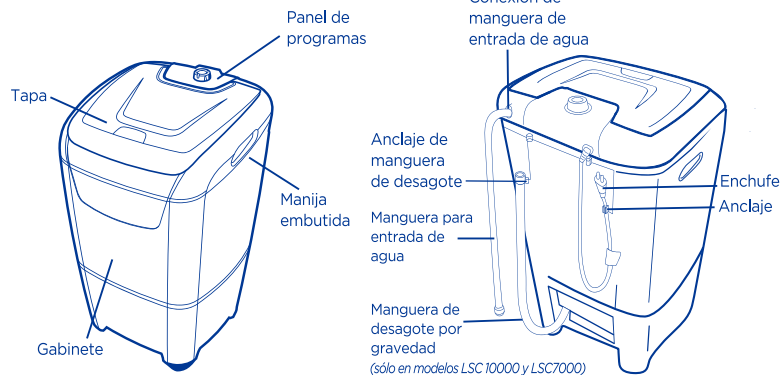


Componentes del lavarropas



Instrucciones de seguridad

- El Lavarropas posee ficha de 2 espigas planas sin puesta a tierra según norma IRAM 2063. No utilice adaptadores ni reemplace por ficha de espigas redondas. El fabricante o distribuidor no se responsabilizará por los daños causados a personas o cosas que deriven del mal uso o intervención del Lavarropas.
- El Lavarropas COLUMBIA debe ser conectado a un tomacorrientes de corriente alterna de 220V/50Hz de una red provista con disyuntor diferencial y llave termomagnética o fusibles.
- En caso de daño de los cables de alimentación/ interconexión, deben ser reemplazados por el fabricante o servicio técnico autorizado.
- En caso de requerir un recambio en la manguera de desagote, es aconsejable realizarlo por parte del fabricante o servicio técnico autorizado.
- Se debe incorporar un medio de desconexión en la instalación fija.
- Mantenga la tapa cerrada durante el ciclo de lavado o enjuague.

Recomendaciones y advertencias

- No encienda el lavarropas vacío ni con poca agua. Enciéndalo una vez que el agua llegó al nivel deseado, nunca antes. Y no superar el nivel indicado como Máximo.
- No utilice el lavarropas cuando este dañado alguno de sus componentes o por mal funcionamiento. Ante cualquier duda llamar al servicio técnico.
- No desconecte la ficha del tomacorrientes estando el lavarropas en funcionamiento.
- Para evitar sobrecargas eléctricas y daños, evite conectar otros aparatos al mismo tomacorrientes del lavarropas.
- El uso de detergentes, en polvo o líquidos, que no sea de baja formación de espuma puede poner en riesgo al usuario.
- Siempre use su lavarropas con agua fría.

- Como cualquier artefacto para el hogar, el lavarropas sólo puede ser (manejado) operado por personas adultas que ya hayan leído este manual o recibieron una adecuada instrucción sobre el manejo del aparato, incluido niños mayores a 8 años y personas no idóneas. Es aconsejable que el lavarropas no esté al alcance de los niños menores de 8 años y personas no idóneas, mientras esté en funcionamiento y/o conectado a la red eléctrica. La limpieza del producto no debe hacerlo un niño excepto que esté bajo la supervisión de un adulto. Los niños no deben jugar con el aparato.

Modelo con bomba de desagote

- Nunca accionar simultáneamente ambas perillas. Espere a que termine el ciclo para iniciar otro o gire totalmente una perilla en sentido contrario a las agujas del reloj, antes de accionar la otra.
- No haga funcionar la bomba en vacío por más de 2 minutos.

Instrucciones de instalación

Instale el lavarropas sobre una superficie plana, con la base totalmente apoyada y libre de obstáculos que puedan impedir la ventilación del producto. Ubique el lavarropas en un lugar protegido contra la intemperie. Es aconsejable instalar el lavarropas cerca de una rejilla para facilitar el desagote con la manguera de desagote de agua. Anclar la manguera de desagote de agua (boca más ancha) en la pestaña plástica ubicada en la parte trasera del lavarropas. Conectar la manguera de entrada de agua (la más fina) a la conexión trasera del lavarropas y el otro extremo a una canilla de agua de ¾" con la arandela de sello hidráulico, provista en el acople. Presión de entrada de agua: 200 a 2000 k Pa = 2 a 20 bar (equivalente a un tanque de agua entre 2 y 20 metros de altura respecto a la entrada de agua al lavarropas).

Modelo con bomba de desagote

- Ubique la unidad junto a una pileta o caño elevado de desagüe con una altura mínima de 0,75 m y máxima de 1,10 m desde el piso donde se encuentra el lavarropas.

