

# HONDA

## Power

## Equipment



## GERADOR HONDA

### EU22i

A Honda com o modelo EU22i atualizou o seu gerador portátil mais popular, agora ainda mais versátil, maior potência, economia de combustível e funcionamento mais silencioso para níveis de carga equivalentes.

O motor e a eletrónica estão completamente fechados dentro da carcaça insonorizada, protegendo os componentes e minimizando o ruído de funcionamento. Uma grande pega torna-o confortável e fácil de transportar à mão. O novo design atraente inclui mudanças nos rótulos, controlos e melhorias na corda de arranque para maior resistência ao desgaste.

# GERADOR HONDA

## EU22i

### PORQUÊ UM GERADOR INVERTER HONDA?

O regulador INVERTER, exclusivo da Honda, dá-nos, além de uma qualidade perfeita de corrente eléctrica, um controlo de velocidade do motor de acordo com a necessidade de energia. Desta forma, o motor só funciona na carga máxima quando é necessário, o que reduz consideravelmente o consumo de combustível, aumenta a autonomia e adapta o nível de ruído de acordo com o regime de trabalho. Estas características únicas significam que os geradores com esta tecnologia são adequados para alimentar os dispositivos mais sofisticados, geralmente com componentes eletrónicos muito sensíveis, pois fornecem uma qualidade de corrente da mais alta qualidade, equivalente à da rede eléctrica. Estes geradores são recomendados para instrumentos de alta precisão e ideais para iluminação, TV, computadores e pequenas ferramentas eléctricas.

#### TECNOLOGIA DE SAÍDA: Inverter

#### TIPO: Monofásico

SAÍDA MÁXIMA MONOFÁSICA (W): 2.200

SAÍDA CONSTANTE MONOFÁSICA (W): 1.800

VOLTAGEM (V): 230

FREQUÊNCIA (HZ): 50

INTENSIDADE NOMINAL (A): 7,8

CORRENTE CONTÍNUA: 12V / 8,0A

MOTOR HONDA: GXR 120

TIPO DE MOTOR: 4 Tempos OHV

CILINDRADA (CM3): 121

DIÂMETRO X CURSO (MM): 60 x 43

REGIME DE ROTAÇÕES DO MOTOR (RPM): 4.500

SISTEMA DE ARREFECIMENTO: Ar

SISTEMA DE IGNIÇÃO: Transistor

CAPACIDADE DE ÓLEO DO MOTOR (L): 0,40

CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL (L): 3,6

AUTONOMIA MÍNIMA: 3H35

SISTEMA DE ARRANQUE: Manual

COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA (MM): 509 x 290 x 425

PESO A SECO (KG): 20,7

NÍVEL DE PRESSÃO SONORA - DB(A): 72

NÍVEL GARANTIDO DE POTÊNCIA SONORA - DB(A): 90

## FUNCIONAMENTO EM PARALELO

Todos os geradores inverter da Honda permitem o funcionamento em paralelo. Como a saída eléctrica é controlada eletronicamente, dois modelos idênticos podem ser ligados usando cabos específicos, disponíveis como um acessório Honda original. Os dois geradores comportam-se como um, fornecendo o dobro da saída eléctrica de uma única unidade para aplicações mais exigentes de potência. Ligados desta forma, dois geradores portáteis EU22i podem fornecer até 4,4 kW de corrente sinusoidal super limpa. O EU22i também possui uma tomada de 12V e 8.3A, ideal para carregar uma bateria diretamente do gerador com um cabo adaptador opcional.

- Motor 4 Tempos
- Económicos
- Leves e compactos
- Práticos e duráveis
- Potentes e silenciosos
- Maior autonomia
- Melhor desempenho

[www.hidraulicart.pt](http://www.hidraulicart.pt)