

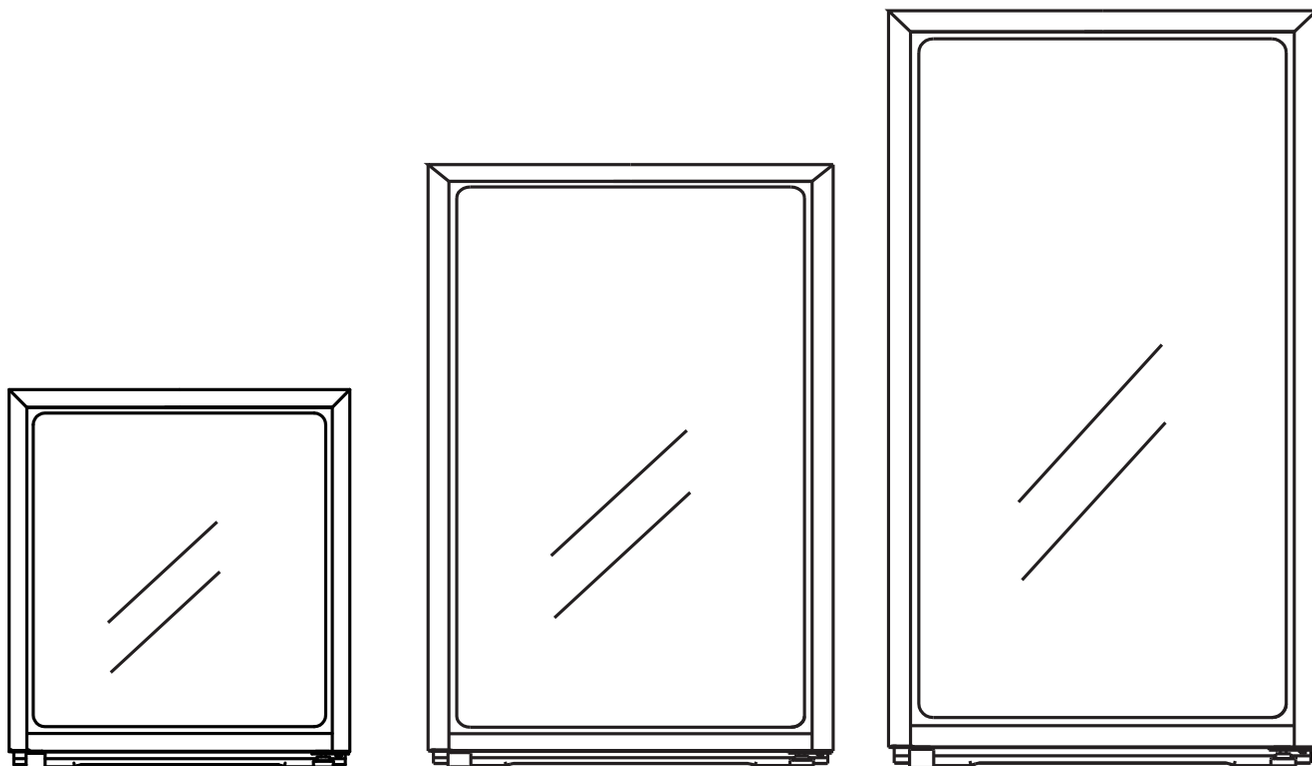


LeCépage

Manuel d'instruction

ZONE UNIQUE

CAVE À VIN



www.lecepage.shop

MODÈLE: **AGK14PV**
AGK21PV
AGK33PV



**LE TRI
+ FACILE**



Séparez les éléments avant de trier



**CET APPAREIL EST DESTINE A UN USAGE
DOMESTIQUE UNIQUEMENT!**

Veillez lire attentivement toutes les instructions avant la première utilisation et conservez-les pour une référence ultérieure.

FELICITATIONS

Félicitations et merci d'avoir choisi LeCepage pour introduire un nouveau confort de cuisine dans votre maison, Nous sommes sûrs que vous trouverez votre nouvel appareil agréable à utiliser et un atout majeur pour votre cuisine.

Cet appareil est conforme à toutes les exigences de sécurité applicables en France. Une utilisation inappropriée peut toute fois entrainer des blessures corporelles et des dommages matériels.

Afin d'utiliser l'appareil correctement et en toute sécurité, veuillez lire attentivement ce manuel d'instructions avant l'installation et l'utilisation. Ce manuel d'utilisation vous fournit toutes les instructions nécessaires relatives à la sécurité, l'installation, l'utilisation et l'entretien de l'appareil.

Pour référence future, veuillez conserver ce livret dans un endroit sûr et assurez-vous que tous les utilisateurs en connaissent le contenu. Transmettez-les à tout futur propriétaire de l'appareil.

Enregistrer le modèle et le numéro de série

Modèle :

Numéro de série :

Enregistrez votre produit www.lecepage.shop

TABLE DES MATIÈRES

1. Consignes Générales	03	6. Entretien et maintenance	07
1.1 Informations sur l'appareil		6.1 En cas de coupure de courant	
2. Consignes de sécurité générales	03	6.2 Déménagement d'une cave à vin	
2.1 Informations générales sur la sécurité		7. En cas de panne	07
2.2 Consignes de sécurité - Installation		8. Guide de dépannage	08
2.3 Utilisation de la correction et fonctionnement		Remplacement de la lumière	
2.4 Démontage et mise au rebut		9. Conseils en matière d'environnement	09
de l'appareil		9.1 Elimination Considération	
2.5 Accessoires et pièces détachées		9.2 Mise au rebut de votre ancien appareil	
2.6 Utilisation d'une rallonge électrique		9.3 Attention : Risque de feu	
3. Instructions d'installation	05	10. Garantie et service après-vente	09
4. Bac d'égouttage	06	10.1 Garantie	
5. Cave à vin Caractéristiques et utilisation ...	06	10.2 Service après-vente	
		10.3 Remplacement des pièces de rechange	

1. CONSIGNES GENERALES

1.1 Informations sur les appareils

- Un appareil endommagé peut être dangereux. Si vous constatez que l'appareil est endommagé ou marqué, vous devez le signaler dans les 7 jours si vous souhaitez faire valoir les dommages/marques dans le cadre de la garantie du fabricant. Cela n'affecte en rien vos droits légaux. N'utilisez pas un appareil endommagé.
- La garantie du fabricant sera annulée si l'appareil n'est pas réparé par un technicien agréé par Linärie.
- Les composants défectueux ne doivent être remplacés que par des pièces de rechange LeCepage d'origine. Le fabricant ne peut garantir la sécurité de l'appareil que si des pièces de rechange LeCepage sont utilisées.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il ne doit être remplacé que par un technicien agréé par LeCepage ou par un électricien qualifié afin d'éviter tout risque.
- LeCepage ne peut être tenu responsable du non-respect de ces instructions, résultant d'une utilisation ou d'un fonctionnement incorrect ou impropre.

2. CONSIGNES GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

 L'appareil est conforme aux exigences de sécurité stipulées en France. L'utilisateur est responsable de le nettoyer et l'entretien de l'appareil ainsi que son utilisation en toute sécurité. Une utilisation incorrecte peut entraîner des blessures et des dommages matériels.

