

Bernardo RLA 1500 / 400 V Reinluft-Absauganlage [BZ-12-2168]

Statt: € 1.380,-

€ 1.249,-

inkl. MwSt.
- 9 %



Die Reinluft-Absauganlage RLA 1500 verbessert durch die doppelte Spänefilterung (Zyklon bzw. Filterpatrone) die Leistungsfähigkeit ihrer Holzbearbeitungsmaschinen und hält daher den Arbeitsplatz späne- und staubfrei. Zusätzlich kann dieses Modell auch zum Absaugen von Kunststoffen, Papierstäube usw. eingesetzt werden.

Technische Daten:

| | |
|--|-------------------------|
| Luftleistung: | 950 m ³ /h |
| Filterfläche: | 3,5 m ² |
| Max. Unterdruck: | 2600 Pa |
| Absauganschluss Ø: | 1x 125 mm / 2x 100 mm |
| Spänesack: | Ø 370 x 500 mm |
| Spänesackvolumen: | 45 Liter |
| Volumen Staubsack: | 130 Liter |
| Leerlaufdrehzahl: | 2850 U/min |
| Schalldruck: | 80 dB |
| Motor-Abgabeleistung S ₁ 100%: | 2,2 kW (3,0 PS) / 400 V |
| Motor-Aufnahmeleistung S ₆ 40%: | 3,0 kW (4,2 PS) / 400 V |
| Maschinenabmessung (B x T x H): | 1020 x 580 x 1940 mm |
| Gewicht ca.: | 80 kg |

Beschreibung:

- Stabile Stahlblechkonstruktion, statische Aufladung gegenüber Kunststoffgehäusen wird gemindert
- Durch den leistungsstarken Antriebsmotor wird eine konstante Absaugleistung gewährleistet
- Mobile Reinluft-Absauggeräte für kleine bis mittelgroße Gewerbe
- Inklusive Adapter zum gleichzeitigen Betrieb von 2 Maschinen
- Stahlflüfterrad unempfindlich gegen das Einsaugen von kleinen Holzstücken
- Kratzfeste Oberfläche durch hochwertige Pulverbeschichtung
- Serienmäßig mit Feinstaub-Filterpatrone aus Polyester, Reststaubgehalt 0,1 mg/m³

- Hohe Luftleistung durch aerodynamisch geformtes Lüfterrad aus Stahlblech
- Serienmäßig mit Filterpatrone inkl. Reinigungsbürste zum Entfernen des Feinstaubes

Lieferumfang:

- Spänesack
- Staubsack
- Feinstaub-Filterpatrone
- Fahrwerk

weitere Produktbilder:

