



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
www.technochef.eu

Services and Technologies for professional catering since 1973



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
BS-G7F6P+FG	CUISINIÈRE À GAZ 6 FEUX sur FOUR À GAZ GN 2/1, ligne BERTOS, MACROS 700, série MAX POWER, puissance calorifique totale. Kw 49,8, Poids 126 Kg, dim.mm.1200x700x900h	€ 2.872,02 <i>TVA exclue</i> Expédition à calculer Livraison
DESCRIPTION PROFESSIONELLE		

CUISINIÈRE À GAZ 6 FEUX sur FOUR À GAZ GN 2/1, ligne MACROS 700, série MAX 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 entièrement en fonte 110 mm** , avec régulation jusqu'à 7 kW ;
- **puissance feu ouvert n°x kW : 6 x 7 kW ;**
- **four à gaz statique équipé d'une veilleuse entièrement en acier inoxydable** , avec **supports à 4 niveaux pour grilles et plateaux GN 2/1** (530x650 mm) ;
- **brûleur de four à flamme auto-stabilisée et thermostat réglable de 160 à 280 °C ;**
- façade de porte moulée sans joint pour une meilleure isolation et nettoyage ;
- 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 :


- Allumage de four piézoélectrique
- 1 grille de four anti-basculement

Accessoires/Options :





- porte du compartiment

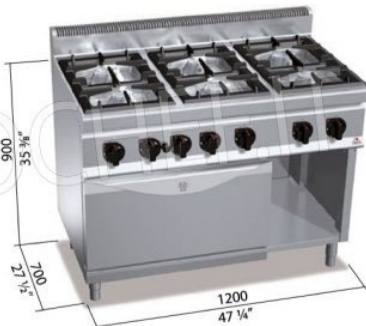
Marquage CE**Fabriqué en Italie****FICHE TECHNIQUE**

Puissance thermique (Kw)	49,8
poids net (Kg)	126
poids brut (Kg)	141
largeur (mm)	1200
profondeur (mm)	700
hauteur (mm)	900



MACROS 700

		MAX POWER
	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
	kcal/h	42.828
	Btu/h	169.918
	G30/G31	3,93
	G20	5,27
	G25	6,13



Macros 700

MAX POWER



7 kW