

Plaque de maintien en température VISTA avec pare-haleine GN 2/1



Informations produit

- › Modèle avec pare-haleine et rampe infrarouge.
- › Régulation électronique de la température.
- › Dimensions GN 2/1.
- › Surface de chauffe en vitrocéramique.
- › Alimentation 230 V (mono) - 50 Hz.



Avantages



+ Régulation électronique

Régulation électronique de la température



+ Surface vitrocéramique

Surface de chauffe en vitrocéramique



Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Typologie de produit | PAB1 - Prêt à brancher |
| Surface de chauffe (mm) | 650x530 |
| Type de chauffe | Vitrocéramique |
| Norme compatible | Gastronorme |
| Température (°C) | +30/+90°C |
| Modèle | avec pare-haleine |

COMMANDE

| | |
|------------|--------------|
| Régulation | Électronique |
|------------|--------------|

PERFORMANCES

| | |
|--------------------------|-----|
| Chauffage infrarouge (W) | 300 |
| Chauffage plaque (W) | 600 |
| Puissance totale (W) | 900 |

ALIMENTATION

| | |
|----------------|-------------|
| Tension (V) | 230V (mono) |
| Fréquence (Hz) | 50 |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Profondeur (mm) | 655 |
| Largeur (mm) | 700 |
| Hauteur (mm) | 540 |
| Poids net (kg) | 25 |
| Dimensions extérieures (LxPxH) (mm) | 700x655x540 |

LOGISTIQUE

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Dimensions emballage (LxPxH) (mm) | 700x655x540 |
| Poids brut (kg) | 26 |



Schémas techniques Téléchargez-les sur le site www.eberhardt-pro.fr

