
Check-list : comment transporter son appareil

Installer un réfrigérateur

LIEBHERR

Réfrigération et congélation



Transporter son réfrigérateur et son congélateur.

Comme le dit le proverbe : trois déménagements valent un incendie. Pour que rien ne disparaisse lors de votre prochain déménagement, n'oubliez pas notre check-list « Installer un réfrigérateur - Comment transporter son appareil ». Vous y trouverez tous les points à prendre en compte pour déplacer votre réfrigérateur d'un point A à un point B sans l'endommager.



Sommaire

Transporter votre réfrigérateur ou votre congélateur

En position debout ou couchée ?

Le bon emplacement pour installer son réfrigérateur-congélateur

Les classes climatiques et leur signification

Quelle doit être la température ambiante pour votre réfrigérateur et votre congélateur ?

Check-list :

pour réussir son déménagement, même avec un réfrigérateur

Debout ou couché ?

Quelle est la meilleure façon de transporter votre appareil pour ne pas l'endommager ? Plutôt debout ou couché ? Doit-il ensuite rester à l'arrêt plusieurs heures avant sa remise en service ?

D'un point de vue technique, et aucun autre critère ne devrait rentrer en ligne de compte, les réfrigérateurs et congélateurs doivent toujours être transportés à la verticale ou tout au plus légèrement inclinés. Cela s'explique par la suspension du compresseur. Elle est conçue pour absorber les vibrations du compresseur pendant le fonctionnement, car, après tout, l'appareil fonctionne toujours en position verticale. Si la suspension est soumise à des charges latérales pendant le transport alors que le réfrigérateur est en position couchée, il se peut qu'elle subisse des dommages.

Et à l'arrivée ? Est-il possible de remettre l'appareil directement en marche ? Tout d'abord, cela dépend de l'appareil. Les appareils plus anciens doivent rester à l'arrêt pendant quelques heures, les nouveaux appareils peuvent généralement être remis en service plus rapidement.

Conseil de Liebherr :

Pour les appareils Liebherr, la réponse est plus simple : oui ! Vous pouvez remettre les appareils Liebherr en service environ une heure après leur transport.



Le bon emplacement pour installer son réfrigérateur ou son congélateur.

Quel est le meilleur emplacement pour un réfrigérateur ou un congélateur ? Quels sont les éléments à prendre en compte lors de l'installation et comment le choix de l'emplacement peut-il réduire la consommation d'énergie ?

Dans la pièce la plus froide ou plutôt juste à côté du sauna pour toujours avoir des boissons bien fraîches à portée de main ? Nous vous expliquons en 5 points ce qu'il faut savoir pour choisir l'emplacement idéal pour votre réfrigérateur et votre congélateur. De cette manière, vous augmentez non seulement la durée de vie de vos appareils, mais vous vous assurez également qu'ils fonctionnent de manière économe en énergie et respectueuse de l'environnement.

1.

Plus la pièce d'installation est fraîche, plus la consommation d'énergie est faible. Il est donc déconseillé d'installer l'appareil à proximité d'un chauffage ou dans un endroit directement exposé au soleil. Notez bien : une augmentation de la température de la pièce d'un degré accroît la consommation d'énergie des congélateurs d'environ 3 %, et celle des réfrigérateurs de 6 %.

2.

Une couche de glace dans le compartiment congélateur augmente la consommation d'énergie. C'est pourquoi le compartiment congélateur doit être dégivré à intervalles réguliers. Les appareils équipés de la technologie NoFrost empêchent la formation de glace et évitent les procédures de dégivrage.

3.

Veillez à ce que les grilles de ventilation, si votre appareil en est doté, soient propres et dégagées afin que l'air puisse circuler sans entrave et que la chaleur ne s'accumule pas, ce qui entraînerait également une augmentation de la consommation d'énergie. Les orifices de ventilation doivent être dépoussiérés jusqu'à deux fois par an. Si vous avez des appareils encastrables, veillez à ce qu'ils soient correctement installés afin de garantir une ventilation optimale.

4.

À chaque fois que vous ouvrez la porte, la chaleur pénètre dans l'appareil, qui doit ensuite être refroidi, moyennant une augmentation de la consommation d'énergie. Il est donc recommandé d'éviter d'ouvrir les portes trop fréquemment, dans la mesure du possible.

5.

