

ecostore  
Armoire réfrigérée 670L, -2°C +10°  
C / -15°C-22°C Bi température

REPÈRE # \_\_\_\_\_

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

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

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

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



727281 (REX72HDD)

Ecostore dual réfrigérateur-  
congélateur 2x 330lt, 2  
zones -2/+10°C en -22/-15°C,  
2 demi portes, IPX4, AISI  
304, Iso75, +4 rilsan 2/1GN,

### Description courte

#### Repère No.

Intérieur et extérieur en inox AISI 304. Arrière externe en acier galvanisé. Fond anti-corrosion. Isolation haute densité en mousse de polyuréthane expansée, de 75 mm d'épaisseur. 2 portillons Bi-température avec serrure et micro de sécurité qui arrête le ventilateur à l'ouverture de la porte. Groupe frigorifique incorporé hors de la zone de stockage ; fonctionnement ventilé ; commande numérique ; dégivrage automatique avec évaporation de l'eau de dégivrage ; affichage numérique de la température. Pour températures ambiantes jusqu'à 43 °C. Sans HFC ni HCFC. Gaz réfrigérant : R134a et R404a. Mousse isolante : cyclopentane.

3 clayettes rilsanisées GN 2/1 en dotation et 3 paires de glissières inox en dotation.

### Caractéristiques principales

- Commande numérique avec affichage de la température, réglage et activation manuelle du cycle de dégivrage. Les commandes numériques avec conformité HACCP incluent les alarmes visibles.
- Grande zone de stockage avec glissières anti-bascule pouvant contenir des grilles ou des clayettes GN 2/1.
- Un flux d'air forcé optimisé de l'avant vers arrière permet une distribution homogène de la température et un refroidissement rapide quelles que soient les conditions.
- Dégivrage automatique
- Structure interne avec de nombreuses positions de charge (3 cm de hauteur) disponibles pour accueillir les grilles, assurant une plus grande capacité nette et un plus grand espace de stockage.
- L'armoire est dotée d'une isolation en cyclopentane de 75 mm d'épaisseur afin de garantir une isolation optimale et une protection de l'environnement fiable à 100 %. (Conductivité thermique: 0,020 W/m\*K).
- L'isolation de 60 mm d'épaisseur couvrant l'évaporateur se retire facilement en une seule fois.
- Grilles avec revêtement Rilsan pour une protection améliorée.
- Évaporateur en partie haute (hors de l'enceinte) garantissant une capacité de stockage plus grande.
- Deux demi-portes droites à charnière.
- Type à double température : -2 °C - +10 °C/-15 °C -22 °C.
- Groupe tropicalisé (température ambiante +43°C)
- Connectivité: accès aux appareils connectés en temps réel et à distance (nécessite accessoire optionnel).
- Cet appareil est prévu pour un fonctionnement à une température ambiante allant jusqu'à 40° C

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

### Construction

- Construit en inox AISI 304 de très haute qualité.
- Intérieur avec angles arrondis par emboutissage d'une seule pièce.
- Guides et supports en acier inoxydable et démontables sans outils.
- Le dessous anticorrosion permet d'éviter tout endommagement de l'armoire par des détergents agressifs employés pour le nettoyage des sols.
- Accès facile aux principaux composants pour une maintenance aisée
- Porte avec serrure à clés.
- Les portes se ferment automatiquement et s'ouvrent à 180°.
- Monté sur pieds réglables en inox, avec roulettes en option.
- Les angles internes arrondis, les glissières et les grilles amovibles garantissent une grande facilité de nettoyage et le respect des normes d'hygiène les plus strictes.
- Réfrigérant type: R404a.

- Bac GN2/1, PVC, couvercle et 2 glissières PNC 881039
- Grille perforée GN2/1 PNC 881042
- Panier GN1/1-150mm, rilsan PNC 881043
- Panier GN2/1-150mm, rilsan gris, avec 2 glissières PNC 881047

### TIT\_Sustainability



- Isolation à basse de mousse sans CFC ni HCFC.
- Evaporation automatique de l'eau de dégivrage par gaz chaud.
- Le micro rupteur de porte arrête le ventilateur à l'ouverture de la porte, ce qui évite à l'air froid de sortir de la cellule et permet d'économiser l'énergie.
- Joint magnétique amovible à triple zones pour améliorer l'isolation et réduire la consommation d'énergie et la facilité de nettoyage.

