



Glow+ es un sistema de deslizamiento para armarios de 2, 3 o más puertas superpuestas, provisto de un revolucionario amortiguador magnético que permite un movimiento decelerado tanto en apertura como en cierre, fluido y particularmente silencioso.

Esta solución innovadora garantiza la eliminación definitiva del ruido en apertura y cierre, permitiendo una mayor facilidad de apertura, anulando la típica resistencia de los sistemas con resorte.

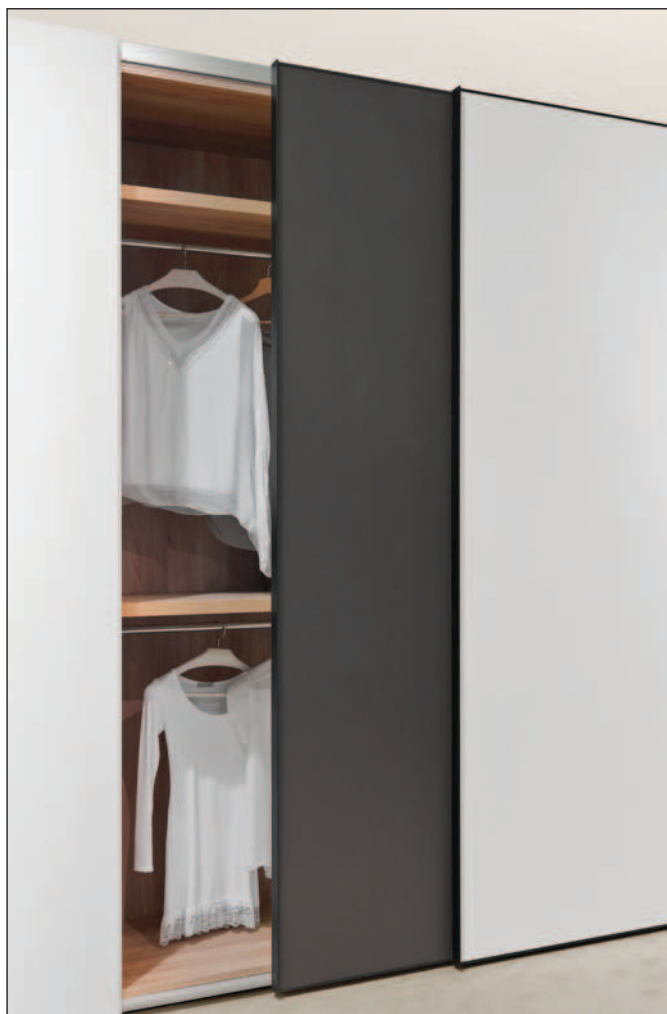
Glow+ se puede utilizar con puertas de madera y de aluminio, con un peso máximo de 70 Kg. Sin embargo, el sistema puede ser suministrado con un kit de refuerzo, con el cual es posible llegar a utilizar puertas de peso de hasta 100 Kg.

La instalación del Glow+ es muy sencilla e intuitiva, realizable con tornillos o también automáticamente con la ayuda del clip con montaje a presión.

Además, el sistema se puede suministrar con una cobertura magnética para darle un mayor valor estético.

Glow+ tiene diferentes aplicaciones, en particular armarios para zona de salas de estar y noche.





Informaciones técnicas

COMPOSICIÓN DEL MECANISMO

- Perfiles de aluminio: aleación 6060T5, anodizados plata.
- Ruedas de deslizamiento: rodamientos para alta velocidad.
- Carros superiores e inferiores: chapa pintada.
- Componentes internos: material plástico y zamak.

CARACTERÍSTICAS DE LAS PUERTAS

- Peso máximo para cada puerta 70 kg.
Con kit de refuerzo 100 kg (uniformemente distribuido).
- Espesor dividido en 6 categorías:
 - 1: hasta 23 mm;
 - 2: hasta 26 mm;
 - 3: hasta 30 mm;
 - 4: hasta 35 mm;
 - 5: hasta 40 mm;
 - 6: hasta 50 mm.
- Altura desde el suelo: 17 mm o 33 mm.
- Material:
 - a) madera o derivados;
 - b) bastidor de metal y vidrio.
- Ancho mínimo para la aplicación del amortiguador:
 - 2 puertas 600 mm;
 - 3 puertas 830 mm;
 - 2 y 3 puertas con kit de refuerzo 1000 mm.
- Regulación de la puerta: vertical +5/-0 mm.

