

## OIL223M



K.AC.003



### DANE TECHNICZNE:

- Głowica metalowa, 3 jednofazowe silniki szczotkowe dwustopniowe z chłodzeniem by-pass
- Niezależne przełączniki dla każdego silnika
- Pompa odśrodkowa do opróżniania cieczy, jednofazowa, z otwartym wirnikiem. Moc znamionowa 0.9kw, wydajność 200l/min (dla wody)
- Kabel elektryczny 10m długości wtyczką CEE 2P+PE
- Filtr kartridżowy do mgły olejowej Ø276x210mm
- Wlot Ø50mm
- Zbiornik na ciecz o pojemności 200l
- Zbiornik na wióry o pojemności 60l
- Tylne kółka żeliwne Ø150mm, przednie kółka Ø150mm z hamulcami
- Wersja całkowicie lakierowana Ral 7001 (szary)
- Dostępna wersja trójfazowa
- Wąż spustowy Ø30 (4 m. długości) z ręcznym zaworem kulowym 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

		OIL223M
Tension/ Voltage	Volts	1x 230V/50Hz
Power	Watt	4650 (3300+900)
Depression max	mbar	200
Max air flow	m <sup>3</sup> /h	510
Primary filter surface	m <sup>2</sup>	-
Liquid expulsion pump flow rate (with water)	lt/m	200
Container capacity for liquids	Lt	220
Container capacity for chips	Lt	60
Product inlet	mm	Ø50
Noise level	DbA	77
Overall dimensions	Cm	60X145X190H
Weight	Kg	130
Protection	IP	43