

A337X1.3D



DANE TECHNICZNE:

- Korpus urządzenia Ø360mm
 - Turbina bocznokanałowa z trójfazowym silnikiem asynchronicznym ATEX EX II 3GD
 - Kabel elektryczny 10m z wtyczką przemysłową 3Ph+PE 16A IP67
 - Ręczny otrząsacz filtra
 - Poliesterowy, antystatyczny filtr gwieździsty kat. „L”
 - Wlot Ø70mm z szybkozłączem
 - Zbiornik 25L z uchwytem i kółkami, INOX
 - Tylne kółka Ø125mm, przednie kółka Ø100mm z hamulcami, antystatyczne
- Wersja standard: wózek Ral 9005 (czarny), zbiornik INOX, obudowa filtra Ral 7001 (szary)
 - X2 wersja zbiornik i obudowa filtra INOX,
 - X3 wersja zbiornik, obudowa filtra i wózek INOX

		A337X1.3D
Tension / Voltage	Volts	230-400V/50Hz
Power	Kw	2,2
Depression max	mbar max	290
Max working depression	mbar	220
Max air flow	m ³ /h	300
Primary filter surface	m ²	1,20
Absolute filter surface	m ²	1,20
Container capacity	Lt	25
Product inlet	mm	70
Noise level	DbA	75
Overall dimensions	Cm	46x93x100h
Weight	Kg	79
Protection	IP	65