

KÄRCHER

makes a difference



WIRTSCHAFTLICHE REINIGUNG UND PFLEGE ALLER BÖDEN

PROFESSIONAL | SCHEUER- UND SCHEUERSAUGMASCHINEN



Das Komplettangebot in der Hartflächenreinigung

Wenn Böden glänzen und hygienisch sauber sein sollen, sind Kärcher Scheuersaugmaschinen die effiziente Lösung für Reinigungsdienstleister. Kärcher Scheuersaugmaschinen reinigen und pflegen harte wie elastische Oberflächen rundum perfekt – von der Grundreinigung über die Unterhaltspflege bis hin zur Politur. Vom vorbildlich randnahen Arbeiten bis zur effektiven Reinigung großer Flächen deckt die Kärcher Produktpalette alle Anwendungsbereiche lückenlos ab.



Auf Glanz programmiert

In jeder Kärcher Scheuersaugmaschine steckt der hohe Anspruch an Innovation und Kundenorientierung, mit dem der Name Kärcher seit über 75 Jahren untrennbar verbunden ist. Auf dieser Basis entstanden zahlreiche durchdachte Lösungen, durch die Kärcher Scheuersaugmaschinen so einmalig anwenderfreundlich sind. Beispiele hierfür sind die einfache Reinigung und Entleerung des Schmutzwassertanks für optimale Hygiene und der bei allen Geräten serienmäßige Wasserstopp, der versehentliches Überlaufen und damit Wasserschäden zuverlässig verhindert.



Innovative Technik, die sich jeden Tag bewährt

Wie zeitgemäße Vielseitigkeit und Anwenderfreundlichkeit aussehen können, zeigen die Kärcher Scheuersaugmaschinen. Einfach und sicher in der Anwendung durch ausgefeilte Ergonomie und Farbkodierung. Und äußerst vielseitig in der Anwendung als perfekt abgestimmtes Kärcher System aus Gerät, Zubehör und Reinigungsmittel.

Auch der Wechsel von Bürsten und Sauglippen ist extrem einfach, was die Servicekosten reduziert und vor Verletzungen schützt. Denn Arbeitssicherheit geht immer vor: Kärcher Scheuersaugmaschinen erfüllen die gesetzlichen Bestimmungen. Mindestens.



1 Sauberkeit auf höchstem Niveau

Die Mikrofaserwalze von Kärcher ist ein absolutes Hightech-Zubehör. Unübertroffen auf Feinsteinzeugfliesen, bringt sie auf allen glatten oder leicht strukturierten Böden optimale Ergebnisse.

2 S-Kopf zur Pflegefilmsanierung

Werkseitig oder nachträglich aufgebrachte Pflegefilme auf elastischen Bodenbelägen sind einem Verschleiß ausgesetzt. Auf Laufstraßen tritt dieser Verschleiß als erstes auf. Diese müssen in einem aufwändigen Prozess saniert werden. Mit dem neu entwickelten Arbeitskopf S 65 können diese Pflegefilme ohne den Einsatz von Entschichtungsmitteln schnell, äußerst effizient und auch partiell saniert werden.

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 ecoefficiency-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 Diamantreinigen und -polieren auf Hochglanz

Diamantpads sind die Innovation von Kärcher für das Reinigen und Polieren in einem Arbeitsgang. Das System mit drei unterschiedlichen Körnungen ist genial in der Anwendung: drei Wochen weißes Pad, drei Wochen gelbes Pad, anschließend grünes Pad. Für Polierergebnisse bis Hochglanz. Spart enorm Zeit und Kosten und verzögert die Wiederanschmutzung. Auf allen Natursteinböden, Terrazzo und Epoxyd-Belägen.

7 Wer Köpfchen hat, wechselt es

Kärcher Scheuersaugmaschinen mit Wechselköpfen sind die Lösung mit Köpfchen für viele Aufgaben. Die voll kompatiblen Bürstenköpfe passen universell unter verschiedene Walk-behind- und Ride-on-Maschinen. Dadurch können wechselweise Walzen- oder Scheibenbürsten eingesetzt werden. Montage ohne Werkzeuge, innerhalb von Sekunden. Das macht flexibel und leistungsfähig, besonders bei häufigem Objektwechsel. Die Bürstenköpfe sind robust, langlebig und funktionell, unter anderem durch die serienmäßige seitliche Wasserschürze. Die R-Köpfe schrubben und kehren in einem Arbeitsgang und sparen Wasser.

