

seeglass lux[®]



Personalice su entorno
y disfrute de un mayor
confort

 **C³ Systems**[®]
The open view company



Panel de vidrio deslizante **seeglass-lux**

Seeglass-lux es un sistema de paneles de vidrio deslizantes diseñados para separar espacios interiores. Se trata de un sistema de acristalamiento especialmente diseñado para separar espacios interiores, dejando pasar la luz natural y creando nuevos ambientes.

El uso del vidrio como principal elemento de este sistema junto con la perfilería minimalista, facilita la entrada de luz natural, creando un sistema elegante y de diseño atractivo para la separación de espacios del interior de viviendas, oficinas y negocios.

Gracias al movimiento deslizante lateral de los paneles de vidrio, se generan unas configuraciones espaciales que permiten esconder las mamparas móviles dentro de muros o en sección arquitectónicas específicas (huecos, pasarelas, etc.)

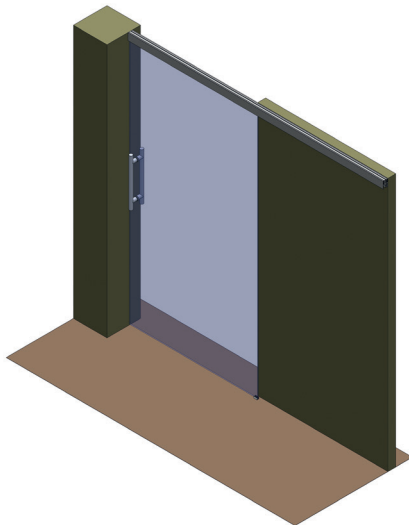
Este sistema dispone de una amplia gama de configuraciones posibles, que permiten adaptarse a cualquier necesidad o estilo arquitectónico posible, convirtiéndose en el sistema perfecto para el ahorro y aprovechamiento de espacios interiores.



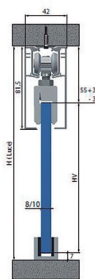
CONFIGURACIONES POSIBLES

Modelo M1

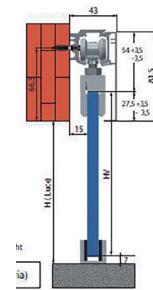
Sistema formado por 1 panel deslizante, perfecto para separación de espacios pequeños y de diferentes ambientes.



A techo



A pared

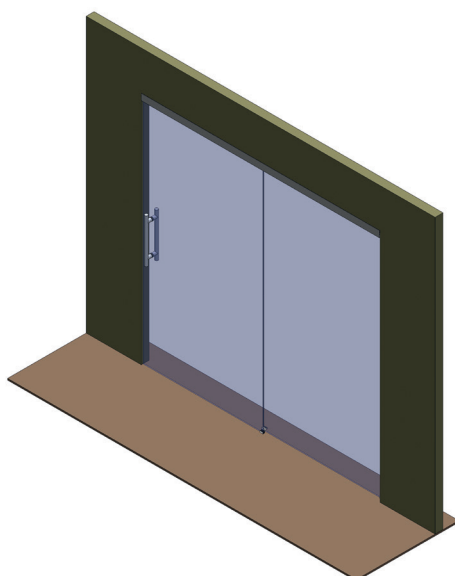


Altura máxima	3000 mm
Ancho máximo	1500 mm
Ancho máximo de hoja	1500 mm

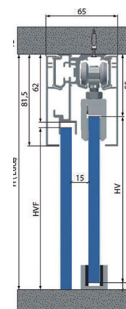


Modelo M1 F

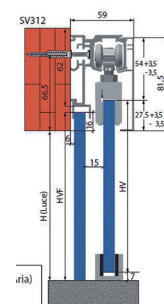
Sistema formado por 1 panel deslizante, y una hoja móvil.



