

Übersicht

Kunststoff-Systeme

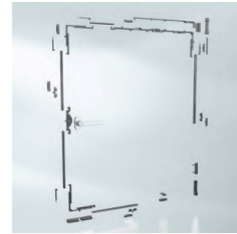
Schüco Kunststoff-Systeme	Schüco Living Alu Inside	Schüco Alu Inside Nordic	Schüco Living 82 MD	Schüco Living 82 AS	Schüco Living Variant	Schüco Corona CT 70	Schüco Corona CT 70 Accent	Schüco ThermSlide	Schüco LivingSlide	Schüco EasySlide	Schüco Corona S 150	Schüco Corona S 74
Energie												
Passivhauseignung (nach PHI) **	**											
Passivhauseignung (nach ift) **	**	■										
Hochwärmegedämmt	■	■	■	■	■			■				
Wärmegedämmt						■	■			■	■	■
Dichtungsebenen	3	3	3	2	2	2	2	4	3	2	2	2
U-Wert in W/(m²K) der Basisvariante	0,81	0,87	1,0	1,1	1,0	1,30	1,40	1,10	1,30	1,80	1,80	2,30
Ansichtsbreite für U-Werte in mm	120	94,5	120	120	120	120	120	174	180	178	164	110
Sicherheit												
Sicherheit bis RC2 / SKG Klasse 2 * * * *	■		■	■	■	■	■	■	**		■	
Schüco VarioTec Air	■		■	■	■	■	■					
Schüco VarioTec/Schüco VarioTec NI	■		■	■	■	■	■					
Schallschutz (db R _w)	46		47	47		46	46	45	43	43		
Komfort												
EPDM-Dichtung, schweißbar	■			■	■				■			
EPDM-Dichtung, nicht schweißbar										■	■	■
SEBS-Dichtung												■
Schüco VentoTherm Advanced	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Schüco VentoPlus	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Schüco VentoAir+	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Design												
Bautiefe in mm	82	120	82	82	120	70	112	219	194	167	150	74
Absturzicherung	■		■	■	■	■						
Flügel-Konturen												
Flächenversetzt, Classic	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Halbflächenversetzt, Vision												
Viertelflächenversetzt, Rondo						■	■					
Elementvarianten												
Rundbogenfenster			■	■		■						
Keller- bzw. Nutzraumfenster												
Spezielle Renovierungslösungen												
Schüco Klappladen	■											
Schüco AutomotiveFinish	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Aluminium-Deckschale Schüco TopAlu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Schüco UnlimitedFinish	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Top Swing		■										
Fenster nach innen öffnend												
Dreh- (D), Drehkipp- (DK), Kippflügel (K)	■		■	■	■	■	■					
Kipp- vor Drehflügel (KvD)												
Stulpflügel	■											
Oberlichtkippflügel	■											
Parallel-Abstell-Drehflügel (PAD)	■											
Fenster nach außen öffnend												
Dreh- (D), Klappflügel		■		■	■	■	■					
Schwingfenster												
Seitengesteuert 90°		■										
Topgesteuert		■										
Haustüren nach innen öffnend												
1-flügelig				■	■	■	■					
2-flügelig				■	■	■	■					
Mit Oberlicht / Seitenteil				■	■	■	■					
Haustüren nach außen öffnend												
1-flügelig				■	■	■	■					
2-flügelig				■	■	■	■					
Mit Oberlicht / Seitenteil				■	■	■	■					
Türschwelle												
Barrierefreie Schwelle (Höhe 0 mm) für Haustüren					■							
Kombischwelle (Höhe 20mm) für Fenster- und Haustüren	■		■	■		■						
Schiebeelemente												
Parallel-Abstell-Schiebe-Kippflügel (PASK)			■	■	■	■	■					
Parallel-Abstell-Schiebeflügel (PAS)			■	■	■	■	■					
Hebe-Schiebekonstruktion								■	■	■		
Schiebekonstruktion											■	■
Panorama-Design											■	■

Schüco VarioTec



Schüco VarioTec ist Beschlagtechnik auf höchstem Niveau. Bei dem Fensterbeschlagsystem bilden Fenster, Beschlag und Griff ein aufeinander abgestimmtes System, wie es in dieser Form kein zweites Mal auf dem Markt zu finden ist.

- Einbruchhemmung bis Rc2
- ift-geprüft
- Tragfähig bis 130 kg (in der Standardvariante)



Pregled modernih ručki za PVC sisteme

Schüco Polymer-Technologies KG



Die Schüco Polymer Technologies KG bündelt das in mehreren Jahrzehnten gewonnene Schüco Know-how in Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Kunststoff-Systemtechnik für Fenster, Türen und Schiebetüren. Die 100-prozentige Tochter der Schüco International KG treibt das weltweite Kunststoff-Geschäft unter dem Dach der starken Marke und auf dem sicheren Fundament einer familiengeführten

Unternehmensgruppe voran. Dabei setzen wir auf innovative Technologien und Produkte mit Alleinstellungsmerkmalen rund um die Gebäudehülle. Neben Profilsystemen bieten wir unseren Partnern ein umfangreiches Zubehörsortiment, Beschläge sowie Lüftungslösungen. Kombiniert mit bester Qualität „Engineered and Made in Germany“ sowie einzigartigem Service.

