

Bernardo DC 650 CF Absauganlagen mit Feinstaubfilterpatronen [B12-2101]

~~2.232,00€~~

2.143,00€



Das Modell DC 650 CF ist durch die in der Grundausstattung enthaltenen Feinstaub-Filterpatronen noch leistungsfähiger (größere Filterfläche), dadurch filtern sie die Luft so effektiv, dass auch der gesundheitsschädliche Feinstaub in der Werkstatt auf ein Minimum reduziert wird.

Technische Daten:

Luftleistung	5310 m ³ /h
Filterfläche	12,0 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 1755 mm
Gewicht ca.	112 kg

Beschreibung:

- Ideales Arbeitsgerät zum Absaugen von Säge-, Fräs- und Hobelspänen
- Unkomplizierter Spänesackwechsel durch Spanngurt mit Schnellklemmung
- Hohe Luftleistung durch aerodynamisch geformtes Lüfterrad aus Stahlblech

MASCHINEN

- Serenmäßig mit Filterpatrone inkl. Reinigungsbürsten zum Entfernen des Feinstaubes
- Filterpatrone erhöht die Saugleistung durch größere Filterfläche
- Durch den leistungsstarken Antriebsmotor wird eine konstante Absaugleistung gewährleistet

Lieferumfang:

- 3 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

B12-1006 Plastiksack für DC 300 / 350 CF / 600 / 650 CF / 700 / 750 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:



Leistungsstarker Motor mit Stahllüfterrad



1/2/12-2101 2.ipq.jpg



Unkomplizierter, schneller Spänesackwechsel



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!