

HOCHDRUCKREINIGER HD KOMPAKT-/ MITTELKLASSE

Mobile Profigeräte 230 V

- Stehender und liegender Betrieb
- Automatische Druckentlastung und Messingzylinderkopf für lange Lebensdauer
- Schubbügel einfahrbar

KÄRCHER

HOCHDRUCKREINIGER HD SUPERKLASSE

Leistungsstarke Profigeräte 400 V

KÄRCHER

**Ausführung
SXA mit Automatik-
Schlauchtrommel**

- Vollkeramikventil – 5x längere Standzeit
- Robuste Taumelscheibenpumpe mit Edelstahlkolben
- Langsamlaufender Drehstrommotor mit Luft- und Wasserkühlung
- Inkl. Powerdüse und Vibrasoft-Dreckfräser
- Druck- / Wassermengenregulierung an der Pistole
- Ansaugfunktion, Zulufttemperatur max. 60° C
- Druckabschaltung
- **SXA: Automatik-Schlauchtrommel zum Auf-/Abrollen auch unter Druck und im Winkel bis zu 45°**

Techn. Daten: **HD 10/25-4 S**
Fördermenge: 500 – 1.000 l/h
Arbeitsdruck: 80 – 250 bar
Anschluss: 8,8 kW (400 V)

10 m HD-Schlauch
HD 10/25-4 S plus
Art.-Nr. **1.286-960.0**

20 m Automatik-Schlauchtrommel
HD 10/25-4 SXA plus
Art.-Nr. **1.286-955.0**



Besonderheit: HD 5/13 CEX EB + Foam Anniversary
EcoBooster + Becher-Schaumlanze
8 m Schlauchtrommel
Pistole/Strahlrohr: Standard / 600 mm
Fördermenge: 500 l/h (max. 60° C)
Arbeitsdruck: 130 bar
Anschluss: 2,7 kW (230 V)
Art.-Nr. **1.520-830.0**

Besonderheit: HD 5/15 CX Plus + FR Classic
Flächenreiniger + Dreckfräser
15 m Schlauchtrommel
Easy!Force / 840 mm mit Dreifachdüse
500 l/h (max. 60° C)
150 bar
2,8 kW (230 V)
Art.-Nr. **1.520-934.0**

Besonderheit: HD 7/14-4 M Plus
4-poliger Langsamläufer, Dreckfräser
10 m
Easy!Force / 840 mm mit Dreifachdüse
700 l/h (max. 60° C)
140 bar
3,4 kW (230 V)
Art.-Nr. **1.524-930.0**

STATIONÄRE HD HOCHDRUCKREINIGER

KÄRCHER

Die maßgeschneiderte Reinigungslösung

- Kompakt: platzsparende Unterbringung – auch im Nebenraum
- Individuell nach Ihrem Bedarf konfigurierbar
- Hohe Reinigungswirkung durch Heißwasserzulauf bis 60° C
- Rahmen und Haube aus Stahl, pulverbeschichtet
- Kurze Rüstzeiten und Ausstattung jederzeit nachrüstbar
- Widerstandsfähige Keramikkolben

Technische Daten: **HD 8/18-4 St**
Fördermenge: 500 – 800 l/h
Arbeitsdruck: 180 bar
Temperatur: max. 60° C
Anschlussleistung: 5,5 kW (400 V)

Lieferumfang:
Druckentlastung
Betriebsstundenzähler
Strahlrohr 1.050 mm
HD Schlauch DN8, 10 m

Trockenlaufschutz
Magnetventil
Easy Force Pistole
Powerdüse



ECOBOOSTER KÄRCHER

Innovative Reinigungsdüse für Ihren Hochdruckreiniger

- + 50% größere Strahlbreite als Powerdüse
- Höhere Flächenleistung und Zeitersparnis
- Wasser- und Energieverbrauch deutlich geringer
- Z.B. für Fassaden, Wände und Fahrzeuge
- Ideal für empfindliche Flächen mit leicht bis mäßig anhaftendem Schmutz
- Bis 85° C einsetzbar
- EASY!LockGewinde
- Optional: Adapter für M18 Strahlrohre

Art.-Nr. **4.111-035.0**



Düse Art.-Nr.
030 **2.113-084.0**
033 **2.113-085.0**
036 **2.113-083.0**
040 **2.113-086.0**
045 **2.113-087.0**
050 **2.113-088.0**
080 **2.113-089.0**



Für stationäre Geräte ist eine Projektierung bei Ihnen vor Ort möglich.

