

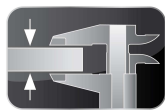


BONNET GRANDE CUISINE

Siège social:

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

ADVANCIA PLUS, Dessus de cuisson gaz, COUP DE FEU



3 mm Top

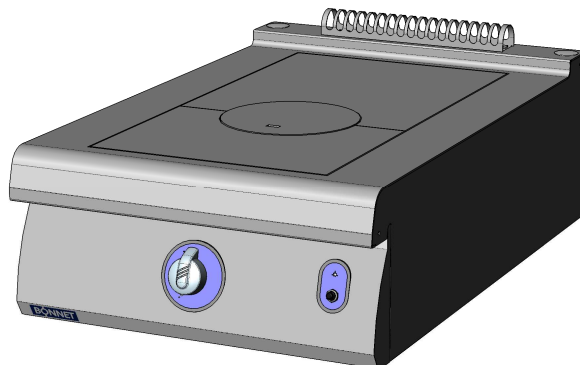


FlushTop



CleaningSystemPlus

COUP DE FEU B1A9PG+6DG



Start&Cook



FullPowerSystem

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.

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

FullPowerSystem : Brûleur micro perforé haut rendement intégré dans une chambre de combustion recouverte de brique réfractaire.

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.

COUP DE FEU

- * Plaque en fonte massive, amovible, épaisseur moyenne de 10 mm, dimension 740 x 396, munie de 1 tampon rond amovible.
- * Chambre de combustion inox, formant un bac de récupération, isolée.
- * Chauffe par brûleur micro perforé assurant une montée en température rapide du tampon (plus de 500°C).
- * Commande par robinet gaz.
- * 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: Normes européennes relatives à la sécurité des appareils électriques.
(Normes Françaises: indice de classement C 73-836).

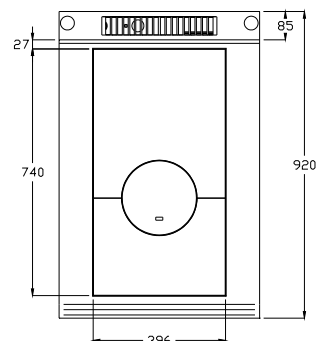
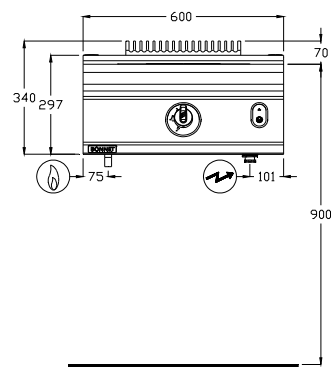
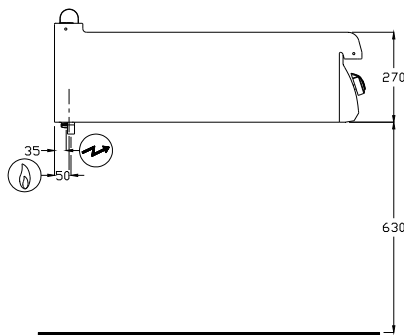
IP 25 et IK 9: Indices de Protection.

XP U 60-010: Hygiène.



**BONNET GRANDE CUISINE****Siège social:**

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

B1A9PG+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)

DIMENSIONS (mm)

Largeur	600
Avancée x Hauteur	920 x 340
Plaque coup de feu	396 x 740

COLISAGE (mm)

Largeur	740
Avancée x Hauteur	1060 x 700

POIDS (KG)

70

COMPOSITION DU DESSUS

Plaque coup de feu 6.5 kW	1
---------------------------	---

Ⓔ GAZ

Raccordement : Filetage 15/21 mm (1/2")

Puissance (kW)

6.5

G31 Propane	$37^{+4}/50^{+5}$ mbar (kg/h)	0.51
G30 Butane	50^{+5} mbar (kg/h)	0.51
G20 Gaz Naturel	20^{+2} mbar (m ³ /h)	0.69
G25 Gaz Naturel	20^{+2} mbar (m ³ /h)	0.78
G25 Gaz Naturel	25^{+3} mbar (m ³ /h)	0.78

Puissance (kW)

5.1

G30 Butane	$28^{+3}/30^{+3}$ mbar (kg/h)	0.40
------------	-------------------------------	------

Ⓔ ELECTRICITE (kW) (Monophasé 230V)

Puissance (kW)	230V a.c.	0.1
----------------	-----------	-----