

GRUPO ELECTROGENO PHOENIX 2800 C5

KOHLER
SDMO



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Potencia max (kW) *	2,80
Tensión nominal (V)	230
Número de fase	Monofasico
Combustible	Gasolina
Depósito (L)	4,10
Autonomía 75% (h) *	3,20
Nivel de potencia acústica garantizado LwA dB(A)	96
Nivel de presión acústica @7m en dB(A)	67

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Marca motor	KOHLER
Arranque	Lanzador
Cilindrada (cm ³)	208
Capacidad de aceite (l)	0,60

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 eléct

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)	59
Anchura (cm)	46
Altura (cm)	43
Peso neto (kg)	42

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

- RKBP1
- R30
- RHO



Puedo utilizar mi grupo electrógeno en diferentes circunstancias:



KOHLER
SDMO