

ARTWORK IS CORRECT IN SIZE ONLY WHEN SCALE DIM. MEASURES AS INDICATED 10.00"

SUPPLIER IS RESPONSIBLE FOR THE ALIGNMENT OF GRAPHICS TO T

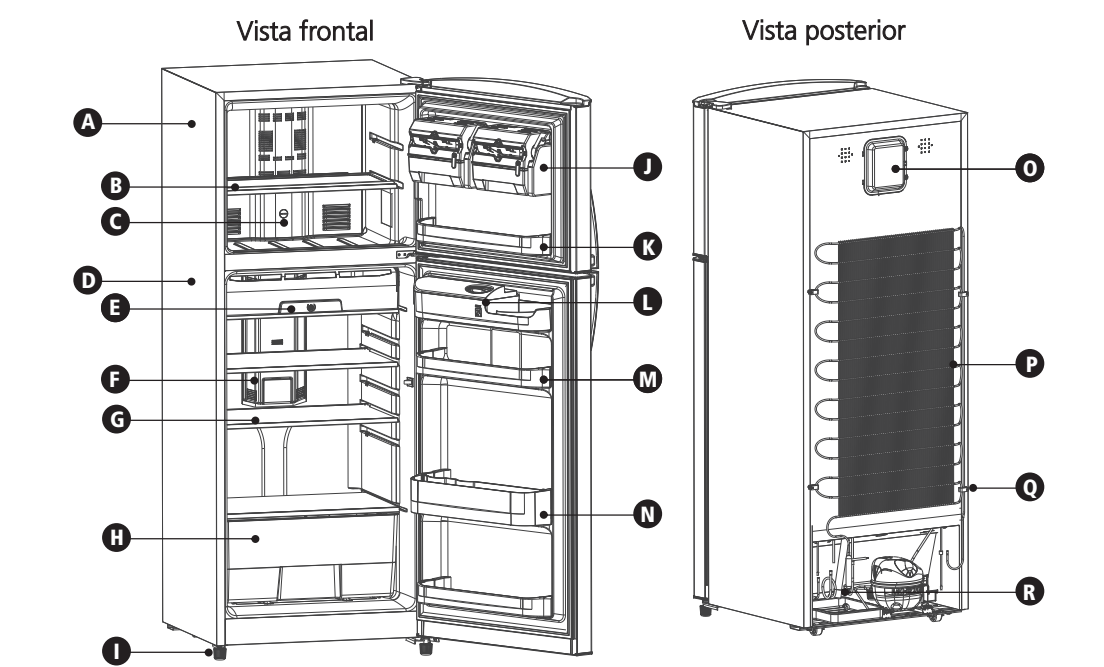
Bienvenido

Manual de uso y cuidado

Refrigeradores automáticos / sin escarcha

¡ IMPORTANTE Lea este instructivo antes de instalar su refrigerador.

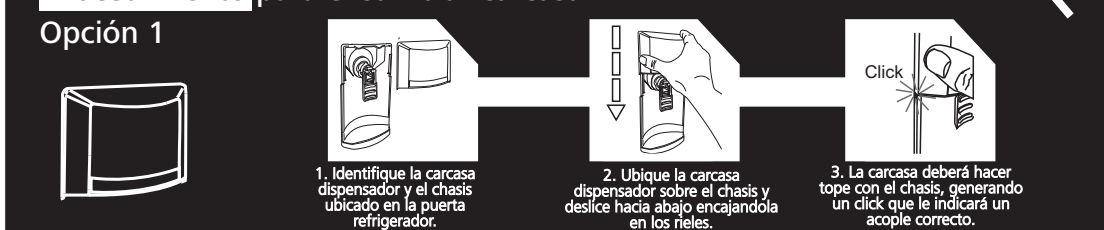
Diagrama (Las características de su modelo pueden variar con respecto a las imágenes)



