

# **MANUEL DE L'UTILISATEUR POUR REFROIDISSEUR DE VIN**

**Numéro de modèle  
DAUF-39.119DOP.TO**

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir acheté cet appareil et d'avoir fait confiance à Dunavox. Nous avons conçu ce produit avec le plus grand soin et espérons qu'il sera un ajout durable et fier à votre maison. Si vous avez des questions concernant votre appareil, n'hésitez pas à nous en faire part ; nous nous ferons un plaisir de vous aider !

## **1. À PROPOS DE CE DOCUMENT**

Ce manuel s'applique à tous les modèles Horizon et Spirit de Dunavox. Lisez et comprenez ce manuel avant d'utiliser le produit. Conservez soigneusement ce manuel pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

*Nous nous réservons le droit de modifier les paramètres sans préavis.*

Ce manuel a été rédigé à l'origine en anglais. Toutes les autres langues sont des traductions du manuel original.

## **2. CONFORMITÉ**

LV 2014/35/EU

CEM 2014/30/EU

ERP 2009/125/EC

RoHS 2011/65/EU et (EU) 2015/863

CB

## **3. SÉCURITÉ**

### **Utilisation prévue :**

Cet appareil est destiné à conserver les vins à leur température optimale. Cet appareil est destiné à être encastré.

L'appareil est destiné à être utilisé dans des environnements domestiques pour des fonctions ménagères typiques qui peuvent également être utilisées par des utilisateurs non experts pour des fonctions ménagères typiques, telles que : magasins, bureaux et autres environnements de travail similaires, fermes, par des clients dans des hôtels, des motels et d'autres environnements de type résidentiel et/ou dans des environnements de type chambres d'hôtes.

### **L'appareil est destiné à un usage intérieur uniquement.**

Cet appareil est destiné à la conservation du vin.

### **Utilisateurs visés :**

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à condition qu'ils aient reçu une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation du produit en toute sécurité et qu'ils comprennent les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec le produit. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

## ÉLIMINATION DES VIEUX APPAREILS

Avant de mettre au rebut un vieil appareil, retirez toutes les prises et tous les câbles d'alimentation pour vous assurer que l'appareil est hors d'usage.

Retirez la porte mais laissez les étagères en place pour éviter que les enfants ne grimpent à l'intérieur.



Ce symbole sur le produit indique qu'il ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers généraux. Au lieu de cela, il doit être remis au point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. L'élimination doit être effectuée conformément aux réglementations environnementales locales en matière d'élimination des déchets.

En éliminant correctement ce produit, vous contribuerez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine, qui seraient autrement causées par un traitement inapproprié des déchets de ce produit.

**Avertissement :** Lorsque vous vous débarrassez d'un vieil appareil, veillez à ce que la tuyauterie ne soit pas endommagée.

## AVANT D'INSTALLER ET D'UTILISER VOTRE NOUVEL APPAREIL

**Avertissement :** Avant de mettre l'appareil en marche, ouvrez la porte pendant 5 minutes pour aérer l'armoire.

Lisez attentivement les instructions fournies avec l'appareil - le fait de ne pas installer ou utiliser cet appareil conformément au manuel d'instructions peut entraîner l'annulation de la garantie.

Le fabricant n'accepte aucune responsabilité pour les dommages causés par une utilisation inappropriée ou une installation incorrecte.

N'installez pas cet appareil s'il a été endommagé pendant le transport. Ceci inclut la prise et le cordon d'alimentation.

Conservez ces instructions en lieu sûr pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

**Note :** Cet appareil est destiné à être utilisé exclusivement pour la conservation du vin.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- Pour éviter d'endommager la porte et son joint, assurez-vous que la porte est complètement ouverte avant de retirer les étagères.
- Ne déplacez pas le refroidisseur à vin lorsqu'il est chargé de vin, vous risqueriez de déformer l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il ne doit être remplacé que par le fabricant ou une personne dûment qualifiée.
- Ne laissez jamais les enfants utiliser l'appareil, jouer avec lui ou ramper à l'intérieur.
- Ne nettoyez jamais les pièces de l'appareil avec des liquides inflammables.
- Ne stockez pas et n'utilisez pas d'essence ou d'autres vapeurs et liquides inflammables à proximité de cet appareil ou de tout autre appareil. Cela pourrait créer un risque d'incendie ou d'explosion.
- **Avertissement :** Le circuit de réfrigération ne doit pas être endommagé pendant l'utilisation ou l'installation de l'appareil. S'il est endommagé, n'utilisez pas l'appareil avant d'avoir reçu les instructions d'un technicien. Le réfrigérant peut s'enflammer ou provoquer des lésions oculaires en cas de fuite.
- N'oubliez jamais de débrancher l'appareil avant de le nettoyer. Lorsque vous débranchez l'appareil, tirez sur la fiche et non sur le cordon d'alimentation.
- N'utilisez rien d'électrique à l'intérieur de l'armoire à vin.
- Toutes les réparations électriques doivent être effectuées par un technicien qualifié. Des réparations inadéquates peuvent constituer une source majeure de danger pour l'utilisateur et annuler toute garantie.
- Ne rangez jamais d'objets dangereux à l'intérieur de l'appareil, tels que des combustibles, des explosifs, des acides forts ou des alcalis, etc.
- Veillez toujours à ce que les ouvertures de ventilation ne soient pas obstruées. En cas d'obstruction, dégagez-les immédiatement.
- Veillez à ce que la fiche soit placée dans un endroit accessible une fois l'installation terminée.
- N'utilisez cet appareil qu'à des fins domestiques, conformément à ces instructions.
- Le refroidisseur à vin convient à la conservation du vin (ou d'autres boissons en bouteille). Il ne convient pas à la conservation d'aliments frais ou congelés.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes dont les capacités

physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à condition qu'ils aient reçu une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'ils comprennent les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

- Si le réfrigérant de ces appareils est le R600a, les articles inflammables et explosifs ne doivent pas être placés à l'intérieur ou à proximité de l'armoire, afin d'éviter tout risque d'incendie ou d'explosion.