Heiß- oder Kaltwasser mit mehreren Abnahmestellen im Innen- und Außenbereich möglich – auf Ihren Bedarf zugeschnitten



HOCHDRUCK-SCHLÄUCHE

Dynaflex365+® mit glatter Decke und hoher Flexibilität

- Zweilagig, Nennweite 8
- Bis 420 bar, bis 150° C



**NEU
DYNAFLEX**

beidseitig M 22x1,5
10 m **KÄR-10.2/8SW.G**
15 m **KÄR-15.2/8SW.G**
20 m **KÄR-20.2/8SW.G**



M 22x1,5 und Stecknippel Ø 11 mm
10 m **KÄR-10.2/8SW.D11G**
15 m **KÄR-15.2/8SW.D11G**
20 m **KÄR-20.2/8SW.D11G**



beidseitig TR 22
10 m **KÄR-10.2/8SWN.G**
15 m **KÄR-15.2/8SWN.G**
20 m **KÄR-20.2/8SWN.G**



TR 22 und Stecknippel Ø 11 mm
10 m **KÄR-10.2/8SWD11NG**
15 m **KÄR-15.2/8SWD11NG**
20 m **KÄR-20.2/8SWD11NG**

ROHRREINIGUNGSSCHLÄUCHE

Schlauch DN6 mit Anschluss M22x1,5 / AG 1,8"

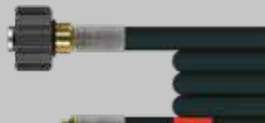
10 m **P+KÄR-10.1/6SW.RR** 20 m **P+KÄR-20.1/6SW.RR** 30 m **P+KÄR-30.1/6SW.RR**

Schlauch DN6 mit Anschluss TR 22 / AG 1,8"

10 m **P+KÄR-10.1/6SW.RN** 20 m **P+KÄR-20.1/6SW.RN** 30 m **P+KÄR-30.1/6SW.RN**



- Mit Rohrreinigungsdüse Strahlrichtung 1x nach vorne, 3x 30° nach hinten – Schlauch zieht sich selbst ins Rohr
- Schläuche Typ Flexy mit Drahteinlage und glatter Decke
- Sicherheitsabstandsmarkierung 0,5m vor der Düse
- Einsetzbar bis max. 100° C und 300 bar



FLÄCHENREINIGER TURBODEVIL

- Knick-Drehgelenk variabel einstellbar – Böden und Wände ermüdungsfrei reinigen
- Umlaufender Schutz gegen Spritzer und Steinchen
- Komplett rostfreies Design und vibrationsarm

Techn. Daten: **TD 300 Basic**
Durchmesser: 300 mm Wasser max.: 1.800 l/h
Temperatur: max. 60° C Umdrehung max.: 1.000 U/min.
Arbeitsdruck: max. 275 bar Düsenanschluss: 2x 1/4" IG



Flächenreiniger inkl. 2 Düsen
Düsengr.: Art.-Nr Adapter
02 **P+521 030 300 #1** TR-Gewinde
025 **P+521 030 300 #2** Art.-Nr.
03 **P+521 030 300 #3** 565 686

HOCHDRUCKREINIGER BEHEIZT HDS-UPRIGHTKLASSE

KÄRCHER

Innovatives „Upright“ Design – platzsparend

- Große Räder – idealer Transport auch auf unbefestigten Flächen, über Absätze und Stufen
- Integrierte Schlauchtrommel mit 15 m HD-Schlauch
- Auslaufsichere Pumpe und Brennstofftank für liegenden Transport

Technische Daten: **HDS 5/15 UX**
 Fördermenge: 450 l/h
 Arbeitsdruck: 150 bar
 Temperatur max.: 80° C
 Anschlussleistung: 2,7 kW
 Stromart: 230 V

Art.-Nr. **1.064-913.0**



HOCHDRUCKREINIGER BEHEIZT HDS-KOMPAKTKLASSE

KÄRCHER

Kompaktklasse in gehobener Ausstattung

- Brennstoffsparend und umweltschonend durch ecoefficiency-Stufe (60° C)
- Stufenlose Druck- und Wassermengenregulierung an der Pistole
- Große Räder, Lenkrollen, Kipphilfe und Schubbügel
- Softdämpfungs-System für erhöhte Lebensdauer durch reduzierte Schwingungen im Hochdrucksystem
- 4-poliger wassergekühlter Motor mit niedriger Drehzahl
- Inkl. Powerdüse und integriertem Zubehörfach

Technische Daten: **HDS 8/18-4 C**
 Fördermenge: 300 – 800 l/h
 Arbeitsdruck: 30 – 180 bar
 Temperatur max.: 155 / 80° C
 Anschlussleistung: 6,0 kW
 Drehstrom: 400 V
 RM-Tank: 10 l

Art.-Nr. **1.174-918.0**



inkl. Automatik-Schlauchtrommel
10 m HD Schlauch HDS 8/18-4 C
15 m HD-Schlauch HDS 8/18-4 CX



