



BONNET GRANDE CUISINE

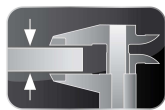
Siège social:

Rue des Frères Lumière - Z.I Mitry Compans

77292 MITRY MORY Cedex

ADVANCIA, Blocs de cuisson gaz, PLANCHA LISSE sur placard ouvert

PLANCHA LISSE B1A9PL4PG



3 mm Top



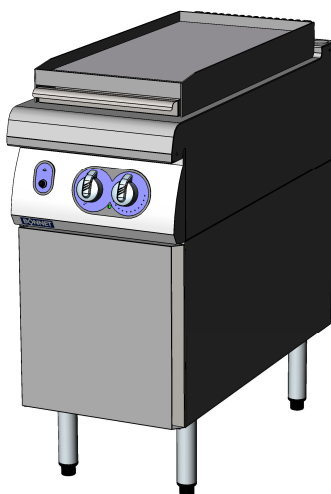
FlushTop



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

- * L'appareil reçoit une plaque en acier Martin, lisse, épaisseur 15 mm, d'avancée 735 mm.
- * 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 100 à 350°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.



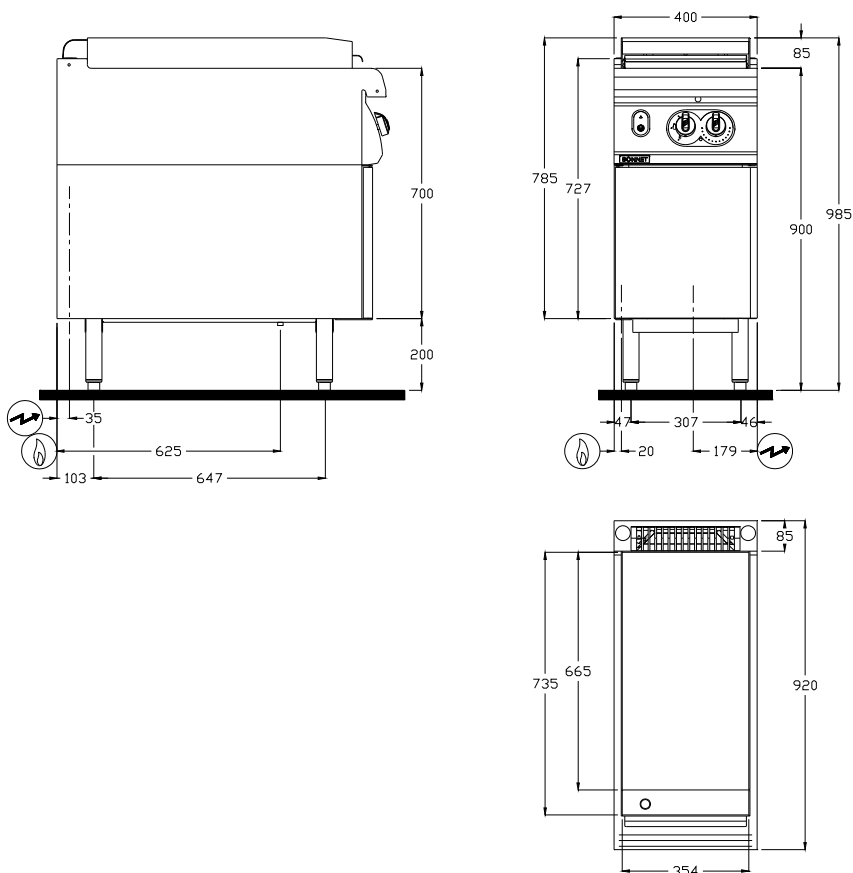
B1A9PL4PG

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 ²)	23

COLISAGE (mm)

Largeur	540
Avancée x Hauteur	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")

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 (m³/h) 0.88

G25 Gaz Naturel 20^{±2} mbar (m³/h) 1.00

G25 Gaz Naturel 25^{±3} mbar (m³/h) 1.00


ELECTRICITE (kW) (Monophasé 230V)

Puissance 230V a.c. 0.1

Accessoire kit chauffage ventilé 1