

### Características Generales del Deshumidificador FlatDry

Los Deshumidificadores FlatDry están diseñados para uso pesado y son de fácil transportación.

Tienen un resistente recubrimiento epóxido contra el polvo, con chasis de acero y armazón.

Están equipados con un compresor flotante, para protección de vibración y movilidad.

Los FlatDry tienen un Humidistato ajustable que controla el nivel de sequedad deseado.

Ofrecen un sistema des congelante, con un Ciclo Reversible único, para operar con eficiencia en temperaturas ambientales bajas.

Cuentan con una conexión estándar de 115V para operar en cualquier ubicación.

Características Adicionales del FlatDry:

Está equipado con una alarma ajustable de Humidistato e indicador de encendido.

Tiene un medidor que proporciona medidas precisas de los tiempos de ejecución.

Equipado con montaje de pared o piso.

Temperatura Mínima de operación 1°C ó 33°F

Temperatura Máxima de operación 35°C ó 95°F.

Con dren, sin bomba de agua.

Nivel de sonido 66 dB.



### Aplicaciones del Deshumidificador FlatDry

El deshumidificador Ebac FlatDry puede ser usado en Construcciones, Pintura Seca, Lavanderías, Garajes, Instalaciones de Almacenamiento, Laboratorios, Oficinas, Casas, Edificios Comerciales, Edificios Industriales, Imprentas, Sanitarios, Museos, Librerías, Video Librerías, Clínicas Médicas, Archivos, Casas de Energía Eléctrica, Piscinas, Gimnasios, etc.

### Garantía del Deshumidificador FlatDry

El Deshumidificador FlatDry tiene un año de garantía del fabricante.

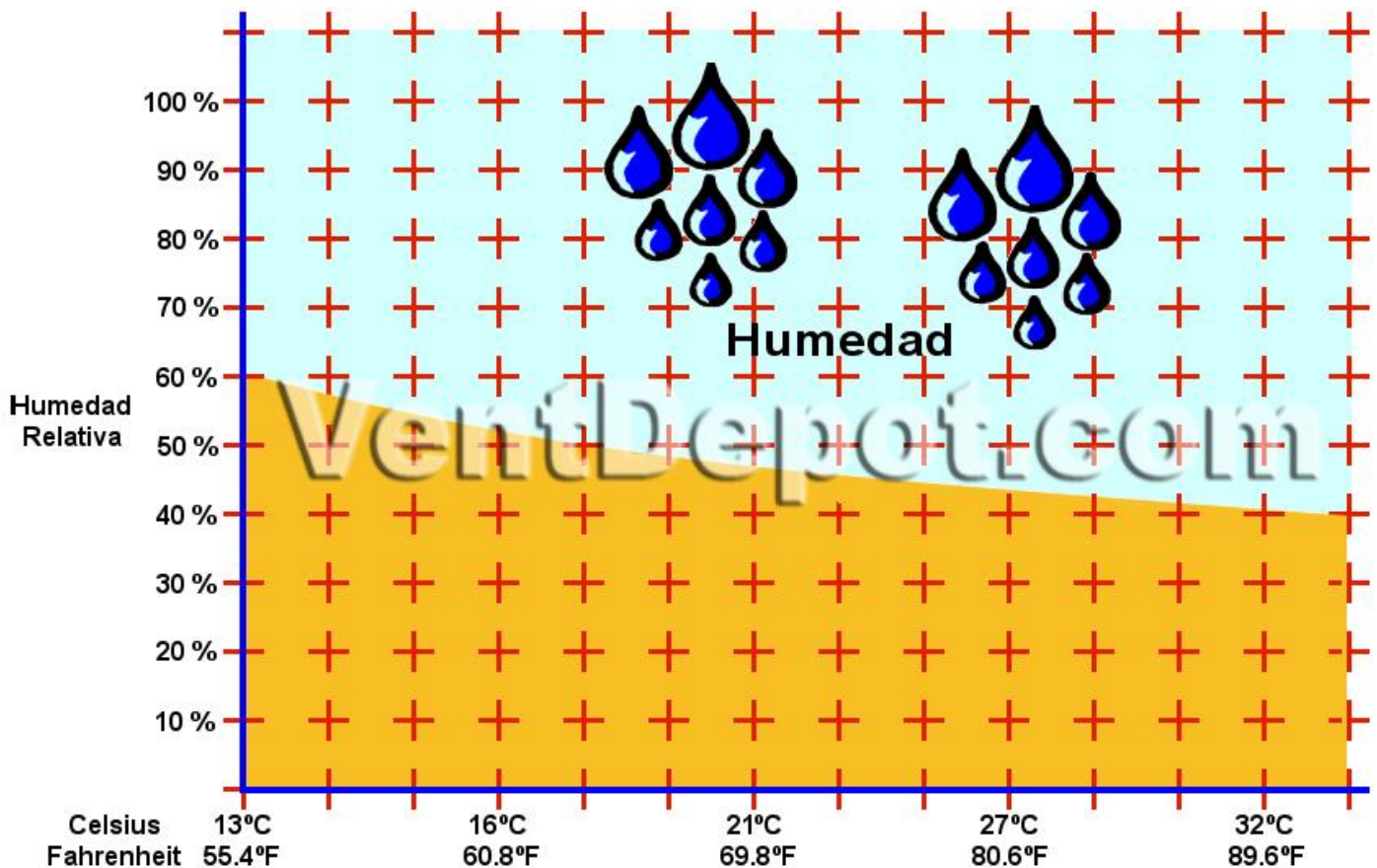
### Características Técnicas Específicas del Deshumidificador DryPup

Clave	Capacidad de Remoción de 24 hrs			Flujo de Aire		Voltaje			Amperaje	Nivel Sonoro dB	Gas Refrigerante	Peso y Dimensiones con empaque en cm			
	Pintas	Galones	Litros	CFM	m³/hr	V	F	Hz				kg	Base	Altura	Fondo
<b>MXFTD-001</b>	97	12	46	700	1189	115	1	60	16	66	R407c	83	117	51	59



### Eficiencia del Deshumidificador FlatDry

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



No se deberá utilizar el Deshumidificador FlatDry 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.

Copyright© since 1996, VentDepot has all rights reserved.

VentDepot USA, Tel: Toll Free 1-888-514-1516, Direct Line: +1 (626) 771-0048 & Fax: +1 (626) 771-0047 email: [sales@ventdepot.com](mailto:sales@ventdepot.com)

VentDepot México, Tel: +52 (55)5822-1516, Fax: +52 (55)5825-0752 email: [ventas@ventdepot.com](mailto:ventas@ventdepot.com)

[www.VentDepot.com](http://www.VentDepot.com)

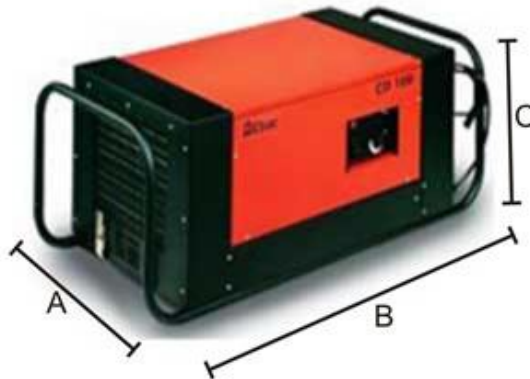


## Especificaciones Generales del Deshumidificador FlatDry

Aplicaciones	CD100	Aplicaciones	CD100
<b>Modelo</b>	<b>1133560</b>	<b>Modelo</b>	<b>1133560</b>
Almacén	√	Agricultura	√
Sótano	-	Cocina	√
Fábricas	√	Estaciones de Bombeo	√
Salas Deportivas	√	Hoteles y Moteles	√
Areas de Almacenamiento	√	Estadios	√
Laboratorios	√	Barcos, Barcazas	√
Plataformas Petroleras	√		

## Dimensiones del Deshumidificador FlatDry

Clave	Modelo Ebac	Tamaño A		Tamaño		Tamaño C	
		cm	In	cm	In	cm	In
<b>MXFTD-001</b>	<b>CD100</b>	<b>50</b>	<b>20</b>	<b>90</b>	<b>36</b>	<b>40</b>	<b>16</b>



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Ing.
V1	Desconocido	Ficha Nueva	Ninguna	Desconocido
V2	Jessica Lorenzo	Varias Erratas Ortográficas	Se modifica abreviaturas litros, pintas, m³/hr. y se cambia formato de descripción corta y la de línea.	Julio Delgado