

TECHNIC 20000 TE AVR C

19 kVA

TECHNIC 20000 TE AVR C Trójfazowy agregat prądowórczy przeznaczony do intensywnej pracy.
Wyprodukowany we Francji przez firmę SDMO.
 Silnik Kohler OHV CH 940, Moc 19 kVA / **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

Typoszereg	Technic
Częstotliwość [Hz]	50
Moc maksymalna [kW]	15.2
Moc maksymalna [kVA]	19
Napięcie znamionowe [V]	400
Ilość faz	3 - 400 V
Ciśnienie fali akustycznej [Lw(A)]	104
Poziom hałasu [dB(A) - 1m]	88
Poziom hałasu [dB(A) - 7m]	74

Silnik

Producent	KOHLER
Typ	CH 940
Klasa	OHV
Rozruch	Elektryczny
Rodzaj paliwa	Benzyna bezołowiowa
Czas pracy autonomicznej [h]	6.3
Zużycie paliwa [l/h]	5.6
Pojemność zbiornika paliwa [l]	35
Zabezpieczenie niskiego poziomu oleju	Tak
Pojemność silnika [cm ³]	999
Pojemność miski olejowej [l]	2.75

Prądnicza

Regulacja	Elektroniczna
Klasa ochrony	IP 23
Klasa izolacji	H

Wymiary

Długość / Szerokość / Wysokość [cm]	94.5 / 57 / 90
Masa sucha [kg]	188

Gniazda wyjściowe

1 x 230V 10/16A, 2 x 400V 16A, 1 x 400V 32A

Akcesoria



R 03 B

Panel zawierający cztrorobiegunowe przełączniki różnicowe.



RKB 2

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)



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).

