

BioDry

Características Generales del Deshumidificador BioDry

El Deshumidificador BioDry ayuda a prevenir el daño a las paredes y los cimientos de exceso de humedad. Protege equipos electrónicos, duelas, alfombras, ropa y paredes, entre otros. Previene alergias y enfermedades causadas por hongos. BioDry cuenta con controles electrónicos están claramente identificados y ubicados en la parte superior de la unidad por lo que son fáciles de ver. El porcentaje de humedad relativa del deshumidificador BioDry es de 35% s 85%. Drenaje Directo disponible para operación continúa. Cuenta con orificio para manguera de 1" de diámetro en caso de instalarlo en un lugar fijo y operación continúa. La manguera se puede adquirir por separado. Con ventilador a 2 velocidades. Previene congelación del agua en los serpentines. Su filtro es removible para una fácil limpieza. Cuenta con pantalla VLED. Su funcionamiento es a baja temperatura hasta 41°F ó 5°C. Gas Refrigerante R410A. Nuestro deshumidificador es portátil y silencioso. El Deshumidificador BioDry es fácil de limpiar.

Aplicaciones del Deshumidificador BioDry

El Deshumidificador BioDry es ideal para su uso en inundaciones, paredes secantes, yeso, techos, pintura fresca, lavanderías, garaje, áreas de almacenaje, sótanos, laboratorios, oficinas, salas, recamaras, vestíbulos, baños, cavas, hospitales, hoteles, moteles, centros de cómputo, imprentas, subestaciones, consultorios médicos, yates, marinas, archiveros, museos, librerías, bibliotecas, videotecas, videoclubes, secado de herbolaria, albercas, gimnasios, laboratorios, almacenes de papel y madera, incubadoras, etc.

Garantía del Deshumidificador BioDry

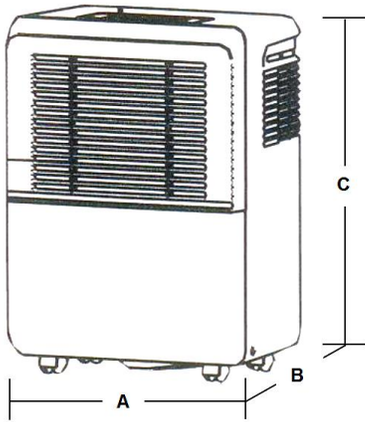
El Deshumidificador BioDry tiene 1 año de Garantía sujeto a Cláusulas VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Deshumidificador BioDry

