

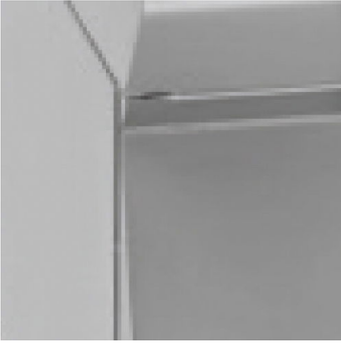
Éléments plaques électriques carrées, 4 feux



Informations produit

- › Carrosserie en acier inox AISI 304.
- › Dessus embouti avec épaisseur 20/10ème.
- › Pieds relevables pour mise à niveau.
- › Panneau de commandes incliné vers l'utilisateur.
- › Commandes par commutateur 6 positions et voyant de fonctionnement.
- › Puissance des plaques : 4 kW / plaque.
- › Voyant lumineux.

Avantages



+ **Carrosserie inox**

Carrosserie en acier inox.



+ **Plaque carré elec**

Plaques électriques dimensions 220x220 mm, puissance 2,6 kW avec commutateur à 6 positions.

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------|------------------------|
| Typologie de produit | PAB1 - Prêt à brancher |
| Nombre de feux | 4 |

ALIMENTATION

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Puissance électrique raccordée (kW) | 16 |
| Tension (V) | 400 V TRI + N |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Profondeur (mm) | 900 |
| Largeur (mm) | 800 |
| Hauteur (mm) | 307 |
| Poids net (kg) | 75 |
| Dimensions extérieures (LxPxH) (mm) | 800x900x307 |

LOGISTIQUE

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Dimensions emballage (LxPxH) (mm) | 1025x1250x570 |
| Poids brut (kg) | 78 |

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