### INSTALLATION DE VOTRE ARMOIRE À VIN

- Retirer l'emballage extérieur et intérieur.
- **Remarque :** avant de brancher l'armoire à vin à la source d'alimentation, laissez-la reposer en position verticale pendant environ 24 heures. Cela réduira le risque de dysfonctionnement du système de refroidissement dû à la manipulation pendant le transport.
- Nettoyez la surface intérieure avec de l'eau tiède et un chiffon doux.
- Placez votre armoire à vin sur un sol suffisamment solide pour la supporter lorsqu'elle est entièrement chargée. Pour mettre l'armoire à vin à niveau, réglez le pied de nivellement avant situé au bas de l'armoire à vin.
- Placez l'armoire à vin à l'écart de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur (**four**, cuisinière, radiateur, etc.). La lumière directe du soleil peut affecter le revêtement acrylique et les sources de chaleur peuvent augmenter la consommation électrique. Des températures ambiantes extrêmement froides peuvent également nuire au bon fonctionnement de l'appareil.
- Évitez de placer l'appareil dans des endroits humides.
- L'armoire à vin doit être placée dans un endroit où la température ambiante est comprise entre 10°C et 30°C. Si la température ambiante est supérieure ou inférieure à cette fourchette, les performances de l'appareil peuvent être affectées. Si l'appareil est placé dans des conditions de froid ou de chaleur extrêmes, les températures intérieures risquent de fluctuer. La plage de températures de réglage peut ne pas être atteinte.
- Branchez l'armoire à vin dans une prise de courant appropriée. Si la prise doit être changée, suivez les instructions données dans la section "Exigences électriques".
- Couper le fusible de la prise de courant avant de brancher l'appareil sur le secteur.
- Branchez l'appareil sur une prise de courant reliée à la terre.
- Couper le fusible de la prise de courant avant d'effectuer l'entretien.
- Ne branchez pas l'appareil sur une prise de courant si le cordon d'alimentation est endommagé.
- Ne pas brancher l'appareil sur une prise de courant défectueuse.
- Conservez l'appareil et le cordon d'alimentation à l'abri de l'eau et de l'humidité.

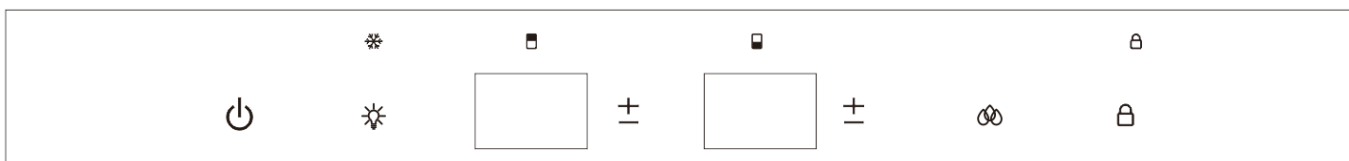
**Remarque :** La ventilation ne peut pas fonctionner correctement lorsque la grille de ventilation est recouverte. L'appareil peut surchauffer. **Ne pas couvrir la grille de ventilation.**

**Remarque :** le stockage de bouteilles ouvertes dans l'appareil peut entraîner des fuites et des moisissures dans le refroidisseur de vin. Ne conservez pas les bouteilles qui ont été ouvertes.

**Remarque :** Fixez toujours l'appareil à l'armoire.

## FONCTIONNEMENT DU REFROIDISSEUR DE VIN

### ➤ Les commandes de votre refroidisseur de vin



#### 1. Bouton Marche/Arrêt

Appuyez sur ce bouton pour allumer l'appareil. Appuyez sur cette touche pendant 3 secondes. L'écran de gauche affiche un compte à rebours de 3 à 1, puis l'appareil s'éteint.

#### 2. Bouton lumineux

Affiche le compresseur en fonctionnement.

#### 3. Bouton de fonction de la lumière

Il existe trois types de mode d'éclairage (L1/ L2/L3). Le réglage par défaut est le mode L1.

L1 : Porte ouverte : lumière allumée. Porte fermée : lumière éteinte.

L2 : La lumière reste allumée en permanence, que la porte soit ouverte ou fermée. Porte ouverte avec une luminosité de 100 %. Porte fermée avec une luminosité de 75 %.

L3 : Porte ouverte : lumière allumée. Porte fermée : la lumière s'éteint automatiquement après 10 minutes.

#### 4. Bouton

Il affiche la température du compartiment supérieur et le code.

#### 5. Bouton

Pour régler la température du compartiment supérieur.

#### 6. Bouton

Il affiche la température du compartiment inférieur et le code.

#### 7. Bouton

Pour régler la température du compartiment inférieur.

#### 8. Bouton

Appuyez sur ce bouton pour modifier la couleur de la lumière intérieure.

(Le réglage par défaut est la lumière blanche. Chaque pression fait alterner la couleur de la lumière entre le blanc, le bleu et l'orange. La couleur de fond du bouton change également en même temps.)

#### 9. Bouton de verrouillage des enfants

Le réglage par défaut est déverrouillé. Appuyez sur ce bouton pendant 3 secondes pour verrouiller ou déverrouiller l'appareil. Le témoin lumineux est allumé lorsque l'appareil est verrouillé.

#### 10. Témoin lumineux

Le témoin est allumé lorsque l'appareil est verrouillé.

- Cet appareil mémorise et enregistre la température réglée. En cas de coupure de courant, l'appareil se règle sur la température précédente lorsque le courant est rétabli.
- Lorsque vous appuyez sur la touche "+", le système entre automatiquement en mode de réglage dans le compartiment supérieur ou inférieur. Le voyant clignote et affiche la température de réglage.

A chaque pression sur la touche "+", la température de la zone supérieure diminue de 1°C. Lorsque le réglage de la température atteint la limite inférieure de 5°C, la température revient à 10°C.

A chaque pression sur la touche "-", la température de la zone inférieure diminue de 1°C.

Lorsque le réglage de la température atteint la limite inférieure de 10°C, la température revient à 18°C.

Appuyez une fois sur le bouton, la température diminuera de 1°C. Après avoir cessé d'appuyer sur le bouton pendant 5 secondes, le chiffre LED s'arrête de clignoter, puis on quitte le modèle de réglage.

- Pour visualiser la température "réelle". (à tout moment) appuyez sur le bouton correspondant ( ) et maintenez-le enfoncé pendant environ 3 secondes, la température "réelle" clignotera temporairement sur l'écran LED pendant 5 secondes.