Für Sauberkeit auf jedem Gebiet

Die aktuellen Scheuersaugmaschinen sind hochfunktionelle Beispiele für die Innovationskraft des Weltmarktführers Kärcher. Sie erfüllen exakt die Bedürfnisse der Anwender und bieten für alle Objekte eine professionelle Reinigungslösung: ob Werkstatt oder Küche, im Sanitärbereich oder Verkaufsraum. Das Ergebnis ist immer professionell effizient, hygienisch, kraftvoll, schonend und optisch ansprechend.



1 Unabhängige Reinigung zwischendurch

Die BR 30/4 C Bp beseitigt die Folgen kleiner Missgeschicke ruck, zuck. Mit Akkupower statt Kabelsalat. Ohne Gefahr zu stolpern oder irgendwo hängen zu bleiben. Diese Scheuersaugmaschine hat aber auch genügend Ausdauer für die gründliche Reinigung.

2 Die packt den Schmutz!

Eine Scheuersaugmaschine für die Werkstatt muss kraftvoll und flexibel sein. Wie die BR 40/10 C.

3 Sauberkeit verkauft besser

Gepflegte Verkaufsräume sind die unverzichtbare Basis jeder Warenpräsentation. Die B 40 C/W ist die wendige und effiziente Lösung für ein sauberes Erscheinungsbild.



4 Industrie

In der Industrie kommt es auf hohe Flächenleistung bei gleichzeitig hoher Reinigungsleistung an. Dies ist die Paradedisziplin der BR/BD 100/250 RI.

5 Hotel/Schwimmbad

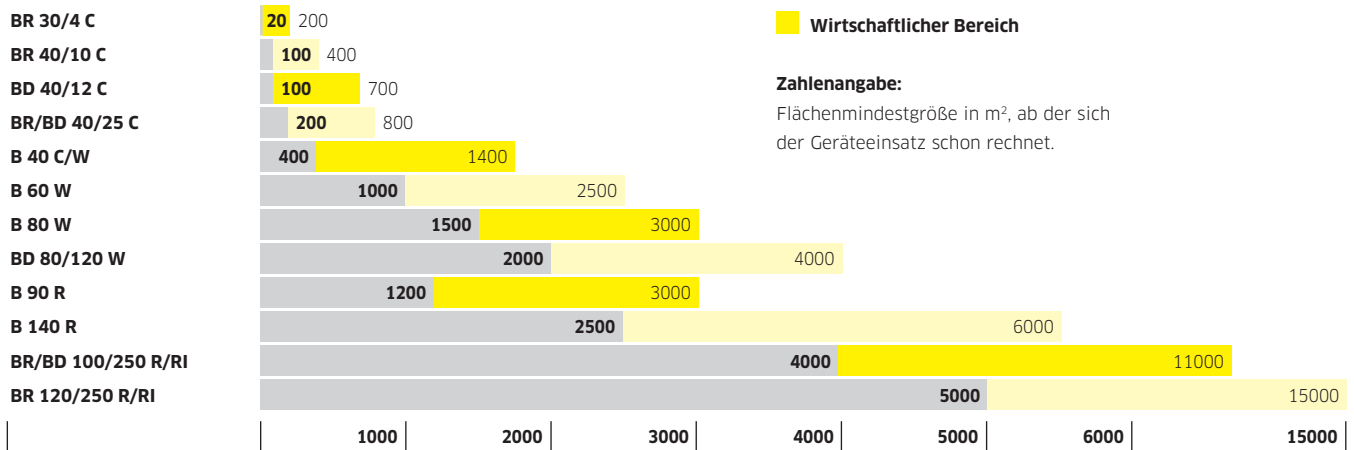
Wegen der Gefahr von Keimverschleppung kommt der Reinigung von Sanitär- und Hygienebereichen herausragende Bedeutung zu. Hier sind intelligente Reinigungssysteme besonders gefragt: eine Domäne der BR 40/10 C.

6 Schnelle Hygiene zwischendurch

Die BRS 40/1000 C ist die erste Wahl für die Erhaltung der Bodenhygiene in sensiblen Zonen, wie z.B. Küchen und überall in der Lebensmittelverarbeitung. Aufsprühen und bürsten in einem Arbeitsgang oder auch getrennt. Blitzschnell und blitzblank. Und mit Desinfektionsreiniger klinisch rein.

