

Späne-Emulsionssauger

EP 1236 Spänesauger

Leistungsstarker Industriesauger für Spanabsaugung

Anwendungsspektrum

Leistungsstarke Industriesauger optimal für die Spanabsaugung. Durch den robusten Aufbau auch für den harten Industrieinsatz geeignet. Kann auch an kleinen Rohrsystemen oder mit langen Saugschläuchen eingesetzt werden.

Eigenschaften / Vorteile

- Elektronische Füllstandskontrolle
- Hohe Qualitätsstandards
- Zusätzliche Steckdose für Anschluss von Elektrowerkzeugen
- Schallgedämpfte Saugaggregate
- 3-Schicht Betrieb geeignet
- Kompakte Bauweise mit hochwertigem Edelstahl-Schmutzbehälter
- Flüssigkeitsabweisender Patronenfilter mit großer Filterkraft



Für die getrennte Entsorgung von Feststoffen/Spänen und Flüssigkeiten, Emulsionen. Bequemes Entleeren über Zapfhahn (keine Pumpe). Über Schubumkehr wird die Flüssigkeit nach außen gedrückt und die Späne trockengeblasen. Leicht zugänglicher Spänebehälter.



Spänekorb



Steuerscheibe Saugen / Entleeren



Schlauch zum Entleeren



Flüssigkeitsstandkontrolle

Zubehör	
Bezeichnung	Art.Nr.
Saugschlauch	siehe Zubehörkatalog
Saugzubehör	siehe Zubehörkatalog
Vorabscheider	siehe Zubehörkatalog

Technische Daten	
Antrieb	Saugaggregate
Leistung	3.600 Watt
Leistungsaufnahme	230 V - 50 Hz.
Schutzart	IP 33
Ansaugvolumen	630 m³/h, max.
Unterdruck	240 mbar, max.
Filterfläche gesamt	1,0 m²
Schmutzbehälter	145 l
Spänekorb	60 l
Schlauchanschluss	50 mm, reduzierbar
Gewicht	100 kg
Maße L x B x H	1200x680x1360 mm

Modell	Behälter/L.	Spänekorb/L.	Medium	Art.Nr.
EP 1236	145	60	Späne	2009795
Lieferumfang				Art.Nr.
nach technischer Klärung				