2.1 Consignes générales de sécurité Enfants et personnes ayant des besoins particuliers

WARNING

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient pu bénéficier d'une surveillance ou d'instructions concernant l'utilisation de l'appareil de la part d'une personne responsable de leur sécurité.

- L'appareil n'est PAS adapté à une utilisation par des enfants sans surveillance.
- Les jeunes enfants doivent être surveillés à proximité de l'appareil afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec celui-ci.
- Les enfants peuvent s'enrouler dans le matériel d'emballage ou le tirer sur leur tête, avec un risque de suffocation. Tenir les enfants à l'écart du matériel d'emballage.

Modifications non autorisées

Les modifications non autorisées peuvent présenter des risques pour l'appareil. N'apportez aucune modification à l'appareil.

Nettoyage et entretien

L'appareil doit être nettoyé régulièrement. La saleté peut entraîner des dommages ou la formation d'odeurs. (Voir la section "Nettoyage et entretien").

- Nettoyez toujours l'appareil comme indiqué dans le mode d'emploi.
- Veillez toujours à ce que l'appareil soit éteint avant de nettoyer ou de remplacer des pièces.
- Nettoyez l'appareil immédiatement après tout déversement d'aliments et le filtre régulièrement pour que l'appareil fonctionne efficacement.
- Il y a un risque d'incendie si le nettoyage n'est pas effectué comme décrit dans ce mode d'emploi.
- Veillez à ce que l'eau ne pénètre pas à l'intérieur de l'appareil lors du nettoyage. N'utilisez pas d'appareil de nettoyage à vapeur pour nettoyer cet appareil. La vapeur pourrait atteindre les composants électriques et provoquer un court-circuit.
- Dans les zones susceptibles d'être infestées par des cafards ou d'autres animaux nuisibles, veillez tout particulièrement à maintenir la machine et son environnement dans un état de propreté permanent. Tout dommage causé par des cafards ou d'autres animaux nuisibles ne sera pas couvert par la garantie de l'appareil.

2.2 Instructions de sécurité - Installation

WARNING

L'appareil ne doit être installé et monté que par des spécialistes qualifiés qui connaissent et respectent les réglementations nationales standard et les réglementations complémentaires relatives aux systèmes de ventilation.

- Afin d'éviter tout risque potentiel, les instructions d'installation doivent être respectées.
- Respectez toutes les réglementations régionales relatives à l'installation de systèmes de ventilation.
- Lors de l'installation, de l'entretien et des réparations, l'appareil doit être débranché du réseau électrique. L'appareil n'est complètement isolé du réseau électrique que dans les cas suivants :

- le disjoncteur du réseau est désactivé, ou
- il est éteint au niveau de la prise murale et la fiche est retirée de la prise.

- Ne tirez pas sur le câble de raccordement au réseau mais sur la fiche secteur pour débrancher votre appareil du réseau électrique.
- Ne pas raccorder l'appareil au réseau électrique par l'intermédiaire d'une multiprise ou d'une rallonge.
- Les rallonges présentent un risque d'incendie et ne garantissent pas la sécurité requise pour l'appareil.
- L'altération des connexions ou des composants électriques et des pièces mécaniques est très dangereuse pour l'utilisateur et peut entraîner des dysfonctionnements. N'ouvrez le boîtier qu'en suivant les instructions données dans la section "Installation" de ce livret. Les autres parties du boîtier ne doivent en aucun cas être ouvertes.
- Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou d'autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage, autres que ceux recommandés par le fabricant.
- Ne pas endommager le circuit du réfrigérant.
- En raison des caractéristiques particulières du verre trempé, celui-ci peut exploser avec une probabilité de 3%- 5% selon les estimations de l'industrie, alors que cette entreprise le contrôlera strictement dans les 3%.
- Une fois le refroidisseur de vin installé, le bouchon doit être facilement accessible pour faciliter le retrait du bouchon du refroidisseur en cas d'accident.
- En ce qui concerne les informations relatives à l'installation, la manipulation, la maintenance, l'entretien et l'élimination de l'appareil, merci de vous référer au paragraphe "INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN ET DE MAINTENANCE DE LA ROUTINE" et "DÉPANNAGE" du manuel.

2.3 Utilisation et fonctionnement corrects

- Pour des raisons de sécurité, cet appareil ne peut être utilisé qu'après avoir été encastré.
- Le fonctionnement fiable et sûr de cet appareil ne peut être assuré que s'il a été raccordé au réseau électrique. Avant d'utiliser l'appareil, veillez à ce que tous les matériaux d'emballage soient retirés de l'appareil et assurez-vous que les données de raccordement figurant sur la plaque signalétique [tension(V) et la fréquence (Hz)] indiquées sur l'appareil correspondent à la tension et à la fréquence de l'alimentation électrique de votre foyer. En cas de doute, consultez un électricien qualifié.
- NE PAS stocker ou pulvériser des matériaux inflammables dans l'appareil ou à proximité de celui-ci lorsqu'il est en fonctionnement (par exemple, des aérosols).
- Les fissures, les craquelures ou les ruptures dans les panneaux en vitrocéramique peuvent endommager l'électronique sous-jacente. Éteignez et débranchez immédiatement l'appareil.
- Empêcher la pénétration de l'eau. Ne jamais asperger ou rincer la fontaine avec de l'eau, ni la placer dans une zone exposée à l'humidité ou à l'aspersion d'eau, et encore moins la remplir d'eau, afin d'éviter d'altérer l'isolation électrique de la fontaine. En outre, le non-respect de ces exigences peut entraîner des chocs électriques, des incendies ou d'autres accidents.

- Après la mise en service de la glacière, ne touchez jamais la surface glacée intérieure, surtout si vous avez les mains mouillées, sinon la peau risque de coller à la surface intérieure et de se blesser.
- Nettoyez régulièrement les surfaces susceptibles d'entrer en contact avec les aliments et les systèmes d'évacuation accessibles. Si l'appareil frigorifique reste vide pendant de longues périodes, éteignez-le, dégivrez-le, nettoyez-le, séchez-le et laissez la porte ouverte afin d'éviter le développement de moisissures à l'intérieur de l'appareil.
- L'ouverture prolongée de la porte peut entraîner une augmentation significative de la température dans les compartiments de l'appareil.

AVERTISSEMENT

Le circuit frigorifique de l'appareil contient du réfrigérant isobutane (R600a), un gaz naturel très respectueux de l'environnement, mais inflammable. Pendant le transport et l'installation de l'appareil, veillez à ce qu'aucun des composants du circuit frigorifique ne soit endommagé.

2.4 Démontage et mise au rebut de l'appareil

(voir la section « Conseils environnementaux » pour les meilleures pratiques de mise au rebut de cet appareil). L'appareil ne doit être démonté que par des spécialistes formés qui connaissent et respectent les réglementations nationales standard et les réglementations complémentaires des sociétés locales de distribution d'électricité.

Les travaux sur les composants électriques ne doivent être effectués que par du personnel qualifié en électricité.

