

AT 120 kg

KNAUF



Trockenbau-Systeme

11/2016

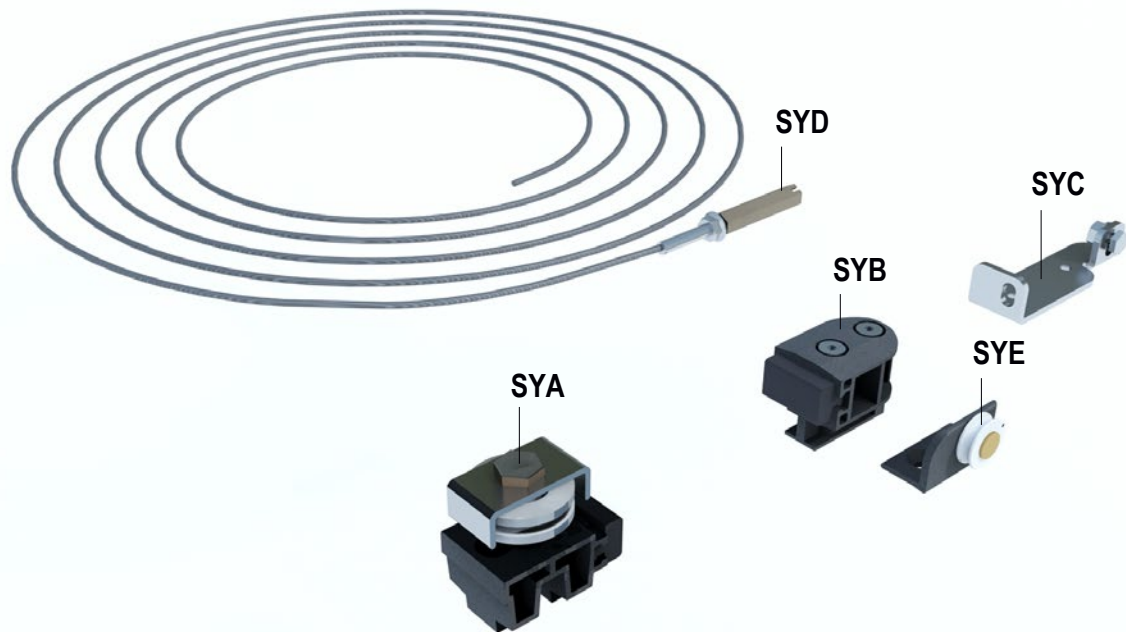
Knauf Pocket Kit

Montageanleitung Synchronöffnung
für Holztürblätter

Inhalt

Lieferumfang _____	2
Einbaumaße _____	3
Montage vor der Verplankung	
Standard Raststopper in der Mitte ausbauen _____	5
Laufwagen entfernen _____	5
Standard Raststopper außen mit Umlenkrolle tauschen _____	6
Türen vormontieren und ein einhängen _____	7
Seilzug einführen und spannen _____	9
Führungsrollen montieren _____	15

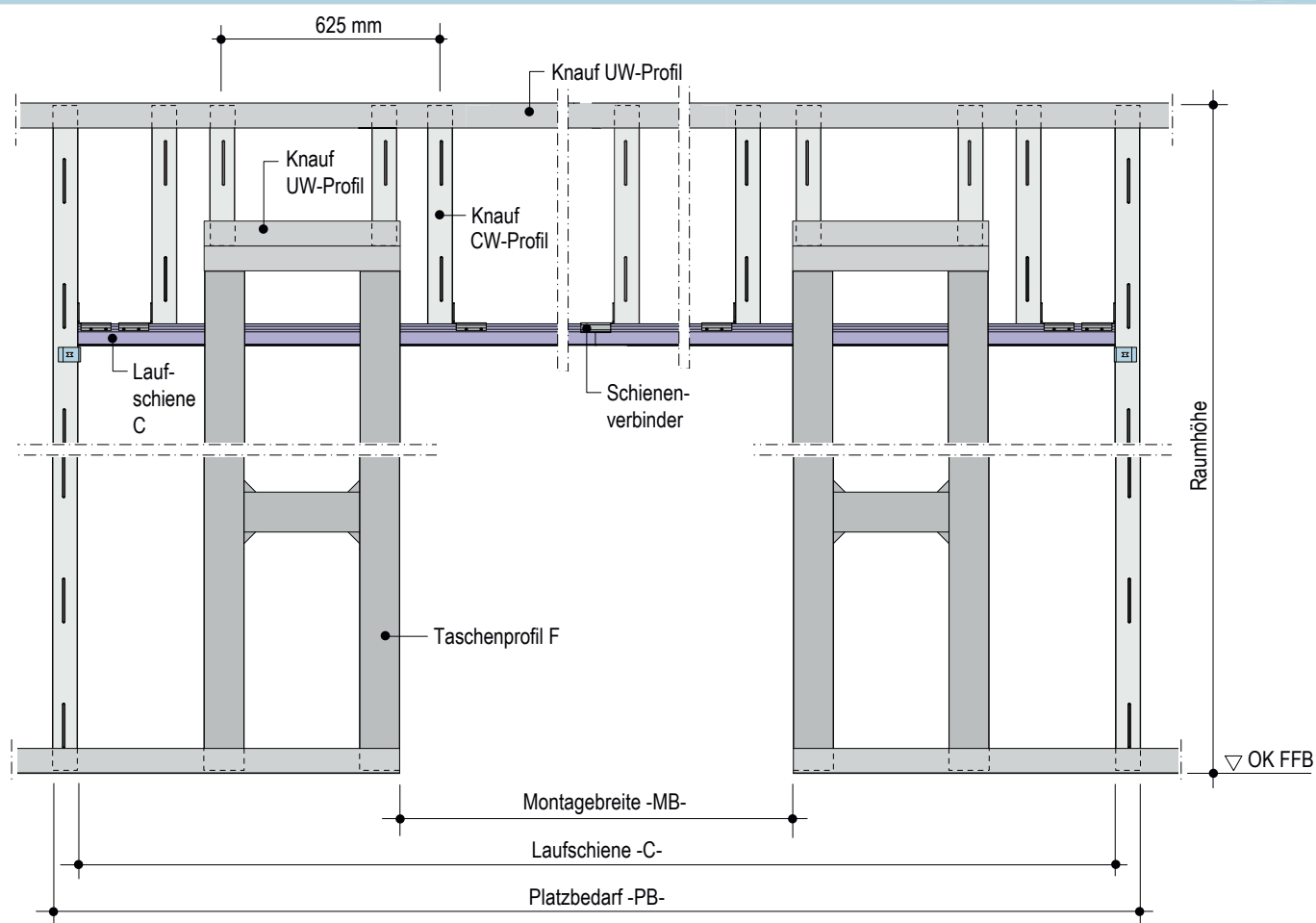
Synchro Zubehör Set



Synchro Zubehör Set

Lieferumfang

- SYA:** Umlenkrolle, Taschenseite, 2x
- SYB:** Anschlagpuffer, Anschlagseite, 2x
- SYC:** Seilanbindung, 2x
- SYD:** Drahtseil mit Spannelement, 1x
- SYE:** Führungsrolle, 2x

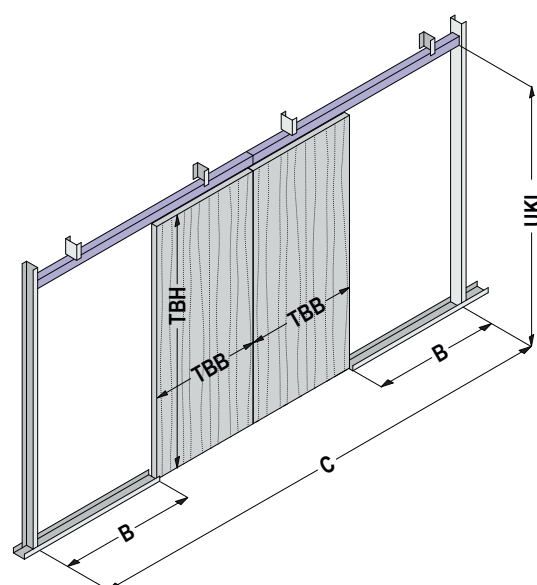
Zweiflügelig - Einbaumaße und Bezeichnungen Ansicht

Zweiflügelige Ausführung

Einbaumaße

Berechnungsformeln für Sondermaße

C	$4 \times \text{TBB} + 20 \text{ mm}$
B	$\text{TBB} + 20 \text{ mm}$
UKL	$\text{TBH} + 36 \text{ mm}$
MB	$2 \times \text{TBB} - 20$
MH	$\text{TBH} + 15 \text{ mm}$



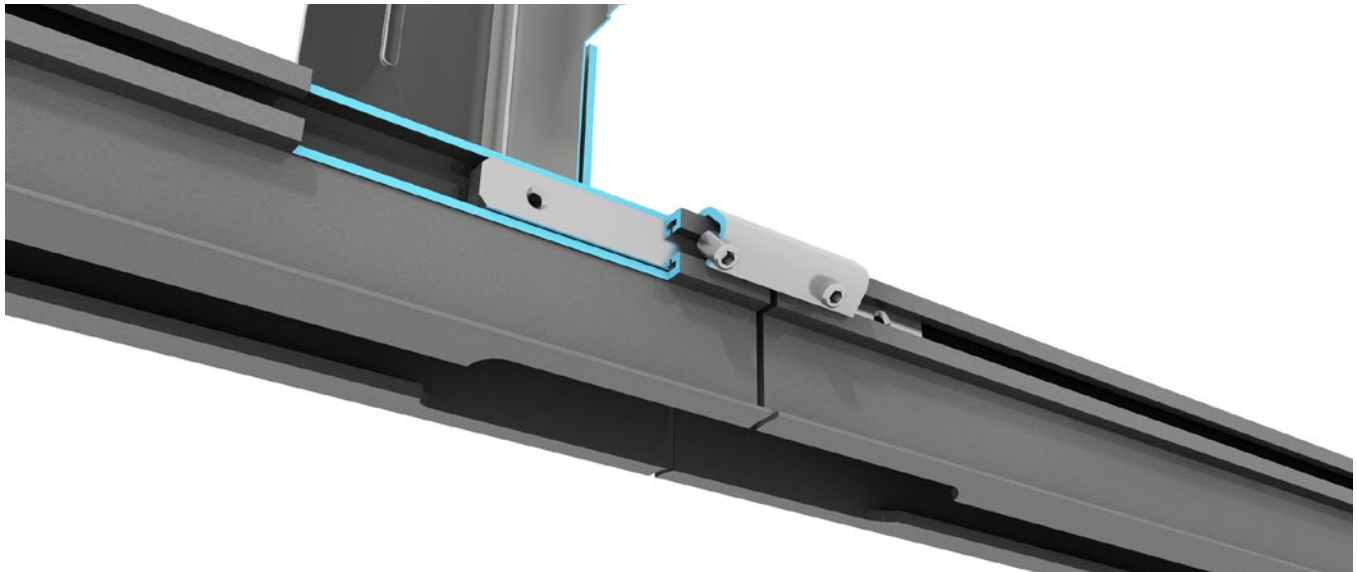
TBB Türblattbreite
TBH Türblatthöhe
MB Montagebreite
MH Montagehöhe
UKL Unterkante Laufschiene

C Schienenlänge
B Taschentiefe
PB Platzbedarf
DGB Durchgangsbreite
DGH Durchgangshöhe

