



ENFRIADOR DE BEBIDAS CON CENEFA LED 2 PUERTAS

MODELO VENX9740 MANUAL DE INSTRUCCIONES



Por favor, lea atentamente este manual antes de instalar y utilizar, y consérvelo para consultarlo en el futuro.







Contenido

Instrucciones importantes de seguridad	2
Protección del medio ambiente.....	4
Instrucciones de instalación.....	5
Ajustar el pie de soporte	6
Cambio de la luz	6
Mover	6
Dejar de usar	6
Consejos para el ahorro de energía.....	6
Descripción del producto	7
Partes y funciones	7
Instrucciones de operación.....	8
Uso y funciones	8
Mantenimiento y limpieza.....	9
Solución de problemas.....	10

¡Antes de encender el electrodoméstico por primera vez, lea las siguientes advertencias de seguridad!

- > **IEC:** Este electrodoméstico no está destinado para ser utilizado por personas (incluidos los niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucción sobre el uso del electrodoméstico por una persona responsable de su seguridad. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el electrodoméstico.
- > **ES:** Este electrodoméstico puede ser utilizado por niños a partir de **8** años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento si han recibido supervisión o instrucción sobre el uso seguro del electrodoméstico y comprenden los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el electrodoméstico. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- > Los niños deben ser supervisados para asegurar que no jueguen con el electrodoméstico. Los niños de **3** a **8** años pueden cargar y descargar los electrodomésticos de refrigeración.

Explicación de términos/ símbolos

	PELIGRO Este símbolo indica que hay peligros para la vida y la salud de las personas debido a gas extremadamente inflamable.
	ADVERTENCIA La palabra de señalización indica un peligro con un nivel de riesgo medio que, si no se evita, puede resultar en la muerte o lesiones graves.
	PRECAUCIÓN La palabra de señalización indica un peligro con un bajo grado de riesgo que, si no se evita, puede resultar en lesiones menores o moderadas.
	ATENCIÓN La palabra señal indica información importante (por ejemplo, daño a la propiedad), pero no peligro.

IMPORTANTE: Preste especial atención a los mensajes que contienen las palabras **PELIGRO**, **ADVERTENCIA** o **PRECAUCIÓN**. Estas palabras se utilizan para alertarle sobre un peligro potencial que puede causarle lesiones graves a usted y a otros. Las instrucciones le indicarán cómo reducir la posibilidad de lesiones y le informarán sobre lo que puede suceder si no se siguen las instrucciones.

ATENCIÓN : Estas instrucciones de operación son generales. Esto significa que ciertas funciones se aplican a su exhibidor, mientras que otras no.

Estamos trabajando constantemente en el desarrollo y mejora de nuestros tipos y modelos de electrodomésticos. Por lo tanto, nos reservamos el derecho de realizar cambios en el diseño, equipo y accesorios de todos los tipos y modelos sin previo aviso.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

¡LEA Y CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES!



ADVERTENCIA: Riesgo de incendio / material inflamable. El refrigerante y el material de espuma de ciclopentano utilizados para el electrodoméstico son inflamables. Por lo tanto, cuando el electrodoméstico sea desechado, deberá mantenerse alejado de cualquier fuente de fuego y ser recuperado por una empresa de recuperación especial con la correspondiente cualificación, en lugar de ser desechado por combustión, para prevenir daños al medio ambiente o cualquier otro perjuicio.



ADVERTENCIA

Seguridad General

- > Si el cable de suministro está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas igualmente calificadas para evitar un peligro.
- > No almacene sustancias explosivas como latas de aerosol con un propulsor inflamable en este electrodoméstico.
- > **ADVERTENCIA:** Mantenga despejadas las aberturas de ventilación en el recinto del electrodoméstico o en la estructura para la instalación.
- > **ADVERTENCIA:** No utilice dispositivos mecánicos u otros medios para acelerar el proceso de descongelación, que no sean los recomendados por el fabricante.
- > **ADVERTENCIA:** No dañe el circuito de refrigeración.
- > **ADVERTENCIA:** No utilice electrodomésticos dentro de los compartimentos de almacenamiento de alimentos/hielo a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.
- > **ADVERTENCIA:** Para reducir los riesgos de inflamabilidad, la instalación de este electrodoméstico debe ser realizada únicamente por una persona debidamente cualificada.



