



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 |

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**

| 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 | |

TECHNISCHES DATENBLATT

| KODE/FOTO | BESCHREIBUNG | PREIS/LIEFERUNG |
|---|--|-----------------|
| JP-DA00098   | Bohrgruppe | |
| JP-DS0137   | Technochef - INFINITY 1 MOLD für Thermosealer Mod.TSM101-R und TSS101-R | |