



Modelo **MH-10**

DESHUMIDIFICADOR

MANUAL DE INSTRUCCIONES

ANTES DE USAR

Lea atentamente estas instrucciones aunque esté familiarizado con el producto y guárdelas para tenerlas disponibles en el futuro.

Conserve el número completo del modelo (que se encuentra en la placa de identificación del producto) y la fecha en la que adquirió el producto junto al ticket de compra y la garantía e información de servicio.

NOTA: La clasificación de este producto (tal como figura en la placa de identificación del producto) está basada en un test de carga específica. En condiciones de uso normales la potencia puede disminuir significativamente.

IMPORTANTE

Estas instrucciones le ayudarán a optimizar el funcionamiento del deshumidificador. No lo instale ni ponga en funcionamiento antes de leerlas detenidamente.

Respete las siguientes recomendaciones:

1. La unidad debe colocarse siempre en posición vertical ya que contiene agente refrigerante.
2. Una vez desembalada coloque la unidad en posición vertical para que el agente refrigerante se estabilice y espere 2 horas antes de ponerlo en marcha.
3. Este producto debe tratarse como residuo eléctrico y reciclarse separadamente de la basura doméstica. Obsérvese la normativa local en vigor.

Si no sigue estas instrucciones la unidad puede resultar dañada y la garantía quedará invalidada.


4. No instale la unidad en el lavadero.
5. La unidad debe instalarse de acuerdo al reglamento local de instalación eléctrica y dejando el enchufe accesible.
6. A fin de evitar accidentes, si el cable de alimentación está en mal estado debe ser sustituido por el fabricante o personal cualificado.

PRECAUCIONES

POR FAVOR LEA ESTE MANUAL ATENTAMENTE ANTES DE UTILIZAR LA UNIDAD.

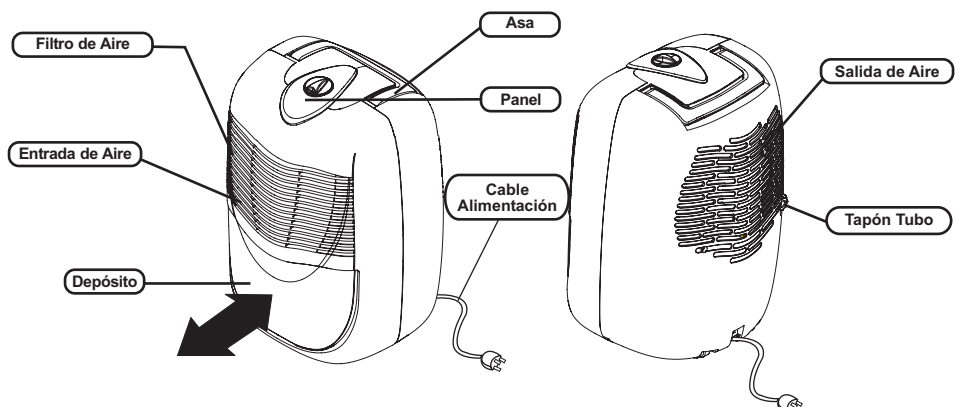
ATENCIÓN: A fin de reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o accidentes observe las siguientes recomendaciones:

1. Asegúrese de que tanto el voltaje como la frecuencia de suministro se corresponden con las especificadas en la placa de identificación del producto.
2. Esta unidad no está diseñada para ser utilizada por niños sin la supervisión adecuada de un adulto.
3. No use la unidad si el cable de alimentación está en mal estado o si detecta alguna anomalía. Devuélvala para su inspección y sustitución si fuera necesario.
4. No conecte la unidad a un enchufe defectuoso.
5. No use un cable alargador.
6. Antes de encender la unidad asegúrese de que está conectada correctamente.
7. Use siempre la unidad en posición vertical, de lo contrario puede dañarla.
8. Desconecte la unidad antes de limpiarla o cuando no vaya a usarla durante un largo periodo.
9. Para encender la unidad use siempre el interruptor del panel de control.
10. No desenchufe la unidad mientras esté en funcionamiento ya que podría dañar el circuito electrónico.
11. No cubra la unidad ni deposite objetos encima mientras esté enchufada o en uso.
12. No introduzca ninguna clase de objeto en las entradas o salidas de aire ni coloque la unidad cerca de paredes, cortinas, etc.
13. No utilice accesorios que no hayan sido suministrados por su distribuidor ya que podría dañar seriamente la unidad.
14. Mantenga la zona cercana a la salida de aire caliente limpia y despejada.
15. Deje un espacio de 500 mm como mínimo alrededor de la unidad para proporcionar una buena ventilación.
16. No coloque el cable de alimentación debajo de alfombras.
17. No exponga la unidad a la luz solar.
18. No se apoye ni siente sobre la unidad.
19. Esta unidad está destinada única y exclusivamente al uso en ámbitos domésticos.
20. Todas las reparaciones deben ser llevadas a cabo por el servicio técnico cualificado.
21. El rango de temperatura de funcionamiento es de 5°C a 35°C.

