

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

Statt: € 590,40

**€ 539,-**

inkl. MwSt.  
- 9 %



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

Es ist ideal für den Anschluss von stationären sowie mobilen Holzbearbeitungsmaschinen und bietet eine konstante Absaugleistung, auch bei längerem Betrieb gewährleistet.

### Technische Daten:

Luftleistung:	2530 m <sup>3</sup> /h
Filterfläche:	1,45 m <sup>2</sup>
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

### 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-Spiralabsaugschlauch 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-Spiralabsaugschlauch diam. 100 mm (4 m)

B12-1070 PVC-Spiralabsaugschlauch diam. 100 mm (10 m)

B12-0995 Filtersack für ASA 3500 / ASA 4500

B12-1127 Spanngurt für ASA 3500 / ASA 4500

B12-1069 PVC-Spiralabsaugschlauch diam. 100 mm (4 m)

### weitere Produktbilder:

