

**KÄRCHER**



# INNOVATIV. EFFIZIENT. HOCH PRODUKTIV.

Scheuersaugmaschinen für alle  
Ihre Anwendungen. [kaercher.de](https://www.kaercher.de)



**WENIGER  
KOSTEN**

**ANWENDUNGS-  
VIELFALT**



**KOMPLETTER  
SERVICE**

# KOSTEN RUNTER

Sie wollen Kosten senken? Sie wollen Reinigungszeit sparen? Wenn Sie dies mit Scheuersaugmaschinen erreichen wollen, sind Sie bei uns genau richtig. Mit unseren Scheuersaugmaschinen sparen Sie ganz einfach und verdienen mehr. Auch Ihre Personalkosten werden sinken. Und die gewonnene Zeit können Sie anderweitig einsetzen. Und noch mehr sparen und verdienen.



# TECHNIK, DIE SPART



Erleben Sie Produktivität neu. Reinigen Sie besser und schneller als von Hand. Immer und überall mit den gleichen, richtigen Parametern: Anpressdruck, Wassermenge und Reinigungsmitteldosierung.

Unsere Scheuersaugmaschinen sind sehr sparsam im Verbrauch von Wasser und Reinigungsmitteln. Und dank EASY-Operation erzielt jeder Bediener sofort optimale Reinigungsergebnisse – ohne lange Einweisung. So einfach ist die Bedienung über Piktogramme.

#### So reinigen Sie immer perfekt

Unser fortschrittliches Bedienkonzept mit KIK und EASY-Operation bietet vorbildliche Sicherheit und Schutz für Bediener, Maschine und den gesamten Arbeitsbereich. Das EASY-Operation-Panel macht Ihnen die richtige Einstellung leicht: Wählen Sie einfach eines der Reinigungsprogramme ecoefficiency-Modus, Schrubben und Absaugen, Schrubben mit Wasser und Reinigungsmittel, Absaugen oder Polieren. Schon ist Ihre Scheuersaugmaschine optimal für die jeweilige Aufgabe eingestellt. Sie können zusätzlich die maximale Wassermenge vorgeben und die Fahrgeschwindigkeit sehr feinfühlig regeln. Auch die optimale Arbeitsweise und Reinigung nach dem Einsatz wird angezeigt.

#### Keine Chance für Fehlbedienungen

Farbcodierte Bedienelemente zeigen an, wer an welcher Stelle zugriffsberechtigt ist. Gelb sind alle Elemente für den Anwender. Graue Elemente sind nur für Servicetechniker bestimmt. So einfach und so sicher kann Bedienung sein.

#### Mit einem Dreh sauber

Sie können den Tank natürlich von Hand reinigen, aber viel bequemer, schneller und effektiver ist unser Tankspülsystem. Sie haben keinerlei Kontakt zum Schmutzwasser und werden weder nass noch schmutzig.



#### Mit einem Dreh auftanken

Füllen Sie das Frischwasser einfach automatisch auf. Mit Auto-Fill läuft das Wasser über einen Schlauch zu und die Automatik schaltet ab, sobald der Tank voll ist. In dieser Zeit kann der Bediener andere Tätigkeiten verrichten.

#### Der Schlüssel zu mehr Erfolg: KIK

KIK Kärcher Intelligent Key gibt Ihnen optimalen Schutz vor Fehlbedienungen. Die Einstellungen der Maschine werden vom Vorarbeiter für die jeweilige Aufgabe eingestellt. Der Bediener muss nur noch den KIK-Schlüssel einsetzen, dann startet EASY-Operation das voreingestellte Programm.

# SO GEHT DAS.

Sie brauchen für jede Reinigungsaufgabe die richtige Lösung. Mit unseren Scheuersaugmaschinen steht Ihnen eine Anwendungsvielfalt zur Verfügung, die Ihnen alle Möglichkeiten dafür gibt. Und wir unterstützen Sie dabei, in jedem Fall die beste Lösung zu finden.



