



Número telefónico de LG Electronics, las 24 horas del día, 7 días a la semana:

1-800-243-0000

O visítenos en la Web en: ***us.lge.com***

To contact LG Electronics, 24 hours a day, 7 days a week:

1-888-542-2623

Or visit us on the Web at: ***ca.lge.com***

LAVADORA

GUÍA DEL USUARIO E INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Antes de comenzar la instalación, lea atentamente estas instrucciones. Esto simplificará la instalación y asegurará que la lavadora está instalada en forma correcta y segura. Conserve estas instrucciones cerca de la lavadora luego de la instalación para futuras consultas.

Modelo
WM1377HW*



Diseñada específicamente para usar con el detergente tipo HE (Alta eficiencia)



P/No. MFL63288670

INTRODUCCIÓN

INSTRUCCIONES IMPORTANTE DE SEGURIDAD

Precauciones básicas de seguridad 35-38

PIEZAS Y CARACTERÍSTICAS

Características especiales..... 39

INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN

Escoja el lugar adecuado 40
Espacios de instalación..... 40
Tipo de piso..... 41
Kit de superposición 41
Desembalaje 42
Conexión de las tuberías de agua..... 43
Conexión de la tubería de drenaje 44
Nivelación de la lavadora 45
Instalación de las almohadillas antideslizantes (Opcional) 45

CÓMO USAR

Clasificación de las cargas de lavado 46
Selección de detergente 47
Detalles sobre el depósito..... 47
Carga del depósito 48
Características del panel de control..... 49
Guía de ciclos..... 50
La pantalla de LED 51
Funcionamiento de la lavadora 52
Botones de ajuste de ciclo 53
Botones de opción de ciclo 54
Funciones especiales..... 55

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Limpeza regular 56-57
Limpeza de la lavadora..... 58
Mantenimiento..... 59-60

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Sonidos normales que podría escuchar 61
Antes de llamar a mantenimiento..... 61-63

ESPECIFICACIONES

Dimensiones y especificaciones clave..... 64

GARANTÍA 65

¡GRACIAS!

Felicitaciones por su compra y le damos la bienvenida a la familia LG. Su nueva lavadora LG combina la más avanzada tecnología de lavado con un manejo sencillo y de alta eficiencia. Siga atentamente las instrucciones de funcionamiento en este manual, y la lavadora le proporcionará muchos años de servicio confiable.

Información de registro del producto

Modelo:

Número de serie:

Fecha de compra:

Se puede encontrar el número de serie y el modelo en la placa de clasificación en la frente de la lavadora.

Grape aquí el recibo.



INSTRUCCIONES IMPORTANTE DE SEGURIDAD

LEA TODAS LA INSTRUCCIONES ANTES DE USAR

⚠️ ADVERTENCIA Por su seguridad, debe seguir la información indicada en este manual para minimizar el riesgo de incendio o explosión, descarga eléctrica, o para prevenir daños a la propiedad, lesiones personales o muerte.

Su Seguridad y la de los demás son de suma importancia.

En este manual y en su electrodoméstico figuran muchos mensajes importantes de seguridad. Lea y cumpla siempre con todos los mensajes de seguridad.



Éste es el símbolo de alerta de seguridad.

El mismo alerta sobre potenciales riesgos de muerte o heridas tanto para usted como para otras personas. Todos los mensajes de seguridad estarán a continuación del símbolo de alerta de seguridad y con la palabra PELIGRO o ADVERTENCIA. Estas palabras significan:

⚠️ PELIGRO: Corre riesgo de muerte o de sufrir heridas serias si no sigue las instrucciones inmediatamente.

⚠️ ADVERTENCIA: Corre riesgo de muerte o de sufrir heridas serias si no sigue las instrucciones. Todos los mensajes de seguridad le indicarán cuál es el riesgo potencial, le dirán cómo reducir las posibilidades de sufrir heridas y qué puede suceder si no se siguen las instrucciones.

INSTRUCCIONES BÁSICAS DE SEGURIDAD

⚠️ ADVERTENCIA Para minimizar el riesgo de incendio o explosión, descarga eléctrica, o para prevenir lesiones personales cuando use electrodomésticos, se deben seguir precauciones básicas de seguridad, incluyendo las siguientes:

- Antes de usar, la lavadora debe estar correctamente instalada como se describe en este manual.
- No lave artículos que han sido limpiados, lavados, remojados o salpicados previamente con gasolina, disolventes de limpieza en seco, u otras sustancias inflamables o explosivas, ya que emanan vapores que podrían encenderse o explotar.
- No agregue gasolina, disolventes de limpieza en seco u otras sustancias explosivas al agua de lavado. Estas sustancias emanan vapores que podrían encenderse o explotar.
- Bajo ciertas condiciones, se puede producir gas hidrógeno en un sistema de agua caliente que no se haya usado por un plazo de 2 semanas o más. EL GAS HIDRÓGENO ES EXPLOSIVO. Si no se ha usado el sistema de agua caliente durante tal período, antes de utilizar la lavadora, abra todas las llaves de agua caliente y deje que el agua fluya durante algunos minutos. Esto liberará cualquier gas hidrógeno acumulado. Ya que el gas es inflamable, no fume ni use ninguna llama abierta durante este período.
- No deje que los niños jueguen en la lavadora o dentro de ella. Cuando se usa la lavadora cerca de los niños se necesita supervisión minuciosa.
- Antes de poner la lavadora fuera de servicio o de tirarla, quite la puerta para prevenir que los niños se metan dentro.
- No instale ni guarde la lavadora cuando esté expuesta a la intemperie o temperaturas de congelamiento.
- No toquete los controles.
- No repare ni cambie ninguna pieza de la lavadora ni intente dar un mantenimiento diferente al descrito en este manual. Recomendamos enfáticamente que el mantenimiento lo brinde una persona calificada.
- Vea las Instrucciones de instalación para referirse a los requisitos de puesta a tierra.
- Siga SIEMPRE las instrucciones de mantenimiento de fábrica provistas por el fabricante de las prendas.
- No coloque artículos expuestos a aceite comestible en su lavadora. Los artículos contaminados con aceites comestibles podrían contribuir a la formación de una reacción química que cause que una carga de lavado se incendie.
- Use suavizadores de tela o productos para eliminar estática únicamente del modo recomendado por el fabricante.
- Esta lavadora no está diseñada para uso marino o instalaciones móviles tales como vehículos recreativos, aeronaves, etc.
- Cierre las llaves de agua y desenchufar la lavadora si ha dejado la lavadora sin funcionar por un período prolongado de tiempo, como durante las vacaciones.
- El material de embalaje podría resultar peligroso para los niños. ¡Existe el peligro de sufrir sofocación! Mantenga todos los elementos de embalaje fuera del alcance de los niños.
- Antes de cargar la lavadora, siempre revise que no haya objetos extraños en su interior. Mantenga la puerta cerrada cuando no se use.

INSTRUCCIONES IMPORTANTE DE SEGURIDAD

LEA TODAS LA INSTRUCCIONES ANTES DE USAR

⚠ADVERTENCIA Por su seguridad, debe seguir la información indicada en este manual para minimizar el riesgo de incendio o explosión, descarga eléctrica, o para prevenir daños a la propiedad, lesiones personales o muerte.

INSTRUCCIONES PARA LA CONEXIÓN A TIERRA

Este aparato debe ser conectado a tierra. Dado el caso de descompostura ó mal funcionamiento, la conexión a tierra reduce el riesgo de recibir una descarga eléctrica proveyendo una vía de menor resistencia a la corriente eléctrica. Este aparato esta equipado con un cable que tiene un conductor de equipo a tierra y una clavija de tierra. La clavija debe ser conectada en una toma de corriente adecuada que esté propiamente instalada y conectada a tierra de acuerdo con los códigos y ordenanzas locales.

⚠ADVERTENCIA

Una conexión inapropiada del conductor de equipo a tierra puede resultar en riesgo de recibir una descarga eléctrica. Verifique con un electricista calificado si tiene dudas sobre si el aparato esta correctamente conectado a tierra. No modifique la clavija provista con el aparato. Si no encaja con la toma de corriente, haga instalar una toma de corriente adecuada por un electricista calificado.

INSTRUCCIONES IMPORTANTE DE SEGURIDAD

LEA TODAS LA INSTRUCCIONES ANTES DE USAR

⚠ADVERTENCIA Por su seguridad, debe seguir la información indicada en este manual para minimizar el riesgo de incendio o explosión, descarga eléctrica, o para prevenir daños a la propiedad, lesiones personales o muerte.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LA INSTALACIÓN

⚠ADVERTENCIA Para minimizar el riesgo de incendio o explosión, descarga eléctrica, o para prevenir lesiones personales cuando use electrodomésticos, se deben seguir precauciones básicas de seguridad, incluyendo las siguientes:

- **Consulte las INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN para un procedimiento detallado de conexión a tierra.** Junto con la lavadora se encuentran las instrucciones de instalación como referencia. Si cambiará de lugar la lavadora, contrate a una persona del servicio calificada para que la controle y reinstale. Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.
- **Nunca, bajo ninguna circunstancia, corte o elimine el tercer cable (tierra) del cable de corriente.** Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.
- **Para su seguridad personal, este electrodoméstico debe estar adecuadamente conectado a tierra.** Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.
- **El cable de corriente de este electrodoméstico contiene un enchufe de 3 cables (conexión a tierra) que se conecta a un tomacorriente de pared estándar de 3 cables (conexión a tierra)** para minimizar la posibilidad de riesgos de descargas eléctricas por parte del mismo.
- **La lavadora deberá estar conectada a un tomacorriente con conexión a tierra de 120 VAC, 60 Hz.** Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.
- **Contrate a un electricista calificado para que controle el tomacorriente y el circuito eléctrico con el fin de asegurar que el enchufe esté correctamente conectado a tierra.** Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.
- **En caso de contar con un tomacorriente de pared de 2 cables, es su responsabilidad y obligación reemplazarlo por un tomacorriente de pared de 3 cables correctamente conectado a tierra.** Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.
- **No instalar sobre alfombra. Instale la lavadora sobre un suelo firme.** Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir daños por filtraciones.
- **No elimine el cable de conexión a tierra. No use un adaptador o prolongador. Enchufe en un tomacorriente con conexión a tierra de 3 cables.** Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.
- **La lavadora debería estar siempre conectada a un enchufe específico con un índice de voltaje equivalente al que figura en su etiqueta de características técnicas.** Esto garantiza el mejor funcionamiento y además previene la sobrecarga de los circuitos del hogar, lo cual podría ocasionar riesgos de incendio debido al recalentamiento de cables.
- **Nunca desenchufe su lavadora empujando el cable de corriente. Siempre tome su enchufe firmemente y empuje el mismo hacia fuera para retirarlo.** Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.
- **Repáre o reemplace de inmediato todos los cables de corriente pelados o con cualquier tipo de daño. No use un cable con cortaduras o abrasión sobre su extensión o extremos.** Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.
- **Al instalar o cambiar de lugar la lavadora, evite todo tipo de cortes u otros daños en el cable de corriente.** Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.
- **La lavadora debe ser instalada y conectada a tierra por una persona especializada del servicio técnico cumpliendo con los códigos locales** para prevenir riesgos de descargas y asegurar la estabilidad durante el funcionamiento.
- **La lavadora es pesada. Se necesitan dos o más personas para instalar y trasladar el electrodoméstico.** Si esto no se cumple se podrán producir diversas heridas.
- **Ubique e instale la lavadora evitando su exposición a temperaturas bajo cero o a condiciones climáticas en áreas exteriores.** Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir daños por filtraciones.
- **Con el fin de reducir el riesgo de descargas eléctricas no instale la lavadora en espacios húmedos.** Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.

