

Automatische Schiebetüranlage

ASSA ABLOY Frame

ASSA ABLOY
Entrance Systems

Experience a safer
and more open world



Die ASSA ABLOY Frame Serie umfasst:

- ASSA ABLOY Frame
- ASSA ABLOY Frame Eco
- ASSA ABLOY Frame Telescopic
- ASSA ABLOY Frame Eco Telescopic
- ASSA ABLOY Frame Break-Out
- ASSA ABLOY Frame Reverse Break-Out

ASSA ABLOY Frame & ASSA ABLOY Frame Eco

Durch sein robustes Design eignet es sich insbesondere für Eingänge mit hohem Verkehrsaufkommen. Das System umfasst Türen, Türantrieb, Sicherheitsmodule und bei Bedarf auch fest stehende Seitenteile oder Oberlichte. Die Modelle sind für Träger- oder Sturzmontage als beidseitig oder einseitig öffnende Tür erhältlich und alle lassen sich individuellen Kundenanforderungen anpassen.

ASSA ABLOY Frame Telescopic & ASSA ABLOY Frame Eco Telescopic

Telescopic bietet maximale Öffnungsbreite bei schmalen Durchgängen und ist eine hervorragende Lösung für beengte Raumverhältnisse.

ASSA ABLOY Frame Break-Out und ASSA ABLOY Frame Reverse Break-Out

Bei Break-out lassen sich Türen und Seitenteile im Notfall nach außen klappen und geben damit den

Zubehör und Optionen

Profiltyp:

- Frame
- Frame Eco (wärmedämmtes Profil)

Profiloberfläche:

- Aluminium natureloxiert, Farbe auf Anfrage
- Lackierung gemäß RAL Farbkarte

Glastyp:

- 6, 8 oder 10 mm VSG (nur Frame)
- 6, 8 oder 10 mm ESG (nur Frame)
- 22 oder 40 mm Isolierglas VSG oder ESG

Glasfarben: Transparent, Grün, Bronze, Opak

Oberlichte (nur für Trägermontage)

Seitenteile

Mechanische Verriegelung

Fluchtweg auf der gesamten Breite von Tür- und Seitenteilen frei.

Reverse break-out bietet die gleiche Funktionalität, wobei die Türen nach innen schwingen. Insbesondere geeignet für Anwendungen im Innenraum.

Sicherheitseinrichtungen

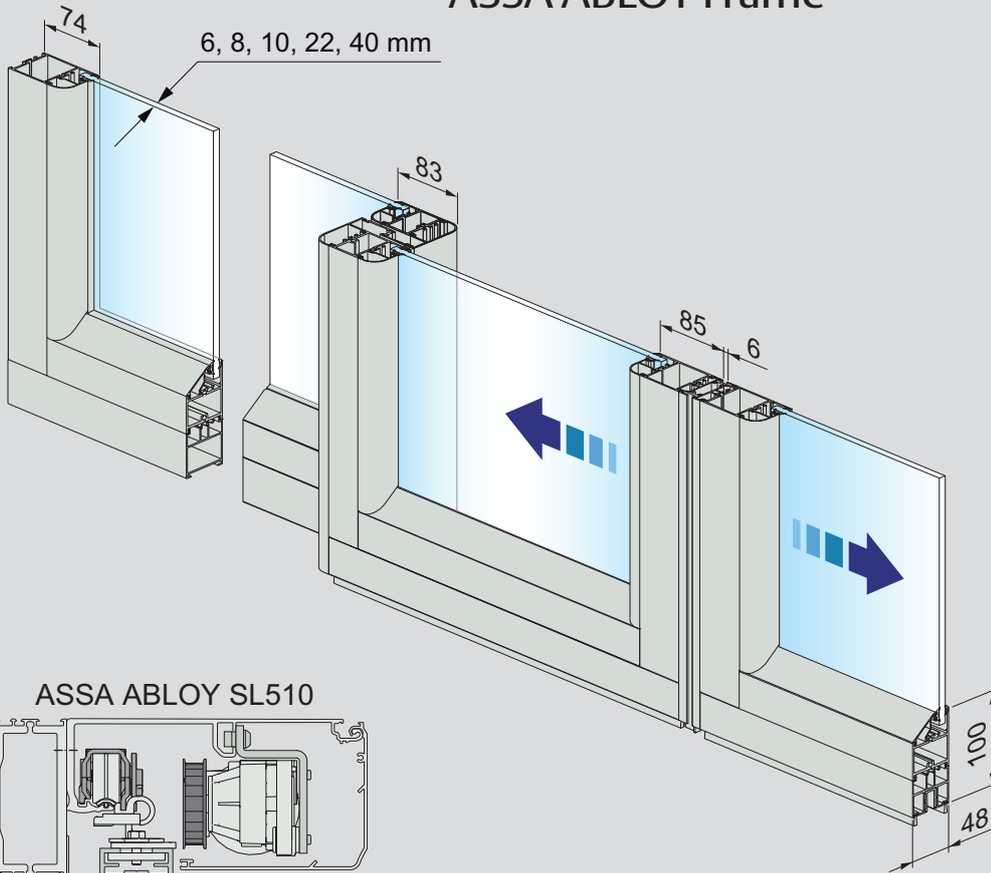
Ein integriertes System zur Aktivierung und Anwesenheitserkennung erhöht die Benutzersicherheit, indem es Personen oder Gegenstände im Eingangsbereich erkennt und das Schließen der Tür erst zulässt, wenn dies gefahrlos möglich ist.

