

Montageanweisung solido 100 Flansch mit minimaler Einbauhöhe

Produktvorteile

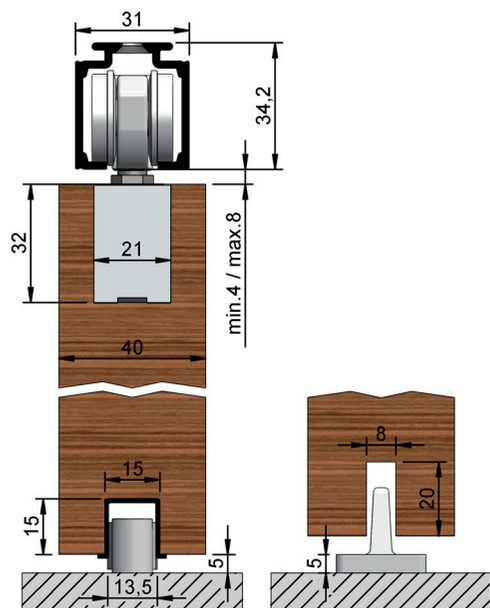
- einfaches Ein- und Aushängen des Flügels
- leichte Höhenverstellbarkeit
- Flansch nicht sichtbar
- geringe Einbauhöhe
- mit Einzugsdämpfer verwendbar



Artikel-Nr.: 070.01.0003.022

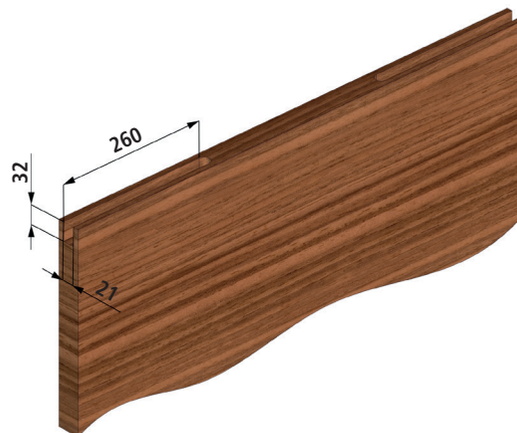
Flügelgewicht: solido 100 max. 100 kg

Einbauzeichnungen solido 100



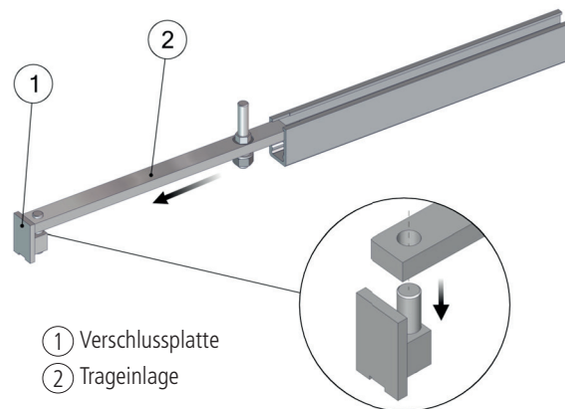
Montageschritt 1 (Einlassflansche ausfräsen)

Schiebeflügel beidseitig für Einlassflansche gemäß Skizze ausfräsen.



Montageschritt 2 (Aufhängung demontieren)

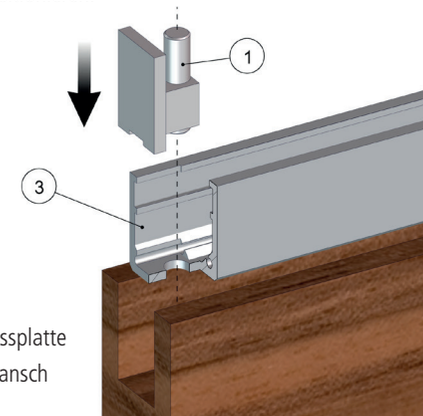
Verschlussplatte (1) anheben und mit der Trageinlage (2) herausziehen. Verschlussplatte (1) nach unten aus der Bohrung der Trageinlage (2) nehmen.



- ① Verschlussplatte
- ② Trageinlage

Montageschritt 3 (Einlassflansch einsetzen)

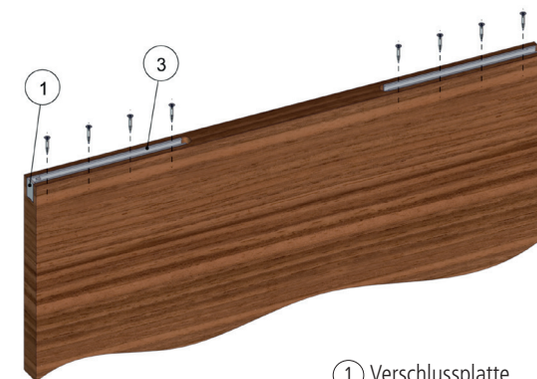
Verschlussplatte (1) in den Einlassflansch (3) einsetzen und zusammen in den Ausfräsungen des Schiebeflügels (bündig mit Türkante) positionieren.



- ① Verschlussplatte
- ③ Einlassflansch

Montageschritt 3a (Einlassflansch montieren)

Einlassflansche (3) festschrauben (z. B. mit Holzschrauben 5 x 40) und Verschlussplatten (1) wieder entnehmen.

