



GENERADOR GAMA INDUSTRIAL 275 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	GH275CSX
Potencia emergencia (LTP)	275 kVA
Potencia continua (PRP)	250 kVA
Características motor	
Marca motor	CUMMINS
Modelo motor	6LTA8.9-G3
Nº cilindros	6
Cilindrada (L)	8,9
Sistema de refrigeración	Líquido
Aspiración	Turbocargada
Regulador de serie	Eléctrico
Sistema de lubricación	
Capacidad aceite (L)	27,6
Características del alternador	
Marca alternador	GH POWER / Leroy-somer
Modelo alternador	A274K / TAL-A46-B
Regulador de tensión	± 0,5 %
Características del equipo	
Dimensiones: largo, ancho, alto (mm)	3.530 x 1.180 x 2.150
Peso (kg)	2.900
Combustible	Diésel
Consumo de combustible 75% PRP (L/H)	41
Capacidad de combustible (L)	400

