

SUMERA
Motor
 AGREGATY PRĄDOTWÓRCZE

Agregat prądotwórczy SMG-7M-H (-AVR) 6,7kW/230V

SUMERA MOTOR Sp. J.
 ul. Krakowska 5
 34-120 Andrychów
 tel. 33 870 40 60
 fax 33 870 40 61
 email: biuro@sumeramotor.pl
<http://www.sumeramotor.pl>

HONDA
 ENGINES



ISO 9001



REGISTERED
 FIRM
 Pracujemy zgodnie
 z ISO 9001



Model agregatu		SMG-7M-H / SMG-7M-H-AVR
Parametry elektryczne	Typ prądnicy	Synchroniczna, samowzbudna, samoregulacyjna, opcja AVR
	Producent prądnicy	Linz Electric (Włochy)
	Napięcie - Częstotliwość	230V - 50Hz
	Moc max. agregatu	6,7kW - 230V
	Współczynnik mocy cos φ	1
	Natężenie max	29,1 A
	Stopień ochrony	IP 21
Silnik	Typ silnika	4-suwowy, benzynowy, jednocylindrowy, chłodzony powietrzem
	Producent silnika	Honda (Japonia)
	Model silnika	GX390
	Poj. skokowa / Moc max.	390 cm ³ / 13KM
	Paliwo	beznyna bezołowiowa
	Poj. zbiornika paliwa	6,1 l
	Zużycie paliwa 100% obc.	2,5 l/h
	Rozruch	ręczny, E - elektryczny 12V
Wymiary i wyposażenie	Wymiary	800x570x540 mm
	Ciężar	88kg
	Ciśnienie akustyczne	72dBA z 7m
	Moc akustyczna	97LwA
	Wyposażenie standardowe:	1x gniazdo 230V/32A, 1x gniazdo 230V/16A, zabezpieczenie termiczne, czujnik poziomu oleju, woltomierz, licznik godzin pracy, prądnica z elektronicznym regulatorem napięcia AVR - model SMG-7M-H-AVR
	Wyposażenia opcjonalne:	wózek do przetaczania, zbiornik 20 l