

Highland®

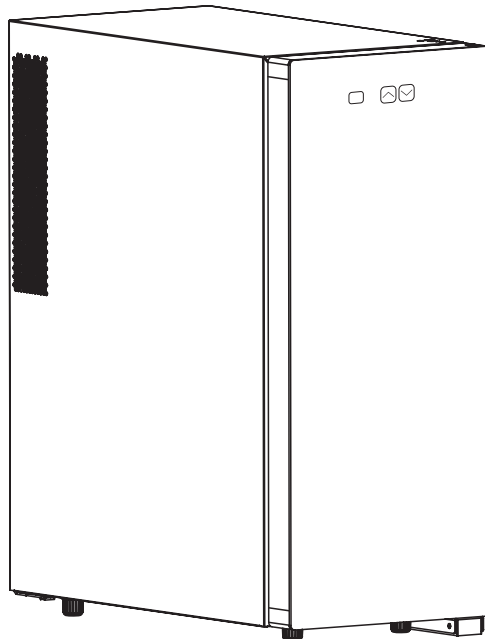
HIGHLAND and logo design are trademarks or registered trademarks of LF, LLC. All rights reserved.

ITEM #6604726
MODEL #JC-33SCPMXW-1

FREESTANDING MIRRORED WINE COOLER

Español p. 9

ATTACH YOUR RECEIPT HERE



Serial Number _____

Purchase Date _____

Thank you for purchasing this HIGHLAND product.

Questions, problems or missing parts?

Before returning, contact us on:

888-251-1024, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Sunday or ascsc@lowes.com.

SG241322

TABLE OF CONTENTS

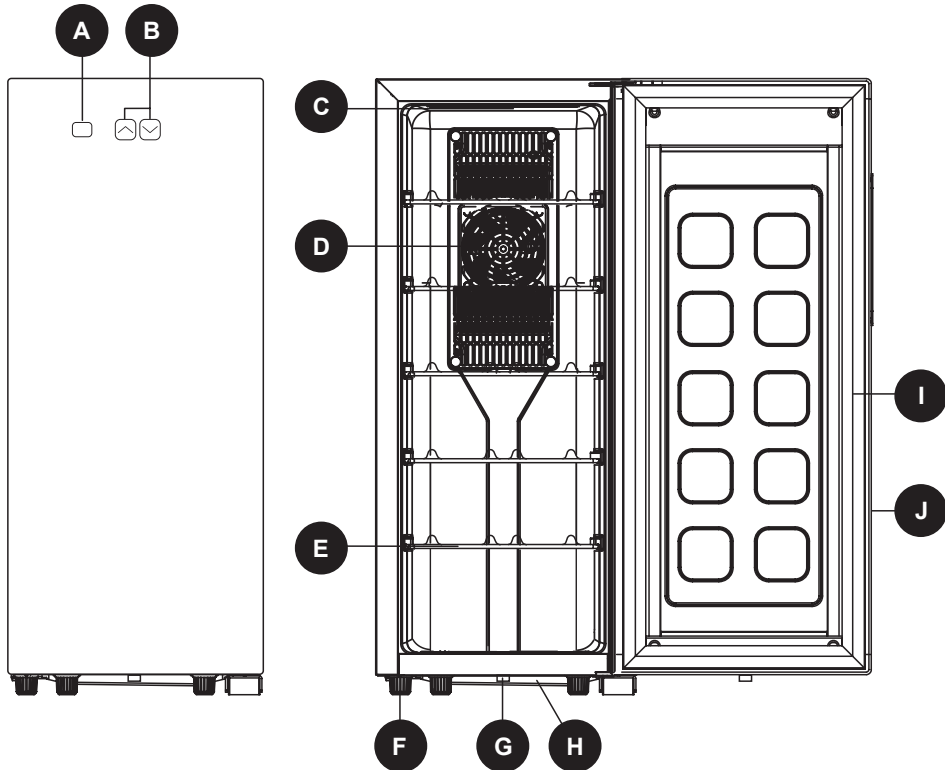
Product Specifications	2
Package Contents	3
Safety Information	4
Warning	4
Operating Instructions	6
Care and Maintenance	7
Troubleshooting	7

