



NORTE ALTO

## HONDA EU 10

GENERADOR PORTÁTIL

### HONDA



Generador monofásico de 1 Kva, salida de 220 V en corriente alterna y 12 V en corriente continua, insonorizado y de muy bajo consumo (8,3 horas de operación en modo ECO-THROTTLE). De fácil arranque, sólo emite 59 dB a 7 metros a plena carga, que es menos que el ruido provocado por una conversación. La tecnología Honda Inverter lo hace ideal para el uso en equipos electrónicos debido a su onda senoidal uniforme.

- Del mismo modo, con la función Eco-Throttle®, en los generadores con tecnología Inverter el motor se acelera en función de la demanda de potencia, por lo cual disminuye el ruido de funcionamiento.
- Gracias al funcionamiento inteligente del motor, con esta tecnología sólo consume

la cantidad de combustible estrictamente necesaria, lo que aumenta la autonomía del generador. Mejora la eficiencia del combustible en más de un 10%. Los generadores de la serie EU cuentan con el regulador llamado Eco-Throttle® que reduce automáticamente el régimen del motor según el tamaño de carga.

- Los generadores de la serie EU cuentan con el regulador llamado Eco-Throttle® que reduce automáticamente el régimen del motor según el tamaño de carga. El sistema cuenta con un motor de control del acelerador, también conocido como Gobernador el cual controla la velocidad del motor dependiendo de la carga requerida, ideal para equipos que requieren mayor potencia en la partida y menor potencia durante el tiempo de operación, haciendo posible un bajo consumo de combustible.

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso	kg	13
Motor		GXH50
Cilindrada	cm <sup>2</sup>	49,4
Calibre carrera	mm	48,1 x36,0
Relación de compresión		8:1
Velocidad del motor	RPM	4000 - 6000, 5500 - 6000
Sistema de enfriamiento		Aire forzado
Sistema de encendido		Transistorizado
Capacidad de combustible	L	2,1
Tensión nominal	V	230
Frecuencia nominal	Hz	50
Amperaje nominal	A	3,9
Salida nominal	KVA	0,9
Nivel de potencia acústica		Sólo 12V,8 A
Dimensiones	mm	451 x 242 x 379