

TECHNIC 6500 E

8.1 kVA

TECHNIC 6500 E Jednofazowy agregat prądowórczy przeznaczony do intensywnej pracy.
Wyprodukowany we Francji przez firmę SDMO.
 Silnik Kohler OHV CH 440 E, Moc 8.1kVA / **benzyna**

Opis agregatu

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 Francja - ISO 9001
Certyfikat: CE



Dane techniczne

	Technic
Typoszereg	50
Częstotliwość [Hz]	6.5
Moc maksymalna [kW]	8.1
Moc maksymalna [kVA]	230
Napięcie znamionowe [V]	1 - 230 V
Ilość faz	97
Ciśnienie fali akustycznej [Lw(A)]	83
Poziom hałasu [dB(A) - 1m]	69
Poziom hałasu [dB(A) - 7m]	

Silnik

Producent	KOHLER
Typ	CH 440 E
Klasa	OHV
Rozruch	Elektryczny
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]	95

Gniazda wyjściowe

1 x 230V 10/16A, 1 x 230V 32A

Akcesoria



R 02 B

Panel zawierający dwubiegunowe przełączniki różnicowe.



R 05 M

Ręczny przełącznik źródeł zasilania dla generatorów jednofazowych. Odpowiedni do podłączenia generatora w domu.



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

