

Cuidado de la ropa

Lavadoras automáticas

?

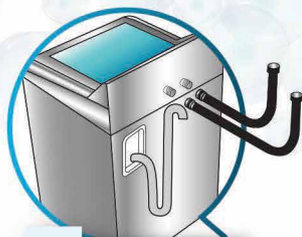
Q&A



mabe

Cuidado de la ropa

Contenido



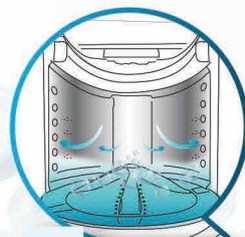
1 Instalación



2 Llenado



3 Lavado



4 Enjuague



5 Centrifugado

1

¿Qué es lo primero que debo hacer al recibir mi lavadora?

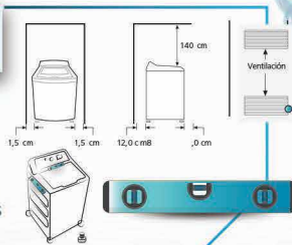


Asegúrate de retirar todos los aditamentos del empaque, tanto de la parte superior como inferior de la lavadora, además de contar con las siguientes herramientas para la instalación: nivel de burbuja (en el caso de modelos que no cuenten con burbuja niveladora), pinzas de mecánico, desarmador plano y desarmador de cruz.

2

¿Dónde colocar la lavadora?

Debe colocarse sobre un piso firme y nivelado para minimizar las vibraciones. Es posible modificar la altura mediante el ajuste de las patas niveladoras. Si deseas instalar tu lavadora en un clóset o gabinete, debes considerar los espacios y dimensiones que se muestran en el manual de usuario.



3

¿Cómo instalo la lavadora a la toma de agua?

Es recomendable conectar ambos suministros de agua en las entradas correspondientes (C para agua fría y H para agua caliente). En caso de que sólo tengas un suministro de agua fría, conecta una llave tipo "Y".



4

¿Cómo realizo la conexión de mi lavadora?

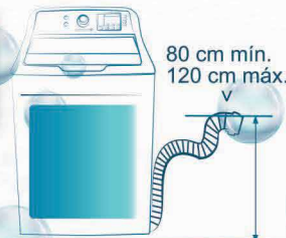
Conéctala directamente al suministro eléctrico, no utilices extensiones o adaptadores y evita retirar la conexión a tierra de la clavija.



5

¿Dónde se encuentra la manguera de desagüe y cómo la instalo?

Se encuentra localizada en la parte posterior derecha (viendo el producto de frente). Debes jalar y extraer la parte superior hacia afuera hasta ver la punta de la misma y conecta al desagüe.





Cuidado de la ropa

Llenado

1

¿Cómo debe acomodarse la ropa?



Presión de agua

Separa la carga por color y tipo de prendas. Es recomendable dividir por tamaños para evitar enredo de las prendas. Te recomendamos colocarlas en el siguiente orden, primero las prendas más grandes, luego las chicas y medianas al final. Distribuye la carga de manera uniforme dejando libre el centro.

2

¿Por qué mi lavadora puede tardar tanto tiempo en llenar?



El tiempo de llenado del equipo dependerá de la presión de agua en el suministro donde esté conectado y llenará hasta el nivel adecuado para aumentar la eficiencia del detergente y garantizar una máxima limpieza.

Si deseas un llenado más rápido, te recomendamos limpiar frecuentemente los filtros de las mangueras de suministro. Opcionalmente, puedes utilizar una hidro-bomba o instalar un tinaco de agua a una altura de 2.20mts.

3

¿Influye la temperatura del agua en el tiempo del ciclo?

No, el funcionamiento del ciclo no se ve afectado por la temperatura, hay ciclos que tienen un mejor desempeño según la temperatura del agua.

Recuerda que si no cuentas con una toma de agua caliente, debes conectar una llave tipo "Y" a la toma de agua fría.



Sensa la ropa

4

¿Por qué comienza a moverse la tina antes de llenarse?

Al iniciar el ciclo, lo primero que hará tu lavadora será ingresar un poco de agua, enseguida comenzará a girar para acomodar y sensar la ropa; determinando tiempo, cantidad de agua y temperatura para el lavado ideal.



Sensa la ropa

5

¿Por qué al seleccionar nivel de agua "máximo" no llena la tina completa?

Tu lavadora es ahorradora de agua, por lo que llenará hasta el nivel adecuado para aumentar la eficiencia del detergente y garantizar la limpieza de tus prendas.



Lavado óptimo

6

¿Puedo llenar manualmente la lavadora?

En todas nuestras lavadoras automáticas se puede realizar un llenado manual en caso extremo de falta de agua, siguiendo las instrucciones de la Guía de llenado manual que se encuentra en el interior del equipo.



mabe



1

¿Qué es la Tecnología Aqua Saver Green?

