

KÄRCHER

makes a difference



PROGRAMM 2017

PROFESSIONAL



INHALTSVERZEICHNIS

Intro	Seite	4	Kommunaltechnik	Seite	364
			Geräte	Seite	366
Connected Cleaning	Seite	20	Waschanlagen	Seite	394
Kärcher Fleet	Seite	22	Geräte	Seite	396
Kärcher Manage	Seite	24	Reinigungsmittel	Seite	484
Kärcher Services	Seite	26	Wasserrecycling	Seite	418
Kärcher Service-Pakete	Seite	28	Geräte	Seite	422
Kärcher Mietpark	Seite	30	Behandlungskemikalien zur Wasseraufbereitung	Seite	490
Trinkwasser	Seite	32	Industrielösungen	Seite	428
Hochdruckreiniger	Seite	42	Behälterreinigung	Seite	430
Heißwasser-Hochdruckreiniger	Seite	46	Trockeneisreinigung	Seite	432
Kaltwasser-Hochdruckreiniger	Seite	66	Geräte	Seite	434
Stationäre Hochdruckreiniger	Seite	98	Teilereinigung	Seite	436
Zubehör	Seite	110	Geräte	Seite	438
Reinigungsmittel	Seite	460	Reinigungsmittel	Seite	492
Arbeitsschutz	Seite	116	Manuelle Reinigung	Seite	440
Sauger	Seite	122	Geräte	Seite	441
Nass-/Trockensauger	Seite	124	Reinigungsmittel	Seite	472
Industriesauger	Seite	162	Reinigungs- und Pflegemittel	Seite	458
Trockensauger	Seite	190	RM für Hochdruck	Seite	460
Zubehör	Seite	216	RM für Teppiche und Polster	Seite	468
Teppichgrundreinigung	Seite	220	RM für manuelle Reinigung	Seite	472
Geräte	Seite	224	RM für harte und elastische Böden	Seite	478
Zubehör	Seite	240	RM für Fahrzeuge	Seite	484
Reinigungsmittel	Seite	468	Behandlungskemikalien zur Wasseraufbereitung	Seite	490
Dampfreiniger/-sauger	Seite	234	RM für Behälterreinigung	Seite	491
Geräte	Seite	236	RM für Industrieteile	Seite	492
Zubehör	Seite	241	Index	Seite	494
Scheuer-/Scheuersaugmaschinen	Seite	242	Geräte	Seite	494
Geräte	Seite	248	Reinigungsmittel	Seite	498
Zubehör	Seite	324			
Reinigungsmittel	Seite	478			
Kehr-/Kehrsaugmaschinen	Seite	328			
Geräte	Seite	330			
Zubehör	Seite	362			

Verkaufsbedingungen

- Lieferung ab Werk, kartonverpackt. Der Anteil für Fracht, Verpackung und Versicherung beträgt 4,5% vom Auftragsnettowert, mindestens jedoch 7,50 €.
- Mit Erscheinen dieses Kataloges verlieren alle bisherigen Kataloge und Preislisten ihre Gültigkeit.
- Änderungen des Lieferumfanges in Form, Technik, Ausstattung und Preis behalten wir uns vor. Aus Angaben oder Abbildungen können keine Ansprüche abgeleitet werden.



FÜR DIE HELDEN DES ALLTAGS.

Nehmen Sie die alltäglichen Herausforderungen gerne an? Freuen Sie sich über neue Aufgaben? Geben Sie immer alles, weil Sie keine halben Sachen mögen? So verschieden unsere Branchen, Berufe und Tätigkeiten auch sind, uns alle verbindet die Leidenschaft für Qualität und Leistung. Und das schon seit über 80 Jahren. Weil Ihnen kein Job zu schwer ist, bauen wir die Produkte, mit denen Sie Ihre Aufgaben so einfach und schnell wie möglich erfüllen können. Die beste Technik für die Besten ihres Fachs. Für Profis. Von Profis.



FÜR ALLES. FÜR PROFIS. FÜR SIE.

Heutige Profis brauchen keine Universalmaschinen mehr, die alles ein bisschen können, sondern Lösungen, die definierte Aufgaben optimal erfüllen. Am besten als Komplettlösung, als funktionelles, abgestimmtes System. Dafür analysieren wir kontinuierlich die Bedürfnisse aller relevanten Branchen, um diese noch besser zu verstehen und Tendenzen frühzeitig zu erkennen. Das Ergebnis sind innovative und effiziente Branchenlösungen, die ihren Einsatzzweck vorbildlich erfüllen. Robust und zuverlässig. Effizient und wirtschaftlich. Leicht und leise. Handlich und hygienisch einwandfrei. Das ist das Kärcher System.







WERTE ERHALTEN. WELTWEIT.

Je mehr Kärcher Produkte Sie einsetzen, desto mehr haben Sie davon. Und Ihre Kunden, die Umwelt, die Kultur – und vor allem die Menschen. Überall auf der Welt vertrauen Menschen immer stärker auf unsere Reinigungssysteme. In Klöstern auf dem Dach der Welt ebenso wie an den Fassaden der höchsten Gebäude. In Stadien ebenso wie an weltberühmten Monumenten. Bei archäologischen Grabungen ebenso wie bei Sport und Freizeit. Unsere Technik bringt unter allen Bedingungen zuverlässig Spitzenleistungen. Zur Erhaltung von Werten, für mehr Hygiene und Gesundheit, für mehr Wirtschaftlichkeit, Effizienz und Nachhaltigkeit. Und dadurch wird die Welt nicht nur sauberer, sondern auch besser.





DAS KÄRCHER SYSTEM.

Die Entwicklung von Kärcher zum Systemanbieter folgt dem Grundsatz, gemeinsam mehr zu erreichen. Im Unternehmen selbst wie auch mit Zulieferern und besonders intensiv mit Anwendern wird gemeinsam nach Lösungen gesucht, von denen alle profitieren. Nach innovativen Produkten und Dienstleistungen, die zusammen ein optimiertes System ermöglichen: das Kärcher System. Entscheidend ist, dass mit dem Einsatz des Kärcher Systems die wesentlichen, im Idealfall sämtliche Anforderungen und Bedürfnisse des Kunden vollständig erfüllt werden.

Kärcher will als Systemanbieter nicht alles Mögliche bieten, sondern alles, was ein Anwender für sein individuelles Reinigungssystem braucht. Nicht das verfügbare Sortiment entscheidet, sondern allein der tatsächliche Bedarf. Wichtig ist eine Antwort auf Fragen zu Leistung, Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit. Ein System aus Geräten, Zubehör, Reinigungsmitteln, Dienstleistungen und digitalen Lösungen, das sich problemlos in Betriebsabläufe integrieren lässt und tatsächlichen Mehrwert bringt. Und damit ein System, das den Unterschied macht. Das Kärcher System.





DIE BESTE LÖSUNG HAT IMMER SYSTEM.



Sonnenenergie optimal nutzen

Mit der iSolar 800-Bürste und einer unserer Teleskopstangen erreichen Sie jeden Punkt Ihrer Photovoltaik- oder Solarthermieanlage. Das speziell hierfür entwickelte Reinigungsmittel RM 99 löst jeden Schmutz und schont die empfindlichen Solarmodule. Dadurch steigern Sie die Effizienz der Anlage um bis zu 20 Prozent.

Unkraut biologisch bekämpfen

Unkraut mit Chemie oder mechanisch zu entfernen, ist wenig umweltfreundlich oder sehr kostenintensiv. Mit unserer Unkrautdüse WR 50 bringen Sie heißes Wasser bis tief an die Wurzeln und vernichten so Unkräuter wirksam und nachhaltig.

Reinigen und desinfizieren mit Schaum

Unsere Becher-Schaumlanze mit 1-Liter-Behälter und stufenloser Reinigungsmitteldosierung ist handlich und vielseitig. Schäumen Sie damit zum Beispiel Fahrzeuge und Flächen im Lebensmittelbereich ein, um erstklassige Reinigungsergebnisse zu erzielen.



Rundum reinigen

Bei hartnäckigen Verschmutzungen an Fahrzeugen und Fassaden erzielen Sie mit unseren rotierenden Waschbürsten auch im Niederdruckbereich sehr gute Reinigungsergebnisse. Die Bürsteneinsätze sind auswechselbar.

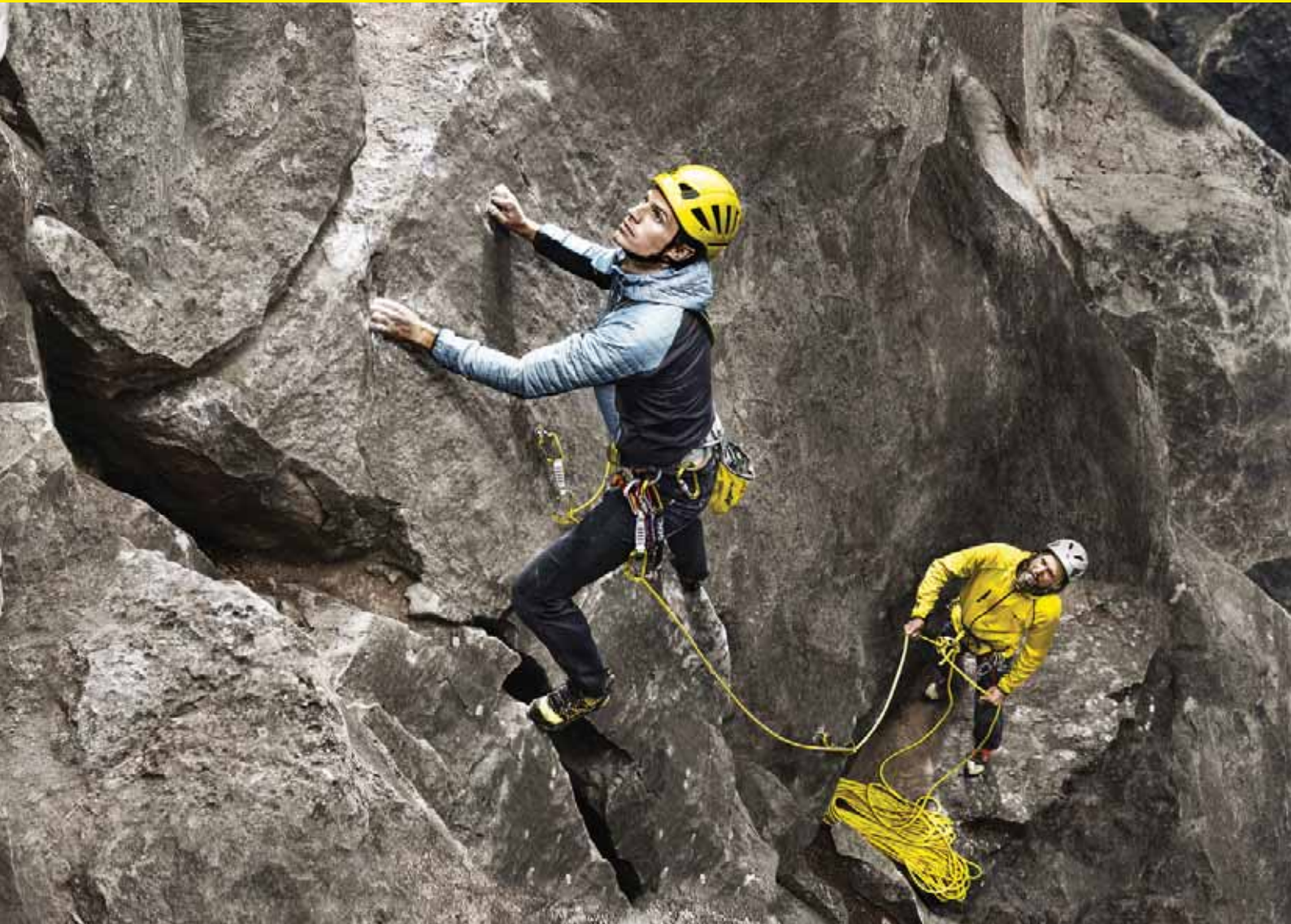
Fässer optimal vorbereiten

Für alle Behälter und Fässer mit mindestens 50 Millimeter Spundlochweite und speziell für hochwertige Eichenfässer haben wir den BC 14/12 mit integrierter Absaugung entwickelt. Schneller, gründlicher und besser haben Sie nie gereinigt.

Flächen kraftvoll reinigen

Wenn Sie große bis sehr große Flächen ohne Spritzwasser reinigen wollen, überzeugen unsere Flächenreiniger FRV 30 ME oder FRV 50 ME mit heißwasserbeständigem Edelstahlgehäuse, doppelten Keramiklagern und integriertem Saugschlauchanschluss.

KÄRCHER SERVICES



Arbeiten Sie an Ihrem Erfolg.

Wir geben Ihnen die Unterstützung dafür.

Wie viel einfacher kann fast alles sein, wenn man seine Talente verbindet. Weil es einfach erfolgreicher ist, gemeinsam Ziele zu verfolgen, sich zu ergänzen, voneinander zu lernen. Man kann es das Prinzip des Fortschritts nennen. Wir nennen es Kärcher Services. Ein Versprechen auf Partnerschaft. Von Profis für Profis.



- High Cleaning Efficiency
- Low Energy Consumption
- Low Water Consumption

EFFICIENCY

Certified

FOR A CLEAN ENVIRONMENT

ACC. IEC/EN 62826 and TS EUClE 35000



KÄRCHER

Wasserspender WPD 100, 200, 600

**Wasser in
Trinkwasserqualität***

*Nachgewiesen durch ein
akkreditiertes Labor

Nachgewiesen durch ein
akkreditiertes Labor

**Hygieneanforderungen
DVGW-Arbeitsblatt
W 516, Abschnitt 4.2***

KÄRCHER

Wasserspender WPD

ergänzt bei Geräten mit thermischer Desinfektion



**ACHTUNG
ENTHÄLT
ASBEST**

Gerät für Asbest

gemäss

TRGS 519



VERTRAUEN MUSS MAN SICH VERDIENEN.

Als Profi stellen Sie höchste Ansprüche an Ihre Arbeitsmittel. Diese zu erfüllen, ist unser Ziel. Aber wir wären nicht Kärcher, wenn wir uns damit zufrieden geben würden. Weil wir auch Profis sind. Und weil wir uns Ihr Vertrauen verdienen wollen. Immer wieder. Darum machen wir mehr. Und Sie bekommen mehr. Mehr Funktionalität und Effizienz. Mehr Service und innovative Dienstleistungen. Mehr Zertifizierungen und mehr Nachhaltigkeit. Und damit einfach mehr Erfolg.

Unser Erfolg als Unternehmen ist bis heute untrennbar verbunden mit der Person Alfred Kärcher und den Werten, die er verkörpert und gelebt hat. Mit seiner Leidenschaft für die Menschen. Und daran wird sich auch in Zukunft nichts ändern. Danke für Ihr Vertrauen.

NACHHALTIGKEIT IST MEHR ALS UMWELTSCHUTZ.



BLUECOMPETENCE

Alliance Member

Partner of the Engineering Industry Sustainability Initiative

Weniger ist mehr. Und weniger bringt viel

Das Kernziel von Kärcher eco!efficiency ist die Reduzierung des Ressourcen- und Energieverbrauchs bei gleichzeitig anwendungsgerechter Reinigungsleistung. Um die möglichen Einsparungen an Energie und CO₂-Emissionen über die Gerätelebensdauer zu berechnen und vergleichbar zu machen, wurden diese am Beispiel der Trockensauger T 12/1 und T 12/1 eco!efficiency ermittelt. Die TÜV SÜD Industrie Service GmbH hat die Methodik zur Berechnung von Treibhausgasemissionen in der Nutzungsphase des Geräts T 12/1 eco!efficiency und von Vergleichsgrößen auf Plausibilität geprüft und bestätigt. Auf Basis dieser Methodik hat Kärcher berechnet, dass alle bis heute verkauften T 12/1 eco!efficiency über ihre Lebensdauer rund 6000 Tonnen CO₂-Emissionen einsparen werden. Alle Kärcher eco!efficiency-Geräte insgesamt werden sogar circa 2,5 Mio. Tonnen CO₂-Emissionen einsparen.

Arbeiten an einer besseren Welt: BlueCompetence

Blau ist die Farbe der Nachhaltigkeit, bei der Wirtschaftlichkeit, Umwelt und Gesellschaft ganzheitlich betrachtet werden. In der vom Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V. (VDMA) getragenen Initiative „BlueCompetence“ engagieren sich etwa 400 Unternehmen und Organisationen, die ein gemeinsames Ziel haben: langfristig die Lebensqualität auf unserem Planeten zu sichern.

Mit weniger Energie weiter kommen

Die Einsparung an CO₂-Emissionen aller Geräte entspricht rund 1,5 Mio. Flügen von London nach New York*. Diese Zahlen belegen eindrucksvoll, wie viel Energie und Emissionen durch den Einsatz von Kärcher eco!efficiency-Geräten eingespart werden können. Beim Klimaschutz zählt dieses Weniger immer mehr – und bringt viel.

* 1,7 Tonnen CO₂ pro Flug.

Nachhaltigkeit bedeutet unternehmerisches Handeln in Verantwortung für Mensch und Umwelt. Kärcher hat Nachhaltigkeit als Unternehmensziel verankert und praktiziert sie seit Jahrzehnten: solide Finanzen und angemessene Erträge, erzielt im fairen Umgang mit den Menschen und unter verantwortungsbewusstem Einsatz der Ressourcen.



Klimaneutrale Reinigung

Wir können nicht ohne Emissionen produzieren. Aber wir können den Ausstoß des Treibhausgases (CO₂) vollständig ausgleichen und so dessen Effekt auf die Umwelt neutralisieren. Und das können Sie für Ihren Bereich auch tun. Durch einen geringen Aufpreis gleichen Sie den CO₂-Ausstoß Ihrer Kärcher Geräte über die gesamte Nutzungsdauer klimaneutral aus.

Diese Beiträge, Ihrer und unserer, fließen vollständig in ein zertifiziertes Klimaschutzprojekt von ClimatePartner: beispielsweise „Wasseraufbereitung in West-Kenia“ gibt Millionen Menschen Zugang zu sauberem Trinkwasser. Durch den Einsatz von Filteranlagen für die Trinkwasseraufbereitung werden jährlich 2,1 Mio. Tonnen CO₂ an Feuerholz eingespart. Gleichzeitig werden nachhaltige Arbeitsplätze für mehrere Tausend Menschen geschaffen. Ein für alle sinnvolles Projekt, vollständig transparent und nachvollziehbar. Wie Sie von klimaneutraler Reinigung profitieren, erläutert Ihnen Ihr Verkaufsberater.



Connected Cleaning



Kärcher Fleet

Flottenmanagement

Die professionelle und zukunftsweisende Flottenmanagement-Lösung Kärcher Fleet gewährleistet einen umfassenden Überblick über Maschinen und Reinigungsaktivitäten. Kärcher Fleet macht Reinigungsprozesse bedeutend transparenter und effizienter. Das Ergebnis sind reibungslose Arbeitsabläufe und attraktive Kosteneinsparungen.



Kärcher Manage

Facility Management

Die leistungsfähige Managementlösung für die manuelle Reinigung. Einfach, schnell und genau durch papierlose Datenerfassung. Sie bekommen mehr Transparenz und erzielen ab Start ein besseres Ergebnis.

Alle Informationen zu Connected Cleaning und den Modulen Kärcher Fleet und Kärcher Manage finden Sie auf www.kaercher.de

KÄRCHER FLEET: WIR GEBEN IHNEN DEN DURCHBLICK.

Die professionelle und zukunftsweisende Flottenmanagement-Lösung Kärcher Fleet gibt Ihnen jederzeit einen umfassenden Überblick über Ihre Maschinen, Standorte und Reinigungsaktivitäten. Kärcher Fleet macht Reinigungsprozesse bedeutend transparenter und effizienter. Das Ergebnis sind reibungslose Arbeitsabläufe und attraktive Kosteneinsparungen.



Alle Geräte ab Werk konfigurierbar.

Features	Kärcher Fleet Full	Kärcher Fleet Perform	Kärcher Fleet Asset (w/o TCU)
Basisdaten Inventarisierung, Total-Cost-of-Ownership, Service-Management	■	■	■
Erweiterte Informationen Betriebsstunden, Lokalisierung, Diebstahlsicherung, Geo-Suchfunktionen, Auslastung, aktive Benachrichtigungen bei Planabweichung	■	■	-
Alle Informationen Maschinenstatus, Batteriestatus, Remote Service	■	-	-
Beispielmaschinen Bestell-Nr. Kärcher Fleet-Nachrüstsatz	BR 45/22* auf Anfrage B 40 C/W* 2.643-348.0 B 60 W* 2.643-348.0 B 80 W* 2.643-348.0 B 95 RS* 2.643-380.0 B 120 W* 2.643-353.0 B 150 R* 2.643-310.0 BD 50/70 R Classic* auf Anfrage B 250 R* auf Anfrage KM 105/100* 2.643-381.0 KM 105/110* 2.643-381.0 KM 125/130* 2.643-381.0 WPD Advanced* auf Anfrage CB und SB MB/MU Waschanlagen* auf Anfrage	BD 50/40 RS** 2.111-111.0 BR 55/40 RS** 2.111-111.0 B 90 R** 2.111-111.0 B 140 R** 2.111-111.0 KM 100/100 BAT** 2.111-111.0 KM 100/100 LPG** 2.111-111.0 Fremdmaschinen** 2.111-111.0 Weitere Maschinen auf Anfrage verfügbar.	jede Maschine , z.B. auch Staubsauger und anderes Equipment

* Alle Geräte ab Werk konfigurierbar

** Nachrüstung erforderlich



1 Erhöhte Rentabilität

Das Prinzip und der Nutzen von Kärcher Fleet beruht auf Maschinendaten, die zu aussagefähigen Informationen verarbeitet werden. Durch den optionalen präventiven Service werden Ausfallzeiten deutlich reduziert. Maschinen können effizienter eingesetzt werden und sind verfügbar, wenn man sie braucht. Die Koordination von Transport und Einsatz an verschiedenen Orten wird optimiert, Zeit und Ressourcen werden so eingespart.

2 Einfache Planung und Steuerung

Flottenbetreiber können den Status der Flotte rund um die Uhr abrufen und sehen, ob die Maschinen einwandfrei und gemäß Plan eingesetzt werden, ob die Reinigungszeiten eingehalten werden, ob Wartungen oder Reparaturen erforderlich sind und vieles mehr. Detailinformationen sind mit nur einem Klick direkt aus der Übersicht verfügbar. Kärcher Fleet übermittelt die Daten nahezu in Echtzeit, wodurch Optimierungen der Flottenauslastung oder gegebenenfalls Korrekturen praktisch unmittelbar erfolgen können.

3 Lückenlose Dokumentation

Kärcher Fleet ermöglicht durch die automatische Speicherung und Historisierung von Maschinendaten und Flotteninformationen das Erstellen von Berichten zu jeder Zeit. Erstellte Berichte können per Mausklick angezeigt, exportiert und ausgedruckt werden. Ein Nachweis der erbrachten Dienstleistung ist dadurch jederzeit möglich.

4 Sofort einsatzbereit - ohne Installation

Kärcher Fleet gewährt Flottenbetreibern jederzeit einen umfassenden Überblick über alle Maschinen in der Flotte. Dies gilt mit Einschränkungen auch für Maschinen anderer Hersteller. Für den Zugriff auf das webbasierte Kärcher Fleet ist lediglich eine Internetverbindung Voraussetzung. Die Telematikbox sendet alle Informationen sicher verschlüsselt und in modernen Übertragungsstandards an eine weltweit verfügbare Server-Cloud. Über diese Cloud können autorisierte Nutzer bequem auf alle relevanten Daten und Auswertungen zugreifen. Einfacher geht es nicht.



KÄRCHER MANAGE: WIR GEBEN IHNEN DIE INFORMATIONEN.

Mit Kärcher Manage, der nächsten Evolutionsstufe des bewährten ECO!Managers, haben Sie jederzeit und überall eine komplette und aktuelle Übersicht über: manuelle Reinigungen, Arbeitszeiten und Kontrolle sowie über Objektschäden. Alle relevanten Daten werden online übertragen und stehen dann unmittelbar zur Verfügung. Nie war die manuelle Reinigung transparenter.



Facility-Management-Prozesse einfach optimieren.

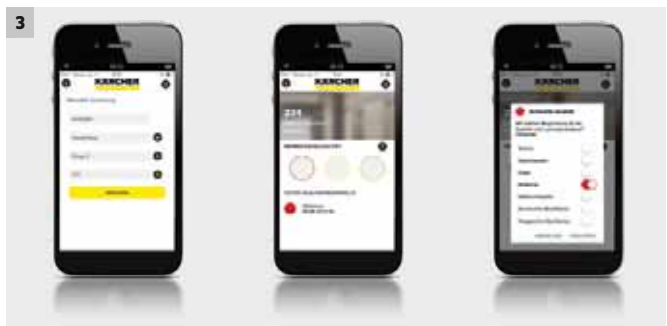
Mit Kärcher Manage können Sie das. Und noch viel mehr.

- Verwalten und optimieren Sie Ihre manuellen Reinigungsprozesse mit Kärcher Manage.
- Elektronische Datenerfassung statt manueller Dokumentation.
- Erfassung und mobile Übertragung von Arbeits- und Reinigungszeiten.
- Einfaches Auslesen und Aufladen der Scanner an der Kärcher Manage-Dockingstation.
- Messbare Qualität durch spezifische Reports.
- Analyse und Reporting von Reinigungszeiten.
- Individuelle Barcodes für schnelle und präzise Dokumentation.
- Einfache Zuweisung von Reinigungskräften zu Objekten.
- Detaillierte Übersicht aller durchgeführten und anstehenden Raumkontrollen.
- Schadensmeldungen als zusätzlicher Service für den Kunden: Hinterlegte Barcodes ermöglichen eine direkte Mängelaufnahme vor Ort und eine automatische Benachrichtigung per E-Mail an das Facility Management
- Abbilden von zusätzlichen Reinigungstätigkeiten.
- Generieren von Reports als Excel- oder PDF-Dateien.



1 Kärcher Manage Webportal

- Einfacher Webportalzugriff für Objekt- und Niederlassungsleiter.
- Aktuelle Statusabfragen zu Anwesenheit, Reinigungen, Arbeitszeiten, Kontrollen.
- Erstellen von Reports und Statistiken durch den Niederlassungs- und Objektleiter.
- Optimierte Dokumentations- und Informationsprozesse.
- Einfache Objektvorbereitung durch Barcodes und Erfassung via Scanner bei der Reinigung.
- Neu gestaltete Oberfläche für intuitive Bedienung.
- Verwaltung von Reinigungskräften und Fleet-Maschinen auf einer Plattform.

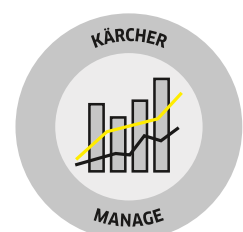


2 Kärcher Manage Hardware

- Kärcher Manage-Dockingstation: automatische Datenübertragung und gleichzeitiges Aufladen von bis zu 10 USB-Scannern.
- Integrierte Telematikeinheit für die intelligente Übertragung der erfassten Scandaten, dadurch kein PC notwendig.
- Handliche und robuste Scanner zur Datenerfassung.

3 Kärcher Manage Objektleiter-App

- Effiziente Qualitätskontrolle via App durch den Objektleiter.
- Anlegen von Gebäuden und Räumen.
- Auswahl von Qualitätskriterien.
- Ansicht letzter Qualitätskontrolle inkl. Qualitätskriterien.
- Erhältlich für Android (ab Version 4.4) und iOS (ab Version 8.0).



ARBEITEN SIE AN IHREM ERFOLG. WIR GEBEN IHNEN DIE UNTERSTÜTZUNG.

Wie viel leichter kann fast alles sein, wenn man seine Talente verbindet. Weil es einfach erfolgreicher ist, gemeinsam Ziele zu verfolgen, sich zu ergänzen und voneinander zu lernen. Man kann es das Prinzip des Fortschritts nennen. Wir nennen es Kärcher Services. Ein Versprechen auf Partnerschaft. Unser Versprechen an Sie.



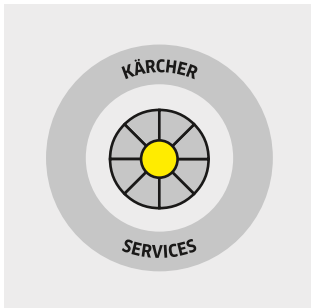
Inhaltsverzeichnis Services

Kärcher Service-Pakete

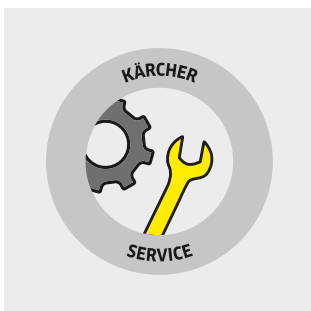
Seite 28

Kärcher Mietpark

Seite 30



Kärcher Services:



Kärcher Service Kundendienst

Service heißt Vertrauen. Jederzeit. Leistungen, die Sie wirklich brauchen. Schnelle Reaktion für höchste Verfügbarkeit. Maximaler Werterhalt und Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften.



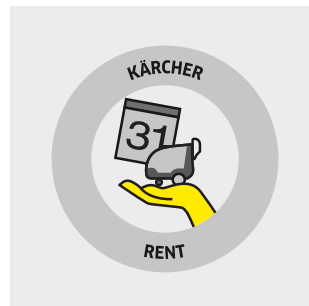
Kärcher Maintain Servicepakete

Jedes Servicepaket ist exakt auf einen definierten Bedarf zugeschnitten. Der Leistungsumfang reicht von der reinen Inspektion im Rahmen einer vorgeschriebenen Sicherheitsprüfung über die fristgerechte Wartung bis zum pauschalierten Full Service.



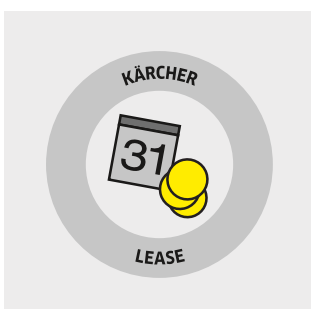
Kärcher All Brands Service Markenunabhängiger Service

Wartung und Reparatur aus einer Hand für Ihren kompletten Maschinenpark - unabhängig vom Hersteller und überall auf der Welt. Service für alle Maschinen nach Kärcher Standards. Darauf können Sie sich verlassen.



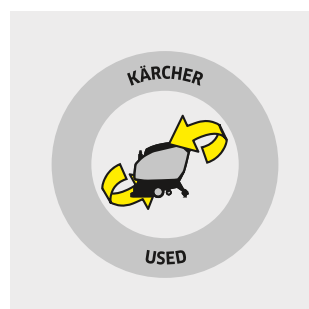
Kärcher Rent Vermietung

Genau die Maschine, die Sie brauchen. Mieten statt kaufen. Und mehr bekommen: Know-how und Kärcher Full Service im Paket.



Kärcher Lease Leasing

Maßgeschneidert. Flexibel. Sicher. Wir geben Ihnen die Flexibilität, die Sie brauchen: mit Leasing- und Finanzierungsmodellen für jeden Bedarf.

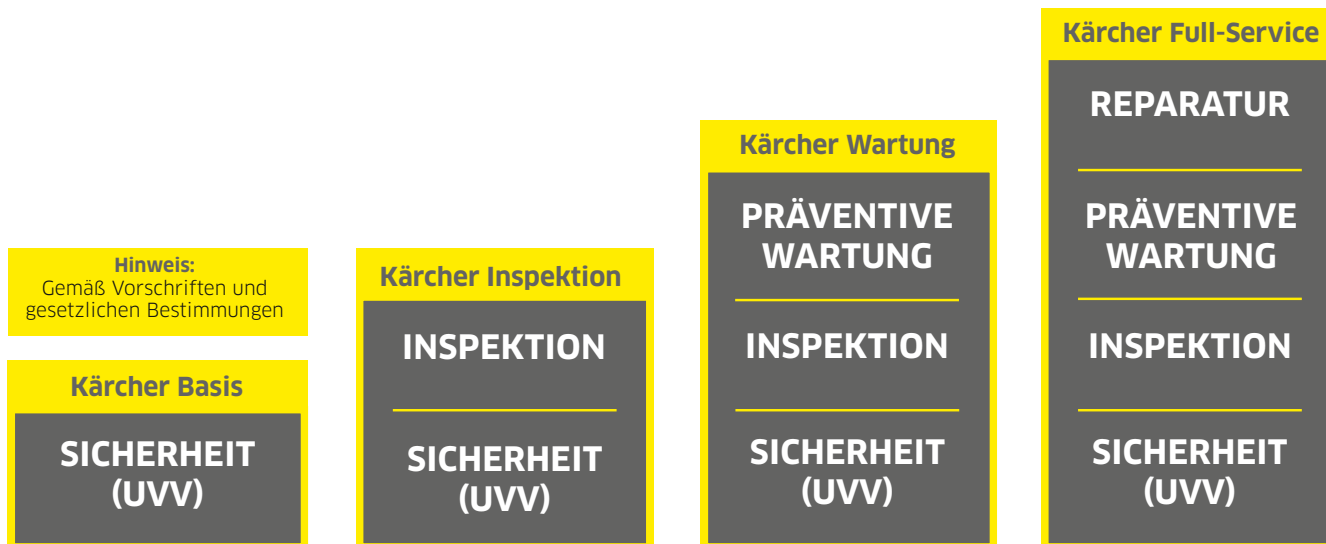


Kärcher Used Gebrauchtmaschinen

Wenn gebraucht ist, was Sie brauchen. Neugründung? Oder einfach Kosten sparen? Wir haben die richtige Gebrauchte für Sie. Gebraucht, generalüberholt, gut und günstig. Das Angebot wechselt ständig. Fragen Sie uns.

KÄRCHER SERVICE-PAKETE: WIR GEBEN IHNEN DIE VERFÜGBARKEIT.

Jedes Kärcher Service-Paket ist bedarfsgerecht auf unsere Kunden zugeschnitten. Der Leistungsumfang reicht von der UVV-Prüfung und der reinen Inspektion über die fristgerechte Wartung bis zum pauschalisierten Full-Service. Zusätzlich zu den Service-Paketen sind ergänzende Leistungen wie die Lieferung und Einbau von Verbrauchsmaterialien und Batterien sowie die Überwachung Ihrer Maschine per Fleet möglich.



Optionale Erweiterungen der Kärcher Service-Pakete



	Kärcher Basis	Kärcher Inspektion	Kärcher Wartung	Kärcher Full-Service
- Anfahrt	■	■	■	■
- Arbeitszeit für UVV	■	■	■	■
- Prüfprotokoll + Prüfplakette				
- Arbeitszeit für Überprüfung und Einstellarbeiten		■	■	■
- Prüfprotokoll				
- definierte Ersatzteile lt. WLV			■	■
- Arbeitszeit für Wartung lt. WLV				
- Prüfprotokoll				
- Ersatzteile für Reparaturen				■
- Arbeitszeit für Reparaturen				
- Fleet (Flottenmanagement)	□	□	□	□
- Batterien inkl. Einbau			□	□
- Verschleißteile (definierte Menge) inkl. Einbau			□	□

■ = inklusive □ = optional
WLV = Wartungsleistungsverzeichnis



1 Kärcher Basis

- Gesetzlich vorgeschriebene Sicherheitsprüfungen gemäß DGUV V3/UVV
- Aussagekräftiges Prüfprotokoll, welches den Zustand der Maschine aufzeigt
- Prüfplakette

2 Kärcher Inspektion

- Überprüfung aller Funktionen und Einstellungen
- Schmierung und Reinigung funktionaler Komponenten
- Garantierter Kärcher Qualitätsstandard
- Attraktive Rabatte auf Zubehör und Ersatzteile
- Anzahl der Inspektionen frei wählbar

3 Kärcher Wartung

- Erhöhte Lebensdauer der Geräte durch präventiven Austausch von festgelegten Ersatzteilen laut WLV
- Attraktive Rabatte auf Zubehör und Ersatzteile
- Garantieverlängerung auf 24 Monate
- Minimierung der Ausfallzeiten der Geräte
- Anzahl der Wartungen frei wählbar

4 Kärcher Full-Service

- Maximale Betriebsbereitschaft und Zuverlässigkeit der Maschine
- Volle Kostenkontrolle über die gesamte Vertragslaufzeit
- Bis zu 5 Jahre Garantie auf das Gerät
- VIP-Kunden-Status
- Ersatzteile bei Reparaturen inklusive
- Bis zu 5 Wartungen pro Jahr inklusive (geräteabhängig)



MIETEN, WO UND WIE SIE WOLLEN!



Kärcher bringt's. Und holt es wieder ab.

Sie brauchen Ihr Mietgerät direkt am Reinigungsort? Oder zu Ihrem Betriebshof geliefert? Es wird pünktlich am gewünschten Platz sein. Der Kärcher Hol-und-Bring-Service erspart Ihnen Zeit und Geld. Und stellt sicher, dass das Mietgerät sicher verladen und transportiert wird. Großgeräte auf Wunsch auch zwischen verschiedenen Einsatzorten. Und wenn Sie Selbstabholung bevorzugen, geht das selbstverständlich auch.

Informationen, Konditionen und Beratung zu Kärcher Mietgeräten bekommen Sie bei allen Kärcher Rent Standorten, der Kärcher Hotline **07195 903-3700** oder per E-Mail unter **info@kaercher-mietpark.de**.

www.kaercher-mietpark.de

1 Kärcher Niederlassung Bremen

Flughafendamm 2, 28199 Bremen
 Tel: 0421 522668-0
 E-Mail: kaercher.bremen@
 vertrieb.kaercher.com

Öffnungszeiten:

Mo-Fr: 9:00-18:00 Uhr, Sa: 9:00-13:00 Uhr

2 Kärcher Niederlassung Braunschweig

Fabrikstraße 1b, 38122 Braunschweig
 Tel: 0531 120495-0
 E-Mail: kaercher.braunschweig@
 vertrieb.kaercher.com

Öffnungszeiten:

Mo-Fr: 9:00-18:00 Uhr, Sa: 9:00-13:00 Uhr

3 Kärcher Niederlassung Castrop-Rauxel

Engellastraße 14, 44575 Castrop-Rauxel
 Tel: 02305 54889-0
 E-Mail: kaercher.castrop@
 vertrieb.kaercher.com

Öffnungszeiten:

Mo-Fr: 9:00-18:00 Uhr, Sa: 9:00-13:00 Uhr

4 Kärcher Niederlassung Oberursel

Langwiesenweg 1a, 61440 Oberursel
 Tel: 06171 63367-0
 E-Mail: kaercher.oberursel@
 vertrieb.kaercher.com

Öffnungszeiten:

Mo-Fr: 9:00-18:00 Uhr, Sa: 9:00-13:00 Uhr

5 Kärcher Niederlassung Troisdorf

Lülsdorfer Str. 50, 53842 Troisdorf
 Tel: 02241 94528-0
 E-Mail: kaercher.troisdorf@
 vertrieb.kaercher.com

Öffnungszeiten:

Mo-Fr: 9:00-18:00 Uhr, Sa: 9:00-13:00 Uhr

6 Kärcher Niederlassung Würzburg

Hertzstr. 4, 97076 Würzburg
 Tel: 0931 40678-0
 E-Mail: kaercher.wuerzburg@
 vertrieb.kaercher.com

Öffnungszeiten:

Mo-Fr: 9:00-18:00 Uhr, Sa: 9:00-13:00 Uhr

7 Kärcher Niederlassung Kaiserslautern

Mainzer Str. 87, 67657 Kaiserslautern
Eröffnung im Frühjahr 2017
 E-Mail: kaercher.kaiserslautern@
 vertrieb.kaercher.com

Öffnungszeiten:

Mo-Fr: 9:00-18:00 Uhr, Sa: 9:00-13:00 Uhr

8 Kärcher Niederlassung Winnenden

Friedrich-List-Straße 6, 71364 Winnenden
 Tel: 07195 903 3663
 E-Mail: kaercher.winnenden@
 vertrieb.kaercher.com

Öffnungszeiten:

Mo-Fr: 8:00-18:30 Uhr, Sa: 9:00-14:00 Uhr

9 Kärcher Niederlassung Neu-Ulm

Finninger Str. 46, 89231 Neu-Ulm
 Tel: 0731 400662-0
 E-Mail: kaercher.neu-ulm@
 vertrieb.kaercher.com

Öffnungszeiten:

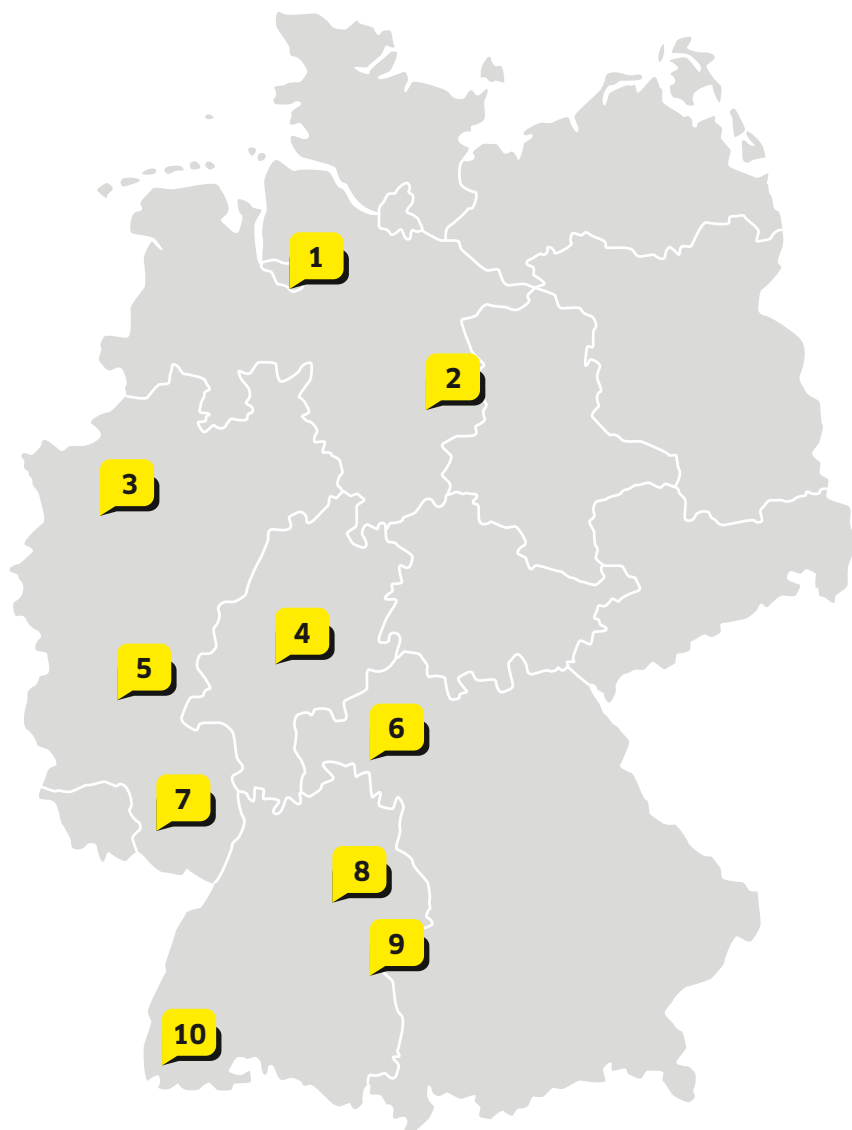
Mo-Fr: 9:00-18:00 Uhr, Sa: 9:00-13:00 Uhr

10 Kärcher Niederlassung Lörrach

Grüttweg 1, 79539 Lörrach
 Tel: 07621 89071-0
 E-Mail: kaercher.loerrach@
 vertrieb.kaercher.com

Öffnungszeiten:

Mo-Fr: 9:00-18:00 Uhr, Sa: 9:00-13:00 Uhr



SCHÖPFEN SIE ERFOLG AUS REINEM WASSER!

Trinkwasser ist lebenswichtig. Jeder Mensch braucht täglich 2 bis 3 Liter Wasser, um aktiv und leistungsfähig zu bleiben. Mit unseren Wasserspendern WPD können Sie natürlich schmeckendes Wasser in Trinkwasserqualität erzeugen: gekühlt oder ungekühlt, sprudelnd oder heiß. Direkt aus der Leitung und garantiert hygienisch einwandfrei.





Unsere Wasserspender – eine Wasserklasse für sich

Trinkbares Leitungswasser ist gut. Wasser aus einem Kärcher Wasserspender WPD ist besser. Wasser zum Leben. Durch ihr einzigartiges Filter- und Hygienekonzept erzeugen unsere WPD rund um die Uhr Wasser in höchster Lebensmittelqualität. Je nach Gerät ungekühlt, gekühlt, sprudelnd oder heiß, auf Knopfdruck. Hygienisch, kalorienfrei und rein. Wir erreichen dies durch eine automatische thermische Desinfektion, ein Wasserausgabeventil mit Berührungsschutz und das innovative Filterkonzept aus Active-Pure-Filter und Hy-Protect-Filter. Der Active-Pure-Filter sorgt für reinen Geschmack. Der Hy-Protect-Filter arbeitet mit Ultrafiltration ohne Zusatz von Chemikalien und hält mit seiner feinporigen Membran Bakterien und Viren zuverlässig zurück.



WPD 50 – für eine neue Wasserklasse

Unserer WPD 50 ist der neue Mittelklasse-Wasserspender und rundet unsere Wasserspenderfamilie perfekt ab. Das platzsparende Gerät ist ideal für Aufstellorte mit begrenztem Platz und liefert gekühltes und ungekühltes Wasser. Sie werden die intuitive Bedienung mit den kapazitiven Tasten lieben.

WASSerspENDER WPD 100 / 200 / 600



Standgerät



Tischgerät



Made in Germany

Einfach einzigartig: Wasserspender nach Maß

Die konfigurierbaren Wasserspender bieten erstmalig die Möglichkeit, sich individuell an den unterschiedlichen Kundenbedürfnissen (z. B. Land, Zielgruppe, Aufstellort) hinsichtlich Kühlleistung, Elektronik- und Produktausstattung auszurichten.



1



1 Ein echter Blickfang

- Erhältlich in Weiß oder Schwarz.
- Individuell bedruckbare Glasscheibe - ideal als kostenlose Werbefläche oder zur Präsentation Ihres Firmenlogos.
- Wasserausgabebereich mit LED-Beleuchtung.
- Extrahoher Wasserausgabebereich.

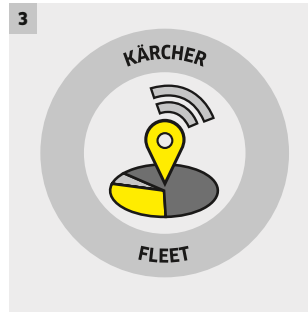
2



2 Gesundes Wasser aus einer immer hygienisch reinen Quelle

- Alle wasserführenden Leitungen, das Heiz- und Kühlmodul, der Ultrafilter sowie das Ausgabeventil werden regelmäßig automatisch mit Heißwasser desinfiziert - ohne jeglichen Einsatz von Chemikalien.
- Bakterien und Viren werden zuverlässig abgetötet. Der Spülprozess nach der Hygienisierung erfolgt automatisch, ganz ohne Arbeitsaufwand, und kann auf einen beliebigen Zeitpunkt eingestellt werden.
- Die patentierte thermische Desinfektion von Kärcher bietet die größtmögliche Sicherheit.

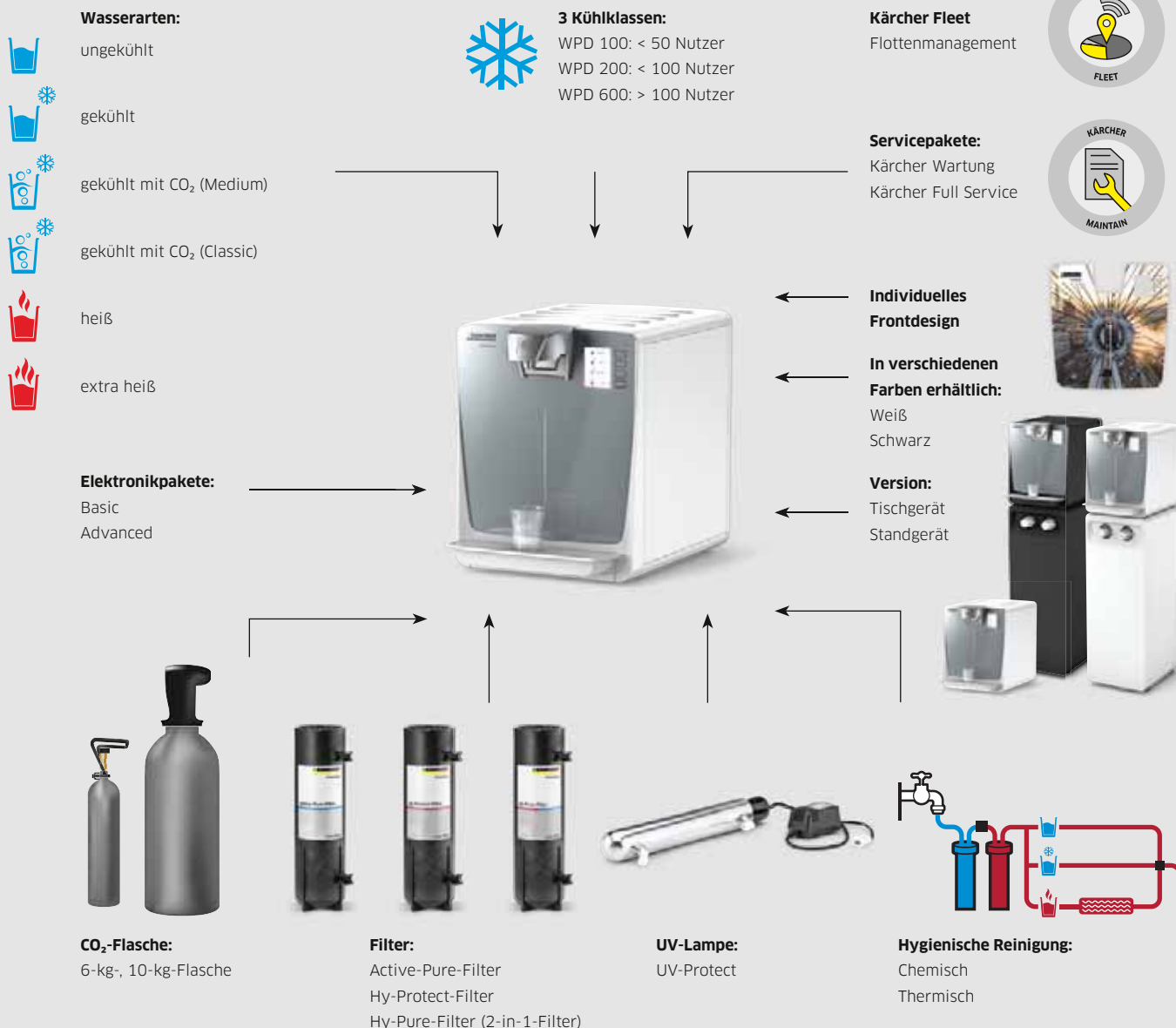
3



3 Alle wichtigen Informationen auf einen Blick

- Advanced-Paket: Über ein hochauflösendes Farbdisplay können Sie Abgabemenge, CO₂-Intensität und Wassertemperatur einstellen. Die Anzeige informiert Sie zudem über anstehende Filterwechsel und den CO₂-Vorrat.
- Die M2M*-Kommunikation Kärcher Fleet stellt eine direkte Kommunikation zwischen Wasserspender und PC bzw. Smartphone her. Sie haben umfassende Überwachungsmöglichkeiten und können dadurch unnötige Serviceeinsätze vermeiden. (*Machine-to-machine)

SO INDIVIDUELL WIE GUTER GESCHMACK.



Wasserart

Je nach Elektronikpaket stehen bis zu 6 verschiedene Wasserarten zur Auswahl: ungekühlt, gekühlt, gekühlt mit Medium (wenig) oder Classic (viel) CO₂, sowie heiß und extra heiß.



Farbvarianten

In hygienisch reinem Weiß und klassischem Schwarz kann der WPD in allen Umgebungen punkten.



Filterkombination

Wählen Sie nach persönlichem Bedarf die für Sie beste Kombinationsmöglichkeit aus: Active-Pure-Filter, Hy-Protect-Filter, Hy-Pure-Filter oder UV-Protect.



Individuelles Frontdesign

Die Glasscheibe kann mit kundenspezifischem Folienhintergrund (z.B. Farben der Firmen-Cl) gestaltet werden oder als kostenlose Werbefläche genutzt werden.

PATENTIERTE SPITZENTECHNOLOGIE GARANTIERT HÖCHSTE QUALITÄT



		WPD 600		WPD 200		WPD 100	
		Adv	Basic	Adv	Basic	Adv	Basic
Technische Daten							
Stromart	V / Hz	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50
Schalldruckpegel	dB(A)	45	45	45	45	45	45
Wasserabgabe, ambient	l/h	120	120	120	120	120	120
Wasserabgabe, still, gekühlt	l/h	80	80	40	40	20	20
Wasserabgabe, still, heiß	l/h	10	-	10	-	10	-
Heißwassertemperatur	°C	80-95	-	80-95	-	80-95	-
Wasserabgabe gekühlt mit CO ₂	l/h	80	80	40	40	-	-
CO ₂ -Gehalt im Wasser	g/l	4,5 (Medium) 6,5 (Classic)	6,5 (Classic)	4,5 (Medium) 6,5 (Classic)	6,5 (Classic)	-	-
CO ₂ -Flaschengröße im Standgerät	kg	max. 10	max. 10	max. 10	max. 10	-	-
Gewicht Tischgerät	kg	-	-	35	35	30	30
Gewicht Standgerät	kg	65	65	50	50	45	45
Abmessungen Tischgerät (L × B × H)	mm	-	-	465 × 365 × 528	465 × 365 × 528	465 × 365 × 528	465 × 365 × 528
Abmessungen Standgerät (L × B × H)	mm	1432 × 365 × 528	1432 × 365 × 528	1432 × 365 × 528	1432 × 365 × 528	1432 × 365 × 528	1432 × 365 × 528
Ausgabehöhe	mm	300	300	300	300	300	300
Anzahl Benutzer		> 100	> 100	< 100	< 100	< 50	< 50
Bestell-Nr.		1.024-920.2	1.024-920.2	1.024-920.2	1.024-920.2	1.024-920.2	1.024-920.2
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

	WPD 600		WPD 200		WPD 100	
	Adv	Basic	Adv	Basic	Adv	Basic
Konfigurationsmöglichkeiten						
Variante						
Tischgerät	-	-	■	■	■	■
Standgerät mit Standfuß und Becherspender	■	■	□	□	□	□
Gehäusefarbe weiß	□	□	□	□	□	□
Gehäusefarbe schwarz	□	□	□	□	□	□
Wasserart						
Wasser, ambient	■	■	■	■	■	■
Wasser, still, gekühlt	■	■	■	■	■	■
WPD, Medium CO ₂	□	-	□	-	-	□
WPD, Classic CO ₂	□	□	□	□	-	-
Wasser, heiß	□	-	□	-	□	-
Wasser, extra heiß	□	-	□	-	□	-
Wasserbehandlung						
2 Filter oder Filter + UV-Lampe zur Wahl						
Active-Pure-Filter (Aktivkohlefiltration)	■	■	■	■	□	□
Hy-Protect-Filter (Ultrafiltration)	□	□	□	□	□	□
Hy-Pure-Filter (2-in-1-Filter)	-	-	-	-	□	□
UV-Protect (UV-Lampe)	-	□	-	□	-	□
Thermische Desinfektion	■	-	■	-	■	-
Chemische Reinigung	-	■	-	■	-	■
Elektronikausstattung						
Multifunktions-Farbdisplay	■	-	■	-	■	-
Anzeige Filterwechsel	■	-	■	-	■	-
Anzeige CO ₂ -Flasche wechseln	■	-	■	-	-	-
Wasserportionierung	■	-	■	-	■	-
CO ₂ -Intensität einstellen	■	-	■	-	-	-
Heißwassertemperatur einstellen	■	-	■	-	■	-
Fehleranzeige	■	■	■	■	■	■
Schnittstelle für Kärcher Fleet Services (M2M-Kommunikation)	□	-	□	-	□	-
Beleuchteter Ausgabebereich	■	-	■	-	■	-
Zubehör						
Tropfschalenablauf	□	□	□	□	□	□
Trinkzubehör (Krug, Karaffe, Flasche, Becher etc.)	□	□	□	□	□	□
Becherspender (im Standfuß)	■	■	□	□	□	□
Überschwemmsicherung Waterblock	□	□	□	□	□	□

■ Serienausstattung □ Option - nicht möglich

UNSERE VORKONFIGURIERTEN WASSERSPENDER.

Für jeden Wasserbedarf, jede Personenzahl und jeden Geschmack das passende Gerät.

	WPD 100 (weiß)	WPD 100 (schwarz)	WPD 200 (weiß)		WPD 200 (schwarz)		
	Basic	Basic	Basic		Advanced	Basic	Advanced
TG = Tischgerät / SG = Standgerät	TG / SG	TG	TG CO ₂ / TG	SG CO ₂ / SG	TG CO ₂ / SG CO ₂	TG CO ₂ / TG / SG	TG CO ₂ / SG CO ₂
Vorkonfigurierte Varianten							
Variante							
Standfuß	-/■	-	-/-	■/■	-/■	-/-/■	-/■
Becherspender	-/■	-	-/-	■/■	-/■	-/-/■	-/■
Gehäusefarbe weiß	■/■	-	■/■	■/■	■/■	-/-/-	-/-
Gehäusefarbe schwarz	-/-	■	-/-	-/-	-/-	■/■/■	■/■
Wasserart							
Wasser ungekühlt	■/■	■	■/■	■/■	■/■	■/■/■	■/■
Wasser still gekühlt	■/■	■	■/■	■/■	■/■	■/■/■	■/■
Wasser CO ₂ Medium - vorbereitet für 6/10 kg-CO ₂ -Flasche	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
Wasser CO ₂ Classic	-/-	-	■/-	■/-	■/■	■/-/-	■/■
Wasser heiß	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
Wasser extra heiß	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
Wasserbehandlung							
zwei Filter oder Filter + UV-Lampe zur Wahl							
Active-Pure-Filter (AC)	■/■	■	■/■	■/■	■/■	■/■/■	■/■
Hy-Protect-Filter (UF)	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
Hy-Pure-Filter (AC-UF-Kombifilter)	-/-	-	-/-	-/-	-/-	-/-/-	-/-
UV-Protect (UV-Lampe)	-/-	-	-/-	-/-	-/-	-/-/-	-/-
Chemische Reinigung/Desinfektion ³⁾	■/■	■	■/■	■/■	-/-	■/■/■	-/-
Thermische Desinfektion	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
Elektronikausstattung / Display							
Sensortasten (kapazitive Tasten) mit Beleuchtung	■/■	■	■/■	■/■	■/■	■/■/■	■/■
Multifunktions-Farbdisplay	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
Anzeige Filterwechsel	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
Anzeige CO ₂ -Flasche wechseln	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
Wasserportionierung	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
CO ₂ -Intensität einstellen	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
Heißwassertemperatur einstellen	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
Fehleranzeige	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
Schnittstelle für Kärcher Fleet (M2M-Kommunikation)	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
Beleuchteter Ausgabebereich	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
Zubehör							
Tropfschalenablauf in Abwasserleitung	-/-	-	-/-	-/-	-/-	-/-/-	-/-
Tropfschalenablauf in Kanister	-/-	-	-/-	-/-	■/■	-/-/-	■/■
Trinkzubehör (Krug, Karaffe, Flasche, Becher etc.)	-/-	-	-/-	-/-	-/-	-/-/--/-	-/-
Becherspender (im Standfuß)	-/■	-	-/-	■/■	-/■	-/-/■	-/■
Bestellnummer	0.300-174.0 ¹⁾ 0.300-184.0 ²⁾	0.300-237.0 ¹⁾	0.300-239.0 ¹⁾ 0.300-175.0 ²⁾	0.300-240.0 ¹⁾ 0.300-186.0 ²⁾	0.300-187.0 ¹⁾ 0.300-173.0 ²⁾	0.300-231.0 ¹⁾ 0.300-238.0 ¹⁾ 0.300-230.0 ²⁾	0.300-233.0 ¹⁾ 0.300-232.0 ²⁾
Preis in € *	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Serienausstattung □ Option - nicht möglich

* Unverbindliche Preisempfehlung zzgl. MwSt.

¹⁾ TG = Tischgerät

²⁾ SG = Standgerät

³⁾ Für die chemische Reinigung/Desinfektion wird die Servicekartusche (Best.-Nr. 2.643-308.0) sowie chemische Reinigungstabletten (Best.-Nr. 6.295-891.0) benötigt.

Für jede Variante empfehlen wir die optionale Überschwemmsicherung (Waterblock, Bestell-Nr. 6.640-338.0) sowie einen Leckwassermelder (AquaStop, Bestell-Nr. 6.640-291.0). Neben den vorkonfigurierten Varianten ist eine individuelle Konfiguration möglich. Wir beraten Sie gerne.

FÜR DEN VOLLEN TRINKGENUSS: ORIGINALZUBEHÖR

Mit original Kärcher Zubehör für Wasserspender WPD wird der Trinkgenuss grenzenlos. In den Karaffen, Trinkflaschen und Bechern kann das Wasser so ansprechend ausgeschenkt werden, wie es schmeckt. Damit das dauerhaft so bleibt, sind die Kärcher Desinfektions- und Reinigungsmittel speziell auf die Anforderungen des WPD zugeschnitten.



Karaffen/Krüge		Preis in €* 29,10
1	Designerkaraffe Eva Solo 1l aus Glas	0.017-575.0
2	Krug 1l aus Glas mit Deckel	6.640-431.0
Auf Anfrage		
Trinkflaschen		Preis in €* 9,50
3	Trinkflasche 0,6 l aus Tritan, spülmaschineneeignet	6.640-469.0
4	Trinkflasche 0,5 l aus Tritan, spülmaschinenfest	6.640-430.0
	Trinkflasche 0,75 l aus Tritan, spülmaschinenfest	6.640-512.0
5,50		
Becher		Preis in €* 148,00
5	Kunststoffbecher aus PP (ohne Aufdruck, 200 ml, VPE 3.000 Stk)	6.640-454.0
6	Hartpapierbecher (auch für Heißgetränke, ohne Aufdruck, 180 ml, VPE 2.500 Stk)	6.640-455.0
220,00		
7	Kunststoffbecher aus PP (mit Kärcher Aufdruck, 200 ml, VPE 3.000 Stk)	6.640-453.0
194,00		
8	Hartpapierbecher (mit Kärcher Aufdruck, 180 ml, VPE 2.500 Stk)	6.640-460.0
245,00		
Hygiene und Pflege		Preis in €* Auf Anfrage
9	Desinfektionsmittel RM 735, Reinigungsmittel zur Oberflächenreinigung, wirkt entkeimend und entkalkend (1 x 20 ml Konzentrat)	6.295-574.0
Auf Anfrage		
10	Sprühflasche für Reinigungsmittel	6.295-575.0
5,00		
11	Chemisches Reinigungsmittel mit hygienischer Reinigungswirkung	6.295-891.0
18,00		
12	Oberflächenreiniger CA 30 R, gebrauchsfertig, 0,5-l-Sprühflasche, entfernt effektiv Fettverschmutzungen, Kaffeeflecken etc.	6.295-686.0
3,50		
13	Sprühkopf für Oberflächenreiniger	6.295-723.0
1,50		
14	Oberflächenreiniger CA 30 C, 1 l	6.295-681.0
4,00		

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

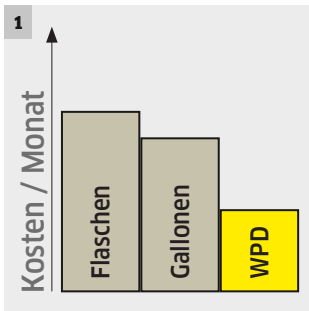
WASSerspENDER WPD 50



Klein, preiswert und perfekt für den Einstieg

Unser neuer Mittelklasse-Wasserspender passt auch auf ganz begrenzten Raum. Dabei sorgen Aktivkohlefilter und UV-Lampe für sauberes, bakterien- und virenfrees stilles Wasser – gekühlt oder ungekühlt.

NEU



1 Wirtschaftliches Trinkvergnügen

- Kein Handlings- und Transportaufwand im Vergleich zu Gallonen oder Flaschenwasser.
- Mehr Lagerplatz zur Verfügung für wichtigere Dinge als Gallonen.
- Preisgünstig in der Anschaffung.

2 Kompaktes Design

- Ideal passend, wenn wenig Raum zur Verfügung steht.
- Intuitives Bedienkonzept mit leicht ablesbaren Sensortasten.
- Klar erkennbarer Ausgabebereich zur optimalen Positionierung des Trinkgefäßes.

3 Purer Trinkgenuss und Sicherheit

- Active-Pure-Filter sorgt für besten Geschmack und entfernt Chlor und Schwermetalle aus der Leitung.
- UV-Lampe: UV-Protect tötet Bakterien und Viren ab.
- Chemische Reinigung aller wasserführenden Leitungen, des Kühlmoduls und Wasserausgabeventils.

4 Selbstservice möglich

- Einfache Zugänglichkeit zu allen Komponenten ermöglicht Selbstservice.
- Selbstservice spart unnötige Serviceeinsätze und somit bares Geld.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

WPD 50

- platzsparend & kompakt
- intuitive Bedienung dank nutzerfreundlicher Icons

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50
Eingangsdruck ohne Karbonisierung	bar	1,5 / 6
Wasserabgabe gekühlt		-
Wasserabgabe ungekühlt	l/h	85
Aufnahmeleistung	W	200
Wasserabgabe still gekühlt	l/h	15
Zulauftemperatur	°C	5 / 30
Ausgabehöhe	mm	290
Abmessungen (L × B × H)	mm	350 × 300 × 400

Ausstattung

Hygienische Reinigung	chemisch
Aktivkohlefilter „Active-Pure“	■
UV-Lampe „UV protect“	■
Wasserausgabeventil mit Berührschutz	■
Positionierhilfe des Trinkgefäßes	■
Tropfschale mit Füllstandanzeige	■
Bestell-Nr.	1.024-404.0
Preis in €*	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KOMFORTABLER, SCHNELLER, BESSER: DIE NEUEN ZUBEHÖRE

Wir entwickeln für Sie Produkte, mit denen Sie schneller, bequemer und erfolgreicher reinigen können. Zum Beispiel mit reduziertem Kraftaufwand und dadurch geringerer Körperbelastung oder verkürzte Rüstzeiten, durch die Sie viel Zeit sparen. Aktuelle Beispiele hierfür sind unsere revolutionäre EASY!Force-Hochdruckpistole und die einzigartigen EASY!Lock-Schnellverschlüsse.



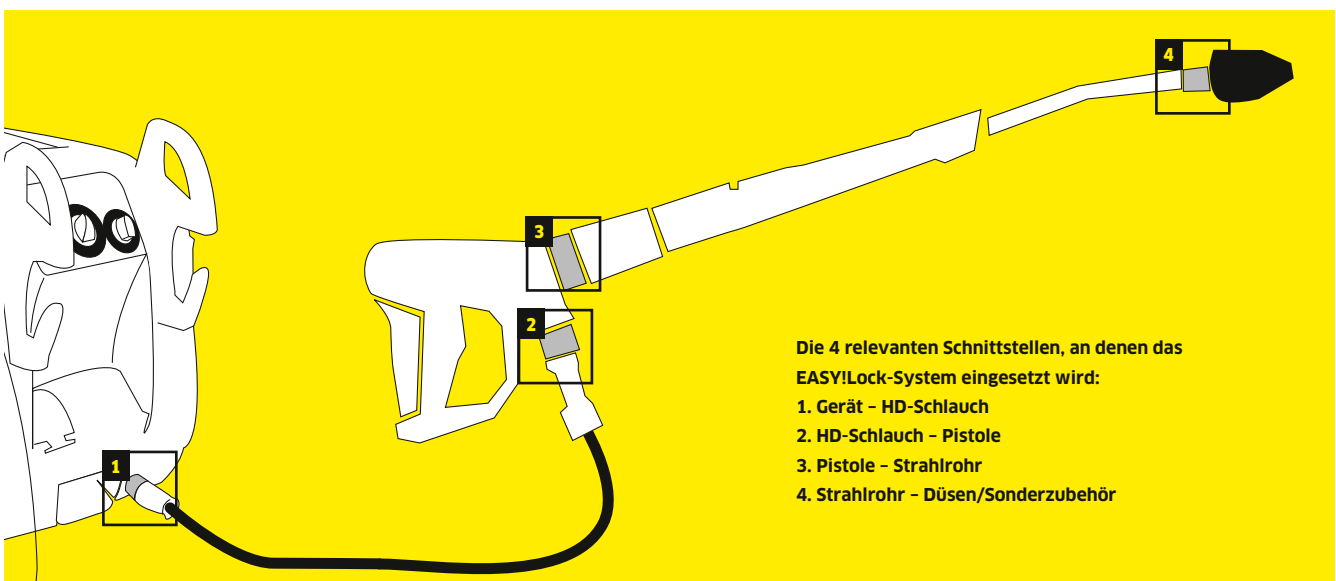


EASY!Force-Hochdruckpistole

Ermüdungsfrei statt kräftezehrend: Die EASY!Force-HD-Pistole nutzt die Rückstoßkraft des Hochdruckstrahls und reduziert damit die Haltekraft für den Anwender auf null. Statt einer verkrampften Arbeitshaltung mit geschlossener Hand am Abzugshebel, können die Finger sich frei bewegen. Schmerzen werden so vermieden und die Arbeitsintervalle verlängert. Bei der EASY!Force Advanced-Hochdruckpistole bestehen sowohl die Kugel als auch der Dichtsitz des Ventils aus Keramik, die viel härter ist als jeder denkbare Fremdpartikel. Das Vollkeramikventil sorgt so für eine rund 5-mal längere Lebensdauer im Vergleich zu anderen Hochdruckpistolen.

EASY!Lock-Schnellverschlüsse

Mit unseren patentierten EASY!Lock-Schnellverschlüssen gehen das Auf- und Abrüsten fix von der Hand: im Vergleich zu herkömmlichen Schraubverbindungen 5-mal schneller, im Resultat aber genauso langlebig und robust. Das System verbindet die Vorteile einer Schnellkupplung mit den Vorteilen eines Gewindes, minimiert die Rüstzeiten und steigert damit den Komfort deutlich, ohne die Sicherheit und Zuverlässigkeit zu beeinträchtigen. Arbeitsunterbrechungen wegen des Verlusts von Dichtungen werden genauso ausgeschlossen wie zusätzliche Ersatzteilkosten.



Die 4 relevanten Schnittstellen, an denen das EASY!Lock-System eingesetzt wird:

1. Gerät – HD-Schlauch
2. HD-Schlauch – Pistole
3. Pistole – Strahlrohr
4. Strahlrohr – Düsen/Sonderzubehör

UNSCHLAGBAR VIELSEITIG – HOCHDRUCKREINIGUNG MIT KÄRCHER

Der Name Kärcher steht weltweit für Kraft, Qualität und Innovation. Als Pionier der Hochdruckreinigung ist Kärcher heute Weltmarktführer und hat das Prinzip der Hochdruckreinigung kontinuierlich weiter optimiert. Zu mehr Leistung bei weniger Verbrauch. Zu längerer Lebensdauer bei kürzeren Reinigungszeiten. Und zu einem Produktprogramm, das durch seine innovative Technik und Vielseitigkeit jede Ihrer Anforderungen erfüllt: Kaltwasser oder beheizt, mit Elektro- oder Verbrennungsmotor, mobil oder stationär. Dazu kommt ein umfangreiches Zubehörprogramm, das für jede Anwendung die passende Lösung bietet.



Inhaltsverzeichnis Hochdruckreiniger

Heißwasser-Hochdruckreiniger	Seite	46
Kaltwasser-Hochdruckreiniger	Seite	66
Stationäre Hochdruckreiniger	Seite	98
Zubehör	Seite	110
Reinigungs- und Pflegemittel sowie Desinfektion	Seite	460



HOCHDRUCKREINIGER

Uprightklasse

Kärcher Uprightklasse-Hochdruckreiniger sind die richtige Wahl für Anwender, die leistungsstarke und robuste Geräte mit maximaler Mobilität für gelegentlichen Einsatz an wechselnden Einsatzorten brauchen: leicht zu manövrieren und zu transportieren.

Kompaktklasse

Kärcher Kompaktklasse-Hochdruckreiniger sind die richtige Wahl für Anwender, die einen mobilen Hochdruckreiniger fast täglich für wechselnde Einsatzorte brauchen: ein Gerät, das trotz hoher Leistung leicht zu transportieren ist.

Mittelklasse

Kärcher Mittelklasse-Hochdruckreiniger sind die richtige Wahl für Anwender, die für die tägliche Reinigung von Maschinen oder Flächen ein Gerät mit großem Aktionsradius brauchen, mit dem sie auch schwer erreichbare Partien erreichen können und das in Hof oder Werkstatt wenig Platz einnimmt.

Superklasse

Kärcher Superklasse-Hochdruckreiniger sind die richtige Wahl für Anwender, die permanente Reinigungsaufgaben mit großen Schmutzmengen und hartnäckigem Schmutz erfüllen müssen.

Spezialklasse

Kärcher Spezialklasse-Hochdruckreiniger sind die richtige Wahl für Anwender, die besondere Anforderungen an Leistung, Sicherheit und Hygiene stellen und extrem hohen Druck für stärkste Verschmutzungen oder große Wassermengen für den Doppellanzbetrieb brauchen.

Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:

Modell	Fördermenge	/	Arbeitsdruck	Motor	Klasse	Antrieb	Ausstattung
Beispiel: HD	13	/	12	-4	ST		
HD = Kaltwasser	in l/h 100 × l/h		in Mpa / 10 × bar	-2 = 2-polig	P = Portable	G = Benzin	= Standardausstattung
HDS = Heißwasser, dieselbeheizt	z. B. 13 = 1300 l/h		z. B. 12 = 120 bar	-4 = 4-polig	U = Upright	B/Be = Benzin/Elektrostart	Classic = Einfache Ausstattung
HDS-E = Heißwasser, elektr. beheizt					C = Kompakt	D/De = Diesel/Elektrostart	Advanced = Gehobene Ausstattung
HWE = Heißwassererzeuger					M = Mittel	Gas = Gas	Cage = Robuster Rohrrahmen
HDC = Stat. HD; Mehrlanzenbetrieb					S = Super	Gas LPG = Flüssiggas	Tr1 = Trailer einachsige
					ST = Stationär		Ex = Explosionsgeschützt
							H = Mit Heißwasserzulauf
							F/Food = Lebensmittelausführung
							FR Classic = Inkl. Flächenreiniger FR Classic
							Plus = Inkl. Dreckfräser
							X = Inkl. Schlauchtrommel

Modell	Tankvolumen	/	Arbeitsdruck	Klasse	Antrieb
AP = Multifunktions-Reinigungsgerät	in l		Arbeitsdruck in bar	M = Mittel	Ep = Netzbetrieben (mit Kabelanschluss)

MIT HOCHDRUCK EFFIZIENT. MIT HEISSWASSER NOCH MEHR

Mit Kärcher Hochdruckreinigern erzielen Sie gegenüber drucklosen Reinigungsverfahren beeindruckende Vorteile hinsichtlich Wirtschaftlichkeit, Reinigungsergebnis und Umweltfreundlichkeit. Heißwasser-Hochdruckreiniger (HDS) steigern diese Vorteile beim Reinigen von hartnäckigen und bereits verkrusteten Verschmutzungen nochmals um ein Vielfaches. Insbesondere bei Verschmutzungen mit Ölen, Fetten und Eiweißen sind Kärcher HDS die überlegene Lösung. Und damit genau richtig für Sie.



Inhaltsverzeichnis Heißwasser-Hochdruckreiniger

HDS-Superklasse	Seite	50
HDS-Mittelklasse	Seite	52
HDS-Kompaktklasse	Seite	54
HDS-Uprightklasse	Seite	56
HDS-Trailer	Seite	58
HDS-Spezialklasse	Seite	62
HDS mit Verbrennungsmotor	Seite	64
Zubehör	Seite	110
Reinigungsmittel	Seite	460



1 Vorteile von Heißwasser



Besseres Reinigungsergebnis

Durch heißes Wasser zerfließen selbst erstarrte Öle und Fette, emulgieren deutlich besser und sind so spielend leicht entfernbar. Im Lebensmittelbereich können dank Heißwasser Eiweiße und Fette besonders effektiv gelöst werden.



Kürzere Arbeitszeit

Heißwasser führt zu einer wesentlich schnelleren Schmutzlösung und damit zu einer deutlichen Zeiteinsparung von bis zu 35 Prozent. Somit lassen sich vielfältige Reinigungsaufgaben kostengünstig und wirtschaftlich durchführen.



Reduzierter Reinigungsmiteleinsatz

Fette, Öle, Harze etc. lassen sich in den meisten Fällen bereits mit Heißwasser lösen, wodurch deutlich weniger Reinigungsmittel eingesetzt werden müssen oder ganz darauf verzichtet werden kann. Das schont die Umwelt und spart Kosten und Ressourcen.

2 Umweltfreundlich reinigen mit Biodiesel



Alle Kärcher Heißwasser-Hochdruckreiniger können problemlos mit Biodiesel betrieben werden. Biodiesel wird aus nachwachsenden Rohstoffen gewonnen und ist CO₂-neutral. Durch bessere Verbrennungseigenschaften gegenüber herkömmlichem Diesel werden die Emissionen deutlich reduziert. Verwenden Sie Biodiesel und fördern Sie so nachhaltig den Umweltschutz.



Keimreduzierende Wirkung

Nach der Reinigung mit Heißwasser lässt sich eine deutliche Keimreduktion nachweisen. Für viele Hygieneanforderungen ist diese ohne Desinfektionsmittel erzielte Keimreduktion völlig ausreichend.



Kürzere Trocknungszeit

Flächen, die mit Heißwasser gereinigt werden, trocknen durch die Wärme schneller ab und stehen dadurch schneller für die Weiterbearbeitung zur Verfügung.



Oberflächenschonung









Schonung empfindlicher Oberflächen und gleicher Reinigungseffekt bei niedrigerem Arbeitsdruck.

3 Unkrautbeseitigung mit Heißwasser



Das heiße Wasser zerstört die Unkräuter, indem es schnell bis an die Wurzel vordringt, die Pflanzeneiweiße abtötet und das Unkraut so nachhaltig schädigt und beseitigt.

- Umweltschonend ohne Herbizide.
- Oberflächenschonend.
- Zeitsparend.

	Bestell-Nr.	Preis in €*	Stromart (Phasen)	Fördermenge (l/h)	Arbeitsdruck (bar / MPa)	Chassis mit integriertem Brennstoff- und Reinigungsmitteltank	Material Kolben	Dampfstufe	Elektrostart	Integrierte Schlauchtrommel	Softdämpfungssystem (SDS)	4-poliger Motor (Langsamläufer)	Servo Control	Handspritzpistole EASYForce Advanced	Abgastemperaturbegrenzer	Strahlrohr, drehbar	3-fach-Düse	Powerdüse	Poi-Wendestecker (3-)	Verkalkungsschutz	Trockenlaufschutz	Seite
HDS-Superklasse																						
	HDS 13/20-4 S	1.071-927.0	4.840,00	3	600-1300	30-200/3-20	■	Keramik	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	51
	HDS 13/20-4 SX	1.071-932.0	5.040,00	3	600-1300	30-200/3-20	■	Keramik	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	51
	HDS 12/18-4 S	1.071-914.0	4.540,00	3	600-1200	30-180/3-18	■	Keramik	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	51
	HDS 12/18-4 SX	1.071-925.0	4.740,00	3	600-1200	30-180/3-18	■	Keramik	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	51
HDS-Mittelklasse																						
	HDS 10/20-4 M	1.071-900.0	4.040,00	3	500-1000	30-200/3-20	■	Keramik	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	53
	HDS 10/20-4 MX	1.071-912.0	4.240,00	3	500-1000	30-200/3-20	■	Keramik	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	53
	HDS 9/18-4 M	1.077-911.0	3.660,00	3	450-900	30-180/3-18	■	Keramik	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	53
	HDS 9/18-4 MX	1.077-918.0	3.870,00	3	450-900	30-180/3-18	■	Keramik	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	53
HDS-Kompaktklasse																						
	HDS 8/18-4 C	1.174-900.0	2.890,00	3	300-800	30-180/3-18	■	Keramik	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	55
	HDS 8/18-4 CX	1.174-906.0	2.990,00	3	300-800	30-180/3-18	■	Keramik	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	55
	HDS 7/16 C	1.173-900.0	2.570,00	3	270-660	30-160/3-16	■	Edelstahl	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	55
	HDS 7/16 CX	1.173-904.0	2.690,00	3	270-660	30-160/3-16	■	Edelstahl	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	55
	HDS 6/14-4 C	1.170-900.0	2.790,00	1	240-560	30-140/3-14	■	Keramik	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	55
	HDS 6/14-4 CX	1.170-902.0	2.910,00	1	240-560	30-140/3-14	■	Keramik	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	55
	HDS 6/14 C	1.169-900.0	2.470,00	1	240-560	30-140/3-14	■	Edelstahl	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	55
	HDS 6/14 CX	1.169-905.0	2.580,00	1	240-560	30-140/3-14	■	Edelstahl	■	-	-	■	■	■	■	■	-	■	■	■	■	55
	HDS 5/12 C	1.272-900.0	1.960,00	1	500	120/12	■	Edelstahl	-	-	-	-	-	■	■	■	-	■	■	■	■	55
HDS-Uprightklasse																						
	HDS 5/15 U	1.064-912.0	1.564,00	1	450	150/15	-	Edelstahl	-	-	-	-	-	■	■	■	-	■	■	■	■	57
	HDS 5/15 UX	1.064-913.0	1.630,00	1	450	150/15	-	Edelstahl	-	-	-	-	-	■	■	■	-	■	■	■	■	57
HDS-Trailer																						
	HDS 9/50 De Tr1	1.524-521.2	Auf Anfrage	-	500-900	150-500/15-50	-	Keramik	-	■	■	-	-	■	Industrie	■	■	-	■	■	■	61
	HDS 13/35 De Tr1	1.524-521.2	Auf Anfrage	-	650-1300	100-350/10-35	-	Keramik	-	■	■	-	-	■	Industrie	■	■	-	■	■	■	61
	HDS 17/20 De Tr1	1.524-952.2	Auf Anfrage	-	900-1700	70-200/7-20	-	Keramik	-	■	■	-	-	■	■	■	-	■	■	■	■	61
	HDS 13/20 De Tr1	1.524-952.2	Auf Anfrage	-	900-1300	50-200/5-20	-	Keramik	-	■	■	-	-	■	■	■	-	■	■	■	■	61
HDS-Spezialklasse																						
	HDS 2000 Super	1.071-934.0	8.990,00	3	800-1850	30-180/3-18	-	Keramik	■	-	-	■	■	■	■	-	■	■	■	■	■	62
	HDS-E 8/16-4 M 36 kW	1.030-906.0	5.010,00	3	300-760	30-160/3-16	■	Keramik	-	-	-	■	■	■	■	-	■	■	■	■	■	63
	HDS-E 8/16-4 M 24 kW	1.030-904.0	4.760,00	3	300-760	30-160/3-16	■	Keramik	-	-	-	■	■	■	■	-	■	■	■	■	■	63
	HDS-E 8/16-4 M 12 kW	1.030-900.0	4.520,00	3	300-760	30-160/3-16	■	Keramik	-	-	-	■	■	■	■	-	■	■	■	■	■	63
HDS mit Verbrennungsmotor																						
	HDS 1000 De	1.811-943.0	7.990,00	-	450-900	40-200/4-20	-	Edelstahl	-	■	-	-	-	■	■	-	■	■	■	■	■	64
	HDS 1000 Be	1.811-942.0	6.690,00	-	450-900	40-210/4-21	-	Edelstahl	-	■	-	-	-	■	■	-	■	■	■	■	■	64
	HDS 801 B	1.210-900.0	3.950,00	-	600	140/14	-	Edelstahl	-	-	-	-	-	■	■	-	■	■	■	■	■	65

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.



1 State of the Art-Brennertechnologie

Heißwasser-Hochdruckreiniger von Kärcher unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Dank hocheffizientem Brenner und neuem Turbogebläse können Emissionen reduziert und der Brennstoffverbrauch gesenkt werden. Der unabhängige europäische Verband „European Cleaning Machines Association“ hat Kärcher als weltweit ersten Anbieter von Heißwasser-Hochdruckreinigern hinsichtlich Effizienz und Einhaltung der Abgasbestimmungen zertifiziert. Dies garantiert:

- Hocheffiziente Brenner.
- Geringen Kraftstoffverbrauch.
- Geringe Emissionen.

2 Langlebige Pumpentechnik

Alle in Kärcher Hochdruckreinigern verwendeten Pumpen werden in unseren Werken von Spezialisten hergestellt. Das garantiert höchste Qualität made by Kärcher. Durch den integrierten Softdämpfungsschlauch erfolgt eine Glättung hydraulischer Druckschwankungen im System, die eine höhere Lebensdauer des Hochdruckreinigers garantiert.

3 Energie sparen und Umwelt schützen

Als weltweit erste Hochdruckreiniger-Serie verfügt die neue Generation der Kärcher Heißwassergeräte über eco!efficiency. Ein Dreh auf die eco!efficiency-Stufe des Hauptschalters genügt, und das Gerät schaltet in den wirtschaftlichsten Temperaturbereich (60 °C) – bei vollem Wasserdurchfluss. Der Vorteil: Die Brennerzyklen werden so optimiert, dass der Brennstoffverbrauch im Vergleich zum Volllastbetrieb (80 °C) um 20 Prozent sinkt.

4 Mustergültige Mobilität

Kärcher Hochdruckreiniger legen die Messlatte in Sachen Mobilität immer höher. Die HDS-Reihen der Kompakt- und Mittel- sowie der Superklasse sind nach dem Joggerprinzip konstruiert: große gummibereitete Räder hinten und Lenkrollen vorn. Das von den Kaltwassergeräten bekannte und bewährte Sackkarrenprinzip kommt erstmals auch bei den Heißwassergeräten der HDS-Uprightklasse zum Einsatz. Hinzu kommen ergonomisch geformte Schubbügel und eine perfekte Gewichtsverteilung – ideale Voraussetzungen für schnelle und sichere Ortswechsel ohne großen Kraftaufwand. Staplerverlade-fähigkeit, Verzurrösen und Kipphilfe ermöglichen einen problemlosen Transport.

HDS-SUPERKLASSE



Die Superklasse – Höchstleistung im Dauereinsatz

Beheizte Hochdruckreiniger der Superklasse bieten beste Reinigungsleistung, gutes Handling und modernste Technik auch für den 2-Lanzen-Betrieb. Überall dort, wo ständiger Schmutz zum Geschäft gehört.



1 Hohe Wirtschaftlichkeit

- In der eco:efficiency-Stufe arbeitet das Gerät im wirtschaftlichsten Temperaturbereich (60 °C) – und das bei vollem Wasserdurchfluss.
- Durch eine optimale Anpassung der Brennerzyklen wird der Brennstoffverbrauch im Vergleich zum Vollastbetrieb um 20 Prozent reduziert.

2 LED-Display

- Übersichtlich und zentral am Bedienpanel angeordnet (HDS 13/20).
- Füllstandsanzeigen für Kraftstoff, Reinigungsmittel, Systempflege.
- Integrierter Betriebsstundenzähler.

3 Zuverlässigkeit

- Das Softdämpfungssystem (SDS) kompensiert Schwingungen und Druckspitzen im Hochdrucksystem.
- Großer, bequem erreichbarer Wasserfeinfilter zum Schutz der Pumpe vor Schmutzpartikeln im Wasser.
- Gerätebetriebsdaten über Einsatzdauer und notwendige Serviceintervalle abrufbar.

4 Höchste Effizienz

- Bewährte und hoch effiziente Brennertechnologie.
- 4-poliger Elektromotor mit 3-Kolben-Axialpumpe.
- Wassergekühlter Motor für hohe Leistungsfähigkeit und Langlebigkeit.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

HDS 13/20-4 S HDS 13/20-4 SX

HDS 12/18-4 S HDS 12/18-4 SX

- 2-Strahlrohr-Betrieb möglich
- Serviceelektronik, mit Flammüberwachung
- LED-Display für Anzeige von Füllstand und Betriebsstunden

- 2-Strahlrohr-Betrieb möglich
- 2 Reinigungsmittel tanks
- Wirtschaftliche ecoefficiency-Stufe

Technische Daten

	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Stromart			
Anschlussleistung	kW	9,3	8,4
Fördermenge	l/h	600-1300	600-1200
Arbeitsdruck	bar / MPa	30-200 / 3-20	30-180 / 3-18
Max. Temperatur	°C	80 / 155	80 / 155
Gewicht	kg	186 194	178 186
Abmessungen (L x B x H)	mm	1330 x 750 x 1060	1330 x 750 x 1060
Reinigungsmittel tank	l	20 + 10	20 + 10
Brennstoff tank	l	25	25
Verbrauch Heizöl Vollast / ecoefficiency	kg/h	8,3 / 6,6	7,7 / 6,2

Ausstattung

Handspritzpistole		EASY!Force Advanced	EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	10 20	10 20
Strahlrohr	mm	1050	1050
Powerdüse		■	■
Trockenlaufschutz		■	■
HD-Schlauchtrommel		- ■	- ■
Softdämpfungssystem (SDS)		■	■
Servo Control		■	■
Bestell-Nr.		1.071-927.0 -932.0	1.071-914.0 -925.0
Preis in €*		4.840,00 5.040,00	4.540,00 4.740,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Becher-Schaumlanze Advanced 042	2.112-018.0	Kurze, handliche Schaumlanze mit 1-l-RM-Behälter direkt an der Lanze. Durch kompakte Bauweise z.B. für das Einschäumen von Pkws hervorragend geeignet. Drehbarer Anschluss M 22 x 1,5, stufenlose RM-Dosierung per Drehknopf direkt an der Lanze, verstellbarer Strahlwinkel.	95,00
Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock	4.321-380.0	Komfortobel in jeder Situation - der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer neuen EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optimal an die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung entlasten Sie Ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drehbare Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Achse drehen und dadurch noch flexibler agieren.	32,00
Teleskopstrahlrohr	4.112-037.0	Stufenlos ausfahrbar 1,8-5,4 m. Für die Reinigung von schwer erreichbaren Stellen (z.B. Decken, Fassaden). Mit integrierter HD-Pistole.	545,00
Rotierende Waschbürste für Geräte > 800 l/h, Nylonborsten	4.113-002.0	Durch den Wasserstrahl angetrieben. Zur schonenden Entfernung von Feinstaub und Graufilm auf allen Oberflächen. Temperaturbeständig bis 60 °C (Bürsteneinsatz wechselbar).	69,00
Schnellkupplung	2.115-000.0	Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren/Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole/Strahlrohr.	55,00
Stecknippel	2.115-001.0	Gehärteter Edelstahlstecknippel für Schnellkupplung 2.115-000.0	25,00
Rohrreinigungsdüse	5.763-012.0	Mit Innengewinde, verschiedene Strahlrichtungen für die saubere, umweltfreundliche Reinigung von verstopften Abflüssen und Rohren. Die Düsenöffnungen sind so ausgerichtet, dass sich die Düse mit Schlauch selbstständig ins Rohr hineinzieht.	45,00
Flächenreiniger FR 30 Me	2.111-013.0	Hochwertiger, heißwasserbeständiger Flächenreiniger mit Edelstahlgehäuse. 2-fache Keramiklagerung, nicht zeichnende Lenkrollen, integrierter Saugschlauchanschluss für Absaugung des Spritzwassers. Bestens geeignet für die Innenreinigung und den Lebensmittelbereich. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar / 1300 l/h / 85 °C.	455,00
Hochdruckschlauch Longlife 400 2 x EASY!Lock, DN 8, 400 bar, 10 m, ANTI!Twist	6.110-038.0	Hochdruckschlauch mit 2-facher Stahleinlage und beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung.	183,00
Anbausatz Fernbedienung HDS-M-Klasse	2.642-157.0	Fernbedienung für die Geräte der HDS-Mittel-/Superklasse mit den Funktionen Ein/Aus, Heiß-/Kaltwasser und RM-Ein-Aus. Zur Wandmontage.	1.530,00
Anbausatz Münzfernbedienung HDS-M-Klasse	2.642-158.0	Nachrüstbarer Münzprüfer für die Geräte der HDS-Mittel-/Superklasse für den SB-Betrieb. Zur Montage am Gerät.	1.350,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HDS-MITTELKLASSE



Die Mittelklasse – konsequent leistungsstark

Wenn Ihnen Wirtschaftlichkeit, Leistung, Bedienkomfort und Lebensdauer genauso wichtig sind wie der Umweltschutz: ideal für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben – von Landwirtschaft bis Industrie.



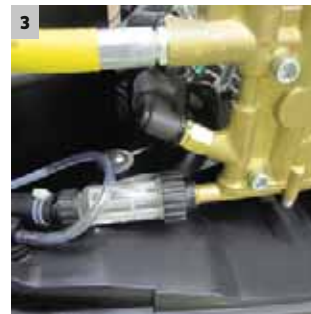
1 Wirtschaftlichkeit

- In der ecoefficiency-Stufe arbeitet das Gerät im wirtschaftlichsten Temperaturbereich (60 °C) – und das bei vollem Wasserdurchfluss.
- Durch eine optimale Anpassung der Brennerzyklen wird der Brennstoffverbrauch im Vergleich zum Volllastbetrieb um 20 Prozent reduziert.



2 Höchste Effizienz

- Bewährte und hoch effiziente Brenner-technologie.
- 4-poliger Elektromotor mit 3-Kolben-Axialpumpe.
- Wassergekühlter Motor für hohe Leistungsfähigkeit und Langlebigkeit.



3 Betriebssicherheit

- Der große, integrierte Wasserfeinfilter schützt die Hochdruckpumpe zuverlässig vor Schmutzteilchen.
- Der eingebaute Abgasthermostat schaltet bei einer Abgastemperatur über 300 °C den Antriebsmotor ab.
- Das Softdämpfungssystem (SDS) kompensiert Schwingungen und Druckspitzen im Hochdrucksystem.



4 Mobilitätskonzept

- Joggerprinzip mit großen, gummibereiteten Rädern und Lenkrolle.
- Robuste Verzurrösen für sicheres Verladen während des Transports.
- Integrierte Kippmulde für kräfteschonenden Transport über Absätze.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

HDS 10/20-4 M HDS 10/20-4 MX

HDS 9/18-4 M HDS 9/18-4 MX

- Wirtschaftliche ecoefficiency-Stufe
- 2 Reinigungsmittel tanks
- Drehstrommotor: wassergekühlt

- Wirtschaftliche ecoefficiency-Stufe
- 2 Reinigungsmittel tanks
- Drehstrommotor: wassergekühlt

Technische Daten

	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Anschlussleistung	kW	7,8	6,4
Fördermenge	l/h	500-1000	450-900
Arbeitsdruck	bar / MPa	30-200 / 3-20	30-180 / 3-18
Max. Temperatur	°C	80 / 155	80 / 155
Gewicht	kg	171 179	156 164
Abmessungen (L x B x H)	mm	1330 x 750 x 1060	1330 x 750 x 1060
Reinigungsmittel tank	l	20 + 10	20 + 10
Brennstoff tank	l	25	25
Verbrauch Heizöl Vollast / ecoefficiency	kg/h	6,4 / 5,1	5,8 / 4,6

Ausstattung

Handspritzpistole		EASY!Force Advanced	EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	10 20	10 20
Strahlrohr	mm	1050	1050
Powerdüse		■	■
Trockenlaufschutz		■	■
HD-Schlauchtrommel		- ■	- ■
Softdämpfungssystem (SDS)		■	■
Servo Control		■	■
Bestell-Nr.		1.071-900.0 -912.0	1.077-911.0 -918.0
Preis in €*		4.040,00 4.240,00	3.660,00 3.870,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HDS-KOMPAKTKLASSE



Die Kompaktklasse – universelle Alleskönner

Unsere beheizten Hochdruckreiniger der Kompaktklasse sind wirkliche Alleskönner. Als universelle Profigeräte erfüllen sie praktisch jedes Ihrer individuellen Reinigungsbedürfnisse.



1 Wirtschaftlichkeit

- eco:efficiency-Stufe – wirtschaftlich und umweltschonend auch bei längeren Einsätzen.
- Reduziert Brennstoffverbrauch und CO₂-Emissionen um 20 Prozent.
- Präzise Reinigungsmitteldosierung mit Klarspülfunktion.

2 Bedienerfreundlichkeit

- Intuitive Bedienung durch großen Ein-Knopf-Wahlschalter.
- Große Tanköffnung mit Einfüllschütte.
- Handliche Systempflege-Flasche, von außen wechselbar.

3 Aufbewahrung

- Verschließbares Zubehörfach für Düsen, Werkzeuge usw.
- Aufbewahrungshaken für Netzkabel und HD-Schlauch.
- Integrierte Lanzenhalterung für Transport.

4 Mobilität

- Joggerprinzip mit großen Rädern und Lenkrolle.
- Großzügige, integrierte Griff Taschen im Chassis.
- Integrierte Kippmulde für einfaches Kippen beim Überwinden von Absätzen.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

HDS 8/18-4 C HDS 8/18-4 CX

HDS 7/16 C HDS 7/16 CX

HDS 6/14-4 C HDS 6/14-4 CX

- Wirtschaftliche ecoefficiency-Stufe
- Intuitiver 1-Knopf-Wahlschalter
- 4-poliger, wassergekühlter Elektromotor
- Wirtschaftliche ecoefficiency-Stufe
- Intuitiver 1-Knopf-Wahlschalter
- Leistungsstarker Drehstrommotor
- Wirtschaftliche ecoefficiency-Stufe
- 4-poliger, wassergekühlter Elektromotor

Technische Daten

		HDS 8/18-4 C HDS 8/18-4 CX	HDS 7/16 C HDS 7/16 CX	HDS 6/14-4 C HDS 6/14-4 CX
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	1 / 230 / 50
Anschlussleistung	kW	6	4,7	3,6
Fördermenge	l/h	300-800	270-660	240-560
Arbeitsdruck	bar / MPa	30-180 / 3-18	30-160 / 3-16	30-140 / 3-14
Max. Temperatur	°C	80 / 155	80 / 155	80 / 155
Gewicht	kg	112 114	103 105	104 106
Abmessungen (L x B x H)	mm	1060 x 650 x 920 1215 x 650 x 920	1060 x 650 x 920 1215 x 650 x 920	1060 x 650 x 920 1215 x 650 x 920
Reinigungsmitteltank	l	10	10	10
Brennstofftank	l	15	15	15
Verbrauch Heizöl Volllast	kg/h	5	4,1	3,5
Verbrauch Heizöl ecoefficiency	kg/h	4	3,3	2,8

Ausstattung

		HDS 8/18-4 C HDS 8/18-4 CX	HDS 7/16 C HDS 7/16 CX	HDS 6/14-4 C HDS 6/14-4 CX
Handspritzpistole		EASY!Force Advanced	EASY!Force Advanced	EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	10 15	10 15	10 15
Strahlrohr	mm	1050	1050	1050
Powerdüse		■	■	■
Dreifachdüse umschaltbar		-	-	-
Softdämpfungssystem (SDS)		■	■	■
HD-Schlauchtrommel		- ■	- ■	- ■
Servo Control		■	■	■
Bestell-Nr.		1.174-900.0 -906.0	1.173-900.0 -904.0	1.170-900.0 -902.0
Preis in €* ■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.		2.890,00 2.990,00	2.570,00 2.690,00	2.790,00 2.910,00

HDS 6/14 C HDS 6/14 CX

HDS 5/12 C

- Wirtschaftliche ecoefficiency-Stufe
- Intuitiver 1-Knopf-Wahlschalter
- Umfangreiche Serienausstattung
- Wirtschaftliche ecoefficiency-Stufe
- Intuitiver 1-Knopf-Wahlschalter
- Einstiegsmodell der Kompaktklasse

Technische Daten

		HDS 6/14 C HDS 6/14 CX	HDS 5/12 C
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50
Anschlussleistung	kW	3,6	2,9
Fördermenge	l/h	240-560	500
Arbeitsdruck	bar / MPa	30-140 / 3-14	120 / 12
Max. Temperatur	°C	80 / 155	80
Gewicht	kg	93 95	86
Abmessungen (L x B x H)	mm	1060 x 650 x 920 1215 x 650 x 920	1060 x 650 x 920
Reinigungsmitteltank	l	10	10
Brennstofftank	l	15	15
Verbrauch Heizöl Volllast	kg/h	3,5	3,2
Verbrauch Heizöl ecoefficiency	kg/h	2,8	2,6

Ausstattung

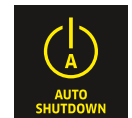
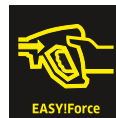
		HDS 6/14 C HDS 6/14 CX	HDS 5/12 C
Handspritzpistole		EASY!Force Advanced	EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	10 15	10
Strahlrohr	mm	1050	840
Powerdüse		■	-
Dreifachdüse umschaltbar		-	manuell
Softdämpfungssystem (SDS)		■	■
HD-Schlauchtrommel		- ■	-
Servo Control		■	-
Bestell-Nr.		1.169-900.0 -905.0	1.272-900.0
Preis in €* ■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.		2.470,00 2.580,00	1.960,00

HDS-UPRIGHTKLASSE



Die Uprightklasse – für maximale Mobilität

Die leistungsstarke und robuste Uprightklasse besticht durch beste Manövrierbarkeit, leichten Transport und intuitive Bedienung. Ideal für Handwerker, Gewerbebetriebe oder Reinigungsdienstleister.



1 Innovatives Uprightdesign

- Kräfteschonender Transport über Absätze oder Treppenstufen.
- Große Räder für unbefestigte Oberflächen.

2 Wasserfeinfilter

- Sicherer Schutz der Hochdruckpumpe vor Verunreinigungen.
- Mühelos von außen entnehmbar.

3 Kompakte Bauweise

- Platzsparendes Lagern und Transportieren.
- Auslaufsichere Pumpe und Brennstofftank für liegenden Transport.
- Ideal auch für kleinere Servicefahrzeuge.

4 Integrierte Schlauchtrommel

- Bequemes und sicheres Verstauen des Hochdruckschlauchs.
- Gewährleistet ergonomisches Arbeiten.
- Reduzierte Rüstzeiten.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

HDS 5/15 U HDS 5/15 UX

- Mobiles Einstiegsmodell
- Platzsparendes Uprightdesign
- Abgastemperaturüberwachung

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50
Anschlussleistung	kW	2,7
Fördermenge	l/h	450
Arbeitsdruck	bar / MPa	150 / 15
Max. Temperatur	°C	80
Gewicht	kg	74 76
Abmessungen (L x B x H)	mm	620 x 620 x 990 620 x 620 x 1160
Brennstofftank	l	6,5
Verbrauch Heizöl bzw. Gas Volllast	kg/h	2,4

Ausstattung

Handspritzpistole	EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m 10 15
Strahlrohr	mm 840
Dreifachdüse umschaltbar	manuell
Powerdüse	-
Softdämpfungssystem (SDS)	-
HD-Schlauchtrommel	- ■
Servo Control	-
Bestell-Nr.	1.064-912.0 -913.0
Preis in €*	1.564,00 1.630,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 20 m, max. 140 bar	6.110-049.0	Besonders flexible Hochdruckschläuche für die Rohrrinnenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8").	134,00
Zusatzhandgriff für Strahlrohre EASY!Lock	4.321-380.0	Komfortobel in jeder Situation – der Zusatzhandgriff lässt sich einfach am Strahlrohr unserer neuen EASY!Lock-Generation montieren und bietet dann alle Möglichkeiten, Ihre Körperhaltung optimal an die jeweilige Aufgabe anzupassen. Durch das regelmäßige Wechseln der Körperhaltung entlasten Sie Ihren Bewegungsapparat und arbeiten dauerhaft entspannter. Durch das um 360° drehbare Strahlrohr können Sie den Zusatzhandgriff auch während des Betriebs ganz einfach um die Achse drehen und dadurch noch flexibler agieren.	32,00
Dreckfräser	4.114-040.0	Dreckfräser – rotierender Punktstrahl – 10-fache Reinigungsleistung. Höchste Standzeit durch Keramikdüse/-lagerring. Max. 300 bar / 30 MPa, 85 °C.	114,00
Becher-Schaumlanze Advanced 042	2.112-018.0	Kurze, handliche Schaumlanze mit 1-l-RM-Behälter direkt an der Lanze. Durch kompakte Bauweise z.B. für das Einschäumen von Pkws hervorragend geeignet. Drehbarer Anschluss M 22 x 1,5, stufenlose RM-Dosierung per Drehknopf direkt an der Lanze, verstellbarer Strahlwinkel.	95,00
Teleskopstrahlrohr	4.112-037.0	Stufenlos ausfahrbar 1,8–5,4 m. Für die Reinigung von schwer erreichbaren Stellen (z.B. Decken, Fassaden). Mit integrierter HD-Pistole.	545,00
Schnellkupplung	2.115-000.0	Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren/Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole/Strahlrohr.	55,00
Stecknippel	2.115-001.0	Gehärteter Edelstahlstecknippel für Schnellkupplung 2.115-000.0	25,00
Rotierende Waschbürste für Geräte < 800 l/h, Naturhaarborsten	4.113-003.0	Durch den Wasserstrahl angetrieben. Zur schonenden Entfernung von Feinstaub und Graufilm auf allen Oberflächen. Temperaturbeständig bis 60 °C (Bürsteneinsatz wechselbar).	83,00
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 20 m, max. 250 bar	6.110-008.0	Besonders flexible Hochdruckschläuche für die Rohrrinnenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8").	245,00
Aufsteckbare Waschbürste	4.113-001.0	Zum universellen Einsatz bei der Oberflächenreinigung. Befestigung mittels Klemmstück direkt am Strahlrohr.	97,00
Flächenreiniger FR 30 Me	2.111-013.0	Hochwertiger, heißwasserbeständiger Flächenreiniger mit Edelstahlgehäuse. 2-fache Keramiklagerung, nicht zeichnende Lenkrollen, integrierter Saugschlauchanschluss für Absaugung des Spritzwassers. Bestens geeignet für die Innenreinigung und den Lebensmittelbereich. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 250 bar / 1300 l/h / 85 °C.	455,00

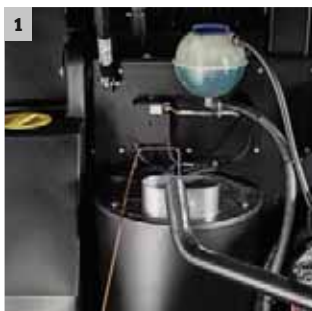
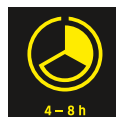
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HDS-TRAILER



Höchste Mobilität und Zuverlässigkeit auf Achse

Die Geräteklasse im Bereich der trailerbasierten Heißwasser-Hochdruckreiniger steht für außerordentliche Mobilität und höchste Bedienerfreundlichkeit. Die zuverlässigen Geräte ermöglichen einen wirtschaftlichen Einsatz. Ideal für Kommunen, Industrie und Baugewerbe.



1 Höchste Effizienz

- Bewährte Kärcher Brennertechnologie mit höchster Effizienz.
- Wärmerückgewinnung durch Nutzung der Motorabwärme im Heißwasserbetrieb bringt bis zu 14 Prozent Kraftstoffeinsparung.
- Umweltschonender Betrieb und geringere Betriebskosten dank Kärcher eco:efficiency-Modus.

2 Einfaches Handling

- EASY-Operation: Bedienung des Trailers mit einem zentralen Wahlschalter.
- 2 Schlauchtrommeln im Bedienbereich ermöglichen schnelles Auf- und Abrüsten.
- Großzügige Ablage: Schutzausrüstung, Zubehör und Reinigungsmittel sind immer griffbereit und sicher verstaut.

3 Unabhängig vom Strom- und Wassernetz

- Großer 500-Liter-Wassertank für bis zu 30-minütige Reinigungsansätze bei voller Leistung.
- 100-Liter-Dieseltank - ideal für lange Arbeitseinsätze.
- Yanmar-Dieselmotor mit 19 kW.

4 Individuelle Gerätekonfiguration

- Dank individueller Konfigurationsmöglichkeiten kann der Trailer exakt nach kundenspezifischen Gesichtspunkten zusammengestellt werden.
- Skid- und Cab-Varianten erhältlich, zum Beispiel für den Transport auf Lkw-Ladeflächen.
- Optional mit Dieselpartikelfilter erhältlich.

INDIVIDUELLE KONFIGURATION

Verschiedene Leistungsklassen:

HDS 9/50

500 bar

900 l/h

Optional mit automatischer Druckentlastung

Zubehöropaket

30-Meter-Hochdruckschlauch

Powerdüse

Handspritzpistole

Strahlrohr

HDS 13/35

350 bar

1300 l/h

Optional mit automatischer Druckentlastung

HDS 17/20

200 bar

1700 l/h

Optional mit Vorbereitung für 2-Lanzen-Betrieb

HDS 13/20

200 bar

1300 l/h

Schlauchtrommel

Hochdruck-Schlauchtrommel

Wasserzulauf-Schlauchtrommel



Mobilität:



Skid

Stationäres Rahmengestell mit Stapeltaschen

Ohne Wassertank

Ohne Abdeckhauben



Cab

Stationäres Rahmengestell mit Stapeltaschen

Integrierter 500-Liter-Wassertank

Mit Abdeckhauben



Trailer

Auf Fahrgestell

Integrierter 500-Liter-Wassertank

Mit Abdeckhauben

Optional mit Stoßdämpfern

Wasserenthärtungssystem

Durch die automatische Dosierung des Systempflege RM 110 wird die Heizschlange vor Verkalkung geschützt. Dies garantiert eine hohe Standzeit des Brenners.

Wärmerückgewinnung

Ein zusätzlicher Wärmetauscher nutzt die Motorenabwärme, um das Wasser vorzuwärmen. Das spart bis zu 14 Prozent der Kraftstoffkosten im Heißwasserbetrieb.

Frostschutzsystem

Dank des intelligenten Frostschutzsystems kann das Gerät auf einfachste Weise für den Winter vorbereitet werden.

VIELSEITIGE ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN

Durch die individuellen Konfigurationsmöglichkeiten kann ein enormes Anwendungsspektrum abgedeckt werden. Hier nur einige von vielen Beispielen, in denen unsere neuen Trailer durch Flexibilität und Zuverlässigkeit glänzen.



1 Fassadenreinigung

- Unter anderem Entfernung von Umweltverschmutzungen durch Autoabgase, Paraffinen/ölichen Belägen, Kalk-/Ruß-/Grünablagerungen wie Moose etc.
- Reinigung im Vorfeld einer Fassadensanierung.
- Reinigung von Kirchen, historischen Gebäuden, gewerblichen Objekten, Wohnhäusern von Wohnungsbaugesellschaften, Industriegebäuden, Lärmschutzwänden etc.

2 Baumaschinen und sonstiges Equipment

- Reinigung von Baumaschinen, insbesondere die Entfernung von fest haftenden Beton- oder Mörtelresten.
- Reinigung von Verschalungen und Gerüsten.

3 Öffentliche Plätze und Gebäude

- Entfernung unter anderem von Ölflecken/Ölspuren, Kaugummi, Grünbelag, Schlammablagerungen.
- Reinigung von Parkplätzen, Bushaltestellen, Schwimmbädern, Tiefgaragen (Decke, Wand, Boden), Gehsteigen, Terrassen.
- Unkrautbeseitigung mit Heißwasser in Verbindung mit einer Unkrautlanze.

4 Verkehrswege, Bahnhöfe und Brücken

- Reinigung von Bahnhöfen, zum Beispiel Bahnsteige, Unterführungen, Treppen.
- Reinigung von Brücken im Rahmen einer Sanierung.
- Tunnel, Straßen, Plätze.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

Bei den 200-Bar-Geräten können Druck und Wassermenge dank Servo Control direkt an der Lanze geregelt werden. Die Geräte mit 350 und 500 Bar verfügen über eine drehzahlgesteuerte Druck- und Wassermengenregulierung. Die 200-Bar-Geräte sind zusätzlich mit einer Reinigungsmitteldosierung ausgestattet.



		HDS 9/50 De	HDS 13/35 De	HDS 17/20 De	HDS 13/20 De
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Drehzahlabsenkung ■ Drehzahlsteuerung ■ Als Trailer oder stationär 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Drehzahlabsenkung ■ Drehzahlsteuerung ■ Als Trailer oder stationär 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Drehzahlabsenkung ■ RM-Dosierung ■ Servo Control 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Drehzahlabsenkung ■ RM-Dosierung ■ Servo Control
Technische Daten					
Motorenhersteller		Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar
Kraftstoff		Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Motorleistung	kW	19	19	19	19
Fördermenge	l/h	500-900	650-1300	900-1700	900-1300
Arbeitsdruck	bar / MPa	150-500 / 15-50	100-350 / 10-35	70-200 / 7-20	50-200 / 5-20
Max. Temperatur	°C	85 / 98	85 / 98	80 / 98	85 / 98
Leergewicht	kg	950	950	950	950
Abmessungen (L x B x H)	mm	3646 x 1747 x 1735	3646 x 1747 x 1735	3646 x 1747 x 1735	3646 x 1747 x 1735
Verbrauch Diesel Volllast	kg/h	9,7	12,4	11,8	11,3
Verbrauch Diesel ecoefficiency-Stufe	kg/h	7,5	9,3	9,7	8,2
Ausstattung					
Handspritzpistole		Industriepistole	Industriepistole	EASY!Force Advanced	EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	30	30	30	30
Strahlrohr	mm	700	700	1050	1050
Powerdüse		■	■	■	■
Servo Control		-	-	■	■
Druckverstellung über Drehzahlregulierung		■	■	-	-
Bestell-Nr.		1.524-521.2	1.524-521.2	1.524-952.2	1.524-952.2
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

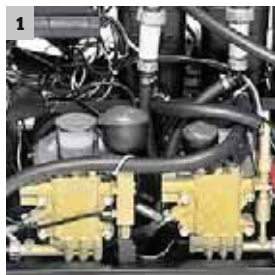
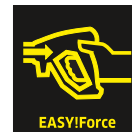
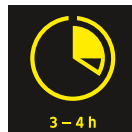
■ Im Lieferumfang enthalten.

HDS-SPEZIALKLASSE



Die Superklasse – das Topgerät für den täglichen Mehrlanzenbetrieb

Ausgestattet mit starken Pumpen und effizienter Brennertechnologie kommt die Superklasse in der Industrie, im Baugewerbe, in der Landwirtschaft und in großen Fuhrparks (z.B. Speditionen) zum Einsatz.



1 Duo-Antriebskonzept

- 2 dauerlastgeprüfte, wassergekühlte Drehstrommotoren.
- Zeitversetzter Anlauf schützt die Stromversorgung vor Überlastung.

2 Service Control

- Elektronische Geräteüberwachung zum Schutz vor Störeinflüssen.
- Betriebsdatenerfassung mit LED-Anzeige über betriebsbedingte Wartungsintervalle.

HDS 2000 Super

- 2 leistungsstarke Pumpensätze
- Serviceelektronik, mit Flammüberwachung
- RM-Dosierung über Pistole möglich

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Anschlussleistung	kW	2 × 6,7
Fördermenge	l/h	800-1850
Arbeitsdruck	bar / MPa	30-180 / 3-18
Max. Temperatur	°C	80 / 98
Gewicht	kg	280
Abmessungen (L × B × H)	mm	1500 × 834 × 1015
Reinigungsmitteltank	l	25
Brennstofftank	l	25
Verbrauch Heizöl bzw. Gas Volllast	kg/h	12,3

Ausstattung

Handspritzpistole		EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	15
Strahlrohr	mm	1050
Powerdüse		■
Trockenlaufschutz		■
HD-Schlauchtrommel		-
Softdämpfungssystem (SDS)		■
Servo Control		■
Bestell-Nr.		1.071-934.0
Preis in €*		8.990,00

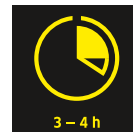
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HDS-SPEZIALKLASSE

Der abgasfreie Spezialist



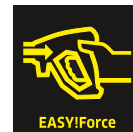
Der abgasfreie HDS-E 8/16-4 M mit elektrischem Boiler kommt dort zum Einsatz, wo Abgase unerwünscht oder gar verboten sind. Dank neuartiger Boilerisolierung und Kärcher eco!efficiency-Stufe schont er Budget und Umwelt.



3 – 4 h



SERVO CONTROL



EASY!Force



ANTI-TWIST



1 Besonders energieeffizient, für hohe Kosteneinsparung

- Durch hoch isolierenden Dämmstoff bis zu 40 Prozent Energieersparnis im Stand-by-Modus.
- Einzigartiger eco!efficiency-Modus.

2 Besonders hohe Arbeitstemperatur

- Großer Wasserspeicher (max. 85 °C).
- Bis zu 58 °C im Dauerbetrieb unter Volllast oder 80 °C durch Servo Control.

HDS-E 8/16-4 M 36 kW

HDS-E 8/16-4 M 24 kW

HDS-E 8/16-4 M 12 kW

- Wirtschaftliche eco!efficiency-Stufe
- Kipphilfe
- 2 Reinigungsmittel tanks mit autom. Klarspülung

- Wirtschaftliche eco!efficiency-Stufe
- Kipphilfe
- 2 Reinigungsmittel tanks mit autom. Klarspülung

- Wirtschaftliche eco!efficiency-Stufe
- Schnellheizkammer
- 2 Reinigungsmittel tanks mit autom. Klarspülung

Technische Daten

		HDS-E 8/16-4 M 36 kW	HDS-E 8/16-4 M 24 kW	HDS-E 8/16-4 M 12 kW
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Anschlussleistung	kW	41,5	29,5	17,5
Fördermenge	l/h	300-760	300-760	300-760
Arbeitsdruck	bar / MPa	30-160 / 3-16	30-160 / 3-16	30-160 / 3-16
Max. Temperatur	°C	58 / 85	45 / 85	30 / 85
Gewicht	kg	118	112	108
Abmessungen (L x B x H)	mm	1330 x 750 x 1060	1330 x 750 x 1060	1330 x 750 x 1060
Reinigungsmittel tank	l	20 + 10	20 + 10	20 + 10

Ausstattung

		HDS-E 8/16-4 M 36 kW	HDS-E 8/16-4 M 24 kW	HDS-E 8/16-4 M 12 kW
Handspritzpistole		EASY!Force Advanced	EASY!Force Advanced	EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	10	10	10
Strahlrohr	mm	1050	1050	1050
Powerdüse		■	■	■
Trockenlaufschutz		■	■	■
HD-Schlauchtrommel		-	-	-
Servo Control		■	■	■
Bestell-Nr.		1.030-906.0	1.030-904.0	1.030-900.0
Preis in €*		5.010,00	4.760,00	4.520,00

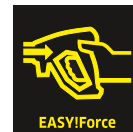
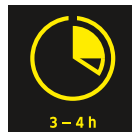
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HDS MIT VERBRENNUNGSMOTOR



Die Mittelklasse – ausdauernd und professionell

Für den flexiblen Einsatz auf dem Bau, in den Kommunen sowie in der Land- und Forstwirtschaft überzeugen die Geräte durch hohe Qualität und Zuverlässigkeit. Die Geräte lassen sich für den platzsparenden Einsatz einfach auf einem Fahrzeug montieren.



1 Herausragender Bedienkomfort

- Automatische Brennerabschaltung bei Wassermangel und Überhitzung.
- Die ergonomische Handspritzpistole reduziert die Halte- und Abzugskräfte.

2 Maximale Leistungsfähigkeit

- Hochleistungsbrenner mit stehender Heizschlange und verpuffungsfreier Dauerzündung.
- Zur Entfernung von hartnäckigsten Verkrustungen.

HDS 1000 De

HDS 1000 Be

- Dieselmotor mit Elektrostart
- Professionelles Hochleistungsgerät im Heißwasserbereich
- Benzinmotor mit Elektrostart
- Professionelles Hochleistungsgerät im Heißwasserbereich

Technische Daten

Motorenhersteller		Yanmar	Honda
Motorotyp		L 100 N / Diesel	CX 390/Benzin
Motorleistung	kW / PS	7,4 / 10	9,5 / 13
Fördermenge	l/h	450-900	450-900
Arbeitsdruck	bar / MPa	40-200 / 4-20	40-210 / 4-21
Max. Temperatur	°C	98 / 80	98 / 80
Gewicht	kg	185	165
Abmessungen (L × B × H)	mm	1100 × 750 × 785	1100 × 750 × 785
Verbrauch Heizöl bzw. Gas Vollast	kg/h	5,6	5,6

Ausstattung

Handspritzpistole		EASY!Force Advanced	EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	15	15
Powerdüse		■	■
Strahlrohr	mm	1050	1050
Dreifachdüse umschaltbar		-	-
Cage-Schutzrahmen		■	■
HD-Schlauchtrommel		-	-
Servo Control		■	■
Bestell-Nr.		1.811-943.0	1.811-942.0
Preis in €*		7.990,00	6.690,00

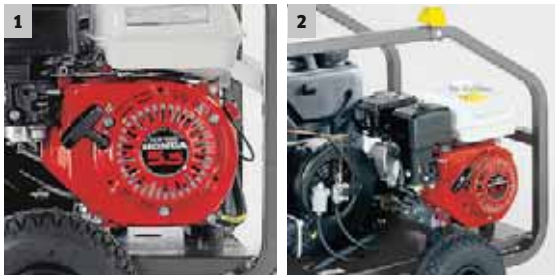
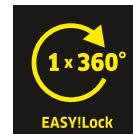
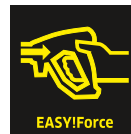
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HDS MIT VERBRENNUNGSMOTOR

Die Kompaktklasse – sicher und sparsam



Die mobile Einstiegsklasse überzeugt durch kraftvolle und sparsame Benzin- und Dieselmotoren sowie einen hohen Sicherheitsstandard, wie zum Beispiel dem Sicherheitsventil gegen Überdruck.



1 Maximale Unabhängigkeit

- Effizienter Viertakt-Benzinmotor mit Reversierstarter.
- Leistungsstarker Motor für den richtigen Einsatz.

2 Für härteste Einsätze

- Robuster Stahlrohrrahmen schützt alle Komponenten.
- Die Kranaufhängung für den Einsatz im Verleihgeschäft sowie in der Bau-, Land- und Forstwirtschaft.

HDS 801 B

- Heißwasser-Kompaktklassegerät
- Sicherheitsventil zum Schutz gegen Überdruck
- Stabiler Rohrrahmen zur Kranverladung

Technische Daten

Motorenhersteller		Honda
Motortyp		GX 160 K1/Benzin
Motorleistung	kW / PS	4 / 5,5
Fördermenge	l/h	600
Arbeitsdruck	bar / MPa	140 / 14
Max. Temperatur	°C	80
Gewicht	kg	110
Abmessungen (L x B x H)	mm	1168 x 862 x 767
Verbrauch Heizöl bzw. Gas Volllast	kg/h	4,1

Ausstattung

Handspritzpistole		EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	10
Powerdüse		-
Strahlrohr	mm	840
Dreifachdüse umschaltbar		manuell
Cage-Schutzrahmen		■
HD-Schlauchtrommel		-
Servo Control		-
Bestell-Nr.		1.210-900.0
Preis in €*		3.950,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KOMPAKT UND VIELSEITIG

Optimal für Handwerker, Gebäudedienstleister, Kleinbetriebe und alle anderen, die im Job mobil sein wollen: die handlichen und leistungsstarken Kaltwasser-Hochdruckreiniger. Ihre robuste Bauweise, der praktische Tragegriff und die integrierte Zubehöraufbewahrung garantieren Ihnen maximale Anwendungsflexibilität bei minimalem Gewicht. Kärcher Qualität zum Mitnehmen.



Inhaltsverzeichnis Kaltwasser-Hochdruckreiniger

HD-Superklasse	Seite 70	HD Advanced mit Verbrennungsmotor	Seite 88
HD-Mittelklasse	Seite 72	Solarreiniger iSolar	Seite 90
HD-Kompaktklasse	Seite 74	Wasserenthärtung	Seite 92
HD-Portableklasse	Seite 78	Fassreiniger	Seite 93
HD Cage-Industrial	Seite 80	Unkrautbeseitigung	Seite 94
HD Cage-Superklasse	Seite 82	GS-Strahlpistole	Seite 96
HD Cage-Mittelklasse	Seite 83	Multifunktions-Reinigungsgerät	Seite 97
HD Cage-Kompaktklasse	Seite 84	Zubehör	Seite 110
HD-Spezialklasse	Seite 85	Reinigungsmittel	Seite 460



1 Mustergültige Mobilität

Basierend auf dem bewährten Sackkarrenprinzip präsentieren sich alle Geräte mit ergonomisch geformten Schubdügeln und perfekter Gewichtsverteilung. So lassen sich Ortswechsel schnell, sicher und ohne großen Kraftaufwand vollziehen. Bei der neuen HD-Kompaktklasse ermöglicht der zusätzliche Tragegriff an der Gerätefront das einfache Verladen und Transportieren samt Zubehör. Zusätzliche Gleitkufen auf der Geräterückseite garantieren eine gute Treppengängigkeit. Durch den per Knopfdruck ein- und ausfahrbaren Schubdügel ist die HD-Kompaktklasse mit einem Handgriff einsatzbereit und lässt sich zudem platzsparend transportieren und lagern.

2 Für unabhängigen Einsatz

Benzin- oder dieselbetriebene Hochdruckreiniger von Kärcher sind überall dort einsetzbar, wo keine Stromversorgung vorhanden ist. Bei Bedarf kann Wasser, beispielsweise aus Seen, direkt angesaugt werden. Dadurch sind die Geräte bestens für den Einsatz im Bereich Landwirtschaft, im Baugewerbe oder im öffentlichen Sektor geeignet.




3 Zielgruppenspezifische Lösungen

Neben dem Standardprogramm bietet Kärcher auch zielgruppenspezifische Kaltwasser-Hochdruckreiniger, die genau auf die jeweiligen Kundenbedürfnisse abgestimmt sind. Im Lebensmittelbereich kommt beispielsweise der HD 10/15-4 Cage Food zum Einsatz, der sich durch hohe Leistungswerte und Heißwasserfestigkeit bis 85 °C auszeichnet. Zudem ist der Hochdruckreiniger mit speziell entwickelten Zubehören ausgestattet, die helfen, die strengen Hygienevorschriften zu erfüllen.





Heiß oder kalt? Eine reine Frage des Bedarfs.

Bei HD ist der Aufpralldruck entscheidend – ideal für die Entfernung von nicht anhaftendem Schmutz und großen Schmutzmengen wie zum Beispiel Staub, Moos und Erde. Die Vorteile von HD sind:

- Niedrigere Anschaffungskosten.
- Keine Energiekosten für Heißwassererzeugung.
- Weniger Bauteile.
- Kompaktere Bauweise.
- Kostengünstige Wartung und Reparatur.

	Bestell-Nr.	Preis in €	Stromart (Phasen)	Fördermenge (l/h)	Max. Druck (bar / MPa)	Arbeitsdruck (bar / MPa)	Integrierter Reinigungsmitteltank (l)	Integrierte HD-Schlauchtrommel	Kurbelwellenpumpe	Stufenlose Druck- und Wassermengenregulierung am Gerät	Servo Control	Dreckfräser	Handspritzpistole	Strahlrohr, drehbar	Hochdruckdüse	Seite	
HD-Superklasse																	
	HD 13/18-4 S Plus	1.286-932.0	1.790,00	3	650-1300	198 / 19,8	30-180 / 3-18	6	-	-	-	■	■	EASY!Force Advanced	■	Powerdüse	71
	HD 13/18-4 SX Plus	1.286-936.0	1.990,00	3	650-1300	198 / 19,8	30-180 / 3-18	6	■	-	-	■	■	EASY!Force Advanced	■	Powerdüse	71
	HD 10/23-4 S	1.286-922.0	1.540,00	3	1000	253 / 25,3	230 / 23	6	-	-	-	-	-	EASY!Force Advanced	■	Powerdüse	71
	HD 10/23-4 SX Plus	1.286-924.0	1.700,00	3	1000	253 / 25,3	230 / 23	6	■	-	-	-	■	EASY!Force Advanced	■	Powerdüse	71
HD-Mittelklasse																	
	HD 9/20-4 M	1.524-924.0	1.370,00	3	460-900	220 / 22	40-200 / 4-20	-	-	-	-	■	-	EASY!Force	■	3-fach-Düse	73
	HD 9/20-4 MX Plus	1.524-927.0	1.550,00	3	460-900	220 / 22	40-200 / 4-20	-	■	-	-	■	■	EASY!Force	■	3-fach-Düse	73
	HD 7/18-4 M Plus	1.524-913.0	1.210,00	3	240-700	215 / 21,5	30-180 / 3-18	-	-	-	-	■	■	EASY!Force	■	3-fach-Düse	73
	HD 7/18-4 MX Plus	1.524-914.0	1.310,00	3	240-700	215 / 21,5	30-180 / 3-18	-	■	-	-	■	■	EASY!Force	■	3-fach-Düse	73
	HD 6/16-4 M Plus	1.524-903.0	1.160,00	1	230-600	190 / 19	30-160 / 3-16	-	-	-	-	■	■	EASY!Force	■	3-fach-Düse	73
	HD 6/16-4 MX Plus	1.524-904.0	1.260,00	1	230-600	190 / 19	30-160 / 3-16	-	■	-	-	■	■	EASY!Force	■	3-fach-Düse	73
HD-Kompaktklasse																	
	HD 7/18 C Plus	1.151-902.0	969,00	3	240-700	215 / 21,5	20-175 / 2-17,5	-	-	-	-	■	■	EASY!Force	■	3-fach-Düse	75
	HD 7/18 CX Plus	1.151-908.0	1.070,00	3	240-700	215 / 21,5	20-175 / 2-17,5	-	■	-	-	■	■	EASY!Force	■	3-fach-Düse	75
	HD 6/15 C Plus	1.150-905.0	769,00	1	230-560	190 / 19	30-150 / 3-15	-	-	-	■	-	■	EASY!Force	■	3-fach-Düse	75
	HD 6/15 CX Plus	1.150-914.0	999,00	1	230-560	190 / 19	30-150 / 3-15	-	■	-	■	-	■	EASY!Force	■	3-fach-Düse	75
	HD 6/12-4 CX Plus	1.150-902.0	899,00	1	300-600	160 / 16	20-120 / 2-12	-	■	-	■	-	■	EASY!Force	■	3-fach-Düse	75
	HD 6/13 C Plus + FR	1.520-953.0	699,00	1	590	190 / 19	130 / 13	-	-	-	-	■	■	EASY!Force	■	3-fach-Düse	77
	HD 5/15 C Plus	1.520-931.0	589,00	1	500	200 / 20	150 / 15	-	-	-	-	■	■	EASY!Force	■	3-fach-Düse	77
	HD 5/15 CX Plus + FR	1.520-934.0	759,00	1	500	200 / 20	150 / 15	-	■	-	-	■	■	EASY!Force	■	3-fach-Düse	77

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

	Bestell-Nr.	Preis in €	Stromart (Phasen)	Fördermenge (l/h)	Max. Druck (bar / MPa)	Arbeitsdruck (bar / MPa)	Integrierter Reinigungsmitteltank (l)	Integrierte HD-Schlauchtrommel	Kurbelwellenpumpe	Stufenlose Druck- und Wassermengenregulierung an Gerät	Servo Control	Dreckräser	Handspritzpistole	Strahlrohr, drehbar	Hochdruckdüse	Seite	
	HD-Portableklasse																
	HD 5/11 P	1.520-960.0	459,00	1	490	160 / 16	110 / 11	-	-	-	-	-	EASY!Force	■	Powerdüse	79	
	HD 5/11 P Plus	1.520-961.0	509,00	1	490	160 / 16	110 / 11	-	-	-	-	■	EASY!Force	■	Powerdüse	79	
	HD Cage-Industrial																
	HD 9/50-4 Cage	1.367-156.0	Auf Anfrage		500-900	640 / 64	150-500 / 15-50	-	-	■	■	-	-	Industrie	■	Powerdüse	80
	HD 13/35-4 Cage	1.367-154.0	Auf Anfrage		500-1300	450 / 45	100-350 / 10-35	-	-	■	■	-	-	Industrie	■	Powerdüse	80
	HD 9/50 Ge Cage	1.367-506.0	Auf Anfrage		500-900	640 / 64	150-500 / 15-50	-	-	■	■	-	-	Industrie	■	Powerdüse	81
	HD 13/35 Ge Cage	1.367-505.0	Auf Anfrage		500-1300	450 / 45	100-350 / 10-35	-	-	■	■	-	-	Industrie	■	Powerdüse	81
	HD-Spezialklasse																
	HD 25/15-4 Cage Plus	1.353-907.0	3.640,00	3	500-2500	190 / 19	30-150 / 3-15	-	-	■	■	■	■	Industrie	■	Powerdüse	82
	HD 20/15-4 Cage Plus	1.353-906.0	3.200,00	3	500-2000	190 / 19	30-150 / 3-15	-	-	■	■	■	■	Industrie	■	Powerdüse	82
	HD 16/15-4 Cage Plus	1.353-905.0	2.760,00	3	500-1600	190 / 19	30-150 / 3-15	-	-	■	■	■	■	EASY!Force Advanced	■	Powerdüse	82
	HD 10/25-4 Cage Plus	1.353-902.0	2.020,00	3	1000	273 / 27,3	250 / 25	-	-	-	-	■	EASY!Force Advanced	■	Powerdüse	83	
	HD 715	1.353-909.0	979,00	3	250-700	175 / 17,5	10-150 / 1-15	-	-	■	-	-	EASY!Force	■	3-fach-Düse	84	
	HD 600	1.353-900.0	859,00	1	240-650	125 / 12,5	10-110 / 1-11	-	-	■	-	-	EASY!Force	■	3-fach-Düse	84	
	HD 10/16-4 Cage Ex	1.353-904.0	6.730,00	3	1000	220 / 22	160 / 16	-	-	■	-	-	EASY!Force Ex-Schutz	■	Powerdüse	85	
	HD 10/15-4 Cage Food	1.353-908.0	4.220,00	3	440-990	175 / 17,5	20-145 / 2-14,5	-	-	-	■	-	EASY!Force Food	■	Powerdüse	86	
	HD 7/10 CXF	1.151-906.0	1.220,00	3	250-700	120 / 12	10-100 / 1-10	-	■	-	-	■	EASY!Force Food	■	3-fach-Düse	87	
	HD mit Verbrennungsmotor																
	HD 9/23 De	1.187-907.0	4.725,00	-	400-930	250 / 25	40-230 / 4-23	-	-	-	-	■	-	EASY!Force Advanced	■	Powerdüse	89
	HD 9/23 G	1.187-906.0	2.780,00	-	400-930	250 / 25	40-230 / 4-23	-	-	-	-	■	-	EASY!Force Advanced	■	Powerdüse	89
	HD 7/15 G	1.187-903.0	1.725,00	-	650	160 / 16	150 / 15	-	-	-	-	-	EASY!Force Advanced	■	Powerdüse	89	

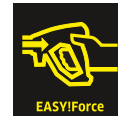
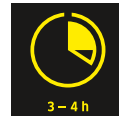
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD-SUPERKLASSE



Die Superklasse – super für harte Dauereinsätze

Wo täglich jede Menge Schmutz anfällt, leisten die zuverlässigen Kärcher Superklasse-Modelle unverzichtbare Dienste. Ideal für Bau-, Land- und Forstwirtschaft sowie für Industrie und Kommunen.



1 In bewährter Kärcher Qualität

- 4-poliger, wassergekühlter Elektromotor.
- Robuster Messing-Zylinderkopf und Keramikkolben.
- Verstärktes, bruchsicheres Kunststoffchassis.

2 Schlauchaufbewahrung

- Beidseitig gelagert; für 20-Meter-Hochdruckschlauch.
- Schlauchführung unter dem Gerät hindurch; hohe Kippsicherheit.
- Für bequemes und schnelles Auf-/Abrüsten.

3 Für mehr Sicherheit

- Integrierte Elektronik zur Geräteüberwachung.
- Abschaltung bei Über-/Unterspannung.
- Abschaltung bei Leckage oder Phasenausfall.

4 Hohe Mobilität

- Große gummierte Räder für unwegsames Gelände, Treppen oder Absätze.
- Bewährtes Sackkarrenprinzip für einfachen, ergonomischen Transport.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

HD 13/18-4 S Plus HD 13/18-4 SX Plus

- Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.
- Wassergekühlter Drehstrommotor
- Ausgezeichnete Schwemmwirkung

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Anschlussleistung	kW	9,2
Fördermenge	l/h	650-1300
Arbeitsdruck	bar / MPa	30-180 / 3-18
Max. Druck	bar / MPa	198 / 19,8
Max. Zulauftemperatur	°C	60
Gewicht	kg	62 64
Abmessungen (L x B x H)	mm	560 x 500 x 1090

Ausstattung

Reinigungsmitteltank	l	6
Handspritzpistole		EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	10 20
Strahlrohr	mm	1050
Dreifachdüse umschaltbar		-
Powerdüse		■
Dreckfräser		■
HD-Schlauchtrommel		- ■
Servo Control		■
Bestell-Nr.		1.286-932.0 -936.0
Preis in €*		1.790,00 1.990,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD 10/23-4 S HD 10/23-4 SX Plus

- Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.
- Wassergekühlter Drehstrommotor
- Ausgestattet mit der Kärcher Powerdüse

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Anschlussleistung	kW	7,8
Fördermenge	l/h	1000
Arbeitsdruck	bar / MPa	230 / 23
Max. Druck	bar / MPa	253 / 25,3
Max. Zulauftemperatur	°C	60
Gewicht	kg	62 64
Abmessungen (L x B x H)	mm	560 x 500 x 1090

Ausstattung

Reinigungsmitteltank	l	6
Handspritzpistole		EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	10 20
Strahlrohr	mm	1050
Dreifachdüse umschaltbar		-
Powerdüse		■
Dreckfräser		- ■
HD-Schlauchtrommel		- ■
Servo Control		-
Bestell-Nr.		1.286-922.0 -924.0
Preis in €*		1.540,00 1.700,00

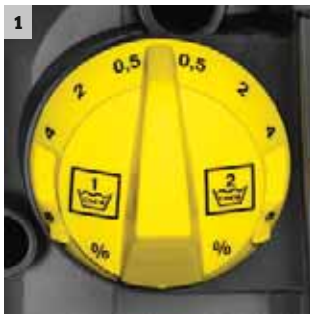
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD-MITTELKLASSE



Die Mittelklasse – ausgezeichnet ausgestattet

Die äußerst mobilen und anwenderfreundlichen Mittelklassegeräte meistern selbst anspruchsvolle Dauereinsätze mit Bravour dank langsam laufender, 4-poliger Wechsel- bzw. Drehstrommotoren.



1 SwitchChem

- Zur exakten, stufenlosen Reinigungsmitteldosierung.
- 2-Wege-Dosierventil zur Umschaltung zwischen unterschiedlichen Reinigungsmitteln.
- Einfaches Wechseln der Reinigungsmittelflaschen.



2 Stark und langlebig

- Luft-/wassergekühlte Elektromotoren für intensiven Einsatz.
- 4-poliger, langsam laufender Elektromotor.
- Keramikbeschichtete Kolben.



3 Hohe Mobilität

- Große Räder für unwegsames Gelände oder Absätze.
- Uprightbauweise für einfachen, ergonomischen Transport.
- Integrierte Kipphilfe an der Geräterückseite.



