



**PLASMA** 



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (PT150PL)	
TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	TRIFÁSICA 380V (+/- 10%)
FRECUENCIA	50/60HZ
CORRIENTE DE ENTRADA	41A
RANGO DE CORRIENTE	20 A 150 Amp
VOLTAJE CIRCUITO ABIERTO	250 V
POST-FLUJO (SEG)	10S
CORTE SEPARACIÓN	50 mm
CORTE CALIDAD	35 mm
PRESION DE AIRE (MPA)	0,2 - 0,5
CICLO DE TRABAJO NOMINAL	60%

## Características

- -Máquina para corte Plasma con tecnología Inverter.
- -Materiales: Aceros al carbono de baja y alta aleación, inoxidables, aluminio, cobre y otros
- Panel Digital
- -Cuenta con regulador de presión y válvula que hace más fácil la operación del mismo
- -Equipo con rampla regulable que hace más fácil, cómodo los ajustes y uso del plasma

Incluye: Pistola Plasma y Kit Prensa Toma Tierra y Manual se Usuario.