



#### SCHEDA TECNICA

<b>Potenza termica (Kw)</b>	49,8
<b>Peso netto (Kg)</b>	126
<b>Peso lordo (Kg)</b>	141
<b>Larghezza (mm)</b>	1200
<b>Profondità (mm)</b>	700
<b>Altezza (mm)</b>	900

#### DESCRIZIONE PROFESSIONALE

##### CUCINA a GAS 6 FUOCHI su FORNO a GAS GN 2/1, 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;
- bacinelle asportabili per la massima igiene e per una facile manutenzione;
- bruciatori interamente in ghisa da 110 mm, con regolazione fino a 7 kW;
- potenza fuochi aperti n°x kW: 6 x 7 kW;
- forno a gas statico dotato di fiamma pilota interamente costruito in acciaio inox, con supporti a 4 livelli per griglie e teglie GN 2/1 (mm530x650);
- bruciatore forno a fiamma autostabilizzata e termostato regolabile da 160 a 280 °C;
- frontale porta stampato senza guarnizione per un maggiore isolamento e pulizia;
- porta e controporta stampate in acciaio inox AISI 304;
- maniglia porta ad alta resistenza in acciaio AISI 304 in spessore 20/10;
- piedini regolabili;
- **2 anni di garanzia.**

##### In Dotazione:

- accensione piezoelettrica forno
- 1 griglia forno antiribaltamento

##### Accessori/Optional:





◦ portina per vano


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

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
<b>BS-G7F6P+FG</b>	CUCINA a GAS 6 FUOCHI su FORNO a GAS GN 2/1, BERTOS, Linea MACROS 700, Serie MAX POWER, potenza termica tot. Kw 49,8, Peso 126 Kg, dim.mm.1200x700x900h	<b>€ 3.034,58 + IVA</b> € 3.702,19 IVA incl. <b>Spedizione in Italia: calcolata nel carrello</b> <b>Consegna: da 3 a 6 giorni</b>

**TECHNO CHEF**

**Macros 700**

	n.	6
	Ø mm	110
	kW	7
	kcal/h	6.020
	Btu/h	23.884
	GN	2/1
	mm	530 x 650 x 4 pos.
	kW	7,8
	kcal/h	6.708
	Btu/h	26.614
	TOT. kW	49,8
	TOT. kcal/h	42.828
	TOT. Btu/h	169.918
	G30/G31	3,93
	G20	5,27
	G25	6,13



**TECHNO CHEF**

**Macros 700**

**MAX POWER**



7 kW