- A Congelador
- B Familia congelador
- C Cubierta evaporador
- D Enfrinador - Refrigerador
- E Cool zone
- F Caja control
- G Familias del refrigerador
- H Cajón legumbres
- I Ruedas y tornillos niveladores
- J Desmoldadores de Hielo
- K Anaqueles de congelador
- L Tanque Agua
- M Anaquel Refrigerador
- N Anaquel Botellas doble capacidad
- O Tarjeta electrónica
- P Condensador
- Q Distanciator condensador
- R Tapón desague

Su carcasa dispensador se encuentra en el interior de su refrigerador. Identifique que tipo de **carcasa dispensador** tiene su producto y de acuerdo a esta, siga las indicaciones que aplican para su ensamble.

Procedimiento para ensamblar carcasa



Procedimiento para ensamblar carcasa



Procedimiento para ensamblar

Manijas en puertas

En la bolsa donde se encuentran las manijas están las instrucciones para ensamblarlas. Tenga en cuenta el tipo de procedimiento de acuerdo a la forma de su manija.

GRACIAS POR ELEGIRNOS

Nuestro refrigerador ha sido diseñado para uso doméstico exclusivamente y fabricado con la más alta calidad y tecnología, además con las principales pruebas de seguridad eléctrica de esta forma se garantiza muchos años de perfecto funcionamiento y gran seguridad, brindándole además entera satisfacción a usted y su familia.

En este manual encontrará toda la información que es importante para el uso correcto, el mantenimiento y algunos consejos útiles que le ayudarán a sacar el mayor provecho de su refrigerador.

ADVERTENCIA*

Lea con detenimiento todas las instrucciones técnicas antes de instalar el artefacto. Lea las instrucciones de uso antes de encender el artefacto. (guarde este manual para futuras referencias)

Como instalar su refrigerador:

- Ubicación**
- Retire todo el empaque del producto incluyendo la base. Para trasladar su refrigerador hágalo verticalmente o en forma inclinada a máximo 45° por el lado superior. NO lo manipule sujetándolo del emparillado posterior.
 - Ubique el refrigerador en un sitio plano, fresco, limpio y libre de humedad para evitar problemas de oxidación. Conserve por lo menos 10 cm de distancia por todos los lados del producto.
 - No instale su refrigerador cerca de fuentes de calor como estufas, hornos, calentadores, la distancia mínima a estos debe ser de 30 cm la cual garantiza un buen desempeño del producto y un menor consumo de energía, tampoco exponga al sol directo.
- NOTA:**
- El espacio requerido en uso para todos los productos es: Fondo útil (115 cm en los modelos 230, 250 y 300 litros - 150 cm en modelos 360, 400 y 420 litros) ancho útil 130 cm. (según muestra la imagen 1).
 - Las puertas no son reversibles (aplica a todos los modelos).
 - La capacidad para fabricar hielo de los modelos 230 y 250L es de 1.1kg/día, y la de los modelos 300, 360, 400 y 420L es de 1.6kg/día.
 - El calentamiento de algunas zonas externas de su refrigerador es normal.

