Revue spécial: vin

Édition 2024/2025

Vin et climat idéal

Tout ce qu'il faut savoir sur la conservation et la mise en température du vin.

Vin et plaisir

Les meilleurs conseils pour une expérience gustative unique.

Vin et savoir

Les bonnes bouteilles et les verres adaptés, ainsi que le savoir-faire de notre sommelier.

Vin et Liebherr

Toute notre gamme de caves à vin pose libre et encastrables.

LIEBHERR



Santé!

Vous n'êtes qu'à quelques secondes du bonheur. Encore une petite chose et ce sera le moment de profiter d'un bon verre de vin... Il raconte sa propre histoire, non pas avec des mots, mais avec des arômes... chocolatés, terreux, doux, fruités, acidulés... un délice. C'est l'apogée d'un goût que l'on a laissé mûrir patiemment pendant des années et qui est au point culminant de son développement. C'est l'expérience ultime pour les amateurs de vin, les connaisseurs et ceux qui aimeraient l'être.

Savourez!

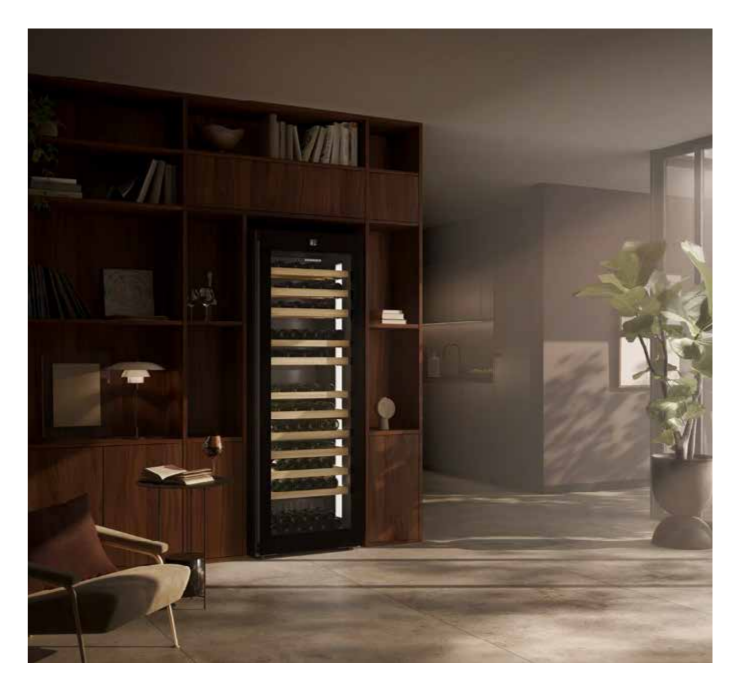
L'excellence de la qualité commence dans le vignoble...

Une qualité exceptionnelle nécessite une bonne dose de soleil, une terre de qualité et beaucoup de travail manuel. Pour obtenir d'excellents vins, les raisins sont généralement récoltés avec les mêmes méthodes qu'il y a des milliers d'années, manuellement et sans machines. Ce type de vendange exige beaucoup de travail et de minutie, mais elle garantit que seuls les meilleurs raisins sont utilisés pour la suite de la fabrication. Notre technologie préserve la qualité originale du produit le plus longtemps possible pour honorer cette passion investie dans les récoltes.





... qui se retrouve tout au long de la conservation.



Les vins de qualité supérieure doivent être conservés dans des appareils de la plus haute qualité.

Beaucoup de choses changent au fil du temps. Mais il y a une constante sur laquelle on peut compter depuis toujours : l'ingénierie allemande. Liebherr la pratique depuis 1954. Aujourd'hui encore, l'entreprise familiale est synonyme de standards et d'exigences les plus élevés, qui remontent au fondateur Hans Liebherr.

Cela se traduit par une qualité sans compromis, jusque dans les moindres détails, et par un engagement sans faille pour obtenir le meilleur résultat possible : surtout lorsque nous avons la responsabilité de votre précieuse collection de vins.



Pourquoi faut-il conserver le vin au frais ?

Il est de notoriété publique que le vin doit être conservé dans un endroit frais et sombre dans la mesure du possible. Mais pourquoi ? Que se passe-t-il s'il n'est pas conservé ainsi ? La maturation du vin, à savoir son vieillissement en bouteille, est un phénomène fascinant. Le vin est un produit consommable qui ne se dégrade pas pendant de nombreuses années, sans conservation particulière. Il peut même avoir un meilleur goût avec le temps. Toutefois, cela ne s'applique pas à tous les vins.

Bien que certains vins soient encore somptueux après plusieurs décennies, la plupart d'entre eux se gâtent. De nombreux vins moyens peuvent conserver leur qualité pendant une période limitée, mais leur goût ne s'améliore pas. Peu importe les besoins de conservation d'un vin, le fait de le conserver dans un endroit plus frais le protège d'un vieillissement prématuré.

Une étude scientifique a permis de déterminer que la différence de température de conservation se répercute réellement sur le goût. Des bouteilles de Cabernet Sauvignon ont été conservées à 5 °C, 10 °C, 23 °C et 31 °C.

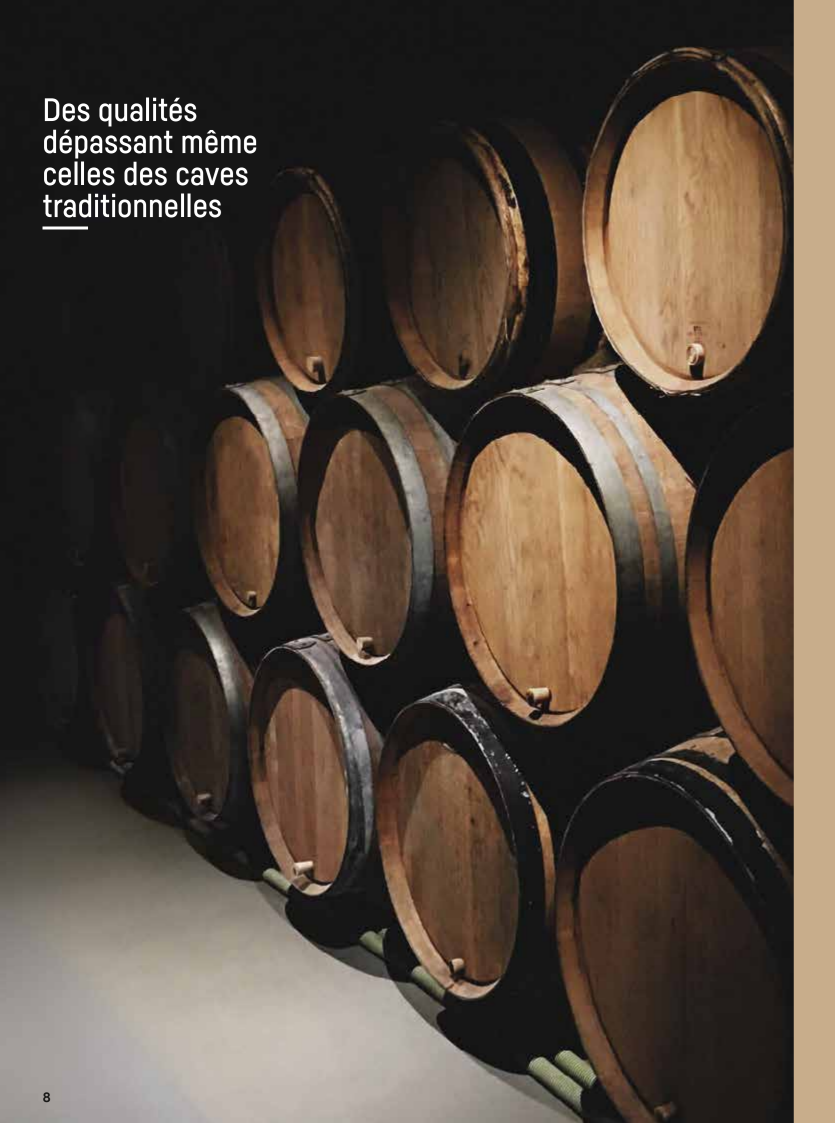
Au bout de six semaines, il n'y avait pratiquement aucune différence perceptible. Cependant, après 6 mois, l'arôme fruité du vin conservé à 31 °C a nettement diminué et les notes de vieillissement sont devenues proéminentes. Après 12 mois, le vin conservé à 23 °C a subi le même sort.



À l'inverse, le stockage à une température trop basse présente aussi des effets néfastes :

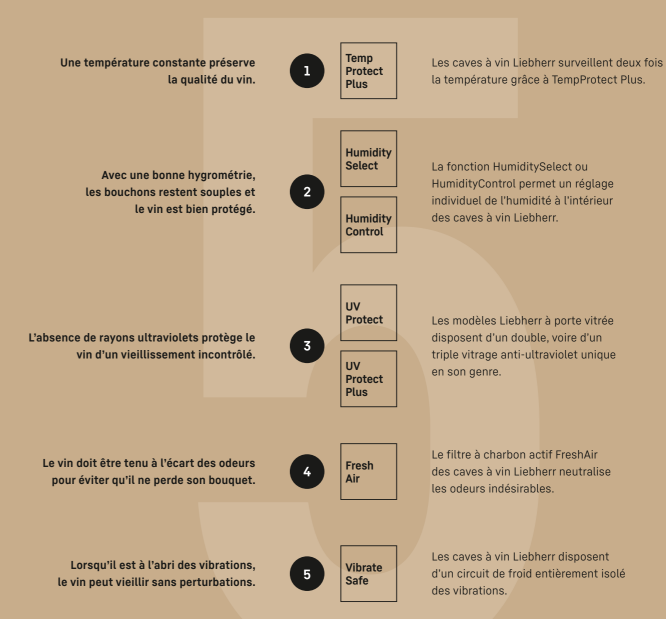
- Ce n'est pas pratique pour le vin rouge, car les bouteilles doivent être à la bonne température pour être consommées.
- 2. La formation de tartre est favorisée, bien que cela n'affecte pas le goût.

Pour une conservation à long terme, une température de 10 °C à 14 °C est recommandée. Même pour une courte durée, garder un vin sur une étagère dans la cuisine ou dans un réfrigérateur n'est pas conseillé pour les vins les plus raffinés. Les caves à vin Liebherr offrent les conditions idéales pour la conservation et la mise en température.



Les caves à vin Liebherr proposent des fonctionnalités exceptionnelles pour conserver le trésor des œnophiles. Elles ne se contentent pas d'égaler les caves traditionnelles en arborant les cinq qualités nécessaires à un parfait stockage, elles les surpassent même grâce à notre expertise technique.

Nous soignons chaque détail.





Une température constante préserve la qualité du vin.



Les caves à vin Liebherr surveillent deux fois la température grâce à TempProtect Plus.



Double protection

Grâce à TempProtect Plus, nos caves à vin mesurent en permanence la température au moyen de deux capteurs. Vous avez ainsi la double garantie que vos vins sont protégés des variations de température.



Le vin aime la stabilité. Pour sa conservation, une température constante située entre +10 °C et +14 °C est idéale. Cela permet au vin de vieillir patiemment jusqu'à atteindre son plein potentiel. Une fois le vin arrivé à maturité, une autre température entre en jeu : celle de sa dégustation.



Température de dégustation idéale

La température de consommation a une influence cruciale sur le goût du vin. Le vin rouge se consomme à une température plus élevée, car il contient plus de tanins. Le tanin réagit plus rapidement à l'oxygène à des températures plus élevées. Les caves à vin composées de deux ou trois compartiments permettent de parfaitement conserver différents vins à la température respective qui leur convient. Chaque compartiment peut être réglé indépendamment à une température comprise entre +5 °C et +20 °C, ce qui permet une utilisation polyvalente de l'appareil. L'écran affiche toujours la température actuelle et permet donc un contrôle total.

Quelle est la bonne température de service ?



Pour un vin blanc?

Pour un vin blanc simple et vif, il est recommandé de le servir à une température assez basse (8 °C à 10 °C). Les vins blancs plus complexes et plus corsés peuvent être servis légèrement plus chauds. Il en va de même pour les vins pétillants : les champagnes et les vins pétillants simples doivent être servis frais, tandis que les vins de qualité supérieure peuvent être servis un peu plus chauds.