# GENAU IHRE MASCHINE

Berücksichtigen Sie bei der Entscheidung für eine Maschine die wesentlichen Kriterien: die erforderliche Flächenleistung, das Tankvolumen, die Arbeitsbreite, die Objektbeschaffenheit und die Reinigungsfrequenz. Unsere Scheuersaugmaschinen geben Ihnen mit Flächenleistungen von ca. 200 bis 16.500 m<sup>2</sup>/h und verschiedenen Bürstenköpfen alle Möglichkeiten für die perfekte Konfiguration der für Sie idealen Scheuersaugmaschine.



## Genau Ihre Wunschkonfiguration

Entscheiden Sie sich für Batteriebetrieb oder Netzanschluss. Dann für den passenden Bürstenkopf. Die verfügbaren Arbeitsbreiten bieten alle Optionen. Wählen Sie noch die richtigen Sauglippen für den jeweiligen Bodenbelag. Möchten Sie das Tankspülsystem? Wir empfehlen es grundsätzlich.

## Home-Base-Kit

Jetzt haben Sie immer alle benötigten Utensilien dabei. Auf der Maschine können Sie unter anderem einen Mopp mitführen, einen Müllbehälter und viele Kleinteile. Alles ist übersichtlich, griffbereit und sicher verstaut.

## Patentierete automatische Tankinnenreinigung

Unsere Scheuersaugmaschinen haben ein integriertes Düsensystem, das den Schmutzwassertank selbsttätig reinigt, wenn ein Wasserschlauch angeschlossen und der Ablassschlauch geöffnet ist. Ein wichtiger Beitrag zu HACCP, Hygiene und Gesundheitsschutz.

## Befüllsystem Auto-Fill

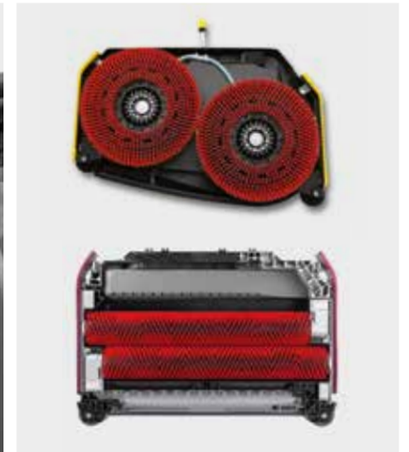
Zum Füllen des Frischwassertanks schließen Sie einfach einen Schlauch mit Schnellkupplung an. Die Wasserzufuhr stoppt automatisch, sobald der Tank voll ist. Zuverlässig.

## Scheibenbürsten

Bürstenköpfe mit Scheibentechnik sind, je nach Gerätetyp, mit 2 gegenläufigen oder mit einer Scheibenbürste ausgestattet, die sich einfach per Pedal auswechseln lassen. Scheibenbürsten eignen sich besonders für glatte, ebene Böden.

## Walzenbürsten

Bürstenköpfe mit Walzentechnik arbeiten mit bis zu 7-mal höherem Anpressdruck als Scheibenbürsten und erzielen besonders bei unebenen Böden oder bei Fugen eine überlegene Schrubbleistung. Die Vorkehrfunktion kann bis zu 50 Prozent Reinigungszeit sparen.



# UNSER SERVICE. IHR VORTEIL.

Zu einer perfekten Maschine gehört ein perfekter Service. Wir bieten Ihnen jeden Service, den Sie brauchen. Mit oder ohne Vertrag. Für höchste Verfügbarkeit, beste Reinigungsergebnisse und längere Lebensdauer der Maschine.



# SO EINFACH WIE MÖGLICH



Vieles im Arbeitsleben wird immer komplexer und komplizierter. In der Technik sind wir zum Beispiel durch die Digitalisierung in der Lage, Ihnen vieles einfacher und leichter zu machen. Dazu reduzieren wir, wo immer es möglich ist, die Zahl von Bauteilen. Und wir machen Ihnen die Bedienung unserer Maschinen so leicht wie nur möglich. Unser EASY-Bedienfeld ergibt in Kombination mit dem KIK-System ein einfaches Bedienkonzept zur Vermeidung von Bedienfehlern: Sie wählen einfach den richtigen Arbeitsmodus für die Anwendung oder konfigurieren die Schlüssel für die Anwender mit den richtigen Parametern.

