

# Hisense

life reimagined

## MANUAL DE OPERACIÓN DE USUARIO

Antes de utilizar este aparato, lea detenidamente este manual  
y consérvelo para consultas futuras

**DH5S902BW**

**DH5S102BW**

Español

Muchas gracias por elegir nuestro producto.

- Por favor, instale y use este producto correctamente.
- Las imágenes del manual son esquemáticas y el aspecto y la impresión se basan en el producto real.
- El producto está sujeto a cambios técnicos sin previo aviso para la mejora del rendimiento general.
- Esta secadora es solo para uso doméstico. Por favor, no la utilice para secar ropa que no sea apta para el lavado a máquina.

En este manual se utilizan los siguientes símbolos:



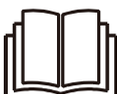
Advertencia

Se utiliza para asuntos relacionados con la seguridad, y puede causar lesiones personales.



Advertencia

Riesgo de incendio/materiales inflamables



Lea las instrucciones

# TABLA DE CONTENIDOS

<b>4 INFORMACIÓN DE SEGURIDAD</b> ..... <b>14 DESCRIPCIÓN DE LA SECADORA</b> 15 Información técnica 16 Unidad de control	<b>INTRODUCCIÓN</b>
<b>17 INSTALACIÓN Y CONEXIÓN</b> 17 Selección de la habitación 21 Ajuste de las patas de la secadora 22 Cambio del sentido de apertura de la puerta 24 Drenaje del condensado 25 Conexión a la red eléctrica 26 Traslado y transporte después de la instalación  ..... <b>27 ANTES DE UTILIZAR EL APARATO POR PRIMERA VEZ</b>	<b>PREPARACIÓN DE LA SECADORA ANTES DEL PRIMER USO</b>
<b>28 PROCESO DE SECADO, PASO A PASO (1-4)</b> 28 Paso 1: Atención a las etiquetas de la ropa 29 Paso 2: Preparación para el proceso de secado 33 Paso 3: Selección del programa de secado 36 Paso 4: Selección de ajustes y funciones adicionales  ..... <b>41 TABLA DE FUNCIONES</b> ..... <b>42 MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA</b> 43 Limpieza del filtro de red de la puerta 44 Limpieza del filtro de la bomba de calor 45 Limpieza del intercambiador de calor 46 Vaciado del depósito de condensados 47 Limpieza de la secadora	<b>PROCESO DE SECADO, PASO A PASO</b>          <b>LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DE LA SECADORA</b>
<b>48 RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS</b> 48 ¿Qué hacer...? 52 Mantenimiento  ..... <b>56 CONSEJOS PARA EL SECADO Y USO ECONÓMICO DE SU SECADORA</b> <b>57 ELIMINACIÓN</b> <b>58 CONEXIÓN Wi-Fi</b>	<b>RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS</b>      <b>MISCELÁNEA</b>

# INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- ◇ Lea atentamente las instrucciones de uso antes de utilizar la secadora.
- ◇ Por favor, no utilice la secadora sin haber leído y comprendido estas instrucciones de uso.
- ◇ Estas instrucciones de uso de la secadora se suministran con diferentes tipos o modelos de secadoras. Por lo tanto, pueden incluir instrucciones para ajustes o equipos que no están disponibles en la secadora.
- ◇ Si no sigue las instrucciones o usa la secadora de forma incorrecta, puede dañar la ropa o el aparato, o lesionar al usuario. Guarde las instrucciones cerca de la secadora.
- ◇ Su secadora es solo para uso doméstico. Si la secadora se utiliza con fines profesionales, lucrativos o más allá del uso doméstico normal, o si la secadora es utilizada por una persona que no sea un consumidor, el período de garantía debe ser igual al período mínimo de garantía exigido por la legislación pertinente.
- ◇ La secadora se ha fabricado de conformidad con todas las normas de seguridad pertinentes.



## **ADVERTENCIA:**

Para reducir los riesgos de explosiones, incendios, muertes, descargas eléctricas, quemaduras o lesiones en las personas cuando utiliza el producto, siga las precauciones básicas, incluyendo las siguientes.

# INSTALACIÓN

- Instale correctamente la secadora Hisense siguiendo las instrucciones y conéctela a la red eléctrica.
- Para aparatos con aberturas de ventilación en la base, la alfombra no debe obstruir las aberturas.
- El aparato no debe instalarse detrás de una puerta con cerradura, una puerta corredera o una puerta con bisagra en el lado opuesto a la secadora, de forma que limite la apertura completa de la puerta de la secadora.
- Todas las tareas de reparación o mantenimiento de la secadora deben ser realizadas únicamente por especialistas formados. Las reparaciones no especializadas pueden provocar accidentes o averías importantes.
- Para evitar peligros, los cables de alimentación dañados solo deben ser reemplazados por el fabricante, un técnico de servicio o personal autorizado.
- Tras la instalación, la secadora debe dejarse en reposo durante dos horas antes de conectarla a la red eléctrica.
- Se necesitan al menos dos personas para instalar la secadora encima de la lavadora.
- Instale la secadora en una habitación bien ventilada con una temperatura entre 10°C y 25°C.
- Utilice siempre los tubos o mangueras suministrados con la secadora.
- Coloque la secadora sobre una base sólida (hormigón) nivelada y estable.
- No coloque la secadora detrás de una puerta con cerradura o corredera, ni detrás de una puerta con bisagras al otro lado de las bisagras de la puerta de la secadora. Instale la secadora de forma que la puerta pueda abrirse siempre libremente.

- No bloquee nunca la salida de aire (abertura de evacuación).
- No coloque la secadora sobre una alfombra con fibras largas, ya que podría impedir la circulación del aire.
- El aire del entorno de la secadora no debe contener partículas de polvo.
- El aparato no debe entrar en contacto con paredes o muebles adyacentes.
- El aparato no debe almacenarse ni utilizarse en el exterior.
- Se debe proporcionar una ventilación adecuada para evitar el reflujo de gases a la sala de los aparatos que queman otros combustibles, incluidas llamas vivas.

## **SEGURIDAD ELÉCTRICA**

- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas debidamente calificadas a fin de evitar peligro.
- La secadora no debe conectarse a la red eléctrica mediante un alargador.
- No conecte la secadora a una toma de corriente prevista para una afeitadora eléctrica o un secador de pelo.
- La secadora está equipada con un sistema de desconexión automática para evitar el sobrecalentamiento. Este sistema apagará la secadora si la temperatura es demasiado alta.
- Si el filtro de red está obstruido, puede activarse el sistema automático de desconexión por sobrecalentamiento. Limpie el filtro, espere a que la secadora se enfríe y vuelva a ponerla en marcha. Si la secadora sigue sin arrancar, llame al servicio técnico.

- No utilice tomas de corriente múltiples, un cable de alimentación de extensión o un adaptador doble con este aparato.
- Este aparato debe conectarse a tierra a través del cable de alimentación. En caso de avería o mal funcionamiento, la conexión a tierra reducirá el riesgo de descarga eléctrica al proporcionar el camino de menor resistencia a la corriente.
- Una conexión incorrecta del conductor de puesta a tierra del equipo puede provocar riesgo de descarga eléctrica. Si tiene dudas sobre la correcta conexión a tierra del aparato, consulte a un electricista o técnico cualificado.
- Este aparato se suministra con un cable de alimentación con una clavija de conexión a tierra y un enchufe con toma de tierra. El enchufe de alimentación debe conectarse a una toma de corriente adecuada, que debe estar instalada y conectada a tierra de acuerdo con todos los códigos y normativas locales.
- Nunca desenchufe el aparato estirando del cable eléctrico. Agarre siempre el enchufe con firmeza y estire directamente para sacarlo de la toma.
- No rocíe agua dentro o fuera del aparato para limpiarlo.



### **ADVERTENCIA:**

- El aparato no debe conectarse a un dispositivo de conmutación externo, como un temporizador, ni conectarse a un circuito que sea encendido y apagado regularmente por una compañía eléctrica.
- Existe riesgo de descarga eléctrica cuando la secadora está en funcionamiento con tensión.
- Compruebe si la secadora presenta daños visibles.
- Si la secadora está dañada, no la ponga en funcionamiento.

- Antes de conectar la secadora a la red eléctrica, asegúrese de que el voltaje especificado en la placa de características coincida con el voltaje de la toma de corriente.
- Utilice solo interruptores diferenciales con los siguientes símbolos.
- Asegúrese de que el cable de alimentación no esté doblado ni atascado y de que no entre en contacto con fuentes de calor o bordes afilados.

## **SEGURIDAD DE NIÑOS**

- Este aparato no se diseña para usarse por personas (incluso niños) con capacidades físicas, sensoriales y mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento a menos que hayan sido supervisados o instruidos sobre el uso del aparato por una persona responsable por su seguridad.
- Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- Este aparato puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimientos, siempre que hayan sido supervisados o instruidos en el uso seguro de este aparato y sean conscientes de los peligros asociados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no deben realizarlos niños sin supervisión.
- Los niños menores de 3 años deben mantenerse alejados a menos que estén continuamente supervisados.
- Evite que los niños y mascotas entren en el tambor de la secadora.
- Antes de cerrar la puerta de la secadora y poner en marcha el programa, asegúrese de que no haya nada en el tambor aparte de la ropa (por ejemplo, si un niño subió al tambor de la secadora y cerró la puerta desde dentro).
- No deje la puerta del aparato abierta. Los niños pueden colgarse de la puerta o meterse dentro del aparato, causando daños o lesiones.

## USO

- La secadora no debe utilizarse si se han utilizado productos químicos industriales para limpiarla.
- El filtro de pelusas debe limpiarse con frecuencia.
- No seque objetos sin lavar en la secadora.
- Los objetos manchados con sustancias como aceite de cocina, acetona, alcohol, gasolina, queroseno, quitamanchas, aguarrás, ceras y eliminadores de cera se deben lavar en agua caliente con más cantidad de detergente antes de secarlos en la secadora.
- Los objetos como gomaespuma (espuma de látex), gorros de ducha, textiles impermeables, artículos y ropa con goma o almohadas con almohadillas de gomaespuma no deben secarse en la secadora.
- Los suavizantes de telas, o productos similares, deben utilizarse según se especifica en las instrucciones del suavizante.
- Retire todos los objetos de los bolsillos como los encendedores y cerillas.
- Los objetos afectados por el aceite pueden inflamarse espontáneamente, sobre todo cuando se exponen a fuentes de calor, como una secadora de tambor. Los objetos se calientan, lo que provoca una reacción de oxidación en el aceite. La oxidación genera calor. Si el calor no puede escapar, los objetos pueden calentarse lo suficiente como para incendiarse. Apilar, amontonar o almacenar objetos afectados por el aceite puede impedir la salida del calor y crear así un riesgo de incendio.
- Si es inevitable introducir en la secadora tejidos que contengan aceite vegetal o de cocina o tejidos contaminados con productos para el cuidado del cabello, deben lavarse primero en agua caliente con detergente adicional, lo que reducirá, pero no eliminará, el peligro.
- En caso de defecto, utilice solo piezas de recambio homologadas por fabricantes autorizados.

- Si el tubo de condensado está bloqueado u obstruido, la secadora deja de funcionar.
- El depósito de condensados debe vaciarse antes de trasladar la secadora o almacenarla en una cámara sin calefacción en invierno.
- Limpie el filtro de la secadora después de cada ciclo de secado. Si ha retirado los filtros, vuelva a colocarlos antes del siguiente ciclo de secado.
- No utilice disolventes ni productos de limpieza que puedan dañar la secadora (siga las recomendaciones y advertencias del fabricante del producto de limpieza).
- Nunca añada productos químicos o fragancias en el depósito de condensados.
- Una vez finalizado el proceso de secado, desenchufe el cable de alimentación de la secadora de la toma de corriente.
- La secadora utiliza un sistema de bomba de calor para calentar el aire.
- Este sistema consta de un compresor y un intercambiador de calor. Cuando se pone en marcha la secadora, el funcionamiento del compresor (sonido del flujo de líquido) o el flujo de refrigerante pueden ser más ruidosos mientras el compresor esté en funcionamiento. Esto no es señal de avería y no afectará a la vida útil de la secadora. Este ruido se hará más silencioso con el tiempo y con el uso de la secadora.
- No beba ni prepare alimentos con el agua condensada/destilada. Puede causar problemas de salud a personas y mascotas.
- Retire la ropa del producto tan pronto como se haya completado el secado o después de que se haya desconectado la alimentación durante el proceso de secado. Dejar la ropa seca sin vigilancia en el aparato puede provocar un incendio. Si no se retira la ropa del aparato después del secado, puede producirse un incendio. Saque la ropa tan pronto como se haya completado el secado y, a continuación, cuélguela o extiéndala para que se enfríe.

- Nunca intente operar el aparato si está dañado, funciona mal, está parcialmente desmontado o faltan piezas o tiene piezas rotas, incluyendo el cable o el conector.
- No intente separar ningún panel ni desmontar el aparato. No aplique objetos afilados al panel de control para hacer funcionar el aparato.
- Nunca introduzca la mano en el aparato mientras esté en funcionamiento. Espere hasta que el tambor se detenga por completo.
- En caso de inundación, desconecte el enchufe de la red y póngase en contacto con el Centro de Servicio Posventa.
- No empuje hacia abajo la puerta del aparato cuando esté abierta.
- No toque el enchufe ni los controles del aparato con las manos mojadas.
- No doble excesivamente el cable de alimentación ni coloque objetos pesados sobre él.
- No deje que se acumulen pelusas alrededor de la secadora.
- Mantenga la zona debajo y alrededor del aparato libre de materiales inflamables como fibras, papel, trapos, productos químicos, etc.
- Como la secadora es pesada, puede lesionarse al intentar levantarla. No levante la secadora usted mismo.
- Podría cortarse sus manos con los bordes afilados de la secadora. No sujete la secadora por los bordes afilados.
- Las partes salientes de la secadora pueden romperse al levantarla o empujarla.
- No mueva la secadora agarrando las partes salientes.

- Compruebe si la secadora ha sufrido daños durante el transporte. Si la secadora está dañada, no la ponga en funcionamiento.
- El agua residual en la secadora puede congelarse y dañar la secadora.
- No instale la secadora en habitaciones con riesgo de heladas.

El aparato contiene refrigerante que, aunque respetuoso con el medio ambiente, es el inflamable R290. Si no se desecha correctamente, puede provocar un incendio o intoxicación. Elimine el aparato correctamente y no dañe las tuberías del circuito de refrigerante.

 **ADVERTENCIA:**

Nunca apague la secadora antes de que termine el ciclo de secado a menos que todos los objetos se retiren rápidamente y se esparzan de forma que se disipe el calor.

 **ADVERTENCIA:**

Mantenga las aberturas de ventilación libres de obstrucciones en la caja del aparato o en la construcción empotrada.

 **ADVERTENCIA:**

No dañe el circuito de refrigerante.

**Capacidad Máxima**

La capacidad máxima de la materia textil seca para el aparato es de:

DH5S902BW	DH5S102BW
9kg	10kg

## **PELIGRO DE SUPERFICIE CALIENTE**

- A temperaturas de secado más elevadas, el cristal de la puerta se calentará. Tenga cuidado para evitar quemaduras. Asegúrese de que los niños no jueguen cerca del cristal de la puerta.
- La parte trasera de la secadora puede calentarse mucho durante el funcionamiento. Espere a que la secadora se haya enfriado completamente antes de tocar su parte trasera.
- Si abre la puerta de la secadora durante el proceso de secado, la ropa puede estar muy caliente y existe riesgo de quemaduras.

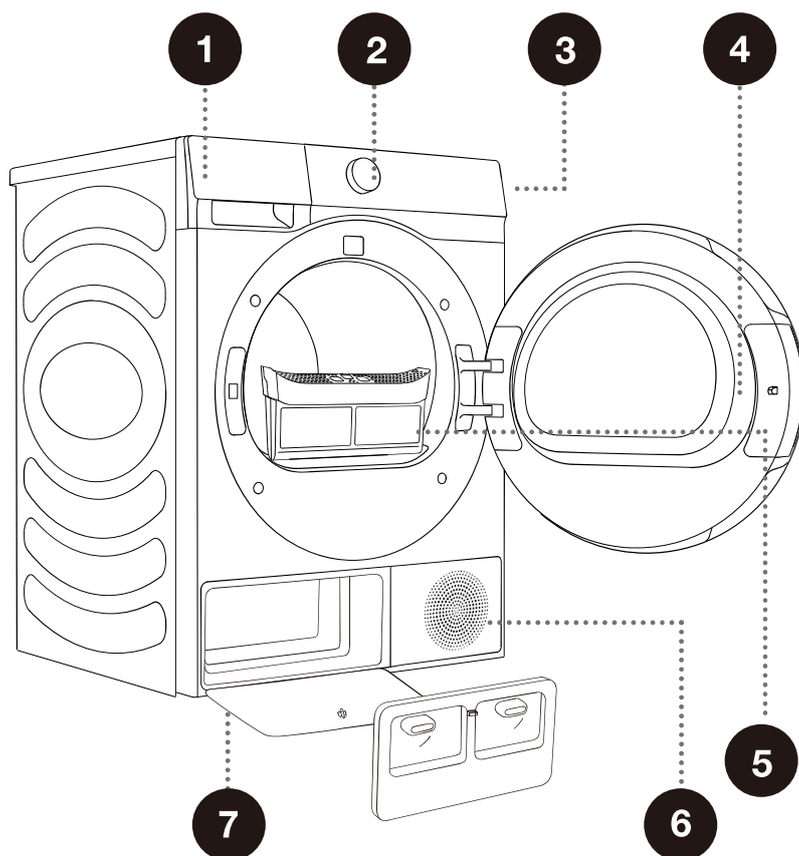
## **SERVICIO**

- Si la secadora se conecta de forma incorrecta, se utiliza de forma inadecuada o es reparada por personal no autorizado, el usuario será responsable del coste de los daños, ya que dichos daños no estarán cubiertos por la garantía.
- La garantía no cubre los consumibles, las ligeras desviaciones de color, el aumento de ruido debido al envejecimiento del aparato que no afecte al funcionamiento y los defectos de aspecto de los componentes que no afecten al funcionamiento y la seguridad de la secadora.

# DESCRIPCIÓN DE LA SECADORA

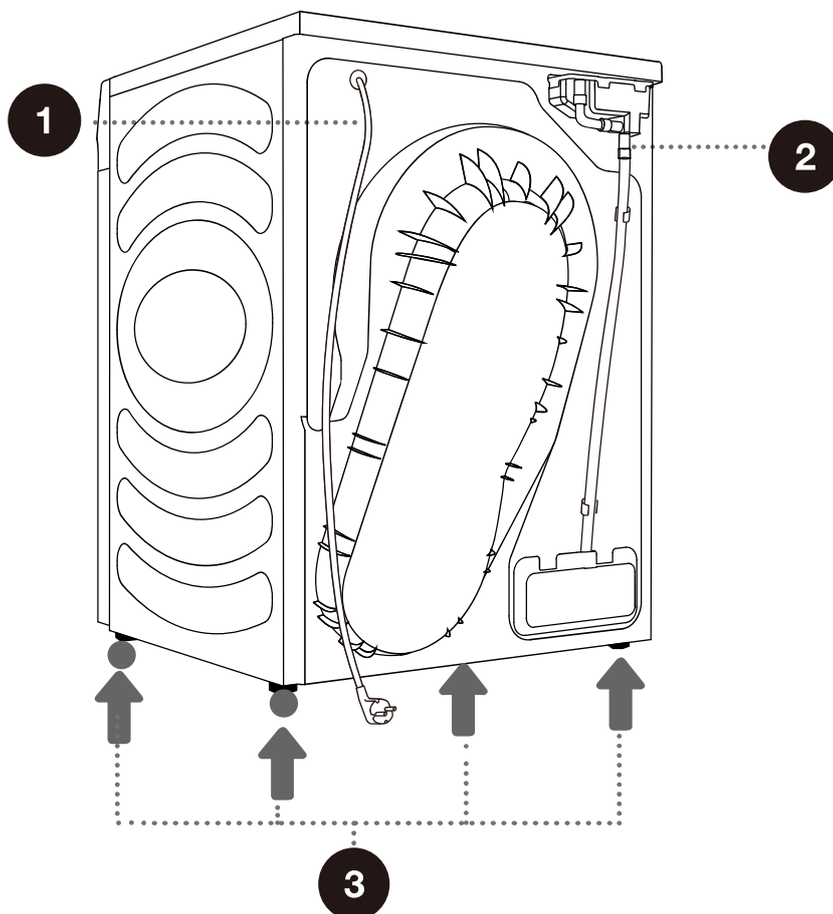
## DELANTERO

- 1 Depósito de condensados
- 2 Perilla selectora de programas
- 3 Unidad de control
- 4 Puerta
- 5 Filtro de red
- 6 Salida de aire
- 7 Bomba de calor



## TRASERO

- 1 Cable de alimentación
- 2 Manguera de descarga de condensados
- 3 Patas ajustables



# INFORMACIÓN TÉCNICA

## (SEGÚN EL MODELO)

La placa de características con la información básica sobre la secadora está montada en la pared frontal de la abertura de la puerta de la secadora (consulte el capítulo "DESCRIPCIÓN DE LA SECADORA").

Ancho	595mm
Altura	845mm
Profundidad de secado (a)	640mm
Profundidad con la puerta cerrada	670mm
Profundidad con la puerta abierta (b)	1150mm
Peso	54/56kg
Voltaje nominal	Consulte la placa de características
Potencia nominal	Consulte la placa de características
Cantidad de refrigerante	Consulte la placa de características
Tipo de refrigerante	R290
Carga máxima	Consulte la placa de características

Placa de características

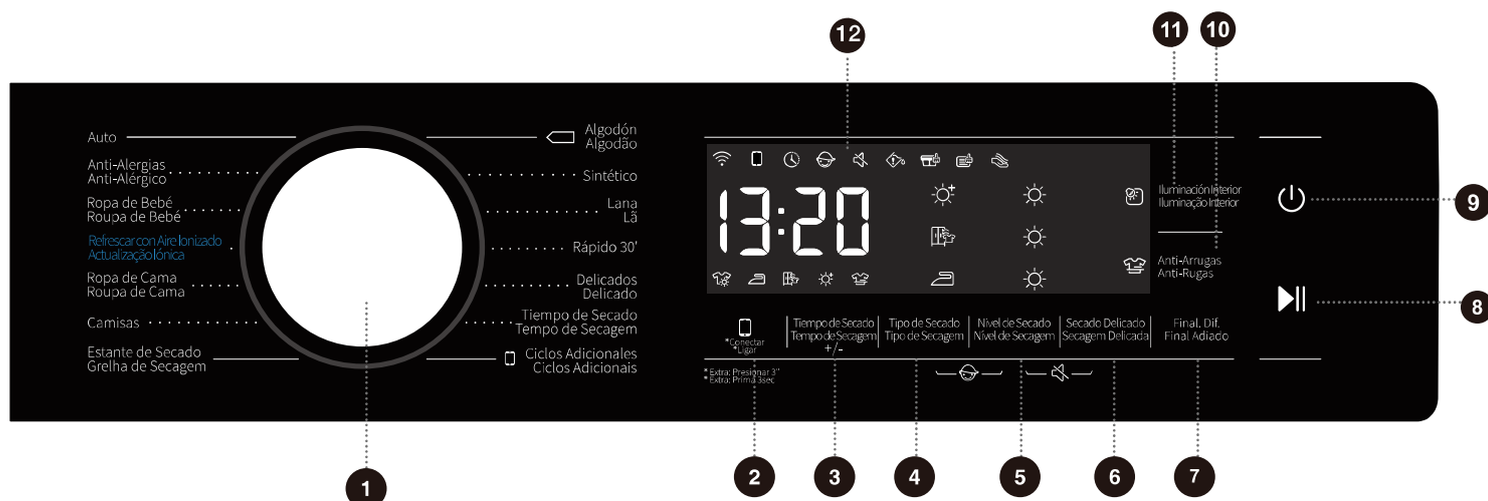
**Hisense** Dryer  
**DH5S102BW**  
 220-240V~ 50Hz IPX4  
 Dryer Capacity: 10kg  
 Input Power: 550W  
 Refrigerant: R290(125g)



**Hisense** Dryer  
**DH5S902BW**  
 220-240V~ 50Hz IPX4  
 Dryer Capacity: 9kg  
 Input Power: 550W  
 Refrigerant: R290(125g)



# UNIDAD DE CONTROL



## 1 SELECTOR DE CICLO

Gire el selector para seleccionar un ciclo.

## 2 \*CONECTAR

Tecla de control de red del secador. Para más información sobre cómo configurar la red, consulte la guía wifi de la última página.

## 5 NIVEL DE SECADO

Iluminación del símbolo para el grado de secado.

## 8 INICIO/PAUSA

Iniciar/Pausar la ejecución de todo el programa de la máquina.

## 11 ILUMINACIÓN INTERIOR

Encendido y apagado de la iluminación interior

## 4+5 BLOQUEO INFANTIL

Presionar estas dos teclas al mismo tiempo para activar o desactivar la función de bloqueo infantil.

## 3 TIEMPO DE SECADO +/-

Añadir y reducir el tiempo de secado del programa.

## 6 SECADO DELICADO

Iluminación del símbolo cuando se selecciona la función.

## 9 ENCENDIDO/ APAGADO

Presionar para encender/apagar la secadora.

## 12 PANTALLA

Se utiliza para mostrar el tiempo restante, el código de avería y otra información del programa.

## 5+6 SILENCIO (APAGADO DE LAS SEÑALES ACÚSTICAS)

## 4 TIPO DE SECADO

Para seleccionar el efecto de secado.

## 7 FINAL. DIF.

Esta función puede retrasar la hora de finalización del programa.

## 10 ANTI-ARRUGAS

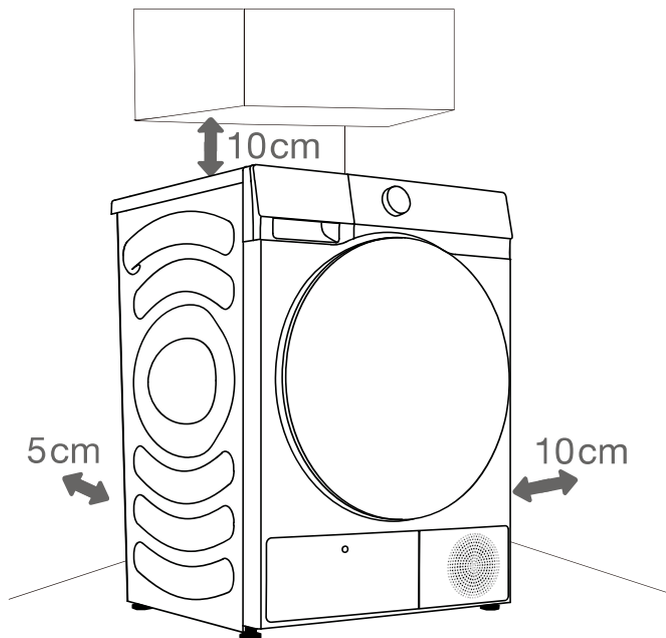
Iluminación del símbolo y tiempo antiarrugas.

Para función extra: Mantener presionado durante 3 segundos.

# INSTALACIÓN Y CONEXIÓN

☞ Retire todo el embalaje. Al retirar, asegúrese de no dañar la secadora con un objeto punzante.

## SELECCIÓN DE LA HABITACIÓN



☞ La secadora no debe entrar en contacto con paredes o muebles adyacentes. Para optimizar el funcionamiento de la secadora, recomendamos seguir la distancia a la pared tal como se indica en la figura. En caso de no seguir la distancia mínima requerida, la secadora puede sobrecalentarse.

☞ No bloquee las rejillas de ventilación de la pared trasera ni la rejilla de ventilación de la parte delantera de la secadora.

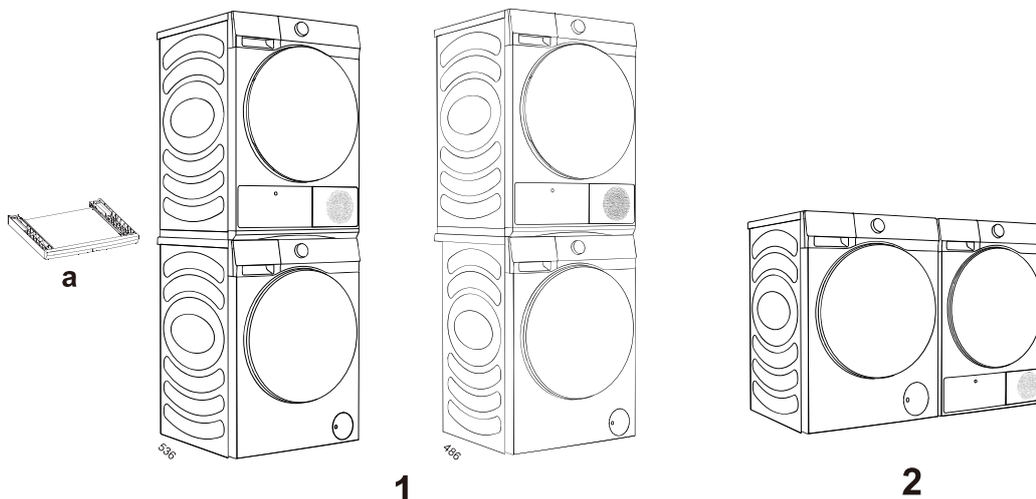
La habitación en la que se instalará la secadora debe estar bien ventilada y tener una temperatura de entre 10°C y 25°C. El funcionamiento de la secadora a temperaturas ambiente más bajas puede provocar la acumulación de condensación en el interior de la secadora. No coloque la secadora en un lugar donde exista riesgo de congelación. El agua fría en el depósito de condensados y en la bomba puede dañar el secador.

La secadora desprende calor. Por lo tanto, no la coloque en una habitación muy pequeña, ya que el volumen de aire disponible es limitado y el proceso de secado puede tardar más tiempo.

La iluminación de la habitación debe ser suficiente para leer la información de la pantalla del panel de control.

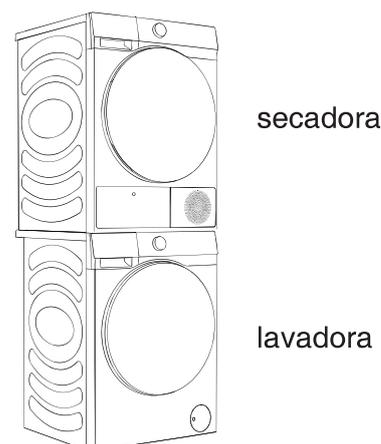
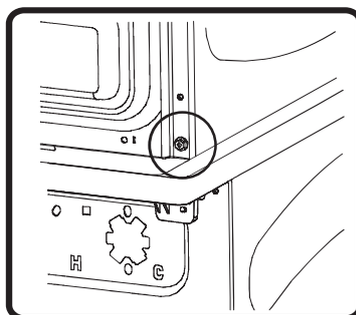
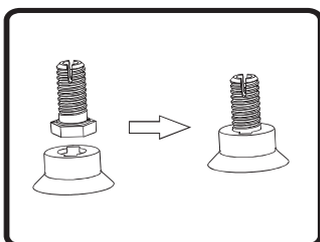
# COLOCACIÓN DE LA SECADORA

Si tiene una secadora Hisense, puede colocarla encima de la lavadora Hisense con la placa lateral de 486mm o 536mm de la caja (figura 1); en este caso, deben utilizarse patas de vacío. También puede colocar la secadora junto a la lavadora (figura 2). Puede ponerse en contacto con el servicio posventa para adquirir la figura a e instalarla de acuerdo con el manual de usuario. Puede comprar los equipos adicionales (soporte de la secadora y patas de vacío si no se suministran) en las unidades de servicio.

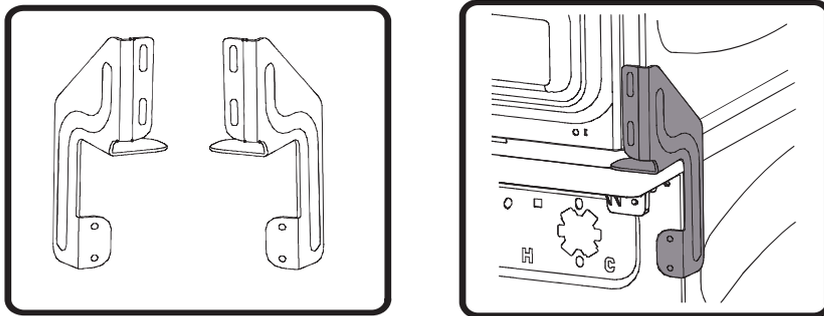


También puede utilizar el kit de apilamiento para apilar con una lavadora Hisense con la placa lateral de 486mm de la caja. Los siguientes son los pasos de instalación.

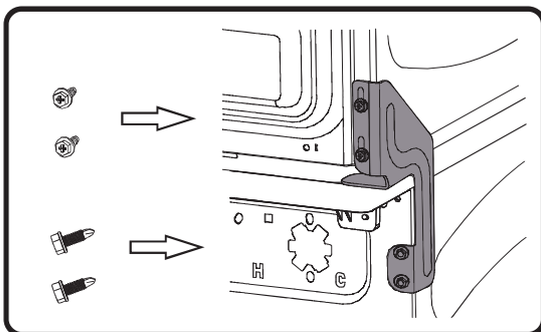
- (1) Desenrosque las cuatro patas ajustables de la secadora, colóquelos en las tapas de las patas respectivamente y, a continuación, vuelva a instalarlos en la secadora.
- (2) Levante la secadora sobre la lavadora y colóquela alineada con la lavadora. No coloque la lavadora encima de la secadora ni escalone la instalación.



