

# AEROTIG AC/DC Wi - 200A 1Ph

Ref.



La **AEROTIG AC/DC Wi - 200A 1Ph** de Solter es una soldadora TIG y MMA de **altas prestaciones** orientada a profesionales que exigen **precisión, control y conectividad avanzada**. Diseñada para trabajar con **acero inoxidable, aluminio, titanio y aleaciones complejas**, integra tecnología **inverter**, encendido por **alta frecuencia (HF)**, control por **WiFi** y una interfaz intuitiva. Gracias a sus modos **2T/4T**, pulsado de baja y alta frecuencia y compatibilidad con pedal remoto, se adapta perfectamente a trabajos de precisión y producción continua. Ideal para entornos técnicos y talleres que valoran la calidad y el rendimiento en cada soldadura.

## Principales Características:

- ✓ **Soldadora TIG AC/DC + MMA**: Ideal para acero inoxidable, aluminio y aleaciones especiales.
- ✓ **Tecnología inverter de última generación**: Mayor eficiencia energética y estabilidad del arco.
- ✓ **Encendido por HF y modos 2T/4T**: Inicio limpio y control total del proceso.
- ✓ **Arco pulsado configurable**: Permite uniones precisas en materiales de distinto espesor.
- ✓ **Panel digital intuitivo**: Ajuste rápido de parámetros sin menús complejos.
- ✓ **Conectividad WiFi WaaS Welding**: Control remoto, gestión de WPS y asistencia técnica online.
- ✓ **Diseño compacto (18 kg) con protección IP23S**: Robusta, portátil y apta para uso en exteriores.
- ✓ **Ciclo de trabajo profesional**: 60% a 170A en TIG, con excelente rendimiento continuo.
- ✓ **Compatibilidad con pedal TIG y antorchas refrigeradas**: Ergonomía y seguridad en trabajos exigentes.

# AEROTIG AC/DC Wi - 200A 1Ph

Ref.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales	
Intensidad a 60%(100%) a 40°C	170A (120A)
Intensidad MAX.	200A
Normativa	EN60974-1. EN60974-10
Rango de regulación	10 - 200A (10.4 - 18.0V)
Rendimiento 40°C	50%

Técnicos	
Electrodos utilizables MMA	1.6 - 4.0mm
Electrodos utilizables TIG	1.6 - 4.0mm
Frecuencia de pulsado TIG	500Hz

Estructurales	
Dimensiones	465x280x360mm
Indice de protección	IP23
Panel regulación	AEROTIG AC/DC Wi
Peso	14 kg
Ventilación	Double AUTO

Eléctricas	
Tensión de red	1ph- 230V
Fusible	25A
Potencia absorbida max.	9.5KVA
Voltaje en vacío	65V

## ACCESORIOS OPCIONALES

Ref. 06034

### PEDAL AEROTIG



Ref. 06126

### CONJUNTOS PORTAELECTRODOS



Ref. 10253

### CARRO UTS 400



Ref. 10733

### CARRO UTS 1000



Ref. 56246

### REGULADOR R25 AR/CO2



Ref. 70608

### CONECTOR ANTORCHA SOLTER