Nachhaltigkeit

ASSA ABLOYs Automatiktüranlagen können den Energiebedarf für Heizung oder Kühlung eines Gebäudes vermindern. Das bedeutet für die Kunden geringere Kosten und eine bessere CO2-Bilanz. Die ASSA ABLOY Frame Serie ist optional mit 22 oder 40 mm starkem Isolierglas, wärmedämmten Profilen, zusätzlichen Bürsten sowie Sensoren für fein abgestimmte Öffnungs- und Schließzeiten erhältlich, die ihre Energie sparenden Eigenschaften weiter verbessert. Regelmäßige Wartung trägt dazu bei, die einwandfreie Funktion der Türanlage sicherzustellen sowie ihre Lebensdauer zu verlängern und so die Auswirkungen auf die Umwelt zu vermindern.

ASSA ABLOY Frame

ASSA ABLOY SL500

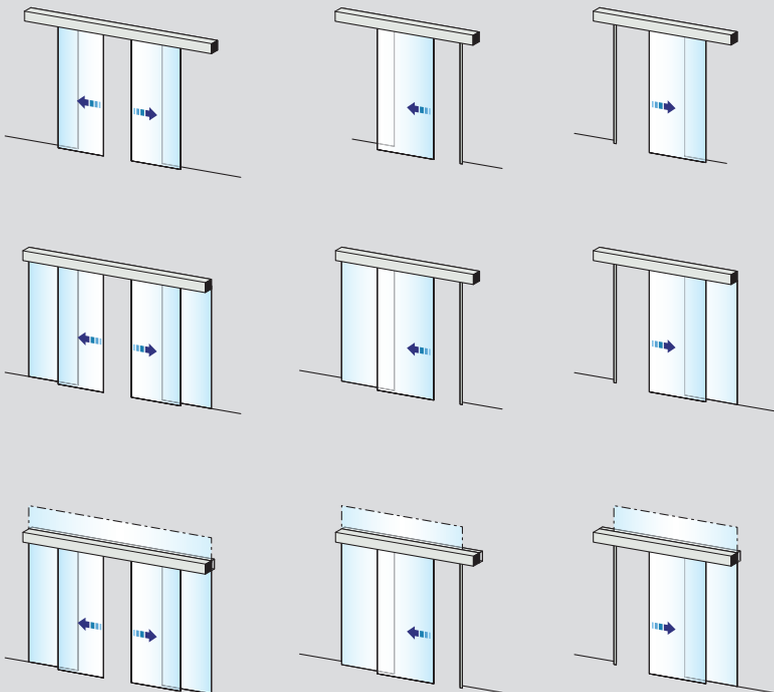


ASSA ABLOY SL510

