

# SOLDADORA MODULAR 50 / 70 DIGIT

## CARACTERISTICAS

1. Máquinas semiautomáticas con ciclo automático de soldadura. No precisan aire comprimido. Facilidad de instalación.
2. Mando digital con seis programas independientes.
3. Recogedor del sobrante del film, por enrollamiento, de serie.
4. Control electrónico del tiempo de soldadura.
5. Enfriamiento de la lama de soldadura por circuito cerrado de líquido refrigerante.
6. Contador de paquetes electrónico.
7. Sistema de seguridad que impide que al operario le pueda pillar la mano el marco de soldadura.
8. Cinta transportadora de evacuación de paquetes regulable en altura.
9. Filmes que pueden ser utilizados: poliolefinas; Polipropileno; PVC; Polietileno.
10. Fabricación según normas CE.
11. Perforación del film regulable en profundidad y en espacio.
12. Acoplable al Túnel de Retracción Modular 50/70.
13. Sistema de soldadura con cuchillas.



## DATOS TECNICOS

	SOLDADORA MODULAR 50	SOLDADORA MODULAR 70
Tensión Eléctrica.	380 V, trifásica	380 V, trifásica con tierra (de serie) 220 V, trifásica con tierra (opcional bajo pedido)
Potencia máxima instalada.	2,3 kw.	3,4 kw.
Consumo Real.	0,8 kw.	1 kw.
Máximas dimensiones de Film: Ancho. Diámetro.	600 mm. 250 mm.	800 mm. 250 mm.
Dimensiones de la máquina: Largo. Ancho. Alto.	1470 mm. 850 mm. 1400 mm (con marco levantado). 1100 mm (con marco bajado).	2070 mm. 920 mm. 1560 mm (con marco levantado). 1100 mm (con marco bajado).
Altura cinta transportadora.	de 870 a 920 mm (regulable en altura)	de 800 a 858 mm (regulable en altura)
Peso de la máquina.	170 kg.	245 kg.
Grado de protección Eléctrica.	IP32.	IP32.
Nivel sonoro.	Inferior a 70 dB.	Inferior a 70 dB.
Dimensiones soldadura.	550 x 420 mm.	800 x 600 mm.

TECNICAS DE EMBALAJE  
**SORETRAC**



MAQUINAS Y MATERIALES