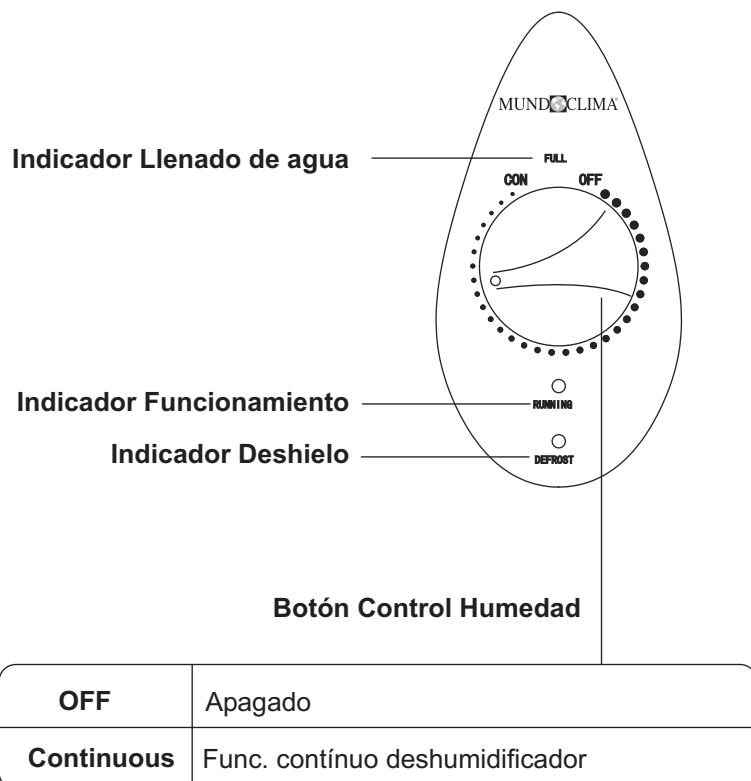
CONSERVE ESTE MANUAL PARA FUTURAS CONSULTAS