PRODUCT SPECIFICATIONS

SPECIFICATIONS

Model No.	JC-33SCPMXW-1
Volume	33 L
Rated Voltage	110-120V AC
Rated Frequency	60 Hz
Temperature Range	46-66°F
Climate Type	SN, N
Input Power	65 W

PACKAGE CONTENTS



PART	DESCRIPTION	QUANTITY
A	Temperature display	1
B	Control panel	2
C	Interior light	1
D	Cool fan cover	1
E	Reversible chromed shelf	5

PART	DESCRIPTION	QUANTITY
F	Foot	3
G	Magnetic door switch	1
H	Water tray	1
I	Magnetic seal	1
J	Door frame	1

⚠ SAFETY INFORMATION

Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, operate or install the product.

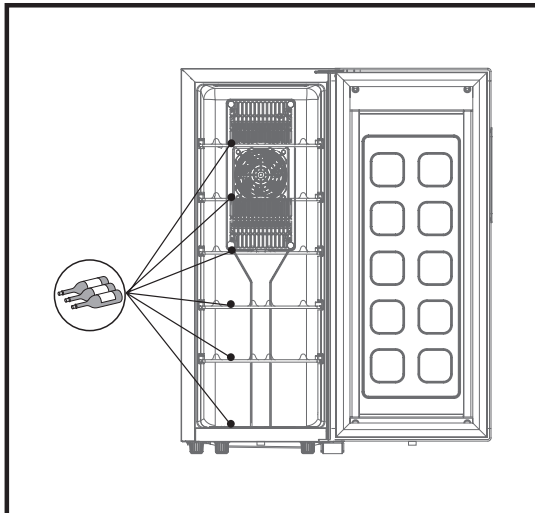
⚠ WARNING

- **WARNING:** When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.
- **WARNING:** Do not locate multiple portable socket-outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.
- **WARNING:** Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance unless they are of the type recommended by the manufacturer.

CAUTION

- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Do not use if supply cord is damaged. If damaged, It must be replaced by the manufacturer or a similarly qualified person in order to avoid hazard.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Ensure the cooler is unplugged before cleaning or if the cooler is not in use.
- To clean the cooler use only mild detergents or glass cleaning products. Never use harsh detergents or solvents.
- It is not recommended to use this wine cooler with an extension cord or power board. Please ensure that the appliance is plugged directly into the electrical outlet.
- When positioning the wine cooler, ensure that there is at least a 5 cm clearance at the sides and a 10cm clearance at the back of the cooler as this is the main outlet for heat. This will allow for adequate ventilation.
- This cooler is designed to store wine bottles, however, if placing food inside, ensure that there is sufficient airflow between items.
- Do not place hot food or drink into the wine cooler before it cools down to room temperature.
- Close the cooler door immediately after putting in any items so the inside temperature will not rise dramatically.
- Keep appliance away from any heat source or direct sunlight.
- To fix stably, the appliance must be placed on a flat and solid surface. It should not be laid on any soft material.
- Do not place any other appliance on top of the wine cooler.
- The Wine Cooler is an electrical appliance. To avoid injury or death from electrical shock do not operate the Wine Cooler with wet hands, while standing on a wet surface or while standing in water.
- Do not use outdoors or in wet conditions.
- When positioned or if moving the appliance ensure that it is not set horizontally or declined less than 45° or turned upside down.
- Never pull the cord to disconnect it from the outlet. Grasp the plug and pull it from the outlet.
- Never lift or carry the Wine Cooler by the cord.
- Keep the cord away from heated surfaces.
- This Wine Cooler is for household use only. Any other use will void the warranty.
- Do not plug into the power socket before set up is completed.

- An empty cooler can be a dangerous attraction to children. If disposing of the cooler remove gaskets, latches, lids or the entire door from your unused appliance, or take other action to ensure the cooler is harmless.
- Do not store too much food in your wine cooler as interior temperature may not get cool enough to prevent spoilage. In summer months or areas of high humidity, the glass door may build up moisture. To remove the moisture, wipe it away.
- Zone illustration:



- To avoid contamination of food, please respect the following instructions:
 - Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
 - Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
 - The appliance shall not be exposed to rain.
- **DANGER:** Risk of child entrapment. Before you throw away your old refrigerator or freezer:
 - Take off the doors.
 - Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside.



