



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
BS-G7F6+FE	CUISINIÈRE À GAZ 6 FEUX sur FOUR ÉLECTRIQUE GN 2/1, ligne BERTOS, MACROS 700, série HIGH POWER, puissance thermique 31,5 kW + puissance électrique 7,5 kW, poids 126 kg, dim.mm.1200x700x900h	

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

CUISINIÈRE GAZ 6 FEUX sur FOUR ÉLECTRIQUE GN 2/1, ligne MACROS 700, série HIGH POWER :

- **plan de travail et façades en acier inoxydable AISI 304 ;**
- **brûleurs simple et double couronne de grande puissance garantis à vie entièrement en fonte nickelée** actionnés par un robinet à valve avec **thermocouple de sécurité** et **veilleuse** ;
- **grilles en fonte ;**
- plateaux amovibles pour une hygiène maximale et un entretien facile ;
- Brûleurs **de 80 mm entièrement en fonte**, avec régulation jusqu'à 3,5 kW, **et 110 mm**, avec régulation jusqu'à 7 kW ;
- **puissance feu ouvert n°x kW : 3 x 3,5 kW + 3 x 7 kW ;**
- **four électrique statique entièrement en acier inoxydable**, avec **supports à 4 niveaux pour grilles/plateaux GN 2/1 (530x650 mm)** ;
- **Grill avec fonction salamandre** dans la partie supérieure et thermostat qui permet **une régulation précise de la température de 50 à 270 °C ;**
- **indicateur de ligne et indicateur de température ;**
- **porte et porte intérieure embouties en acier inoxydable AISI 304 ;**
- **poignée de porte à haute résistance en acier AISI 304 d'épaisseur 20/10 ;**
- Pieds réglables;
- **2 ans de garantie .**

Fourni :

- 1 grille de four anti-basculement

Accessoires/Options :

- porte du compartiment

Marquage CE


Fabriqué en Italie




alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
Puissance thermique (Kw)	31,5
poids net (Kg)	126
poids brut (Kg)	141
largeur (mm)	1200
profondeur (mm)	700
hauteur (mm)	900

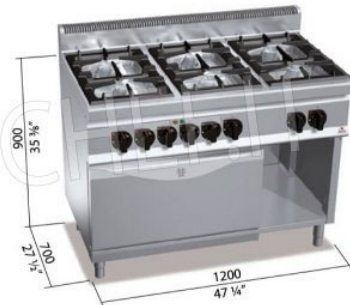


Macros 700

highpower

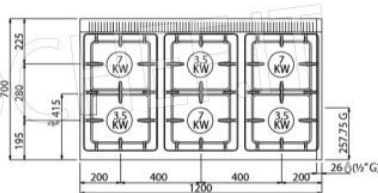
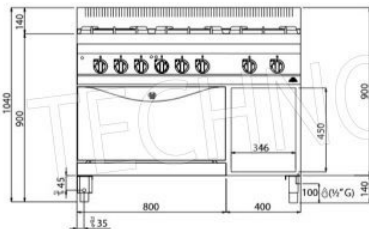
	n.	3	3
	Ø mm	80	110
	kW	3,5	7
	kcal/h	3.010	6.020
	Btu/h	11.942	23.884

	MULTIFUNCTION	GN	2/1
		mm	530 x 650 x 4 pos.
	TOT.	kW	7,5 (4,5+3)
		kW	31,5
		kcal/h	27.090
	TOT.	Btu/h	107.478
		G30/G31	kg/h 2,48
		G20	m³/h 3,33
		G25	m³/h 3,88



Macros 700

highpower

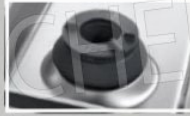


Macros 700

HIGH POWER



3,5 kW



7 kW