

A63M



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Corpo macchina Ø460mm
- Turbina a vista a canale laterale con motore asincrono monofase
- Cavo di alimentazione 9mt con spina Schuko
- Scuotifiltro manuale laterale
- Filtro stellare in poliestere classe "L"- Ø460mm
- Bocchettone rapido Ø70mm
- Contenitore da 65lt con manico integrato e ruote
- Ruote posteriori Ø150mm, ruote anteriori Ø125mm con freno
- Versione verniciata con telaio Ral 9005 nero e contenitore e laterale Ral 7001 grigio
- Versione X1 con contenitore inox
- Versione X2 con contenitore e camera filtro inox
- Disponibile carter copertura motore in versione verniciata Ral 7001 grigio e versione inox
- Ideali l'utilizzo di accessori di aspirazione Ø40mm e Ø50mm

		A63M
Tension /Voltage	Volts	1X230/50Hz
Power	Kw	2.2
Depression max	mbar max	300
Max working depression	mbar	220
Max air flow	m ³ /h	310
Primary filter surface	m ²	1,90
Absolute filter surface	m ²	2,20
Container capacity	Lt	65
Product inlet	mm	Ø70
Noise level	DbA	75
Overall dimensions	Cm	64x73x162h
Weight	Kg	78
Protection	IP	55