



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>BS-9GL18+18MI-BF</b>	FRIGGITRICE a GAS su MOBILE, BERTO'S, Linea MAXIMA 900, Serie INDIRECT GAS FRY, 2 VASCHE INDIPENDENTI da lt.18+18, Comandi Elettronici Bflex, Riscaldamento Indiretto, potenza termica Kw.28,00, Peso 95 Kg, dim.mm.800x900x900h	<b>Consegna:</b> da 8 a 15 giorni

**DESCRIZIONE PROFESSIONALE**

**FRIGGITRICE a GAS su MOBILE, Linea MAXIMA 900, Serie INDIRECT GAS FRY, 2 VASCHE da 18+18 lt , RISCALDAMENTO INDIRETTO, COMANDI ELETTRONICI BFLEX:**

- **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 cestri leggermente inclinata, favorendo lo scarico dell'olio,
- **due bruciatori in acciaio inox**, posti esternamente alla vasca, comandati da elettrovalvola con **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, 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:**

- 2 cestri unici

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

## SCHEMA TECNICA

<b>Alimentazione elettrica</b>	Monofase
<b>Volts</b>	V 230/1
<b>Frequenza (Hz)</b>	50
<b>Potenza elettrica (Kw)</b>	0,01
<b>Potenza termica (Kw)</b>	28,00
<b>Peso netto (Kg)</b>	95
<b>Larghezza (mm)</b>	800
<b>Profondità (mm)</b>	900
<b>Altezza (mm)</b>	900



	<b>L</b>	18 + 18
	<b>mm</b>	307 x 342 x 335 h
	<b>mm</b>	275 x 285 x 135 h (x2)
	<b>kW</b>	28
	<b>kcal/h</b>	24.080
	<b>BTU/h</b>	95.536
	<b>G30/G31</b>	kg/h 2,21
	<b>G20</b>	m³/h 2,96
	<b>G25</b>	m³/h 3,45
	<b>Kg</b>	95