MH-10

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

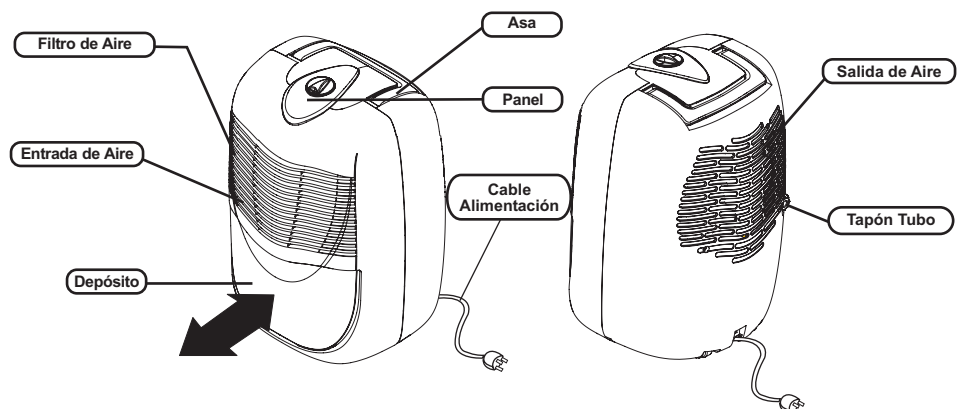


PANEL DE CONTROL

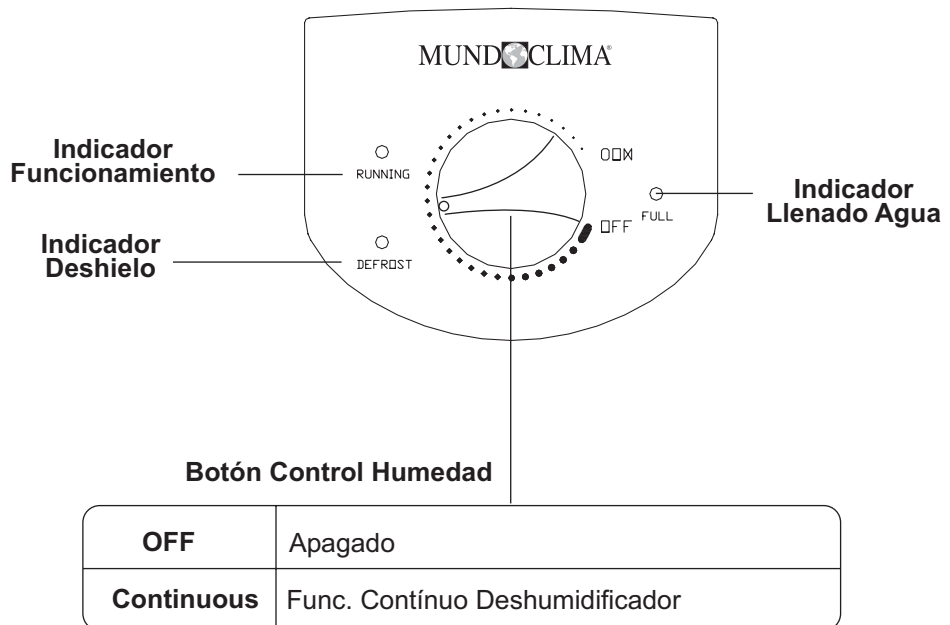


MH-10

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

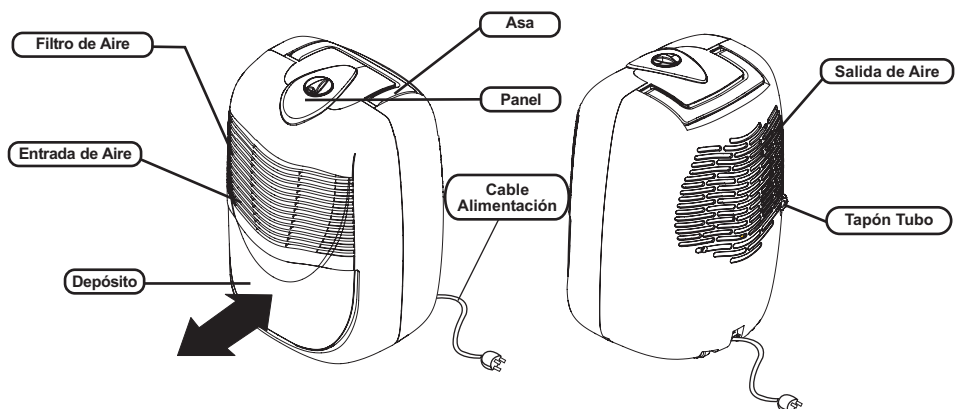


PANEL DE CONTROL

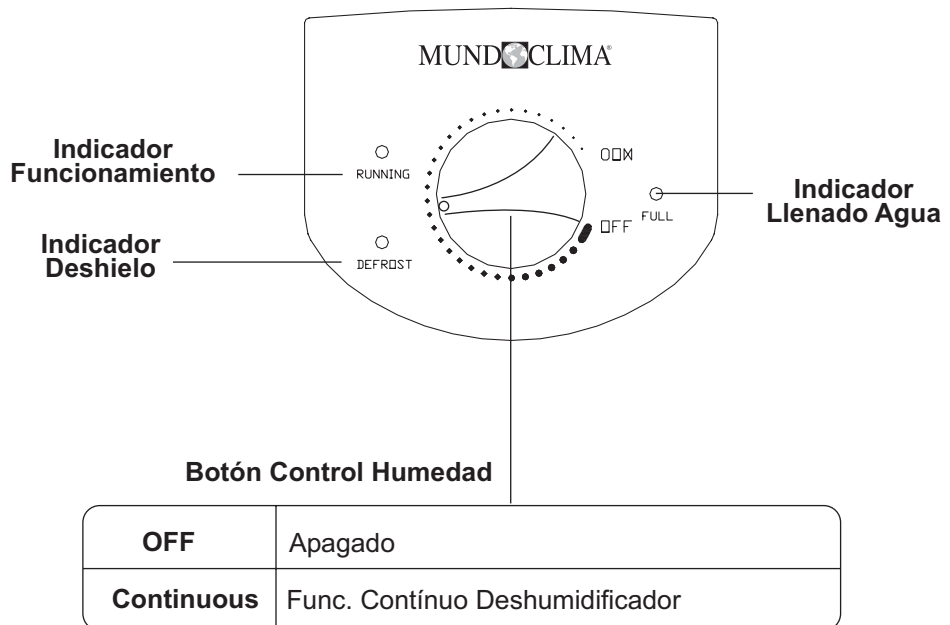


MH-10

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



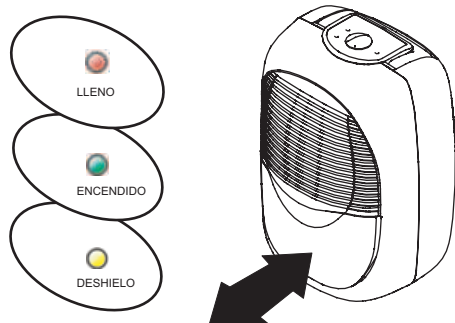
PANEL DE CONTROL



INSTRUCCIONES

Inicio

1. Compruebe que la unidad está correctamente enchufada
2. Asegúrese de que el depósito de agua se encuentra en la posición correcta (si se ilumina la luz de depósito lleno cuando conecta la unidad por primera vez debe extraer el depósito).
3. Gire el botón de control de humedad hasta la posición deseada (NORMAL o CONTINUO).
4. Apague la unidad colocando el interruptor en la posición OFF



** Al apagar o encender la unidad, la luz de deshielo se encenderá una vez

Luz Depósito Lleno

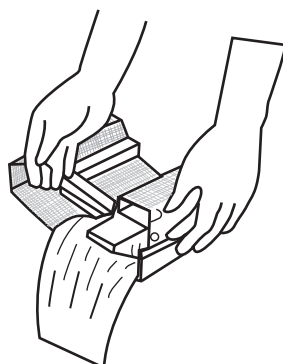
La luz se encenderá cuando el depósito de agua esté lleno.

En primer lugar, desenchufe la unidad.

A continuación extraiga el depósito cuidadosamente.

Una vez vacío vuelva a colocarlo y encienda la unidad de nuevo.

Para vaciar el agua sujeté el depósito con las dos manos



Luz Deshielo

