

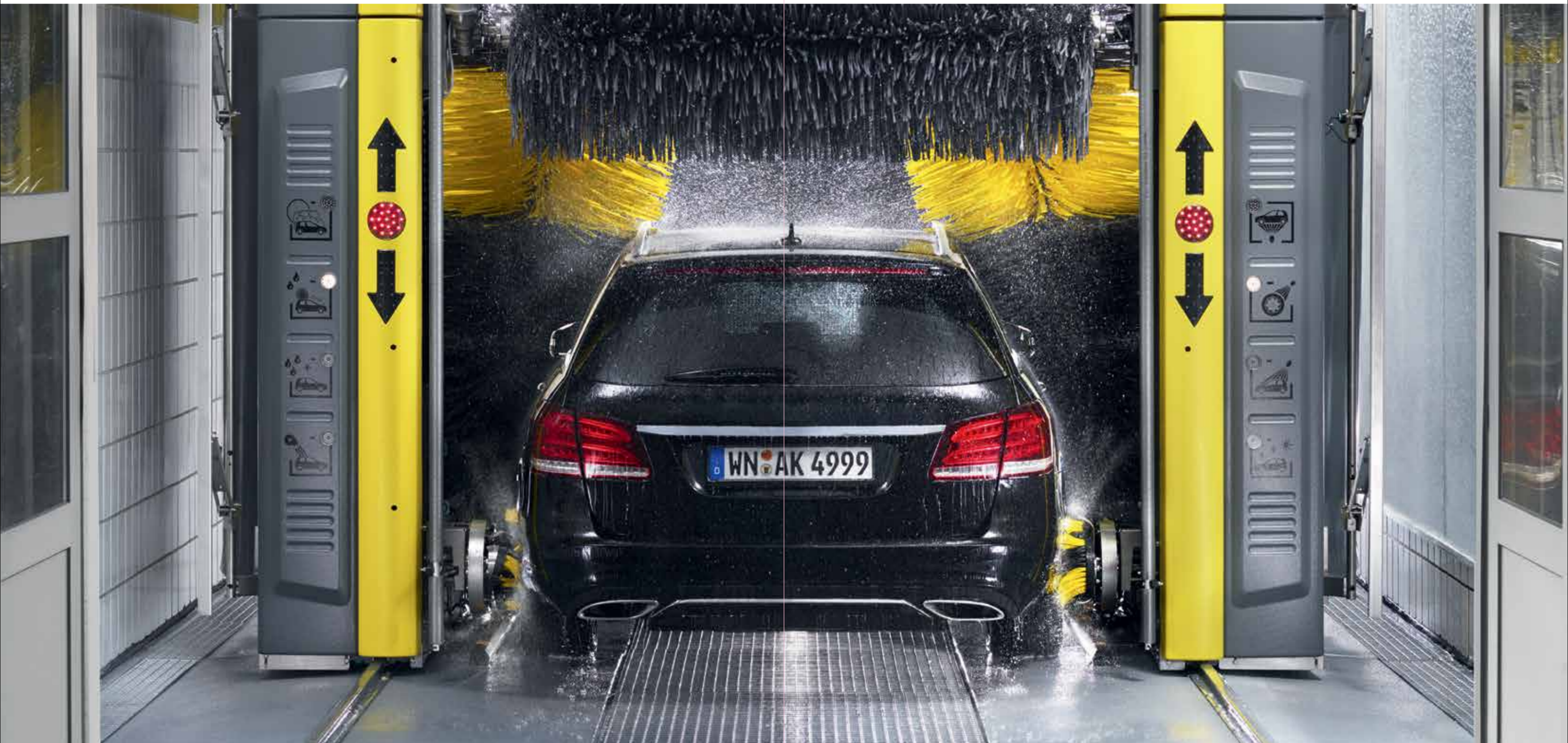


makes a difference



FLEXIBEL, SCHNELL, SPARSAM.

Pkw-Portalwaschanlagen.



Die perfekte Basis für ein glänzendes Ergebnis.

Im Pkw-Waschgeschäft zählen Flexibilität, Schnelligkeit und Effizienz. Und perfekte Waschergebnisse. Die Portalwaschanlagen der CB line von Kärcher sind schnell einsatzbereit, wartungsarm, langlebig und können an praktisch jeden Kundenwunsch angepasst werden. Damit sind CB line Portalwaschanlagen die innovative Lösung für niedrigere Kosten und höheren Gewinn.

Viel mehr als nur eine Waschanlage.

Die Portalwaschanlagen der CB line überzeugen durch höchste Qualität und maximale Effizienz. Besonders langlebige Bauteile aus Edelstahl- und Kunststoffkomponenten sorgen für einen zuverlässigen Betrieb mit langen Wartungsintervallen. Sie können sich also ganz auf das Wesentliche konzentrieren: die profitable Fahrzeugreinigung.



Baugleiche Grundkonstruktion

Alle Modelle der CB line basieren auf derselben Plattform und damit auf hochwertiger und ausgereifter Technik.



1 Schonende Wäsche

Frequenzgesteuerte Fahr- und Hubmotoren für Dachbürste und Dachrockner sorgen für einen sanften Waschablauf.

2 Maximale Sicherheit

Für die Sicherheit von Mensch und Pkw sind CB line Portalwaschanlagen mit induktivem Schalter, Lichtschranken und zahlreichen mechanischen Einrichtungen ausgestattet.

3 Weitgehende Wartungsfreiheit

Die CB line verspricht Wartungsfreiheit bei Lagern, Führungen und Direktantrieben, wie z.B. der Seitenbürstenzustellung, sowie dem Flachriemen für die Hubbewegungen.

