

# KOHLER®

## SDMO®



### DIESEL 6000 E XL C

PORTABLE POWER

Grupos Electrogeneros Gama DIESEL

#### VENTAJAS PRODUCTO

- Grupo completo garantizado 3 años
- Motor Profesional KOHLER refrigerado por aire
- Grán Autonomía
- Comodidad de prensión gracias a los puñados ergonómicos
  - Arranque eléctrico con baterías sin mantenimiento

LA SEGURIDAD DEL ACEITE Gracias a esta función, no solamente el motor arranca y se para con una simple vuelta de llave, sino que también el motor no llegará a arrancar y se parará durante su funcionamiento si el nivel de aceite es demasiado bajo. ¡ Su grupo estará así perfectamente protegido !

#### Gama DIESEL

Las ventajas combinadas de una gran autonomía y de una larga vida útil, para todas las aplicaciones profesionales.



## DIESEL 6000 E XL C

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

|  |            |
|--|------------|
| Gama   | DIESEL     |
| Frecuencia (Hz)                                  | 50 Hz      |
| Potencia max (kW) *                              | 4.90       |
| Tensión nominal (V)                              | 230        |
| Número de fase                                   | Monofasico |
| Combustible                                      | Gasoil     |
| Depósito (L)                                     | 16         |
| Consumo al 75 % (l/h) *                          | 1.20       |
| Autonomía 75% (h) *                              | 13.30      |
| Nivel de potencia acústica garantizado LwA dB(A) | 108        |
| Nivel de presión acústica @1m en dB(A)           | 93         |
| Nivel de presión acústica @7m en dB(A)           | 79         |

#### CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| Marca motor             | KOHLER DIESEL                 |
| Tipo motor              | KD440E                        |
| Distribución            | Diesel con válvulas en cabeza |
| Arranque                | Eléctrico                     |
| Seguridad aceite        | Oui                           |
| Cilindrada (cm3)        | 442                           |
| Capacidad de aceite (L) | 1.50                          |

#### CARACTERÍSTICAS DEL ALTERNADOR

|                      |                           |
|----------------------|---------------------------|
| Tecnología           | Sin anillos ni escobillas |
| Ajustamiento AVR     | No                        |
| Indice de protección | IP 23                     |
| Clase de aislamiento | H                         |

#### DESCRIPTIVO TOMAS Y CAJA

1 toma 230V 10/16A - disyuntor + 1 toma 230V 32A - disyuntor

#### DIMENSIONES Y PESO

|                |       |
|----------------|-------|
| Longitud (cm)  | 81    |
| Anchura (cm)   | 55.50 |
| Altura (cm)    | 59    |
| Peso neto (kg) | 103   |

#### ACONDICIONAMIENTO

|                                      |        |
|--------------------------------------|--------|
| Tipo de acondicionamiento            | Cartón |
| Longitud (cm)                        | 82     |
| Anchura (cm)                         | 56.50  |
| Altura (cm)                          | 60     |
| Peso (kg)                            | 106    |
| Tipo de paleta                       | 120/80 |
| Número de cartón por paleta          | 6      |
| Altura de paleta (cm)                | 193    |
| Peso de la paleta acondicionada (kg) | 646    |

**KOHLER®**  
**SDMO®**

26/04/2019

DIESEL 6000 E XL C - PORTABLE POWER - Grupos Electrogeneros DIESEL

Documento no contractual - La sociedad SDMO industries se reserva el derecho de modificar sin previo aviso todas las características anunciadas en este documento, para mejorar la calidad de sus productos. \*ISO 8528.

SDMO Industries - 270 rue de Kerervern - CS 40047 - 29801 Brest cedex 9 - France - Tél. +33 (0)2 98 41 41 41 - www.kohlersdmo.com

# KOHLER®

# SDMO®

## DIESEL 6000 E XL C

### ACCESORIOS ENTREGADOS



Manual de utilización y de mantenimiento



Elementos para una mejor estabilidad en todo tipo de suelos



Empuñaduras antideslizantes ergonómicas



Batería sin mantenimiento

### OPCIONES



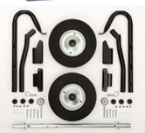
**R02**

Esta caja incluye contador horario e interruptor diferencial.



**R05M**

El inversor de fuente manual permite conectar un grupo electrógeno a una vivienda y gestionar manualmente la fuente de la corriente por corte y retorno de la red.



**RKB1HD**

Kit carretilla para los grupos inferior o igual a 6 KW



**RKDS1**

Kit de mantenimiento para motor KOHLER CH350E y CH440E (Diesel 6000 E XL C - Diesel 6500 TE XL C).



**RH1**

Funda de protección para los grupos electrógenos, grupos de soldadura y las motobombas SDMO.



**RPM**

Clavijas macho para todos los modelos que incluye : 2 x 16A/230 V, CEE17 : 1 x 16A/230V, 1 x 32A/230 V y 1 x 16A/400V



**RPQ**

Para conexión de la masa de su grupo a la tierra. Piqueta galvanizada de 1 m de longitud, entregada con 2 m de cable de 10 mm<sup>2</sup> de sección.

# KOHLER® SDMO®

26/04/2019

DIESEL 6000 E XL C - PORTABLE POWER - Grupos Electrogenos DIESEL

Documento no contractual - La sociedad SDMO industries se reserva el derecho de modificar sin previo aviso todas las características anunciadas en este documento, para mejorar la calidad de sus productos. \*ISO 8528.

SDMO Industries - 270 rue de Kerervem - CS 40047 - 29801 Brest cedex 9 - France - Tél. +33 (0)2 98 41 41 41 - www.kohlersdmo.com