



## GENERADOR GAMA INDUSTRIAL 88 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	GH88CSX
Potencia emergencia (LTP)	88 kVA
Potencia continua (PRP)	80 kVA
<b>Características motor</b>	
Marca motor	CUMMINS
Modelo motor	4BTA3.9-G11
Nº cilindros	4
Cilindrada (L)	3,9
Sistema de refrigeración	Líquido
Aspiración	Turbocargada
Regulador de serie	Eléctrico
<b>Sistema de lubricación</b>	
Capacidad aceite (L)	10,9
<b>Características del alternador</b>	
Marca alternador	GH POWER
Modelo alternador	A224G
Regulador de tensión	± 0,5 %
<b>Características del equipo</b>	
Dimensiones: largo, ancho, alto (mm)	2.480 x 1.000 x 1.400
Peso (kg)	1.300
Combustible	Diésel
Consumo de combustible 75% PRP (L/H)	13,2
Capacidad de combustible (L)	145

