



HXC 4000 C5

PORTABLE POWER

GRUPO ELECTROGENO Gama INTENS

VENTAJAS PRODUCTO

- Grupo garantizado 3 años
- Motor Profesional HONDA
- Material robusto y potente

STAGE V (2016/1628 EU) : Este producto cumple con las nuevas normativas sobre contaminantes en Europa

Gama INTENS

Robustez, resistencia y simplicidad, necesarias en caso de un uso repetido y condiciones difíciles.



Este producto respeta la carta QUALIGEN al objeto de asegurar su elevado nivel de calidad y garantizar la seguridad de los usuarios. QUALIGEN: compromiso de seguridad y calidad.

HXC 4000 C5

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Gama	INTENS
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Potencia max (kW) *	3,70
Tensión nominal (V)	230
Número de fase	Monofasico
Combustible	Gasolina
Depósito (L)	5,30
Consumo al 75 % (l/h) *	2,10
Autonomía 75% (h) *	2,50
Nivel de potencia acústica garantizado LwA dB(A)	102
Nivel de presión acústica @1m en dB(A)	86
Nivel de presión acústica @7m en dB(A)	72

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Marca motor	HONDA
Tipo motor	GX270_C5
Distribución	Válvulas en cabeza
Arranque	Lanzador
Seguridad aceite	Oui
Cilindrada (cm3)	270
Capacidad de aceite (l)	1,10

CARACTERÍSTICAS DEL ALTERNADOR

Tecnología	Sin anillos ni escobillas
Ajustamiento AVR	No
Índice de protección	IP 23
Clase de aislamiento	H

DESCRIPTIVO TOMAS Y CAJA

2 tomas 230V 10/16A - disyuntor

DIMENSIONES Y PESO

Longitud (cm)	71,50
Anchura (cm)	57
Altura (cm)	49
Peso neto (kg)	56

EMBALAJE

Tipo de acondicionamiento	Cartón
Longitud (cm)	73
Anchura (cm)	58
Altura (cm)	49,50
Peso (kg)	58,50
Tipo de paleta	120/80
Número de cartón por paleta	6
Altura de paleta (cm)	162
Peso de la paleta acondicionada (kg)	361

KOHLER®

SDMO®

HXC 4000 C5

ACCESORIOS ENTREGADOS



Embudo



Manual de utilización y de mantenimiento

OPCIONES



Esta caja incluye contador horario e interruptor diferencial

Esta caja incluye contador horario e interruptor diferencial.



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

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.



Kit carretilla para los grupos superior a 6 KW

Kit carretilla para los grupos superior a 6 KW



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

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



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

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



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 mm² de sección

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 mm² de sección.

KOHLER®

SDMO®

08/06/2023

HXC 4000 C5 - PORTABLE POWER - GRUPO ELECTROGENO INTENS

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