



Hochleistungs-Industriesauger für Stäube (geringe Flüssigkeiten)

Mobile und handliche Wechselstrom-Industriesauger mit 1/2 Bypass-Motoren. Ideal für die Staubabsaugung, dank großer Filterfläche für lange Standzeiten und verschiedener Filtrationsarten. Verfügbar in zahlreichen Ausführungen. Geringe Mengen an Flüssigkeiten können aufgenommen werden.



Technische Daten

		301 DUST	202 DS
--	--	----------	--------

Spannung - Leistung	V - kW	230 1,15	230 2,3
Unterdruck max.	mmH ₂ O	2.500	2.500
Luftmenge max.	m ³ /h	180	360
Filterfläche IEC60335-2-69	cm ² - Staubklasse	6.000 - M PTFE	30.000 - M PTFE
Behältervolumen/ Sauganschluss Ø	l/mm	13/50	20/50
Abmessungen	cm	46x48x85h	59x48x110h
Gewicht	kg	25	35



Wechselstrom-
Motoren
By-pass



Patronenfilter
mit PTFE Beschichtung
und Zyklonschutz



Sammelbehälter
mit Hebelentleerung

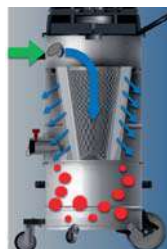


Dustop
halbautomatische
Filterabreinigung



Dustop- Filterabreinigungssystem

Dank der Druckdifferenz wird eine einfache und schnelle Reinigung des Filters ermöglicht. Sie können den Filter einfach reinigen, indem Sie die Saugöffnung verschließen und die Druckdifferenzklappe 4-5 Mal öffnen, um die Filtrationseffizienz auf 100% zu erhöhen.



Dustop-

Filterabreinigungssystem

Dank der Druckdifferenz wird eine einfache

und schnelle Reinigung des Filters ermöglicht.

Sie können den Filter einfach reinigen, indem

Sie die Saugöffnung verschließen und die

Druckdifferenzklappe 4-5 Mal öffnen, um die

Filtrationseffizienz auf 100% zu erhöhen.



Optionen