4 Einfache Zugänglichkeit

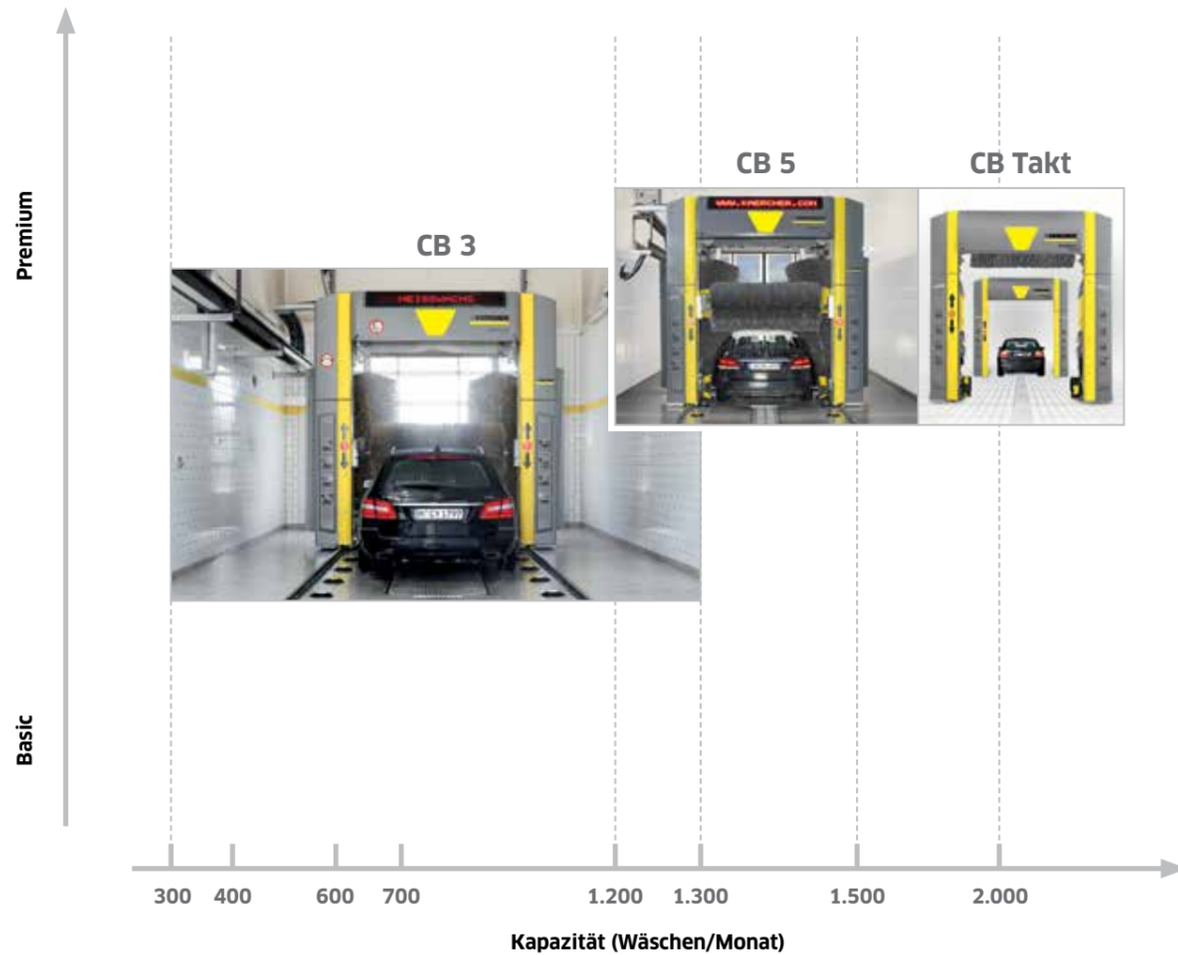
Alle Komponenten sind einfach und schnell von drei Seiten zugänglich.

5 Optimierter Verbrauch

Intelligente Schonung natürlicher Ressourcen: Der Wasserverteiler versprüht Wasser und Reinigungsmittel nur dort, wo es notwendig ist.

Für jede Anforderung gerüstet.

Für Standorte mit geringem bis besonders hohem Waschaufkommen, von Basisausstattung bis Premianlage und immer ganz nach den Anforderungen von Betreiber und Standort: Die Portalwaschanlagen der CB line sind durch vielfältige Zusatzoptionen und Ausstattungskomponenten flexibel erweiterbar. Dadurch erfüllt jede Anlage – ob CB 3, CB 5 oder CB Takt – den Wunsch nach optimalen Reinigungsergebnissen in kürzester Zeit. Jede CB line arbeitet nach dem Prinzip: schonend zum Auto – kompromisslos gegen den Schmutz.



Maßlos erfolgreich.

Jeder Standort stellt andere Anforderungen. Die Portalwaschanlagen der CB line erfüllen alle. Dafür stehen fünf Anlagen- und Waschhöhen zur Wahl. Genug Spielraum, um für jede Waschhalle und alle gängigen Pkw-Modelle bis zum Kleintransporter die richtige Lösung zu finden. Garantiert.



¹⁾ Bei Anlagen mit Verkleidungspaket „Eco“ ohne Frontverkleidung verringert sich die Anlagenhöhe um 65 mm. Bei der CB mit Waschhöhe 2,00 m verringert sich die Anlagenhöhe ohne Frontverkleidung um 120 mm.

CB 3: Flexibel, schnell, sparsam.

So flexibel kann schnell sein. So schnell kann sparsam sein. Und so sparsam kann Flexibilität sein. Bei der CB 3 vereinen sich diese drei Eigenschaften zu einer Portalwaschanlage, die keine Wünsche offen lässt.



1 Ansprechendes Design

Für die individuelle Anpassung an Standort und Betreiber stehen verschiedene Designvarianten zur Auswahl.

2 Perfekte Vorreinigung

Zur Entfernung von Insektenrückständen und hartnäckigem Schmutz.

3 Radwäsche

Wahlweise Teller-Rawa oder Rawa 2.0 mit Hochdruck für anspruchsvolle Ergebnisse für Felgen bis 21 Zoll.

4 Optimale Konturerfassung

Die Seitenbürsten werden senkrecht oder in einem Winkel von 15° positioniert und erfassen so den Schweller sowie den oberen Bereich der Fahrzeuge optimal.

5 Perfekte Trocknung

Durch zwei separate Seitentrockner und einen konturfürten Dachrockner mit Schwenklamelle zur Optimierung der Trocknung des Fahrzeughecks wird eine perfekte Rundumtrocknung erzielt.

		CB 3 23/3	CB 3 25/3	CB 3 28/3
Technische Daten				
Waschhöhe	mm	2.300	2.500	2.800
Anlagenbreite**	mm	3.500	3.500	3.500
Frischwasseranschluss	l / min / bar	50 / 4-6	50 / 4-6	50 / 4-6
Leistungsaufnahme***	kW	8/16	8/16	8/16
Elektroanschluss	~ / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Anzahl Bürsten		3	3	3

* Bei Anlagen mit Verkleidungspaket „Eco“ ohne Frontverkleidung verringert sich die Anlagenhöhe um 65 mm.

** Rahmenbreite außen, ohne Seitenbürstenschutz.

*** Ohne / mit Seitengebläse.

Neuheiten.



1 Neues Steuerungssystem

Individuell programmierbare Steuerung vor Ort.

2 Wassersparfunktion

Der Frischwasserverbrauch pro Wäsche ist um ca. 15% reduziert. Ein Beitrag zum Schutz natürlicher Ressourcen und zur Kostensenkung für den Betreiber.

