

Características Generales

- ▶ Nuestro DryRoll VentDepot, es un deshumidificador compacto de uso rudo.
- ▶ Utiliza estándares de 115 v. que se puede enchufar en todas la locaciones donde se utilice.
- ▶ Bomba automática, condensada e interna.
- ▶ Interruptor de purga para la bomba.
- ▶ Cable de corriente extra largo.
- ▶ Chasis de acero para trabajo pesado.
- ▶ Cubierta antipolvo para mayor durabilidad.
- ▶ VentDepot ofrece con nuestro DryRoll un sistema de “calefactor de gas”, que descongela automáticamente el sistema.

Aplicaciones

- ▶ Para uso en: Inundaciones, restauraciones, paredes secantes, yeso, techos, pintura fresca, lavanderías, garaje, áreas de almacenaje, sótanos, laboratorios, oficinas, salas, recamaras, vestíbulos, baños, cavas, hospitales, hoteles, moteles, centros de computo, 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.

Garantías

- ▶ Garantía Normal: 1(Un) año por escrito, sujeto a clausulas.
- ▶ Garantía Extendida: 2(Dos) años por escrito, sujeto a clausulas.



Características Técnicas

Clave	Capacidad de remoción en 24 Hr.			Volumen máximo m ³	Voltaje	Contiene	BTUH	Refrigerante	Peso y Dimensión con empaque de cartón	
	Pints	Galones	Litros						Kg.	cm
MXDRL-001	51	6	28	522	115	Bomba	5600	R-22	34	73x51x41

Especificaciones

Extracción de Agua en 24 Hr.	28 litros por día
Refrigerante	R-22
Humedad Relativa	60% RH, 26.7 °C
Corriente de aire	282 ft ³ /min
Suministro de Amperaje	2.5 A
Voltaje	115V/60HZ
Temperatura de Operación	3 °C a 33 °C

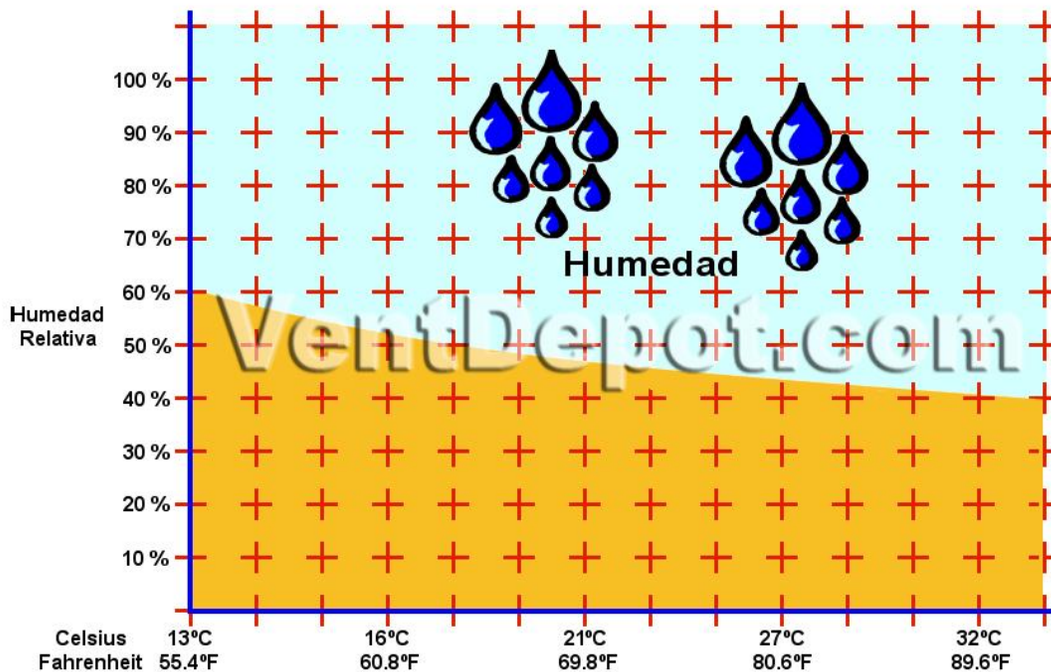
Copyright© desde 1996, VentDepot tiene todos los derechos reservados y se reserva el derecho de modificar esta ficha técnica sin previo aviso.

VentDepot México, Tel:(52)(55)5822-1516, Fax:(52)(55)5825-0752

<http://www.VentDepot.com> ventas@ventdepot.com

Eficiencia			
	Grados Centígrados C	Grados Fahrenheit F	Humedad Relativa HR
A una temperatura interior de:	16° C.	60.8° F.	100% al 60%
	18° C.	64.4° F.	100% al 51%
	20° C.	68° F.	100% al 48%
	22° C.	71.6° F.	100% al 46%
	24° C.	75.2° F.	100% al 44%
	26° C.	78.8° F.	100% al 43%
	28° C.	82.4° F.	100% al 42%
	30° C.	86° F.	100% al 41%
	32° C.	89.6° F.	100% al 41%
	34 °C. en adelante	93.2° F. en adelante	100% al 40%

► No se deberá utilizar el deshumidificador si su requerimiento de % de Humedad Vs. Temperatura cae en la zona naranja.



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