

GENERADORES INVERTER IG3000 GASOLINA



En cumplimiento de norma ISO9001 de calidad.



Potencia máxima **3,00 kVA** para una amplia gama de aplicaciones.

Nivel de ruido bajo, alrededor de **62 -66 db/7m.**

8 hrs de autonomía (75% carga)

La tecnología inverter da una corriente de alta calidad, **100% estable.**

Diseño y estilo patentados.

Sistema de circulación de aire único y patentado.



Onda sinusoidal estable y limpia.

GARANTÍA MECÁNICA



REPUESTOS

DISPONEMOS DEL
MÁS AMPLIO STOCK
DE REPUESTOS

100%
ORIGINALES

SERVICIO TÉCNICO

TALLER DE SERVICIO
Y REPARACIÓN
ESPECIALMENTE
PREPARADO PARA
BRINDAR RÁPIDAS
SOLUCIONES.

Con personal idóneo y
comprometido con la labor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GENERADOR

Frecuencia Nominal (Hz) **50**

Voltaje Nominal (V) **230**

Corriente Nominal (A) **12.3**

Velocidad Nominal (rpm./min) **3600**

Potencia Nominal (kVA) **2.8**

Potencia Máxima (kVA) **3.0**

SALIDA CORRIENTE CONTÍNUA

Voltaje DC **12V-5 A**

Interruptor Eléctrico **Disponibile**

Nº Fases **Monofásico**

MOTOR

Modelo **KG 205GETi**

Tipo **Un cilindro, 4 tiempos, vertical, refrigerado por aire, OHV, motor gasolina**

Cilindrada cc **196**

Potencia Nominal **kW 4.0**

Velocidad de rotación Nominal (rpm) **3600**

Sistema de Inyección **T.C.I**

Bujía **F6RTC/WR7DC**

Sistema de Arranque
Eléctrico

Consumo L/H (carga 75% / 50% / 25%)
1,65/1,10/0,55

Aceite Lubricante **10W30 / 15W40**

GENERADOR

Capacidad depósito
combustible (L) **13**

Autonomía Horas (carga 75% / 50% / 25%)
8/11,8/23,6

Nivel de Ruido (sin carga máx.) (dB(A)/7m.)
62-66

Medidas (mm.) (LxWxH)
684 x 440 x 505

Peso Neto (Kg) **57**