2.5 Accessoires et pièces détachées

Des composants incorrects peuvent entraîner des blessures ou endommager l'appareil.

N'utilisez que des pièces de rechange d'origine Lecepage. Les modifications, ajouts ou altérations de l'appareil peuvent entraîner des risques pour la sécurité. L'utilisation de pièces de rechange ou d'accessoires d'autres fabricants entraîne l'annulation de la garantie et l'exclusion de la responsabilité de Lecepage.

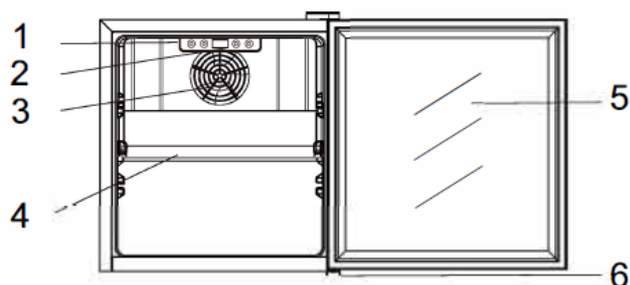
Veillez consulter le site www.lecepage.shop pour plus d'informations.

2.6 Utilisation d'une rallonge électrique

Évitez d'utiliser une rallonge en raison des risques potentiels pour la sécurité dans certaines conditions. S'il est nécessaire d'utiliser une rallonge, utilisez uniquement une rallonge à 3 fils avec une fiche de mise à la terre à 3 lames et une prise à 3 fentes qui accepte la fiche. La puissance indiquée de la rallonge doit être égale ou supérieure à la puissance électrique de l'appareil.

3. INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

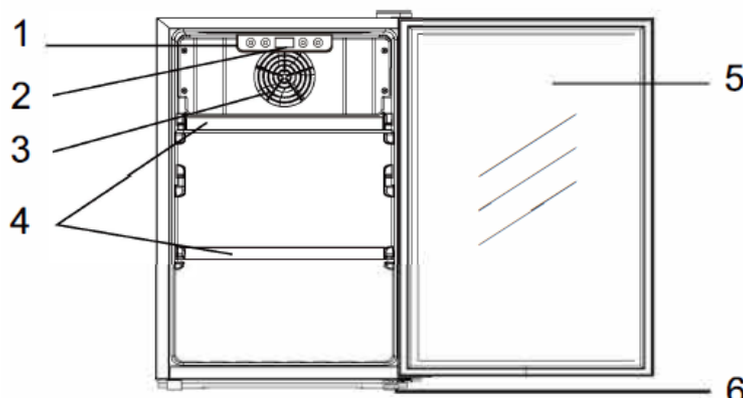
Modèle de produit	AGK14PV/AGK21PV/AGK33PV
Tension/fréquence	220-240V~/50Hz
Réfrigérant/ poids	R600a,21g/21g/23g
Volume	50L/70L/90L
Poids net	13kg/19kg/23kg
Dimension du produit (WxDxH)	445×470×500mm 445×470×675mm 445×470×830mm
Dimensions de l'emballage (WxDxH)	497×518×580mm 497×518×755mm 500×521×920mm



AGK14PV

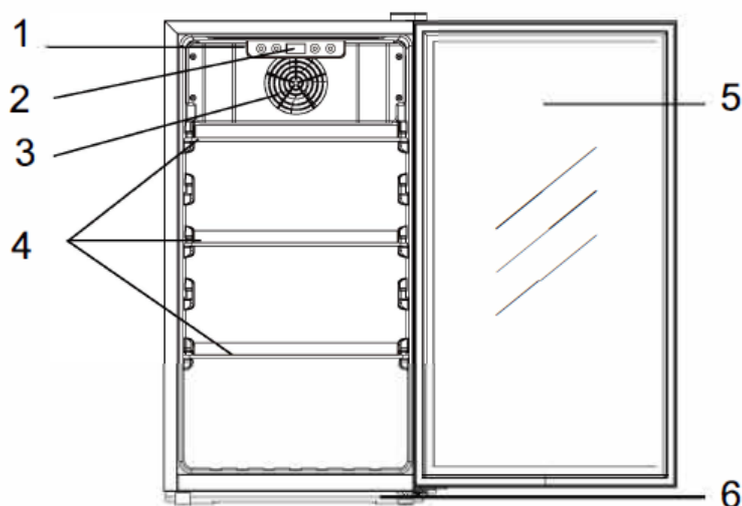
AGK14PV AGK21PV AGK33PV

1	Lumière intérieure
2	Panneau de contrôle
3	Refroidissement par ventilateur
4	Étagères en fil de fer avec garniture en bois
5	Porte à double vitrage
6	Pieds réglables



AGK21PV

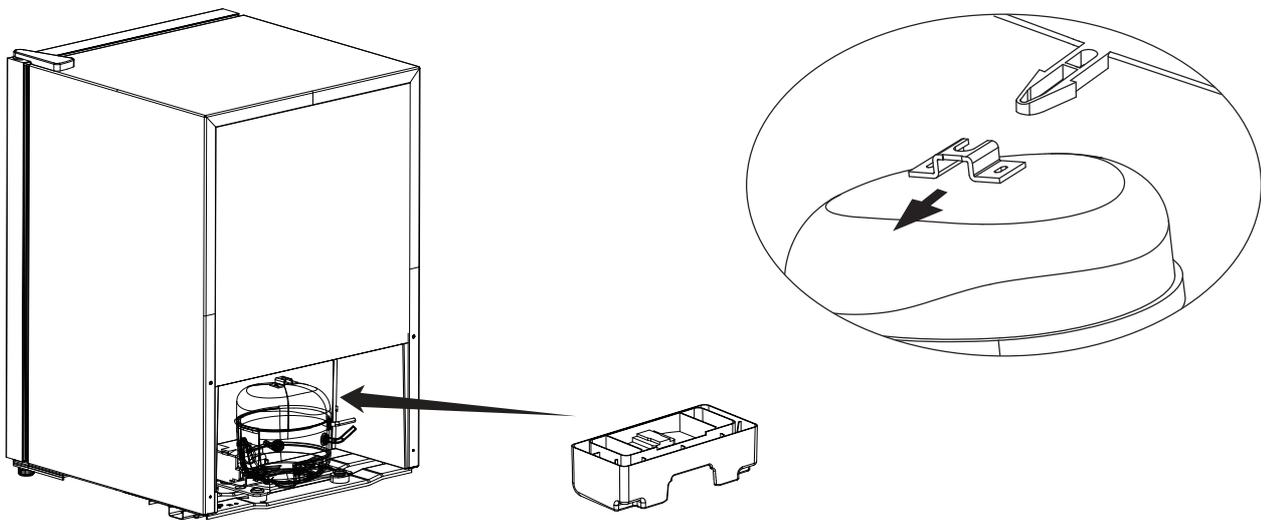
Lorsque vous choisissez l'emplacement de votre appareil, assurez-vous que le sol est plat et ferme et que la pièce est bien ventilée. Une température ambiante moyenne doit être respectée.



AGK33PV

4. Bac d'égouttage

Veillez installer le bac de vidange sur la partie supérieure du compresseur comme indiqué sur la figure et le boucler correctement.



