

A1056KX1.3D



DANE TECHNICZNE :

- Turbina bocznokanałowa z trójfazowym silnikiem asynchronicznym EX II 3D
- Kabel elektryczny 10m z wtyczką przemysłową 3Ph+PE 32A IP 67, który może być odłączony od urządzenia
- Poliesterowy, antystatyczny filtr gwieździsty kat. "L" Ø560 z dużą powierzchnią filtracji
- Ręczny otrząsacz filtra na pokrywie obudowy filtra
- Wakuometr do kontroli skuteczności filtracji
- Zawór napowietrzający w standardzie
- Zbiornik 175L z uchwytyami bocznymi i kółkami, jako opcja dostępny system podnoszenia wózkiem widłowym

- Wlot Ø100 z szybkozłączem
- Stałe kółka Ø200mm i obrotowe kółka Ø200mm z hamulcami, łożyskowane, antystatyczne
- X1 Wersja standard: zbiornik INOX, wózek czarny, obudowa filtra i osłona turbiny Ral 7001 (szary)
- X2 wersja: zbiornik i obudowa filtra INOX,
- X3 wersja: całość INOX
- Szafa elektryczna z miękkim startem do sterowania silnikiem; skonfigurowany do zdalnego sterowania

		A1056KX1.3D
Tension/Voltage	Volts	400-690V/50Hz
Power	Kw	7,5
Depression max	mbar max	380
Max working depression	mbar	250
Max air flow	m ³ /h	820
Primary filter surface	m ²	3,4 -Ø560
Upstream absolute filter	m ²	NO
Downstream absolute filter	m ²	18
Cartridge filter surface	m ²	10
Container capacity	Lt	175
Product inlet	mm	Ø100
Noise level	DbA	78
Overall dimensions	Cm	74X157X178H
Weight	Kg	300
Protection	IP	55
EX Marking	EX	II3D T125°C