



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



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
JP-TSM102-R	THERMOSEUSE MANUELLE A LEVIER SANS MOULE, pour PLAQUES PREFORMEES avec TAILLE MAXIMALE mm 260x195x155h, V.230/1, kw 0,7, dimensions mm 315x450x555h	

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

SOUDEUSE THERMIQUE MANUELLE pour PLATEAUX , Sans MOULES :

- Conçu pour l'emballage dans des PLATEAUX PRÉFORMÉS avec une taille MAXIMALE de 260x190x155h 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 automatiquement coupé à la fin du cycle de scellage de la barquette ;
- Dimensions maximales de la bobine de film - longueur 220 mm - diamètre 200 mm .

OPÉRATION'

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

FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	0,7
poids net (Kg)	25
poids brut (Kg)	29
largeur (mm)	315
profondeur (mm)	450
hauteur (mm)	555

FICHE TECHNIQUE

CODE/PHOTO	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
JPST102P-PPSS-1 	Moule fixe pour soudeuses Matrice fixe à 1 PIED pour les modèles JPTSM102-R / JPTSS102-R	

JP-DA00097



Groupe de forage

Groupe de perçage pour TSS102-R TSM102-R

JP-DS0106



**Technochef - STAMPO INFINITY 1 pour
Termosigillatrici mod.TSM102-R et TSS102-R**

Moule Ajustable INFINITY 1 - scelle les barquettes carton et polypropylène 190x137, le format 137x125 en carton et le format 137x95 en polypropylène.

JP-DS0125



**Technochef - STAMPO INFINITY 2 pour
Termosigillatrici mod.TSM102-R et TSS102-R**

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

JP-DS0127



**Technochef - STAMPO INFINITY 2 pour
Termosigillatrici mod.TSM102-R et TSS102-R**

Moule Ajustable INFINITY 2 - scelle les barquettes carton et polypropylène 260x190/230x190/190x137 et le format 137x125 en carton.

JP-DS0094



**Technochef - STAMPO INFINITY PLUS pour
Termosigillatrici mod.TSM102-R et TSS102-R**

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