

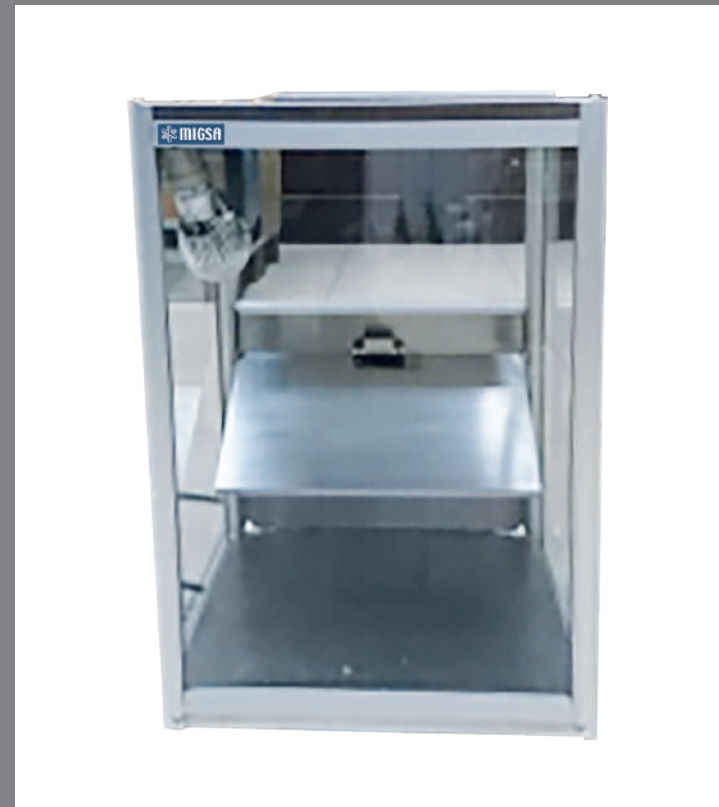
# CALENTADOR DE NACHOS

MODELO  
NW-30



PRODUCTO IMPORTADO POR:

MAQUINARIA INTERNACIONAL GASTRONÓMICA, S.A. DE C.V.  
📍 HENRY FORD 257-H, COL. BONDOJITO, ALC. G.A.M. 07850, CDMX.  
☎ 55.5517.4771 | 55.5739.3423



MANUAL DE USUARIO



- a) El equipo sea utilizado en condiciones distintas a las normales o carga excesiva de trabajo.
- b) El equipo no sea operado de acuerdo con el instructivo que se acompaña.
- c) Cuando el equipo hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por MIGSA.
- d) El equipo se deteriore por el uso y desgaste normal.
- e) 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 con la autorización expresa del consumidor.

#### LISTADO DE MODELOS QUE CUMPLEN CON ESQUEMA DE GARANTÍA A 6 MESES

- Licuadoras
- Wafleras
- Creperas
- Paninis
- Cocedor de corn dog
- Dispensadores de queso
- Asadores de salchichas de rodillo y casitas
- Algodoneras
- Fábricas de palomitas
- Fuentes de chocolate
- Chocolatera eléctrica
- Triturador de hielo
- Despachadores de agua refrigerados
- Máquinas granita
- Cutter de mesa
- Embutidoras
- Emplayadoras
- Turbolicuadores
- Máquina de donas
- Batidoras de mesa modelo VFM-7B
- Máquina para conos/canastillas de helados
- Planchas eléctricas y a gas
- Parrillas eléctricas y a gas
- Freidoras eléctricas y a gas
- Cocedor de pastas eléctrico y a gas
- Baños maría eléctricos y a gas
- Asador grill eléctrico y a gas
- Calentadores de sopa eléctricos
- Tostador de pan modelo CT-120
- Lámparas reflectoras de calor
- Mangueras de prelavado

#### LISTADO DE MODELOS QUE CUMPLEN CON ESQUEMA DE GARANTÍA A 12 MESES

- Todos los demás equipos no listados anteriormente.

<b>SELLO DEL DISTRIBUIDOR</b>	PRODUCTO: _____
	MARCA: _____
	MODELO: _____
	SERIE: _____
	FECHA DE VENTA: _____

#### ADVERTENCIA

Este aparato no se destina para utilizarse por personas cuyas capacidades físicas, sensoriales sean diferente 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.

Asegurarse de 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 comercial y/o industrial como las siguientes:

- a) Por el personal de cocinas en área de tiendas, oficinas u otros entornos de trabajo.
- b) Por clientes de hoteles, moteles, restaurantes, de tipo comercial.
- c) Entornos de tipo banquetes y comedores, etc.

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

Advertencia: Los usuarios deben apegarse a las instrucciones de este manual, de lo contrario, aceptarán las consecuencias por sí mismos.

El diseño del aparato es innovador y único, con un aspecto hermoso, con una perspectiva agradable de cristal en forma de arco, tres pantallas ajustables, un termostato opcional con pantalla de temperatura, lo que hace que la temperatura sea uniforme y con compensación de humedad, manteniendo los alimentos y la humedad. El rendimiento tiene la función de preservar el calor y la humedad.

