



**SOLUCIONES DE PESAJE Y
EQUIPOS PARA ALIMENTOS**



MANUAL DE USUARIO

ASADORES DE SALCHICHA

Marca BBG Modelo: HD-100-5 / HD-300-9

Por favor lea completa y detenidamente este manual antes de usar su equipo

Manual de instrucciones

Gracias por comprar nuestro producto. Lea detenidamente todas las instrucciones de funcionamiento antes de usar.

RECOMENDACIONES:

1. Nunca sobre alimente con más del voltaje máximo. ¡La sobrecarga lo dañará permanentemente!
2. Evitando cualquier exposición al calor o frío extremo, su equipo funciona mejor cuando se opera a temperatura ambiente normal. Siempre permita que su equipo se aclimate a la temperatura ambiente normal durante al menos una hora antes de usarlo.
3. Mantenga su equipo en un ambiente limpio. El polvo, la suciedad, la humedad, las vibraciones, las corrientes de aire y una distancia cercana a otros equipos electrónicos pueden causar un efecto adverso en la confiabilidad y precisión de su báscula.
4. Manéjelo con cuidado. Evite las vibraciones y no lo deje caer.
5. Úselo sobre una superficie plana y dura.

GUÍA DE SEGURIDAD

Para un buen rendimiento y un trabajo óptimo de su equipo, tenga cuidado durante la operación y el mantenimiento diarios. Tenga en cuenta las siguientes instrucciones:

- NO use su equipo en momentos de truenos o lluvia.
- NO intente reparar la maquina usted mismo. Póngase en contacto con su representante local.
- Evitar temperaturas extremas. No coloque la unidad a la luz directa del sol o cerca del aire acondicionado.
- Asegúrese de que la maquina esté colocada sobre una mesa estable y que no esté sujeta a vibraciones.
- No utilice el equipo cerca de electrodomésticos grandes, como máquinas de soldar o motores grandes.
- Evite lugares donde la humedad pueda conducir a la condensación.
- Evitar el contacto directo con el agua.

- No coloque la unidad cerca de ventanas, puertas o ventiladores que puedan causar resultados inestables debido a las corrientes de aire.
- Mantenga su máquina limpia. No almacene productos sobre la maquina cuando no se use.
- Esta máquina requiere el mismo voltaje que el voltaje suministrado por la corriente eléctrica.
- Los usuarios deben instalar tomas de corriente y fusibles adecuados cerca del equipo, estos cables deben cumplir con las normas de seguridad.
- La conexión eléctrica, la instalación y el mantenimiento de esta máquina deben ser instaladas por una persona capacitada.

INSTALACIÓN DE LA CUBIERTA DE VIDRIO

- Saque la máquina para asar salchichas, la tapa de vidrio, las placas laterales izquierda y derecha de la tapa principal de vidrio.
- El lado derecho de la cubierta de la cubierta y el lado derecho de la cubierta principal de vidrio pueden conectarse mediante tornillos, lo mismo con el lado izquierdo de la cubierta y el lado izquierdo de la cubierta principal de vidrio pueden conectarse mediante tornillos.
- Coloque la cubierta de vidrio conectada en el cuerpo de la máquina asadora, luego conecte el cuerpo de la máquina con los tornillos en la cubierta de vidrio.

INSTRUCCIONES PARA USO

- Antes de comenzar a usarla, debe agregar una pequeña cantidad de aceite vegetal comestible a los rodillos giratorios (Ambos extremos) para que la rotación sea suave
- Encienda el interruptor de encendido
- El interruptor de control de temperatura en el panel puede controlar dos juegos de rodillos (Los primeros cuatro y los últimos tres) respectivamente. Según las necesidades de asado y la cantidad de salchichas a asar, seleccione uno o todos los interruptores de control de temperatura, luego ajústelos a la temperatura y calor necesarios. La luz indicadora estará encendida. Si se alcanza la temperatura preestablecida, el indicador de calefacción se apagará. Cuando la temperatura es inferior a la temperatura preestablecida, el indicador de calefacción se enciende y el calentamiento se inicia nuevamente. Este calentamiento por circulación no solo ahorra energía, sino que también garantiza calidad de la parrilla.
- Apagar: apague el interruptor de encendido.

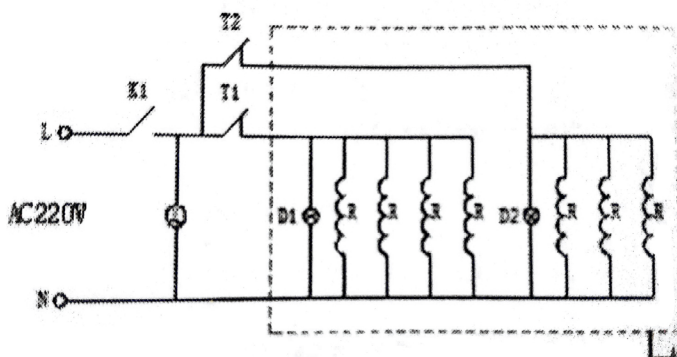
LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Al limpiar y hacer mantenimiento, corte la corriente antes de la operación para evitar accidentes.

- El rodillo de la máquina está recubierto por pulverización con un recubrimiento antiadherente. Al limpiarla esta prohibido usar utensilios de metal, solo limpie con un pañuelo húmedo para evitar que el revestimiento se desprenda y dañe la superficie de la máquina.

- Cuando la máquina es usada todos los días, puede usar un pañuelo o esponjilla para limpiar el rodillo y mantener la máquina reluciente y limpia. Está prohibido enjuagar con agua para evitar que el equipo acorte su vida útil y posteriormente se dañe, por eso es recomendable usar un pañuelo húmedo.