HOCHDRUCKREINIGER BEHEIZT HDS-MITTEL- UND SUPERKLASSE

KÄRCHER

Hoher Bedienkomfort – große Mobilität

- 4-poliger Motor, wassergekühlt, niedrige Drehzahl – lange Lebensdauer
- Stufenlose Druck- und Wassermengenregulierung an der Pistole
- Brennstoffsparend und umweltschonend durch ecoefficiency-Stufe (60° C)
- **Modell SXA: Automatische Schlauchtrommel zum Auf- und Abrollen auch unter Druck und in einem Winkel von bis zu 45°**
- Inkl. Powerdüse und 2 Reinigungsmittel tanks mit präziser Dosierung
- Mehr Mobilität durch große Räder, Lenkrollen und Kipphilfe
- **Superklasse:** • 2-Strahlrohr-Betrieb möglich
 • Softdämpfungs-System reduziert Schwingungen

Technische Daten: **HDS 10/21-4 M – Mittelklasse**
 Fördermenge: 500 – 1.000 l/h
 Arbeitsdruck: 30 – 210 bar
 Temperatur: 155 / 80° C
 Anschlussleistung: 7,8 kW (400 V)
 RM-Tank: 20 + 10 l

HD-Schlauch 10 m
 longlife
 Art.-Nr. **1.071-939.0**

20 m, Automatik-Schlauchtrommel
 HDS 10/21-4 MXA
 Art.-Nr. **1.071-938.0**

HDS 12/18-4 S – Superklasse
 500 – 1.200 l/h
 30 – 180 bar
 155 / 80° C
 8,0 kW (400 V)
 20 + 10 l

10 m 20 m, Automatik-Schlauchtrommel
 HDS 12/18-4 S HDS 12/18-4 SXA
 Art.-Nr. **1.071-959.0 1.071-960.0**

HDS 13/20-4 S – Superklasse
 600 – 1.300 l/h
 30 – 200 bar
 155 / 80° C
 9,3 kW (400 V)
 20 + 10 l

10 m 20 m, Automatik-Schlauchtrommel
 HDS 13/20-4 S HDS 13/20-4 SXA
 Art.-Nr. **1.071-937.0 1.071-936.0**



BECHER-SCHAUMLANZE **KÄRCHER**

- Schäumen auch mit aggressiven Reinigungsmitteln
- Inkl. Schnellwechsel-Kupplungen zum einfachen Wechsel auf Ihr Standardstrahlrohr
- Sprühwinkel flexibel einstellbar
- Mit 1-l-Reinigungsmittel tank
- Temperatur max. 60° C
- TR-Anschlussgewinde



Fördermenge Art.-Nr.
 400 - 600 l **P+4.112-063.0**
 700 - 800 l **P+4.112-064.0**
 900 - 2500 l **P+4.112-065.0**

HOCHDRUCKREINIGER HDS-E ELEKTRISCH BEHEIZT

KÄRCHER

Der abgasfreie Spezialist mit elektrischem Boiler

- Ideal zum Einsatz, wo Abgase unerwünscht oder gar verboten sind
- Boilerisolation schont Budget und Umwelt
- Bis zu 58° C im Dauerbetrieb unter Volllast oder 80° C durch Servo Control
- 2 Reinigungsmittel tanks mit automatischer Klarspülung

Technische Daten: **HDS-E 8/16-4 M**
 Fördermenge: 300 – 760 l/h
 Arbeitsdruck: 30 – 160 bar
 RM-Tank: 20 + 10 l
 HD-Schlauch: 10 m

Heizleistung: **12 kW 24 kW 36 kW**
 Anschlussleistung: 17,5 kW 29,5 kW 41,5 kW
 Absicherung träge: 32 A (400 V) 50 A (400 V) 63 A (400 V)
 Temperatur max.: 85 / 30° C 85 / 45° C 85 / 58° C
 Art.-Nr. **P+1.030-900.0 P+1.030-904.0 P+1.030-906.0**



+ ECOBOOSTER GRATIS

ELEKTRISCH BEHEIZT KEINE ABGASE

REINIGUNGSMITTEL-KONZENTRATE FÜR HOCHDRUCKREINIGER

KÄRCHER

Aktivreiniger RM 81

- Löst starke Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen
- Reinigungsaktiv und materialschonend in allen Temperaturbereichen (Anwendung bis 100° C)
- Ideal für Fahrzeugwäsche, Planenreinigung und Motorwäsche
- Eigenschaften: alkalisch; PH-Wert 12,6

RM81 – 10 L **6.295-556.0**

RM81 – 20 L **6.295-557.0**

RM81 – 200 L **6.295-558.0**



Öl-/Fettlöser Extra RM 31

- Grundreinigungsmittel-Konzentrat
- Für stärkste Verschmutzungen wie Öl, Fett, Teer, Ruß und Rauchharz
- Äußerst effektiv in allen Temperaturbereichen
- Ideal für Fassadenreinigung, Stallreinigung und Fahrzeug- / Motorwäsche,
- Eigenschaften: alkalisch; PH-Wert 13