INSTRUCCIONES IMPORTANTE DE SEGURIDAD

LEA TODAS LA INSTRUCCIONES ANTES DE USAR

⚠️ ADVERTENCIA Por su seguridad, debe seguir la información indicada en este manual para minimizar el riesgo de incendio o explosión, descarga eléctrica, o para prevenir daños a la propiedad, lesiones personales o muerte.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA LA UTILIZACIÓN, CUIDADO Y LIMPIEZA, Y LA DISPOSICIÓN

⚠️ ADVERTENCIA Para minimizar el riesgo de incendio o explosión, descarga eléctrica, o para prevenir lesiones personales cuando use electrodomésticos, se deben seguir precauciones básicas de seguridad, incluyendo las siguientes:

- **Desenchufe la lavadora antes de limpiar la misma** para evitar el riesgo de descargas eléctricas.
- **Al limpiar la lavadora nunca utilice químicos de corte, limpiadores abrasivos o solventes.** Los mismos dañarán su aspecto.
- **No coloque trapos grasosos o aceitosos sobre la lavadora.** Estas sustancias despiden vapores que podrían prender fuego los materiales.
- **No lave prendas que estén sucias con aceite vegetal o de cocina.** Las mismas pueden quedar con algo de aceite luego del lavado. Debido al aceite que permanece, la tela puede despedir humo o prenderse por sí sola.
- **Desconecte este electrodoméstico del tomacorriente antes de realizar cualquier función de mantenimiento.** Colocar los controles en la posición OFF (apagado) no desconecta el electrodoméstico de la toma de corriente. Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.
- **No combine diferentes productos de lavandería en 1 misma carga a menos que esto se especifique en la etiqueta. No mezcle blanqueador con cloro junto con amoníaco o ácidos tales como vinagre.** Al usar productos de lavandería siga las instrucciones del envoltorio. Un uso indebido puede producir gases venenosos, lo que puede resultar en heridas graves o muerte.
- **No coloque las manos dentro de la lavadora cuando sus partes estén en movimiento. Antes de cargar, descargar o agregar prendas, presione la perilla selectora de ciclos y espere hasta que el tambor se detenga totalmente antes de colocar las manos dentro.** Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.
- **No permita que los niños jueguen sobre o dentro de la lavadora.** Si hay niños cerca mientras la lavadora está en funcionamiento es necesario supervisarlos de cerca. A medida que los niños crezcan, enséñeles sobre el uso adecuado y seguro de todos los electrodomésticos. Si estas advertencias no se cumplen se podrían producir heridas graves.
- **Destruya la bolsa plástica y otros materiales de embalaje una vez retirada la lavadora.** Es posible que los niños deseen usarlas para jugar. Los cartones cubiertos con alfombra, colchas o láminas de plástico se pueden convertir en cámaras herméticas. Si estas advertencias no se cumplen se podrían producir heridas graves o muerte.
- **Mantenga los productos de lavandería fuera del alcance de los niños.** Para evitar heridas, cumpla con todas las advertencias que figuran en las etiquetas de los productos. Si estas advertencias no se cumplen se podrían producir heridas graves.
- **Retire la puerta del compartimiento de lavado para evitar el riesgo de que los niños o animales pequeños queden atrapados dentro, si dejará de usar definitivamente o se deshará de su lavadora.** Si no se cumple con esto se podrán producir heridas o muerte.
- **Asegúrese que el cajón dispensador esté cerrado en todo momento cuando no lo esté llenando con productos para lavar.** No mantener el cajón cerrado puede causar heridas personales o inundación.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

PIEZAS Y CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

1 CAJÓN DE DEPÓSITO DE DETERGENTE

Este cajón de tres compartimentos proporciona dispensadores independientes para el detergente del prelavado, del lavado principal y del suavizante.

2 PANTALLA DE LED DEL PANEL DE CONTROL

Los controles electrónicos son sencillos y fáciles de utilizar. La pantalla de LED muestra las opciones y la información de ciclo, y los mensajes de estado durante el funcionamiento.

3 TAMBOR DE ACERO INOXIDABLE DE ULTRA CAPACIDAD

El tambor de acero inoxidable ultra grande ofrece una durabilidad extraordinaria y está inclinado para mejorar la eficiencia y permitir el acceso fácil para prendas grandes.

NOTA: No importa el tamaño de la prenda, seguirá habiendo espacio para el secado de la ropa.

4 MOTOR DE ACCIÓN DIRECTA

El motor inverter direct drive, montado en el tambor, puede producir diferentes movimientos para lograr unos resultados de lavado óptimos, con muy poco ruido y vibraciones. El conjunto del motor también contiene menos partes en movimiento, lo que supone menos reparaciones.

5 PANEL DE ACCESO AL DRENAJE

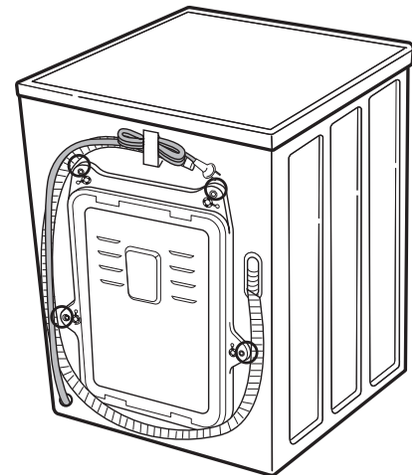
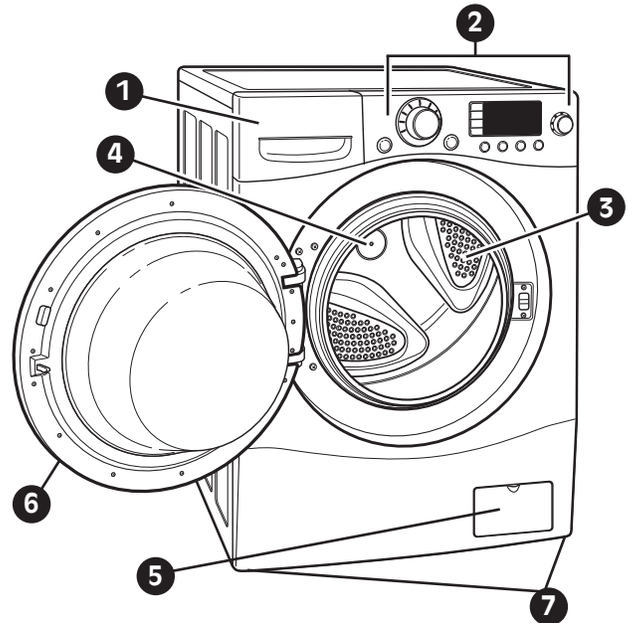
Brinda acceso a la tubería de drenaje y al filtro de la bomba de drenaje.

6 COMPUERTA DE SEGURIDAD DE FÁCIL ACCESO

La compuerta extra-grande se asegura durante el funcionamiento y consta de un bloqueo demorado para prevenir que la compuerta se abra hasta que el interior de la lavadora se haya enfriado y haya bajado el nivel del agua.

7 PATAS NIVELADORAS

Cuatro patas niveladoras (dos en la parte frontal y dos en la trasera) ajustables para mejorar la estabilidad de la lavadora en pisos desnivelados.

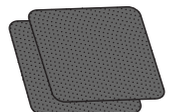


Parte trasera de la lavadora

Accesorios incluidos



Mangueras de agua fría y caliente



Alfombrillas antideslizantes



Llave (para sacar los pernos de embalaje y ajustar las patas niveladoras)



Correa de amarre (para asegurar la manguera de drenaje)



Abrazadera de codo (para asegurar la manguera de drenaje)

INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN

ESCOJA EL LUGAR ADECUADO

⚠️ ADVERTENCIA

- La lavadora es pesada. Se necesitan dos o más personas para instalar y trasladar el electrodoméstico. Si esto no se cumple se podrán sufrir heridas en la espalda u otras herida.
- Almacene e instale la lavadora en un lugar no expuesto a temperaturas inferiores a las de congelación ni a la intemperie. Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte
- Para su seguridad personal, este electrodoméstico debe ser conectado a tierra adecuadamente.
- Conecte a tierra la lavadora siguiendo todos los códigos y ordenanzas legales. Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.

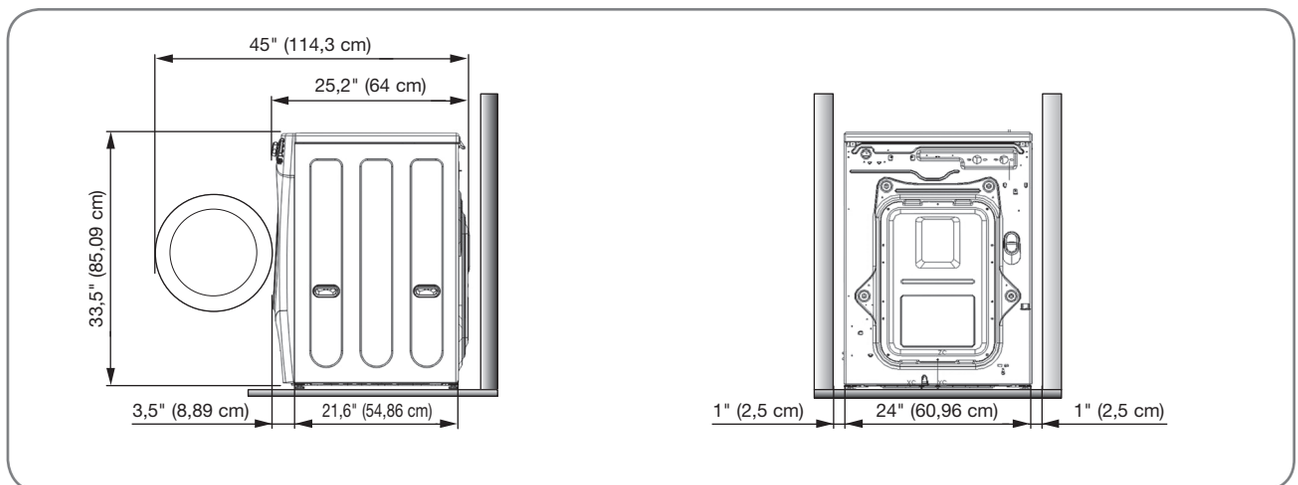
- No elimine el cable de conexión a tierra. No use un adaptador o prolongador. Enchufe en un tomacorriente con conexión a tierra de 3 cables. Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte

Tomacorriente

- El tomacorriente debe estar dentro de un área mínima de 1,5 m (60 pulgadas) a cualquiera de los lados de la lavadora.
- El electrodoméstico y el tomacorriente deben estar colocados de forma tal que se pueda acceder al enchufe fácilmente.
- No sobrecargar el tomacorriente con más de un electrodoméstico.
- El tomacorriente deberá estar puesto a tierra de acuerdo con los códigos y las regulaciones de cableado actuales.
- Se recomienda utilizar un fusible de demora de tiempo o disyuntor.

NOTA: Es responsabilidad y obligación personal del dueño del producto pedir a un electricista calificado que instale el tomacorriente adecuado.

ESPACIOS DE INSTALACIÓN



Para asegurar que se haya dotado de suficiente espacio para las tuberías de agua y flujo de aire, deje espacios mínimos de por lo menos 2,5 cm (1 pulgada) en los lados y 10 cm (4 pulgadas) detrás de la unidad. No olvidar prever espacio para las molduras de pared, puerta o piso que podrían aumentar los espacios de instalación requeridos.

Deje por lo menos 50,3 cm (19,8 pulgadas) al frente de la lavadora para poder abrir la compuerta.

INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN

TIPO DE PISO

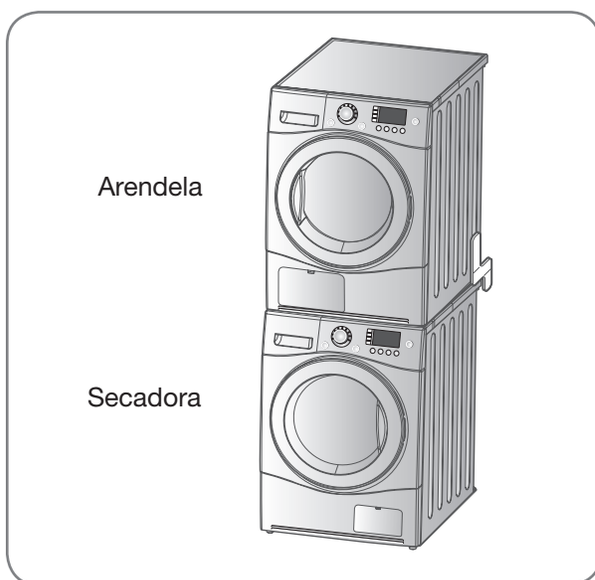
- Para minimizar el ruido y vibración, se DEBE instalar la lavadora en un piso sólidamente construido. Ver la NOTA a la derecha.
- La pendiente permitida debajo de toda la lavadora es de 1°.
- No se recomiendan las superficies alfombradas o de baldosas blandas.
- Nunca instale la lavadora en una plataforma o estructura soportada con poca solidez. Utilice un pedestal accesorio aprobado únicamente como se describe más abajo.

NOTA: Tome en cuenta que el piso debe ser lo suficientemente fuerte y rígido para soportar el peso de la lavadora cuando se encuentra completamente cargada, sin flexionarse ni rebotar. Si su piso tiene mucha flexión, podría necesitar reforzarlo para hacerlo más rígido. Un piso adecuado para una lavadora de carga por la parte superior podría no ser lo suficientemente rígido para una de carga frontal debido a la diferencia en la dirección y velocidad del centrifugado. Si el piso no es sólido, su lavadora podría vibrar y la vibración podría sentirse en toda la casa.