4 Durchdachte Detaillösungen

- Netzkabelaufbewahrung an der Geräterückwand.
- Integrierte Lanzenhalterung für Transport.
- Parkposition bei Arbeitsunterbrechungen.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

HD 9/20-4 M HD 9/20-4 MX Plus

HD 7/18-4 M Plus HD 7/18-4 MX Plus

- Luft-/wassergekühlter Motor
- Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.
- 3-Kolben-Pumpe mit Keramikkolben

- 4-poliger, langsam laufender, robuster Drehstrommotor
- Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.
- SwitchChem-Dosierung

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Anschlussleistung	kW	7	5
Fördermenge	l/h	460-900	240-700
Arbeitsdruck	bar / MPa	40-200 / 4-20	30-180 / 3-18
Max. Druck	bar / MPa	220 / 22	215 / 21,5
Max. Zulauftemperatur	°C	60	60
Gewicht	kg	48 50	49 52
Abmessungen (L x B x H)	mm	467 x 407 x 1010	467 x 407 x 1010

Ausstattung

Handspritzpistole	EASY!Force	EASY!Force
Hochdruckschlauch	m	10 15
Strahlrohr	mm	1050
Dreifachdüse umschaltbar	manuell	manuell
Powerdüse	-	-
Dreckfräser	- ■	■ ■
HD-Schlauchtrommel	- ■	- ■
Servo Control	■	■
Bestell-Nr.	1.524-924.0 -927.0	1.524-913.0 -914.0
Preis in €*	1.370,00 1.550,00	1.210,00 1.310,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD 6/16-4 M Plus HD 6/16-4 MX Plus

- 4-poliger Wechselstrommotor
- Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.
- SwitchChem-Dosierung

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50
Anschlussleistung	kW	3,4
Fördermenge	l/h	230-600
Arbeitsdruck	bar / MPa	30-160 / 3-16
Max. Druck	bar / MPa	190 / 19
Max. Zulauftemperatur	°C	60
Gewicht	kg	48 50
Abmessungen (L x B x H)	mm	467 x 407 x 1010

Ausstattung

Handspritzpistole	EASY!Force	
Hochdruckschlauch	m	10 15
Strahlrohr	mm	1050
Dreifachdüse umschaltbar	manuell	
Powerdüse	-	
Dreckfräser	■ ■	
HD-Schlauchtrommel	- ■	
Servo Control	■	
Bestell-Nr.	1.524-903.0 -904.0	
Preis in €*	1.160,00 1.260,00	

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD-KOMPAKTKLASSE



Die Kompaktklasse – Langlebigkeit kompakt verpackt

Ob Handwerk, Reinigungsgewerbe oder kommunale Einrichtungen – die leistungsstarken und langlebigen Allroundgeräte der Kompaktklasse sind vielseitig einsetzbar und bestehen durch umfangreiche Ausstattung.



1 Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.

- Endlich ermüdungsfrei arbeiten: die EASY!Force-Hochdruckpistole.
- EASY!Lock-Schnellverschlüsse: langlebig und robust. Und 5-mal schneller als geschraubt.



2 Zubehöraufbewahrung

- Durchdachte Detaillösungen wie das Düsenfach gewährleisten volle Einsatzbereitschaft in jeder Reinigungssituation.
- Integrierte Netzkabelaufbewahrung mit Halte-Clip.
- Integrierte Schlauchtrommel mit 15 m Hochdruckschlauch. Für einen großen Aktionsradius und einfaches Verstauen im Handumdrehen (CX-Varianten).



3 Ausziehbarer Schubbügel

- Große Aluminiumprofile sorgen für Stabilität und gute Manövrierbarkeit.
- Übernimmt im ausgefahrenen Zustand die Funktion der Zubehöraufnahme.
- Im eingefahrenen Zustand ist ein komfortabler, platzsparender Transport, zum Beispiel im Servicefahrzeug/Kombi möglich.



4 Hohe Mobilität

- Für schnelle Reinigungseinsätze an wechselnden Einsatzorten.
- Problemlos und platzsparend im Servicefahrzeug verstaubar.
- Geringe Rüstzeiten durch integrierte Aufbewahrungsmöglichkeiten.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

HD 7/18 C Plus HD 7/18 CX Plus

HD 6/15 C Plus HD 6/15 CX Plus

HD 6/12-4 CX Plus

- Drehstrommotor: stark, robust
- Servo Control: die stufenlose Wasser- und Druckmengenregulierung direkt an der Pistole.
- Drehbares Edelstahlstrahlrohr
- 3-Kolben-Axialpumpe mit Keramikkolben
- hervorragende Mobilität durch kompakte Abmaße und geringes Gewicht
- Stufenlose Druckregulierung
- 4-poliger, langsam laufender, robuster Wechselstrommotor
- 3-Kolben-Axialpumpe mit Keramikkolben
- Stufenlose Druckregulierung

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50
Anschlussleistung	kW	4,7	3,1	2,8
Fördermenge	l/h	240-700	230-560	300-600
Arbeitsdruck	bar / MPa	20-175 / 2-17,5	30-150 / 3-15	20-120 / 2-12
Max. Druck	bar / MPa	215 / 21,5	190 / 19	160 / 16
Max. Zulauftemperatur	°C	60	60	60
Gewicht	kg	24 29	23 28	29
Abmessungen (L x B x H)	mm	360 x 375 x 925 360 x 400 x 925	360 x 375 x 925 360 x 400 x 925	360 x 400 x 925

Ausstattung

Handspritzpistole	EASY!Force	EASY!Force	EASY!Force	
Hochdruckschlauch	m	10 15	10 15	15
Strahlrohr	mm	840	840	840
Dreifachdüse umschaltbar	manuell	manuell	manuell	
Powerdüse	-	-	-	
Dreckfräser	■ ■	■ ■	■	
HD-Schlauchtrommel	- ■	- ■	■	
Servo Control	■	-	-	
Bestell-Nr.	1.151-902.0 -908.0	1.150-905.0 -914.0	1.150-902.0	
Preis in €*	969,00 1.070,00	769,00 999,00	899,00	

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Becher-Schaumlanze Advanced 025	2.112-017.0	Empfohlen für Geräte mit Servo Control. Kurze, handliche Schaumlanze mit 1-l-RM-Behälter direkt an der Lanze. Durch kompakte Bauweise z.B. für das Einschäumen von Pkws hervorragend geeignet. Drehbarer Anschluss M 22 x 1,5, stufenlose RM-Dosierung per Drehknopf direkt an der Lanze, verstellbarer Strahlwinkel.	95,00
Becher-Schaumlanze Advanced 042	2.112-018.0	Empfohlen für Geräte ohne Servo Control. Kurze, handliche Schaumlanze mit 1-l-RM-Behälter direkt an der Lanze. Durch kompakte Bauweise z.B. für das Einschäumen von Pkws hervorragend geeignet. Drehbarer Anschluss M 22 x 1,5, stufenlose RM-Dosierung per Drehknopf direkt an der Lanze, verstellbarer Strahlwinkel.	95,00
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock DN 8, 315 bar, 10 m, ANTI!Twist	6.110-031.0	Hochdruckschlauch mit beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung.	120,00
Flächenreiniger FR 30	2.111-011.0	Bis zu 10 x höhere Flächenleistung als mit dem herkömmlichen HD-Strahl. Kunststoffgehäuse für beste Manövrierfähigkeit, 2-fache Keramiklagerung für lange Standzeiten, flexibles Anschlussgelenk für beste Handhabung und integrierte Parkposition. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 180 bar / 850 l/h / 60 °C.	310,00
Schnellkupplung	2.115-000.0	Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren/Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole/Strahlrohr.	55,00
Stecknippel	2.115-001.0	Gehärteter Edelstahlstecknippel für Schnellkupplung 2.115-000.0	25,00
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 20 m, max. 140 bar	6.110-049.0	Besonders flexible Hochdruckschläuche für die Rohrrinnenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8").	134,00
Rohrreinigungsdreckfräser D 25 / 040	6.415-944.0	Mit R-1/8"-Anschluss zur Montage am Rohrreinigungsschlauch. 1 x Rotordüse nach vorne, 3 x 30° nach hinten.	113,00
Rotierende Waschbürste für Geräte < 800 l/h, Nylonborsten	4.113-004.0	Durch den Wasserstrahl angetrieben. Zur schonenden Entfernung von Feinstaub und Graufilm auf allen Oberflächen. Temperaturbeständig bis 60 °C (Bürsteneinsatz wechselbar).	69,00
Teleskopstrahlrohr	4.112-037.0	Stufenlos ausfahrbar 1,8-5,4 m. Für die Reinigung von schwer erreichbaren Stellen (z.B. Decken, Fassaden). Mit integrierter HD-Pistole.	545,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD-KOMPAKTKLASSE



Praktisch – überall

Leicht, kompakt, mobil und vielseitig. Für stehenden und liegenden Betrieb. Mit cleverer Zubehöraufbewahrung und hoher Lebensdauer dank Messing-Zylinderkopf und automatischer Druckentlastung.



1 Mobilität

- Integrierter Tragegriff auf der Gerätevorderseite ermöglicht leichtes Verladen und einen bequemen Transport.
- Auf Knopfdruck einfahrbarer Schubbügel.
- Kompakte Bauweise.



2 Flexibilität

- Stehender und liegender Betrieb möglich.
- Bei liegendem Betrieb liegen die Räder nicht auf. Damit bietet das Gerät maximale Stabilität.
- Separate Park- und Transportposition für die Spritzeinrichtung.



3 Qualität

- Die automatische Druckentlastung schützt die Komponenten und verlängert die Lebensdauer.
- Hochwertiger Messing-Zylinderkopf.
- Großer, bequem erreichbarer Wasserfeinfilter zum Schutz der Pumpe vor Schmutzpartikeln im Wasser.



4 Zubehöraufbewahrung

- Verschraubung (M 18 x 1,5) zur Aufbewahrung eines Flächenreinigers direkt am Gerät.
- Praktische Düsenfächer für Dreifachdüse und Rotordüse.
- Gummiband zur Fixierung des HD-Schlauchs.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

HD 6/13 C Plus + FR Classic

HD 5/15 C Plus

HD 5/15 CX Plus + FR Classic

- Automatische Druckentlastung
- Für stehenden und liegenden Betrieb
- Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.

- Automatische Druckentlastung
- Für stehenden und liegenden Betrieb
- Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.

Technische Daten

		HD 6/13 C Plus + FR Classic	HD 5/15 C Plus HD 5/15 CX Plus + FR Classic
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50
Anschlussleistung	kW	2,9	2,8
Fördermenge	l/h	590	500
Arbeitsdruck	bar / MPa	130 / 13	150 / 15
Max. Druck	bar / MPa	190 / 19	200 / 20
Max. Zulauftemperatur	°C	60	60
Gewicht	kg	27,5	25,2 27,5
Abmessungen (L x B x H)	mm	380 x 360 x 930	380 x 360 x 930 380 x 370 x 930

Ausstattung

		HD 6/13 C Plus + FR Classic	HD 5/15 C Plus HD 5/15 CX Plus + FR Classic
Handspritzpistole		EASY!Force	EASY!Force
Hochdruckschlauch	m	10	10 15
Strahlrohr	mm	840	840
Dreifachdüse umschaltbar		manuell	manuell
Powerdüse		-	-
Dreckfräser		■	■ ■
HD-Schlauchtrommel		-	- ■
Servo Control		-	-
Flächenreiniger FR Classic		■	- ■
Bestell-Nr.		1.520-953.0	1.520-931.0 1.520-934.0
Preis in €*		699,00	589,00 759,00

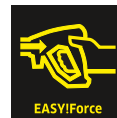
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD-PORTABLEKLASSE



Höchstleistung auf kleinstem Raum

Hochdruckreiniger mit minimalem Bauraum und geringem Gewicht - beste Voraussetzungen für mobile Anwendungen. Ideal für Handwerker. Mit automatischer Druckentlastung.



1 Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.

- Endlich ermüdungsfrei arbeiten: die EASY!Force-Hochdruckpistole.
- EASY!Lock-Schnellverschlüsse: langlebig und robust. Und 5-mal schneller als geschraubt.

2 Erstklassige Mobilität

- Der integrierte Tragegriff auf der Gerätevorderseite ermöglicht leichtes Verladen und einen bequemen Transport.
- Kompakte Bauweise und geringes Gewicht.

3 Flexibilität

- Stehender und liegender Betrieb möglich.
- Separate Park- und Transportposition für die Spritzeinrichtung.
- Bei liegendem Betrieb bietet das Gerät maximale Stabilität.

4 Qualität

- Die automatische Druckentlastung schützt die Komponenten und verlängert die Lebensdauer.
- Hochwertiger Messing-Zylinderkopf.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

HD 5/11 P HD 5/11 P Plus

- Automatische Druckentlastung
- Für stehenden und liegenden Betrieb
- Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse.

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50
Anschlussleistung	kW	2,2
Fördermenge	l/h	490
Arbeitsdruck	bar / MPa	110 / 11
Max. Druck	bar / MPa	160 / 16
Max. Zulauftemperatur	°C	60
Gewicht	kg	20,5
Abmessungen (L x B x H)	mm	351 x 312 x 904

Ausstattung

Handspritzpistole		EASY!Force
Hochdruckschlauch	m	10
Strahlrohr	mm	840
Dreifachdüse umschaltbar		-
Powerdüse		■
Dreckfräser		- ■
HD-Schlauchtrommel		-
Servo Control		-
Bestell-Nr.		1.520-960.0 -961.0
Preis in €*		459,00 509,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Becher-Schaumlanze Advanced 042	2.112-018.0	Kurze, handliche Schaumlanze mit 1-l-RM-Behälter direkt an der Lanze. Durch kompakte Bauweise z. B. für das Einschäumen von Pkws hervorragend geeignet. Drehbarer Anschluss M 22 x 1,5, stufenlose RM-Dosierung per Drehknopf direkt an der Lanze, verstellbarer Strahlwinkel.	95,00
Hochdruckschlauch 2 x EASY!Lock DN 8, 315 bar, 10 m, ANTI!Twist	6.110-031.0	Hochdruckschlauch mit beidseitiger EASY!Lock-Handverschraubung.	120,00
Flächenreiniger FR 30	2.111-011.0	Bis zu 10 x höhere Flächenleistung als mit dem herkömmlichen HD-Strahl. Kunststoffgehäuse für beste Manövrierfähigkeit, 2-fache Keramiklagerung für lange Standzeiten, flexibles Anschlussgelenk für beste Handhabung und integrierte Parkposition. Gerätespezifisches Düsenkit muss separat bestellt werden. Max. 180 bar / 850 l/h / 60 °C.	310,00
Schnellkupplung	2.115-000.0	Zum Schnellwechsel zwischen verschiedenen Strahlrohren/Zubehören. Optimal abgestimmt auf Kärcher Spritzeinrichtung, passend für Schnittstelle Pistole/Strahlrohr.	55,00
Stecknippel	2.115-001.0	Gehärteter Edelstahlstecknippel für Schnellkupplung 2.115-000.0	25,00
Rohrreinigungsschlauch, DN 6, 20 m, max. 140 bar	6.110-049.0	Besonders flexible Hochdruckschläuche für die Rohrrinnenreinigung (Gewindeanschluss für Düse R 1/8").	134,00
Rohrreinigungsdreckfräser D 25 / 040	6.415-944.0	Mit R-1/8"-Anschluss zur Montage am Rohrreinigungsschlauch. 1 x Rotordüse nach vorne, 3 x 30° nach hinten.	113,00
Rotierende Waschbürste für Geräte < 800 l/h, Nylonborsten	4.113-004.0	Durch den Wasserstrahl angetrieben. Zur schonenden Entfernung von Feinstaub und Graufilm auf allen Oberflächen. Temperaturbeständig bis 60 °C (Bürsteneinsatz wechselbar).	69,00
Teleskopstrahlrohr	4.112-037.0	Stufenlos ausfahrbar 1,8-5,4 m. Für die Reinigung von schwer erreichbaren Stellen (z.B. Decken, Fassaden). Mit integrierter HD-Pistole.	545,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD CAGE INDUSTRIAL

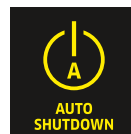


Die neue Spezialklasse – stärker denn je

Bis zu 500 Bar lösen selbst hartnäckigste Verschmutzungen. Das robuste Cage-Design bietet Rundumschutz und erlaubt die sichere Kranverladung. Mit Sackkarrenprinzip für leichten Transport.



4 – 6 h



AUTO SHUTDOWN



1 Höchstleistungs-Kurbelwellenpumpe

- Zuverlässig und langlebig: Die Kärcher Höchstleistungs-Kurbelwellenpumpe sorgt für optimalen Druck.

2 Sichere Unterbringung

- Zubehör und Werkzeug werden in einem geschützten Fach verstaut. Somit ist immer alles aufgeräumt.

HD 9/50-4 Cage

HD 13/35-4 Cage

- Robuste Industripistole
- Wassermangelsicherung (optional)

- Robuste Industripistole
- Wassermangelsicherung (optional)

Technische Daten

		HD 9/50-4 Cage	HD 13/35-4 Cage
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Anschlussleistung	kW	15	15
Fördermenge	l/h	500-900	500-1300
Arbeitsdruck	bar / MPa	150-500 / 15-50	100-350 / 10-35
Max. Druck	bar / MPa	640 / 64	450 / 45
Max. Zulauftemperatur	°C	60	60
Gewicht	kg	190	190
Abmessungen (L x B x H)	mm	930 x 800 x 920	930 x 800 x 920

Ausstattung

		HD 9/50-4 Cage	HD 13/35-4 Cage
Handspritzpistole		Industripistole	Industripistole
Hochdruckschlauch	m	10	10
Strahlrohr	mm	700	700
Dreifachdüse umschaltbar		-	-
Powerdüse		■	■
Dreckfräser		-	-
HD-Schlauchtrommel		-	-
Servo Control		-	-
Bestell-Nr.		1.367-156.0	1.367-154.0
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD CAGE INDUSTRIAL MIT VERBRENNUNGSMOTOR



Die neue Spezialklasse – stärker denn je

Bis zu 500 Bar lösen selbst hartnäckigste Verschmutzungen. Das robuste Cage-Design bietet Rundumschutz und erlaubt die sichere Kranverladung. Mit Sackkarrenprinzip für leichten Transport.



1 Industrie-Handspritzpistole

- Robust und langlebig: Die neue Industrie-Handspritzpistole von Kärcher wurde speziell für härteste Einsatzbedingungen konzipiert.

2 Drehzahlregulierung

- Die Drehzahl wird im Stand-by-Betrieb automatisch abgeregelt. Das schont den Motor und spart gleichzeitig Energie.

HD 9/50 Ge Cage

HD 13/35 Ge Cage

- Robuste Industripistole
- Wassermangelsicherung (optional)
- Drehzahlregulierung

- Robuste Industripistole
- Wassermangelsicherung (optional)
- Drehzahlregulierung

Technische Daten

		HD 9/50 Ge Cage	HD 13/35 Ge Cage
Motorenhersteller		Honda	Honda
Motortyp		GX 660 / Benzin	GX 660 / Benzin
Motorleistung	kW	16	16
Fördermenge	l/h	500-900	500-1300
Arbeitsdruck	bar / MPa	150-500 / 15-50	100-350 / 10-35
Max. Druck	bar / MPa	640 / 64	450 / 45
Max. Zulauftemperatur	°C	60	60
Gewicht	kg	135	135
Abmessungen (L x B x H)	mm	930 x 800 x 920	930 x 800 x 920

Ausstattung

		HD 9/50 Ge Cage	HD 13/35 Ge Cage
Handspritzpistole		Industriepistole	Industriepistole
Hochdruckschlauch	m	10	10
Strahlrohr	mm	700	700
Dreifachdüse umschaltbar		-	-
Powerdüse		■	■
Dreckfräser		-	-
HD-Schlauchtrommel		-	-
Servo Control		-	-
Bestell-Nr.		1.367-506.0	1.367-505.0
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage

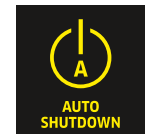
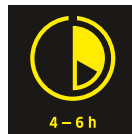
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD CAGE-SUPERKLASSE



Cage-Superklasse – mit besonders hoher Schwemmwirkung

Die Cage-Superklasse garantiert selbst auf unwegsamem Gelände beste Mobilität. Dank überdurchschnittlich hoher Wasserleistung lassen sich hartnäckige und große Schmutzmengen zügig entfernen.



1 Cage-Rahmen

- Robuster, umlaufender Rohrrahmen.
- Mit integrierter Kranaufhängung und Zubehörfach.

2 Elektronische Überwachung für höhere Betriebssicherheit

- Leckagesicherung und Sanftanlauf.
- Schutz gegen Über- und Unterspannung.

HD 25/15-4 Cage Plus

- Edelstahlrahmen
- Automatischer Sanftanlauf, Leckagesicherung, Trockenlaufschutz, Schutz gegen 2-Phasen-Lauf
- Pannensichere Räder für höchste Mobilität

HD 20/15-4 Cage Plus

- Pulverbeschichteter Stahlrohrrahmen
- Automatischer Sanftanlauf und High-End-Pistole
- Pannensichere Räder für höchste Mobilität

HD 16/15-4 Cage Plus

- Pulverbeschichteter Stahlrohrrahmen
- 4-poliger luftgekühlter Elektromotor
- Pannensichere Räder für höchste Mobilität

Technische Daten		HD 25/15-4 Cage Plus	HD 20/15-4 Cage Plus	HD 16/15-4 Cage Plus
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Anschlussleistung	kW	12,5	11	9,5
Fördermenge	l/h	500-2500	500-2000	500-1600
Arbeitsdruck	bar / MPa	30-150 / 3-15	30-150 / 3-15	30-150 / 3-15
Max. Druck	bar / MPa	190 / 19	190 / 19	190 / 19
Max. Zulauftemperatur	°C	60	60	60
Gewicht	kg	112	110	95
Abmessungen (L × B × H)	mm	957 × 686 × 1080	957 × 686 × 1080	957 × 686 × 1080
Ausstattung				
Handspritzpistole		Industrie	Industrie	EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	15	15	15
Strahlrohr	mm	1050	1050	1050
Dreifachdüse umschaltbar		-	-	-
Powerdüse	■	■	■	■
Dreckfräser	■	■	■	■
HD-Schlauchtrommel		-	-	-
Servo Control	■	■	■	■
Bestell-Nr.		1.353-907.0	1.353-906.0	1.353-905.0
Preis in €*		3.640,00	3.200,00	2.760,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD CAGE-MITTELKLASSE

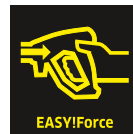
Cage-Mittelklasse – für den extrem harten Einsatz



Gerät mit stabiler Rahmenkonstruktion und Kranaufhängung für extreme Einsätze auf schwierigem Terrain. Ideal für hartnäckige Verschmutzungen in der Bau-, Land- und Forstwirtschaft und in Kommunen.



2 – 3 h



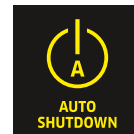
EASY!Force



ANTI-TWIST



EASY!Lock



AUTO SHUTDOWN



1



2

1 Pulverbeschichteter Cage-Rahmen

- Ergonomischer Griff sowie Schlauchaufbewahrung.
- Schutz des Geräts vor Beschädigungen.

2 Wasserfeinfilter

- Schutz der Hochdruckpumpe vor Schmutzpartikeln.
- Bequem zu erreichen, einfach zu reinigen.

HD 10/25-4 Cage Plus

- Mit integriertem Bügel zur Kranverladung
- Heavy-Duty-Ausstattung

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Anschlussleistung	kW	9,2
Fördermenge	l/h	1000
Arbeitsdruck	bar / MPa	250 / 25
Max. Druck	bar / MPa	273 / 27,3
Max. Zulauftemperatur	°C	60
Gewicht	kg	62
Abmessungen (L x B x H)	mm	547 x 543 x 1104

Ausstattung

Handspritzpistole		EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	10
Strahlrohr	mm	1050
Dreifachdüse umschaltbar		-
Powerdüse		■
Dreckfräser		■
HD-Schlauchtrommel		-
Servo Control		-
Bestell-Nr.		1.353-902.0
Preis in €*		2.020,00

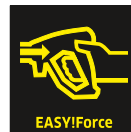
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD CAGE-KOMPAKTKLASSE

Cage-Kompaktklasse – überall zur Stelle



Die Spezialklasse mit robustem Rohrrahmen eignet sich ideal für komplexe Baustelleneinsätze. Der integrierte Handgriff sorgt für guten Transport auf Gerüsten und leichte Verladung per Kran.



1 Cage-Rahmen

- Robuster, tragbarer Stahlrohrrahmen.
- Mit integriertem Tragegriff und Kranaufhängung.

2 Wandmontage

- Zur platzsparenden Verstaung.
- Gerät und Zubehör sind sicher untergebracht.

HD 715

HD 600

- Spezialgerät für Maler, Fassadenreiniger
- Drehbares Edelstahlstrahlrohr
- Stufenlose Druckregulierung

- Spezialgerät für Maler, Fassadenreiniger
- Drehbares Edelstahlstrahlrohr
- Stufenlose Druckregulierung

Technische Daten

	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	1 / 230 / 50
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	1 / 230 / 50
Anschlussleistung	kW	4,7	3
Fördermenge	l/h	250-700	240-650
Arbeitsdruck	bar / MPa	10-150 / 1-15	10-110 / 1-11
Max. Druck	bar / MPa	175 / 17,5	125 / 12,5
Max. Zulauftemperatur	°C	60	60
Gewicht	kg	29	29
Abmessungen (L x B x H)	mm	500 x 310 x 350	500 x 310 x 350

Ausstattung

Handspritzpistole		EASY!Force	EASY!Force
Hochdruckschlauch	m	15	10
Strahlrohr	mm	840	600
Dreifachdüse umschaltbar		manuell	manuell
Powerdüse		-	-
Dreckfräser		-	-
HD-Schlauchtrommel		-	-
Servo Control		-	-
Bestell-Nr.		1.353-909.0	1.353-900.0
Preis in €*		979,00	859,00

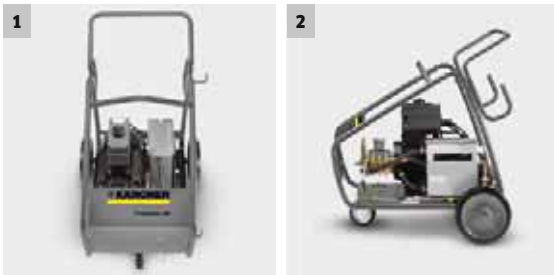
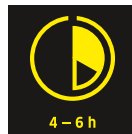
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD-SPEZIALKLASSE



Cage Ex – für den explosionsgefährdeten Bereich

Dieses Gerät erfüllt alle Sicherheitsanforderungen für Einsätze in explosionsgefährdeten Bereichen. Technische Ausstattung und Zubehör sind optimal auf die speziellen Erfordernisse abgestimmt.



1 Pulverbeschichteter Cage-Rahmen, elektrisch leitfähig

- Robuster Stahlrohrrahmen.
- Mit integrierter Kranaufhängung.

2 Explosions sichere Ausstattung

- Leitfähige Gummibereifung.
- Oberflächentemperatur stets unter 200 °C.

HD 10/16-4 Cage Ex

- Explosionsschutz II 2 G c T3
- Kurbelwellenpumpe mit Keramikkolben
- 4-poliger luftgekühlter Elektromotor

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Anschlussleistung	kW	5,5
Fördermenge	l/h	1000
Arbeitsdruck	bar / MPa	160 / 16
Max. Druck	bar / MPa	220 / 22
Max. Zulauftemperatur	°C	50
Gewicht	kg	111
Abmessungen (L x B x H)	mm	980 x 720 x 1100

Ausstattung

Handspritzpistole		EASY!Force Ex-Schutz
Hochdruckschlauch	m	10
Strahlrohr	mm	1050
Dreifachdüse umschaltbar		-
Powerdüse		■
Dreckfräser		-
HD-Schlauchtrommel		-
Servo Control		-
Bestell-Nr.		1.353-904.0
Preis in €*		6.730,00

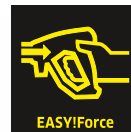
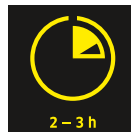
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD-SPEZIALKLASSE



Cage Food – für die intensive Nutzung in der Lebensmittelindustrie

Der leistungsstarke HD 10/15-4 Cage F bietet Heißwasserfestigkeit bis 85 °C und eignet sich ideal für Einsätze in der Lebensmittelindustrie – alle wasserführenden Teile sind lebensmitteleuglich.



1 Für höchste Hygieneanforderungen

- Nicht rostende Edelstahlausführung.
- Alle wasserführenden Teile aus lebensmitteleuglichem Sondermessing.

2 Besonders effektive Reinigung

- Bis zu 85 °C Zulauftemperatur durch Vordruckpumpe.
- Zugelassen für chlorhaltiges Reinigungsmittel RM 734.

HD 10/15-4 Cage Food

- Tierfettresistenter HD-Schlauch
- 2 Reinigungsmittel tanks mit Klarspülfunktion

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Anschlussleistung	kW	6,4
Fördermenge	l/h	440-990
Arbeitsdruck	bar / MPa	20-145 / 2-14,5
Max. Druck	bar / MPa	175 / 17,5
Max. Zulauftemperatur	°C	85
Gewicht	kg	68
Abmessungen (L x B x H)	mm	650 x 521 x 1100

Ausstattung

Handspritzpistole		EASY!Force Food
Hochdruckschlauch	m	10
Strahlrohr	mm	1050
Dreifachdüse umschaltbar		-
Powerdüse		■
Dreckfräser		-
HD-Schlauchtrommel		-
Servo Control		■
Bestell-Nr.		1.353-908.0
Preis in €*		4.220,00

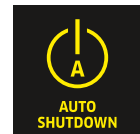
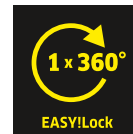
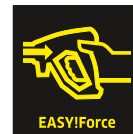
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD-SPEZIALKLASSE



Food-Kompaktklasse – für umfangreiche Hygieneanforderungen

Kaltwasser-Hochdruckreiniger für den universellen gewerblichen Einsatz im Sanitär-/Lebensmittelbereich. Bei diesem Topgerät der Kompaktklasse lassen sich Druck- und Wassermenge stufenlos regulieren.



1 Sparen Kraft und Zeit: EASY!Force-Hochdruckpistole und EASY!Lock-Schnellverschlüsse

- Endlich ermüdungsfrei arbeiten: die EASY!Force-Hochdruckpistole.
- EASY!Lock-Schnellverschlüsse: langlebig und robust. Und 5-mal schneller als geschraubt.

2 Hygieneanforderungen

- Integrierte Schlauchtrommel mit lebensmitteltauglichem HD-Schlauch und grauen, abriebfesten Rädern.
- Wasserzulauftemperatur bis 80 °C.

HD 7/10 CXF

- Für Sanitär-/Hygiene-/Lebensmittelbereiche
- Graue, nicht zeichnende Räder

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Anschlussleistung	kW	4,5
Fördermenge	l/h	250-700
Arbeitsdruck	bar / MPa	10-100 / 1-10
Max. Druck	bar / MPa	120 / 12
Max. Zulauftemperatur	°C	80
Gewicht	kg	31,3
Abmessungen (L x B x H)	mm	360 x 375 x 925

Ausstattung

Handspritzpistole		EASY!Force Food
Hochdruckschlauch	m	15
Strahlrohr	mm	840
Dreifachdüse umschaltbar		manuell
Powerdüse		-
Dreckfräser		-
HD-Schlauchtrommel		■
Servo Control		■
Bestell-Nr.		1.151-906.0
Preis in €*		1.220,00

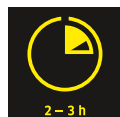
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD ADVANCED MIT VERBRENNUNGSMOTOR



Volle Power. Überall, jederzeit – auch ohne Strom

Mit unseren robusten Kaltwasser-Hochdruckreinigern mit Verbrennungsmotor der Advanced-Reihe sind Sie auf der sicheren Seite, wenn höchste Reinigungsleistung unabhängig von der Stromversorgung gefragt ist.



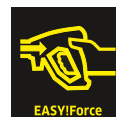
2 – 3 h



SERVO CONTROL



FLAT FREE TIRES



EASYForce



ANTI-TWIST



1



2



3



4

1 Maximale Unabhängigkeit

- Mit zuverlässigen Honda- bzw. Yanmar-Motoren ausgestattet für Einsätze ohne externe Stromversorgung.
- Kann Wasser ansaugen – beispielsweise aus Seen oder aus Teichen – und zur Reinigung nutzen.

2 Herausragender Bedienkomfort

- Das ergonomische Rahmenkonzept erleichtert den Transport auch auf unebenen Untergründen.
- Aufbewahrungsmöglichkeiten für alle Zubehörteile direkt am Gerät.
- Pannensichere Räder garantieren eine dauerhaft hohe Mobilität.

3 Hohe Vielseitigkeit

- Optionaler Cage-Schutzrahmen mit Ösen zur Kranverladung schützt das Gerät zuverlässig.
- Anbausatz Schlauchtrommel für kürzere Auf- und Abrüstzeiten optional erhältlich.
- Tragbare Version mit robustem Rohrrahmen speziell für Maler und Gipser (HD 728 B).

4 Ausgelegt für härteste Einsätze

- Sehr robuster Grundrahmen für den täglichen Einsatz unter rauen Bedingungen.
- Großer Wasserfilter zum Schutz der Pumpe.
- Thermoventil zum Schutz der Pumpe vor Überhitzung im Kreislaufbetrieb.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

HD 9/23 De

HD 9/23 G

- Sparsamer Dieselmotor mit komfortablem Elektrostart
- Stufenlose Wasserdruck- und -mengenregulierung mit Servo Control direkt an der Hochdrucklanze
- Automatische Drehzahlabsenkung

- Stufenlose Wasserdruck- und -mengenregulierung mit Servo Control direkt an der Hochdrucklanze
- Automatische Drehzahlabsenkung
- Pannensichere Räder für höchste Mobilität

Technische Daten

Motorenhersteller		Yanmar	Honda
Motortyp		L 100 N / Diesel	GX 390/Benzin
Motorleistung	kW / PS	7,4 / 10	9,5 / 13
Fördermenge	l/h	400-930	400-930
Arbeitsdruck	bar / MPa	40-230 / 4-23	40-230 / 4-23
Max. Zulauftemperatur	°C	60	60
Gewicht	kg	108	71
Abmessungen (L x B x H)	mm	870 x 725 x 1170	870 x 725 x 1170

Ausstattung

Handspritzpistole		EASY!Force Advanced	EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	15	15
Strahlrohr	mm	1050	1050
Powerdüse		■	■
Dreifachdüse umschaltbar		-	-
Optionaler Cage-Schutzrahmen*		-	-
Optionale Schlauchtrommel*		-	-
Servo Control		■	■
Bestell-Nr.		1.187-907.0	1.187-906.0
Preis in €**		4.725,00	2.780,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Mögliches Zubehör. ** Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HD 7/15 G

- Robuster, pulverbeschichteter Rohrrahmen
- Präzise Dosierung des Reinigungsmittels
- Pannensichere Räder für höchste Mobilität

Technische Daten

Motorenhersteller		Honda
Motortyp		GX 160/Benzin
Motorleistung	kW / PS	4 / 5,5
Fördermenge	l/h	650
Arbeitsdruck	bar / MPa	150 / 15
Max. Zulauftemperatur	°C	60
Gewicht	kg	35
Abmessungen (L x B x H)	mm	800 x 620 x 1105

Ausstattung

Handspritzpistole		EASY!Force Advanced
Hochdruckschlauch	m	10
Strahlrohr	mm	840
Powerdüse		■
Dreifachdüse umschaltbar		-
Optionaler Cage-Schutzrahmen*		-
Optionale Schlauchtrommel*		-
Servo Control		-
Bestell-Nr.		1.187-903.0
Preis in €**		1.725,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Mögliches Zubehör. ** Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SOLARREINIGER iSolar

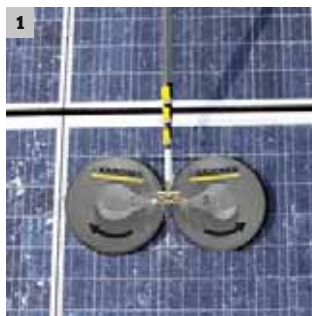


Saubere Module – sichere Erträge

Das erste DLG-geprüfte Reinigungssystem für Photovoltaik-anlagen! Raffinierte Kärcher Reinigungslösungen sorgen für kompromisslos saubere Solarmodule – und damit für bis zu 20 Prozent höhere Erträge im Vergleich zu stark verschmutzten Modulen.



HOCHDRUCKREINIGER



1 Gegenläufig rotierende Scheibenbürsten

- Sehr hohe Reinigungs- und Flächenleistung.
- Optimales Handling durch Ausgleich der Querkräfte.
- Vorwässerung der benachbarten Module.

2 Teleskopstangen aus Carbon/Hybrid

- Sehr hohe Arbeitsreichweite und maximale Steifigkeit bei geringem Gewicht.
- Bürstenbedienung und Drehzahlregulierung über integrierten Kugelhahn.
- Schnelles und komfortables Ausfahren dank Schnellverschlüssen.

3 Knickgelenk

- Bequemes Arbeiten in verschiedenen Positionen.
- Endanschlag schützt Module vor Beschädigung.
- Beste Manövrierbarkeit durch flexibles Knickgelenk.

4 Modularer Aufbau

- Bedarfsgerechte Kombination der Einzelkomponenten.
- Geeignet für Standardschnittstellen M 18 bzw. M 22.
- Kompatibel mit zahlreichen HD-/HDS-Geräten.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

	iSolar 400	iSolar 800	Absturzsicherung
	<ul style="list-style-type: none"> Wassergetriebene Scheibenbürste mit Kugellagerung Kompaktes Einstiegsmodell für kleinere Flächen Anschluss M 18 × 1,5; kompatibel mit gängigen HD-/HDS-Geräten 	<ul style="list-style-type: none"> Gegenläufig rotierende Scheibenbürsten mit Kugellagerung Robustes Messing-Knickgelenk für flexible Arbeitswinkel Hervorragende Manövrierbarkeit 	<ul style="list-style-type: none"> Zertifiziertes, normkonformes Sicherungssystem Mitlaufendes Auffanggerät mit Bandfalldämpfer Robuste Metallbox für Lagerung und Transport
Technische Daten			
Gewicht	kg	2,8	7
Arbeitsbreite	mm	400	800
Fördermenge Gerät mit HD / HDS	l/h	700-1000 / 1100-1300	700-1000 / 1100-1300
Länge	m	-	-
Anschluss		M 18 × 1,5 IG	M 18 × 1,5 IG
Material		-	-
Ausstattung			
Erforderliches Zubehör, innenlaufender HD-Schlauch	-	-	-
Knickgelenk	<input type="checkbox"/> (6.394-735.0)	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Aufbewahrungsbox	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Bestell-Nr.	6.368-456.0 6.368-457.0	6.368-454.0 6.368-455.0	6.988-152.0
Preis in €*	440,00 440,00	1.115,00 1.115,00	409,00

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

	iSolar TL 7 H	iSolar TL 10 H TL 10 C	iSolar TL 14 C
	<ul style="list-style-type: none"> Carbon-Glasfaser-Mischung für hohe Steifigkeit und starke Beanspruchungen bei gleichzeitig geringem Gewicht Ergonomischer Handgriff mit Kugelhahn für hohen Bedienkomfort Einfaches Ausfahren dank Schnellverschlüssen und innenliegendem HD-Schlauch 	<ul style="list-style-type: none"> Hochqualitative Teleskopstange in Hybrid- oder Vollcarbonausführung Ergonomischer Handgriff mit Kugelhahn für hohen Bedienkomfort Einfaches Ausfahren dank Schnellverschlüssen und innenliegendem HD-Schlauch 	<ul style="list-style-type: none"> Vollcarbonmaterial für maximale Steifigkeit, höchste Beanspruchung und maximale Arbeitsreichweite Ergonomischer Handgriff mit Kugelhahn für hohen Bedienkomfort Einfaches Ausfahren dank Schnellverschlüssen und innenliegendem HD-Schlauch
Technische Daten			
Gewicht	kg	3,5	4 3,7
Arbeitsbreite	mm	-	-
Fördermenge Gerät	l/h	-	-
Länge	m	1,8-7,2	2,4-10,2
Anschluss		M 18 × 1,5 AG / M 22 × 1,5 AG	M 18 × 1,5 AG / M 22 × 1,5 AG
Material		Hybrid	Hybrid Carbon
Ausstattung			
Erforderliches Zubehör, innenlaufender HD-Schlauch	6.392-978.0	6.392-977.0	6.392-976.0
Stangensegmente	5	5	7
Aufbewahrungsbox	-	-	-
Bestell-Nr.	4.107-054.0	4.107-053.0 4.107-055.0	4.107-052.0
Bestell-Nr. mit EASY!Lock	4.110-004.0	4.110-003.0 4.110-007.0	4.110-002.0
Preis in €*	849,00	1.179,00 2.069,00	3.169,00
Preis in €* mit EASY!Lock	880,00	1.200,00 2.085,00	3.325,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

WASSERENTHÄRTUNG

Für restlosen Glanz



Das Kärcher Wasserenthärtungssystem mit Harzfilter erzeugt Wasser, das ohne Kalkflecken rückstandsfrei auf trocknet. Optional mit halbautomatischer Regenerierstation für mehrfachen Filtereinsatz.



1 Harzfilter

- Wirtschaftliche Lösung zur Wasserenthärtung.
- Auftrocknung ohne Kalkrückstände.
- Mehrfachverwendung dank einfacher Regeneration.

2 Enthärtungswagen

- Mobiles, leicht transportierbares Komplettsystem mit luftbereiften Rädern.
- Durchdachte Rohrrahmenkonstruktion (z.B. für Frostschutzentleerung).
- Großer Wasserfeinfilter zum Schutz vor groben Schmutzpartikeln.

WS 50

- Rückstandsfreies Auftrocknen nach der Reinigung
- Hervorragende Mobilität und einfacher Transport
- Pulverbeschichteter Stahlrohrrahmen mit großen, luftbereiften Rädern

WS 100

- Rückstandsfreies Auftrocknen nach der Reinigung
- Hervorragende Mobilität und einfacher Transport
- Pulverbeschichteter Stahlrohrrahmen mit großen, luftbereiften Rädern

WS Regenerator

- Halbautomatische Regenerierung des Harzfilters
- Einfache Handhabung (Plug 'n' Play)
- Wirtschaftliche Lösung für Intensivnutzung

Technische Daten

		WS 50	WS 100	WS Regenerator
Gewicht	kg	35	40	5,8
Abmessungen (L × B × H)	mm	550 × 550 × 1030	550 × 550 × 1030	250 × 300 × 460
Zulaufdruck	bar	0-10	0-10	-
Arbeitstemperatur	°C	1-50	1-50	-
Kapazität (bei 10 °dH)	l	5000	10000	-
Regenerationsdauer	h	-	-	2

Ausstattung

Wasserfeinfilter	■	■	-	
Frostschutzentleerung	■	■	-	
Luftbereifte Räder	■	■	-	
Wasseruhr	■	■	-	
Systemtrenner	□	□	-	
Bestell-Nr.		6.368-463.0	6.368-464.0	6.368-465.0
Preis in €*		2.010,00	2.325,00	2.215,00

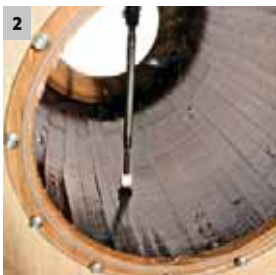
■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

FASSREINIGER

Fassreinigung – unfassbar komfortabel



Mit dem Fassreiniger BC 14/12 bedient Kärcher die speziellen Anforderungen von Getränkeherstellern und Winzern auf den Punkt genau. Besonders Eichenfässer lassen sich jetzt mühelos reinigen.



1 Bedienerfreundlichkeit

- Mühelose Umschaltung von Reinigung auf Absaugung mit nur einem Handgriff.
- Komplette Ausstattung im Lieferumfang enthalten.
- Weltweit einsetzbar (115-240 V / 50 und 60 Hz).

2 Reinigungsleistung

- Jeder Punkt im Fass wird binnen 36 Sekunden einmal erreicht; Fass ist nach circa 5 Minuten sauber.
- Permanente Absaugung während der Reinigung macht den Weg für den Hochdruckstrahl frei.
- Reinigung mit bis zu 120 Bar im Kalt- oder Heißwasserbetrieb.

Fassreiniger BC 14/12

- Integrierte Absaugfunktion
- Reinigung ohne Umsetzen der Fässer
- Wasserführende Edelstahlteile

Technische Daten

Arbeitsdruck	bar / MPa	max. 120 / 12
Fördermenge	l/h	600-1400
Stromaufnahme	Ph / V / Hz	1 / 115-240 / 50/60
Max. Zulauftemperatur	°C	80
Anschlussleistung	W	40
Umdrehungen	1/min	62
Reinigungszyklus	s	36
Min. Behälteröffnung	mm	40
Gewicht	kg	4,8
Max. Eintauchtiefe	mm	900

Ausstattung

Netzteil	■
Düsenkits	■
Flexibles Saugrohr	350 mm
Saugrohr	300 mm
Saugrohr	350 mm
Saugrohr	550 mm
Verlängerungskabel	10 m
Bestell-Nr.	2.112-020.0
Preis in €*	2.735,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

UNKRAUTBESEITIGUNG MIT HEISSWASSER



Die Systemlösung von Kärcher – chemiefrei, umweltfreundlich und wirtschaftlich

Mit den Kärcher Unkrautkautlanzen WR 20 oder WR 50 und einem Heißwasser-Hochdruckreiniger entfernen Sie unerwünschten Bewuchs ganz ohne Herbizide. Nur mit heißem Wasser. Und damit schonend für Umwelt, Oberflächen und Geldbeutel. Das heiße Wasser zerstört die Unkräuter, indem es schnell bis an die Wurzel vordringt, die Pflanzeneiweiße abtötet und das Unkraut so nachhaltig schädigt und beseitigt.



HOCHDRUCKREINIGER



1 Mitgelieferter, adaptiver Räder-Anbausatz

- Komfortables und ermüdungsfreies Arbeiten bei längeren Einsätzen.
- Ein optimaler Arbeitsabstand zum Boden ist jederzeit gewährleistet.

2 Für eine effektive Unkrautbeseitigung optimiertes Zusammenspiel von Hochdruckreiniger und Unkrautlanze

- Der integrierte Düsenadapter garantiert einen konstanten Wasserfluss über den gesamten Düsenbalken.
- Modernste Kärcher Brennertechnologie sorgt für die optimale Wassertemperatur zur Unkrautbeseitigung (bis 98 °C).

3 Kompaktes Design der Unkrautlanze

- Die kompakte Form erlaubt das Arbeiten auch auf engem Raum.
- Das geringe Gewicht erhöht den Komfort bei der Arbeit.

4 Ohne Gefahren, ohne Schäden

- Im Gegensatz zu mechanischen Methoden besteht mit Heißwasser keine Gefahr, Oberflächen zu beschädigen oder zu zerstören.
- Keine Brandgefahr im Vergleich zu direktem Abflammen.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG



WR 50



WR 20

- Abnehmbares und höhenverstellbares Fahrwerk
- Optimierter Wasserfluss
- Optimierter Wasserfluss
- Leicht und kompakt

Technische Daten

Arbeitsbreite	mm	500	200
Flächenleistung	m²/h	150-350	80-125
Temperatur	°C	max. 100	max. 100
Gewicht	Kg	2,1	0,3
Zulaufmenge	l/min	5,8-8,3	8,3-16,7

Ausstattung

Abnehmbares Fahrwerk	■	-
Bestell-Nr.	2.114-013.0	2.114-014.0
Preis in €*	399,00	179,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Je nach Gerätevariante werden unterschiedliche Düseneinsätze benötigt, um die optimale Wassermenge und damit gleichbleibend hohe Temperaturen zu gewährleisten:

HDS	Düsenersatz Bestell-Nr.	Preis in €*
HDS 6/14(-4) C / CX	2.113-070.0	
HDS 7/16 C / CX	2.113-041.0	16,00
HDS 8/18-4 C / CX	2.113-071.0	16,00
HDS 7/12-4 M	2.113-006.0	16,00
HDS 9/18-4 M / MX	2.113-005.0	16,00
HDS 10/20-4 M / MX	2.113-021.0	16,00
HDS 12/18-4 S / SX	2.113-010.0	16,00
HDS 13/20-4 S / SX	2.113-025.0	16,00
HDS 1000 De/Be	2.113-071.0	16,00
HDS 13/20 De Tr1	2.113-071.0	16,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

GS-STRAHLPISTOLE

Strahlen für kleine bis mittlere Flächen



Kurze Rüstzeit, leichter Transport, Sofortabschaltung – die GS-Strahlpistole ist die kostengünstige Reinigungsmethode für kleine bis mittlere Flächen aller Art. Druck/Wassermenge regulierbar.



1 Bedienerfreundlichkeit

- Die kurzen Rüstzeiten und der leichte Transport machen die GS-Strahlpistole zu einem echten „Einmannsystem“.

2 Vielseitigkeit

- Durch direkte Einstellung des Luftdrucks, der Wassermenge und der Strahlgutmenge an der Pistole ist die GS-Strahlpistole auf allen Oberflächen einsetzbar.

GS-Strahlpistole

- Strahlpistole mit Luftdüse
- Regler direkt an der Pistole
- Sicherheitsabschaltung

Technische Daten		
Luftdruck	bar / MPa	3-12 / 0,3-1,2
Luftverbrauch	m³/min	3-8
Fördermenge	l/h	0-120
Strahlmittelmenge	kg/h	max. 200
Gewicht	kg	3,4
Abmessungen (L × B × H)	mm	480 × 80 × 280
Bestell-Nr.		2.869-067.0
Preis in €*		2.190,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Sonderzubehör	Bestell-Nr.	Preis in €*
Luftschlauch (10 m) mit Kupplungen	6.390-284.0	285,00
Luftschlauch (20 m) mit Kupplungen	6.390-285.0	560,00
Spezielle Luftdüse, ausgelegt für hohe Leistungen	5.130-249.0	42,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

MULTIFUNKTIONS-REINIGUNGSGERÄT



Das Multitalent für den mobilen Einsatz

Der mitgeführte Wassertank macht den AP 100/50 M unabhängig von lokaler Wasserversorgung. Und das ist nur eines seiner vielen Talente. Denn außerdem verfügt es über einen 10 Meter langen Saugschlauch, eine Reinigungsmitteldosierung für 2 unterschiedliche Reinigungsmittel sowie eine Hochdruckpistole mit einer 0,5 Meter langen Sprühdüse.



1 Reinigen mit Hochdruck

- Reinigungslösung wird über HD-Pumpe ausgebracht.
- 15 Meter HD-Schlauch für großen Aktionsradius.
- Sprühdüse mit HD-Düse als Standardausstattung. Erweiterung nach Wunsch durch umfangreiches Zubehör wie zum Beispiel Schaumlanze.

2 Absaugung inklusive

- Das Waschwasser kann mit dem Nass-/Trockensauger einfach wieder aufgesaugt werden, wenn zum Beispiel kein Abfluss vorhanden ist.
- Benutzung des Geräts durch 2 Bediener gleichzeitig.
- Sehr flexibler Schlauch, optimal auf Gerät und Anwendung abgestimmt.

AP 100/50 M

- Hochdruckreinigung und Saugen in einem Gerät
- Frischwassertank an Bord
- Inkl. RM-Dosierung

Technische Daten

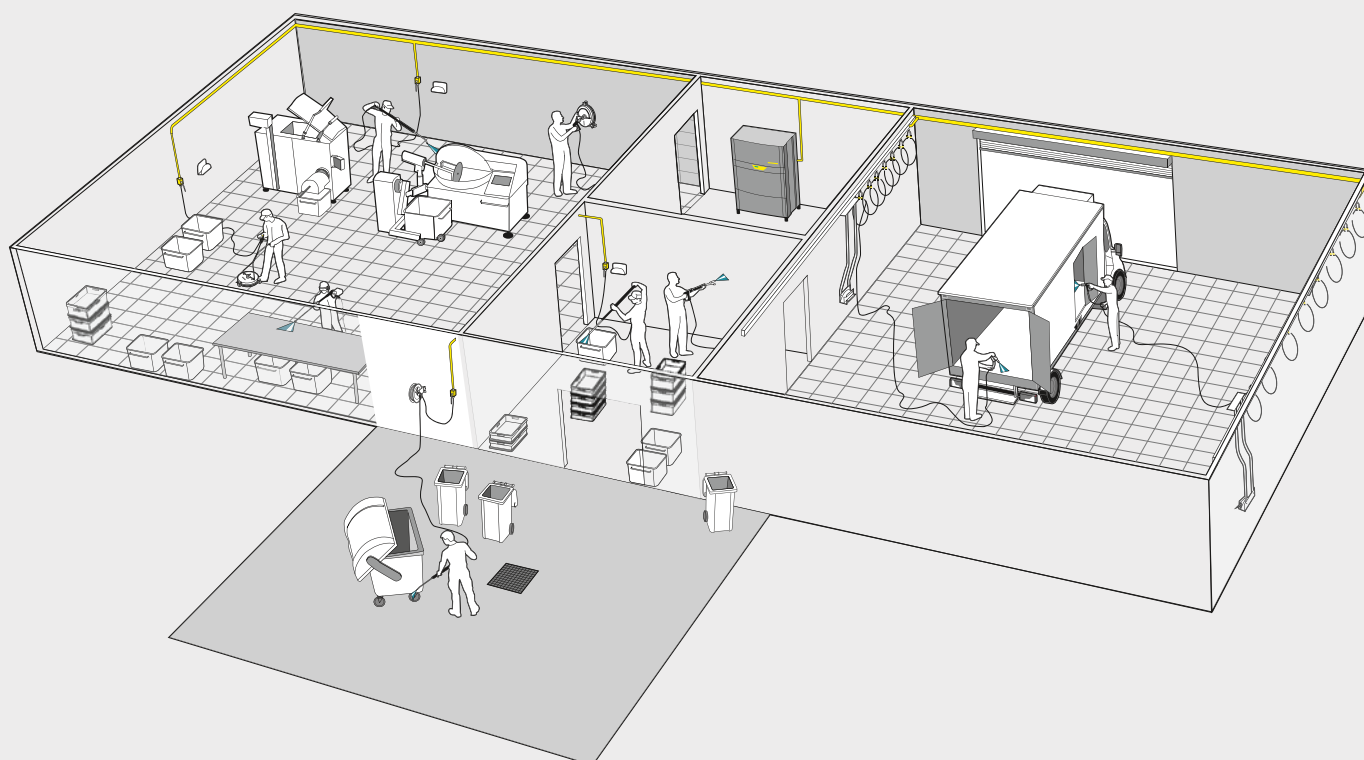
Tankvolumen Frisch-/Schmutzwasser	l	100 / 70
Arbeitsdruck	bar	2-stufig einstellbar
Niederdruck	bar	6
Hochdruck	bar	19 / 50 max.
Fördermenge	l/min	5
Motorleistung Saugmotor / Pumpe	W	1800 / 370
Kabellänge	m	15
Gewicht	kg	100
Bestell-Nr.		1.007-058.0
Preis in €*		Auf Anfrage

Zubehör Auswahl	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Becher-Schaumlanze	6.394-668.0	Kurze, handliche Schaumlanze mit 1-l-RM-Behälter direkt an der Lanze. Durch kompakte Bauweise z.B. für das Einschäumen von Armaturen und Wänden hervorragend geeignet. Drehbarer Anschluss M 22 x 1,5, stufenlose RM-Dosierung per Drehknopf direkt an der Lanze, verstellbarer Strahlwinkel.	87,00
Verbindungsstück	4.402-022.0	Zur Befestigung von HD-Düsen und Zubehörteilen direkt an der HD-Pistole (mit Düsenverschraubung) - 1 x M 22 x 1,5, 1 x M 18 x 1,5.	32,00
Hartflächen- und Teppichdüse	2.642-552.0	Bodendüse zur Reinigung von Hartflächen und zur Sprühextraktion von textilen Belägen.	1.390,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HOCHDRUCK AM ABZUG

Unsere stationären Hochdruckanlagen sind in den unterschiedlichsten Branchen und Anwendungen wegen ihrer hohen Leistung, Effizienz und Langlebigkeit begehrt. In sämtlichen Bereichen der Lebensmittelverarbeitung sowie von der Automobilindustrie und Kfz-Werkstätten über die chemische und metallverarbeitende Industrie bis zu kommunalen Einrichtungen wie Schwimmbädern und Wartungshallen und nicht zuletzt in der Viehhaltung und Fahrzeugpflege in der Landwirtschaft. Und bestimmt auch in Ihrem Arbeitsbereich.



Inhaltsverzeichnis stationäre Hochdruckreiniger

Stationäre HDS - Einlanzenbetrieb	Seite 102
HDC Advanced / Standard - Mehrlanzenbetrieb	Seite 104
HDC Classic - Mehrlanzenbetrieb	Seite 105
Stationäre HD - Einlanzenbetrieb	Seite 106
Zubehör	Seite 110
Reinigungsmittel	Seite 460





Eine Lösung für ein ganzes Unternehmen

Für viele Branchen in Industrie und Gewerbe sowie der öffentlichen Hand sind stationäre Hochdruckanlagen unentbehrlich. In der Lebensmittelverarbeitung gewährleistet Desinfektion die Einhaltung gesetzlicher Bestimmungen. Für viele andere Bereiche ist sie ebenso effizient wie wirtschaftlich. Von Automobilwerkstätten und Fuhrparkunternehmen bis zu Schifffahrt und Luftfahrt. In Großküchen wie in der Getränke- und Fleischverarbeitung, Kellereibetrieben und der Landwirtschaft. Von der metallverarbeitenden über die chemische und pharmazeutische Industrie bis zur Papierherstellung. In Schwimmbädern und Sanitärbereichen aller Art. Wofür auch immer Sie Hochdruckreinigung einsetzen wollen - unsere Experten für stationäre Hochdruckanlagen beraten Sie professionell bei der Planung Ihrer stationären Anlage.

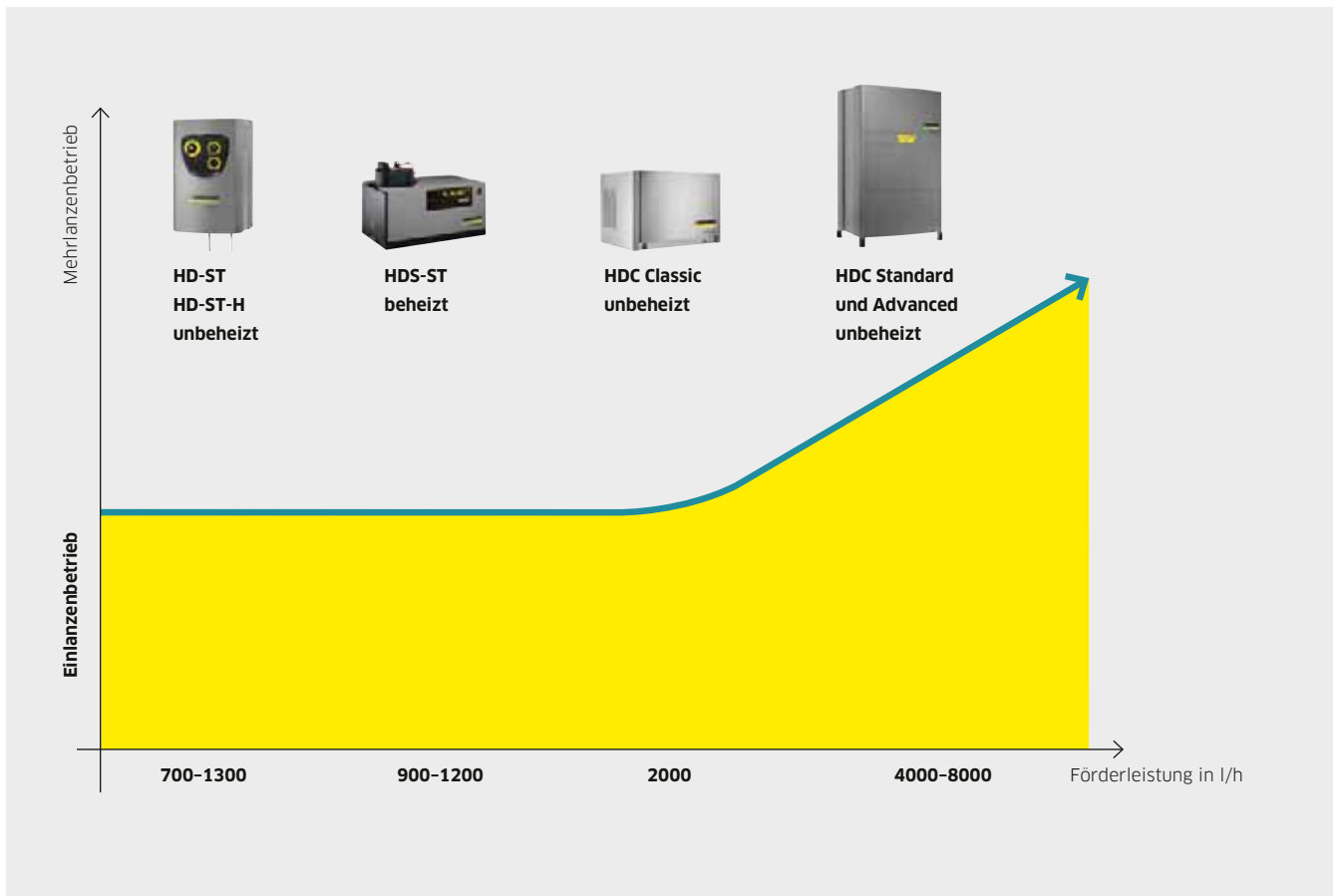
Bequem, sicher und jederzeit sofort verfügbar

Investitionen in Hochdruckreinigungsanlagen sind gut angelegtes Kapital. Wartung nur eines Geräts. Verkürzte Reinigungszeiten ohne Rüstvorgang. Kein Gerätetransport. Geringerer Platzbedarf. Überdies leisten stationäre Hochdruckanlagen wichtige Beiträge zu Betriebssicherheit und Arbeitsschutz: Abschirmung der Mitarbeiter vor Lärm und Abgasen. Vermeidung von Fehlbedienung durch Unbefugte. Mit dem umfangreichen Kärcher Zubehörsortiment können Waschplätze ganz nach Bedarf ausgerüstet und nahezu unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten erschlossen werden. Und nicht zuletzt sorgt die fachgerechte Installation und technische Überwachung für umfassende Anlagensicherheit.

	Bestell-Nr.	Preis in €* Stromart (Phasen)	Fördermenge (l/h)	Arbeitsdruck (bar / MPa)	3-Kolben-Axialpumpe	Kurbelwellenpumpe	Keramikkolben	Edelstahlkolben	4-poliger Motor (Langsamläufer)	Vordruckpumpe	Abgastemperaturbegrenzer	Brennstoffmangelsicherung	Druckentlastung	SDS-Schlauch / Druckspeicher	Trockenlaufschutz	Flammüberwachung	Verkalkungsschutz	Edelstahlheizschlange	Servo Control	Vorbereitet für Servo Control	Vorbereitet für Fernbedienung	Handspritzpistole	HD-Schlauch	Strahlrohr	Dreifachdüse	Seite
Stationäre Heißwasser-Hochdruckreiniger, Einlanzenbetrieb																										
	HDS 12/14-4 ST	1.699-921.0	6.440,00	3	600-1200	30-140 / 3-14	■	■	■	-	■	■	■	■	■	■	■	■	-	■	■	-	-	-	-	103
	HDS 12/14-4 ST Gas	1.251-901.0	9.040,00	3	600-1200	30-140 / 3-14	■	■	■	-	■	■	■	■	■	■	■	■	-	■	■	-	-	-	-	103
	HDS 12/14-4 ST Gas LPG	1.251-902.0	9.770,00	3	600-1200	30-140 / 3-14	■	■	■	-	■	■	■	■	■	■	■	■	-	■	■	-	-	-	-	103
	HDS 9/14-4 ST	1.698-917.0	5.990,00	3	500-930	30-140 / 3-14	■	■	■	-	■	■	■	■	■	■	■	■	-	■	■	-	-	-	-	103
Stationäre Kaltwasser-Hochdruckreiniger 60 / 85 °C, Mehrlanzenbetrieb																										
	HDC Advanced ¹⁾	1.509-502.2	Auf Anfrage	3	700-12000	100 / 10	-	■	-	■	-	-	■	■	-	-	-	-	□	■	■	□	□	□	-	104
	HDC Standard ¹⁾	1.509-500.2	Auf Anfrage	3	700-8000	160 / 16	-	■	-	■	-	-	■	■	-	-	-	-	□	■	■	□	□	□	-	104
	HDC Classic ¹⁾	1.509-501.2	Auf Anfrage	3	700-2000	160 / 16	-	■	-	■	-	-	■	■	-	-	-	-	□	■	■	□	□	□	-	105
Stationäre Kaltwasser-Hochdruckreiniger, Einlanzenbetrieb																										
	HD 13/12-4 ST ¹⁾	1.524-950.2	Auf Anfrage	3	650-1300	30-120 / 3-12	■	■	■	□	-	-	□	■	□	-	-	-	□	■	■	■	■	■	■	108
	HD 9/18-4 ST ¹⁾	1.524-950.2	Auf Anfrage	3	460-900	40-180 / 4-18	■	■	■	□	-	-	□	■	□	-	-	-	□	■	■	■	■	■	■	108
	HD 7/16-4 ST ¹⁾	1.524-950.2	Auf Anfrage	3	300-700	30-160 / 3-16	■	■	■	□	-	-	□	■	□	-	-	-	□	■	■	■	■	■	■	108

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Konfigurierbar. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

¹⁾ Nach Kundenwunsch konfigurierbar.



Einlanzenbetrieb

Stationäre Hochdruckanlagen für Einlanzenbetrieb ermöglichen die Einrichtung von mehreren Entnahmestellen, es kann jedoch lediglich an einer Entnahmestelle mit Kalt- oder Heißwasser gearbeitet werden. Diese Anlagen sind daher insbesondere für kleine und mittlere Betriebe, zum Beispiel im Automobil-, Lebensmittel- oder Landwirtschaftsbereich, geeignet.

Mehrlanzenbetrieb

Bei gesteigerten Reinigungsanforderungen bietet Kärcher Lösungen, die es ermöglichen, zeitgleich an jedem gewünschten Ort zu reinigen. Von einer zentralen Versorgungseinheit wird Hochdruckwasser über ein Rohrleitungssystem zu fest installierten Entnahmestellen geführt und steht dort bedarfsgerecht und uneingeschränkt zur Verfügung. Universell, vielseitig und dabei effizient, sicher und wirtschaftlich.

STATIONÄRE HDS - EINLANZENBETRIEB



Hohe Reinigungsleistung und höchste Effizienz

Die ölbeheizten, stationären Reinigungsanlagen bieten eine sehr hohe Heizleistung. Darüber hinaus verfügen die Geräte über ein hohes Maß an Sicherheit dank automatischer Druckentlastung, Abgastemperaturüberwachung, innovativem Trockenlaufschutz und SDS-Schlauch, der Druckspitzen absorbiert. Die gasbeheizten, stationären Hochdruckreinigungsanlagen überzeugen aufgrund ihrer effizienten und umweltschonenden Verbrennung.



1 Wassergekühlter 4-poliger Elektromotor

- Hohe Standzeiten.
- Verbesserter Wirkungsgrad.
- Garantierte Laufruhe.



2 Innovative Brennertechnik

- Hohe Heizleistung.
- Kompakte Bauweise durch gewendelte Heizschlange.
- Vermeidung von Kondensation und Korrosion durch vertikale Bauweise.



3 Hohe Wirtschaftlichkeit

- Effiziente und wirtschaftliche Reinigung dank Heißwassereinsatz.
- Kurze Rüstzeiten reduzieren die Arbeitszeit.



4 Flexibles Bedienkonzept

- Zentrales Bedienfeld am Gerät.
- Optional können Fernbedienungen direkt an der Entnahmestelle eingesetzt werden.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

		HDS 12/14-4 ST	HDS 12/14-4 ST Gas	HDS 12/14-4 ST Gas LPG
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Integrierte Systemdruckentlastung ■ Softdämpfungssystem (SDS) ■ Trockenlaufschutz 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Trockenlaufschutz ■ Oberflächenbrennertechnik ■ Wassergekühlter Edelstahlkessel mit Edelstahlheizschlange 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Trockenlaufschutz ■ Oberflächenbrennertechnik ■ Wassergekühlter Edelstahlkessel mit Edelstahlheizschlange
Technische Daten				
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Anschlussleistung	kW	7,5	7,5	7,5
Fördermenge	l/h	600-1200	600-1200	600-1200
Arbeitsdruck	bar / MPa	30-140 / 3-14	30-140 / 3-14	30-140 / 3-14
Max. Temperatur	°C	155 / 80	98	98
Gewicht	kg	160	170	170
Abmessungen (L x B x H)	mm	1110 x 565 x 700	1110 x 565 x 1080	1110 x 565 x 1080
Verbrauch Heizöl bzw. Gas Volllast	kg/h	7,3	8,9	7,2
Ausstattung				
Softdämpfungssystem (SDS)		■	■	■
Systemdruckentlastung		■	■	■
Flammüberwachung		■	■	■
Vorbereitet für Servo Control		■	■	■
Bestell-Nr.		1.699-921.0	1.251-901.0	1.251-902.0
Preis in €*		6.440,00	9.040,00	9.770,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HDS 9/14-4 ST

		HDS 9/14-4 ST
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Integrierte Systemdruckentlastung ■ Softdämpfungssystem (SDS) ■ Trockenlaufschutz
Technische Daten		
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Anschlussleistung	kW	6,4
Fördermenge	l/h	500-930
Arbeitsdruck	bar / MPa	30-140 / 3-14
Max. Temperatur	°C	155 / 80
Gewicht	kg	140
Abmessungen (L x B x H)	mm	1110 x 565 x 690
Verbrauch Heizöl bzw. Gas Volllast	kg/h	5,8
Ausstattung		
Softdämpfungssystem (SDS)		■
Systemdruckentlastung		■
Flammüberwachung		■
Vorbereitet für Servo Control		■
Bestell-Nr.		1.698-917.0
Preis in €*		5.990,00

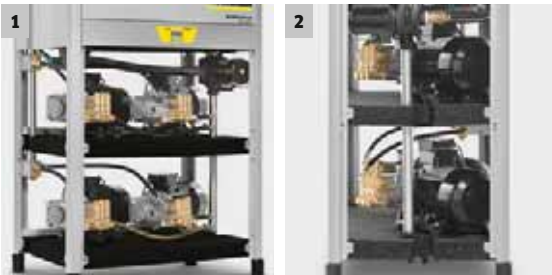
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HDC ADVANCED / STANDARD – MEHRLANZENBETRIEB

Höchstflexibel für jeden Einsatz



Die HDC-Standard überzeugen durch Flexibilität. Verschiedenste Ausstattungsvarianten ermöglichen es, auf individuelle Anforderungen einzugehen.



1 Modulbauweise

- Die HDC-Anlagen lassen sich je nach Anforderung mit bis zu 4 Pumpenaggregaten ausstatten. Das bedeutet höchste Flexibilität für jeden Einsatzzweck.

2 Intelligente Pumpensteuerung

- Egal, welche Wassermenge benötigt wird: Die Steuerung schaltet bei Bedarf weitere Pumpen hinzu und auch wieder ab.

		HDC Advanced	HDC Standard
Technische Daten			
Fördermenge	I/h	700-12000	700-8000
Max. Druck	bar / MPa	100 / 10 / -	80 / 160 / 8 / 16
Anzahl Pumpen	Stück	2 / 4	2 / 4
Anzahl der Stromphasen	Ph	3	3
Spannung	V	400 / andere auf Anfrage	400 / andere auf Anfrage
Frequenz	Hz	50	50
Anschlussleistung	kW	11 / 44	11 / 44
Max. Zulauftemperatur	°C	85	85
Gewicht	kg	310 / 610	310 / 610
Abmessungen (L × B × H)	mm	1150 × 750 × 1840	1150 × 750 × 1840

Konfigurierbare Ausstattung

Rahmen:

Stahl, pulverbeschichtet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Edelstahl	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Verkleidung:

Stahl, pulverbeschichtet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Edelstahl	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bestell-Nr.	1.509-502.2	1.509-500.2
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

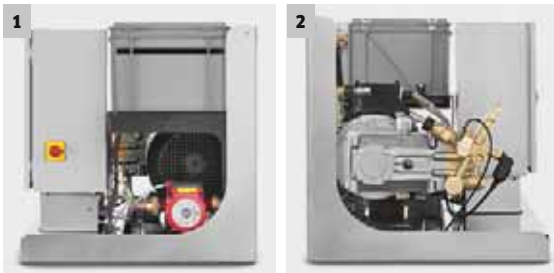
Mögliches Zubehör. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

HDC CLASSIC – MEHRLANZENBETRIEB

Die Einstiegsklasse für Mehrlanzenbetrieb



Ob Lebensmittelindustrie, Produktionsbetrieb oder Kommune – wo ständig mit Hochdruck gereinigt wird, bestehen stationäre Kärcher Hochdruckreiniger durch Effizienz und Wirtschaftlichkeit.



1 Wassernetztrennung durch Vorlaufbehälter

- Durch die Beruhigung des Wassers im Vorlaufbehälter wird das Ansaugen von Luft vermieden. Dies schont die Pumpe.

2 Automatik-Startfunktion

- Sobald die Pistole betätigt wird, startet die Pumpe mit der Förderung. Dies ermöglicht bequemes Arbeiten an jedem Abnahmepunkt.

HDC Classic

Technische Daten		
Fördermenge	I/h	700-2000
Max. Druck	bar / MPa	80 / 160 / 8 / 16
Anzahl Pumpen	Stück	1
Anzahl der Stromphasen	Ph	3
Spannung	V	400 / andere auf Anfrage
Frequenz	Hz	50
Anschlussleistung	kW	5,5 / 11
Max. Zulauftemperatur	°C	85
Gewicht	kg	135 / 150
Abmessungen (L x B x H)	mm	860 x 595 x 580

Konfigurierbare Ausstattung

Rahmen:	
Stahl, pulverbeschichtet	<input type="checkbox"/>
Edelstahl	<input type="checkbox"/>
Verkleidung:	
Stahl, pulverbeschichtet	<input type="checkbox"/>
Edelstahl	<input type="checkbox"/>
Bestell-Nr.	1.509-501.2
Preis in €*	Auf Anfrage

Mögliches Zubehör. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

STATIONÄRE HD – EINLANZENBETRIEB



Die maßgeschneiderte Reinigungslösung

Kompakte, stationäre Hochdruckreiniger, die individuell nach Kundenwunsch konfiguriert werden. Kurze Rüstzeiten, platzsparende Unterbringung im Nebenraum und individuelle Gestaltung der Reinigungsplätze sind die Hauptvorteile der stationären Baureihe.



1 Individuelle Konfiguration

- Für geringe Investitionskosten: einfach Grundgerät wählen und die benötigten Ausstattungsmerkmale aussuchen.
- Über 50 Zubehörteile zur perfekten Einrichtung der Entnahmestelle.

2 Hohe Reinigungswirkung durch Heißwasserzulauf

- Bis zu 70 °C Wasserzulauftemperatur bereits in der Grundvariante.
- HWE 860 kann optional eingesetzt werden zur Versorgung des Hochdruckreinigers mit Heißwasser.

3 Die meisten Ausstattungsmerkmale und Zubehörteile sind jederzeit problemlos nachrüstbar

- Viele Ausstattungsmerkmale sind jederzeit nachrüstbar.
- Minimaler Montageaufwand.
- Einfaches Plug 'n' Play-System.

4 Langlebigkeit und Werterhalt

- Langsam laufender 4-poliger Elektromotor.
- Widerstandsfähige Keramikkolben.
- Großer Druckspeicher schützt alle druckbelasteten Komponenten.

INDIVIDUELLE KONFIGURATION

**H-Version mit
Wasserzulauftemperatur
bis 85 °C**

Rahmen und Gehäuse:
Pulverbeschichtet oder in Edelstahl

Anbausätze:
Dosiereinrichtung Flüssigenthärter
Trockenlaufschutz
Automatische Druckentlastung
Betriebsstundenzähler

Grundvarianten:
HD 13/12-4 ST
HD 9/18-4 ST
HD 7/16-4 ST



Reinigungsmittel und Fernbedienung:

Vorbereitung Fernbedienung zur Dosierung von 1 Reinigungsmittel im Niederdruck
Vorbereitung Fernbedienung zur Dosierung von 1 Reinigungsmittel im Hochdruck
Vorbereitung Fernbedienung zur Dosierung von 2 Reinigungsmitteln im Niederdruck
Vorbereitung Fernbedienung zur Dosierung von 2 Reinigungsmitteln im Hochdruck



Dosiereinrichtung Flüssigenthärter

Zum Schutz der Pumpe vor Verkalkung im Heißwasserbetrieb.



Automatische Druckentlastung

Entlastet alle hochdruckführenden Komponenten und verringert den Verschleiß.



Trockenlaufschutz

Schaltet die Hochdruckpumpe bei unzureichender Wasserzulaufmenge ab und schützt sie vor Beschädigungen.



Betriebsstundenzähler

Anzeige der zurückgelegten Einsatzstunden des Geräts.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

Drei verschiedene Grundvarianten stehen zur Auswahl: HD 13/12-4 ST, HD 9/18-4 ST und HD 7/16-4 ST. Zusätzlich kann bei allen H-Varianten der Heißwassererzeuger HWE 860 vorgeschaltet werden.



HD 13/12-4 ST

- Kompaktmodell
- Inkl. kompletter Spritzeinrichtung
- Einlanzenbetrieb

HD 9/18-4 ST

- Kompaktmodell
- Inkl. kompletter Spritzeinrichtung
- Einlanzenbetrieb

HD 7/16-4 ST

- Kompaktmodell
- Inkl. kompletter Spritzeinrichtung
- Einlanzenbetrieb

HWE 860

- 55-l-Edelstahltank
- Elektrisch beheizter Durchlauferhitzer (80 °C)
- Mit Sicherheitsthermostat und Wassermangelsicherung

Technische Daten

		HD 13/12-4 ST	HD 9/18-4 ST	HD 7/16-4 ST	HWE 860
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Fördermenge	l/h	650-1300	460-900	300-700	mind. 1000
Arbeitsdruck	bar / MPa	30-120 / 3-12	40-180 / 4-18	30-160 / 3-16	-
Max. Druck	bar / MPa	150 / 15	210 / 21	190 / 19	-
Max. Zulauftemperatur	°C	70	70	70	80
Anschlussleistung	kW	6,4	6,4	4,4	24
Gewicht	kg	72	62,5	53	42
Abmessungen (L x B x H)	mm	533 x 790 x 420	533 x 790 x 420	533 x 790 x 420	440 x 508 x 751

Ausstattung - Standard

		HD 13/12-4 ST	HD 9/18-4 ST	HD 7/16-4 ST	HWE 860
Handspritzpistole		EASY!Force Advanced	EASY!Force Advanced	EASY!Force Advanced	-
Hochdruckschlauch	m	10	10	10	-
Strahlrohr	mm	1050	1050	1050	-
Dreifachdüse		■	■	■	-
Vorbereitet für Servo Control		■	■	■	-
Bestell-Nr.		1.524-950.2	1.524-950.2	1.524-950.2	3.070-030.0
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	3.580,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

ANBAUSÄTZE

Nach Wahl der Grundvariante kann diese mit verschiedenen Anbausätzen und Zubehörteilen auf die jeweiligen Kundenbedürfnisse angepasst werden. Die jeweiligen Konfigurationsmöglichkeiten sind aus der nachstehenden Tabelle zu entnehmen:



	HD 13/12-4 ST	HD 9/18-4 ST	HD 7/16-4 ST
Konfiguration - optional			
Zulauftemperatur 85 °C: Für hartnäckige oder fettthaltige Verschmutzungen. Beinhaltet Vordruckpumpe und Anpassung der Hochdruckpumpe	85	85	85
Dosiereinrichtung Flüssigthärter: Schützt HD-Pumpe vor Verkalkung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Chassis in Edelstahl: Korrosionsbeständig und gut zu reinigen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Trockenlaufschutz: Schützt HD-Pumpe bei unzureichender Wasserzulaufmenge	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Druckentlastung: Entlastet alle hochdruckführenden Systemkomponenten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Betriebsstundenzähler: Anzeige der zurückgelegten Einsatzstunden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vorbereitung Fernbedienung zur Dosierung von 1 Reinigungsmittel. Ausbringung im Niederdruckstrahl	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vorbereitung Fernbedienung zur Dosierung von 1 Reinigungsmittel. Ausbringung im Hochdruckstrahl	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vorbereitung Fernbedienung zur Dosierung von 2 Reinigungsmitteln. Ausbringung im Niederdruckstrahl	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vorbereitung Fernbedienung zur Dosierung von 2 Reinigungsmitteln. Ausbringung im Hochdruckstrahl	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Mögliches Zubehör.

EASY!LOCK-SCHNELLVERSCHLÜSSE



**Langlebig und robust.
Und 5-mal schneller als geschraubt.**

Langwieriges Auf- und Abrüsten des Geräts und zeitraubender Zubehörwechsel gehören ab sofort der Vergangenheit an. Mit unseren neuen, patentierten EASY!Lock-Schnellverschlüssen sparen Sie gegenüber herkömmlichen Schraubverbindungen kostbare Arbeitszeit, ohne Kompromisse bei der Qualität, Robustheit und Langlebigkeit der Verbindungen.

NEU



1

1 Schneller Komfort

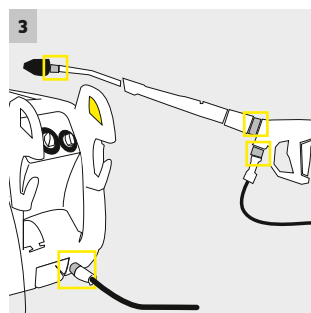
Anschluss – im wahrsten Sinne des Wortes – im Handumdrehen (360°) und an allen Schnittstellen. Ob bei Rüstzeiten oder dem Wechsel von Sonderzubehören, wie Flächenreiniger oder Waschbürsten: bis zu 5-mal schneller und komfortabler.



2

2 Sichere Robustheit

Ein speziell entwickelter Konus sorgt für eine Selbsthemmung des Gewindes. Bewährte Gewindeverschraubung ohne Verschleißteile, unempfindlich gegen Verschmutzung und mit hoher Zuverlässigkeit.



3

3 Intuitive Bedienung

Das Verbindungsprinzip ist intuitiv und einfach zu verstehen; es funktioniert an allen 4 Verbindungsstellen identisch. Im Gegensatz zu herkömmlichen Schnellkupplungen benötigt das EASY!Lock-System kein zusätzliches Gewicht.



4

4 Kompromisslose Qualität

Statt mit einer axialen O-Ring-Abdichtung am Strahlrohr, wird beim EASY!Lock-System radial abgedichtet. Dieses Vorgehen erhöht die Haltbarkeit der O-Ringe und verhindert wirkungsvoll deren potenziellen Verlust.

Geprägte Nummer

Jeder Adapter hat seine eigene Nummer.
Eindeutig und unverwechselbar

EASY!Lock-Anschluss

4-gängiges Trapezgewinde
mit Konussicherung

Anthrazit = EASY!Lock

Farbcodierung für den
EASY!Lock-Anschluss



Gewindeseite M 22 x 1,5

Metrisches Gewinde für Zubehöre
ohne EASY!Lock

Schwarz = Gewindeseite M 22 x 1,5

Farbcodierung für herkömmlichen
Gewindeanschluss

1



EASY!Lock - M 22x1,5 Best.-Nr. 4.111-029.0 Adapter zur Verbindung von HD-Schläuchen mit EASY!Lock und HD-Schläuchen mit M 22x1,5-Anschluss.

2



EASY!Lock - M 22x1,5 Best.-Nr. 4.111-030.0 Adapter zur Verbindung von Hochdruckreinigern/HD-Pistolen mit M 22x1,5 Anschluss und HD-Schläuchen mit EASY!Lock.

3



EASY!Lock - M 22x1,5 Best.-Nr. 4.111-031.0 Adapter zur Verbindung von HD-Pistolen mit M 22x1,5 und Strahlrohren oder Servo-Control-Reglern mit EASY!Lock.

4



EASY!Lock - AVS Best.-Nr. 4.111-032.0 Adapter zur Verbindung von HD-Schläuchen mit AVS-Swivelanschluss und der EASY!Force-Hochdruckpistole.

5



EASY!Lock - M 22x1,5 Best.-Nr. 4.111-033.0 Adapter zur Verbindung von EASY!Force-Pistole und Strahlrohren mit M 22x1,5-Anschluss.

6



EASY!Lock - M 22x1,5 Best.-Nr. 4.111-034.0 Adapter zur Verbindung von HD-Schläuchen mit M 22x1,5-Anschluss und der EASY!Force-Hochdruckpistole

7



EASY!Lock - M 18x1,5 Best.-Nr. 4.111-035.0 Adapter zur Verbindung von Strahlrohren mit M 18x1,5-Anschluss und Düsen mit EASY!Lock.

8



EASY!Lock - M 18x1,5 Best.-Nr. 4.111-036.0 Adapter zur Verbindung von Strahlrohren mit EASY!Lock und Düsen mit M 18x1,5-Anschluss.

Die passenden Adapter für Ihre Geräte und Zubehöre können Sie auch in unserem digitalen Adapterfinder ermitteln:
www.kaercher.com/adapterfinder-easylock

NOCH MEHR SAUBERKEIT: KÄRCHER ORIGINALZUBEHÖR

Kärcher Originalzubehör und Reinigungsmittel erweitern das Einsatzgebiet des Hochdruckreinigers – von der Reinigung und Pflege von Baumaschinen über die Arbeitsvorbereitung bis zur Instandsetzung von Fassaden und Böden. Um den Anforderungen unserer Kunden gerecht zu werden, entwickeln wir unser Zubehör ständig weiter. Das Resultat sind innovative Produkte, die den Benutzer bei seinen täglichen Reinigungsaufgaben unterstützen.



1 Hochdruckschläuche

Mit unserem einzigartigen EASY!Lock-System wird das schnelle und sichere Verbinden und Trennen von Maschine und Schlauch zum Kinderspiel. Dazu verhindert die integrierte Drehkupplung in unseren Hochdruckschläuchen mit gelber Handverschraubung ein lästiges Verdrehen des Schlauchs. Zur Vergrößerung des Aktionsradius stehen außerdem zahlreiche Verlängerungsschlauch-Varianten zur Verfügung. Kärcher Longlife-400-Schläuche erfüllen höchste Anforderungen und garantieren beste Standzeiten. Sie zeichnen sich durch eine 2-fache Stahleinlage und ihre robuste Gummidecke aus. Zudem sind Kärcher Longlife-Schläuche druckbeständig bis 400 Bar.

2 Hochdruckschläuche in Lebensmittelausführung

Auch für die speziellen Anforderungen im Lebensmittelbereich hat Kärcher die entsprechenden Hochdruckschläuche im Angebot. Die grauen Lebensmittelschläuche von Kärcher besitzen eine nicht zeichnende Außendecke. Und die Longlife Lebensmittelschläuche mit blauer Außendecke bieten noch einen zusätzlichen Vorteil: Sie sind resistent gegen tierische Fette.

3 Anbausatz Schlauchtrommel

Bis zu 40 m Hochdruckschlauch lassen sich mit den Schlauchtrommel-Anbausätzen sicher und platzsparend direkt am Gerät verwahren. Einfaches Auf- und Abrollen ist dabei garantiert.

4 Automatische, selbstaufrollende Schlauchtrommeln

Noch komfortabler geht es nur mit den automatischen, selbstaufrollenden Schlauchtrommeln, auch zur Wandmontage. Diese bieten höchste Sicherheit und maximalen Komfort beim Auf- und Abrollen des Hochdruckschlauchs.

5 Easy!Force-Hochdruckpistole

Endlich ermüdungsfreies Arbeiten: Indem unsere neue EASY!Force-HD-Pistole die Rückstoßkraft des Hochdruckstrahls nutzt, reduziert sie die Haltekraft für den Anwender auf null. Bei der Advanced-Version kommt zusätzlich ein Vollkeramikventil zum Einsatz, das eine bis zu 5-mal längere Lebensdauer im Vergleich zu anderen Hochdruckpistolen ermöglicht.

6 Servo Control-Regler mit Easy!Lock

Wassermenge und Arbeitsdruck können mit Servo Control stufenlos und komfortabel direkt an der Handspritzpistole geregelt werden, ohne dabei die Arbeit zu unterbrechen.



7 High-End-Handspritzpistole

Mit optimiertem Durchfluss. Geringe Druckverluste auch bei Wassermengen bis zu 2.500 l/h. Robustheit und Langlebigkeit für den professionellen Einsatz. Lebensmittel- und meerwasserbeständige Materialien bieten beste Voraussetzungen für den Einsatz im Food-Gewerbe und in der Industrie.

8 EASY!Lock-Schnellverschlüsse

Die patentierten EASY!Lock-Schnellverschlüsse erlauben im Vergleich zu herkömmlichen Schraubverbindungen ein 5-mal schnelleres Auf- und Abrüsten sowie Zubehörwechsel. Gleichzeitig bleiben Robustheit und Langlebigkeit der bewährten Schraubverbindungen erhalten.

9 Strahlrohre

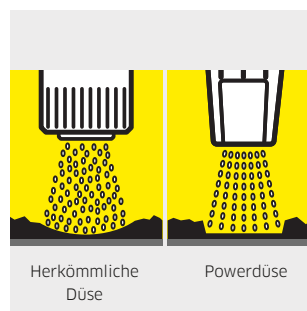
Kärcher Standard-Strahlrohre aus hochwertigem Edelstahl sind unter Druck um 360° drehbar. Sie verfügen über ergonomisch geformte Griffschalen und große Handverschraubungen für eine optimale Handhabung und Isolation. Spezialstrahlrohre erweitern die Einsatzbereiche von Hochdruckreinigern bedeutend. Das abgewinkelte Strahlrohr z.B. ist speziell für die Reinigung von Dachrinnen oder Toiletten konzipiert. Das Teleskopstrahlrohr eignet sich bestens für die Decken- und Fassadenreinigung. Das flexible Strahlrohr ist besonders geeignet zur Reinigung schwer erreichbarer Stellen. Das Unterbodenstrahlrohr erleichtert die Reinigung von Fahrzeugunterseiten.

10 Hochdruckdüsen, Powerdüsen

Kärcher bietet verschiedene Hochdruckdüsen mit unterschiedlichen Spritzwinkeln für hartnäckige Verschmutzungen an. Die Kärcher Powerdüsen reinigen große Flächen deutlich schneller und gründlicher. Der randscharf gebündelte Sprühstrahl aus großen, zusammenhängenden Tropfen bringt bis zu 40% mehr Aufprallkraft. Dadurch wird die Reinigungswirkung enorm gesteigert (siehe DLG-Prüfbericht 4316).

11 Dreifachdüsen, Winkel-Variodüsen

Die robusten und hochwertigen Kärcher Dreifachdüsen aus Edelstahl gewährleisten eine hohe Langlebigkeit. Drei Strahlarten stehen zur Verfügung: 0°-Hochdruckpunktstrahl, 25°-Hochdruckflachstrahl und 40°-Niederdruckstrahl. Die integrierte Powerdüsenkontur im 25°-Hochdruckflachstrahl garantiert maximale Reinigungskraft. Die Winkel-Variodüsen ermöglichen die stufenlose Einstellung des Spritzwinkels und passen sich so leicht an alle Verschmutzungsarten und Oberflächen an.





1 Waschbürsten

Kärcher bietet eine ganze Reihe unterschiedlicher Waschbürsten für die effektive und zugleich schonende Fahrzeug- und Fassadenreinigung. Durch die mechanische Reinigungswirkung der Borsten kann im Niederdruckbereich gearbeitet werden. Kärcher Waschbürsten lassen sich an den Standardstrahlrohren sowie an den Dreifachdüsen montieren. Eine besonders hohe Reinigungskraft entwickeln die rotierenden Waschbürsten. Sie werden übrigens allein vom Wasserstrahl des Hochdruckreinigers angetrieben.

2 Rotordüsen (Dreckfräser)

Die Kärcher Dreckfräser vereinen die Vorteile von Punkt- und Flachstrahl. Für eine hohe Reinigungskraft und eine hohe Flächenleistung sorgt der rotierende Strahl mit ca. 4.000 U/min um die eigene Achse. Die Dreckfräser „more performance“ erreichen durch die neue Konstruktion 50 % mehr Reinigungsleistung als die Vorgänger.



Rotierender
Punktstrahl

Punktstrahl

Flachstrahl

3 Dampfstrahldüsen

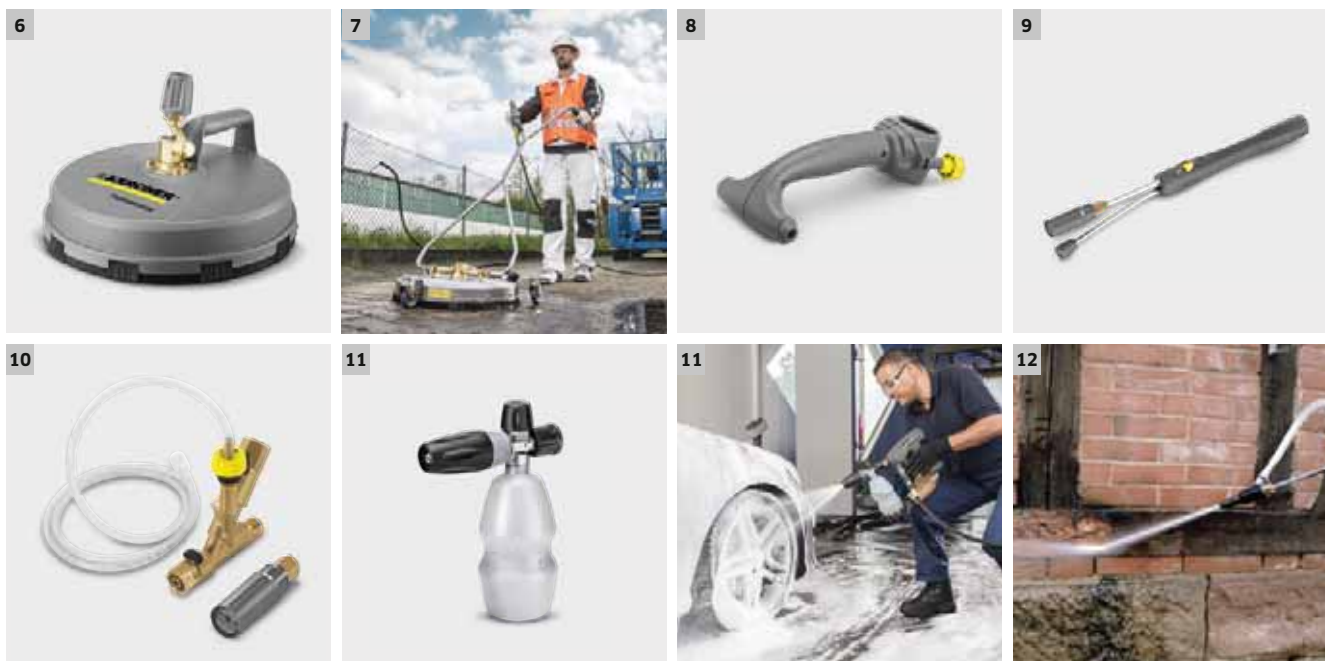
Dank der speziellen Messing-Dampfstrahldüsen können Heißwasserhochdruckreiniger auch im Dampfbetrieb eingesetzt werden – ob für Auftau- und Enteisungsarbeiten oder zur Entkonservierung von Fahrzeugen.

4 Rohrreinigung

Kärcher Hochdruckreiniger lassen sich in Verbindung mit dem Spezialzubehör „Rohrreinigung“ optimal zur Reinigung verschmutzter und verstopfter Abflüsse und Rohre einsetzen. Die Düsenöffnungen sind nach hinten gerichtet, sodass sich die Düse samt Schlauch automatisch ins Rohr hineinzieht. So werden selbst hartnäckige Ablagerungen an der Rohrwand zuverlässig abgelöst und mit dem Wasserstrom nach hinten aus dem Rohr geschwemmt.

5 Fass- und Behälterreinigung

Auch für die Fass- und Behälterreinigung bietet Kärcher zahlreiche Zubehöre, die in Verbindung mit Kärcher Hochdruckreinigern perfekte Ergebnisse versprechen. Zum Beispiel die Spritzköpfe aus der HKF-Reihe. Sie eignen sich optimal zur Innenreinigung von Behältern mit bis zu 3000 Liter Fassungsvermögen und Öffnungen ab 50 Millimeter. Oder der speziell für die Reinigung von Eichenholzfässern entwickelte BC 14/12, der sogar mit einer integrierten Absaugfunktion aufwartet.



6 Flächenreiniger FR Classic

Der FR Classic ist das Einstiegsmodell der Kärcher Flächenreiniger für die spritzwassergeschützte Reinigung von Flächen im Innen- und Außenbereich.

7 FRV-Flächenreiniger

Zur spritzwasserfreien Oberflächenreinigung und Wasserabsaugung in einem Arbeitsgang, ohne lästiges Abspülen. Für besonders hohe Flächenleistungen jetzt auch in 500 Millimeter Arbeitsbreite sowie in einer heißwasserbeständigen Edelstahlausführung (FRV 50 Me) erhältlich.

8 Ergonomischer Strahlrohrgriff

Bringt ungeahnten Bedienungskomfort und ermöglicht zusätzliche Griffmöglichkeiten für angenehme und wechselnde Arbeitshaltungen: ergonomischer Strahlrohrgriff als Sonderzubehör für unsere Hochdrucklanzen der EASY!Lock-Reihe. Insbesondere geeignet bei der Fahrzeugwäsche, Boden- und Flächenreinigung oder bei der Fassadenreinigung mit langen Lanzen.

9 Inno Foam Set

Mit dem Inno Foam Set mit Doppelstrahlrohr kann in einem Arbeitsgang Reinigungsmittel aufgetragen und im nächsten Schritt mit Wasser klarspült werden. Das Wechseln zwischen Auftragen und Klarspülen funktioniert einfach mit einer Umschaltfunktion am Doppelstrahlrohr.

10 Easy Foam Set

Das Easy Foam Set ist ein Hochdruck-Schaumsystem für mobile und stationäre HD-/HDS-Geräte zur Reinigung und Desinfektion. Es beinhaltet eine Schaumdüse für den Anschluss an ein Hochdruckstrahlrohr und einen Reinigungsmittelinjektor.

11 Neue Becher-Schaumlanze

Zur innovativen Schaumreinigung: Die Weiterentwicklung der beliebten Becher-Schaumlanze überzeugt mit zusätzlicher Einstellung der Strahlebene, präziser Reinigungsmitteldosierung und resistenterem Grundkörper aus vernickeltem Messing. In 2 Varianten erhältlich, für Geräte mit bzw. ohne Servo Control.

12 Nassstrahleinrichtung

Die Nassstrahleinrichtung lässt sich einfach am Strahlrohr der Kärcher Hochdruckreiniger montieren. Das entsprechende Strahlmittel wird angesaugt, im Wasserstrahl mitgerissen und mit stark abrasiver Wirkung ausgebracht. Ideal zum Entrosten, Entzundern und Entlacken von Bauteilen sowie zur effektiven Entfernung von Graffiti.

EXTRA SICHER. EXTRA SCHICK.

Nie war sicheres Arbeiten anziehender! Unsere aktuelle Kollektion Arbeitsausrüstung setzt neue Maßstäbe in Sachen Sicherheit und Optik. Sie bietet Ihnen nicht nur zuverlässigen Schutz vor Schmutz, Nässe, Lärm und Verletzungen, sondern setzt erfrischende modische Akzente. Die hochwertigen Materialien sind pflegeleicht, robust und besonders strapazierfähig. Zudem gewährleisten sie optimale Bewegungsfreiheit und hohen Tragekomfort. Sie finden bestimmt für jede Anwendung die passende Arbeitsschutzlösung. Und sicher arbeiten heißt besser arbeiten.



Inhaltsverzeichnis Arbeitsschutz

Schutzbrillensortiment	Seite 118
Schutzhandschuhesortiment	Seite 119
Nässe-Arbeitsschutzanzüge	Seite 120
Gehör- und Kopfschutz	Seite 121



1 Schutzbrillen

In den Kärcher Schutzbrillen steckt das ganze Know-how des Markenherstellers uvex. Innovative Technik und sportliches Design machen sie zum wichtigen Arbeitsschutzutensil sowie zum idealen Freizeitbegleiter.

2 Schutzhandschuhe

Mit Kärcher Schutzhandschuhen sind die Finger bestens geschützt.

3 Gehör- und Kopfschutz

Ob Ohrstöpsel mit Kordelhalterung, faltbare Kapselgehörschützer oder die komplette Helmeinheit – Kärcher bietet für jeden Arbeitseinsatz die passende Lösung.

4 Arbeitsschutzanzüge

Kärcher Schutzanzüge in den Ausführungen „Classic“ und „Advanced“ schützen den Körper wirkungsvoll vor äußeren Einflüssen. Besonders beim Einsatz von Hochdruck- und Höchstdruckreinigern.

5 UHP-Arbeitsschutz

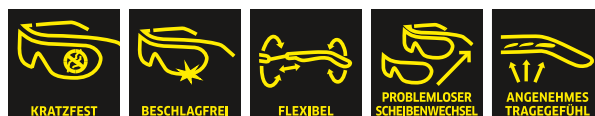
Schutzkleidung bis zu 3000 Bar ist im UHP-Kompetenzzentrum von WOMA erhältlich: woma.de/schutzkleidung

DAS KÄRCHER SCHUTZBRILLENORTIMENT



Kärcher Schutzbrillen – sicher und stylisch

Die Brillen basieren auf der patentierten „Duo Component Technology“ des Markenherstellers uvex. Dabei werden Hart- und Weichkomponenten perfekt miteinander kombiniert. Für einen optimalen Sitz an den Berührungspunkten im Nasen-, Stirn- und Ohrenbereich sowie maximalen Tragekomfort selbst bei Dauereinsätzen. Nur zum Arbeiten sind die innovativen Kärcher Schutzbrillen fast zu schade.



Freie und klare Sicht

- Beschichtungen optimal auf das Arbeiten mit Wasser und Wasserdampf eingestellt.
- Alle Scheiben innen dauerhaft beschlagfrei und außen extrem kratzfest beschichtet.

Sicher bei der Arbeit









- Maximaler Schutz gegen alle mechanischen Gefährdungen gemäß DIN EN 166 durch hochschlagzähes Polycarbonat.
- Verzerrungsfreies Sehen mit 100 Prozent UV-Schutz.

Durchdachtes Bügelkonzept

- Patentierte scharnierlose quattroflex-Bügel aus hochschlagzähem Grilamid sorgen mit 4 Komfortkissen für druckfreien und bequemen Sitz im empfindlichen Ohrenbereich.
- Länge und Neigungswinkel des Bügels individuell einstellbar.

Innovative Rahmenkonstruktion

- Indirekte Ventilation gewährleistet angenehmes Augenklima.
- Shock Absorber im Stirnbereich garantiert hohe Stoßfestigkeit und optimale Passform.

Zubehör	Bezeichnung	Abb.	Größe	Bestell-Nr.	Preis in €*
 1	Schutzbrille klar	1	One Size	6.025-482.0	19,50
 2	Schutzbrille Sonnenschutz	2	One Size	6.025-483.0	19,50
 3	Schutzbrille kontraststeigernd	3	One Size	6.025-484.0	19,50
 4	Ersatzscheibe klar	4	One Size	6.025-485.0	10,50
 5	Ersatzscheibe Sonnenschutz	5	One Size	6.025-486.0	10,50
 6	Ersatzscheibe kontraststeigernd	6	One Size	6.025-487.0	10,50
 7	Schutzbrillenset	7	One Size	6.025-488.0	40,00
 8	Überbrille	8	One Size	6.025-489.0	19,50

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

DAS KÄRCHER SCHUTZHANDSCHUHESORTIMENT



Kärcher Schutzhandschuhe – alles bestens im Griff

Die Hände sind unser wichtigstes Werkzeug – und deshalb besonders schützenswert. Am besten mit den neuen Schutzhandschuhen von Kärcher. Die hochwertigen Handschuhe in attraktiver Kärcher Optik bestechen durch optimale ergonomische Passform, höchsten Tragekomfort und maximale Bewegungsfreiheit. Kurzum: Die ideale Lösung für alle, die gerne kräftig zupacken.



Bester Griff bei hohem Tragekomfort

- Atmungsaktive Nitrilbeschichtung auf Handschuhen sorgt für gute Nässesperre und Abriebfestigkeit.
- Sehr gutes Tastgefühl sowie sehr guter Nassgriff.

Oeko-Tex® Standard 100


- Verwendung von hochwertiger Baumwolle für ein angenehmes Tragegefühl und optimalen Komfort.

Perfekte Allrounder

- Hervorragende Abriebfestigkeit, hohe Strapazierfähigkeit, gute Schnittsicherheit und ausgezeichneter Trocken-Nass-Griff.
- Echte Universaltalente bei Arbeitseinsätzen aller Art.

Bequem und sicher

- Exzellente ergonomische Passform, hohe Trageakzeptanz und Flexibilität sowie eine gute Wasserdampfaufnahme.

Zubehör	Bezeichnung	Abb.	Größe	Bestell-Nr.	Preis in €*
	Schutzhandschuhe, kurze Stulpe	1	8	6.025-490.0	10,00
	Schutzhandschuhe, kurze Stulpe	1	9	6.025-491.0	10,00
	Schutzhandschuhe, kurze Stulpe	1	10	6.025-492.0	10,00
	Schutzhandschuhe, lange Stulpe	2	9	6.025-493.0	21,00
	Schutzhandschuhe, lange Stulpe	2	10	6.025-494.0	21,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

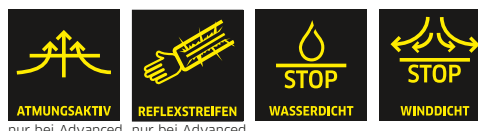


KÄRCHER NÄSSE-ARBEITSSCHUTZANZÜGE



Rundum gut geschützt

Die reiß- und abriebfesten Nässe-Arbeitsschutzanzüge von Kärcher sorgen für ein durch und durch angenehmes Sicherheitsgefühl. Sie überzeugen durch gute Passform und hohen Tragekomfort. Dank wasser-, öl- und schmutzabweisender Fluorcarbon-Imprägnierung und ihrer hydrophilen Membran garantieren die Anzüge jederzeit verlässlichen Schutz – selbst bei anspruchsvollsten Reinigungs- und Außenarbeiten. Die hochwertige Verarbeitung kann man sehen und fühlen.



nur bei Advanced nur bei Advanced

Gutes Sicherheitsgefühl

- Spürbar sichereres Arbeiten.
- Maximale Bewegungsfreiheit.

Perfekte Passform

- Optimaler Tragekomfort.
- Exzellente Verarbeitung.

Attraktiver Auftritt

- Professionelle Arbeitskleidung und gutes Aussehen müssen sich nicht ausschließen.

Hochwirksamer Schutz

- Wasser-, öl- und schmutzabweisende Fluorcarbon-Imprägnierung bietet in Verbindung mit der atmungsaktiven hydrophilen Membran besten Schutz vor Nässe und Schmutz.

Zubehör	Bezeichnung	Abb.	Größe	Bestell-Nr.	Preis in €*
Arbeitsschutzanzüge					
	Nässe-Arbeitsschutzanzug Classic	1	M	6.025-495.0	260,00
	Nässe-Arbeitsschutzanzug Classic		L	6.025-496.0	260,00
	Nässe-Arbeitsschutzanzug Classic		XL	6.025-497.0	260,00
	Nässe-Arbeitsschutzanzug Classic		XXL	6.025-498.0	260,00
	Nässe-Arbeitsschutzanzug Advanced	2	M	6.025-499.0	375,00
	Nässe-Arbeitsschutzanzug Advanced		L	6.025-500.0	375,00
	Nässe-Arbeitsschutzanzug Advanced		XL	6.025-501.0	375,00
	Nässe-Arbeitsschutzanzug Advanced		XXL	6.025-502.0	375,00
	Nässe-Arbeitsschutzjacke Advanced	3	M	6.025-503.0	285,00
	Nässe-Arbeitsschutzjacke Advanced		L	6.025-504.0	285,00
	Nässe-Arbeitsschutzjacke Advanced		XL	6.025-505.0	285,00
	Nässe-Arbeitsschutzjacke Advanced		XXL	6.025-506.0	285,00
	Nässe-Arbeitsschutzhose Advanced	4	M	6.025-507.0	210,00
	Nässe-Arbeitsschutzhose Advanced		L	6.025-508.0	210,00
	Nässe-Arbeitsschutzhose Advanced		XL	6.025-509.0	210,00
	Nässe-Arbeitsschutzhose Advanced		XXL	6.025-510.0	210,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KÄRCHER GEHÖR- UND KOPFSCHUTZ



Kopf und Ohren sicher abgeschirmt

Ein konstant hoher Lärmpegel stresst Körper und Geist und kann das empfindliche menschliche Gehör dauerhaft schädigen. Bei Arbeiten mit einer Lautstärke über 80dB(A) sind Gehörschutzmaßnahmen deshalb nicht nur äußerst empfehlenswert, sondern sogar vorgeschrieben. Kärcher bietet verlässliche Gehörschutzlösungen, die dem langfristigen Erhalt der Hörkraft dienen. Für angenehmes und effektives Arbeiten ohne akustischen Dauerstress.



Immer einen kühlen Kopf

- Ventilationsöffnungen im Helm lassen sich variabel auf die jeweiligen Klima- und Wetterbedingungen einstellen.
- Bestmögliche Belüftung bei jedem Arbeitsschritt.

Tragekomfort mit guter Schalldämmung

- Gehörschutzkapsel am Helm verfügt über besonders weiche Schaumstoffkissen.
- Sehr guter Tragekomfort bei gleichzeitiger Dämmleistung von 31 dB(A) (SNR-Wert).

Kopfschutzkombination

- Perfekte Anpassung an umgebende Arbeitsbedingungen dank 3 variabler Ventilationsöffnungen.
- Visier mit Halterahmen lässt sich hochklappen und bietet einen sehr guten Rundumschutz.

Faltbarer Kapselgehörschützer

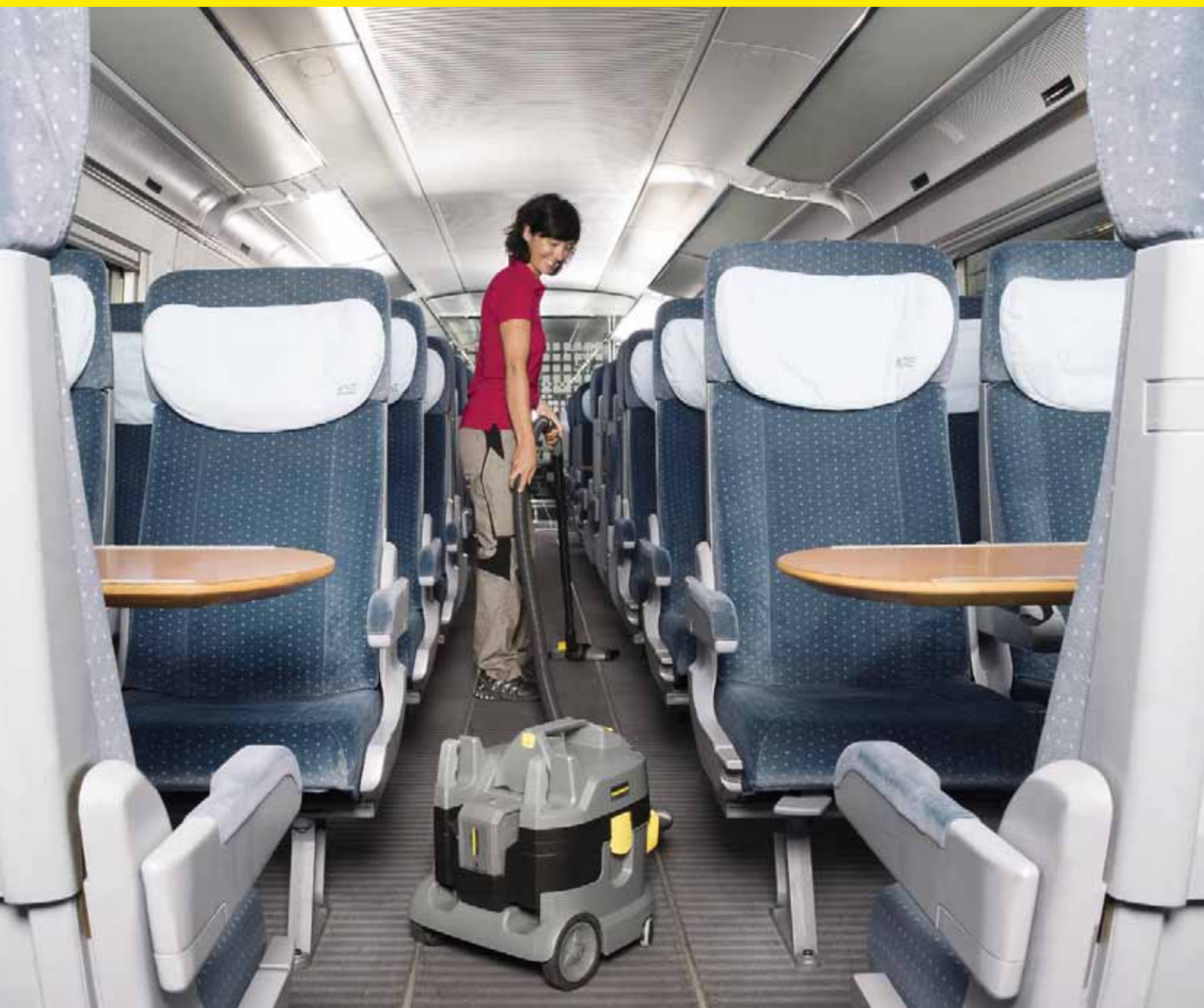
- Mit hochwertigem Stahlbügel und 2-Punkt-Aufhängung für optimalen Schutz und Tragekomfort.
- Für Langzeiteinsätze bestens geeignet.
- Alle Bedienelemente sind übersichtlich angeordnet und einfach zu erreichen.

Zubehör	Bezeichnung	Abb.	Größe	Bestell-Nr.	Preis in €*
Gehörschutz	Gehörschutzstöpsel	1	One Size	6.025-511.0	3,50
	Schutzhelmset, mit Gehörschutz und Visier	2	One Size	6.025-512.0	131,00
	Gehörschutzkapseln	3	One Size	6.025-513.0	40,00
	Ersatzkapseln für den Helm			6.025-514.0	47,00
	Ersatzvisier für den Helm			6.025-515.0	63,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

VOLLE SAUGKRAFT VORAUSS

Unser Saugerprogramm bietet Ihnen eine überzeugende Vielfalt an Geräten für den Einsatz in Industrie, Automotive, Gebäude-
reinigung oder Handwerk – Kärcher bietet für jede Anwendung die optimale Lösung. Ob Trocken- oder Nass-/Trockensauger –
alle Sauger überzeugen durch hohe Qualität und Langlebigkeit ebenso wie durch innovative Filtertechnik und außergewöhnlichen
Bedienkomfort.



Inhaltsverzeichnis Sauger:

Nass-/Trockensauger	Seite	124
Industriesauger	Seite	162
Trockensauger	Seite	190
Zubehör	Seite	216



1 Stark, vielseitig und mobil

Im Handwerk, bei der Autoreinigung oder in der Gebäudereinigung: Überall ist starke Saugleistung bei maximaler Mobilität gefragt. Kärcher Nass-/Trockensauger werden dieser Anforderung mehr als gerecht. Mit dem innovativen Filterabreinigungssystem Tact meistern Kärcher Nass-/Trockensauger selbst härteste Baustelleneinsätze mit Bravour. Spezialsauger – zum Beispiel für explosionsgefährdete Bereiche oder Feuerwehreinsätze – komplettieren das vielseitige Produktangebot an Kärcher Nass-/Trockensaugern.

2 Profیلösungen für die Produktion

In der Industrie und im produzierenden Gewerbe sind unterschiedlichste hartnäckige Verschmutzungen an der Tagesordnung. Entsprechend hoch sind die Anforderungen, die an das Reinigungsgerät gestellt werden. Feine Stäube, grober Schmutz, Flüssigkeiten, Öle, Schmierstoffe, Granulat, Metallspäne oder Holzmehl – Kärcher Industriesauger bieten für jede Reinigungsaufgabe das passende Gerät.

3 Partner für professionelle Sauberkeit

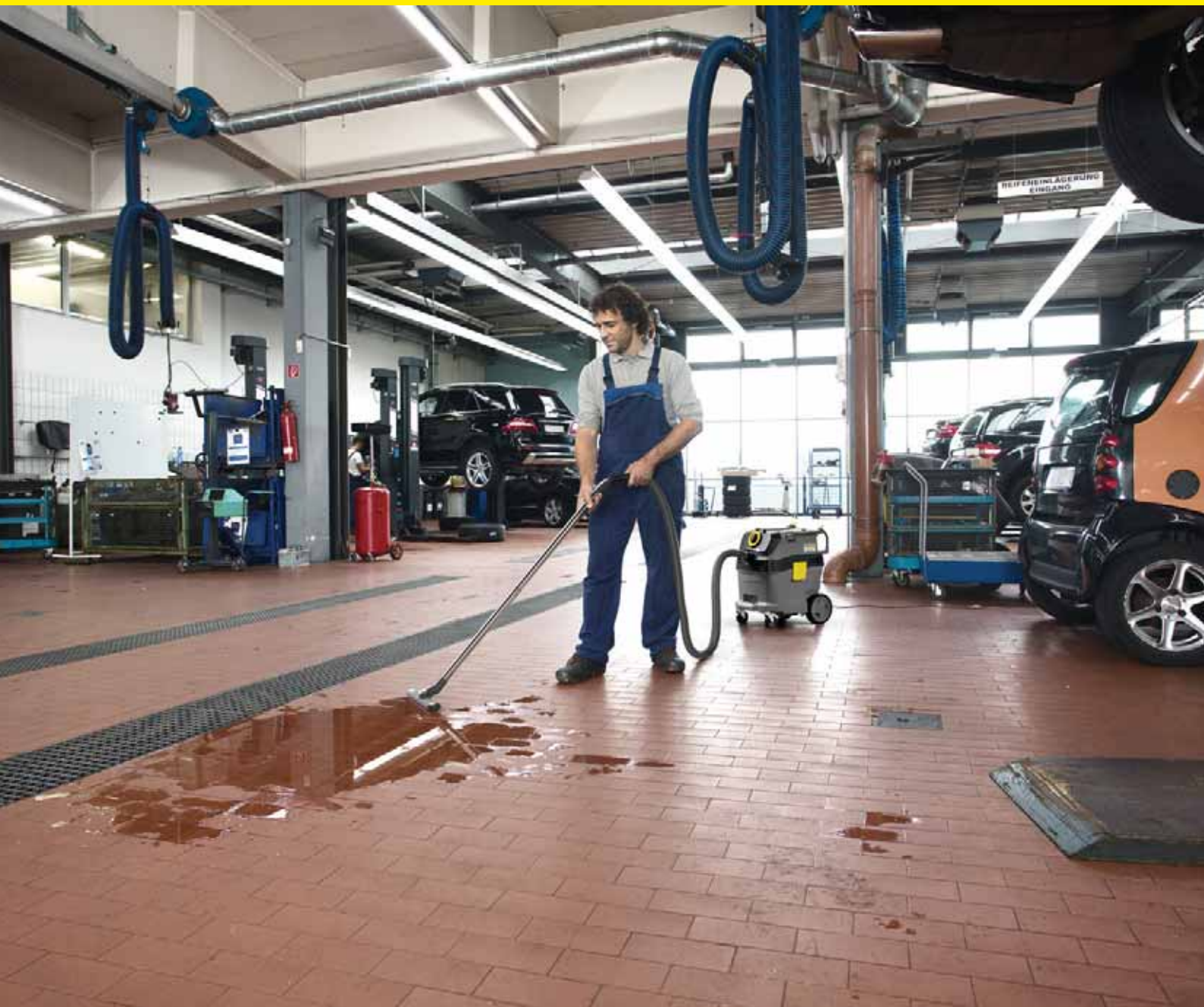
Reinigungsdienstleister und Facility Manager stellen bei der Trockenreinigung höchste Ansprüche an Leistung und Handhabung. Vor allem beim Daytime Cleaning während der Geschäftszeiten sowie beim Spot Cleaning bei laufendem Publikumsverkehr sind Leistung und Diskretion gleichermaßen gefragt. Hinzu kommt ein möglichst schneller und müheloser Gerätetransport. Kärcher weiß, worauf es in diesen speziellen Bereichen ankommt. Den besten Beweis liefern unsere bis ins Detail durchdachten Profigeräte.

4 Branchenspezifisches Zubehör

So vielfältig wie die Anwendungsbereiche für unsere Sauger, so umfangreich präsentiert sich auch das Kärcher Zubehörprogramm. Von der einzelnen Verbindungsmuffe bis hin zu speziellen Zubehörsets – Kärcher bietet für jede Saugeranwendung die perfekte Geräteausrüstung und ermöglicht so einwandfreie Reinigungsergebnisse.

PROFESSIONELLE NASS-/TROCKENSAUGER FÜR ALLE FÄLLE

Als professioneller Anwender wissen Sie, dass pure Saugleistung allein nichts über die wirkliche Leistungsfähigkeit aussagt. Entscheidend ist die Gesamtkonstruktion mit allen Filtern und Bedienelementen, die Ergonomie, Standfestigkeit und optimales Zubehör. Mit unseren innovativen Technologien setzen wir hier seit Jahrzehnten immer wieder neue Maßstäbe – bei einem gleichzeitig exzellenten Preis-Leistungs-Verhältnis.



Inhaltsverzeichnis Nass-/Trockensauger

Tact ² -Klasse	Seite 132
Tact-Klasse	Seite 138
Ap-Klasse	Seite 144
Standardklasse	Seite 150
Sicherheitssauger	Seite 156
Spezialsauger	Seite 160
Zubehör	Seite 216



NT 50/1 Tact Te L

Mit seinem 50-Liter-Behälter für unterbrechungsfreies Arbeiten, einem verstellbaren Schubbügel, dem Ablassschlauch und vielen weiteren durchdachten Details ist der NT 50/1 Tact Te sowohl das größte Gerät der neuen Tact-Reihe als auch das mit der umfangreichsten Ausstattung.

NT 40/1 Tact Te L

Der neue NT 40/1 Tact Te punktet mit einer herausragenden Saugleistung – auch bei großen Feinstaubmengen. Darüber hinaus überzeugt er mit seinem großen Behältervolumen bei gleichzeitig sehr kompakter Bauform. Für ein noch komfortableres Handling ist optional noch ein Schubbügel erhältlich.






NT 30/1 Tact Te L

Der NT 30/1 Tact Te ist der Feinstaubexperte unter den Nass-/Trockensaugern und immer dort zur Stelle, wo Handwerker außergewöhnliche Leistung wünschen – ob in der Werkstatt oder bei harten Einsätzen auf der Baustelle. So wird aus dem robusten, langlebigen und leistungsstarken Gerät einfach Handwerkers neuer Liebling.

Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:

Geräteart	Behälterkapazität	Turbinen	Filtrationstechnik	Bauart und Ausstattung
Beispiel: NT	75	2	Tact ²	Me Tc
NT = Nass-/Trockensauger	In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht die 1. Zahl für die Behälterkapazität (in Liter).	In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht die 2. Zahl für die Anzahl der Turbinen.	Tact²: 2-fache automatische Filterabreinigung, Gerät mit Flachfaltenfilter Tact: automatische Filterabreinigung, Gerät mit Flachfaltenfilter Ap: halbautomatische Filterabreinigung, Gerät mit Flachfaltenfilter Ohne Zusatz: Gerät mit Patronenfilter	ohne Bezeichnung = Standardausstattung Classic = Gerät mit einfacher Ausstattung Adv = Advanced, Gerät mit zusätzlicher Ausstattung Me = Edelstahlbehälter Tc = Tilting chassis, Kippfahrgestell Ec = Bürstenlose Turbine Te = Automatiksteckdose L = Geprüft für Staubklasse L leicht gesundheitsgefährdende Stäube M = Geprüft für Staubklasse M mittel gesundheitsgefährdende Stäube H = Geprüft für Staubklasse H hoch gesundheitsgefährdende Stäube Z22 = Explosionsgeschützter Sauger für Zone 22 Mwf = Feuerwehrsauger mit PRCD-K-Schutzschalter Eco K = Wassersauger mit integrierter Schmutzwasserpumpe Bs = Bäckersauger



SAUGER

	Bestell-Nr.	Preis in €*	Behälterinhalt (l)	Luftmenge (l/s)	Vakuum (mbar / kPa)	Schutzklasse	Antistatikvorbereitung oder komplettes Antistatiksystem (inkl. elektrisch leitendem Saugschlauch)	Flachfallenfilter	Halbautomatische Filterabreinigung	Automatische Filterabreinigung Tact	Seite	
Tact-Klasse												
	NT 75/2 Tact² Me Tc	1.667-289.0	1.380,00	75	2 × 74	254 / 25,4	II	-	■	-	■	133
	NT 75/2 Tact² Me	1.667-288.0	1.270,00	75	2 × 74	254 / 25,4	I	▲	■	-	■	135
	NT 65/2 Tact²	1.667-286.0	1.040,00	65	2 × 74	254 / 25,4	I	▲	■	-	■	135
	NT 55/2 Tact² Me I	1.667-237.0	1.829,00	55	2 × 74	254 / 25,4	I	●	■	-	■	133
	NT 50/1 Tact Te L	■ 1.148-411.0	619,00	50	74	254 / 25,4	I	●	■	-	■	138
	NT 45/1 Tact Te Ec	1.145-826.0	1.479,00	45	63	244 / 24,4	I	▲	■	-	■	139
	NT 40/1 Tact Te L	■ 1.148-311.0	519,00	40	74	254 / 25,4	I	●	■	-	■	140
	NT 30/1 Tact Te L	■ 1.148-211.0	479,00	30	74	254 / 25,4	I	●	■	-	■	141
	NT 30/1 Tact L	■ 1.148-201.0	409,00	30	74	254 / 25,4	II	●	■	-	■	143
Ap-Klasse												
	NT 75/2 Ap Me Tc	1.667-292.0	1.179,00	75	2 × 74	254 / 25,4	II	-	■	■	-	145
	NT 65/2 Ap	1.667-291.0	845,00	65	2 × 74	254 / 25,4	II	-	■	■	-	145
	NT 35/1 Ap Te	1.184-506.0	375,00	35	74	254 / 25,4	-	-	■	■	-	147
	NT 35/1 Ap	1.184-505.0	329,00	35	74	254 / 25,4	II	-	■	■	-	147
	NT 25/1 Ap	1.184-503.0	280,00	25	74	254 / 25,4	II	-	■	■	-	147
	NT 14/1 Ap Te Adv L	1.510-132.0	349,00	14	61	230 / 23	I	▲	■	■	-	149
	NT 14/1 Ap Adv	1.510-126.0	259,00	14	61	230 / 23	II	-	■	■	-	149
	NT 14/1 Classic	1.510-128.0	209,00	14	61	230 / 23	II	-	■	-	-	149
Standardklasse												
	NT 70/3 Me Tc	1.667-274.0	969,00	70	3 × 56	208 / 20,8	II	-	-	-	-	151
	NT 70/2 Tc	1.667-271.0	735,00	70	2 × 56	208 / 20,8	II	-	-	-	-	151
	NT 70/2 Adv	1.667-278.0	745,00	70	2 × 56	208 / 20,8	II	-	-	-	-	153
	NT 70/3	1.667-270.0	745,00	70	3 × 56	208 / 20,8	II	-	-	-	-	153
	NT 70/2	1.667-269.0	675,00	70	2 × 56	208 / 20,8	II	-	-	-	-	153
	NT 48/1	1.428-620.0	269,00	48	67	200 / 20	II	-	-	-	-	155
	NT 27/1 Me Adv	1.428-114.0	259,00	27	67	200 / 20	II	-	-	-	-	155
	NT 27/1 Adv	1.428-520.0	229,00	27	67	200 / 20	II	-	-	-	-	155
Spezialsauger												
	NT 80/1 B1 M S	1.667-267.0	2.680,00	80	56	235 / 23,5	I	▲	-	-	-	157
	NT 75/1 Me Ec H Z22	1.667-239.0	2.590,00	75	61	220 / 22	I	▲	■	-	-	157
	NT 75/1 Tact Me Te H	1.667-294.0	1.570,00	75	74	254 / 25,4	I	▲	■	-	■	158
	NT 45/1 Tact Te H	1.145-838.0	889,00	45	74	254 / 25,4	I	▲	■	-	■	158
	NT 35/1 Tact Te H	1.184-858.0	779,00	35	74	254 / 25,4	I	▲	■	-	■	158
	NT 55/1 Tact Te M	1.146-823.0	889,00	55	74	254 / 25,4	I	▲	■	-	■	159
	NT 45/1 Tact Te M	1.145-837.0	779,00	45	74	254 / 25,4	I	▲	■	-	■	159
	NT 35/1 Tact Te M	1.184-857.0	679,00	35	74	254 / 25,4	I	▲	■	-	■	159
	NT 611 Mwf	1.146-601.0	2.250,00	55	57	235 / 23,5	I	-	-	-	-	160
	NT 611 Eco K	1.146-209.0	1.560,00	55	57	235 / 23,5	I	-	-	-	-	160
	NT 55/1 Tact Bs	1.146-700.0	699,00	55	61	230 / 23	I	●	■	-	■	161
NT 35/1 Tact Bs	1.184-700.0	569,00	35	61	230 / 23	I	●	■	-	■	161	

■ NEU ■ Im Lieferumfang enthalten. ● Antistatikvorbereitung. ▲ Komplettes Antistatiksystem. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

STAUBABSAUGUNG IST GESUNDHEITSSCHUTZ

Jede Form von Staub kann eine Gefahr für die Gesundheit sein. Das gemeinsame Ziel von Gesetzgeber, Berufsgenossenschaften und Arbeitgebern ist es, die Staubbildung vorausschauend zu vermeiden bzw. die Stäube so direkt, schnell und vollständig wie möglich zu binden. Besen, Kehrmaschine und Hochdruckpistole sind dafür völlig ungeeignet. Die zuverlässige Lösung für diese Aufgabe sind leistungsstarke Sicherheitssauger, die entweder direkt an stauberzeugende Werkzeuge angeschlossen werden oder, in Verbindung mit geeignetem Zubehör, den Staub vom Boden und von Einrichtungen aufnehmen.

<p>1</p> <p>Staub feinst verteilte feste Teilchen in der Luft, entstanden durch mechanische Prozesse oder Aufwirbelung</p> <p>Unterteilung nach Partikelgröße</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>(Inhalierbarer) Feinstaub Ø < 10 µm</p> </td> <td> <p>Grobstaub (Sedimentationsstaub) Ø > 10 µm</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <p>Lungengängiger Feinstaub Ø < 2,5 µm</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <p>Ultrafeine Partikel Ø < 0,1 µm</p> </td> </tr> </table>	<p>(Inhalierbarer) Feinstaub Ø < 10 µm</p>	<p>Grobstaub (Sedimentationsstaub) Ø > 10 µm</p>	<p>Lungengängiger Feinstaub Ø < 2,5 µm</p>		<p>Ultrafeine Partikel Ø < 0,1 µm</p>		<p>2</p> 	<p>3</p> 
<p>(Inhalierbarer) Feinstaub Ø < 10 µm</p>	<p>Grobstaub (Sedimentationsstaub) Ø > 10 µm</p>							
<p>Lungengängiger Feinstaub Ø < 2,5 µm</p>								
<p>Ultrafeine Partikel Ø < 0,1 µm</p>								

1 Staub ist eben nicht gleich Staub

Stäube werden nach ihrer Größe unterschieden. Grobstaub hat eine Partikelgröße von mehr als 10 µm (1 Mikrometer ist ein tausendstel Millimeter) und wird im Allgemeinen zuverlässig von Nasenhärchen und Schleimhäuten zurückgehalten. Kleinere bis ultrafeine Staubpartikel, der sogenannte Feinstaub, dagegen können über die Luftröhre und die Bronchien bis tief in die Lunge gelangen. Dieser lungengängige Staub birgt die höchsten Gesundheitsrisiken in sich.

2 Jeder Staub kann gefährlich sein







Feinstaub gilt grundsätzlich als gesundheitsschädlich, allerdings kann jeder Staub, auch Grobstaub, durch darin enthaltene Schadstoffe und bei hohen Belastungen zu Erkrankungen der Atemwege führen. Der regelmäßig in der Bauwirtschaft auftretende mineralische Mischstaub aus Sand, Kalk, Gips, Zement oder Beton enthält fast immer auch Quarzfeinstaub, der zu einer Silikose führen und in der Folge auch Lungenkrebs verursachen kann. Wie Staub auf die Gesundheit einwirkt, ist sowohl von der Art des Staubs wie auch von der Partikelgröße und der Dauer und Intensität der Staubbelastung abhängig. Besonders gefährlich ist die Aufnahme hoher Staubmengen über einen kurzen Zeitraum. Und weil Staub sich weit verteilt, geht Staubschutz uns alle an.

3 Vermeiden Sie Staub. Schon bei der Entstehung

Der sicherste Schutz vor Staub ist, ihn gar nicht erst entstehen zu lassen. Sie können Kärcher Sicherheitssauger bequem mit der Werkzeugmuffe an alle gängigen Elektrowerkzeuge anschließen. Durch diese direkte Absaugung erzielen Sie eine praktisch staubfreie Umgebung. Staub, der sich bereits auf Böden und Maschinen abgesetzt hat, können Sie zuverlässig mit dem serienmäßig gelieferten Zubehör entfernen. Und vergessen Sie unbedingt Besen, Schaufel und Druckluftpistole. Damit wird der Staub nur wieder aufgewirbelt. Nur der Einsatz von zugelassenen Sicherheitssaugern schützt die Gesundheit von Anwendern und anderen im Umfeld zuverlässig.

NASS-/TROCKENSAUGER: STARK UND VIELSEITIG

Die Modellpalette der Kärcher Nass-/Trockensauger ist das Ergebnis jahrzehntelanger Erfahrung mit Anwendern weltweit. Egal, ob Handwerker, Gebäudereiniger oder Fahrzeugaufbereiter – in dieser breiten Auswahl findet jeder den speziell für seinen Anwendungszweck entwickelten NT-Sauger.

	 NT 65/2 Tact ² bis NT 75/2 Tact ²	 NT 30/1 Tact bis NT 50/1 Tact	 NT 65/2 Ap bis NT 75/2 Ap	 NT 14/1 Ap Adv bis NT 35/1 Ap	 NT 70/2 bis NT 70/3	 NT 27/1 Adv bis NT 48/1
	Tact-Klasse		Ap-Klasse		Standardklasse	
Flüssigkeiten						
Kleine Mengen		□		□		■
Große Mengen	□		□		■	
Grobschmutz						
Kleine Mengen		□		■		□
Große Mengen	□		■		□	
Feinstaub						
Kleine Mengen			■	■		
Große Mengen		■				
Größte Mengen	■					

□ geeignet ■ empfohlen



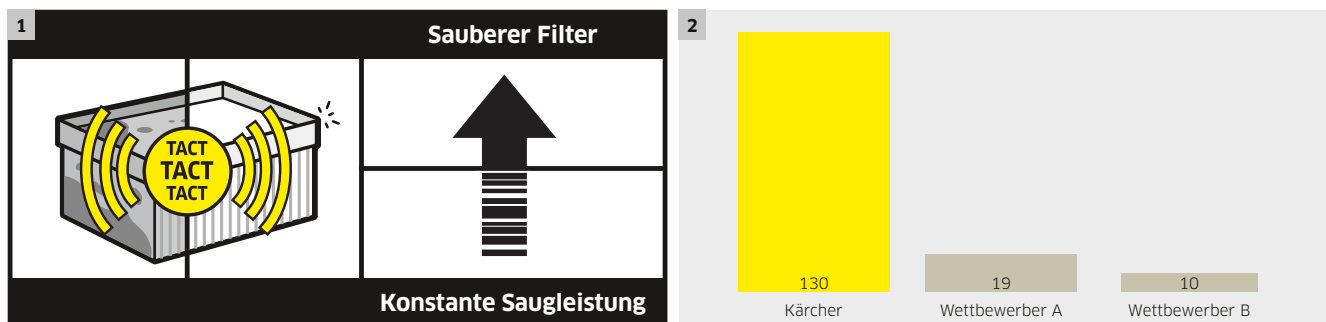
Für jeden Einsatz den optimalen Sauger

Kärcher NT-Sauger decken den kompletten Arbeitsbereich von nass bis trocken ab. Mit Allround- und Spezialgeräten.

- 1 Tact-Sauger: entwickelt für große Mengen Feinstaub – fürs Arbeiten mit und ohne Power Tool.
- 2 Ap-Sauger: starke Allrounder für flüssigen oder feuchten Schmutz bis hin zu mittelfeinen Stäuben.
- 3 Standardsauger: konzipiert für die Aufnahme von Flüssigkeiten in großen Mengen sowie grobem Schmutz.



SAUGER



3 EN 60335-2-69 / IEC 60335-2-69

Staubklasse	Max. Durchlassgrad	Geeignet für	Anwendung
L	≤ 1,0 %	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stäube mit AGW-Werten > 1 mg/m³ 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kalkstäube ■ Gipsstäube
M	< 0,1 %	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stäube mit AGW-Werten ≥ 0,1 mg/m³ ■ Holzstäube bis max. 1200 W/50 l 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Holzstäube (Buche, Eiche) ■ Lackstäube ■ Keramikstäube ■ Stäube von Kunststoffen
H	< 0,005 %	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stäube mit AGW-Werten < 0,1 mg/m³ ■ Krebserrregende Stäube (§35 GeStoffV) ■ Krankheitserregende Stäube 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Krebserrregende Stäube (Blei, Kohle, Cobalt, Nickel, Teer, Kupfer, Cadmium etc.) ■ Schimmel, Bakterien ■ Keime ■ Formaldehyd
Zusatzanforderung Asbest*	< 0,005 %	<ul style="list-style-type: none"> ■ Asbesthaltige Stäube 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Asbeststäube aus Nachtspeicheröfen oder Brandschutzwänden
Explosive Stäube (ATEX Zone 22)	Wie Staubklasse L, M oder H mit Zusatzanforderungen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stäube der Staubexplosionsklassen in Zone 22 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Papierstäube ■ Mehlstäube ■ Metallstäube (z. B. Alu)

* Bindend für Deutschland gemäß TRGS 519. AGW = Arbeitsplatzgrenzwert.

1 Tact - das automatische Filterabreinigungssystem

Unsere professionellen Nass-/Trockensauger mit dem patentierten Tact-System ermöglichen unterbrechungsfreies Arbeiten auch dann, wenn große Mengen Feinstaub anfallen. Mit gezielten, kraftvollen Luftstößen reinigt sich der Filter selbst. Der Vorgang wird automatisch ausgelöst, die Saugkraft bleibt konstant hoch. Weitere Vorteile: geringe Wartungskosten und eine lange Lebensdauer des Filters.

2 Filterstandzeit beim Saugen von Feinstaub mit dem NT 30/1 Tact Te L

Staubgut: Mineralstaub Kategorie A.
 Temperatur: Raumtemperatur.
 Zubehör: im Lieferumfang enthaltene Hauptfilter und Schläuche.
 Wettbewerbsgeräte: vergleichbare Behältergröße und Ausstattung.

Kärcher	130*
Wettbewerber A	19*
Wettbewerber B	10*








* Angaben in kg, maximal einsaugbare Menge, bis der Hauptfilter manuell gereinigt oder ersetzt werden muss.

3 Staubklassen

L-Klasse: Stäube der Staubklasse L gelten nur als leicht gefährlich. Ein L-Filter darf maximal 1 Prozent des Teststaubs durchlassen. Sämtliche Kärcher Flachfaltenfilter erfüllen diese Voraussetzung spielend – sie sind nämlich allesamt sogar für die Staubklasse M zertifiziert! Der gesetzliche Arbeitsplatzgrenzwert von L-Stäuben darf nicht größer sein als 1 mg/m³. Besondere Vorkehrungen für die Entsorgung von L-Stäuben müssen nicht getroffen werden.

M-Klasse: Stäube der Staubklasse M gelten als gefährlich. Der maximale Durchlassgrad eines geprüften M-Saugers beträgt weniger als 0,1 Prozent. Der gesetzliche Arbeitsplatzgrenzwert von M-Stäuben darf größer sein als 0,1 mg/m³. Die Entsorgung von M-Stäuben muss staubarm erfolgen.

