

## Bernardo DC 600 Absauganlagen [B12-2070]

~~1.368,00€~~**1.327,00€**

Die besonderen Merkmale der Absauganlage DC 600 sind die hohe Wirtschaftlichkeit, das günstige Preis-Leistungsverhältnis und die Möglichkeit vier Maschinen gleichzeitig anzuschließen. Aus diesem Grund ist dieses Modell auch für kleinere Werkstätten geeignet.

### Technische Daten:

Luftleistung	4560 m <sup>3</sup> /h
Filterfläche	6,0 m <sup>2</sup>
Max. Unterdruck	2340 Pa
Absauganschluß Ø	1 x 180 mm
Absauganschluß Ø mit Verteiler	4 x 100 mm
Spänesackinhalt	570 l (3 x 190 l)
Leerlaufdrehzahl	2950 U/min
Schalldruck	80 dB
Motor-Abgabeleistung S <sub>1</sub> 100%	3,7 kW (5,0 PS)
Motor-Aufnahmeleistung S <sub>6</sub> 40%	5,1 kW (7,0 PS)
Spannung	400 V / 50 Hz
Maschinenabmessung (B x T x H)	2184 x 582 x 2355 mm
Gewicht ca.	85 kg

### Beschreibung:

- Vielseitig einsetzbar für Holz, Kunststoffe, Styropor usw.
- Höherer Bedienkomfort durch großzügiges Spänesackvolumen
- Stahllüfterrad unempfindlich gegen das Einsaugen von kleinen Holzstücken

## MASCHINEN

- Hoher Wirkungsgrad durch optimierte Bauform
- Effektive Steigerung der Absaugleistung durch nachrüstbare Feinstaub-Filterpatrone
- Inklusive Adapter zum gleichzeitigen Betrieb von vier Maschinen

### Lieferumfang:

- 3 Filtersäcke
- Spänesäcke
- Adapter 1 x 180 mm / 4 x 100 mm

### Lieferbares Sonderzubehör:

B12-1013 Feinstaub-Filterpatrone FP 2

B12-1014 Feinstaub-Filterpatrone FP 3

B12-1077 PU-Spirabsaugschlauch diam. 100 mm (6 m)

B12-1081 Spiral-Absaugschlauch diam. 180 mm (6 m)

B12-1140 Erdungsset ES 1

B12-1150 Einschaltautomatik ALV 10

B12-1003 Filtersack für DC 600 / 700

B12-1006 Plastiksack für DC 300 / 350 CF / 600 / 650 CF / 700 / 750 CF (10 Stk.)

B12-1117 Spanngurt für DC 600 / DC 700

B12-1119B Spanngurt für FP 2 / FP 3 für DC 350 CF / DC 450 CF / DC 550 CF / DC 650 CF / DC 750 CF / DC 850 CF

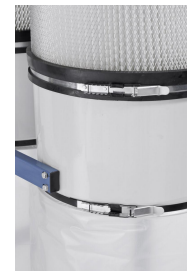
### weitere Produktbilder:



Der serienmäßige Verteiler bietet vier Anschlüsse diam. 100 mm



1/2/12-2070\_2.jpg\_1.jpg



Unkomplizierter, schneller Spänesackwechsel



Reduzierter Staubgehalt in der Luft durch speziell gewebte Filtersäcke



Effektive Steigerung der Absaugleistung durch nachrüstbare Feinstaub-Filterpatrone (Option)



Einschaltautomatik ALV 10: Beim Ein- bzw. Ausschalten der Holzbearbeitungsmaschine wird die Absauganlage mit Zeitverzögerung zu- bzw. abgeschaltet (Option).



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