

oceanic

NOTICE D'UTILISATION

Réf: JC-130A2EQ/HC / Modèle: OCEAWC41E



CE

MISES EN GARDE IMPORTANTES

Ce mode d'emploi contient des informations importantes concernant l'installation et la sécurité.

Lisez attentivement le mode d'emploi dans son intégralité et gardez-le pour référence ultérieure.

- Vérifiez que la tension des prises de votre domicile correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil, et que la prise est bien reliée à la terre.
- **Cet appareil est destiné uniquement au stockage du vin.**
- Ne laissez pas un jeune enfant utiliser cet appareil sans surveillance.
- Pour nettoyer votre cave à vin, n'utilisez pas de nettoyeurs abrasifs ou des solvants. Des nettoyeurs à vitre ou de l'eau savonneuse donnent d'excellents résultats.
- Laissez 10cm d'espace libre à l'arrière de l'appareil afin de favoriser la ventilation du système de refroidissement.
- Afin de conserver vos vins à une température stable, évitez de laisser la porte ouverte trop longtemps.
- N'installez pas votre cave à vin à proximité d'une source de chaleur et évitez les rayons directs du soleil.
- Installez votre cave sur un sol plat, propre et stable.
- N'installez pas d'autres appareils électriques sur votre cave.
- Pour garantir votre sécurité, ne placez pas votre cave dans des lieux humides.
- **Cet appareil est un appareil à réfrigération électrique de catégorie 2. La température de conception est de 12°C, température conseillée par le fabricant en accord avec la directive européenne ErP. L'appareil peut atteindre les températures de 5 à 18°C.**
- Ne stockez pas de denrées alimentaires périssables dans cette cave à vin.
- **Cet appareil est conçu pour être utilisé à l'intérieur d'une maison ou d'un appartement. Il est indispensable que la température du local dans lequel il est utilisé ne soit pas inférieure à 16° ni supérieure à 38°C pour une utilisation optimale.**
- **Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.**