PRECAUCIÓN

uso diario

- > No tire del cable de alimentación al sacar el enchufe del refrigerador. Por favor, sujete firmemente el enchufe y sáquelo del tomacorriente directamente.
- > Para garantizar un uso seguro, no dañe el cable de alimentación ni utilice el cable de alimentación si está dañado o desgastado.
- > Por favor, utilice un enchufe de alimentación dedicado y el enchufe no debe ser compartido con otros electrodomésticos.
- > El enchufe debe estar firmemente contactado con el tomacorriente, de lo contrario podrían producirse incendios.
- > Por favor, asegúrese de que el electrodo de puesta a tierra del tomacorriente esté equipado con una línea de puesta a tierra confiable.
- > Por favor, cierre la válvula del gas que está fugando y luego abra las puertas y ventanas en caso de fuga de gas y otros gases inflamables.
- > No desconecte el refrigerador y otros electrodomésticos considerando que una chispa puede causar un incendio.

- > No use electrodomésticos sobre top del electrodoméstico, a menos que sean del tipo recomendado por el fabricante.
- > No permita que ningún niño se meta o trepe al refrigerador; de lo contrario puede causar asfixia o lesiones por caída del niño.
- > No coloque objetos pesados sobre la tapa del refrigerador considerando que los objetos pueden caer al abrir o cerrar la puerta, y pueden causar lesiones accidentales.
- > No ponga artículos inflamables, explosivos, volátiles y altamente corrosivos en el refrigerador para prevenir daños al **producto o accidentes de incendio.**
- > No coloque artículos inflamables cerca del refrigerador para evitar incendios.
- > No debe ser utilizado para otros propósitos, como almacenamiento de sangre, medicamentos o productos biológicos, etc.



PRECAUCIÓN

Este producto no se recomienda para su uso con enchufes o interruptores principales con la A/ función GFCI, de lo contrario puede causar activaciones falsas.

1. No representa un riesgo de seguridad cuando se activa.
2. Si la activación persiste, se recomienda reemplazar los enchufes o el interruptor principal sin función a/gfci.



ADVERTENCIA

Seguridad eléctrica

Una instalación eléctrica incorrecta o un voltaje excesivo en la red pueden provocar descargas eléctricas!

- > Conecte su vitrina únicamente a un enchufe correctamente instalado y conectado a tierra si el voltaje de la red del enchufe corresponde a la especificación en la etiqueta de clasificación*.
- > No utilice alargadores o adaptadores sin conexión a tierra (de dos clavijas).
- > No coloque múltiples tomas de corriente portátiles o fuentes de alimentación portátiles en la parte trasera del electrodoméstico.
- > Un suministro de energía inadecuado puede resultar en incendios o descargas eléctricas.
- > Evite la sobrecarga eléctrica. Desconecte el enchufe de la red eléctrica antes de realizar trabajos de cuidado, mantenimiento y reparación en la unidad.
- > Apague la unidad y desconecte el enchufe de la red de la toma de corriente cuando no esté usando la unidad.
- > Si el cable de suministro está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas igualmente calificadas para evitar un peligro.

PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

eliminación de dispositivos eléctricos viejos de una manera respetuosa con el medio ambiente



Este símbolo de contenedor con ruedas tachado indica que los productos eléctricos y electrónicos desechados (WEEE) deben ser eliminados por separado del flujo de residuos municipal.

Los productos eléctricos viejos pueden contener sustancias peligrosas, por lo que la correcta eliminación de su viejo electrodoméstico ayudará a prevenir posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana. Su viejo electrodoméstico puede contener piezas reutilizables que podrían ser utilizadas para reparar otros productos, y otros materiales valiosos que pueden ser reciclados para conservar recursos limitados.

