



## GENERADOR GASOLINA

### Especificaciones

<b>Referencia</b>	463-GG25
<b>Tipo</b>	AC - Monofásico
<b>Potencia Nominal</b>	2500 W
<b>Potencia Máxima</b>	3050 W
<b>Voltaje Nominal de Salida AC</b>	115 / 230 V
<b>Frecuencia Nominal</b>	60 Hz
<b>Factor de Potencia</b>	1.0
<b>Voltaje Nominal de Salida DC</b>	12 V
<b>Corriente Nominal de Salida DC</b>	8.3 A
<b>Sistema de Encendido</b>	Manual
<b>Sistema de Ignición</b>	Transistorizado Magneto
<b>Regulador de Voltaje</b>	AVR Digital
<b>Capacidad Tanque de Combustible</b>	15 L (4 gal)
<b>Autonomía Aproximada con Tanque Lleno</b>	7 Horas y 55 Minutos (Al 100% de carga)
<b>Tiempo Máximo de Trabajo Continuo</b>	10 Horas



### Motor

<b>Referencia</b>	463-GE70
<b>Tipo</b>	4 Tiempos / Refrigerado por Aire / OHV
<b>Combustible</b>	Gasolina sin plomo con octanaje 86 o superior
<b>Potencia Nominal</b>	4.4 kW
<b>Potencia Máxima*</b>	7.0 HP / 3600 rpm
<b>Torque Nominal</b>	12.9 Nm / 2500 rpm
<b>Cilindraje</b>	212 cc
<b>Velocidad Máxima</b>	3600 rpm
<b>Consumo de Combustible Aproximado a Carga Nominal</b>	0.5 gal/h (Gasolina)
<b>Sistema de Lubricación</b>	Presión / Salpique
<b>Tipo de Eje</b>	Cónico
<b>Filtro de Aire</b>	Doble Elemento
<b>Capacidad Tanque de Aceite</b>	0.6 L
<b>Aceite de Lubricación Estándar</b>	Sae 10W30
<b>Aceite de Lubricación para Temperatura Ambiente &gt; 26°C</b>	Sae 20W50

### Características Especiales

<b>Generador Gama Profesional</b>	Mayor potencia y durabilidad en comparación a la mayoría de marcas del mercado.
<b>Selector de Voltaje</b>	Para poder utilizar el 100% de la potencia en cualquiera de las dos salidas AC (120 o 240V).
<b>AVR Digital</b>	Proporciona a la energía entregada por el generador mayor estabilidad de corriente, menor fluctuación de la frecuencia y arranque de motores eléctricos de mayor potencia.
<b>THD ≤ 5%</b>	Potencia de salida de alta calidad (Bajo ruido eléctrico).
<b>Display digital</b>	Para lectura de parametros tales como voltaje, frecuencia y horas de uso.
<b>Alarma de aceite</b>	Cuenta con un sistema que apaga el motor si detecta que el nivel de aceite esta bajo.
<b>Batería inicialmente sin acido</b>	No mas baterías descargadas en equipos nuevos! De fabrica, el ácido viene almacenado en un recipiente aparte, con el fin de prevenir el daño de la batería.

#### Accesorios incluidos

- Embudo para aplicación del aceite.
- Extractor de bujías.
- Cables para cargar baterías con la salida DC del generador.
- Clavijas (Plugs).
- Manual de usuario.

#### Aplicaciones

- Manejo de herramientas eléctricas.
- Sistema de respaldo de energía en edificios, hogares, fincas, etc.
- Construcción y carreteras.
- Food trucks (puestos de comida callejeros).
- Aplicaciones profesionales e industriales.
- Eventos (Conciertos, ferias, fiestas, competiciones deportivas, etc).
- Entre otros.

<b>Largo</b>	59 cm
<b>Ancho</b>	47.5 cm
<b>Alto</b>	46 cm
<b>Peso Neto</b>	42 kg
<b>Garantía</b>	1 año o 1000 Horas de uso (Lo que primero ocurra)

\*La Potencia Máxima es medida de acuerdo con la norma SAE J1940 / SAE J1995