

2) Cuando el refrigerador no enfría lo suficiente

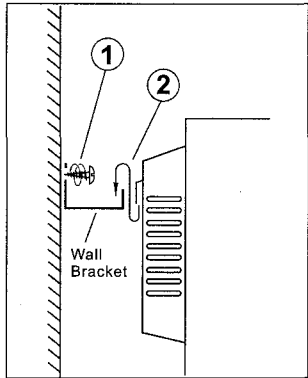
- Puede que se hayan colocado las botellas demasiado juntas, lo que impediría el flujo del aire frío.
- La puerta puede no estar bien cerrada.
- Las bisagras de la puerta pueden estar dañadas.
- Puede que la vinoteca esté situada en un lugar de poca ventilación.
- Evite abrir y cerrar la puerta con demasiada frecuencia.

9. ADVERTENCIA

PARA EVITAR POSIBLES DAÑOS DEBIDOS A LA INESTABILIDAD DEL ARTÍCULO, SE DEBE INSTALAR SIGUIENDO LAS INSTRUCCIONES.

INSTRUCCIONES DE SUJECIÓN A LA PARED

Para asegurar la estabilidad de la vinoteca, evite poner botellas únicamente en la parte superior y ninguna en la cavidad inferior. Por cuestiones de seguridad, fije el soporte de pared como se describe a continuación, después de haber fijado las patas y el espaciador.



Paso 1:
Sujete el soporte de pared en el sitio apropiado de la pared con el tornillo que se incluye. (Para buscar la posición correcta, lea la siguiente información).

Paso 2:
Levante la vinoteca y fije el extremo del soporte de pared en la ranura situada en la cubierta posterior de la unidad.

La unidad está bien asegurada y está lista para utilizar.

Wall Bracket: Soporte de pared

Instalación del soporte de pared:

Modelo Número

VS1207S

Posición correcta del tornillo de fijación del soporte desde el suelo

580mm



ELIMINACIÓN DE RESIDUOS: No debe eliminarse como basura no clasificada. Es necesario que se deposite en un lugar específicamente destinado a ello pues su eliminación requiere un tratamiento especial.

Vinoteca

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

Lea estas instrucciones antes de utilizar este artículo.

VS607S – VS1207S – VS1807S – VS1806

VA706S – VA7012S – VA7018S

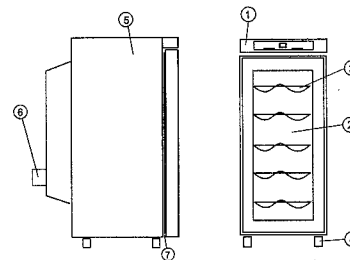
Saivod

Tabla de contenidos

1. LISTA DE LAS PARTES	2-3
2. ADVERTENCIAS IMPORTANTES DE SEGURIDAD.....	4-5
3. PRECAUCIÓN	5
4. CONTROL DE TEMPERATURA	5
5. COLOCACIÓN DEL INSTALADOR	5-6
6. MONTAJE DE LAS PATAS	6
7. MANTENIMIENTO	6
8. LOCALIZACIÓN DE AVERÍAS	6-7
9. ADVERTENCIA	7

1. Lista de las partes y montaje

Lista de las partes

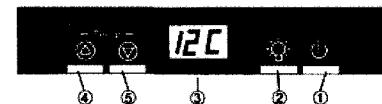


Lista de las partes:

1. Panel de control
2. Puerta de vidrio doble
3. Estantes
4. Patas niveladoras
5. Cuerpo principal
6. Espaciador para ventilación
7. Junta magnética de la puerta

(La foto mostrada puede variar del artículo)

Panel de control de la vinoteca



(1). Botón de encendido

Para encender y apagar la unidad

(2). Botón de la luz interior

Para activar manualmente el encendido / apagado de las luces interiores, mientras la puerta permanece cerrada.

(3). Pantalla LED de la temperatura

Muestra la temperatura fijada (ver el siguiente apartado “Cómo fijar la temperatura”)

(4). Botón de temperatura “UP”

Se utiliza para subir la temperatura.

(5). Botón de temperatura “DOWN”

Se utiliza para bajar la temperatura.

Cómo fijar la temperatura

Cuando se enchufa por primera vez la vinoteca, la temperatura se fijará automáticamente en 10° C. La pantalla de temperatura muestra la temperatura de la cavidad en ese momento.

La temperatura mostrada cambiará a medida que cambia la temperatura de la cavidad hasta que se llega a la temperatura prefijada. El tiempo que tarda en llegar a la temperatura prefijada depende de la naturaleza y cantidad del objeto guardado.

La temperatura se puede fijar tan baja como 4° C o tan alta como 22° C para cubrir sus necesidades específicas de almacenamiento. Cada presión del botón UP o DOWN le permitirá ajustar la temperatura en incrementos de 1° C dentro de la gama de temperaturas ya mencionadas.

La temperatura final de la cavidad puede que no llegue a la temperatura prefijada ya que también depende de la temperatura ambiente. Para esta unidad (el modelo de 12 botellas con cavidad sencilla), la diferencia máxima de temperatura a la que puede llegar es 15° C por debajo de la temperatura ambiente.

En el caso de un fallo en el suministro de electricidad, los ajustes prefijados se perderán y cuando se restablezca el suministro aparecerán los ajustes por defecto.

Esta unidad no tiene la función de CALENTAR. Cuando la temperatura ambiente esté por debajo de la temperatura prefijada la unidad se parará. La unidad se reactivará cuando la temperatura ambiente sea superior a la temperatura prefijada.