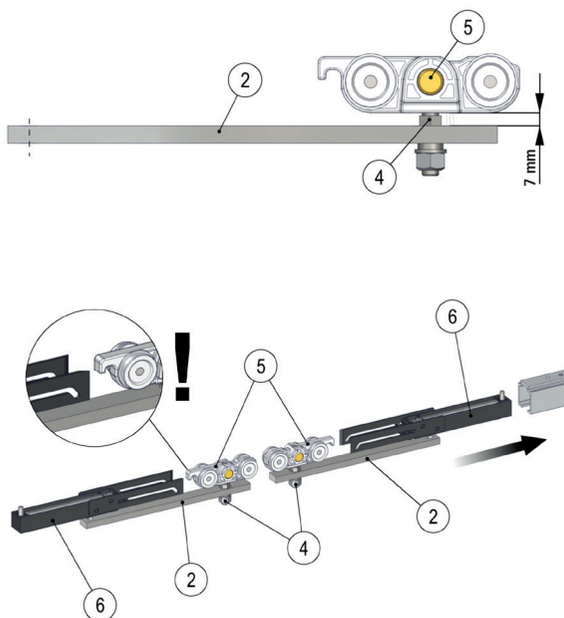


- ① Verschlussplatte
- ③ Einlassflansch

Montageschritt 4 (Einzugsdämpfer)

Rollapparate (5) auf die Tragbolzen (4) der Trageinlagen (2) drehen und ein Maß von 7 mm zwischen Trageinlage und Rollapparat voreinstellen. Die Laufflächen der Laufschiene von Innen säubern. Rollapparate (5) mit Trageinlagen (2) in die Laufschiene einsetzen und Dämpfereinheit (6) jeweils am Ende der Laufschiene einschieben und festsetzen. Dämpfereinheit spannen. Hierfür die Mitnehmergabel mittels Schraubendreher in die Endlage schieben bis diese in der Vertiefung einrastet.

Achtung: Einzugsdämpfer nur im eingebauten Zustand in der Laufschiene spannen!



- ② Trageinlage
- ④ Tragbolzen
- ⑤ Rollapparat
- ⑥ Einzugsdämpfer

Hergestellt für
Schachermayer von:

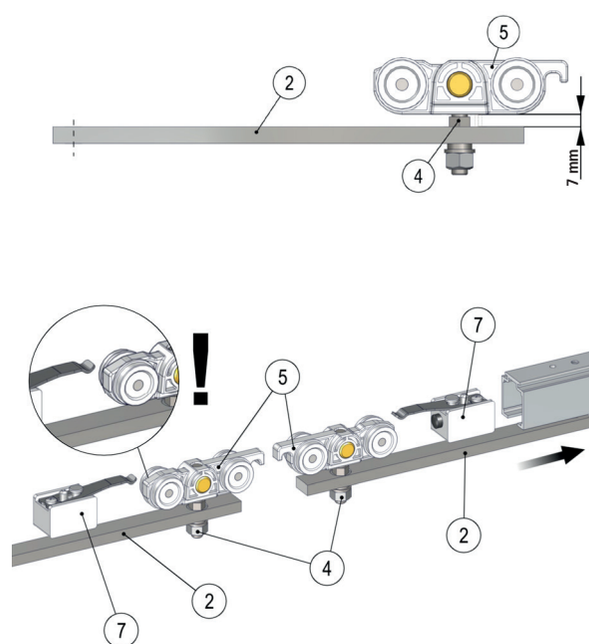


Woelm GmbH
Hasselbecker Str. 2-4
D-42579 Heiligenhaus

Made in
Germany

Montageschritt 4a (Fangstopper)

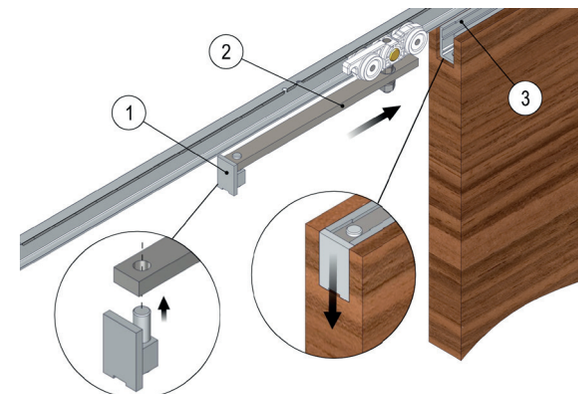
Rollapparate (5) auf die Tragbolzen (4) der Trageinlagen (2) drehen und ein Maß von 7 mm zwischen Trageinlage und Rollapparat voreinstellen. Die Laufflächen der Laufschiene von innen säubern. Rollapparate (5) mit Trageinlagen (2) in die Laufschiene einsetzen und Fangstopper (7) jeweils am Ende der Laufschiene einschieben und je nach Türöffnung festsetzen.



- ② Trageinlage
- ④ Tragbolzen
- ⑤ Rollapparat
- ⑦ Fangstopper

Montageschritt 5 (Flügel einhängen)

Verschlussplatten (1) in die Bohrungen der Trageinlagen (2) einsetzen. Trageinlagen (2) in die Nut der Einlassflansche (3) einschieben und mit Verschlussplatten (1) durch Herunterdrücken in den Einlassflanschen (3) sichern.



- ① Verschlussplatte
- ② Trageinlage
- ③ Einlassflansch

Montageschritt 6 (Flügel ausrichten)

Türflügel mittels beiliegendem Sechskantschlüssel am Sechskant des Tragbolzens (4) ausrichten.

- ④ Tragbolzen