Pour un rosé?

La température de service idéale pour le rosé est très proche de celle du vin blanc. Les arômes fruités et la fraîcheur en bouche d'un rosé sont renforcés par une température comprise entre 8 °C et 10 °C.



Pour un vin rouge?

Une température légèrement inférieure est recommandée pour les vins rouges plus jeunes, légers et fruités. Dans les vins mûrs, les tanins sont fins et plus souples, et les arômes complexes peuvent se développer. Ces arômes s'expriment à des températures un peu plus élevées (environ 16 °C pour un Bourgogne et 18 °C pour un Bordeaux).

17 °C - 18 °C

Pour un Bordeaux

15 °C - 16 °C

Pour un Bourgogne rouge

10 °C - 14 °C

Pour des vins rouges du Beaujolais plus légers et plus fruités

10 °C - 12 °C

Pour les vins blancs plus complexes et plus corsés et les champagnes rares de qualité supérieure 8 °C - 10 °C

Pour les rosés ainsi que les vins blancs secs et légers, et les vins pétillants 7 °C - 9 °C

Pour les vins blancs particulièrement fruités et doux

La décantation, une philosophie

Comme l'indique le titre, les opinions divergent sur ce sujet. La décantation repose essentiellement sur l'expérience personnelle et nécessite une grande sensibilité.



La première chose à faire est de distinguer la décantation de l'aération. Les vins jeunes et taniques sont aérés en les versant dans une carafe en forme de bulbe. L'oxygène supplémentaire les rend un peu plus doux et plus accessibles. Lors de la décantation, en revanche, le vin doit être versé avec précaution dans une carafe devant une source de lumière. Le dernier tiers laisse un résidu sombre dans l'épaule de la bouteille, c'est le sédiment. L'astuce consiste à séparer ce tiers du reste du vin et à s'assurer que le sédiment reste dans la bouteille. Les vins plus anciens nécessitent une attention particulière lors de la décantation. L'oxygène peut parfois altérer l'arôme délicat, avant même que le vin ne soit servi dans un verre. En revanche, l'oxygène a un effet très positif sur les vins blancs complexes et à plusieurs niveaux. Les vins ayant vieilli en fûts de chêne ou les vins aux arômes particulièrement minéraux s'épanouissent véritablement au contact de la chaleur et de l'air.

SommelierBoard

L'un des points forts de nos caves à vin. Il contient tout ce qu'il faut pour mettre en valeur vos vins et tout ce dont vous avez besoin pour les décanter : un présentoir de bouteilles en acier inoxydable, un coffret en bois pour les ustensiles de décantation et un espace pour les verres à vin et la carafe à décanter.





Avec une bonne hygrométrie, les bouchons restent souples et le vin est bien protégé.



Humidity Select

Humidity Control La fonction HumiditySelect ou HumidityControl permet un réglage individuel de l'humidité à l'intérieur des caves à vin Liebherr. Le liège est un produit naturel fascinant. Un bon taux d'humidité est nécessaire au bouchon de liège pour qu'il puisse remplir sa fonction de fermeture perméable à l'air. L'humidité varie généralement entre 50 et 80%.



Une humidité qui protège les arômes

Si le taux d'humidité tombe sous les 50 %, le bouchon se rétrécit dans le goulot de la bouteille permettant ainsi à l'oxygène de pénétrer dans le vin. Cela provoque une oxydation qui modifie le goût et la couleur du vin, un défaut pourtant évitable.

Ne laissez pas vos bouchons s'effriter

HumiditySelect permet de régler l'humidité sur deux niveaux : Standard ou élevé. Sur les modèles équipés de la fonction HumidityControl, celle-ci permet de régler le taux d'humidité entre 50 % et 80 % HR* et indique en permanence le taux réel. Si la valeur tombe en dessous de 50 % HR*, l'appareil le signale.

*Dans les environnements domestiques très secs ou froids comme les caves, nous conseillons d'apporter une aide supplémentaire au système en lui ajoutant le réservoir d'eau sur mesure qui fait partie de notre gamme d'accessoires.

Oxydation sentiel pour le

L'oxygène est essentiel pour le vin, mais en trop grande quantité, il provoque une oxydation qui se traduit par un arôme fade et une altération de la couleur. Les viticulteurs utilisent du dioxyde de soufre pour éviter l'oxydation dans le fût. En bouteille, il est préférable d'avoir une oxydation lente, car une oxydation trop rapide implique des défauts du vin ou une mauvaise conservation.

Oxydation avancée

L'oxydation dépend essentiellement de l'âge du vin. L'oxydation est un défaut pour un vin jeune, mais elle fait partie du processus de maturation naturel pour un vin plus vieux. Une oxydation avancée provoque un goût d'acétaldéhyde, c'est-à-dire une note piquante, métallique et fruitée et rend les vins, même les plus anciens, moins agréables en bouche.



La méthode idéale pour ouvrir les vins pétillants.



Coupe de la coiffe

Même si la plupart des vins pétillants ont un petit orifice ou un ruban pour déchirer la coiffe, nous recommandons de la couper proprement sous la bague, comme vous le feriez pour un vin classique pour une finition plus élégante.



Sécurisation

Utilisez ensuite une main pour détacher le muselet et l'autre pour tenir fermement le bouchon tout au long de ce processus. Si vous sentez que le bouchon sort de la bouteille pendant que vous détachez le muselet, il est préférable de laisser le muselet sur le bouchon pendant l'ouverture. Sinon, enlevez-le, tout en maintenant le bouchon bien en place.



Serviette

Si le muselet détaché reste sur le bouchon, vous devez le saisir avec une serviette, afin d'éviter de vous blesser la main avec le fil de fer. Il est également conseillé d'enrouler une serviette autour des bouchons très serrés pour une meilleure prise.



Rotation

Pour ouvrir la bouteille, tenez-la à un angle de 45 °. Cela permet de remplir davantage le goulot de la bouteille pour empêcher le vin de mousser en raison de la chute soudaine de la pression lors de l'ouverture de la bouteille. Tenez fermement le bouchon d'une main, et faites tourner la bouteille de l'autre main. Cela permet d'avoir un meilleur effet de levier et de mieux contrôler le bouchon lorsqu'il sort.

Pression

Appliquez ensuite une contre-pression appropriée sur le bouchon afin qu'il glisse le plus lentement possible hors de la bouteille. Idéalement, vous devriez entendre un petit « pfffst » plutôt qu'un « pop » bruyant.

Service

Pour servir le pétillant, tenez les verres légèrement inclinés afin d'éviter que le vin ne mousse et ne perde trop de CO₂. Remplissez les verres aux ¾ environ.

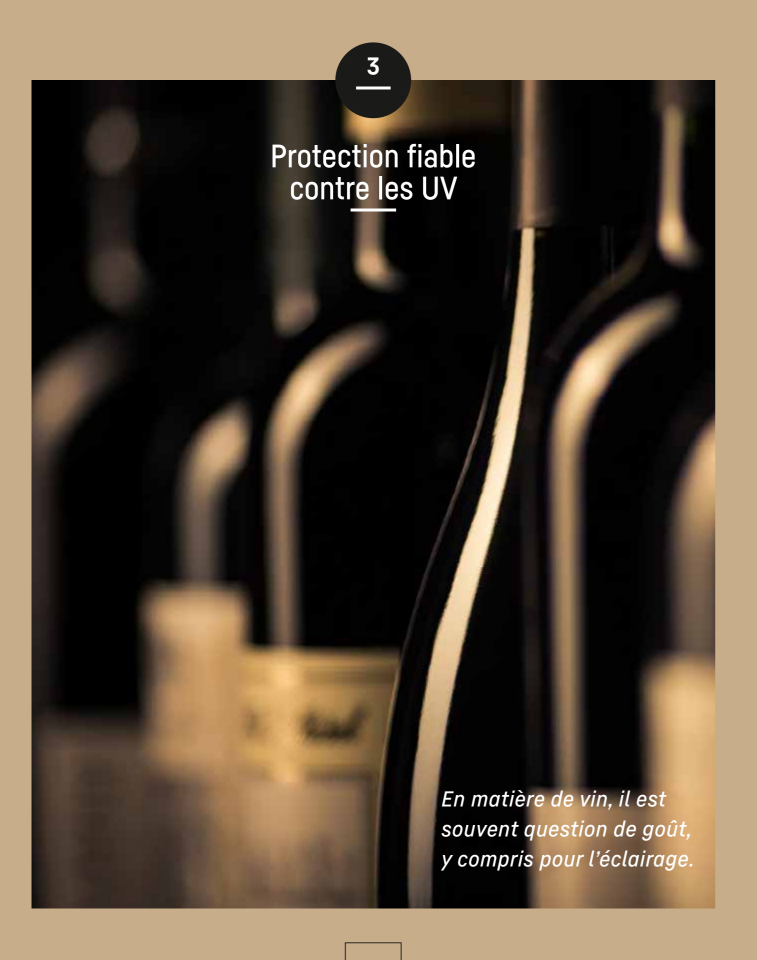
Bouchon naturel ou à vis ?



L'auteur Frank Kämmer

Les experts affirment qu'environ 17 milliards de bouteilles de vin sont remplies et scellées chaque année dans le monde. Outre les bouchons de liège traditionnels et les bondes en plastique synthétique, de plus en plus de bouteilles sont fermées avec des bouchons à vis. Mais quel est le meilleur type de bouchon? Il y a encore quelques années, les bouteilles de vin étaient le plus souvent fermées par des bouchons en liège naturel, et les bouchons à vis étaient plutôt réservés aux vins simples destinés à la consommation de masse. Mais les choses ont changé et même les vins de qualité supérieure sont de plus en plus souvent mis en bouteille avec des bouchons à vis. La principale raison est que ce type de bouchons permet d'éviter que le vin prenne le goût du liège. Il conserve ainsi les arômes d'origine que le vigneron voulait souligner. On craignait autrefois que les bouchons à vis ne nuisent au vieillissement du vin par absence d'échange gazeux. Cependant, des études scientifiques ont réfuté ces craintes. En 2001, l'Australian Wine Research Institute a publié une étude montrant que l'oxygène présent dans le goulot de la bouteille et dans le vin lui-même était suffisant pour un vieillissement positif. Par conséquent, les bouchons à vis n'ont aucun impact négatif sur le potentiel de vieillissement du vin.





L'absence de rayons ultraviolets protège le vin d'un vieillissement incontrôlé.

18



UV Protect Plus Les modèles Liebherr à porte vitrée disposent d'un double, voire d'un triple vitrage anti-ultraviolet unique en son genre.

Durant des siècles, le vin a mené une vie cachée dans l'ombre des caves souterraines. Grâce aux caves à vin ultramodernes, il bénéficie désormais de l'attention qu'il mérite : aux yeux de tous et parfaitement présenté. Toutefois, cela implique également une responsabilité accrue pour ce qui est de protéger le vin contre les effets néfastes de la lumière.



Light Column

Une lumière sûre

Nous utilisons des LED haut de gamme pour assurer un éclairage uniforme de l'intérieur, car leur spectre lumineux ne contient pas d'ultraviolets. De plus, les LED ne produisent que très peu de chaleur, les vins supportent cet éclairage pendant de longues périodes sans que cela affecte leur température.

Protection UV

Les rayons ultraviolets constituent un danger pour les vins. Ils provoquent des réactions chimiques indésirables appelées « goût de lumière ». Le vin perd son équilibre et ses arômes s'altèrent. C'est la raison pour laquelle les bouteilles de vin sont généralement teintées. Cependant, la teinte seule ne suffit pas si les bouteilles ne sont pas conservées dans un endroit sombre.

Les rayons ultraviolets peuvent faire perdre au vin son arôme.

Pour une vision protégée de l'intérieur

Pour réduire l'effet nocif des rayons ultraviolets, toutes les portes vitrées des caves à vin Liebherr sont fabriquées en verre isolant spécial résistant aux UV. Sur les modèles équipés de la fonction « UVProtect », la protection résulte d'une construction spéciale à deux vitres, comprenant une vitre teintée à l'intérieur et une vitre métallisée à faible émissivité à l'extérieur.

