

ADVANCIA, Blocs de cuisson gaz, GRILLADE FONTE sur placard ouvert**3 mm Top****FlushTop****Start&Cook****GRILLADE FONTE
B2A9GF4PG****EasyCleaningSystem****LES ATOUTS D'ADVANCIA**

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

FlushTop : Module permettant un assemblage bords francs.

EasyCleaningSystem : Récupération des exsudats par bac amovible en façade.

Start&Cook : Allumage électrique par train d'étincelles avec veilleuse et thermocouple intégré.

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.

GRILLADE FONTE

- * L'appareil reçoit une plaque en fonte massive, pentée nervurée, épaisseur moyenne de 8 mm.
- * Chauffe par 2 brûleurs micro perforés assurant une bonne régularité de température et une production continue.
- * Commande par robinet gaz.
- * Goulotte de récupération des jus de cuisson à l'avant de la plaque.
- * Bac amovible de récupération des jus de cuisson sous l'avant de la plaque.

PLACARD OUVERT

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

OPTION

- * Dessus monobloc mural ou central.

ACCESSOIRES

- * Voir la fiche technique Généralités.

NORMES: Conformités aux normes

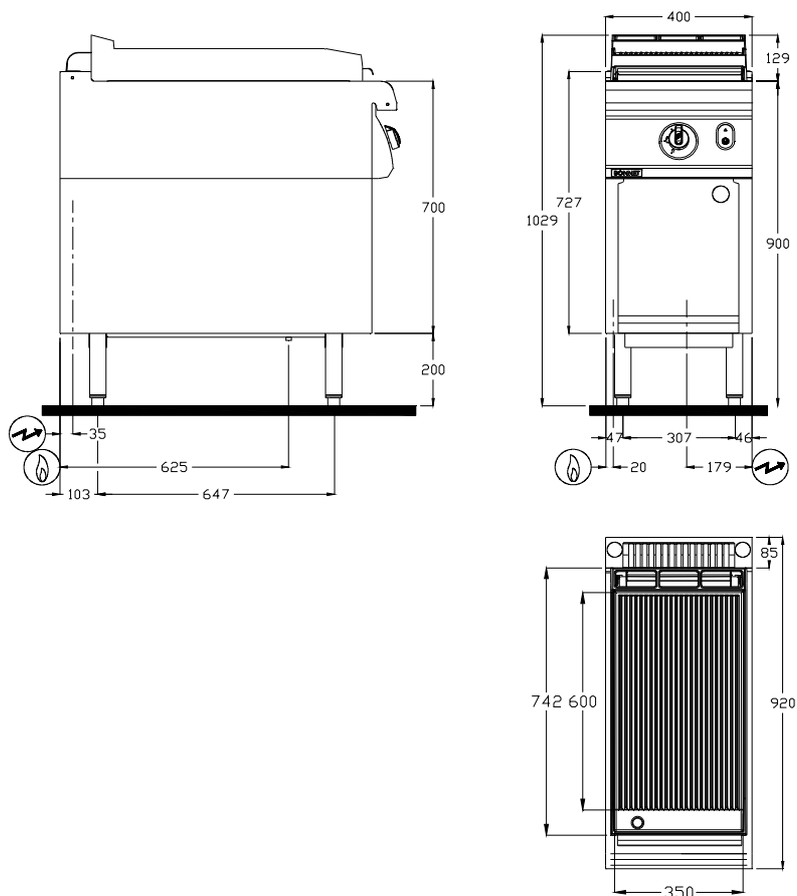
EN 203-1: Norme Européenne relative à la sécurité des appareils à gaz.

EN 203-2-9: 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.

B2A9GF4PG


Ⓔ 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	400
Avancée x Hauteur	920 x 1029
Plaque fonte	670 x 350
Surface utile (dm ²)	21

COLISAGE (mm)

Largeur	540
Avancée x Hauteur	1060 x 1150

POIDS (KG)

90

COMPOSITION DU DESSUS

Grillade fonte	1
----------------	---

COMPOSITION DU DESSOUS

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

Ⓔ GAZ

Raccordement	Filetage 15/21 mm (1/2")	
Puissance (kW)	8.3	
G31 Propane	37 ^{±4} /50 ^{±5} mbar (kg/h)	0.65
G30 Butane	28 ^{±3} /50 ^{±5} mbar (kg/h)	0.65
G20 Gaz Naturel	20 ^{±2} mbar (m ³ /h)	0.88
G25 Gaz Naturel	20 ^{±2} mbar (m ³ /h)	1.02
G25 Gaz Naturel	25 ^{±3} mbar (m ³ /h)	1.02

Ⓕ ELECTRICITE (kW) (Monophasé 230V)

Puissance	230V a.c.	0.1
Accessoire kit chauffage ventilé		1