

**Cuisson modulaire  
thermale 90 - 800 mm Soubassement  
ouvert traversant, GN , 2 Cotés (H2) -  
H=550**

REPÈRE # \_\_\_\_\_

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

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

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

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



589331 (MC2BDCHOOO)

Soubassement traversant  
H2, 800mm, GN, travail sur 2  
cotés

## Description courte

### Repère No. \_\_\_\_\_

Soubassement passant ouvert de 800 mm de large pour le rangement des casseroles, poêles, plaques de four, etc. avec conception hygiénique et bords arrondis. Élément conçu conformément à la norme DIN 18860\_2 avec un socle en retrait de 70 mm. Cadre intérieur pour solidité extrême 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 Eléments sont connectées ensemble, évitant ainsi à la saleté d'entrer. L'espace de rangement ouvert dans le soubassement peut accueillir des récipients GN 1/1.

Certification IPX5 relative à la résistance à l'eau.

Configuration : Soubassement Monobloc, 2 côtés fonctionnels, classe hygiène H2.

## Caractéristiques principales

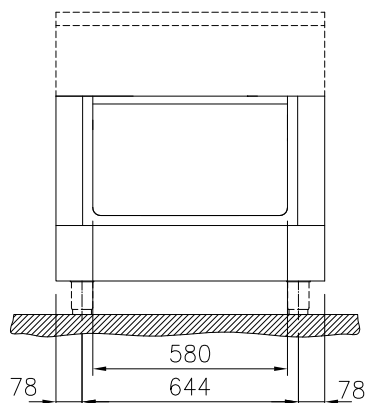
- Tous les composants principaux sont facilement accessibles depuis la façade.
- [NOT TRANSLATED]

## Construction

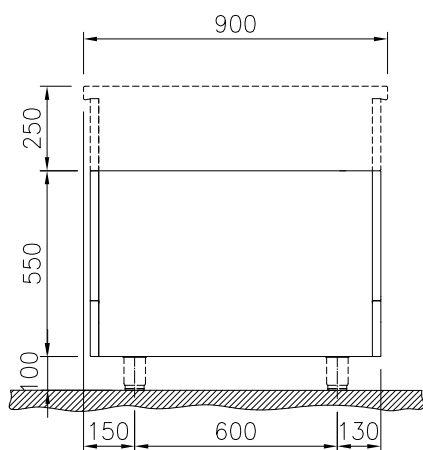
- Certification IPX5 relative à la résistance à l'eau.
- Compartiment ouvert au design hygiénique avec angles larges et arrondis.
- Dessus épaisseur 2 mm en 1.4301 (AISI 304).
- Surface plate pour réduire au minimum les zones cachées et faciliter le nettoyage de toutes les surfaces
- Espace de rangement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

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

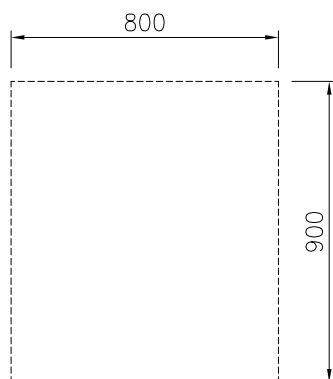
Avant



Côté



Dessus



### Informations générales

<b>Largeur extérieure</b>	
589331 (MC2BDCH000)	800 mm
<b>Profondeur extérieure</b>	900 mm
<b>Hauteur extérieure</b>	550 mm
<b>Largeur intérieure du soubassement :</b>	580 mm
<b>Hauteur intérieure du soubassement :</b>	330 mm
<b>Profondeur intérieure du soubassement :</b>	860 mm
<b>Poids net :</b>	24 kg

## Accessoires en option

- Panneau latéral inox (12mm) 900x800mm, central PNC 912511 ☐
- Plinthe acier inox, 800x100mm PNC 912598 ☐
- Plinthes acier inox latérales gauche et droite, central 900x100mm PNC 912621 ☐
- Socle inox, central, 800mm PNC 912920 ☐
- Étagère perforée pour les armoires chauffantes et les placards pour TL90 dims : 760x565 PNC 913237 ☐
- Side reinforced panel only in combination with side shelf, for freestanding units PNC 913259 ☐
- Support de fixation d'étagère TL90 2 côtés PNC 913282 ☐
- Panneau de séparation en acier inoxydable, 900 x 800 mm (à utiliser uniquement entre les modèles Electrolux Professional thermaline Modular 90 et thermaline C90) PNC 913673 ☐
- Panneau latéral en acier inoxydable, 900 x 800 mm, encastrable (à utiliser uniquement contre un mur, contre une niche et entre des appareils Electrolux Professional Thermaline et ProThermetic et des appareils externes, à condition que ceux-ci aient au moins les mêmes dimensions) PNC 913689 ☐