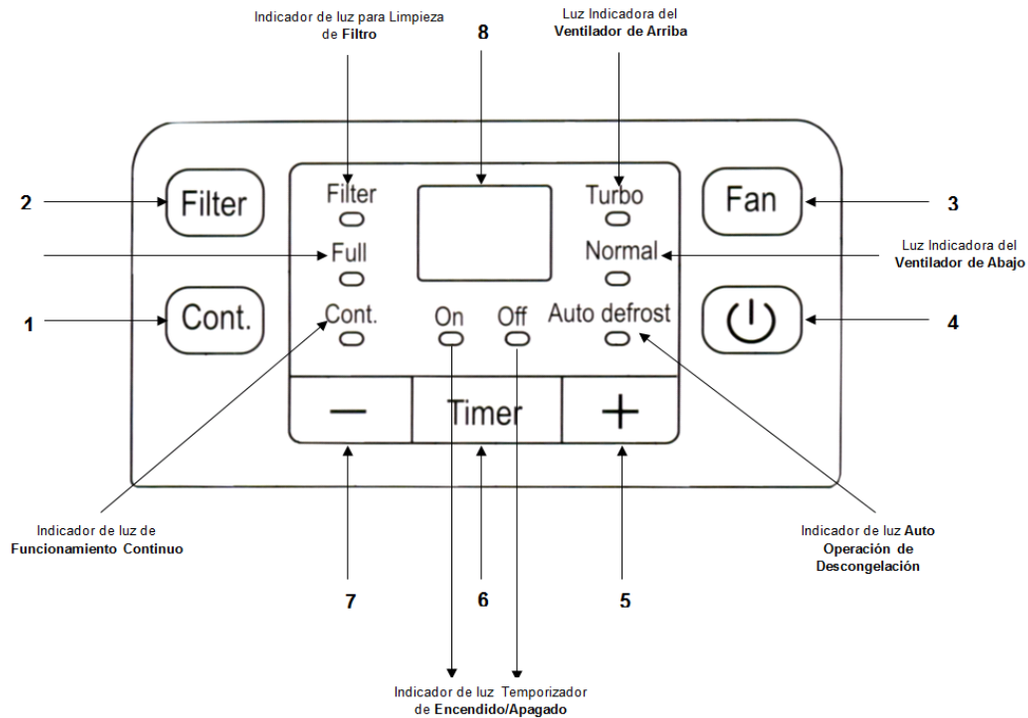
Clave	Capacidad de Remoción en 24 hrs.			Volumen Efectivo m ³ /h	Voltaje			Watts	Amperaje A	Capacidad de Recipiente en 24 hrs. Litros	Color	Peso		Dimensiones con empaque de cartón					
	Pintas	Galones	Litros		V	F	Hz					kg	lb	Base		Altura		Fondo	
														cm	in	cm	in	cm	in
MXBDY-001	30	3.75	14	142	115	1	60	310	3.0	3	Blanco	14	31	51	20	38	15	63	25
MXBDY-002	50	6.25	23	237	115	1	60	520	4.7	18	Blanco	18	39	53	21	40	16	73	29
MXBDY-003	70	8.75	33	331	115	1	60	720	6.9	33	Blanco	19	42	53	21	40	16	73	29

Dimensiones en mm



Clave	A	B	C
MXBDY-001	381	254	533
MXBDY-002	406	279	609
MXBDY-003	406	279	609

Panel de Control





Panel de Control

Cuando se presiona el botón para cambiar los modos de funcionamiento, la unidad hará un pitido para indicar que se está cambiando los modos.

1.- Cont.

Presione para activar la operación de deshumidificación continua.

2.- Filter

La función de filtro de verificación es un recordatorio de limpieza del filtro de aire para un funcionamiento más eficiente. La luz del filtro se iluminará después de 250 horas de funcionamiento. Para reestablecer después de limpiar el filtro, presione el botón **Filter**.

3.- Fan

Controla la velocidad de los ventiladores. Pulse para seleccionar Alta o Normal velocidad del ventilador. Ajuste el control del ventilador de alta para el retiro máximo de humedad. Cuando la humedad se ha reducen y se prefiere un funcionamiento silencioso, ajuste el control del ventilador en Normal.

4.- Power

Presione para encender el deshumidificador. Encendido y apagado.

5-7.- Control de Humedad

El nivel de humedad se puede seleccionar de 35% a 85% en incrementos de 5%.

Para bajar el nivel de humedad presione  Para un aire más húmedo presione 

6.- Timer

Controla el tiempo de 0 a 24. Para controlar automático de encendido y apagado.

Presiona **Timer** en  y  para controlar el reloj regresivo de apagado.

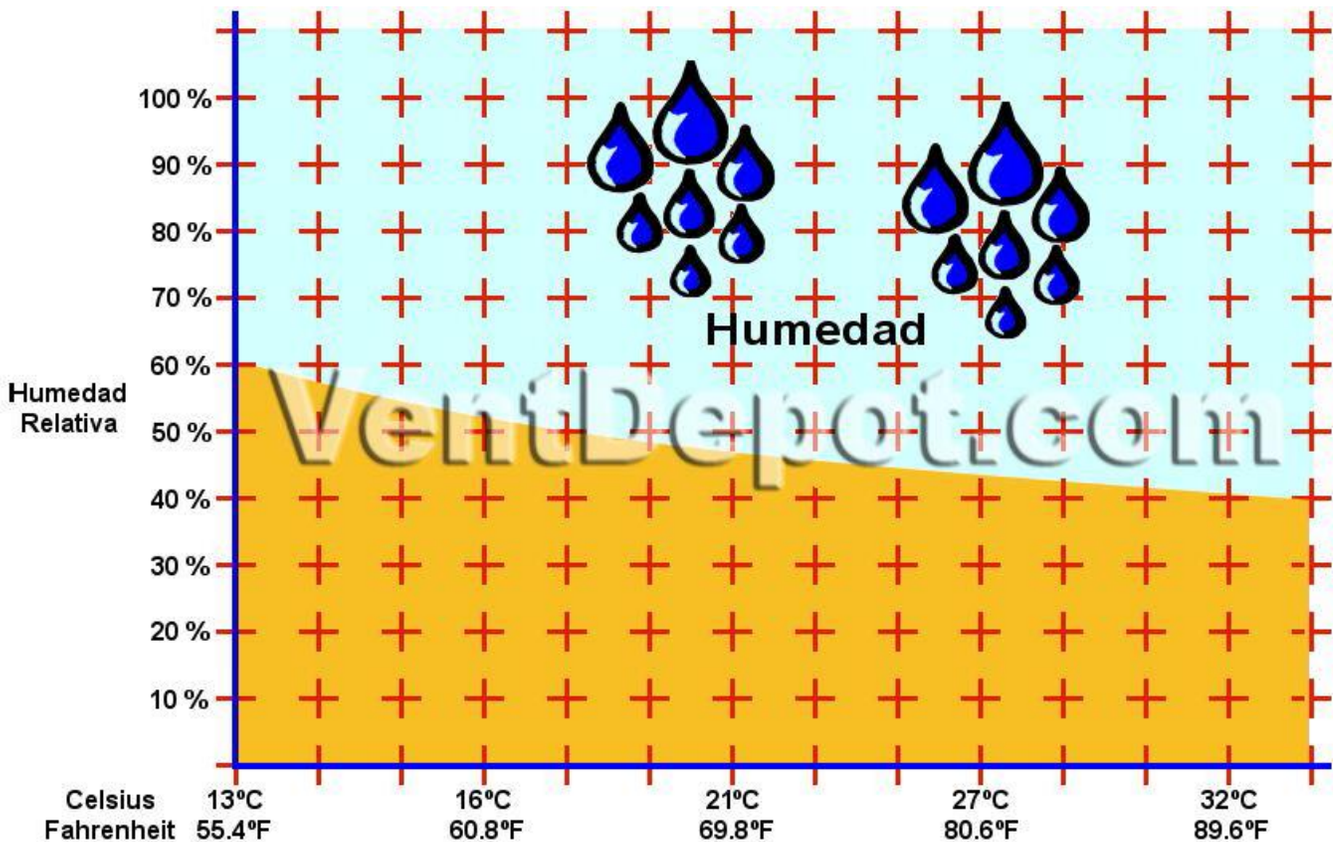
8.- Pantalla

Muestra el porcentaje de humedad seleccionando de 35% a 85% o el autpagado regresivo de 0 a 24 mientras se configura, muestra en avances ± 5 el porcentaje del cuarto desde 30% humedad relativa hasta 90% humedad relativa.



Eficiencia del deshumidificador, BioDry

A una Temperatura Interior de:	Bajará a una Humedad Relativa máxima del:
16°C	100% al 60%
18°C	18°C 100% al 51%
20°C	20°C 100% al 48%
22°C	22°C 100% al 46%
24°C	24°C 100% al 44%
26°C	26°C 100% al 43%
28°C	28°C 100% al 42%
30°C	30°C 100% al 41%
32°C	32°C 100% al 41%
34°C en adelante	34°C en adelante 100% al 40%



No se deberá utilizar el Deshumidificador BioDry si su requerimiento de % de Humedad Relativa Vs Temperatura cae en la zona naranja, en caso de caer en la zona naranja se deberá utilizar un Deshumidificador Desecante

Galería de imágenes del deshumidificador, BioDry



Apertura del depósito de agua



Parte trasera del deshumidificador