

A3078, A3080KC





TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Seitenkanalverdichter mit Asynchronmotor, installiert in einem Schutzgehäuse in der Rückseite des Saugers
- Sternfilter mit elektrischem Filterrüttler (für Modell A3078)
- Patronenfilter im Filterkammer Ø780 (für Modell A3080KC)
- Automatische und kontinuierliche Reinigung der Filterpatro nen mit Druckluftstößen (für Modell A3080KC)
- Vakuum-Meter zur Filterüberwachung
- 175 L. Behälter mit Rollen und Seitengriffen für die

Entleerung und als Option mit Hebevorrichtung für Gabelstapler

- Ansaugstutzen Ø120 tangential
- Zubehörwanne
- Fahrgestell lackiert RAL 9005 schwarz; Behälter und Filterkammer RAL 7001 grau
- X1 Ausführung mit Edelstahlbehälter
- Festräder Ø200 und Schwenkräder Ø200 mit Bremse

		A3078	A3080KC
Tension/ Voltage	Volts	3~ 400V/50Hz *	3~ 400V/50Hz *
Plug	А	3P + T 32A	3P + T 32A
Power	Kw	20	20
Depression max	mbar max	600	320
Max working depression	mbar	440	250
Max air flow	m³/h	1100	2.350
Primary filter surface	m²	4,5 - Ø780	15 - Ø780
Upstream absolute filter	m²	NO	NO
Downstream absolute filter	m²	34	34
Container capacity	Lt	175	175
Product inlet	mm	Ø120	Ø120
Noise level	Dba	78	76
Overall dimensions	cm	89x175x240h	89x175x240h
Weight	Kg	520	520
Protection	IP	55	55

^{*} andere Spannungen und Frequenzen auf Anfrage erhältlich