

AS 590 P CBN
80.15.2071


AS 590 ist eine Maschine für die größeren täglichen Reinigungsaufgaben, wo eine große Saugleistung erforderlich wird.

Für Produktionsunternehmen, Werkstätten, Landwirtschaften, Lagerhallen mit großen Bodenflächen usw. gut geeignet.

Wird mit einem integrierten Behälterentleerungssystem geliefert.

Siehe das Bild unten.


TECHNISCHE DATEN

By pass Motor	2x1150	W
Netzspannung	230	V
Steckdose Max.	-	W
Daten des installierten Motors:		
- Vakuum, Max. (je Motor)	1900	mmWs
	18,5	kPa
Luftmenge, Max. (je Motor)	100	l/Sek.
	360	m ³ /St.
Schalldruckpegel	65	dB(A)
Saugleistung	546	W
Fassungsvermögen (Beutel/Behälter)	14/56	l
Vorfilter	0,4	m ²
HEPA-Filter	-	m ²
Höhe	920	mm
Breite	520	mm
Länge/Tiefe	610	mm
Gewicht ohne Zubehör	20,5	kg
Behälterkupplung	-	mm
Länge des Kabels	10	mm

- Große Saugfähigkeit
- Bedienungsfreundlich
- Robust
- Sehr niedriger Schalldruckpegel
- Stabile und ergonomische Ausformung
- Vieles Sonderzubehör
- Großes Filterprogramm
- Auch für Speziallösungen ideal
- Gutes Behälterkippsystem

AS 590 P CBN

STANDARDZUBEHÖR:

40 mm Handwerkerstet	80.33.4015
1 Kunststoffschlauch, 4,00 m	84.54.3809
2 Komplettes Rohr mit Biegung.....	80.52.2160
3 Fugendüse	80.34.4000
4 Runde Bürste	80.34.4001
5 Polsterdüse	80.34.3604
6 Kunststoffadapter	80.34.4002
7 Wasserdüse V-450.....	84.38.3623

Anstatt des oben erwähnten Zubehörs kann man frei d.50 mm Industrieset wählen, falls man dieses bei der Bestellung der Maschine mitteilt.

50 mm Industrieset	80.33.5050
1 Kunststoffschlauch 3,10 m	84.54.5001
2 Rohr mit Biegung	80.52.5000
3 Metallrohr 0,25 m	80.52.5020
4 Fugendüse	80.34.5000
5 Runde Bürste	80.34.5001
6 Kunststoffadapter	80.34.5002
7 Wasserdüse	80.38.5050

STANDARDFILTER:

1 Standardfilter.....	84.67.1058
-----------------------	------------

SONDERZUBEHÖR:

Easy Clean Kunststoffsackadapter	84.31.0050
Aufschlag für 2400 Watt Motor.....	81.72.0135

1 Flüssigkeitsfilter.....	84.67.4058
2 Teflonfilter	84.67.1103
3 Mikrovorfilter	84.67.2058
4 Feuerhemmender Filter.....	84.67.3058
5 HEPA-Filter D270 ¹⁾	84.67.5003
6 Synthetischer Auffangbeutel ²⁾	84.64.0033

1) Fordert Umbausatz komplett m/HEPA-Filter	84.31.0006
2) Fordert Umbausatz um den Beutel optimal auszunutzen	84.31.0007

