



**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](mailto:staff@technochef.it)  
[www.technochef.it](http://www.technochef.it)  
[www.technochef.eu](http://www.technochef.eu)

Services and Technologies for professional catering since 1973



| CODE                              | DESCRIPTION   | PRIX/LIVRAISON   |
|-----------------------------------|---|--|
| <b>HC.PFT.A.G2</b>                | PLAQUE DE CUISSON / PLATEAU DE CUISSON EN CÉRAMIQUE EN VERRE, plateau de table ÉLECTRIQUE, 2 ZONES DE CUISSON INDÉPENDANTES de 2,5 + 2,5 kw, TEMPÉRATURE RÉGLABLE de 50 ° à 400 ° C, V 230/1, Kw 2,5 + 2,5 , dimensions 640x670x200h mm | <b>€ 574,94</b><br><i>TVA exclue</i><br><b>Expédition à calculer</b><br><b>Livraison 4 à 9 jours</b> |
| <b>DESCRIPTION PROFESSIONELLE</b> |   |  |

## PLATEAU EN VERRE CÉRAMIQUE, table ÉLECTRIQUE :

- Structure en acier inoxydable scellée pour éviter les infiltrations;
- Surface de cuisson en vitrocéramique;
- Système rayonnant de haute fiabilité;
- 2 zones de cuisson indépendantes en vitrocéramique de kw 2,5 chacune;
- 10 secondes pour atteindre la lueur;
- Température réglable de 50 ° - 400 ° C;
- Système de chauffage contrôlé par régulateur d'énergie;
- Indicateur de fonctionnement sous la surface vitrocéramique;
- Deux systèmes de cuisson complémentaires: par contact et infrarouge;
- Excellente cuisson sans graisses ajoutées;
- Répartition thermique homogène favorisée par les caractéristiques du verre et sa résistance;
- Haute efficacité énergétique garantie par l'isolation thermique particulière de la résistance;
- Système breveté de collecte de graisse;
- Nettoyage rapide et facile;
- Nombre de circuits: 2;
- Boutons de réglage: 2;
- Système de régulation: régulateur d'énergie;
- Système de chauffage: rayonnement;
- Dimensions mm 640x670x200h;
- Taille de la zone de cuisson: 510 × 450 mm;
- Dimensions du verre: 643 × 535 mm;
- Hauteur des pieds: 15-30 mm.

## FABRIQUÉ EN ITALIE

### FICHE TECHNIQUE

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| <b>alimentation électrique</b> | Monofase |
| <b>Volts</b>                   | V 230/1  |
| <b>fréquence (Hz)</b>          | 50       |
| <b>puissance (KW)</b>          | 5,00     |
| <b>poids net (Kg)</b>          | 14       |
| <b>largeur (mm)</b>            | 640      |
| <b>profondeur (mm)</b>         | 670      |
| <b>hauteur (mm)</b>            | 200      |