- Pour passer de l'échelle Fahrenheit (°F) à l'échelle Celsius (°C), appuyez simultanément sur les boutons de commande "°F" et "°C" pendant environ cinq (5) secondes.

Compartiment supérieur: La température peut être réglée entre 5 et 10°C.

Compartiment inférieur: La température peut être réglée entre 10 et 18°C.

La température du compartiment supérieur préréglée en usine est de 6°C.

La température du compartiment inférieur préréglée en usine est de 12°C.

### ➤ Schéma de stockage

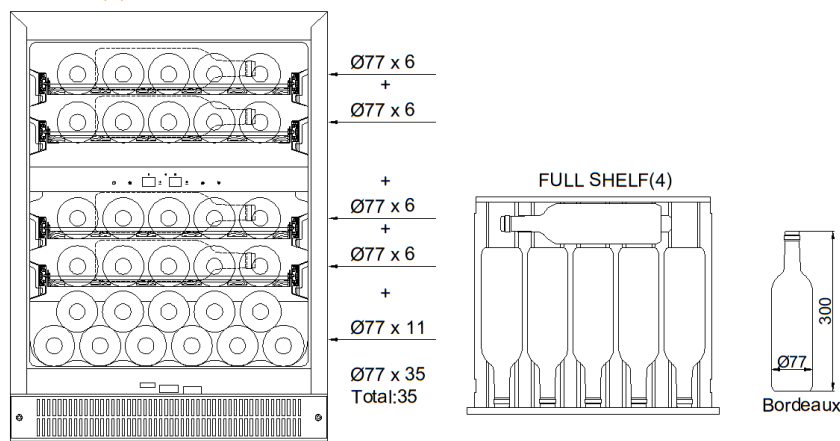
En fonction de la configuration réelle de votre produit, veuillez vérifier le diagramme de stockage correspondant.

Proposition de chargement de bouteilles#1

Total : 35 bouteilles (Bordeaux)

Bottle loading proposal#1

Full shelf(4)

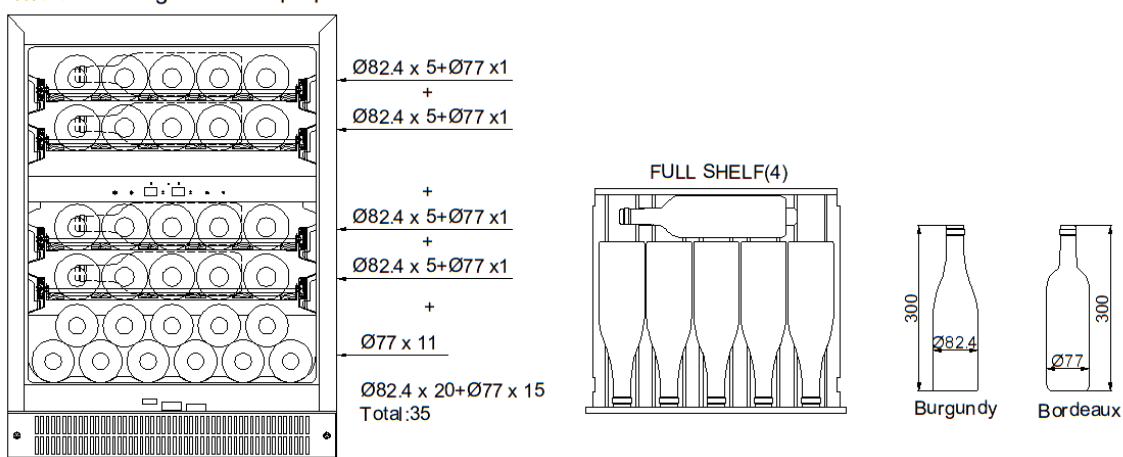


### Proposition de chargement de bouteilles#2

Total : 35 bouteilles (Bordeaux 15 bouteilles et Bourgogne 20 bouteilles)

