



#### SCHEDA TECNICA

<b>Alimentazione elettrica</b>	Monofase
<b>Volts</b>	V 230/1
<b>Frequenza (Hz)</b>	5060
<b>Potenza elettrica (Kw)</b>	1,8
<b>Peso netto (Kg)</b>	120
<b>Larghezza (mm)</b>	610
<b>Profondità (mm)</b>	600
<b>Altezza (mm)</b>	560

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

##### Termosigillatrice automatica sottovuoto per vaschette perforate da banco:

- **realizzata in acciaio inox;**
- **possibilità di variare temperatura e tempo di saldatura;**
- **sigilla vaschette con misura massima gastro-norm 1/2 (mm 325x260);**
- **disponibilità di stampi (non inclusi) ad 1 impronta per vaschette gastro-norm 1/2, a 2 impronte per vaschette gastro-norm 1/4 e a 4 impronte per vaschette gastro-norm 1/8;**
- ciclo di lavoro automatico;
- **coperchio vasca ad apertura automatica;**
- **comandi digit LCD+sensor-VAC;**
- **sensore in camera per la rilevazione della percentuale di vuoto e di gas;**
- predisposizione **ingresso gas inerte;**
- **pompa vuoto da 20 metri/cubi/ora;**
- press. max:  $\pm 3$  BAR;
- supporto laterale per **bobina film trasparente;**
- trascinamento pellicola **manuale;**
- ideali per il punto vendita e per il laboratorio.
- **IMPORTANTE: - la macchina per funzionare ha necessità di un compressore d'aria con serbatoio minimo di litri 16/18 con una pressione di esercizio di 1,5 atmosfere;- Qualora, nella lavorazione di prodotti tipo la CARNE... richiedesse per la confezione l'uso di miscele gassose ricche di ossigeno (percentuale superiore al 20%) è FORTEMENTE RACCOMANDATO l'uso di una pompa del**

**vuoto ANTIDEFAGRANTE** per ragioni di sicurezza, - disponibile come optional su richiesta.

**OPTIONAL - ACCESSORI:**

- **Stampo** in alluminio ad **1 impronta**;
- **Stampo** in alluminio ad **2 impronte**;
- **Stampo** in alluminio ad **4 impronte**;
- **Manometro regolazione** ingresso aria/gas;

**MARCHIO CE  
MADE IN ITALY**

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>EM-TRAY600</b>	Termosigillatrice sottovuoto/gas, per VASCHETTE PREFORMATE, AUTOMATICA da BANCO con COMANDI DIGITALI, per CONTENITORI MISURE MAX di mm 265x325, V 230/1, Kw 1,8, Peso 120 Kg, dimensioni esterne mm 610x600x560h	<b>€ 4.847,31 + IVA</b> € 5.913,72 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni

ACCESSORI/OPTIONAL		
CODICE/FOTO	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA

<b>EM-TRAYGN1/2</b> 	<b>TECHNOCHEF - Stampo in alluminio anticoradale, Mod.GN1/2</b>	<b>€ 288,20 + IVA</b> € 351,60 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni
--	---	--

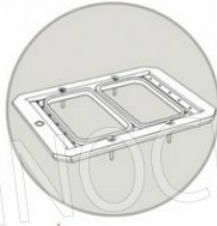
<b>EM-TRAYGN1/4</b> 	<b>TECHNOCHEF - Stampo in alluminio anticoradale, Mod.GN1/4</b>	<b>€ 312,22 + IVA</b> € 380,91 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni
--	---	--

<b>EM-TRAYGN1/8</b> 	<b>TECHNOCHEF - Stampo in alluminio anticoradale, Mod.GN1/8</b>	<b>€ 351,24 + IVA</b> € 428,51 IVA incl. <b>Spedizione in Italia:</b> calcolata nel carrello <b>Consegna:</b> da 4 a 9 giorni
--	---	--





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