

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 ³ /h |
| Filterfläche | 6,0 m ² |
| 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 ₁ 100% | 3,7 kW (5,0 PS) |
| Motor-Aufnahmeleistung S ₆ 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!