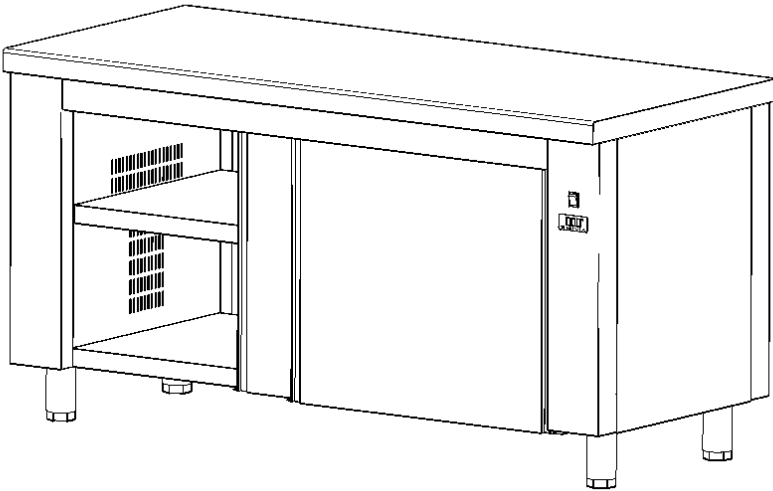


MANUAL INSTRUCCIONES: MESAS CALIENTES



Cod:12233661

MANUAL DE USUARIO

3



INDICE

1. Información sobre seguridad y advertencias generales.....	3
2. Descripción de la máquina.....	4
3. Instalación.....	5
4. Mantenimiento y gestión de residuos	6
5. Problemas de funcionamiento.....	7

Lea atentamente estas instrucciones antes de usar el aparato. Guarde éste manual para futuros usos.

1. INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS GENERALES.

RECICLABILIDAD:



APARATO VIEJO:

- ⇒ Para evitar daños al medio ambiente y recuperar materiales, utilice el servicio de recogida municipal.

EMBALAJE:

- ⇒ Los materiales utilizados en el embalaje son totalmente reciclables. (Cartón, madera, manta de burbujas de PE, EPS...)
- ⇒ ADVERTENCIA: No deje los materiales del embalaje al alcance de los niños ya que son potencialmente peligrosos.
- ⇒ Para su eliminación tenga en cuenta las normas locales de tratamiento de este tipo de desechos.

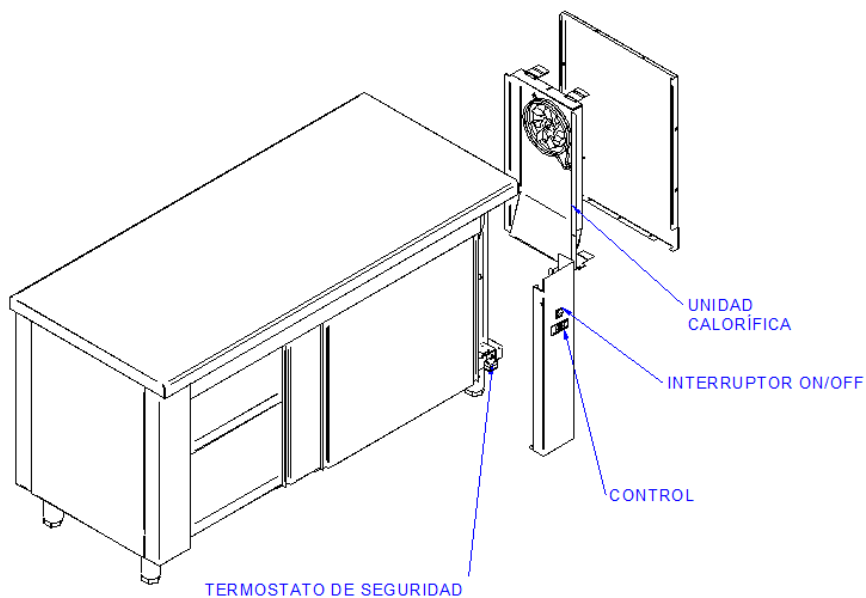


CARACTERÍSTICAS DEL APARATO:

- ⇒ Este aparato es un complemento perfecto para el mantenimiento de comidas previamente preparadas, justo antes de ser servidas y durante un tiempo limitado. Este tiempo dependerá del tipo de alimento para el que se destine su uso.
- ⇒ Funcionará correctamente entre las siguientes temperaturas:
 - Temperatura ambiente igual o superior a 25°C.
- ⇒ Características técnicas:

- Unidad calorífica provista de resistencias y tiro forzado. La potencia de las resistencias variará en función del modelo de aparato.
- Construido totalmente en acero inoxidable.
- Control digital +30 +85 °C.