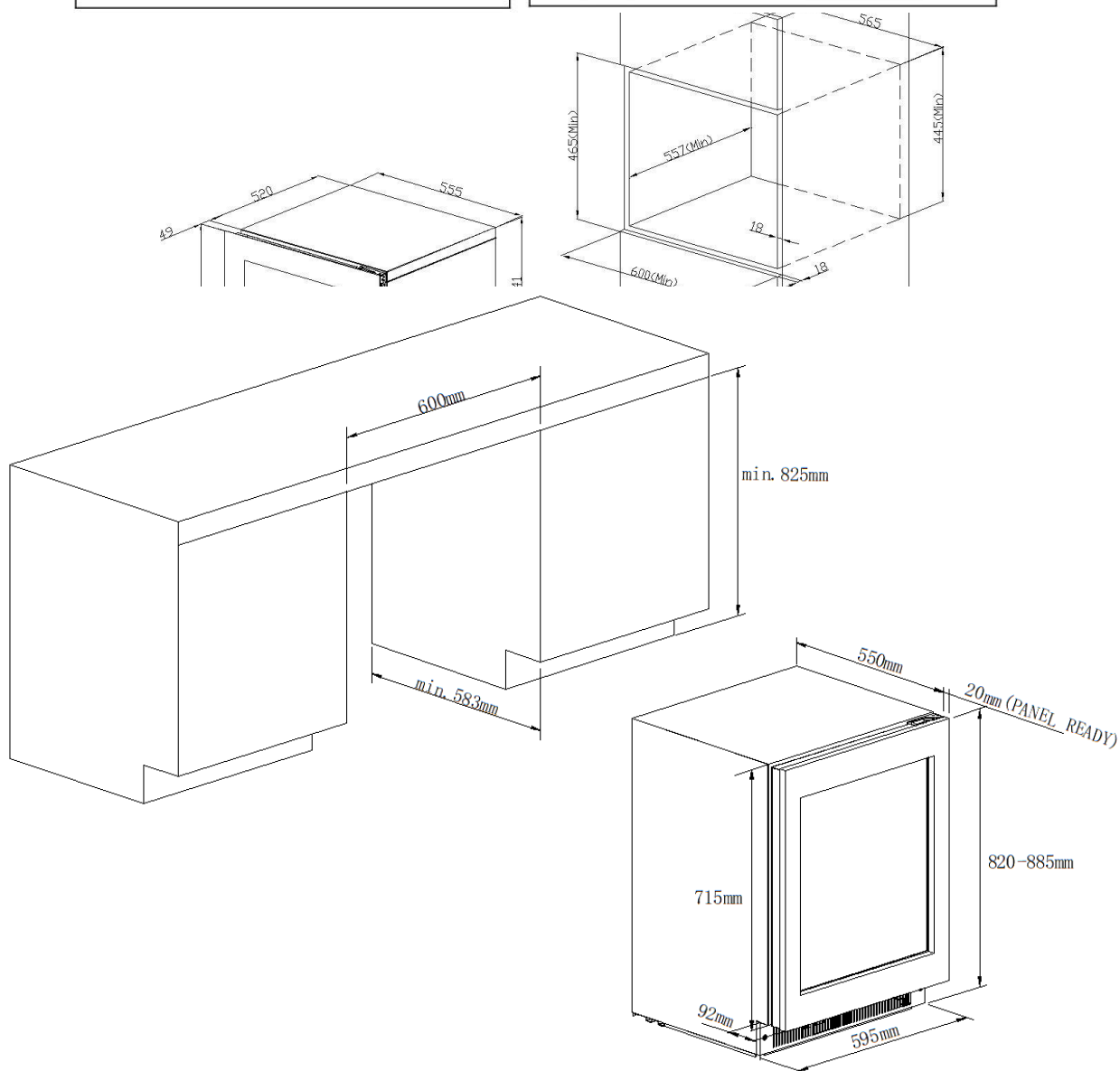
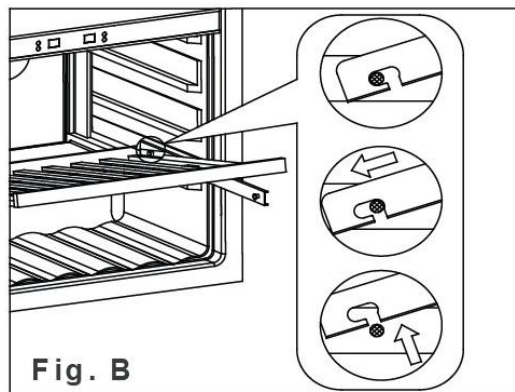
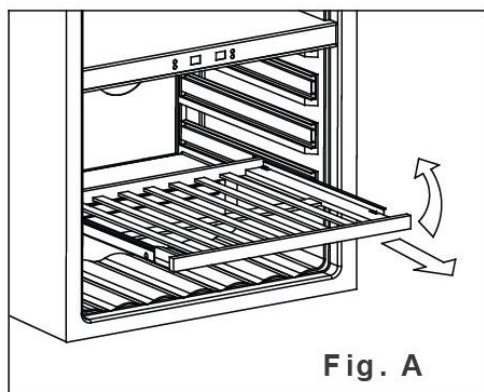
Bottle loading proposal#2

The shelf design same as proposal#1

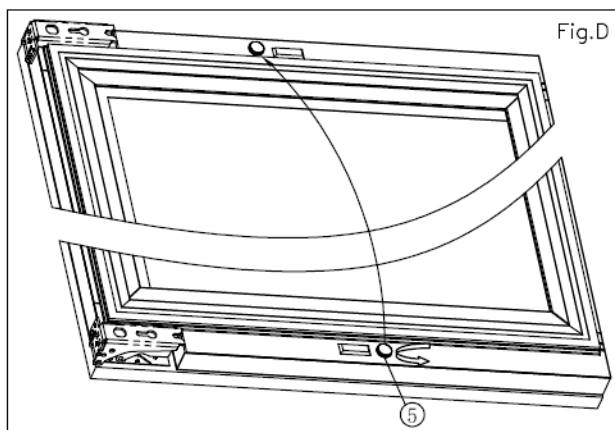
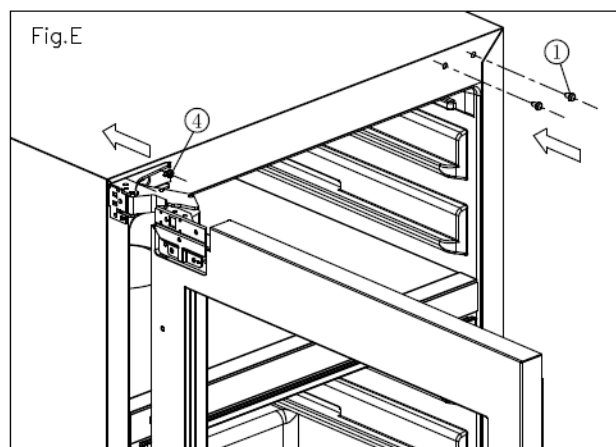
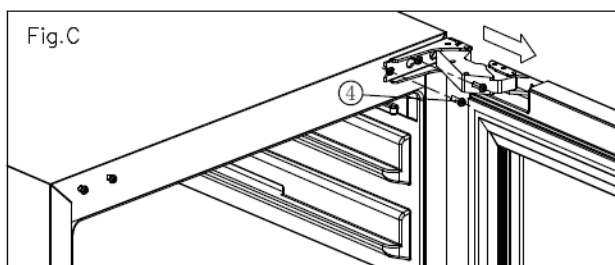
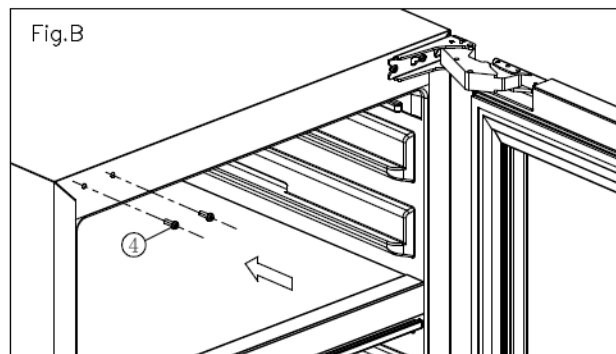
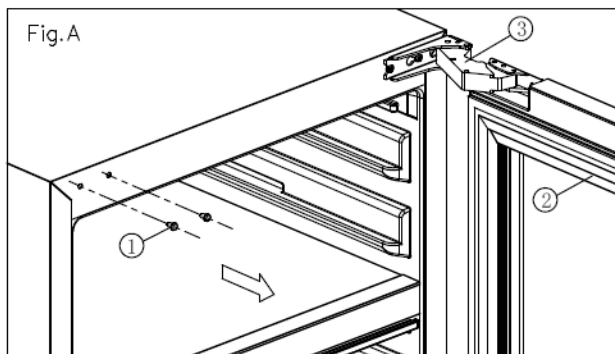


➤ **Étagères**

- En fonction de la configuration réelle de votre produit, veuillez vérifier le tableau suivant Retirer ou remplacer les baies.
- Pour éviter d'endommager le joint de la porte, veillez à ce que la porte soit complètement ouverte lorsque vous retirez les étagères du compartiment des rails.



