


FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	2,00
poids net (Kg)	23
largeur (mm)	490
profondeur (mm)	460
hauteur (mm)	190

DESCRIPTION PROFESSIONELLE
PLAQUE DE CUISSON EN VITROCÉRAMIQUE, avec SURFACE INFÉRIEURE et SUPÉRIEURE LISSE :

- Cadre en acier inoxydable;
- Surface vitrocéramique : lisse dessus et dessous ;
- Température : +300°C ;
- Plaque de cuisson supérieure 370×300 mm ;
- Plaque de cuisson inférieure 400×300 mm
- Dimensions : 490x460x190h mm (h 590 ouvert) ;
- Puissance : 2000 W / 220~240 V / 50-60 Hz ;
- Poids : 23 kg.

**MARQUAGE CE
 FABRIQUÉ EN ASIE**

CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
TCF470-000400	Plaque de cuisson vitrocéramique, avec surfaces inférieure et supérieure lisses, température 300°C, V.230/1, kW.2,00, poids 23 kg, dim.mm.490x460x190h	€ 498,10 TVA exclue Expédition à calculer Livraison 4 à 9 jours



TECHNOCHEF.IT