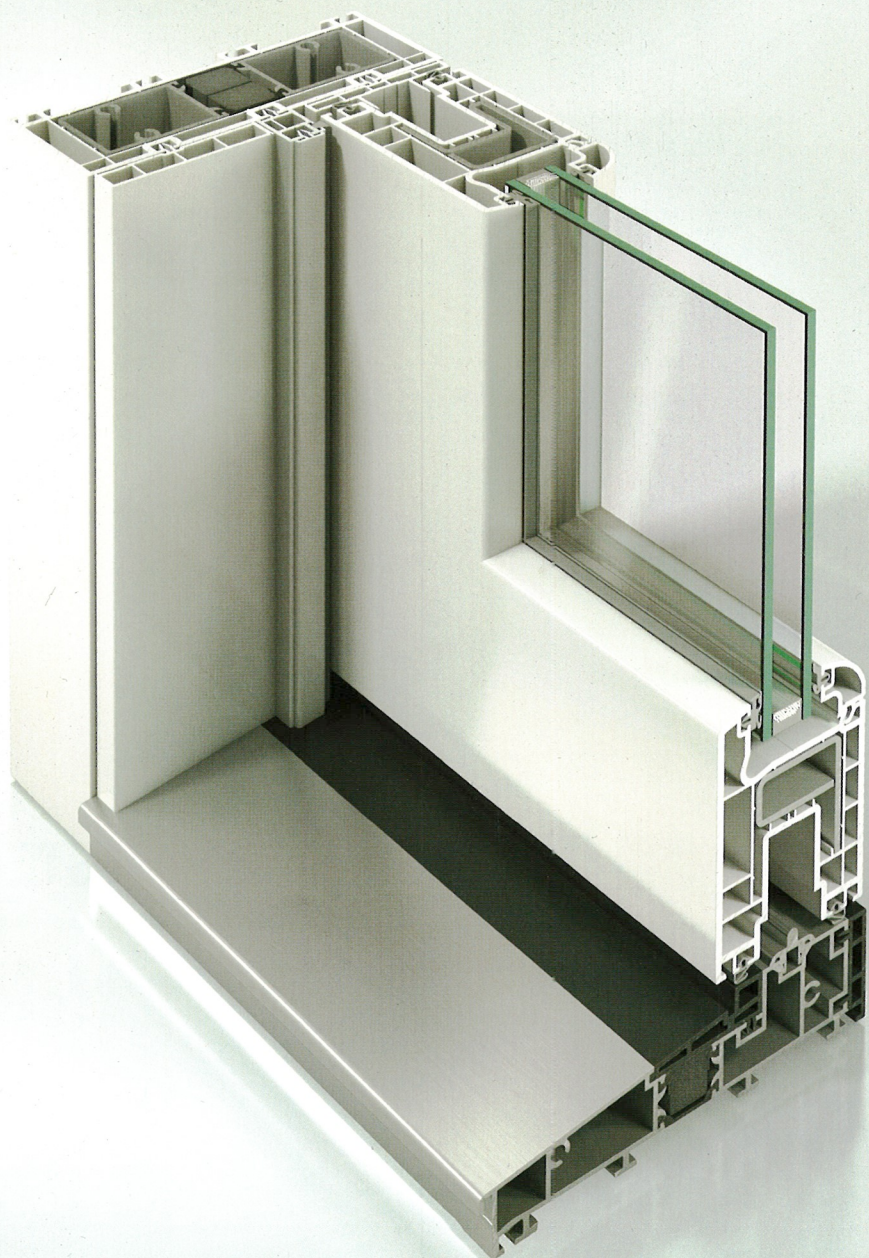


Schüco EasySlide

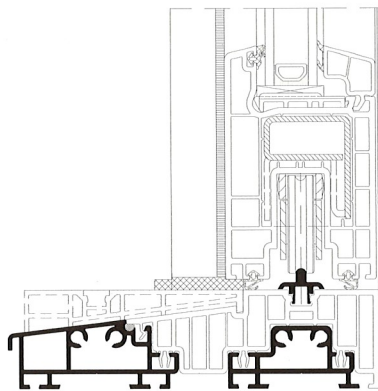
Hefschuifssysteem
Système coulissant à lever



Schüco EasySlide

Hefschuifssysteem

Système coulissant à lever



Profieldoorsnede Schüco EasySlide
Coupe de profilé Schüco EasySlide

Eigenschappen en voordelen

- Hefschuifssysteem met smalle profielen
- Inbouwdiepte van 167 mm
- Glasdikte tot 42 mm
- Bijzonder geschikt voor grote afmetingen
- Thermisch onderbroken dorpelsysteem uit geanodiseerd aluminium
- Barrièrevrije toegang
- 3 kamer profielsysteem met optimale isolatiwaarden (U_f tot 1,8 W/(m²K))
- Breed kleurenpalet
- Compatibel met de afdeklijst Top Alu

Caractéristiques et avantages

- Système coulissant à lever avec profilés étroits
- Profondeur de construction de 167 mm
- Épaisseur de vitrage jusqu'à 42 mm
- Particulièrement adapté pour la fabrication de coulissants de grandes dimensions
- Seuil en aluminium anodisé avec coupure thermique
- Seuil adapté aux personnes à mobilité réduite
- Profilés à 3 chambres offrant une bonne isolation thermique (U_f jusqu'à 1,8 W/(m²K))
- Vaste choix de couleurs
- Solution compatible avec le système de capotage Top Alu

Technische specificaties Données techniques

Test	Norm Norme	Waarde Valeur
Thermische isolatie Isolation thermique	DIN EN 12412-2	U_f tot / jusqu'à 1,8 W/(m ² K)
Geluidsisolatie Isolation acoustique	DIN EN ISO 140-3 (max.)	R_w = 43dB
Inbraakwerking Anti-effraction	DIN V ENV 1627	RC 2
Slagregendichtheid Étanchéité à l'eau	DIN EN 12208	klasse classe 6A
Luchtdoorlaatbaarheid Étanchéité à l'air	DIN EN 12207	klasse classe 4
Windbelastingweerstand Résistance au vent	DIN EN 12210	klasse classe C2/B2

Follow us:



**Schüco Polymer
Technologies KG**
www.schueco.be

SCHÜCO