

INSTRUCTIVO DE OPERACIÓN

LICUADORA COMERCIAL



MOD. SH154
ROJO



MOD. SH154
VERDE



MOD. SH154
AMARILLO

Lea cuidadosamente las instrucciones antes de poner a funcionar su aparato y guárdelas para consultas posteriores.

25000 R.P.M

1500 W

- Regulador de Velocidad Variable.
- Cuchillas de acero inoxidable de alta calidad y resistencia, capaces de licuar, moler y triturar todo tipo de alimentos.
- Vaso de policarbonato de alta resistencia con tapa hermética y mirilla removible de 2 litros de capacidad.
- Transmisión metálica que brinda mayor potencia y durabilidad.
- Práctico Tamper Mezclador.



ATENCIÓN

- Los niños deben ser supervisados, para que no jueguen con el aparato.
- Tenga cuidado al manipular las cuchillas afiladas, al vaciar el recipiente y durante la limpieza.
- Tenga cuidado si un líquido caliente se vierte en el procesador de alimentos o licuadora, ya que se puede expulsar del aparato debido a la vaporización repentina.
- Apagar el aparato y desconectar de la alimentación eléctrica antes de cambiar accesorios o acercarse a las piezas en uso que se mueven.
- Este aparato está destinado a ser utilizado en aplicaciones domésticas y similares.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o por personal calificado con el fin de evitar situaciones de peligro.
- El aparato no es para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucción.
- Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años y mayores y las personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento, si se le ha dado la supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato de una manera segura y comprenda los peligros involucrados.
- Los niños no deben jugar con el aparato.
- La limpieza y no deberán ser hechos por niños sin supervisión.
- Siempre desconecte el aparato de la red eléctrica si se deja desatendido y antes de montar, desmontar o limpieza.
- Este aparato no debe ser utilizado por niños. Mantenga el aparato y el cable fuera del alcance de ellos.
- Este aparato puede ser utilizado por personas con discapacidad física reducida, sensoriales mentales o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o instrucciones o relativas al uso del aparato de una manera segura y si entienden los riesgos que entraña.



ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Conserve este manual para futuras referencias.

- No coloque la base del motor en agua o cualquier otro líquido debido al riesgo de descarga eléctrica.
- El aparato no está destinado para su uso por personas con alguna disminución física, sensorial de las capacidades mentales (incluyendo niños). Garantizar una estrecha supervisión de un adulto es necesario cuando el aparato es utilizado por niños o cerca de ellos.
- Nunca toque o haga contacto con las partes en movimiento, especialmente las cuchillas, ya que puede causar lesiones graves.
- Desconecte el cable de alimentación del tomacorriente cuando el aparato no está en uso, antes de desmontar, limpiar o cambiar piezas.
- NO haga funcionar el aparato con un cable o enchufe dañado, si la unidad no funciona, o ha sido dañada de alguna manera.
- La máquina debe estar enchufada en una fuente de alimentación que coincida con los requisitos de energía del aparato. Por favor, consulte a un electricista calificado para las necesidades eléctricas apropiadas.
- NO utilice accesorios no recomendados para este producto, al hacerlo, se anulará toda garantía. Alteraciones o modificaciones no son recomendadas y pueden causar lesiones corporales.
- NO use al aire libre.
- NO coloque la máquina sobre o cerca de hornillas de gas o eléctricas, horno caliente, o permita que la máquina esté en contacto con superficies calientes. Cualquier fuente de calor externa puede dañar la máquina.
- Mantenga las manos y utensilios fuera de la batidora con el motor en marcha para prevenir cualquier posibilidad de lesiones corporales graves o daños en el aparato.
- Maneje las cuchillas con cuidado. Las cuchillas están muy afiladas, nunca intente retirarlas mientras el recipiente está en la base del motor
- NO opere con las cuchillas sueltas o dañadas, sustituya inmediatamente.
- La licuadora necesita descansar 1 minuto después de 3 minutos continuos de trabajo.
- NUNCA coloque el conjunto de cuchillas en la base del motor si la licuadora no está correctamente instalada.
- La capacidad máxima es equivalente a los litros que figuran en el envase, y es menos con mezclas más gruesas.

- Al hacer batidos de frutos secos o alimentos elaborados a base de aceite, NO mezcle por más de un minuto después de que la mezcla comience. Esto podría dar lugar a un sobrecalentamiento peligroso.

