



**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](mailto:staff@technochef.it)  
[www.technochef.it](http://www.technochef.it)  
[www.technochef.eu](http://www.technochef.eu)

Services and Technologies for professional catering since 1973



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
<b>JP-TSM105-R</b>	TERMOSELLADORA MANUAL DE PALANCA SIN MOLDE, para BANDEJAS PREFORMADAS de TAMAÑO MÁXIMO de mm 370x280x155h, V.230/1, kw 1,4, dimensiones mm 485x510x555h	
<b>DESCRIPCIÓN PROFESIONAL</b>		

## TERMOTERMADORA MANUAL para BANDEJAS , Sin MOLDES:

- Fabricado **para envasado en BANDEJAS PREFORMADAS** con **tamaño MÁXIMO de 370x280x155h mm** sellar con **FILM transparente**;
- Construido en **acero inoxidable** y **aluminio anodizado** ;
- **Placa de sellado de aluminio revestido de teflón** con **control electrónico 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 **380 mm** - diámetro **200 mm** .

### OPERACIÓN'

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

### OPCIONALES - ACCESORIOS:

- **Molde INFINITY, AJUSTABLE** para bandejas, patentado, **ADAPTABLE con una operación de 3 segundos** , a **12 FORMATOS diferentes**;
- **Molde fijo** con 1 impresión;
- **Molde fijo** con 2 impresiones;
- **Molde fijo** con 4 impresiones;
- 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

### FICHA TÉCNICA

<b>alimentación eléctrica</b>	Monofase
<b>Voltios</b>	V 230/1
<b>frecuencia (Hz)</b>	50
<b>potencia (KW)</b>	1,4
<b>peso neto (Kg)</b>	36
<b>ancho (mm)</b>	485
<b>profundidad (mm)</b>	510
<b>altura (mm)</b>	555

### FICHA TÉCNICA

CÓDIGO/FOTO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
<b>JP-DA000068</b>  	<b>grupo de perforación</b> Grupo de perforación para TSS105-R TSM105-R	

#### JPST105P-PPSS-1



#### **Molde fijo para máquinas de sellado**

Matriz fija de 1 PIE para modelos JPTSM105-R / JPTSS105-R

#### JPST105P-PPSS-2



#### **Molde fijo para máquinas de sellado**

Molde fijo de 2 HUELLAS para modelos JPTSM105-R / JPTSS105-R

#### JPST105P-PPSS-4



#### **Molde fijo para máquinas de sellado**

Molde fijo de 4 HUELLAS para modelos JPTSM105-R / JPTSS105-R

#### JP-DS0071



#### **Technochef - STAMPO INFINITY 2 para Termosigillatrici mod.TSM105-R y TSS105-R**

Molde Ajustable INFINITY 2 - Sella bandejas de cartón y polipropileno 260x190/230x190/190x137 y el formato 137x95 en polipropileno.

#### JP-DS1280



#### **Technochef - STAMPO INFINITY PLUS para Termosigillatrici mod.TSM105-R y TSS105-R**

Molde Regulable INFINITY PLUS - Sella bandejas de cartón y polipropileno 260x190/230x190/190x137, el formato 137x125 en cartón y el formato 137x95 en polipropileno.

#### JP-DS0461



#### **Technochef - INFINITY 1 DOBLE MOLDE para Termoselladoras modd.TSM105-R y TSS105-R**

INFINITY 1 Doble Molde Regulable - Sella 2 bandejas a la vez 190x137 en cartón y polipropileno, el formato 137x125 en cartón y el formato 137x95 en polipropileno.