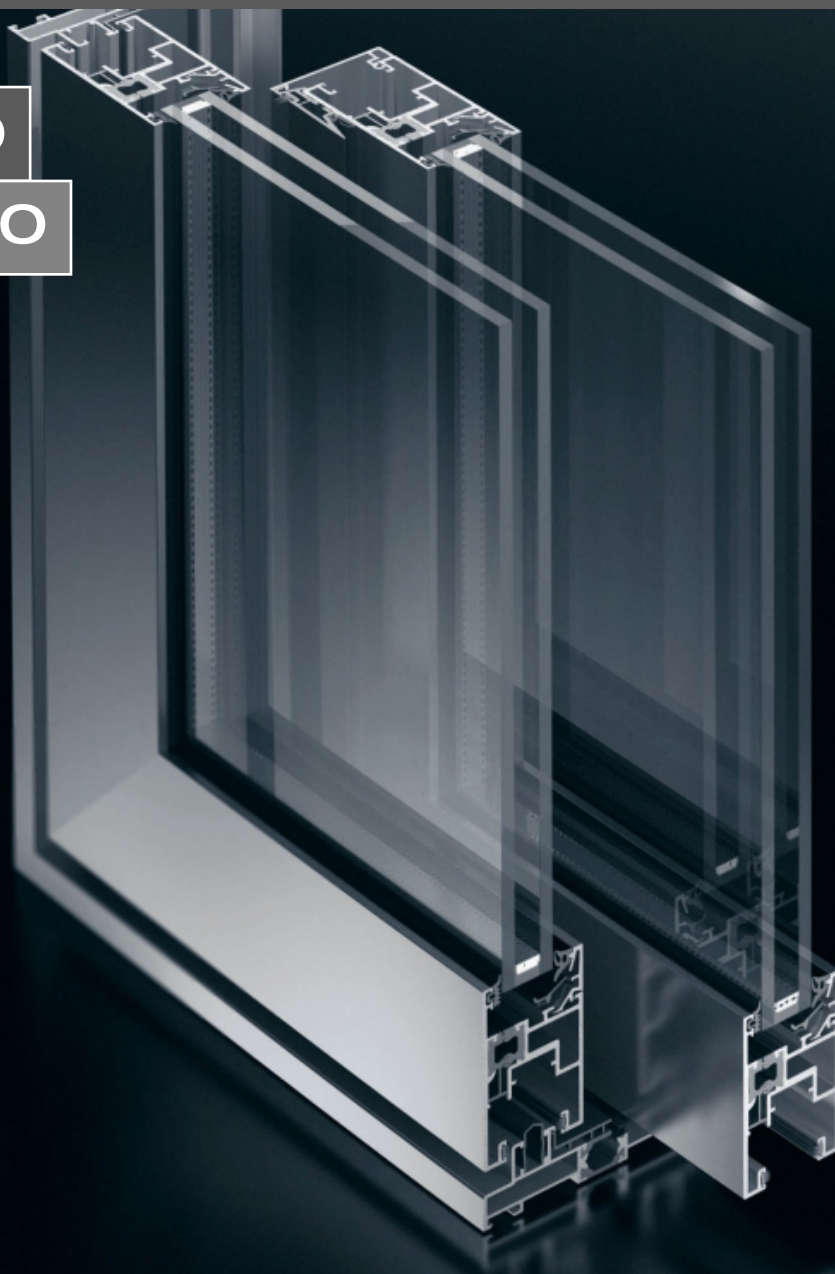


SCHÜCO ALUMÍNIO



ASS 50

Desenho atual e atraente

- Isolamento térmico de acordo com a norma DIN EN ISO 10077, parte 1, Valor U_g de 1,9 W/m²K de 2.700 x 2.700 mm
- Peso máximo da folha de 300 kg
- Dimensão máxima da folha:
Largura: 3.000 mm
Altura: 3.000 mm
- Juntas contínuas para uma maior protecção acústica

Elevada compatibilidade

- Elevado índice de redução sonora
- Excelente resistência à carga do vento
- Máxima classificação de permeabilidade ao ar
- De forma opcional, o sistema de accionamento/ferragem electromecânica de montagem oculta Schüco e-slide pode ser incluído
- Caixilhos de folha resistentes com uma largura visível reduzida

Schüco

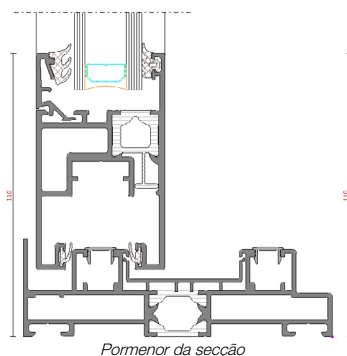
ASS 50



Sistema de correr e elevatório de correr com isolamento térmico que se caracteriza por uma grande variedade de portas e por um caixilho da folha resistente com uma largura visível reduzida.

Schüco e-slide

O sistema de accionamento completamente oculto Schüco e-slide abre, fecha e bloqueia elementos elevatórios de correr com uma altura até ao tecto. Pela primeira vez, o sistema de controlo do acesso também permite a utilização a partir do exterior.



Pormenor da secção

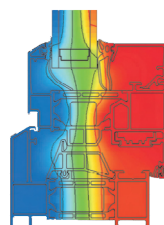
Schüco e-slide

- Controlo fácil e sem esforço graças ao painel de controlo integrado na folha, ao botão no interior da casa ou, de forma central, por meio do controlo tecnológico do edifício
- Novos desenhos sem manípulo com uma estética de linhas puras
- Permite a ligação ao sistema de impressão digital ou de radioccontrolo
- Pesos da folha até 250 kg
- Dimensão máxima das folhas: 3.000 mm de altura e largura



Schüco e-slide

Primeiro havia a ideia generalizada de que o alumínio tinha o seu ponto fraco no isolamento térmico e que favorecia a formação de água de condensação, mas esta teoria foi refutada há muito tempo. Graças à ruptura térmica dos perfis de alumínio por meio de placas isolantes, agora os sistemas de alumínio podem competir com os de outros materiais.



Termografia da secção



SISTEMA DE ETIQUETAGEM ENERGÉTICA DE PRODUTOS



JANELAS

MONTEIROS
SCHÜCO (SÉRIE)
ID SEEP: XXXXXXXXXXXX



DESEMPENHO ENERGÉTICO Verão 5.5
(kWh/m².mês) Inverno 11.6

Transmissão térmica (U_w)	1.59 W/m².K
Fator solar do vidro (g)	0.60
Classe de permeabilidade ao ar	Classe 3
Atenuação acústica (R_w)	28 dB

Para saber mais sobre esta janela, pesquise pelo respetivo número "ID SEEP" em www.seep.pt.



AGÊNCIA PARA A ENERGIA

Etiqueta genérica

*Os valores acima descritos podem não corresponder à série apresentada, pois estes variam em função de cada medida e tipologia de janela.

Esta etiqueta não possui validade no âmbito do SEEP.