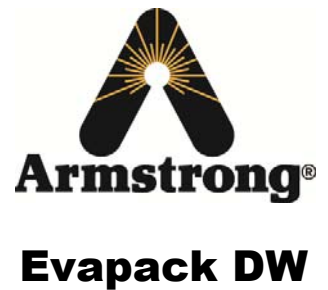
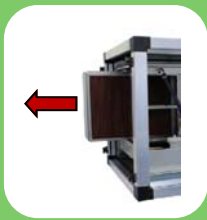


## Humidificador adiabático higiénico de alta precisión



### CARACTERÍSTICAS:

- Muy corta longitud de instalación: 600 mm.
- Muy baja pérdida de carga
- Agua directa (el agua no se bombea = sin recirculación)
- Regulación proporcional (0 - 100%)
- 100% de eficiencia de agua
- Adecuado para agua de ósmosis inversa
- Libre de aerosoles; sin peligro de legionela
- Fácil de limpiar y fácil de mantener
- Diseñado con la debida observancia al RD865/2003
- Totalmente certificado (independientemente)



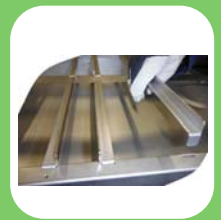
Los casetes son accesibles desde el lado o desde el frente con formatos grandes. Esto significa que se requiere menos espacio. El mantenimiento se puede realizar en muy poco tiempo.



Las conexiones eléctricas y las conexiones de agua son fácilmente accesibles desde el lado de control del humidificador. Rápido, simple y fácil.



La conexión de drenaje de agua se encuentra en el lado operativo. La bandeja de goteo integrada es una bandeja de goteo higiénica que está totalmente inclinada.

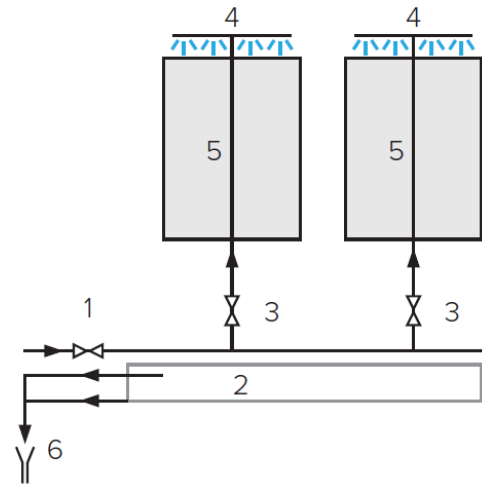


Todas las piezas se pueden desmontar, limpiar y volver a montar fácilmente.



## Proceso de humidificación:

- El suministro de agua se controla proporcionalmente a través de una válvula de control precisa (1)
- A través de un distribuidor, el agua va a las diferentes zonas (5) (Evapack se divide en varias zonas)
- La distribución por zona se establece mediante válvulas de equilibrado ajustables (3)
- Gracias a un avanzado sistema de distribución, el agua se distribuye en las zonas (4).
- En caso de cualquier error / interrupción, el agua se recoge en la bandeja de goteo integrada (2)
- El exceso de agua se drena a través de un sifón (6)



## CERTIFICACIÓN DE LA SERIE EVAPACK



## PANEL EVAPACK:

- No está pegado, así que puede usar agua desmineralizada y se consigue una superficie más grande
- Sin pérdida de rigidez, sin pérdida de fibra en la corriente de aire
- Cumple con la directiva de sustancias nocivas.
- Conforme a VDI 6022
- No inflamable de acuerdo con Euro Class A1.

## Diseño:

- Máxima superficie de transferencia (baja pérdida de carga) mediante un diseño inteligente.
- Gracias a la personalización de su diseño, se consigue una muy alta eficiencia de evaporación
- Longitud de instalación de 600 mm = secciones cortas de humidificación
- El humidificador Evapack DW no usa una bomba y está conectado directamente a la toma de agua desmineralizada. Esto significa que el consumo de energía eléctrica es despreciable.
- Debido a la caída de la velocidad del aire por las nuevas regulaciones ERP, otros tipos de humidificadores a veces pueden funcionar menos bien. Esto no se aplica al Evapack, que funciona de forma completamente independiente de la velocidad del aire.
- A través del control proporcional 100% de eficiencia de agua (sin exceso de rociado = sin pérdida de la preciada agua desmineralizada)



## KLICON CLIMATIZACIÓN Y CONTROL, S.L.

Calle Aragón, 44 Pol. ind. Las acacias T: +34 916792223 | F: +34 916681321

28840 Mejorada del Campo

MADRID - SPAIN

comercial@climacontrol.es

www.climacontrol.es