

## Slider L70 Flex



**Slider L70 Flex** ist ein flächenbündiges System für Elemente mit Türen mit einem Höchstgewicht von 70 kg, das sich durch Zuschnitt anpassen lässt.

Dank der exklusiven Patente der Serie Slider ist das beim Öffnen und Schließen gedämpfte Gleiten intuitiv, gleichmäßig und geräuschlos.

Diese Merkmale werden durch die außergewöhnliche Flexibilität ergänzt: der Mechanismus lässt sich durch einfaches Zuschneiden der Schiene an die jeweiligen Anforderungen jedes Schrankes anpassen.

**Slider L70 Flex** ist der Vorschlag der flächenbündigen System von für den Handel: mit wenigen Artikeln verfügt der Händler über das ganze Sortiment und hat die Möglichkeit, den Mechanismus an die Merkmale des Möbelstücks anzupassen.



## Slider L70 Flex



### Technische Informationen

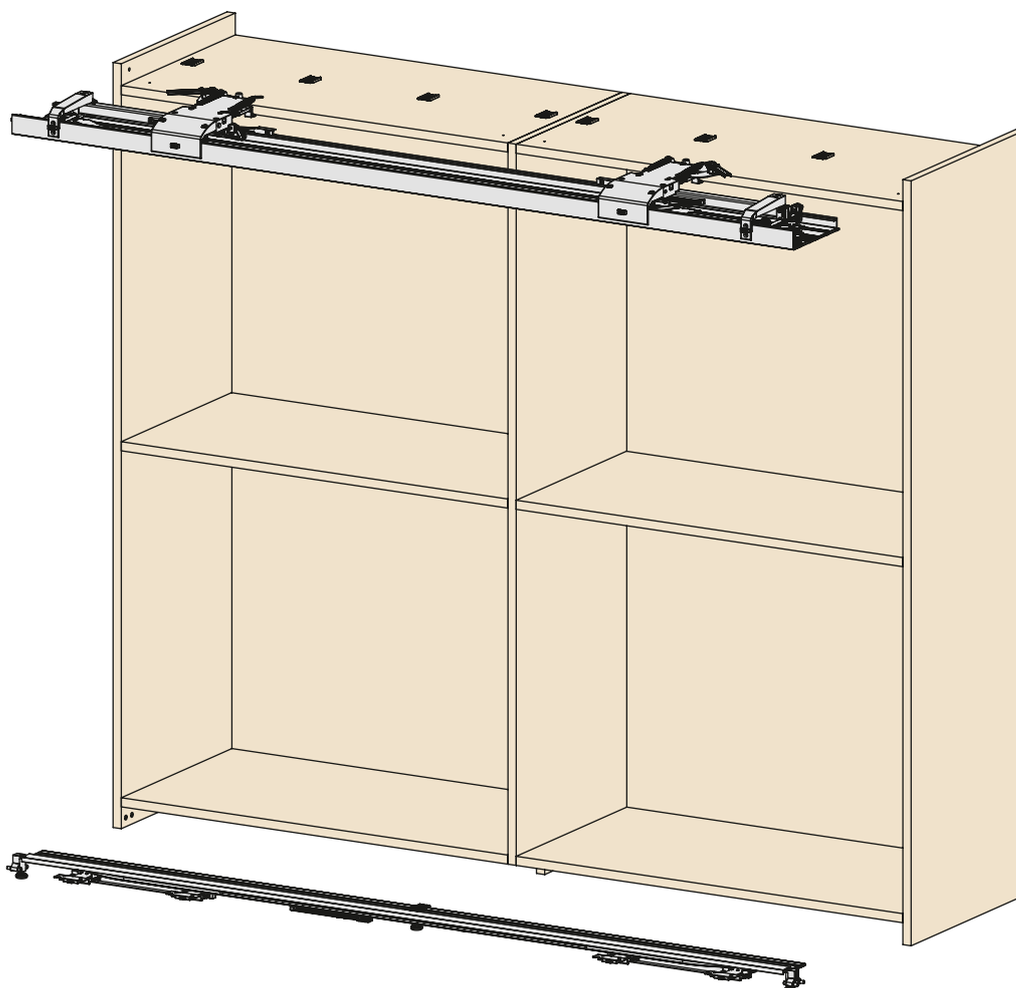
Flächenbündiges, gedämpftes Gleitsystem mit zwei Türen mit individuell anpassbarer Schienenlänge  
 - Tragfähigkeit 70 kg.

#### Eigenschaften der Türen:

- Maximales Gewicht pro Tür 70 kg (gleichmäßig verteilt).
- Breite: - min. 900 mm;  
- max. 1700 mm.
- Höhe: - max. 2700 mm.
- Stärke: - min. 18 mm;  
- max. 35 mm;  
- max. incl. Griff 45 mm.
- Höhe ab dem Boden:  
- 33 mm.
- Material: a) Holz oder Holzprodukte;  
b) Rahmen aus Metall oder Glas.

#### Regulierung der Tür:

- vertikal  $\pm 5$  mm
- horizontal  $\pm 3,5$  mm
- frontal: - oben  $\pm 4$  mm  
- unten  $\pm 3$  mm



## Haupteigenschaften

- Extrem einfache Montage.
- Sehr leichte Anpassbarkeit der Laufschienenlänge.
- Sanft fließende Gleitbewegung mit gedämpftem Öffnen und Schließen.
- Hohe Zuverlässigkeit, die in Tests mit 100.000 Zyklen geprüft wird.

