

HONDA

The Power of Dreams

EU 20



EU 20

CARACTERISTICAS

Con sólo 21 Kg., el EU20 utiliza la tecnología inverter de Honda para suministrar 2 kVA de energía silenciosa, liviana y eficiente. Este generador puede operar hasta 10 horas con un único tanque de combustible con el eco-throttle activado. Es ideal para equipos electrónicos como computadoras, video, equipos de sonido, etc. ya que produce una onda senoidal de tensión de alta calidad libre de ruidos. Debido a su portabilidad es ideal para alimentar equipos sensibles a perturbaciones eléctricas que deben ser operados en lugares sin alimentación de red.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Modelo	EZ 2500 / R	
Motor	Modelo: GX 100 Tipo: 4 tiempos, OHV, refrigerado por aire Cilindrada: 98 cm ³ Máxima potencia: 3,5 / 5000 PS/RPM Sistema de ignición: Bobina transistorizada	Sistema de arranque: Manual Capacidad tanque combustible: 4,1 Lts. Horas de operación continuas aprox.: 4 Hr. Capacidad de aceite: 0,40 Lts Nivel de ruido de Operación a 7 mts: 59 dB
Generadoras	Frecuencia de C.A.: 50 hz Salida de C.A. máxima: 0200 VA Salida de C.A. normal: 1600 VA	Salida de C.C.V/A: 12 - 8 Salida de C.C.(soldadora) A: -
Dimensiones	Largo x ancho x alto: 510 x 290 x 425	Peso en seco: 21 Kg.
Características	Cuadro/Cabinado: Cabinado / Insonorizado Arrancador electrónico: - Regulación de voltaje: Inversor Voltímetro: - Ajuste de tensión: - Amperímetro: - Ajuste de corriente: - Llave de corte de C.A. térmica: * Llave de corte de C.C. térmica: *	Lámpara piloto: * Nivel de tanque de combustible: - Alerta de aceite: * Auto acelerador: * Auto cebador: - Filtro de aire: * Tanque de combustible: * Silenciador: *

Todas las especificaciones son provisionales y están sujetas a cambios sin previo aviso.