

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



FICHE TECHNIQUE		
alimentation électrique	Monofase	
Volts	V 230/1	
fréquence (Hz)	50	
puissance (KW)	1,4	
poids net (Kg)	36	
largeur (mm)	485	
profondeur (mm)	510	
hauteur (mm)	555	

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

SOUDEUSE THERMIQUE MANUELLE **pour PLATEAUX** , **Sans MOULES** :

- Conçu pour l'emballage dans des PLATEAUX PRÉFORMÉS avec une taille MAXIMALE de 370x280x155h mm sceller avec un FILM transparent;
- Construit en acier inoxydable et aluminium anodisé ;
- Plaque d'étanchéité en aluminium revêtue de téflon avec contrôle électronique de la température (0°-200°C) ;
- Neuf PROGRAMMES de soudage mémorisables ;
- Alarme **sonore** et **lumineuse** en fin de cycle ;
- · Le cycle de soudage se déroule avec le moule complètement inséré en agissant manuellement sur le levier approprié ;
- Le film de fermeture est entraîné automatiquement en insérant le moule dans la machine et est ensuite coupé automatiquement à la fin du cycle de scellage de la barquette .
- Dimensions maximales de la bobine de film longueur 380 mm diamètre 200 mm .

OPÉRATION'

- o Insérez le plateau dans le moule posé sur les guides,
- Pousser le moule vers le BAS vers la machine en saisissant la poignée athermique,
- o Activer le cycle de soudage en agissant manuellement sur le levier approprié,
- Au son du BIP, le plateau soudé peut être retiré.

OPTIONS - ACCESSOIRES:

 Moule INFINITY, AJUSTABLE pour barquettes, breveté, ADAPTABLE avec une opération de 3 secondes , à 12 FORMATS différents:

- Moule fixe avec 1 empreinte;
- Moule fixe à 2 empreintes ;
- Moule fixe à 4 empreintes ;
- Sur demande : Conception de moules pour barquettes personnalisées ;
- Film de protection Carter ;
- Groupe Micro-Puncher pour film (nécessaire lorsque vous souhaitez emballer des produits très chauds qui émettent beaucoup de vapeur);

Marquage CE Fabriqué en Italie

CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
JP-TSM105-R	THERMOSEUSE MANUELLE A LEVIER SANS MOULE, pour PLAQUES PREFORMEES avec TAILLE MAXIMALE mm 370x280x155h, V.230/1, kw 1,4, dimensions mm 485x510x555h	

FICHE TECHNIQUE

CODE/PHOTO DESCRIPTION PRIX/LIVRAISON

JP-DA000097



Groupe de forage

JPST105P-PPSS-1



Moule fixe 1 ENTREE pour les modèles JPTSM105-R / JPTSS105-R

JPST105P-PPSS-2



Moule fixe 2 ENTRÉES pour les modèles JPTSM105-R / JPTSS105-R

JPST105P-PPSS-4



Moule fixe 4 ENTRÉES pour les modèles JPTSM105-R / JPTSS105-R

JP-DS0071

Moule Ajustable INFINITY 2 - ferme les barquettes 260x190/230x190/190x137 en carton et polypropylène et le format 137x95 en polypropylène



JP-DS1280



Moule réglable INFINITY PLUS - scelle les barquettes 260x190/230x190/190x137 en carton et polypropylène, le format 137x125 en carton et le format 137x95 en polypropylène.

JP-DS0461



Moule Double Ajustable INFINITY 1 - ferme 2 barquettes à la fois 190x137 en carton et polypropylène, le format 137x125 en carton et le format 137x95 en polypropylène.