

## Cuisson modulaire thermaline 85 - 800 mm Placard 2 portes, GN , 1 Coté (H2)

REPÈRE # \_\_\_\_\_

MODELE # \_\_\_\_\_

NOM # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_

**588584**  
(MB1FCAH000)Placard 2 portes, GN, H2, 800mm, travail sur 1  
coté

### Description courte

#### Repère No.

Placard de 800 mm de large à 2 portes, conçue conformément à la norme DIN 18860\_2 avec un socle en retrait de 70 mm. Châssis intérieur très robuste de 2 mm et 3 mm en 1.4301 (AISI 304). Plan de travail de 2mm en 1.4301 (AISI 304). Surface plate, facile à nettoyer. Système de connexion THERMODUL créant une surface de travail sans obstacle lorsque les unités sont connectées ensemble, évitant ainsi à la saleté d'entrer. L'espace de rangement du placard peut accueillir les récipients GN 1/1.

Certification IPX5 relative à la résistance à l'eau.

Configuration : Un côté fonctionnel, classe hygiène H2.

### Caractéristiques principales

- Tous les composants principaux sont facilement accessibles depuis la façade.
- Système de connexion THERMODUL créant une surface de travail sans obstacle lorsque les unités sont connectées ensemble, évitant ainsi à la saleté d'entrer dans des composants vitaux et facilitant le retrait des unités en cas de remplacement ou de maintenance.
- Unité conçu conformément à la norme DIN 18860\_2 avec un socle de 70 mm.
- Armoire pour le rangement des casseroles, plaques à pâtisserie, etc.

### Construction

- Armoire au design hygiénique avec angles arrondis.
- Dessus épaisseur 2 mm en 1.4301 (AISI 304).
- Certification IPX5 relative à la résistance à l'eau.
- Surface plate pour réduire au minimum les zones cachées et faciliter le nettoyage de toutes les surfaces
- Espace de rangement à la base de l'appareil pouvant accueillir un récipient GN 1/1.
- Cadre interne en acier inoxydable pour une robustesse renforcée.

### Accessoires en option

- Plinthe acier inox, 800x200mm PNC 912634
- Plinthes acier inox latérales gauche et droite, adossé 850x200mm PNC 912659
- Plinthes acier inox latérales gauche et droite, dos à dos 1700x200mm PNC 912662
- Panneau latéral inox, 850x700mm, (12mm) droite, adossé PNC 913003
- Panneau latéral inox, 850x700mm, (12mm) gauche, adossé PNC 913004
- Étagère perforée pour les armoires chauffantes et les placards (un côté fonctionnel TL80-85-90 et deux côtés fonctionnels <b>pour TL80) 660x565 PNC 913234
- Panneau latéral renforcé uniquement en combinaison avec une étagère latérale, pour les installations contre le mur, à droite PNC 913261
- Panneau latéral renforcé uniquement en combinaison avec une étagère latérale, pour les installations contre le mur, à gauche PNC 913262

APPROBATION: \_\_\_\_\_



**Electrolux**  
PROFESSIONAL

**Cuisson modulaire  
thermaline 85 - 800 mm Placard 2  
portes, GN , 1 Coté (H2)**

- Support de fixation d'étagère  
TL80-85-90 1 côté, TL80 2 côtés

PNC 913281

**Cuisson modulaire  
thermaline 85 - 800 mm Placard 2 portes, GN , 1 Coté (H2)**

La société se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis.

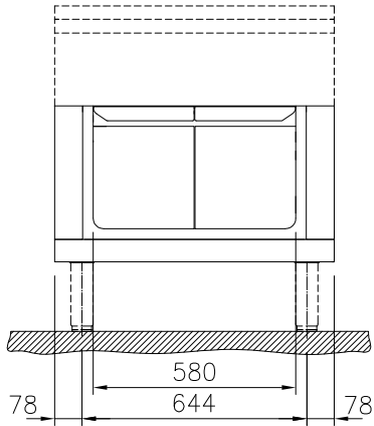
2025.07.17



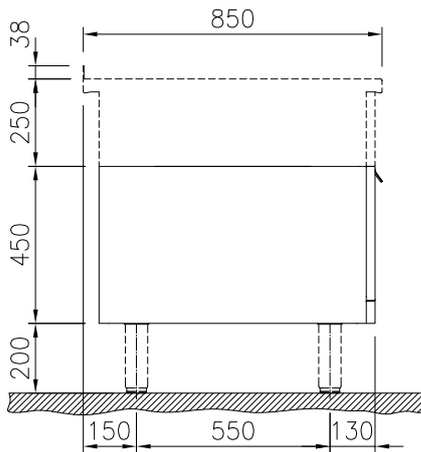
**Electrolux**  
PROFESSIONAL

## Cuisson modulaire thermaline 85 - 800 mm Placard 2 portes, GN , 1 Coté (H2)

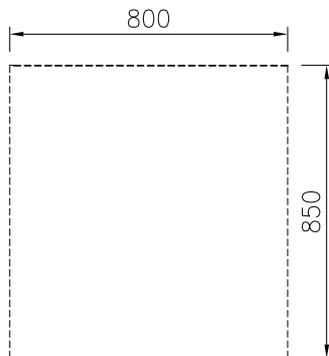
Avant



Côté



Dessus



### Informations générales

Largeur extérieure	
588584 (MB1FCAH000)	800 mm
Profondeur extérieure	850 mm
Hauteur extérieure	450 mm
Largeur intérieure du soubassement :	580 mm
Hauteur intérieure du soubassement :	330 mm
Profondeur intérieure du soubassement :	715 mm
Poids net :	29 kg



Cuisson modulaire  
thermaline 85 - 800 mm Placard 2 portes, GN , 1 Coté (H2)

La société se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis.

2025.07.17