La foto mostrada puede variar del artículo.

2. ADVERTENCIAS

VENTILACIÓN

Es importante dejar espacio suficiente alrededor de la vinoteca para permitir la ventilación y fácil disipación del calor. Ello contribuirá a una mayor eficacia y menor consumo de energía. Al menos debe dejarse un espacio libre de unos 50mm entre la parte posterior de la vinoteca y la pared, 100mm a cada uno de los lados, y otros 100mm por la parte superior. Es necesario también dejar espacio suficiente por delante de la vinoteca para abrir la puerta 120°.

SUMINISTRO ELÉCTRICO

Esta vinoteca funciona con corriente alterna monofásica doméstica (ver placa de características). En zonas con posibles fluctuaciones de voltaje, es importante comprobar que se utilice un regulador de voltaje automático de C.A. junto con el electrodoméstico para garantizar la seguridad del usuario. Este electrodoméstico sólo debe utilizarse con un enchufe que tenga toma de tierra, y no está previsto su uso con adaptadores de corriente del tipo de los utilizados para viajes, enchufes de maquinillas de afeitarse, etc.

CABLE ELÉCTRICO

No intente reparar, alargar, o recortar el cable de suministro eléctrico. No debe plegar, empalmar o enrollar el cable. No debe utilizarse con un cable alargador.

PROTECCIÓN CONTRA LA HUMEDAD

Para reducir al mínimo el riesgo de oxidado, fuga y daño en el aislante, debe evitar colocar la vinoteca en un lugar con exceso de humedad, y bajo ninguna circunstancia debe recibir salpicaduras de agua ni echarle agua directamente encima. Observe siempre las instrucciones de limpieza del fabricante.

PROTECCIÓN CONTRA EL CALOR

Mantenga la vinoteca alejada de fuentes de calor y de la luz directa del sol.

ESTABILIDAD

La vinoteca debe colocarse sobre una superficie lisa y sólida, es decir dura, no debiendo colocarse sobre materiales blandos, del tipo de espuma, tapicerías, etc. Si la vinoteca se colocase sobre una superficie ligeramente desigual, sería necesario ajustar los tornillos de regulación para garantizar su estabilidad. La vinoteca no debe colocarse en la proximidad de algún aparato, que como resultado de ello pudiera sufrir interferencia eléctrica.

EVITE POSIBLES PELIGROS

Se recomienda que la vinoteca se mantenga alejada de cualquier tipo de sustancias volátiles o combustibles, del tipo de gas, petróleo, gasolina, alcohol metílico, etc.

No almacene ninguno de estos productos en su interior.

3. PRECAUCIÓN

CONDENSACIÓN EN EL INTERIOR

Durante el funcionamiento normal, puede acumularse condensación en la cavidad inferior, debido a una elevada humedad relativa del ambiente. Esta condensación puede eliminarse pasando una toalla limpia y seca.

SEGURIDAD PARA NIÑOS

Para evitar el riesgo de daños o de quedar atrapado, debe quitarse la puerta de la vinoteca cuando no se esté utilizando. Nunca deje que los niños manipulen, jueguen o se introduzcan en el interior de la vinoteca

SERVICIO Y REPARACIÓN

No intente acceder a o reparar los elementos internos de la vinoteca, o su cable de conexión. Si se dañara el cable, contacte de inmediato con un servicio técnico cualificado.

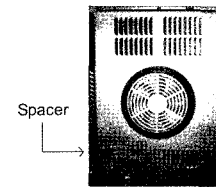
4. CONTROL DE TEMPERATURA

La temperatura en el interior de la vinoteca (cavidades) se puede controlar mediante los interruptores de control de temperatura electrónicos situados en el panel de control.

Para esta unidad, se puede conseguir dentro de la cavidad el máximo de 15° C por debajo de la temperatura ambiente.

5. COLOCACIÓN DEL ESPACIADOR

Importante: para asegurar una buena ventilación, por favor, coloque el espaciador (incluido) en el sitio adecuado (según se indica a continuación):



Spacer: Espaciador

La foto puede variar del artículo.

6. INSTALACIÓN DE LAS PATAS NIVELADORAS

Instale las patas niveladoras atornillándolas en los orificios previstos en la vinoteca a tal efecto. (La pata que está situada en la bisagra es más corta que las demás)

7. MANTENIMIENTO

La limpieza y mantenimiento de la vinoteca debe realizarse una vez al mes. Al realizar el mantenimiento debe asegurarse que la vinoteca está desenchufada de la red.

Limpie la superficie interior, exterior y los accesorios con un paño suave. En caso de mucha suciedad se puede utilizar un detergente neutro, aclarando con agua limpia y fría. Tras la limpieza, se recomienda aplicar brillo a la superficie del cristal con un paño suave.

Para la limpieza, evite utilizar estropajos, agua caliente, gasolina, alcohol, keroseno, detergente en polvo, detergentes alcalinos, lejías o limpiadores abrasivos, que podrían dañar la superficie de la vinoteca. Nunca debe rociarse o verter agua directamente sobre la vinoteca. Si fuera necesario, pase un paño humedecido.

8. IDENTIFICACIÓN DE AVERÍAS

1) Cuando la unidad no funciona

- Compruebe si hay un fallo en el suministro de la red eléctrica.
- Compruebe que pasa corriente por el enchufe donde lo haya enchufado.