



#### DESCRIPTION PROFESSIONELLE

#### PLAQUE À GAZ AVEC PLAQUE COMPOSÉE LISSE POLI, gamme MACROS 700 :

- Plan de travail et façades en **acier inoxydable AISI 304**.
- **Brûleurs tubulaires** de grande surface avec flamme auto-stabilisée pour une plus grande uniformité de répartition de la chaleur.
- Régulation de la puissance fournie par robinet thermostaté.
- **Veilleuse et soupape de sécurité à thermocouple** .
- Allumage piézoélectrique avec protection silicone.
- **Température maximale** contrôlée à **280 °C**.
- **Plaque pleine grandeur lisse, de haute épaisseur, avec pare- éclaboussures** affleurant.
- **Plaque de cuisson bi-composant** qui combine une plaque en acier, pour optimiser l'uniformité, avec un revêtement supérieur en acier inoxydable AISI 316 avec une finition polie, pour un excellent nettoyage et un faible niveau de rayonnement, résultant en un plus grand confort pour l'opérateur.
- **Deux zones de cuisson avec commandes séparées** pour une régulation indépendante et optimale de la température.
- **Surface de cuisson légèrement inclinée** avec grand trou d'évacuation et convoyeur dans un récipient spécial étanche aux liquides.
- Particulièrement adapté **aux cuissons délicates**.
- Pieds réglables.
- **zone de cuisson 793x500 mm**
- **Garantie 24 mois** .

**MARQUE CE**  
**FABRIQUÉ EN ITALIE**

#### FICHE TECHNIQUE

<b>Puissance thermique (Kw)</b>	13,8
<b>poids net (Kg)</b>	88
<b>poids brut (Kg)</b>	104
<b>largeur (mm)</b>	800
<b>profondeur (mm)</b>	714
<b>hauteur (mm)</b>	900

#### MODÈLES DISPONIBLES

**BS-G7FL8M-2/CPD**
**PLAQUE À GAZ avec PLAQUE Lisse en COMPOSÉ POLI, 2 zones de cuisson indépendantes, Modèle G7FL8M-2/CPD**

PLAQUE À GAZ avec PLAQUE Lisse en COMPOSÉ POLI, ligne BERTO'S MACROS 700, module avec ZONE DE CUISSON 793x500 mm, puissance thermique Kw. 13,8, poids 88 kg, dim.mm.800x714x900h


**MACROS 700**

	cm²	3.975 (mm 795x500)
	kW	13,8
	kcal/h	11.868
	Btu/h	47.086
	G30/G31	kg/h 1,09
	G20	m³/h 1,46
	G25	m³/h 1,70


**MACROS 700**
