



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](mailto:staff@technochef.it)  
[www.technochef.it](http://www.technochef.it)  
[www.technochef.eu](http://www.technochef.eu)

Servizi e tecnologie per la ristorazione dal 1973 ... Services and Technologies for professional catering since 1973



| CODICE       | DESCRIZIONE  | PREZZO/CONSEGNA  |
|--------------|--|--|
| FM-CAM300ECO | MACCHINA CONFEZIONATRICE SOTTOVUOTO a Campana DIGITALE PROGRAMMABILE, Marca FIMAR, Linea ECO, CAMERA da mm.310x350x190h, BARRA SALDANTE da 300 mm, POMPA VUOTO da 8 m <sup>3</sup> /h, V.230/1, Kw.0,75, Peso 44 Kg, dim.mm.410x460x430h | <b>€ 1.323,32 + IVA</b><br>Spedizione in Italia: calcolata nel carrello<br>Consegna: da 4 a 9 giorni |

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

**MACCHINA CONFEZIONATRICE SOTTOVUOTO a CAMPANA AUTOMATICA da BANCO, con BARRA SALDANTE da 300 mm, Marca FIMAR, Linea ECO:**

- **macchina per prolungare i tempi di conservazione degli alimenti mantenendone intatte le caratteristiche organolettiche;**
- la professionalità e la massimizzazione della qualità del vuoto viene universalmente riconosciuto nell'utilizzo di macchine sottovuoto a campana che **permettono di creare un livello di vuoto tale da impedire la proliferazione batterica a bassa temperatura;**
- **carcassa in acciaio inox;**
- **vasca interna in acciaio inox** con angoli arrotondati;
- coperchio in plexiglass;
- **pompa a bagno d'olio DV;**
- **camera vuoto da mm 310x350x190h;**
- **pompa vuoto da 8 m<sup>3</sup>/h;**
- **barra saldante a membrana** da mm 300;
- vuoto max ottenibile: 98%;
- apertura automatica del coperchio a fine ciclo;
- **pannello comandi mono programma con possibilità di regolazione del vuoto e della saldatura.**

**N.B:** Utilizzare solo buste del sottovuoto LISCE.

**Marchio CE**  
**Made in ITALY**

#### SCHEDA TECNICA

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| <b>Alimentazione elettrica</b> | Monofase |
| <b>Volts</b>                   | V 230/1  |
| <b>Frequenza (Hz)</b>          | 50       |
| <b>Potenza elettrica (Kw)</b>  | 0,75     |
| <b>Peso netto (Kg)</b>         | 38       |

|                        |    |
|------------------------|----|
| <b>Peso lordo (Kg)</b> | 44 |
|------------------------|----|

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| <b>Larghezza (mm)</b> | 410 |
|-----------------------|-----|

|                        |     |
|------------------------|-----|
| <b>Profondità (mm)</b> | 460 |
|------------------------|-----|

|                     |     |
|---------------------|-----|
| <b>Altezza (mm)</b> | 430 |
|---------------------|-----|