ASSA ABLOY Frame Türanlagen,
siehe Verkaufszeichnung 1023517

ASSA ABLOY SL500, siehe Produktblatt 1019890

ASSA ABLOY SL510, siehe Produktblatt 1020034



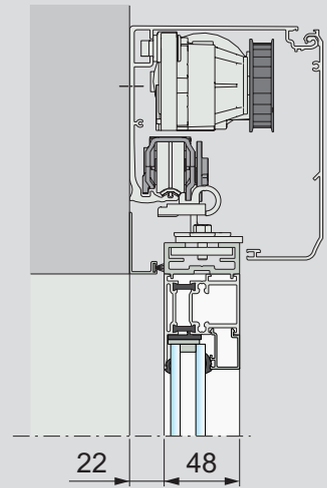
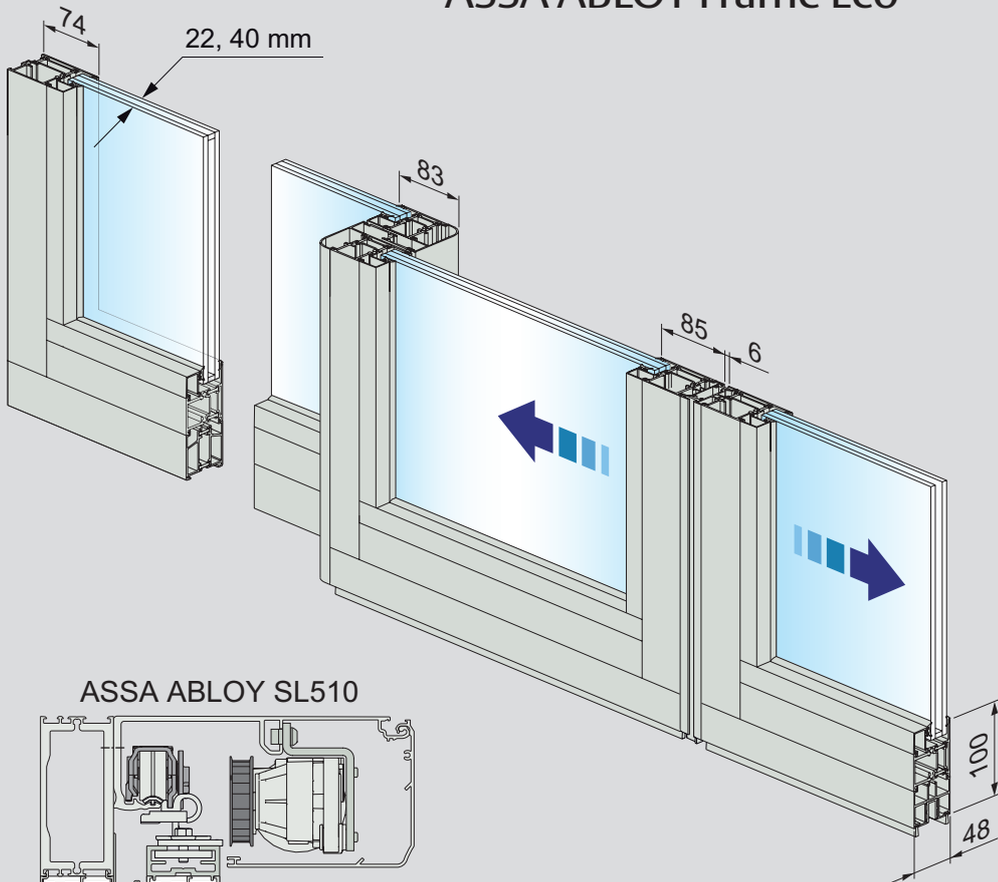
Sturzmontage, nur Türen

Sturzmontage, Türen und Seitenteile

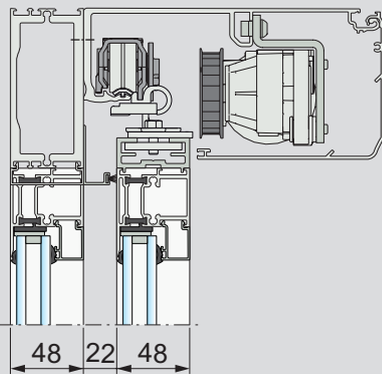
Trägermontage, Türen und Seitenteile
(Oberlichte optional)

ASSA ABLOY Frame Eco

ASSA ABLOY SL500



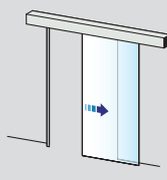
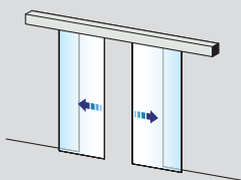
ASSA ABLOY SL510



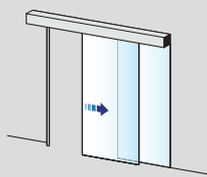
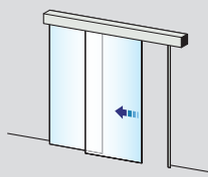
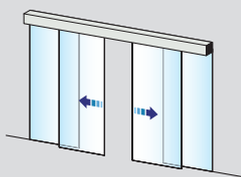
ASSA ABLOY Frame Eco Türanlagen,
siehe Verkaufszeichnung 1023517

