



GENERADOR GAMA INDUSTRIAL 110 kVA DIÉSEL

Los generadores industriales GH Power son equipos que cumplen las más exigentes normas de calidad pues poseen certificaciones para el mercado europeo y americano. Con estos equipos obtendrá la mejor relación calidad-precio, aportando altos valores de competitividad a su negocio. Además, dispondrá de una gran variedad de opciones para configurarlos a su medida y darle respuesta eficiente a su necesidad puntual.



Características

- Filtro de aire, aceite y combustible standards.
- Alarma de bajo nivel de agua.
- Radiador 50°C .
- Protector de ventilador y correa.
- Válvula de descarga.
- Fuelle de acero inoxidable.
- Silenciador residencial.
- Tubo de escape completo / Tapa para lluvia.
- Tanque de combustible integrado de 8 horas.
- Medidor de nivel de combustible.
- Tapa de llenado de combustible.
- Bomba manual de aceite y drenaje.
- Ventilador totalmente protegido.
- Batería con soportes y cables.
- Cargador de batería. Cargador de red 3A.
- Base de acero 4-6 mm.
- Color standard 3020.
- Sistema antivibración entre el motor , el alternador y el bastidor de la base.
- Botón de parada de emergencia en el exterior de cabina.
- Único gancho de elevación.
- Manuales de uso.

Ficha técnica

Modelo	GH110CSX
Potencia emergencia (LTP)	110 kVA
Potencia continua (PRP)	100 kVA
Características motor	
Marca motor	CUMMINS
Modelo motor	6BT5.9-G2
Nº cilindros	6
Cilindrada (L)	5,9
Sistema de refrigeración	Líquido
Aspiración	Turbocargada
Regulador de serie	Eléctrico
Sistema de lubricación	
Capacidad aceite (L)	16,4
Características del alternador	
Marca alternador	GH POWER
Modelo alternador	A274C
Regulador de tensión	± 0,5 %
Características del equipo	
Dimensiones: largo, ancho, alto (mm)	2.930 x 1.080 x 1.650
Peso (kg)	1.700
Combustible	Diésel
Consumo de combustible 75% PRP (L/H)	17
Capacidad de combustible (L)	235

