

BONNET GRANDE CUISINE

Siège social:

Rue des Frères Lumière - Z.I Mitry Compans 77292 MITRY MORY Cedex

ADVANCIA, Dessus de cuisson gaz, PLANCHA LISSE



PLANCHA LISSE B1A9PL4DG





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.

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 ».

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: 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.



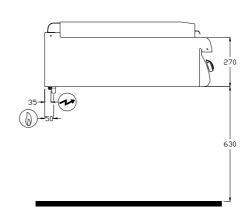


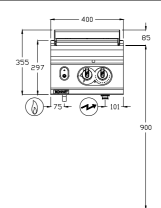
BONNET GRANDE CUISINE

Siège social:

Rue des Frères Lumière - Z.I Mitry Compans 77292 MITRY MORY Cedex

B1A9PL4DG



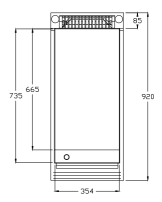


Raccordement GAZ

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)



DIA	/FN	CTC	NIC	(mm)
DIN		210	כעונ	(mm)

Largeur400Avancée x Hauteur 920×355 Plaque à plancha 354×735 Surface utile (dm^2) 23

COLISAGE (mm)

Largeur 540 Avancée x Hauteur 1060 x 700

POIDS (KG) 70

COMPOSITION DU DESSUS

Plaque largeur 354

(b) GA	١Z
--------	----

Raccordement		Filetage 15/21 mm (1/2")	
Puissance (kW)		8.3	
G31 Propane	$37^{\pm 4}/50^{\pm 5}$ mbar (kg/h)	0.65	
G30 Butane	$28^{\pm 3}/50^{\pm 5}$ mbar (kg/h)	0.65	
G20 Gaz Naturel	$20^{\pm 2} \text{mbar (m}^3/\text{h)}$	0.88	
G25 Gaz Naturel	$20^{\pm 2} \text{mbar (m}^3/\text{h)}$	1.00	
G25 Gaz Naturel	$25^{\pm 3}$ mbar (m ³ /h)	1.00	

ELECTRICITE (kW) (Monophasé 230V)

Tension Mono 230Va.c. Puissance (kW) 0.1