1 Instalación

- Después de trasladar su refrigerador y antes de conectar a la línea eléctrica espere por lo menos 2 horas a que se asienten los fluidos internos y evitar daños al producto.
- Desenrosque las patas niveladoras ubicadas en la parte inferior delantera, deberá quedar más alta que la parte posterior, hasta lograr que las puertas cierren por sí solas y evitar la pérdida de frío. Coloque la tapa bisagra incluida en este producto.
- Conecte el refrigerador al voltaje indicado en la placa de características (parte interior del producto - 115 o 220 voltios), además asegúrese que el cable verde esté conectado al tornillo de tierra del mismo. (esta conexión solo aplica para algunos modelos).
- Accesorios: Si utiliza extensiones para conectar su refrigerador, asegúrese que esta tenga conexión a tierra, que no se encuentre enrollada y que ningún cable quede en contacto con el mueble. El cable de la extensión debe ser de las mismas características que el cordón eléctrico del refrigerador (15 amperios), no use adaptadores que inhabiliten la conexión polo a tierra.
- Para que un electricista calificado verifique la toma de la pared y el circuito, para asegurarse que la salida esté debidamente conectada a tierra.
- Cuando se disponga solo de un contacto de pared con salida para dos puntas, es responsabilidad y obligación del consumidor reemplazar por un contacto polarizado de tres puntas con conexión a tierra.
- Coloque el control de temperatura en el número máximo.
- Espere 2 o 3 horas y verifique que el interior está frío antes de colocar los alimentos.
- Coloque el control de temperatura según el clima de su ciudad (ver instrucciones) como controlar la temperatura de su refrigerador**.
- Las vibraciones del producto pueden darse por que las cargas internas no están bien ajustadas o equilibradas, verifique que los alimentos dentro de su electrodoméstico siempre estén distribuidos de manera homogénea para dar estabilidad y evitar sobrecarga.
- Nunca instale otro aparato al mismo nivel de altura al que podría provocar variación en el voltaje.
- Importante, debe instalar el refrigerador en ambientes donde la temperatura no sea inferior a 16°C.

Consumo energético aplica solo para modelos de No Frost. Para los demás países remítase a la placa de Serie en el interior del refrigerador.

NOTA: Las dimensiones incluyen: Condensador + mueble + puerta y en el caso que se incluya la manija.

- Advertencia de seguridad:**
- Nunca tire del cable para desconectar el aparato eléctrico, hágalo siempre desde el enchufe, no apriete, no doble, ni ate el cable eléctrico, no intente repararlo. En caso que estos componentes dañados, deben ser sustituidos por el fabricante, por su servicio postventa o por personal calificado; adquiere repuestos originales para el reemplazo de los mismos con el fin de evitar algún peligro.
- Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas, incluido niños, con reducidas capacidades físicas, mentales o sensoriales, sin entrenamiento o supervisión de una persona responsable de su seguridad.
- Su producto funciona con gas refrigerante R600a el cual es un gas natural amigable con el medio ambiente, sin embargo también es combustible (INFLAMABLE). Por favor, siga las siguientes advertencias que se enuncian en este manual o en la etiqueta que se encuentra adherida a la parte posterior de su producto:
- Mantenga despejadas las rejillas de ventilación dentro del refrigerador.
 - No dañe el circuito refrigerante.
 - No utilice dispositivos mecánicos y otros medios para acelerar el proceso de descongelación.
 - No utilice aparatos eléctricos en el interior de los compartimentos destinados a la conservación de alimentos.
 - No retire la tapa metálica que se encuentra en la parte posterior del producto. Solo personal autorizado.

2 Como controlar la temperatura de su refrigerador - modelos NO DIGITAL:

- Para ajustar el refrigerador gire la perilla del control de temperatura desde la posición mínima "1" hacia los números en forma ascendente según su necesidad. El refrigerador tiene como valor estándar la posición 4.
- Para apagar desconecte de la toma eléctrica.
- Gradúe la temperatura de su refrigerador de acuerdo con el clima de su ciudad, según la siguiente tabla:

Regulación de temperatura	Posición recomendada
Caliente	no frost
Templado	entre 21° y 32° C
Frio	inferior a 20° C

NOTA:

- Si su refrigerador es clase "T" está diseñado para uso en temperaturas ambiente que van desde 16°C a 43°C.
- Si su refrigerador es clase "N" está diseñado para uso en temperaturas ambiente que van desde 16°C a 32°C.
- Si su refrigerador es clase "ST" está diseñado para uso en temperaturas ambiente que van desde 16°C a 38°C.
- Si se encuentra en zonas climáticas de alta humedad es normal evidenciar condensación en el interior y exterior de su refrigerador.

3 Control temperatura congelador

Pueden presentarse temperaturas calientes en el producto cuando las puertas no están bien cerradas, cuando se almacena una gran cantidad de alimentos calientes o cuando las rejillas de circulación de aire están obstruidas con los alimentos almacenados.