3 Expresswäsche

Das Schnellwaschprogramm ermöglicht einen hohen Fahrzeugdurchsatz: 2 Überläufe, einmal vorwärts, einmal rückwärts. Keine Wartezeiten und zufriedene Kunden. Damit wird die Kapazität der Anlage maximal ausgeschöpft.

4 Felgenschaum

Der sichtbare Auftrag von Felgenschaum zeigt dem Kunden, was er für sein Geld bekommt.

5 HD-Pumpe onboard

Das leistungsfähige Hochdruckaggregat (1300 l/h, 70 bar) ist auf der Anlage montiert und dadurch ist kein zusätzlicher Technikraum erforderlich.

6 Schaumpolish

Das Premium-Konservierungsprogramm erzielt mit RM 837 bei einer Waschzeit von weniger als 8 min. einen sichtbaren Langzeitschutz mit Repaireffekt, der bis zu 10 Wäschen hält.

7 Opti Drop Stop

Das von Kärcher entwickelte Opti Drop Stop verhindert ein Nachtropfen des Wassers der Dachbürste auf das Fahrzeug und gewährleistet ein perfektes Trocknungsergebnis.

Höchstleistung auf kleinstem Raum: die Kärcher CB 5.

Die Kärcher CB 5 ist die wirtschaftliche Alternative für Standorte mit mehr als 1.200 Wäschen pro Monat. Betreiber profitieren durch die Schnellwäsche in nur 2 Überläufen und den erhöhten Fahrzeugdurchsatz bei deutlich verkürzten Wartezeiten für die Kunden.



1 Perfekte Vorreinigung

Zur Entfernung von Insektenrückständen und hartnäckigem Schmutz.

2 Perfekte Radwäsche

Wahlweise Teller-Rawa oder Rawa 2.0 mit Hochdruck für anspruchsvolle Ergebnisse für Felgen bis 21 Zoll.

3 Perfekte Vorwäsche

Mit Aktivoschaum, Seiten- oder Rundumhochdruck.

4 Perfekter Lackschutz

Schaumpolish mit RM 837 für sichtbaren Langzeitschutz mit Repaireffekt.

5 Perfekte Trocknung

Konturgeführter Dachrockner mit Schwenklamelle.

		CB 23/5	CB 25/5	CB 28/5
Technische Daten				
Waschhöhe	mm	2.300	2.500	2.800
Anlagenbreite*	mm	3.500	3.500	3.500
Frischwasseranschluss	l / min / bar	100 / 4-6	100 / 4-6	100 / 4-6
Leistungsaufnahme	kW	22	22	22
Elektroanschluss	~ / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Anzahl Bürsten		5	5	5

* Rahmenbreite außen, ohne Seitenbürstenspritzschutz.

Jeder Aufgabe gewachsen: die Kärcher CB Takt.

Für Standorte mit hohem Fahrzeugdurchsatz, wo Portalwaschanlagen nicht genügend Kapazität bieten und eine Waschstraße noch nicht wirtschaftlich arbeitet, ist die CB Takt die ideale Systemlösung. Die beiden nachgeschalteten Portale ermöglichen das gleichzeitige Waschen und Trocknen von zwei Fahrzeugen.



1 Hoher Fahrzeugdurchsatz

Konzipiert für 1.200 Wäschen/Monat und mehr. Und selbst bei maximaler Geschwindigkeit immer beste Wasch- und Trocknungsergebnisse.

2 Perfekte Radwäsche

Wahlweise Teller-Rawa oder Rawa 2.0 mit Hochdruck für anspruchsvolle Ergebnisse.

3 Immer die richtige Wahl

Die Vielzahl an Ausstattungsmöglichkeiten für die CB Takt ermöglicht eine sehr große Anzahl an Programmen bei hohem Fahrzeugdurchsatz.

4 Perfektes Trocknungsergebnis

Der separate Trocknungsbereich mit Dach- und Seitentrocknern gewährleistet perfekte Trocknungsergebnisse.

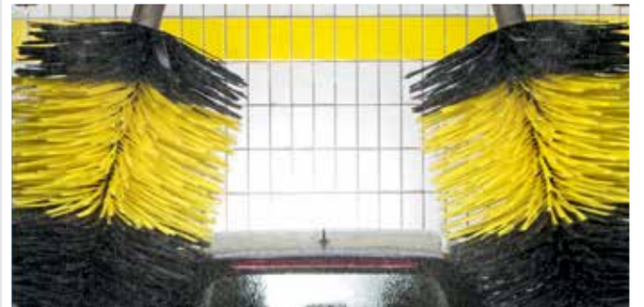
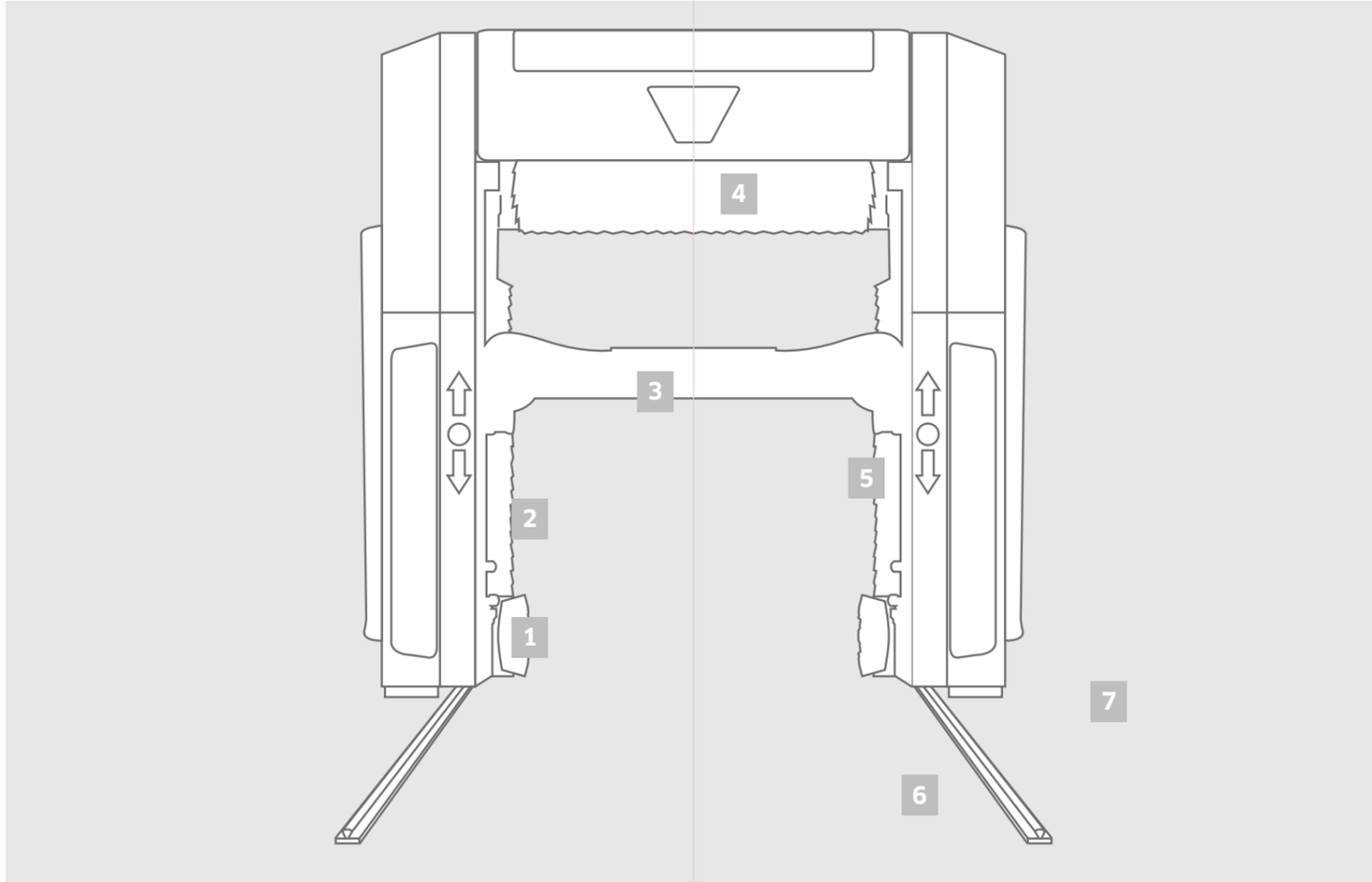
5 Maximaler Komfort

