

## GENERADOR WINCO MODELO WC1000HE

### Motor:

- Honda GX630.
- V-Twin OHV.
- Manijas de hierro.
- Motor de calidad industrial.
- Garantía comercial de 3 años.

### Generador:

- El 100% bobinas de cobre - una vida más larga y mejor arranque del motor.
- 425 voltios condensadores de alta resistencia.
- 25 Amp diodos 1200 voltios.
- Varistores proporcionan una capa adicional de protección para los diodos del rotor interviniendo en 360 VAC y 470 VDC.

### Componentes:

- 56.7 litros del tanque de combustible de acero.
- Recubrimiento de pintura en polvo en los componentes de acero para un acabado durable.
- Arranque eléctrico.
- Equipado con variedad de contactos.
- El tiempo de reacción del interruptor circuito 1/60th de un segundo.
- Todos los contactos GFCI protegidos, excepto el 60 AMP 120/240 voltios, contacto 14-60 es compatible con la distribución de paneles.
- Contactos NEMA 5-20 GFCI equipados con protección UL, cubiertas de metal enumeradas.



### DATOS TÉCNICOS

Potencia maxima	12000 Wats
Potencia continua	10800 Wats
Voltaje de salida ac	90/45 Amps
Amperios	120/ 240 Volts
Voltaje nominal	+/-5%
Frecuencia nominal	+/-3%
Motor. Marca, modelo.	Honda GX630
Velocidad del motor	3600 Rpm
Desplazamiento	688 cc
Cilindros del motor	V-Twin
Decibeles a 7 metros	77
Proteccion de nivel bajo de aceite	Estandar
Capacidad del tanque de combustible	56.7 lt.
Duracion con carga completa	9 Hrs.
Rendimiento	5 lt/Hr
Interruptor principal	45 Amp
Contactos 120v	(6) Nema 5-20R 20A (Gfci)
Contacto 120v/240	(1) Nema 14-60R 60 A
Contacto 240v	(1) Nema L6-30R 30A (GFCI)
Dimensiones	102 X 69 X 68 cm
Peso neto	193 Kg.
Peso para envío	209 Kg.
Garantía con fábrica	3 Años

### NOTA IMPORTANTE.

La batería no incluida, batería requerida para arranque eléctrico: 12V grupo BCI U1 nominal 275 CCA o más grande.