Triple protection

Pour un stockage à long terme, les modèles équipés de UVProtect Plus disposent d'une protection sans précédent contre les ultraviolets : trois couches de protection composées de verre teinté et une double couche métallique déposée sous vide (revêtement à faible émissivité).



Pour une bonne visibilité

Les modèles à porte pleine disposent d'un éclairage LED peu encombrant encastré au plafond.



Présentés sous leur meilleur jour

La colonne lumineuse éclaire uniformément l'intérieur lorsque la porte est ouverte. L'éclairage à intensité variable met vos vins en valeur, même lorsque la porte est fermée.

L'influence de l'éclairage sur la saveur du vin

Il est bien connu que la couleur d'un vin peut influencer notre perception de son goût. Par exemple, un vin rouge foncé est généralement perçu comme ayant un goût plus prononcé qu'une cuvée plus pâle, même si cela ne reflète pas nécessairement la véritable saveur. Cependant, une expérience menée par des scientifiques en collaboration avec le vignoble d'Allendorf, dans le Rheingau, a abouti à une conclusion étonnante : la couleur de la lumière ambiante, indépendamment de la couleur du vin, peut également avoir une incidence sur son goût.

L'expérience d'Oestrich-Winkel

Le célèbre vigneron d'Oestrich-Winkel a aménagé dans son vignoble un espace aux murs blanc neutre afin de pouvoir modifier la couleur de la lumière et, par conséquent, celle du vin. En fonction de la couleur, la perception sensorielle des arômes du vin semble également changer.

Mais ce qui est particulièrement étonnant dans cette étude menée par l'Université de Mayence, c'est que même la lumière ambiante, indépendamment de la couleur du vin, peut avoir un impact sur la perception de son goût. Le vin a été dégusté dans des verres noirs qui cachaient sa couleur. Sous une lumière ambiante rouge, le vin a été si bien accueilli que les participants étaient prêts à payer plus d'un euro de plus pour une bouteille de Riesling que pour le même vin sous une lumière verte.



Université Johannes Gutenberg de Mayence, Département de psychologie, Psychologie expérimentale générale en coopération avec le vignoble Fritz Allendorf, Oestrich-Winkel. Oberfeld, D., Hecht, H., Allendorf, U. et Wickelmaier, F. (2009). L'éclairage ambiant modifie la saveur du vin. Journal of Sensory Studies



Si l'on déguste un verre de Riesling de la région du Rheingau sous une lumière neutre, il a un goût d'abricot, de pêche et d'agrumes, comme on s'y attend.



Cependant, si la lumière est rouge, le dégustateur perçoit soudain un goût de baies ou de cerises dans le bouquet du vin, un effet pour le moins étonnant!



En revanche, si la lumière est verte, le Riesling semble soudain avoir un goût prononcé de légumes et d'herbes.



Sous une lumière bleue, son goût est même nettement plus acide et aigre.



Le vin doit être tenu à l'écart des odeurs pour éviter qu'il ne perde son bouquet.

22





Le filtre à charbon actif FreshAir des caves à vin Liebherr neutralise les odeurs indésirables. C'est toujours un merveilleux moment lorsque l'on verse le premier verre d'une bouteille et que le vin révèle tout son bouquet. Pour que seuls ses propres arômes soient mis en valeur, il est essentiel de protéger le vin des odeurs extérieures.



Les odeurs de l'air ambiant peuvent se transmettre au

Une qualité d'air optimale

Les bouchons en liège naturel sont idéals pour une conservation à long terme ou pour faire vieillir le vin. L'air pénètre dans la bouteille à travers les cellules du bouchon.

Cependant, cela permet également aux odeurs de l'air ambiant de se transmettre au vin et d'avoir un impact négatif sur sa qualité.





De l'air frais en permanence

Pour garantir à vos vins une qualité de l'air optimale pendant le stockage, toutes les caves à vin Liebherr sont équipées d'un filtre à charbon actif.



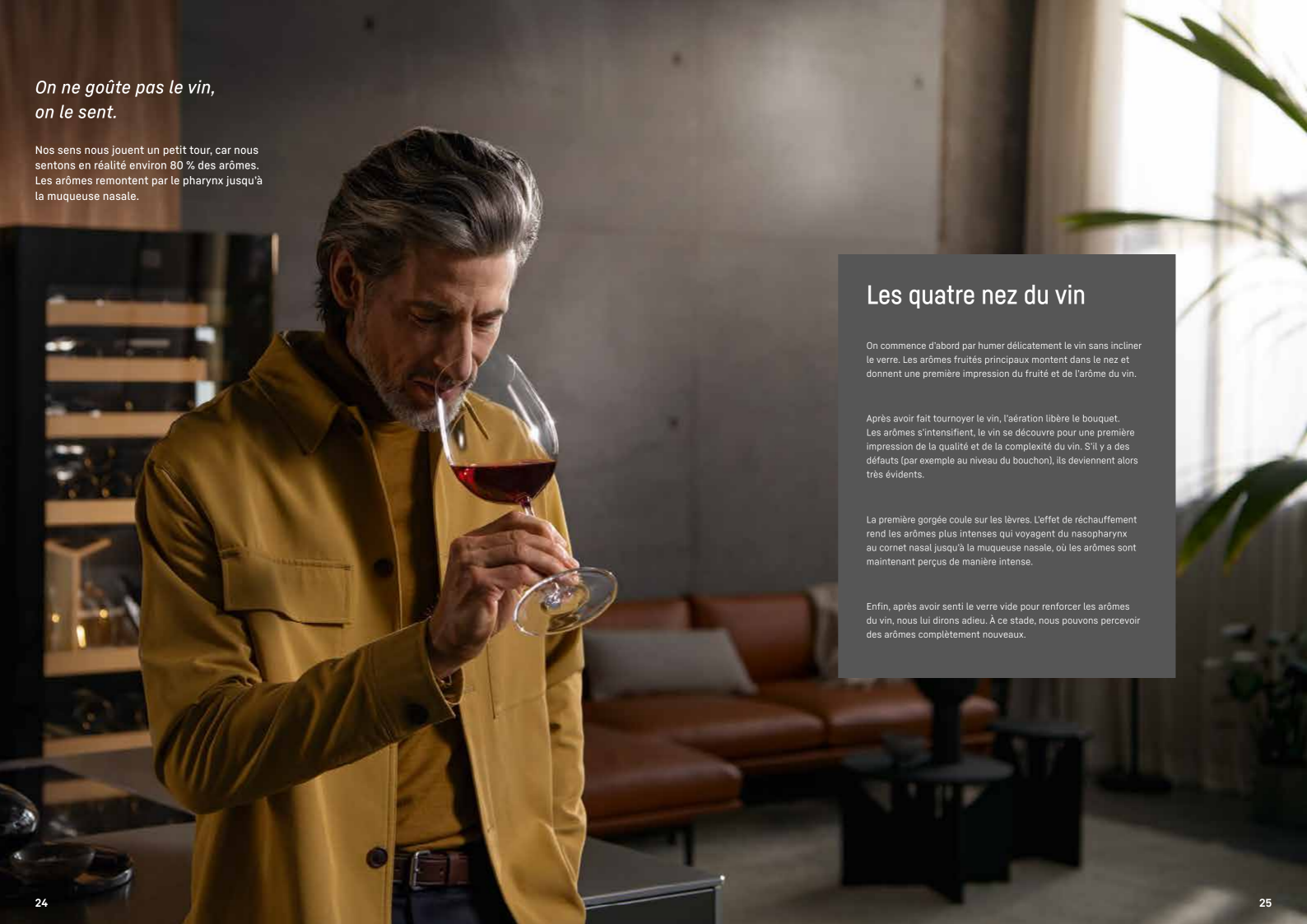
Remplacement facile

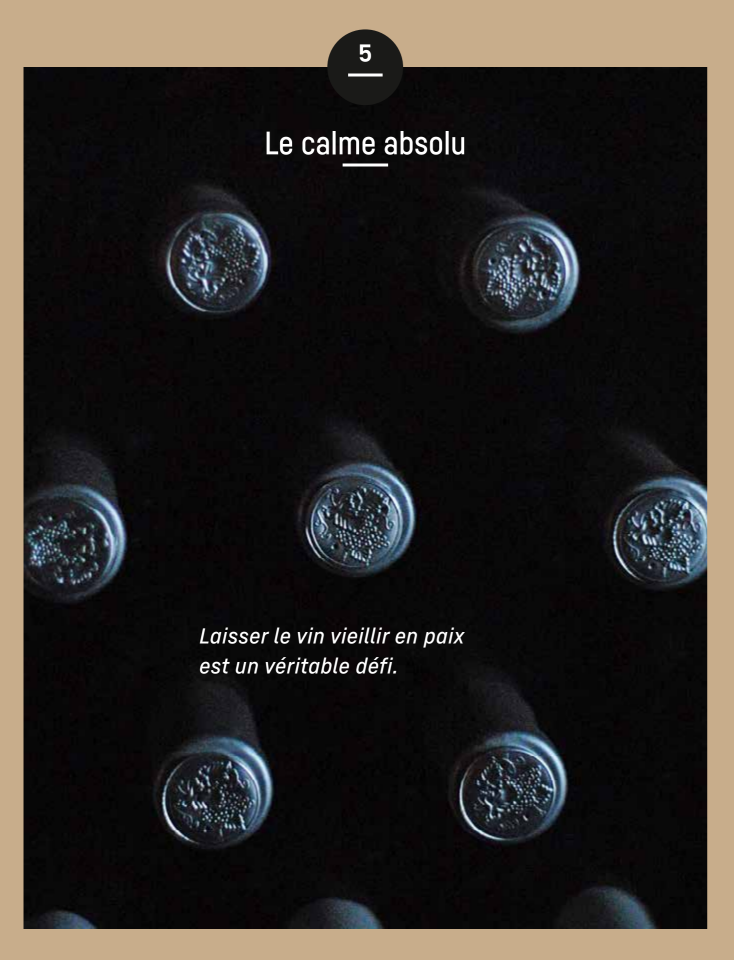
Le filtre à charbon actif est facile à changer et neutralise de manière fiable les odeurs de toutes sortes. Votre appareil vous rappelle de changer le filtre tous les six mois.



Ici, il n'y a rien à sentir

Liebherr utilise uniquement des matériaux de première qualité. Par exemple, les clayettes en bois de hêtre naturel, ainsi que les peintures et matières plastiques inodores utilisées dans nos joints de porte, garantissent la pureté de l'air autour de vos vins.





Lorsqu'il est à l'abri des vibrations, le vin peut vieillir sans perturbations.



Les caves à vin Liebherr disposent d'un circuit de froid entièrement isolé des vibrations. Ce n'est pas sans raison que les images de vin reposant dans une cave dégagent une impression agréable de tranquillité : leur emplacement en sous-sol les protège efficacement contre les vibrations. C'est une bonne chose, les vibrations ayant pour effet de vieillir le vin de manière prématurée.

Les vibrations que produisent les machines, la circulation ou les passants sont susceptibles de troubler les sédiments au fond de la bouteille. Cette agitation fait davantage réagir les substances que contient le vin, ce qui affecte sa qualité. Nos ingénieurs ont conçu des solutions innovantes pour recréer cet environnement paisible dans un cadre domestique.



Douceur et commodité

Dans les modèles que nous avons sélectionnés, les clayettes en bois sont sur rails télescopiques. Cela garantit une bonne visibilité et facilite l'accès aux bouteilles situées au fond de l'appareil.



La force réside dans la tranquillité

Dans les caves à vin Liebherr, des compresseurs spécialement développés à vibrations extrêmement faibles assurent une conservation en douceur. L'ensemble du circuit de froid est installé avec des protections pour éviter la transmission de vibrations nuisibles. Cela se remarque avant tout par le silence qui émane de votre cave à vin Liebherr.



Fermeture en douceur

À partir d'un angle d'ouverture d'environ 45° sur les appareils en pose libre ou de 30° sur les appareils encastrables, la porte se ferme automatiquement grâce au mécanisme SoftSystem.





