

Bernardo DC 850 CF Absauganlagen [B12-2103]

~~2.748,00€~~**2.474,00€**

Das Modell DC 850 CF ist durch die in der Grundausstattung enthaltenen Feinstaub-Filterpatronen noch leistungsfähiger (größere Filterfläche), dadurch filtert sie die Luft so effektiv, dass auch der gesundheitsschädliche Feinstaub in der Werkstatt auf ein Minimum reduziert wird.

Technische Daten:

Luftleistung	7800 m ³ /h
Filterfläche	16,0 m ²
Max. Unterdruck	2340 Pa
Absauganschluss Ø	1 x 180 mm
Absauganschluss Ø mit Verteiler	4 x 100 mm
Spänesackinhalt	840 l (4 x 210 l)
Leerlaufdrehzahl	2800 U/min.
Schalldruck	80 dB
Motor-Abgabeleistung S ₁ 100%	5,2 kW (7,0 PS)
Motor-Aufnahmeleistung S ₆ 40%	7,0 kW (9,5 PS)
Spannung	400 V / 50 Hz
Maschinenabmessung (B x T x H)	1480 x 1480 x 1730 mm
Gewicht ca.	115 kg

Beschreibung:

- Ideales Arbeitsgerät zum Absaugen von Säge-, Fräs- und Hobelspänen
- Serienmäßig mit Feinstaub-Filterpatronen ausgestattet
- Inklusive Adapter zum gleichzeitigen Betrieb von vier Maschinen

MASCHINEN

- Stabile Stahlblechkonstruktion, statische Aufladung gegenüber Kunststoffgehäusen wird gemindert
- Filterpatrone erhöht die Saugleistung durch größere Filterfläche
- Hohe Luftleistung durch aerodynamisch geformtes Lüfterrad aus Stahlblech

Lieferumfang:

- 4 Feinstaub-Filterpatronen FP 2
- 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

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

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:



Leistungstarker Motor mit Stahllüfterrad



1/2/12-2103_2.jpg



Serienmäßig mit Filterpatronen inkl. Reinigungsbürsten zum Entfernen des Feinstaubes



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