MASCHINEN

Bernardo RLA 3700 Reinluft-Absauganlage [B12-2170]

Statt: € 3.324,-

€ 2.949,-

inkl. MwSt. - 11 %



Die Reinluft-Absauganlagen der RLA-Serie verbessern durch die doppelte Spänefilterung (Zyklon bzw. Filterpatrone) die Leistungsfähigkeit ihrer Holzbearbeitungsmaschinen und halten daher den Arbeitsplatz späne- und staubfrei. Zusätzlich können diese Modelle auch zum Absaugen von Kunststoffen, Papierstäube usw. eingesetzt werden.

Technische Daten:

l echnische Daten:	
Reinluft-Absauganlage	
Luftleistung:	3700 m³/h
Filterfläche:	4,32 m²
Max. Unterdruck:	2800 Pa
Absauganschluss Ø:	3 x 100 mm
Spänesack:	Ø 621 x 960 mm
Spänesackvolumen:	290 Liter
Volumen Staubtonne:	240 Liter
Leerlaufdrehzahl:	2850 U/min
Schalldruck:	78 dB
Motor-Abgabeleistung S ₁ 100%:	3,0 kW (4,0 PS) / 400 V
Motor-Aufnahmeleistung S ₆ 40%:	4,2 kW (5,7 PS) / 400 V
Maschinenabmessung (B x T x H):	1340 x 900 x 2170 mm
Gewicht ca.:	171 kg

weitere Produktbilder:











