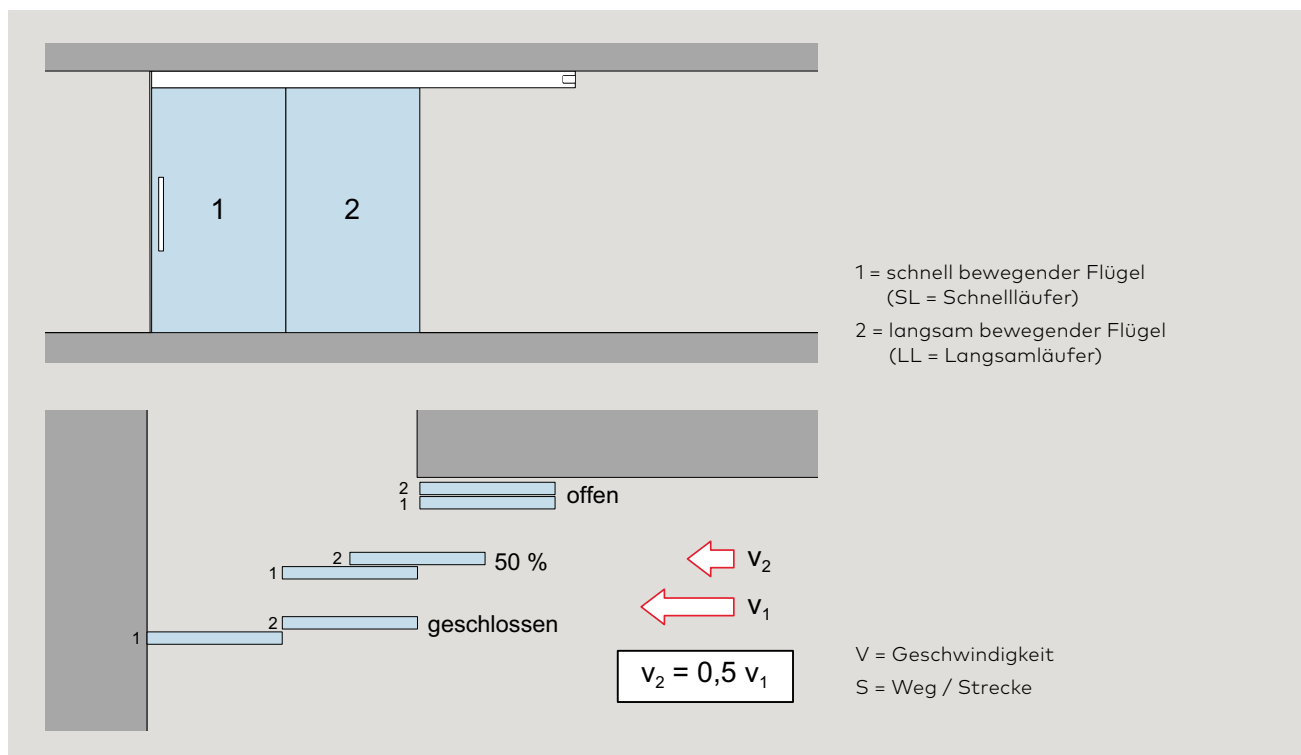


MUTO Premium Telescopic 80

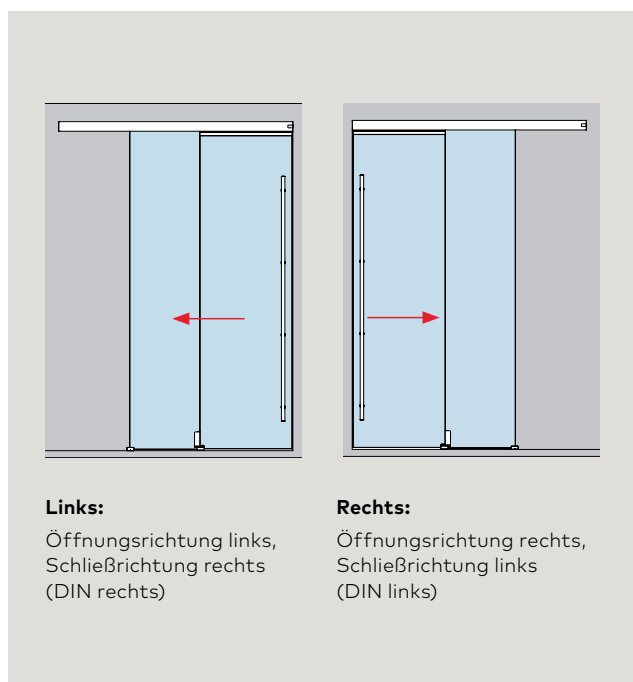
Große Lichtöffnungen bei kleinem Platzbedarf

- Telescopic Funktionalität
- Synchronisierte Flügel, d. h. die gleichzeitige Bewegung des Flügels 1 (Schnellläufer) und des Flügels 2 (Langsamläufer, in halber Geschwindigkeit und Strecke des Schnellläufers)

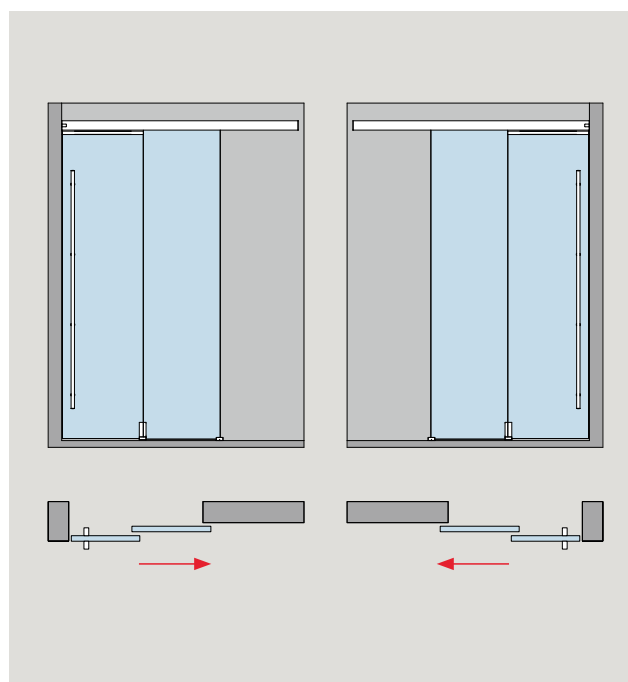
- DORMOTION Funktionalität (optional)
- Integrierte Verriegelung (optional)
- Status Indikator (optional)



Öffnungsrichtungen



Montage 90° Wandanschluss an Schließkante

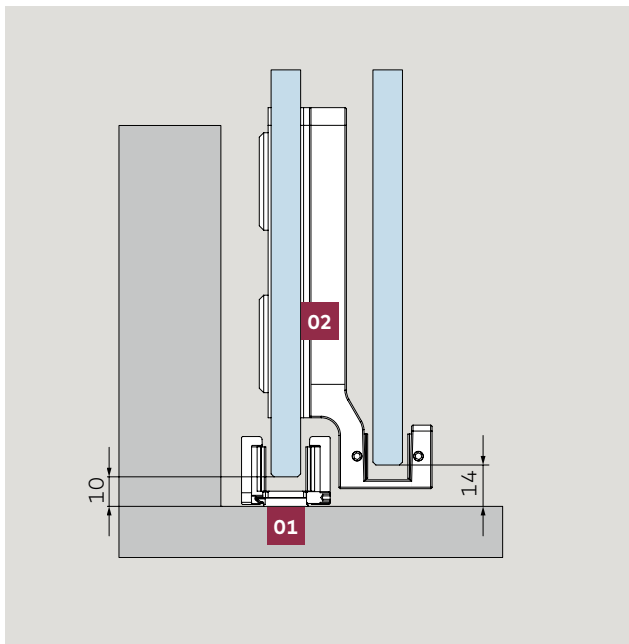


Varianten der Bodenführung

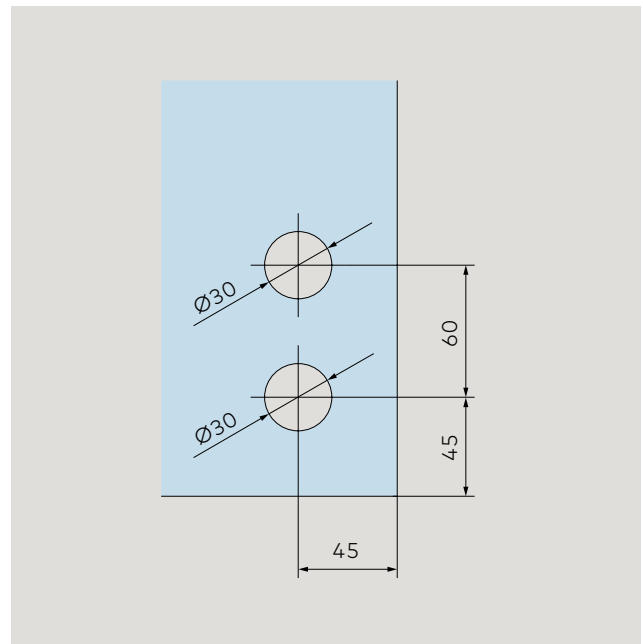
- Oberflur-Variante Glastür
- Unterflur-Variante Glastür
- Oberflur-Variante Holztür

01 Standardisierte befestigte Bodenführung zur Führung des sich langsam bewegenden Flügels (Langsamläufer)

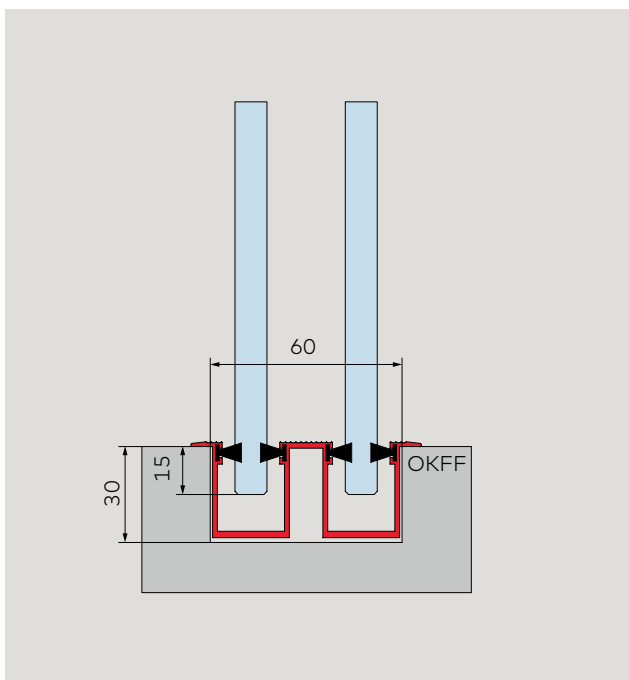
02 Mitfahrende Bodenführung zur Führung des sich schnell bewegenden Flügels (Schnellläufer)



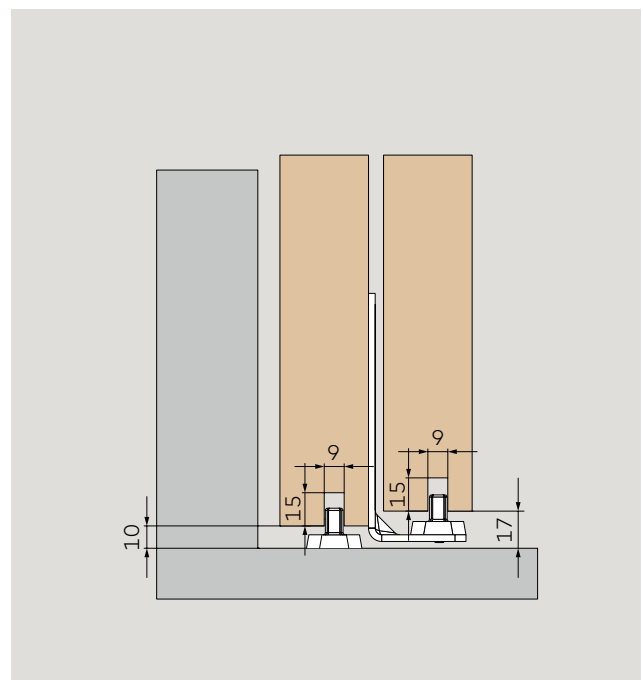
Glasbearbeitung für mitfahrende Bodenführung am Langsamläufer (am Beispiel DIN Rechts / Links öffnend)



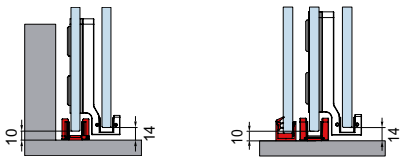
Unterflur-Bodenführungsprofil zur Führung der Langsam- und Schnellläufer