5. Caractéristiques et utilisation de la cave à vin



Lumière

Ce bouton permet d'allumer et d'éteindre la lumière intérieure. Lors d'une utilisation normale, la lumière doit être éteinte.



Augmenter la température

Appuyez une fois sur le bouton, l'écran LED clignote pour indiquer la température actuelle. Appuyez à nouveau pour régler la température. Appuyez une fois pour augmenter la température d'un degré. Le clignotement s'arrête au bout de 5 secondes sans action de votre part, et la nouvelle température demandée est enregistrée. L'écran LED indique alors la température intérieure réelle.



Diminuer la température

Appuyez une fois sur le bouton, l'écran LED clignote pour indiquer la température actuelle. Appuyez à nouveau sur la touche pour régler la température. Appuyez une fois pour diminuer la température d'un degré. Le clignotement s'arrête au bout de 5 secondes sans action de votre part, et la nouvelle température réglée est enregistrée. L'écran LED indique alors la température intérieure réelle.



Mode Fahrenheit/Celsius

Appuyez sur la touche pour passer de l'affichage de la température en degrés Fahrenheit à l'affichage en degrés Celsius.

6. ENTRETIEN ET MAINTENANCE

> Avant de nettoyer votre appareil (ce qui devrait être fait régulièrement), débranchez-le en retirant la fiche ou en retirant le fusible du circuit.

> Avant d'utiliser votre appareil pour la première fois et régulièrement par la suite, nous vous recommandons de nettoyer l'intérieur et l'extérieur (avant, côté et dessus) avec de l'eau chaude mélangée à un produit de nettoyage doux. Rincez à l'eau claire et laissez sécher avant de rebrancher l'appareil. Ne pas utiliser de solvants ou de produits abrasifs. Lors de la première mise en marche de l'appareil, une odeur résiduelle peut se dégager. Dans ce cas, faites tourner l'appareil à vide pendant quelques heures à la température la plus froide possible. Le froid tue les odeurs.

6.1 En cas de coupure de courant

> Il peut y avoir des coupures de courant occasionnelles dues à des orages ou à d'autres causes. En cas de coupure de courant, débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur. Une fois le courant rétabli, rebranchez le cordon d'alimentation à la prise secteur.

> Après une coupure de courant, l'appareil revient au réglage d'usine de 46°F. Réinitialisez votre sélection de température.

6.2 Déménagement d'une cave à vin

Retirer tous les articles.

> Fixez solidement avec du ruban adhésif tous les objets non fixés (étagères) à l'intérieur de votre appareil.

> Tournez le pied 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 un objet similaire.

7. EN CAS DE PANNE

Malgré le soin que nous apportons à la production, une panne ne peut jamais être totalement exclue. Avant de contacter le service après-vente de votre revendeur, vérifiez que.. :

> L'appareil est correctement branché.

> Il n'y a pas de coupure de courant en cours.

> La panne n'est pas l'une de celles décrites dans le tableau à la fin de ce manuel.

IMPORTANT: Si le câble d'alimentation fourni est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, un centre de service agréé par la marque ou le revendeur. Dans tous les cas, il doit être remplacé par du personnel qualifié afin d'éviter tout risque de blessure.

AVERTISSEMENT: N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage des aliments/de la glace, sauf s'ils sont du type recommandé par le fabricant.

WARNING: La charge maximale des étagères (25 kg) ne doit pas être dépassée.

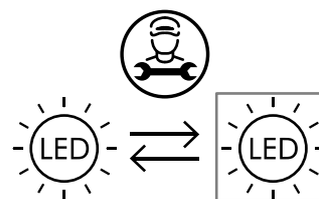
8. DÉPANNAGE

Vous pouvez résoudre facilement de nombreux problèmes courants liés à l'armoire à vin, 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 réparateur.

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	SOLUTION POSSIBLE
L'appareil ne fonctionne pas	La fiche d'alimentation n'est pas branchée sur la prise électrique	Vérifier la fiche de connexion de l'autre appareil, ou vérifier que l'appareil est connecté à la fiche.
	Le cordon d'alimentation est endommagé	Faire remplacer le cordon d'alimentation par le fabricant, son agent de service ou des personnes de qualification similaire.
L'appareil ne refroidit pas suffisamment	La porte est trop souvent ouverte ou a été laissée ouverte pendant longtemps	Fermer la porte et ne pas l'ouvrir trop fréquemment.
	Le thermostat n'est pas réglé correctement	Régler la température avec le thermostat comme décrit dans ce manuel.
	L'appareil est situé à proximité de sources de chaleur.	Éloigner l'appareil des sources de chaleur.
	Des boissons ou d'autres objets entreposés empêchent la fermeture correcte de la porte.	Retirer les objets susceptibles de gêner l'ouverture de la porte.
L'appareil est très bruyant	L'arrière de l'appareil est placé trop près du mur	Gardez une distance minimale de 10 cm par rapport au mur ou à un autre objet.
	L'appareil n'est pas dans une position stable .	Placez l'appareil dans une position stable en ajustant ses pieds. Veillez à ce que tous les pieds soient fermement posés sur le sol.
Condensation sur l'extérieur de l'appareil.	Phénomène normal dans les environnements chauds et humides.	Essuyez l'appareil avec un chiffon sec et doux.

Remplacement de la lumière

Cet appareil est composé de diodes électroluminescentes (DEL). Ce type de diode ne peut pas être changé par le consommateur. La durée de vie de ces diodes est normalement suffisante pour qu'aucun changement ne soit effectué. Si toutefois, et malgré tout le soin apporté à la fabrication de votre armoire à vin, les LED étaient défectueuses, veuillez contacter votre service après-vente pour toute intervention.



9. CONSEILS EN MATIÈRE D'ENVIRONNEMENT

Respectez toutes les consignes de sécurité et d'avertissement pendant l'utilisation (voir la section "Consignes générales de sécurité").

9.1 Élimination considérations

Les emballages de transport et de protection ont été sélectionnés dans des matériaux dont l'élimination est respectueuse de l'environnement et qui peuvent normalement être recyclés.

Le recyclage des emballages permet de réduire l'utilisation de matières premières dans le processus de fabrication et de réduire la quantité de déchets dans les décharges. Veillez à ce que les emballages en plastique, les sacs, etc. soient éliminés en toute sécurité et tenus hors de portée des bébés et des jeunes enfants. Risque de suffocation.



9.2 Mise au rebut de votre ancien appareil

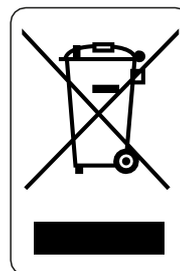
Les appareils électriques portant ce label ne peuvent pas être jetés dans les ordures ménagères à la fin de leur utilisation.

Les appareils électriques et électroniques contiennent souvent des matériaux précieux. Ils contiennent également des matériaux, des composants et des composants spécifiques, essentiels à leur bon fonctionnement et à leur sécurité. Ils peuvent être dangereux pour la santé humaine et pour l'environnement s'ils sont jetés avec les ordures ménagères ou s'ils ne sont pas manipulés correctement. Ne jetez donc pas votre ancien appareil avec les ordures ménagères.

