



Para su orientación y para la garantía del producto, es importante que usted lea y comprenda todas las instrucciones de operación, quedando expresas las siguientes condiciones:

1 • A **Wanke S.A** garantiza este producto por el plazo de un año, a contar desde la fecha de emisión de la factura de compra para el primer comprador, cuando comprobada la existencia de defectos de material o de fabricación. La ley nº 8078 de 11 de septiembre de 1990 exige los tres primeros meses de esta garantía. Los últimos nueve meses constituyen una cobertura adicional concedida por Wanke S.A. 2 • Una vez verificado un defecto, el consumidor deberá buscar la tienda autorizada de Servicio Técnico más cercana o entrar en contacto con la fábrica.

2 • Una vez verificado un defecto, el consumidor deberá buscar la tienda autorizada de Servicio Técnico más cercana o entrar en contacto con la fábrica.

3 • Durante el plazo de garantía, las partes y componentes eventualmente defectuosos serán cambiados gratuitamente, incluso la mano-de-obra, **corriendo por cuenta del propietario los gastos con flete y seguro resultantes de la remoción del producto para reparo.**

4 • **Esta garantía perderá totalmente su validez si ocurrir cualquier una de las siguientes hipótesis:**

- a) El producto no ha sido usado solamente para el uso doméstico;
- b) El producto no ha sido usado solamente para ropas;
- c) Las instrucciones de operación no han sido cumplidas;
- d) El producto ha sufrido cambios o reparos hechos por personas no autorizadas por la Wanke S.A.;

e) **Las etiquetas de identificación han sido cambiadas, tachadas o removidas;**

f) El cable de suministro eléctrico ha sido conectado en tomas con voltaje diferente de la indicada en el producto;

g) Si cualquier parte o componente agregado al producto caracterizarse como siendo no original, adaptado o entonces que no tenga las especificaciones técnicas según el diseño;

h) El aparato tuviera recibido malos tratos y ha sido expuesto a la acción del tiempo;

i) Disfunciones del producto decurrentes de la falta de limpieza o exceso de residuos, o aun, decurrente de la existencia de objetos en su interior, que sean extraños para su funcionamiento y uso pretendido.

5 • La garantía no cubre:

a) Los gastos resultantes del transporte del producto para concierto (Arañazos, roturas o fracturas) y de instalación del producto o cuando no se ha verificado ningún defecto.

b) Cambio de partes dañadas durante el transporte o resultante de catástrofe de la naturaleza. (Exposición a la lluvia o al sol).

6 • La Wanke S.A. no autoriza a ninguna persona o entidad asumir en su nombre cualquier otra obligación con respecto a la garantía de sus productos, que las obligaciones expresas aquí.

7 • La Wanke S.A. se reserva el derecho, en cualquier tiempo, de revisar, cambiar o discontinuar los aparatos Wanke, incluso todas las condiciones declaradas aquí, sin incurrir en cualquier responsabilidad u obligación a cualquier tienda de servicio técnico, minorista, comprador o cualquier tercero.



- 1. Tapa desmontable
- 2. Timer Encender / Apagar
- 3. Manguera de entrada de agua
- 4. Manguera de salida de água
- 5. Cable eléctrico de alimentación
- 6. Agitador

Datos Técnicos

Tensión.....	220 V
Frecuencia.....	50 Hz
Dimensiones (Altura x Ancho)	77 x 51 cm
Carga máxima de ropa seca.....	5,0 kg
Sistema.....	Agitación
Peso Neto	12,870 kg
Consumo de energía en el ciclo normal.....	0,094 kWh
Embalaje / cajá.....	80 x 52,5 x 52,5 cm
Potencia nominal.....	470 W
Desempeño de lavado.....	0,91
Consumo de agua por kg de ropa lavada.....	15,20 L
Consumo de energía por kg de ropa lavada.....	0,019 kWh
Consumo de agua por kg de ropa lavada.....	245 kPa(2,5 kgf/cm ²)
Motor (con protector térmico).....	1/ 4 CV



El **Lavarropa Space** es fácil y simple de instalar, prescindiendo así del acompañamiento técnico. Sin embargo, para un correcto mantenimiento de su **Lavarropa Space**, utilice el **Servicio Autorizado Wanke de Asistencia Técnica**.

La Wanke, siempre pensando en la satisfacción llena de sus clientes, creó el **SAC - Servicio de Asistencia al Cliente Wanke**. Usted puede usar este servicio siempre que usted lo considere necesario, a través de nuestro e-mail o teléfono.



