

INDUSTRIESAUGER

Trocken- und Wassersauger



Ausgabe 2021



REMKO SERIE RK

Industriesauger



REMKO SERIE RK 26 (K)

Trockensauger

Die kompakten Geräte mit der großen Leistung

Die Trockensauger sind für den gewerblichen Bereich bestens geeignet. Die Geräte überzeugen durch große Saugleistungen und einfaches Handling. Sie saugen glatte Böden, Teppichböden und Polster, aber auch Holzspäne, Glasscherben und sogar Bau-schutt. Ein Allschmutz-Dauerfilter ist serienmäßig eingebaut. Die Ausführung RK 26 K wird mit Kesselreinigungs-Set geliefert.

- Extrem saugstark
- Problemloser Transport
- Allschmutz-Dauerfilter serienmäßig
- Super handlich
- Behälter aus Edelstahl
- Großer Schlauchdurchmesser verhindert Verstopfungen
- RK 26 K ideal zur Kesselreinigung

REMKO SERIE RK 45-75

Trocken- und Wassersauger

Kraftvolle Geräte für den Profi, mit großem Behälterinhalt

Die Trocken- und Wassersauger sind besonders für den gewerblichen Einsatz konzipiert. Die Geräte überzeugen durch geballte Saugkraft und die vielen Einsatzmöglichkeiten. Auf Baustellen, in Industrie, Handwerk und Gewerbe und überall dort, wo höchste Leistung im Trocken- und Nassbereich erforderlich ist.



Allschmutz-Dauerfilter



*Kesselreinigungs-Set für RK 26 K



Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör für RK 26 und RK 26 K



Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör für RK 45



Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör für RK 55 und RK 75



Technische Daten

Gerätetyp		RK 26	RK 26 K*	RK 45	RK 55	RK 75
Ausführung		Trockensauger	Trockensauger	Trocken- und Wassersauger	Trocken- und Wassersauger	Trocken- und Wassersauger
Motor mit Turbine		1	1	1	1	2
Kühlung		Bypass	Bypass	Bypass	Bypass	Bypass
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	230/1~/50	230/1~/50	230/1~/50	230/1~/50	230/1~/50
Motorleistung	Watt	1.000	1.000	1.000	1.000	2 x 1.000
Saugleistung	mbar	210	210	210	230	250
Luftförderung	Liter/sek.	48	48	48	53	106
Kabellänge	m	7	7	7	7	8
Behälter		Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Behälterinhalt	Liter	15	15	15	30	60
Bauhöhe	mm	575	575	575	755	935
Gewicht ohne Zubehör	kg	9,5	9,5	10	11	22
EDV-Nr.		1304226	1304227	1304245	1304255	1304275

* Sonderausführung inkl. Kesselreinigungs-Set

Zubehör

Gerätetyp	RK 26	RK 26 K*	RK 45	RK 55	RK 75
Kesselreinigungs-Set komplett	1304110	1304110	–	–	–
Spezial-Saugschlauch 3 m	1338040	1338040	–	–	–
Spezial-Flachdüse Metall	1338111	1338111	–	–	–
Spezial-Schrägdüse	1338112	1338112	–	–	–
Filtertüten verschließbar, 10er-Packung	1304125	1304125	1304125	1304125	–
Saugschlauch 5 m, 36 mm Ø	1336019	1336019	1336019	–	–
Saugschlauch 5 m, 40 mm Ø	–	–	–	1336020	1336020
Feinstaub-Papierfilter 10er-Packung	1304120	1304120	1304120	1304121	1304122
Microfilter-Patrone kurz	1336080	1336080	1336080	–	–
Microfilter-Patrone lang	–	–	–	1336090	–
Bodendüse einfach, 36 mm Ø	1336060	1336060	1336060	–	–
Nylon-Einhängefilter für Nassbetrieb	–	–	1304170	1304170	1304171
Ersatzzubehör					
Saugschlauch 2,5 m, 36 mm Ø	1336011	1336011	1336011	–	–
Saugschlauch 2,5 m, 40 mm Ø	–	–	–	1340015	1340015
Saug- u. Handrohr 2-teilig, gerade, 36 mm Ø	1336021	1336021	1336021	–	–
Saug- u. Handrohr 2-teilig, S-Form	–	–	–	1314020	1314020
Fugendüse klein, 36 mm Ø	1336050	1336050	1336050	–	–
Fugendüse klein, 40 mm Ø	–	–	–	1340050	1340050
Kombi-Bodendüse für Teppich- u. Hartböden	1336030	1336030	1336030	–	–
Rundpinselbürste 36 mm Ø	1340070	1340070	1340070	–	–
Rundpinselbürste 40 mm Ø	–	–	–	1340080	1340080
Ersatz-Allschmutzfilter für RK 26	1336035	1336035	–	–	–
Ersatz-Allschmutzfilter für RK 45	–	–	1336036	–	–
Ersatz-Allschmutzfilter für RK 55	–	–	–	1336036	–
Ersatz-Allschmutzfilter für RK 75	–	–	–	–	1336038
Wassersaugdüse 30 cm breit, 36 mm Ø	–	–	1336100	–	–
Wassersaugdüse 40 cm breit, 40 mm Ø	–	–	–	1314030	1314030
Bürstendüse 40 cm breit, 40 mm Ø	–	–	–	1314040	1314040



REMKO QUALITÄT MIT SYSTEM

Klima | Wärme | Neue Energien

REMKO GmbH & Co. KG
Klima- und Wärmetechnik

Im Seelenkamp 12
32791 Lage

Telefon +49 (0) 5232 606-0
Telefax +49 (0) 5232 606-260

E-mail info@remko.de
Internet www.remko.de

Hotline National
+49 (0) 5232 606-0

Hotline International
+49 (0) 5232 606-130