Pueden presentarse temperaturas muy frías en el compartimiento refrigerador (compartimiento inferior); cuando el control de temperatura de la caja de control está en máxima posición o cuando el control del compartimiento congelador permite más paso de aire al refrigerador (ver imagen).

Si después de estos ajustes, las temperaturas de su producto no se encuentran dentro de sus requerimientos, verifique las indicaciones sobre control de temperatura que se dan en este manual antes de llamar al técnico de servicio. Las temperaturas internas de los compartimentos del congelador y el enfriador pueden ser reguladas, para ajustárselas a las condiciones de conservación de los alimentos.

Al empezar a usar su nuevo refrigerador, le recomendamos mantener las posiciones originales de fábrica (en posición media). Deje que el aparato funcione de 4 a 6 horas para que la temperatura se establezca. Después de este periodo, si necesita cambiar la temperatura, podrá ajustarla con los controles.



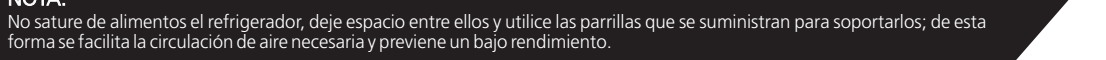
Importante: Al modificar la posición del regulador de aire, no modificará la temperatura del refrigerador, pero sí el tiempo que la temperatura alcanzará.

NOTA: Si requiere que su producto enfríe más, lleve el control de temperatura que se encuentra en la caja control al nivel más alto; tendrá como resultado mejores temperaturas en el congelador y refrigerador. Si necesita más información remítase al punto 2 como controlar la temperatura de su refrigerador.

Su refrigerador cuenta con un control adicional que regula el flujo de aire entre el congelador y el enfriador. Está calibrado de fábrica para su funcionamiento óptimo por lo que recomendamos no alterar su posición.

Si desea ajustarlo, introduzca un alfilerador de 1/4 cabeza plana en la ranura central, al girarlo hacia la derecha, generará un menor flujo de aire hacia el congelador, retrasando el proceso de congelación. Sin embargo, notará que el enfriador tomará menos tiempo para alcanzar la temperatura correcta.

Si lo gira hacia la izquierda, el flujo será mayor hacia el congelador, acelerando el proceso de congelación, de acuerdo a la siguiente guía:



NOTA: No cargue alimentos al refrigerador, deje espacio entre ellos y utilice las parrillas que se suministran para soportarlos; de esta forma se facilita la circulación de aire necesaria y previene un bajo rendimiento.

- Precauciones al controlar la temperatura**
- La temperatura ambiente influye en el rendimiento de su refrigerador, a mayor temperatura exterior recomendamos seleccionar una temperatura más fría para el enfriamiento.
 - También le recomendamos seleccionar una temperatura más fría si abre frecuentemente las puertas del refrigerador.
 - Al colocar sus alimentos trate de que estos no tapen las salidas de aire para que circule el aire adecuadamente y mantenga siempre una temperatura uniforme en su interior evitando que determinados alimentos se congelen. Es normal que pueda percibir algunos sonidos generados por el ventilador, sistema de gas o por cambios térmicos que experimentan algunos materiales.
 - Utilice el compartimiento superior para mantener congelados los alimentos y conservarlos por más tiempo y el compartimiento inferior para mantenerlos refrigerados.
 - En caso de que su refrigerador tenga un compartimento de enfriado rápido, debe considerar que algunos vegetales frescos y frutas son sensibles al frío. No es conveniente almacenarlos en este compartimento.

