



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
<b>BS-G7T4P4FM</b>	CUCINA COMBINATA con PIASTRA a GAS e 4 FUOCHI su VANO a GIORNO, BERTOS, Linea MACROS 700, Serie HIGH POWER, potenza termica Kw 28,00, Peso 110 Kg, dim.mm.1200x700x900h	

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

**CUCINA COMBINATA con PIASTRA a GAS e 4 FUOCHI su VANO a GIORNO, Linea MACROS 700, Serie HIGH POWER:**

- **piano di lavoro e pannelli frontali e laterali in acciaio inox AISI 304;**
- **tuttapiastro in acciaio ad alto spessore** con caratteristiche di **elevata resistenza** e **distribuzione del calore a zone termiche differenziate**: temperatura massima al centro e decrescente verso i bordi;
- **bruciatore centrale da 7 kW a combustione ottimizzata**, azionato da rubinetto valvolato con termocoppia di sicurezza e spia pilota protetta;
- **accensione piezoelettrica** con protezione in silicone;
- **bruciatori fuochi aperti interamente in ghisa nichelata a singola** e **doppia corona ad alta potenza** dotati di fiamma pilota e garantiti a vita, azionati da rubinetto valvolato con termocoppia di sicurezza e spia pilota protetta;
- **potenza fuochi aperti n°x kW: 2 x 3,5 kW + 2 x 7 kW;**
- **griglie in ghisa;**
- massima pulizia e manutenzione garantita dalla completa asportabilità sia del corpo bruciatore che delle bacinelle fuochi;
- piedini regolabili;
- **2 anni di garanzia.**

#### Accessori/Optional:

- portine per vano

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

#### SCHEDA TECNICA

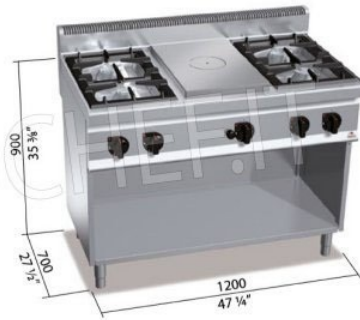
<b>Potenza termica (Kw)</b>	28,00
<b>Peso netto (Kg)</b>	110
<b>Peso lordo (Kg)</b>	125
<b>Larghezza (mm)</b>	1200
<b>Profondità (mm)</b>	700
<b>Altezza (mm)</b>	900



## MACROS 700

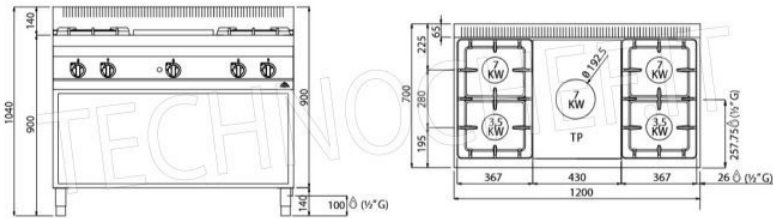
highpower

	n.	2	2	TP
	Ø mm	80	110	70
	kW	3,5	7	7
	kcal/h	3.010	6.020	6.020
	Btu/h	11.942	23.884	23.884
	TOT.	kW	28	
	kcal/h	24.080		
	Btu/h	95.536		
	G30/G31	kg/h	2,21	
	G20	m³/h	2,96	
	G25	m³/h	3,45	



## MACROS 700

highpower



## Macros 700

### HIGH POWER



3,5 kW



7 kW