



Electrolux

Armoires digitales
négative 160 L - 1 porte pleine
- -15°C/-20°C - laqué blanc

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



Electrolux



Armoires digitales

négative 160 L - 1 porte pleine - -15°C/-20°C - laqué blanc

727222 (RUCF16W1C)

Mono 230 V/1N/50Hz

Description courte

Repère No.

Laqué blanc, 1 porte pleine avec fermeture à clé et réversible.

Enceinte monobloc en polystyrène blanc - angles arrondis - guides thermoformés - Isolation 55 mm - évaporateur statique 3 niveaux

Dessus en ABS amovible.

Dégivrage manuel - groupe tropicalisé - affichage digital

Sans CFC ni HCFC - Gaz réfrigérant R134a - Mousse isolante polyuréthane injectée par gaz cyclopentane.

IP23 - kit 3 paniers rilsan EN OPTION

Caractéristiques principales

- Conçu pour fonctionner à des températures ambiantes allant jusqu'à +43 °C.
- Fonctionnement ultrasilencieux : niveau sonore inférieur à 45 dB(A).
- Affichage numérique de la température et panneau de commande simple à utiliser.
- Les guides des grilles sont thermoformés et incorporés à la structure interne.
- Unité de refroidissement compacte, facilement accessible par l'arrière de l'appareil.
- Panneau de commande électromécanique simple à utiliser.
- Gaz réfrigérant R134A.
- Dégivrage manuel.
- Alimentation en 230 V ; branchement direct dans une prise de courant.

Construction

- Enceinte monobloc (sans jonction) en polystyrène blanc, avec angles arrondis, ce qui élimine les pièges à salissure.
- Isolation sans CFC ni HCFC.
- Porte réversible de série.
- Porte avec serrure.
- Indice de protection IP23.
- Développé et fabriqué conformément à la certification usine ISO 9001 et ISO 14001.

Accessoires en option

- Butées arrières pour table réfrigérée 160 l PNC 880143
- Kit 3 paniers rilsan (uniquement pour les versions 160L négatives) PNC 880189

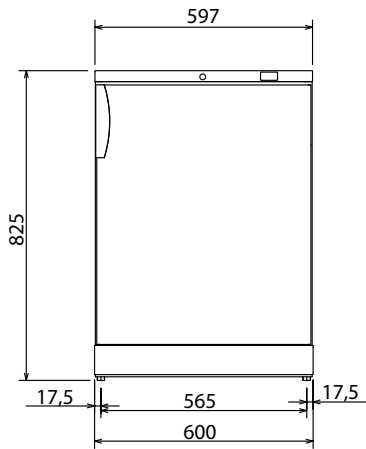
APPROBATION: _____



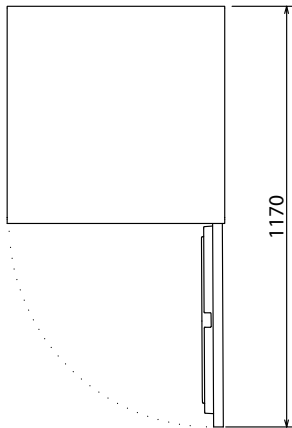
Electrolux

Armoires digitales négative 160 L - 1 porte pleine - -15°C/-20°C - laqué blanc

Avant

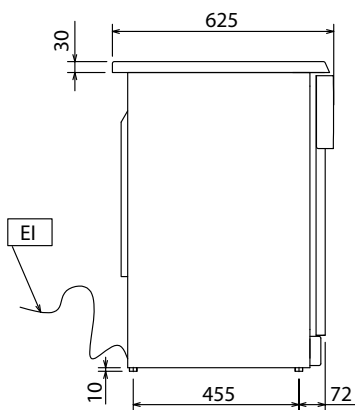


Dessus



- ED** = Raccordement électrique à distance
- EI** = Connexion électrique
- RI** = Raccordement frigorifique à distance
- RO** = Raccordement groupe à distance

Côté



Électrique

Voltage :

727222 (RUCF16W1C) 230 V/1 ph/50 Hz

Puissance de raccordement

0.12 kW

Informations générales

Ferrage porte :

Côté droit

Hauteur extérieure

825 mm

Largeur extérieure

600 mm

Nb et type de porte :

1Pleine

Niveau sonore :

45 dBA

Ajustement hauteur (-/+):

0/10 mm

Panneaux côté extérieurs :

Laqué blanc

Panneaux dessus extérieurs :

inox AISI 430

Construction porte extérieure

Laqué blanc

Construction panneau interne

High Impact White Polystyrene

Données de refroidissement

Type de contrôle :

Electronique

Type de fluide réfrigérant :

R134a

Puissance frigorifique :

153 W

Puissance frigorifique à une température d'évaporation de :

-30 °C

Poids de fluide réfrigérant :

110 g

Température de fonctionnement mini :

-20 °C

Température de fonctionnement maxi :

-15 °C

Type de refroidissement

Statique

Unité de refroidissement

Incorporé

Armoires digitales
négative 160 L - 1 porte pleine - -15°C/-20°C - laqué blanc

La société se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis.

