

Geräte- und Anbieterübersicht Lager- und Hofreinigung

© Transport

Hersteller und Typenbezeichnung der Maschine									
	Kärcher KM 90/60 R	Kärcher BR 120/250 RI	Kärcher B 90 R	Nilfisk-Advance AG SW 750	Nilfisk-Advance AG SR 1900	Nilfisk-Advance AG CR 1200	Hako-Werke GmbH Hako-Jonas 980 V/E	Hako-Werke GmbH Hako-Jonas 1200	Hako-Werke GmbH Hako-Jonas 1900 D
Kurzbeschreibung des Geräts	Kompakteste Aufsitz-Kehrsaugmaschine von Kärcher, leicht manövrierbar, arbeitet nahezu staubfrei.	Kombi-Maschine: Kehrsaugvorsatz für Kehren und Scheuersaugen in nur einem Arbeitsgang.	Scheuersaugmaschine in 72 Varianten, variable Bürstendrehzahl und Reinigungsmitteldosierung.	Handgeführte robuste Kehrmaschine mit Vollausstattung für die schnelle Zwischenreinigung.	Extrabreite Kehrmaschine für Großflächen. Das „Dust Guard-System“ schützt empfindliche Lagerware.	Effektive Kombimaschine - kehrt, scheuert und saugt den Boden in einem Arbeitsgang sauber.	Kompakte Kehrsaugmaschine für außen und innen mit elektr. Fahrtrieb. Hydraulische Hochentleerung.	Leistungsstarke Kehrmaschine für alle Bereiche. Hydraulische Hochentleerung.	Vollhydraulische Hochleistungs-Kehrsaugmaschine für Großflächen. Hochentleerung, Steigfähigkeit bis 16%.
Maße (L x B x H) in mm	1.635 x 980 x 1.260	2.730 x 1.260 x 1.550	1.450 x 800 x 1.200	990 x 800 x 620	2.390 x 1.650 x 1.470	2.670 x 1.270 x 1.470	1.500 x 1.000 x 1.300	1.998 x 1.142 x 1.520	2.790 x 1.520 x 1.470
Antrieb	Elektrisch oder Benzinmotor	Batterie	Batterie	Batterie	Benzin, Diesel oder Flüssiggas	Batterie, Diesel oder Flüssiggas	Benzin, Batterie, Flüssiggas	Benzin, Flüssiggas, Diesel, Batterie	Benzin, Flüssiggas, Benzin
Bedienung	Aufsitz	Aufsitz	Aufsitz	Nachläufer	Aufsitzer	Aufsitzer	Aufsitz	Aufsitz	Aufsitz
Reinigungsart	pendelnd gelagerte Hauptkehrwalze und 1-2 Seitenbesen (SB)	Hauptkehrwalze mit 2 Seitenbesen und 2 Walzenbürsten	Walzen- oder Scheibenbürsten in 3 Arbeitsbreiten	Kehrwalze und Seitenbesen	Kehrwalze und Seitenbesen	Scheibenbürste, Kehrwalze und Seitenbesen	Kehrwalze, Seitenbesen	Kehrwalze, Seitenbesen	Kehrwalze, Seitenbesen
Arbeitsbreite in mm	615 / 900 (1 SB) 1.150 (2 SB)	1.300 (kehren) bzw. 1.200 (scheuern)	550, 650 oder 750	720	bis zu 2.000	1.600	700	800	1.220
Wendekreis in mm	2.800	3.170	1.500	k.A.	2.770	3.000	k.A.	k.A.	k.A.
Fassungsvermögen Tank	60 Liter	2 x 30 Liter (kehren) 2 x 250 Liter (scheuern)	2 x 90 Liter	60 Liter	400 Liter	260 Liter	2 x 30 Liter	130 Liter	780 Liter
Flächenleistung	7.200 m ² /h	7.200 m ² /h	3.300 - 4.500 m ² /h	2.900 m ² /h (theor.)	30.000 m ² /h (theor.)	11.600 m ² /h (theor.)	7.200 m ² /h	13.200 m ² /h	21.200 m ² /h
Preis	6.990 Euro	39.300 Euro	8.790 - 10.090 Euro	ab ca. 2.000,- Euro	ab ca. 44.000,- Euro	ab ca. 43.500,- Euro	k.A.	k.A.	k.A.