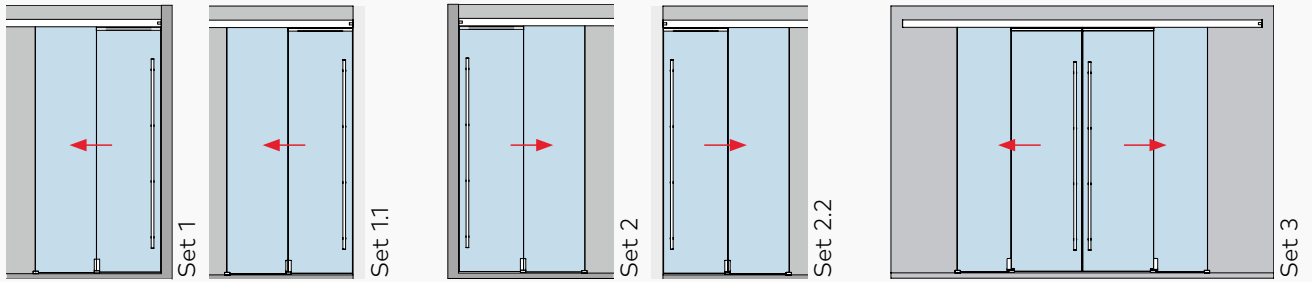
Bodenführungssituation bei Holztüren



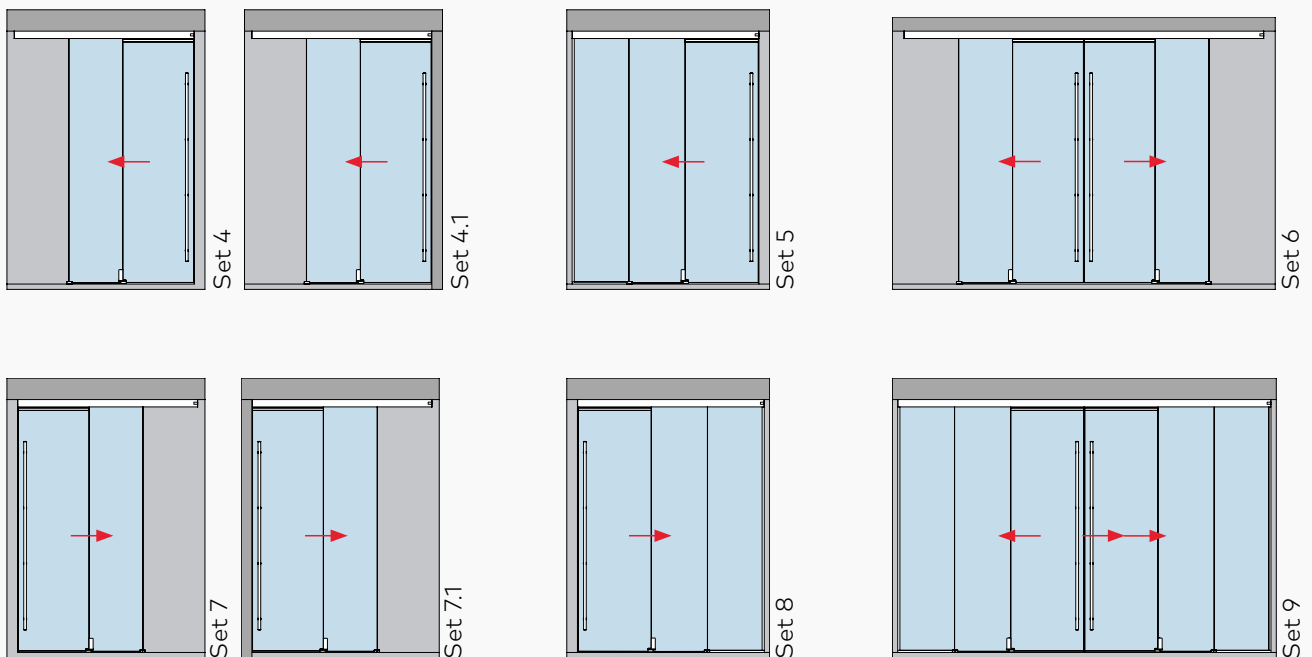
Glasflügel mit mitfahrender Bodenführung



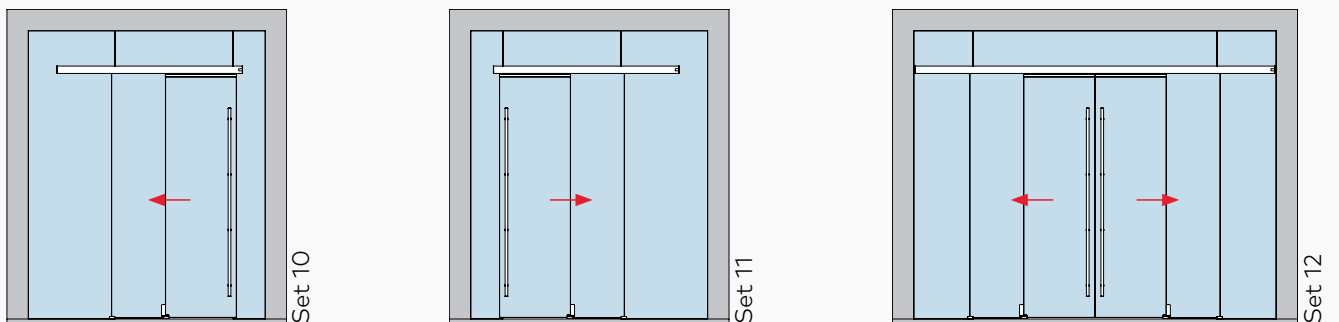
Glastür (8–13,5 mm) für Wandmontage – 2 und 4 Flügel



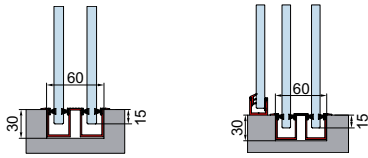
Glastür (8–13,5 mm) für Deckenmontage/mit Seitenteil (10–19 mm) – 2 und 4 Flügel



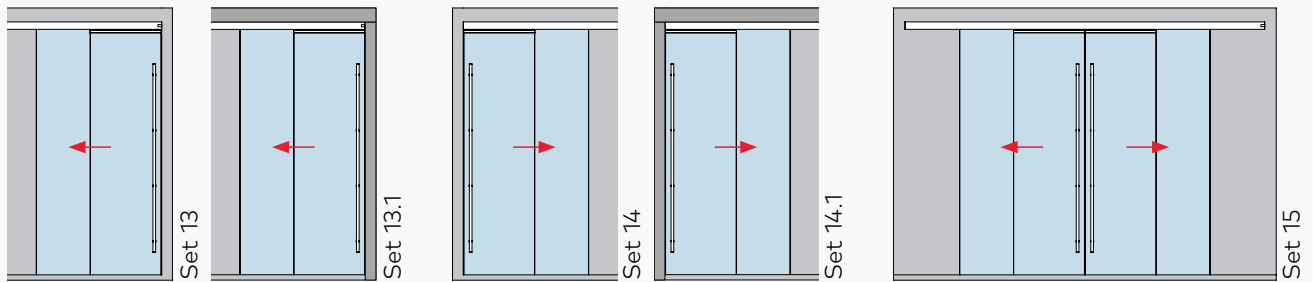
Glastür (8–13,5 mm) mit Glas-Oberlicht und Glas-Seitenteilen (10–19 mm) – 2 und 4 Flügel



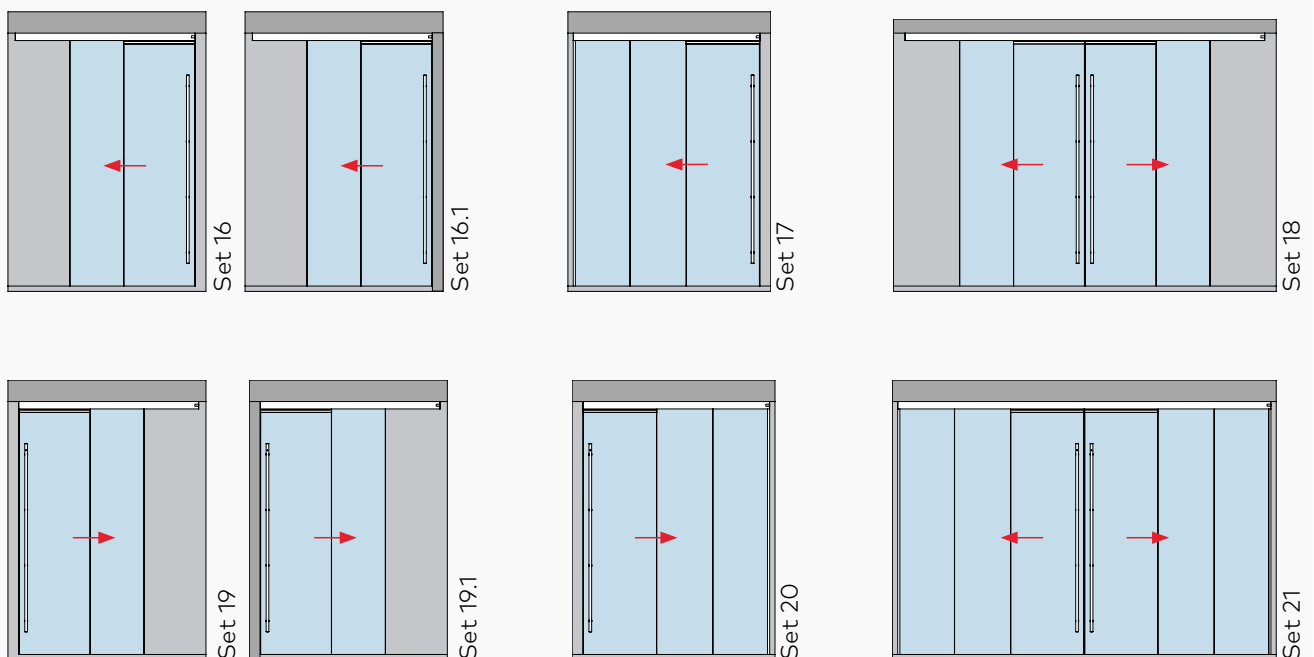
Glasflügel mit Unterflur-Bodenführungsprofil



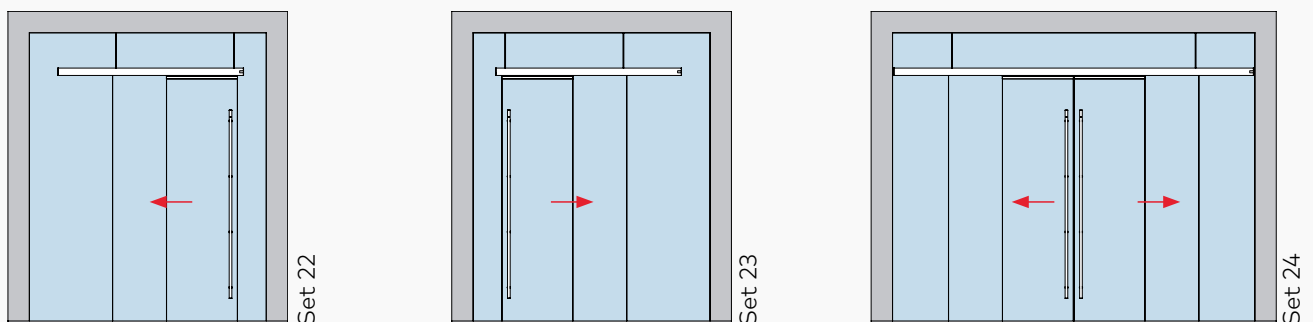
Glastür (8–13,5 mm) für Wandmontage – 2 und 4 Flügel



Glastür (8–13,5 mm) für Deckenmontage/mit Seitenteil (10–19 mm) – 2 und 4 Flügel



Glastür (8–13,5 mm) mit Glas-Oberlicht und Glas-Seitenteilen (10–19 mm) – 2 und 4 Flügel