ASSA ABLOY SL500, siehe Produktblatt 1019890

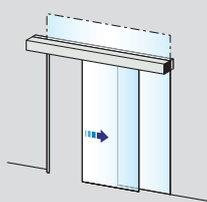
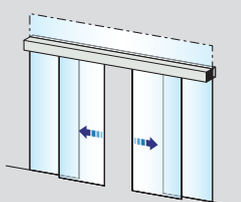
ASSA ABLOY SL510, siehe Produktblatt 1020034



Sturzmontage, nur Türen



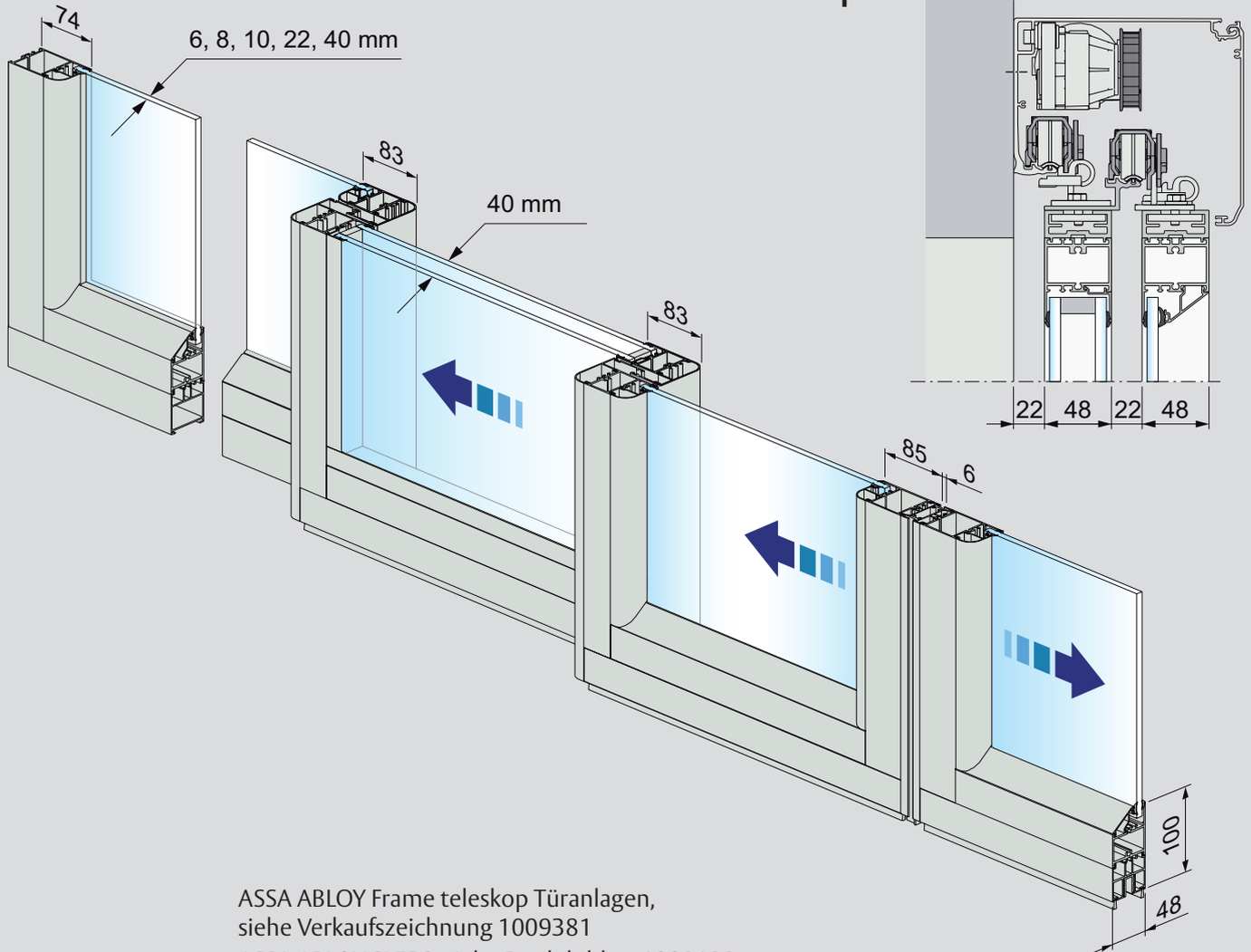
Sturzmontage, Türen und Seitenteile



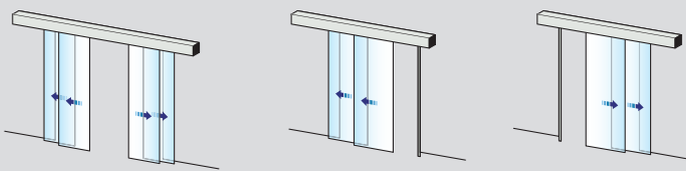
Trägermontage, Türen und Seitenteile
(Oberlichte optional)

