

A337M



TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Maschinendurchmesser Ø360mm
- Seitenkanalverdichter mit Asynchronmotor, einphasen
- Vakuum-Meter zur Filterüberwachung
- 10 M. Elektrokabel mit Stecker 3Ph+T 16A von der Maschine abnehmbar
- Filterabrüttlung
- Sternfilter, Polyester, Klasse "L"- Ø360mm, 12 Taschen
- Ansaugstutzen Ø70mm mit Schnellkupplung
- 25lt Behälter mit Griff und Rollen
- Interräder Ø150mm, Vorderräder Ø100mm mit Bremse
- Lackierte Ausführung mit Fahrgestell RAL 9005

schwarz und Behälter und Filterkammer RAL 7001 grau

- X1 Ausführung mit Edelstahlbehälter
- X2 Ausführung mit Behälter und Filterkammer aus Edelstahl
- X3 Ausführung ganz aus Edelstahl

		A337M
Tension /Voltage	Volts	1Ph 230V/50Hz
Power	Kw	2,2
Depression Max	mbar max	290
Max working depression	mbar	220
Max air flow	m ³ /h	300
Primary filter surface	m ²	1,14
Upstream absolute filter surface	m ²	1,20
Container capacity	Lt	25
Product inlet	mm	70
Noise level	DbA	75
Overall dimension	Cm	46x93x100h
Weight	Kg	79
Protection	IP	55