

HandleDry

Características Generales HandleDry

El Deshumidificador HandleDry es un deshumidificador compacto para uso pesado. Ofrece la característica única de "GAS CALIENTE" que automáticamente derrite la acumulación de escarcha proporcionando una operación efectiva a temperaturas ambientales bajas. El Deshumidificador HandleDry Cuenta con un mango plegable para facilitar su transporte, y patas de hule amortiguadoras resistentes. Tiene un recubrimiento epóxico contra el polvo con chasis y armazón de acero. Cuenta con un compresor giratorio de alta eficiencia. Incluye cable de energía extra largo de 8m. El Deshumidificador HandleDry cuenta con un dren gravitacional. Tiene un control sensible a la temperatura para un desempeño óptimo. Voltaje estándar 115V para operar en cualquier lugar. Temperatura Mínima de Operación 1°C ó 33°F. Temperatura Máxima de Operación 35°C ó 95°F.

Aplicaciones del Deshumidificador HandleDry

El Deshumidificador HandleDry está diseñado para eliminar los problemas de alta humedad en ambientes hostiles con un amplio rango de aplicaciones incluyendo restauración de daños por agua y deshumidificación en espacios comerciales, industriales y residenciales.

Garantía del Deshumidificador HandleDry

El Deshumidificador HandleDry tiene un año de garantía del fabricante.



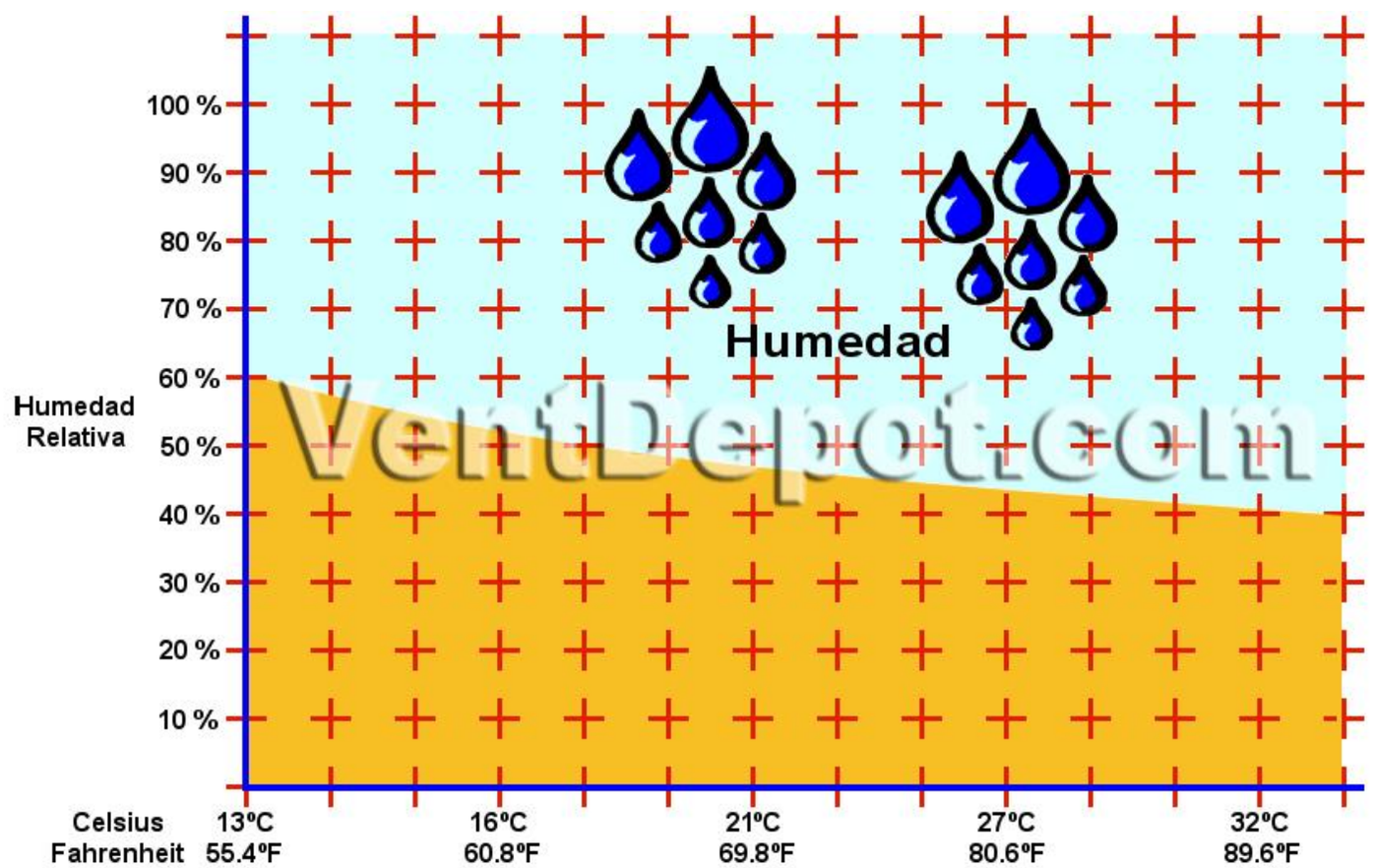
Características Técnicas Específicas del Deshumidificador HandleDry

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
MXHLD-001	52	7	25	282	479	115	1	60	5	57	R407c	30	44	69	44



Eficiencia del Deshumidificador HandleDry

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 HandleDry 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.



Dimensiones del Deshumidificador HandleDry



Clave	Modelo Ebac	Tamaño A		Tamaño B		Tamaño C	
		cm	in	cm	in	cm	in
MXHLD-001	Neptune	36	14	38	15	61	24

Especificaciones Generales del Deshumidificador HandleDry			
Especificaciones	NEPTUNE	Características	NEPTUNE
Modelo	10199GR-US	Modelo	10199GR-US
Alto	61 cm ó 24 in	Control de Encendido y Apagado	√
Ancho	35 cm ó 14 in	Control Electrónico de Descarche	√
Profundidad	38 cm ó 15 in	Tipo de Compresor	Giratorio
Peso	30 kg ó 60 lbs	Enchufe de red eléctrica	√
Voltaje	115 V	Sistema de Gas Caliente para descongelar	√
Fase	1	Drenaje Gravitacional ½ pulgada	√
Frecuencia	60 Hz	Cable extra largo	√
Corriente	5A	Sistema de descongelación con ciclo reversible	√
Poder	470 W	Recubrimiento Epóxico para polvo con Chasis De Acero	√
Caudal de Aire	476 m ³ /hr ó 282 CFM	Interruptor de desconexión de alto nivel	√
Nivel de sonido	57dba	Operación Silenciosa	√
Refrigerante	R407c	Ligero, compacto, portátil	√
Volumen Efectivo	237 m ³ ó 8,369 FT ³	Temperatura Mínima de operación	1°C ó 33°F
Extracción Típica	52ppd	Temperatura Máxima de operación	35°C ó 95°F