Información del paquete



Los materiales de embalaje del producto están fabricados con materiales reciclables de acuerdo con nuestras Regulaciones Ambientales Nacionales. No deseche los materiales de embalaje junto con los residuos domésticos u otros desechos. Llévelos a los puntos de recogida de materiales de embalaje designados por las autoridades locales.



PRECAUCIÓN

El refrigerante y el material de espuma de ciclopentano utilizados para el refrigerador son inflamables. Por lo tanto, cuando el refrigerador sea desechado, debe mantenerse alejado de cualquier fuente de fuego y ser recuperado por una empresa de recuperación especial con la cualificación correspondiente, en lugar de ser desechado por combustión, para prevenir daños al medio ambiente o cualquier otro perjuicio.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Antes del primer uso

Retire el embalaje exterior e interior, limpie el exterior a fondo con un paño suave y seco y el interior con un paño húmedo y tibio.

Evite colocar el gabinete en un espacio estrecho o cerca de cualquier fuente de calor, luz solar directa o humedad.

Se requiere una circulación de aire adecuada para un funcionamiento eficiente. Mantenga la distancia recomendada para asegurar una adecuada circulación de aire.

Antes de conectar su congelador a la fuente de alimentación, verifique que el voltaje indicado en la etiqueta de clasificación de su electrodoméstico corresponda al voltaje en su hogar. Un voltaje diferente podría dañar el electrodoméstico.

El electrodoméstico debe estar conectado a tierra. El fabricante no se hace responsable de los daños que puedan ocurrir como resultado de un uso sin conexión a tierra.

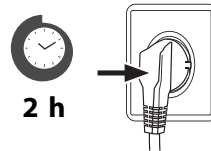
Distancia recomendada

> El espacio superior de la vitrina comercial debe ser mayor que **70cm**, y las distancias desde ambos lados y la parte trasera deben ser más de **20cm** para facilitar la disipación de calor.

> Por favor, deje suficiente espacio para asegurar una apertura factible.

Conectando el electrodoméstico

Después de instalar el producto, por favor déjelo reposar por más de **2 horas** antes de encender la alimentación, de lo contrario, esto llevará a una disminución en la capacidad de enfriamiento o a un daño en el **producto**.



Permita que el electrodoméstico funcione vacío durante **24 horas** para que el compartimento pueda enfriarse a la temperatura adecuada.

⚠ PRECAUCIÓN

El congelador siempre debe estar enchufado en su propio tomacorriente eléctrico individual que tenga una clasificación de voltaje que coincida con la placa de clasificación.

Al posicionar el electrodoméstico, asegúrese de que el cable de suministro no esté atrapado o dañado.

Temperatura Ambiente

Dependiendo de la clase climática, este electrodoméstico refrigerante está destinado a ser utilizado en un rango de temperatura ambiente como se especifica en la siguiente tabla.

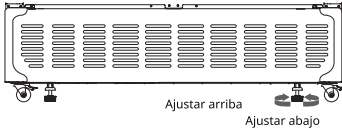
El producto puede no funcionar correctamente a temperaturas fuera del rango específico. Puede encontrar la clase climática en la etiqueta del producto.

Clase climática de la sala de pruebas	Temperatura de bulbo seco (°C)	Humedad relativa (%)	Punto de rocío (°C)	Masa de vapor de agua en aire seco (g/kg)
0	20	50	9.3	7.3
1	16	80	12.6	9.1
2	22	65	15.2	10.8
3	25	60	16.7	12.0
4	30	55	20.0	14.8
5	40	40	23.9	18.8
6	27	70	21.1	15.8
7	35	75	23.9	27.3
8	23.9	55	14.3	10.2

NOTA: La masa de vapor de agua en aire seco es uno de los principales puntos que influyen en el rendimiento y el consumo de energía de los armarios. Consulte también el Anexo para comparar las condiciones del laboratorio y de la tienda.

Ajuste el pie de soporte

Mantenga el producto en el suelo plano; luego ajuste el pie de soporte para que haga contacto con el suelo y asegure la estabilidad del producto.



Cambio de la luz

Cualquier reemplazo o mantenimiento de las lámparas LED debe ser realizado por el fabricante, su agente de servicio o una persona calificada similar.