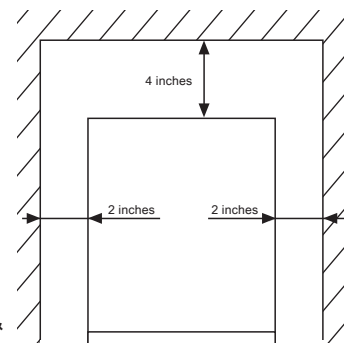
Disposal of the appliance

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the local government. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

OPERATING INSTRUCTIONS

1. How to install

- Install cooler in a convenient location away from extreme heat and cold. Allow sufficient clearance between the cooler and side wall so the door will open without obstruction.
Cooler is not designed for recessed installation.
- Select a space with strong level floor.
- Never place the appliance with the front edge along the edge of a table top or shelf, because there is a risk of the appliance tipping forwards and falling if the door compartments is overloaded. Take care to ensure that there is sufficient space in front of the appliance so that when opening the door, the door lies on the storage surface when the appliance is tipped.
- Allow 2 inches (5 cm) of space between the cooler's side & wall and 4 inches (10 cm) between back & the wall.

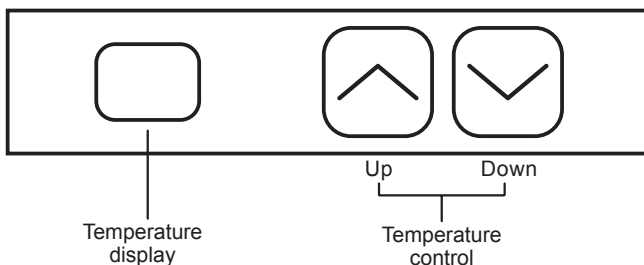


2. Insert the power plug into the power socket. Make sure the power socket is 110-120 V AC/60 Hz.

3. Allow the empty wine cooler to operate for approx. one hour. This will allow the wine cooler to reach the desired temperature.

4. Fill the wine cooler with your choice of wine bottles.

5. Temperature Control: To control the internal temperature, adjust the temperature control panel.



- The temperature range for Wine Cooler is 46°F-66°F. When the temperature is set on one certain point and the temperature inside reaches this point, the automatic temperature control system begins to work and the cooling system goes into linear temperature keeping status.
 - When pressing the "up and down" key at the same time for 3 seconds, the temperature control board enters the child lock state, if you want to remove the child lock, continue to press the "up and down" key at the same time.
6. The temperature inside can be cooled to 46°F in 2 hours (with the unit empty). When the temperature control is adjusted, the temperature will be balance again in a certain period. The range of the change and the temperature of the environment determine this period.

POWER CORD REPLACEMENT

If the Wine Cooler's power cord is damaged, have it replaced by a qualified repair agent.

CARE AND MAINTENANCE

Disconnect the power supply before cleaning and maintenance.

Cleaners: Never use harsh, abrasive cleaners, heavy-duty cleaners, or solvents on any surface.

Exterior: Wipe with damp, sudsy cloth, rinse and dry. For stubborn stains and for periodic waxing, use silicon wax.

Refrigeration Section: Wash shelves and other removable parts in warm sudsy water, rinse and dry. Wash interior with baking soda solution (3 tablespoons to liter of water) or warm sudsy water, rinse and dry.

Magnetic Door Seals: Wash with warm sudsy water.

The Finishing Touch: Replace all parts and return thermostat dial to desired setting.

TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	CORRECTIVE ACTION
The wine cooler does not work.	There is a power failure. A house fuse has blown.	Ensure the cooler is plugged in and the power socket is turned on. Replace the broken fuse in your meter box.
Wine cooler is not reaching the desired temperature.	The cooler is placed too close to a heat source. No sufficient ventilation. The door is opened too frequently or for a long period of time.	Keep the cooler away from sunshine or other heat sources. Place the wine cooler in good ventilation and keep any items away from the fans. Close the door tightly and do not open the door too frequently or for a long period of time..
Frost forming in the wine cooler.	Too much humidity. The ambient temperature is too low.	Unplug to defrost, plug again after the frost thaws.

