

Éléments plaques rondes électriques, 2 feux



Informations produit

- › Carrosserie en acier inox.
- › Dessus embouti avec épaisseur 10/10ème.
- › Panneau de commandes incliné vers l'utilisateur.
- › ÉLÉMENTS PLAQUES RONDES ÉLECTRIQUES : Dimensions foyers Ø180 mm.
- › Commutateur à 6 positions et voyant de fonctionnement.
- › Plan avec cuve emboutie pour éviter les débordements.
- › Puissance des plaques : 2 kW/plaque.

Avantages



+ Dessus embouti 10/10è

Dessus embouti en acier inox avec épaisseur 10/10ème étanche : entretien facilité.



+ Diamètre plaque elec

Plaques rondes électrique Ø180mm puissance 2kW avec commutateur à 6 positions

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Nombre de feux	2

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW)	4
Tension (V)	230V (mono)

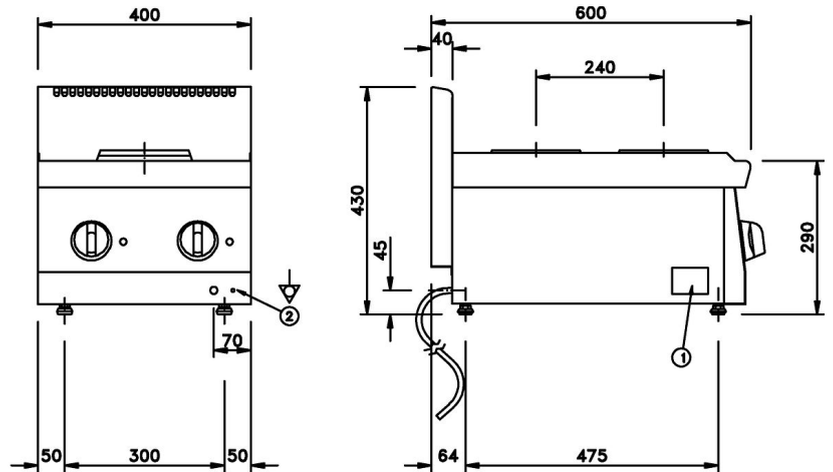
DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	21
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	400x600x290

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	470x720x520
Poids brut (kg)	21

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



DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES

Dimensions de l'emballage (lpxh)	mm 470x720x520
Poids	kg 21
Puissance	kW 4
Tension d'alimentation	1N 230 V 50/60Hz
Dimensions utilisables (lpxh)	mm 400x600x290

1) PLAQUE SIGNALÉTIQUE

2) VIS EQUIPOTENTIELLE

Accessoires et options

Accessoires

7080100 Grattoir gril lisse

7080101 Grattoir gril nervuré