



STS 260 – Przeznaczona do pyłu budowlanego, betonowego, szlifierskiego i gipsowego, certyfikat H

Seryjnie z filtrem wstępnym i filtrem HEPA. Czyszczenie filtra metodą impulsu powietrznego. Z 3-stopniową filtracją pyłu: 1. stopień dla grubszego pyłu, 2. stopień z 99,9 % poprzez poliestrowy filtr wstępny, 3. stopień poprzez 2 x filtr HEPA z 99,995 %. Pył jest gromadzony w przezroczystym i łatwym do transportowania worku z tworzywa sztucznego (Dustbag).

Zawiera rurę ręczną z końcówką ssącą i gumami do niej, szczotka, wąż (długość 5 / 10 m, podłączenie węża Ø 50 mm, antystatyczny), opaski kablowe.



Z systemem zatraskowym do mocowania węża do odkurzacza



Urobek w worku Dustbag

Dane techniczne

Nr artykułu		617001
Napięcie	V	230
Częstotliwość	Hz	50/60
Moc wejściowa	kW	2,2
Waga robocza	kg	55
Wymiary dł-szer-wys	cm	73 x 48 x 138
Poziom hałasu	dB(A)	78
Wąż ssący, antystatyczny	m	5
Ø-Przyłącze	mm	50
Podciśnienie	kPa	23
Wydajność ssania	m ³ /h	340
Czyszczenie filtra		ręcznie
Klasa filtra		HEPA 14

Cechy szczególne

- Trwała konstrukcja
- Urobek w worku Dustbag
- Duże, odporne na ścieranie koła transportowe
- Rury antystatyczne
- Certyfikowany zgodnie z klasą pyłu H

