

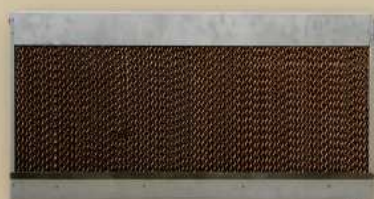
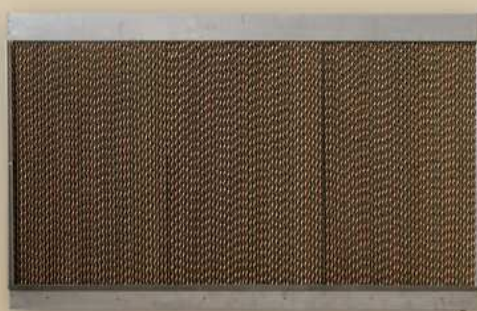
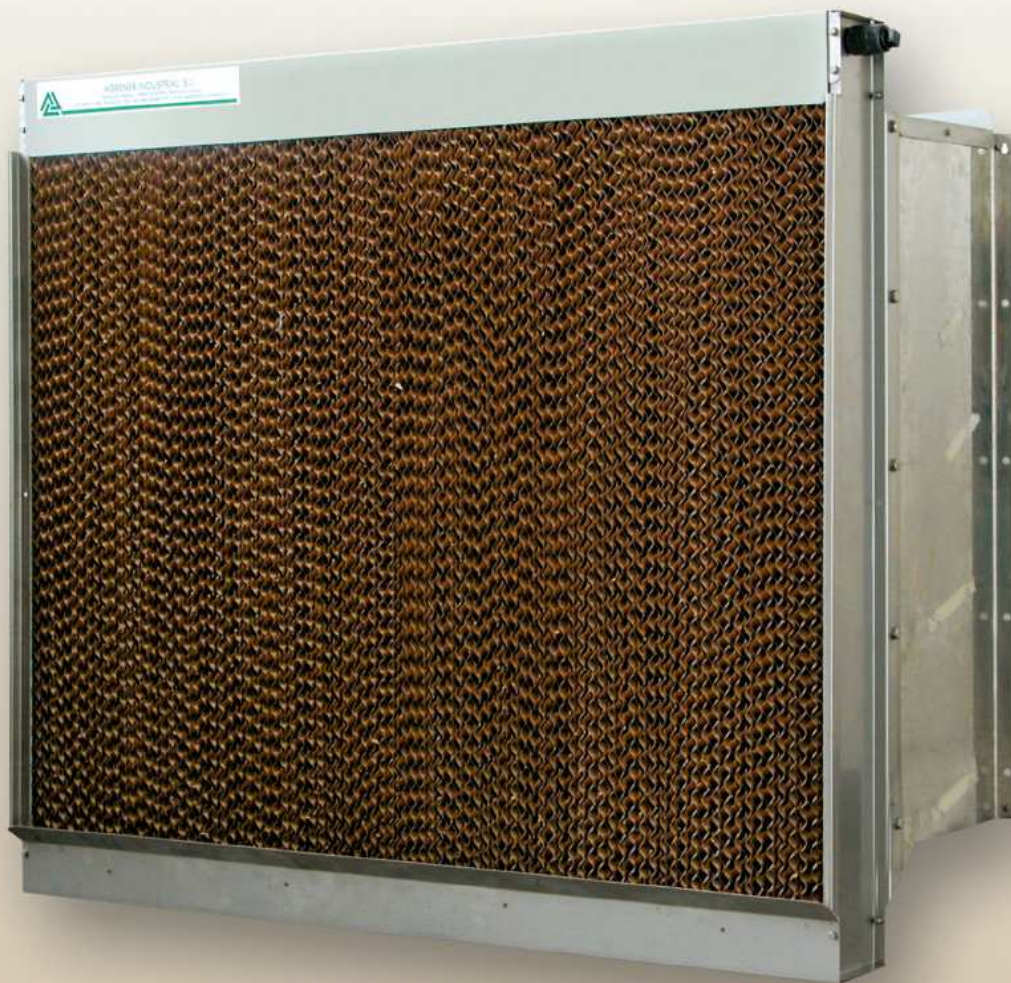


AGRENER

Cal Marçal, 1 Puig-Reig 08692 Barcelona Tel: 93 829 04 20 Fax: 93 829 08 03
www.agrener.com Email: agrener@agrener.com

Refrigeración

Paneles



La calidad en la climatización de granjas

Principio evaporativo

El principio de refrigeración por evaporación, consiste en modificar el estado de aire. Así pues, tomamos un aire seco y caliente, lo hacemos pasar a través del panel, donde este aire absorbe agua y cambia de estado seco a húmedo, y en consecuencia, baja la temperatura.

Es importante que el aire circule a través del panel a la velocidad adecuada para obtener el máximo rendimiento.

Descripción

El marco y los soportes están realizados en acero inoxidable AISI 304.

El panel y el panel difusor son de celulosa. El diseño del marco permite una fácil extracción de los paneles de celulosa.

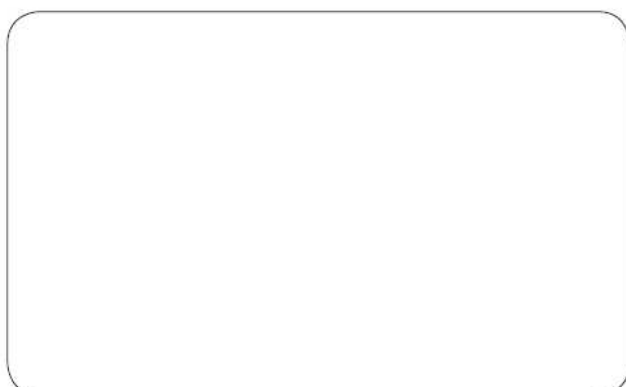
El tubo de distribución es de PVC, así como los racores de entrada de agua.

Accesorios

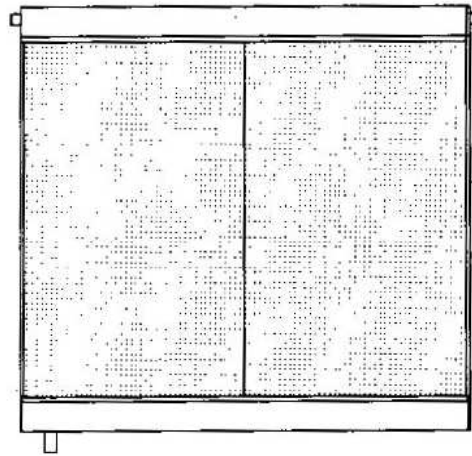
En su versión básica, el panel se fija directamente a la pared.

- Separador: Desplaza el panel 25cm hacia el exterior, creando una cámara entre el panel y pared.
- Conjunto autónomo: El propio panel tiene un depósito recuperador y una pequeña bomba de recirculación.
- Bomba: Sumergible con control de nivel.
- Termostato.
- Depósito recuperación.

Póngase en contacto con nosotros para un estudio más detallado de su instalación



Medidas del panel (estándar)



Ancho en módulos de 0,6 m

Medidas normalizadas

Altos Normalizados	Anchos Normalizados
0,5 m	0,6 m
1 m	1,2 m
1,5 m	1,8 m
1,8 m	2,4 m
2 m	en múltiplos de 0,6 m

Medidas hueco (estándar)

