

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

~~1.548,00€~~**1.502,00€**

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 ₀ 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

MASCHINEN

- 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:



1/2/12-2167_2.jpg



Serienmäßig mit Schnellspannhebel für einen einfachen Zugang zum Abfüllbehälter



Der einstellbare Timer ermöglicht ein automatische Ein- bzw. Ausschalten der Absauganlage.

