

## Características técnicas Inverter TIG E-190 HF



## **Especificações**

Primário:

Alimentação: 230 V

Frequência: 50/60 Hz

Corrente Primária Máxima: 37 A

Potência Máxima Absorvida: 8.5 KVA

Fusível (fusão lenta): 20 A

Secundário:

Tensão em Vazio (MMA): 53 V (80 Up)

Tensão em Vazio (TIG): 11 V

Corrente de Soldadura: 5-190 A

Factor de Marcha: 30% - 180A, 60% - 140A, 100% - 115A

Grau de Protecção: IP23

Classe de Isolamento: H

Norma: EN 60974-1

Peso: 7,4 Kg

Dimensões: 24 x 15 x 36cm