➤ **Comment modifier l'angle d'ouverture de la porte**

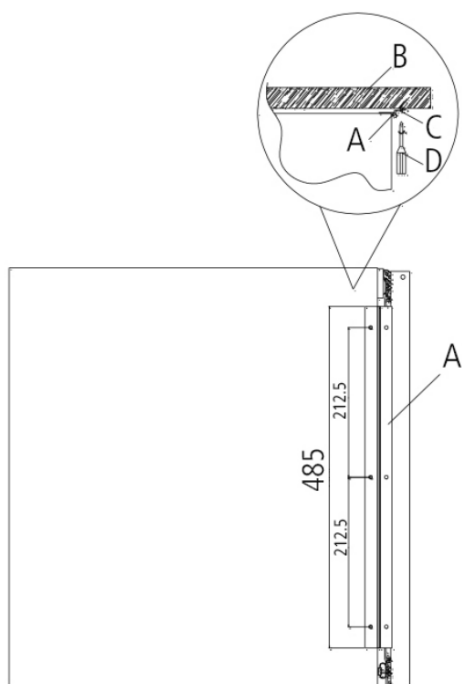


1.clou décoratif 2.porte 3.charnière 4.vis 5.bouton

1. Conformément à la figure A, ouvrez la porte à 90 degrés, libérez le clou décoratif sur le côté gauche,
2. Conformément à la figure B, fixez les vis, mais ne fixez pas les vis,
3. Conformément à la figure C, desserrez toutes les vis de la charnière supérieure et de la charnière inférieure,
4. Conformément à la figure D, tourner le bouton vers la gauche, le retirer et l'installer dans le cadre supérieur de la porte,
5. selon la figure E, tourner la porte de 180 degrés, placer les charnières supérieures/inférieures dans les vis de la figure B, puis fixer les vis. Fixer le clou décoratif sur le côté droit.



➤ **INSTALLATION DU SUPPORT DE FIXATION SUPÉRIEUR**



Ce support maintiendra le produit en place et l'empêchera de bouger lorsqu'il est utilisé.  
Après avoir installé l'armoire à vin, ouvrez la porte, ajustez le support de fixation et fixez-le.  
dans le plan de travail avec trois vis à l'aide d'un tournevis.

A. Support de fixation supérieur

B. Surface de travail

C. Vis

D. Tournevis

➤ **INSTALLATION DU SUPPORT DE FIXATION LATÉRAL**

Ce support maintiendra le produit en place et l'empêchera de bouger lorsqu'il est utilisé.

1. Vis 2. Support de fixation 3. Meuble de cuisine

Conformément à la figure A, alignez le support de fixation (2) avec les deux trous situés en haut de l'armoire à vin.  
Utiliser

les vis (1) pour les fixer en position.

Conformément à la figure B, utilisez les vis (1) pour fixer le support sur le côté du meuble de cuisine (3).

Fig A

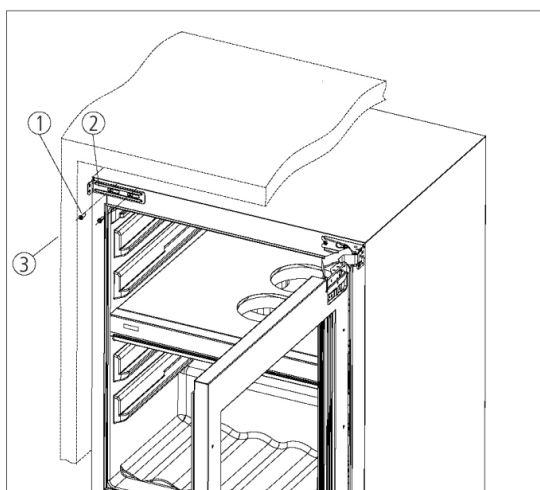
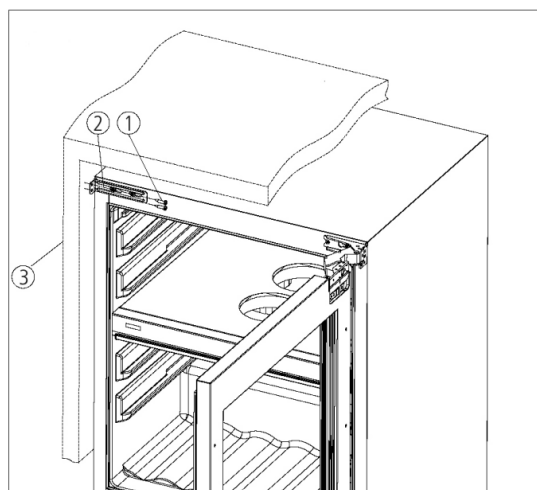