#### Service und Wartung einfach gemacht

Auch unsere Farbcodierung an der Maschine macht Ihnen die tägliche Wartung leichter: Gelbe Bauteile stehen für Betrieb, graue für Wartung. Durch den einfachen Zugang zu Batterien, Bürsten und Sauglippen können Sie diese in wenigen Minuten ohne Werkzeug austauschen. Die empfohlenen Wartungsintervalle werden nach definierten Zeiteinheiten frühzeitig im Display angezeigt. So helfen wir Ihnen, länger optimale Reinigungsergebnisse bei reduzierten Servicezeiten zu erzielen. Einfach kann ganz schön clever sein.



# SIE KÖNNEN MEHR ERREICHEN.

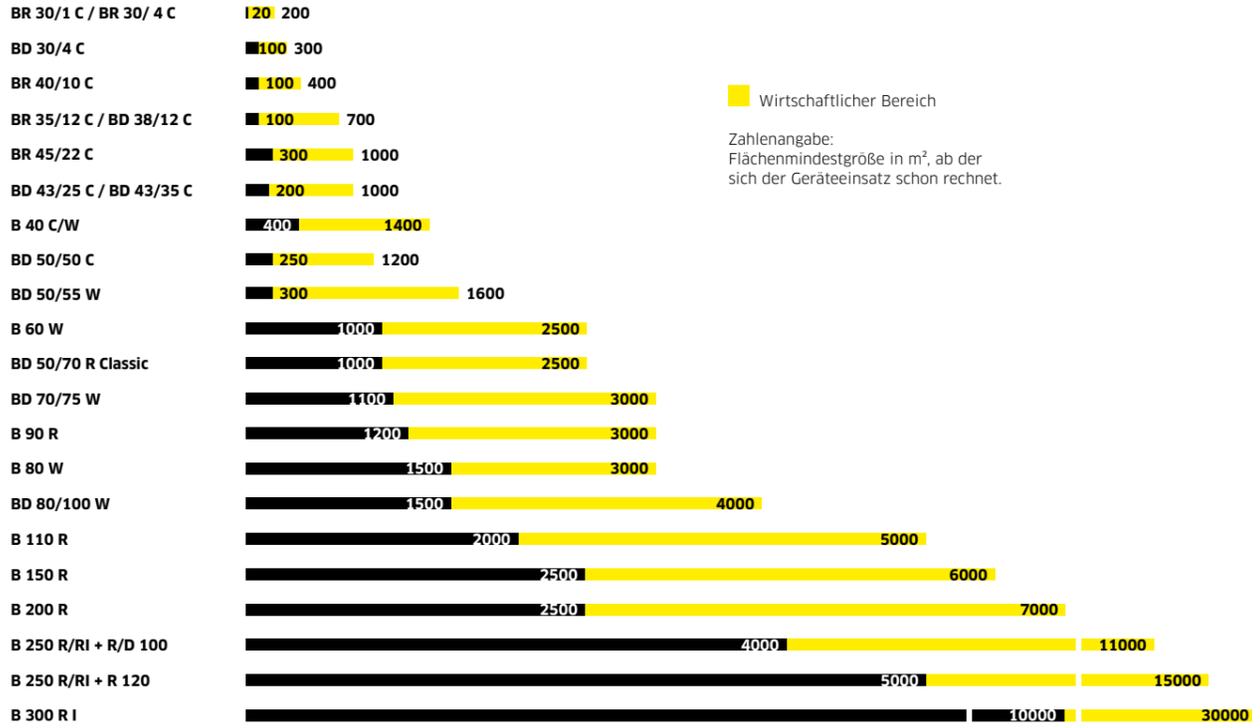
# LEVEL

# UP

In der Reinigungsbranche heißt der entscheidende Erfolgsfaktor Produktivität. Wenn Sie die Produktivität steigern, verbessern Sie in direkter Konsequenz auch Ihr Betriebsergebnis.

