



LAVADORA DE ROPA AUTOMÁTICA

DWF-DG321* / DWF-DG322*
DWF-DG361* / DWF-DG362*

Lavadora con Ahorro de Energía, bajo consumo de energía, lavadora amigable con el medio ambiente. Dependiendo del uso, el usuario puede percibir que el nivel del agua es bajo durante el ciclo de Enjuague, esto es resultado por la tecnología de ahorro de energía en el lavado.

Para mayor información consulte el manual de usuario.

Antes de operar su equipo, favor de leer este manual de usuario y conservarlo para futuras consultas.



Contenido

| | |
|---|----|
| Características de producto | 1 |
| Instrucciones de seguridad | 2 |
| Partes y características | 10 |
| Preparación de lavado | 11 |
| Como usar detergentes y suavizantes | 11 |
| Panel de control | 13 |
| Ciclos de lavado y botones de control | 15 |
| Lavar / Enjuagar / Exprimir | 18 |
| Como instalar su lavadora | 19 |
| Conectando las mangueras de entrada | 19 |
| Mantenimiento | 20 |
| Preguntas | 20 |
| Antes de llamar al centro de servicio | 21 |
| Especificaciones | 22 |
| Diagrama eléctrico | 22 |
| Cargas recomendadas para un lavado eficiente | 23 |

Después de leer este manual de usuario, favor de conservarlo para futuras consultas.

Características del producto

Air Bubble 4D™

Lavadora con tecnología de lavado! La tecnología Air bubble se deshace de la contaminación, dejando las prendas intactas. El Air Sense 7 generan las burbujas de Air Bubble 4D haciendo un efecto aun más fuerte.

4D Bubbler™

El impulsor central y sus 6 brazos, crean la tecnología del lavador Air Bubble creando desde el centro una corriente de agua, haciendo que las prendas sean empujadas al centro. Los tres brazos anchos crean corrientes grandes y los brazos pequeños crean corrientes pequeñas. Juntos crean exclusivos movimientos para el mejor cuidado de las prendas. Las Aeroburbujas y las corrientes de agua ofrecen una experiencia de lavado 4D que evita que las prendas se dañen.

Air sense 7™

Efecto maximizado de Air Bubble en 7 acciones mejoradas y más delicadas; la tecnología Air Sense 7 elimina las manchas difíciles y grasa sin dañar las prendas. (Penetra, Golpea, Rebota, Frota, Remueve, Separa, Elimina)

Size-up case

Deposito más amplio que permite colocar el detergente y suavizante sin derramar, facilitando su uso y limpieza.

NVC - Sistema de control de vibraciones y ruidos

- | | |
|--|---|
| <p>1) Alto rendimiento en el sistema de reducción de vibraciones.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suspensión cuaádruple que absorbe la vibración. - Balancer para mantener la tina de lavado en equilibrio. - Palanca de seguridad para detectar y apagar por cualquier vibración anormal. | <p>2) Diseño de piernas estables.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Superficie de las patas amplia. - El centro de gravedad esta conciderado en base a la posición de las patas. |
|--|---|

Lavado limpio, sin pelusas

Air Bubble 4D es la solución!

Solución 1.- Air Bubble - Limpieza de tina
Acción poderosa de Air Bubble que deshace toda los restos de detergente y suciedad de la tina.

Solución 2.- Magic Filter
El filtro más grande, mayor capacidad de recoger pelusa en el agua, mantiene las pelusas antes de regresar a la tina.

Diseño 4U

Diseño cómo y amigable que facilita su uso.

Altura adecuada, panel de control amigable, Manija Easy-Up, Espacio del pie, Diseño SpaceConvenient con la facilidad de un uso cómodo.

Tina Star Tub-S

Nuevo diseño de tina que protege los tejidos y asegura la caidad de lavado.

Los patrones hexagonales de la tina funcionan como una tabla de lavado, creando un efecto de lavado como si fuera a mano, su diseño hexagonal aumenta el flujo de agua mientras la tina gira. Y su diseño concavo evita que las prendas se puedan dañar.

Instrucciones de seguridad

■ Para reducir riesgos de incendio, descarga eléctrica, o lesiones al usar su lavadora, tome las precauciones básicas, incluyendo las siguientes:






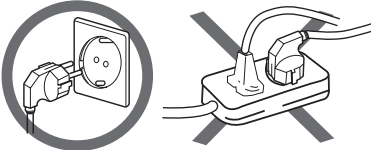
■ Las precauciones se clasifican en 2 tipos - Advertencias o Precauciones. Si usted ignora y usa el producto de forma incorrecta, existe el riesgo de peligro.
- Favor de obedecer en todo momento.

Significados de símbolos

- ⊘ Prohibido
- ⓘ Es obligatorio y debe de respetar.






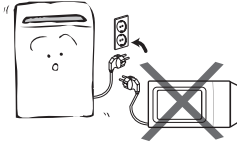

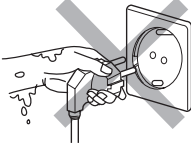


Advertencia

* Si ignora y usa el producto incorrectamente puede causar severos daños o la muerte.

| | | |
|---|---|--|
|  | <p>No permita que los niños operen, jueguen ó suban sobre ó dentro de la lavadora. Supervise a sus hijos atentamente cuando la lavadora sea utilizada cerca de ellos.</p> <p>• Si usted cae en la lavadora, esto puede causar daños.</p> |  |
|  | <p>Los líquidos inflamables (solventes de limpieza en seco, kerosén, gasolina, etc.) no deben ser utilizado ó almacenados cerca de su lavadora.</p> <p>• Esto puede causar explosión o fuego.</p> |  |
|  | <p>Debe de conectar su lavadora en un contacto con conexión a tierra. Verifique que la alimentación eléctrica sea la correcta.</p> <p>• Esto puede causar descargas eléctricas o fuego.</p> |  |










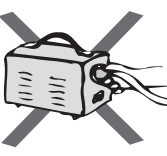
Instrucciones de seguridad

Advertencia

| | |
|---|---|
|  | <p>Solo personal técnico calificado puede realizar la instalación, reparación o remplazo de partes. De otra forma , podría causar descargas eléctricas fuego o algún daño.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para más información consulte su manual de usuario o contacte a su distribuidor.  |
|  | <p>No instale su lavadora sobre alfombras. No instale en lugares húmedos como baños o expuesto al intemperie o a goteos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Esto puede causar descargas eléctricas, fuego, deformación o mal funcionamiento.  |
|  | <p>No use su lavadora al lado de un equipo que emita calor. Use un contacto para su lavadora con una corriente de más de 15A .</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si usted utiliza el contacto junto con otros dispositivos, esto puede causar un sobrecalentamiento provocando fuego o descargas eléctricas.  |
|  | <p>No tome el cable de alimentación con las manos mojadas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si usted lo hace, puede causar un daño.  |
|  | <p>No coloque sus manos en la tina de lavado antes de que la tina este detenida por completo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • A pesar del ligero movimiento, esto puede causar daños en sus manos si las prendas se enredan. En particular no permita que los niños se acerquen a la lavadora.  |


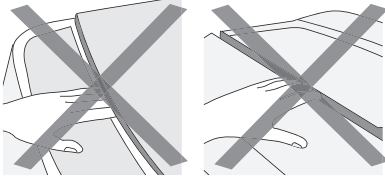

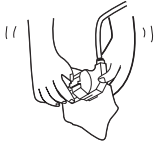

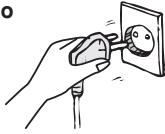

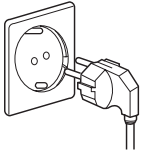

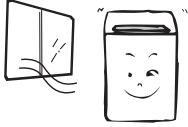

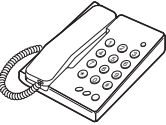
Instrucciones de seguridad

Advertencia

| | | |
|---|--|--|
|  | <p>No dañe el cable de alimentación o lo forcé, tire o gire de ninguna manera. Además no coloque objetos pesados sobre el cable de alimentación.</p> <ul style="list-style-type: none">• Esto puede causar descargas eléctricas o fuego. |  |
|  | <p>Si el cable de alimentación está dañado debe ser remplazado por el fabricante, servicio técnico ó por personal calificado para evitar algún daño.</p> <ul style="list-style-type: none">• Esto puede causar descargas eléctricas o fuego. |  |
|  | <p>No rocíe agua directamente sobre el cuerpo de la lavadora cuando la este limpiando.</p> <ul style="list-style-type: none">• Esto puede causar descargas eléctricas o fuego. |  |
|  | <p>No coloque partes plásticas cerca de fuente de calor (dispositivos eléctricos, candiles, mosquiteros).</p> <ul style="list-style-type: none">• Si el protector plástico o el cable de alimentación se derrite, esto puede causar descargas eléctricas o fuego. |  |
|  | <p>No use convertidor de voltaje de 110V~ a 220V~.</p> <ul style="list-style-type: none">• Esto puede causar descargas eléctricas o fuego. |  |

