



TECHNIC 6500 E C5

PORTABLE POWER

GRUPO ELECTROGENO Gama TECHNIC

VENTAJAS PRODUCTO

- Grupo garantizado 3 años
- Motor Profesional KOHLER refrigerado por aire
- Interfaz de conexión equipado de un contador horario
- Arranque eléctrico con baterías sin mantenimiento
- Grán Autonomía

EL GENERATOR SMART CARE es un dispositivo Bluetooth que se adapta a todos los grupos electrógenos portátiles de la marca. UNA NOVEDOSA APLICACIÓN TECNOLÓGICA. El Generator Smart Care es una solución digital que permite acceder: - Al listado de los grupos electrógenos del cliente - A las fechas límite de mantenimiento - A la ayuda para el mantenimiento- Al mapa de socios distribuidores.
STAGE V (2016/1628 EU) : Este producto cumple con las nuevas normativas sobre contaminantes en Europa

Gama TECHNIC

Una autonomía superior y una resistencia a toda prueba, para un uso profesional diaria.

TECHNIC 6500 E C5

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Gama	TECHNIC
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Potencia max (kW) *	6,30
Tensión nominal (V)	230
Número de fase	Monofasico
Combustible	Gasolina
Depósito (L)	18
Consumo al 75 % (l/h) *	2,60
Autonomía 75% (h) *	6,90
Nivel de potencia acústica garantizado LwA dB(A)	97
Nivel de presión acústica @1m en dB(A)	83
Nivel de presión acústica @7m en dB(A)	69

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Marca motor	KOHLER
Tipo motor	CH440E_C5
Distribución	Válvulas en cabeza
Arranque	Lanzador eléctrico
Seguridad aceite	Oui
Cilindrada (cm3)	429
Capacidad de aceite (l)	1,30

CARACTERÍSTICAS DEL ALTERNADOR

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

DESCRIPTIVO TOMAS Y CAJA

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

DIMENSIONES Y PESO

Longitud (cm)	81
Anchura (cm)	55,50
Altura (cm)	59
Peso neto (kg)	95

EMBALAJE

Tipo de acondicionamiento	Cartón
Longitud (cm)	82
Anchura (cm)	56,50
Altura (cm)	60
Peso (kg)	98
Tipo de paleta	120/80
Número de cartón por paleta	6
Altura de paleta (cm)	193
Peso de la paleta acondicionada (kg)	598

2016/1628 EU
STAGE V
conforme / compliant



KOHLER
SDMO

23/07/2021

TECHNIC 6500 E C5 - PORTABLE POWER - GRUPO ELECTROGENO TECHNIC

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

KOHLER®

SDMO®

TECHNIC 6500 E C5

ACCESORIOS ENTREGADOS



Embudo



Elementos para una mejor estabilidad en todo tipo de suelos



Batería sin mantenimiento



Manual de utilización y de mantenimiento



Empuñaduras antideslizantes ergonómicas

OPCIONES



R02B

Esta caja incluye el interruptor diferencial, el contador horario, las tomas y el disyuntor térmico.



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



RKS2

Kit de mantenimiento para motor KOHLER CH395 y CH440.



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 mm² de sección.

KOHLER® SDMO®

23/07/2021

TECHNIC 6500 E C5 - PORTABLE POWER - GRUPO ELECTROGENO TECHNIC

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