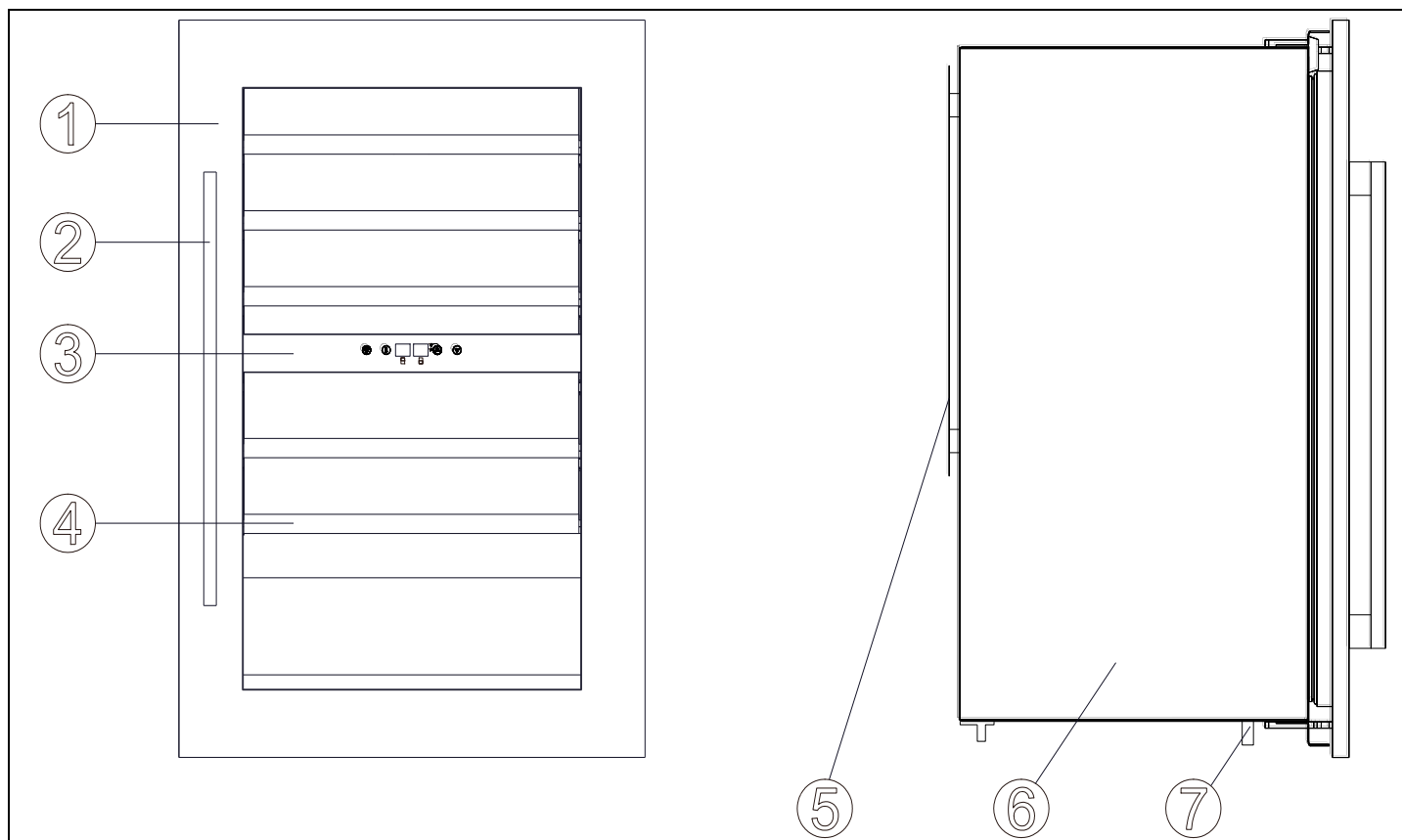
MISES EN GARDE IMPORTANTES

- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- Tout accessoire non recommandé par le fabricant est potentiellement dangereux pour l'utilisateur.
- La cave à vin n'est pas conçue pour être utilisée en plein air.
- L'appareil n'est pas conçu pour être utilisé avec un minuteur externe ou un système de commande à distance séparé.
- Ne laissez jamais les enfants utiliser ou jouer avec l'appareil, ni monter dans celui-ci.
- Ne nettoyez jamais les éléments de l'appareil avec des liquides inflammables. Les vapeurs présentent un risque d'incendie ou d'explosion.
- Ne stockez pas et n'utilisez pas d'essence, ni aucun autre liquide ou gaz inflammable à proximité de cet appareil ni de tout autre appareil. Les vapeurs présentent un risque d'incendie ou d'explosion.
- **MISE EN GARDE: Maintenir dégagées les ouvertures de ventilation dans l'enceinte de l'appareil ou dans la structure d'encastrement.**
- **MISE EN GARDE: Ne pas utiliser d'appareils électriques à l'intérieur du compartiment de stockage, à moins qu'ils ne soient du type recommandé par le fabricant.**
- **MISE EN GARDE: Ne pas utiliser de dispositifs mécaniques ou autres moyens pour accélérer le processus de dégivrage autres que ceux recommandés par le fabricant.**
- **MISE EN GARDE: Ne pas endommager le circuit de réfrigération.**
- **MISE EN GARDE: Assurez-vous toujours que les ouvertures de ventilation sont maintenues propres et ne sont pas obstruées.**
- **Mise au rebut de l'appareil : Pour éviter toute nuisance envers l'environnement ou la santé humaine causée par la mise au rebut non contrôlée de déchets électriques, recyclez l'appareil de façon responsable pour promouvoir la réutilisation des ressources matérielles. La mise au rebut doit être faite de façon sûre dans des points de collecte publique prévus à cet effet.**

MISES EN GARDE IMPORTANTES

- **Installation et mise en service:** L'appareil doit être installé sur le sol, sur une surface plane et horizontale en s'assurant que les ouvertures d'aération sont correctement dégagées. Ne jamais essayer de remplacer ou de réparer vous-même une partie ou un composant de l'appareil, demandez de l'aide à un personnel professionnel et qualifié, si besoin.
- **Manipulation :** Toujours manipuler l'appareil avec soin afin d'éviter d'endommager celui-ci.

DESCRIPTION DU PRODUIT



1	Porte
2	Poignée en acier inoxydable
3	Affichage de Contrôle Digital
4	Clayette
5	Condenseur
6	Meuble
7	Pieds réglables

INSTALLATION DE LA CAVE A VIN

AVERTISSEMENT

Avant de mettre au rebut votre cave à vin usagée ou un autre appareil usagé, démontez sa porte et laissez les clayettes en place afin qu'un enfant ne puisse pas facilement monter dedans.

AVERTISSEMENT

Avant de brancher votre cave à vin sur une prise électrique, laissez-la reposer à la verticale pendant environ 4 heures. Cela permet de réduire les risques de dysfonctionnement du système de réfrigération dû à la manutention durant le transport.

AVERTISSEMENT

Placez la cave à vin dans un endroit où elle ne sera pas exposée à la lumière directe du soleil, ni à d'autres sources de chaleur (réchaud, chauffage, radiateur, etc.). La lumière directe du soleil peut détériorer le revêtement acrylique. Les sources de chaleur peuvent accroître la consommation électrique. Si la température ambiante est extrêmement froide, cela peut empêcher le bon fonctionnement de l'appareil.

AVERTISSEMENT

N'obstruez jamais les orifices de ventilation, car l'appareil risquerait de surchauffer et de s'arrêter automatiquement. Vous devrez alors attendre qu'il ait suffisamment refroidi pour le réutiliser.

ATTENTION

- N'installez pas l'appareil dans un environnement chaud ou humide, par exemple à côté d'un radiateur ou d'un four traditionnel.
- Avant d'utiliser votre appareil pour la première fois, nettoyez les surfaces intérieures et les joints d'étanchéité à l'aide d'un chiffon humide.

AVERTISSEMENT

Pour votre sécurité personnelle, cet appareil doit être branché sur une prise secteur munie d'une mise à la terre, délivrant une tension de 220–240V, 50 Hz. La tension d'alimentation doit être respectée

INSTALLATION DE LA CAVE A VIN

Avant d'utiliser la cave à vin

Enlever l'emballage extérieur et intérieur.

Avant de connecter la cave à vin à la prise d'alimentation, laissez-la en position droite pendant approximativement 4 heures. Cela réduira les possibilités de dysfonctionnement dans le système de refroidissement à cause d'une manipulation incorrecte pendant le transport. Nettoyez l'intérieur à l'eau tiède en utilisant un chiffon doux.

Installer la cave à vin

Cette cave à vin est conçue pour être autonome.

Laissez 12 cm d'espace depuis l'arrière et les côtés, permettant une ventilation correcte.

Ajustez les pieds pour garder la cave à vin à l'horizontale. Placez la cave à vin éloignée de la lumière directe du soleil et de sources de chaleur (poêle, radiateur, chauffage, etc.). La lumière directe du soleil pourrait affecter la couche de peinture, les sources de chaleur pourraient augmenter la consommation électrique. Une température ambiante au-dessus de 38°C ou en dessous de 5°C gênera les performances de l'appareil.

En fonction de la situation de l'appareil, la direction vers laquelle s'ouvre la porte peut être changée.

Important: L'appareil doit être placé sur un sol horizontal. Laissez libre la ventilation. N'essayez pas de remplacer ou réparer tout composant vous-même.

Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé dans toute installation extérieure.

