

KOHLER®



INVERTER PRO 2000 C5

PORTABLE POWER

GRUPO ELECTROGENO Gama PRESTIGE

VENTAJAS PRODUCTO

Material ergonómica, ligera y compacta
Muy silencioso
Salida 12 v
Corriente de calidad
Consumo reducido

TECNOLOGÍA INVERTER Esta nueva tecnología, de altas prestaciones, garantiza la estabilidad de tensión y frecuencia de su grupo a $\pm 1\%$ del valor nominal. Esta gran precisión permite garantizar una alta calidad de corriente y alimentar, sin riesgo, los aparatos más exigentes.

SALIDA 12V

Permite alimentar el material que funciona con 12 V y especialmente cargar las baterías. Los cables de conexión están incluidos.

Gama PRESTIGE

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



INVERTER PRO 2000 C5

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Gama	PRESTIGE
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Potencia max (kW)	1,8
Tensión nominal (V)	230
Número de fase	Monofasico
Combustible	Gasolina
Depósito (L)	4,2
Consumo al 75 % (l/h)	0,9
Autonomía 75% (h)	4,7
Nivel de potencia acústica garantizado LwA dB(A)	89
Nivel de presión acústica @1m en dB(A)	75
Nivel de presión acústica @7m en dB(A)	60

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Marca motor	YAMAHA
Ref. Motor	MZ80_C5
Distribución	Válvulas en cabezales
Arranque	Lanzador
Seguridad aceite	Oui
Cilindrada (cm3)	79
Capacidad de aceite (l)	0,4

CARACTERÍSTICAS DEL ALTERNADOR

Tecnología	Inverter
Ajustamiento AVR	No
Indice de protección	IP 23
Clase de aislamiento	H

DESCRIPTIVO TOMAS Y CAJA

1 toma 230V 10/16A - disyuntor + 1 toma 12V 8A - disyuntor + indicador

DIMENSIONES Y PESO

Longitud (cm)	49
Anchura (cm)	28
Altura (cm)	44,5
Peso neto (kg)	21

EMBALAJE

Tipo de acondicionamiento	Cartón
Longitud (cm)	55,5
Anchura (cm)	36,5
Altura (cm)	49,5
Peso (kg)	22
Tipo de paleta	
Número de cartón por paleta	12
Altura de paleta (cm)	103
Peso de la paleta acondicionada (kg)	282

KOHLER®

INVERTER PRO 2000 C5 - PORTABLE POWER – GRUPO ELECTROGENO PRESTIGE

15 oct.. 23

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 – portable.kohlerpower.com

ACCESORIOS ENTREGADOS

Llave de bujías
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
- 3499231001790** RYS2 - Kit de mantenimiento para motor YAMAHA MZ80
- 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
- RKD1** Kit de 2 adaptadores diferenciales amovibles para tomas domé. Esquema de conexión de tierra con neutral aislado
- 3499231000922** RCC - Cable de conexión que permite conectar 2 grupos electrógenos INVERTER PRO 2000 para obtener una potencia total de 3 kW. Únicamente para INVERTER PRO 2000