



FICHA TÉCNICA

Gerador Honda EU22i Inverter

CARACTERÍSTICAS

TECNOLOGIA DE SAÍDA: INVERTER

Os geradores do tipo Inverter, dos quais a Honda foi pioneira em 1987, fornecem uma energia limpa e de elevada qualidade e não são dependentes da rotação do motor. Esta tecnologia avançada permite obter um produto excepcionalmente compacto, com um alternador com apenas quase metade do tamanho dos geradores mais tradicionais.

Ideais para alimentar equipamentos eletrónicos de elevada sensibilidade, tais como computadores.

Os geradores do tipo inverter fornecem eletricidade otimizada para cargas reativas e eletrónicas, assegurando a melhor aplicação, performance e longevidade.

Os geradores inverter oferecem diversos outros benefícios, incluindo menos ruído, menor peso e maior economia de combustível quando comparados com os modelos tradicionais.

ALERTA DE ÓLEO

BAIXO PESO

SUPER SILENCIOSO ECO-ACELERADOR

FUNCIONAMENTO EM PARALELO



+351 220 994 998



geral@touchfire.pt
www.touchfire.pt



RUA CENTRAL DA LOMBA N°639
4440-309 SOBRADO

DETALHES

Monofásico

Saída Max. 2200W

Voltagem 230V

Intensidade nominal 7.8A

Corrente Contínua 12V 8A

Motor GXR120

Cilindrada 121cc

Sistema de ignição: transístor

Depósito combustível 3.6L

Autonomia mínima 3:30H

Sistema de Arranque manual

Peso a seco 20,7Kg

Nível sonoro: 71 dB(A)



+351 220 994 998



geral@touchfire.pt
www.touchfire.pt



RUA CENTRAL DA LOMBA Nº639
4440-309 SOBRADO