Der Kunde sitzt während des gesamten Wasch- und Trocknungsvorgangs bequem in seinem Fahrzeug.

		CB Takt/23	CB Takt/25	CB Takt/28
Technische Daten				
Waschhöhe	mm	2.300	2.500	2.800
Anlagenbreite*	mm	3.500	3.500	3.500
Frischwasseranschluss Nassportal	l / min / bar	100 / 4	100 / 4	100 / 4
Frischwasseranschluss Trockenportal	l / min / bar	50 / 4	50 / 4	50 / 4
Leistungsaufnahme Nassportal	kW	5	5	5
Leistungsaufnahme Trockenportal	kW	16	16	16
Elektroanschluss	~ / V / Hz	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50	3 / 400 / 50
Anzahl Bürsten		3	3	3

* Rahmenbreite außen, ohne Seitenbürstenspritzschutz.

Individuelle Ausstattung, ganz nach Bedarf.



Radwäsche. Vorwäsche. Trocknung.

1 Effektive Radwäsche

Die Teller-Rawa reinigt Felgen gründlich und gut. Die innovative Rawa 2.0 arbeitet wie eine elektrische Zahnbürste und garantiert optimale Felgenreinigung für Felgen bis 21 Zoll.

2 Hochdruck von allen Seiten

Von unterschiedlichen HD-Anwendungen für Schweller, Schweller und Seite bis zur kompletten Hochdruckwäsche (Rundumhochdruck) ist alles möglich.

3 Leistungsfähige Trocknung

Von trocken bis staubtrocken: zwei separate Seitentrockner, konturgeführter Dachrockner mit/ohne Schwenklamelle und Opti Drop Stop gegen nachtropfendes Waschwasser.

Waschmaterial. Maschinen- und Waschhallenausstattung.

4 Variable Bürstenbestückung

Freie Wahl in Farbe und Material: Polyethylen, Schaummaterial, Hybridmaterial oder Textil.

5 Optimale Konturerfassung

Die Seitenbürsten werden senkrecht oder in einem Winkel von 15° positioniert und erfassen so den Schweller sowie den oberen Bereich der Fahrzeuge optimal.

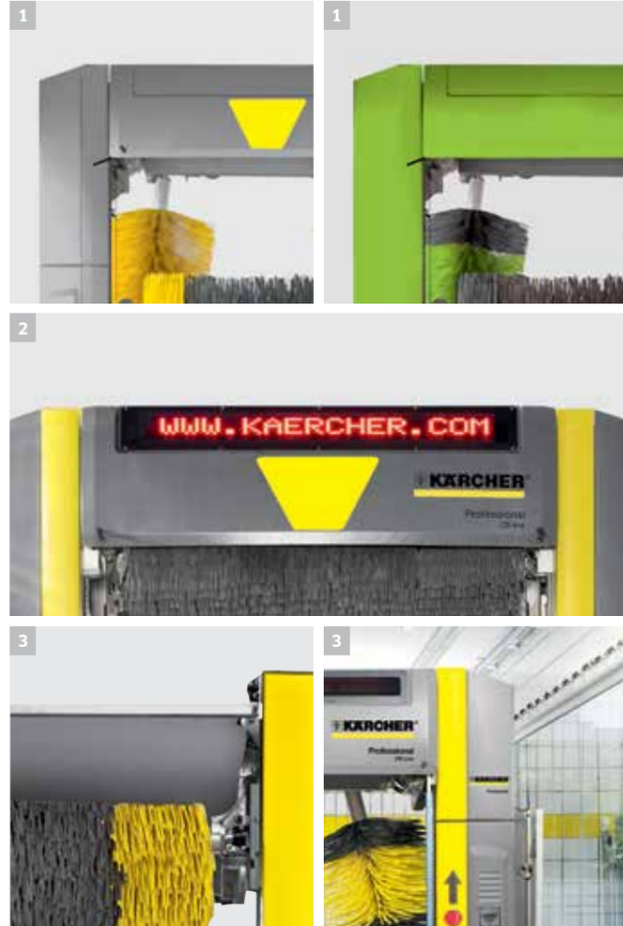
6 Sichere Einfahrt

Radabweiser in Form von Führungsschiene oder Speed Stops bringen und halten jedes Fahrzeug sicher in der Spur.

7 Kontrollierte Fernüberwachung

Die Fernüberwachung RDS unterstützt die reibungslose Einsatzbereitschaft und Funktion. Jederzeit. Lückenlos. Zuverlässig.

Individuelle Ausstattung, ganz nach Bedarf.