Tecnología **aqua saver green**

Son patrones inteligentes de lavado que contribuyen a un **ahorro de hasta 76% de agua** gracias a que calculan tiempo, temperatura y agua necesaria en cada carga.

2

¿Por qué no se perciben movimientos rápidos y bruscos durante el lavado?

Tu lavadora cuenta con un sistema de lavado (propela, agitador o infusor) especialmente diseñado para cuidar las prendas, por lo cual no necesita agitaciones fuertes que ocasionen desgaste, enredo o arrugas excesivas en tus prendas.



3

¿Durante la etapa de lavado, se sigue llenando la tina?

Durante el ciclo, la lavadora verterá un poco de agua según lo requiera, para lograr un lavado eficiente.



4

¿Qué ciclos de lavado requieren de las dos tomas de agua?

Hay prendas que requieren altas temperaturas para lograr una máxima limpieza. La lavadora utiliza agua caliente en los ciclos: lavado profundo, blanca, prendas voluminosas, manteles y autolimpieza. Sin embargo, puede funcionar de forma adecuada con dos tomas de agua fría o una sola conectada con llave tipo "Y".



5

¿Por qué se debe pausar el ciclo al abrir la tapa de la lavadora?

Nuestros equipos cuentan con un sistema de protección al usuario que impide abrir la tapa mientras la lavadora se encuentra funcionando y evita que se tenga contacto con la tina en movimiento. Si olvidaste agregar una prenda y requieres abrir la tapa, presiona inicio/pausa y espera el clic del seguro Quick Release para poder agregarla, cierra nuevamente la tapa y continua el ciclo presionando nuevamente inicio/pausa.



Inicio / Pausa

mabe



1

¿Cómo inicia el proceso de enjuague?

Presión de agua

La lavadora iniciará la etapa de enjuague, drenando el agua jabonosa y centrifugando gradualmente la ropa para eliminar la mayor cantidad de detergente.

2

¿Es normal que la lavadora siga llenando durante la etapa de enjuague?

Sí. En caso de que detecte que hace falta más agua, seguirá llenando para lograr un óptimo enjuague.



3

¿Cómo se realiza el enjuague ecológico?

Es un efectivo enjuague que ayuda a ahorrar aún más agua, eliminando el detergente de tus prendas en 3 etapas. Este enjuague está predeterminado en los ciclos: blanca, color, delicada, deportiva, spinwash, express, y se puede desactivar con el botón Aqua Saver o Eco (dependiendo del modelo, excepto en los ciclos blanca y spinwash).



4

¿Cómo se realiza el enjuague hipoalérgico?

Consiste en un doble enjuague; diseñado para prendas que requieren cuidado especial. El suavizante se verterá durante el segundo proceso de enjuague.



Ropa Bebé

5

¿Por qué algunos modelos de lavadoras no cuentan con filtro atrapa pelusas?

El sistema de lavado y la canasta con relieve Sphere Care, están diseñados para ofrecer el mejor cuidado, por lo que sus movimientos no generan desprendimiento de pelusa y evitan el desgaste de las prendas. En caso de que tu ropa tenga restos de pelusa, puede deberse a que no se revisó antes de ingresarla y traía papel u otros elementos que pudieran desprenderse durante el ciclo.





1

¿En qué consiste la etapa de centrifugado?



Esta etapa comienza con el drenado de agua del enjuague y consiste en retirar el exceso de agua en las prendas.

2

¿Por qué puede vibrar la lavadora al centrifugar?

En este momento tu lavadora realiza el movimiento más rápido del ciclo, la tina alcanzará hasta 800 revoluciones por minuto para deshacerse de la mayor cantidad de agua posible. Es muy importante que esté correctamente nivelada y sobre un piso firme para evitar ruidos y vibraciones.



3

¿Qué debo hacer si el ruido y las vibraciones son excesivas durante esta etapa?

Revisa el acomodo de las prendas. Si la carga se acomodó en un sólo lado de la canasta, pausa el proceso y distribuye las prendas alrededor del sistema de lavado, cierre la tapa y presiona inicio/pausa. Verifica si se encuentra correctamente nivelada.



4

¿Cuál es la diferencia en cada nivel de centrifugado?

Los niveles de centrifugado controlan la humedad de las prendas de acuerdo al tiempo que gira la canasta, y van desde un planchado fácil hasta un presecado donde se alcanzan hasta **800 revoluciones por minuto**, obteniendo prendas con **40% menos humedad**.



5

¿Por qué al finalizar el ciclo, pueden quedar residuos de detergente en los despachadores?

Puede deberse a las siguientes causas:

- Se colocó una gran cantidad de detergente y/o suavizante.
- Se utilizó detergente en polvo sin diluir en agua previamente.
- La presión de agua fue muy baja durante el ciclo.
- Se recomienda utilizar detergente líquido de alta eficiencia, ya que además de producir baja espuma, evita residuos de jabón en las prendas y el despachador.

