

Bernardo RLA 2000 / 400 V Reinluft-Absauganlagen [B12-2167]

Statt: € 1.548,-

€ 1.429,-

inkl. MwSt.
- 8 %



Die Reinluft-Absauganlage RLA 2000 verbessert durch die doppelte Spänefilterung (Zyklon bzw. Filterpatrone) die Leistungsfähigkeit ihrer Holzbearbeitungsmaschinen und hält daher den Arbeitsplatz späne- und staubfrei. Zusätzlich ist dieses Modell mit einem einstellbaren Timer zum automatischen Ein- und Ausschalten ausgestattet.

Technische Daten:

Luftleistung:	1350 m ³ /h
Filterfläche:	2,6 m ²
Max. Unterdruck:	2000 Pa
Absauganschluss Ø:	1x 150 / 3x 100 mm
Spänesack:	Ø 360 x 700 mm
Spänesackvolumen:	65 Liter
Volumen Staubtonne:	95 Liter
Leerlaufdrehzahl:	2850 U/min
Schalldruck:	84 dB
Motor-Abgabeleistung S ₁ 100%:	1,5 kW (2,0 PS) / 400 V
Motor-Aufnahmeleistung S ₆ 40%:	2,1 kW (2,8 PS) / 400 V
Maschinenabmessung (B x T x H):	1120 x 650 x 1740 mm
Gewicht ca.:	85 kg

Beschreibung:

- Schnelles und einfaches Wechseln des Spänesackes durch ausfahrbaren Auffangbehälter
- Serienmäßig mit Feinstaub-Filterpatrone aus Polyester, Reststaubgehalt 0,1 mg/m³
- Stahllüfterrad unempfindlich gegen das Einsaugen von kleinen Holzstücken
- Automatisches Ein- und Abschaltung durch einstellbaren Timer möglich
- Mobile Reinluft-Absauggeräte für kleine bis mittelgroße Gewerbe
- Inklusive Adapter zum gleichzeitigen Betrieb von 3 Maschinen
- Kratzfeste Oberfläche durch hochwertige Pulverbeschichtung

- Inklusive Fernbedienung zum Ein- und Ausschalten des Gerätes
- Schauglas zur einfachen Kontrolle des Füllstandes

Lieferumfang:

- Staubsack
- Feinstaub-Filterpatrone
- Fernbedienung
- Einstellbarer Timer
- Ausfahrbarer Abfüllbehälter
- Fahrwerk

weitere Produktbilder:

