

A1256K, A1556, A1856K



DANE TECHNICZNE :

- Turbina bocznokanałowa z silnikiem 3-fazowym asynchronicznym umieszczone w obudowie ochronnej na tylnej stronie odkurzacza
- Kabel elektryczny 10m w wtykę przemysłową 3Ph+PE 32A który może być odłączony od urządzenia
- Star filter Ø560 z dużą powierzchnią
- Ręczny otrząsacz filtra na górze obudowy filtra
- Wakuometr do kontroli skuteczności filtracji
- Zbiornik 175L na kółkach z uchwytami bocznymi opróżniania, jako opcja dostępny system podnoszenia wózkiem widłowym

- Wlot Ø100
- Stałe kółka Ø200 i obrotowe kółka Ø200 łożyskowane, zapewniające pełną manewrowalność
- Wersja lakierowana z ramą RAL 9005 (czarny) urządzenie Ral 7001 (szary)
- X1 wersja zbiornik INOX
- X2 wersja zbiornik i obudowa filtra INOX
- X3 wersja całość INOX
- Szafa elektryczna z miękkim startem i PLC do sterowania silnikiem, skonfigurowany do korzystania do zdalnego sterowania

		A1256K	A1556	A1856K
Tension/ Voltage	Volts	400-690V/HZ	400-690V/HZ	400-690V/50Hz
Power	Kw	8.5	11	12.5
Depression Max	mbar max	360	520	360
Max working depression	mbar	190	430	290
Max air flow	m ³ /h	1.080	540	1.080
Primary filter surface	m ²	3,4 -Ø560	3,4 -Ø560	3,4 -Ø560
Upstream absolute filter surface	m ²	NO	NO	NO
Downstream absolute filter surface	m ²	18	7,25	18
Cartridge filter surface	m ²	10	10	10
Container capacity	Lt	175	175	175
Product inlet	mm	Ø100	Ø100	Ø100
Noise level	DbA	76	76	76
Overall dimensions	Cm	74X157X187H	74X157X187H	74X157X187H
Weight	Kg	380	400	380
Protection	IP	55	55	55