Si la temperatura ambiente es demasiado baja, la función de deshielo se activará automáticamente y la luz se encenderá. La luz también se encenderá si el filtro de aire se atasca.

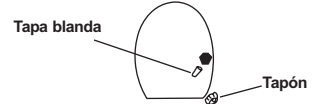
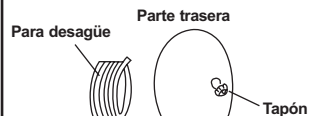
* * Función de protección de circuito: Para alargar la vida útil del compresor éste no empezará a funcionar hasta que la unidad lleve 3 minutos encendida.

* * No usar el mismo cable de extensión o enchufe simultáneamente con otros equipos eléctricos

DESAGÜE CONTÍNUO

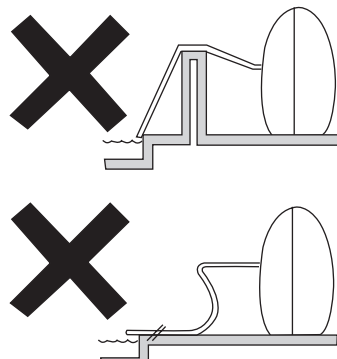
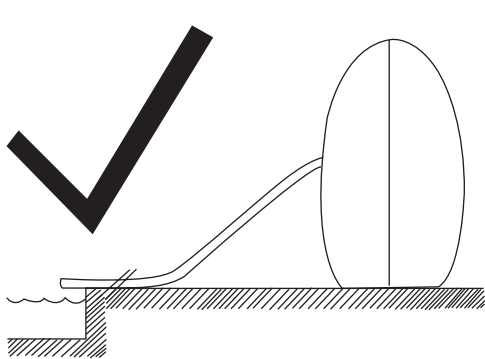
Desagüe continuo

1. Para el desagüe continuo, use un tubo de 14mm de diámetro interior (no incluido).
2. Extraiga el tapón de la boquilla del desagüe
3. Retire la tapa blanda y guárdela junto al tapón en el depósito
4. Conecte el tubo a la boquilla de desagüe



Uso correcto del tubo de desagüe

El desagüe siempre debe realizarse de arriba abajo, por lo que el tubo de PVC siempre debe estar por debajo del nivel de entrada.



MANTENIMIENTO

Antes de llevar a cabo cualquier tarea de mantenimiento es necesario apagar la unidad y desenchufarla.

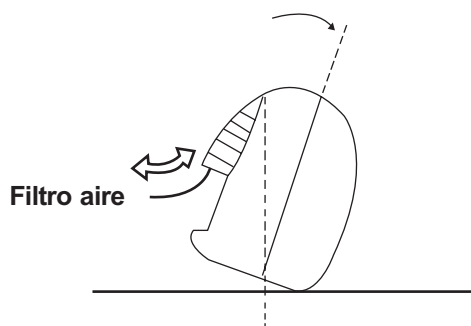
SUPERFÍCIE EXTERIOR

- Limpiar con un trapo húmedo y secar con un paño suave.
- No usar alcohol ni productos que contengan disolventes.
- No sumergir la unidad en agua.

