

Exedra2



Exedra2 Star e **Exedra2 Smart** são uma evolução do sistema Exedra que, graças a uma inovadora solução de abertura, permite a gestão de duas portas ao mesmo tempo. Trata-se de um mecanismo patenteado com retorno e saída assistidos e controlados por dispositivo magnético que garante fluidez e suavidade de movimento.

Graças a uma particular abertura, o puxador é aplicado nas extremidades da lateral, permitindo abrir e fechar com uma só mão. Com a ajuda do kit Push elétrico, além disto, é possível utilizar ambas versões também em estruturas sem puxador.

Todo o mecanismo é autoportante e aplicado na lateral do móvel; não há perfis que exerçam carga na parte superior ou inferior do móvel, eliminando assim a necessidade de reforços adicionais.

O **Exedra2 Star** e o **Exedra2 Smart** são adaptáveis em numerosas aplicações que permitem a otimização do espaço, como closets, móveis para cozinhas, soluções de home office e lavanderia.



Exedra2 Star • Exedra2 Smart



Informações técnicas

Sistema para portas duplas ocultas com movimentos de retorno e saída assistidos e amortecidos.

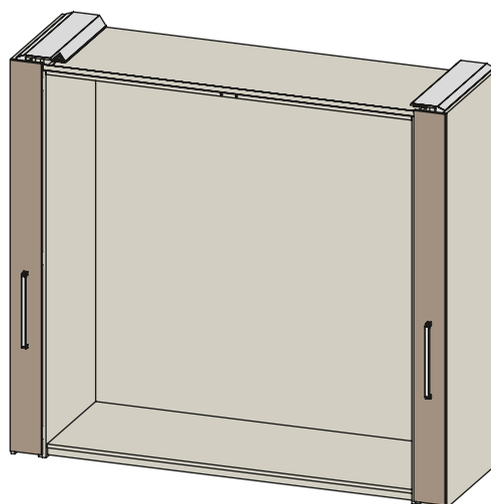
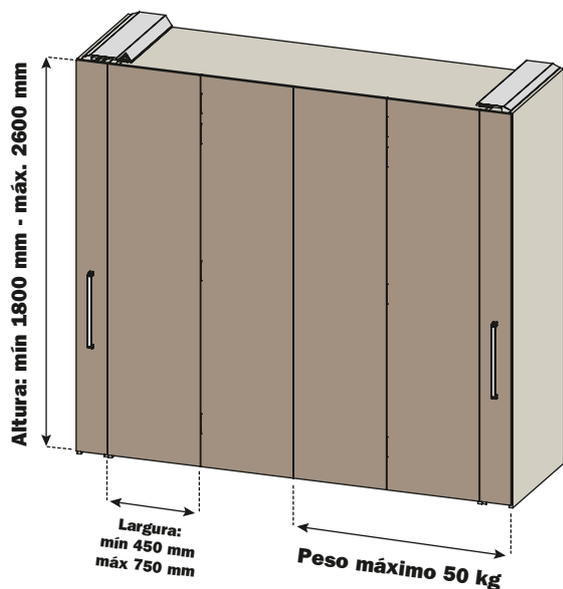
Características da porta:

Regulagens

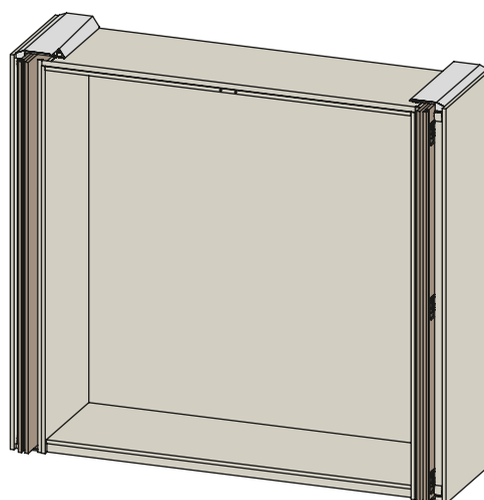
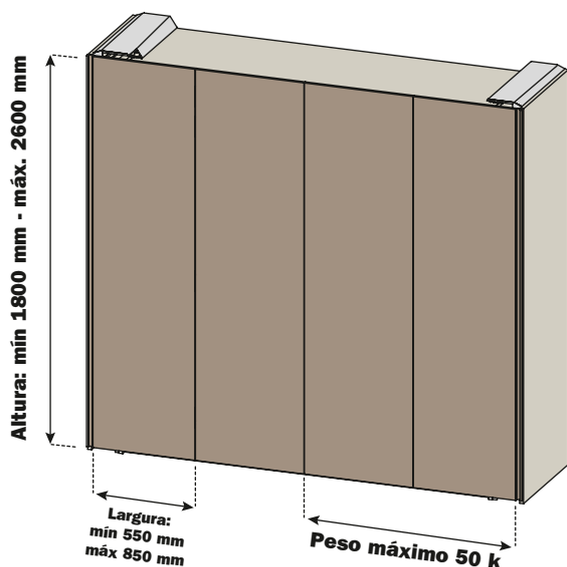
- vertical ± 5 mm
- horizontal $\pm 3,5$ mm
- frontal:
 - superior ± 3 mm
 - inferior ± 2 mm

