



**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-G7F4MP</b>	CUCINA a GAS 4 FUOCHI su VANO a GIORNO, BERTO'S, Linea MACROS 700, Serie MAX POWER, potenza termica Kw.28,00, Peso 65 Kg, dim.mm.800x700x900h	<b>€ 1.483,06 + IVA</b> € 1.809,33 IVA incl. <b>Spedizione in Italia: calcolata nel carrello</b> <b>Consegna:</b> da 15 a 25 giorni

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

#### CUCINA a GAS con 4 FUOCHI su VANO a GIORNO, Linea MACROS 700, Serie MAX 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 110 mm, con regolazione fino a 7 kW;
- potenza fuochi aperti n°x kW: 4 x 7 kW;
- bacinelle asportabili per la massima igiene e per una facile manutenzione;
- piedini regolabili;
- **2 anni di garanzia.**

#### Accessori/Optionals:

- 2 portine per vano

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

#### SCHEDA TECNICA

<b>Potenza termica (Kw)</b>	28,00
<b>Peso netto (Kg)</b>	65
<b>Peso lordo (Kg)</b>	75
<b>Larghezza (mm)</b>	800
<b>Profondità (mm)</b>	700
<b>Altezza (mm)</b>	900

#### ACCESSORI/OPTIONAL

CODICE/FOTO

DESCRIZIONE

PREZZO/CONSEGNA

**BS-2P400**



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

**€ 216,04 + IVA**

€ 263,57 IVA incl.




**Spedizione in Italia:** calcolata nel carrello

**Consegna:** da 4 a 9 giorni



**Macros 700**

MAX POWER

	n.	4
	Ø mm	110
	kW	7
	kcal/h	6.020
	Btu/h	23.884
	TOT. kW	28
	kcal/h	24.080
	Btu/h	95.536
	G30/G31	2,21
	G20	2,96
	G25	3,45



**Macros 700**

MAX POWER



7 kW