FILTROS DE AIRE

Los filtros de aire que se encuentran dentro de la unidad acumulan el polvo que contiene el aire. A fin de evitar que estas partículas de polvo atasquen la unidad siempre deben usarse filtros de aire.

- La acumulación de polvo reduce el nivel de eficacia de la unidad. Por esta razón es importante limpiar los filtros cada dos semanas (o más frecuentemente si la unidad se encuentra en una atmósfera con polvo).
- Para extraer el filtro, incline la unidad y retire el filtro tirando hacia arriba y hacia fuera, hasta que salga del cuerpo de la unidad.

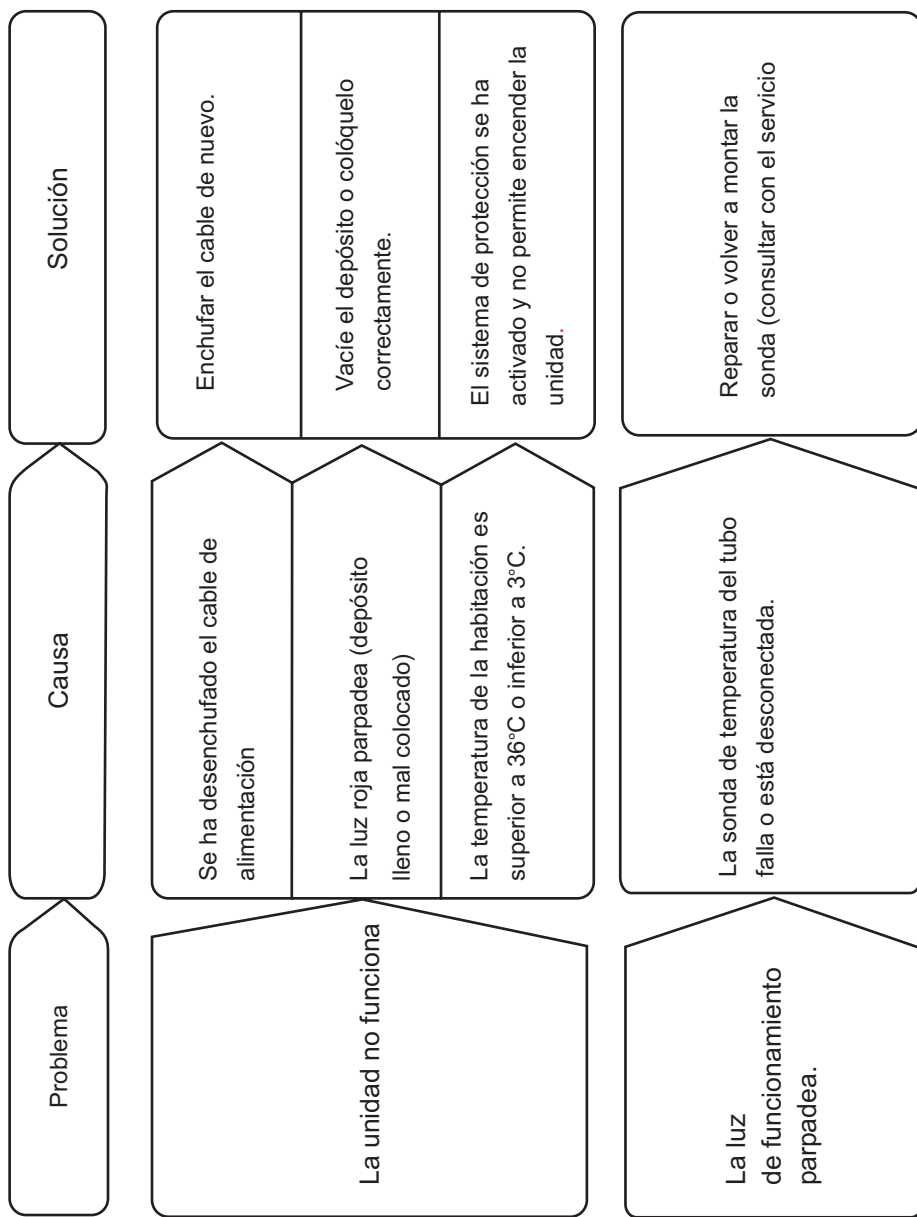


- Limpie los filtros con un aspirador. Si están muy sucios lávelos con agua templada (no caliente ni con jabón). Compruebe que están completamente secos antes de volver a colocarlos en la unidad.
- Los filtros no deben doblarse.