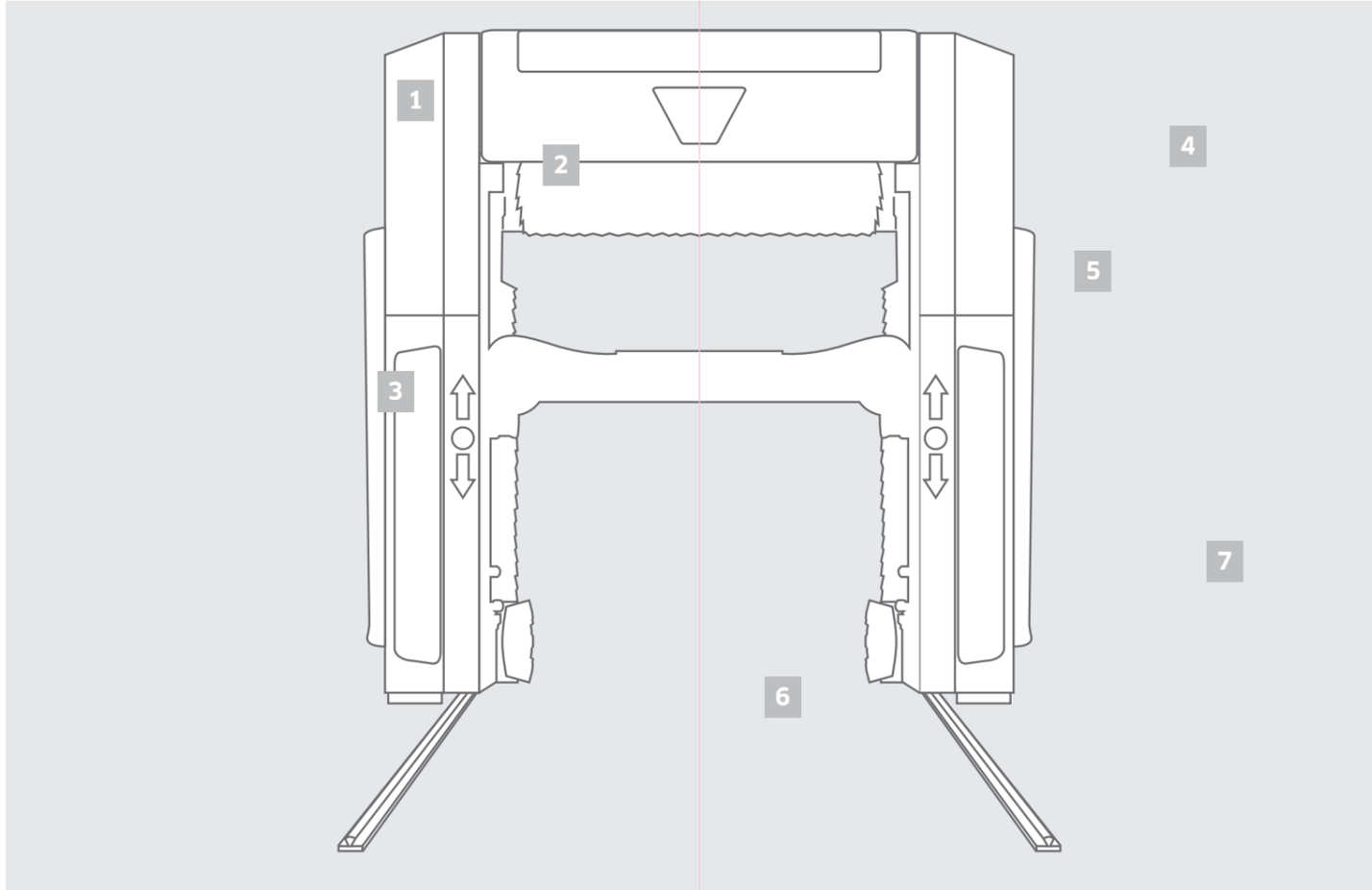
Design. Design. Design.

1 Perfekte Optik für individuellen Auftritt

Schon mit den Standardverkleidungspaketen Eco, Deluxe und Open Art bietet die CB line attraktive Gestaltungsmöglichkeiten. Jede Anlage kann aber auch in einem kundenspezifischen Design ausgeliefert werden.

2 Funktionelle Verkleidungselemente

Ob Front, Front inkl. Ticker oder Heckverkleidung – in einer CB line präsentiert sich hohe Funktionalität im ansprechenden Design.



3 Zuverlässiger Spritzschutz

Wo gewaschen wird, spritzt Wasser. Verkleidungen an Seite und Dach bieten wirkungsvollen Schutz vor Spritzwasser.

Energieversorgung. Unterbodenwäsche. Start- und Bediensysteme.

4 Variable Energieversorgung

Portalwaschanlagen der CB line beziehen ihre Energie entweder über eine Energiestütze, eine Energiekette oder Kabelschlepp.

5 Funktion mit Übersicht

Bereits die Bedienstelle basic bietet volle Übersicht über alle wichtigen Funktionen. Der Funktionsumfang der Bedienstelle comfort lässt keine Wünsche offen.



6 Kraftvolle Unterbodenwäsche

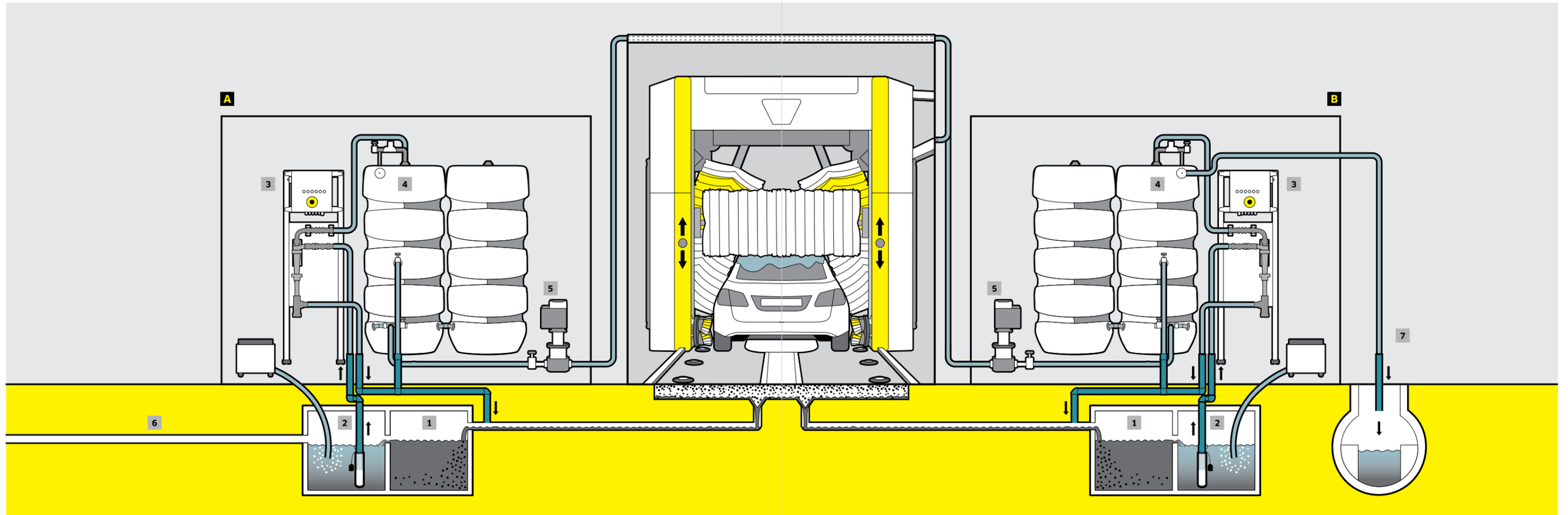
Ob starr oder segmentgesteuert, die Unterbodenwäsche einer CB line bringt immer erstklassige Ergebnisse.