H-Klasse: Stäube der Staubklasse H gelten als hochgefährlich. Der maximale Durchlassgrad eines geprüften H-Saugers muss weniger als 0,005 Prozent betragen. Der gesetzliche Arbeitsplatzgrenzwert von H-Stäuben ist kleiner als 0,1 mg/m³. Aufgrund der besonders hohen Gefahr durch diese krebs- und krankheitserregenden Stäube muss die Entsorgung staubfrei erfolgen.

Bestell-Nr.	Gerätebezeichnung	Geeignet für Stäube der Staubklasse	Empfohlen beim Anfall von Feinstaub
1.667-289.0	NT 75/2 Tact ² Me Tc		Größte Mengen
1.667-288.0	NT 75/2 Tact ² Me		
1.667-286.0	NT 65/2 Tact ²		
1.667-237.0	NT 55/2 Tact ² Me		
1.667-294.0	NT 75/1 Tact Me Te H		Große Mengen
1.145-838.0	NT 45/1 Tact Te H		
1.184-858.0	NT 35/1 Tact Te H		
1.146-823.0	NT 55/1 Tact Te M		Große Mengen
1.145-837.0	NT 45/1 Tact Te M		
1.184-857.0	NT 35/1 Tact Te M		
1.148-411.0	NT 50/1 Tact Te L		Große Mengen
1.148-311.0	NT 40/1 Tact Te L		
1.148-211.0	NT 30/1 Tact Te L		
1.148-201.0	NT 30/1 Tact L		
1.667-292.0	NT 75/2 Ap Me Tc		Kleine bis mittlere Mengen
1.667-291.0	NT 65/2 Ap		
1.184-505.0	NT 35/1 Ap		
1.184-503.0	NT 25/1 Ap		
1.510-132.0	NT 14/1 Ap Te Adv L		
1.510-126.0	NT 14/1 Ap Adv		
1.667-267.0	NT 80/1 B1 M S	 + explosive Stäube	Mittlere Mengen
1.667-239.0	NT 75/1 Me Ec H Z22	 + explosive Stäube	Mittlere Mengen

Tact²-KLASSE



Saugkraft mit Ausdauer und einfachem Handling

Hohe Mobilität und Leistung, Ausdauer, Robustheit und eine Vielzahl praktischer Ausstattungsmerkmale machen die Kärcher Sauger mit Tact² zu gefragten Spezialisten und Allroundern. Die Modelle mit Kippfahrgestell bieten vor allem für industrielle Anwendungen Vorteile bei der Entsorgung von Flüssigkeiten und grobem Schmutz.



1 Kippfahrgestell mit Behälterverriegelung

- Damit Behälter und Fahrgestell immer sicher verbunden bleiben.

2 Alles im Griff

- Behälter lässt sich einfach absetzen und bequem zur Entleerungsstelle rollen.
- Bequem zu zweit tragen und den Behälter entleeren.

3 Richtungsunabhängige Zubehöraufbewahrung für Saugrohre und Bodendüsen

- Dadurch ergibt sich ein schneller Zugriff von allen Seiten.
- Zusätzlich ist noch Platz für einen 4-Meter-Schlauch und das Gumminetzkabel (10 Meter).

4 Viel rein, schnell raus mit dem Kippfahrgestell

- Einfach den Sammelbehälter an der Entsorgungsstelle nach hinten kippen und entleeren.
- Sicherer Stand beim Entleeren, da der Schwerpunkt innerhalb des Fahrgestells liegt.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

NT 75/2 Tact² Me Tc

NT 55/2 Tact² Me I

- Automatische Filterabreinigung Tact²
- Schubdügel und Ablassschlauch
- Feuchtigkeitsbeständiger PES-Filter

- Fahrbarer Edelstahlbehälter
- Absetzmechanik
- Automatische Filterabreinigung Tact²

Technische Daten

Luftmenge	I/s	2 × 74	2 × 74
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	75	55
Max. Aufnahmeleistung	W	2760	2760
Spannung	V	220-240	220-240
Standardnennweite		DN 40	DN 40
Kabellänge	m	10	10
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	73	73
Gewicht	kg	27,5	44,8
Abmessungen (L × B × H)	mm	670 × 560 × 930	710 × 570 × 1070

Ausstattung

Saugschlauch	m	4 / mit Krümmer	4 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 2 × 0,5 m		■	■
Filtertüte		Papier	-
Nass-/Trockenbodendüse	mm	360	360
Fugendüse		■	■
Edelstahlbehälter		■	■
Flachfilter		PES	Papier
Bestell-Nr.		1.667-289.0	1.667-237.0
Preis in €*		1.380,00	1.829,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Flachfilter PES	6.907-277.0	Polyestervlies, verrottungssicher, Staubklasse-M-geprüft.	75,00
Flachfilter Papier	6.907-276.0	Papier, Staubklasse-M-geprüft.	33,00
Allzweckdüse Nass/Trocken	6.903-018.0	Aluminium mit höhenverstellbaren Rollen, Bürstenstreifen (6.903-064.0) und Gummilippen (6.903-081.0, ölbeständig).	103,00
Saugschlauch	6.906-321.0	Mit Bajonett- und Clipanschluss, C 40.	41,00
Krümmer, Kunststoff	5.031-904.0	Kunststoff, mit C-40-Clipsystem.	10,00
Saugrohr	6.902-081.0	Für Einsatz in nasser, feuchter Umgebung oder für Nasssaugbetrieb.	29,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Tact²-KLASSE



Profi von Kopf bis Fuß

Die Tact²-Geräte bringen serienmäßig alles mit, um große Mengen Feinstaub genauso souverän zu beseitigen wie groben Schmutz: das einzigartige Tact²-System für nahezu endloses Saugen bei stets gleichbleibender Saugkraft. Dazu das komplette Antistatikpaket und der 4-Meter-Saugschlauch. Die ideale Kombination auch zum Bodenschleifen, bei dem bisher deutlich größere und schwerere Sauger eingesetzt werden.



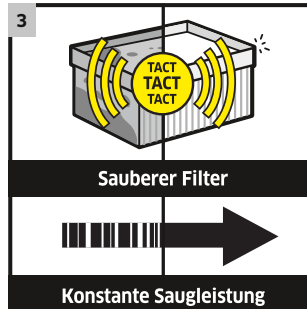
1 Einfach hin und wieder weg

- Verstellbarer Schubbügel und große Räder garantieren einen leichten Transport zum Einsatzort auch auf unebenem Untergrund.



2 Intelligente Zubehöraufbewahrung

- So kann zum Beispiel die Bodendüse richtungsunabhängig und schnell fixiert werden.



3 Automatische Filterabreinigung Tact²

- Der neuartige Flachfaltenfilter kann von der sauberen Seite aus entnommen werden und ist in 2 Hälften geteilt, die abwechselnd durch gezielte Luftstöße gereinigt werden.
- Feinstäube können den Filter nicht verstopfen. Der Luftstrom bleibt über lange Zeit konstant hoch.



4 Gesichert und griffbereit

- Werkzeuge lassen sich auf dem Kopf genauso gut und sicher ablegen wie Kleinteile und Flaschen.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

NT 75/2 Tact² Me

NT 65/2 Tact²

- Automatische Filterabreinigung Tact²
- Antistatiksysteem
- Integrierte Ablagefläche auf dem Gehäusekopf

- Automatische Filterabreinigung Tact²
- Antistatiksysteem
- Verstellbarer Schubbügel

Technische Daten

Luftmenge	I/s	2 × 74	2 × 74
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	75	65
Max. Aufnahmeleistung	W	2760	2760
Spannung	V	220-240	220-240
Standardnennweite		DN 40	DN 40
Kabellänge	m	10	10
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	73	73
Gewicht	kg	27,5	26,5
Abmessungen (L × B × H)	mm	630 × 545 × 920	575 × 490 × 880

Ausstattung

Saugschlauch	m	4 / mit Krümmer	4 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 2 × 0,5 m		■	■
Filtertüte		Papier	Papier
Nass-/Trockenbodendüse	mm	360	360
Fugendüse		■	■
Edelstahlbehälter		■	-
Flachfilter		Papier	Papier
Bestell-Nr.		1.667-288.0	1.667-286.0
Preis in €*		1.270,00	1.040,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

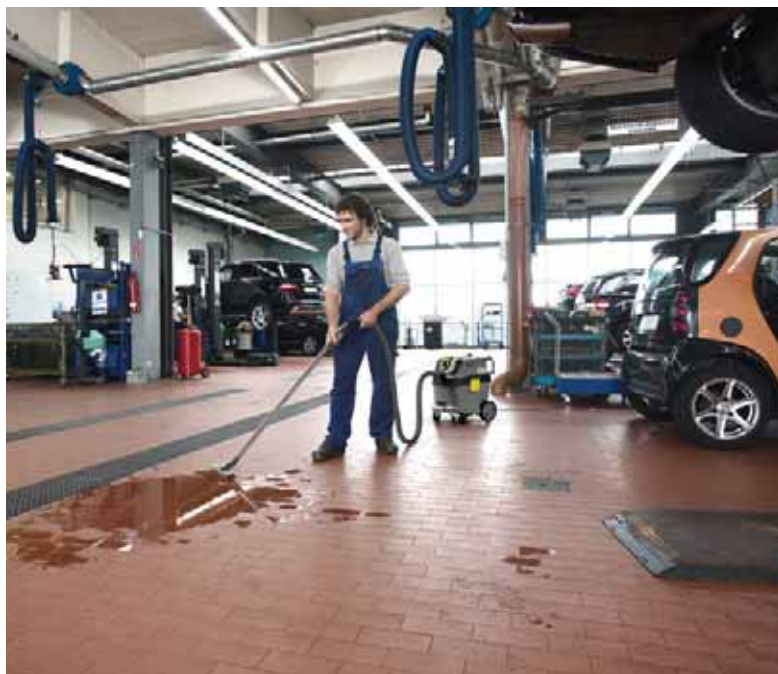
Zubehör

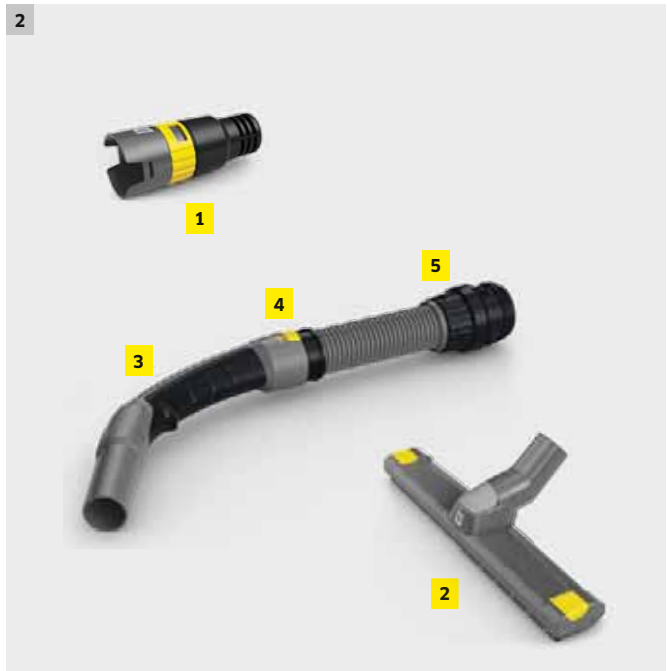
Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Flachfilter Papier	6.907-276.0	Papier, Staubklasse-M-geprüft.	33,00
Flachfilter PES	6.907-277.0	Polyestervlies, verrottungssicher, Staubklasse-M-geprüft.	75,00
Allzweckdüse Nass/Trocken	6.903-018.0	Aluminium mit höhenverstellbaren Rollen, Bürstenstreifen (6.903-064.0) und Gummilippen (6.903-081.0, ölbeständig).	103,00
Saugschlauch	6.906-546.0	Mit Bajonett- und Clipanschluss, elektrisch leitend, C 40.	Auf Anfrage
Krümmer, Kunststoff, elektrisch leitend	5.032-427.0	Kunststoff, mit C-40-Clipsystem, elektrisch leitend.	17,50
Saugrohr	6.902-081.0	Für Einsatz in nasser, feuchter Umgebung oder für Nasssaugbetrieb.	29,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

DIE NEUE Tact-KLASSE: DIE NÄCHSTE GENERATION DES FEINSTAUBSAUGENS

Bei der neuen Tact-Reihe haben wir an alles gedacht, was professionellen Anwendern wichtig ist: herausragende Saugleistung, einfache und angenehme Bedienung sowie Robustheit und Langlebigkeit. Unser bewährtes Abreinigungssystem Tact ist noch effizienter und leiser geworden. Und auch bei der Ausstattung und beim Zubehör haben wir alles dafür getan, dass Ihnen die Arbeit noch schneller, leichter und bequemer von der Hand geht.





1 Überblick der Geräte-Features

- 1** Zentraler Drehschalter zur bedarfsorientierten Einstellung der Filterabreinigung.
- 2** Saugschlauchanschluss im Gerätekopf für größeres Nettovolumen und einfache Entleerung.
- 3** Robuster Behälter mit Bumper und Griffmöglichkeit für lange Lebensdauer und bequemes Handling.
- 4** Kofferablage und Fixierungslösung für Werkzeugboxen.
- 5** Flexible Schlauch- und Netzkabelaufbewahrung für sichere Fixierung verschiedener Schläuche.
- 6** Seitliche Aufbewahrung von Fugendüse und Werkzeugmuffe für absolute Verliersicherheit.
- 7** Große und stabile Metalllenkrollen für beste Mobilität auch im harten Baustelleneinsatz.

2 Überblick der Zubehör-Features

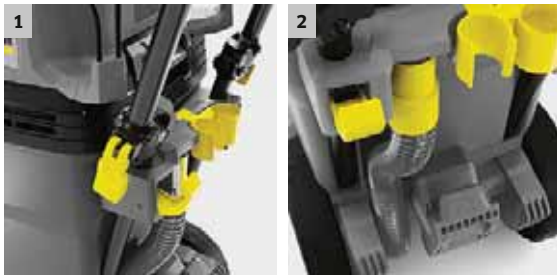
- 1** Werkzeugmuffe mit Falschlufschieber und Gummiaufsatz für optimale Kompatibilität zum Elektrowerkzeug.
- 2** Breite Bodendüse mit schnell wechselbaren Einsätzen für Nass- und Trockenanwendung.
- 3** Ergonomischer Krümmer mit Griffbereich aus Weichkomponente für angenehmes Arbeiten.
- 4** Verbessertes Clipsystem für einfachen Wechsel, zum Beispiel von Krümmer zu Werkzeugmuffe.
- 5** Schmutzunempfindlicher Bajonettverschluss für müheloses Trennen des Schlauchs vom Gerät.

Tact-KLASSE



Der Größte seiner Art

Auch unsere anspruchvollsten Kunden aus Industrie und Bauwirtschaft werden vom Nass-/Trockensauger NT 50/1 Tact Te L begeistert sein. Leistungsstark und zuverlässig saugt er auch sehr große Mengen Feinstaub, Grobschmutz oder Flüssigkeiten in seinen 50-Liter-Behälter und garantiert so unterbrechungsfreies Arbeiten in staubfreier und sauberer Umgebung.



1 Verstellbarer, ergonomischer Schubbügel

- Der verstellbare Schubbügel passt sich dank eines Schnellverschlusses der Körpergröße des Bedieners an.
- Zur platzsparenden Verstaueung des Geräts wird der Schubbügel einfach ganz nach unten geklappt.

2 Ölbeständiger Ablassschlauch

- Ölfester, integrierter Ablassschlauch zum bequemen Entleeren von Flüssigkeiten.

NT 50/1 Tact Te L

- Verstellbarer Schubbügel
- Ablassschlauch
- Antistatikvorbereitung

Technische Daten

Luftmenge	l/s	74
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	50
Max. Aufnahmeleistung	W	1380
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Länge Gumminetzkaabel	m	7,5
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	69
Gewicht	kg	18,9
Abmessungen (L x B x H)	mm	585 x 370 x 1020

Ausstattung

Saugschlauch	m	4 / mit Krümmer
Saugrohr, Edelstahl 2 x 0,55 m		■
Filtertüte		Vlies
Nass-/Trockenbodendüse	mm	360
Fugendüse		■
Anschlussmuffe für E-Werkzeuge		■
Bestell-Nr.		1.148-411.0
Preis in €*		619,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Tact-KLASSE

Der saugt und saugt und saugt.



Hoher Wirkungsgrad, geringer Verschleiß: Der Motor des NT 45/1 Tact Te Ec kommt ohne Kohlebürsten aus und erreicht so eine Lebensdauer von 5000 Stunden – ideal für harte und lange Industrieinsätze.



1 Bürstenloser EC-Antrieb

- Der bürstenlose EC-Antrieb ermöglicht eine Lebensdauer von 5000 Stunden. Damit ist der NT 45/1 Tact Te Ec bestens gerüstet für den Dauereinsatz.

2 Stufenlose Drehzahlregulierung

- Ermöglicht die individuelle Saugkrafteinstellung im Handumdrehen.

NT 45/1 Tact Te Ec

- Bürstenloser EC-Antrieb (5000 h)
- Antistatiksystem
- Ein-/Aus-Automatik (E-Werkzeug)

Technische Daten

Luftmenge	l/s	63
Vakuum	mbar / kPa	244 / 24,4
Behälterinhalt	l	45
Max. Aufnahmeleistung	W	1380
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Länge Gumminetzkaabel	m	7,5
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	71
Gewicht	kg	13,5
Abmessungen (L x B x H)	mm	517 x 375 x 687

Ausstattung

Saugschlauch	m	2,5 / mit Krümmer
Saugrohr, Edelstahl 2 x 0,5 m		■
Filtertüte		Vlies
Nass-/Trockenbodendüse	mm	300
Fugendüse		■
Bestell-Nr.		1.145-826.0
Preis in €*		1.479,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Tact-KLASSE



Genau die richtige Größe

Nicht zu groß, nicht zu klein, sondern eben genau richtig: Der NT 40/1 Tact Te L ist perfekt für alle, die beides wollen: kompakte Maße, leichten Transport und gleichzeitig ein großes Behältervolumen für lange Arbeitsintervalle. Auf Wunsch auch mit Schubbügel erhältlich.



1 Saugschlauchanschluss im Gerätekopf

- Der Saugstutzen im Gerätekopf ermöglicht ein größeres nutzbares Behältervolumen.
- Leichte Entleerung des Behälters durch die Verbindung von Schlauch und Gerätekopf.

2 Kofferablage und Fixiermöglichkeiten

- Auf dem flachen Gerätekopf können Werkzeugboxen dank gummierter Flächen verrutschsicher abgestellt werden.
- Verzurrösen ermöglichen das sichere Fixieren mit handelsüblichen Verzurrbändern.

NT 40/1 Tact Te L

- PES-Flachfilter
- Antistatikvorbereitung
- Schubbügel optional

Technische Daten

Luftmenge	l/s	74
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	40
Max. Aufnahmeleistung	W	1380
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Länge Gumminetzkaabel	m	7,5
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	69
Gewicht	kg	14,4
Abmessungen (L x B x H)	mm	560 x 370 x 658

Ausstattung

Saugschlauch	m	4 / mit Krümmer
Saugrohr, Edelstahl 2 x 0,55 m		■
Filtertüte		Vlies
Nass-/Trockenbodendüse	mm	360
Fugendüse		■
Anschlussmuffe für E-Werkzeuge		■
Bestell-Nr.		1.148-311.0
Preis in €*		519,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Tact-KLASSE



Unverzichtbar auf Baustellen und in Werkstätten

Der kompakte NT 30/1 Tact Te L ist unser mobiler Feinstaubexperte für Handwerker. Er überzeugt mit außergewöhnlicher Leistung überall da, wo größere Mengen Feinstaub entstehen – ob bei harten Einsätzen auf Baustellen oder in der Werkstatt.

NEU



1 Automatisches Filterabreinigungssystem Tact

- Vollautomatisch und ohne Saugkraftverlust reinigt sich der Filter mit kraftvollen Luftstößen von selbst.
- Marktweit einmalige Filterstandzeit von mindestens 130 kg Feinstaub.

2 Werkzeugmuffe mit Falschlufschieber und Gummiaufsatz

- Die neue Werkzeugmuffe sorgt für eine optimale Verbindung zum Elektrowerkzeug.
- Über den Drehring am Grundkörper der Muffe kann die Saugkraft reguliert werden.

NT 30/1 Tact Te L

- PES-Flachfilter
- Antistatikvorbereitung
- Ein-/Aus-Automatik (E-Werkzeug)

Technische Daten

Luftmenge	l/s	74
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	30
Max. Aufnahmeleistung	W	1380
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Länge Gumminetzkabel	m	7,5
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	69
Gewicht	kg	14
Abmessungen (L × B × H)	mm	560 × 370 × 580

Ausstattung

Saugschlauch	m	4 / mit Krümmer
Saugrohr, Edelstahl 2 × 0,55 m		■
Filtertüte		Vlies
Nass-/Trockenbodendüse	mm	360
Fugendüse		■
Anschlussmuffe für E-Werkzeuge		■
Bestell-Nr.		1.148-211.0
Preis in €*		479,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Tact-KLASSE



Das Allroundtalent für alles und jeden

Zur Reinigung von Maschinen, Fahrzeugen, Werkstattböden und vielem mehr: Der NT 30/1 Tact L ist ein robuster und kompakter Alleskönner für Anwender unterschiedlichster Branchen, der in allen Situationen mit seiner hervorragenden Saugleistung zu glänzen versteht.

NEU



1



2



3



4

1 Robuster Behälter mit Bumper und Metalllenkrollen.

- Stabile Lenkrollen aus Metall garantieren gute Manövrierfähigkeit und uneingeschränkte Baustellengängigkeit
- Der robuste Behälter schützt das Gerät vor Stößen und Schlägen.

2 Flexible Schlauch- und Netzkabelaufbewahrung

- Ermöglicht die sichere Fixierung von Schläuchen verschiedener Längen und Durchmesser.
- Das Netzkabel ist jederzeit transportsicher verstaut.

3 Entnehmbares Filtergehäuse

- Mit dem entnehmbaren Filtergehäuse lässt sich der Filter staubfrei entnehmen und wieder einsetzen.
- Das falsche Einlegen des Flachfaltensfilters wird unmöglich gemacht.

4 Zentraler Drehschalter

- Saugprogramme bequem über zentralen Drehschalter umschaltbar.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

NT 30/1 Tact L

- PES-Flachfaltenfilter
- Metall-Lenkrollen
- Flexible Schlauch- und Netzkabelaufbewahrung

Technische Daten

Luftmenge	l/s	74
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	30
Max. Aufnahmeleistung	W	1380
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Länge Gummnetzkaabel	m	7,5
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	69
Gewicht	kg	13,9
Abmessungen (L x B x H)	mm	560 x 370 x 580

Ausstattung

Saugschlauch	m	2,5 / mit Krümmer
Saugrohr, Edelstahl 2 x 0,55 m		■
Filtertüte		Vlies
Nass-/Trockenbodendüse	mm	360
Fugendüse		■
Anschlussmuffe für E-Werkzeuge		-
Bestell-Nr.		1.148-201.0
Preis in €*		409,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Vliesfiltertüten	2.889-154.0	Vliesfiltertüte mit 30 Liter Volumen. Reißfest, Staubklasse M, für Saugstutzen im Gerätekopf.	Auf Anfrage
Vliesfiltertüten Adv	2.889-156.0	5 Stück Vliesfiltertüten, extra reißfest, Staubklasse M, für Saugstutzen im Gerätekopf.	Auf Anfrage
Flachfaltenfilter PES	6.904-360.0	Polyestervlies, verrottungssicher, Staubklasse-M-geprüft.	50,00
Flachfaltenfilter PTFE	6.907-455.0	Polyestervlies mit PTFE-Beschichtung für 1-motorige Tact- und Ap-Sauger, Staubklasse-M-geprüft. Besonders geeignet für stark haftende Materialien.	88,00
Saugschlauch	2.889-134.0	2,5 m langer Saugschlauch mit neuem Bajonett- und Clipverschluss.	Auf Anfrage
Saugschlauch	2.889-135.0	4 m langer Saugschlauch mit neuem Bajonett- und Clipverschluss.	Auf Anfrage
Saugschlauch, elektrisch leitend	2.889-136.0	Elektrisch leitender Saugschlauch mit neuem Bajonett- und Clipverschluss. Länge: 2,5 m.	Auf Anfrage
Saugschlauch, elektrisch leitend	2.889-137.0	4 m langer Saugschlauch mit neuem Bajonett- und Clipverschluss. Elektrisch leitende Ausführung.	Auf Anfrage
Krümmer Adv, antistatisch, mit Falschlufschieber	2.889-148.0	Ergonomischer Krümmer für das neue Clipsystem.	Auf Anfrage
Werkzeugmuffe DN 35, clipbar	2.889-151.0	Elektrisch leitende Werkzeugmuffe mit Falschlufschieber.	Auf Anfrage
Nass-/Trockenbodendüse Adv für Nennweite DN 35	2.889-152.0	360 mm breite Nass-/Trockenbodendüse mit einfach wechselbaren Einsätzen. Inklusive Bürststreifen und Gummilippen.	Auf Anfrage
Nass-/Trockenbodendüse Adv für Nennweite DN 40	2.889-153.0	360 mm breite Nass-/Trockenbodendüse mit einfach wechselbaren Einsätzen, Gummilippen.	Auf Anfrage

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Ap-KLASSE



Für vielfältige Einsätze in Industrie und Gewerbe

Zwei leistungsstarke Turbinen, das patentierte Filtersystem, die halbautomatische Filterabreinigung und das große Behältervolumen ermöglichen lange Einsätze mit konstanter Saugleistung.



1 Integrierte Ablagefläche

- Durch die große, integrierte Ablagefläche auf dem Gehäusekopf sind Werkzeug und Zubehör immer gut aufgeräumt und stets griffbereit.



2 Integrierter Ablassschlauch

- Durch den leicht zugänglichen Ablassschlauch können aufgesaugte Flüssigkeiten bequem entsorgt werden.



3 ApClean (halbautomatische Filterabreinigung)

- Durch den freien Filter kann der Nutzer lange Zeit ohne Unterbrechung arbeiten.
- Optimale Saugleistung bei hoher Effizienz.



4 Schlauch- und Krümmerfixierung

- Einfache Befestigung von Saugschlauch und Krümmer bei Transport und Lagerung.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

NT 75/2 Ap Me Tc

NT 65/2 Ap

- Halbautomatische Filterabreinigung
- Kippfahrgestell
- Flachfaltenfilter (Staubklasse M)

- Halbautomatische Filterabreinigung
- Flachfaltenfilter (Staubklasse M)
- Ablassschlauch und Schubdügel

Technische Daten

Luftmenge	I/s	2 × 74	2 × 74
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	75	65
Max. Aufnahmeleistung	W	2760	2760
Spannung	V	220-240	220-240
Standardnennweite		DN 40	DN 40
Kabellänge	m	10	10
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	73	73
Gewicht	kg	26,5	20
Abmessungen (L × B × H)	mm	700 × 505 × 995	600 × 480 × 920

Ausstattung

Saugschlauch	m	4 / mit Krümmer	4 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 2 × 0,5 m		■	■
Filtertüte		Papier	Papier
Nass-/Trockenbodendüse	mm	360	360
Fugendüse		■	■
Edelstahlbehälter		■	-
Flachfaltenfilter		Papier	Papier
Bestell-Nr.		1.667-292.0	1.667-291.0
Preis in €*		1.179,00	845,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Flachfaltenfilter PES	6.904-284.0	Polyestervlies, verrottungssicher, Staubklasse-M-geprüft (auch für NT 65/2 Eco / Me / Tc und NT 72/2 Eco Tc).	70,00
Flachfaltenfilter Papier	6.904-283.0	Papier, Staubklasse-M-geprüft (auch NT 65/2 Eco / opt. bei NT 75/2 Eco Tc-Modellen).	29,00
Allzweckdüse Nass/Trocken	6.903-018.0	Aluminium mit höhenverstellbaren Rollen, Bürstenstreifen (6.903-064.0) und Gummilippen (6.903-081.0, ölbeständig).	103,00
Saugschlauch	6.906-321.0	Mit Bajonett- und Clipanschluss, C 40.	41,00
Krümmer, Kunststoff	5.031-904.0	Kunststoff, mit C-40-Clipsystem.	10,00
Saugrohr	6.902-081.0	Für Einsatz in nasser, feuchter Umgebung oder für Nasssaugbetrieb.	29,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Ap-KLASSE



Vollwertige Reinigungsprofis im Kompaktformat

Handlich, vielseitig, leistungsstark – diese Nass-/Trockensauger für den Profibereich bieten kompakte Abmessungen und eine überzeugende Ausstattung, zum Beispiel halbautomatische Filterabreinigung.



1



2



3



4

1 ApClean (halbautomatische Filterabreinigung)

- Dank der halbautomatischen Filterabreinigung bleibt der Filter frei und die Saugleistung optimal.

2 Mobilität und Leistung

- Das Mobilitätsversprechen für den Profi.
- Der NT 25/1 verbindet ein kompaktes Design mit Leistungswerten, die Profis überzeugen.

3 Flexible Kabelaufbewahrung

- Sorgfältige und sichere Verstaung des Kabels zwischen beiden Haken.

4 Kein Stolpern, wenn es schnell gehen muss

- Praktische Zwischenaufbewahrung an einem Haken für schnellen Transport.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

		NT 35/1 Ap Te	NT 35/1 Ap	NT 25/1 Ap
		■ Halbautomatische Filterabreinigung ■ Zubehör-/Saug Schlauchaufnahme ■ Ein-/Aus-Automatik (E-Werkzeug)	■ Halbautomatische Filterabreinigung ■ Zubehör-/Saug Schlauchaufnahme ■ Kabelhaken auf dem Saugerkopf	■ Halbautomatische Filterabreinigung ■ Zubehör-/Saug Schlauchaufnahme ■ Kabelhaken auf dem Saugerkopf
Technische Daten				
Luftmenge	l/s	74	74	74
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4	254 / 25,4	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	35	35	25
Max. Aufnahmeleistung	W	1380	1380	1380
Spannung	V	220-240	220-240	220-240
Standardnennweite		DN 35	DN 35	DN 35
Kabellänge	m	7,5	7,5	7,5
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	70	70	70
Gewicht	kg	11,5	11,5	10,5
Abmessungen (L x B x H)	mm	520 x 380 x 580	510 x 370 x 575	510 x 370 x 480
Ausstattung				
Saugschlauch	m	2,5 / mit Krümmer	2,5 / mit Krümmer	2,5 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m		■	■	■
Filtertüte		Vlies	Vlies	Vlies
Nass-/Trockenbodendüse	mm	300	300	300
Fugendüse		■	■	■
Anschlussmuffe für E-Werkzeuge		■	-	-
Bestell-Nr.		1.184-506.0	1.184-505.0	1.184-503.0
Preis in €*		375,00	329,00	280,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör			
Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Flachfilter Papier	6.904-367.0	Papier, Staubklasse-M-geprüft.	26,00
Flachfilter PES	6.904-360.0	Polyestervlies, verrottungssicher, Staubklasse-M-geprüft.	50,00
Papierfiltertüten	6.904-210.0	Staubklasse-M-geprüft.	Auf Anfrage
Vliesfiltertüten Adv	6.904-351.0	Vliesfiltertüte, extra reißfest, Staubklasse M.	26,00
Allzweckbürste	6.903-863.0	Naturborsten (Rinderhaar), Borstenbesatz 120 x 45 mm.	Auf Anfrage

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Ap-KLASSE



Die rechte Hand des Handwerkers

Der kompakte und leichte NT 14/1 ist der ideale Handwerkersauger. Er verbindet maximale Mobilität mit kompromisslos starker Saugleistung. Raffinierte Details ermöglichen bequemes Arbeiten.



1 Klappbarer Griff

- Kein Bücken, kein Schleppen. Der praktische Griff macht den Sauger zum Trolley für den bequemen Transport zum Einsatzort.



2 Platz da!

- Weil sämtliche Teile wie Fugendüse, Bodendüse oder Saugrohr im Gerät selbst verstaut werden, bleibt der NT 14/1 auch voll ausgestattet immer kompakt.



3 Zubehöraufbewahrung

- Selbst im ultrakompakten NT 14/1 Classic ist Platz für Saugrohr und Bodendüse.



4 Entnehmbare Saugereinheit

- Die Saugereinheit lässt sich per Knopfdruck vom Fahrwerk trennen, mit einer Hand entnehmen und genauso einfach wieder anknoppeln.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

NT 14/1 Ap Te Adv L

NT 14/1 Ap Adv

- Ein-/Aus-Automatik (E-Werkzeug)
- Staubklasse-L-Zulassung
- Antistatiksysteem

- Klappbarer Griff
- Halbautomatische Filterabreinigung
- Leicht entnehmbare Saugereinheit

Technische Daten

Luftmenge	I/s	61	61
Vakuum	mbar / kPa	230 / 23	230 / 23
Behälterinhalt	l	14	14
Max. Aufnahmeleistung	W	1380	1380
Spannung	V	220-240	220-240
Standardnennweite		DN 35	DN 35
Kabellänge	m	7,5	7,5
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	70	70
Gewicht	kg	14,3	14,1
Abmessungen (L x B x H)	mm	545 x 465 x 410	545 x 465 x 410

Ausstattung

Saugschlauch	m	2,5 / mit Krümmer	2,5 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 3 x 0,33 m	■		■
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m	-		-
Filtertüte		Papier	Papier
Nass-/Trockenbodendüse	mm	300	300
Fugendüse	■		■
Bestell-Nr.		1.510-132.0	1.510-126.0
Preis in €*		349,00	259,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

NT 14/1 Classic

- Geringes Gewicht
- Leichte Bedienung
- Parkposition für Bodendüse

Technische Daten

Luftmenge	I/s	61	
Vakuum	mbar / kPa	230 / 23	
Behälterinhalt	l	14	
Max. Aufnahmeleistung	W	1380	
Spannung	V	220-240	
Standardnennweite		DN 35	
Kabellänge	m	7,5	
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	70	
Gewicht	kg	9,8	
Abmessungen (L x B x H)	mm	480 x 400 x 365	

Ausstattung

Saugschlauch	m	2,5 / mit Krümmer	
Saugrohr, Metall 3 x 0,33 m	-		
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m	■		
Filtertüte		Papier	
Nass-/Trockenbodendüse	mm	300	
Fugendüse	■		
Bestell-Nr.		1.510-128.0	
Preis in €*		209,00	

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

STANDARDKLASSE



Kipp & klar

Zeitsparend und rüchenschonend – das Kippfahrgestell der NT 70-Reihe macht die Entleerung der großen Behälter zum Kinderspiel: Entleerungsort ansteuern, Handgriff anheben und Schmutz ade. Ideal für Gebäudereiniger für die Nassanwendung nach der Bodenreinigung mit einer Einscheibenmaschine.

1



1 Integrierte Zubehöraufbewahrung

- In den großen Bumper ist die Zubehöraufbewahrung integriert.

2



2 Ergonomischer Schubbügel

- Dank des ergonomischen Schubbügels kann der NT 70 an die Arbeitsstelle gerollt werden.

3



3 Kippfahrgestell

- Schnell und einfach: Der Behälter wird zum Entleeren ganz einfach nach hinten gekippt.

4



4 Ergonomisch geformter Handgriff

- Der ergonomisch geformte Handgriff – vorne unten am Behälter – erleichtert die Handhabung in vielen Situationen.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

NT 70/3 Me Tc

NT 70/2 Tc

- Kippfahrgestell und große Räder
- Ergonomischer Schubbügel
- Edelstahlbehälter

- Kippfahrgestell und große Räder
- Ergonomischer Schubbügel
- Nassfilter optional erhältlich

Technische Daten

Luftmenge	I/s	3 × 56	2 × 56
Vakuum	mbar / kPa	208 / 20,8	208 / 20,8
Behälterinhalt	l	70	70
Max. Aufnahmeleistung	W	3600	2400
Spannung	V	220-240	220-240
Standardnennweite		DN 40	DN 40
Kabellänge	m	10	10
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	79	75
Gewicht	kg	28,8	25,4
Abmessungen (L × B × H)	mm	510 × 645 × 990	510 × 645 × 990

Ausstattung

Saugschlauch	m	4 / mit Krümmer	4 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 2 × 0,5 m		■	■
Nass-/Trockenbodendüse	mm	400	400
Fugendüse		■	■
Patronenfilter		Papier	Papier
Bestell-Nr.		1.667-274.0	1.667-271.0
Preis in €*		969,00	735,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

STANDARDKLASSE



Die starken Saugstars

Kärcher Qualität zum günstigen Preis: Die NT 70-Reihe bietet starke Sauger mit bis zu 3 Motoren. Mit ihrer hohen Saugleistung überzeugen die Geräte bei Nassanwendungen sowie bei Grobschmutz.



1



2



3



4

1 2 Motoren

- Wählen Sie zwischen 1 oder 2 Motoren. Beide können je nach Anforderung variabel an der Frontseite ein- und ausgeschaltet werden.

2 Es läuft einfach

- Über den Ablassschlauch ist der Behälter leicht zu entleeren. Ein klarer Vorteil angesichts des sehr großen Behältervolumens von 70 Litern.

3 Integrierte Zubehöraufbewahrung

- In den großen Bumper ist die Zubehöraufbewahrung integriert.

4 Ergonomischer Schubbügel

- Dank des ergonomischen Schubbügels kann der NT 70 an die Arbeitsstelle gerollt werden.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

NT 70/2 Adv

NT 70/3

- Robuster Bumper, große Räder
- Ergonomischer Schubbügel
- Fahrbahndüse

- Robuster Bumper, große Räder
- Ergonomischer Schubbügel
- Nassfilter optional erhältlich

Technische Daten

Luftmenge	I/s	2 × 56	3 × 56
Vakuum	mbar / kPa	208 / 20,8	208 / 20,8
Behälterinhalt	l	70	70
Max. Aufnahmeleistung	W	2400	3600
Spannung	V	220-240	220-240
Standardnennweite		DN 40	DN 40
Kabellänge	m	10	10
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	75	79
Gewicht	kg	26	27,6
Abmessungen (L × B × H)	mm	510 × 740 × 1010	510 × 740 × 1010

Ausstattung

Saugschlauch	m	4 / mit Krümmer	4 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 2 × 0,5 m		■	■
Nass-/Trockenbodendüse	mm	400	400
Fugendüse		■	■
Patronenfilter		Papier	Papier
Bestell-Nr.		1.667-278.0	1.667-270.0
Preis in €*		745,00	745,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

NT 70/2

- Robuster Bumper, große Räder
- Ergonomischer Schubbügel
- Nassfilter optional erhältlich

Technische Daten

Luftmenge	I/s	2 × 56
Vakuum	mbar / kPa	208 / 20,8
Behälterinhalt	l	70
Max. Aufnahmeleistung	W	2400
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 40
Kabellänge	m	10
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	75
Gewicht	kg	24,9
Abmessungen (L × B × H)	mm	510 × 740 × 1010

Ausstattung

Saugschlauch	m	4 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 2 × 0,5 m		■
Nass-/Trockenbodendüse	mm	400
Fugendüse		■
Patronenfilter		Papier
Bestell-Nr.		1.667-269.0
Preis in €*		675,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

STANDARDKLASSE



Die saugstarke Standardklasse

Robust, preisgünstig, flexibel: Die Schmutz und Wasser aufsaugenden Nass-/Trockensauger der Standardklasse sind mobile, leistungsstarke Einstiegsgeräte zur Reinigung kleinerer bis mittelgroßer Flächen.



1 Behälterentleerung

- Durch den leicht zugänglichen Ablassschlauch können aufgesaugte Flüssigkeiten bequem entsorgt werden (NT 48/1).



2 Zubehöraufnahme

- Auf der Rückseite des Geräts kann das Zubehör direkt am Behälter fixiert werden.



3 Stabile Verschlusslaschen aus Metall

- Die besonders robusten Metallverschlüsse schließen jetzt noch zuverlässiger.



4 Robuster Bumper

- Der NT 48/1 verfügt über einen rundum laufenden Rammschutz, der nicht nur das Gerät vor Beschädigungen schützt, sondern auch Wände, Maschinen und Einrichtungsgegenstände.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

NT 48/1

- Allzweckbürste
- Patronenfilter mit vergr. Filterfläche
- Ablassschlauch

Technische Daten

Luftmenge	I/s	67
Vakuum	mbar / kPa	200 / 20
Behälterinhalt	l	48
Max. Aufnahmeleistung	W	1380
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Kabellänge	m	7,5
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	72
Gewicht	kg	10,5
Abmessungen (L x B x H)	mm	490 x 390 x 780

Ausstattung

Saugschlauch mit Krümmer	m	2,5 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m		■
Filtertüte		Papier
Nass-/Trockenbodendüse	mm	400
Fugendüse		■
Patronenfilter		Papier
Bestell-Nr.		1.428-620.0
Preis in €*		269,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

NT 27/1 Me Adv

- Patronenfilter mit vergr. Filterfläche
- Edelstahlbehälter
- Breite Nasssaugdüse

Technische Daten

Luftmenge	I/s	67
Vakuum	mbar / kPa	200 / 20
Behälterinhalt	l	27
Max. Aufnahmeleistung	W	1380
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Kabellänge	m	7,5
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	72
Gewicht	kg	8,2
Abmessungen (L x B x H)	mm	420 x 420 x 540

Ausstattung

Saugschlauch mit Krümmer	m	2,5 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m		■
Filtertüte		Papier
Nass-/Trockenbodendüse	mm	400
Fugendüse		■
Patronenfilter		Papier
Bestell-Nr.		1.428-114.0
Preis in €*		259,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

NT 27/1 Adv

- Patronenfilter mit vergr. Filterfläche
- Kunststoffbehälter
- Breite Nasssaugdüse

Technische Daten

Luftmenge	I/s	67
Vakuum	mbar / kPa	200 / 20
Behälterinhalt	l	27
Max. Aufnahmeleistung	W	1380
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Kabellänge	m	7,5
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	72
Gewicht	kg	7,5
Abmessungen (L x B x H)	mm	420 x 420 x 525

Ausstattung

Saugschlauch mit Krümmer	m	2,5 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m		■
Filtertüte		Papier
Nass-/Trockenbodendüse	mm	400
Fugendüse		■
Patronenfilter		Papier
Bestell-Nr.		1.428-520.0
Preis in €*		229,00

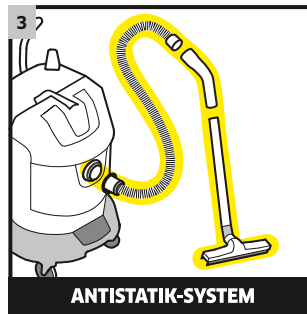
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SICHERHEITSSAUGER



Gebaut für explosiven Staub

Unsere explosionsgeschützten Nass-/Trockensauger sind für die Gefahrenklasse Zone 22 zugelassen und damit ideal für Einsätze in explosionsgefährdeten Bereichen und zur Aufnahme von explosivem Staub.



1 Zone 22 + Staubklasse H

- Für brennbare Stäube der Staubexplosionsklassen in Zone 22 und gesundheitsgefährdende Stäube der Staubklasse H.

2 Gefahr gebannt

- Der NT 80/1 B1 M S hat zusätzlich eine automatische Wasserniveauekontrolle. Er kann nur mit genügend Wasser betrieben werden.

3 Antistatiksysteem

- Alle Kärcher Sicherheitssauger verfügen über ein durchgängiges Antistatiksysteem mit leitendem Zubehör.

4 Bürstenloser EC-Antrieb

- Der bürstenlose EC-Antrieb ermöglicht eine Lebensdauer von 5000 Stunden – ideal für den Dauereinsatz.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

NT 75/1 Me Ec H Z22

NT 80/1 B1 M S

- Bürstenloser EC-Antrieb (5000 h)
- Antistatiksystem
- Asbestgeeignet

- Antistatiksystem
- Edelstahlbehälter
- Für Treibladungspulverreste

Technische Daten

Luftmenge	I/s	61	56
Vakuum	mbar / kPa	220 / 22	235 / 23,5
Behälterinhalt	l	75	80
Max. Aufnahmeleistung	W	1000	1380
Spannung	V	220-240	220-240
Standardnennweite		DN 40	DN 40
Kabellänge	m	10	10
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	76	70
Gewicht	kg	24,8	32
Abmessungen (L x B x H)	mm	640 x 540 x 925	660 x 520 x 1078

Ausstattung

Saugschlauch	m	4 / mit Krümmer	4 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 1 x 1,0 m		■	■
Filtertüte		Vlies	-
Sicherheitsfilterset		■	■
Nass-/Trockenbodendüse	mm	360	370
Fugendüse		■	■
Edelstahlbehälter		■	■
Flachfilter		Glasfaser	-
Bestell-Nr.		1.667-239.0	1.667-267.0
Preis in €*		2.590,00	2.680,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SICHERHEITSSAUGER

Die Spezialisten für gefährliche Stäube



Für das sichere Absaugen von krebs- und krankheitserregenden Stäuben wie zum Beispiel Asbest braucht es Sicherheitssauger der Staubklasse H. Mit einem Staubrückhaltevermögen von 99,995 Prozent, Antistatiksystem sowie elektrisch leitendem Zubehör sorgen unsere H-Sicherheitssauger für absolute Sicherheit und komfortable Bedienung.



1 Schlauchwahlschalter

- Der Durchmesser des am Gerät angeschlossenen Saugschlauchs kann am Bedienfeld eingestellt werden.

2 Zulassung für Asbeststaub

- Für asbesthaltigen Staub dürfen in Deutschland nur Sicherheitssauger der Staubklasse H mit der Zusatzprüfung „Asbest“ (gem. TRGS 519) eingesetzt werden. Unsere Sicherheitssauger der H-Klasse verfügen über diese Prüfung.

NT 75/1 Tact Me Te H

NT 45/1 Tact Te H

NT 35/1 Tact Te H

- Antistatiksystem
- Ein-/Aus-Automatik (E-Werkzeug)
- Asbestgeeignet

- Antistatiksystem
- Ein-/Aus-Automatik (E-Werkzeug)
- Asbestgeeignet

- Antistatiksystem
- Ein-/Aus-Automatik (E-Werkzeug)
- Asbestgeeignet

Technische Daten

		NT 75/1 Tact Me Te H	NT 45/1 Tact Te H	NT 35/1 Tact Te H
Luftmenge	l/s	74	74	74
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4	254 / 25,4	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	75	45	35
Max. Aufnahmeleistung	W	1000	1000	1000
Spannung	V	220-240	220-240	220-240
Standardnennweite		DN 35	DN 35	DN 35
Länge Gummnetz-kabel	m	10	7,5	7,5
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	67	67	67
Gewicht	kg	24,6	13,5	13
Abmessungen (L x B x H)	mm	640 x 540 x 925	517 x 375 x 687	517 x 375 x 572

Ausstattung

		NT 75/1 Tact Me Te H	NT 45/1 Tact Te H	NT 35/1 Tact Te H
Saugschlauch mit Krümmer (EL)	m	2,5 / mit Krümmer	2,5 / mit Krümmer	2,5 / mit Krümmer
Saugrohr, Edelstahl 2 x 0,5 m		■	■	■
Filtertüte		Papier	Vlies	Vlies
Sicherheitsfilterset		■	■	■
Nass-/Trockenbodendüse	mm	360	300	300
Fugendüse		■	■	■
Flachfilter		Glasfaser	Glasfaser	Glasfaser
Bestell-Nr.		1.667-294.0	1.145-838.0	1.184-858.0
Preis in €*		1.570,00	889,00	779,00

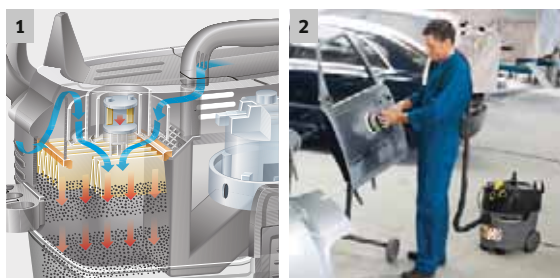
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SICHERHEITSSAUGER

Staubgefahr voll im Griff



Auf Baustellen und bei Renovierungsarbeiten können lungengängige und damit gesundheitsgefährdende Feinstäube auftreten. Mit Kärcher Sicherheitssaugern der Staubklasse M werden diese Stäube sicher aufgenommen – dank des Tact-Systems problemlos auch in großen Mengen.



1 Tact-System (automatische Filterabreinigung Tact)

- Vollautomatisch und ohne Saugkraftverlust reinigt sich der Filter mit kraftvollen Luftstößen von selbst.
- Marktweit bietet kein Abreinigungssystem die Filterstandzeit von mindestens 130 kg Feinstaub unserer Tact-Sauger.

2 Elektronische Volumenstromüberwachung

- Zur Einhaltung der gesetzlich vorgeschriebenen Luftgeschwindigkeit von 20 m/s bei Sicherheitssaugern.

NT 55/1 Tact Te M

NT 45/1 Tact Te M

NT 35/1 Tact Te M

- Antistatiksysteem
- Ein-/Aus-Automatik (E-Werkzeug)
- Elektronische Volumenstromüberwachung

- Antistatiksysteem
- Ein-/Aus-Automatik (E-Werkzeug)
- Elektronische Volumenstromüberwachung

- Antistatiksysteem
- Ein-/Aus-Automatik (E-Werkzeug)
- Elektronische Volumenstromüberwachung

Technische Daten

		NT 55/1 Tact Te M	NT 45/1 Tact Te M	NT 35/1 Tact Te M
Luftmenge	l/s	74	74	74
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4	254 / 25,4	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	55	45	35
Max. Aufnahmeleistung	W	1380	1380	1380
Spannung	V	220-240	220-240	220-240
Standardnennweite		DN 35	DN 35	DN 35
Länge Gumminetzkaabel	m	7,5	7,5	7,5
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	67	67	67
Gewicht	kg	17,2	13,5	13
Abmessungen (L x B x H)	mm	580 x 375 x 864	517 x 375 x 687	517 x 375 x 572

Ausstattung

		NT 55/1 Tact Te M	NT 45/1 Tact Te M	NT 35/1 Tact Te M
Saugschlauch	m	2,5 / mit Krümmer	2,5 / mit Krümmer	2,5 / mit Krümmer
Saugrohr, Edelstahl 2 x 0,5 m		■	■	■
Filtertüte		Vlies	Vlies	Vlies
Nass-/Trockenbodendüse	mm	300	300	300
Fugendüse		■	■	■
Flachfilter		Papier	Papier	Papier
Bestell-Nr.		1.146-823.0	1.145-837.0	1.184-857.0
Preis in €*		889,00	779,00	679,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SPEZIALSAUGER

Integrierte Schmutzwasserpumpe



Professionelle Nass-/Trockensauger mit integrierter Entsorgungspumpe für Gewerbe, Gebäudereiniger und Feuerwehren. Der neue NT 611 Mwf ist mit seiner elektrischen Sicherheitsausstattung auf dem neuesten Stand der Technik und erfüllt selbst die strengsten Sicherheitsanforderungen der Feuerwehren.



1 Integrierte Zubehöraufbewahrung

- In den großen Bumper ist die Zubehöraufbewahrung integriert.

2 Integrierte Schmutzwasserpumpe

- Über die Entsorgungspumpe können große Mengen an Flüssigkeiten entsorgt werden, sodass kontinuierlich gesaugt werden kann.

NT 611 Mwf

NT 611 Eco K

- Mit Schmutzwasserpumpe
- IP68-Stecker; PRCD-K-Schalter
- C-Kupplung mit Absperrhahn

- Mechanischer Filterrüttler
- Für Trockeneinsatz geeignet (mit optionalem Filter)
- Mit integrierter Schmutzwasserpumpe

Technische Daten

Luftmenge	l/s	57	57
Vakuum	mbar / kPa	235 / 23,5	235 / 23,5
Behälterinhalt	l	55	55
Max. Aufnahmeleistung	W	2350	2350
Spannung	V	220-240	220-240
Leistung Entsorgungspumpe	W	800	800
Standardnennweite		DN 40	DN 40
Kabellänge	m	10	10
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	63	63
Gewicht	kg	23	23
Abmessungen (L × B × H)	mm	625 × 465 × 910	350 × 725 × 525

Ausstattung

Saugschlauch	m	4 / mit Krümmer	4 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 2 × 0,5 m		■	■
Nass-/Trockenbodendüse	mm	370 / Aluminium	360
Fugendüse		■	■
Grobfilter für Nasssaugbetrieb		■	■
Bestell-Nr.		1.146-601.0	1.146-209.0
Preis in €*		2.250,00	1.560,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SPEZIALSAUGER

Spezialsauger für spezielle Bereiche



Die Baureihe Bs ist mit hitzebeständigen Behältern und PES-Flachfaltfiltern der Staubklasse M versehen – ideal zum Beispiel für Backstuben. Mit Tact-System für dauerhaft konstante Leistung.



1 Der Bäckersauger

- Der Kunststoffbehälter ist säure-, lauge- und hitzebeständig.
- Die optional erhältlichen Zubehörsätze wurden speziell für den Einsatz in Bäckereien entwickelt.

2 Hitzebeständiger PES-Flachfaltfilter

- Das Gerät ist mit einem hitzebeständigen PES-Flachfaltfilter der Staubklasse M ausgerüstet, damit zum Beispiel Staub und Schmutz aus der Backstube problemlos aufgenommen werden können.

NT 55/1 Tact Bs

NT 35/1 Tact Bs

- Antistatikvorbereitung
- Automatische Filterabreinigung Tact
- Zubehörhalter für Backofendüse

- Antistatikvorbereitung
- Automatische Filterabreinigung Tact
- Zubehörhalter für Backofendüse

Technische Daten

Luftmenge	l/s	61	61
Vakuum	mbar / kPa	230 / 23	230 / 23
Behälterinhalt	l	55	35
Max. Aufnahmeleistung	W	1380	1380
Spannung	V	220-240	220-240
Standardnennweite		DN 35	DN 35
Kabellänge	m	7,5	7,5
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	63	63
Gewicht	kg	15	12,8
Abmessungen (L × B × H)	mm	580 × 375 × 865	580 × 375 × 517

Ausstattung

Flachfaltfilter	PES	PES
Bestell-Nr.	1.146-700.0	1.184-700.0
Preis in €*	699,00	569,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KRAFTVOLL FÜR DIE ANSPRUCHSVOLLEN AUFGABEN

Mit Leistungen von 1,2 bis 7,5 kW und Behältergrößen von 30 bis 120 Liter finden Sie in unserer Industriesauger-Reihe für jede Anwendung das richtige Gerät. Diese leistungsstarken und zuverlässigen Sauger sind bestens für den Nonstop-Betrieb geeignet. Sie bekommen diese Geräte auch ausgerüstet mit Staubexplosionsschutz (Zone 22) und für die Staubklassen M und H.



Inhaltsverzeichnis Industriesauger

Superklasse	Seite 168
Mittelklasse	Seite 171
Kompaktklasse	Seite 174
Ex-Sauger	Seite 179
Beistellsauger	Seite 183
Flüssigkeits- und Spänesauger	Seite 184
Zubehör	Seite 216



IVC Longopac

Die bekannte Kompaktklasse jetzt mit Longopac Entsorgungssystem im Standard. Zuverlässige Sauger für trockenes, rieselfähiges Sauggut.



IVS, IVS Longopac, IVS Z22

Die neue Generation Industriesauger der höchsten Leistungsklasse. Zuverlässige Dauerläufer mit ergonomischen Details für den mobilen und stationären Betrieb. Saugerstart /-stopp auch bequem aus der Ferne mittels optionaler Fernbedienung möglich.










IVR-L 120 und IVR-L 100

Bewährter Flüssigkeits- und Spänesauger jetzt mit neuem Antriebskopf. Ein Gewinn in Fragen der Ergonomie, Sicherheit und Leistungsfähigkeit.

Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:

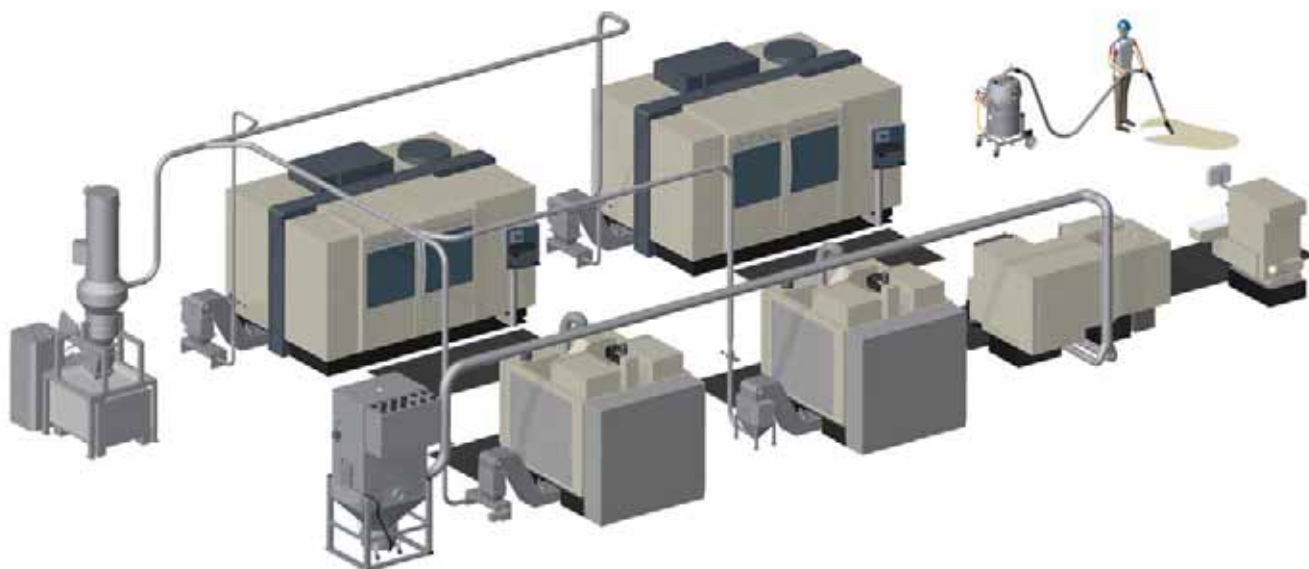
Geräteart	Behälter	Anschlussleistung	Motor	Ausführung	Ausstattung
Beispiel: IV	60	30		C	
IV	= Industriesauger Industrial Vacuums Liter	Volumen in in kW/10 (ohne Komma) z.B.: 30 = 3,0	-3 = 1 Phase 3 Motoren -2 = 1 Phase 2 Motoren -1 = 1 Phase 1 Motor ohne Bez. = 3 Phasen 1 Motor	Ap: manuelle oder halbautomatische Filterabreinigung mit/ohne Flachfaltenfilter Tact/Tact?: vollautomatische Filterabreinigung Pf: Taschenfilter	ohne Bezeichnung: Standardausstattung Ex: Explosionsschutz Tc: Kippfahrgestell Me: Edelstahl(behälter) Lp: mit Schlauchsack Longopac Dp: Fasspumpe Ec: Longlife-Motor
IVS					
IVC					
IV(R)-L					
IVR					
IVR-B					
					Sicherheitssauger für explosive Stäube: Z22 (alt B1): Staub-Ex-Schutzzone 22
					Sicherheitssauger für Staubklassen: H: hoch gesundheitsgefährdende Stäube (high hazard) M: mittel gesundheitsgefährdende Stäube (medium hazard) L: leicht gesundheitsgefährdende Stäube (light hazard)

		Bestell-Nr.	Preis in €	Behälterinhalt (l)	Stromart Ph / V / Hz	Aufnahmeleistung (kW)	Luftmenge (l/s / m³/h)	Vakuum (mbar / kPa)	Flachfilter	Stern-/Taschenfilter	Patronenfilter	Flächenfilter	Behälter	Seite
Superklasse														
	IVS 100/75 M	■ 1.573-820.0	Auf Anfrage	100	3 / 400 / 50	7,5	149 / 536	360 / 36	-	■	-	-	■	169
	IVS 100/55 M	■ 1.573-720.0	Auf Anfrage	100	3 / 400 / 50	5,5	139 / 500	250 / 25	-	■	-	-	■	169
	IVS 100/40 M	■ 1.573-620.0	Auf Anfrage	100	3 / 400 / 50	4,0	139 / 500	150 / 15	-	■	-	-	■	169
	IVS 100/75 Lp	■ 1.573-821.0	Auf Anfrage	100	3 / 400 / 50	7,5	149 / 500	360 / 36	-	■	-	-	■	169
	IVS 100/55 Lp	■ 1.573-721.0	Auf Anfrage	100	3 / 400 / 50	5,5	139 / 500	250 / 25	-	■	-	-	■	169
	IVS 100/40 Lp	■ 1.573-621.0	Auf Anfrage	100	3 / 400 / 50	4,0	139 / 500	150 / 15	-	■	-	-	■	169
	IVR 100/40 Pf	9.986-069.0	Auf Anfrage	100	3 / 400 / 50	4,0	144 / 520	150 / 15	-	■	-	-	■	170
Mittelklasse														
	IV 60/30	1.573-500.0	4.050,00	60	3 / 400 / 50	3,0	64 / 230	220 / 22	-	■	-	-	-	171
	IV 60/36-3	1.573-300.0	2.560,00	60	1 / 220-240 / 50-60	3,6	2 x 56 / 403	235 / 23,5	-	■	-	-	-	171
	IV 60/24-2	1.573-200.0	2.300,00	60	1 / 220-240 / 50-60	2,4	2 x 56 / 403	235 / 23,5	-	■	-	-	-	171
	IVR 50/40 Pf	9.986-068.0	Auf Anfrage	50	3 / 400 / 50	4,0	144 / 520	150 / 15	-	■	-	-	■	172
	IVR 40/30 Pf	9.986-067.0	Auf Anfrage	40	3 / 400 / 50	3,0	89 / 320	260 / 26	-	■	-	-	■	172
	IVR 40/15 Pf	9.986-066.0	Auf Anfrage	40	3 / 400 / 50	1,5	58 / 210	210 / 21	-	■	-	-	■	172
	IVR 35/20-2 Pf Me	9.986-065.0	Auf Anfrage	35	1 / 220-240 / 50-60	2,0	100 / 360	220 / 22	-	■	-	-	■	173
Kompaktklasse														
	IVC 60/30 Tact²	1.576-101.0	4.680,00	60	3 / 400 / 50	3,0	68 / 245	286 / 28,6	■	-	-	-	■	174
	IVC 60/30 Ap	1.576-107.0	4.080,00	60	3 / 400 / 50	3,0	68 / 245	286 / 28,6	■	-	-	-	■	174
	IVC 60/24-2 Tact²	1.576-100.0	2.580,00	60	1 / 220-240 / 50-60	2,4	2 x 74 / 533	254 / 25,4	■	-	-	-	■	175
	IVC 60/24-2 Ap	1.576-104.0	2.240,00	60	1 / 220-240 / 50-60	2,4	2 x 74 / 533	254 / 25,4	■	-	-	-	■	175
	IVC 60/24-2 Tact² M	1.576-105.0	2.700,00	60	1 / 220-240 / 50-60	2,4	2 x 74 / 533	254 / 25,4	■	-	-	-	■	175
	IVC 60/12-1 Tact Ec	1.576-102.0	3.360,00	60	1 / 220-240 / 50-60	1,2	62,5 / 225	244 / 24,4	■	-	-	-	■	177
	IVC 60/30 Tact² Lp	■ 1.576-115.0	2.610,00	60	3 / 400 / 50	3,0	68 / 245	286 / 28,6	■	-	-	-	■	176
	IVC 60/24-2 Tact² Lp	■ 1.576-114.0	Auf Anfrage	60	1 / 220-240 / 50-60	2,4	2 x 74 / 533	254 / 25,4	■	-	-	-	■	176
Ex-Sauger														
	IVS 100/75 M Z22	■ 9.987-900.0	Auf Anfrage	100	3 / 400 / 50	7,5	149 / 536	360 / 36	-	■	-	-	■	181
	IVS 100/55 M Z22	■ 9.987-899.0	Auf Anfrage	100	3 / 400 / 50	5,5	139 / 500	250 / 25	-	■	-	-	■	181
	IVS 100/40 M Z22	■ 9.987-898.0	Auf Anfrage	100	3 / 400 / 50	4,0	139 / 500	150 / 15	-	■	-	-	■	181
	IV 60/30 M B1	1.573-551.0	5.230,00	60	3 / 400 / 50	3,0	64 / 230	220 / 22	-	■	-	-	■	179
	IV 60/27-1 M B1	1.573-151.0	5.440,00	60	1 / 220-240 / 50	2,7	56 / 202	162 / 16,2	-	■	-	-	■	179
	IVC 60/30 Ap M Z22	1.576-106.0	5.735,00	60	3 / 400 / 50	3,0	68 / 245	250 / 25	■	-	-	-	■	182
	IVC 60/12-1 Ec H Z22	1.576-103.0	3.800,00	60	1 / 220-240 / 50	1,2	62,5 / 225	244 / 24,4	■	-	-	-	■	182
Beistellsauger														
	IVR-B 50/30	9.986-073.0	Auf Anfrage	50	3 / 400 / 50	3,0	89 / 320	260 / 26	-	-	■	-	■	183
	IVR-B 30/15	9.986-072.0	Auf Anfrage	30	3 / 400 / 50	1,5	58 / 210	210 / 21	-	-	■	-	■	183
Flüssigkeits- und Spänesauger														
	IVR-L 100/30	9.986-064.0	5.590,00	100	3 / 400 / 50	3,0	89 / 320	260 / 26	-	-	-	■	■	184
	IVR-L 120/24-2 Tc Me Dp	■ 9.987-890.0	4.625,00	120	1 / 220-240 / 50-60	2,4	148 / 532	235 / 23	-	-	-	■	■	185
	IVR-L 120/24-2 Tc Me	■ 9.987-889.0	3.790,00	120	1 / 220-240 / 50-60	2,4	148 / 532	235 / 23	-	-	-	■	■	185
	IVR-L 120/24-2 Tc	■ 9.987-888.0	2.930,00	120	1 / 220-240 / 50-60	2,4	148 / 532	235 / 23	-	-	-	■	■	185
	IVR-L 100/24-2 Tc Me Dp	■ 9.987-887.0	3.985,00	100	1 / 220-240 / 50-60	2,4	148 / 532	235 / 23	-	-	-	■	■	187
	IVR-L 100/24-2 Tc Me	■ 9.987-886.0	3.160,00	100	1 / 220-240 / 50-60	2,4	148 / 532	235 / 23	-	-	-	■	■	187
	IVR-L 100/24-2 Tc	■ 9.987-885.0	2.490,00	100	1 / 220-240 / 50-60	2,4	148 / 532	235 / 23	-	-	-	■	■	187
	IVR-L 100/24-2 Me	■ 9.987-884.0	2.690,00	100	1 / 220-240 / 50-60	2,4	148 / 532	235 / 23	-	-	-	■	■	187
	IVR-L 100/24-2	■ 9.987-883.0	2.080,00	100	1 / 220-240 / 50-60	2,4	148 / 532	235 / 23	-	-	-	■	■	187
	IVR-L 65/12-1 Tc	9.986-055.0	1.750,00	65	1 / 220-240 / 50-60	1,2	60 / 215	230 / 23	-	-	-	■	■	188
	IVL 50/24-2	1.573-952.0	Auf Anfrage	50	1 / 220-240 / 50-60	2,4	2 x 56 / 403	235 / 23,5	-	-	■	-	■	189

■ NEU ■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

VOM MOBILEN GERÄT BIS ZUR SCHLÜSSELFERTIGEN ABSAUGANLAGE

Ob flexibel mobil oder fest installiert stationär, für kleine oder große Mengen, flüssiges oder festes, unproblematisches oder gesundheitsgefährdendes Sauggut. Die Kärcher Industriesauger-Range bietet Lösungen für unzählige Saugprobleme.



Mobile Anwendung in der Metallbearbeitung

Als Abfallprodukt der zerspanenden Metallbearbeitung fällt meist ein Gemisch aus aggressivem Kühlmittel und scharfkantigen Spänen an. Sauber getrennt können beide Stoffe recycelt werden. Zum Beispiel mit einem IVR-L im mobilen Einsatz nach dem Bearbeitungsprozess.

Gerätebeispiel: IVR-L 100/24-2 Tc

Zubehörbeispiel: PU-Schlauch oder ME-PU-Schlauch, Spänekorb, Krümmer und Rohr, Bodendüse, flexible Fugendüse, elastische Düse



Stationäre Anwendung in der Lebensmittelindustrie

Wenn in der Produktion gleichmäßig viele oder große Mengen von Stoffen anfallen, ist es sinnvoll, diese während des Fertigungsprozesses abzusaugen.

Kärcher IVS- und IVR-Geräte können direkt in den Produktionsprozess integriert werden. Zum Beispiel in der Lebensmittelindustrie zum Absaugen von gemahlenem Kaffee, Panaderesten, Brotkrümeln, Trockenfrüchten u. Ä.

Gerätebeispiel: IVS 100/40

Zubehörbeispiel: PVC-Schlauch direkt an Fertigungsmaschine angeschlossen oder manuelles Aufsaugen



Mobile Anwendung in der chemischen Industrie

Die Herstellung von chemischen Grundstoffen erfordert besondere Sauberkeit in der Fertigung. Die anfallenden Abfälle sind oft gesundheitsgefährdend bis explosiv. Mit einem Ex-geschützten IVS- oder IVC-Sauger können die Fertigungsbereiche gefahrlos abgesaugt werden.

Gerätebeispiel: IVC 60/30 M Z22

Zubehörbeispiel: PVC-Schlauch, Krümmer und Rohr, Bodendüse, flexible Fugendüse, elastische Düse

Anwendungsübersicht Kärcher Industriesauger

Grob, trocken		Fein, trocken		Explosionsgefährdete Stäube		Flüssig	
Ø 2-3 h/Tag	Ø bis 24 h/Tag	Ø 2-3 h/Tag	Ø bis 24 h/Tag	Ø 2-3 h/Tag	Ø bis 24 h/Tag	Ø 2-3 h/Tag	Ø bis 24 h/Tag
Automotive Industrie / Maschinen- und Anlagenbau / Werkzeugherstellung / Metallbearbeitung							
Metallspäne aus zerspanender Bearbeitung (Fräsen, Bohren, Stanzen)		Schleifstaub aus Metallverarbeitung		Lackier-Schleifstaub		KSS aus Metallverarbeitung	
IVR-L 65 IVR-L 100/24-2 IVR-L 120	IVR-L 100/30 IVR-B	IVR 35	IVR 40 IVR 50 IVR 100 IVS 100		IVC 60 Z22 IV 60 B1 (Z22) IVS 100 Z22	IVR-L 65 IVR-L 100 IVR-L 120	IVR-L 100/30
Metallurgie und Umformtechnik							
Schlacke				brennbarer Metallstaub z. B. Eisen			
IVR-L 65 IVR-L 100/24-2 IVR-L 120	IVR-L 100/30 IVR-B				IVS 100 Z22		
Kokerei und Mineralölverarbeitung							
Kohlebrocken				Kohle (über Tage)			
IVR-L 65 IVR-L 100/24-2 IVR-L 120	IVR-L 100/30 IVR-B IVS 100				IVS 100 Z22		
Glas- und Steinverarbeitung							
Glasbruch, Kies, Schotter		Gips, Zement, Beton, Glas-Schleifstaub				Schlämme	
IVC 60/24-2 Ap IVR-L 65 IVR-L 100/24-2 IVR-L 120	IVC 60/30 Ap IVR-L 100/30 IVR-B IVS 100	IVC Tact ² IVR 35	IVC 60/30 Tact ² IVR 40 IVR 50 IVR 100 IVS 100			IVR-L 65 IVR-L 100 Tc IVR-L 120 Tc	IVR-L 100/30
Papierherstellung / Herstellung von Printmedien							
Kartonagestücke		Zellulosefasern		Papierstaub		Flüssigfarbe, Druckfarben	
IVC 60/24-2 Ap	IVC 60/12-1 IVC 60/30 Ap IVS 100	IVC 60/24-2 Tact ²	IVC 60/12-1 Tact IVC 60/30 Tact ² IVS 100		IVC 60/30 Ap M Z22 IV 60 M B1 (Z22) IVS 100 Z22	IVC 60/24-2 IVL 50/24-2 IVR-L 100 IVR-L 120	IVC 60/30 IVR-L 100/30
Lebensmittelindustrie							
Lebensmittelbruch am Fließband, z. B. Kekskrümel, Schokoladenbruch		Im Produktionsprozess z. B. gemahlener Kaffee		Mehl, Zucker, Kaffee, Lebensmittelpulver		Lebensmittelöl, Getränke	
IVC 60/24-2 Ap	IVC 60/12-1 IVC 60/30 Ap		IVS 100		IVC 60 Z22 IV 60 B1 (Z22) IVS 100 Z22	IVC 60/24-2 IVL 50/24-2 IVR-L 100 Me IVR-L 120 Me	IVC 60/30
Herstellung von Stärke und Tabak							
		Tabakstaub		Stärke			
		IVC 60/24-2 Tact ²	IVC 60/12-1 Tact IVC 60/30 Tact ² IVS 100		IVC 60 Z22 IV 60 B1 (Z22) IVS 100 Z22		
Herstellung von Gummi und Plastik							
Plastikgranulat, Kunststoffgussreste		Kunststoffstaub				Wasser	
IVC 60/24-2 Ap	IVC 60/12-1 IVC 60/30 Ap IVS 100	IVC 60/24-2 Tact ² IVR 35 IV 60/24-2 IV 60/36-3	IVC 60/12-1 IVC 60/30 IVR 40 IVR 50 IVR 100 IV 60/30 IVS 100			IVC 60/24-2 IVL 50/24-2 IVR-L 100 Me IVR-L 120 Me	IVC 60/30
Holzverarbeitung / Möbelherstellung							
Grobe Holzspäne und kleine Holzstücke				Holzstaub			
IVC 60/24-2 Ap IVC 60/24-2 Tact ² M	IVC 60/30 Ap				IVC 60 Z22 IV 60 B1 (Z22) IVS 100 Z22		
Chemische Industrie							
Granulate		Kunststoffstaub		Düngemittel, Farbpulver		Waschmittel, aggressive Flüssigkeiten	
IVC 60/24-2 Ap	IVC 60/12-1 IVC 60/30 Ap IVS 100	IVC 60/24-2 Tact ² IVR 35 IV 60/24-2 IV 60/36-3	IVC 60/12-1 IV 60/30 IVR 40 IVR 50 IVR 100 IV 60/30 IVS 100		IVC 60 Z22 IV 60 B1 (Z22) IVS 100 Z22	IVR-L 100 Me IVR-L 120 Me	IVR-L 100/30
Pharmaindustrie							
Tabletten		Im Produktionsprozess z. B. Tablettenpresse		Arzneiwirkstoffe wie Vitamine, Östrogene, Säuren			
	IVS 100		IVS 100		IVC 60 Z22 IV 60 B1 (Z22) IVS 100 Z22		

Dimensionierung Leistungsklasse: 1. Luftgeschwindigkeitstabelle: Anwendungsübersicht

Angegeben sind mindestnotwendige Luftgeschwindigkeiten		Luftgeschwindigkeit [m/s]		Luftgeschwindigkeit [m/s]	
Holz	Holzspäne mit Stücken	25-30	Minerale	Grober trockener Sand ohne Kies	21-25
	Sägemehl feucht	22-24		Gießereisand	35-45
	Grobe Holzspäne ohne Stücke	18-22*		Zementstaub	25-30
	Holzwohle	18-20*		Kieselsteine bis ø 5 cm	60-65
	Kleine Holz- und Hobelstücke	16-18*		Sand ø < 2 cm / ø 2-3 cm	21-26 / 50-60
	Feinster Holzstaub	12-14*		Feinster trockener Sandstaub	12-14
Angegeben sind mindestnotwendige Luftgeschwindigkeiten					
Papier, Kunststoffe	Kunststoffgranulat	20-23	Metall	Grober Metallstaub	20-25
	Kunststoffpulver	20-25		Metallstaub	20-22
	Papierschnitzel	15-22*		Feiner Metallstaub	18-20*
	Gummistaub	18-20*		Späne (trocken)	25-27
	Randstreifenabsaugung	16-18*		Späne (nass)	27-32
	Schleifstaub Leder	15-16*		Metallrauche (Schweißen)	14-16
	Farbnebel-Spritzkabinen	14-16*		Stahlkugeln	45-55
	Kürzere Textilfasern	12-16*		Öl (dünnflüssig), Kühlschmierstoffe	25-30
	Geschäumtes Polystyrol	8-10*		Öl (zähflüssig), Schlämme	30-40
	Angegeben sind mindestnotwendige Luftgeschwindigkeiten				
Lebensmittel	Tabakstäube	15-16*	max. Fördermenge in abh. des Schlauchdurchmessers	DN 42	ca. 90 m³/h
	Getreide- und Futtermittelstäube	14-16*		DN 51/52	ca. 140 m³/h
	Mehl	12-14*		DN 61	ca. 200 m³/h
	Lebensmittelrückstände z. B. Nudeln	30+		DN 72	ca. 270 m³/h

* Sicherheitssauger und Ex-Sauger dürfen nur mit einer Mindestluftgeschwindigkeit von 20 m/s betrieben werden. Das Unterschreiten der Mindestgeschwindigkeit wird mit einer Signallampe angezeigt.

Dimensionierung Leistungsklasse: 2. Luftgeschwindigkeitstabelle

Antriebsleistung			Saugschlauchdurchmesser			
IVR-Antriebsköpfe			DN [ø mm]	40	50	70
Wechselstrom	Max. Volumenstrom [m³/h]	Max. Unterdruck [kPa]	Fläche [cm²]	Luftgeschwindigkeit [m/s]		
				1,2 kW	215	23
2,0 kW	360	22		79,6	50,9	26,0
2,4 kW	532	23		117,6	75,2	38,4
Drehstrom						
1,5 kW	210	20		46,4	29,7	15,2
3,0 kW	315	26		70,7	45,3	23,1
4,0 kW	495	14		114,9	73,6	37,5
IVC-Antriebsköpfe						
Wechselstrom	Max. Volumenstrom [m³/h]	Max. Unterdruck [kPa]	Luftgeschwindigkeit [m/s]	40	50	70
				1,2 kW (Ec)	225	24
2,4 kW	532	25		117,6	75,2	-
Drehstrom						
3,0 kW	244	28		53,9	34,5	17,6
IV-Antriebsköpfe						
Wechselstrom	Max. Volumenstrom [m³/h]	Max. Unterdruck [kPa]	Luftgeschwindigkeit [m/s]	40	50	70
				2,4 kW	403	23,5
2,7 kW	234	24		51,7	33,1	16,8
3,6 kW	605	23,5		133,7	85,5	43,5
IVS-Antriebsköpfe						
Drehstrom						
4,0 kW	500	18		110,5	70,6	36,0
5,5 kW	500	25		110,5	70,6	36,0
7,5 kW	536	33		118,5	75,8	38,7

Beispiel

Anwendungsbeispiel:
Ein Kunde möchte einen Industriesauger zum Aufsaugen von Metallspänen kaufen.

Schritt 1:
Ablesen der benötigten Mindestluftgeschwindigkeit siehe Tabelle 1:
Für Metallspäne (trocken) wird eine Luftgeschwindigkeit von 25-27 m/s benötigt.

Schritt 2:
In Tabelle 2 die beim Saugvorgang resultierende Luftgeschwindigkeit in Abhängigkeit von der Antriebsleistung und vom Saugschlauchdurchmesser ablesen.

Beispiel: IVR-Antriebskopf mit 1,2 kW ermöglicht mit einem DN 40-Saugschlauch eine Luftgeschwindigkeit von 46,4 m/s -> Dimensionierung passend.

Bei Wahl eines Saugschlauchs DN 70 und 1,2 kW Antriebsleistung würde eine Luftgeschwindigkeit von 15,1 m/s resultieren -> Dimensionierung nicht ausreichend.

ACHTUNG:
► Werte gelten bis max. 10 Meter Saugschlauch. Darüber hinaus müssen Druckverluste im Saugschlauch berücksichtigt werden.
► Bei Sicherheitssaugern darf die Luftgeschwindigkeit niemals < 20 m/s betragen.

SAUGER

SUPERKLASSE



Abbildung kann vom Original abweichen.

Superkraftpakete mit sehr, sehr langem Atem

Die neuen IVS 100 Industriesauger aus der Kärcher Superklasse sind ein Muster an Leistungsfähigkeit, Robustheit und insbesondere auch Zuverlässigkeit. Mit einer Motorlaufzeit von rund 20.000 Stunden – dies entspricht 2.500 Tagen bei acht Stunden täglichen Dauerbetriebs, ist er ein echter Dauerbrenner. Die optimale Saugleistung sichert dabei der große Sternfilter.



1

1 Optionale Fernbedienung

- Optionale Funk-Fernbedienung zur Geräteschaltung aus bis zu 30 m Entfernung.
- Komfortable und zeitsparende Bedienung des Geräts durch Vermeidung unnötiger Laufwege.
- Optimale Platzausnutzung: Der Sauger kann in ungenutzten oder Sicherheitsbereichen untergebracht werden.



2

2 Stromnetzschonender Sanftanlauf

- Dank des geringen Anschaltstroms wird ein Spannungseinbruch im Stromnetz vermieden.
- Geringere Energiespitzen sorgen für geringere Energiekosten.
- Nur geringe Geräteabsicherung nötig. (Bis zu 5,5 A sind 16 A Absicherung ausreichend.)



3

3 Anwenderfreundliches Gerätehandling

- Schlauchhaken und Zubehöraufnahme sorgen für griffbereite Werkzeuge und eine ordentliche Aufbewahrung.
- Integrierter Kabelhaken zur sicheren Lagerung des Kabels.
- Alle Haken sind mittels Klippsystem frei am Gerät einhängbar.



4

4 Benutzerfreundliche Absetzmechanik

- Einfache und zeitsparende Behälterentnahme direkt am Griff.
- Der praktische Behältergriff dient als Zug- bzw. Schubhilfe zum Entleerungsort.
- Große Industrierollen ermöglichen maximale Mobilität auch auf unebenen Böden und bei schwerer Fülllast.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

		IVS 100/75 M	IVS 100/55 M	IVS 100/40 M
		■ Antistatische Ausstattung ■ Extragroße Filterfläche ■ Pol-Wendestecker	■ Antistatische Ausstattung ■ Extragroße Filterfläche ■ Pol-Wendestecker	■ Antistatische Ausstattung ■ Extragroße Filterfläche ■ Pol-Wendestecker
Technische Daten				
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	7,5	5,5	4
Luftmenge	l/s / m³/h	149 / 536	139 / 500	139 / 500
Vakuum	mbar / kPa	360 / 36	250 / 25	150 / 15
Behälterinhalt	l	100	100	100
Filterfläche	m²	2,2	2,2	2,2
Staubklasse Hauptfilter		M	M	M
Schalldruckpegel	dB(A)	75	72	72
Kabellänge	m	8	8	8
Anschlussnennweite		DN 72	DN 72	DN 72
Zubehöرنennweite		DN 72 / DN 52	DN 72 / DN 52	DN 72 / DN 52
Gewicht	kg	188	155	140
Abmessungen (L × B × H)	mm	1215 × 674 × 1509	1215 × 674 × 1509	1215 × 674 × 1509
Ausstattung				
Behälter im Lieferumfang		100 l	100 l	100 l
Filterabreinigung		manuell	manuell	manuell
Optionale Fernbedienung		6.907-612.0	6.907-612.0	6.907-612.0
Bestell-Nr.		1.573-820.0	1.573-720.0	1.573-620.0
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

		IVS 100/75 Lp	IVS 100/55 Lp	IVS 100/40 Lp
		■ Longopac Entsorgungssystem ■ Extragroße Filterfläche ■ Pol-Wendestecker	■ Longopac Entsorgungssystem ■ Extragroße Filterfläche ■ Pol-Wendestecker	■ Longopac Entsorgungssystem ■ Extragroße Filterfläche ■ Pol-Wendestecker
Technische Daten				
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	7,5	5,5	4
Luftmenge	l/s / m³/h	149 / 536	139 / 500	139 / 500
Vakuum	mbar / kPa	360 / 36	250 / 25	150 / 15
Behälterinhalt	l	100	100	100
Filterfläche	m²	2,2	2,2	2,2
Staubklasse Hauptfilter		M	M	M
Schalldruckpegel	dB(A)	75	72	72
Kabellänge	m	8	8	8
Anschlussnennweite		DN 72	DN 72	DN 72
Zubehöرنennweite		DN 72 / DN 52	DN 72 / DN 52	DN 72 / DN 52
Gewicht	kg	198	165	150
Abmessungen (L × B × H)	mm	1215 × 674 × 1509	1215 × 674 × 1509	1215 × 674 × 1509
Ausstattung				
Behälter im Lieferumfang		Longopac	Longopac	Longopac
Filterabreinigung		manuell	manuell	manuell
Optionale Fernbedienung		6.907-612.0	6.907-612.0	6.907-612.0
Bestell-Nr.		1.573-821.0	1.573-721.0	1.573-621.0
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

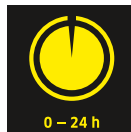
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SUPERKLASSE

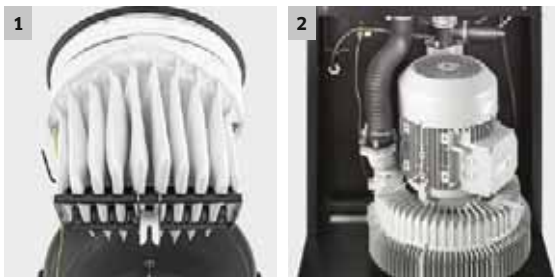


Die Superklasse – super kompakt

Trotz hohem Füllvolumen zeichnet sich der IVR 100/40 Pf durch seine geringe Grundfläche aus. Damit ist das platzsparende Gerät dem Wettbewerb einen entscheidenden Schritt voraus.



0 – 24 h



1 Hochwertiger abwaschbarer Taschenfilter

- Höhere Standzeiten, weniger Wartungsaufwand und geringere Kosten. Ideal für industrielle Einsätze.
- Konkurrenzlos effektive, manuelle Filterabreinigung durch Verstärkungsgitter in jeder Filtertasche.

2 Hocheffizienter IE2-Motor für höhere Saugleistung

- Bei vergleichbarer Aufnahmeleistung liefert der IE2-Motor 5 % mehr Saugkraft als herkömmliche Motoren.

IVR 100/40 Pf

- Kompakte Bauweise mit geringer Grundfläche
- Manuelle Filterabreinigung
- Schalldämmung

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	4,7
Luftmenge	l/s / m³/h	137,5 / 495
Vakuum	mbar / kPa	140 / 14
Behälterinhalt	l	100
Filterfläche	m²	1,75
Staubklasse Hauptfilter		M
Schalldruckpegel	dB(A)	62
Kabellänge	m	6
Anschlussnennweite		DN 72
Zubehöرنennweite		DN 72 / DN 52
Gewicht	kg	167
Abmessungen (L × B × H)	mm	910 × 760 × 2270

Ausstattung

Behälter im Lieferumfang	ja
Behälter für Nasssaugbetrieb	-
Behälter für Trockenanwendungen	-
Longopac Entsorgungssystem	-
Filterabreinigung	manuell
Bestell-Nr.	9.986-069.0
Preis in €*	Auf Anfrage

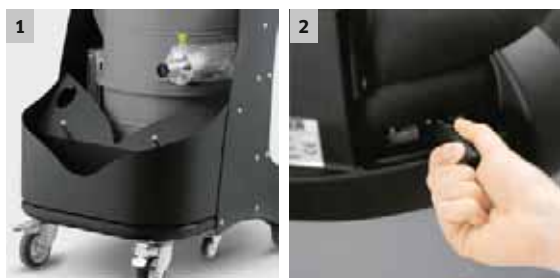
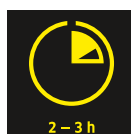
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

MITTELKLASSE

Mobile und flexible Industriesauger



Die Sauger IV 60/24-2 und IV 60/36-3 sind mit 2 bzw. 3 zuschaltbaren Wechselstrommotoren ausgestattet.



1 Komfortabler Stauraum für Zubehör am Chassis des Geräts

- Großer Zubehörcorb am Gerätechassis bietet einen komfortablen Stauraum für Düsen, Krümmer und weitere Teile.

2 Manuelle Filterabrüttlung für niedrige Betriebskosten

- Die manuelle Filterabrüttlung verlängert die Standzeit der Dauerfilter und verringert so den Wartungsaufwand.

IV 60/30

IV 60/36-3

IV 60/24-2

- Antistatische Ausstattung
- Filterzustandsanzeige
- Pol-Wendestecker

- Antistatische Ausstattung
- Filterzustandsanzeige
- Stabile Räder und Lenkrollen

- Antistatische Ausstattung
- Filterzustandsanzeige
- Stabile Räder und Lenkrollen

Technische Daten

	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	1 / 220-240 / 50-60	1 / 220-240 / 50-60
Stromart				
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	3	3,6	2,4
Luftmenge	l/s / m³/h	68 / 244,8	168 / 605	112 / 403
Vakuum	mbar / kPa	286 / 28,6	235 / 23,5	235 / 23,5
Behälterinhalt	l	60	60	60
Filterfläche	m²	2,3	2,3	2,3
Staubklasse Hauptfilter		M	M	M
Schalldruckpegel	dB(A)	75	73	73
Kabellänge	m	8	8	8
Anschlussnennweite		DN 51	DN 51	DN 51
Zubehöرنennweite		DN 51	DN 51	DN 51
Gewicht	kg	96	72	70
Abmessungen (L × B × H)	mm	870 × 640 × 1650	870 × 640 × 1410	870 × 640 × 1410

Ausstattung

Behälter im Lieferumfang	nein	nein	nein
Behälter für Nasssaugbetrieb	6.394-822.0	6.394-822.0	6.394-822.0
Behälter für Trockenanwendungen	6.394-821.0	6.394-821.0	6.394-821.0
Longopac Entsorgungssystem	2.013-050.0 + 2.050-078.0	2.013-050.0 + 2.050-078.0	2.013-050.0 + 2.050-078.0
Filterabreinigung	manuell	manuell	manuell
Bestell-Nr.	1.573-500.0	1.573-300.0	1.573-200.0
Preis in €*	4.050,00	2.560,00	2.300,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

MITTELKLASSE



Volle Power – auf Dauer

Die leistungsstarken Industriesauger IVR 40 und IVR 50 sind dank langlebiger Seitenkanalverdichter äußerst belastbar und so wie gemacht für lange Betriebszyklen.



0 – 24 h

HIGH EFFICIENCY
IE2
MOTOR

1 Ergonomische Behälterführung

- Ein Schubbügel am Sammelbehälter des IVR 50 ermöglicht den ergonomischen Abtransport des Saugguts im aufrechten Gang.
- Druckausgleichsschlauch und Niederhalter für staubarmes Saugen direkt in einen Entsorgungssack.

2 Zyklonartiges Vorabscheidensystem

- Schützt den Filter und erhöht damit dessen Standzeit. Dies spart Kosten und erhöht die Einsatzmöglichkeiten.

IVR 50/40 Pf

IVR 40/30 Pf

IVR 40/15 Pf

- Zyklonartiges Vorabscheidensystem
- Schalldämmung
- Ergonomische Behälterführung

- Zyklonartiges Vorabscheidensystem
- Schalldämmung
- Sichere Zubehöraufnahme

- Zyklonartiges Vorabscheidensystem
- Schalldämmung
- Sichere Zubehöraufnahme

Technische Daten

	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Stromart				
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	4,7	3	1,5
Luftmenge	l/s / m³/h	137,5 / 495	87,5 / 315	58 / 210
Vakuum	mbar / kPa	140 / 14	260 / 26	200 / 20
Behälterinhalt	l	50	40	40
Filterfläche	m²	1,75	1,75	1,75
Staubklasse Hauptfilter		M	M	M
Schalldruckpegel	dB(A)	62	60	56
Kabellänge	m	6	6	6
Anschlussnennweite		DN 72	DN 72	DN 72
Zubehörnennweite		DN 72 / DN 52	DN 72 / DN 52	DN 52 / DN 42
Gewicht	kg	161	126	107
Abmessungen (L × B × H)	mm	850 × 760 × 1970	890 × 670 × 1560	890 × 670 × 1560

Ausstattung

Behälter im Lieferumfang	ja	ja	ja
Behälter für Nasssaugbetrieb	-	-	-
Behälter für Trockenanwendungen	-	-	-
Longopac Entsorgungssystem	-	-	-
Filterabreinigung	manuell	manuell	manuell
Bestell-Nr.	9.986-068.0	9.986-067.0	9.986-066.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

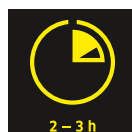
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

MITTELKLASSE



Der Einstieg in die IVR-Serie

Industriesauger der IVR-Serie punkten mit Agilität, Robustheit und Langlebigkeit. Kraftvolle Turbinen mit intelligenter Schalldämmung verbinden angenehmes Arbeiten mit starker Performance.



1 Robustes Material, industrietaugliches Design

- Ideal für Einsätze in der metallverarbeitenden Industrie.
- Die Materialdicke von 1,25 mm und meist geschweißte Verbindungen sorgen für eine lange Lebensdauer auch bei abrasivem Sauggut.

2 Angenehmes Arbeitsgeräusch

- Schalldämpfer an den Ausblasrohren sorgen für ein angenehmes Arbeitsgeräusch bei hoher Saugleistung.

IVR 35/20-2 Pf Me

- Kompakte Bauweise mit geringer Grundfläche
- Zyklonartiges Vorabscheidesystem
- Edelstahlbehälter

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220-240 / 50-60
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	2
Luftmenge	l/s / m³/h	100 / 360
Vakuum	mbar / kPa	220 / 22
Behälterinhalt	l	35
Filterfläche	m²	1,4
Staubklasse Hauptfilter		M
Schalldruckpegel	dB(A)	75
Kabellänge	m	6
Anschlussnennweite		DN 52
Zubehöرنennweite		DN 52 / DN 42
Gewicht	kg	58
Abmessungen (L x B x H)	mm	740 x 580 x 1105

Ausstattung

Behälter im Lieferumfang	ja
Behälter für Nasssaugbetrieb	-
Behälter für Trockenanwendungen	-
Longopac Entsorgungssystem	-
Filterabreinigung	manuell
Bestell-Nr.	9.986-065.0
Preis in €*	Auf Anfrage

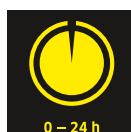
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KOMPAKTKLASSE



Mit Drehstromantrieb für Dauereinsätze

Mit dem wartungsarmen Drehstrommotor ist der IVC 60/30 auch für hohe Belastungen im Mehrschichtbetrieb geeignet. Mit zuverlässiger Flüssigkeitsabschaltung und effektiver Tact²-Technologie: Hier ist der richtige Sauger für trockene wie feuchte Reinigungsaufgaben zu finden.



1 Verschleißfreier Seitenkanalverdichter

- Ein Seitenkanalverdichter überzeugt durch starke Saugleistung bei einer sehr hohen Lebensdauer von mindestens 20.000 Stunden. Die Geräte sind daher optimal für den Einsatz im Mehrschichtbetrieb geeignet.

2 Automatische Filterabreinigung Tact²

- Mit gezielten, kraftvollen Luftstößen reinigen sich die beiden Filter von selbst. Der Vorgang wird vollautomatisch ausgelöst, die Saugkraft bleibt konstant hoch und die Arbeit kann ohne Unterbrechung fortgeführt werden.
- Für lange Filterstanddauer und gleichbleibend hohe Saugleistung.

IVC 60/30 Tact²

IVC 60/30 Ap

- Antistatische Ausstattung
- Flüssigkeitsabschaltung
- Integrierter Zyklon zur Vorabscheidung

- Antistatische Ausstattung
- Manuelle Filterabreinigung
- Integrierter Zyklon zur Vorabscheidung

Technische Daten

		IVC 60/30 Tact ²	IVC 60/30 Ap
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	3	3
Luftmenge	l/s / m ³ /h	68 / 244,8	68 / 244,8
Vakuum	mbar / kPa	286 / 28,6	286 / 28,6
Behälterinhalt	l	60	60
Filterfläche	m ²	1,9	1,9
Staubklasse Hauptfilter		M	M
Schalldruckpegel	dB(A)	77	77
Kabellänge	m	7,5	5
Anschlussnennweite		DN 72	DN 72
Zubehöرنennweite		DN 52 / DN 42	DN 72 / DN 52 / DN 42
Gewicht	kg	95	95
Abmessungen (L × B × H)	mm	970 × 690 × 1240	970 × 690 × 1240

Ausstattung

Behälter im Lieferumfang		60 l	60 l
Behälter für Nasssaugbetrieb		-	-
Behälter für Trockenanwendungen		-	-
Longopac Entsorgungssystem		2.013-050.0	2.013-050.0
Filterabreinigung		automatisch	manuell
Bestell-Nr.		1.576-101.0	1.576-107.0
Preis in €*		4.680,00	4.080,00

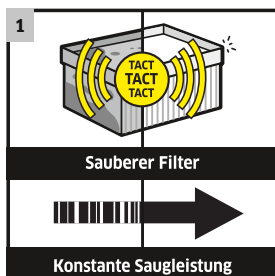
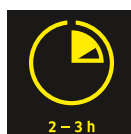
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KOMPAKTKLASSE



Die Kraftvollen mit zwei Motoren

Die Einstiegsmaschinen mit 2 kraftvollen Motoren. Die Basis- und die Standardvariante sind mit dem einfach zu bewegenden und stabilen Absetzfahrgestell sowie Saugbehältern aus Edelstahl ausgerüstet. Die elektronische Motorsteuerung sorgt für minimale Einschaltströme.



1 Automatische Filterabreinigung Tact²

- Mit gezielten, kraftvollen Luftstößen reinigt sich der Filter selbst. Der Vorgang wird vollautomatisch ausgelöst, die Saugkraft bleibt konstant hoch. Weitere Vorteile: geringe Wartungskosten, lange Lebensdauer des Filters.
- Für lange Filterstanddauer und gleichbleibend hohe Saugleistung.

2 2 Gebläsemotoren

- Kraftvolle Reinigungsleistung durch 2 Gebläse. Die Motoren sind elektronisch gesteuert, somit werden hohe Einschaltströme vermieden.

IVC 60/24-2 Tact²

IVC 60/24-2 Ap

IVC 60/24-2 Tact² M

- Antistatische Ausstattung
- Flüssigkeitsabschaltung
- Integrierter Zyklon zur Vorabscheidung

- Antistatische Ausstattung
- Manuelle Filterabreinigung
- Integrierter Zyklon zur Vorabscheidung

- Antistatische Ausstattung
- Zertifiziert für Staubklasse M
- Integrierter Zyklon zur Vorabscheidung

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220-240 / 50-60	1 / 220-240 / 50-60	1 / 220-240 / 50-60
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	2,4	2,4	2,4
Luftmenge	l/s / m ³ /h	148 / 532	148 / 532	148 / 532
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4	254 / 25,4	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	60	60	60
Filterfläche	m ²	0,95	0,95	0,95
Staubklasse Hauptfilter		M	M	M
Schalldruckpegel	dB(A)	73	73	73
Kabellänge	m	10	8	8
Anschlussnennweite		DN 72	DN 72	DN 72
Zubehöرنennweite		DN 52 / DN 42	DN 72 / DN 52 / DN 42	DN 52 / DN 42
Gewicht	kg	60	60	60
Abmessungen (L × B × H)	mm	970 × 690 × 995	970 × 690 × 995	970 × 690 × 995

Ausstattung

Behälter im Lieferumfang	60 l	60 l	60 l
Behälter für Nasssaugbetrieb	-	-	-
Behälter für Trockenanwendungen	-	-	-
Longopac Entsorgungssystem	2.013-050.0	2.013-050.0	-
Filterabreinigung	vollautomatisch	halbautomatisch	vollautomatisch
Bestell-Nr.	1.576-100.0	1.576-104.0	1.576-105.0
Preis in €*	2.580,00	2.240,00	2.700,00

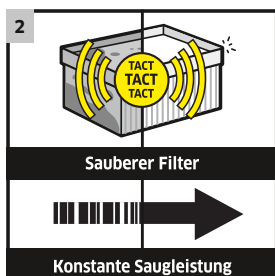
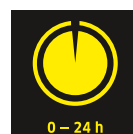
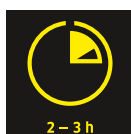
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KOMPAKTKLASSE



Zeit und Geld sparen mit Longopac

Unsere Basismodelle IVC 60/24-2 und IVC 60/30 als Varianten mit serienmäßigem Longopac Entsorgungssystem. Im Vergleich zu herkömmlichen Entsorgungssäcken sparen diese Zeit und reduzieren den Kostenaufwand erheblich.



1 Longopac Entsorgungssystem

- Der konfektionierbare, 22 m lange Entsorgungssack garantiert eine zeitsparende Beutelentsorgung.
- Wesentlich wirtschaftlicher als herkömmliche Entsorgungsbeutel.

2 Automatische Filterabreinigung Tact²

- Mit gezielten, kraftvollen Luftstößen reinigen sich die beiden Filter von selbst. Der Vorgang wird vollautomatisch ausgelöst, die Saugkraft bleibt konstant hoch und die Arbeit kann ohne Unterbrechung fortgeführt werden.
- Für lange Filterstanddauer und gleichbleibend hohe Saugleistung.

IVC 60/30 Tact² Lp

IVC 60/24-2 Tact² Lp

- Longopac Entsorgungssystem
- Antistatische Ausstattung
- Integrierter Zyklon zur Vorabscheidung

- Longopac Entsorgungssystem
- Antistatische Ausstattung
- Integrierter Zyklon zur Vorabscheidung

Technische Daten

	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	1 / 220-240 / 50-60
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	1 / 220-240 / 50-60
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	3	2,4
Luftmenge	l/s / m ³ /h	68 / 244,8	148 / 532
Vakuum	mbar / kPa	286 / 28,6	254 / 25,4
Behälterinhalt	l	60	60
Filterfläche	m ²	1,9	0,95
Staubklasse Hauptfilter		M	M
Schalldruckpegel	dB(A)	77	73
Kabellänge	m	7,5	10
Anschlussnennweite		DN 72	DN 72
Zubehöرنennweite		DN 52 / DN 42	DN 52 / DN 42
Gewicht	kg	95	60
Abmessungen (L × B × H)	mm	970 × 690 × 1240	970 × 690 × 995

Ausstattung

Behälter im Lieferumfang	-	-
Behälter für Nasssaugbetrieb	-	-
Behälter für Trockenanwendungen	-	-
Longopac Entsorgungssystem	im Lieferumfang enthalten	im Lieferumfang enthalten
Filter	Flachfilter	Flachfilter
Bestell-Nr.	1.576-115.0	1.576-114.0
Preis in €*	2.610,00	Auf Anfrage

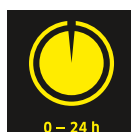
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KOMPAKTKLASSE

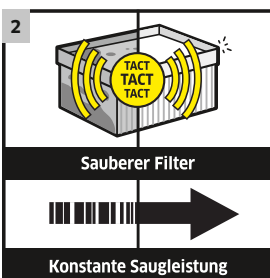
Saugen nonstop



Die Sauger der Modellreihe IVC 60/12-1 sind dank elektronisch gesteuertem Antrieb und kompakter Bauweise wie gemacht für den stationären Dauerbetrieb.



0 – 24 h



1 Dauerlauffähigkeit

- Die bürstenlosen EC-Motoren sind verschleißarm und mit einer Lebensdauer von mindestens 5000 Stunden ideal geeignet für den Dreischichtbetrieb.

2 Tact-System (automatische Filterabreinigung Tact)

- Mit gezielten, kraftvollen Luftstößen reinigen sich die beiden Filter von selbst. Der Vorgang wird vollautomatisch ausgelöst, die Saugkraft bleibt konstant hoch.

IVC 60/12-1 Tact Ec

- Antistatische Ausstattung
- Flüssigkeitsabschaltung
- Integrierter Zyklon zur Vorabscheidung

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220-240 / 50-60
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	1,2
Luftmenge	l/s / m³/h	62,5 / 225
Vakuum	mbar / kPa	244 / 24,4
Behälterinhalt	l	60
Filterfläche	m²	0,95
Staubklasse Hauptfilter		M
Schalldruckpegel	dB(A)	74
Kabellänge	m	10
Anschlussnennweite		DN 72
Zubehöرنennweite		DN 52 / DN 42
Gewicht	kg	59
Abmessungen (L × B × H)	mm	970 × 690 × 995

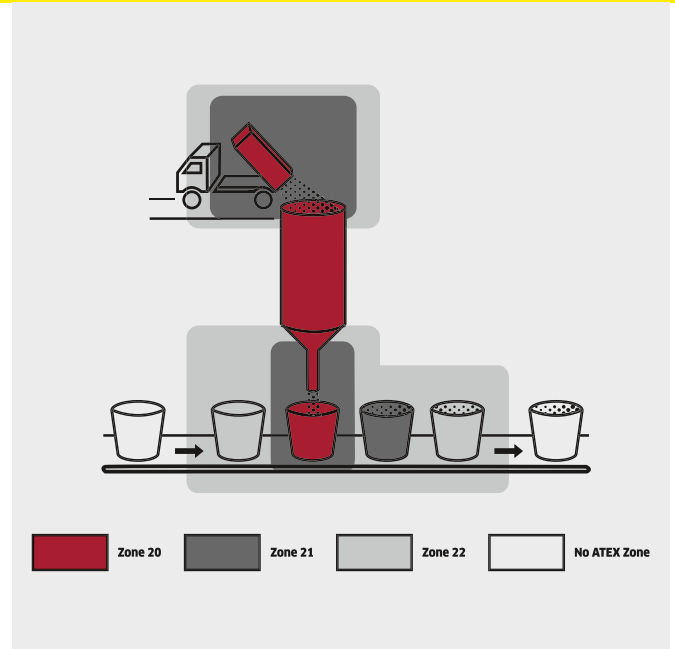
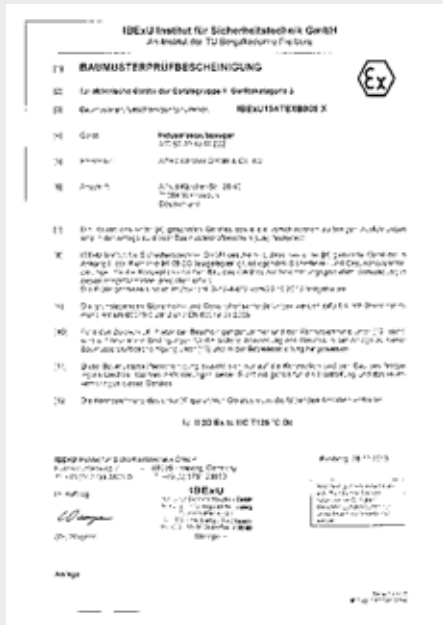
Ausstattung

Behälter im Lieferumfang	60 l
Behälter für Nasssaugbetrieb	-
Behälter für Trockenanwendungen	-
Longopac Entsorgungssystem	2.013-050.0
Filterabreinigung	vollautomatisch
Bestell-Nr.	1.576-102.0
Preis in €*	3.360,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

GEPRÜFTE SICHERHEIT FÜR DEN EX-GEFÄHRDETEN BEREICH

Das Saugen in explosionsgefährdeten Bereichen stellt höchste Ansprüche an die Gerätequalität. Europaweit wird diese durch die Richtlinie 2014/34/EU und den dazu gehörenden länderspezifischen Normen wie DIN EN 60335-2-69 geregelt. Kärcher Ex-Sauger bieten Ihnen größtmögliche Sicherheit durch richtlinienkonforme Zertifizierung durch den TÜV Süd und IBExU.



SAUGER

Zoneneinteilung

Bildet sich eine gefährliche Menge brennbarer Stäube oder Gase, die sich mit Luft vermischen und durch eine geeignete Zündquelle entzündet werden könnte, besteht größte Explosionsgefahr. Herrschen innerhalb von Produktionsbereichen Bedingungen, die die Entstehung eines entzündlichen Gemischs begünstigen, ist der Betreiber gemäß Richtlinie 999/92/EG gesetzlich verpflichtet, die betreffenden Bereiche in Zonen einzuteilen.

Zone 22

Alle Kärcher Ex-Sauger sind für den Betrieb in Ex-Zone 22 zertifiziert. Sie sind für Bereiche entwickelt, in denen eine explosionsfähige Atmosphäre durch brennbare Stäube kurzzeitig vorhanden ist. Mögliche Zündquellen werden dabei vermieden oder, wenn unumgänglich, gekapselt.

Für Ex-Zonen typische Branchen

- Pharmazeutische und chemische Industrie.
- Lebensmittelindustrie.
- Metallverarbeitende Industrie..
- Papierherstellung.

Weitere Beispiele finden Sie in der Anwendungsübersicht auf Seite 166.

Brennbare Stäube

Die Bildung eines explosiven Gemischs ist im Wesentlichen von der Korngröße des in der Luft verteilten Staubs abhängig. Generell sind brennbare Stäube mit einer Korngröße unter 0,5 Millimeter als gefährlich einzuschätzen.

Beispiele explosionsfähiger Stäube

Pulverlack, Schleifstaub aus der Metall-, Kunststoff- und Holzbearbeitung, Getreidemehl, Milchpulver, Medikamentenpulver wie Ascorbinsäure, Carrageen, Ibuprofen und weitere.

EX-SAUGER



Sichere Abstauber für explosionsgefährdete Bereiche

Mittelklassesauger für gesundheitsgefährdende Stäube in ATEX-Zone 22. Durch die leistungsstarken Seitenkanalverdichter eignet sich das Gerät bestens für den Schichtbetrieb.



1 Belastbar und vielseitig

- Dank der hohen Lebensdauer des Seitenkanalverdichters lassen sich der IV 60/27-1 M B1 und IV 60/30 M B1 auch stationär im Mehrschichtbetrieb einsetzen. Das umfangreiche Zubehörangebot ermöglicht ergonomische und ökonomische Reinigungslösungen in vielen Bereichen.

2 Staubklasse M und B1 (Z22) geprüft

- Die Sicherheitssauger IV 60/27-1 M B1 und IV 60/30 M B1 eignen sich für gefährliche Stäube der Klassen M und sind zudem in Bereichen der Klassen ST 1, ST 2 und ST 3 in der Zone 22 einsetzbar.

IV 60/30 M B1 (Z22)

IV 60/27-1 M B1 (Z22)

- Antistatische Ausstattung
- Filterzustandsanzeige
- Pol-Wendestecker

- Antistatische Ausstattung
- Filterzustandsanzeige
- Stabile Räder und Lenkrollen

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	1 / 220-240 / 50
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	3	2,7
Luftmenge	l/s / m³/h	68 / 244	65 / 234
Vakuum	mbar / kPa	286 / 28,6	240 / 24
Behälterinhalt	l	60	60
Filterfläche	m²	1,8	1,8
Staubklasse Hauptfilter		M	M
Schalldruckpegel	dB(A)	75	71
Kabellänge	m	8	10
Anschlussnennweite		DN 51	DN 51
Zubehöرنennweite		DN 51	DN 51
Gewicht	kg	90	100
Abmessungen (L x B x H)	mm	870 x 640 x 1820	920 x 640 x 1820

Ausstattung

Behälter im Lieferumfang		nein	nein
Behälter für Trockenanwendungen		6.394-821.0	6.394-821.0
Staubklasse		M	M
Bauart		Z22	Z22
Filterbereinigung		manuell	manuell
Bestell-Nr.		1.573-551.0	1.573-151.0
Preis in €*		5.230,00	5.440,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

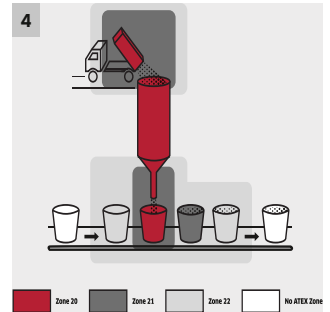
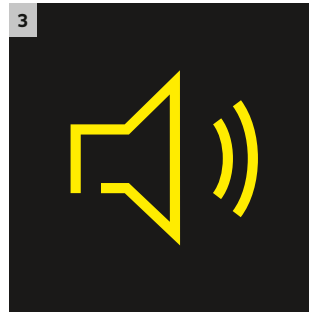
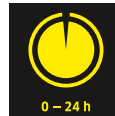
EX-SAUGER



Abbildung kann vom Original abweichen.

Kompromisslose Sicherheit: Die Superklasse

Sicherheit auf höchstem Niveau bei gleichzeitig exzellenter Saugkraft und Filterstandzeit: Unsere neuen explosionsgeschützten Sauger überzeugen in allen Bereichen. Selbst bei großen Saugmengen schützen die großen Sternfilter dauerhaft vor explosivem Sauggut.



1 Stromnetzschonender Sanftanlauf

- Dank des geringen Anschaltstroms wird ein Spannungseinbruch im Stromnetz vermieden.
- Geringere Energiespitzen sorgen für geringere Energiekosten.
- Nur geringe Geräteabsicherung nötig. (Bis zu 5,5 A sind 16 A Absicherung ausreichend.)

2 Benutzerfreundliche Absetzmechanik

- Einfache und zeitsparende Behälterentnahme direkt am Griff.
- Der praktische Behältergriff dient als Zug- bzw. Schubhilfe zum Entleerungsort.
- Große Industrierollen ermöglichen maximale Mobilität auch auf unebenen Böden und bei schwerer Fülllast.

3 Innovative Schalldämmung

- Ein Kammerschalldämpfer reduziert wirkungsvoll das Arbeitsgeräusch.
- Gesundheitsschonendes Arbeiten dank angenehmem Arbeitsgeräusch.

4 Geeignet für Zone 22

- IVS-Ex-Sauger garantieren höchste Sicherheit durch den neuesten Stand der Technik.
- Zuverlässiges Saugen von gesundheitsgefährdenden Stoffen wie explosiven Stäuben.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

		IVS 100/75 M Z22	IVS 100/55 M Z22	IVS 100/40 M Z22
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Antistatische Ausstattung ■ Extragroße Filterfläche ■ Manuelle Filterabreinigung 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Antistatische Ausstattung ■ Extragroße Filterfläche ■ Manuelle Filterabreinigung 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Antistatische Ausstattung ■ Extragroße Filterfläche ■ Manuelle Filterabreinigung
Technische Daten				
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	7,5	5,5	4
Luftmenge	l/s / m³/h	149 / 536	139 / 500	139 / 500
Vakuum	mbar / kPa	360 / 36	250 / 25	150 / 15
Behälterinhalt	l	100	100	100
Filterfläche	m²	2,2	2,2	2,2
Staubklasse Hauptfilter		M	M	M
Schalldruckpegel	dB(A)	75	72	72
Kabellänge	m	8	8	8
Anschlussnennweite		DN 72	DN 72	DN 72
Zubehöرنennweite		DN 72 / DN 52	DN 72 / DN 52	DN 72 / DN 52
Gewicht	kg	188	155	140
Abmessungen (L × B × H)	mm	1215 × 674 × 1509	1215 × 674 × 1509	1215 × 674 × 1509
Ausstattung				
Behälter im Lieferumfang		100 l	100 l	100 l
Behälter für Trockenanwendungen		-	-	-
Staubklasse		M	M	M
Bauart		Z22	Z22	Z22
Filterabreinigung		manuell	manuell	manuell
Bestell-Nr.		9.987-900.0	9.987-899.0	9.987-898.0
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

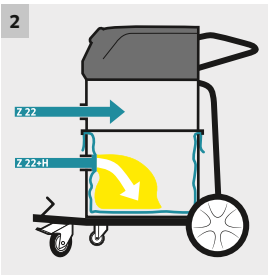
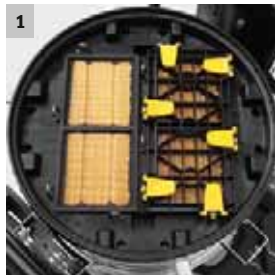
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

EX-SAUGER



Saubermacher für Zone 22

Die ATEX-zertifizierten Industriesauger der Kompaktklasse sind für die explosionsgefährdete Zone 22 zugelassen. Dank innovativer Motortechnik sind die Geräte ideal für den Dauereinsatz.



1 Mit kompaktem Flachfaltenfilter

- Der kompakte Flachfaltenfilter ermöglicht eine große Filterfläche bei niedriger und übersichtlicher Bauform.

2 2-stufiges Filterkonzept ermöglicht Saugen mit und ohne Staubfilterklasse H in ATEX-Zone 22

- Gesundheitsschutz dank Filterklasse H beim Saugen gesundheitsgefährdender Stäube durch den unteren Stutzen.
- Ist in Zone 22 Klasse H nicht notwendig, kann durch Verwendung des oberen Stutzens darauf verzichtet werden.

IVC 60/30 Ap M Z22

IVC 60/12-1 Ec H Z22

- Zertifiziert nach 94/9 EG
- Manuelle Filterabreinigung
- Antistatische Ausstattung

- Zertifiziert nach DIN EN 60335-2-69:2010
- Staubfreie und staubarme Entleerung
- Antistatische Ausstattung

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	1 / 220-240 / 50-60
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	3	1,2
Luftmenge	l/s / m³/h	68 / 244	62,5 / 225
Vakuum	mbar / kPa	286 / 28,6	244 / 24,4
Behälterinhalt	l	60	60
Filterfläche	m²	1,9	0,95
Staubklasse Hauptfilter		M	H
Schalldruckpegel	dB(A)	77	76
Kabellänge	m	8	10
Anschlussnennweite		DN 72	DN 72
Zubehöرنennweite		DN 42	DN 42
Gewicht	kg	95	59
Abmessungen (L × B × H)	mm	970 × 690 × 1240	970 × 690 × 995

Ausstattung

Behälter im Lieferumfang		60 l	60 l
Behälter für Trockenanwendungen		-	-
Staubklasse		M	H
Bauart		Z22	Z22
Filterabreinigung		manuell	-
Bestell-Nr.		1.576-106.0	1.576-103.0
Preis in €*		5.735,00	3.800,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

BEISTELLSAUGER

Platzsparender Beistellsauger für Stäube und Späne



Für die IVR-B-Sauger von Kärcher findet sich dank kompakter Baugröße und geringer Einbauhöhe auch in den verwinkeltesten Produktionshallen immer ein passendes Plätzchen.



1 Optionale Geräterollen erhöhen die Mobilität

- Die Verwendung optional erhältlicher Geräterollen ermöglicht mobile Anwendungen.

2 Großflächige Patronenfilter

- Für den professionellen Einsatz und lange Arbeitsintervalle.

IVR-B 50/30

IVR-B 30/15 Me

- Geringe Einbauhöhe
- Patronenfilter
- Schalldämpfer

- Geringe Einbauhöhe
- Patronenfilter
- Edelstahlbehälter

Technische Daten

		IVR-B 50/30	IVR-B 30/15 Me
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	3	1,5
Luftmenge	l/s / m³/h	87,5 / 315	58 / 210
Vakuum	mbar / kPa	260 / 26	200 / 20
Behälterinhalt	l	50	30
Filterfläche	m²	0,7	0,7
Staubklasse Hauptfilter		M	M
Schalldruckpegel	dB(A)	70	70
Kabellänge	m	6	6
Anschlussnennweite		DN 52	DN 52
Zubehöرنennweite		DN 52 / DN 42	DN 52 / DN 42
Gewicht	kg	79	52
Abmessungen (L x B x H)	mm	850 x 550 x 610	700 x 400 x 677

Ausstattung

Behälter im Lieferumfang		ja	ja
Optionale Geräterollen		9.986-099.0	9.986-099.0
Bestell-Nr.		9.986-073.0	9.986-072.0
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage

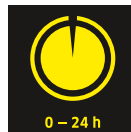
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

FLÜSSIGKEITS- UND SPÄNESAUGER



Der perfekte Dauerläufer

Ob Kühlschmierstoffe, Emulsionen, Öl oder Wasser; ob mit oder ohne Späne – die saugstarken Flüssigkeits- und Spänesauger in diversen Antriebsarten sind ideal für harte Industrieersätze.



1 Verschleißfreier Seitenkanalverdichter

- Ein Seitenkanalverdichter überzeugt durch starke Saugleistung bei hoher Lebensdauer. Die Geräte sind daher optimal für den Einsatz im Mehrschichtbetrieb geeignet.

2 Optische Füllstandsanzeige

- Immer auf dem aktuellen Stand: Der Füllstand ist beim Saugen jederzeit ersichtlich.
- Die Entleerung kann bei Bedarf gezielt über den Füllstandsschlauch erfolgen.

IVR-L 100/30

- Absetzfahrgestell
- Kompakte Bauweise mit geringer Grundfläche
- Schalldämmung

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	3
Luftmenge	l/s / m³/h	89 / 320
Vakuum	mbar / kPa	260 / 26
Behälterinhalt	l	100
Filterfläche	m²	0,45
Schalldruckpegel	dB(A)	60
Kabellänge	m	6
Anschlussnennweite		DN 72
Zubehöرنennweite		DN 72 / DN 52
Gewicht	kg	136
Abmessungen (L × B × H)	mm	850 × 760 × 1800

Ausstattung

Autom. Füllzustandsabschaltung	-
Bestell-Nr.	9.986-064.0
Preis in €*	5.590,00

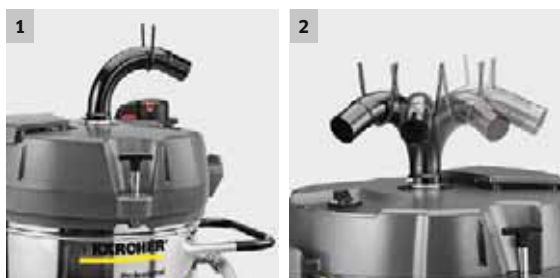
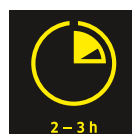
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

FLÜSSIGKEITS- UND SPÄNESAUGER

Spezialist mit langem Atem



Die IVR-L 120-Sauger bieten mit 120 Liter Behältervolumen die längsten Entleerungsintervalle. Die ölfeste Ausführung macht das Gerät zum absoluten Spezialisten für die Beseitigung von Ölen.



1 Neuer Antriebskopf für mehr Sicherheit, Komfort und Leistung

- Das geringe Gewicht des Antriebskopfs sorgt für ein einfacheres Handling bei Transport, Entleerung und Wartung.
- Höhere Arbeitssicherheit während des Transports durch Einhängen des Kabels am Gerätekopf.

2 360°-Arbeitsradius

- Rundum sauber arbeiten dank drehbarem Schlauchanschluss am Saugkopf. Kein Verknoten des Saugschlauchs.

IVR-L 120/24-2 Tc Me Dp

IVR-L 120/24-2 Tc Me

IVR-L 120/24-2 Tc

- Kippfahrgestell
- Edelstahlgehäuse und -behälter
- Fasspumpenfunktion

- Kippfahrgestell
- Edelstahlgehäuse und -behälter
- Optische Füllstandsanzeige

- Kippfahrgestell
- Optische Füllstandsanzeige

Technische Daten

		IVR-L 120/24-2 Tc Me Dp	IVR-L 120/24-2 Tc Me	IVR-L 120/24-2 Tc
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220-240 / 50-60	1 / 220-240 / 50-60	1 / 220-240 / 50-60
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	2,4	2,4	2,4
Luftmenge	l/s / m³/h	148 / 532	148 / 532	148 / 532
Vakuum	mbar / kPa	235 / 23	235 / 23	235 / 23
Behälterinhalt	l	120	120	120
Filterfläche	m²	0,45	0,45	0,45
Schalldruckpegel	dB(A)	76	76	76
Kabellänge	m	6	6	6
Anschlussnennweite		DN 52	DN 52	DN 52
Zubehöرنennweite		DN 52 / DN 42	DN 52 / DN 42	DN 52 / DN 42
Gewicht	kg	-	-	-
Abmessungen (L × B × H)	mm	745 × 710 × 1420	745 × 710 × 1420	745 × 710 × 1420

Ausstattung

Autom. Füllzustandsabschaltung	-	-	-
Bestell-Nr.	9.987-890.0	9.987-889.0	9.987-888.0
Preis in €*	4.625,00	3.790,00	2.930,00

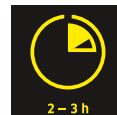
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

FLÜSSIGKEITS- UND SPÄNESAUGER



Die Kraft der zwei Motoren

Ob in der Ausführung mit Edelstahlbehälter, Kippfahrgestell oder Fasspumpenfunktion: Die 2-motorigen IVR-L-Varianten bieten größte Vielfalt und die passende Lösung für jede Anwendung.



1 Neuer Antriebskopf für mehr Sicherheit, Komfort und Leistung

- Das geringe Gewicht des Antriebskopfs sorgt für ein einfacheres Handling bei Transport, Entleerung und Wartung.
- Höhere Arbeitssicherheit während des Transports durch Einhängen des Kabels am Gerätekopf.
- Integrierte Abdeckung der Abluft zur Vermeidung von Verschmutzungen im Motorbereich.

2 360°-Arbeitsradius

- Rundum sauber arbeiten dank drehbarem Schlauchanschluss am Saugkopf. Kein Verknoten des Saugschlauchs.

3 Praktisches Kippfahrgestell

- Schnelles und bequemes Entleeren des Behälters: einfach nach hinten kippen und fertig.

4 Sichere Zubehöraufnahme

- Saugschlauchaufhängung und definierte Zubehöraufnahmen für ein stets aufgeräumtes, betriebsbereites Gerät.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

		IVR-L 100/24-2 Tc Me Dp	IVR-L 100/24-2 Tc Me	IVR-L 100/24-2 Tc
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Kippfahrgestell ■ Edelstahlgehäuse und -behälter ■ Fasspumpenfunktion 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kippfahrgestell ■ Edelstahlgehäuse und -behälter ■ Optische Füllstandsanzeige 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kippfahrgestell ■ Optische Füllstandsanzeige
Technische Daten				
Stromart	V / Hz	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	2,4	2,4	2,4
Luftmenge	l/s / m³/h	148 / 532	148 / 532	148 / 532
Vakuum	mbar / kPa	235 / 23	235 / 23	235 / 23
Behälterinhalt	l	100	100	100
Filterfläche	m²	0,45	0,45	0,45
Schalldruckpegel	dB(A)	76	76	76
Kabellänge	m	6	6	6
Anschlussnennweite		DN 52	DN 52	DN 52
Zubehöرنennweite		DN 52 / DN 42	DN 52 / DN 42	DN 52 / DN 42
Gewicht	kg	59	55	58
Abmessungen (L x B x H)	mm	740 x 620 x 1180	740 x 620 x 1180	740 x 620 x 1180
Ausstattung				
Autom. Füllzustandsabschaltung		-	-	-
Bestell-Nr.		9.987-887.0	9.987-886.0	9.987-885.0
Preis in €*		3.985,00	3.160,00	2.490,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

		IVR-L 100/24-2 Me	IVR-L 100/24-2
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Kompakte Bauweise mit geringer Grundfläche ■ Edelstahlgehäuse und -behälter 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kompakte Bauweise mit geringer Grundfläche ■ Optische Füllstandsanzeige
Technische Daten			
Stromart	V / Hz	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	2,4	2,4
Luftmenge	l/s / m³/h	148 / 532	148 / 532
Vakuum	mbar / kPa	235 / 23	235 / 23
Behälterinhalt	l	100	100
Filterfläche	m²	0,45	0,45
Schalldruckpegel	dB(A)	76	76
Kabellänge	m	6	6
Anschlussnennweite		DN 52	DN 52
Zubehöرنennweite		DN 52 / DN 42	DN 52 / DN 42
Gewicht	kg	50	51
Abmessungen (L x B x H)	mm	640 x 620 x 1060	640 x 620 x 1060
Ausstattung			
Autom. Füllzustandsabschaltung		-	-
Bestell-Nr.		9.987-884.0	9.987-883.0
Preis in €*		2.690,00	2.080,00

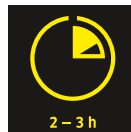
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

FLÜSSIGKEITS- UND SPÄNESAUGER

Der starke Einstieg ins Flüssigkeitssaugen



Dieses Gerät der IVR-L-Reihe für die metallverarbeitende Industrie ist besonders robust gebaut, zeichnet sich durch Langlebigkeit aus und überzeugt im harten Alltagseinsatz auf ganzer Linie.



1 Langlebigkeit

- Hochwertige Materialien und eine robuste Schweißtechnik garantieren eine lange Lebensdauer.
- Ein ölfestes Netzkabel gehört zur Standardausstattung und verlängert die Haltbarkeit des Geräts zusätzlich.

2 Schwimmer zur Volumenstromunterbrechung

- Eine Schwimmerkugel im Gerätekopf unterbricht den Saugstrom, sobald das maximale Füllvolumen erreicht ist.
- Umsetzung als Notfallschaltung. Bei Wiederinbetriebnahme muss der Filter trocken sein.

IVR-L 65/12-1 Tc

- Kippfahrgestell
- Kompakte Bauweise mit geringer Grundfläche
- Optische Füllstandsanzeige

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220-240 / 50-60
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	1,2
Luftmenge	l/s / m³/h	59 / 212,4
Vakuum	mbar / kPa	230 / 23
Behälterinhalt	l	65
Filterfläche	m²	0,25
Schalldruckpegel	dB(A)	71
Kabellänge	m	6
Anschlussnennweite		DN 52
Zubehöرنennweite		DN 42
Gewicht	kg	43
Abmessungen (L × B × H)	mm	742 × 500 × 1100

Ausstattung

Autom. Füllzustandsabschaltung	■
Bestell-Nr.	9.986-055.0
Preis in €*	1.750,00

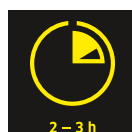
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

FLÜSSIGKEITS- UND SPÄNESAUGER



Der zuverlässige Sauger mit Luftstromumkehr

Der saugstarke Flüssigkeitssauger verfügt über 2 Bypassmotoren. Dank Luftstromumkehr können aufgesaugte Flüssigkeiten in kürzester Zeit zurückgeführt werden.



1 Komfortables Umschalten der Luftumkehr

- Der Luftstrom lässt sich einfach umschalten. Dadurch kann der Behälter bequem entleert werden.

2 2 elektronisch gesteuerte Tangentialgebläse

- 2 Gebläse sorgen für eine hohe Saugleistung. Ist der Behälter voll, schaltet das Gerät automatisch ab.

IVL 50/24-2

- Komfortable Luftstromumkehr
- Elektronische Steuerung der Motoren
- Edelstahlbehälter

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220-240 / 50-60
Aufnahmeleistung im Betrieb	kW	2,4
Luftmenge	l/s / m³/h	112 / 403
Vakuum	mbar / kPa	235 / 23,5
Behälterinhalt	l	50
Filterfläche	m²	1
Schalldruckpegel	dB(A)	73
Kabellänge	m	8
Anschlussnennweite		DN 51
Zubehöرنennweite		DN 51
Gewicht	kg	110
Abmessungen (L x B x H)	mm	980 x 650 x 1250

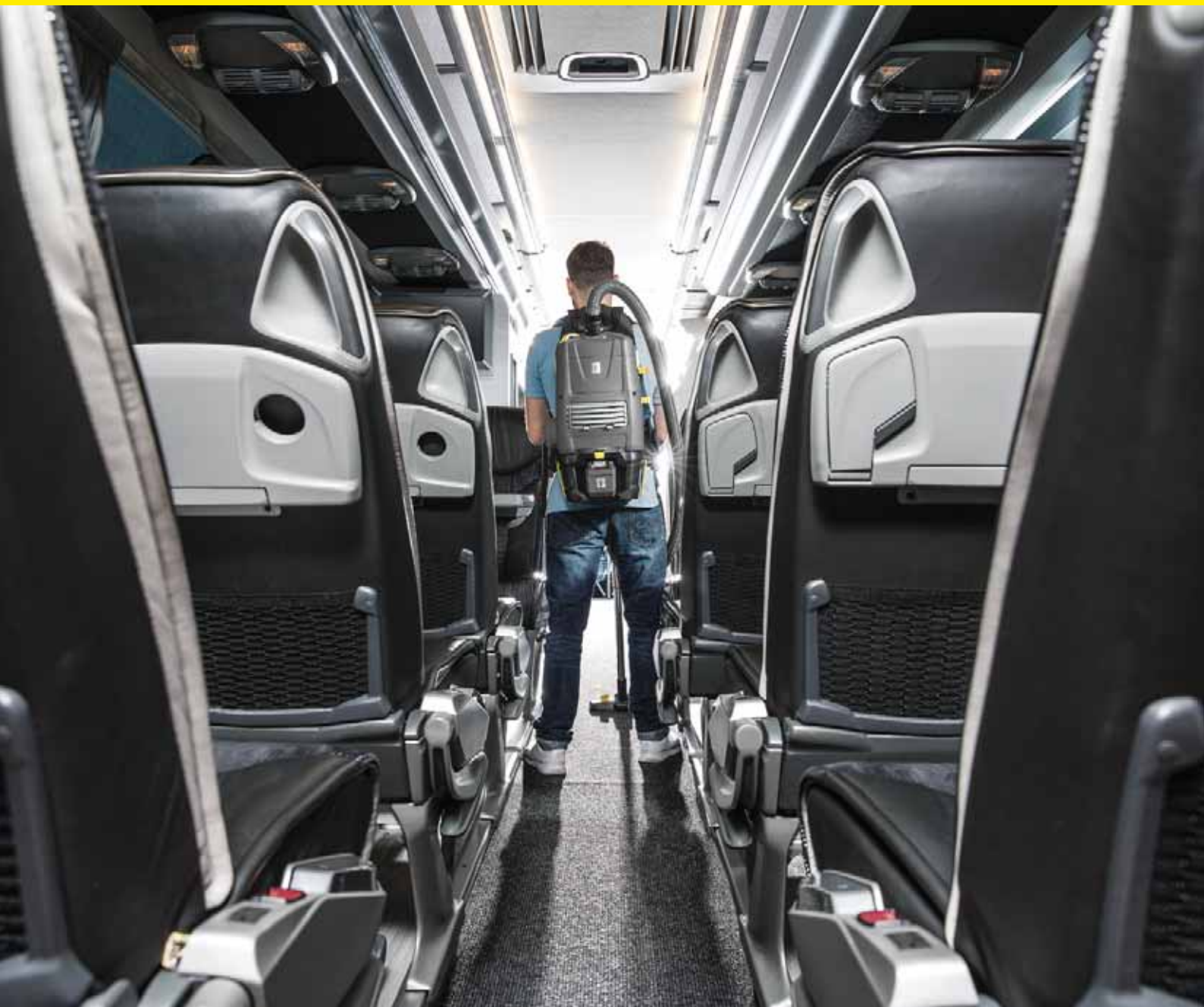
Ausstattung

Autom. Füllzustandsabschaltung	■
Bestell-Nr.	1.573-952.0
Preis in €*	Auf Anfrage

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TROCKENSAUGER FÜR DIE PROFESSIONELLE UNTERHALTSREINIGUNG

Unsere Trockensauger müssen strenge Tests bestehen, bevor wir sie zu Ihnen in den harten Alltag lassen. Diese Geräte sind extrem leicht und robust gebaut, zeichnen sich durch Langlebigkeit aus und arbeiten sehr leise. Sie wurden speziell für den professionellen Einsatz in Hotels, Büros und im Einzelhandel entwickelt und genügen höchsten Anforderungen im Bereich der professionellen Gebäudereinigung. Auch bei unseren neuen batteriebetriebenen Saugern haben wir die Leistung weiter deutlich gesteigert. Dadurch können Sie jetzt kabellos und flexibel Reinigungsergebnisse erzielen, die auf dem Niveau von netzbetriebenen Geräten liegen.



Inhaltsverzeichnis Trockensauger

Trockensauger	Seite 192
Akkusauger	Seite 204
Rucksacksauger	Seite 205
Akkubetriebener Elektrobesen	Seite 206
Teppichbürstsauger	Seite 208
Zubehör	Seite 216



Trockensauger ecoefficiency

Unsere Trockensauger mit ecoefficiency-Funktion verbrauchen wenig und leisten viel. Und sind leise genug für Arbeiten in lärmsensiblen Bereichen.

Akkusauger


Kabellose Flexibilität ohne Leistungseinbußen: unsere Akkusauger.

Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:

Modell	Behälterkapazität Arbeitsbreite	Turbinen	Bauart und Ausstattung	Ausstattungsvarianten
Beispiel: T	15	1	ecoefficiency	
Beispiel: CV	38	2		
Beispiel: EB	30	1	Adv	Li-Ion
T = Trockensauger	In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht bei Trockensaugern die 1. Zahl für die Behälterkapazität (in Liter).	In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht die 2. Zahl für die Anzahl der Turbinen.	ohne Bezeichnung = Standardausstattung Classic = einfache Ausstattung Adv = Advanced, mit zusätzlicher Ausstattung RS = Ride-on/Step-on, Aufstehergeräte ecoefficiency = Gerät mit ecoefficiency-Funktion	Bp = Battery powered, batteriebetrieben Pack = Package (Batterie und Ladegerät im Lieferumfang enthalten) Li-Ion = Lithium-Ionen-Batterie
BV = Backpack Vacuum, Rucksacksauger				
EB = Electric Broom, akkubetriebener Elektrobesen				
CV = Carpet Vacuum, Teppichbürstsauger	Bei den EB-Geräten sowie den CV-Geräten steht die 1. Zahl für die Arbeitsbreite der Bürstenwalze (in Zentimeter).			

TROCKENSAUGER: UNABHÄNGIG UND LEISE

In vielen Bereichen sind es die smarten, cleveren Lösungen, die zählen. Zum Beispiel erheblich reduzierte Lautstärke, einfacher und schneller Kabelwechsel und komplette Zubehörintegration. Damit verfügen Kärcher Trockensauger über genau die Eigenschaften, die professionelle Anwender wie Gebäudereiniger oder Reinigungskräfte in Hotels oder im Einzelhandel sich wünschen.

	Bestell-Nr.	Preis in €*	Behälterinhalt (l)	Luftmenge (l/s)	Vakuum (mbar / kPa)	Schutzklasse	Antistatikkürmer	Energieeffizienzklasse*	Jährlicher Energieverbrauch** kWh/Jahr	Teppichreinigungsklasse	Hartbodenreinigungsklasse	Staubemissionsklasse	Schalleistungspegel dB(A)	Nennleistungsaufnahme W	Seite
Trockensauger															
	T 15/1 ecoefficiency	1.355-246.0	379,00	15	43	230 / 23	II	■	A	23,9	D	C	D	70	750 196
	T 12/1 ecoefficiency	1.355-135.0	289,00	12	43	230 / 23	II	■	A	24,4	D	D	E	71	750 197
	T 10/1 ecoefficiency	1.527-413.0	198,00	10	55	210 / 21	II	■	B	28,1	F	C	E	67	750 197
	T 7/1 ecoefficiency	1.527-145.0	149,00	7	55	210 / 21	II	■	B	28,1	F	C	E	67	750 197
	T 15/1 HEPA + ESB 28	1.355-242.0	535,00	15	61	244 / 24,4	II	■	G	60,9	E	∇	B	76	1180 199
	T 15/1	1.355-200.0	359,00	15	61	244 / 24,4	II	■	E	48,3	E	C	C	73	1150 199
	T 12/1	1.355-100.0	269,00	12	61	244 / 24,4	II	■	E	49,8	E	A	C	77	1150 200
	T 12/1 Hf	■ 1.355-147.0	279,00	12	54	227 / 22,7	II	■	C	36,0	E	D	C	78	900 200
	T 10/1	1.527-150.0	175,00	10	61	244 / 24,4	II	■	E	48,6	E	C	C	75	1100 201
	T 7/1 Classic	1.527-181.0	99,00	7,5	40	230 / 23	II	-	D	40,6	E	C	G	75	1000 203
	BV 5/1	1.394-200.0	499,00	5	61	244 / 24,4	II	■	E	47,8	D	D	B	78	1150 205
Akkugeräte															
	T 9/1 Bp	■ 1.528-111.0	590,00	9	46	207 / 20,7	II	■	-	-	-	-	-	650	204
	BV 5/1 Bp	■ 1.394-219.0	680,00	5	46	207 / 20,7	II	■	-	-	-	-	-	650	205
EB-Geräte															
	EB 30/1 Adv Li-Ion	1.545-127.0	345,00	1	-	-	III	-	-	-	-	-	-	-	207
	EB 30/1 Li-Ion	1.545-126.0	189,00	1	-	-	III	-	-	-	-	-	-	-	207
Teppichbürstsauger															
	CV 60/2 RS Bp Pack	1.011-028.0	Auf Anfrage	17	34	117 / 11,7	II	-	-	-	-	-	-	-	209
	CV 66/2	1.012-585.0	3.840,00	35	2 x 52	143 / 14,3	II	-	-	-	-	-	-	-	211
	CV 48/2 Adv	1.057-321.0	545,00	5,5	48	250 / 25	II	-	B	31,5	D	∇	E	80	1050 213
	CV 48/2	1.057-309.0	525,00	5,5	48	250 / 25	II	-	B	31,5	D	∇	E	80	1050 213
	CV 38/2 Adv	1.033-330.0	419,00	5,5	48	250 / 25	II	-	C	37,4	D	∇	E	80	1050 213
	CV 38/2	1.033-312.0	409,00	5,5	48	250 / 25	II	-	C	37,4	D	∇	E	80	1050 213
	CV 30/1	1.023-116.0	329,00	5,5	48	207 / 20,7	II	-	D	42,4	D	∇	F	80	1000 215

■ NEU

■ Im Lieferumfang enthalten.

