

Agregat prądotwórczy
SMG-10ME-K
9,5kW/230V

SUMERA MOTOR Sp. J.
 ul. Krakowska 5
 34-120 Andrychów
 tel. 033 870 40 60
 fax 033 870 40 61
 email: biuro@sumeramotor.pl
<http://www.sumeramotor.pl>



Model agregatu		SMG-10ME-K
Parametry elektryczne	Typ prądnicy	Synchroniczna, samowzbudna, samoregulacyjna, opcja AVR
	Producent prądnicy	Linz Electric (Włochy)
	Napięcie - Częstotliwość	230V - 50Hz
	Moc max. agregatu	9,5kW - 230V
	Współczynnik mocy cos φ	1
	Natężenie max	41,3 A
	Stopień ochrony	IP 21
Silnik	Typ silnika	4-suwowy, 2-cylindrowy, benzynowy, widlasty, chłodzony powietrzem
	Producent silnika	KOHLER (USA)
	Model silnika	CH 18
	Poj. skokowa / Moc max.	624 cm ³ / 18KM
	Paliwo	benzyna bezołowiowa
	Poj. zbiornika paliwa	20 l
	Zużycie paliwa 100% obc.	4,8 l/h
	Rozruch	elektryczny 12V
	Wymiary	950x650x670 mm
	Ciężar	115 kg
	Ciśnienie akustyczne	79 dBA z 7m
	Moc akustyczna	104 LwA
	Wyposażenie standardowe:	1x gniazdo 230V/32A, 1x gniazdo 230V/16A, zabezpieczenie termiczne, licznik godzin pracy, czujnik ciśnienia oleju
	Wyposażenia opcjonalne:	Prądnica z elektronicznym regulatorem napięcia AVR, wózek do przetaczania