Si tiene alguna duda respecto a la instalación, por favor diríjase al vendedor, a nuestro servicio al cliente o al Centro de Servicio Autorizado más cercano.



ATENCIÓN

El rendimiento de enfriamiento y el consumo de energía del congelador pueden verse afectados por la temperatura ambiente, la frecuencia de apertura de la puerta y la ubicación del congelador. Recomendamos ajustar la configuración de temperatura según sea apropiado.

Mover

Para distancias cortas y ajuste de posición, la vitrina comercial puede ser movida por dos ruedas en la parte inferior. Está prohibido el empuje para distancias largas y en terrenos irregulares.

Dejar de usar

Falla de energía: Los alimentos pueden ser preservados por a un par de horas incluso en verano en caso de falla de energía; se recomienda reducir la frecuencia de apertura de la puerta y no colocar alimentos frescos en la vitrina comercial.

No uso prolongado: Por favor, desenchufe la vitrina comercial si se deja sin usar por un largo tiempo para limpiarla. Mantenga la puerta abierta to evitar el mal olor.

Movimiento: Cuando necesite mover la vitrina, no la voltee ni la vibre, el ángulo de carga no puede ser mayor de 45°.

Consejos para el ahorro de energía

El electrodoméstico debe ubicarse en la zona más fresca de la habitación, lejos de los electrodomésticos que producen calor o conductos de calefacción, y fuera de la luz solar directa.

No coloque el electrodoméstico cerca de cocinas, radiadores u otras fuentes de calor. Si la temperatura ambiente es alta, el compresor funcionará con más frecuencia y durante más tiempo, lo que resultará en un mayor consumo de energía.

Asegúrese de que haya suficiente ventilación en la base del electrodoméstico, en los lados del electrodoméstico y en la parte posterior del electrodoméstico.

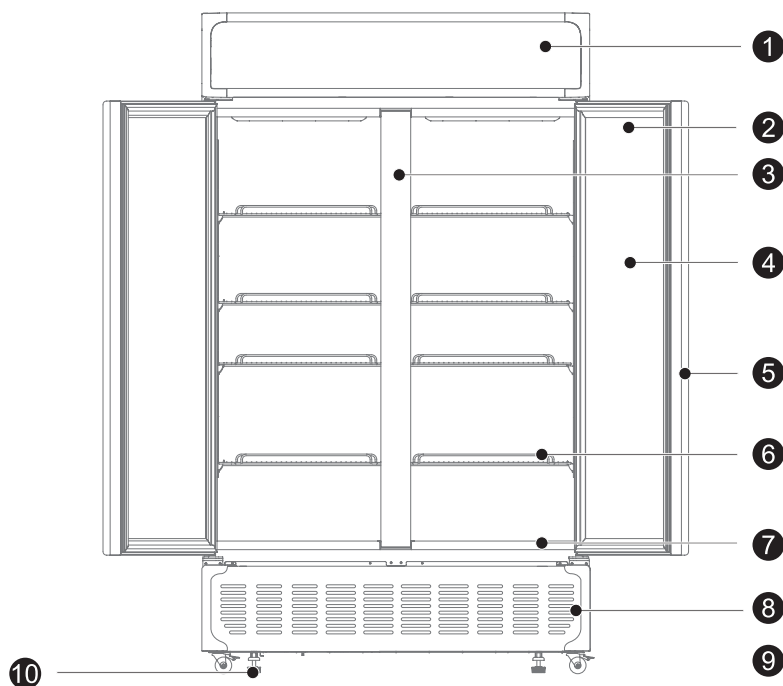
Para obtener un espacio de almacenamiento más grande (por ejemplo, para productos refrigerados/congelados grandes), se pueden quitar las estanterías del medio.

Las juntas de la puerta de su electrodoméstico deben estar perfectamente intactas para que las puertas cierren correctamente y el consumo de energía no aumente innecesariamente.

