

Bernardo DC 550 CF Absauganlagen mit Feinstaubfilterpatronen [B12-2100]

~~1.284,00€~~**1.246,00€**

Das Modell DC 550 CF hat einen geringen Platzbedarf in Relation zur Luftleistung, da dieses Absauggerät mit zwei Feinstaub-Filterpatrone (vergrößerte Filterfläche, Feinstaubfilterung, ...) ausgestattet ist.

Technische Daten:

Luftleistung	4400 m ³ /h
Filterfläche	8,0 m ²
Max. Unterdruck	1800 Pa
Absauganschluß Ø	1 x 150 / 3 x 100 mm
Spänesackinhalt	2 x 300 l
Leerlaufdrehzahl	2950 U/min
Schalldruck	89,4 dB
Motor-Abgabeleistung S ₁ 100%	2,2 kW (3,0 PS)
Motor-Aufnahmeleistung S ₆ 40%	3,0 kW (4,2 PS)
Spannung	400 V / 50 Hz
Maschinenabmessung (B x T x H)	1480 x 730 x 2030 mm
Gewicht ca.	67 kg

Beschreibung:

- Serienmäßig mit Feinstaub-Filterpatrone ausgestattet
- Kleinster Platzbedarf bei größtmöglicher Absaugleistung
- Ideales Arbeitsgerät zum Absaugen von Säge-, Fräs- und Hobelspäne
- Steigert die Leistungsfähigkeit Ihrer Holzbearbeitungsmaschinen
- Stabile Stahlblechkonstruktion, statische Aufladung gegenüber Kunststoffgehäusen wird gemindert
- Unkomplizierter Spänesackwechsel durch Spanngurt mit Schnellklemmung

MASCHINEN

Lieferumfang:

- Feinstaub-Filterpatronen FP 2
- Spänesäcke
- Adapter 1 x 150 mm / 3 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

B12-1007 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:



Inklusive Absaugstutzen zum gleichzeitigen Betrieb von drei Maschinen



1/2/12-2100_2.jpg_1.jpg



Fahreinrichtung mit Lenkrollen serienmäßig



Optimale Absaugleistung durch leistungsstarken Motor



Serienmäßig mit Filterpatrone inkl. Reinigungsbürsten zum Entfernen des Feinstaubes



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!