

A1056 , A1056K



DANE TECHNICZNE :

- Turbina bocznokanałowa z silnikiem 3-fazowym asynchronicznym w obudowie umieszczona z tylnej strony odkurzacza
- Kabel elektryczny 10m w wtykę przemysłową 3Ph+PE 32A który może być odłączany od odkurzacza
- Filtr gwieżdzisty Ø560 z dużą powierzchnią filtracji
- Ręczny otrząsacz filtra na górze obudowy filtra
- Wakuometr do kontroli skuteczności filtracji
- Zawór napowietrzający montowany w standardzie
- Zbiornik 175l z kółkami i uchwytyami bocznymi do opróżniania. W opcji z opaską do podnoszenia wózkami widłowym

- Wlot Ø100
- Stałą kółka Ø200 i kółka obrotowe Ø200 z hamulcami łożyskowe, zapewniające pełną manewrowalność
- Wersja lakierowana z ramą RAL 9005 (czarny) zbiornik, obudowy filtra i silnika 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 ze zdalnego sterowania

		A1056	A1056K
Tension/Voltage	Volts	400-690V/50HZ	400-690V/50Hz
Power	Kw	7,5	7,5
Depression max	mbar max	520	380
Max working depression	mbar	400	250
Max air flow	m ³ /h	540	820
Primary filter surface	m ²	3,4 -Ø560	3,4 -Ø560
Upstream absolute filter	m ²	NO	NO
Downstream absolute filter	m ²	7,25	18
Cartridge filter surface	m ²	10	10
Container capacity	Lt	175	175
Product inlet	mm	Ø100	Ø100
Noise level	DbA	74	78
Overall dimensions	Cm	74X157X187H	74X157X187H
Weight	Kg	375	300
Protection	IP	55	55