



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-9GL20M-BF	FRIGGITRICE a GAS su MOBILE, BERTO'S, Linea MAXIMA 900, Serie TURBO, 1 VASCA da lt.20, Comandi Elettronici Bflex, potenza termica Kw.17,5, Peso 59 Kg, dim.mm.400x900x900h	Consegna: da 8 a 15 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

FRIGGITRICE a GAS su MOBILE, Linea MAXIMA 900, Serie TURBO, 1 VASCA da 20 lt, COMANDI ELETTRONICI BFLEX:

- **piano di lavoro e pannelli frontali e laterali in acciaio inox AISI 304;**
- **bruciatori in acciaio inox** a sezione ovale a nido d'ape;
- scambiatori di calore a sezione ovale di grande superficie, posti direttamente all'interno della vasca, per un riscaldamento rapido ed omogeneo;
- **fiamma pilota e valvola di sicurezza a termocoppia;**
- vasca in acciaio inox AISI 304 con ampi bordi arrotondati e ampia zona fredda, sottostante i bruciatori, per la decantazione dei residui;
- il piano, dai bordi arrotondati, incorpora una superficie per l'appoggio dei cesti leggermente inclinata che favorisce lo scarico dell'olio;
- **controllo della temperatura tramite centralina elettronica** con le seguenti funzioni:
 - **controllo della temperatura da 100 a 190 °C,**
 - **visualizzazione della temperatura** impostata e di quella di lavoro,
 - **programma di "melting"** e di **mantenimento a 100 °C** per l'utilizzo di grassi solidi di frittura,
 - **autodiagnostica per eventuali anomalie;**
- **termostato di sicurezza** a riarmo manuale;
- rubinetto di scarico a sfera, situato all'interno del vano, comandato da maniglia con impugnatura atermica;
- **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)	17,5
Peso netto (Kg)	59
Larghezza (mm)	400
Profondità (mm)	900
Altezza (mm)	900



	L	20
	mm	302 x 402 x 340 h
	mm	255 x 335 x 125 h
	kW	17,5
	kcal/h	15.050
TOT	Btu/h	59.710
	G30/G31	kg/h 1,38
	G20	m³/h 1,85
	G25	m³/h 2,16
	Kg	59