Instrucciones de uso

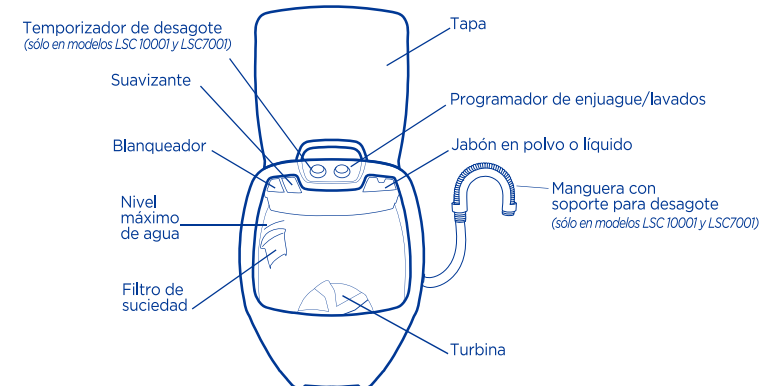
- Para lavarropas sin bomba de desagote: Antes de utilizar el lavarropas verifique que la manguera de desagote de agua (la más ancha) esté correctamente ubicada en forma vertical y colgada al gabinete en su pestaña trasera.
- Para lavarropas con bomba de desagote: Antes de utilizar el lavarropas verifique que la manguera de desagote de agua (la más ancha) esté correctamente ubicada en forma vertical y colgada del gancho en la parte trasera o en la pileta. Distancia mínima de la manguera respecto del suelo: 75 cm.
- Antes de llenar con agua, coloque la ropa dentro del lavarropas y distribuya por todo el interior.
- Agregue el jabón en la jabonera y cierre la tapa. Verifique la correcta conexión de la manguera de entrada de agua (la más fina). Abra la canilla de agua permitiendo el llenado del Lavarropas. El nivel máximo de agua dentro del lavarropas está marcado en el interior del tanque y siempre contempla la carga de ropa. Bajo ninguna circunstancia sobrepase el mismo.
- La ropa muy sucia, dejarla en remojo unos minutos antes de iniciar el proceso de lavado. Este proceso mejora y facilita el lavado.
- Una vez alcanzado el nivel máximo, cierre la canilla y con manos secas enchufe la ficha al tomacorrientes y gire la perilla ubicada en el panel de mando, en sentido horario, seleccionando el programa elegido.
- El lavarropas a lo largo del ciclo del programa, hará una secuencia de tiempos de marcha de la turbina con agitación de la ropa, y otros de parada en que actuará el jabón directamente sobre la ropa.

Modelo sin bomba de desagote

- Una vez finalizado el ciclo de lavado, descolgar la manguera de desagote y ubicarla sobre la rejilla. Por efecto de la gravedad, se desagotará el lavarropas. Repetir el llenado con agua sin sobrepasar el nivel máximo, y realizar un ciclo corto girando la perilla a la posición de enjuague.
- Es normal que se escuche el sonido del timer por breves minutos al finalizar el ciclo, o cuando se gira anticipadamente la perilla a la posición de "Apagado".
- Finalmente, retirar y limpiar el filtro de suciedad con agua fría luego de cada lavado.

Modelo con bomba de desagote

El tiempo del desagote dependerá de la altura de la salida, la cant. de ropa, el nivel de agua, etc. Seleccione el tiempo de desagote, teniendo en cuenta que en nivel máximo son aprox. 5 min. Regule en tiempos intermedios otras opciones. Si observa que ya no sale agua, puede girar la perilla, en sentido contrario a las agujas del reloj, a la posición apagado. Es normal que quede algo de agua dentro de la manguera al finalizar el desagote. Si desea vaciarla por completo, lleve hasta la rejilla a nivel del piso.



PROGRAMA	DURACIÓN
1. ENJUAGUE	2,5 minutos
2. LAVADO DELICADO	10 minutos
3. LAVADO LEVE	11,5 minutos
4. LAVADO SUAVE	18,5 minutos
5. LAVADO NORMAL	20 minutos
6. LAVADO PROFUNDO	27 minutos
7. LAVADO MUY PROFUNDO	30 minutos

Limpieza y conservación

Para la limpieza y conservación del lavarropas, utilice un paño suave con jabón neutro. No utilizar solventes, bencina, sustancias corrosivas o abrasivas ni tampoco agua con temperaturas por encima de los 45° C para no dañar los componentes plásticos. Evite mojar el timer o motor para que las partes eléctricas y mecánicas no se dañen. El filtro de suciedad se extrae tirando de la pieza hacia arriba.

CERTIFICADO DE GARANTÍA

AUTOSAL S.A. garantiza el correcto funcionamiento de su Lavarropas Semi-Automático COLUMBIA contra todo defecto de fabricación o falla en el uso normal del mismo, por el término de 12 meses a contar de la fecha de compra. Para hacer uso de la misma deberá conservar en su poder la factura ó ticket de compra. Queda expresamente entendido que su Lavarropas ha sido fabricado únicamente para uso personal y/o doméstico y no industrial y/o comercial.