Sophistication et flexibilité

La clayette de présentation, exposée ici sur le modèle en pose libre de la gamme Vinidor, présente élégamment les grands vins et maintient les bouteilles déjà ouvertes précisément à la bonne température.



Emplacement optimal

Le vin peut vieillir en paix sur les clayettes en bois solides fabriquées à la main. Ces clayettes sont parfaitement adaptées pour conserver des bouteilles de Bordeaux en toute sécurité, tout en s'adaptant à d'autres formes de bouteilles sans aucun problème. Comme les bouteilles peuvent être placées les unes à côté des autres, le volume de l'appareil est pleinement exploitable.



Des clayettes personnalisées en toute simplicité: les lattes amovibles des clayettes en bois FlexFit permettent d'accueillir tous les types de bouteilles, même les magnums. Grâce au positionnement individuel des lattes, toutes les bouteilles sont conservées en toute sécurité et les collections de vin de vos clients sont plus ordonnées que jamais.

Les grands vins ne sont généralement pas achetés pour être consommés immédiatement, mais plutôt pour être conservés jusqu'à la bonne occasion ou simplement pour admirer la silhouette élégante de la bouteille, la promesse de son étiquette et l'anticipation visuelle de son contenu. Quelles que soient la taille et la forme des bouteilles de votre collection, chacune d'entre elles doit être conservée en toute sécurité. Cette flexibilité est particulièrement importante pour nous dans toutes nos caves à vin.

Bouteilles de Bourgogne

Initialement introduites par les viticulteurs de Bourgogne, elles sont depuis longtemps utilisées pour les cépages originaires de Bourgogne cultivés à l'extérieur de la région.



Bouteilles de Bordeaux

La bouteille « bordelaise » a été la réponse des viticulteurs de Bordeaux à la popularité de la bouteille de Bourgogne. Pour se distinguer, les Bordeaux ont été mis dans ces bouteilles plus droites et épaulées. C'est aujourd'hui la forme la plus courante des bouteilles de vin.

Taille des bouteilles de Bordeaux (0,75 l)

Toutes les spécifications de capacité
Liebherr en termes de bouteilles sont

Bouteilles de Champagne

Une bouteille à parois épaisses est utilisée pour une meilleure résistance à la pression pendant la fermentation en bouteille. Le fond incurvé contribue également à la stabilité, en répartissant la pression plus uniformément sur les parois.



Bouteille de Schlegel

Cette bouteille particulièrement fine est principalement utilisée pour le Riesling. C'est le type de bouteille de vin blanc le plus couramment utilisé dans les pays germanophones.

Magnum

Avec ses 1,5 litre, un magnum a une capacité deux fois supérieure à celle d'une bouteille de vin standard. Mais il ne s'agit pas seulement d'un objet de prestige : son volume ralentit également le processus de maturation.

Même les magnums trouvent leur place dans les caves à vin Liebherr



Bocksbeutel

Cette bouteille extrêmement ventrue est typique de la région viticole de Franconie. Elle y a été inventée au XVIIIe siècle et est encore utilisée aujourd'hui, notamment pour la mise en bouteille du Silvaner.

Les détails présentés dépendent du modèle, la disposition dépend de la gamme.

Fromage et vin : l'accord parfait

Pour les vrais gourmets, il est impensable de déguster un morceau de fromage sans un verre de vin. Cependant, la croyance selon laquelle un « bon verre de rouge » accompagne parfaitement tous les fromages n'est pas tout à fait exacte, car tous les fromages ne s'accordent pas avec tous les vins. Nous pouvons vous conseiller sur les types de vins qui se marient le mieux avec le brie, le gouda, etc.



Fromage de chèvre, fromage frais et fromage en saumure

Les fromages acides tels que le fromage de chèvre, le fromage frais ou la feta nécessitent un vin tout aussi frais avec une certaine acidité de fond. C'est pourquoi les vins blancs plus jeunes et plus vifs, au goût fruité prononcé, tels que les Sauvignon Blancs ou les Rieslings secs, s'accordent généralement mieux, mais les champagnes sont également un délicieux accompagnement. Les fromages de chèvre ou de brebis plus affinés, ainsi que les fromages frais plus corsés, se marient également très bien avec un rosé à caractère.



Fromages à pâte molle

Les fromages à pâte molle tels que le camembert, le brie et le taleggio accompagnent parfaitement les vins rouges fruités, équilibrés et moins taniques. Le Pinot noir convient parfaitement, mais un Dolcetto piémontais onctueux, un Zweigelt fruité ou un Gamay feront tout aussi bien l'affaire. L'âge joue également un rôle important ici, les fromages à pâte molle plus jeunes se mariant bien avec les vins rouges jeunes, dont l'arôme est plus frais et fruité. Les vins complexes s'accordent avec les variétés de fromages affinés, tandis que les fromages à pâte molle crémeux et doux s'harmonisent parfaitement avec les vins blancs doux comme un bon Chardonnay.



Fromages à pâte mi-dure

Les vins rouges bien structurés tels que le Cabernet, le Merlot ou le Tempranillo accompagnent idéalement les fromages à pâte mi-dure. La plupart de ces fromages sont polyvalents et se marient bien avec différentes variétés de vin rouge. L'inverse est également vrai, car les vins très taniques peuvent être sublimés par les protéines du fromage qui tempèrent et terminent agréablement le goût intense du tanin. C'est pourquoi le classique verre de rouge avec le fromage reste le plus efficace et le plus cohérent dans cette combinaison.



Fromages à pâte dure

En vieillissant, les fromages à pâte dure peuvent devenir nettement plus salés (pecorino ou Sbrinz), mais aussi plus doux (Mimolette ou vieux gouda) ou plus riches en protéines (parmesan ou Grana Padano). Rien de tout cela ne s'accorde particulièrement bien avec la structure des vins rouges. Il est plutôt recommandé d'opter pour des vins ayant beaucoup de caractère, une faible acidité ou une douceur résiduelle. Le Comté et le vin jaune du Jura, le Gruyère et le Grand Cru Chasselas de Suisse ou le Riesling Spätlese et la Mimolette affinés sont des exemples d'accords parfaits.



Fromages affinés en croûte

Les fromages affinés en croûte tels que le Livarot français, le Romadur allemand et belge et le Mondseer autrichien figurent parmi les plus difficiles à associer à un vin approprié. Lorsque ces fromages sont bien affinés, leur saveur piquante détruit tout arôme de vin rouge. Les vins blancs expressifs tels que le Traminer allemand, le Viognier australien ou le Châteauneuf-du-Pape blanc sont en revanche tout indiqués. Par ailleurs, le Munster est souvent combiné au Gewürztraminer alsacien.



Fromage bleu

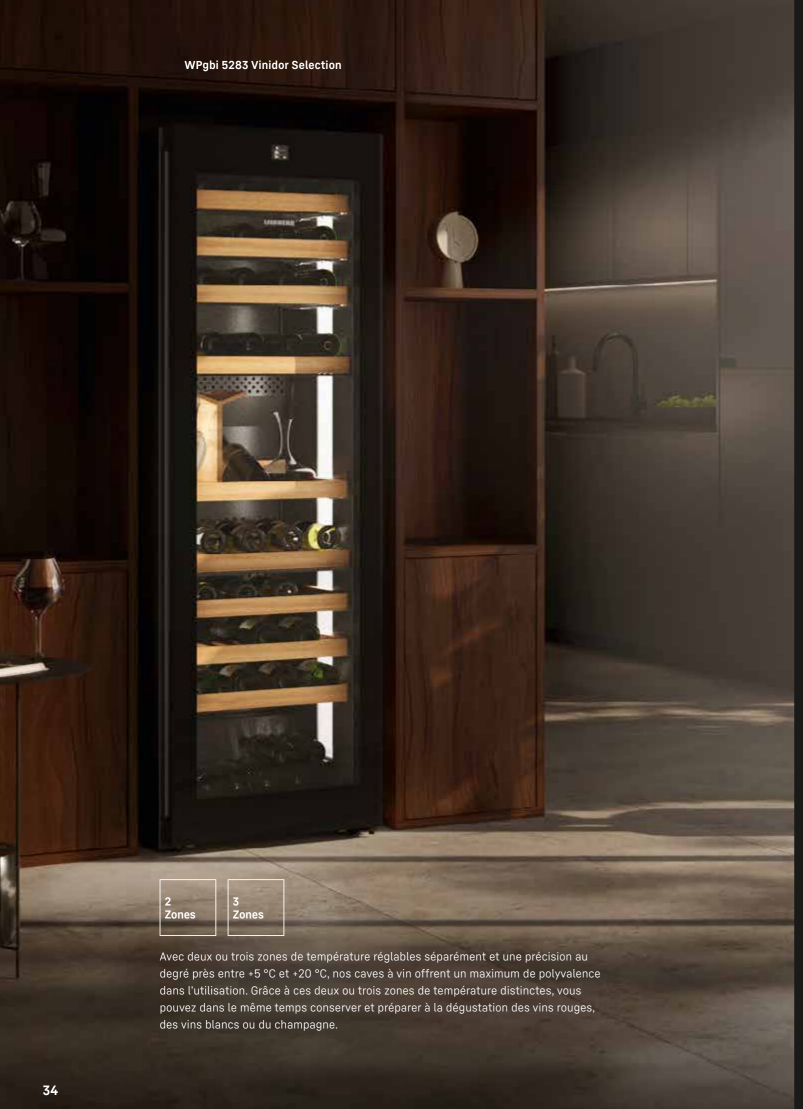
La note savoureuse du fromage bleu appelle des vins robustes, juteux et profonds. Cette catégorie comprend les vins concentrés de Shiraz et les variétés corsées du sud de l'Italie ou de l'Espagne. Les fromages les plus intenses et les plus savoureux, comme le roquefort, le stilton ou le gorgonzola piccante, se marient mieux avec des vins doux, comme le Beerenauslese allemand, mais aussi avec des vins liquoreux de type porto, dont la douceur enrobe agréablement les notes salées du fromage.

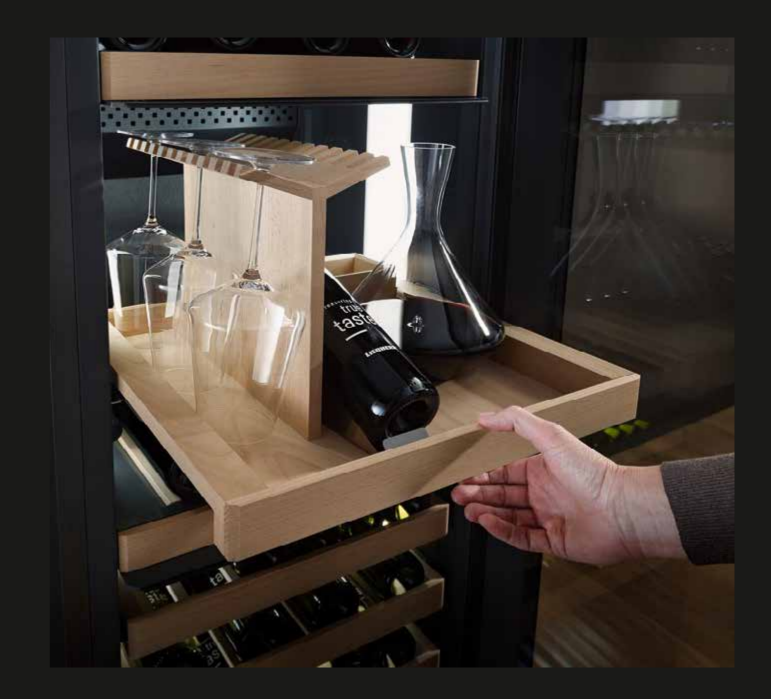
Présenté avec goût

La tâche principale de nos appareils est de préserver la qualité de vos vins. Toutefois, nous pensons également que les grands vins doivent être présentés de manière appropriée. Aussi, nous travaillons exclusivement avec des matériaux de qualité supérieure, tels que l'acier inoxydable ou le bois de hêtre, et nous nous efforçons de créer une ambiance élégante avec nos éclairages. C'est ainsi que nos caves à vin s'intègrent de manière élégante et intemporelle dans n'importe quel intérieur.