Highland®

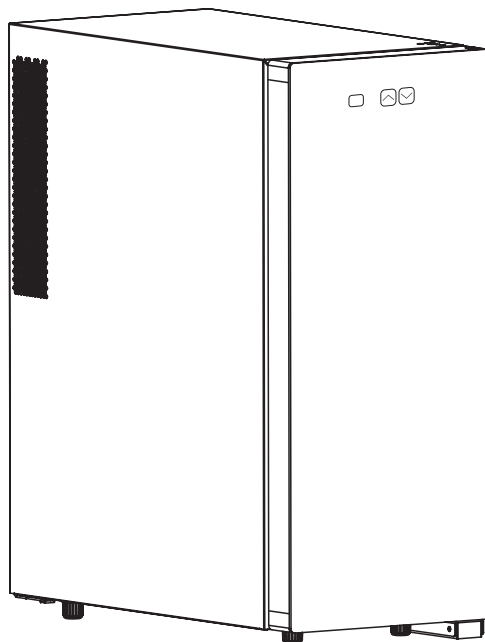
ARTÍCULO #6604726
MODELO #JC-33SCPMXW-1

HIGHLAND y el diseño del logotipo son marcas comerciales o marcas registradas de LF, LLC. Todos los derechos reservados.

NEVERA PARA VINO INDEPENDIENTE CON ESPEJO

Español p. 9

ADJUNTE SU RECIBO AQUÍ



Número de serie _____

Fecha de compra _____

Gracias por comprar este producto **HIGHLAND**.

¿Preguntas, problemas o piezas faltantes?

Antes de volver a la tienda, póngase en contacto al:

888-251-1024, de lunes a domingo de 8 a.m. a 8 p.m., hora estándar del Este, o escriba a ascsc@lowes.com.

ÍNDICE

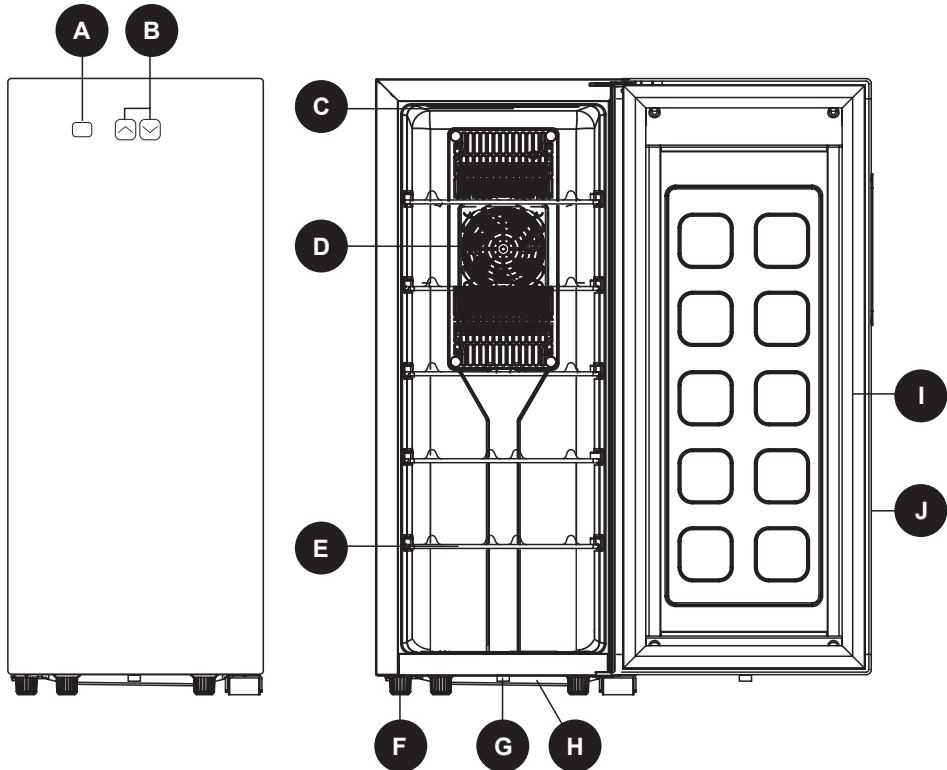
Especificaciones del producto	10
Contenido del paquete	11
Información de seguridad	12
Advertencia	12
Instrucciones de funcionamiento	14
Cuidado y mantenimiento	15
Solución de problemas	15

