



### PERFORM 4500 AVR C5

PORTABLE POWER

GRUPO ELECTROGENO Gama PERFORM

#### VENTAJAS PRODUCTO

Chasis compacto con paneles de protección contra los choques  
 Arranque facilitado gracias a las posiciones verano / invierno  
 Motor Profesional KOHLER refrigerado por aire  
 Excelente relación resultado/precio  
 Grupo garantizado 3 años

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

AVR Mediante la regulación electrónica de la tensión, del orden de +/- 2 %, según los modelos, la AVR\* elimina cualquier riesgo de daños en los aparatos de alta tecnología como los programadores de calderas o determinados equipos electrónicos.

#### Gama PERFORM

La realización y la competitividad de un material, adaptado a un uso frecuente.

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

Gama	PERFORM
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Potencia max (kW)	4
Tensión nominal (V)	230
Número de fase	Monofasico
Combustible	Gasolina
Depósito (L)	7,3
Consumo al 75 % (l/h)	1,7
Autonomía 75% (h)	4,3
Nivel de potencia acústica garantizado LwA dB(A)	96
Nivel de presión acústica @1m en dB(A)	83
Nivel de presión acústica @7m en dB(A)	68

#### CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Marca motor	KOHLER
Ref. Motor	CH395_C5
Distribución	Válvulas en cabez.
Arranque	Lanzador
Seguridad aceite	Oui
Cilindrada (cm3)	277
Capacidad de aceite (l)	1,1

#### CARACTERÍSTICAS DEL ALTERNADOR

Tecnología	Con anillos y escobillas
Ajustamiento AVR	Si
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
Anchura (cm)	55,5
Altura (cm)	49
Peso neto (kg)	68,8

#### EMBALAJE

Tipo de acondicionamiento	Cartón
Longitud (cm)	73
Anchura (cm)	58
Altura (cm)	49,5
Peso (kg)	63,5
Tipo de paleta	120/80
Número de cartón por paleta	6
Altura de paleta (cm)	162
Peso de la paleta acondicionada (kg)	391



### ACCESORIOS ENTREGADOS

Embudo  
Manual de utilización y de mantenimiento  
Elementos para una mejor estabilidad en todo tipo de suelos  
Empuñaduras antideslizantes ergonómicas

### OPCIONES

- R01** Esta caja incluye contador horario e interruptor diferencial
- 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
- 3499231002575** RKB1HD - Kit carretilla para los grupos inferior o igual a 6 KW
- 3499231920039** 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 mm<sup>2</sup> de sección
- RKD1** Kit de 2 adaptadores diferenciales amovibles para tomas domé. Esquema de conexión de tierra con neutral aislado
- 3499231001592** RLIFT - Arco de elevación central
- 3499231004555** GSC - GENERATOR SMART CARE, el módulo Bluetooth para la supervisión conectada del mantenimiento del grupo electrógeno, el mantenimiento y la ayuda al diagnóstico
- RRB2** cubo de retención