Évitez de placer la cave à vin dans une zone humide.

Branchez la cave à vin à une prise murale avec mise à la terre dédiée et correctement installée. Quelles que soient les circonstances, n'enlevez jamais la broche de terre du cordon d'alimentation. Toute question concernant l'alimentation et/ou la mise à la terre doit être dirigée vers un électricien certifié ou un centre de maintenance autorisé.

Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé avec un inverseur.

Après avoir branché la cave à vin à la prise murale, allumez l'appareil et laissez-le refroidir pendant 3 à 4 heures avant de placer des bouteilles de vin.



AVERTISSEMENT

Gardez les ouvertures de ventilations de l'appareil libres de toute obstruction.

Installation de votre cave à vin

L'appareil est conçu pour être intégré dans les meubles de la cuisine et est muni de pieds ajustables, afin d'adapter la hauteur de l'armoire à celle des plans de travail. Cet appareil s'intègre au milieu de mobilier de 60cm de profondeur.

Placez votre cave à vin sur un sol suffisamment solide pour le supporter à pleine charge. Pour mettre à niveau votre cave à vin, ajustez la hauteur des pieds.

Placez la cave à vin éloignée de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur

INSTALLATION DE LA CAVE A VIN

(chauffages, poêles, etc.). La lumière du soleil peut affecter le revêtement acrylique et les sources de chaleur peuvent faire augmenter la consommation électrique. Une température ambiante extrêmement froide peut aussi faire dysfonctionner l'appareil.

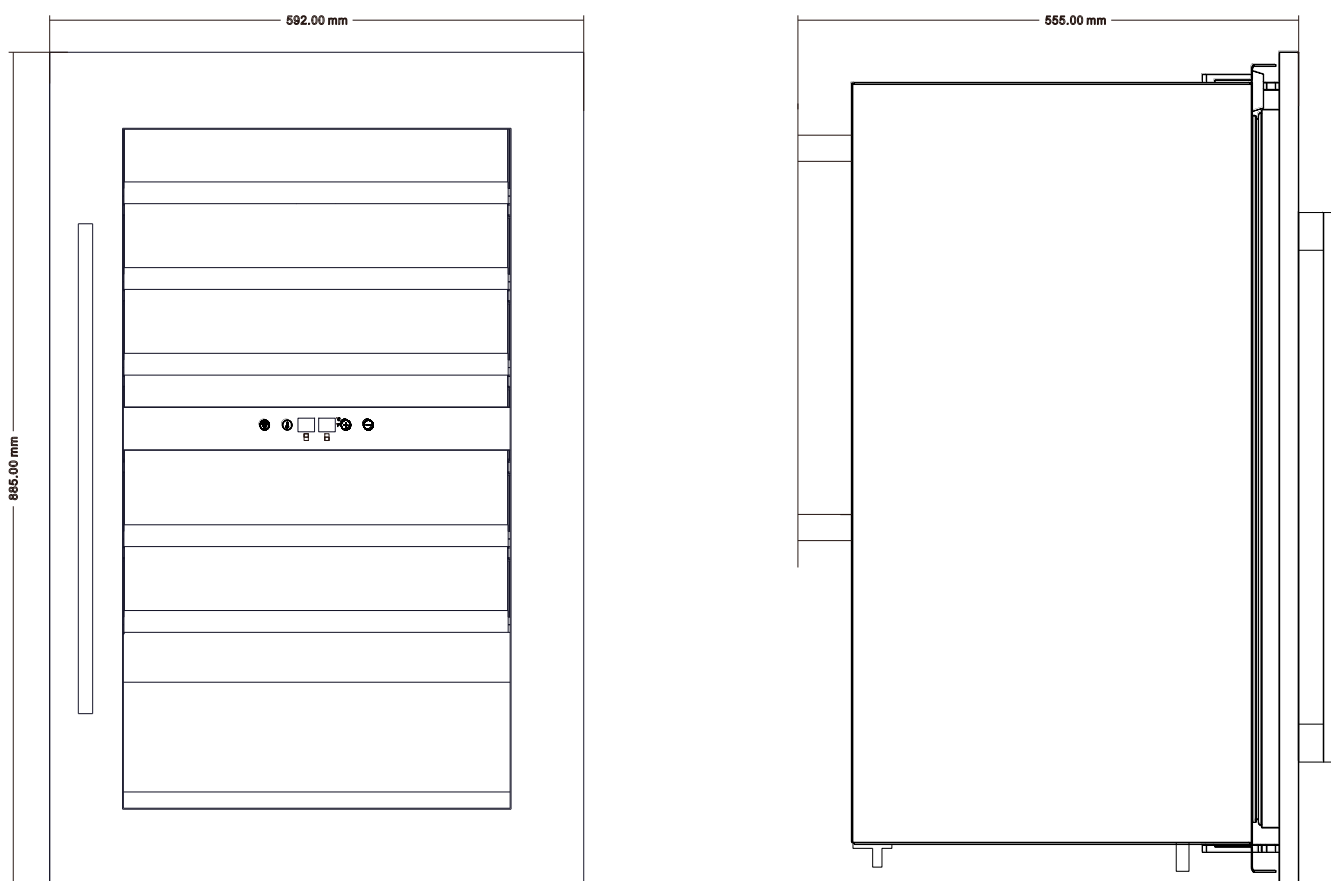
Evitez de placer l'appareil dans des zones humides.

Branchez la cave à vin dans une prise électrique réservée. Toute question concernant l'alimentation et/ou la mise à la terre doivent être posée à un électricien qualifié ou un centre de réparation autorisé.

La prise électrique doit demeurer aisément accessible après installation.

Les événements à l'avant de l'appareil ne doivent en aucune circonstance être couverts ou bloqués.