Veillez vous débarrasser de ces matériaux en contactant les autorités locales et en demandant la méthode d'élimination correcte.

Assurez-vous que votre ancien appareil ne présente aucun risque pour les enfants lorsqu'il est stocké avant d'être mis au rebut.

En éliminant ce produit conformément à la réglementation, vous protégez l'environnement et la santé de votre entourage des conséquences négatives.



10. GARANTIE ET SERVICE APRÈS-VENTE

Respectez toutes les consignes de sécurité et d'avertissement pendant l'utilisation (voir la section "Consignes générales de sécurité").

En cas de panne à laquelle vous ne pouvez pas remédier vous-même, veuillez contacter LeCepage.

10.1 Garantie

La garantie du fabricant pour cet appareil est de 2 ans.

10.2 Service après-vente

Les coordonnées de LeCepage sont indiquées au début et à la fin de ces instructions.

Enregistrer le modèle et le numéro de série

Modèle :

Numéro de série :

Enregistrez votre produit www.lecepage.shop

10.3 Remplacement des pièces de rechange

Lorsque vous contactez LeCepage, veuillez indiquer le modèle et le numéro de série de votre appareil. Ceux-ci se trouvent sur la plaque signalétique, après avoir retiré le filtre à graisse.

Des composants incorrects peuvent entraîner des blessures ou endommager l'appareil. N'utilisez que des pièces de rechange d'origine LeCepage.

Les modifications, ajouts ou altérations de l'appareil peuvent entraîner des risques pour la sécurité. L'utilisation de pièces détachées ou d'accessoires d'autres fabricants entraîne l'annulation de la garantie, et la responsabilité de LeCepage ne peut être engagée.

Veillez consulter le site www.lecepage.shop pour plus d'informations.

VOUS VOULEZ EN SAVOIR PLUS ?

Pour plus d'information sur les appareils LeCepage ou pour obtenir les dimensions détaillées ainsi que les informations d'installation, contactez par téléphone ou email notre équipe de service clientèle ou bien consultez notre site web :

France
LeCepage Contact
www.lecepage.shop
contact@lecepage.shop

Suivez nous sur
[@lecepage.shop](https://www.instagram.com/lecepage.shop)



© lecepage

Instructions d'utilisation et d'installation:

Original

✓ Traduction

BYB

3 IMPASSE DES JARDINIERS
77400 LAGNY SUR MARNE

LeCepage Contact
contact@lecepage.shop



ÉLÉMENTS D'EMBALLAGE
À SÉPARER ET À DÉPOSER
DANS LE BAC DE TRI



FR

Cet appareil,
ses accessoires
et son ampoule
se recyclent

REPRISE
À LA LIVRAISON



OU

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

La distribution et la duplication de ce document, ainsi que l'utilisation et la divulgation de son contenu sont interdites, sauf autorisation expresse.

Ces instructions d'utilisation et d'installation ont été rédigées avec le plus grand soin. Il n'est cependant pas exclu que des modifications techniques ultérieures n'aient pas encore été intégrées ou que le contenu n'ait pas encore été adapté. Nous vous prions de bien vouloir nous en excuser. Une version actualisée peut être demandée à notre équipe. Sous réserve de fautes d'impression et d'erreurs.

© lecepage

Tous droits réservés.

www.lecepage.shop

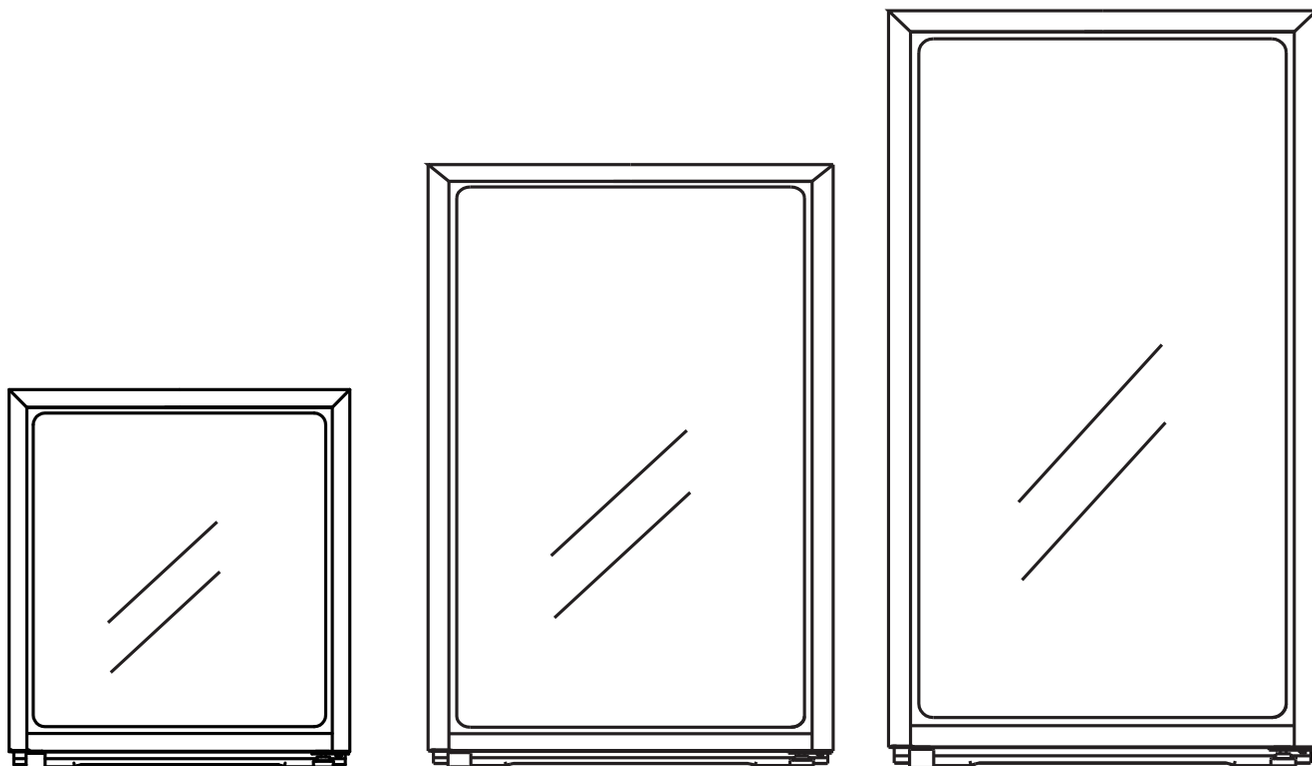


LeCépage

Instruction Manual

SINGLE-ZONE

WINE CABINET



www.lecepage.shop

MODEL: **AGK14PV**
AGK21PV
AGK33PV

CONGRATULATIONS

Congratulations and thank you for choosing LeCepage for your wine storage solution.

This appliance complies with all relevant safety requirements in France. Inappropriate use can, however, lead to personal injury and damage to property.

In order to operate the unit correctly and safely, please read this instruction manual carefully before installation and use. This user manual which provides you with all required instructions related to safety, installation, use and maintenance of the appliance.