Organiza y etiqueta los alimentos para reducir las aperturas de la puerta y las búsquedas prolongadas. Retira tantos artículos como sea necesario a la vez y cierra la puerta lo antes posible.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Partes y funciones



La carga máxima de una sola estantería: **60kg**

- | | | | |
|---|---------------------|----|-------------------|
| 1 | Caja de luz | 2 | Luz puntual |
| 3 | Umbral central | 4 | Puerta de vidrio |
| 5 | Manija de la puerta | 6 | Estante |
| 7 | Gabinete | 8 | Cubierta inferior |
| 9 | Rodillo | 10 | Pierna ajustable |

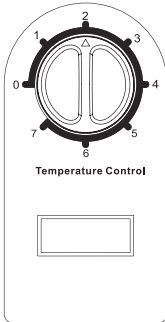
ATENCIÓN

Diferencias: Debido a cambios técnicos y diferentes modelos, algunas de las ilustraciones en este manual pueden diferir de su modelo.

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Uso y funciones

Control de temperatura mecánico



- > La temperatura de almacenamiento de la vitrina comercial se puede ajustar mediante el controlador de temperatura que se encuentra en el panel del conducto de aire en la vitrina comercial.
- > El número en el controlador indica el nivel de temperatura pero no una temperatura específica.
- > El controlador de temperatura se utiliza para ajustar la temperatura de **10 °C a 1 °C**; el usuario puede ajustar la temperatura de acuerdo a los requisitos reales. cuanto mayor sea el número , menor será la temperatura en la vitrina; cuanto menor sea el número, mayor será la temperatura en la vitrina. “ **0** ” significa detener el funcionamiento.

Características del producto

- > El rendimiento es fiable; se adopta un compresor de marca famosa y alta eficiencia, que presenta un rendimiento excelente y alta fiabilidad.
- > Se adopta una caja de lámpara desmontable en la parte superior, que se puede utilizar para decoración y publicidad.
- > Se utiliza una puerta de vidrio hueco de doble capa; tiene lámpara interna y la pantalla interna puede estar totalmente a la vista.
- > El estante de almacenamiento es flexible para la regulación según los objetos físicos o el tamaño del contenedor; el almacenamiento es conveniente.
- > La sala del compresor está diseñada con una bandeja de drenaje; el calor del compresor evapora el agua dentro de la bandeja.
- > Se utilizan refrigerantes ecológicos y un agente espumante de ciclopentano.

● ATENCIÓN

El panel de control real puede diferir de modelo a modelo.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



PRECAUCIÓN

El polvo detrás de la vitrina comercial y en el suelo debe limpiarse a tiempo tu mejorar el efecto de enfriamiento y el ahorro de energía.

Revise la junta de la puerta regularmente para asegurarse de que no haya escombros. Limpie la junta de la puerta con un paño suave humedecido con agua jabonosa o detergente diluido.

El interior de la vitrina comercial debería limpiarse regularmente para evitar olores.

Por favor, apague la energía antes de limpiar el interior, retire todos los alimentos, bebidas, estantes, cajones, etc.

Utilice un paño suave o una esponja para limpiar el interior de la vitrina comercial, con dos cucharadas de bicarbonato de sodio y un litro de agua tibia. Luego enjuague con agua y limpie bien. Después de limpiar, abra la puerta y déjela secar naturalmente antes de encender la energía.

Para las áreas que son difíciles de limpiar en el producto (como sándwiches estrechos, huecos o esquinas), se recomienda limpiarlas regularmente con un paño suave, cepillo suave, etc., y cuando sea necesario, combinarlas con algunas herramientas auxiliares (como varillas delgadas) para asegurar que no haya acumulación de contaminantes o bacterias en estas áreas.

No use jabón, detergente, polvo abrasivo, aerosoles limpiadores, etc., ya que estos pueden causar olores en el interior de la vitrina comercial o contaminar los alimentos.

Limpie el marco de la botella, estantes y cajones con un paño suave humedecido con agua jabonosa o detergente diluido. Seque con un paño suave o deje secar naturalmente.

Limpie la superficie exterior de la vitrina comercial con un paño suave humedecido con agua jabonosa, detergente, etc., y luego seque.