- (3) Retire el tornillo de cada lado que une la placa de cubierta trasera inferior al panel lateral de la secadora.
- (4) Alinee los orificios del kit de apilamiento y los orificios de la cubierta trasera.



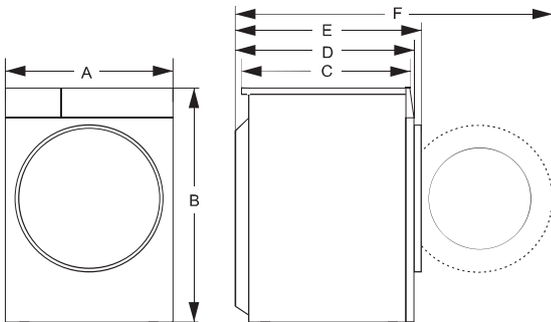
- (5) Atornille los tornillos retirados y los mismos tornillos de la caja de accesorios para fijar la parte frontal del kit de apilamiento a un lado.
- (6) Monte la cubierta trasera de la lavadora y el kit de apilamiento utilizando los 2 tornillos especiales de la caja de accesorios.



- (7) Fije el kit de apilamiento al otro lado del mismo modo.

Se necesitan al menos dos personas para instalar la secadora encima de la lavadora.

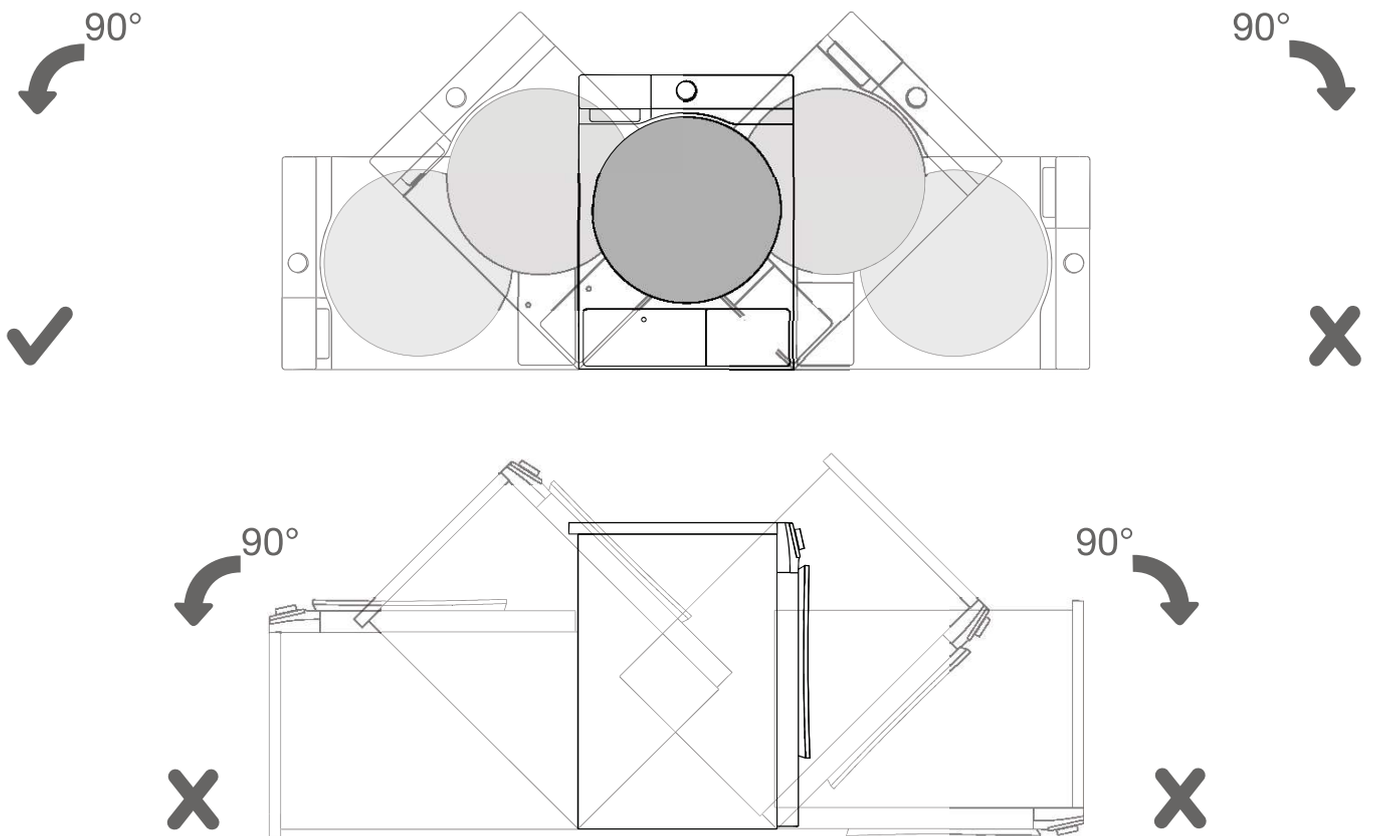
## Dimensiones (mm)



Índice	Dimensión (mm)
A	595
B	845
C	610
D	640
E	670
F	1150

⚠ No coloque la secadora detrás de una puerta con cerradura o corredera, ni detrás de una puerta con bisagras al otro lado de las bisagras de la puerta de la secadora. Instale la secadora de forma que la puerta pueda abrirse siempre libremente.

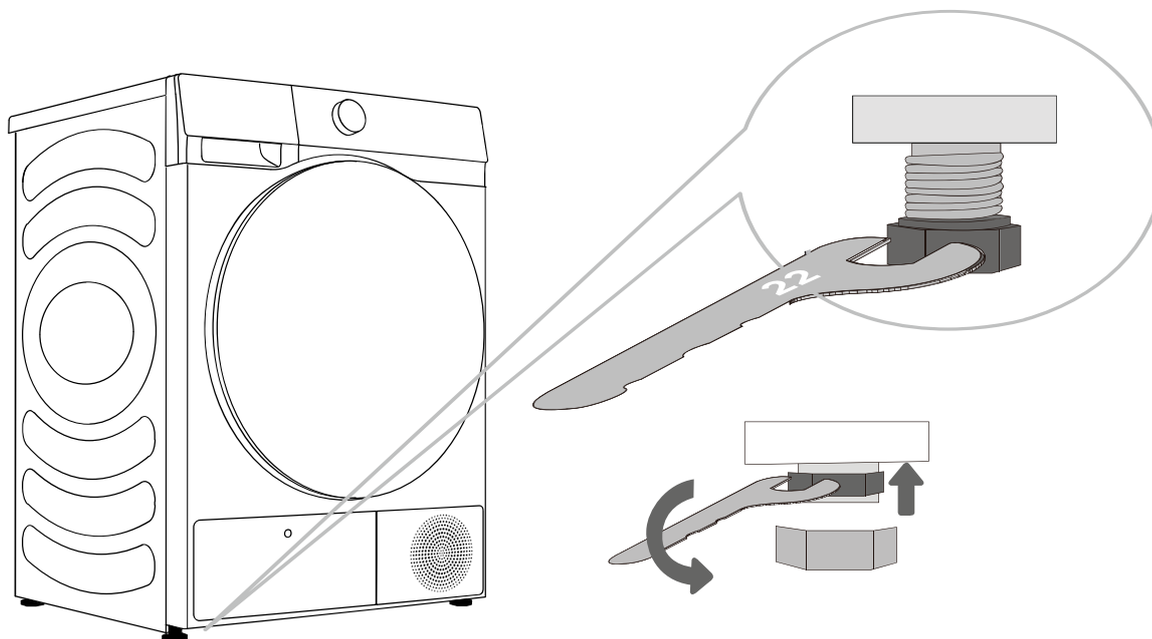
⚠ No coloque la secadora sobre una alfombra con fibras largas, ya que podría impedir la circulación del aire.



⚠ Después de la instalación, espere 24 horas antes de utilizar el aparato por primera vez y no lo mueva. Si es necesario apoyar la secadora sobre uno de sus lados para el transporte o mantenimiento, colóquela con el lado izquierdo, mirando desde la parte frontal del aparato hacia abajo.

# AJUSTE DE LAS PATAS DE LA SECADORA

Nivele la secadora en sentido longitudinal y transversal girando las patas ajustables que permiten una nivelación de +/- 1cm. Utilice un nivel de burbuja y la llave N° 22.



⚠ El suelo sobre el que se coloca la secadora debe tener una base de hormigón. Debe estar limpio y seco; de lo contrario, la secadora podría resbalar. Limpie también las patas ajustables.

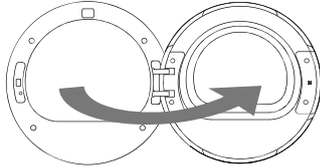
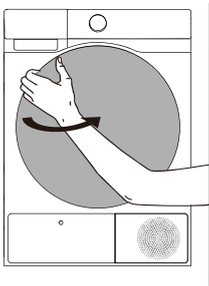
⚠ La secadora debe estar nivelada y estable sobre una base sólida.

⚠ Una nivelación incorrecta de la secadora con las patas ajustables puede causar vibraciones, deslizamiento del aparato por la habitación y un funcionamiento ruidoso. La nivelación incorrecta de la secadora no estará sujeta a garantía.

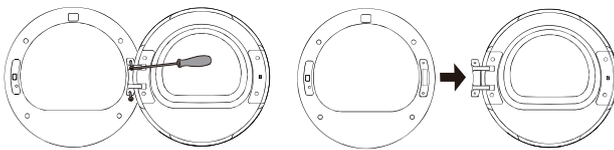
⚠ A veces pueden producirse ruidos extraños o más fuertes durante el funcionamiento del aparato; éstos son principalmente el resultado de una instalación incorrecta.

# CAMBIO DEL SENTIDO DE APERTURA DE LA PUERTA

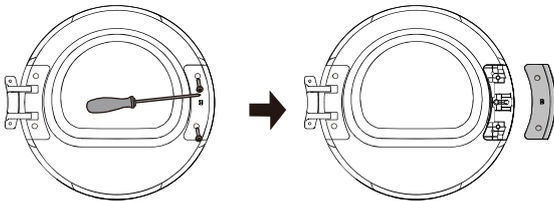
Para cambiar el sentido de apertura de la puerta, siga lo siguiente.



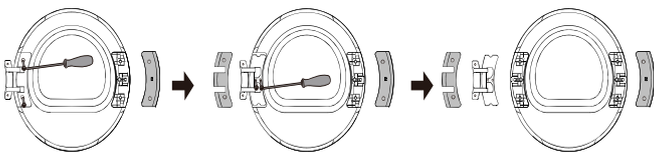
- 1** Abra completamente la puerta (por ejemplo, invierta la apertura de izquierda a derecha).



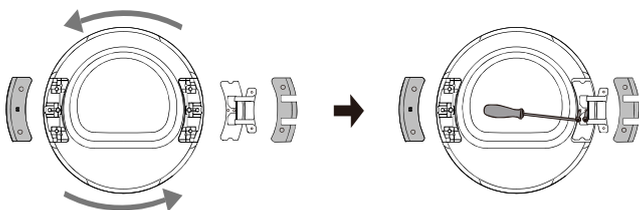
- 2** Desatornille los dos tornillos de fijación de la bisagra de la puerta con un destornillador Phillips (o una llave de vaso de 8mm) para retirar todo el cuerpo de la puerta.



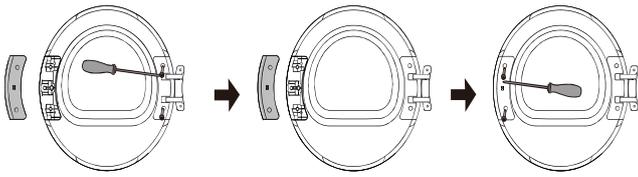
- 3** Desatornille los dos tornillos de la placa de cubierta del gancho de la puerta con un destornillador Phillips y retire toda la placa de cubierta del gancho de la puerta (incluido el gancho de la puerta).



- 4** Desatornille los dos tornillos de la placa de cubierta de la bisagra, tire de ella horizontalmente con un poco de fuerza y, a continuación, retire los dos tornillos (tornillos de cabeza troncocónica de acero inoxidable) de la placa de hierro de refuerzo. Presione el cuerpo de la puerta con una mano, sujete la bisagra con la otra, levántela poco a poco y retire lentamente la bisagra del pasador de posicionamiento. Si es necesario, utilice un destornillador plano para hacer palanca.



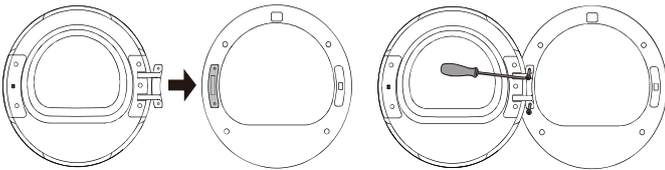
- 5** Gire el conjunto de la bisagra 180° hacia el otro lado, instale el conjunto de la bisagra en el espárrago y apriételo firmemente y, a continuación, apriete los dos tornillos del centro.



- 6** Gire la placa de cubierta de la bisagra y la cubierta del gancho de la puerta 180° cada una e instálelas en las posiciones correspondientes en el otro lado del marco interior, luego apriete los tornillos.



- 7** Retire el tornillo de la cerradura de la puerta del ensamblaje frontal, tire hacia abajo de la cerradura de la puerta verticalmente con la mano, bájela y gírela 180° hacia el otro lado. A continuación, instálela en el orificio del conjunto frontal, tire de ella hacia abajo para sujetarla y apriete los tornillos. Ahora, la inversión de la cerradura de la puerta está completada.



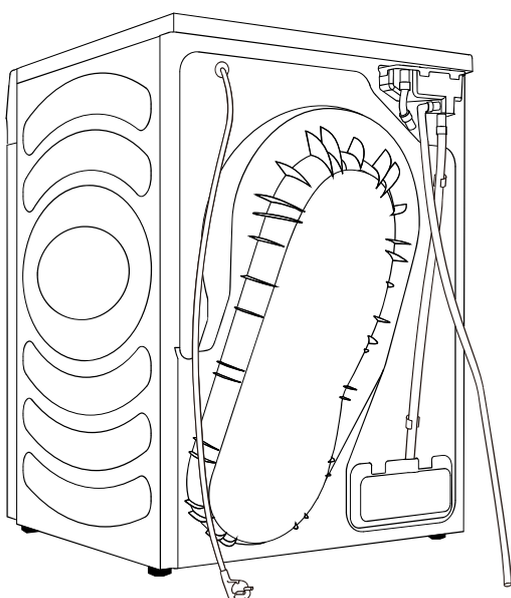
- 8** Por último, instale la bisagra de la puerta en el conjunto frontal, apriete los dos tornillos y cierre la puerta. En este momento, la inversión de la puerta (de apertura izquierda a apertura derecha) está completada.

# DRENAJE DEL CONDENSADO

La humedad de la ropa se extrae en la unidad condensadora y se acumula en el depósito de condensados.

Durante el proceso de secado, una luz indicadora (el símbolo  se ilumina en la pantalla) avisa cuando el depósito de condensado está lleno y es necesario vaciarlo.

Para evitar el vaciado del depósito de condensados, lleve la manguera de descarga de condensados situada en la parte trasera del aparato directamente a un desagüe.



.....

**1** Retire la manguera de descarga de la máquina y cuélguela en la parte posterior.

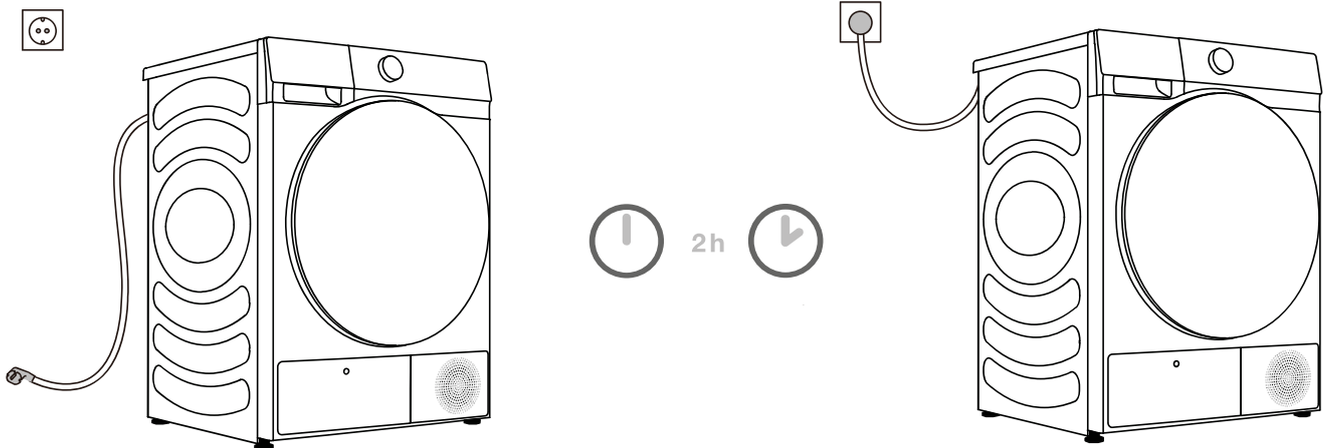
.....