Fig B



## ➤ INSTALLATION DE LA PORTE DU MEUBLE

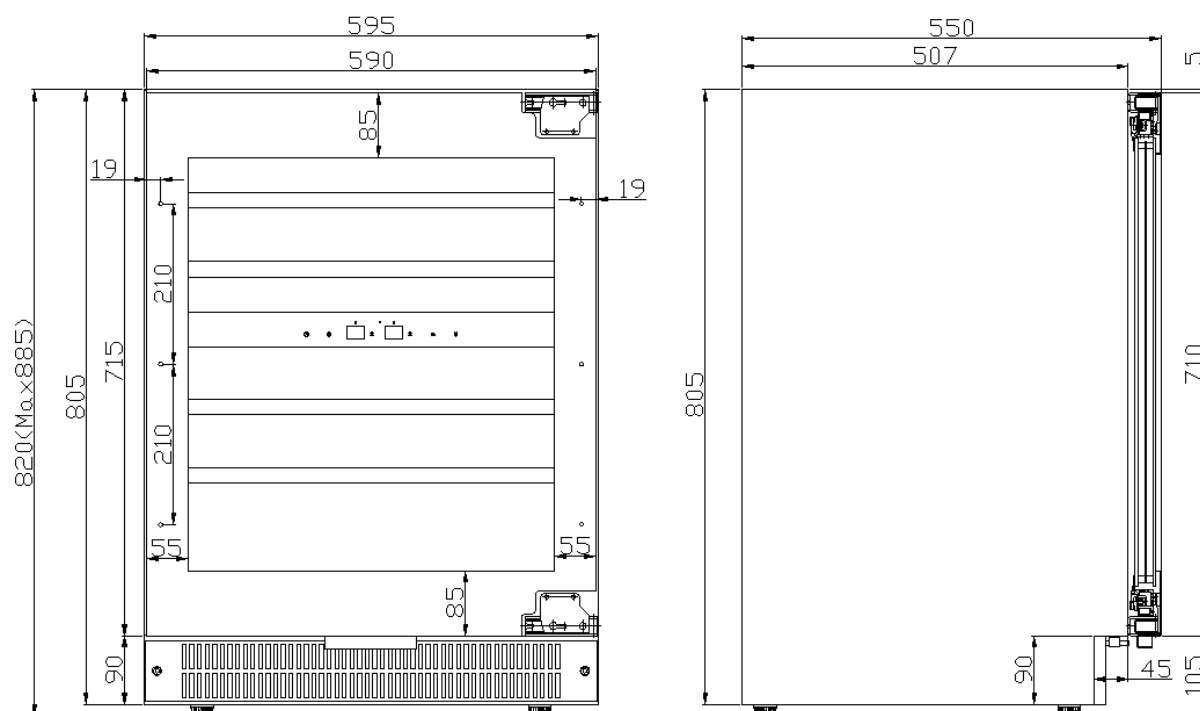
Une fois l'armoire à vin installée, vous devrez installer un cadre de porte de meuble à l'avant de l'armoire à vin.  
Le cadre de la porte de meuble peut être fabriqué sur mesure pour s'aligner sur les autres portes de meuble de la cuisine. La porte doit être finie des deux côtés afin d'éviter qu'elle ne se déforme. Dans certaines  
Le panneau de porte peut être visible à travers la vitre lorsque la porte est ouverte. Voir ci-dessous pour les dimensions des portes d'armoires à vin, ainsi qu'un exemple de taille de porte de meuble.

NOTE :

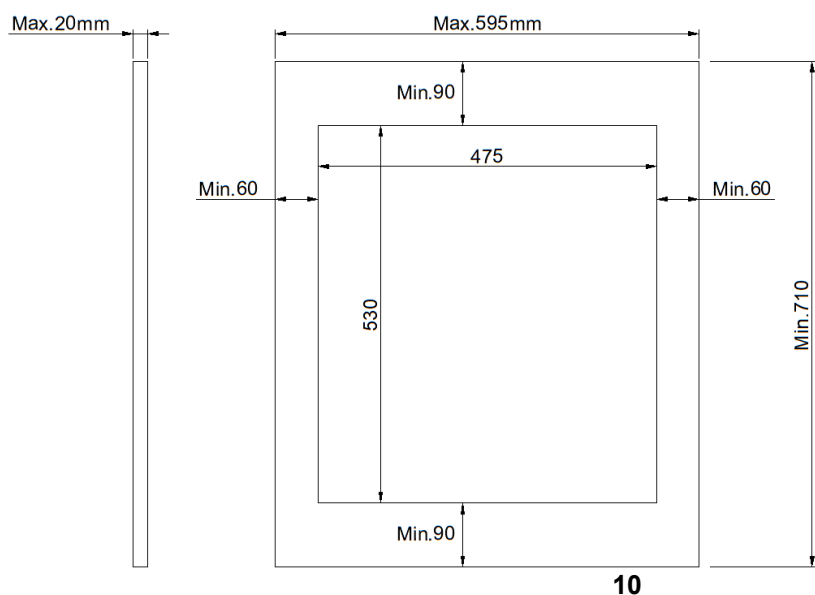
Le poids du panneau de porte ne doit pas dépasser 10 kg.

NOTE :

Nous recommandons que l'épaisseur de la porte ne dépasse pas 18 mm. Si une porte plus épaisse est utilisée, la porte peut entrer en contact avec la porte du meuble adjacent lorsqu'elle est ouverte.



## ➤ EXEMPLE DE PORTE DE STYLE INFRAME



La hauteur de la porte du meuble devra être ajustée pour s'assurer qu'elle s'aligne avec les autres portes du meuble de cuisine, c'est pourquoi ces dimensions varieront.

La hauteur totale minimale de la porte du meuble doit être d'au moins 710 mm.

NOTE :

La porte du meuble peut dépasser la porte de l'appareil, mais vous devez veiller à laisser un espace d'au moins 75 mm entre le bas de la porte du meuble et la porte pour permettre une ventilation suffisante.

### ➤ **COMMENT INSTALLER LA PORTE DU MEUBLE**

NOTE :

Si une poignée est nécessaire, veuillez vous assurer qu'elle est installée dans une position appropriée avant que l'appareil ne soit mis en service.

La porte du meuble est installée.

1. Ouvrir complètement la porte.
2. En commençant par le coin, tirez sur le joint pour l'éloigner de la porte. Conformément à la figure A.
3. Continuer à tirer sur le joint pour le dégager de son canal.
4. Lors de la dépose, poser le joint sur une surface plane.
5. Fixez le panneau de la porte du meuble à la porte de l'appareil à l'aide de pinces (voir Fig. B).
6. À l'aide d'une mèche de 3 mm, percez 6 avant-trous dans le panneau de bois à une profondeur de 12 mm en utilisant les trous de la mèche de 3 mm.  
dans l'encadrement de la porte.

NOTE :

Il est important de veiller à ce que tous les trous percés le soient à la bonne profondeur afin d'éviter les problèmes suivants

les fentes dans le bois lors de la pose du bois dur. Il faut également veiller à ne pas percer jusqu'au bout par la porte.

