

A347/60 , A347 A547, A547K



DANE TECHNICZNE:

- Korpus urządzenia Ø460mm
- Turbina bocznokanałowa z silnikiem 3-fazowym asynchronicznym umieszczone w obudowie ochronnej na tylnej stronie odkurzacza
- Wakuometr do kontroli efektywności filtrowania
- Kabel elektryczny 10m z wtyką 3Ph+PE 16A (4PIN)
- Ręczny otrząsacz filtra z boku
- Filtr gwieżdzisty poliestrowy kat.“L”- Ø460mm, 14 kieszeni
- Wlot Ø70mm z szybkozłączem
- Zbiornik 65l i 100l z uchwytem i kółkami
- Uchwyt węża z przodu i pojemnik na akcesoria
- Tylne kółka Ø200mm, przednie kółka Ø150mm z hamulcami
- Wersja lakierowana: wózek Ral 9005 (czarny), wase zbiornik i obudowa filtra Ral 7001 (szary)
- X1 wersja ze zbiornikiem INOX
- X2 wersja ze zbiornikiem i obudową filtra INOX
- X3 wersja w całości INOX, również szafa sterującą
- Szafa sterująca z kontrolą kolejności faz zapobiegającą uruchomieniu jednostki ssącej w przeciwnym kierunku powodującym wydmuchanie zebranego materiału
- Oznakowanie UL wszystkich części elektrycznych wyłączeniem modelu A547K
- Dostępne w wersji z silnikami IE2
- Dostępne w wersji z silnikami IE3 z inwerterem

		A347/60	A347	A547	A547K
Tension /Voltage	Volts	230-400V/50Hz	230-400V/50Hz	230-400V/50HZ	230-400V/50Hz
Power	Kw	2,2	2,2	4	4
Depression Max	mbar max	300	300	460	300
Max working depression	mbar	200	200	400	200
Max air flow	m ³ /h	310	310	220	520
Primary filter surface	m ²	2.55	2.55	2.55	2.55
Upstream absolute filter surface	m ²	7,50	7,50	7,50	7,50
Downstream absolute filter surface	m ²	7,25	7,25	7,25	7,25
Cartridge filter surface	m ²	5	5	5	5
Container capacity	Lt	65	100	100	100
Product inlet	mm	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	72	72	72	72
Overall dimension	Cm	66x125x135H	66x125x150H	66X125X150H	66X125X150H
Weight	Kg	125	130	135	165
Protection	IP	55	55	55	55