RM31 – 20 L **6.295-069.0**



Flüssigenthärter RM 110

- Bewährter Verkalkungsschutz für Heißwasser-Hochdruckreiniger
- Verhindert bis 150° C Kalkablagerungen im Heizschlangensystem
- Verlängert die Lebensdauer von HDS-Geräten
- Eigenschaften: neutral; PH-Wert 7; phosphatfrei

RM110 – 1L **6.295-624.0**

RM110 – 10L **6.295-303.0**

RM110 – 20L **6.295-488.0**



TROCKEN-STAUSSAUGER

KÄRCHER

- Extrem geringes Arbeitsgeräusch
- Reduzierter Stromverbrauch
- Sehr wenig und kraftvoll – ideal für Büro, Shop, Gastronomie usw.

- Volumenstrom-optimiertes Zubehör
- Kabelhaken (T7/1) bzw. manuelles Kabelaufrollsystem (T10/1 und T15/1)
- Permanent-Filterkorb

Saugrohr:	Kunststoff 3-tlg.	Teleskop Alu	Teleskop Alu
Anschluss:	850 W	585 W	585 W
Schall:	62 dB(A)	52 dB(A)	52 dB(A)
Vakuum/Luft:	235 mbar / 40 l/s	185 mbar / 40 l/s	185 mbar / 40 l/s
Behälter:	7 l	10 l	15 l

T 7/1 Classic ADV T 10/1 ADV T 15/1 ADV HEPA

Art.-Nr. 1.527-212.0 1.527-308.0 1.355-307.0

Mitgeliefertes Zubehör:

Saugschlauch 2 m, Krümmer inkl. Rückspülventil, Vliesfiltertüte, umschaltbare Bodendüse
ab T10/1: Parkett-, Polster- und Bodendüse



NASS-TROCKENSAUGER AP

KÄRCHER

Semiautomatische Filterabreinigung

- Nass-/Trockensaugen ohne Filterwechsel
- TE-Versionen zusätzlich:
- Steckdose inkl. Abschaltautomatik

Techn. Daten:	NT 22	NT30 & 40
Aufnahme:	1.300 W	1.380 W
Vakuum:	249 mbar	273 mbar
Luftmenge:	72 l/s	74 l/s

Mitgeliefertes Zubehör:

Krümmer inkl. Rückspülventil
NT-Bodendüse, Fugendüse

Filter:	NT 22/1 Ap L	NT 22/1 Ap Te L	NT 30/1 Ap L	NT 30/1 Ap TE L	NT 40/1 Ap L
	PES-Patronenfilter, feuchtebeständig				von oben zugänglicher Flachfilter mit Gehäuse
	1,9 m Saugschlauch DN 35				2,5 m Saugschlauch DN 35
Saugrohr:	Kunststoff 2x0,5 m	Metall 2x0,5 m	Metall 2x0,5 m	Metall 2x0,5 m	Metall 2x0,5 m
Behälter:	22 l	22 l	30 l	30 l	40 l

Art.-Nr. 1.378-600.0 1.378-610.0

1.148-221.0 1.148-231.0 1.148-321.0



NASS-TROCKENSAUGER TACT

KÄRCHER

Die nächste Generation des Feinstaubsaugens

- TACT – automatische Filterabreinigung zuschaltbar
- Saugschlauchanschluss im Gerätekopf – verbessert Nettovolumen und Entleerung
- Schlauch-, Kabelaufbewahrung, Zubehörsteckplätze
- Große und stabile Metallrollen
- PES-Flachfilter im Gehäuse von oben zugänglich
- TE-Versionen zusätzlich:
- Steckdose inkl. Abschaltautomatik
- Stufenlose Drehzahlregulierung
- Anti-Statik-Vorbereitung

Mitgeliefertes Zubehör:

Saugschlauch DN 35 mit Krümmer, Metallsaugrohre 2x0,5 m, Vliesfiltertüte, Fugendüse und NT-Bodendüse 360 mm

Behälter:	NT 30/1 Tact L	NT 30/1 Tact TEL	NT 40/1 Tact TEL	NT 50/1 Tact TE L
	30 l	30 l	40 l	50 l mit Schubbügel
Saugschlauch:	2,5 m	4 m	4 m	4 m
Art.-Nr.	1.148-201.0	1.148-211.0	1.148-311.0	1.148-411.0

