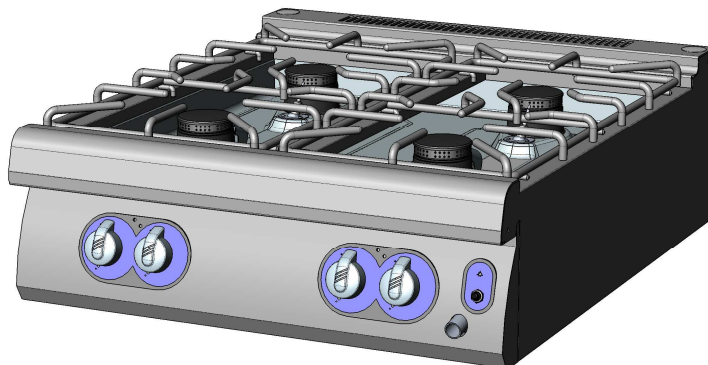


ADVANCIA, Dessus de cuisson gaz, 4 FEUX VIFS**4 FEUX VIFS**
B1A9FV8DG**3 mm Top****EasyCleaningSystem****CloseContact****LES ATOUTS D'ADVANCIA****3mmTop** : Structure supérieure monobloc tout inox d'épaisseur 3 mm.**EasyCleaningSystem** : Fonctionnement avec fond d'eau et vidange frontale.**CloseContact** : 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 4 feux est équipé de:
 - Pots et têtes de feux vifs en laiton chromé brillant, 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.

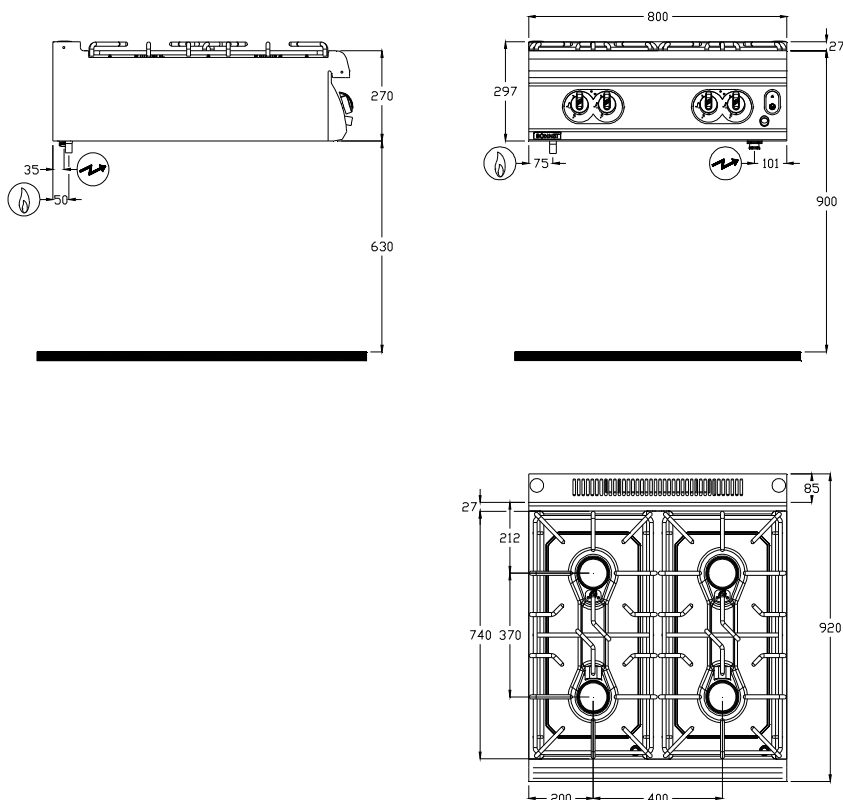
OPTIONS

- * 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.

B1A9FV8DG

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


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 297
Grille feux vifs	400 x 740

COLISAGE (mm)

Largeur	940
Avancée x Hauteur	1060 x 700

POIDS (KG)

90

COMPOSITION DU DESSUS

Feux avant 8.8 kW	2
Feux arrière 5.6 kW	2


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 (En cas d'option allumage électrique)

Tension Mono 230V a.c.

Puissance (kW) 0.1


VIDANGE

En façade