



- Soldadora inverter por electrodo MMA y TIG (cebado LIFT) en corriente continua (DC) 170A con display LCD. Con accesorios para la soldadura por electrodo y maleta de plástico.
- Soldadura MMA con regulación de arc-force y presencia de dispositivos hot-start; suelda electrodos rutilos, básicos, inoxidable y de fundición hasta Ø 4mm.
- Dotada de display para la visualización de la corriente de soldadura configurada.
- Protección termostática, subida y bajada de tensión, subida de corriente. Compatible para la utilización con el motogenerador (230V +/- 15%).
- Dispositivo VRD para más seguridad en las operaciones de soldadura en ambientes húmedos.
- Ligera y compacta. Fácilmente transportable. Consumos contenidos gracias a la tecnología inverter.

## DATOS TÉCNICOS

CODIGO	<b>816220</b>	TENSION MAX EN VACIO EN DC	<b>78 V</b>	RENDIMIENTO	<b>86 %</b>
TENSION DE RED MONOFASICA	<b>230 V</b>	TENSION MAX VACIO DC(VRD)	<b>14 V</b>	FACTOR DE POTENCIA (cosphi)	<b>0,7</b>
FRECUENCIA DE RED	<b>50 / 60 Hz</b>	CORRIENTE ABSORBIDA MAX	<b>29 A</b>	D.ELECTRODOS UTILIZA. DC	<b>1,6 - 4 mm</b>
CAMPO DE REGULACION EN DC	<b>10 - 170 A</b>	CORRIENTE ABSORBIDA AL 60%	<b>17 A</b>	CLASE DE AISLAMIENTO	<b>F</b>
%USE (A 20°C) (*)	<b>88% @ 150A</b>	POTENCIA ABSORBIDA MAX	<b>4,4 kW</b>	GRADO DE PROTECCION	<b>IP23</b>
CORRIENTE MAX DC EN60974-1	<b>160 @ 20 % A</b>	POTENCIA ABSORBIDA AL 60%	<b>2,6 kW</b>	DIMENSIONES (LxWxH)	<b>38 x 42 x 17 cm</b>
CORRIENTE AL 60% EN DC	<b>110 A</b>	POTENCIA MINIMA MOTOGENER.	<b>6 kW</b>	PESO	<b>9,4 kg</b>

## ACCESORIOS SUMINISTRADOS

322800	MALETA PLASTICO
124466	CABLE 25 MMQ 3 M ENCHUFE ATLAS 25
712030	TOLEDO 250 PINZA DE MASA 250A
712260	DALLAS 300 PINZA PORTAELECTRODOS 300A
722341	REDUCTOR PRESION BOMBONA RECARGAR
722563	ST9V 4M AX25 ANTORCHA TIG

## ACCESORIOS BAJO PEDIDO

ELECTRODOS EN BLISTER	
804569	ELECTRODOS BASICOS D. 2,5 MM 10 PZ
804570	ELECTRODOS BASICOS D. 3,2 MM 8 PZ
804571	ELECTRODOS DE ACERO INOXIDABLE D. 2,5 MM 10 PZ
804564	ELECTRODOS RUTILOS D. 1,6 MM 15 PZ
802620	ELECTRODOS RUTILOS D. 4 MM 8 PZ
ELECTRODOS EN CAJA	
802737	ELECTRODOS RUTILOS D. 2 MM 2,5 KG
802739	ELECTRODOS RUTILOS D. 2,5 MM 2,5 KG
802749	ELECTRODOS RUTILOS D. 3,2 MM 4 KG
ACCESORIOS/VARIOS/PIEZAS DE RE	
801096	KIT SOLDADURA MMA 200A 16 MMQ 3+2M AX25

## DESCRIPCIÓN

Soldadora inverter TIG (encendido LIFT) y MMA en corriente continua (DC).

Uso con los materiales más variados como acero, acero inoxidable, titanio, cobre, níquel y sus aleaciones.

El dispositivo VRD (Voltage Reduction Device) reduce la tensión eléctrica en salida a un nivel de seguridad, cuando la soldadora se encuentra encendida, pero no en condiciones de soldadura. Este dispositivo garantiza la incolumidad del operador, que puede entrar en contacto con el electrodo sin riesgos hasta que reanude las operaciones de soldadura (para su uso en ambientes húmedos, tales como minas o astilleros, etc.).

Características:

- compacta y ligera;
- pantalla LCD para visualizar la corriente de soldadura;

- regulaciones en MMA: arc force y hot start;
- electrodos en MMA: rutilos, básicos, inoxidables, de fundición;
- protecciones termostatica, sobre corriente, sobre tensión, baja tensión, motogenerador (+/-15%).

Equipada con accesorios para soldadura TIG/MMA y maleta plastico.

## DESCARGAS

---



IMAGEN DE CATÁLOGO



MANUAL DE INSTRUCCIONES



PIEZAS DE REPUESTO