∇ Mitgelieferte Düse nicht für den Gebrauch auf harten Böden geeignet.

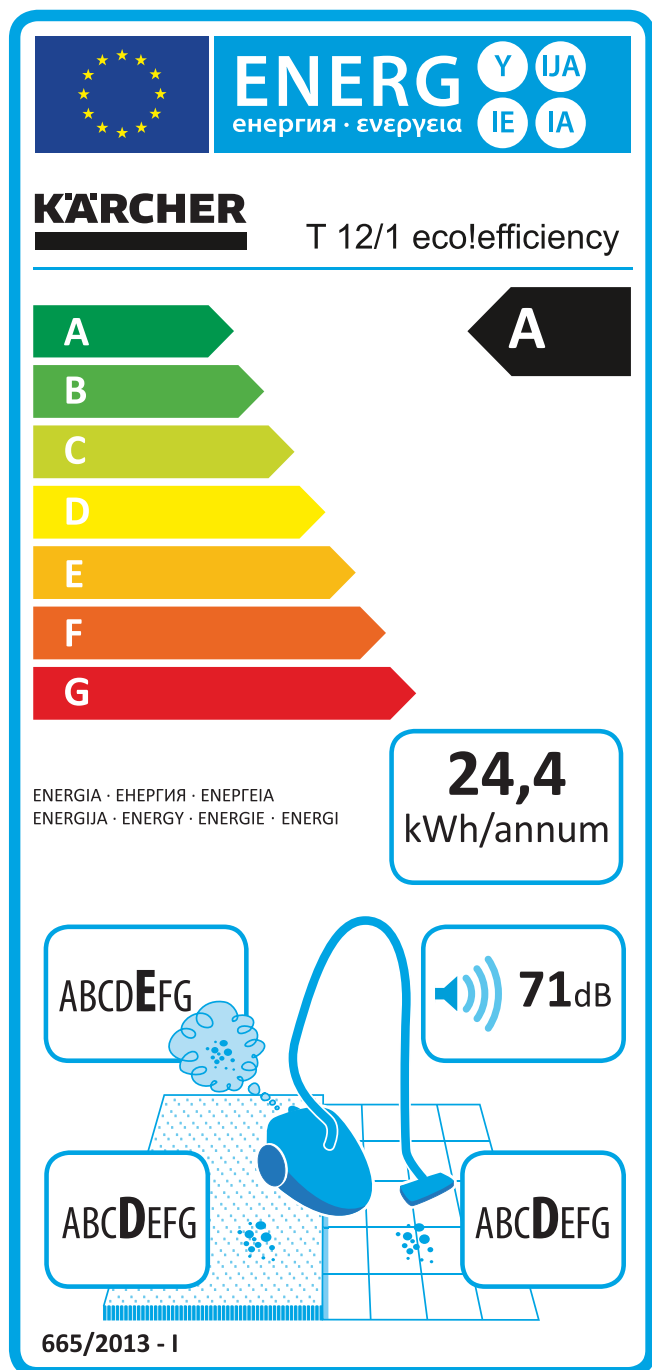
* Indikativer jährlicher Energieverbrauch (kWh pro Jahr), basierend auf 50 Reinigungsvorgängen.

Der tatsächliche jährliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie von dem Gerät Gebrauch gemacht wird.

** Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

DAS EUROPÄISCHE ENERGIELABEL FÜR STAUBSAUGER

Was Kärcher mit den eco!efficiency-Staubsaugern längst bewiesen hat, ist jetzt europaweit Gesetz: mit weniger Leistung erfolgreich reinigen. Das seit dem 1. September 2014 geltende Energielabel der EU für Staubsauger begrenzt die Nennleistung netzgebundener Trockensauger auf maximal 1600 Watt. Jedes in Europa angebotene Gerät muss folglich mit dem EU-Energielabel gekennzeichnet sein. Bei den beiden Trockensauger-Linien „Standard“ und „eco!efficiency“ von Kärcher stimmen Leistung und Effizienz – da bleiben keine Kundenwünsche offen.



A

Effizienz auf einen Blick

Die Effizienzklasse ist eine europaweit einheitliche Einstufung und auf einen Blick erkennbar. Über die seit dem 01.09.2014 geltende Klasseneinteilung von A bis G ist ein direkter Vergleich möglich. Grundlage für die Einstufung in eine Effizienzklasse ist der jährliche Energieverbrauch (AE), dessen Wert aus einer Reihe verschiedener Parameter berechnet wird. Entscheidend ist somit vor allem die Leistungsaufnahme des Staubsaugers, aber auch die Reinigungswirkung fließt in die Bewertung ein.

Eine Bezugsgröße zum Vergleichen

24,4
kWh/annum

Der jährliche Energieverbrauch (AE) bezieht sich auf eine definierte Anzahl von Reinigungsvorgängen (50 pro Jahr) auf einer Standardwohnfläche (87 m²) und wird als Referenzwert auf dem Energielabel angegeben. Dieser Wert muss mindestens < 62 kWh/a betragen (Klasse G) und wird auf dem Energielabel besonders hervorgehoben. Der tatsächliche jährliche Energieverbrauch ist jedoch vom Nutzerverhalten abhängig, insbesondere von Verschmutzungsgrad, Reinigungsfläche und Häufigkeit der Reinigung.

Leistung statt Lautstärke

71dB

Nicht nur das Einsparen von Energie ist praktischer Umweltschutz, auch die Reduzierung der Lautstärke. Ein Schallpegelwert von ± 3 dB(A) entspricht einer Verdoppelung bzw. Halbierung der Lautstärke. Entsprechend ist ein Sauger mit 78 dB(A) Schallleistungspegel gegenüber einem mit 81 dB(A) nur halb so laut. Das Energielabel liefert mit der Angabe des Schallleistungspegels eine zusätzliche objektive Entscheidungshilfe.

Staub saugen und zurückhalten

ABCDEF

Beim Staubsaugen ist auch entscheidend, was hinten nicht mehr rauskommt. Beim Staubsauger ist über die Reinigungsleistung hinaus auch die Staubemission von Bedeutung und wird auf dem Energielabel klassifiziert von A bis G ausgewiesen. Die Werte zur Staubemission werden vom Hersteller anhand eines standardisierten Messverfahrens gemäß EU-Verordnung ermittelt.

Hart und weich sauber getrennt

ABCDEF

Die Reinigungsunterschiede zwischen Hartboden und Teppichboden sind gravierend und nicht direkt zu vergleichen.

Entsprechend werden die Reinigungsklassen für Hartboden und Teppichboden getrennt ausgewiesen. Neben der Effizienzklasse für Universalstaubsauger werden auf dem Energielabel auch die Hartbodenreinigungsklasse und die Teppichbodenreinigungsklasse in Klassen von A bis G gezeigt. Bei Spezialsaugern entfällt entsprechend das jeweils gegenteilige Etikett. Die Mindestanforderungen für die Staubaufnahme betragen bei Teppichboden dpuc $\geq 70\%$ und bei Hartflächen dpuhf $\geq 95\%$.



1



2



3

1 Erkennbar sicher und zuverlässig

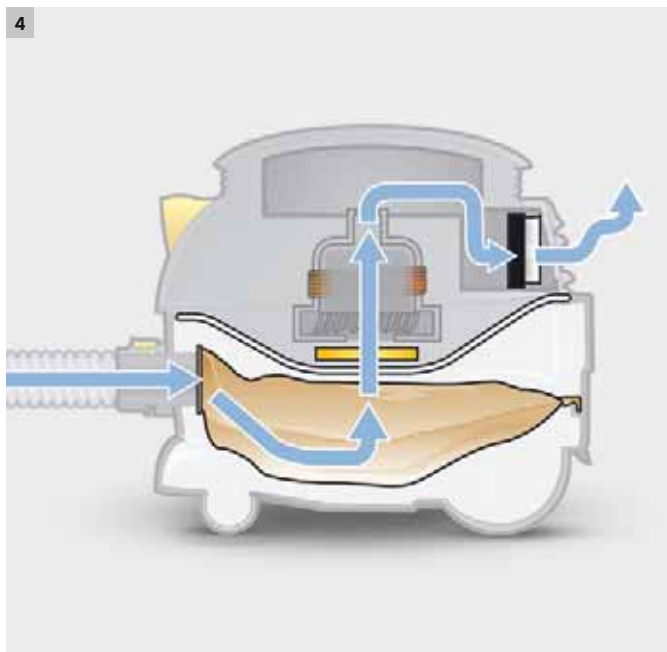
Das gelbe Highflex-Kabel ist extrem reißfest, flexibel und verdrehsicher. Und dank seiner Signalfarbe auf den ersten Blick zuverlässig erkennbar. Somit werden Stolperfallen vermieden.

2 Das geht auch: Weniger kann mehr

Volle Reinigungskraft bei 40 Prozent weniger Stromverbrauch. Und dazu noch wesentlich leiser – das ist gerade noch ein Viertel der Lautstärke. Unsere eco!efficiency-Geräte beweisen beispielsweise eindrucksvoll, dass Ökologie und Effizienz 2 Seiten derselben Medaille sein können.

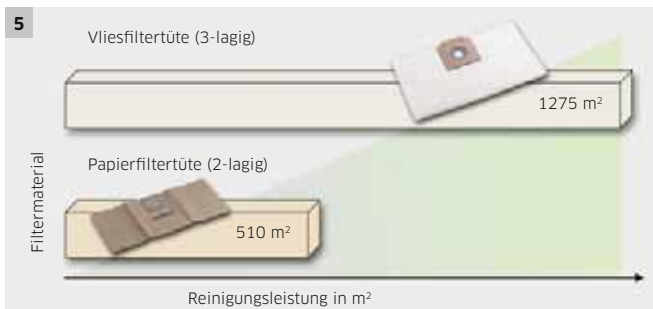
3 Lithium-Ionen-Technologie

Der leistungsstarke 36-Volt-Lithium-Ionen-Akku sorgt für lange Arbeitsintervalle bei gleichzeitig extrem guter Reinigungsleistung und bringt unsere batteriebetriebenen Geräte so auf eine Leistungsebene mit ihren netzbetriebenen Pendanten.



4 Das 6-fach-Filtersystem inklusive HEPA

Das 6-fache Filtersystem mit 3-lagiger Vliesfiltertüte, Permanent-Hauptfilter, Motorschutzfilter und Ausblas-/HEPA-Filter sorgt mit einem Abscheidegrad von bis zu 99,997 Prozent für optimale Staubabscheidung in HEPA-Qualität.



5 Vliesfiltertechnologie

Kärcher Vliesfilter erreichen höhere und konstantere Saugkräfte als übliche Filter. Im Vergleich zu herkömmlichen Papierfiltertüten nehmen sie mehr als doppelt so viel Staub auf – bei um 10 Prozent verbessertem Abscheidegrad. Kärcher Vliesfilter sind äußerst reißfest und daher unverwundlich beim Aufsaugen scharfkantiger Teile wie Splitt oder Büroklammern. Und insgesamt langlebiger und kostensparend.

6 Geringe Geräuschkraft

Durch schallgedämpfte Motoren und optimale Strömungskonzepte konnte bei unseren ecoefficiency-Geräten der Geräuschpegel stark reduziert werden. Dies ermöglicht den Einsatz auch in lärmsensiblen Bereichen wie Hotels oder bei laufendem Geschäftsbetrieb.

TROCKENSAUGER eco!efficiency



eco!efficiency: volle Reinheit, weniger Verbrauch

T-eco!efficiency-Geräte stehen für 40 Prozent Energieersparnis bei gleichzeitig hervorragender Reinigungsleistung. Sie sind extrem leise und ideal für lärmsensible Orte. Das steckbare Netzkabel spart Servicekosten bei gleicher Reinigungsleistung.



1 So macht Energiesparen Spaß!

- Mit nur 750 Watt reinigen die eco!efficiency-Trockensauger nahezu genauso gründlich wie die Basisversionen. Dies ermöglicht energieeffizientes Arbeiten bei hervorragender Reinigungsleistung.

2 Geringe Lautstärke

- Aufgrund der geringen Lautstärke sind die Trockensauger der eco!efficiency-Reihe besonders geeignet für den Einsatz in lärm-sensiblen Bereichen.

T 15/1 eco!efficiency

- Reduzierter Stromverbrauch
- Steckbares Netzkabel
- Besonders leise

Technische Daten

Energieeffizienzklasse		A
Luftmenge	l/s	43
Vakuum	mbar / kPa	230 / 23
Behälterinhalt	l	15
Nennleistungsaufnahme	W	750
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 32
Kabellänge	m	15
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	57
Schallleistungspegel	dB(A)	70
Gewicht	kg	8
Abmessungen (L x B x H)	mm	435 x 315 x 400

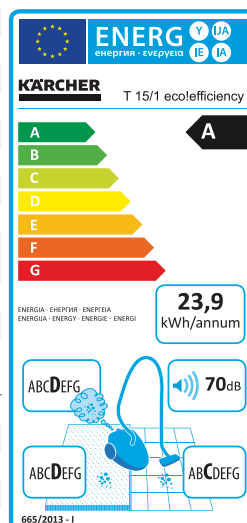
Ausstattung

Saugschlauch	m	2,5 / mit Krümmer
Teleskopsaugrohr		Standard
Filtertüte		Vlies
Permanent-Filterkorb Vlies		■
Permanent-Filterkorb Nylon		-
Umschaltbare Bodendüse	mm	285

Bestell-Nr. **1.355-246.0**

Preis in €* **379,00**

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.



TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

T 12/1 eco!efficiency

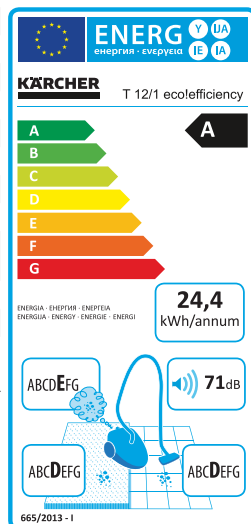
T 10/1 eco!efficiency

- Reduzierter Stromverbrauch
- Steckbares Netzkabel
- Besonders leise

- Reduzierter Stromverbrauch
- Steckbares Netzkabel
- Geringe Lautstärke

Technische Daten

Energieeffizienzklasse		A
Luftmenge	l/s	43
Vakuum	mbar / kPa	230 / 23
Behälterinhalt	l	12
Nennleistungsaufnahme	W	750
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 32
Kabellänge	m	12
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	65
Schallleistungspegel	dB(A)	71
Gewicht	kg	6,6
Abmessungen (L × B × H)	mm	410 × 315 × 340



Ausstattung

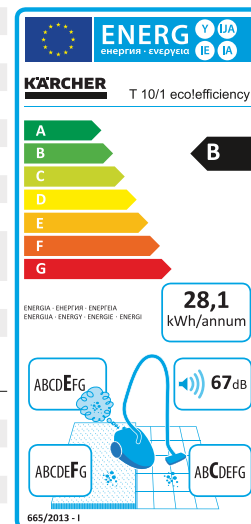
Saugschlauch	m	2,5 / mit Krümmer
Teleskopsaugrohr		-
Filtertüte		Vlies
Permanent-Filterkorb Vlies		■
Permanent-Filterkorb Nylon		-
Umschaltbare Bodendüse	mm	285

Bestell-Nr. **1.355-135.0**

Preis in €* **289,00**

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Energieeffizienzklasse		B
Luftmenge	l/s	43
Vakuum	mbar / kPa	230 / 23
Behälterinhalt	l	10
Nennleistungsaufnahme	W	750
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 32
Kabellänge	m	12
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	54
Schallleistungspegel	dB(A)	67
Gewicht	kg	5,9
Abmessungen (L × B × H)	mm	410 × 315 × 340



2,5 / mit Krümmer

-

Vlies

■

-

270

Bestell-Nr. **1.527-413.0**

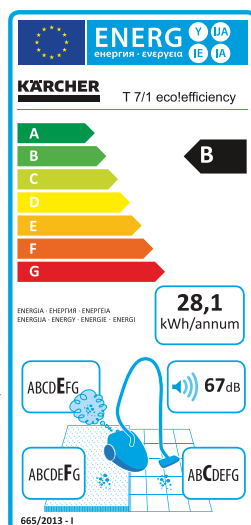
Preis in €* **198,00**

T 7/1 eco!efficiency

- Reduzierter Stromverbrauch
- Steckbares Netzkabel
- Geringe Lautstärke

Technische Daten

Energieeffizienzklasse		B
Luftmenge	l/s	43
Vakuum	mbar / kPa	230 / 23
Behälterinhalt	l	7
Nennleistungsaufnahme	W	750
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 32
Kabellänge	m	7,5
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	54
Schallleistungspegel	dB(A)	67
Gewicht	kg	5,3
Abmessungen (L × B × H)	mm	350 × 310 × 340



Ausstattung

Saugschlauch	m	2 / mit Krümmer
Teleskopsaugrohr		-
Filtertüte		Vlies
Permanent-Filterkorb Vlies		■
Permanent-Filterkorb Nylon		-
Umschaltbare Bodendüse	mm	270

Bestell-Nr. **1.527-145.0**

Preis in €* **149,00**

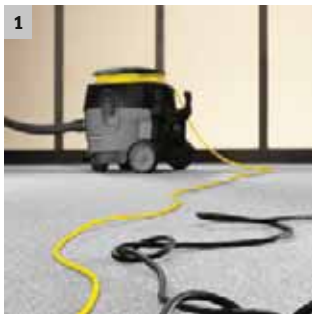
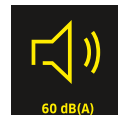
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TROCKENSAUGER - 15 LITER



Der Leiseste seiner Klasse

Optimal für geräuschsensible Bereiche wie Hotels, Büros oder Krankenhäuser: Der neue T 15/1 ist mit nur 60 dB(A) der leiseste Sauger seiner Klasse - für lärm- und ermüdungsfreies Arbeiten.



1 Highflex-Kabel

- Das gelbe Highflex-Kabel ist extrem reißfest, flexibel und verdrehsicher.
- Es lässt sich bequem um den Kopf des Geräts aufwickeln und fixieren oder kann ganz einfach am Kabelhaken aufgenommen werden.



2 Integrierte Zubehöraufbewahrung

- Die komplette Integration des Zubehörs an der Rückseite ermöglicht einen schnellen Zugriff des Anwenders in jeder Reinigungssituation.



3 HEPA-Filter (EN 1822:1998)

- Der T 15/1 HEPA + ESB 28 ist serienmäßig mit einem HEPA-Filter (EN 1822:1998) ausgestattet für hygienisch reine, partikelfreie Abluft im Hotel, Krankenhaus, Kindergarten und vielen anderen Bereichen.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

T 15/1 HEPA + ESB 28

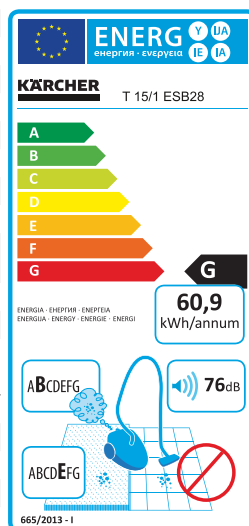
T 15/1

- Elektrosaugbürste ESB 28
- Highflex-Kabel
- HEPA-Filter (EN 1822:1998)

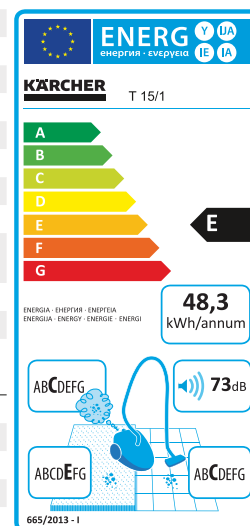
- Integrierte Zubehöraufbewahrung
- Integrierte Netzkabel-/Schlauchaufnahme
- Comfort-Krümmer

Technische Daten

Energieeffizienzklasse		G
Luftmenge	l/s	61
Vakuum	mbar / kPa	244 / 24,4
Behälterinhalt	l	15
Nennleistungsaufnahme	W	1180
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 32
Kabellänge	m	15
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	63
Schallleistungspegel	dB(A)	76
Gewicht	kg	8
Abmessungen (L x B x H)	mm	406 x 320 x 434



Energieeffizienzklasse		E
Luftmenge	l/s	61
Vakuum	mbar / kPa	244 / 24,4
Behälterinhalt	l	15
Nennleistungsaufnahme	W	1150
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 32
Kabellänge	m	15
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	60
Schallleistungspegel	dB(A)	73
Gewicht	kg	8
Abmessungen (L x B x H)	mm	406 x 320 x 434



Ausstattung

Saugschlauch	m	-
Teleskopsaugrohr		-
Filtertüte		Vlies
Permanent-Filterkorb Vlies		■
Permanent-Filterkorb Nylon		-
Umschaltbare Bodendüse	mm	-

Saugschlauch		2,5 / mit Krümmer
Teleskopsaugrohr		Standard
Filtertüte		Vlies
Permanent-Filterkorb Vlies		-
Permanent-Filterkorb Nylon		■
Umschaltbare Bodendüse		285

Bestell-Nr. 1.355-242.0

Bestell-Nr. 1.355-200.0

Preis in €* 535,00

Preis in €* 359,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TROCKENSAUGER - 12 LITER



Trockensauger T 12/1: Sie werden auf ihn fliegen

Angenehm leise im Betrieb und damit bestens zur Unterhaltsreinigung in geräuschsensiblen Bereichen geeignet: Unser Trockensauger T 12/1. Sinnvolle Details wie der ergonomische Fußschalter und der praktische Tragegriff erleichtern das Arbeiten darüber hinaus enorm. Das Gerät T 12/1 Hf wird mit Bordspannung (110 V, 400 Hz) betrieben und eignet sich so ideal zur Reinigung in Flugzeugen.

NEU



1 Optionaler HEPA-Filter für saubere Abluft

- Der optionale HEPA-Filter sorgt für partikelfreie, hygienisch reine Abluft.

2 Anschluss für Elektrosaugbürsten

- ESB 28 bzw. ESB 34 machen den T 12/1 zum extra reinigungsstarken und trotzdem angenehm leisen Bürstsauger.

T 12/1

T 12/1 Hf

- Clipsystem
- Steckdose für Elektrobürste ESB 28
- Bedienung per Fußdruck

- Bordspannung mit 110 Volt und 400 Hz
- 25 Meter langes Kabel
- Ergonomischer Fußschalter

Technische Daten

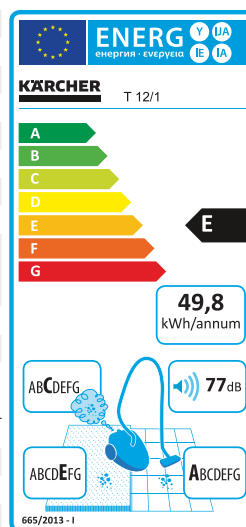
Energieeffizienzklasse		E
Luftmenge	l/s	61
Vakuum	mbar / kPa	244 / 24,4
Behälterinhalt	l	12
Nennleistungsaufnahme	W	1150
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 32
Kabellänge	m	12
Schalldruckpegel (Netzbetrieb) EN 60335-2-69:2010 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	65
Schallleistungspegel	dB(A)	77
Gewicht	kg	6,6
Abmessungen (L x B x H)	mm	410 x 315 x 340

Ausstattung

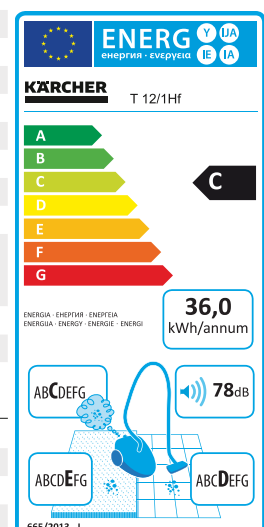
Saugschlauch	m	2,5 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m		■
Teleskopsaugrohr		-
Filtertüte		Vlies
Waschbarer Permanent-Filterkorb		-
Waschbarer Nylonfilter (Hauptfilter)		-
Umschaltbare Bodendüse	mm	285

Bestell-Nr. **1.355-100.0**

Preis in €* **269,00**



C	54
	227 / 22,7
	12
	900
	110
	DN 32
	25
	66
	78
	7,8
	410 x 315 x 340



2,5 / mit Krümmer

■

-

Vlies

-

-

285

Bestell-Nr. **1.355-147.0**

Preis in €* **279,00**

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TROCKENSAUGER – 10 LITER



Saugprofi der Einstiegsklasse

Trockensauger der Einstiegsklasse für professionelles, komfortables und ergonomisches Saugen. Mit extra starkem Permanent-Hauptfilter, Fußschalter, Antistatikkrümmer und Zubehöraufbewahrung.



1 Bedienung per Fußdruck

- Das Gerät lässt sich auch einfach per Fußdruck ein- und ausschalten. Lästiges Bücken wird somit vermieden.

2 Schlagfester Behälter mit umlaufender Stoßkante

- Ein umlaufender Bumper schützt Gerät und Möbel vor Beschädigungen.

T 10/1

- Parkposition Bodendüse
- Kabelhaken
- Zubehöraufnahme

Technische Daten

Energieeffizienzklasse		E
Luftmenge	l/s	61
Vakuum	mbar / kPa	244 / 24,4
Behälterinhalt	l	10
Nennleistungsaufnahme	W	1100
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 32
Kabellänge	m	10
Schalldruckpegel (Netzbetrieb) EN 60335-2-69:2010 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	62
Schallleistungspegel	dB(A)	75
Gewicht	kg	6
Abmessungen (L x B x H)	mm	355 x 310 x 385

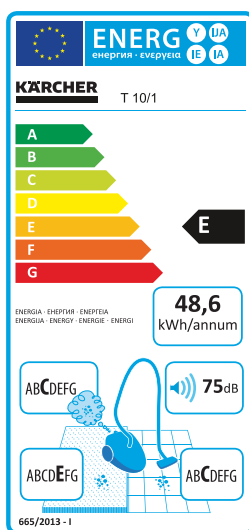
Ausstattung

Saugschlauch	m	2,5 / mit Krümmer
Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m		■
Filtertüte		Vlies
Permanent-Filterkorb Vlies		-
Permanent-Filterkorb Nylon		■
Umschaltbare Bodendüse	mm	270

Bestell-Nr. **1.527-150.0**

Preis in €* **175,00**

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.



TROCKENSAUGER CLASSIC



Einfach praktisch: der T 7/1 Classic

Wie gut sich hohe, professionelle Ansprüche bereits mit Einstiegsgeräten erfüllen lassen, zeigen wir mit unseren Classic-Trockensaugern. Sie sind kompakt und wendig, leistungsstark und dennoch sehr leise, robust und langlebig, dank großem Behältervolumen extrem ausdauernd und überzeugen außerdem mit durchdachter Ergonomie. Oder kurz: sie bieten alles, was Sie zur Unterhaltsreinigung benötigen.



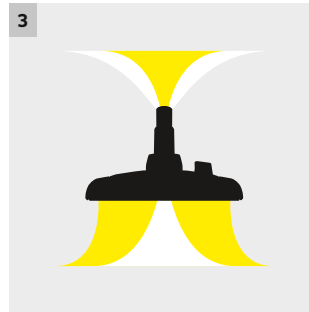
1 Geringes Gewicht

- Der T 7/1 Classic ist bis zu 50 Prozent leichter als Wettbewerber mit gleichem Behältervolumen und kann aufgrund seines geringen Gewichts (3,5 kg) bequem getragen werden. Treppen oder längere Distanzen sind damit problemlos zu überwinden.



2 Hauptfilterkorb für optimale Staubabscheidung

- Der Permanent-Hauptfilter sorgt für eine optimale Staubabscheidung und erlaubt so den Betrieb ohne Filtertüte.



3 Maximale Saugleistung bei gleichzeitig minimalem Energieverbrauch

- Statt mit überdimensionierten Turbinen überzeugt der T 7/1 Classic mit optimierter Luftführung und damit bester Saugleistung.
- Im Vergleich zu Geräten unserer Wettbewerber sind Leistungsaufnahme und Stromverbrauch um fast 25 Prozent geringer (1000 Watt gegenüber 1300 Watt).
- Trotz geringeren Stromverbrauchs ist die Saugleistung an der Bodendüse um rund 25 Prozent höher als beim Wettbewerb (249 Watt gegenüber 200 Watt).

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

T 7/1 Classic

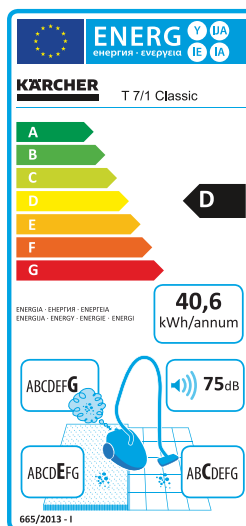
- Extrem leicht (< 3,5 kg)
- Starke Saugleistung
- Geringe Lautstärke

Technische Daten

Energieeffizienzklasse		D
Luftmenge	l/s	40
Vakuum	mbar / kPa	230 / 23
Behälterinhalt	l	7,5
Max. Aufnahmeleistung	W	1000
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Kabellänge	m	7,5
Schalldruckpegel (Netzbetrieb)	dB(A)	63
EN 60335-2-69:2010 Unsicherheit K = 1 dB(A)		
Schalleistungspegel	dB(A)	75
Gewicht	kg	3,5
Abmessungen (L × B × H)	mm	375 × 285 × 322

Ausstattung

Saugschlauch	m	2
Saugrohr, Metall 2 × 0,5 m		-
Saugrohr, Kunststoff 2 × 0,5 m		-
Saugrohr, Kunststoff 3 × 0,35 m		■
Filtertüte		Vlies
Trockenbodendüse	mm	270
Fugendüse		-
Rundpinsel		-
Polsterdüse		-
Bestell-Nr.		1.527-181.0
Preis in €*		99,00



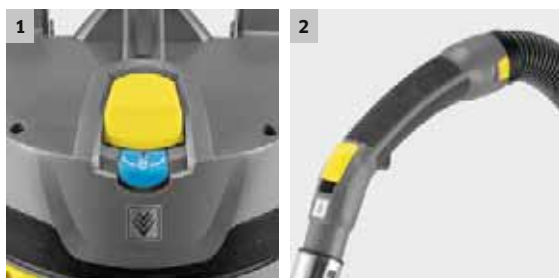
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

AKKUSAUGER



Akkusauger T 9/1 Bp: Kabellose Power ohne Abstriche

Mit dem neuen, extrem leistungsstarken Akkusauger T 9/1 Bp machen Sie im Vergleich zu netzbetriebenen Trockensaugern garantiert keine Kompromisse bei Leistung und Qualität der Reinigungsergebnisse, profitieren aber von der kabellosen Flexibilität des Geräts. Der kräftige Akku hält 24 Minuten im Standardbetrieb und 46 Minuten im eco!efficiency Modus.



1 eco!efficiency-Modus

- Die eco!efficiency-Stufe reduziert Energiebedarf und Lautstärke des Geräts und verlängert die Akkulaufzeit.

2 Ergonomischer Krümmer

- Der ergonomische Krümmer liegt gut in der Hand und erlaubt ermüdungsfreies Arbeiten über längere Zeiträume.

T 9/1 Bp

- Lithium-Ionen-Akku (36V) mit Ladezustandsanzeige
- Schnellladegerät
- Energiesparender eco!efficiency Modus

Technische Daten

Energieeffizienzklasse		-
Luftmenge	l/s	46
Vakuum	mbar / kPa	207 / 20,7
Behälterinhalt	l	9
Nennleistung	W	650
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Kabellänge		-
Schalldruckpegel EN 60335-2-69:2010 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	62
Schalleistungspegel		-
Gewicht	kg	7,2
Abmessungen (L x B x H)	mm	419 x 325 x 381

Ausstattung

Saugschlauch	m	2,5 / mit Krümmer
Teleskopsaugrohr		Standard
Filtertüte		Vlies
Waschbarer Nylonfilter (Hauptfilter)		■
Umschaltbare Bodendüse	mm	290
Bestell-Nr.		1.528-111.0
Preis in €*		590,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

RUCKSACKSAUGER



Rucksacksauger BV 5/1 Bp: Die komfortable Lösung in engen Bereichen

Überall dort, wo Platz Mangelware ist, wie in Kinos, Bussen, Bahnen, Flugzeugen oder auf Treppen ist der BV 5/1 Bp praktisch unschlagbar. Batteriebetrieben, sehr leistungsstark und mit einem ergonomischen und patentierten Tragegestell für hohen Tragekomfort ausgestattet, ist er außerdem besonders einfach zu bedienen, denn alle Funktionen werden direkt über das Bedienfeld am Hüftgurt gesteuert.



1 Patentiertes, ergonomisches Tragegestell

- Tragegestell mit Air-Stream-Comfort-System verhindert einen Wärmestau am Rücken sowie störende Vibrationen.

2 Einfache Bedienbarkeit aller Funktionen

- Bedienfeld am Hüftgurt erlaubt ein bequemes Steuern und Kontrollieren aller Funktionen.

BV 5/1 Bp

BV 5/1

- Lithium-Ionen-Akku (36V) mit Ladezustandsanzeige
- Ladezustandsanzeige am Bedienfeld
- Energiesparender eco!efficiency Modus

- Clipsystem
- Air-Stream_comfort-Tragegestell
- Parkposition für Bodendüse

Technische Daten

Energieeffizienzklasse		-	E
Luftmenge	l/s	46	61
Vakuum	mbar / kPa	207 / 20,7	244 / 24,4
Behälterinhalt	l	5	5
Nennleistung	W	650	1300
Spannung	V	220-240	220-240
Standardnennweite		DN 35	DN 32
Kabellänge	m	-	15
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	57	64
Schallleistungspegel	dB(A)	-	78
Gewicht	kg	8,7	5,3
Abmessungen (L x B x H)	mm	400 x 320 x 636	400 x 320 x 540

Ausstattung

Saugschlauch	m	1,5 / mit Krümmer	1,5 / mit Krümmer
Teleskopsaugrohr		Standard	Standard
Filtertüte		Vlies	Vlies
Waschbarer Nylonfilter (Hauptfilter)		■	■
Umschaltbare Bodendüse	mm	290	285
Bestell-Nr.		1.394-219.0	1.394-200.0
Preis in €*		680,00	499,-

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

AKKUBETRIEBENER ELEKTROBESEN



So leise wie gründlich: der Elektrobesen

Wenn es zwischendurch mal schnell gehen muss und trotzdem gründlich sein soll, hilft Ihnen unser flüsterleiser Elektrobesen auf der Stelle weiter. Ausgestattet mit Lithium-Ionen-Technologie bietet er eine satte Akkuleistung von bis zu 82 Minuten auf Teppichböden und bis zu 104 Minuten auf Hartflächen. Mit beiliegendem Wechselakku und Schnellladegerät BC 1/1.8 für unterbrechungsfreies Arbeiten.



1 Schnellladegerät

- Kurze Ladezeit, langer Einsatz: Das Schnellladegerät BC 1/1.8 lädt Akkus in nur 65 Minuten vollständig auf.



2 Einfacher Akkuwechsel

- Der leistungsstarke Lithium-Ionen-Akku lässt sich mit einem Handgriff entnehmen und austauschen.



3 Werkzeugloser Bürstenwechsel

- Die Bürstenwalze ist ohne Werkzeug entnehmbar und dadurch einfach zu reinigen.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

EB 30/1 Adv Li-Ion

EB 30/1 Li-Ion

- Li-Ion-Technologie
- Leistungsstarke Akkus
- Schnellladegerät

- Li-Ion-Technologie
- Parkposition
- Entnehmbare Bürstenwalze

Technische Daten

Arbeitsbreite	mm	300	300
Behälterinhalt	l	1	1
Spannung	V	220-240	220-240
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	56	56
Betriebsdauer (Textilfläche / Hartfläche)	min	82 / 104	41 / 52
Ladezeit Akku	h	1	5
Gewicht	kg	2,3	2
Abmessungen (L × B × H)	mm	250 × 300 × 1340	250 × 300 × 1340

Ausstattung

Akku 7,2 V / 2,6 Ah	■	-
Wechselakku 7,2 V / 2,6 Ah	■	-
Steckernetzteil-Ladegerät BC 1/0.45	-	■
Schnellladegerät BC 1/1.8	■	-
Bürstenwalze, Standard	■	■
Bestell-Nr.	1.545-127.0	1.545-126.0
Preis in €* ■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.	345,00	189,00

TEPPICHBÜRSTSAUGER – 60 ZENTIMETER ARBEITSBREITE

Wendiges Universaltalent

Kompaktgerät mit kleinem Wendekreis. Ideal für textile Bodenbeläge und Hartflächen. Mit kontrarotierenden Bürstenwalzen, Seitenbesen, Saugrohr und HEPA-Filter (optionales Zubehör). Batterieaufladung im Gerät.



1 Kontrarotierendes Bürstenwalzensystem

- Für harte und textile Bodenbeläge – ohne Bürstenwechsel. Die Walzen passen sich dem jeweiligen Bodenbelag an.



2 Saugrohr mit extralangem Schlauch

- Das Saugrohr ermöglicht eine komfortable Treppen- und Eckenreinigung auch in schwer zugänglichen Bereichen. Der Schlauch kann bei Bedarf auch verlängert werden.



3 Vollständiges Aufklappen des Geräts

- Einfacher Wechsel von Batterie und Filtertüte.
- Sehr servicefreundlich.



4 Schlankes Design

- Sehr wendig.
- Passt in jeden Aufzug – problemlose Reinigung von mehrstöckigen Gebäuden.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

CV 60/2 RS Bp Pack

- Für Hartböden und textile Bodenbeläge
- Dehnsaugschlauch mit entnehmbarem Saugrohr
- Inkl. Batterie und Einbauladegerät

Technische Daten

Arbeitsbreite	mm	610
Luftmenge	l/s	34
Vakuum	mbar / kPa	117 / 11,7
Behälterinhalt	l	17
Max. Aufnahmeleistung	W	1224
Spannung	V	36
Standardnennweite		DN 32
Kabellänge	m	-
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	68
Leistung Bürstenmotor	W	373
Gewicht	kg	203
Abmessungen (L × B × H)	mm	1120 × 622 × 1316

Ausstattung

Fugendüse und Polsterdüse	■
Saugrohr, herausnehmbar	■
Dehnsaugschlauch, herausnehmbar	■
Filtertüte	Papier
Filterzustandsanzeige	■
Bürstenwalze	Stück 2
Bestell-Nr.	1.011-028.0
Preis in €*	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TEPPICHBÜRSTSAUGER - 66 ZENTIMETER ARBEITSBREITE



Großflächig sauber

Ausgestattet mit kontrarotierendem Bürstenwalzensystem eignet sich der CV 66/2 perfekt zur gründlichen und wirtschaftlichen Reinigung großer Teppiche. Ideal für Hotels, Flughäfen, Kommunen.



1 Einfacher Filterwechsel

- Das Filtersystem ist leicht zugänglich, sodass der Filter schnell gewechselt werden kann.



2 Kontrarotierendes Bürstenwalzensystem

- Mit dem innovativen, kontrarotierenden Bürstenwalzensystem werden die Teppichfasern von beiden Seiten erfasst und aufgebürstet.



3 Jederzeit griff- und einsatzbereit

- Dank eines drehbaren Hakens kann das Netzkabel blitzschnell entnommen werden.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

CV 66/2

- Kontrarotierendes Bürstenwalzensystem
- Höhenverstellbarer Handgriff
- 2 feste und 1 verstellbarer Netzkabelhaken

Technische Daten

Arbeitsbreite	mm	660
Luftmenge	l/s	2 × 52
Vakuum	mbar / kPa	143 / 14,3
Behälterinhalt	l	35
Max. Aufnahmeleistung	W	1650
Spannung	V	220-240
Kabellänge	m	20
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	73
Leistung Bürstenmotor	W	400
Gewicht	kg	72
Abmessungen (L × B × H)	mm	1120 × 790 × 1330

Ausstattung

Fugendüse und Polsterdüse	-
Saugrohr, herausnehmbar	-
Dehnsaugschlauch	-
Filtertüte	Papier
Filterzustandsanzeige	■
Bürstenwalze, Anzahl	Stück 2
Bestell-Nr.	1.012-585.0
Preis in €*	3.840,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TEPPICHBÜRSTSAUGER – 48 BIS 38 ZENTIMETER ARBEITSBREITE

Tiefenreinigung – von Grund auf gründlich

Zweimotorige Teppichbürstsauger mit großzügigen Arbeitsbreiten sorgen für gründliche Sauberkeit auf großen Flächen in Geschäften, Büros, Hotels oder Gaststätten. Mit Bürstenüberlastungsschutz.



1 Signalleuchte

- Die Signalleuchte zeigt an, wann die Einstellung der Bürstenwalze verändert werden sollte, damit das beste Reinigungsergebnis erzielt wird.



2 Highflex-Kabel

- Das gelbe Highflex-Kabel ist extrem reißfest, flexibel und verdreh-sicher. Es lässt sich verliersicher am Gerät fixieren.



3 Flexible und gute Reinigungsmöglichkeit

- Der Dehnsaugschlauch lässt sich einfach entnehmen. Dadurch können Verstopfungen leicht und mühelos beseitigt werden.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

CV 48/2 Adv

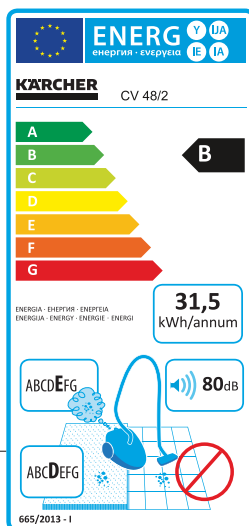
CV 48/2

- Optische Bürsteneinstellhilfe
- Highflex-Kabel
- 2 Motoren

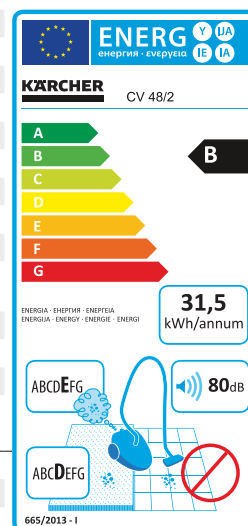
- Optische Bürsteneinstellhilfe
- Elektronischer Bürstenüberlastungsschutz
- 2 Motoren

Technische Daten

Energieeffizienzklasse		B
Arbeitsbreite	mm	480
Luftmenge	l/s	48
Vakuum	mbar / kPa	250 / 25
Behälterinhalt	l	5,5
Nennleistungsaufnahme	W	1050
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Kabellänge	m	12
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	67
Schallleistungspegel	dB(A)	80
Leistung Bürstenmotor	W	150
Gewicht	kg	10
Abmessungen (L × B × H)	mm	350 × 485 × 1215



Energieeffizienzklasse		B
Arbeitsbreite	mm	480
Luftmenge	l/s	48
Vakuum	mbar / kPa	250 / 25
Behälterinhalt	l	5,5
Nennleistungsaufnahme	W	1050
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Kabellänge	m	12
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	67
Schallleistungspegel	dB(A)	80
Leistung Bürstenmotor	W	150
Gewicht	kg	10
Abmessungen (L × B × H)	mm	350 × 485 × 1215



Ausstattung

Fugendüse und Polsterdüse		■
Saugrohr, herausnehmbar		■
Dehnsaugschlauch, herausnehmbar		■
Filtertüte		Vlies
Filterzustandsanzeige		■
Bürstenwalze	Stück	1

Fugendüse und Polsterdüse		■
Saugrohr, herausnehmbar		■
Dehnsaugschlauch, herausnehmbar		■
Filtertüte		Vlies
Filterzustandsanzeige		■
Bürstenwalze	Stück	1

Bestell-Nr. 1.057-321.0

Bestell-Nr. 1.057-309.0

Preis in €* 545,00

Preis in €* 525,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

CV 38/2 Adv

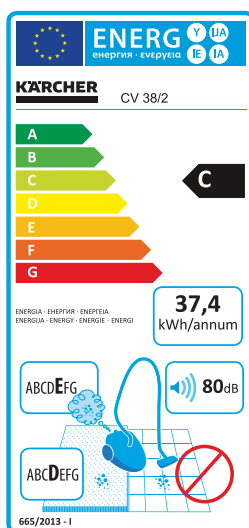
CV 38/2

- Optische Bürsteneinstellhilfe
- Highflex-Kabel
- 2 Motoren

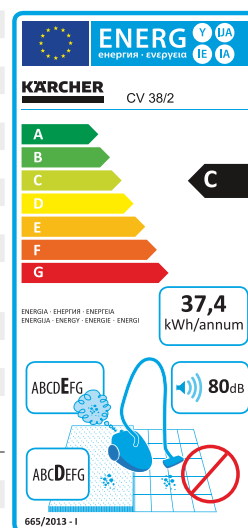
- Optische Bürsteneinstellhilfe
- Elektronischer Bürstenüberlastungsschutz
- 2 Motoren

Technische Daten

Energieeffizienzklasse		C
Arbeitsbreite	mm	380
Luftmenge	l/s	48
Vakuum	mbar / kPa	250 / 25
Behälterinhalt	l	5,5
Nennleistungsaufnahme	W	1050
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Kabellänge	m	12
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	67
Schallleistungspegel	dB(A)	80
Leistung Bürstenmotor	W	150
Gewicht	kg	9,5
Abmessungen (L × B × H)	mm	351 × 391 × 1215



Energieeffizienzklasse		C
Arbeitsbreite	mm	380
Luftmenge	l/s	48
Vakuum	mbar / kPa	250 / 25
Behälterinhalt	l	5,5
Nennleistungsaufnahme	W	1050
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Kabellänge	m	12
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	67
Schallleistungspegel	dB(A)	80
Leistung Bürstenmotor	W	150
Gewicht	kg	9,5
Abmessungen (L × B × H)	mm	351 × 391 × 1215



Ausstattung

Fugendüse und Polsterdüse		■
Saugrohr, herausnehmbar		■
Dehnsaugschlauch, herausnehmbar		■
Filtertüte		Vlies
Filterzustandsanzeige		■
Bürstenwalze	Stück	1

Fugendüse und Polsterdüse		■
Saugrohr, herausnehmbar		■
Dehnsaugschlauch, herausnehmbar		■
Filtertüte		Vlies
Filterzustandsanzeige		■
Bürstenwalze	Stück	1

Bestell-Nr. 1.033-330.0

Bestell-Nr. 1.033-312.0

Preis in €* 419,00

Preis in €* 409,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TEPPICHBÜRSTSAUGER – 38 BIS 30 ZENTIMETER ARBEITSBREITE



Gründliche Sauberkeit dank Teppichbürstsauger

Teppichbürstsauger kombinieren den Saugstrom mit einer elektrisch angetriebenen Bürste. Hartnäckige Schmutzpartikel wie Fäden oder Haare werden entfernt und der Teppich wird wieder aufgebürstet.



1 Manuelle Bürstenwalzeneinstellung

- Die Bürstenwalze kann dank der Höhenverstellung an jede Teppichflorhöhe angepasst werden.
- Schnelle Anpassung an unterschiedliche Florhöhen.



2 Leichter Bürstenwechsel

- Die Bürsten sind in den Qualitäten hart und weich erhältlich. Sie können ohne Werkzeug gewechselt werden.



3 Flexible und gute Reinigungsmöglichkeit

- Der Dehnsaugschlauch lässt sich einfach entnehmen. Dadurch können Verstopfungen leicht und mühelos beseitigt werden.



4 Patentierte Fliehkraftkupplung

- Für längere Lebensdauer: Die innovative, patentierte Fliehkraftkupplung schützt den gesamten Bürstenkopf vor Überlastung und vermeidet so hohe Servicekosten.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

CV 30/1

- Höhenverstellbarer Handgriff
- Manuelle Bürstenwalzeneinstellung
- Gummierter Bumper

Technische Daten

Energieeffizienzklasse		D
Arbeitsbreite	mm	300
Luftmenge	l/s	48
Vakuum	mbar / kPa	207 / 20,7
Behälterinhalt	l	5,5
Nennleistungsaufnahme	W	1000
Spannung	V	220-240
Standardnennweite		DN 35
Kabellänge	m	12
Schalldruckpegel EN 60335-2-69:2010 Unsicherheit K = 1 dB(A)	dB(A)	67
Schalleistungspegel	dB(A)	80
Gewicht	kg	8,4
Abmessungen (L × B × H)	mm	320 × 310 × 1220

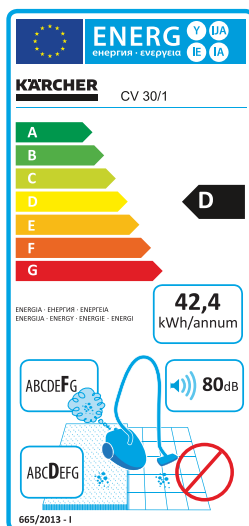
Ausstattung

Fugendüse und Polsterdüse		■
Saugrohr, herausnehmbar		■
Dehnsaugschlauch		■
Filtertüte		Vlies
Filterzustandsanzeige		■
Bürstenwalze, Anzahl	Stück	1

Bestell-Nr. 1.023-116.0

Preis in €* 329,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.



ZUBEHÖR FÜR EINSATZMÖGLICHKEITEN OHNE GRENZEN

Kärcher Trockensauger und Nass-/Trockensauger können viel mehr, als hervorragend Schmutz und Flüssigkeiten aufsaugen. Durch umfangreiches Zubehör im System erfüllen sie jederzeit verschiedenste Aufgaben. Mit vorbildlicher Funktionalität, Sicherheit und Sauberkeit. Und das Zubehör ist so am Gerät untergebracht, dass es schnell zur Hand ist. Und schnell wieder sicher verstaut.



1 Zubehörsets

Besonders praktisch: die Kärcher Zubehörsets für bestimmte Anwendungen. Hier steckt jeweils alles drin, was man braucht, um den Kärcher Sauger anwendungsspezifisch auszurüsten – von der Heizkessel- bis zur Kfz-Reinigung (siehe unten).

2 Filtertüten

Großes Filtertütenvolumen bei kompakter Bauweise: diese Forderung setzt Kärcher bei jeder neuen Saugentwicklung konsequent um. Somit lassen sich Geräte von Kärcher äußerst effektiv und mit geringen Unterhaltskosten sehr lange betreiben – ob mit Papier- oder Vliesfiltertüten. Kärcher Vliesfiltertüten sind überzeugend wirtschaftlich: doppelte Staubaufnahmekapazität im Vergleich zu Papierfiltertüten, 10% besserer Abscheidegrad und lange Lebensdauer senken die Materialkosten spürbar.

3 Flachfaltenfilter

Unsere Flachfaltenfilter nehmen wenig Platz ein und vergrößern so das Volumen des Sauggutbehälters. Sie sind leicht zu reinigen und liegen oberhalb des Flüssigkeitsniveaus, da sie kaum in den Behälter hineinragen.

4 Patronenfilter, Grobschmutzfilter

Die großflächigen Patronenfilter ermöglichen lange Arbeitsintervalle und erfüllen professionelle Anforderungen. Robuste Grobschmutzfilter aus Metall für den Nasssaugbetrieb sorgen dafür, dass große Schmutzpartikel sicher zurückgehalten werden.

5 HEPA-Filter

Kärcher HEPA-Filter sorgen für hygienisch einwandfreie Abluft, zum Beispiel in Hotels, Krankenhäusern, Kindergärten.

Unsere Zubehörsets für...



Ihr Fachhändler berät Sie gerne über weiteres Kärcher Originalzubehör.



5 Saugdüsen

Kärcher bietet eine große Auswahl an Saugdüsen und -bürsten, z.B. Autosaugdüsen, Turbodüsen, Polsterdüsen, Allzweckdüsen, Kombidüsen, Fugendüsen u.v.m. Die Bodendüse für alle NT 27/1-, NT 48/1- und NT 70-Modelle schafft 33 % mehr Fläche und wurde bezüglich Flüssigkeitsaufnahme und Handhabung verbessert.

6 Elektrobürsten

Durch den Einsatz einer elektrisch angetriebenen Bürste kann die Reinigungseffizienz nochmals erhöht werden. Der Teppich wird zusätzlich aufgebürstet und erhält wieder seine hochwertige Optik.

7 Saugschläuche

Wir haben Saugschläuche für alle erdenklichen Anwendungen im Programm: ölbeständig, elektrisch leitend, hitzebeständig oder Industriesaugschläuche. Mit einem Verlängerungsschlauch mit Kärcher Clip-System lassen sich viele Schläuche problemlos in Sekundenschnelle auf die gewünschte Länge erweitern.

8 Zubehör für Akku-Geräte

Für unsere batteriebetriebenen Sauger und Elektrobesen bieten wir eine Auswahl an Wechselakkus und Ladegeräten.

9 Vorabscheider

Mit einem mobilen Vorabscheider lassen sich große Schmutz- und Flüssigkeitsmengen einfach aufsaugen und entsorgen.

Übersicht über unser reichhaltiges Zubehör



Autosaugdüsen



Polsterdüsen



Allzweckdüsen (Nass-/Trocken)



Kombidüsen (trocken)



Heizkörperbürsten



Fugendüsen



Saugpinsel



Allzweckbürsten



Comfort-Krümmter



Verbindungsmuffen



Saugschläuche komplett

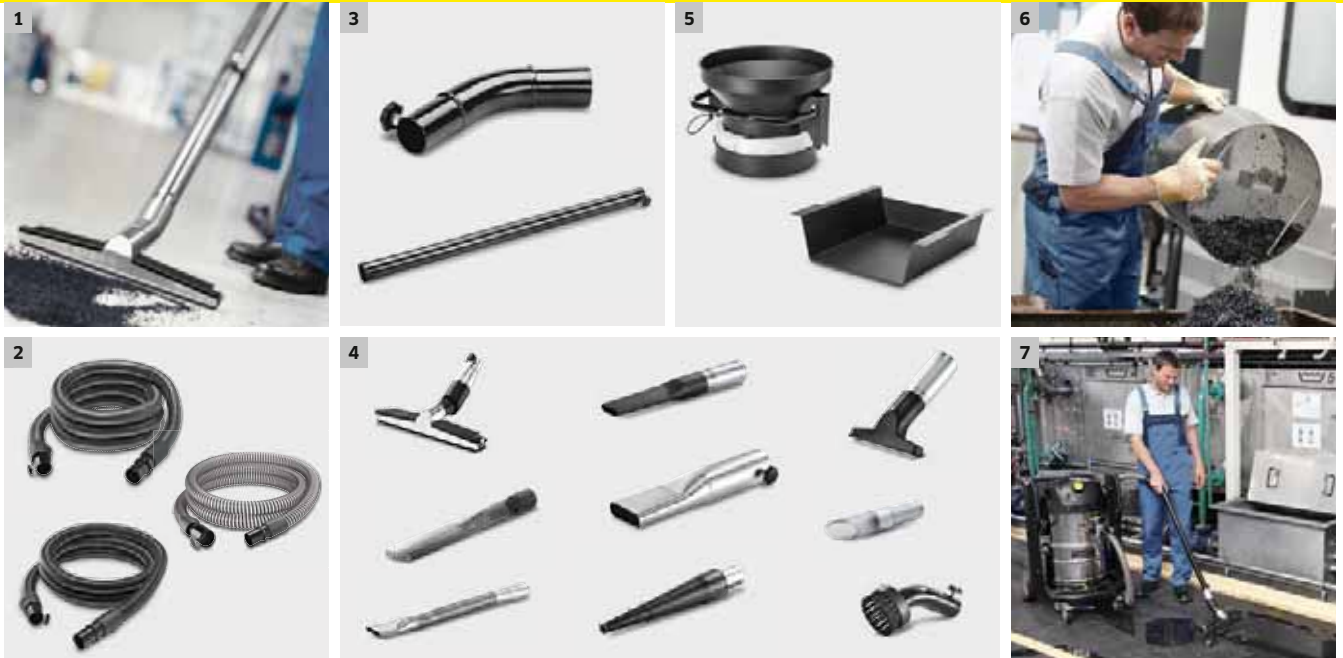


Spezialschläuche

Ihr Fachhändler berät Sie gerne über weiteres Kärcher Originalzubehör.

ZUBEHÖR FÜR IVS / IVC / IVR / IVR-L / IVR-B

Durch eine große und durchdachte Zubehörauswahl können die Kärcher Industriesauger für nahezu jede Anforderung optimal konfiguriert werden. Ob filigrane Maschinenreinigung oder großflächige Bodenreinigung. Mit dem richtigen Zubehör wird die Reinigungsaufgabe optimiert. Sämtliche Zubehöre sind elektrisch leitend.



1 Umfangreiche Zubehörsets

Für die gebräuchlichsten Anwendungen bietet Kärcher praktische Zubehörsets. So sind garantiert alle Zubehöre, die im jeweiligen Einsatzgebiet gebraucht werden, immer schnell zur Hand.

2 Saugschläuche

Speziell auf das Sauggut abgestimmte Saug- und Verlängerungsschläuche geben Sicherheit und schützen Bediener und Gerät gleichermaßen. Die PVC-Leichtschläuche sind ideal für Staub sowie feines und leichtes Sauggut. Die PU-Schläuche sind die perfekte Wahl für den Einsatz bei Öl, Kühl- und Schmierstoffen, Spänen und Flüssigkeiten. Und die flexiblen Stahlschläuche, PU-ummantelt, sind optimal beim Saugen von Stahlspänen, Granulat und abrasiven Medien.

3 Krümmer und Saugrohre

Erweitern Sie Ihren Aktionsradius mit unseren beschichteten Krümmern und Saugrohren. Diese sind elektrisch leitend.

4 Saugdüsen

Eine Vielzahl von Fugen-, Flächen- und Bodendüsen ermöglicht jeweils optimal schnelles und effizientes Saugen.

5 Filter / Entsorgungssäcke

Sie haben die Wahl zwischen Flachfiltern aus Papier, PES oder PTFE sowie Entsorgungssäcke aus Papier oder PE. Das Longopac Entsorgungssystem ermöglicht durch einen 22 m Endlos-Entsorgungsbeutel lange Arbeitszeiten und eine staubarme Entsorgung des Sauggutes.

6 Saugbehälter (IVC)

Unsere für den Trocken- und Nasssaugbetrieb geeigneten Saugbehälter sind aus Edelstahl und bieten 60 oder 100 Liter Volumen. Die 60-Liter-Variante ist auch mit Saugstutzen erhältlich. Mit dem Spänekorb bietet Kärcher die ideale Lösung zur Trennung von flüssigem und grobem Sauggut wie z.B. Spänen.

7 Betrieb mit Flüssigkeiten (IVC)

Dank dem Anbausatz für Flüssigkeiten – bestehend aus Kugelhahn und Spänesieb – und mechanischer Füllstandsabschaltung können Kärcher Industriesauger auch noch nachträglich problemlos für den komfortablen Betrieb mit Flüssigkeiten ausgestattet werden.

Zubehörsets für IVS, IVC, IVR (3 Phasen)



Für trockene, feine Stäube



Für trockene, grobe Partikel



Für Flüssigkeiten



Für Feststoffe mit Flüssigkeiten

Ihr Fachhändler berät Sie gerne über weiteres Kärcher Originalzubehör.

ZUBEHÖR FÜR IV UND IVL

Industriezubehör von Kärcher ist aus hochwertigen Materialien gefertigt. Die hohe Qualität erleichtert die Arbeit unter allen Bedingungen. Und gibt Sicherheit bei scharfkantigen Verschmutzungen wie Metallspänen. Die Vielfalt der Zubehörteile eröffnet nahezu unbeschränkte Einsatzmöglichkeiten.



1 Zubehörsets

Unsere Zubehörsets bestehen jeweils aus einer Bodendüse, einer Saugdüse, einer Fugendüse, einem Edelstahl-Krümmen, zwei Saugrohren und einem Saugschlauch.

2 Saugschläuche

Unsere Saugschläuche aus PVC sind sehr flexibel und leicht und für alle gängigen Anwendungen geeignet. Die PU-Schläuche sind für höhere Beanspruchungen und abrasive Stoffe vorgesehen. Unsere Gummischläuche sind für überwiegend stationäre Anwendungen und höchste Beanspruchungen ausgelegt. Die Metallschläuche werden benötigt für heiße Medien bis 400°C, sind aber nicht für Flüssigkeiten geeignet. Alle Saugschläuche sind elektrisch leitend.

3 Krümmer und Saugrohre

Die Krümmer und Saugrohre aus Edelstahl sind mit einem Nylonring im oberen Konusbereich ausgestattet. Dieser erleichtert das Lösen des Krümmers auch nach längerer Benutzung.

4 Saugdüsen

Zu unseren IV- und IVL-Geräten gibt es eine breite Palette an Fugendüsen aus Kunststoff oder Edelstahl, ölbeständigen Boden- und Flächendüsen aus Aluminium, Gummidüsen und Bürsten zur schonenden Reinigung von Maschinenoberflächen.

Zubehörsets für IV- und IVL-Geräte



Industriesets für leichtere Anwendungen, DN 51 oder DN 61



Industriesets für anspruchsvolle Anwendungen, DN 51 oder DN 61



5 Filter

Für unsere Industriesauger der IV- und IVL-Reihe erhalten Sie verschiedene Ersatz-Sternfilter. Mit dem Anbausatz Absolutfilter BIA-H, komplett mit Einbauteilen, können Sie viele IV 60 und IV 100 nachrüsten. Außerdem erhältlich sind Entsorgungssäcke aus Papier oder PE mit einem Fassungsvermögen von 60 bis 100 Litern.

6 Saugbehälter

Sie können wählen zwischen Saugbehältern für Trockenbetrieb oder Nassbetrieb mit Ablasshahn und Schwimmer. Die Kran- und Stapelentleerung ermöglicht die Behälterentleerung mit einem Kran oder Stapler. Mit dem Umbausatz Flüssigkeit lassen sich unsere Industriesauger für den Betrieb mit Flüssigkeiten nachrüsten. Der Spänekorb erleichtert die Trennung von grobem und flüssigem Sauggut.

7 Vorabscheider

Die mobilen Vorabscheider erleichtern die Trennung von Grobschmutz und Flüssigkeiten auch bei großen Mengen. So lassen sich große Schmutz- und Flüssigkeitsmengen einfach aufsaugen und entsorgen.

Ihr Fachhändler berät Sie gerne über weiteres Kärcher Originalzubehör.

DAMIT KEIN SCHMUTZ IM TEPPICH BLEIBT

Teppichflächen in Bürogebäuden, Hotels oder Schulen werden täglich stark beansprucht. Hier haben sich unsere Teppichreiniger bewährt. Sie sind robust, leistungsstark sowie vielseitig und eignen sich für die Grund- und Zwischenreinigung von Teppichbelägen und die Fleckenentfernung auf textilen Oberflächen. Auch Polster und Autositze bekommen Sie mit unseren Teppichreinigern fasertief sauber. Und mit entsprechendem Zubehör können Sie damit sogar Fliesen reinigen.



Inhaltsverzeichnis Teppichgrundreinigungsgeräte

Sprühextraktionsgeräte	Seite	224
Profi-Waschkopf	Seite	228
Luftgebläse	Seite	229
Teppichgrundreinigungsautomaten	Seite	230
Teppichzwischenreinigungsgesert	Seite	232
Zubehör	Seite	240
Reinigungsmittel	Seite	468



Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:

Geräteart	Wassertank	Sprühdruck	Bauart und Ausstattung
Beispiel: Puzzi	30	4	

Puzzi = Produktname

In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht die 1. Zahl für den Inhalt des Frischwassertanks (in Liter).

In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht die 2. Zahl für den Sprühdruck (in bar).

Adv = Advanced, Gerät mit zusätzlicher Ausstattung
E = Elektrisch beheizbar
C = Compact, Gerät mit kompakten Maßen

Geräteart	Arbeitsbreite	Tankvolumen	Bauart und Ausstattung
Beispiel: BRC	30	15	C

BRC = Bodenreinigungsautomat mit Walze Carpet

In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht die 1. Zahl für die Arbeitsbreite in cm.

In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht die 2. Zahl für das Tankvolumen.

C = Compact, Gerät ohne Fahrtrieb (Traktion)

Geräteart	Arbeitsbreite	Tankvolumen	Bauart und Ausstattung
Beispiel: BRS	43	500	C

BRS = Scheuermaschine mit Walze

In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht die 1. Zahl für die Arbeitsbreite in cm.

In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht die 2. Zahl für die Drehzahl (U/min).

C = Compact, Gerät ohne Fahrtrieb (Traktion)

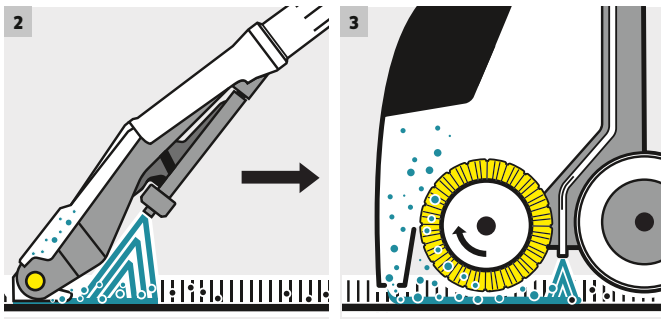
1 Restfeuchte in Prozent

10,2 Wettbewerber A

7,5 Wettbewerber B

6,1 Wettbewerber C

3,8 Puzzi Kärcher

**1 Schneller wieder trocken**

Durch die kräftige Saugturbine des Kärcher Puzzi bleibt extrem wenig Feuchtigkeit zurück: Das Gewebe ist um bis zu 63 Prozent schneller begehbar als bei vergleichbaren Wettbewerbsprodukten.

2 Das Sprühextraktionsprinzip

Beim Waschsaugen wird das Wasser mit Reinigungsmittel – in einem Arbeitsgang – aufgesprüht und über eine Düse sofort wieder abgesaugt. Das Lösen und Entfernen von Schmutz erfolgt in einem Arbeitsschritt. Durch die geringe Restfeuchte sind Böden schneller wieder begehbar.

3 Gründlich sauber

Bei Teppichreinigungsgeräten mit Walzenbürste wird die Reinigungswirkung des Reinigungsmittels zusätzlich mit der Bürstenmechanik unterstützt. Darüber hinaus werden die Fasern neu ausgerichtet.

**4 Zweifach vielseitig**

Die BRC 45/45 und BRC 30/15 C mit Kehreinrichtung sind multifunktionale Allrounder. Bei der fasertiefen Teppichgrundreinigung mit Sprühextraktion und mechanischer Bürstenunterstützung sorgen gegenläufig rotierende Walzen für maximale Laufruhe durch Ausgleich der Eigenbewegungen. Für die wirtschaftliche Teppichzwischenreinigung empfiehlt sich das Reinigungsmittel iCapsol RM 768 von Kärcher, das die Trocknungszeit enorm verkürzt.



5 Innovatives Zubehör

Das Zubehör der Puzzi ist mit einer Vielzahl an Innovationen ausgestattet. Ein flexibles Gelenk ermöglicht die bestmögliche Extraktion in jedem Winkel. Auch das Arbeiten unter Gegenständen ist komfortabel möglich, Fehlanwendungen werden vermieden. Das modulare System ermöglicht den schnellen Wechsel zwischen Boden-, Polster- oder Fugendüse.



6 Reinigungsmittel von Kärcher

CarpetPro Teppichreiniger RM 760 Pulver ist ein Sprühextraktionsgrundreiniger mit Encapsulation-Technologie und Geruchsvernichter. Entfernt schlechte Gerüche dauerhaft. Aufwendiges Spülen entfällt. CarpetPro Teppichspülung RM 763 entfernt restliche Schmutz- und Tensidrückstände aus Teppichbodenbelägen und Textiloberflächen. Reduziert den Spülaufwand. Für aufgefrischte Fasern und Farben.

7 Eines für alle: das Handtool

Das unverzichtbare Handtool passt für alle Teppichreinigungsgeräte von Puzzi 8/1 bis Puzzi 30/4. Weil alle Zubehöre untereinander kompatibel sind, können Sie für jedes Reinigungsproblem und jedes Gerät immer das passende Zubehör einsetzen.



SPRÜHEXTRAKTIONSGERÄTE – 30 LITER



Der Profi für große Textilflächen

Puzzi 30/4, der leiseste Nasssauger seiner Art (66 dB[A]). Sehr gutes Handling, platzsparender Transport und Lagerung dank Uprightkonzept. Mit flexibler Sauglippe, 350-Millimeter-Bodendüse und 30 Prozent schnellerer Trocknungszeit als der Wettbewerb dank sehr hoher Luftmenge.



1 Steckdose für PW 30

- Die integrierte Steckdose ermöglicht den flexiblen Einsatz des PW 30/1 ohne zusätzliche Stromquelle.
- Bei Nichtgebrauch ist die Steckdose wirksam durch eine automatisch schließende Klappe geschützt.
- Der PW 30/1 erhöht die Flächenleistung, reinigt den Flor mit einer rotierenden Bürste und richtet ihn auf.



2 Entnehmbarer Schmutzwassertank

- Zum Schutz vor Verunreinigungen ist der Griff des Schmutzwassertanks an der Außenseite angebracht.
- Der Schmutzwassertank ist leicht entnehmbar und kann auch zum Befüllen des Frischwassertanks genutzt werden.
- Eine Kurzbeschreibung auf der Schmutzwassertank-Rückseite erklärt die Arbeitsschritte leicht verständlich.



3 Extrem leise

- Mit nur 66 dB(A) ist das Puzzi 30/4 der leiseste Nasssauger seiner Art.
- Dank geringer Lautstärke ist das Gerät universell einsetzbar. Auch zu Geschäftszeiten und in Hotels.
- Die geringe Geräuschemission schont den Anwender und ermöglicht längere Arbeitsintervalle.



4 Großes Tankvolumen

- Auch mit vollem 30-Liter-Frischwassertank ist das Puzzi 30/4 auf der Rückseite liegend problemlos transportierbar.
- Eine integrierte Füllstandsanzeige zeigt dem Anwender stets den aktuellen Frischwasserstand an.
- Der Frischwasserfilter schützt die Komponenten und kann werkzeuglos entnommen und gereinigt werden.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

Puzzi 30/4

Puzzi 30/4 E

- Schmutzwassertank entnehmbar
- Füllstandsanzeige Frischwassertank
- Liegender Transport mit vollem Frischwassertank möglich
- Heizstäbe im Frischwassertank integriert
- Integrierter Überhitzungsschutz
- Einfache Bedienung der Heizung über EASY-Operation

Technische Daten

Max. Flächenleistung	m ² /h	60-75	60-75
Luftmenge	l/s	74	74
Vakuum	mbar / kPa	254 / 25,4	254 / 25,4
Sprühmenge	l/min	3	3
Sprühdruck	bar	4	4
Tank Frischwasser	l	30	30
Tank Schmutzwasser	l	15	15
Leistung Turbine	W	1200	1200
Leistung Pumpe	W	70	70
Spannung	V	220-240	220-240
Gewicht	kg	26	28
Abmessungen (L x B x H)	mm	580 x 460 x 930	580 x 460 x 930

Ausstattung

Sprühschlauch mit integrierter Wasserzuführung	m	4	4
Schmale Bodendüse komplett mit flexibler Sauglippe		-	-
Handtool		■	■
Steckdose für Profi-Waschkopf		PW 30/1	PW 30/1
Bestell-Nr.		1.101-120.0	1.101-122.0
Preis in €*		1.989,00	2.400,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SPRÜHEXTRAKTIONSGERÄTE - 10 LITER

Für top gepflegte Teppichflächen



Puzzi 10/1 und Puzzi 10/2 Adv reinigen Teppichbodenflächen von 20 bis 45 m² par excellence. Das modular aufgebaute Zubehör findet direkt am Gerät Platz. Der Tragegriff bietet eine Saugrohraufnahme.



1 Optimale Alltagstauglichkeit

- Werkzeuglose Verstellung des Handgriffs; Zubehör-/Kabelfixierungen; Schnellwechsel von Boden- zu Polsterdüse.
- Schnelle Anpassung auf unterschiedliche Anforderungen.

2 Höhere Flächenleistung

- Mit integriertem Anschluss für den Profi-Waschkopf PW 30/1.
- Hohe Reinigungsleistung.

Puzzi 10/2 Adv

Puzzi 10/1

- Entschäumer-Dosierung
- Staufach für RM-Tabs
- Steckdose für PW 30/1

- Herausnehmbarer Schmutzwassertank
- Gummigelagerte Pumpe / Turbine
- Zusatzhandgriff an Bodendüse

Technische Daten

		Puzzi 10/2 Adv	Puzzi 10/1
Max. Flächenleistung	m ² /h	30-45	20-25
Luftmenge	l/s	54	54
Vakuum	mbar / kPa	220 / 22	220 / 22
Sprühmenge	l/min	2	1
Sprühdruck	bar	2	1
Tank Frischwasser	l	10	10
Tank Schmutzwasser	l	9	9
Leistung Turbine	W	1250	1250
Leistung Pumpe	W	80	40
Spannung	V	220-240	220-240
Gewicht	kg	11,5	10,7
Abmessungen (L x B x H)	mm	705 x 320 x 435	705 x 320 x 435

Ausstattung

		Puzzi 10/2 Adv	Puzzi 10/1
Sprühschlauch mit integrierter Wasserzuführung	m	2,5	2,5
Schmale Bodendüse komplett mit flexibler Sauglippe	■	■	■
Handtool	■	■	■
Polsterdüse	-	-	■
Fugendüse	-	-	-
Steckdose für Profi-Waschkopf	PW 30/1	-	-
Bestell-Nr.		1.193-120.0	1.100-130.0
Preis in €*		1.019,00	655,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SPRÜHEXTRAKTIONSGERÄTE - 8 LITER

Handlich und kompakt



Für kleinere Flächen und die Polsterreinigung zwischendurch – das handliche, kompakte und leistungsstarke Sprühextraktionsgerät Puzzi 8/1 C ist schnell zur Hand und schafft Sauberkeit im Handumdrehen.



DESIGNPREIS
2009
NOMINIERT



1 Geringes Gewicht

- Das Puzzi 8/1 C ist mit 9,8 Kilogramm leicht zu tragen und 35 Prozent leichter als der Wettbewerb. Dank der schnellen Trocknung ideal für die Reinigung zwischendurch.
- Einfacher Transport, auch über Hindernisse und Treppen.

2 Kompakte Bauweise

- Besonders bei der Reinigung von Polstern und Fahrzeuginnenräumen spielt das Puzzi 8/1 C seine Stärken aus.
- Kompakte, platzsparende Bauart.

Puzzi 8/1 C

- Klappbarer Netzkabelhaken
- Große Fußschalter
- Zubehöraufnahme für Handdüse

Technische Daten

Max. Flächenleistung	m ² /h	12-18
Luftmenge	l/s	61
Vakuum	mbar / kPa	236 / 23,6
Sprühmenge	l/min	1
Sprühdruck	bar	1
Tank Frischwasser	l	8
Tank Schmutzwasser	l	7
Leistung Turbine	W	1200
Leistung Pumpe	W	40
Spannung	V	220-240
Gewicht	kg	9,8
Abmessungen (L x B x H)	mm	530 x 330 x 440

Ausstattung

Sprühschlauch mit integrierter Wasserzuführung	m	2,5
Handtool		■
Polsterdüse		■
Bestell-Nr.		1.100-225.0
Preis in €*		499,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

PROFI-WASCHKOPF



Nützlicher Helfer

Der Profi-Waschkopf erhöht die Flächenleistung der Puzzi um bis zu 80 Prozent – bei gleichzeitig nochmaliger Verbesserung des Reinigungsergebnisses.



1 Rotierende Bürsten

- Die rotierenden Bürsten intensivieren den Reinigungsvorgang und richten die Fasern auf.

2 Höhere Flächenleistung

- Der Profi-Waschkopf PW 30/1 erhöht die Flächenleistung um weitere 25 Prozent im Vergleich zum Vorgängermodell.

PW 30/1

PW 30/1

- Motorgetriebene Bürste
- Profi-Waschkopf für Puzzi 10/2 Adv

- Motorgetriebene Bürste
- Profi-Waschkopf für Puzzi 30/4 und Puzzi 30/4 E

Technische Daten

Max. Flächenleistung	m ² /h	40–55	70–110
Leistung Bürstenmotor	W	60	60
Spannung	V	220–240	220–240
Gewicht	kg	5,7	5,9
Abmessungen (L × B × H)	mm	350 × 260 × 835	350 × 260 × 835
Bestell-Nr.		1.913-102.0	1.913-103.0
Preis in €*		609,00	609,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

LUFTGEBLÄSE

Die wirtschaftliche Belüftungslösung



Das Luftgebläse AB 20 für Boden, Wand und Decke ist optional mit Filteraufsatz erhältlich. Die Axialflügeltechnologie verringert den Energiebedarf im Vergleich zum Wettbewerb um bis zu 90 Prozent.



1 Integrierte Kabelaufnahme

- Praktische Aufbewahrung des Kabels.
- Das Kabel ist direkt am Gerät integriert und somit beim Transport zuverlässig fixiert.

2 Effiziente Axialflügeltechnologie

- Das leistungsstarke Gebläse des Geräts ermöglicht ein schnelles Trocknen nach Wasserschäden oder die schnelle Wiederbegehbarkeit von textilen Oberflächen.

AB 20

Afd

- Hocheffizientes Luftgebläse; sehr leise
- Betrieb in 3 Positionen
- Erweiterbar mit Filteraufsatz Afd

- Kein Stromanschluss notwendig
- Standardisierte Filtergröße
- Werkzeugloser Filterwechsel

Technische Daten

Parameter	AB 20	Afd
Volumenstrom	m ³ /h 1115	554
Kabellänge	m 7,6	-
Aufnahmeleistung	W 102	-
Spannung	V 220-240	-
Gewicht	kg 11	11
Drehzahl	U/min 1355	1370
Abmessungen (L x B x H)	mm 570 x 470 x 300	640 x 510 x 300

Ausstattung

Integrierte Netzkabelaufnahme	■	-
Robustes Kunststoffgehäuse	■	■
Ergonomischer Tragegriff	■	■
Bestell-Nr.	1.004-045.0	2.864-010.0
Preis in €*	689,00	1.100,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TEPPICHGRUNDREINIGUNGSAUTOMATEN – 45 ZENTIMETER

Zur effektiven Reinigung großer Teppichflächen



Überall, wo es um die wirtschaftliche, großflächige und fasertiefe Teppichgrundreinigung geht, kommen die Teppichreinigungsautomaten von Kärcher zum Einsatz. Sie eignen sich für die herkömmliche Sprühextraktion ebenso wie für die Teppichzwischenreinigung mit dem Reinigungsmittel RM 768 iCapsol. Dabei wird der Schmutz innerhalb von ungefähr 20 Minuten getrocknet und zu Kristallen gebunden. Diese müssen dann nur noch eingesaugt werden.



1 Schwebend gelagerter Bürstenkopf mit gegenläufigen Walzenbürsten

- Hohe Reinigungsleistung durch 2 Walzenbürsten.
- Reinigt die Fasern gleichzeitig von 2 Seiten.

2 Arbeitsrichtung vorwärts oder rückwärts

- Arbeitsrichtung auf Teppichbelag einstellbar.
- Durch Umklappen des Schubbügels Reinigungsrichtung wählbar.

BRC 45/45 C

- Für mittelgroße, freie Flächen
- Arbeitsrichtung wählbar, vorwärts oder rückwärts
- 2 kontrarotierende Walzenbürsten mit konstantem Anpressdruck

Technische Daten

Flächenleistung (Grundreinigung/ Zwischenreinigung iCapsol)	m ² /h	350 / 1000
Luftmenge	l/s	45
Vakuum	mbar / kPa	300 / 30
Sprühdruck Grundreinigung	bar	7
Sprühmenge Grundreinigung	l/min	3,2
Arbeitsbreite Bürsten	mm	410
Arbeitsbreite Saugen	mm	450
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	45 / 38
Leistung Turbine	W	1100
Leistung Bürstenmotor	W	600
Netzspannung	V	220-240
Frequenz	Hz	50
Gewicht	kg	48
Abmessungen (L x B x H)	mm	770 x 545 x 1250

Ausstattung

Arbeitsrichtung	vorwärts oder rückwärts
Handtool optional	■
iCapsol-Betrieb	■
Anzahl Walzen	Stück 2
Bestell-Nr.	1.008-056.0
Preis in €*	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TEPPICHGRUNDREINIGUNGSAUTOMATEN – 30 ZENTIMETER



Schnelle und gründliche Reinigung von Teppichflächen

Sehr einfach in der Bedienung und wirtschaftlich in der Grundreinigung. Mit den zusätzlich erhältlichen Kärcher Hand- und Bodendüsen lassen sich auch sehr schwer zugängliche Flächen fasertief reinigen.



1 Hohe Reinigungsleistung

- Bürstenwalze unterstützt die Tiefenreinigung.
- Pendelnd gelagerte Bürstenwalze, dadurch gleichmäßige Reinigungsleistung.

2 Kompakte Abmessungen

- Ideal für Flächen zwischen 200 und 800 m².
- Einfache Lagerung.

BRC 30/15 C

- Kompakt, für kleinere bis mittlere Flächen
- Arbeitsrichtung rückwärts
- 1 Walzenbürste mit konstantem Anpressdruck

Technische Daten

Flächenleistung (Grundreinigung/ Zwischenreinigung iCapsol)	m ² /h	150 / -
Luftmenge	l/s	20
Vakuum	mbar / kPa	300 / 30
Sprühdruck Grundreinigung	bar	3,5
Sprühmenge Grundreinigung	l/min	1
Arbeitsbreite Bürsten	mm	270
Arbeitsbreite Saugen	mm	315
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	15 / 17
Leistung Turbine	W	1130
Leistung Bürstenmotor	W	80
Netzspannung	V	220-240
Frequenz	Hz	50
Gewicht	kg	36
Abmessungen (L x B x H)	mm	920 x 360 x 750

Ausstattung

Arbeitsrichtung		rückwärts
Handtool optional		■
iCapsol-Betrieb		-
Anzahl Walzen	Stück	1
Bestell-Nr.		1.008-057.0
Preis in €*		Auf Anfrage

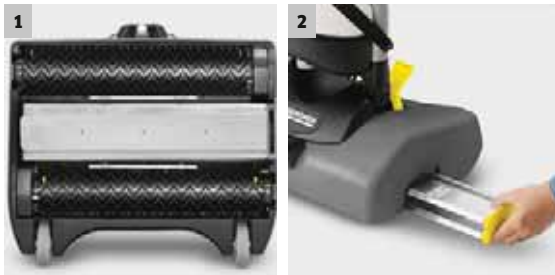
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TEPPICHZWISCHENREINIGUNGSGERÄT



Zur Zwischenreinigung von Teppichbodenflächen

Teppichzwischenreinigungsgeräte entfernen Schmutz und frisken gleichzeitig die Teppichbodenflächen auf, die bereits nach circa 20 Minuten wieder begehbar sind. Flächenleistung: bis zu 300 m²/h.



1 2 gegenläufige Walzen

- Hohe Reinigungsleistung durch hohen Anpressdruck.
- Reinigt die Fasern gleichzeitig von 2 Seiten und stellt diese auf.

2 2 in 1

- Fasern reinigen und kehren in 1 Arbeitsgang.
- Inkl. Kehrbehälter.

BRS 43/500 C

- Integrierter iCapsol-Tank
- Bewegungsneutral durch kontrarotierende Walzen
- Mit Kehrreinrichtung

Technische Daten

Flächenleistung (Zwischenreinigung m ² /h iCapsol)		300
Sprühdruck Zwischenreinigung	bar	3,4
Sprühmenge Zwischenreinigung	l/min	0,38
Arbeitsbreite Bürsten	mm	430
Tankinhalt Frischwasser	l	7,5
Leistung Bürstenmotor	W	370
Netzspannung	V	220-240
Frequenz	Hz	50
Gewicht	kg	25
Abmessungen (L × B × H)	mm	400 × 460 × 1160

Ausstattung

Arbeitsrichtung		vorwärts oder rückwärts
Handtool		-
iCapsol-Betrieb		■
iCapsol-Tank on-board		■
Anzahl Walzen	Stück	2
Batterie und Ladegerät inkl.		-
Bestell-Nr.		1.006-671.0
Preis in €*		Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.



HEISS UND DRUCKVOLL GEGEN SCHMUTZ

Unsere professionellen Dampfreiniger und Dampfsauger beweisen, dass Dampf viel mehr ist als nur warme Luft. Gerade, wenn Sie eine zuverlässige Reinigung ohne Chemie erzielen müssen, sind diese Geräte überzeugend wirtschaftlich und hygienisch. Die Domäne von Dampfreiniger und Dampfsauger sind Nass- und Hygienebereiche, alle Hartböden, sämtliche Flächen aus Glas und Fliesen, Armaturen und, mit dem passenden Zubehör, auch textile Oberflächen.



Inhaltsverzeichnis Dampfreiniger/-sauger

Dampfsauger	Seite 236
Dampfreiniger	Seite 238
Zubehör	Seite 241



1 Kompakt und wirtschaftlich

Der Dampfreiniger SG 4/4 von Kärcher verbindet den Vorteil kompakter Abmessungen mit erstaunlicher Leistungsstärke. Das Gerät arbeitet mit 4 Bar Dampfdruck und gewährleistet eine besonders wirtschaftliche Reinigung. Die umfangreiche Zubehörauswahl macht den Dampfreiniger zum vielseitig einsetzbaren Multitalent. Das 2-Tank-System verkürzt die Aufheizzeiten und sorgt für unterbrechungsfreies Arbeiten. Mit insgesamt 4 Liter Füllvolumen ist der SG 4/4 für ausreichend lange Arbeitsintervalle ausgelegt. In Verbindung mit dem entsprechenden Zubehör ist das Gerät neben der Reinigung von Hartflächen auch bestens zur chemiefreien Reinigung textiler Oberflächen geeignet. Dank VapoHydro-Funktion können Dampfmenge und Sättigung perfekt auf den jeweiligen Untergrund eingestellt werden.



2 Reinigung mit Volldampf

Ob auf Hartböden, Edelstahloberflächen, Armaturen, Glasflächen, Küchengeräten oder Industrieanlagen – wenn es darum geht, hartnäckige Verschmutzungen auf hygienische und effektive Art zu entfernen, ist der Dampfsauger SGV 8/5 genau die richtige Lösung. Das Gerät geht mit seiner ecoefficiency-Stufe in puncto Nachhaltigkeit neue Wege und überzeugt durch leisen und energiesparenden Betrieb. In vielen Fällen lassen sich sogar ohne Reinigungsmittel erstklassige Reinigungsergebnisse erzielen. Die innovative Selbstreinigungsfunktion beseitigt Ablagerungen im Gerätekreislauf zuverlässig und verlängert die Lebensdauer des Geräts.

Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:

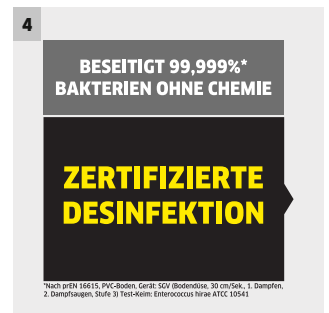
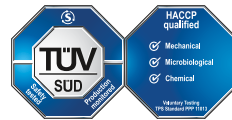
Geräteart	Dampfdruck	Tankinhalt
Beispiel: SGV	8	5
SGV = Steam Generator Vac, Dampfsauger SG = Steam Generator, Dampfreiniger	In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht bei Dampfsaugern und Dampfreinigern die 1. Zahl für den Dampfdruck (in Bar).	In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht bei Dampfsaugern und Dampfreinigern die 2. Zahl für den Tankinhalt (in Liter).

DAMPFSAUGER



Reinigen mit Volldampf

Die leicht bedienbaren Dampfsauger SGV 6/5 und SGV 8/5 bieten hygienische Reinheit. Sie sind Dampfreiniger und Nass-/Trockensauger in einem. Mit EASY-Operation-Schalter, verliersicherer Zubehörintegration und Handtool zur Steuerung der Dampf-/Saugfunktion. Der SGV 8/5 sorgt dank Chemie- und Selbstreinigungsfunktion für besonders hygienische Ergebnisse auch im Gerät.



1 Besonders bedienerfreundlich dank EASY-Operation

- Ein Drehschalter für alle Funktionen. Für einfache und schnelle Handhabung ohne langwierige Einarbeitung.
- Selbsterklärende Symbole machen das Gerät leicht verständlich und vereinfachen die Bedienung deutlich.

2 Bequeme Funktionssteuerung per Handtool

- Zeitsparende, flexible, einfache und direkte Steuerung der Funktionen während des Einsatzes.
- Einstellung der wichtigsten Funktionen wie Wasser-/Dampfregulierung und Ein-/Ausschalter für die Saugfunktion.
- Gut zugänglich und verliersicher verstaubt. Ein Tragegestell ermöglicht die einfache Entnahme des Düsenzubehörs.

3 Programme für jede Anwendung (SGV 8/5)

- Selbstreinigungsmodus: Reinigung von Schlauch, Pumpen und Rohren. Zur Wiederherstellung hygienischer Reinheit.
- Chemiefunktion zur Anlösung von hartnäckigem Schmutz mit chemischen Mitteln (Spülprogramm schützt vor Aerosolen).
- Leistungssenkung, Geräuschreduktion, Energie- und Kostenersparnis dank eco!efficiency-Stufe.

4 Chemiefreie Reinigung

- Hygienische Reinigung von Hartflächen ohne den Einsatz von chemischen Substanzen.
- Der Verzicht auf Chemie schont die Umwelt und spart Kosten.
- Angenehmes Aufsaugen und Entsorgen der Schmutzflotte ohne direkten Kontakt.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

SGV 8/5

SGV 6/5

- EASY-Operation-Wahlschalter
- Selbstreinigungsfunktion
- Chemiefunktion

- EASY-Operation-Wahlschalter
- Bequeme Bedienung per Handtool
- VapoHydro-Funktion

Technische Daten

Spannung	V	220-240	220-240
Heizleistung	W	3000	3000
Tankinhalt	l	5	5
Kabellänge	m	7,5	7,5
Dampfdruck	bar	8	6
Gewicht ohne Zubehör	kg	40	39
Abmessungen (L x B x H)	mm	640 x 495 x 965	640 x 495 x 965

Ausstattung

Dampfsaugschlauch mit Handgriff	■	■
Dampfrohre 2 x	■	■
Bodendüse	■	■
Handdüse	■	■
Bestell-Nr.	1.092-010.0	1.092-000.0
Preis in €*	3.490,00	3.150,00

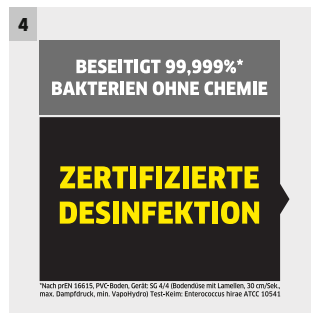
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

DAMPFREINIGER



Kompaktes Kraftpaket

Bedienungsfreundlicher Dampfreiniger SG 4/4 mit raffinierter Befülltechnik, stufenloser Einstellung von Dampfdruck und -sättigung (VapoHydro), 2-Tank-System, Zubehöraufnahme und -staufach. Sehr kompakt und handlich.



1 2-Tank-System

- Der Frischwassertank kann permanent befüllt werden, da Kessel und Tank voneinander getrennt sind.
- Da immer nur ein Teil des Gesamtvolumens erhitzt wird, entsteht im Handumdrehen ein konstantes Dampfbild.
- Mit über 4 Liter Gesamtvolumen kann der SG 4/4 sehr lange ohne Nachfüllen eingesetzt werden.

2 VapoHydro

- Dank VapoHydro kann die Dampfstärke stufenlos an die jeweilige Reinigungsaufgabe angepasst werden.
- Neben dem Dampfdruck kann auch die Sättigung von Volldampf bis hin zu Heißwasser stufenlos justiert werden.
- Mit dem Heißwasserstrahl kann hartnäckiger Schmutz zunächst wirkungsvoll angelöst werden.

3 Zubehörstaufach

- Das integrierte Staufach ermöglicht die Unterbringung verschiedener Zubehöre.
- Speziell Kleinteile sind stets sicher verstaut und gehen nicht verloren.
- Selbst die Rohre können an der Geräterückseite verstaut werden.

4 Hygienische Reinigung

- Hygienische Reinigung ohne Einsatz chemischer Substanzen.
- Der Verzicht auf aggressive Reinigungsmittel schont den Anwender und die behandelten Oberflächen.
- Zur Reinigung wird ausschließlich Wasser benötigt – das schont die Gesundheit und das Budget.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

SG 4/4

- 2-Tank-System
- Geringe Aufheizzeit
- Pumpe Heizkesselbefüllung

Technische Daten

Spannung	V	220-240
Heizleistung	W	2300
Tankinhalt	l	4
Kabellänge	m	7,5
Dampfdruck	bar	4
Gewicht ohne Zubehör	kg	8
Abmessungen (L x B x H)	mm	475 x 320 x 275

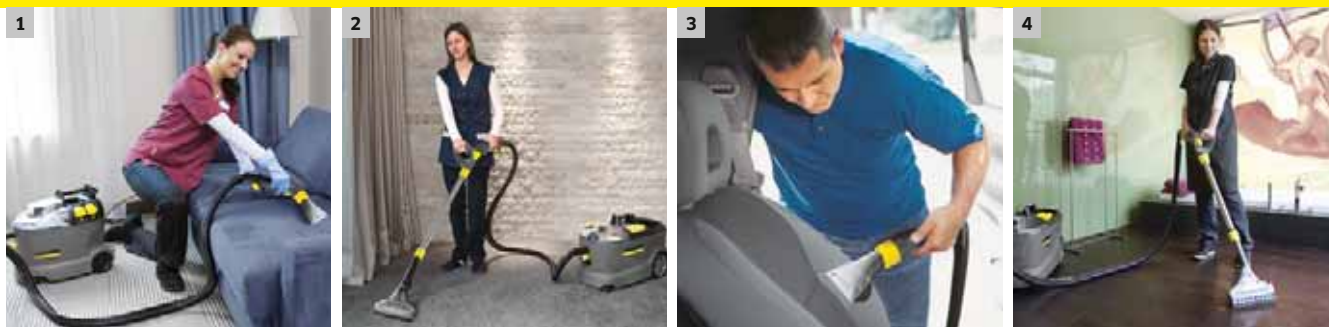
Ausstattung

Dampfschlauch mit Handgriff	■
Dampfrohre 2 x	■
Bodendüse	■
Rundbürste	■
Polsterdüse mit Bürste	■
Bestell-Nr.	1.092-104.0
Preis in €*	919,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

ZUBEHÖR FÜR TEPPICHGRUNDREINIGUNGSGERÄTE

Das richtige Zubehör erweitert einerseits die Leistung unserer Waschsauger. Zum Beispiel macht der PW 30/1 jeden Waschsauger zum Großflächengerät. Andererseits können mit dem passenden Zubehör neue Anwendungsbereiche erschlossen werden. Denn ob Boden, Wand oder Decke: Geräte von Kärcher sind überall zu Hause.



1 Sprüh-Saugschläuche

Kärcher bietet für seine Teppichreinigungsgeräte Sprüh-Saugschläuche in den Längen 2,5 Meter und 4 Meter an.

2 Bodendüsen

Bodendüsen mit transparentem Sichtfeld ermöglichen die Kontrolle der aufgesaugten Schmutzflotte. Dank optimalem Ansaugwinkel garantiert der innovative flexible Saugbalken stets perfekte Reinigungsergebnisse – unabhängig von der Körpergröße des Anwenders und des Arbeitswinkels.

3 Polster- und Fugendüse

Mit der Polsterdüse lassen sich Polster und Kfz-Innenräume tiefenwirksam reinigen. An besonders schmalen und schwer erreichbaren Stellen hilft die praktische Fugendüse mit integrierter Sprühdüse. Polster- und Fugendüse können binnen Sekunden werkzeuglos gewechselt werden.

4 Hartflächenreinigung

Die Hartflächenadapter für Bodendüsen sind in den Breiten 240 mm und 350 mm erhältlich und sind die Reinigung von harten und elastischen Bodenbelägen wie z.B. Stein- und Fliesenböden oder PVC-Belägen geeignet.

ZUBEHÖR FÜR DAMPFREINIGER UND DAMPFSaugER

Das umfangreiche Zubehörprogramm macht die Kärcher Dampfreiniger und -sauger zu vielseitig einsetzbaren Multitalenten. Neben Hartflächen können durch entsprechendes Zubehör auch textile Flächen optimal gereinigt werden. Das hochwertige Zubehör kann direkt am Gerät integriert werden und ist so geschützt vor Verlust und Schmutz.



1 Boden- und Handdüsen für Dampfreiniger (SG)

Die Bodendüse mit breiter Reinigungsfläche und zusätzlichen Borsten dient der Entfernung hartnäckiger Verschmutzungen. Die Handdüse erleichtert das Reinigen von Duschkabinen, Wandfliesen, Fenstern und vielem mehr.

2 Punktstrahldüsen, Powerdüsen, Rundbürsten (SG)

Die Punktstrahldüse garantiert müheloses Reinigen von Fugen, Ecken, Kanten und anderen schwer zugänglichen Stellen. Zusammen mit der Rundbürste, die in verschiedenen Härten und Materialien erhältlich ist, ergeben sich zahllose Anwendungsmöglichkeiten. Die Powerdüse mit Verlängerung erhöht die Reinigungskraft der Punktstrahldüse enorm. Diese Düsen sind auch für die Reinigung von textilen Flächen geeignet.

3 Tuchsets für Dampfreiniger (SG)

Die Hand- und Bodendüsen werden in der Regel mit Überzug verwendet. Hierfür bietet Kärcher Frottee- und Mikrofasertücher bzw. komplette Tuchsets für verschiedene Anwendungen an. Die Tücher sind fusselfrei, saugstark und strapazierfähig. Selbst starke Verunreinigungen lassen sich so mühelos entfernen und Oberflächen werden schonend sauber.

4 Rundbürste aus Pekalon

Schwarze Rundbürste mit mittelharten Borsten aus Pekalon (PEK) für Kärcher Dampfsauger SGV 6/5 und SGV 8/5.

5 Punktstrahldüse für Dampfsauger (SGV)

Die Punktstrahldüse garantiert die mühelose und hygienische Reinigung von Fugen, Ecken, Kanten und anderen schwer zugänglichen Stellen. Der gelöste Schmutz kann anschließend einfach abgesaugt werden. Zusammen mit verschiedenen Bürstenaufsätzen aus Messing, Edelstahl oder Pekalon ergeben sich zahllose Anwendungsmöglichkeiten.

6 Dreiecksdüse für Dampfsauger (SGV)

Mit der praktischen Dreiecksdüse kann optimal bis in jeden Winkel gereinigt und abgesaugt werden.

7 Bodendüsen und Verlängerungsrohre für Dampfsauger (SGV)

Eine 300 mm Bodendüse und Verlängerungsrohre machen die Dampfsauger zu universell einsetzbaren Alleskönnern.

8 Handdüse mit Gummilippe für Dampfsauger (SGV)

Die praktische Handdüse für Dampf- und Sauganwendungen erleichtert das Reinigen von Vitrinen, Edelstahloberflächen (z.B. in Großküchen) oder Krankenhausmobiliar u.v.m. in nur einem Schritt. Perfekt auch auf schmalen Oberflächen.

AUF GLANZ PROGRAMMIERT

Wenn es für professionelle Reinigungsunternehmen unverzichtbare Arbeitsgeräte gibt, dann unsere Scheuersaugmaschinen. Sie sind ideal für die perfekte Reinigung und Pflege harter wie elastischer Oberflächen. Von der Grundreinigung über die Unterhaltspflege bis hin zur Politur. Auf der Fläche genauso perfekt wie an den Rändern. Und wenn es für Sie ein unverzichtbares Ergebnis gibt, dann sind dies immer perfekt gereinigte und gepflegte Böden – hygienisch glänzend sauber.



Inhaltsverzeichnis Scheuer-/Scheuersaugmaschinen

Scheuer-/Scheuersaugmaschinen	Seite 242
Aufsitz-Scheuersaugmaschinen	Seite 248
Aufsteh-Scheuersaugmaschinen	Seite 272
Handgeführte Scheuersaugmaschinen	Seite 280
Zubehör	Seite 324
Reinigungs- und Pflegemittel sowie Desinfektion	Seite 478



B 300 R I

Robuste, kombinierte Scheuersaug-/Kehrsaugmaschine für die zeitsparende Reinigung in nur einem Arbeitsgang. Einfaches Handling, hohe Produktivität.

BD 50/70 R Bp Pack Fleet Classic

Die wendige, kompakte Aufsitz-Scheuersaugmaschine ist eine cleverere Alternative zu den in diesem Bereich normalerweise eingesetzten Nachläufergeräten.

BR 45/22 C Bp Pack








Leicht, kompakt und sehr agil: akkubetriebene Scheuersaugmaschine mit großer Arbeitsbreite und langer Laufzeit. Mit drehbarem Walzenbürstenkopf.

Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:




Geräteart	Arbeitsbreite	Volumen bzw. Drehzahl	Bauart und Ausstattung	Ausstattungsvarianten
Beispiel: BR	35	12	C	
<p>B = Rumpferät ohne Bürstenkopf bzw. verschiedene Arbeitsbreiten zur Auswahl</p> <p>BR = Scheuersaugmaschine mit Walze</p> <p>BD = Scheuersaugmaschine mit Scheibe</p> <p>BRS = Scheuermaschine mit Walze</p> <p>BDS = Scheuermaschine mit Scheibe</p> <p>BDP = Poliermaschine mit Scheibe</p>	<p>In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination steht die 1. Zahl für die Arbeitsbreite (in Zentimeter).</p>	<p>Bei Scheuersaugmaschinen steht die 2. Zahl für das Volumen des Frisch-/Schmutzwassertanks (in Liter).</p> <p>Bei Scheuer- und Poliermaschinen steht die 2. Zahl für die Drehzahl (U/min).</p>	<p>C = Compact, Geräte ohne Fahrtrieb (Traktion)</p> <p>W = Walk-behind, Geräte mit Fahrtrieb (Traktion)</p> <p>R = Ride-on, Aufsitzgeräte</p> <p>RS = Ride-on/Step-on, Aufstehgeräte</p> <p>I = Industrie</p> <p>Die Kürzel für Bürstenköpfe:</p> <p>R = Walzenkopf</p> <p>D = Scheibenkopf</p> <p>S = quadratischer Reinigungskopf mit kreisförmig vibrierender Bewegung</p>	<p>Bp = batteriebetrieben</p> <p>Ep = netzbetrieben (mit Kabelanschluss)</p> <p>Bc = batteriebetrieben (inkl. Ladegerät)</p> <p>Pack = Package (Batterie und Ladegerät im Lieferumfang enthalten)</p> <p>Esc = zur Rolltreppenreinigung</p> <p>FACT = 3 voreingestellte Reinigungsprogramme</p> <p>Dose = Reinigungsmitteldosierung</p>

SCHEUER-/SCHEUERSAUGMASCHINEN

KÄRCHER BODENREINIGUNGSGERÄTE IM ÜBERBLICK

	Bestell-Nr.	Preis in €	Arbeitsbreite Bürsten (mm)	Arbeitsbreite Saugen (mm)	Theoretische Flächenleistung nach VDMA 24441 (m ² /h)	Tank Frisch- / Schmutzwasser (l)	Fahrtrieb über Motor (W)	Variabler Anpressdruck	Kehrfunktion	Batterie und Ladegerät inklusive	Reinigungsmittel-dosierung Dose	Seite	
Aufsitz-Scheuersaugmaschinen													
	B 300 R I (Variantenkonfig.)	■ 1.480-235.2	Auf Anfrage	1045 / 1755	1440	16550-17550	300 / 300	25000	■	■	-	-	250
	B 300 R I LPG + Sb ¹⁾	■ 0.300.279.0	Auf Anfrage	1045	1440	1045	300 / 300	25000	■	■	-	-	251
	B 300 R I LPG + Schrubbdeck	■ 0.300.280.0	Auf Anfrage	1045	1440	1045	300 / 300	25000	■	■	-	-	251
	B 300 R I D + Sb ¹⁾	■ 0.300.281.0	Auf Anfrage	1045	1440	1045	300 / 300	25000	■	■	-	-	251
	B 300 R I D + Schrubbdeck	■ 0.300.282.0	Auf Anfrage	1045	1440	1045	300 / 300	25000	■	■	-	-	251
	B 250 R (Variantenkonfigurator)	1.480-231.2	Auf Anfrage	1000 / 1200	1160 / 1400	8000-9600	250/250	2000	■	□ ²⁾	■	□	255
	B 250 R Dose Fleet (630 Ah) + R 120	0.300-301.0	Auf Anfrage	1200	1400	7200	250/250	2000	■	■	■	■	257
	B 250 R Dose Fleet (630 Ah)+R 120+Sb ¹⁾	0.300-302.0	Auf Anfrage	1200	1400	7200	250/250	2000	■	■	■	■	257
	B 250 R Dose Fleet (630 Ah)+R 100+Sb ¹⁾	0.300-303.0	Auf Anfrage	1000	1160	6000	250/250	2000	■	■	■	■	257
	B 200 R (Variantenkonfigurator)	■ 1.246-200.2	Auf Anfrage	750 / 900	940 / 1060	4500-5400	200 / 200	600	■	■ ¹⁾	□	□	261
	B 150 R (Variantenkonfigurator)	1.246-020.2	Auf Anfrage	750 / 900	940 / 1060	4500-9000	150 / 150	2000	■	□ ²⁾	■	□	264
	B 150 R Bp Pack (180 Ah)	0.300-266.0	Auf Anfrage	750 / 900	940 / 1060	4500-5400	150 / 150	2000	■	□ ²⁾	■	□	267
	B 150 R Dose Bp Pack (240 Ah) Sb ¹⁾	0.300-267.0	Auf Anfrage	750 / 900	940 / 1060	4500-5400	150 / 150	2000	■	□ ²⁾	■	■	266
	B 150 R Dose Bp Pack (240 Ah)	0.300-268.0	Auf Anfrage	750 / 900	940 / 1060	4500-5400	150 / 150	2000	■	□ ²⁾	■	■	267
	B 150 R Dose Adv Bp Pack (240 Ah) Sb ¹⁾	0.300-269.0	Auf Anfrage	750 / 900	940 / 1060	7500-9000	150 / 150	2000	■	□ ²⁾	■	■	266
	B 90 R Dose Adv Bp Pack	1.161-311.0	Auf Anfrage	550-750	850 / 940	3300-4500	90 / 90	600	■	■ ²⁾	-	■	269
	B 90 R Classic Bp Pack	1.161-307.0	Auf Anfrage	550-750	850 / 940	3300-4500	90 / 90	600	-	■ ²⁾	-	■	269
	BD 50/70 R Bp Pack Fleet Classic	■ 1.161-073.0	Auf Anfrage	510	850	2500	70 / 75	300	-	-	■	-	271
Aufsteh-Scheuersaugmaschinen													
	B 95 RS Bp Pack (Variantenkonfig.)	1.006-200.2	Auf Anfrage	650 / 750	940	2600 - 3000	95 / 95	600	■	□ ²⁾	■	□	275
	B 95 RS Dose Fleet Bp Pack (180 Ah)	0.300-265.0	Auf Anfrage	650 / 750	940	2600 - 3000	95 / 95	600	■	□ ²⁾	■	■	277
	BD 50/40 RS Bp Pack	1.533-171.0	Auf Anfrage	508	691	2200	40 / 40	157	-	-	-	■	279
	BR 55/40 RS Bp Pack	1.533-173.0	Auf Anfrage	550	716	2350	40 / 40	157	-	-	-	■	278
Handgeführte Scheuersaugmaschinen													
	B 120 W (Variantenkonfigurator)	1.005-100.2	Auf Anfrage	750 / 900	940 / 1160	3000-3600	120 / 120	400	■	□ ²⁾	■	□	283
	B 120 W Dose Fleet Bp Pack (240 Ah)	0.300-264.0	Auf Anfrage	750 / 900	940 / 1160	3000-3600	120 / 120	575	■	□ ²⁾	■	■	285
	B 80 W (Variantenkonfigurator)	1.259-010.2	Auf Anfrage	650 / 750	850 / 940	2200 / 3000	80 / 80	200	■	□ ²⁾	■	□	288
	B 80 W Fleet Bp Pack (170 Ah)	0.300-262.0	Auf Anfrage	650 / 750	850 / 940	2200 / 3000	80 / 80	200	■	□ ²⁾	■	□	291
	B 80 W Dose Fleet Bp Pack (240 Ah)	0.300-263.0	Auf Anfrage	650 / 750	850 / 940	2200 / 3000	80 / 80	200	■	□ ²⁾	■	■	291
	B 60 W (Variantenkonfigurator)	1.384-020.2	Auf Anfrage	510 / 550	850	2040-2200	60 / 60	300	■	□ ²⁾	■	□	294
	B 60 C Ep	0.300-028.0	Auf Anfrage	510 / 550	850	2040-2200	60 / 60	300	■	□ ²⁾	-	-	296
	B 60 W Fleet Bp Pack (105 Ah)	0.300-259.0	Auf Anfrage	510 / 550	850	2040-2200	60 / 60	300	■	□ ²⁾	■	■	297
	B 60 W Fleet Bp Pack (170 Ah)	0.300-260.0	Auf Anfrage	510 / 550	850	2040-2200	60 / 60	300	■	□ ²⁾	■	■	297
	B 60 W Dose Fleet Bp Pack (170 Ah)	0.300-261.0	Auf Anfrage	510 / 550	850	2040-2200	60 / 60	300	■	□ ²⁾	■	■	297
	B 40 C I W (Variantenkonfigurator)	1.533-210.2	Auf Anfrage	430 / 550	850	1700-2200	40 / 40	- I 130	-	□ ²⁾	■	□	300
	B 40 C Ep + R 45	0.300-002.0	3.110,00	450	850	1800	40 / 40	-	-	■ ²⁾	■	□	302
	B 40 C Ep + D 43	0.300-003.0	3.110,00	430	850	1700	40 / 40	-	-	-	■	□	302
	B 40 C Bp Pack (70 Ah) + R 45	0.300-257.0	5.150,00	450	850	1800	40 / 40	-	-	■ ²⁾	■	□	302
	B 40 C Bp Pack (70 Ah) + D 43	0.300-258.0	5.150,00	430	850	1700	40 / 40	-	-	-	■	□	302
	B 40 W Bp Pack (105 Ah) + R 55	0.300-253.0	6.310,00	550	850	2200	40 / 40	130	-	■ ²⁾	■	□	303
	B 40 W Bp Pack (105 Ah) + D 51	0.300-254.0	6.310,00	510	850	2000	40 / 40	130	-	-	■	□	303
	B 40 W Dose Bp (105 Ah) + R 55	0.300-255.0	6.880,00	550	850	2200	40 / 40	130	-	■ ²⁾	■	■	303
	B 40 W Dose Bp (105 Ah) + D 51	0.300-256.0	6.880,00	510	850	2000	40 / 40	130	-	-	■	■	303
Kompakte Scheuersaugmaschinen													
	BR 45/22 C Bp Pack Fleet	■ 1.783-465.0	4.290,00	450	770	1600	22 / 22	-	-	-	■	-	307
	BD 43/25 C Bp Pack	1.515-403.0	2.990,00	430	850	1720	25 / 25	-	-	-	■	-	305
	BD 43/35 C Ep	1.515-401.0	1.659,00	430	850	1720	35 / 35	-	-	-	-	-	305
	BD 38/12 C Bp Pack	1.783-430.0	2.660,00	380	480	1500	12 / 12	-	-	-	■	-	308
	BR 35/12 C Bp Pack	1.783-450.0	2.950,00	350	450	1400	12 / 12	-	■	■	■	-	309
	BR 40/10 C Adv	1.783-311.0	2.110,00	400	400	400	10 / 10	-	■	-	-	-	310
	BR 30/4 C Bp Pack	■ 1.783-225.0	Auf Anfrage	300	300	200	4 / 4	-	-	-	■	-	311
	BR 30/4 C Adv	1.783-213.0	1.390,00	300	300	200	4 / 4	-	-	□ ²⁾	-	-	311
	BR 30/4 C	1.783-220.0	1.185,00	300	300	200	4 / 4	-	-	-	-	-	311
	BD 30/4 C Bp Pack	■ 1.783-230.0	1.990,00	300	325	900	4 / 4	-	-	-	■	-	313
Saugmopp													
	B 60/10 C	■ 1.006-711.0	1.035,00	600	600	2400	10 / 10	-	-	-	-	-	315
Scheuermaschine													
	BRS 40/1000 C	1.783-330.0	1.429,00	400	-	450	10	-	-	-	-	-	316

■ NEU ■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ¹⁾ In Verbindung mit R-Kopf. ²⁾ Mit Einbauladegerät, aber ohne Batterie.
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

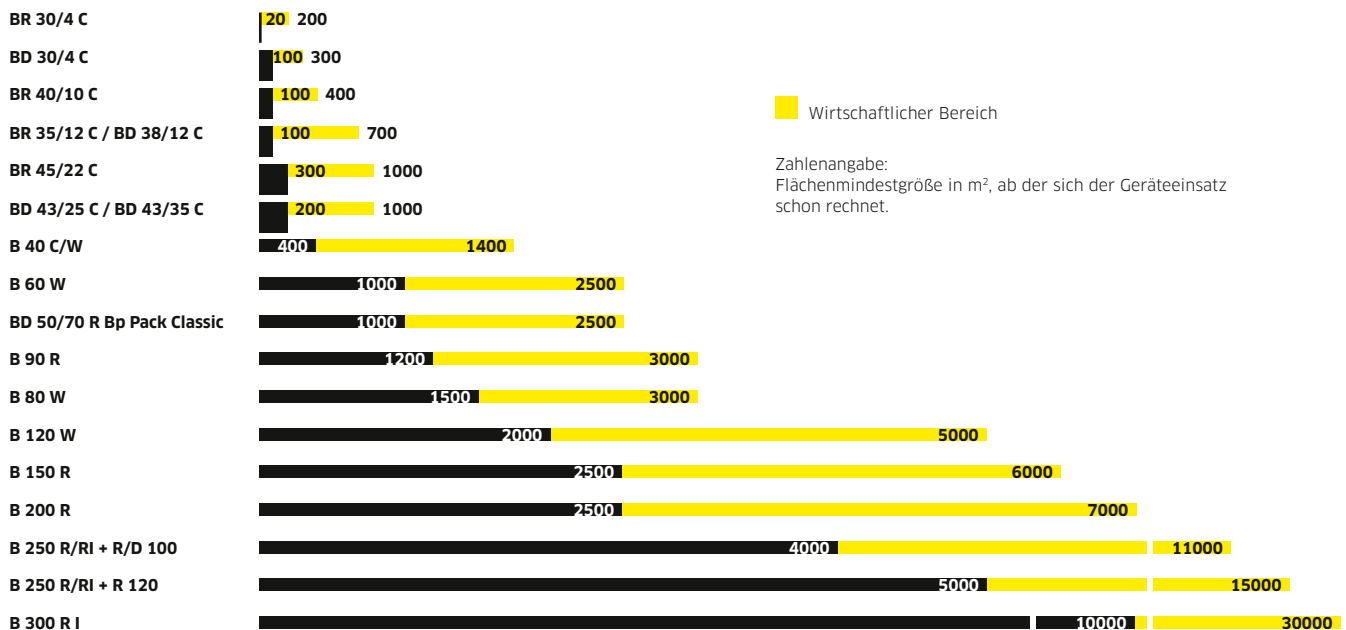
	Bestell-Nr.	Preis in €	Arbeitsbreite Bürsten (mm)	Arbeitsbreite Saugen (mm)	Theoretische Flächenleistung nach VDMA 24441 (m ² /h)	Tank Frisch- / Schmutzwasser (l)	Fahrtrieb über Motor (W)	Variabler Anpressdruck	Kehrfunktion	Batterie und Ladegerät inklusive	Reinigungsmittel-dosierung Dose	Seite
Einscheibenmaschinen												
	BDS 51/180 C	1.291-229.0	919,00	508	-	-	10	-	-	-	-	317
	BDS 43/180 C	1.291-228.0	799,00	430	-	-	10	-	-	-	-	317
	BDS 51/180 C Adv	1.291-227.0	979,00	508	-	-	10	-	-	-	-	319
	BDS 43/180 C Adv	1.291-226.0	859,00	430	-	-	10	-	-	-	-	319
	BDS 33/180 C Adv	1.291-220.0	759,00	330	-	-	8	-	-	-	-	319
	BDS 43/Duo C I Adv	1.291-241.0	1.320,00	430	-	-	10	-	-	-	-	319
	BDS 43/Duo C Adv	1.291-223.0	1.199,00	430	-	-	10	-	-	-	-	319
	BDP 43/450 C Adv	1.291-225.0	999,00	430	-	-	-	-	-	-	-	319
Treppen-/Rolltreppenreiniger												
	BR 47/35 Esc	1.310-109.0	Auf Anfrage	470	470	-	35 / 35	-	-	-	-	320
	BR 45/10 Esc	1.310-121.0	Auf Anfrage	450	450	-	-	-	-	-	-	321
	BD 17/5 C	1.737-105.0	935,00	170 / 200	-	-	-	-	-	-	-	323
Poliermaschinen												
	BDP 50/2000 RS Bp Pack	1.002-039.0	Auf Anfrage	508	530	1780	-	155	-	-	■	322

■ NEU ■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. ¹⁾ In Verbindung mit R-Kopf. ²⁾ Mit Einbauladegerät, aber ohne Batterie.
 * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

WELCHE IST DIE RICHTIGE?

Die optimale Scheuersaugmaschine für jeden Flächenbedarf

Das richtige Scheuersaugmaschinenmodell wählt man am besten nach den Kosten aus. Sie sollten wissen, wie groß die zu reinigende Fläche ist und wie häufig Sie sie reinigen möchten, und dann nach wirtschaftlichen Gesichtspunkten auswählen. Die unten stehende Tabelle gibt Ihnen einen Richtwert im Modellüberblick.



SCHEUER-/SCHEUERSAUGMASCHINEN



1 Sauberkeit auf höchstem Niveau

Die Mikrofaserwalze von Kärcher ist ein absolutes Hightechzubehör. Unübertroffen auf Feinsteinzeugfliesen bringt sie auf allen glatten oder leicht strukturierten Böden optimale Ergebnisse.

2 Ordnung an Bord: Home-Base-Kit

Viele Scheuersaugmaschinen sind mit Home-Base-Kit ausgestattet, dem Aufbewahrungssystem für mitgeführtes Equipment. Das Kit „Mopp“ kommt mit Moppclip, Moppstütze und Flaschenhalter. Das Kit „Box“ bietet Platz zum sicheren Verstauen von 3 Flaschen sowie Lappen, Tüchern, Spachteln, Ersatzmülltüten, Handschuhen usw.

3 Kehren inklusive

Alle Bodenköpfe mit Walzenbürstentechnologie für Maschinen ab der 40-Liter-Klasse sind serienmäßig mit einer Kehrfunktion ausgestattet. Die Maschinen schrubben, kehren und saugen sehr effizient in einem Arbeitsgang. Damit kann in den meisten Fällen auf das zusätzliche manuelle Vorkehren verzichtet werden.

4 Leise, sparsam und effizient

Mit der eco:efficiency-Stufe wird je nach Gerätemodell der Energieverbrauch, Reinigungsmittelverbrauch oder auch der Wasserverbrauch reduziert. Damit kann die Maschine nicht nur deutlich länger arbeiten, sondern dies spart auch noch Geld. Zudem wird die Maschine auch noch deutlich leiser.



5 Dose - die intelligente Reinigungsmitteldosierung

Die Dose-Technologie ermöglicht die exakte Dosierung der Reinigungsmittel über einen Regler. Und das Wechseln auf andere Reinigungsmittel ohne Tankentleerung – auch während der Fahrt. Dies spart Reinigungsmittel und Arbeitszeit. Da Reinigungsmittel und Frischwasserzufuhr getrennt sind, wird die Keimbildung verhindert.

6 Diamanten reinigen und polieren auf Hochglanz

Diamantpads sind die Innovation von Kärcher für das Reinigen und Polieren in einem Arbeitsgang. Das System mit 3 unterschiedlichen Körnungen ist genial in der Anwendung: 3 Wochen weißes Pad, 3 Wochen gelbes Pad, anschließend grünes Pad. Für Polierergergebnisse bis Hochglanz. Spart enorm Zeit und Kosten und verzögert die Wiederanschmutzung. Auf allen Natursteinböden, Terrazzo und Epoxybelägen.

7 Beschichtungen schneller erneuern

Beschichtungen schützen den Boden und werten ihn optisch auf. Die meisten Beschichtungen müssen regelmäßig erneuert werden, üblicherweise mit einem stark alkalischen Reinigungsmittel und Einscheibenmaschinen sowie viel Zeit. Zwei innovative Kärcher Entwicklungen – der Entschichtungskopf S 65 und die Entschichtungswalzen – beschleunigen jetzt diese Arbeiten mit 3- bis 10-facher Flächenleistung. Und dies ganz ohne Reinigungsmittel oder maximal in Unterhaltskonzentration. Dadurch sinken die Reinigungskosten enorm und die Umwelt wird entlastet. Mit dem Entschichtungskopf S 65 kann großflächig oder auch punktuell entschichtet werden. Wie alle Bürstenköpfe ist auch der S 65 mit einem Schnellwechselsystem ausgestattet. Es muss keine zusätzliche Maschine angeschafft werden, bei Bedarf wird einfach der Entschichtungskopf S 65 montiert. Kärcher Entschichtungswalzen passen auf gängige Bürstenköpfe und stehen dadurch für sehr viele unterschiedliche Geräteklassen, auch zum nachträglichen Einbau, zur Verfügung.

300-LITER-KLASSE

Produktivitätswunder B 300 R I



Gleich zwei Fliegen mit einer Klappe schlagen Sie mit dieser kombinierten Scheuersaug-/Kehrsaugmaschine. In nur einem Arbeitsgang meistert sie auch die schwierigsten Bedingungen und halbiert so praktisch die Arbeitszeit. Dabei ist sie ungemein wendig und agil, hält auch härtere Einsätze problemlos aus und glänzt auch auf großen Flächen mit Arbeitsbreiten bis 1,65 Meter (Scheuersaugen) oder sogar bis 1,75 Meter beim Kehren. Die leistungsstarken und robusten Verbrennungsmotoren, wahlweise Flüssiggas oder Diesel, sowie Frisch- und Schmutzwassertankvolumen von je 300 Litern garantieren sehr lange Arbeitsintervalle.

NEU



1 Hydraulische Hochentleerung

Kein Staub oder Schmutz belastet den Anwender. Dafür sorgt die komfortable hydraulische Hochentleerung bis zu einer Höhe von 1,55 Metern. Dabei kippt der Kehrgutbehälter einfach nach hinten weg, wobei das Kehrgut ohne Kontakt entsorgt wird.



2 Seitenbesen und Seitenschrubbedecks

Optional verbreitern Sie die Arbeitsbreite mittels Seitenbesen oder Seitenschrubbedecks – jeweils auf der rechten oder linken Seite der Maschine – auf bis zu 1755 Millimeter. Damit weder Maschine noch Objekte bei möglichen Kollisionen zu leiden haben, sind die seitlichen Anbausätze gefedert gelagert und werden bei starkem Kontakt einfach unter das Gerät verschoben.



3 Robustes Design

Extrem stabile Komponenten des Geräts, wie beispielsweise der Vollstahlrahmen, prädestinieren die B 300 R I auch für die härtesten Einsätze. Robuste Industriemotoren sowie der vollhydraulische Fahrtrieb garantieren darüber hinaus eine extrem geringe Fehleranfälligkeit.



4 Kombination von Scheuersaugen und Kehren

Scheuer- und Kehrsaugen in nur einem Arbeitsschritt spart insbesondere auf großen Flächen jede Menge Zeit. Und damit auch jede Menge Kosten für Personal, Geräte und Betriebsstoffe.

KONFIGURATION DER GANZ PERSÖNLICHEN B 300 R I-MASCHINE

1. Wählen Sie die Antriebsart: Diesel oder Flüssiggas (LPG)

2. Anbausätze



Arbeitsleuchte

Bringt bei schlechten Lichtverhältnissen Licht ins Dunkel und erhöht die Arbeitssicherheit für Anwender und Dritte signifikant.



Seitenschrubdeck

Das optionale Seitenschrubdeck kann beidseitig angebracht werden, ist kollisions sicher federnd gelagert und vergrößert die Arbeitsbreite auf bis zu 1655 Millimeter.



Bedienung

Die kinderleichte und verschleißsichere Bedienung über robuste Hebel gewährleistet ein entspanntes Handling der Maschine.



Straßenzulassung

Die B 300 R I ist gemäß der StVZO für den öffentlichen Straßenverkehr zugelassen und kann somit auch bedenkenlos in öffentlichen Bereichen eingesetzt werden.

INDIVIDUELLE KONFIGURATION DER B 300 R I-MASCHINE

Sie haben 2 Basismodelle zur Auswahl. Entweder die B 300 R I LPG mit emissionsarmem, gasbetriebenem Verbrennungsmotor, die auch innerhalb von Gebäuden genutzt werden kann. Oder die B 300 R I D, die mit einem robusten, verbrauchsarmen Dieselmotor ausgestattet ist. Obendrein stehen Seitenbesen oder Seitenschubbdecks zur zusätzlichen Vergrößerung der Arbeitsbreite und weitere sinnvolle Anbausätze zur Verfügung.

		B 300 R I D	B 300 R I LPG
Technische Daten			
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	16550	16550
Flächenleistung praktisch	m ² /h	12400	12400
Arbeitsbreite Bürsten	mm	1045	1045
Arbeitsbreite Kehren mit 2 Seitenbesen	mm	1755	1755
Arbeitsbreite Nassscheuern mit 2 Seitenschubbdecks	mm	1655	1655
Arbeitsbreite Saugen	mm	1440	1440
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	300 / 300	300 / 300
Kehrgutbehälter	l	180	180
Max. Geschwindigkeit	km/h	12	12
Max. Reinigungsgeschwindigkeit	km/h	10	10
Wasserdurchfluss (max.)	l/min	12	12
Bürstendrehzahl	U/min	460	460
Bürstenanpressdruck (max.)	kg	45	45
Motorleistung	kW	25	39
Gewicht	kg	1750	1745
Abmessungen (L × B × H) (ohne Anbauteile)	mm	2400 × 1540 × 1760	2400 × 1540 × 1760
Abmessungen (L × B × H) (inkl. Schutzdach)	mm	2400 × 1540 × 2040	2400 × 1540 × 2040
Spannungsversorgung Gerät	V	12	12
Ausstattung			
Walzenbürste		■	■
Kehrsaugereinheit		■	■
Integrierte Kehreinrichtung		■	■
Rundumkennleuchte		■	■
Seitenspiegel		■	■
Arbeitslicht		■	■
Saugbalken		■	■
Automatische Bürstenkopf- und Saugbalkenanhebung		■	■
Elektrisch einstellbarer Anpressdruck		■	■
Sonderausstattung			
Seitenbesen rechts / links		□	□
Seitenschubbdeck rechts / links		□	□
Schutzdach ohne Verglasung		□	□
StVZO		□	□
Bestell-Nr. / Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliche Auswahl.

DIE VORKONFIGURIERTEN VARIANTEN DER B 300 R I

B 300 R I LPG + Seitenbesen rechts

B 300 R I LPG + Schrubbdeck rechts

- Grundgerät B 300 R I
- Mit Flüssiggasantrieb LPG
- Walzenbürstenkopf R 104
- Mit Seitenbesen rechts

- Grundgerät B 300 R I
- Mit Flüssiggasantrieb LPG
- Walzenbürstenkopf R 104
- Mit Seitenschrubbdeck rechts

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	1045	1045
Arbeitsbreite Saugen	mm	1440	1440
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	300 / 300	300 / 300
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	16550	16550
Max. Geschwindigkeit	km/h	12	12
Wasserdurchfluss (max.)	l/min	12	12
Bürstendrehzahl	U/min	460	460
Bürstenanpressdruck max.	g/cm ²	45	45
Motorleistung	KW	39	39
Gewicht	kg	1745	1745
Abmessungen (L × B × H)	mm	2400 × 1540 × 1760	2400 × 1540 × 1760

Ausstattung

Integrierte Kehrreinrichtung	■	■
Kehrsaugereinheit	■	■
Saugbalken	■	■
Walzenbürsten	■	■
Seitenbesen rechts	■	-
Schrubbdeck rechts	-	■
Schutzdach	■	■
Bestell-Nr.	0.300-279.0	0.300-280.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

B 300 R I Diesel + Seitenbesen rechts

B 300 R I Diesel + Schrubbdeck rechts

- Grundgerät B 300 R I
- Mit Dieselmotor
- Walzenbürstenkopf R 104
- Mit Seitenbesen rechts

- Grundgerät B 300 R I
- Mit Dieselmotor
- Walzenbürstenkopf R 104
- Mit Seitenschrubbdeck rechts

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	1045	1045
Arbeitsbreite Saugen	mm	1440	1440
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	300/300	300/300
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	16550	16550
Max. Geschwindigkeit	km/h	12	12
Wasserdurchfluss (max.)	l/min	12	12
Bürstendrehzahl	U/min	460	460
Bürstenanpressdruck max.	g/cm ²	45	45
Motorleistung	KW	25	25
Gewicht	kg	1750	1750
Abmessungen (L × B × H)	mm	2400 × 1540 × 1760	2400 × 1540 × 1760

Ausstattung

Integrierte Kehrreinrichtung	■	■
Kehrsaugereinheit	■	■
Saugbalken	■	■
Walzenbürsten	■	■
Seitenbesen rechts	■	-
Schrubbdeck rechts	-	■
Schutzdach	■	■
Bestell-Nr.	0.300-281.0	0.300-282.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

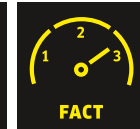
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

250-LITER-KLASSE



Kraftpaket auf drei Rädern

Wenn es um die Hartflächenreinigung großer Objekte geht, ist die Scheuersaug- bzw. Kombimaschine B 250 R die richtige Alternative. Der robuste Stahlrohrrahmen hält auch härtesten Beanspruchungen stand. Leistungsstarke Batterien und ein großer Wassertank garantieren lange Arbeitsintervalle. Durch die Ein-Knopf-Bedienung und die farbigen Bedienelemente ist die Maschine besonders einfach in der Anwendung.



1 Sehr kleiner Wendekreis

Der kurze Radstand und die minimale Gerätebreite sorgen für eine hohe Wendigkeit und somit für eine große Flächenerfassung. So lassen sich auch engere Bereiche effizient reinigen.

- Sehr kleiner Wendekreis.
- Hohe Wendigkeit.
- Gute Flächenerfassung.

2 Kehrsaugen und Scheuersaugen in einem - Modell R I

Bei größerem Grobschmutzaufkommen ist die B 250 R auch mit einem vorgeschalteten Kehrsaugmodul erhältlich. Der Rundfilter mit 4 m² Filterfläche in Verbindung mit einer automatischen Filterabreinigung sorgt für kontinuierlich staubfreies Arbeiten.

- Kehrsaugen und Scheuersaugen in einem Arbeitsgang.
- Pendelnd gelagerte Hauptkehrwalze.
- Inklusive 2 Seitenbesen.

3 Extra große Arbeitsbreite

Optional ist in der Walzenausführung auch eine größere Arbeitsbreite erhältlich mit 20 Prozent höherer Flächenleistung. Der überstehende Bürstenschopf wird durch einen massiven Abweiser gegen Beschädigung geschützt.

- Extra große Arbeitsbreite von 1200 Millimetern.
- Hohe Flächenleistung.
- Sehr robust durch extrem stabile Abweiser.

4 Schlüsselfunktion Sicherheit

Das KIK-System bietet eine wesentlich höhere Sicherheit gegenüber Fehlbedienung. Der Bediener hat keine Möglichkeit, die grundlegenden Voreinstellungen der Maschine zu verstellen. Diese wurden zuvor durch den Vorarbeiter für die jeweilige Reinigungsaufgabe bzw. das Objekt voreingestellt. Der Bediener muss nur noch den Schlüssel einstecken und das Werksprogramm über EASY-Operation starten. Für noch mehr Sicherheit verfügen alle B 250 R über die einfache, schnelle und intuitive Menüführung durch eindeutige Bezeichnungen sowie innovative technische Einrichtungen wie Saugleistung, Bürstengeschwindigkeit, Reinigungsmitteldosierung, Fahrgeschwindigkeit, Freigabe für Bediener mit gelbem Schlüssel, Abschaltverzögerung für Turbine und Bürsten, Auswahl Batterietyp. Nur mit richtig codiertem Schlüssel kann die B 250 R in Betrieb genommen werden, wodurch eine Bedienung durch Dritte ebenfalls ausgeschlossen ist.

KONFIGURATION DER GANZ PERSÖNLICHEN B 250 R-MASCHINE



Walzenköpfe

Walzenköpfe (R) haben Vorteile beim Reinigen strukturierter Böden und bei tieferen Fugen, Scheibenköpfe (D) vor allem bei glatten Oberflächen.



Arbeitslicht

In dunklen Bereichen, wie zum Beispiel in Parkhäusern und Logistikbereichen, verbessert das Arbeitslicht die Sicht und die Maschine wird besser gesehen.



Reinigungsmitteldosierung

Beim Reinigungsmittel-Dosiersystem Dose wird das Reinigungsmittel dem Frischwasser bei Bedarf zugeführt. Die Dosierung ist von 0 bis 3 Prozent einstellbar.



Sonderausstattung

Darüber hinaus gibt es eine Vielzahl weiterer zusätzlicher Ausstattungen, wie Blinklicht, Recycling, Sprühsaugen, Schutzdach oder Seitenbesen, welche die Maschine noch effizienter machen.

INDIVIDUELLE KONFIGURATION DER B 250 R-MASCHINE

Zwei verschiedene Basismodelle stehen zur Verfügung: B 250 R, die kompakte Scheuersaugmaschine und B 250 R I, die Kehrsaug-/Scheuersaugmaschine. Jeweils 3 verschiedene Bürstenköpfe stehen zur Auswahl. Wählen Sie auch den für Sie passenden Saugbalken und viele zusätzliche Ausstattungsvarianten.



1 Befüllen leicht gemacht

Beim automatischen Befüllsystem wird einfach ein Schlauch mit einer handelsüblichen Schlauchkupplung angeschlossen. Der Zufluss stoppt automatisch, sobald der Tank voll ist. So können beim Befüllen andere Aufgaben erledigt werden und Wartezeiten reduziert werden. Für den Schlauchanschluss wird eine herkömmliche Schnellkupplung mit Rückflussverhinderer empfohlen.



2 Zum Schutze des Bediener

Oft gibt es Vorschriften, was den Betrieb von Fahrzeugen in Lagerbereichen betrifft, um Mitarbeiter vor herabfallenden Gegenständen zu schützen. Hierfür steht für die B 250 R ein Schutzdach zur Verfügung. Das besonders stabile Schutzdach bietet zuverlässigen Schutz, ohne den Bediener zu behindern, und ist entsprechend den Anforderungen für Schutzdächer von Reinigungsgeräten geprüft.



3 Sprühsaugdüse für schwer erreichbare Flächen

Für Stellen, welche die Maschine nicht erreichen kann, gibt es eine nützliche Zusatzausstattung, die an der Maschine mitgeführt werden kann. Mit der Sprühsaugdüse können Ecken und andere für die Maschine nicht zugängliche Stellen gereinigt und abgesaugt werden. Die Montage ist denkbar einfach. Bei Bedarf wird der Saugschlauch vom Saugbalken lediglich mit dem Zubehör verbunden.



	B 250 R I			B 250 R		
+ Bürstenkopf	R 120	R 100	D 100	R 120	R 100	D 100
Technische Daten						
Arbeitsbreite Bürsten	mm	1200	1000	1000	1200	1000
Arbeitsbreite Saugen	mm	1420	1060	1060	1420	1060
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	250 / 250	250 / 250	250 / 250	250 / 250	250 / 250
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	9600	8000	8000	9600	8000
Flächenleistung praktisch	m ² /h	7200	6000	6000	7200	6000
Wasserdurchfluss max.	l/min	8	8	8	8	8
Bürstendrehzahl	U/min	600-1200	600-1200	140	600-1200	600-1200
Aufnahmeleistung Gesamtgerät	W	6900	6900	6500	5200	5200
Gewicht (mit Batterie)	kg	1470	1450	1450	1270	1250
Abmessungen (L x B x H) (ohne Anbauteile)	mm	2730x1260x1550	2730x1060x1550	2730x1060x1550	1900x1260x1550	1900x1060x1550
Bürstenanpressdruck (max.)	g/cm ²	230	260	35	230	260
Spannungsversorgung Gerät	V	36	36	36	36	36
Kehrgutbehälter	l	60 + 24	60 + 20	60	24	20
Ausstattung						
Walzenbürste	■	■	-	■	■	-
Scheibenbürste	-	-	■	-	-	■
Integrierte Kehreinrichtung	■	■	-	■	■	-
Kehrsaugereinheit	■	■	■	-	-	-
Auto-Fill	■	■	■	■	■	■
FACT	■	■	-	■	■	-
ecoefficiency-Stufe	■	■	■	■	■	■
Zusatzbremse	■	■	■	■	■	■
Automatische Bürstenkopf- und Saugbalkenanhebung	■	■	■	■	■	■
Elektrisch einstellbarer Anpressdruck	■	■	■	■	■	■
KIK (Kärcher Intelligent Key)	■	■	■	■	■	■
Ausstattungsvarianten						
Batterie, wartungsarm, 36 V / 630 Ah	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ladegerät (extern)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saugbalken, gerade, ölfeste Polyurethanlippen (1160)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saugbalken, gebogen, ölfeste Polyurethanlippen (1160)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saugbalken, gerade, ölfeste Polyurethanlippen (1400)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saugbalken, gebogen, ölfeste Polyurethanlippen (1400)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonderausstattung						
Seitenbesen	<input type="checkbox"/> *	<input type="checkbox"/> *	<input type="checkbox"/> *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-
Reinigungsmitteldosierung Dose	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sprühsaugen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schutzdach	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rundumkennleuchte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Arbeitslicht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Recycling	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kärcher Fleet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bestell-Nr. / Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

* Erforderliches Zubehör. ■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliche Auswahl.

SCHEUER-/SCHEUER-
SAUGMASCHINEN

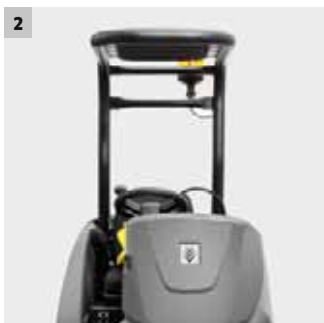
DIE VORKONFIGURIERTEN VARIANTEN DER B 250 R-MASCHINE

Die B 250 kann nach Kundenwunsch konfiguriert werden. Oder Sie entscheiden sich für eine vorkonfigurierte Variante.



1 Befüllen leicht gemacht

Beim automatischen Befüllsystem wird einfach ein Schlauch mit einer handelsüblichen Schlauchkupplung angeschlossen. Der Zufluss stoppt automatisch, sobald der Tank voll ist. So können beim Befüllen andere Aufgaben erledigt werden und reduziert so Wartezeiten. Für den Schlauchanschluss wird eine herkömmliche Schnellkupplung mit Rückflussverhinderer empfohlen.



2 Zum Schutze des Bedieners

Oft gibt es Vorschriften, was den Betrieb von Fahrzeugen in Lagerbereichen betrifft, um Mitarbeiter vor herabfallenden Gegenständen zu schützen. Hierfür steht für die B 250 R ein Schutzdach zur Verfügung. Das besonders stabile Schutzdach bietet zuverlässigen Schutz, ohne den Bediener zu behindern, und ist entsprechend den Anforderungen für Schutzdächer von Reinigungsgeräten geprüft.



