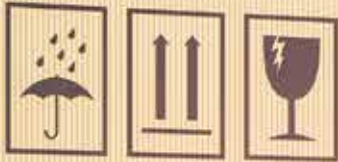

Lista de verificación: transportar sin preocupaciones

Instalación del frigorífico

LIEBHERR

Refrigeración y congelación



Transporte del frigorífico o del congelador.

Todo el mundo sabe que las mudanzas requieren nervios de acero. Para que su próxima mudanza discurra con toda tranquilidad, aquí le enseñamos cómo transportar sus valiosos frigoríficos y congeladores de un lado a otro sin que sufran daño alguno.



Índice

Transporte del frigorífico o del congelador

¿Erguido o tumbado?

El lugar de instalación correcto para un frigorífico o congelador

Clases climáticas y su significado

¿Para qué temperatura ambiente es adecuado su frigorífico o congelador?

Lista de verificación:

transportar sin preocupaciones en la mudanza, incluso el frigorífico

¿Erguido o tumbado?

¿Cuál es la mejor forma de efectuar el transporte para que su electrodoméstico no resulte dañado? ¿Mejor erguido o tumbado? ¿Es necesario esperar unas horas antes de poner en funcionamiento el frigorífico o congelador?

Desde el punto de vista técnico, el único criterio válido en este caso, los frigoríficos y congeladores deben transportarse siempre erguidos o, como máximo, algo inclinados. Ello se debe a la suspensión del compresor. Esta está diseñada para absorber las oscilaciones del compresor durante el funcionamiento, durante el cual, el electrodoméstico siempre funciona erguido. Si la suspensión se sobrecarga lateralmente debido a las vibraciones de transporte cuando se traslada tumbado, ello puede causar daños en casos aislados.

¿Qué hay que hacer cuando se llega al lugar de instalación? ¿Es posible poner de inmediato en funcionamiento el frigorífico o congelador? En principio, esto puede variar de electrodoméstico a electrodoméstico. Los más antiguos deben permanecer desconectados unas horas, pero la mayoría de los electrodomésticos nuevos se pueden poner en funcionamiento más rápidamente.

Consejo de Liebherr:

Por lo menos para los electrodomésticos de Liebherr, la respuesta es clara: ¡sí! Puede poner de nuevo en funcionamiento los electrodomésticos de Liebherr al cabo de una hora después del transporte.



El lugar de instalación ideal para un frigorífico y congelador.

¿Cuál es el lugar de instalación ideal de un frigorífico o congelador? ¿Qué es necesario tener en cuenta durante la instalación y es posible reducir el consumo energético según el lugar seleccionado?

¿Es mejor colocarlo en las estancias más frescas o mejor al lado de la sauna, para tener siempre bebidas bien frías a mano? En nuestra lista de 5 puntos le enseñamos qué tener en cuenta para elegir el mejor lugar de instalación para frigoríficos y congeladores. Así prolongará la vida útil de los electrodomésticos y se encargará también de que funcionen de manera energéticamente eficiente y respetuosa con el medio ambiente.

1.

En principio, cuanto más frío sea el lugar de instalación, menor será el consumo energético. Por lo general, no se recomienda instalar junto a la calefacción o en un lugar expuesto directamente a la radiación solar. Recuerde que el aumento de un grado de temperatura en la estancia aumenta el consumo energético de los congeladores un 3 %, en el caso de los frigoríficos, hasta un 6 %.

2.

Una capa de hielo en el compartimento del congelador incrementa el consumo energético. Por ello, debe descongelarse con regularidad el compartimento del congelador. Los electrodomésticos con tecnología NoFrost impiden la formación de hielo y ahorran el esfuerzo de descongelar.

3.

Si existen rejillas de ventilación, asegúrese de que estén limpias y no obstruidas para que el aire pueda circular sin obstáculos y no se acumule el calor. De lo contrario, esto conduce a un mayor consumo energético. Las ranuras de ventilación también se deben limpiar dos veces al año. En el caso de los electrodomésticos empotrables, asegúrese de que el montaje sea efectuado correctamente para garantizar la admisión y el escape de aire sin obstrucciones.

4.

Recuerde que cada vez que se abre la puerta entra calor en el electrodoméstico, de modo que este necesita gran cantidad de energía para volver a enfriarse. Por ello, se recomienda evitar abrir la puerta con frecuencia (si es posible).

5.