De la condensation peut apparaître sur les surfaces externes des portes vitrées. Cette condensation disparaîtra lorsque l'humidité baissera. Par mesures préventives, il est conseillé d'installer l'appareil avec une ventilation suffisante dans une zone sèche et/ou climatisée.



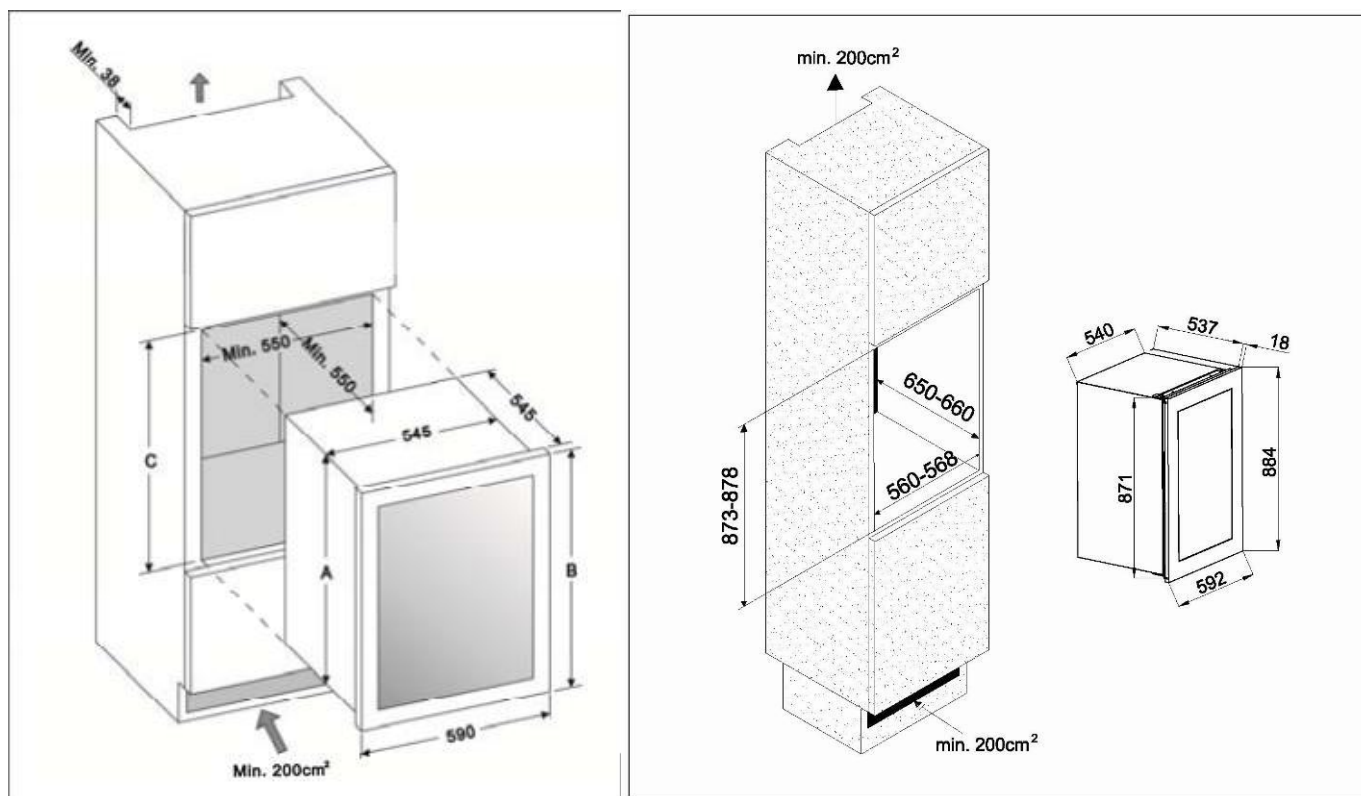
INSTRUCTIONS POUR COLONNES ENTIEREMENT INTEGREES

La porte de la cave à vin recouvre presque complètement l'appareil, un courant d'air doit donc être apporté à la base du logement. L'air chaud doit être conduit via la cage de ventilation sur le mur arrière du logement et expulsé vers le haut. Le canal de ventilation doit mesurer au moins 200 cm² de section.

INSTALLATION DE LA CAVE A VIN

MISE EN GARDE: Pour éviter tout risque dû à l'instabilité de l'appareil, celui-ci doit être fixé conformément aux instructions.

Dimension	A (mm)	B (mm)	C (mm)
88 cm H	871	885	87,3 - 87,8



Connexion Electrique

⚠ AVERTISSEMENT

Une utilisation incorrecte de la prise de terre peut déboucher sur un risque de choc électrique.

Cette cave à vin doit être mise à la terre correctement, pour votre sécurité. Cette cave à vin est équipée avec une fiche à trois broches, qui correspond avec les prises murale à trois broches, pour minimiser les possibilités de choc électriques.

Ne pas débrancher la cave à vin en tirant sur le cordon. Toujours prendre la fiche fermement et tirer droit.

Ne pas utiliser de rallonge avec l'appareil. Si le cordon est trop court, faites installer une prise murale par un électricien qualifié ou service technique. L'utilisation d'une rallonge peut affecter négativement les performances de l'appareil.