Funcionamiento

- Instrucciones para el ahorro de energía
- Evite un corte de energía entre cerrar las puertas, esto ayudará a conservar por más tiempo la temperatura interna. No seque la ropa en el emparillado posterior del producto.
 - No ubique el refrigerador cerca de fuentes de calor (hornos, estufas, aires acondicionados o los rayos directos del sol) ya que esto afecta el rendimiento, la temperatura interior y el consumo de energía.
 - No sobrecargue de alimentos el refrigerador, deje espacio entre ellos, y utilice las parrillas que se suministran para soportarlos; de esta forma facilita la circulación de aire necesaria y previene un bajo rendimiento (ver precauciones al controlar la temperatura punto 3).
 - Abra la puerta el menor número de veces posible.
 - Compruebe que la puerta permanezca bien cerrada.
 - Limpie periódicamente su refrigerador así mejora su eficiencia y tendrá un menor consumo de energía.

Recomendaciones para un buen uso:

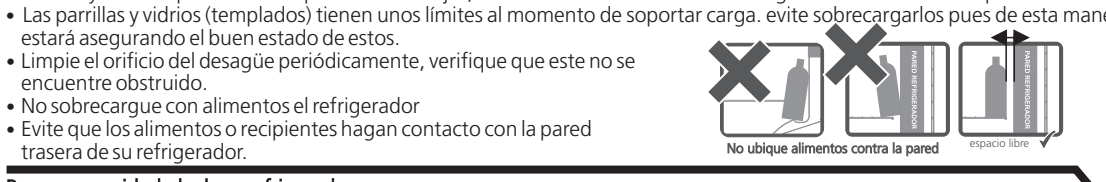
- Su refrigerador puede presentar sonidos, principalmente cuando se encuentra con las puertas abiertas, esto se debe a la expansión del fluido refrigerante dentro del evaporador y/o al funcionamiento normal del ventilador, así mismo el motor del compresor es fuente de ruido, lo cual no presenta falla alguna.
- Al dejar de utilizar el refrigerador por un periodo de más de 15 días, desconéctelo, límpielo a fondo y deje las puertas entreabiertas para que el producto se ventile y no quede malos olores generados por la humedad de los alimentos.
- Para mayor facilidad entre apertura y apertura de la puerta se debe esperar mínimo 2 minutos debido a nuestro sistema de selle para ahorro de energía, además en modelos con dos puertas independientes, es recomendable abrir primero la puerta del congelador para facilitar la apertura de la puerta del refrigerador.
- En los modelos con dispensador de agua lleve el tanque solo con agua potable.
- Las parrillas del refrigerador deben permanecer fijas y solo deben moverse para mantenimiento o transporte. Para retirarlos asegúrese que las parrillas estén totalmente libres de cualquier elemento, de esta manera se evitará dañar el gabinete del producto.
- Al abrir y cerrar el producto siempre use las manijas, esto evitará daños en los sellos magnéticos y en otros componentes.
- Las parrillas y vidrios (templados) tienen unos límites al momento de soportar carga. Evite sobrecargarlos pues de esta manera estará afectando el buen estado de estos.
- Limpe el orificio de drenaje periódicamente, verifique que este no se encuentre obstruido.
- No sobrecargue con alimentos el refrigerador.
- Evite que los alimentos o recipientes hagan contacto con la pared trasera del refrigerador.

Para su seguridad y la de su refrigerador:

- No quarte en el congelador líquidos efervescentes en envases herméticos o de vidrio, se pueden romper y causar un accidente.
- Algunos alimentos tales como partículas de hielo o paletas no deben consumirse muy frías.
- No almacene productos tóxicos, inflamables, experimentos científicos o medicinas mezclados con alimentos, estos los pueden contaminar.
- El producto utilizado un empaque con bolsas plásticas para proteger los componentes internos. al momento de retirarlos asegúrese no dejar estas al alcance de los niños evitará el riesgo de asfixia.

Calentamiento de zonas cercanas al congelador:

Para evitar el calentamiento de zonas cercanas al congelador, esto ocurre para evitar la condensación de algunas zonas externas de su refrigerador es normal, ocurre para evitar la condensación de gotas de agua en el exterior de su refrigerador, no obstante, en condiciones de alta temperatura y alta humedad en el ambiente, puede llegar a formarse una ligera condensación (esto es normal).



