



DETALLES DEL EQUIPO

- Motor de 2 cilindros con enfriadores por aire marca HONDA
- Encendido electrónico incluye batería de 12 V
- Apagado automático en baja de aceite
- Protección contra sobrecarga del alternador
- Regulador de voltaje automático - AVR
- Tanque grande 16 litros
- Indicador óptico de nivel de combustible
- Compuesto regulado

× Tamaño reducido,
Silencioso y de
Bajo Consumo

Garantía
2 años

Generadores
GASOLINA

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Alternador	Sincrónico
Potencia máxima de salida	kW 12.14
Potencia continua	kW 11.04
Voltaje nominal	120V/240V / 3 fases
Frecuencia	60 Hz
Clase de protección	IP 23

MOTOR

Tipo	HONDA GX 630/20.8 HP
Salida 3600 RPM	15 kW
Combustible	Gasolina
Capacidad de tanque (litros)	16
Consumo (litros x hora)	3.8
Tiempo funcionando (horas)	4.2
Sistema de encendido	E-Start batería incluida
Nivel de ruido (LWA)	102 dB(A)
Peso en Kg	137
Dimensiones LargoXAnchoXAlto mm	945 x 570 x 645