Savourez le silence

Nos caves à vin sont par ailleurs conçues pour être particulièrement silencieuses. Lorsque vous lisez, vous n'entendez que le bruissement des pages.





SommelierBoard

L'un des points forts de nos caves à vin. Il contient tout ce qu'il faut pour mettre en valeur vos vins et tout ce dont vous avez besoin pour les décanter : un présentoir de bouteilles en acier inoxydable, un coffret en bois pour les ustensiles de décantation et un espace pour les verres à vin et la carafe à décanter.



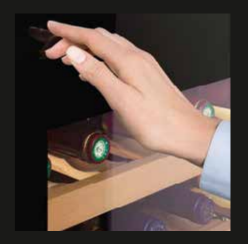


Lorsque la fonctionnalité rencontre l'élégance

Tous les modèles de la gamme Vinidor Selection sont équipés d'une poignée verticale encastrée sur toute la longueur, ce qui permet une ouverture ergonomique et confortable dans n'importe quelle position. Les modèles dotés d'une poignée discrète s'intègrent harmonieusement aux cuisines et aux séjours.

Tip Open

La technologie innovante TipOpen de nos caves à vin encastrables est parfaite pour les cuisines aménagées avec meubles sans poignées. Une simple pression sur la porte en verre permet de l'ouvrir de quelques centimètres. Si la porte n'est pas ouverte davantage après 3 secondes, le SoftSystem la referme.





InteriorFit. Parfaitement intégré.

Exploitez élégamment les niches de votre maison. Avec InteriorFit, nos caves à vin s'intègrent dans votre cuisine ou votre séjour en prenant peu de place; elles n'ont pas besoin de distance d'aération latérale par rapport aux murs ou aux meubles adjacents. Seule la porte est visible, tout le reste est caché.

Light Tower

Light Column Presentation

Que la lumière soit

Qu'elle soit installée d'un seul côté ou des deux, la colonne lumineuse verticale à LED crée une ambiance unique et offre une vue parfaite sur les vins. L'éclairage de présentation à intensité variable est un autre point fort de nos appareils, car il met agréablement en valeur les vins, même lorsque la porte est fermée.

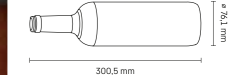


Présentation des modèles

←43→



Vin	WKes 653
Capacité des bouteilles	max. 12
Nombre de zones de tempéra- tures	1 zone
Hauteur de l'appareil	61 cm
Niveau sonore	37 db(A)
Classe d'efficacité énergétique	E A



Taille des bouteilles de Bordeaux (0,75 l)

Toutes les spécifications de capacité en termes de bouteilles sont basées sur ces dimensions.

←43-



Humidor	ZKes 453
Nombre de zones de tempéra- tures	1 zone
Hauteur de l'appareil	61 cm
Niveau sonore	40 db(A)

Nos modèles compacts répondent à des besoins spéciaux de réfrigération. Ces appareils conviennent parfaitement à la présentation de petites quantités de bouteilles de vin. Les cigares de valeur sont parfaitement conservés dans la cave à cigares Humidor.

WKes 653

Tiroir à ustensiles

ZKes 453

Le tiroir pratique à ustensiles du modèle WKes 653 permet le rangement d'accessoires pour le vin, la conservation de friandises, par exemple de chocolats, pour les déguster avec le vin servi à la bonne température.

Wine



Hygrométrie précise

Un litre d'eau distillée peut être versé dans le bac intégré au modèle ZKes 453. Des capteurs d'humidité régulent les besoins en eau et assurent avec précision le taux d'humidité sélectionné entre 68 % et 75 %. Un indicateur visuel vous informe à temps lorsqu'il faut rajouter de l'eau.

Cigar





La **traditionnelle flûte à champagne** est un verre haut et fin. La surface plus petite de la flûte permet à l'acide carbonique de monter en fines séries de bulles et de ne pas s'évaporer trop rapidement. Ceci est également très important pour les vins pétillants comme le Prosecco, dans lesquels l'acide carbonique est moins bien intégré.



Contrairement à la flûte à champagne, l'iconique **coupe** à champagne est en forme de tulipe et convient aux vins pétillants très fins, car leur finesse et leur complexité nécessitent un certain espace pour s'épanouir pleinement. Les verres de ce type ne sont généralement remplis qu'à moitié.



Le verre à vin blanc standard ne doit pas être trop grand pour ne pas « perdre » votre vin dans le verre. Toutefois, il doit être suffisamment grand pour permettre au bouquet de se développer. La principale caractéristique de tout verre à vin est que le haut de la coupe s'amincit légèrement. Cela intensifie l'arôme et facilite l'inclinaison du verre. Les vins blancs de qualité supérieure, en particulier ceux qui ont un corps plus riche, ne doivent pas être « confinés » dans un espace trop serré. C'est pourquoi, pour les vins de Bourgogne, par exemple, il convient d'utiliser une version légèrement plus grande du verre à vin blanc. Cette forme est également parfaite pour les rosés.

Le **verre à vin rouge standard** a également une forme de tulipe, mais il est généralement un peu plus haut, un peu plus large et a un peu plus de volume.



Le verre traditionnellement utilisé pour les vins rouges de Bourgogne est également appelé en France « ballon » en raison de sa forme. L'arôme subtil de cette variété de raisin prend tout son sens dans ce verre. C'est également le récipient idéal pour déguster un Pinot noir allemand de qualité. Il en va de même pour les excellents vins du Piémont, à savoir le Barolo et le Barbaresco. Toutefois, ce type de verres ne doit pas être rempli à plus d'un tiers.



Le verre à Bordeaux typique est très haut avec une forme de tulipe. Il est idéal pour tout vin rouge de haute qualité avec une bonne concentration et une structure solide. Mais là encore, le verre ne doit pas contenir plus de 12,5 cl de vin.

Mais comment reconnaître les verres à vin de qualité ?

Le **cristal** fin est réputé pour sa réfraction supérieure de la lumière, sa surface brillante, sa résistance et ses propriétés supérieures. Les connaisseurs en vin affirment que le cristal renforce l'arôme du vin, le rendant plus intense et plus raffiné.

Les verres à vin de qualité supérieure ont souvent une **forme fuselée** qui concentre l'arôme du vin sur le bord du verre et permet une inclinaison agréable.

Le **volume de la coupe** doit toujours correspondre à la vigueur et à la complexité du vin.

Les verres de meilleure qualité présentent un **bord proprement meulé**, sans aspérité.



Réseaux numériques : gardez tout sous contrôle

Les modèles équipés d'une SmartDeviceBox intégrée (qui peut également être installée a posteriori, selon le modèle) peuvent être incorporés de manière transparente dans un système de domotique existant. De cette façon, vous bénéficiez d'un contrôle sans effort via un assistant vocal comme Amazon Alexa et Google Assistant, et vous recevez des notifications immédiates sur votre smartphone, par exemple si la porte de la cave à vin est accidentellement restée ouverte. La SmartDeviceBox permet d'accéder à de nombreuses fonctionnalités, des réglages de base à la surveillance, en passant par le réglage de la température et le contrôle des systèmes d'éclairage, même lorsque vous êtes en déplacement. Cette technologie de pointe garantit un traitement parfait de chaque bouteille et démontre que Liebherr facilite sensiblement la vie.



Vous pouvez télécharger l'application SmartDevice ici :







Découvrez comment la conservation du vin en réseau facilite le quotidien : home.liebherr.com/getsmart









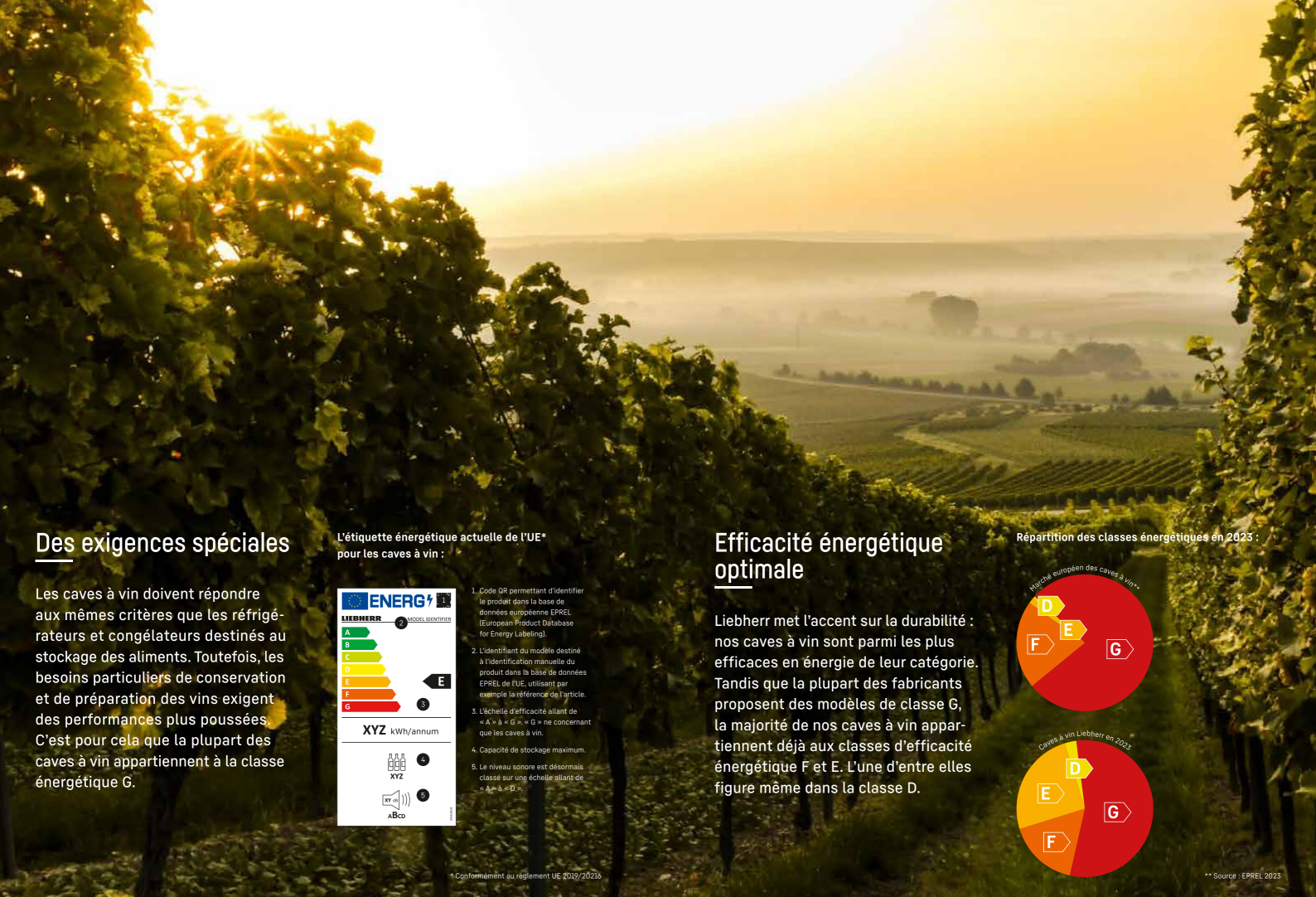


Gardez le contrôle

Évitez toute utilisation non autorisée de votre cave à vin de vieillissement. Activez le verrouillage de l'écran via le menu pour une sécurité fiable. Empêchez toute ouverture non autorisée avec une serrure de porte mécanique ou, sur certains modèles, une serrure de porte électronique.

Protection complète

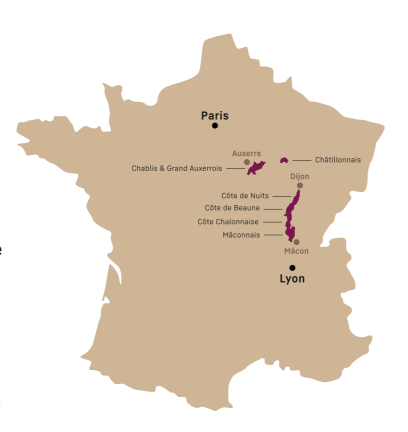
Tout comme une vraie cave à vin, une cave à vin de vieillissement Liebherr dispose de tout ce dont vous avez besoin pour conserver des collections précieuses dans des conditions parfaites. Cependant, des dysfonctionnements peuvent survenir et susciter des inquiétudes. C'est pourquoi nos caves à vin de vieillissement sont équipées de différentes fonctions d'alarme. En cas de problème grave, tel qu'une coupure d'électricité, vous pouvez compter sur nos appareils pour vous avertir rapidement.