Instrucciones de seguridad








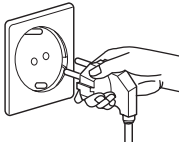
Advertencia

| | |
|---|---|
|  | <p>Cuando abra o cierre la puerta, favor de sostener la manija.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si no lo hace, podría causarse algún daño en sus manos.  |
|  | <p>Si hay polvo cerca de las partes metálicas del cable de alimentación, limpie a fondo y conecte el cable de alimentación de tal forma que no se mueva.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si el polvo genera un calentamiento, esto puede causar fuego o descargas eléctricas.  |
|  | <p>Cuando necesite remover el cable de alimentación, no tire del cable, sosténgalo de la clavija de conexión.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Esto puede causar descargas eléctricas o fuego.  |
|  | <p>Conexión a tierra.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si no se conecta a tierra, puede causar un mal funcionamiento o descargas eléctrica. • Dependiendo de su instalación local y estructura de su casa puede ser imposible conectar a tierra. <p>Favor de contactar al servicio técnico para una conexión externa.</p>  |
|  | <p>Si hay fuga de gas, no conecte el cable de alimentación o encienda su lavadora. Abra una ventana y ventile inmediatamente el lugar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si hay un chispazo, puede causar una explosión, fuego o lesiones.  |
|  | <p>Si escucha un sonido extraño, si percibe un mal olor o si comienza a salir humo de su lavadora, desconecte el cable de alimentación y entre en contacto con el centro de servicio inmediatamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Esto puede causar descargas eléctricas o fuego.  |

Instrucciones de seguridad











Precauciones

* Si usted ignora lo siguiente y hace un uso incorrecto del equipo, puede causar daños o lesiones personales. Favor de obedecer en todo momento.

| | |
|---|--|
|  | <p>No lave prendas resistentes al agua.</p> <ul style="list-style-type: none">• Algunos tipos de materiales resistentes al agua pueden causar vibraciones anómalas debido a que el agua no circula correctamente durante su lavado. Puede causar daños en el cuerpo principal, en la base o paredes de la lavadora. <p>Ejemplo de materiales resistentes al agua. Impermeables, cubiertas de bicicleta y autos, ropa de esquí, camisas de sauna, cubiertas o colchonetas de goma.</p> <p>Si lava material resistente al agua o la seca. Si la tina de lavado gira a alta velocidad sin el correcto flujo de agua, el flujo de agua puede romper el estabilizador y causar vibración anormal.</p>  |
|  | <p>No use su lavadora para otro propósito excepto para el propósito original (lavar ropa).</p> <ul style="list-style-type: none">• Esto puede causar vibraciones anormales o dañar el cuerpo de la lavadora.  |
|  | <p>No use agua muy caliente</p> <ul style="list-style-type: none">• Esto puede causar daños o deformaciones en las partes plásticas causando descargas eléctricas o fugas.  |
|  | <p>Si no va a utilizar su lavadora un periodo largo de tiempo, favor de desconectar el cable de alimentación.</p> <ul style="list-style-type: none">• El desgaste del aislamiento puede causar descargas eléctricas, fugas o fuego.  |





Instrucciones de seguridad

Precauciones

| | |
|---|---|
|  | <p>Durante el funcionamiento de la lavadora, no coloque sus manos o pies abajo de la lavadora.</p> <ul style="list-style-type: none"> Las partes que giran y eléctricas pueden causar descargas eléctricas o lesiones, si usted usa un soporte entonces habría un espacio grande entre el piso y su lavadora. Sea cuidadoso.  |
|  | <p>No coloque objetos pesados sobre su lavadora.</p> <ul style="list-style-type: none"> Esto puede causar deformación, daños o lesiones.  |
|  | <p>Antes de comenzar a usar su lavadora, abra la toma de agua y revise si las mangueras están conectadas correctamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> Si la conexión de las mangueras no es correcta, esto puede causar fugas, llevando a problemas inesperados.  |
|  | <p>No abra la puerta frecuentemente durante el lavado.</p> <ul style="list-style-type: none"> Esto podría dañar su lavadora.  |
|  | <p>Cierre la tomas de agua después del lavado.</p> <ul style="list-style-type: none"> Esto puede prevenir fugas y descargas eléctricas.  |
|  | <p>Cuando necesite mover su lavadora, hágalo en compañía de otra persona.</p> <ul style="list-style-type: none"> En caso de caída o golpes, pueden causar lesiones.  |

Instrucciones de seguridad

Precauciones

| | | |
|---|--|--|
|  | <p>Instale en una superficie plana y estable.</p> <ul style="list-style-type: none">• Un piso desnivelado puede causar vibraciones o ruido. |  |
|  | <p>Este equipo no está destinado para usarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén reducidas o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad. Los niños deben supervisarse para asegurar que ellos no empleen el equipo como juguete.</p> |  |

Favor de obedecer en todo momento.

| |
|--|
| <p>La puerta no se abre mientras la lavadora esta funcionando.</p> <ul style="list-style-type: none">• Si usted desea abrir la puerta, favor de detener primero la lavadora.• Si usted fuerza la puerta puede dañar el seguro de la puerta. |
| <p>Si usted desea prevenir que las prendas se salgan de la tina de lavado o que se derrame el agua, haga lo siguiente.</p> <ul style="list-style-type: none">• Coloque uniformemente las prendas que desea lavar. Si las prendas se mueven hacia arriba a causa del flujo del agua, o si se quedan en el fondo, o si las prendas se deslizan durante el centrifugado, pueden causar daños.• Si las prendas son grandes o son prendas que flotan, entonces pause el lavado, agregue más agua y presione hacia abajo las prendas con sus manos para hacer que se sumerjan hasta el fondo. Si el agua no penetra en las prendas o si sus manos no aseguran que se absorbe el agua, no las lave. Es probable que se deslicen hacia afuera durante el centrifugado, causando daños en las prendas o en la lavadora. |
| <p>No exceda la carga recomendada de lavado.</p> <ul style="list-style-type: none">• Durante el centrifugado, pueden salirse. |
| <p>No agregue mas detergente.</p> <ul style="list-style-type: none">• Si agrega mas detergente de lo normal, las burbujas pueden salirse de la lavadora y adherirse a las partes eléctricas, causando un mal funcionamiento. |

Instrucciones de seguridad

Favor de obedecer en todo momento.

Las mantas probablemente pueden flotar en el agua. Si esto sucede se puede dañar a su lavadora y causar que se derrame el agua y provocar pisos húmedos.

No coloque TV o radios cerca de la lavadora.

- Si se produce ruido o la señal de video se desestabiliza, mantenga una distancia mayor con su lavadora.

Puntos importantes para su lavadora.

Obedezca lo siguiente:

Para prevenir daños o deformaciones en las prendas.

- Amarre los cordones y cierre todos los cierres de las prendas.
- Si la prenda tiene una gran cantidad de pelusas de vuelta a la prenda. (coloque al revés).

Para un buen lavado.

- Revise la etiqueta de las prendas.
- Si las prendas pueden decolorarse, lávelas por separado.
- Para quitar algunas manchas, se recomienda hacer un prelavado.

Si la prenda tiene una gran cantidad de pelusas.

- Si la prenda tiene una gran cantidad de pelusas, lávela por separado.
- Use un filtro atrapa pelusas.

Para prevenir daños en su lavadora, en el panel de control y en el filtro. filter.

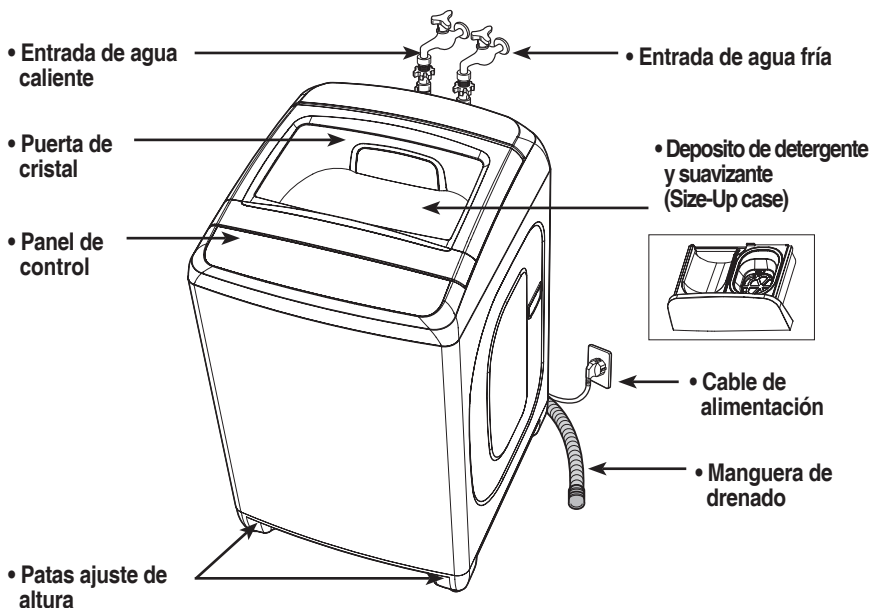
- Retire, monedas, pinzas de cabello, alfileres de cortina; antes de comenzar el lavado.
- Coloque la ropa interior con varillas (brassiere) en una red para lavado.
- Si las prendas tienen tierra o arena, retire primero antes de comenzar el lavado.