Welche ist die richtige? Die optimale 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 untenstehende Tabelle gibt Ihnen einen Richtwert im Modellüberblick.



Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:

Die wichtigsten Leistungsdaten einer Kärcher Scheuersaugmaschine sind in ihren Gerätenamen enthalten.

Die Leistungsangabe in Zahlen:

In Gerätenamen mit einer Zahlenkombination (zum Beispiel BD 80/120 W) steht bei Scheuersaugmaschinen die 1. Zahl für die Arbeitsbreite (in Zentimeter), die 2. Zahl für das Volumen des Frisch-/Schmutzwassertanks (in Liter). Bei Scheuer- und Poliermaschinen (zum Beispiel BDS 43/150 C) steht die 1. Zahl für die Arbeitsbreite und die 2. für die Drehzahl (U/min). Bei B 60 W steht die Zahl für das Frischwassertankvolumen.



Leistungsindex Behältervolumen, Arbeitsbreite und Drehzahl

Die Abkürzung für die Geräteart:

- B = Rumpfggerät und Bürstenkopf zur Auswahl
- BR = Scheuersaugmaschine mit Walze
- BD = Scheuersaugmaschine mit Scheibe
- BRS = Scheuermaschine mit Walze
- BDS = Scheuermaschine mit Scheibe
- BDP = Poliermaschine mit Scheibe

Die Kürzel für Bauart und Ausstattung:

- C = „Compact“, das sind Geräte ohne Fahrtrieb (Traktion)
- W = „Walk-behind“, Geräte mit Fahrtrieb (Traktion)
- R = „Ride-on“, Aufsitzgeräte
- RS = „Ride-on/Step-on“, Aufstehgeräte
- I = inkl. Kehrsaugereinheit (Industrie)

Ausstattungsvarianten

- Bp = batteriebetrieben
- Ep = netzbetrieben (mit Kabelanschluss)
- Pack = Package (Batterie und Ladegerät im Lieferumfang enthalten)
- Esc = zur Rolltreppenreinigung
- FACT = 3 voreingestellte Reinigungsprogramme
- Dose = Reinigungsmitteldosierung