**2** Conecte la manguera del accesorio a la abertura de plástico de la manguera de descarga.

 Si decide llevar la manguera de drenaje de condensados a un desagüe, asegúrese de que la manguera esté bien sujeta. Esto evitará cualquier derrame de agua que pudiera causar daños accidentales.

 Utilice siempre las mangueras suministradas con la secadora.

# CONEXIÓN A LA RED ELÉCTRICA



**⚠ Después de la instalación, la secadora debe dejarse en reposo durante dos horas antes de conectarla a la red eléctrica; esto permite que la secadora se estabilice.**

Conecte la secadora a una toma de corriente con conexión a tierra. Después de la instalación, la toma de corriente debe ser libremente accesible. La toma de corriente debe estar equipada con un contacto de tierra (de acuerdo con la normativa vigente).

La información sobre su secadora se indica en la placa de características (consulte el capítulo "DESCRIPCIÓN DE LA SECADORA/Información técnica").

**⚠ Recomendamos utilizar una protección contra sobretensión para proteger el aparato en caso de que caiga un rayo.**

**⚠ La secadora no debe conectarse a la red eléctrica mediante un alargador.**

⚡ No conecte la secadora a una toma de corriente prevista para una afeitadora eléctrica o un secador de pelo.

⚡ Cualquier reparación o mantenimiento relacionado con la seguridad o el rendimiento debe ser realizado por especialistas formados.

⚡ Los cables de alimentación dañados solo deben ser reemplazados por personal autorizado por el fabricante.

# TRASLADO Y TRANSPORTE DESPUÉS DE LA INSTALACIÓN

Después de cada ciclo de secado, quedará una pequeña cantidad de agua condensada en la secadora. Encienda la secadora, seleccione uno de los programas y deje que el aparato funcione durante aproximadamente medio minuto. Esto expulsará el agua restante y evitará daños en la secadora durante el transporte. Si no es posible transportar la secadora en posición vertical, inclínela hacia la izquierda.

**⚠ Después del transporte, la secadora debe dejarse en reposo durante al menos dos horas antes de conectarla a la red eléctrica. El aparato debe ser instalado y conectado por un técnico cualificado.**

⚠ Si el aparato no se transporta de acuerdo con las instrucciones, debe dejarlo reposar durante al menos 24 horas antes de volver a conectarla a la red eléctrica.

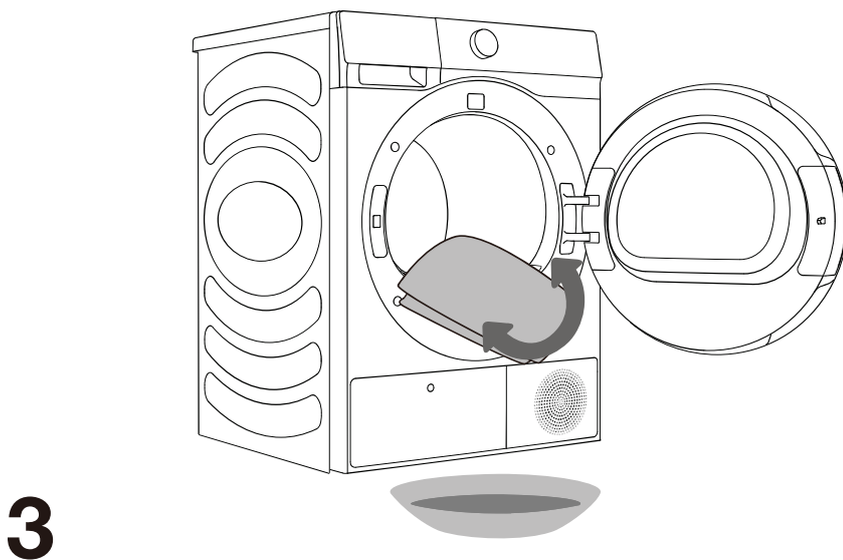
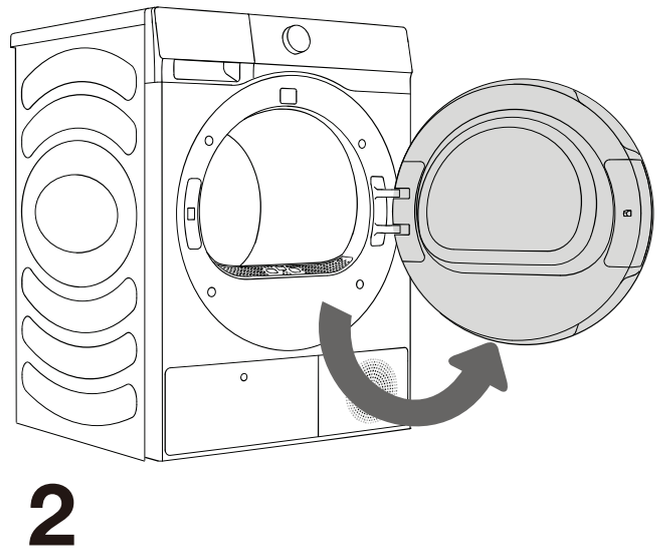
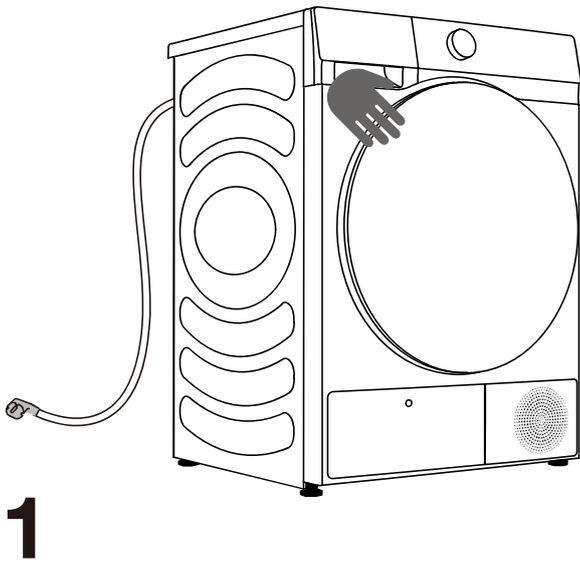
De lo contrario, la bomba de calor podría averiarse y esta avería no está cubierta por la garantía. Tenga cuidado de no dañar el sistema de refrigeración (consulte el capítulo "INSTALACIÓN Y CONEXIÓN/Colocación de la secadora").

**⚠ Lea atentamente las instrucciones de uso antes de conectar la secadora. La reparación o cualquier reclamación de garantía resultada por una conexión o uso incorrecto de la secadora no está cubierta por la garantía.**

# ANTES DE UTILIZAR EL APARATO POR PRIMERA VEZ

Asegúrese de que la secadora está desconectada de la red eléctrica; a continuación, abra la puerta tirando del lado izquierdo de la puerta hacia usted (figuras 1 y 2).

Antes de utilizar la secadora por primera vez, limpie el tambor de la secadora con un paño de algodón suave y húmedo y agua (figura 3).



**⚠** No utilice disolventes ni productos de limpieza que puedan dañar la secadora (siga las recomendaciones y advertencias del fabricante del producto de limpieza).

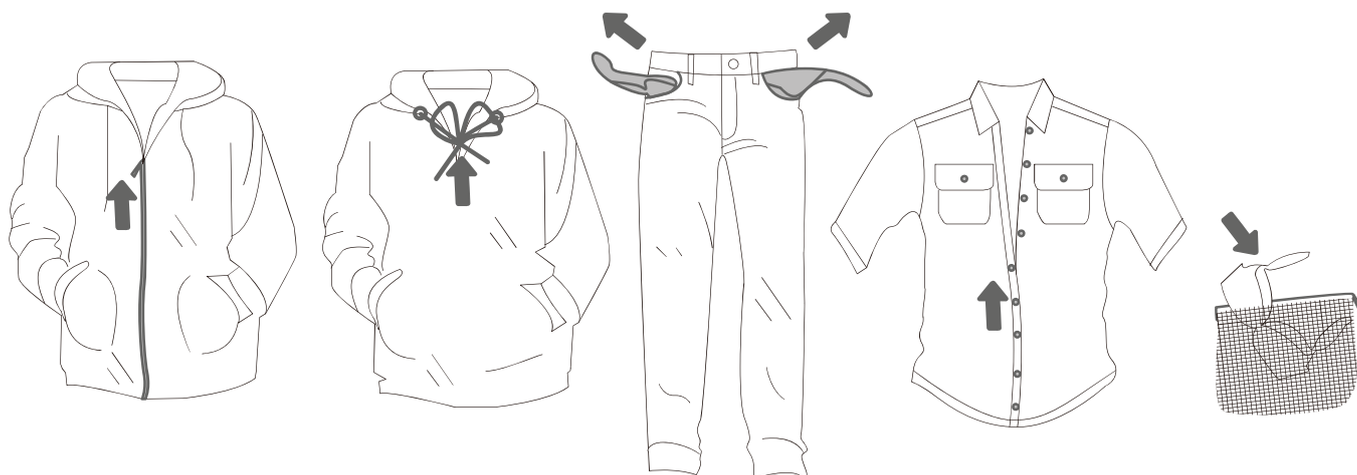
# PROCESO DE SECADO, PASO A PASO (1-4)

## PASO 1: ATENCIÓN A LAS ETIQUETAS DE LA ROPA

<b>Lavado normal; Ropa delicada</b>	Temp. máx. de lavado 95°C  	Temp. máx. de lavado 60°C  	Temp. máx. de lavado 40°C  	Temp. máx. de lavado 30°C  	Lavar solo a mano 	No lavar 
<b>Lejía</b>	Lejía en agua fría 			No aplicar lejía 		
<b>Lavado en seco</b>	Lavado en seco con todos los productos 	Solvente de petróleo R11, R113 	Lavado en seco con alcohol puro de queroseno y R113 	No lavar en seco 		
<b>Planchado</b>	Plancha caliente, máx. 200°C 	Plancha caliente, máx. 150°C 	Plancha caliente, máx. 110°C 	No planchar 		
<b>Secado</b>	Secar en plano (colocar sobre una superficie plana) 	Ecurrir   Secar al aire 	Temperatura alta   Temperatura baja 	No secar en secadora 		

## PASO 2: PREPARACIÓN PARA EL PROCESO DE SECADO

1. Clasifique la ropa por tipo y grosor del tejido (consulte la TABLA DE PROGRAMACIÓN).
2. Cierre los botones y las cremalleras, anude las cintas y ponga los bolsillos del revés.
3. Coloque la ropa muy delicada en una bolsa especial para ropa sucia.  
(La bolsa especial para ropa está disponible como accesorio opcional).



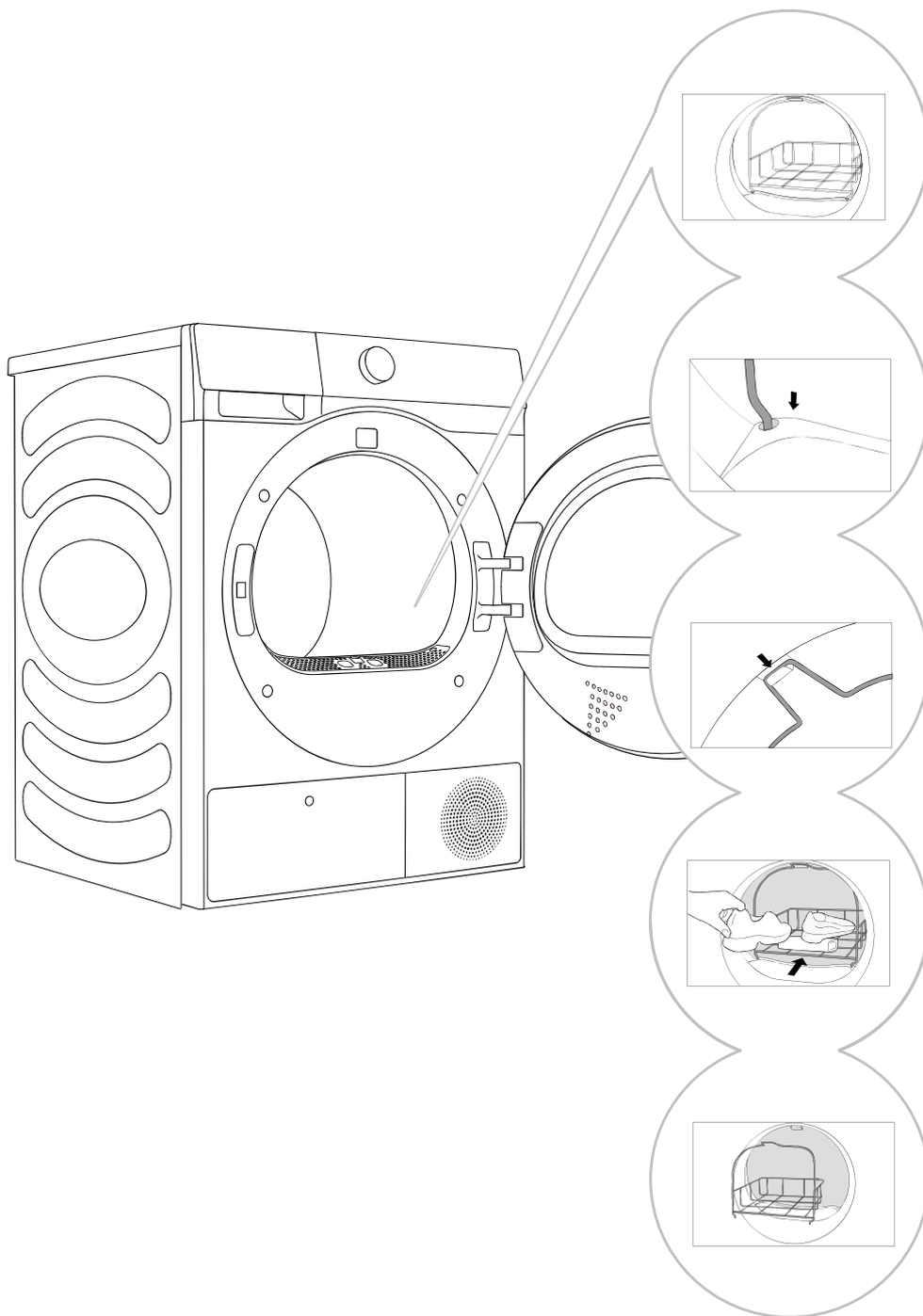
No se recomienda secar ropa de tejidos especialmente delicados que puedan deformarse. Los siguientes tipos de ropa no deben secarse en la secadora, ya que podrían deformarse:

- prendas de cuero y otros productos de cuero;
- prendas enceradas o tratadas de cualquier otra forma;
- prendas con partes importantes de madera, plástico o metal;
- prendas con lentejuelas;
- prendas con partes metálicas sujetas a oxidación.

## SECADO EN LA CESTA (SEGÚN MODELO)

⚠ Antes del primer ciclo de secado, retire la cesta y todos los embalajes del tambor.

Cuando se utiliza el programa de secado temporizado, la ropa solo se puede secar en la cesta.  
(Puede comprar la cesta como accesorio opcional en el centro de servicio).



.....  
**1** Abra la puerta de la secadora e introduzca la cesta de secado.

.....  
**2** Introduzca la cesta de secado fijándola al filtro de red y al soporte frontal (como se muestra en la figura).

.....  
**3** La cesta puede utilizarse para secar calzado deportivo, zapatillas o cualquier otro artículo que no desee que dé vueltas alrededor del tambor de la secadora durante el proceso de secado (carga máxima: 2,5kg).

.....  
**4** Después del proceso de secado, retire la cesta de secado y cierre la puerta de la secadora.

Seque únicamente calzado deportivo o zapatillas escurridos para evitar que caigan gotas de agua de ellos.

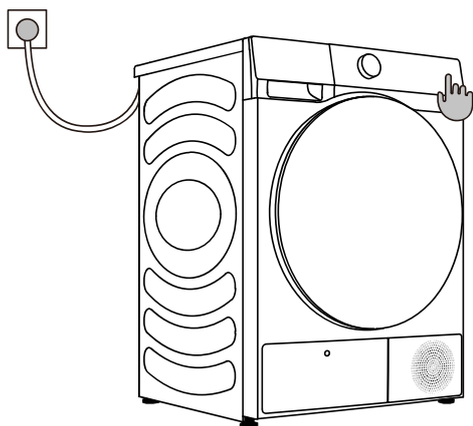
La cesta de lavado estará inmóvil cuando el tambor esté girando. Por lo tanto, asegúrese de que los artículos que se sequen en la cesta no entren en contacto con el tambor, ya que esto podría dañar los artículos y la secadora.

