

Bernardo ASA 3500 - 230 V Absauganlagen [B12-2080B]

~~590,40€~~
561,00€



Das leistungsstarke und mobile Absauggerät ASA 3500 verbessert die Leistungsfähigkeit Ihrer Holzbearbeitungsmaschinen und hilft Ihnen den Arbeitsplatz späne- und staubfrei zu halten.

Technische Daten:

Luftleistung	2530 m ³ /h
Filterfläche	1,45 m ²
Max. Unterdruck	1800 Pa
Absauganschluss Ø	1 x 130 mm / 2 x 100 mm
Spänesackinhalt	165 l
Leerlaufdrehzahl	2950 U/min
Schalldruck	87 dB
Motor-Abgabeleistung S1 100%	1,5 kW (2,0 PS)
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%	2,1 kW (2,8 PS)
Spannung	230 V / 50 Hz
Maschinenabmessung (B x T x H)	1000 x 600 x 1950 mm
Gewicht ca.	37 kg

Beschreibung:

- Stabile Stahlblechkonstruktion, statische Aufladung gegenüber Kunststoffgehäusen wird gemindert
- Zum Anschluss von stationären sowie mobilen Holzbearbeitungsmaschinen
- Konstante Absaugleistung, auch bei längerem Betrieb gewährleistet
- Stahllüfterrad unempfindlich gegen das Einsaugen von kleinen Holzstücken
- Inklusive Adapter zum gleichzeitigen Betrieb von zwei Maschinen
- Unkomplizierter Spänesackwechsel durch Spanngurt mit Schnellklemmung

MASCHINEN

Lieferumfang:

- Filtersack
- Spänesack
- Y-Adapter 1 x 130 mm / 2 x 100 mm
- Fahreinrichtung

Lieferbares Sonderzubehör:

- B12-1013 Feinstaub-Filterpatrone FP 2
- B12-1014 Feinstaub-Filterpatrone FP 3
- B12-1077 PU-Spiralabsaug Schlauch diam. 100 mm (6 m)
- B12-1140 Erdungsset ES 1
- B12-1150 Einschaltautomatik ALV 10
- B12-1006 Plastiksack für DC 300 / 350 CF / 600 / 650 CF / 700 / 750 CF (10 Stk.)
- B12-1069 PVC-Spiralabsaug Schlauch diam. 100 mm (4 m)
- B12-1070 PVC-Spiralabsaug Schlauch diam. 100 mm (10 m)
- B12-0995 Filtersack für ASA 3500 / ASA 4500
- B12-1127 Spanngurt für ASA 3500 / ASA 4500
- B12-1069 PVC-Spiralabsaug Schlauch diam. 100 mm (4 m)

weitere Produktbilder:



1/2/12-2080_6_1_1.jpg



Leistungsstarker Aluminium-Antriebsmotor, besonders laufruhig



Kratz- und stoßfeste Oberfläche durch hochwertige Pulver- beschichtung



Einschaltautomatik ALV 10 / 1 M: Beim Ein- bzw. Ausschalten der Holzbearbeitungsmaschine wird die Absauganlage mit Zeit- verzögerung zu- bzw. abgeschaltet (Option).



Erdungsset ES 1 (optional): Achtung! Die Absauganlage sollte immer geerdet werden, ansonsten besteht Feuer- und Explosionsgefahr!