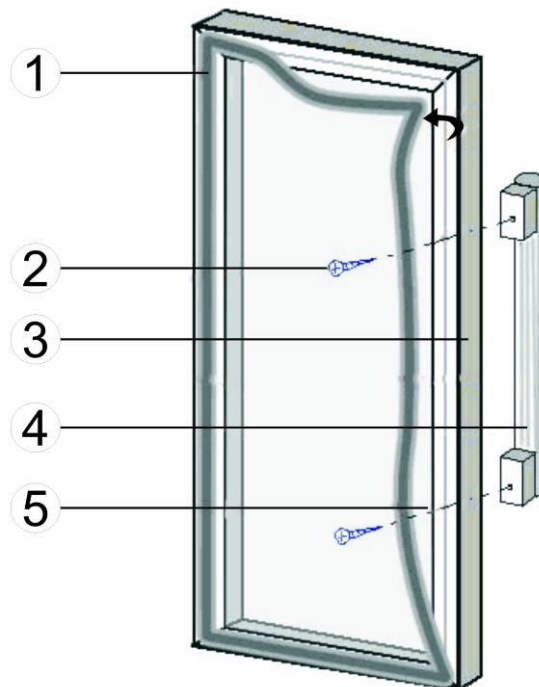
Ne pas entreposer de substances explosives telles que les aérosols avec gaz inflammables dans cet appareil.

⚠ AVERTISSEMENT

Ne pas endommager le circuit réfrigérant.

INSTALLATION DE LA CAVE A VIN

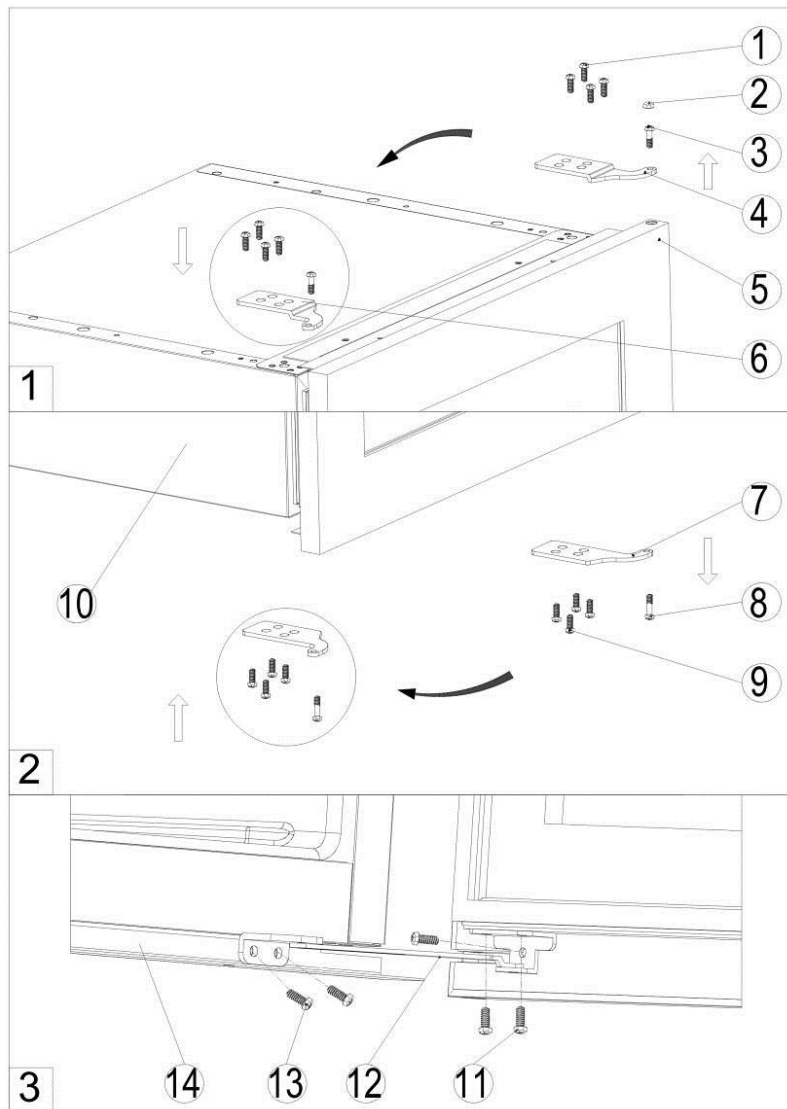
INSTALLATION DE LA POIGNEE



1	Joint
2	Vis
3	Porte
4	Poignée
5	Rondelle

1. Retirez le joint de porte du côté où vous voulez installer la poignée. Vous pouvez voir, pour ce faire, deux trous pré percés.
2. Installez la poignée comme indiqué ci-dessus avec les deux vis, la rondelle plate et la rondelle de serrure fournies.
3. Remettez le joint en place.

CHANGEMENT DU CÔTÉ D'OUVERTURE DE LA PORTE



1	Vis
2	Cache trou
3	Axe de charnière supérieur
4	Plaque de charnière supérieure droite
5	Porte verre
6	Plaque de charnière supérieure gauche
7	Plaque de charnière inférieure
8	Axe de charnière inférieur
9	Vis
10	Cave à vin
11	Vis
12	Stoppeur
13	Vis
14	Bas de caisse