ASSA ABLOY Frame teleskop

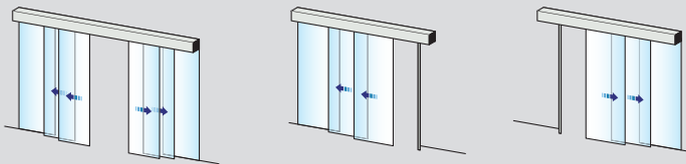
ASSA ABLOY SL520



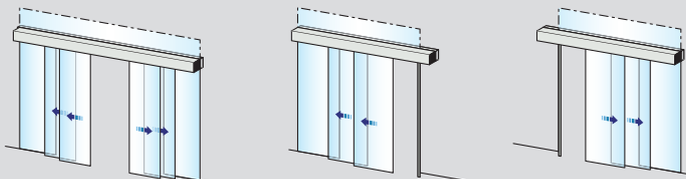
ASSA ABLOY Frame teleskop Türanlagen,
 siehe Verkaufszeichnung 1009381
 ASSA ABLOY SL520, siehe Produktblatt 1009199



Sturzmontage, nur Türen



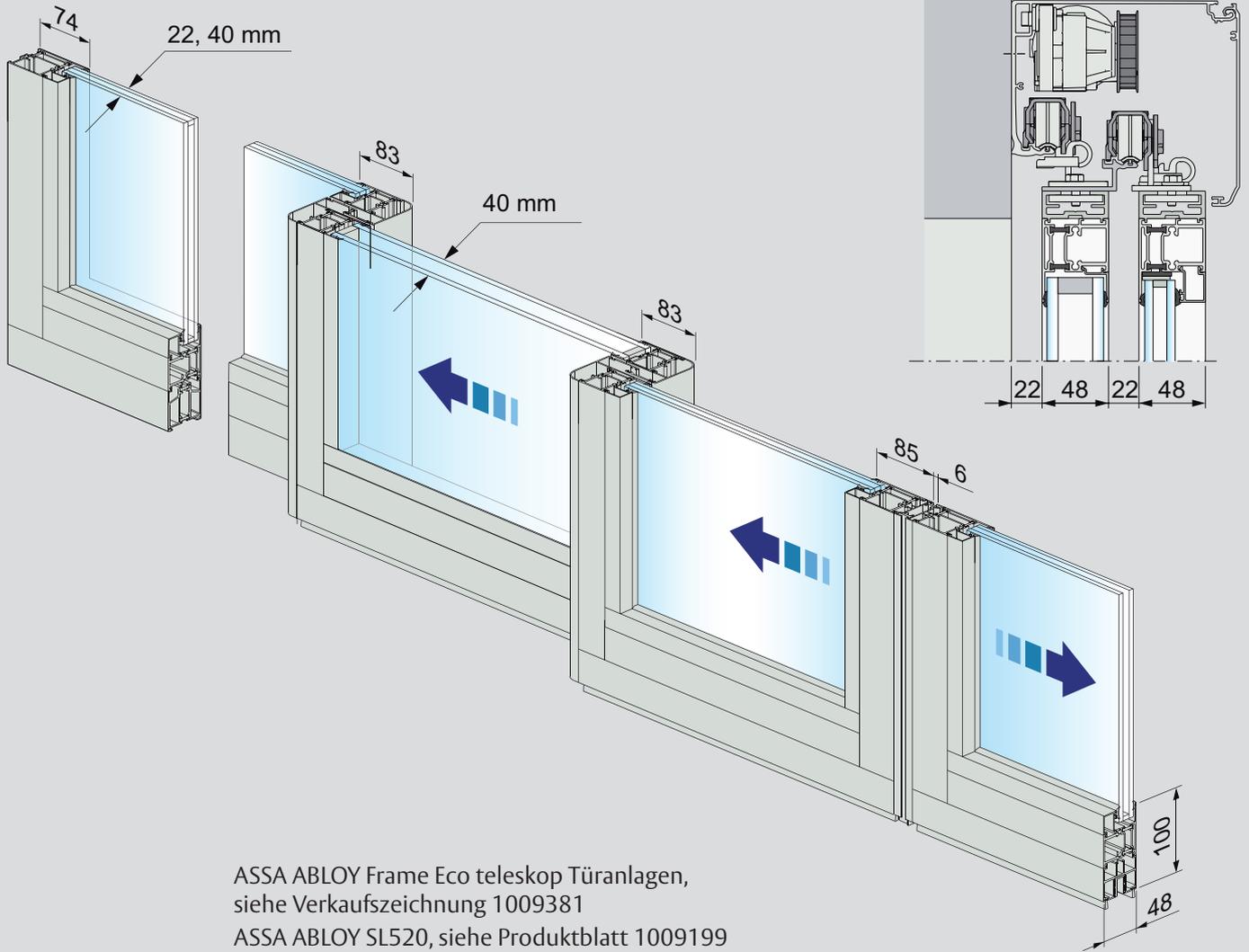
Sturzmontage, Türen und Seitenteile