3 Sprühsaugdüse für schwer erreichbare Flächen

Für Stellen, welche die Maschine nicht erreichen kann, gibt es eine nützliche Zusatzausstattung, welche an der Maschine mitgeführt werden kann. Mit der Sprühsaugdüse können Ecken und andere für die Maschine nicht zugängliche Stellen gereinigt und abgesaugt werden. Die Montage ist denkbar einfach. Bei Bedarf wird der Saugschlauch vom Saugbalken lediglich mit dem Zubehör verbunden.

B 250 R Dose Fleet (630 Ah) + R 120**B 250 R Dose Fleet (630 Ah) + R 120
+ Seitenbesen**

- Grundgerät B 250 R
- Walzenbürstenkopf R 120
- Reinigungsmitteldosierung Dose
- Auto-Fill-In (Tankschnellbefüllung)

- Grundgerät B 250 R
- Walzenbürstenkopf R 120
- Reinigungsmitteldosierung Dose
- Auto-Fill-In (Tankschnellbefüllung)
- Mit 2 Seitenbesen

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	1200	1200
Arbeitsbreite Saugen ¹⁾	mm	1400	1400
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	250 / 250	250 / 250
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	7200	7200
Bürstendrehzahl	U/min	600-1200	600-1200
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	230	230
Aufnahmeleistung	W	5200	5200
Gewicht	kg	ca. 1270	ca. 1270
Abmessungen (L × B × H)	mm	1900 × 1260 × 1550	1900 × 1260 × 1550
Batterie	V/Ah	36 / 630	36 / 630

Ausstattung

Integrierte Kehreinrichtung	■	■
Kehrsaugereinheit	-	-
Batterie und Ladegerät inkl.	■	■
Auto-Fill-In	■	■
Bestell-Nr.	0.300-301.0	0.300-302.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt. ¹⁾ Saugbalken 1160 oder 1400 mm, gerade oder gebogen separat bestellen.

**B 250 R Dose Fleet (630 Ah) + R 100
+ Seitenbesen**

- Grundgerät B 250 R
- Walzenbürstenkopf R 100
- Reinigungsmitteldosierung Dose
- Auto-Fill-In (Tankschnellbefüllung)
- Mit 2 Seitenbesen

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	1000
Arbeitsbreite Saugen ¹⁾	mm	1160
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	250 / 250
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	6000
Bürstendrehzahl	U/min	600-1200
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	260
Aufnahmeleistung	W	5200
Gewicht	kg	ca. 1270
Abmessungen (L × B × H)	mm	1900 × 1060 × 1550
Batterie	V/Ah	36 / 630

Ausstattung

Integrierte Kehreinrichtung	■
Kehrsaugereinheit	-
Batterie und Ladegerät inkl.	■
Auto-Fill-In	■
Bestell-Nr.	0.300-303.0
Preis in €*	Auf Anfrage

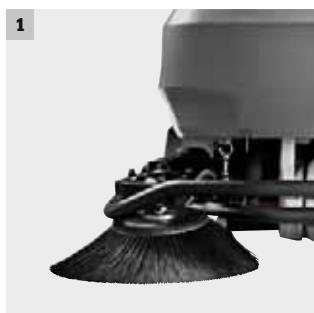
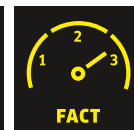
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt. ¹⁾ Saugbalken gerade oder gebogen, bitte nach Wahl separat bestellen.

200-LITER-KLASSE



Kompakt, komfortabel, übersichtlich

Die B 200 R ist die Aufsitz-Scheuersaugmaschine der Wahl, wenn es um die gründliche und effektive Reinigung von Innenflächen zwischen 2500 und 7000 m² geht. Es sind mehrere Reinigungsmodi bequem über das große Farbdisplay einstellbar. Und mit dem innovativen, patentierten KIK-Schlüsselsystem schützen Sie das Gerät sehr wirkungsvoll gegen etwaige Fehlbedienungen nicht autorisierter Personen.



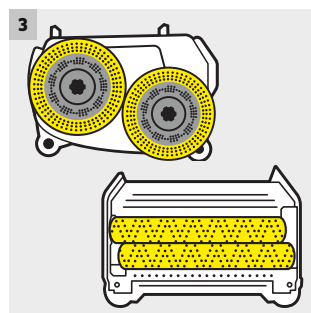
1 Optionaler Seitenbesen

In Verbindung mit einem Walzenkopf R 75 oder R 90 macht der optionale Seitenbesen die B 200 R zu einem echten Alleskönner und erlaubt das Kehren, Scheuern und Saugen in nur einem Arbeitsgang. Bei Bedarf ist der Seitenbesen selbstverständlich auch abschaltbar.



2 Manuelle Tankspülung

Zur effizienten Reinigung des Schmutzwassertanks nutzen Sie bei der manuellen Tankspülung einfach das im Frischwassertank verbliebene Restwasser.



3 Bürstenköpfe nach Bedarf

Abgestimmt auf Ihren Bedarf wählen Sie zwischen Walzen- oder Scheibenbürstentechnik und legen die für Sie stimmige Arbeitsbreite (75 oder 90 cm) fest.



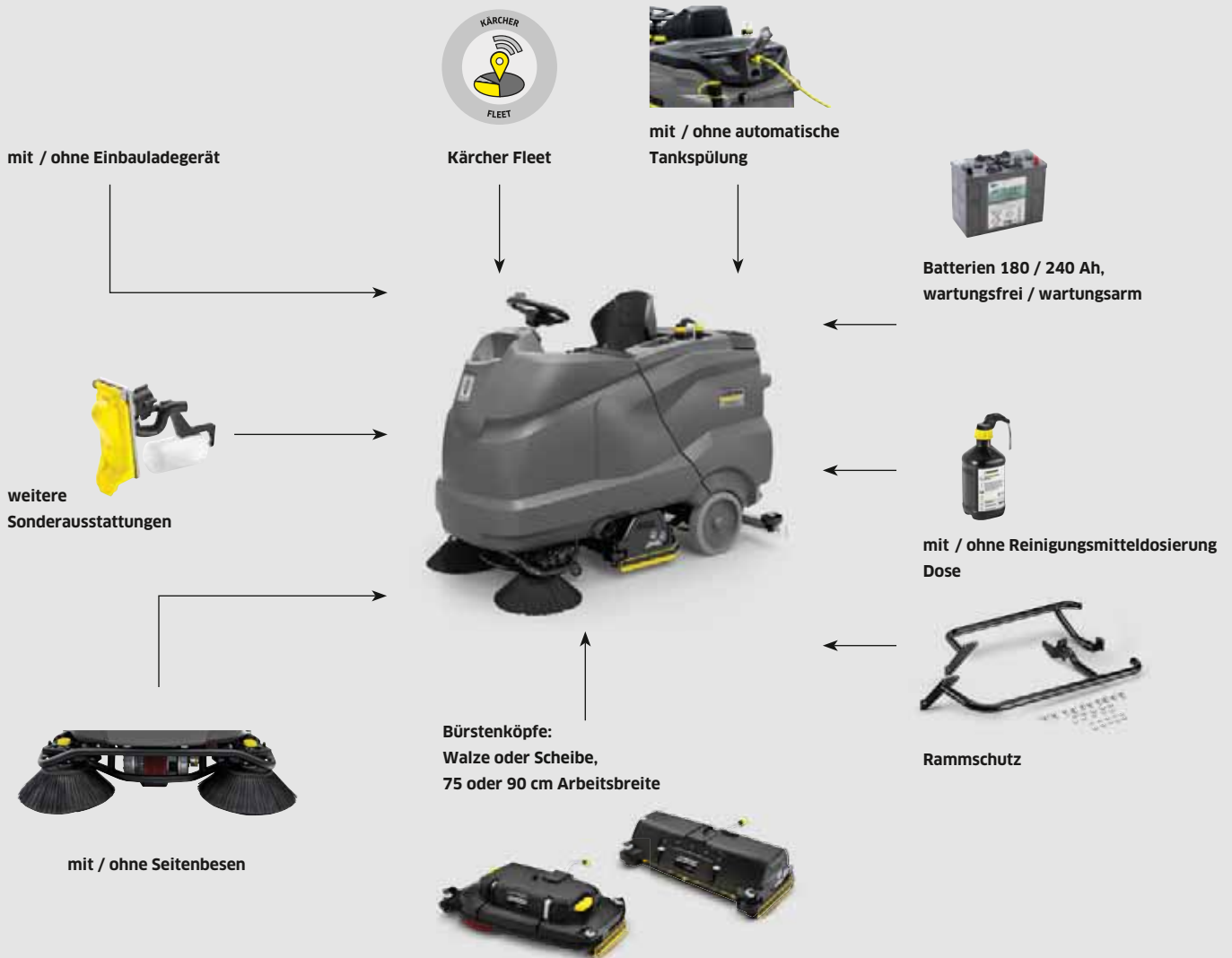
4 Schlüsselfunktion Sicherheit

Mit unserem KIK-Schlüsselsystem können Fehlbedienungen der Maschine vermieden sowie eine unbefugte Inbetriebnahme gänzlich verhindert werden. Basierend auf unterschiedlichen Schlüsseln (gelb und grau farbcodiert), denen unterschiedliche Zugriffsrechte zugeordnet sind, kann eine berechnete Person beispielsweise Voreinstellungen für die anstehende Reinigungsaufgabe vornehmen, die vom Bediener nicht veränderbar sind. Dieser muss dann nur noch seinen Schlüssel einstecken und das Werksprogramm über EASY-Operation starten.

Zu einer weiteren Erhöhung der Sicherheit verfügt die Maschine über eine einfache, schnelle und intuitive Menüführung mit eindeutigen Bezeichnungen, wie zum Beispiel:

- Saugleistung.
- Bürstengeschwindigkeit.
- Reinigungsmitteldosierung.
- Fahrgeschwindigkeit.
- Freigabe für Bediener mit gelbem Schlüssel.
- Abschaltverzögerung für Turbine und Bürsten.
- Auswahl Batterietyp.

KONFIGURATION DER GANZ PERSÖNLICHEN B 200 R-MASCHINE



Extrem wendig

Die kurze und schmale Bauform sorgt für eine hohe Wendigkeit und Agilität der Maschine.



Reinigungsmittel-Dosiersystem

Das Reinigungsmittel-Dosiersystem Dose sorgt für eine gleichmäßige und präzise Eindosierung der Reinigungsmittelmenge.



Auto-Fill-Funktion

Zeitsparende und sichere automatische Befüllung des Frischwassertanks.



Rammschutz

Robuster Rammschutz, der den Bürstenkopf effektiv vor Beschädigungen durch mechanische Einwirkungen von außen schützt.

INDIVIDUELLE KONFIGURATION DER B 200 R-MASCHINE

Um Ihnen die für Ihre Ansprüche perfekte Maschine anzubieten, ist die B 200 R in unterschiedlichen Arbeitsbreiten, mit Scheiben- oder Walzenbürsten und dem jeweils passenden Saugbalken erhältlich. Sie wählen also genau die Merkmale aus, die Sie für Ihren Einsatzzweck benötigen.



1 Automatisches Tankspülsystem

Beim automatischen Tankspülsystem wird mit einer herkömmlichen Schlauchkupplung ein Frischwasserschlauch angeschlossen. Spritzwasser wird dabei komplett vermieden.

2 Home-Base

Das Mitführen von weiteren Reinigungsutensilien ist dank dem Kärcher Home-Base-Kit auch bei der B 200 R möglich. So können Flaschen, Beutel, Lappen und sogar ein Mopp problemlos mitgenommen werden.

3 Kärcher Fleet

Unser webbasiertes Flottenmanagement-System erlaubt Ihnen den Überblick über alle wichtigen Parameter jeder einzelnen Maschine - in Echtzeit. So wissen Sie immer genau Bescheid und können auf unvorhergesehene Ereignisse schneller und besser reagieren.



		B 200 R			
+ Bürstenkopf		R 90	D 90	R 75	D 75
Technische Daten					
Arbeitsbreite Bürsten	mm	900	900	750	750
Arbeitsbreite Saugen	mm	1060	1060	940	940
Tankvolumen Frisch- / Schmutzwasser	l	200 / 200	200 / 200	200 / 200	200 / 200
Flächenleistung theoretisch / praktisch	m ² /h	5400 / 3800	5400 / 3800	4500 / 3200	4500 / 3200
Wasserdurchfluss max.	l/min	9	9	9	9
Bürstendrehzahl	U/min	600-1300	180	600-1300	180
Aufnahmeleistung Gesamtgerät (ecoefficiency-Modus)	W	2800 (1680)	2800 (1680)	2800 (1680)	2800 (1680)
Fahr- und Reinigungsgeschwindigkeit	km/h	6	6	6	6
Gewicht (mit Batterie)	kg	475 (565)	475 (565)	475 (565)	475 (565)
Abmessungen (L × B × H) (ohne Anbauteile)	mm	1860 × 910 × 1410	1860 × 910 × 1410	1860 × 910 × 1410	1860 × 910 × 1410
Bürstenanpressdruck max.	g/cm ²	505	34	560	46
Spannungsversorgung Gerät	V	36	36	36	36
Spannungsversorgung Ladegerät	V / Hz	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60
Kehrgutbehälter	l	9	-	7	-
Ausstattung					
Walzenbürste		■	-	■	-
Scheibenbürste		-	■	-	■
Integrierte Kehreinrichtung		■	-	■	-
Allradantrieb		-	-	-	-
Auto-Fill		□	□	□	□
FACT		■	-	■	-
ecoefficiency-Stufe		■	■	■	■
Automatische Bürstenkopf- und Saugbalkenanhebung		■	■	■	■
Elektrisch einstellbarer Anpressdruck		■	■	■	■
Steigfähigkeit langfristig / kurzfristig	%	10 / 15	10 / 15	10 / 15	10 / 15
KIK (Kärcher Intelligent Key)		■	■	■	■
Großes Farbdisplay		■	■	■	■
Einbauladegerät		□	□	□	□
Ausstattungsvarianten					
Batterie, wartungsfrei, 36 V / 180 Ah / 36 V / 240 Ah		□	□	□	□
Saugbalken, gerade, ölfeste Polyurethanlippen (940 mm)		-	-	□	□
Saugbalken, gebogen, ölfeste Polyurethanlippen (940 mm)		-	-	□	□
Saugbalken, gerade, ölfeste Polyurethanlippen (1060 mm)		□	□	-	-
Saugbalken, gebogen, ölfeste Polyurethanlippen (1060 mm)		□	□	-	-
Sonderausstattung					
Seitenbesen		□	-	□	-
Reinigungsmitteldosierung Dose		□	□	□	□
Sprühsaugen		□	□	□	□
Rundumkennleuchte		□	□	□	□
Automatisches / manuelles Spülsystem		□ / □	□ / □	□ / □	□ / □
Kärcher Fleet		□	□	□	□
Rammschutz		□	□	□	□
Bestell-Nr. / Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliche Auswahl.

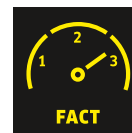
SCHEUER-/SCHEUER-
SAUGMASCHINEN

150-LITER-KLASSE



Wirtschaftlich und durchdacht bis ins Detail

Die B 150 R ist die perfekte Aufsitz-Scheuersaugmaschine, wenn es sich um mittelgroße Flächen von 2500 bis 6000 m² handelt. Sehr kompakt mit einer guten Umsicht für die Reinigung von Innenräumen. Dabei bietet die Maschine maximalen Komfort: automatische Absenkung von Bürstenkopf und Saugbalken, großes Farbdisplay, automatische Anpassung des Anpressdrucks oder einstellbare Reinigungsmodi. Das Schlüsselsystem KIK und die Farbcodierung der Bedienelemente machen die Bedienung besonders einfach.



1 Schlüsselfunktion Sicherheit

Das KIK-System bietet eine wesentlich höhere Sicherheit gegenüber Fehlbedienung. Der Bediener hat keine Möglichkeit, die grundlegenden Voreinstellungen der Maschine zu verstellen. Diese wurden zuvor durch den Vorarbeiter für die jeweilige Reinigungsaufgabe bzw. das Objekt voreingestellt. Der Bediener muss nur noch den Schlüssel einstecken und das Werksprogramm über EASY-Operation starten.

Für noch mehr Sicherheit verfügen alle B 150 R über die einfache, schnelle und intuitive Menüführung durch eindeutige Bezeichnungen sowie innovative technische Einrichtungen wie:

- Saugleistung.
- Bürstengeschwindigkeit.
- Reinigungsmitteldosierung.
- Fahrgeschwindigkeit.
- Freigabe für Bediener mit gelbem Schlüssel.
- Abschaltverzögerung für Turbine und Bürsten.
- Auswahl Batterietyp.

Nur mit richtig codiertem Schlüssel kann die B 150 R in Betrieb genommen werden, wodurch eine Bedienung durch Dritte ebenfalls ausgeschlossen ist.

2 Fahren wie auf Schienen

Die Advanced-Version verfügt über einen Allradantrieb. Dieser Antrieb mit 10 km/h sorgt nicht nur für eine sehr gute Traktion bei der Reinigung von Rampen bis 15 Prozent, sondern auch für eine sehr gute Spurtreue selbst bei nassen und rutschigen Untergründen. Die Allradbremse macht die Maschine zudem besonders sicher.

- Transport und Reinigung bis 10 km/h.
- Sehr spurstabil und sicher.

3 Kehren, scheuern und saugen

Der optionale Seitenbesen in Verbindung mit einem Walzenkopf R 75 oder R 90 macht die Maschine zu einem echten Allrounder.

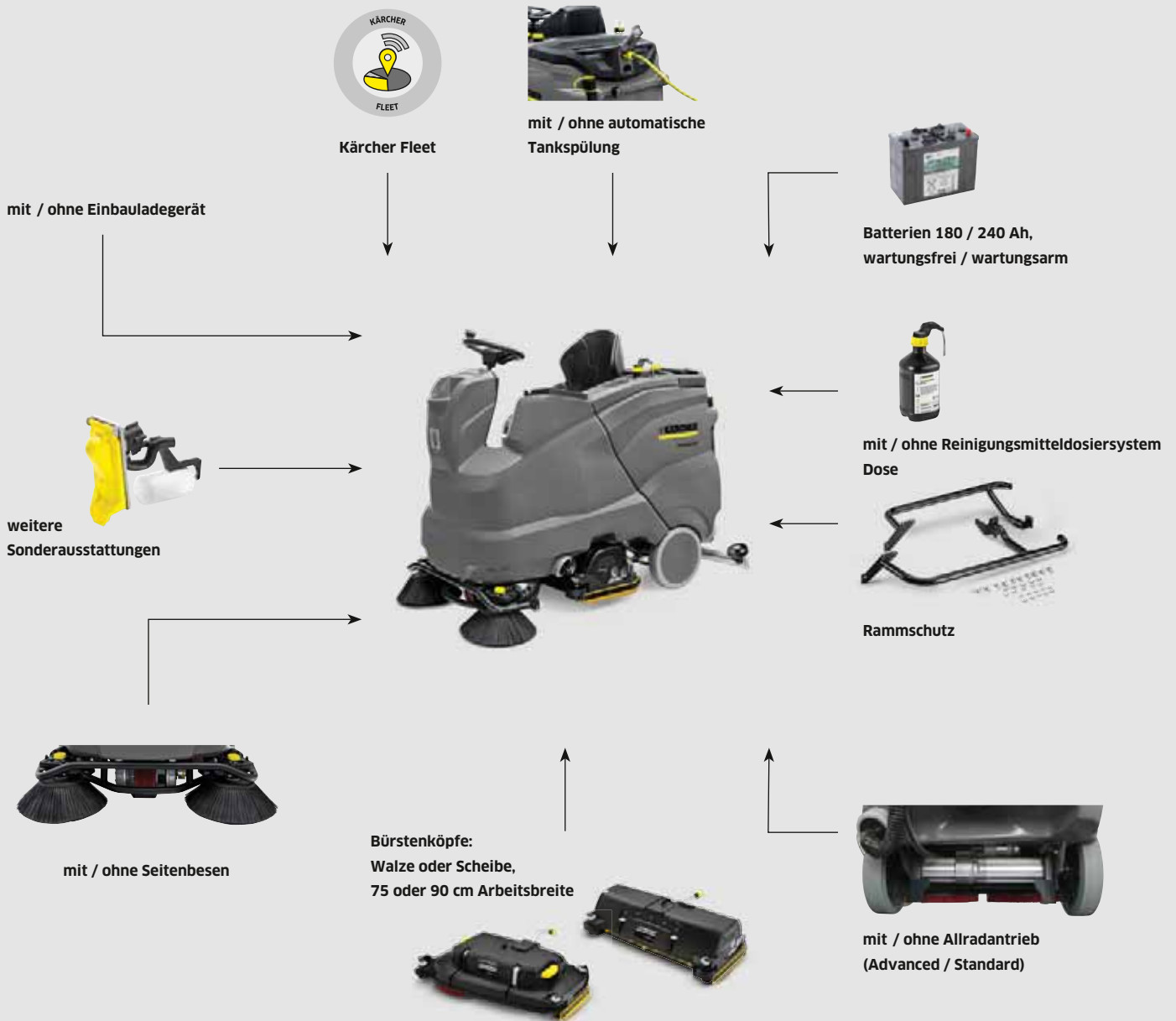
- Kehren, scheuern und saugen in einem Arbeitsgang.
- In Verbindung mit Walzenkopf R 75 oder R 90.
- Seitenbesen abschaltbar.

4 Extrem wendig

Die kurze und schmale Bauform macht die Maschine sehr wendig. Ideal für verwinkelte Innenbereiche. Und das bei einer sehr guten Übersicht. Dies macht die Reinigung noch schneller, effizienter und sicherer.

- Nur 1400 Millimeter kurz und 800 Millimeter schmal (R/D 75).
- Sehr gute Übersicht.
- Sicher und effizient.

KONFIGURATION DER GANZ PERSÖNLICHEN B 150 R-MASCHINE



Manuelle Tankspülung

Mit der manuellen Tankspülung kann mit dem im Tank vorhandenen Frischwasser der Schmutzwassertank ausgespült werden.



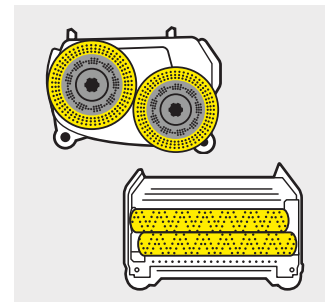
Auto-Fill

Mit dem automatischen Befüllsystem kann der Tank mit einem externen Schlauch mit herkömmlicher Schlauchkupplung befüllt werden.



Tankspülung automatisch

Beim automatischen Tankpülsystem wird mit einer herkömmlichen Schlauchkupplung ein Frischwasserschlauch angeschlossen.



Bürstenköpfe

Je nach Anwendungsbedarf stehen unterschiedliche Arbeitsbreiten zur Verfügung (75 und 90 cm). Walzen- oder Scheibensystem.

INDIVIDUELLE KONFIGURATION DER B 150 R-MASCHINE

Zwei verschiedene Basismodelle stehen zur Verfügung, Standard und Advanced. Die Advanced-Ausführung unterscheidet sich im Wesentlichen durch einen Allradantrieb für bessere Traktion und ein Mehr an Ausstattung, wie automatische Befüllung. Dazu jeweils 4 Bürstenköpfe in 2 Arbeitsbreiten als Scheibe und Walze. Darüber hinaus können Sie sich noch für weitere Ausstattungen entscheiden, wie zum Beispiel verschiedene Batterien oder Saugbalken.

		B 150 R Adv			
+ Bürstenkopf		R 90	D 90	R 75	D 75
Technische Daten					
Arbeitsbreite Bürsten	mm	900	900	750	750
Arbeitsbreite Saugen	mm	1060	1060	940	940
Tankvolumen Frisch- / Schmutzwasser	l	150 / 150	150 / 150	150 / 150	150 / 150
Flächenleistung theoretisch / praktisch	m ² /h	9000 / 6000	9000 / 6000	7500 / 5000	7500 / 5000
Wasserdurchfluss max.	l/min	9	9	9	9
Bürstendrehzahl	U/min	600-1300	180	600-1300	180
Aufnahmeleistung Gesamtgerät (eco!efficiency-Modus)	W	3240 (1950)	3240 (1950)	3240 (1950)	3240 (1950)
Fahr- und Reinigungsgeschwindigkeit	km/h	10	10	10	10
Gewicht (mit Batterie)	kg	435-520	435-520	435-520	435-520
Abmessungen (L x B x H) (ohne Anbauteile)	mm	1790 x 910 x 1410	1790 x 910 x 1410	1790 x 800 x 1410	1790 x 800 x 1410
Bürstenanpressdruck max.	g/cm ²	505	34	560	46
Spannungsversorgung Gerät	V	36	36	36	36
Spannungsversorgung Ladegerät	V / Hz	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60
Kehrgutbehälter	l	9	-	7	-
Ausstattung					
Walzenbürste		■	-	■	-
Scheibenbürste		-	■	-	■
Integrierte Kehreinrichtung		■	-	■	-
Allradantrieb		■	■	■	■
Auto-Fill		■	■	■	■
FACT		■	-	■	-
eco!efficiency-Stufe		■	■	■	■
Automatische Bürstenkopf- und Saugbalkenanhebung		■	■	■	■
Elektrisch einstellbarer Anpressdruck		■	■	■	■
Steigfähigkeit langfristig / kurzfristig	%	15 / 18	15 / 18	15 / 18	15 / 18
KIK (Kärcher Intelligent Key)		■	■	■	■
Großes Farbdisplay		■	■	■	■
Einbauladegerät		□	□	□	□
Ausstattungsvarianten					
Batterie, wartungsfrei, 36 V / 180 Ah / 36 V / 240 Ah		□	□	□	□
Saugbalken, gerade, ölfeste Polyurethanlippen (940 mm)		-	-	□	□
Saugbalken, gebogen, ölfeste Polyurethanlippen (940 mm)		-	-	□	□
Saugbalken, gerade, ölfeste Polyurethanlippen (1060 mm)		□	□	-	-
Saugbalken, gebogen, ölfeste Polyurethanlippen (1060 mm)		□	□	-	-
Sonderausstattung					
Seitenbesen		□	-	□	-
Reinigungsmitteldosierung Dose		□	□	□	□
Sprühsaugen		□	□	□	□
Rundumkennleuchte		□	□	□	□
Automatisches / manuelles Spülsystem		□ / □	□ / □	□ / □	□ / □
Kärcher Fleet		□	□	□	□
Rammschutz		□	□	□	□
Bestell-Nr. / Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliche Auswahl.



B 150 R					
+ Bürstenkopf		R 90	D 90	R 75	D 75
Technische Daten					
Arbeitsbreite Bürsten	mm	900	900	750	750
Arbeitsbreite Saugen	mm	1060	1060	940	940
Tankvolumen Frisch- / Schmutzwasser	l	150 / 150	150 / 150	150 / 150	150 / 150
Flächenleistung theoretisch / praktisch	m ² /h	5400 / 3800	5400 / 3800	4500 / 3200	4500 / 3200
Wasserdurchfluss max.	l/min	9	9	9	9
Bürstendrehzahl	U/min	600-1300	180	600-1300	180
Aufnahmeleistung Gesamtgerät (ecoefficiency-Modus)	W	2800 (1680)	2800 (1680)	2800 (1680)	2800 (1680)
Fahr- und Reinigungsgeschwindigkeit	km/h	6	6	6	6
Gewicht (mit Batterie)	kg	435-520	435-520	435-520	435-520
Abmessungen (L × B × H) (ohne Anbauteile)	mm	1790 × 910 × 1410	1790 × 910 × 1410	1790 × 800 × 1410	1790 × 800 × 1410
Bürstenanpressdruck max.	g/cm ²	505	34	560	46
Spannungsversorgung Gerät	V	36	36	36	36
Spannungsversorgung Ladegerät	V / Hz	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60
Kehrgutbehälter	l	9	-	7	-
Ausstattung					
Walzenbürste		■	-	■	-
Scheibenbürste		-	■	-	■
Integrierte Kehreinrichtung		■	-	■	-
Allradantrieb		-	-	-	-
Auto-Fill		□	□	□	□
FACT		■	-	■	-
ecoefficiency-Stufe		■	■	■	■
Automatische Bürstenkopf- und Saugbalkenanhebung		■	■	■	■
Elektrisch einstellbarer Anpressdruck		■	■	■	■
Steigfähigkeit langfristig / kurzfristig	%	10 / 15	10 / 15	10 / 15	10 / 15
KIK (Kärcher Intelligent Key)		■	■	■	■
Großes Farbdisplay		■	■	■	■
Einbauladegerät		□	□	□	□
Ausstattungsvarianten					
Batterie, wartungsfrei, 36 V / 180 Ah / 36 V / 240 Ah		□	□	□	□
Saugbalken, gerade, ölfeste Polyurethanlippen (940 mm)		-	-	□	□
Saugbalken, gebogen, ölfeste Polyurethanlippen (940 mm)		-	-	□	□
Saugbalken, gerade, ölfeste Polyurethanlippen (1060 mm)		□	□	-	-
Saugbalken, gebogen, ölfeste Polyurethanlippen (1060 mm)		□	□	-	-
Sonderausstattung					
Seitenbesen		□	-	□	-
Reinigungsmitteldosierung Dose		□	□	□	□
Sprühsaugen		□	□	□	□
Rundumkennleuchte		□	□	□	□
Automatisches / manuelles Spülsystem		□ / □	□ / □	□ / □	□ / □
Kärcher Fleet		□	□	□	□
Rammschutz		□	□	□	□
Bestell-Nr. / Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliche Auswahl.

SCHEUER-/SCHEUER-
SAUGMASCHINEN

DIE VORKONFIGURIERTEN VARIANTEN DER B 150 R-MASCHINE

Bei den B 150-Standardvarianten stehen verschiedene Basismodelle zur Auswahl. Die Advanced-Version verfügt über einen Allradantrieb für besser Traktion bei Steigungen und glatten Oberflächen sorgt. Es sind 4 Arbeitsköpfe in Scheiben- oder Walzenausführung und in verschiedenen Arbeitsbreiten erhältlich. Diese moderne Maschine kann mit vielen Ausstattungen individuell konfiguriert werden. Oder Sie entscheiden sich für eine vorkonfigurierte Variante.

	B 150 R Adv Dose Fleet Bp Pack (240 Ah) + Seitenbesen		B 150 R Dose Fleet Bp Pack (240 Ah) + Seitenbesen	
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Adv: Allradantrieb für verbesserte Steigfähigkeit ■ Reinigungsmitteldosiersystem Dose ■ Mit 2 Seitenbesen 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Reinigungsmitteldosiersystem Dose ■ Tankspülsystem ■ Mit 2 Seitenbesen
Technische Daten				
Arbeitsbreite Saugen ^{1) 2)}	mm	940 / 1060		940 / 1060
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	150 / 150		150 / 150
Flächenleistung (theoretisch)	m ² /h	9000		5400
Aufnahmeleistung ³⁾	W	3240		3240
Arbeitsbreite Bürsten ⁴⁾	mm	750-900		750-900
Gewicht Grundgerät	kg	ca. 520		ca. 520
Abmessungen (L x B x H) ⁵⁾	mm	1790 x 910 x 1410		1790 x 910 x 1410
Batterie	V / Ah	36 / 240		36 / 240
Ausstattung				
DOSE		■		■
FACT		■		■
Auto-Fill-In		■		■
Tankspülsystem		■		■
Fahrantrieb		■ (Allradantrieb)		■
Saugbalken gerade/gebogen		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Batterie (Nass) und Einbauladegerät inkl.		■		■
Bestellnummer		0.300-269.0		0.300-267.0
Preis in €*		Auf Anfrage		Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.
¹⁾ Saugbalken bitte separat bestellen. ²⁾ Je nach Saugbalken. ³⁾ Gesamtgerät. ⁴⁾ Je nach Bürstenkopf. ⁵⁾ Grundgerät mit D-Kopf.

SCHEUER-/SCHEUER-
SAUGMASCHINEN

	Bürstenkopf R 90		Bürstenkopf D 90	
		<ul style="list-style-type: none"> ■ 2 kontrarotierende Walzenbürsten ■ Mit Kehreinrichtung ■ Einfacher Bürstenwechsel 		<ul style="list-style-type: none"> ■ 2 Scheibenbürsten ■ Integrierter Spritzschutz ■ Einfacher Bürstenwechsel
Technische Daten				
Max. Flächenleistung (theor.)	m ² /h	9000		9000
Drehzahl Bürstenköpfe	U/min	600-1300		180
Arbeitsbreite Bürsten	mm	900		900
Bürstenanpressdruck max.	g/cm ²	505		34
Ausstattung				
Kehrfunktion		■		-
Spritzschutz		■		■
Bestellnummer		2.763-007.0		2.763-008.0
Preis in €*		Auf Anfrage		Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.



B 150 R Dose Fleet Bp Pack (240 Ah)

B 150 R Fleet Bp Pack (180 Ah)

- Reinigungsmitteldosiersystem Dose
- Tankspülsystem
- Auto-Fill-In

- FACT
- Auto-Fill-In
- Batterie und Ladegerät inklusive

Technische Daten

Arbeitsbreite Saugen ^{1) 2)}	mm	940 / 1060	940 / 1060
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	150 / 150	150 / 150
Flächenleistung (theoretisch)	m ² /h	5400	5400
Aufnahmeleistung ³⁾	W	3240	3240
Arbeitsbreite Bürsten ⁴⁾	mm	750-900	750-900
Gewicht Grundgerät	kg	ca. 520	ca. 435
Abmessungen (L x B x H) ⁵⁾	mm	1790 x 910 x 1410	1790 x 910 x 1410
Batterie	V / Ah	36 / 240	36 / 180

Ausstattung

DOSE	■	-
FACT	■	■
Auto-Fill-In	■	■
Tankspülsystem	■	-
Fahrtrieb	■	■
Saugbalken gerade/gebogen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Batterie (Gel) und Einbauladegerät inkl.	■	■
Bestellnummer	0.300-268.0	0.300-266.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.
¹⁾ Saugbalken bitte separat bestellen. ²⁾ Je nach Saugbalken. ³⁾ Gesamtgerät. ⁴⁾ Je nach Bürstenkopf. ⁵⁾ Grundgerät.

Bürstenkopf R 75

Bürstenkopf D 75

- 2 kontrarotierende Walzenbürsten
- Mit Kehreinrichtung
- Einfacher Bürstenwechsel

- 2 Scheibenbürsten
- Integrierter Spritzschutz
- Einfacher Bürstenwechsel

Technische Daten

Max. Flächenleistung (theor.)	m ² /h	7500	7500
Drehzahl Bürstenköpfe	U/min	600-1300	180
Arbeitsbreite Bürsten	mm	750	750
Bürstenanpressdruck max.	g/cm ²	560	46

Ausstattung

Kehrfunktion	■	-
Spritzschutz	■	■
Bestellnummer	2.763-006.0	2.763-005.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SCHEUER-/SCHEUER-
SAUGMASCHINEN

90-LITER-KLASSE



Für Sauberkeit, die einfach sitzt

Aufsitzmodelle zu Mitnahmepreisen! Ideal für ermüdungsarmes und produktiveres Arbeiten auf mittleren bis großen Flächen. Als Scheibenbürsten- oder Walzenbürstenversion mit Kehr-einrichtung.



1 Extrem wendig

- Durch die sehr kurze und schmale Bauweise ist die Maschine trotz des großen Wasservolumens sehr wendig und leicht zu manövrieren.
- Die 90°-Lenkung ermöglicht Wendemanöver auf der Stelle.
- Ein tiefer Schwerpunkt sorgt für gute Bodenhaftung.



2 Einfache Bedienung

- Die Grundfunktionen werden einfach über den EASY-Schalter gesteuert.
- Im Display werden die Betriebsstunden angezeigt.
- Mit Walzenbürsten lässt sich zusätzlich Wasser und damit auch Reinigungsmittel einsparen.



3 Lange Laufzeit

- Großes Fach für eine große Batteriekapazität. In den Pack-Varianten wartungsfreie Gelbatterien.
- 2-stufige Turbinenleistung spart in der WHISPER-Einstellung zusätzlich Energie.



4 Im Handumdrehen gewechselt

- Im Bedarfsfall kann der Bürstenkopf schnell und werkzeuglos gegen einen anderen ausgetauscht werden.
- Die Walzen der R-Köpfe sind im Handumdrehen gewechselt.
- Bei den D-Köpfen können die Bürsten oder Padtreibteller per Fußpedal ausgeworfen werden.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

B 90 R Adv Dose Bp Pack

B 90 R Classic Bp Pack

- Bürstenanpressdruck einstellbar
- Mit RM-Dosierung
- Mit 2-stufiger Absaugleistung

- Hohe Bedienerfreundlichkeit
- Mit Betriebsstundenzähler
- Zur Unterhaltsreinigung

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	550-750	550-750
Arbeitsbreite Saugen	mm	850-940	850-940
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	90 / 90	90 / 90
Batterie	V / Ah	24 / 170	24 / 170
Ladegerät	V / Hz	230 / 50-60	230 / 50-60
Abmessungen (L x B x H)	mm	1450 x 800 x 1200	1450 x 800 x 1200
Gewicht	kg	275	272

Ausstattung

Fahrtrieb	■	■
Automatischer Wasserstopp	■	■
Variabler Anpressdruck	■	-
Dose	■	-
FACT	■	-
Batterie und Einbauladegerät inkl.	■	■
Bestell-Nr.	1.161-311.0	1.161-307.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Bürstenköpfe R 75 | R 65 | R 55

Bürstenköpfe D 75 | D 65 | D 55

- 2 kontrarotierende Walzenbürsten
- Scheuern und Kehren in einem Arbeitsgang
- Hohe Schrubbleistung

- 2 Scheibenbürsten
- Mit integriertem Spritzschutz
- Einfacher Bürstenauswurf

Technische Daten

Flächenleistung theoretisch	m ² /h	4500 3900 3300	4500 3900 3300
Flächenleistung praktisch	m ² /h	3375 2925 2475	3375 2925 2475
Arbeitsbreiten	mm	750 650 550	750 650 550
Drehzahl	U/min	600-1300	180
Aufnahmeleistung	W	2 x 600	2 x 600
Gewicht	kg	30 29 28	35 33 30
Anpressdruck	g/cm ²	200-315	20-35
Kehrvolumen	l	7 6 5	-
Abmessungen (L x B x H)	für 750 mm	810 x 520 x 280	810 x 490 x 280
Abmessungen (L x B x H)	für 650 mm	750 x 520 x 280	745 x 505 x 280
Abmessungen (L x B x H)	für 550 mm	640 x 520 x 280	640 x 490 x 280

Ausstattung

Walzenbürsten	■	-
Scheibenbürsten	-	■
Spritzschutz	■	■
Kehrfunktion	■	-
Einfacher Bürstenwechsel	■	■
Bestell-Nr.	2.763-006.0 -004.0 -002.0	2.763-005.0 -003.0 -001.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Reinigungsmittel-Dosierstation DS 3	2.641-811.0	Direkt an den Wasserhahn anschließbar, Wasser und Reinigungsmittel werden in voreingestellter Mischung in den Frischwassertank gefüllt. Auch in Verbindung mit ABS Befüllsystem. Nicht für Dose-Varianten.	735,00
Anbausatz Rundumkennleuchte	2.641-718.0	Erhöht die Sicherheit im Arbeitsumfeld.	395,00
Auto-Fill	2.641-748.0	Automatisches Befüllsystem. Wasserzufuhr stoppt automatisch, wenn der Tank voll ist. Mit Sicherheitsüberlauf.	84,00
Reifen, Supergrip	6.435-403.0	Ölbeständig, mit besonders guter Traktion.	730,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

70-LITER-KLASSE



Batteriebetrieben, kompakt und ungewöhnlich wendig

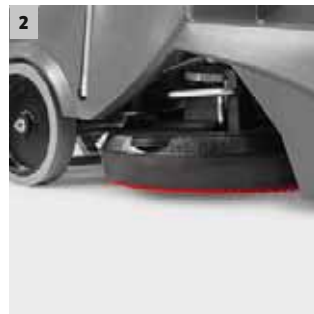
Das preiswerte Einsteigermodell in die Welt der Aufsitz-Scheuersaugmaschinen wird von einer leistungsstarken 105-Ah-Batterien angetrieben und glänzt dank ihrer schmalen und kompakten Bauweise durch enorme Wendigkeit. Das mit Scheibenbürstentechnik ausgerüstete Gerät ist leicht manövrier- und transportierbar, findet sogar in Aufzügen Platz und bietet weiter viele clevere und nützliche Details.



1

1 Einfache Bedienung

- Selbsterklärende Symbole und übersichtliches Bedienfeld.
- Kurze Einarbeitungsphasen.
- Einfacher Umgang mit der Maschine durch wenige, gelb codierte Bedienelemente.



2

2 Scheibenbürstentechnik

- Robuste Bauweise mit integriertem Scheibenbürstenkopf.
- Hohe Flächenleistung dank großer Arbeitsbreite.
- Bürstenwechsel erfolgt über Pedalauswurf.



3

3 Kompaktes und schmales Design

- Besonders wendiges Gerät.
- Gute Übersicht auf die zu reinigenden Flächen.
- Einfacher Transport.



4

4 Optionales Zubehör: Vorkehrmopp

- Nimmt den trockenen Schmutz auf und unterstützt so den Reinigungsvorgang.
- Hilft Verstopfungen des Saugkanals zu vermeiden.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

BD 50/70 R Bp Pack Fleet Classic

- Kompakte schmale Bauform und äußerst wendig
- Extrem einfache und intuitive Bedienung
- Leistungsstarke Batterie und Ladegerät im Lieferumfang enthalten

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	510
Arbeitsbreite Saugen	mm	850
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	70 / 75
Batterie	V / Ah	24 / 105
Ladegerät	V / Hz	95-253 / 50-60
Abmessungen (L x B x H)	mm	1310 x 590 x 1060
Gewicht	g	195

Ausstattung

Fahrtrieb	■
Scheibenbürste	■
Automatischer Wasserstopp	■
Variabler Anpressdruck	-
Batterie und Ladegerät	■
Bestell-Nr.	1.161-073.0
Preis in €*	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Reinigungsmittel-Dosierstation DS 3	2.641-811.0	Direkt an den Wasserhahn anschließbar, Wasser und Reinigungsmittel werden in voreingestellter Mischung in den Frischwassertank gefüllt. Auch in Verbindung mit ABS Befüllsystem. Nicht für Dose-Varianten.	735,00
Anbausatz Vorkehrmopp	4.039-270.0	Anbausatz zur Mitnahme eines Vorkehrmopps. Die Vorkehrereinheit kann so an der Scheuersaugmaschine angebracht werden, dass der Mopp auch während des Betriebs Staub und Partikel aufnimmt.	186,00
Anbausatz Müllbeutelhalter	4.039-269.0	Zeitsparendes und nützliches Zubehörteil: Halter zur bequemen Befestigung eines Müllsacks oder Müllbeutels direkt an der Maschine.	157,00
Home-Base-Kit Mopphalterung	4.039-271.0	Mopphalter ermöglicht das Mitführen eines Mopps an der Maschine. Einfache Befestigung, komfortables Handling.	86,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

95-LITER-KLASSE



Aus dem Stand heraus sauber

Aufsteh-Scheuersaugmaschinen von Kärcher machen die Bodenreinigung zur reinsten Spazierfahrt. Ergonomische Standposition und intuitive Bedienung ermöglichen ein ermüdungsfreies Arbeiten.



1 ecoefficiency

Programmwahlschalter mit ecoefficiency-Stufe.

- Der Programmwahlschalter senkt den Bürstenkopf und den Saugbalken ab, startet die Saugturbine und die Wasserzufuhr.
- In der ecoefficiency-Stufe wird der Stromverbrauch deutlich gesenkt und damit die Laufzeit verlängert.

2 3-fache Sicherheit

Gegen unbeabsichtigtes Losfahren ist die Maschine gleich mehrfach gesichert. So kann das Gerät zum Beispiel erst dann gestartet werden, wenn der Fahrer auf der Maschine steht.

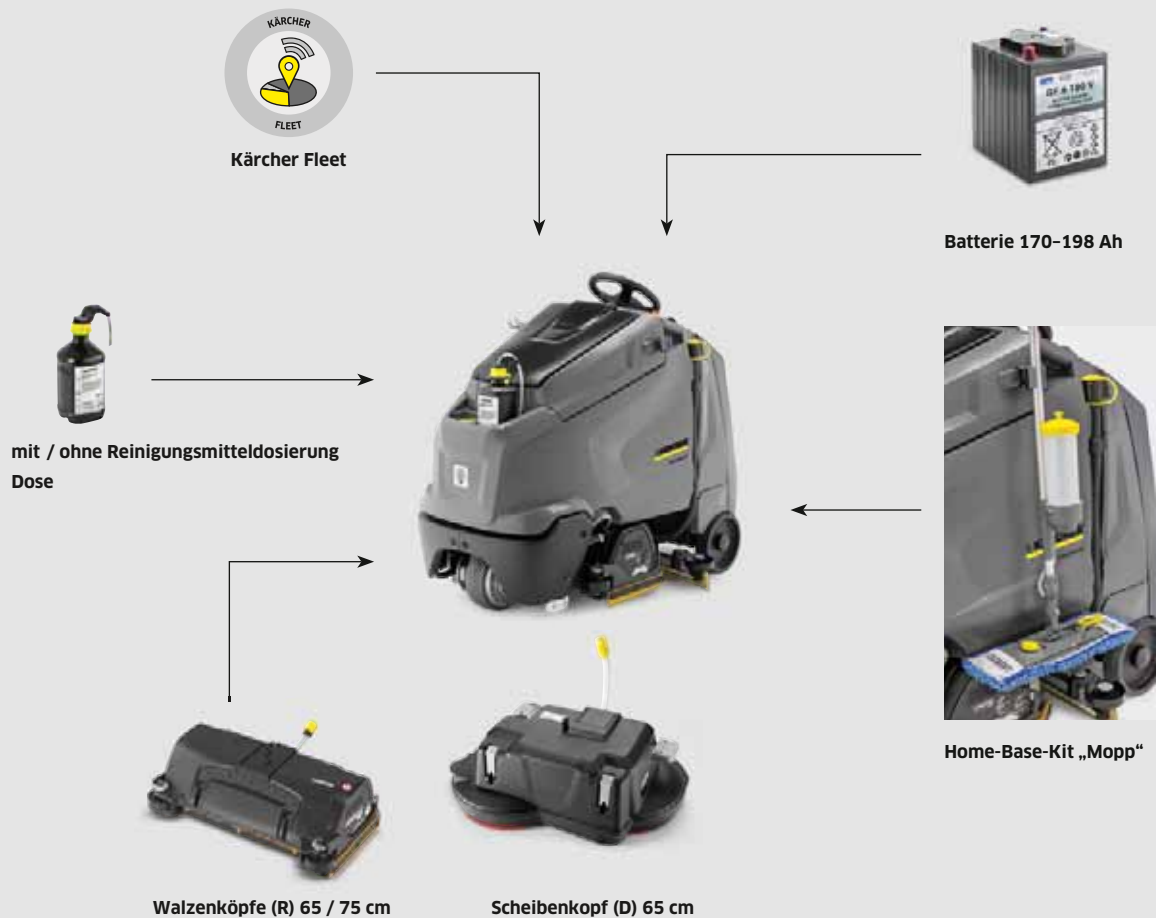
3 Dose

Dose ist ein von Kärcher entwickeltes automatisches On-Board-Dosiersystem, das Reinigungsmittel spart und die Umwelt schont. Mithilfe von Dose kann das Reinigungsmittel aus den mitgeführten Reinigungsmittelflaschen dem Frischwasser exakt und bedarfsgerecht zudosiert werden. Dadurch befindet sich im Frischwassertank stets klares Wasser. Die Reinigungsmittelkonzentration kann von 0 bis 3 Prozent eingestellt und das Reinigungsmittel im Handumdrehen ausgetauscht werden.

4 Guter Überblick

Durch die erhöhte Standposition wird der Bediener von seiner Umwelt besser wahrgenommen und hat auch selbst einen besseren Überblick über das Reinigungsgeschehen. Ergebnis: mehr Sicherheit und bessere Reinigungsergebnisse.

KONFIGURATION DER GANZ PERSÖNLICHEN B 95 RS-MASCHINE



Turbinenschutz

Im Schmutzwasserdeckel ist ein einfach zugänglicher Feinfilter eingebaut, der die Turbine schützt. Dies verlängert die Lebensdauer.



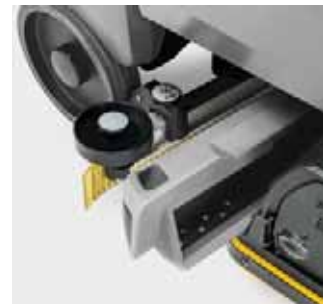
Home-Base-Kit

Das Mitführen von Utensilien ist dank Kärcher Home-Base-Kit auch auf einer so kompakten Maschine wie der B 95 RS möglich. So können Flaschen, Beutel, Lappen und sogar ein Mopp problemlos mitgenommen werden.



Gute Wendigkeit

Weil der Bediener optimal in die Maschine integriert ist, ist das Gerät trotz 95 Liter Tankvolumen insgesamt sehr kurz – und damit äußerst wendig. Beste Bedingungen für eine gute Flächenerfassung auch in verwinkelten Bereichen.



Scheibe oder Walze

Die B 95 RS ist mit Scheibentechnik (für glatte Böden) oder Walzentechnik (für strukturierte Böden, hartnäckigen Schmutz) verfügbar. Die Walzenköpfe sind zusätzlich mit Kehrfunktion ausgestattet und in 2 Arbeitsbreiten erhältlich.

INDIVIDUELLE KONFIGURATION DER B 95 RS-MASCHINE

Die B 95 RS gibt es in verschiedenen Arbeitsbreiten. Die Scheibenvariante bietet 65 Zentimeter, während die Walzenmaschine mit 65 Zentimeter sowie mit 75 Zentimeter Arbeitsbreite erhältlich ist. Die zusätzlichen Ausstattungsoptionen wie Dose, Home-Base-Kit „Mopp“ oder das Batterie-Wechselwagen-Kit machen die Maschine noch wirtschaftlicher.



1 Ladegerät an Bord

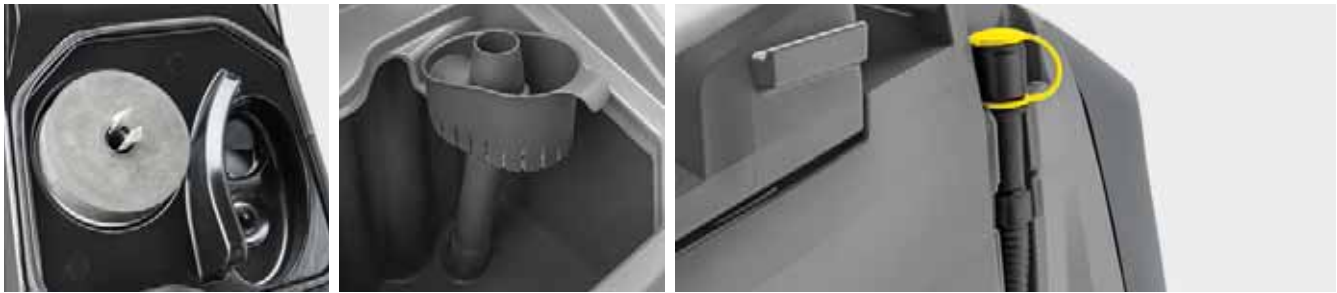
Das hochwertige, eingebaute Ladegerät ist für verschiedene Batterietypen geeignet. Die unterschiedlichen Ladekennlinien sind auf die Batterien abgestimmt, schonen die Batterie und sorgen so für eine lange Lebensdauer der Batterien. Das Ladegerät ist von hinten sehr gut zugänglich und ist immer an Bord. So kann die Maschine überall aufgeladen werden, und das Ladegerät wird nicht vergessen.

2 Effizientes Befüllen

Dank serienmäßigem Auto-Fill-System ist das Befüllen der Maschine keine verlorene Zeit, sondern kann sinnvoll genutzt werden. Einfach einen Frischwasserschlauch anschließen, und das System stoppt automatisch, sobald der Tank voll ist.

3 Hohe Bedienerfreundlichkeit

Die B 95 RS ist mit einem großen Grafikdisplay ausgestattet, das die wichtigsten Funktionen klar und verständlich darstellt. In Verbindung mit dem KIK-Schlüsselsystem wird die Bedienung der Maschine somit deutlich einfacher und sicherer: Der Vorarbeiter oder Manager nimmt die Einstellungen vor, der Bediener reinigt gemäß den Voreinstellungen.



		B 95 RS		
+ Bürstenkopf		R 75	R 65	D 65 R
Technische Daten				
Arbeitsbreite Bürsten	mm	750	650	650
Arbeitsbreite Saugen	mm	940	940	940
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	3000	2600	2600
Tankvolumen Frisch- / Schmutzwasser	l	95 / 95	95 / 95	95 / 95
Wasserdurchfluss max.	l/min	3,5	3,5	3,5
Drehzahl max.	U/min	600-1300	600-1300	180
Aufnahmeleistung Gesamtgerät	W	1800	1800	1800
Aufnahmeleistung Traktionsmotor	W	600	600	600
Gewicht (ohne Batterie)	kg	207	206	210
Gewicht mit Batterie	kg	331	330	334
Abmessungen (L × B × H)	mm	1425 × 771 × 1270	1425 × 765 × 1270	1425 × 765 × 1270
Reinigungsmittelzudosierung*	%	0-3	0-3	0-3
Bürstenanpressdruck max.	g/cm ²	193	215	24
Spannungsversorgung Gerät	V	24	24	24
Spannungsversorgung Ladegerät	V / Hz	230 / 50-60	230 / 50-60	230 / 50-60
Ausstattung				
Walzenbürste		■	■	-
Scheibenbürste		-	-	■
KIK (Kärcher Intelligent Key)		■	■	■
Display		■	■	■
ecoefficiency-Stufe		■	■	■
Batteriebetrieb		■	■	■
FACT		■	■	-
On-Board-Ladegerät		■	■	■
Automatische Bürstenkopfanhebung		■	■	■
Automatische Saugbalkenanhebung		■	■	■
Elektronisch einstellbarer Anpressdruck		■	■	■
Auto-Fill (Frischwasserbefüllung)		■	■	■
Tankspülung		■	■	■
Ausstattungsvarianten				
Batterie 4 × 6 V / 180 Ah, wartungsfrei		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 × 6 V / 170 Ah, wartungsfrei		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 × 6 V / 180 Ah, wartungsarm		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 × 12 V / 198 Ah, wartungsfrei		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonderausstattung				
Reinigungsmitteldosierung Dose		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Home-Base-Kit „Mopp“		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kärcher Fleet		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bestell-Nr. / Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

* Option. ■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliche Auswahl.

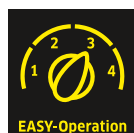
SCHEUER-/SCHEUER-
SAUGMASCHINEN

95-LITER-KLASSE



Die Standardvariante für vielseitigen Einsatz

Die B 95 RS gibt es in verschiedenen Arbeitsbreiten. Die Scheibenvariante bietet 65 Zentimeter, während die Walzenmaschine mit 65 Zentimeter sowie mit 75 Zentimeter Arbeitsbreite erhältlich ist.



1 Turbinenschutz

Im Schmutzwasserdeckel ist ein einfach zugänglicher Feinfilter eingebaut, der die Turbine schützt. Dies verlängert die Lebensdauer.



2 Home-Base-Kit

Das Mitführen von Utensilien ist dank Kärcher Home-Base-Kit auch auf einer so kompakten Maschine wie der B 95 RS möglich. So können Flaschen, Beutel, Lappen und sogar ein Mopp problemlos mitgenommen werden.



3 Gute Wendigkeit

Weil der Bediener optimal in die Maschine integriert ist, ist das Gerät trotz 95 Liter Tankvolumen insgesamt sehr kurz - und damit äußerst wendig. Beste Bedingungen für eine gute Flächenerfassung auch in verwinkelten Bereichen.



4 Scheibe oder Walze

Die B 95 RS ist mit Scheibentechnik (für glatte Böden) oder Walzentechnik (für strukturierte Böden, hartnäckigen Schmutz) verfügbar. Die Walzenköpfe sind zusätzlich mit Kehrfunktion ausgestattet und in 2 Arbeitsbreiten erhältlich.

DIE VORKONFIGURIERTE VARIANTE DER B 95 RS

B 95 RS Dose Fleet Bp Pack (180 Ah)

- KIK (Kärcher Intelligent Key)
- 3 Bürstenköpfe zur Auswahl
- Inkl. Batterie und Ladegerät

Technische Daten

Arbeitsbreite Saugen ^{1) 2)}	mm	940
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	95 / 95
Aufnahmeleistung ³⁾	W	1800
Arbeitsbreite Bürsten ⁴⁾	mm	650 / 750
Gewicht Grundgerät	kg	ca. 330
Abmessungen (L x B x H) ⁵⁾	mm	1425 x 765 x 1270
Batterie	V / Ah	24 / 180

Ausstattung

DOSE	■
FACT	■ ⁶⁾
KIK (Kärcher Intelligent Key)	■
Auto-Fill-In	■
Fahrtrieb	■
Automatische Bürstenkopfanhebung	■
Automatische Saugbalkenanhebung	■
Elektron. einstellbarer Anpressdruck	■
Batterie und Einbauladegerät inkl.	■
Bestellnummer	0.300-265.0
Preis in €*	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

¹⁾ Saugbalken bitte separat bestellen. ²⁾ Je nach Saugbalken. ³⁾ Gesamtgerät. ⁴⁾ Je nach Bürstenkopf. ⁵⁾ Grundgerät. ⁶⁾ Bei Bürstenköpfen R 75 und R 65.

Bürstenkopf R 75 | R 65

- Zwei kontrarotierende Walzenbürsten
- Mit Kehreinrichtung
- Einfacher Bürstenwechsel

Bürstenkopf D 65

- Zwei Scheibenbürsten
- Integrierter Spritzschutz
- Einfacher Bürstenwechsel

Technische Daten

Max. Flächenleistung (theor.)	m ² /h	3000 2600	2600
Drehzahl Bürstenköpfe	U/min	600-1300	180
Arbeitsbreite Bürsten	mm	750 650	650
Bürstenanpressdruck max.	g/cm ²	193 215	24

Ausstattung

Kehrfunktion	■	-
Spritzschutz	■	■
Bestellnummer	2.763-006.0 -004.0	2.763-039.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

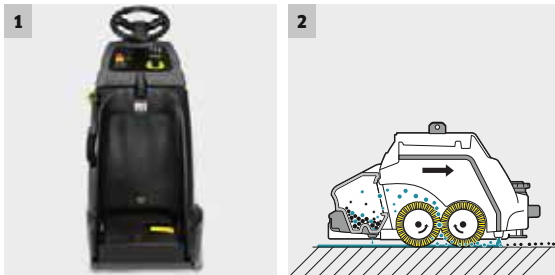
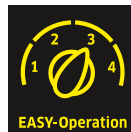
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

40-LITER-KLASSE



Reinigungskraft kompakt verpackt

Aufsteh-Scheuersaugmaschine der 40-Liter-Klasse. Die starke, kompakte und gut manövrierbare BR 55/40 RS eignet sich als Walzenmodell mit 55 Zentimeter Arbeitsbreite ideal für kleine bis mittlere Flächen.



1 Kompakte Abmessungen

- Blickfeld beginnt bereits 30 cm vor der Fahrzeugspitze. Für vorausschauende Reinigung.
- Kompakte Abmessungen ermöglichen schmale Durchfahrtsbreiten sowie einfache Lagerung und Transport.

2 Mit Kehrfunction

- Grober Schmutz wird von 2 kontrarotierenden Walzen aufgenommen und in einem Kehrgutbehälter gesammelt.
- Grober Schmutz wird vorab von 2 Walzen aufgenommen, um das Absaugergebnis nicht zu beeinträchtigen.

BR 55/40 RS Bp Pack

- Mit 2 Walzenbürsten
- Inkl. Kehrreinheit
- Inkl. Batterie und Ladegerät

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	550
Arbeitsbreite Saugen	mm	716
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	40 / 40
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	2350
Bürstendrehzahl	U/min	1200
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	300-315
Aufnahmeleistung	W	1480
Traktionsmotor	W	157
Gewicht	kg	216
Abmessungen (L x B x H)	mm	1130 x 705 x 1543
Spannung Batterie	V / Ah	36 / 76
Spannung Ladegerät	V / Hz	230 / 50-60

Ausstattung

Kehrfunktion	■
Fahrtrieb	■
Batterie und Einbauladegerät inkl.	■
2-Tank-System	■
Saugbalken, gebogen	■
Saugbalken, gerade	-
Bestell-Nr.	1.533-173.0
Preis in €*	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

40-LITER-KLASSE



Die kleinen Wendigen mit der großen Power

Stark, kompakt, agil: Die Aufsteh-Scheuersaugmaschine BD 50/40 RS ist als Scheibenmodell mit 51 Zentimeter Arbeitsbreite ideal zur effizienten und umweltschonenden Reinigung kleiner bis mittlerer Flächen.



1 Einfache Bedienung

- Einfache und übersichtliche Handhabung und geringer Schulungsaufwand.
- eco!efficiency-Stufe spart Zeit, Energie, Wasser und Reinigungsmittel.

2 Automatische Befüllmöglichkeit

- Die Maschine wird einfach an das Wassernetz angeschlossen. Ist die Maschine vollständig gefüllt, schaltet die Wasserzufuhr automatisch ab.
- Das spart Zeit, da in der Zwischenzeit andere Dinge erledigt werden können.

BD 50/40 RS Bp Pack

- Mit Scheibenbürste
- Neuartige Saugbalkenrotation
- Inkl. Batterie und Ladegerät

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	508
Arbeitsbreite Saugen	mm	691
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	40 / 40
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	2200
Bürstendrehzahl	U/min	180
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	20
Aufnahmeleistung	W	1080
Traktionsmotor	W	157
Gewicht	kg	200
Abmessungen (L x B x H)	mm	1130 x 680 x 1543
Spannung Batterie	V / Ah	36 / 76
Spannung Ladegerät	V / Hz	230 / 50-60

Ausstattung

Kehrfunktion	-
Fahrtrieb	■
Batterie und Einbauladegerät inkl.	■
2-Tank-System	■
Saugbalken, gebogen	■
Saugbalken, gerade	-
Bestell-Nr.	1.533-171.0
Preis in €*	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

120-LITER-KLASSE



Unser stärkster Scheuersauger

Die größte und leistungsfähigste Maschine in ihrem Segment! Schnell, sauber und erstaunlich wendig erledigt sie sämtliche Reinigungsarbeiten. Die robuste Bauweise macht die Maschine zur Idealbesetzung für industrielle Einsätze.



1 Maximaler Komfort

Über das Bedienpanel mit dem großen Farbdisplay können sämtliche Einstellungen vorgenommen werden: Anpressdruck, Wassermenge, Turbinenleistung, Reinigungsmitteldosierung, Walzengeschwindigkeit etc. Zudem informiert die Maschine zum Beispiel über den aktuellen Wasserfüllstand oder die Restlaufzeit. Bürstenkopf und Saugbalken werden zur Reinigung automatisch abgesenkt und bei Rückwärtsfahrt angehoben.

- Bürstenkopf, Saugbalken und Seitenbesen werden automatisch abgesenkt.
- Viele verschiedene Modi einstellbar.
- Einfach zu bedienen.

2 Große Energiespeicher

Damit auch anspruchsvollere Reinigungsaufgaben problemlos über die Bühne gehen, ist die Maschine mit einer 36-V-Stromversorgung ausgestattet. Je nach Bedarf stehen 5 verschiedene Batteriegrößen und -typen zur Verfügung (Batterien von 170 bis 240 Ah, wartungsarme Nassbatterien oder wartungsfreie Gelbatterien). So lassen sich bei Bedarf auch lange Arbeitsintervalle bis zu 5 Stunden bewältigen. Das On-Board-Ladegerät hält verschiedene, perfekt auf Batterietyp und -kapazität abgestimmte Ladekurven vor, die bequem per Displayauswahl eingestellt werden können. Für Batterien mit langer Lebensdauer.

3 Asymmetrische Linienführung

Besonders bei großen Maschinen reduziert eine bessere Sicht die Gefahr von Beschädigungen an Objekten oder an der Maschine. Deshalb ist die B 120 W mit einer asymmetrischen Linienführung versehen. Dies sorgt für beste Sicht auf die zu reinigende Fläche und auf den Bürstenkopf an der randnahen Seite. Ergebnis: mehr Sicherheit und ein höheres Arbeitstempo.

4 Frisches Wasser gefiltert

Selbst bei gründlichem Vorgehen kann es hin und wieder passieren, dass Schmutz in den Frischwassertank gelangt. Auch in Wasserleitungen sind oft Partikel wie Sand oder Rost, welche die Frischwasserpumpe unterbrechen können. Um dies zu verhindern, wurde in die große Frischwasserablassöffnung ein Partikelsieb mit einer Maschenweite von nur 0,2 Millimetern eingebaut. So werden Unterbrechungen der Frischwasserpumpe durch Schmutz zuverlässig verhindert.

KONFIGURATION DER GANZ PERSÖNLICHEN B 120 W-MASCHINE



Innovatives Tankpülsystem
Macht die Reinigung des Schmutzwassertanks zu einem Kinderspiel.



Sicher und komfortabel
Die rutschhemmenden Haupträder sind extra groß, um Unebenheiten besser auszugleichen.



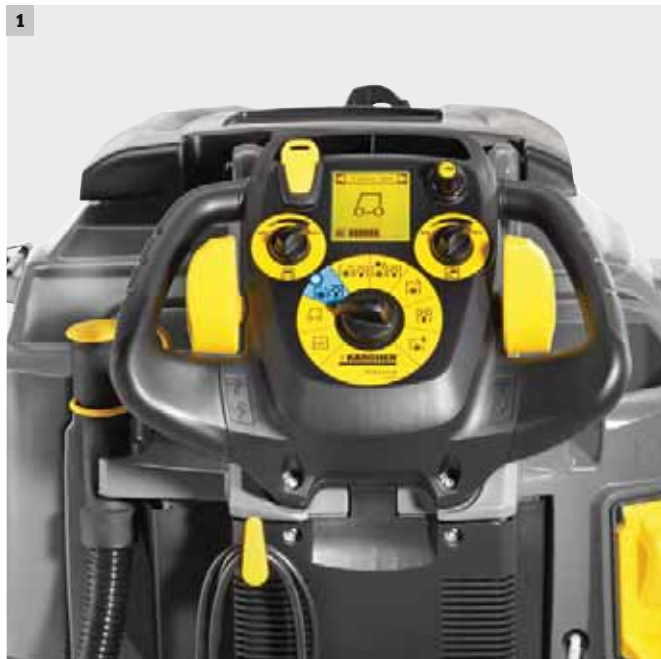
Immer informiert
Das Display informiert über eventuell anfallende Wartungsarbeiten wie Bürsten- oder Sauglippenkontrolle.



Sicher geschützt
Der Feinfilter im Schmutzwasserdeckel schützt die Turbine zusätzlich vor Schmutzpartikeln.

INDIVIDUELLE KONFIGURATION DER B 120 W-MASCHINE

Kärcher Kunden haben die Wahl und können ihre Maschine bedarfsgerecht zusammenstellen. Vier verschiedene Bürstenköpfe stehen zur Auswahl. Hinzu kommen 2 Arbeitsbreiten (75 und 90 Zentimeter) sowie die Möglichkeit, zwischen Scheibenvariante (D) und Walzenausführung (R) zu wählen. Die Sonderausstattung „Home-Base“ ermöglicht das Mitführen von Reinigungsutensilien direkt an der Maschine. Und mit der Sonderausstattung „Sprühsaugen“ können auch Bereiche nass gereinigt und abgesaugt werden, die mit der Maschine sonst nicht oder nur schlecht erreicht werden können.



1 Alles im Blick - und im Griff

Dank übersichtlichem Bedienfeld hat der Anwender stets alles im Blick. Über das große Grafikdisplay können Maximalgeschwindigkeit und Wassermenge eingestellt werden. Mit dem KIK-System werden verschiedene Zugriffsberechtigungen auf die Einstellungen vergeben. Der graue Schlüssel ist für den Vorarbeiter oder Manager vorgesehen, der gelbe und optionale weiße Schlüssel für den Anwender. Reinigungs- und sicherheitsrelevante Parameter wie Wassermenge, maximale Reinigungsgeschwindigkeit, Bürstendrehzahl, Saugleistung oder Laufzeit je Schlüssel können bei den weißen Schlüsseln vom Verantwortlichen vordefiniert werden. Das macht die Arbeit komfortabel, effizient und sicher.



2 Gute Zugänglichkeit

Der zweigeteilte Tank lässt sich an der B 120 W einfach öffnen. Dadurch ist der Batterieraum sehr gut zugänglich. So kann zum Beispiel bei wartungsarmen Batterien der Säurestand jederzeit schnell und problemlos überprüft werden.



3 Perfekte Absaugung

Der speziell gekröpfte Saugbalken kann besonders weit schwenken und nimmt das Wasser somit auch bei Wendemanövern sicher auf. Die Sauglippe ist aus ölfestem Polyurethan mit besonders hoher Standzeit. Dank der leicht verstellbaren Rollen lässt sich der Saugbalken perfekt auf den Untergrund einstellen.



		B 120 W				
+ Bürstenkopf		R 90	D 90	R 75	D 75	D 110
Technische Daten						
Arbeitsbreite Bürsten	mm	900	900	750	750	1100
Arbeitsbreite Saugen	mm	1060 / 1160	1060 / 1160	940	940	1160
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	3600	3600	3000	3000	4400
Tankvolumen Frisch- / Schmutzwasser	l	120 / 120	120 / 120	120 / 120	120 / 120	120 / 120
Wasserdurchfluss max.	l/min	10	10	10	10	10
Drehzahl max.	U/min	600-1300	180	600-1300	180	180
Aufnahmeleistung Gesamtgerät	W	2200	2200	2200	2200	2200
Gewicht mit 170 / 180 wf / 180 wa / 180 Ah im Trog / 240 Ah	kg	356 / 350 / 412 / 338 / 454	362 / 356 / 418 / 344 / 454	349 / 343 / 405 / 331 / 415	358 / 352 / 414 / 340 / 445	376 / 365 / 359 / 432 / 465
Abmessungen (L x B x H)	mm	1653 x 910 x 1153	1782 x 977 x 1153	1653 x 810 x 1153	1722 x 809 x 1153	1900 x 1100 x 1153
Reinigungsmittelzudosierung*	%	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3
Bürstenanpressdruck max.	g/cm ²	425	25	459	40	18
Spannungsversorgung Gerät	V	36	36	36	36	36
Spannungsversorgung Ladegerät	V / Hz	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60
Ausstattung						
Walzenbürste		■	-	■	-	-
Scheibenbürste		-	■	-	■	■
KIK (Kärcher Intelligent Key)		■	■	■	■	■
EUnited-Reinigungszertifikat		-	■	-	■	-
ecoefficiency-Stufe		■	■	■	■	■
Batteriebetrieb		■	■	■	■	■
FACT		■	-	■	-	-
Fahrantrieb		■	■	■	■	■
On-Board-Ladegerät		■	■	■	■	■
Feststellbremse		■	■	■	■	■
Automatische Bürstenkopfanhebung		■	■	■	■	■
Automatische Saugbalkenanhebung		■	■	■	■	■
Elektronisch einstellbarer Anpressdruck		■	■	■	■	■
Auto-Fill (Frischwasserbefüllung)		■	■	■	■	■
Tankspülung		■	■	■	■	■
Ausstattungsvarianten						
Batterie wartungsfrei (6 x 6 V), 170 Ah / 180 Ah / 240 Ah		□	□	□	□	□
Batterie wartungsarm 180 Ah (6 x 6 V oder 1 x 36 V)		□	□	□	□	□
Batterie 1 x 36 V / 180 Ah, wartungsarm, Trog		□	□	□	□	□
Saugbalken gerade, 940 mm / 1060 mm		- / □	- / □	□ / -	□ / -	- / -
Saugbalken gebogen, 940 mm / 1060 mm		- / □	- / □	□ / -	□ / -	- / -
Saugbalken gebogen, 1160 mm		□	□	□	□	□
Sonderausstattung						
Reinigungsmitteldosierung Dose		□	□	□	□	□
Home-Base-Kit „Mopp“		□	□	□	□	□
Home-Base-Kit „Box“		□	□	□	□	□
Sprühsaugen		□	□	□	□	□
Kärcher Fleet		□	□	□	□	□
Bestell-Nr. / Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

* Option. ■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliche Auswahl.

120-LITER-KLASSE



Unser stärkster Scheuersauger

Die vorkonfigurierte Standardvariante der B 120 W verfügt über das Reinigungsmitteldosiersystem DOSE, die automatische Tankschnellbefüllung (Auto-Fill-in) und ist mit dem praktischen Tankspülsystem ausgestattet. Für genügend Ausdauer sorgt die 240 Ah-Batterie. Dazu stehen 4 Bürstenköpfe mit Walzen- oder Scheibentechnik in den Arbeitsbreiten von 75 cm und 90 cm zur Auswahl.



1 Innovatives Tankspülsystem

Macht die Reinigung des Schmutzwassertanks zu einem Kinderspiel.

2 Sicher und komfortabel

Die rutschhemmenden Haupträder sind extra groß, um Unebenheiten besser auszugleichen.

3 Immer informiert

Das Display informiert über eventuell anfallende Wartungsarbeiten wie Bürsten- oder Sauglippenkontrolle.

4 Sicher geschützt

Der Feinfilter im Schmutzwasserdeckel schützt die Turbine zusätzlich vor Schmutzpartikeln.

DIE VORKONFIGURIERTE VARIANTE DER B 120

B 120 W Dose Fleet Bp Pack (240 Ah)

- Batterie und Ladegerät inklusive
- 4 Bürstenköpfe zur Auswahl
- Reinigungsmitteldosierung Dose

Technische Daten

Arbeitsbreite Saugen ^{1) 2)}	mm	940-1160
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	120 / 120
Aufnahmeleistung ³⁾	W	2200
Arbeitsbreite Bürsten ⁴⁾	mm	750-900
Gewicht Grundgerät	kg	356-454
Abmessungen (L × B × H) ⁵⁾	mm	1580 × 730 × 1160
Batterie	V / Ah	36 / 240

Ausstattung

DOSE	■
FACT	■ ⁶⁾
Auto-Fill-In	■
Tankspülsystem	■
Tank-in-Tank Bauweise	■
Fahrtrieb	■
Batterie und Einbauladegerät inkl.	■
Bestellnummer	0.300-264.0
Preis in €*	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

¹⁾ Saugbalken bitte separat bestellen. ²⁾ Je nach Saugbalken. ³⁾ Gesamtgerät. ⁴⁾ Je nach Bürstenkopf. ⁵⁾ Grundgerät. ⁶⁾ Bei Bürstenköpfen R 75 und R 65.

Bürstenkopf R 90 | R 75

Bürstenkopf D 90 | D 75 | D 110

- 2 kontrarotierende Walzenbürsten
- Mit Kehreinrichtung
- Einfacher Bürstenwechsel

- 2 Scheibenbürsten
- Integrierter Spritzschutz
- Einfacher Bürstenwechsel

Technische Daten

Max. Flächenleistung (theor.)	m ² /h	3600 3000	3600 3000 4400
Drehzahl Bürstenköpfe	U/min	600-1300	180
Arbeitsbreite Bürsten	mm	900 750	900 750 1100
Bürstenanpressdruck max.	g/cm ²	425 459	25 40 18

Ausstattung

Kehrfunktion	■	-
Spritzschutz	■	■
Bestellnummer	2.763-007.0 -006.0	2.763-008.0 -005.0 -040.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

80-LITER-KLASSE



Hohe Flächenleistung und höchster Komfort im industriellen Einsatz

Die Scheuersaugmaschine B 80 W präsentiert sich mit zahlreichen praktischen Ausstattungsmerkmalen für großflächige Reinigungsaktivitäten auf höchstem Niveau. Dazu zählen zum Beispiel das intelligente Schlüsselsystem KIK, die automatische Bürstenkopf- und Saugbalkenanhebung, die elektrische Anpressdruckeinstellung, die bequeme Einstellung der Wassermenge direkt am Bedienfeld, die effektive Feststellbremse, verschiedene Batteriegrößen und Arbeitsbreiten sowie ein großes Display. Kurzum: Die B 80 W ist die komfortable Ideallösung zur Reinigung großer Industrieflächen.



1 Automatisch gut: die Saugbalken- und Bürstenkopfanhebung

Die B 80 W senkt und hebt den Bürstenkopf automatisch beim Losfahren und beim Anhalten. Auch der Saugbalken wird beim Losfahren automatisch abgesenkt – und bei der Rückwärtsfahrt automatisch angehoben. So lässt sich die Maschine einfach und bedenkenlos manövrieren und Schäden am Boden oder am Gerät werden vermieden.

2 Schlaue Schlüssel: das KIK-System (Kärcher Intelligent Key)

Zwei Schlüssel, 2 Farben: grau für Vorarbeiter bzw. Einsteller, gelb für Bediener. Mit dem grauen Schlüssel können Zugriffsberechtigungen für den gelben Schlüssel vergeben und Einstellungen als Standard definiert werden (zum Beispiel Fahrgeschwindigkeit, Bürstendrehzahl oder Reinigungsmitteldosierung). So lassen sich Bedienungsfehler weitestgehend ausschließen.

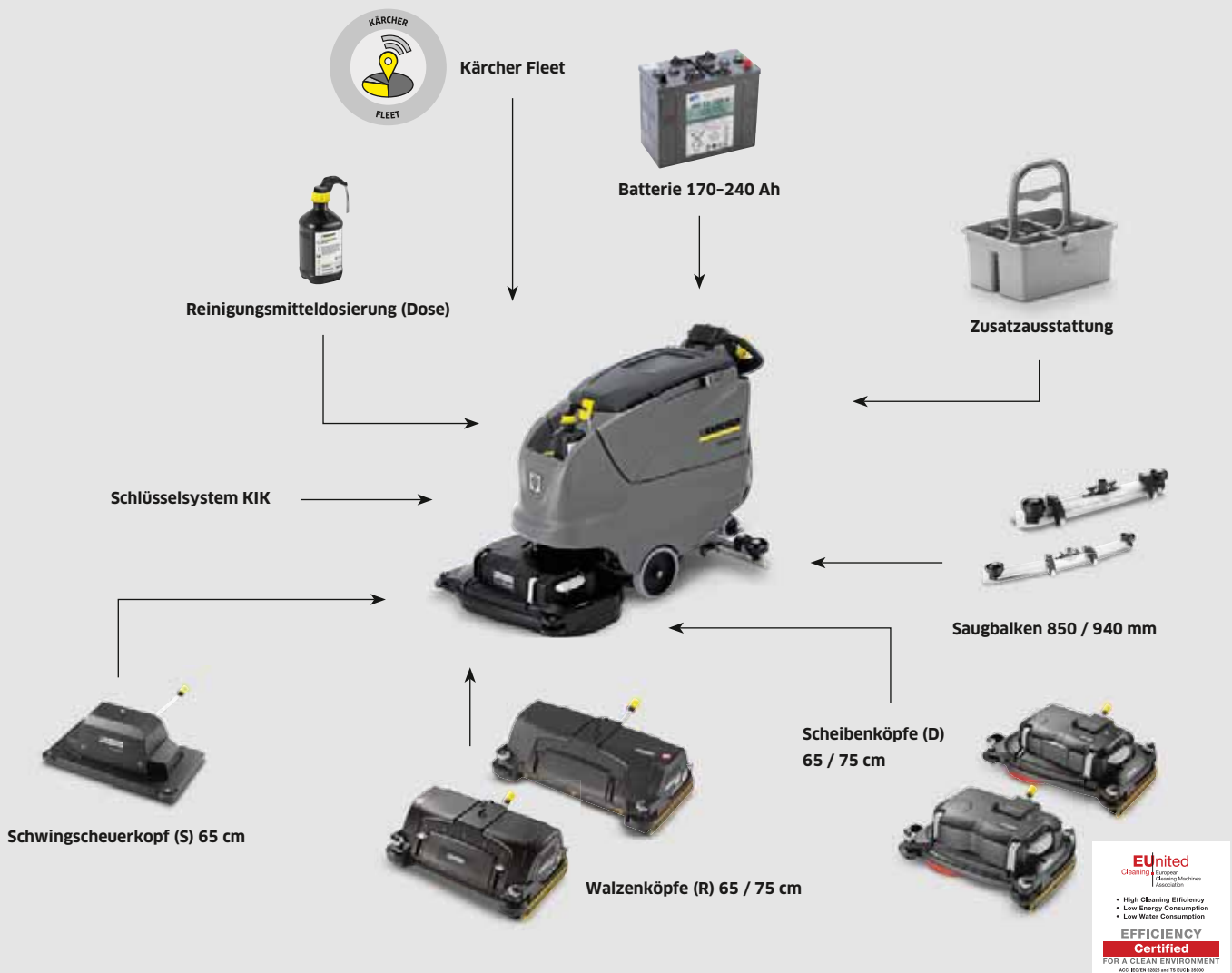
3 Sicherer Stand: die Feststellbremse

Gegen versehentliches Wegrollen – zum Beispiel beim Abstellen auf unebenen Flächen, beim Entleeren oder Befüllen oder beim Transport in Fahrzeugen – ist die B 80 W serienmäßig mit einer Feststellbremse ausgestattet. Damit bietet die Maschine deutlich mehr Sicherheit und Komfort auch beim Betrieb an Steigungen.

4 Zwei Arbeitsbreiten: 65 oder 75 Zentimeter

Zur Wahl stehen Walzenköpfe mit 2 effektiven Walzenbürsten und integrierter Kehrfunktion sowie Scheibenköpfe mit 2 Scheibenbürsten. Beide Köpfe gibt es in 2 Arbeitsbreiten (65 und 75 Zentimeter) für theoretische Flächenleistungen von 2600 und 3000 m²/h.

KONFIGURATION DER GANZ PERSÖNLICHEN B 80 W-MASCHINE



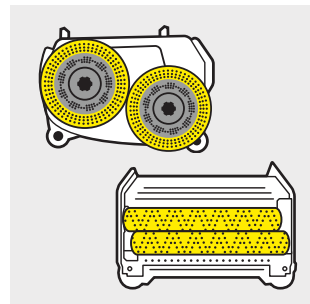
Serienausstattung

Serienmäßig ausgestattet mit Tankspülsystem zum einfachen Reinigen des Schmutzwassertanks und automatischem Befüllsystem für effiziente und sichere Befüllung des Frischwassertanks.



Saugbalken

Je nach Arbeitsbreite stehen 2 verschiedene Saugbalkenlängen zur Verfügung. Dazu noch je gebogen für Oberflächen mit Fugen oder gerade für glatte Oberflächen oder bei schwierigen Bodenverhältnissen.



Bürstenköpfe

Walzenköpfe (R) haben Vorteile beim Reinigen strukturierter Böden, bei tieferen Fugen und zur Entfernung von hartnäckigem Schmutz. Scheibenköpfe (D) vor allem bei glatten Oberflächen.



Sonderausstattung

Um die Maschine noch effizienter zu machen, stehen weitere Sonderausstattungen zur Verfügung, wie Reinigungsmittelzudosierung (Dose) oder das Home-Base-System, wie „Mopp“ oder „Box“.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

	B 80 W Bp				
Serienausstattung	R 75	D 75	R 65	D 65	S 65
Walzenbürste	■	-	■	-	-
Scheibenbürste	-	■	-	■	-
KIK (Kärcher Intelligent Key)	■	■	■	■	■
EUnited-Reinigungszertifikat	-	■	-	■	-
ecoefficiency-Stufe	■	■	■	■	■
Batteriebetrieb	■	■	■	■	■
FACT	■	-	■	-	-
Fahrtrieb	■	■	■	■	■
On-Board-Ladegerät (100-240 V)	■	■	■	■	■
Feststellbremse	■	■	■	■	■
Automatische Bürstenkopfanhebung	■	■	■	■	■
Automatische Saugbalkenanhebung	■	■	■	■	■
Elektrisch einstellbarer Anpressdruck	■	■	■	■	■
Auto-Fill (Frischwasserbefüllungssystem)	■	■	■	■	■
Tankspülung	■	■	■	■	■
Kehrfunktion	■	-	■	-	-
Sonderausstattung					
Reinigungsmitteldosierung Dose	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Home-Base-Kit „Mopp“	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Home-Base-Kit „Box“	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kärcher Fleet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bestell-Nr. / Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliche Auswahl.



Einfach immer sauber

Die B 80 W verfügt über eine integrierte Tankspülung. Der Schmutzwassertank kann nach Abschluss der Reinigungsarbeit über ein Düsen-system gereinigt werden. Hierzu wird ein Wasserschlauch mittels Schnellkupplung angeschlossen und der Ablassschlauch des Schmutzwassertanks geöffnet. Damit unterstützt die B 80 C/W das HACCP-Konzept und sorgt auf einfache Art und Weise für Hygiene und Gesundheitsschutz.



Einfach schrubben und kehren in einem Arbeitsgang

Bei allen Walzenköpfen (R 65 und R 75) ist die Kehrfunktion inklusive. Kehren, schrubben und saugen in einem Arbeitsgang und das mühselige und zeitintensive Vorkehren entfällt.



Einfach drehen und einrasten

Das Einstellen der Saugbalkenneigung an unterschiedliche Bodenarten erfolgt über einen rastbaren Drehregler. Tatsächlich im Handumdrehen.

INDIVIDUELLE KONFIGURATION DER B 80 W-MASCHINE

		B 80 W Bp				
+ Bürstenkopf		R 75	D 75	R 65	D 65	S 65
Arbeitsbreite Bürsten	mm	750	750	650	650	650
Arbeitsbreite Saugen	mm	940	940	850	850	850
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	3000	3000	2600	2600	2200
Tankvolumen Frisch- / Schmutzwasser	l	80 / 80	80 / 80	80 / 80	80 / 80	80 / 80
Wasserdurchfluss max.	l/min	7	7	7	7	7
Drehzahl max.	U/min	600-1300	180	600-1300	180	2000
Aufnahmeleistung Gesamtgerät	W	2200	2200	2200	2200	900
Aufnahmeleistung Traktionsmotor	W	350	350	350	350	350
Gewicht (ohne Batterie)	kg	129	133	128	131	133
Gewicht mit 170 / 180 / 240 Ah	kg	262 / 257 / 311	261 / 256 / 310	261 / 256 / 310	264 / 259 / 313	261 / 256 / 310
Abmessungen (L × B × H)	mm	1550 × 809 × 1154	1617 × 810 × 1154	1550 × 748 × 1154	1577 × 746 × 1154	1497 × 700 × 1154
Reinigungsmittelzudosierung*	%	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3
Bürstenanpressdruck (max.)	g/cm ²	374	28	430	32	23
Spannungsversorgung Gerät	V	24	24	24	24	24
Spannungsversorgung Ladegerät	V / Hz	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60
Ausstattungsvarianten						
Batterie, Gel, wartungsfrei (170, 180 oder 240 Ah)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Batterie, Gel, wartungsarm (180 Ah)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saugbalken, gerade, mit Stützrollen, ölfeste Polyurethanlippen (850 mm)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saugbalken, gebogen, mit Stützrollen, ölfeste Polyurethanlippen (850 mm)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saugbalken, gerade, mit Stützrollen, ölfeste Polyurethanlippen (940 mm)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saugbalken, gebogen, mit Stützrollen, ölfeste Polyurethanlippen (940 mm)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bestell-Nr. / Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

* Option. Mögliche Auswahl.



1 Auto-Fill

Die automatische Befüllung des Frischwassertanks geht so: einen Schlauch mit herkömmlicher Schnellkupplung anschließen und den Wasserhahn aufdrehen. Der Zulauf stoppt automatisch, wenn der Tank voll ist. Denkbar einfach und bequem.



2 Dosieren einfach gemacht

Beim Reinigungsmittel-Dosiersystem Dose wird das Reinigungsmittel dem Frischwasser bei Bedarf zugeführt. Die Dosierung ist von 0 bis 3 Prozent einstellbar.



3 Alles an Bord

Mit dem Home-Base-System können zusätzliche Utensilien mit der Maschine praktisch mitgeführt werden. Beim Home-Base-Kit „Mopp“ zum Beispiel ein Mopp für mit der Maschine nicht zu erreichende Flächen oder Home-Base-Kit „Box“ für Flaschen, Tücher, Spachtel etc.



4 Bedarfsgerechte Laufzeit

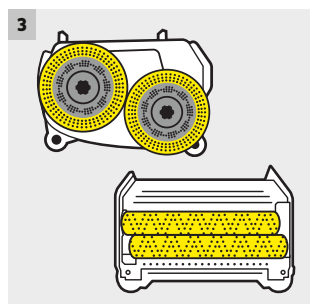
Batterien von 170 bis 240 Ah bei 24 Volt stehen zur Verfügung. Für Laufzeiten bis zu 5 Stunden. Das Einbauladegerät ist auf die verschiedenen Batterien perfekt abgestimmt. Dies schont die Batterien und sorgt so für eine lange Lebensdauer.

80-LITER-KLASSE



Hohe Flächenleistung und höchster Komfort im industriellen Einsatz

Die B 80 W kann nach Bedarf konfiguriert werden (netz- oder batteriebetrieben, Reinigungsmitteldosierung, Batteriegröße, Arbeitsbreite, Traktion, Saugbalken, Zusatzausstattung etc.). Nutzen Sie die Konfigurationsmöglichkeiten oder entscheiden Sie sich für eine unserer Standardvarianten.



1 Serienausstattung

Serienmäßig ausgestattet mit Tankpülsystem zum einfachen Reinigen des Schmutzwassertanks und automatischem Befüllsystem für effiziente und sichere Befüllung des Frischwassertanks.

2 Saugbalken

Je nach Arbeitsbreite stehen 2 verschiedene Saugbalkenlängen zur Verfügung. Dazu noch je gebogen für Oberflächen mit Fugen oder gerade für glatte Oberflächen oder bei schwierigen Bodenverhältnissen.

3 Bürstenköpfe

Walzenköpfe (R) haben Vorteile beim Reinigen strukturierter Böden, bei tieferen Fugen und zur Entfernung von hartnäckigem Schmutz. Scheibenköpfe (D) vor allem bei glatten Oberflächen. Der Bodenkopf S 65 mit Reinigungspad eignet sich zur Pflegefilmsanierung auf harten und elastischen Böden.

4 Sonderausstattung

Um die Maschine noch effizienter zu machen, stehen weitere Sonderausstattungen zur Verfügung, wie Reinigungsmitteldosierung (Dose) oder das Home-Base-System, wie „Mopp“ oder „Box“.

DIE VORKONFIGURIERTE VARIANTE DER B 80 W

B 80 W Fleet Bp Pack (170 Ah)

B 80 W Dose Fleet Bp Pack (240 Ah)

- 5 Bürstenköpfe zur Auswahl
- Inkl. Batterie/Einbauladegerät (Pack)

- Inkl. RM-Dosierung DOSE
- 5 Bürstenköpfe zur Auswahl
- Inkl. Batterie/Einbauladegerät (Pack)

Technische Daten

		B 80 W Fleet Bp Pack (170 Ah)	B 80 W Dose Fleet Bp Pack (240 Ah)
Arbeitsbreite Saugen ^{1) 2)}	mm	850 / 940	850 / 940
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	80 / 80	80 / 80
Aufnahmeleistung ³⁾	W	2200	2200
Gewicht Grundgerät	kg	226	274
Abmessungen (L x B x H) ⁴⁾	mm	1388 x 610 x 1152	1388 x 610 x 1152
Arbeitsbreite Bürsten	mm	650 / 750	650 / 750
Batterie	V/Ah	24 / 170	24 / 240

Ausstattung

DOSE	-	■
FACT ⁵⁾	■	■
Auto-Fill-In	■	■
Tankspülsystem	■	■
Fahrtrieb	■	■
Batterie und Einbauladegerät inkl.	■	■
Tank-in-Tank-Bauweise	■	■
Bestell-Nr.	0.300-262.0	0.300-263.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Bürstenköpfe R 65 S | R 75 S

Bürstenköpfe D 65 S | D 75 S

- 2 kontrarotierende Walzenbürsten
- Scheuern und Kehren in einem Arbeitsgang
- Hohe Schrubbleistung
- Einfacher Bürstenwechsel

- D: 2 Scheibenbürsten; mit integriertem Spritzschutz
- S: Bodenkopf mit Reinigungspad
- Einfacher Bürstenwechsel

Technische Daten

		Bürstenköpfe R 65 S R 75 S	Bürstenköpfe D 65 S D 75 S
Max. Flächenleistung	m ² /h	2600 3000	2600 3000 2200
Drehzahl Bürstenköpfe	U/min	600-1300	180 180 2000
Arbeitsbreite Bürsten	mm	650 750	650 750 650
Anpressdruck	g/cm ²	374-430	32 28 23
Kehrvolumen	l	6 7	-
Gewicht	kg	29,5 30	36 38,5 34,6
Abmessungen (L x B x H)	mm	750 x 520 x 280 810 x 520 x 280	745 x 505 x 280 810 x 490 x 280 695 x 370 √ 290

Ausstattung

Kehrfunktion	■	-
Spritzschutz	■	■
Bestell-Nr.	2.763-004.0 -006.0	2.763-003.0 -005.0 -030.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

¹⁾ Saugblaken bitte separat bestellen. ²⁾ Je nach Saugblaken. ³⁾ Gesamtgerät, variiert je nach Bürstenkopf.

⁴⁾ Grundgerät. ⁵⁾ Nur mit Bürstenkopf R.

60-LITER-KLASSE



Bei mittelgroßen Flächen für maximale Flexibilität

Effiziente Reinigung hat einen neuen Namen: B 60 W. Das Gerät ist nicht nur sparsam, sondern erbringt auch überzeugend hohe Flächenleistungen. Für Sauberkeit nach Maß können Ausstattung, Arbeitsbreite und Saugbalkenform je nach Anforderungsprofil ausgewählt werden. Das KIK-System garantiert eine besonders einfache und sichere Bedienung. Die Einstellmöglichkeiten des Bedieners können im Vorfeld genau definiert werden. Übrigens: Die ecoefficiency-Stufe reduziert die effektive Leistung der Motoren nur geringfügig, verlängert jedoch die Batterielaufzeit UM bis zu 30 Prozent!



1 Bedarfsgerechtes Einstellen: die Anpressdruckverstellung

Der Anpressdruck kann manuell in verschiedenen Rastungen eingestellt werden. Die Vorteile liegen auf der Hand:

- Keine Gefahr von Einbrennern bei empfindlichen Böden.
- Reduzierte Stromaufnahme der Motoren – für eine längere Batterielaufzeit.
- Geringerer Verschleiß von Bürsten bzw. Pads.

2 Schlaue Schlüssel: das KIK-System (Kärcher Intelligent Key)

Zwei Schlüssel, 2 Farben: grau für Vorarbeiter bzw. Einsteller, gelb für Bediener. Mit dem grauen Schlüssel können Zugriffsberechtigungen für den gelben Schlüssel vergeben und Einstellungen als Standard definiert werden (zum Beispiel Fahrgeschwindigkeit, Bürstendrehzahl oder Reinigungsmitteldosierung). So lassen sich Bedienungsfehler weitestgehend ausschließen.

3 Exzellent effizient: die ecoefficiency-Stufe

Dank ecoefficiency-Stufe verlängert sich die Batterielaufzeit um bis zu 30 Prozent. Dabei reduziert sich die Leistung der Saugturbine und der Bürstenmotoren lediglich minimal. Insbesondere bei glatten Böden reicht meist ohnehin eine geringere Turbinenleistung aus, um perfekte Ergebnisse zu erzielen.

4 Saubere Sache: die Tankspülung

Auch die B 60 W kann mit einer integrierten Tankspülung ausgestattet werden. Der Schmutzwassertank kann nach Abschluss der Reinigungsarbeit über ein Düsensystem gereinigt werden. Hierzu wird ein Wasser-schlauch mittels Schnellkupplung angeschlossen und der Ablassschlauch des Schmutzwassertanks geöffnet. Damit unterstützt die B 60 W das HACCP-Konzept und sorgt auf einfache Art und Weise für Hygiene und Gesundheitsschutz.

KONFIGURATION DER GANZ PERSÖNLICHEN B 60-MASCHINE



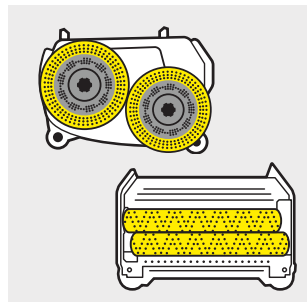
Netz- oder Batteriebetrieb

Die B 60 W ist sowohl für Netz- als auch für Batteriebetrieb erhältlich. Beim Netzmodell erfolgt der Vorschub über die Bürsten.



Weitere Sonderausstattungen

Kärcher Home-Base-Kits erleichtern das Mitführen von zusätzlichem Equipment.



Bürstenköpfe

Es stehen unterschiedliche Bürstentypen zur Verfügung. Walzenköpfe (R), Scheibenköpfe (D) und ein Schwingscheuerkopf (S).



Saugbalken

Für eine optimale Absaugung auch in Kurven stehen Saugbalken in verschiedenen Breiten zur Verfügung: 850 mm für Arbeitsbreiten bis 55 cm, 940 mm für 65 cm Arbeitsbreite.

INDIVIDUELLE KONFIGURATION DER B 60-MASCHINE

Zwei verschiedene Basismodelle stehen zur Auswahl: die B 60 C Ep für den Netzbetrieb und die B 60 W Bp mit Batterie. Zudem sind 4 Arbeitsköpfe in Scheiben- oder Walzenausführung und in verschiedenen Arbeitsbreiten erhältlich. Ferner kann zwischen 2 verschiedenen Batterietypen und 4 verschiedenen Saugbalken gewählt werden. Attraktive Sonderausstattungen wie zum Beispiel das Kärcher Tankspülsystem, die automatische Reinigungsmitteldosierung Dose oder die praktischen Home-Base-Kits runden das Angebot ab.

		B 60 C Ep	
+ Bürstenkopf		R 55	D 51
Arbeitsbreite Bürsten	mm	550	510
Arbeitsbreite Saugen	mm	850	850
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	2200	2040
Tankvolumen Frisch- / Schmutzwasser	l	60	60
Wasserdurchfluss max.	l/min	3,6	3,6
Drehzahl max.	U/min	1100	180
Aufnahmeleistung Gesamtgerät	W	1450	1450
Aufnahmeleistung Traktionsmotor	W	-	-
Gewicht (ohne Batterie)	kg	88,5	88,5
Gewicht mit 105 / 170 / 180 Ah	kg	-	-
Abmessungen (L × B × H)	mm	1381 × 649 × 1147	1500 × 638 × 1147
Reinigungsmitteldosierung*	%	-	-
Anpressdruck	g/cm ²	170	20
Spannungsversorgung Gerät	V/Hz / V/Ah	230/50	230/50
Serienausstattung			
Walzenbürste		■	-
Scheibenbürste		-	■
KIK (Kärcher Intelligent Key)		-	-
EUnited-Reinigungszertifikat		-	-
eco!efficiency-Stufe		-	-
Netzbetrieb		■	■
Batteriebetrieb		-	-
FACT		-	-
Fahrtrieb		-	-
On-Board-Ladegerät (100-240 V / 50-60 Hz)		-	-
Einstellbarer Anpressdruck		■	■
Ausstattungsvarianten			
Batterie, Gel, wartungsfrei (105, 170 oder 180 Ah)		-	-
Batterie, Gel, wartungsarm (180 Ah)		-	-
Saugbalken, gerade, mit Stützrollen, öfeste Polyurethanlippen (850 mm)		□	□
Saugbalken, gebogen, mit Stützrollen, öfeste Polyurethanlippen (850 mm)		□	□
Saugbalken, gerade, mit Stützrollen, öfeste Polyurethanlippen (940 mm)		□	□
Saugbalken, gebogen, mit Stützrollen, öfeste Polyurethanlippen (940 mm)		□	□
Sonderausstattung			
Reinigungsmitteldosierung Dose		-	-
Home-Base-Kit „Mopp“		□	□
Home-Base-Kit „Box“		□	□
Auto-Fill (Frischwasserbefüllungssystem)		□	□
Tankspülsystem		□	□
Kärcher Fleet		-	-
Bestell-Nr. / Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage

* Option. ■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliche Auswahl.



B 60 W Bp

R 65	D 65	R 55	D 55	S 65
650	650	550	550	650
940	940	850	850	850
2600	2600	2200	2200	2200
60	60	60	60	60
3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
600-1300	180	600-1300	180	2000
2100	2100	2100	2100	900
300	300	300	300	300
109	109	109	109	115
185 / 232 / 231	185 / 232 / 231	185 / 232 / 231	185 / 232 / 231	191 / 248 / 243
1520 × 748 × 1147	1520 × 746 × 1147	1490 × 672 × 1147	1480 × 666 × 1147	1436 × 700 × 1147
0-3	0-3	0-3	0-3	0-3
265	26	315	35	18
24 / -	24 / -	24 / -	24 / -	24 / -
■	-	■	-	-
-	■	-	■	-
■	■	■	■	■
-	■	-	■	-
■	■	■	■	■
-	-	-	-	-
■	■	■	■	■
■	-	■	-	-
■	■	■	■	■
■	■	■	■	■
■	■	■	■	■
□	□	□	□	□
□	□	□	□	□
□	□	□	□	□
□	□	□	□	□
□	□	□	□	□
□	□	□	□	□
□	□	□	□	□
□	□	□	□	□
□	□	□	□	□
□	□	□	□	□
Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

SCHEUER-/SCHEUER-
SAUGMASCHINEN

DIE VORKONFIGURIERTEN VARIANTEN DER B 60

Bei unseren B 60-Standardvarianten stehen zwei verschiedene Basismodelle zur Auswahl: die B 60 C Ep für den Netzbetrieb und die B 60 W Bp mit Batterie. Zudem sind mehrere Arbeitsköpfe in Scheiben- oder Walzenausführung und in verschiedenen Arbeitsbreiten erhältlich.

B 60 C Ep

- 2 Bürstenköpfe zur Auswahl
- Netzbetrieb

Technische Daten

Arbeitsbreite Saugen ^{1) 2)}	mm	850 / 940
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	60 / 60
Aufnahmeleistung ³⁾	W	1450
Gewicht Grundgerät	kg	88,5
Abmessungen (L × B × H) ⁴⁾	mm	1295 × 611 × 1146
Batterie	V/Ah	-
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240 / 50-60

Ausstattung

DOSE	-
FACT ⁵⁾	■
Auto-Fill-In	-
Tankspülsystem	-
Fahrtrieb	-
Batterie und Einbauladegerät inkl.	-
Tank-in-Tank-Bauweise	■
Bestell-Nr.	0.300-028.0
Preis in €*	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Bürstenkopf R 55 Ep

Bürstenkopf D 51 Ep

- 2 Walzenbürsten
- Hohe Schrubbleistung
- Einfacher Bürstenwechsel

- 2 Scheibenbürsten
- Mit integriertem Spritzschutz
- Einfacher Bürstenwechsel

Technische Daten

Max. Flächenleistung	m ² /h	2200	2040
Drehzahl Bürstenköpfe	U/min	1100	180
Arbeitsbreite Bürsten	mm	550	510
Anpressdruck	g/cm ²	170	20
Gewicht	kg	22,7	32,7
Abmessungen (L × B × H)	mm	622 × 432 × 287	546 × 559 × 424

Ausstattung

Kehrfunktion	-	-
Spritzschutz	■	■
Bestell-Nr.	2.763-017.0	2.763-027.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

¹⁾ Saugblaken bitte separat bestellen. ²⁾ Je nach Saugblaken. ³⁾ Gesamtgerät.

⁴⁾ Grundgerät. ⁵⁾ Nur mit Bürstenkopf R.

**B 60 W Fleet Bp Pack (105 Ah)****B 60 W Fleet Bp Pack | Dose Fleet (170 Ah)**

- KIK (Kärcher Intelligent Key)
- 5 Bürstenköpfe zur Auswahl
- Inkl. Batterie/Einbauladegerät (Pack)

- KIK (Kärcher Intelligent Key)
- 5 Bürstenköpfe zur Auswahl
- Inkl. Batterie/Einbauladegerät (Pack)

Technische Daten

Arbeitsbreite Saugen ^{1) 2)}	mm	850 / 940	850 / 940
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	60 / 60	60 / 60
Aufnahmeleistung ³⁾	W	2100	2100
Gewicht Grundgerät	kg	150	208
Abmessungen (L x B x H) ⁴⁾	mm	1295 x 611 x 1146	1295 x 611 x 1146
Batterie	V/Ah	24 / 105	24 / 170

Ausstattung

DOSE	-	- ■
FACT ⁵⁾	■	■
Auto-Fill-In	-	■
Tankspülsystem	-	■
Fahrtrieb	■	■
Batterie und Einbauladegerät inkl.	■	■
Tank-in-Tank-Bauweise	■	■
Bestell-Nr.	0.300-259.0	0.300-260.0 -261.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Bürstenköpfe R 55 S | R 65 S**Bürstenköpfe D 55 S | D 65 S | S 65 (Neu)**

- 2 kontrarotierende Walzenbürsten
- Scheuern und Kehren in einem Arbeitsgang
- Hohe Schrubbleistung
- Einfacher Bürstenwechsel

- D: 2 Scheibenbürsten; mit integriertem Spritzschutz
- S: Bodenkopf mit Reinigungspad
- Einfacher Bürstenwechsel

Technische Daten

Max. Flächenleistung	m ² /h	2200 2600	2200 2600 2200
Drehzahl Bürstenköpfe	U/min	600-1300	180 180 2000
Arbeitsbreite Bürsten	mm	550 650	550 650 650
Anpressdruck	g/cm ²	315 265	35 26 18
Gewicht	kg	28,2 29,5	34 36 34,6
Abmessungen (L x B x H)	mm	640 x 520 x 280 750 x 520 x 280	640 x 490 x 280 745 x 505 x 280 695 x 370 x 290

Ausstattung

Kehrfunktion	■	-
Spritzschutz	■	■
Bestell-Nr.	2.763-002.0 -004.0	2.763-001.0 -003.0 -030.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

¹⁾ Saugblaken bitte separat bestellen. ²⁾ Je nach Saugblaken. ³⁾ Gesamtgerät.

⁴⁾ Grundgerät. ⁵⁾ Nur mit Bürstenkopf R.

40-LITER-KLASSE

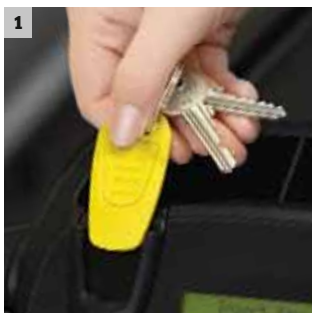


Leise, kompakt und mit innovativem Bedienkonzept

Warum soll eine Maschine nur einfach zu bedienen sein, wenn es noch einfacher geht? Und dazu in vielerlei Hinsicht sicherer und bequemer? Mit Kärcher Intelligent Key und dem fortschrittlichen Bedienkonzept EASY-Operation bietet die B 40 C/W-Familie ein bisher nicht gekanntes Maß an Sicherheit und Schutz für Bediener, Maschine und Arbeitsbereich.



reddot design award
winner 2012



1 Schlüsselfunktion Sicherheit

Das KIK-System bietet eine wesentlich höhere Sicherheit gegenüber Fehlbedienung. Der Bediener hat keine Möglichkeit, die grundlegenden Voreinstellungen der Maschine zu verstellen. Diese wurden zuvor durch den Vorarbeiter für die jeweilige Reinigungsaufgabe bzw. das Objekt voreingestellt. Der Bediener muss nur noch den Schlüssel einstecken und das Werksprogramm über EASY-Operation starten. Nur mit einem richtig codierten Schlüssel kann die B 40 C/W in Betrieb genommen werden, wodurch eine Bedienung durch Dritte ebenfalls ausgeschlossen ist.

2 Leise, stark und effizient

Mit der Möglichkeit, in der eco:efficiency-Stufe die Leistung etwas zu senken und damit den Geräuschpegel um bis zu 4 dB(A) zu reduzieren, ist die B 40 C/W auch für sensible Arbeitsbereiche eine gute Wahl. In der Unterhaltsreinigung glänzt sie in jeder Konfiguration durch Effizienz und besticht zusätzlich durch eine lange Batterielaufzeit.



3 Auto-Fill

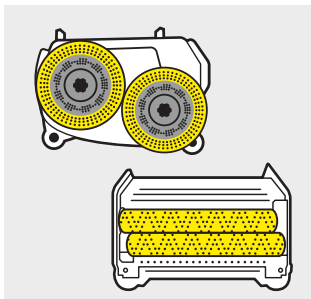
Die Schnellbefüllung des Frischwassertanks geht so: einen Schlauch mit herkömmlicher Schnellkupplung anschließen und den Wasserhahn aufdrehen. Der Zulauf stoppt automatisch, wenn der Tank voll ist. Denkbar einfach und bequem.

4 Einfach immer sauber

Als erste Maschine verfügt die B 40 C/W über ein integriertes Tankspülsystem. Der Schmutzwassertank kann nach Abschluss der Reinigungsarbeit über ein Düsensystem gereinigt werden. Hierzu wird ein Wasser-schlauch mittels Schnellkupplung angeschlossen und der Ablassschlauch des Schmutzwassertanks geöffnet. Damit unterstützt die B 40 C/W das HACCP-Konzept und sorgt auf einfache Art und Weise für Hygiene und Gesundheitsschutz.



KONFIGURATION DER GANZ PERSÖNLICHEN B 40 C/W-MASCHINE



Bürstenköpfe

Je nach Anwendungsbedarf stehen unterschiedliche Arbeitsbreiten zur Verfügung (von 43 bis 55 Zentimeter). Walzen- oder Scheibensystem. Walze hat immer Kehrfunktion.



Netz oder Batterie

Wahlweise netz- oder batteriebetrieben. Unterschiedliche Batterietypen stehen zur Auswahl. Bis zu 3,5 Stunden Laufzeit.



Saugbalken

Es stehen verschiedene Saugbalken zur Auswahl. Gebogen oder gerade, mit Sauglippen aus Kautschuk oder verschleißfestem, ölresistentem Polyurethan.



Sonderausstattung

Wahlweise sind verschiedene Zusatzausstattungen erhältlich: Traktion, Reinigungsmitteldosierung Dose, automatische Befüllung, Mopphalter, automatisches Spülsystem.

INDIVIDUELLE KONFIGURATION

Drei verschiedene Basismodelle stehen zur Auswahl: für Netzbetrieb (B 40 C Ep), mit Batterie (B 40 C Bp) oder mit Batterie und leistungsstarkem Fahrmotor (B 40 W Bp). Dazu jeweils 4 Arbeitsköpfe in 2 verschiedenen Arbeitsbreiten und mit Scheibe oder Walze. Wählen Sie zwischen 3 verschiedenen Batterietypen und 4 verschiedenen Saugbalken. Und entscheiden Sie sich für einzigartige Sonderausstattungen, wie zum Beispiel das Tankinnenreinigungssystem.

		B 40 W Bp			
+ Bürstenkopf		R 45	D 43	R 55	D 51
Nennspannung	V	24	24	24	24
Arbeitsbreite Bürsten	mm	450	430	550	508
Arbeitsbreite Saugen	mm	850	850	850	850
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	1800	1700	2200	2000
Tankvolumen Frisch- / Schmutzwasser	l	40 / 40	40 / 40	40 / 40	40 / 40
Wasserdurchfluss max.	l/min	2,6	2,6	2,6	2,6
Drehzahl max.	U/min	1200	180	1200	180
Aufnahmeleistung Gesamtgerät max.	W	1300	1300	1300	1300
Aufnahmeleistung Traktionsmotor	W	130	130	130	130
Gewicht (ohne Batterie)	kg	87	91	88	93
Gewicht mit 70 Ah, wartungsfrei	kg	129	133	130	135
Gewicht mit 105 Ah, wartungsfrei	kg	163	167	164	169
Gewicht mit 80 Ah, wartungsarm	kg	149	153	150	155
Abmessungen (L × B × H)	mm	1249 × 520 × 1145	1249 × 537 × 1145	1249 × 620 × 1145	1249 × 575 × 1145
Reinigungsmittelzudosierung*	%	0-3	0-3	0-3	0-3
Anpressdruck	g/cm ²	160	50	140	30
Serienausstattung					
Walzenbürste		■	-	■	-
Scheibenbürste		-	■	-	■
KIK (Kärcher Intelligent Key)		■	■	■	■
EUnited-Reinigungszertifikat		-	■	-	■
Netzbetrieb		-	-	-	-
Batteriebetrieb		■	■	■	■
FACT		■	-	■	-
Fahrtrieb		■	■	■	■
On-Board-Ladegerät		■	■	■	■
Ausstattungsvarianten					
Batterie, Gel, wartungsfrei (70 Ah)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Batterie, Gel, wartungsfrei (105 Ah)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Batterie, nass, wartungsarm (80 Ah)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saugbalken, gerade, Sauglippen aus Naturkautschuk		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saugbalken, gebogen, Sauglippen aus Naturkautschuk		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saugbalken, gerade, mit Stützrollen, ölfeste Polyurethanlippen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saugbalken, gebogen, mit Stützrollen, ölfeste Polyurethanlippen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonderausstattung					
Reinigungsmitteldosierung Dose		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Home-Base-Kit „Mopp“		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Home-Base-Kit „Box“		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Auto-Fill (Frischwasserbefüllungssystem)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tankspülsystem		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bestell-Nr. / Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

* Option. ■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliche Auswahl.

STANDARDVARIANTEN DER B 40 C/W

Drei verschiedene Basismodelle stehen zur Auswahl: für Netzbetrieb (B 40 C Ep), mit Batterie (B 40 C Bp) oder mit Batterie und leistungsstarkem Fahrmotor (B 40 W Bp). Dazu jeweils vier Arbeitsköpfe in zwei Arbeitsbreiten und mit Scheibe oder Walze. Wählen Sie zwischen verschiedenen Batterietypen und vier verschiedenen Saugbalken. Und entscheiden Sie sich für einzigartige Sonderausstattungen, wie zum Beispiel das Tankinnenreinigungssystem. Weitere individuelle Ausstattungsmöglichkeiten sind auf Anfrage erhältlich. Unsere Standardvarianten enthalten eine Zusammenstellung der gängigsten Konfigurationen.

B 40 C Ep + R 45

B 40 C Ep + D 43

- Netzbetrieb
- Bürstenkopf R 45 mit 2 Walzenbürsten
- Auto-Fill-In (Tankschnellbefüllung)

- Netzbetrieb
- Bürstenkopf D 43 mit Scheibenbürste
- Auto-Fill-In (Tankschnellbefüllung)

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	450	430
Arbeitsbreite Saugen ¹⁾	mm	850	850
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	40 / 40	40 / 40
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	1800	1700
Bürstendrehzahl	U/min	1200	180
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	190	26
Aufnahmeleistung	W	1300	1300
Gewicht	kg	76	77
Abmessungen (L × B × H)	mm	1249 × 520 × 1145	1249 × 537 × 1145
Spannung / Frequenz	V/Hz	220-240 / 50-60	220-240 / 50-60

Ausstattung

Kehrfunktion	■	-
Fahrtrieb	-	-
Batterie und Einbauladegerät inkl.	-	-
Auto-Fill-In	■	■
Bestell-Nr.	0.300-002.0	0.300-003.0
Preis in €*	3.110,00	3.110,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt. ¹⁾ Saugbalken gerade oder gebogen, bitte nach Wahl separat bestellen.

B 40 C Fleet Bp Pack (70 Ah) + R 45

B 40 C Fleet Bp Pack (70 Ah) + D 43

- Batteriebetrieb
- Bürstenkopf R 45 mit 2 Walzenbürsten
- KIK: Kärcher Intelligent Key System
- Auto-Fill-In (Tankschnellbefüllung)

- Batteriebetrieb
- Bürstenkopf D 43 mit Scheibenbürste
- KIK: Kärcher Intelligent Key System
- Auto-Fill-In (Tankschnellbefüllung)

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	450	430
Arbeitsbreite Saugen ¹⁾	mm	850	850
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	40 / 40	40 / 40
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	1800	1700
Bürstendrehzahl	U/min	1200	180
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	160	50
Aufnahmeleistung	W	1100	1100
Gewicht	kg	122	133
Abmessungen (L × B × H)	mm	1249 × 520 × 1145	1249 × 537 × 1145
Batterie	V/Ah	24 / 70	24 / 70

Ausstattung

Kehrfunktion	■	-
Fahrtrieb	-	-
Batterie und Einbauladegerät inkl.	■	■
Auto-Fill-In	■	■
Bestell-Nr.	0.300-257.0	0.300-258.0
Preis in €*	5.150,00	5.150,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt. ¹⁾ Saugbalken gerade oder gebogen, bitte nach Wahl separat bestellen.

**B 40 W Fleet Bp Pack (105 Ah) + R 55****B 40 W Fleet Bp Pack (105 Ah) + D 51**

- Batteriebetrieb
- Bürstenkopf R 55 mit 2 Walzenbürsten
- KIK: Kärcher Intelligent Key System
- Auto-Fill-In (Tankschnellbefüllung)
- Tankspülsystem

- Batteriebetrieb
- Bürstenkopf R 55 mit Scheibenbürste
- KIK: Kärcher Intelligent Key System
- Auto-Fill-In (Tankschnellbefüllung)
- Tankspülsystem

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	550	508
Arbeitsbreite Saugen ¹⁾	mm	850	850
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	40 / 40	40 / 40
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	2200	2000
Bürstendrehzahl	U/min	1200	180
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	140	30
Aufnahmeleistung	W	1300	1300
Gewicht	kg	164	175
Abmessungen (L × B × H)	mm	1249 × 620 × 1145	1249 × 575 × 1145
Batterie	V/Ah	24 / 105	24 / 105

Ausstattung

Kehrfunktion	■	-
Fahrtrieb	■	■
Batterie und Einbauladegerät inkl.	■	■
Auto-Fill-In	■	■
Tankspülsystem	■	■
Bestell-Nr.	0.300-253.0	0.300-254.0
Preis in €*	6.310,00	6.310,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt. ¹⁾ Saugbalken gerade oder gebogen, bitte nach Wahl separat bestellen.

B 40 W Dose Fleet Bp Pack (105 Ah) + R 55**B 40 W Dose Fleet Bp Pack (105 Ah) + D 51**

- Batteriebetrieb
- Bürstenkopf R 55 mit 2 Walzenbürsten
- KIK: Kärcher Intelligent Key System
- Auto-Fill-In (Tankschnellbefüllung)
- Tankspülsystem
- Reinigungsmitteldosierung (Dose)

- Batteriebetrieb
- Bürstenkopf D 51 mit Scheibenbürste
- KIK: Kärcher Intelligent Key System
- Auto-Fill-In (Tankschnellbefüllung)
- Tankspülsystem
- Reinigungsmitteldosierung (Dose)

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	550	508
Arbeitsbreite Saugen ¹⁾	mm	850	850
Tank Frisch-/Schmutzwasser	l	40 / 40	40 / 40
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	2200	2000
Bürstendrehzahl	U/min	1200	180
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	140	30
Aufnahmeleistung	W	1300	1300
Gewicht	kg	164	175
Abmessungen (L × B × H)	mm	1249 × 620 × 1145	1249 × 575 × 1145
Batterie	V/Ah	24 / 105	24 / 105

Ausstattung

Kehrfunktion	■	-
Fahrtrieb	■	■
Batterie und Einbauladegerät inkl.	■	■
Auto-Fill-In	■	■
Tankspülsystem	■	■
Bestell-Nr.	0.300-255.0	0.300-256.0
Preis in €*	6.880,00	6.880,00

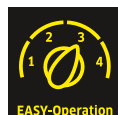
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt. ¹⁾ Saugbalken gerade oder gebogen, bitte nach Wahl separat bestellen.

25- BIS 35-LITER-KLASSE



Klein und wendig. Schnell und gründlich

Ob für die schnelle Reinigung zwischendurch oder zur planmäßigen Unterhaltsreinigung: Diese kompakten Scheuersaugmaschinen der 25- bis 35-Liter-Klasse erfüllen ihre Aufgabe souverän. Die handgeführten und mit Scheibentechnik ausgestatteten Geräte eignen sich dank ihrer kompakten Maße und ihrer Wendigkeit bestens für kleinere Flächen. Dabei ist die Bedienung kinderleicht.



1 Robuste Bedienelemente

- Für den täglichen Arbeitseinsatz entwickelt.
- Robustes, langlebiges und zuverlässiges Gerät.



2 Einfache Bedienung dank EASY-Operation-Panel

- Selbsterklärende Symbole und übersichtliches Bedienfeld.
- Kurze Einarbeitungsphasen.
- Einfacher Umgang mit der Maschine durch wenige, gelb codierte Bedienelemente.



3 Kleines, kompaktes Gerät

- Besonders wendiges Gerät.
- Gute Sicht auf die zu reinigenden Flächen.
- Gute Übersicht auf die zu reinigenden Flächen.



4 Großes Batteriefach für alle gängigen Batterietypen

- Batteriefach einfach für Batteriewechsel zugänglich.
- Auch für den Mehrschichtbetrieb geeignet.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

BD 43/25 C Bp Pack
BD 43/35 C Ep

- Effiziente 1-Scheiben-Technik
- Batteriebetrieben
- Rahmen korrosionsfrei

- Effiziente 1-Scheiben-Technik
- Netzbetrieben
- Rahmen korrosionsfrei

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	430	430
Arbeitsbreite Saugen	mm	850	850
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	25 / 25	35 / 35
Flächenleistung	m ² /h	1720	1720
Aufnahmeleistung	W	1100	1400
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	30-40	30-40
Bürstendrehzahl	U/min	180	180
Netzspannung	V	-	230
Frequenz	Hz	-	50
Spannung Ladegerät	V / Hz	230 / 50-60	-
Spannung Batterie	V / Ah	24 / 76	-
Gewicht	kg	107	48
Abmessungen (L × B × H)	mm	1136 × 505 × 1030	1136 × 505 × 1030

Ausstattung

Walzenbürste	-	-
Scheibenbürste	■	■
2-Tank-System	■	■
Netzbetrieb	-	■
Batterie und Ladegerät inkl.	■	-
Variabler Anpressdruck	-	-
Saugbalken inkl.	-	-
Transporträder	-	-
Bestell-Nr.	1.515-403.0	1.515-401.0
Preis in €*	2.990,00	1.659,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

22-LITER-KLASSE



Maximale Agilität auf kleineren Flächen

Unsere Scheuersaugmaschine BR 45/22 C ist einfach ideal zur Reinigung kleinerer Flächen. Die Arbeitsbreite ist mit 450 mm genau richtig bemessen, die langlebigen Lithium-Ionen Akkus sorgen für lange Arbeitsintervalle, die mit einem drehbaren Walzenkopf ausgestattete Maschine folgt der eingeschlagenen Richtung des Anwenders. Vor allem aber ist sie sehr leicht, kompakt und extrem agil.



1 Um +/- 200° drehbarer Bürstenkopf mit KART-Technologie

- Ermöglicht die extreme Wendigkeit des Geräts, auch bei stark überstellten Flächen und bei Kurvenfahrten.
- Die Bürste steht immer quer zur Fahrtrichtung. Der Saugbalken nimmt das Wasser in jeder Kurve zuverlässig auf.
- Rückwärts reinigen und absaugen mühelos möglich.

2 Inklusive Kehrfunktion

- Effizient kehren, scheuern und saugen in einem Arbeitsgang.
- Nimmt Steinchen, Holzsplitter und andere Kleinteile auf.
- Unterstützt eine optimale Funktion des Saugbalkens.

3 Inklusive leistungsstarker Lithium-Ionen-Batterie

- Völlig wartungsfrei und bis zu 3-fach höhere Lebensdauer im Vergleich zu herkömmlichen Batterien.
- Bedarfsgerechtes Zwischen- oder Teilaufladen problemlos möglich.
- Sehr schnelle Ladezeiten (volle Ladung in 3, halbe Ladung in 1 Stunde).

4 Kompaktes Gerätedesign

- Ermöglicht das Wegfahren von Wänden im 90°-Winkel.
- Fehlende Geräteüberstände vereinfachen das Handling.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

BR 45/22 C Bp Pack Fleet

- Li-Ion-Batterie
- Einbauladegerät im Lieferumfang
- Lenkstange höhenverstellbar

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	450
Arbeitsbreite Saugen	mm	550
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	22 / 22
Flächenleistung	m ² /h	1800
Aufnahmeleistung	W	550
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	150
Bürstendrehzahl	U/min	650-1000
Spannung Ladegerät	V / Hz	220-240 / 50-60
Spannung Batterie	V / Ah	25,2 / 42
Gewicht	kg	48
Abmessungen (L x B x H)	mm	920 x 550 x 1115

Ausstattung

Walzenbürste	■
2-Tank-System	■
Batterie und Einbauladegerät inkl.	■
Saugbalken, gerade	■
Variabler Anpressdruck	■
Treppengängig	■
Bestell-Nr.	1.783-465.0
Preis in €*	4.290,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

12-LITER-KLASSE



Unabhängig und wendig – ideal für kleine Flächen

Sehr kompakte Scheuersaugmaschine mit Scheibentechnik und extrem langlebiger, extraleichter Lithium-Ionen-Batterie. Die perfekte Lösung für kleinere Flächen.



1 Zuverlässige Scheibentechnologie

- Sehr gute Reinigungswirkung auf glatten Bodenbelägen.
- Geeignet für Bürsten- und Padbetrieb.

2 Leistungsstarke Lithium-Ionen-Batterie

- Völlig wartungsfrei trotz 3-facher Lebensdauer im Vergleich zu herkömmlichen Batterien.
- Schnelles Aufladen (voll in 3 Stunden, halb voll in 1 Stunde).

BD 38/12 C Bp Pack

- Li-Ion-Batterie
- Mit Scheibenbürste (für glatte Flächen)
- ecoefficiency-Stufe

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	380
Arbeitsbreite Saugen	mm	480
Flächenleistung	m ² /h	1500
Aufnahmeleistung	W	500
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	12 / 12
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	-
Bürstendrehzahl	U/min	180
Spannung Batterie	V / Ah	25,2 / 21
Spannung Ladegerät	V / Hz	220-240 / 50-60
Gewicht	kg	36
Abmessungen (L × B × H)	mm	980 × 510 × 1300

Ausstattung

Walzenbürste	-
Scheibenbürste	■
2-Tank-System	■
Netzbetrieb	-
Batterie und Ladegerät inkl.	■
Variabler Anpressdruck	-
Transporträder	■
Bestell-Nr.	1.783-430.0
Preis in €*	2.660,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

12-LITER-KLASSE



Kompaktes Kurvenwunder

Wendige Scheuersaugmaschine mit extraleichter, schnell aufladbarer und langlebiger Hochleistungs-Batterie. Der drehbare Walzenbürstenkopf sorgt für ein neues Fahrgefühl und höchste Effizienz.



1 Um +/- 200° drehbarer Bürstenkopf mit KART-Technologie. So lässt die Maschine sich lenken. Für komfortable Kurvenfahrten

- Extrem wendig und effektiv - ideal für stark überstellte Flächen.
- Die Bürste steht immer quer zur Fahrtrichtung. Der Saugbalken nimmt das Wasser in jeder Kurve zuverlässig auf.

2 Inklusive leistungsstarker Lithium-Ionen-Batterie

- Völlig wartungsfrei trotz 3-fach längerer Lebensdauer als herkömmliche Batterien.
- Problemloses Zwischen- oder Teilladen nach Bedarf.

BR 35/12 C Bp Pack

- ecoefficiency-Stufe
- Inkl. Kehrfunktion
- Lenkstange höhenverstellbar

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	350
Arbeitsbreite Saugen	mm	450
Flächenleistung	m ² /h	1400
Aufnahmeleistung	W	500
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	12 / 12
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	150
Bürstendrehzahl	U/min	700-1500
Spannung Batterie	V / Ah	25,2 / 21
Spannung Ladegerät	V / Hz	220-240 / 50-60
Gewicht	kg	35
Abmessungen (L x B x H)	mm	1000 x 450 x 1300

Ausstattung

Walzenbürste	■
Scheibenbürste	-
2-Tank-System	■
Netzbetrieb	-
Batterie und Ladegerät inkl.	■
Variabler Anpressdruck	■
Transporträder	■
Bestell-Nr.	1.783-450.0
Preis in €*	2.950,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

10-LITER-KLASSE



Mehr Funktionen – mehr Möglichkeiten

Die BR 40/10 C Adv ist ein Multitalent – und ein Kostenkiller. Sie schrubbt Böden wie eine Einscheibenmaschine, nimmt Wasser auf wie ein Nasssauger und poliert wie eine High-Speed-Maschine.



- 1 Kraftvoll und schnell**
 - 2 schnelldrehende Walzenbürsten mit hohem Anpressdruck.
 - 2 Sauglippenstreifen nehmen das Wasser vorwärts und rückwärts auf.
- 2 Niedrige Unterfahrhöhe**
 - Problemloses Unterfahren von Möbeln.
 - Der Schubbügel kann in beide Richtungen umgelegt werden.

BR 40/10 C Adv

- Hohe Schrubbleistung
- Mit Anpressdruckverstellung
- Inkl. Walzenbürsten

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	400
Arbeitsbreite Saugen	mm	400
Flächenleistung	m ² /h	400
Aufnahmeleistung	W	2300
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	10 / 10
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	100-200
Bürstendrehzahl	U/min	1100
Netzspannung	V	220-240
Frequenz	Hz	50
Gewicht	kg	30
Abmessungen (L x B x H)	mm	520 x 470 x 380

Ausstattung

Walzenbürste	■
Scheibenbürste	-
2-Tank-System	■
Netzbetrieb	■
Batterie und Ladegerät inkl.	-
Variabler Anpressdruck	■
Transporträder	■
Bestell-Nr.	1.783-311.0
Preis in €*	2.110,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

4-LITER-KLASSE



Zur maschinellen Reinigung von Kleinstflächen

Ob Restaurant, Boutique, Hotel, Küche oder Sanitärbereich: Die BR 30/4 C reinigt alle kleinen Hartflächen schonend und kraftvoll. Dabei arbeitet das Gerät vor- und rückwärts gleichmäßig gut.



CMS Purus Award 2009



1 Schnelldrehende Walzenbürste

- Für einen 10-fach höheren Anpressdruck als bei der manuellen Reinigung.
- Die Walzenbürste reinigt auch strukturierte Oberflächen oder Fugen.

2 Sofort trocken

- Die weichen Sauglippen saugen den Boden trocken - vorwärts und rückwärts.
- Zur Intensivreinigung kann die Absaugung per Fußpedal auch abgeschaltet werden.

BR 30/4 C Bp Pack

BR 30/4 C Adv

BR 30/4 C

- Absaugung abschaltbar
- Arbeitet vor- und rückwärts
- Batteriebetrieb

- Absaugung abschaltbar
- Arbeitet vor- und rückwärts
- Handabsaugung, Mikrofaserwalze

- Absaugung abschaltbar
- Reinigt vor- und rückwärts

Technische Daten

		BR 30/4 C Bp Pack	BR 30/4 C Adv	BR 30/4 C
Arbeitsbreite Bürsten	mm	300	300	300
Arbeitsbreite Saugen	mm	300	300	300
Aufnahmeleistung	W	550	820	820
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	4 / 4	4 / 4	4 / 4
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	100	100	100
Bürstendrehzahl	U/min	1450	1450	1450
Max. Flächenleistung	m ² /h	200	200	200
Netzspannung	V	230	220-240	220-240
Frequenz	Hz	50-60	50-60	50-60
Gewicht	kg	11,8	12,4	11,5
Abmessungen (L x B x H)	mm	390 x 335 x 1180	390 x 335 x 1180	390 x 335 x 1180

Ausstattung

Scheibenbürste	-	-	-
2-Tank-System	■	■	■
Netzbetrieb	-	■	■
Handabsaugung	-	■	-
Mikrofaserwalze	-	■	-
Transporträder	■	■	■
Batteriebetrieb	■	-	-
Bestell-Nr.	1.783-225.0	1.783-213.0	1.783-220.0
Preis in €*	Auf Anfrage	1.390,00	1.185,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SCHEUER-/SCHEUER-
SAUGMASCHINEN

4-LITER-KLASSE



Kleine Flächen reinigen: Entspannt, statt von Hand

Bislang konnten kleine und insbesondere überstellte Flächen im Prinzip nur von Hand gründlich gereinigt werden. Dank der BD 30/4 C Bp Pack ist dies nun ganz anders. Angetrieben von einem ausdauernden Lithium-Ionen Akku, reinigt das wendige Gerät harte und elastische Bodenbeläge, saugt dabei die Schmutzflotte zuverlässig auf und hinterlässt einen sauberen, trockenen und begehbaren Boden.

NEU



1 Leistungsstarke Lithium-Ionen-Batterie inklusive

- Völlig wartungsfrei bei im Vergleich zu herkömmlichen Batterien mehrfach höherer Lebensdauer.
- Teil- oder zwischenladen problemlos möglich.



2 Geringe Abmessungen

- Geringer Platzbedarf bei der Lagerung.
- Auch in normalen Pkw transportabel.



3 Umlaufender Saugbalken

- Zuverlässige Absaugung des Wassers auch in engen Kurven.
- Bei Bedarf Absaugung auch rückwärts möglich.
- Inklusive weichen, ölfesten Polyurethansauglippen.



4 Durchweg hochwertige Komponenten und Materialien

- Verriegelung und Chassis aus hochwertigem Aluminium.
- Robuste, langlebige Qualität.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

BD 30/4 C Bp Pack

- Li-Ion-Batterie
- Umlaufender Saugbalken
- Mit Scheibenbürste

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	280
Arbeitsbreite Saugen	mm	325
Aufnahmeleistung	W	240
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	3 / 4
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	-
Bürstendrehzahl	U/min	150
Max. Flächenleistung	m ² /h	900
Netzspannung/-frequenz	V / Hz	100-240 / 50-60
Gewicht	kg	20
Abmessungen (L x B x H)	mm	555 x 375 x 1050

Ausstattung

Scheibenbürste	■
2-Tank-System	■
Netzbetrieb	-
Handabsaugung	-
Mikrofaserwalze	-
Transporträder	■
Batteriebetrieb	■
Bestell-Nr.	1.783-230.0
Preis in €*	1.990,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

10-LITER-KLASSE



Fünfmal schneller wischen

Die B 60/10 C steht für eine neue Art der Bodenreinigung. Das Gerät reinigt und saugt alle glatten Bodenbeläge. Und das völlig ohne Strom. Hygienisch, effizient, sicher und anwenderfreundlich.



1 Stromloser Betrieb

- Kein störendes Kabel.
- Unbegrenzte Laufzeit.
- Sehr leise.



2 Aufnahme der Schmutzflotte

- Boden ist nach der Reinigung trocken.
- Geringere Rutschgefahr.
- Keine Reinigungsmittelrückstände und damit geringere Wiederanschmutzung.



3 Einfache und verständliche Bedienung

- Einfach in der Anwendung.
- Keine Schulung erforderlich.



4 60 Zentimeter breites Pad mit Abstreiflippe

- Hohe Effizienz auf freien Flächen.
- Die Flächenleistung entspricht einer 43-cm-Scheuersaugmaschine: 5-mal schneller arbeiten als mit Mopp und Eimer.
- Für glatte Oberflächen.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

B 60/10 C

- Völlig stromloser Betrieb
- Sehr effizient
- Extrem leise

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	640
Arbeitsbreite Saugen	mm	610
Aufnahmeleistung	W	-
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	10 / 10
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	2400
Flächenleistung praktisch	m ² /h	1500
Abmessungen Arbeitsstellung (L × B × H)	mm	1055 × 485 × 1040
Abmessungen Parkposition (L × B × H)	mm	820 × 550 × 710
Gewicht	kg	21
Lautstärke	dB(A)	52
Anpressdruck Reinigungsdeck	kg	2,2

Ausstattung

Walzenbürste	-
Scheibenbürste	-
2-Tank-System	■
Netzbetrieb	-
Batterie und Ladegerät inkl.	-
Variabler Anpressdruck	-
Transporträder	■
Bestell-Nr.	1.006-711.0
Preis in €*	1.035,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Pad	8.637-592.0	38 m lang, 10 cm breit. Perforierter Streifen zum Abreißen. Das Grobschmutzvlies wird vorne an dem Pad angebracht und sammelt Haare und Flusen auf.	166,00
Pad	8.637-944.0	Weißes Reinigungspad. Die Lamellen unterstützen die Reinigung durch die angebrachten Kanten.	130,00
Sauglippen	8.637-945.0	Aus verschleißfestem Polyurethan. Sehr langlebig und ölfest.	51,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SCHEUERMASCHINE



Allround-Scheuermaschine mit Walzenvorteil

Die innovative Einscheibenmaschine mit gegenläufigen Walzen eignet sich zur Grund- und Unterhaltsreinigung von Hartflächen sowie zum Entschichten, Kristallisieren, Shampooen und Polieren.



1 Bewegungsneutral dank gegenläufiger Walzen

- Die Maschine verhält sich im Gegensatz zu Einscheibenmaschinen absolut bewegungsneutral und ist so einfach und sicher manövrierbar.
- Selbst Ecken und Kanten lassen sich spielend leicht reinigen.

2 Niedrige Gerätehöhe

- Durch den liegenden Motor beträgt die Unterfahrhöhe lediglich 13,5 Zentimeter.
- Möbel, Heizkörper, Trennwände oder hängende Toiletten können so unterfahren werden.

BRS 40/1000 C

- Flachstes Gerät seiner Klasse
- Mit gegenläufigen Walzenbürsten
- Inkl. 10-l-Frischwassertank

Technische Daten

Arbeitsbreite	mm	400
Arbeitshöhe	mm	135
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	450
Aufnahmeleistung	W	2100
Bürstendrehzahl	U/min	1000
Spannung	V	220-240
Frequenz	Hz	50
Gewicht	kg	27
Abmessungen (L × B × H)	mm	520 × 470 × 250

Ausstattung

Fahrtrieb	-
Netzbetrieb	■
Tank	l 10
Walzenbürste	-
Transporträder	■
Bestell-Nr.	1.783-330.0
Preis in €*	1.429,00

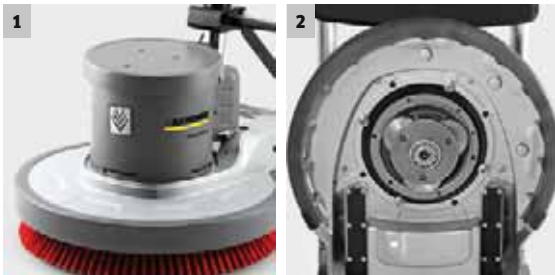
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

EINSCHLEIFMASCHINEN



Vorbildlich wirtschaftlich

Leistungsfähige, flexibel einsetzbare Einschleifmaschine für wirtschaftliches Arbeiten. Ideal zum Schrubben, Kristallisieren, Shampooieren oder Diamantpolieren.



1 Leistungsstarker Motor

- Sehr robuste und langlebige Ausführung.
- Hohes Drehmoment für effizientes Arbeiten.

2 Robustes Planetengetriebe

- Aus strapazierfähigen Metallzahnradern. Weniger Verschleiß und Wartungskosten im Vergleich zu einem Riemengetriebe.
- Höheres Drehmoment im Vergleich zum herkömmlichen Riemengetriebe.

BDS 51/180 C

BDS 43/180 C

- Robust und zuverlässig
- Leistungsstark und vielseitig
- Große Arbeitsbreite

- Robust und zuverlässig
- Leistungsstark und vielseitig
- Kleine Arbeitsbreite

Technische Daten

		BDS 51/180 C	BDS 43/180 C
Arbeitsbreite Bürsten	mm	508	432
Aufnahmeleistung	W	1000	1400
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	25	-
Bürstendrehzahl	U/min	180	180
Spannung	V	230	230
Frequenz	Hz	50	50
Gewicht	kg	45	43
Abmessungen (L × B × H)	mm	700 × 510 × 1180	660 × 430 × 1180

Ausstattung

Tank optional	I	10	10
Bestell-Nr.		1.291-229.0	1.291-228.0
Preis in €*		919,00	799,00

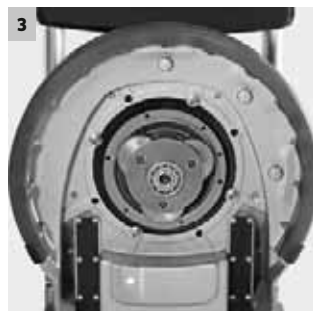
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

EINSCHIEBENMASCHINEN



Einmalig 2-holmig

Die neue Generation der Kärcher Einscheibenmaschinen präsentiert sich mit 2 Holmen perfekt ausbalanciert – zur bequemen und kraftvollen Reinigung von Hartflächen und Textilbelägen.



