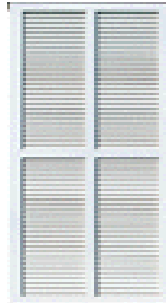
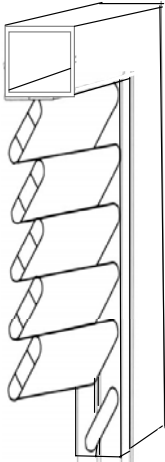


Ficha técnica del producto

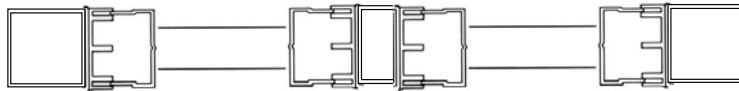


Celosia de lamas fijas cuyo diseño mediante perfiles base de PVC, permiten el montaje del sistema en su conjunto al interior de modulos fijos conformados por perfiles de aluminio, hierro o madera , para su uso como celosia de aireación y quitavistas en zonas donde se requieren estas cualidades y se busca el contribuir a elevar la estética y diseño en fachada del hueco.

- *- **Funcionalidad y estética en el control de entrada de aire y luz.**
- *- **Alta durabilidad sin mantenimiento**
- *- **PVC, altamente resistente a la acción solar.**
- *- **Limpieza mediante agua y jabon neutro.**

Parámetros técnicos que definen el sistema Macombi

Lamas por metro de altura	33
Ancho maximo de lama .	0.60 mts
Ancho máximo entre postes verticales.	0.60 mts



Perfiles componentes básicos del sistema de modulación .

Lama	Perfil de anclaje	Juego portalamas	Marco aluminio	Poste divisor aluminio

Modulación y diseños que permite el sistema.

A	B	C	D
ancho máximo 0.60	ancho máximo 1.20	ancho máximo 1.80	ancho máximo 2.40
E		F	
ancho máximo 3.00		ancho máximo 3.60	