



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



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
JP-TSS101-R	HALBAUTOMATISCHE THERMOSIEGELMASCHINE OHNE FORM, für VORGEFORMTE SCHALEN mit MAXIMALER GRÖSSE von mm 205x150x100h, V.230/1, kw 0,55, Abmessungen mm 240x390x500h	

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

HALBAUTOMATISCHE TISCH- THERMISCHE VERSIEGLER FÜR SCHALEN, OHNE FORMEN:

- Hergestellt zum Verpacken in Vorgeformten Schalen mit einer MAXIMALEN Größe von 205 x 150 x 100 mm mit transparenter Folie versiegeln;
- Gebaut aus Edelstahl und eloxiertem Aluminium ;
- Teflonbeschichtete Alu-Dichtplatte mit elektronischer Temperaturregelung (0°- 200°);
- Neun speicherbare Schweißprogramme;
- Akustischer und leuchtender Alarm am Ende des Zyklus;
- Motorisiertes automatisches Schweißen, nur mit Strom betrieben;
- Der Schweißzyklus wird automatisch bei vollständig eingesetzter Form aktiviert;
- Die Verschlussfolie wird beim Einlegen der Form automatisch in die Maschine gezogen und am Ende des Siegelzyklus automatisch abgeschnitten ;
- Maximale Abmessungen der Filmrolle : Länge 150 mm - Durchmesser 160 mm.

BETRIEB'

- Setzen Sie das Tablett in die Form ein, die auf den Führungen platziert ist,
- Schieben Sie die Form nach unten in Richtung der Maschine, indem Sie den athermischen Griff greifen,
- An diesem Punkt startet der Schweißzyklus automatisch,
- Beim Ertönen des Signaltons können Sie die Form herausnehmen und die geschweißte Schale entfernen.

OPTIONEN - ZUBEHÖR :

- INFINITY-Form, EINSTELLBAR für Tablett, patentiert, ANPASSBAR mit einem Vorgang von 3 Sekunden , an 12 verschiedene FORMATE;
- Auf Anfrage: Gestaltung von Formen für kundenspezifische Schalen;
- Carter- Schutzfolie;
- Micro-Puncher-Gruppe für Folie (notwendig, wenn Sie sehr heiße Produkte verpacken möchten, die viel Dampf abgeben).

CE-Zeichen

Hergestellt in Italien

TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	0,55
Nettogewicht (Kg)	20
Breite (mm)	240
Tiefe (mm)	390
Höhe (mm)	500

TECHNISCHES DATENBLATT

KODE/FOTO

BESCHREIBUNG

PREIS/LIEFERUNG

JP-DA000098



Bohrgruppe
Bohrereinheit für TSS101-R TSM101-R

JP-DS0137



**Technochef - INFINITY 1 MOLD für Thermosealer
modd.TSM101-R und TSS101-R**

INFINITY 1 Verstellbare Form – versiegelt 190 x 137
Karton- und Polypropylenschalen, das 137 x 125-Format
aus Karton und das 137 x 95-Format aus Polypropylen.