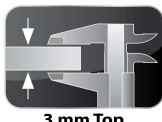


**ADVANCIA, Blocs de cuisson électriques, COUP DE FEU sur placard ouvert**
**COUP DE FEU**  
**B1A9CE8PE**

*\* Représentation avec  
Accessoire kit porte*
**LES ATOUTS D'ADVANCIA**

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

**EasyCleaningSystem** : Surface affleurante au plan de travail.

**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.

**COUP DE FEU**

- \* L'appareil reçoit une plaque en acier spécial, épaisseur 15 mm, offrant une surface de 59 dm<sup>2</sup> pour la juxtaposition de casseroles tout diamètre.
- \* L'appareil est équipé de quatre foyers de 4000 Watts chacun (ou 3500 Watts selon tension) permettant des montées en température rapides et sans inertie.
- \* Chaque foyer est commandé par thermostat et voyant de chauffe, permettant le réglage de la température, de 80°C à 500°C sur 4 zones de chauffe indépendantes. Le plan de cuisson peut donc passer du mijotage au coup de feu, avec toutes les combinaisons possibles.
- \* Sécurité thermique sur chaque foyer.

**PLACARD OUVERT**

- \* Placard compatible avec la platerie GN 1/1, fond inox muni de bords relevés anti-ruissellement (largeur 800).

**OPTION**

- \* Dessus monobloc mural ou central.

**ACCESOIRES**

- \* 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).

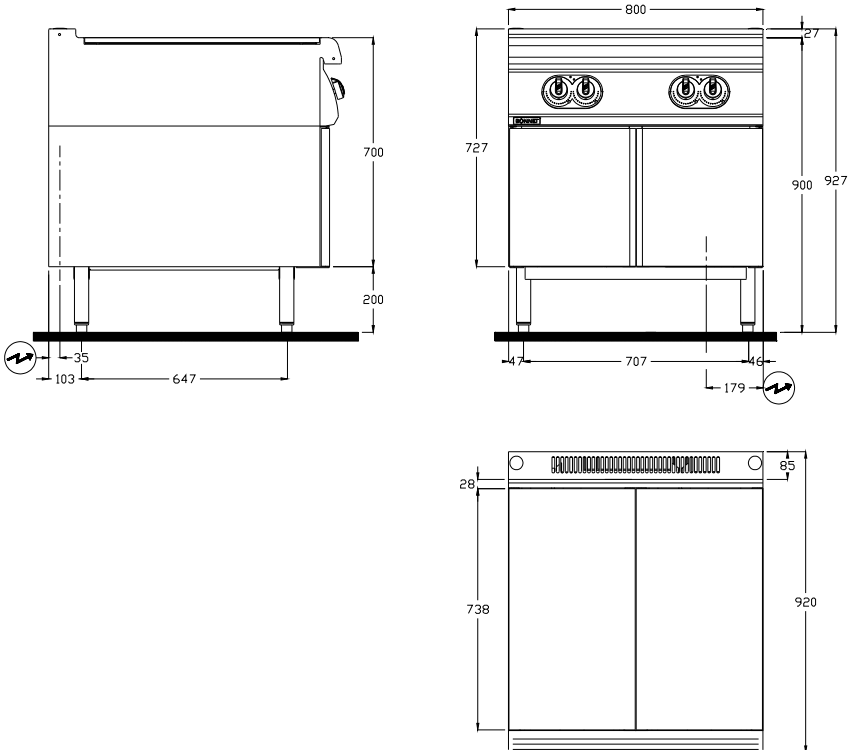
**IP 25 et IK 9:** Indices de Protection.

**XP U 60-010:** Hygiène.



## B1A9CE8PE

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



### DIMENSIONS (mm)

Largeur	800
Avancée x Hauteur	920 x 927
Plaque	400 x 738
Surface utile (dm <sup>2</sup> )	59

### COLISAGE (mm)

Largeur	940
Avancée x Hauteur	1060 x 1150

### POIDS (KG)

155

### COMPOSITION DU DESSUS

Foyers de 3.5 ou 4 kW	4
-----------------------	---

### COMPOSITION DU DESSOUS

Largeur placard	800
-----------------	-----

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

*Appareil*

Puissance (kW)	230V 3a.c.	14
	400V 3Na.c.	16
Intensité maxi (A)	230V 3a.c.	40.3
	400V 3Na.c.	26.5

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

Puissance (kW)	400V 3Na.c.	2
----------------	-------------	---