### Accessoires inclus

- 3 X Grille rilsan gris GN2/1, avec 2 glissières PNC 881020

### Accessoires en option

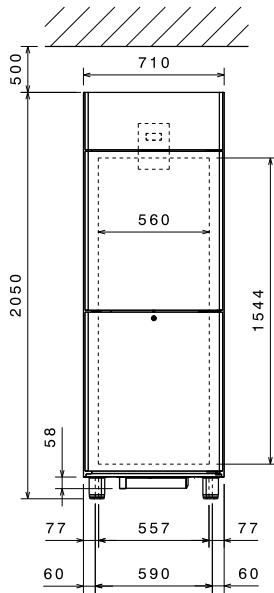
- 2 stainless steel runners for refrigerated cabinets - (Marine) PNC 880242
- Kit 8 bacs à poisson en PVC GN1/1 PNC 880243
- Entretoise pour armoires frigorifiques de 670 & 1430 litres PNC 880248
- Kit HACCP intégré (connexion Carel) pour armoires Ecostore (sauf TOUCH) et armoires/tables NON "FWC" PNC 880252
- Kit pédale pour ouverture de porte avec le pied PNC 880324
- Bac GN1/1 polycarbonate avec faux fond. PNC 880705
- kit 4 roulettes pivotantes (dont 2 avec frein) DIAM. 125 mm PNC 881002
- Grille en rilsan gris GN2/1 PNC 881004
- Grille inox AISI304 GN2/1 PNC 881016
- Grille inox AISI304 GN2/1 avec 2 glissières inox AISI304 PNC 881018
- Grille rilsan gris GN2/1, avec 2 glissières PNC 881020
- Paire de glissières, AISI 304 pour armoire 670L et 1430L PNC 881021



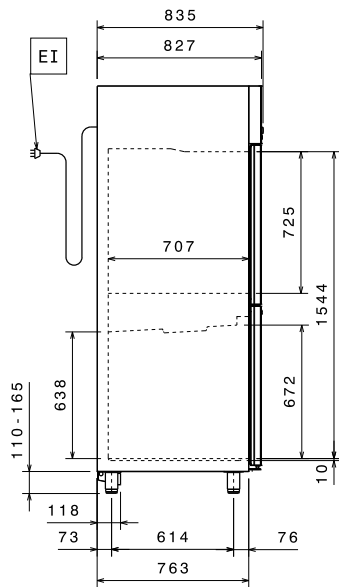
**Electrolux**  
PROFESSIONAL

**ecostore**  
**Armoire réfrigérée 670L, -2°C +10°C**  
**/ -15°C-22°C Bi température**

Avant

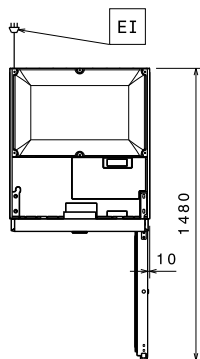


Côté



EI = Connexion électrique

Dessus



**Électrique**

**Voltage :**  
727281 (REX72HDD) 220-240 V/1 ph/50 Hz  
**Puissance de raccordement** 0.58 kW

**Informations générales**

**Capacité brute** 670 lt  
**Capacité nette:** 420 lt  
**Ferrage porte :** 2 ; à droite  
**Largeur extérieure** 710 mm  
**Profondeur extérieure** 835 mm  
**Profondeur extérieure porte ouverte :** 1480 mm  
**Hauteur extérieure** 2050 mm  
**Nb et type de porte :** 2x1/2 Pleine  
**Largeur intérieure :** 560 mm  
**Profondeur intérieure :** 707 mm  
**Hauteur intérieure :**  
**Ajustement hauteur (-/+):** 20/35 mm  
**Nb et type de grille (inclus) :** 3 - GN 2/1  
**Construction externe :** inox AISI 304  
**Construction interne :** inox AISI 304  
**Nb de niveaux et au pas de :** 40; 30 mm  
**Étanchéité :** IPX1

**Données de refroidissement**

**Type de contrôle :** Digital  
**Puissance frigorifique à une température d'évaporation de :** -10 °C  
**Température de fonctionnement - 1er compartiment (mini-maxi) :** -2°C / 10°C  
**Température de fonctionnement - 2è compartiment (mini-maxi) :** -15°C / -22°C  
**Type de refroidissement** Ventilé  
**Type de dégivrage** Electrique

**Information produit (en conformité avec la réglementation EU 2015/109)**

Type of model:

**[NOT TRANSLATED]**

**Classe énergétique (en conformité avec la réglementation EU 2015/109)**  
**Consommation énergétique (en conformité avec la réglementation EU 2015)** 2865kWh / an - kWh/24h  
**Condition de travail ( en conformité avec la norme EU 2015/1094)**  
**Index EEI (En conformité avec la réglementation EU 2015/1094)**  
**Niveau sonore :** 59 dBA