NOTA: Antes de instalar la lavadora, retire los objetos extraños del suelo y límpielo. La presencia de polvo, agua, aceite, detergentes, etc., podría producir vibraciones debido al mal contacto de las patas con el suelo.



KIT DE SUPERPOSICIÓN



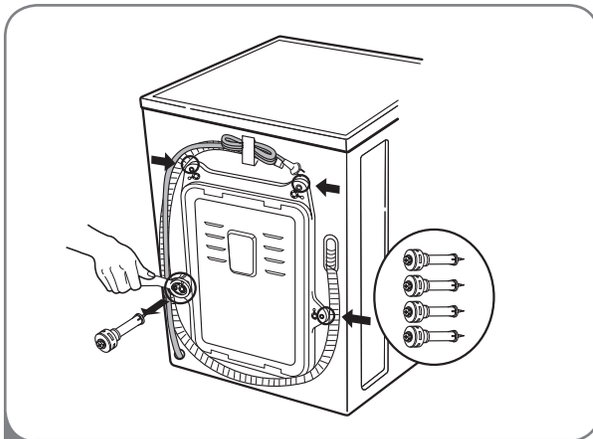
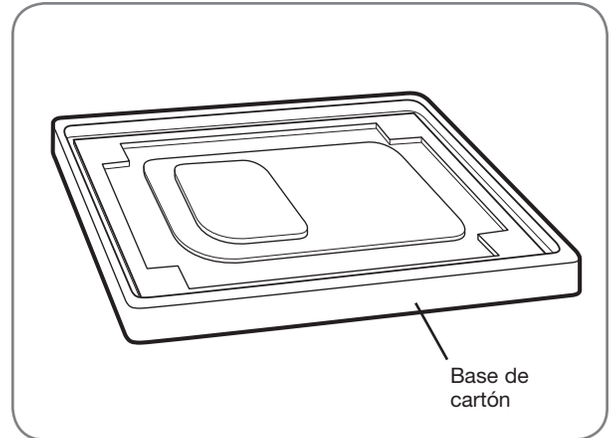
INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN

DESEMBALAJE

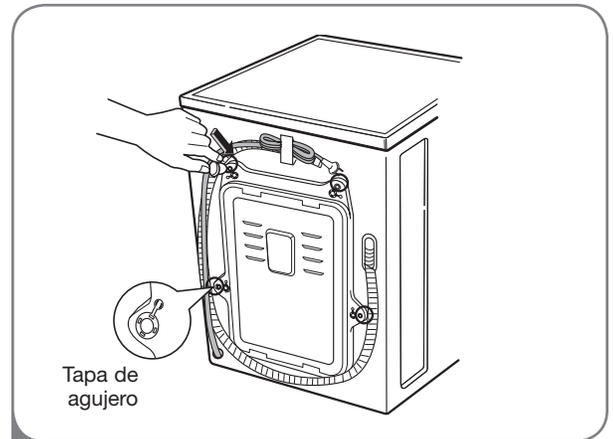
Si debe asentar la lavadora hacia abajo para quitar los materiales de embalaje de la base, hágalo siempre cuidadosamente sobre su parte lateral. **NO** asiente la lavadora sobre su parte frontal o posterior.

IMPORTANTE: Para prevenir daños en el interior durante el transporte, la lavadora está equipada con cuatro pernos de embalaje y sujetadores plásticos. Se **DEBEN** quitar estos pernos y sujetadores antes de poner en funcionamiento la lavadora.

- De lo contrario se podría causar vibración y ruido severos, que podrían causar daños permanentes a la lavadora. El cable está asegurado a la parte posterior de la lavadora con un perno de embalaje para prevenir el funcionamiento con los pernos colocados.



- 1 Comenzando por los 2 pernos de embalaje inferiores, use la llave incluida para quitar los 4 pernos de embalaje rotándolos en sentido contrario a las agujas del reloj.



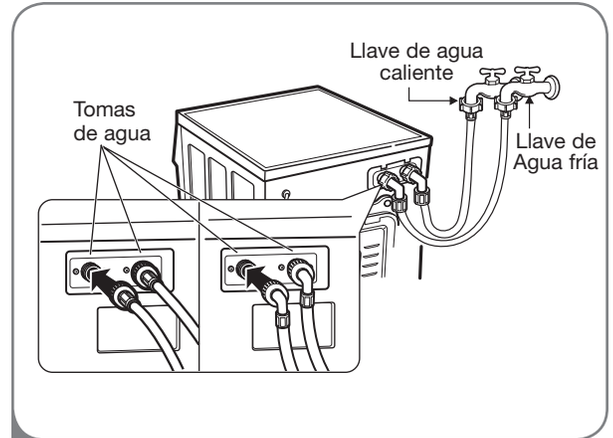
- 2 Quite los sujetadores haciéndolos girar levemente mientras tira. Gire y apriete las tapas de orificio en los orificios de los pernos de embalaje.

NOTA: Guarde los pernos y sujetadores para su uso futuro. Para prevenir daños a los componentes internos, los pernos y sujetadores internos deben ser instalados cuando se transporte la lavadora.

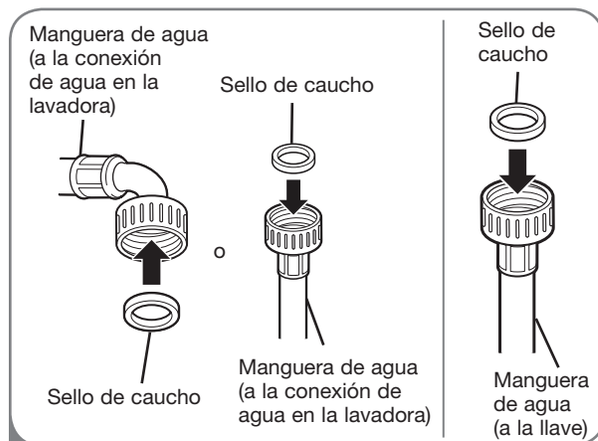
INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN

CONEXIÓN DE LAS TUBERÍAS DE AGUA

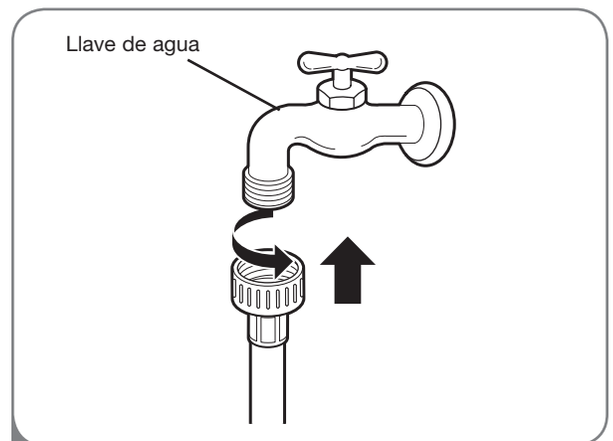
- **IMPORTANTE:** Cuando instale la lavadora use mangueras nuevas. NO reutilice mangueras viejas.
- **IMPORTANTE:** Usar **SOLAMENTE** las mangueras de la entrada proporcionadas por LG de este producto del lavadero. Las mangueras del mercado de accesorios no están garantizadas para caber o para funcionar correctamente. Otras mangueras pueden no apretar correctamente y podrían causar los escapes. El daños subsecuente al producto o a la propiedad no serán cubiertos de conformidad con la garantía de LG.
- La presión de suministro de agua debe estar entre 14,5 libras por pulgada cuadrada y 142 libras por pulgada cuadrada (100 ~ 980 kPa). Si la presión de suministro de agua es superior a 142 libras por pulgada cuadrada, debe instalar una válvula reductora de presión.
- Revise periódicamente que la manguera no tenga rajaduras, fugas y desgaste, y reemplácela de ser necesario.
- Asegúrese de que las tuberías de agua no se encuentren extendidas, apretadas, aplastadas o curvadas.
- Nunca se debe instalar ni almacenar la lavadora en un lugar expuesto a temperaturas de congelamiento. Pueden dañarse las tuberías de agua y mecanismos internos de la lavadora. Si se expone la lavadora a temperaturas de congelamiento antes de la instalación, deje que permanezca a una temperatura ambiente por varias horas antes de usar.



- 1** **NOTA:** No dañe la rosca de las conexiones de manguera. Conecte la tubería de agua caliente a la entrada roja de agua caliente en la parte posterior de la lavadora. Conecte la tubería de agua fría a la entrada azul de agua fría en la parte posterior de la lavadora. Ajuste las conexiones con firmeza.



- 2** Inserte un sello de caucho en las conexiones roscadas en cada manguera.



- 3** Conecte la tubería de agua caliente a la llave de agua caliente. Conecte la tubería de agua fría a la llave de agua fría.

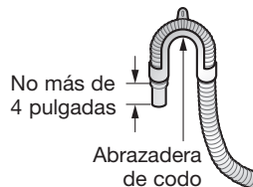
Ajuste las conexiones con firmeza. Abra las llaves de agua completamente para revisar que no haya fugas.

INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN

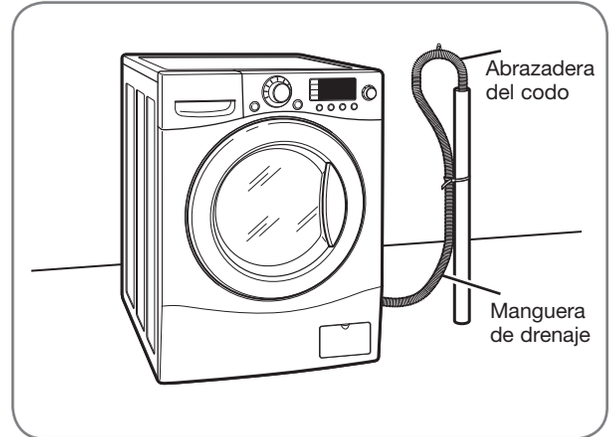
CONEXIÓN DE LA TUBERÍA DE DRENAJE

- La manguera de drenaje siempre debe estar asegurada adecuadamente. No asegurar adecuadamente la manguera de drenaje puede resultar en inundación o daños a la propiedad.
- No instalar el extremo de la manguera a una altura de más de 2,44 m (96 pulgadas) sobre la parte inferior de la lavadora.
- El drenaje debe instalarse según todos los códigos y regulaciones locales vigentes.
- Asegúrese de que las tuberías de agua no se encuentren extendidas, apretadas, aplastadas o curvadas.

NOTA: Si la tubería de drenaje se extiende más de 2 pulgadas después del final de la abrazadera de codo, se podrían acumular moho o microorganismos en el interior de la lavadora.



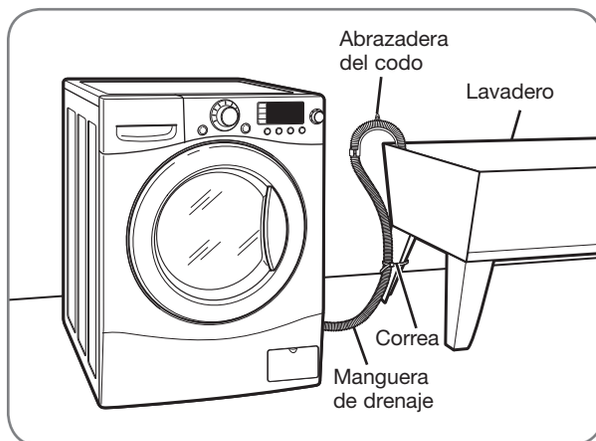
Opción 1: Tubo vertical



Enganche el extremo de la manguera en la abrazadera del codo. Inserte el extremo de la manguera de drenaje en el tubo vertical. Utilice la correa para asegurar la manguera en su lugar.

NOTA: La altura total del extremo de la manguera no deberá sobrepasar 2,44 m (96 pulgadas) desde la parte inferior de la lavadora.

Opción 2: Lavadero



Enganche el extremo de la manguera en la abrazadera del codo. Cuelgue el extremo de la manguera sobre el lado del lavadero. Utilice la correa para asegurar la manguera en su lugar.

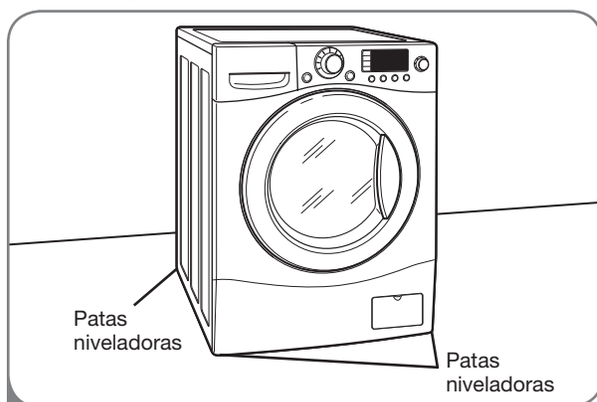
NOTA: La altura total del extremo de la manguera no deberá sobrepasar 244.8 cm (96 pulgadas) desde la parte inferior de la lavadora.

INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN

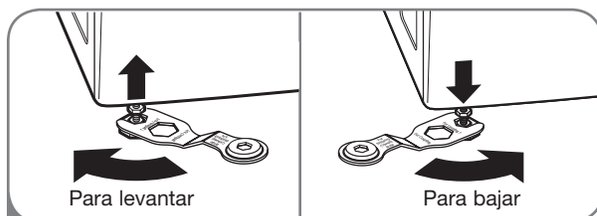
NIVELACIÓN DE LA LAVADORA

El tambor de su nueva lavadora centrifuga a velocidades muy altas, de hasta 1.400 r.p.m. Para minimizar la vibración, el ruido y movimiento no deseados, el piso deberá ser una superficie perfectamente nivelada y sólida.

NOTA: Fije las patas niveladoras solo en la medida necesaria para nivelar la lavadora. La extensión de las patas niveladoras más de lo necesario puede causar vibración de la lavadora.

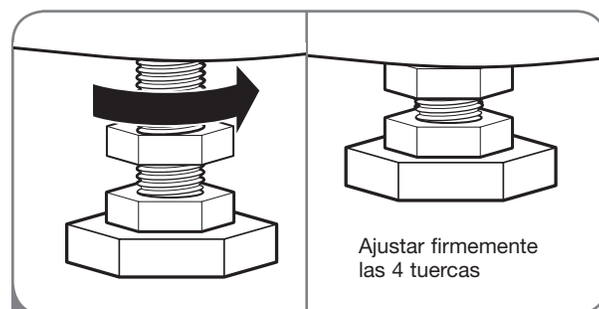


- 1 Coloque la lavadora en el lugar final, tomando la precaución especial de no apretar, forzar ni aplastar las tuberías de drenaje y agua. Coloque un nivelador en la parte superior de la lavadora.



- 2 Afloje las tuercas de seguridad en las 4 patas niveladoras hasta que pueda girar la pata con la llave incluida. Gire en la dirección de las agujas del reloj para levantar la lavadora o al contrario para bajarla.

- Las 4 patas niveladoras deberán apoyarse firmemente en el piso. Mueva la lavadora suavemente de esquina a esquina para asegurarse de que no se balancee.



- 3 Una vez que la lavadora se encuentre nivelada de lado a lado y atrás y adelante, ajuste todas las tuercas de seguridad con firmeza.

Asegúrese de que las 4 patas niveladoras se encuentran haciendo contacto firme con el piso.

NOTA: Para asegurar que la lavadora está nivelada adecuadamente, hágala funcionar con una carga de prueba: coloque aproximadamente 3 kilos de ropa en la máquina. Luego, apriete POWER (encendido), RINSE+SPIN (enjuague+centrifugado), y el botón de START/PAUSE (inicio/pausa). (Vea las siguientes secciones para obtener información adicional sobre la selección y el funcionamiento de ciclos.)

Verifique que la lavadora no se meza o vibre excesivamente durante el ciclo de centrifugado. Si la lavadora vibra o se sacude, ajuste las patas niveladoras hasta que se encuentre estable y vuelva a comprobar.

INSTALACIÓN DE LAS ALMOHADILLAS ANTIDESLIZANTES (OPCIONAL)

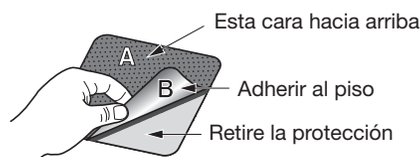
Las superficies de algunos pisos son demasiado deslizantes para evitar que la lavadora se mueva sobre el piso durante los ciclos de lavado de cargas fuertemente desbalanceadas.

Aunque se considera normal el desbalanceo puntual de ciertas cargas, se pueden producir ruidos y vibraciones excesivos debidos al desplazamiento de la lavadora.

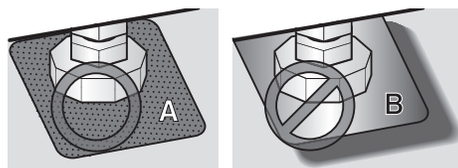
Si se produjesen estas condiciones, siga las instrucciones expuestas a continuación relativas a la instalación de las almohadillas antideslizantes.

Estas almohadillas antideslizantes ayudarán a evitar que la lavadora se desplace durante los ciclos de lavado con carga fuertemente desbalanceada, al mismo tiempo que reducirán el ruido y la vibración.

• Almohadillas antideslizantes



* Coloque las almohadillas bajo ambos pies frontales



CÓMO USAR

CLASIFICACIÓN DE LAS CARGAS DE LAVADO

Etiquetas de cuidado de las telas

La mayoría de las prendas de vestir tienen etiquetas de cuidado de las telas para lograr un cuidado adecuado.



Agrupamiento de prendas similares

Para obtener los mejores resultados, clasifique las prendas en cargas que puedan lavarse con el mismo ciclo de lavado.

Telas diferentes tienen requisitos de mantenimiento distintos.

Siempre lave las prendas de colores oscuros separadas de las de colores claros y ropa blanca para evitar manchas. De ser posible, no lave prendas muy sucias con otras menos sucias. El cuadro indicado más abajo muestra los agrupamientos recomendados.

Clasifique los grupos de lavado...

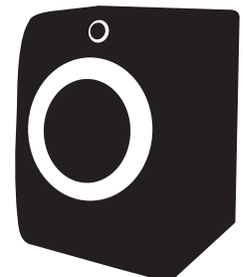
por colores	por nivel de suciedad	por tipo de tela	por hilas
Ropa blanca	Pesada	Delicada	Producteur de peluche
Liviana	Normal	Mantenimiento fácil	Recolectora de hilachas
Oscura	Liviana	Resistente	

Carga de la lavadora

- **Revise todos los bolsillos para asegurarse de que estén vacíos. Artículos como clips, cerillos, plumas, monedas y llaves pueden dañar su lavadora o sus prendas.**
- Cierre las cremalleras, ganchos y cordones para prevenir que estos artículos se enganchen o enreden en otras prendas.
- Trate previamente las áreas muy manchadas para obtener los mejores resultados.
- Combine prendas grandes y pequeñas en una carga. Cargue primero las prendas grandes.
- Las prendas grandes no deberán ser más de la mitad de la carga de lavado total.
- Se puede cargar la lavadora completamente, pero el tambor no puede quedar colmado de prendas. La compuerta de la lavadora deberá cerrar con facilidad.
- Para prevenir una carga fuera de balance, no lave prendas solas. Añada una o dos prendas similares a la carga. Las prendas grandes, que requieren mucho espacio, tales como sábanas, cubrecamas o colchas se deben lavar individualmente.
- No lave ni centrifugue prendas impermeables.
- Cuando descargue la lavadora, revise debajo del sello de la compuerta para controlar que no haya artículos pequeños.

NOTA: La lavadora de carga frontal gira la colada mojada para lavarla con menos agua. Si no ve el agua durante el lavado, no supone un problema, ya que la lavadora estará lo suficientemente mojada.

RECORDATORIO: La carga deberá tener espacio suficiente para un lavado y secado eficaces. Por el hecho de que se pueda forzar la introducción de un artículo no significa que pueda lavarse en la máquina. Debe poder secarse.



SELECCIÓN DE DETERGENTE

IMPORTANTE: Su lavadora está diseñada para usarse **exclusivamente** con detergentes de alta eficiencia (HE). Los detergentes de alta eficiencia están formulados específicamente para las lavadoras de carga frontal y contienen agentes reductores de espuma. Busque siempre el símbolo de alta eficiencia (HE) cuando compra detergente.

Los detergentes de alta eficiencia producen menos espuma, se disuelven más eficientemente para mejorar el desempeño de lavado y enjuague, y ayudan a mantener limpio el interior de su lavadora.

Utilizar un detergente regular puede causar demasiada espuma y desempeño insatisfactorio.

IMPORTANTE: No coloque o almacene productos de lavado como detergente, blanqueador o suavizante líquido en la parte superior de su lavadora o secadora. Limpie inmediatamente cualquier derrame. Estos productos pueden dañar el acabado y los controles.



Diseñada específicamente para usar con el detergente tipo HE (Alta eficiencia)

DETALLES SOBRE EL DEPÓSITO

El cajón de suministro automático consiste en 3 compartimentos que almacenan:

- Suavizante líquido de telas.
- Detergente líquido o en polvo para el prelavado.
- Detergente líquido o en polvo y cloro a prueba de decoloramiento para el lavado principal.

Se pueden añadir todos los productos de lavado al mismo tiempo en sus respectivos compartimentos de suministro.

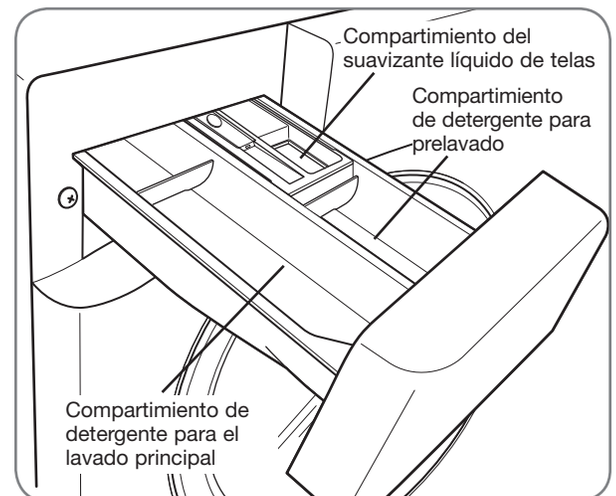
Serán suministrados en el momento adecuado para brindar el lavado más eficaz.

Después de añadir los productos de lavado al depósito, cierre el cajón de depósito.

Para añadir detergente, blanqueador, y suavizante al cajón de suministro automático:

- 1 Abra el cajón de depósito.
- 2 Cargue los productos de lavado en los compartimientos adecuados.
- 3 Cierre lentamente el cajón de depósito para evitar la salida temprana de los productos.

NOTA: Es normal que una cantidad pequeña de agua permanezca en los compartimientos de suministro al final del ciclo.



CÓMO USAR

CARGA DEL DEPÓSITO

Compartimiento de detergente para prelavado

Agregue el detergente líquido o en polvo a este compartimiento cuando se usa la opción de Prewash (prelavado). Use siempre detergente tipo HE (de alta eficiencia) con su lavadora.

- La cantidad de detergente que se deberá incorporar para la opción de prelavado es la mitad de la cantidad recomendada para el ciclo de lavado principal. Por ejemplo, si el ciclo de lavado principal requiere DOS medidas (1 oz. o 30 ml) de detergente, incorpore UNA medida para la opción de prelavado.

Compartimiento de detergente para el lavado principal

Este compartimiento alberga el detergente para el ciclo de lavado principal, el cual se agrega a la carga al principio del ciclo. Use siempre detergente tipo HE (de alta eficiencia) con su lavadora.

Cuando agregue detergente **nunca** sobrepase las recomendaciones del fabricante. Utilizar demasiado detergente puede resultar en la acumulación del mismo en las prendas y en la lavadora. Se puede utilizar tanto detergente líquido como en polvo.

NOTA: Se puede agregar el blanqueador a prueba de decoloramiento líquido o en polvo al compartimiento de lavado principal utilizando detergente del mismo tipo.

Compartimiento del suavizante

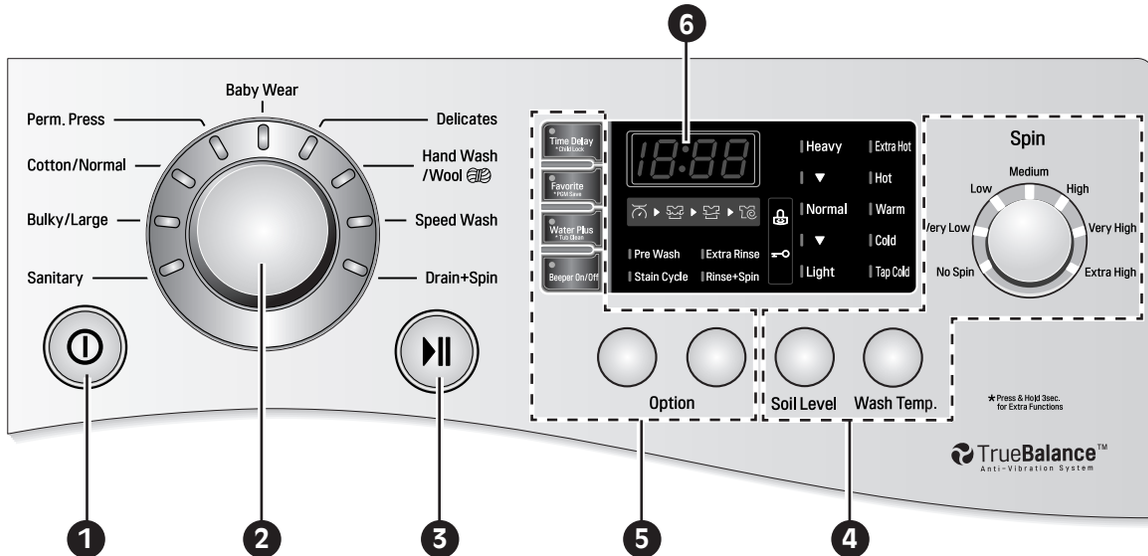
Este compartimiento alberga el suavizante líquido de telas, que se suministrará automáticamente durante el ciclo de enjuague final.

