

Préparation inox Soubassement réfrigéré positif 2 tiroirs 750 mm sans groupe

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA #	



121942 (TRERS1VC27)

Soubassement réfrigéré positif 2 tiroirs 750 mm sans groupe

Caractéristiques principales

- L'installation en maçonnerie se fait simplement en retirant les pieds.
- Extrêmement facile à nettoyer grâce aux bords lisses.
- 50 mm de mousse de polyuréthane haute densité injectée, sans CFC ni HCFC.
- Unités réfrigérées tropicalisées (+43 °C) même sur les installations en maçonnerie.
- Avec évaporateur, ventilateur, vanne thermostatique, panneau de commande et affichage numérique.
- Plage de température réglable de -2 °C à +10 ° C pour répondre aux besoins de stockage de la viande, du poisson et des produits laitiers
- Portes en inox à fermeture automatique (<90°).

Construction

- 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.
- Joints magnétiques faciles à remplacer.
- Base et plafond emboutis avec coins arrondis (R=12).
- Guides, grilles et cuvette de condensation faciles à retirer.
- Structure en inox AISI 304 avec fini Scotch-Brite.

Développement durable



 Économies d'énergie à long terme grâce à la stabilité du matériel.

Accessoires en option

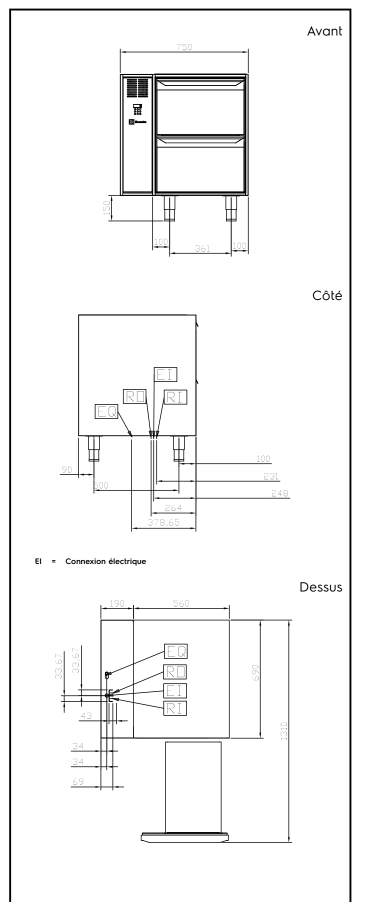
• Plinthe inox latérale 700mm PNC 855837 🗖

APPROBATION:





Préparation inox Soubassement réfrigéré positif 2 tiroirs 750 mm sans groupe



Électrique

Voltage :

121942 (TRERSIVC27) 230 V/1 ph/50 Hz

Total Watts: 0.04 kW

Informations générales

Largeur extérieure750 mmProfondeur extérieure690 mmHauteur extérieure860 mmPoids net :52 kgNb de tiroirs2

Préparation inox Soubassement réfrigéré positif 2 tiroirs 750 mm sans groupe

