

# FABRICADORA DE ALGODONES

MODELO  
MJ500



PRODUCTO IMPORTADO POR:

MAQUINARIA INTERNACIONAL GASTRONÓMICA, S.A. DE C.V.  
📍 HENRY FORD 257-H, COL. BONDOJITO, ALC. G.A.M. 07850, CDMX.  
☎ 5517.4771 | 5739.3423



MANUAL DE USUARIO

# GARANTÍA

MODELO  
MJ500

**Maquinaria Internacional Gastronómica, S.A. de C.V.** garantiza por el término de **6 MESES** este producto en partes mecánicas y mano de obra contra cualquier defecto de fabricación y/o funcionamiento en uso comercial o industrial a partir de la fecha de entrega.

Las partes eléctricas cuentan con garantía de 30 días a partir de recibido el equipo.

Incluye la reparación o remplazo gratuito de cualquier parte, pieza o componente que eventualmente fallara, y la mano de obra necesaria para su revisión, diagnóstico y reparación.

## CONDICIONES

1. Para hacer efectiva esta garantía se deberá anexar la remisión y/o copia de la factura de venta del equipo. En su caso, presentar esta póliza de garantía con el sello del distribuidor y la fecha de venta del equipo.

2. El tiempo de entrega de la reparación en garantía no será mayor a 7 días a partir de la fecha de entrada del producto al centro de servicio autorizado. El tiempo de entrega podrá ser mayor en caso de demoras en el servicio por causas de fuerza mayor.

3. El equipo deberá ser canalizado al centro de servicio, por medio del distribuidor autorizado que realizó la venta del equipo.

Esta póliza de garantía quedará sin efectividad en:

- Cuando el equipo sea utilizado en condiciones distintas a las normales ó carga excesiva de trabajo.
- Cuando el equipo no sea operado de acuerdo al instructivo de operación que se acompaña.
- Cuando el equipo hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por **MIGSA**.
- El equipo se deteriore por el uso y desgaste normal.
- Manipulación incorrecta o negligente.

4. Las garantías se harán efectivas directamente en nuestras instalaciones o en los centros de servicio autorizados.

Al término de la póliza de garantía, el centro de servicio autorizado, seguirá prestando el servicio de reparación del equipo realizando el presupuesto de reparación y la autorización expresa del consumidor.

**SELLO DEL DISTRIBUIDOR** PRODUCTO: \_\_\_\_\_  
MARCA: \_\_\_\_\_  
MODELO: \_\_\_\_\_  
SERIE: \_\_\_\_\_  
FECHA DE VENTA: \_\_\_\_\_

## ADVERTENCIA

Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad.

Los niños deben supervisarse para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguete.

Apagar el aparato y desconectar la fuente de alimentación antes de cambiar los accesorios o acercarse a partes que tienen movimiento durante el uso del aparato.

Este aparato se destina para utilizarse en aplicaciones de uso doméstico y similar como las siguientes:

- Por el personal de cocinas en área de tiendas, oficinas u otros entornos de trabajo.
- Casas de campo.
- Por clientes de hoteles, moteles u otros entornos de tipo residencial.
- Entornos tipo dormitorio o comedor.

"Si el cordón de alimentación es dañado, éste debe sustituirse por el fabricante, por su agente de servicio autorizado o por personal calificado con el fin de evitar un peligro".

Antes de usar, por favor, lea cuidadosamente las instrucciones para asegurar un uso apropiado del equipo.

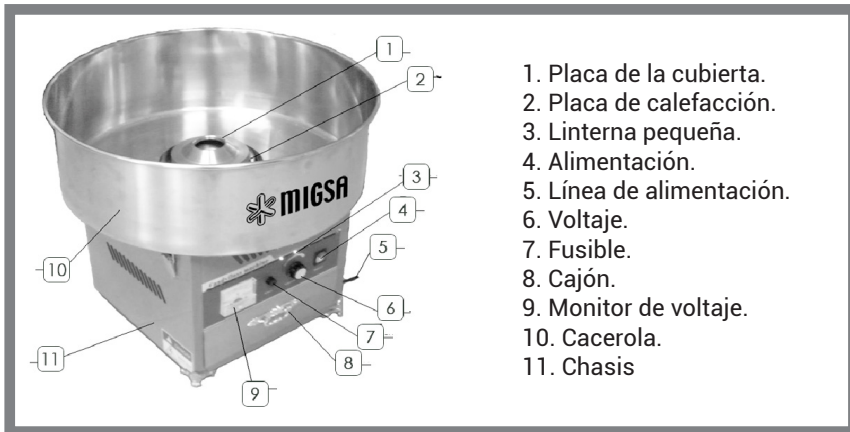
## INTRODUCCIÓN

Esta máquina de algodón de azúcar utiliza azúcar como materia prima principal, puede producir algodón de azúcar de más colores cuando se agregan algunos sabores especiales. A continuación, la salida no será sólo el color blanco, sino también de color rojo, amarillo, azul, verde o naranja y así sucesivamente. Más sabores como manzana, fresa, jugoso durazno, sandía, mango, etc. No lo hará solamente saludable, sino también delicioso.

