



## División Secado de humedades

Aerotermos eléctricos

Estufas de secado infrarrojos

Generadores de aire caliente

Deshumidificadores de adsorción

Deshumidificadores

Técnicos en medición de humedad



**XXL RENTAL DESHUMIDIFICADOR - 190 L/día**


Equipos de deshumidificación de aire por ciclo de refrigeración de gran potencia, autónomos compactos dispuestos para conectar a la corriente y funcionar.

Dispone de una resistencia eléctrica de 2.000kW para calefacción.

Dispone de bomba de agua de condensados para impulsar el agua mediante manguera.

No dispone de depósito de condensados, se ha de canalizar el agua.

Desescarche automático continuo.

**Equipamiento opcional**

- Higrostató ambiente para el control de la humedad:
- Versión con ventiladores centrífugos de alta presión.
  - Versión con baterías eléctricas de calor.
  - Versión con economizador free cooling.
  - Versión con control de condensación.
  - Versión con control remoto.

**Aplicaciones**

**Características técnicas**

Caudal de aire:	1.150 m³/h	Higrómetro digital:	Sí
Potencia deshumidificación 30°C-80%H.R. max:	192 L/día	Depósito de agua condensada:	No
Potencia eléctrica sin calefacción:	2,2 kW	Desagüe permanente:	Sí
Potencia eléctrica de resistencia de calefacción:	2,0 kW	Bomba de condensados:	Sí
Tensión:	230V	Mando a distancia:	Sí
Temperatura de trabajo:	3-40°C	Velocidades de ventilación:	3
Humedad de trabajo:	1-95°C	Refrigerante:	R-410a
Desescarche por hot-gas:	Sí	Nivel de presión sonora:	53dB(A)/5m

**Funciones del mando:**

Automático; Deshumidificación; Ventilación; Calefacción; Selección de velocidad de ventilación; Control de temperatura y humedad digital  
 Función swing; Temporizador horario

**Datos eléctricos**

Potencia deshumidificación:	2,2 kW	Fases:	1F+N (monofásico)
Potencia de resistencias de calefacción:	2,0 kW	Intensidad corriente máx:	20 A
Potencia máx. con calefacción:	4,2 kW	Conexión eléctrica:	Cetac 32A 3 Polos
Tensión:	240 V, 50 Hz		

**Dimensiones**

Largo x Ancho x Alto:	320x485x1.725 mm	Peso neto:	84 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