Observe la clase climática a la hora de elegir el lugar de instalación. La clase climática indica las temperaturas ambiente a las que el electrodoméstico funciona de la manera más eficiente. Algunos electrodomésticos están diseñados para las clases climáticas SN a T. Ello significa que funcionan sin problemas a temperaturas ambiente comprendidas entre 10 °C y 43 °C, es decir, que se pueden utilizar en cualquier país.

Clases climáticas y su significado.

La clase climática del frigorífico o congelador indica las temperaturas ambiente a las que el electrodoméstico se puede poner en funcionamiento. Cuanto más calor haga fuera del frigorífico, mayor deberá ser su potencia. Si cambia el lugar de instalación de su frigorífico o congelador, tenga también en cuenta la clase climática indicada.

Por esta razón, en la norma DIN EN ISO 15502 se han fijado de forma vinculante las clases siguientes para todos los frigoríficos y congeladores:

SN	SubNormal	Apropiados para temperaturas ambiente desde 10 °C hasta 32 °C
N	Normal	Apropiados para temperaturas desde 16 °C hasta 32 °C
ST	SubTropical	Apropiados para temperaturas ambiente desde 16 °C hasta 38 °C
T	Tropical	Apropiados para temperaturas desde 16 °C hasta 43 °C





Lista de verificación: la mudanza perfecta, incluso con el frigorífico.

Si el frigorífico solo se va a trasladar de un piso a otro, no hay más que desenchufarlo, pedir a un par de ayudantes con fuerza que arrimen el hombro y enchufar el electrodoméstico en el nuevo lugar de instalación.

Si el transporte requiere el traslado a largas distancias, observe lo siguiente:

Consuma con antelación los alimentos almacenados.	<input type="checkbox"/>
Desconecte el frigorífico algo antes de la mudanza para descongelar el compartimento congelador, si existe.	<input type="checkbox"/>
Limpie el frigorífico o el congelador con cuidado con un producto de limpieza con pH neutro, por ejemplo, con agua y líquido lavavajillas. Aviso: a diferencia de lo que cursa por Internet, desaconsejamos limpiar con vinagre, pues el ácido que contiene puede corroer el plástico del interior.	<input type="checkbox"/>
Siempre que sea posible, embale bien y transporte los estantes de cristal fuera del frigorífico.	<input type="checkbox"/>
Lo mejor es envolver el frigorífico, el congelador o el arcón congelador con mantas o film de plástico para evitar arañazos.	<input type="checkbox"/>
Transporte siempre los frigoríficos o congeladores erguidos o ligeramente inclinados.	<input type="checkbox"/>
Asegure el electrodoméstico con correas para que no vuelque.	<input type="checkbox"/>
Una tira de cinta adhesiva en la puerta del frigorífico impide que se abra accidentalmente durante el transporte.	<input type="checkbox"/>
Si es posible, evite las sacudidas fuertes.	<input type="checkbox"/>
En el lugar de instalación, nivele el frigorífico o congelador con ayuda de un nivel de burbuja.	<input type="checkbox"/>

Tenga en cuenta lo siguiente: estos consejos solo se aplican a electrodomésticos de Liebherr. Observando estas indicaciones, podrá tomarse la mudanza con algo más de tranquilidad y seguir disfrutando de su frigorífico o congelador en su nuevo lugar de instalación.

Sobre nosotros.

Frigoríficos y congeladores de alta calidad y soluciones digitales para más confort en el día a día.

Desde 1954, Liebherr-Hausgeräte desarrolla y produce frigoríficos y congeladores para las más diversas necesidades de nuestros clientes. El catálogo de productos abarca desde la combinación frigorífico-congelador, pasando por el clásico arcón congelador, hasta los más modernos electrodomésticos empotrables. Liebherr-Hausgeräte también ofrece los electrodomésticos adecuados para los amantes del vino y los cigarrillos. Además de una amplia gama de frigoríficos y congeladores para el uso privado, Liebherr-Hausgeräte también ofrece frigoríficos y congeladores de alta calidad para el uso profesional. Tanto para panaderías y pastelerías, laboratorios, minoristas de alimentación, la industria de las bebidas y de congelados o en hoteles y gastronomía, los frigoríficos y congeladores de Liebherr ofrecen la solución perfecta adaptada para cada una de las necesidades de almacenamiento concretas. Casi todos los electrodomésticos empotrables y de libre instalación se pueden integrar en red y en soluciones de hogar inteligente ya existentes.