CHANGEMENT DU CÔTÉ D'OUVERTURE DE LA PORTE

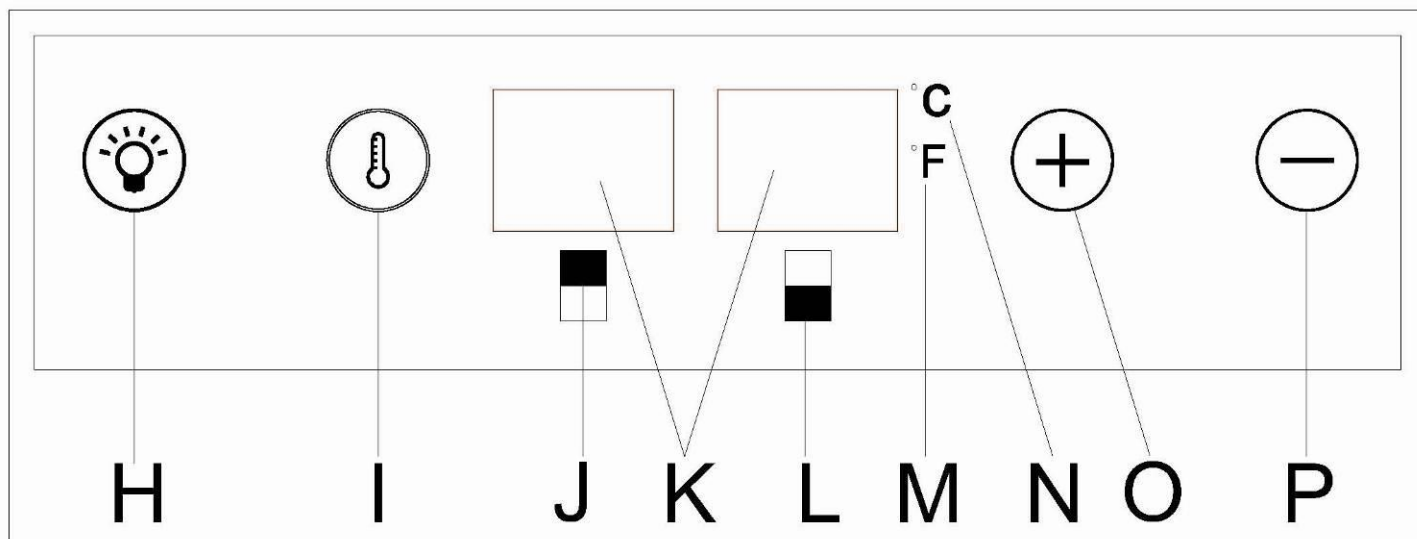
Note : toutes les parties enlevées doivent être soigneusement conservées pour le remontage de la porte.

1. Retirez le stoppeur (12) en dévissant les trois vis (11) et les deux vis (13)
2. Fermez la porte et retirez le cache trou (2). Dévissez l'axe de charnière supérieur (3) et l'axe de charnière inférieur (8).

Prenez soin de soutenir la porte avec les mains pour éviter qu'elle tombe après avoir dévissé les charnières.

3. Retirez la porte et posez-la sur une surface lisse et propre pour éviter de l'endommager ou de la rayer.
4. Retirez la plaque de charnière supérieure (4) en dévissant les quatre vis (1) et prenez la plaque de charnière haute gauche (6) dans le sachet fourni avec l'appareil et qui contient notamment ces instructions. Installez-la ensuite dans sa position du côté opposé (figure 1)
5. Retirez la plaque de charnière inférieure (7) en dévissant les 4 vis (9). Puis retournez-la et fixez-la du côté opposé (figure 2)
6. Faites pivoter la porte à 180° et repositionnez l'axe de charnière (3 et 8) à travers la plaque de charnière haute (6) et basse (7) et la porte. Assurez-vous que tout soit correctement monté.
7. Mettez à niveau la porte en ajustant les vis utilisées pour fixer la plaque de charnière supérieure et la plaque de charnière inférieure.
8. Remplacez le stoppeur du côté opposé
9. Pour les modèles avec un support de porte, déplacez-le de l'autre côté.

PANNEAU DE CONTRÔLE



H		<p>1. Pour activer ou désactiver l'éclairage intérieur</p> <p>2. Choisissez d'afficher les températures en degrés Celsius ou Fahrenheit. Pour choisir l'un de ces affichages, appuyez sur le bouton pendant au moins 5 secondes.</p>
I		Pour choisir et voir la température interne de chaque compartiment
H + I	 	<p>MARCHE ARRÊT Pour mettre en fonction ou arrêter l'appareil. Pour arrêter l'appareil, appuyez sur le bouton et pendant au moins 5 secondes.</p>
J		Compartiment supérieur
K		<p>L'écran affiche la température lors de son réglage.</p> <p>Lorsque l'appareil est en fonctionnement, l'écran affiche la température réelle interne de la cave à vin.</p>
L		Compartiment inférieur
M	°F	Température affichée en Fahrenheit.
N	°C	Température affichée en Celsius.
O		<p>BOUTON DE RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE Augmente le réglage de la température de 1°.</p>
P		<p>BOUTON DE RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE Baisse le réglage de la température de 1°.</p>

FONCTIONS ET METHODES D'UTILISATION

1) Panneau de contrôle

Le panneau de commande se trouve sur le milieu de l'appareil : il est très facile de régler la température et de voir sur quelle température il est réglé.

2) Eclairage interne

La lumière peut être allumée ou éteinte en utilisant le bouton de contrôle de la lumière 

3) Les clayettes de la cave à vin

- Les clayettes sont totalement ajustables pour s'adapter aux tailles et formes variées des bouteilles de vin.
- Pour éviter d'endommager le joint de la porte, assurez-vous que la porte soit entièrement ouverte lorsque vous tirez les clayettes des rails du compartiment

Pour un accès facile aux bouteilles entreposées, tirez les clayettes approximativement sur 1/3 de leur longueur. Les clayettes sont conçues avec un arrêt d'urgence afin d'éviter qu'on ne les tire trop loin lors du chargement.

Avant d'allumer

- L'extérieur de l'appareil et les accessoires amovibles à l'intérieur doivent être nettoyés avec un mélange de détergent liquide et d'eau.
- L'intérieur de l'appareil doit être nettoyé avec un mélange de bicarbonate de soude dissout dans de l'eau tiède. L'intérieur et les accessoires doivent être entièrement séchés après que le procédé de nettoyage soit terminé.
- Il peut y avoir une odeur quand vous allumez l'appareil la première fois. Elle s'atténuera quand l'appareil commencera à refroidir.

