

Agregat prądotwórczo - spawalniczy SMW-220MDC-S

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		SMW-220MDC-S
Parametry elektryczne	Typ prądnicy	Synchroniczna, samowzbudna, spawająca prądem stałym
	Producent prądnicy	Linz Electric (Włochy)
	Prąd spawania	40-220A DC
	Napięcie spawania	21-29 V
	Cykl pracy	35% - 220A, 60% - 170A,
	Średnica elektrody	1-4mm
	Moc max. agregatu	5,5kW - 230V
	Napięcie - Częstotliwość	230V - 50Hz
	Współczynnik mocy cos φ	1
	Natężenie max	23,9 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 i dane techniczne	Wymiary	800x570x540 mm
	Ciężar	94 kg
	Ciśnienie akustyczne	72dBA z 7m
	Moc akustyczna	97LwA
	Wyposażenie standardowe:	1x gniazdo 400V/16A, 1x gniazdo 230V/16A, zabezpieczenie termiczne, czujnik poziomu oleju, szybkozłącza spawalnicze.
	Wyposażenia opcjonalne:	Wyposażenie spawalnicze, wózek do przetaczania, licznik motogodzin.