

## F340



### DANE TECHNICZNE:

- Turbina bocznokanałowa z silnikiem 3-fazowym asynchronicznym umieszczone w obudowie
- Kabel elektryczny 10m w wtykę przemysłową 3Ph+PE 16A
- Wakuometr do kontroli skuteczności filtacji
- Korpus urządzenia Ø460mm
- Ręczny otrząsacz filtra on top
- Filtr gwieździsty poliestrowy kat. "L"
- Wlot Ø70mm z szybkozłączem
- Zbiornik 48 L, wyjmowany z uchyłkami
- Tylne kółka Ø125mm, przednie Ø100mm z hamulcami
- Wersja lakierowana: rama, zbiornik i obudowa filtra

Ral 9003 (biały)

- X1 wersja ze zbiornikiem INOX
- X2 wersja zbiornik i obudowa filtra INOX
- X3 wersja całość INOX
- Szybka instalacja wszystkich dostępnych opcji

		F340
Tension / Voltage	Volts	230-400V/50Hz
Power	Kw	2.2
Max depression	mbar max	310
Max working depression	mbar	200
Max air Flow	m <sup>3</sup> /h	310
Primary filter surface	m <sup>2</sup>	1,90
Upstream absolute filter	m <sup>2</sup>	2,2
Downstream absolute filter	m <sup>2</sup>	4,8
Cartridge filter kit	m <sup>2</sup>	5
Container capacity	Lt	48
Product inlet	mm	Ø70
Noise level	DbA	73
Overall dimensions	Cm	50X80X154h
Weight	Kg	120
Protection	IP	55