



TECSELOR, S. L.
 Polígono Industrial de Lorca, Buzón 180
 Avda. Manuel Mtnéz. Barea, Parc. M7/M14
 30817 Lorca - Murcia -
 Oficina Telf.- 968 476 368
 Fax.- 968 109 204
 Servicio Técnico.- 678 424 587
 Correo electrónico: frimaq@frimaq.com

TERMOSELLADORA
 MODELO MAXI T.E.-V
 CON BOMBA DE VACIO
 TROQUEL EXTERIOR



VISTA TRASERA



VISTA TROQUEL MONTADO



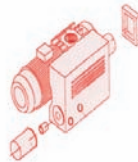
PORTATROQUEL

- MAQUINA €
- PORTATROQUEL €
- TROQUEL €
- MOLDE €
- BOMBA OXIGENO €

MOLDE	TROQUEL	
		MOLDE <input type="text"/> €
		1 GN
		TROQUEL <input type="text"/> €
MOLDE	TROQUEL	
		MOLDE <input type="text"/> €
		1/2 GN
		TROQUEL <input type="text"/> €
MOLDE	TROQUEL	
		MOLDE <input type="text"/> €
		1/4 GN
		TROQUEL <input type="text"/> €
MOLDE	TROQUEL	
		MOLDE <input type="text"/> €
		1/6 GN
		TROQUEL <input type="text"/> €
MOLDE	TROQUEL	
		MOLDE <input type="text"/> €
		1/8 GN
		TROQUEL <input type="text"/> €

CARACTERISTICAS:

- Estructura en acero inoxidable AISI 304.
- Vacío por porcentaje y tiempo o ambos.
- Inyección de gas por porcentaje y tiempo o ambos.
- Control de temperatura por sonda.
- Bajada automática con aire comprimido.
- Bomba de vacío Busch de 25 m³/h.
- Capacidad para 1 barqueta 1 GN.
- Capacidad para 2 barquetas 1/2 GN.
- Capacidad para 4 barquetas 1/4 GN.
- Capacidad para 6 barquetas 1/6 GN.
- Capacidad para 8 barquetas 1/8 GN.
- O el modelo que elija el cliente.
- No corta el sobrante de la bandeja.
- Para cortar el sobrante del film se utiliza el troquel.
- Ancho film 430 mm.
- Rendimiento de 80 ciclos/h.
- (incluido tiempo de carga y descarga)
- Trifásica de 3P+N+T, 16 A.
- Potencia 4000 W.
- **Conectada a red aire comprimido del cliente**



OPCIÓN PARA TODOS LOS MOLDES

ANILLOS SUSTITUIBLES PARA LA ADAPTACIÓN DE BANDEJAS DE CUALQUIER FABRICANTE.



EJEMPLO PRESENTACIÓN BANDEJA SIN PLÁSTICO SOBRANTE.

WWW.FRIMAQ.COM
 Nº REG. IND.: 30/29439

TECSELOR, S. L.
 Polígono Industrial de Lorca, Buzón 180
 Avda. Manuel Mtnéz. Barea, Parc. M7/M14
 30817 Lorca - Murcia -
 Oficina Telf.- 968 476 368
 Fax.- 968 109 204
 Servicio Técnico.- 678 424 587
 Correo electrónico: frimaq@frimaq.com
 Correo electrónico: frimaq_maquinaria@yahoo.es