4.1

Voyage œnologique : qu'est-ce qui fait la spécificité de la Bourgogne ?

Située au cœur du pays, la région française de Bourgogne a toujours été l'un des centres les plus importants pour le développement de la culture du vin en Europe. Outre les vins de renommée mondiale produits dans cette région, de nombreux sites historiques liés au vin méritent d'être visités.

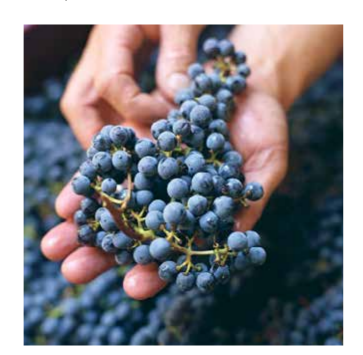


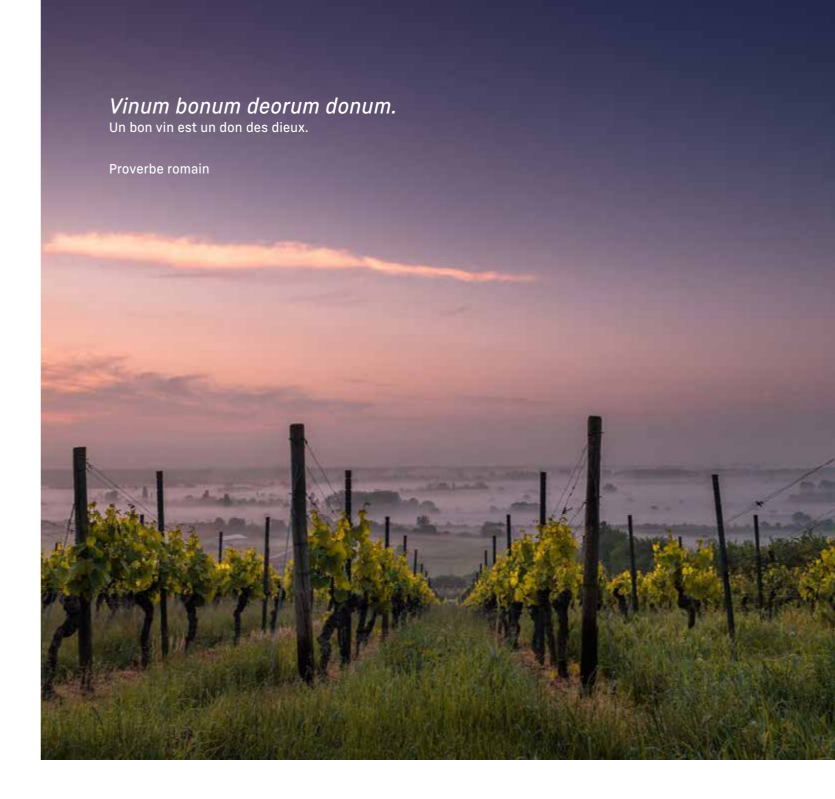
Les racines

Après les débuts de la profession à l'époque gallo-romaine, ce sont surtout les grands ordres monastiques du haut Moyen Âge qui ont diffusé la culture de la vigne et l'art de produire des vins fins de Bourgogne dans le reste de l'Europe. Berceau de l'ordre cistercien, le monastère de Cîteaux, fondé en 1098, a joué un rôle particulier à cet égard. Le bâtiment des Cisterciens, qui ressemble à un château, est situé au milieu de l'un des vignobles les plus célèbres de Bourgogne, le Clos Vougeot. Avec ses salles remarquables et ses impressionnants pressoirs centenaires, il constitue une étape incontournable pour tout amateur de vin visitant la région.

La Bourgogne : patrie du Chardonnay et du Pinot noir. La Bourgogne est largement reconnue comme le berceau des meilleurs vins issus des cépages Chardonnay et Pinot noir. Ce que l'on sait moins, en revanche, c'est que ces qualités de vin sont basées sur un système de vignoble historiquement évolué et méticuleusement détaillé, connu sous le nom de « Climats de Bourgogne ». En 2015, ce système a même été inscrit au patrimoine mondial de l'UNESCO. La raison principale de cette reconnaissance est l'exceptionnelle signification universelle du système viticole bourguignon, qui combine deux millénaires d'histoire et de culture européennes.

En Bourgogne, le terme « climat » désigne une parcelle de vigne précisément définie et délimitée qui confère à son vin un caractère unique et inimitable. Au fil des siècles, la définition, l'élaboration, la délimitation et l'appellation se sont épanouies en Bourgogne, notamment sous la culture agraire monastique de la fin du Moyen Âge. Depuis les années 1930, ces climats constituent la base du système d'appellation actuel et sont l'un des exemples les plus significatifs au monde d'une culture du vin basée sur des terroirs particuliers.







Chablis, un incontournable de la Bourgogne

Réduire la Bourgogne uniquement à la région autour de Beaune serait une erreur. La plupart des communes viticoles les plus connues sont en effet situées au cœur de cette région viticole, dans les sous-régions de la Côte de Beaune et de la Côte de Nuits, mais les régions de la Côte Chalonnaise et de la Mâconnaise, dans le sud de la Bourgogne, offrent également de nombreuses possibilités de découvrir de grands vins en dehors des grands noms. Et n'oublions pas : Beaune n'est qu'à une heure de route de la région des vins blancs de Chablis, qui devrait également figurer sur l'itinéraire de tout amateur de vin visitant la Bourgogne.



... et le deuxième meilleur endroit est une cave à vin Liebherr!

Gammes: GrandCru et GrandCru Selection

Caves à vin de vieillissement

Une cave à vin de vieillissement Liebherr offre des conditions idéales pour une longue maturation similaires à celles d'une véritable cave à vin.

Plage de température

de +5 °C à +20 °C

WPbli 5231

Nos caves à vin sont spécialement conçues pour accueillir un grand nombre de bouteilles à conserver et à faire vieillir, mais peuvent aussi être utilisées pour disposer d'une grande réserve de vin à température de dégustation. Ici aussi, la température peut être réglée avec précision entre +5 °C et +20 °C.

Gammes: Vinidor et Vinidor Selection

Caves à vin tempérées pose libre

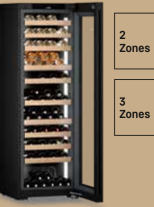
Dans une cave à vin de mise en température Liebherr, le champagne, le vin blanc et le vin rouge sont toujours à la bonne température, prêts pour une soirée spontanée.

Plage de température

de +5 °C à +20 °C

de +5 °C à +20 °C

de +5 °C à +20 °C



Zones

WPgbi 5273

Nos caves à vin de mise en température sont disponibles avec deux ou trois zones de température. Elles peuvent être réglées avec précision entre +5 °C et +20 °C et indépendamment les unes des autres, offrant ainsi une polyvalence d'utilisation maximale. Ainsi, le vin rouge, le vin blanc et le champagne peuvent être stockés à température idéale dans un seul et même appareil disposant de trois zones de température. Avec des zones de température de différentes tailles et des réglages flexibles, ces appareils sont parfaits pour s'adapter à chaque collection de vins.

Caves à vin de vieillissement pose libre Caves à vin de vieillissement pose libre

	Caractéristiques standard	GrandCru	GrandCru Selection
Qualité	Température constante	•	•
	Plage de température réglable dans 1 zone : +5 °C à +20 °C	1	1
	Affichage permanent de la température réelle	•	•
	Triple verre de sécurité résistant aux UV/UVProtect Plus	•	•
	Stockage amortissant les vibrations/VibrateSafe	•	•
	Joint de porte déclipsable	•	•
Climat optimal	Humidité de l'air réglable grâce à HumiditySelect	•	
	Humidité de l'air réglable grâce à HumidityControl	 -	
	Affichage du taux réel d'humidité de l'air		•
	Filtre FreshAir avec rappel de remplacement	•	•
Confort et	Aide au chargement EasyFill	•	•
flexibilité	SelfClosing Door	•	•
	Clayettes en bois, réglables en hauteur	•	•
	Écran : 9 langues au choix (DE/EN/FR/ES/IT/NL/CS/PL/PT)	•	
Design et art de	Plafonnier LED	•	
vivre	Plafonnier LED (porte pleine), LightColumn (porte vitrée)		•
	Intérieur : matériau de la paroi arrière	Métal gris graphite	Acier inoxydable
	Écran tactile		•
	Éclairage de présentation (porte vitrée)	•	•
	Poignée barre	Noir	Aluminium brossé
Sécurité	TempProtect Plus	•	
	Alarme d'ouverture de porte prolongée, de température et de panne de courant	•	•
	Alarme sonore et visuelle sur l'écran, via l'éclairage et par notification push grâce à SmartDevice**	•	•
	DisplayLock		•
	Serrure mécanique	à installer ultérieurement	intégré
Connectivité*	SmartDevice-ready	•	
	SmartDevice (SmartDeviceBox incluse)*		
	Éclairage de présentation**		•
	Réglage de la température par incréments de 1 °C**		•
	Affichage et commande des fonctions importantes de l'appareil**	•	•



Matériau de la porte :

___b/bl Noir

___ r Bordeaux

Taille des bouteilles de Bordeaux (0,75 l) Toutes les spécifications de capacité en termes de bouteilles sont basées sur ces

Les caractéristiques distinctives des gammes Selection sont **mises en surbrillance**.

Modèles de 60 cm de large : profondeur de l'appareil 67,5 cm Modèles de 70/75 cm de large : profondeur de l'appareil 76,4 cm

* Varie selon le modèle

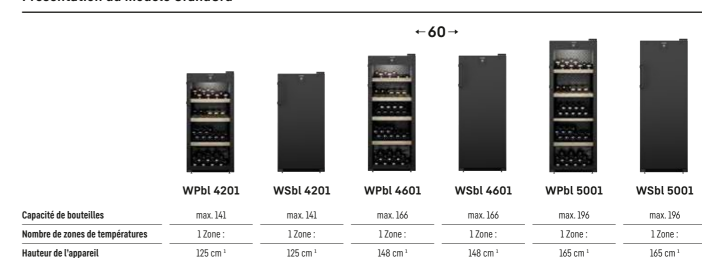
** Via l'application SmartDevice

Présentation du modèle Vinothek



Capacité de bouteilles	max. 66	max. 66
Nombre de zones de températures	1 zone	1 zone
Hauteur de l'appareil	88 cm	88 cm
Niveau sonore	38 db(A)	37 db(A)
Classe d'efficacité énergétique	G A	E A

Présentation du modèle GrandCru



38 db(A)

38 db(A)

E

38 db(A)

F

38 db(A)

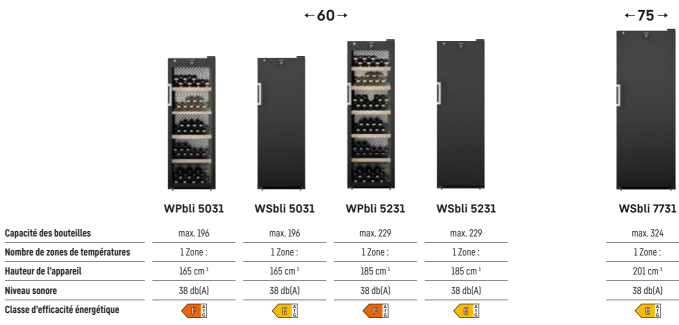
D †

Présentation du modèle GrandCru Selection

38 db(A)

Niveau sonore

Classe d'efficacité énergétique



1+3,5 cm pour la charnière de la porte

51

50

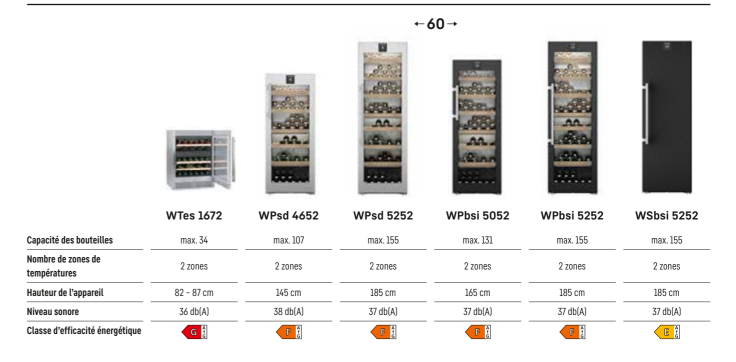
38 db(A)

E

Les caractéristiques distinctives des gammes Selection sont **mises en surbrillance**.

