

KIPOR GENERADORES INVERTER GASOLINA

MODELO:
IG3000



GENERADOR

FRECUENCIA NOMINAL	50 HZ
VOLTAJE NOMINAL	230 V
CORRIENTE NOMINAL	12.2 A
VELOCIDAD NOMINAL	3600 RPM./MIN
POTENCIA NOMINAL	2.8 KVA
POTENCIA MÁXIMA	3.0 KVA

SALIDA CORRIENTE CONTÍNUA

VOLTAJE DC	12V-5 A
INTERRUPTOR ELÉCTRICO	DISPONIBLE
Nº FASES	MONOFÁSICO

GENERADOR

CAPACIDAD DEPÓSITO COMBUSTIBLE	13 L
AUTONOMÍA HS. (CARGA 75/50/25%)	8/11.8/23.6
NIVEL DE RUIDO (SIN CARGA MÁX.)	62-66 DB(A)/7M
MEDIDAS (LxWxH)	684 X 440 X 505 MM
PESO NETO (KG)	57 KG

MOTOR

MODELO	KG 205GETI
TIPO	UN CILINDRO, 4 TIEMPOS, VERTICAL, REFRIGERADO POR AIRE, OHV, MOTOR GASOLINA.
CILINDRADA CC	196 CC
POTENCIA NOMINAL KW	4.0 KW
VEL. DE ROTACIÓN NOMINAL (RPM)	3600 RPM
SISTEMA DE INYECCIÓN	T.C.I
BUJÍA	F6RTC/WR7DC
SISTEMA DE ARRANQUE	Eléctrico
ACEITE LUBRICANTE	10W30 / 15W40

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- 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 patentado.
- Sistema de circulación de aire único y patentado.
- Arranque eléctrico y manual para un fácil empleo.