Consideremos el medio ambiente antes del lavado. Ahorre agua, detergente y electricidad.

- Reúna todas las prendas posibles.
- Use una cantidad adecuada de detergente



PARTES Y CARACTERÍSTICAS



Accesorios (opcionales)

| Cubierta inferior | Mangueras de entrada | Adaptadores de mangueras (2 piezas) | Manguera de drenado | Manual de usuario |
|-------------------|----------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|
| | | | | |

* Extensiones de la manguera de entrada y de la manguera de drenado se pueden comprar adicionalmente en el centro de servicio autorizado.

Revise nuevamente después de la instalación.

1. Revise que el cable de alimentación este conectado firmemente.
2. Revise que la manguera el suministro de agua esté conectada apropiadamente.
3. Revise que el grifo (llave) este abierto.
4. Revise que la manguera de drenado este instalado apropiadamente.
5. Revise con las paras ajustables de altura muestren el nivel correcto.
(Si no es el correcto, puede causar ruido y vibraciones).



PREPARACIÓN PARA EL LAVADO

PARA MODELOS DE SERIE: DWF-DG321*, DWF-DG322*

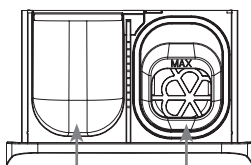
Preparando la carga de lavado

- Si usted usa detergente libre de contaminación o en polvo para manchas más oscuras es probable que permanezcan en la parte trasera de la tina de lavado, comparado con jabones sintéticos. Asegúrese que se disuelva completamente.
- Si hay prendas de color blanco, es probable que se manchen con otras prendas, separe para evitar manchas.
- Cierre todos los cierres. Retire monedas, pinzas, papeles antes de comenzar el lavado. Esto puede dañar las prendas y su lavadora.
- Si la mancha es muy fuerte, aplique un poco de detergente líquido directamente en la mancha y frótelas con sus dedos antes de colocarla dentro de su lavadora.



COMO USAR DETERGENTES Y SUAVIZANTES

Como usar detergentes y suavizantes



Entrada de detergente Entrada de suavizante

- Deposite el detergente y el blanqueador en polvo en el deposito de detergente.
- Deposite el detergente y el blanqueador líquido por separado del deposito de detergente (El de líquido es desmontable, si es necesario).
- Si el detergente se vierte directamente en la tina de lavado, puede no disolverse por completo (Puede causar una decoloración).
- Vierta el suavizante directamente en la entrada del suavizante. Este se inyectará directamente durante el periodo final de enjuague.
- No exceda la línea de referencia cuando añada el suavizante.
- Después de verter el suavizante en el deposito de detergente, no permita que permanezca por mas de 2 días. Se puede endurecer.

Nivel y temperatura de agua

Temperatura de agua

- Presione el botón de suministro de agua para seleccionar agua caliente, tibio (caliente+frío) o fría.
- Para proteger las prendas, si la temperatura de agua es ajustada en caliente o frío, entonces tibio y frío es usada para el enjuague respectivamente.

Nivel de agua

- En el ciclo normal, la lavadora puede ajustar el nivel de agua en automático.
- Manualmente se puede ajustar como sigue: 5 > 6 > 7 > 8 > 9 > 1 > 2 > 3 > 4 > 5...
- Controle el número de enjuagues o seleccione el rocío cuando el nivel de agua es bajo.
- En el ciclo de Edredones o en el caso de ropa mojada, establezca el nivel de agua manualmente.
- Use detergente doméstico en las cantidades recomendadas.

| Laundry(average) | |
|------------------|-------|
| 15Kg Under | 96.9ℓ |
| 5.5 ~ 7.5 kg | 73.8ℓ |
| 4.5 ~ 6.5 kg | 73ℓ |
| 4.0 ~ 6.0 kg | 61.3ℓ |
| 3.0 ~ 5.0 kg | 60.7ℓ |
| 2.0 ~ 4.0 kg | 50.1ℓ |
| 1.0 ~ 3.0 kg | 44.2ℓ |
| 0.5 ~ 2.5 kg | 43.1ℓ |
| 0 ~ 1.5 kg | 42.2ℓ |



PREPARACIÓN PARA EL LAVADO

PARA MODELOS DE SERIE: DWF-DG361*, DWF-DG362*

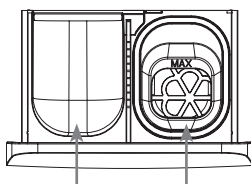
Preparando la carga de lavado

- Si usted usa detergente libre de contaminación o en polvo para manchas más oscuras es probable que permanezcan en la parte trasera de la tina de lavado, comparado con jabones sintéticos. Asegúrese que se disuelva completamente.
- Si hay prendas de color blanco, es probable que se manchen con otras prendas, separe para evitar manchas.
- Cierre todos los cierres. Retire monedas, pinzas, papeles antes de comenzar el lavado. Esto puede dañar las prendas y su lavadora.
- Si la mancha es muy fuerte, aplique un poco de detergente líquido directamente en la mancha y frótele con sus dedos antes de colocarla dentro de su lavadora.



COMO USAR DETERGENTES Y SUAVIZANTES

Como usar detergentes y suavizantes



Entrada de
detergente

Entrada de
suavizante

- Deposite el detergente y el blanqueador en polvo en el deposito de detergente.
- Deposite el detergente y el blanqueador líquido por separado del deposito de detergente (El de líquido es desmontable, si es necesario).
- Si el detergente se vierte directamente en la tina de lavado, puede no disolverse por completo (Puede causar una decoloración).
- Vierta el suavizante directamente en la entrada del suavizante. Este se inyectará directamente durante el periodo final de enjuague.
- No exceda la línea de referencia cuando añada el suavizante.
- Después de verter el suavizante en el deposito de detergente, no permita que permanezca por mas de 2 días. Se puede endurecer.

Nivel y temperatura de agua

Temperatura de agua

- Presione el botón de suministro de agua para seleccionar agua caliente, tibio (caliente+frio) o frío.
- Para proteger las prendas, si la temperatura de agua es ajustada en caliente o frío, entonces tibio y frio es usada para el enjuague respectivamente.

Nivel de agua

- En el ciclo normal, la lavadora puede ajustar el nivel de agua en automático.
- Manualmente se puede ajustar como sigue: 5 > 6 > 7 > 8 > 9 > 1 > 2 > 3 > 4 > 5...
- Controle el número de enjuagues o seleccione el rocío cuando el nivel de agua es bajo.
- En el ciclo de Edredones o en el caso de ropa mojada, establezca el nivel de agua manualmente.
- Use detergente doméstico en las cantidades recomendadas.

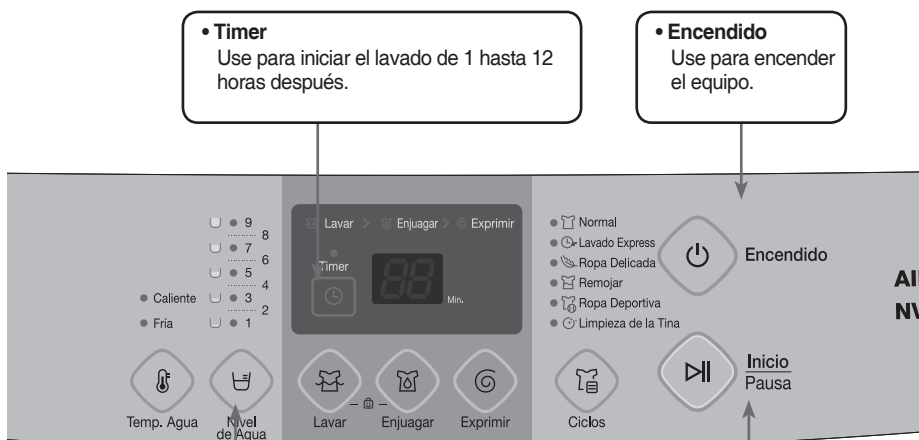
Laundry(average)

| | |
|--------------|-------|
| 15Kg Under | 96.9ℓ |
| 5.5 ~ 7.5 kg | 73.8ℓ |
| 4.5 ~ 6.5 kg | 73.8ℓ |
| 4.0 ~ 6.0 kg | 61.3ℓ |
| 3.0 ~ 5.0 kg | 50.1ℓ |
| 2.0 ~ 4.0 kg | 49.9ℓ |
| 1.5 ~ 3.5 kg | 44.2ℓ |
| 1.0 ~ 3.0 kg | 43.1ℓ |
| 0.5 ~ 2.5 kg | 42.2ℓ |
| 0 ~ 1.5 kg | 42.2ℓ |



PANEL DE CONTROL

MODELOS DE LA SERIE: DWF-DG321*, DWF-DG361*



• Nivel de agua

Seleccione el nivel de agua deseado, dependiendo de la carga a lavar.

