EQUIPO MIG-MAG COMPACTO 200A



GWK 200 LCD



















Equipos de Soldadura MIG-MAG

Equipo MIG-MAG compacto de 200A para bobinas de hilo de 5 kgs. Cuenta con un novedoso display LCD para una perfecta visualización de los ajustes de la máquina. Su peso reducido lo convierten en un equipo altamente versátil para trabajos que requieren de un desplazamiento continuado del equipo de soldadura.

Características principales

Pantalla LCD 300.000 colores

Multifunción MIG / TIG / MMA

Tecnología PFC

Factor de potencia de más de 0,99. Ahorro de energía y posibilidad de trabajar con voltajes de entrada de 110V-220V

Capacidad de carga de bobinas de 5 Kgs

Control de forma de onda para una mayor estabilidad del arco incluso a bajo amperaje

Protecciones

Equipado con sensores de temperatura, voltaje y corriente para una mayor autoprotección

Datos Técnicos

• Modelo	GWK 200 LCD
 Voltaje de la fuente de alimentación (V) 	90~275
• Fre. (HZ)	50/60
 Potencia de entrada nominal (KW) 	
1~110/120/130 ±10%	3.7(MIG) 4.1(MMA) 2.8(TIG)
1~220/230/240 ±10%	6.0(MIG) 6.2(MMA) 4.2(TIG)
• Ciclo de trabajo (40°C 10Min)	
35% 200A / 60% 155A / 100% 120A	
• Tensión de vacío (V)	65
 Rango de corriente de soldadura 	(A) 40~200
• Rango de voltaje de soldadura (V)	14~24
• Flujo pre / post (S)	0~2/0~10

 Diámetro del hilo(mm) 	
Fe:	0.6/0.9/1.0
Ss:	0.8/0.9/1.0
Flux-Cored:	0.6/0.8/0.9/1.0
• Pulse Fre. (HZ)	0.5~200
• Rango de ancho de pulso	5~95(%)
• Eficiencia	≥85%
- Dogo Noto (I/a)	12
 Peso Neto (Kg) 	IZ
• Dimensiones (mm)	511x213x400
(3,	
• Dimensiones (mm)	511x213x400
Dimensiones (mm)Factor de potencia	511x213x400 0.99