



MANUAL DE USUARIO

# BATIDORA



BTO-7



---

# CONTENIDO

<b>General</b>	<b>4</b>
Instrucciones de instalación	
<b>Descripción general</b>	<b>5</b>
<b>Parametros tecnicos</b>	<b>5</b>
<b>Listado de partes</b>	<b>6</b>
<b>Instrucciones de operación</b>	<b>7</b>
<b>Accesorios y funciones</b>	<b>7</b>
<b>Problemas y soluciones</b>	<b>8</b>
<b>Mantenimiento</b>	<b>9</b>
<b>Recomendaciones</b>	<b>10</b>
<b>Póliza de garantía</b>	<b>11</b>

Gracias por haber elegido nuestros productos, por favor lea completa y detenidamente este manual antes de usar su equipo por primera vez.

## **GENERAL**

Lea y guarde estas instrucciones.

Fabricantes de equipos para refrigeración S.A. de C.V. suministra este manual como ayuda para el usuario a la hora de instalar y realizar la operación de la batidora.

En caso de que una determinada situación no aparezca descrita en el manual, llame por teléfono al departamento de servicio técnico de Fabricantes de equipos para refrigeración S.A. de C.V.

Fabricantes de equipos para refrigeración S.A. de C.V.

Ave. Día del empresario #901, Jardines de Guadalupe, Guadalupe, Nuevo León.

Departamento Servicio Técnico

Número de teléfono:

+52 (81) 8288 4100

Toda comunicación de servicio debe incluir:

- Número de modelo
- Número de serie
- Explicación detallada del problema

Conserve este manual para su consulta futura.

Para ubicar el N° de modelo y el N° de Serie en el espacio encontrado en la parte inferior a este párrafo. La placa del número de serie está situada ya sea en la parte trasera inferior o izquierda inferior del equipo.

N° de serie: \_\_\_\_\_

N° de modelo: \_\_\_\_\_

## **Instrucciones de instalación**

Para que la batidora funcione correctamente, deben seguirse estas instrucciones de uso y cuidado. De no hacerse, podrían producirse fallos prematuros de las piezas y podría anularse cualquier garantía.

## **DESCRIPCIÓN GENERAL**

Esta batidora cuenta con cambio de velocidades, con su increíble diseño, su estructura compacta, alta eficiencia, ahorradora de energía y de fácil operación, será para usted un asistente ideal para la fabricación de panes y pasteles.

**NOTA:** El no leer y llevar a cabo las recomendaciones de este instructivo, le puede causar daños al equipo.

## **PARAMETROS TÉCNICOS**

<b>Capacidad en litros</b>	7 Litros
<b>Capacidad máxima líquida</b>	1.5 kg
<b>Capacidad máxima viscosa</b>	0.8 kg
<b>Peso</b>	18 kg
<b>Velocidades</b>	7 velocidades
<b>Velocidades de agitador</b>	75-660 Rpm
<b>Alimentación eléctrica</b>	110-120 V 60 Hz

## LISTADO DE PARTES

### BATIDORA BTO-7



1. Base de accesorio.
2. Base de Tazón
3. Tazón de acero inoxidable.
4. Tornillo sujetador de cabezal.
5. Switch de encendido y apagado.
6. Perilla de velocidades (potenciómetro)

**NOTA:** NO use un cordón de extensión o un adaptador para el tomacorriente.

## **INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN**

1. La corriente establecida para la batidora es de 110 V / 60 Hz. Antes de conectar la batidora verifique que la corriente sea la indicada y que el enchufe sea de 3 líneas incluyendo la tierra física.
2. La instalación de los accesorios se realiza de la siguiente manera: ponga el accesorio en la base para accesorio y gire en dirección de las manecillas del reloj hasta que tope, baje el cabezal y gire el tornillo en sentido de las manecillas del reloj para inmovilizar el cabezal.
3. Para comenzar a batir: coloque la perilla de velocidades en la velocidad 1 antes de encenderla. Encienda el switch de encendido para comenzar a trabajar.
4. Para cambiar de velocidad de la batidora solo gire la perilla de velocidades a la velocidad deseada.
5. Para apagar el equipo. Cuando finalice la operación presione el switch de apagado, después posicione la perilla en la velocidad 1 y gire el tornillo sujetador en sentido contrario a las manecillas de un reloj y por ultimo desconecte la fuente de poder.

