

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

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