ESQUEMA ELECTRICO



Descripción del símbolo:

1. Interruptor de encendido K1
2. R elementos calefactores 7 (200W / 220V - Cada uno)
3. Motor
4. Interruptor de control de temperatura T1, T2
5. Indicador de calefacción D1, D2

PREPARACIONES ANTES DE USAR

- Leer con atención las instrucciones antes de usar. Conocer bien la estructura y la función de la máquina, sus piezas principales y la segura operación para que la máquina pueda desarrollar sus ventajas y salir bien.
- Al sacar la máquina de la caja, instalela en un lugar adecuado
- Es necesario limpiar los rodillos y la cabina antes de usarla y secarlos con un paño suave.
- Ponga la máquina en una superficie plana para asegurar un funcionamiento liso y estable.
- Antes de conectar la máquina, verifique si el voltaje real corresponde con el que necesita la máquina, si el enchufe cumple las normas de seguridad, si está bien instalado el interruptor de escape eléctrico y si está bien conectado el electrodo de tierra. Afirmar que todo cumple los requisitos para conectar la electricidad sin peligro.

TRANSPORTE Y CONSERVACIÓN

En el proceso de transportación, coloque la máquina con cuidado por el vidrio que tiene incorporado y evite alguna vibración fuerte. No es recomendable colocar una máquina envuelta al aire libre durante mucho tiempo, sino en almacenes bien ventilados y sin gas cáustico. No la invierta. En el caso de poner al aire libre provisionalmente, hay que tomar medidas de protección contra la lluvia.

ADVERTENCIAS

- Prohibir el acceso de la máquina a los menores de 18 años
- Hay que usar un cable de tierra para fijar en el enchufe. No acerque el cable a la superficie caliente. Nunca sumerja el cable, la clavija ni la manija en agua u otro líquido. No utilice un cable, un enchufe ni una clavija rotos.
- Sólo después de instalar bien los rodillos y el cuenco, puede conectar la clavija y el enchufe. Cuando no se usa o se necesita una limpieza, hay que apagar la máquina primero

y luego desenchufe. No saque el cuenco para limpiar hasta que el rodillo deje de rotar y esté frío.

- Mientras este funcionando, no toque la superficie caliente ni el rodillo que este rotando. No ponga la mano hasta que las salchichas esten listas. No mueva la máquina con el fin de evitar la quemadura.
- No toque la clavija ni el cable cuando las manos del operario estén mojadas esto para protegerse de una descarga eléctrica.
- Evite que la máquina funcione continuamente por un largo tiempo. Después de una hora de trabajo continuo, se debe suspender 30 minutos y despues poner en marcha nuevamente, de esta forma se prolongará mucho la vida del electromotor.
- Antes de realizar cualquier actividad, como una limpieza o una reparación, hay que apagar y desenchufela primero. Está prohibido un funcionamiento de largo tiempo sin carga.
- Prohibir el uso de un detergente mientras se limpia esto para evitar que lo remanente cause la contaminación. Tampoco es aceptable lavar la máquina con agua directamente para evitar que las piezas eléctricas sean afectadas por la humedad, influyendo la operación segura y perjudicando a la máquina en adelante.

INSTRUCCIONES DE CUIDADO:

- Coloque su máquina sobre una superficie dura y plana para su buen funcionamiento
- Limpie el equipo con un paño humedo, pero no permita que entre agua
- No use limpiadores químicos abrasivos para limpiar la máquina.
- No permita que su máquina se sature de agua, ya que esto puede dañar la electricidad
- No guarde la máquina en posición vertical cuando no esté en uso
- Trate su máquina con cuidado

TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

Se debe evitar sacudir, estrellarse y voltear el dispositivo al transportarlo. Almacénelo en un entorno adecuadamente ventilado con aire seco y sin gas corrosivo.

CONTROL REGULAR DEL DISPOSITIVO

Controle regularmente que la máquina no presente ningún tipo de daño. Si hay algún daño, deje de usar el dispositivo. Póngase en contacto con su servicio al cliente para resolver el problema.

¿Qué hacer en caso de un problema?

Póngase en contacto con el servicio al cliente y prepare la siguiente información:

- Número de factura y número de serie (este último se encuentre en la placa técnica de la máquina).
- Si corresponde, una imagen de la parte dañada, rota o defectuosa.
- ¡Cuanto más detallada sea su información, mejor será el servicio al cliente capaz de resolver su problema de manera rápida y eficiente!

GARANTIA DEL EQUIPO

Por la compra de cualquier equipo de la marca BBG, usted cuenta con una garantía y respaldo técnico durante () MESES. No incluye Batería, Adaptadores y/o Cables. La cual puede hacer efectiva en el sitio de compra presentando su factura como soporte de compra.

BBG SE COMPROMETE: A reparar el equipo o reponer la pieza defectuosa como garantía, en caso de comprobarse fallas en su fabricación. **BBG NO SE COMPROMETE:** Con la garantía en los siguientes casos:

- Instalación incorrecta
- Las averías producidas por mal instalación de alguno de sus componentes.
- Las averías producidas por cucarachas y sus desechos en las partes electronicas.
- Golpes o sobre peso que puedan desplazar la celda de carga en los equipos de pesaje electrónico.
- Las averías producidas por roedores o insectos.
- Los daños producidos por desaseo.
- Manipulación indebida por personal no calificado.
- En ningún caso se aceptara la responsabilidad por daños indirectos o lucro.
- Las averías producidas por la instalación en voltajes diferentes de los especificados en la placa de identificación.

LA ADULTERACIÓN DE LA PLACA DE IDENTIFICACIÓN O DE LOS DATOS DE LA TARJETA DE GARANTIA O LA ADULTERACIÓN DE LOS SELLOS ANULAN LA GARANTIA.