Los términos de esta garantía presuponen el uso de su unidad de acuerdo con las instrucciones, condiciones de uso, instalación y mantenimiento recomendadas en el manual y que formen parte de la misma, por lo que cualquier inconveniente, deterioro o rotura que se origine en el uso incorrecto e inadecuado del artefacto, determinan automáticamente la caducidad de esta garantía. La garantía contempla el cambio de las partes que resulten defectuosas, siempre y cuando no se comprueben en nuestro examen: maltratos, tentativas de reparación por personal que no sea de nuestro servicio técnico y/o autorizados por la empresa, o no haber seguido correctamente las instrucciones suministradas. AUTOSAL S.A. no asume ninguna otra obligación fuera de las especificadas en la presente, ni autoriza a otorgar garantía en su nombre a persona o comercio alguno. La presente garantía quedará sin valor, caducando la misma en el caso que se encuentre testeada, sobreescrita, sobrepasada, con tachaduras y/o enmiendas y/o otra forma de alterar el text y contenido original de la misma.

OBSERVACIONES

Esta garantía comprende la prestación de servicio técnico en todo el territorio de la República Argentina sin cargo por mano de obra, repuestos, fletes y seguros, dentro del período de garantía establecido bajo condición que el daño sufrido por su unidad no lo sea por el uso indebido del mismo y/o por fallas en el circuito eléctrico de la residencia y/o por golpes y/o negligencia en su uso o traslados.

En todos los casos, nuestro Servicio Técnico determinará si las reparaciones se deben efectuar en el domicilio del usuario la unidad debe enviarse a los Servicios para realizar la reparación. No enviar la unidad sin previa consulta, con lo que evitará molestias, demoras, pérdidas, daños, costos innecesarios, etc. Toda intervención de nuestro personal realizar a pedido del comprador dentro del plazo de garantía, que no fuera originado por falla o defecto alguno cubierto por este certificado, deberá ser abonado por el interesado de acuerdo a la tarifa vigente, en los rubros de repuesto, mano de obra y/o visita. La reparación de la unidad será efectuada en un plazo máximo de 30 días hábiles, desde la fecha de recepción de la unidad en el Servicio Técnico de su zona o el asignado por nosotros. El período de 30 días para cumplimiento de la reparación podrá extenderse hasta un máximo de 60 días en caso de averías muy importantes o en el hecho de que por fuerza mayor no se consiguieren los repuestos necesarios para llevar a cabo la reparación.

En los casos que la empresa no pueda reparar la unidad, dejándola en condiciones para cumplir sus funciones específicas, esta podrá optar por cambiar la unidad por un modelos similar o restituir el importe de la compra.

Especificaciones técnicas

MODELO	LSC 7000	LSC 7001	LSC 10000	LSC 10001
Capacidad	7Kg	7Kg	10Kg	10Kg
Potencia consumida	230W	230W	300W	300W
Tensión	220V	220V	220V	220V
Altura	88,5cm	88,5cm	94cm	94cm
Ancho	51,5cm	51,5cm	51,5cm	51,5cm
Profundidad	54cm	54cm	54cm	54cm
Peso	9,5Kg	10,3 kg	10,2 kg	11Kg



0810-222-5644

Escribanos a: atclientes@autosal.com.ar



La marca confiable del país

Seguí todas las novedades en:
columbiaelectrodomesticos.com.ar

Seguinos en:   

Con el objeto de ofrecer continuamente la mejor ecuación de valor al consumidor, las medidas, capacidades y cualquier otra característica de nuestros productos, pueden variar sin previo aviso.

AUTOSAL S.A. Esteban Echeverría 930 - (B1604ABB) Florida
Tel.: (011) 4102-5700 Líneas Rot. - Fax: (011) 4730-0800
www.autosal.com.ar | atclientes@autosal.com.ar



La marca confiable del país

MANUAL DE INSTRUCCIONES Y GARANTÍA



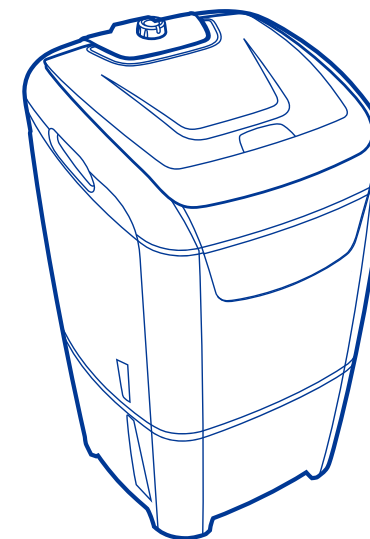
Lavarropas Semi-Automático

ACCEDA A LA VERSIÓN COMPLETA ESCANEANDO ESTE CÓDIGO

¡Felicitaciones por haber adquirido un Lavarropas Semi-Automático Columbia!

MODELOS:

LSC 7000
LSC 7001
LSC 10000
LSC 10001



Seguinos en:   

columbiaelectrodomesticos.com.ar

30.14.LSC 09.23

Seguinos en:   

columbiaelectrodomesticos.com.ar