

Agregat prądotwórczy SMG-9T-S 8,8kVA/400V

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-9T-S

Parametry elektryczne	Typ prądnicy	Synchroniczna, samowzbudna, samoregulacyjna, opcja AVR
	Producent prądnicy	Linz Electric (Włochy)
	Napięcie - Częstotliwość	400V/230V - 50Hz
	Moc max. agregatu	8,8kVA / 7kW - 400V
	Współczynnik mocy cos φ	0,8
	Natężenie max	12,7 A
	Stopień ochrony	IP 21
Silnik	Typ silnika	4-suwowy, benzynowy, jednocylindrowy, chłodzony powietrzem
	Producent silnika	Subaru (Japonia)
	Model silnika	EX40
	Poj. skokowa / Moc max.	404 cm ³ / 14KM
	Paliwo	beznyna bezołowiowa
	Poj. zbiornika paliwa	7 l
	Zużycie paliwa 100% obc.	2,5 l/h
	Rozruch	ręczny
	Wymiary	800x570x540 mm
	Ciężar	88kg
	Ciśnienie akustyczne	72dBA z 7m
	Moc akustyczna	97LwA
	Wyposażenie standardowe:	1x gniazdo 400V/16A, 1x gniazdo 230V/16A, zabezpieczenia magnetotermiczne, czujnik poziomu oleju, licznik godzin pracy.
	Wyposażenia opcjonalne:	Prądnica z elektronicznym regulatorem napięcia AVR, wózek do przetaczania.