7. localisez 6 des vis ST4\*35 mm fournies avec votre appareil.
8. À l'aide d'un tournevis Phillips, placer une vis dans chacun des 6 trous pilotes et visser dans la porte, comme indiqué à la figure C. Veiller à ne pas trop serrer les vis. Veillez à ce que les vis s'appuient sur le fond du canal.  
Retirer les pinces de la porte. Remarque : si le panneau nécessite un ajustement supplémentaire après avoir retiré les pinces, desserrez légèrement chaque vis et ajustez le panneau si nécessaire. Serrer les vis une fois le réglage terminé .
9. En commençant par les coins, réinstallez le joint dans le canal du cadre,  
en le poussant fermement en place. Veillez à ce que le joint soit entièrement inséré dans le canal.

**NOTE :**

Si le joint n'est pas complètement inséré dans le canal, la porte ne se fermera pas correctement. Cela peut empêcher l'interrupteur de porte de s'activer et empêchera l'armoire à vin de refroidir.

Fig.A

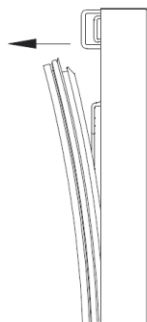


Fig.B

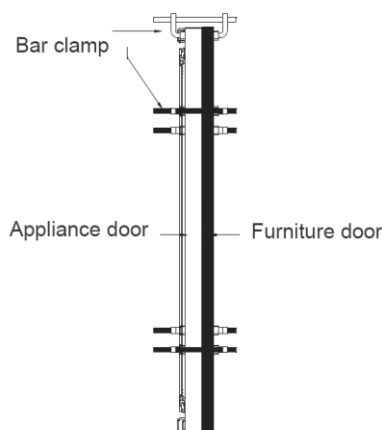
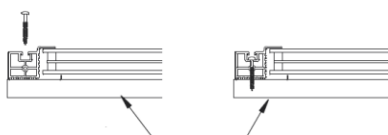


Fig.C

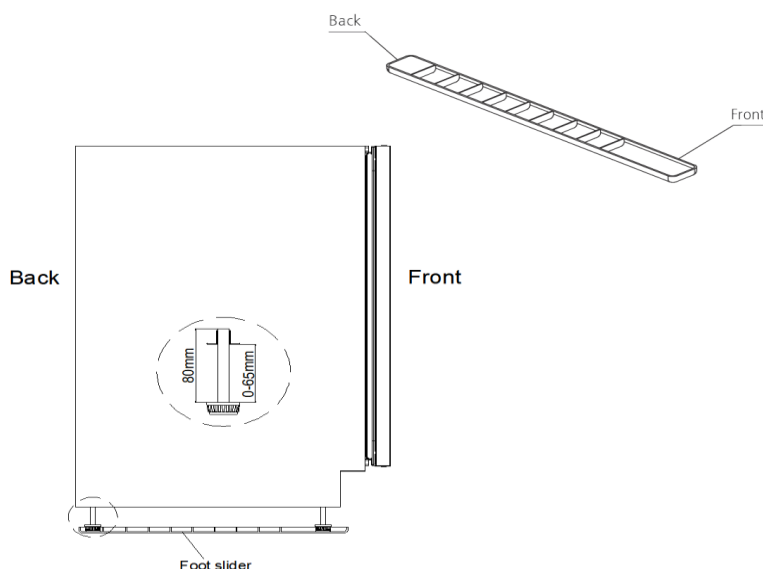


## **UTILISATION DES CURSEURS DE PIED**

Si vous souhaitez ajuster la hauteur à plus de 820 mm, veuillez installer le produit à l'aide des patins fournis. Ils permettent d'éviter que les pieds ne s'accrochent au sol lors du glissement de l'appareil dans l'ouverture. Placez le pied arrière à l'endroit marqué "Back" ci-dessous et le pied arrière à l'endroit marqué "Back" ci-dessous et le pied arrière à l'endroit marqué "Back" ci-dessous.

Le pied avant doit être placé à l'endroit indiqué par la mention "Avant". Une fois fixé sur les deux côtés de l'armoire à vin, le pied avant est fixé à l'endroit indiqué par la mention "avant".

L'appareil peut être positionné délicatement dans l'ouverture, en veillant à ne pas exercer de pression excessive sur les pieds lors du positionnement de l'armoire.



### ➤ **Fonction d'ouverture automatique de la porte**

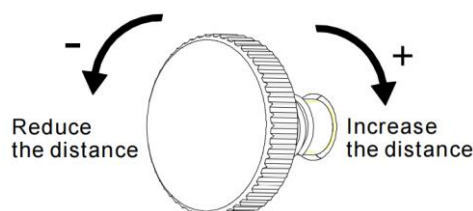
Une fois la porte fermée, appuyez pendant 2 à 3 secondes sur la partie inférieure gauche de la porte ou sur partie inférieure droite de la porte, après quoi la tige de poussée se met en marche et sort, et la porte s'ouvre automatiquement, puis la tige de poussée se rétracte automatiquement. Après deux secondes, la porte peut être fermée manuellement.

### ➤ **Comment régler la porte à pousser**

La fonction d'ouverture automatique de la porte fonctionne en appuyant sur l'interrupteur à l'avant de l'armoire à travers le bouton de la porte pour déclencher l'action d'ouverture. L'espace libre de la porte peut changer en raison des vibrations et d'autres facteurs pendant le transport, ce qui fait que la fonction d'ouverture automatique de la porte est insensible ou ne peut pas être utilisée normalement. Veuillez vérifier la distance entre le bouton et l'interrupteur à l'état fermé de la porte et régler la distance la plus appropriée en faisant tourner le bouton.

1. La porte s'ouvre automatiquement après la mise sous tension, ce qui indique que la distance entre le bouton et l'interrupteur est trop faible.
2. Il n'y a pas de réponse même en appuyant fortement sur la porte, ce qui indique que la distance entre le bouton et l'interrupteur est trop grande.
3. La porte s'ouvre automatiquement même en l'effleurant, ce qui indique que la distance entre le bouton et l'interrupteur est trop faible.

Veuillez régler le bouton sur la base du quart de cercle dans les cas ci-dessus : tourner vers la gauche, le bouton sort du cadre de la porte ; tourner vers la droite, le bouton rentre dans le cadre de la porte.