ADVERTENCIA: LIQUIDOS CALIENTES.

- NO ponga en marcha en alta velocidad líquidos calientes, Siempre procesar en una velocidad baja y subir a la alta velocidad ya que la máquina está funcionando.
- Tenga cuidado con los líquidos calientes, pueden salir por debajo de la tapa. Vapor y líquidos pueden causar lesiones.

ADVERTENCIA: EL APARATO NO SE DEBE LIMPIAR CON AGUA A PRESIÓN.

ACERCA DE LA PROTECCIÓN TÉRMICA

- El protector térmico incorporado realiza un seguimiento de la temperatura del motor y advertirá al usuario de un mal funcionamiento. El protector eventualmente apagará el motor. El usuario tendrá que retirar el recipiente del motor hasta que esté suficientemente frío. Este proceso dura aproximadamente 2 minutos.
- Si su mezcla está causando un problema de calentamiento repetido, puede ser que esté demasiado espesa o que haya demasiada en el aparato. Considere la posibilidad de agregar más líquido o cualquier otro medio.

INTRODUCCIÓN

Felicitaciones por la compra de su licuadora de calidad comercial que le permitirá procesar sus bebidas e ingredientes más rápidos que nunca.

El motor de alta resistencia permite que las cuchillas giren a 25,000 rpm, lo que le permite mezclar frutas, verduras, granos de café, hielo y mucho más. Mediante la trituración de hielo, puede hacer los más sabrosos batidos y jugos en segundos y no hay más que sorber y comer, la potencia del motor garantiza que cada bebida se mezclará perfectamente, quedando con una textura suave.

Esperamos que disfrute de su nueva adquisición.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Potencia del motor para trabajo pesado.
- 25,000 RPM.
- Protección a descargas eléctricas.
- Protección térmica.

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220-240V 50Hz / 110-120V 60Hz
Capacidad	2,0 L
Resistencia contenedor	-40°C 270°C
Potencia	1500 W
Cable	1,5 m de longitud
Dimensiones	230mm 205mm 480mm (W L H)

USO DE SU LICUADORA

1. Coloque primero los líquidos y alimentos blandos, elementos sólidos después. Se recomienda la fruta descongelada o parcialmente descongelada.
2. Se recomienda alta velocidad para mezcla de alta resistencia. Es posible que desee dividir la comida en trozos más pequeños para un procesamiento más rápido.
3. Ponga el recipiente sobre la base del motor alineándolo sobre la placa de centrado (el motor debe estar completamente parado antes de la colocación del contenedor). El envase no debe ser utilizado para materiales duros y secos.
4. SIEMPRE licue con la tapa completamente cerrada con sus dos partes en su lugar. Al procesar líquidos calientes, NO use la mirilla o sólo la tapa sin la mirilla.
5. Para las mezclas la velocidad es variable, seleccione la velocidad correcta. La mayoría de los alimentos deben ser mezclados en una velocidad máxima.
6. Inicie los alimentos pesados o gruesos en baja velocidad y luego cambie a una alta velocidad de procesamiento una vez que se hayan empezado a mezclar.
7. Inicie en baja velocidad si el recipiente está lleno hasta la línea de máximo o si se han colocado líquidos o alimentos calientes en la licuadora.
8. Si su mezcla deja de moverse, es probable que tenga una burbuja de aire. Puede utilizar el mezclador a través de la tapa o detener el motor, retirar el recipiente y agitar la mezcla partiendo de los lados del contenedor con una espátula de goma. Nota: No use utensilios de metal, ya que puede dañar el contenedor.
9. Después que la licuadora se ha detenido, deje que las cuchillas se detengan por completo antes de retirar la tapa y/o el recipiente de la base del motor. Advertencia: Si detecta cualquier cambio en el sonido de la máquina, o un objeto duro distinto entró en contacto con las cuchillas, no sirva la bebida. Inspeccione sus cuchillas, que no haya una pieza suelta o dañada.
10. Retire el recipiente, vierta, decore y sirva la bebida.
11. Apague la máquina y/o desconéctela cuando se deja desatendida.

CUIDADO Y LIMPIEZA

ANTES DE LIMPIAR

- Desconecte el cable de alimentación antes de limpiar.
- Tenga cuidado al lavar el recipiente, mantener las manos lejos de las cuchillas.
- No permita que la base del motor entre en contacto con el agua.

