

ULINE H-12546

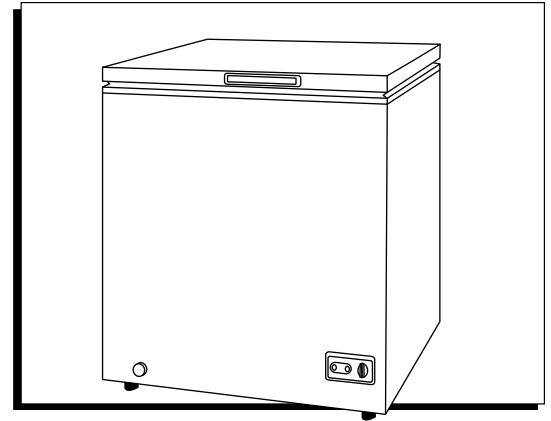
DANBY® CHEST

FREEZER

7 CU. FT.

1-800-295-5510

uline.com

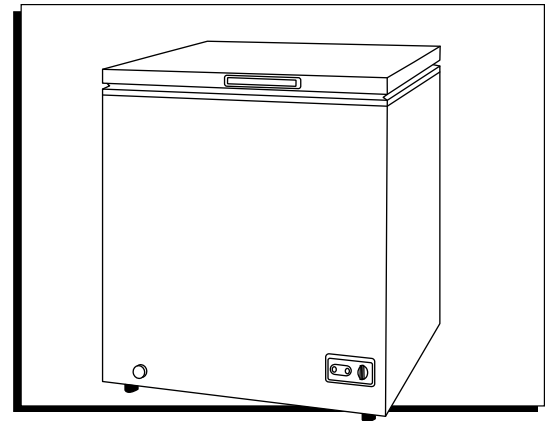


TROUBLESHOOTING

OPERATING ISSUE	CAUSES	RECOMMENDATIONS
No power.	A fuse may be blown or the circuit breaker tripped. Plug not fully inserted into the wall outlet.	Check the fuse box or circuit breaker. Ensure power cord is plugged in.
Internal temperature not cold enough.	Temperature setting is too warm. The lid is not shut properly or opened excessively. Recently added a large quantity of warm food to the cabinet. Close proximity to heat source or direct sunlight. Ambient temperature or humidity is very high.	Turn the temperature setting down. Ensure the lid is completely closed. Remove some of the new items until the freezer cools down. Move the freezer to another area. Move the freezer to another area.
Appliance runs continuously.	Temperature setting is too cold. The lid not shut properly or opened excessively. Recently added a large quantity of warm food to the cabinet. Close proximity to heat source or direct sunlight. Ambient temperature or humidity is very high.	Turn the temperature setting up. Ensure the lid is completely closed. Remove some of the new items until the freezer cools down. Move the freezer to another area. Move the freezer to another area.
Freezer makes a gurgling noise.	The refrigerant inside the freezer makes a gurgling noise as it changes from a liquid to a gas and back again.	Noise is normal.
Lid is difficult to open immediately after closing.	Pressure difference between the cold interior of the freezer and the warm air that entered when it was opened.	This is normal. The pressure will equalize within a few minutes.

ULINE H-12546
DANBY® CONGELADOR
HORIZONTAL
 7 PIES CÚB.

800-295-5510
 uline.mx



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA DE FUNCIONAMIENTO	CAUSAS	RECOMENDACIONES
Sin energía.	<p>Se fundió un fusible o se activó el cortacircuitos.</p> <p>El enchufe no está conectado completamente en el tomacorriente.</p>	<p>Verifique el fusible o el cortacircuitos.</p> <p>Asegúrese de que el cable eléctrico esté conectado.</p>
La temperatura interna no está suficientemente fría.	<p>La configuración de temperatura es demasiado cálida.</p> <p>La tapa no está bien cerrada o se abre en exceso.</p> <p>Se colocó una gran cantidad de alimentos calientes en el gabinete.</p> <p>Proximidad directa a una fuente de calor o a la luz del sol.</p> <p>La temperatura o humedad ambiente es muy alta.</p>	<p>Baje el ajuste de temperatura.</p> <p>Asegúrese de que la tapa esté completamente cerrada.</p> <p>Retire algunos de los alimentos nuevos hasta que el congelador se enfríe.</p> <p>Traslade el congelador a otra área.</p> <p>Traslade el congelador a otra área.</p>
El aparato funciona continuamente.	<p>La configuración de temperatura es demasiado fría.</p> <p>La tapa no está bien cerrada o se abre en exceso.</p> <p>Se colocó una gran cantidad de comida caliente en el gabinete.</p> <p>Proximidad directa a una fuente de calor o a la luz del sol.</p> <p>La temperatura o humedad ambiente es muy alta.</p>	<p>Suba el ajuste de temperatura.</p> <p>Asegúrese de que la tapa esté completamente cerrada.</p> <p>Retire algunos de los alimentos nuevos hasta que el congelador se enfríe.</p> <p>Traslade el congelador a otra área.</p> <p>Traslade el congelador a otra área.</p>

