

## A63X1.3GD, A65X1.3GD



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Cuerpo de Ø360mm
- Turbina de canal lateral con motor asíncrono trifásico marcado ATEX EX II 3D
- Cable de alimentación 10mt con enchufe industrial 3Ph+T 16A IP67
- Sacudidor de filtro manual lateral
- Filtro estrella en poliéster clase "L" antiestático
- Boca de aspiración Ø70mm
- Contenedor de 65 lt con mangos laterales y ruedas, inoxVálvula limitadora de vacío de serie
- Ruedas posteriores Ø150mm, ruedas anteriores Ø125mm con freno, antiestáticas
- Versión estándar con chasis Ral 9005 negro, contenedor inox y lateral Ral 7001 gris
- Versión X2 con contenedor y lateral inox
- Ideal el uso de accesorios de aspiración de Ø40mm y Ø50mm

		A63X1.3GD	A65X1.3GD
Tension / Voltage	Volts	230-400V/50Hz	230-400V/50Hz
Power	Kw	2.6	5.2
Depression max	mbar max	300	290
Max working depression	mbar	220	220
Max air flow	m <sup>3</sup> /h	320	520
Primary filter surface	m <sup>2</sup>	1,90	1,90
Absolute filter surface	m <sup>2</sup>	2,20	2,20
Container capacity	Lt	65	65
Product inlet	mm	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	75	77
Overall dimensions	Cm	64x73x162h	64x73x162h
Weight	Kg	77	93
Protection	IP	65	65