Techn. Daten: 1.380 W
Vakuum: 273 mbar
Luftmenge: 74 l/s



NASS-TROCKENSAUGER CLASSIC

KÄRCHER

Kärcher Qualität zum günstigen Preis

- Mit Patronenfilter
- Robuster Edelstahl-Behälter
- NT 70/2 ME Classic mit Schubbügel und Ablassschlauch

Mitgeliefertes Zubehör:

Saugschlauch mit Krümmer, Metallsaugrohre 2x0,5 m, Fugendüse, NT-Bodendüse

Behälter:	Edelstahl 30 l	Edelstahl 70 l
Vakuum:	227 mbar	254 mbar
Luftmenge:	59 l/s	2x74 l/s
Aufnahme:	1.500 W	2.400 W
Saugschlauch:	2,5 m / NW 35	2,5 m / NW 40
	NT 30/1 ME Classic	NT 70/2 ME Classic
Art.-Nr.	1.428-568.0	1.667-306.0



NASS-TROCKENSAUGER MIT 2 SAUGTURBINEN

KÄRCHER

2 leistungsstarke Turbinen: hohe Saugkraft – spart Arbeitszeit

- Flachfilter von oben zugänglich
- Leichte Behälterentleerung für Flüssigkeiten über Ablassschlauch
- Nass- und Trockensaugen ohne Filterwechsel
- Abschaltautomatik bei max. Füllmenge

Technische Daten:

Vakuum: 254 mbar
Luftmenge: 2x74 l/s
Aufnahme: 2.760 W

Behälter:	Kunststoff 65 l	Kunststoff 65 l	Edelstahl 75 l
Filterabreinigung:	halbautomatisch	automatisch, 2-stufig	automatisch, 2-stufig
Schubbügel:	fest	verstellbar	verstellbar
Antistatiksystem:	–	integriert	integriert
	NT 65/2 Ap	NT 65/2 Tact ²	NT 75/2 Tact ² Me
Art.-Nr.	1.667-291.0	1.667-286.0	1.667-288.0

Mitgeliefertes Zubehör:
Saugschlauch 4 m NW 40, Krümmer und Metallsaugrohre 2x0,5 m, Fugendüse, NT-Bodendüse 360 mm



WASCHSAUGER PUZZI

Sauber bis auf den Grund

KÄRCHER

- Reinigung textiler Bodenbeläge und Polster
- Wasser mit Reinigungsmittel in einem Arbeitsgang aufgesprüht und sofort abgesaugt
- Ideal für Gebrauchtwagenaufbereitung, Verleihgeschäft, Shops, Hotels, usw.
- Extra kurze Polsterdüse für enge Bereiche
- Handdüsenhalterung
- Kabelhaken

Techn. Daten: 230 V
Sprühdruck: 1,0 bar
Sprühmenge: 1 l / min.



Turbine/Pumpe:	Puzzi 8/1 inkl. Handdüse	Puzzi 10/1 Edition inkl. Fugen, Hand- und Bodendüse
Vakuum/Luftmenge:	1.200 W / 40 W	1.250 W / 40 W
Frisch-/Schmutzwasser:	270 mbar / 71 l/s	254 mbar / 74 l/s
	Tank 8 l / 7 l	Tank 10 l / 9 l
Art.-Nr.	1.100-240.0	1.100-131.0

16 Tabs RM 760 6.295-850.0
200 Tabs RM 760 6.295-851.0



SCHEUERSAUGMASCHINE BD 50/55

KÄRCHER

Für ermüdungsfreie Reinigungseinsätze

- Scheibenbürste mit Aluminium-Bürstenkopf
- Vierradsystem mit Zweiradantrieb – verringert den Kraftaufwand deutlich
- Saugbalken gebogen mit Sauglippen Linatex
- 55 + 55 l „Tank-in-Tank“ Bauweise

Technische Daten:

Bürstenanpressdruck:	27 kg
Arbeitsbreite Bürsten:	510 mm
Arbeitsbreite Saugen:	850 mm
Bürstendrehzahl:	180 U/min.
Flächenleistung theor.:	2.550 m ²
praktisch:	1.530 m ²
Tank Frischwasser:	55 l
Tank Schmutzwasser:	55 l



BD 50/55 W Classic Bp Pack (80Ah)

Batterie: 24 V/80 Ah / Laufzeit max. 2 h (Laden 8,7 h)

Art.-Nr. 1.127-062.0

BD 50/55 W Classic Bp Pack (115Ah)

24 V/115 Ah / Laufzeit max. 3 h (Laden 12 h)

1.127-063.0

SCHEUERSAUGMASCHINE B 50

KÄRCHER

Erweiterte Bedienung per App

- Hohe Schrubbleistung mit Doppelwalzenbürsten
- Nachläuferscheuersaugmaschine mit Fahrtrieb
- AutoFill Tankbefüllung mit Wasserstopp
- Geschwindigkeitsabhängige Wassermenge
- 50 + 50 l „Tank-in-Tank“ Bauweise
- Tankspülsystem Auto-Rinse
- KIK-Schlüsselsystem
- Saugbalken gebogen mit Linatex® Sauglippen perfekt auch auf strukturierten Böden
- DOSE-Version mit Reinigungsmitteldosierung

