



## División Secado de humedades

Aerotermos eléctricos

Estufas de secado infrarrojos

Generadores de aire caliente

Deshumidificadores de adsorción

Deshumidificadores

Técnicos en medición de humedad



## DRYER BOX DB 70 - DESHUMIDIFICADOR DE AIRE PORTÁTIL INDUSTRIAL - 70 L/día



Ideal para los problemas de humedad en medianos y grandes volúmenes: pisos, locales, almacenes, etc.

El deshumidificador por condensación más rápido y duradero del mercado.

Estructura metálica robusta y componentes de máxima calidad y durabilidad.

Desescarche automático mediante hot-gas controlado por el sistema inteligente Dry-Logic: el sistema de desescarche actúa cuando la sonda de temperatura detecta la escarcha en la batería. Con este sistema puede llegar a desescarchar tres veces en 10 minutos.

Ventilador con gran caudal de aire para mayor rendimiento de deshumidificación en el local.

Regulador con dos potencias de deshumidificación. Higrostat de regulación de humedad relativa deseada.

Compresor hermético de pistón con protección térmica.

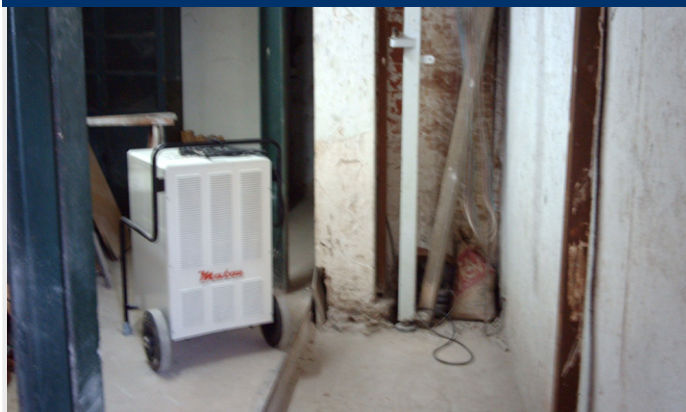
Cubeto de recogida de agua extraíble de 12 ó 14 litros (según modelo).

Reloj contador de horas incorporado.

Detección del depósito lleno mediante bandeja basculante con paro automático del equipo y luz de aviso de llenado de agua.

Toma de conexión para acoplar una manguera de desagüe y enviar el agua condensada directa a un sumidero.

### Aplicaciones



### Características técnicas

Caudal de aire:	890 m³/h	Higrómetro:	Sí
Potencia deshumidificación max. 30° C – 80 % H.R.	70,8 L/día	Indicador de depósito lleno:	Sí
Potencia eléctrica máx.:	1.105 W	Depósito de agua condensada:	14 L
Temperatura/ Humedad de trabajo:	3-32°C/40-95%	Refrigerante:	R407c
Descarche por hot-gas (inversión de ciclo):	Sí	Nivel de presión sonora:	53 dB(A)/10m

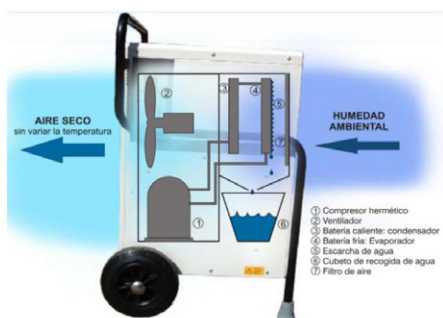
### Datos eléctricos

Potencia máx.:	1.105 W	Fases:	1F+N
Tensión:	230 V, 50 Hz	Compresor:	L'Unite Hermetique

### Dimensiones

Largo x Ancho x Alto:	920x614x611 mm	Peso neto:	55 kg
-----------------------	----------------	------------	-------

Este equipo dará su mayor rendimiento cuanto más tiempo se mantenga puertas y ventanas cerradas.



## División Potencia eléctrica

GRUPOS ELECTRÓGENOS  
GENERADORES PEQUEÑAS POTENCIAS  
TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS  
SAI'S  
CUADROS ELÉCTRICOS  
BASES MÚLTIPLES ENCHUFES  
BANCOS DE CARGA RESISTIVA  
EXTENSIONES DE CABLE  
DEPÓSITOS DE COMBUSTIBLE  
PASARELAS Y PASACABLES

## División Frío industrial

ENFRIADORAS DE AGUA  
FAN COILS-CLIMATIZADORES DE AGUA  
EVAPORADORES CÁMARAS FRIGORÍFICAS  
INTERCAMBIADORES DE CALOR  
INTERCAMBIADORES DE PLACAS  
GRUPOS DE BOMBEO  
DEPÓSITOS DE INERCIA  
ANTICONGELANTES DE CIRCUITOS

## División Climatización

AEROTERMOS ELÉCTRICOS  
ESTUFAS DE JARDÍN  
ESTUFAS INFRARROJOS  
GENERADORES RAYOS INFRARROJOS  
GENERADORES DE AIRE CALIENTE  
CORTINAS DE AIRE  
EQUIPOS COMPACTOS  
CLIMATIZADORES DE AGUA  
DESESTRATIFICADORES DE AIRE  
CONDUCCIÓN - DISTRIBUCIÓN AIRE

## División Ventilación

VENTILADORES DE PIE Y SUELO  
VENTILADORES PORTÁTILES  
VENTILADOR MURAL  
VENTILACIÓN PARA TÚNELES  
CAJAS DE VENTILACIÓN  
PANTALLAS DE VENTILACIÓN  
VERSIONES REVERSIBLES  
VERSIONES ANTIDFLAGRANTES  
VERSIONES DESENFUMAGES  
CAMPANAS EXTRACTORAS HUMOS  
CONDUCCIÓN - DISTRIBUCIÓN AIRE

## División Iluminación

FOCOS PROYECTORES DE EXTERIOR  
LUCES DE EMERGENCIA  
FLUORESCENTES ESTANCOS EXTERIOR  
TORRES DE ILUMINACIÓN EXTERIOR  
TORRES DE ELEVACIÓN Y TRUSS  
TRÍPODES 2 FOCOS BAJO CONSUMO  
TRÍPODES FLUORESCENTE 36W  
FOCOS COLGANTES BAJO CONSUMO  
FOCOS BAJO CONSUMO

## División Ambientación

PULVERIZADORES DE AGUA  
PURIFICADORES DE AIRE  
HUMIDIFICADORES

## División Secado de humedades

AEROTERMOS ELÉCTRICOS  
ESTUFAS DE SECADO INFRARROJOS  
GENERADORES DE AIRE CALIENTE  
DESHUMIDIFICADORES DE ADSORCIÓN  
DESHUMIDIFICADORES  
TÉCNICOS EN MEDICIÓN DE HUMEDAD

## División Bombeo de agua

BOMBAS DE DRENAJE  
BOMBAS DE AGUA  
BOMBAS VORTEX  
BOMBAS CENTRÍFUGAS  
MOTOBOMBAS DIESEL  
MOTOBOMBAS INSONORIZADAS  
MOTOBOMBAS DE GRAN CAUDAL  
BOMBAS AGUA SUMERGIBLES  
ACCESORIOS BOMBAS DE AGUA

## División Aire acondicionado

PINGÜINOS - EQUIPOS PORTÁTILES  
SPLITS- BOMBA DE CALOR  
SPOT COOLERS  
CORTINAS DE AIRE  
EQUIPOS COMPACTOS  
PULVERIZADORES DE AGUA  
CLIMATIZADORES  
CLIMATIZADORES VERTICALES  
CONDUCCIÓN - DISTRIBUCIÓN AIRE

TST Torres Servicios Técnicos  
[www.tstservicios.com](http://www.tstservicios.com) • 900 227 222  
Madrid | Barcelona | Malgrat de Mar | Bilbao | Valencia | Sevilla