



HX 3000 C

Ventajas producto

- Chasis robusto y compacto
- Disyuntor
- Motor profesional Honda OHV
- Seguridad del nivel del aceite

Varios

Robustez excepcional para las obras en el exterior.



HX 3000 C

Características generales

Gama	Intens
Frecuencia (Hz)	50
Potencia max. (kW)	3.00
Potencia max. (kVA)	3.75
Tensión nominal (V)	230
Número de fase	Monofásico - 230V
Nivel de presión acústica Lw	98
Nivel sonoro dB(A) - 7m	75

Características del motor

Marca motor	Honda
Tipo motor	GX 200
Distribución	O.H.V.
Arranque	Arranque
Combustible	Gasolina (sin plomo)
Autonomía (h)	2.4
Consumo (L/h]	1.3
Depósito (L)	3.1
Seguridad aceite	SI
HP 3600 tr/mn max.	5.5
Cilindrada (cm3)	196
Capacidad de aceite (L)	0.6

Características del alternador

Tipo	Sin anillos ni escobillas
Ajustamiento	Mecánica
Clase de protección	IP 23
Clase de aislamiento	H

Descriptivo tomas y cajas

2 x 2P+T 230V 10/16A - disyuntor

Dimensiones y peso

Longitud (cm)	59
Anchura (cm)	46
Altura (cm)	43
Peso neto (kgs)	41

Acondicionamiento

Tipo de acondicionamiento	Cartón
Longitud (cm)	60.5
Anchura (cm)	46
Altura (cm)	44
Tipo de paleta	140/110
Número de cartón por paleta	15
Altura de paleta (cm)	149

Opciones



R05M

R05B

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.