

A546KECOC, A546KECOC.1



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Turbina a canale laterale con motore asincrono trifase posizionato all'interno di una carenatura nella parte posteriore della macchina
- Cavo di alimentazione 10mt con spina industriale 3Ph+T 16A
- Vuotometro per l'indicazione del livello di intasamento del filtro
- Kit cartucce Ø460mm con 3 cartucce e superficie filtrante totale di 5m²
- Pulizia automatica ad aria compressa in contro corrente
- Contenitore da 100lt dotato di ruote con maniglie laterali per lo svuotamento
- Bocchettone rapido Ø70mm per il facile innesto degli accessori
- Versione verniciata Ral 7001
- Ruote fisse Ø150mm e pivotanti con freno Ø125mm

		A546KECOC	A546KECOC.1
Tension/voltage	Volts	3~ 400V/50Hz *	3~ 400V/50Hz *
Plug	A	3P + T 16A	3P + T 16A
Power	kW	4	5.5 (4 + 1.5)
Depression max	mbar	280	280
Max working depression	mbar	200	200
Max air flow	m ³ /h	550	550
Primary filter surface	m ²	5	5
Upstream absolute filter surface	m ²	NO	NO
Container capacity	Lt	100	100
Product inlet	mm	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	76	83
Overall dimensions	cm	65x110x152h	65x110x152h
Weight	Kg	135	145
Protection	IP	54	54

* **altri voltaggi e frequenze disponibili su richiesta**