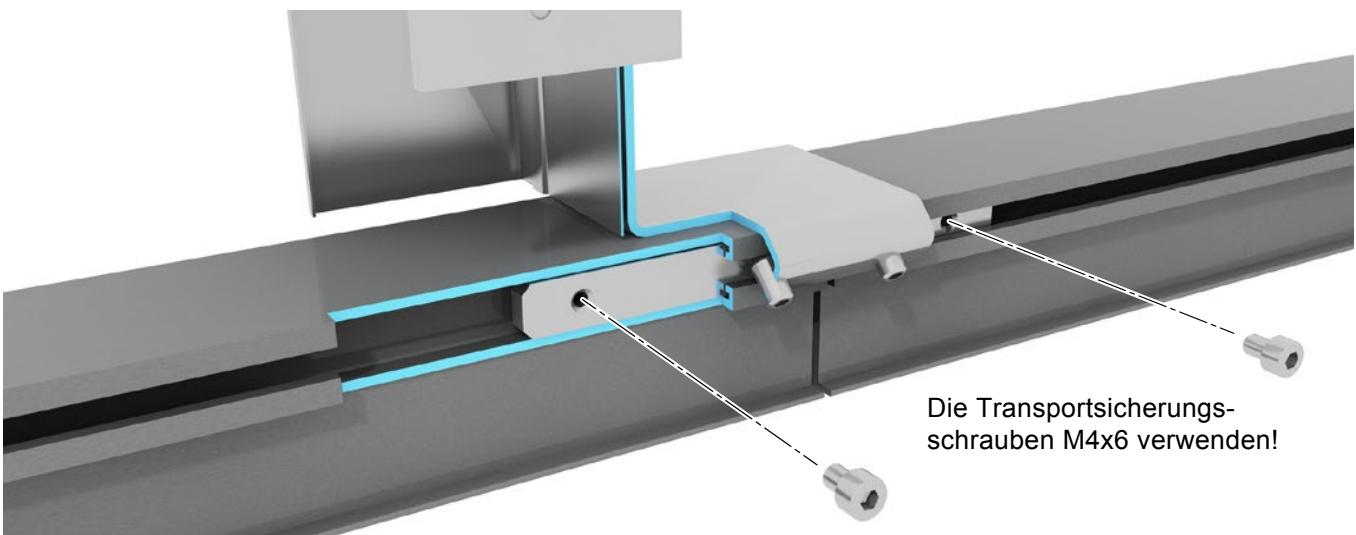
► Befliesung

- Befliesung nur in Verbindung mit zweilagiger Beplankung
- Verklebung der Fliesen mit Knauf Flexkleber
- Verfugen mit Knauf Flex-Fuge
- max. Fliesenformat 200 x 250 mm
- max. Wandhöhe: 4 m
- max. Türblatthöhe: 2110 mm

Beim Voreinadersetzen der Schienen auf die beiden Revisionsöffnungen achten!

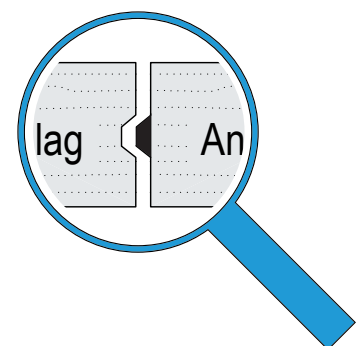
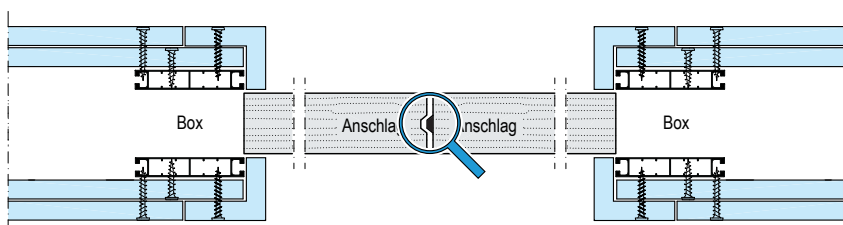


Schienen verschrauben!