## **ACCESORIOS Y FUNCIONES**

1. GLOBO: Se usa principalmente para mezclar materiales líquidos, como crema y huevo. Velocidad recomendada: Media o alta.(Velocidad de 4 a 7)
2. PALETA: Se usa principalmente para mezclar harina, y materiales fragmentados como relleno y masa para pastelería. Velocidad recomendada: iniciar en velocidad baja (1) y terminar en velocidad media. (Entre 3 y 5)
3. GANCHO: Se usa principalmente para mezclar materiales viscosos. Velocidad recomendada: Baja (velocidad no mayor a 3)

Nota: Dependiendo de la viscosidad de la mezcla, puede variar la velocidad del accesorio.

## **PROBLEMAS Y SOLUCIONES**

<b>Problema</b>	<b>Causas</b>	<b>Soluciones</b>
La base del accesorio no gira después de iniciar la maquina	Engrane o fusible dañado	Reemplazar engrane o fusible
Al batir el accesorio topa con el tazón	El tazón o el accesorio tienen una deformidad o están mal colocados	Reemplazar y colocar bien el accesorio y el tazón
El equipo no enciende	Protector térmico dañado	Reemplazar el protector térmico que se daño



## **MANTENIMIENTO**



### **ATENCIÓN**

- Debe desconectar el equipo de la fuente de alimentación eléctrica antes de cada mantenimiento o limpieza.
- Nunca utilice un enchufe flojo o dañado, para evitar una descarga eléctrica o corto circuito.
- No usar detergentes alcalinos, gasolina, acetona o cepillos para la limpieza del equipo.
- Para evitar una descarga eléctrica, nunca sumerja el equipo, sus cables y el enchufe en agua u otros líquidos.

### **Limpieza**

- La limpieza del tazón y de sus accesorios deber ser diariamente o después de cada uso dependiendo el caso. Esto para mantener la higiene.
- Limpie la batidora con una tela suave
- No utilice detergentes o formulas abrasivas para la batidora.

### **Mantenimiento**

- La lubricación y limpieza del cabezal se realizara en caso de que el equipo presente ruido a normal mientras esta en función, se lubricara el engrane de la base de accesorios con grasa de grado alimenticio.

## **RECOMENDACIONES**

Para evitar riesgos y garantizar una eficiencia óptima, no realizar modificaciones que no estén autorizadas por el fabricante.

El equipo no se debe dejar sin supervisión durante su operación.

Conserve este manual para futuras referencias.

No usar el equipo si está dañado el cable de alimentación eléctrica.

Cualquier reparación o reemplazo de pieza debe ser realizado por personal técnico capacitado.

## **ADVERTENCIA**

- No tocar componentes eléctricos, para evitar quemaduras.
- Este aparato no está diseñado para uso por personas no capacitadas previamente.
- No dejar el equipo para su manipulación sin supervisión.
- Mantener fuera del alcance de los niños
- Este aparato está destinado para utilizarse en aplicaciones domésticas y similares, tales como:
  - a) Áreas de cocina para personal que labora en tiendas, oficinas y otros ambientes de trabajo;
  - b) Granjas, hoteles, moteles y otros ambientes tipo residencial;
  - c) En ambientes tipo alojamiento y desayuno;
  - d) Para la preparación de alimentos y aplicaciones no comerciales similares.
- Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales 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.
- 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.
- No desechar los aparatos eléctricos en la basura doméstica.