7 Intelligente Start- und Bediensysteme

Mit den hinsichtlich Bedienung und Funktionsumfang sehr unterschiedlichen Systemen CR 213, CR 300, CR 110 und CR 114 steht für jeden Einsatzzweck eine angepasste Start- und Bedieneinheit zur Verfügung.

Pflegen die Umwelt: die Kärcher Wasserrecyclingsysteme.

Die Kärcher Wasserrecyclingsysteme sparen bares Geld und schonen gleichzeitig die Umwelt. Mit physikalischer Partikelabtrennung durch Hydrozyklon wird das Abwasser wieder vollständig dem Waschvorgang zugeführt und der Frischwasserverbrauch um bis zu 85% gesenkt.



A Abwassereinleitung über Beckensystem in Kanalisation

B Abwassereinleitung über Recyclingwassertank in Kanalisation

Der Recyclingkreislauf

Das Abwasser fließt über das Absetzbecken **1** in ein Pumpspeicherbecken **2**. Von dort wird es durch den Hydrozyklon **3** in den Recyclingwassertank **4** gepumpt und über eine Versorgungspumpe **5** dem Waschprozess zur Verfügung gestellt. Überschusswasser kann über den Überlauf des Pumpspeicherbeckens je nach gesetzlichen Bestimmungen direkt oder über eine

Abscheidevorrichtung in die Kanalisation **6** eingeleitet werden. Optional kann das Abwasser auch direkt aus dem Recyclingwassertank in die Kanalisation abgeleitet werden **7**. In diesem Fall gibt es keine Verbindung zwischen Pumpspeicherbecken und Kanalisation.



WRP Car Wash WRP 8000

Technische Daten			
Durchflussleistung	l / h	3.000	8.000
Leistungsaufnahme	kW	1,3	1,3
Elektroanschluss	~ / V / Hz	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50
Puffertankvolumen	l	1.000 - 2.000	1.000 - 3.000

Kärcher Reinigungsmittel – hart zum Schmutz, sanft zur Natur.

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.

Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	Bestell-Nr. / VE Stück
Vorsprüher und Felgenreiniger für Pkw und Nutzfahrzeuge						
	Vorwäsche RM 803 ASF, NTA-frei	Hochdruckreiniger	1+2	1,5-6%	alkalisch	10 l 6.295-547.0
	Reinigungsaktives und materialschonendes Hochdruck-Vorsprühmittel. Es beschleunigt problemlos das Aufweichen und Entfernen von Öl- und Fettablagerungen sowie Insektenrückständen.	Fahrzeugwaschanlage	1+2	0,5-2%	pH-Wert: 13	20 l 6.295-548.0
		SB-Waschplätze	1+2	1,5-6%		200 l 6.295-549.0
	Vorwäsche RM 803 ASF	Hochdruckreiniger	1+2	1,5-6%	alkalisch	10 l 6.295-040.0
	Reinigungsaktives und materialschonendes Hochdruck-Vorsprühmittel. Es beschleunigt problemlos das Aufweichen und Entfernen von Öl- und Fettablagerungen sowie Insektenrückständen.	Fahrzeugwaschanlage	1+2	0,5-2%	pH-Wert: 13,2	20 l 6.295-435.0
		SB-Waschplätze	1+2	1,5-6%		200 l 6.294-978.0
	Felgenreiniger, sauer RM 800 ASF	Sprühgeräte		10%	sauer	20 l 6.295-441.0
	Hochwirksames Felgenreinigerkonzentrat. Der selbsttätig arbeitende Schaum unterstützt die materialschonende Entfernung aller gängigen Felgenreinigerkonzentrate wie z. B. Bremsstaub, Reifenabrieb, Wintersalzablagerungen, Kalkflecken und Salzurückstände.	SB-Waschplätze		10%	pH-Wert: 0,3	200 l 6.295-452.0
		Fahrzeugwaschanlage		10%		
	Felgenreiniger, alkalisch RM 801	Sprühgeräte		10%	alkalisch	20 l 6.295-323.0
	Spezial-Felgenreiniger für alle beschichteten Leichtmetall- und Stahlfelgen (ausgenommen unbeschichtete, hochglanzpolierte Sonderfelgen). Entfernt schonend und intensiv die hartnäckigsten Felgenreinigerkonzentrate wie Straßenstaub, eingebrannten Bremsstaub, Reifenabrieb und Wintersalzablagerungen. Greift Betonböden und Radmulden nicht an. ²⁾	SB-Waschplätze		10-20%	pH-Wert: 13,5	200 l 6.295-401.0
		Fahrzeugwaschanlage		10-20%		
Hochdruck- und Schaumwäsche						
	Aktiv-Schaumwäsche Nano RM 816 ASF	Fahrzeugwaschanlage		0,2%	schwach	20 l 6.295-440.0
	Ein reinigungsaktives, wachsverträgliches Bürstenschampoo für die Bürstwäsche in automatischen Waschanlagen. Durch die spezielle Wirkstoffkombination wird die Bürstengleitfähigkeit unterstützt, die Fahrzeugoberfläche geschont und optimal auf die Behandlung mit Glanzrockner Nano RM 832 ASF vorbereitet. VDA-konform. ²⁾				alkalisch	200 l 6.295-322.0
	Bürstenschampoo RM 811 ASF	Fahrzeugwaschanlage		0,2%	schwach	20 l 6.295-439.0
	Ein reinigungsaktives, wachsverträgliches Bürstenschampoo für die Bürstwäsche in automatischen Waschanlagen. Durch die spezielle Wirkstoffkombination wird die Bürstengleitfähigkeit unterstützt und damit die Fahrzeugoberfläche geschont. VDA-konform. ²⁾				alkalisch	200 l 6.295-140.0
	Aktivschaum RM 812 ASF	SB-Waschplätze	1+3	0,8%	schwach	20 l 6.295-430.0
	Besonders reinigungsstarker, schaumintensiver Aktivschaum. Durch die Komposition der Inhaltsstoffe werden die Fahrzeugoberflächen und auch die Bürsten geschont. VDA-konform. ²⁾	Fahrzeugwaschanlage		0,2%	alkalisch	200 l 6.295-137.0
				pH-Wert: 8,9		

