

#### TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio Via Carlo Pisacane, 134 61032 Fano (PU) Italy P.IVA IT0200411413 Tel. +39 0721 805911 FAX +39 0721 809794 e-mail: staff@technochef.it www.technochef.it www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973



FICHA TÉCNICA		
alimentación eléctrica	Monofase	
Voltios	V 230/1	
frecuencia (Hz)	50	
potencia (KW)	0,7	
peso neto (Kg)	25	
peso bruto (Kg)	29	
ancho (mm)	315	
profundidad (mm)	450	
altura (mm)	555	

### DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

## TERMOTERMADORA MANUAL para BANDEJAS, Sin MOLDES:

- Fabricado para envasado en BANDEJAS PREFORMADAS con tamaño MÁXIMO de 260x190x155h mm sellar con FILM transparente;
- Construido en acero inoxidable y aluminio anodizado ;
- $\circ \ \ \textbf{Placa de sellado de aluminio revestido de tefl\'on con control electr\'onico de temperatura (0°-200°C);}$
- Nueve PROGRAMAS de soldadura almacenables;
- Alarma acústica y luminosa al final del ciclo;
- El ciclo de soldadura se realiza con el molde completamente insertado actuando manualmente sobre la palanca correspondiente;
- La película de cierre se arrastra automáticamente al insertar el molde en la máquina y luego se corta automáticamente al final del ciclo de sellado de la bandeja ;
- Dimensiones máximas de la bobina de película longitud 220 mm diámetro 200 mm .

#### **OPERACIÓN**

- o Inserte la bandeja en el molde colocado en las guías,
- o Empuje el molde hasta el FONDO hacia la máquina agarrando el mango atérmico,
- o Iniciar el ciclo de soldadura actuando manualmente sobre la palanca correspondiente,
- o Al sonido del BIP, se puede quitar el molde y quitar la bandeja.

#### **OPCIONALES - ACCESORIOS**

- Molde INFINITY, AJUSTABLE para bandejas, patentado, ADAPTABLE con una operación de 3 segundos, a 12 FORMATOS diferentes;
- Molde fijo con 1 impresión;
- Bajo pedido: **Diseño de moldes** para bandejas personalizadas;
- Carter protege la película;
- Grupo Micro-Puncher para film (necesario cuando se quiere envasar productos muy calientes que emiten mucho vapor);

marca CE Hecho en Italia

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
JP-TSM102-R	TERMOSELLADORA MANUAL DE PALANCA SIN MOLDE, para BANDEJAS PREFORMADAS de TAMAÑO MÁXIMO de mm 260x195x155h, V.230/1, kw 0,7, dimensiones mm 315x450x555h	

FICHA TÉCNICA

PRECIO/ENTREGA

# CÓDIGO/FOTO DESCRIPCIÓN JP-DA000068 Grupo de Perforación



JPST102P-PPSS-1 Molde fijo para máquinas de sellado



Technochef - STAMPO INFINITY 1 para Termosigillatrici mod.TSM102-R y TSS102-R



JP-DS0127

Technochef - STAMPO INFINITY 2 para Termosigillatrici mod.TSM102-R y TSS102-R

Technochef - STAMPO INFINITY 2 para Termosigillatrici mod.TSM102-R y TSS102-R



JP-DS0094

Technochef - STAMPO INFINITY PLUS para Termosigillatrici mod.TSM102-R y TSS102-R