• Lavar

Use para cambiar el tiempo de lavado.

• Exprimir

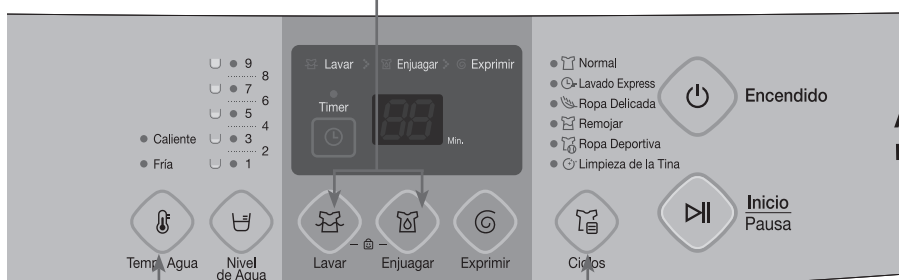
Use para cambiar el nivel del tiempo de exprimir.

• Inicio/Pausa

Use para iniciar / pausar el funcionamiento.

• Función de protección para niños

Use para prevenir que lo niños presionen los botones durante la operación. Presione el botón de Lavar y Enjuagar al mismo tiempo por 3 segundos.



• Temperatura de agua

Dependiendo del tipo de la carga, seleccione entre caliente, tibio o frío.

• Enjuagar

Use para cambiar el número de enjuagues.

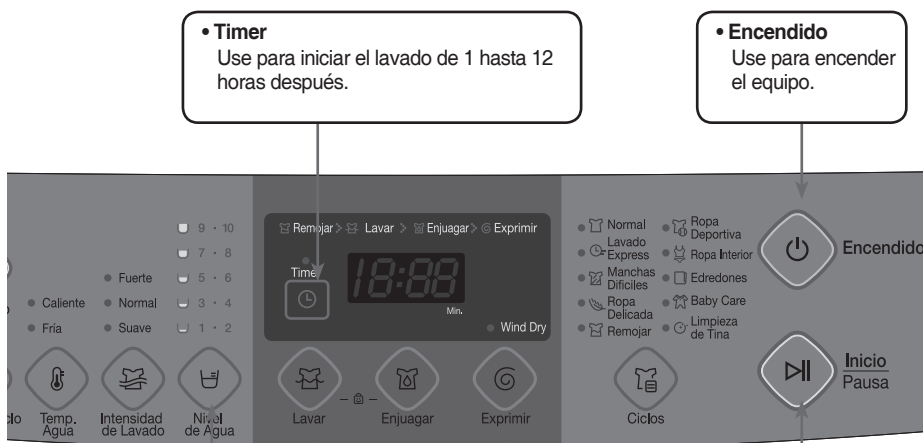
• Ciclos

Use cuando desea seleccionar un ciclo de lavado.



PANEL DE CONTROL

MODELOS DE LA SERIE: DWF-DG322*, DWF-DG362*

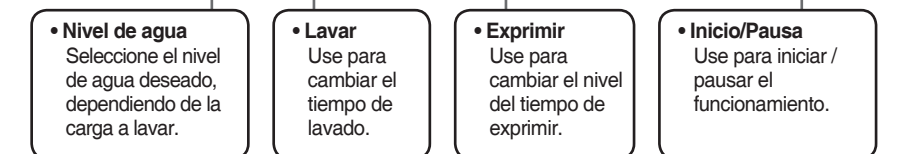


• Timer

Use para iniciar el lavado de 1 hasta 12 horas después.

• Encendido

Use para encender el equipo.



• Nivel de agua

Seleccione el nivel de agua deseado, dependiendo de la carga a lavar.

• Lavar

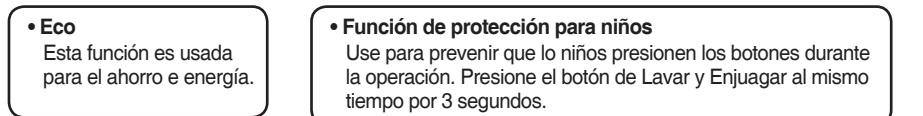
Use para cambiar el tiempo de lavado.

• Exprimir

Use para cambiar el nivel del tiempo de exprimir.

• Inicio/Pausa

Use para iniciar / pausar el funcionamiento.



• Eco

Esta función es usada para el ahorro e energía.

• Función de protección para niños

Use para prevenir que lo niños presionen los botones durante la operación. Presione el botón de Lavar y Enjuagar al mismo tiempo por 3 segundos.



• Temperatura de agua

Dependiendo del tipo de la carga, seleccione entre caliente, tibio o frío.

• Intensidad de lavado

Acorde a lo que usted necesite, seleccione la intensidad de lavado entre, Fuerte, Suave y Normal.

• Enjuagar

Use para cambiar el numero de enjuagues.

• Ciclos

Use cuando desea seleccionar un ciclo de lavado.

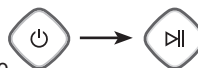


CICLOS DE LAVADO Y BOTONES DE CONTROL

MODELOS DE LA SERIE: DWF-DG321*, DWF-DG361*

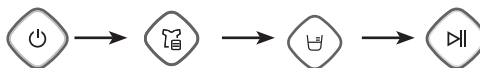
1. Normal

- Usado para una lavado de tipo general.
- El sensor inteligente selecciona las diferentes condiciones de lavado como el tiempo de lavado, enjuagar, exprimir y nivel de agua acorde a la carga de lavado.



2. Lavado Express

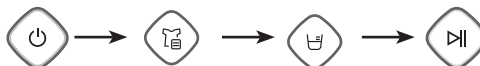
- Ciclo económico para ahorrar tiempo y agua.



Seleccione "Lavado Express"

3. Ropa Delicada

- Usado para lavar suéteres, ropa interior, medias o ropa delicada.
- No lave prendas marcadas para lavado en seco, de piel o gamuza. Estas necesitan de un jabón neutro
- Para prevenir deformaciones, debe de usar agua fría y nivel medio.
- No exceda la carga recomendada de lavado - Carga recomendada : 2kg



Seleccione "Ropa Delicada"

4. Remojar

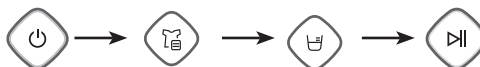
- Usado para el lavado de jeans o prendas deportivas.



Seleccione "Remojar"

5. Ropa Deportiva

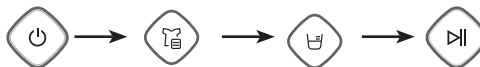
- Usado para diferentes tipos de material en prendas y zapatos.
- Se recomienda usar en estas prendas, detergente neutro. (suavizante, no use blanqueadores)
- No exceda la carga recomendada de lavado. Carga recomendada - 5kg
- Cierre todos los cierres y coloquelos al revés.
- No lave trajes de baño.



Seleccione "Ropa Deportiva"

6. Limpieza de la Tina

- Use a nivel alto de agua para el lavado de la tina.
- Use el detergente recomendado. (blanqueadores basados en oxígeno)
No use blanqueadores basados en cloro.
- Si usted limpia la tina de lavado una vez al mes, puede mantenerla limpia siempre.



Selecciones "Limpieza de la Tina"

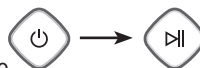


CICLOS DE LAVADO Y BOTONES DE CONTROL

MODELOS DE LA SERIE: DWF-DG322*, DWF-DG362*

1. Normal

- Usado para una lavado de tipo general.
- El sensor inteligente selecciona las diferentes condiciones de lavado como el tiempo de lavado, enjuagar, exprimir y nivel de agua acorde a la carga de lavado.



2. Lavado Express

- Ciclo económico para ahorrar tiempo y agua.



Seleccione "Lavado Express"

3. Manchas Difíciles

- Usado para lavar prendas con manchas difíciles o muy sucias.



Seleccione "Manchas Difíciles"

4. Ropa Delicada

- Usado para lavar suéteres, ropa interior, medias o ropa delicada.
- No lave prendas marcadas para lavado en seco, de piel o gamuza. Estas necesitan de un jabón neutro.
- Para prevenir deformaciones, debe de usar agua fría y nivel medio.
- No exceda la carga recomendada de lavado - Carga recomendada : 2kg



Seleccione "Ropa Delicada"

5. Remojar

- Usado para el lavado de jeans o prendas deportivas.



