



PERFORM 5500 T XL - 5.6 kVA

ENERGIA

zawsze tam,
gdzie potrzebujesz

PERFORM 5500 T XL Trójfazowy agregat prądotwórczy przeznaczony do intensywnej pracy.

Wyprodukowany we Francji przez firmę SDMO.

Silnik Kohler OHV CH 395, Moc 5.6 kVA / **benzyna**

Cechy produktu:

Opis agregatu

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

Producent:
Certyfikat:

SDMO Industrie Francja - ISO 9001
CE



Dane techniczne

Typ szeregu	Perform
Częstotliwość [Hz]	50
Moc maksymalna [kW]	4.5
Moc maksymalna [kVA]	5.6
Napięcie znamionowe [V]	400
Ilość faz	3 - 400 V
Ciśnienie fali akustycznej [Lw(A)]	97
Poziom hałasu [dB(A) - 1m]	82
Poziom hałasu [dB(A) - 7m]	68

Silnik

Producent	KOHLER
Typ	CH 395
Klasa	OHV
Rozruch	Ręczny
Rodzaj paliwa	Benzyna bezołowiowa
Czas pracy autonomicznej [h]	10.6
Zużycie paliwa [l/h]	1.7
Pojemność zbiornika paliwa [l]	18
Zabezpieczenie niskiego poziomu oleju	Tak
Pojemność silnika [cm ³]	277
Pojemność miski olejowej [l]	1.1

Prądnica

Regulacja	Mechaniczna
Klasa ochrony	IP 23
Klasa izolacji	H

Wymiary

Długość / Szerokość / Wysokość [cm]	81 / 55.5 / 59
Masa sucha [kg]	76.5

Gniazda wyjściowe

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

Akcesoria



R 03

Zestaw 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