

AD56



TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Maschinendurchmesser Ø560mm
 - Pneumatischer Doppelauswerfer (Doppel-Venturi-System)
 - Sternfilter, Polyester, Klasse "L"
 - Manueller Filterrüttler
 - Manometer zur Kontrolle der Luftdruck
 - Ansaugstutzen Ø70mm mit Schnellkupplung
 - 100 lt Behälter mit Griffen und Rollen
 - Hinterräder Ø150mm, Vorderräder Ø125mm mit Bremse
 - Zubehörkorb
- Druckluftschlauch, antistatisch, 10 M. lang mit Anschluss
 - Lackierte Ausführung mit Fahrgestell RAL 9005 schwarz und Behälter und Filterkammer RAL 7001 grau
 - Ideal für die Verwendung mit Zubehörteile Ø50mm

		AD56
Air compressed avecsumption	LT/MIN	2400NI/min
Power	Watt	-
Depression max	mbar	280
Max air flow	m ³ /h	800
Primary filter surface	m ²	3.4
Absolute filter surface (inside)	m ²	NO
Absolute filter surface (outside)	m ²	NO
Container capacity	Lt	100
Product inlet	mm	Ø70
Noise level	DbA	80
Overall dimensions	Cm	89X68X180h
Weight	Kg	90
Air compressed required	bar	4-8