

Préparation inox Soubassement réfrigéré positif 4 tiroirs 1100 mm sans groupe

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



121951 (TRERS2V2C2)

Soubassement réfrigéré
positif 4 tiroirs 1100 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

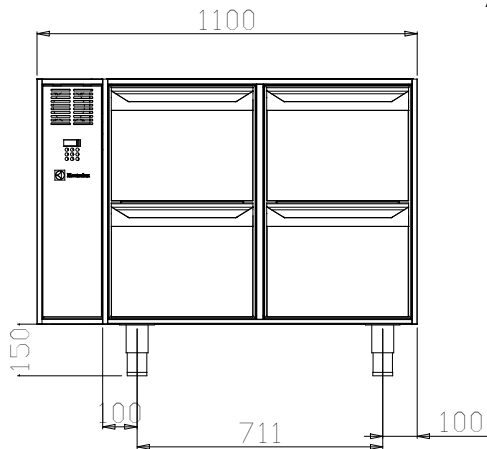
- Économies d'énergie à long terme grâce à la stabilité du matériel.

Accessoires en option

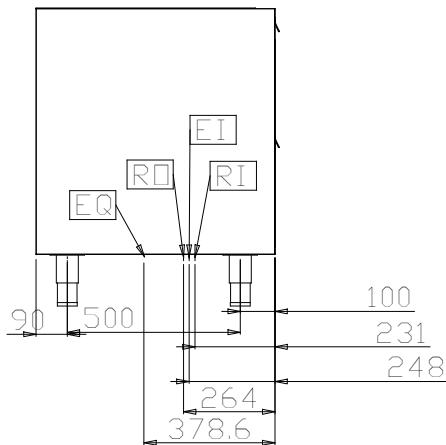
- Plinthe inox pour élément d'angle PNC 855823
- Plinthe inox latérale 700mm PNC 855837

APPROBATION: _____

Avant

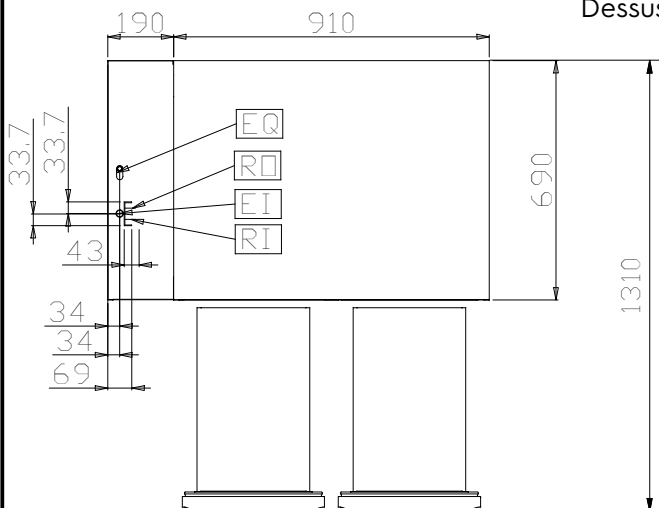


Côté



EI = Connexion électrique

Dessus



Électrique

Voltage :
 121951 (TRERS2V2C2) 230 V/1 ph/50 Hz
Total Watts : 0.04 kW

Informations générales

Largeur extérieure 1100 mm
Profondeur extérieure 690 mm
Hauteur extérieure 860 mm
Poids net : 74 kg
Nb de tiroirs 4