

KIPOR GENERADORES INVERTER GASOLINA

MODELO:
IG6000



GENERADOR

FRECUENCIA NOMINAL	50 HZ
VOLTAJE NOMINAL	230 V
CORRIENTE NOMINAL	23.9 A
VELOCIDAD NOMINAL	3600 RPM./MIN
POTENCIA NOMINAL	5.5 KVA
POTENCIA MÁXIMA	6 KVA

SALIDA CORRIENTE CONTÍNUA

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

GENERADOR

CAPACIDAD DEPÓSITO COMBUSTIBLE	22.0 L
AUTONOMÍA HS. (CARGA 75/50/25%)	7/10/19.9
NIVEL DE RUIDO (SIN CARGA MÁX.)	65-71 DB(A)/7M
MEDIDAS (LxWxH)	802 x 495 x 624 MM
PESO NETO (KG)	96,5 KG

MOTOR

MODELO	KG 390GETI
TIPO	UN CILINDRO, 4 TIEMPOS, VERTICAL, REFRIGERADO POR AIRE, OHV, MOTOR GASOLINA.
CILINDRADA CC	389 CC
POTENCIA NOMINAL KW	7.7 KW
VEL. DE ROTACIÓN NOMINAL (RPM)	3600 RPM
SISTEMA DE INYECCIÓN	T.C.I
BUJÍA	F6RTC/WR7DC
SISTEMA DE ARRANQUE	ELÉCTRICO
CONSUMO L/H (CARGA 75%)	3,31
ACEITE LUBRICANTE	10W30 / 15W40

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Potencia máxima 6 KVA para una amplia gama de aplicaciones.
- Nivel de ruido bajo.
- 7 hrs de autonomía (75% carga).
- La tecnología inverter da una corriente de alta calidad, 100% estable.
- Diseño y estilo patentado.
- Arranque eléctrico para un fácil empleo.