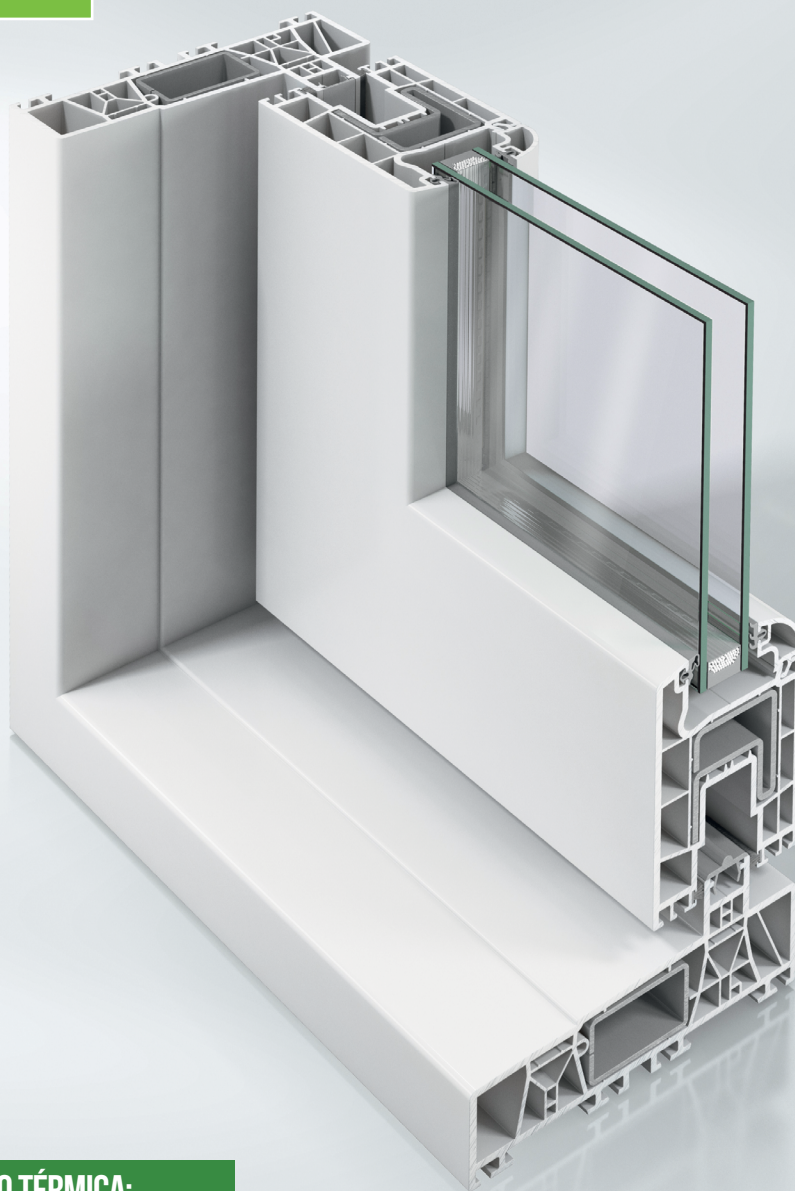


SCHÜCO

PVC



Série Corona

S 150

VALOR TRANSMISSÃO TÉRMICA:

$UW \leq 1,6 \text{ W/M}^2\text{K}$

Desenho atual e atraente

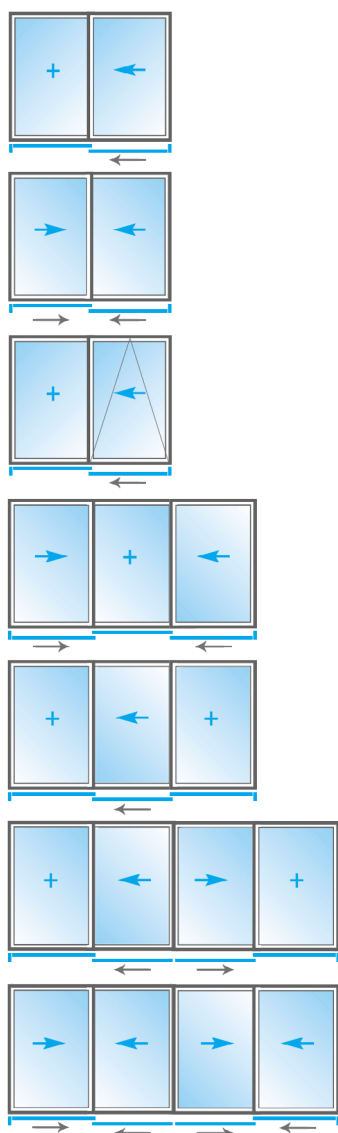
- Profundidade de 70 mm
- Valores de isolamento térmico até $U_f = 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Elevado índice de redução sonora
- Excelente resistência à carga do vento
- Máxima classificação de permeabilidade ao ar
- Juntas de alta estanqueidade à água
- Peso máximo por folha de 250 kg

Elevada compatibilidade

- Para portas fixas ou de correr de 2, 3 ou 4 folhas
- Espessura do vidro até 40 mm
- Reforço central em alumínio (protecção anti-roubo)
- Funcionamento duradouro e fiável
- Ampla oferta de cores e acabamentos
- Compatível com os acessórios da Corona CT 70

Schüco

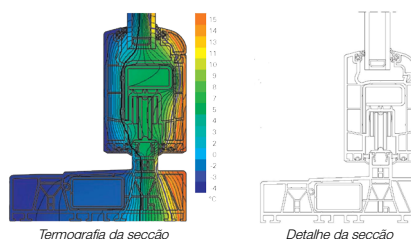
S 150



Tipologias disponíveis



O sistema de correr Schüco Corona S 150 é baseado no sistema de perfis Schüco Corona CT 70 e é utilizado como porta para varanda ou terraço. O sistema é caracterizado pelas suas boas propriedades térmicas, elementos de grande formato e uma fácil utilização.



A vasta gama de cores disponível para os perfis Schüco permite adaptar a caixilharia a todos os requisitos estéticos da obra. Há acabamentos em madeira e cores lisas, aplicáveis em ambas as faces ou apenas na exterior.



SEEP

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_{a_i}) 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.