

A346ECO, A546KECO, A756KECO



CARACTÉRISTIQUES:

- Turbine à canal latéral avec moteur asynchrone triphasé positionné à l'intérieur d'un carénage à l'arrière de la machine.
- Câble d'alimentation 10mt avec prise industrial 3 Ph + T 16A
- Filtre étoile Ø460 à grande surface pour modèles A346ECO et A546KECO
- Filtre étoile Ø560 à grande surface pour modèles A756ECO et A756KECO.
- Vacuomètre pour l'indication de colmatage du filtre
- Système de nettoyage du filtre manuel
- Cuve de 100lt équipé de roues avec poignées latérales pour le vidage et comme option, étrier pour le soulèvement avec chariot élévateur.
- Bouche rapide Ø70 pour le raccordement rapide des accessoires
- Version peint Ral 7001 gris
- Version X1 avec cuve en acier inox
- Roues postérieur Ø150mm, roues antérieur Ø125mm avec frein

		A346ECO	A546KECO	A756ECO	A756KECO
Tension /voltage	Volts	230-400V/50Hz	230-400V/50Hz	400/690V/50Hz	400/690V/50Hz
Power	Kw	2,2	4	5,5	5,5
Depression max	mbar max	300	400	480	400
Max working depression	mbar	200	200	420	275
Max air flow	m ³ /h	310	520	320	520
Primary filter surface	m ²	1,90	1,90	3.4-Ø560	3.4-Ø560
Upstream absolute filter surface	m ²	2,20	2,20	No	No
Container capacity	Lt	100	100	100	100
Product inlet	mm	Ø70	Ø70	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	74	76	73	73
Overall dimensions	Cm	65X110X152H	65X110X152H	65x120x175h	65x120x175h
Weight	Kg	102	135	170	170
Protection	IP	54	54	54	55