



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (MT200MIG-E)

VOLTAJE DE ENTRADA	220V +/- 10%
FRECUENCIA (Hz)	50-60Hz
POTENCIA ABSORBIDA	7.8
CICLO DETRABAJO	60% en 200A / 100% a 155A
VOLTAJE AL VACIO (VOLT)	51V
RANGO DE AMPERAJE (AMP)	50-200A
EFICIENCIA (%)	85%
FACTOR DE POTENCIA	0.76
CLASE PROTECTOR	IP21S
PESO (KG)	10Kg
DIMENSIONES(mm)	490x210x330mm

Características

- Maquina Multiproceso MIG/MMA/TIG.
- Tecnología Inverter con IGBT.
- Panel Digital Led facilitando el ajuste y la operación
- Selector 2T/4T para proceso MIG
- VRD para proceso MMA
- Partida de Arco LIFT ARC para proceso TIG
- Portátil y con bajo consumo Eléctrico
- Protección para sobrecarga y sobrecalentamiento.
- Sistema Synergic para proceso MIG
- Para Soldadura al arco electrodo recomendado 7018
- Control de Partida en caliente y fuerza de arco.
- Utiliza rollos de 5 Kilos
- PUEDE SOLDAR CON GAS/NO GAS

Incluye: Pistola BZ-15, Kit Porta Electrodo, Kit Prensa Toma Tierra, Manual de Usuario.