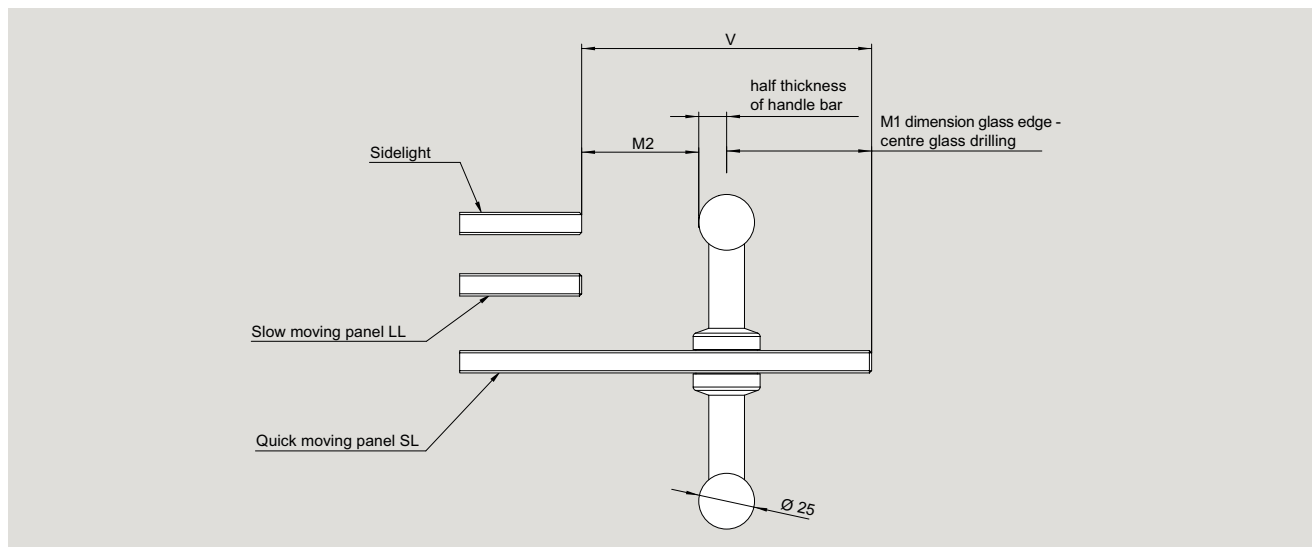
Weite Öffnungen mit kleinen Flügeln

Soweit nicht anders angegeben, werden alle Maße in mm gezeigt.

Bei einer zweiflügeligen Anlage darf die Summe beider Flügelbreiten nicht mehr als 2400 mm bzw. nicht unter 1200 mm ergeben.

mit / ohne DORMOTION					
Min. Flügelbreite =	600	600	600	600	600
Lichte Öffnungsbreite	1110	2286	1750	3496	1145
Max. Flügelbreite =	1200	1000	1200	1000	1200
Lichte Öffnungsbreite	2310	3886	3550	5896	2345

*Glas Seitenteil



V = Überstand des Schnellläufers bei Anwendung mit Griffstange (siehe Detailblatt 36-747)

Mühelose und wettbewerbsfähige Glasbestellung

- Schnellläufer und Langsamläufer sind geklemmt – keine weitere Glasbearbeitung erforderlich
- Einfache Glasbearbeitung zur Befestigung der mitfahrenden Bodenführung

Vielfalt an Varianten

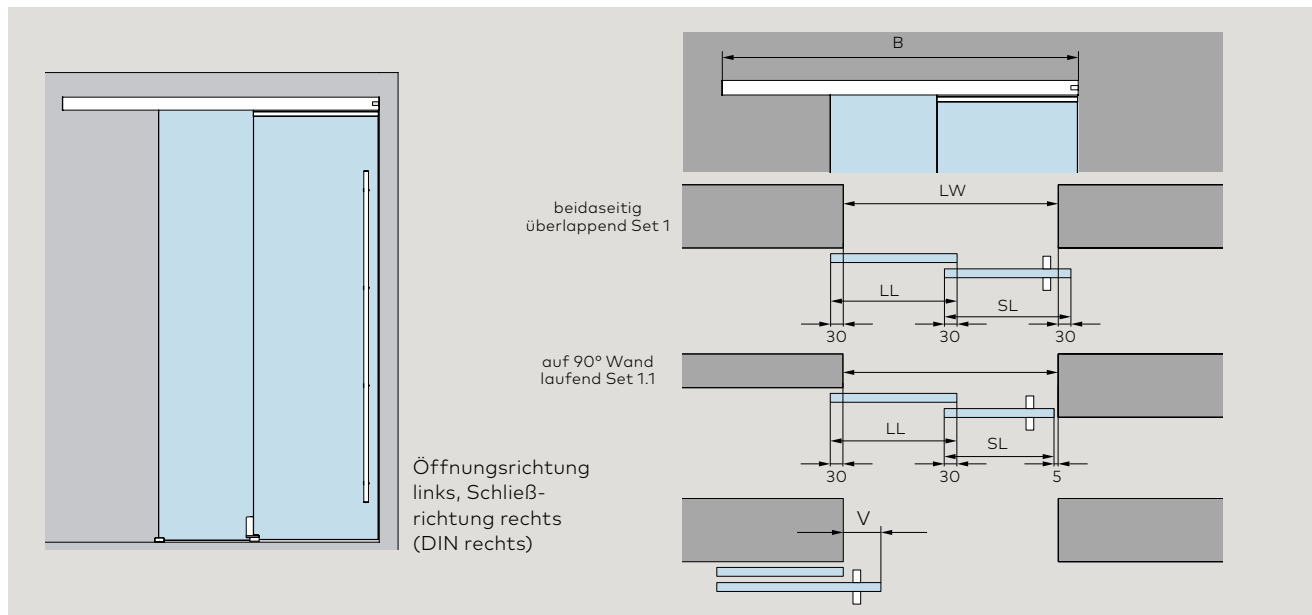
Universelle Nutzbarkeit für unterschiedliche Flügel-Basismaterialien

- Wandmontage
 - Deckenmontage
 - Deckenmontage mit Seitenteil
 - Montage an Glas-Oberlicht
 - VSG Verwendbarkeit durch „Clamp&Glue“ Technologie
 - Anwendbar für Glas- und Holzflügel
- (Holzflügel benötigen Adapterprofil)
- Max. 2 x 80 kg bzw. 4 x 80 Kg
 - Mögliche Glasdicken: 8–13,5 mm (kontinuierlich)

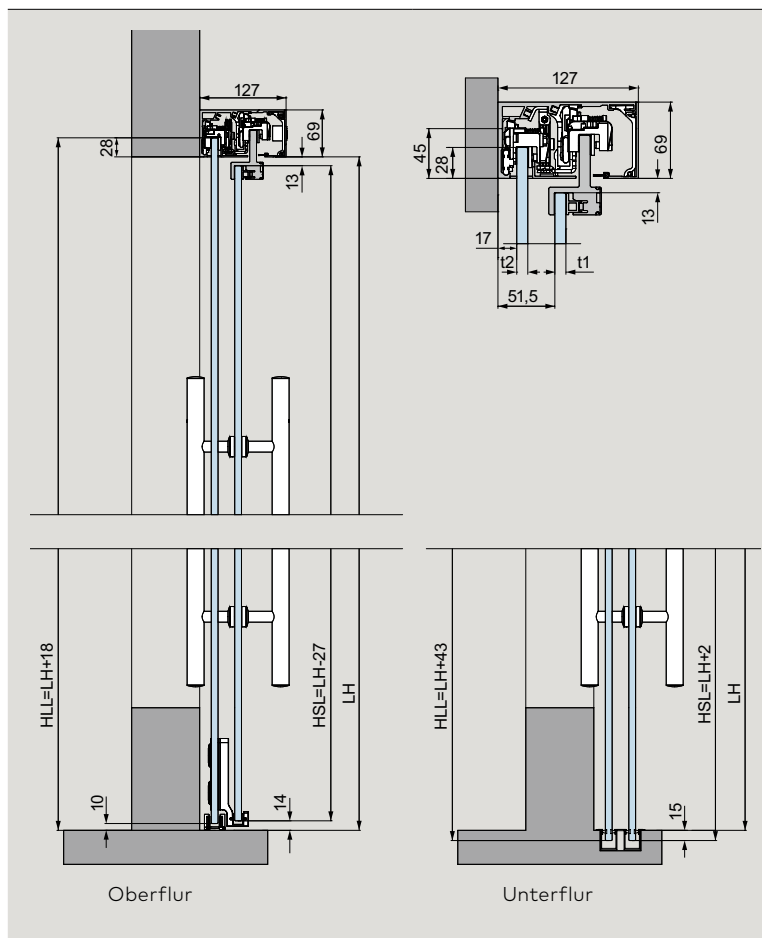
Hinweis: Die Flügelbreiten sind immer von mehreren Faktoren abhängig. Vor der Bestellung des Glases ist es ratsam, die Flügelbreiten in unserem Hause prüfen zu lassen. Die Laufschiene MUTO Premium Teleskopisch 80 wird für jeden Auftrag speziell gefertigt und ist bauseits nicht anpassbar. Ein exaktes Aufmaß und Angaben zur Bestellung sind somit wichtig. Gerne bieten wir Ihnen das System, z.B. aus optischen Gründen, auch mit längerer Laufschiene als für die jeweilige Situation benötigt an. Max. Lieferlänge der Profile: 5940 mm.

Gern unterstützen wir Sie beim Bestellprozess zu MUTO Teleskopisch 80. Die entsprechenden Bestellblätter erhalten Sie auf Nachfrage von Ihrem Ansprechpartner.

Typendarstellung Wandbefestigung



Wandbefestigung



Produktbeschreibung

Zur Installation mit zwei Türflügeln zur Wandbefestigung, optional mit DORMOTION Einheit. Bei Verwendung einer DORMOTION-Einheit, empfehlen wir die Montage einer Griffstange.

Max. Gewicht pro Türflügel

80 kg.

Min. und max. Flügelmaße siehe Seite 110.

Berechnung der Laufschiene

2 Flügel

$$B = 1,5 \times LW - V/2 + 85$$

2 + 2 Flügel

$$B = 1,5 \times LW - V + 67$$

Berechnung der Glasbreite

2 Flügel

$$LL = (LW - V + 90) / 2$$

$$SL = LL + V$$

2 + 2 Flügel

$$LL = (LW - 2 \times V + 114) / 4$$

$$SL = LL + V$$

Berechnung der Glashöhe (=Oberflur)

$$HLL = LH + 18$$

$$HSL = LH - 27$$

Berechnung der Glashöhe (=Unterflur)

