

ADVANCIA PLUS, Blocs de cuisson électriques, PLANCHA CHROMEE MIXTE sur placard ouvert



3 mm Top



FlushTop



CleaningSystemPlus



FullPowerSystem

PLANCHA CHROMEE MIXTE B1A9CM+10PE



* 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 montée sur goulotte avec évacuation des graisses par filet d'eau continu.

FullPowerSystem : Surface de cuisson réglée.

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 CHROMEE

- * L'appareil reçoit une plaque en acier Martin, mixte (½ rainurée à droite), épaisseur 15 mm, offrant une surface de 48 dm², finition vibrée.
- * 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.
- * Chauffe assurée par châssis de résistances plaquées, isolé par un boîtier inox et laine de roche imputrescible.
- * Commande par thermostat permettant de régler la température de la plaque de 50 à 270°C: 2 commandes indépendantes.
- * 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 1000).

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.

B1A9CM+10PE



Raccordement ELECTRIQUE

Arrivée électrique à 615 mm du sol
(Prévoir câble avec 1.5 m de mou)



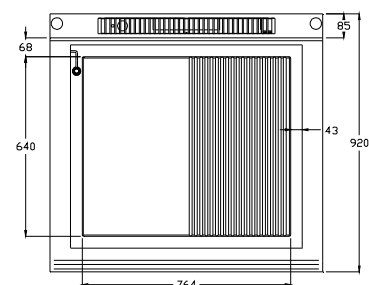
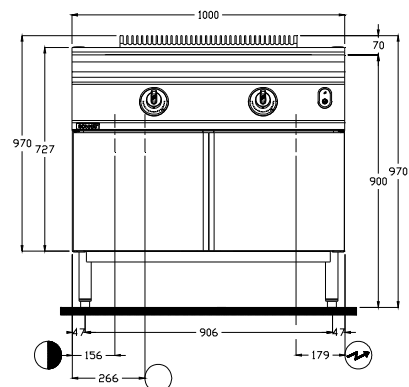
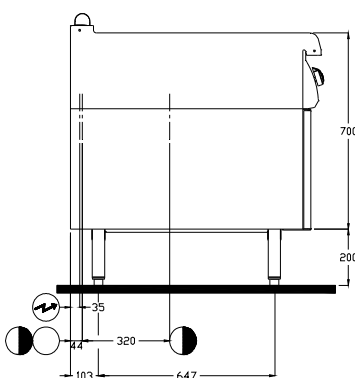
EAU FROIDE ALIMENTAIRE

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	1000
Avancée x Hauteur	920 x 970
Plaque à plancha	424 x 640
Surface utile (dm ²)	48

COLISAGE (mm)

Largeur	1140
Avancée x Hauteur	1090 x 1150

POIDS (KG)

150

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.	10.8
	400V 3Na.c.	10.8
Intensité maxi (A)	230V 3a.c.	27.1
	400V 3Na.c.	15.6

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

Puissance (kW)	230V 3a.c.	2
	400V 3Na.c.	2



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
--------------	--------------------------------------