



GENERADOR DIGITAL INVERTER PREMIUM CON MOTOR DE GASOLINA

Especificaciones

Referencia	437-DIG1000
Tipo	AC - Monofásico
Potencia Nominal	1000 W
Potencia Máxima	1200 W
Voltaje Nominal de Salida AC	120 V
Frecuencia Nominal	60 Hz
Factor de Potencia	1.0
Voltaje Nominal de Salida DC	12 V
Corriente Nominal de Salida DC	8.3 A
Sistema de Encendido	Manual
Sistema de Ignición	Transistorizado Magneto
Regulador de Voltaje	AVR
Capacidad Tanque de Combustible	3.0 L (0.8 gal)
Autonomía Aproximada con Tanque Lleno	4 Horas (Al 100% de carga)
Tiempo Máximo de Trabajo Continuo	8 Horas



Motor

Referencia	463-GE30
Tipo	4 Tiempos / Refrigerado por Aire / OHV
Combustible	Gasolina sin plomo con octanaje 86 o superior
Potencia Nominal	1.5 kW / 5000 rpm
Torque Nominal	2.0 Nm / 3600 rpm
Cilindraje	54 cc
Velocidad Máxima	5000 rpm
Consumo Aproximado a Carga Nominal	0.2 gal/h
Sistema de Lubricación	Presión / Salpique
Tipo de Eje	Cónico
Filtro de Aire	Doble Elemento
Capacidad Tanque de Aceite	0.3 L
Aceite de Lubricación Estándar	Sae 10W30
Aceite de Lubricación para Temperatura Ambiente > 28°C	Sae 20W50



Descripciones adicionales	<ul style="list-style-type: none"> • Generador gama PREMIUM – Mayor potencia y durabilidad en comparación a las demás marcas del mercado. • Inversor de alta tecnología – Garantiza una potencia de salida estable y limpia (sin ruido eléctrico), tal como como la energía eléctrica convencional (de la pared). • Control inteligente de aceleración – Disminuye el consumo de combustible y ruido de trabajo del generador. • Conexión en paralelo – Para duplicar la potencia entregada conectando otro generador de la misma referencia. • Portátil – Gracias a su diseño compacto y ligero. • Súper silencioso – Ruido de ≤ 52 dB a ≤ 7m. • Molle mejorado y reforzado – Garantiza menor ruido de trabajo. A su vez gracias al refuerzo provisto con materiales especiales, reduce la temperatura transmitida al alternador en un 15%. • Amigable con el medio ambiente – Bajas emisiones de gases gracias a su moderno diseño de la recámara de combustión. • Alarma de aceite – Cuenta con un sistema que apaga el motor si detecta que el nivel de aceite esta bajo. • Protección contra sobrecargas – Cuenta con un breaker principal y un breaker para la salida DC, encargados de proteger el alternador.
----------------------------------	---

Accesorios incluidos	<ul style="list-style-type: none"> • Clavijas (Plugs). • Kit de herramientas. • Manual de usuario.
-----------------------------	---

Aplicaciones	<ul style="list-style-type: none"> • Dispositivos electrónicos (Computadores, celulares, tablets, televisores, hornos microondas, etc). • Campings. • UPS. • Entre otros.
---------------------	---

Largo	47 cm
Ancho	26 cm
Alto	40 cm
Peso Neto	14 kg
Garantía	1 año