

ADVANCIA PLUS, Blocs de cuisson électriques, PANCHA RAINUREE sur placard ouvert**3 mm Top****FlushTop****CleaningSystemPlus****PLANCHA RAINUREE
B1A9PR+6PE****FullPowerSystem**

* Représentation avec
Accessoire kit porte

LES ATOUTS D'ADVANCIA PLUS

3mmTop : Structure supérieure monobloc tout inox d'épaisseur 3 mm.

BordsFrancs : Module permettant un assemblage bords francs.

CleaningSystemPlus : Plaque affleurante au plan de travail montée sur goutte avec évacuation des graisses par filet d'eau continu.

FullPowerSystem : Surface de cuisson régulée.

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.

PLANCHA

- * L'appareil reçoit une plaque en acier Martin, rainurée, épaisseur 15 mm, offrant une surface de 27 dm², finition vibrée.
- * Chauffe assurée par châssis de résistances plaquées, isolé par un boîtier inox et laine de roche imputrescible.
- * Commande par thermostat 50 à 270°C et témoin de chauffe.
- * Livré avec un peigne permettant le nettoyage de la partie rainurée.

PLACARD OUVERT

- * Placard compatible avec la platerie GN 1/1, fond inox muni de bords relevés anti-ruissellement (largeur 600).

OPTION

- * Dessus monobloc mural ou central.

ACCESSOIRES

- * Voir la fiche technique Généralités.

NORMES: Conformités aux normes

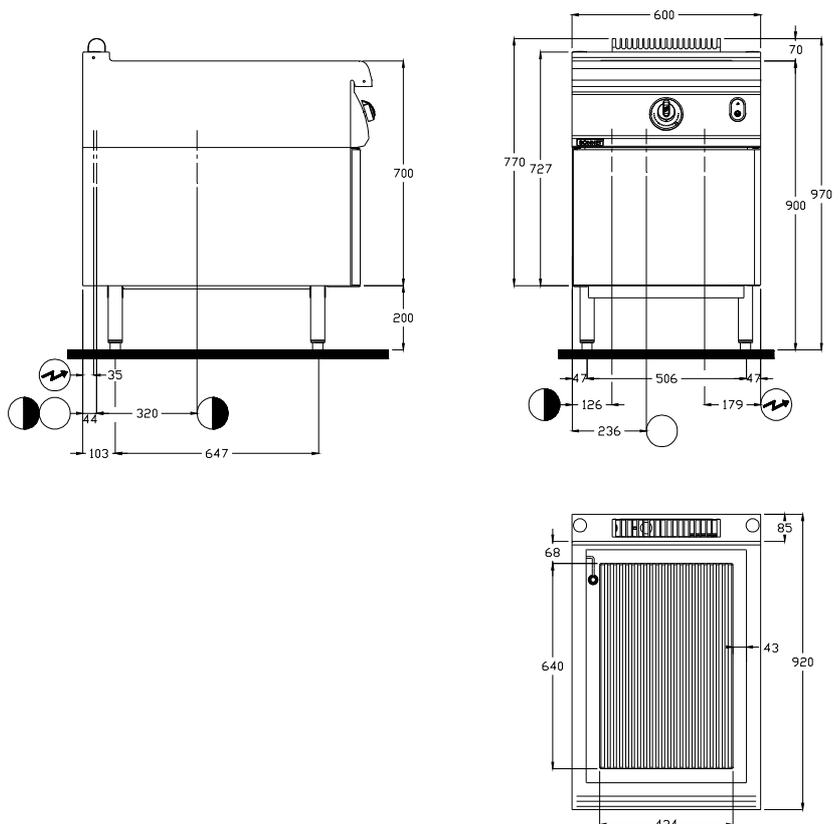
EN 60335-2-38 et EN 60335- 2-49: Normes européennes relatives à la sécurité des appareils électriques. (Normes Françaises: indice de classement C 73-838 et C 73-849).

IP 25 et IK 9: Indices de Protection.

XP U 60-010: Hygiène.

B1A9PR+6PE

-  **Raccordement ELECTRIQUE**
Arrivée électrique à 615 mm du sol
(Prévoir câble avec 1.5 m de mou)
-  **EAU FROIDE ALIMENTAIRE**
Arrivée eau à 600 mm du sol
-  **VIDANGE**
Arrivée vidange à 535 mm du sol
Livré avec vidange à l'arrière de
l'appareil, mais possibilité de mettre le
tube de vidange dans le placard


DIMENSIONS (mm)

Largeur	600
Avancée x Hauteur	920 x 970
Plaque à plancha	424 x 640
Surface utile (dm ²)	27

COLISAGE (mm)

Largeur	740
Avancée x Hauteur	1060 x 1150

POIDS (KG)

85

COMPOSITION DU DESSUS

Plaque largeur 424	1
--------------------	---

COMPOSITION DU DESSOUS

Largeur placard	600
-----------------	-----

 **ELECTRICITE** (Triphasé 230V+T ou 400V+N+T)

Appareil

Puissance (kW)	230V 3a.c.	5.4
	400V 3Na.c.	5.4
Intensité maxi (A)	230V 3a.c.	13.5
	400V 3Na.c.	7.8

Accessoire kit chauffage ventilé (à ajouter à la puissance total de l'appareil)

Puissance (kW)	230V 3a.c.	1
	400V 3Na.c.	1

 **EAU FROIDE ALIMENTAIRE**

Pression (Mini / Maxi)	150/600 kPa (1.5 bars / 6 bars)
Température Maxi	30°C
Nature	Eau filtrée à 50 microns
Raccordement	Flexible Ø 20/27 femelle (3/4")

 **VIDANGE**

Raccordement	Tube inox lisse Ø 25 + tube silicone
--------------	--------------------------------------