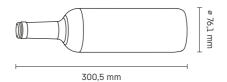
	Caractéristiques standard	Vinidor	Vinidor Selection
Qualité	Température constante	•	•
	Plage de température réglable dans chaque zone : +5 °C à +20 °C	2	2 ou 3 *
	Affichage permanent de la température réelle dans chaque zone	•	•
	Triple vitrage anti-UV de sécurité (UVProtect Plus)	•	•
	Palier amortisseur de vibrations (VibrateSafe)	•	•
	Joint de porte déclipsable	•	•
Climat optimal	Humidité de l'air réglable grâce à HumiditySelect	•	•
	Récipient d'eau de dégivrage		•
	Filtre FreshAir dans le séparateur de zones avec rappel de remplacement	•	•
Confort et flexibilité	Séparateur de zones avec clayette à bouteilles en plastique, en option avec des barres en bois FlexFit (optionnel)	-	
	Séparateur de zones avec barres en bois FlexFit		•
	Clayette de présentation	•	
	Amortissement de fermeture SoftSystem	•	•
	Clayettes en bois réglables en hauteur (clayettes en bois supplémentaires disponibles en option)	•	
	Clayettes en bois FlexFit avec mécanisme de fermeture automatique SoftTelescopic		•
	Écran : 9 ou 12 langues au choix	(DE/EN/FR/ES/IT/NL/CS/ PL/PT)*	(DE/EN/FR/ES/IT/NL/CS/ PL/PT/ BG/RU/ZH-CN)
	SommelierBoard*		•
Design et art de	Plafonnier LED pour chaque zone	•	
vivre	LightTower		•
	Intérieur : matériau de la paroi arrière	SmartSteel	BlackSteel
	Écran tactile	Modèles SmartSteel	
	Écran tactile Touch & Swipe	Modèles BlackSteel	sur la porte vitrée
	Éclairage de présentation (porte vitrée)		
	Poignée-barre en aluminium avec mécanisme d'ouverture		
	Poignée encastrée		
	InteriorFit	•	
Sécurité	TempProtect Plus	•	•
	Alarme d'ouverture de porte prolongée, de température et de panne de courant	•	•
	Alarme sonore et visuelle sur l'écran, via l'éclairage et par notification push grâce à SmartDevice**	•	•
	DisplayLock	•	•
	eDoorLock, serrure électronique		•
Connectivité *	SmartDevice (SmartDeviceBox incluse)*	•	•
	Éclairage de présentation**	•	
	Réglage de la température par incréments de 1 °C**	•	•
	Affichage et commande des fonctions importantes de l'appareil**	•	•

Présentation du modèle Vinidor



Présentation du modèle Vinidor Selection





Matériau de la porte :

- ___ es Acier inoxydable
- Porte SmartSteel ___ sd
- BlackSteel
- Verre noir ___ gb

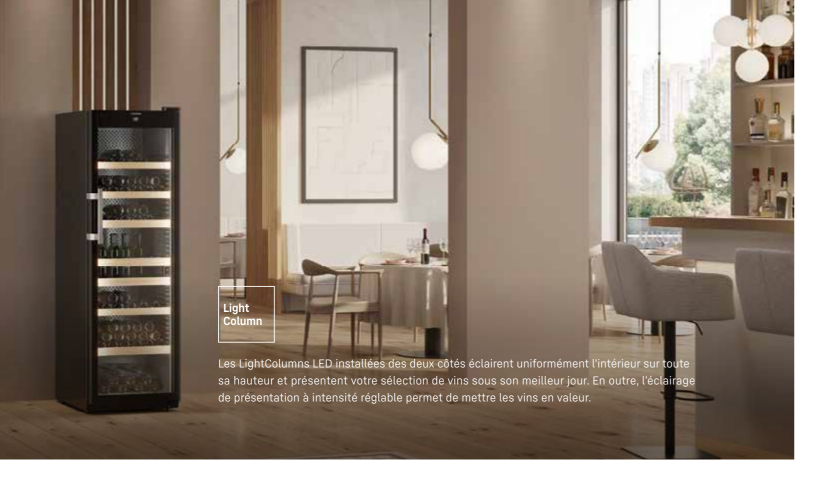
Taille des bouteilles de Bordeaux (0,75 l)

Toutes les spécifications de capacité en termes de bouteilles sont basées sur ces dimensions.

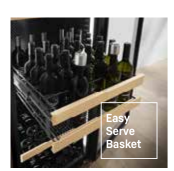
Modèles de 60 cm de large : Profondeur de l'appareil de 67,5 cm Modèles de 70/75 cm de large : profondeur de l'appareil 76,4 cm

** Via l'application SmartDevice

* Varie selon le modèle



Perfection. La gamme des professionnels.



Idéal pour le service

Pour un service d'exception, chaque mouvement doit être le bon. Le panier EasyServe coulisse doucement à hauteur de travail et offre une bonne vue et un accès facile aux vins.



Fortes et flexibles

Les clayettes métalliques robustes à frontons en bois de hêtre peuvent être déplacées selon les besoins pour un rangement flexible de toutes les variétés de vin. Les entretoises assurent un maintien stable et le métal, grâce à son revêtement, est extrêmement facile à nettoyer.



et le service traiteur.

Les caves à vin de service Liebherr

pour une utilisation professionnelle

sont spécialement optimisées

dans l'hôtellerie, la restauration

La sécurité avant tout

eDoorLock permet d'éviter toute utilisation non autorisée. Le verrouillage de porte peut être déverrouillé à l'aide d'un code PIN. Pour encore plus de sécurité, l'application SmartDevice vous informe de partout et à tout moment si la porte est ouverte ou



t tout Refroidissement accéléré

PowerChill refroidit très rapidement et automatiquement les bouteilles fraîchement entreposées. Même durant les journées très chargées où vous ouvrez la porte à de nombreuses reprises, l'appareil se règle de manière autonome sur la température de service idéale et repasse automatiquement en mode économie d'énergie.

	Caractéristiques standard Perfection
Qualité	Plage de température réglable dans 1 zone : +5 °C à +20 °C
	Affichage permanent de la température réelle
	Triple vitrage anti-UV de sécurité (UVProtect Plus)
	Stockage anti-vibrations/VibrateSafe
	Capacité maximale grâce à un stockage des bouteilles col à col
	Joint de porte déclipsable
Climat optimal	Humidité de l'air réglable grâce à HumiditySelect
	Filtre FreshAir avec rappel de remplacement
	Réglage de la température par incréments de 1 °C
Confort et	Panier EasyServe
flexibilité	PowerChill
	Aide au chargement EasyFill
	SelfClosing Door
	Clayettes métalliques réglables en hauteur avec façade en bois

Design et art de vivre

Éclairage LightColumn, des deux côtés

Panneau arrière en acier inoxydable

Écran tactile Touch & Swipe

Éclairage de présentation

Fine poignée en aluminium brossé équipée d'un mécanisme d'ouverture intégré

Affichage avec 12 langues au choix (DE/EN/FR/ES/IT/NL/CS/PL/

Sécurité

TempProtect Plus

PT/BG/RU/ZH)

Alarme d'ouverture de porte prolongée, de température et de panne de courant

Alarme émise à l'aide de signaux visuels et sonores sur l'écran, par une lumière pulsée et par des messages push avec SmartDevice*

DisplayLock

eDoorLock

Connectivité *

SmartDevice fournie de série

Éclairage de présentation**

Réglage de la température par incréments de 1 °C**

Affichage et commande des fonctions importantes de l'appareil**

Présentation des modèles

←60→



WFbli 5041

Capacité des bouteilles	max. 158
Nombre de zones de températures	3 zones
Hauteur de l'appareil	165 cm
Niveau sonore	38 db(A)
Classe d'efficacité énergétique	Få



WFbli 5241

Capacité des bouteilles	max. 188
Nombre de zones de températures	3 zones
Hauteur de l'appareil	185 cm 1
Niveau sonore	38 db(A)
Clases d'officacité énorgétique	A

←75 →



WFbli 7741

Capacité des bouteilles	max. 284
Nombre de zones de températures	3 zones
Hauteur de l'appareil	201 cm 1
Niveau sonore	38 db(A)
Classe d'efficacité énergétique	E A

*Varie selon le modèle ** Via l'application SmartDevice 1+3,5 cm pour la charnière de la porte

Matériau de la porte :
____ b/bl Noir

Taille des bouteilles de Bordeaux (0,75 l)
Toutes les spécifications de capacité en

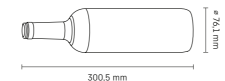
termes de bouteilles sont basées sur ces dimensions.

Caves à vin de vieillissement encastrables

Caractéristiques standard de la gamme Grand Cru Plage de température réglable dans 1 zone : +5 °C à +20 °C Qualité Affichage permanent de la température réelle Double vitrage anti-UV de sécurité (UVProtect Plus) Palier amortisseur de vibrations (VibrateSafe) Joint de porte déclipsable Climat optimal Humidité de l'air réglable grâce à HumiditySelect Clayettes en bois sur plusieurs rails télescopiques Design et art de Plafonnier LED, pouvant être allumé en permanence, avec variateur vivre de lumière* ou avec colonne d'éclairage des deux côtés Panneau de paroi arrière : Métal gris graphite Écran tactile Éclairage de présentation, avec variateur de lumière* Poignée-barre en aluminium, barre de préhension ou sans poignée (TipOpen)* Sécurité TempProtect Alarme d'ouverture de porte prolongée, de température et de panne Alarme sonore et visuelle sur l'écran

Matériau de la porte :

- ___ es Acier inoxydable
- ___ gb Verre noir
- ___ gw Verre blanc



Taille des bouteilles de Bordeaux (0,75 l)

Toutes les spécifications de capacité en termes de bouteilles sont basées sur ces dimensions.