1 Optionaler Tank auf dem Motorgehäuse

- Zentrale Gewichtsverteilung für erhöhten Anpressdruck bei gleichzeitig geringerem Handgewicht.
- Sehr gute Zugänglichkeit und sekundschnelle Entnahme mit nur einem Handgriff. Bequeme Befüllung am Wasserbecken.
- Füllstandsanzeige (ständige Wasserstandskontrolle).

2 Handgriff komplett umklappbar

- Maschine benötigt deutlich weniger Platz bei der Aufbewahrung.
- Kompakte Abmessungen – ideal für den Transport, zum Beispiel im Pkw.
- Stabile Ausführung mit ovalen Aluminiumrohren und breitem Griff für gute Kräfteinleitung und ermüdungsarmen Betrieb.

3 Qualitativ hochwertig

- Leistungsstarker Motor und Vollmetall-Planetengetriebe.
- Sehr robuste und langlebige Ausführung und hohes Drehmoment für effizientes Arbeiten.

4 Breiter, ergonomischer Handgriff

- 2 ovale stabile Aluminiumholme für gute Balance und ermüdungsarmen Betrieb.
- Gute Kräfteinleitung möglich.
- Ermüdungsarmer Betrieb.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

		BDS 51/180 C Adv	BDS 43/180 C Adv	BDS 33/180 C Adv
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Extra große Arbeitsbreite ■ Leistungsstark und vielseitig ■ Äußerst robust 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Leistungsstark und vielseitig ■ Mit Zusatzsteckdose für Anbausatz Absaugung ausgestattet ■ Sehr robust und langlebig 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Leistungsstark und vielseitig ■ Mit Zusatzsteckdose für Anbausatz Absaugung ■ Einfach zu bedienen
Technische Daten				
Arbeitsbreite Bürsten	mm	508	432	330
Aufnahmeleistung	W	1000	850	700
Bürstenanpressdruck	g/cm²	25	38	47
Bürstendrehzahl	U/min	180	180	180
Spannung	V	220-240	220-240	220-240
Frequenz	Hz	50	50	50
Gewicht	kg	45	43	31
Abmessungen (L × B × H)	mm	700 × 510 × 1180	660 × 430 × 1180	500 × 356 × 1180
Ausstattung				
Tank optional	l	10	10	8
Bestell-Nr.		1.291-227.0	1.291-226.0	1.291-220.0
Preis in €*		979,00	859,00	759,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

		BDS 43/Duo C I Adv	BDS 43/Duo C Adv	BDP 43/450 C Adv
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Vielseitig einsetzbar durch 2 Geschwindigkeiten ■ Sehr leistungsstark und robust ■ Zum Reinigen, Cleanern und Polieren 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Drehzahl einstellbar ■ Universell einsetzbar ■ Sehr leise 	<ul style="list-style-type: none"> ■ High-Speed-Maschine ■ Sehr leise ■ Zum Polieren und Cleanern
Technische Daten				
Arbeitsbreite Bürsten	mm	430	432	432
Aufnahmeleistung	W	1560	1560	1760
Bürstenanpressdruck	g/cm²	42	45	42
Bürstendrehzahl	U/min	150-300	150-300	450
Spannung	V	220-240	220-240	220-240
Frequenz	Hz	50	50	50
Gewicht	kg	47	47	45,7
Abmessungen (L × B × H)	mm	630 × 430 × 1200	660 × 430 × 1180	660 × 430 × 1180
Ausstattung				
Tank optional	l	-	10	-
Bestell-Nr.		1.291-241.0	1.291-223.0	1.291-225.0
Preis in €*		1.320,00	1.199,00	999,00

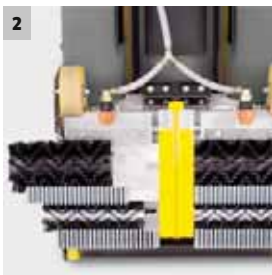
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TREPPENREINIGUNGSAUTOMATEN

Rolltreppenreinigung bei rollender Treppe



Unsere Rolltreppenreiniger liefern blitzsaubere Ergebnisse auf allen Fahrsteigen und Rolltreppen – auch im laufenden Betrieb. Sowohl bei der Unterhalts- als auch bei der Grundreinigung.



1 Außergewöhnliche Rücksaugleistung

- Durch die sehr kraftvollen 2 Saugturbinen in Verbindung mit 4 geraden Saugschläuchen und den passenden Kämmen wird das ausgebrachte Wasser zuverlässig zurückgesaugt.
- Verhindert, dass Wasser in den Maschinenschacht der Rolltreppe tropft.

2 An die Rolltreppe angepasst

- Käbme, die in die Rillen der Rolltreppen greifen, sorgen für den notwendigen Unterdruck.
- Für unterschiedliche Rolltreppentypen sind verschiedene Käbme erhältlich. Die Feuchtigkeit wird so optimal wieder von der Rolltreppe abgesaugt.

BR 47/35 Esc

- Reinigt Rolltreppen und Fahrsteige im laufenden Betrieb
- Mit Standardwaschbürste und Aufnahmebürste ausgestattet
- Wasser wird zuverlässig abgesaugt

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	470
Arbeitsbreite Saugen	mm	470
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	35 / 35
Behälterinhalt		-
Bürstendrehzahl	U/min	870-1090
Leistung Bürstenmotor	W	1100
Saugmotor	W	800
Wassermenge	l/h	60
Druck	bar	4-7
Spannung	V	220-240
Frequenz	Hz	50-60
Gewicht	kg	90
Abmessungen (L x B x H)	mm	1200 x 670 x 1100

Ausstattung

Reinigungsbürste	■
Aufnahmebürsten	■
Einlaufkämme*	-
Auslaufkämme*	-
Bestell-Nr.	1.310-109.0
Preis in €*	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Bitte je nach Rolltreppentyp separat dazu bestellen. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TREPPENREINIGUNGSAUTOMATEN

Sauberkeit am laufenden Band



Zur Unterhalts-/Zwischenreinigung: Die BR 45/10 Esc sorgt für schnelle, gründliche Reinigungsergebnisse auf Rolltreppen und Fahrsteigen. Die Rolltreppenreinigung erfolgt im laufenden Betrieb.



1 Wirtschaftliche Reinigung

- In kürzester Zeit einsatzbereit.
- Die Reinigung erfolgt schnell und effizient bei laufender Rolltreppe.

2 Staubabsaugung

- Für staubfreies Arbeiten. Der 10-Liter-Filterbeutel sammelt zuverlässig den gelösten Schmutz.
- Sehr hohe Saugleistung durch 2 Saugturbinen.

BR 45/10 Esc

- Reinigt Rolltreppen und Fahrsteige im laufenden Betrieb
- Trockenreinigung
- Zur Unterhalts- oder Zwischenreinigung

Technische Daten

Arbeitsbreite Bürsten	mm	450
Arbeitsbreite Saugen	mm	450
Tank Frisch- / Schmutzwasser	l	- / -
Behälterinhalt	l	10
Bürstendrehzahl	U/min	290
Leistung Bürstenmotor	W	190
Saugmotor	W	1500
Wassermenge		-
Druck		-
Spannung	V	220-240
Frequenz	Hz	50
Gewicht	kg	44
Abmessungen (L x B x H)	mm	880 x 460 x 220

Ausstattung

Reinigungsbürste	■
Aufnahmebürsten	-
Einlaufkämme	-
Auslaufkämme	-
Bestell-Nr.	1.310-121.0
Preis in €*	Auf Anfrage

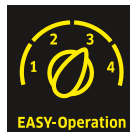
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

AUFSTEHKLASSE



Die Profis für hochglänzende Böden

Kabellos, kraftvoll, schnell: Die wendigen Polierautomaten bieten eine große Arbeitsbreite und Drehzahl von 2000 U/min. So lassen sich auch hartnäckigste Verstrichungen mühelos entfernen.



1 Automatischer Anpressdruck

- Kein Nachstellen des Anpressdrucks.
- Gleichmäßiger Anpressdruck auch bei Padverschleiß oder unebenen Böden.

2 Integrierte passive Staubabsaugung

- Der Polierstaub wird unter dem Pad gesammelt und automatisch nach oben in den Filterbeutel transportiert.
- Der große Filterbeutel ist leicht zugänglich und schnell gewechselt.

BDP 50/2000 RS Bp Pack

- Kompakt und extrem wendig
- Hohe U/min und max. Produktivität
- Mit eingebauter Staubabsaugung

Technische Daten

Arbeitsbreite Saugen	mm	530
Arbeitsbreite Pad	mm	508
Flächenleistung theoretisch	m ² /h	1780
Bürstendrehzahl	U/min	2000
Bürstenanpressdruck	g/cm ²	10
Aufnahmeleistung	W	2315
Traktionsmotor	W	155
Gewicht	kg	180
Abmessungen (L × B × H)	mm	1130 × 595 × 1315
Spannung Ladegerät	V / Hz	230 / 50-60

Ausstattung

Fahrtrieb	■
Batterie und Ladegerät inkl.	■
Einstellbarer Anpressdruck	-
Treibteller mit Centerlock	■
Staubabsaugung	■
Bestell-Nr.	1.002-039.0
Preis in €*	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KOMPAKTKLASSE

Die oberste Stufe der Treppenreinigung



Für kleine, verwinkelte Flächen wie Treppen und Fensterbänke. Zur Grundreinigung, zum Kristallisieren und Polieren von Hartflächen und Shampooieren von Teppichen. Auch für vertikale Flächen.



1 Vielfältige Anwendungsmöglichkeiten

- Vertikal oder horizontal einsetzbar.
- Eckenbürste für randnahes Arbeiten bis in die Ecken erhältlich.
- Mit der Shampooierbürste können auch Teppichflächen gereinigt werden.

3 Variable Drehzahl

- Stufenlos einstellbar von 0 bis 470 U/min.
- Bürstengeschwindigkeit kann an Anwendungsfall angepasst werden.

BD 17/5 C

- Für Fensterbänke, Treppen etc.
- Horizontal-/Vertikalreinigung
- Optional: Führungsstange und Tank

Technische Daten

Arbeitsbreite	mm	170
Arbeitshöhe	mm	330
Bürstendrehzahl	U/min	0-470
Aufnahmeleistung	W	150
Spannung	V	220-230
Frequenz	Hz	50-60
Gewicht	kg	5
Abmessungen (L x B x H)	mm	360 x 180 x 330

Ausstattung

Scheibenbürste	-
Treibteller	-
Einstellbare Bürstengeschwindigkeit	■
Räder	■
Tank	-
Führungsstange	-
Bestell-Nr.	1.737-105.0
Preis in €*	935,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KÄRCHER SYSTEM

Kärcher Scheuersaugmaschinen sind zu außergewöhnlichen Leistungen fähig. Voraussetzung dafür sind optimal abgestimmtes Zubehör und Reinigungsmittel. Nur das Kärcher System aus Maschine, Original Kärcher Zubehör sowie Reinigungsmittel gewährleistet professionellen Anwendern die geforderte Funktionalität und Sicherheit. Für maximale Leistung und Wirtschaftlichkeit bei den unterschiedlichsten Anwendungen.



Muster-Scheibenbürste
Bestell-Nr.: 6.907-160.0

Muster-Walzenbürste
Bestell-Nr.: 4.762-429.0



2 Die runde Lösung für elastische Böden

Die Padwalze vereint die Vorteile der Walzentechnik mit denen der Mikrofaser. Pads in verschiedenen Härtegraden für diverse Bodenbeläge decken das gesamte Anwendungsspektrum ab: reinigen, abtragen, polieren.

1 Reinigen nach Farben

Das Farbsystem für Scheibenbürsten macht die Auswahl der Bürste oder Scheibe mit den gewünschten Eigenschaften denkbar einfach: weiß = weich, schwarz = hart.

QR Code	Walzentechnik R			Scheibentechnik D			Schwingtechnik S	Reinigungsmittel-empfehlung
	Bürste	Pad	Mikrofaser-walze	Bürste	Pad	Mikrofaser-pad	Pad	
Grundreinigung								
		■			■ ■			RM 754
		■			■ ■			RM 752/754
		■ ■			■ ■			RM 752/754 ¹⁾
		■ ■			■			RM 752/754 ¹⁾
	□ ■ ■	■		■	■			RM 752/754
	■ ■ ■	■	□		■			RM 752/751 ²⁾
	■	■	□			□		RM 753/751
	□ ■ ■	■		■	■ ■			RM 754
	■		□	■		□		RM 7660/764
Unterhaltsreinigung								
	■	■		■	■	□	■	RM 746/780/754/756
	■	■		■	■	□	■	RM 746/780/754/756
	■	■ ■	□	■	■	□	■	RM 746/755/780/756
	□ ■ ■	■		■	■	□	■	RM 746/755/780/756
	■	■	□	■	■	□	■	RM 730/746/780/756
	■	■	□	■	■	□	■	RM 743/753/756
	□ ■ ■	■ ■	□	■	■ ■	□		RM 780/756
Diamantreinigungssystem								
					□ ■ ■ ⁴⁾			
					□ ■ ■ ⁴⁾			
Polieren								
	■	■ ■		■	□ ■ ■ ■			RM 748
	■	■ ■		■	□ ■ ■ ■			RM 748
	■	■		■	□ ■ ■ ■			RM 748
	■	■ ■		■	□ ■ ■ ■			RM 748
	■	■ ■		■	□ ■ ■ ■			RM 748
Zwischenreinigung								
	■			■	□			RM 768/768 OA
Kristallisieren								
	■				□ ■ ⁴⁾			RM 749/775 ³⁾
Pflegefilmsanierung								
		□					□	
Pad- und Bürstenfarben								
□ Weiß ■ Beige ■ Natur ■ Gelb ■ Blau ■ Grün ■ Rot ■ Schwarz □ Blau/weiß (Mikrofaser) ■ Orange □ Diamant: weiß, gelb, grün □ Pflegefilmsanierung, Pad braun								

¹⁾ Bei glänzendem Marmor (Alkalität < pH 11). ²⁾ Zur Zementschleierentfernung. ³⁾ Nur Scheibentechnik. ⁴⁾ Diamantpad

SCHEUER-/SCHEUER-
SAUGMASCHINEN

ZUBEHÖR FÜR POLIERMASCHINEN, TREPPEN- UND ROLLTREPPENREINIGER, EINSCHLEIFMASCHINEN



1 Poliermaschinen

Effektives Ultra-High-Speed-Polieren geht am besten mit dem richtigen Zubehör. Je nach Anwendungsfall stehen Pads mit unterschiedlichen Härtegraden zur Verfügung. Die Pumpsprühflasche ermöglicht das komfortable Einsprühen beim Reinigen oder Kristallisieren. Die Vorsprüheinrichtung dient zum bequemen Ausbringen von Spray Cleaner.

2 Treppenreiniger

Der Treppenreiniger BD 17/5 C ermöglicht Grundreinigung, Polieren, Kristallisieren oder Shampooieren unterschiedlicher Bodenbeläge. Mit dem reichhaltigen Zubehör lässt sich das Anwendungsspektrum des Gerätes stark erweitern – ob Scheibenbürsten, Pads oder die innovativen Kärcher Diamond Pads. Der Frischwassertank mit Führungsstange ermöglicht das bequeme Arbeiten im Stehen.

3 Rolltreppenreiniger

Das Zubehör umfasst verschiedene Bürsten für jeden Grad der Verschmutzung. Für die verschiedenen Rolltreppenhersteller stehen jeweils passende Ein- und Auslaufkämme zur Verfügung. Diese verhindern, dass Nässe in die Rolltreppe gelangt.

4 Einschleifmaschinen

Im täglichen Einsatz mit der Einschleifmaschine besticht hochwertiges Zubehör von Kärcher durch Langlebigkeit und einfaches Handling und bringt dadurch ein hervorragendes Arbeitsergebnis. Das Spektrum umfasst Scheibenbürsten und Pads in verschiedenen Härtegraden. Die innovativen Kärcher Diamond Pads sind mit Milliarden mikroskopisch kleiner Diamanten besetzt, mit denen der Boden ohne einen Tropfen Reinigungsmittel gereinigt und poliert wird. Sie sind das Mittel der Wahl, um stumpfe und strapazierte Böden wieder in perfekter Sauberkeit und neuem Glanz erstrahlen zu lassen.

ZUBEHÖR FÜR SCHEUERSAUGMASCHINEN



1 Bürstenköpfe für konfigurierbare Scheuersaugmaschinen

Je nach Anwendungsbedarf stehen Bürstenköpfe in unterschiedlichen Arbeitsbreiten mit Walzen- oder Scheibensystem zur Verfügung (von 42 bis 55 cm). Die Walze hat immer Kehrfunktion. Mit dem Entschichtungskopf S 65 kann großflächig oder auch punktuell entschichtet werden. Der D 65 R-Bürstenkopf ist durch sein niedriges Deck optimal auf die Anwendung in Supermärkten abgestimmt.

2 Walzenbürsten*

Walzenbürsten vereinen eine hohe Reibung und einen hohen Anpressdruck für exzellente Reinigungsergebnisse. Es gibt sie in unterschiedlichen Härtegraden: für die Reinigung empfindlicher Böden über die Teppichreinigung bis zur Beseitigung starker Verschmutzungen.

3 Walzenpads*

Walzenpads gibt es einzeln oder auf Hülsen vormontiert in unterschiedlichen Härten - vom Polieren bis zum Entfernen hartnäckiger Verschmutzungen.

4 Mikrofaserwalzen*

In der Weltneuheit Mikrofaserwalze vereint Kärcher die hervorragenden Eigenschaften der Mikrofaser mit den Vorteilen der Walzentechnik. Perfekt auf Feinsteinzeugfliesen. Dort entfernt sie mühelos den mit der Zeit entstehenden Grauschleier. Aber auch für nahezu alle anderen Böden geeignet.

5 Scheibenbürsten*

Scheibenbürsten gibt es ebenfalls in verschiedenen Härten für die unterschiedlichsten Reinigungsaufgaben. Die Farbzuordnung der Scheibenbürsten macht es noch einfacher, die entsprechende Bürste mit den gewünschten Eigenschaften zu finden (weiß = weich, schwarz = hart).

*Verschiedene Ausführungen siehe Tabelle Seite 324.

Ihr Fachhändler berät Sie gerne über weiteres Kärcher Originalzubehör.



6 Pads

Auch für Scheuersaugmaschinen haben sich Pads bewährt, besonders bei glatten Oberflächen. Das entsprechende Einsatzgebiet erkennen Sie an der Padfarbe. Die innovativen Kärcher Diamond Pads sind mit Milliarden mikroskopisch kleiner Diamanten besetzt, mit denen der Boden ohne einen Tropfen Reinigungsmittel gereinigt und poliert wird. Sie sind das Mittel der Wahl, um stumpfe und strapazierte Böden wieder in perfekter Sauberkeit und neuem Glanz erstrahlen zu lassen. Zur Reinigung von Feinsteinzeug sind Mikrofaserpads besonders geeignet. Für den Entschichtungskopf S 65 stehen für das Anschleifen der Oberflächen ein hartes Pad (braun) sowie ein mittelweiches Pad (rot) zur Verfügung.

7 Saugbalken, Sauglippen

Je nach Wunsch stehen gebogene, gerade und V-Saugbalken zur Verfügung, mit oder ohne Stützrollen. Für die B 120 steht auch ein speziell gekröpfter Saugbalken mit weitem Schwenkbereich zur Verfügung. Sauglippen gibt es standardmäßig in geriffelter Qualität. Daneben gibt es für besonders empfindliche oder besonders raue Böden entsprechende Sauglippen. Ebenso erhalten Sie ölfeste Sauglippen für den Einsatz z.B. in Werkstätten.

8 Anbausätze

Anbausätze erweitern die Einsatzmöglichkeiten unserer Scheuersaugmaschinen erheblich. Sie erleichtern die tägliche Reinigung, machen sie effektiver oder auch erst möglich. Oder sie sorgen für mehr Sicherheit, schonen die Umwelt oder sparen schlichtweg Geld. Beispielsweise sorgt der Anbausatz Schutzdach mit Rundumkennleuchte für erhöhte Sicherheit, z.B. in Regallagern, und bessere Sichtverhältnisse bei schlechter Witterung.

9 Räder und Reifen

Für unsere Scheuersaugmaschinen erhalten Sie verschiedene Reifen und Räder, z.B. ölbeständige, mit Supergrip für bessere Traktion oder profillose zur Vermeidung von Reifenspuren auf hellen Böden.

10 Batterien und Ladegeräte

Nur Ladegeräte und Batterien, die optimal auf die Maschine abgestimmt sind, garantieren eine hohe Langlebigkeit. Bei Kärcher findet jeder Anwender die jeweils passenden Batterien und Ladegeräte. Sie haben die Wahl zwischen wartungsarmen und wartungsfreien Batterien, Gelbatterien oder solchen im Trog. Darüberhinaus bieten wir Schnellladegeräte sowie Einbauladegeräte für unsere Scheuersaugmaschinen an.

EFFIZIENTE MASCHINEN FÜR SAUBERE BÖDEN

Kärcher Kehr-/Kehrsaugmaschinen repräsentieren jederzeit den neuesten Stand der Technik. Von der Handkehrmaschine bis zum Industriergerät überzeugen alle durch praktische Details und effiziente Kehr- und Saugtechnik. Der flexible Einsatz bei der Innen- und Außenreinigung ermöglicht Ihnen, jederzeit perfekte Reinigungsergebnisse zu erzielen. Es ist diese überzeugende Kombination von ausgefeilter Ergonomie, leichter Bedienbarkeit dank EASY-Operation, einfachem Handling und höchster Wirtschaftlichkeit, die unsere Kehrmaschinen so einzigartig machen.



Inhaltsverzeichnis Kehr-/Kehrsaugmaschinen

Kehr-/Kehrsaugmaschinen	Seite 330
Aufsitz-Kehrsaugmaschinen	Seite 334
Handgeführte Kehrmaschinen	Seite 352
Zubehör	Seite 362



Neue Anbausätze erweitern die Möglichkeiten







Unsere Industriekehrmaschinen kann man praktisch kaum besser machen. Aber man kann ihre Leistungseigenschaften erweitern. Beispielsweise mit einem Sauger-Anbausatz für die KM 130/300 R und die KM 150/500 R. Mit extrastarker Saugleistung können damit endlich auch schwer zugängliche Bereiche wie in Ecken und Regalen oder zwischen Paletten effizient gereinigt werden. Der Anbausatz ist auch für die KM 105 und die KM 125 erhältlich. Darüber hinaus steht für diese Maschinen auch ein neuartiges Wassersprühsystem zur Reduzierung von Staubaufwirbelungen an den Seitenbesen bereit. Oder – speziell für Innenbereiche – eine Seitenbesenabdeckung.

Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:



Modell	Arbeitsbreite	Volumen	Bauart	Antrieb	Ausstattung
Beispiel: KM	90	60	R	Bp Pack	Adv Edition
KM = Kehrmaschine	Arbeitsbreite mit einem Seitenbesen in Zentimeter	Volumen des Kehrgutbehälters in Liter	C = Compact, ohne Fahrtrieb (Traktion) W = Walk-behind mit Fahrtrieb (Traktion) R = Ride-on Aufsitzgeräte	G = Gasoline, benzinbetrieben D = Diesel LPG = Liquefied Petroleum Gas, Flüssiggas Bp = batteriebetrieben Pack = Package (Batterie und Ladegerät im Lieferumfang enthalten)	Ohne Bezeichnung = Standardausstattung Classic = einfachste Ausstattung Adv = Advanced, Topausstattung
				Einsatzmöglichkeiten G = Außeneinsatz D = Außeneinsatz LPG = Außeneinsatz, bedingt Inneneinsatz Nur in gut durchlüfteten Räumen (z. B. dort, wo auch LPG-Gabelstapler fahren dürfen) Bp = Inneneinsatz und Außeneinsatz Pack = Inneneinsatz und Außeneinsatz	

KEHR-/KEHRSAUGMASCHINEN

Ob handgeführt, als Nachläufervariante mit eigenem Fahrtrieb oder im großen Maßstab als Aufsitzkehrmaschine: Unser Portfolio an Kehrmaschinen ist genauso umfangreich, wie die Anforderungen und Anwendungen vielfältig. Ganz nach Bedarf und Wunsch stehen Ihnen dabei mit Benzin-, Diesel-, LPG- oder Elektroantrieb alle relevanten Antriebsarten zur Auswahl und für praktisch jedes Anwendungsfeld zur Verfügung – von der Innenreinigung in Hotels oder Messehallen über die Reinigung rund um Gebäude bis hin zu Einsätzen in Gießereien, Produktionshallen oder Sportanlagen.

	Bestell-Nr.	Preis in €*	Arbeitsbreite ohne Seitenbesen / mit 1 Seitenbesen / mit 2 Seitenbesen / mit 3 Seitenbesen (mm)	Kehrgutbehälter (l)	Max. Flächenleistung mit 1 Seitenbesen (m ² /h)	Max. Flächenleistung mit 2 Seitenbesen (m ² /h)	Inneneinsatz	Außeneinsatz	Absaugung	Kehrschaukelprinzip	Überkopfkehrprinzip	Fahrtrieb	Grobschmutzklappe	Hydr. Hochentleerung	Seite	
Aufsitz-Kehrsaugmaschinen																
	KM 170/600 R LPG	1.186-128.0	Auf Anfrage	1350/1680/2000/2400	600	23520	28000	■	■	■	■	-	■	-	■	335
	KM 170/600 R D	1.186-127.0	Auf Anfrage	1350/1680/2000/2400	600	23520	28000	-	■	■	■	-	■	-	■	335
	KM 150/500 R LPG	1.186-123.0	Auf Anfrage	1200/1500/1800/2200	500	18000	21600	■	■	■	■	-	■	-	■	337
	KM 150/500 R D	1.186-124.0	Auf Anfrage	1200/1500/1800/2200	500	18000	21600	-	■	■	■	-	■	-	■	337
	KM 150/500 R Bp Pack	1.186-130.0	Auf Anfrage	1200/1500/1800/2200	500	12000	14400	■	■	■	■	-	■	-	■	337
	KM 130/300 R LPG	1.186-121.0	Auf Anfrage	1000/1300/1550/-	300	13000	15500	■	■	■	■	-	■	-	■	339
	KM 130/300 R D	1.186-120.0	Auf Anfrage	1000/1300/1550/-	300	13000	15500	-	■	■	■	-	■	-	■	339
	KM 130/300 R Bp Pack	1.186-129.0	Auf Anfrage	1000/1300/1550/-	300	9100	10850	■	■	■	■	-	■	-	■	339
	KM 125/130 (Variantenkonfigurator)	1.280-150.2	Auf Anfrage	880/1250/1700/-	130	10000	13600	□	■	■	-	■	■	■	□	342
	KM 125/130 R G + Kehrsichel-SB	0.300-218.0	Auf Anfrage	880/1250/1700/-	130	10000	13600	-	■	■	-	■	■	■	■	343
	KM 125/130 R D + Kehrsichel-SB	0.300-219.0	Auf Anfrage	880/1250/1700/-	130	10000	13600	-	■	■	-	■	■	■	■	343
	KM 125/130 R LPG + Kehrsichel-SB	0.300-220.0	Auf Anfrage	880/1250/1700/-	130	10000	13600	■	■	■	-	■	■	■	■	343
	KM 125/130 R Bp Pack 400 Ah Nass + Kehrsichel-SB ¹⁾	0.300-236.0	Auf Anfrage	880/1250/1700/-	130	10000	13600	■	■	■	-	■	■	■	■	343
	KM 125/130 R Bp Pack 240 Ah Nass + Kehrsichel-SB ¹⁾	0.300-277.0	Auf Anfrage	880/1250/1700/-	130	10000	13600	■	■	■	-	■	■	■	■	343
	KM 105 (Variantenkonfigurator)	1.280-140.2	Auf Anfrage	640/1050/1400/-	110	7350	9800	□	■	■	-	■	■	■	□	346
	KM 105/100 R G + Kehrsichel-SB	0.300-199.0	Auf Anfrage	640/1050/1400/-	110	7350	9800	-	■	■	-	■	■	■	-	■
	KM 105/110 R G + Kehrsichel-SB	0.300-200.0	Auf Anfrage	640/1050/1400/-	110	7350	9800	-	■	■	-	■	■	■	■	347
	KM 105/100 R D + Kehrsichel-SB	0.300-201.0	Auf Anfrage	640/1050/1400/-	110	7350	9800	-	■	■	-	■	■	■	-	347
	KM 105/110 R D + Kehrsichel-SB	0.300-202.0	Auf Anfrage	640/1050/1400/-	110	7350	9800	-	■	■	-	■	■	■	■	347
	KM 105/100 R LPG + Kehrsichel-SB	0.300-203.0	Auf Anfrage	640/1050/1400/-	110	7350	9800	■	■	■	-	■	■	■	-	347
	KM 105/110 R LPG + Kehrsichel-SB	0.300-204.0	Auf Anfrage	640/1050/1400/-	110	7350	9800	■	■	■	-	■	■	■	■	347
	KM 105/100 R Bp Pack + Kehrsichel-SB	0.300-207.0	Auf Anfrage	640/1050/1400/-	110	7350	8400	■	■	■	-	■	■	■	-	347
	KM 105/110 R Bp Pack + Kehrsichel-SB	0.300-208.0	Auf Anfrage	640/1050/1400/-	110	7350	8400	■	■	■	-	■	■	■	■	347
	KM 100/100 R D	1.280-115.0	Auf Anfrage	700/1000/1300/-	100	8000	10400	-	■	■	-	■	■	■	-	349
	KM 100/100 R LPG	1.280-107.0	Auf Anfrage	700/1000/1300/-	100	8000	10400	■	■	■	-	■	■	■	-	349
	KM 100/100 R G	1.280-105.0	Auf Anfrage	700/1000/1300/-	100	8000	10400	-	■	■	-	■	■	■	-	349
	KM 100/100 R Bp Pack	1.280-112.0	Auf Anfrage	700/1000/1300/-	100	6000	7800	■	■	■	-	■	■	■	-	349
	KM 90/60 R G Adv	1.047-300.0	Auf Anfrage	615/900/1150/-	60	7200	9200	-	■	■	-	■	■	■	-	351
	KM 90/60 R LPG Adv	1.047-304.0	Auf Anfrage	615/900/1150/-	60	7200	9200	■	■	■	-	■	■	■	-	351
	KM 90/60 R G	1.047-204.0	Auf Anfrage	615/900/1150/-	60	7200	9200	-	■	■	-	■	■	■	-	351
	KM 90/60 R Bp Pack Adv	1.047-302.0	Auf Anfrage	615/900/1150/-	60	5400	6900	■	■	■	-	■	■	■	-	351

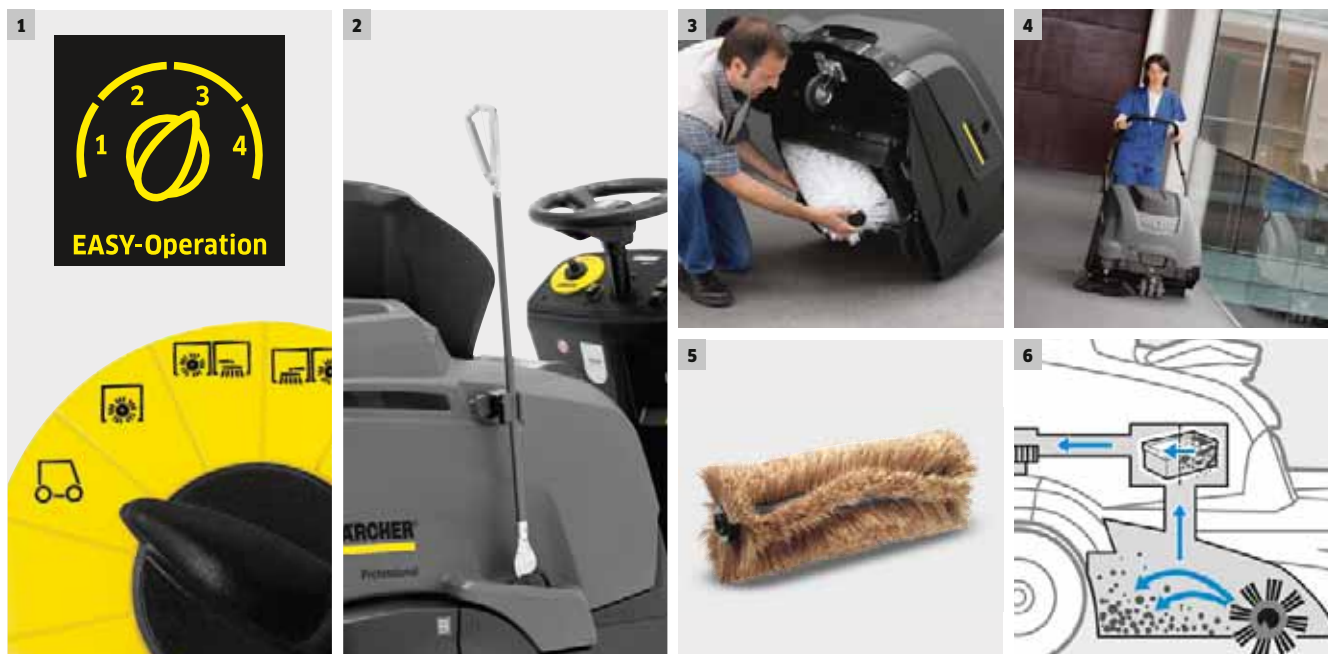
■ NEU ■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

	Bestell-Nr.	Preis in €*	Arbeitsbreite ohne Seitenbesen / mit 1 Seitenbesen / mit 2 Seitenbesen / mit 3 Seitenbesen (mm)	Kehrgutbehälter (l)	Max. Flächenleistung mit 1 Seitenbesen (m ² /h)	Max. Flächenleistung mit 2 Seitenbesen (m ² /h)	Inneneinsatz	Außeneinsatz	Absaugung	Kehrschaufelprinzip	Überkopfkehrprinzip	Fahrtrieb	Grobschmutzklappe	Hydr. Hochentleerung	Seite	
Handgeführte Kehr-/Kehrsaugmaschinen																
	KM 85/50 W Bp Pack Adv	1.351-115.0	6.660,00	610/850/1050/-	50	3825	4725	■	■	■	-	■	■	■	-	353
	KM 85/50 W Bp Pack	1.351-114.0	5.440,00	610/850/1050/-	50	3825	4725	■	■	■	-	■	■	■	-	353
	KM 85/50 W G Adv	1.351-110.0	5.260,00	610/850/1050/-	50	3825	4725	-	■	■	-	■	■	■	-	353
	KM 85/50 W G	1.351-109.0	4.560,00	610/850/1050/-	50	3825	4725	-	■	■	-	■	■	■	-	353
	KM 75/40 W Bp Pack	1.049-207.0	3.809,00	550/750/-/-	40	3375	-	■	■	■	-	■	■	■	-	355
	KM 75/40 W G	1.049-205.0	3.170,00	550/750/-/-	40	3375	-	-	■	■	-	■	■	■	-	355
	KM 80 W G	1.335-500.0	1.999,00	800/-/-/-	40	1680	-	-	■	■	-	■	■	■	-	357
	KM 70/30 C Bp Pack Adv	1.517-213.0	1.640,00	480/700/-/-	42	2800	-	■	■	■	-	-	-	-	-	359
	KM 70/30 C Bp Pack	1.517-214.0	1.500,00	480/700/-/-	42	2800	-	■	■	■	-	-	-	-	-	359
	KM 70/20 C 2SB	1.517-107.0	599,00	480/700/920/-	42	-	3680	■	■	-	■	-	-	-	-	361
	KM 70/20 C	1.517-106.0	539,00	480/700/-/-	42	2800	-	■	■	-	■	-	-	-	-	361
	KM 70/15 C	1.517-151.0	389,00	480/700/-/-	42	2800	-	■	■	-	■	-	-	-	-	361

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SO EINFACH WIE MÖGLICH

Neben einer hervorragenden Reinigungsleistung, hat eine einfache und komfortable Bedienung der Maschine eine enorme Bedeutung. Wir tun alles, um dem Anwender das (Arbeits-)Leben leichter zu gestalten und gehen dabei bis ins kleinste Detail. Farbcodierte Bedienelemente beispielsweise verhindern genauso zuverlässig Bedienfehler, wie unser EASY-Operation-System, bei dem alle Kehr- und Saugfunktionen mit nur einem einzigen Wahlschalter bedient werden. Wartungsintervalle verlängern wir, wo es nur geht. Deshalb verfügen viele Modelle über das patentierte Tact-System, das den Filter völlig automatisch und permanent reinigt.



1 EASY-Operation – Ergonomic Application System

Mit EASY-Operation bietet Kärcher ein einheitliches Bediensystem, das durch selbsterklärende, bildliche Symbole mögliche Fehlbedienungen vermeidet. Sicherheit und Produktivität werden erhöht, die Lebensdauer der Maschine verlängert. Die Symbole und Einstellungen sind bei allen Kehr- und Scheuersaugmaschinen dieselben. Einmal erlernt, kann jede Maschine mit EASY-Operation intuitiv bedient werden. EASY-Operation ist bereits für eine Vielzahl aktueller Kärcher Maschinen Standard.

2 Ordnung an Bord: Home-Base-Kit

Viele Kehrmaschinen sind mit Home-Base-Kit ausgestattet, dem Aufbewahrungssystem für mitgeführtes Equipment. Dabei können hilfreiche Utensilien wie Besen, Kehrschaufel, Tücher, Handschuhe, Flaschen oder eine Grobschmutzpinzette einfach und sicher mitgeführt werden.

3 Servicefreundlichkeit

Der schnelle, einfache Wechsel von Verschleißteilen spart Wartungskosten und Arbeitszeit.

4 Kehrmaschinen, die auf dem Teppich bleiben

Teppichkehrsets ermöglichen die kabellose Unterhaltsreinigung von größeren Teppichflächen und erhöhen die Mobilität. Die Kehrmaschinen zeichnen sich hierbei aus durch ein hervorragendes Reinigungsergebnis bei äußerst großer Flächenleistung.

5 Vielseitigkeit nach Wahl

Die große Auswahl an verschiedenen Seitenbesen und Hauptkehrwalzen erlaubt eine einfache Anpassung an die jeweils zu reinigende Oberfläche.

6 Tact – Auto Filter Clean System

Die patentierte Tact-Filterreinigung ist einzigartig bei Kehrmaschinen. Die Reinigung des Filters erfolgt vollautomatisch in regelmäßigen Abständen. Auch unter extremen Bedingungen erzielt diese Art der Filterreinigung ein hervorragendes Ergebnis und ermöglicht permanent staubfreies Arbeiten. Die verwendeten Filter zeichnen sich durch ihre kompakte Bauweise und eine lange Lebensdauer aus.

7 Kärcher Fleet macht den Unterschied (ohne Abbildung)

Reinigungsprofis setzen vermehrt auf Kärcher Fleet, unser innovatives, webbasiertes Flottenmanagement-System. Mit Kärcher Fleet haben Sie Ihre Reinigungsflotte immer im Blick – in Echtzeit; Sie verbessern so Arbeitsabläufe, erhöhen Ihre Produktivität und sparen bares Geld.

BESTENS ANGEPASST AN UNTERGRUND UND SCHMUTZART

Verschiedene Bodenbeläge und Schmutzarten erfordern unterschiedliche Ansprüche an die Kehrmaschine und das Kehrsystem. In den meisten Fällen sorgt die Standardkehrwalze mit hoher Lebensdauer für Sauberkeit. Dennoch bieten Kärcher Kehrmaschinen auch in speziellen Fällen eine passende Lösung. Auf sehr glatten Böden, zum Beispiel in Lagerhallen, empfiehlt sich eine weiche Kehrwalze, um den Staub effektiv zu kehren. Auf Teppichböden kommen antistatische Kehrwalzen zum Einsatz. Für hartnäckige Verschmutzungen auf rauen Böden können wahlweise auch Kehrwalzen mit Stahlborstung eingesetzt werden.



Hauptkehrwalze Standard

Die Hauptkehrwalze Standard mit mittlerer Borstenhärte ist für vielfältige Anwendungen geeignet. Bei normalem Straßenschmutz, Laub oder in staubigen Umgebungen auf Asphalt, Estrich oder Verbundsteinen sorgt sie für rückstandslos saubere Böden.



Hauptkehrwalze hart

Die harte Hauptkehrwalze hat einen größeren Anteil an deutlich stärkeren Borsten, teilweise auch mit Stahleinsätzen. Sie ist besonders geeignet für raue Untergründe sowie feststehenden Schmutz oder schweres Kehrgut.



Hauptkehrwalze weich

Die weiche Hauptkehrwalze ist bestens geeignet zum Kehren von Schmutz und feinem Staub auf glatten Böden. Sie kommt vor allem im Indoorbereich zum Einsatz. Empfindliche Böden werden durch die weichere Beborstung weniger beansprucht.

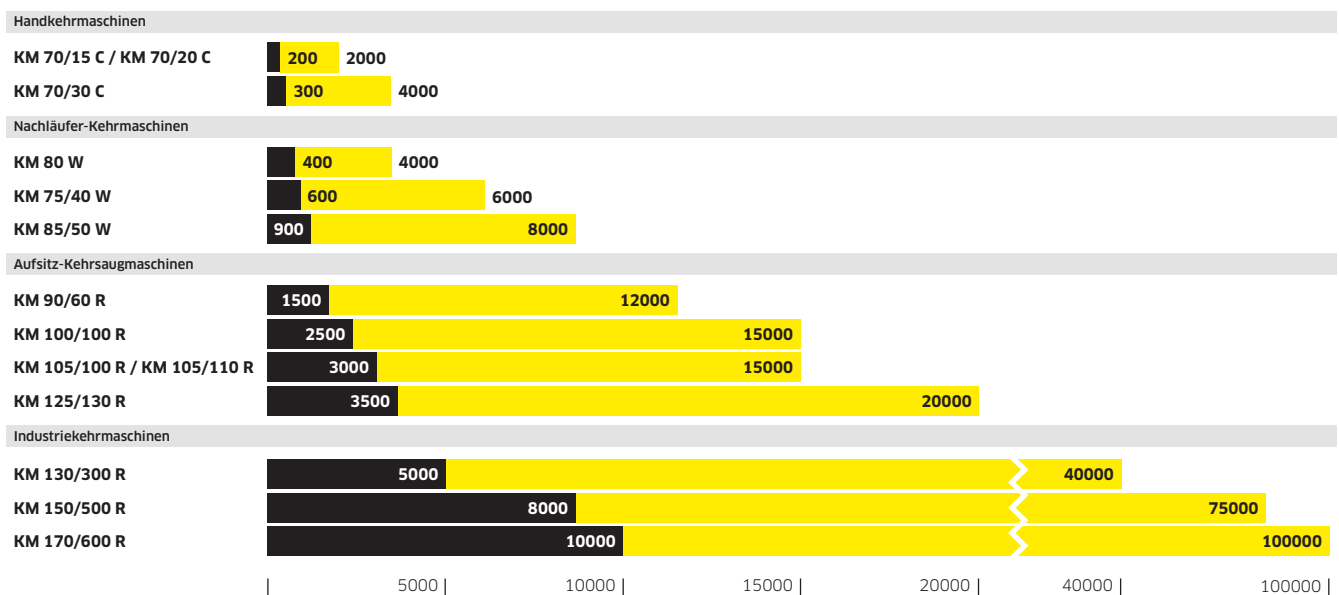


Hauptkehrwalze antistatisch

Antistatische Hauptkehrwalzen sind für die effiziente Reinigung von Teppichböden konzipiert. Auch größere Teppichflächen in Hotels, auf Messen oder Sportanlagen können mit entsprechendem Kit in kürzester Zeit gereinigt werden.

WIRTSCHAFTLICHER EINSATZ

Ab der jeweils in der Leistungssäule angegebenen Fläche rechnet sich der Einsatz der folgenden Kärcher Kehr- und Kehrsaugmaschinen.



Wirtschaftlicher Bereich

Zahlenangabe: Flächenmindestgröße in m², ab der sich der Geräteeinsatz schon rechnet.

170-ZENTIMETER-INDUSTRIEKLASSE



Die Königsklasse für härteste Einsätze

Die äußerst robuste und leistungsstarke Maschine ist mit ihrem massiven Aufbau, dem großen Kehrgutbehälter und dem umfassenden Ausstattungspaket bestens gerüstet für anspruchsvollste Einsätze.



1 Leistungsfähige Filter für eine lange Standzeit

- Flachfilter mit 10 m² Filterfläche.
- Effektive Filterabreinigung durch Dual-Abstreifer.
- Für staubfreies Kehren.

2 Robuster Aufbau

- Vollstahlrahmen.
- Unempfindliche Industriemotoren mit Wasserkühlung.
- Vollhydraulischer Fahrtrieb.

3 Vorbildliche Bedienerfreundlichkeit

- EASY-Operation-Bedienkonzept.
- Bequemes Ein- und Aussteigen.
- Höchste Wartungsfreundlichkeit.

4 Verschiedene Antriebsarten

- Dieselmotoren nach Industriestandard.
- Flüssiggasantrieb für Innen- und Außeneinsätze.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

KM 170/600 R D

KM 170/600 R LPG

- Leistungsstarker Industriemotor
- Hohe Arbeits- und Transportgeschwindigkeit
- Lange Arbeitsintervalle

- Leistungsstarker Industriemotor
- Hohe Arbeits- und Transportgeschwindigkeit
- Lange Arbeitsintervalle

Technische Daten

		KM 170/600 R D	KM 170/600 R LPG
Antrieb		4-Takt-Dieselmotor / Yanmar	4-Takt-LPG-Motor / VW
Leistung	kW	35	35
Max. Flächenleistung mit 1 / 2 Seitenbesen	m²/h	23520 / 28000	23520 / 28000
Arbeitsbreite	mm	1350	1350
Arbeitsbreite mit 1 / 2 Seitenbesen	mm	1680 / 2000	1680 / 2000
Kehrgutbehälter	l	600	600
Steigfähigkeit	%	18	18
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	14	14
Filterfläche	m²	10	10
Gewicht	kg	1530	1585
Abmessungen (L × B × H)	mm	2450 × 1750 × 1665	2450 × 1750 × 1665

Ausstattung

Polyester-Flachfaltenfilter	■	■
Filterabreinigung man. / autom.	■ / -	■ / -
Hauptkehrwalze einstellbar	■	■
Lenkkraftverstärker	■	■
Hydr. Hochentleerung	■	■
Bestell-Nr.	1.186-127.0	1.186-128.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Standardkehrwalze	6.987-441.0	Nässefeste Universalbeborstung, lange Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet.	620,00
Seitenbesen Standard	6.987-467.0	Nässefeste Universalbeborstung, lange Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet.	215,00
Wassersprühsystem für Seitenbesen	2.851-284.7	Zur Staubbindung. Bestehend aus Edelstahlwassertank (65 l) und Spritzwasserdüsen an den Seitenbesen.	1.850,00
ABS 3. Seitenbesen	2.851-277.7	Zur Erhöhung der Kehrbreite und somit auch der Flächenleistung um mehr als 15%.	6.085,00

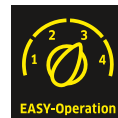
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

150-ZENTIMETER-INDUSTRIEKLASSE



Höchstleistung für härteste Einsätze

Die Industriekehrmaschine mit 150 cm Arbeitsbreite für den Einsatz in der Baustoff- und metallverarbeitenden Industrie, in Gießereien und anderen Betrieben mit hohem Schmutzanfall. Für geräuschsensible Innenbereiche empfiehlt sich die Batterieversion.



1 Leistungsfähiges Filtersystem

- Flachfilter mit 7 m² Filterfläche.
- Effektive Abreinigung durch Dual-Abstreifer.
- Für staubfreies Kehren.



2 Komfortabler Arbeitsplatz

- Alle Bedienelemente sind übersichtlich angeordnet und einfach zu erreichen.
- Alle Anzeigen im Blickfeld.
- Optional: Kabinen mit Heizung oder Klimaanlage.



3 Vorbildlich servicefreundlich

- Einfachste Technik mit bewährten Komponenten: vollhydraulischer Antrieb, Elektrik statt Elektronik.
- Leichter Zugang zum Motorraum für schnelle und einfache Wartung.
- Werkzeugloser Wechsel der Hauptkehrwalze und des Flachfilterfilters.



4 Classic-Variante mit Dieselantrieb

- Einfache Bedienung über Hebel.
- Großer Taschenfilter mit 10,5 m² Filterfläche.
- Vollhydraulischer Fahrtrieb.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

KM 150/500 R LPG

KM 150/500 R D

- Hohe Arbeits- und Transportgeschwindigkeit
- Fahrtrieb und Kehrsystem vollhydraulisch
- Wartungsarm

- Hohe Arbeits- und Transportgeschwindigkeit
- Fahrtrieb und Kehrsystem vollhydraulisch
- Wartungsarm

Technische Daten

Antrieb		4-Takt-LPG-Motor / Kubota	4-Takt-Dieselmotor / Yanmar
Leistung	kW	22	22,5
Spannung		-	-
Batteriekapazität	Ah	-	-
Max. Flächenleistung mit 1 / 2 Seitenbesen	m²/h	18000 / 21600	18000 / 21600
Arbeitsbreite	mm	1200	1200
Arbeitsbreite mit 1 / 2 Seitenbesen	mm	1500 / 1800	1500 / 1800
Kehrgutbehälter	l	500	500
Steigfähigkeit	%	18	18
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	12	12
Filterfläche	m²	7	7
Gewicht	kg	1415	1440
Abmessungen (L × B × H)	mm	2442 × 1570 × 1640	2442 × 1570 × 1640

Ausstattung

Polyester-Flachfaltenfilter	■	■
Taschenfilter	-	-
Filterabreinigung man. / autom.	■ / -	■ / -
Hauptkehrwalze einstellbar	■	■
Lenkkraftverstärker	■	■
Hydr. Hochentleerung	■	■
Bestell-Nr.	1.186-123.0	1.186-124.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KM 150/500 R Bp Pack

- Hohe Arbeits- und Transportgeschwindigkeit
- Fahrtrieb und Kehrsystem vollhydraulisch
- Batterie und Einbauladegerät inklusive

Technische Daten

Antrieb		Gleichstrommotor
Leistung	kW	10
Spannung	V	48
Batteriekapazität	Ah	700
Max. Flächenleistung mit 1 / 2 Seitenbesen	m²/h	12000 / 14400
Arbeitsbreite	mm	1200
Arbeitsbreite mit 1 / 2 Seitenbesen	mm	1500 / 1800
Kehrgutbehälter	l	500
Steigfähigkeit	%	12
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	8
Filterfläche	m²	7
Gewicht	kg	2690
Abmessungen (L × B × H)	mm	2442 × 1550 × 1640

Ausstattung

Polyester-Flachfaltenfilter	■
Taschenfilter	-
Filterabreinigung man. / autom.	■ / -
Hauptkehrwalze einstellbar	■
Lenkkraftverstärker	■
Hydr. Hochentleerung	■
Bestell-Nr.	1.186-130.0
Preis in €*	Auf Anfrage

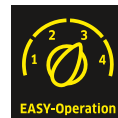
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

130-ZENTIMETER-INDUSTRIEKLASSE



Die Maschine für den harten Industrielltag

Sie befreit Industrieflächen von Feinstaub, Bauschutt & Co. und sorgt als Batteriegerät auch in geräuschsensiblen Innenbereichen für Sauberkeit.



1 Robuster Aufbau

- Vollstahlrahmen.
- Unempfindliche Industriemotoren mit Wasserkühlung.
- Vollhydraulischer Fahrtrieb.



2 Leistungsfähige Filter für eine lange Standzeit

- Flachfilter mit 5,5 m² Filterfläche.
- Effektive Filterabreinigung durch Dual-Abstreifer.
- Für staubfreies Kehren.



3 Vorbildliche Bedienerfreundlichkeit

- EASY-Operation-Bedienkonzept.
- Bequemes Ein- und Aussteigen.
- Höchste Wartungsfreundlichkeit.



4 Classic-Variante mit Dieselantrieb

- Einfache Bedienung über Hebel.
- Großer Taschenfilter mit 7,8 m² Filterfläche.
- Vollhydraulischer Fahrtrieb.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

KM 130/300 R LPG

KM 130/300 R D

- Hohe Arbeits- und Transportgeschwindigkeit
- Einfacher und werkzeugloser Kehrwalzenwechsel
- Fahrtrieb und Kehrsystem vollhydraulisch

- Hohe Arbeits- und Transportgeschwindigkeit
- Einfacher und werkzeugloser Kehrwalzenwechsel
- Fahrtrieb und Kehrsystem vollhydraulisch

Technische Daten

Antrieb		4-Takt-LPG-Motor / Kubota	4-Takt-Dieselmotor / Yanmar
Leistung	kW	17,5	15,8
Spannung		-	-
Max. Flächenleistung mit 1 / 2 Seitenbesen	m²/h	13000 / 15500	13000 / 15500
Arbeitsbreite	mm	1000	1000
Arbeitsbreite mit 1 / 2 Seitenbesen	mm	1300 / 1550	1300 / 1550
Kehrgutbehälter	l	300	300
Steigfähigkeit	%	18	18
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	10	10
Filterfläche	m²	5,5	5,5
Gewicht	kg	900	951
Abmessungen (L x B x H)	mm	2150 x 1330 x 1430	2150 x 1330 x 1430

Ausstattung

Polyester-Flachfaltenfilter	■	■
Taschenfilter	-	-
Filterabreinigung man. / autom.	■ / -	■ / -
Hauptkehrwalze einstellbar	■	■
Lenkkraftverstärker	■	■
Hydr. Hochentleerung	■	■
Bestell-Nr.	1.186-121.0	1.186-120.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KM 130/300 R Bp Pack

- Hohe Arbeits- und Transportgeschwindigkeit
- Einfacher und werkzeugloser Kehrwalzenwechsel
- Fahrtrieb und Kehrsystem vollhydraulisch

Technische Daten

Antrieb		Gleichstrommotor
Leistung	kW	5
Spannung	V	36
Max. Flächenleistung mit 1 / 2 Seitenbesen	m²/h	9100 / 10850
Arbeitsbreite	mm	1000
Arbeitsbreite mit 1 / 2 Seitenbesen	mm	1300 / 1550
Kehrgutbehälter	l	300
Steigfähigkeit	%	12
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	7
Filterfläche	m²	5,5
Gewicht	kg	1300
Abmessungen (L x B x H)	mm	2150 x 1330 x 1430

Ausstattung

Polyester-Flachfaltenfilter	■
Taschenfilter	-
Filterabreinigung man. / autom.	■ / -
Hauptkehrwalze einstellbar	■
Lenkkraftverstärker	-
Hydr. Hochentleerung	■
Bestell-Nr.	1.186-129.0
Preis in €*	Auf Anfrage

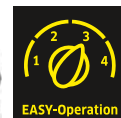
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

125-ZENTIMETER-AUFSTIZER Tact



Benutzerfreundlichkeit kombiniert mit Effizienz

Mit einer Arbeitsbreite von 125 Zentimeter eignet sich die Kehrmaschine ideal für hohe Flächenleistungen. Dank hydraulischem Frontantrieb kann sie sich fast auf der Stelle drehen und kehrt kombiniert mit dem einzigartigen Kehrsichelbesen Ecken mühelos aus. Ihre Hauptkehrwalze ist auf der Hinterachse positioniert, was ein Aufsitzen des Kehrsystems beim Überfahren von Hindernissen verhindert. Neu ist auch die vollautomatische und permanente Filterreinigung durch Druckluftimpulse.



1 Hocheffektive und automatische Tact-Filterabreinigung

- Porentiefe Filterreinigung für konstant staubfreies Arbeiten.
- Automatische und permanente Abreinigung.
- Kompakter, nanobeschichteter Polyesterfilter.

2 Kehrsichel-Seitenbesen (optional)

- Saubere Eckenreinigung mit nur einem Zug.
- Zeit- und Kostenersparnis, da keine manuelle Vorreinigung nötig bzw. Mehrfachfahrten eingespart werden.
- Nur in Kurvenfahrt aktiviert.

3 Kehrwalze auf der Hinterachse

- Hervorragender Zugang zur Kontrolle oder beim Wechsel der Kehrwalze.
- Sicheres Überfahren von Hindernissen und Rampen.
- Größerer Kehrwalzendurchmesser für bessere Behälterfüllung.

4 Kärcher Intelligent Key

- Vergabe von Nutzerrechten für Maschineneinstellungen.
- Programmierbar in 19 verschiedenen Sprachen.
- Displayinformation unter anderem zum Verschleißzustand der Hauptkehrwalze.

KONFIGURATION FÜR IHRE GANZ PERSÖNLICHE KM 125/130 R

Wählen Sie: E 1. Antriebsart: Benzin, Diesel, Flüssiggas oder Batterie EE 2. Anbausätze

Geräuschdämmkit (für D-Version)

Fahrerschutzdach

Kärcher Fleet

Arbeitsbeleuchtung

Standard- oder Komfortsitz

Auswahl an Batterien (Bp, Bp Pack)
 180 Ah wartungsarm
 240 Ah wartungsarm
 240 Ah wartungsfrei

Zusatzgewicht 18 % Steigfähigkeit (für G-Version)

Rundumkennleuchte am Stab oder am Schutzdach

Home-Base und Grobschmutzange

Sauger

Wassersprühsystem (nicht LPG)

Seitenbesenabdeckung

Linker Seitenbesen

Kehrsichel-Seitenbesen

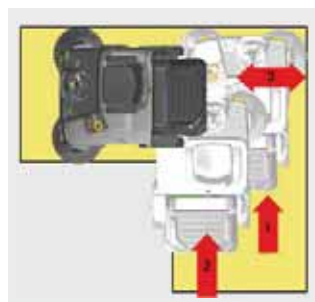
Luftbereifung, Vollgummibereifung, Vollgummibereifung nicht kreidend



Fahrerschutzdach
 Fahrerschutzdach vorgeschrieben im Bereich von Hochregallagern. Für zuverlässigen und massiven Schutz.



Home-Base
 Durch das praktische Home-Base-System können beispielsweise ein Besen oder eine Grobschmutzange sicher an der Maschine befestigt werden.



Dynamic Sweeping
 Das Dynamic Sweeping ermöglicht das Auskehren von Ecken in nur 3 Zügen aufgrund der Kehrwalzenposition auf der Hinterachse – ohne Kehrsichel-Seitenbesen.



Hochentleerung
 Komfortable hydraulische Entleerung bis 1,55 Meter. Der Kehrgutbehälter kippt nach hinten weg und schützt den Anwender vor unnötiger Staubbelastung. Kein Kontakt mit dem Kehrgut.

INDIVIDUELLE KONFIGURATION DER KM 125/130 R

		KM 125/130 R		
Version		Benzin / LPG	Diesel	Bp Pack
Motorleistung	kW	10,3 / 9,3	6,6	2,5
Fahrgeschwindigkeit	km/h	8	8	8
Wendekreis	m	<2,20	<2,20	<2,20
Kehrbreite	mm	880	880	880
Kehrbreite mit 1 Seitenbesen	mm	1250	1250	1250
Kehrbreite mit 2 Seitenbesen	mm	1700	1700	1700
Kehrbehältervolumen	l	130	130	130
Max. Entladehöhe	m	1,55	1,55	1,55
Max. Steigung	%	16/12	16	12
Flächenleistung 1 Seitenbesen	m²/h	10000	10000	10000
Flächenleistung 2 Seitenbesen	m²/h	13600	13600	13600
Standardausrüstung				
Standardsitz		■	■	■
Luftbereifung		■	■	■
Rechter Seitenbesen		■	■	■
Tact-Filterabreinigung		■	■	■
EASY-Operation		■	■	■
Footprint-System (unterschiedliche Kehrwalzen-Anpressdrücke)		■	■	■
Teach-System (automat. Nachstellung Kehrwalzenverschleiß)		■	■	■
Power-Plus-System (Zusatzdrehmoment bei Bergfahrt)		■	■	■
Ablagefläche hinten		■	■	■
Antriebsbatterie und Ladegerät		-	-	■
Optionales Zubehör				
Kehrsichel-Seitenbesen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Linker Seitenbesen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Komfortsitz		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vollgummibereifung		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vollgummibereifung nicht kreidend		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fahrerschutzdach		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rundumkennleuchte		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rundumkennleuchte am Fahrerschutzdach		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Home-Base-Kit		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Arbeitsbeleuchtung		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
StVZO		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-
Grobschmutzzange		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kärcher Fleet		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zusatzgewicht für 18 % Steigfähigkeit		<input type="checkbox"/> / -	-	-
Geräuschkämmkit		-	<input type="checkbox"/>	-
Wassersprühsystem		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sauger		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Seitenbesenabdeckung		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Weitere Zubehöre				
Seitenbesen weich		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■
Seitenbesen hart		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hauptkehrwalze weich		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■
Hauptkehrwalze hart		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bestell-Nr. / Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliche Auswahl.

DIE VORKONFIGURIERTEN VARIANTEN DER KM 125/130 R

KM 125/130 R G mit Kehrsichel-Seitenbesen

KM 125/130 R D mit Kehrsichel-Seitenbesen

- | | |
|--|--|
| ■ Benzinbetrieben | ■ Dieselbetrieben |
| ■ Einzigartige Agilität und Wendekreis | ■ Einzigartige Agilität und Wendekreis |
| ■ Leichte Ecken- und Kurvenreinigung mit dem Kehrsichelbesen | ■ Leichte Ecken- und Kurvenreinigung mit dem Kehrsichelbesen |
| ■ Hocheffektive und automatische Tact-Filterabreinigung | ■ Hocheffektive und automatische Tact-Filterabreinigung |

Technische Daten

		4-Takt Benzinmotor (Subaru)	4-Takt Dieselmotor (Yanmar)
Antrieb		4-Takt Benzinmotor (Subaru)	4-Takt Dieselmotor (Yanmar)
Leistung	kW	10,3	6,6
Max. Flächenleistung mit 1/2 Seitenbesen ¹⁾	m²/h	10000 / 13600	10000 / 13600
Arbeitsbreite	mm	880	880
Arbeitsbreite mit 1/2 Seitenbesen	mm	1250 / 1700	1250 / 1700
Kehrgutbehälter	l	130	130
Steigfähigkeit	%	16	16
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	8	8
Wendekreis	m	<2,2	<2,2
Gewicht	kg	567	581
Abmessungen (L x B x H)	mm	1800 x 1250 x 1450	1800 x 1250 x 1450

Ausstattung

Polyester-Flachfaltenfilter	■	■
Autom. Tact-Filterabreinigung	■	■
Hydr. Hochentleerung	■	■
Easy Operation	■	■
Kehrsichel-Seitenbesen	■	■
Bestell-Nr.	0.300-218.0	0.300-219.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. ¹⁾ 2. Seitenbesen optional * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KM 125/130 R LPG mit Kehrsichel-Seitenbesen

KM 125/130 R Bp 240 Ah / 400 Ah mit Kehrsichel-Seitenbesen

- | | |
|--|--|
| ■ Flüssiggasantrieb für Innen- und Außenbereich | ■ Batteriebetrieben |
| ■ Einzigartige Agilität und Wendekreis | ■ Einzigartige Agilität und Wendekreis |
| ■ Leichte Ecken- und Kurvenreinigung mit dem Kehrsichelbesen | ■ Leichte Ecken- und Kurvenreinigung mit dem Kehrsichelbesen |
| ■ Hocheffektive und automatische Tact-Filterabreinigung | ■ Hocheffektive und automatische Tact-Filterabreinigung |

Technische Daten

		4-Takt LPG-Motor (Subaru)	Gleichstrommotor
Antrieb		4-Takt LPG-Motor (Subaru)	Gleichstrommotor
Leistung	kW	10,3	2,5
Max. Flächenleistung mit 1/2 Seitenbesen ¹⁾	m²/h	10000 / 13600	10000 / 13600
Arbeitsbreite	mm	880	880
Arbeitsbreite mit 1/2 Seitenbesen	mm	1250 / 1700	1250 / 1700
Kehrgutbehälter	l	130	130
Steigfähigkeit	%	12	12
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	8	8
Batteriekapazität	Ah	-	240 / 400
Wendekreis	m	<2,2	<2,2
Gewicht	kg	608	920 (inkl. Batterie)
Abmessungen (L x B x H)	mm	1800 x 1250 x 1450	1800 x 1250 x 1450

Ausstattung

Polyester-Flachfaltenfilter	■	■
Autom. Tact-Filterabreinigung	■	■
Hydr. Hochentleerung	■	■
Easy Operation	■	■
Kehrsichel-Seitenbesen	■	■
Bestell-Nr.	0.300-220.0	0.300-277.0 0.300-236.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. ¹⁾ 2. Seitenbesen optional * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

105-ZENTIMETER-AUFSTIZER Tact

Die individuell konfigurierbare Kehr- saugmaschine



Aufsitz-Kehr-
saugmaschine mit hocheffektiver, patentierter und vollautomatischer Filterabreinigung, einzigartigem Kehrsichel-Seitenbesen (optional), automatischer Verschleißnachstellung der Hauptkehrwalze per Teach-System und neuem Kehrkonzept. Durch dieses neue, zwischen den Hinterrädern gelagerte Kehrkonzept ist das Kehrsystem bei Überfahrt von Hindernissen geschützt und ermöglicht das Auskehren von Ecken in nur 3 Zügen.



1 Hocheffektive und automatische Tact-Filterabreinigung

- Porentiefe Filterreinigung für konstant staubfreies Arbeiten.
- Automatische und permanente Abreinigung.
- Kompakter, nanobeschichteter Polyesterfilter.

2 Kehrsichel-Seitenbesen (optional)

- Saubere Eckenreinigung mit nur einem Zug.
- Zeit- und Kostenersparnis, da keine manuelle Vorreinigung nötig bzw. Mehrfachfahrten eingespart werden.
- Nur in Kurvenfahrt aktiviert.

3 Kehrwalze auf der Hinterachse

- Hervorragender Zugang zur Kontrolle oder beim Wechsel der Kehrwalze.
- Sicheres Überfahren von Hindernissen und Rampen.
- Größerer Kehrwalzendurchmesser für bessere Behälterfüllung, auch direkt in eine Mülltüte.

4 Kärcher Intelligent Key

- Vergabe von Nutzerrechten für Maschineneinstellungen.
- Programmierbar in 19 verschiedenen Sprachen.
- Displayinformation unter anderem zum Verschleißzustand der Hauptkehrwalze.

KONFIGURATION FÜR IHRE GANZ PERSÖNLICHE KM 105/110 R ODER KM 105/100 R

Wählen Sie: E 1. Hoch- oder Tiefentleerung

EE 2. Antriebsart: Benzin, Diesel, Flüssiggas oder Batterie

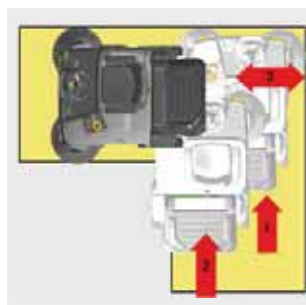
EEE 3. Anbausätze



Fahrerschutzdach
Fahrerschutzdach vorgeschrieben im Bereich von Hochregallagern. Für zuverlässigen und massiven Schutz.



Home-Base
Durch das praktische Home-Base-System können beispielsweise ein Besen oder eine Grobschmutzzange sicher an der Maschine befestigt werden.



Dynamic Sweeping
Das Dynamic Sweeping ermöglicht das Auskehren von Ecken in nur 3 Zügen aufgrund der Kehrwalzenposition auf der Hinterachse – ohne Kehrsichel-Seitenbesen.



Hochentleerung
Komfortable hydraulische Entleerung bis 1,55 Meter. Der Kehrgutbehälter kippt nach hinten weg und schützt den Anwender vor unnötiger Staubbelastung. Kein Kontakt mit dem Kehrgut.

INDIVIDUELLE KONFIGURATION DER KM 105

		KM 105					
		Hochentleerung KM 105/110 R			Tiefentleerung KM 105/100 R		
Version		Benzin / LPG	Diesel	Bp Pack	Benzin / LPG	Diesel	Bp Pack
Motorleistung	kW	6,5 / 5,9	4,5	1,44	6,5 / 5,9	4,5	1,44
Fahrgeschwindigkeit	km/h	7	7	6	7	7	6
Wendekreis	m	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2
Kehrbreite	mm	640	640	640	640	640	640
Kehrbreite mit 1 Seitenbesen	mm	1050	1050	1050	1050	1050	1050
Kehrbreite mit 2 Seitenbesen	mm	1400	1400	1400	1400	1400	1400
Kehrbehältervolumen	l	110	110	110	2 × 50	2 × 50	2 × 50
Max. Entladehöhe	m	1,55	1,55	1,55	Boden	Boden	Boden
Max. Steigung	%	18 / 12	16	12	18 / 12	16	12
Flächenleistung 1 Seitenbesen	m ² /h	7350	7350	6300	7350	7350	6300
Flächenleistung 2 Seitenbesen	m ² /h	9800	9800	8400	9800	9800	8400
Standardausrüstung							
Standardsitz		■	■	■	■	■	■
Luftbereifung		■	■	■	■	■	■
Rechter Seitenbesen		■	■	■	■	■	■
Tact-Filterabreinigung		■	■	■	■	■	■
EASY-Operation		■	■	■	■	■	■
Footprint-System (unterschiedliche Kehrwalzen-Anpressdrücke)		■	■	■	■	■	■
Teach-System (automat. Nachstellung Kehrwalzenverschleiß)		■	■	■	■	■	■
Power-Plus-System (Zusatzdrehmoment bei Bergfahrt)		■	■	■	■	■	■
Ablagefläche hinten		■	■	■	■	■	■
Antriebsbatterie und Ladegerät		-	-	■	-	-	■
Optionales Zubehör							
Kehrsichel-Seitenbesen		□	□	□	□	□	□
Linker Seitenbesen		□	□	□	□	□	□
Komfortsitz		□	□	□	□	□	□
Vollgummibereifung		□	□	-	□	□	-
Vollgummibereifung nicht kreidend		□	□	□	□	□	□
Fahrschutzdach		□	□	□	□	□	□
Rundumkennleuchte		□	□	□	□	□	□
Rundumkennleuchte am Fahrschutzdach		□	□	□	□	□	□
Home-Base-Kit		□	□	□	□	□	□
Arbeitsbeleuchtung		□	□	□	□	□	□
StVZO		□	□	-	□	□	-
Grobschmutzzange		□	□	□	□	□	□
Kärcher Fleet		□	□	□	□	□	□
Geräuschdämmkit		-	□	-	-	□	-
Wassersprühsystem		□	□	□	□	□	□
Sauger		□	□	□	□	□	□
Seitenbesenabdeckung		□	□	□	□	□	□
Weitere Zubehöre							
Seitenbesen weich		□	□	■	□	□	■
Seitenbesen hart		□	□	□	□	□	□
Hauptkehrwalze weich		□	□	■	□	□	■
Hauptkehrwalze hart		□	□	□	□	□	□
Bestell-Nr. / Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliche Auswahl.

DIE VORKONFIGURIERTEN VARIANTEN DER KM 105

	KM 105/110 R G KM 105/100 R G mit Kehrsichel-Seitenbesen	KM 105/110 R D KM 105/100 R D mit Kehrsichel-Seitenbesen
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Benzinbetrieben ■ Kehrsichel-Seitenbesen ■ KM 105/100: Zweigeteilter Tiefentleerungsbehälter ■ KM 105/110: Hydraulische Hochentleerung ■ Kehrwalze auf der Hinterachse ■ Automatische Tact-Filterabreinigung 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dieseltbetrieben ■ Kehrsichel-Seitenbesen ■ KM 105/100: Zweigeteilter Tiefentleerungsbehälter ■ KM 105/110: Hydraulische Hochentleerung ■ Kehrwalze auf der Hinterachse ■ Automatische Tact-Filterabreinigung
Technische Daten		
Antrieb	4-Takt Benzinmotor (Subaru)	4-Takt Dieselmotor (Yanmar)
Leistung kW	6,5	4,5
Max. Flächenleistung m²/h	7350	7350
Arbeitsbreite mm	640	640
Arbeitsbreite mit 1/2 Seitenbesen mm	1050 1400	1050 1400
Kehrgutbehälter l	110 2 x 50	110 2 x 50
Steigfähigkeit %	18	16
Wendekreis m	2	2
Gewicht kg	450 393	479 408
Abmessungen (L x B x H) mm	1800 x 1250 x 1450	1800 x 1250 x 1450
Ausstattung		
Polyester-Flachfaltenfilter	■	■
Autom. Tact-Filterabreinigung	■	■
Easy Operation	■	■
Kehrsichel-Seitenbesen	■	■
Bestell-Nr.	0.300-200.0 0.300-199.0	0.300-202.0 0.300-201.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

	KM 105/110 R LPG KM 105/100 R LPG mit Kehrsichel-Seitenbesen	KM 105/110 R Bp Pack KM 105/100 R Bp Pack mit Kehrsichel-Seitenbesen
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Flüssiggasantrieb für Innen- und Außenbereich ■ Kehrsichel-Seitenbesen ■ KM 105/100: Zweigeteilter Tiefentleerungsbehälter ■ KM 105/110: Hydraulische Hochentleerung ■ Kehrwalze auf der Hinterachse ■ Automatische Tact-Filterabreinigung 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteriebetrieben ■ Kehrsichel-Seitenbesen ■ KM 105/100: Zweigeteilter Tiefentleerungsbehälter ■ KM 105/110: Hydraulische Hochentleerung ■ Kehrwalze auf der Hinterachse ■ Automatische Tact-Filterabreinigung
Technische Daten		
Antrieb	4-Takt LPG-Motor (Subaru)	Gleichstrommotor
Leistung kW	6,5	1,44
Max. Flächenleistung m²/h	7350	6300
Arbeitsbreite mm	640	640
Arbeitsbreite mit 1/2 Seitenbesen mm	1050 1400	1050 1400
Kehrgutbehälter l	110 2 x 50	110 2 x 50
Steigfähigkeit %	12	12
Wendekreis m	2	2
Gewicht kg	460 391	620 534
Abmessungen (L x B x H) mm	1800 x 1250 x 1450	1800 x 1250 x 1450
Ausstattung		
Polyester-Flachfaltenfilter	■	■
Autom. Tact-Filterabreinigung	■	■
Easy Operation	■	■
Kehrsichel-Seitenbesen	■	■
Bestell-Nr.	0.300-204.0 0.300-203.0	0.300-208.0 0.300-207.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

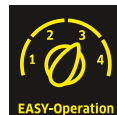
■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

100-ZENTIMETER-AUFSTITZER



Topleistung im Dauereinsatz – die Leistungsklasse

Die Komfort-Aufsitzekehrmaschine KM 100/100 R ist gemacht für mittelgroße bis große Innen- und Außenflächen. Dank hoher Kehrleistung, niedriger Betriebskosten und großer Servicefreundlichkeit rechnet sich die Anschaffung schnell.



1

1 Rammschutz

- Zum Schutz der Kehrmaschine sowie der zu reinigenden Umgebung.



2

2 Große Filterfläche mit automatischer Abreinigung

- Nach jedem Abstellen der Maschine wird der Filter automatisch abgereinigt – für durchgängig staubarmes Kehren und lange Arbeitsintervalle.
- Filterabreinigung kann auch manuell aktiviert werden.
- Werkzeugloser Filterwechsel.



3

3 Wartungsfreundlichkeit

- Werkzeugloses Wechseln von Filter und Kehrwalze für eine flexible, ortsunabhängige Wartung.



4

4 EASY-Operation-Bedienkonzept

- Komfortables Kehren durch logische und verständliche Anordnung aller Bedienelemente im Griff- und Blickfeld.
- Einheitliche Symbole für alle Kärcher Kehrmaschinen.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

		KM 100/100 R LPG	KM 100/100 R D	KM 100/100 R G
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Automatische Filterreinigung ■ Ergonomisches Bedienkonzept ■ Vollhydraulisch, wartungsarm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Automatische Filterreinigung ■ Ergonomisches Bedienkonzept ■ Vollhydraulisch, wartungsarm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Automatische Filterreinigung ■ Ergonomisches Bedienkonzept ■ Vollhydraulisch, wartungsarm
Technische Daten				
Antrieb		4-Takt-LPG-Motor / Honda	4-Takt-Dieselmotor / Yanmar	4-Takt-Benzinmotor / Honda
Leistung	kW	6,7	4,4	6,7
Spannung		-	-	-
Max. Flächenleistung mit 1 / 2 Seitenbesen	m ² /h	8000 / 10400	8000 / 10400	8000 / 10400
Arbeitsbreite	mm	700	700	700
Arbeitsbreite mit 1 / 2 Seitenbesen	mm	1000 / 1300	1000 / 1300	1000 / 1300
Kehrgutbehälter	l	100	100	100
Steigfähigkeit	%	18	18	18
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	8	8	8
Filterfläche	m ²	6	6	6
Gewicht	kg	340	340	340
Abmessungen (L x B x H)	mm	2006 x 1005 x 1343	2006 x 1005 x 1343	2006 x 1005 x 1343
Ausstattung				
Polyester-Rundfilter		■	■	■
Filterabreinigung man. / autom.		■ / ■	■ / ■	■ / ■
Hauptkehrwalze pendelnd		■	■	■
Saugstromregulierung		■	■	■
Batterie und Einbauladegerät inkl.		-	-	-
Bestell-Nr.		1.280-107.0	1.280-115.0	1.280-105.0
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KM 100/100 R Bp Pack

		<ul style="list-style-type: none"> ■ Automatische Filterreinigung ■ Elektrischer Traktionsantrieb ■ Emissionsfreies Arbeiten
Technische Daten		
Antrieb		Gleichstrommotor
Leistung	W	2050
Spannung	V	24
Max. Flächenleistung mit 1 / 2 Seitenbesen	m ² /h	6000 / 7800
Arbeitsbreite	mm	700
Arbeitsbreite mit 1 / 2 Seitenbesen	mm	1000 / 1300
Kehrgutbehälter	l	100
Steigfähigkeit	%	15
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	6
Filterfläche	m ²	6
Gewicht	kg	540
Abmessungen (L x B x H)	mm	2006 x 1005 x 1343
Ausstattung		
Polyester-Rundfilter		■
Filterabreinigung man. / autom.		■ / ■
Hauptkehrwalze pendelnd		■
Saugstromregulierung		■
Batterie und Einbauladegerät inkl.		■
Bestell-Nr.		1.280-112.0
Preis in €*		Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

90-ZENTIMETER-AUFSITZER Tact



Kehren mit Köpfchen

Neben starker Leistung, einfachem Handling, Fahrkomfort und Wendigkeit überzeugt die KM 90/60 R Adv durch viele Details sowie das patentierte und vollautomatische Tact-Filterreinigungssystem. Die Benzinversion ermöglicht dank großem Tankvolumen lange Arbeitseinsätze und verfügt darüber hinaus über einen automatischen Choke für optimales Startverhalten.



1 Tact: Die vollautomatische und permanente Filterreinigung

- Höchst effektive Filterreinigung für durchgängig staubfreies Arbeiten.
- Kompakte Filtergröße mit hoher Lebensdauer.
- Einfacher Zugang zum Filter.



2 EASY-Operation-Bedienkonzept

- Logisch und verständlich.
- Alle Bedienelemente sind übersichtlich angeordnet und einfach zu erreichen.



3 Home-Base für mehr Flexibilität

- Verschiedene praktische Anbindungen für weiteres Zubehör.
- Einfaches Mitführen von z. B. Grobschmutzzange, Besen oder einem zusätzlichen Behälter.



4 Robuste, kompakte Bauweise mit Pick-up-Fläche

- Für hohe Lebensdauer, Zuverlässigkeit.
- Sicherheit und Wendigkeit.
- Zusätzliche Komponenten wie zum Beispiel Reservekanister oder manuelle Reinigungsgeräte können sicher fixiert und mitgeführt werden.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

		KM 90/60 R LPG Adv	KM 90/60 R G Adv	KM 90/60 R G
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Mit vollautomatischem und höchst effektivem Tact-Filterreinigungssystem ■ Integrierte Home-Base ■ Ausweichender Seitenbesen 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mit vollautomatischem und höchst effektivem Tact-Filterreinigungssystem ■ Integrierte Home-Base ■ Ausweichender Seitenbesen 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kompakt und äußerst wendig ■ Ergonomisches Bedienkonzept ■ Hauptkehrwalze pendelnd
Technische Daten				
Leistung	kW	6	6,6	4,8
Max. Flächenleistung mit 1 / 2 Seitenbesen	m ² /h	7200 / 9200	7200 / 9200	7200 / 9200
Arbeitsbreite	mm	615	615	615
Arbeitsbreite mit 1 / 2 Seitenbesen	mm	900 / 1150	900 / 1150	900 / 1150
Kehrgutbehälter	l	60	60	60
Steigfähigkeit	%	18	18	18
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	8	8	8
Gewicht	kg	270	260	220
Abmessungen (L x B x H)	mm	1635 x 980 x 1260	1635 x 980 x 1260	1635 x 980 x 1260
Ausstattung				
Polyester-Rundfilter		-	-	■
Filterabreinigung man. / autom.		- / ■	- / ■	■ / ■
Polyester-Flachfaltenfilter		■	■	-
Hauptkehrwalze pendelnd		■	■	■
Bestell-Nr.		1.047-304.0	1.047-300.0	1.047-204.0
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KM 90/60 R Bp Pack Adv

		<ul style="list-style-type: none"> ■ Mit vollautomatischem und höchst effektivem Tact-Filterreinigungssystem ■ Integrierte Home-Base ■ Ausweichender Seitenbesen
Technische Daten		
Leistung	W	1200
Max. Flächenleistung mit 1 / 2 Seitenbesen	m ² /h	5400 / 6900
Arbeitsbreite	mm	615
Arbeitsbreite mit 1 / 2 Seitenbesen	mm	900 / 1150
Kehrgutbehälter	l	60
Steigfähigkeit	%	12
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	6
Gewicht	kg	355
Abmessungen (L x B x H)	mm	1635 x 980 x 1260
Ausstattung		
Polyester-Rundfilter		-
Filterabreinigung man. / autom.		- / ■
Polyester-Flachfaltenfilter		■
Hauptkehrwalze pendelnd		■
Batterie und Einbauladegerät inkl.		■
Bestell-Nr.		1.047-302.0
Preis in €*		Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

85-ZENTIMETER-NACHLÄUFER



Das Hochleistungs-Walk-behind-Gerät für glänzende Sauberkeit

Die kompakte, robuste KM 85/50 W bietet hohe Flächenleistung und Effizienz auf mittelgroßen Flächen bei höchstem Komfort. Mit unterschiedlichen Ausstattungsdetails wie zum Beispiel zweitem Seitenbesen, Rückwärtsgang etc.



1 Leistungsfähiges Filtersystem

- 2,1 m² Filterfläche.
- Manuelle Filterabreinigung.
- Abwaschbarer Polyesterfilter.



2 2-wandiger Rotationsrahmen

- Robust und rostfrei.
- Für härteste Einsätze.



3 Traktionsantrieb

- Intuitiv bedienbar.
- Optional mit Rückwärtsgang.



4 Kehrgutaufnahme und -entleerung

- Effektives Kehren dank großer Arbeitsbreite.
- Kehren auch bei Nässe möglich.
- 50-Liter-Behälter für lange Arbeitsintervalle.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

KM 85/50 W G Adv

KM 85/50 W G

- Robuster doppelwandiger Rahmen
- Hauptkehrwalze anhebbar
- Rückwärtsfahrt, Betriebsstundenzähler und pendelnd gelagerte Hauptkehrwalze

- Robuster doppelwandiger Rahmen
- Hauptkehrwalze anhebbar
- Intuitiv zu bedienender Traktionsantrieb

Technische Daten

Antrieb		4-Takt-Benzinmotor / Honda	4-Takt-Benzinmotor / Honda
Leistung	W	3300	3300
Spannung	V	-	-
Max. Flächenleistung mit 1 / 2 Seitenbesen	m²/h	3825 / 4725	3825 / 4725
Arbeitsbreite	mm	610	610
Arbeitsbreite mit 1 / 2 Seitenbesen	mm	850 / 1050	850 / 1050
Kehrgutbehälter	l	50	50
Steigfähigkeit	%	18	18
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	4,5	4,5
Filterfläche	m²	2,1	2,1
Gewicht	kg	126	123
Abmessungen (L × B × H)	mm	1355 × 910 × 1155	1355 × 910 × 1155

Ausstattung

Polyester-Flachfilter	■	■
Filterabreinigung manuell	■	■
Fahrtrieb vorwärts / rückwärts	■ / ■	■ / -
Hauptkehrwalze einstellbar	-	■
Hauptkehrwalze pendelnd	■	-
Batterie und Einbauladegerät inkl.	-	-
Bestell-Nr.	1.351-110.0	1.351-109.0
Preis in €*	5.260,00	4.560,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KM 85/50 W Bp Pack Adv

KM 85/50 W Bp Pack

- Robuster doppelwandiger Rahmen
- Hauptkehrwalze anhebbar
- Rückwärtsfahrt, Betriebsstundenzähler und pendelnd gelagerte Hauptkehrwalze

- Robuster doppelwandiger Rahmen
- Hauptkehrwalze anhebbar
- Intuitiv zu bedienender Traktionsantrieb

Technische Daten

Antrieb		Gleichstrommotor	Gleichstrommotor
Leistung	W	912	912
Spannung	V	24	24
Max. Flächenleistung mit 1 / 2 Seitenbesen	m²/h	3825 / 4725	3825 / 4725
Arbeitsbreite	mm	610	610
Arbeitsbreite mit 1 / 2 Seitenbesen	mm	850 / 1050	850 / 1050
Kehrgutbehälter	l	50	50
Steigfähigkeit	%	15	15
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	4,5	4,5
Filterfläche	m²	2,1	2,1
Gewicht	kg	180	177
Abmessungen (L × B × H)	mm	1355 × 910 × 1155	1355 × 910 × 1155

Ausstattung

Polyester-Flachfilter	■	■
Filterabreinigung manuell	■	■
Fahrtrieb vorwärts / rückwärts	■ / ■	■ / -
Hauptkehrwalze einstellbar	-	■
Hauptkehrwalze pendelnd	■	-
Batterie und Einbauladegerät inkl.	■	■
Bestell-Nr.	1.351-115.0	1.351-114.0
Preis in €*	6.660,00	5.440,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

75-ZENTIMETER-NACHLÄUFER



Sauberer Einstieg in die Walk-behind-Klasse

Die kompakte und agile KM 75/40 W reinigt kleine bis mittelgroße Flächen souverän. Mit bequemem Fahrtrieb und effektiver Staubabsaugung, als starke Benzin- oder leise Batterievariante.



1 Kehrgutbehälter mit Trolley-Griff

- Bequemes Herausnehmen und leichtes Entleeren des Behälters durch Griffmulden.
- Kurze Entsorgungszeiten.



2 Leistungsfähiges Filtersystem mit mechanischer Filterabreinigung

- 1,8 m² Filterfläche für lange Arbeitsintervalle.
- Lange Haltbarkeit dank waschbarem Polyestermaterial.
- Mechanische Filterabreinigung mit ergonomischem Griff.



3 Wartungsfreundlichkeit

- Werkzeugloses Wechseln von Filter und Kehrwalze für eine flexible, ortsunabhängige Wartung.



4 EASY-Operation-Bedienkonzept

- Komfortables Kehren durch logische und verständliche Anordnung aller Bedienelemente im Griff- und Blickfeld.
- Einheitliche Symbole für alle Kärcher Kehrmaschinen.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

KM 75/40 W G

KM 75/40 W Bp Pack

- Kehrgutbehälter mit Trolley-Griff
- Werkzeugloser Kehrwalzenwechsel
- Effektives Filterabreinigungssystem mit reinseitigem werkzeuglosem Filterwechsel

- Kehrgutbehälter mit Trolley-Griff
- Werkzeugloser Kehrwalzenwechsel
- Effektives Filterabreinigungssystem mit reinseitigem werkzeuglosem Filterwechsel

Technische Daten

		KM 75/40 W G	KM 75/40 W Bp Pack
Antrieb		4-Takt-Benzinmotor / Honda	Gleichstrommotor
Leistung	W	3300	400
Spannung	V	-	24
Max. Flächenleistung	m²/h	3375	3375
Arbeitsbreite	mm	550	550
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen	mm	750	750
Kehrgutbehälter	l	40	40
Steigfähigkeit	%	15	12
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	4,5	4,5
Filterfläche	m²	1,8	1,8
Gewicht	kg	84	124
Abmessungen (L x B x H)	mm	1430 x 780 x 1180	1430 x 780 x 1180

Ausstattung

Schubbügel klappbar	■	■
Kehrschaufelprinzip	-	-
Fahrtrieb vorwärts / rückwärts	■ / -	■ / -
Hauptkehrwalze einstellbar	■	■
Hauptkehrwalze pendelnd	-	-
Bestell-Nr.	1.049-205.0	1.049-207.0
Preis in €*	3.170,00	3.809,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Flachfaltenfilter	5.731-635.0	Kunststofffilter, nässefest, waschbar, spart Wartungskosten.	70,00
Standardkehrwalze	6.906-884.0	Nässefeste Universalbeborstung, lange Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet.	133,00
Hauptkehrwalze weich / Natur	6.906-886.0	Mit Naturborsten speziell für Feinstaubkehren auf glatten Böden im Innenbereich.	295,00
Teppichkehrset	2.641-571.0	Teppichkehrset zur Reinigung von Teppichflächen, bestehend aus Flusensieb, 3-fach-Lenkrolle und Antistatik-Kehrwalze.	535,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

80-ZENTIMETER-FRONTKEHRER



Kompakter Ganzjahres-Allrounder

Ob normales Kehren – mit oder ohne Kehrgutbehälter –, Schneekehren oder Wintereinsätze mit optionalem Schneeschild – die ergonomische und wendige handgeführte Kehrmaschine leistet das ganze Jahr über gute Dienste.



1 Höhenverstellbare Kehrwalze

- Einfache Regulierung des Bürstendrucks.
- Zum Nachstellen bei Verschleiß oder zur Anpassung an den jeweiligen Untergrund.



2 Schrägstellung der Kehrwalze

- Einstellbügel mit Einrastung für eine feste Schrägstellung links und rechts.
- Schrägstellung auch mit dem optionalen Schneeschild möglich.
- Scheuerschutz aus Gummi verhindert Beschädigung des Umfelds.



3 Schneeschild für den Wintereinsatz

- Federklappmechanismus zur optimalen Dämpfung aufgenommener Stöße.
- Mit 4-fach einstellbaren Schleppkufen.
- Beidseitig verwendbare Gummileiste.



4 Kehrgutbehälter

- Für eine direkte Schmutzaufnahme.
- Einfaches Anpassen des Kehrgutbehälters bei verschlissener Kehrwalze.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

KM 80 W G

- Ganzjährig einsetzbar
- Hohe Agilität und geringer Platzbedarf dank kompakter Bauweise
- Multifunktionaler Einsatz durch optionalen Kehrgutbehälter und Schneeschild

Technische Daten

Antrieb		4-Takt-Benzinmotor / Honda
Leistung	kW	2,6
Max. Flächenleistung	m²/h	1680
Arbeitsbreite	mm	800
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen	mm	-
Kehrgutbehälter	l	40
Steigfähigkeit	%	12
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	2,1
Filterfläche	m²	-
Gewicht	kg	70
Abmessungen (L x B x H)	mm	1410 x 800 x 1060

Ausstattung

Schubbügel klappbar	■
Kehrschaufelprinzip	■
Fahrantrieb vorwärts / rückwärts	■ / -
Hauptkehrwalze einstellbar	■
Hauptkehrwalze pendelnd	-
Bestell-Nr.	1.335-500.0
Preis in €*	1.999,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Standardkehrwalze	6.963-108.0	Nässefeste Universalbeborstung für ein gutes Kehrergebnis bei Schnee oder sonstigem Kehrgut (Satz, bestehend aus beiden Einzelkehrwalzen).	305,00
Schneeschild	2.851-446.0	Für den Wintereinsatz. Mit gefedertem Klappmechanismus und einstellbaren Schleppkufen.	395,00
Kehrgutbehälter	2.851-569.0	Zum Aufkehren von Streugut oder anderem Schmutz in einen stabilen und einfach zu entleerenden Kehrgutbehälter.	490,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

70-ZENTIMETER-KOMFORTKLASSE



Kompakt, komfortabel und universell einsetzbar

Die äußerst kompakte und effiziente KM 70/30 C kehrt mit geringster Geräuschemission. Mit elektrischem Antrieb von Hauptkehrwalze und Seitenbesen sorgt sie innen und außen für Sauberkeit bis in die Ecken.



1 Einstellbarer Schubbügel

- Hohe Ergonomie durch Dreifachverstellung.
- Platzsparende Parkposition dank Einklappfunktion.



2 EASY-Operation-Bedienkonzept

- Leicht verständlicher Programmwahlschalter.



3 Leichte Transportfähigkeit

- Tragegriffe vorne und hinten erleichtern den Transport und das Verladen in einen Pkw.
- Nach hinten herausstehende Räder erleichtern den Transport über Treppen.



4 Feinstaubabsaugung (nur bei Adv-Version)

- Aktives, elektrisch betriebenes Sauggebläse zur Absaugung von Feinstaub aus dem Kehrgutbehälter.
- Abschaltbar für Kehren bei nassen Böden.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

KM 70/30 C Bp Pack Adv

KM 70/30 C Bp Pack

- | | |
|---|---|
| ■ Mit Ladegerät und Batterien | ■ Mit Ladegerät und Batterien |
| ■ Elektrischer Antrieb von Hauptkehrwalze und Seitenbesen | ■ Elektrischer Antrieb von Hauptkehrwalze und Seitenbesen |
| ■ Kehrwalze und Seitenbesen stufenlos verstellbar | ■ Kehrwalze und Seitenbesen stufenlos verstellbar |

Technische Daten

Antrieb		manuell	manuell
Leistung	W	195	150
Spannung	V	12	12
Flächenleistung	m ² /h	2800	2800
Arbeitsbreite	mm	480	480
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen	mm	700	700
Kehrgutbehälter	l	42	42
Filterfläche	m ²	0,61	0,61
Ladezeit Akku	h	12	12
Betriebsdauer	h	2,5	3,5
Gewicht	kg	47	44
Abmessungen (L x B x H)	mm	1240 x 710 x 1150	1240 x 710 x 1150

Ausstattung

Kehrantrieb elektrisch	■	■
Hauptkehrwalze einstellbar	■	■
Filterabreinigung manuell	■	■-
Schubbügel klappbar	■	■
Batterie und Einbauladegerät inkl.	■	■
Absaugung	■	-
Bestell-Nr.	1.517-213.0	1.517-214.0
Preis in €*	1.640,00	1.500,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Grobschmutzzange	2.640-908.0	Zum Aufsammeln von Müll.	103,00
Flachfaltenfilter	6.904-176.0	Papierfilter für beste Feinstaubfilterung zum staubfreien Kehren (nur Adv).	Auf Anfrage
Standardkehrwalze	6.907-041.0	Nässefeste Universalbeborstung, lange Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet.	91,00
Seitenbesen Standard	6.966-005.0	Nässefeste Universalbeborstung, lange Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet.	55,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

70-ZENTIMETER-SCHIEBEKLASSE



Leicht und einfach – für den schnellen Einsatz

Die KM 70/20 C ist die Ideallösung für kleine Innen- und Außenflächen. Sie kehrt effektiver als ein Besen – und dank kontrollierter Luftführung und integriertem Staubfilter nahezu staubfrei.

GOOD
DESIGN



1 Antrieb Hauptkehrwalze

- Hauptkehrwalze wird mit beiden Rädern angetrieben – für gleiches Kehrergebnis in Links- und Rechtskurven.



2 Einstellbarer Schubbügel

- Hohe Ergonomie durch Dreifachverstellung.
- Platzsparende Parkposition dank Einklappfunktion.



3 Großer Schmutzbehälter

- Einfaches Handling und Entleeren durch ergonomischen Behältergriff.



4 Staubfilter

- Staubfilter reinigt die Abluft und verhindert Staubentstehung beim Kehren.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

KM 70/20 C

KM 70/20 C 2SB

KM 70/15 C

- | | | |
|---|---|--------------------------------------|
| ■ Kehrwalzenantrieb über beide Räder | ■ Kehrwalzenantrieb über beide Räder | ■ Kehrwalzenantrieb über beide Räder |
| ■ Schubdügel 3-fach verstellbar | ■ Schubdügel 3-fach verstellbar | ■ Klappbarer Schubdügel |
| ■ Kehrwalze und Seitenbesen stufenlos verstellbar | ■ Kehrwalze und Seitenbesen stufenlos verstellbar | ■ Seitenbesen 4-fach verstellbar |

Technische Daten

		manuell	manuell	manuell
Antrieb		manuell	manuell	manuell
Flächenleistung	m²/h	2800	3680	2800
Arbeitsbreite	mm	480	480	480
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen	mm	700	700	700
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen	mm	-	920	-
Kehrgutbehälter	l	42	42	42
Gewicht	kg	23	26	20
Verpackungsgewicht	kg	28	30	25
Abmessungen (L × B × H)	mm	1300 × 765 × 1035	1300 × 920 × 1050	1300 × 810 × 1040

Ausstattung

Feinstaubfilter	■	■	-
Kehrantrieb manuell	■	■	■
Hauptkehrwalze einstellbar	■	■	-
Seitenbesen klappbar	■	■	-
Seitenbesen einstellbar	■	■	■
Seitenbesen stufenlos einstellbar	■	■	-
Schubdügel klappbar	■	■	■
Bestell-Nr.	1.517-106.0	1.517-107.0	1.517-151.0
Preis in €*	539,00	599,00	389,00

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
ABS Grobschmutzzange	2.640-908.0	Zum Aufsammeln von Müll.	103,00
Standardkehrwalze	6.907-041.0	Nässefeste Universalbeborstung, lange Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet.	91,00
Seitenbesen Standard	6.966-005.0	Nässefeste Universalbeborstung, lange Lebensdauer, für alle Oberflächen geeignet.	55,00
Hauptkehrwalze weich / nässefest	6.903-995.0	Kehrt Feinstaub auf allen Oberflächen im Innen- und Außenbereich.	105,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

ZUBEHÖR FÜR HANDGEFÜHRTE KEHRSAUGMASCHINEN

Kehr- und Kehrsaugmaschinen werden auf den unterschiedlichsten Flächen und für die unterschiedlichsten Reinigungsanforderungen genutzt. Um diesen jederzeit gerecht zu werden, bieten wir ein umfassendes Sortiment an Zubehör: von Kehrwalzen über Filter bis hin zu Anbausätzen. Das steigert die Effizienz der Maschinen und erhöht deren Einsatzmöglichkeiten.



1 Effizienter Filtereinsatz

Gute Kehrergebnisse sind auch von der Wahl des richtigen Feinstaubfilters abhängig. Darum bietet Kärcher technisch ausgereifte Verfahren. Diese sind durch integrierte Reinigungssysteme und waschbare Materialien besonders langlebig und kostengünstig. Unsere Filter entsprechen BIA-Kategorie M.

2 Kehrwalzen

Mit weichen, harten oder antistatischen Kehrwalzen lässt sich jede Maschine auf ihr Einsatzgebiet abstimmen. So sorgen Kärcher Kehrwalzen für gute Kehrergebnisse auf allen Oberflächen – ob im Innen- oder Außenbereich.

3 Seitenbesen

Die Standard-Seitenbesen verfügen über eine nässefeste Universalbeborstung und sind für alle Oberflächen geeignet.

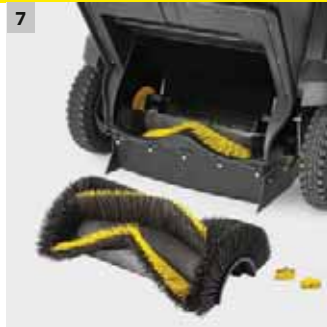
4 Anbausätze

Durch verschiedene Anbausätze – z.B. Schneeschild, Kehrgutbehälter, Teppichkehrset oder Grobschmutzzange – lassen sich handgeführte Kärcher Kehrsaugmaschinen an die Anforderungen besonderer Einsatzgebiete anpassen, abhängig vom Maschinentyp (auf Anfrage).

5 Batterien und Ladegeräte

Bp-Pack-Kehrmaschinen mit eingebautem Ladegerät erlauben das Aufladen der Batterien an jeder verfügbaren Steckdose.

ZUBEHÖR FÜR AUFSITZ-KEHRSAUGMASCHINEN



6 Rund- und Flachfaltenfilter

Für unsere Aufsitz-Kehrmaschinen bieten wir nässefeste und waschbare Rund- und Flachfaltenfilter aus Kunststoff an.

7 Kehrwalzen

Unsere Standard-Kehrwalzen sind aus qualitativ hochwertigen Materialien gefertigt und garantieren somit einen langlebigen Einsatz. Sie sind nässefest und für alle Oberflächen geeignet. Optimal abgestimmt auf spezielle Reinigungsaufgaben sind weitere Kehrwalzen als Zubehör erhältlich, z.B. mit Naturborsten zum Feinstaubkehren oder antistatische Walzen für Teppich oder Kunstrasen.

8 Seitenbesen

Die nässefesten Universalborsten der Kärcher Seitenbesen sind für alle Oberflächen geeignet. Durch ihre Robustheit haben sie eine lange Lebensdauer. Zusätzlich zu dem Standard-Seitenbesen gibt es von Kärcher noch weitere. Diese sind perfekt auf die jeweilige Oberfläche und die Art des Kehrmaterials abgestimmt. Es gibt sie in verschiedenen Härtegraden, mit Naturborsten zur Feinstaubentfernung oder mit Stahlborsten zur Entfernung besonders hartnäckiger Verschmutzungen.

9 Seitenbesenabdeckung

Die Abdeckung des Seitenbesens vermindert Staubaufwirbelungen und damit eine Verstaubung von Gerät und Umgebung.

10 Beleuchtung

Zusätzliche Beleuchtung – auch mit Zulassung für den Straßenverkehr – und die Rundumkehrleuchte sorgen für erhöhte Sicherheit und bessere Sichtverhältnisse und ermöglichen z.B. das Arbeiten bei schlechter Witterung, zum Beispiel im Winter.

11 Bereifung

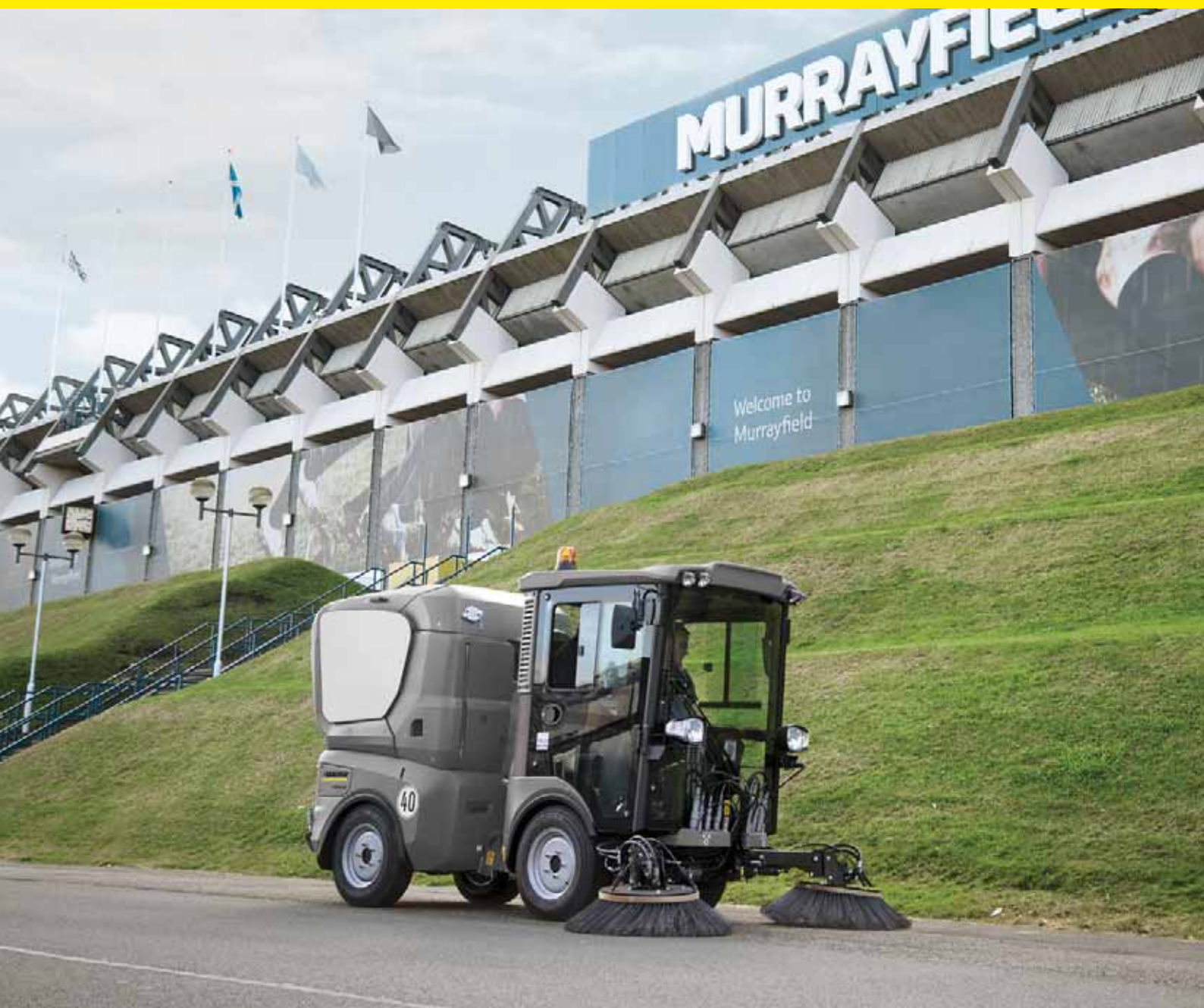
Kärcher bietet neben komfortabler Luftbereifung auch aufgeschäumte Räder oder Vollgummiräder für pannensicheres Arbeiten in Produktionsbereichen mit zum Beispiel Metallspänen oder Glassplittern. Nicht zeichnende Supere-lastkräder verhindern Reifenspuren auf hellen Oberflächen.

12 Energie nach Maß

Für unsere batteriebetriebenen Kehrmaschinen bieten wir spezielle, auf die individuellen Bedürfnisse unserer Kunden abgestimmte Batterien und Ladegeräte: Ausführungen mit höherer oder niedrigerer Kapazität sowie wartungsarme oder wartungsfreie Modelle.

KOMMUNALTECHNIK IN PERFEKTION

Wir kennen Ihre Anforderungen und Bedürfnisse sehr genau. Ihre Arbeitsaufgaben sind vielfältig. Von der Grünpflege bis zum Straßendienst, vom Schneeräumen bis zur Bewässerung. Und wir geben Ihnen die Kommunaltechnik, die Sie für Ihren Erfolg brauchen: leistungsstarke Saugkehrmaschinen, vielseitig einsetzbare Geräteträger, universelle wie spezielle Anbaugeräte und modernste akkubetriebene Arbeitsgeräte. Mit einem Wort: effiziente Technik für maximale Wirtschaftlichkeit.



Inhaltsverzeichnis Kommunaltechnik

Saugkehrmaschinen	Seite 370
Leichtmüllsauger	Seite 374
Kommunale Geräteträger	Seite 376
Anbaugeräte	Seite 386
Park & City Solutions	Seite 388



MC 130 – fürs ganze Jahr

2-Sitzer-Kehrmaschine in der 1-m³-Klasse für den Ganzjahreseinsatz. Komfortable Bedienung via Joystick und Multifunktionsdisplay.

MIC 70 – das Arbeitstier

Mit 66 PS starkem Common-Rail-Dieselmotor, Dieselpartikelfilter und einer Hydraulikleistung von bis zu 100 l/min strotzt der MIC 70 nur so vor Kraft.

Kärcher Park & City Solutions


Akkubetriebene Arbeitsgeräte mit 50-Volt-Lithium-Ionen-Technologie. Leistungsstark, sehr ausdauernd, umweltfreundlich und extrem leise.


Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:



Modell


- MC = Municipal Cleaner / kommunale Kehrmaschine
- MIC = Municipal Implement Carrier / kommunaler Geräteträger
- LB = Leaf Blower (Laubbläser)
- CS = Chain Saw (Kettensäge)
- Bp = Battery Pack (Akku)
- BC = Battery Charger (Ladegerät)

KOMMUNALTECHNIK

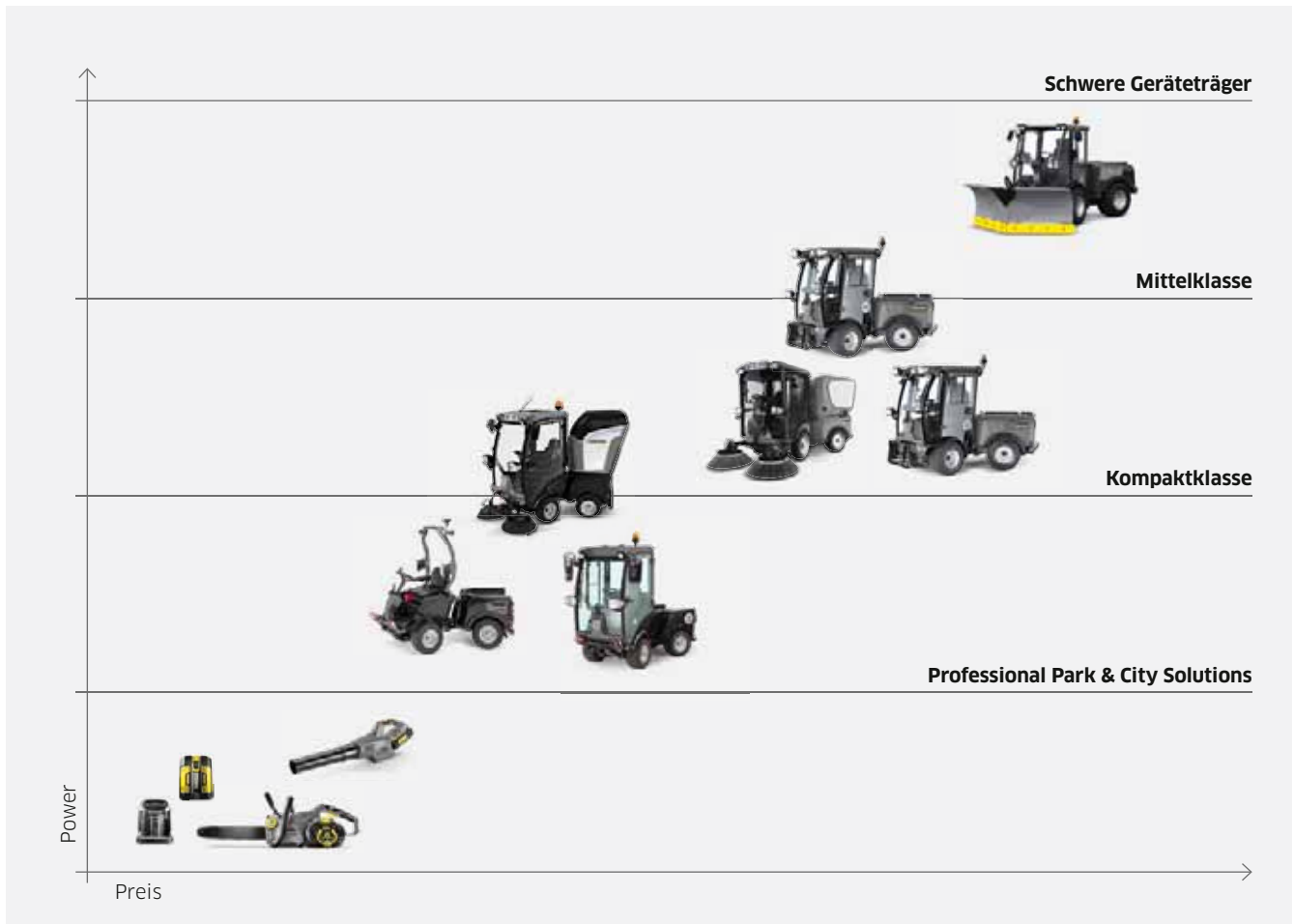
	Preis in €*	Variable Kehrbreite (mm)	Kehrgutbehältervolumen (l)	Max. Flächenleistung (m²/h)	Reinigungseinsatz	Ganzjahreseinsatz	Allradantrieb	Traktionskontrolle	Besen-Einzelsteuerung	Hydr. Hochentleerung	Klimaanlage	Heizung	Seite
Saugkehrmaschinen													
	MC 130 Adv	Auf Anfrage	1200-2400	1000	24000	■	■	■	■	■	□	■	371
	MC 130+	■ Auf Anfrage	1200-2400	1000	24000	■	■	■	■	■	□	■	371
	MC 50 Adv Comfort	Auf Anfrage	900-1400	500	14000	■	■	■	-	-	■	■	373
	MC 50 Adv	Auf Anfrage	900-1400	500	14000	■	■	■	-	-	■	■	373

	Preis in €*	Arbeitsbreite (mm)	Kehrgutbehältervolumen (l)	Max. Flächenleistung (m²/h)	Inneneinsatz	Außeneinsatz	Ablagefach 15 l	Fahrertrieb, hydraulisch	Grobschutzklappe	Elektrostart	Rundumkennleuchte	Randstein-Auffahrhilfe	Seite
Leichtmüllsauger													
	IC 15/240 W Adv	Auf Anfrage	100	240	-	-	■	■	■	■	■	■	375
	IC 15/240 W	Auf Anfrage	100	240	-	-	■	■	■	■	-	-	375

	Preis in €*	PS	Arbeitshydraulik (l/min)	Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	Ganzjahreseinsatz	Klimaanlage	Heizung	Komfortsitz	Traktionskontrolle	Warnleuchte	Sicherheitsgurt	Seite	
Geräteträger													
	MIC 84	Auf Anfrage	84	0-120	5000	■	□	□	□	■	□	377	
	MIC 70	Auf Anfrage	66	100	3500	■	□	□	□	□	□	379	
	MIC 50 Adv	Auf Anfrage	50	80	2800/3200	■	□	□	□	□	□	381	
	MIC 50	Auf Anfrage	50	80	2600	■	□	□	□	□	□	381	
	MIC 34 C	Auf Anfrage	34	40	1750	■	■	■	□	-	■	□	383
	MIC 26 C Adv	Auf Anfrage	26	40	1750	■	■	■	□	-	■	□	385
	MIC 26 C	Auf Anfrage	26	40	1750	■	-	-	-	-	□	□	385

	Preis in €*	Betriebsspannung (V)	Gewicht (kg)	Garantierter Schallleistungspegel (db(A))	BC Adv	Kompatibel mit allen Kärcher Akkus	Bp 200 Adv	Bp 400 Adv	Bp 600 Adv	Bp 2400 Adv	Schutzhelmset	Schutzbrille	Doppelschulter-Tragegurt	Kettenöl	Seite
Park & City Solutions															
	LB 850 Bp	199,00	50	2,34	95	□	■	□	□	□	-	□	□	-	391
	CS 330 Bp	279,00	50	3,76	99	□	■	□	□	□	□	-	-	□	393

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.



WIRTSCHAFTLICHER EINSATZ ZU JEDER JAHRESZEIT

Kärcher Kommunalmaschinen leisten überall und zu jeder Zeit Besonderes: auf großen Flächen wie schwierigen Arealen. Auf Straßen, Wegen, Parkplätzen, Grünflächen und Sportanlagen. Vom Frühjahrsputz über die sommerliche Grünpflege und Laubsaison bis zum Winterdienst. Jede dieser robusten Maschinen bildet mit den verschiedensten Anbaugeräten eine einsatzoptimierte Lösung hinsichtlich Leistung, Bedienbarkeit und Wirtschaftlichkeit. Und damit eine Investition, die über viele Jahre ihren Wert behält.



1 Robustheit

Ein Fahrer sollte sich in jeder Situation hundertprozentig auf seine Maschine verlassen können. Damit auch bei schwierigen Arbeitseinsätzen immer alles einwandfrei funktioniert, verwendet Kärcher nur hochwertigste Materialien und Komponenten. Das hohe Qualitätsniveau unserer Geräteträger und Saugkehrmaschinen erleichtert die regelmäßige Wartung und bildet die Grundlage für ein langes Produktleben. In Verbindung mit modernster, anwenderfreundlicher Technik präsentieren sich unsere Maschinen als echte Arbeitstiere – und das von Januar bis Dezember.

Sicherheit

In puncto Sicherheit macht Kärcher keine Kompromisse. Ob im Straßenverkehr oder beim täglichen Arbeitseinsatz – die modernen Assistenzsysteme unserer Geräteträger und Saugkehrmaschinen erfüllen höchste Sicherheitsanforderungen und sorgen dafür, dass die Arbeit nicht zum Risiko wird.

Komfort

Optimale Bewegungsfreiheit: Kärcher bietet die in dieser Maschinenklasse geräumigste Kabine an – ein entscheidender Vorteil, nicht nur bei langen Arbeitseinsätzen. Die schwingungsgedämpfte Einheit kann individuell ausgestattet werden und ermöglicht gesundes Arbeiten bei angenehm reduzierter Lautstärke.

2 Flexibel und kompatibel

Kärcher Kommunalmaschinen sind profitable Investitionen. Mit der eingebauten Flexibilität und dem weiten Feld an Anwendungen ergeben sich tägliche Einsatzmöglichkeiten. Sie sind immer bereit, unabhängig von Jahreszeit, Wind und Wetter, Tag oder Nacht. Schneller Gerätewechsel und hohe Transportgeschwindigkeit mindern unproduktive Rüst- und Nebenzeiten. Liebe zum Detail und ein effizientes Bedienkonzept bei hervorragender Ergonomie resultieren in effektiven Arbeitstagen bei geringen Kosten rund ums Jahr.

3 Made in Germany

Kärcher Geräteträger und Saugkehrmaschinen werden ausschließlich in Deutschland produziert. Das traditionsreiche Familienunternehmen Kärcher pflegt seit jeher einen engen Dialog mit den Kommunen und orientiert sich bei der Entwicklung seiner Maschinen stets konsequent an den kundenspezifischen Bedürfnissen und Anforderungen.

4 Leasing und Finanzierung

Kärcher steht Ihnen nicht nur bei der Auswahl der richtigen Maschine mit Rat und Tat zur Seite, sondern bietet auf Wunsch auch gleich das passende Finanzierungsmodell an. Denn gute Partnerschaft bedeutet für Kärcher, gemeinsam mit seinen Kunden erfolgreich zu wirtschaften. Schenken auch Sie uns Ihr Vertrauen!



Kehren



Grünpflege



Winterdienst



Nassreinigung

MITTELKLASSE



2-Sitzer-Maschine für den Ganzjahreseinsatz

Großes Kehrgutbehältervolumen – kompakte Abmessungen. Die Kehrmaschine in der 1-m³-Klasse. Automatischer Kehrbetrieb mit einem Tastendruck in der eco!efficiency-Stufe. Dadurch wird die beste Kehrleistung bei optimaler Motordrehzahl und Hydraulikleistung erreicht. Optimierte Wirtschaftlichkeit durch Verhinderung von Fehlbedienung sowie geringeren Verschleiß.



1 Kärcher Multifunktionsdisplay

Das einzigartige, in der Lenknahe integrierte Multifunktionsdisplay befindet sich während des Arbeitseinsatzes immer im Blickfeld des Fahrers und sorgt für geringe Ablenkung. Die Bedienelemente auf der ergonomischen Armlehne erlauben eine angenehme Besen-Einzelsteuerung.



2 Komfortable Doppelsitzerkabine

Die komfortable 2-Personen-Kabine mit 360°-Rundumsicht bietet ein angenehmes Arbeitsklima. Sie ist hydrodynamisch 4-fach gelagert und sorgt für ein niedriges Geräuschniveau sowie einen vibrationsarmen Fahrkomfort.



3 Kubota-Dieselmotor mit Dieselpartikelfilter

Der leistungsstarke und sparsame 66-PS-Dieselmotor mit Common-Rail-System von Kubota ist das Herz der MC 130+. Motoren mit Direkteinspritzung benötigen wesentlich weniger Kraftstoff als herkömmliche Motoren und helfen so, die Betriebskosten der Maschine weiter zu senken.



4 3,5-Tonnen-Klasse

Das zulässige Gesamtgewicht des MC 130 liegt bei 3,5 Tonnen. Damit ist ein Arbeiten auf Gehwegen kein Hindernis. Mit dem Führerschein der Klasse B darf jeder die Kehrmaschine bedienen.

KONFIGURATION DER MC 130-MASCHINE



MC 130 Adv

MC 130+

- Allradantrieb
- Automatische Traktionskontrolle
- Ganzjahreseinsatz

- Zweiradantrieb
- Automatische Traktionskontrolle
- Ganzjahreseinsatz

Technische Daten

Motor		4-Zylinder-Dieselmotor / Kubota	4-Zylinder-Common-Rail-Motor mit DPF / Kubota
Leistung		36,5 kW bei 2700 U/min (50 PS)	48,6 kW bei 2700 U/min (66 PS)
Fahrgeschwindigkeit	km/h	40	40
Wenderadius (innen)	m	1,21	1,21
Abmessungen (L x B x H)	mm	3950 x 1200 x 1990	3950 x 1200 x 1990
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	3500	3500
Leergewicht	kg	2275	2275
Behältervolumen	l	1000	1000
Frischwassertank	l	195	195
Arbeitsbreite	mm	1200-2400	1200-2400
Entleerhöhe	mm	1550	1550
Flächenleistung	m ² /h	24000	24000
Geräuschpegel in der Kabine	dB(A)	73	73

Ausstattung

2-Personen-Kabine	■	■
Multifunktionsdisplay	■	■
Klimaanlage	□	□
Luftgefederter Fahrersitz	□	□
Wasserrecyclingsystem	■	■
Hochdruckreiniger	□	□
Bestell-Nr. / Preis	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

KOMPAKTKLASSE



Das agile Kompaktgerät für den Ganzjahreseinsatz

Der MC 50 Adv bietet beste Kehrleistungen und ist zusätzlich noch ganzjährig nutzbar. Dank Schnellwechselsystem können Anbaugeräte wie Mähwerk oder Schneeräumschild und Streuer binnen Minuten werkzeuglos getauscht werden.



1

1 Parallelogramm-geführtes Besensystem

Das pendelnd aufgehängte Kehrwerk mit Entlastung und hydraulischer Schwimmstellung sorgt für einen gleichbleibenden Anpressdruck und dadurch optimalen Kehrspiegel auch auf unebenen Flächen. Und für ein dauerhaft optimales Kehrergebnis. Der Anfahrerschutz vorne und seitlich gibt zusätzliche Sicherheit.



2

2 Automatische Grobschmutzklappe

Die Grobschmutzklappe öffnet automatisch bei größeren Gegenständen wie Flaschen oder bei größeren Mengen an Leichtmüll wie Laub oder Verpackungen - und schließt wieder so schnell wie möglich. Für ein ideales Saugergebnis ohne Rückstände.



3

3 Durchdacht und praxisnah

Der gerade Saugkanal minimiert das Risiko von Verstopfungen. Für direkten Zugriff und schnelles Reinigen kann das Saugrohr zwischen Saugmund und Kehrgutbehälter mit 2 Handgriffen werkzeuglos abgenommen werden. Die Reinigung und Beseitigung von eventuellen Verstopfungen war noch nie so einfach und zeitsparend.



4

4 Innovation mit Unterdruck

Das innovative Saugsystem des Kärcher MC wurde mithilfe von CFD-Strömungssimulationen am Computer entwickelt. Das Ergebnis: weniger Geräuschentwicklung, weniger Verbrauch, weniger Emission und weniger Verschleiß. Der robuste und korrosionsfreie Kehrgutbehälter mit 500 Liter Volumen erlaubt einen Befüllgrad bis zu 100 Prozent und ist leicht zu entleeren.

KONFIGURATION DER MC 50-MASCHINE



MC 50 Adv Comfort

MC 50 Adv

Technische Daten		MC 50 Adv Comfort	MC 50 Adv
Antrieb / Motor		4-Takt-Dieselmotor / Yanmar	4-Takt-Dieselmotor / Yanmar
Leistung		19,2 kW / 26 PS	19,2 kW / 26 PS
Fahrgeschwindigkeit	km/h	20	20
Wenderadius (innen)	m	0,75	0,75
Abmessungen (L x B x H)	mm	2960 x 1090 x 1970	2960 x 1090 x 1970
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	1750	1750
Leergewicht	kg	850 (ohne Kehrsystem)	850 (ohne Kehrsystem)
Behältervolumen	l	500	500
Frischwassertank	l	165	165
Arbeitsbreite	mm	900-1400	900-1400
Arbeitsbreite 3. Seitenbesen	mm	2000	2000
Entleerhöhe	mm	1450	1450
Flächenleistung	m ² /h	14000	14000

Ausstattung

Heizung	■	■
Klimaanlage	■	-
Fahrersitz	Stoff	Kunstleder
Komfortsitz mit Luftfederung	□	□
Radio (inkl. CD, MP3)	□	□
Wasserrecyclingsystem	■	■
Bestell-Nr. / Preis	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

LEICHTMÜLLSAUGER



Große Saugkraft für kleine Flächen

Ideal für Grün- und Hartflächen in Industrie und Kommunen: Der handgeführte Leichtmüllsauger IC 15/240 W befördert Laub und Müll, wie zum Beispiel große PET-Flaschen, direkt in eine Standardmülltonne.



1 1-Hand-Bedienung über Deichsel

- Leichte Handhabung und Steuerung der Maschine – eine Hand ist immer frei zum Arbeiten.



2 Hydrostatischer, wartungsfreier Fahrtrieb (vorwärts / rückwärts)

- Komfortables Arbeiten auch an Steigungen; Vereinfachung der Transportfahrt.



3 Ausgelegt für Standardmülltonne (240 l), weltweit erhältlich

- Flexibles Entsorgungskonzept durch einfaches Tauschen der Mülltonnen.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

IC 15/240 W Adv

IC 15/240 W

- Hydraulischer Fahrtrieb vorwärts und rückwärts
- Saugrohr inkl. Armführung
- Kommunale Ausstattung (Rundumkennleuchte, Feinstaubfilter, Randstein-Auffahrhilfe)

- Hydraulischer Fahrtrieb vorwärts und rückwärts
- Saugrohr inkl. Armführung

Technische Daten

Parameter	IC 15/240 W Adv	IC 15/240 W
Leistung	4 kW	4
Arbeitsgeschwindigkeit	6 km/h	6
Einsatzzeit pro Tankfüllung	2,5 h	2,5
Behältervolumen	240 l	240
Füllgewicht	70 kg	70
Arbeitsbreite	100 mm	100
Steigfähigkeit	15 %	15

Ausstattung

Saugschlauch inkl. Saugrohr	■	■
Betriebsstundenzähler	■	■
240-l-Mülltonne	■	■
Abschließbares Ablagefach	■	■
Elektrostart	-	-
Mülleinwurfklappe	■	■
Rundumkennleuchte	■	-
Randstein-Auffahrhilfe	■	-
Polyester-Flachfilter	■	-
Bestell-Nr.	1.183-904.0	1.183-903.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Blasrohr mit Blasschlauch	2.850-831.0	Zum Wegblasen von Laub und Schmutz.	755,00
Feinstaubfilter IC 15/240 W (Satz)	2.850-832.0	Für staubfreies Arbeiten.	810,00
Halterung für Müllsäcke	2.850-845.0	Einfaches Befüllen und Entnehmen von Müllsäcken.	640,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SCHWERE GERÄTETRÄGER



Schweres Gerät, damit Sie es leicht haben

Sie müssen schwere Arbeiten erledigen, die ultimative Kraft bei fein dosierbarem Krafteinsatz erfordern? Der MIC 84 macht es Ihnen leicht. Dieses Kraftpaket erledigt im kommunalen Einsatz zusätzliche Anwendungen wie Asphalt fräsen oder Wildkrautbeseitigung mit Heißdampf und ist vielseitig auch mit Frontlader einsetzbar. Seine souveräne Power können Sie stufenlos per Potenziometer an das jeweilige Anbaugerät anpassen.



1 Komfortable Ausstattung

Fahrkomfort der besten Art, überragendes Platzangebot, perfekte Übersicht, Sitzheizung, luftgefederter Sitz und ein geringes Geräuschniveau garantieren komfortables Arbeiten.



2 Zentrales Display

Beim MIC 84 hat der Bediener alle Funktionen im Blick. Ob Motordrehzahl, Geschwindigkeit, Temperatur, Hydrauliköl, Fahrtrichtungsanzeige, Fahrmodus oder Kraftstoffinhalt. Außerdem lassen sich alle Gerätefunktionen zentral steuern.



3 Kraftbedarf individuell einstellbar

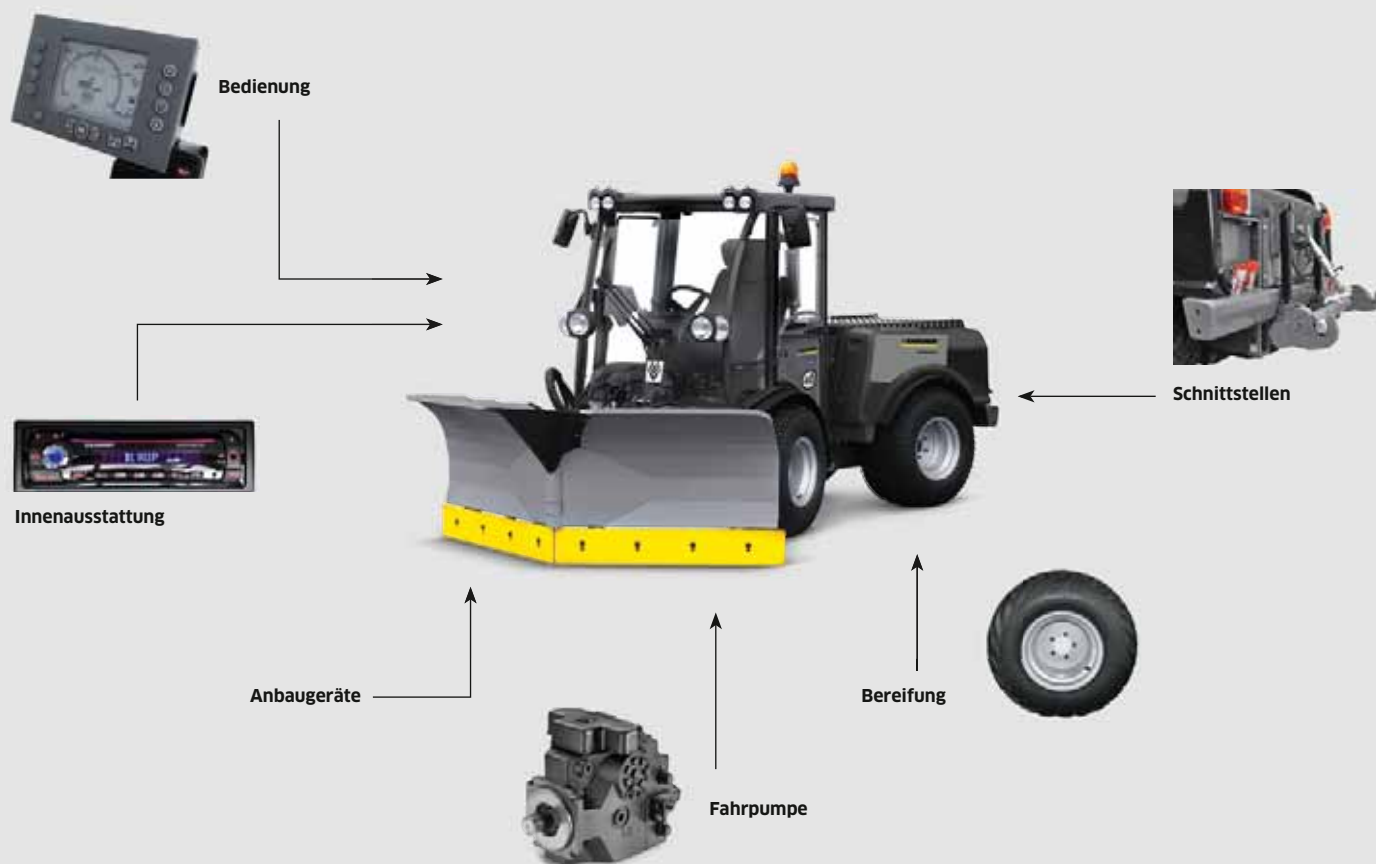
Bei dem 84-PS-Turbo-Dieselmotor kann der Bediener die Arbeitshydraulik stufenlos einstellen. Der MIC 84 bietet vorprogrammierte Programme für Frontlader, Schneeschilder, Mähwerk, Spindelmäher und weitere.



4 Große Anwendungsvielfalt dank vielfältiger Anbaugeräte

Der MIC 84 ist universell für Sommer- und Wintereinsätze geeignet. Für die Rasenpflege sind Mähwerke in unterschiedlichen Größen verfügbar. Frontlader bieten für jeden Einsatz die optimale Stapelgabel.

KONFIGURATION DER MIC 84-MASCHINE



MIC 84

- 2-stufiger Fahrtrieb
- Hydraulischer Fahrtrieb
- Allradantrieb
- Automatische Traktionskontrolle

Technische Daten

Antrieb / Motor		4-Takt-Turbo-Dieselmotor / Kubota
Leistung		61,7 kW / 84 PS
Abgasnorm		Stage IIIA
Kraftstofftank	l	78
Fahrgeschwindigkeit	km/h	40
Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	20
Fahrbremse		hydrostatisch
Abmessungen (L x B x H)	mm	3215 x 1590 x 2130
Gewicht	kg	2450
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	5000
Wenderadius (innen)	m	3,1
Steigfähigkeit	%	40
Geräuschpegel (in Kabine)	dB(A)	74

Ausstattung

Notsitz für Beifahrer	<input type="checkbox"/>
Klimaanlage	<input type="checkbox"/>
Luftgefederter Fahrersitz	<input type="checkbox"/>
Sitzheizung	<input type="checkbox"/>
Lastendämpfung	<input type="checkbox"/>
Bestell-Nr. / Preis	Auf Anfrage

Mögliches Zubehör.

MITTELKLASSE



Volle Power, das ganze Jahr

Ein kleines Kraftpaket für richtig große Aufgaben: 20 PS mehr Leistung als beim MIC 50 verleihen dem kompakten MIC 70 die nötige Power für vielseitige Einsätze mit schweren Anbaugeräten wie zum Beispiel dem von Kärcher entwickelten Frontlader. Zudem ist der 4-Zylinder-Dieselmotor mit 66 PS serienmäßig mit einem Rußpartikelfilter für geringeren Schadstoffausstoß ausgestattet.



1 Starke Hydraulikleistung

Schwerste Arbeitsgeräte werden mühelos von der starken Tandempumpe angetrieben. Insgesamt stehen bis zu 100 l/min zur Verfügung. Die Literleistung kann nach vorne und hinten verteilt werden (50 + 50 l/min vorne oder 50 + 50 l/min hinten).

2 Schadstoffarmer Motor

4-Zylinder-Kubota-Common-Rail-Dieselmotor mit 48,6 kW (66 PS) Leistung. Abgasnachbehandlung und Dieselpartikelfilter sorgen für geringe Schadstoffemissionen. Zertifizierung nach Stage IIIB und Tier 4 final.

3 Zentraldisplay

Einstellung der Arbeitshydraulik erfolgt über ein zentrales Display. Ebenfalls Anzeige der Fahrgeschwindigkeit sowie der Regenerationsphase des Dieselpartikelfilters.

4 Schnellwechselsystem

Schnellwechselsystem für auf dem Heck montierte Anbaugeräte via hydraulischem Kipprahmen. Kein mühevolleres Kurbeln und Justieren mehr notwendig. Abbau durch eine Person ohne Kraftaufwand und ohne Werkzeuge innerhalb kürzester Zeit.

KONFIGURATION DER MIC 70-MASCHINE



MIC 70

- 2-stufiger Fahrtrieb
- Hydraulischer Fahrtrieb
- Traktionskontrolle mit optionaler Differenzialsperre

Technische Daten

Motor	4-Zylinder-Dieselmotor mit DPF / Kubota	
Leistung	48,6 kW bei 2700 U/min (66 PS)	
Abgasnorm	Stage IIIB / Tier 4 final	
Kraftstofftank	l	50
Fahrgeschwindigkeit	km/h	40
Abmessungen	mm	2745 × 1200 × 2000
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	3500
Gewicht	kg	1700
Wenderadius (innen)	m	1,17

Ausstattung

Beheizte Frontscheibe	<input type="checkbox"/>
Klimaanlage	<input type="checkbox"/>
Luftgefederter Fahrersitz	<input type="checkbox"/>
Lastendämpfung	<input type="checkbox"/>
Schwingungstilgung	<input type="checkbox"/>
Kärcher Frontlader	<input type="checkbox"/>
Bestell-Nr. / Preis	Auf Anfrage

Mögliches Zubehör.

MITTELKLASSE



So kompakt kann stark sein

Der MIC 50 ist der speziell für Kommunen entwickelte kompakte Geräteträger in der 3,5-Tonnen-Klasse und überzeugt auf der Straße wie auch offroad. Beim Mähen sind bis zu 3 Meter Arbeitsbreite möglich. Konfigurieren Sie Ihren MIC 50 nach Wunsch. Nur Fahrzeugrahmen und Kabine sind immer gleich. Fahrtrieb, Räder, Arbeits- und Bewegungshydraulik können individuell kombiniert werden.



1 Hochwertige Komponenten

Alle wichtigen Komponenten für die tägliche Wartung sind einfach zugänglich.



2 Übersichtlichkeit

Der MIC 50 ermöglicht eine gute Sicht auf Anbaugeräte und Umwelt. Ein niedriger Geräuschpegel sowie ein hoher Platzkomfort machen die Bedienung der Maschine angenehm.



3 Kompakt in allen Dimensionen

Die kleine Außenbreite bei einer Gesamthöhe von knapp 2 Metern macht den MIC 50 gehwegfähig. Damit ist die Maschine optimal für den kommunalen Einsatz geeignet.



4 Schnellwechselfähigkeit

Beim MIC 50 lassen sich schnell, einfach und werkzeuglos Anbaugeräte an 3 Anbauräumen wechseln.

KONFIGURATION DER MIC 50-MASCHINE



MIC 50 Adv

MIC 50

- 2-stufiger Fahrtrieb
- Hydraulischer Fahrtrieb vorwärts und rückwärts
- Allradantrieb
- Hydraulische Servolenkung

- 1-stufiger Fahrtrieb
- Hydraulischer Fahrtrieb vorwärts und rückwärts
- Allradantrieb
- Hydraulische Servolenkung

Technische Daten

		MIC 50 Adv	MIC 50
Antrieb / Motor		4-Zylinder-Dieselmotor / Kubota	4-Zylinder-Dieselmotor / Kubota
Leistung		36 kW bei 2700 U/min (50 PS)	36 kW bei 2700 U/min (50 PS)
Abgasnorm		Stage IIIA	Stage IIIA
Kraftstofftank	l	50	50
Fahrgeschwindigkeit	km/h	40	30
Abmessungen (L x B x H)	mm	2745 x 1200 x 2000	2745 x 1200 x 2000
Gewicht	kg	1660	1650
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	2800 / 3200	2600
Wenderadius (innen)	m	1,17	1,17

Ausstattung

Beheizte Frontscheibe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Klimaanlage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Luftfederter Fahrersitz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lastendämpfung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schwingungstilgung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kärcher Frontlader	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bestell-Nr. / Preis	Auf Anfrage	Auf Anfrage

Mögliches Zubehör.

KOMPAKTKLASSE



Das bullige Kraftpaket

Wenn Sie ein kompaktes Fahrzeug speziell für Arbeiten auf Gehwegen und Parkanlagen suchen, sollten Sie sich den MIC 34 C genauer anschauen. Der baut sehr schmal und kommt überall hin, wo größere Maschinen keine Chance haben. Und mit seinem bulligen Turbo-Dieselmotor mit 24 kW hat der MIC 34 genügend Leistung für kraftzehrende Anwendungen wie Mähen mit Grasaufnahme oder Wildkrautbeseitigung in einem Arbeitsgang.



