


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 LISSE et SURFACE SUPÉRIEURE NERVURÉE :

- Cadre en acier inoxydable;
- Surface vitrocéramique : lisse en dessous, nervurée au-dessus ;
- 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
TCF470-000600	Plaque de cuisson vitrocéramique, surface inférieure lisse et surface supérieure nervurée, température 300°C, V.230/1, kW.2,00, poids 23 kg, dimensions mm.490x460x190h	€ 556,83 TVA exclue Expédition à calculer Livraison 4 à 9 jours

