

Waschsauger für mittlere Flächen im gewerblichen Einsatz. Leistung ca. 15-20 m²/Std.. Der große Tank für die Reinigungsflotte sowie Wassermenge und Druck sind bei diesem Gerät für die Grundreinigung mittelgroßer Flächen ausgelegt.

Ausstattung:

- Sprühschlauch mit integrierter Wasserzuführung 2.5 m
- Metallbodendüse mit Krümmer und Alusaugrohr
- Steckdose für Power-Waschkopf PW 10
- Entschäumer-Dosierung
- Netzkabel 7.5 m
- Staufach für RM-Tabs

Bestellnummer: 1.193-101.0

**Technische Daten**

Max. Flächenleistung (m ² /h)	45
Luftmenge (l/s)	54
Vakuum (mbar/kPa)	220/22
Sprühmenge (l/min)	2
Sprühdruck/Staudruck (bar)	2/2,5
Tank Frisch-/Schmutzwasser (l)	10/9
Leistung Turbine (W)	1250
Leistung Pumpe (W)	2 x 40
Leistung Bürstenmotor (W)	-
Gewicht (kg)	12,1
Abmessungen (L x B x H) (mm)	665x320x435

Details

Beschreibung

Der Profi-Waschsauger für mittlere Flächen im gewerblichen Bereich. Der Frischwassertank mit Filtereinsatz ermöglicht große Arbeitsintervalle und schützt die Pumpe vor Verschmutzung. Kompaktes robustes Gehäuse aus Kunststoff, dadurch stoß- und bruchfest und leicht zu tragen. Zwei große Räder für problemlosen Transport auch über Schwellen und zwei kleine Lenkrollen für große Wendigkeit. Die Drucktasten für sprühen und saugen befinden sich oben auf dem Gerät - problemlos zu bedienen. Leicht abnehmbarer, transparenter Saugdom für optische Kontrolle, Entschäumer-Tank im Deckel zur optimalen Ausnutzung des Schmutzwassertanks. Herausnehmbares gummigelagertes Pumpen-/ Turbinenmodul. Schmutzwasserbehälter mit 9 l Inhalt, leicht entnehmbar. Restfeuchte 3,5 %.

Anwendung

Für mittlere Flächen im gewerblichen und privaten Einsatz.

Ausstattung u. Nutzen

24V-Steckdose zum Anschluss des Bürstenwaschkopfes PW 30 Gefahrlose Niederspannung, sichere Verriegelung des Steckers 9-l-Schmutzwasserbehälter. Herausnehmbar, leicht zu transportieren und zu entleeren. Aufbewahrungsfach für RM 760 Tabs Reinigungsmittel immer griffbereit Austauschbarer Turbinenschutzfilter Turbine gegen Schäden durch Schmutz geschützt. Dauerlast-geprüft, zweistufige Bypass-Saugturbine Leistungsstarke Rücksaugleistung, geringe Restfeuchte Entschäumer-Tank im Deckel Automatische Zudosierung von Schaum-ex maximale Ausnutzung des Schmutzwassertanks Herausnehmbares gummigelagertes Pumpen-/ Turbinenmodul Servicefreundlich, einfacher Wechsel, sehr leise. Kompaktes Gehäuse aus robustem PP-Kunststoff mit Handgriff Stoß- und bruchfest, korrosionsfrei, geringes Gewicht, leicht zu tragen. Transparenter Saugdom Kontrolle der Rücksaugleistung Trockenlaufsichere Schwingkolbenpumpe Leistungsstark, wartungsfrei, störunanfällig TÜV/GS-geprüft, nationale und internationale Prüffreigaben. Hoher Sicherheits- und Qualitätsstandard. Zubehöraufnahme am Handgriff (Bodendüse bzw. Handdüse). Bequemer Transport, aufgeräumte Lagerung Zwei Drucktasten: -sprühen -saugen Einfache Handhabung Zwei Räder und zwei Lenkrollen Leicht zu ziehen auch über Schwellen, sehr wendig