LORS DE LA PREMIERE UTILISATION

IMPORTANT: Lorsque vous utilisez la cave à vin pour la première fois ou redémarrez l'appareil après qu'il ait été éteint pendant une longue période, il se peut qu'il y ait une variation de quelques degrés entre la température que vous avez sélectionnée et celle indiquée sur l'affichage LED. Ceci est normal et dû à la durée d'activation. Une fois que la cave aura fonctionné pendant quelques heures, tout reviendra à la normale.
















- Lorsque vous allumez l'appareil la première fois, le compresseur marchera continuellement jusqu'à ce qu'il atteigne une température suffisamment froide.
- Pendant cette période, vous devez ne pas ouvrir la porte fréquemment ou placer des bouteilles dans l'appareil.
- Si l'appareil est éteint ou débranché, vous devez attendre au moins 5 minutes avant de redémarrer ou de rebrancher votre appareil sur l'alimentation.

FONCTIONS ET METHODES D'UTILISATION

Allumer l'appareil et régler la température

Votre cave à vin dispose de deux compartiments distincts. La température des compartiments haut et bas peut être choisie entre + 5 et + 22°C (+40° et +72°F). Il est recommandé de régler la température du compartiment bas entre +12°C et + 18°C (53-65°F) qui est une plage idéale pour stocker des vins rouges et de régler la zone haute entre 5 et 12°C (40-54°F) plage adaptée aux champagnes et vins blancs.

IMPORTANT : LA TEMPÉRATURE SÉLECTIONNÉE POUR LE COMPARTIMENT BAS DOIT TOUJOURS ETRE SUPÉRIEURE A CELLE DU COMPARTIMENT HAUT. POUR UNE PERFORMANCE OPTIMALE, LA DIFFÉRENCE ENTRE LES DEUX ZONES DOIT ÊTRE DE 4°C MINIMUM

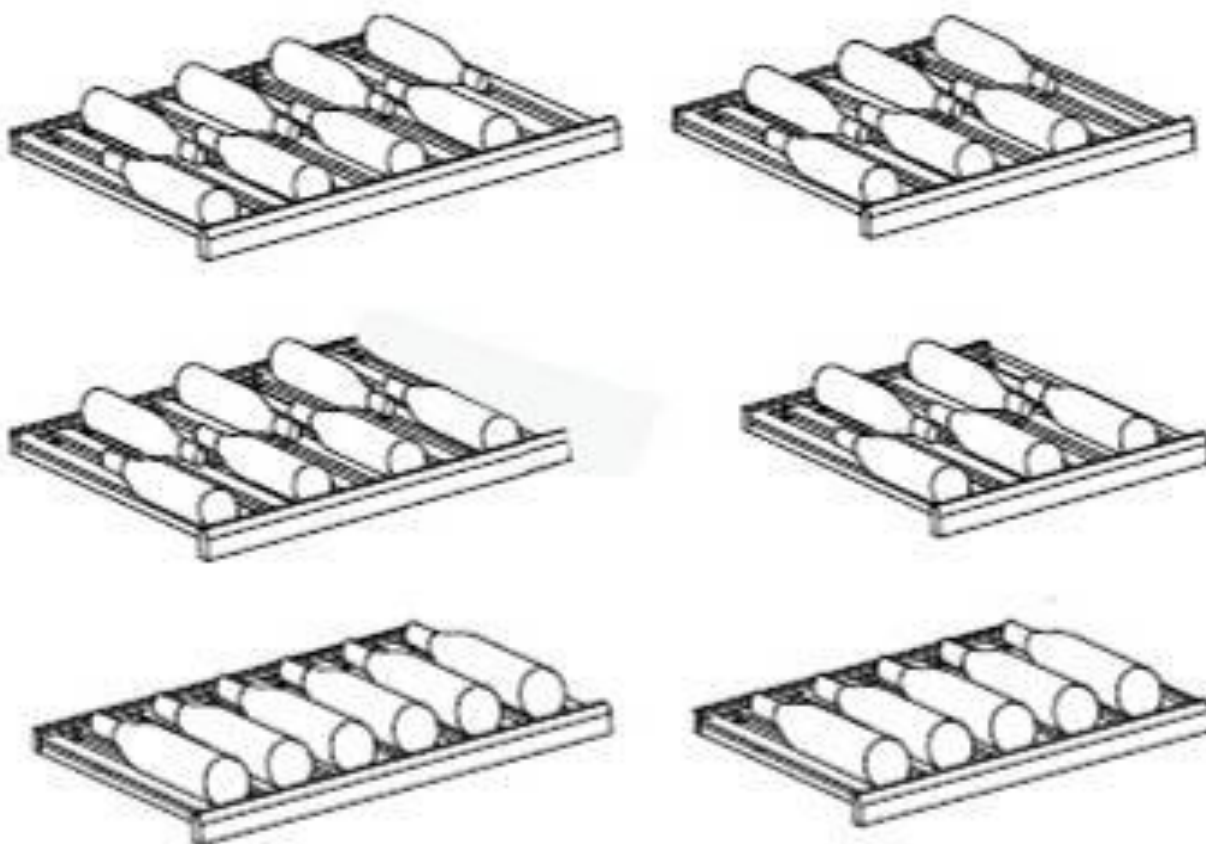
- Appuyez sur la touche  pour régler la température interne de chaque zone. Les températures apparaîtront dans chaque écran correspondant aux zones distinctes,  pour le compartiment haut et  pour le compartiment bas.
- Lorsque vous appuyez sur la touche  pour la première fois, les afficheurs à LED indiqueront les températures préprogrammées d'usine, soit pour le compartiment haut 10°C/50°F et pour le compartiment bas 16°C/60°F
- Appuyez sur le bouton  une fois. L'afficheur gauche du compartiment haut va clignoter. Appuyez sur les boutons  ou  pour choisir la température que vous voulez.
- Si vous appuyez une seconde fois sur le bouton , l'afficheur droit du compartiment bas va clignoter. Appuyez sur les boutons  ou  pour choisir la température que vous voulez.
- La température augmentera de 1°C ou 1°F si vous appuyez une fois sur  ou diminuera de 1°C/1°F si vous appuyez une fois sur le bouton 
- Pour voir les températures réglées de chaque compartiment à tout moment, touchez les boutons  ou , les températures programmées clignoteront temporairement sur l'afficheur pendant environ 5 secondes. Utilisez la touche  pour voir la température réelle de chaque compartiment.

