

## Préparation inox soubassement neutre 2 tiroirs 400 mm

REPÈRE # \_\_\_\_\_

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

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

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

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



121821 (TE2C4)

Soubassement 400 mm 2  
tiroirs  
Pieds amovibles pour une  
installation sur socle béton  
Construction acier  
inoxydable Aisi 304

### Description courte

#### Repère No.

Modèle sans dessus. 2 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. 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 250 mm de hauteur.

### Construction

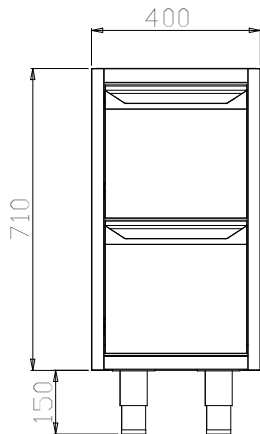
- Fabriqué en inox AISI 304 CrNi 18/10 avec fini Scotch-Brite.
- Armature longitudinale avant et arrière profilée en c, en inox, 15/10 d'épaisseur.
- Les armatures d'insonorisation entre les panneaux latéraux interne et externe renforcent la structure.
- Monté sur des pieds de 150 mm surdimensionnés (65x65 mm) et réglables en hauteur (0/+90 mm).
- Glissières télescopiques pour faciliter l'extraction des bacs GN.
- Tiroir avec système de jonction des cornières internes à 45 degrés.

### Accessoires en option

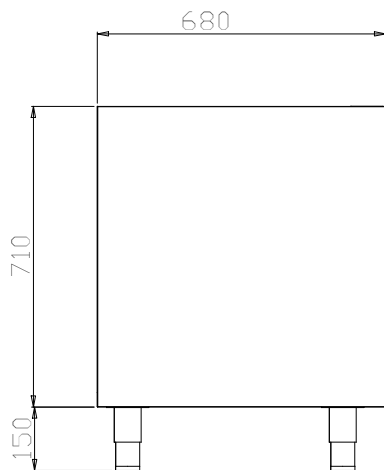
- Plinthe inox 400mm PNC 855820
- Plinthe inox latérale 700mm PNC 855837

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

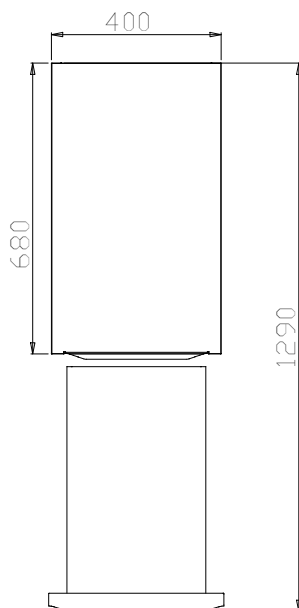
Avant



Côté



Dessus



**Informations générales**

Largeur extérieure 121821 (TE2C4)	400 mm
Profondeur extérieure	680 mm
Hauteur extérieure	860 mm
Poids net :	37 kg