# ENCENDIDO DE LA SECADORA

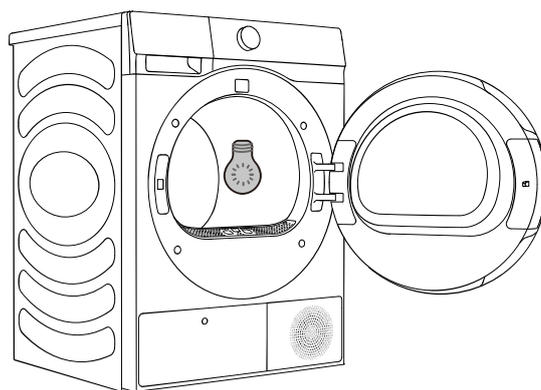
Conecte la secadora a la red eléctrica enchufando el cable de alimentación.  
Presione el botón (1) **ENCENDIDO/APAGADO** para encender la secadora (figura 1).

En algunos modelos, el tambor de la secadora también se iluminará (figura 2).  
(La luz del tambor de la secadora no sirve para ningún otro uso).

⚠ La luz del tambor de la secadora solo debe ser reemplazada por el fabricante, un técnico de servicio o personal autorizado.



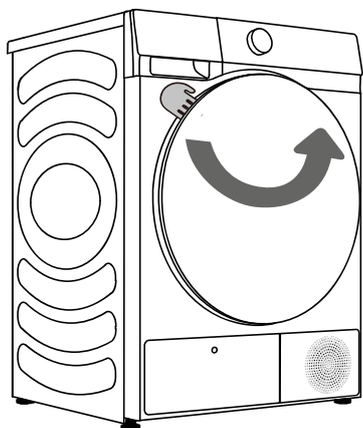
**1**



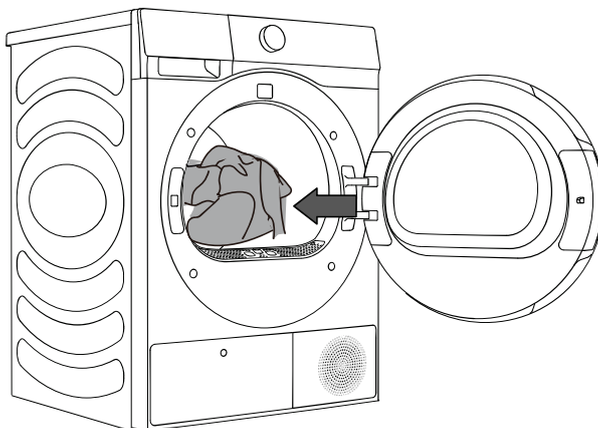
**2**

# CARGA DE LA SECADORA

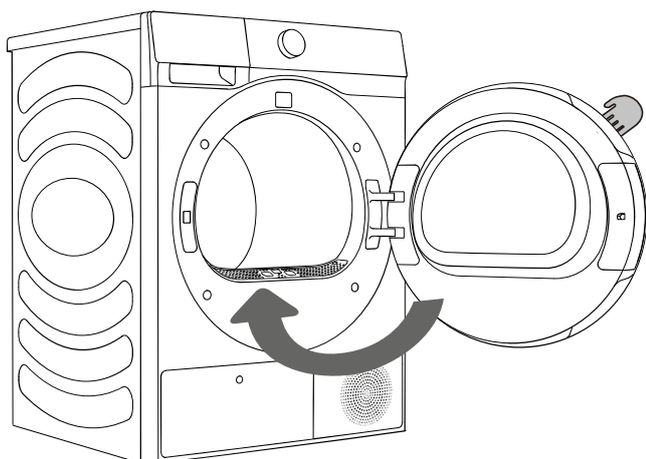
Abra la puerta de la secadora tirando del lado izquierdo de la puerta hacia usted (figura 1). Introduzca la ropa en el tambor (después de asegurarse de que el tambor está vacío) (figura 2). Cierre la puerta de la secadora (figura 3).



1



2



3

⚠ No introduzca ropa en la secadora si no se ha escurrido o centrifugado (ciclo de centrifugado mínimo recomendado: 800 rpm).

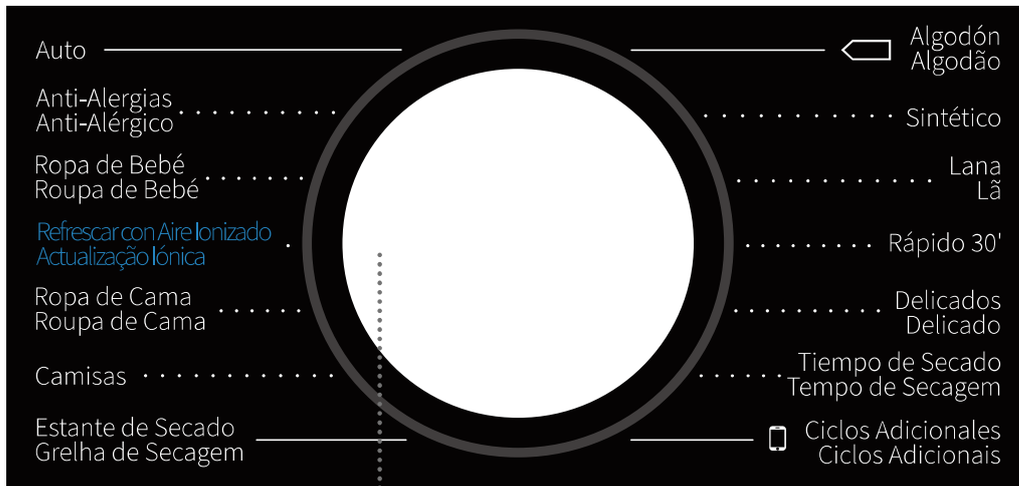
¡No sobrecargue el tambor! Consulte la TABLA DE PROGRAMAS y siga la carga nominal indicada en la placa de características.

Si el tambor de la secadora está sobrecargado, la ropa se arrugará más y puede secarse de forma irregular.

⚠ Cuando seque prendas grandes (ropa de cama, toallas, etc.), aflójelas e introdúzcalas en el tambor de la secadora.

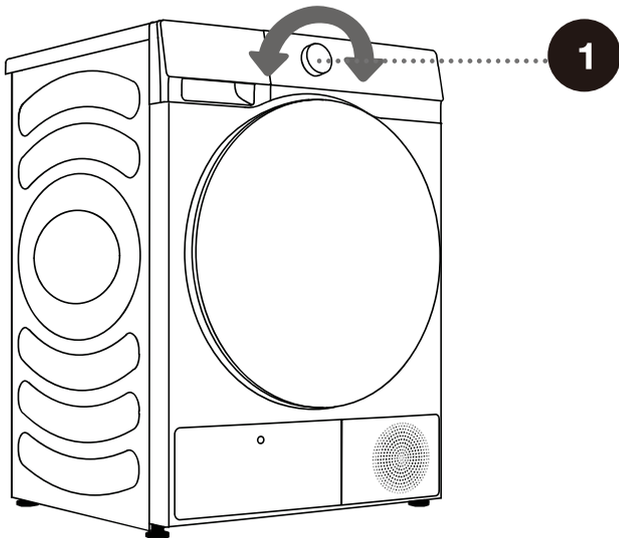
# PASO 3: SELECCIÓN DEL PROGRAMA DE SECADO

Seleccione un **programa** girando la perilla selectora de programas (1) hacia la izquierda o hacia la derecha (según el tipo de ropa y el grado de secado deseado). Consulte la TABLA DE PROGRAMAS.



Auto	Algodón Algodão
Anti-Alergias Anti-Alérgico	Sintético
Ropa de Bebé Roupa de Bebé	Lana Lã
Refrescar con Aire Ionizado Atualização Iónica	Rápido 30'
Ropa de Cama Roupa de Cama	Delicados Delicado
Camisas	Tiempo de Secado Tempo de Secagem
Estante de Secado Grelha de Secagem	Ciclos Adicionales Ciclos Adicionais

1



# TABLA DE PROGRAMAS

## Programas de secado con sensor

Programas	Tipo de ropa	Capacidad máxima (kg)	
		DH5S902BW	DH5S102BW
◻ algodón	Utilice este programa para ropa de algodón no sensible de aproximadamente el mismo grosor. Después del secado, estará seca.	9	10
sintético	Este programa se utiliza para secar ropa delicada de fibras sintéticas.	4,5	5
Delicados	Utilice este programa para secar ropa muy delicada de fibras sintéticas, que puede estar ligeramente húmeda después del proceso de secado. Se recomienda utilizar una bolsa especial para ropa sucia.	1	1
Toallas	Utilice este programa para secar artículos no sensibles (toallas, trapos de cocina...). Después del secado, estos estarán secos y listos para ser guardados en el armario.	4	4
Ropa de Cama	Utilice el programa para artículos de mayor tamaño. Una vez finalizado el programa, estarán secos. La rotación ajustada del tambor evita que la ropa se enrede.	2,5	2,5
Edredón	Utilice este programa para secar tejidos rellenos o acolchados con plumón (almohadas, edredones, chaquetas, etc.). Seque las prendas grandes por separado y utilice la función Secado Extra o el Programa de Tiempo si es necesario.	2	2
Ropa Deportiva	Utilice este programa para prendas con membranas, para ropa deportiva de materiales mixtos y tejidos transpirables.	2	2
Auto	Utilice este programa para ropa de algodón no sensible de aproximadamente el mismo grosor. Después del secado, quedará seca o ligeramente húmeda.	4,5	5
Ropa de Bebé	Utilice este programa para secar ropa de bebé. La ropa secada con este programa suele estar normalmente seca.	2	2
Anti-Alergias	Para eliminar alérgenos, como los ácaros.	2	2
Rápido 30'	Para el secado rápido de ropa ligera y fina.	0,5	0,5
Camisas	Utilice este programa para secar camisas y blusas. La rotación ajustada del tambor evita que la ropa se arrugue.	2	2
Vaqueros	Puede secar prendas vaqueras y prendas de colores desteñidos en este programa.	3	3

\* Configuración del programa de prueba EN 61121.

\* Estos programas tienen función inversa especial para grandes cargas.

## Programas de secado manual y especial

Programas	Tipo de ropa	Capacidad máxima (kg)	
		DH5S902BW	DH5S102BW
Refrescar con Aire Ionizado	En este programa, el calentador está apagado. El programa es adecuado para refrescar su ropa añadiendo iones.	/	
Lana	Este breve programa está diseñado para suavizar o esponjar ropas de lana y seda, que deben secarse a fondo siguiendo las instrucciones del fabricante.	1	
Estante de Secado	Con este programa, puede colocar la carga a secar (por ejemplo, peluches pequeños, zapatillas de deporte, etc.) en el estante de secado para que se seque.	/	
Tiempo de Secado	Utilice este programa para cargas no sensibles que aún estén ligeramente húmedas y deban secarse a fondo. Durante el programa de tiempo, la humedad restante no se detecta automáticamente. Si la ropa sigue húmeda una vez finalizado el programa, repita el programa; si está demasiado seca y, por tanto, arrugada y áspera al tacto, es que ha elegido un tiempo de secado demasiado largo.	/	

Si la ropa no se seca con el nivel de secado deseado, utilice funciones adicionales o utilice un programa más adecuado.

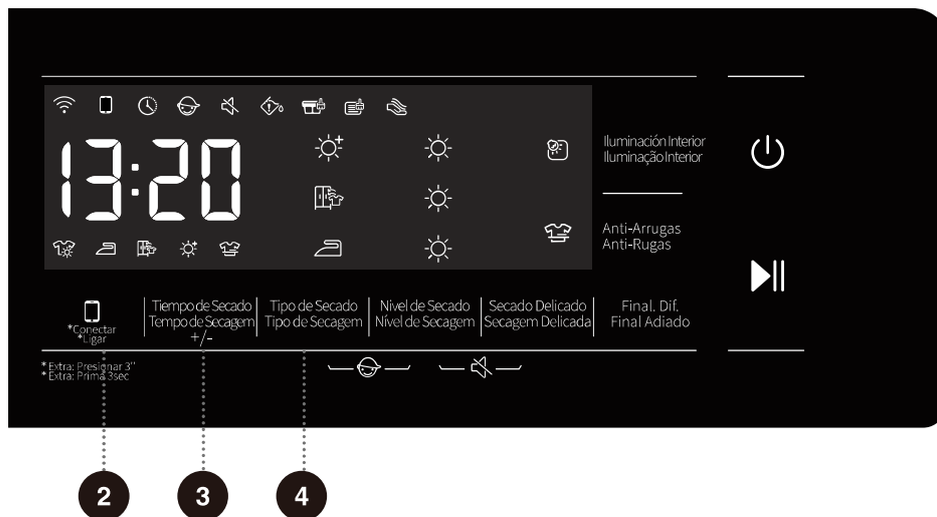
## PASO 4: SELECCIÓN DE AJUSTES Y FUNCIONES ADICIONALES

La mayoría de los programas disponen de ajustes básicos, pero estos ajustes pueden modificarse.

Ajuste los parámetros presionando el botón de función correspondiente (antes de presionar el botón (8) INICIO/PAUSA).

☑ Active/desactive las funciones presionando la función deseada (antes de presionar el botón (8) INICIO/PAUSA).

☑ Ciertos ajustes no pueden seleccionarse con algunos programas. Tales ajustes no se iluminarán, y al presionar el botón correspondiente, se emitirá una señal acústica y el botón parpadeará (consulte TABLA DE FUNCIONES).



2

### CONECTAR

Se divide en dos modos: "presionar y mantener" y "presionar brevemente".

Presionar brevemente: activar los derechos del control remoto de la lavadora;

Presionar y mantener: conectar el WiFi de la lavadora, el símbolo "X" del panel de control parpadea y, a continuación, realizar la operación de conexión en red.

Consulte la descripción de la conexión en red para conocer el método de conexión en red específico.

3

### Tiempo de Secado +/-

Antes de iniciar el programa, esta función puede añadir o reducir el tiempo de secado al programa. Presione de forma continua para alternar entre las posiciones de grifo ajustadas. Los diferentes programas tienen diferentes posiciones de grifo.

4

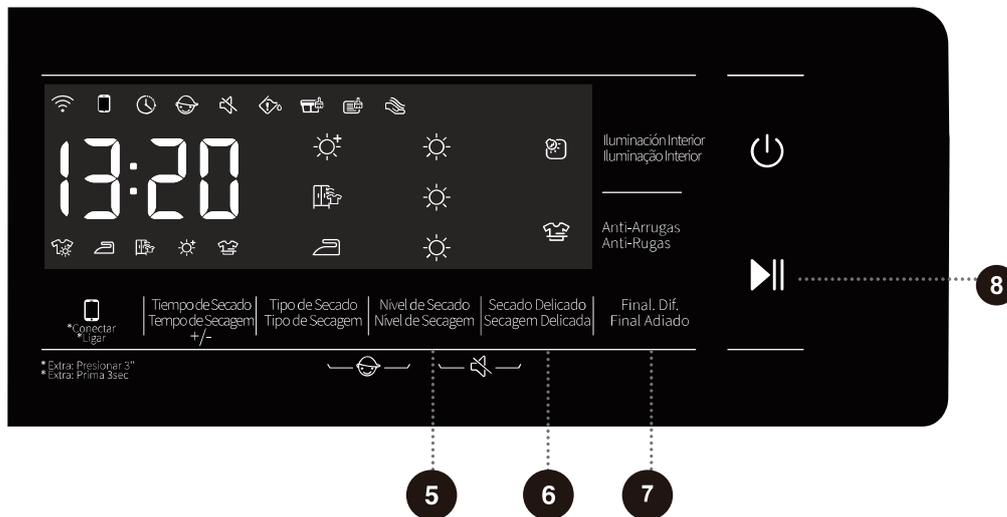
### TIPO DE SECADO

Para seleccionar el efecto de secado. La opción por defecto es [☀], y presione la tecla de Nivel de Secado para seleccionar.

[☀] significa que la ropa puede guardarse después del secado.

[☔] significa que la ropa puede ponerse inmediatamente después del secado.

[👉] significa que la ropa tiene una pequeña cantidad de agua y se puede planchar.



## 5 NIVEL DE SECADO

El nivel de secado se divide en 3 niveles, y la pantalla muestra 1-3 soles, que se pueden utilizar para secar la ropa según el número y el material de la ropa.

## 6 SECADO DELICADO

Para los programas Camisas, Sintéticos y Delicados, se puede elegir esta función antes de empezar, y la secadora funcionará en una temperatura relativamente baja, logrando un secado cuidado.