Recomendaciones para conservar alimentos

Utilice el compartimiento superior para mantener congelados los alimentos y conservarlos por más tiempo y el compartimiento inferior para mantenerlos refrigerados.

Carnes rojas: Páseles del congelador al refrigerador y luego déjelas un tiempo a temperatura ambiente, para luego cocinarlas.

Pescado: Primero pásele del congelador al refrigerador y cocínelo antes de se descongele completamente.

Vegetales: No espere hasta que se descongelen, introdúzcalos directamente en agua hirviendo y cocínelos como lo hace habitualmente.

Guía de conservación de alimentos congelados	Deposición de congelación
Alimentos	Modelo
Embutidos	Andromeda (230L, 250L, 300L)
Pescado	Polar (360L, 400L)
Jamon	Polar 420L
Mariachi	Andromeda 230L
Carne de cerdo	Andromeda 300L
Pulpa de frut.	Polar 420L
Pollo	Polar 420L
Helados	Andromeda 230L
Carneles	Polar 420L
Verduras	Andromeda 300L
Carne de res.	Polar 420L

NOTA: Nunca vuelva a congelar alimentos ya descongelados para evitar riesgos de descomposición.

La capacidad de congelación en la cantidad de paquetes de alimentos congelados es la siguiente:

Modelo	Volumen aproximado (aproximadamente congelador - g)	Capacidad de congelación Kg/24h	Capacidad de congelación Kg/24h	Modelo	Volumen aproximado (aproximadamente congelador - g)	Capacidad de congelación Kg/24h	Capacidad de congelación Kg/24h
Andromeda 230L	58.00	2.00	1.80	Andromeda 230L	58.00	2.00	1.80
Andromeda 250L	58.00	2.00	1.80	Andromeda 250L	58.00	2.00	1.80
Andromeda 300L	71.00	2.50	1.25	Andromeda 300L	71.00	2.50	1.25
Polar 360L	102.00	4.00	2.00	Polar 360L	102.00	4.00	2.00
Polar 400L	102.00	4.00	2.00	Polar 400L	102.00	4.00	2.00
Polar 420L	120.00	4.00	2.25	Polar 420L digital	120.00	4.00	2.25
				Polar 420L	120.00	4.00	2.25

Eliminación adecuada del producto

De acuerdo con la directriz de la RAEE (Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos), en inglés WEEE (Waste of Electrical and Electronic Equipment), se debe separar y disponer de los residuos de aparatos electrónicos y electrónicos separadamente.

En los países que se detallan por el abastecedor del producto en los centros de servicio (almacenamiento, bodega y mantenimiento), deberán ser asumidos por el consumidor, conforme a la normatividad de cada país.

En los países que no se detallan en el presente instructivo, el consumidor deberá asumir a su nombre otras obligaciones en relación con la venta del producto o cualquiera de sus partes, diferentes a las contempladas en este certificado.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

Garantía de producto:

Este producto cuenta con un sistema de protección contra incendios que detecta y extingue cualquier incendio que se produzca dentro del producto.

Recomendaciones:

- Evite que el producto se encuentre en contacto con líquidos.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.
- Evite que el producto se encuentre en contacto con objetos que puedan dañar el producto.

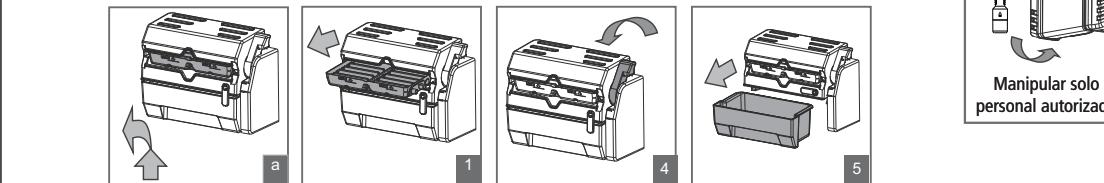
Cambio de foco (bombillo)

Cuando necesite cambiar el foco, por favor comuníquese con las líneas de servicio mabe para agendar un servicio técnico especializado, el cual permita enviar a una persona capacitada para el cambio de esta parte.