### 1. PARÁMETROS PRINCIPALES

Modelo	MJ-500	MJ-600	MJ-730
Medidas (mm)	520*520*435	630*630*435	740*740*435
Potencia de calentamiento	1000W	1000W	1000W
Potencia del motor	80W	80W	80W
Voltaje	110V	110V	110V
Frecuencia	60Hz	60Hz	60Hz
Salida	4-6 pcs/min	4-6 pcs/min	4-6 pcs/min

## 2. ESTRUCTURA DE LA MÁQUINA



## 3. PREPARACIÓN

o Por favor, lea el manual de instrucciones antes de usar el aparato, conozca la estructura de la máquina, el rendimiento, las principales piezas de repuesto, y la operación de seguridad también. Entonces podrá hacer un buen uso de esta máquina, obtenga una mejor afección al trabajo.

o Después de sacar la máquina fuera de la caja de cartón de embalaje, el usuario deberá limpiar el cabezal de calentamiento con un paño suave húmedo. Cuando se ejecuta por primera vez, el agua en el cabezal de calentamiento será expulsada, y alcanzará el efecto de limpiarlo.

o Esta máquina se debe poner en una mesa de trabajo fuerte, y también debe tener una distancia adecuada con el suelo.

o Antes de encender la máquina, el usuario debe comprobar si la tensión eléctrica es la misma con la tensión de la máquina, si la toma de corriente cumple con la norma de seguridad y si se ha instalado la protección del interruptor.

## 4. INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

o Encienda el interruptor de corriente para que la máquina funcione durante 1-2 minutos, por favor, revise si la máquina funciona normalmente o no. (Es necesario ajustarla si la máquina se sacude fuertemente, el usuario debe asegurarse de que la máquina esté firme y funcionando bien).

o Encienda el controlador, ajústelo a 210V-220V, a continuación, dejar que la máquina se caliente unos 4-5 minutos. (A mayor potencia, la velocidad de calentamiento es más rápido).

o Ponga una cucharada de azúcar granulada limpia en el centro de la cabeza en ejecución.

o El algodón de azúcar va a salir después de 30 segundos, a continuación, utilizar un palo de bambú para obtener el algodón de azúcar, girar siguiendo el interior de la cacerola. (El palo de bambú lo tiene que limpiar con un paño húmedo).

o Después de terminar el algodón de azúcar. Por favor, no detenga la máquina a la vez. Limpie el plato girando con un poco de agua (mantener la cabeza en ejecución, a continuación, poner un poco de agua en la entrada). Apague el interruptor y luego limpie la cabeza con un paño suave. Si quiere más algodón de azúcar, sólo tiene que repetir los pasos anteriores.

## 5. ATENCIÓN

o Los niños tienen prohibido usar esta máquina.

o Debe usar un tomacorriente con línea a tierra. Mantenga el cable lejos del calor; No sumerja el cable, el enchufe eléctrico y la máquina en agua u otros líquidos; No utilice el cable roto, Tomacorriente y enchufe.

o Una vez instalado el cabezal de calentamiento y la cacerola correctamente, a continuación, conecte en el enchufe. Apague el interruptor cuando deje de funcionar, remueva la cacerola para limpiarla con agua.

o No toque la superficie de la cabeza de calor y calefacción cuando esté en funcionamiento, y no ponga la mano en la cacerola sin azúcar aún en el interior, con el fin de evitar ser quemado, por favor, no mueva la máquina cuando esté en funcionamiento.

o No toque el enchufe ni el cable eléctrico cuando esté humedecido por el agua, en caso de ser sorprendido por la electricidad.

o El destajo por pieza temporal del motor eléctrico es del 80%, por favor, evite que trabaje por un largo tiempo continuo para prolongar la vida de servicio del motor eléctrico, se debe hacer una pausa durante 20 minutos después de trabajar continuamente durante una hora.

o Al limpiar la máquina o realizar su mantenimiento, se debe cerrar la fuente de alimentación y extraer el enchufe eléctrico en primer lugar; No permitir que la máquina funcione vacía durante largas horas.

o No utilice detergente al limpiar la máquina, para evitar que el detergente deje algo de contaminación. Asimismo, no se puede lavar con agua directamente, ya que pueden humedecer los repuestos eléctricos y dañar la máquina.

o Si la cabeza de la calefacción no funciona, por favor apague el interruptor de alimentación y limpie la azúcar quemada en el interior.

o Si la correa se afloja después de mucho tiempo de trabajo, quítela y cámbiela por una nueva.

## 6. DATOS ELÉCTRICOS