A techo



A pared

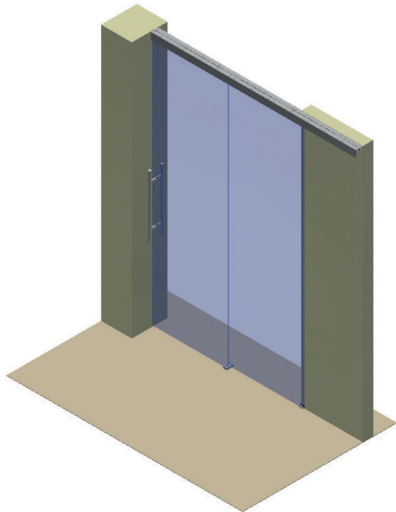


Altura máxima	3000 mm
Ancho máximo	3000 mm
Ancho máximo de hoja	1500 mm

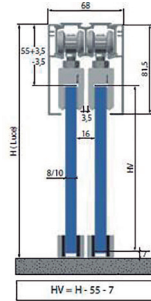


Modelo M2

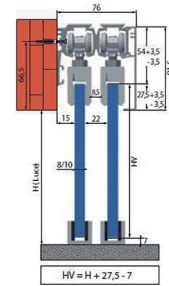
Sistema formado por 2 paneles deslizantes.



A techo



A pared

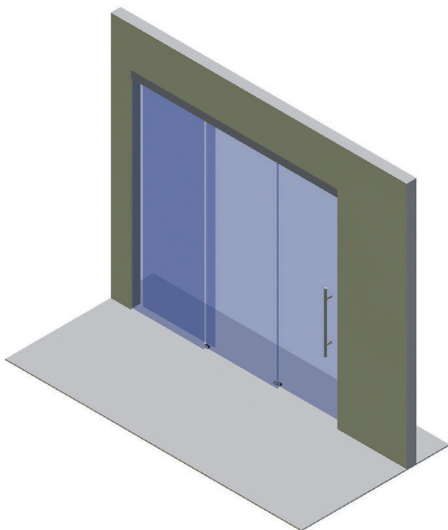


Altura máxima	3000 mm
Ancho máximo	3000 mm
Ancho máximo de hoja	1500 mm

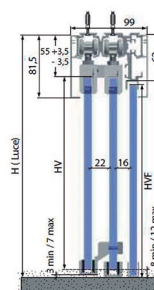


Modelo M2 F

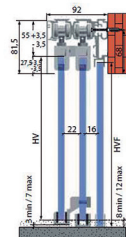
Sistema formado por 2 paneles deslizantes, y una hoja fija.



A techo



A pared

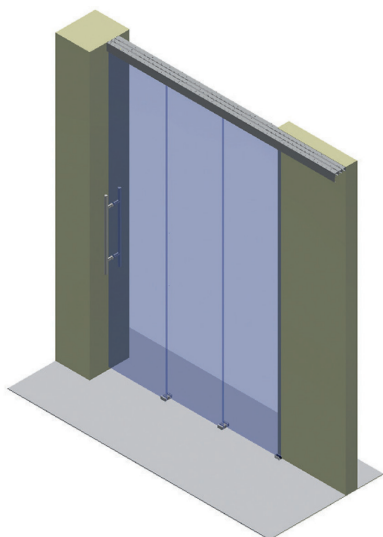


Altura máxima	3000 mm
Ancho máximo	4500 mm
Ancho máximo de hoja	1500 mm

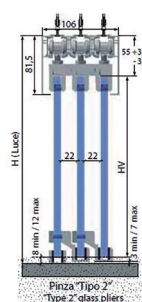


Modelo M3

Sistema formado por 3 paneles deslizantes.



A techo

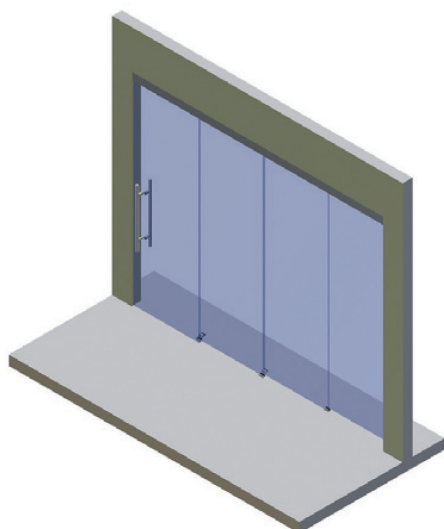


Altura máxima	3000 mm
Ancho máximo	4300 mm
Ancho máximo de hoja	1500 mm

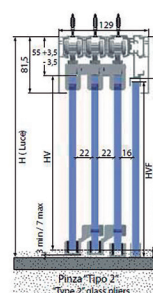


Modelo M3 F

Sistema formado por 3 paneles deslizantes, y una hoja fija.



