

**ecostore**  
**Armoire réfrigérée 1430L, -2°C**  
**+10°C / -15°C-22°C Bi température**

REPÈRE # \_\_\_\_\_

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

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

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

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

**727290 (REX142FDD)**

Ecostore dual réfrigérateur-  
Congélateur 2x 670lt, 2  
zones -2/+10°C en -22/-15°C,  
2 portes, IPX4, AISI 304,  
Iso75, +6 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 portes pleines, 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. 6 clayettes rilsanisées GN 2/1 en dotation et 6 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.
- Type à double température : -2 °C - +10 °C / -15 °C -22 °C.
- Deux portes pleines.
- 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.

- Ouverture à pédale pour armoires de 1430 L PNC 881033
- Bac GN2/1, PVC, couvercle et 2 glissières PNC 881039
- Grille perforée GN2/1 PNC 881042
- Panier GN1/1-150mm, rilsan PNC 881043
- 3 clayettes centrales en rilsan gris pour armoire 1430 L PNC 881044
- 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

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

### Accessoires en option

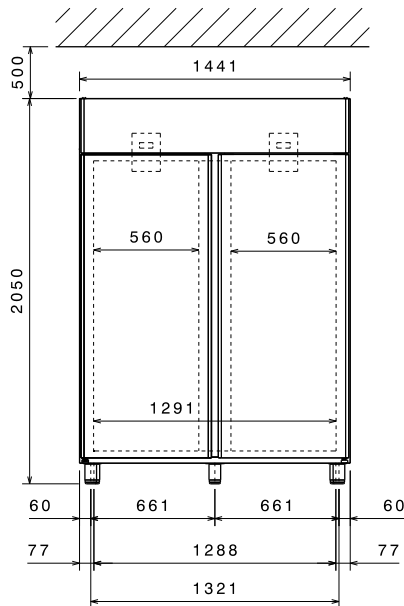
- 2 stainless steel runners for refrigerated cabinets - (Marine) PNC 880242
- Kit 8 bacs à poisson en PVC GN1/1 PNC 880243
- Entretoise pour armoires frigorifiques de 670 & 1430 litres PNC 880248
- Kit HACCP intégré (connexion Carel) pour armoires Ecostore (sauf TOUCH) et armoires/tables NON "FWC" PNC 880252
- Kit pour plateaux de pâtisserie (400X600) pour armoire Ecostore 2 portes PNC 880333
- 6 roulettes, dont 2 avec frein, diamètre 50mm, (pas pour modèles groupe à distance) PNC 880340
- Bac GN1/1 polycarbonate avec faux fond. PNC 880705
- 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



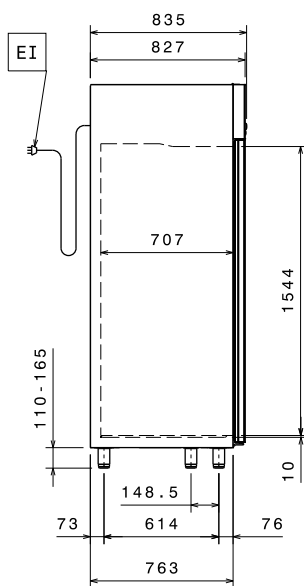
**Electrolux**  
PROFESSIONAL

**ecostore**  
**Armoire réfrigérée 1430L, -2°C +10°**  
**C / -15°C-22°C Bi température**

Avant

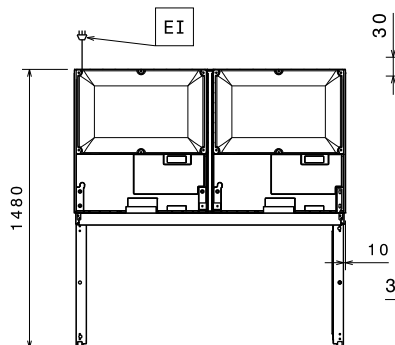


Côté



EI = Connexion électrique

Dessus



**Électrique**

Voltage :

727290 (REX142FDD) 220-240 V/1 ph/50 Hz

Puissance de raccordement 0.865 kW

**Informations générales**

Capacité brute	1430 lt
Capacité nette:	1006 lt
Ferrage porte :	1 gauche+1droite
Largeur extérieure	1441 mm
Profondeur extérieure	835 mm
Profondeur extérieure porte ouverte :	1480 mm
Hauteur extérieure	2050 mm
Nb et type de porte :	2 Pleine
Largeur intérieure :	
Profondeur intérieure :	707 mm
Hauteur intérieure :	1515 mm
Nb et type de grille (inclus) :	6 - GN 2/1
Construction externe :	inox AISI 304
Construction interne :	inox AISI 304
Nb de niveaux et au pas de :	4; 30 mm
Étanchéité :	IPX1

**Données de refroidissement**

Type de contrôle :	Digital
Type de fluide réfrigérant	R404a
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

3583kWh / 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