Seleccione "Remojar"

6. Ropa Deportiva

- Usado para diferentes tipos de material en prendas y zapatos.
- Se recomienda usar en estas prendas, detergente neutro. (suavizante, no use blanqueadores)
- No exceda la carga recomendada de lavado. Carga recomendada - 5kg
- Cierre todos los cierres y coloquelos al revés.
- No lave trajes de baño.



Seleccione "Ropa Deportiva"



CICLOS DE LAVADO Y BOTONES DE CONTROL

MODELOS DE LA SERIE: DWF-DG322†, DWF-DG362†

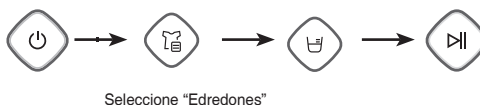
7. Ropa Interior

- Usado para el lavado de ropa interior.
- Evite lavar prendas de encaje, seda o que en su etiqueta indique un lavado delicado o a mano.



8. Edredones

- Usado para lavar edredones o ropa de cama (cobijas).
- Cuando lave edredones, usted debe de usar una red apta para lavadora.
- Este lavado solo puede operar con niveles de agua fría y caliente altos para evitar daños en las prendas.
- Cuando lave cobijas que floten, usted debe de empujar hasta que se cubra de agua.
- Si la cobija se mantiene por arriba, puede causar daños en la lavadora y causar que se derrame el agua.
- Si usted vierte detergente en el agua fría, puede permanecer sin disolver entre la cobija. Use detergente líquido para mejores resultados.
- No lave cobijas eléctricas o alfombras. (Esto puede causar daños a la lavadora)
- No exceda la carga recomendada de lavado. Carga recomendada - 3,5kg



9. Baby Care (Ropa de bebe)

- Usado para lavar ropa de bebe.
- Separe las prendas oscuras.
- No lave con prendas de lana, seda o fibras delicadas



10. Limpieza de la Tina

- Use a nivel alto de agua para el lavado de la tina.
- Use el detergente recomendado. (blanqueadores basados en oxígeno)
No use blanqueadores basados en cloro.
- Si usted limpia la tina de lavado una vez al mes, puede mantenerla limpia siempre.





CICLOS DE LAVADO Y BOTONES DE CONTROL

• TIMER - Lavado atrasado



- Se puede iniciar el lavado de 1 hasta 12 horas después, no se incluye el tiempo de lavado.
- Si usted presiona el botón Inicio/Pausa una vez más después de ajustar el tiempo de atraso, el programa se cancela y comenzará el ciclo de lavado inmediatamente.
- El ciclo de Limpieza de Tina no esta disponible.

* Si usted necesita ajustar las condiciones de LAVAR / ENJUAGAR / EXPRIMIR, entonces utilice cada botón antes de iniciar la operación. Si usted desea cambiar durante la operación, presione el botón INICIO/PAUSA antes de cambiar.

* Si usted abre la puerta durante el LAVADO / ENJUAGAR / EXPRIMIR, entonces la operación se detendrá y la pantalla mostrará **LE**. Cierre la puerta y la operación reiniciará.

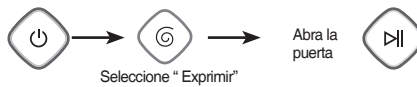
LAVAR / ENJUAGAR / EXPRIMIR

• Proceso para solo LAVAR / ENJUAGAR / EXPRIMIR



- Aunque la lavadora controla automáticamente la cantidad de agua, se puede agregar más agua, enjuagues o tiempo para exprimir.
- Usted no puede ajustar en los ciclos de Lana y Limpieza de Tina.

• Proceso para solo drenado



- Cuando escuche la alarma en pantalla se mostrará el **LE** indicando que el drenado ha terminado y se apagará.

• Selección de ningún drenado



Después de ajustar el tiempo y el numero de operación de ciclos respectivamente, seleccione NO EXPRIMIR.

- Una vez terminado el lavado o enjuague, la lavadora no drenará y el panel de control mostrará al mismo tiempo: **--:--**
- La lavadora comenzará a exprimir si presiona los botones EXPRIMIR e INICIO/PAUSA.



COMO INSTALAR SU LAVADORA

- Si la lavadora esta instalada incorrectamente, puede ocasionar ruidos y un mal funcionamiento.
- Después de instalar, revise con sus manos si no se mueve al empujarla.

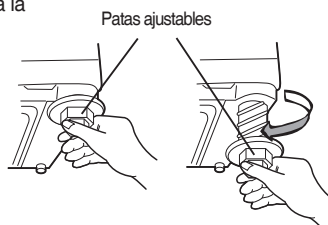
Como revisar el nivel

- Ajuste la altura de las patas hasta que la burbuja de aire en el nivel de medida se encuentre dentro del círculo.



Cómo controlar la altura

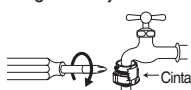
Levante ligeramente su lavadora y nivele las patas ajustable. Si usted gira a la izquierda la altura aumenta. Si usted gira a la derecha la altura disminuye. (Las patas se localizan en la parte frontal de la izquierda y de la derecha).



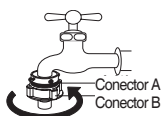
CONECTANDO LAS MANGUERAS DE ENTRADA

MANGUERAS DE ENTRADA

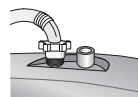
1. Presione el empaque de plástico de la toma de agua y fíjelo con salida de agua. Apriete el tornillo para asegurar el ajuste.



2. Retire la cinta y atornille con firmeza el conector B dentro del conector A.

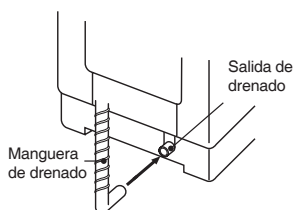


3. Conectar el otro extremo de la manguera a la entrada de agua de la lavadora completamente para fijarlo.



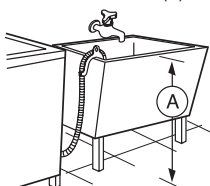
Modelos con bomba

- Conecte la manguera de drenado a la salida de agua en la parte trasera de la lavadora y sujete fuertemente.



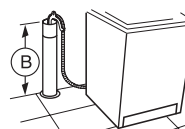
Sistema de drenado en lavadero

- La altura del tubo debe tener un mínimo de 86cm y no exceder de 130cm de alto, tomando como punto de referencia la parte inferior de la lavadora (A).



Sistema de drenado con tubo vertical

- Necesita un tubo de 3cm de diámetro como mínimo con una capacidad de flujo de 30litros/min.
- La altura del tubo debe tener un mínimo de 86cm y no exceder de 130cm de alto, tomando como punto de referencia la parte inferior de la lavadora (B).





MANTENIMIENTO



PREGUNTAS

Como limpiar la manguera de entrada

- Si el suministro de agua sale con problemas, algún objeto extraño lo puede estar obstruyendo (arena, piedras, tierra) en este caso, retire y limpie.
- Si utiliza tubería subterránea, si es un hogar nuevo, si acaba de limpiar el tanque de agua o tiene tuberías viejas limpie frecuentemente, ya que el flujo de agua puede contener varios residuos.
- Usando herramientas (pinzas) o su mano, remueva la red de la parte superior de la manguera. (Cliente/Frío)
- Remoje el filtro con agua, lave con cepillo y enjuague.
- Inserte el filtro de agua en la manguera de nuevo.
Conecte con la manguera a la toma de agua, conecte el cable de alimentación y encienda su lavadora, revise las conexiones.

Limpieza del filtro

1. Presione hacia abajo el filtro y tire hacia usted.
Abra la tapa.
2. Retire pelusas y polvo.
3. Enjuague con agua.
4. Inserte el filtro mágico colocando primero de la parte inferior a la parte superior.

Como evitar que se congele

- Cierre la llave del suministro de agua y retire el agua de las mangueras completamente.
- Descargue el agua de la tina de lavado por un minuto para que no quede con agua en su interior.
- Desconecte el cable de alimentación.
- » En caso de congelación, vierta agua caliente en la entrada de las mangueras.
- Rellene la tina de lavado con agua caliente y mantenga por un momento.
- Remoje la mangueras con agua caliente.
- Después de conectar las mangueras de agua, revise que estén correctamente instaladas.

Escucho ruidos extraños!

- Cuando la tina de lavado deja de girar se escucha un sonido 'Shaaaa'.
- Esto es normal. Esto es porque se debe de mantener nivelado después de estar girando.
- Escucho un sonido 'winnnnngg' durante el suministro de agua.
- Esto indica una operación normal de las válvulas de agua.
- También escucho un sonido 'wooong' durante la operación de la lavadora.
- Esto es normal. Este sonido se realiza cuando se generan las burbujas de aire.

Mi lavadora opera de forma extraña!

