

MOTOSOLDADOR GASOLINA 4T 5.500W 120/240V - 60Hz 50-200A, OCV 75V CT60% MAELMSG235S ELITE



Descripción del producto

CARACTERISTICAS

- Apagado automático por bajo nivel de aceite.
- Arranque eléctrico.
- Kit de transporte.
- Medidor VFT.
- Chasis de protección.
- Indicador de operación.
- **Aplicaciones:**
 - Soporte por falta de red eléctrica o inestabilidad de la misma.
 - Herramientas eléctricas de potencia media.
 - Procesos de soldadura con electrodo o MMA.

- **Panel de Control:**
- Conector rápido tipo DINSE 35/50
- Regulador de corriente para el soldador
- Cortacircuitos 20A
- Tablero VFT (Voltaje - Frecuencia - Tiempo)
- Cortacircuitos principal
- Arranque eléctrico con Llave
- Alarma de bajo nivel de aceite
- Conector de tierra 9. Salida AC 110/220V - 30A
- Dos Salidas AC 110V - 20A

ESPECIFICACIONES

- Longitud: 78 cm
- Ancho: 54 cm
- Altura: 63 cm
- Peso: 98 Kg
- **Soldador:**
- Voltaje en vacío: 75V
- Voltaje con carga: 22 - 27.6V
- Amperaje: 50 - 200 Ah
- Ciclo de trabajo: 60%
- Electrodo aptos para este equipo: 6010 - 6011- 6013 - 7018
- Diámetros aptos para este equipo: 1/16" a 5/32"
- **Generador:**

- Potencia máxima: 5.500 W
- Voltaje de operación: 110 V / 240 V
- Cilindraje: 420 cc
- Configuración del motor OHV
- Velocidad del motor: 3600 RPM
- Capacidad del tanque: 18 L (4.75 gal)
- Frecuencia: 60 Hz
- Clase de aislamiento: F
- Potencia nominal: 5000 W
- Modelo del motor: ME190
- Tipo de motor: 4 Tiempos // aire forzado
- Potencia del motor: 14 Hp
- Sobre velocidad admisible: 3700 RPM
- Arranque: Manual / Eléctrico
- Nivel de ruido: 77 dB

GARANTIA

- 2 AÑOS DE GARANTIA SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICA. SE DEBE EFECTUAR 1 MANTENIMIENTO ANUAL PARA PROLONGAR EL SEGUNDO AÑO .ESTE MANTENIMIENTO NO INCLUYE PIEZAS DE DESGASTE Y/O MAL USO. ANTORCHAS SOLO TIENEN 30 DIAS DE GARANTIA.