## FICHA TÉCNICA

**Z-67MINIM** Inversor MMA 100 MINI



- Protección de sobretensión, sobrecorriente y sobrecalentamiento
- Enfriamiento: ventilador





## **TECNOLOGÍA**









## **Especificaciones Técnicas**

Tensión 110 V~ ± 10% Frecuencia 60 Hz (1 f) Corriente asignada 4.51 kW Grado de protección IP21S Clase de aislamiento F del devanado F

Corriente máxima de entrada 41 A

Voltaje al vacío 90.9 V

Rango de corriente de salida 15 A - 100 A Ciclo de trabajo 10% @ 100 A

Rango de voltaje 20.6 V - 24 V

Voltaje al vacío 78.5 V

Capacidad de electrodo 1.6 mm - 3.2 mm

Eficiencia 85 %

Cable de alimentación 2 m largo, Ø12 AWG

Porta electrodo 2 m largo, Ø10 mm<sup>2</sup>

Pinza de tierra 2 m largo, Ø10 mm²

Dimensiones de producto 217 mm x 115 mm x 180 mm

Dimensiones de empaque 265 mm x 175 mm x 200 mm

Peso neto / bruto 2.8 kg / 3.5 kg

**Incluye**: porta electrodo, pinza de tierra y correa para inversor





















**EMPAQUE** 

Las especificaciones y estética pueden variar derivado de la búsqueda de una mejora continua de nuestros productos