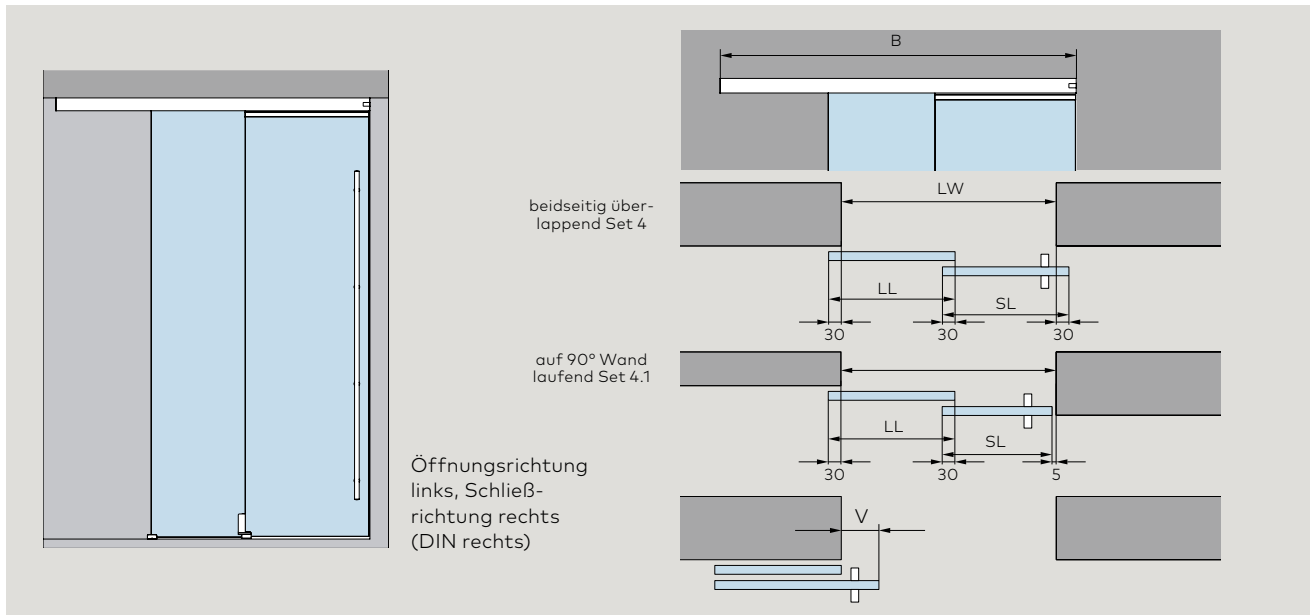
$$HLL = LH + 43$$

$$HSL = LH + 2$$

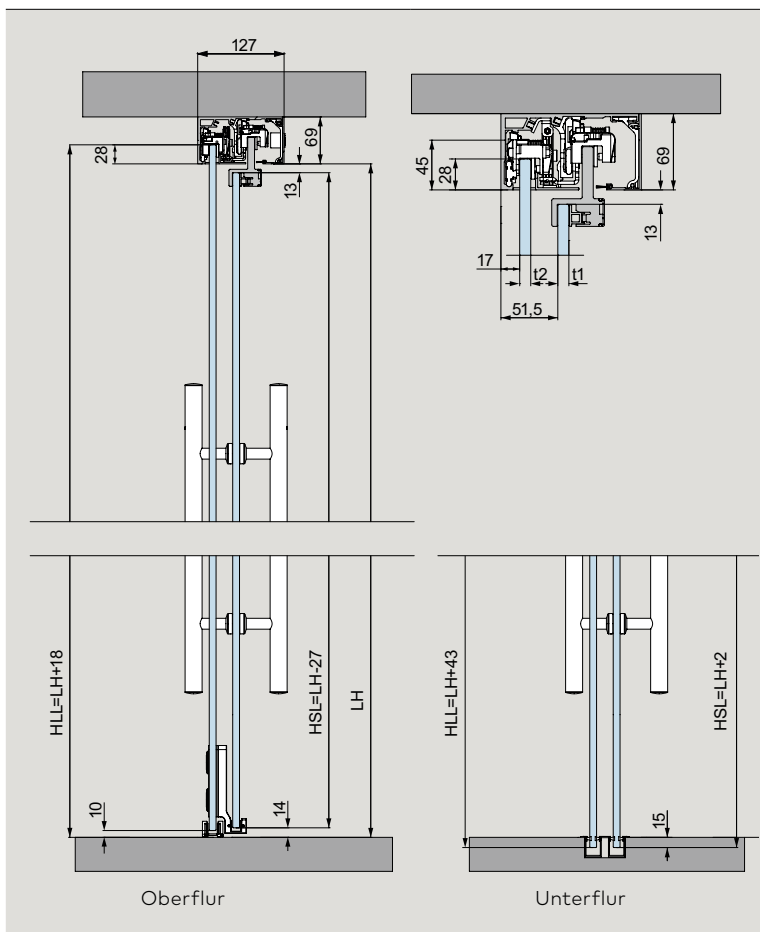
B = Länge der Laufschiene
 HLL = Glashöhe Langsamäufer
 HSL = Glashöhe Schnelläufer
 LH = Lichte Höhe
 LW = Lichte Breite

LL = Langsamäufer
 SL = Schnelläufer
 t1 = Glasdicke Schnelläufer SL
 t2 = Glasdicke Langsamäufer LL
 V = Überlappung unter Berücksichtigung der Griffstangenplatzierung

Typendarstellung Deckenbefestigung



Deckenbefestigung



Produktbeschreibung

Zur Installation mit zwei Türflügeln zur Deckenbefestigung

8-13,5 mm Glasdicke, optional mit DORMOTION Einheit. Bei Verwendung einer DORMOTION-Einheit, empfehlen wir die Montage einer Griffstange.

Max. Gewicht pro Türflügel
80 kg.

Min. und max. Flügelmaße
siehe Seite 110.

Berechnung der Laufschiene

2 Flügel
 $B = 1,5 \times LW - V/2 + 85$

2 + 2 Flügel
 $B = 1,5 \times LW - V + 67$

Berechnung der Glasbreite

2 Flügel
 $LL = (LW - V + 90) / 2$
 $SL = LL + V$

2 + 2 Flügel
 $LL = (LW - 2 \times V + 114) / 4$
 $SL = LL + V$

Berechnung der Glashöhe (=Oberflur)

$HLL = LH + 18$
 $HSL = LH - 27$

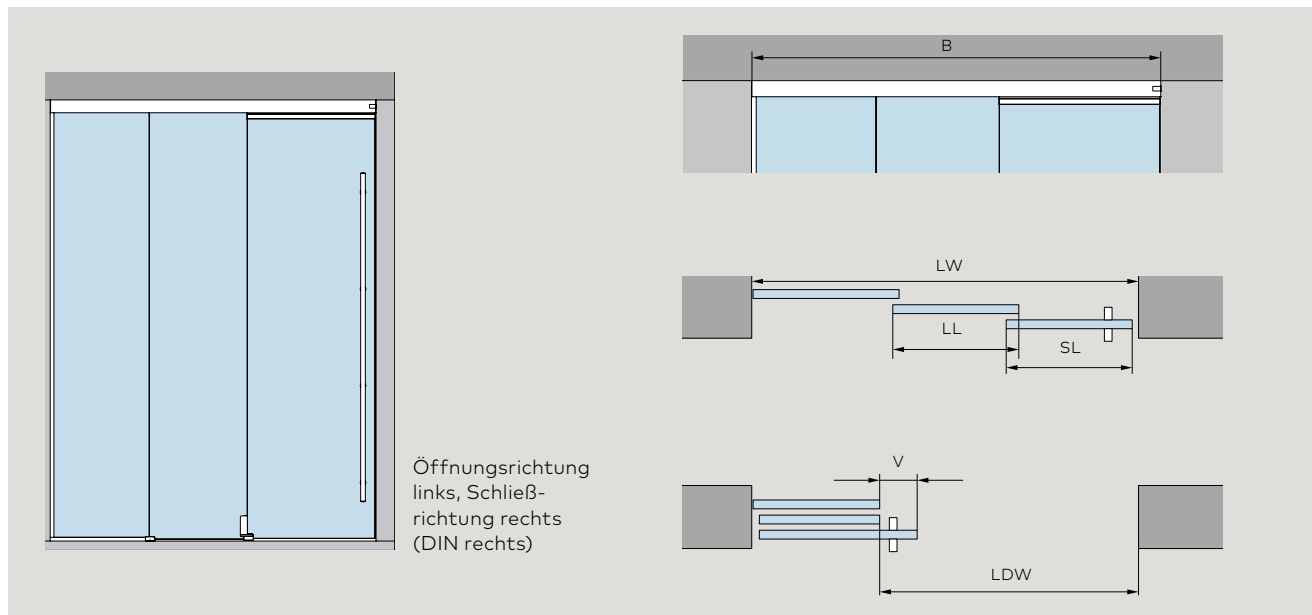
Berechnung der Glashöhe (=Unterflur)

$HLL = LH + 43$
 $HSL = LH + 2$

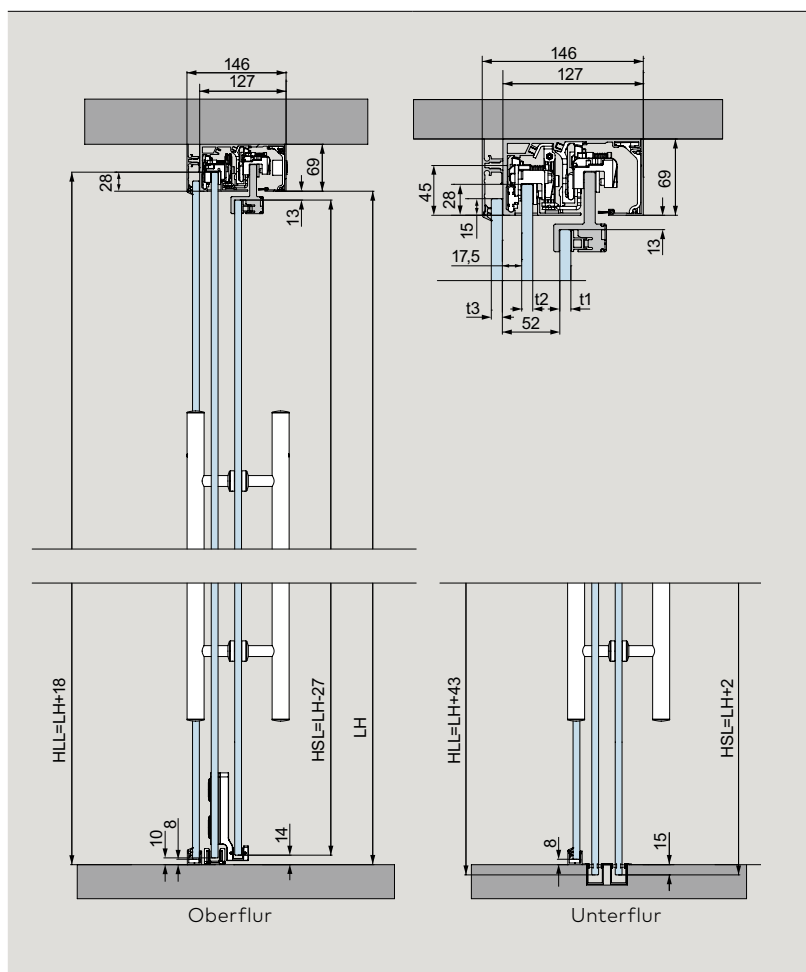
B = Länge der Laufschiene
HLL = Glashöhe Langsamäufer
HSL = Glashöhe Schnelläufer
LH = Lichte Höhe
LW = Lichte Breite

LL = Langsamäufer
SL = Schnelläufer
t1 = Glasdicke Schnelläufer SL
t2 = Glasdicke Langsamäufer LL
V = Überlappung unter Berücksichtigung der Griffstangenplatzierung

Typendarstellung mit Seitenteilen, an einer Seite



Mit Seitenteil



Produktbeschreibung

Zur Installation mit zwei Flügeln und Seitenteil an einer Seite, Deckenbefestigung, optional mit DORMOTION Einheit. Bei Verwendung einer DORMOTION-Einheit, empfehlen wir die Montage einer Griffstange.

Max. Gewicht pro Türflügel

80 kg.

Min. und max. Flügelmaße siehe Seite 110.

Berechnung der Laufschielenlänge

$$B = LW - 4 \text{ (inkl. } 2 \times 2 \text{ mm Stirnabdeckung)}$$

Berechnung der Glasbreite

2 Flügel

$$LL = (LW - V + 51) / 3$$

$$SL = LL + V$$

2 + 2 Flügel

$$LL = (LW - 2 \times V + 102) / 6$$

$$SL = LL + V$$

Berechnung der Glashöhe (=Oberflur)

$$HLL = LH + 18$$

$$HSL = LH - 27$$

Berechnung der Glashöhe (=Unterflur)

$$HLL = LH + 43$$

$$HSL = LH + 2$$

Berechnung des Seitenteils

2 Flügel

$$S_{\min} = (LW - V + 66) / 3$$

$$LDW = LW - S - V$$

2 + 2 Flügel

$$S_{\min} = (LW - 2 \times V + 132) / 6$$

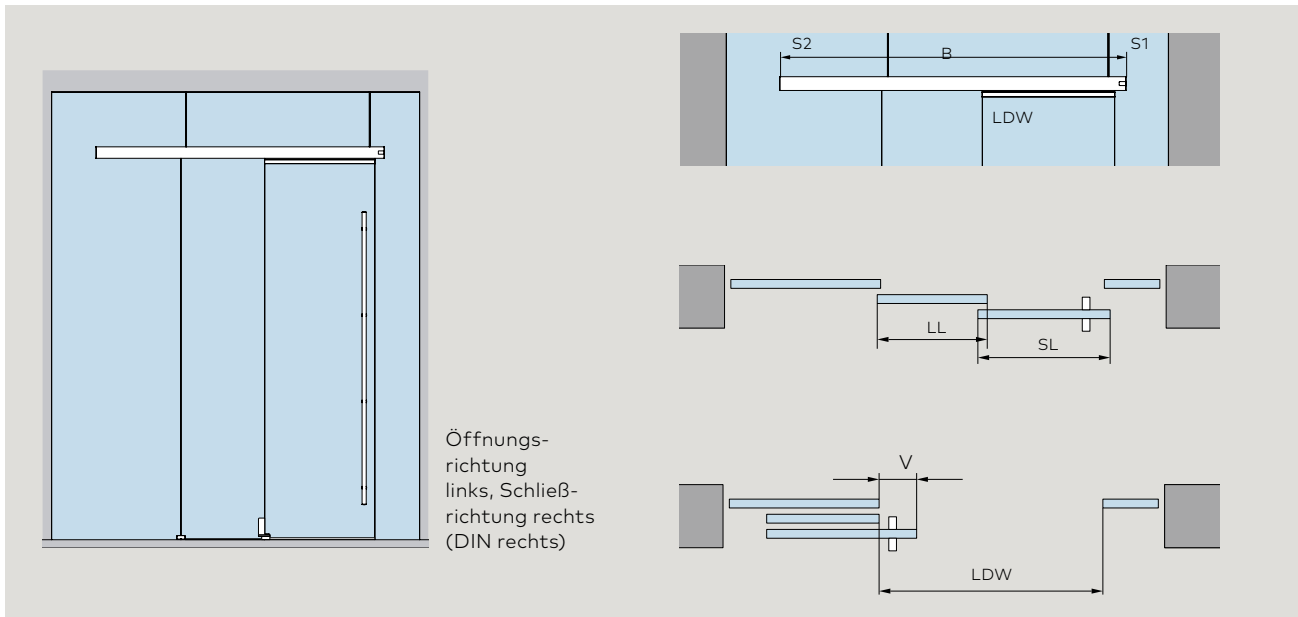
$$LDW = LW - 2 \times S - V \times 2$$

B = Länge der Laufschiene
 HLL = Glashöhe Langsamäufer
 HSL = Glashöhe Schnelläufer
 LH = Lichte Höhe (bis UK Laufschiene!)
 LW = Lichte Breite
 LDW = Lichte Breite der Öffnungspassage

