

Das Holz/Metall-Schiebefenster duraslide light von Schweizer.

Das ästhetische und ökologische Holz/Metall-Schiebefenster duraslide light bietet bereits in der Grundausführung barrierefreien Wohnkomfort und eignet sich sowohl für Neubau als auch Sanierung.

Das innovative Holz/Metall-Schiebefenster duraslide light von Schweizer überzeugt bezüglich Ästhetik genauso wie punkto Nachhaltigkeit und Komfort: Seine scharfkantige Profilloptik, die schlanke Mittelpartie und die optimierte Festverglasung ergeben eine zeitgemässe Erscheinung. Die guten

thermischen Eigenschaften von Profil, Verglasung und Verkleidung sorgen für eine ausgezeichnete Ökobilanz. Und dank der Kombination von barrierefreier Schwelle und leicht bedienbaren Flügeln ist jederzeit ein maximaler Bedienkomfort garantiert.



Das Holz/Metall-Schiebefenster duraslide light: Ästhetisch, nachhaltig und garantiert barrierefrei.

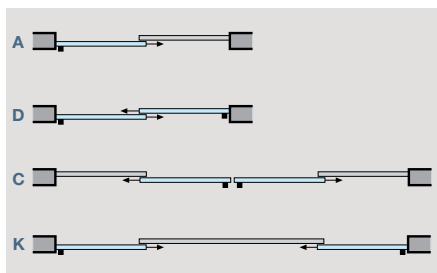
Technische Daten

- Maximale Abmessung (Breite×Höhe):
Schema A und D: 2,5×2,4 m
Schema C und K: 5,0×2,4 m
- Flügelgewicht bis max. 200 kg
- Mittelpartie: 70 mm

Anwendung und Gestaltung

- Neubau und Sanierung
- Schiebefenster und Schiebetüren

Öffnungsschemata



Sicherheit und Komfort

- § Geprüft nach Produktnorm EN 14351-1: ¹⁾
 - Schlagregendichtheit: 9B, 4A
 - Luftdurchlässigkeit: Klasse 4
 - Widerstand gegen Wind: C2
- Wärmeschutz: ²⁾
 - U_{w} = 0,93 W/m²K
 - Oberflächentemperatur > 9,6 °C
- Barrierefrei nach SIA 500 / DIN 18040:
 - Schwellenversatz ≤ 20 mm
 - Bedienkraft max. 10 Nm

¹⁾ Schema A, Grösse 2,0×2,3 m, Fichte/Tanne, 58 mm Flügel

²⁾ Schema A, Grösse 2,5×2,4 m, U_{G} = 0,7 W/m²K psi 0,035

Andere Grössen und Schemata auf Anfrage.



Witterungsschutz:

Die äussere Verkleidung aus Aluminium schützt die innere Holzkonstruktion vor Wind und Wetter. Der farblichen Gestaltung sind kaum Grenzen gesetzt. Unsere hochwetterfesten Standardfarben überzeugen durch einen hervorragenden Langzeitschutz.

Lichteinfall:

Sowohl die optimierte Festverglasung als auch die 70 mm schmale Mittelpartie sorgen für mehr Tageslicht im Innenraum.

Ästhetik:

Die scharfkantige und filigrane Profilloptik entspricht dem architektonischen Zeitgeist.

Flügel:

Dank den Schiebebeschlägen sind die Flügel auch mit schweren Gläsern bedienbar. Sie lassen sich maximal öffnen, ohne dabei störend im Raum zu stehen.

Schwelprofil:

Das Profil ermöglicht absolute Barrierefreiheit zwischen innen und aussen. Der glasfaserverstärkte Kunststoff (GFK) ist äusserst stabil und besitzt gute thermische Eigenschaften.

Zuverlässigkeit:

Sämtliche Leistungseigenschaften sind geprüft nach EN 14351-1.

Alles zum Bauen und Renovieren:

Weitere Holz- und Holz/Metall-Systeme von Schweizer.

Unser Sortiment bietet Ihnen zahlreiche Topprodukte im Bereich Holz- und Holz/Metall-Systeme. Hier der kurze Überblick:

- Fenster- und Fassaden-System windura classic
- Wohnbaufenster-System windura light
- Holzfenster-System windura wood
- Sanierungsfenster-System windura reno
- Renovations-Flügelverkleidungs-System windura reno light
- Schiebetüren duraslide
- Pfosten/Riegel-Systeme durafine