

BONNET GRANDE CUISINE

Siège social:

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

ADVANCIA PLUS, Dessus de cuisson gaz, PLANCHA LISSE



PLANCHA LISSE B1A9PL+6DG

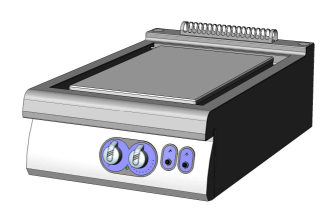












LES ATOUTS D'ADVANCIA PLUS

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

FlushTop: Module permettant un assemblage bords francs.

CleaningSystemPlus: Plaque affleurante au plan de travail montée sur goulotte avec évacuation des graisses par filet d'eau continu.

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

FullPowerSystem: Bruleur micro perforé haut rendement avec régulation intégrée.

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, offrant une surface de 27 dm 2 .
- 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.
- * Sécurités par thermocouple et veilleuse de série.
- * Allumage électrique par bouton poussoir en façade.

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

B1A9PL+6DG

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

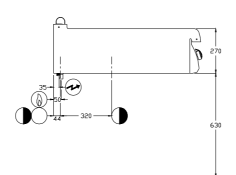
Arrivée électrique à 615 mm du sol (Prévoir câble avec 1.5 m de mou)

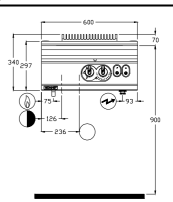
EAU FROIDE ALIMENTAIRE

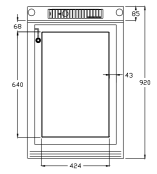
Arrivée eau à 600 mm du sol

VIDANGE

Arrivée vidange à 535 mm du sol Livré avec vidange à l'arrière de l'appareil, mais possibilité de mettre le tube de vidange vers l'avant







DIMENSIONS	(mm))
------------	------	---

Largeur600Avancée x Hauteur 920×340 Plaque à plancha 424×640 Surface utile (dm^2) 27

COLISAGE (mm)

Largeur x Avancée x Hauteur 740 x 1060 x 700

POIDS (KG)

COMPOSITION DU DESSUS

Plaque largeur 424

(b) GAZ	
---------	--

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	$20^{\pm 2} \text{mbar} (\text{m}^{3}/\text{h})$	0.88
G25 Gaz Naturel	$20^{\pm 2} \text{mbar (m}^3/\text{h)}$	1.00
G25 Gaz Naturel	$25^{\pm 3} \text{ mbar } (\text{m}^3/\text{h})$	1.00

ELECTRICITE (kW) (Monophasé 230V)

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

O EAU FROIDE ALIMENTAIRE

Pression (Mini / Maxi) 150/600 kPa (1.5 bars / 6 bars)Température Maxi 30°C Nature Eau filtrée à 50 microns
Raccordement Flexible \varnothing 20/27 femelle (3/4")

VIDANGE

Raccordement Tube inox lisse \emptyset 25 + tube silicone

Document non contractuel Edition 02/2012 - 3BF B1A9PL+6DG