MDE 2000



05213255















Monofásico

Panel LCD Activación con "Lift-Arc"

Tecnología IGBT

2 Rodillos

- MMA
- TIG Lift
- MIG-MAG
- Alimentación monofásica
- Ligero y de dimensiones reducidas
- Inductancia regulable
- Modo 2T y 4T
- Capacidad de bobinas de 1Kg 5Kgs Incluye:

Antorcha MIG-MAG KIT Pinza porta-electrodos KIT Cable de masa Tubo de gas

VENTAJAS

Tecnología IGBT. Pantalla LCD. Equipo Sinérgico

Adopta la ultima tecnología de modulación por ancho de pulso (PWM).

Arco de soldadura estable y excelente respuesta dinámica.

Equipo Multi-función (MMA, TIG, MIG-MAG). Equipo ligero para mejorar la portabilidad. Capacidad de cambio de polaridad.

Inductancia regulable para controlar las características del arco de soldadura.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
PARÁMETROS	MDE 2000		
Funciones de soldadura	MIG	MMA	TIG Lift
Alimentación de entrada	1~220/230/240±10%		
Frecuencia	50/60Hz		
Voltaje en vacío (V)	70V		
Rango de corriente de soldadura (A)	25-200A	10-200A	10-200A
Ciclo de trabajo	25% - 200A / 60% - 130A / 100% - 100A		
Diámetro de hilo	0.6,0.8,0.9,1.0MM	-	-
Velocidad de hilo	2.5-16(m/min)	-	-
Bobina de hilo	D100MM, D200MM	-	-
Clase de aislamiento		Н	
Clase de protección		IP21S	
Dimensiones	570mm x 200mm x 390mm		
Peso		11Kgs	