## 7 FINAL. DIF.

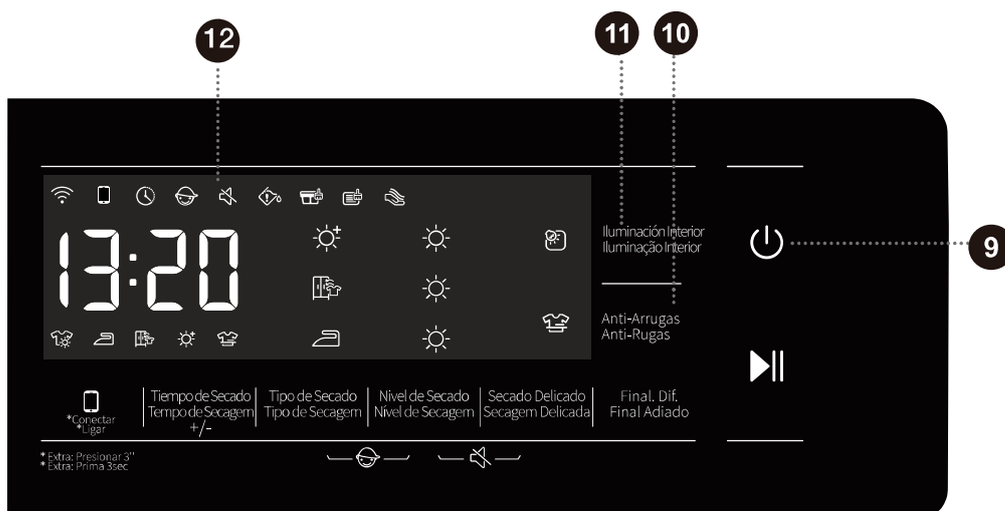
Esta función puede retrasar la hora de finalización del programa.

- Haga una reserva después de seleccionar programas y funciones. Presione el botón de reserva para añadir o reducir la hora de la reserva. El tiempo cambia en 1 hora por cada pulsación, y el tiempo máximo opcional es de 24 horas.
- La hora de la reserva es la hora de finalización del programa e incluye todo el tiempo de funcionamiento del programa, por lo que la hora de la reserva debe ser mayor que el tiempo de funcionamiento del programa.
- Durante el proceso de reserva, el icono de reserva se ilumina. Una vez finalizado el proceso de reserva, el texto de la reserva se apaga.
- Antes de que se inicie el programa, la reserva seleccionada puede cancelarse seleccionando otros programas o teclas de función.
- Al iniciar el programa, en caso de cancelar la reserva, apague y reinicie la secadora.

## 8 INICIO/PAUSA ▶||

Presione el botón "Inicio/Pausa" para pausar o iniciar el programa.

- Cuando el programa está en pausa, no se puede cambiar la función ajustada. Si es necesario modificar un programa o una función durante el funcionamiento, o si se ha desconectado la alimentación durante el funcionamiento y es necesario volver a conectarla, presione el botón "ENCENDIDO/APAGADO" para apagar la máquina y vuelva a presionarlo para encenderla, seleccione el programa y la función deseada y, por último, póngala en marcha.



## 9 ENCENDIDO/APAGADO ⏻

- 1) Controle la secadora para cambiar entre el "estado de apagado" y el "estado de espera". En el estado de apagado, toda la pantalla y la salida están apagadas. El tiempo de respuesta de apagado es de 2s cuando se presiona el botón de encendido/apagado de forma continuada.
- 2) Cuando se presiona el botón de encendido/apagado en el estado apagado, el zumbador sonará para entrar en el estado de espera. Una vez conectada la alimentación, las indicaciones de la pantalla se encenderán en secuencia.
- 3) Si no se presiona ninguna tecla en 10 minutos durante el modo de espera, se apagará automáticamente.
- 4) En pausa, el número mostrado y los dos puntos parpadearán con un intervalo de 0,5s. Durante el funcionamiento, solo parpadearán los dos puntos.
- 5) Cuando se apaga, la pantalla se apagará. Los circuitos WiFi y de comunicación permanecen encendidos.

## 10 ANTI-ARRUGAS 👕

- Si la ropa no se puede sacar a tiempo después del secado, seleccione el programa Anti-Arrugas. En este caso, el tambor interior gira intermitentemente para evitar que la ropa se arrugue.
- Toque cualquier tecla o abra la puerta para salir del modo Anti-Arrugas. Si no hay ninguna operación, la ejecución máxima por defecto finalizará automáticamente al cabo de 12 horas.

## 11 ILUMINACIÓN INTERIOR

- 1) La luz interior se enciende automáticamente cuando se desbloquea la cerradura de la puerta al final del programa y se apaga cuando el usuario apaga la máquina. Si no se apaga la máquina, la luz interior se apaga después de 60 segundos.
- 2) La luz interior se apaga automáticamente cuando la máquina está en pausa y se apaga automáticamente después de 60 segundos.
- 3) Presione el botón de la luz interior cuando el usuario abra la puerta o esté en estado de funcionamiento (después de que no se pueda activar el FIN). La luz se encenderá automáticamente durante 60 segundos y luego se apagará.
- 4) Cuando la luz interior esté encendida, presione el botón de la luz interior para apagarla.

## 12 PANTALLA

- Se utiliza para mostrar el tiempo restante, la hora de la reserva, el código de avería y otra información del programa.
- El tiempo mostrado por el programa puede diferir del tiempo real de funcionamiento. El tiempo de secado real se ajustará automáticamente en función del tipo de ropa, la carga de ropa, el contenido de humedad después de la deshidratación y la temperatura ambiente.
- Cuando finalice el programa, se mostrará "Fin".

### Descripción de los iconos

	Icono de reserva. Cuando el icono está iluminado, indica que la función de reserva está activada.
	Icono Anti-Arrugas. Cuando el icono está iluminado, indica que la función de Anti-Arrugas está activada.
	Icono de limpieza de pelusas y residuos. El icono parpadeante indica que es necesario limpiar pelusas y residuos.
	Icono de limpieza del depósito de agua. El icono intermitente indica que es necesario vaciar el depósito de agua.
	Limpiar las aletas del evaporador. Cuando el icono se ilumina, indica que la secadora se ha utilizado 20 veces y es necesario limpiar las aletas del evaporador.

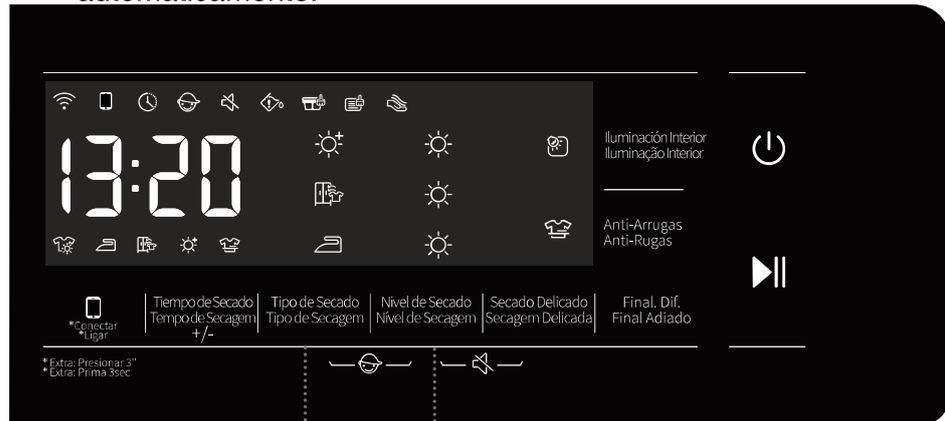


4 + 5

## BLOQUEO INFANTIL

Es una función de seguridad. Para activarla, presione simultáneamente las posiciones (4) Tipo de Secado y (5) Nivel de Secado, y manténgalas presionadas durante por lo menos 2 segundos. El ícono Bloqueo Infantil se iluminará y de esta manera se establece el Bloqueo Infantil. Repita la misma operación, Bloqueo Infantil se desactivará.

- Con la función de bloqueo Infantil activada, todos los botones de función estarán protegidos.
- Apague en 3 segundos tocando el botón de encendido/apagado, el bloqueo infantil se liberará.  
Después de completar el programa, el bloqueo infantil se desbloqueará automáticamente.

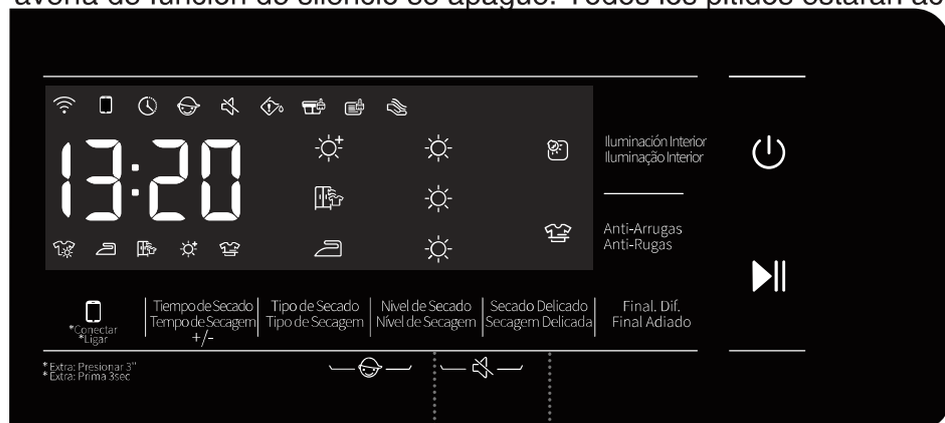


5 + 6

## SILENCIO (APAGADO DE LAS SEÑALES ACÚSTICAS)

Cuando la máquina se encuentra en espera, en pausa o en funcionamiento, presione los botones "(5) Nivel de Secado + (6) Secado Delicado" durante 2 segundos, la pantalla mostrará el ícono de avería de la función de silencio. Todos los pitidos se apagarán excepto las alarmas.

Cuando la máquina se encuentra en silencio, presione los botones "(5) Nivel de Secado + (6) Secado Delicado" durante 2 segundos hasta que el ícono de avería de función de silencio se apague. Todos los pitidos estarán activados.



# TABLA DE FUNCIONES

	Programas	TIPO DE SECADO	ANTI-ARRUGAS	SECADO DELICADO	ILUMINACIÓN INTERIOR	FINAL. DIF.	AJUSTE DE NIVEL DE SECADO	NIVEL DE SECADO POR DEFECTO
INTELIGENTE	Auto	○	○	×	○	○	○	1
	Anti-Alergias	○	○	×	○	○	○	1
	Ropa de Cama	○	○	×	○	○	○	1
	Ropa de Bebé	○	○	×	○	○	×	3
	Ciclos Adicionales (Ropa Deportiva)	○	○	×	○	○	○	1
	Camisas	○	○	○	○	○	○	1
	Algodón	○	○	×	○	○	○	1
	Sintético	○	○	○	○	○	○	1
	Delicados	○	○	○	○	○	○	1
Rápido 30'	○	○	×	○	○	×	1	
SECADO TEMPORIZADO	Refrescar con Aire Ionizado	×	○	×	○	○	×	-
	Lana	×	○	×	○	○	×	-
	Estante de Secado	×	○	×	○	○	×	-
	Tiempo de Secado	×	○	×	○	○	×	-
APP	Ropa Deportiva	○	○	×	○	○	○	1
	Toallas	○	○	×	○	○	○	1
	Vaqueros	○	○	×	○	○	○	1
	Edredón	○	○	×	○	○	×	3

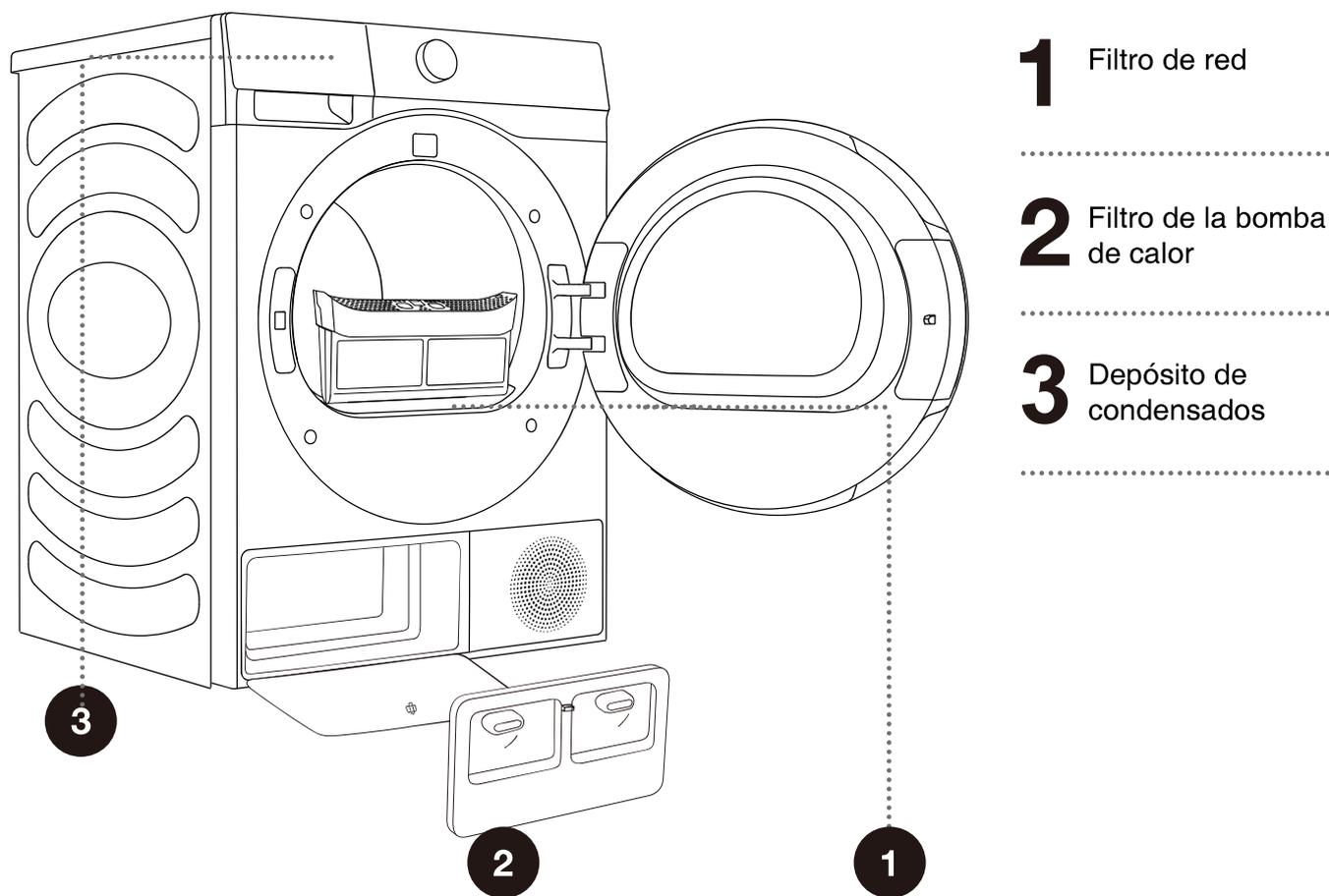
○ Funciones opcionales

× No se puede seleccionar

# MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

**⚠ Antes de la limpieza, asegúrese de apagar la secadora y desconectarla de la red eléctrica (desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente).**

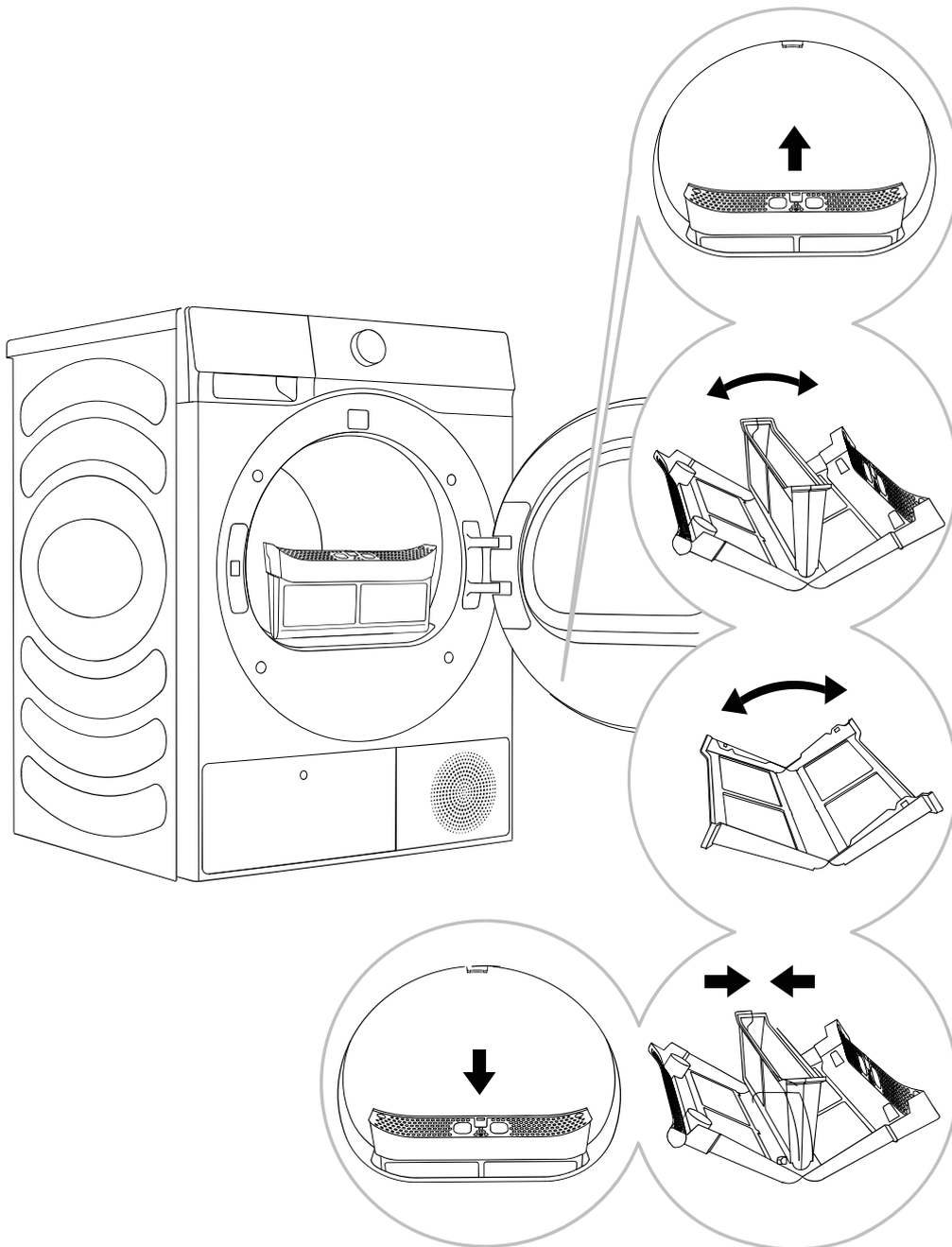
La secadora está equipada con un **sistema de filtración** formado por varios filtros que impiden la entrada de impurezas en el sistema intercambiador de calor.