Technische Daten:

Bürstenanpressdruck:	B 50 W Bp 63 g/cm ²
Arbeitsbreite Bürsten:	550 mm
Arbeitsbreite Saugen:	850 mm
Flächenleistung theor.:	3.300 m ²
Flächenleistung prakt.:	1.980 m ²
Batterie:	24 V / 115 Ah
Bürstendrehzahl:	965 U/min.
Frischwasser Tank:	50 l
Schmutzwasser Tank:	50 l



B 50 W Bp Pack (115Ah) + R 55 + Rinse + AutoFill

Art.-Nr. 1.533-250.0

B 50 W Bp Pack (115Ah) DOSE + R 55 + Rinse + AutoFill

1.533-251.0

BODEN-REINIGUNGSMITTEL-KONZENTRATE

KÄRCHER

Bodengrundreiniger RM 69 ASF

- Kraftvoll – für Fuß- und Industrieböden
- Entfernt mühelos hartnäckigste Fett-, Öl-, Ruß- und Mineralverschmutzungen
- Eigenschaften: alkalisch; PH-Wert 12,1
- Zur Grund-, Unterhalts- und manuellen Reinigung geeignet



10 Liter

Art.-Nr. 6.296-049.0

Intensiv-Grundreiniger Extra RM 752 ASF

- Extra kraftvoll – Entfernung von starken Verschmutzungen und Beschichtungen von alkalibeständigen Böden
- Entfernt selbst hartnäckigste Öl-, Fett-, und Mineralverschmutzungen
- Eigenschaften: alkalisch; PH-Wert 13,2



10 Liter

6.295-813.0

Multi-Reiniger RM 756 ASF

- Unterhaltsreiniger für alle wasserbeständigen harten und elastischen Böden und Oberflächen
- Starke Reinigungsleistung durch hoch benetzende Eigenschaft
- Extrem sparsam – Dosierung 0,25 % bis 1 %
- Besonders schnell trocknend
- Maschinelle + manuelle Reinigung
- Eigenschaften: schwach alkalisch; PH-Wert 9



10 Liter

6.295-914.0

SCHEUERSAUGMASCHINE

KÄRCHER

Kompaktes Kurvenwunder – extrem wendig

- Bürstenkopf um ± 200° drehbar – für komfortable Kurvenfahrten
- Batteriebetriebene Walzenbürstenmaschine inklusive Kehrfunktion
- Bei Bedarf kann auch rückwärts gereinigt und aufgesaugt werden
- Ideal zur professionellen und effizienten Reinigung von engen Bereichen, wie z.B. in Verkaufs- und Ausstellerräumen
- Lenkstange höhenverstellbar und klappbar
- Wartungsfreie Li-Ion-Batterie mit Schnellladegerät

Technische Daten:

	BR 35/12	BR 45/22
Batterie:	25,2 V / 21 Ah	25,2 V / 30 Ah
Bürstendrehzahl (U/min.):	700 - 1.500	650 - 1.000
Bürstenanpressdruck:	150 g/cm ²	150 g/cm ²
max. Flächenleistung:	1.400 m ² /h	1.800 m ² /h
Arbeitsbreite Bürsten:	350 mm	450 mm
Saugen:	450 mm	550 mm
Tank Frisch-/:	12 l	22 l
Schmutzwasser:	12 l	22 l

Art.-Nr. **BR 35/12 C Bp Pack**
1.783-467.0

Art.-Nr. **BR 45/22 C Bp Pack**
1.783-485.0



VORFÜHRUNG MÖGLICH!

SCHEUERSAUGMASCHINE BR 40/10 C

KÄRCHER

Die wirtschaftlichste Maschine ihrer Klasse

- Scheuern und Saugen in zwei Richtungen durch zwei gegenläufige Bürstenwalzen und zwei Saugbalken – sehr gute Manövrierfähigkeit
- Individuell einstellbarer Anpressdruck
- Walzenbürsten-/Sauglippenwechsel werkzeuglos
- Frisch-/Schmutzwassertank einzeln entnehmbar

Technische Daten:

	2.710 W / 230 V
Arbeitsbreite:	400 mm
Bürstendrehzahl:	1.100 U/min.
Bürstenanpressdruck:	100 - 200 g/cm ²
Frisch-/Schmutzwasser:	Tank 35 l / 35 l
max. Flächenleistung:	400 m ² /h

