

OPTIMUM, Blocs de cuisson gaz, BARBECUE sur placard ouvert



BARBECUE B107BB4PG



LES ATOUTS D'OPTIMUM

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

GENERALITES

- * Structure supérieure monobloc tout inox (dessus 20/10^{èmes} + flasques latéraux 15/10^{èmes} rapportés soudés en continu laser).
- * 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.

BARBECUE

- * Barbecue gaz assurant une qualité optimale du marquage.
- * Equipé d'une réhausse arrière.
- * La conception permet le retrait des grilles, chambre de combustion et brûleurs.
- * Chauffe par 2 brûleurs micro perforés assurant une bonne régularité de température et une production continue.
- * Commande par robinet gaz.
- * Chambre de combustion tout inox, monobloc, démontable sans outil, intégrant le lit de galets réfractaires et assurant l'absorption et la pyrolyse des graisses.

PLACARD OUVERT

- * Baie libre compatible avec la platerie GN 1/1, fond inox muni de bords relevés anti-ruissellement.

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 203-2-10: 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).

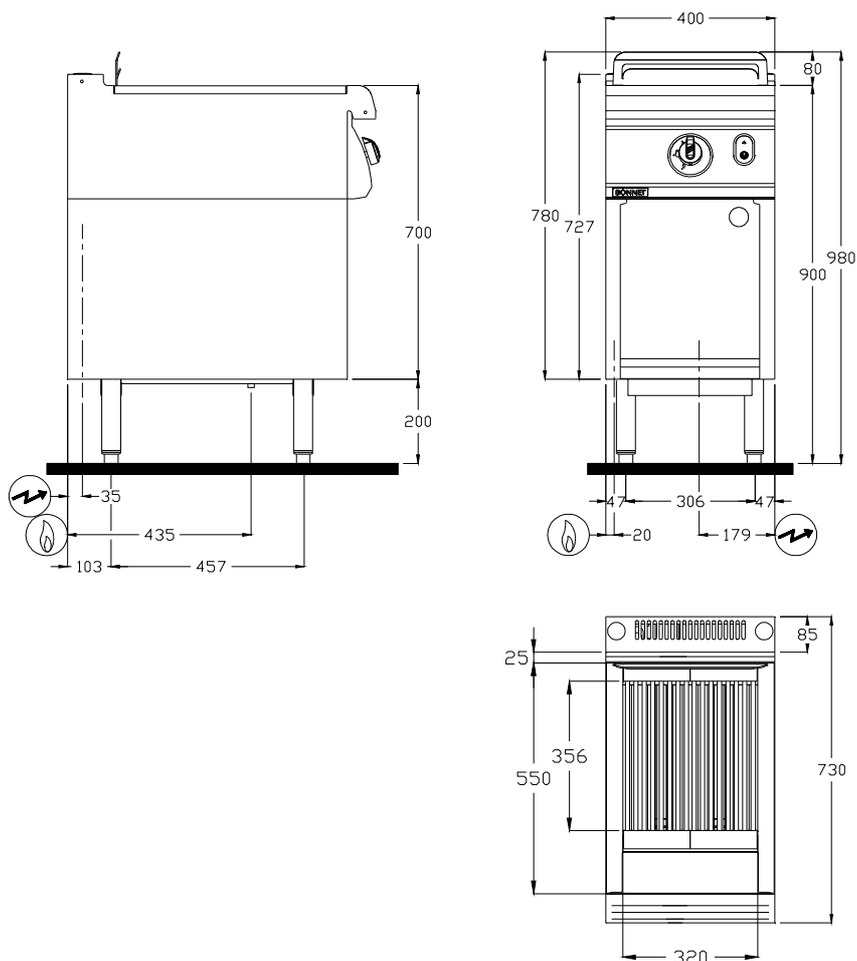
IP 25 et IK 9: Indices de Protection.

XP U 60-010: Hygiène.

B107BB4PG

 **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	730 x 980
Grill	356 x 320
Surface utile (dm ²)	11

COLISAGE (mm)

Largeur	540
Avancée x Hauteur	1060 x 1150

POIDS (KG)

60

COMPOSITION DU DESSUS

Grill largeur 400	1
-------------------	---

COMPOSITION DU DESSOUS

Largeur placard ouvert	400
------------------------	-----

 **GAZ**

Raccordement	Filetage 15/21 mm (1/2 ")
Puissance (kW)	5.8
G31 Propane 37 ^{±4} /50 ^{±5} mbar (kg/h)	0.45
G30 Butane 28 ^{±3} /50 ^{±5} mbar (kg/h)	0.46
G20 Gaz Naturel 20 ^{±2} mbar (m ³ /h)	0.61
G25 Gaz Naturel 20 ^{±2} /25 ^{±3} mbar (m ³ /h)	0.70

 **ELECTRICITE (Monophasé 230V)**

Puissance (kW)	0.1
Accessoire kit chauffage ventilé	1