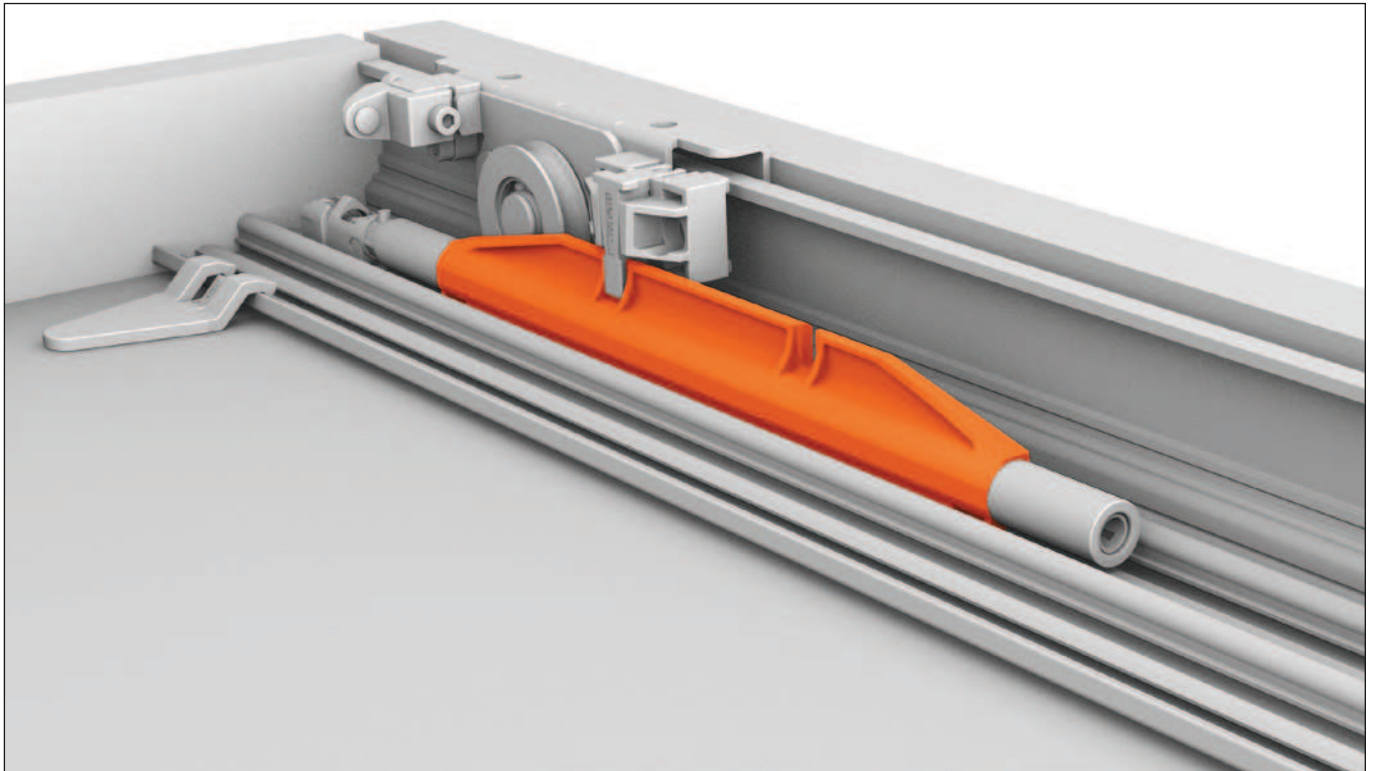
TIPOLOGÍAS DE ABERTURAS

- Glow+ está disponible con una, dos, tres o más puertas, cada una amortiguada tanto en cierre como en abertura.

