

KOHLER®

SDMO®



PRESTIGE 3000

PORTABLE POWER

Grupos Electrogenos Gama PRESTIGE

VENTAJAS PRODUCTO

- Grupo completo garantizado 3 años
- Motor Profesional KOHLER refrigerado por aire
- Grán Autonomía
- Capotaje insonorizado y contra los choques
- Material robusto y potente

Gama PRESTIGE

la eficacia y la insonorización de un equipo de alta gama, capaz de responder a las necesidades regulares y múltiples.



PRESTIGE 3000

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Gama	PRESTIGE
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Potencia max (kW) *	2,80
Tensión nominal (V)	230
Número de fase	Monofasico
Combustible	Gasolina
Depósito (L)	12
Consumo al 75 % (l/h) *	1,30
Autonomía 75% (h) *	9,20
Nivel de potencia acústica garantizado LwA dB(A)	94
Nivel de presión acústica @1m en dB(A)	79
Nivel de presión acústica @7m en dB(A)	65

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Marca motor	KOHLER
Tipo motor	CH270
Distribución	Válvulas en cabeza
Arranque	Lanzador
Seguridad aceite	Oui
Cilindrada (cm3)	208
Capacidad de aceite (L)	0,60

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)	57
Anchura (cm)	45
Altura (cm)	46
Peso neto (kg)	50

ACONDICIONAMIENTO

Tipo de acondicionamiento	Cartón
Longitud (cm)	58
Anchura (cm)	47
Altura (cm)	47
Peso (kg)	52
Tipo de paleta	140/110
Número de cartón por paleta	15
Altura de paleta (cm)	154
Peso de la paleta acondicionada (kg)	796

KOHLER®

SDMO®

10/10/2019

PRESTIGE 3000 - PORTABLE POWER - Grupos Electrogenos PRESTIGE

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

ACCESORIOS ENTREGADOS



Manual de utilización y de mantenimiento

OPCIONES



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.



R06

Kit carretilla para grupos de 2 y 3 kW.



R30

Kit de mantenimiento para PHOENIX 2800 con 2 bidones de aceite 0,5L, una bujía, filtro de aire y un embudo.



RHO

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.