- **Beratung** Sie werden verblüfft sein, wie viel mehr an Produktivität Sie durch optimierte Prozesse erzielen können. Wir beraten Sie und zeigen Ihnen, wie Sie Ihre Methoden und Abläufe der Reinigung sowie den Einsatz Ihrer Arbeitskräfte optimieren und dadurch Produktivitätspotenziale schöpfen können. In unserem weltweit einmaligen Reinigungskompetenzzentrum entwickeln wir ständig neue Produkte und Methoden und geben diese Erkenntnisse an Sie weiter.
- **Reinigungsmittel und manuelle Geräte** Die Effektivität und Produktivität in der Reinigung sind untrennbar verbunden mit dem Einsatz der richtigen Reinigungsmittel, manuellen Geräte und Maschinen. Nur perfekt auf die Kundenbedürfnisse abgestimmte Reinigungsmittel, manuelle Geräte und Maschinen gewährleisten nachhaltig optimale Ergebnisse. In diesen Bereichen sind durch den Einsatz abgestimmter Systeme oft hohe Produktivitätssteigerungen möglich.
- **Training** Wissen und Können sind elementare Voraussetzungen für professionelles Arbeiten mit maximaler Produktivität. In der Kärcher Academy schulen wir Reinigungsdienstleister und Reinigungsbeauftragte sowie deren Mitarbeiter vom Anwender bis zum Vertriebsmitarbeiter. Die Themenbereiche umfassen alle Inhalte und Aufgaben der Reinigung: Technik, Ausrüstung, Anwendung, Planung und Organisation, Digitalisierung, Ausschreibungen und vieles mehr.
- **Finanzierungslösungen und Miete** Finanzdienstleistungen können ebenfalls die Produktivität steigern. Leasing gibt Ihnen eine präzise Kalkulationsbasis, schont Ihr Eigenkapital, bietet Abschreibungsvorteile und lässt Spielräume für andere produktive Investitionen. Mit gemieteten Maschinen puffern Sie kurzfristige Auftragsspitzen produktiv und wirtschaftlich ab. Sie können mehr Leistungen erbringen, ohne Kapital zu binden.
- **Maschinen und Zubehör** Kärcher Reinigungsmaschinen sind die robuste, leistungsfähige und wirtschaftliche Basis für höchste Produktivität. Mit unseren Neumaschinen oder Gebrauchtmaschinen von Kärcher Used Equipment sowie unserem kompletten Portfolio an Zubehören sind Sie für alle Aufgaben perfekt aufgestellt. Unsere Lösungen für Reinigungsdienstleister umfassen neben der Gebäudereinigung auch den Außen- und Grünbereich sowie die Industriereinigung. Das bietet nur Kärcher aus einer Hand.
- **Service** Servicezeiten sind unproduktive Zeiten für Ihre Mitarbeiter. Überlassen Sie den Kundendienst unseren Serviceprofis. Dann bekommen Sie den besten Service nach Werkvorschrift für Ihre Kärcher Maschine. Und auch für Fremdfabrikate. Mit unseren maßgeschneiderten Servicepaketen profitieren Sie von günstigen Konditionen für Serviceleistungen und Ersatzteile sowie optimaler Verfügbarkeit Ihrer Maschinen. Über die Service App können Sie Serviceleistungen 24/7 anfragen und Bilder zu Schäden versenden. Die Ferndiagnose ermöglicht Ihnen, per Videoanruf oder Telefon schnelle Hilfe bei Problemen von unserem Support zu bekommen.
- **Digitale Transformation** Die digitale Transformation ist einer der entscheidenden Erfolgsfaktoren in der Reinigungstechnik. Mit unserer Softwarelösung SQ ONE powered by Kärcher realisieren Gebäudedienstleister volle Transparenz über Leistung, Qualität, Umsatz und Kosten. SQ ONE ist das erste digitale Ökosystem für das Facility Management und ermöglicht eine schlanke digitale Administration mit exzellentem Service. Durch seine offene und ganzheitliche Struktur integriert SQ ONE alle Beteiligten in der Prozesskette über Apps: Administration, Service Manager, Field Service, Fleet Manager, Commercial und Quality Insurance.
- **Nachhaltigkeit und Umwelt** Überprüfbare Nachhaltigkeit und Umweltverträglichkeit sind bei immer mehr Auftraggebern eine Voraussetzung zur Auftragserteilung. Kärcher ist seit vielen Jahren die treibende Kraft für Nachhaltigkeit und Umweltschutz in der Reinigungstechnik. Mit unseren Programmen eco!zero und eco!efficiency, durch Recyclingfähigkeit, höchste Umweltstandards in der Produktion, aktiven Natur- und Artenschutz sowie unseren eco!labels leisten wir unseren Beitrag und ermöglichen Ihnen, dasselbe zu tun.

