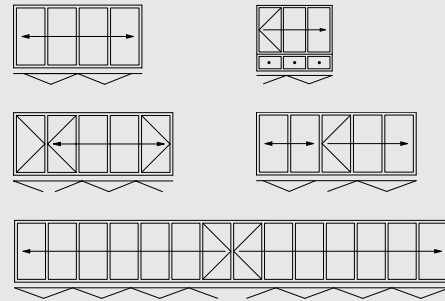


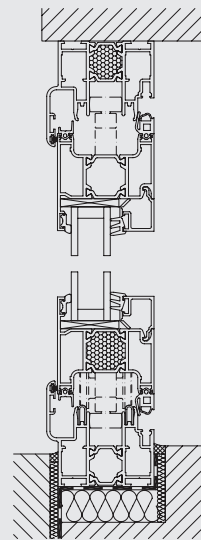
MOGELIJKHEDEN VLOERAANSLUITING



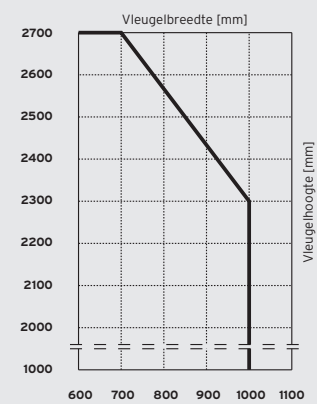
OPENINGSVARIANTEN



VERTIKALE DOORSNEDE



AFMETINGEN



VARIANTEN

- ▮ Onderrollend (standaard) of bovenhangende vouwwand
- ▮ Naar wens naar binnen, buiten, links en/of rechts wegvouwbaar

PROFIELTECHNIEK

- ▮ 59 mm dikte, 24 mm isolatiekern in de vleugel
- ▮ Smalle raam- en vleugelprofielen (130 mm aanzicht bij vleugelaansluitingen)
- ▮ Hoge stabiliteit door veer-groefverbinding en stabiele hoekverbinders (geïsoleerd)
- ▮ Een verzonken vloerrail zonder aanslag voor barrièrevrij wonen verkrijgbaar
- ▮ De afdichting tegen wind en regen wordt gewaarborgd door een dubbele dichting

RAMEN-/DEURENSYSTEEM

- ▮ Compleet bijpassende raamsystemen leverbaar: draai/kiep, kiep/schuif, en vaste ramen

HANG- EN SLUITWERK

- ▮ Geen opgebouwde loop- en geleiderails
- ▮ Geïntegreerd hang- en sluitwerk
- ▮ Vouwdeur is op ieder gewenst punt te vergrendelen

GLAS

- ▮ Standaard HR isolatieglas
- ▮ $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ ($k = 1,0$) met 2 x 4 mm blank float glas
- ▮ Glasdiktes van 5 tot 40 mm mogelijk

OPERVLAKTEBEHANDELING

- ▮ Gemoffeld in RAL kleur
- ▮ Geanodiseerd volgens EURAS

ISOLATIEWAARDE

- ▮ $U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$ ($U_i = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$, warme kant) conform DIN EN ISO 10077 op basis van 3-delige vouwwand, BxH 2700 x 2300 mm

MAXIMALE AFMETING PER VOUWDEEL

- ▮ 1000 x 2300 mm
- ▮ 700 x 2700 mm
- ▮ Vouwdeelgewicht tot 80 kg
- ▮ Speciale afmetingen op aanvraag

TESTRESULTATEN

- ▮ Winddichtheid klasse 4 conform NEN EN 12 207
- ▮ Waterdichtheid klasse E1200 conform NEN EN 12 208
- ▮ Windbestendigheid klasse B4 conform NEN EN 12 210
- ▮ Na 10.000 keer open en dicht vouwen geen zichtbare slijtage



56703-06-900 / 042011 / Technische wijzigingen voorbehouden



VOUWWAND
SL 60e

 **SOLARLUX**[®]
glass in motion

 **SOLARLUX**[®]



COMFORT

De loopdeur kan met een speciale deurstop worden vastgezet en automatisch meeschuiven bij het openen van de vouwwand.



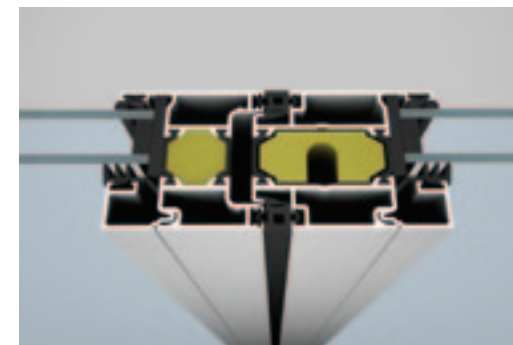
BEDIENINGSGEMAK

Duurzaam RVS loopwerk en geleiderails verzekeren een lichte en geruisloze bediening van de vouwwand.



ISOLATIE

Stabiele met profielen met geschuimde kern bieden optimale isolatie conform de laatste EPN.



REINIGING

Door eenvoudig de scharnierpen uit te nemen zijn, bij bovenhangende vouw wanden, de buitenzijden van het glas gemakkelijk van binnen schoon te maken.



STABILITEIT

Speciaal uitgerust met een 24 mm slagverankering die de vleugel boven en onder vergrendeld - stormvast en met een hoge inbraakwering. Extra beveiliging met profielcilinder mogelijk.



HOOGTE AANPASSING

Eenmaal gemonteerd zijn de vouw wanden met eenvoudige aanpassingen in de hoogte verstelbaar (ca. 6 mm) - belangrijk om eventuele bouw toleranties op te vangen.



VEILIGHEID

Geïntegreerde meerpuntssluiting met een Solarlux comfortslot en profielcilinder garanderen een hoge inbraakwerendheid.



BREEDTE AANPASSING

Eenmaal gemonteerd zijn de vleugels eenvoudige in breedte verstelbaar, door verstelbare scharnieren.

