

LICUADORA DIGITAL Y MANUAL

SERIE 1108



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



MODELOS 1108C | 1108



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.

SELLO DEL DISTRIBUIDOR	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”.

OBSERVACIONES GENERALES

- El equipo debe ser usado únicamente para lo que fue construido y diseñado. La fábrica no es responsable por cualquier daño causado por la incorrecta operación y uso inapropiado.
- Mantenga el equipo y el contacto eléctrico lejos del agua y cualquier otro líquido. Si llegara a suceder que el equipo cayera en el agua, inmediatamente desconéctelo y llévelo al servicio técnico más cercano. No seguir esta instrucción puede aumentar situaciones de riesgo para su vida.
- Nunca trate de abrir la carcasa de la licuadora usted mismo.
- No inserte objetos en la carcasa de la licuadora.
- No toque la conexión eléctrica con las manos mojadas o húmedas.
- Regularmente revise la conexión y el cable por cualquier daño. Si ocurriera un desperfecto llévelo a reparación cuanto antes.
- No use la licuadora si se le cayó y se dañó. Hágala revisar por técnico autorizado.
- No trate de reparar el equipo usted mismo. Esto puede dañar la vida de uso y aumentar las situaciones de riesgo para su vida.
- Por favor asegúrese que el cable de alimentación no tenga contacto con elementos filosos o calientes y mantenga fuera de fuego abierto. Para desconectar del enchufe, siempre jálelo de raíz y no del cordón.
- Asegúrese de no jalar el cordón de manera accidental.

GARANTÍA

SERIE 1108

- Siempre mantenga en observación mientras se utiliza el equipo.
- Los niños no entienden que el uso incorrecto de la licuadora puede representar peligros. Por lo tanto no deje niños utilizándolo sin supervisión.
- Antes de limpiar asegúrese de desconectar la licuadora.
- ¡ATENCIÓN! Siempre que la licuadora está enchufada, estará conectada con la alimentación eléctrica.
- Apague la máquina antes de jalar el cable del enchufe.
- Nunca cargue la licuadora por el cable.
- Este equipo es únicamente para licuar bebidas.
- Evite sobre cargarla.
- Apague el equipo después de usarlo desconectándolo del enchufe.

Instrucciones Especiales de Seguridad

- Las navajas de la licuadora pueden causar daños severos. Por favor no trate de alcanzarlos mientras licúa.
- Las partes móviles como el cople se pondrán calientes con el uso frecuente. No trate de tocarlo pues puede quemarse.
- Cuando no ocupe la licuadora desconéctela.
- Asegúrese que el motor de la licuadora haya parado para poder retirar y colocar el vaso en la unidad.

Preparación para el primer uso

- Asegúrese que el equipo no tienen ningún daño visible. En el caso de tenerlo NO LO USE, repórtelo inmediatamente a un técnico autorizado.
- Remueva todo el material de empaque.
- Limpie el aparato con agua tibia y un trapo suave.
- Coloque el equipo en una superficie lisa y de nivel homogéneo.
- Coloque la licuadora en un lugar lo más cerca posible del enchufe.

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

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 y se quedará sin efectividad cuando:

DIAGRAMA ELÉCTRICO

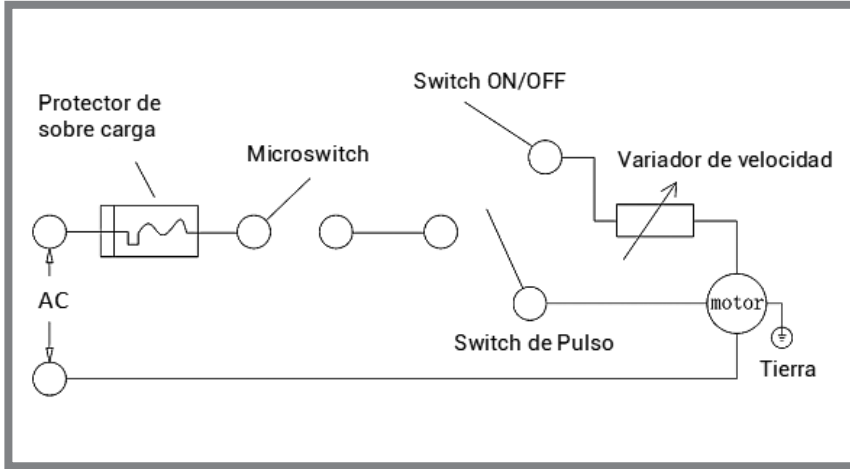
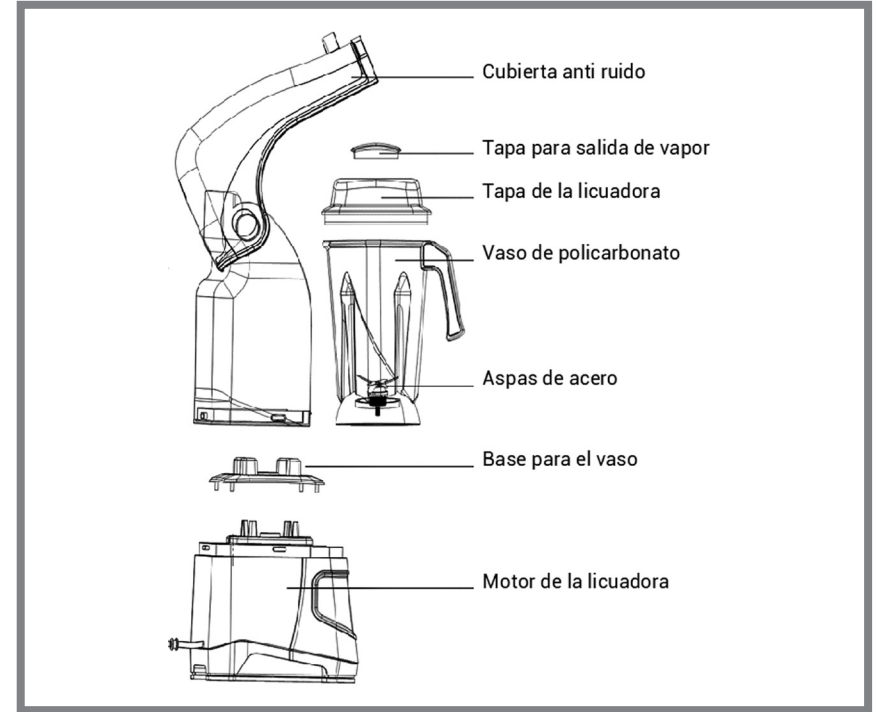
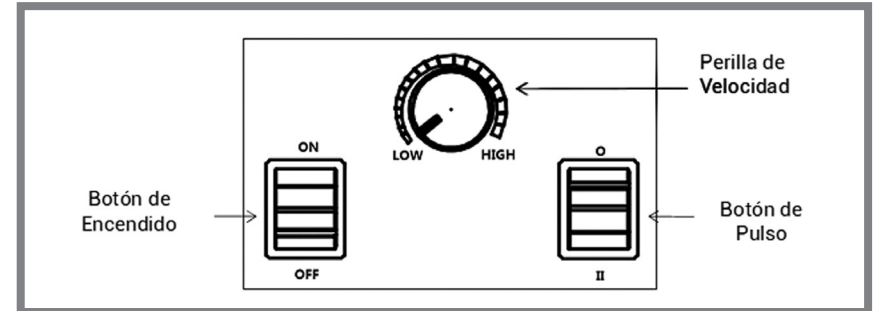


DIAGRAMA GENERAL



PANEL DE CONTROL MECÁNICO



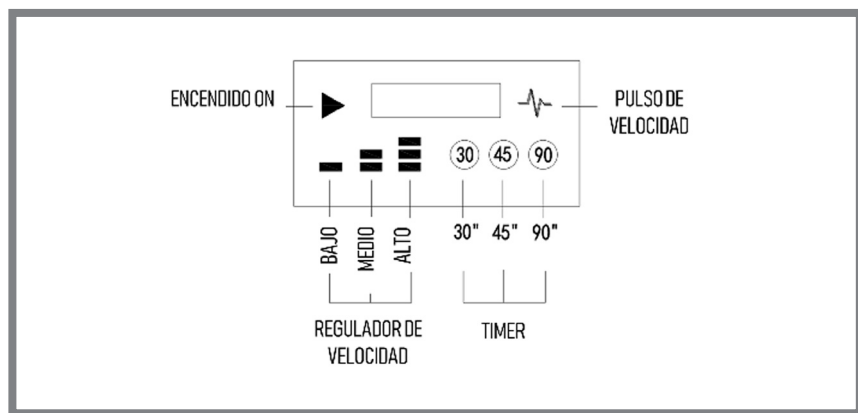
Operación para licuadora mecánica.

