

DIESEL 15000 TE XL C

12.5 kVA

DIESEL 15000 TE XL C

Trójfazowy agregat prądowczy przeznaczony do użytku przemysłowego.

Wyprodukowany we Francji przez firmę SDMO.

Silnik Kohler Diesel OHV KD 425-2, Moc 12.5 kVA / **olej napędowy**

Opis agregatu

Cechy produktu: **Gwarancja 36 m-cy lub 2000h**
Profesjonalny silnik OHV Kohler
Solidna i zwarta konstrukcja
Wyłącznik automatyczny

Producent: SDMO Industrie Francja - ISO 9001

Certyfikat: CE



Dane techniczne

Typoszereg	Diesel
Częstotliwość [Hz]	50
Moc maksymalna [kW]	10
Moc maksymalna [kVA]	12.5
Napięcie znamionowe [V]	400
Ilość faz	3 - 400 V
Ciśnienie fali akustycznej [Lw(A)]	109
Poziom hałasu [dB(A) - 1m]	95
Poziom hałasu [dB(A) - 7m]	80

Silnik

Producent	KOHLER DIESEL
Typ	KD 425-2
Klasa	OHV
Rozruch	Elektryczny
Rodzaj paliwa	Olej napędowy
Czas pracy autonomicznej [h]	16.7
Zużycie paliwa [l/h]	2.1
Pojemność zbiornika paliwa [l]	35
Zabezpieczenie niskiego poziomu oleju	Tak
Pojemność silnika [cm ³]	851
Pojemność miski olejowej [l]	2.6

Prądnicą

Regulacja	Mechaniczna
Klasa ochrony	IP 23
Klasa izolacji	H

Wymiary

Długość / Szerokość / Wysokość [cm]	89.5 / 57 / 77
Masa sucha [kg]	169

Gniazda wyjściowe

1 x 230V 10/16A, 1 x 230V 16A, 1 x 400V 16A

Akcesoria



R 03 B

Panel zawierający czterobiegunowe przełączniki różnicowe.



RKB2

Zestaw kółek transportowych dla generatorów o mocy 6 kW (średnica koła wózka: 300 mm)



RBH 1

Olej silnikowy. 1L butla oleju, 20 w kartonie (SAE 10W30)



RBH 0,5

Olej silnikowy. 0,5L butla oleju, 24 w kartonie (SAE 10W30)



RH 2

Pokrowiec - osłona na generatory i pompy wodne



RPM

Zestaw wtyczek
 2 x 16A / 230V ; 1 x CEE: 16A / 230V ;
 1 x 32A / 230V ; 1 x 16A / 400V



RPQ

Sonda uziemiająca 1m z kablem 2m



VERSO

Opcja współpracy z automatyką SZR. Panel automatycznego startu (dystans do 50 m).

