

160 Litres Armoire négative 160 l- Blanche - (R600a)

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



110572 (ZUCF16W1C6) 1 porte pleine 160 L blanche
-15 / -24°C

110573 (ZUCF16X1C) 1 porte pleine 160 L, porte
inox AISI 430 -15 / -20°C
R600a

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 R600A4a - Mousse isolante polyuréthane injectée par gaz cyclopentane.
IP23 - kit 3 paniers rilsan EN OPTION

Caractéristiques principales

- Fonctionnement ultrasilencieux : niveau sonore inférieur à 45 dB(A).
- Les guides des grilles sont thermoformés et incorporés à la structure interne.
- Unité de refroidissement compacte, facilement accessible par l'arrière de l'appareil.
- Alimentation en 230 V ; branchement direct dans une prise de courant.
- Affichage numérique de la température et panneau de commande simple à utiliser.
- Panneau de commande électromécanique simple à utiliser.
- Dégivrage manuel.
- Plage de température réglable de -15 °C à -20 °C pour répondre à tout besoin de stockage.

Construction

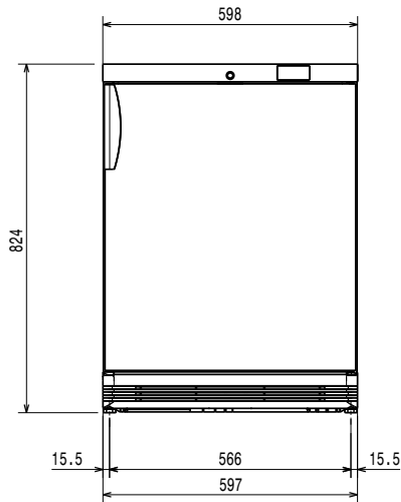
- Enceinte monobloc (sans jonction) en polystyrène blanc, avec angles arrondis, ce qui élimine les pièges à salissure.
- Isolation à base de mousse sans CFC ni HCFC.
- Indice de protection IP23.
- Développée et fabriquée conformément à la certification usine ISO 9001 et ISO 14001.
- Porte réversible de série.
- Porte avec serrure à clés.
- Sans CFC ni HCFC (gaz réfrigérant R600a).

Accessoires en option

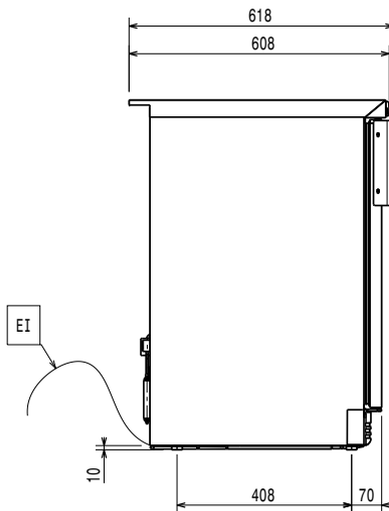
- Butées arrières pour table PNC 880143
réfrigérée 160 l
- 3 paniers Rilsan pour tables freezer PNC 880189
160lt

APPROBATION: _____

Avant

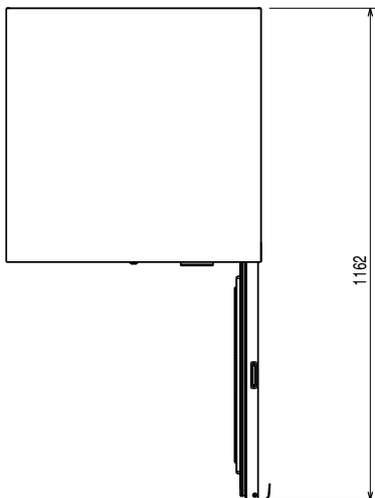


Côté



EI = Connexion électrique

Dessus



Électrique

Voltage :

110572 (ZUCF16W1C6)	220-240 V/1 ph/50 Hz
110573 (ZUCF16X1C)	220-240 V/1 ph/50 Hz

Puissance de raccordement 0.085 kW

Informations générales

Capacité brute	120 lt
Capacité nette:	94 lt
Largeur extérieure	598 mm
Profondeur extérieure	618 mm
Hauteur extérieure	825 mm
Nb et type de porte :	1 Pleine
Niveau sonore :	
110572 (ZUCF16W1C6)	47 dBA
110573 (ZUCF16X1C)	49 dBA
Ajustement hauteur (-/+):	0/10 mm
Panneaux côté extérieurs :	
110572 (ZUCF16W1C6)	Laqué blanc
110573 (ZUCF16X1C)	Acier laqué
Panneaux dessus extérieurs :	inox AISI 430
Construction porte extérieure	
110572 (ZUCF16W1C6)	Laqué blanc
110573 (ZUCF16X1C)	Acier inox anti-traces
Construction panneau interne	Polystyrène blanc haute résistance

Données de refroidissement

Type de contrôle :	Electronique
Type de fluide réfrigérant :	R600a
Puissance frigorifique :	168 W
Puissance frigorifique à une température d'évaporation de :	-23.3 °C
Poids de fluide réfrigérant :	55 g
Température de fonctionnement mini :	-20 °C
Température de fonctionnement maxi :	-15 °C
Type de refroidissement	Statique
Unité de refroidissement	Incorporé

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

Classe énergétique (en conformité avec la réglementation EU 2015/109)

Consommation énergétique (en conformité avec la réglementation EU 2015)

Condition de travail (en conformité avec la norme EU 2015/1094)

Index EEI (En conformité avec la réglementation EU 2015/1094)

Type of model: