

A346EPX1.3D - A546KEPX1.3D



CARATTERISTICHE :

- Turbina a canale laterale con motore asincrono trifase in versione ATEX EX II 3D posizionato all'interno di una carenatura nella parte posteriore della macchina, con carter in ABS
- Cavo di alimentazione 10mt con spina industriale 3Ph+T 16A - IP 67
- Filtro stellare in poliestere "L" antistatico
- Scuotifiltro manuale in posizione superiore per la pulizia del filtro
- Contenitori da 65 e 100lt
- Per modelli, versioni con contenitore di raccolta da 65lt

- facilmente estraibile con manico integrato e ruote
- Nei modelli da 100 litri, il contenitore è dotato di ruote con maniglie laterali per lo svuotamento e in opzione fascia di sollevamento per carrello elevatore
- Bocchettone rapido Ø70 per facile innesto degli accessori
- Porta accessori frontale, con staffa porta tubo
- Supporto avvolgi filo nella parte posteriore
- Versione standard con contenitore inox, lateale e carenatura verniciati Ral 7001 grigio
- Ruote fisse Ø150mm e pivotanti con freno Ø125mm antistatiche
- Valvola limitatrice di serie

		A346/60EPX1.3D	A346EPX1.3D	A546/60KEPX1.3D	A546KEPX1.3D
Tension /Voltage	Volts	230-400V/50Hz	230-400V/50Hz	230-400V/HZ	230-400V/50Hz
Power	Kw	2,6	2.6	5.2	5.2
Depression Max	mbar max	300	300	290	290
Max working depression	mbar	220	220	230	230
Max air flow	m³/h	310	310	520	520
Primary filter surface	m²	1,90	1,90	1,90	1,90
Upstream absolute filter surface	m²	2,20	2,20	2,20	2,20
Downstream absolute filter surface	m²	NO	NO	NO	NO
Cartridge filter surface	m²	5	5	5	5
Container capacity	Lt	65	100	65	100
Product inlet	mm	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	74	74	76	76
Overall dimensions	Cm	63X105X135H	63X105X150H	63X105X135H	63X105X150H
Weight	Kg	115	115	142	142
Protection	IP	55	55	55	55