

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	3~ 230-400V/50Hz
Plug	A	3P + T 16A
Power	Kw	2.2
Max depression	mbar max	310
Max working depression	mbar	200
Max air Flow	m ³ /h	310
Primary filter surface	m ²	1,90
Upstream absolute filter	m ²	2,2
Downstream absolute filter	m ²	4,8
Cartridge filter kit	m ²	5
Container capacity	Lt	48
Product inlet	mm	Ø70
Noise level	DbA	73
Overall dimensions	Cm	50x80x154h
Weight	Kg	120
Protection	IP	55