

RESA 14 EC

10 kVA

RESA 14 EC Jednofazowy 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 10kVA / **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]	10 - gaz ziemny / 11 - LPG
Moc maksymalna [kVA]	10 - gaz ziemny / 11 - LPG
Napięcie znamionowe [V]	230
Ilość faz	1 - 230 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 [m ³ /h] / [kg/h]	4.2 / 3.55
Zabezpieczenie niskiego poziomu oleju	Tak
Pojemność silnika [cm ³]	725
Pojemność miski olejowej [l]	1.8

Prądnicą

Regulacja	Elektroniczna
Klasa ochrony	IP 23
Klasa izolacji	H

Wymiary

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

