

# DT-2300

## *Ficha Técnica*

DESHUMIDIFICADOR

© 2016 DehuTech AB



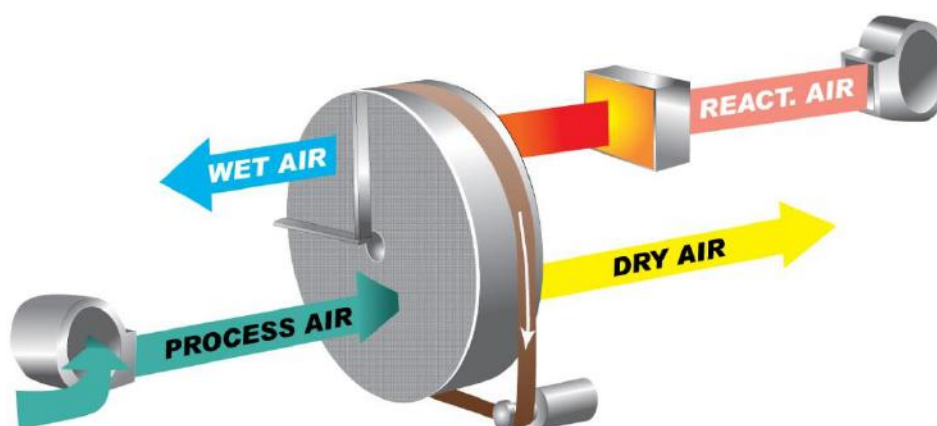
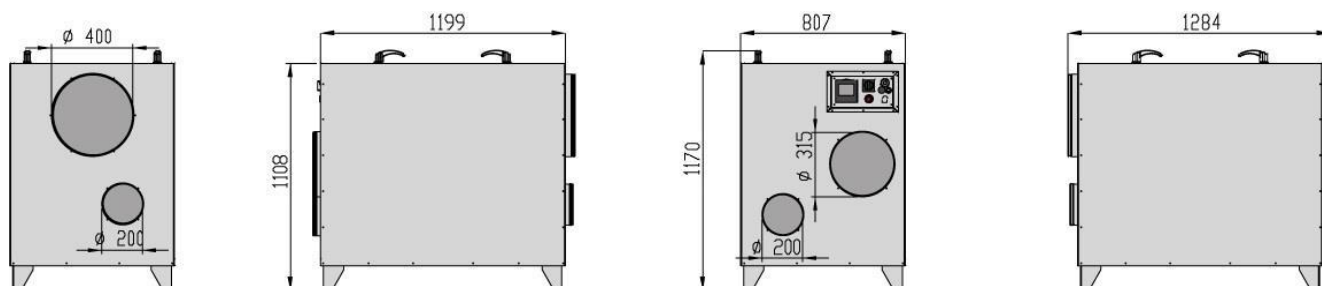
Deshumidificador desecante para secar el aire en cualquier condición, pero sobre todo para ambientes con baja temperatura ambiente y baja humedad requerida.

Unidad compacta que contiene un rotor desecante, ventilador Erp-2015, calentador de reactivación y controles. Caja en acero inoxidable. Opcionales: reactivación mediante gas, vapor o agua caliente.

La unidad está preparada para canalizarla mediante conductos, a la alimentación eléctrica y con un sensor de humedad externo.

## Datos Técnicos

### Dimensiones



### Datos Técnicos

<b>Capacidad Deshumectadora</b>	13.8 kg/h	(a +20°C and 60 % RH ver diagrama para otros valores)
<b>Caudal de aire de proceso</b>	2 300 m <sup>3</sup> /h	(a 430 Pa de presión disponible)
<b>Caudal de aire húmedo</b>	500 m <sup>3</sup> /h	(a 230 Pa de presión disponible)
<b>Potencia</b>	19 kW	(3 x 400 V, 50 Hz)
<b>Corriente (A / fase)</b>	28.5 A	(fusible: 35 A / fase)
<b>Peso</b>	200 kg	
<b>Nivel Sonoro</b>	71 dB(A)	

Nota: Válido solamente para unidades estándar.