- Al exprimir, de repente entra en modo de enjuague y el tiempo restante se incrementa. Esto es debido por la acumulación de prendas en un solo lado, generando vibraciones excesivas. Se deben de colocar de forma uniforme las prendas. Si falla 3 veces continuas se mostrará un mensaje de error en pantalla (UE) y se escuchara una señal de alarma. En este caso coloque todas las prendas uniformemente, cierre la tapa y presione el botón de INICIO.
- Durante el lavado, algunas manchas quedan en las prendas. Restos de jabón pueden quedar en la tina de lavado y puede causar daños en la prendas durante el suministro de agua. Limpie la tina de lavado a fondo. Para productos de limpieza contacte al centro de servicio.
- Después del primer enjuague y drenado, el exprimir es débil. Esto por tener una carga grande o detergente que puede causar burbujas en exceso.
Use solo las cantidades recomendadas.
- El motor opera a pesar de que no se suministra agua. Antes de que se suministre agua, el motor opera por 5 segundos para detectar la carga de lavado.



ANTES DE LLAMAR AL SERVICIO TÉCNICO

Presione el botón de ENCENDIDO para detener el equipo y compruebe los siguientes elementos.
Presione el botón de INICIO una vez más para reanudar el funcionamiento.

Mensaje en pantalla

El tiempo restante + tiempo de atraso se mostrará parpadeando en pantalla y se escuchará una alarma.

| Pantalla | Sintoma | Acción a tomar |
|--------------------|-------------------------------|---|
| No se muestra nada | Si operación | <ul style="list-style-type: none"> • El cable de alimentación esta conectado firmemente? • Esta encendida la lavadora? • Presiono el botón de INICIO/PAUSA? • La cantidad de carga de la lavadora es la correcta? • El fusible o breaker de la casa están correctos? • Esta en modo de atraso? |
| 1E | No suministra agua | <ul style="list-style-type: none"> • La toma de agua está abierta? • La toma de agua se encuentra obstruida por algún objeto? • La manguera de entrada de agua esta congelada? • El suministro de agua esta cerrado? |
| 0E | No drena | <ul style="list-style-type: none"> • La manguera de drenado se localiza a una altura mayor a 1m ? • La manguera de drenado esta doblada? • La manguera de drenado esta congelada? |
| LE | No opera | <ul style="list-style-type: none"> • La puerta esta abierta? • La puerta esta cerrada apropiadamente? |
| EE | Al exprimir la tina no gira. | <ul style="list-style-type: none"> • Pregunte al centro de servicio. |
| E9 | No se puede controlar el agua | <ul style="list-style-type: none"> • Pregunte al centro de servicio. |
| UE | No exprime | <ul style="list-style-type: none"> • Esta exprimiendo prendas gruesas o voluminosas? (Jeans, toallas de baño, prendas de algodón) Es difícil mantener la lavadora balanceada. Agregue 2 o más prendas grandes para nivelar. • Esta exprimiendo una carga pequeña de prendas o toallas? Si es difícil mantener el balance de la lavadora, agregue mas prendas. • Las prendas están enredadas? Desenrede las prendas |
| Mal funcionamiento | | <ul style="list-style-type: none"> • Si no puede detectar la causa del problema después de comprobar todo lo anterior, entonces no toque o desarme las partes internas solo desconecte el equipo de la toma de corriente, cierre la toma de agua y contacte al centro de servicio autorizado. |

* Si continúa el mensaje LE, entonces abra y cierre la puerta de nuevo.

Si esto continúa, entonces apague y encienda el equipo nuevamente.

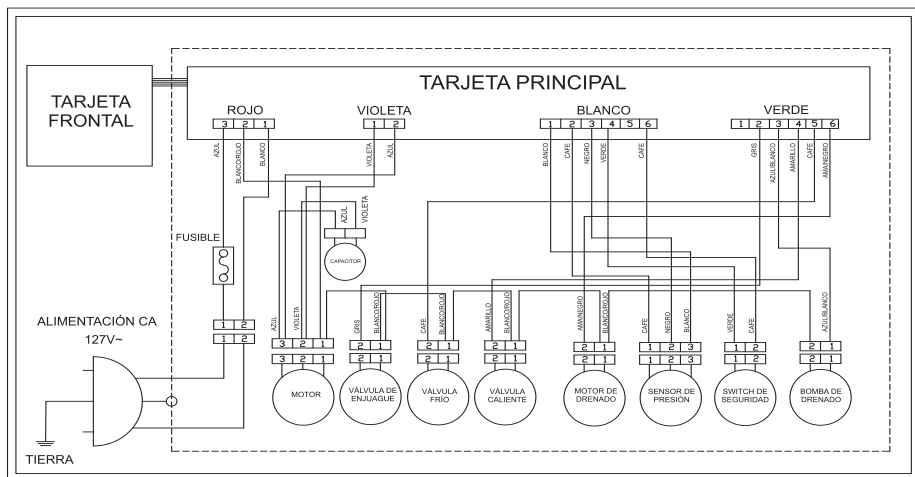


ESPECIFICACIONES

| MODELO | | DWF-DG321ASW1, DWF-DG321AWW3, DWF-DG321BWW2, DWF-DG322ASW1, DWF-DG322ASE1 | DWF-DG361ASW1, DWF-DG361AWW3, DWF-DG361BWW2, DWF-DG362ASW1, DWF-DG362ARR1, DWF-DG362ASE1 |
|---------------------------------|-------|---|--|
| Alimentación | | 127V~ / 60Hz | |
| Consumo de potencia | | 700W | |
| Consumo de agua estandar | | 160ℓ | 173ℓ |
| Capacidad de lavado | | 16kg | 18kg |
| Dimensiones externas (AnxFdxAl) | | 630 x 670 x 1000 mm | 630 x 670 x 1020 mm |
| Peso | Neto | 42kg | 46kg |
| | Bruto | 47kg | 51kg |
| Presion de agua | | 49kPa~784kPa (0,5kgf/cm ² ~8kgf/cm ²) | |
| Método de giro | | Giro Centrifugo | |
| Método de lavado | | Aero Burbujas + Pulsador | |
| Pulsador (Velocidad de giro) | | 140 RPM | |
| Giro (Velocidad de giro) | | 650 RPM | |



DIAGRAMA ELÉCTRICO



FABRICADO POR:
DONGBU DAEWOO ELECTRONICS HOME APPLIANCE MÉXICO S.A. DE C.V.
AV. PASEO DE LOS ARCOS No. 7 PARQUE INDUSTRIAL BERNARDO
QUINTANA, EL MARQUÉS,
QUERETARO C.P. 76246

COMERCIALIZADO POR:
DONGBU DAEWOO ELECTRONICS MÉXICO S.A. DE C.V.
ALCE BLANCO No. 36 FRACC. IND. ALCE BLANCO,
NAUCALPAN, EDO. DE MÉXICO, C.P. 52929,
CALL CENTER: (55) 1165 8118 LADA SIN COSTO: 01 800 200 2882

CARGAS RECOMENDADAS PARA UN LAVADO EFICIENTE

Para aprovechar al máximo la tecnología y funciones de su lavadora Daewoo, le presentamos las siguientes recomendaciones en la selección de prendas para una carga óptima.

Hay algunas fibras como el algodón, cobijas, tapetes, que absorben mucha agua y así incrementan el peso de la ropa. Esto, si no lo tomamos en consideración, puede afectar su buen funcionamiento.

La capacidad indicada en su manual es la carga máxima permitida, la cual está sujeta a la correcta selección de prendas en base a la tabla de equivalencias (ver anexo A), así garantizará su buen funcionamiento y el mejor resultado en el lavado.

Ejemplo: Para una carga eficiente de lavado de 8kg.

| Prendas Secas | No. de Piezas | Peso equivalente en kg |
|-------------------|---------------|------------------------|
| Camisas | 3 | 1 |
| Ropa de mezclilla | 2 | 3 |
| Traje de adulto | 4 | 4 |
| Total de la carga | 9 | 8 |

Anexo A

TABLA DE EQUIVALENCIAS PARA UNA CARGA DE ROPA OPTIMA.

| Prendas Secas | No. de Piezas | Peso equivalente en kg | Prendas Secas | No. de Piezas | Peso equivalente en kg |
|------------------------------------|---------------|------------------------|---|---------------|------------------------|
| Camisas | 3 | 1 | Sábanas individuales | 1 | 1/2 |
| Camisas de niño | 5 | 1 | Sábanas matrimoniales | 1 | 1 |
| Camisetas, calzoncillos | 2 juegos | 1 | Servilletas de tela | 6 | 1 |
| Cobijas y cobertores matrimoniales | 1 | 8 | Sudaderas, batas de algodón, ropa de algodón grueso | 4 | 3 |
| Cobijas y cobertores individuales | 1 | 7 | Toallas de baño grande | 1 | 1 |
| Fundas de almohadas | 6 | 1 | Toallas de baño pequeñas | 4 | 1/2 |
| Manteles grandes | 1 | 1/2 | Toallas de lino | 8 | 1 |
| Pañales de tela | 3 | 1/2 | Trajecitos de niños | 5 | 1 |
| Pijamas de algodón | 1 | 1/2 | Vestidos de mujer | 2 | 1 |
| Pijamas de franela | 1 | 1 | Traje de adulto | 2 | 2 |
| Ropa de mezclilla | 2 | 3 | | | |