No utilice cepillos duros, bolas de acero limpias, cepillos de alambre, abrasivos (como pastas dentales), disolventes orgánicos (como alcohol, acetona, aceite de plátano, etc.), agua hirviendo, artículos ácidos o alcalinos, que pueden dañar la superficie e interior de la vitrina comercial. El agua hirviendo y disolventes orgánicos como el benceno pueden deformar o dañar las partes de plástico.



No enjuague directamente con agua u otros líquidos durante la limpieza para evitar cortocircuitos o afectar el aislamiento eléctrico después de la inmersión.

nota : Se sugiere un servicio de limpieza una vez al mes.

● ATENCIÓN

Se recomienda la operación continua cuando se inicia la vitrina comercial. Por favor, no detenga la vitrina comercial en circunstancias normales para no afectar la vida útil de la vitrina comercial.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Los siguientes problemas simples pueden ser manejados por el usuario. Por favor, llame al departamento de servicio postventa si los problemas no se resuelven.

Problem	Causas Posibles	Solución
No operar	<ul style="list-style-type: none"> La fuente de alimentación no está encendida y el enchufe no está firmemente insertado. Bajo voltaje, fallo de energía o parte del circuito disparado. 	<ul style="list-style-type: none"> Inserte firmemente el enchufe del cable de alimentación. Verifique la fuente de alimentación en casa.
Compresor funcionando por mucho tiempo	<ul style="list-style-type: none"> Alta temperatura ambiente causando largo tiempo de funcionamiento. Poner demasiada comida a la vez. La comida se pone antes de que se haya enfriado. Abrir la puerta con demasiada frecuencia. La capa de escarcha dentro es demasiado gruesa. 	<ul style="list-style-type: none"> Esto es normal. No ponga demasiada comida a la vez. Espere hasta que la comida se haya enfriado antes de ponerla. No abra la puerta con demasiada frecuencia. Necesita descongelar.
La puerta no cierra correctamente.	<ul style="list-style-type: none"> La puerta está atascada con objetos. Demasiada comida dentro. El sello de la puerta está deformado. 	<ul style="list-style-type: none"> No ponga demasiada comida. Coloque el electrodoméstico de manera estable. Caliente el sello de la puerta, luego enfríelo para restaurarlo (con un secador eléctrico o agua caliente para calentar).
La pared exterior está caliente	<ul style="list-style-type: none"> Cuando el electrodoméstico está en funcionamiento, el calor se disipa hacia el exterior a través de los tubos metálicos dentro del gabinete. Las temperaturas ambientales más altas en verano hacen que la temperatura de la pared exterior aumente. 	<ul style="list-style-type: none"> Una temperatura más alta en la pared exterior es normal. Aumente el espacio de disipación de calor, o coloque el electrodoméstico en un lugar ventilado y fresco.
Olores	<ul style="list-style-type: none"> Comida en mal estado Comida con olores fuertes El compartimento interior está sucio. 	<ul style="list-style-type: none"> Limpie y retire cualquier comida en mal estado. Asegúrese de que la comida con olores fuertes esté envuelta herméticamente. Limpie el compartimento interior.
La condensación se forma en el exterior	<ul style="list-style-type: none"> La condensación puede formarse cuando la humedad en la habitación es alta. 	<ul style="list-style-type: none"> Esto es normal. Limpie la condensación con un paño seco.
Difícil abrir la puerta	<ul style="list-style-type: none"> La diferencia de presión del aire entre el interior y el exterior del compartimento puede hacer que a veces sea difícil abrir la puerta del congelador. 	<ul style="list-style-type: none"> Espere unos momentos y luego intente abrir la puerta lentamente.

Se pueden escuchar ciertos sonidos durante el uso normal del exhibidor, que no afectan su correcto funcionamiento.

Sonidos que se pueden prevenir fácilmente:

- > Ruido causado por el electrodoméstico que no está nivelado - ajuste la posición con las patas ajustables en la parte delantera. Alternativamente, coloque almohadillas de material blando debajo de los rodillos traseros, especialmente cuando el electrodoméstico está colocado sobre baldosas.
- > Tocando la pieza de mobiliario adyacente - aleje exhibidor.
- > Crujido de los cajones o estantes - saque y vuelva a colocar el cajón o estante.

