

**ADVANCIA, Blocs de cuisson gaz, PLANCHA CHROMEE LISSE sur placard ouvert****PLANCHA CHROMEE LISSE  
B1A9CL4PG****3 mm Top****FlushTop****EasyCleaningSystem****Start&Cook***\* Représentation avec  
Accessoire kit porte***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.

**PLANCHA CHROME**

- \* L'appareil reçoit une plaque en acier Martin, lisse, épaisseur 15 mm, d'avancée 735 mm.
- \* Chromage de la plaque: pour éviter l'attachement des produits délicats et bénéficier d'une surface "dur" autorisant un nettoyage intégral au racloir sans risque de dégradation de la surface.
- \* Chambre de combustion inox.
- \* Chauffe par 2 brûleurs micro perforés assurant une bonne régularité de température et une production continue.
- \* Commande par robinets gaz avec régulation de température de 50 à 300°C.
- \* 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, avec position « nettoyage ».

**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.

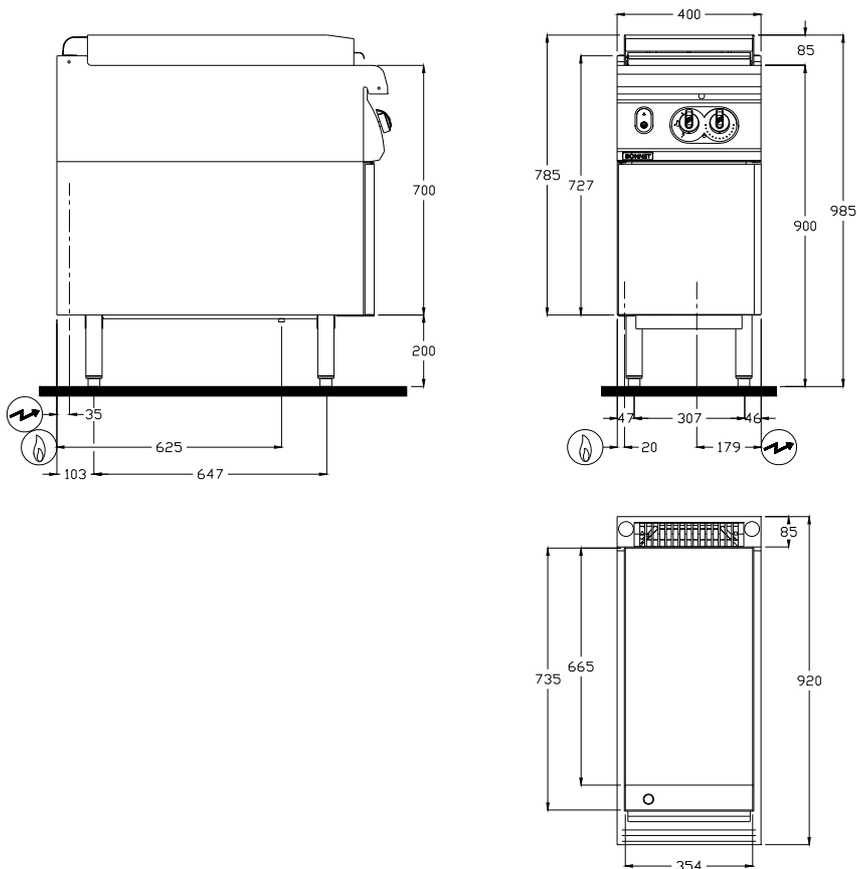
**ACCESSOIRES**

- \* 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.

**B1A9CL4PG**

-  **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 985
Plaque à plancha	354 x 735
Surface utile (dm <sup>2</sup> )	23

**COLISAGE (mm)**

Largeur x Avancée x Hauteur	540 x 1060 x 1150
-----------------------------	-------------------

**POIDS (KG)**

75

**COMPOSITION DU DESSUS**

Plaque largeur 354	1
--------------------	---

**COMPOSITION DU DESSOUS**

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

 **GAZ**

Raccordement	Filetage 15/21 mm (1/2")	
<b>Puissance (kW)</b>	<b>8.3</b>	
G31 Propane	37 <sup>±4</sup> /50 <sup>±5</sup> mbar (kg/h)	0.65
G30 Butane	28 <sup>±3</sup> /50 <sup>±5</sup> mbar (kg/h)	0.65
G20 Gaz Naturel	20 <sup>±2</sup> mbar (m <sup>3</sup> /h)	0.88
G25 Gaz Naturel	20 <sup>±2</sup> mbar (m <sup>3</sup> /h)	1.00
G25 Gaz Naturel	25 <sup>±3</sup> mbar (m <sup>3</sup> /h)	1.00

 **ELECTRICITE (kW) (Monophasé 230V)**

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