



| CODE               | DESCRIPTION  | PRIX/LIVRAISON  |
|--------------------|--|---|
| <b>HC.PPC.A.2V</b> | PLAQUE D'ENTRETIEN À CHAUD, avec cadre en ACIER INOXYDABLE et PLAQUE EN CÉRAMIQUE À DOUBLE VERRE avec COMMANDES INDÉPENDANTES pour plateau GASTRONORM 2/1, TEMPÉRATURE RÉGLABLE, V.230 / 1, Kw. 0.40 + 0.40, dimensions mm 650x545x90h | <b>€ 361,39</b><br>TVA exclue<br>Expédition à calculer<br>Livraison 4 à 9 jours |

**DESCRIPTION PROFESSIONELLE**
**P iano maintien à chaud, table électrique:**

- structure en **acier inoxydable AISI 304** ;
- **2 zones chaudes vitrocéramiques indépendantes de 0,40 + 0,40 kW**;
- idéal pour les **conteneurs Gastronorm 2/1** ;
- **température d' énergie réglable avec bouton de commande** ;
- **bouton marche / arrêt rétro-éclairé** ;
- **témoin de contrôle de résistance** ;
- **résistance radiante** ;
- dimensions **mm 650x545x90h** .

**FABRIQUÉ EN ITALIE**
**FICHE TECHNIQUE**

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| <b>alimentation électrique</b> | Monofase |
| <b>Volts</b>                   | V 230/1  |
| <b>fréquence (Hz)</b>          | 50       |
| <b>largeur (mm)</b>            | 650      |
| <b>profondeur (mm)</b>         | 545      |
| <b>hauteur (mm)</b>            | 90       |