

System

- | Nicht wärmedämmtes Aluminium-Profilssystem.
- | Luftdurchlässigkeit Klasse 2 nach EN 12 207, Regendichtheitsklasse Klasse 7A nach EN 12 208 (Beanspruchungsgruppe „B“ nach DIN 18 055).
- | Bautiefe: 35 mm.
- | Flügel oben anhängend.

Rahmen

- | Rahmenaußenmaße entsprechend der Bauöffnung festlegen. Erforderliche Einbauluft berücksichtigen.
- | Bodenanschluss wählen . Bodenschiene ohne Anschlag z. B. für Geschäftseingangsbereiche oder „Barrierefreie Wohnungen“ nach DIN 18 025 möglich.

Flügel

- | Flügelanzahl wählen.
- | Flügelgrößen in Abhängigkeit der einzusetzenden Glasart in Höhe und Breite beschränkt, evtl. Flügelanzahl erhöhen (siehe Flügelgrößendiagramm).

Ausführungsvariante (von innen gesehen)

- | Typ I: nach innen öffnend oder
Typ A: nach außen öffnend.
- | faltwandfunktion definieren über „Anzahl“ L: Anzahl der nach links öffnenden Flügel und /oder „Anzahl“ R: Anzahl der nach rechts öffnenden Flügel.

Beschlagsfestlegung

- | Bedienung nur von innen - Standard. Verschiedene Verriegelungsarten des Durchgangsflügels, Schlösser, PZ usw. möglich - optional.
- | Reinigungsbeschläge bei Balkenelementen möglich.

Oberfläche

- | faltwandfarbe wählen: Pulverbeschichtung nach RAL (RAL 9006, RAL 9007, RAL 9016, RAL 8077 - Standard). Eloxal nach EURAS.
- | Beschlagsfarbe wählen. SL-Flachgriffe wahlweise in RAL 9016, RAL 8077, RAL 9006, RAL 7021 - Standard. Flügelverbinder bei faltwandoberfläche nach RAL in faltwandfarbe. Flügelverbinder bei faltwandoberfläche in Eloxal wahlweise in RAL 9016, RAL 8077, RAL 9006, RAL 7021 - Standard.
- | Weitere Oberflächen auf Anfrage möglich.

Verglasung

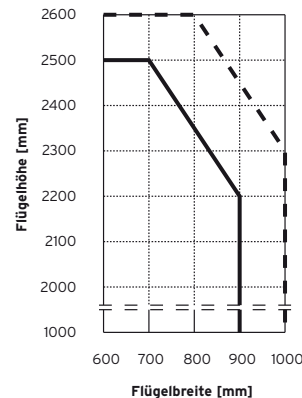
- | Standard: Einfachverglasung 5 mm Float oder Isolierverglasung 2 x 4 mm Float.
- | Scheibenaufbau von 5 bis max. 18 mm möglich.
- | Sonderverglasung auf Anfrage möglich.

Systemkombinationen

- | SL 35 - faltwand mit Modell-, Fest- und Drehkipp-Elementen des Systems SL 45 kombinierbar.

Flügelgrößendiagramm

(Maße inkl. Rahmenanteil)



--- gültig für Füllungen und Gläser mit einem Gewicht von max. 15 kg/m²

— gültig für Füllungen und Gläser mit einem Gewicht von max. 20 kg/m²

- max. Flügel-Gewicht 65 kg
- Sondergrößen auf Anfrage