



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
VM-PF2097/1	PLAQUE DE FOUR DE TABLE EN VERRE CÉRAMIQUE, avec surface inférieure LISSE et surface supérieure RAYÉE 250x250 mm, 2 positions de poignée : ↑four et ↓ plaque, fonction GRILL, V.230/1, Kw.1,35, Poids 21 Kg, dim .mm. 360x500x560h	Livraison 8 à 15 jours

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

PLAQUE À FOUR DE TABLE EN VERRE CÉRAMIQUE, avec DOUBLE FONCTION GRIL ou FOUR, adaptée à la cuisson rapide de tous les aliments, surface inférieure LISSE et surface supérieure RAYÉE de 250x250 mm :

- appareil de cuisson unique et spécial qui **permet de cuisiner comme sur une plaque ou comme sur un four** en agissant simplement sur **la position de la poignée (haut = four , bas = plaque) ;**
- **bouton « grill »** et minuterie sonore de 30 minutes ;
- **la fonction grill** permet la préparation de tous les sandwichs, toasts farcis et tout autre aliment nécessitant un grillage bilatéral simultané ;
- **la fonction four**, quant à elle, permet de cuire tous les aliments qui ne doivent pas être écrasés par la table de cuisson supérieure ;
- équipé de **résistances électriques à chauffage immédiat à faible consommation électrique ;**
- **vitesse de cuisson extrême** grâce à la chaleur concentrée et uniforme;
- facilité d'utilisation et facilité de nettoyage.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- **entièrement en acier inoxydable isolé ;**
- Tables de **cuisson** en vitrocéramique 25x25 cm , **lisses en dessous et striées en haut ;**
- **2 positions immédiates et brevetées de la poignée : ↑four et ↓ plaque ;**
- **interrupteur et bouton grill** avec voyant lumineux ;
- **2 thermostats 0-250° ;**
- minuterie 0-30' ;
- dim.mm.360x500x560h max.

Marquage CE
Fabriqué en Italie

FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1

fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	1,35
poids net (Kg)	21
largeur (mm)	350
profondeur (mm)	500
hauteur (mm)	560