

BATIDORA PLANETARIA

PLANETARY MIXER



Tazón de acero inoxidable

Incluye 3 accesorios (globo, paleta y gancho)

3 velocidades (mezcla, bate y amasa)

Reja protectora

BATI-60









LEA ESTE MANUAL ANTES DE HACER USO DEL EQUIPO

Usted ha adauirido un producto RHINO, lo cual le garantiza durabilidad, ya que el equipo BATI-60 ha sido fabricado bajo estándares de calidad norteamericanos Conserve este instructivo de uso, el cual le ayudará a comprender la operación del equipo RHINO modelo BATI-60 y le será útil para futuras referencias.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CAPACIDAD DE TAZÓN

60 litros

CAPACIDAD DE AMASADO

12 kg

VELOCIDAD

74 / 150 / 288 RPM

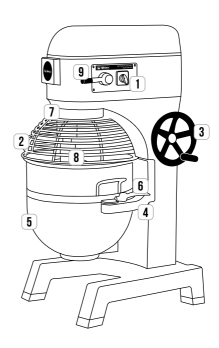
VOLTAJE

200-220 V 60 Hz

POTENCIA

2,000 W

PARTES DE SU EQUIPO



1 2				3		4		5	
Switch de encendido		Reja protectora		Manivela		Soporte de tazón		Tazón	
	6		•	7		8		9	
	Seguros laterales		Base de accesorio		Accesorios		Palanca de velocidades		

ACCESORIOS



Adecuado para mezclar masa y alimento sólido pegajoso, el peso de la masa debe ser el indicado en las especificaciones técnicas y la mezcla debe mantenerse entre el 47% y 50% de agua VS el harina. Para amasado es recomendable la velocidad baja.



PALETA

Adecuada para piezas delgadas y alimentos en polvo. La paleta trabaja a velocidad media (ideal para fabricación de pasteles).



mezclar alimentos líauidos, tales como la nata, crema y huevo. Se puede utilizar a velocidad media o alta.

Adecuado para



V2 - Velocidad media



V3 - Velocidad alta

V1 - Velocidad baja



GUÍA RÁPIDA

Antes de usar el equipo BATI-60 asegúrese de que el voltaje de la toma eléctrica, al que se conectará el equipo, sea el adecuado a las especificaciones reaueridas.

VER ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



PRECAUCIONES

- Para la prueba del equipo los accesorios como globo, paleta y gancho no deben instalarse, de lo contrario podrían ocasionar un accidente.
- Seleccione el accesorio y la velocidad recomendada.



USO DEL EQUIPO

- Cuando vaya a mezclar, gire la manivela para elevar el tazón, hasta tocar el tope y comience a trabajar.
- Después de mezclar, gire la manivela para bajar el tazón.
- Es necesario bajar el recipiente para cambiar de accesorio o quitar el tazón.

NOTA: Cuando coloque los accesorios, es importante tener el tazón en posición inferior. Por seguridad deslice el accesorio hacia arriba en el eje y gírelo hasta que el pasador se arrastre en el eje y alcance la ranura en forma de L en el mando del accesorio. Evite que el accesorio se caiga al girar.



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Los problemas sencillos podrán ser resueltos de acuerdo a la siguiente lista. Si los problemas persisten, por favor contacte a un centro de servicio autorizado Rhino.



MANTENIMIENTO

- Después de utilizar el equipo retire cuidadosamente los accesorios, el tazón y limpie el equipo.
- Lubrique las guías de deslizamiento del recipiente, aplicando una pequeña cantidad de aceite o grasa, asegúrese de que el equipo esté desconectado de la fuente de alimentación eléctrica principal antes de limpiarlo.
- El procedimiento correcto para limpiar la zona de salpicadura y las superficies de contacto con los alimentos es el siguiente:



PRE LIMPIEZA - Elimine el exceso de residuos alimenticios por barrido o pre enjugaye.



LIMPIEZA - Retire los desperdicios y la grasa de la superficie usando un detergente.



ENJUAGUE - Elimine los desperdicios de alimentos sueltos, grasa y detergente.



ADVERTENCIAS

En caso de requerir asistencia técnica, acuda a uno de los centros de servicio autorizados Rhino.

No abrir el equipo por su cuenta o la garantía será nula.





El equipo no debe quedar expuesto a goteos o salpicaduras por líquidos.