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

ESPECIFICACIONES

Modelo #	JC-33SCPMXW-1
Volumen	33 L
Voltaje nominal	110-120V AC
Frecuencia nominal	60 Hz
Rango de temperatura	46-66°F
Tipo de clima	SN, N
Potencia de entrada	65 W

CONTENIDO DEL PAQUETE



PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
A	Pantalla de temperatura	1
B	Panel de control	2
C	Luz en el interior	1
D	Cubierta del ventilador de enfriamiento	1
E	Estante cromado reversible	5

PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
F	Base	3
G	Interruptor magnético para la puerta	1
H	Recipiente de agua	1
I	Sello magnético	1
J	Marco para puerta	1

⚠ INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Lea y comprenda completamente este manual antes de intentar ensamblar, usar o instalar el producto.

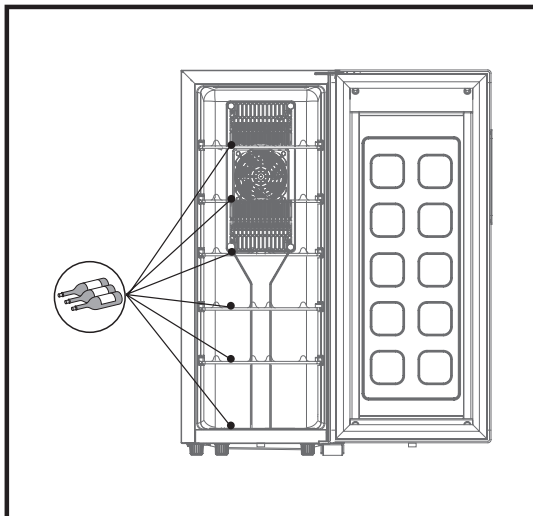
⚠ ADVERTENCIA

- **ADVERTENCIA:** al colocar el electrodoméstico, asegúrese de que el cable de alimentación no quede atrapado ni dañado.
- **ADVERTENCIA:** no coloque múltiples tomacorrientes portátiles ni fuentes de alimentación portátiles en la parte posterior del electrodoméstico.
- **ADVERTENCIA:** no utilice electrodomésticos dentro de los compartimentos de almacenaje de alimentos del electrodoméstico, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.