MANTENIMIENTO

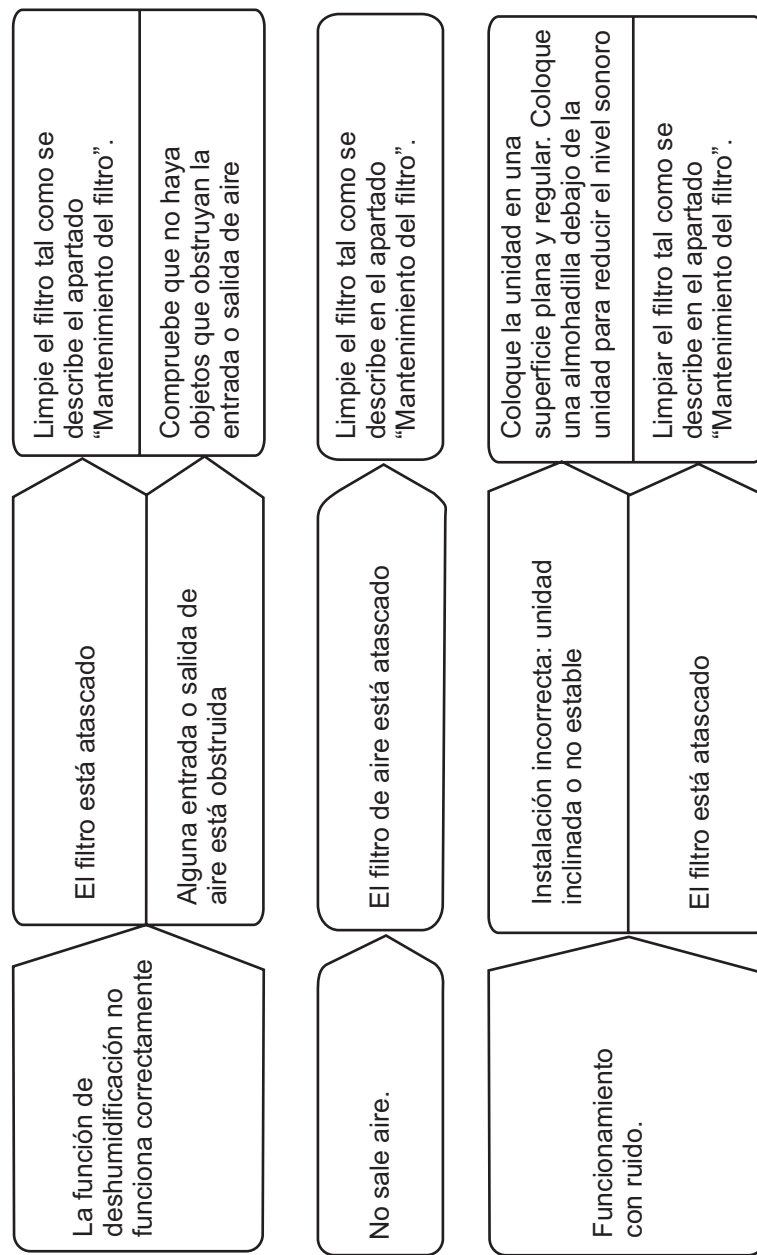
Solución de problemas

Si aparece alguno de los siguientes problemas, compruebe los puntos indicados a continuación.



MANTENIMIENTO

Solución de problemas



Si el problema persiste después de haber comprobado los puntos anteriores, póngase en contacto con el servicio técnico

MANTENIMIENTO

Solución de problemas

Los siguientes síntomas no indican mal funcionamiento de la unidad.

Síntoma	Motivo
Durante el funcionamiento aumenta el nivel sonoro de la unidad.	El nivel sonoro aumenta cuando el compresor entra en funcionamiento.
La humedad no disminuye.	Tal vez la habitación sea demasiado grande para la potencia de la unidad. Controle que las puertas y ventanas no se abren con frecuencia. Puede ser causado por un dispositivo que emita vapor.
La función deshumidificadora es muy baja.	Esto ocurre cuando la temperatura de la habitación es muy baja.
Cuando se usa la unidad por primera vez huele a humedad.	Puede estar causado por el aumento repentino de temperatura en el intercambiador de calor.

MANTENIMIENTO

Solución de problemas

La unidad resuena.

Puede ocurrir si la unidad está ubicada en una habitación de dimensiones reducidas o con el suelo de madera.

La unidad hace un ruido extraño cuando se cambia el modo de funcionamiento o recién encendida.

El refrigerante puede hacer un poco de ruido hasta que la circulación se estabiliza.

Hay manchas en el depósito de desagüe..

Son restos del agua usada en el test de estanqueidad realizado en fábrica.

El ventilador está en funcionamiento pero el compresor está parado.

Si la unidad se enciende durante los primeros 3 minutos después de un corte de suministro eléctrico o desconexión, como medida de protección el compresor tardará 3 minutos en arrancar.

ALMACENAJE

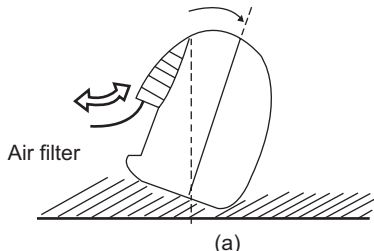
Cuando termine la temporada o si tiene previsto no usar la unidad durante un largo periodo de tiempo le recomendamos:

- Vaciar el depósito de agua y desconectar el tubo de desagüe continuo.
- Desenchufar la unidad y guardar protegido el cable de alimentación.
- Limpiar la unidad y guardarla en posición horizontal y protegida del polvo en un lugar fresco, seco y alejada de la luz solar.

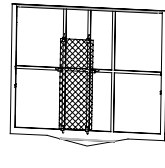
MANTENIMIENTO DEL FILTRO

Instalación:

1. Retire el depósito e incline ligeramente la unidad como indica el dibujo. Coja el extremo del filtro por debajo de la rejilla de entrada de aire y deslícelo hacia abajo para extraerlo. (Figura a)



2. Una vez limpio inserte el filtro en la ranura correspondiente y sujetelo firmemente (Figura b).



3. Colóquelo de nuevo en la unidad.

Limpieza y mantenimiento

No use agua para limpiar filtros electroestáticos ionizados. Puede limpiar estos filtros con carbón activo, photocatalizador o detergente pero sin usar cepillos ni objetos contundentes. Después de limpiarlo, deje secar el filtro en la sombra o en el sol (sin frotar). En condiciones normales la duración de un filtro será de 1 año. Como filtro electroestático deja de ser válido cuando la superficie se pone verde oscuro.

MUNDOCLIMA®

SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA:

S.A.T. MUNDOCLIMA: Pol. Prologis, c/. Filats, 7-11 -
08830 SANT BOI DE LLOBREGAT (Barcelona)
Tel. 93 652 53 57 - Fax 93 635 45 08
sat@salvadorescoda.com



SALVADOR ESCODA S.A.

www.salvadorescoda.com

Oficinas y Central Ventas:

Provença, 392 pl. 1 y 2. 08025 Barcelona
Tel. 93 446 27 80. Fax 93 456 90 32

RED COMERCIAL ÁREA BARCELONA:

BARCELONA:
Rosselló, 430-432 bjs.
08025 Barcelona
Tel. 93 446 20 25
Fax 93 446 21 91

BADALONA:
Industria 608-612
08918 Badalona
Tel. 93 460 75 56
Fax 93 460 75 71

L'HOSPITALET:
Av. Mare de Déu de Bellvitge,
246-252 - 08907 L'Hospitalet Ll.
Tel. 93 377 16 75
Fax 93 377 72 12

BARBERÀ:
Marconi, 23
08210 Barberà del Vallès
Tel. 93 718 68 26
Fax 93 729 24 66

TERRASSA:
Pol. Can Petit. Av. del Vallès,
724B. 08227 Terrassa
Tel. 93 736 98 89
Fax 93 784 47 30

MATARÓ:
Carrasco i Formiguera, 29-35
Pol. Ind. Plà d'en Boet. CP 08302
Tel. 93 798 59 83
Fax 93 798 64 77

ALBACETE:
Pol. Campollano, D, p. 8-10
02007 Albacete
Tel. 967 19 21 79
Fax 967 19 22 46

ALICANTE 1:
Artes Gráficas, 10-12
03008 Alicante
Tel. 96 511 23 42
Fax 96 511 57 34

ALICANTE 2:
c/. Metalurgia, Pol. Les Galques
03750 Pedreguer
Tel. 96 645 67 55
Fax 96 645 70 14

ALMERÍA:
Carrera Doctoral, 22
04006 Almería
Tel. 950 62 29 89
Fax 950 62 30 09

ASTURIAS:
Benjamín Franklin, 371
33211 Gijón
Tel. 985 30 70 86
Fax 985 30 71 04

CÁDIZ 1:
Pol. El Portal, c/. Sudáfrica s/nº
P. E. M.ª Eugenia, 1. 11408 Jerez
Tel. 956 35 37 85
Fax 956 35 37 89

CÁDIZ 2:
Av. Caetaria, par. 318
11206 Algeciras
Tel. 956 62 69 30
Fax 956 62 69 41

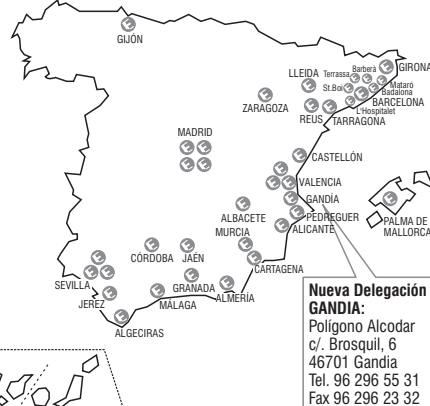
CASTELLÓN:
Av. Enrique Gimeno, 24
Pol. C. Transporte. CP 12006
Tel. 96 424 72 11
Fax 96 424 09 03

CÓRDOBA:
Juan Bautista Escudero, 219 C
Pol. Las Quemadas. CP 14014
Tel. 957 32 27 30
Fax 957 32 26 26

GIRONA:
c/. Alacant, 47 nave B
Pol. Can Xirgú - 17005 Girona
Tel. 972 40 64 65
Fax 972 40 64 70

GRANADA:
Pol. Juncaril, c/. Lanjarón, 10
18220 Albolote
Tel. 958 49 10 50
Fax 958 49 10 51

JAÉN:
Pol. Olivares, Cazalilla, p. 527
23009 Jaén
Tel. 953 28 03 01
Fax 953 28 03 46



LLEIDA:
Pol. Ind. Els Frares. Fase 3,
par. 71 nave 5-6. 25190 Lleida
Tel. 973 75 06 90
Fax 973 75 06 95

MADRID 1:
Av. de Castilla, 26 naves 10-11
28830 S. Fernando de Henares
Tel. 91 675 12 29
Fax 91 675 12 82

MADRID 2:
Ronda de Segovia, 11
28005 Madrid
Tel. 91 469 14 52
Fax 91 469 10 36

MADRID 3:
Fragua, 8 - Pol. Ind. Cantueña
28944 Fuenlabrada
Tel. 91 642 35 50
Fax 91 642 35 55

MADRID 4:
c/. Beatriz Galindo, 4
28521 Rivas-Vaciamadrid
Tel. 91 499 09 87
Fax 91 499 09 44

MÁLAGA:
c/. Brasilas, 16 - Pol. El Viso
29006 Málaga
Tel. 952 04 04 08
Fax 952 04 15 70

MURCIA 1:
Cuatro Caminos, 56
30007 Murcia
Tel. 968 23 65 28
Fax 968 20 43 91

MURCIA 2:
Polígono Cabezo Beaza,
Luxemburgo I-3. 30395 Cartagena
Tel. 968 23 65 28
Fax 968 20 43 91

PALMA DE MALLORCA:
c/. Gremi de Boneters, 15
Pol. Son Castelló - CP 07009
Tel. 971 43 27 62
Fax 971 43 65 35

REUS:
Víctor Català, 46
43206 Reus (Tarragona)
Tel. 977 32 85 68
Fax 977 32 85 61

SEVILLA 1:
Joaquín S. de la Maza, PICA
p. 170, m. 6-7-8. CP 41007
Tel. 95 499 99 15
Fax 95 499 99 16

SEVILLA 2:
PIBO, Av. Valencina p. 124-125
41110 Bollullos de la Mitación
Tel. 95 577 69 33
Fax 95 577 69 35

SEVILLA 3:
Pol. Ctra. Isla, Río Viejo, R-20
41703 Dos Hermanas
Tel. 95 499 97 49
Fax 95 499 99 14

TARRAGONA:
c/. del Ferro, 18-20
Pol. Riu Clar. 43006 Tarragona
Tel. 977 20 64 57
Fax 977 20 64 58

VALENCIA 1:
Río Eresma, s/n.^o
46026 Valencia
Tel. 96 395 62 64
Fax 96 395 62 74

VALENCIA 2:
P.I. nº 7, c/. Brosquil, n. III-IV
46540 El Puig
Tel. 96 318 71 98
Fax 96 147 31 56

VALENCIA 3:
P. E. Tactica, c/. Corretger,
parcela 6A-6B. 46980 Paterna
Tel. 96 147 90 75
Fax 96 147 90 52

ZARAGOZA:
Polígono Argualas, nave 51
50012 Zaragoza
Tel. 976 35 67 00
Fax 976 35 88 12