



— Glasschiebewände —

Für jeden Bedarf das überzeugende Schiebesystem



nucogliss light – der preiswerte, unisolierte Parallel-Schieber mit 2-fach Isolierverglasung.

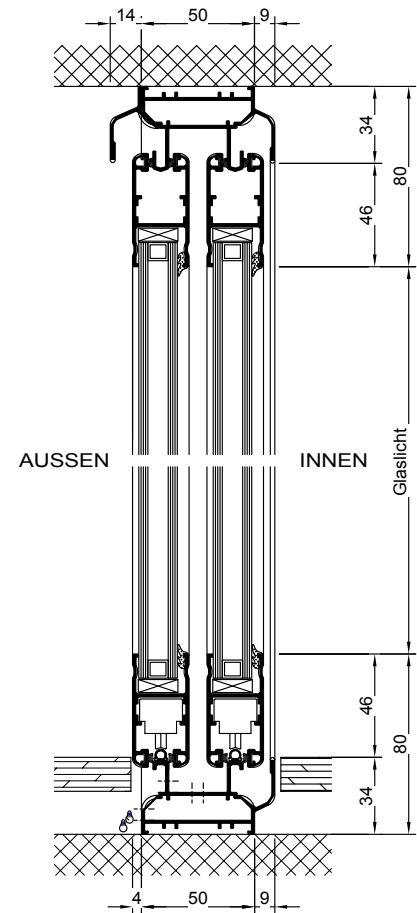
Das System ist ein einfaches und zweckmässiges Glasschiebewandsystem für Wind- und Wetter-schutzverglasungen. Die abgerundete Form verleiht ein angenehmes und individuelles Aussehen.

Einsatzbereich

- Balkonverglasungen
- Sitzplatzverglasungen
- Brüstungsverglasungen
- Raumteiler

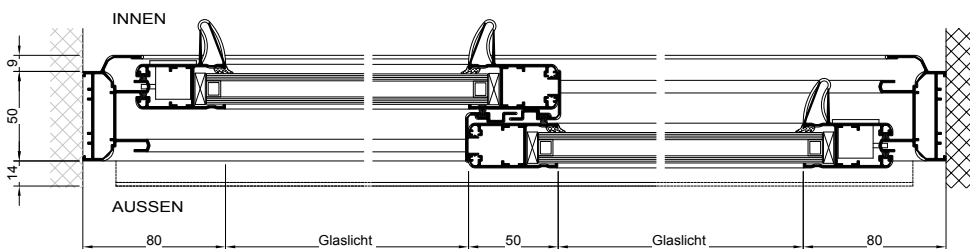
Merkmale

- unten laufend
- alle Flügel beweglich
- unisolierte Aluminiumprofile
- 17 mm Isolierverglasung mit Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) (Ug-Wert 1.6 W/m²K)
- max. Flügelbreite: 1350 mm
- max. Flügelhöhe: 2200 mm
- max. Flügelgewicht: 60 kg
- 2 bis 6-spurig
- 2-spurig: Bautiefe 59 mm
- 3-spurig: Bautiefe 92 mm
- 4-spurig: Bautiefe 125 mm
- 5-spurig: Bautiefe 158 mm
- 6-spurig: Bautiefe 191 mm
- 50 mm schmale Mittelpartie mit einseitigem Statikprofil
- Rollen mit nachträglicher Höhenverstellbarkeit
- Muschelgriff mit Einhakverschluss
- Standard farblos eloxiert E6/EV1, weitere Farben lieferbar in RAL/NCS und IGP nach Wahl



Optionen

- verschiebbares Fliegengitter (nur bei 2 spuriger Ausführung möglich)
- Mittelpartie mit beidseitigem Statikprofil



Muschelgriff mit Einhakverschluss