

## Préparation inox soubassement chaud 3 tiroirs 500 mm

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA#	
<del></del>	



121833 (TE3C5R)

Soubassement chauffant 3x1/3 tiroirs. Sans dessus pieds amovible pour installation sur socle maçonné.

## **Description** courte

#### Repère No.

Modèle sans dessus. 3 Tiroirs en acier inox 18/10 pouvant recevoir des bacs GN. Patins coulissants pour faciliter l'extraction des bacs. Construction en acier inox 18/10. Armature section carré en acier inox de 15/10 d'épaisseur. Parois internes équipées de glissières sur 3 niveaux et 1 étagère médiane en acier inox 18/10. Insonorisation entre les panneaux internes et externes. Pieds de 150 mm ajustables en hauteur (0/+90 mm). Arêtes arrondies. Système de ventilation canalisé allant de 30° à 90°C. Panneau de commande démontable avec thermostat mécanique et témoin marche, arrêt et fonctionnement de l'élément chauffant. Conformes aux normes internationales.

### Caractéristiques principales

- L'installation en maçonnerie se fait simplement en retirant les pieds.
- Extrêmement facile à nettoyer grâce aux bords lisses
- Accepte des bacs GN jusqu'à 150 mm de hauteur.

#### Construction

- Armature longitudinale avant et arrière profilée en c, en inox, 15/10 d'épaisseur.
- Les armatures d'insonorisation entre les panneaux latéraux interne et externe renforcent la structure.
- Monté sur des pieds de 150 mm surdimensionnés (65x65 mm) et réglables en hauteur (0/+90 mm).
- Les parois internes, qui soutiennent la structure, sont équipées d'un système de jonction des cornières latérales internes à 45 degrés.
- Étagère médiane de 30 mm en inox AISI 304, réglable sur 3 niveaux, avec bord interne rabattu pour éliminer les espaces entre les parois latérales et arrière.
- Système de ventilation canalisé (avec sorties bi-directionnelles) permettant un flux d'air adéquat et une température uniforme dans la zone de rangement.
- Le chauffage à ventilation avec éléments blindés garantit une plage de température de 30 °C à 90 °C.
- Panneau de commande démontable avec thermostat mécanique, témoin vert de marche/arrêt et témoin orange d'indication de fonctionnement de l'élément chauffant.
- Glissières télescopiques pour faciliter l'extraction des bacs GN.
- Structure en inox AISI 304 avec fini Scotch-Brite.

#### Accessoires en option

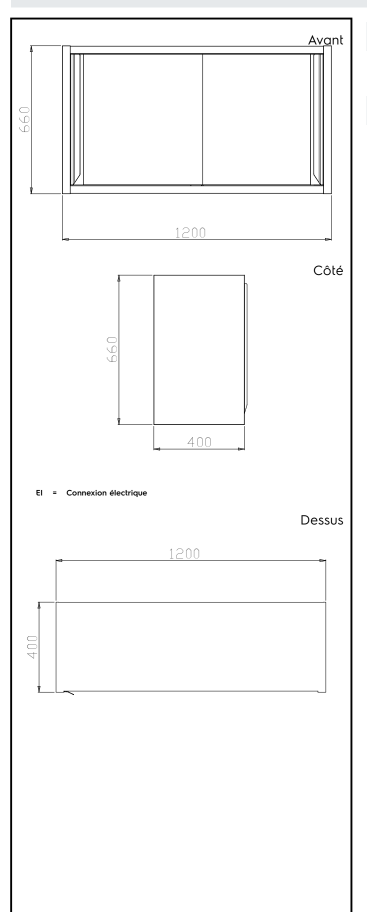
- Plinthe inox 500mm
  PNC 855821 □
- Plinthe inox latérale 700mm PNC 855837 □

#### APPROBATION:





# Préparation inox soubassement chaud 3 tiroirs 500 mm



## Électrique

Voltage:

**121833 (TE3C5R)** 230 V/1 ph/50/60 Hz

Total Watts: 1.4 kW

### Informations générales

Largeur :500 mmProfondeur :680 mmHauteur :710 mmLargeur extérieure500 mmProfondeur extérieure680 mmHauteur extérieure860 mmPoids net :40 kg

Nb de tiroirs

Préparation inox soubassement chaud 3 tiroirs 500 mm