

## Bernardo DC 400 - 230 V Absauganlagen [B12-2055]

~~492,00€~~**468,00€**

Das Absauggerät DC 400 ist durch das um 50% größere Spänesackvolumen (vgl. DC 300) bedienerfreundlicher, weil ein häufiger Spänesackwechsel entfällt. Dieses Model bietet dem ambitionierten Heimwerker, der seine Werkstatt sauber halten will, ein optimales Preis-leistungsverhältnis.

### Technische Daten:

Luftleistung	2520 m <sup>3</sup> /h
Filterfläche	1,45 m <sup>2</sup>
Max. Unterdruck	1800 Pa
Absauganschluß Ø	1 x 130 / 2 x 100 mm
Spänesackinhalt	300 l
Leerlaufdrehzahl	2950 U/min
Schalldruck	87,1 dB
Motor-Abgabeleistung S <sub>1</sub> 100%	1,5 kW (2,0 PS)
Motor-Aufnahmeleistung S <sub>0</sub> 40%	2,1 kW (2,8 PS)
Spannung	230 V / 50 Hz
Maschinenabmessung (B x T x H)	860 x 670 x 2330 mm
Gewicht ca.	40 kg

### Beschreibung:

- Ideales Arbeitsgerät zum Absaugen von Säge-, Fräs- und Hobelspäne
- Gleichzeitiger Anschluss von zwei Maschinen durch Y-Absaugstutzen möglich
- Höherer Bedienkomfort durch großzügiges Spänesackvolumen
- Hohe Luftleistung durch aerodynamisch geformtes Lüfterrad aus Stahlblech
- Optimale Absaugleistung durch leistungsstarken Motor

## MASCHINEN

- Unkomplizierter, schneller Spänesackwechsel durch Spanngurt

### 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-Spirabsaugschlauch diam. 100 mm (6 m)

B12-1140 Erdungsset ES 1

B12-1150 Einschaltautomatik ALV 10

B12-1001 Filtersack für DC 300 / 400 / 500 E

B12-1007 Plastiksack für DC 400 / 450 CF / 500 E / 550 CF (10 Stk.)

B12-1116 Spanngurt für DC 300 / 400 / 500 E / 350 CF / 450 CF / 550 CF

B12-1152 Einschaltautomatik ALV 2

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:



Einfache Montage des Späne- bzw. Filtersackes mittels Spanngurt



1/2/12-2055 2.jpg.jpg

Inklusive Y-Absaugstutzen zum gleichzeitigen Betrieb von zwei Maschinen



Fahreinrichtung mit Lenkrollen serienmäßig



Leistungsstarker Antriebsmotor mit Stahllüfterrad



Einschaltautomatik ALV 2: Beim Ein- bzw. Ausschalten der Holzbearbeitungsmaschine wird die Absauganlage mit Zeitverzögerung zu- bzw. abgeschaltet (Option)