- Siga siempre las recomendaciones del fabricante cuando agregue suavizante. No exceda la línea de llenado máxima. Usar demasiado suavizante puede causar que las telas se manchen.
- Diluir los suavizadores de tela concentrados junto con agua caliente. No exceda la línea de llenado máxima.
- Nunca agregue suavizador de tela directamente en la carga o en el tambor.



Diseñada específicamente para usar con el detergente tipo HE (Alta eficiencia)

CARACTERÍSTICAS DEL PANEL DE CONTROL



1 BOTÓN DE ENCENDIDO/APAGADO

Apriete el botón para ENCENDER la lavadora. Apriete nuevamente para APAGAR la lavadora.

NOTA: Apretar el botón de ENCENDIDO/APAGADO durante un ciclo cancelará ese ciclo y borrará cualquier programación de carga.

2 PERILLA SELECTORA DE CICLOS

Gire esta perilla para seleccionar el ciclo deseado. Una vez que se haya seleccionado el ciclo deseado, los preajustes estándar se mostrarán en la pantalla. Se pueden programar estos ajustes usando los botones de programación de ciclos en cualquier momento antes del inicio.

3 BOTÓN DE INICIO/PAUSA

Apriete el botón para INICIAR el ciclo seleccionado. Si la lavadora está funcionando, utilice este botón para PAUSAR el ciclo sin perder la programación actual.

NOTA: Si no aprieta el botón de INICIO/PAUSA en un plazo de 4 minutos después de seleccionar un ciclo, la lavadora se apagará automáticamente.

4 BOTONES DE PROGRAMACIÓN DE CICLOS

Utilice estos botones para seleccionar las opciones de ciclo deseadas para el ciclo seleccionado. Presione el botón para dicho ajuste hasta que la luz que indica el valor deseado se encienda.

5 BOTONES DE OPCIONES

Los botones de opciones le permiten seleccionar opciones adicionales de ciclo y se encenderán cuando se seleccionan. Algunos botones también le permitirán activar funciones especiales apretando y manteniendo apretado el botón por 3 segundos. Para obtener información detallada sobre las opciones individuales, consulte las siguientes páginas.

6 PANTALLA LED

La pantalla muestra los ajustes, el tiempo restante estimado, las opciones y los mensajes de estado correspondientes a su lavadora. La luz en la pantalla permanecerá encendida durante el ciclo.

CÓMO USAR

GUÍA DE CICLOS

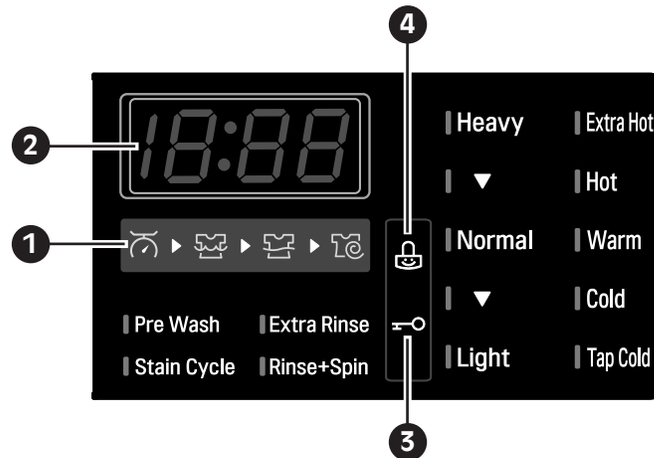
La guía de ciclos indicada más abajo muestra las opciones y tipos de telas recomendadas para cada ciclo.

Ciclo	Tipo de tela	Temp. Lavado	Velocidad de giro	Nivel de suciedad	Ciclo para manchas	Prelavado	Enjuague +giro	Enjuague adicional	Aqua plus
Sanitary (Sanitare)	Ropa interior muy sucia, ropa de trabajo, pañales, etc.	Ex Caliente	Alto	Normal	●	●	●	●	
			Ex Alto Sin Giro Bajo Medio	Alto Bajo					
Bulky/Large (Voluminoso/ Grande)	Prendas de algodón muy sucias	Tibio	Medio	Normal	●	●	●	●	●
		Caliente	Sin Giro	Alto					
		Pulse Frío Frío	Muy Bajo Bajo	Bajo					
Cotton/Normal (Algodón/ Normal)	Algodón, lino, toallas, camisas, vaqueros, jeans, cargas mixtas	Tibio	Alto	Normal	●	●	●	●	●
		Caliente	Muy Alto	Alto					
		Pulse Frío	Ex Alto	Bajo					
		Frío	Sin Giro Muy Bajo Bajo Medio						
Perm.Press (Planchado Permanente)	Camisas de etiqueta/ pantalones, ropa antiarrugas, ropas de mezcla poliéster/ algodón, manteles	Tibio	Medio	Normal	●	●	●	●	●
		Caliente	Alto	Alto					
		Pulse Frío Frío	Sin Giro Muy Bajo Bajo	Bajo					
Baby Wear (Ropa De Bebé)	Ropa de bebé ligeramente sucia	Tibio	Alto	Normal	●	●	●	●	●
		Caliente	Sin Giro	Bajo					
		Pulse Frío Frío	Muy Bajo Bajo Medio						
Delicates (Delicado)	Camisas de etiqueta/ blusas, prendas de nylon, muy finas o de encaje	Frío	Medio	Normal	●	●	●	●	●
		Tibio	Sin Giro	Alto					
Hand Wash /Wool (Lavar Mano /Lana)	Prendas etiquetadas como "lavables a mano (hand-washable)"	Tibio	Bajo	Normal			●		
		Pulse Frío	Sin Giro	Bajo					
		Frío	Muy Bajo						
Speed Wash (Lavado Veloz)	Ropa ligeramente sucia y cargas	Caliente	Ex Alto	Normal			●	●	
		Pulse Frío	Sin Giro	Alto					
		Frío	Muy Bajo	Bajo					
		Tibio	Bajo Medio Alto Muy Alto						
Drain+Spin (Drenaje+Giro)	Drenaje, giro solamente		Ex Alto Sin Giro Muy Bajo Bajo Medio Alto Muy Alto						

NOTA: Para proteger sus prendas de vestir, no todas las temperaturas de lavado, velocidades de centrifugado, niveles de suciedad u opciones están disponibles en cada ciclo.

LA PANTALLA DE LED

La pantalla LED los ajustes, el tiempo restante estimado, las opciones y los mensajes de estado correspondientes a su lavadora. Cuando se enciende la lavadora, se iluminará la luz de la pantalla.



1 INDICADOR DE COMPLETACIÓN DE CICLO

Esta parte de la pantalla muestra que etapa del ciclo de lavado se está realizando actualmente (Sensor de Carga, Lavado, Enjuague o Giro).

2 ESTIMATED TIME REMAINING (ESTIMADO TIEMPO RESTANTE)

Cuando se aprieta el botón INICIO/PAUSA, la lavadora detecta automáticamente la carga de lavado (peso) y optimiza el tiempo de lavado, en base al ciclo y las opciones seleccionados. Luego la pantalla indicará el tiempo restante estimado para dicho ciclo.

NOTA: El tiempo de ciclo mostrado puede mostrarse mucho más largo que el de una lavadora de carga superior. El tiempo mostrado corresponde al ciclo completo, y no solo la porción de agitación del ciclo, como se muestra típicamente en una lavadora de carga superior.

3 INDICADOR DE SEGURO DE LA COMPUERTA

Indica que la compuerta está asegurada. La compuerta de la lavadora se asegurará mientras la lavadora se encuentra funcionando. Se puede liberar la compuerta apretando el botón INICIO/PAUSA ubicado en la parte superior de la lavadora.

NOTE: Si la temperatura en la lavadora es demasiado alta, no se podrá liberar la compuerta hasta que se haya enfriado la lavadora. Si el nivel de agua es demasiado alto, seleccione el ciclo Drain & Spin (drenaje y centrifugado) para drenar el exceso de agua. No intente forzar la apertura de la compuerta.

4 INDICADOR DE CHILD LOCK (Bloqueo infantil)

Este indicador muestra que la lavadora ha sido programada para un Child Lock (Bloqueo infantil). Seleccione esta función para bloquear los botones del panel de control y evitar que los puedan manipular.

CÓMO USAR

FUNCIONAMIENTO DE LA LAVADORA

Una vez que ha cargado la lavadora y añadido los productos de lavado (detergente, blanqueador y/o suavizante):

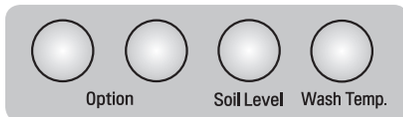
- 1 Apriete el botón de ENCENDIDO/APAGADO para encender la lavadora. Las luces alrededor de la perilla selectora de ciclos se iluminarán.



- 2 Gire la perilla selectora al ciclo deseado. La pantalla mostrará el preajuste programado de Rinse/Wash Temperature (temperatura de enjuague/lavado), Spin Speed (velocidad de centrifugado), Soil Level (nivel de suciedad), y Option (opción) para ese ciclo.



- 3 Si desea cambiar los ajustes para ese ciclo, presione el botón(es) de ajuste de ciclo adecuado hasta que la luz que indica el ajuste deseado se encienda.



NOTA: Para proteger sus prendas de vestir, no todas las temperaturas de lavado, velocidades de centrifugado, niveles de suciedad u opciones están disponibles en cada ciclo.

- 4 Apriete el botón de INICIO/PAUSA para iniciar el ciclo. La compuerta se asegurará, la pantalla cambiará, y la lavadora calculará el tiempo restante estimado. Una vez que la lavadora haya calculado el tiempo de ciclo total estimado, comenzará a trabajar. Para pausar el ciclo en cualquier momento, apriete PAUSE (pausa).



NOTA: El tiempo de ciclo mostrado puede mostrarse mucho más largo que el de una lavadora de carga superior.

El tiempo mostrado corresponde al ciclo completo, no solo la porción de agitación del ciclo, como se muestra típicamente en una lavadora de carga superior.

NOTA: Si la temperatura en la lavadora es demasiado alta, no se podrá liberar la compuerta hasta que se haya enfriado la lavadora. Si el nivel de agua es demasiado alto, seleccione el ciclo Drain & Spin (drenaje y centrifugado) para drenar el exceso de agua. No intente forzar la apertura de la compuerta.

Se puede reducir significativamente el tiempo de lavado para cargas pequeñas o poco sucias seleccionando el ciclo de Speed Wash (lavado rápido) y programando el botón de Soil Level (nivel de suciedad) a Light (ligero).

Cuando se ha terminado la carga, la alarma (de haberse programado) sonará y se desasegurará la compuerta.

Quite las prendas húmedas fuera de la lavadora inmediatamente. Revise debajo del sello de la compuerta observando que no haya artículos pequeños.

BOTONES DE AJUSTE DE CICLO

Cada ciclo tiene ajustes preprogramables que se seleccionan automáticamente. También puede personalizar los ajustes utilizando los botones de programación de ciclos. Presione el botón para dicho ajuste hasta que la luz que indica el valor deseado se encienda.

La lavadora ajusta automáticamente el nivel de agua según el tipo y tamaño de la carga de lavado para proporcionar los mejores resultados y eficiencia máxima. Puede parecer que no hay agua dentro del tambor en algunos ciclos, pero esto es normal.

NOTA: Para proteger sus prendas de vestir, no todas las temperaturas de lavado, velocidades de centrifugado, niveles de suciedad u opciones están disponibles en cada ciclo. Vea la Guía de ciclos para obtener más detalles.

Soil Level (Nivel de Suciedad)



Ajusta el ciclo seleccionado para permitir más tiempo de lavado para prendas muy sucias o menos tiempo para prendas levemente sucias. Presione el botón NIVEL DE

SUCIEDAD hasta que la luz que indica el ajuste deseado se encienda.

