



BONNET GRANDE CUISINE

Siège social:

Rue des Frères Lumière - Z.I Mitry Compans  
77292 MITRY MORY Cedex

## ADVANCIA, Blocs de cuisson gaz, 4 FEUX VIFS sur placard ouvert



3 mm Top



EasyCleaningSystem



CloseContact

### 4 FEUX VIFS B1A9FV8PG

\* Représentation avec  
Accessoire kit porte

### LES ATOUTS D'ADVANCIA

**3mmTop** : Structure supérieure monobloc tout inox d'épaisseur 3 mm.**EasyCleaningSystem** : Fonctionnement avec fond d'eau et vidange frontale.**CloseContact** : Brûleur à flamme horizontale.

### 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.

### FEUX VIFS

- \* Chaque module 4 feux est équipé de:
  - Pots et têtes de feux vifs en laiton, diamètre 85 mm.
  - 2 grilles en fil inox.
  - Un bac à eau tout inox embouti, avec bonde surverse à l'avant, récupère l'ensemble des débordements et évite leur carbonisation.
  - Vidange du bac à eau en façade.
- \* Commande par robinets gaz.
- \* Sécurités par thermocouple de série.

### PLACARD OUVERT

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

### OPTIONS

- \* Veilleuse et allumage électrique pour chaque module par bouton poussoir en façade.
- \* Dessus monobloc mural ou central.

### ACCESSOIRES

- \* Voir la fiche technique Généralités.

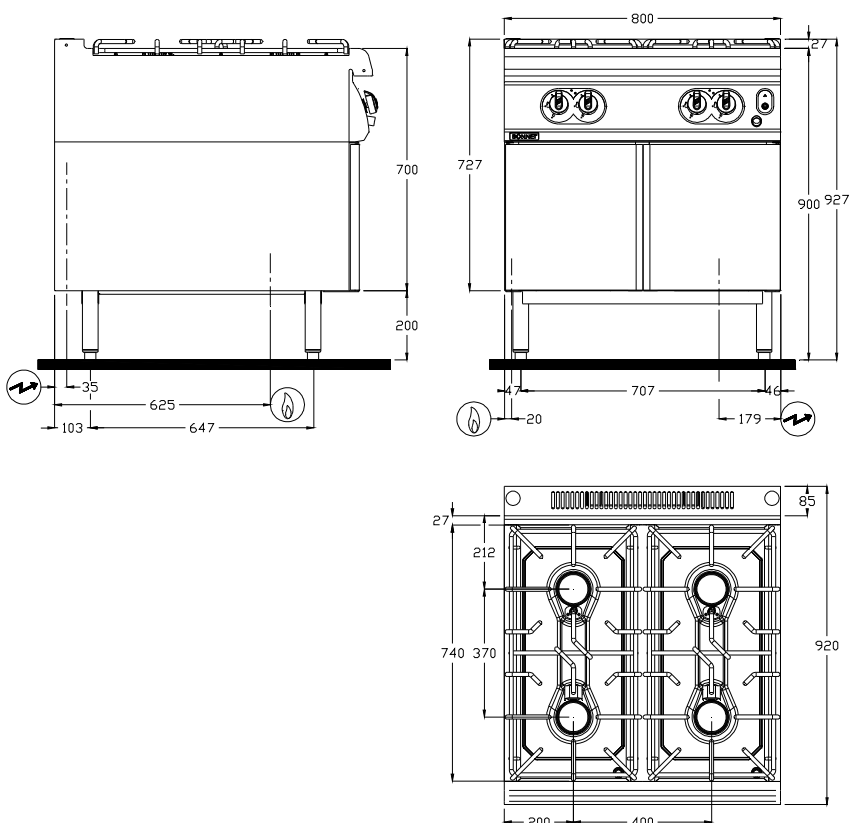
### NORMES: Conformités aux normes

**EN 203-1**: Norme Européenne relative à la sécurité des appareils à gaz.**EN 203-2-1**: Norme Européenne relative à la sécurité des appareils à gaz.**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.

### B1A9FV8PG

**Raccordement GAZ**  
Arrivée gaz à 180 mm du sol  
Les matériels sont équipés en standard  
G 20/20 mbar (et G 25/25 mbar) ou autre  
gaz sur demande

**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
Grille feux vifs	400 x 740

#### COLISAGE (mm)

Largeur	940
Avancée x Hauteur	1060 x 1150

#### POIDS (KG)

115

#### COMPOSITION DU DESSUS

Feux avant 8.8 kW	2
Feux arrière 5.6 kW	2

#### COMPOSITION DU DESSOUS

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

#### GAZ

Raccordement Filetage 15/21 mm (1/2")

**Puissance (kW)** **28.8**

G31 Propane  $37^{+4}/50^{+5}$  mbar (kg/h) 2.24

G30 Butane  $50^{+5}$  mbar (kg/h) 2.27

G20 Gaz Naturel  $20^{+2}$  mbar (m³/h) 3.05

G25 Gaz Naturel  $20^{+2}$  mbar (m³/h) 3.46

G25 Gaz Naturel  $25^{+3}$  mbar (m³/h) 3.46

**Puissance (kW)** **22.4**

G30 Butane  $28^{+3}/30^{+3}$  mbar (kg/h) 1.77

#### ELECTRICITE (kW) (Monophasé 230V)

Option allumage électrique 0.1

Accessoire kit chauffage ventilé 2

#### VIDANGE

En façade