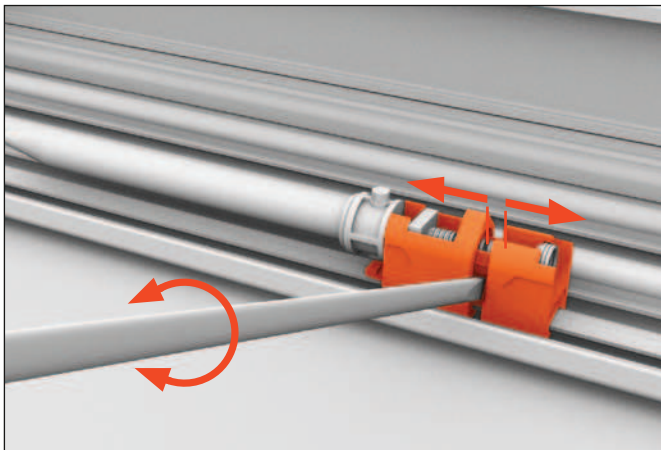


Características principales

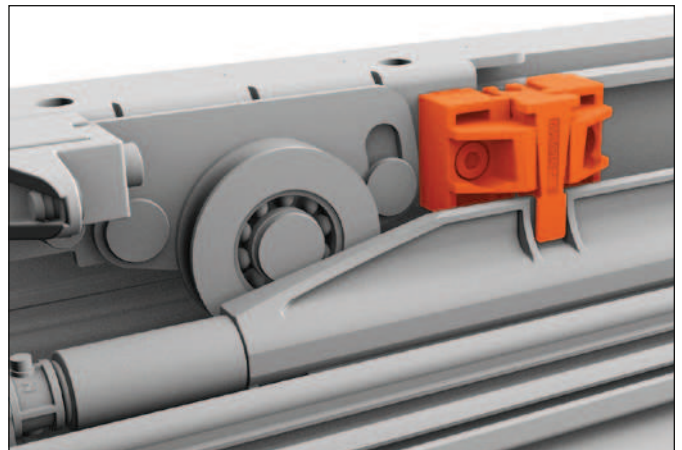
Innovador amortiguador de acción magnética, fluido y silencioso.



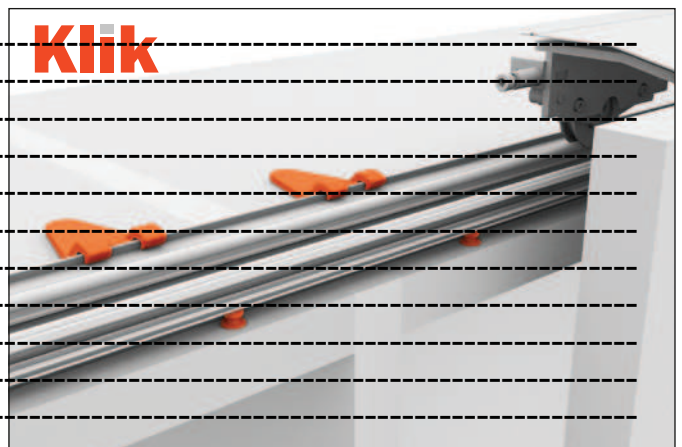
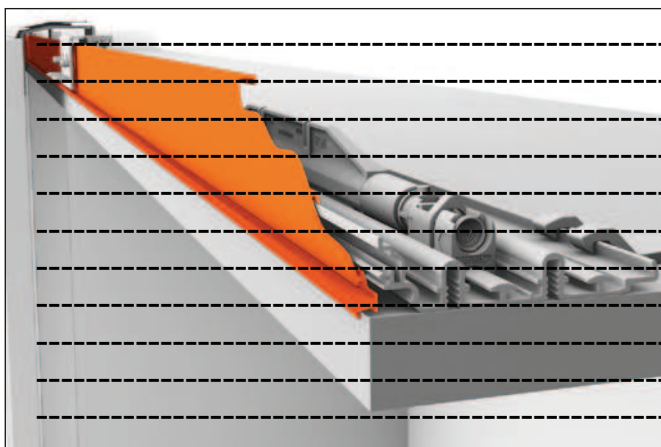
Sistema de parada sumamente fácil de montar y reposicionar.