A techo

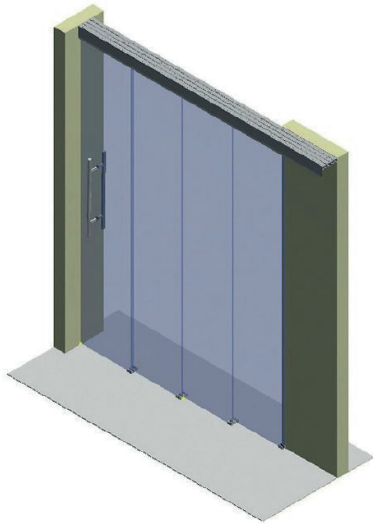


Altura máxima	3000 mm
Ancho máximo	5900 mm
Ancho máximo de hoja	1500 mm

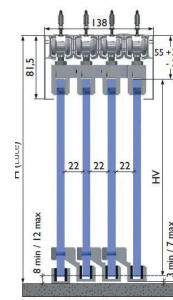


Modelo M4

Sistema formado por 4 paneles deslizantes.



A techo

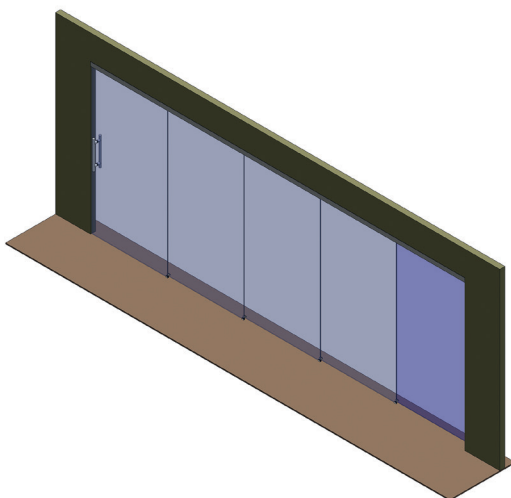


Altura máxima	3000 mm
Ancho máximo	4600 mm
Ancho máximo de hoja	1100 mm

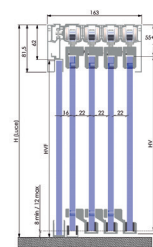


Modelo M4 F

Sistema formado por 4 paneles deslizantes, y una hoja fija.



