

KIPOR GENERADORES INVERTER GASOLINA

MODELO:
IG2000



GENERADOR

FRECUENCIA NOMINAL	50 HZ
VOLTAJE NOMINAL	230 V
CORRIENTE NOMINAL	7 A
VELOCIDAD NOMINAL	4500 RPM./MIN
POTENCIA NOMINAL	1.6 KVA
POTENCIA MÁXIMA	2.0 KVA

SALIDA CORRIENTE CONTÍNUA

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

GENERADOR

CAPACIDAD DEPÓSITO COMBUSTIBLE	3.7 L
AUTONOMÍA HS. (CARGA 75/50/25%)	3/4.6/9.1
NIVEL DE RUIDO (SIN CARGA MÁX.)	54-61 DB(A)/7M
MEDIDAS (LxWxH)	515 X 300 X 430 MM
PESO NETO (KG)	22 KG

MOTOR

MODELO	KG 158
TIPO	UN CILINDRO, 4 TIEMPOS, VERTICAL, REFRIGERADO POR AIRE, OHV, MOTOR GASOLINA.
CILINDRADA CC	105.6 CC
POTENCIA NOMINAL KW	2.2 KW
VEL. DE ROTACIÓN NOMINAL (RPM)	4500 RPM
SISTEMA DE INYECCIÓN	T.C.I
BUJÍA	A7RTC/UR5
SISTEMA DE ARRANQUE	Manual autoenvolvente
CONSUMO L/H (CARGA 75%)	0.61
ACEITE LUBRICANTE	10W30 / 15W40

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Potencia máxima 2,00 kVA para una amplia gama de aplicaciones
- Nivel de ruido bajo, alrededor de 54 -61 db/7m.
- Peso reducido que lo hace fácilmente portátil- solamente 22 kg.
- 3 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.