For future reference, please store this booklet in a safe place and ensure that all users are familiar with the contents. Pass them on to any future owner of the appliance.

Record Model & Serial Number

Model:.....

Serial Number

Register your product at www.lecepage.shop

IMPORTANT

Adherence to the directions for use in this manual is extremely important for health and safety. Failure to strictly adhere to the requirements in this manual may result in personal injury, property damage and affect your ability to make a claim under the LeCepage manufacturer's warranty provided with your product. Products must be used, installed and operated in accordance with this manual. You may not be able to claim on the LeCepage manufacturer's warranty in the event that your product fault is due to failure to adhere this manual.

Correct Conditions of Use

- The appliance is intended for use in the home and similar environments only. It is not intended for commercial use.
- The appliance is not suitable for outdoor use, non-stationary installation.
- This wine cooler can be only used to store various types of wines



Installation must comply with the valid standards, regulations and laws. All safety and warning information and the operating and installation instructions must be complied with.

Additional information on products, accessories, warranty, replacement parts and services can be found at www.lecepage.shop

TABLE OF CONTENTS

1. General Information	03	6. Care and maintenance	07
1.1 Appliance information		6.1 In case of a power cut	
2. General Safety Instructions	03	6.2 Moving your wine cabinet	
2.1 General safety information		7. In the event of a breakdown	07
2.2 Safety instruction - Installation		8. Troubleshooting guide	08
2.3 Correction use & Operation	04	Replacing the light	
2.4 Disassembling and Disposal		9. Environmental tips	09
of the Appliance		9.1 Disposal considerations	
2.5 Accessories and Spare parts		9.2 Disposing your old appliance	
2.6 Use of Extension Cord		9.3 Caution: Risk of fire	
3. Installation instruction	05	10. Warranty and After sales	09
4. Drip tray	06	10.1 Warranty	
5. Wine Cabinet Features and Use	06	10.2 After sales service	
		10.3 Replacement of spare parts	

1. GENERAL INFORMATION

1.1 Appliance Information

- A damaged appliance can be dangerous. If you find the appliance is damaged or marked, you must report it within 7 days if you wish to claim for damage/marks under the manufacturer's warranty. This does not affect your statutory rights. Do not use a damaged appliance.
- The manufacturer's warranty will be invalidated if the appliance is not repaired by a LeCepage approved service technician.
- Faulty components must only be replaced by genuine LeCepage spare parts. The manufacturer can only guarantee the safety of the appliance when LeCepage replacement parts are used.
- If the power cord is damaged, it must only be replaced by a LeCepage authorised service technician or suitably qualified electrician in order to avoid a hazard.
- LeCepage cannot be held liable for non-compliance with these instructions, resulting from incorrect or improper use or operation.

2. GENERAL SAFETY INSTRUCTIONS

 The appliance complies with the stipulated safety requirements in France. The user is responsible for appliance cleaning and maintenance as well as its safe use. Improper use can lead to personal injury and damage to property.

2.1 General Safety Instructions

Children and People with Special Needs



WARNING

This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

- The appliance is NOT suitable for use by children without supervision.
- Young children should be supervised near the appliance to ensure they do not play with this appliance.
- Children may be able to wrap themselves in packing material or pull it over their heads with the risk of suffocation. Keep children away from any packing material.
- Always clean the appliance exactly as indicated in the operating instructions.
- Always ensure the appliance is switched off before cleaning or replacing parts.
- There is a risk of fire if cleaning is not carried out as described in these operating instructions.
- Make sure no water penetrates inside the device when cleaning. Do not use a steam cleaning appliance to clean this appliance. The steam could reach electrical components and cause a short circuit.
- In areas which may be subject to infestation by cockroaches or other vermin, pay particular attention to keeping the machine and its surroundings in a clean condition at all times. Any damage which may be caused by cockroaches or other vermin will not be covered by the machine warranty.

Unauthorised Modifications

Unauthorised modifications can cause the appliance to pose risks. Do not conduct any modifications to the appliance.

Cleaning & Maintenance

The device must be cleaned regularly. Dirt can lead to damage or the build up of odours.

- Do not pull the mains connection cable but the mains plug to disconnect your appliance from the mains electricity supply.
- Do not connect the appliance to the mains electricity supply by a multi-socket unit or an extension lead.
- Extension leads are a fire hazard and do not guarantee the required safety of the appliance.
- Tampering with electrical connections or components and mechanical parts is highly dangerous to the user and can cause operational faults. Only open the housing as described in the instructions given in "Installation" section of this booklet. Under no circumstances should any other parts of the housing be opened.
- Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.

2.2 Safety Instructions - Installation

- In order to avoid any potential hazard, the installation instructions must be followed.
- Observe all regional regulations for the installation of ventilation systems.
- During installation, maintenance and repair work, the appliance must be disconnected from the mains electricity supply. It is only completely isolated from the electricity supply when:
 - the mains circuit breaker is switched off, or
 - it is switched off at the wall socket and the plug is withdrawn from the socket.
- Do not damage the refrigerant circuit.
- After the wine cabinet is installed in place, the plug shall be easily accessible to facilitate the removal of the cooler plug in case of any accident.
- THIS APPLIANCE MUST BE PROPERLY EARTHED. It is most important that this basic safety requirement is present and tested regularly and, where there is any doubt, the household wiring system should be inspected by a qualified electrician. LeCepage cannot be held liable for noncompliance with these instructions, resulting from incorrect or improper use or operation.

2.3 Correct use and Operation

- For safety reasons, this appliance may only be used after it has been installed.
 - Reliable and safe operation of this appliance can only be assured if it has been connected to the main electricity supply.
 - Before using the appliance, ensure that all packaging materials are removed from the appliance and make sure that the connection data on the data plate [voltage (V) and frequency (Hz)] indicated on the appliance corresponds to the voltage and frequency of the power supply in your household. Consult a qualified electrician if in doubt.
 - DO NOT store or spray flammable materials in the appliance or near this appliance while it is in operation (e.g. aerosols).
 - Prevent water ingress. Never sprinkle or flush the cooler using water, place the cooler in an area exposed to moisture water sprinkling, or fill the cooler with water, so as to avoid impairment of the electric insulation of the cooler. Furthermore, failing to follow such requirements may lead to electric shock and fire, or other accidents.
- After the wine cabinet is put into operation, never touch its inner surface, especially when your hand is wet; otherwise the skin may stick onto the inner surface to get injured.
 - Regularly clean surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems. If the refrigerating appliance is left empty for long periods, switch off, clean, dry, and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.
 - Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
 - Cracks, fissures or fractures in the panels can damage the underlying electronics. Switch off and disconnect the appliance immediately.

 WARNING
--

The refrigerant isobutane (R600a) is contained within the refrigerant circuit of the appliance, a natural gas with a high level of environmental compatibility, which is nevertheless flammable. During transportation and installation of the appliance, ensure that none of the components of the refrigerant circuit becomes damaged.
--

2.4 Disassembling and Disposal of the Appliance

(see the "Environmental Tips" section for best practices on disposing of this appliance).