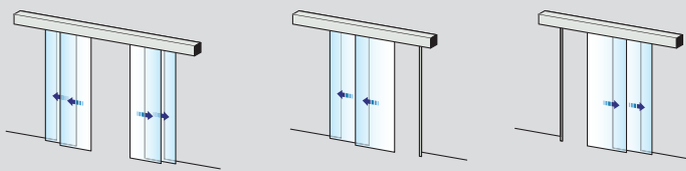
Trägermontage, Türen und Seitenteile
 (Oberlichte optional)

ASSA ABLOY Frame Eco teleskop

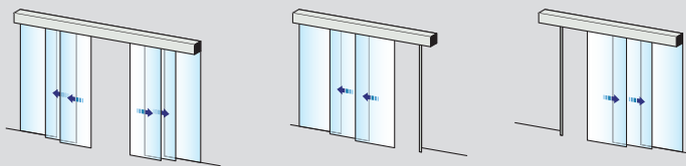
ASSA ABLOY SL520



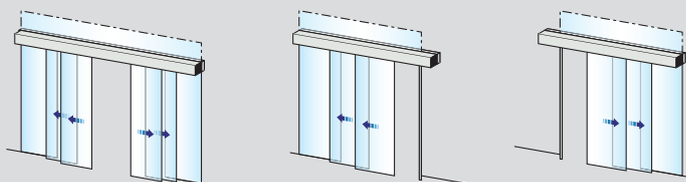
ASSA ABLOY Frame Eco teleskop Türanlagen,
siehe Verkaufszeichnung 1009381
ASSA ABLOY SL520, siehe Produktblatt 1009199



