

Grupos Electrogenos PHOENIX 6300 C5

KOHLER
SDMO



VENTAJAS PRODUCTO

- Excelente relación resultado/precio
- Grupo completo garantizado 2 años o 1000 horas
- Fabricado en Francia

Gama PHOENIX

Uso fácil para el bricolaje y jardinería lejos de una toma eléctric



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.

OPCIONES

- RKBP3
- R32
- RH1



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Potencia max (kW) *	6,30
Tensión nominal (V)	230
Número de fase	Monofásico
Combustible	Gasolina
Depósito (L)	7,30
Autonomía 75% (h) *	2,80
Nivel de potencia acústica garantizado LwA dB(A)	97
Nivel de presión acústica @7m en dB(A)	69

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Marca motor	KOHLER
Arranque	Tirador / Cuerda
Cilindrada (cm3)	429
Capacidad de aceite (L)	1,30

CARACTERÍSTICAS DEL ALTERNADOR

Índice de protección	IP 23
Clase de aislamiento	H

DESCRIPTIVO TOMAS Y CAJA

2 tomas 230V 10/16A - disyuntor

DIMENSIONES Y PESO

Longitud (cm)	76
Anchura (cm)	53
Altura (cm)	51
Peso neto (kg)	79,50

Puedo utilizar mi grupo electrógeno en diferentes circunstancias:



KOHLER
SDMO

17/10/2019

PHOENIX 6300 C5 - PORTABLE POWER - Grupos Electrogenos PHOENIX

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