

RESA 20 TEC

17 kVA

RESA 20 TEC Trójfazowy agregat prądowłórczy przeznaczony do awaryjnego zasilania. Wyposażony w układ stabilizacji napięcia AVR oraz elektroniczny regulator prędkości obrotowej.

Wyprodukowany we Francji przez firmę SDMO.

Silnik Kohler OHV CH 1000, Moc 17kVA / **gaz ziemny lub LPG**

Opis agregatu

Cechy produktu: **Zasilanie gazem ziemnym lub LPG**
Automatyczny start
Wyjątkowo cichy
Solidna i zwarta budowa
Wyłącznik automatyczny
Prosta instalacja
Demontowalne ściany oraz dach
ułatwiający obsługę
Wyłącznik awaryjny
SZR w cenie urządzenia
Niewielkie gabaryty oraz masa



Producent: SDMO Industrie Francja - ISO 9001

Certyfikat: CE

Dane techniczne

Typ szeregu	RES
Częstotliwość [Hz]	50
Moc maksymalna [kW]	13.6- gaz ziemny / 14.4 - LPG
Moc maksymalna [kVA]	17 - gaz ziemny / 18 - LPG
Napięcie znamionowe [V]	400
Ilość faz	3 - 400 V
Poziom hałasu [dB(A) - 7m]	68

Akcesoria



RES-INS

Panel automatycznego startu (60A lub 100A)

Silnik

Producent	KOHLER
Typ	CH 100
Klasa	OHV
Rozruch	Elektryczny
Rodzaj paliwa	Gaz ziemny / LPG
Zużycie paliwa [m ³ /h] / [kg/h]	5.4 / 4.48
Zabezpieczenie niskiego poziomu oleju	Tak
Pojemność silnika [cm ³]	999
Pojemność miski olejowej [l]	2.7

Prądnicą

Regulacja	Elektroniczna
Klasa ochrony	IP 23
Klasa izolacji	H

Wymiary

Długość / Szerokość / Wysokość [cm]	121.6 / 66.5 / 73.3
Masa sucha [kg]	234