LIMPIEZA DEL RECIPIENTE

1. Llene $\frac{1}{4}$ del recipiente con agua tibia y unas gotas de detergente líquido para lavar platos. Ponga el recipiente en la base del motor y coloque la tapa, préndala durante 30 segundos. Proceda a vaciar el recipiente y repita si es necesario.
2. Para enjuagar el recipiente llénelo $\frac{3}{4}$ con agua tibia, póngalo en la base del motor y coloque la tapa. Encienda durante 30 segundos y vacíe el recipiente.
3. Si quedan restos, retire el conjunto de cuchillas y lave todas las partes del recipiente con agua tibia y jabón. Vuelva a montar el conjunto de cuchillas para el próximo uso.
4. Permita que el recipiente se seque al aire.

LIMPIEZA DE LA TAPA

- Separe la tapa del recipiente. Lave con agua tibia y jabón.
- Enjuague con agua corriente limpia y seque.
- Vuelva a montar para el siguiente uso.

LIMPIEZA DE LA BASE DEL MOTOR

1. Desconecte el cable de alimentación.
2. Utilice un paño suave de algodón húmedo para lavar la superficie exterior solamente. **NO SUMERJA NUNCA LA BASE DEL MOTOR EN AGUA U OTROS LIQUIDOS.**
3. Limpie alrededor de los bordes de los interruptores y mandos para asegurarse de que funcionen libremente. Trabaje los interruptores de ida y vuelta un par de veces.
4. Seque con un paño suave de algodón.

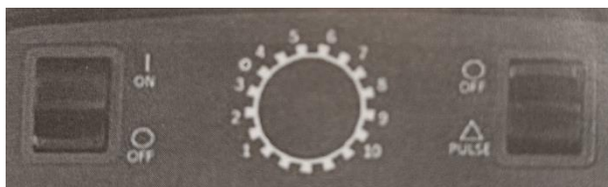
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	SOLUCIÓN
<ul style="list-style-type: none">• Los niveles normales de vibración y ruido del envase están más altos.• Hay fugas en la parte inferior del recipiente.• El motor no funciona.	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe que las cuchillas no estén sueltas, dañadas o con muescas y vuelva a colocar.• Verifique y asegúrese que el cable de alimentación está firmemente enchufado en la toma de corriente.• Compruebe que los interruptores están limpios y se mueven libremente.• El protector térmico puede haber apagado la máquina. Apague durante un máximo de 45 minutos. Circule aire con un ventilador en la parte inferior de la base del motor.• El enchufe impulsor puede estar roto. Compruebe si tiene grietas en el centro o si tiene los dientes desgastados. Reemplace con una nueva unidad.
<ul style="list-style-type: none">• Ruidos fuertes en el área de las cuchillas.• Las cuchillas no giran o rotan.	

Si no puede arreglar su licuadora con estas sugerencias, siga estos pasos:

1. Verifique que las instrucciones se hayan seguido correctamente.
2. Compruebe que el fusible no esté fundido.
3. Consulte con su electricista para posibles fallos de suministro de energía.

PANEL DE CONTROL



ON/OFF INTERRUPTOR DE ALIMENTACIÓN

Está situado en la parte frontal de la máquina. Controla la alimentación del aparato. Mientras está enchufado, el interruptor en ON es para iniciar y comenzar la mezcla. El interruptor de encendido debe estar apagado cuando se deja la máquina desatendida o cuando no esté en uso.

CONTROL DE VELOCIDAD VARIABLE

Le permite al usuario seleccionar el nivel adecuado de velocidad. A medida que el botón de control se gira a una posición más alta, la velocidad de las cuchillas aumenta para una mezcla más fina.

INTERRUPTOR DE IMPULSOS

Cuando se pulsa este interruptor la licuadora funcionará a su máxima velocidad (durante el tiempo que se mantiene el interruptor de encendido).