WANKE S.A.
 Dirección: Rodovia BR 470, 2800 - Caixa Postal 16
 Teléfono/Fax: +55 47 3301 2511 - CEP 89130 000
 Indaial - Santa Catarina - Brasil
 www.wanke.com.br - falecom@wanke.com.br
 CNPJ: 84.228.105/0001-92 - IE: 250.224.291

08/14 Código: 38130081



Gracias por comprar la **Lavarropa Space**, otra excelente calidad de producto, la seguridad y la tradición de **Wanke S.A.**

Al adquirir la **Lavarropa Space**, ha elegido una lavadora diseñada para proporcionar una mayor comodidad y la economía en su día a día, además de tener un nuevo diseño y una serie de otros beneficios que sólo tiene un Wanke lavarropa. Lea el manual atentamente para conocer el lavarropa y siga las instrucciones para instalarlo con seguridad.

Precauciones

- Antes de enchufar su lavarropa, verifique si la tensión indicada en el producto es compatible con la tensión a la que el lavarropa será conectado (220 V). Desconecte el lavarropa cuando no lo esté usando.
- Nunca utilice su lavarropa si el cable eléctrico está dañado. Para evitar riesgos, el arreglo del cable eléctrico debe ser hecho en la red de **Asistencia Técnica de Wanke S.A.**
- No utilice extensiones eléctricas ni adaptadores (T ou Benjamin), pues estos pueden causar sobrecargas en la instalación eléctrica.
- Si con frecuencia ocurre alguna variación o caída de energía en la instalación eléctrica de su casa, desconecte su lavarropa para evitar daños y no deje el producto funcionando cuando esté ausente.
- Para evitar accidentes, este producto no debe ser utilizado por niños, personas discapacitadas, sin supervisión, o personas que desconozcan sus instrucciones de uso.

Instalación

- Instale la lavarropa en una superficie que se ventila, plan y junto a un grifo y un desagüe para facilitar el flujo agua. La máquina debe ser instalada de 10 cm de distancia de la pared, en un lugar protegido la lluvia, luz solar y otras fuentes de calor.
- La **perilla del temporizador** está dentro del embalaje, juntamente con el manual. Retire la perilla, posicónela en el eje del temporizador sobre el panel, y presiónela para encajar bien.
- Instale la manguera de entrada de agua en la canilla, ajuste hasta darse cuenta que es suficiente para evitar que rebalse. La presión máxima permitida de entrada de agua para este producto es de 245 kPa (2,5kgf/cm²).
- La manguera de salida de agua debe permanecer fija al gabinete durante el funcionamiento
- Intente utilizar tomas de corriente que estén más elevadas para evitar que los enchufes se mojen. O que estén al alcance de los niños, evitando accidentes.

Instrucciones de Uso



Antes de encender su Lavadora Space Wanke, asegúrese que la manga de salida de agua está colgada al gabinete. Ponga agua hasta una altura aproximada de 15 cm.

- 1 - **Agregue el jabón en polvo o líquido**, suavizante, blanqueador y sus complementos en las cantidades recomendadas por sus fabricantes. Deje agitar por 1 minuto o hasta que el jabón esté completamente disuelto. Para el uso de agua sanitaria, lea atentamente las instrucciones de uso en el embalaje del producto para no dañar la ropa. Verifique la indicación en la etiqueta de cada prenda.

- 2 - **Ponga la ropa en el tanque de la lavadora**, distribuyendo uniformemente, separándolos por color y tipo de tejido y enseguida complete con agua hasta el nivel indicado en el agujero lateral del agitador. En caso de ultrapasarse el nivel de agua, habrá transborde por la manga de salida de agua.

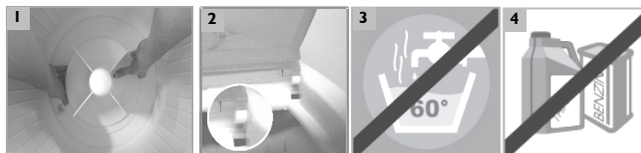
- 3 - **Para encender la lavadora**, gire el botón del timer en el sentido horario y ajuste el tiempo de lavado. Ropas muy sucias deben dejarse de remojo. Cierre la tapa de la lavadora para evitar posibles respingos, que pueden ocurrir durante el ciclo de lavado. **Para detener la lavadora**, gire el botón del timer en el sentido anti-horario hasta la posición de apagado. Para desagotar el agua, coloque la manguera en la pileta.