Charger la cave à vin

IMPORTANT: Votre appareil est idéalement adapté pour contenir des bouteilles de style Bordeaux de 0,75 litre. Bien que l'on puisse y entreposer de plus grandes bouteilles, assurez-vous qu'elles n'empêchent pas la porte de fermer correctement.

- Vérifiez que vous pouvez fermer la porte sans toucher une bouteille avant de la fermer.
- Plus vous chargez de bouteilles à la fois, plus la température désirée sera longue à atteindre.
- Comme il existe différentes tailles et dimensions de bouteilles, le nombre de bouteilles que vous pouvez entreposer peut varier. Le nombre maximum présenté est basé sur des bouteilles de Bordeaux standard de 0,75 litre.

Exemples de dispositions des bouteilles



Charger la cave à vin

Entreposer vos vins

Le tableau ci-dessous indique les températures approximatives d'entreposage pour différents types de vins :

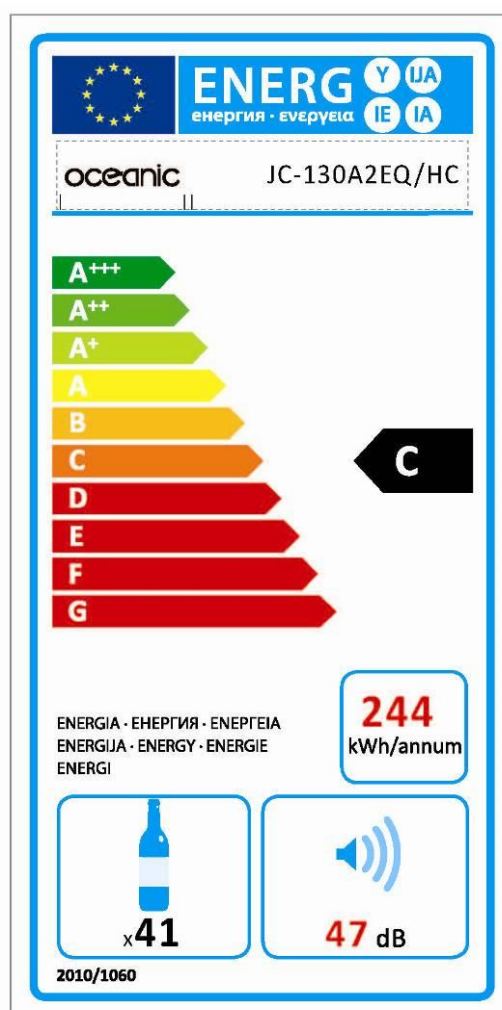
Type de vin	Température (Celsius)	Température (Fahrenheit)
Vin rouge	15.5 – 18°C	59.9 – 65°F
Vin blanc	10 - 15°C	50 – 59°F
Vins pétillant/Champagne	7.2 – 9.5°C	45 – 49.1°F
Vin rosé	9.5 – 10.5°C	49.1 – 50.9°F
Vin millésimé	13°C	55°F

- La stabilité de la température est très importante quand il s'agit d'entreposer du vin.
- L'exposition à la lumière, les vibrations ou variations de température et l'humidité peuvent gâcher le vin.

Informations complémentaires

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : CAVE À VIN OCEANIC

Modèle.	OCEAWC41E
Référence	JC-130A2EQ/HC
Catégorie	2
Classe d'efficacité énergétique	C
Consommation d'énergie	244kWh/an
Capacité	41 bouteilles de 75cL
Température de conception	12°C
Classe climatique	N, ST
Niveau sonore	47 dB(A)
Intensité électrique	1,2A
Tension	220-240V
Fréquence	50Hz
Dimensions du produit environ (L x H x P)	592 x 884 x 555 mm



PROBLEMES / SOLUTIONS

Symptômes	Cause possible	Solutions
Votre cave à vin ne fonctionne pas.	L'appareil n'est pas alimenté en électricité.	Assurez-vous que la prise est bien branchée. Assurez-vous que le fusible protégeant cette prise n'est pas grillé.
Votre cave à vin n'atteint pas la température désirée.	L'appareil est placé trop près d'une source de chaleur. La ventilation est insuffisante. La porte n'est pas bien fermée ou ouverte trop fréquemment.	Placez votre appareil loin d'une source de chaleur. Respectez la distance de 12 cm libres à l'arrière de l'appareil. Vérifiez qu'une bouteille mal positionnée ne bloque pas la fermeture de la porte. Ouvrir moins souvent.
De la glace se forme à l'intérieur de votre cave à vin.	Trop d'humidité ambiante. La température réglée est trop basse.	Débranchez votre appareil et ne le rebrancher qu'après la fonte de la glace. Réglez une température plus élevée

DÉCHET RESPECTANT L'ENVIRONNEMENT



- Les équipements électriques et électroniques font l'objet d'une collecte sélective.
- Ne pas se débarrasser des déchets d'équipements électriques et électroniques avec les déchets municipaux non triés, mais procéder à leur collecte sélective.

IMPORTE PAR

E.M.C DISTRIBUTION
BP 92. 77316 MARNE LA VALLEE
CEDEX 2
FRANCE
LOT #: EMC 032013