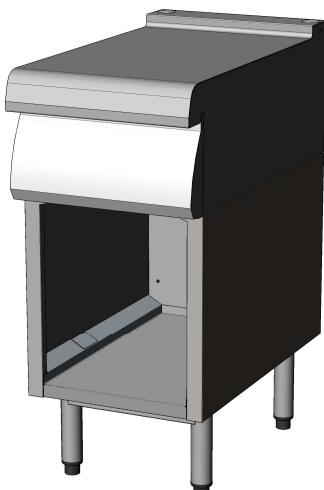


## OPTIMUM, Blocs de cuisson électriques, DESSUS NEUTRE sur placard ouvert



DESSUS NEUTRE  
B107DN4P



### LES ATOUTS D'OPTIMUM

FlushTop : Module permettant un assemblage bords francs.

### GENERALITES

- \* Structure supérieure monobloc tout inox (dessus 20/10<sup>èmes</sup> + flasques latéraux 15/10<sup>èmes</sup> rapportés soudés en continu laser).
- \* Construction tout inox, conçue pour éviter toute infiltration.
- \* Robustesse à toute épreuve permettant un accrochage mural direct.
- \* Appareil livré avec un piétement fixe hauteur 200 mm, muni de 4 vérins réglables.

### DESSUS NEUTRE

- \* Dessus neutre monobloc.

### PLACARD OUVERT

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

### OPTION

- \* Dessus monobloc mural ou central.

### ACCESSOIRES

- \* Voir la fiche technique Généralités.

### NORMES: Conformités aux normes

**EN 60335- 2-49:** Norme européenne relative à la sécurité des appareils électriques.

(Norme Française: indice de classement C 73-849).

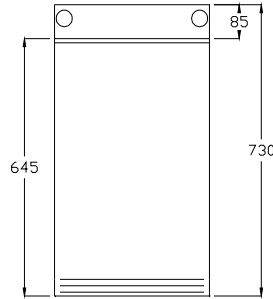
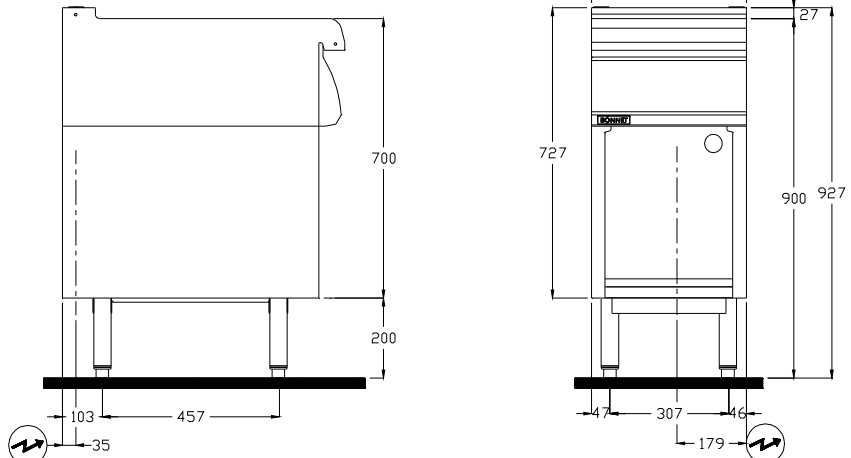
**IP 25 et IK 9:** Indices de Protection.

**XP U 60-010:** Hygiène.



## B1O7DN4P

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



### DIMENSIONS (mm)

Largeur	400
Avancée	730
Hauteur	927

### COLISAGE (mm)

Largeur	540
Avancée	1060
Hauteur	1150

### POIDS (KG)

40

### COMPOSITION DU DESSOUS

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

 **ELECTRICITE** (Accessoire kit chauffage ventilé) (Monophasé 230V+T)

Puissance (kW)	230V a.c.	1
Intensité maxi (A)	230V 3a.c.	4.5