1 Robuste Kraftübertragung

Eine der hohen Motorleistung angepasste, leistungsfähige Hydraulik ermöglicht das Mähen mit Aufnahme ebenso wie Wildkrautbeseitigung und Absaugung in einem Arbeitsgang.



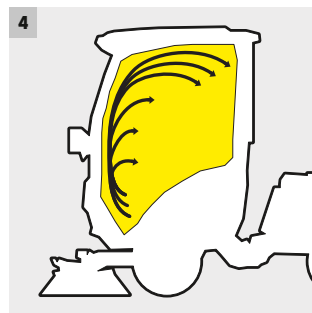
2 Kraft mit Ausdauer

Der 34-PS-Turbo-Dieselmotor erschließt eine große Vielfalt möglicher Anwendungen. Die 40-Liter-Arbeitshydraulik treibt mühelos auch kraftintensive Anbaugeräte wie Schneefräsen oder Mähwerke an. Und der 2. Hydraulikkreislauf steigert die Vielseitigkeit.



3 Nach dem Kehren ist vor dem Mähen

Das Schnellwechselsystem erlaubt müheloses und schnelles Wechseln unterschiedlicher Anbaugeräte durch nur eine Person. In weniger als 5 Minuten kann von einer Kehmaschine auf ein Mähwerk oder für den Winterdienst umgerüstet werden.



4 Heiß und kalt

Heizung und Klimaanlage sind beim MIC 34 C serienmäßig und bieten erstklassigen Arbeitskomfort bei Hitze und Kälte.

KONFIGURATION DER MIC 34-MASCHINE



MIC 34 C

- Komfortsitz mit Stoffbezug
- Heizung
- Klimaanlage

Technische Daten

Antrieb / Motor		4-Takt-Turbo-Dieselmotor / Kubota
Leistung		24 kW / 34 PS
Fahrgeschwindigkeit	km/h	20
Wenderadius (innen)	m	0,75
Abmessungen (L × B × H)	mm	2410 × 1080 × 1969
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	1750
Leergewicht	kg	850

Ausstattung

Kabine	■
Radio (inkl. CD, MP3)	□
Heizung	■
Klimaanlage	■
Fahrersitz	Stoff
Komfortsitz mit Luftfederung	□
Bestell-Nr. / Preis	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

KOMPAKTKLASSE



Das Cabrio der Kompaktklasse

Der MIC 26 C ohne Kabine bietet seinem Fahrer eine perfekte Rundumsicht auf Anbaugeräte und Umfeld. Ein Riesenus, vor allem bei der Grünpflege. Auf Wunsch bekommen Sie Ihren MIC 26 C auch mit fest montierter Kabine. Mit dem optionalen professionellen Kehrsystem wird dieser dann zur vollwertigen Kehrmaschine für Gehwege und Straßen.



1 Geprüfte Sicherheit

Der ROPS-zertifizierte Bügel gibt dem Fahrer zuverlässigen Schutz. Für den Transport auf Anhängern kann der ROPS-Bügel einfach eingeklappt werden.



2 Licht und Sicht

Nach Bedarf kann der MIC 26 C mit Fahr- und Arbeitsbeleuchtung ausgestattet werden: je 2 Scheinwerfer vorne und hinten zur Ausleuchtung der Fahrbahn bzw. Arbeitsfläche und eine Rundumkennleuchte.



3 Großzügiger Stauraum

Das Staufach unter dem Fahrersitz bietet ausreichend Platz für persönliche Gegenstände des Fahrers und Fahrzeugunterlagen.



4 Das Plus an Leistung

Das einzigartige Kärcher Kehrsaugsystem ist optional ab Werk erhältlich oder jederzeit problemlos nachrüstbar. Der Kehrgutbehälter ist via Wechselwagen abnehmbar. Die Seitenbesen sind dank Schnellwechselsystem mit wenigen Handgriffen montiert oder demontiert. Das Saugrohr ist sogar mit einer Hand abnehmbar.

KONFIGURATION DER MIC 26 C-MASCHINE



MIC 26 C Adv

MIC 26 C

Technische Daten		MIC 26 C Adv	MIC 26 C
Antrieb / Motor		4-Takt-Dieselmotor / Yanmar	4-Takt-Dieselmotor / Yanmar
Leistung		19,2 kW / 26 PS	19,2 kW / 26 PS
Fahrgeschwindigkeit	km/h	20	20
Wenderadius (innen)	m	0,75	0,75
Abmessungen (L × B × H)	mm	2410 × 1090 × 1970	2281 × 1069 × 1984
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	1750	1750
Leergewicht	kg	850 (ohne Kehrsystem)	750

Ausstattung

Kabine	■	-
Überrollschutz	-	■
Heizung	■	-
Klimaanlage	□	-
Fahrersitz	Kunstleder	Kunstleder
Komfortsitz mit Luftfederung	□	-
Bestell-Nr. / Preis	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör.

ANBAUGERÄTE



MIC 34 C, Kehren



MIC 34 C, Winterdienst



MIC 50, Schlegelmäher



MIC 34 C, Wildkrautbesen



MIC 50, Schwemmsystem



MIC 50, Frontkehrmaschine



MIC 26 C, Sichelmäher



MIC 50, Wildkrautbeseitigung



MIC 50, V-Pflug



MIC 26 C, Gießsystem



MIC 50, Sichelmäher



MIC 50, Anhängestreuer



MC 130, Kehren



MIC 84, Mäh-Saug-Kombination



MIC 84, Aufbaustreuer



MC 130, Vario-Schneepflug



MIC 84, Frontausleger



MIC 84, Einscharschneepflug



MC 130, Schrubbdeck



MIC 84, Wildkrautbesen



MIC 84, Schneefräse



MIC 84, Sichelmäher



MIC 84, Asphaltfräse



MIC 84, Frontlader

AKKU-ARBEITSGERÄTE MIT 50-VOLT-TECHNOLOGIE



Ein Batteriesystem, Tausend Möglichkeiten

Der akkubetriebene Laubbläser, Freischneider und die Kettensäge von Kärcher überzeugen durch Leistung und Leichtigkeit. Dank der Lithium-Ionen-Batterien und der 50-Volt-Technologie bieten sie zahlreiche Vorteile gegenüber benzinbetriebenen Geräten, welche die Arbeit erleichtern, die Umwelt entlasten und den Anwender schonen. Park & City Solutions von Kärcher – Ausdauer und Leistung, die begeistern.



1 Batterien in mehreren Leistungsklassen

Für unsere Geräte der Park & City Solutions stehen Batterien in unterschiedlichen Leistungsklassen zur Verfügung – ganz nach individuellem Bedarf und dank 50-Volt-Technologie bis zu 50 Prozent schneller aufgeladen als marktübliche Lithium-Ionen-Batterien.



2 Kompatibel für alle Arbeitsgeräte

Die Lithium-Ionen-Batterien mit 50-Volt-Technologie sind kompatibel für alle akkubetriebenen Arbeitsgeräte von Kärcher, schnell und einfach zu wechseln und somit jederzeit flexibel im Einsatz.



3 Ladestandsanzeige

Mittels verschiedenfarbiger LEDs an den 50-Volt-Akkus wird dem Anwender auf einen Blick und zuverlässig der aktuelle Ladestand angezeigt.

Bp 800 Adv**Bp 400 Adv**

■ Kompatibel mit allen Geräten der
Kärcher Park & City Solutions

■ Kompatibel mit allen Geräten der
Kärcher Park & City Solutions

Technische Daten

Spannung	V	50	50
Kapazität	Ah	7,5	4
Energie	Wh	375	200
Gewicht	kg	2,87	2,21
Ladezeit	min	60	30
Bestell-Nr.		2.852-189.0	2.852-184.0
Preis in €*		349,00	219,00

Bp 200 Adv

■ Kompatibel mit allen Geräten der
Kärcher Park & City Solutions

Technische Daten

Spannung	V	50
Kapazität	Ah	2
Energie	Wh	100
Gewicht	kg	1,26
Ladezeit	min	25
Bestell-Nr.		2.852-183.0
Preis in €*		149,00

Ladegerät: BC Adv

■ kompatibel mit allen Akkus der Kärcher Park & City Solutions

Technische Daten

Spannung	V	220-240
Frequenz	Hz	50
Leistung	W	550
Gewicht	kg	1,9
Bestell-Nr.		2.852-182.0
Preis in €*		99,00

LAUBBLÄSER



Zusammen besser: Laubbläser und Kommunalfahrzeuge.

Ausdauernd, wirtschaftlich, umweltfreundlich und sehr, sehr leise: Unsere akkubetriebene Alternative zu benzinbetriebenen Laubbläsern ist eine ideale Ergänzung für Kärcher Kommunalfahrzeuge im täglichen Arbeitseinsatz bei der Beseitigung von Laub, Müll und Schmutz – auch und gerade an schwer zugänglichen Stellen und auch nachts nach Veranstaltungen. Akkus und Ladegerät bitte separat mitbestellen.



1 Drehzahl stufenlos regelbar

- Zur komfortablen und bedarfsgerechten Anpassung der Blasgeschwindigkeit.



2 Turbo-Knopf zur kurzfristigen Leistungssteigerung

- Maximale Blasgeschwindigkeit für die Beseitigung besonders klebriger Blätter und hartnäckiger Schmutzreste.



3 Volle Kompatibilität des Akkus mit allen Geräten der Kärcher Park & City Solutions

- Maximale Flexibilität. Der kompatible Akku erlaubt einen schnellen Wechsel auf andere Geräte.



4 Kein Ausstoß von Schadstoffen und CO₂

- Umweltschonend und benutzerfreundlich. Kein Benzingeruch während der Arbeit.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

LB 850 Bp

- Akku kompatibel mit allen Geräten der Kärcher Park & City Solutions
- Stufenlose Drehzahlregelung
- ‚Turbo-Knopf‘ für eine kurzfristige Leistungssteigerung

Technische Daten

Spannung	V	50
Abmessungen (L × B × H)	mm	905 × 165 × 270
Gewicht	kg	2,34
Garantierter Schalleistungspegel	dB(A)	95
Lautstärke Schalldruckpegel (ΔK = 2.5 dB(A))	dB(A)	82
Vibrationswerte (K=1.5 m/s ²)	m/s ²	1,07
Luftgeschwindigkeit	m/s	40
Luftdurchsatz	m ³ /h	816
Laufzeit mit Bp 200 Adv (max.)	min	60
Laufzeit mit Bp 400 Adv (max.)	min	120
Laufzeit mit Bp 800 Adv (max.)	min	225
Laufzeit mit Bp 2400 Adv (max.)		-
Bestell-Nr.		1.442-110.0
Preis in €*		199,00

Zubehör

Produktname	Bestell-Nr.	Beschreibung	Preis in €*
Schutzbrillen Set	6.025-488.0	Sportliche und innovative Schutzbrille mit Sonnenschutz und klarer, kontraststeigernder Scheibe für Arbeit und Freizeit. Weiche Bügelenden sorgen für druckfreien Sitz. Scheibe ist außen extrem kratzfest und garantiert eine lange Lebensdauer. Innen ist die Scheibe dauerhaft beschlagfrei beschichtet, Brille läuft nicht an. Die Bügel sind flexibel einstellbar, Scheibe kann leicht gewechselt werden.	40,00

KETTENSÄGE



Abgasfreie Power – jeden Tags aufs Neue.

Akkubetrieben, ohne Gestank, kaum Vibrationen und dennoch eine vollwertige Kettensäge: Die CS 330 Bp mit innovativer 50-Volt-Technologie begeistert durch ihr einfaches Handling und die hohe Leistungsfähigkeit. Außerdem arbeitet sie so leise, dass man auch in lärmsensiblen Bereichen jederzeit ein offenes Ohr für sie hat. Akkus und Ladegerät bitte separat mitbestellen.



1

1 Benutzerfreundliche, automatische Kettenschmierung

- Geringerer Wartungsaufwand bei gleichzeitig optimaler Schmierung der Kette und längerer Lebensdauer.



2

2 Maximale Sicherheit dank elektrischer Kettenbremse

- Sofortiger Stopp der Kette bei Berührung des vorderen Handschutzes für maximale Sicherheit.



3

3 Volle Kompatibilität des Akkus mit allen Geräten der Kärcher Park & City Solutions

- Maximale Flexibilität. Der kompatible Akku erlaubt bedarfsgerechten und schnellen Wechsel auf andere Geräte.



4

4 Kein Ausstoß von Schadstoffen und CO₂

- Umweltschonend und benutzerfreundlich. Kein Benzingeruch während der Arbeit.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

CS 330 Bp

- Akku kompatibel mit allen Geräten der Kärcher Park & City Solutions
- Automatische Kettenschmierung
- Elektrische Kettenbremse

Technische Daten

Spannung	V	50
Abmessungen (L x B x H)	mm	780 x 240 x 247
Gewicht	kg	3,76
Garantierter Schalleistungspegel	dB(A)	99
Lautstärke Schalldruckpegel ($\Delta K = 2.5 \text{ dB(A)}$)	dB(A)	86
Vibrationswert Vorderer Griff ($K=1.5 \text{ m/s}^2$)		-
Schienenlänge	cm	35
Sägekettenteilung		3/8"
Kettengeschwindigkeit	m/s	12
Laufzeit mit Bp 200 Adv (max.)	Schnitte	108
Laufzeit mit Bp 400 Adv (max.)	Schnitte	216
Laufzeit mit Bp 800 Adv (max.)	Schnitte	405
Laufzeit mit Bp 2400 Adv (max.)		-
Bestell-Nr.		1.442-111.0
Preis in €*		279,00

ALLES FÜR EIN SAUBERES FAHRZEUG

Sie wissen, was Sie wollen. Ihr ideales System für die Innen- und Außenreinigung von Pkws und Nutzfahrzeugen muss durch hohe Wirtschaftlichkeit, lange Lebensdauer und perfekte Reinigungsergebnisse überzeugen. Und dabei sparsam im Wasserverbrauch sein und die Umwelt schonen. Bitteschön: unsere Portal- und SB-Waschanlagen. Genau für Sie gemacht.



Inhaltsverzeichnis Waschanlagen

Portalwaschanlagen	Seite 400
Nutzfahrzeug-Waschanlagen	Seite 404
SB-Vorwaschgeräte	Seite 407
Stahlbau für SB-Waschplätze	Seite 413
Forecourtgeräte	Seite 414
SB-Sauger	Seite 416
Reinigungs- und Pflegemittel	Seite 484



**SB-Sauger von Kärcher: Effizienz trifft Ergonomie**

Angenehm einfach im Handling, kompromisslos stark in der Reinigungsleistung, durchdachte Ergonomie, innovatives Design: Unsere SB-Sauger überzeugen in allen relevanten Disziplinen. Dabei bieten wir Ihnen für Ihren individuellen Bedarf maßgeschneiderte Ausstattungsvarianten an.


Beispielsweise unsere optimierte Saugdüse, die auch den kleinsten Winkel in Fahrzeugen erreicht. Oder die anwenderfreundliche Schlauchführung. Unser neues Konzept sorgt für ein leichteres, besseres, einfach angenehmeres Handling beim Saugen.

ÜBERSICHT


Waschanlagen von Kärcher: Wir bieten für jede Anforderung und jeden Standort die passende Systemlösung. Durchdacht, wirtschaftlich, leistungsstark und individuell auf Ihren Bedarf zugeschnitten.

	Bestell-Nr.	Preis in €*	Waschhöhen (mm)	Frischwasseranschluss (l/min, bar)	Leistungsaufnahme (kW)	Stromart (~ / V / Hz)
Portalwaschanlagen						
	CB 5	Auf Anfrage	2800 / 2500 / 2300	100, 4-6	22	3 / 400 / 50
	CB 3	Auf Anfrage	2800 / 2500 / 2300	mind. 50, 4-6	8 / 16*	3 / 400 / 50
Nutzfahrzeug-Waschanlagen						
	TB 50	Auf Anfrage	5050	100, 4-6	5,3	3 / 400 / 50
	TB 46	Auf Anfrage	4600	100, 4-6	5,3	3 / 400 / 50
	TB 42	Auf Anfrage	4250	100, 4-6	5,3	3 / 400 / 50
	TB 36	Auf Anfrage	3600	100, 4-6	5,3	3 / 400 / 50
	RBS 6014	1.826-405.0 1.826-415.0 1.826-425.0	4205	80, 3-6	1,15	3 / 400 / 50 3 / 230 / 50 1 / 240 / 50
	RBS 6012	1.826-205.0 1.826-215.0 1.826-225.0	3645	80, 3-6	1,15	3 / 400 / 50 3 / 230 / 50 1 / 240 / 50


* Ohne / mit Seitengebläse.

	Bestell-Nr.	Preis in €*	Material	Fördermenge (l/h)	Arbeitsdruck (bar)	Betriebstemperatur (°C)	Stromart (~ / V / Hz)	Abmessungen (L x B x H in mm)
SB-Vorwaschgeräte								
	HDS-C 8/15 E	1.319-219.0	Edelstahl	740	150	0-40	3/400/50	1070 x 727 x 1360
		1.319-218.0	Stahl lackiert	740	150	0-40	3/400/50	1070 x 727 x 1360
	HDS-C 9/15	1.319-217.0	Edelstahl	900	150	0-40	3/400/50	1070 x 727 x 1360
		1.319-216.0	Stahl lackiert	900	150	0-40	3/400/50	1070 x 727 x 1360
	HDS-C 7/11	1.319-215.0	Edelstahl	660	110	0-40	3/400/50	1070 x 727 x 1360
		1.319-214.0	Stahl lackiert	660	110	0-40	3/400/50	1070 x 727 x 1360


* Pro Pumpe.

	Bestell-Nr.	Preis in €*	Anzahl der Waschplätze	Material	Fördermenge (l/h)	Arbeitsdruck (bar)	Betriebstemperatur (°C)	Heißwassertemperatur (°C)	Stromart (~ / V / Hz)
SB-Waschanlagen									
	SB MU	Auf Anfrage	4-8		900 / 500*	120 / 100	max. 40	max. 60	3 / 400 / 50
	SB MB	Auf Anfrage	2-4		900 / 500*	120 / 100	max. 40	max. 60	3 / 400 / 50
	SB Wash 5/10 Fp/Ws	1.319-202.0	1	Edelstahl	500	100	-20 bis +40	max. 60	3 / 400 / 50
	SB Wash 5/10 Fp	1.319-201.0	1	Stahl pulverbeschichtet in RAL 7012	500	100	-20 bis +40	max. 60	3 / 400 / 50
	SB Wash 5/10	1.319-204.0	1	Stahl pulverbeschichtet in RAL 7012	500	100	0 bis +40	max. 60	3 / 400 / 50

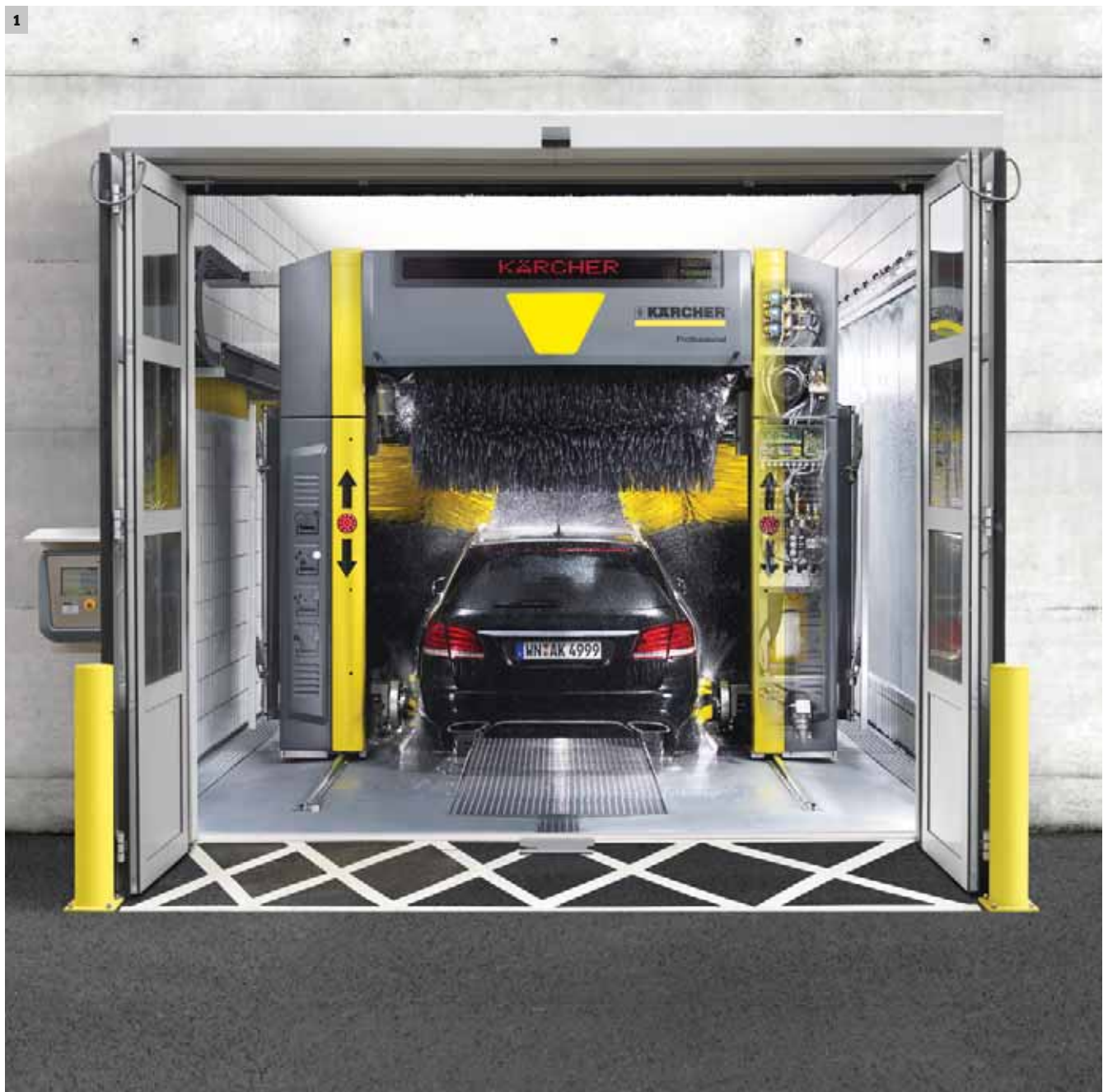
* Pro Pumpe. ** Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

	Bestell-Nr.	Preis in €*	Leistungsaufnahme (kW)	Schutzklasse (IP)	Stromart (~ / V / Hz)	Abmessungen (L × B × H in mm)	
Forecourtgeräte*							
	Air Water Tower	1.534-902.0	Auf Anfrage	0,45	44	1 / 230 / 50	423 × 423 × 1550
	Air Water Tower, Frost Kit	1.534-903.0	Auf Anfrage	0,45	44	1 / 230 / 50	423 × 423 × 1550
	Air Water Tower-Gauge kalibr.	1.534-912.0	Auf Anfrage	0,45	44	1 / 230 / 50	423 × 423 × 1550
	Air Water Tower-Gauge kalibr., Frost Kit	1.534-913.0	Auf Anfrage	0,45	44	1 / 230 / 50	423 × 423 × 1550
	Air Tower	1.534-900.0	Auf Anfrage	0,45	44	1 / 230 / 50	423 × 423 × 1550
	Air Tower, Frost Kit	1.534-901.0	Auf Anfrage	0,45	44	1 / 230 / 50	423 × 423 × 1550
	Air Tower-Gauge kalibr.	1.534-910.0	Auf Anfrage	0,45	44	1 / 230 / 50	423 × 423 × 1550
	Air Tower-Gauge kalibr., Frost Kit	1.534-911.0	Auf Anfrage	0,45	44	1 / 230 / 50	423 × 423 × 1550
	Perfume Tower	1.534-908.0	2.660,00	0,30	44	1 / 230 / 50	423 × 423 × 1551
	Perfume Tower, Frost Kit	1.534-909.0	3.098,00	0,30	44	1 / 230 / 50	423 × 423 × 1551
	Mattenreiniger (230 V)	1.534-904.0	3.680,00	0,40	44	1 / 230 / 50	1064 × 508 × 1065
	Mattenreiniger mit Ablagefach (230 V)	1.534-905.0	3.968,00	0,40	44	1 / 230 / 50	1064 × 508 × 1065
	Mattenreiniger (400 V)	1.534-906.0	3.680,00	0,40	44	3 / 400 / 50	1064 × 508 × 1065
	Mattenreiniger mit Ablagefach (400 V)	1.534-907.0	3.968,00	0,40	44	3 / 400 / 50	1064 × 508 × 1065

* Bitte überprüfen Sie anhand der länderspezifischen Gesetzgebung, ob ein kalibriertes Gerät notwendig ist.

	Bestell-Nr.	Preis in €*	Anzahl der Saugplätze	Elektronischer Münzprüfer	Luftmenge (l/s)	Vakuum (mbar)	Inhalt Schmutzbehälter (l)	Leistungsaufnahme (kW)	Stromart (~ / V / Hz)	Abmessungen (L × B × H in mm)
SB-Sauger										
	SB VC 2 Ec	■ Auf Anfrage	Auf Anfrage	2	■ 2 × 63	2 × 244	2 × 36	2 × 1,38	1 / 230 / 50 / 60	600 × 1080 × 2200
	SB VC 1 Ec	■ Auf Anfrage	Auf Anfrage	1	■ 63	244	36	1,38	1 / 230 / 50 / 60	600 × 650 × 2200
	SB VC 2	■ Auf Anfrage	Auf Anfrage	2	■ 2 × 74	2 × 254	2 × 36	2 × 1,38	1 / 230 / 50 / 60	600 × 1080 × 2200
	SB VC 1	■ Auf Anfrage	Auf Anfrage	1	■ 74	254	36	1,38	1 / 230 / 50 / 60	600 × 650 × 2200

■ NEU ■ Im Lieferumfang enthalten. ** Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.



1 Portalwaschanlagen

Ein bis ins Detail durchdachtes Maschinenkonzept, das höchste Zuverlässigkeit und minimalen Wartungsaufwand mit optimaler Zugänglichkeit und einfachster Bedienung verbindet. Die Anlage kann individuell an die Standortgegebenheiten und die Wünsche des Kunden angepasst werden.



2 Nutzfahrzeug-Waschanlagen

Der Betrieb von Nutzfahrzeug-Waschanlagen lässt keine Kompromisse zu. Kärcher garantiert durch den Einsatz feuerverzinkter Stahlkonstruktionen, von Riemen- und Direktantrieben sowie intelligenten Can-Bus-Steuerungen eine maximale Verfügbarkeit, Wirtschaftlichkeit und Langlebigkeit dieser Anlagen. Und kann durch Flexibilität in Ausstattung und Betrieb der Anlage jeden Kundenwunsch erfüllen.

3 SB-Waschanlagen

Kärcher, der Pionier im Bereich Hochdruckwäsche, bietet in diesem Anwendungsgebiet ein komplettes Produktprogramm. Von SB-Mehrplatzanlagen bis hin zu SB-Einplatzgeräten, Forecourtgeräten und SB-Saugern.

5-BÜRSTEN-PORTAL



Die Kärcher CB 5: Höchstleistung auf kleinstem Raum

Die Alternative für Standorte mit mehr als 1200 Wäschen pro Monat. Betreiber profitieren durch die Schnellwäsche in nur 2 Überläufen und den erhöhten Fahrzeugdurchsatz bei deutlich verkürzten Wartezeiten für den Kunden.



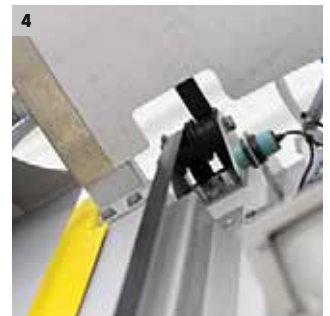
1



2



3



4

1 Schnelle Wäsche

Die Schnellwäsche ist das ideale Mittel bei leicht verschmutzten Fahrzeugen. In nur 2 Überläufen ist das Auto gewaschen und getrocknet, die Kunden haben praktisch keine Wartezeiten und gleichzeitig wird der Gewinn gesteigert.

2 Kompakt und passend

Die CB 5 passt einfach in eine Standardwaschhalle (10 m Hallenlänge) – ganz ohne zusätzliche Kosten für Montage und Installation. Damit ist sie die perfekte Alternative zur Kurzwashstraße.

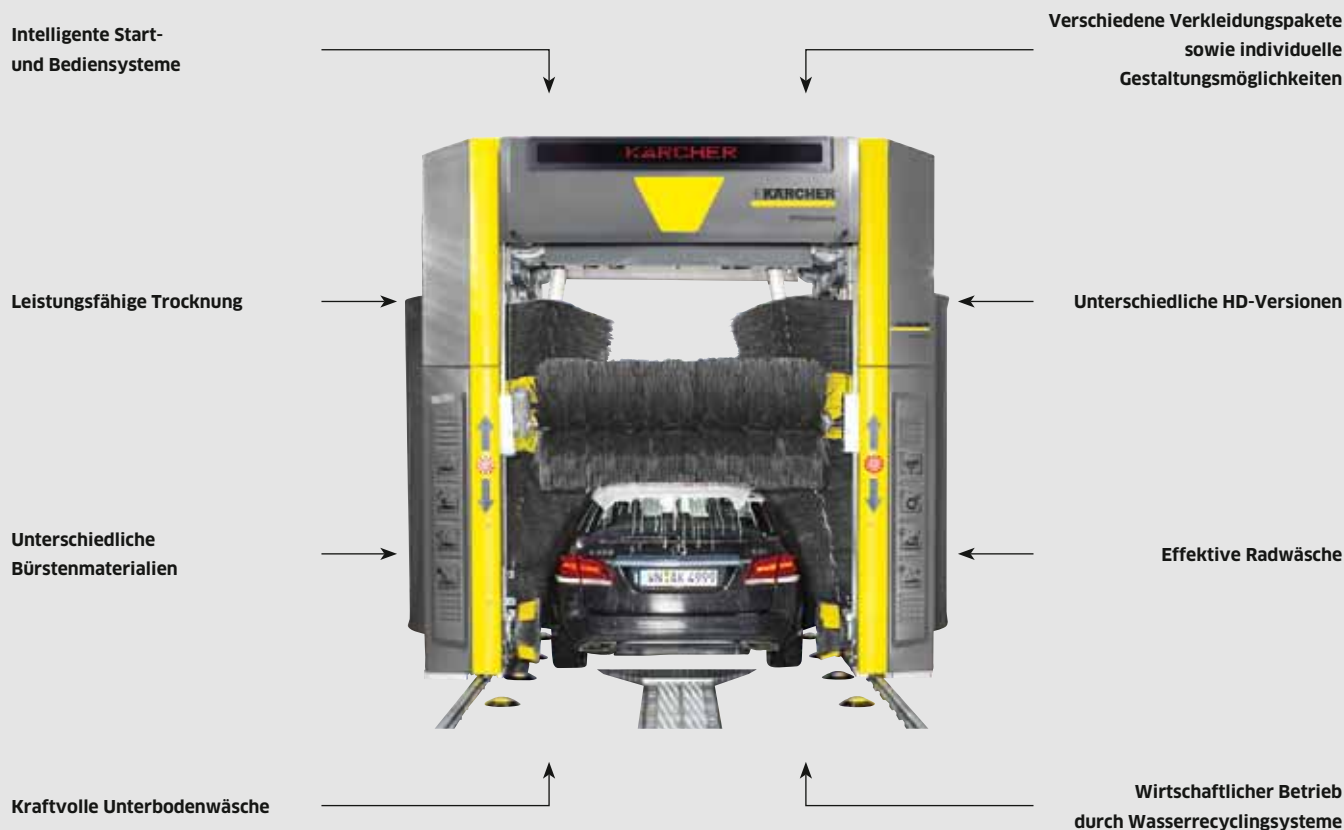
3 Hoher Fahrzeugdurchsatz

Die ohnehin vergleichsweise geringen Investitionskosten amortisieren sich durch den hohen Fahrzeugdurchsatz sehr schnell. Übrig bleiben nur Gewinne und zufriedene Kunden.

4 Wartungsarme Technik

Lager und Führungen, die Seitenbürstenzustellung bei Direktantrieben und die Flachriemen für Hubbewegungen sind extrem wartungsarm und generieren damit so gut wie keine zusätzlichen Kosten.

AUSSTATTUNGSOPTIONEN UND TECHNISCHE DATEN



		CB 5 28/5	CB 5 25/5	CB 5 23/5
Technische Daten				
Waschhöhen	mm	2800	2500	2300
Anlagenhöhe	mm	3715	3415	3215
Frischwasseranschluss	l/min, bar	100, 4-6	100, 4-6	100, 4-6
Leistungsaufnahme	kW	22	22	22
Stromart	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50

Preis auf Anfrage.



Glänzende Felgen

Hartnäckigen Schmutz und Bremsstaub entfernt der VehiclePro Felgenschaum RM 802 mühelos und schonend. Er trägt so zur Kundenzufriedenheit bei und hilft, die Attraktivität des Standorts zu steigern.



Sanfte Bürstenwäsche

Schmutz, der nach der Vorwäsche noch auf dem Fahrzeug verblieben ist, entfernen die Bürstenwäsche und das passende VehiclePro Bürstenschampoo RM 811 genauso gründlich wie lackschonend.



Super Finish

Mit dem VehiclePro Schaumpolish RM 837 erzielt das Super-Finish-Programm ein glänzendes Ergebnis: sichtbar Langzeitschutz, der bis zu 10 weitere Wäschen hält.



Perfekte Trocknung

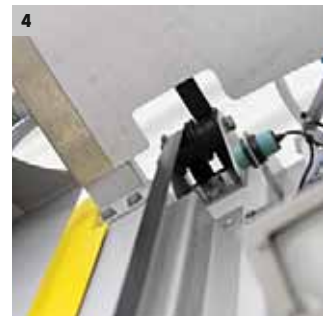
Ein fleckenfreies Trocknungsergebnis wird durch die Kombination einer Spülung mit VehiclePro Trocknungshilfe RM 829 und unseren leistungsfähigen Trocknern erreicht.

3-BÜRSTEN-PORTAL



Die Kärcher CB 3: flexibel, schnell und wirtschaftlich

So flexibel kann schnell sein. So schnell kann sparsam sein. Und so sparsam kann flexibel sein. Bei der CB 3 vereinen sich diese 3 Eigenschaften zu einer Portalwaschanlage, die keine Wünsche offen lässt. Die CB 3 ist auch als Taktanlage (nachschaaltete Portale für gleichzeitiges Waschen und Trocknen von 2 Fahrzeugen) erhältlich.



1 Kärcher Fleet-kompatible Steuerung

Die intelligente Steuerung erlaubt die Anbindung der CB 3 an Kärcher Fleet, unser cloudbasiertes Data-Management-System, das Ihnen in Echtzeit alle relevanten Daten der Anlage liefert.

2 Wassersparfunktion

Der Frischwasserverbrauch pro Wäsche ist um circa 60 Prozent reduziert. Ein Beitrag zum Schutz natürlicher Ressourcen und zur Kostensenkung für den Betreiber.

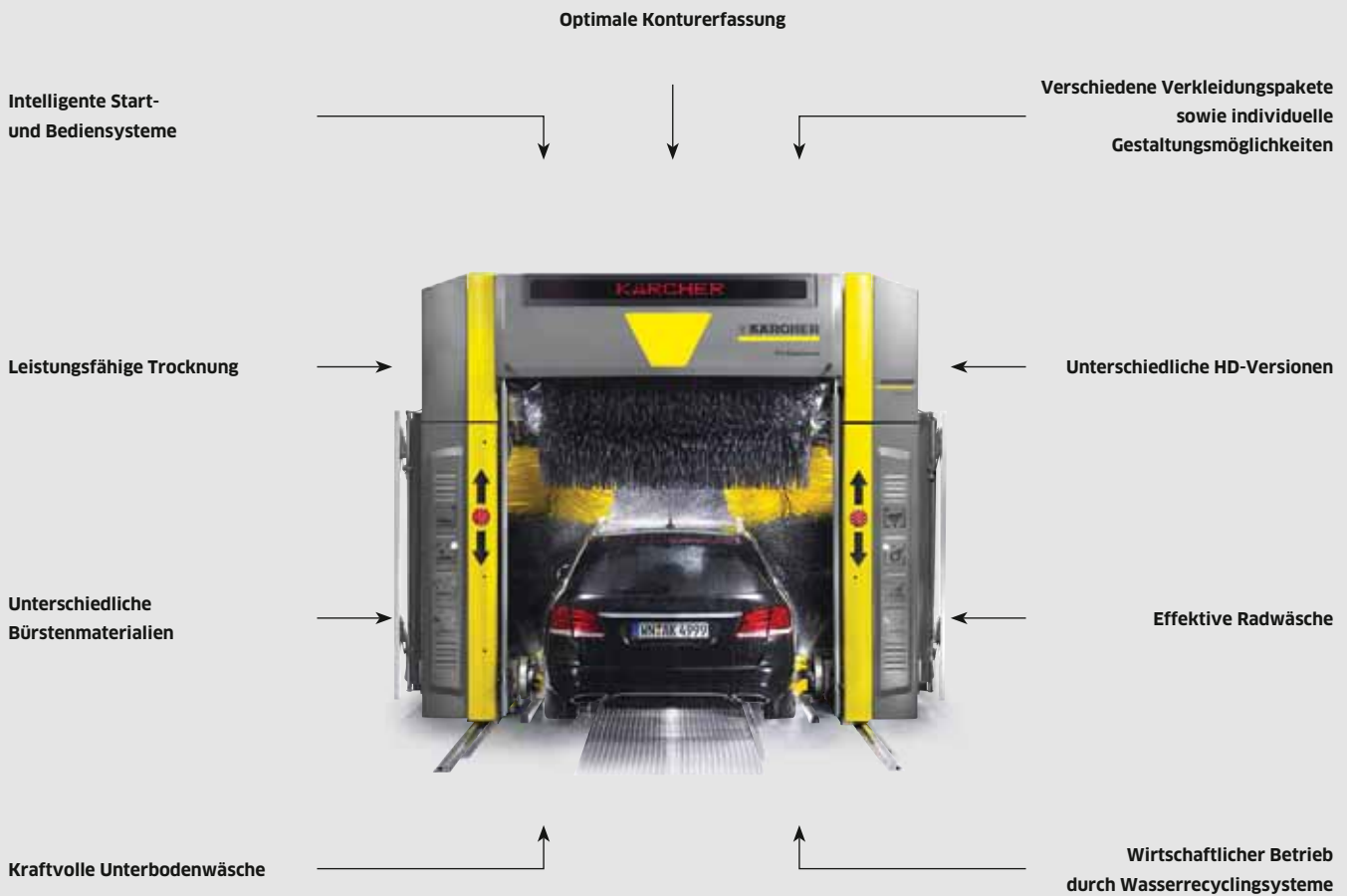
3 HD-Pumpe on-board

Das leistungsfähige Hochdruckaggregat (1300 l/h, 70 bar) ist auf der Anlage montiert. Dadurch ist kein zusätzlicher Technikraum erforderlich.

4 Wartungsarme Technik

Die wartungsarme Technik, beispielsweise bei Lagern und Führungen, der Seitenbürstenzustellung bei Direktantrieben und dem Flachriemen für Hubbewegungen, senkt die Servicekosten deutlich.

AUSSTATTUNGSOPTIONEN UND TECHNISCHE DATEN



		CB 3 28/3	CB 3 25/3	CB 3 23/3
Technische Daten				
Waschhöhen	mm	2800	2500	2300
Anlagenhöhe*	mm	3715	3415	3215
Frischwasseranschluss	l/min, bar	mind. 50, 4-6	mind. 50, 4-6	mind. 50, 4-6
Leistungsaufnahme**	kW	8 / 16	8 / 16	8 / 16
Elektroanschluss	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50

* bei Anlagen mit Verkleidungspaket „Basic“ ohne Frontverkleidung verringert sich die Anlagenhöhe um 65 mm. ** ohne/mit Seitengebläse
Die technischen Daten beziehen sich auf die CB 3, die Daten für die CB 3 als Taktanlage weichen entsprechend ab. Preis auf Anfrage.



Glänzende Felgen

Mit dem VehiclePro Felgenschaum RM 802 werden hartnäckige Verschmutzungen und Bremsstäube gründlich und schonend entfernt. Glänzende Felgen erhöhen so die Kundenzufriedenheit und -frequenz.



Sanfte Bürstenwäsche

Eine sanfte und effektive Entfernung des Restschmutzes nach der Vorwäsche garantieren unsere effektive Bürstenwäsche und das VehiclePro Bürstenshampoo RM 811.



Super Finish

In Kombination mit dem VehiclePro Schaumpolish RM 837 garantiert das Super-Finish-Programm einen sichtbaren und lange haltbaren Langzeitschutz des Fahrzeugglacks.



Perfekte Trocknung

Eine Spülung mit der Trocknungshilfe VehiclePro RM 829 und im Anschluss die Trocknung durch unsere leistungsstarken Trockner, sorgen für ein optimales Endergebnis.

3-BÜRSTEN-PORTAL



Die Kärcher TB: wirtschaftlich und zuverlässig

Schnell, gründlich und effizient, bedienerfreundlich, wartungsarm und zuverlässig – die innovative und leistungsstarke Nutzfahrzeug-Waschanlage für die Pflege unterschiedlicher Fahrzeugtypen bei Speditionen, Lohnwäschern, Autohäusern und Kommunen.



1 **Wartungsarm**

Bewährte Riemen- bzw. Direktantriebe machen das Schmieren der Anlage überflüssig.

2 **Herausragende Variabilität**

Höhe und Breite jeder Grundvariante der Anlage sind variabel. So kann die Höhe um bis zu 300 Millimeter (in 100-mm-Schritten) und die Breite je Seite um bis zu 100 Millimeter verringert werden. Waschhöhe und -breite verändern sich entsprechend.

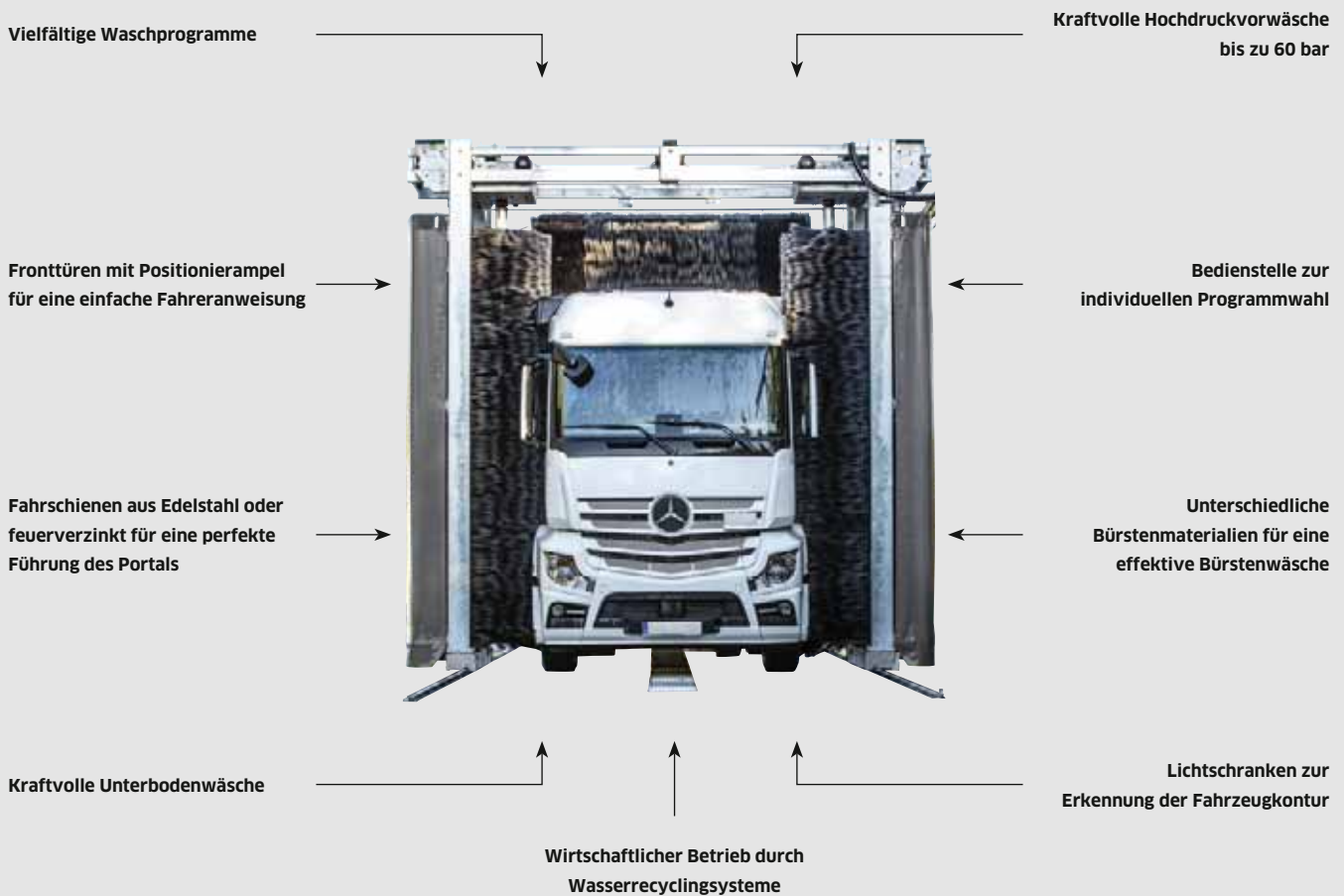
3 **Störungsfreier Waschablauf**

Durchdachte Lösungen gewährleisten einen störungsfreien Waschablauf. Die patentierte Seitenbürstenlagerung ermöglicht den Bürsten eine ungehinderte Bewegungsfreiheit in alle Richtungen und verhindert so ein Verbiegen der Wellen. Der Anpressdruck der Seitenbürsten wird individuell auf das jeweilige Fahrzeug angepasst und garantiert so im Zusammenspiel mit der präzisen Konturerfassung ein optimales Waschergebnis.

4 **Maximale Flexibilität**

Die innovative, universelle Can-Bus-Steuerung gewährleistet eine besonders einfache und schnelle Installation sowie eine flexible Gestaltung der Waschprogramme.

AUSSTATTUNGSOPTIONEN UND TECHNISCHE DATEN



		TB 50	TB 46	TB 42	TB 36
Technische Daten					
Waschhöhe	mm	5050	4600	4250	3600
Anlagenhöhe ohne Spritzschutz	mm	5989	5539	5189	4539
Anlagenhöhe mit Spritzschutz	mm	6047	5597	5247	4597
Frischwasseranschluss	l/min, bar	100, 4-6	100, 4-6	100, 4-6	100, 4-6
Leistungsaufnahme	kW	5,3	5,3	5,3	5,3
Elektroanschluss	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50

Preis auf Anfrage.



Perfekte Vorwäsche

Verschmutzungen an schwer erreichbaren Stellen werden mittels einer manuellen Vorwäsche schnell, einfach und kosteneffizient beseitigt.



Individuelle Programmwahl

Über ein großes, robustes und übersichtliches Bedienpult kann anhand des Fahrzeugtyps das passende Programm individuell ausgewählt werden.



Effektive Bürstenwäsche

Nach der Vorreinigung wird der noch verbliebene Schmutz mittels Bürstenwäsche und unserem VehiclePro Bürstenschampoo RM 811 effektiv entfernt.



Optimale Trocknung

Für eine optimale Trocknung bietet sich das VehiclePro Flüssigleder RM 833 als Zusatzoption an.

MOBILE EINBÜRSTEN-WASCHANLAGE



Die Kärcher RBS 6000: hohe Wirtschaftlichkeit für kleine Fuhrparks

Für die schnelle und einfache Fahrzeugreinigung bei kleinen Fuhrparks: Die mobile Einbürsten-Waschanlage für die gezielte Front-, Heck- und Seitenreinigung von Bussen und Kastenwagen. Die Reinigung erfolgt durch eine rotierende Bürste, die rund um das Fahrzeug geführt wird.



1 Einfache Bedienung

- Unterstützt durch die Bürstenrotation kann der Bediener die Anlage mit dem Bedien- und Sicherheitsgriff mit geringem Kraftaufwand vorwärts bewegen.
- Wird der Griff losgelassen, stoppt die Bürstenrotation.

2 Optimales Waschergebnis

- Über eine Dosierpumpe wird nur soviel Kärcher Reinigungsmittel zugemischt, wie auch tatsächlich benötigt wird.

		RBS 6014	RBS 6012
Technische Daten			
Waschhöhe	mm	4205	3645
Anlagenhöhe	mm	4370	3810
Frischwasseranschluss	l/min / bar	80 / 3-6	80 / 3-6
Anschlussleistung	kW	1,15	1,15
Spannung	V	400 230 240	400 230 240
Frequenz	Hz	50	50
Anzahl der Stromphasen	Ph	3 3 1	3 3 1
Bestell-Nr.		1.826-405.0 -415.0 -425.0	1.826-205.0 -215.0 -225.0
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage

Ausstattung				Preis in €*
Dosierpumpe	3.637-162.0	■ / ■ / ■	■ / ■ / ■	1.378,00
Wasserschlauch/Stromkabel	4.440-265.0	□ / □ / □	□ / □ / □	1.140,00
Schlauchwagen inkl. Wasserschlauch/Stromkabel	2.637-191.0	□ / □ / □	□ / □ / □	2.210,00
Verbindungsstück für bauseitige Energiezuführung von oben	2.638-100.0	□ / □ / □	□ / □ / □	605,00
Hoher Radsatz für Einsatz auf unebenen Bodenflächen	2.638-762.0	□ / □ / □	□ / □ / □	615,00

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt. Weitere Varianten und Ausstattungsmöglichkeiten auf Anfrage.

SB-VORWASCHGERÄT

Der Kärcher HDS-C: für die perfekte Vorwäsche



Ob Baufirma, Spedition, Mietpark, Werkstätten, Bustouristikunternehmen oder Freizeiteinrichtung – wo Flexibilität zum Geschäft gehört, dürfen stationäre Kärcher Heißwasser-Hochdruckreiniger HDS-C mit einfacher Programmwahl und individueller Ausstattung nicht fehlen.



1 Maßgeschneiderte Lösungen

- Auch im Bereich der SB-Vorwaschgeräte bieten wir Ihnen mehrere, auf Ihren individuellen Bedarf zugeschnittene Lösungen an. Beispielsweise speziell abgestimmte Vorwaschgeräte für Portal- oder Nutzfahrzeug-Waschanlagen.

	HDS-C 8/15 E Edelstahl	HDS-C 9/15 Edelstahl	HDS-C 7/11 Edelstahl
	HDS-C 8/15 E Stahl lackiert	HDS-C 9/15 Stahl lackiert	HDS-C 7/11 Stahl lackiert

Technische Daten				
Fördermenge	l/h	740	900	660
Arbeitsdruck	bar / MPa	150 / 15	150 / 15	110 / 11
Leistungsaufnahme	kW	29,6	6,8	3,2
Brennstoffverbrauch	kg/h	-	6,9	4,9
Elektroanschluss	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	1 / 230 / 50
Abmessungen (L × B × H)	mm	1040 × 727 × 1360	1040 × 727 × 1360	1040 × 727 × 1360
Bestell-Nr.		1.319-219.0 -218.0	1.319-217.0 -216.0	1.319-215.0 -214.0
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

Ausstattung					Preis in €*
Handspritzpistole (Easy Press)	4.775-448.0	■	■	■	Auf Anfrage
Servo-Press-Regler	4.775-470.0	□	□	□	58,00
Hochdruckschlauch (10 m)	6.389-856.0	■	■	■	Auf Anfrage
Lanze (1050 mm)	4.760-550.0	■	■	■	Auf Anfrage
Lanzenthalter	2.641-310.0	□	□	□	136,00
Schwenkausleger (Höhe 3600 mm)	2.641-323.0	□	□	□	625,00
+ Anschlussatz für Schwenkausleger	2.641-362.0	□	□	□	73,00
HD-Schlauchaufbewahrung	2.641-320.0	□	□	□	53,00
Münzprüfer, mechanisch, für Wertmarken 21,75 × 2,7 mm	2.641-297.0	□	□	□	470,00
Impulszähler	2.641-333.0	□	□	□	200,00
Wertmarken (21,75 × 2,7 mm), VE 100 St.	6.768-337.0	□	□	□	2,50

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt. Weitere Varianten und Ausstattungsmöglichkeiten auf Anfrage.

SB-MEHRPLATZANLAGE



Der Kärcher SB MU: modular für bis zu 8 Waschplätze

Mehr Flexibilität geht nicht: Das modulare Konzept des Kärcher SB MU bietet SB-Waschcentern ein Maximum an Freiheiten bei der Konfiguration (zwischen 4 und 8 Waschplätzen ist alles möglich) und der Anpassung an örtliche Gegebenheiten.



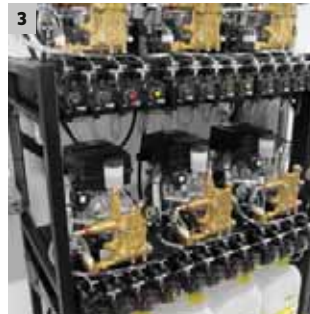
1 Zuverlässige Funktionalität

Pneumatische Dosierpumpen sorgen für Prozesssicherheit und garantieren damit an jedem Waschplatz auch bei Hochbetrieb einen reibungslosen Ablauf.



2 Vielfältige Programmmöglichkeiten

Zusätzliche Optionen, wie das Waschprogramm Schaumpolish oder der umschaltbare Nass-/Trockenschäum, sorgen für mehr Vielfalt und erhöhen so die Attraktivität des Standorts.



3 Einfache, zeit- und kostensparende Installation vor Ort

Bereits bei Lieferung sind die Pumpenmodule auf ein Rahmengestell vormontiert und einer umfassenden Funktionsprüfung unterzogen.



4 Optimale Energieeffizienz

Polumschaltbare und wassergekühlte Pumpen nutzen ihre Abwärme zur Erwärmung des Waschwassers und senken so den Energieverbrauch und die Kosten.

AUSSTATTUNGSOPTIONEN UND TECHNISCHE DATEN

Flexible, erweiterte
Programmgestaltung

Wasserenthärtungs-
und Osmoseanlage

Waschwerkzeuge für jeden Bedarf →

← Optimaler Frostschutz

Durchdachte
Waschwerkzeugaufbewahrung →

← Intelligente Fernüberwachung

Pumpendruck und Wassermenge
variabel

← Individuelle Wasserversorgung



SB MU

Technische Daten

Anzahl der Waschplätze		4-8
Arbeitsdruck	bar	120 / 100
Fördermenge pro Pumpe	l/h	900 / 500
Heißwassertemperatur	°C	max. 60
Leistungsaufnahme pro Pumpe	kW	4,7 / 2,8
Elektroanschluss	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50

Preis auf Anfrage.



Container-Version

Sofort einsatzbereit! Die Technik kann in einem Container aufgebaut werden und muss nur noch aufgestellt und angeschlossen werden.

Komponenten-Version

Die Komponenten werden geliefert und in einem bauseitigen Technikraum aufgestellt.

SB-MEHRPLATZANLAGE



Der Kärcher SB MB: kompakt für bis zu 4 Waschplätze

Der Kärcher SB MB ist für den Betrieb von bis zu 4 Waschplätzen ausgelegt und individuell auf praktisch jeden Kundenwunsch hin konfigurierbar. Selbstverständlich sind alle korrosionsgefährdeten Teile der Anlage aus Edelstahl, was neben der ausgereiften und zuverlässigen Technik sowohl Lebensdauer als auch Wirtschaftlichkeit erhöht.



1 Zuverlässige Dosierung

Pneumatische Dosierpumpen sorgen für Prozesssicherheit und damit an jedem Waschplatz auch bei Hochbetrieb für zufriedene Kunden.



2 Schutz vor Vandalismus und Diebstahl

Von außen ist für Externe lediglich ein hochwertiges Sicherheitsschloss von BKS zu sehen, das auf Wunsch problemlos gegen ein Schloss aus Ihrer Schließanlage ausgetauscht werden kann.



3 Einfache Wartung

Durch die großen Fronttüren mit herausnehmbarem Mittelsteg sind die Baugruppen leicht zugänglich - das spart Wartungszeit und Ihre Anlage ist schnell wieder einsatzbereit.



4 Optimale Energieeffizienz

Energieverbrauch und -kosten bleiben auch dank der polumschaltbaren, wassergekühlten Pumpen gering, da diese ihre Abwärme zur Erwärmung des Waschwassers nutzen.

AUSSTATTUNGSOPTIONEN UND TECHNISCHE DATEN

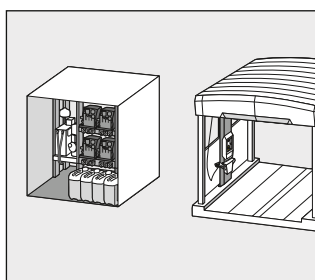


SB MB

Technische Daten

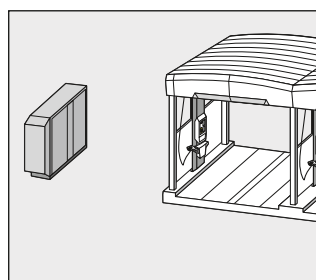
Anzahl der Washplätze		2-4
Arbeitsdruck	bar	120 / 100
Fördermenge pro Pumpe	l/h	900 / 500
Heißwassertemperatur	°C	max. 60
Leistungsaufnahme pro Pumpe	kW	4,7 / 2,8
Elektroanschluss	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50

Preis auf Anfrage.



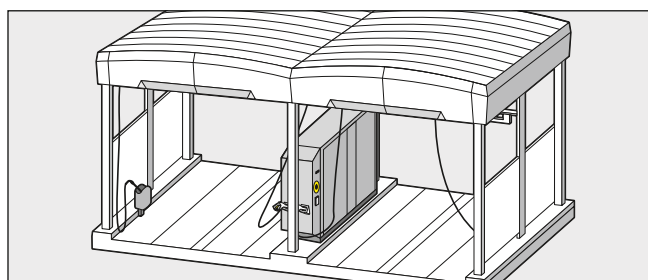
Skid-Version

Die Technik wird auf einem Gestell vormontiert und vor Ort in einem bauseitigen Technikraum aufgestellt.



Cab-Version

Aufstellung außerhalb der Washboxen. Einfache Programmwahl über Fernbedienstelle.



Cab-1- und Cab-2-Version

Die Cab-1-Version mit Kombiwaschwerkzeug (Bürste und Hochdruck) oder die Cab-2-Version mit getrennten Washwerkzeugen (separate Bürsten- und Hochdruckkanne) werden zwischen den Washboxen aufgestellt.

SB-EINPLATZANLAGE



Der Kärcher SB Wash: Komplettreinigung auf kleinstem Raum

Der SB Wash überzeugt durch geringe Flächen- und Investitionskosten und ist daher perfekt geeignet für den Einstieg ins professionelle SB-Waschgeschäft.



1 Volle Kontrolle

- Datenfernabfrage per Knopfdruck.
- Alle relevanten Betriebsdaten im Überblick und im Griff.

2 Langlebige Technik

- Wasserenthärtungsanlagen beugen Kalkablagerungen vor und garantieren somit die Langlebigkeit der Anlage.

		SB Wash 5/10 Fp/Ws	SB Wash 5/10 Fp	SB Wash 5/10
Technische Daten				
Fördermenge	I/h	500	500	500
Arbeitsdruck	bar	100	100	100
Betriebstemperatur	°C	-20 bis +40	-20 bis +40	0 bis +40
Elektroanschluss	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Abmessungen (L × B × H)	mm	1040 × 725 × 1375	1040 × 725 × 1375	1040 × 725 × 1375
Ausstattung				
Farbe		Edelstahl	anthrazit	anthrazit
Schwenkausleger	2.641-323.0	■	■	□
Wasserenthärtungs- und Osmoseanlage	2.641-012.0	-	-	-
Integrierte Wasserenthärtungsanlage		■	-	-
Separates Bürstenprogramm mit Halblastventil	3.640-262.0	□	□	□
Bestell-Nr.		1.319-202.0	1.319-201.0	1.319-204.0
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt. Weitere Varianten und Ausstattungsmöglichkeiten auf Anfrage.

STAHLBAU



Der Kärcher Stahlbau für SB-Waschplätze: schön funktional

Das modulare Konzept des Kärcher Stahlbaus erlaubt eine kundenspezifische Ausstattung des Wasch- bzw. Pflegecenters für 1 bis 8 Waschstellen. Der Stahlbau ist in 2 Ausführungen erhältlich: Im Normalfall wählt der Betreiber die leichte Ausführung. Die schwere Ausführung ist für Regionen mit erhöhter Wind- und Schneelast konzipiert.



1 Diverse Dachvarianten

Das Dach ist als gewölbtes, transparentes Polycarbonatdach oder als Trapezdach verfügbar.

2 Verschiedene Trennwandmaterialien

Die Trennwände können in Glas, Trespa® oder Plane geliefert werden und sind individuell gestaltbar.

3 Beleuchtungskonzept mit LED-Technik

Verringert den Energiebedarf gegenüber herkömmlichen Leuchtstoffröhren um 55 Prozent und verlängert die Lebensdauer der Leuchtmittel um das 3- bis 5-Fache. Außerdem hilft das durchdachte Beleuchtungskonzept mit integriertem Wohlfühleffekt Ihren Kunden bei der Orientierung.

4 Kundenspezifische Anpassung

Der Stahlbau ermöglicht durch einen speziellen Dachaufsatz die Aufnahme von Werbeschildern und somit die Anbringung Ihrer CI. Das dargestellte Design ist exklusiv Clean-Park-Betreibern vorbehalten.

FORECOURTGERÄTE



Kärcher Forecourtgeräte: das attraktive Zusatzangebot

Mit den Kärcher Forecourtgeräten erhöhen Sie die Attraktivität Ihres Standorts und sichern sich somit attraktive Zusatzeinnahmen.



1 Air Water Tower

Exakte Überprüfung und Regulierung des Reifendrucks und Nachfüllmöglichkeit für Wasser, beispielsweise zum Reinigen der Windschutzscheibe, in einem Gerät. Optional auch mit integriertem Frostschutz erhältlich.



2 Air Tower

Zur präzisen Überprüfung und Regulierung des Reifendrucks - auf Wunsch auch mit integriertem Frostschutz ausgestattet.



3 Perfume Tower

Neutralisiert sofort unangenehme Gerüche wie beispielsweise Zigarettenrauch im Fahrzeug.



4 Mattenreiniger

Das Gerät zur wasserlosen Mattenreinigung. Auch mit Ablagefläche zur Zwischenlagerung der Matten während des Reinigungsvorgangs erhältlich.

ZENTRALE STAUBSAUGERANLAGEN FÜR DEN SB-BETRIEB



Fahrzeug saugen – leicht gemacht

Eine zentrale Absauganlage integriert Antrieb, Filter und Steuerung zu einer kompakten Einheit. Modernste Technik bietet ein herausragendes Saugenerlebnis bei geringen laufenden Kosten. Für den Betreiber sticht vor allem der pflegeleichte und dennoch zuverlässige Betrieb heraus. Erprobte und auf einen Dauerbetrieb ausgelegte Komponenten senken die Störanfälligkeit gegen null. Für den Anwender bringt die stets akkurate Saugleistung eine Zeitersparnis und damit Zufriedenheit mit sich.



1 Optimale Leistungsanpassung

- Ein Seitenkanalverdichter mit intelligenter Regelung sichert eine gleichbleibend starke Saugleistung.
- Das moderne Antriebskonzept reduziert zugleich den Energiebedarf auf ein notwendiges Minimum.

2 Easy-to-use und easy-to-operate

- Münze rein und los – ein intuitives Bedien- und Handhabungskonzept sorgt für ein komfortables Saugenerlebnis.
- Die von oben geführte Saugschlauchführung bietet besten Zugriff auch in verwinkelte Ecken des Fahrzeugs.

3 Integrationsvielfalt

- Nach Bedarf können die zentralen Komponenten mit oder ohne Umhausung ausgeliefert werden.
- Die Anzahl an Saugstellen wird dem Kundenwunsch angepasst und bietet somit die höchstmögliche Flexibilität.

4 Wartungsarm

- Durch eine automatische Filterabreinigung ist die Anlage pflegeleicht und zuverlässig im Betrieb.
- Ein Bypass sorgt für nachströmende Luft in der Rohrleitung und bewirkt so einen Selbstreinigungseffekt.

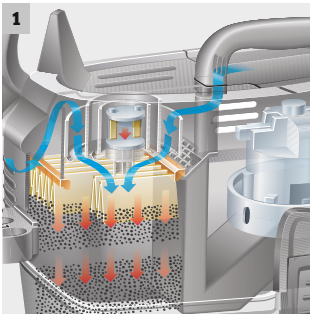
SB-SAUGER



Die Kärcher SB VC: Das Auge saugt mit

Das Design: innovativ. Die Leistung: über jeden Zweifel erhaben. Unsere SB-Sauger SB VC überzeugen einfach mit ihrer ausgereiften und zuverlässigen Technik, der nochmals verbesserten Saugleistung und ihrer Robustheit im Alltag. Ganz nach Bedarf als Mono- oder Duo-Version verfügbar.

NEU



1 Tact, die patentierte, automatische Filterabreinigung

Dank unseres Tact-Systems gehören verstopfte Filter der Vergangenheit an. Vollautomatisch löst es bei Bedarf gezielte und kraftvolle Luftstöße aus und reinigt den Filter einfach selbst. Die Saugkraft bleibt auf konstant hohem Niveau, die Wartungskosten sind gering und die Lebensdauer des Filters steigt.



2 Elektronischer Münzprüfer

Individuell auf Ihren Wunsch hin programmierbarer, elektronischer Münzprüfer. Erkennt und überprüft zuverlässig bis zu 6 unterschiedliche Münzen oder Wertmarkentypen. Übrigens benötigen Sie auch bei unseren Duo SB-Saugern lediglich einen Münzprüfer.



3 Ergonomische Saugdüse

Holt den Schmutz aus jedem Winkel, jeder Ecke und jeder Ritze: unsere optimierte, ergonomische Saugdüse.



4 Anwenderfreundliche Schlauchführung

Unser neues Konzept sorgt für ein leichteres, besseres, einfach angenehmeres Handling beim Saugen.

AUSSTATTUNGSOPTIONEN UND TECHNISCHE DATEN



		SB VC 2 Ec	SB VC 1 Ec	SB VC 2	SB VC 1
Technische Daten					
Anzahl der Saugplätze		2	1	2	1
Luftmenge	l/s	2 × 63	63	2 × 74	74
Vakuum	mbar	2 × 244	244	2 × 254	254
Inhalt Schmutzbehälter	l	2 × 40	40	2 × 40	40
Leistungsaufnahme	kW	2 × 1,38	1,38	2 × 1,38	1,38
Stromart	~ / V / Hz	1 / 230 / 50 / 60	1 / 230 / 50 / 60	1 / 230 / 50 / 60	1 / 230 / 50 / 60
Abmessungen (L × B × H)	mm	600 × 1220 × 2200	600 × 850 × 2200	600 × 1220 × 2200	600 × 850 × 2200

Preise auf Anfrage.



Mechanischer Münzprüfer

Wenn nur eine Münz- oder Wertmarkenart benötigt wird – die preisgünstigste Alternative zum elektronischen Münzprüfer.



Digitale Restzeitanzeige in Sekunden

Jederzeit und auf die Sekunde genau wissen Ihre Kunden, wie viel Saugzeit noch verbleibt.



Anbindung an Kärcher Fleet

Die Geräte sind kompatibel mit Kärcher Fleet, dem einzigartigen cloudbasierten Data-Management-System.



Mit EC-Turbinen ausgestattet

Unsere Mono/Duo-SB-Sauger-Programme verfügen über leistungsstarke und robuste EC-Turbinen mit langer Lebensdauer.

WASSERRECYCLING – UMWELTFREUNDLICH UND WIRTSCHAFTLICH

Die Rückgewinnung bzw. Aufbereitung von Schmutzwasser, das in Fahrzeugwaschanlagen und bei der gewerblichen Hochdruckreinigung entsteht, ist oft gesetzlich vorgeschrieben. Mit unseren Recyclingsystemen erfüllen Sie nicht nur problemlos gesetzliche Normen und Vorschriften, sondern reduzieren gleichzeitig erheblich den Verbrauch und die Kosten für Frischwasser und Reinigungsmittel. So sparen Sie bis zu 95 Prozent.



Inhaltsverzeichnis Wasserrecyclinganlagen

Wasserrecycling für Fahrzeugwaschanlagen	Seite 422
Wasserrecycling für Hochdruckreiniger	Seite 426
Behandlungsmittel für die Wasseraufbereitung	Seite 490



BioSaver®

Dank seiner sehr hohen Recyclingquote von bis zu 95 Prozent ist das kompakte System für alle Pkw-Waschanlagen in Autohäusern, Werkstätten, Tankstellen und Pflegezentren geeignet, die mit wiederaufbereitetem Wasser arbeiten. Das System arbeitet prozesssicher und liefert Recyclingwasser in höchster Qualität bei wettbewerbsfähigen Investitionskosten.

Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:

Modell	Durchflussleistung	Ausstattung
Beispiel: WRH	1200	Classic
WRP = Water Reclamation Particles (Gerät zur Reduktion von Partikeln)	Durchflussleistung in Liter pro Stunde	Classic = einfache Ausstattung mit manueller Filtrerrückspülung
WRH = Water Reclamation Hydrocarbons (Gerät zur Reduzierung von Öl/Kohlenwasserstoffen)		Car Wash = Einsatz in Pkw-Portalwaschanlagen
WRB = Water Reclamation Biology (Gerät zur Reduktion von biologisch abbaubaren Stoffen)		



Kärcher bietet für den Einsatz von Hochdruckreinigern die darauf abgestimmte Lösung für Wasserrecycling. Hierfür werden modulare Standardkomponenten zu individuellen Systemen kombiniert, die die Einhaltung von geforderten Grenzwerten und Einsparungspotenzialen gewährleisten.



Zur Schwebstoffentfernung werden Hydrozyklon oder Sandfilter eingesetzt.
Zur Entfernung von Öl kommen je nach Ölbelastung im langen Praxisbetrieb bewährte Verfahren wie Aktivkohlefilter oder Fällung/Flockung zum Einsatz.

WASSERRECYCLING FÜR FAHRZEUGWASCHANLAGEN



85 % Wasserersparnis. 100 % Sauberkeit

Kärcher bietet mit diesem System alles für die schnelle und gründliche Reinigung von Fahrzeugen, vom Pkw bis zum Lastkraftwagen und Reisebus. Durch die Reduzierung des Frischwasserverbrauchs um bis zu 85 Prozent können hier mit Kärcher Wasserrecyclingsystemen enorme Einsparungen realisiert werden.



1 Chemiefreie Lösung

- Geringe Betriebskosten.
- Robustes Filtrationsverfahren.

2 Modulares Konzept

- Standort- und kundenspezifische Lösungen.



WRP 16000

WRP 8000

- Frischwasserersparnis bis 85 %
- Durchfluss bis 16000 l/h
- Einfache Installation

- Frischwasserersparnis bis 85 %
- Durchfluss bis 8000 l/h
- Einfache Installation

Technische Daten

Recyclingwasserproduktion	l/h	16000	8000
Spannung	V	230	230
Frequenz	Hz	50	50
Gewicht	kg	375	255
Abmessungen (L × B × H)	mm	760 × 760 × 1300	610 × 610 × 1100
Bestell-Nr.		1.217-152.0	1.217-151.0
Preis in €*		8.090,00	6.690,00

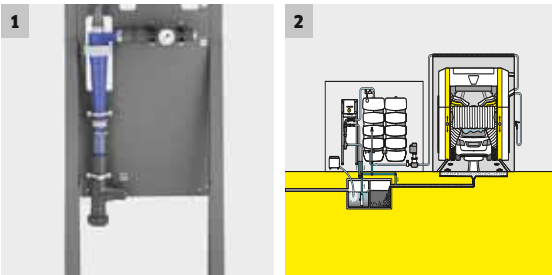
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

WASSERRECYCLING FÜR FAHRZEUGWASCHANLAGEN



85 % Wasserersparnis mit Hydrozyklon

Die Wasserrecycling-Anlage WRP Car Wash für Pkw-Waschanlagen mit Hydrozyklon hat eine Durchflussleistung von bis zu 3000 l/h. Die Anlage reduziert den Frischwasserverbrauch um bis zu 85 %.



1 Pysikalischer Filter ohne Wartungsaufwand

- Keine Filtrerrückspülung notwendig.
- Kein Austausch von Filtermaterial erforderlich.

2 Kompaktes System

- Geringer Platzbedarf.
- Nachträglicher Einbau problemlos möglich.

WRP Car Wash

- Frischwasserersparnis bis 85 %
- Kein Filterwechsel notwendig
- Geringe Betriebskosten

Technische Daten

Recyclingwasserproduktion	l/h	3000
Spannung	V	230
Frequenz	Hz	50
Gewicht	kg	40
Abmessungen (L × B × H)	mm	503 × 240 × 1863
Bestell-Nr.		1.217-153.0
Preis in €*		6.695,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

BIOLOGISCHE ABWASSERREINIGUNG FÜR DIE FAHRZEUGWÄSCHE



Mit BioSaver® bis zu 95 Prozent Frischwasser sparen

BioSaver®, unser System zur biologischen Abwasserreinigung, reinigt Abwasser von Fahrzeugwaschanlagen ohne den Einsatz von Flockungs- und Spaltnitteln zuverlässig und umweltgerecht, führt es als glasklares Brauchwasser in den Kreislauf zurück und hilft so, bis zu 95 Prozent Frischwasser zu sparen. Darüber hinaus überzeugt die Anlage mit einem hervorragenden Kosten-Nutzen-Verhältnis.



1 Sehr hohe Brauchwasserqualität

- Glasklar, keine Eintrübungen.
- Praktisch geruchsneutral.
- Ermöglicht Frischwassereinsparung von bis zu 95 Prozent.



2 Kompakte Bauweise

- Auch für beengte Technikräume geeignet.
- Installation als Ersatz „alter“ Kiesfilter möglich.
- Nachrüstung ohne aufwendige Erdarbeiten.



3 Mit Bauartzulassung Z-83.1-23

- Weitestgehende Kreislaufführung nach Anhang 49 AbwV.
- Vereinfachtes Genehmigungsverfahren.
- Kein Ölabscheider als Behandlungsstufe notwendig.



4 Biologische Abwasserbehandlung

- Abbau von Reinigungsmitteln und Trocknungshilfen.
- Kein Einsatz von Flockungs- und Spaltnitteln.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG

BioSaver® 4000

BioSaver® 2500

- wettbewerbsfähige Investitionskosten
- optimal für Pkw-Portalwaschanlagen
- geringer Wartungsaufwand

- wettbewerbsfähige Investitionskosten
- optimal für Pkw-Portalwaschanlagen
- geringer Wartungsaufwand

Technische Daten

Recyclingwasserproduktion	l/h	4000	2000
Spannung	V	3 × 400	3 × 400
Frequenz	Hz	50	50
Gewicht	kg	400	300
Abmessungen (L × B × H)	mm	900 × 600 × 1800	900 × 600 × 1800
Bestell-Nr.		Auf Anfrage	Auf Anfrage
Preis in €*		Auf Anfrage	Auf Anfrage

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

WASSERRECYCLING FÜR HOCHDRUCKREINIGER



Wasseraufbereitung ohne Chemie

Die chemiefreien Wasserrecyclingsysteme WRH 1200 Classic und WRP 1000 Classic versorgen Hochdruckreiniger im Dauerbetrieb mit Recyclingwasser (1000 l/h) aus der manuellen Fahrzeugreinigung.



1 Chemiefreie Lösung

- Geringe Betriebskosten.
- Direkte Versorgung des Hochdruckreinigers.

2 Rückspülbarer Filter

- Effektive Elimination von Partikeln > 5 µm.
- Herausragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.

WRH 1200 Classic

WRP 1000 Classic

- Für mittleren Ölgehalt: 5-30 mg/l
- Frischwassereinsparung bis 85 %
- Durchfluss bis 1200 l/h

- Für ölfreies Abwasser: < 5 mg/l
- Frischwassereinsparung bis 85 %
- Durchfluss bis 1000 l/h

Technische Daten

Recyclingwasserproduktion	l/h	1200	1000
Spannung	V	230	-
Frequenz	Hz	50	-
Gewicht	kg	110	45
Abmessungen (L × B × H)	mm	1000 × 480 × 1600	660 × 450 × 1100
Bestell-Nr.		1.217-111.0	1.217-108.0
Preis in €*		4.390,00	2.450,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

WASSERRECYCLING FÜR HOCHDRUCKREINIGER



Die Lösung bei Ölbelastung

In allen Bereichen, in denen bei Waschprozessen mit Hochdruckreinigern höhere Belastungen durch Öl anfallen, ist das bewährte System HDR 777 die richtige Lösung. Die Kärcher HDR 777 bereitet Waschwasser mit Ölgehalt von 30 bis 100 mg/l so auf, dass es für Waschprozesse wiederverwendet oder durch Zugabe von speziellen Flockungsmitteln in die Kanalisation eingeleitet werden kann.



1 Automatische Flockungsmitteldosierung

- Einfache Bedienung und sichere Einhaltung von Grenzwerten für Kohlenwasserstoffe.

2 Chemische Flockung

- Effektive Entfernung von Öl und Schmutzstoffen.

HDR 777-VA

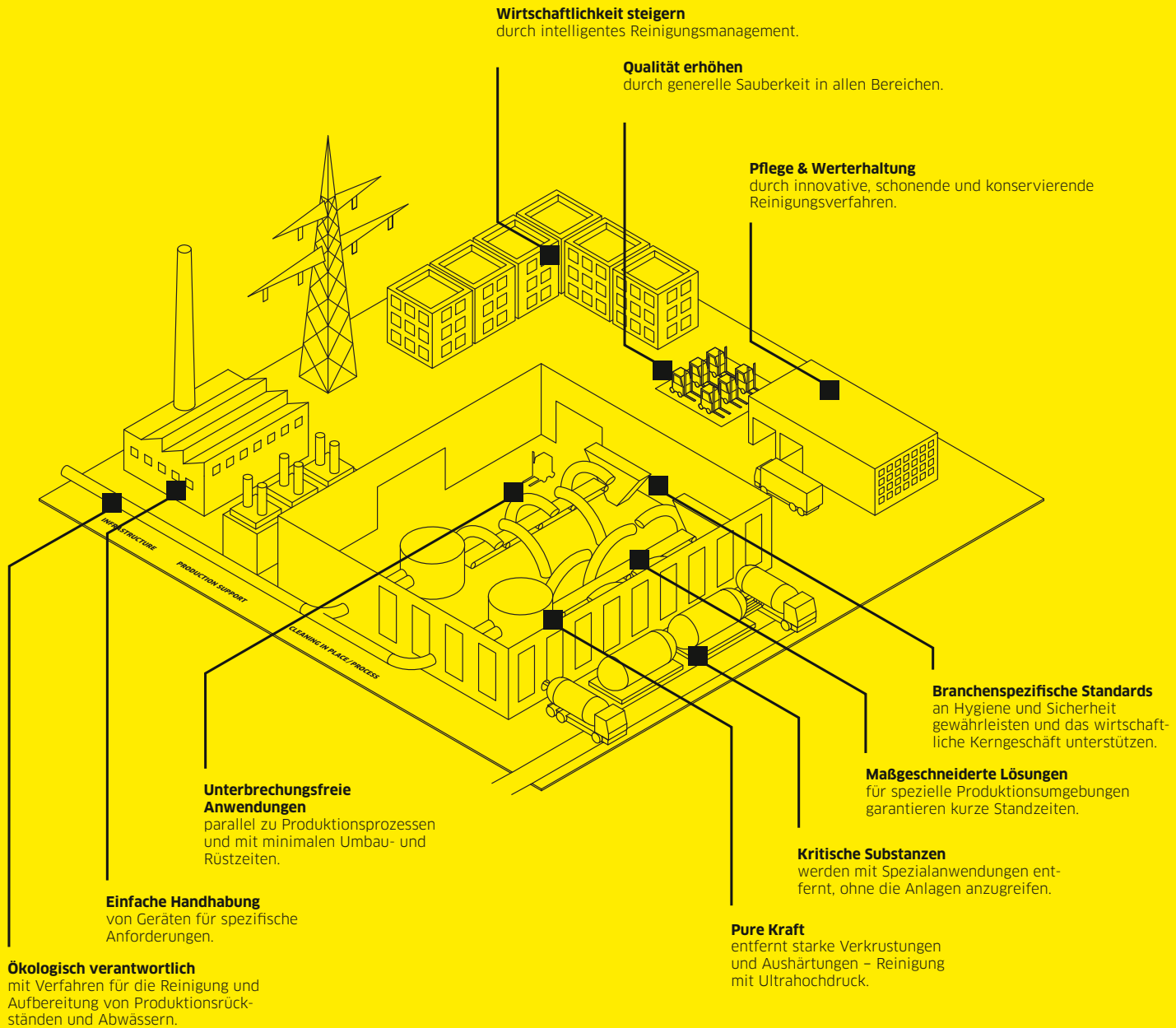
- Für hohen Ölgehalt: 30-100 mg/l
- Frischwassereinsparung bis 85 %
- Durchflussleistung bis 800 l/h

Technische Daten		
Recyclingwasserproduktion	l/h	600 / 800
Spannung	V	230
Frequenz	Hz	50
Gewicht	kg	485
Abmessungen (L x B x H)	mm	1300 x 630 x 1300
Bestell-Nr.		1.208-102.0
Preis in €*		8.990,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

WEIL SIE IN DER INDUSTRIE EINEN PARTNER BRAUCHEN, DER IHNEN VORTEILE BRINGT

In der Industrie stehen Sie vor vielen, oft sehr speziellen Reinigungsaufgaben: Maschinen und Anlagen, Formen und Teile sowie Transportwege und Lagerflächen im Innen- und Außenbereich. Jeder dieser Bereiche für sich ist schon sehr komplex. Diese in ein funktionierendes System von höchster Effektivität und Wirtschaftlichkeit zu bringen, erfordert sehr viel Know-how und Erfahrung. Wir als Weltmarktführer für Reinigungstechnik haben dieses Know-how und über 75 Jahre Erfahrung. Wir haben das einzigartige Kärcher System. Und wir haben die Lösung für jede Ihrer Aufgaben. Was Sie davon haben? Alle Vorteile.



WIR HABEN IMMER EINE LÖSUNG MEHR ALS SIE AUFGABEN

Alles, was Sie brauchen, bekommen Sie von uns. Auch wenn wir Ihnen hier nicht jede Lösung vorstellen können. Mit unseren Industriesaugern, Trockeneisstrahlgeräten, Tankinnenreinigungssystemen, Hoch- und Höchstdruckstrahlgeräten, Bodenreinigern und Kehrmaschinen decken wir jeden Bedarf in allen Bereichen der Industrie. Sagen Sie uns einfach, was Sie reinigen wollen. Wir sagen Ihnen, wie das am effektivsten und wirtschaftlichsten geht.



1 Industriesauger/Absauganlagen (Seite 252)

Absaugung von

- Metallspänen, Granulaten, Stanzabfällen
- gesundheitsgefährdenden oder explosiven Stäuben
- Kühlflüssigkeiten, Schmierstoffen und Ölen

2 Trockeneisstrahlanlagen (Seite 678)

Trockeneisstrahlen von

- Robotern, Formen und Abfüllanlagen
- Transportsystemen und Bandanlagen
- hydraulischen oder elektrischen Installationen

3 Teilereinigung (Seite 692)

Reinigung von Teilen in der

- Metallbearbeitung
- Instandhaltung und Fertigung

4 Tank-/Silo-/Containerlösungen (Seite 672)

Reinigung von

- Tanks und Silos
- 20-Fuß-Containern
- Bahnkesselwagen
- Lastkraftwagen

5 Systemlösungen für Reaktoren und Kessel (Seite 676)

Reinigung von

- Rührwerksbehältern
- IBC und Fässern
- Reaktoren und Kesseln

6 Stationäre Anlagen (Seite 158)

Stationäre Hochdruckreinigung in/auf

- Metzgereien, Schlachthöfen und Lebensmittelproduktion allgemein
- Schwimm- und Thermalbädern
- Decks von Kreuzfahrtschiffen

ALLES FÜR EIN GEPFLEGTES INNERES

Kärcher steht seit über 40 Jahren für zuverlässige und leistungsstarke Anlagen zur Behälterinnenreinigung. Als Marktführer im Bereich professioneller Reinigungssysteme bieten wir für jeden Zweck eine maßgeschneiderte Lösung auf Basis modularer Komponenten. Aufgrund unserer Erfahrung und der hohen Qualität arbeiten unsere Anlagen effizient und sparen Energie- sowie Betriebskosten. Von Beratung und Planung über Bau und Übergabe bis zur Wartung der Anlagen stehen wir unseren Kunden zur Seite. Dabei überzeugen wir mit innovativen Konzepten und umfangreichem Service.



1 Wenn es klebt, ätzt oder explosiv ist

In den Industriebereichen Chemie, Pharma und Lacke stehen Produzenten, Spediteure und weiterverarbeitende Betriebe täglich vor den unterschiedlichsten logistischen und reinigungstechnischen Problemen. Lagertanks, Rohrleitungen und Prozessbehälter müssen regelmäßig restlos entleert und gereinigt werden, oftmals von Stoffen, die stark anhaftend, ätzend, explosiv oder brandgefährlich sind. Das Spektrum umfasst hierbei organische und anorganische Grundmaterialien, Lacke, Bindemittel, Füllstoffe, Pigmente, Lösungsmittel, Harze und Acrylate sowie unzählige weitere Grund-, Zwischen- und Endprodukte. Derartig komplexe Aufgaben erfordern abgestimmte Reinigungssysteme, um maximale Wirkung, Sicherheit und Effizienz zu erzielen. Im Kärcher System finden Sie auch für Ihren Bedarf die richtige Lösung.

2 Wenn es brummen und flutschen muss

Transport und Logistik sind in einer vernetzten Wirtschaft eine eminent wichtige Aufgabe. Spediteure, Reedereien und die Bahn müssen nicht nur die Abläufe perfekt abstimmen, sondern auch die Transportmittel verfügbar und einsatzbereit halten. Egal, was transportiert wird. Die Reinigung nach Fristen bzw. bei Bedarf muss effektiv, schnell und zuverlässig sein. Fahrzeuge aller Art, Container, Waggon und Tankfahrzeuge, IBC-Container und Mehrweggebinde stellen die unterschiedlichsten Anforderungen an Maschinen, Zubehör und Reinigungsmittel. Auch hierfür finden Sie im Kärcher System mit seinen perfekt abgestimmten Komponenten die optimale Lösung für jede Reinigungsaufgabe.

VERSCHIEDENE BRANCHEN – IMMER DIE RICHTIGE LÖSUNG

Güterlogistik ist weltweit eine zentrale Aufgabe in nahezu allen Bereichen der Wirtschaft. Die dabei bewegten Mengen an Stoffen sind enorm. Flüssige, pastöse, pulverförmige oder feste Stoffe. Abgefüllt in Tanks, Container, Fässer und Behälter aller Art für Lagerung, Umschlag oder Transport. Kärcher liefert Reinigungsanlagen für Unternehmen jeder Größe in allen Branchen und für Behälter aller Art.



1 TSC-Anlage

Werden Behälterinnenreinigungssysteme für eine Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen benötigt. Die Zielgruppen finden sich sowohl im Bereich Transport/Logistik als auch der chemischen Industrie.

Infolge der Globalisierung steigen Warenströme in gleichem Maße wie Qualitätsanforderungen der jeweiligen Industriesegmente (Lebensmittelindustrie für beispielsweise Zucker, Salz, Mehl; Bauindustrie zum Beispiel für Kalk, Zement oder chemische Industrie für PVC, Farbpigmente, Schwefel etc.) an die Reinigung.

Jede Reinigungsanlage muss daher speziell für den Umgang mit den anfallenden Stoffen konzipiert werden (bis zu 200.000 verschiedene Stoffe).

Neben Qualitätsstandards wie HACCP (Hazard Analysis Critical Control Point) und SQAS (Safety and Quality Assessment System) haben sich zudem einheitliche Reinigungszertifikate wie das ECD (European Cleaning Document) als Standard etabliert.

Auch die Arbeitssicherheit stellt einen festen Bestandteil der Tankinnenreinigung dar. Schutzmaßnahmen bei Explosionsgefahr (ATEX) sind ebenso notwendig wie Maßnahmen zur Abluftreinigung und Abwasseraufbereitung.

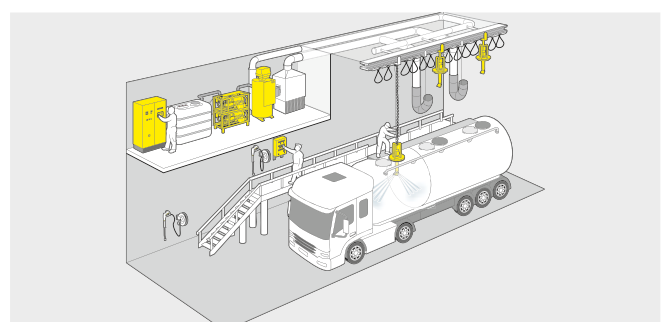
Mit den Kärcher Systemlösungen, die modular aufgebaut sind, können die vielfältigen Anforderungen an eine Reinigungsanlage mit einem hohen Kundennutzen umgesetzt werden.

Kontaminationsarten:

- Flüssige Produkte (wie Lebensmittel, Öl, Chemieprodukte).
- Schüttgüter.
- Gase.

Reinigungsmedien:

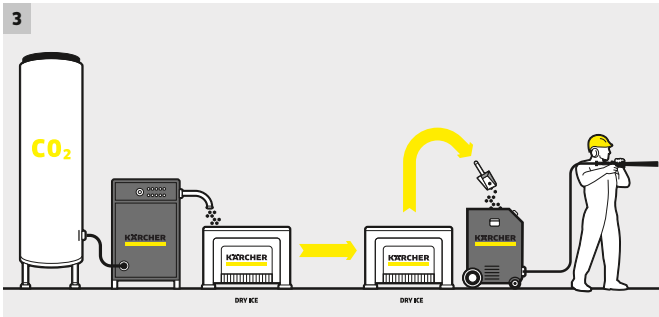
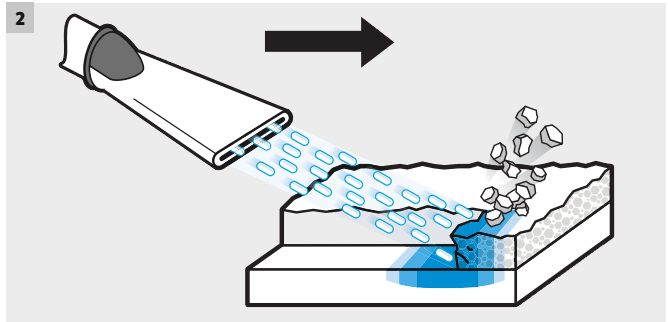
- Wasser, wässrige Lösungen (alkalisch, sauer).
- Osmosewasser.
- Laugen, Säuren, Lösemittel.



EISKALT GEGEN SCHMUTZ – SANFT ZU OBERFLÄCHEN

Viele Teile und Maschinen sind schwierig zu reinigen: Gussformen, Extruder, Verarbeitungsmaschinen in der Lebensmittel- und Kunststoffindustrie usw. Unsere leistungsstarken Trockeneisstrahlgeräte sind die Lösung, wenn andere Verfahren nicht effektiv, nicht sinnvoll oder nicht wirtschaftlich sind. Und das ist oft der Fall: Immer, wenn Wasser und Dampf als Reinigungsmittel nicht infrage kommen, Stichwort Korrosionsgefahr. Oder wenn Rückstände von Strahlgut wie Sand oder Glas vermieden werden sollen. Aus Gründen der Hygiene oder wegen empfindlicher Oberflächen. Oder um zeitaufwendiges Putzen nach der Reinigung zu vermeiden.





1 Vorteile beim Trockeneisstrahlen

■ Reinigen ohne Zerlegen

Maschinen müssen zur Reinigung nicht zerlegt werden. Die Pellets gelangen problemlos auch in kleinste Winkel.

■ Kurze Stillstandszeiten der Maschinen

durch schnelle und effektive Reinigung.

■ Umweltfreundliches Reinigen

ohne zusätzliche Chemikalien oder Strahlmittel.

■ Oberflächen werden nicht beschädigt

■ Keine Rückstände

Trockeneis sublimiert restlos zu CO₂. Es entstehen keine Rückstände, zum Beispiel Strahlmittel oder Abwasser.

2 Sauberkeit = Kälte mal Beschleunigung

Der Ice Blaster beschleunigt die bis zu 3 Millimeter großen Trockeneis-pellets mit Druckluft auf über 150 m/s. Durch die Kälte von -79 °C gefriert der Schmutz und bekommt Risse. Die Trockeneispellets mit ihrer hohen Geschwindigkeit können den Schmutz dann einfach ablösen. Eine besonders wirkungsvolle Methode, um nahezu jeden Schmutz materialschonend zu entfernen.

3 Von Kohlendioxid zu Eis

Im Produktionsprozess strömt flüssiges Kohlendioxid in den Presszylinder des Pelletizers und wird durch den Druckabfall zu Trockeneisschnee. Ein Hydraulikzylinder verdichtet diesen Trockeneisschnee, der anschließend durch eine Extruderplatte gepresst wird. Dadurch entstehen Stäbchen aus Trockeneis, die dann zu Pellets zerbrechen.

4 Die Ice Blaster von Kärcher bieten zu jeder Anwendung die richtige Lösung. Die Geräte überzeugen durch einen robusten Aufbau und eine zuverlässige Technik. Viele Detaillösungen wie die Resteis-Entleerung, durchdachte Schutz- und Haltebügel, abschließbare Strahlparameter, der integrierte Wasserabscheider und vieles mehr erleichtern die tägliche Arbeit bedeutend.

Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:

Modell

- IB = Ice Blaster
- IP = Ice Pelletizer

SUPERKLASSE

Reinigungsleistung neu definiert



Der Ice Blaster IB 15/120 ist eines der leistungsstärksten Trockeneisstrahlgeräte am Markt. Es überzeugt durch Robustheit, zuverlässigste Technik und beste Ergebnisse beim Trockeneisstrahlen.



1 Düsenkofferhalterung

- Strahldüsen und Werkzeug immer griffbereit an der Maschine.
- Düsenkoffer ist vor Verschmutzung geschützt seitlich am Gerät angebracht.

2 Höchste Mobilität

- Optimale Ausbalancierung des Geräts für bequemes Manövrieren auf unebenem Gelände.
- Bügel vorne und hinten am Gerät für leichtes Überwinden von Treppenstufen.

IB 15/120

- Robust und zuverlässig
- Öl- und Wasserabscheider
- Für intensivste Einsätze

Technische Daten

Spannung	V	220-240
Frequenz	Hz	50-60
Anschlussleistung	kW	0,6
Druckluftanschluss		Klauenkupplung (DIN 3238)
Gehäuse / Rahmen		Edelstahl (1.4301)
Kabellänge	m	7
Luftdruck	bar / MPa	2-16 / 0,2-1,6
Luftvolumenstrom	m ³ /min	2-12
Schalldruckpegel	dB(A)	125
Trockeneiskapazität	kg	40
Trockeneispellets (Durchmesser)	mm	3
Trockeneisverbrauch	kg/h	30-120
Gewicht ohne Zubehör	kg	91,5
Abmessungen (L x B x H)	mm	720 x 850 x 1100

Ausstattung

Flachstrahldüse	■
Rundstrahldüse, XL, lang	■
Strahlschlauch, mit elektrischer Steuerung und Schnellkupplung	■
Schalter „nur Luft“ oder „Eis und Luft“ an der Pistole	■
Inkl. Erdungsseilaufroller	■
Integrierter Öl- und Wasserabscheider	■
Bestell-Nr.	1.574-104.0
Preis in €*	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KOMPAKTKLASSE



Reinigung mit Trockeneis – eiskalt gegen Schmutz

Das Strahlverfahren mit Trockeneispellets ist ideal zur schonenden Reinigung sensibler Oberflächen. Der kompakte IB 7/40 für Hausdruckluftnetze liefert schon bei 2 Bar perfekte Sauberkeit.



1 Übersichtliches Display

- Einfaches Ablesen der eingestellten Werte; einfache Bedienung dank großer Tasten und elektronischer Steuerung.

2 Automatische Resteis-Entleerung

- Die Resteis-Tankentleerung per Knopfdruck verhindert nach getaner Arbeit ein Einfrieren des Geräts.

IB 7/40 Adv

IB 7/40 Classic

- Bedienung an der Pistole
- Öl- und Wasserabscheider
- Für Hausdruckluftnetze

- Kompakt und wendig
- Öl- und Wasserabscheider
- Für Hausdruckluftnetze

Technische Daten

Spannung	V	220-240	220-240
Frequenz	Hz	50-60	50-60
Anschlussleistung	kW	0,6	0,6
Druckluftanschluss		Klauenkupplung (DIN 3238)	Klauenkupplung (DIN 3238)
Gehäuse / Rahmen		Edelstahl (1.4301)	Edelstahl (1.4301)
Kabellänge	m	7	7
Luftdruck	bar / MPa	2-10 / 0,2-1	2-10 / 0,2-1
Luftvolumenstrom	m ³ /min	0,5-3,5	0,5-3,5
Schalldruckpegel	dB(A)	99	99
Trockeneiskapazität	kg	15	15
Trockeneispellets (Durchmesser)	mm	3	3
Trockeneisverbrauch	kg/h	15-50	15-50
Gewicht ohne Zubehör	kg	70	69
Abmessungen (L x B x H)	mm	768 x 510 x 1100	768 x 510 x 1100

Ausstattung

Flachstrahldüse	■	■
Rundstrahldüse, XL, lang	-	-
Strahlschlauch, mit elektrischer Steuerleitung und Schnellkupplung	■	■
Schalter „nur Luft“ oder „Eis und Luft“ an der Pistole	■	-
Inkl. Erdungsseilaufroller	■	-
Integrierter Öl- und Wasserabscheider	■	■
Bestell-Nr.	1.574-002.0	1.574-001.0
Preis in €*	Auf Anfrage	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TEIL FÜR TEIL PERFECT GEREINIGT - MIT KÄRCHER PARTS CLEANERN

Moderne Teilerreinigung ist nicht der Platz für Kompromisse. Kärcher Parts Cleaner werden nur aus hochwertigen Materialien gefertigt. Die intensive Reinigung erfolgt mit Reinigungsmitteln auf Wasserbasis, ohne Lösungsmittel, und entfernt mühelos Fette, Öle und sonstige Verschmutzungen. Durch die Verwendung entsprechender Reinigungsmittel können die Bauteile zudem für eine bestimmte Zeit konserviert werden.



Inhaltsverzeichnis Teilerreinigung

Biologische Teilerreinigung	Seite 438
Automatische Teilerreinigung	Seite 439
Reinigungsmittel	Seite 492



1 Teilereiniger - unverzichtbar in Industrie und Gewerbe

Kärcher Parts Cleaner sind aus der industriellen Fertigung und Instandhaltung nicht wegzudenken. Sie dienen zur gründlichen und schonenden Reinigung verschmutzter Bauteile, Komponenten und Werkzeuge vor oder nach Bearbeitungsvorgängen wie Schweißen oder der Zwischen- und Endmontage. Ebenso in Kfz-Werkstätten sowie Service- und Instandhaltungsbetrieben: die optimale Lösung zum Säubern von Motoren, Getriebegehäusen und Maschinenteilen. Neben automatischen Parts Cleanern bietet Kärcher manuelle, biologische Parts Cleaner an, die noch einen Schritt weiter gehen: Bei ihnen bauen spezialisierte Mikroben den gelösten Schmutz biologisch ab.

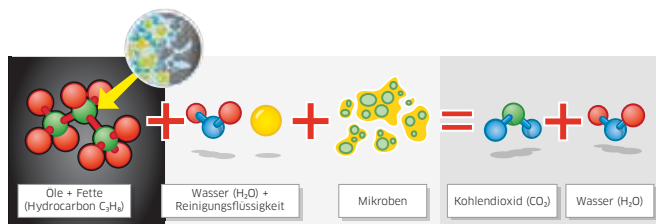
2 Biologische Teilereinigung - wasserbasiert

Das verwendete Reinigungsmittel ist pH-neutral und dermatologisch getestet. Das Reinigungsmittel arbeitet lösungsmittelfrei und ist daher besonders umweltverträglich. In Kombination mit den Mikroben gewährleistet es eine gleichbleibend hohe Reinigungsleistung. Ein vollständiger Wechsel der Reinigungsflüssigkeit und die damit verbundene Entsorgung sind nicht notwendig. Durch den biologischen Abbau der Schmutzstoffe ist eine theoretisch unbegrenzte Standzeit des Reinigungsmittels gegeben. Verdunstete oder durch den Arbeitsprozess ausgetragene Flüssigkeit wird in regelmäßigen Zeitabständen nachgefüllt.

TEILEREINIGUNG

Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:

Modell	Korbdurchmesser	Nutzlast	Geräteklasse	Arbeitsweise
Beispiel: PC	60	130	T	
PC = Parts Cleaner	Korbdurchmesser in cm	max. Ladegewicht in kg	M2 = Manuell, Zweiplatz T = Top Loader	Bio = Mikroben



Der biologische Reinigungsprozess unter dem Mikroskop: Organische Substanzen werden durch den Einsatz von wasserbasiertem Reinigungsmittel und Mikroben auf biologische Weise zu Kohlendioxid und Wasser abgebaut.

BIOLOGISCHE TEILEREINIGUNG

Parts Cleaner für Industrie und Gewerbe



Gründlich und umweltschonend: Biologische Parts Cleaner aus stoßfestem Kunststoff säubern Werkzeuge, Motorenkomponenten und sonstige öl- und fettverschmutzte Einzelteile bis 100 Kilogramm Gewicht.



1 Komfortabel, sicher und wirtschaftlich

- Ergonomisch gestalteter Arbeitsbereich. Hochwertige, widerstandsfähige und langlebige Werkstoffe garantieren eine lange Lebensdauer.

2 Wechselbare Filtermatte

- Saubere Sache: Filtration feiner Partikel bis 50 µm bei gleichzeitiger Freisetzung frischer Mikroben. Metallsieb als Vorfilter entfernt Kleinteile und groben Schmutz.

PC 100 M2 Bio

- Waschtisch, großes Spülbecken
- 1 Hahn, 2 Pinsel, 2 Abläufe

Technische Daten

Druck	bar / MPa	0,3 / 0,03
Fördermenge	l/h	900
Anschlussleistung	kW	1
Arbeitsfläche	mm	1041 × 660
Gehäuse / Rahmen		HDPE - Kunststoff
Max. Temperatur	°C	40
Nutzlast	kg	100
Tankinhalt	l	80
Gewicht	kg	44
Abmessungen (T × B × H)	mm	952 × 1181 × 1067
Spannung	V	220-240

Ausstattung

Pinsel (reinigungsmitteldurchflutet)	■
Waschhahn	■
Wasserstandskontrolle	■
Bestell-Nr.	1.626-722.0
Preis in €*	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

AUTOMATISCHE TEILEREINIGUNG

Effektiv und zuverlässig



Fertigung, Instandhaltung, Werkstatt, Metallverarbeitung – automatische Parts Cleaner haben viele Einsatzorte. Die Teilereiniger arbeiten auf Basis wässriger Lösungen ohne Lösungsmittel.



1 Automatischer Teilereiniger

- Robust und hochwertig: komplett aus Edelstahl; mit 3-dimensionalem Düsensystem für eine gründliche Rundumreinigung.

2 Reinigungsmittel

- Egal ob leichte oder hartnäckige Verschmutzung: Kärcher hat immer das passende Reinigungsmittel.

PC 60/130 T

- Vollautomatische Teilereinigung
- Motorbetriebener Drehteller
- 3-dimensionales Düsensystem

Technische Daten

Druck	bar / MPa	1,5 / 0,15
Fördermenge	l/h	4500
Anschlussleistung	kW	5,5
Arbeitsdurchmesser	mm	600
Nutzbare Höhe	mm	310
Gehäuse / Rahmen		Edelstahl (1.4301)
Max. Temperatur	°C	80
Einstellbare Reinigungszeit	min	1-30
Nutzlast	kg	130
Tankinhalt	l	100
Gewicht	kg	165
Abmessungen (T x B x H)	mm	1080 x 1000 x 1250

Ausstattung

Betriebsstundenzähler	■
Haltering (Edelstahl für Drehteller)	■
Kleinteilekorb mit Deckel (Edelstahl)	-
Ölabscheider	-
Timer für Reinigungszyklus	■
Wasserstandskontrolle	■
Bestell-Nr.	1.626-704.0
Preis in €*	Auf Anfrage

■ Im Lieferumfang enthalten. * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

TÄGLICH REINIGEN - WIRTSCHAFTLICH REINIGEN

Die Reinigung von Hand bleibt auch in Zeiten effizienter Reinigungsmaschinen eine gängige Praxis in der täglichen Unterhaltsreinigung. Von Hand können Oberflächen schnell und kostengünstig von Verschmutzungen befreit werden, an Stellen, wo keine Maschine hin- kommt. Und mit der unvergleichlichen Präzision und Feinfühligkeit der menschlichen Hand. Als weltweit führender Anbieter von Reinigungstechnik erweitern wir kontinuierlich unser Angebot an professionellen und hochwertigen manuellen Reinigungstools.



Inhaltsverzeichnis manuelle Reinigung

Manuelles Reinigungsequipment	Seite 441	Oberflächen	Seite 454
Reinigungswagen, -eimer und Zubehör	Seite 442	Manuelles Reinigungsequipment	Seite 456
Boden	Seite 446	Reinigungsmittel	Seite 472

MANUELLES REINIGUNGSEQUIPMENT

Zur trockenen und feuchten Bodenreinigung gehört das Kehren und auch das Staubwischen. Mit diesen beiden Verfahren kann schnell und effektiv lose aufliegender Grob- und Feinschmutz entfernt werden. Bei haftendem Schmutz hingegen wird der Boden durch eine Nassreinigung gesäubert. Mithilfe der manuellen Tools von Kärcher können alle manuellen Verfahren zur Bodenreinigung problemlos durchgeführt werden. Neben der Bodenreinigung spielt auch die Glas- und Oberflächenreinigung im Kärcher Programm eine wichtige Rolle. Die Produkte sind so ausgelegt, dass die entsprechenden Flächen wirtschaftlich gereinigt werden können.



1 Den Kunden steht ein vollständiges Produktprogramm an Reinigungsmaschinen, Reinigungsmitteln und manuellen Tools zur Verfügung.

2 Die manuellen Tools von Kärcher können über die Farbcodierung in Einsatzorte eingeteilt werden, um so Kreuzkontamination zu vermeiden.

3 Höhe, Handhabung, Griffe etc. sind so gestaltet, dass der Anwender möglichst wenig Kraft aufbringen muss.

4 Stiele und Aufsätze sind alle einheitlich, sodass die Ersatzinvestition geringer ausfallen kann, weil bestehende Tools genutzt werden können.

In der täglichen manuellen Hartflächenreinigung ist der Einsatz von professionellem und hochwertigem Equipment unverzichtbar. Die perfekte Grundausstattung hierfür hat Kärcher.



1 Der tägliche Hartflächenreiniger

- Reinigt alle sensiblen Bereiche, Wischflächen und Hartflächen.
- Geringer Kraftaufwand durch effektive Moppresse.
- 2 getrennte, farbcodierte Eimer je 15 Liter für einwandfreie Hygiene.

2 Alles an Bord

- 3 Schubladen zum Verstauen aller notwendigen Utensilien.
- 3 farbcodierte Eimer für unterschiedliche Anwendungen.
- Faltbarer, robuster Müllsackhalter erweitert das Stauvermögen des Wagens.

3 Einfach und schnell

- Viel leichter als ein Eimer.
- Kein Zeitaufwand für Leeren und Befüllen.
- Reinigungslösung wird über einen Knopfdruck ausgebracht.

4 Umweltfreundlich

- Umweltfreundlich durch weniger Abfall.
- Kein Bücken mehr, weil die Mopptasche automatisch eingespannt werden kann.
- Verbesserte Hygiene, da kein Kontakt mit Schmutz und Reinigungsmitteln.

REINIGUNGSWAGEN - PREMIUM

Trolley
Clean-Liner Classic I



Trolley
Clean Liner Classic II



Trolley
ECO!Clean Liner Press



Trolley
Clean Liner Classic III



Beschreibung		Ergonomischer, korrosionsfreier Reinigungswagen aus 100 % Polypropylen. Mit zwei farbcodierten 15-Liter-Eimern und anwendungsfreundlicher Universalpresse, hochklappbarem Müllsackhalter, drei farbcodierten Eimern und drei Schubladen in unterschiedlichen Größen.	Mit Doppel-eimer-Rollenmopp- presse und Müllsackhalter. Für Mopp mit Laschenfixierung.	Mit Doppel-eimer-Backenmopp- presse, verkleidetem 150-Liter- Müllsackhalter und verschleiß- baren Schubkastenfächern.	Mit Doppel-eimer-Backenmopp- presse und Müllsackhalter.
Maße (L x B x H)	cm	128 x 65 x 110	92 x 65 x 110	140 x 65 x 110	92 x 65 x 110
Menge	Stück	1	1	1	1
VE		1	1	1	1
Bestell-Nr.		5.999-044.0	6.999-080.0	6.999-162.0	6.999-163.0
Preis in €*		740,00	415,00	1.415,00	495,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

REINIGUNGSWAGEN - PREMIUM

Trolley
ECO!Clean-Liner



Trolley
Clean Liner Classic IV



Trolley
ECO!Clean Liner Mini



Beschreibung		Kompakter, flexibler, ergonomischer, robuster und korrosionsfreier Reinigungswagen aus 100 % Polypropylen. Mit praktischen Verstaumöglichkeiten für einfaches Handling. Geschützter Müllbeutelhalter, per Fußpedal bedienbarer.	Schnelles Nassreinigungssystem mit Vorkonditionierung und Müllsackhalter.	Schnelles Nassreinigungssystem mit Vorkonditionierung und verkleidetem Müllsackhalter.
Maße (L x B x H)	cm	108 x 53 x 115	78 x 58 x 109	84 x 60 x 109
Menge	Stück	1	1	1
VE		1	1	1
Bestell-Nr.		5.999-021.0	6.999-164.0	6.999-165.0
Preis in €*		1.050,00	510,00	740,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

REINIGUNGSWAGEN - PREMIUM

Trolley ECO!First Liner



Beschreibung	Korrosionsfreier Reinigungswagen aus 100 % Polypropylen. Ideal für eine schnelle und einfache Unterhaltsreinigung. Geschützter Müllbeutelhalter, per Fußpedal bedienbarer.	
Maße (L x B x H)	cm	66 x 52 x 110
Menge	Stück	1
VE		1
Bestell-Nr.	5.999-019.0	
Preis in €*	515,00	

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

FAHREIMERWAGEN

Eimerwagen mit Presse, 28 l



Doppeleimerwagen mit Presse, 2 x 15 l



Beschreibung	Gut ausbalancierter, korrosionsfreier Eimerwagen aus 100 % Polypropylen. Mit 25-Liter-Eimer und effizienter Rollenpresse, großem Griff und zusätzlichem Stauraum für Zubehör.		Sehr mobiler, korrosionsfreier Doppeleimerwagen aus 100 % Polypropylen. Mit farbcodierten 15-Liter-Eimern und anwenderfreundlicher Moppresse. Sehr hygienisch und leicht zu reinigen.	
Maße (L x B x H)	cm	43 x 71 x 97	66 x 43 x 88	
Menge	Stück	1	1	
VE		1	1	
Bestell-Nr.	6.999-021.0		6.999-025.0	
Preis in €*	205,00		146,00	

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

REINIGUNGSEIMER

Eimer mit Moppresse 15 l



Beschreibung	15-Liter-Eimer mit Bügelgriff und per Fußpedal am Eimer bedienbarer Mopprollenpresse. Das einfache und simple System ist ideal zur Reinigung kleiner Flächen.	
Maße (L × B × H)	cm	46 × 32 × 36
Menge	Stück	1
VE		1
Bestell-Nr.		6.999-227.0
Preis in €*		80,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

ZUBEHÖR



	Bestell-Nr.	Preis in €*	Anzahl Stück	VE	Beschreibung	
Reinigungswagen und Zubehör						
ECO!First Liner Konsole	1	5.999-020.0	295,00	1	1	In Verbindung mit ECO!First Liner Trolley 5.999-019.0. Zusätzlicher Platz für Reinigungsequipment.
Eimer gelb (4 l)	2	5.999-049.0	13,50	1	1	Gelber 4-l-Eimer mit farbcodiertem Reinigungssystem.
Eimer rot (4 l)	3	5.999-050.0	13,50	1	1	Roter 4-l-Eimer mit farbcodiertem Reinigungssystem.
Eimer blau (4 l)	4	5.999-051.0	13,50	1	1	Blauer 4-l-Eimer mit farbcodiertem Reinigungssystem.
Eimer grün (4 l)	5	6.999-186.0	10,50	1	1	Grüner 4-l-Eimer mit farbcodiertem Reinigungssystem.
Klappdeckel für Eimer (4 l)	6	6.999-187.0	11,50	1	1	Ersatzklappdeckel für unsere farbcodierten 4-l-Eimer mit den Bestell-Nr. 5.999-049.0, 5.999-050.0, 5.999-051.0 und 6.999-186.0.
Zubehörwanne Doppel-eimerwagen	7	6.999-077.0	10,50	1	10	In Verbindung mit Doppel-eimerwagen 6.999-025.0. Für zusätzliches Equipment oder Flaschen.
Moppnetz blau mit Zugband (50 l)	8	6.999-128.0	28,00	1	10	Zur Aufbewahrung und zum schonenden Waschen gebrauchter Mopps in der Waschmaschine. In blauer Farbe. Kapazität: 50 l.
Moppnetz rot mit Zugband (20 l)	9	6.999-129.0	18,50	1	10	Zur Aufbewahrung und zum schonenden Waschen gebrauchter Mopps in der Waschmaschine. In roter Farbe. Kapazität: 20 l.
Moppnetz weiß mit Zugband (70 l)	10	6.999-130.0	11,50	1	10	Zur Aufbewahrung und zum schonenden Waschen gebrauchter Mopps in der Waschmaschine. In neutraler, weißer Farbe. Kapazität: 70 l.
Müllsack mit Reißverschluss rot (120 l)	11	6.999-160.0	62,00	1	1	Abfallsack aus Kunststoff. Anwendbar für Clean Liner Classic Trolleys.
Müllsack mit Reißverschluss blau (120 l)	12	6.999-161.0	62,00	1	1	Abfallsack aus Kunststoff. Anwendbar für Clean Liner Classic Trolleys.
Schublade mit Schlüssel (40 l)	13	6.999-177.0	97,00	1	1	40-l-Ersatzschublade mit Schlüssel für Reinigungswagen Premium.
Schublade mit Schlüssel (22 l)	14	6.999-176.0	73,00	1	1	22-l-Ersatzschublade mit Schlüssel für Reinigungswagen Premium.

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KEHREN

Groschmutzzange 100 cm

Besen PVC 35 cm

Besen PVC 60 cm



Beschreibung		Zum bequemen Aufsammeln von Groschmutz.	In Verbindung mit Aluminiumstiel 6.999-115.0 und Aluminium-Teleskopstiel 6.999-100.0.	In Verbindung mit Holzstiel 6.999-117.0.
Maße (L x B x H)	cm	100	35	60
Menge	Stück	1	1	1
VE		10	10	10
Bestell-Nr.		6.999-113.0	6.999-114.0	6.999-116.0
Preis in €*		34,00	10,50	21,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SCHABEN

Schaber Kurzhandgriff

Schaber Langhandgriff



Beschreibung		Zum Entfernen von Kaugummi, Farbbrechen und groben Verschmutzungen auf glatten Flächen.	
Maße (L x B x H)	cm	24 x 10,5	32 x 10,5
Menge	Stück	1	1
VE		25	25
Bestell-Nr.		6.999-126.0	6.999-127.0
Preis in €*		15,00	15,50

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

STAUBBINDUNG - STAUBMOPPBEZÜGE

**Staubmopp
Baumwolle, 60 cm**

**Staubmopp
Baumwolle, 80 cm**

**Staubmopp
Baumwolle, 110 cm**

**Staubmopp
Baumwolle, 120 cm**



Beschreibung		100 % Baumwolle. Zum Trockenmoppen mittelgroßer Flächen. Für Staubmopphalter 6.999-092.0.	100 % Baumwolle. Zum Trockenmoppen großer Flächen. Für Staubmopphalter 6.999-093.0.	100 % Baumwolle. Zum Trockenmoppen großer Flächen. Für Staubmopphalter 6.999-107.0.	100 % Baumwolle. Zum Trockenmoppen großer Flächen. Für Staubmopphalter 6.999-108.0.
Maße (L × B × H)	cm	60 × 13	80 × 13	110 × 13	120 × 13
Menge	Stück	1	1	1	1
VE		30	30	15	15
Bestell-Nr.		6.999-090.0	6.999-091.0	6.999-109.0	6.999-110.0
Preis in €*		10,50	12,50	20,00	23,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

STAUBBINDUNG - STAUBMOPPBEZÜGE

Staubmopp Acryl, 60 cm

Staubmopp Acryl, 80 cm



Beschreibung		Zum Trockenmoppen mittelgroßer Flächen. Für Staubmopphalter 6.999-092.0.	Zum Trockenmoppen großer Flächen. Für Staubmopphalter 6.999-093.0.
Maße (L × B × H)	cm	60 × 13	80 × 13
Menge	Stück	1	1
VE		30	30
Bestell-Nr.		6.999-148.0	6.999-149.0
Preis in €*		11,50	14,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

STAUBBINDUNG - HALTER

Staubmopphalter
60 cm

Staubmopphalter
80 cm

Staubmopphalter
starr, 110 cm

Staubmopphalter
starr, 120 cm



Beschreibung		In Verbindung mit Aluminiumstiel 6.999-096.0 oder Teleskopstiel 6.999-111.0. Für Staubmopp 6.999-090.0 und 6.999-148.0.	In Verbindung mit Aluminiumstiel 6.999-096.0 oder Teleskopstiel 6.999-111.0. Für Staubmopp 6.999-091.0 und 6.999-149.0.	In Verbindung mit Aluminiumstiel 6.999-096.0 oder Teleskopstiel 6.999-111.0.	
Maße (L x B x H)	cm	60 x 9	80 x 9	110 x 9	120 x 9
Menge	Stück	1	1	1	1
VE		30	30	10	10
Bestell-Nr.		6.999-092.0	6.999-093.0	6.999-107.0	6.999-108.0
Preis in €*		6,50	7,50	23,00	25,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

STAUBBINDUNG - HALTER

Halter mit Gummilippen 40 cm

Halter mit Gummilippen 60 cm



Beschreibung		Zur täglichen Unterhaltsreinigung mit Staubbindetüchern 3.337-999.0, 3.338-003.0, 3.338-004.0 und 3.338-006.0 konzipierter Lamellenhalter (40 cm). Mit Fixiersystem zur bequemen Anwendung.	Sehr hygienischer, gut sterilisierbarer Lamellenhalter (60 cm) für die tägliche Unterhaltsreinigung mit den Staubbindetüchern 3.337-999.0, 3.338-003.0, 3.338-004.0 und 3.338-006.0.
Maße (L x B x H)	cm /	40 x 11	60 x 11
Menge	Stück	1	1
VE		1	1
Bestell-Nr.		6.999-057.0	6.999-152.0
Preis in €*		27,00	40,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

NASSREINIGUNG - WARNSCHILDER

Warnschild Rutschgefahr DE



Beschreibung	Deutlich sichtbarer Warnhinweis. Schnell aufzustellen.		
Maße (L x B x H)	cm	22 x 54	
Menge	Stück	1	
VE	5		
Bestell-Nr.	6.999-104.0		
Preis in €*	19,00		

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

NASSREINIGUNG

Handpadhalter

Pad weiß

Pad grün

Gummiabzieher 55 cm



Beschreibung	Zur Reinigung von Ecken und Kanten, die Maschinen nicht erreichen. Für Pad weiß 6.999-102.0 und Pad grün 6.999-103.0.			Zur Reinigung von Ecken und Kanten, die Maschinen nicht erreichen. Für Handpadhalter 6.999-101.0 und Padhalter mit Gelenk 6.999-158.0.	Wasserschieber aus Kunststoff.
Maße (L x B x H)	cm	23 x 10	24,5 x 12 x 2	24,5 x 12 x 2	55
Menge	Stück	1	1	1	1
VE	12				
Bestell-Nr.	6.999-101.0		6.999-102.0	6.999-103.0	6.999-089.0
Preis in €*	19,00		5,50	6,00	11,50

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

NASSREINIGUNG - MOPPBEZÜGE

Baumwollmopp Mikrofasermopp Kurzfaser Mikrofasermopp Schlingen Mikrofasermopp Kurzfaser abrasiv



Beschreibung		100 % Baumwolle. Laschenfixierung. Für Mopphalter 6.999-098.0.	Mikrofaser-Kurzfaser. Laschenfixierung. Für Mopphalter 6.999-098.0.	Mikrofaser-Schlingenmopp. Laschenfixierung. Für Mopphalter 6.999-098.0.	Mikrofasern und PP-Fasern für eine abrasivere Reinigungswirkung. Laschenfixierung. Perfekt für Sicherheitsfliesen. Für Mopphalter 6.999-098.0.
Maße (L × B × H)	cm	40 × 13	40 × 13	40 × 13	40 × 13
Menge	Stück	1	1	1	1
VE		25	25	25	25
Bestell-Nr.		6.999-094.0	6.999-095.0	6.999-097.0	6.999-099.0
Preis in €*		9,50	11,00	16,00	15,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

NASSREINIGUNG - MOPPBEZÜGE

Mikrofasermopp Kurzfaser abrasiv Mikrofasermopp Kurzfaser Moppset ECO! rot Moppset ECO! blau



Beschreibung		Mikrofasern und PP-Fasern für eine abrasivere Reinigungswirkung. Perfekt für Sicherheitsfliesen. Taschenfixierung.	Mikrofaser-Kurzfaser. Taschenfixierung.	Mikrofaser-Schlingenmopp für sehr gute Schmutzaufnahme. Taschenfixierung.	
Maße (L × B × H)	cm	40 × 13	40 × 13	40 × 13	40 × 13
Menge	Stück	1	1	1	1
VE		25	25	25	25
Bestell-Nr.		6.999-131.0	6.999-132.0	6.999-136.0	6.999-143.0
Preis in €*		16,50	14,00	15,00	15,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

NASSREINIGUNG - MOPPBEZÜGE

Mikrofaser-mopp weiß

Baumwollmopp



Beschreibung		Mikrofaser-mopp für sehr gute Schmutzaufnahme. Taschenfixierung.	Baumwollmopp für sehr gute Wasseraufnahme. Taschenfixierung.
Maße (L x B x H)	cm	40 x 13	40 x 13
Menge	Stück	1	1
VE		25	25
Bestell-Nr.		6.999-146.0	6.999-147.0
Preis in €*		8,50	7,50

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

NASSREINIGUNG - MOPPHALTER

Mopphalter Laschen, 40 cm

Mopphalter mit Clip, 40 cm



Beschreibung		In Verbindung mit Aluminiumstiel 6.999-096.0 oder Teleskopstiel 6.999-111.0.	
Maße (L x B x H)	cm	40 x 11	40 x 11
Menge	Stück	1	1
VE		10	10
Bestell-Nr.		6.999-098.0	6.999-144.0
Preis in €*		33,00	32,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

NASSREINIGUNG - MOPPSYSTEME

Moppsystem ECO!
97 – 184 cm



Moppsystem



Sprüh-Moppsystem
ECO!



Ersatzflasche rot
650 ml



Beschreibung		Mopphalter inklusive Teleskopstiel. Durch Taschenfixierung lassen sich Mopps schnell und einfach durchwechseln. Außerdem werden Mopps durch einen Clip fixiert, wodurch das Bücken entfällt. Verschlussmöglichkeit am Kardangelenke, dadurch ideal für vertikale Reinigungsaufgaben.	Inkl. Mopphalter, Aluminiumstiel 140 cm und Moppclip.	Sprüh-Mopp-System mit 0,66-Liter-Flasche und Sprühvorrichtung. Die Reinigungslösung wird direkt vor den Mopp gesprüht und sorgt so für eine schnelle und ergonomische Reinigung kleinerer Flächen.	Rote Ersatzflasche mit 650 ml Füllvolumen für Sprühmopp mit der Bestell-Nr. 5.999-045.0.
Maße (L x B x H)	cm	40 x 184	40 x 140	40 x 155	8,5 x 8,5 x 26
Menge	Stück	1	1	1	1
VE		1	1	1	1
Bestell-Nr.		5.999-024.0	6.999-145.0	5.999-045.0	6.999-166.0
Preis in €*		48,00	39,00	122,00	25,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

NASSREINIGUNG - MOPPSYSTEME

Ersatzflasche
grün, 650 ml



Ersatzflasche
blau, 650 ml



Ersatzflasche
gelb, 650 ml



Ersatzflasche
grau, 650 ml



Beschreibung		Grüne Ersatzflasche mit 650 ml Füllvolumen für Sprühmopp mit der Bestell-Nr. 5.999-045.0.	Blaue Ersatzflasche mit 650 ml Füllvolumen für Sprühmopp mit der Bestell-Nr. 5.999-045.0.	Gelbe Ersatzflasche mit 650 ml Füllvolumen für Sprühmopp mit der Bestell-Nr. 5.999-045.0.	Graue Ersatzflasche mit 650 ml Füllvolumen für Sprühmopp mit der Bestell-Nr. 5.999-045.0.
Maße (L x B x H)	cm	8,5 x 8,5 x 26	8,5 x 8,5 x 26	8,5 x 8,5 x 26	8,5 x 8,5 x 26
Menge	Stück	1	1	1	1
VE		1	1	1	1
Bestell-Nr.		6.999-167.0	6.999-168.0	6.999-169.0	6.999-170.0
Preis in €*		25,00	25,00	25,00	25,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SCHABEN

Schaber Kurzhandgriff

Schaber Langhandgriff

Ersatzklingen für Schaber



Beschreibung		Zum Entfernen von Kaugummis, Farbresten und groben Verschmutzungen auf glatten Flächen.		Für Schaber Kurzhandgriff 6.999-126.0 und Schaber Langhandgriff 10 cm 6.999-127.0.
Maße (L x B x H)	cm	24 x 10,5	32 x 10,5	10
Menge	Stück	1	1	25
VE		25	25	10
Bestell-Nr.		6.999-126.0	6.999-127.0	6.999-076.0
Preis in €*		15,00	15,50	171,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

STAUBBINDUNG

**ECO!Spinnbesen
97-184 cm**



**Halter Staubwedel
60 cm**



**Mikrofaserbezug
Staubwedel 60 cm**



Beschreibung	Besen mit gebogenen Staubborsten zur effektiven Entfernung von Spinnweben oder zur Beseitigung von Staub auf Rohren etc.	Biogamer Halter zum Abstauben und Reinigen von schwer zugänglichen oder unebenen Oberflächen wie z.B. Radiatoren, Schränken, Wänden etc. Auch in Verbindung mit Teleskopstiel 6.999-111.0.	Mikrofaserbezug für den Halter Staubwedel 60 cm 6.999-150.0.
Maße (L x B x H)	cm 184	60 x 6	60 x 8
Menge	Stück 1	1	1
VE	1	6	12
Bestell-Nr.	5.999-027.0	6.999-150.0	6.999-151.0
Preis in €*	31,00	33,00	21,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

FEUCHT- UND NASSREINIGUNG

**Handpadhalter
Klettverschluss 30 cm**



**Mikrofaserbezug für
Handpadhalter**



**Mikrofaserbezug Glas
für Handpadhalter**



Mikrofaserbezug Glas



Beschreibung	Ideal geeignet für alle abwaschbaren Oberflächen wie Glas, Edelstahl, Keramik, Schreibtische usw. Große Auflagefläche, daher sehr effizient.	Ideal für Wände, Böden, Ecken usw. In Verbindung mit Handpadhalter Klettverschluss 30 cm 6.999-119.0.	Perfekt auf glatten und glänzenden Oberflächen. In Verbindung mit Handpadhalter Klettverschluss 30 cm 6.999-119.0.	Perfekt auf glatten und glänzenden Oberflächen.
Maße (L x B x H)	cm 30 x 8	30 x 12	30 x 12	40 x 40
Menge	Stück 1	1	5	5
VE	12	25	5	40
Bestell-Nr.	6.999-119.0	6.999-118.0	6.999-142.0	6.999-155.0
Preis in €*	15,00	14,50	58,00	22,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

FENSTERSCHABER

Schaber Glas













Beschreibung		Ideal zum Reinigen vom Glas bzw. anderer glatter Flächen aus Glas.
Maße (L x B x H)	cm	9,5 x 5
Menge	Stück	1
VE		50
Bestell-Nr.		6.999-156.0
Preis in €*		6,50

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

KOMBINATIONEN
































Stiel - Halter

								
	6.999-144.0	6.999-098.0	6.999-092.0 6.999-093.0	6.999-107.0 6.999-108.0	6.999-057.0 6.999-152.0	6.999-089.0	6.999-158.0	6.999-150.0
	6.999-096.0	■	■	■	■	■	■	
	6.999-111.0	■	■	■	■	■	■	■

Stiel - Aufsatz

			
	6.999-126.0	6.999-114.0	6.999-116.0
	6.999-100.0	■	
	6.999-115.0	■	
	6.999-117.0		■

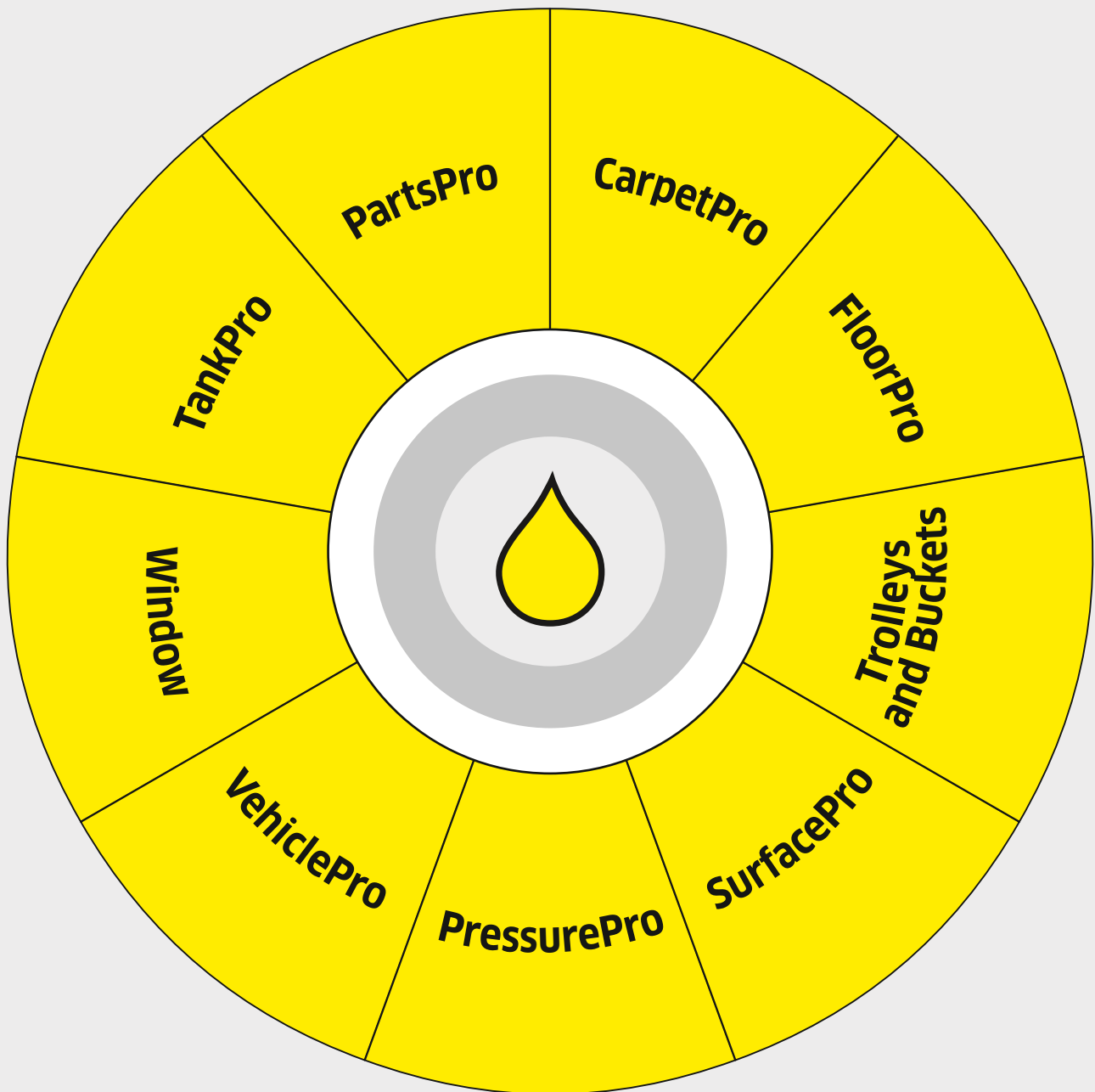
Wischbezug - Halter

									
	6.999-136.0	■							
	6.999-143.0	■							
	6.999-131.0	■							
	6.999-132.0	■							
	6.999-146.0	■							
	6.999-147.0	■							
	6.999-094.0		■						
	6.999-097.0		■						
	6.999-095.0		■						
	6.999-099.0		■						
	3.335-856.0								
	6.999-090.0			■					
	6.999-091.0				■				
	6.999-148.0			■					
	6.999-149.0				■				
	6.999-109.0					■			
	6.999-110.0						■		
	6.999-118.0							■	
	6.999-142.0							■	
	6.999-102.0								■
	6.999-103.0								■

MANUELLES REINIGUNGSEQUIPMENT

NICHT WENIGER ALS NUR DAS BESTE FÜR SIE

Für optimale Reinigungsergebnisse muss das eingesetzte System aus Maschine und Reinigungsmittel perfekt funktionieren. Wir haben dies sehr früh erkannt und konsequent auf eigene Forschung und Entwicklung gesetzt. Unsere Reinigungs- und Pflegemittel entwickeln wir gezielt für den Einsatz mit Kärcher Reinigungsgeräten. Dadurch können Sie die Leistungsfähigkeit Ihres Systems jederzeit voll ausschöpfen. Und Sie haben die Sicherheit, immer das mögliche Maximum an Effektivität, Wirtschaftlichkeit und Zuverlässigkeit zu bekommen.



Inhaltsverzeichnis Reinigungs- und Pflegemittel

Reinigungs- und Pflegemittel sowie Desinfektion für Hochdruck	Seite 460
Reinigungs- und Pflegemittel für Teppiche und Polster	Seite 468
Reinigungsmittel für manuelle Reinigung	Seite 472
Reinigungs- und Pflegemittel sowie Desinfektion für harte und elastische Böden	Seite 478
Reinigungs- und Pflegemittel für Fahrzeuge	Seite 484
Behandlungskemikalien zur Wasseraufbereitung	Seite 490
Reinigungsmittel für Behälterreinigung	Seite 491
Reinigungsmittel für Industrieteile	Seite 492

FÜR SIE ERFORSCHT, ENTWICKELT UND PRODUZIERT

Kärcher Reinigungs- und Pflegemittel sind genau so vielfältig und so leistungsfähig wie die Geräte und Maschinen, in denen sie zum Einsatz kommen – denn sie werden speziell für den Einsatz mit Kärcher Reinigungsgeräten entwickelt. Nur so kann die Leistungsfähigkeit des Systems aus Maschine und Reinigungsmittel voll ausgeschöpft werden. Dies hat Kärcher früh erkannt und konsequent auf eigene Forschung und Entwicklung gesetzt. Sie ist die Grundlage unseres Erfolgs und der Kern unseres Denkens und Handelns.



1 Maßstäbe für die Sauberkeit

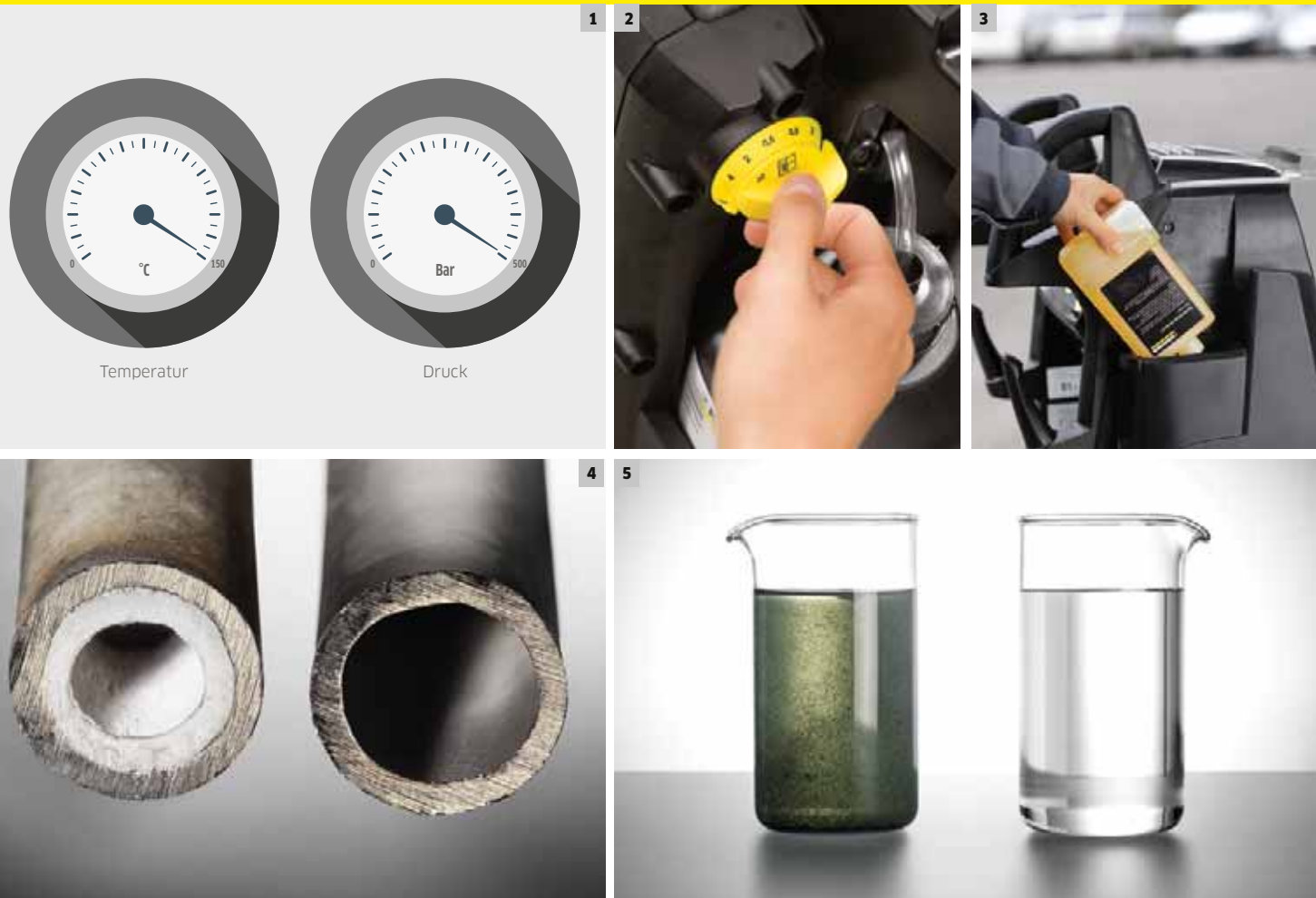
Forschung und Entwicklung gewinnen an Bedeutung, denn die Ansprüche und Anforderungen steigen, nicht nur an die Geräte und Maschinen, sondern an das Gesamtpaket. Wie kann die volle Leistung abgerufen und gleichzeitig die Umwelt noch mehr entlastet werden? Wie können die Kosten gesenkt werden, ohne an Leistung oder Qualität zu verlieren? Fragen, auf die Kärcher mit Fachleuten aus den verschiedensten Bereichen der Technik und Chemie die bestmögliche Antwort sucht. Fachübergreifend und auch in enger Zusammenarbeit mit Zulieferern und professionellen Anwendern. Unsere Experten analysieren jede Art von Schmutz auf allen Oberflächen, damit dieser professionell gelöst, aufgenommen und entsorgt werden kann. Was wir entwickeln, entsteht von Anfang an in ganzheitlichem Denken und im wörtlichen Sinn systematisch. Und komplett bei Kärcher. Die hohe Leistungsfähigkeit und Wirtschaftlichkeit der Kärcher Reinigungsmittel ist das Ergebnis von über 30 Jahren Forschung und Entwicklung in unseren eigenen Labors. Als weltweit führender Hersteller von Reinigungsgeräten haben wir frühzeitig den Weg zum Systemanbieter beschritten und verfügen heute über Know-how und Technologien, die Maßstäbe setzen.