Protejer el equipo de los insectos, no utilizar insecticidas en aerosol, solo productos sólidos contra insectos.





No dirigir el flujo de aire de ventiladores o calentadores directamente hacia el equipo.

Protejer el equipo del polvo y la humedad ya que pueden dañar el equipo.



PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN		
El eje de mezclado no gira después de encender el equipo.	Conectores eléctricos sueltos.	Acuda a un centro de servicio autorizado para el servicio de su equipo.		
Fuga de grasa.	Los sellos de grasa están desgastados.	Acuda a un centro de servicio autorizado para el servicio de su equipo.		
El mando de elevación se encuentra demasiado apretado.	 Las guías están desgastadas. El tornillo de avance, el engranaje cónico y el eje de la manivela. 	Limpiar y engrasar las guías o acuda a un centro de servicio autorizado para el servicio de su equipo.		
Temperatura del motor está muy alta, aun con velocidad baja.	 El voltaje está muy bajo. Sobre carga de voltaje. La velocidad de trabajo seleccionada es demasiado alta o el accesorio no es el correcto. 	Verifique el suministro de voltaje. Elija la velocidad y el accesorio adecuado.		
El ruido de la caja de cambio es grave y su temperatura es muy alta.	Lubricación insuficiente.	Acuda a un centro de servicio autorizado para el servicio de su equipo.		
El accesorio golpea el tazón.	El accesorio o el tazón están deformados.	Acuda a un centro de servicio autorizado para el servicio de su equipo.		

PÓLIZA DE GARANTÍA

adquirido cuenta con 2 años de garantía bajo adquisición, bajo las siguientes condiciones:

- esta póliza debidamente sellada por la tienda o de esta garantía unidad vendedora junto con el equipo en el lugar Esta garantía será nula en los siguientes casos: donde fue adquirido. En caso de que la póliza no esté sellado, deberá presentar su recibo de • Cuando el equipo se hubiese utilizado en compra o factura.
- En ningún caso el tiempo de reparación será Cuando el equipo hubiese sido alterado o mayor a 30 dias, transcurrido este tiempo, Rhino Maquinaria S.A. de C.V. procederá a efectuar el • Cuando el equipo hubiese sido dañado por cambio por un equipo equivalente.
- El equipo BATI-60 marca Rhino® que usted ha Esta garantía ampara las piezas, componentes de Si el distribuidor se niega a hacer válida la garantía producto y mano de obra de la reparación. defecto de fabricación a partir de la fecha de El remplazo de accesorios o componentes internos interior de la república al 800 377 8242, o acuda por desgaste natural o por el uso propio del equipo.

 - condiciones distintas a las normales
 - reparado por personal no autorizado.
 - insectos o plagas.
 - Daño causado por descargas eléctricas.
 - Daño causado por derrame de liquidos o humedad.
- comuniquese en la CDMX al 55 4429 0229 o en e a nuestro Centro de Servicio Matriz ubicado en: si como cualquier mantenimento preventivo,
 • Para hacer efectiva la garantia, bastará presentar
 combio de aceite o grasa lubricante quedan exentos
 Industrial, Tultitán, Estado de México, México, Avenida Uno, No. 7, Colonia Cartagena Parque
 - C P 54918 Correo electrónico: servicio@rhino.mx

La presente garantia es otorgada por Rhino Maquinaria S.A. de C.V.

Avenida Ruiz Cortines, Mz. 1, Lt. 20, Piso 4 Lomas de Atizapán 2A Sección, Atizapán de Zaragoza Estado de México, México, C.P. 52977 Tel: 55 4429 0229

R.F.C. RMA070613AY7

¡En Rhino le brindamos el respaldo técnico que necesita!

Contamos con una red de centros de servicio a nivel nacional para dar mantenimiento a sus equipos o hacer válida la garantía.

Servicio, mantenimiento y refacciones: 55 4429 0229 en la CDMX o del interior de la República Mexicana: 800 377 8242 Correo electrónico: servicio@rhino.mx

CENTROS DE SERVICIO RHINO



Rhino Maquinaria S.A. de C.V. Avenida Ruíz Cortines, Mz. 1, Lt. 20, Piso 4 Lomas de Atizapán 2A Sección, Atizapán de Zaragoza Estado de México, México, C.P. 52977 Tel.: 55 4429 0229 R.F.C. RMA070613AY7, Manufacturado en China e-mail: info@rhino.mx www.rhino.mx

Sello del distribuidor