**⚠** No utilice la secadora sin los filtros colocados o con los filtros dañados, ya que la acumulación excesiva de fibras en el tejido podría provocar un mal funcionamiento o avería de la secadora.

# LIMPIEZA DEL FILTRO DE RED DE LA PUERTA

☼ Limpie el filtro de red después de cada ciclo de secado.



**1** Abra la carcasa del filtro.

**2** Quite el filtro de red.

**3** Raspe suavemente el filtro con la mano o con un paño para eliminar la pelusa, es decir, las fibras y el forro del hilo.

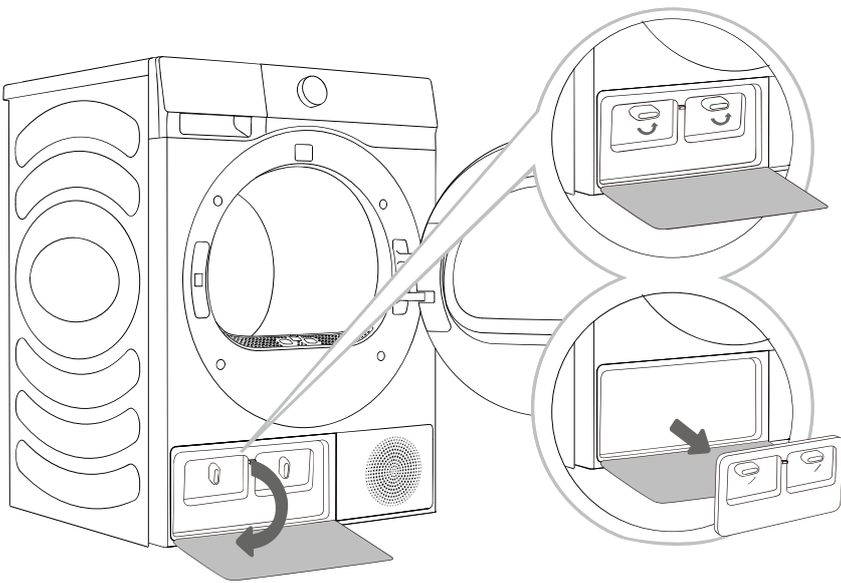
**4** Si es necesario, limpie también la carcasa del filtro y la junta de la puerta.

**5** Coloque el filtro de red y cierre la carcasa del filtro.

☼ Asegúrese de no pillarse los dedos con la cubierta del filtro.

# LIMPIEZA DEL FILTRO DE LA BOMBA DE CALOR

⚠ Durante la limpieza, puede derramarse algo de agua. Por ello, se recomienda colocar un paño absorbente en el suelo.



**1** Presione el pestillo de la cubierta de la puerta del intercambiador de calor en la parte inferior izquierda para abrir la cubierta de la puerta.

**2** Gire la perilla de bloqueo de la cubierta inferior del filtro a la posición de desbloqueo.

**3** Retire la cubierta del filtro de la base y saque el filtro de la base. Después de varios usos, limpie el polvo del filtro de la base con un paño húmedo o con agua corriente. Después de un periodo de uso, si hay polvo en el intercambiador de calor, elimínelo con herramientas. No toque el intercambiador de calor directamente con las manos para evitar lesiones.

**4** Instale el filtro limpio y la cubierta del filtro de nuevo en las posiciones originales, bloquee la perilla y cierre la cubierta de la puerta del intercambiador de calor.

⚠ Introduzca el filtro de espuma de la bomba de calor en la carcasa y cierre la cubierta exterior (empújela hacia arriba en dirección a la máquina hasta que encaje).

⚠ El filtro de la bomba de calor debe introducirse correctamente en su ranura. De lo contrario, el intercambiador de calor instalado en el interior de la secadora podría obstruirse o dañarse.

⚠ Limpie el filtro de espuma al menos cada cinco ciclos de secado.

# LIMPIEZA DEL INTERCAMBIADOR DE CALOR

⚠ No toque las partes metálicas interiores del intercambiador de calor con las manos desnudas. Existe riesgo de lesiones por piezas afiladas. Utilice guantes de protección adecuados para limpiar el intercambiador de calor.

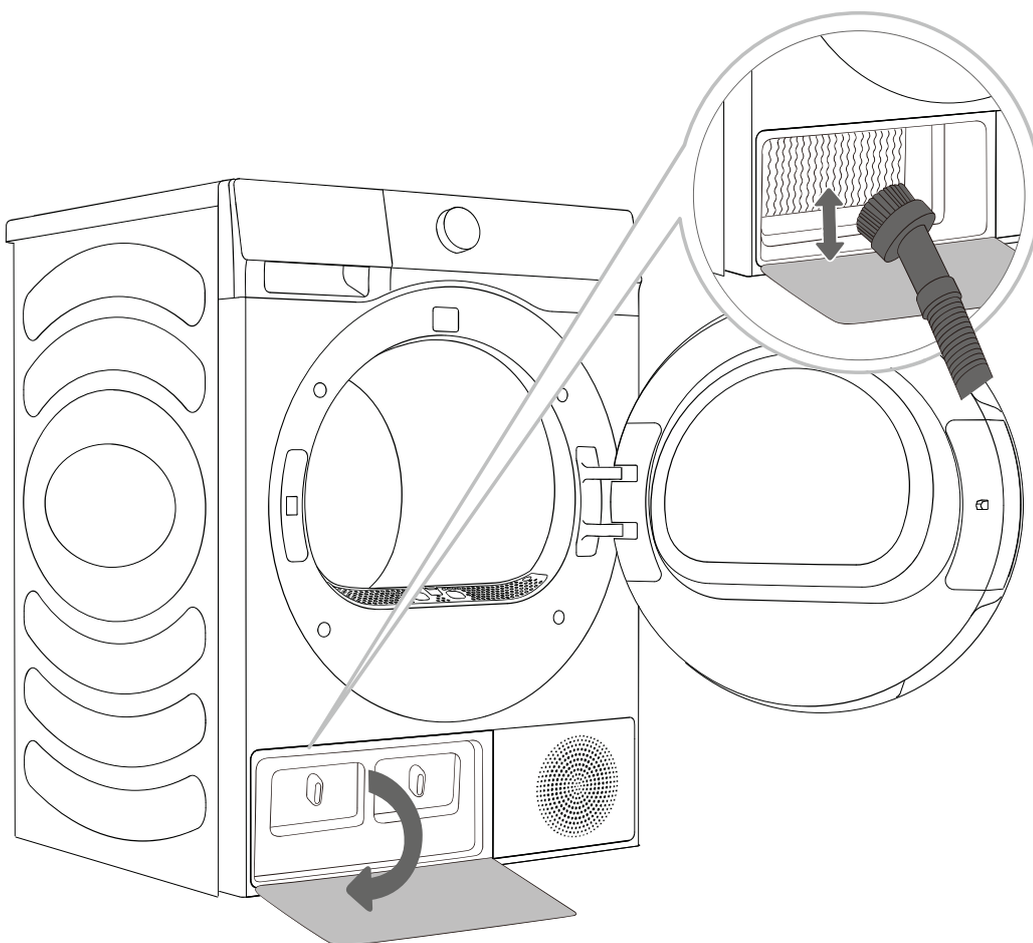
⚠ Una limpieza incorrecta de las aletas metálicas del intercambiador de calor puede dañar permanentemente la secadora. No presione las aletas metálicas con objetos duros como, como el tubo de plástico de una aspiradora.

El polvo y la suciedad de las aletas metálicas del intercambiador de calor pueden limpiarse con herramientas aspiradoras, cepillos suaves, etc.

Se puede acceder al intercambiador de calor cuando se desmonta el filtro de la bomba de calor, como se describe en el capítulo "Limpieza del filtro de la bomba de calor".

No es necesario presionar, basta con mover suavemente el accesorio de cepillo de arriba abajo en dirección de las aletas metálicas. Una presión excesiva puede dañar o doblar las aletas metálicas del intercambiador de calor.

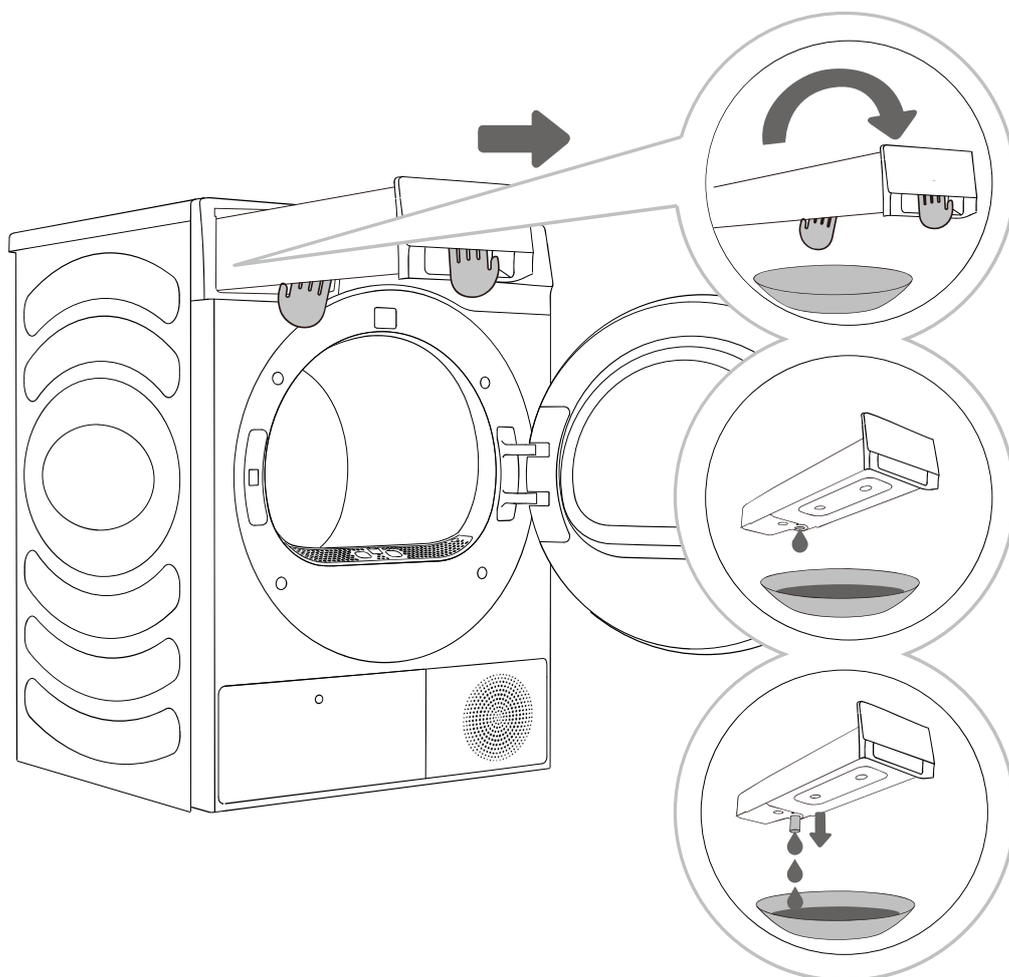
💡 Se recomienda limpiar el intercambiador de calor al menos cada veinte veces de uso.



# VACIADO DEL DEPÓSITO DE CONDENSADOS

☼ Vacíe el depósito de condensados después de cada ciclo de secado.

Si el depósito de condensados está lleno, el programa de secado se detendrá automáticamente. El símbolo ☼ se encenderá en la pantalla indicando que debe vaciarse el depósito de condensados.



.....  
**1** Extraiga el depósito de condensados de la secadora (con ambas manos, como se muestra en la figura) y colóquelo boca abajo sobre un lavabo, fregadero o cualquier recipiente adecuado.  
.....

**2,3** Vacíe el depósito de condensados. Para facilitar el vaciado, extraiga la boquilla de la abertura. Vuelva a colocar el depósito de condensados.

☼ El agua del depósito de condensados no es potable. Si se filtra bien, puede utilizarse para planchar.

**⚠** Nunca añada productos químicos o fragancias en el depósito de condensados.

Si la manguera de drenaje está conectada directamente al desagüe, no es necesario vaciar el depósito de condensados (consulte el capítulo "INSTALACIÓN Y CONEXIÓN/Drenaje del condensado").

# LIMPIEZA DE LA SECADORA

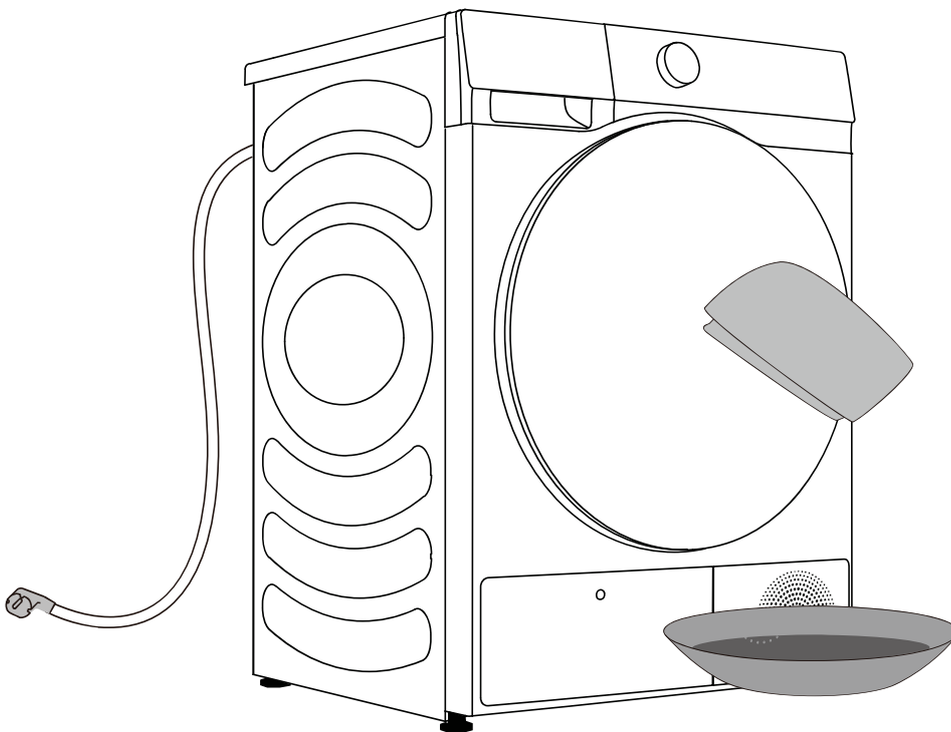
**⚠ Desconecte siempre la secadora de la red eléctrica antes de limpiarla.**

Limpie el exterior de la secadora con un paño de algodón suave y húmedo.

**⚠ No utilice disolventes ni productos de limpieza que puedan dañar la secadora (siga las recomendaciones y advertencias del fabricante del producto de limpieza).**

Limpie todas las partes de la secadora con un paño suave hasta que se sequen.

**⚡ No limpie la secadora con un chorro de agua.**



# RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

## ¿QUÉ HACER...?

Las interferencias del entorno (por ejemplo, de la red eléctrica) pueden provocar diversos informes de error (consulte la TABLA DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS). En tal caso:

- Apague la secadora y espere al menos un minuto.
- Encienda la secadora y repita el programa de secado.
- La mayoría de los errores durante el funcionamiento pueden ser resueltos por el usuario (consulte la TABLA DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS).
- Si el error persiste, llame a un servicio técnico autorizado.
- Las reparaciones solo deben ser realizadas por personal debidamente formado.
- La reparación o cualquier reclamación de garantía resultada por una conexión o uso incorrecto de la secadora no está cubierta por la garantía. En tales casos, los costes de reparación correrán a cargo del usuario.

⚠ La garantía no cubre los errores o averías causados por interferencias ambientales (rayos, averías en la red eléctrica, desastres naturales, etc.).

# TABLA DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS Y ERRORES

Fenómeno de avería	Método recomendado
<p><b>La secadora no se arranca</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ Compruebe la conexión eléctrica;</li> <li>◇ Compruebe si la tecla "Inicio/Pausa" está presionada;</li> <li>◇ Compruebe si la puerta está cerrada correctamente;</li> <li>◇ Compruebe si se ha fundido el fusible de la casa, si se ha disparado el disyuntor o si se ha producido un corte de corriente.</li> </ul>
<p><b>La secadora no se puede poner en marcha y muestra "Fin"</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ Compruebe si el programa está ajustado correctamente;</li> <li>◇ Confirme que hay ropa en el tambor.</li> </ul>
<p><b>El tiempo de secado es demasiado largo</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ Compruebe si el programa está ajustado correctamente;</li> <li>◇ Compruebe si hay demasiadas prendas envueltas;</li> <li>◇ Compruebe si la rejilla del filtro está limpia;</li> <li>◇ Habrá suministro de aire para enfriamiento después del secado en algunos programas;</li> </ul>
<p><b>Efecto de secado mal</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ Compruebe si la ropa se ha deshidratado;</li> <li>◇ Compruebe si el programa está ajustado correctamente;</li> <li>◇ Compruebe si hay demasiada ropa;</li> <li>◇ La carga no está bien clasificada. Compruebe si la ropa que no se seca fácilmente se mezcla con la ropa que se seca fácilmente;</li> <li>◇ Carga grande de tejidos pesados.</li> <li>◇ Compruebe si la rejilla del filtro está limpia;</li> </ul>
<p><b>El tiempo restante de la pantalla se detiene o salta</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ El tiempo restante varía según el tipo de ropa, la carga, la deshidratación y la temperatura ambiente, lo cual es un fenómeno normal;</li> </ul>
<p><b>La ropa está arrugada</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ La ropa se ha secado demasiado tiempo. Intente acortar el tiempo de secado.</li> <li>◇ La ropa se ha dejado en el aparato durante demasiado tiempo después de finalizar el ciclo.</li> </ul>

Fenómeno de avería	Método recomendado
<p><b>La secadora hace demasiado ruido</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ Busque monedas, botones sueltos, clavos y otros objetos y retírelos inmediatamente.</li> <li>◇ Compruebe el filtro de pelusa. Retire cualquier objeto atascado dentro del filtro de pelusa.</li> <li>◇ Asegúrese de que la secadora está nivelada y firmemente apoyada en el suelo.</li> <li>◇ La secadora puede zumbar debido al aire que se mueve a través del tambor y el ventilador. Esto es normal.</li> </ul>
<p><b>La ropa se encoge</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ No se siguen las instrucciones de cuidado de la ropa. Utilice un ajuste de calor bajo o sin calor.</li> </ul>
<p><b>Quedan pelusas en la ropa</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ El filtro de pelusas no se ha limpiado correctamente.</li> <li>◇ La ropa no se ha clasificado correctamente.</li> <li>◇ Algunos tejidos producen más pelusa y deben secarse por separado de los que se adhieren fácilmente las pelusas.</li> <li>◇ Se han dejado pañuelos, papel, etc. en los bolsillos.</li> </ul>
<p><b>El aparato desprende olor</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ Este olor se debe al material de goma adherido al interior del aparato. El olor es el de la propia goma y desaparecerá por sí solo tras unos cuantos usos.</li> <li>◇ Cuando lave la ropa, utilice el detergente de acuerdo con las recomendaciones del fabricante. Si utiliza el detergente en exceso sin seguir las recomendaciones, el detergente no disuelto puede acumularse en la ropa y causar olor.</li> <li>◇ Puede haber olor en la ropa si se ha dejado en el aparato después del secado o en la lavadora después del lavado. Retire la ropa inmediatamente después de secado o lavado.</li> <li>◇ Asegúrese de que puede oler el mismo olor en la lavadora. Si es así, consulte el manual de usuario de la lavadora para limpiar el tambor de la lavadora.</li> <li>◇ Asegúrese siempre de que ambos filtros de pelusa estén limpios. Si quedan residuos en el filtro de pelusa después del secado, pueden producirse olores. Después de la limpieza, seque también bien los filtros de pelusa.</li> </ul>
<p><b>La máquina se enciende y arranca inmediatamente después de un corte de corriente, pero no funciona</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ Cuando el programa está en pausa, no se puede cambiar la función ajustada. Si necesita cambiar un programa o función durante el funcionamiento, o apagar el aparato durante el funcionamiento y volver a encenderlo, seleccione el programa y función deseados, y finalmente enciéndalo.</li> </ul>

Código	Interpretación	Método recomendado
<b>F50/F51</b>	Sensor anormal	◇ Póngase en contacto con el servicio posventa.
<b>F22</b>	Visualización anormal de la placa de control del motor y de la placa de potencia	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ Presione el botón ENCENDIDO/APAGADO durante 3 segundos y presione de nuevo el botón "inicio/pausa".</li> <li>◇ Si la anomalía no desaparece, póngase en contacto con el servicio posventa.</li> </ul>
<b>F21</b>	Panel de visualización y la placa de alimentación anormales	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ Presione el botón ENCENDIDO/APAGADO durante 3 segundos y presione de nuevo el botón "inicio/pausa".</li> <li>◇ Si la anomalía no desaparece, póngase en contacto con el servicio posventa.</li> </ul>

# MANTENIMIENTO

## Antes de llamar al servicio técnico

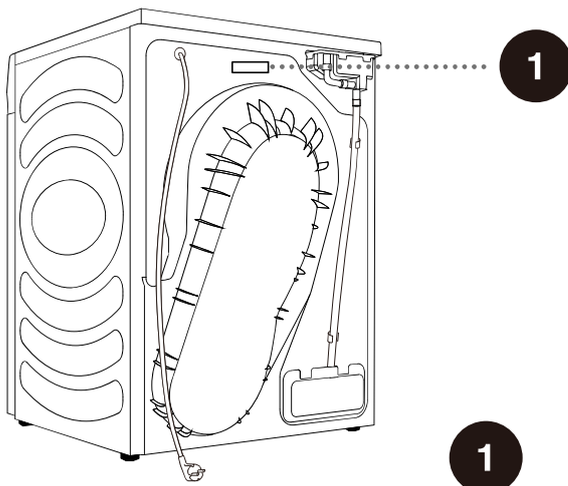
Cuando se ponga en contacto con el centro de servicio, especifique el tipo de lavadora (1).

Cuando se ponga en contacto con el centro de servicio, especifique el tipo de secadora (1).

El tipo, código/ID, modelo y número de serie están indicados en la parte posterior de la secadora.

⚠ En caso de una avería, utilice solo piezas de recambio homologadas por fabricantes autorizados.

⚠ La reparación o cualquier reclamación de garantía resultada por una conexión o uso incorrecto de la secadora no está cubierta por la garantía. En tales casos, los costes de reparación correrán a cargo del usuario.



**Hisense** Dryer  
**DH5S102BW**  
220-240V~ 50Hz IPX4  
Dryer Capacity: 10kg  
Input Power: 550W  
Refrigerant:R290(125g)



**Hisense** Dryer  
**DH5S902BW**  
220-240V~ 50Hz IPX4  
Dryer Capacity: 9kg  
Input Power:550W  
Refrigerant:R290(125g)



Marca comercial	Hisense	
Modelo	DH5S902BW	DH5S102BW
Capacidad nominal (kg)	9	10
Secadora de tambor ventilado o condensador	condensador	condensador
Clase de eficiencia energética	A+++	A+++
Consumo de energía anual ponderado (kWh) <sup>(1)</sup>	194,0	209,0
Secadora de tambor automática o no automática	Secadora de tambor automática	Secadora de tambor automática
Consumo de energía del programa estándar de algodón a carga completa (kWh)	1,59	1,79
Consumo de energía del programa estándar de algodón a carga parcial (kWh)	0,88	0,9
Consumo de energía en modo apagado (W)	0,49	0,49
Consumo de energía en modo de espera (W)	0,57	0,57
Duración del modo de espera (min) <sup>(2)</sup>	5	5
Programa de secado estándar <sup>(3)</sup>	☐ algodón	☐ algodón
Tiempo de programa ponderado del "programa estándar de algodón a carga completa y parcial" (min)	158	171
Tiempo de programa del "programa estándar de algodón a carga completa" (min)	208	227
Tiempo de programa del "programa estándar de algodón a carga parcial" (min)	122	128
Clase de eficiencia de condensación en una escala de G (menos eficiente) a A (más eficiente)	B	B
Eficiencia media de condensación del programa estándar de algodón a carga completa	82	82
Eficiencia media de condensación del programa estándar de algodón a carga parcial	82	82
Eficacia de condensación ponderada del "programa estándar de algodón a carga completa y parcial en porcentaje.	82	82
Nivel de potencia acústica (dB) <sup>(4)</sup>	64	64
Incorporado	NO	NO

- (1) Basado en 160 ciclos de secado del programa estándar de algodón a carga completa y parcial, y el consumo en modos de bajo consumo. El consumo real de energía por ciclo depende de cómo se utilice el aparato.
- (2) Si la secadora doméstica está equipada con un sistema de gestión de energía.
- (3) El "programa de algodón estándar" utilizado a carga completa y parcial es el programa de secado estándar descrito en la información de la etiqueta y en la documentación y es el programa más eficiente en términos de consumo de energía para el secado de ropa de algodón húmeda normal.
- (4) Para el programa estándar de algodón a carga completa.

# TABLA DE PROGRAMAS

Esta tabla muestra los valores del consumo de energía y el tiempo necesario para secar el lote de prueba de ropa bajo diferentes cargas y después de centrifugar a diferentes velocidades de acuerdo con la norma EN61121.

Los siguientes requisitos se aplican a los valores de consumo especificados a continuación.

Temperatura del aire de entrada                      temperatura ambiente

Humedad del aire de entrada                      50-60%

Temperatura de secado                              Normal

Programa	Cantidad	Centrifugado (rpm)	Consumo de programa, aprox. (kWh)*	Duración del programa, aprox. (h:min)*
Auto	⊖	1000	1,35	3:00
	⊖	1400	0,85	2:00
	⊖	1400	0,61	1:30
Anti-Alergias	⊖	1400	0,44	1:08
Ropa de Cama	⊖	1400	1,09	2:30
	⊖	1400	0,68	1:40
Ropa de Bebé	⊖	1000	0,73	1:30
Ciclos Adicionales	⊖	1000	0,90	1:50
Camisas	⊖	1000	0,34	0:50
Algodón	⊖	1000	1,58	3:28
	⊖	1400	0,93	2:10
	⊖	1400	0,64	1:35
Sintético	⊖	1000	1,08	2:20
	⊖	1000	0,46	1:10
Delicados	⊖	1000	0,38	0:50
Rápido 30'	⊖	1400	0,16	0:30
Ropa Deportiva	⊖	1000	0,90	1:50
Toallas	⊖	1000	1,09	2:30
	⊖	1400	0,64	1:35
	⊖	1400	0,40	1:00
Vaqueros	⊖	1400	0,79	1:55
Edredón	⊖	1400	1,68	1:40

⊖ Carga completa

⊖ Carga parcial

⊖ Carga pequeña

\* Los valores medidos por el usuario pueden diferir de los indicados en la tabla debido a variaciones en el tipo y cantidad de ropa, centrifugado, oscilaciones de la fuente de alimentación, así como a la temperatura y humedad ambientales.

# CONSEJOS PARA EL SECADO Y USO ECONÓMICO DE SU SECADORA

La forma más económica de secado es secar la cantidad recomendada de ropa en cada tanda (consulte la TABLA DE PROGRAMACIÓN).

No se recomienda secar ropa de tejidos especialmente delicados que puedan deformarse.

No es necesario utilizar acondicionador en el ciclo de lavado, ya que la ropa queda suave y lisa después de secarse en la secadora. El tiempo de secado será más corto y el consumo de energía será menor si las prendas se escurren o centrifugan bien antes del secado. La selección del programa de secado adecuado evitará el secado excesivo de la ropa y los problemas de planchado o encogimiento de los tejidos.

La limpieza periódica de los filtros permitirá un tiempo de secado óptimo y un consumo de energía mínimo.

Al secar pequeñas cantidades de ropa o ropas individuales, es posible que el sensor no pueda detectar el nivel real de humedad de la ropa. En este caso, se recomienda secar las ropas de cantidades más pequeñas con los programas para ropa en secadora o con el programa temporizado.

# ELIMINACIÓN

**El embalaje** está fabricado con materiales respetuosos con el medio ambiente y pueden reciclarse, desecharse o destruirse sin causar ningún daño al medio ambiente. Para ello, los materiales de embalaje se etiquetan adecuadamente.



**Este símbolo** en el producto o en el material de embalaje indica que este producto no se puede tratar como desechos domésticos normales. Lleve el producto a un centro de recogida autorizado para el tratamiento de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.

Cuando **deseche** la secadora al final de su vida útil, desenchufe todos los cables de alimentación y destruya el pestillo y el interruptor de la puerta para evitar que se bloquee o enclave (seguridad para niños).

La **eliminación** correcta del producto ayudará a prevenir cualquier efecto negativo sobre el medio ambiente y la salud humana, que podría producirse en caso de eliminación incorrecta del producto. Para más detalles sobre la eliminación y el tratamiento del producto, póngase en contacto con el organismo municipal competente en materia de gestión de residuos, con su servicio de eliminación de residuos o con la tienda donde compró el producto.

---

## Conexión Wi-Fi

Acceda a la interfaz "Ajustes" de su teléfono inteligente o tableta, active la conexión Bluetooth e inalámbrica y conéctese a la red inalámbrica.

### NOTA

Este dispositivo admite Wi-Fi de 2,4GHz.

## Descargar

En la APP Store (Google Play Store, Apple App Store) de su teléfono inteligente o tableta, busque la aplicación Conectar la vida, descárguela e instálela.

### NOTA

Para mejorar el rendimiento y la experiencia, es posible que la aplicación se actualice sin previo aviso.

## Iniciar sesión

Primero debe iniciar sesión en Conectar la vida con su cuenta. Si no tiene una cuenta Conectar la vida, debe crear una nueva. Para más información, consulte las instrucciones de Aplicación.

### NOTA

Si ya tiene una cuenta de Google, puede utilizarla para iniciar sesión directamente.

## Vinculación del dispositivo

1. Abra Conectar la vida en su teléfono inteligente o tableta.
2. Vincule su dispositivo a Conectar la vida como se indica a continuación:
  - A. Haga clic en "**Empezar aquí Añadir aparatos**" en la página "**Inicio**", o haga clic en "**Añadir aparatos**" en la página "**Dispositivos**", o haga clic en "+".
  - B. Seleccione "**SECADORA DE TAMBOR**" o haga clic en "**Escanear código QR/BAR**" o "**Entrada manual**" a continuación.
  - C. Escanee el código QR/BAR del dispositivo o introduzca el AUID/SN manualmente. Si **no** lo encuentra, haga clic en  para obtener instrucciones.
  - D. Haga clic en "**CONFIGURAR APLICACIÓN**".
  - E. Lea las instrucciones, ponga el dispositivo en estado de Conexión en red y Vinculación y haga clic en "**SIGUIENTE**".
  - F. En este punto, la aplicación inicia la búsqueda de dispositivos y puede seleccionar en la lista de búsqueda el dispositivo que quiere conectar a la red; si no lo encuentra, compruebe que el Bluetooth está activado. El Bluetooth debe estar siempre activado. A continuación, haga clic en "**SIGUIENTE**".
  - G. Seleccione su Wi-Fi doméstica, introduzca la contraseña y haga clic en "**CONECTAR**". El aparato empezará a conectarse.
  - H. Después de la vinculación con éxito, puede establecer el nombre del dispositivo y la habitación.
  - I. Ahora el dispositivo puede controlarse a distancia a través de la aplicación.

### NOTA

Cómo restablecer Wi-Fi y desvincular toda la relación de vinculación del dispositivo:

1. Presione la tecla de encendido/apagado para iniciar el dispositivo y hacer que se conecte a la red normalmente.
2. Presione las dos últimas teclas simultáneamente durante 3 segundos y la pantalla mostrará "**[-b]**".
3. Apague y reinicie el dispositivo para realizar una nueva vinculación.
4. Después de la desvinculación, el dispositivo debe reiniciarse, o la desvinculación fallará. La desvinculación borrará la información de los usuarios almacenada anteriormente en el dispositivo.
5. Cómo salir del modo de distribución de red:

Si quiere salir de este modo mientras la pantalla muestre "**bon**", presione  simultáneamente durante 3 segundos, puede apagar el aparato presionando  o esperar 5 minutos.





**Hisense**

life reimagined