

OIL223, OIL225



K.AC.003



DANE TECHNICZNE:

- Turbina bocznokanałowa z silnikiem 3-fazowym asynchronicznym, widoczna
- Pompa odśrodkowa do opróżniania cieczy, trójfazowa. Moc znamionowa 0,55kw, wydajność 200l/min (dla wody)
- Możliwość wypompowania cieczy w trakcie procesu zasysania (Proszę zapoznać się z procedurami wymienionymi, w instrukcji użytkowania i konserwacji)
- Kabel elektryczny 10m. z wtyką przemysłową 3Ph+PE 16A
- Filtr kartridżowy do mgły olejowej Ø276x210mm
- Wlot Ø50mm
- Zbiornik na ciecz o pojemności 200 l

- Zbiornik na wióry 60l
- Tylne kółka żeliwne Ø150mm, przednie kółka Ø150mm z hamulcami
- Wersja lakierowana in Ral 7001 (szary)
- Dostępny również w wersji jednofazowej
- Wąż spustowy Ø30 (4 m. długości) z ręcznym zaworem do spustu cieczy
- Zawiera zestaw akcesoriów Ø50mm, K.AC.003:
 - 3m wąż olejoodporny Ø50 cod. 35.02.09.050
 - 1 złącze kątowe Ø50 cod. 65059
 - 1 stożek gumowy olejoodporny Ø50 cod. 65053
 - 1 lanca stożkowa Ø50 cod. 65072
 - 1 złącze węża Ø50 cod. 65044
 - 2 opaski zaciskowe Ø50 cod. 30014

		OIL223	OIL225
Tension /Voltage	Volts	230-400V/50Hz	230-400V/50Hz
Power	Kw	3,55 (3+0.55)	6,05 (5.5+0.55)
Depression max	mbar max	320	320
Max working depression	mbar	260	260
Max air flow	m ³ /h	310	500
Liquids expulsion flow rate (with water)	Lt/m	200	200
Container capacity for chips	lt	60	60
Container capacity for liquids	lt	220	220
Product inlet	mm	Ø50	Ø50
Noise level	DbA	73	75
Overall dimensions	Cm	60x145x195h	60X145X210H
Weight	Kg	200	225
Protection	IP	55	55