MANUAL DE INSTALACIÓN DE LAVADORA AUTOMÁTICA DE DONGBU DAEWOO ELECTRONICS

RECOMENDACIONES DE INSTALACION DE SU EQUIPO

1 DURANTE LA INSTALACIÓN, RETIRE EL MATERIAL DE EMPAQUE (CAJA, UNICEL, VYNIL, CINTAS, ETC)

2 LIMPIE LA BOMBA DE DRENADO MÍNIMO UNA VEZ AL MES PARA EVITAR DAÑO
(CONSULTE LA ETIQUETA DE LIMPIEZA DE FILTRO)

3 CONECTE LA MANGUERA DE ENTRADA CORRECTAMENTE A LA LAVADORA Y A LA TOMA DE AGUA

- CONECTE EL SOPORTE (B) BLANCO, CURVO A LA LAVADORA -
CONECTE EL SOPORTE (A) AZUL/ROJO A LA TOMA DE AGUA

4 INSTALE SU LAVADORA EN UN PISO SÓLIDO Y HORIZONTAL. SI LA LAVADORA ES INSTALADA EN UN PISO INESTABLE, ESTO PUEDE CAUSAR UN RUIDO CONSIDERABLE Y VIBRACIONES.

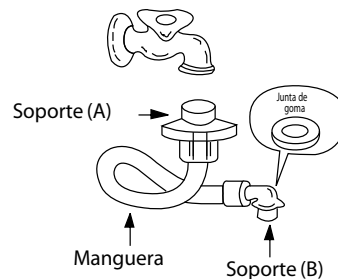
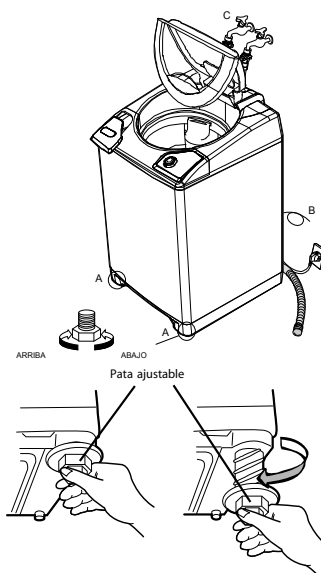
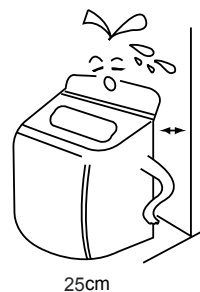
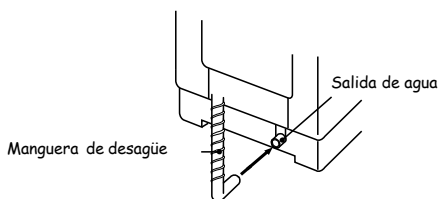
5 MANTENGA EL CUERPO DE LA LAVADORA SEPARADO DE LA PARED POR MÁS DE 25CM. ESTO FACILITARÁ LA LIMPIEZA DEL FILTRO DE DRENADO, QUE SE ENCUENTRA EN LA PARTE TRASERA DEL EQUIPO. YA QUE SI LLEGA A TENER CONTACTO PUEDE CAUSAR VIBRACIÓN.

6 NUNCA INSTALE EN ESTOS LUGARES

1. En lugares donde sea expuesto a la luz solar directamente.
2. En lugares cercanos a fuentes emisoras de calor.
3. En lugares donde pueda congelarse durante el invierno.
4. En cocinas con gas de carbón y en lugares húmedos como el baño.

MODELO CON BOMBA

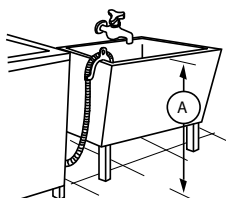
- Conecte la manguera de desagüe a la salida de agua en la parte trasera de la lavadora y sujete fuertemente.



MANGUERA EN FORMA DE "U" (SOLO MODELOS CON BOMBA DE DESAGÜE)

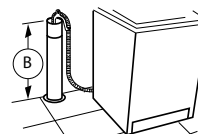
SISTEMA DE DESAGÜE EN LAVADEROS

- La altura del lavadero debe de tener un mínimo de 86 cm (34 pulgadas) de alto y no debe exceder de 130 cm de alto tomando como referencia la parte inferior de la lavadora (A).



SISTEMA DE DESAGÜE POR MEDIO DE UN TUBO VERTICAL

- Se necesita un tubo vertical de 3 cm de diametro como mínimo, con una capacidad de flujo de 30 litros por minuto.
- La altura del lavadero debe tener un minimo de 86 cm (34 pulgadas) de alto y no debe exceder de 130cm de alto tomando como referencia la parte inferior de la lavadora (B)



FABRICADO POR:

DONGBU DAEWOO ELECTRONICS HOME APPLIANCE MÉXICO S.A. DE C.V.
 AV. PASEO DE LOS ARCOS No. 7 PARQUE INDUSTRIAL BERNARDO
 QUINTANA, EL MARQUÉS,
 QUERETARO C.P. 76246

COMERCIALIZADO POR:

DONGBU DAEWOO ELECTRONICS MÉXICO S.A. DE C.V. ALCE
 BLANCO No. 36 FRACC. IND. ALCE BLANCO NAUCALPAN EDO. DE
 MÉXICO, C.P. 53370
 CALL CENTER: (55)1165 8118 LADA: 01 800 200 2882

RED DE CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADOS DAEWOO, SI DESEA CONOCER MÁS ACERCA DE NUESTRA RED DE CENTROS DE SERVICIO COMUNÍQUESE AL CALL CENTER.