Présentation des modèles : caves à vin de vieillissement encastrables

Présentation des modèles : caves à vin de vieillissement encastrables sous plan

















	WKEgb 582	WKEgw 582	WKEes 553
Capacité des bouteilles	max. 18	max. 18	max. 18
Nombre de zones de tempéra- tures	1 zone	1 zone	1 zone
Niveau sonore	32 db(A)	32 db(A)	32 db(A)
Classe d'efficacité énergétique	G A	GA	GA

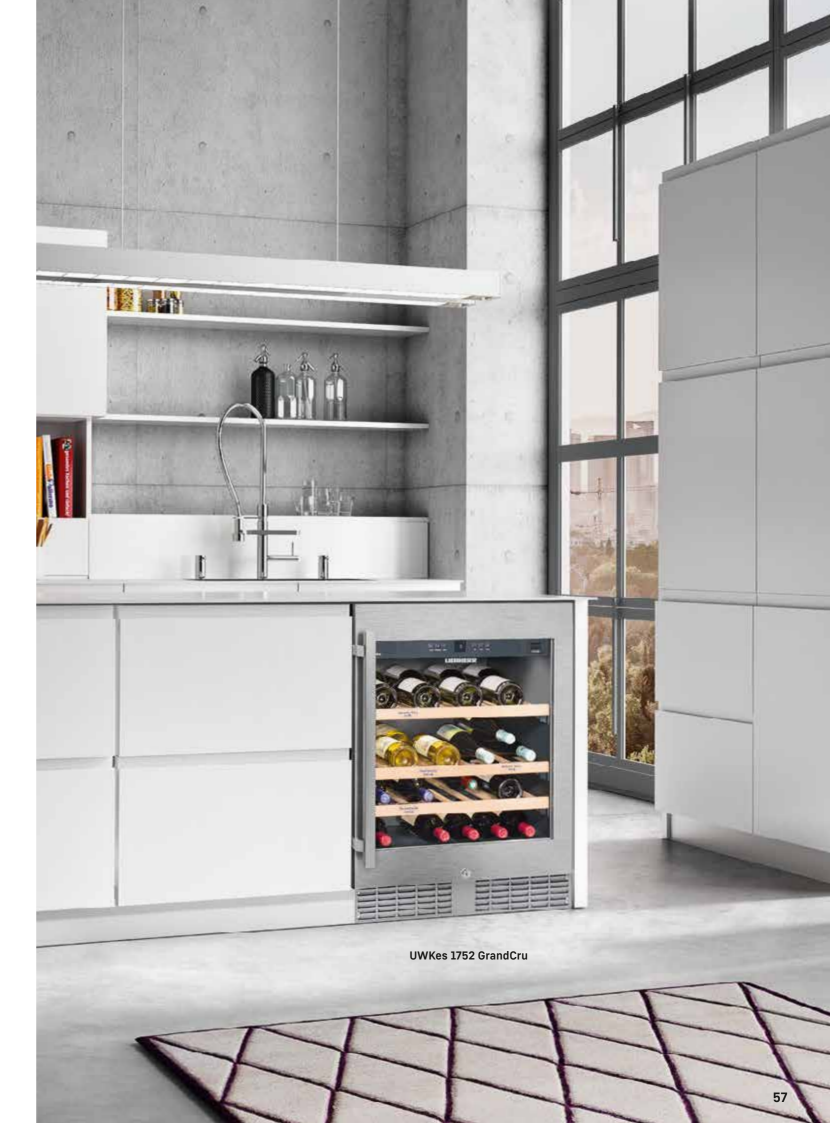




UWKes 1752

max. 46	
1 zone	
38 db(A)	
G A	

* Varie selon le modèle



Caves à vin de mise en température encastrables

Caractéristiques standard de la gamme Vinidor

Plage de température réglable dans 2 zones : Qualité +5 °C à +20 °C Affichage permanent de la température réelle dans chaque zone Double vitrage anti-UV de sécurité (UVProtect Plus) Palier amortisseur de vibrations (VibrateSafe) Joint de porte déclipsable Humidité de l'air réglable grâce à HumiditySelect Climat optimal Confort et Séparateur de zones avec clayette à bouteilles en flexibilité plastique Clayette de présentation Amortissement de fermeture SoftSystem Clayettes en bois sur plusieurs rails télescopiques Design et art de Plafonnier LED pour chaque zone, pouvant être vivre allumé en permanence ou réglable Paroi arrière BlackSteel Écran tactile Éclairage de présentation, à intensité variable Aucune poignée nécessaire grâce à la technologie TipOpen Intégrable dans le mobilier* Sécurité TempProtect Alarme d'ouverture de porte prolongée, de température et de panne de courant

Présentation des modèles : caves à vin de mise en température encastrables sous plan







UWTgb 1682

Alarme sonore et visuelle sur l'écran

UWTes 1672

Capacité des bouteilles	max. 34	max. 34
Nombre de zones de températures	2 zones	2 zones
Niveau sonore	35 db(A)	38 db(A)
Classe d'efficacité énergétique	GA	G A



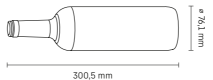
Matériau de la porte :

___ es Acier inoxydable

* Varie selon le modèle

___ gb ___ gw Verre blanc





Taille des bouteilles de Bordeaux (0,75 l) Toutes les spécifications de capacité en termes de bouteilles sont basées sur ces dimensions.

Caves à vin de mise en température encastrables

Présentation des modèles : caves à vin de mise en température encastrables









	EWTgb 1683	EWTgw 1683	EWTdf 1653
Capacité des bouteilles	max. 33	max. 33	max. 30
Nombre de zones de tempéra- tures	2 zones	2 zones	2 zones
Niveau sonore	31 db(A)	32 db(A)	32 db(A)
Classe d'efficacité énergétique	G	GA	G Å

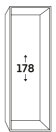








	EWTgb 2383	EWTgw 2383	EWTdf 2353
apacité des bouteilles	max. 51	max. 51	max. 48
ombre de zones de tempéra- ures	2 zones	2 zones	2 zones
iveau sonore	31 db(A)	32 db(A)	32 db(A)
lasse d'efficacité énergétique	G A G	G	G A





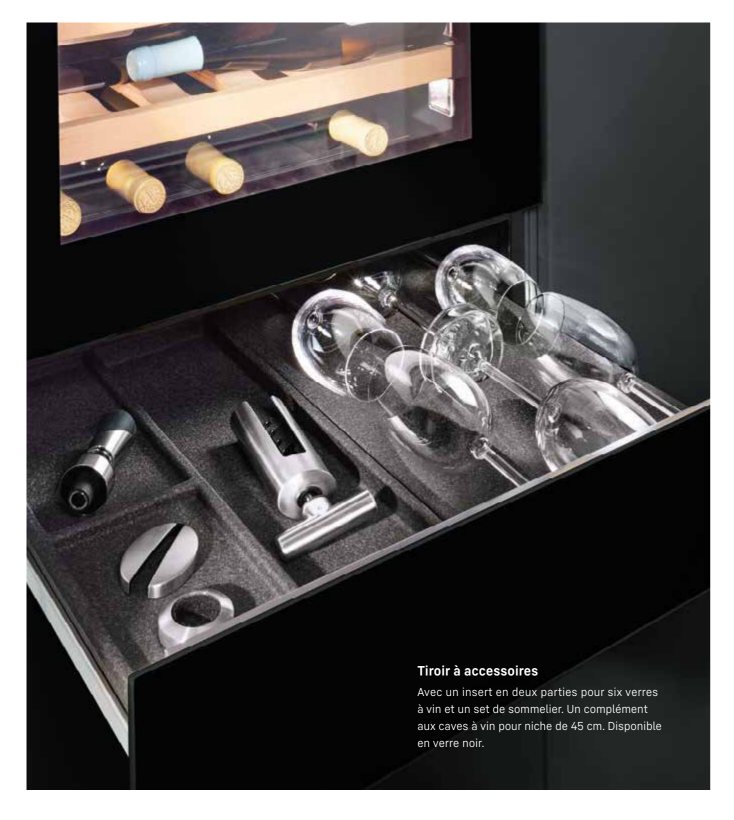




	EWIYU 3303	EWIYW 3303	EWIUI 3333
Capacité des bouteilles	max. 83	max. 83	max. 80
Nombre de zones de tempéra- tures	2 zones	2 zones	2 zones
Niveau sonore	32 db(A)	32 db(A)	32 db(A)
Classe d'efficacité énergétique	G A	GA	GGG

Vous avez d'autres souhaits ?

Les besoins des utilisateurs de caves à vin sont aussi variés que leurs goûts en matière de vin. Nous proposons une gamme d'accessoires de façon à répondre à vos besoins personnels.





Systèmes d'organisation

Personnalisez votre cave à vin : les accessoires permettant de trier clairement les bouteilles comprennent des clayettes de présentation, des supports à bouteilles et des clayettes supplémentaires. Des systèmes d'étiquetage vous donnent une bonne vue d'ensemble de vos stocks de vin.



Un montage précis - un aspect parfait

Les kits d'assemblage, les cadres et façades en acier inoxydable avec poignées assorties ne sont que quelques-uns des nombreux accessoires permettant une intégration parfaite et entièrement personnalisée de la cave à vin.



Accessoires et produits d'entretien

Pour une qualité d'air optimale, les filtres à charbon actif FreshAir de nos caves à vin doivent être remplacés régulièrement. Les produits d'entretien compatibles avec les appareils et matériaux Liebherr facilitent le nettoyage et préservent leur remarquable aspect.

Vous trouverez d'autres idées d'accessoires en ligne avec le modèle de vos rêves ou chez votre revendeur Liebherr.

Restons en contact

Demandez à votre partenaire Liebherr notre catalogue pour modèles en pose libre et encastrables. Tous les catalogues peuvent être téléchargés sur home.liebherr.com



Application SmartDevice: votre assistant intelligent vous aide à utiliser confortablement tous les appareils Liebherr, vous envoie des messages d'état importants et offre de nombreux autres services pour votre appareil Liebherr.



Vous pouvez télécharger ici nos applications.



Notre gamme complète de produits de conservation et une liste de revendeurs spécialisés Liebherr sont disponibles sur le site home.liebherr.com









Vin



Avec une température constante dans tout l'intérieur, réglable entre +5 °C et +20 °C.



Avec deux zones de température, réglables séparément et de façon précise entre +5 °C et +20 °C.



Avec trois zones de température, réglables séparément et de facon précise entre +5 °C et +20 °C.



Deux capteurs mesurent en permanence la température à l'intérieur de la cave à vin. Une notification est envoyée en cas de changement critique.*



Les bouteilles fraîchement entreposées sont portées rapidement et automatiquement à la température de service idéale.



Le taux d'humidité peut être réglé avec précision entre 50 % et 80 % RH par pas de 5 %**.



L'humidité peut être réglée sur deux niveaux : Standard ou élevé.



Afin que les vins gardent tout leur bouquet, un filtre à charbon actif retient efficacement tous les types d'odeurs.



Double protection : une porte en verre teinté avec une couche de traitement métallique déposée sous vide garantit une protection efficace contre la lumière du soleil.



Triple protection : une porte en verre teinté avec double couche de traitement métallique déposée sous vide garantit une protection très efficace contre la lumière du soleil.



Le circuit de froid entièrement isolé des vibrations permet au vin de vieillir sans perturbations.

Confort et flexibilité



Fermeture très douce de la porte, même à pleine charge, de façon automatique lorsque l'angle d'ouverture est inférieur à 30 °.



Tiroirs glissant en douceur sur des rails télescopiques pour une ouverture et une fermeture confortables et un retrait facile.



Fonctionnement intuitif du réfrigérateur – en touchant et en balayant simplement l'écran du doigt.



L'écran tactile clair permet de commander facilement votre appareil Liebherr d'une simple pression du doigt.



La serrure électronique de la porte évite toute utilisation non autorisée de la cave à vin et ne peut être déverrouillée qu'à l'aide du bon code PIN.*



Sur simple pression, la porte vitrée s'ouvre de 7 cm, ce qui facilite l'accès à l'appareil et son ouverture complète



Lorsqu'elle est ouverte de moins de 90 °, la porte de la cave à vin se referme d'elle-même en douceur.



Aide au chargement pour un remplissage facile de la cave à vin. Au-delà d'un angle de 90 °, la porte reste ouverte



Met en valeur les grands vins et présente les bouteilles déià ouvertes.



Le panier à bouteilles pour un rangement clair et un

Design



Le panneau arrière en métal de haute qualité n'est pas seulement un élément de design attrayant, il assure une circulation homogène de l'air.



Une colonne lumineuse LED éclaire uniformément l'intérieur de haut en bas. Colonne lumineuse d'un ou des deux côtés, en fonction de la série.



Un éclairage qui met bien en valeur votre collection de vins, même lorsque la porte vitrée est fermée. Il est possible de régler la luminosité sur l'écran.*



Faible chaleur, économie d'énergie et absence d'entretien pour un éclairage optimal.

Connectivité



La SmartDeviceBox incluse vous permet de commander l'appareil et d'utiliser des services supplémentaires par le biais d'ordinateurs et de mobiles.



La SmartDeviceBox peut être installée a posteriori pour vous permettre de commander l'appareil et d'utiliser des services supplémentaires par le biais d'ordinateurs et de mobiles. Disponible en accessoire.

Modèles particuliers



Fonctions innovantes et climat parfait pour vos cigares de qualité.

^{**}Utilisation possible également avec SmartDevice/ application Smart.

^{**}Dans les environnements domestiques très secs ou froids comme les caves, nous conseillons d'apporter une aide supplémentaire au système en lui ajoutant le réservoir d'eau sur mesure qui fait partie de notre gamme d'accessoires.