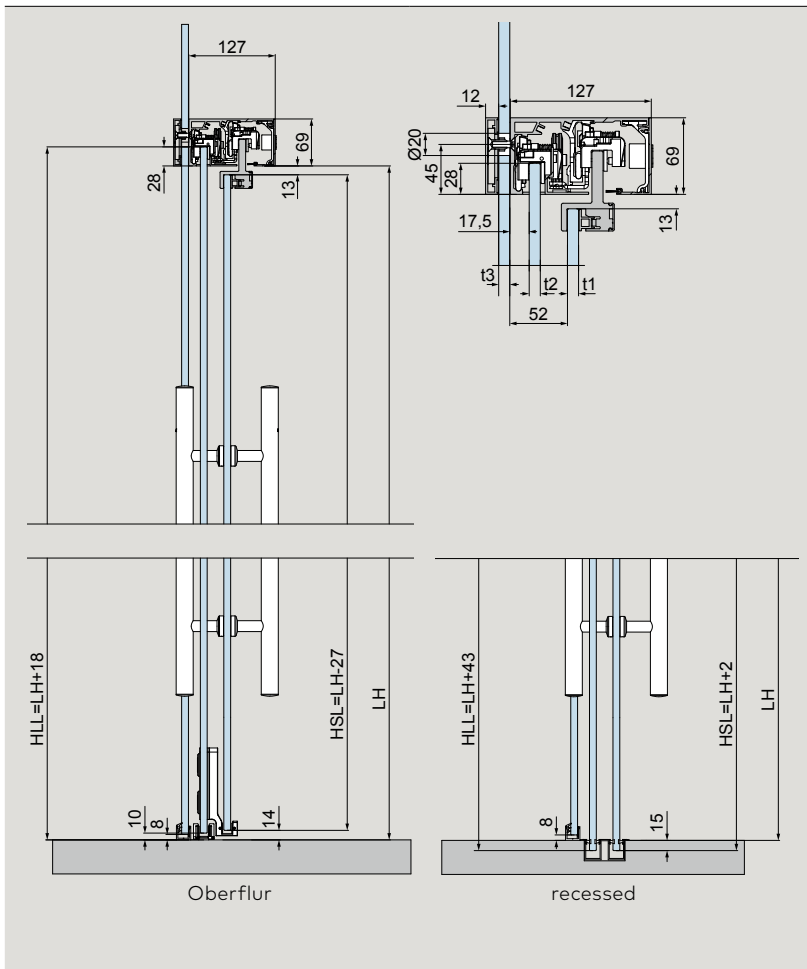
LL = Langsamäufer
 SL = Schnelläufer
 S = Glas Seitenteil
 t1 = Glasdicke Schnelläufer SL
 HS = Höhe Seitenteil
 t2 = Glasdicke Langsamäufer LL

t3 = Glasdicke Seitenteil
 V = Überlappung unter Berücksichtigung der Griffstangenplatzierung

Typendarstellung Glasbefestigung



Montage an Glas



Produktbeschreibung

Zur Installation mit zwei Flügeln und Seitenteil an einer Seite, Glasbefestigung,

8-13,5 mm Glasdicke, optional mit DORMOTION Einheit. Bei Verwendung einer DORMOTION-Einheit, empfehlen wir die Montage einer Griffstange.

Max. Gewicht pro Türflügel
80 kg.

Min. und max. Flügelmaße
siehe Seite 110.

Berechnung der Laufschiene

2 Flügel
 $B = 1,5 \times LW - V/2 + 135$

2 + 2 Flügel
 $B = 1,5 \times LW - V + 67$

Berechnung der Glasbreite

2 Flügel
 $LL = (LW - V + 90) / 2$
 $SL = LL + V$

2 + 2 Flügel
 $LL = (LW - 2 \times V + 114) / 4$
 $SL = LL + V$

Berechnung der Glashöhe (=Oberflur)

$HLL = LH + 18$
 $HSL = LH - 27$

Berechnung der Glashöhe (=Unterflur)

$HLL = LH + 43$
 $HSL = LH + 2$

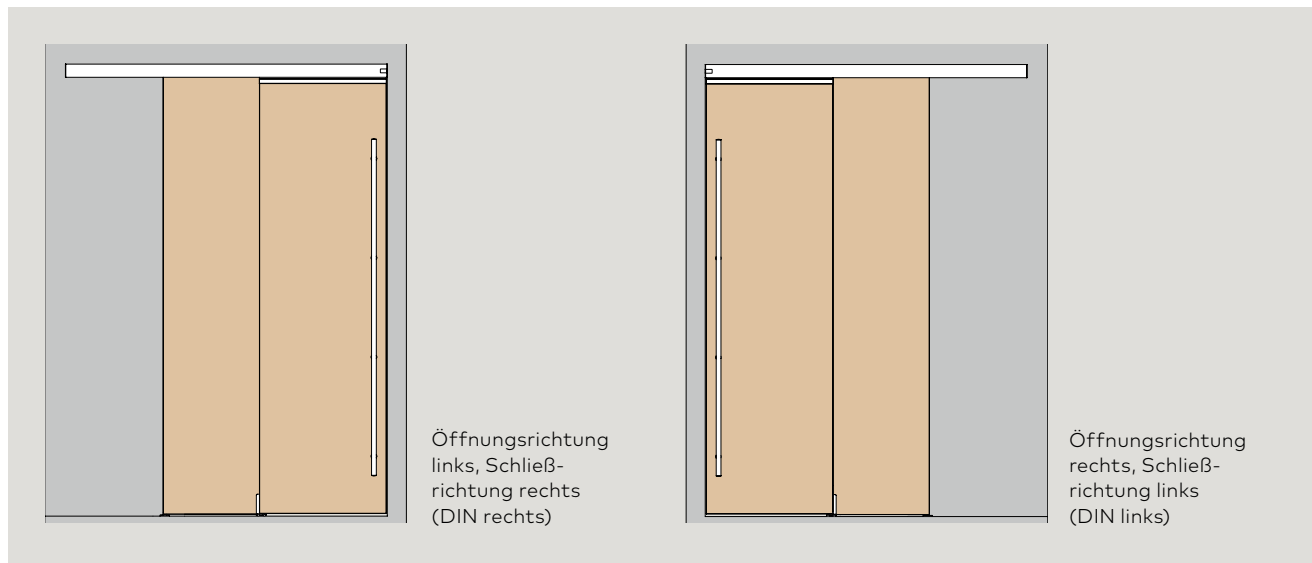
Ein Berechnungstool für Glasbearbeitungen bei Anwendung MUTO an Glas finden Sie unter <https://glas-innovationen.com/products/muto>

- B = Länge der Laufschiene
- HLL = Glashöhe Langsamläufer
- HSL = Glashöhe Schnellläufer
- LH = Lichte Höhe

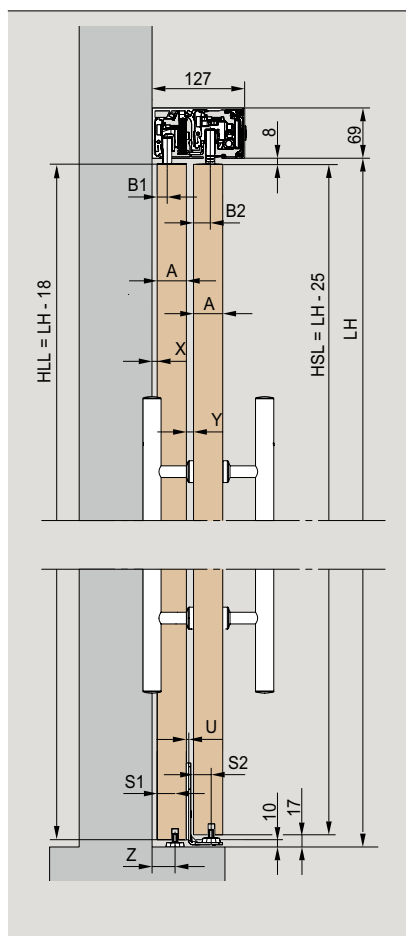
- LW = Lichte Breite
- LL = Langsamläufer
- SL = Schnellläufer
- t1 = Glasdicke Schnellläufer SL

- t2 = Glasdicke Langsamläufer LL
- t3 = Glasdicke Seitenteil
- V = Überlappung unter Berücksichtigung der Griffstangenplatzierung

Typendarstellungen Holztüren



Wandbefestigung



A	S1	S2	X	Y	Z	B1	B2	U
28	9,5	9,5	11	23	25	10	18	6
29	9,5	9,5	11	22	25	10	18	5
30	9,5	9,5	11	21	25	10	18	4
31	9,5	9,5	11	20	25	10	18	3
32	9,5	9,5	11	19	25	10	18	2
33	9,5	9,5	11	18	25	10	18	1
34	9,5	9,5	11	17	25	10	18	-
35	14	14	11	13	29,5	10	21,5	-
36	14	14	11	13	29,5	10	20,5	-
37	14	14	11	13	29,5	10	19,5	-
38	14	14	11	13	29,5	10	18,5	-
39	14	14	11	13	29,5	10	17,5	-
40	20	20	7	7	31,5	14	26	-
41	20	20	7	7	31,5	14	25	-
42	20	20	7	7	31,5	14	24	-
43	20	20	7	7	31,5	14	23	-
44	20	20	7	7	31,5	14	22	-
45	20	20	7	7	31,5	14	21	-
46	20	20	7	7	31,5	14	20	-
47	20	20	7	7	31,5	14	19	-
48	20	20	7	7	31,5	14	18	-
49	20	20	7	7	31,5	14	17	-
50	20	20	7	7	31,5	14	16	-

Produktbeschreibung

Zur Installation mit zwei Holzflügeln, Glasbefestigung, Wand- oder Deckenbefestigung, für 28 - 50 mm Holz- elemente

Optional mit DORMOTION Einheit. Bei Verwendung einer DORMOTION-Einheit, empfehlen wir die Montage einer Griffstange.

Max. Gewicht pro Türflügel
80 kg.

Min. und max. Flügelmaße
siehe Seite 110.

