



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)

Services and Technologies for professional catering since 1973



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
BS-G7T4P2FM	CUISINE COMBINÉE avec TABLE DE CUISSON À GAZ et 2 BRÛLEURS sur ARMOIRE OUVERTE, Ligne BERTOS, MACROS 700, Série HIGH POWER, puissance thermique 17,5 kW, poids 85 Kg, dim.mm.800x700x900h	

#### DESCRIPTION PROFESSIONELLE

**CUISINE COMBINÉE avec TABLE DE CUISSON À GAZ et 2 FEUX sur ARMOIRE OUVERTE, Ligne MACROS 700 , Série HAUTE PUISSANCE :**

- **plan de travail et panneaux frontaux et latéraux en acier inoxydable AISI 304 ;**
- **plaque pleine en acier de haute épaisseur** avec caractéristiques de **haute résistance** et **répartition de la chaleur dans des zones thermiques différenciées** : température maximale au centre et décroissante vers les bords ;
- **Brûleur central de 7 kW à combustion optimisée** , actionné par un robinet à vanne avec thermocouple de sécurité et veilleuse protégée ;
- **allumage piézoélectrique** avec protection en silicone ;
- **brûleurs à feu ouvert entièrement en fonte nickelée à simple et double couronne, de haute puissance**, équipés de flamme pilote et garantis à vie, actionnés par un robinet à valve avec thermocouple de sécurité et veilleuse protégée ;
- **puissance feu ouvert n°x kW : 1 x 3,5 kW + 1 x 7 kW ;**
- **grilles en fonte ;**
- nettoyage et entretien maximum garantis par l'amovibilité totale du corps du brûleur et des plateaux des brûleurs ;
- Pieds réglables;
- **2 ans de garantie .**

#### Accessoires/Options :

- portes par compartiment

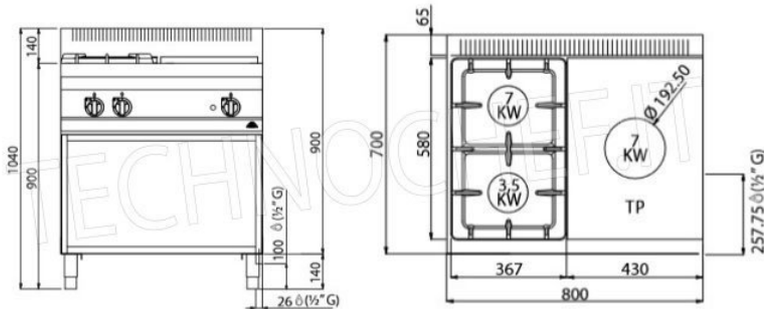
**Marquage CE**

**Fabriqué en Italie**

#### FICHE TECHNIQUE

<b>Puissance thermique (Kw)</b>	17,5
<b>poids net (Kg)</b>	85
<b>poids brut (Kg)</b>	95
<b>largeur (mm)</b>	800
<b>profondeur (mm)</b>	700
<b>hauteur (mm)</b>	900

	n.	1	1	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
	kW	17,5		
	kcal/h	15.050		
TOT.	Btu/h	59.710		
	G30/G31	kg/h	1,38	
	G20	m³/h	1,85	
	G25	m³/h	2,16	



**Macros 700**

**HIGH POWER**



3,5 kW



7 kW