



XP-K6M-ALIZE

PORTABLE POWER

Grupos Electrogenos Gama INDUSTRIAL

VENTAJAS PRODUCTO

- Motor profesional KOHLER refrigerado por agua
- Grupo completo 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	Athmo
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 + APM202

DIMENSIONES Y PESO

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

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.



Adaptador para tomas industriales

ERR:not found in dict valeurs



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®

04/07/2020

XP-K6M-ALIZE - PORTABLE POWER - Grupos Electrogenos 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