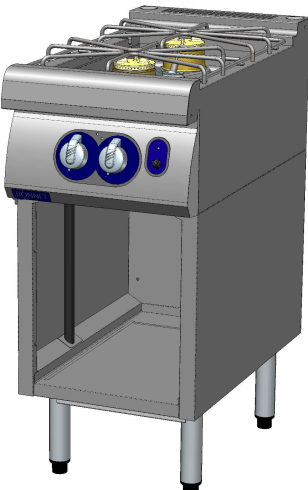


OPTIMUM, Blocs de cuisson gaz, 2 FEUX VIFS sur placard ouvert



EasyCleaningSystem

2 FEUX VIFS
B2O7FV4PG



LES ATOUTS D'OPTIMUM

EasyCleaningSystem : Fonctionnement avec fond d'eau.

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.

FEUX VIFS

- * Chaque module 2 feux est équipé de:
 - Pots et têtes de feux vifs en laiton, diamètre 85 mm.
 - 1 grille en acier nickelé.
 - Un bac à eau tout inox embouti récupère l'ensemble des débordements et évite leur carbonisation.
- * Commande par robinets gaz.
- * Sécurités par thermocouple de série.

PLACARD OUVERT

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

OPTION

- * Veilleuse et allumage électrique par bouton poussoir en façade.

ACCESOIRES

- * Voir la fiche technique Généralités.

NORMES: Conformités aux normes

EN 203-1: Norme Européenne relative à la sécurité des appareils à gaz.

EN 203-2-1: Normes Européennes relatives 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.



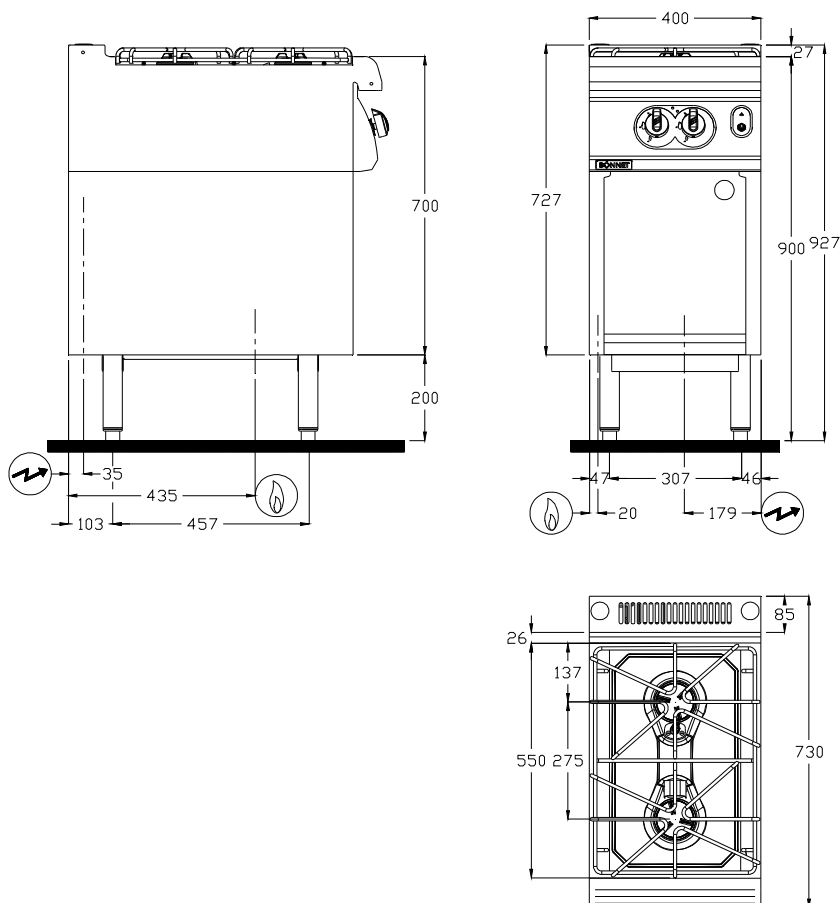
B2O7FV4PG

④ 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

④ 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 927
Grille feux vifs	400 x 550

COLISAGE (mm)

Largeur	540
Avancée x Hauteur	1060 x 1150

POIDS (KG)

60

COMPOSITION DU DESSUS

Feux avant 4.5 kW	1
Feux arrière 4.5 kW	1

COMPOSITION DU DESSOUS

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

④ GAZ

Raccordement	Filetage 15/21 mm (1/2")
Puissance (kW)	9
G31 Propane	37 ^{±4} /50 ^{±5} mbar (kg/h)
G30 Butane	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)
Puissance (kW)	8
G30 Butane	28 ^{±3} /30 ^{±3} mbar (kg/h)

④ ELECTRICITE (kW) (Monophasé 230V)

Option allumage électrique	0.1
Accessoire kit chauffage ventilé	1