Wash Temp. (Temp. Lavado)



Selecciona la combinación de temperatura de lavado para el ciclo seleccionado. Apriete el botón Wash Temp. hasta que la luz que indica el ajuste

deseado se encienda.

- Su lavadora contiene un elemento de calentamiento que propulsa la temperatura del agua caliente para ajustes Ex Caliente, Caliente, Tibio (Ex Hot, Hot, Warm). Esto brinda un desempeño de lavado mejorado que con los ajustes de calefactor de agua normales.
- Seleccione la temperatura de agua adecuada para el tipo de carga que se encuentra lavando. Siga las instrucciones de la etiqueta de mantenimiento de la tela para obtener los mejores resultados.
- Los lavados calientes dejan las cargas más secas que los fríos. Los lavados calientes pueden aumentar las arrugas.
- En climas fríos, un lavado caliente permite mayor comodidad en la manipulación de la carga.
- Los lavados fríos ahorran energía.

SPIN SPEED (Velocidad De Centrifugado)



El tambor de la lavadora centrifuga a 1.400 r.p.m. Esto reduce el ciclo de secado y ahorra energía.

Gire el mando SPIN SPEED hasta que se encienda el indicador del ajuste deseado.

Algunas telas, como las delicadas, requieren una velocidad de centrifugado más lenta.



CÓMO USAR

BOTONES DE OPCIÓN DE CICLO

Su lavadora dispone de varias opciones de ciclo adicionales, las cuales personalizan los ciclos para cumplir con sus necesidades individuales. Ciertos botones de opción también incorporan una función especial (vea la siguiente página para obtener mayor información) que puede activarse apretando y manteniendo apretado ese botón de opción por 3 segundos.

Para añadir opciones de ciclo al ciclo:

- 1 Encienda la lavadora y gire la perilla selectora de ciclos para seleccionar el ciclo deseado.
- 2 Use los botones de programación de ciclo para fijar los ajustes para ese ciclo.
- 3 Apriete el(los) botón(es) de opción de ciclo para la opción que desea añadir. Los botones de opción de ciclo se encenderán cuando se seleccionan.
- 4 Apriete el botón INICIO/PAUSA para iniciar el ciclo. La lavadora se iniciará automáticamente.

NOTA: Para proteger sus prendas de vestir, no todas las temperaturas de lavado, velocidades de centrifugado u opciones están disponibles en cada ciclo. Vea la Guía de ciclos para obtener más detalles.

1 Pre Wash (Prelavado)



Seleccione esta opción para añadir un prelavado de 12 minutos y un ciclo de centrifugado al ciclo escogido. Esta opción es especialmente útil para artículos muy sucios.

2 Stain Cycle (Ciclo Para Manchas)



Seleccione esta opción para prendas muy sucias, tales como prendas de juego o de trabajo. El Ciclo para manchas añadirá tiempo de lavado al ciclo seleccionado, así como un ciclo de

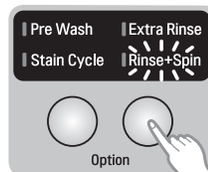
enjuague adicional.

3 Extra Rinse (Enluagua Adicional)



Esta opción añadirá un ciclo de enjuague extra al ciclo seleccionado. Use esta opción para ayudar a asegurar la eliminación de residuos de detergente o blanqueador de las telas.

4 Rinse+Spin (Enluagua+Centrifugado)



Seleccione esta opción para enjuagar y centrifugar una carga separadamente de un ciclo regular. Esto puede ser útil para prevenir que manchas frescas

permanezcan en las telas.

Time Delay (Tiempo Diferido)



Una vez que haya seleccionado el ciclo y otros ajustes, apriete este botón para demorar el inicio del ciclo de lavado.

Cada vez que se aprieta este botón se aumenta el tiempo de demora en

lapsos de 1 hora, hasta 19 horas.

Favorite (Favorito)



Los programas favoritos permiten almacenar el ciclo de lavado para un uso futuro.

Para hacer un programa **favorito** :

- 1 Seleccione el programa
- 2 Establezca los ajustes de temperatura de lavado, velocidad de centrifugado y nivel de suciedad en los valores deseados.
- 3 Configure cualquier otra opción que desee.
- 4 Presionar el botón de Favoritos durante 3 segundos. (sonarán 2 pitidos)

El programa favorito se ha almacenado para un uso futuro.

Para reutilizar este programa seleccione Favorito y presione "Inicio/Pausa"

Water Plus (Aqua adicional)



Seleccione esta opción para añadir agua adicional a los ciclos de lavado y enjuague para la obtención de resultados superiores, especialmente con

artículos grandes o voluminosos.

Beeper On/Off (Alarma)



Puede encender o apagar la alarma del fin del ciclo con el botón ALARMA ENCENDIDA/APAGADA.

Presione el botón Alarma Encendida/ Apagada para apagar la alarma.

Presione el botón Alarma Encendida/ Apagada Nuevamente para volver encender la alarma.

FUNCIONES ESPECIALES

Los botones de función también activan funciones especiales, incluyendo Child Lock (cerr. niño), Tub Clean (lavar de tonel).

Apriete y mantenga apretado el botón de opción marcado con la función especial por 3 segundos para activar.

Child Lock (Cerr. Niñ)



Use esta función para prevenir el uso no deseado de la lavadora o para impedir cambiar los ajustes de un ciclo mientras la lavadora se encuentra en funcionamiento. Apriete y mantenga apretado el botón de Time Delay por 3 segundos para activar o desactivar el Child Lock (Cerr. Niñ)

Se mostrará el símbolo de Child Lock en la pantalla, y todos los controles permanecerán desactivados. Se puede bloquear a la lavadora durante un ciclo. Cuando Child Lock este seleccionado, la pantalla alterna entre CL y el tiempo restante.

Tub Clean (Lavar De Tonel)



Puede ocurrir la acumulación de residuos de detergente en el lavadero después de algún tiempo, lo que puede causar un olor a humedad o moho.

El ciclo Tub Clean (lavar de tonel) está especialmente diseñado para eliminar esta acumulación.

Añada antical (Calgon) al principal compartimiento de lavado.

Apriete y mantenga apretado el botón Water Plus (enjuague adicional) por 3 segundos para activar este ciclo.

La pantalla mostrará un mensaje de añadir blanqueador líquido en el cajón de depósito. Después que haya terminado el ciclo, abra la compuerta y permita que el interior del tambor se seque completamente.

Examine la sección Cuidado y limpieza del interior para obtener más información.

NOTA: NO use este ciclo con prendas, NI añada detergente o suavizante.

NOTA: Si utilice el ciclo Tub Clean mensualmente, el tambor de lavado se mantendrá limpio.

Lavar Mano/Lana

- Sólo las prendas de lana marcadas como “apta para lavadora” deben lavarse en esta máquina.
- Lave sólo pequeñas cargas para un cuidado óptimo de las telas (menos de 8 libras).
- Sólo deben usarse detergentes neutrales (aptos para lana) (Sólo se necesita una pequeña cantidad de detergente debido al tamaño pequeño de carga y el bajo volumen de agua del ciclo).
- El ciclo Hand Wash/Wool (Lavar Mano/Lana) utiliza un secado delicado y un centrifugado de baja velocidad para un cuidado extremo de las telas.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

LIMPIEZA REGULAR

⚠️ ADVERTENCIA:

- **Desenchufe la lavadora antes de limpiar la misma para evitar el riesgo de descargas eléctricas.** Si no se cumple con esta advertencia se podrán producir heridas graves, incendios, descargas eléctricas o muerte.
- **Al limpiar la lavadora nunca utilice químicos de corte, limpiadores abrasivos o solventes.** Los mismos dañarán su aspecto.

Limpieza del exterior

El mantenimiento adecuado de su lavadora podría prolongar su vida útil. El exterior de la unidad puede limpiarse con agua tibia y un detergente de jabón medio, no abrasivo.

Limpie inmediatamente cualquier clase de fuga, con un trapo suave húmedo.

IMPORTANTE: No use alcohol desnaturalizado, disolventes o productos similares.

Nunca use limpiadores abrasivos o de lana metálica; pueden dañar la superficie.

Mantenimiento y limpieza del interior

Use una toalla o trapo suave para pasar por la apertura de la compuerta de la lavadora, el burlete y/o la compuerta de vidrio. Estas áreas deben mantenerse limpias para asegurar la impermeabilidad. Asegúrese de limpiar debajo del sello de caucho interior para eliminar cualquier resto de humedad o suciedad.

Siempre remueva artículos de la lavadora tan pronto como se complete el ciclo. De lo contrario se podrían causar arrugas, transferencias de color y mal olor.

Ejecute el ciclo Tub Clean (lavar de tonel) regularmente para eliminar la acumulación de detergente y otros residuos.

Esta lavadora dispone de un ciclo especial, Limpieza De la Cubeta, que elimina la acumulación interior de residuos de detergente que aparecen en la cubeta o el tambor de la lavadora provocando moho y olor a humedad.

Lea detenidamente estas instrucciones antes de iniciar el ciclo Limpieza De la Cubeta.

- 1 Abra la puerta y retire cualquier prenda existente en el tambor de lavado.
- 2 Abra el compartimento del dispensador.
- 3 Añada lejía de cloro líquida o limpiador de cubetas.
Pueden usarse algunos limpiadores de cubetas en polvo o pastillas fabricadas a tal efecto.
(NOTA: no añada ningún detergente o suavizante para ropa al realizar la Limpieza De la Cubeta).
 - **Si usa limpiador en polvo**
Añada limpiador en polvo al compartimento de lavado principal del dispensador.
 - **Si usa limpiador en pastillas**
Añada el limpiador en pastillas directamente al tambor de lavado.
(NOTA: no añada limpiador en pastillas al dispensador).
- 4 Cierre el dispensador y la puerta de la lavadora.
- 5 Escoja el programa Limpieza De la Cubeta (Tub Clean) y pulse INICIO.

NOTA : Se recomienda usar el programa de Limpieza De la Cubeta una vez al mes.

Si ya se hubiera formado moho o se percibiese olor a humedad, ejecute el programa de Limpieza De la Cubeta semanalmente durante 3 semanas. Una vez completado el programa de Limpieza De la Cubeta o cuando la lavadora no vaya a usarse, deje la puerta de la máquina abierta para lograr una ventilación y un secado interior óptimo.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

LIMPIEZA REGULAR (cont.)

Limpieza de las boquillas de circulación de vapor y agua

Utilice un hisopo de algodón para eliminar los depósitos de calcio o acumulación de detergente del interior de las boquillas de circulación de agua y vapor. **NUNCA** use un objeto filoso o puntiagudo; podría dañar las boquillas.

Eliminación de suciedad de la junta de la puerta

NOTA: Equípese con guantes de goma y protección ocular para llevar a cabo el siguiente procedimiento:

- 1 Diluya 3/4 tazas (177 ml) de lejía de cloro líquida con 1 galón (3,8 l) de agua templada/caliente.
- 2 Use esta solución para limpiar todas las superficies de la junta y eliminar los depósitos causantes del olor. (Asegúrese de doblar hacia atrás el borde de la junta para acceder a la parte interior del mismo, donde pueden acumularse residuos).
- 3 Limpie la junta con un paño seco.
- 4 Deje la puerta abierta para permitir que la junta se seque por completo.

No use lejía sin diluir o dañará la junta.

Cumpla las instrucciones del fabricante para usar la lejía de forma adecuada.

Si la junta no puede limpiarse correctamente, debe ser reemplazada.

Almacenamiento de la lavadora

Si no se utilizará la lavadora por un período prolongado de tiempo y se encuentra en un área que puede estar expuesta a temperaturas de congelamiento:

- 1 Cierre la llave de suministro de agua.
- 2 Desconecte las mangueras del suministro de agua y drene el agua de las mangueras.
- 3 Conecte el cable eléctrico a un tomacorriente conectado a tierra correctamente.
- 4 Añada 3,8 litros de anticongelante para vehículo recreacional en el tambor vacío de la lavadora. Cierre la compuerta.
- 5 Seleccione el ciclo de centrifugado y deje que la lavadora centrifugue por 1 minuto para drenar el agua.
NOTA: NO todo el anticongelante para vehículo recreacional será expulsado.
- 6 Desconecte el cable eléctrico, seque el interior del tambor con un trapo suave, y cierre la compuerta.
- 7 Quite los insertos del depósito. Drene cualquier resto de agua en los compartimientos y séquelos.
- 8 Almacene la lavadora en posición vertical.
- 9 Para eliminar el anticongelante de la lavadora después del almacenamiento, active la lavadora por un ciclo completo utilizando detergente. **¡No añada prendas para lavar!**

Eliminación de la acumulación de cal

Si vive en un área con agua dura, se pueden formar depósitos calcáreos a partir de los componentes internos de la lavadora. Se recomienda el uso de ablandador de agua en áreas con agua dura. Si se utiliza un desincrustante, asegúrese de que sea el adecuado para usar con una lavadora, y active el ciclo TUB CLEAN (lavar de tonel) antes de lavar prendas.

