



BONNET GRANDE CUISINE

Siège social:

Rue des Frères Lumière - Z.I Mitry Compans
77292 MITRY MORY Cedex**ADVANCIA, Blocs de cuisson électriques, RESERVE A FRITES sur placard ouvert****RESERVE A FRITES CHAUFFANTE
B1A9RFI4PE**

3 mm Top



FlushTop

**LES ATOUTS D'ADVANCIA****3mmTop** : Structure supérieure monobloc tout inox d'épaisseur 3 mm.**FlushTop** : Module permettant un assemblage bords francs.**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.

RESERVE A FRITES

- * Cuve inox monobloc pentée, rayonnée, disponible en largeur 400 mm.
- * La cuve est équipée d'un égouttoir.
- * La chauffe est assurée par 2 émetteurs infrarouges.
- * Commande par commutateur marche-arrêt et témoin de chauffe.

PLACARD OUVERT

- * Placard compatible avec la platerie GN 1/1, fond inox muni de bords relevés anti-ruissellement (largeur 400).

OPTION

- * Dessus monobloc mural ou central.

ACCESSOIRES

- * Voir la fiche technique Généralités.

NORMES: Conformités aux normes**EN 60335-2-38**: Norme européenne relative à la sécurité des appareils électriques.

(Norme Française: indice de classement C 73-838).

IP 25 et IK 9: Indices de Protection.**XP U 60-010**: Hygiène.

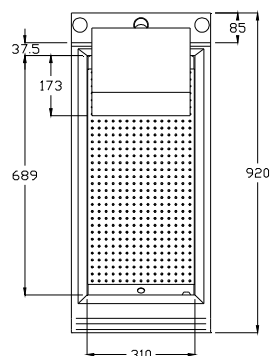
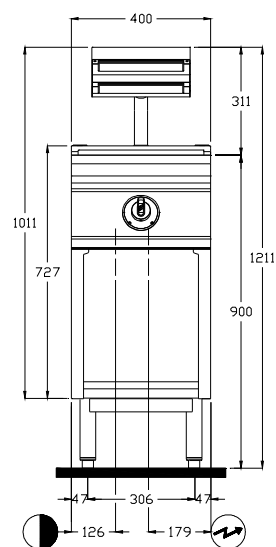
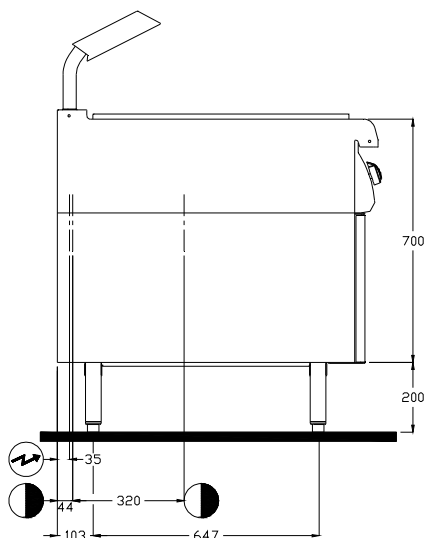
B1A9RFI4PE

Raccordement ELECTRIQUE

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


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	400
Avancée	920
Hauteur	1211

COLISAGE (mm)

Largeur	540
Avancée x Hauteur	1060 x 1150

CAPACITE (kg)

Cuve	2.5
------	-----

POIDS (KG)

60

COMPOSITION DU DESSUS

Cuve largeur 310	1
------------------	---

COMPOSITION DU DESSOUS

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

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

Puissance (kW)	230V a.c.	1.3
	230V 3a.c.	1.3
	400V 3Na.c.	1.3
Intensité maxi (A)	230V a.c.	5.7
	230V 3a.c.	5.7
	400V 3Na.c.	5.7

VIDANGE

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