INSTRUCCIONES GENERALES

ANTES DEL PRIMER USO

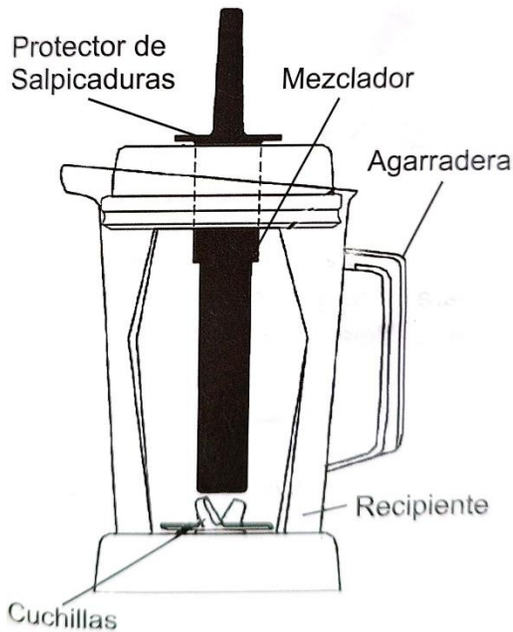
- Por favor lea este manual antes de usar el aparato.
- Retire todo el embalaje.
- Quite las etiquetas y pegatinas de la unidad.
- Inspeccione el contenedor, base del motor, la tapa y el conjunto de cuchillas.

CONSEJOS DE MANTENIMIENTO

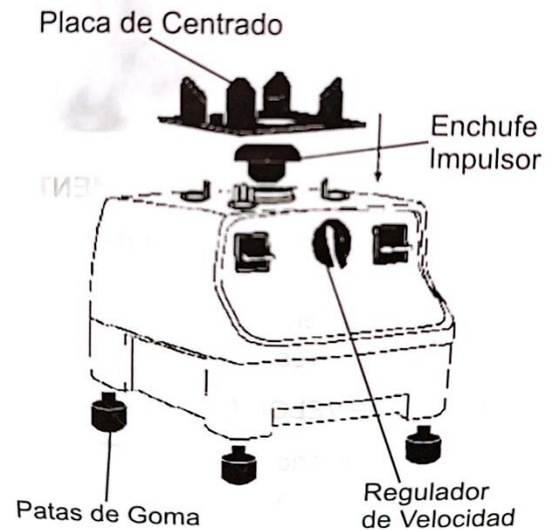
- Nunca golpee el recipiente contra la superficie para aflojar los ingredientes.
- Retire el recipiente de la base y utilice una espátula de goma para eliminar mezclas espesas de la parte inferior.
- NO agite el recipiente durante su uso.
- Nunca retire el recipiente antes de que la máquina haya parado completamente.
- Nunca ponga en marcha el motor antes de que el contenedor esté en su lugar.
- Si detecta un cambio en el sonido de la máquina, inspeccione las cuchillas que no estén sueltas o dañadas. Con precaución y cuidado, reemplace las hojas si es necesario.
- NO lavar en el lavavajillas.

DIAGRAMA DEL PRODUCTO

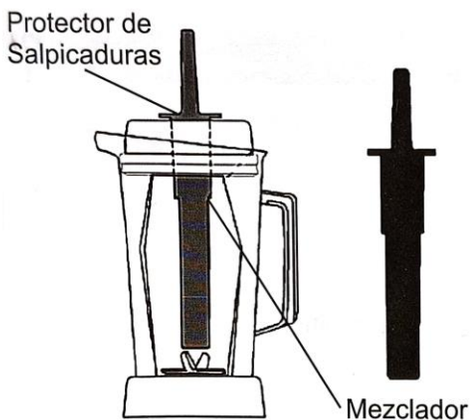
ENVASE



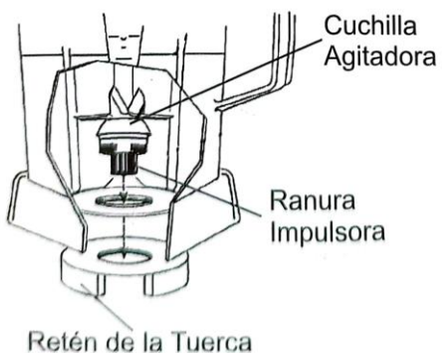
BASE DEL MOTOR



MEZCLADOR



CONJUNTO DE CUCHILLAS



- Ayuda con mezclas gruesas que impiden el movimiento, la varilla de mezclado elimina las burbujas de aire que pueden causar este problema.
- La protección contra salpicaduras evita que al acelerar el aparato se pegue con las cuchillas.
- NO fuerce el mezclador en el recipiente. Una fuerza excesiva puede causar daños a las cuchillas.

ADVERTENCIAS

- Nunca utilice el conjunto de cuchillas con los componentes flojos, dañados o con muescas.
- No retire las cuchillas a menos que sea absolutamente necesario.
- Las cuchillas no necesitan ser removidas en la limpieza normal.