Kärcher Bodenreinigungsgeräte im Überblick

	Bestellnummer	Arbeitsbreite Bürsten (mm)	Arbeitsbreite Saugen (mm)	Theoretische Flächenleistung nach VDMA 24441 (m²/h)	Tank Frisch- / Schmutzwasser (l)	Fahrantrieb über Motor (W)	Variabler Anpressdruck	Kehrfunktion	Batterie und Ladegerät inkl.	Reinigungsmittel-dosierung DOSE	
Aufsitz-Scheuersaugmaschinen											
	B 250 R I	1.480-230.2	1000 / 1200	1160 / 1400	8000-9600	250 / 250	2000	■	□	□	
	B 250 R	1.480-230.2	1000 / 1200	1160 / 1400	8000-9600	250 / 250	2000	■	□	□	
	B 150 R Adv	1.246-020.2	750 / 900	940 / 1060	7500-9000	150 / 150	2870	■	□	□	
	B 150 R	1.246-020.2	750 / 900	940 / 1060	4500-5400	150 / 150	2500	■	□	□	
	B 90 R Konfiguriert	1.161-000.2	550-750	850 / 940	3300-4500	90 / 90	600	■	□	□	
	B 90 R Adv DOSE Bp Pack	1.161-310.0 -311.0	550-750	850 / 940	3300-4500	90 / 90	600	■	□	■	
	B 90 R Adv Bp Pack	1.161-308.0 -309.0	550-750	850 / 940	3300-4500	90 / 90	600	■	□	-	
B 90 R Classic Bp Pack	1.161-306.0 -307.0	550-750	850 / 940	3300-4500	90 / 90	600	-	□	-		
Aufsteh-Scheuersaugmaschinen											
	B 95 RS	1.006-200.2	650 / 750	940	2600-3000	95 / 95	600	■	□	□	
	BD 50/40 RS Bp Pack	1.533-170.0 -171.0	508	691	2200	40 / 40	157	-	□	-	
	BR 55/40 RS Bp Pack	1.533-172.0 -173.0	550	716	2350	40 / 40	157	-	□	-	
Handgeführte Scheuersaugmaschinen											
	B 120 W	1.005-100.2	750 / 900	940 / 1160	3000-3600	120 / 120	575	■	□	□	
	B 80 W Bp Classic	1.259-010.2	650 / 750	850 / 940	2200-3000	80 / 80	575	■	□	□	
	B 60 C Bp Classic	1.384-020.2	550 / 650	850 / 940	2200-2600	60 / 60	-	■	□	□	
	B 60 W Bp B 60 W Bp Classic	1.384-020.2	510 / 550	850	2040-2200	60 / 60	300	-	■	-	
	B 60 W Ep	1.384-020.2	510 / 550	850	2040-2200	60 / 60	-	■	-	-	
	B 40 W Bp	1.533-210.2	430 / 550	850	1700-2200	40 / 40	130	-	■	□	
	B 40 C Bp Classic	1.533-210.2	430 / 550	850	1700-2200	40 / 40	-	-	■	□	
	B 40 C Ep	1.533-210.2	430 / 550	850	1700-2200	40 / 40	-	-	■	-	
	Kompakte Scheuersaugmaschinen										
		BD 530 XL Bp Pack	1.127-479.0 -480.0	530	850	2120	40 / 40	-	-	-	■
BD 530 XL Ep		1.127-440.0	530	850	2120	55 / 55	-	-	-	-	
BR 530 XL Bp Pack		1.127-464.0	530	850	2120	40 / 40	-	-	-	■	
BD 530 Bp Pack		1.127-382.0 -353.0	460	850	1840	40 / 40	-	-	-	■	
BD 530 Ep		1.127-344.0	460	850	1840	55 / 55	-	-	-	-	
BR 530 Ep		1.127-323.0	460	850	1840	55 / 55	-	-	-	-	
BR 530 Bp Pack		1.127-363.0 -334.0	460	850	1840	40 / 40	-	-	-	■	
BD 40/25 C Bp Pack		1.515-252.0 -354.0	400	770	1600	25 / 25	-	-	-	■	
BR 40/25 C Ep		1.515-102.0	400	770	1600	25 / 25	-	-	-	-	
BD 40/25 C Ep		1.515-152.0	400	770	1600	25 / 25	-	-	-	-	
BR 40/25 C Bp Bp Pack		1.515-202.0 -304.0	400	770	1600	25 / 25	-	-	-	■	
BD 40/25 C Eco Bp Bp Pack		1.515-258.0 -356.0	400	770	1600	25 / 25	-	-	-	■	
BD 40/25 C Eco Ep		1.515-159.0	400	770	1600	25 / 25	-	-	-	-	
BR 40/25 C Eco Bp Pack	1.515-308.0	400	770	1600	25 / 25	-	-	-	■		
BR 40/25 C Eco Ep	1.515-108.0	400	770	1600	25 / 25	-	-	-	-		
BD 40/25 C Bp Bc GB	1.515-355.0	400	770	1600	25 / 25	-	-	-	□ ²⁾		
BR 40/25 C Bp Bc GB	1.515-306.0	400	770	1600	25 / 25	-	-	-	□ ²⁾		
BD 38/12 C Bp Pack	1.783-430.0	380	480	1500	12 / 12	-	-	-	■		
BR 35/12 C Bp Pack	1.783-450.0	350	450	1400	12 / 12	-	■	■	■		
BR 40/10 C I Adv	1.783-316.0	400	400	400	10 / 10	-	■	-	-		
BR 40/10 C Adv	1.783-311.0	400	400	400	10 / 10	-	■	-	-		
BR 30/4 C Bp Pack	1.783-214.0	300	300	200	4 / 4	-	-	-	■		
BR 30/4 C Adv	1.783-213.0	300	300	200	4 / 4	-	-	-	-		
BR 30/4 C MF	1.783-220.0 -223.0	300	300	200	4 / 4	-	-	-	-		
Saugmopp											
	B 60/10 C	1.006-706.0	600	600	2400	10 / 10	-	-	-	-	
Scheuermaschine											
	BRS 40/1000 C	1.783-330.0	400	-	450	10	-	-	-	-	
Einscheibenmaschinen											
	BDS 51/180 C	1.291-229.0	508	-	-	10	-	-	-	-	
	BDS 43/180 C	1.291-228.0	430	-	-	10	-	-	-	-	
	BDS 51/180 C Adv	1.291-227.0	508	-	-	10	-	-	-	-	
	BDS 43/180 C Adv	1.291-226.0	430	-	-	10	-	-	-	-	
	BDS 33/180 C Adv	1.291-220.0	330	-	-	8	-	-	-	-	
	BDS 43/Duo C Adv	1.291-223.0	430	-	-	10	-	-	-	-	
	BDP 43/450 C Adv	1.291-225.0	430	-	-	-	-	-	-	-	
Rolltreppen-/Treppenreiniger											
	BR 47/35 Esc	1.310-109.0	470	470	-	35 / 35	-	-	-	-	
	BR 45/10 Esc	1.310-121.0	450	450	-	-	-	-	-	-	
	BD 17/5 C	1.737-105.0	170 / 200	-	-	-	-	-	-	-	
Polierautomaten											
	BDP 50/2000 RS Bp Pack	1.002-039.0	508	530	1780	-	155	-	-	■	
	BDP 50/2000 RS Bp	1.002-041.0	508	530	1780	-	155	-	-	-	
	BDP 50/1500 C	1.291-141.0	508	560	900	-	-	-	-	-	

