



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](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-G7F4M	CUCINA a GAS 4 FUOCHI su VANO a GIORNO, BERTO'S, Linea MACROS 700, Serie HIGH POWER, potenza termica Kw.21,00, Peso 65 Kg, dim.mm.800x700x900h	<b>€ 1.404,34 + IVA</b> Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 15 a 25 giorni

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

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

- piano di lavoro e pannelli frontali in acciaio inox AISI 304;
- bruciatori garantiti a vita interamente in ghisa nichelata a singola e doppia corona ad alta potenza azionati da rubinetto valvolato con termocoppia di sicurezza e spia pilota;
- griglie in ghisa;
- bruciatori interamente in ghisa da 80 mm, con regolazione fino a 3,5 kW, e da 110 mm, con regolazione fino a 7 kW;
- potenza fuochi aperti n°x kW: 2 x 3,5 kW + 2 x 7 kW;
- bacinelle asportabili per la massima igiene e per una facile manutenzione;
- piedini regolabili;
- 2 anni di garanzia.

**Accessori/Optional:**

- 2 portine per vano

**Marchio CE**

**Made in ITALY**

#### SCHEDA TECNICA

Potenza termica (Kw)	21,00
Peso netto (Kg)	65
Peso lordo (Kg)	75
Larghezza (mm)	800
Profondità (mm)	700
Altezza (mm)	900

#### ACCESSORI/OPTIONAL

CODICE/FOTO	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
-------------	-------------	-----------------

BS-2P400



**TECHNOCHEF - 2 Portine per vano, Mod.2P400**  
2 Portine per vano, 400+400 mm

**€ 192,42 + IVA**

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni



**Macros 700**

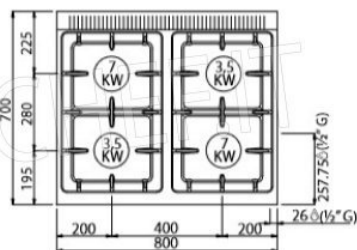
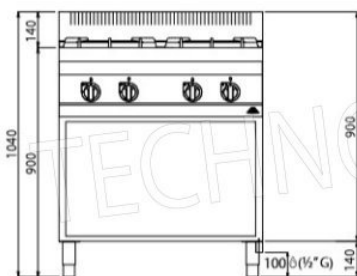
highpower

HIGH POWER			
	n.	2	2
	Ø mm	80	110
	kW	3,5	7
	kcal/h	3.010	6.020
	Btu/h	11.942	23.884
TOT.	kW	21	
	kcal/h	18.060	
	Btu/h	71.652	
	G30/G31	kg/h	1,66
	G20	m³/h	2,22
	G25	m³/h	2,59



**Macros 700**

highpower



**Macros 700**

**HIGH POWER**



3,5 kW



7 kW