PRECAUCIÓN

- Si la limpieza y el mantenimiento del usuario estarán a cargo de niños, deben contar con supervisión.
- No utilice el dispositivo si el cable de alimentación está dañado. Si es el caso, debe reemplazarlo el fabricante o alguna persona con calificación similar para evitar peligros.
- Este electrodoméstico no lo deben utilizar personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o sin experiencia ni conocimientos, a menos que una persona responsable de su seguridad les brinde supervisión o capacitación respecto al uso del electrodoméstico. Se debe supervisar a los niños pequeños para asegurarse de que no jueguen con el electrodoméstico.
- Asegúrese de que la nevera esté desenchufada antes de limpiarla o de que no esté en uso.
- Para limpiar la nevera, utilice solo detergentes suaves o productos para limpieza de vidrio. Nunca utilice detergentes o solventes agresivos.
- No se recomienda utilizar esta nevera para vino con una extensión eléctrica o un tablero eléctrico. Asegúrese de que el electrodoméstico esté enchufado directamente en el tomacorriente.
- Al ubicar la nevera para vinos, asegúrese de que haya al menos un espacio libre de 5 cm a los lados y un espacio libre de 10 cm en la parte posterior de la nevera, ya que esta es la salida principal de calor. Esto permitirá la suficiente ventilación.
- Esta nevera está diseñada para almacenar botellas de vino, sin embargo, si coloca alimentos en el interior, asegúrese de que haya suficiente flujo de aire entre los artículos.
- No coloque alimentos o bebidas calientes en la nevera para vino antes de que se enfrien a temperatura ambiente.
- Cierre la puerta de la nevera inmediatamente después de colocar cualquier artículo para que la temperatura interior no aumente drásticamente.
- Mantenga el electrodoméstico alejado de cualquier fuente de calor o luz solar directa.
- Para fijarlo de forma estable, el electrodoméstico debe colocarse sobre una superficie plana y sólida. No debe colocarse sobre ningún material blando.
- No lo coloque ningún otro electrodoméstico sobre la nevera para vino.
- La nevera para vino es un electrodoméstico. Para evitar lesiones o la muerte por descarga eléctrica, no opere la nevera para vino con las manos mojadas, mientras esté parado sobre una superficie mojada o mientras esté parado en agua.
- No lo use al aire libre o en condiciones húmedas.
- Cuando coloque o mueva el electrodoméstico, asegúrese de que no esté en posición horizontal ni inclinado menos de 45° ni boca abajo.
- Nunca jale del cable para desconectarlo del tomacorriente. Sujete el enchufe y jálelo del tomacorriente.
- Nunca levante ni transporte la nevera para vino por el cable.
- Mantenga el cable alejado de superficies calientes.
- Esta nevera para vino es solo para uso doméstico. Cualquier otro uso anulará la garantía.

- Una nevera vacía puede ser una atracción peligrosa para los niños. Si va a desechar la nevera, retire los empaques, los pestillos, las tapas o toda la puerta del electrodoméstico que ya no utiliza, o tome otras medidas para garantizar que la nevera sea inofensiva.
- No guarde demasiados alimentos en la nevera para vino, ya que la temperatura interior puede no enfriarse lo suficiente como para evitar que se echen a perder. En los meses de verano o en zonas de alta humedad, la puerta de vidrio puede acumular humedad. Para eliminar la humedad, séquela con un paño.
- Ilustración de la zona:



- Para evitar la contaminación de los alimentos, respete las siguientes instrucciones:
 - Abrir la puerta durante un período prolongado puede provocar un aumento significativo de la temperatura en los compartimentos del electrodoméstico.
 - Limpie periódicamente las superficies que puedan entrar en contacto con los alimentos y los sistemas de drenaje accesibles.
 - El electrodoméstico no debe exponerse a la lluvia.
 - PELIGRO: riesgo de que un niño quede atrapado. Antes de desechar su refrigerador o congelador antiguo:
 - Sáquele las puertas.
 - Deje los estantes en un lugar al que los niños no puedan escalar con facilidad para introducirse.



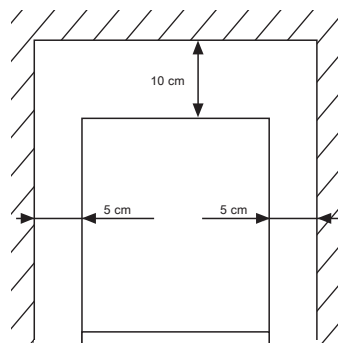
Eliminación del electrodoméstico

Esta marca indica que este producto no debe desecharse con otros residuos domésticos en todo el gobierno local. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana por la eliminación descontrolada de desechos, reciclelos de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recolección o comuníquese con el minorista donde compró el producto. Pueden llevar este producto a un lugar de reciclaje seguro para el medio ambiente.