■ NEU ■ Im Lieferumfang enthalten □ Mögliches Zubehör ¹⁾In Verbindung mit R-Kopf ²⁾mit Einbauladegerät, aber ohne Batterie

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.



1 Reinigen nach Farben

Das Farbsystem für Scheibenbürsten und Bürstenwalzen macht die Auswahl der Bürste oder Scheibe mit den gewünschten Eigenschaften denkbar einfach. Je härter, desto dunkler. Somit ist weiß = weich, zum Polieren oder für empfindliche Böden, rot = mittel, für die normale Reinigung, orange = hochtief, für strukturierte Böden, grün = hart, für hartnäckige Verschmutzungen und schwarz = sehr hart, für extreme Verschmutzungen.

2 Die runde Lösung, um elastische Böden zu reinigen

Die Padwalze ist die logische Weiterentwicklung der Walzentechnik. Pads in verschiedenen Härtegraden für diverse Bodenbeläge decken das gesamte Anwendungsspektrum ab: reinigen, abtragen und polieren.

3 Eine saubere Sache: Saugbalken

Der Saugbalken sorgt für einen trockenen und sauberen Boden nach der Reinigung. Für optimales Gleiten können die Abstützräder einfach in der Höhe eingestellt werden. Die neuen, ölfesten Sauglippen sind aus transparentem Polyurethan gefertigt. So ist während des Aufsaugens eine direkte visuelle Kontrolle möglich. Außerdem wird die Verschleißgrenze angezeigt. Je nach Bodentyp stehen vier verschiedene Sauglippen zur Verfügung: für raue oder glatte, empfindliche oder unempfindliche Bodenbeläge. Die Lippen sind einfach zu wechseln und immer korrekt im Saugbalken fixiert.

4 Zubehör für Rolltreppenreiniger

Für Rolltreppen verschiedener Hersteller stehen jeweils passende Ein- und Auslaufkämme zur Verfügung. Diese sorgen für eine optimale Absaugung und verhindern, dass Nässe in die Rolltreppe gelangt.

5 Zubehör für Einscheibenmaschinen

Im täglichen Einsatz mit der Einscheibenmaschine besticht hochwertiges Zubehör von Kärcher durch Langlebigkeit und einfaches Handling und bringt dadurch ein hervorragendes Arbeitsergebnis.

6 Ordnung an Bord: Homebasekit

Ein Homebasekit erleichtert das Mitführen von zusätzlichem Equipment an den Typen B 40 W, B 60 W und B 80 W. Das Kit „Mopp“ kommt mit Moppclip, Moppstütze und Flaschenhalter. Das Kit „Box“ bietet Platz zum sicheren Verstauen von drei Flaschen sowie Lappen, Tüchern, Spachteln, Ersatzmülltüten, Handschuhen usw.

Kärcher – immer das beste Mittel für die Reinigung

Seit über 30 Jahren entwickelt Kärcher in eigenen Labors hocheffiziente, anwendungsorientierte und umweltverträgliche Reinigungsmittel. Als weltweit führender Hersteller von Reinigungsgeräten hat Kärcher frühzeitig den Weg zum Systemanbieter beschritten und die Produktion eigener Reinigungsmittel aufgenommen. Dadurch verfügt Kärcher heute über Know-how und Technologien, die Maßstäbe setzen und optimale Lösungen aus einer Hand bieten.



