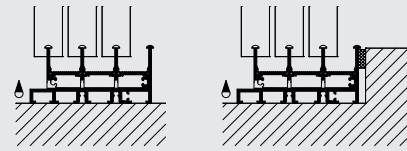
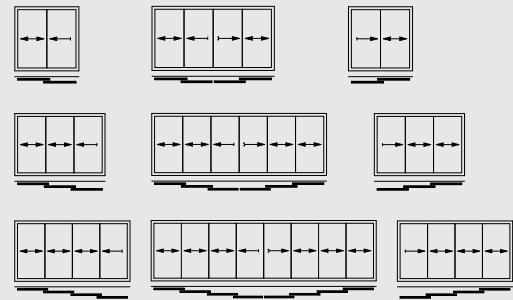


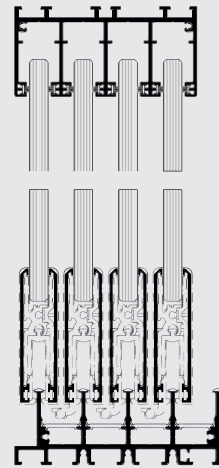
BODENANSCHLUSSBEISPIELE



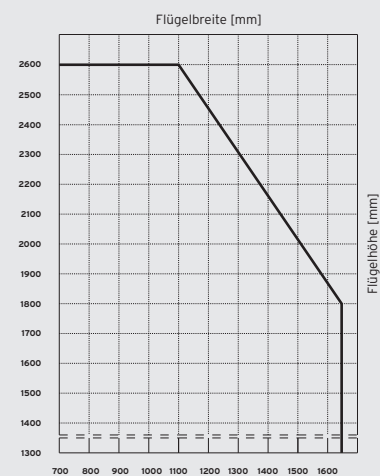
ÖFFNUNGSVARIANTEN



SENKRECHTER SCHNITT



FLÜGELGRÖSSENDIAGRAMM



EINSATZBEREICHE

- Wind- und Wetterschutz im Terrassendach/Glashaus
- Raumteiler
- Balkon- und Loggiaverglasung

VARIANTEN

- Unten aufstehendes Schiebe-System
- Je nach Wunsch nach links und/oder rechts schiebbar

PROFILTECHNIK

- 20 mm Flügelbautiefe
- Gerahmtes Schiebe-System
- Nur 40 mm Ansichtsbreiten im Flügelstoß

BESCHLAGSTECHNIK

- Mit 2-, 3- oder 4-spüriger Lauf- und Führungsschiene
- Hoher Bedienkomfort durch Mitnehmerfunktion für Schiebeflügel
- Eingelassene Laufschiene ohne Anschlag für barrierefreies Wohnen verfügbar
- Verriegelung der Schiebeflügel innen/außen mit Schloss (optional)
- Verdeckt liegende Entwässerung

VERGLASUNG

- Verglasung mit Einscheibensicherheitsglas (ESG)
- Scheibenaufbau von 8 oder 10 mm

OBERFLÄCHE

- Pulverbeschichtung nach RAL
- Eloxal nach EURAS

MAXIMALE FLÜGELGRÖSSEN

- Höhe 2600 mm
- Breite 1650 mm
- Flügelgewicht bis 75 kg
- Sondergrößen auf Anfrage



56701080-900 / 092010 / Technische Änderungen vorbehalten



SCHIEBE-SYSTEM
SL 20R

 **SOLARLUX**[®]
Glas in Bewegung

 **SOLARLUX**[®]



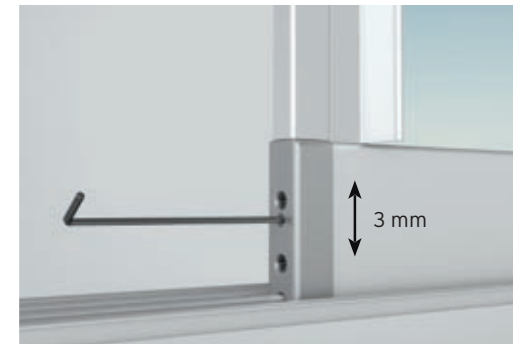
LEICHTIGKEIT

Unten verdeckt liegende, kugelgelagerte Laufrollen mit geräuschhemmenden Laufflächen gewährleisten ein leichtes Gleiten der Schiebeflügel. Es lassen sich große Öffnungsbreiten realisieren.



HÖHENJUSTIERUNG

Für die Aufnahme von Bautoleranzen lassen sich die Laufrollen im eingebauten Zustand 3 mm in der Höhe verstellen. Sie ermöglichen so eine Feinjustierung der einzelnen Schiebeflügel.



BEDIENKOMFORT

Der Schiebeflügel (Griff Flügel) der Innenspur ist mit einer Griffleiste versehen. Die Bedienung der Flügel in Griffhöhe bietet maximalen Komfort.



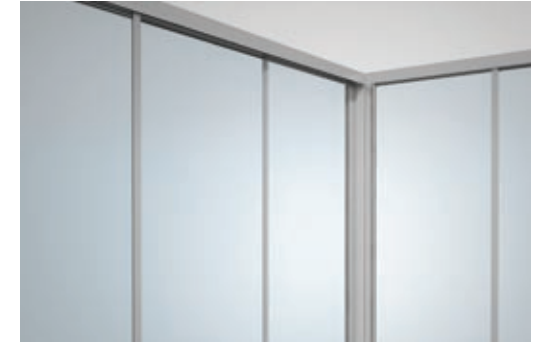
FUNKTIONSSICHERHEIT

Integrierte Mitnehmer ziehen den jeweils nächsten Flügel beim Schließvorgang automatisch mit und schließen die gesamte Anlage mit einem Handgriff.



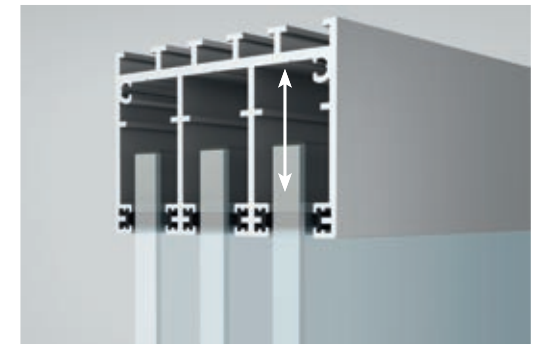
DICHTIGKEIT

Das gerahmte Schiebe-System bietet Schutz vor Schlagregen. Nur 40 mm schmale Ansichtsbreiten im Flügelstoß sorgen für eine hohe Transparenz.



HÖHENAUSGLEICH

Das obere Rahmenprofil nimmt Höhentoleranzen bis zu 20 mm auf. Die Funktionalität des Schiebe-Systems ist auch bei Bausenkungen der Oberkonstruktion gesichert.



WANDANSCHLUSS/VERRIEGELUNG

Das seitliche Wandanschlussprofil ermöglicht einen sauberen Bauanschluss. Optional kann hier ein Muschelgriff mit Schloss für die Bedienung und Verriegelung der Flügel von innen und außen eingesetzt werden.



ENTWÄSSERUNG

Die Laufschiene wird verdeckt liegend verschraubt und entwässert. Spezielle Abdeckleisten schaffen eine homogene Optik der Laufschiene.