Los sonidos escuchados durante el uso normal se deben principalmente al funcionamiento del compresor (encendido) y al sistema de refrigeración (expansión y contracción térmica del radiador causada por el flujo del agente refrigerante).

CERTIFICADO DE GARANTÍA

enxuta

Gracias por preferir nuestros productos.

Para satisfacer las necesidades de nuestros clientes, en Gelbring S.A., empresa importadora y representante de las marcas **Enxuta y Queen**, buscamos generar confiabilidad y respaldo seleccionando los mejores diseños y la mejor calidad en nuestros productos, atendiendo la relación entre calidad y precio.

Somos una empresa en constante expansión para poder ofrecerle a nuestros clientes una amplia gama de productos y lograr una mayor eficiencia en todos nuestros servicios.

En este marco, usted ha realizado una muy buena elección. Usted no sólo cuenta con la garantía legal por tres meses, sino que Gelbring S.A. le otorga una garantía hasta completar un año desde fecha de compra del producto (o planes especiales indicados en el producto).

Usted podrá hacer uso de este certificado, a través de nuestro Respaldo Post Venta. Es imprescindible que el usuario presente la boleta de compra ante el servicio para la validación del año de vigencia de la garantía, bajo las siguientes condiciones generales:

En el caso de que por deficiencias de fabricación o falla de materiales, partes, piezas y componentes, que impidan el uso normal de funcionamiento del producto, el Respaldo Post Venta cubrirá gratuitamente la reparación en sus talleres, incluyendo mano de obra y repuestos, durante el período de un año a partir de la fecha de compra del producto.

El producto que usted adquirió, ha sido diseñado para uso doméstico familiar, por lo tanto la gratuidad del servicio no será aplicable en el caso de que el producto se destine para uso comercial, industrial y otros de similar naturaleza.

Queda sin efecto esta garantía:

- Cuando la falla o el desperfecto sea ocasionado por descargas eléctricas, sobrecarga de tensiones de UTE, instalaciones eléctricas y/o sanitarias defectuosas.
- Un hecho imputable al consumidor y/o terceros.
- Accidentes ocurridos con posterioridad a la entrega.
- Instalación incorrecta.
- Maltrato, desconocimiento y corriente o uso inadecuado del producto, instalación, alteraciones, reparaciones o manipuleo realizado por personal no autorizado.
- Defectos causados por el transporte.
- Todos los accesorios de plástico, metal, lámparas o similares, filtros y mangueras de conexión al agua o a la red sanitaria.

Esta garantía no cubre y son de cargo del usuario, los gastos generados por: locomoción o viáticos del personal técnico, fletes y/o transporte de los productos, los cuales deben ser abonados al momento de recibir el servicio, dicho monto de visita técnica y flete si fuera necesario, le será indicado en el momento de solicitar el servicio; si el producto es llevado directo a nuestro taller no hay costo alguno.

Para el caso fuere necesaria la sustitución del artículo adquirido, descrito en la factura, y la Empresa careciere de stock o se hubiese discontinuado la fabricación o importación, el mismo podrá sustituirse por uno de calidad igual o superior dentro de las marcas importadas o representadas por Gelbring S.A.

NOMBRE DEL PROPIETARIO DEL ARTÍCULO:

E-MAIL:

TELÉFONO:

DOMICILIO:

LOCALIDAD:

DEPARTAMENTO:

PRODUCTO:

FECHA DE COMPRA:

MARCA:

MODELO:

Nº DE FACTURA:

Nº DE SERIE:

DISTRIBUIDOR:

DESCRIPCIÓN Y ALCANCE DE LA GARANTÍA:

SELLO Y FIRMA:

Respaldo Post Venta - Atención Telefónica 2525 6000 Int. 3- de 9:30 a 17:30 hs
E-mail: atencionpostventa@gelbring.com.uy

GELBRING S. A. Cno. Perseverano 5959. Montevideo, Uruguay. www.gelbring.com.uy

GELBRING
IMPORTACIONES 

CERTIFICADO DE GARANTÍA



Gracias por preferir nuestros productos.

