

Agregat prądotwórczy
SMG-18TE-LS-2
17,6kVA/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>

ISO 9001



Pracujemy zgodnie
z ISO 9001



Model agregatu

SMG-18TE-LS-2

**Parametry
elektryczne**

Typ prądnicy	Synchroniczna, samowzbudna, samoregulacyjna
Producent prądnicy	Linz Electric (Włochy)
Napięcie - Częstotliwość	400/230V - 50Hz
Moc max. agregatu	17,6kVA / 14,1kW - 400V
Współczynnik mocy $\cos \varphi$	0,8
Natężenie max	25,4 A
Stopień ochrony	IP 44

Silnik

Typ silnika	Wysokoprężny, 3-cylindrowy, chłodzony cieczą
Producent silnika	Lombardini (Włochy)
Model silnika	LDW 1003
Poj. skokowa / Moc max.	1028 cm ³ / 26,5 KM
Paliwo	Olej napędowy
Poj. zbiornika paliwa	80 l
Zużycie paliwa 100% obc.	3,8 l/h
Rozruch	Elektryczny 12V

Wymiary agregatu	2180 (1830) x 900 x 1190 mm
Ciężar agregatu	480 kg
Ciśnienie akustyczne	71 dB(A) z 7m
Moc akustyczna	96 LwA
Wyposażenie standardowe:	Gniazdo 400V/32A IP67, gniazdo 230V/16A IP67, zabezpieczenie magnetotermiczne 4P-400V i 1P-230V, licznik godzin pracy, woltomierz, amperomierz, częstotłomierz, pomiar napięcia akumulatora, akumulator, pełne zabezpieczenie silnika, wyłącznik awaryjny, świece żarowe.
Opcje:	Prądnica z elektronicznym reg. napięcia AVR,

Więcej informacji w szczegółowej karcie katalogowej.