



LÍDER MUNDIAL EN FABRICACIÓN DE MAQUINARIA

# INVERSOR PLASMA 100 220V 3F

- Cuenta con tecnología Inverter IGBT. Puede cortar fácilmente metales y superficies ásperas, pintadas y oxidadas
- Posee un sistema de enfriamiento eficiente con soplo posterior ajustable, protección contra sobre corriente y sobre calentamiento.
- Se puede utilizar por largos períodos de tiempo
- Cuenta con función 2T y 4T(tiempos), lo cual reduce la intensidad del trabajo
- El corte por arco piloto de baja frecuencia, lo que permite un trabajo impecable
- La válvula reguladora de presión es impermeable, e incorpora un barómetro
- La máquina puede cortar todo tipo de placas metálicas, y es ideal para trabajos de reparación en general

#### INCLUYE:

- Pinza de conexión a tierra
- Soplete de corte (pistola)
- Manual de instrucciones

# FICHA TÉCNICA

CE EMC EAC ISO9001

IMAGEN ILUSTRATIVA



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Voltaje de entrada:** 220 [V]  
**Capacidad de entrada:** 15.2 [Kw]  
**Frecuencia(hz):** 50-60 [Hz]  
**Sin voltage de entrada:** 350 [V]  
**Voltaje salida nominal:** 96 [V]  
**Rango corriente salida:** 20-100 [A]  
**Ciclo de Trabajo(%):** 60  
**Grosor de Corte (mm):** 0.1-25  
**ARC start:** HF  
**Presión de gas sugerida:** 4-4.5  
**Eficiencia(%):** 85  
**Factor de potencia:** 0.73  
**Clase de aislamiento:** F  
**Clase de protección:** IP21S  
**Peso (kgs):** 15  
**Dimensión(cm):** 69X27.5X47.5

#### PRÓXIMAMENTE

Refacciones y consumibles disponibles



Síguenos en:

