



➤ **Soldadoras de desplazamiento continuo**

Especialmente diseñado para sellado rotativo con pantalla táctil.

Características generales

Soldadura plana de 15 mm en tiras de 4 x 2 mm para embalaje esterilizable

- Control electrónico de la fuerza y velocidad de sellado
- Control de temperatura de 0 a 220 °C
- Teclado con teclas programables alfanuméricas
- Acero inoxidable 304 y pintura epoxi
- Dos puertos serie RS232
- Elección del idioma
- Almacenamiento de hasta 6000 registros de parámetros de soldadura equivalentes a 2000 bolsas soldadas
- Pantalla táctil de 7"
- 2 puertos serie RS232, 1 puerto Ethernet, 1 puerto PS2 y 1 puerto VGA



Opciones

- Bandeja de soporte de rollo
- Soporte de rodillos completo con dispositivo de corte
- Impresora de etiquetas

NORMA ISO 11607-2 opcional :

Bloqueo en caso de incumplimiento de uno de los parámetros utilizados para calificar al soldador.

Temperatura - Fuerza - Tiempo, se controlan con precisión hasta 60 veces por segundo durante el ciclo de sellado, para garantizar la repetibilidad de la calidad del sellado.

En caso de desviación de los parámetros establecidos, la máquina deja de funcionar automáticamente y activa una alarma sonora.

Características generales	H-LAN TOUCH
Ancho de soldar (mm)	15 Multilínea (4 Bandas de 2 mm)
Tarifa (dependiendo del tipo de embalaje, ciclo/min)	3 m/min à 13 m/min
Alimentación	100 V – 110/115 V – 230/240 V
Potencia (w)	600
Huella (mm)	621 x 300 x 330
Peso (kg)	26