

## A337MX1.3D



### DANE TECHNICZNE:

- Korpus urządzenia Ø360mm
- Turbina bocznokanałowa z silnikiem jednofazowym asynchronicznym ATEX EX II 3GD
- Kabel elektryczny 10m z wtyczką przemysłową 2P+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

		A337MX1.3D
Tension / Voltage	Volts	1Ph 230V/50Hz
Power	Kw	2,2
Depression max	mbar max	290
Max working depression	mbar	220
Max air flow	m <sup>3</sup> /h	300
Primary filter surface	m <sup>2</sup>	1,20
Absolute filter surface	m <sup>2</sup>	1,20
Container capacity	Lt	25
Product inlet	mm	70
Noise level	DbA	75
Overall dimensions	Cm	46x93x100h
Weight	Kg	79
Protection	IP	65