

# DIESEL 15000 TE SILENCE AVR

## 12.5 kVA

KOHLER<sup>®</sup>  
jednostki napędowe marki

### DIESEL 15000 TE SILENCE AVR

Trójfazowy agregat prądowórczy 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                           | <b>Diesel</b>    |
| Częstotliwość [ Hz ]                 | <b>50</b>        |
| Moc maksymalna [ kW ]                | <b>10</b>        |
| Moc maksymalna [ kVA ]               | <b>12.5</b>      |
| Napięcie znamionowe [ V ]            | <b>400</b>       |
| Ilość faz                            | <b>3 - 400 V</b> |
| Ciśnienie fali akustycznej [ Lw(A) ] | <b>97</b>        |
| Poziom hałasu [ dB(A) - 1m ]         | <b>81</b>        |
| Poziom hałasu [ dB(A) - 7m ]         | <b>67</b>        |

### Silnik

|                                       |                      |
|---------------------------------------|----------------------|
| Producent                             | <b>KOHLER DIESEL</b> |
| Typ                                   | <b>KD 425-2</b>      |
| Klasa                                 | <b>OHV</b>           |
| Rozruch                               | <b>Elektryczny</b>   |
| Rodzaj paliwa                         | <b>Olej napędowy</b> |
| Czas pracy autonomicznej [ h ]        | <b>12.9</b>          |
| Zużycie paliwa [ l/h ]                | <b>2.1</b>           |
| Pojemność zbiornika paliwa [ l ]      | <b>27</b>            |
| Zabezpieczenie niskiego poziomu oleju | <b>Tak</b>           |
| Pojemność silnika [ cm <sup>3</sup> ] | <b>851</b>           |
| Pojemność miski olejowej [ l ]        | <b>2.6</b>           |

### Prądnica

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Regulacja      | <b>Elektroniczna</b> |
| Klasa ochrony  | <b>IP 23</b>         |
| Klasa izolacji | <b>H</b>             |

### Wymiary

|                                       |                          |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Długość / Szerokość / Wysokość [ cm ] | <b>118.3 / 67.3 / 96</b> |
| Masa sucha [ kg ]                     | <b>275</b>               |

### Gniazda wyjściowe

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

### Akcesoria



#### R 03 B

Panel zawierający czterobiegunowe przełączniki różnicowe.



#### RKB5

Zestaw kółek transportowych (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).

