

ADVANCIA, Blocs de cuisson électriques, 2 PLAQUES ELECTRIQUES sur placard ouvert

2 PLAQUES ELECTRIQUES B1A9PE4PE



3 mm Top



FlushTop



* Représentation avec
Accessoire kit porte

LES ATOUTS D'ADVANCIA

3mmTop : Structure supérieure monobloc tout inox d'épaisseur 3 mm.

FlushTop : Module permettant un assemblage bords francs.

GENERALITES

- * Construction tout inox, conçue pour éviter toute infiltration.
- * Robustesse à toute épreuve permettant un accrochage mural direct.
- * Commandes regroupées à bonne hauteur, protégées des chocs et débordements.
- * Appareil livré avec un piétement fixe hauteur 200 mm, muni de 4 vérins réglables.

PLAQUES ELECTRIQUES

- * Dessus embouti monobloc, équipé de 2 plaques rapides de diamètre 310 en fonte.
- * Chaque plaque est commandée par un commutateur 6 positions et témoin de marche.
- * Limiteur de température intégré à chaque plaque.

PLACARD OUVERT

- * Placard compatible avec la platerie GN 1/1, fond inox muni de bords relevés anti-ruissellement (largeur 400).

ACCESSOIRES

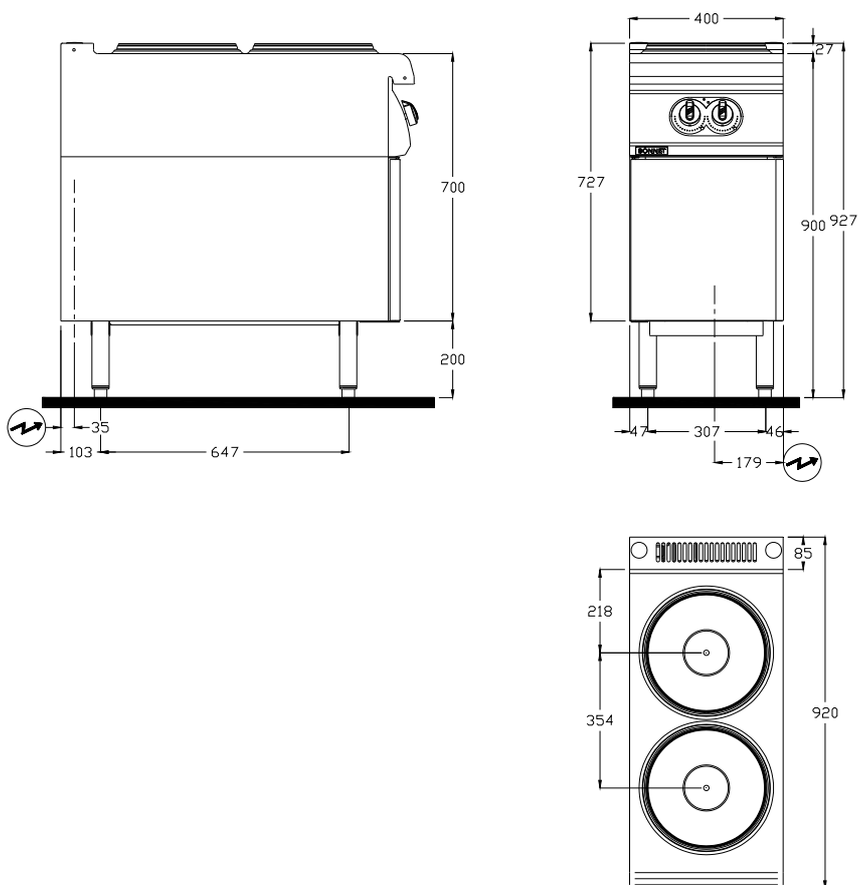
- * Voir la fiche technique Généralités.

NORMES: Conformités aux normes

EN 60335-2-36 et EN 60335- 2-49: Normes européennes relatives à la sécurité des appareils électriques. (Normes Françaises: indice de classement C 73-836 et C 73-849).

IP 25 et IK 9: Indices de Protection.

XP U 60-010: Hygiène.

B1A9PE4PE



Raccordement ELECTRIQUE
 Arrivée électrique à 615 mm du sol
 (Prévoir câble avec 1.5 m de mou)

DIMENSIONS (mm)

Largeur	400
Avancée x Hauteur	920 x 927
Diamètre plaques	310

COLISAGE (mm)

Largeur	540
Avancée x Hauteur	1060 x 1150

POIDS (KG)

60

COMPOSITION DU DESSUS

Plaques rondes 3.5 kW	2
-----------------------	---

COMPOSITION DU DESSOUS

Largeur placard	400
-----------------	-----


ELECTRICITE (Triphasé 230V+T ou 400V+N+T)

Appareil

Puissance (kW)	230V 3a.c.	7
	400V 3Na.c.	7
Intensité maxi (A)	230V 3a.c.	26.4
	400V 3Na.c.	15.2

Accessoire kit chauffage ventilé (à ajouter à la puissance total de l'appareil)

Puissance (kW)	400V 3Na.c.	1
----------------	-------------	---