The device must only be disassembled by trained specialists who are familiar with and comply with the standard national regulations and supplementary regulations of the local utility companies.

Work on electrical components must only be conducted by trained electrical personnel.

2.5 Accessories and Spare parts

Incorrect components can lead to personal injury or damage to the appliance. Only use original Lecepage spare parts for repairs.

Modifications, additions or alterations to the appliance can lead to safety risks. If spare parts or accessories from other manufacturers are used, the warranty will be invalidated, and Lecepage cannot accept liability.

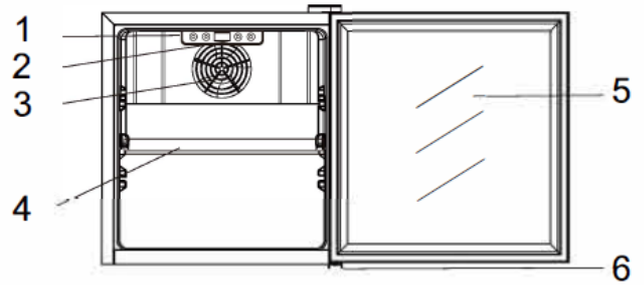
Please check www.lecepage.com for more information.

2.6 Use of Extension Cord

Avoid the use of an extension cord because of potential safety hazards under certain conditions. If it is necessary to use an extension cord, use only a 3-wire extension cord that has a 3-blade grounding plug and a 3-slot outlet that will accept the plug. The marked rating of the extension cord must be equal to or greater than the electrical rating of the appliance.

3. INSTALLATION INSTRUCTIONS

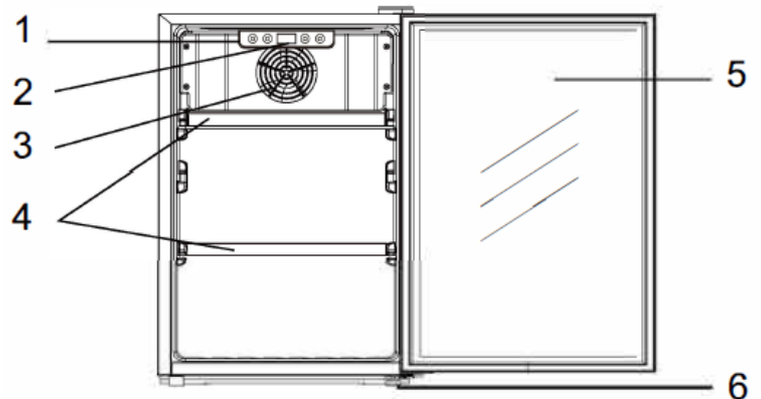
Product model	AGK14PV/AGK21PV/AGK33PV
Voltage/ frequency	220-240V~/50Hz
Refrigerant/ weight	R600a,21g/21g/23g
Volume	50L/70L/90L
Net weight	13kg/19kg/23kg
Product dimension (WxDxH)	445×470×500mm 445×470×675mm 445×470×830mm
Packing dimension (WxDxH)	497×518×580mm 497×518×755mm 500×521×920mm



AGK14PV

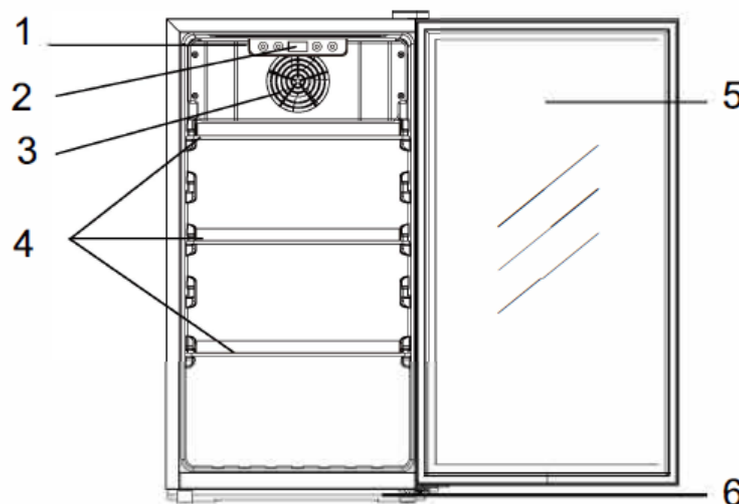
AGK14PV AGK21PV AGK33PV

1	Interior Light
2	Electronic Control Panel
3	Fan cooling
4	Wire Shelves wood trim
5	Double Pane Glass Door
6	Adjustable Leveling Legs



AGK21PV

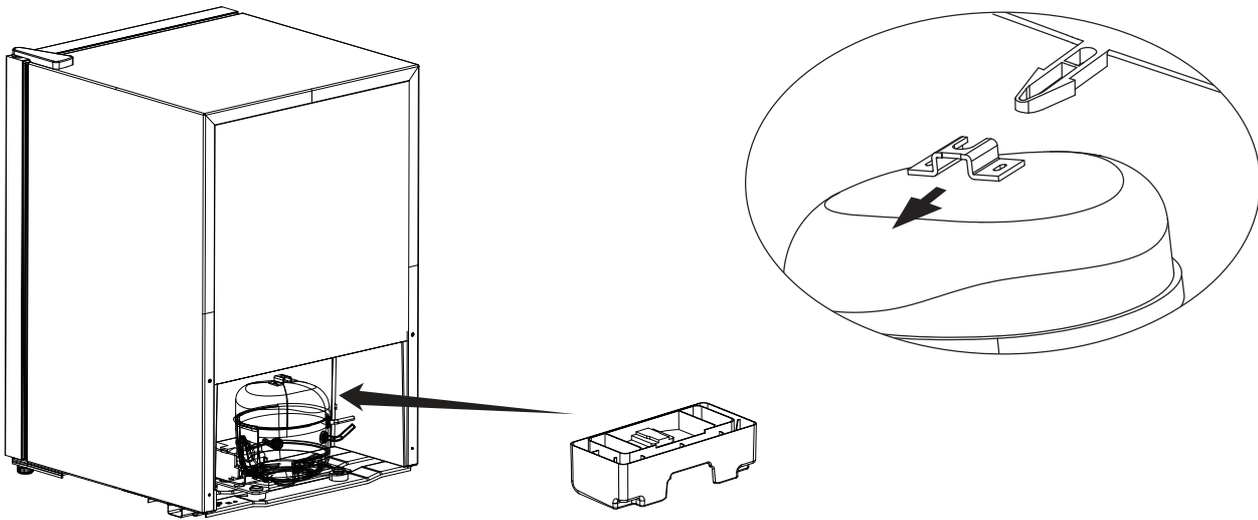
When selecting a location for your appliance you should make sure the floor is flat and firm, and the room is well ventilated. An average ambient temperature must be observed.



AGK33PV

4. Drip Tray

Please install the drain tray on the upper part of the compressor as shown in the figure and correctly buckle it.



5. Wine Cabinet Features and Use



Light

This button allows you to turn on / off the inside light. During normal use, the light needs to be in the off state.



