



FICHA TÉCNICA

| | |
|-------------------------------|----------|
| alimentación eléctrica | Monofase |
| Voltios | V 230/1 |
| frecuencia (Hz) | 5060 |
| potencia (KW) | 1,8 |
| peso neto (Kg) | 120 |
| ancho (mm) | 610 |
| profundidad (mm) | 600 |
| altura (mm) | 560 |

DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

Sellador térmico de vacío automático para bandejas de mesa:

- **hecho de acero inoxidable ;**
- **posibilidad de variar la temperatura y el tiempo de soldadura ;**
- **Sella las bandejas con un tamaño máximo de gastro-norma 1/2 (mm 325x260) ;**
- **disponibilidad de moldes (no incluidos) con 1 impresión para bandejas 1/2 de gastro-norma, con 2 impresiones para bandejas de 1/4 de gastro-norma y con 4 impresiones para bandejas de 1/8 de gastro-norma;**
- ciclo de trabajo automático;
- **tapa del tanque con apertura automática ;**
- **LCD + sensor de comandos de dígitos VAC ;**
- **sensor en la cámara para detectar el porcentaje de vacío y gas ;**
- predisposición a la **entrada de gas inerte ;**
- **bomba de vacío de 20 metros / cúbico / hora ;**
- prensa. max: ± 3 BAR;
- soporte lateral para **carrete de película transparente ;**
- arrastre **manual de películas;**
- Ideal para la tienda y para el laboratorio.
- **IMPORTANTE:** - para operar, **la máquina requiere un compresor de aire** con el depósito mínimo de 16/18 litros con una presión de funcionamiento de 1,5 atmósferas; - deberían, en la transformación **de productos tales como carne ... se requieren para la el uso de mezclas gaseosas ricas en oxígeno** (porcentaje superior al 20%) se **RECOMIENDA ENCARECIDAMENTE** el uso de una **bomba de**

vacío A PRUEBA DE EXPLOSIONES por razones de seguridad, disponible como opción a pedido.

OPCIONAL - ACCESORIOS :

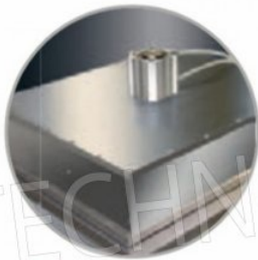
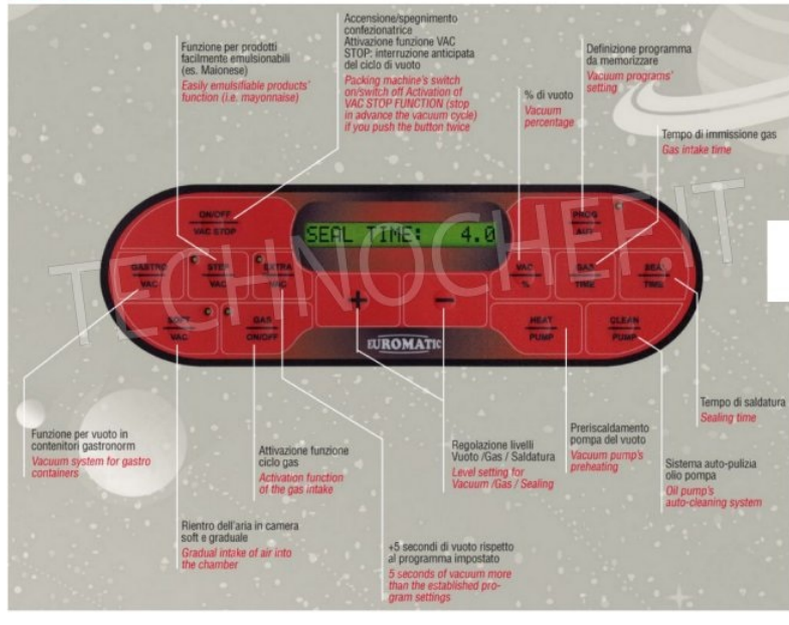
- **Molde de aluminio de 1 molde ;**
- **Molde de aluminio de 2 moldes ;**
- **Molde de aluminio de 4 moldes ;**
- **Manómetro de ajuste de entrada de aire / gas;**

**MARCA CE
HECHO EN ITALIA**

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | PRECIO/ENTREGA |
|-------------------|---|--|
| EM-TRAY600 | Sellador térmico de vacío / gas, para BANDEJAS PREFORMADAS, BANCO AUTOMÁTICO con CONTROLES DIGITALES, para CONTENEDORES MÁXIMAS MEDIDAS de 265x325 mm, V 230/1, Kw 1,8, Peso 120 Kg, dimensiones externas mm 610x600x560h | € 4.847,31 <i>VAT excluido</i> Envío a calcular Entrega d 4 a 9 días |

FICHA TÉCNICA

| CÓDIGO/FOTO | DESCRIPCIÓN | PRECIO/ENTREGA |
|--|--|--|
| EM-TRAYGN1/2  <p>STAMPO GN 1/2 mm 245x225 MOULÉ GN 1/2 mm 245x225</p> | TECHNOCHEF - Molde de aluminio anticoradal, Mod.GN1 / 2 | € 288,20 <i>VAT excluido</i> Envío a calcular Entrega d 4 a 9 días |
| EM-TRAYGN1/4  <p>STAMPO GN 1/4 mm 245x140 MOULÉ GN 1/4 mm 245x140</p> | TECHNOCHEF - Molde anticoradal de aluminio, Mod.GN1 / 4 | € 312,22 <i>VAT excluido</i> Envío a calcular Entrega d 4 a 9 días |
| EM-TRAYGN1/8  <p>STAMPO GN 1/8 mm 145x130 MOULÉ GN 1/8 mm 145x130</p> | TECHNOCHEF - Molde de aluminio anticoradal, Mod.GN1 / 8 | € 351,24 <i>VAT excluido</i> Envío a calcular Entrega d 4 a 9 días |



Saldatura a mezzo pistone pneumatico 3 ATA
Sealing by pneumatic piaston, 3 Ata



Fustellatura manuale delle vaschette
Manual trays cutting



STAMPO GN 1/2 mm 265x320
MOULD GN 1/2 mm 265x320



STAMPO GN 1/4 mm 265x160
MOULD GN 1/4 mm 265x160



STAMPO GN 1/8 mm 160x130
MOULD GN 1/8 mm 160x130