



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

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



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO/CONSEGNA |
|-------------------|---|---|
| BS-9GL18MI | FRIGGITRICE a GAS su MOBILE, BERTO'S, Linea MAXIMA 900, Serie INDIRECT GAS FRY, 1 VASCA da lt.18, Comandi Analogici, Riscaldamento Indiretto, potenza termica Kw.14,00, Peso 59 Kg, dim.mm.400x900x900h | € 2.150,44 + IVA Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 8 a 15 giorni |

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

FRIGGITRICE a GAS su MOBILE, Linea MAXIMA 900, Serie INDIRECT GAS FRY, 1 VASCA da 18 lt , RISCALDAMENTO INDIRETTO, COMANDI ANALOGICI:

- **piano di lavoro e pannelli frontali e laterali in acciaio inox AISI 304;**
- **vasca stampata** con profilo ad ampia zona fredda per raccolta residui cibo e grande facilità di pulizia grazie all'assenza di tubi ed alla grande sezione dello scarico da 1";
- il piano, dai bordi arrotondati, incorpora una superficie per l'appoggio dei cesti leggermente inclinata, favorendo lo scarico dell'olio;
- **due bruciatori in acciaio inox**, posti esternamente alla vasca, comandati da elettrovalvola con **controllo della temperatura tramite termostato elettrico** di alta precisione;
- **termostato di sicurezza a riarmo manuale, fiamma pilota e sistema di sicurezza con termocoppia;**
- rubinetto di scarico a sfera, situato all'interno del vano, comandato da maniglia con impugnatura atermica, con bacinella di raccolta in acciaio;
- **accensione elettrica;**
- piedini regolabili;
- **garanzia 24 mesi.**

In Dotazione:

- cesto unico

Marchio CE
Made in ITALY

SCHEDA TECNICA

| | |
|--------------------------------|----------|
| Alimentazione elettrica | Monofase |
| Volts | V 230/1 |
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Potenza elettrica (Kw) | 0,01 |
| Potenza termica (Kw) | 14,00 |

| | |
|------------------------|-----|
| Peso netto (Kg) | 59 |
| Larghezza (mm) | 400 |
| Profondità (mm) | 900 |
| Altezza (mm) | 900 |



| | | |
|--|---------|-------------------|
| | L | 18 |
| | mm | 307 x 342 x 335 h |
| | mm | 275 x 285 x 135 h |
| | kW | 14 |
| | kcal/h | 12.040 |
| | BTU/h | 47.768 |
| | G30/G31 | kg/h 1,10 |
| | G20 | m³/h 1,48 |
| | G25 | m³/h 1,72 |
| | Kg | 59 |

