



SALICE

Air

bisagra invisible

SPA



Air

- Diseño compacto y esencial para optimizar la funcionalidad del mueble.
- Bisagra revolucionaria, regulable en tres direcciones.
- Disponible en tres versiones: con cierre libre (sin muelle), con sistema de amortiguación integrado para cierre suave y con sistema Push para apertura de puertas sin tiradores.
- Instalado en el panel superior como en la base del mueble, dejando el lateral completamente limpio y libre.
- Bisagra discreta y minimalista, combinación perfecta entre técnica y estética.
- Nuevo perfil de aluminio que aloja las bisagras en el panel superior como en la base y elimina la necesidad de mecanizar por el canto de la balda, facilitando la instalación de las bisagras.
- Capacidad máxima: 25 kg.
- Disponible en dos acabados: niquelado o titanio.



Air

Diseño compacto y esencial

Bisagra revolucionaria e innovadora, Air se caracteriza por sus formas compactas y reducidas, al servicio de la perfecta funcionalidad del mueble.

La bisagra permite el ajuste lateral, frontal y vertical de la puerta y está disponible con cierre libre (sin muelle), con sistema de amortiguación integrado para cierre suave y con sistema Push para apertura de puertas sin tiradores.



Air

Versatilidad para cada necesidad

Insertada en la parte superior del mueble y en la puerta, Air queda prácticamente oculta a la vista y, gracias a su espacio reducido, encuentra su aplicación en diferentes ambientes como cocina, baño, zona de día y de noche y vitrinas para tiendas.

El perfil de aluminio, que incluye el mecanizado para las bisagras, puede instalarse tanto en el panel superior como en la base y elimina la necesidad de mecanizar por el canto de la balda, facilitando la instalación de las bisagras.



Informaciones técnicas

Las bisagras Air, disponibles con sistema decelerante integrado y con abertura Push, tienen una forma compacta y reducida. Se insertan en la parte superior y en la base del mueble.

Para puertas de madera con espesor mínimo 18 mm, y para puertas con marco de aluminio.
 Peso máximo de la puerta 25 Kg.
 Dimensiones máximas de la puerta: altura 2700 mm, anchura 600 mm.
 Profundidad de la cazoleta metálica 16,5 mm.
 $L = 2,5 \text{ mm}$
 Abertura 105°.
 Posibilidad de taladro de la puerta K desde 4 mm hasta 6 mm para puertas de madera.
 K fijo 4 mm para puertas con perfil de aluminio.

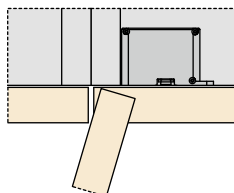
Espacio necesario para la abertura de la puerta

Un perfil adecuado de la puerta disminuye los valores de "A"

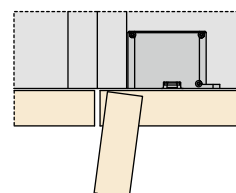
	T=	18	20	22	24	26	28	30	32
K=4	A=	0	0.2	0.4	0.8	1.3	3.9	6.5	9.0
K=5	A=	0	0.2	0.4	0.8	1.3	2.9	5.5	8.0
K=6	A=	0	0.2	0.4	0.8	1.2	1.9	4.5	7.0

	T=	28	30	32
K=4	A=	1.8	3.2	4.8
K=5	A=	1.7	2.8	4.3
K=6	A=	1.6	2.8	4.0

Abertura puerta 105°

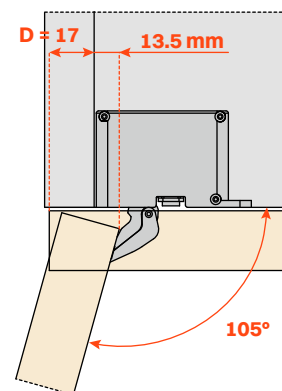


Abertura puerta con tope a 92°



Retroceso de la puerta

Retroceso de la puerta respecto al lateral en posición de máxima abertura.
 El valor indicado se obtiene con un valor K = 4 mm y cobertura de la puerta sobre el lateral de 17 mm.



Esquema de mecanizados para las bisagras.