| ESTADO | CENTRO DE SERVICIO | DIRECCIÓN | TELEFONO |
|------------------|---|--|--------------------|
| AGUASCALIENTES | SERVICIO Y REFACCIONES RUBIO | AV. DE LA CONVENCION ORIENTE #212-A, COL. JARDINES DE LA CRUZ, AGUASCALIENTES, C.P.20250 | TEL:(449) 9706293 |
| CHIAPAS | CESER | LAUREL #399 COL. ALBANIA BAJA, TUXTLA GUTIERREZ, C.P.29010 | TEL:(961) 6182605 |
| CHIHUAHUA | ELECTRONICA UNION | PORFIRIO DIAZ No. 856, COL. EXHIPODROMO, CIUDAD JUAREZ, C.P.32330 | TEL:(656) 3247271 |
| COAHUILA | TECNOLOGIA CIBERNETICA | AV. PAVORREAL LOCAL NB-4, COL. FOVISSTE LAROSITA, TORREON, C.P.27269 | TEL:(871) 2671732 |
| COAHUILA | MULTISERVICIOS ELECTRONICOS | CHOPIN #108 R, COL. TECNOLÓGICO, PIEDRAS NEGRAS, C.P.26080 | TEL:(878) 7837373 |
| DISTRITO FEDERAL | MERETI EXCLUSIVO BENDIX, S.A. DE C.V. | DONIZETTI # 239, COL. VALLEJO, CIUDAD DE MEXICO, C.P.7870 | TEL:(55) 5739 0993 |
| DURANGO | DDH ELECTRONICS | MITLA #427, COL. AZCAPOTZALCO, DURANGO, C.P.34160 | TEL:(618) 8189095 |
| ESTADO DE MEXICO | CENIC DE MEXICO S.A. DE C.V. | 16 DE SEPTIEMBRE 509 LOCAL B, COL. FRACC. IND. ALCE BLANCO, NAUCALPAN, C.P.53370 | TEL:(55) 1165 8175 |
| GUANAJUATO | SERVICIO EL TRIUNFO | BLVD. MCERVANTES SUR # 110, COL. VISTA HERMOSA SUR, LEON, C.P.37330 | TEL:(477) 777 1700 |
| GUERRERO | EMINENCE AUDIO Y VIDEO | NORIA #8, COL. CENTRO, ACAPULCO, C.P.39300 | TEL:(744) 4830389 |
| HIDALGO | ELECTRONICA ZARATE | TEZCATLIPOCA #244, COL. AGUILES SERDAN, PACHUCA DE SOTO, C.P.42084 | TEL:(771) 1533699 |
| JALISCO | ELECTRONICS SOLUTIONS | COPERNICO #1634-A, COL. RESIDENCIAL MOCTEZUMA, ZAPOPAN, C.P.45059 | TEL:(333) 1243959 |
| MICHOACAN | CSM - CENTRO DE SERVICIO MORELIA | VICENTE SANTA MARIA #1660, COL. FELIX IRETA, MORELIA, C.P.58070 | TEL:(443) 3240328 |
| MORELOS | SERVICIO VELAZQUEZ | MELCHOR OCAMPO #102, COL. DEL EMPLEADO, CUERNAVACA, C.P.62000 | TEL:(777) 3182449 |
| NUEVO LEON | RT AUDIO & VIDEO | SANTIAGO TAPIA PONIENTE #315 L-A, COL. CENTRO, MONTERREY, C.P.64000 | TEL:(818) 372 2479 |
| OAXACA | SEPCU SOLUCIONES | AV. 23 DE SEPTIEMBRE #359, ESQ. RODRIGUEZ PACHECO, COL. MARIA LUISA, TUXTEPEC, C.P.68320 | TEL:(287) 8750904 |
| OAXACA | AMAT'S ELECTRONICS | CALLE DE LAS PILAS #40, COL. SAN PABLO, SALINACRUZ, C.P.70690 | TEL:(971) 7146816 |
| OAXACA | ELECTRONICA ESTERE | CALLE 3RA PONIENTE S/N SECTOR JUAREZ, COL. CENTRO, PUERTO ESCONDIDO, C.P.71980 | TEL:(954) 5820341 |
| PUEBLA | IMES - INGENIERIA MEXICANA EN SERVICIO | CALLE 23 NORTE #3413, COL. LAS CUARTILLAS, PUEBLA, C.P.72050 | TEL:(222) 2323249 |
| QUINTANA ROO | LASSER ELECTRONICA | AV. CTM MZ. 5 LT.49 SM.71, COL. SUPER MANZANA 74 (BENITO JUAREZ), CANCUN, C.P.77526 | TEL:(998) 8883872 |
| QUINTANA ROO | CTRO DE SERV. ELECTRONICO HZ | AV. JAVIER ROJO GOMEZ #480, COL. PAYO OBISPO III, CHETUMAL OTHON P BLANCO, C.P. 77084 | TEL:(983) 8374196 |
| SAN LUIS POTOSI | SERV TEC ESPECIALIZADO DE S.L.P | AV. INDUSTRIAS #23- L.2, COL. CAPRICORNIO, SAN LUIS POTOSI, C.P.78399 | TEL:(444) 2755435 |
| TABASCO | IEMA CLIMAS | BOULEVARD LEANDRO ROVIROSA WADE #235, COL. SAN SILVERIO, COMALCALCO, C.P.86320 | TEL:(933) 3340401 |
| TABASCO | CENTRO DE SERVICIO ZENTENO | 2 DE ABRIL #305, COL. CENTRO, VILLAHERMOSA, C.P.86000 | TEL:(993) 3572634 |
| TAMAULIPAS | AIRCOM CD. VICTORIA | TENOCHTITLAN #603 - C FRACC. RESIDENCIAL VALLE ORIENTE, COL. TEOCALTICHE, CD. VICTORIA, C.P.87024 | TEL:(834) 3140388 |
| TLAXCALA | TECNO MAVI | AGUILES SERDAN # 804, COL. CENTRO, APIZACO, C.P.90300 | TEL:(241) 4177000 |
| VERACRUZ | SERVICIO DE REFRIGERACION DE POZARICA | CENTRAL PONIENTE #105, COL. CENTRO, POZARICA DE HIDALGO, C.P.93270 | TEL:(782) 8211736 |
| VERACRUZ | AUDIO Y VIDEO PROFESIONAL | MANLIO FLAVIO ALTAMIRANO #420, COL. VILLA INDEPENDENCIA, MARTINEZ DE LA TORRE, C.P.93620 | TEL:(232) 3246268 |
| YUCATAN | HIGH ELECTRONICS SERVICE | CALLE 30 # 109-3, COL. BUENAVISTA, MERIDA, C.P.97127 | TEL:(999) 9271376 |



DONGBU DAEWOO ELECTRONICS MEXICO S.A. DE C.V.
ALCE BLANCO No. 36 FRACC. IND. ALCE BLANCO C.P.53370 NAUCALPAN, EDO. DE MEXICO
CALL CENTER 1165-8118 LADA 01800 200 2882

POLIZA DE GARANTÍA

DATOS DEL DISTRIBUIDOR

DISTRIBUIDO POR: _____

DIRECCION: _____

_____ COL. _____

C.P. _____ TEL. _____

PRODUCTO:

LAVADORA DE ROPA

MARCA: **DAEWOO**

MODELO: _____

No. DE SERIE: _____

No. FACTURA: _____

DATOS DEL CLIENTE

NOMBRE: _____

DIRECCION: _____

_____ COL. _____

C.P. _____ TEL. _____

ESTA GARANTIA TIENE
UNA VIGENCIA DE:

1 AÑO Y 3 EN TRANSMISIÓN

APARTIR DE LA
FECHA DE COMPRA: _____

CONSERVE ESTA PÓLIZA PARA HACER VALIDA LA GARANTÍA

GARANTÍA VALIDA PARA EL PRODUCTO CUYA SERIE Y DATOS DE VENTA SE ENCUENTRAN ANOTADOS

SELLO DEL DISTRIBUIDOR

CONDICIONES DE GARANTÍA

ESTE APARATO ESTA CUIDADOSAMENTE DISEÑADO Y FABRICADO PARA GARANTIZAR SU BUEN FUNCIONAMIENTO. A PARTIR DE SU COMPRA ESTA PÓLIZA CUBRE ÚNICAMENTE LA REPARACIÓN DEL PRODUCTO QUE EVENTUALMENTE FALLASE POR DEFECTO DE FABRICACIÓN, ASÍ COMO LOS COMPONENTES Y LA MANO DE OBRA PARA SU DIAGNOSTICO Y REPARACIÓN. SI SU APARATO LLEGARÁ A NECESITAR DE NUESTROS SERVICIOS DE GARANTÍA LE ROGAMOS SE PONGA EN CONTACTO CON NUESTRO SERVICIO DE CALL CENTER.

PRIMERA.- PARA HACER EFECTIVA LA GARANTÍA AQUÍ MENCIONADA, PRESENTE ESTA PÓLIZA EN ORIGINAL, DEBIDAMENTE LLENADA Y SELLADA POR EL ESTABLECIMIENTO QUE LO VENDIÓ, JUNTO CON EL APARATO DAÑADO. CONTACTE CON LA TIENDA DONDE REALIZO LA COMPRA O CON LOS CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADOS PARA EL DIAGNOSTICO Y REPARACIÓN DEL PRODUCTO.

SEGUNDA: LA COMERCIALIZADORA SE COMPROMETE A REPARAR EL APARATO QUE PRESENTARE ALGUNA FALLA TÉCNICA OCASIONADA POR DEFECTO DE FABRICACIÓN. CAMBIANDO LAS PIEZAS Y COMPONENTES DEFECTUOSOS QUE EN SU CASO SE REQUIERAN, SIN NINGÚN CARGO PARA EL CONSUMIDOR INCLUYENDO LA TRANSPORTACIÓN SI SE ENCUENTRA DENTRO DE LA RED DE SERVICIOS SALVO EN LOS CASOS QUE ESTABLECE LA CLAUSULA CUARTA DE ESTA PÓLIZA.

TERCERA.- PARA HACER EFECTIVA ESTA GARANTÍA PUEDE ACUDIR A LA DIRECCIÓN DE DONGBU DAEWOO ELECTRONICS MEXICO S.A. DE C.V. EN ALCE BLANCO #36 FRACC. IND. ALCE BLANCO C.P. 53370 NAUCALPAN EDO. DE MEXICO O A LOS TELÉFONOS: (55) 1165-8118 LADA: 01 800 200 2882, ASÍ COMO PARA ADQUIRIR PARTES, COMPONENTES, CONSUMIBLES Y ACCESORIOS EN TALLERES DE SERVICIO AUTORIZADO.

CUARTA.- ESTA GARANTÍA NO ES VALIDA Y QUEDA SIN EFECTO EN LOS SIGUIENTES CASOS:

A) CUANDO EL PRODUCTO SE HUBIESE UTILIZADO EN CONDICIONES DISTINTAS A LAS NORMALES.

B) CUANDO EL PRODUCTO NO HUBIESE SIDO OPERADO DE ACUERDO CON EL INSTRUCTIVO DE USO QUE SE LE ACOMPAÑA.

C) CUANDO EL PRODUCTO HUBIESE SIDO ALTERADO O REPARADO POR PERSONAS NO AUTORIZADAS POR:

DONGBU DAEWOO ELECTRONICS MEXICO S.A. DE C.V.

PARA CUALQUIER SUGERENCIA Ó RECLAMACIÓN FAVOR DE COMUNICARSE AL TEL : (55) 1165-8118 LADA: 01 800 200 2882

Gracias por adquirir un producto DAEWOO nuestra empresa esta comprometida en brindarle atención y el servicio que usted merece. Para lo cual contamos con el respaldo de una amplia red de Centros de Servicio. Si usted requiere de algún servicio le pedimos se comuniqué a nuestro SERVICE CALL CENTER al teléfono 1165-8118 para D.F. y área metropolitana. Para el interior de la República al 01800 2002882 lada sin costo.