Sturzmontage, nur Türen



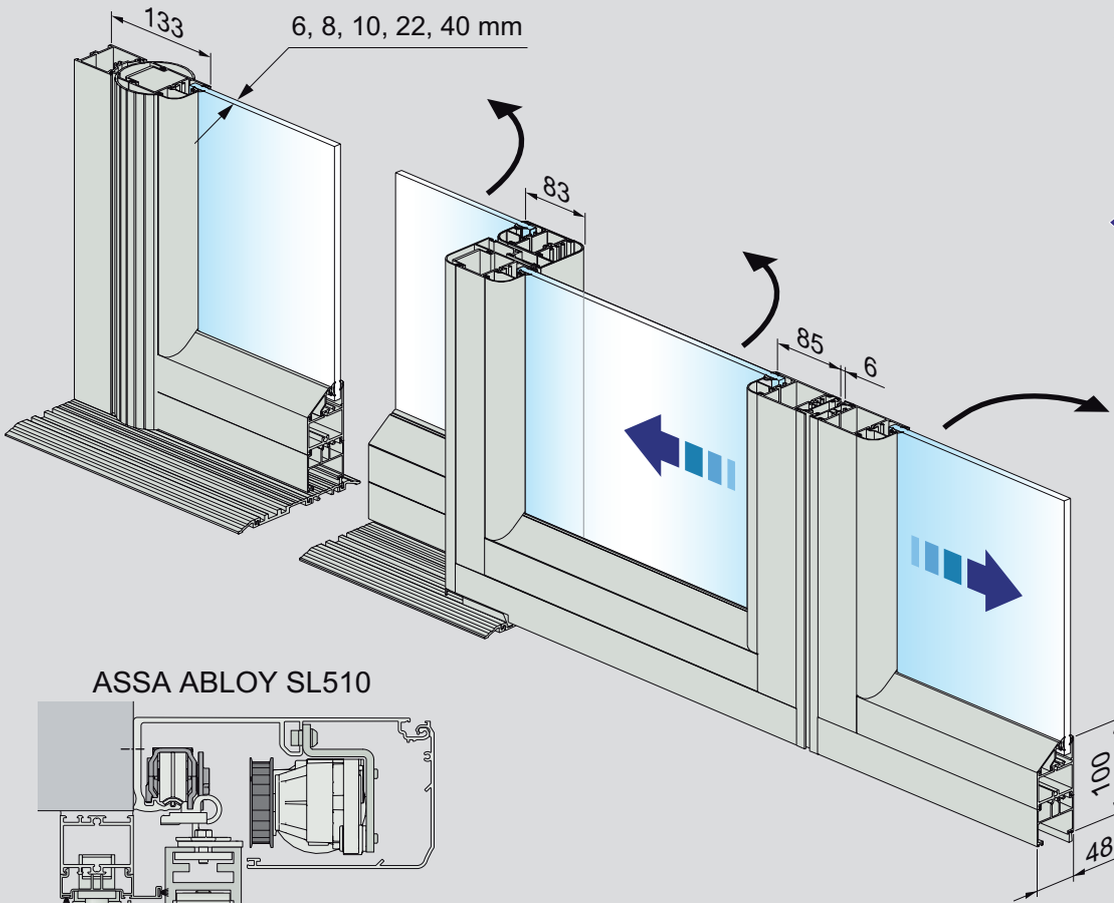
Sturzmontage, Türen und Seitenteile



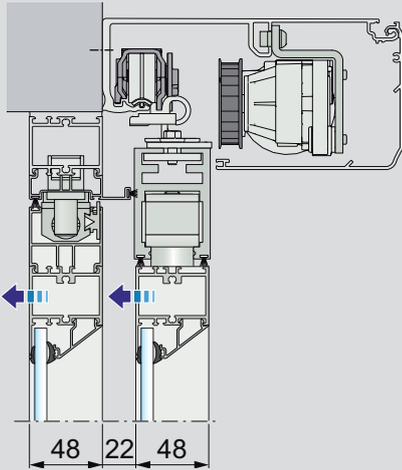
Trägermontage, Türen und Seitenteile
(Oberlichte optional)

ASSA ABLOY Frame Break-Out

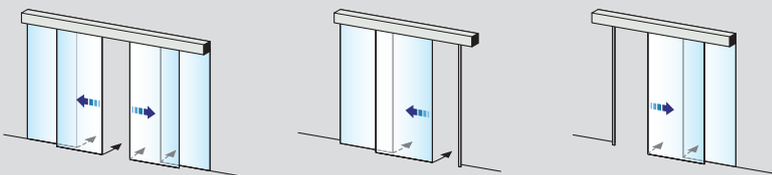
ASSA ABLOY SL500



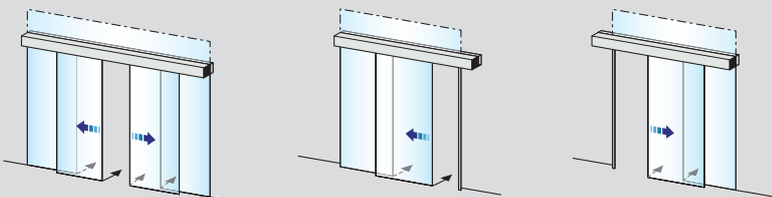
ASSA ABLOY SL510



ASSA ABLOY Frame Break-Out Türanlagen,
siehe Verkaufszeichnung 1023918
ASSA ABLOY SL500, siehe Produktblatt 1019890
ASSA ABLOY SL510, siehe Produktblatt 1020034



