



RESA 14 TEC - 12 kVA

RESA 14 TEC Trójfazowy agregat prądotwórczy 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 740, Moc 12kVA / **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 ułatwiające obsługę
Wyłącznik awaryjny
SZR w cenie urządzenia
Niewielkie gabaryty oraz masa



Producent: SDMO Industrie Francja - ISO 9001
Certyfikat: CE

Dane techniczne

Typoszereg	RES
Częstotliwość [Hz]	50
Moc maksymalna [kW]	9.6 - gaz ziemny / 10.4 - LPG
Moc maksymalna [kVA]	12 - gaz ziemny / 13 - LPG
Napięcie znamionowe [V]	400
Ilość faz	3 - 400 V
Poziom hałasu [dB(A) - 7m]	63

Akcesoria



RES-INS
Panel automatycznego startu (60A lub 100A)

Silnik

Producent	KOHLER
Typ	CH 740
Klasa	OHV
Rozruch	Elektryczny
Rodzaj paliwa	Gaz ziemny / LPG
Zużycie paliwa [m3/h] / [kg/h]	4.2 / 3.55
Zabezpieczenie niskiego poziomu oleju	Tak
Pojemność silnika [cm3]	725
Pojemność miski olejowej [l]	1.8

Prądnica

Regulacja	Elektroniczna
Klasa ochrony	IP 23
Klasa izolacji	H

Wymiary

Długość / Szerokość / Wysokość [cm]	121.6 / 66.5 / 73.3
Masa sucha [kg]	178

ENERGIA
zawsze tam,
gdzie potrzebujesz