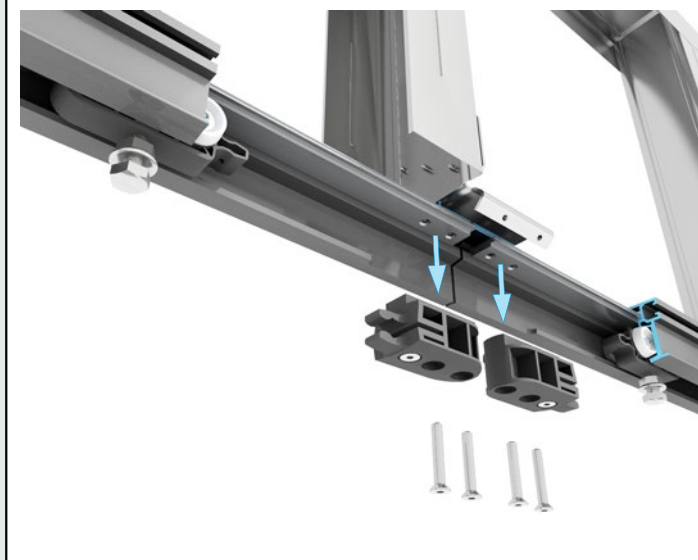
Zweiflügelig - Montagehinweis

Horizontalschnitt - Darstellung Holztürblatt

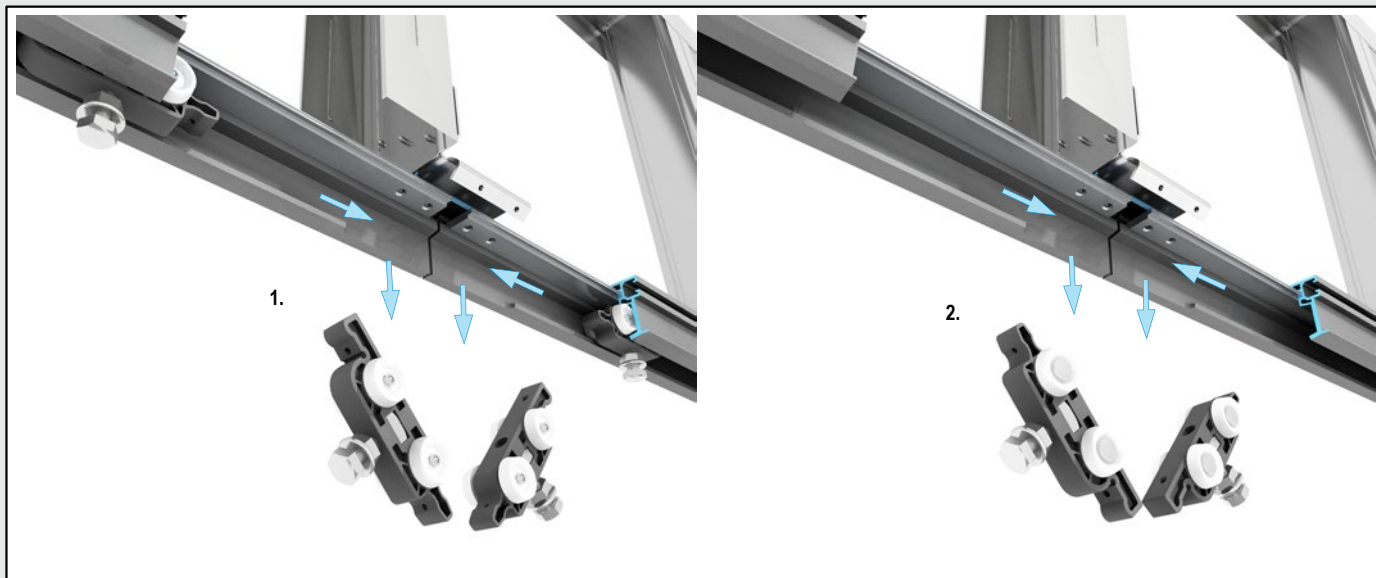


TIP: Für eine flächenbündige Optik bei geschlossenen Türen ist es hilfreich, wenn die Türkanten an der Anschlagseite konisch in einander greifen.

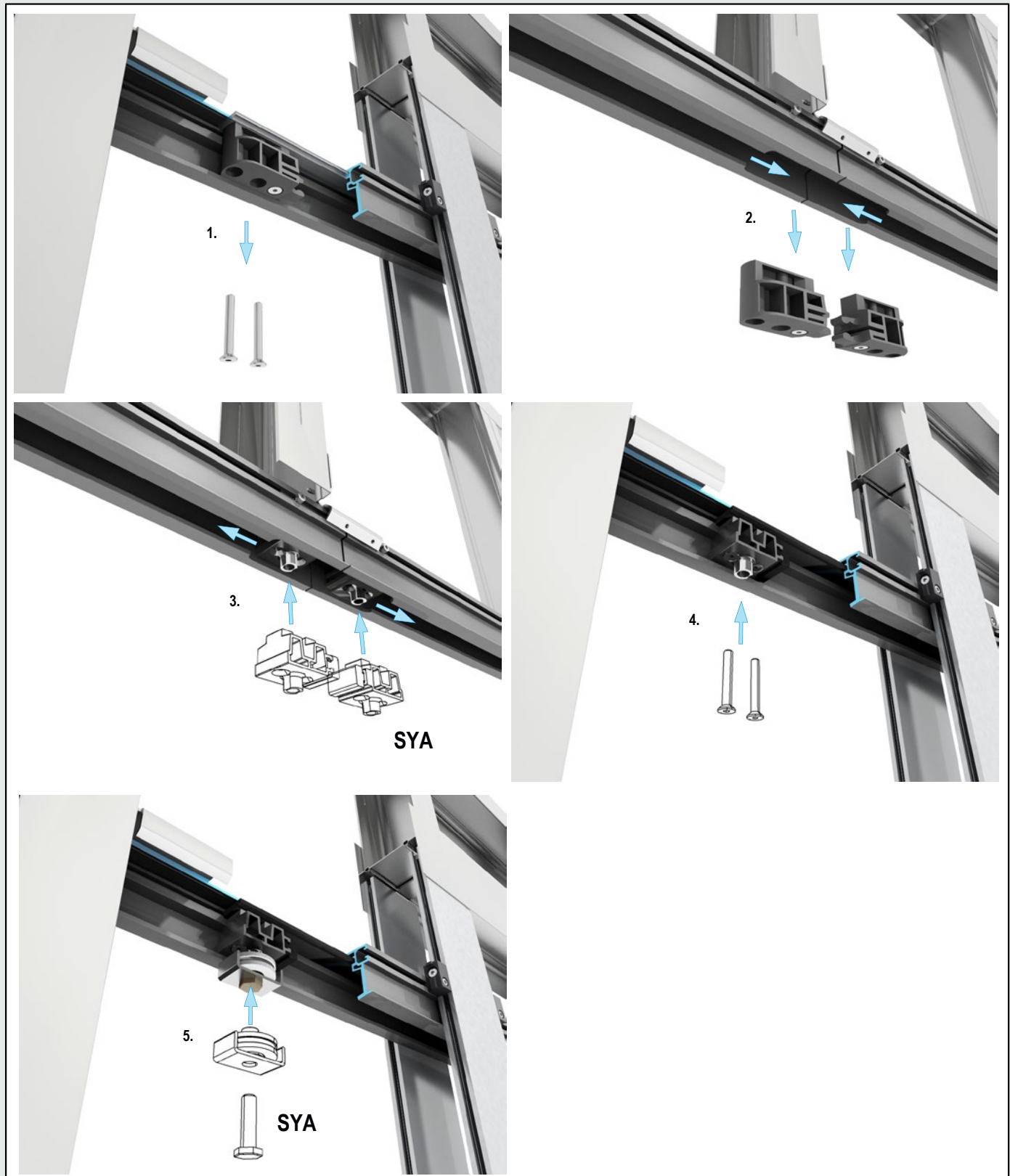
1 Standard Raststopper in der Mitte ausbauen.



