

## ADVANCIA, Dessus de cuisson gaz, 2 FEUX VIFS



3 mm Top



EasyCleaningSystem



CloseContact

2 FEUX VIFS  
B1A9FV4DG



### 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.

### FEUX VIFS

- \* Chaque module 2 feux est équipé de:
  - Pots et têtes de feux vifs en laiton chromé brillant, diamètre 85 mm.
  - 1 grille 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.

### OPTIONS

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

### ACCESSOIRES

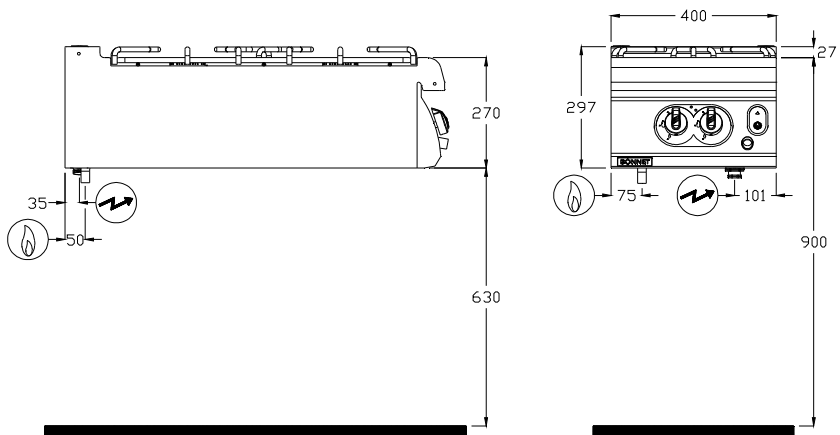
- \* Voir la fiche technique Généralités.

### 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: Norme européenne relative à la sécurité des appareils électriques.  
(Norme Française: indice de classement C 73-836).
- IP 25 et IK 9: Indices de Protection.
- XP U 60-010: Hygiène.



## B1A9FV4DG

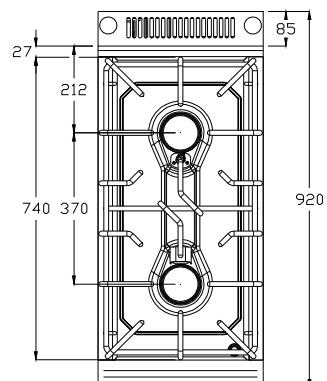


### ④ Raccordement GAZ

Arrivée gaz à 590 mm du sol  
 Les matériels sont équipés en standard  
 G 20/20 mbar (et G 25/25 mbar) ou autre  
 gaz sur demande

### ④ 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 297
Grille feux vifs	400 x 740

### COLISAGE (mm)

Largeur x Avancée x Hauteur	540 x 1060 x 700
-----------------------------	------------------

### POIDS (KG)

50

### COMPOSITION DU DESSUS

Feux avant 8.8 kW	1
Feux arrière 5.6 kW	1

### ④ GAZ

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

**Puissance (kW)** 14.4

G31 Propane  $37^{\pm 4}/50^{\pm 5}$  mbar (kg/h) 1.12

G30 Butane  $50^{\pm 5}$  mbar (kg/h) 1.14

G20 Gaz Naturel  $20^{\pm 2}$  mbar ( $m^3/h$ ) 1.52

G25 Gaz Naturel  $20^{\pm 2}$  mbar ( $m^3/h$ ) 1.73

G25 Gaz Naturel  $25^{\pm 3}$  mbar ( $m^3/h$ ) 1.73

**Puissance (kW)** 11.2

G30 Butane  $28^{\pm 3}/30^{\pm 3}$  mbar (kg/h) 0.88

### ④ ELECTRICITE (En cas d'option allumage électrique)

Tension Mono 230V a.c.

Puissance (kW) 0.1

### ④ VIDANGE

En façade