



PERFORM 7500 T XL - 8.1 kVA

ENERGIA

zawsze tam, gdzie potrzebujesz

PERFORM 7500 T XL Trójfazowy agregat prądowórczy przeznaczony do intensywnej pracy.

Wyprodukowany we Francji przez firmę SDMO.

Silnik Kohler OHV CH 440, Moc 8.1 kVA / **benzyna**

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

Producent: SDMO Industrie France - ISO 9001
Certyfikat: CE

Opis agregatu



Dane techniczne

Typ szeregu	Perform
Częstotliwość [Hz]	50
Moc maksymalna [kW]	6.5
Moc maksymalna [kVA]	8.1
Napięcie znamionowe [V]	400
Ilość faz	3 - 400 V
Ciśnienie fali akustycznej [Lw(A)]	97
Poziom hałasu [dB(A) - 1m]	83
Poziom hałasu [dB(A) - 7m]	69

Silnik

Producent	KOHLER
Typ	CH 440
Klasa	OHV
Rozruch	Ręczny
Rodzaj paliwa	Benzyna bezołowiowa
Czas pracy autonomicznej [h]	6.9
Zużycie paliwa [l/h]	2.6
Pojemność zbiornika paliwa [l]	18
Zabezpieczenie niskiego poziomu oleju	Tak
Pojemność silnika [cm ³]	429
Pojemność miski olejowej [l]	1.3

Prądnicą

Regulacja	Mechaniczna
Klasa ochrony	IP 23
Klasa izolacji	H

Wymiary

Długość / Szerokość / Wysokość [cm]	81 / 55.5 / 59
Masa sucha [kg]	94.5

Gniazda wyjściowe

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

Akcesoria



R 03

Panel zawierający bezpiecznik różnicowo-prądowy 30mA i gniazdo.



RKB1

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 1

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