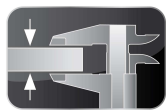
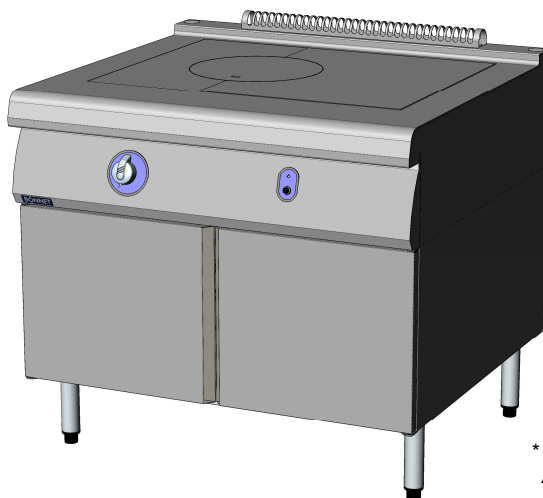


**ADVANCIA PLUS, Blocs de cuisson gaz, COUP DE FEU sur placard ouvert****3 mm Top****FlushTop****CleaningSystemPlus****COUP DE FEU  
B1A9PG+10PG****Start&Cook****FullPowerSystem**

\* Représentation avec  
Accessoire kit porte

**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.
- \* Appareil livré avec un piétement fixe hauteur 200 mm, muni de 4 vérins réglables.

**COUP DE FEU**

- \* Plaque en fonte massive, amovible, épaisseur moyenne de 10 mm, dimension 796 x 610, 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.

**PLACARD OUVERT**

- \* Placard compatible avec la platerie GN 1/1, fond inox muni de bords relevés anti-ruissellement (largeur 1000).

**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.

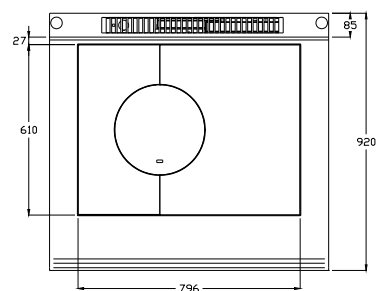
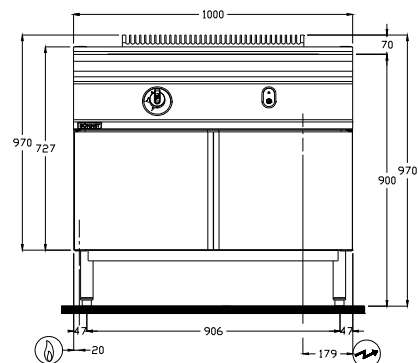
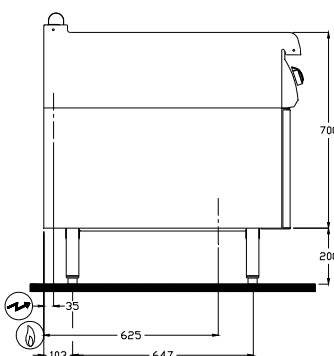
**BONNET GRANDE CUISINE****Siège social:**

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

**B1A9PG+10PG**

- Ⓔ **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	1000
Avancée x Hauteur	920 x 970
Plaque coup de feu	796 x 610

**COLISAGE (mm)**

Largeur	1140
Avancée x Hauteur	1090 x 1150

**POIDS (KG)**

160

**COMPOSITION DU DESSUS**

Plaque coup de feu 11.1 kW	1
----------------------------	---

**COMPOSITION DU DESSOUS**

Largeur placard	1000
-----------------	------

- Ⓔ **GAZ** Raccordement : Filetage 15/21 mm (1/2")

<b>Puissance (kW)</b>	<b>11.1</b>
G31 Propane $37^{+4}/50^{+5}$ mbar (kg/h)	0.86
G30 Butane $28^{+3}/30^{+3}$ mbar (kg/h)	0.88
G20 Gaz Naturel $20^{+2}$ mbar (m <sup>3</sup> /h)	1.17
G25 Gaz Naturel $20^{+2}$ mbar (m <sup>3</sup> /h)	1.33
G25 Gaz Naturel $25^{+3}$ mbar (m <sup>3</sup> /h)	1.33

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

Puissance (kW) 230V a.c.	0.1
Accessoire kit chauffage ventilé	2