## **PRECAUCIÓN**



SUPERFICIE  
CALIENTE



RIESGO DE  
INCENDIO



NO DESECHAR EN  
BASURA DOMÉSTICA

## PÓLIZA DE GARANTÍA

Fabricantes de equipos para refrigeración S.A. de C.V.

Día del empresario 901, Jardines de Guadalupe, Guadalupe Nuevo León 67115

Fabricantes de equipos para refrigeración S.A de C.V. Tel. 01 (81) 8288-4100

Garantía efectiva para los modelos. (BTO-7)

Fabricantes de equipos para refrigeración S.A de C.V. garantiza el producto por el término de 1 (un) año contra cualquier defecto de fabricación en todas sus piezas, componentes y mano de obra a partir de la fecha que se indica en esta garantía.

### COMO OBTENER GARANTÍA

Para hacer efectiva la garantía bastará con que el cliente presente el producto junto con la presente póliza de garantía sellada por el establecimiento que lo vendió, o la factura o recibo o comprobante, el que consten los datos específicos del producto, en el centro de servicio de Fabricantes de equipos para refrigeración S.A. de C.V. en la siguiente dirección:

Fabricantes de equipos para refrigeración S.A. de C.V.

Día del empresario 901, Jardines de Guadalupe, Guadalupe Nuevo León 67115

Fabricantes de equipos para refrigeración S.A de C.V. Tel. 01 (81) 8288-4100

Si el producto se encuentra dentro del periodo de la garantía, Fabricantes de equipos para refrigeración S.A. de C.V. se compromete a reparar y/o reponer las piezas y/o componentes defectuosos del mismo, sin cargo para el propietario; asimismo Fabricantes de equipos para refrigeración S.A. de C.V. cubrirá los gastos necesarios erogados para lograr el cumplimiento de la garantía, incluyendo gastos de transportación del producto.

### LIMITACIONES DE GARANTÍA

Esta garantía NO cubre lo siguiente:

1. Raspones o golpes provocados por el uso inadecuado y diferente al indicado en el manual.
2. Si los datos de esta póliza no coinciden con los datos en la placa serie localizada en el equipo, o hayan sido alterados.
3. Cuando el producto ha sido alterado o sufrido daños por causas atribuibles al consumidor o causas ajenas al fabricante, tales como falta de mantenimiento adecuado, conexiones equivocadas, golpes, cables torcidos, rotos, cortados.
4. Cuando el producto muestre señales de maltrato intencional, o haya

1. sido expuesto a materiales abrasivos y corrosivos como ácidos, fuego, o cualquier elemento similar.

**Esta póliza de garantía quedará sin efecto en los siguientes casos:**

1. Cuando el producto hubiese sido utilizado en formas distintas a las normales.
2. Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que le acompaña.
3. Si el equipo hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por Fabricantes de equipos para refrigeración S.A. de C.V.

### Repuestos

Una vez finalizado el plazo de 1(un) año de validez de esta garantía, Fabricantes de equipos para refrigeración S.A. de C.V, mantendrá, un stock de partes, componentes, consumibles y accesorios suficientes para continuar brindándole confianza en nuestro producto, por medio de el distribuidor autorizado en el centro de distribución TORREY ubicado en Carretera Miguel Aleman ext. 990, int. B Encarnación, Apodaca, Nuevo León, 66633.

Nombre del comprador:		
Dirección:		
Nombre del distribuidor:		
Dirección:		
Teléfono:	correo electrónico:	
Producto:		
Marca:	Modelo:	No. Serie:
Factura:	Fecha compra:	
Sello del establecimiento		

Importado por:  
 Fabricantes de equipos para refrigeración S.A. de C.V.  
 RFC: FER7905095A0  
 Dirección: Día del empresario #901 Col. Jardines de Guadalupe, Guadalupe N.L.





**BATIDORA  
BTO-7**

[www.torrey.net](http://www.torrey.net)