



WAVE 203 PFC (AC/DC)

Características

- Tensión monofásica 220v
- Máquina Inversora para proceso TIG / TIG PULSADO / ACDC / Arco Manual.
- TIG AC para soldadura de aluminio, magnesio y aleaciones
- Controles Digitales, Memoria de parámetros.
- Excelente performance con TIG Pulsado en materiales delgados

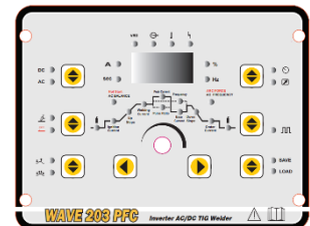


Funciones

- Encendido TIG por ALTA FRECUENCIA H.F.
- MMA / AC TIG / AC PULSE TIG / DC PULSE TIG
- Función 2T / 4T
- Frecuencia de pulsos
- Balance de onda
- Rampa de ascenso / descenso corriente (Up / Down slope)
- Pre y Post-flujo.
- Alarma indicador O.H. Exceso de temperatura

Accesorios

1 Antorcha TIG de 4mts con control up/down, 1 tenaza a tierra más cable de 2mts, flujometro.



Especificaciones técnicas

MODELO	WAVE 203 PFC
Tensión nominal de entrada (V)	Monofasica AC 220V ±15%, 50/ 60Hz
Corriente Nominal de entrada (A)	22
Capacidad de potencia nominal (KVA)	4.84
Rango de salida de corriente (A)	10 – 200 (TIG)
Rango de salida de corriente (A)	10 – 160 (MMA)
Tiempo de Pre-flujo (S)	0.1-5
Tiempo de post-flujo (S)	0-15
Rampa de ascenso / descenso corriente (Up / Down slope) (S)	0-15 / 0-25
Voltaje de Vacío (V)	83
Modo de ignición de arco	HF (Alta Frecuencia)
Ciclo de trabajo (40°C)	200A al 30%
Eficiencia (%)	85%
Factor de Potencia	0.99
Tamaño (mm)	520 x 242 x 430
Peso	16.5
Clase de Aislamiento	F
Clase de Protección	IP21S
GARANTIA:	1 año

*Contamos con servicio técnico, repuestos y asesoría técnica en soldadura y maquinas.

MASOLTECH S.A.C. Dpto. De Ventas Máquinas de Soldar y Accesorios

Oficina: Pasaje Luya 1974 – La Victoria

Movil 994867220

Correo: ventas@masoltech.com

WEB: www.masoltech.com