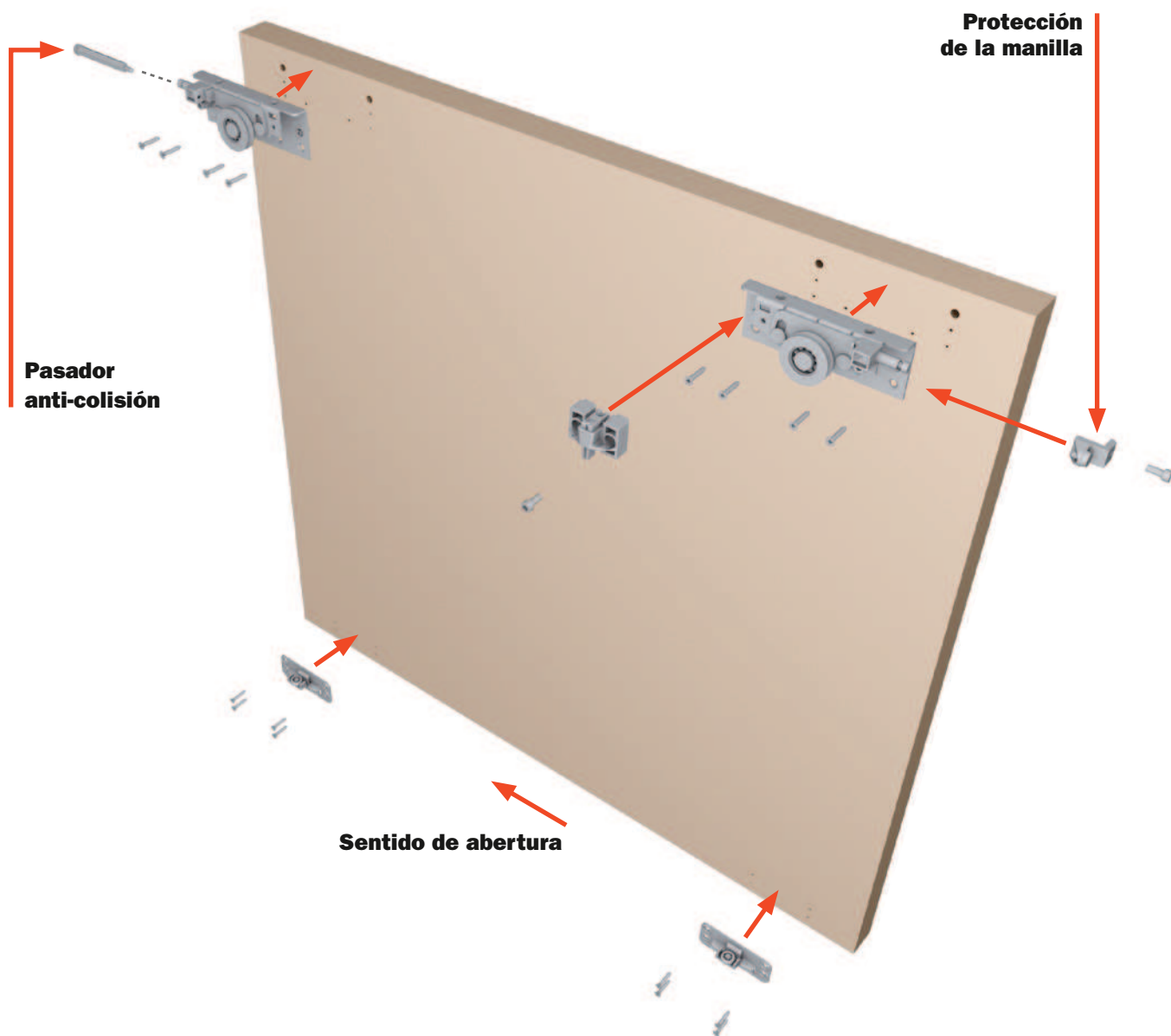
Acoplamiento automático, con rearme, entre carro y amortiguador.

