

A346ECO1.3D - A546KECO1.3D A756KECO1.3D



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
- 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
- Contenitore da 100lt
- 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
- Supporto avvolgi filo nella parte posteriore
- Versione standard con contenitore inox, lateale e carenatura verniciati Ral 7001 grigio
- Versione X2 con contenitore e camera filtro inox
- Ruote fisse Ø150mm e pivotanti con freno Ø125mm antistatiche
- Valvola limitatrice di serie

		A346ECO1.3D	A546KECO1.3D	A756KECO1.3D
Tension /Voltage	Volts	230-400V/50Hz	230-400V/50Hz	230-400V/50HZ
Power	Kw	2,6	5.2	5.2
Depression Max	mbar max	300	290	290
Max working depression	mbar	220	230	230
Max air flow	m ³ /h	310	520	520
Primary filter surface	m ²	1,90	1,90	3,40-Ø560
Upstream absolute filter surface	m ²	2,20	2,20	2,20
Downstream absolute filter surface	m ²	NO	NO	NO
Cartridge filter surface	m ²	5	5	5
Container capacity	Lt	100	100	100
Product inlet	mm	Ø70	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	74	76	76
Overall dimensions	Cm	65X110X152H	65X110X152H	65X120X175H
Weight	Kg	102	135	170
Protection	IP	55	55	55