Increase temperature

Press the button once, the LED display will flash indicating the current temperature. Press again to set the temperature. Press once to increase the temperature by one degree. The flash stops after 5 seconds without action on your part, and the new temperature requested is recorded. The LED display then shows the actual temperature inside.



Decrease temperature

Press the button once, the LED display will flash indicating the current temperature. Press again to set the temperature. Press once to decrease the temperature by one degree. The flash stops after 5 seconds without action on your part, and the newly set temperature is recorded. The LED display then shows the actual inside temperature.



Mode Fahrenheit/Celsius

Press the button to switch the temperature display between Fahrenheit and Celsius.

6. CARE AND MAINTENANCE

> Before cleaning your appliance (something that should be done regularly), disconnect it by removing the plug or by pulling the fuse on the circuit.

> Before using your appliance for the first time and regularly after that, we recommend that you clean the inside and outside (front, side and top) with warm mixed with a gentle cleaning product. Rinse with clean water and allow drying before reconnecting. Do not use solvents or abrasives. When the appliance is switched on for the first time, there may be a residual odor. In that case, run the appliance empty for a few hours at the coldest possible temperature. The cold will kill any odors.

6.1 In case of a power cut

> Occasionally there may be power interruptions due to thunderstorms or other causes. Remove the power cord from AC outlet when a power outage occurs. When power has been restored, replug power cord to AC outlet. The unit will revert to the factory setting of 46°F after any power outage. Reset your temperature selection.

6.2 Moving your wine cabinet

Remove all items.

- > Securely tape down all loose items (shelves) inside your appliance.
- > Turn the adjustable leg up to the base to avoid damage.
- > Tape the door shut.
- > Be sure the appliance stays secure in the upright position during transportation. Also protect outside of appliance with a blanket, or similar item.

7. IN THE EVENT OF A BREAKDOWN

Despite the care, we take during production, a breakdown can never be totally ruled out. Before contacting your retailer's after-sales department, please check that:

- > The appliance is properly plugged in.
- > There is not a power cut in progress.
- > The breakdown is not one of those described in the table at the end of this manual.

IMPORTANT: If the power cable supplied is damaged, it must be replaced by the manufacturer, a service centre approved by the brand or the retailer. In all events, it must be replaced by qualified personnel in order to avoid any risk of injury.

WARNING: Do not use electrical appliances inside the food/ice storage compartments unless they are of the type recommended by the manufacturer.

WARNING: The maximum loading of the shelves (25kg) must not be exceeded.

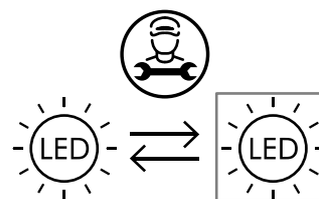
8. TROUBLESHOOTING GUIDE

You can solve many common Wine Cabinet problems easily, saving you the cost of a possible service call. Try the suggestions below to see if you can solve the problem before calling the servicer.

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	POSSIBLE SOLUTION
The appliance does not work	Power plug not connected to electrical outlet	Check the plug connecting it other appliance, or verify that the appliance is connected to the plug
	Supply cord is damaged	Have supply cord replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons.
The appliance doesn't cool enough	The door is too often opened or was left opened for a long time	Close the door and do not open it too much frequently
	Thermostat is not set correctly	Set temperature with thermostat as described in this manual.
	Appliance is located near heat sources.	Move appliance well away from heat sources.
	Stored beverages or other objects prevent proper closing of door.	Remove the items that may impact the door opening
Appliance is very noisy	Back of the appliance is placed too close to the wall	Keep a minimum distance of 10cm to the wall or other object
	Appliance not in a stable position.	Bring appliance into a stable position by adjusting its feet. Make sure that all feet are firmly on the ground.
Condensation on outside of appliance.	Normal phenomenon in hot and humid environments.	Wipe appliance with a dry and soft cloth.

Replacing the light

This appliance consists of light-emitting diodes (LEDs). This type of diode cannot be changed by the consumer. The lifetime of these LEDs is normally sufficient for no change to be made. If however, and despite all the care taken during the manufacture of your wine cabinet, the LEDs were defective, please contact your after-sales service for any intervention.



9. ENVIRONMENTAL TIPS

Observe all safety and warning information during operation (see the "General Safety Instructions" section).

9.1 Disposal considerations

The transport and protective packaging has been selected from materials which are environmentally friendly for disposal, and can normally be recycled.

Recycling the packaging reduces the use of raw materials in the manufacturing process and also reduces the amount of waste in landfill sites. Ensure that any plastic wrappings, bags etc. are disposed of safely and kept out of the reach of babies and young children. Danger of suffocation.



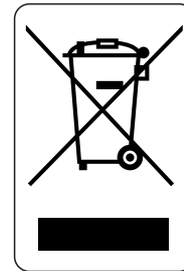
9.2 Disposing of your old appliance

Electrical devices marked with this label may not be disposed of in domestic waste at the end of their service life.

Electrical and electronic appliances often contain valuable materials. They also contain specific materials, compounds and components, which were essential for their correct function and safety. These could be hazardous to human health and to the environment if disposed of with your domestic waste or if handled incorrectly. Please do not, therefore, dispose of your old appliance with your household waste.

Please dispose of those materials by contacting your local authorities and ask for the correct method of disposal. Please ensure that your old appliance poses no risk to children while being stored prior to disposal.

By disposing of this product in accordance with the regulations, you protect the environment and the health of those around you from negative consequences.



10. WARRANTY & AFTER SALES SERVICE

Observe all safety and warning information during operation (see the "General Safety Instructions" section).

In the event of a fault which you cannot remedy yourself, please contact LeCepage.

10.1 Warranty

The manufacturer's warranty for this appliance is 2 years.

10.2 After sales service

The contact details for LeCepage are given at the beginning and end of these instructions. When contacting LeCepage, please quote the model and serial number of your appliance. These can be found on the data plate at the back of the Wine Cooler.

Record model & serial number

Model:.....

Serial Number:.....

Register your product www.lecepage.shop

10.3 Replacement of spare parts

Incorrect components can lead to personal injury or damage to the appliance. Use only genuine original LeCepage spare parts.

Modifications, additions or alterations to the appliance can lead to safety risks. If spare parts or accessories from other manufacturers are used, the warranty will be invalidated, and LeCepage cannot accept liability.

Please check www.lecepage.shop for more information.

LIKE TO KNOW MORE?

For further information on all LeCepage products, or to obtain detailed dimension and installation information, phone or email our Customer Care team or visit our website:
www.lecepage.shop

Operating and installation instructions:

Original

√ Translation

BYB
3 IMPASSE DES JARDINIERS
77400 LAGNY SUR MARNE

LeCepage contact
www.lecepage.shop
contact@lecepage.shop

The distribution and duplication of this document, as well as the use and disclosure of its contents are prohibited unless expressly authorised.

These operating and installation instructions have been drawn up with the greatest of care. But it cannot be ruled out that subsequent technical modifications have not yet been incorporated or the relevant content has not yet been adapted. Please accept our apologies in this eventuality. An updated version can be requested from our team. Subject to printing errors and mistakes.

© LeCepage

All rights reserved.