


FICHE TECHNIQUE

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

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

CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
BS-G7T4P2FM	CUISINE COMBINÉE avec TABLE DE CUISSON À GAZ et 2 BRÛLEURS sur ARMOIRE OUVERTE, Ligne BERTOS,	

TECHNO CHEF

MACROS 700

highpower

	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	

TECHNO CHEF

MACROS 700

highpower

Side view dimensions: Total height 1040, main body height 900, top panel height 140, depth 700, front panel height 140, front panel width 100 (Ø 1/2" G), base width 26.0 (1/2" G).

Top view dimensions: Total width 800, main body width 580, top panel width 65, burner width 367, burner depth 430, burner diameter Ø 192.50, burner power 7 KW, burner depth 257.75 (1/2" G), burner power 3.5 KW, burner depth 257.75 (1/2" G), burner diameter Ø 192.50, burner power 7 KW, burner depth 257.75 (1/2" G).

Macros 700

HIGH POWER



3,5 kW



7 kW