



Reinluftabsauganlagen RLA 125 / 140 / 160

Für Holzspäne und Holzstaub. Konzipiert für den gewerblichen Einsatz.

Beschreibung

- für alle Holzbearbeitungsmaschinen mit entsprechendem Absaugstutzendurchmesser
- alle Anlagen staubgeprüft nach H3, Reststaubgehalt unter 0,1 mg/m³
- Filtermaterial aus Polyesterflies, Alu-bedampft, waschbar und dadurch hohe Standzeit
- Filter nach Kategorie C-BIA geprüft und zugelassen
- robustes, verzinktes Gehäuse
- groß dimensionierte Spänebehälter
- fahrbar dank Lenkrollen mit Feststellbremsen
- Absaugstutzen von links nach rechts umrüstbar

**Alle Preise zzgl. MwSt.,
Spezialverpackung,
Versandkosten werden
gesondert berechnet.**

Grundausstattung RLA 125 / 140 / 160:

- mit Metalllüfterrad und Revisionsöffnung zum Reinigen des Bypassfilters
- manuelle Abreinigung

Mehrausstattung M-Ausführung:

- vorgerüstet für Anschluss von Maschinenerkennung für bis zu 8 Maschinen und 8 Schiebersteuerungen
- manuelle Abreinigung

Mehrausstattung PM-Ausführung:

- Maschinenerkennung über potentialfreien Kontakt
- pneumatische Abreinigung
- vorgerüstet für Anschluss von Mschinenerkennung für bis zu 8 Maschinen und 8 Schiebersteuerungen
- Druckluftanschluss:
½" Normstecker 4 - 6 bar



| Modell | RLA 125 | RLA 140 | RLA 160 |
|------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Preis in € | 2.899,00 | 3.129,00 | 3.499,00 |
| Modell | RLA 125 M | RLA 140 M | RLA 160 M |
| Preis in € | 3.369,00 | 3.629,00 | 3.999,00 |
| Modell | RLA 125 PM | RLA 140 PM | RLA 160 PM |
| Preis in € | 3.589,00 | 3.799,00 | 4.299,00 |

Technische Daten

| | | | |
|------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Nenn-Volumenstrom | 1095 m ³ /h | 1108 m ³ /h | 1750 m ³ /h |
| Mindest-Volumenstrom | 884 m ³ /h | | 1448 m ³ /h |
| Max. Unterdruck | 2220 Pa | 2615 Pa | 2400 Pa |
| Filterfläche | 5,31 m ² | 8,5 m ² | 9,21 m ² |
| Reststaubgehalt | < 0,1 mg/m ² | < 0,1 mg/m ² | < 0,1 mg/m ² |
| Filterkategorie | M | M | M |
| Spänesammelvolumen | 255 ltr. | 239 ltr. | 431 ltr. |
| Behälteranzahl | 1 | 1 | 1 (zweigeteilt) |
| Motorleistung | 2,2 kW | 2,2 kW | 2,2 kW |
| Anschluß 50 Hz | 400 V | 400 V | 400 V |
| Gewicht | 194 kg | 194 kg | 254 kg |
| Abmessungen in mm | 1100 x 830 x 1650 | 1241 x 830 x 1700 | 1600 x 830 x 1750 |
| Absaugstutzen-Ø | 125 mm | 140 mm | 160 mm |
| Achse Absaugstutzen zu Boden | 850 mm | 850 mm | 827 mm |
| Max. Schalldruckpegel | 73 dB(A) | 71 dB(A) | 75 dB(A) |