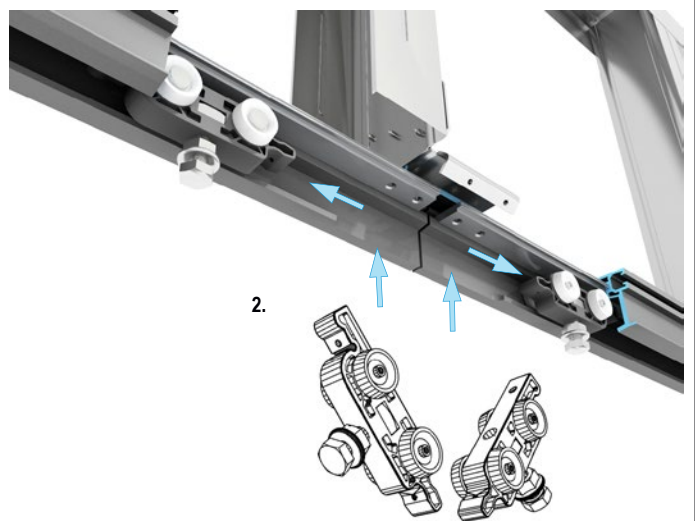
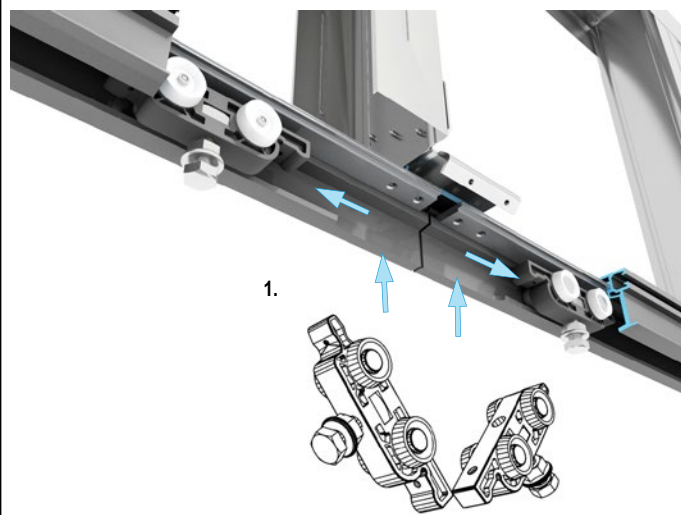
2 Laufwagen entfernen.



3 Standard Raststopper außen mit Umlenkrolle tauschen.



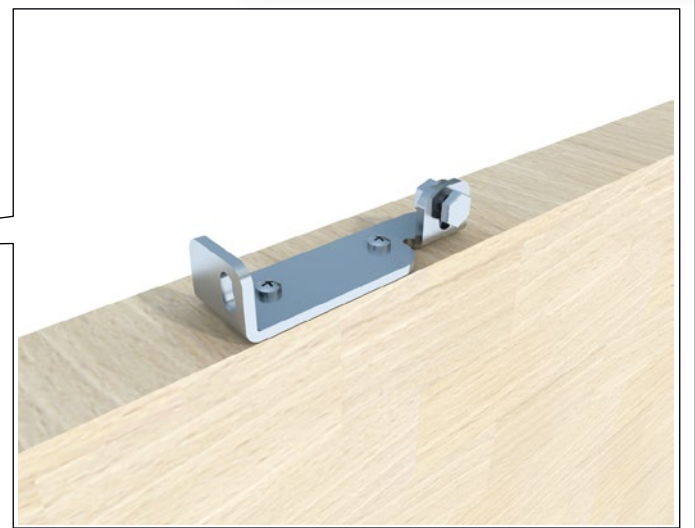
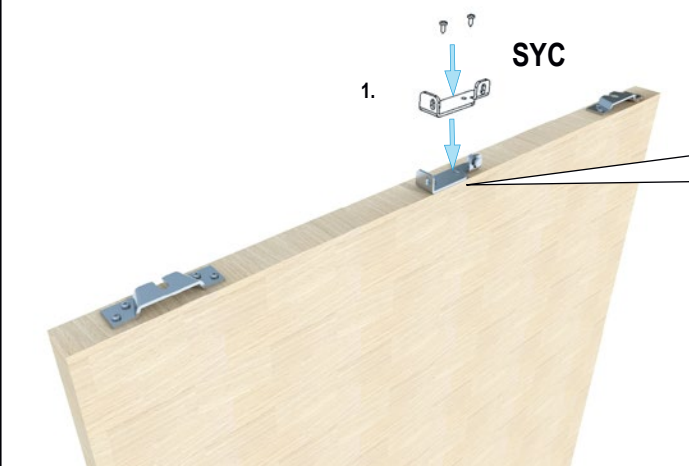
4 Laufwagen wieder einsetzen. Ausrichtung beachten!



► Eine zweiseitige Einzugsdämpfung ist mit jeweils einem Dämpfer pro Türblatt (bis max. 40kg pro Türblatt) und Schließrichtung möglich. Bitte separate Dämpferanleitung beachten!

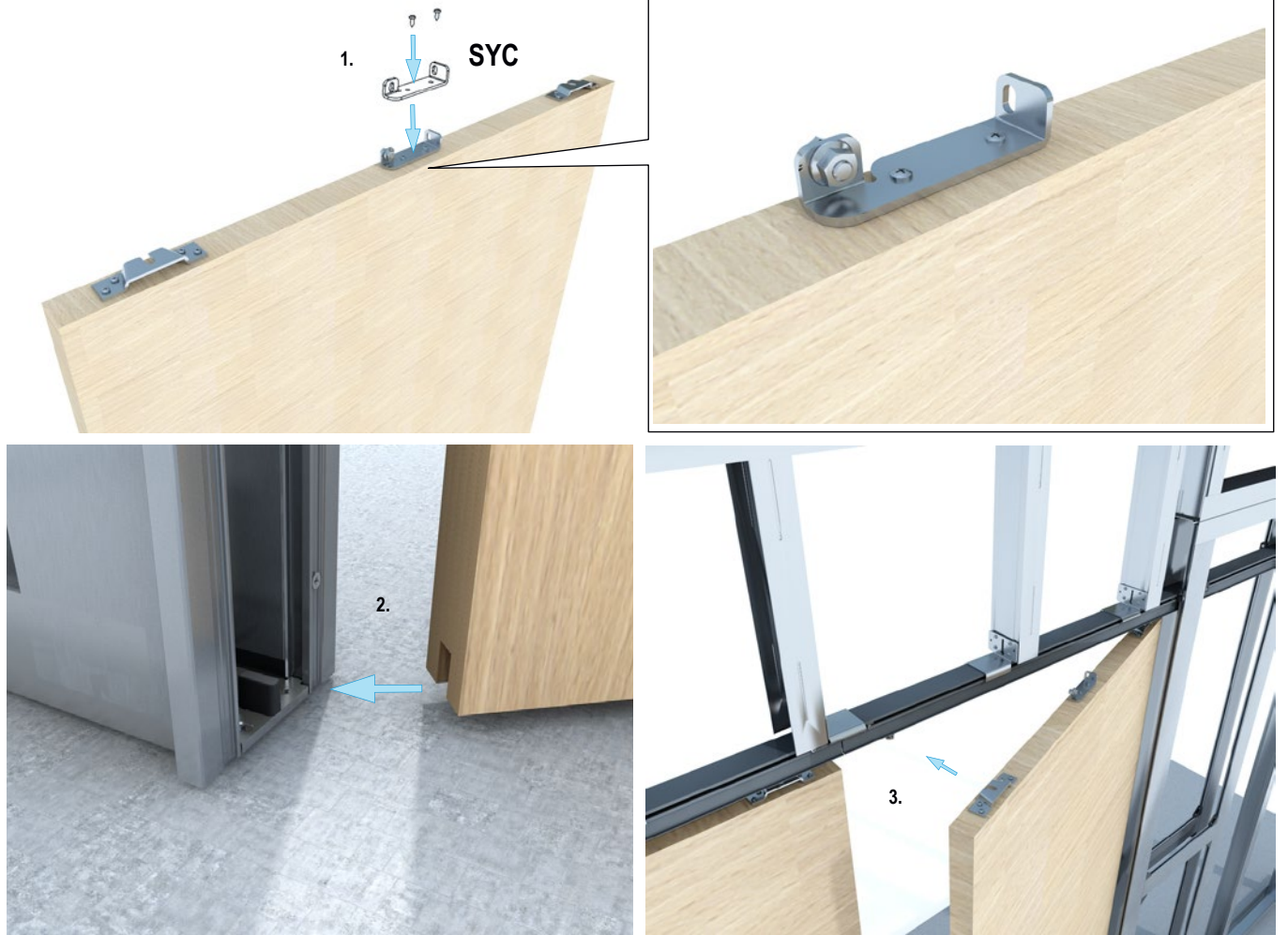
5 Linke Tür vormontieren und einhängen.

