

A546KECOC, A546KECOC.1



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Turbina de canal lateral con motor asíncrono trifásico ubicado en el interior de un carenado en la parte posterior del aspirador
- Cable de alimentación de 10mt con enchufe industrial 3Ph+T 16A
- Vacuómetro para indicar el nivel de obstrucción del filtro
- Kit de cartuchos de Ø460mm con 3 cartuchos y una superficie total de filtración de 5m²
- Limpieza automática con aire comprimido en contracorriente
- Contenedor de 100lt con ruedas y asas laterales para el vaciado
- Conector rápido de Ø70 mm para facilitar la fijación de accesorios
- Ral 7001 versión pintada
- Ruedas fijas Ø150mm y ruedas pivotantes 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

* Otros voltajes y frecuencias disponibles a petición