A techo



Altura máxima	3000 mm
Ancho máximo	5900 mm
Ancho máximo de hoja	1200 mm

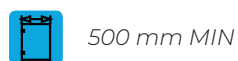
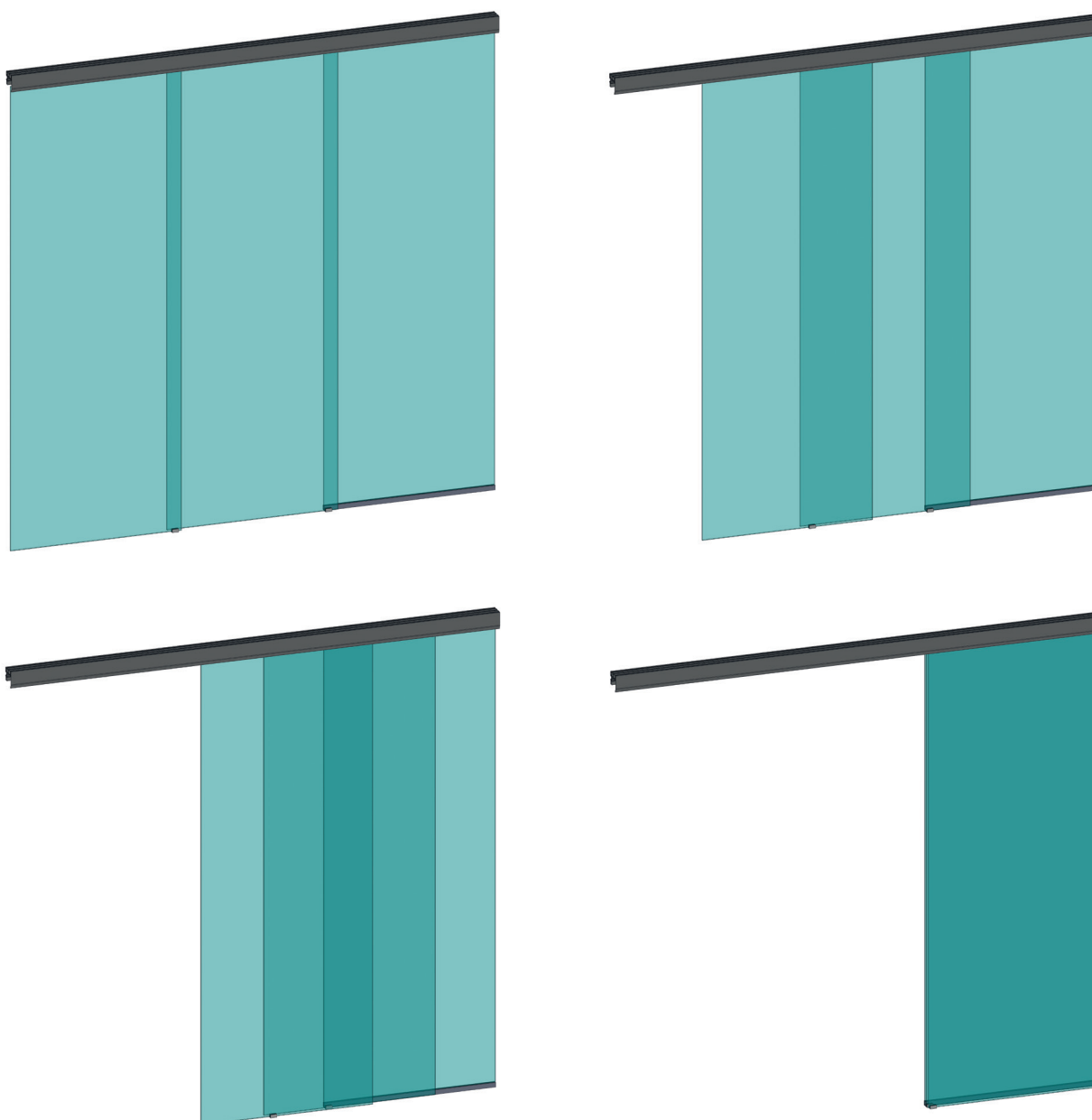


SYNCRO SYSTEM

Con movimiento de hojas telescópicas simultáneo

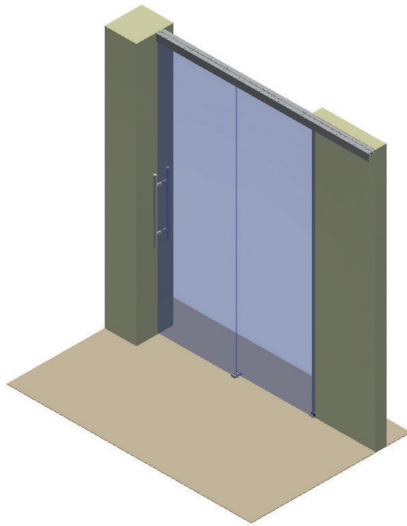
Con la incorporación de la variante SYNCRO el movimiento de las hojas se realiza de forma progresiva y simultánea.

El sistema telescópico utiliza su transmisión que acompaña el movimiento de las hojas en la apertura y cierre del sistema, aportando suavidad en el deslizamiento de las hojas.