Schrauben 4 x 55 sind nicht im Lieferumfang enthalten.

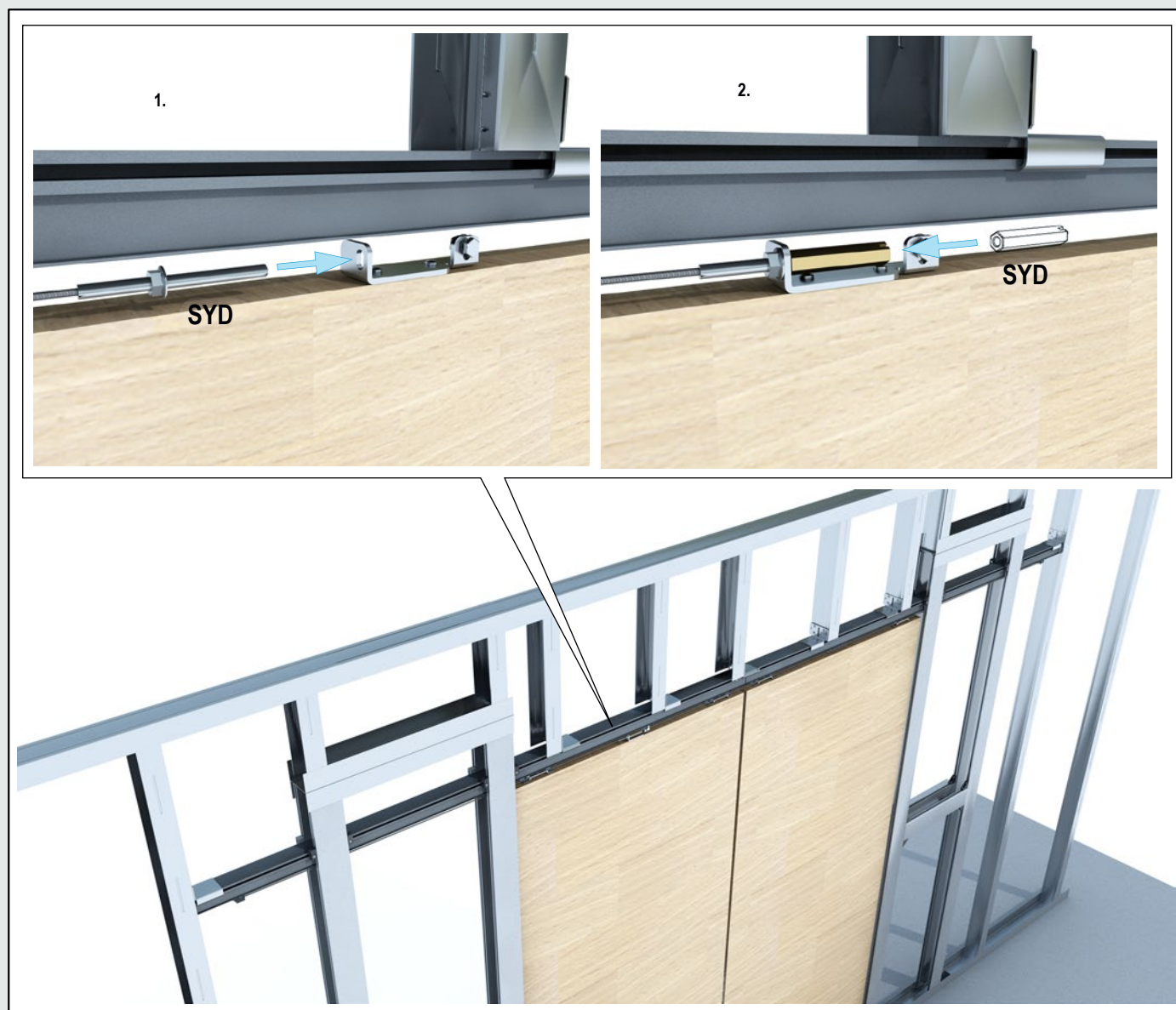


6 Rechte Tür vor montieren und einhängen.

Schrauben 4 x 55 sind nicht im Lieferumfang enthalten.



