

# Redbo®

LÍDER MUNDIAL EN FABRICACIÓN DE MAQUINARIA

## INVERSOR PLASMA60 220V

- 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 toma tierra con cable de 3 M
- Pinza porta electrodo con cable de 3 m
- Boquilla TIC adicional 1.6 - 1/16mm, 2.0 - 5/64mm, 2.4 - 3/32mm
- Cerámica 5 y 6 adicional.
- Máscara protectora
- Manual de instrucciones



## FICHA TÉCNICA

CE emc ENEC ISO 9001



IMAGEN ILUSTRATIVA



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Voltaje de Entrada:** 220[V]  
**Frecuencia:** 50-60 [Hz]  
**Voltaje salida nominal:** 96[V]  
**Ciclo de Trabajo(%):** 60  
**ARC start:** HF  
**Eficiencia(%):** 85  
**Clase de aislamiento:** F  
**Peso (kgs):** 15  
**Capacidad entrada:** 9 [Kw]  
**Factor de potencia:** 0.73  
**Rango corriente salida** 20-55[A]  
**Grosor de Corte(mm):** 0.1-15  
**Presión de gas sugerida:** 4-4.5  
**Clase de protección:** IP21S  
**Caja máster peso:** 15±0.5 Kgs  
**Dimensiones:** 500X215X380 [mm]

Piezas: 1 Pz

PRÓXIMAMENTE

Refacciones y consumibles disponibles



Síguenos en:

