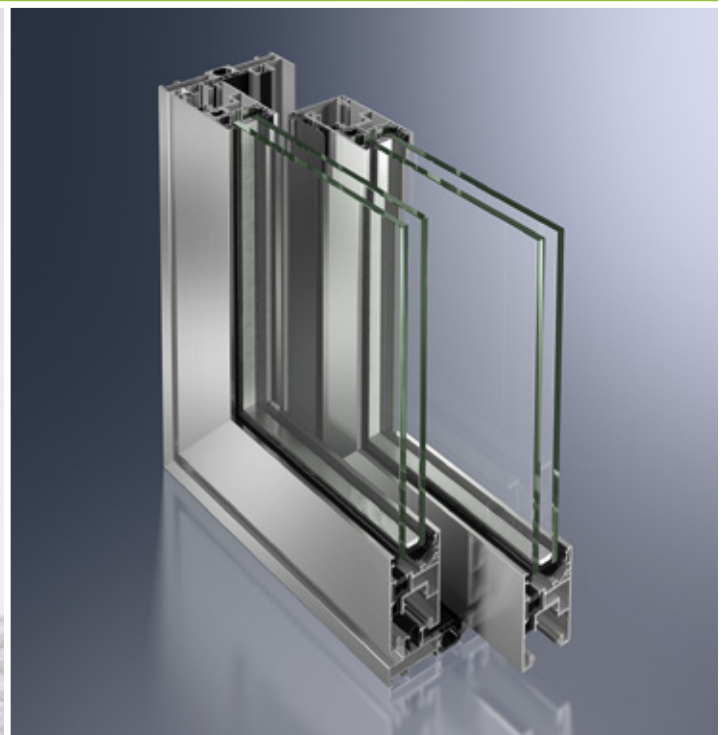




Schüco ASS 50

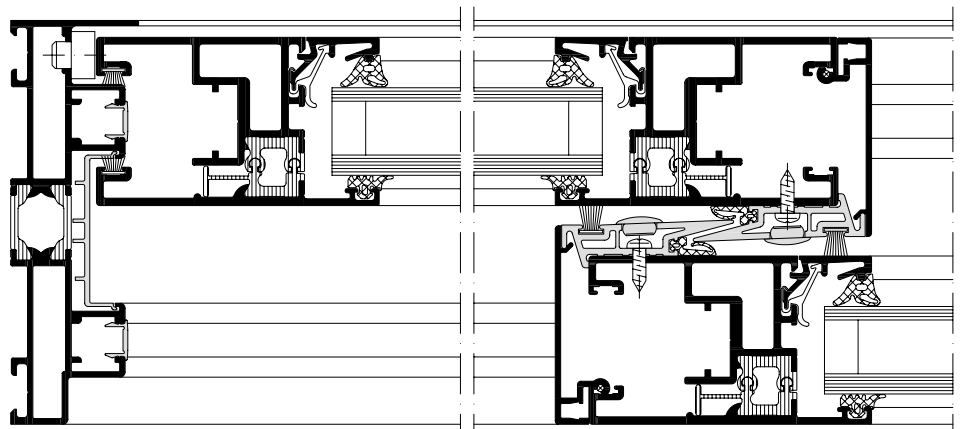
Sistema scorrevole e scorrevole a sollevamento in alluminio
Aluminium sliding and lift-and-slide system



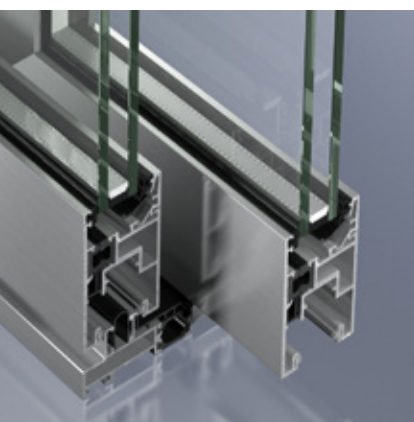
Il sistema scorrevole e scorrevole a sollevamento ASS 50 riunisce le straordinarie e precise caratteristiche di un'anta solida e una sezione in vista ridotta per ambienti inondati di luce. Il sistema di azionamento completamente nascosto Schüco e-slide (optional) apre, chiude e blocca persino gli elementi a tutta altezza, con estrema semplicità e sicurezza, con un solo pulsante.

The ASS 50 thermally insulated sliding and lift-and-slide system connects the outstanding qualities of a robust vent frame with a narrow face width for rooms flooded with light. The fully concealed Schüco e-slide drive system (optional) opens, closes and locks even floor-to-ceiling units easily and safely at the touch of a button.

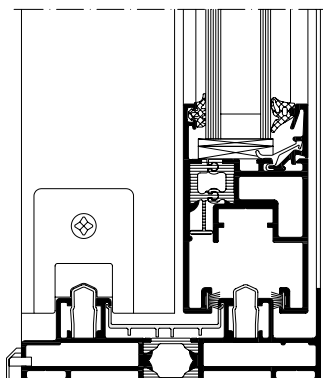
Sistema scorrevole Schüco ASS 50, scala 1:2
Schüco sliding system ASS 50, scale 1:2



Sistema scorrevole e scorrevole a sollevamento in alluminio Aluminium sliding and lift-and-slide system



Sistema scorrevole Schüco ASS 50
Schüco Sliding System ASS 50



Sistema scorrevole Schüco ASS 50,
scala 1:3
Schüco Sliding System ASS 50,
scale 1:3

Schüco ASS 50

Vantaggi del prodotto

- Impermeabilità alla pioggia fino alla classe 9A conforme a DIN EN 12208
- Ampia varietà di tipi, sulla base di telai fissi a 1, 2 e 3 scanalature
- Isolamento acustico secondo DIN EN ISO 140-3 e DIN EN ISO 717-1, $R_w \leq 40$ dB
- Utilizzabili vetri con spessore di 8-32 mm
- Profilo di telaio liscio, utilizzato continuo su tutti i lati
- Grande varietà di colori, possibilità di differenziare colori tra interno ed esterno

Product benefits

- Watertightness up to class 9A in accordance with DIN EN 12208
- Wide choice due to single, double and triple track outer frames
- Sound insulation in accordance with DIN EN ISO 140-3 und DIN EN ISO 717-1, $R_w \leq 40$ dB
- Glazing thickness 8-32 mm
- Flat outer frame profile as continuous frame
- Wide choice of colours – different inside and outside

Vantaggi in fase di lavorazione

- Grande flessibilità grazie alla possibilità di assemblare i profili in officina
- Combinabile con elementi di sopra luce, specchiature laterali, o parti adibite a parapetto realizzate con profili delle serie Schüco Finestre AWS 50, AWS 60 o AWS 65

Fabrication benefits

- High degree of flexibility due to customers being able to roll their own profiles together
- Can be combined with toplights, side sections or spandrel panels from the Schüco window series AWS 50, AWS 60 or AWS 65

Dati tecnici Technical data

	Valore Value
Isolamento termico Thermal insulation	U_w da 1,9 W/(m ² K) U_w from 1,9 W/(m ² K)
Spessore telaio anta Basic depth of vent frame	50 mm
Dimensioni dell'anta (LxH) Vent size (WxH)	max. 3.000 x 3.000 mm
Peso dell'anta Vent weight	Massimo 400 kg
Classe di sicurezza Security class	RC2 (WK2)
Numero di rotaie Number of tracks	1-3