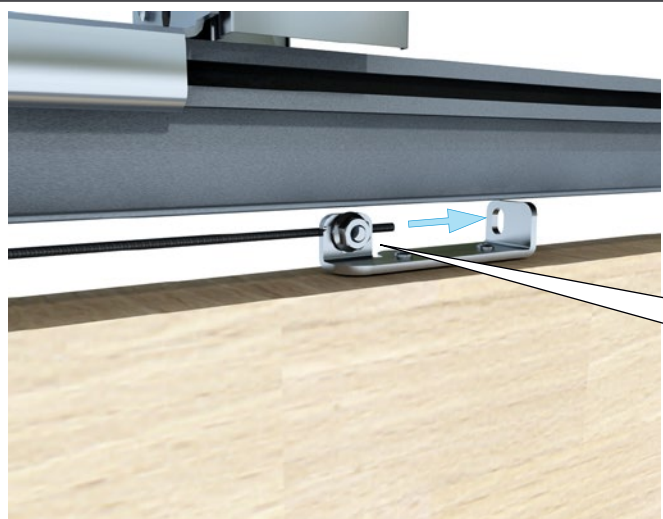
7 Seilzug an die linke Tür schrauben



8 Seilzug durch linke Umlenkrolle führen



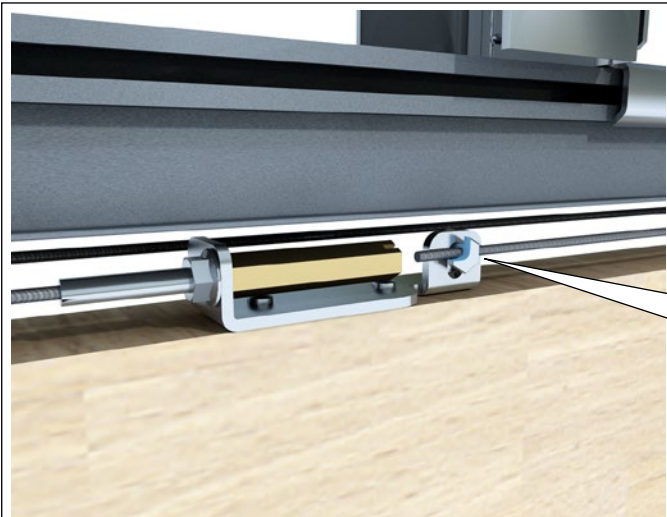
9 Seilzug durch die Anbindung der rechten Tür führen.



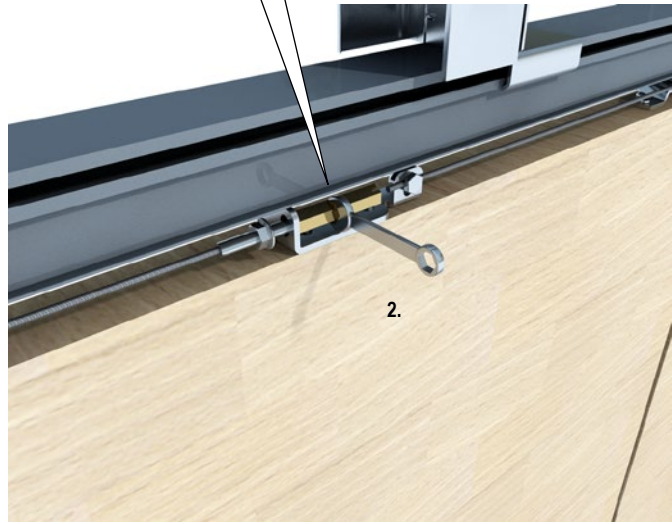
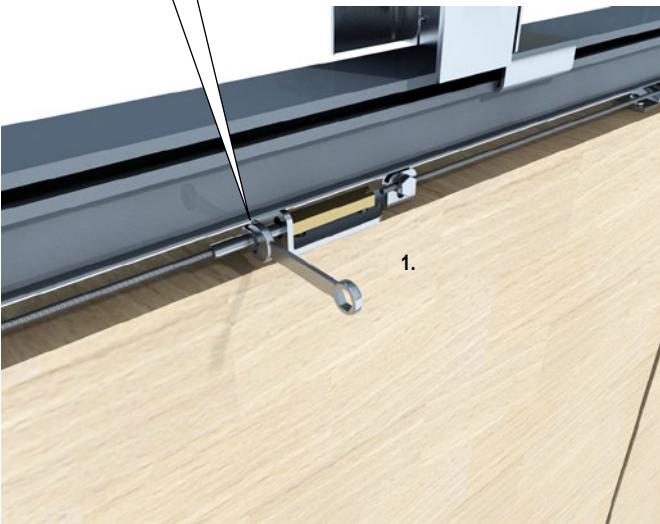
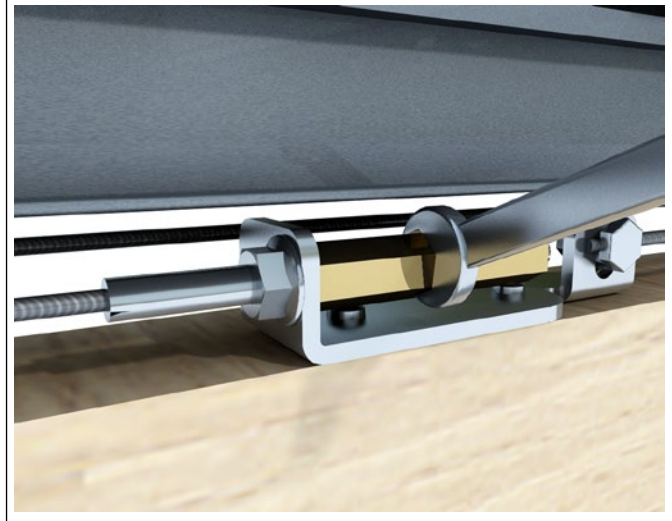
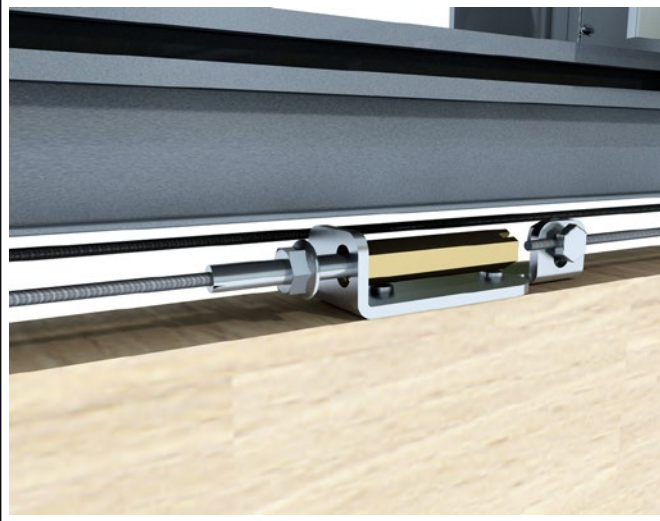
10 Seilzug durch die rechte Umlenkrolle führen



