

A1056 , A1056K



TECHNISCHE BESCHREIBUNG :

- Seitenkanalverdichter mit Asynchronmotor, installiert in einem Schutzgehäuse in der Rückseite des Saugers.
- 10 M. Elektrokabel mit Stecker 3Ph+T 32A von der Maschine abnehmbar
- Sternfilter aus Polyester Klasse "L" - Ø 560
- Manueller Filterrüttler, oben auf dem Deckel
- Vakuum-Meter zur Filterüberwachung
- Bypass Sicherheitsventil
- 175 L. Behälter mit Rollen und Seitengriffen für die Entleerung und als Option mit Hebevorrichtung für Gabelstapler
- Ansaugstutzen Ø100 mit Schnellkupplung
- Festräder Ø200 und Schwenkräder Ø200 mit Bremse und Kugellagern für hohe Wendigkeit
- Fahrgestell lackiert RAL 9005 schwarz; Behälter und Filterkammer RAL 7001 grau
- X1 Ausführung mit Edelstahlbehälter
- X2 Ausführung mit Behälter und Filterkammer aus Edelstahl
- X3 Ausführung ganz aus Edelstahl,
- Elektrischer Schaltkasten mit Motorsoftstart und PLC, bereits vorbereitet für Fernbedienung

		A1056	A1056K
Tension/Voltage	Volts	400-690V/50HZ	400-690V/50Hz
Power	Kw	7,5	7,5
Depression max	mbar max	520	380
Max working depression	mbar	400	250
Max air flow	m ³ /h	540	820
Primary filter surface	m ²	3,4 -Ø560	3,4 -Ø560
Upstream absolute filter	m ²	NO	NO
Downstream absolute filter	m ²	7,25	18
Cartridge filter surface	m ²	10	10
Container capacity	Lt	175	175
Product inlet	mm	Ø100	Ø100
Noise level	DbA	74	78
Overall dimensions	Cm	74X157X187H	74X157X187H
Weight	Kg	375	300
Protection	IP	55	55