## ENTRETIEN ET MAINTENANCE

### ➤ **Nettoyez votre réfrigérateur à vin/refroidisseur de boissons**

- Éteignez l'appareil, débranchez-le et retirez tous les objets, y compris les étagères et les grilles.
- Laver les surfaces intérieures avec de l'eau chaude et une solution douce.
- Lavez les étagères avec une solution détergente douce.
- Essorez l'excédent d'eau de l'éponge ou du chiffon lorsque vous nettoyez la zone des commandes ou toute partie électrique.
- Lavez le meuble extérieur avec de l'eau chaude et un détergent liquide doux. Rincez bien et essuyez avec un chiffon doux et propre.
- Dégivrer l'appareil tous les 6 mois

### **Processus de dégivrage**

Pour dégivrer l'appareil :

- 1, Eteindre l'appareil
- 2, Retirer les bouteilles de l'appareil
- 3, Laisser la porte ouverte pour accélérer le processus
4. Placez des serviettes à l'ouverture de la porte de l'appareil pour absorber l'eau.

Le dégivrage dure généralement de 2 à 4 heures. L'appareil est dégivré lorsque tout le givre de l'évaporateur a disparu.

- 5, Remettre l'appareil sous tension
6. Le cas échéant, remplir à nouveau la boîte à humidité

### ➤ **Panne de courant**

- La plupart des pannes de courant sont corrigées en quelques heures et ne devraient pas affecter la température de votre appareil si vous réduisez le nombre de fois où la porte est ouverte. En cas de coupure de courant prolongée, vous devez prendre les mesures nécessaires pour protéger votre contenu.

### ➤ **Temps de vacances**

- Vacances de courte durée : Laissez le refroidisseur de vin/boisson fonctionner pendant les vacances de moins de trois semaines.
- Si l'appareil n'est pas utilisé pendant plusieurs mois, retirez tous les objets et éteignez l'appareil. Nettoyez et séchez soigneusement l'intérieur. Pour éviter la formation d'odeurs et de moisissures, laissez la porte légèrement ouverte : bloquez-la si nécessaire.

### ➤ **Déménagement de votre cave à vin/refroidisseur de boissons :**

- Retirer tous les articles.
- Retirez les objets non fixés à l'intérieur du refroidisseur de vin/refroidisseur de boissons (tels que les étagères), ou fixez les objets non fixés à l'aide de la mousse.
- Tournez la jambe réglable vers le haut jusqu'à la base pour éviter de l'endommager.
- Fermez la porte avec du ruban adhésif.
- Veillez à ce que l'appareil reste bien en place en position verticale pendant le transport. Protégez également l'extérieur de l'appareil avec une couverture ou des objets similaires.

- Conseils pour économiser l'énergie
  - Le refroidisseur de vin/boisson doit être placé dans la zone la plus froide de la pièce, à l'écart des appareils de production et à l'abri de la lumière directe du soleil.

## PROBLÈMES AVEC VOTRE RÉFRIGÉRATEUR À VIN/REFROIDISSEUR DE BOISSONS

Vous pouvez résoudre facilement de nombreux problèmes courants liés aux refroidisseurs de vin et de boissons, ce qui vous permettra d'économiser le coût d'un éventuel appel au service après-vente. Essayez les suggestions ci-dessous pour voir si vous pouvez résoudre le problème avant d'appeler le service après-vente.

### Guide de dépannage

Problème	Cause possible
Le réfrigérateur à vin/refroidisseur de boissons ne fonctionne pas	Pas de branchement. L'appareil est éteint. Le disjoncteur s'est déclenché ou un fusible a sauté.
Le refroidisseur de vin ou de boissons n'est pas assez froid	Vérifier le réglage de la température. L'environnement extérieur peut nécessiter un réglage plus élevé. La porte est ouverte trop souvent. La porte n'est pas complètement fermée. Le joint de la porte n'est pas étanche.
S'allume et s'éteint fréquemment	La température de la pièce est plus élevée que la normale. Surcharge de l'armoire La porte est ouverte trop souvent. La porte n'est pas complètement fermée. Le réglage de la température n'est pas correct. Le joint de la porte n'est pas étanche.
La lumière ne fonctionne pas	Non branché. Le disjoncteur s'est déclenché ou un fusible a sauté. L'ampoule a grillé. Le bouton d'éclairage est sur "OFF"
Vibrations	vérifier que le refroidisseur de vin/boisson est de niveau.
Trop de bruit	Le bruit de cliquetis peut provenir de l'écoulement du réfrigérant, ce qui est normal. À la fin de chaque cycle, vous pouvez entendre des gargouillis. La contraction et la dilatation des parois intérieures peuvent provoquer des bruits d'éclatement et de craquement. Le refroidisseur de vin/boisson n'est pas de niveau.
La porte ne se ferme pas correctement	Le refroidisseur de vin/boisson n'est pas de niveau. La porte a été inversée et n'a pas été correctement installée. Le joint est sale. Les étagères sont mal positionnées.

## **GARANTIE**

Ce produit bénéficie d'une période de garantie de 3 ans. Vous pouvez prolonger la garantie de votre compresseur jusqu'à 5 ans si vous enregistrez votre appareil via le lien suivant : [dunavox.com/enregistrement des produits](http://dunavox.com/enregistrement-des-produits)

La garantie ne couvre pas

- Dommages pendant le transport ou lors du déplacement de l'appareil.
- Tout dommage causé par une négligence, un accident, une mauvaise utilisation, une mauvaise installation/un mauvais service ou une utilisation à des fins autres que celles décrites dans le manuel d'instructions.
- Dommages causés par la connexion de votre produit à une source d'alimentation inappropriée.
- Dommages dus à une coupure de courant.
- Installation défectueuse ou modification effectuée lors de l'installation.
- Dommages causés par une réparation non autorisée.
- Tout dommage résultant d'un cas de force majeure, d'un incendie ou d'une catastrophe naturelle.
- Modifications du produit sans l'autorisation expresse du fabricant.
- Pièces telles que la lumière, les étagères amovibles ou le plastique.
- Toute détérioration ou tout dommage causé aux vins ou à tout autre contenu, incident ou consécutif à d'éventuels défauts de l'appareil.

Les clauses de garantie et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.