

DD 108

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Deshumidificación eficaz a muy bajas temperaturas: a diferencia de los deshumidificadores convencionales, la capacidad de deshumidificación del DD 108 depende poco de la temperatura ambiente. Gracias a la tecnología de desecación, este deshumidificador tiene un rendimiento muy superior ya desde las temperaturas muy bajas (< 5 °C): triple deshumidificación comparado con un deshumidificador convencional con la misma capacidad.

Deshumidificador ecológico: funciona sin compresor ni refrigerante, ya que utiliza un gel de sílice (o silicagel) que tiene la propiedad de absorber la humedad contenida en el aire. Una vez fijada, la humedad se evapora, y luego se la condensa para recuperarla en el depósito.

Funcionamiento con doble circulación de aire:

1) el deshumidificador aspira el aire húmedo del ambiente y expulsa aire seco, gracias a la acción de un rotor deshidratante impregnado con gel de sílice.
2) la humedad captada al nivel del rotor, se somete a calentamiento en un sistema interno, después de lo cual se evapora y se condensa para su descarga en el depósito. Esta doble circulación asegura el confort de uso (el aire reestituido se calienta) y la regeneración constante del gel de sílice.

Función del ionizador: gracias a un ionizador integrado, este aparato emite iones negativos con el propósito de restablecer el equilibrio iónico del aire para mayor confort. En efecto, el desequilibrio iónico puede provocar dolor de cabeza, vértigo y estrés.

Tecla de control: para que el deshumidificador funcione, basta con presionar el botón "way".

Funcionamiento automático: el aparato adapta su funcionamiento en función de la humedad detectada en el ambiente: cambia entre el modo silencioso y la potencia máxima para mantener el nivel de humedad en aproximadamente el 50%.

Modo silencioso: si se selecciona el modo silencioso, la ventilación será suave y el deshumidificador apenas emitirá ruido (34 dB).

Modo de potencia máxima: el DD 108 está equipado con un modo de potencia máxima para secar un ambiente lo más rápidamente posible, por ejemplo, en una lavandería.

Solución preventiva: la deshumidificación elimina el exceso de agua presente en la atmósfera. La humedad se reduce, y se controla la condensación. De esta manera, el deshumidificador ayuda a combatir las alergias, por cuanto las partículas dañinas desaparecen de la atmósfera.

Parada automática: cuando el depósito de agua está lleno, emite una señal sonora y el aparato se desactiva automáticamente.

Flujo de aire con orientación: si se utiliza la tecla "swing", la rejilla de ventilación oscila de arriba a abajo. También es posible bloquear la rejilla en una determinada posición, para lo cual se presiona la tecla "swing" una segunda vez.

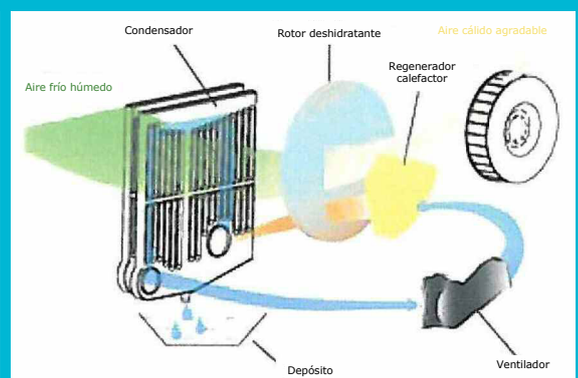
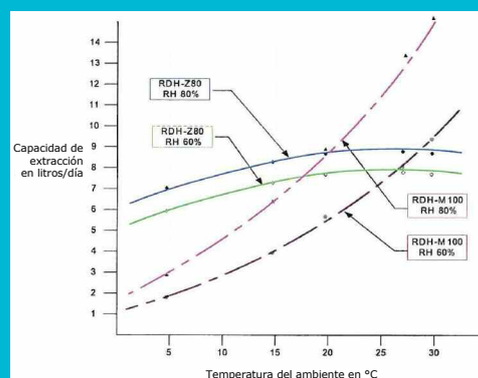
Función de timer: parada automática una vez que ha transcurrido el intervalo de tiempo programado. Hay tres opciones posibles: 2, 4 u 8 horas.

Depósito de agua extraíble: el depósito de agua de 3,5 litros puede quitarse fácilmente, gracias a su asa ergonómica.

De fácil traslado: el DD 108 es muy fácil de trasladar ya que pesa solamente 6,5 kg.

Diseño: este aparato de color gris plata se caracteriza por su aspecto atractivo e innovador. A diferencia de otros deshumidificadores de la misma capacidad, es pequeño y discreto, por lo que puede colocarse en todos los ambientes de la casa.

Caja a todo color: este aparato se entrega en unas cajas a color en el que se detalla su funcionamiento en 13 idiomas.



Excelente performance, aún a bajas temperaturas

Doble circulación de aire