- Revise que el motor de la unidad esté en apagado OFF.
- Conecte la licuadora a la electricidad.
- Coloque los ingredientes en la licuadora y tape.
- Para hacer licuados con hielo siempre debe llenarse con agua, hielo, fruta/jarabe/azúcar de tal forma que el hielo sea triturado con facilidad.

- Para triturar hielo es conveniente dar golpes del motor con el botón de pulso, una vez que el hielo grande esté en pedazos más pequeños puede utilizar la perilla de velocidad.
- Cierre la cubierta anti ruido con firmeza.
- Encienda el motor.

PRECAUCIÓN: El motor volverá a arrancar si el contenedor vuelve a colocarse en la unidad del motor con el motor todavía encendido. Esto dañará el cople/niple en la unidad del motor y en el contenedor. Solo coloque el contenedor en la base si el motor está apagado.

Panel de Control Digital



Operación para licuadora digital.

- Revise que el motor de la unidad esté en apagado OFF.
- Conecte la licuadora a la electricidad.
- Coloque los ingredientes en la licuadora y tape.
- Para hacer licuados con hielo siempre debe llenarse con agua, hielo, fruta/jarabe/azúcar de tal forma que el hielo sea triturado con facilidad.
- Para triturar hielo es conveniente dar golpes del motor con el botón de pulso, una vez que el hielo grande esté en pedazos más pequeños puede utilizar la perilla de velocidad.
- Cierre la cubierta anti ruido con firmeza.
- Encienda el motor con la tecla "▶"
- Presione █ █ █ para seleccionar la velocidad de licuado.
- Presione (30) (45) (90) para seleccionar el tiempo deseado.
- Presione ⚡ para pulso.

* LA LICUADORA VIENE CON UN SENSOR MAGNÉTICO QUE DETECTA SI LA CUBIERTA ANTI RUIDO ESTÁ CERRADA POR LO QUE SI LA CUBIERTA ESTÁ ABIERTA O CERRADA INAPROPIADAMENTE EL MOTOR NO TRABAJARÁ Y SE MANTENDRÁ APAGADO.

Limpieza y mantenimiento

- Siempre que vaya a limpiar su equipo desconéctelo de la electricidad antes de empezar.
- ¡Atención! Nunca remoje o sumerja en agua o cualquier líquido el motor de la licuadora.
- Limpie el motor con un trapo húmedo con agua y jabón.
- Nunca utilice agentes de limpieza agresivos o abrasivos. No use ningún objeto cortante o punzante para limpiar. No use solventes ni petróleo para la limpieza.
- NUNCA DEJE SECANDO LA JARRA DE LA LICUADORA BOCA ABAJO ya que puede perder la garantía si los componentes de la navaja exteriores se mojan.
- Lavar la jarra, enjuagar y secar inmediatamente después de cualquier uso.

Instrucciones del lavado de la jarra

- Vierta agua y detergente suave dentro de la jarra.
- Coloque la tapa en la jarra.
- Coloque la jarra en la posición de la base de la licuadora (Cómo si fuera a hacer un licuado)
- Encienda el motor a velocidad alta por 10 a 20 segundos.
- Apague el motor.
- Quite la jarra de la base.
- Remueva la jarra y enjuague a fondo con agua limpia.
- Seque la jarra por dentro y por fuera.
- Guarde la jarra boca arriba para evitar que las partes internas de la navaja se mojen y pierdan garantía.
- La jarra NO es para máquina lavalozas.

Descarte y Ambiente

Al final de la vida útil de esta licuadora por favor tire su licuadora de acuerdo a las normas y regulaciones del gobierno.

Tire en los contenedores adecuados de material como plástico o cajas de cartón.

DETALLES TÉCNICOS

Fuente de alimentación	110-120 VAC
Frecuencia	60 Hz
Potencia nominal	1680 W
Capacidad de la taza	2.5 L