

OPTIMUM, Dessus de cuisson gaz, PLANCHAS CHROMÉE RAINUREE

FlushTop



EasyCleaningSystem



Start&Cook

**PLANCHAS CHROMÉE RAINUREE
B107CR4DG****LES ATOUTS D'OPTIMUM**

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

- * 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.

PLANCHAS CHROMÉE

- * L'appareil reçoit une plaque en acier Martin, rainurée, épaisseur 15 mm, d'avancée 545 mm.
- * Chromage de la plaque: pour éviter l'attachement des produits délicats et bénéficier d'une surface "dur" autorisant un nettoyage intégral au racloir sans risque de dégradation de la surface.
- * 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.
- * 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 ».
- * Livré avec un peigne permettant le nettoyage de la partie rainurée.

OPTION

- * Dessus monobloc mural ou central.

ACCESOIRES

- * 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.

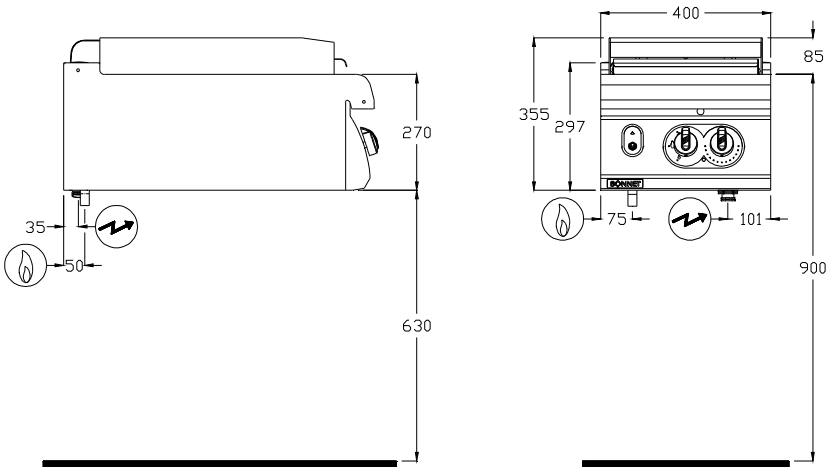
(Norme Française: indice de classement C 73-836).

IP 25 et IK 9: Indices de Protection.

XP U 60-010: Hygiène.



B1O7CR4DG

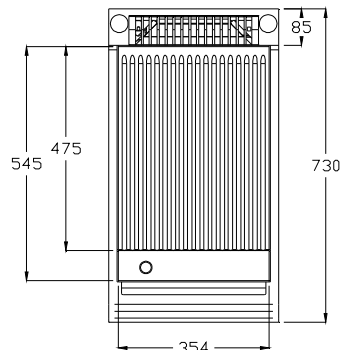


(g) Raccordement GAZ

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

(e) 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 355
Plaque à plancha	354 x 545
Surface utile (dm ²)	17

COLISAGE (mm)

Largeur	540
Avancée x Hauteur	1060 x 700

POIDS (KG)

55

COMPOSITION DU DESSUS

Plaque largeur 354	1
--------------------	---

(h) GAZ

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

(e) ELECTRICITE (kW) (Monophasé 230V)

Tension	Mono 230V.a.c.
Puissance (kW)	0.1