Para satisfacer las necesidades de nuestros clientes, en Celta S.A., empresa importadora y representante de la marca Enxuta, buscamos generar confiabilidad y respaldo seleccionando los mejores diseños y la mejor calidad en nuestros productos, atendiendo la relación entre calidad y precio.

Somos una empresa en constante expansión para poder ofrecerle a nuestros clientes una amplia gama de productos y lograr una mayor eficiencia en todos nuestros servicios.

Términos y condiciones de la garantía (Art. 11 de la Ley 1334/1998)

El presente certificado de garantía es válido únicamente en la República del Paraguay.

Para que tenga validez, asegúrese de que los siguientes datos se encuentren completos por la casa vendedora y preséntelo conjuntamente con su factura de compra.

Asimismo declaro haber sido informado, también en forma previa a esta compra, acerca del lapso del tiempo durante el cual Enxuta se compromete a regular suministro de componentes, repuestos y servicio técnico que será de un año.

Usted podrá hacer uso de este certificado, a través de nuestro Respaldo Post Venta. Es imprescindible que el usuario presente la boleta de compra ante el servicio para la validación del año de vigencia de la garantía, bajo las siguientes condiciones generales:

En el caso de que por deficiencias de fabricación o falla de materiales, partes, piezas y componentes, que impidan el uso normal de funcionamiento del producto, el Respaldo Post Venta cubrirá la reparación en sus talleres, incluyendo mano de obra y repuestos, durante el período de un año a partir de la fecha de compra del producto.

El producto que usted adquirió, ha sido diseñado para uso doméstico familiar, por lo tanto la gratuidad del servicio no será aplicable en el caso de que el producto se destine para uso comercial, industrial y otros de similar naturaleza.

Queda sin efecto esta garantía:

- Cuando la falla o el desperfecto sea ocasionado por descargas eléctricas, sobrecarga de tensiones de la red eléctrica, instalaciones eléctricas y/o sanitarias defectuosas.
- Un hecho imputable al consumidor y/o terceros.
- Accidentes ocurridos con posterioridad a la entrega.
- Instalación incorrecta.
- Maltrato, desconocimiento y corriente o uso inadecuado del producto, instalación, alteraciones, reparaciones o manipuleo realizado por personal no autorizado.
- Defectos causados por el transporte.
- Todos los accesorios de plástico, metal o similares, lamparitas, filtros y mangueras de conexión al agua o a la red sanitaria.

Esta garantía no cubre y son de cargo del usuario, los gastos generados por: locomoción o viáticos del personal técnico, fletes y/o transporte de los productos, los cuales deben ser abonados al momento de recibir el servicio, dicho monto de visita técnica y flete si fuera necesario, le será indicado en el momento de solicitar el servicio; si el producto es llevado directo a nuestro taller no hay costo alguno

CONSTANCIA DE INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO (Art. 8 de la ley 1334/1998).

Por medio de la presente declaro que he recibido información veraz, eficaz y suficiente sobre las características de este producto, sus calidades, composición, garantía y plazo de validez, dirección del local de reclamo y los riesgos que presenta para mi seguridad, todo ello de conformidad a los artículos 8 y 11 de la ley 1334/1998).

NOMBRE DEL PROPIETARIO DEL ARTÍCULO:

E-MAIL:

TELÉFONO:

DOMICILIO:

LOCALIDAD:

DEPARTAMENTO:

PRODUCTO:

FECHA DE COMPRA:

MARCA:

MODELO:

Nº DE FACTURA:

Nº DE SERIE:

DISTRIBUIDOR:

DESCRIPCIÓN Y ALCANCE DE LA GARANTÍA:

SELLO Y FIRMA:

Respaldo Post Venta - Atención Telefónica +595 984 950 480

E-mail: atencionpostventa@gelbring.com.py

CELTA S.A. - Máximo Caballero esquina José Pappalardo. Asunción, Paraguay

