

KOHLER®

SDMO®



XP-K6M-ALIZE

PORTABLE POWER

GRUPO ELECTROGENO Gama INDUSTRIAL

VENTAJAS PRODUCTO

- Motor profesional KOHLER refrigerado por agua
- Grupo garantizado 3 años
- Caja mando completa
- Bajo nivel sonoro
- Grán Autonomía

Gama INDUSTRIAL

Una tecnología de altas prestaciones, diseñada para un uso frecuente e intensivo, que aporta una energía potente y silenciosa.



XP-K6M-ALIZE

CARACTERÍSTICAS GENERALES

| | |
|--|----------------|
| Gama | INDUSTRIAL |
| Frecuencia (Hz) | 50 Hz |
| Tension (V) | 230 monofásico |
| Cuadro de mando | APM303 |
| Depósito (L) | 50 |
| Nivel de potencia acústica garantizado LwA dB(A) | 83 |
| Nivel de presión acústica @1m en dB(A) | 67 |
| Nivel de presión acústica @7m en dB(A) | 54 |

POTENCIAS

| Tension (V) | ESP | | PRP | | Intensidad (A) |
|----------------|-------|-------|-------|-------|----------------|
| | kWe * | kVA * | kWe * | kVA * | |
| 230 monofásico | 5,50 | 5,50 | 5 | 5 | 24 |

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

| | |
|---|------------|
| Marca motor | KOHLER KDI |
| Ref. Motor | KDW1003 |
| Tipo de aspiración | Atmo |
| Disposición de los cilindros | L |
| Número de cilindros | 3 |
| Cilindrada (l) | 1,03 |
| Diámetro (mm) | 75 |
| Carrera (mm) | 77,60 |
| Tasa de compresión | 22,8 : 1 |
| Velocidad (tr/mn) | 1500 |
| Velocidad de los pistones (m/s) | 3,88 |
| Potencia máx. auxiliar a velocidad nominal (kW) | 8,50 |
| Regulación frecuencia (%) | +/- 2.5% |
| Tipo de regulación | Mecánico |
| Consumo 75% carga PRP (l/h) * | 1,90 |
| Capacidad de aceite (l) | 2,40 |
| Consumo de aceite 100% ESP 50Hz (l/h) | 0,04 |

CARACTERÍSTICAS DEL ALTERNADOR

| | |
|---|----------|
| Marca comercial del alternador | KOHLER |
| Ref. Alternador | KH00260T |
| Regulación de la tensión al régimen establecido (+/- %) | 1 |

DESCRIPTIVO TOMAS Y CAJA

1 toma 230V 10/16A - disyuntor + 1 toma 230V 16A - disyuntor + 1 toma 230V 32A - disyuntor + protección diferencial 30 mA + APM303

DIMENSIONES Y PESO

| | |
|----------------|-----|
| Longitud (cm) | 150 |
| Anchura (cm) | 76 |
| Altura (cm) | 103 |
| Peso neto (kg) | 390 |

KOHLER®
SDMO®

18/10/2021

XP-K6M-ALIZE - PORTABLE POWER - GRUPO ELECTROGENO INDUSTRIAL

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®

XP-K6M-ALIZE

ACCESORIOS ENTREGADOS



Manual de utilización y de mantenimiento

OPCIONES



| | |
|----------------|---|
| CA308 | ERR:not found in dict valeurs |
| VERSO-M | Aranque automática sobre falta sector (incluye precalentamiento motor, cargador batería, inversor normal/socorro) |
| 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. |
| RMS | Puesta en servicio : Verificación de la conformidad de la instalación, Control de los niveles, Iniciación, Pruebas vacías y en carga, Instrucciones del cliente sobre el mantenimiento del grupo. |
| RAP | El adaptador para tomas industriales permite conectar el aparato de 230 V en una toma industrial. |
| RBH1 | Caja de 24 bidones de aceite 0,5l o de 20 bidones de aceite 1L (SAE 15W40) |
| RBH0-5 | Caja de 24 bidones de aceite 0,5 L o de 20 bidones de aceite 1L (SAE 15W40). |
| 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 |

KOHLER®
SDMO®

18/10/2021

XP-K6M-ALIZE - PORTABLE POWER - GRUPO ELECTROGENO INDUSTRIAL

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