

CARACTERISTICAS

1. Soldadura semiautomática en "L" con Túnel inteligente (patente mundial).
2. Dimensiones reducidas del equipo gracias a su estructura compacta.
3. Túnel con ventana transparente: Permite un control constante del producto en la fase de retracción.
4. Reducidísimo consumo de energía en modo inteligente El túnel trabaja solamente al paso del producto.
5. La maquina no para en la fase de retracción. Lo que permite reducir el tiempo de trabajo. Aumentando la capacidad productiva.
6. Panel digital con 6 programas.
7. Recogedor de merma.
8. Fabricado según normas CE.

DATOS TECNICOS

Alimentación eléctrica.	380 V. Trifásico.
Potencia máxima instalada.	3'5 KN.
Consumo real.	1,7 kw/h.
Dimensiones soldadura.	550 x 420 mm.
Dimensiones bobina.	∅ 300 mm/ ancho 600 mm.
Altura más. paquete.	180 mm.
Dimensiones máquina.	2600 x 700 x 1360 mm.
Dimensiones maq. embalada.	2280 x 830 x 1070 mm.
Peso (neto/bruto)	170/215 Kg.