2. DESCRIPCIÓN DE LA MÁQUINA



SEGURIDAD:

- ⇒ El aparato sólo debe ser reparado por personal cualificado. Por favor, póngase en contacto con el servicio técnico y no intente acceder a las partes internas del mismo.
- ⇒ Si la máquina no va a ser utilizada por largos periodos de tiempo, asegúrese de que esté vacía, limpia y desconectada de la red eléctrica
- ⇒ La temperatura de trabajo del aparato puede verse afectada por las condiciones ambientales del lugar de su ubicación.
- ⇒ Asegúrese de que las fuentes externas no influyen en el correcto funcionamiento del aparato (vibraciones, uso en exteriores, etc).
- ⇒ Toda la máquina está fabricada mediante planchas de acero inoxidable, por lo que se debe extremar la precaución frente a posibles cortes. Extreme la precaución en su manipulación y limpieza.
- ⇒ El aparato está diseñado para alcanzar elevadas temperaturas de trabajo. Existe riesgo de quemadura en el exterior y especialmente en el interior de la máquina.
- ⇒ No permita que los niños manipulen el aparato.
- ⇒ No introduzca líquidos volátiles, inflamables o explosivos.



3. INSTALACIÓN

Para un uso óptimo y una larga vida útil de la máquina, siga las instrucciones contenidas en este manual. La máquina debe ser deservuelta, instalada y probada previamente por personal cualificado.

TRANSPORTE, DESEMBALAJE Y MANIPULACIÓN;

- ⇒ El mueble con su embalaje de madera, constituyen una mercancía pesada. Tenga cuidado en las operaciones de transporte, manipulación y ubicación.
- ⇒ El fabricante, se responsabilizará únicamente de los defectos de fabricación, quedando excluidas la manipulación o utilización incorrecta por parte del cliente, agencia de transportes o usuario. El servicio de la mano de obra y los desplazamientos son siempre por cuenta del cliente. Se declina toda responsabilidad por los defectos imputables al transporte, siempre que no se realice la reclamación oportuna en un máximo de 24h. tras la recepción de la mercancía.
 - ⇒ Al recibir el mueble, asegúrese de que no ha sufrido ningún daño durante el transporte. De lo contrario, formule las correspondientes reclamaciones a su distribuidor.
 - ⇒ Todos los componentes del embalaje son 100% reciclables.
 - ⇒ Coloque el aparato en su ubicación definitiva transportándolo a una altura mínima desde el suelo. Realice las operaciones de elevación y manipulación de forma correcta y segura.

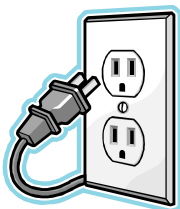


- ⇒ Para evitar vibraciones y ruidos y asegurar que las puertas cierran correctamente, asegúrese de que la máquina está bien asentada y nivelada.



EL FABRICANTE DECLINA TODA RESPONSABILIDAD ANTE CUALQUIER DAÑO PERSONAL O MATERIAL COMO RESULTADO DE LA INCORRECTA INSTALACIÓN O POR NO HABER SEGUIDO LAS ESPECIFICACIONES DISPUESTAS.

CONEXIÓN ELÉCTRICA:



- ⇒ Características del enchufe: **Ver placa de características.**
- ⇒ No utilice adaptadores ni alargadores.
- ⇒ Evite que el cable esté en contacto con las partes calientes.
- ⇒ Evite que el cable quede atrapado debajo del aparato.

ANTES DE CONECTAR SU ENFRIADOR:

- ⇒ Limpie el interior con agua templada y un detergente neutro no abrasivo. Enjuague y seque cuidadosamente.
- ⇒ Es aconsejable poner en marcha el aparato 30 minutos antes de introducir producto en su interior.
- ⇒ Retire toda la película protectora de piezas y superficies de acero inoxidable expuestas.

4. MANTENIMIENTO Y GESTIÓN DE RESIDUOS

MANTENIMIENTO:



- ⇒ Desconecte el aparato antes de iniciar la limpieza.
- ⇒ Limpie el interior y el exterior utilizando agua y un detergente neutro no abrasivo, ayudado con una esponja o bayeta ya que así conseguirá evitar la formación de olores.
- ⇒ En ningún caso utilice máquinas de limpieza de vapor, a presión, disolventes o detergentes abrasivos ya que pueden dañar su aparato.

GESTIÓN DE RESIDUOS:



- Al final del ciclo de vida de producto, asegúrese de que no se desecha en el medio ambiente.
- Cada parte del aparato debe ser recogida y desechada por separado.

5. PROBLEMAS DE FUNCIONAMIENTO

- El aparato no funciona:
 - Asegúrese que el enchufe, fusible y conexión eléctrica funcionan.
 - El equipo cuenta con un termostato de seguridad que protege la máquina frente a fallos del control electrónico. Rearme el termostato de seguridad presionando el interruptor situado en la parte inferior del cuadro de mandos (véase “punto 2-descripción de la máquina”). En caso de que el problema persista, póngase en contacto con el servicio técnico.
- El aparato no alcanza la temperatura establecida.
 - Asegúrese que la puerta cierra correctamente.
- El aparato hace demasiado ruido.
 - Compruebe que está nivelado.
 - Compruebe si hay tornillos flojos o con la rosca pasada.



Nota: El fabricante se reserva el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso.