

CeloAspen45

Ficha Técnica

Características Generales del Filtro para Aire Lavado y/o Evaporativo, CeloAspen45.

Las unidades de Aire Lavado y/o Aire Evaporativo funcionan bajo el principio de absorción de calor por medio de la evaporación del agua.

Los enfriadores evaporativos han sido diseñados para proporcionar un enfriamiento eficiente y constante, para lo cual usan un medio de enfriamiento llamado CeloAspen45.

El Filtro CeloAspen45 VentDepot es tu mejor solución, ya que evita malos olores, proporciona mayor eficiencia y gran durabilidad.

Hechos con Fibra Aspen y protegidos con malla plástica que los mantiene en forma al hacer contacto con el agua.

Cada filtro está conformado por 3 capas.

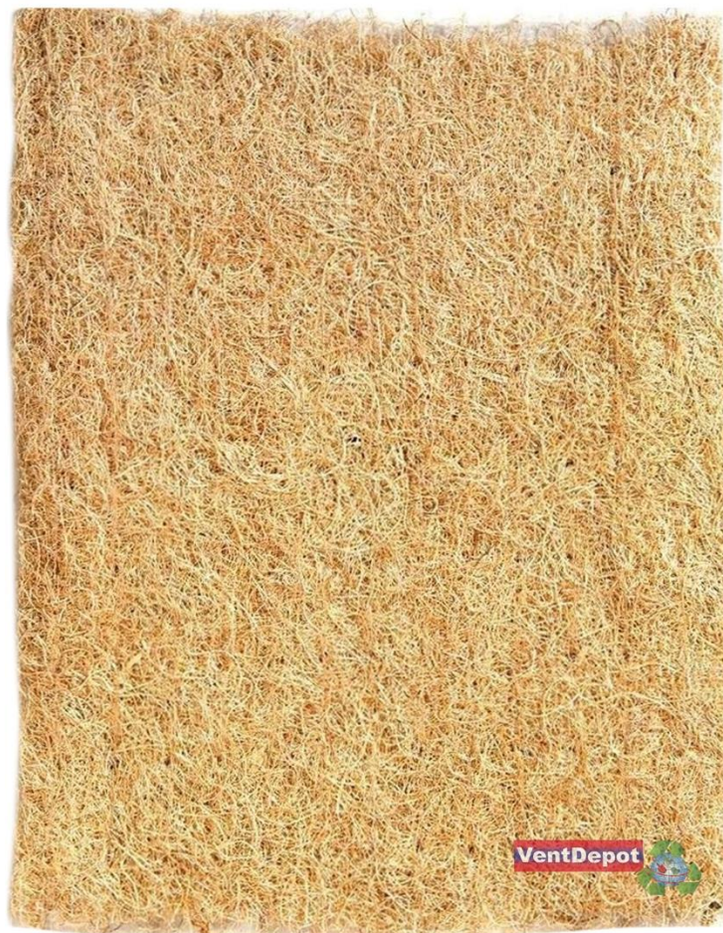
El Filtro CeloAspen45 para Aire Lavado y/o Evaporativo es un producto económico y fácil de instalar.

Aplicaciones del Filtro para Aire Lavado y/o Evaporativo, CeloAspen45.

El Filtro CeloAspen45 para Aire Lavado y/o Evaporativo es ideal para aplicarse en cualquier Aire Lavado y/o Aire Evaporativo, utilizados en: centros comerciales, cines, restaurantes, naves industriales, bodegas, iglesias, teatros, o construcciones con mucho volumen de aire.

Garantía del Filtro para Aire Lavado y/o Evaporativo, CeloAspen45.

El Filtro CeloAspen45 para Aire Lavado y/o Evaporativo tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las cláusulas de garantía de VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Filtro para Aire Lavado y/o Evaporativo, CeloAspen45.

Clave	Cantidad	Dimensiones						Material	Peso y Dimensiones con Empaque en cm.			
		Base		Altura		Ancho			Kg	Base	Alto	Ancho
		in	cm	in	cm	in	cm					
MXANS-001	1 Pza	28	71	31	78	1	2.5	Fibra Aspen	1	75	82	3
MXANS-002	2 Pzas.	28	71	31	78	1	2.5	Fibra Aspen	2	75	82	5
MXANS-003	3 Pzas.	28	71	31	78	1	2.5	Fibra Aspen	3	75	82	7
MXANS-004	6 Pzas.	28	71	31	78	1	2.5	Fibra Aspen	6	75	82	9
MXANS-005	9 Pzas.	28	71	31	78	1	2.5	Fibra Aspen	9	75	82	10
MXANS-006	12 Pzas.	28	71	31	78	1	2.5	Fibra Aspen	12	75	82	12
MXANS-007	15 Pzas.	28	71	31	78	1	2.5	Fibra Aspen	15	75	82	14



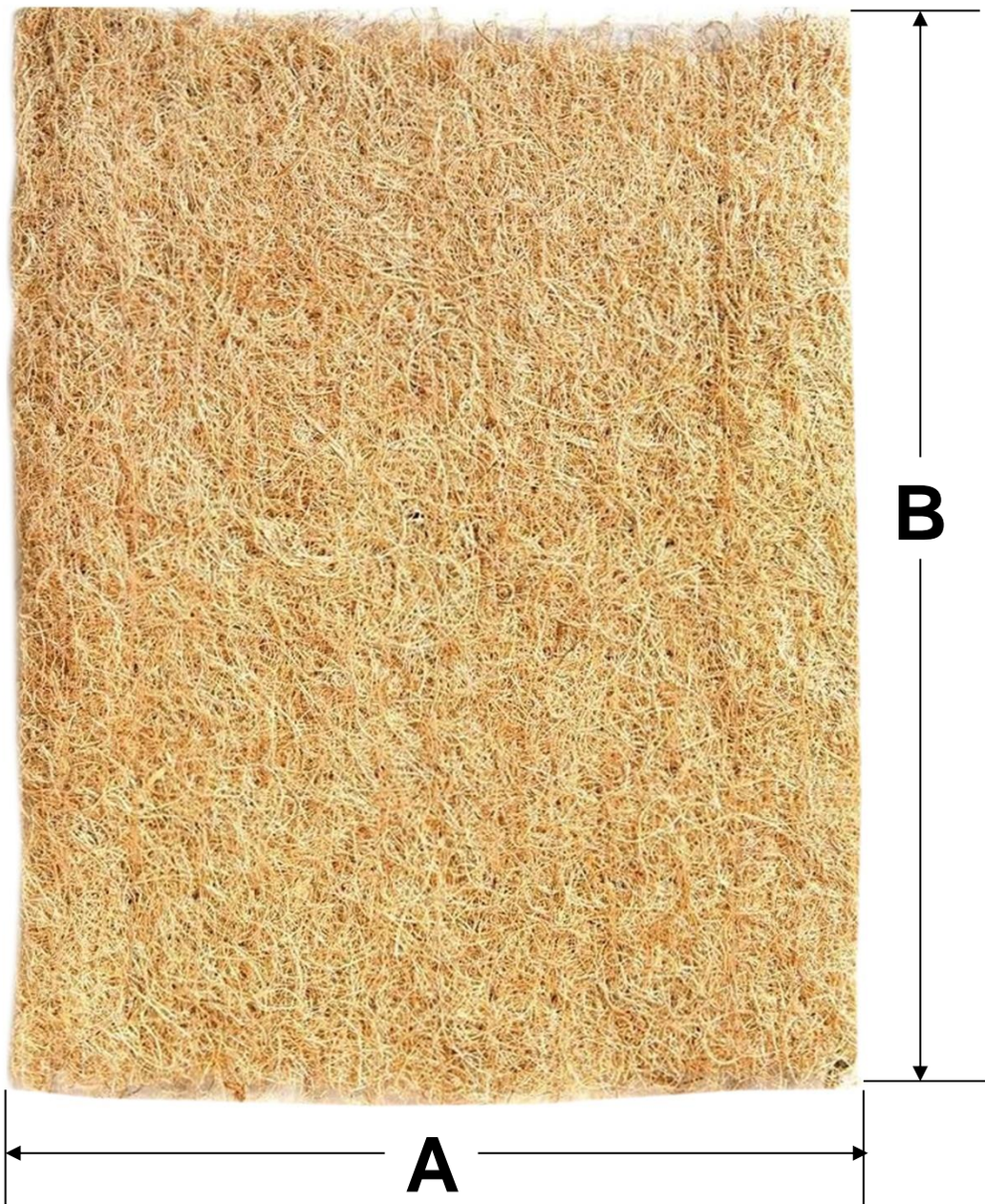


CeloAspen45

Ficha Técnica

Dimensiones Específicas del Filtro para Aire Lavado y/o Evaporativo, CeloAspen45 en mm.

