

Mobiler Hochdruckreiniger unbeheizt Waschboy 212 KRK



Dieser fahrbare kompakte Hochdruckreiniger setzt Maßstäbe: klein in den Abmessungen, stark in der Leistung. Eingesetzt wird dieser Hochdruckreiniger überall dort, wo hohe Anforderungen an die Reinigungsleistung, aber auch an die Gerätequalität und Lebensdauer gestellt werden. Die stabile Edelstahlhaube schützt das Gerät und kann gleichzeitig zum Aufbau einer Hochdruckschlauchhaspel verwendet werden.

Spezielle Einsatzgebiete sind zum Beispiel:

- Reinigen von Landmaschinen, Melkständen, Stallungen, Fahrzeugen, Motoren, Maschinen in Industrie und Bauwesen
- Beseitigung von härtesten Verschmutzungen an Fassaden, Industrieböden, Denkmälern, zur Bau- und Betonsanierung und zur professionellen Steinreinigung
- Pflege von Maschinen, Anlagen und Gebäuden in Nahrungsmittelbetrieben
- Grund- und Unterhaltsreinigung sowie Desinfektion von Schwimmbädern, Saunen und auch im Küchen- und Sanitärbereich

Technische Daten:

Modell	Waschboy 212 KRK
Bestell-Nr.	HKY 212 KRK - 014
max. Betriebsdruck	210 bar
max. Fördermenge	1000 l/h
Leistungsaufnahme	6,6 kW S1 Industriemotor
Nennspannung	3 ~ 400 V / 50 Hz
Stromaufnahme	13,5 A
Wasserzulaufdruck	2,0 - 5,0 bar
max. Wasserzulauftemperatur	60 °C

Wasserqualität	Trinkwasser
Wasserzulaufmenge mind.	18 l/min
Hochdruckpumpe	Plungerpumpe mit 3 Keramikplunger
Pumpendrehzahl	1420 U/min
Düsenkennung	05
Reinigungsmittelzufuhr	Injektor saugseitig, stufenlos regelbar (optional)
Maße (LxBxH)	580x580x910 mm
Gewicht	61 kg
Einsatzempfehlung	— — —

Serienmäßige Ausstattung:

- Qualitätshochdruckschlauch 10m, NW 8, 2 SN, 400 bar
- Pistole mit „ATS“ Drehswivel, verhindert Schlauchverdrehen
- Strahlrohr Edelstahl mit Druckverstelldüse
- Chemikalieninjektor (optional)
- Triplexpumpe mit 3 Keramikplungern / Gleitlager Pleul Bronze
- Pumpenkopf aus Messing vernickelt
- Thermoventil schützt die Plungerpumpe vor Überhitzung
- Stufenlose Druck-Mengenregulierung
- Industriemotor 100% ED-S1
- Multinutzen durch reichhaltiges Zubehör
- Verwendung von Heißwasser bis 60°C

Sonderzubehör:

Schlauchhaspel 20m	HDA132000
Schlauchhaspel 40m	HDA132500
Verbindungsschlauch	HDA136900