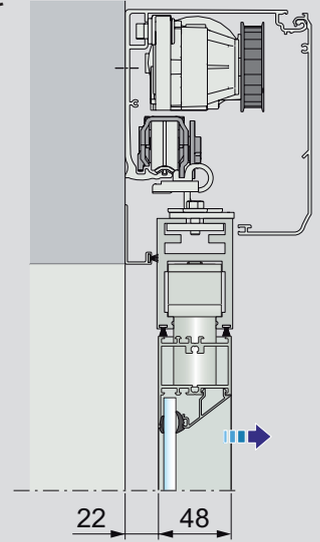
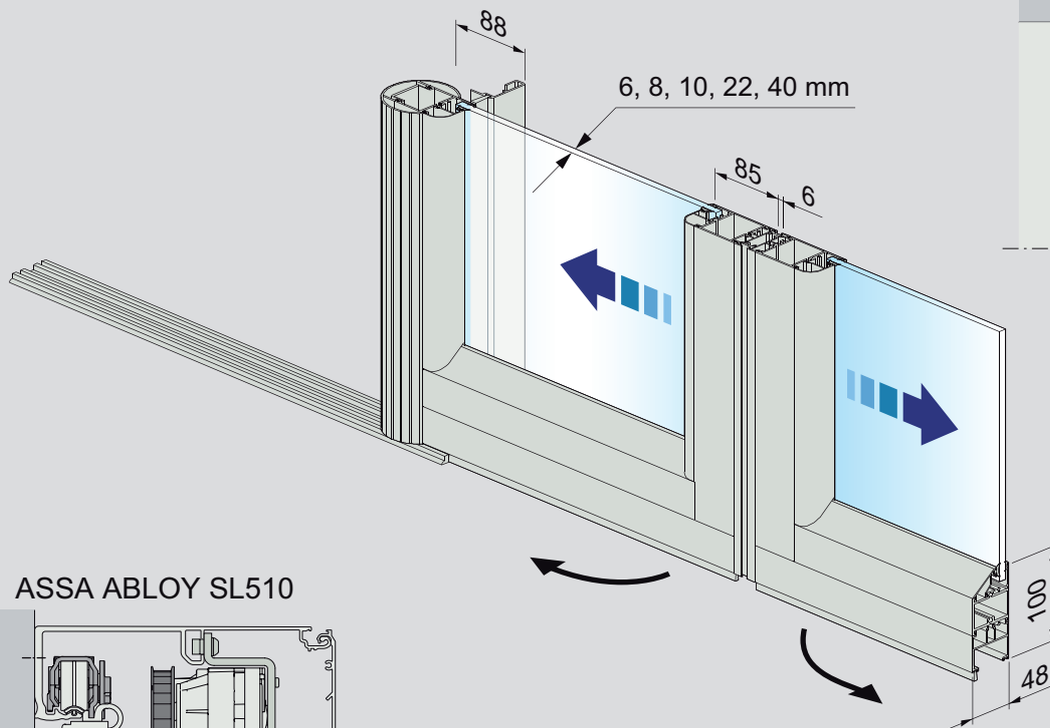
Sturzmontage, Türen und Seitenteile



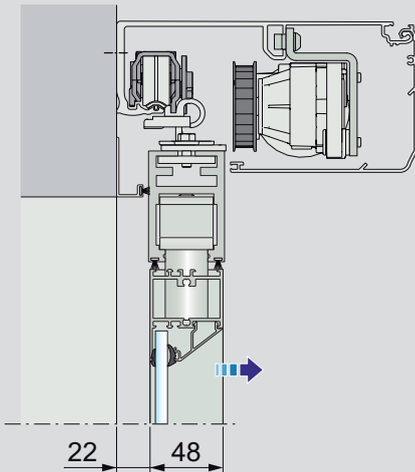
Nicht SL510
Trägermontage, Türen und Seitenteile
(Oberlichte optional)

ASSA ABLOY Frame Reverse Break-Out

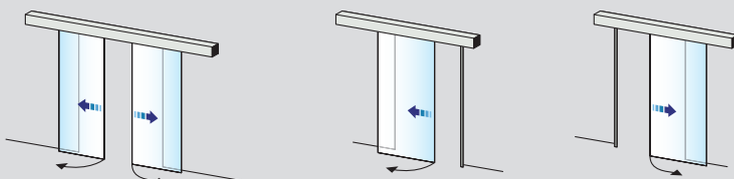
ASSA ABLOY SL500



ASSA ABLOY SL510



ASSA ABLOY Frame Reverse Break-Out Türanlagen,
siehe Verkaufszeichnung 1023422
ASSA ABLOY SL500, siehe Produktblatt 1019890
ASSA ABLOY SL510, siehe Produktblatt 1020034



Sturzmontage, nur Türen



Die Ausrüstung sollte von geschultem und autorisiertem Personal installiert, regelmäßig kontrolliert, gepflegt und gewartet werden. Für einen ordnungsgemäßen und sicheren Betrieb werden Wartungspläne für die Durchführung vorbeugender Instandhaltungsarbeiten dringend empfohlen. Wenden Sie sich an Ihre ASSA ABLOY Entrance Systems-Vertretung, um mehr über unser Serviceangebot zu erfahren!