Berechnung der Laufschielenlänge
vgl. Glasberechnungen

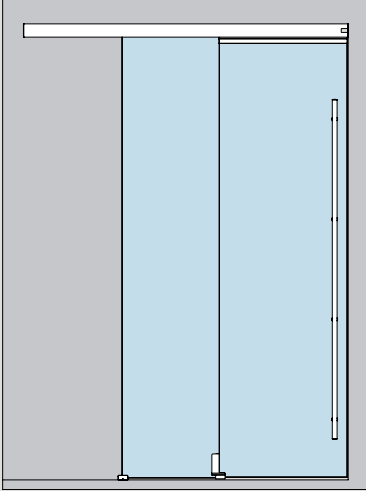
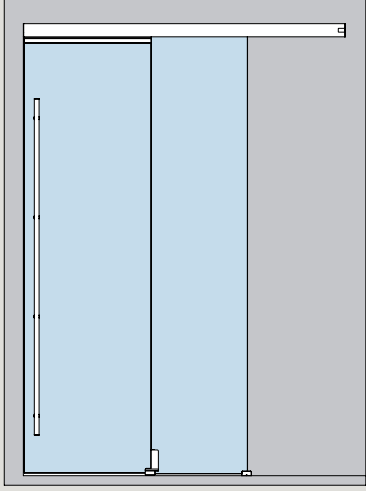
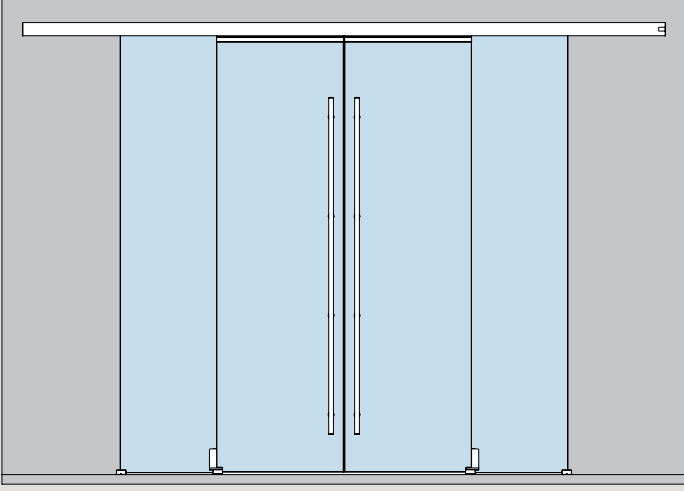
Berechnung der Türbreite
vgl. Glasberechnungen

Berechnung der Türhöhe
HLL = LH - 18
HSL = LH - 25

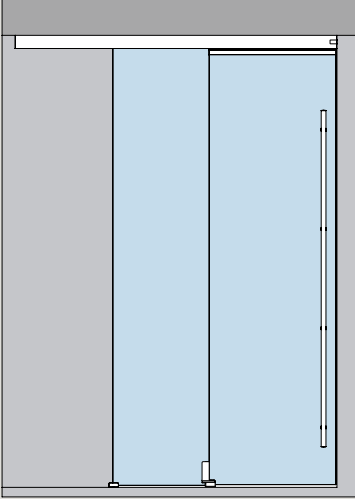
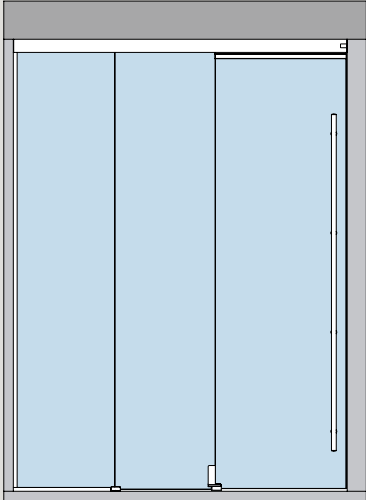
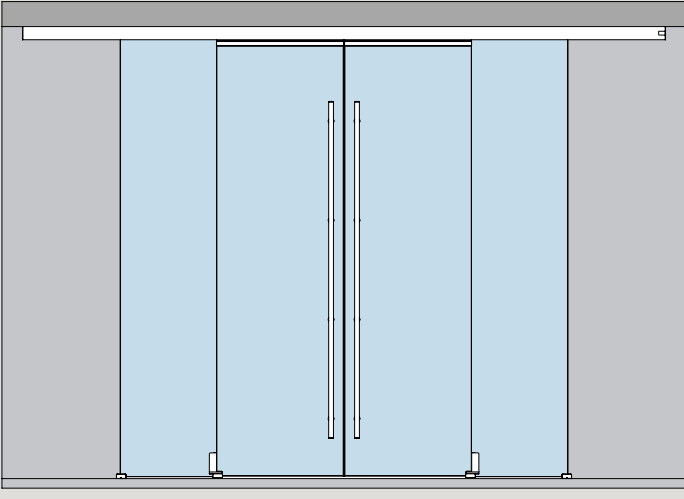
Holztür im oberen Bereich aus 100 mm Vollholz für Anbindung an Holzadapter

LH = Lichte Höhe
HLL = Türhöhe langsam bewegender Flügel
HSL = Türhöhe schnell bewegender Flügel


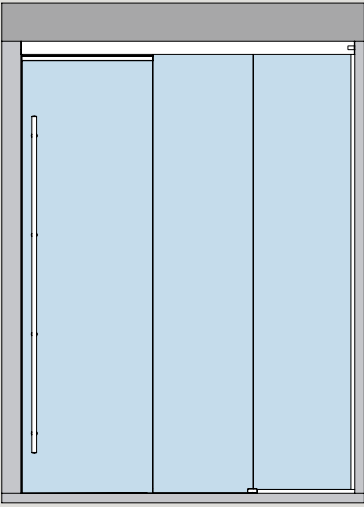
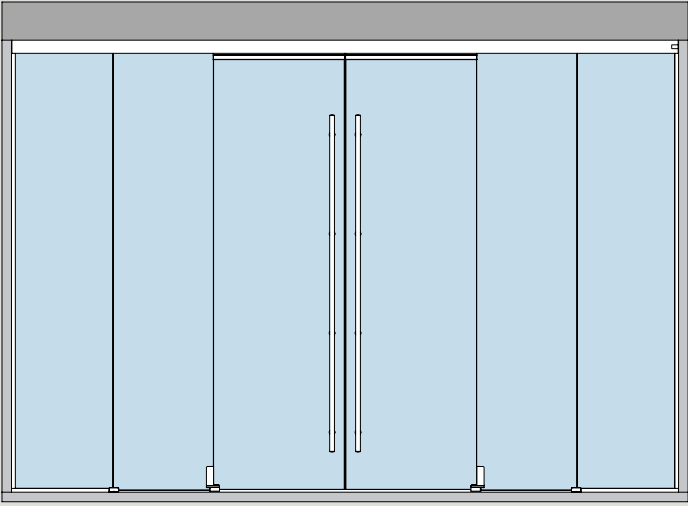
Glastür-Sets, mit mitfahrender Bodenführung

Wandbefestigung	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 1 für Wandinstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (links)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.701
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 2 für Wandinstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (rechts)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.702
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 3 für Wandinstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 4 Flügel (2 links / 2 rechts)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.709

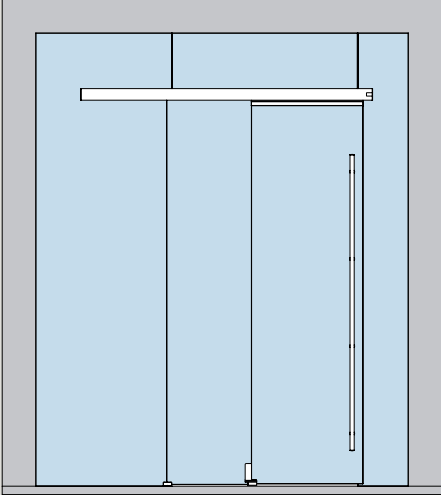
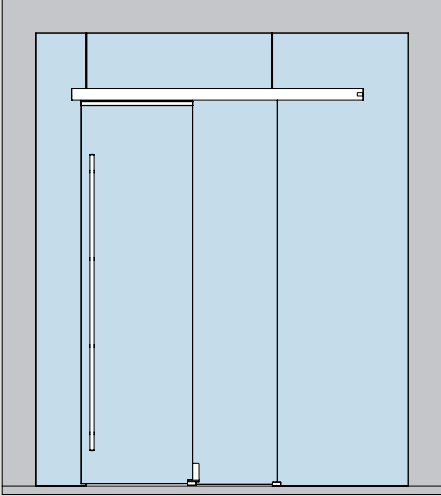
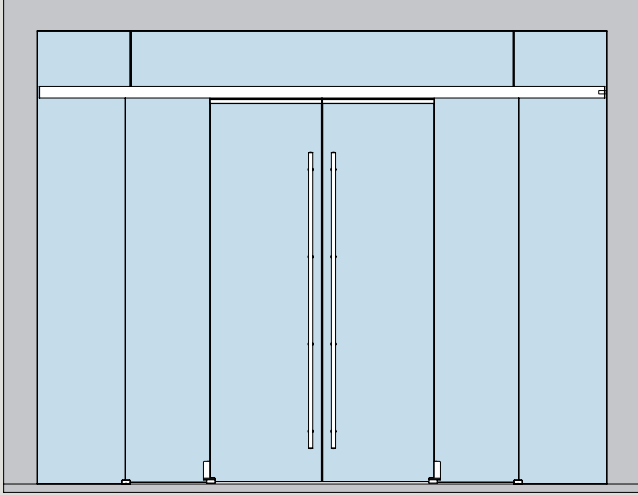
Bei Bestellung bitte das Bestellblatt vollständig ausfüllen.

Deckenbefestigung	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 4 für Deckeninstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (links)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.703
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 5 für Deckeninstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (links) plus Seitenteil</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil, Seitenteilprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.704
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 6 für Deckeninstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 4 Flügel (2 links / 2 rechts)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil, Seitenteilprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.710

Bei Bestellung bitte das Bestellblatt vollständig ausfüllen.

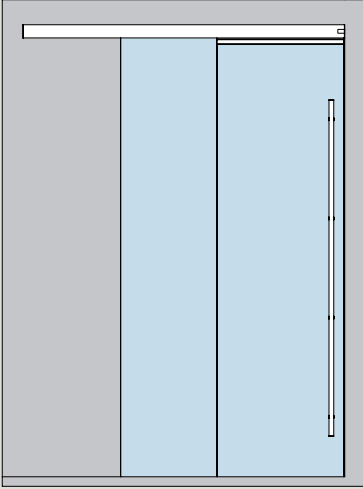

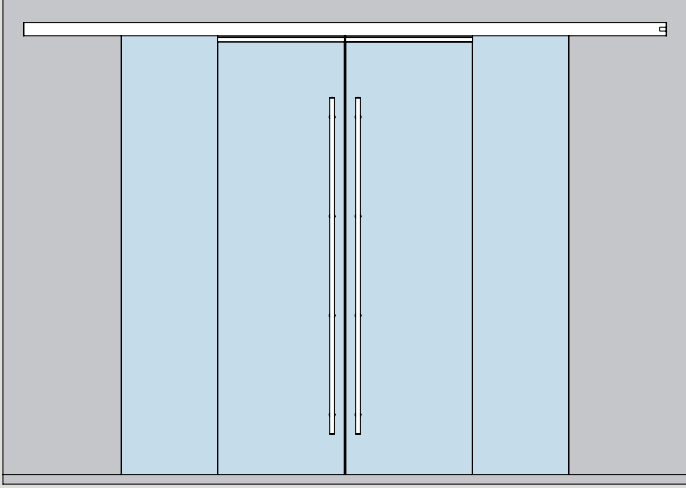
Deckenbefestigung	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 7 für Deckeninstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (rechts)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.705
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 8 für Deckeninstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (rechts) plus Seitenteil</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil, Seitenteilprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.706
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 9 für Deckeninstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 4 Flügel (2 links / 2 rechts) plus Seitenteil</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil, Seitenteilprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.711

Bei Bestellung bitte das Bestellblatt vollständig ausfüllen.

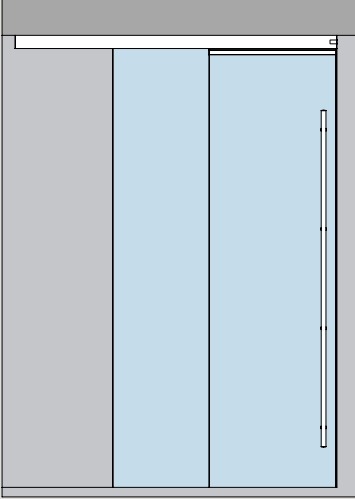
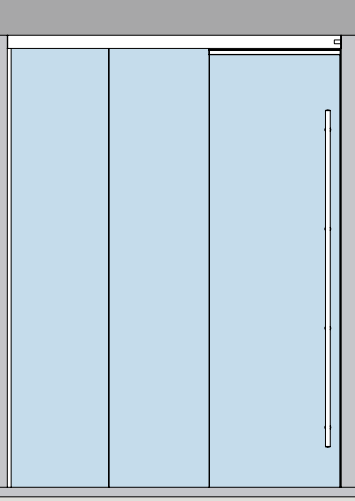
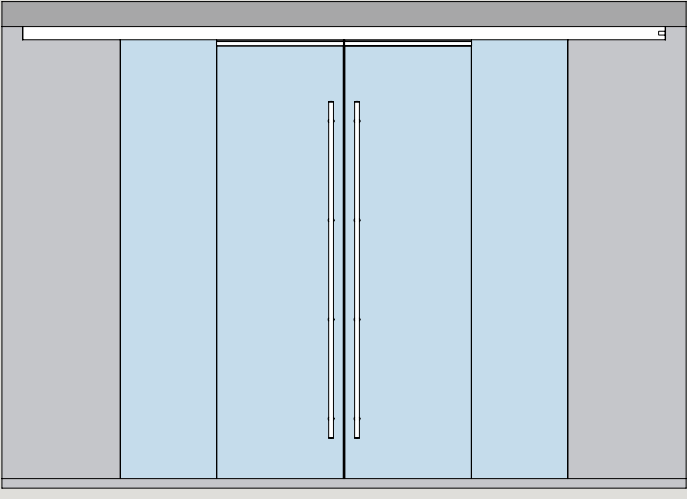
Glasbefestigung	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 10 für Glasinstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (links)</p> <p>Inkl. Laufschiennenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.707
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 11 für Glasinstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (rechts)</p> <p>Inkl. Laufschiennenprofil, Deck- und Gegenprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.708
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 12 für Glasinstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 4 Flügel (2 links / 2 rechts)</p> <p>Inkl. Laufschiennenprofil, Deck- und Gegenprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.712

Bei Bestellung bitte das Bestellblatt vollständig ausfüllen.