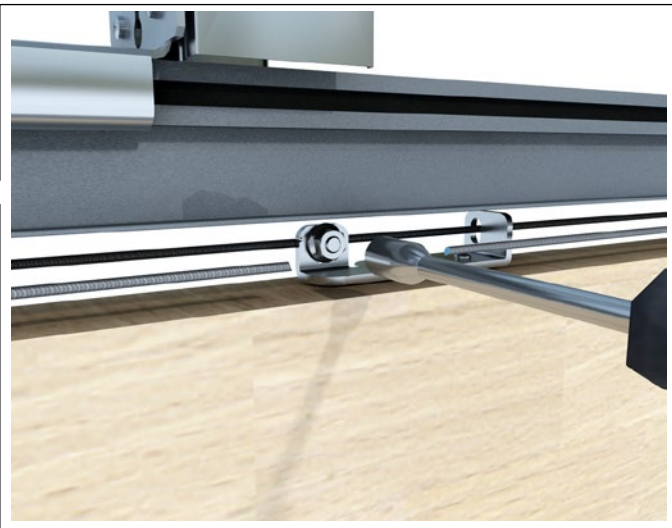
11 Seilzug an der Anbindung am linken Türblatt festschrauben.



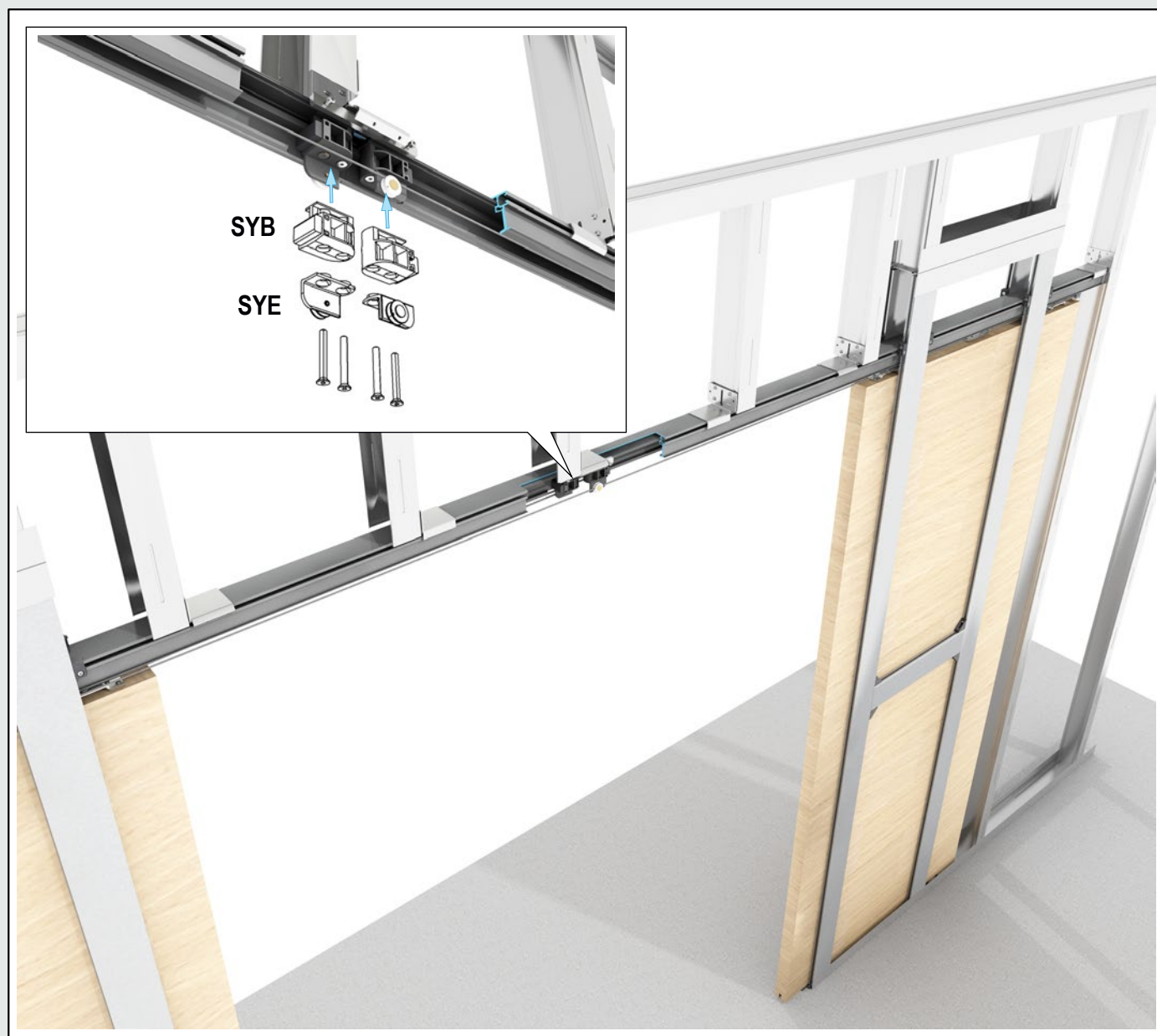
12 Kontermutter lösen und Seilspannung einstellen.



13 Seilzug am rechten Türblatt festschrauben.



14 Mittlere Stopper mit Führungsrollen montieren








Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur erreicht werden, wenn die ausschließliche Verwendung von Knauf Systemkomponenten oder von Knauf ausdrücklich empfohlenen Produkten sichergestellt ist. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdrucke und fotomechanische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der Knauf Gesellschaft m.b.H., 8940 Weißenbach, Knaufstraße 1.




Knauf Gesellschaft m.b.H.

Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach b. Liezen/Stmk.
Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

Kundenservice

 050 567 567
 050 567 50 567
 service@knauf.at

Auftragsmanagement

 050 567 100
 050 567 50 100
 auftrag@knauf.at

 www.knauf.at

Trockenbau-Systeme