Au moment de choisir l'emplacement d'installation, tenez compte de la classe climatique. La classe climatique fournit des informations sur les températures ambiantes pour un fonctionnement le plus efficace possible. Certains appareils sont conçus pour les classes climatiques SN et T. Cela signifie qu'ils fonctionnent parfaitement à des températures ambiantes comprises entre 10 °C et 43 °C, et qu'ils peuvent donc être utilisés dans pratiquement tous les pays.

Les classes climatiques et leur signification.

La classe climatique des réfrigérateurs et congélateurs indique les températures ambiantes auxquelles l'appareil peut fonctionner. Plus la température ambiante est élevée, plus votre réfrigérateur dépensera de l'énergie. Si vous déplacez votre réfrigérateur ou congélateur, faites toujours attention à la classe climatique spécifiée.

Selon la norme DIN EN ISO 15502, les classes suivantes ont été définies et sont applicables pour tous les réfrigérateurs et congélateurs :

SN	Subnormal	Convient à des températures ambiantes comprises entre 10 °C et 32 °C
N	Normal	Convient à des températures comprises entre 16 °C et 32 °C
ST	Subtropical	Convient à des températures ambiantes comprises entre 16 °C et 38 °C
T	Tropical	Convient à des températures comprises entre 16 °C et 43 °C





Check-list : voici comment réussir son déménagement même avec un réfrigérateur.

Si l'appareil ne doit être déplacé que d'un étage à un autre, c'est plus simple : débranchez l'appareil, faites-vous aider par des ami(e)s musclé(e)s et rebranchez l'appareil une fois celui-ci déplacé.

Pour de longs transports, respectez les points suivants :

- | | |
|---|--------------------------|
| Consommez à l'avance les aliments stockés. | <input type="checkbox"/> |
| Mettez le réfrigérateur hors service quelque temps avant le déménagement afin de dégivrer le compartiment congélateur, si votre appareil en est doté. | <input type="checkbox"/> |
| Nettoyez soigneusement votre réfrigérateur ou votre congélateur avec un nettoyant à pH neutre comme de l'eau avec du liquide vaisselle. Attention : si plusieurs sources sur Internet préconisent un nettoyage au vinaigre, nous le déconseillons fortement, car l'acide contenu peut attaquer le plastique du bac intérieur. | <input type="checkbox"/> |
| Si possible, transportez les plaques de verre bien emballées hors du réfrigérateur. | <input type="checkbox"/> |
| Pour éviter les rayures, il est conseillé de recouvrir le réfrigérateur, le congélateur ou le congélateur coffre de couvertures ou de papier d'aluminium. | <input type="checkbox"/> |
| Ne transportez votre réfrigérateur ou votre congélateur que debout, ou légèrement incliné. | <input type="checkbox"/> |
| Sécurisez l'appareil avec des sangles pour éviter qu'il ne se renverse. | <input type="checkbox"/> |
| Du ruban adhésif permet d'empêcher l'ouverture de la porte de l'appareil pendant le transport. | <input type="checkbox"/> |
| Évitez autant que possible les fortes secousses. | <input type="checkbox"/> |
| Arrivé à destination, nivelez votre réfrigérateur ou votre congélateur à l'aide d'un niveau à bulle. | <input type="checkbox"/> |

Attention : ces conseils s'appliquent exclusivement aux appareils Liebherr. Si vous suivez ces conseils, le déménagement ne représentera aucun soucis et vous pourrez profiter comme avant de votre réfrigérateur et congélateur sur le lieu d'arrivée.

Pour en savoir plus sur l'entreprise.

Réfrigérateurs et congélateurs de haute qualité alliés à des solutions numériques pour plus de commodité au quotidien.

Depuis 1954, Liebherr-Hausgeräte développe et produit des réfrigérateurs et des congélateurs répondant aux besoins les plus divers de ses clients. Sa gamme de produits englobe les combinés réfrigérateur-congélateur, les congélateurs coffres et les appareils encastrables les plus modernes. Liebherr-Hausgeräte propose également des appareils adaptés aux amateurs de vin et de cigares. En plus de sa large gamme de réfrigérateurs et de congélateurs à usage domestique, Liebherr-Hausgeräte propose également des réfrigérateurs et des congélateurs de haute qualité à usage professionnel. Boulangeries, pâtisseries, laboratoires, alimentation au détail, industrie des boissons et des surgelés, hôtellerie et restauration : les réfrigérateurs et congélateurs Liebherr offrent une solution adaptée aux besoins de stockage spécifiques. Presque tous les appareils pose libre et encastrables sont connectés et peuvent être intégrés dans des solutions de maison intelligente.