Se pueden eliminar los depósitos calcáreos y otras manchas del tambor de acero inoxidable utilizando un limpiador para acero inoxidable. NO use lana de acero ni limpiadores abrasivos; pueden dañar la superficie.

Nettoyage de la cuve activé

Pour nettoyer la cuve, sélectionner la fonction de nettoyage de la cuve. Une fois le lavage terminé, retirer le linge et appuyer sur le bouton « tub clean » (nettoyage de la cuve).

Porte ouverte recommandée

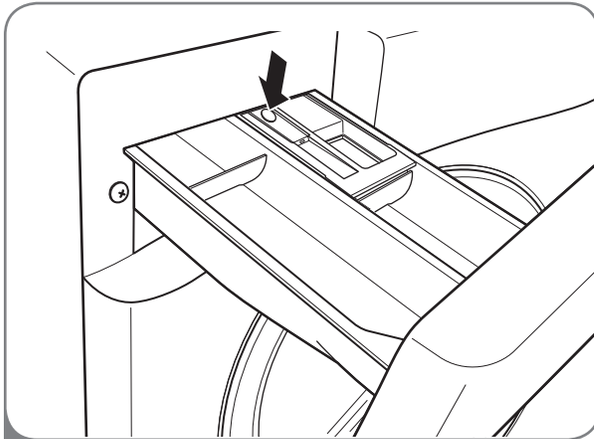
Il est recommandé de laisser la porte ouverte après avoir lavé le linge afin de garder la cuve propre.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

LIMPIEZA DE LA LAVADORA

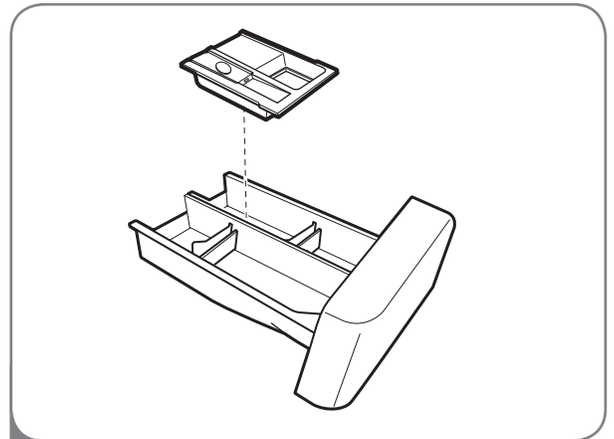
Limpieza del depósito

Se debe limpiar el depósito periódicamente para eliminar la acumulación de detergente y otros productos de lavandería.



- 1 Tire del cajón de depósito hasta que se detenga. Apriete el botón en el centro del cajón tire para quitar el vapor.

NOTA: Si limpia el dispensador de detergente semanalmente, siempre lo dispensará correctamente.



- 2 Quite los insertos del cajón, y límpielos con agua caliente y un trapo o cepillo suaves para eliminar cualquier residuo o acumulación. Limpie el interior de la apertura del cajón con un trapo húmedo. Vuelva a montar el cajón y reinstale la apertura del mismo.

NOTA: No use ninguna otra cosa que no sea agua caliente para limpiar el cajón, insertos y aperturas del mismo. Si cualquier tipo de limpiador del hogar drena al interior de la lavadora, ejecute un ciclo RINSE+SPIN (enjuague+centrifugado) antes de guardar ropas.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

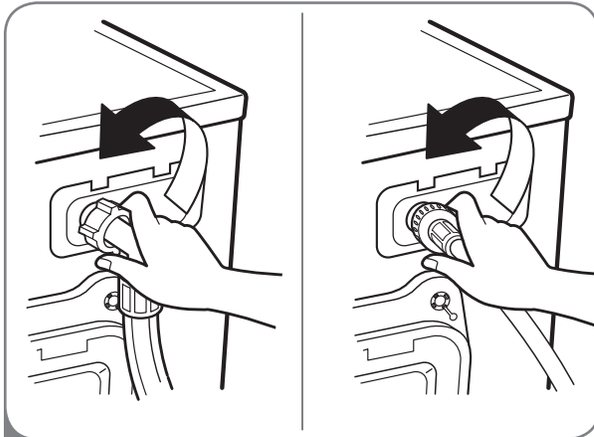
MANTENIMIENTO

Limpieza de los filtros de entrada de agua

Si la lavadora detecta que el agua no está ingresando al cajón de depósito, se mostrará un mensaje de error en la pantalla. Si vive en una zona de agua dura, esto puede ser el motivo del taponamiento de los filtros de entrada.

IMPORTANTE: Ponga mucho cuidado al quitar y limpiar los filtros. Si no se pueden limpiar los filtros o están dañados, NO ponga en funcionamiento la lavadora sin los filtros de entrada. Póngase en contacto con el Departamento de Atención al Cliente de LG o llame a un técnico de mantenimiento calificado de LG.

IMPORTANTE: Usar SOLAMENTE las mangueras de la entrada proporcionadas por LG de este producto del lavadero. Las mangueras del mercado de accesorios no están garantizadas para caber o para funcionar correctamente. Otras mangueras pueden no apretar correctamente y podrían causar los escapes. El daños subsecuente al producto o a la propiedad no serán cubiertos de conformidad con la garantía de LG.



1 Cierre ambas llaves de agua completamente. Desatornille las tuberías de agua caliente y fría de la parte posterior de la lavadora.

NOTA: Los filtros de entrada protegen los solenoides de la arena y los residuos. Si los filtros no están colocados en su posición, las válvulas se estropearán.



2 Quite cuidadosamente los filtros de las entradas de agua, luego remójelas en vinagre blanco o un eliminador de depósitos calcáreos, siguiendo las instrucciones del fabricante. Enjuague profundamente antes de reinstalar.

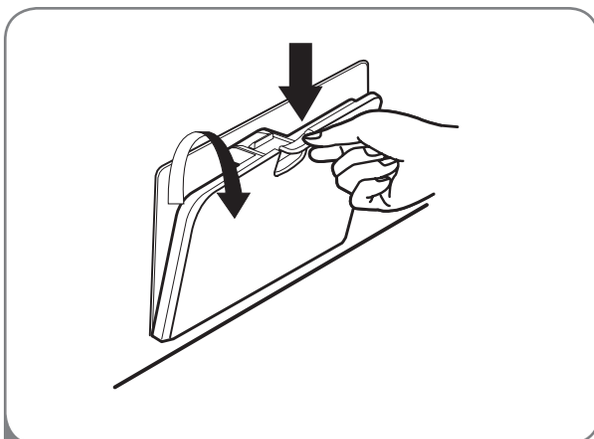
Apriete los filtros nuevamente en su lugar y vuelva a conectar las tuberías de agua. NO ponga en funcionamiento la lavadora sin los filtros de entrada.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

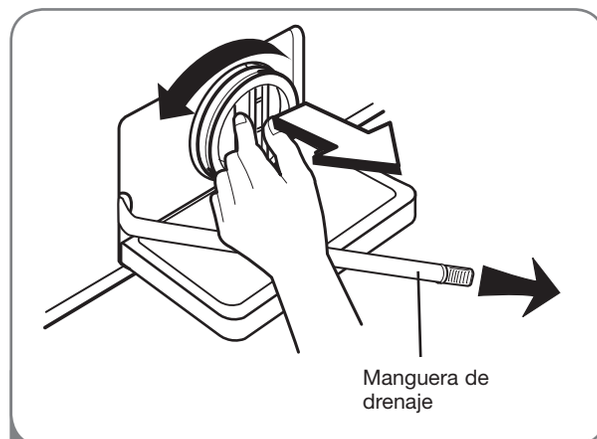
MANTENIMIENTO (cont.)

Limpieza del filtro de la bomba de drenaje

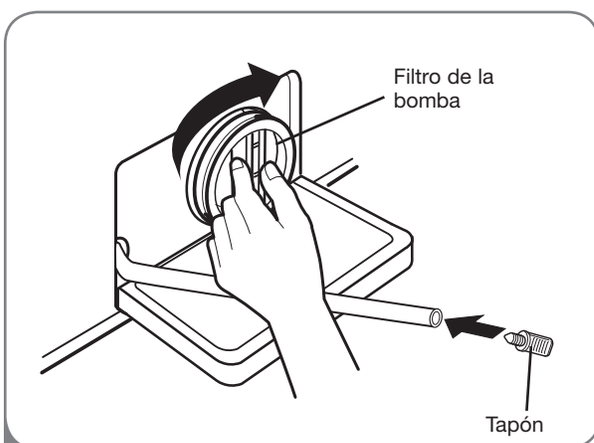
Se pueden acumular pelusas y otros objetos y taponar el filtro de la bomba de drenaje. Si la lavadora no drena adecuadamente, desconéctela y deje enfriar el agua, de ser necesario, antes de continuar.



- 1 Abra el filtro del panel de acceso de la bomba de desagüe.



- 2 Desenganche la manguera de drenaje y tírela hacia fuera. Coloque el extremo de la manguera de drenaje en una cacerola, balde, o drenaje de piso para recoger el agua.



- 3 Quite el tapón de la manguera de drenaje, y deje que el agua drene completamente. Gire el filtro de la bomba en sentido contrario a las agujas del reloj para quitarlo. Quite cualquier depósito de pelusa o objetos extraños del filtro de la bomba. Siga las indicaciones anteriores (pero a la inversa) para reinstalar el filtro de la bomba de drenaje y la manguera de drenaje. Asegúrese de cerrar el panel de cubierta cuando haya terminado.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

SONIDOS NORMALES QUE PODRÍA ESCUCHAR

Se pueden escuchar los siguientes sonidos mientras la lavadora se encuentra en funcionamiento. Son normales.

Chasquido

El seguro de la compuerta se vuelve a colocar cuando la misma se cierra y abre.

Sonido de chorro o sibilante

Chorro de agua o en circulación durante el ciclo.

Zumbido o gorgoteo

La bomba de drenaje bombea agua de la lavadora al final de un ciclo.

Salpicadura

Las prendas dan vueltas en el tambor durante los ciclos de lavado y enjuague.

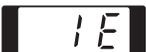
ANTES DE LLAMAR A MANTENIMIENTO

Su lavadora está equipada con un sistema de monitoreo de error automático para la detección y el diagnóstico de problemas en una etapa temprana. Si su lavadora no funciona adecuadamente o no funciona del todo, revise lo siguiente antes de llamar a mantenimiento.

Problema	Causas posibles	Soluciones
Ruidos de traqueteo	<ul style="list-style-type: none"> Objetos extraños, tales como llaves, monedas, o imperdibles, pueden encontrarse en el tambor o bomba. 	<ul style="list-style-type: none"> Detenga la lavadora y revise que no se encuentren objetos extraños en el tambor y el filtro de drenaje. Si el ruido continúa después de que se vuelva a encender la lavadora, llame a mantenimiento.
Sonido de golpes	<ul style="list-style-type: none"> Las cargas pesadas pueden producir sonidos de golpes. La lavadora podría estar desbalanceada. 	<ul style="list-style-type: none"> Esto es normal. Si el sonido continúa, la lavadora probablemente está desbalanceada. Detenga la lavadora y vuelva a distribuir la carga de lavado. Detenga la lavadora y vuelva a distribuir la carga de lavado.
Ruido de vibración	<ul style="list-style-type: none"> No se han quitado los pernos y/o los materiales de embalaje. La carga de lavado podría estar distribuida de manera desigual en el tambor. No todas las patas niveladoras se encuentran apoyadas firmemente en el piso. El piso no es lo suficientemente rígido. 	<ul style="list-style-type: none"> Vea las Instrucciones de instalación para referirse a cómo quitar los pernos de embalaje y el embalaje. Detenga la lavadora y vuelva a distribuir la carga de lavado. Ajuste las patas niveladoras. Asegúrese de que las cuatro patas se encuentren haciendo contacto firme con el piso mientras la lavadora se encuentra en el ciclo de centrifugado con una carga. Asegúrese que el piso es sólido y no flexiona. Consulte Tipo de piso en la sección <i>Instrucciones para la instalación</i>.
Fugas de agua alrededor de la lavadora	<ul style="list-style-type: none"> La conexión de la manguera de llenado está floja en la llave o en la lavadora. Las tuberías de drenaje del hogar están taponadas. 	<ul style="list-style-type: none"> Revise las mangueras. Revise y ajuste las conexiones de la manguera. Destape la tubería de drenaje. Póngase en contacto con un plomero de ser necesario.
Cantidades excesivas de espuma	<ul style="list-style-type: none"> Demasiado detergente o detergente incorrecto. 	<ul style="list-style-type: none"> Reduzca la cantidad de detergente o utilice detergente con baja producción de espuma. <p> Utilice detergente que porta el logotipo HE (Alta eficiencia) únicamente.</p>

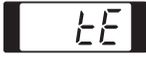
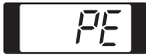
RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

ANTES DE LLAMAR A MANTENIMIENTO (cont.)