#### PARÁMETROS BÁSICOS

MODELO	VOLTAJE	FRECUENCIA	POTENCIA	MEDIDAS (MM)
NW-30	110 V	60 Hz	160 W	395*320*575

# GARANTÍA

MODELO  
NW-30

## 1. MÉTODO DE OPERACIÓN

- El producto debe estar conectado a tierra antes de su uso.
- El voltaje de uso debe ser el mismo que el voltaje nominal.
- Antes de encender, asegúrese de agregar agua al recipiente para 0.6 litros.
- Encienda el aparato, luego la luz indicadora se enciende. Se activa el interruptor de calor giratorio, seleccione la temperatura de mantenimiento de alimentos, asegúrese de que la temperatura ambiente pueda aumentar por convección natural, de esta forma la temperatura puede ser mantenida.
- Durante el uso, es necesaria la iluminación. Encender el interruptor de iluminación para hacer que la operación sea más conveniente y mostrar un mejor efecto. Al mismo tiempo, abrir la parte superior de las luces decorativas puede aumentar el efecto de visualización.
- Después de cada uso, para limpiar la máquina, se debe cortar la energía eléctrica para evitar accidentes.
- En el proceso, si existe algún comportamiento anormal, debe detenerse la operación y apagar la máquina. Solo personal profesional y capacitado puede reparar la falla, luego entonces podrá continuar usándose.

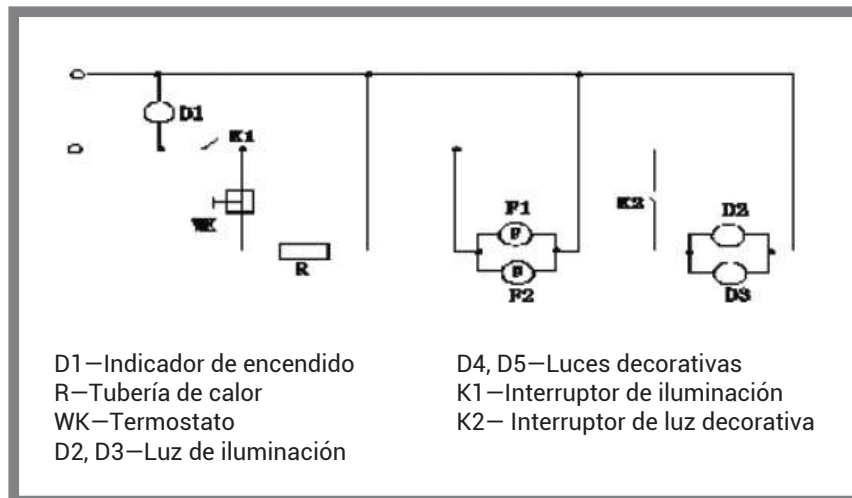
## 2. TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO:

Durante el transporte se deben evitar vibraciones, colisiones, aprietos. No poner la máquina boca abajo. Y se debe almacenar en un lugar impermeabilizado, bien ventilado y libre de gas corrosivo.

## 3. LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO.

Después de su uso, para la limpieza utilice un agente no corrosivo, limpie el interior de los armarios.  
¡Queda prohibido el uso de pintura líquida soluble de aislamiento sobre la superficie del gabinete!

## 4. DIAGRAMA DE CIRCUITO ELÉCTRICO



**Maquinaria Internacional Gastronómica, S.A. de C.V.** garantiza por el término de 6 ó 12 meses dependiendo del producto comercializado (Se lista al final cuales corresponden a cuál periodo) en partes mecánicas y mano de obra contra cualquier defecto de fabricación y/o vicios ocultos en el funcionamiento de 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. La garantía incluye la reparación o remplazo gratuito de cualquier parte, pieza o componente que eventualmente fallara, así como la mano de obra necesaria para su revisión, diagnóstico y reparación siempre y cuando se encuentre en la ciudad algún centro de servicio autorizado ó técnico autorizado. De otra manera se enviará el equipo al centro de servicio con flete pagado y en caso de ser garantía se devolverá de la misma manera. Solo en caso de estar en la misma ciudad que el centro de servicio y que el equipo sea de difícil traslado por tamaño/peso, la visita no tendrá costo a sus instalaciones siempre y cuando sea garantía, de otra forma tendrá que llevarlo forzosamente y/o pagar la visita directamente al técnico.

Es importante considerar que, si el técnico certificado debe realizar la visita a las instalaciones del cliente y estas no se encuentran en la localidad del técnico o centro de servicio, se deberán cotizar viáticos por cada visita que se realice a la localidad donde se encuentre el equipo. En este punto, el cobro de los viáticos deberá ser cubierto por el distribuidor y/o cliente final, independientemente de si aplica o no la garantía.

En los casos de equipos eléctricos las instalaciones deberán cumplir con los requerimientos indicados en el manual y no tener variaciones de voltaje de +-10% máximo.

Consultar listado de centros de servicio o técnicos autorizados con nuestra central de servicio a [servicios@migsa.mx](mailto:servicios@migsa.mx)

## CONDICIONES

- 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.
- 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.
- El equipo deberá ser canalizado al centro de servicio, por medio del distribuidor autorizado que realizó la venta del equipo y se quedará sin efectividad cuando: