



MANUAL DE USUARIO SECADORA BOMBA DE CALOR ASB108BC2

Gracias por elegir nuestra secadora.
Por favor lea este manual atentamente porque
proporciona instrucciones de uso y
mantenimiento del producto. Guárdelo para
futuras consultas.

Los siguientes iconos se muestran en el manual:



Información importante sobre su
seguridad y como evitar dañar el aparato.



Información general y consejos,



Información medio ambiental.



Nota: La ilustración es una imagen de referencia,
su aparato podría diferir.

SVAN TRADING S.L.

C/ Ciudad de Cartagena, 20. Paterna (46988). SPAIN.

info@svanelectro.com

960600034

1. INFORMACIÓN DE SEGURIDAD.



ADVERTENCIA

Lea y comprenda estas instrucciones de seguridad antes de usar el producto. Los apartados expuestos a continuación son precauciones de seguridad muy importantes, que deben seguirse. Cualquier error y problema causado por ignorar la información y las precauciones mencionadas en las instrucciones de operación e instalación no están cubiertos por nuestra garantía y responsabilidad.



El aparato puede ser utilizado por niños de 8 años en adelante y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento si se les ha dado supervisión o instrucción sobre el uso del aparato de manera segura y entienden los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.

Los niños de menos de 3 años deben mantenerse alejados a menos que estén continuamente supervisados.

La superficie posterior del aparato se colocará contra una pared.

El electrodoméstico no debe ser alimentado a través de un dispositivo de conmutación externo, como un temporizador, o conectado a un circuito que se encienda y apague regularmente por una empresa de servicios públicos.



POSIBLES DESCARGAS ELÉCTRICAS

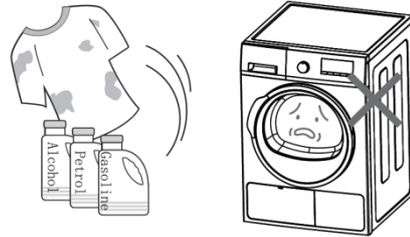
- Las operaciones de desmontaje, reparación o modificación no pueden ser realizadas por personas que no sean personal de mantenimiento profesional.
- El sistema de suministro eléctrico doméstico (la corriente, la tensión, el cable) debe ser un dispositivo de seguridad, por ejemplo, que cumpla con las especificaciones y los detalles de seguridad provistos, debe cumplir con los requisitos de funcionamiento de la secadora bajo carga normal.
- El enchufe de alimentación debe estar conectado a un enchufe de tres núcleos con un cable de tierra y estar conectado a tierra de manera adecuada y segura.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su servicio técnico o personas cualificadas de manera similar para evitar riesgos.
- No desconecte el enchufe de alimentación tirando del cable. Sostenga el enchufe con la mano.
- No utilice el cable de alimentación cuando la conexión del enchufe y del cable estén flojos.
- No toque el enchufe con las manos mojadas. Limpie el polvo o las gotas de agua sobre el enchufe con un paño seco.
- No doble demasiado el cable de alimentación ni lo ponga bajo un peso pesado.
- No utilice los cables y enchufes de alimentación si están dañados o rotos.





POSIBLES EXPLOSIONES

- No ponga líquidos combustibles como gasolina, gasolina y alcohol en el electrodoméstico o en sus alrededores. No introduzca ropa con ese tipo de líquidos en el aparato.
- No conecte / desconecte el enchufe de alimentación cuando se produzca una fuga de gas u otro gas combustible.

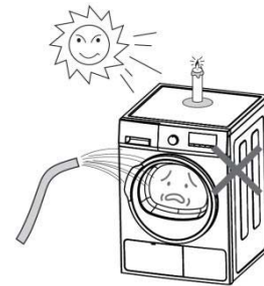


Nota: La ilustración es una imagen de referencia, su aparato podría diferir.



POSIBLES INDENDIOS, CORTOCIRCUITOS O FUGAS ELÉCTRICAS

- No coloque ropa manchada con líquidos combustibles en el aparato.
- No apoye velas o cigarrillos encendidos sobre el aparato.
- No instale el aparato en áreas propensas a la humedad o la lluvia ya que el agua en los componentes eléctricos puede dañar el aparato y / o causar accidentes.
- No instale la secadora en lugares bajo la luz directa del sol, ya que esto puede dañar los componentes de plástico y de goma.
- No use chorros de agua en el aparato cuando lo limpie.
- Para evitar el peligro de incendios causados por un secado excesivo, no use el aparato para secar los siguientes artículos: cojines, colchas y similares (estos productos acumulan calor).
- Cuando use un quitamanchas en la ropa, asegúrese de ejecutar un ciclo de enjuague adicional antes de cargar la secadora.
- Asegúrese de que todos los bolsillos estén vacíos antes de cargar la ropa en la secadora.
- Los artículos que se hayan ensuciado con sustancias como aceite de cocina, acetona, alcohol, gasolina, queroseno, quitamanchas, trementina, ceras y quita ceras deben lavarse en agua caliente con una cantidad extra de detergente antes de secarse en la secadora.
- Asegúrese de que las aberturas en la base no estén obstruidas por alfombras.
- La descarga de aire caliente de la secadora no se puede compartir con otros conductos de escape de dispositivos que queman gases u otros combustibles.



Nota: La ilustración es una imagen de referencia, su aparato podría diferir.



Atención

Nunca detenga una secadora antes del final del ciclo a menos que todos los artículos se retiren rápidamente y se extiendan para que el calor se disipe.



DAÑOS PERSONALES

- Este electrodoméstico no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del electrodoméstico por una persona responsable de su seguridad.
- Para evitar el peligro en los niños, asegúrese de que todo el embalaje se elimine de manera segura.
- Asegúrese de que los niños menores de 3 años sean supervisados.
- Espere hasta que el tambor se haya detenido por completo antes de retirar la ropa de la secadora.
- Los niños y las mascotas deben mantenerse alejados cuando la secadora esté funcionando para garantizar que no queden atrapados. Siempre revise el tambor cuidadosamente antes de cerrar la puerta.



Nota: La ilustración es una imagen de referencia, su aparato podría diferir.



OTRAS INSTRUCCIONES

- Este electrodoméstico está diseñado para lavar productos textiles diseñados para ser secados a máquina. Siga las instrucciones en la etiqueta de la prenda.
- Cualquier trabajo eléctrico requerido para instalar este electrodoméstico debe ser realizado por un electricista cualificado o una persona competente.
- Si la máquina está situada sobre una alfombra ajuste los pies para permitir que el aire circule libremente debajo del aparato.
- No se suba a la secadora ni deje sobre ella objetos pesados, dispositivos de calefacción, artículos con fugas de agua o líquido en la secadora, para evitar la deformación del panel frontal y del componente plástico.
- Objetos como monedas, alfileres de seguridad, clavos, tornillos, piedras o cualquier otro material duro y afilado puede causar daños importantes y no debe colocarse en la máquina.
- Después de haber instalado el aparato, verifique que no esté presionando o pisando el cable de suministro eléctrico o manguera de ventilación.
- Los artículos como gomaespuma (espuma de látex), gorros de ducha, textiles impermeables, artículos con respaldo de goma y ropa o almohadas con almohadillas de gomaespuma no deben secarse en la secadora.
- Desenchufe siempre el aparato después de su uso, limpieza y mantenimiento.
- No sobrecargue el aparato. Consulte la sección correspondiente en el manual del usuario.
- La ropa que gotee mojada no debe colocarse en la secadora.
- Las prendas que han estado en contacto con productos de petróleo volátiles no deben secarse a máquina. Si se usan fluidos de limpieza volátiles, se debe tener cuidado para asegurar que el fluido se retire de la prenda antes de colocarla en la máquina.
- Nunca use la secadora si el cable de alimentación, el panel de control, la superficie de trabajo o la base están dañados de modo que se pueda acceder al interior de la secadora.

- La secadora no se debe utilizar si se han utilizado productos químicos industriales para la limpieza.
- No se debe permitir que la pelusa se acumule alrededor de la secadora.
- No seque artículos sin lavar en la secadora.
- Los suavizantes de telas o productos similares deben usarse como se especifica en las instrucciones del suavizante de telas.
- El proceso final de un ciclo de secadora se produce sin calor (ciclo de enfriamiento) para garantizar que los artículos se dejen a una temperatura que garantice que no se dañarán.
- El aire de escape no debe descargarse en un conducto de humos que se utilice para expulsar humos de electrodomésticos que queman gas u otros combustibles.
- El electrodoméstico no debe instalarse detrás de una puerta con cerradura, una puerta corredera o una puerta con una bisagra en el lado opuesto al sombrero de la secadora, de tal manera que se restrinja la apertura total de la puerta de la secadora.
- La trampa de pelusas debe limpiarse con frecuencia.
- Se debe proporcionar una ventilación adecuada para evitar el flujo de retorno de gases a la habitación de los artefactos que queman otros combustibles, incluidos los fuegos abiertos.
- Los artículos que han sido manchados con sustancias como aceite de cocina, acetona, alcohol, gasolina, queroseno, detergente para manchas antes de secarse en la secadora: Coloque la ropa en el tambor, un artículo a la vez, sacudiéndolos tanto como sea posible.
- Retire todos los objetos de los bolsillos, como encendedores y fósforos.
- Los artículos manchados de aceite pueden encenderse espontáneamente, especialmente cuando se exponen a fuentes de calor, como en una secadora. Los artículos se calientan, causando una reacción de oxidación en el aceite.
- La oxidación crea calor. Si el calor no puede escapar, los artículos pueden calentarse lo suficiente para incendiarse. Apilar, clavar con tachuelas o almacenar elementos afectados por el aceite puede evitar que el calor se escape y, por lo tanto, crear un peligro de incendio.
- Si es inevitable que las telas que contienen aceite vegetal o de cocina o que hayan sido contaminadas por productos para el cuidado del cabello se coloquen en una secadora, primero se deben lavar en agua caliente con detergente adicional, esto reducirá, pero no eliminará, el peligro
- El aparato contiene gases fluorados de efecto invernadero cubiertos por el Protocolo de Kyoto.
- Sistema herméticamente sellado.
- No ventile gases a la atmósfera. Refrigerante (Tipo): R-134a (GWP = 1430)
Refrigerante (Carga): 0.48 kg
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas cualificadas para evitar riesgos.
- La secadora no se debe utilizar si se han utilizado productos químicos industriales para la limpieza.
- Este electrodoméstico no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del electrodoméstico por una persona responsable de su seguridad. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- Este electrodoméstico está destinado solo para uso domestico.

2. ELIMINACIÓN DE LOS EMBALAJES Y EL PRODUCTO.

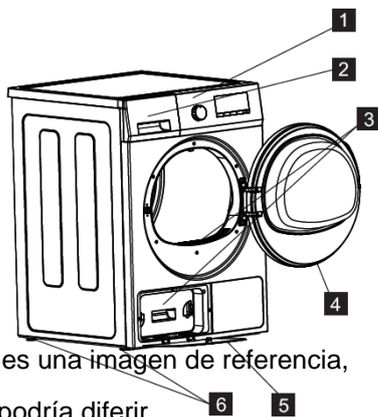


Deseche el material de embalaje del lavavajillas correctamente. Todos los materiales de embalaje pueden ser reciclados. Las piezas de plástico están marcadas con las abreviaturas internacionales estándar: (por ejemplo, PS para poliestireno, material de relleno) Este aparato está identificado de acuerdo con la directriz europea 2012/19 / UE sobre residuos de equipos eléctricos y electrónicos -WEEE. La guía especifica el marco para una devolución y reutilización válidas en toda la UE de aparatos viejos.

¡Advertencia! ¡El material de embalaje podría ser peligroso para los niños! Para desechar el paquete y el aparato, diríjase a un centro de reciclaje. Corte el cable de alimentación y deje el dispositivo de cierre de la puerta inutilizable. El embalaje de cartón se fabrica con papel reciclado y debe desecharse en el contenedor adecuado para su reciclaje. Al asegurarse de que este producto se elimina correctamente, ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana, que de otro modo podrían ser causadas por el uso inadecuado de los desechos de este producto. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, comuníquese con la oficina local de su ciudad y con el servicio de eliminación de desechos de su hogar.

3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO.

a. Partes.

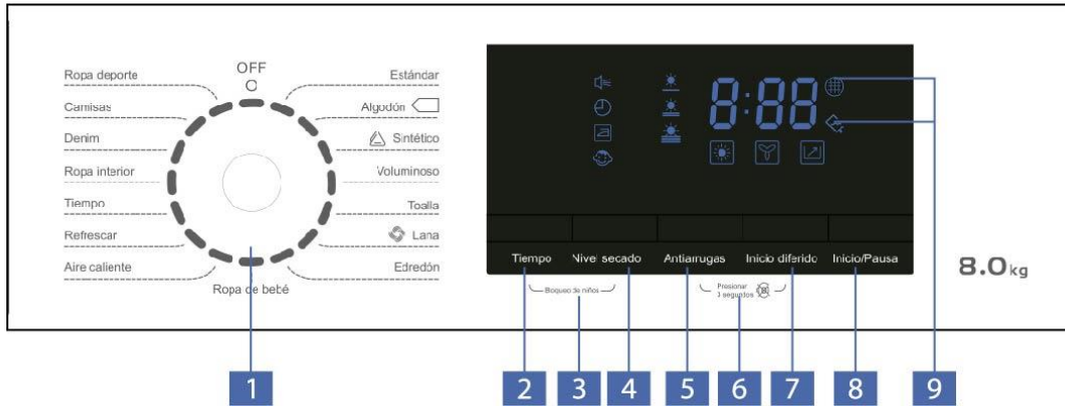


1. Panel de control
2. Tanque del agua
3. Filtro de pelusa
4. Puerta
5. Cubierta del condensador
6. Pata de ajuste

Nota: La ilustración es una imagen de referencia, su aparato podría diferir.

** Esta imagen es un esquema del producto estándar, sus piezas o diseño podrían diferir respecto al producto real.

b. Panel de control



1. Selección de programa
2. Tiempo / duración
3. Bloqueo infantil
4. Nivel secado
5. Antiarrugas
6. Timbre / zumbador
7. Inicio diferido
8. Inicio / pausa
9. Luces indicadoras (azul):
Contenedor de drenaje
Filtro de pelusa

Nota: La ilustración es una imagen de referencia,
su aparato podría diferir.

4. INFORMACIÓN PARA EL USO.

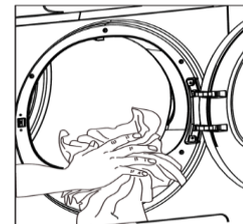
Primer uso

- Asegúrese de que las conexiones eléctricas cumplan con las instrucciones de instalación.
- Retire el bloque de poliestireno y cualquier material del tambor.
- Antes de usar su secadora por primera vez, le recomendamos que coloque unos paños húmedos dentro del aparato y que seque durante 30 minutos. Puede haber polvo dentro de una secadora nueva.

Uso diario

a. Conectar el electrodoméstico.

- Abra la puerta.
- Coloque la ropa en el tambor, un artículo a la vez, sacudiéndola todo lo posible.
- Cierra la puerta. Verifique que la ropa no queda atrapada entre la puerta y el filtro.

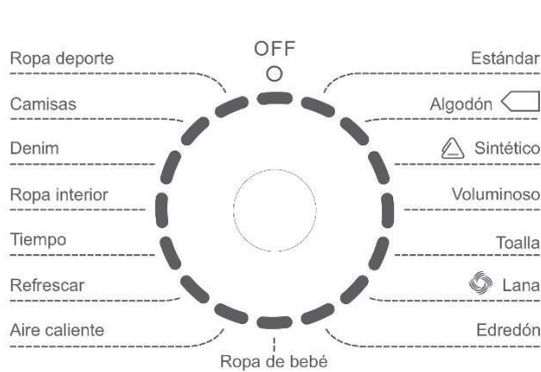


Nota: La ilustración es una imagen de referencia,
su aparato podría diferir.

b. Seleccionar el programa deseado.

- Gire el dial selector de programas al programa requerido. La luz de Inicio/Pausa comenzará a parpadear.
- El programa se apagará si no ha presionado ningún botón durante 10 minutos.

Atención:



Nota: La ilustración es una imagen de referencia, su aparato podría diferir.

◁ es para el "programa estándar de algodón". El programa es adecuado para secar ropa de algodón húmeda normal y es el programa más eficiente en términos de consumo de energía para secar la ropa de algodón húmeda.

Alguna ropa gruesa (jeans, toallas grandes, etc.), debido a las características del material, son difíciles de secar. Si observa que no están completamente secos al final del programa, se recomienda utilizar el programa "Tiempo" para volver a secar.

c. Modificar programa.

- Para cambiar un programa que se está ejecutando, primero cáncelo girando el selector de programas a "apagado". Seleccione el nuevo programa y presione el botón "Inicio / Pausa".

5. CONTROLES Y OPCIONES

a. Control de secado automático.

- Puede elegir una base de programa diferente en sus diferentes materiales de ropa. El dispositivo tiene la función de sensor de humedad para ajustar automáticamente el tiempo de secado para un secado óptimo.
- Este sistema de control automático es apto para la mayoría de los programas, excepto aire caliente, refrescar y tiempo.

b. Control del tiempo de secado.

- Puede elegir el tiempo de secado de acuerdo con la situación real, la perilla se gira a la hora y también puede aumentarla al tiempo deseado presionando el botón Tiempo.
- Para cancelar un programa que se está ejecutando, gire el dial selector de programas a "off". Al final del secado, gire el dial selector a "off" para apagar la máquina antes de quitar la ropa.

c. Botones de opción de programa.

Dependiendo del programa, se pueden combinar diferentes funciones. Deben seleccionarse después de elegir el programa deseado y antes de presionar el botón Inicio/Pausa.

Cuando se presionan estos botones, se encienden las luces indicadoras correspondientes. Cuando se presionan nuevamente, las luces indicadoras se apagan.

d. Timbre.

- El timbre se puede seleccionar durante el uso normal. Presione el botón "Timbre" para apagar el timbre y la luz correspondiente. Presione una vez más para activar el timbre y la luz correspondiente. Se emitirá un sonido.
- La opción "Timbre" es presionando Antiarrugas e Inicio diferido al mismo tiempo durante 5 segundos.

e. Nivel secado.

- Antes de iniciar la máquina, puede elegir el nivel de secado. El nivel seco se divide en tres grados:
( Pesado  Fuerte  Normal)
- Esta opción solo es adecuada para los cinco programas: estándar, algodón, sintético, artículo voluminoso, toalla.

f. Antiarrugas.

La opción Antiarrugas es una configuración predeterminada al final de cada programa. Se puede seleccionar un antiarrugas más largo mientras el programa este en espera o ejecutándose.

g. Inicio diferido.

Este botón le permite retrasar el inicio del programa hasta 24 horas (cada vez que se presiona el botón, el tiempo aumenta en 1 hora).

Esta opción debe seleccionarse después de configurar el programa requerido y antes de presionar Inicio/Pausa para comenzar el secado.



La cuenta regresiva comienza después de presionar el botón Inicio/Pausa. La luz correspondiente se ilumina cuando presiona este botón. Todos los indicadores de las luces se apagan, excepto la luz piloto de inicio diferido.

h. Inicio/Pausa.

Seleccione las opciones de programa requeridas y presione el botón Inicio/Pausa para comenzar a secar. La secadora se detendrá después de presionar nuevamente el botón o abriendo la puerta mientras se ejecuta el programa.

Cuando la máquina se ha suspendido, el dial de selección de programa y otras teclas no son válidas excepto las teclas de inicio/pausa, antiarrugas y zumbador.

Para reiniciar el programa, presione nuevamente el botón Inicio/Pausa.

i. Información en la pantalla.

- Duración del programa:
Después de seleccionar el programa, la duración (en horas y minutos) aparecerá en la pantalla. Se calcula automáticamente en función de la carga máxima aceptada para cada tipo de tela y del grado de secado requerido. Cuando se inicia el programa, se muestra el tiempo restante,
- Inicio diferido:
Si ha seleccionado Inicio diferido, se muestra el tiempo restante. Una vez que presione el botón "Inicio/Pausa", el dispositivo iniciará el inicio retrasado. Si desea verificar el programa seleccionado, presione el botón "Inicio/Pausa" botón una vez más y la hora del programa seleccionado se muestra.
- Selección de opción incorrecta:
Si selecciona una opción que es incorrecta o no es compatible con el programa que ha seleccionado, sonará un "Bi, Bi, Bi" y la pantalla mostrará Ers (error).

j. Indicadores luz

- Luz de secado "  ", esta luz indica que el aparato se está en la fase de secando.
- Luz de enfriamiento "  ", esta luz indica que el aparato está en la fase de enfriamiento. Al final del secado, hay una fase de enfriamiento de 10 minutos para enfriar la colada.
- Luz de fin de programa "  ", esta luz está encendida al final del enfriamiento. Esta fase contiene 30 minutos de antiarrugas por defecto, excepto el programa algodón, los usuarios pueden sacar la ropa en cualquier momento.
- Luz antiarrugas "  ", esta luz está encendida cuando la función está activada. Además del programa Algodón.
- Luz de filtro "  ", se enciende en cada ciclo para recordarle que el filtro debe limpiarse al final del programa.
- Luz de bloqueo para niños "  ", esta luz indica que el aparato está bloqueado.
- Luz de timbre "  ", esta luz se enciende cuando se selecciona la función de timbre.
- Luz de inicio diferido "  ", esta luz está encendida cuando el programa de inicio diferido está seleccionado.
- Luz de nivel secado "  ", estas luces se encenderán cuando esta activado. Cuando elige diferentes intensidades de secado, se enciende la luz indicadora correspondiente.
- Luz de tanque lleno "  ", se enciende después de cada programa y también cuando el tanque de agua está lleno, lo que le recuerda que debe vaciar el recipiente de agua.

Para evitar el desbordamiento del condensado, la máquina se suspenderá cuando el tanque de agua está lleno. ¡Nota! Vacíe el contenedor de agua después de cada programa para evitar la alarma cuando lo use la próxima vez.

k. Al final del programa.

Todos los programas de secado finalizan con una fase de enfriamiento de 10 minutos. Si no se quita la ropa al final del ciclo, la secadora ejecuta la fase antiarrugas (valor predeterminado: 30 minutos, seleccione: 120 minutos). Si no quita la ropa, la secadora se detendrá automáticamente al final de la fase antiarrugas. La pantalla muestra "Fin" y el zumbador suena durante 15 segundos cuando la función del zumbador está activada. Para finalizar, gire el dial selector de programas a apagado.

l. Función "Bloqueo de niños".

Cuando la máquina está encendida, presione el botón "Tiempo" y "Nivel de secado" durante varios segundos mientras tanto, el sistema bloqueará todos los botones. Entonces todos los botones son inválidos excepto "off". Si desea hacer que el aparato vuelva al estado normal, presione el botón "Tiempo" y "Nivel de secado" durante varios segundos mientras tanto.

La función se lanzará en los siguientes casos:

- Abra la puerta durante la operación
- Retire el cajón del filtro durante la operación
- Depósito de agua lleno

Puede volver a configurar la función "Bloqueo infantil" cuando reinicie la máquina.

m. Después de cada uso.

¡Importante!

Si el programa de secado tiene que detenerse antes de que llegue al final, para evitar una acumulación de calor dentro del aparato, le recomendamos que: gire el dial a "apagado" y luego a "Actualizar" y presione el botón "Inicio / Pausa".

Atención: signo "- -" para el estado inactivo;

- Modo de espera sin ninguna operación durante 10 minutos, ingrese en estado inactivo.
- El controlador muestra "Fin", sin ninguna operación durante 10 minutos, ingrese en estado inactivo.

6. CONSEJOS DE SECADO

a. Antes de cargar la secadora.

Nunca seque lo siguiente: artículos particularmente delicados como cortinas de malla, lana, seda, telas con adornos de metal, medias de nylon, materiales voluminosos como anoraks, mantas, edredones, sacos de dormir, edredones de plumas y cualquier artículo que contenga espuma de goma o materiales similares a espuma de goma.

- Siga siempre las instrucciones en las etiquetas de la prenda:



Puede usarse en secadora



Secado delicado
(baja temperatura)



Secado normal (alta temperatura)



No usar en secadora

- Cierre las fundas de almohadas con sujetadores para evitar que las prendas pequeñas se enreden en su interior.
- Cierre los botones de presión, las cremalleras, los ganchos, los cinturones de amarre y las cuerdas del delantal. Clasifique la ropa según el tipo y el grado de secado requerido.
- No seque demasiado la ropa, esto evita arrugas y ahorra energía.
- Evite secar la ropa oscura con elementos esponjosos de colores claros, como toallas, ya que podrían atraer pelusas.
- La ropa debe hilarse completamente antes de secarla.
- Artículos de fácil cuidado, e. sol. camisas, deben hilarse brevemente antes de secarlas.
- Los tejidos de punto (ropa interior de punto) pueden encogerse un poco. No seque demasiado los artículos de este tipo. Es aconsejable permitir la contracción al elegir el tamaño de las nuevas compras.
- También puede poner artículos almidonados en su secadora. Sin embargo, para lograr el efecto almidonado deseado, elija el programa "Hierro seco". Para eliminar cualquier residuo de almidón, limpie el tambor interno después de secarlo con un paño húmedo y luego séquelo.
- Para evitar una carga estática cuando se completa el secado, use un suavizante de telas cuando esté lavando la ropa o un acondicionador de tela específicamente para secadoras.
- Retire la ropa cuando la secadora haya terminado de secarse.
- Si los artículos individuales todavía están húmedos después del secado, establezca un breve tiempo de secado posterior, pero al menos 30 minutos, esto será necesario particularmente para artículos de varias capas (por ejemplo, collares, bolsillos, etc.)

b. Durante la carga de la secadora.

- Asegúrese de que no quedan objetos metálicos en la ropa (por ejemplo, pinzas para el cabello, alfileres de seguridad, alfileres)
- Para evitar que la ropa se enrede: cierre las cremalleras, abotone las fundas de edredón y ate los cinturones, los lazos o cintas sueltas (por ejemplo, delantales).

- Voltee los artículos con telas de doble capa de adentro hacia afuera (p. Ej., Con anoraks forrados de algodón, la capa de algodón debe estar más hacia afuera). Estas telas se secarán mejor.
- Retire todos los objetos de los bolsillos, como encendedores y fósforos.

c. Carga máxima.

Las cargas recomendadas se indican en los cuadros del programa:

Reglas generales:

- Algodón, lino: tambor lleno, pero no demasiado apretado;
- Sintéticos: tambor no más de la mitad lleno;
- Tejidos delicados y lana: tambor no más de un cuarto lleno.

Intente cargar la capacidad máxima de la máquina, ya que las cargas pequeñas no son económicas.

ADVERTENCIA: El electrodoméstico no debe ser alimentado a través de un dispositivo externo como dispositivo de conmutación, como un temporizador, o conectado a un circuito que se enciende y apaga regularmente por un servicio público.

7. PROGRAMAS DE SECADO

a. Tabla de programas.

Programa	Máx carga	Descripción del programa
Estándar	8kg	Mezcle materiales, ropa habitual, etc. Es posible elegir diferentes resistencias de secado.
Algodón 	8kg	Ropa de algodón, etc. Es posible elegir diferentes resistencias de secado
Sintético	4kg	Productos de fibra química, etc. Es posible elegir diferentes resistencias de secado.
Objetos voluminosos	8kg	Para secar la ropa más grande. (sábana, funda de edredón). Es posible elegir diferentes resistencias de secado, etc.
Toalla	4kg	Toallas. Es posible elegir diferentes resistencias de secado.
Lana	2kg	Prendas de punto y similares.
Edredón	3kg	Chaqueta de plumas
Ropa de bebé	3kg	Ropa de bebé.
Aire caliente	4kg	Se utiliza para secar cargas de materiales delicados, como seda, etc. La máquina se seca depende del tiempo de visualización, independientemente del nivel de secado.
Refrescar	4kg	La ropa es desodorizante y fresca, y la intensidad del secado es débil. La máquina seca depende del tiempo de visualización, independientemente del nivel de secado.
Tiempo	8kg	Al secar textiles gruesos o de varias capas, la máquina seca depende del tiempo de visualización, independientemente del nivel de secado. p.ej. artículos de toalla de felpa. Para secar prendas individuales o para pequeños volúmenes.
Ropa interior	2kg	Ropa interior.
Denim	4kg	Productos de tela vaquera.
Camisas	2kg	Camisas.
Ropa deporte	2kg	Ropa de deporte.

Aviso: para secar la bata de baño y la toalla, las cargas máximas no deben exceder los 6 kg.

b. Pesos de la colada.

Albornoz	1600g	Camisón	265g
Servilleta	130g	Bragas	130g
Sábanas	930g	Camisa trabajo de hombre	800g
Sábanas	665g	Camisa de hombre	265g
Funda almohada	266g	Pijama de hombre	130g
Mantel	330g	Blusa	665g
Toalla	265g	Calzoncillos	130g
Paño de té	130g		

8. CUIDADO Y LIMPIEZA

- Debe DESCONECTAR el aparato del suministro de electricidad antes de poder realizar cualquier trabajo de limpieza o mantenimiento.
- No limpie la secadora rociando agua directamente sobre la secadora. No limpie la secadora con benceno, disolvente, alcohol o acetona. De lo contrario, puede causar decoloración, deformación, daños, descargas eléctricas o incendios.
- Al limpiar el producto, asegúrese de desenchufar el cable de alimentación.
- Durante el ciclo de secado, el panel de control o la puerta pueden acumular humedad.

a. Panel de control.

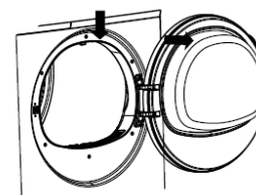
- Limpie con un trapo suave y húmedo. No use sustancias abrasivas.
- No rocíe limpiadores directamente sobre el panel.
- El acabado del panel de control puede dañarse con algunos productos para el pretratamiento de la ropa y quitamanchas.
- Aplique dichos productos lejos de su secadora y limpie cualquier derrame o rociado excesivo inmediatamente.

b. Tambor de acero inoxidable.

- Para limpiar el tambor de la secadora, use un paño húmedo con un limpiador suave y no abrasivo adecuado para superficies de acero inoxidable.
- Elimine los residuos del limpiador y séquelos con un paño limpio.

c. Limpieza de la puerta.

- Limpie periódicamente la parte interior de la puerta para eliminar cualquier pelusa.
- La limpieza precisa garantiza un secado correcto.



Nota: La ilustración es una imagen de referencia, su aparato podría diferir.

d. Superficie exterior.

- La secadora tiene un acabado de alto brillo. Limpiar con un paño suave y húmedo. No utilice sustancias abrasivas.
- Proteja la superficie de objetos afilados, ya que pueden rayar o dañar el acabado.
- No coloque objetos pesados o afilados o una caja de detergente sobre la secadora. Manténgalos en el pedestal comprado o en una caja de almacenamiento separada.



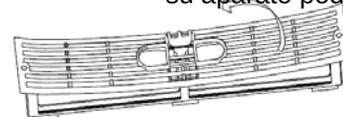
NO UTILIZAR EL APARATO SIN EL FILTRO.

e. Limpieza del filtro.

- Retire el filtro de pelusa y ábralo.
- Limpie la pelusa, la fibra y el deshilachado de algodón a mano o con un paño suave.
- Cierre el filtro de pelusa y vuelva a colocarlo en su alojamiento.
- Se puede acumular una capa en los poros del filtro que puede causar la obstrucción del filtro después de usar la secadora por un tiempo. Lave el filtro de pelusa con agua tibia para eliminar la capa que se acumula en la superficie del filtro de pelusa. Seque el filtro de pelusa completamente antes de volver a instalarlo.
- El filtro de pelusas debe limpiarse con frecuencia.



Nota: La ilustración es una imagen de referencia, su aparato podría diferir.



Nota: La ilustración es una imagen de referencia, su aparato podría diferir.

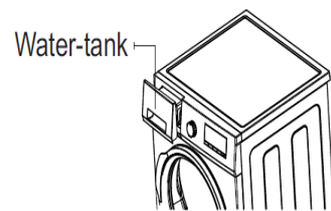


Siempre limpie el filtro de pelusas y las superficies internas de la puerta de carga después de cada proceso de secado.

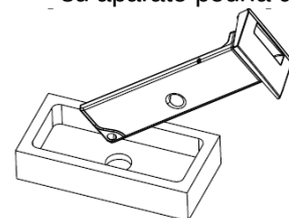
f. Vaciar el contenedor del agua.

El contenedor de agua recoge toda el agua del condensador. El contenedor de agua debe vaciarse después de cada ciclo de secado. Si el depósito de agua está lleno, un programa activo se interrumpirá automáticamente, se encenderá la luz y sonará el timbre. Para continuar con el programa, primero se debe vaciar el recipiente de agua.

1. Saque el recipiente de agua.
2. Verter agua en la piscina.
3. Coloque el recipiente de agua en la secadora.
4. Presione el botón Inicio / Pausa.



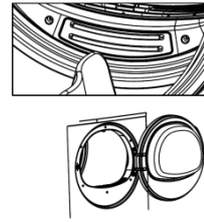
Nota: La ilustración es una imagen de referencia, su aparato podría diferir.



Nota: La ilustración es una imagen de referencia, su aparato podría diferir.

g. Sensor de humedad.

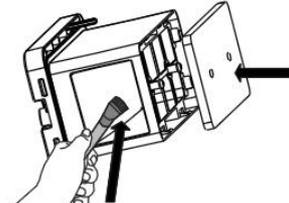
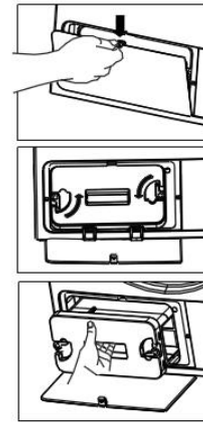
En el proceso de movimiento, este dispositivo se utiliza para inducir la humedad de la ropa, lo que significa que debe llevarse a cabo durante la limpieza. La causa principal de la limpieza es eliminar la caldera de óxido de calcio que está en la superficie del sensor. Limpie el sensor en la secadora (Ver imagen).



h. Limpieza del cajón del filtro.

La pelusa y la fibra que no pudieron ser capturadas por el filtro de pelusa están bloqueadas en el cajón del filtro detrás de la cubierta. Limpie el cajón del filtro después de cada proceso de secado. Hay un filtro de dos niveles en el cajón del filtro. El primer nivel es la esponja del cajón del filtro y el segundo nivel es la tela del filtro. Presione el botón para abrir la tapa.

- Desbloquee el fijador.
- Saque el cajón del filtro.
- Limpie la pelusa, la fibra y el algodón deshilachados sobre la tela filtrante a mano o con un paño suave.
- Cuando note una capa que puede provocar una obstrucción en la tela del filtro, limpie la capa lavándola con agua tibia. Deje que la tela del filtro se seque completamente antes de volver a instalar el cajón del filtro.
- Lave la esponja del cajón del filtro con la mano para eliminar la fibra y la pelusa de la superficie. Después de lavar la esponja. Exprímala con la mano y elimine el exceso de agua. Seque bien la esponja antes de guardarla.



Nota: La ilustración es una imagen de referencia, su aparato podría diferir.

i. Limpieza del evaporador.

- Limpie la pelusa acumulada en las aletas del evaporador ubicado detrás del cajón del filtro con una aspiradora o un cepillo suave. También puede limpiar a mano siempre que use guantes protectores.
- Se recomienda limpiarlo al menos dos veces al mes.



Nunca intente limpiar con las manos desnudas. Las aletas del evaporador pueden dañar tu mano

9. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Ciertos problemas se deben a la falta de mantenimiento o supervisión, que se pueden resolver fácilmente sin llamar al técnico. Antes de contactar a su Centro de Servicio local, realice las verificaciones que se detallan a continuación.

Durante el funcionamiento de la máquina, el aparato hace una pausa repentina. Esto indica que la máquina no puede funcionar normalmente. Una vez que se haya eliminado el problema, presione el botón Inicio / Pausa para reiniciar el programa, si después de las verificaciones, el problema persiste, comuníquese con su centro de servicio local.

Problema	Posible causa	Solución
La secadora no funciona.	<ul style="list-style-type: none"> ● El enchufe de red no está enchufado. ● La puerta de carga está abierta. ● ¿Has presionado el botón? 	<ul style="list-style-type: none"> ● Enchufe en el enchufe principal. ● Cerrar la puerta de carga. ● Presione el botón nuevamente.
Resultados de secado insatisfactorios.	<ul style="list-style-type: none"> ● Programa incorrecto seleccionado. ● Filtro obstruido. ● Volumen de ropa incorrecto. ● El sedimento en el sensor de humedad. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Seleccione un programa diferente la próxima vez que seque (consulte la sección "Programa de secado"). ● Limpie el filtro de pelusa. ● Observe los volúmenes de carga recomendados.
La luz del tambor no funciona (opción).	<ul style="list-style-type: none"> ● La bombilla está defectuosa. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Reemplace la bombilla.
El ciclo de secado finaliza poco después de que comienza el programa. La luz "FIN" se ilumina.	<ul style="list-style-type: none"> ● No hay suficiente carga de lavado o la carga de lavado está demasiado seca para el programa seleccionado. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Seleccione un nivel de secado más alto (por ejemplo, pesado en lugar de fuerte)
El ciclo de secado dura un tiempo inusualmente largo.	<ul style="list-style-type: none"> ● El volumen de carga es demasiado grande. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Reducir el volumen de carga.

i Si no puede identificar o resolver el problema, comuníquese con nuestro centro de servicio. Antes de llamar por teléfono, tome nota del modelo, número de serie y fecha de compra de su máquina: el Centro de Servicio solicitará esta información.

IMPORTANTE: Si llama a un técnico por un error mencionado anteriormente, o para reparar un fallo causado por un uso o instalación incorrectos, se realizará un cargo incluso si el electrodoméstico está bajo garantía.

10. INFORMACIÓN TÉCNICA

a. Datos técnicos.

Modelo	ASB108BC2
Capacidad (kg)	8.0
Voltaje (V) / Frecuencia (Hz)	220-240/50
Potencia nominal (W)	650
Peso (kg)	46
Potencia modo reposo (W)	0.36
Potencia modo apagado (W)	0.3
Energía de consumición a plena carga (kWh)	1.35
Duración de un programa a plena carga (min)	220
Dimensiones AL*AN*F (mm)	595X630X850
Rango de temperatura ambiente (°C)	5 ~ 35

b. Trámites.

Una toma de tierra separada es requerida por algunas reglas locales. En ese caso, debe comprar un cable de conexión a tierra.

- ⚠ Es peligroso alterar las especificaciones o intentar modificar este producto de alguna manera.
- ⚠ Se debe tener cuidado para garantizar que el aparato no se apoye en el cable de suministro eléctrico.
- ⚠ Cualquier trabajo eléctrico requerido para instalar este electrodoméstico debe ser realizado por un electricista calificado o una persona competente.
- ⚠ **IMPORTANTE:** El electrodoméstico no debe conectarse.
- ⚠ Desembalaje: se debe quitar todo el embalaje antes de usar el aparato.
- ⚠ En caso de que se mueva el aparato, debe transportarse verticalmente.

Verifique los accesorios:
abra la bolsa de accesorios
y verifique los accesorios

Accessory	Name	Quantity
	drainpipe	1
	manual	1

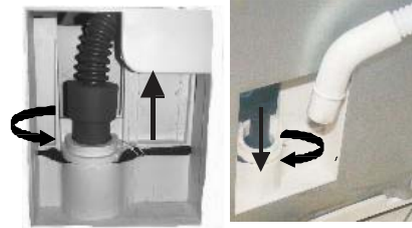
c. Información para la toma de tierra.

Este aparato debe estar conectado a tierra. En caso de fallo o daño, la tierra puede proporcionar una resistencia mínima para reducir la posibilidad de descarga eléctrica. El cable de alimentación tiene un cable de conexión a tierra con el dispositivo y un cable de alimentación con enchufe. El enchufe debe insertarse en un enchufe con conexión a tierra correctamente instalado (de acuerdo con todas las normas y estándares locales).

d. Descarga del agua.

No es necesario descargar el agua condensada al tanque, también se puede drenar directamente cambiando la tubería de desagüe como se indica a continuación:

Saque la tubería de agua por medio de la dirección de la flecha, luego instale la tubería de drenaje.



Nota: La ilustración es una imagen de referencia, su aparato podría diferir.

Tales como los apiladores se pueden usar si es difícil de hacer.

e. Extracción del embalaje de seguridad y transporte.

⚠ ¡Precaución!

Antes de usar la máquina, la espuma de embalaje debe retirarse del tambor.

- Abra la puerta de carga.
- Retire las tiras adhesivas de la parte superior del tambor desde el interior de la máquina.
- Retire los dos envases de espuma de la máquina desde el interior de la máquina.

Verifique al otro lado de la esquina:

- Cuando presione el borde, la máquina no debe sacudirse hacia arriba y hacia abajo (verifique dos direcciones) cuando presione el marco superior (en la esquina), la secadora se sacude, debe volver a ajustar los pies ajustables.
- No coloque pilas de mantas o cuerdas en el piso, ya que podrían generar algo de calor y afectar el funcionamiento de la máquina.

⚠ **IMPORTANTE:** el aire caliente emitido por la secadora puede alcanzar una temperatura de hasta 60 ° C. Por lo tanto, el aparato no debe instalarse en pisos que no sean resistentes a altas temperaturas.

f. Inversión de la puerta.

Para facilitar la carga o descarga de la ropa, la puerta puede invertirse. Esta operación debe ser realizada por personal cualificado. Póngase en contacto con el centro de servicio más cercano.

g. Conexión eléctrica.

Cualquier trabajo eléctrico requerido para instalar este electrodoméstico debe ser realizado por un electricista cualificado o una persona competente.



Atención ESTE APARATO DEBE ESTAR CONECTADO A TIERRA

⚠ **El fabricante declina cualquier responsabilidad si no se observa esta medida de seguridad.**

Antes de encender, asegúrese de que el voltaje de suministro de electricidad sea el mismo que el indicado en la placa de características del aparato.

En caso de que sea necesario reemplazar el enchufe por algún motivo, proceda como se describe a continuación. Los cables están coloreados de acuerdo con el siguiente código:

- Tierra: verde y amarilla
- Neutral: Azul
- Baja tensión: marrón

El cable de color verde y amarillo debe conectarse al terminal marcado con la letra o con el símbolo de tierra o de color verde y amarillo.



- Un enchufe cortado insertado en un enchufe es un grave peligro de seguridad (descarga).
- Asegúrese de que el tapón de corte se elimine de forma segura.
- Conexión permanente

En caso de conexión permanente, es necesario que instale un interruptor bipolar.

El interruptor no debe romper el cable de tierra amarillo y verde en ningún punto.



Materiales del embalaje

- Los materiales marcados con el símbolo son reciclables.



> PE <= polietileno

> PS <= poliestireno

> PP <= polipropileno

Esto significa que pueden reciclarse desechándolos en recipientes de recolección inadecuados.

- Máquina vieja

Use un sitio de eliminación autorizado para su viejo electrodoméstico. ¡Ayuda a mantener tu país ordenado!

- El símbolo  en el producto o embalaje indica que no puede ser tratado como basura doméstica. En su lugar, debe llevarse al punto de recolección apropiado para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos. Al garantizar que este producto se elimine correctamente, ayudará a prevenir posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana, que de otro modo podrían ser causadas por el manejo inadecuado de los residuos de este producto. Para obtener información más detallada sobre el reciclaje de este producto, comuníquese con su consejo local, su servicio de eliminación de desechos domésticos o la tienda donde compró el producto.

- El símbolo  significa: precaución, riesgo de incendio. Los artículos afectados por el aceite pueden encenderse espontáneamente, especialmente cuando se exponen a fuentes de calor, como en una secadora. Los artículos se calientan, causando una reacción de oxidación en el aceite. La oxidación crea calor. Si el calor no puede escapar, los artículos pueden calentarse lo suficiente como para incendiarse. Apilar, apilar o almacenar artículos afectados por el aceite puede evitar que el calor se escape y crear un peligro de incendio. Si es inevitable que las telas que contienen aceite vegetal o de cocina o que hayan sido contaminadas por productos para el cuidado del cabello se coloquen en una secadora, primero se deben lavar en agua caliente con detergente adicional; esto reducirá, pero no eliminará el peligro.



Consejos ecológicos

Para ahorrar energía y ayudar a proteger el medio ambiente, le recomendamos que siga estos consejos:

- Intente cargar la capacidad máxima de la máquina ya que las cargas pequeñas no son económicas.
- No seque demasiado la ropa, esto evita arrugas y ahorra energía.
- Seleccione el programa de secado de acuerdo con el tipo de ropa y el grado de secado requerido.
- Limpie los filtros regularmente para evitar tiempos de secado excesivos y un alto consumo de electricidad.
- Ventilar bien la habitación.

h. Condiciones de la garantía estándar.

La garantía del fabricante de este producto solo es válida con la condición de que:

- El electrodoméstico se instaló correctamente y se usó solo en el suministro de electricidad indicado en la placa de características.
- El electrodoméstico se ha utilizado para fines domésticos normales únicamente y de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- El aparato no ha sido reparado, mantenido, reparado, desarmado o manipulado por ninguna persona no autorizada por nosotros.
- Esta garantía es adicional a sus derechos y otros derechos legales.

i. Esta garantía no incluye.

- Daños o llamadas resultantes del transporte, uso indebido o negligencia, el reemplazo de cualquier bombilla o partes removibles de vidrio o plástico.
- Electrodomésticos que se encuentran en uso dentro de un entorno comercial, más los que están sujetos a contratos de alquiler.
- Productos de nuestra fabricación que no comercializamos.

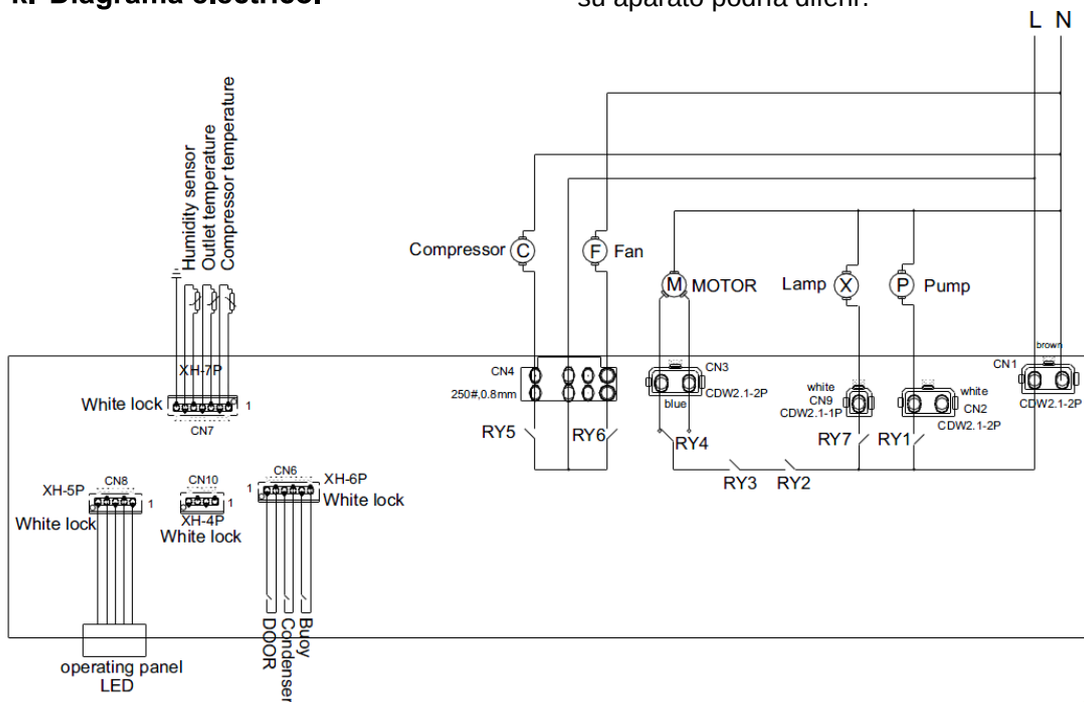
j. Explicación del marcado.

V	Voltaje	~	Corriente alterna		
W	Vatio	Hz	Hercios		
	Seguridad testada		Icono CE		Riesgo de fuego

Nota: La ilustración es una imagen de referencia,

k. Diagrama eléctrico.

su aparato podría diferir.



Nota: La ilustración es una imagen de referencia,

su aparato podría diferir.