

AD46/60, AD46/100



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Cuerpo de Ø460mm
- Eyector neumático (sistema Venturi)
- Filtro estrella en poliéster clase "L"
- Sacudidor de filtro manual
- Manómetro para el control de la presión de aire comprimido
- Boca de aspiración Ø70mm
- Contenedor de 65 o 100 lt con mango y ruedas
- Ruedas posteriores Ø150mm, ruedas anteriores Ø125mm con freno
- Cesta porta accesorios
- Manguera de alimentación de aire comprimido, antiestático, largo 10 mt, completo con rácor
- Versión con chasis pintado Ral 9005 negro y contenedor y laterales Ral 7001 gris
- Ideal el uso de accesorios de aspiración de Ø50mm

		AD46/60	AD46/100
Air compressed avecumption	LT/MIN	1200NI/min	1200NI/min
Power	Watt	-	-
Depression max	mbar	280	280
Max air flow	m ³ /h	400	400
Primary filter surface	m ²	1,90	1,90
Absolute filter surface (inside)	m ²	2,2	2,2
Absolute filter surface (outside)	m ²	2.8	2.8
Container capacity	Lt	65	100
Product inlet	mm	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	72	72
Overall dimensions	Cm	68X74X135h	68X74X150H
Weight	Kg	60	62
Air compressed required	bar	4-6	4-6