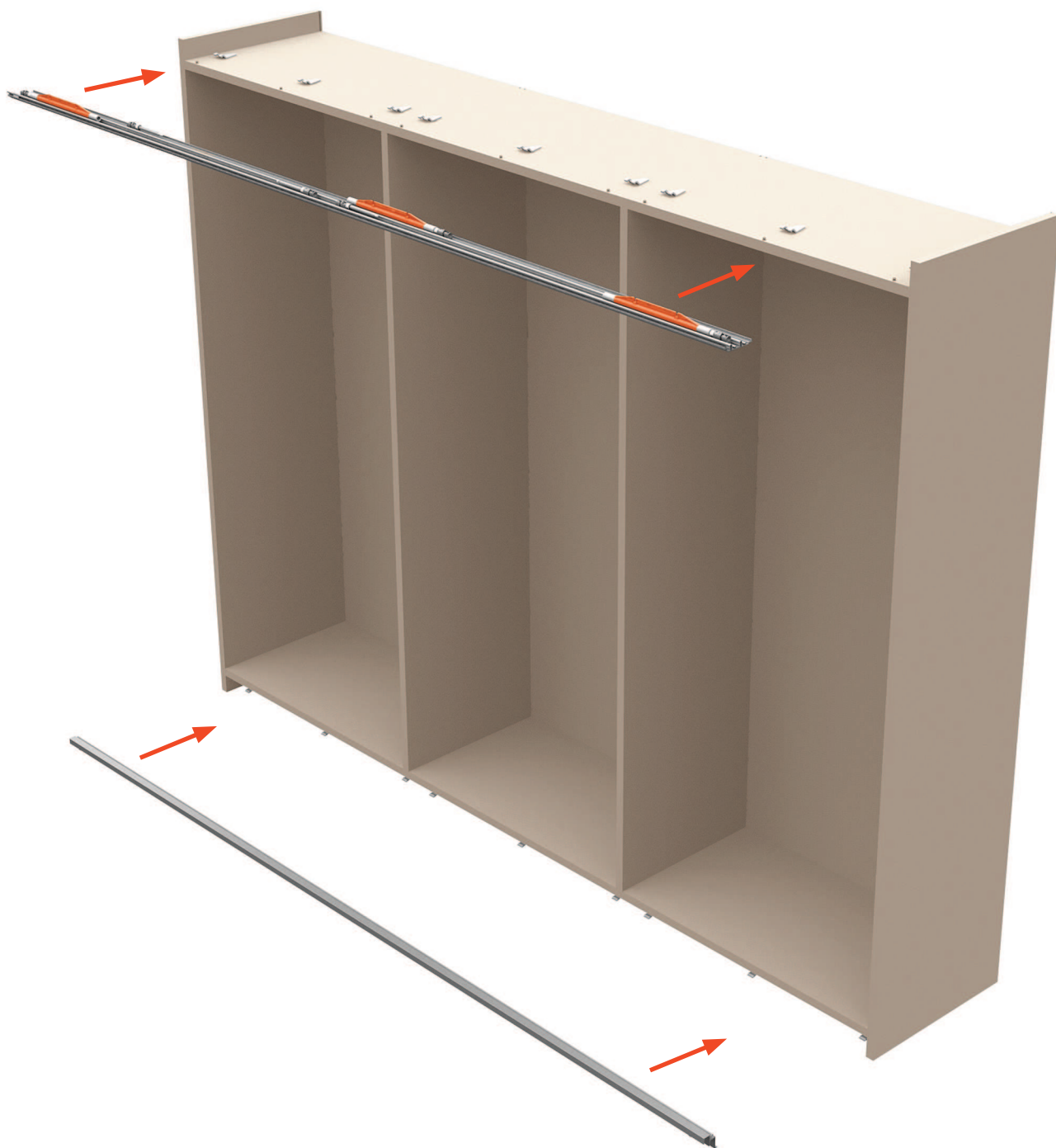


Cobertura frontal del mecanismo con acoplamiento magnético. --- Instalación de las guías mediante clip con montaje a presión.



PUERTAS INTERNAS





PATENTES

Patente depositada en el Ministerio de Actividades Productivas, Departamento Italiano de Patentes y Marcas (U.I.B.M.).