

**Sistema para puertas escamoteables dobles Exedra2**



Exedra2 es un sistema para puerta doble escamoteable, con movimiento asistido y amortiguado tanto en la apertura como en el cierre, controlado por un dispositivo magnético que garantiza fluidez y suavidad en el movimiento. El mecanismo derecho y el izquierdo son independientes entre sí, por lo que se pueden pedir por separado. Si tienen que trabajar en la misma estructura, deben ser configurados en común.

Disponible en 2 versiones:

- Exedra2 Star:** permite ocultar las puertas detrás de un frontal aplicado al mecanismo  
**Exedra2 Smart:** las puertas quedan a la vista, una vez sobrecerradas sobre sí mismas

- Peso máximo por puerta: 25 kg (uniformemente repartidos)
- Espesor puertas: de 18 a 25 mm
- Altura puertas: de 1800 a 3000 mm
- Ancho puerta Exedra2 Star: de 350 a 757 mm (cada hoja)
- Ancho puerta Exedra2 Smart: de 525 a 860 mm (cada hoja)
- Regulación puerta:
  - vertical  $\pm 5$  mm
  - horizontal  $\pm 3,5$  mm
  - frontal superior  $\pm 3$  mm
  - frontal inferior  $\pm 2$  mm

**Sistema para puertas escamoteables Exedra Gravity**



Exedra Gravity es un sistema para puertas escamoteables, con movimiento asistido para un deslizamiento preciso y armonioso. Utiliza una tecnología innovadora que no requiere el uso de cables, tensores o muelles. Los movimientos son fluidos y asistidos por deslizadores magnéticos que controlan su velocidad. Fabricado a medida, para una instalación inmediata y sin dificultades. Exedra Gravity es adecuado para cualquier tipo de mobiliario y puede aplicarse a una amplia gama de tamaños.

- Peso máximo de la puerta: 40 kg
- Espesor puerta: de 16 a 30 mm
- Altura puerta: de 1100 a 3000 mm
- Ancho puerta: de 300 a 900 mm
- La puerta en posición abierta, puede quedar completamente introducida en el armario.

Disponible en 2 versiones:

- Exedra Gravity OUT:** Las puertas salen de forma autónoma con un movimiento asistido, aplicando una ligera presión.  
**Exedra Gravity IN:** Las puertas se retraen de manera fluida y controlada con un leve empuje.

Bisagras: puede suministrarse con bisagras Smove, (cierre amortiguado) o bisagras Push (puerta sin tirador)  
 Acabados: Níquel o Titanio