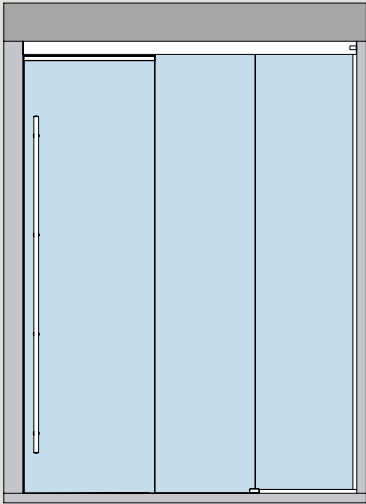
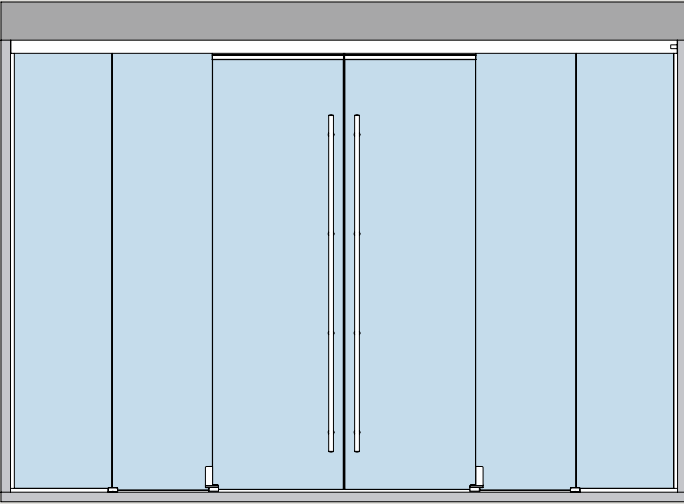
Glastür-Sets, mit Unterflur-Bodenführungsprofil

Wandbefestigung	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 13 für Wandinstallation, mit Unterflur-Bodenführungsprofil, 2 Flügel (links)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	<p>36.713</p>
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 14 für Wandinstallation, mit Unterflur-Bodenführungsprofil, 2 Flügel (rechts)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	<p>36.714</p>
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 15 für Wandinstallation, mit Unterflur-Bodenführungsprofil, 4 Flügel (2 links / 2 rechts)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	<p>36.721</p>

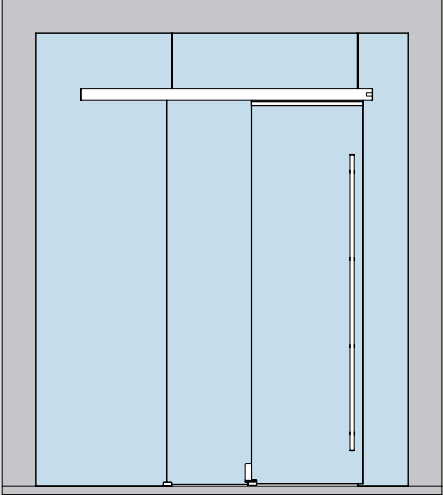
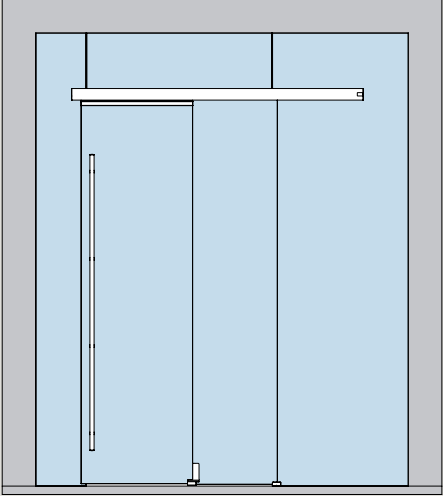
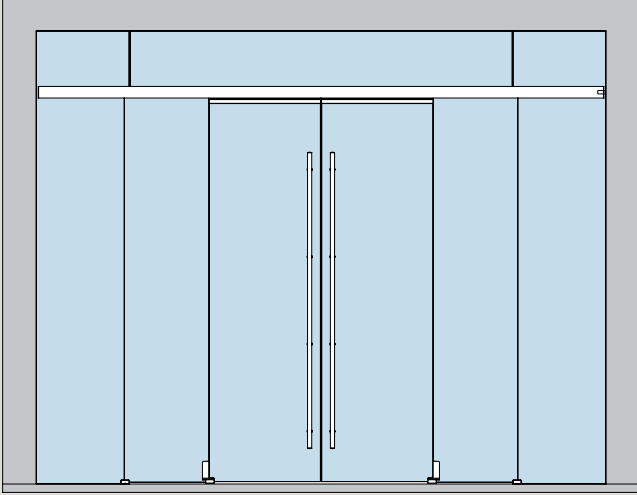
Bei Bestellung bitte das Bestellblatt vollständig ausfüllen.

Deckenbefestigung	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 16 für Deckeninstallation, mit Unterflur-Bodenführungsprofil, 2 Flügel (links)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.715
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 17 für Deckeninstallation, mit Unterflur-Bodenführungsprofil, 2 Flügel (links) plus Seitenteil</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil, Seitenteilprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.716
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 18 für Deckeninstallation, mit Unterflur-Bodenführungsprofil, 4 Flügel (2 links / 2 rechts)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.722

Bei Bestellung bitte das Bestellblatt vollständig ausfüllen.

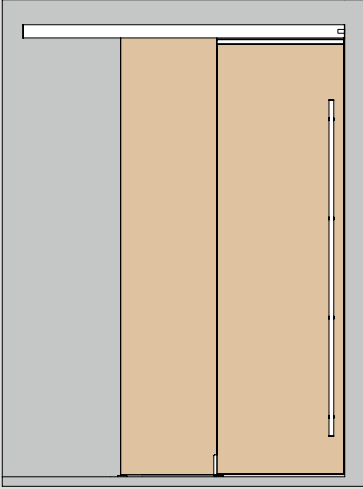
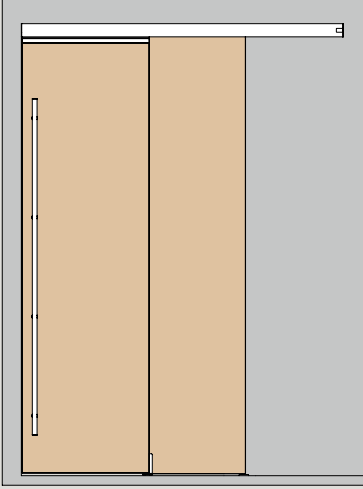
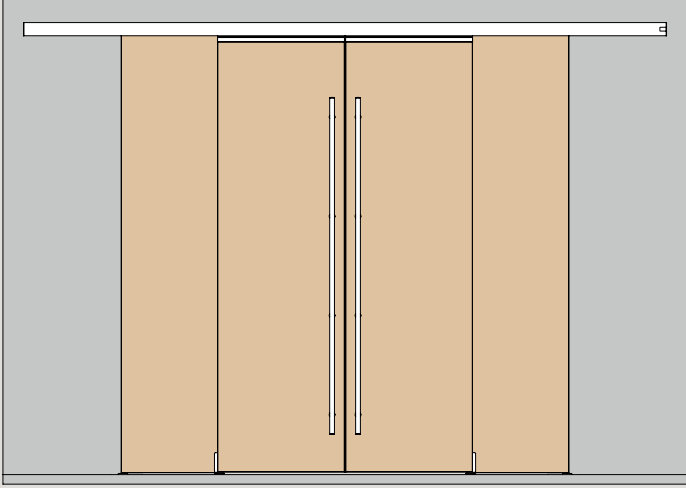
Deckenbefestigung	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 19 für Deckeninstallation, mit Unterflur-Bodenführungsprofil, 2 Flügel (links)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.717
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 20 für Deckeninstallation, mit Unterflur-Bodenführungsprofil, 2 Flügel (rechts) plus Seitenteil</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil, Seitenteilprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.718
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 21 für Deckeninstallation, mit Unterflur-Bodenführungsprofil, 4 Flügel (2 links / 2 rechts) plus Seitenteil</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil, Seitenteilprofilen und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.723

Bei Bestellung bitte das Bestellblatt vollständig ausfüllen.

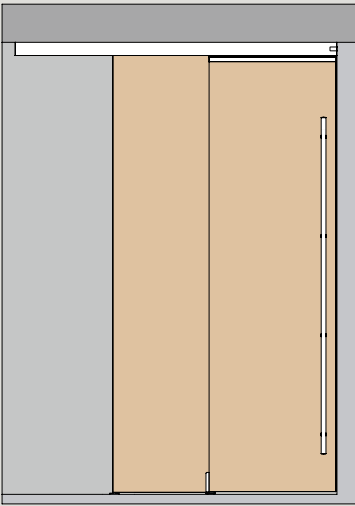
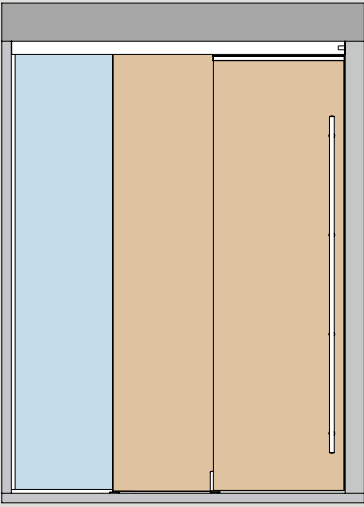
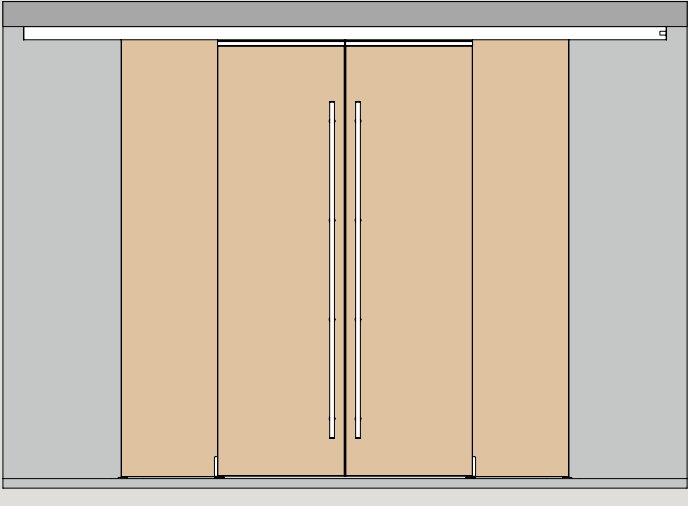
Glasbefestigung	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 22 für Glasinstallation, mit Unterflur-Bodenführungsprofil, 2 Flügel (links)</p> <p>Inkl. Laufschieneprofil, Deck- und Gegenprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.719
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 23 für Glasinstallation, mit Unterflur-Bodenführungsprofil, 2 Flügel (rechts)</p> <p>Inkl. Laufschieneprofil, Deck- und Gegenprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.720
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 24 für Glasinstallation, mit Unterflur-Bodenführungsprofil, 4 Flügel (2 links / 2 rechts)</p> <p>Inkl. Laufschieneprofil, Deck- und Gegenprofil und Bürsten</p> <p>Komplettes Zubehör für 8 – 13,5 mm Glasdicke, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.724

Bei Bestellung bitte das Bestellblatt vollständig ausfüllen.

