



Agregat prądowórczy GPPS-24TE-L diesel chłodzony cieczą



Parametry elektryczne	Typ prądnicy	Synchroniczna, samowzbudna, samoregulacyjna
	Producent prądnicy	Linz Electric
	Napięcie - Częstotliwość	400/230V - 50Hz
	Moc max. agregatu	24kVA / 19,2kW - 400V
	Współczynnik mocy cos φ	0,8
	Natężenie max	34,7 A
	Stopień ochrony	IP 21
Silnik	Typ silnika	Wysokoprężny, 4-cylindrowy, chłodzony cieczą
	Producent silnika	Lombardini
	Model silnika	LDW 1404
	Poj. skokowa / Moc max.	1372 cm ³ / 35 KM
	Paliwo	Olej napędowy
	Poj. zbiornika paliwa	80 l
	Zużycie paliwa 100% obc.	5,9 l/h
	Rozruch	Elektryczny 12V
Wymiary i dane techniczne	Wymiary agregatu	1400 x 800 x 1050 mm
	Ciężar agregatu	340 kg
	Ciśnienie akustyczne	80 dB(A) z 7m
	Moc akustyczna	105 LwA
	Wyposażenie standardowe:	Gniazdo 400V/63A, gniazdo 230V/16A, zabezpieczenie magnetotermiczne 4P-400V i 1P-230V, licznik godzin pracy, woltomierz, amperomierz, częstotściomierz, akumulator, pełne zabezpieczenie silnika, świece żarowe.
	Opcje:	Prądnica z elektronicznym reg. napięcia AVR, rozruch automatyczny z SZR, obudowa wyciszona, przyczepa homologowana.