10 Gründe für Kärcher Reinigungsmittel

1 Hoch effiziente und wirtschaftliche Produktformulierungen

Für Kärcher Reinigungsmittel werden hochwertige Rohstoffe verwendet. Dadurch ist es möglich, die Produkte in sehr geringen und kostensparenden Dosierungen zu verwenden.

2 Patentierte, abscheidefreundliche Rezepturen (ASF)

Viele Kärcher Produkte verfügen über eine abscheidefreundliche Rezeptur, die im Ölabscheider zu einer schnellen Trennung der wässrigen und öligen Phase führt und damit die Einhaltung der gesetzlichen Anforderungen unterstützt.

3 Materialverträgliche Rezepturen mit Korrosionsschutz-Komponenten und weiteren speziellen Zusatzstoffen

Kärcher Reinigungsmittel werden speziell auf die Verwendung in Kärcher Geräten abgestimmt. Durch diese Abstimmung wird beste Schmutzentfernung bei gleichzeitig schonendem Umgang mit dem Gerät gewährleistet. Viele Reinigungsmittel enthalten zudem spezielle Inhaltsstoffe zur Pflege und zum Schutz des Gerätes.

4 Hochdruck- und temperaturstabil bis 155 °C

Kärcher Hochdruck-Reinigungsmittel sind speziell auf die Anforderungen zur Verwendung in Hochdruckreinigern abgestimmt.

5 Ständige Weiterentwicklung durch die Kärcher Entwicklungsabteilung

Kärcher Reinigungsmittel werden ständig weiterentwickelt, um verbesserte Reinigungsleistung, kürzere Einwirkzeiten oder noch umweltverträglichere Rezepturen zu erzielen.

6 Verantwortung für Umwelt, Mensch und Maschine

Kärcher vermeidet konsequent den Einsatz von unnötigen Lösemitteln, Schwermetallen und anderen umwelt- und gesundheitsschädlichen Inhaltsstoffen. Für bestmöglichen Schutz von Bediener, Maschine und Umwelt.

7 Umweltschonend durch reduzierte Verpackung

Kärcher Reinigungsmittel sind Hochkonzentrate und benötigen daher weniger Verpackungsmaterial. Hierdurch werden natürliche Ressourcen eingespart und die Entsorgung des Verpackungsmaterials erleichtert.

8 Entwickelt für höchste Ansprüche

Viele Kärcher Reinigungsmittel sind lebensmittelzugelassen und können bei sachgemäßer Anwendung für alle Bereiche der Lebensmittelproduktion eingesetzt werden.

9 Beste Wirkung mit frischem Duft

Gegen unangenehme Gerüche enthalten viele Kärcher Reinigungsmittel Duftstoffe, wie zum Beispiel Zitrusöl, und vermitteln eine Atmosphäre von Reinheit und Frische.

10 Das komplette System aus einer Hand

Im Kärcher System steckt gebündelte Kompetenz, von der Anwender profitieren: ein Hersteller für Geräte, Reinigungsmittel und Zubehör. Ein Ansprechpartner für alle Fragen.

Wir beraten Sie gern:

Deutschland

Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH
Reinigungssysteme
Friedrich-List-Straße 4
71364 Winnenden

Tel. +49 7195 903-0
Fax +49 7195 903-2805

info@vertrieb.kaercher.com
www.kaercher.de

Konzernzentrale
Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Alfred-Kärcher-Straße 28-40
71364 Winnenden

Tel. +49 7195 14-0
Fax +49 7195 14-2212

www.kaercher.com

Österreich

Alfred Kärcher GmbH
Lichtblaustraße 7
1220 Wien

Tel. +43 1 25060-0
Fax +43 1 25060-5330

info@kaercher.at
www.kaercher.at

Schweiz

Kärcher AG
Industriestrasse 16
8108 Dällikon

Kärcher SA
Croix du Péage 10
1029 Villars-Ste-Croix

Infoline: +41 844 850-868
Service: +41 844 850-864
Fax: +41 844 850-865

info.verkauf@kaercher.ch
www.kaercher.ch