

## GLINT-140 MMA D/220V 140A

PROCESOS

Arco Manual y TIG

MAQUINA	CICLO DE TRABAJO	RANGO	EFICIENCIA	PESO
GLINT-140 MMA D/220V 140A	140A a 60% - 108A a 100%	10 - 140 Amp	85%	3,2 Kg



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	WTC - 140 MMA 220V 140A
Voltaje de entrada	1 ~ 220 ± 15%
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Corriente Nominal de Entrada (Amp)	24 - 25,6A
Ciclo de Trabajo	140A a 60% - 108A a 100%
Voltaje sin Carga (Volt)	65 V
Rango de Ampreaje (Amp)	10 - 140A
Eficiencia (%)	85%
Factor de Potencia	0,93
Peso(Kg)	5,4 Kg
Clase Protector	IP21 S

#### CARACTERÍSTICAS:

Maquina Inverter con tecnología IGBT.

- Proceso dual de soldadura: MMA y TIG.
- Amplia gama de voltaje de entrada: 220 V ± 15%.
- Protección inteligente para sobrecarga y sobrecalentamiento.
- Ventilador que reduce el ruido y el polvo dentro de la maquina.
- Panel LED.
- Control de Partida en caliente y fuerza de arco.
- Transportable (5,4 kg) con correa ajustable para el hombro.

#### INCLUYE:

Porta Electrodo / Pinza Tierra (1 mts) / Conectores macho / Cable Soldar (1,5 mts).

#### OPCIONALES:

Pistola TIG / Regulador de flujo.