WALZENBÜRSTEN HOCH/TIEF GRATIS

BR 40/10 C Anniversary + Verlängerungskabel 20 m

Art.-Nr. **P+1.783-343.0**

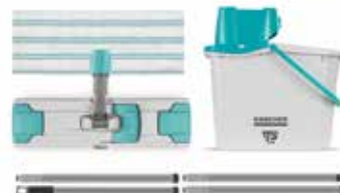


REINIGUNGSWERKZEUG KIT JUNIOR

KÄRCHER

Zur manuellen Oberflächenreinigung

- Kein Bücken in der Anwendung – schützt Rücken und Gelenke
- Zeitersparnis dank großer Reinigungsfläche
- Reinigung in Ecken und unter Möbeln
- Hygienisch – kein direkter Hautkontakt
- Inkl. 5 Mikrofaserstäucher 40 x 40 cm für alle Arten von Schmutz und Oberflächen



- 4-teiliger modularer Stiel, 140 cm
- Uni Junior Halter, 35 cm
- Soft Band Wischbezug
- 14 L Einfacheimer mit Presse
- 5 Mikrofaserstäucher 40 x 40 cm

Art.-Nr. **P+9.212-089.0**

HANDKEHRMASCHINE

KÄRCHER

Deutlich verbesserte Kehrleistung: +29% auf Sand, +13% auf Granulat

- 6x schneller als der Handbesen
- Nahezu staubfreies Kehren
- Höhenverstellbare Kehrwalze
- Schwenkbare Seitenbesen mit einstellbarem Anpressdruck
- Schubbügel 3-fach verstell- und klappbar



Technische Daten:

	KM 70/20
Arbeitsbreite:	480 mm
mit 1 Seitenbesen:	700 mm
mit 2 Seitenbesen:	980 mm
max. Kehrleistung:	
mit 1 Seitenbesen:	2.800 m ² /h
mit 2 Seitenbesen:	3.920 m ² /h
Schmutzbehälter:	45 l

Art.-Nr. **mit 1 Seitenbesen**
KM 70/20 C
1.517-130.0

Art.-Nr. **mit 2 Seitenbesen**
KM 70/20 C 2SB
1.517-131.0



KEHRSAUGMASCHINE KM 75/40

KÄRCHER

Mit Fahrtrieb und effektiver Staubabsaugung

- Fahrtrieb bis 15% Steigung (12% bei Batterieantrieb)
- Fahrbarer Kehrgutbehälter mit Trolley-Griff
- Werkzeugloser Kehrwalzenwechsel
- Effektives manuelles Filterreinigungssystem
- Polyesterfilter für lange Haltbarkeit
- Filter von der Reinsseite herausnehmbar
- Grobschmutzklappe

Technische Daten: **KM 75/40 W**
 max. Flächenleistung: 3.375 m²/h
 Arbeitsbreite: 550 mm
 Arbeitsbreite (m. SB): 750 mm
 Kehrgutbehälter: 40 l
 Arbeitsgeschwindigkeit: 4,5 km/h



4-Takt Honda-Benzinmotor
 KM 75/40 W G

Art.-Nr. 1.049-216.0

Batterieantrieb 24 V
 KM 75/40 W Bp Pack

1.049-207.0

AUSBEULGERÄT AIRFIX

GYS

Sicherer Stand durch per Druckluft erzeugtes Vakuum

- Saugnapfplatte mit 4 Gummipads – nimmt Scherkräfte beim Ziehen auf und verhindert Verrutschen der Dichtung
- Mobil einsetzbar – 2 Räder und leichtes Gewicht (31 kg)
- Zugkraft von bis zu 350 kg über die gesamte Gerätehöhe
- Schiebesystem zur sekundenschnellen, werkzeuglosen Zughöheneinstellung – max. Zughöhe 1,30 m
- Kurbelwinde mit 2,5 m Zugseil Ø 6 mm (1,5 to. Zugfestigkeit)
- Umlenkrolle erleichtert Ziehen nach unten
- Hochleistungsschalldämpfer – geringe Geräuschpegel
- **Optional: XL-Mast** mit Zughöhe 1,3 - 2,0 m
- Zum einfachen Ausbeulen von Seitenwänden von NFZ, Geländewagen und SUVs bis zu 2 m Höhe
- Befestigt an der AIRFIX DRAW ALIGNER Umlenkrolle bietet er eine leistungsstarke Zugkraft von 350 kg



Video



Airfix Draw Aligner
 Grundgerät bis 1,3 m

Art.-Nr. D 77379

XL-Mast
 Zusatzgerät 1,3 bis 2,0 m

D83714

PLASMASCHNEIDGERÄTE

GYS

Höhere Schnittgeschwindigkeit als Autogenschneider

- Ideal für Karosserie- und Dünblechreparaturen
- Schneidet alle Stähle (weich, gehärtet, Edelstahl, HLE), Alu, Kupfer, usw.
- HF-freie Zündung verlängert Verschleißteil-Haltbarkeit
- Verschleißteile schnell und einfach tauschbar
- Hohe Schnittqualität – luftgekühlter Brenner für hohe Lichtbogenstabilität

