

SP 80 EVAC

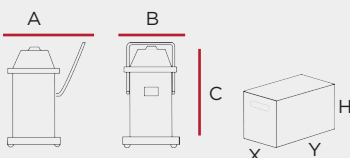
Pumpsauger

Ihre Vorteile

- Durch eine leistungsstarke Tauchpumpe ist die Maschine flexibel einsetzbar - ideal auch für Dienstleistungen bei Hochwasserschäden
- Durch zwei Bypass-Vakuummotoren saugen Sie große Flüssigkeitsmengen schnell und effizient auf
- Die Maschine kann dank 800 W Leistung der Motoren Flüssigkeiten mit hoher Geschwindigkeit über lange Strecken und Höhen (bis zu 8m) beseitigen
- Automatische Abschaltung bei vollem Tank und bei der Entwässerung
- Wählen Sie den vollautomatischen Modus für einen nahtlosen und kontinuierlichen Betrieb
- Zusätzlicher Ablaufschlauch enthalten



Technische Daten		SP 80 EVAC
Artikelnummer		FV008.361
Motorleistung	[W]	2.800
Pumpenleistung	[W]	800
Spannung	[V / HZ]	230/50
Motortyp		2 Motoren / 2 Stufen Bypass-Kühlung
Unterdruck	[mm H2O]	2.500
Luftmenge	[m3/h]	430
Förderleistung	[l / min]	225
Max. Förderhöhe Pumpe	[m]	8
Behälterinhalt	[l]	80
Tankmaterial:		Polypropylen
Einsatz:		Nass-/Trocken
Anbausatz	[mm]	40



Maße und Gewicht					Verpackung			
Typ	A	B	C	Nettogewicht	X	Y	H	Gesamtgewicht
	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SP 80 EVAC	480	480	880	23	500	500	900	27,2

Lieferbestandteile

	Maschinentyp	Artikelnummer	Beschreibung
	SP 80 EVAC	004.329	1) 3,0 m Saugschlauch, Ø 40 mm
	SP 80 EVAC	004.046	2) Gebogenes Verlängerungsrohr (2 Stück), Stahl, Ø 40 mm
	SP 80 EVAC	004.331	3) Spezialbodendüse "S", Ø 40 mm
	SP 80 EVAC	004.326	4) Gummi-Bodendüse, Ø 40 mm
	SP 80 EVAC	004.421	5) Fugendüse, Ø 40 mm
	SP 80 EVAC	004.088	6) Rundbürste, Ø 40 mm

Zubehör und Verbrauchsmaterial

Polyester-Filter mit Stützring	Super-Filterbeutel
Maschinentyp: SP 80 EVAC Artikelnummer: 004.134	Maschinentyp: SP 80 EVAC Artikelnummer: 004.335

Weiteres Zubehör und Filter finden Sie auf den Seiten 30 bis 36.