

A21M, A22M



DANE TECHNICZNE:

- Korpus urządzenia Ø360mm
- Side channel blower with single phase motlub asynchronous
- Wakuometr do kontroli skuteczności filtrowania
- Kabel elektryczny 9m z wtyczką Schuko
- Ręczny otrząsacz filtra on side
- Filtr gwiazdzisty poliestrowy kat.“L”- Ø360mm, 8 kieszeni do modelu A21M
- Filtr gwiazdzisty poliestrowy kat.“L”- Ø360mm, 12 kieszeni do modelu A22M
- Wlot Ø70mm z szybkozłączem
- Zbiornik 25 l z uchwytem i kółkami
- Tylne kółka Ø125mm, front kółka Ø100mm z hamulcami
- Wersja lakierowana: wózek Ral 9005 (czarny), zbiornik i obudowa filtra Ral 9003 (biały)
- X1 wersja ze zbiornikiem INOX
- X2 wersja zbiornik i obudowa filtra in INOX
- X3 wersja all in stainless steel
- Rekomendowane akcesoria Ø40mm

		A21M	A22M
Tension/ Voltage	Volts	1Ph 230V/50Hz	1Ph 230V/50Hz
Power	Kw	1,1	1,5
Depression max	mbar max	250	250
Max working depression	mbar	200	200
Max air flow	m ³ /h	140	200
Primary filter surface	m ²	0.70	1.14
Absolute filter surface	m ²	1,20	1,20
Container capacity	Lt	25	25
Product inlet	mm	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	65	67
Overall dimensions	Cm	47x61x118h	47x61x135h
Weight	Kg	55	60
Protection	IP	55	55