Clave	A	B
MXANS-001 al MXANS-007	710	780



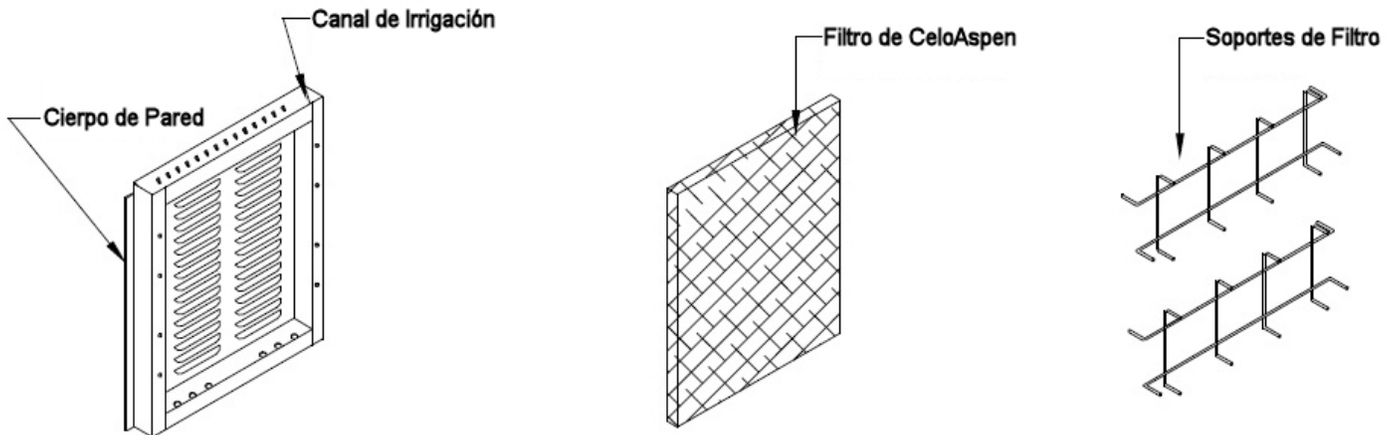
Aplicaciones del Filtro para Aire Lavado y/o Evaporativo, CeloAspen45.

Instrucciones, Cambio de Filtro CeloAspen71:

- 1.- Con la ayuda de unas pinzas mecánicas desdoblar las puntas de los soportes y quítelos de la pared.
- 2.- Retire los filtros sucios.
- 3.- Limpie bien el cuerpo de la pared, así como el canal superior. Use sólo agua y un cepillo de fibra suave.

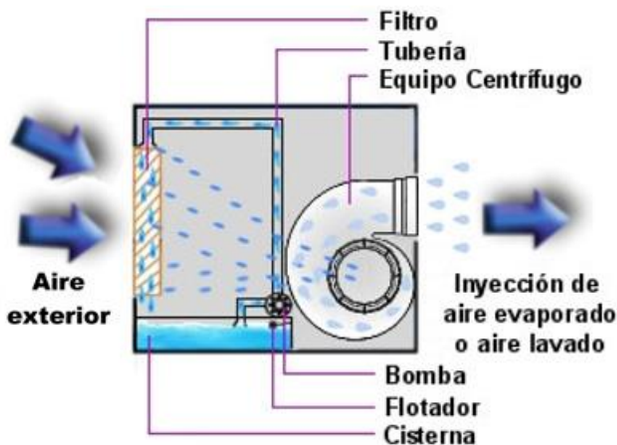
Aplicaciones del Filtro para Aire Lavado y/o Evaporativo, CeloAspen45.

- 4.- Coloque los filtros nuevos en las paredes. Asegúrese de que se humedezcan bien los filtros nuevos antes de colocarlos.



- 5.- Colocar los soportes en su posición original una vez dado el mantenimiento. Prevenga que la unidad opere sin estas partes, puede ocasionar una sobrecarga y dañar el motor.

Equipo de Aire Evaporativo





Galería del Filtro para Aire Lavado y/o Evaporativo, CeloAspen45.



Galería del Filtro para Aire Lavado y/o Evaporativo, CeloAspen45.





CeloAspen45

Ficha Técnica