# SO FINDEN SIE IHRE MASCHINE:



## So lesen Sie unsere Maschinennamen:

Die Produktbezeichnung unserer Scheuersaugmaschinen zeigt Ihnen direkt die wesentlichen Leistungsmerkmale.

### Numerische Leistungsangaben:

Die Zahlenkombination hinter der Typenangabe gibt Ihnen bei Scheuersaugmaschinen an 1. Stelle die Arbeitsbreite in Zentimetern und hinter dem Schrägstrich das Volumen des Frischwassertanks in Litern an. Ist nur eine Ziffer angegeben, zum Beispiel B 60 W, bezieht sich diese auf das Tankvolumen. Bei Scheuermaschinen und Polierautomaten, wie zum Beispiel BDP 50/1500 C, entspricht die 1. Ziffer der Arbeitsbreite und die 2. der Umdrehungszahl pro Minute.

### Kürzel für Maschinentypen:

- B = Scheuersaugmaschine ohne Bürstenkopf
- BR = Scheuersaugmaschine mit Walzenbürste
- BD = Scheuersaugmaschine mit Scheibenbürste
- BRS = Scheuermaschine mit Walzenbürste
- BDS = Scheuermaschine mit Scheibenbürste
- BDP = Poliermaschine mit Scheibe



### Kürzel für Typen und Konfiguration:

- C = kompakte Maschine ohne Fahrtrieb
- W = Walk-behind-Maschine mit Antrieb
- R = Aufsitzmaschine
- RS = Aufsitz- bzw. Aufstehmaschine
- I = Industriemaschine

### Kennziffern für Bürstenköpfe:

- R = Walzenkopf (roller)
- D = Scheibenkopf (disc)
- S = schwingender Reinigungskopf

### Konfigurationsoptionen:

- Bp = Batteriebetrieb
- Ep = Netzanschluss (mit Anschlusskabel)
- Pack = Batterie und Ladegerät im Lieferumfang enthalten
- Esc = für Rolltreppen geeignet
- Dose = Reinigungsmitteldosierung



### Aufsitz-Scheuersaugmaschinen

Modell	Bestell-Nr.	Arbeitsbreite Bürsten (mm)	Arbeitsbreite Saugen (mm)	Theoretische Flächenleistung nach VDMA 2444 1 (m <sup>2</sup> /h)	Tank Frisch-/Schmutzwasser (l)	Fahrtrieb über Motor (W)	Variabler Anpressdruck	Kekehrfunktion	Batterie und Ladegerät inklusive	Reinigungsmitteldosierung
B 300 R I	1.480-235.2	1045 / 1755	1440	10450-17550	300 / 300	25000 39000	■	■	-	-
B 250 R I	1.480-231.2	1000 / 1200	1160 / 1400	8000-9600	250 / 250	2000	■	■	□	□
B 250 R	1.480-231.2	1000 / 1200	1160 / 1400	8000-9600	250 / 250	2000	■	■ <sup>1)</sup>	□	□
B 200 R	1.246-230.2	750-900	950 / 1180	4500-5400	200 / 200	600	■	■ <sup>1)</sup>	□	□
B 150 R Adv	1.246-050.2	750-900	950 / 1180	7500-9000	150 / 150	1400	■	■ <sup>1)</sup>	□	□
B 150 R	1.246-050.2	750-900	950 / 1180	4500-5400	150 / 150	600	■	■ <sup>1)</sup>	□	□
B 110 R	1.161-400.2	650 / 750	950	3300-4500	110 / 110	600	■	■ <sup>1)</sup>	□	□
B 90 R Bp Pack Classic	1.161-307.0	550-750	850 / 940	3300-4500	90 / 90	600	-	■ <sup>1)</sup>	■	-
BD 50/70 R Bp Pack Classic	1.161-071.0	510	850	2500	70 / 75	300	-	-	■	-