Ab 45 A:

- 3 Schneidmodi: Stegblech / Gitterblech / Verriegelung
- Pilotlichtbogen – kein wiederholtes Zünden bei Gittern oder Rost
- Optimierte Gerätekühlung durch geschlossenen Lüftungskanal, der die Elektronik vor Staub schützt
- Optional Einsatz an automatisierten Schneidplätzen (CNC)

Ab 70 A: auch zum Fugenhobeln

Technische Daten:	30 A, 230 V	45 A, 230 V	70 A, 400 V	105 A, 400 V
Stahl & Edelstahl:	10 / max. 15 mm	15 / max. 20 mm	25 / max. 35 mm	35 / max. 50 mm
Alu & Kupfer:	8 / max. 10 mm	10 / max. 15 mm	18 / max. 25 mm	30 / max. 40 mm
Einschaltdauer:	23 A @ 30%	41 A @ 60%	70 A @ 60%	105 A @ 100%
Brenner/Massezange:	4 m / 2 m	4 m / 2 m	6 m / 4 m	6 m / 4 m
Luftverbrauch:	115 l/min.	185 l/min.	185 l/min.	305 l/min.

mit Zubehörbox und getönter Schutzbrille
 Art.-Nr. D 13858

mit Zubehörbox und getönter Schutzbrille
 Art.-Nr. D 13629

mit Zubehörbox und getönter Schutzbrille
 Art.-Nr. D 13850

mit Zubehörbox und TrueColor-Schweißhelm
 Art.-Nr. D 63112

GERÄTE MIT MEHR LEISTUNG AUF ANFRAGE

INDUKTIONSHHEIZGERÄT

inkl. Induktions-Spulen, -Draht, flexibles Kabel und -Platte

KUNZER
 Qualität verbindet

- Wärme gezielt einsetzen – nur geringe Strahlungswärme an Umgebungsteile
- Enorme Zeitersparnis beim Lösen festgerosteter Schrauben
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten wie z.B. an Lambdasonden, Glühkerzen, Auspuffanlagen, Bremsnippeln, Spurstangen, Fahrwerksteilen
- Ausbau geklebter Seitenscheiben, geklebter Karosserieteile und Entfernen von Aufklebern, Folien und Spachtelmasse



1.250 W
 Werkstück: bis 30 mm
 Gewicht: 1.200 g
 Art.-Nr. 7 IHG 7

1.500 W
 bis 43 mm
 2.400 g
 Art.-Nr. 7 IHG 8

2.250 W
 bis 80 mm
 2.400 g
 Art.-Nr. 7 IHG 22

TRAGBARES INDUKTIONSHHEIZGERÄT 3,7 kW

GYS

Die Einstiegsklasse für KFZ-Werkstätten

- Punktgenaue Erhitzung der Bauteile
- Keine offene Flamme – keine Beschädigung umliegender Bauteile
- Besonders für beengte Einsatzbedingungen
- Flüssiggekühlt

Technische Daten: **3,7 kW**
 Anschluss: 230 V
 Schlauchlänge: 2 m
 Gewicht: 15 kg

TRAGBARE AUSFÜHRUNG



Art.-Nr. D 56992

INDUKTIONSHHEIZGERÄTE

GYS

Wenn Wärme hilft und Flammen stören

- Optimale Geräte für die PKW-Werkstatt / Karosseriebauer
- Keine Umgebungsbeschädigung durch offene Flammen
- Gezieltes Lösen fester Schrauben, geklebter Metall-Teile (auch Alu) und von Unterbodenschutz durch Wärme
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten wie z.B. Auspuffanlagen, Spurstangenmutter, Bremsflüssigkeitsventile, Seitenscheibenausbau, geklebte Karosserieteile ausbauen usw.
- Wärmeausbreitung aus dem Bauteil von innen heraus – nur geringe Strahlungswärme an Umgebungsteile
- Wassergekühlt – hohe Leistung auch bei Dauerbetrieb
- **Combiduction: inkl. Karosserie-Induktor-Aufsätze** für Glas und Klebstoff



	5,2 kW, 230 V	5,2 kW, 230 V	10 kW, 400 V	16 kW, 400 V	22 kW, 400 V
Schlauch:	3 m	3 m	4 m	6 m	6 m
Gewicht:	70 kg	72 kg	80 kg	120 kg	130 kg

Art.-Nr. D 55599

Art.-Nr. D 65901

Art.-Nr. D 58590

Art.-Nr. D 57814

Art.-Nr. D 66861

