

# Redbo®

LÍDER MUNDIAL EN FABRICACIÓN DE MAQUINARIA

## INVERSOR MMA-200D / 110V 230V

### TECNOLOGÍA



• Con ajuste auto LIFT TIG, VRD y ARC-FORCE regulado manualmente y funciones ANTI-STICK.

• Capaz de todas las industrias de decoración y reparación, todos los campos de soldadura de precisión, como la soldadura de placas delgadas, etc.

### Características:

Nuevo diseño, peso liviano para transportar, conectable a cualquier tipo de generador, para soldadura con electrodo revestido, fácil soldabilidad, conectores de 1/2" para arco de calidad, bajo consumo de energía, pantalla digital de alta resolución y perilla de ajuste, Sistema ARC FORCE.

### Recomendado para:

Trabajos pesado, industrial, construcción, mantenimiento, pailería, etc... Calidad en arco con mayor potencia.

### INCLUYE:

- Cable de tierra de 1.2m y cable portaelectrodo de 1.8m
- Manual
- Incluye piqueta/cepillo

# FICHA TÉCNICA

CE EMC EAC ISO 9001

TECNOLOGÍA  
IGBT



IMAGEN ILUSTRATIVA



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Voltaje (V):** 110 / 220[V] Bivoltaje a 1 fase 110 / 220[V]

**Frecuencia:** 50-60 [Hz]

**Capacidad de entrada:** 110V: 4.8[KW] 220V: 6.8[KW]

**Rango de corriente:** 110V: 20-120[A] 220V: 20-160[A]

**Voltaje sin carga:** 110V: 85[V] 220V: 70[V]

**Electrodo utilizable:** 1/16 - 1/8 [Inch]

**Factor de potencia (cosφ):** 0,73

**Clase de protección:** IP21S

**Borne:** 1/2"

**Ciclo de trabajo:** 110V: 60%/120[A] a 100%/93[A]

220V: 60%/160[A] a 100%/154[A]

**Peso individual:** 4±0.5 Kgs

**Caja individual:** 305X190X185mm

**Caja máster peso:** 8±0.5 Kg

**Dimensiones:** 450x240x350 mm

**PRÓXIMAMENTE**  
Refacciones y consumibles disponibles



Síguenos en:



<https://oficialredbo.com.mx/>