### Aufsteh-Scheuersaugmaschinen

B 95 RS	Auf Anfrage	650 / 750	940	2600-3000	95 / 95	600	■	■ <sup>1)</sup>	□	□
BD 50/40 RS Bp Pack	1.533-171.0	508	691	2200	40 / 40	157	-	-	■	-
BR 55/40 RS Bp Pack	1.533-173.0	550	716	2350	40 / 40	157	-	■	■	-

### Handgeführte Scheuersaugmaschinen

BD 80/100 W Bp Pack Classic	1.127-018.0	810	1090	3645	100 / 100	300	■	-	■	-
B 80 W Bp	1.259-010.2	650 / 750	850 / 940	2200-3000	80 / 80	400	■	■ <sup>1)</sup>	■	□
BD 70/75 W Bp Pack Classic	1.127-019.0	705	1030	3195	75 / 75	250	■	-	■	-
B 60 W Bp	1.384-020.2	550 / 650	850 / 940	2200-2600	60 / 60	300	■	■ <sup>1)</sup>	■	□
B 60 W Ep	1.384-020.2	510 / 550	850	2040-2200	60 / 60	-	■	■ <sup>1)</sup>	-	-
BD 50/55 W Bp Pack Classic	1.127-063.0	510	850	2550	55 / 55	130	-	-	■	-
B 40 W Bp	1.533-210.2	430 / 550	850	1700-2200	40 / 40	130	-	■ <sup>1)</sup>	■	□
B 40 C Ep	1.533-210.2	430 / 550	850	1700-2200	40 / 40	-	-	■ <sup>1)</sup>	-	-

### Kompakte Scheuersaugmaschinen

BD 50/50 C Bp Pack Classic	1.127-006.0	510	850	2040	50 / 50	-	-	-	■	-
BR 45/22 C Bp Pack + MF*	1.783-466.0	450	770	1600	22 / 22	-	-	-	■	-
BD 43/25 C Bp Pack	1.515-403.0	430	850	1720	25 / 25	-	-	-	■	-
BD 43/35 C Ep	1.515-401.0	430	850	1720	35 / 35	-	-	-	-	-
BD 38/12 C Bp Pack	1.783-430.0	380	480	1500	12 / 12	-	-	-	■	-
BR 35/12 C Bp Pack	1.783-467.0	350	450	1400	12 / 12	-	■	■	■	-
BR 40/10 C Adv	1.783-311.0	400	400	400	10 / 10	-	■	-	-	-
BR 30/4 C Bp Pack	1.783-228.0	300	300	200	4 / 4	-	-	-	■	-
BR 30/4 C Adv	1.783-213.0	300	300	200	4 / 4	-	-	-	-	-
BR 30/4 C + MF*	1.783-223.0	300	300	200	4 / 4	-	-	-	-	-
BD 30/4 C Bp Pack	1.783-230.0	300	325	900	4 / 4	-	-	-	■	-
BR 30/1 C Bp   Bp Pack	1.783-054.0   -050.0	300	-	200	1 / 0,7	-	-	-	■	-

### Einscheibenmaschinen

BDS 43/150 C Classic	1.291-243.0	430	-	-	10	-	-	-	-	-
BDS 43/DUO C	1.291-250.0	430	-	-	10	-	-	-	-	-
BDP 43/400 C	1.291-251.0	430	-	-	12	-	-	-	-	-
BDS 43/Orbital C	1.291-252.0	430	-	-	12	-	-	-	-	-
BDS 43/Orbital C Spray	1.291-253.0	430	-	-	12	-	-	-	-	-

### Treppen-/Rolltreppenreiniger

BR 47/35 Esc	1.310-109.0	470	470	-	35 / 35	-	-	-	-	-
BD 17/5 C	1.737-105.0	170 / 200	-	-	-	-	-	-	-	-

### Poliermaschine

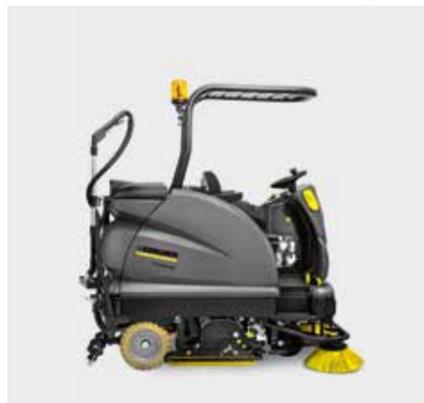
BDP 50/1500 C	1.291-141.0	508	560	900	-	-	-	-	-	-
---------------	-------------	-----	-----	-----	---	---	---	---	---	---

■ NEU ■ Im Lieferumfang enthalten. □ Mögliches Zubehör. \* Mikrofaserwalze im Lieferumfang. <sup>1)</sup> In Verbindung mit R-Kopf.

# DAS KOMPLETTANGEBOT IN DER HARTFLÄCHENREINIGUNG

Unsere Scheuersaugmaschinen sind zu außergewöhnlichen Leistungen fähig. Voraussetzung dafür sind optimal abgestimmtes Zubehör und abgestimmte Reinigungsmittel. Nur das Kärcher System aus Maschine, original

Kärcher Zubehör und original Kärcher Reinigungsmittel gewährleistet Ihnen maximale Leistung und Wirtschaftlichkeit bei den unterschiedlichsten Anwendungen. Plus die geforderte Funktionalität und Sicherheit.



	Walzentechnik R			Scheibentechnik D			Schwingtechnik S	Reinigungsmittel-empfehlung
	Bürste (strukturierte Beläge)	Pad (unstrukturierte Beläge)	Mikrofaserwalze	Bürste (strukturierte Beläge)	Pad (unstrukturierte Beläge)	Mikrofaserpad	Pad	
<b>Grundreinigung</b>								
<b>Elastische Bodenbeläge</b>								
PVC, Linoleum, Kautschuk, PUR	■	■		■	■			RM 752 <sup>1)</sup> /754
<b>Natursteinböden (Granit, Marmor, Schiefer...)</b>								
Matt	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■			RM 752 <sup>1)</sup> /754/751 <sup>3)</sup>
Glänzend		■			■			RM 754/751 <sup>3)</sup>
<b>Kunststeinböden (Fliesen, Beton, Betonwerkstein...)</b>								
Matt	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■			RM 752 <sup>1)</sup> /754/751 <sup>3)</sup>
Glänzend	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■			RM 754/751 <sup>3)</sup>
Feinsteinzeugfliesen			□			□		RM 752
<b>Kunstharzbeschichtungen</b>								
PUR, Epoxidharz, Steinteppich	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■			RM 752/751 <sup>3)</sup>
<b>Pflegefilmsanierung</b>								
Beschichtungen		■					■	RM 756
<b>Unterhaltsreinigung</b>								
<b>Elastische Bodenbeläge</b>								
PVC, Linoleum, Kautschuk, PUR	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■		■	RM 756
<b>Natursteinböden (Granit, Marmor, Schiefer...)</b>								
Matt	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■		■	RM 756
Glänzend	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■		■	RM 755
<b>Kunststeinböden (Fliesen, Beton, Betonwerkstein...)</b>								
Matt	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■		■	RM 756
Glänzend	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■		■	RM 755
Feinsteinzeugfliesen			□			□		RM 753
<b>Kunstharzbeschichtungen</b>								
PUR, Epoxidharz, Steinteppich	■ ■ <sup>2)</sup>	■		■	■		■	RM 69
<b>Diamantreinigungssystem (Natursteinböden, Betonwerkstein, Kunstharzbeschichtungen)</b>								
Grundreinigung						◇ ◇		RM 756
Unterhaltsreinigung						◇ ◇		RM 755
<b>Polieren</b>								
<b>Elastische Bodenbeläge</b>								
PVC, Linoleum, Kautschuk, PUR	□	■		□	■	□	■	RM 748
<b>Natursteinböden (Granit, Marmor, Schiefer...)</b>								
Glänzend	□	■		□	■	□	■	RM 748/746
<b>Kunststeinböden (Fliesen, Beton, Betonwerkstein...)</b>								
Glänzend	□	■		□	■	□	■	RM 748
<b>Kunstharzbeschichtungen</b>								
PUR, Epoxidharz, Steinteppich	□	■		□	■	□	■	RM 748
<b>Kristallisieren</b>								
Kalkhaltige Bodenbeläge (Marmor, Terrazzo, Betonwerkstein...)	■					◇		RM 749/775 <sup>4)</sup>