Problema	Causas posibles	Soluciones
<p>El agua en la lavadora drena demasiado lento o no drena, o la pantalla muestra:</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • La manguera de drenaje está doblada, apretada o taponada. • El filtro de drenaje está taponado. 	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que la manguera de drenaje esté libre de taponamientos, dobladuras, etc., y no está apretada debajo de la lavadora. • Limpie el filtro de drenaje. Vea la sección de <i>Mantenimiento y limpieza</i>.
<p>La lavadora se llena con agua lentamente o no se llena del todo, o la pantalla muestra:</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Las llaves de agua no están completamente abiertas. • Las mangueras de la tubería de agua están curvadas, apretadas o dobladas. • Los filtros de la entrada de agua están taponados. • La presión de agua hacia la llave u hogar es muy baja. 	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que las llaves de agua están abiertas completamente. • Asegúrese de que las mangueras de agua no están agarradas o curvadas. Tenga cuidado al transportar la lavadora. • Limpie los filtros de entrada. Vea la sección de <i>Mantenimiento y limpieza</i>. • Revise otra llave en el hogar para asegurar que la presión de agua del hogar es adecuada.
<p>La lavadora no se enciende</p>	<ul style="list-style-type: none"> • El cable eléctrico no está enchufado adecuadamente. • El fusible del hogar está quemado, el cortacircuitos se ha accionado, o ha ocurrido una interrupción eléctrica. 	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que el enchufe está conectado de manera segura a un tomacorriente de 3 patas, con conexión a tierra de 120 V AC, 60 Hz. • Reactive el disyuntor o cambie el fusible. No aumente la capacidad del fusible. Si el problema se debe a una sobrecarga de circuito, pida a un electricista calificado que solucione el problema.
<p>Si la lavadora no centrifuga, o el mensaje indica:</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • La compuerta no está cerrada adecuadamente. 	<ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que la compuerta está adecuadamente cerrada y apriete el botón INICIO/PAUSA. Después de iniciar un ciclo, puede demorar algunos momentos antes que el tambor empiece a girar o centrifugar. La lavadora no centrifuga a menos que la compuerta esté cerrada (el mensaje DOOR LOCK (seguro de la compuerta) aparecerá en la pantalla). • Si la compuerta está cerrada y asegurada y se muestra el mensaje de error de compuerta abierta, llame a mantenimiento.
<p>La compuerta no se abre cuando se ha detenido o pausado el ciclo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • La temperatura interior de la lavadora es demasiado elevada • El nivel del agua en la lavadora es demasiado alto. 	<ul style="list-style-type: none"> • La compuerta de la lavadora dispone de un seguro para prevenir quemaduras. Deje que la lavadora se enfríe hasta que el indicador del DOOR LOCK (seguro de la compuerta) se apague en la pantalla. • Deje que la lavadora complete el ciclo programado, o ejecute el ciclo DRAIN & SPIN (drenaje/centrifugado) para drenar el agua.
<p>El tiempo de ciclo de lavado toma más tiempo de lo normal</p>	<ul style="list-style-type: none"> • La lavadora programa automáticamente el tiempo de lavado según la cantidad de prendas de lavado, presión del agua, temperatura del agua y otras condiciones de funcionamiento. 	<ul style="list-style-type: none"> • Esto es normal. La lavadora programa automáticamente el ciclo de tiempo para brindar resultados óptimos para el ciclo seleccionado.
<p>Olor a humedad o moho en la lavadora</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Se ha utilizado demasiado detergente o el detergente incorrecto. • El interior del lavadero no se ha limpiado adecuadamente. 	<ul style="list-style-type: none"> • Utilice detergente de alta eficiencia HE (High-Efficiency) únicamente, según las instrucciones del fabricante. • Nunca utilice más de DOS medidas (1 oz. o 30 ml) de detergente ni más de DOS medidas (½ oz. o 15 ml) de suavizante o lejía. • Active el ciclo TUB CLEAN (limpieza de tubo) de manera regular. Asegúrese de limpiar alrededor y debajo del sello de la compuerta con frecuencia. • Limpie alrededor del sellado/vidrio de la puerta para evitar olores o moho <ol style="list-style-type: none"> 1. Seque con un paño el sellado/vidrio de la puerta y el área de apertura de la puerta. 2. Limpie alrededor del tambor interno/sellado de la puerta y el sellado inferior de la puerta.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

ANTES DE LLAMAR A MANTENIMIENTO (cont.)

Problema	Causas posibles	Soluciones
<p>La pantalla muestra:</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • La carga es demasiado pequeña. • La carga está desbalanceada. • La lavadora cuenta con un sistema de detección y corrección de desbalances. Si se cargan artículos pesados individuales (alfombra de baño, bata de baño, etc.) y hay demasiado desbalance, la lavadora realizará algunos intentos para reiniciar el ciclo de centrifugado. Si aún se detecta desbalance, la lavadora se detendrá y se mostrará el código de error. 	<ul style="list-style-type: none"> • Añada 1 ó 2 prendas similares para ayudar a balancear la carga. • Vuelva a acomodar las prendas para ayudar a balancear la carga.
<p>La pantalla muestra:</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Error de control. 	<ul style="list-style-type: none"> • Desconecte la lavadora y llame a mantenimiento.
<p>La pantalla muestra:</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • El nivel del agua es demasiado alto debido a una válvula de agua con falla. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cierre las llaves de agua, desconecte la lavadora, y llame a mantenimiento.
<p>La pantalla muestra:</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • El sensor de nivel del agua no está funcionando correctamente. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cierre las llaves de agua, desconecte la lavadora, y llame a mantenimiento.
<p>La pantalla muestra:</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • El circuito de protección termal de carga en el motor se ha activado. 	<ul style="list-style-type: none"> • Deje la lavadora en espera por 30 minutos para permitir que se enfríe el motor; luego reinicie el ciclo. Si aparece el código de error LE, desenchufe la lavadora y llame a mantenimiento.
<p>La pantalla muestra:</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Ha ocurrido un corte de corriente. 	<ul style="list-style-type: none"> • Reinicie el ciclo.
<p>Telas manchadas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Agregue detergente en el tambor de la lavadora. • No ha descargado la lavadora con rapidez. • No han sido clasificadas las prendas correctamente. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cargue los productos de lavado en los compartimientos adecuados. • Siempre remueva artículos de la lavadora tan pronto termine el ciclo. • Siempre lave las prendas de colores oscuros separadas de las de colores claros y de color blanco para evitar manchas. De ser posible, no lave prendas muy sucias con otras menos sucias.
<p>Prendas arrugadas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • No ha descargado la lavadora con rapidez. • Ha sobrecargado la lavadora. • Las mangueras de agua han sido invertidas de entrada. 	<ul style="list-style-type: none"> • Siempre remueva artículos de la lavadora tan pronto termine el ciclo. • Se puede cargar la lavadora completamente, pero el tambor no puede quedar colmado de prendas. La compuerta de la lavadora deberá cerrar con facilidad. • El ciclo de enjuague con agua caliente puede aumentar las arrugas. Verifique la conexión de las mangueras.

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES CLAVE

El aspecto y las especificaciones enumeradas en esta guía podrían variar debido a mejoras constantes del producto.

Modelo WM1355H*	
Descripción	Lavadora de carga frontal
Requisitos eléctricos	120 V CA a 60 Hz.
Presión de agua máx.	14,5 ~142 libras por pulgada cuadrada (100 ~ 980 kPa)
Dimensiones	60,96 cm (anchura) X 64,0 cm (prof.) X 85,09 cm (altura), 114,3 cm (profundidad con la compuerta abierta) 24" (anchura) X 25,20" (prof.) X 33,5" (altura), 45" (profundidad con la compuerta abierta)
Capacidad	2,27 cu.ft (IEC2,6 cu.ft)
Peso neto	67 kg (147,7 libras)
Presión de agua máx.	1.400 r.p.m.

LG ELECTRONICS, INC. GARANTÍA LIMITADA DE LA LAVADORA LG – EE. UU.



Su máquina lavadora LG será reparada o reemplazada, a discreción de LG, si se comprueba que existe un defecto en el material o la mano de obra bajo condiciones de uso normales, durante el período de garantía (“Período de garantía”) establecido más abajo, vigente desde la fecha (“Fecha de compra”) de la compra del cliente original de producto. Esta garantía es válida únicamente para el comprador original del producto y cuando se usa en EE. UU., incluyendo Alaska, Hawaii, y los territorios de los EE. UU., exclusivamente.

PERÍODO DE GARANTÍA:

MANO DE OBRA: Un año desde la Fecha de compra.

PIEZAS (excepto como se indica más abajo)

Un año desde la Fecha de compra.

Motor del tambor (Stator, Rotor, Hall sensor)

Diez años desde la Fecha de compra.

Tambor de acero inoxidable

Para toda la vida.

Las unidades de reemplazo y piezas de reparación podrían ser nuevas o refabricadas.

Las unidades de reemplazo o piezas de reparación están garantizadas por la porción restante del período de garantía de la unidad original.

CÓMO SE ADMINISTRA EL MANTENIMIENTO:

Mantenimiento en el hogar “In-Home”:

Guarde la factura fechada del distribuidor o la boleta de entrega como evidencia de la Fecha de compra como prueba para la garantía, y entregue una copia de la factura al técnico de mantenimiento al momento que se presta el mantenimiento.

Llame al 1-800-243-0000 y escoja la opción adecuada para ubicar a su Centro de Mantenimiento Autorizado LG más cercano.

O visite nuestro sitio Web en: <http://www.lgservice.com>.

ESTA GARANTÍA REEMPLAZA CUALQUIER OTRA, EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUYENDO SIN LIMITACIÓN, CUALQUIER GARANTÍA DE COMERCIALIZACIÓN O ADECUACIÓN PARA UN PROPÓSITO DETERMINADO. EN LA MEDIDA REQUERIDA POR LA LEY, CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA SE LIMITA EN SU VIGENCIA AL PERÍODO DE GARANTÍA EXPRESA INDICADO MÁS ARRIBA. NI EL FABRICANTE NI EL DISTRIBUIDOR DE LOS EE. UU. SERÁN RESPONSABLES POR DAÑOS INCIDENTALES, CONSECUENCIALES, INDIRECTOS, ESPECIALES O PUNITIVOS DE CUALQUIER NATURALEZA INCLUYENDO SIN LIMITACIÓN, PÉRDIDA DE GANACIAS O INGRESOS, O CUALQUIER OTRA CLASE DE DAÑOS, CONTRACTUALES, EXTRA CONTRACTUALES, O DE CUALQUIER TIPO. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuenciales o limitación en la duración de una garantía implícita, de modo que la exclusión o limitación indicada anteriormente podría no aplicar en su caso. Esta garantía le brinda derechos legales específicos y podría también tener otros derechos que varían según el estado.

ESTA GARANTÍA LIMITADA NO APLICA A:

- Viajes de mantenimiento desde su hogar para entrega, recepción y/o instalación del producto, instrucción o reemplazo de fusibles del hogar o cableado adecuado o corrección de reparaciones no autorizadas.
- Los daños o problemas operativos que resulten de la negligencia en el uso, el abuso, el funcionamiento fuera de las especificaciones medioambientales o inconsistentes con los requisitos de precauciones establecidos en la Guía de funcionamiento, accidente, insectos, incendio, inundación, instalación inadecuada, casos de fuerza mayor, modificación o alteración no autorizada, corriente o voltaje incorrectos, o uso comercial, o uso diferente al indicado.

El costo de reparación o reemplazo bajo estas circunstancias excluidas será responsabilidad del cliente.

NÚMEROS DE CENTROS INTERACTIVOS DE CLIENTE

Para obtener Asistencia para el cliente, información del producto o mantenimiento o distribuidor autorizado:

Llame al 1-800-243-0000 (24 horas al día, 365 días al año), y seleccione la opción adecuada a partir del menú.

O visite nuestro sitio Web en: <http://www.lgservice.com>.

PARA CONTACTAR A LG ELECTRONICS POR CORREO:

LG Customer Interactive Center
P. O. Box 240007
201 James Record Road
Huntsville, Alabama 35824
ATTN: CIC