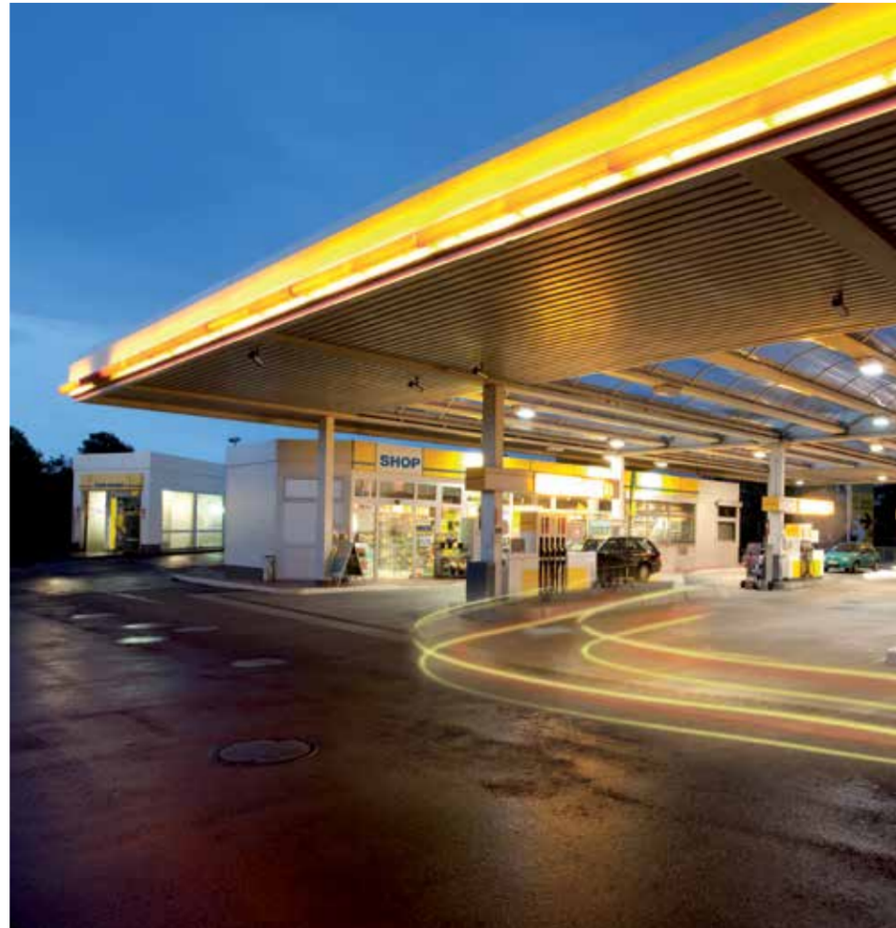
■ Frei von Nitrotriacetat (NTA) ¹⁾VDA-konform Klasse A ²⁾VDA-konform Klasse B

Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	Bestell-Nr. / VE Stück
Wachse und Trocknungshilfen						
	Glanzrockner Nano RM 832	Fahrzeugwaschanlage		schwach	20 l 6.295-432.0	
	Flüssiges Perlwachs mit speziellen Nano-Partikeln für den Einsatz in Fahrzeugwaschanlagen, SB-Waschanlagen und Hochdruckgeräten. Der Glanzrockner Nano ermöglicht ein schnelles, großflächiges Aufreißen des Wasserfilms, das zu einem sehr guten Trocknungsergebnis führt. VDA-konform. ¹⁾	SB-Waschplätze		0,1-0,2%	sauer	200 l 6.295-320.0
		Hochdruckreiniger	1+9	1-2%	pH-Wert: 4	
	Heißwachs RM 820	Hochdruckreiniger	1+9	1-2%	neutral	20 l 6.295-428.0
	Dieses flüssige Thermowachs erzeugt eine witterungsbeständige Konservierungsschicht, die Fahrzeuge gegen Korrosion schützt. Es enthält natürliches Carnaubawachs. VDA-konform. ¹⁾	Fahrzeugwaschanlage	1+9	0,1-0,2%	pH-Wert: 6,3	200 l 6.295-143.0
		SB-Waschplätze		1-2%		
	Superperlwachs RM 824	Fahrzeugwaschanlage	pur	schwach	20 l 6.295-438.0	
	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 Aufrocknung führt. VDA-konform. ¹⁾	Hochdruckreiniger	1+9	0,1-0,2%	sauer	200 l 6.295-074.0
				1-2%	pH-Wert: 4	
	Trocknungshilfe RM 829	Fahrzeugwaschanlage		schwach	20 l 6.295-429.0	
	Die Trocknungshilfe mit einem ultraschnellen Aufreißen des Wasserfilms erzeugt eine langanhaltende und konservierende Schutzschicht. Auch für Weichwasser und Osmosewasser geeignet. VDA-konform. ¹⁾	SB-Waschplätze		0,1-0,3%	sauer	200 l 6.295-077.0
				0,1-0,3%	pH-Wert: 5	
	Kärcher Polish Plus RM 831	Fahrzeugwaschanlage		schwach	10 l 6.295-110.0	
	Neuartiges Fahrzeugpflegemittel mit spezieller Pflegeformel, ermöglicht eine lang anhaltende Wachs-konservierung. Schützt und pflegt das Fahrzeug vor Straßenschmutz, Insekten, saurem Regen und anderen umweltschädlichen Einflüssen. VDA-konform. ¹⁾			40-80 ml/ Fahrzeug	sauer	20 l 6.295-427.0
				pH-Wert: 3,5		
	Schaumpolish Plus RM 837	Fahrzeugwaschanlage		schwach	20 l 6.295-779.0	
	Deutlich sichtbare, langanhaltende Konservierung mit Repair-Effekt. Schützt die Oberfläche vor Umwelteinflüssen. Erhöht den Glanz. Mit Lotusblüten-Extrakt, NTA-frei.	SB-Waschplätze		20-40 ml/ Fahrzeug	sauer	20-40 ml/ Fahrzeug
				pH-Wert: 4		

■ Frei von Nitrotriacetat (NTA) ¹⁾VDA-konform Klasse A ²⁾VDA-konform Klasse B

Zufriedenheit von Anfang an: die Kärcher Systemlösungen.