- Peso máximo por porta: 25 kg (distribuído uniformemente)
- Espessura das portas: mín. 18 mm máx. 25 mm
- Largura por porta Exedra 2 Star: mín. 450 mm máx. 750 mm
- Largura por porta Exedra 2 Smart: mín 550 mm máx 850 mm
- Altura da porta: mín. 1800 mm máx. 2600 mm

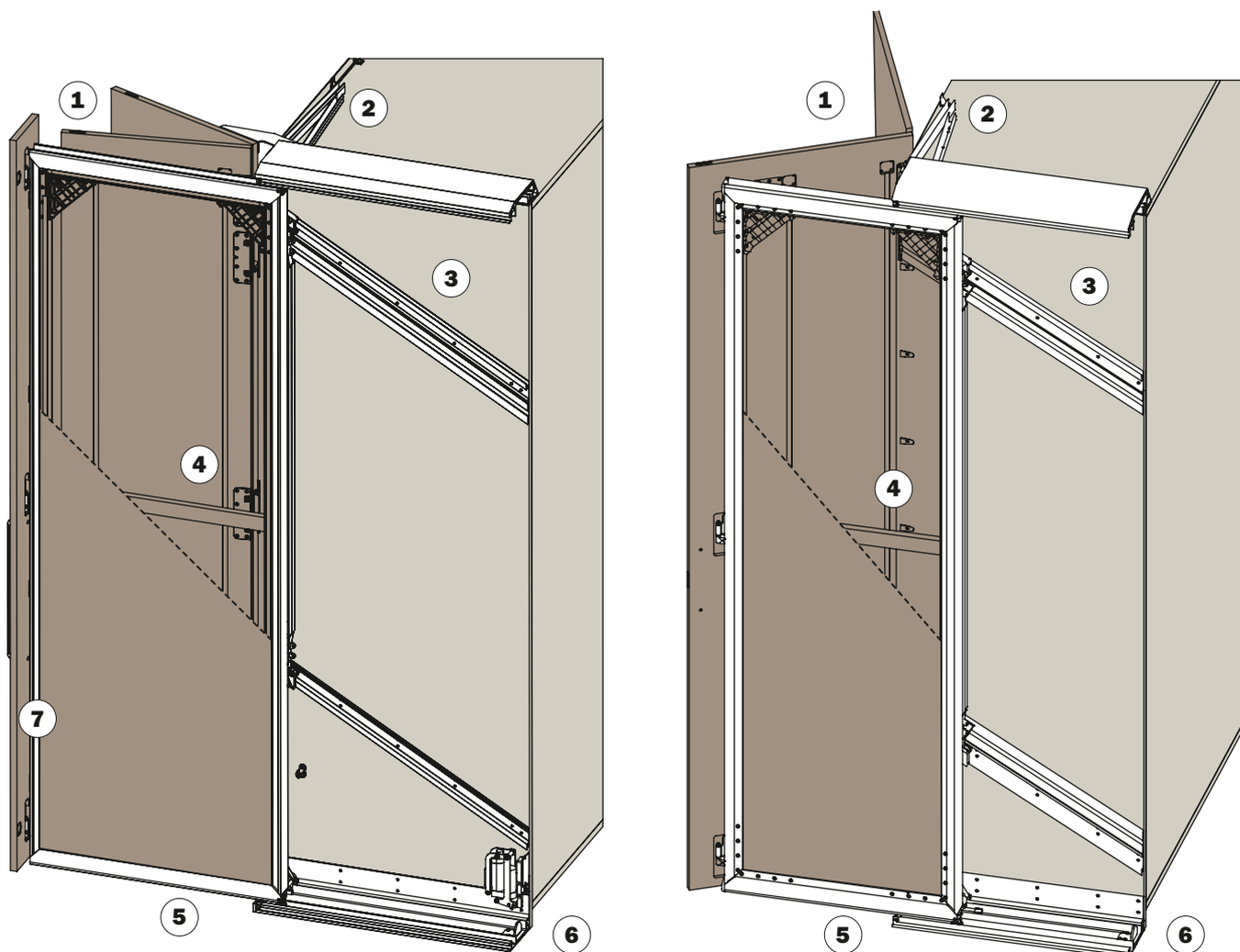
Exedra2 Star



Exedra2 Smart

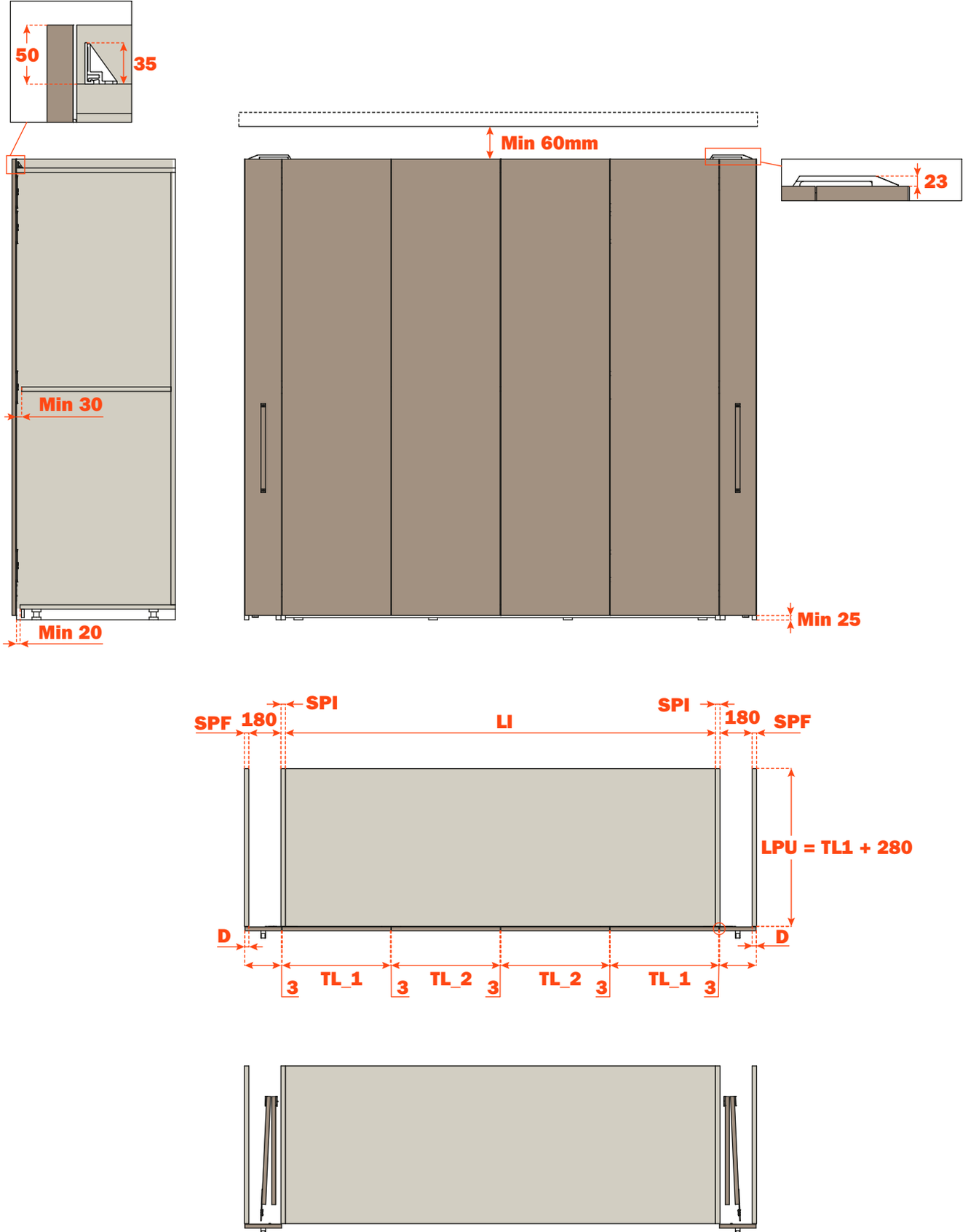


- 1** - Sistema de abertura das portas patenteado, único no mercado. Parte visível das portas sempre protegida durante a movimentação.
- 2** - Trilho guia que não exerce esforço na parte superior do móvel.
- 3** - Recolhimento das portas assistido por desacelerador magnético.
- 4** - Quadro de alumínio estrutural para movimentação das portas
- 5** - Inserção frontal do quadro autoportante para simplificar também a instalação no nicho
- 6** - Estrutura lateral apoiada no trilho inferior autoportante, com descarga de peso na lateral.
- 7** - O trilho não necessita apoiar no piso.



Exedra2 Star

Exedra2 Star



Exedra2 Smart

Exedra2 Smart

