



Reinluftentstauber RLA 1101

Reinluftentstauber RLA 1101

- Hochleistungs-Taschenfilter mit spezieller OberflÄ¼chenbeschichtung
- Filter der Kategorie M
- StaubgeprÄ¼ft nach H3, Reststaubgehalt $< 0,1 \text{ mg/m}^3$
- GroÃ¼ dimensionierter AbflÄ¼llbehÄ¼lter fÄ¼r einfaches und schnelles Auswechseln der SpÄ¼nesÄ¼cke ausfahrbar
- FÄ¼llstand durch ein Schauglas kontrollierbar
- In Verbindung mit einem Bodenreinigungssset als Industriesauger zugelassen
- Verringerte Leistungsaufnahme bei voller Absaugleistung und sparsamer Verbrauch durch optimierte LuftfÄ¼hrung und reinluftseitig angeordnetem Hochleistungsventilator mit rÄ¼ckwÄ¼rtsgekrÄ¼mtem FIÄ¼gelrad
- Mit strÄ¼mungstechnisch ausgefeiltem GehÄ¼use
- Optimale Vorabscheidung durch einen Zyklon bereits im Ansaugbereich
- Filter mit groÃ¼en Falten, deshalb leicht zu reinigen, so dass hÄ¼chste Filter-Standzeiten erreicht werden und nur sehr geringe Wartungs- und Betriebskosten entstehen
- Filterabreinigung Ä¼ber einen Handhebel
- M-Version mit automatischer Filterabreinigung
- Aufgrund geringen Gewichts, Lenkrollen und groÃ¼er Handgriffe schnell und effizient an verschiedenen ArbeitsplÄ¼tzen einsetzbar

Technische Details

- LÄ¼nge (Produkt) ca. 1178 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 650 mm
- HÄ¼he (Produkt) ca. 1973 mm
- Gewicht (Netto) ca. 114 kg
- SpÄ¼nesammelvolumen 135 l
- Nennweite auÃ¼en Absaugstutzen Eingang 100 mm
- Anschlussspannung 230 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Leistung Antriebsmotor 1,1 kW
- FilterflÄ¼che $4,1 \text{ m}^2$
- Reststaubgehalt $< 0,1 \text{ mg/m}^3$
- Filterabreinigung manuell
- Schalldruckpegel max. 75 dB(A)
- Nennvolumenstrom $565 \text{ m}^3/\text{h}$
- Volumenstrom max. $790 \text{ m}^3/\text{h}$

Skü : 5131101