Nota: Los teléfonos de contacto por país se encuentran al final de este folleto.

Fabricación de hielo para modelos con desmoldador.

- Extraiga los moldes hálendolos hacia usted y línelos solo con ¾ partes de agua potable y colóquelos dentro de la base. Evite derramar agua o líquidos sobre el desmoldador; al congelarse será más difícil su remoción y puede frenar el mecanismo de extracción (Figura 1).
- Una vez que se formados los hielos, hale la palanca para que los hielos caigan en el recipiente (Figura 4).
- Efectúe un ligero movimiento de torsión en la cubeta para que estos caigan.
- Hale la bandeja para retirar los hielos desmoldados (Figura 5).
- Nota:** Evite dejar los hielos más de 12 días en las cubetas para facilitar su desmolde.



Panel digital

Control exterior de temperatura

En modelos con display en el exterior de la puerta, presione el botón Frige Temp para ir cambiando el nivel hasta que se encienda la iluminación del nivel deseado de temperatura.

La luz izquierda se encuentra el nivel Cool (menos frío), y la iluminación de todos los niveles indica la posición Coldest (para un frío mayor).

Función Turbo Cool

Diseñada para reducir el tiempo de enfriamiento y congelamiento de todo el refrigerador. Le recomendamos activarla cuando regrese del supermercado ya que almacena varios productos a temperatura ambiente dentro de su refrigerador. **Nota:** Antes de activar la función Turbo Cool deberá desactivar las funciones de Holidays, ya que no funcionan al mismo tiempo.

La función Turbo Cool ayuda a enfriar sus alimentos en menor tiempo ya que su refrigerador trabajará a su capacidad máxima de enfriamiento. Después de este tiempo, el refrigerador volverá a trabajar normalmente. Se activa presionando el botón Turbo Cool y se encenderá la luz LED del botón indicando que la función está activa.

Función Holidays

Le permite ahorrar energía cuando sale de vacaciones. En periodos mayores a 15 días, mejor desconecte, limpie y deje las puertas abiertas de su refrigerador. Esta función se opera presionando el botón Holidays, el indicador LED se enciende para avisarle que ya está activa la función. Para desactivarla se tiene que presionar el botón Holidays nuevamente. Al abrir la puerta del compartimento del enfriador se desactivará automáticamente.

Nota: Antes de activar la función Turbo Cool deberá desactivar las funciones de Holidays, ya que no funcionan al mismo tiempo.

Función Alarm

Se activa presionando el botón Alarm; la alarma suena si está activa la función y se deja la puerta abierta por más de un minuto, en consecuencia, si está desactivada la función y se deja la puerta abierta, no sonará la alarma. Si activa esta función ayuda a evitar que se quede abierta la puerta por mucho tiempo ocasionando que el refrigerador sea menos eficiente y por lo tanto consuma más energía.

La alarma dejará de sonar en cuanto cierre la puerta. Si desea usar esta función presione el botón de Alarm hasta que el botón esté iluminado. Puede desactivarla en cualquier momento, volviendo a presionar el botón hasta que la luz se apague. Tener en cuenta que por seguridad esta alarma se autoactiva transcurridos 10 minutos luego de haberse desactivado.

Función Lock

Esta función bloquea el control exterior impidiendo que alguien más cambie la configuración de su control. Para comenzar a utilizar esta función presione el botón Lock por 3 segundos, la iluminación del botón se encenderá para que sepa que su función ha sido activada. Si presiona cualquier botón que no sea Lock, la iluminación parpadeará y sonará un beep indicando que el display está bloqueado. Para desactivarla simplemente presione nuevamente el