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

1. Cómo se instala

- Instale la nevera en un lugar conveniente, lejos del calor y el frío extremos. Deje suficiente espacio entre la nevera y la pared lateral para que la puerta se abra sin obstrucciones. La nevera no está diseñada para una instalación empotrada.
- Seleccione un espacio con piso nivelado y resistente.
- Nunca coloque el electrodoméstico con el borde frontal junto al borde de una mesa o un estante, ya que existe el riesgo de que el electrodoméstico se incline hacia adelante y se caiga si los compartimentos de la puerta están sobrecargados. Asegúrese de que haya suficiente espacio delante del electrodoméstico para que, al abrir la puerta, esta quede sobre la superficie de almacenamiento cuando el electrodoméstico esté inclinado.
- Deje 5 cm (2 pulg.) de espacio entre el costado de la nevera y la pared, y 10 cm (4 pulg.) entre la parte posterior y

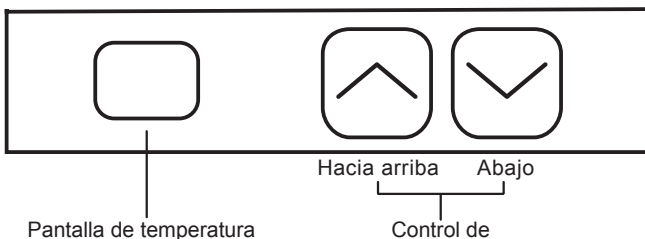


2. Inserte el enchufe de alimentación en el tomacorriente. Asegúrese de que el tomacorriente sea de 110 a 120 V CA/60 Hz.

3. Deje que la nevera para vino vacía funcione durante aproximadamente una hora. Esto permitirá que la nevera para vino alcance la temperatura deseada.

4. Llene la nevera para vino con las botellas de vino de su elección.

5. Control de temperatura: para controlar la temperatura interna, ajuste el panel de control de temperatura.



- El rango de temperatura de la nevera para vino es de 8°C a 18°C. Cuando la temperatura se establece en un punto determinado y la temperatura en el interior alcanza este punto, el sistema de control automático de temperatura comienza a funcionar y el sistema de enfriamiento pasa al estado de mantenimiento de temperatura lineal.
- Al presionar las teclas "arriba y abajo" al mismo tiempo durante 3 segundos, la placa de control de temperatura ingresa al estado de bloqueo para niños, si desea quitar el bloqueo para niños, continúe presionando las teclas "arriba y abajo" al mismo tiempo.

6. La temperatura en el interior puede enfriar a 8°C en 2 horas (con la unidad vacía). Cuando se ajusta el control de temperatura, la temperatura se equilibrará nuevamente en un período determinado. La amplitud del cambio y la temperatura del ambiente determinan este período.

REEMPLAZO DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN

Si el cable de alimentación de la nevera para vino está dañado, haga que un agente de reparación calificado lo reemplace.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Desconecte el suministro de electricidad antes de realizar la limpieza y el mantenimiento.

Limiadores: nunca utilice limpiadores fuertes, abrasivos, limpiadores para trabajo pesado ni solventes en ninguna superficie.

Exterior: límpie con un paño húmedo y jabonoso, enjuague y seque. Para manchas difíciles y para encerados periódicos, utilice cera de silicona.

Sección de refrigeración: lave los estantes y otras piezas removibles con agua tibia y jabón, enjuague y seque. Lave el interior con una solución de bicarbonato de sodio (3 cucharadas por litro de agua) o agua tibia con jabón, enjuague y seque.

Sellos magnéticos para puertas: lave con agua tibia y jabón.

El toque final: reemplace todas las piezas y regrese el selector del termostato a la configuración deseada.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	ACCIÓN CORRECTIVA
La nevera para vino no funciona.	Hay un corte de energía. Se fundió un fusible del hogar.	Asegúrese de que la nevera esté enchufada y que el tomacorriente esté encendido. Reemplace el fusible quemado en la caja del
La nevera para vino no alcanza la temperatura deseada.	La nevera está colocada demasiado cerca de una fuente de calor. No hay suficiente ventilación. La puerta se abre con demasiada frecuencia o durante un período.	Mantenga la nevera alejada de la luz solar o de otras fuentes de calor. Coloque la nevera para vino en un lugar bien ventilado y mantenga todos los elementos alejados de los ventiladores. Cierre bien la puerta y no la abra con demasiada frecuencia ni durante un período prolongado.
Hay formación de escarcha en la nevera para vino.	Demasiada humedad. La temperatura ambiente es demasiado baja.	Desenchufe para descongelar y vuelva a enchufar después de que desaparezca la escarcha.

