



VINOTECA DE 34 BOTELLAS CON COMPRESOR

Manual de instrucciones

Modelo: SVVN034C



LEA LAS NORMAS DE SEGURIDAD ANTES DE USAR Y LEA Y SIGA LAS INSTRUCCIONES DE ESTE MANUAL.

* El vino no está incluido.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

ADVERTENCIA: Par reducir el riesgo de incendio, descargas eléctricas o lesiones mientras utiliza la vinoteca, por favor, siga las siguientes instrucciones:

- Lea todas las instrucciones antes de usar el aparato.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, por un servicio técnico cualificado o por una persona autorizada, con el fin de evitar cualquier tipo de daño.
- Este aparato no ha sido diseñado para que lo utilicen niños o personas que tengan merma de sus capacidades físicas, sensoriales o mentales, o que carezcan de la experiencia y los conocimientos necesarios, a menos que estén supervisados o hayan recibido instrucciones relativas al uso de este electrodoméstico por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

ADVERTENCIA: Para evitar cualquier peligro o daño, el producto tiene que ser instalado de acuerdo con estas instrucciones.

IMPORTANTE:

- Si desea aumentar la humedad en el interior de su vinoteca puede colocar un recipiente con agua.
- Este producto debe instalarse en un suelo horizontal y mantener la libre ventilación. No trate de reemplazar o reparar cualquier componente por sí mismo. Póngase en contacto con el servicio técnico oficial o autorizado.

RECICLAJE DEL PRODUCTO



Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud de las personas, por la incorrecta e incontrolada eliminación de residuos, se debe reciclar correctamente para promover así la reutilización sostenible de recursos materiales. El reciclaje sólo debe hacerse a través de puntos de recogida autorizados para ese fin.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

- Este producto no está diseñado para ser empotrado.
- Asegúrese que el suelo donde se instala el producto es lo suficientemente firme y estable para soportar todo el peso, en su máxima capacidad de almacenaje. Para instalar a nivel su vinoteca, puede ajustar las patas niveladoras, en la parte inferior de la unidad.
- Este aparato no está diseñado para ser instalado en el interior de un armario, donde la parte frontal pueda estar cubierta por cualquier tipo de puerta.
- Dejar 10 cm de espacio entre la parte superior, la parte posterior y los lados de la unidad, para permitir así la circulación de aire necesaria para enfriar el compresor y la condensadora.

- No instalar la unidad donde pueda recibir luz solar directa y tampoco cerca de fuentes de calor como; (cocina, calefacción, radiador, etc.). La luz solar directa puede afectar el recubrimiento acrílico y las fuentes de calor, pueden aumentar el consumo. Las bajas y altas temperaturas pueden también influir en el correcto funcionamiento del producto.
- Evitar la instalación de la unidad en espacios húmedos.
- Conecte esta unidad en un enchufe único, y asegúrese que tenga toma de tierra. En ninguna circunstancia corte o retire la tercera pata (tierra) del cable de alimentación. Cualquier duda relacionada con la instalación eléctrica o de la toma a tierra deben ser dirigidas a un electricista certificado o autorizado.
- Después de conectar la vinoteca a la red eléctrica, dejar que la unidad se enfríe durante 2-3 horas antes de colocar cualquier botella en su interior.

MODO DE EMPLEO

Su vinoteca ha sido equipada con un bloqueo "automático" del panel de control, que se activará 20 segundos después de la última vez que un botón se ha tocado.



- Presione el botón  durante 2 segundos para desbloquear el panel de control. Se oirá un pitido cuando el panel de control se active.
- Usted puede cambiar la unidad de medida de Fahrenheit a grados centígrados, pulsando el botón  indicador de temperatura durante 2 segundos. Los grados aparecerán en color azul en la ventana de visualización de la temperatura.
- Cuando el panel de control está activado,   presione y el indicador de temperatura del LED se apagará. Usted tiene que pulsar el botón de nuevo y la pantalla LED de temperatura se volverá a encender. Puede ajustar la temperatura deseada pulsando los botones. La temperatura aumentará o disminuirá 1°C o °F cada vez que pulse el botón.

Consejos para ahorrar energía

- La vinoteca debe estar ubicada en la zona más fría de la habitación. Mantenerla alejada de los aparatos que puedan desprender calor y de la luz solar directa.
- El papel de aluminio, papel de cera o servilletas de papel no se debe almacenar en la vinoteca, ya que son posibles materiales que van a poder bloquear la salida de aire y aumentar el consumo de energía. Por este mismo motivo no se recomienda guardar objetos que no sean botellas.

RESOLUCION DE PROBLEMAS

Se pueden resolver muchos problemas comunes con facilidad. Compruebe las siguientes sugerencias para ver si puede resolver el problema antes de ponerse contacto con el servicio técnico.

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE
La unidad no funciona.	No enchufado. El interruptor desconectado o un fusible fundido.
Se enciende y se apaga con frecuencia.	La temperatura ambiente es mayor de lo normal. Una gran cantidad de botellas ha sido almacenada. La puerta se ha podido quedar abierta con demasiada frecuencia. La puerta no está cerrada completamente. El control de temperatura no está configurado correctamente. La junta de la puerta no cierra correctamente La unidad no tiene suficiente ventilación
Vibraciones.	Asegurarse que la unidad está colocada a nivel.
La unidad parece hacer demasiado ruido.	Un ruido de traqueteo puede producirse por el flujo al enfriar, siendo normal. Al final de cada ciclo, se pueden escuchar ruidos causados por el flujo enfriador de vino en su aparato. La contracción y expansión de las paredes interiores pueden causar ruidos. La unidad no está nivelada.
La puerta no se cierra correctamente.	La unidad no está nivelada. La puerta se invirtió y no se ha instalado correctamente. La junta está sucia o doblada. Los estantes, recipientes o cestas no están correctamente colocados.

DIAGRAMA DE CABLEADO