□ Weiß ■ Beige ■ Natur ■ Gelb ■ Teppichbürste ■ Grün ■ Rot ■ Schwarz ■ Blau/weiß (Mikrofaser) ■ Orange ◇ ◇ Diamant weiß, gelb, grün ■ SP-Pad, violett  
<sup>1)</sup> Nicht bei alkaliempfindlichen Oberflächen (Linoleum, Kautschuk, polierte Kalksteine...)  
<sup>2)</sup> Bei Fugen und stark strukturierten Belägen.  
<sup>3)</sup> Bei mineralischen Verschmutzungen auf säureunempfindlichen Belägen (Zementschleier, Kalkrückstände...)  
<sup>4)</sup> Nur mit Padscheiben verwendbar.

# SQ ONE

## POWERED BY KÄRCHER

Alle großen Branchen steuern Prozesse heute mit Software und über digitale Plattformen. Auch solche Prozesse, die primär in der physischen Welt erbracht werden. Mit SQ ONE powered by Kärcher steht Ihnen nun eine digitale Plattform speziell für die Gebäudedienstleistung zur Verfügung. Erstmals wird die gesamte Wertschöpfungskette miteinander vernetzt und online steuerbar.

Mitarbeiter, Maschinen, Materialien, Services und der Endkunde: SQ ONE erfasst diese und bettet sie digital ein. Zudem sind alle Kärcher Services in Hardware und Software mit SQ ONE kompatibel. Werden Sie jetzt ein durch digitale Technologien betriebenes Unternehmen und erbringen Sie auch in Zukunft die bestmögliche Leistung.



 [SQ] ONE™

## GEBÄUDE-DIENSTLEISTER

Die App-Suite für Gebäudedienstleister erschafft ein umfassendes operatives System. Der gesamte Betrieb wird digital erfasst und unterstützt.

SM

### Service Manager

Das interaktive Portfolio von Kunden und Objekten. Die gesamte Planung und Steuerung von Mitarbeitern, Subunternehmern, Lieferanten, Materialien und Maschinen an einem Ort. Dazu G&V-Management und KPI-Reporting.

A

### Administration

Das integrierte Backoffice – jederzeit verbunden mit dem operativen Geschäft, von der Vertragserstellung über den Angebotszyklus, die Disposition und Logistik bis hin zur Abrechnung – konsistente Daten in Echtzeit verfügbar.

FS

### Field Service

Für die ausführenden Kräfte vor Ort – ein dynamischer und reaktiver Jobplaner mit Tages- und Aufgabenmanager. Ein digitaler Raumplan mit Leistungsverzeichnis, Echtzeitkommunikation, Leistungs-, Zeit- und Qualitätserfassung. Der ganze Dienst in der Hosentasche.

FL

### Fleet Manager

Der gesamte Fuhrpark in einer App. Lokation, Disposition, Leistungsdaten, dynamische Wartungszyklen, Services und Logistik digital verwalten und steuern. Zudem Echtzeit-Asset-Management und fortlaufende Inventur.



Web apps:  
Chrome / Firefox / Safari



## GEWERBLICHE KUNDEN

Die Apps für Gebäudeservices – alle Services an einem Ort jederzeit verfügbar, einfach, bequem und transparent.

C

### Commercial

Auftrag, Status, Kommunikation, Abrechnung und Service in einer Anwendung. Strukturiert und papierlos – 24/7 verfügbar.

QA

### Quality Assurance

Jederzeit und mobil die Qualität nachhaltig überwachen und, wenn erforderlich, direkt und aktiv sichern – Störfälle Raum für Raum sofort erfassen. Zusatzleistungen dort in Auftrag geben, wo sie anfallen – unterwegs und in Echtzeit.



# NACHHALTIGKEIT IST MEHR ALS UMWELTSCHUTZ.

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.



## 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 CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-Emissionen einsparen werden. Alle Kärcher eco!efficiency-Geräte insgesamt werden sogar circa 2,5 Mio. Tonnen CO<sub>2</sub>-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.

# KÄRCHER

makes a difference

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

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

www.kaercher.com



Facebook.com/  
Kaercher.Germany



Twitter.com/  
kaercher\_PR



Youtube.com/  
KarcherTV



Instagram.com/  
kaercher\_deutschland