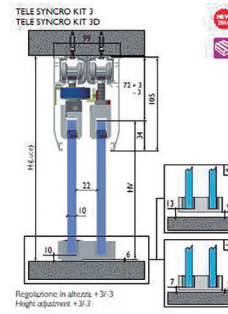


Modelo M2 SYNCRO

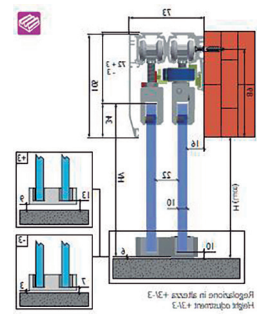
Sistema formado por 2 paneles deslizantes.



A techo



A pared

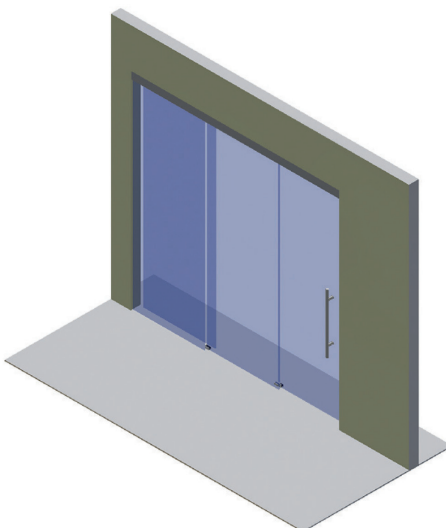


Altura máxima	2750 mm
Ancho máximo	2000 mm
Ancho máximo de hoja	500/1000 mm

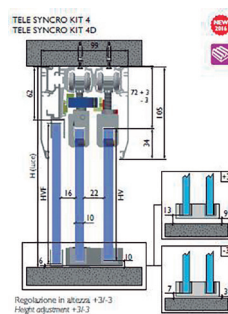


Modelo M2 F - SYNCRO

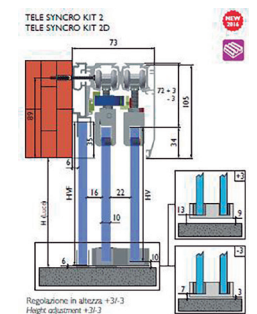
Sistema formado por 2 paneles deslizantes y una hoja fija.



A techo



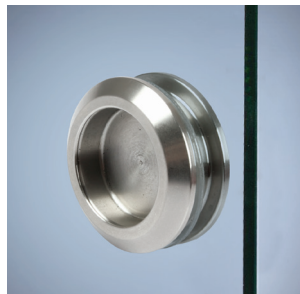
A pared



Altura máxima	2750 mm
Ancho máximo	3000 mm
Ancho máximo de hoja	500/1000 mm



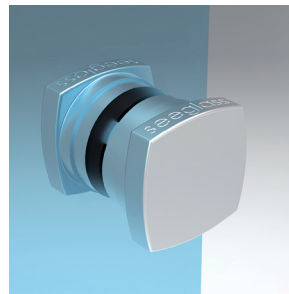
CERRADURAS Y ACCIONAMIENTOS



TIRADOR UÑERO

Sistema accionador estándar, uñero ciego con diámetro de 60 mm.

Acabado: Cromo brillo.



POMO FIJO

Accionamiento a través de sistema de empuje con pomo fijo.

Acabado: Cromo mate.



CERRADURA

Sistema de cerradura con pomo llave más accionador por ambos lados.

Acabados: Cromo brillo o mate e imitación INOX.



TIRADOR HOJA MÓVIL

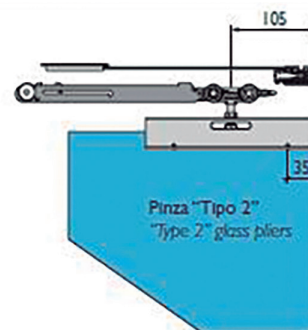
Permite mover la hoja de forma ergonómica, sin necesidad de tocar el vidrio. Incluye un tirador alojado en su interior.

Acabados: Aluminio mate, cromo brillo y aluminio satinado.

