



# TECNOFRIAS, S.L.



## Termoselladora TB3



**Equipo para el envasado de bandejas termosellables con inyección/barrido de gas**

### Características

- Construcción 100% en acero inoxidable (aisi304) y aluminio anodizado
- Diseño robusto y compacto, construcción de sobremesa
- Moldes de bandeja intercambiables para la operativa con diferentes formatos
- Tamaño máximo de molde; para bandejas de 325 x 265 x 120mm
- Film superior con sistema de tensado y corte en el perímetro de la bandeja
- Panel de control fácil e intuitivo, con 10 programas memorizables
- Porcentaje y presión de entrada de la inyección de gas programables
- Soldadura en bandeja programable por tiempo, ajustable a cada material de bobina



# TECNOFRIAS, S.L.



## Termoselladora TB3



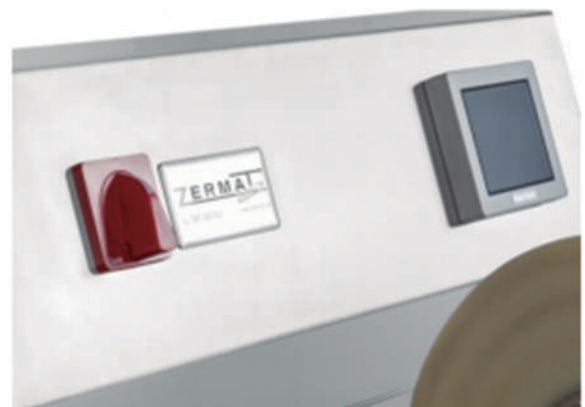
Operativa de trabajo rápida y cómoda  
Permite la inyección cualquier mezcla de gas



Soporte robusto para la bobina de film  
Sistema para tensado del film incorporado



Fácil cambio de moldes  
Fabricación adaptada a cada bandeja



Panel de control con pantalla LED táctil  
100 programas/recetas memorizables

### Datos técnicos

Dimensiones exteriores	560 x 580 x 660 mm. (ancho x fondo x alto)
Dimensiones máximas molde	Para bandejas ½ Gr. 325 x 265 mm.
Potencia eléctrica	0'5 Kw
Conexión eléctrica	1F -220V
Conexión neumática	6 Bar

La máquina estándar incluye un molde de diseño a elección del cliente  
Fabricación de moldes a medida de cada bandeja. Medida máxima 265 x 325 x 150 mm