



Reinluftentstauber RLA 210 PM

Reinluftentstauber RLA 210 PM

- StaubgeprÄ¼ft nach H3, Reststaubgehalt kleiner als 0,1 mg/mÄ³
- Geeignet zum Absaugen und Abscheiden von trockenen Holz- und KunststoffspÄ¼nen
- Hohe Absaugleistung bei geringem Platzbedarf
- Maximale Leistung in dieser Klasse
- Sehr leise
- Alle Modelle mit einem Anfahrerschutz

Einsatzbereich

- Konzipiert fÄ¼r den gewerblichen Einsatz
- FÄ¼r alle Holzbearbeitungsmaschinen mit entsprechendem Absaugstutzen-Durchmesser

Hochwertige, durchdachte Bauweise

- Robustes und kompaktes GehÄ¼use aus verzinktem Stahlblech
- Absaugstutzen problemlos von links nach rechts umrÄ¼stbar, dadurch flexibel einsetzbar
- GroÄ¼e RevisionsÄ¼ffnungen
- GroÄ¼dimensionierte, fahrbare SpÄ¼nebehÄ¼lter mit KlemmbÄ¼gel und SpÄ¼nefangsack
- Entstauber bei Auslieferung bereits komplett montiert, dadurch schnell einsetzbar
- Alle Modelle fahrbar
- Bei Modell RLA 210: Optimale SpÄ¼neverteilung in die SpÄ¼nebehÄ¼lter aufgrund groÄ¼er FilterflÄ¼che

Beschreibung des Filters

- Ultra kompakt bei maximaler FilterflÄ¼che
- Filtermaterial aus Polyesterfließ, alubedampft, dadurch mit hoher Standzeit
- Filter standardmÄ¼Ä¼ig in antistatischer AusfÄ¼hrung nach Kategorie M-BIA geprÄ¼ft und zugelassen
- Der Ventilator ist dem Filter nachgeschaltet

Technische Details

- LÄ¼nge (Produkt) ca. 1717 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 830 mm
- HÄ¼he (Produkt) ca. 1800 mm
- Gewicht (Netto) ca. 290 kg
- SpÄ¼nesammelvolumen 2 x 165 l
- Nennweite auÄ¼en Absaugstutzen Eingang 200 mm



- Achse Absaugstutzen zu Boden 826 mm
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Wirkungsgradklasse Absaugmotor IE3
- Leistung Antriebsmotor 3 kW
- Filterfläche 22 m²
- Reststaubgehalt < 0,1 mg/m³
- Filterabreinigung pneumatisch
- Schalldruckpegel max. 72 dB(A)
- Nennvolumenstrom 2262 m³/h
- Volumenstrom max. 3700 m³/h

Lieferumfang

- Metalltiefenrad
- Revisionsöffnung zum Reinigen des Bypassfilters
- Anschlusskabel 5 m mit CEE Stecker 5-polig und Phasenwender
- Zwei Bock- und zwei Lenkrollen mit Feststellbremse
- Vorrüstung für Anschluss von Maschinenerkennung für bis zu 8 Maschinen und Schiebersteuerungen
- Maschinenerkennung über potentialfreien Kontakt
- Pneumatisch Abreinigung (Druckluftanschluss über Normstecker, Arbeitsdruck 4 – 6 bar)

Sku : 5132110