

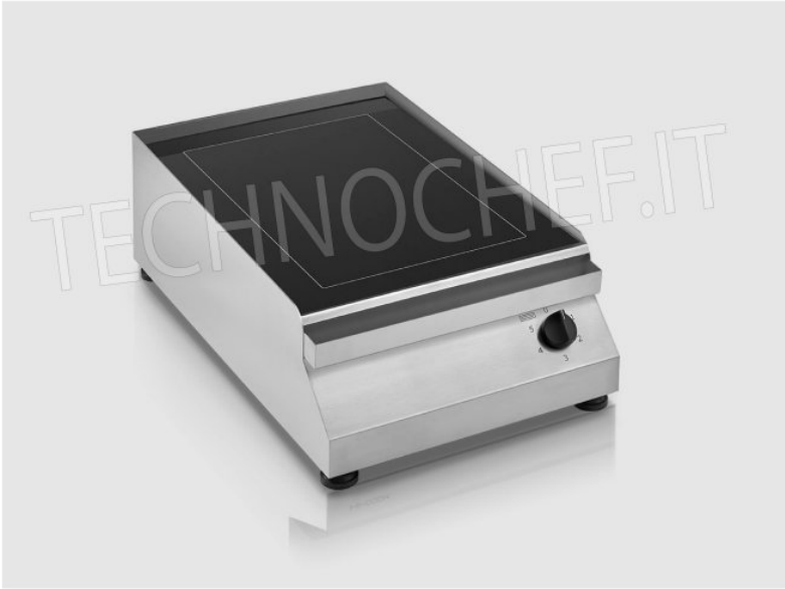


TECNOSERVICE'21 srl

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
HC.PFT.A.G1-V	PLATEAU DE CUISSON / PLATEAU EN CÉRAMIQUE EN VERRE, plateau de table ÉLECTRIQUE, 1 ZONE DE CUISSON de 2,5 kw, TEMPÉRATURE RÉGLABLE de 50 ° à 400 ° C, V 230/1, Kw 2,5, dimensions 400x630x200h mm	€ 368,19 <i>TVA exclue</i> Expédition à calculer Livraison 4 à 9 jours
DESCRIPTION PROFESSIONELLE		

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;
- 1 zone de cuisson vitrocéramique de 1 kW 2,5;
- 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: 1;
- Boutons de réglage: 1;
- Système de régulation: régulateur d'énergie;
- Système de chauffage: rayonnement;
- Dimensions mm 400x630x200h;
- Taille de la zone de cuisson: 290 × 450 mm;
- Dimensions du verre: 390 × 535 mm;
- Hauteur des pieds: 15-30 mm.

FABRIQUÉ EN ITALIE

FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	2,5
poids net (Kg)	10
largeur (mm)	400
profondeur (mm)	630
hauteur (mm)	200