- 4 - **Para realizar el enjuague**, asegúrese que la manga de salida de agua está colgada al gabinete. Complete con agua hasta el nivel indicado por el agujero lateral del agitador. Si usted desear que la máquina funcione por más tiempo, ajuste el botón del timer en la posición "moderada". Si desea utilizar suavizante para su disolución y añadir agua. Nunca vuelque el suavizante directamente sobre las ropas, pues esto podrá manchar los tejidos.

Después que termine el enjuague, centrifugue el agua, colocando la manguera de salida de agua en la pileta. Después de utilizar el lavarropa, efectúe su respectiva limpieza.

La **Lavadora Space** posee una criba en el fondo, la cual impide la salida de objetos pequeños por el colador. Este equipo no debe utilizarse sobre alfombras u objetos que puedan obstruir el paso del aire.

Limpieza y conservación



Para limpiar su lavadora, siga las instrucciones:

- 1 • **Para quitar el agitador:** colocar los dedos de ambas manos debajo del agitador, con el dedo pulgar mantener el botón apretado abajo. Apoyar el pulgar de la otra mano en la parte inferior del tanque y luego tire hacia arriba el agitador hacia arriba. Quite todos los residuos que el espacio existe, incluidos los de la lavadora.
- 2 • La tapa de la lavadora puede eliminar completamente para la limpieza. Presione ligeramente el centro de la tapa, de abajo hacia arriba, separando un lado
- 3 • Nunca utilice agua con temperatura superior a 60 grados centígrados.
- 4 • Nunca utilice solvente, benzina u otros productos químicos para la limpieza.

Limpie su máquina con un trapo humedecido con agua y jabón neutro. No use mangueras o aparatos de agua a presión, pues ellos pueden mojar el timer o el motor de su lavarropa

Problema	Causa	Solución
El lavarropa no enciende	- Cable eléctrico desconectado; - No hay electricidad; - Protección térmica se Accionado; - Timer apagado.	- Asegúrese que haya electricidad y que la tensión del producto sea igual a la de la red eléctrica; - Asegúrese que el timer esté encendido. - Haga un test con otra toma de corriente.
El lavarropa pierde agua	- El agua ultrapasó su nivel máximo; - Manguera de salida de agua no está conectada al gabinete; - Manguera agujereada	- Compare el nivel de agua con la marca de nivel existente en el interior del lavarropa; - Cuelgue la manguera de salida de agua en el lavarropa.
El lavarropa no mueve la ropa	- Mucha ropa; - Poca agua; - Protector térmico accionado; - Véase el primer elemento de la tabla.	- Verifique si hay mucha ropa; - Verifique si no falta agua; - Verifique si la tensión esta baja o demasiado alta; - Asegure a que el motor se enfríe (15 min).
El lavarropa no recibe agua	- Manguera de entrada de agua suelta; - Manguera de salida de agua no está conectada al lavarropa; - No hay agua en la red de abastecimiento.	- Verifique las mangueras; - Verifique si hay agua.
El lavarropa no drena agua	- Manguera de salida de agua obstruidas.	- Verifique si la manguera esta doblada; - Verifique si hay obstrucción en el filtro de objetos en el fondo del tanque.
El lavarropa no limpia la ropa	- Poca agua - Poca jabón; - Poca tiempo de lavado; - Mucha ropa;	- Verifique si el nivel de agua esta apropiado para la cantidad de ropa; - Verifique la cantidad de jabón en polvo indicado en el embalaje del fabricante del jabón; - Lave unos minutos más.
El lavarropa produce mucha espuma	- Mucho jabón y poco agua.	- Verifique las cantidades.
El lavarropa hace mucho ruido	- Objeto extraño en el lavarropa como botones, cintos, argollas, etc.	- Retire tales objetos.

Seguindo correctamente esas recomendaciones, usted asegurará una larga vida útil para su Lavarropa Space.

Nota: Los mejores resultados en el lavado de ropas dependen del tipo de tejido, suciedad, jabón, cantidad de agua, cantidad de ropa y tiempo de lavado. Si la ropa lavada no alcanza la limpieza esperada revea los ítems arriba y repita el ciclo. Existen ciertas manchas permanentes del tejido que los lavarropa no consiguen remover. Recuerde que todo proceso de lavación es agresivo, o sea, siempre promueve algún tipo de desgaste en la ropa. Por eso, en el caso de ciertas ropas con tejidos más frágiles, el lavado manual puede ser la mejor opción.



Este sistema de seguridad apaga el motor en caso de sobrecalentamiento, volviendo a encenderlo después de alcanzar la temperatura normal.