



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
BS-GL15M	FRIGGITRICE a GAS 1 Vasca lt 15, su MOBILE, Bruciatori a Canne in Vasca, Comandi Meccanici INTERNI, potenza termica Kw.12,7, Peso 45 Kg, dim.mm.400x700x900h	<b>€ 1.518,42 + IVA</b> Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 8 a 15 giorni

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

**FRIGGITRICE a GAS 1 VASCA da lt.15 su MOBILE, Bruciatori a Canne in Vasca, Potenza Termica 12,7 Kw, Comandi Meccanici INTERNI,**

- piano vasca e pannelli frontali in acciaio inox AISI 304;
- vasca arrotondata con profilo ad ampia zona fredda per raccolta residui cibo;
- bruciatori tubolari a Canne in Vasca, con interni a nido d'ape;
- il sistema di frittura, conservando inalterate le caratteristiche organolettiche dell'olio, permette di cucinare in maniera sana limitando il numero dei cambi di olio, con un notevole risparmio finale;
- dotata di sistema di sicurezza con valvola termocoppia e termostato di sicurezza;
- fiamma pilota protetta;
- regolazione della temperatura con 7 posizioni da 110 a 190°C;
- produzione massima stimata: 18 Kg/h;
- tempo medio di frittura 5 minuti;
- preriscaldamento 10 minuti (da 20 a 190°C);
- accensione piezoelettrica con protezione in silicone;
- piedini regolabili;
- 2 anni di garanzia.

Marchio CE  
Made in ITALY

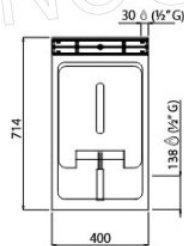
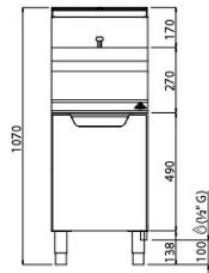
#### SCHEDA TECNICA

Potenza termica (Kw)	12,7
Peso netto (Kg)	45
Larghezza (mm)	400

Profondità (mm)	700
Altezza (mm)	900



	L	15
	mm	336 x 308 x 256 h
	mm	280 x 270 x 115 h
	TOT	kW 12.7 kcal/h 10.922 Btu/h 43.332
	G30/G31	kg/h 1,00
	G20	m³/h 1,34
	G25	m³/h 1,56



TECHNOCHEF.IT