



EU 20

Modelo

CARACTERISTICAS

ESPECIFICACIONES TECNICAS

EZ 2500 / R

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.

| | LL 2500 / IX | |
|-----------------|---|--|
| Motor | Modelo: GX 100 Tipo: 4 tiempos, OHV, refrigerado por aire Cilindrada: 98 cm3 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 | Lámpara piloto: * |

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



Arrancador electrónico: -

Ajuste de tensión: -

Ajuste de corriente: -

Voltímetro: -

Amperimetro: -

Regulación de voltaje: Inversor

Llave de corte de C.A. térmica: *
Llave de corte de C.C. térmica: *

Nivel de tanque de combustible: -

Alerta de aceite: *

Auto acelerador: *

Tanque de combustible: *

Auto cebador: -

Filtro de aire:

Silenciador: *