

A346EPX1.3D - A546KEPX1.3D



CARACTÉRISTIQUES :

- Turbine à canal latéral avec moteur asynchrone triphasé en version ATEX EX II 3D positionné à l'intérieur d'un carénage à l'arrière de la machine, avec carter en ABS
- Câble d'alimentation 10mt avec prise industrial 3 Ph + T 16A - IP 67
- Filtre étoile en polyester "L" antistatique
- Système de nettoyage du filtre manuel sur le chapeau
- Disponible avec cuve de 65 et 100lt
- Pour modèles, versions avec la cuve de 65lt, est facilement enlevée avec les poignées et les roulettes. Pour les modèles de 100lt la cuve est équipée de poignées pour le vidage

- et en option, étrier laéral pour le soulèvement avec chariot élévateur
- Bouche rapide Ø70 pour le raccordement rapide des accessoires
- Porte accessoires frontale avec support pour le tuyau
- Support pour le fil électrique à l'arrier
- Version standard avec cuve en acier inox, chambre filtre et carénage peint Ral 7001 gris
- Roues fixes Ø150mm et pivotants avec frein Ø125mm antistatiques
- Soupape pour la limitation du vide de série

		A346/60EPX1.3D	A346EPX1.3D	A546/60KEPX1.3D	A546KEPX1.3D
Tension /Voltage	Volts	230-400V/50Hz	230-400V/50Hz	230-400V/50HZ	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	m ³ /h	310	310	520	520
Primary filter surface	m ²	1,90	1,90	1,90	1,90
Upstream absolute filter surface	m ²	2,20	2,20	2,20	2,20
Downstream absolute filter surface	m ²	NO	NO	NO	NO
Cartridge filter surface	m ²	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