

Cechy - Generator Optimat IQ16000 CUBE

Moc w trybie czuwania	20 kVA (16 kW)
Pełne obciążenie	17,5 kVA (14 kW)
Napięcie	230 / 400 V
Moc generatora	16 kW
Moc ciągła generatora	14 kW
Ilość faz	3
Regulacja	ECU
Pojemność zbiornika paliwa	60 l
Chłodzenie	cieczą
Częstotliwość	50 Hz
Prędkość obrotowa	1500 obr./min.
Rodzaj silnika	rzędowy, 4 cylindrowy, wolnossący
Średnica i długość cylindra	98 x 105 mm
Pojemność silnika	3,2 l
Poj. oleju	ok. 3 l (pomiędzy wartością min./max. na bagnecie)
Poj. cieczy chłodzącej	ok. 5 l
Paliwo	diesel
Stopień kompresji	17,2 : 1
Panel kontrolny	DATAKOM D300
Klasa izolacji (alternator)	H
Liczba uzwojeń (alternator)	12
Stopień ochrony IP (alternator)	IP23
Rodzaj wzbudzenia	bocznikowe
Napięcie (alternator)	+/- 1%
Wymiary ogólne (długość x szerokość x wysokość)	2000 x 900 x 1070 mm
Standard emisji spalin	EURO III
Waga	730 kg
Kod EAN	5905311765974