



TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	5060
Leistung (Kw)	1,8
Nettogewicht (Kg)	120
Breite (mm)	610
Tiefe (mm)	600
Höhe (mm)	560

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

Automatisches Vakuumiergerät für Hochleistungs-Tabletts auf der Arbeitsplatte:

- **aus rostfreiem Stahl ;**
- **Möglichkeit, Temperatur und Schweißzeit zu variieren;**
- versiegelt **Schalen mit maximaler Gastronormgröße 1/2 (mm 325 x 260) ;**
- **Verfügbarkeit von Formen (nicht im Lieferumfang enthalten) mit 1 Abdruck** für 1/2 Gastronorm-Schalen, mit **2 Abdrücken** für 1/4 Gastronorm-Schalen und mit **4 Abdrücken** für 1/8 Gastronorm-Schalen;
- automatischer Arbeitszyklus;
- **selbstöffnender Wannendeckel ;**
- **LCD+Sensor-VAC-Digitalsteuerung ;**
- **Sensor in der Kammer zur Erfassung des Vakuum- und Gasanteils ;**
- Vorrichtung **zum Einlassen von Inertgas ;**
- **Vakuumpumpe mit 20 Kubikmetern/Stunde ;**
- drücken. max: ± 3 BAR;
- seitliche Halterung für **transparente Filmrolle ;**
- **manueller** Filmtransport;
- ideal für den Point of Sale und für das Labor.
- **WICHTIG: - Zum Betrieb der Maschine ist ein Luftkompressor mit einem Tank von mindestens 16/18 Litern und einem Betriebsdruck von 1,5 Atmosphären erforderlich ; - Wenn bei der Verarbeitung von Produkten wie FLEISCH ... die Verwendung von sauerstoffreichen Gasgemischen zur Verpackung erforderlich ist (Anteil größer als 20 %), wird aus Sicherheitsgründen die**

Verwendung einer **EXPLOSIONSGESCHÜTZTEN Vakuumpumpe DRINGEND EMPFOHLEN** , - auf Anfrage als Option erhältlich.

OPTIONALES ZUBEHÖR :

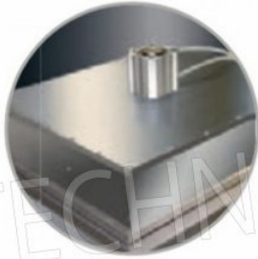
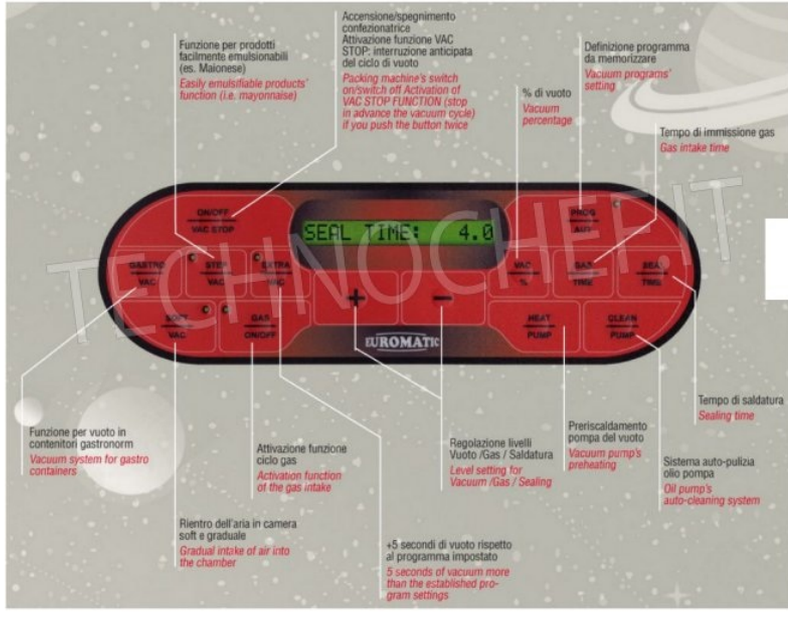
- 1-Abdruck- **Aluminiumform** ;
- 2-fach- **Aluminiumform** ;
- 4-Kavitäten- **Aluminiumform** ;
- **Manometer zur Regulierung des** Luft-/Gaseinlasses;

**CE-Kennzeichnung
HERGESTELLT IN ITALIEN**

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
EM-TRAY600	Vakuum-/Gas-Heißsiegelgerät für vorgeformte Schalen, automatische Arbeitsplatte mit digitaler Steuerung, für Behälter mit einer maximalen Größe von 265 x 325 mm, V 230/1, 1,8 kW, Gewicht 120 kg, Außenmaße 610 x 600 x 560 mm	€ 4.919,81 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage

TECHNISCHES DATENBLATT

KODE/FOTO	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
EM-TRAYGN1/2  <p>STAMPO DN 1/2 mm 265/325 MOULD DN 1/2 mm 265/325</p>	TECHNOCHEF - Anticorodal-Aluminiumform, Mod. GN1/2	€ 303,05 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage
EM-TRAYGN1/4  <p>STAMPO DN 1/4 mm 265/162 MOULD DN 1/4 mm 265/162</p>	TECHNOCHEF - Anticorodal-Aluminiumform, Mod. GN1/4	€ 334,20 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage
EM-TRAYGN1/8  <p>STAMPO DN 1/8 mm 162/162 MOULD DN 1/8 mm 162/162</p>	TECHNOCHEF - Anticorodal-Aluminiumform, Mod. GN1/8	€ 368,19 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage



Saldatura a mezzo pistone pneumatico 3 ATA
Sealing by pneumatic piaston, 3 Ata



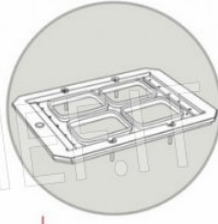
Fustellatura manuale delle vaschette
Manual trays cutting



STAMPO GN 1/2 mm 265x320
MOULD GN 1/2 mm 265x320



STAMPO GN 1/4 mm 265x160
MOULD GN 1/4 mm 265x160



STAMPO GN 1/8 mm 160x130
MOULD GN 1/8 mm 160x130