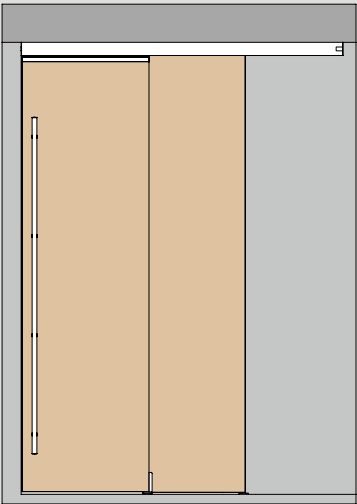
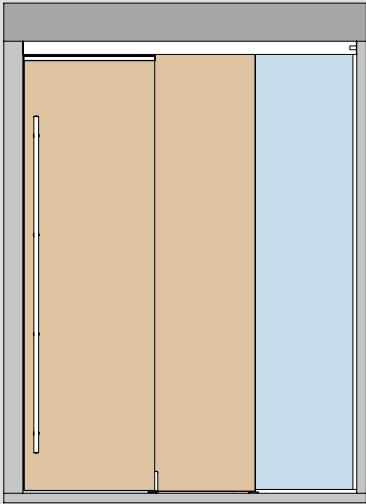
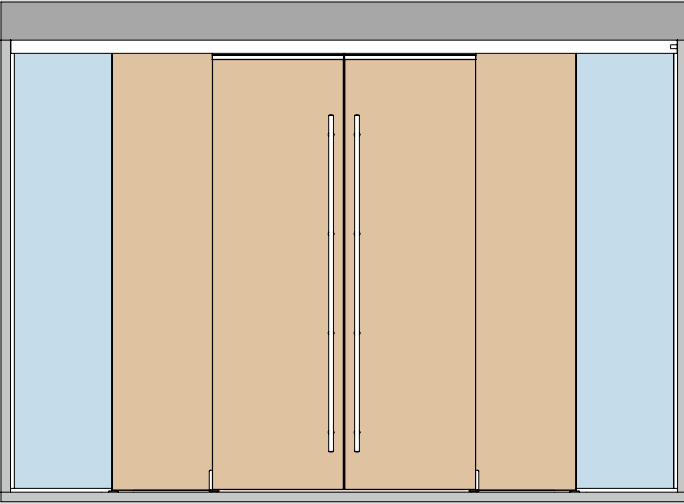
Holztür-Sets, mit mitfahrender Bodenführung

Wandbefestigung	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 25 für Wandinstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (links)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Für 28 – 50 mm Holzelemente, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.725
	<p>Set 25.1 dto., für Wandinstallation im Sturz bzw. bei 90° Wandanschluss in Schließrichtung</p>	36.792
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 26 für Wandinstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (rechts)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Für 28 – 50 mm Holzelemente, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.726
	<p>Set 26.1 dto., für Wandmontage im Sturz bzw. bei 90° Wandanschluss in Schließrichtung</p>	36.793
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 27 für Wandinstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 4 Flügel (2 links / 2 rechts)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Für 28 – 50 mm Holzelemente, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.733

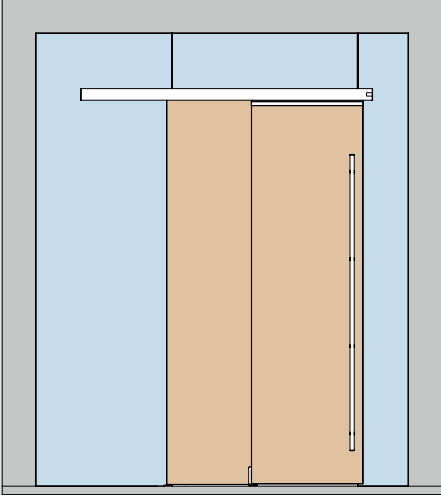
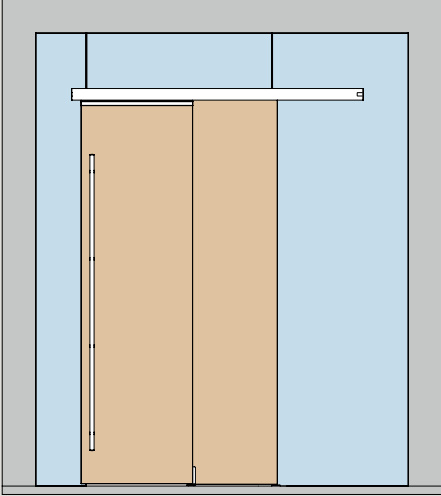
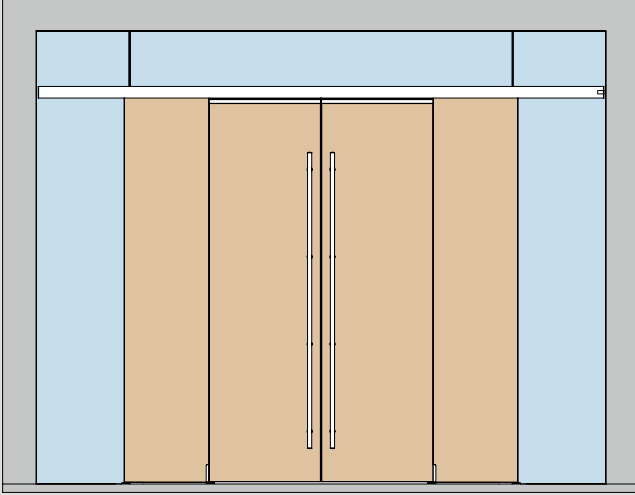
Bei Bestellung bitte das Bestellblatt vollständig ausfüllen.

Deckenbefestigung	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 28 für Deckeninstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (links)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Für 28 – 50 mm Holzelemente, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.727
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 29 für Deckeninstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (links) plus Seitenteil (Glas)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil, Seitenteilprofil und Bürsten</p> <p>Für 28 – 50 mm Holzelemente, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.728
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 30 für Deckeninstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 4 Flügel (2 links / 2 rechts)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Für 28 – 50 mm Holzelemente, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.734

Bei Bestellung bitte das Bestellblatt vollständig ausfüllen.

Deckenbefestigung	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 31 für Deckeninstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (rechts) plus Seitenteil</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil und Bürsten</p> <p>Für 28 - 50 mm Holzelemente, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.729
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 32 für Deckeninstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (rechts) plus Seitenteil (Glas)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil, Seitenteilprofil und Bürsten</p> <p>Für 28 - 50 mm Holzelemente, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.730
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 33 für Deckeninstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 4 Flügel (2 links / 2 rechts)</p> <p>Inkl. Laufschienenprofil, Deckprofil, Seitenteilprofil und Bürsten</p> <p>Für 28 - 50 mm Holzelemente, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.735

Bei Bestellung bitte das Bestellblatt vollständig ausfüllen.

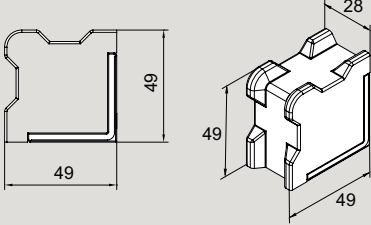
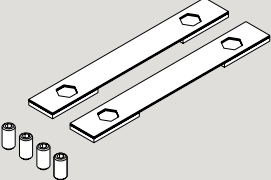
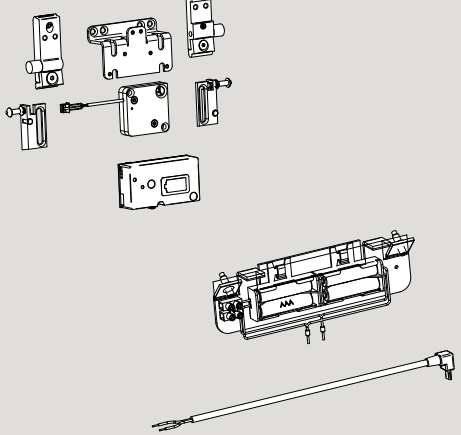
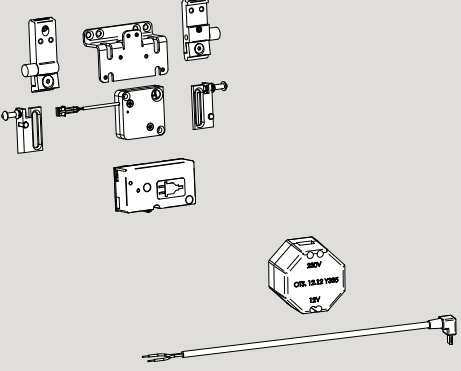
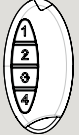
Glasbefestigung	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 34 für Glasinstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (links)</p> <p>Inkl. Laufschiennenprofil, Deck- und Gegenprofil und Bürsten</p> <p>Für 28 – 50 mm Holzelemente, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.731
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 35 für Glasinstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 2 Flügel (rechts)</p> <p>Inkl. Laufschiennenprofil, Deck- und Gegenprofil und Bürsten</p> <p>Für 28 – 50 mm Holzelemente, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.732
	<p>MUTO Premium Telescopic 80</p> <p>Set 36 für Glasinstallation, mit mitfahrender Bodenführung, 4 Flügel (2 links / 2 rechts)</p> <p>Inkl. Laufschiennenprofil, Deck- und Gegenprofil und Bürsten</p> <p>Für 28 – 50 mm Holzelemente, max. 80 kg</p> <p>Vorgerichtet für Option DORMOTION</p>	36.736

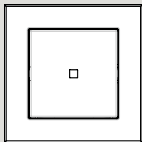
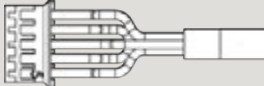
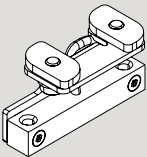
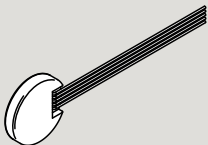
Bei Bestellung bitte das Bestellblatt vollständig ausfüllen.

Platz für Ihre Notizen

Einzelkomponenten

Deckenbefestigung	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	MUTO Abstandshalter (2 Stück) für die Montage zwischen 2 Wänden	36.890
	MUTO Comfort Teleskop DORMOTION 80 Einheit inkl. Starter	36.786
	MUTO Bodenprofil Bodenprofil zur Seitenteilbefestigung, komplett mit allen Dichtungen, Profil für 8 - 13,5 mm Glas	36.810
	MUTO Stirnabdeckungen (2 Stück) Endkappen Set für Bodenprofil - Seitenteilbefestigung	36.812
	MUTO Premium - Zargenunterfütterungsset 12 mm, für die Montage oberhalb einer existierenden Zarge, zur Überbrückung der Zargendicke, Fixlänge	36.870
	MUTO Premium - Zargenunterfütterungsset 24 mm, für die Montage oberhalb einer existierenden Zarge, zur Überbrückung der Zargendicke, Fixlänge	36.871

Deckenbefestigung	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>MUTO Comfort Bodenstopp Individuell einsetzbar für alle Optionen (Glas oder Holzelemente)</p>	36.851
	<p>MUTO Premium XL 80/150 VSG-Set Zubehör Set zur Verwendung von VSG für ein Paar Klemmschienen</p>	36.468
	<p>MUTO Integrierte Verriegelung Batterie für Comfort L, Premium XL, Premium Self-Closing und Premium Telescopic (kein Sicherheitsverschluss) Bestehend aus: 1 Empfängereinheit 1 Haltewinkel für Verriegelung 1 Verriegelung 1 Stopper XL 4 Batterien (Energizer L92 Ultimate Lithium: AAA1,5V) 1 Batterieträger Achtung: Nicht geeignet für Synchro Version.</p>	36.859
	<p>MUTO integrierte Verriegelung Trafo für Comfort L, Premium XL, Premium Self-Closing und Premium Telescopic (kein Sicherheitsverschluss) Bestehend aus: 1 Empfängereinheit 1 Haltewinkel für Verriegelung 1 Verriegelung 1 Stopper XL Trafo, geeignet für Unterputzdose Achtung: Nicht geeignet für Synchro Version.</p>	36.886
	<p>MUTO Funkfernbedienung für Comfort L, Premium XL und Self-Closing, 1 Funkfernbedienung 1 Batterie</p>	36.885
		36.848

	Produktbeschreibung	Art.-Nr.
	<p>MUTO Wandtaster mit Funksender für Comfort L, Premium XL und Self-Closing,</p> <p>1 Wandtaster 1 Batterie</p>	<p>36.849</p>
	<p>MUTO Zubehör Verriegelungseinheit für Comfort L, Premium XL und Self-Closing, 1 Kabel-Set für die optionale Nutzung des in der Verriegelungseinheit integrierten Statusindikators</p>	<p>36.855</p>
	<p>MUTO Statusindikator-Set für Comfort L und Premium XL</p> <p>Bestehend aus: 1 Sensor 1 Empfänger 1 Kabel</p>	<p>36.840</p>
	<p>BRC-T (Einbausender) DORMA-GLAS bidirektionaler Funk-Einbau- sender BRC-T, batteriebetrieben, zum Einbau in einen Taster mit tiefer Unterputz-Dose zur Verwendung eines bauseitigen Tasters.</p>	<p>29301003</p>

Platz für Ihre Notizen