CONTINUACION DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

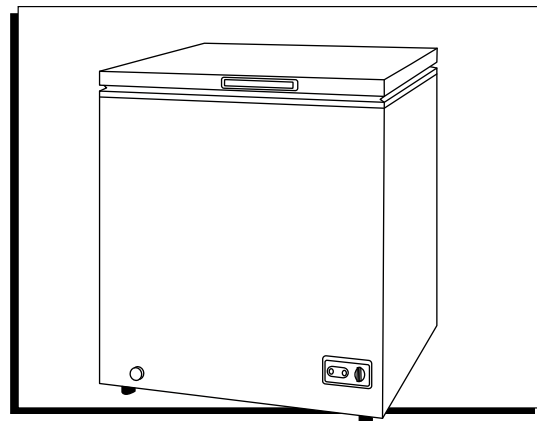
PROBLEMA DE FUNCIONAMIENTO	CAUSAS	RECOMENDACIONES
El congelador emite un ruido de burbujeo.	El refrigerante dentro del congelador emite un ruido de burbujeo mientras cambia de líquido a gas y viceversa.	El ruido es normal.
La tapa es difícil de abrir de inmediato después de cerrarla.	La diferencia de presión entre el interior frío del congelador y el aire cálido que entró cuando se abrió.	Esto es normal. La presión se compensará dentro de unos minutos.

ULINE

800-295-5510
uline.mx

ULINE H-12546
DANBY^{MD} CONGÉLATEUR
HORIZONTAL
 7 PIEDS CUBES

1 800 295-5510
 uline.ca



DÉPANNAGE

PROBLÈME	CAUSES	RECOMMANDATIONS
Il n'y a pas d'alimentation.	<p>Un fusible est peut-être grillé ou le disjoncteur s'est déclenché.</p> <p>La fiche n'est pas complètement insérée dans la prise murale.</p>	<p>Vérifiez le boîtier à fusibles ou le disjoncteur.</p> <p>Assurez-vous que le cordon d'alimentation est branché.</p>
La température interne n'est pas assez froide.	<p>Le réglage de la température est trop élevé.</p> <p>Le couvercle est mal fermé ou trop ouvert.</p> <p>Une grande quantité d'aliments chauds a été placée récemment dans l'enceinte du congélateur.</p> <p>L'appareil se trouve à proximité d'une source de chaleur ou de la lumière directe du soleil.</p> <p>La température ou l'humidité ambiante est très élevée.</p>	<p>Réduisez le réglage de la température.</p> <p>Assurez-vous que le couvercle est complètement fermé.</p> <p>Retirez quelques-uns des nouveaux articles jusqu'à ce que le congélateur refroidisse.</p> <p>Déplacez le congélateur dans un autre endroit.</p> <p>Déplacez le congélateur dans un autre endroit.</p>
L'appareil fonctionne en continu.	<p>Le réglage de la température est trop bas.</p> <p>Le couvercle est mal fermé ou trop ouvert.</p> <p>Une grande quantité d'aliments chauds a été placée récemment dans l'enceinte du congélateur.</p> <p>L'appareil se trouve à proximité d'une source de chaleur ou de la lumière directe du soleil.</p> <p>La température ou l'humidité ambiante est très élevée.</p>	<p>Augmentez le réglage de la température.</p> <p>Assurez-vous que le couvercle est complètement fermé.</p> <p>Retirez quelques uns des nouveaux articles jusqu'à ce que le congélateur refroidisse.</p> <p>Déplacez le congélateur dans un autre endroit.</p> <p>Déplacez le congélateur dans un autre endroit.</p>

DÉPANNAGE SUITE

PROBLÈME	CAUSES	RECOMMANDATIONS
Le congélateur émet un gargouillement.	Le réfrigérant à l'intérieur du congélateur émet un gargouillement lorsqu'il passe de l'état liquide à l'état gazeux et vice versa.	Ce bruit est normal.
Le couvercle est difficile à ouvrir immédiatement après avoir été fermé.	Différence de pression entre l'intérieur froid du congélateur et l'air chaud qui est entré lors de l'ouverture.	Ceci est normal. La pression s'équilibrera en quelques minutes.

ULINE

1 800 295-5510
uline.ca