SOPORTES Y ACCESORIOS

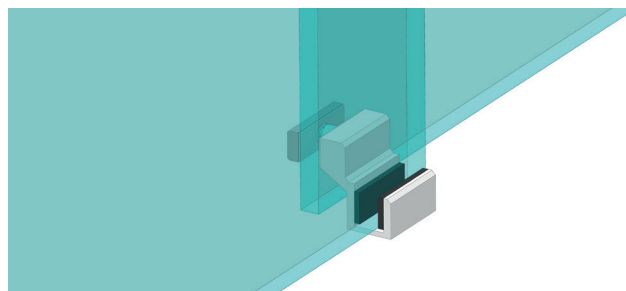
KIT PARADA SUAVE

Sistema de amortiguación hidráulica que permite el cierre y apertura de las hojas de forma controlada para evitar que las hojas y el sistema pueda ser dañado.



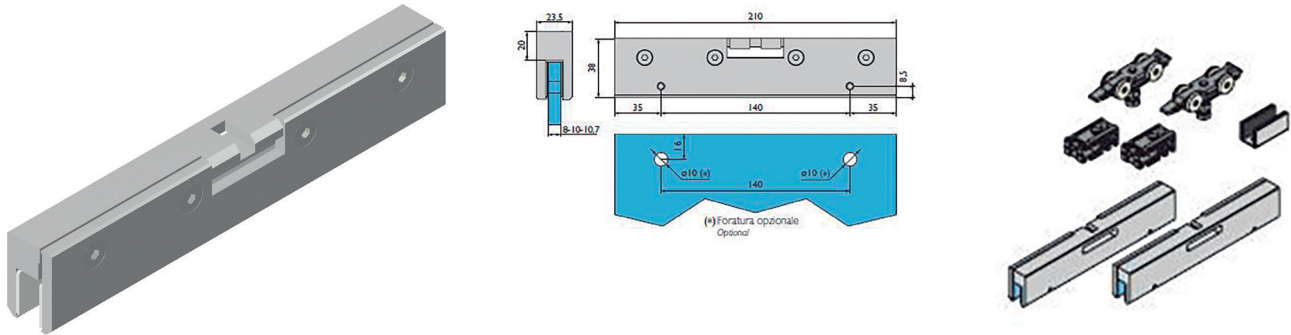
GUIAS INFERIORES

Sistema de guías inferiores de aluminio colocadas en los cantos inferiores de los paneles de vidrio que garantizan el movimiento lateral.



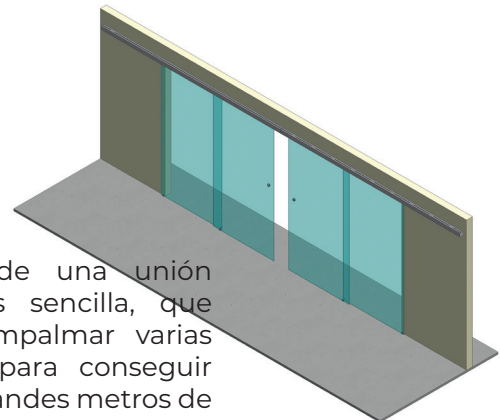
PINZA DE SUJECCIÓN

Pinza y mordazas de alta resistencia especialmente diseñadas para soportar grandes paneles de vidrio de gran peso y tamaño.



CONFIGURACIONES MÚLTIPLES

Gracias a la multitud de configuraciones posibles, se pueden crear uniones centrales que unen varios sistemas, especialmente recomendado para cubrir grandes metros de ancho o para conseguir puertas de estilo granero.



Se trata de una unión de marcos sencilla, que permite empalmar varias secciones para conseguir obtener grandes metros de ancho.

HOMOLOGACIÓN Y CALIDAD

Este sistema cuenta con las certificaciones internacionales que avalan el proceso de lacado de calidad.



ACABADOS DISPONIBLES

- Plata mate
- Anodizado INOX



MARCA CE
GARANTÍA DE 2 AÑOS



MADE IN SPAIN



C3 Systems, S.L. · Marie Curie, 23 · Elche Parque Empresarial · 03203 Elche (Alicante) España · Telf. +34 966 286 186 · Fax: +34 965 682 677

c3systems@c3systems.es · www.c3systems.es