Ob Tankstelle, Autohaus oder Waschcenter: Portalwaschanlagen der CB line sorgen von Beginn an für Zufriedenheit. Kärcher bietet für jede Anwendung und jeden Anwender durchdachte Systemlösungen, die durch Qualität und Wirtschaftlichkeit überzeugen. Darauf können Sie sich immer verlassen – und das schon seit über 75 Jahren.



Vorwäsche

Hochdruckreiniger für den vielseitigen Einsatz gegen fast jeden Schmutz.



Maschinelle Wäsche

Pkw-Portalwaschanlagen der CB line sind die Basis für glänzende Ergebnisse und ein professionelles Waschggeschäft mit geringen Investitions- und Betriebskosten.



Manuelle Wäsche

Einplatzgeräte und Mehrplatzanlagen für eine professionelle Ausstattung bei geringem Flächen- und Investitionsbedarf.



Stahlbau für SB-Waschplätze

Kärcher Stahlbau gewährleistet ein attraktives, modernes und einheitliches Erscheinungsbild für SB-Waschanlagen. Das modulare Konzept erlaubt die kundenspezifische Ausstattung des Wasch- bzw. Pflegecenters.



Schonende Innenreinigung

SB- und Waschauger – mobil oder stationär – sind saugstarke und zuverlässige Geräte für die Reinigung von Fahrzeuginnenraum und Polstern.



Zentrale Sauganlage für den SB-Betrieb

Eine zentrale Absauganlage vereint Antrieb, Filter und Steuerung zu einer kompakten Einheit. Modernste Technik für ein exzellentes Saugergebnis bei geringen Kosten.



Sparsamer Wassereinsatz

Wasserrecycling mit modernsten Wasseraufbereitungsanlagen für Frischwassereinsparung und umweltbewusste Kostensenkung.

Kärcher Kundendienst.

Kundennähe ist kein Begriff, über den man diskutieren kann, wie weit entfernt doch noch nah ist. Kundennähe heißt für uns, dass wir tatsächlich in Ihrer Nähe sind. Ganz in Ihrer Nähe. Um schnell bei Ihnen zu sein. Und das weltweit. Immer genau da, wo Sie sind und uns brauchen. Für regelmäßig wiederkehrende Serviceaufgaben nach vereinbartem Termin. Oder sofort. Jederzeit. Jeden Tag. Gleichzeitig reduziert die extrem kurze Reaktionszeit unseres Serviceteams eventuelle Ausfallzeiten auf ein Minimum.



Wir bringen es

Mit dem Kärcher Originalersatzteile-Expressversand in alle fünf Kontinente ist jedes gewünschte Teil auf dem schnellsten Weg am Ziel. Kurze Wege sind schnelle Wege. Optimierte Routenplanung ist ein weiterer Beitrag des Kärcher Service zur Kostensenkung. Dabei legen wir unsere Fahrtrouten so, dass Wege und Fahrtzeiten minimiert werden.

Wir sind bereit

Wenn Sie uns brauchen, sind wir für Sie da. In Ihrem Betrieb. An Ihrem Einsatzort. Wo auch immer. Einsatzgebiete entscheiden über Ihre Ausstattung.

Wir sind global

Manchmal genügen schon nackte Zahlen, um alles zu sagen: Über 50.000 Servicepunkte weltweit. Mit Servicemitarbeitern, die mit vollem Einsatz für Sie da sind.

Wir leben Service

Durch unser globales Servicenetz und die kurzen Reaktionszeiten unseres operativen Kärcher Service sind wir in der Lage, quasi jedes Ersatzteil über Nacht an jeden Ort zu bringen, an dem es gebraucht wird. Und sofort einzubauen, um die Einsatzbereitschaft Ihrer Maschine schnellstmöglich wieder herzustellen. Dafür erreichen Sie die Kärcher Servicehotline auch außerhalb der Geschäftszeiten. Und dies nicht nur für den Ausnahmefall, sondern ebenso für routinemäßige Angelegenheiten wie Terminvereinbarungen oder technische Schulungen. In diesen geben wir unser Anwendungs-Know-how an Ihre Mitarbeiter weiter. Dafür bilden wir unsere Service- und Anwendungstechniker gründlich aus und kontinuierlich weiter. Und statten diese mit hoch präzisen Diagnose- und Messgeräten aus, mit leistungsfähigen Werkzeugen und Prüfarmaturen sowie modernsten Medien.

Begeisterung. Innovation. Erfolg.

Seit seinen Anfängen vor mehr als 75 Jahren hat sich das werteorientierte Familienunternehmen Kärcher zu einer Weltmarke entwickelt, die für drei starke Argumente steht: Spitzenleistung, Innovation und Qualität. Die Marke genießt heute ein Renommee als global führender sowie ressourcenschonender Anbieter von professionellen Reinigungssystemen – und zeichnet sich durch zuverlässige Produkte, optimalen Nutzwert und fortwährendes Engagement bei Umwelt, Kultur und Sport aus.



1 Seattles höchstes Gebäude – die Space Needle

Mit Hochdruck reinigte das Kärcher Team bis in 184 m Höhe. 8 Wochen lang – und nur nachts.

2 Gesichtspflege für Präsidentenköpfe

Wieder sehenswert: 2005 ließ Kärcher das Mount Rushmore National Memorial in neuem Glanz erstrahlen.

3 Von Anfang an innovativ

Bereits 1950 entwickelte Kärcher den ersten europäischen Heißwasser-Hochdruckreiniger für die professionelle Reinigung.

4 Saubere Umwelt

Kärcher arbeitet täglich am Umweltschutz. Mit neuen Produkten, Technologien und Investitionen in Produktionsstätten.

5 Eigene Forschung und Entwicklung

Kärcher entwickelt leistungsfähige Systeme aus Reinigungsgeräten, Zubehör und speziell abgestimmten Reinigungs- und Pflegemitteln.

6 International aufgestellt

Wir sind weltweit für unsere Kunden da.

7 Sportliches Engagement

Saubere Leistung auch auf dem Rasen. Seit mehreren Jahren begleitet Kärcher den deutschen und internationalen Fußball als Partner.

Wir beraten Sie gern:

Deutschland

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

Postfach 800
71361 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