

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (PT600EVO)**

TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	TRIFÁSICA 380V / 440V (-10/+10%)
FRECUENCIA (HZ)	50HZ
CICLO DE TRABAJO 100% (A)	465
CICLO DE TRABAJO 65% (A)	600
RANGO DE CORRIENTE(A)	60 -600A MIG / 40- 500A MMA
RANGO DE VOLTAJE (V)	14 - 50V
SISTEMA AUTOMÁTICO 2T/4T	SI
ARC FORCE MMA	SI
VOLTAJE AL VACIO(V)	85
PROTECCIÓN	IP21S
DIÁMETRO DE ALAMBRE (MM)	0,8 - 1,6
Nº RODILLOS	4
PESO (KG)	58

Características

- Máquina Multiproceso para soldadura MIG / MMA
- Máquina con Tecnología Inverter
- Selector 2T/4T para proceso MIG
- Voltaje de entrada: 380 V ± 10%.
- Protección inteligente para sobrecarga y sobrecalentamiento.
- Panel Digital

Incluye: Cabezal desmontable con cable de interconexión de 5 metros/ Kit Prensa Toma Tierra /Carro