



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
<b>BS-G7F4MPW</b>	CUCINA a GAS 4 FUOCHI su VANO a GIORNO, BERTO'S, Linea MACROS 700, Serie ECO POWER, potenza termica Kw.21,5, Peso 52 Kg, dim.mm.800x700x900h	<b>€ 1.220,10 + IVA</b> <b>Spedizione in Italia: calcolata nel carrello</b> <b>Consegna: da 15 a 25 giorni</b>

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

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

- **piano di lavoro e pannelli frontali in acciaio inox AISI 304;**
- **bruciatori interamente in ghisa, garantiti a vita**, azionati da rubinetto valvolato e fissati a tenuta di liquidi al **piano in acciaio AISI 304** a profondo stampaggio;
- **termocoppia di sicurezza e fiamma pilota fuochi protetta da copertura in ottone** per una facile pulizia e manutenzione;
- **bruciatori interamente in ghisa da 90 mm**, con regolazione fino a 3,5 kW, **e da 120 mm**, con regolazione fino a 6 kW;
- **potenza fuochi aperti n°x kW: 1 x 3,5 kW + 3 x 6 kW;**
- piedini regolabili;
- **2 anni di garanzia.**

#### Accessori/Optionals:

- 2 portine per vano

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

#### SCHEDA TECNICA

<b>Potenza termica (Kw)</b>	21,5
<b>Peso netto (Kg)</b>	52
<b>Peso lordo (Kg)</b>	62
<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

**€ 192,42 + IVA**

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

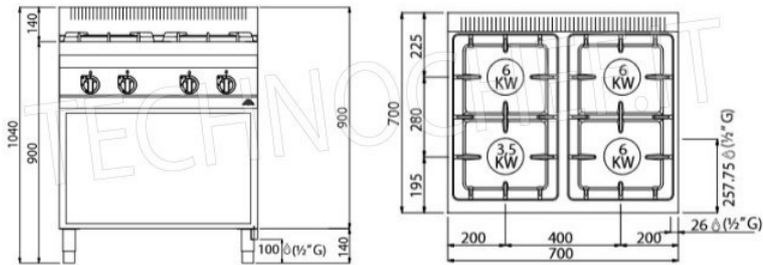
**Macros 700**

eco power

	n.	1	3
	Ø mm	90	120
	kW	3,5	6
	kcal/h	3.010	5.160
	Btu/h	11.942	20.472
	kW	21,5	
	kcal/h	18.490	
	Btu/h	73.358	
	G30/G31	kg/h	1,70
	G20	m³/h	2,28
	G25	m³/h	2,65

**Macros 700**

eco power



**Macros 700**

**ECO POWER**



3,5 kW



6 kW

**15**  
models