2 Eigene Produktion

Als Systemanbieter von Reinigungslösungen entwickelt Kärcher nicht nur eigene Reinigungsmittelrezepturen für die Verwendung in Kärcher Reinigungsgeräten, sondern produziert diese Reinigungsprodukte auch selbst. Die eigene Produktion von Reinigungsmitteln ist ein zentraler Punkt, um unseren Kunden Produkte mit gleichbleibend hoher Qualität und bester Lieferfähigkeit bereitstellen zu können und gleichzeitig die Umwelt durch unnötige Transporte zu entlasten.

VOLLE LEISTUNG MIT SYSTEM

Die Vorteile sind überzeugend: schnellere und bessere Reinigung bei wenig Energieverbrauch und geringerer Abwasserbelastung. Kärcher Reinigungs- und Pflegemittel sorgen in der Industrie, im Handwerk und im Lebensmittelbereich für glänzende Ergebnisse. Hochdruckreiniger und Reinigungsmittel perfekt aufeinander abgestimmt.



1 Hochdruck- und temperaturstabil

Kärcher Reinigungs- und Pflegemittel sind speziell auf die Verwendung mit Hochdruckreinigern abgestimmt. Spezielle Rezepturen, die bei hohem Druck stabil bleiben und ihre Wirkung entfalten. Temperaturstabil bis 150 °C und dadurch sicher in der Anwendung in Heißwasser-Hochdruckreinigern.

2 Exakte und sichere Dosierung

SwitchChem, die integrierte Dosierung von Reinigungsmitteln, ermöglicht Ihnen neben einer sicheren und exakten Dosierung auch das leichte und schnelle Zu-/Abschalten sowie die Änderung der Dosierung von Reinigungsmitteln. Keine umständliche Dosierung per Hand mehr. Keine Überdosierung. Dafür können Sie schnell zwischen verschiedenen Reinigungsmitteln wechseln – ohne Verschwendung von ungenutztem Reinigungsmittel. Das spart Kosten. Gleichzeitig bleibt der Gerätetank sauber und frei von mikrobieller Belastung durch Reinigungsmittelrückstände.

3 Schutz und Pflege für hohe Effizienz und Langlebigkeit des Geräts

Die optionale Hochdruck-Systempflege bietet kontinuierlichen, exakt dosierten und sicheren Schutz gegen Kalk (Systempflege Advance 1 RM 110) und Korrosion (Systempflege Advance 2 RM 111). Durch integrierte Pflegekomponenten bringt der Hochdruckreiniger über lange Zeit seine volle Leistung und auch die Gesamtlebensdauer wird verlängert.

4 Verkalkungsschutz

Beim Betrieb von Heißwasser-Hochdruckreinigern mit kalkhaltigem, hartem Wasser schützen Kärcher Hochdruckreinigungsmittel alle wasserführenden Teile zuverlässig vor Verkalkung. Die Heizschlange behält dadurch ihre volle Leistung, die Wärmeübertragung und der Wasserdurchsatz bleiben optimal. Keine Spur von Kalk im Gerät und auf der gereinigten Oberfläche. Erfolg: Leistung und Reinigungsergebnis sind perfekt, und die Lebensdauer des Geräts wird verlängert.








5 Korrosionsschutz

Kärcher Reinigungsmittel reinigen nicht nur höchst effektiv, sondern schützen und pflegen auch das Reinigungsgerät. Spezielle Korrosionsschutzkomponenten schützen bei Verwendung von weichem Wasser sicher vor Korrosion und Schwarzwasser. Dadurch können Reinigungsgerät und Reinigungsmittel nachhaltig ihre volle Reinigungsleistung bringen.

Produkt	Nr.	Tätigkeit				Verschmutzung				Anwendungsgebiet							Eigenschaften				Seite		
		Vorreinigung	Reinigung	Schaumreinigung	Desinfektion	Pflege, Schutz, Konservierung	Öl, Fett, Ruß, Emissionsverschmutzungen, Wachs, Exkremte, Futterreste, Eiweiß, Insektenrückstände	Rauchharz, Zuckerglasur	Kalk, Rost, Urin-/Milchstein, Zement, Salzablagerungen	Graffiti, Moos, Flechten	Bakterien, Pilze, Viren	Landwirtschaft	Fahrzeuge	Fahrzeugteile (z.B. Motor)	Lebensmittelindustrie, Küchen, Sanitär	Industrieteile	Solar	Fassaden	Reinigungsgeräte	ASF (abscheidefreundlich in Ölabscheider)		DVG-Listung	IHO-Listung
PressurePro Öl- und Fettlöser Extra	RM 31		■			■				■		■	■						✓				462
PressurePro Öl- und Fettlöser Extra, ecoefficiency	RM 31		■			■				■		■	■						✓				462
PressurePro Aktivreiniger, alkalisch, ecoefficiency	RM 81		■			■				■		■	■						✓				462
PressurePro Entwachser	RM 36		■			■						■											462
VehiclePro Felgenreiniger, sauer	RM 800		■				■					■							✓				462
VehiclePro Felgenreiniger, alkalisch	RM 801		■			■						■											462
PressurePro Heißwachs	RM 41				■					■													463
VehiclePro Sprühwachs Classic	RM 821				■							■											463
PressurePro Schaumreiniger, neutral	RM 57			■		■								■					✓				463
PressurePro Schaumreiniger, alkalisch	RM 58			■		■								■					✓				463
PressurePro Schaumreiniger, sauer	RM 59			■									■						✓				463
PressurePro Fett- und Eiweißlöser	RM 731		■			■							■										463
Desinfektionsreiniger	RM 732		■		■	■				■				■						✓			464
Desinfektionsreiniger, schäumend	RM 734			■	■	■				■				■						✓			464
Desinfektionsmittel	RM 735				■					■				■						✓		✓	464
PressurePro Aktivreiniger, sauer	RM 25		■									■		■					✓				464
Intensiv-Grundreiniger	RM 750		■			■							■						✓				464
PressurePro Rauchharzentferner	RM 33					■	■						■						✓				464
PressurePro Schaumreiniger, alkalisch, Agri	RM 91			■		■						■											465
PressurePro Einweichmittel, alkalisch, Agri	RM 92	■				■						■											465
PressurePro Oberflächenreiniger, sauer, Agri	RM 93		■									■											465
Desinfect K 1	RM 790				■					■	■									✓	✓		465
Desinfect K 2	RM 791				■					■	■									✓	✓		465
PressurePro Aktivreiniger, neutral	RM 55		■			■							■						✓				465
Strahlmittel, fein	-		■								■												465
Strahlmittel, grob	-		■								■												465
PressurePro Fassadenreiniger, Gel	RM 43		■			■																	465
PressurePro Solarreiniger	RM 99		■			■									■	□							465
PartsPro Teilereinigungsmittel	RM 39		■			■							■						✓				466
PressurePro Phosphatiermittel, Pulver	RM 47		■			■	■						■						✓				466
PressurePro Phosphatiermittel	RM 48		■			■	■						■						✓				466
PressurePro Kalklösesäure	RM 101		■									■							✓				466
PressurePro Systempflege	RM 110					■						■							✓				466
PressurePro Systempflege Advance 1	RM 110					■						■							✓				466
PressurePro Systempflege Advance 2	RM 111					■						■							✓				466

■ einsetzbar □ bedingt einsetzbar

REINIGUNGS- UND PFLEGEMITTEL

Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* 163,00	Preis je l/kg in €* 8,15		
 PressurePro Autoshampoo, Pulver RM 22 Kraftvolles Shampoo Pulver für starke Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen. Bestens für die Motorreinigung und Fahrzeugwäsche geeignet. NTA-frei.	Hochdruckreiniger Sprüngeräte	1+9	0,5-2 %	alkalisch pH-Wert: 12,7	20 kg	■ ▲	1	6.295-537.0	8,15		
			5 %								
 PressurePro Heißwachs RM 41 Konservierungs- und Lackpflegemittel mit einem hohen Anteil an natürlichem Carnaubawachs. Erzeugt eine hochglänzende Oberfläche.	Hochdruckreiniger manuell	1+3	1-2 %	schwach sauer pH-Wert: 4,5	10 l	■	1	6.295-153.0	8,80		
			1-2 %								
 VehiclePro Sprühwachs RM 821 Classic Das flüssige Sprühwachs zur Konservierung und Glanzpflege für das gesamte Fahrzeug. Unempfindlich gegenüber der Wasserqualität zeigt es auch ohne Gebläsetrocknung ein fleckenloses Bild. VDA-konform. ¹⁾	Hochdruckreiniger SB-Waschplätze	1+9	1-2 %	schwach sauer pH-Wert: 4	2,5 l	■	4	6.295-583.0	9,20		
 PressurePro Schaumreiniger, neutral RM 57 Das materialschonende Schaumreinigungsmittel für leichte Öl-, Fett- und Eiweißverschmutzungen. Der stabile Schaumteppich erhöht die Reinigungswirkung und lässt sich gut abspülen.	Hochdruckreiniger Hochdruckreiniger mit Schaumdüse Sprüngeräte manuell	1+9	1-2 %	neutral pH-Wert: 6,7	20 l	■ ▲	1	6.295-178.0	4,55		
			3-10 %								
			10 %								
			10 %								
 PressurePro Schaumreiniger, alkalisch RM 58 Entfernt zuverlässig die hartnäckigsten Öl-, Fett- und eiweißhaltigen Verschmutzungen sowie Lebensmittelrückstände an Fliesen, Kacheln und Containern. Der Schaumteppich ermöglicht lange Kontaktzeiten und wirkt dadurch intensiv auf senkrechten Flächen.	Sprüngeräte Hochdruckreiniger Hochdruckreiniger mit Schaumdüse manuell	1+9	4-6 %	alkalisch pH-Wert: 13,1	20 l	■ ▲	1	6.295-100.0	6,35		
			1-2 %								
			4-10 %								
 PressurePro Schaumreiniger, sauer RM 59 Entfernt mühelos starke Ablagerungen und Beläge wie Kalk, Rost, Fett, Eiweiß, Bier- und Milchstein an Fliesen, Kacheln und Containern. Intensive Reinigungswirkung auf allen Oberflächen durch den sehr stabilen Schaumteppich.	Hochdruckreiniger Hochdruckreiniger mit Schaumdüse Sprüngeräte manuell	1+9	1-2 %	sauer pH-Wert: 1,8	20 l	■ ▲	1	6.295-192.0	6,65		
			3-10 %								
			6 %								
			10 %								
 PressurePro Fett- und Eiweißlöser RM 731 Entfernt selbst stärkste Fett-, Eiweiß-, Öl und Rußverschmutzungen von Fußböden, Arbeitsflächen, Maschinen usw. (besonders für lebensmittelverarbeitende Betriebe geeignet). Einfach zu handhaben und materialschonend. Rückstandsfrei abwaschbar.	Hochdruckreiniger Sprüngeräte manuell	1+9	1-6 %	alkalisch pH-Wert: 13,1	5 l	■ ▲	1	6.295-402.0	8,00		
			1-6 %								
			1-6 %		200 l	■ ▲	1	6.295-469.0	6,38		

¹⁾ VDA-konform Klasse A.

²⁾ VDA-konform Klasse B.

■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

▲ Abscheidefreundlich in Ölabscheideranlagen (ASF).











* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

	Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €*	Preis je l/kg in €*	
	Desinfektionsreiniger RM 732 Desinfizierendes Reinigungsmittel. Wirkt bakterizid, fungizid und bedingt viruzid und besitzt eine sehr gute Reinigungswirkung. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.	Hochdruckreiniger Unterhaltsreinigung Sprüngeräte manuell		1-3 %	schwach	5 l		6.295-596.0	53,00	10,60	
				1-3 %	alkalisch	200 l	1	6.295-417.0	1.495,00	7,48	
	Desinfektionsreiniger, schäumend RM 734 Desinfizierendes Schaumreinigungsmittel. Wirkt fungizid, viruzid, sporizid sowie bakterizid und löst gleichzeitig Fett-, Eiweiß-, Öl- und Rußverschmutzungen. Durch den stabilen Schaumteppich gut an senkrechten Flächen einsetzbar. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.	Hochdruckreiniger mit Schaumdüse Sprüngeräte manuell		2-5 %	alkalisch	20 l	■	6.295-282.0	165,00	8,25	
				2-5 %	pH-Wert: 13,7						
	Desinfektionsmittel RM 735 Wirkungsvolles neutrales Desinfektionsmittel. Wirkt bakterizid, fungizid und bedingt viruzid (z.B. Hepatitis B). Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.	Hochdruckreiniger Sprüngeräte manuell		0,75-2 %	neutral	5 l	■	6.295-597.0	66,00	13,20	
				0,75-2 %	pH-Wert: 7,6						
	PressurePro Aktivreiniger, sauer RM 25 Saures Hochdruck-Grundreinigungsmittel für den Sanitärbereich. Entfernt Ablagerungen und Beläge von Kalk, Rost, Bier- und Milchstein sowie Fett und Eiweiß. Sehr gut für die Tankinnenreinigung im Lebensmittelbereich geeignet.	Hochdruckreiniger Sprüngeräte	1+3	0,5-10 %	sauer	2,5 l	■ ▲	6.295-588.0	21,00	8,40	
				25 %	pH-Wert: 0,2	10 l	■ ▲	6.295-113.0	65,00	6,50	
						20 l	■ ▲	6.295-420.0	104,00	5,20	
						200 l	■ ▲	6.295-421.0	910,00	4,55	
	PressurePro Öl- und Fettlöser Extra RM 31 ecoefficiency Hochkonzentriertes Hochdruck-Grundreinigungsmittel. Beseitigt äußerst effektiv in allen Temperaturbereichen stärkste Verschmutzungen wie Öl, Fett, Teer, Ruß und Rauchharz. Durch die ecoefficiency-Formulierung besonders ergiebig, reinigungsstark und umweltschonend.	Hochdruckreiniger (80 °C)	1+3	0,75-4 %	alkalisch	2,5 l	■ ▲	6.295-646.0	21,00	8,40	
						10 l	■ ▲	6.295-647.0	56,00	5,60	
		Hochdruckreiniger (60 °C)	1+3	1-5 %	5-25 %	pH-Wert: 13,5	20 l	■ ▲	6.295-648.0	100,00	5,00
							200 l	■ ▲	6.295-649.0	685,00	3,43
	PressurePro Öl- und Fettlöser Extra RM 31 Hochkonzentriertes Hochdruck-Grundreinigungsmittel. Reinigt äußerst effektiv in allen Temperaturbereichen stärkste Verschmutzungen wie Öl, Fett, Teer, Ruß und Rauchharz.	Hochdruckreiniger Sprüngeräte	1+3	1,5-10 %	alkalisch	2,5 l	■ ▲	6.295-584.0	19,50	7,80	
						10 l	■ ▲	6.295-068.0	57,00	5,70	
						20 l	■ ▲	6.295-069.0	101,00	5,05	
						200 l	■ ▲	6.295-422.0	685,00	3,43	
	PressurePro Aktivreiniger, alkalisch RM 81 Reinigungsaktives und materialschonendes Hochdruckreinigungskonzentrat für starke Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen. Für Fahrzeugwäsche, Planenreinigung und Motorwäsche geeignet. NTA-frei.	Hochdruckreiniger Sprüngeräte	1+3	1-5 %	alkalisch	2,5 l	■ ▲	6.295-555.0	21,00	8,40	
						10 l	■ ▲	6.295-556.0	62,00	6,20	
						20 l	■ ▲	6.295-557.0	105,00	5,25	
						200 l	■ ▲	6.295-558.0	785,00	3,93	
	Intensiv-Grundreiniger RM 750 Der kraftvolle Grundreiniger entfernt gründlich hartnäckigste Verschmutzungen wie Öl, Fett, Ruß, Blut- und Eiweißverschmutzungen. Schaumarm. Zur maschinellen Bodenreinigung sowie zur Verarbeitung mit Flächenreinigern besonders geeignet.	Hochdruckreiniger Scheuersaugmaschinen - Entschichtung Scheuersaugmaschinen	1+3	1-5 %	alkalisch	10 l	■ ▲	6.295-539.0	54,00	5,40	
						200 l	■ ▲	6.295-540.0	830,00	4,15	
		- Grundreinigung manuell	5-50 %	5-50 %	pH-Wert: 13,7						
	PressurePro Rauchharzentferner RM 33 Der flüssige, äußerst kraftvolle Grundreiniger für die Entfernung extremer Öl-, Fett-, Teer-, Ruß- und Rauchharzverschmutzungen sowie eingebrannter Zuckerglasuren. NTA-frei.	Hochdruckreiniger Sprüngeräte	1+3	4-8 %	alkalisch	20 l	■ ▲	6.295-560.0	120,00	6,00	
				10 %	pH-Wert: 13,5	200 l	■ ▲	6.295-561.0	930,00	4,65	

■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

▲ Abscheidefreundlich in Ölabscheideranlagen (ASF).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €*	Preis	
									je l/kg in €*	
Landwirtschaft										
 <p>PressurePro Schaumreiniger alkalisch RM 91 Agri Der Schaumreiniger bietet hervorragende Fettlöseeigenschaften und entfernt organisches Material wie Dung und Schmutz mühelos. Ideal zur Reinigung von Geflügel-, Schweine- und Rinderställen sowie im Melkstand.</p>	Hochdruckreiniger		3-5 %	alkalisch pH-Wert: 13,5	10 l	■	1	6.295-654.0	60,00	6,00
 <p>PressurePro Einweichmittel, alkalisch RM 92 Agri Das Einweichmittel löst angetrockneten Dung und senkt so Reinigungszeit und Wasserverbrauch. Korrosionsinhibitoren schonen die Stalleinrichtung. Ideal für Ställe und Melkstände.</p>	Hochdruckreiniger		1-3 %	alkalisch pH-Wert: 14	10 l	■	1	6.295-656.0	55,00	5,50
 <p>PressurePro Oberflächenreiniger, sauer RM 93 Agri Saurer Oberflächenreiniger für Melkställe, Milchammern und Ställe. Entfernt hartnäckigste Beläge wie Kalk, Mineralien und Rost. Korrosionsinhibitoren schonen die Stalleinrichtung.</p>	Hochdruckreiniger		1-3 %	sauer pH-Wert: 1,4	10 l	■	1	6.295-658.0	61,00	6,10
 <p>Desinfect K1 RM 790 Desinfect K1 RM 790 ist eine sehr effektive Desinfektionskomponente auf der Basis von Peressigsäure zur Desinfektion in der Landwirtschaft. Voll wirksam bei extrem kurzer Einwirkzeit von 30 min. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.^{4) 6)}</p>	Hochdruckreiniger mit 2K Dual-Injektor		0,5 %	sauer pH-Wert: 2	18 l	■	1	6.295-503.0	760,00	42,23
 <p>Desinfect K2 RM 791 Pufferadditiv für eine effektive Peressigsäure-Desinfektion. Wird in der Kombination mit Desinfect K1 RM 790 zum Aufschäumen der Desinfektionslösung eingesetzt.^{4) 6)}</p>	Hochdruckreiniger mit 2K Dual-Injektor		0,5 %	alkalisch pH-Wert: 13,4	18 l	■	1	6.295-501.0	138,00	7,67
Fassaden und Solar										
 <p>PressurePro Aktivreiniger, neutral RM 55 Universelles und oberflächenschonendes Hochdruckflüssigkonzentrat für den Einsatz bei Fett-, Öl- und Emissionsverschmutzungen. Hervorragend geeignet für die Fassadenreinigung und zur Reinigung von empfindlichen Oberflächen.</p>	Hochdruckreiniger Sprühgeräte manuell		0,5-8 % 10 % 2 %	schwach alkalisch pH-Wert: 10	2,5 l	■ ▲	4	6.295-579.0	17,50	7,00
					10 l	■ ▲	1	6.295-090.0	52,00	5,20
					20 l	■ ▲	1	6.295-411.0	84,00	4,20
					200 l	■ ▲	1	6.295-412.0	575,00	2,88
					1000 l	■ ▲	1	6.295-093.0	Auf Anfrage	
 <p>Strahlmittel, fein Mit der Körnung 0,2-0,8 mm bestens geeignet für die Reinigung von Klinker, Ziegel, Sandstein, Terrazzo, Stahl, Hartholz oder Beton.</p>	Hochdruckreiniger mit Strahlssystem und Strahlpistole		nach Bedarf		25 kg	■	1	6.280-105.0	14,00	0,56
 <p>Strahlmittel, grob Mit der Körnung 0,25-1,4 mm hochwirksam auf Stahl, Granit, Porenbeton und Waschbeton. Auch für Entrostungs- und Entlackungsarbeiten sowie zur Entfernung von Graffiti hervorragend geeignet.</p>	Hochdruckreiniger mit Strahlssystem und Strahlpistole		nach Bedarf		25 kg	■	1	6.295-565.0	43,00	1,72
 <p>PressurePro Fassadenreiniger, Gel RM 43 Kraftvoller Fassadenreiniger mit Gelformel. Entfernt Ruß-, Öl-, Fett- und Umweltverschmutzungen. Geeignet für Stein-, Klinker-, Rauputz-, Kunststoff-, Holz- und Glasfassaden.</p>	Hochdruckreiniger Sprühgeräte		6 % 6-8 %	alkalisch pH-Wert: 13,8	20 l	■	1	6.295-447.0	170,00	8,50
 <p>PressurePro Solarreiniger RM 99 Hocheffizientes, materialschonendes und biologisch abbaubares Reinigungsmittel für eine rückstandslose, streifenfreie Reinigung von Solar- und Photovoltaikanlagen. Verhindert die Bildung von Kalkflecken. Für alle Wasserhärten. Zur Entfernung von hartnäckigem Vogelkot, Pollen, Ruß und Stäuben. Auch geeignet für Aluminiumrahmen.</p>	Hochdruckreiniger	1+3	0,5-1 %	schwach alkalisch pH-Wert: 9	10 l	■		6.295-798.0	122,00	12,20
					20 l	■		6.295-799.0	215,00	10,75









⁴⁾ Aufgeführt in der 13. Desinfektionsmittel-Liste der DVG für die Tierhaltung vom Juni 2011.

⁶⁾ Aufgeführt in der IHO Desinfektionsmittel-Liste für die Tierhaltung.

■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

▲ Abscheidefreundlich in Ölabscheideranlagen (ASF).



* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.






Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* in €*	Preis		
									je l/kg in €*		
Teilerreinigung und Phosphatierung											
	PartsPro Teilerreinigungsmittel RM 39 Das materialschonende Reinigungs- und Entfettungsmittel entfernt wirksam Öl-, Fett- und Rußverschmutzungen an Metallteilen und bietet zusätzlich einen temporären Korrosionsschutz.	Hochdruckreiniger Teilerreiniger	2-5 % 1-5 %	schwach alkalisch pH-Wert: 10,5	20 l	■	1	6.295-165.0	145,00	7,25	
					200 l	■	1	6.295-424.0	1.235,00	6,18	
	PressurePro Phosphatiermittel, Pulver RM 47 Entfetten und Phosphatieren in einem Arbeitsgang. Erzeugt einen temporären Korrosionsschutz und bietet eine gute Lackhaftgrundlage. Verarbeitet erzeugt es blaugelbe Eisenphosphatschichten. Hohergiebig.	Hochdruckreiniger	1+9	0,5-1 %	schwach sauer pH-Wert: 3,1	20 kg	■ ▲	1	6.295-163.0	380,00	19,00
	PressurePro Phosphatiermittel RM 48 Entfetten und Phosphatieren in einem Arbeitsgang. Erzeugt einen temporären Korrosionsschutz und bietet eine gute Lackhaftgrundlage. Verarbeitet erzeugt es blaugelbe Eisenphosphatschichten.	Hochdruckreiniger	0,5-1 %	sauer pH-Wert: 2	20 l	■ ▲	1	6.295-219.0	124,00	6,20	
					200 l	■ ▲	1	6.295-410.0	1.045,00	5,23	
Wartung und Pflege von Hochdruckreinigern											
	PressurePro Kalklösesäure RM 101 Für die schnelle Entkalkung auf Salzsäurebasis. Löst schnell hartnäckigste Kalk- und Reinigungsmittelrückstände und bietet anhaltenden Korrosionsschutz. Speziell für Heizschlangen in Hochdruckreinigungsgeräten.	Entkalkung der Heizschlange	10 %	sauer pH-Wert: 0	5 l	■ ▲	1	6.295-398.0	60,00	12,00	
	PressurePro Systempflege RM 110 Verkalkungsschutz für Heißwasser-Hochdruckreiniger. Die neue Formulierung bietet neben einem verbesserten Schutz vor Kalkablagerungen im Heizschlangensystem (bis 150 °C) einen integrierten Korrosionsschutz für alle wasserführenden Teile des HDS-Geräts.	Heißwasser- Hochdruckreiniger	6 ml/ °dH m³	neutral pH-Wert: 7	1 l	■ ▲	6	6.295-621.0	11,50	11,50	
					10 l	■ ▲	1	6.295-303.0	101,00	10,10	
					20 l	■ ▲	1	6.295-488.0	128,00	6,40	
					200 l	■ ▲	1	6.295-305.0	1.075,00	5,38	
	PressurePro Systempflege Advance 1 RM 110 Verkalkungsschutz für Heißwasser-Hochdruckreiniger mit integriertem Korrosionsschutz speziell für die Verwendung in neuen HDS-Geräten mit Systempflege-Adaption. Die neue Formulierung von Systempflege Advance 1 RM 110 bietet neben einem verbesserten Schutz vor Kalkablagerungen im Heizschlangensystem (bis 150 °C) einen integrierten Korrosionsschutz für alle wasserführenden Teile.	Heißwasser- Hochdruckreiniger	6 ml/ °dH m³	neutral pH-Wert: 7	1 l	■ ▲	6	6.295-621.0	7,50	7,50	
	PressurePro Systempflege Advance 2 RM 111 Maximaler Geräteschutz für Heißwasser-Hochdruckreiniger mit Systempflege-Adaption. Systempflege Advance 2 RM 111 bietet folgende Schutzfunktionen für Ihr Gerät: Schutz vor Kalkablagerungen in der Heizschlange (bis 150 °C), Pumpenpflege-Additive für die kontinuierliche Schmierung und Pflege der Hochdruckpumpe, Schutz vor Schwarzwasser (Rostbildung in der Heizschlange bei sehr weichem Wasser). Korrosionsschutz für alle wasserführenden Teile.	Heißwasser- Hochdruckreiniger	6 ml/ °dH m³	alkalisch pH-Wert: 12,3	1 l	■ ▲	6	6.295-628.0	11,00	11,00	
Handreinigung											
	Handwaschpaste RM 200 Ergiebige und schonende Handwaschmittel auf Holzmehlbasis. Für den Einsatz gegen hartnäckige Öl-, Fett-, Pigment- und Farbverschmutzungen.	manuell	pur	neutral pH-Wert: 6,4	10 l	■	1	6.291-030.0	43,00	4,30	
					800 ml	■	1	6.295-631.0	11,50	14,38	



■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

▲ Abscheidefreundlich in Ölabscheideranlagen (ASF).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

	Produktbeschreibung	Druck	Dosierbereich	Ausbringungsmenge	Erweiterungsfähig	Abmessungen (L x B x H)	Gewicht	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzelpreis in €* 300,00
	Dosiersystem DS 2 DVGW-zertifiziertes Dosiergerät zur Befüllung von Bodenreinigungsautomaten und Wischeimern sowie zur Anmischung von HD-/HDS-Voransätzen. Inkl. Rückflussverhinderer nach DIN EN 1717. Anschluß an Wasserhahn möglich.	1,7 - 3,5 bar	0,3 -25 %	14 l/min	■	355 x 300 x 210 mm	1,86 kg	1	6.394-653.0	300,00
	Reinigungsmittel-Dosierstation DS 3 Angeschlossen am Wasserhahn wird Reinigungsmittel in einstellbarer Verdünnung in Frischwassertank gefüllt. Auch in Verbindung mit ABS Befüllsystem. Inkl. Rückflussverhinderer (DIN EN 1717).	2 -6 bar	0,2-13,5 %	15 l/min	■	390 x 390 x 150 mm	3,85 kg	1	2.641-811.0	735,00

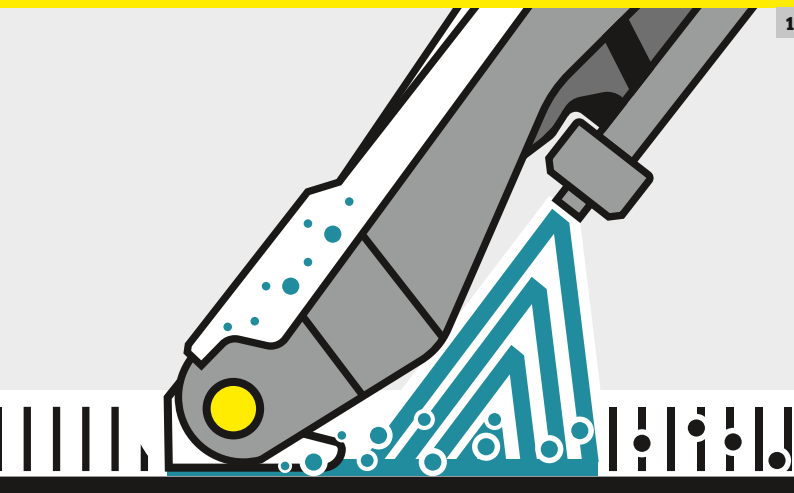
	Produktbeschreibung	Passend für Gebindegröße	Abmessungen (L x B x H)	Gewicht	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzelpreis in €* 5,50
	Kanisterhahn, 5 l Entnahmehilfe zum sicheren Abfüllen und Dosieren von Reinigungsmitteln aus Kanistern.	5 l	85 x 48 x 40 mm	0,02 kg	1	6.394-819.0	5,50
	Kanisterhahn, 10 l Entnahmehilfe zum sicheren Abfüllen und Dosieren von Reinigungsmitteln aus Kanistern.	10 l	60 x 90 x 70 mm	0,04 kg	1	6.394-758.0	7,00
	Kanisterhahn, 20 l Entnahmehilfe zum sicheren Abfüllen und Dosieren von Reinigungsmitteln aus Kanistern.	20 l	75 x 110 x 60 mm	0,04 kg	1	6.394-759.0	9,00
	Fasshahn, 200 l Zum dosierten Entnehmen von Reinigungsmitteln aus Fässern.	200 l	150 x 100 x 65 mm	0,08 kg	1	6.412-438.0	19,00
	Fasspumpe, 200 l Praktische Pumpe zum dosierten und sicheren Entnehmen von Reinigungsmitteln aus Fässern. Akkurat und einfach in der Handhabung.	200 l	1560 x 175 x 90 mm	1,1 kg	1	6.291-108.0	68,00

	Produktbeschreibung	Druck	Füllvolumen	Material	Ausbringungsmenge	Abmessungen (L x B x H)	Gewicht	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzelpreis in €* 154,00
	Reinigungsmittel-Sprayer Leicht und handlich gebauter RM-Sprayer mit stabilem Kunststoffbehälter und komfortablem Tragegurt zur Ausbringung von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln.	3 bar	5 l	Kunststoff	0,46 -1,22 l/min	520 x 200 x 200 mm	1,8 kg	1	6.394-255.0	154,00
	Reinigungsmittel-Sprayer EK 1 Mobil und kompakt: Das Niederdruck-Sprühgerät zur effektiven, großflächigen Ausbringung von Reinigungsmitteln. Mit integrierter Handpumpe, ergonomischem Pumpengriff und Füllstandskontrolle.	0,5 -6 bar	10 l	Edelstahl	0,78 l/min	640 x 285 x 270 mm	4,7 kg	1	6.394-628.0	605,00
	Teleskopsprühlanze Zubehör für eine höhere Reichweite mit dem Reinigungsmittel-Sprayer EK 1. Ausziehbar von 860 auf 1520 mm inkl. Düse, ermöglicht er ein noch genaueres Ausbringen.					875 x 45 x 20 mm	0,37 kg	1	6.393-313.0	87,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

CarpetPro: EIN STARKES TEAM, MIT DEM SIE VIEL ZEIT SPAREN

Die CarpetPro line reinigt und pflegt textile Oberflächen schonend und effektiv. Dieses innovative System verkürzt die Reinigungs- und Trocknungszeiten, beugt schneller Wiederanschmutzung vor und schont die behandelten Oberflächen ebenso wie die Umwelt und Ihr Budget. Die CarpetPro line basiert auf der iCapsol-Technologie, die den Schmutz einkapselt und bindet. Ein Spülen des Teppichs ist nicht mehr erforderlich, weil der eingekapselte Restschmutz einfach bei der anschließenden Unterhaltsreinigung abgesaugt wird. Der Teppich ist im Handumdrehen wieder trocken und begehrbar.



1



2



4



3



5

1 iCapsol-Technologie

Die patentierte iCapsol-Technologie können Sie nicht nur für die Zwischenreinigung von Teppichen einsetzen, sondern auch für die Grundreinigung. Das ist weltweit einmalig. Die iCapsol-Wirkstoffe binden nach der Reinigung Schmutz und Tenside an sich und verhindern dadurch, dass diese sich wieder an die Teppichfasern anlagern. Während der Trocknung nehmen die iCapsol-Wirkstoffe eine feste, kristalline Struktur an. Diese Kristalle werden dann bei der nächsten Unterhaltsreinigung einfach abgesaugt. Sie erzielen damit selbst in der Grundreinigung bis zu 50 Prozent Zeiteinsparung, weil das Spülen entfällt und die Trocknungszeit sich verkürzt. Spürbare Vorteile ergeben sich sogar, wenn Sie vorher auf das Spülen verzichtet haben. Die Wiederanschmutzung wird verzögert und der Teppich bleibt länger sauber.

2 Phosphatfreie Rezepturen

Kärcher übernimmt Verantwortung für Umwelt und Menschen. Unsere Reinigungsmittel zeigen, dass starke Reinigung auch ohne schädigende Inhaltsstoffe wie Phosphate funktioniert.

3 Integrierter Geruchsabsorber

Durch einen integrierten Geruchsabsorber sparen Sie bei der Zwischen- und Grundreinigung von textilen Oberflächen viel Zeit. Sie erzielen auf Teppichen und Polstern nicht nur gute Reinigungsergebnisse, sondern es riecht danach auch sauber.

4 WoolSafe-zertifiziert











Viele Kärcher CarpetPro-Produkte tragen das WoolSafe-Siegel. Damit bestätigt das weltweite Zertifizierungsprogramm für Reinigungsprodukte für Textilien, dass die Kärcher CarpetPro-Produkte für Wolle und andere empfindliche textile Fasern geeignet sind und bei fachgerechter Anwendung keine Schäden hervorrufen. Produkte mit WoolSafe garantieren eine professionelle und werterhaltende Behandlung und Pflege von Teppichen und Polstermöbeln.

5 Patentierte wasserlösliche Folie: einfach und sicher

Bei den CarpetPro Teppichreiniger RM 760 Tabs ist die Kraft der Grundreinigung in einer patentierten wasserlöslichen Folie verpackt: Nach dem Auflösen der Folie entfalten die Tabs ihre reinigende Kraft. Dadurch können Sie, direkt vor Ort, schnell, sicher und ohne Schutzausrüstung nach Bedarf dosieren. Die RM 760 Tabs lösen sich schnell auf, die Reinigung kann sofort starten. Durch die Portionierung in Tabs ist keine Falschdosierung mehr möglich, was die Umwelt schont und Geld spart.







Produkt	Nr.	Tätigkeit				Verschmutzung				Gerät/Tool					Eigenschaften					Seite
		Fleckenentfernung	Zwischenreinigung	Grundreinigung	Pflege, Schutz	Fette, Erde, Eiweiß, Straßenschmutz	Rost, Urin, Mineralablagerungen	Tinte, Kugel-/Flitzschreiber, Klebstoffe, Teer, Schuhcreme	Reinigungsmittelrückstände	Schaumreduzierung	Puzzi	BRC	BRS	BDS	Manuell (Tuch, Bürste, Sprüngerät)	iCapsol-Technologie	Geruchsabsorber	Tensidfrei	Phosphatfrei	
Universal Fleckenentferner	RM 769	■					■						■		✓				✓	470
CarpetPro Teppichreiniger iCapsol	RM 768		■			■					■	■	■		✓	✓			✓	470
CarpetPro Teppichreiniger iCapsol	RM 768 OA		■			■	□				■	■	■		✓	✓				470
CarpetPro Trockenreiniger	RM 766		■			■						■	■		✓			✓		470
CarpetPro Teppichreiniger, Pulver	RM 760		□	■		■	□			■					✓	✓		✓	✓	470
CarpetPro Teppichreiniger, Pulver Classic	RM 760			■		■				■										470
CarpetPro Teppichreiniger, Tabs	RM 760		□	■		■				■					✓			✓	✓	470
CarpetPro Teppichreiniger	RM 764			■		■	□			■	■					✓		✓	✓	470
CarpetPro Teppichreiniger, Classic	RM 764			■		■				■	■									470
CarpetPro Teppichreiniger, schnelltrocknend	RM 767		□	■		■				■	■				✓					470
Universalreiniger, tensidfrei	RM 770		■	■		■				■	■		■				✓			471
CarpetPro Teppichspülung	RM 763			■		■		■		■	■								✓	471
CarpetPro Schaumblocker	RM 761		■	■				■		■	■									471
CarpetPro Teppichimprägnierung	RM 762				■					■			■						✓	471

■ einsetzbar □ bedingt einsetzbar

Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* in €*	Preis je l/kg in €*
Fleckentfernung									
 Universal Fleckenentferner RM 769 Der Universal Fleckenentferner RM 769 für alle textilen Beläge, Polster und harten Oberflächen entfernt Öl, Teer, Schuhcreme, Klebstoff & Co. von Lösungsmittelbeständigen Flächen.	manuell		pur		500 ml	■	6 6.295-490.0	16,50	33,00
Zwischenreinigung									
 CarpetPro Teppichreiniger iCapsol RM 768 CarpetPro Teppichreiniger iCapsol RM 768 für die Zwischenreinigung. Trockenschäum mit Encapsulation-Technologie: Schmutz wird eingekapselt und bei der nächsten Unterhaltsreinigung abgesaugt.	Zwischenreinigung		6 %	neutral pH-Wert: 6,1	10 l	■	1 6.295-562.0	101,00	10,10
 CarpetPro Teppichreiniger iCapsol RM 768 OA Reinigungsaktiver Trockenschäum CarpetPro Teppichreiniger iCapsol RM 768 OA mit Geruchsvernichter. Mit Encapsulation-Technologie: Schmutz wird eingekapselt und beim nächsten Reinigen abgesaugt.	Zwischenreinigung		6 %	schwach alkalisch pH-Wert: 8,5	10 l	■	1 6.295-634.0	113,00	11,30
 CarpetPro Trockenreiniger RM 766 CarpetPro Trockenreiniger RM 766 zur Zwischenreinigung textiler Böden. Mit Zellulosefasern für eine tiefgehende Wirkung und iCapsol gegen schnelle Wiederanschmutzung. Sofort wiederbegehbar.	Zwischenreinigung		pur	neutral pH-Wert: 8	1 kg	■	5 6.295-911.0	9,00	9,00
Grundreinigung									
 CarpetPro Teppichreiniger RM 760 Pulver CarpetPro Teppichreiniger RM 760 Pulver ist ein Sprühextraktionsreiniger mit hervorragender Reinigungsleistung, Encapsulation-Technologie iCapsol und Geruchsabsorber. Kein aufwendiges Spülen.	Grundreinigung Zwischenreinigung		1 % 1 %	neutral pH-Wert: 7,7	0,8 kg 10 kg	■	4 6.295-849.0 1 6.295-847.0	14,50 108,00	18,13 10,80
 CarpetPro Teppichreiniger RM 760 Pulver Classic Reinigungsstarker Sprühextraktionsgrundreiniger CarpetPro Teppichreiniger RM 760 Pulver Classic. Für textile Bodenbeläge, Wand- und Polsterflächen (auch Mischgewebe und vollsynthetische Fasern).	Grundreinigung Zwischenreinigung		1 % 1 %	schwach alkalisch pH-Wert: 8,2	0,8 kg 10 kg	■	4 6.290-175.0 1 6.291-388.0	12,60 89,00	15,75 8,90
 CarpetPro Teppichreiniger RM 760 Tabs CarpetPro Teppichreiniger RM 760 Tabs: Sprühextraktionsgrundreiniger in Tablettenform mit Encapsulation-Technologie. In wasserlöslicher, reinigungsunterstützender Folie. Kein Spülaufwand.	Grundreinigung Zwischenreinigung		2 Tabs in 8 l Wasser 2 Tabs in 8 l Wasser	neutral pH-Wert: 7	16 Tabs 200 Tabs	■	20 6.295-850.0 1 6.295-851.0	14,28 81,00	0,89 pro Tab 0,41 pro Tab
 CarpetPro Teppichreiniger RM 764 CarpetPro Teppichreiniger RM 764, der reinigungsstarke Sprühextraktionsgrundreiniger. Für alle textilen Bodenbeläge (auch Mischgewebe und vollsynthetische Fasern), Polstermöbel und Wandflächen.	Grundreinigung Zwischenreinigung		1 % 1 %	schwach alkalisch pH-Wert: 9,2	10 l	■	1 6.295-854.0	54,00	5,40
 CarpetPro Teppichreiniger RM 764 Classic Kraftvoller Grundreiniger CarpetPro Teppichreiniger RM 764 Classic für Sprühextraktion. Für alle textilen Bodenbeläge (auch Mischgewebe und vollsynthetische Fasern), Polstermöbel und Wandflächen.	Grundreinigung Zwischenreinigung		1 % 1 %	schwach alkalisch pH-Wert: 9,7	10 l	■	1 6.295-290.0	70,00	7,00
 CarpetPro Teppichreiniger, schnell-trocknend RM 767 Das flüssige, schnell trocknende Sprühextraktionsmittel CarpetPro Teppichreiniger RM 767 für textile Beläge und Polster eliminiert störende Gerüche und verbessert die Bodenhygiene.	Grundreinigung Zwischenreinigung		1,2 % 1,2 %	neutral pH-Wert: 6,4	10 l	■	1 6.295-198.0	81,00	8,10

■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

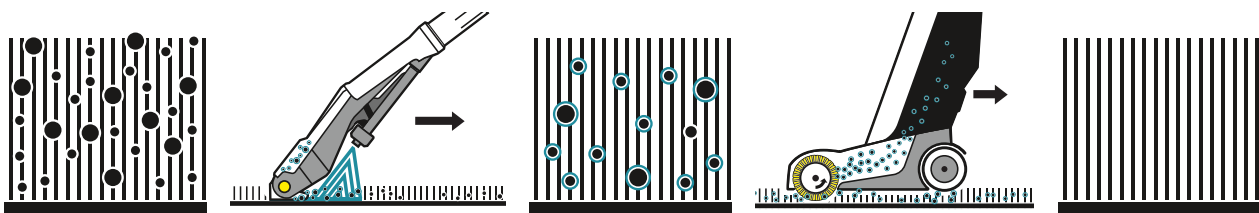
* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* 12,50	Preis je l/kg in €* 12,50
 <p>Universalreiniger, tensidfrei RM 770 Kraftvoller, tensidfreier Universalreini- ger für alle textilen, elastischen und harten Bodenbeläge sowie Decken und Wände. Löst stärkste Öl-, Fett-, Nikotin- verschmutzungen. Die Wiederanschmut- zung wird erheblich reduziert und die Reinigungsintervalle werden verlängert.</p>	Sprühgeräte manuell Sprühextraktionsgeräte 1-Scheiben-Maschinen		5-50 %	schwach	1 l	■	6	6.295-489.0	12,50
			5-50 %	alkalisch					
			12,5 %	pH-Wert: 8,6					
			5-12 %						
Ergänzung Grundreinigung									
 <p>CarpetPro Teppichspülung RM 763 Die effektive CarpetPro Teppichspülung RM 763 für alle Faserarten reduziert den Spülaufwand, entfernt Schmutz- und Tensidrückstände, neutralisiert die Fasern und frischt die Farben auf.</p>	 Sprühextraktionsgeräte		1 %	schwach sauer	1 l	■	12	6.295-844.0	6,00
				pH-Wert: 3,8					
					5 l	■	2	6.295-845.0	19,50
 <p>CarpetPro Schaumblocker RM 761 Der CarpetPro Schaumblocker RM 761 reduziert das Schaumaufkommen im Schmutzwassertank und verlängert die Geräteinsatzdauer bei starker Schaum- entwicklung. Für viele Gerätetypen geeignet.</p>	Nass-/Trockensauger Sprühextraktionsgeräte Teppichreinigungsgeräte Bodenreinigungsgeräte Teilereiniger		0,5 %		2,5 l	■	1	6.291-389.0	78,00
			0,5 %						
			0,5 %						
			0,5 %						
			0,5 %						
Imprägnierung									
 <p>CarpetPro Teppichimprägnierung RM 762 CarpetPro Teppichimprägnierung RM 762 für Teppichböden und Textil- oberflächen. Effektiver Langzeitschutz gegen trockenen und nassen Schmutz. Versiegelt die Faser und macht sie widerstandsfähig.</p>	 Sprühgeräte Sprühextraktionsgeräte		20 %	neutral	5 l	■	2	6.295-852.0	113,00
			20 %	pH-Wert: 5,5					

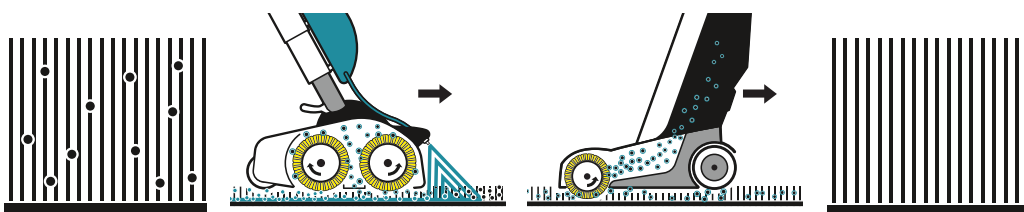
■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

GRUNDREINIGUNG MIT EINKAPSLUNGSTECHNOLOGIE iCapsol



ZWISCHENREINIGUNG MIT EINKAPSLUNGSTECHNOLOGIE iCapsol



REINIGUNGS- UND
PFLEGEMITTEL

STARK, ERGONOMISCH, ÖKOLOGISCH

Alle Kärcher Produkte für die manuelle Reinigung sind speziell auf die Anforderungen von Reinigungsdienstleistern ausgelegt. Sie entfernen zuverlässig und schnell alle typischen Verschmutzungen, ohne die Oberfläche anzugreifen. Aber Reinigungsleistung allein erfüllt heute nicht mehr die professionellen Ansprüche von Reinigungsdienstleistern und Facility Management. Die Mittel der Wahl müssen viel mehr bieten: angenehmen Duft, zeitgemäße Umweltverträglichkeit, zuverlässige Dosierung von Konzentraten und gute Handhabung, sprich Ergonomie der Flaschen.



1 Eine klare Produktlinie

Unser innovatives und komplettes Produktprogramm für die manuelle Reinigung deckt von Sanitär über Oberflächen und Glas bis zum Boden alle Bereiche ab. Dank Farbcodierung und sprachneutralen Etiketten ist die richtige Anwendung einfach zu verstehen.

2 Nachhaltigkeit

Kärcher ist Mitglied der Nachhaltigkeitsinitiative Association for Soaps, Detergents and Maintenance Products in Europe (AISE). Alle manuellen Reinigungsmittel von Kärcher tragen das europäische Umweltzeichen – die Euroblume – sowie das österreichische Umweltzeichen. Unsere fortschrittlichen Rezepturen verbessern die Wirksamkeit bei gleichzeitiger Entlastung der Umwelt über alle Stufen, von der Produktion bis in die Kläranlage. Konzentrate reduzieren den Verpackungsaufwand. Und die Sprühköpfe sind wiederverwendbar.

3 Easy-to-clean-Effekt

Dieser ABERLEFFekt auf Armaturen und Oberflächen reduziert die Schmutzhafung und Kalkflecken und erleichtert nachfolgende Reinigungen.

4 Neuste Technologien

Kärcher setzt Maßstäbe: bei Sanitärreinigern mit innovativen Säuren, die stark und sicher zugleich wirken, und in der Glasreinigung mit einem Optimum an Reinigungsleistung und Streifenfreiheit.

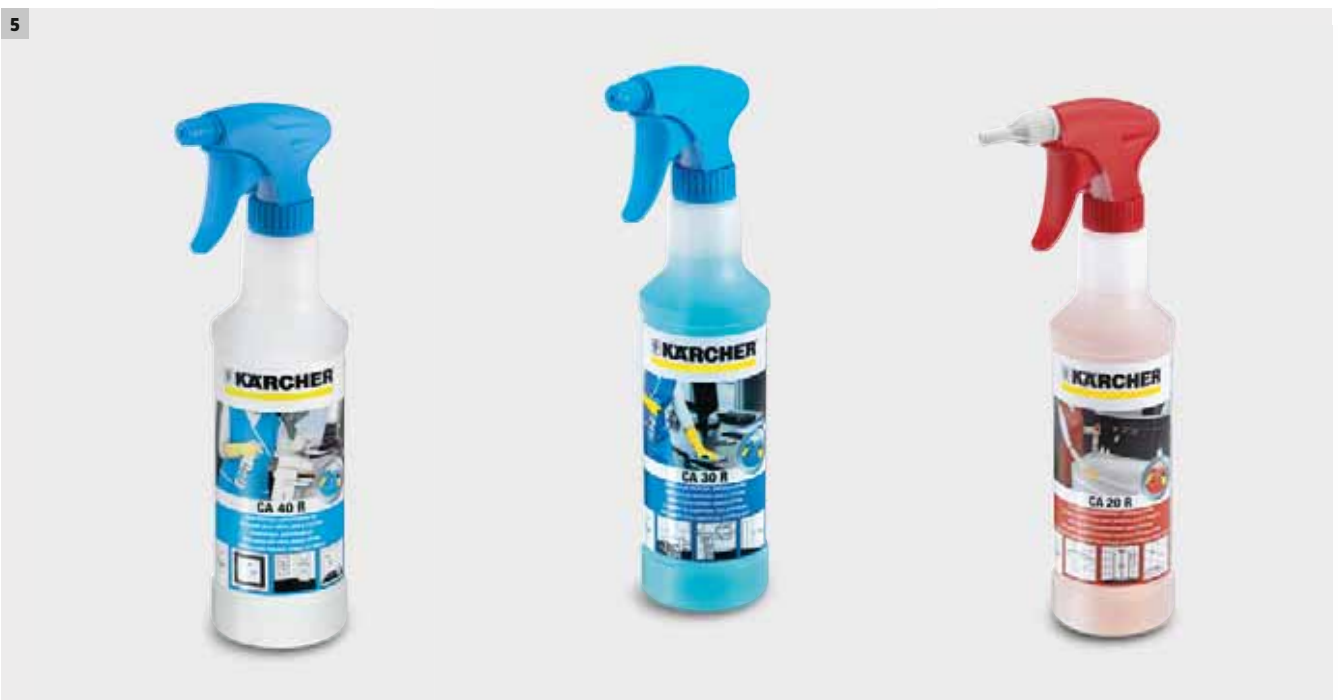
5 Gute und sichere Handhabung







Die optimierte Form und Funktion von Sprühköpfen und Flaschen ist vorbildlich hinsichtlich Anwenderfreundlichkeit und Ergonomie. Die Sprühflaschen mit 0,5 Liter sind auch bei längerer Anwendung leicht zu handhaben, die Sprühköpfe liegen gut in der Hand und können mit bis zu 3 Fingern bedient werden. Die variabel einstellbare Schaumdüse vermeidet Aerosolbildung und erhöht dadurch die Arbeitssicherheit.




4





5






	Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* in €*	Preis je l/kg in €*
Sanitär										
	CA 10 C Sanitär-Grundreiniger Aktives, viskoses Grundreinigungskon- zentrat mit Frischduft für die manuelle Reinigung von verschmutzten Sani- täroberflächen. Entwickelt mit speziel- ler Gelformel für eine bessere Haftung auf senkrechten Oberflächen wie bspw. in Toilette und Urinal.	Grundreinigung		10-100 %	schwach sauer pH-Wert: 2,1	1 l	■	12	6.295-677.0	5,50
						5 l	■	2	6.295-678.0	17,00
	CA 20 C Sanitär-Unterhaltsreiniger Materialschonender und umweltfreund- licher Sanitär-Unterhaltsreiniger. Ideal für den täglichen Einsatz im Sanitärbe- reich.	Unterhaltsreinigung		1-8 %	schwach sauer pH-Wert: 2,1	1 l	■	12	6.295-679.0	4,50
						5 l	■	2	6.295-680.0	15,00
	CA 20 R Sanitär-Unterhaltsreiniger, gebrauchsfertig Gebrauchsfertiger Sanitär-Unterhalts- reiniger. Materialschonend und umwelt- freundlich. Verpackungseinheit von 12 Flaschen inkl. 2 Sprühköpfen. Ein Sprühkopf reicht für bis zu 40 An- wendungen.	Unterhaltsreinigung		pur	schwach sauer pH-Wert: 2,1	0,5 l	■	12	6.295-685.0	3,50
Oberflächen										
	CA 30 C Oberflächenreiniger Universelles Oberflächenreinigungs- konzentrat für Boden und Interieur. Trocknet schnell und streifenfrei.	Unterhaltsreinigung		1 %	neutral pH-Wert: 7,4	1 l	■	12	6.295-681.0	4,00
						5 l	■	2	6.295-682.0	14,00
	CA 30 R Oberflächenreiniger, ge- brauchsfertig Gebrauchsfertiger Oberflächenreiniger zur manuellen Anwendung. Trocknet schnell und streifenfrei. Verpackungs- einheit von 12 Flaschen inkl. 2 Sprüh- köpfen. Bis zu 40 Anwendungen pro Sprühkopf.	Unterhaltsreinigung		pur	schwach alkalisch pH-Wert: 8,6	0,5 l	■	12	6.295-686.0	3,50
	Universalreiniger, tensidfrei RM 770 Kraftvoller, tensidfreier Universalreini- ger für alle textilen, elastischen und harten Bodenbeläge sowie Decken und Wände. Löst stärkste Öl-, Fett-, Nikotin- verschmutzungen. Die Wiederanschmut- zung wird erheblich reduziert und die Reinigungsintervalle werden verlängert.	Sprüngeräte manuell		5-50 %	schwach alkalisch pH-Wert: 8,6	1 l	■	6	6.295-489.0	12,50
				5-50 %						
				12,5 %						
				5-12 %						
■ Frei von Nitritoltriacetat (NTA). * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.										





	Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* 16,50	Preis
										je l/kg in €* 33,00
	Universal Fleckenentferner RM 769 Der Universal Fleckenentferner RM 769 für alle textilen Beläge, Polster und harten Oberflächen entfernt Öl, Teer, Schuhcreme, Klebstoff & Co. von lö- sungsmittelbeständigen Flächen.	manuell		pur		500 ml	■ 6	6.295-490.0	16,50	33,00
Glas										
	CA 40 R Glasreiniger, gebrauchsfertig Gebrauchsfertiger Glasreiniger, auch für Kunststoffoberflächen geeignet. Trock- net schnell und streifenfrei. Einheit von 12 Flaschen inkl. 2 Sprühköpfen. Bis zu 40 Anwendungen pro Sprühkopf.	Unterhaltsreinigung		pur	neutral pH-Wert: 5,2	0,5 l 5 l	■ 12 ■ 2	6.295-687.0 6.295-688.0	3,00 11,50	6,00 2,30
Boden										
	CA 50 C Bodenreiniger Materialschonender Bodenreiniger zur manuellen Anwendung auf sämtlichen harten und flexiblen Bodenflächen. Auch geeignet für Hochglanzoberflä- chen und Einrichtungsgegenstände.	Unterhaltsreinigung		0,3-1 %	neutral pH-Wert: 7,4	1 l 5 l	■ 12 ■ 2	6.295-683.0 6.295-684.0	4,50 15,00	4,50 3,00

■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA). * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Produktbeschreibung		Gebindegröße	Abmessungen (L × B × H)	Gewicht	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzelpreis in €*	Preis je l/kg in €*
Leergebinde								
	CA 20 C-D Leerflasche, Sanitär-Unterhaltsreiniger Etikettierte Leerflasche, wiederverwendbar, für individuelle Dosierung von gebrauchsfertigem Sanitär-Unterhaltsreiniger aus Konzentrat. Wirtschaftlich und umweltschonend.	0,5 l	65 × 65 × 225 mm	0,06 kg	12	6.295-714.0	2,50	41,67
	CA 30 C-D Leerflasche, Oberflächenreiniger Etikettierte Leerflasche, wiederverwendbar, für individuelle Dosierung von gebrauchsfertigem Oberflächenreiniger aus Konzentrat. Wirtschaftlich und umweltschonend.	0,5 l	65 × 65 × 225 mm	0,06 kg	12	6.295-715.0	2,50	41,67

Produktbeschreibung		Druck	Dosierbereich	Ausbringungsmenge	Erweiterungsfähig	Abmessungen (L × B × H)	Gewicht	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzelpreis in €*
	Dosierkopf Der einfach anzuwendende Dosierkopf ermöglicht eine exakte und somit effiziente Reinigungsmitteldosierung. Der Kopf passt auf alle 1-l-Konzentrat-Flaschen.		5 -20 ml		■	310 × 35 × 35 mm	0,02 kg	12	6.295-724.0	1,00
	Dosiersystem DS 2 DVGW-zertifiziertes Dosiergerät zur Befüllung von Bodenreinigungsautomaten und Wischeimern sowie zur Anmischung von HD-/HDS-Voransätzen. Inkl. Rückflussverhinderer nach DIN EN 1717. Anschluß an Wasserhahn möglich.	1,7 -3,5 bar	0,3 -25 %	14 l/min	■	355 × 300 × 210 mm	1,86 kg	1	6.394-653.0	300,00
	Reinigungsmittel-Dosierstation DS 3 Angeschlossen am Wasserhahn wird Reinigungsmittel in einstellbarer Verdünnung in Frischwassertank gefüllt. Auch in Verbindung mit ABS Befüllsystem. Inkl. Rückflussverhinderer (DIN EN 1717).	2 -6 bar	0,2 -13,5 %	15 l/min	■	390 × 390 × 150 mm	3,85 kg	1	2.641-811.0	735,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

	Produktbeschreibung	Passend für Gebindegröße	Abmessungen (L × B × H)	Gewicht	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €*
Entnahmehilfen							
	Sprayer, rot mit Schaumdüse Langlebiger Sprühkopf inkl. Schaumdüse für CA 20 R Sanitär-Unterhaltsreiniger, gebrauchsfertig. Mit 3-Finger-Abzug und einstellbarem, gleichmäßigem Sprühbild. Ausreichend für 40 Anwendungen.	0,5 l	120 × 90 × 35 mm	0,04 kg	12	6.295-722.0	1,50
	Sprayer, blau Langlebiger Sprühkopf für CA 30 R Oberflächenreiniger, gebrauchsfertig. Mit 3-Finger-Abzug und einstellbarem, gleichmäßigem Sprühbild. Für mind. 15000 Betätigungen (40 × 0,5-l-Flaschen).	0,5 l	120 × 90 × 35 mm	0,04 kg	12	6.295-723.0	1,50
	Spritzdüse, rot Praktische Anwendungshilfe für flächiges Ausbringen des gebrauchsfertigen Sanitär-Unterhaltsreinigers. Das Sprühbild lässt sich in Kombination mit dem roten Sprayer einstellen.		17 × 15 × 15 mm	3 g	12	6.295-725.0	1,00
	Kanisterhahn, 5 l Entnahmehilfe zum sicheren Abfüllen und Dosieren von Reinigungsmitteln aus Kanistern.	5 l	85 × 48 × 40 mm	0,02 kg	1	6.394-819.0	5,50

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

FloorPro: KRAFTVOLL UND SICHER ZUM ERFOLG

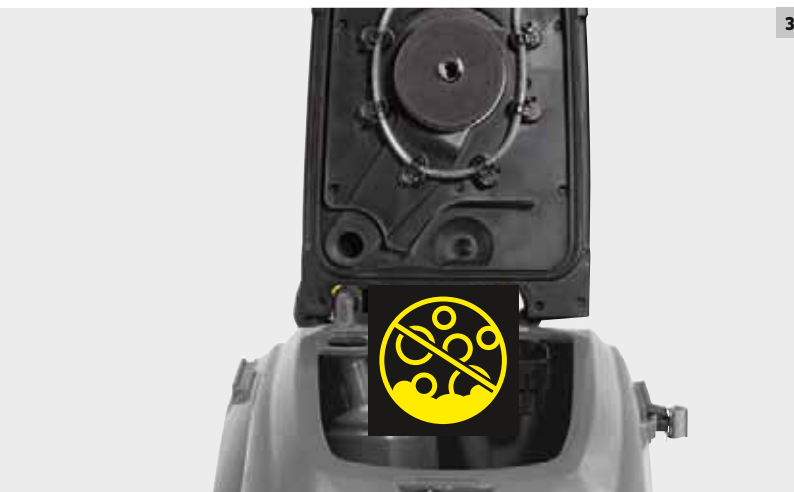
Kärcher FloorPro-Reinigungsmittel erzielen einen hohen Wirkungsgrad und ermöglichen Ihnen, mit weniger Kraft und in kürzerer Zeit höchste Reinigungsleistungen zu erzielen. Im Kärcher Reinigungssystem sind Geräte, Zubehöre und Reinigungsmittel perfekt aufeinander abgestimmt. Dadurch können Sie Ihre Arbeit leichter, schneller und komfortabler erledigen. Gleichzeitig profitieren Sie von optimalem Schutz der Reinigungsgeräte und der zu reinigenden Oberflächen.



1



2



3



4

1 Geräteverträglichkeit

Die Inhaltsstoffe der Kärcher Reinigungs- und Pflegemittel sind perfekt auf die Materialien der Reinigungsgeräte abgestimmt. Durch extreme Materialtests und Langzeiterprobungen während der Entwicklung von Reinigungsmitteln und Geräten stellen wir sicher, dass zum Beispiel Dichtungen, Rollen und Bürstenmaterial nicht angegriffen werden. Für Sie bedeutet dies: Geräte und Reinigungsmittel im Kärcher System sind auch langfristig die sicherste und effizienteste Lösung.

2 Kalk- und Korrosionsschutz

Wir möchten, dass Sie lange von Ihren Kärcher Reinigungsgeräten profitieren können. Dafür enthalten alle Kärcher Reinigungsmittel schützende und pflegende Wirkstoffe, die das Gerät vor Verkalkung und Rost schützen. Durch spezielle Kalkschutzkomponenten wird zudem die Bildung von Kalkschleiern und Kalkseife verhindert. Kalkseife entsteht in Verbindung mit hartem Wasser und verstopft Schläuche oder führt zu einem klebrigen Niederschlag auf dem Boden.

3 Problemlose und effiziente Anwendung

Die hochentwickelten Kärcher Reinigungsmittel für Scheuersaugmaschinen vereinen hohe Reinigungsleistung mit geringer Schaumbildung im Wassertank. Die vorbildlich schaumarmen Rezepturen ermöglichen Ihnen eine problemlose und effiziente Verarbeitung. Das Volumen des Schmutzwassertanks kann voll genutzt werden und die Intervalle zwischen den Entleerungen werden maximiert.










4 Sichere und exakte Dosierung

Dose, die integrierte Reinigungsmitteldosierung von Kärcher, ermöglicht Ihnen neben einer sicheren und exakten Dosierung auch das leichte und schnelle Zu-/Abschalten sowie die Änderung der Dosierung von Reinigungsmitteln aus Kärcher Gebinden mit 2,5 und 10 Liter. Keine umständliche Dosierung per Hand mehr. Keine Überdosierung. Dafür können Sie schnell zwischen verschiedenen Reinigungsmitteln wechseln - ohne Verschwendung von ungenutztem Reinigungsmittel. Das spart Kosten. Gleichzeitig bleibt der Gerätetank sauber und frei von mikrobieller Belastung durch Reinigungsmittelrückstände.

Produkt	Nr.	Tätigkeit							Verschmutzung							Anwendungsgebiet							Eigenschaften					Seite	
		Fleckenentfernung	Unterhaltsreinigung	Zwischenreinigung	Grundreinigung	Desinfektion	Unterhaltspflege	Zwischenpflege	Pflege, Schutz	Öl, Fett, Ruß, Wachs, Eiweiß, Straßenschmutz	Gummiabrieb, Absatz- und Begehsuren	Kalk, Rost, Urinstein, Zement	Tinte, Kugel-/Filzschreiber, Klebstoffe	Schaumreduzierung	Bakterien, Pilze, Viren	Pflege-, Schutzfilm (Polymer- und Wachsbeschichtungen)	PVC, PUR, PE, PU, Epoxidharz	Linoleum	Gummi	Beton, Estrich	Feinsteinzeug, unglasiert	Keramik, Fliesen, Granit, Porphy	Marmor, Terrazzo	Tensidfrei	Stark netzend (besondere Tensidmischung)	Besonders schaumarm	Besonders streifenfrei / Glanzgraderhöhung		Rutschhemmung DIN 51131, DIN EN 13893, Sporthallen DIN EN 14904
FloorPro Reifen- und Abriebspurenentferner	RM 776	■							■						■				■	■	■	■							480
Universal Fleckentferner	RM 769	■									■				■				■	■	■	■	■						480
FloorPro Multi Reiniger	RM 756 ■		■						■						■	■	■	■	■	■	■	■	■						480
FloorPro Universalreiniger	RM 743		■						■						□	□	□	□	□	■	□	□		✓	✓				480
FloorPro Glanzreiniger	RM 730		■						■						■	■	■	■	■	■	■	■	■		✓	✓	✓		480
FloorPro Feinsteinzeugreiniger	RM 753		■						■						□	□	□	□	■	□	□		✓						480
FloorPro Wischpflege Extra	RM 780		■				■		■						■	■	■	■	■		■	■				✓		✓	480
FloorPro Wischpflege	RM 746		■				■		■						■	■	■	■	□		□	□							480
FloorPro Spray Cleaner	RM 748			■				■	■						■	■	■	■											481
FloorPro Intensiv-Grundreiniger Extra	RM 752				■				■					□	■				■	■	■	■	■						481
FloorPro Allround-Grundreiniger	RM 754		□		■				■						■	■	■	□	■	□	■	■							481
Intensiv-Grundreiniger, NTA-frei	RM 750				■				■						■				■	■	■	■	■						481
FloorPro Bodengrundreiniger ecoefficiency	RM 69		□		■				■						■				■	□	■	■							481
FloorPro Bodengrundreiniger	RM 69		□		■				■						■				■	□	■	■							481
FloorPro Glanzreiniger, schaumarm	RM 755		■		■				■						■				■	□	■	■			✓	✓			481
FloorPro Grundreiniger, sauer	RM 751		□		■						■				□					■	■								482
FloorPro Rolltreppenreiniger, neutral	RM 758		□		■				■																				482
Schaumblocker	RM 761		■		■								■																482
Desinfektionsreiniger	RM 732		■			■			■					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						482
Desinfektionsmittel	RM 735					■								■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						482
FloorPro Schutz-Dispersion Extra	RM 782								■						■	■	□									✓		✓	482
FloorPro Pflege-Dispersion	RM 784								■	■	■				■	■	□									✓			482
FloorPro Kristallisationsmittel	RM 749								■																				482
FloorPro Hochglanz-Kristallisationsmittel, Pulver	RM 775								■																				482

■ NEU ■ einsetzbar □ bedingt einsetzbar

REINIGUNGS- UND PFLEGEMITTEL





Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €*	Preis je l/kg in €*
Fleckenentfernung									
 <p>FloorPro Reifen- und Abriebspurenentferner RM 776, NTA-free Hochaktiver Spezialreiniger zum Entfernen von Gummiabriebspuren und Markierungen durch Flurförderfahrzeuge. Entfernt kraftvoll auch starke Öl- und Rußverschmutzungen sowie Polymer- und Wachsbeschichtungen. Klebebandrückstände werden wirkungsvoll entfernt.</p>	Grundreinigung	pur	alkalisch pH-Wert: 13,3	10 l	■	1	6.295-545.0	55,00	5,50
				20 l	■	1	6.295-546.0	100,00	5,00
				200 l	■	1	6.295-572.0	785,00	3,93
 <p>Universal Fleckenentferner RM 769 Der Universal Fleckenentferner RM 769 für alle textilen Beläge, Polster und harten Oberflächen entfernt Öl, Teer, Schuhcreme, Klebstoff & Co. von Lösungsmittelbeständigen Flächen.</p>	manuell	pur		500 ml	■	6	6.295-490.0	16,50	33,00
Unterhaltsreinigung									
 <p>FloorPro Multi Reiniger RM 756 Stark netzend, universell einsetzbar und extrem sparsam: Der Unterhaltsreiniger FloorPro Multi Reiniger RM 756 für die maschinelle und manuelle Reinigung von Böden und Oberflächen jeder Art.</p>	Manuell - Unterhaltsreinigung Scheuersaugmaschinen - Unterhaltsreinigung	0,25-1 % 0,25-1 %	schwach alkalisch pH-Wert: 9	1 l	■ ▲	12	6.295-913.0	9,00	9,00
				2,5 l	■ ▲	4	6.295-915.0	18,00	7,20
				10 l	■ ▲	1	6.295-914.0	52,00	5,20
									NEU
 <p>FloorPro Universalreiniger RM 743 Universal-Bodenreiniger zur Reinigung von elastischen Bodenbelägen sowie auch von Hartflächen. Geeignet zur streifenfreien Reinigung von Linoleum und Feinsteinzeugfliesen. Besonders schaumarm. Tensidfrei und abscheidefreundlich.</p>	Unterhaltsreinigung manuell	0,5-2 % 0,5-2 %	schwach alkalisch pH-Wert: 10,5	1 l	■ ▲	12	6.295-293.0	11,00	11,00
 <p>FloorPro Glanzreiniger RM 730 Schaumarmes Bodenglanzreiniger für alle hochglänzenden, harten und elastischen Böden. Besonders geeignet für die Reinigung von hochglänzenden Steinböden. RM 730 trocknet streifenfrei auf.</p>	Scheuersaugmaschinen - Grundreinigung Scheuersaugmaschinen - Unterhaltsreinigung manuell	10-25 % 1-3 % 1 %	schwach alkalisch pH-Wert: 10,8	1 l	■ ▲	6	6.295-491.0	9,00	9,00
 <p>FloorPro Feinsteinzeugreiniger RM 753 Der spezielle Reiniger für alle Feinsteinzeugfliesen. Löst zuverlässig Fett-, Öl- und Mineralverschmutzungen. Beeinträchtigt nicht die rutschhemmende Wirkung der Feinsteinzeugfliese. Tensidfrei und abscheidefreundlich.</p>	Grundreinigung Unterhaltsreinigung manuell	5-20 % 3-5 % 3 %	schwach alkalisch pH-Wert: 10,5	2,5 l	■ ▲	4	6.295-587.0	19,50	7,80
				10 l	■ ▲	1	6.295-082.0	54,00	5,40
Unterhaltsreinigung und -pflege									
 <p>FloorPro Wischpflege Extra RM 780 Kraftvolles Reinigungs- und Pflegemittel zur Unterhaltsreinigung aller wasserbeständigen, harten und elastischen Böden und Beläge. Speziell auch für Sport- und Mehrzweckhallen geeignet, da Gutachten gemäß DIN V 18032-2:2001-04 hinsichtlich Rutschhemmung vorhanden. Wischpflege Extra RM 780 ist schaumarm und trocknet streifenfrei auf.</p>	Unterhaltsreinigung manuell	0,5-2 % 1-3 %	schwach alkalisch pH-Wert: 9	2,5 l	■	4	6.295-580.0	23,00	9,20
				10 l	■	1	6.294-997.0	70,00	7,00
				20 l	■	1	6.295-468.0	119,00	5,95
 <p>FloorPro Wischpflege RM 746 Reinigungsaktiver, neutraler Seifenreiniger. Erzeugt einen rutschhemmenden und schmutzabweisenden Pflegefilm. Sehr einfach aufpolierbar. Erzeugt einen strahlenden Hochglanz.</p>	Unterhaltsreinigung manuell	1-3 % 1-3 %	schwach alkalisch pH-Wert: 9,2	10 l	■	1	6.295-156.0	48,00	4,80
				200 l	■	1	6.295-465.0	660,00	3,30
 <p>FloorPro Pflege-Dispersion RM 784 Polymerdispersion für Erst-, Zwischen- und Unterhaltspflege von Bodenbelägen. Bildet einen rutschhemmenden, schmutzabweisenden und abriebfesten Pflegefilm. Hohe Deckkraft.</p>	Beschichtung Spray Cleaner Wischanierung Wischpflege	pur 20-30 % 30-50 % 1-3 %	neutral pH-Wert: 7,6	5 l	■	2	6.295-817.0	51,00	10,20

■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

▲ Abscheidefreundlich in Ölabscheideranlagen (ASF).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.












Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* 96,00	Preis je l/kg in €* 9,60	
Zwischenreinigung und -pflege (z. B. Spray-Cleanern, Wischsanierung)										
 FloorPro Spray Cleaner RM 748 Rutschhemmende Sprühemulsion auf Wachsbasis für alle beschichteten Hartflächen. Repariert und frischt beschichtete Böden wieder auf. Entfernt Absatz- und Begehsuren und wirkt dabei rutschhemmend.	Cleanern		pur	schwach alkalisch pH-Wert: 8,5	10 l	■	1	6.295-162.0	9,60	
 FloorPro Pflege-Dispersion RM 784 Polymerdispersion für Erst-, Zwischen- und Unterhaltspflege von Bodenbelägen. Bildet einen rutschhemmenden, schmutzabweisenden und abriebfesten Pflegefilm. Hohe Deckkraft.	Beschichtung Spray Cleaner Wischsanierung Wischpflege		pur 20-30 % 30-50 % 1-3 %	neutral pH-Wert: 7,6	5 l	■	2	6.295-817.0	10,20	
Grundreinigung										
 FloorPro Intensiv-Grundreiniger Extra RM 752 Extra kraftvoller Grundreiniger zum Entfernen von starken Verschmutzungen und Beschichtungen von alkalibeständigen Böden. Entfernt selbst hartnäckigste Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen.	Grundreinigung (Pflegefilme) Grundreinigung (Verschmutzungen)		20-50 % 5-20 %	alkalisch pH-Wert: 13,2	10 l 200 l 1000 l	■ ▲	1	6.295-813.0 6.295-814.0 6.295-815.0	49,00 835,00 3.780,00	4,90 4,18 3,78
 FloorPro Allround-Grundreiniger RM 754 Hocheffizienter Grundreiniger zum leichten Entfernen von Wachs- und Polymerbeschichtungen von wasserbeständigen, auch alkaliempfindlichen Böden. Kein aufwendiges Nachspülen erforderlich.	Grundreinigung (Pflegefilme) Grundreinigung (Verschmutzungen) Unterhaltsreinigung		15-50 % 10-20 % 1-3 %	schwach alkalisch pH-Wert: 10,5	10 l 200 l	■ ▲	1	6.295-811.0 6.295-812.0	55,00 950,00	5,50 4,75
 Intensiv-Grundreiniger RM 750 Der kraftvolle Grundreiniger entfernt gründlich hartnäckigste Verschmutzungen wie Öl, Fett, Ruß, Blut- und Eiweißverschmutzungen. Schaumarm. Zur maschinellen Bodenreinigung sowie zur Verarbeitung mit Flächenreinigern besonders geeignet.	Hochdruckreiniger Scheuersaugmaschinen - Entschichtung Scheuersaugmaschinen - Grundreinigung manuell	1+3	1-5 % 10-50 % 5-50 % 5-50 %	alkalisch pH-Wert: 13,7	10 l 200 l	■ ▲	1	6.295-539.0 6.295-540.0	54,00 830,00	5,40 4,15
 FloorPro Grundreiniger RM 69 ecoefficiency Das kraftvolle Reinigungsmittel für Fuß- und Industrieböden entfernt mühelos die hartnäckigen Fett-, Öl-, Ruß- und Mineralverschmutzungen. Durch die ecoefficiency-Formulierung besonders ergiebig, reinigungsstark und umweltschonend.	Grundreinigung Scheuersaugmaschinen - Grundreinigung (ecoefficiency) Unterhaltsreinigung Scheuersaugmaschinen - Unterhaltsreinigung manuell		10-25 % 7-20 % 0,5-1 % 0,05-3,5 % 0,5-1 %	alkalisch pH-Wert: 12,2	2,5 l 10 l 20 l 200 l	■ ▲	4 1 1 1	6.295-650.0 6.295-651.0 6.295-652.0 6.295-653.0	21,00 56,00 83,00 735,00	8,40 5,60 4,15 3,68
 FloorPro Grundreiniger RM 69 Das kraftvolle Reinigungsmittel für Fuß- und Industrieböden entfernt mühelos die hartnäckigsten Fett-, Öl-, Ruß- und Mineralverschmutzungen.	Grundreinigung Unterhaltsreinigung manuell		10-25 % 0,5-1 % 0,5-1 %	alkalisch pH-Wert: 12,1	2,5 l 10 l 20 l 200 l 1000 l	■ ▲	4 1 1 1 1	6.295-582.0 6.295-120.0 6.295-415.0 6.295-416.0 6.295-123.0	18,50 56,00 80,00 725,00 2.645,00	7,40 5,60 4,00 3,63 2,65
 FloorPro Glanzreiniger RM 755 Der zitrusfrische, schaumarme Bodenglanzreiniger für alle Hartböden. RM 755 trocknet völlig streifenfrei. Speziell für hochglänzende Steinböden geeignet.	Grundreinigung Unterhaltsreinigung manuell		10-25 % 1-3 % 1 %	alkalisch pH-Wert: 12	2,5 l 10 l 20 l 200 l 1000 l	■ ▲	4 1 1 1 1	6.295-846.0 6.295-174.0 6.295-409.0 6.295-176.0 6.295-177.0	14,50 65,00 88,00 810,00 3.060,00	5,80 6,50 4,40 4,05 3,06

■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

▲ Abscheidefreundlich in Ölabscheideranlagen (ASF).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.



REINIGUNGS- UND
PFLEGEMITTEL






Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- satz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* 23,00	Preis
									je l/kg in €* 9,20
 FloorPro Grundreiniger, sauer RM 751 Saures Automaten-Grundreinigungsmittel. Löst kraftvoll Zementschleier, Ablagerungen und Beläge wie z. B. Kalk, Rost, Bier- oder Milchstein. Hervorragend für die Bauschlussreinigung geeignet.	Grundreinigung Unterhaltsreinigung manuell		5-25 %	sauer	2,5 l	■	4	6.295-586.0	9,20
			1-5 %	pH-Wert: 0,7	10 l	■	1	6.295-129.0	77,00
 FloorPro Rolltreppenreiniger, neutral RM 758 Der Hartflächen-Intensivreiniger für Rolltreppen und Fahrsteige, zusätzlich mit Korrosionsschutz für Gerät und Rolltreppenmaterialien. Löst Fett-, Öl- und Mineralverschmutzungen. Für Rolltreppen u. a. von KONE, Otis, Fujitel, Schindler, Mitsubishi, CNIM, DONG, YANG, HITACHI, und TOSHIBA.	Rolltreppenreinigung		10-40 %	neutral	20 l	■ ▲	1	6.295-408.0	94,00
				pH-Wert: 6,7					
Ergänzung Grundreinigung									
 CarpetPro Schaumblocker RM 761 Der CarpetPro Schaumblocker RM 761 reduziert das Schaumkommen im Schmutzwassertank und verlängert die Geräteeinsatzdauer bei starker Schaumentwicklung. Für viele Gerätetypen geeignet.	Nass-/Trockensauger Sprühextraktionsgeräte Teppichreinigungsgeräte Bodenreinigungsgeräte Teilereiniger		0,5 %		2,5 l	■	1	6.291-389.0	78,00
			0,5 %						
Desinfektion									
 Desinfektionsreiniger RM 732 Desinfizierendes Reinigungsmittel. Wirkt bakterizid, fungizid und bedingt viruzid und besitzt eine sehr gute Reinigungswirkung. DVG-gelistet. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.	Hochdruckreiniger Unterhaltsreinigung Sprüheräte manuell		1-3 %	schwach	5 l		1	6.295-596.0	53,00
			1-3 %	alkalisch	200 l		1	6.295-417.0	1.495,00
			1-3 %	pH-Wert: 9,9					
			1-3 %						
 Desinfektionsmittel RM 735 Wirkungsvolles neutrales Desinfektionsmittel. Wirkt bakterizid, fungizid und bedingt viruzid (z. B. Hepatitis B). VAH/DGHM-, und DVG-gelistet. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.	Hochdruckreiniger Sprüheräte manuell		0,75-2 %	neutral	5 l	■	1	6.295-597.0	66,00
			0,75-2 %	pH-Wert: 7,6					13,20
			0,75-2 %						
Pflege und Schutz									
 FloorPro Schutz-Dispersion Extra RM 782 Extra robuste Polymerbeschichtung für wasserbeständige Böden. Ausgezeichnete Deckkraft, Haftung, Rutsch- und Abriebfestigkeit. Erhöhte Beständigkeit gegen Alkohol und Desinfektionsmittel.	Beschichtung		pur	schwach	5 l	■	2	6.295-816.0	60,00
				alkalisch					
				pH-Wert: 8,6					
 FloorPro Pflege-Dispersion RM 784 Polymerdispersion für Erst-, Zwischen- und Unterhaltspflege von Bodenbelägen. Bildet einen rutschhemmenden, schmutzabweisenden und abriebfesten Pflegefilm. Hohe Deckkraft.	Beschichtung Spray Cleaner Wischsanierung Wischpflege		pur	neutral	5 l	■	2	6.295-817.0	51,00
			20-30 %	pH-Wert: 7,6					
			30-50 %						
			1-3 %						
 FloorPro Kristallisationsmittel RM 749 Das Kristallisationsmittel zur Vergütung und Aushärtung von kalziumhaltigen Böden wie Marmor, Terrazzo und Betonwerkstein. Der kristallisierte Boden ist härter und strapazierfähiger.	Kristallisieren		pur	sauer	10 l	■	1	6.295-284.0	75,00
				pH-Wert: 0,8					
 FloorPro Hochglanz-Kristallisationsmittel, Pulver RM 775 Kristallisationsmittel zur Vergütung und Aushärtung von Marmor- und Terrazzoböden. Nach der Kristallisation erstrahlt der Boden im Hochglanz und ist härter und strapazierfähiger.	Kristallisieren		pur	sauer	5 kg	■	1	6.295-117.0	132,00
				pH-Wert: 1,4					26,40




■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

▲ Abscheidefreundlich in Ölabscheideranlagen (ASF).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Produktbeschreibung	Druck	Dosierbereich	Ausbringungsmenge	Erweiterungsfähig	Abmessungen (L x B x H)	Gewicht	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzelpreis in €*
Dosierhilfen									
 Dosiersystem DS 2 DVGW-zertifiziertes Dosiergerät zur Befüllung von Bodenreinigungsautomaten und Wischeimern sowie zur Anmischung von HD-/HDS-Voransätzen. Inkl. Rückflussverhinderer nach DIN EN 1717. Anschluß an Wasserhahn möglich.	1,7 -3,5 bar	0,3 -25 %	14 l/min	■	355 x 300 x 210 mm	1,86 kg	1	6.394-653.0	300,00
 Reinigungsmittel-Dosierstation DS 3 Angeschlossen am Wasserhahn wird Reinigungsmittel in einstellbarer Verdünnung in Frischwassertank gefüllt. Auch in Verbindung mit ABS Befüllsystem. Inkl. Rückflussverhinderer (DIN EN 1717).	2 -6 bar	0,2 -13,5 %	15 l/min	■	390 x 390 x 150 mm	3,85 kg	1	2.641-811.0	735,00

Produktbeschreibung	Passend für Gebindegröße	Abmessungen (L x B x H)	Gewicht	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzelpreis in €*
Entnahmehilfen						
 Kanisterhahn, 5 l Entnahmehilfe zum sicheren Abfüllen und Dosieren von Reinigungsmitteln aus Kanistern.	5 l	85 x 48 x 40 mm	0,02 kg	1	6.394-819.0	5,50
 Kanisterhahn, 10 l Entnahmehilfe zum sicheren Abfüllen und Dosieren von Reinigungsmitteln aus Kanistern.	10 l	60 x 90 x 70 mm	0,04 kg	1	6.394-758.0	7,00
 Kanisterhahn, 20 l Entnahmehilfe zum sicheren Abfüllen und Dosieren von Reinigungsmitteln aus Kanistern.	20 l	75 x 110 x 60 mm	0,04 kg	1	6.394-759.0	9,00
 Fasshahn, 200 l Zum dosierten Entnehmen von Reinigungsmitteln aus Fässern.	200 l	150 x 100 x 65 mm	0,08 kg	1	6.412-438.0	19,00
 Fasspumpe, 200 l Praktische Pumpe zum dosierten und sicheren Entnehmen von Reinigungsmitteln aus Fässern. Akkurat und einfach in der Handhabung.	200 l	1560 x 175 x 90 mm	1,1 kg	1	6.291-108.0	68,00

Produktbeschreibung	Druck	Füllvolumen	Material	Ausbringungsmenge	Abmessungen (L x B x H)	Gewicht	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzelpreis in €*
Sprühgeräte									
 Reinigungsmittel-Sprayer Leicht und handlich gebauter RM-Sprayer mit stabilem Kunststoffbehälter und komfortablem Tragegurt zur Ausbringung von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln.	3 bar	5 l	Kunststoff	0,46 -1,22 l/min	520 x 200 x 200 mm	1,8 kg	1	6.394-255.0	154,00
 Reinigungsmittel-Sprayer EK 1 Mobil und kompakt: Das Niederdruck-Sprühgerät zur effektiven, großflächigen Ausbringung von Reinigungsmitteln. Mit integrierter Handpumpe, ergonomischem Pumpengriff und Füllstandskontrolle.	0,5 -6 bar	10 l	Edelstahl	0,78 l/min	640 x 285 x 270 mm	4,7 kg	1	6.394-628.0	605,00
Teleskopsprühlanze Zubehör für eine höhere Reichweite mit dem Reinigungsmittel-Sprayer EK 1. Ausziehbar von 860 auf 1520 mm inkl. Düse, ermöglicht er ein noch genaueres Ausbringen.					875 x 45 x 20 mm	0,37 kg	1	6.393-313.0	87,00
 Pumpsprühflasche Die 1-Liter-Pumpsprühflasche - inklusive Pumpe und Druckbehälter - ermöglicht komfortables und gleichmäßiges Einsprühen beim Reinigen oder Kristallisieren.		1 l	Kunststoff	0,22 -0,38 l/min	195 x 140 x 310 mm	0,56 kg	1	6.394-409.0	32,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

DIE PERFEKTE VERBINDUNG VON OPTIMALER REINIGUNG, WERTERHALT UND UMWELTSCHONUNG

Unsere Reinigungsmittel sind bei allen Wasserhärten voll wirksam und exakt auf Kärcher Waschanlagen abgestimmt. Spezielle Inhaltsstoffe schützen die wasserführenden Teile vor Korrosion. Kärcher ASF-Produkte sind durch ihre patentierten abscheidefreundlichen Rezepturen besonders umweltgerecht.



3

FELGENREINIGUNG

VORREINIGUNG

HOCHDRUCK- / SCHAUMWÄSCHE

TROCKNUNGSHILFE / KONSERVIERUNG

1

4



5

2



20 Liter
Hochkonzentrat



80 Liter
Voransatz 1+3



10.000 Liter
Anwendungslösung (z. B. 0,8%)

1 Fahrzeugreinigung komplett

Unsere Reinigungs- und Pflegemittellinie für die Fahrzeugwäsche bietet Ihnen Produkte für jede Anwendung. Von der Felgenreinigung über Vorwäsche, Hochdruck- und Schaumwäsche bis hin zu Trocknungshilfen und Konservierung.

2 Hochkonzentrierte Leistung

Für unsere Reinigungsmittel verwenden wir hochwertige Rohstoffe – und dies in extra hoher Konzentration. Dadurch können Sie unsere Mittel in sehr geringen und kostensparenden Dosierungen verwenden. Aus 20 Liter Hochdruckreinigungsmittel erhalten Sie bis zu 10.000 Liter gebrauchsfertiges Reinigungsmittel. Hochkonzentrate sparen zudem Verpackungsmaterial und damit natürliche Ressourcen. Sie bekommen von uns konzentrierte Leistung, kein verpacktes Wasser.

3 Abscheidefreundliche Rezepturen (ASF)

Viele Kärcher Reinigungsmittel erfüllen mit speziellen abscheidefreundlichen Rezepturen (ASF) 2 Aufgaben. Erstens: die effektive Entfernung von fett- bzw. mineralöhlhaltigen Verschmutzungen. Zweitens: die Sicherstellung der Funktionsfähigkeit der Abscheideanlage. Kärcher Reinigungsmittel mit ASF sorgen dafür, dass sich Tenside wieder schnell vom Wasser und den fett-/mineralöhlhaltigen Verschmutzungen lösen – für eine vollständigere und schnellere Abscheidung im Ölabscheider.

4 Erfüllung höchster Industriestandards

Viele Kärcher Reinigungsmittel für die Fahrzeugwäsche erfüllen die hohen Standards des deutschen Verbands der Automobilindustrie (VDA). Diese VDA-konformen Reinigungsmittel garantieren eine materialschonende und zugleich gründliche Reinigung.









5 Ohne Berührung pflegen und schützen

Bei der berührungslosen Fahrzeugwäsche ist die Schaumtechnik der entscheidende Faktor. Hier setzt Kärcher mit Produkten wie dem Schaumreiniger RM 838 und dem Schaumpolish Plus RM 837 Maßstäbe. Der Schaumreiniger RM 838 bietet hohe Reinigungsleistung und perfekten, lange wirksamen Schaum. Das Schaumpolish Plus RM 837 mit Repair-Effekt erzielt lang anhaltenden Schutz.

Produkt	Nr.	Tätigkeit						Ver- schmut- zung	Anwendungsgebiet						Eigenschaften			Seite			
		Vorreinigung	Felgenreinigung	Reinigung	Schaumreinigung	Pflege, Schutz	Trocknung		Öl, Fett, Ruß, Insektenrückstände	Kalk, Rost, Zement, Salzablagerungen	SB	2 Pumpen	3 Pumpen	> 4 Pumpen	2 Pumpen	3 Pumpen	Zug		Waschhalle	ASF (abscheitend in Ölabscheider)	NTA-frei
VehiclePro Vorwäsche Classic	RM 803	■						■					■(1)	■				✓	✓		486
VehiclePro LKW-Reiniger, sauer	RM 804	■		■					■									✓	✓		486
VehiclePro LKW-Reiniger, alkalisch	RM 805	■		■				■										✓	✓		486
VehiclePro Felgenreiniger, sauer	RM 800		■					■	■			■(1)	■	■(V)	■(V)			✓	✓		486
VehiclePro Felgenreiniger, alkalisch Classic	RM 801		■					■	■			■(1)	■	■(V)	■(V)				✓	B	486
VehiclePro Felgenschaum	RM 802 ■		■					■	■			■(1)	■					✓	✓	A	486
VehiclePro Aktiv-Schaumwäsche Nano Classic	RM 816				■			■				■(1)	■(2)	■				✓	✓	B	486
VehiclePro Hochdruck-Wäsche, NTA-frei	RM 806	■		■				■	■									✓	✓		486
VehiclePro Hochdruck-Wäsche	RM 806	■		■				■	■									✓	✓		792
VehiclePro Schaumreiniger	RM 838 ■				■			■	■			■(1)	■(2)	■					✓	A	487
VehiclePro Bürstenschampoo Classic	RM 811				■			■	■			■(1)	■(2)	■	■(1)	■(2)	■	✓	✓	B	487
VehiclePro Aktivschaum Classic	RM 812				■			■	■			■(1)	■(2)	■				✓	✓	B	487
VehiclePro Glanztrockner Nano Classic	RM 832							■	■			■(2)	■(3)	■					✓	A	487
VehiclePro Flüssigleder	RM 833							■	■						■(2)	■(3)	■		✓		487
VehiclePro Heißwachs Classic	RM 820					■	□		■					■					✓	A	487
VehiclePro Sprühwachs Classic	RM 821					■	■		■						■(2)	■(3)			✓	A	487
VehiclePro Superperlwachs Classic	RM 824					■	■		■			■(2)	■(3)	■					✓	A	487
VehiclePro Trocknungshilfe Classic	RM 829					■	■		■			■(2)	■(3)	■					✓	A	487
VehiclePro Kärcher Polish Plus	RM 831					■	■		■					■					✓	A	487
VehiclePro Schaumpolish Plus	RM 837					■	■		■					■							488
VehiclePro Waschhallen- und Fliesenreiniger Classic	RM 841			■			□	■	■									✓	✓		488
Enthärtersalz	-								■	■	■	■	■	■	■	■					488
Felgenreiniger, alkalisch	CP 901		■					■	□	■									✓	B	489
Intensiv-Schmutzlöser	CP 930	■						■	■									✓	✓		489
Hochdruck-Wäsche	CP 935			■				■	■									✓	✓		489
Aktivschaum	CP 940				■			■	■									✓	✓	B	489
Thermowachs	CP 945					■	□		■										✓	A	489
Top-Pflege	CP 950					■	■		■										✓	A	489

■ NEU ■ einsetzbar □ bedingt einsetzbar
 () Pumpe / Bsp.: (2) bedeutet, mögliches Produkt für 2. Pumpe
 (V) Vorsprühen, d.h. keine Pumpenanwendung

REINIGUNGS- UND
PFLEGEMITTEL

Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* Auf Anfrage	Preis je l/Kg in €* Auf Anfrage	
Vorsprüher und Felgenreiniger										
	VehiclePro Vorwäsche RM 803 Classic Reinigungsaktives und materialscho- nendes Hochdruck-Vorsprühmittel. Es beschleunigt problemlos das Aufwei- chen und Entfernen von Öl- und Fettab- lagerungen sowie Insektenrückständen. NTA-frei.	Hochdruckreiniger	1+2	1,5-6 %	alkalisch	10 l	1	6.295-547.0	61,00	6,10
		Fahrzeugwaschanlage		0,5-2 %	pH-Wert: 13	20 l	1	6.295-548.0	104,00	5,20
		SB-Waschplätze	1+2	1,5-6 %		200 l	1	6.295-549.0	905,00	4,53
	VehiclePro LKW-Reiniger, sauer RM 804 Das saure Vorsprühmittel mit Korrosi- onsschutz entfernt von Baustellenfahr- zeugen effektiv mineralische Ver- schmutzungen wie Gips, Kalk, Mörtel und Beton. Auch als Edelstahlreiniger einsetzbar.	Hochdruckreiniger		1-3 %	sauer	20 l	1	6.295-595.0	162,00	8,10
		Fahrzeugwaschanlage		1-3 %	pH-Wert: 1	200 l	1	6.295-598.0	Auf Anfrage	
	VehiclePro LKW-Reiniger, alkalisch RM 805, NTA-frei Das Vorsprühmittel in Nutzfahr- zeug-Waschanlagen unterstützt effektiv die Entfernung von hartnäckigsten Verschmutzungen wie Schmierfett, Ruß, Öl, Teer, Insektenresten und Grauschlei- er auf allen Arten von Nutzfahrzeugen. NTA-frei.	Sprühgeräte		1-3 %	alkalisch	20 l	1	6.295-550.0	153,00	7,65
		Hochdruckreiniger		1-3 %	pH-Wert: 12,8					
		Fahrzeugwaschanlage		1-3 %						
	VehiclePro Felgenreiniger, sauer RM 800 Hochwirksames Felgenreinigerkonzent- rat. Der selbsttätig arbeitende Schaum unterstützt die materialschonende Entfernung aller gängigen Felgenver- schmutzungen wie z. B. Bremsstaub, Reifenabrieb, Wintersalzablagerungen, Kalkflecken und Salzurückstände.	Sprühgeräte		10 %	sauer	20 l	1	6.295-441.0	100,00	5,00
		SB-Waschplätze		10 %	pH-Wert: 0,3	200 l	1	6.295-452.0	940,00	4,70
		Fahrzeugwaschanlage		10 %						
	VehiclePro Felgenreiniger, alkalisch RM 801 Classic Spezial-Felgenreiniger für alle beschich- teten Leichtmetall- und Stahlfelgen (ausgenommen unbeschichtete, hoch- glanzpolierte Sonderfelgen). Entfernt schonend und intensiv die hartnäckig- sten Felgenverschmutzungen wie Stra- ßenstaub, eingebrannten Bremsstaub, Reifenabrieb und Wintersalzablagerun- gen. Greift Betonböden und Radmulden nicht an. ²⁾	Sprühgeräte		10 %	alkalisch	20 l	1	6.295-323.0	199,00	9,95
		SB-Waschplätze		10-20 %	pH-Wert: 13,5	200 l	1	6.295-401.0	1.840,00	9,20
		Fahrzeugwaschanlage		10-20 %						
	VehiclePro Felgenschaum RM 802 VehiclePro Felgenschaum RM 802: stark schäumender Felgenreiniger für Alu- und Stahlfelgen. Hocheffektiv bei hart- näckigsten Verschmutzungen und gleichzeitig schonend für Material und Umgebung.	SB-Waschplätze		2-3 %	alkalisch	20 l	1	6.295-934.0	139,00	6,95
		Fahrzeugwaschanlage		2-3 %	pH-Wert: 13,1					
Hochdruck- und Schaumwäsche										
	VehiclePro Aktiv-Schaumwäsche Nano RM 816 Classic Ein reinigungsaktives, wachsverträgli- ches Bürstenshampoo für die Bürsten- wäsche in automatischen Waschanla- gen. Durch die spezielle Wirkstoffkombination wird die Bürsten- gleitfähigkeit unterstützt, die Fahrzeu- goberfläche geschont und optimal auf die Behandlung mit Glanzrockner Nano RM 832 vorbereitet. VDA-konform. ²⁾	Fahrzeugwaschanlage		0,2 %	schwach	20 l	1	6.295-440.0	85,00	4,25
					alkalisch	200 l	1	6.295-322.0	710,00	3,55
	VehiclePro Hochdruck-Wäsche RM 806, NTA-frei Dieses Reinigungskonzentrat hat einen großen Schmutzlösbereich und ent- fernt hartnäckigsten Straßenschmutz wie Staub, Öl, Schmierfette, Insekten, Baumharz und Lehm. NTA-frei.	Hochdruckreiniger	1+3	0,8-2 %	alkalisch	20 l	1	6.295-553.0	90,00	4,50
		SB-Waschplätze	1+3	0,8-2 %	pH-Wert: 13,3	200 l	1	6.295-554.0	725,00	3,63




































¹⁾ VDA-konform Klasse A.

²⁾ VDA-konform Klasse B.

■ Frei von Nitrotriacetat (NTA).


▲ Abscheidefreundlich in Ölabscheideranlagen (ASF).


* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* ¹⁾	Preis	
									je l/kg in €* ¹⁾	
 VehiclePro Schaumreiniger RM 838 Der alkalische Schaumreiniger RM 838 für die berührungslose Fahrzeugwäsche entfernt starke Öl- und Fettverschmutzungen, Insektenrückstände und Straßenschmutz mühelos und lackschonend. ¹⁾	SB-Waschplatz mit MultiApp-Lanze Hochdruckreiniger mit Schaumdüse	1+3	1-2 %	alkalisch pH-Wert: 13	20 l 	1	6.295-838.0	132,00	6,60	
			1-2 %		200 l 	1	6.295-839.0	1.220,00	6,10	
NEU										
 VehiclePro Bürstenschampoo RM 811 Classic Ein reinigungsaktives, wachsverträgliches Bürstenschampoo für die Bürstwäsche in automatischen Waschanlagen. Durch die spezielle Wirkstoffkombination wird die Bürstgleitfähigkeit unterstützt und damit die Fahrzeugoberfläche geschont. VDA-konform. ²⁾	Fahrzeugwaschanlage		0,2 %	schwach alkalisch pH-Wert: 8,7	20 l 		1	6.295-439.0	73,00	3,65
					200 l 		1	6.295-140.0	585,00	2,93
 VehiclePro Aktivschaum RM 812 Classic Besonders reinigungsstärker, schaumintensiver Aktivschaum. Durch die Komposition der Inhaltsstoffe werden die Fahrzeugoberflächen und auch die Bürsten geschont. VDA-konform. ²⁾	SB-Waschplätze Fahrzeugwaschanlage	1+3	0,8 %	schwach	20 l 		1	6.295-430.0	95,00	4,75
			0,2 %	alkalisch pH-Wert: 8,9	200 l 		1	6.295-137.0	770,00	3,85
Wachse und Trocknungshilfen										
 VehiclePro Glanztrockner Nano RM 832 Classic Flüssiges Perlwachs mit speziellen Nanopartikeln für den Einsatz in Fahrzeugwaschanlagen, SB-Waschanlagen und Hochdruckgeräten. Der Glanztrockner Nano ermöglicht ein schnelles, großflächiges Aufreißen des Wasserfilms, das zu einem sehr guten Trocknungsergebnis führt. VDA-konform. ¹⁾	Fahrzeugwaschanlage SB-Waschplätze Hochdruckreiniger	1+9	0,1-0,2 %	schwach sauer	20 l 	1	6.295-432.0	132,00	6,60	
			0,1-0,2 %	pH-Wert: 4	200 l 	1	6.295-320.0	1.110,00	5,55	
 VehiclePro Flüssigleder RM 833 Spezielle Trocknungshilfe für Waschanlagen ohne Gebläsetrocknung. Lässt Wasser großflächig abziehen und trocknet streifen- und fleckenfrei auf. Auch für Hochdruckreiniger geeignet.	Fahrzeugwaschanlage	1+3	0,4-0,8 %	alkalisch pH-Wert: 12	20 l 	1	6.295-391.0	155,00	7,75	
 VehiclePro Heißwachs RM 820 Classic Dieses flüssige Thermowachs erzeugt eine witterungsbeständige Konservierungsschicht, die Fahrzeuge gegen Korrosion schützt. Es enthält natürliches Carnaubawachs. VDA-konform. ¹⁾	Hochdruckreiniger Fahrzeugwaschanlage SB-Waschplätze	1+9	1-2 %	neutral	20 l 	1	6.295-428.0	109,00	5,45	
			0,1-0,2 %	pH-Wert: 6,3	200 l 	1	6.295-143.0	1.010,00	5,05	
 VehiclePro Sprühwachs RM 821 Classic Das flüssige Sprühwachs zur Konservierung und Glanzpflege für das gesamte Fahrzeug. Unempfindlich gegenüber der Wasserqualität zeigt es auch ohne Gebläsetrocknung ein fleckenloses Bild. VDA-konform. ¹⁾	Hochdruckreiniger SB-Waschplätze	1+9	1-2 %	schwach sauer	20 l 	1	6.295-431.0	103,00	5,15	
			1-2 %	pH-Wert: 4	200 l 	1	6.295-084.0	855,00	4,28	
 VehiclePro Superperlwachs RM 824 Classic Trocknen, schützen und pflegen in einem. Das flüssige Perlwachs ermöglicht ein schnelles, großflächiges Aufreißen des Wasserfilms, das speziell bei hartem Wasser zu einer sehr guten Auftrocknung führt. VDA-konform. ¹⁾	Fahrzeugwaschanlage Hochdruckreiniger	pur 1+9	0,1-0,2 %	schwach sauer	20 l 	1	6.295-438.0	119,00	5,95	
			1-2 %	pH-Wert: 4	200 l 	1	6.295-074.0	1.000,00	5,00	
 VehiclePro Trocknungshilfe RM 829 Classic Die Trocknungshilfe mit einem ultraschnellen Aufreißen des Wasserfilms erzeugt eine lang anhaltende und konservierende Schutzschicht. Auch für Weichwasser und Osmosewasser geeignet. VDA-konform. ¹⁾	Fahrzeugwaschanlage SB-Waschplätze		0,1-0,3 %	schwach sauer	20 l 	1	6.295-429.0	280,00	14,00	
			0,1-0,3 %	pH-Wert: 5	200 l 	1	6.295-077.0	2.630,00	13,15	
 VehiclePro Kärcher Polish Plus RM 831 Neuartiges Fahrzeugpflegemittel mit spezieller Pflegeformel, ermöglicht eine lang anhaltende Wachsconservierung. Schützt und pflegt das Fahrzeug vor Straßenschmutz, Insekten, saurem Regen und anderen umweltschädlichen Einflüssen. VDA-konform. ¹⁾	Fahrzeugwaschanlage		40-80 ml/ Fahrzeug	schwach sauer pH-Wert: 3,5	10 l 	1	6.295-110.0	137,00	13,70	
					20 l 	1	6.295-427.0	205,00	10,25	




¹⁾ VDA-konform Klasse A.

²⁾ VDA-konform Klasse B.

 Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

 Abscheidefreundlich in Ölabscheideranlagen (ASF).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* 250,00	Preis je l/kg in €* 12,50
 VehiclePro Schaumpolish RM 837 Deutlich sichtbare, langanhaltende Konservierung mit Repair-Effekt. Schützt die Oberfläche vor Umwelteinflüssen. Erhöht den Glanz. Mit Lotusblüten-Extrakt.	Fahrzeugwaschanlage SB-Waschplätze		20-40 ml/ Fahrzeug 20-40 ml/ Fahrzeug	schwach sauer pH-Wert: 4	20 l	■	1	6.295-779.0	12,50
Sonstige Produkte									
 VehiclePro Waschhallen- und Fliesenreiniger RM 841 Dieses saure Waschhallen- und Fliesenreinigungskonzentrat entfernt schnell und wirkungsvoll Kalk, Fett, Wachs- und Reinigungsmittelreste und Rostspuren.	Grundreinigung Unterhaltsreinigung		20-50 % 5-10 %	sauer pH-Wert: 0,3	20 l	■ ▲	1	6.295-419.0	4,60
 VehiclePro Enthärtersalz Speziell für die Wasserenthärtung in Weichwasser- bzw. Osmosewasseranlagen geeignet.	Fahrzeugwaschanlage				25 kg	■	1	6.287-016.0	1,24







¹⁾ VDA-konform Klasse A.

²⁾ VDA-konform Klasse B.

■ Frei von Nitritotriacetat (NTA).

▲ Abscheidefreundlich in Ölabscheideranlagen (ASF).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* in €*	Preis	
									je l/kg in €*	
SB Wash-Produkte										
	Felgenreiniger, alkalisch CP 901 Spezial-Felgenreiniger für beschichtete Leichtmetall- und Stahlfelgen (ausgenommen unlackierte, hochglanzpolierte Sonderfelgen). Entfernt selbst hartnäckigste Verschmutzungen, wie eingebrannten Bremsstaub, Reifenabrieb und Wintersalzablagerungen, schonend und effektiv. Überdosierung kann aufgrund der Färbung des Reinigungsmittels leicht vermieden werden. ²⁾	Hochdruckreiniger Sprüngeräte SB-Waschplätze	10-20 % 10 % 10-20 %	alkalisch pH-Wert: 13,5	20 l	■	1	6.295-676.0	198,00	9,90
	Intensiv-Schmutzlöser CP 930 Reinigungsaktives Vorsprühmittel, entfernt mühelos hartnäckigste Fett- und Ölverschmutzungen. Es beschleunigt problemlos das Aufweichen und Entfernen von Insektenrückständen.	Hochdruckreiniger Sprüngeräte SB-Waschplätze	0,5-2 %	alkalisch pH-Wert: 13	20 l	■ ▲	1	6.295-515.0	90,00	4,50
			0,5-2 % 0,5-2 %		200 l	■ ▲	1	6.295-516.0	770,00	3,85
	Hochdruck-Wäsche CP 935 Hochwirksames Reinigungskonzentrat mit Apfelduft für die Fahrzeugwäsche. Entfernt stärkste Verschmutzungen wie Stäube, Öl, Schmierfette, Insektenrückstände, Baumharz und Lehm.	Hochdruckreiniger SB-Waschplätze Sprüngeräte	0,3-2 %	alkalisch pH-Wert: 12,2	20 l	■ ▲	1	6.295-517.0	87,00	4,35
			0,3-2 % 0,3-2 %		200 l	■ ▲	1	6.295-518.0	760,00	3,80
	Aktivschaum CP 940 Leicht alkalisches Reinigungsshampoo, erzeugt einen stabilen Schaum in Clean-Park-Anlagen und in SB-Waschstationen. CP 940 schont die Oberflächen und besitzt gute Abspüleigenschaften. Angenehm frischer Zitronenduft. VDA-konform. ²⁾	Hochdruckreiniger Fahrzeugwaschanlage SB-Waschplätze Hochdruckreiniger mit Schaumdüse	1,3-2 %	alkalisch pH-Wert: 11,4	20 l	■ ▲	1	6.295-519.0	92,00	4,60
			1,3-2 % 0,2 % 1,3-2 %		200 l	■ ▲	1	6.295-520.0	785,00	3,93
	Thermowachs CP 945 Dieses Thermowachskonzentrat erzeugt eine wasserabweisende, lang anhaltende Konservierungsschicht mit einem hohen Glanzeffekt. Mit großem Anteil an natürlichem Carnaubawachs. VDA-konform. ¹⁾	Hochdruckreiniger SB-Waschplätze	0,2-0,4 %	schwach sauer pH-Wert: 4,5	20 l	■	1	6.295-521.0	99,00	4,95
			0,2-0,4 %		200 l	■	1	6.295-522.0	940,00	4,70
	Top-Pflege CP 950 Flüssiges Sprühwachs zur Konservierung und Glanzpflege. Unempfindlich gegenüber der Wasserhärte erzeugt es einen stabilen Glanzfilm, lässt Wasser großflächig abziehen und trocknet streifen- und fleckenfrei auf. VDA-konform. ¹⁾	SB-Waschplätze	0,02-	schwach sauer pH-Wert: 3,5	20 l	■	1	6.295-523.0	95,00	4,75
		Hochdruckreiniger	0,05 % 0,02- 0,05 %		200 l	■	1	6.295-524.0	800,00	4,00

¹⁾ VDA-konform Klasse A.

²⁾ VDA-konform Klasse B.

■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).







▲ Abscheidefreundlich in Ölabscheideranlagen (ASF).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

DAS OPTIMUM HERAUSHOLEN

Zur Sicherstellung eines dauerhaften, störungsfreien Betriebs der Anlagen und eines guten Aufbereitungsergebnisses bietet Kärcher die geeigneten Behandlungskemikalien an. Die Produkte haben sich im langjährigen Einsatz bestens bewährt und sind auf den jeweiligen Einsatz und Anlagentyp hin optimiert.



Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	■	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* in €* je l/kg	Preis je l/kg in €* in €* je l/kg
Wasseraufbereitung										
 WaterPro Spaltpulver RM 846 Das Reaktionsmittel für die Aufbereitung von mineralölbelastetem Waschwasser. Es bilden sich große und stabile Flocken, die leicht abfiltriert werden können.	Wasser- aufbereitungsanlagen		0,1 %	schwach alkalisch pH-Wert: 8,7	20 kg	■	1	6.295-164.0	109,00	5,45
 WaterPro Flockungsmittel RM 847 Zur effektiven Aufbereitung und Behandlung von belasteten Wässern aus der Kfz-Ober- und Motorwäsche. Bildet große und filtrierbare Flocken.	Wasser- aufbereitungsanlagen	1+9	0,07 %	neutral pH-Wert: 5,3	1 l	■	2	6.295-630.0	31,00	31,00
 WaterPro Entkeimungsmittel RM 851 Inaktiviert zuverlässig geruchsbildende Bakterien und verhindert so unangenehme Gerüche und Schleimbildung im Waschwasserkreislauf.	Wasser- aufbereitungsanlagen		0,002 %	schwach sauer pH-Wert: 3	20 l	■	1	6.295-450.0	139,00	6,95
 WaterPro Aktivchlor RM 852 Bekämpft den Fäulnisprozess, unangenehme Gerüche und Schleimbildung im Waschwasserkreislauf. Verhindert Wiederverkeimung des aufbereiteten Trinkwassers. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.	Wasser- aufbereitungsanlagen		0,002 %	alkalisch pH-Wert: 13,1	20 l	■	1	6.295-451.0	181,00	9,05
	Trinkwasser- aufbereitungsanlagen		0,0003 %							
 WaterPro Härtestabilisator RM 5000 Verhindert Scaling auf Membranen zur Trinkwasseraufbereitung und dient als Dispergiermittel.	Trinkwasser- aufbereitungsanlagen			schwach sauer pH-Wert: 4,5	1 l	■	1	6.295-229.0	46,00	46,00
			Ent- sprechend Rohwasser- zusammen- setzung		23 kg	■	1	6.290-991.0	650,00	28,26
 WaterPro Flockungsmittel RM 5001 Hochwirksames Produkt zur Reinigung von schwebstoffhaltigem Rohwasser in der Trinkwasseraufbereitung.	Trinkwasser- aufbereitungsanlagen		Ent- sprechend Rohwasser- zusammen- setzung	sauer pH-Wert: 0	10 l	■	1	6.295-168.0	83,00	8,30




■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

UNSERE STÄRKSTEN

Für eine professionelle Tank- und Behälterreinigung gelten besondere Bestimmungen und Anforderungen. Mit der neuen Kärcher TankPro Serie, die optimal auf die Gerätetechnik abgestimmt ist, bieten wir eine perfekte Lösung für alle Reinigungsanforderungen. Nichts ist uns zu schwierig – mit diesen TankPro Produkten bieten wir jedem Kunden eine optimal angepasste, individuelle Bedarfslösung. Alle Produkte sind Hochkonzentrate und daher besonders ergiebig und wirtschaftlich. Wir sind uns unserer Verantwortung gegenüber Mensch, Maschine und Umwelt bewusst und verzichten, bei höchster Qualität, auf umwelt- und gesundheitsschädliche Inhaltsstoffe.



Reinigung	Produktbeschreibung	Anwendung	Vor-		Eigenschaften	Gebinde-	Bestell-Nr. /	Einzel-	Preis	
			ansatz	Dosierung						größe
	TankPro Reiniger, sauer RM 870 TankPro Reiniger, sauer RM 870 zur Innen- und Außenreinigung von Tanks, Silos und Containern. Reinigt auch starke Kalkablagerungen, Baustoff- und Lebensmittelreste materialschonend.	Tank- und Siloreinigung Tank- und Siloreinigung	1+3	0,5-3 %	sauer pH-Wert: 0	20 l ■	1	6.295-916.0	94,00	4,70
						200 l ■	1	6.295-917.0	880,00	4,40
						1000 l ■	1	6.295-918.0	4.060,00	4,06
	TankPro Reiniger, alkalisch RM 875 TankPro Reiniger, alkalisch RM 875 zur gründlichen Reinigung von starken Öl- und Fettverschmutzungen z. B. in Tanks, Silos oder Containern. Schaumreduziert, kraftvoll und materialschonend.	Tank- und Siloreinigung Tank- und Siloreinigung	1+4	0,5-3 %	alkalisch pH-Wert: 13,2	20 l ■	1	6.295-919.0	91,00	4,55
						200 l ■	1	6.295-920.0	850,00	4,25
						1000 l ■	1	6.295-921.0	3.920,00	3,92
	TankPro Reiniger, Polymer RM 880 TankPro Reiniger, Polymer RM 880 für die Tankinnenreinigung. Das alkalische, schaumreduzierte und schonende Reinigungskonzentrat eignet sich besonders für Schmutz wie Mehl, Latex oder Gummi.	Tank- und Siloreinigung Tank- und Siloreinigung	1+4	0,5-5 %	alkalisch pH-Wert: 14	20 l ■	1	6.295-922.0	113,00	5,65
						200 l ■	1	6.295-923.0	1.020,00	5,10
						1000 l ■	1	6.295-924.0	4.205,00	4,21






■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

SICHER UND EFFIZIENT

In der industriellen Fertigung müssen täglich millionenfach Teile gereinigt werden zur Vorbereitung für Beschichtungen oder die Endmontage. Die Ansprüche an Reinigungswirkung, Oberflächenschutz und Rückstandsfreiheit sind in diesem Bereich extrem. Kärcher hat hierfür spezielle, hochwirksame Reinigungsmittel entwickelt, die in klassischen Teilereinigern ebenso wie in den Kärcher Bio-Teilereinigern bestechende Leistungen erzielen. Dafür wurden die Kärcher Bio-Teilereiniger PC Bio 100 und PC Bio 200 mit dem „Automechanika Award“ ausgezeichnet. Sämtliche Kärcher Teilereinigungsmittel sind NTA- und lösungsmittelfrei (VOC-frei).




Teilereinigung	Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	■	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* in €* in €*	Preis
											je l/kg
	PartsPro Teilereinigungsmittel PC Bio 100 Biologisch aktives Reinigungsmittel, wasserbasiert, pH-neutral, hautverträglich und ohne Lösungsmittel. Besonders geeignet für Werkstätten und Servicebetriebe, die Teile von starken Öl-, Fett- und Rußverschmutzungen befreien möchten.	Bio-Teilereiniger	pur		neutral pH-Wert: 7	20 l	■	1	6.295-260.0	195,00	9,75
	PartsPro Teilereinigungsmittel PC Bio 200 Biologisch aktives Reinigungsmittel, wasserbasiert, hautverträglich und ohne Lösungsmittel. Besonders geeignet für die Reinigung von empfindlichen Metallen wie z.B. Aluminium, Silber, Titan, etc., um Öl, Fett und andere Verschmutzungen zu entfernen.	Bio-Teilereiniger	pur		schwach alkalisch pH-Wert: 8,8	20 l	■	1	6.295-261.0	215,00	10,75
	PartsPro Mikroben-Suspension Reaktiviert den biologischen Abbauprozess in biologischen Teilereinigern. Steigert die Mikrobenaktivität bei langer Standzeit des Teilereinigers und bei besonders stark verschmutzter Reinigungsflüssigkeit.	Bio-Teilereiniger	pur		neutral pH-Wert: 6	250 ml	■	24	6.295-262.0	82,00	328,00
	PartsPro Teilereinigungsmittel RM 39 Das materialschonende Reinigungs- und Entfettungsmittel entfernt wirksam Öl-, Fett- und Rußverschmutzungen an Metallteilen und bietet zusätzlich einen temporären Korrosionsschutz.	Hochdruckreiniger Teilereiniger	2-5 %		schwach alkalisch pH-Wert: 10,5	20 l	■	1	6.295-165.0	145,00	7,25
			1-5 %			200 l	■	1	6.295-424.0	1.235,00	6,18
	PartsPro Teilereinigungsmittel Extra, Pulver RM 63 Entfernt selbst stärkste Verschmutzungen wie Öle, Fette, Ziehfette, Ruß, etc. Zur Reinigung von alkaliunempfindlichen Teilen wie Motoren, Getrieben, Kleinteilen, Gussteilen etc.	Teilereiniger	5 %		alkalisch pH-Wert: 13,2	20 kg	■ ▲	1	6.295-255.0	114,00	5,70

■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

▲ Abscheidefreundlich in Ölabscheideranlagen (ASF).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* in €*	Preis
									je l/kg in €*
 Handwaschpaste RM 200 Ergiebige und schonende Handwasch- mittel auf Holzmehlbasis. Für den Einsatz gegen hartnäckige Öl-, Fett-, Pigment- und Farbverschmutzungen.	Manuell		pur	neutral pH-Wert: 6,4	10 l	1	6.291-030.0	43,00	4,30
					800 ml	12	6.295-631.0	11,50	14,38

■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

Index Geräte

A	
AB 20	229
Absturzicherung	91
Afd	229
AP 100/50 M	97
B	
B 40 C Bp	301
B 40 C Ep	301
B 40 C Ep + D 43	302
B 40 C Ep + R 45	302
B 40 C Fleet Bp Pack (70 Ah) + D 43	302
B 40 C Fleet Bp Pack (70 Ah) + R 45	302
B 40 W Bp	300
B 40 W Dose Fleet Bp Pack (105 Ah) + D 51	303
B 40 W Dose Fleet Bp Pack (105 Ah) + R 55	303
B 40 W Fleet Bp Pack (105 Ah) + D 51	303
B 40 W Fleet Bp Pack (105 Ah) + R 55	303
B 60/10 C	315
B 60 C Ep	294, 296
B 60 W Bp	295
B 60 W Fleet Bp Pack (105 Ah)	297
B 60 W Fleet Bp Pack Dose Fleet (170 Ah)	297
B 80 W Bp	288, 289
B 80 W Dose Fleet Bp Pack (240 Ah)	291
B 80 W Fleet Bp Pack (170 Ah)	291
B 90 R Adv Dose Bp Pack	269
B 90 R Classic Bp Pack	269
B 95 RS	275
B 95 RS Dose Fleet Bp Pack (180 Ah)	277
B 120 W	283
B 120 W Dose Fleet Bp Pack (240 Ah)	285
B 150 R	265
B 150 R Adv	264
B 150 R Adv Dose Fleet Bp Pack (240 Ah)	266
B 150 R Dose Fleet Bp Pack (240 Ah)	266, 267
B 150 R Fleet Bp Pack (180 Ah)	267
B 200 R	261
B 250 R	255
B 250 R Dose Fleet (630 Ah) + R 100	257
B 250 R Dose Fleet (630 Ah) + R 120	257
B 250 R I	255
B 300 R I D	250
B 300 R I Diesel + Schrubdeck rechts	251
B 300 R I Diesel + Seitenbesen rechts	251
B 300 R I LPG	250
B 300 R I LPG + Schrubdeck rechts	251
B 300 R I LPG + Seitenbesen rechts	251
Baumwollmopp	450, 451
BD 17/5 C	323
BD 30/4 C Bp Pack	313
BD 38/12 C Bp Pack	308
BD 43/25 C Bp Pack	305
BD 43/35 C Ep	305
BD 50/40 RS Bp Pack	279
BD 50/70 R Bp Pack Fleet Classic	271
BDP 43/450 C Adv	319
BDP 50/2000 RS Bp Pack	322
BDS 33/180 C Adv	319
BDS 43/180 C	317
BDS 43/180 C Adv	319
BDS 43/Duo C Adv	319
BDS 43/Duo C I Adv	319
BDS 51/180 C	317
BDS 51/180 C Adv	319
Besen PVC 35 cm	446
Besen PVC 60 cm	446
BioSaver® 2500	425
BioSaver® 4000	425
Bp 200 Adv	389
Bp 400 Adv	389
Bp 800 Adv	389
BR 30/4 C	311
BR 30/4 C Adv	311
BR 30/4 C Bp Pack	311
BR 35/12 C Bp Pack	309
BR 40/10 C Adv	310
BR 45/10 Esc	321
BR 45/22 C Bp Pack Fleet	307
BR 47/35 Esc	320
BR 55/40 RS Bp Pack	278
BRC 30/15 C	231
BRC 45/45 C	230
BRS 40/1000 C	316
BRS 43/500 C	232
Bürstenkopf D 65	277
Bürstenkopf D 75	267
Bürstenkopf D 90	266
Bürstenkopf D 90 D 75 D 110	285
Bürstenkopf R 75	267
Bürstenkopf R 75 R 65	277
Bürstenkopf R 90	266
Bürstenkopf R 90 R 75	285
BV 5/1	205
BV 5/1 Bp	205
C	
CB 3 23/3	403
CB 3 25/3	403
CB 3 28/3	403
CB 5 23/5	401
CB 5 25/5	401
CB 5 28/5	401
CS 330 Bp	393
CV 30/1	215
CV 38/2	213
CV 38/2 Adv	213
CV 48/2	213
CV 48/2 Adv	213
CV 60/2 RS Bp Pack	209
CV 66/2	211
D	
Doppelleimerwagen mit Presse, 2 x 15 l	443
E	
EB 30/1 Adv Li-Ion	207
EB 30/1 Li-Ion	207
ECO!Spinnbesen	454
Eimer mit Moppresse 15 l	444
Eimerwagen mit Presse, 28 l	443
Ersatzflasche blau, 650 ml	452
Ersatzflasche gelb, 650 ml	452
Ersatzflasche grau, 650 ml	452
Ersatzflasche grün, 650 ml	452
Ersatzflasche rot 650 ml	452
Ersatzkapseln für den Helm	121
Ersatzklingen für Schaber	453
Ersatzscheibe klar	118
Ersatzscheibe kontraststeigernd	118
Ersatzscheibe Sonnenschutz	118
Ersatzvisier für den Helm	121
F	
Fassreiniger BC 14/12	93
G	
Gehörschutzkapseln	121
Gehörschutzstöpsel	121
Grobschmutzzange 100 cm	446
GS-Strahlpistole	96
Gummiabzieher 55 cm	449
H	
Halter mit Gummilippen 40 cm	448
Halter mit Gummilippen 60 cm	448

Halter Staubwedel	454
Handpadhalter	449
Handpadhalter Klettverschluss 30 cm	454
HD 5/11 P	79
HD 5/11 P Plus	79
HD 5/15 C Plus	77
HD 5/15 CX Plus + FR Classic	77
HD 6/12-4 CX Plus	75
HD 6/13 C Plus + FR Classic	77
HD 6/15 C Plus	75
HD 6/15 CX Plus	75
HD 6/16-4 M Plus	73
HD 6/16-4 MX Plus	73
HD 7/10 CXF	87
HD 7/15 G	89
HD 7/16-4 ST	108
HD 7/18-4 M Plus	73
HD 7/18-4 MX Plus	73
HD 7/18 C Plus	75
HD 7/18 CX Plus	75
HD 9/18-4 ST	108
HD 9/20-4 M	73
HD 9/20-4 MX Plus	73
HD 9/23 De	89
HD 9/23 G	89
HD 9/50-4 Cage	80
HD 9/50 Ge Cage	81
HD 10/15-4 Cage Food	86
HD 10/16-4 Cage Ex	85
HD 10/23-4 S	71
HD 10/23-4 SX Plus	71
HD 10/25-4 Cage Plus	83
HD 13/12-4 ST	108
HD 13/18-4 S Plus	71
HD 13/18-4 SX Plus	71
HD 13/35-4 Cage	80
HD 13/35 Ge Cage	81
HD 16/15-4 Cage Plus	82
HD 20/15-4 Cage Plus	82
HD 25/15-4 Cage Plus	82
HD 600	84
HD 715	84
HDC Advanced	104
HDC Classic	105
HDC Standard	104
HDR 777-VA	427
HDS 5/12 C	55
HDS 5/15 U	57
HDS 5/15 UX	57
HDS 6/14-4 C	55
HDS 6/14-4 CX	55
HDS 6/14 C	55
HDS 6/14 CX	55
HDS 7/16 C	55
HDS 7/16 CX	55
HDS 8/18-4 C	55
HDS 8/18-4 CX	55
HDS 9/14-4 ST	103
HDS 9/18-4 M	53
HDS 9/18-4 MX	53
HDS 9/50 De	61
HDS 10/20-4 M	53
HDS 10/20-4 MX	53
HDS 12/14-4 ST	103
HDS 12/14-4 ST Gas	103
HDS 12/14-4 ST Gas LPG	103
HDS 12/18-4 S	51
HDS 12/18-4 SX	51
HDS 13/20-4 S	51
HDS 13/20-4 SX	51
HDS 13/20 De	61
HDS 13/35 De	61
HDS 17/20 De	61

HDS 801 B	65
HDS 1000 Be	64
HDS 1000 De	64
HDS 2000 Super	62
HDS-C 7/11 Edelstahl	407
HDS-C 7/11 Stahl lackiert	407
HDS-C 8/15 E Edelstahl	407
HDS-C 8/15 E Stahl lackiert	407
HDS-C 9/15 Edelstahl	407
HDS-C 9/15 Stahl lackiert	407
HDS-E 8/16-4 M 12 kW	63
HDS-E 8/16-4 M 24 kW	63
HDS-E 8/16-4 M 36 kW	63
HWE 860	108

I

IB 7/40 Adv	435
IB 7/40 Classic	435
IB 15/120	434
IC 15/240 W	375
IC 15/240 W Adv	375
iSolar 400	91
iSolar 800	91
iSolar TL 7 H	91
iSolar TL 10 H TL 10 C	91
iSolar TL 14 C	91
IV 60/24-2	171
IV 60/27-1 M B1 (Z22)	179
IV 60/30	171
IV 60/30 M B1 (Z22)	179
IV 60/36-3	171
IVC 60/12-1 Ec H Z22	182
IVC 60/12-1 Tact Ec	177
IVC 60/24-2 Ap	175
IVC 60/24-2 Tact ²	175
IVC 60/24-2 Tact ² Lp	176
IVC 60/24-2 Tact ² M	175
IVC 60/30 Ap	174
IVC 60/30 Ap M Z22	182
IVC 60/30 Tact ²	174
IVC 60/30 Tact ² Lp	176
IVL 50/24-2	189
IVR 35/20-2 Pf Me	173
IVR 40/15 Pf	172
IVR 40/30 Pf	172
IVR 50/40 Pf	172
IVR 100/40 Pf	170
IVR-B 30/15 Me	183
IVR-B 50/30	183
IVR-L 65/12-1 Tc	188
IVR-L 100/24-2	187
IVR-L 100/24-2 Me	187
IVR-L 100/24-2 Tc	187
IVR-L 100/24-2 Tc Me	187
IVR-L 100/24-2 Tc Me Dp	187
IVR-L 100/30	184
IVR-L 120/24-2 Tc	185
IVR-L 120/24-2 Tc Me	185
IVR-L 120/24-2 Tc Me Dp	185
IVS 100/40 Lp	169
IVS 100/40 M	169
IVS 100/40 M Z22	181
IVS 100/55 Lp	169
IVS 100/55 M	169
IVS 100/55 M Z22	181
IVS 100/75 Lp	169
IVS 100/75 M	169
IVS 100/75 M Z22	181

K

KM 70/15 C	361
KM 70/20 C	361
KM 70/20 C 2SB	361

SGV 6/5	237
SGV 8/5	237
Sprüh-Moppsystem ECO!	452
Staubmopp Acryl, 60 cm	447
Staubmopp Acryl, 80 cm	447
Staubmopp Baumwolle, 60 cm	447
Staubmopp Baumwolle, 80 cm	447
Staubmopp Baumwolle, 110 cm	447
Staubmopp Baumwolle, 120 cm	447
Staubmopphalter 60 cm	448
Staubmopphalter 80 cm	448
Staubmopphalter starr, 110 cm	448
Staubmopphalter starr, 120 cm	448

T

T 7/1 Classic	203
T 7/1 eco!efficiency	197
T 9/1 Bp	204
T 10/1	201
T 10/1 eco!efficiency	197
T 12/1	200
T 12/1 eco!efficiency	197
T 12/1 Hf	200
T 15/1	199
T 15/1 eco!efficiency	196
T 15/1 HEPA + ESB 28	199
TB 36	405
TB 42	405
TB 46	405
TB 50	405
Trolley Clean-Liner Classic I	442
Trolley Clean Liner Classic II	442
Trolley Clean Liner Classic III	442
Trolley Clean Liner Classic IV	442
Trolley ECO!Clean-Liner	442
Trolley ECO!Clean Liner Mini	442
Trolley ECO!Clean Liner Press	442
Trolley ECO!First Liner	443

U

Überbrille	118
------------	-----

W

Warnschild Rutschgefahr DE	449
WPD 50	41
WPD 100	36
WPD 200	36
WPD 600	36
WR 20	95
WR 50	95
WRH 1200 Classic	426
WRP 1000 Classic	426
WRP 8000	422
WRP 16000	422
WRP Car Wash	423
WS 50	92
WS 100	92
WS Regenerator	92

Reinigungsmittel

A	
Aktivreiniger, alkalisch RM 81 ecoefficiency	462
Aktivschaum CP 940	489
C	
CA 10 C Sanitär-Grundreiniger	474
CA 20 C-D Leerflasche, Sanitär-Unterhaltsreiniger	476
CA 20 C Sanitär-Unterhaltsreiniger	474
CA 20 R Sanitär-Unterhaltsreiniger, gebrauchsfertig	474
CA 30 C-D Leerflasche, Oberflächenreiniger	476
CA 30 C Oberflächenreiniger	474
CA 30 R Oberflächenreiniger, gebrauchsfertig	474
CA 40 R Glasreiniger, gebrauchsfertig	475
CA 50 C Bodenreiniger	475
CarpetPro Schaumblocker RM 761	471, 482
CarpetPro Teppichimprägnierung RM 762	471
CarpetPro Teppichreiniger iCapsol RM 768	470
CarpetPro Teppichreiniger iCapsol RM 768 OA	470
CarpetPro Teppichreiniger RM 760 Pulver	470
CarpetPro Teppichreiniger RM 760 Pulver Classic	470
CarpetPro Teppichreiniger RM 760 Tabs	470
CarpetPro Teppichreiniger RM 764	470
CarpetPro Teppichreiniger RM 764 Classic	470
CarpetPro Teppichreiniger, schnelltrocknend RM 767	470
CarpetPro Teppichspülung RM 763	471
CarpetPro Trockenreiniger RM 766	470
D	
Desinfect K1 RM 790	465
Desinfect K2 RM 791	465
Desinfektionsmittel RM 735	464, 482
Desinfektionsreiniger RM 732	464, 482
Desinfektionsreiniger, schäumend RM 734	464
Dosierkopf	476
Dosiersystem DS 2	467, 476, 483
F	
Fasshahn, 200 l	467, 483
Fasspumpe, 200 l	467, 483
Felgenreiniger, alkalisch CP 901	489
FloorPro Allround-Grundreiniger RM 754	481
FloorPro Feinsteinzeugreiniger RM 753	480
FloorPro Glanzreiniger RM 730	480
FloorPro Glanzreiniger RM 755	481
FloorPro Grundreiniger RM 69	481
FloorPro Grundreiniger RM 69 ecoefficiency	481
FloorPro Grundreiniger, sauer RM 751	482
FloorPro Hochglanz-Kristallisationsmittel, Pulver RM 775	482
FloorPro Intensiv-Grundreiniger Extra RM 752	481
FloorPro Kristallisationsmittel RM 749	482
FloorPro Multi Reiniger RM 756	480
FloorPro Pflege-Dispersion RM 784	480, 481, 482
FloorPro Reifen- und Abriebspurenentferner RM 776, NTA-free	480
FloorPro Rolltreppenreiniger, neutral RM 758	482
FloorPro Schutz-Dispersion Extra RM 782	482
FloorPro Spray Cleaner RM 748	481
FloorPro Universalreiniger RM 743	480
FloorPro Wischpflege Extra RM 780	480
FloorPro Wischpflege RM 746	480
H	
Handwaschpaste RM 200	466, 493
Hochdruck-Wäsche CP 935	489
I	
Intensiv-Grundreiniger RM 750	464, 481
Intensiv-Schmutzlöser CP 930	489
K	
Kanisterhahn, 5 l	467, 477, 483
Kanisterhahn, 10 l	467, 483
Kanisterhahn, 20 l	467, 483
P	
PartsPro Mikroben-Suspension	492
PartsPro Teilereinigungsmittel Extra, Pulver RM 63	492
PartsPro Teilereinigungsmittel PC Bio 100	492
PartsPro Teilereinigungsmittel PC Bio 200	492
PartsPro Teilereinigungsmittel RM 39	466, 492
PressurePro Aktivreiniger, alkalisch RM 81	462, 464
PressurePro Aktivreiniger, neutral RM 55	465
PressurePro Aktivreiniger, sauer RM 25	464
PressurePro Autoshampoo, Pulver RM 22	463
PressurePro Einweichmittel, alkalisch RM 92 Agri	465
PressurePro Entwaxer RM 36	462
PressurePro Fassadenreiniger, Gel RM 43	465
PressurePro Fett- und Eiweißlöser RM 731	463
PressurePro Heißwachs RM 41	463
PressurePro Kalklösesäure RM 101	466
PressurePro Oberflächenreiniger, sauer RM 93 Agri	465
PressurePro Öl- und Fettlöser Extra RM 31	462, 464
PressurePro Öl- und Fettlöser Extra RM 31 ecoefficiency	462, 464
PressurePro Phosphatiermittel, Pulver RM 47	466
PressurePro Phosphatiermittel RM 48	466
PressurePro Rauchharzentferner RM 33	464
PressurePro Schaumreiniger, alkalisch RM 58	463
PressurePro Schaumreiniger alkalisch RM 91 Agri	465
PressurePro Schaumreiniger, neutral RM 57	463
PressurePro Schaumreiniger, sauer RM 59	463
PressurePro Solarreiniger RM 99	465
PressurePro Systempflege Advance 1 RM 110	466
PressurePro Systempflege Advance 2 RM 111	466
PressurePro Systempflege RM 110	466
Pumpsprühflasche	483
R	
Reinigungsmittel-Dosierstation DS 3	467, 476, 483
Reinigungsmittel-Sprayer	467, 483
Reinigungsmittel-Sprayer EK 1	467, 483
S	
Sprayer, blau	477
Sprayer, rot mit Schaumdüse	477
Spritzdüse, rot	477
Strahlmittel, fein	465
Strahlmittel, grob	465
T	
TankPro Reiniger, alkalisch RM 875	491
TankPro Reiniger, Polymer RM 880	491
TankPro Reiniger, sauer RM 870	491
Teleskopsprühlanze	467, 483
Thermowachs CP 945	489
Top-Pflege CP 950	489
U	
Universal Fleckenentferner RM 769	470, 475, 480
Universalreiniger, tensidfrei RM 770	471, 474
V	
VehiclePro Aktivschaum RM 812 Classic	487
VehiclePro Aktiv-Schaumwäsche Nano RM 816 Classic	486
VehiclePro Bürstenschampoo RM 811 Classic	487
VehiclePro Enthärtersalz	488
VehiclePro Felgenreiniger, alkalisch RM 801 Classic	462, 486
VehiclePro Felgenreiniger, sauer RM 800	462, 486
VehiclePro Felgenschaum RM 802	486
VehiclePro Flüssigleder RM 833	487
VehiclePro Glanztrockner Nano RM 832 Classic	487
VehiclePro Heißwachs RM 820 Classic	487
VehiclePro Hochdruck-Wäsche RM 806, NTA-frei	486
VehiclePro Kärcher Polish Plus RM 831	487
VehiclePro LKW-Reiniger, alkalisch RM 805, NTA-frei	486
VehiclePro LKW-Reiniger, sauer RM 804	486
VehiclePro Schaumpolish RM 837	488

VehiclePro Schaumreiniger RM 838	487
VehiclePro Sprühwachs RM 821 Classic	463, 487
VehiclePro Superperlwachs RM 824 Classic	487
VehiclePro Trocknungshilfe RM 829 Classic	487
VehiclePro Vorwäsche RM 803 Classic	462, 486
VehiclePro Waschhallen- und Fliesenreiniger RM 841	488

W

WaterPro Aktivchlor RM 852	490
WaterPro Entkeimungsmittel RM 851	490
WaterPro Flockungsmittel RM 847	490
WaterPro Flockungsmittel RM 5001	490
WaterPro Härtestabilisator RM 5000	490
WaterPro Spaltmittel, Pulver RM 846	490



Wir beraten Sie gern:

Deutschland

Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH
Reinigungssysteme
Friedrich-List-Straße 4
71364 Winnenden
Tel. 07195 903-0
Fax 07195 903-2805

info@vertrieb.kaercher.com
www.kaercher.de

Konzernzentrale

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Alfred-Kärcher-Straße 28-40
71364 Winnenden

Tel. 07195 14-0
Fax 07195 14-2212
www.kaercher.com