BRIJESNICA KOMERC d.o.o.
Do 54, Brijesnica Velika
74206 Doboj Istok

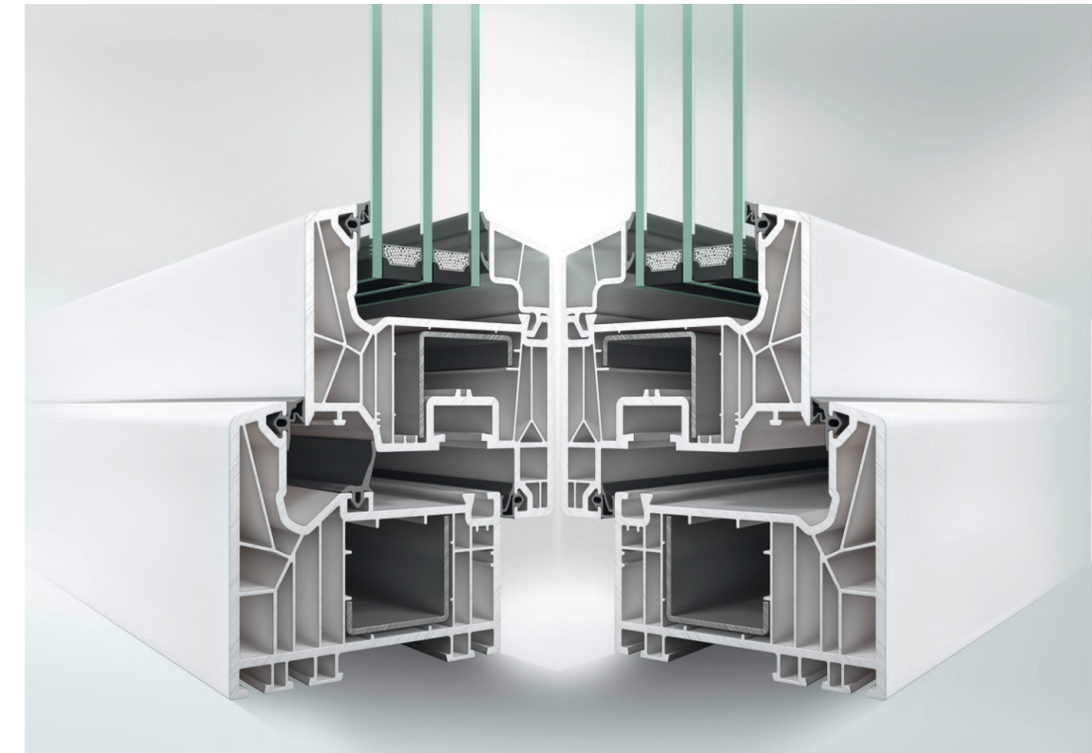
☎ +387 35 720 138
✉ info@brijesnica-komerc.ba

🌐 brijesnica.komerc.plast
🌐 bk_plast
🌐 www.brijesnica-komerc.ba



Schüco Kunststoff-Systeme für Fenster, Türen und Schiebetüren

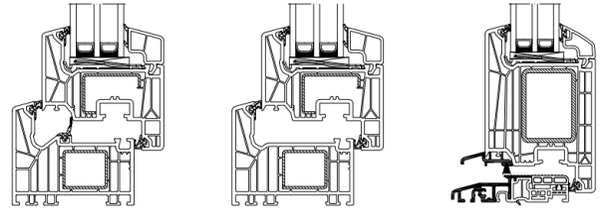
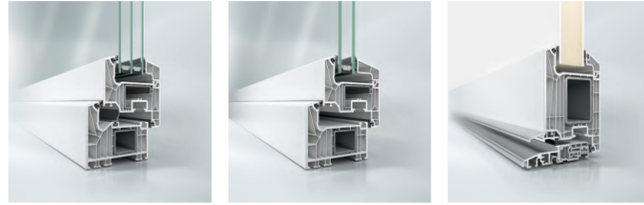
Kunststoff-Systeme



Schüco LivIng

Produkthighlights

- Twin-Systemtechnologie mit gleichen Flügelprofilen für Mittel- und Anschlagdichtungsvariante
- ift-passivhaustauglich mit Mitteldichtung
- Werkseitig maschinell eingerollte, innovative
- EPDM-Funktionsdichtungen, schweißbar
- Hohes Maß an Flexibilität, Effizienz sowie
- Prozesssicherheit bei Verarbeitung und Montage
- Geringere Lagerhaltungskosten und weniger
- Bestellaufwand durch reduzierte Teilevielfalt



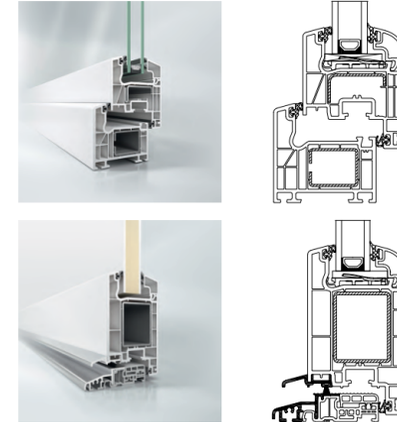
Schüco Corona CT 70

Produkthighlights

- Unterschiedliche Flügelkonturvarianten für individuelle Designanforderungen
- Renovierungsblendrahmen speziell für die Bausanierung
- Spezielle Blendrahmenkontur Monoblock für den Bau in landestypischer Fensteroptik
- Werkseitig maschinell eingerollte, hochwertige Dichtungen garantieren

Haltbarkeit ein Fenster- und Türleben lang

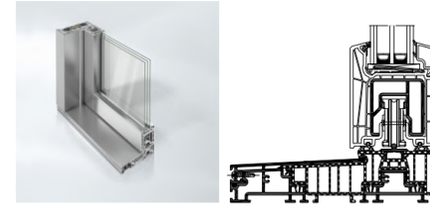
- Unterschiedliche Verstärkungsprofile sorgen für höchste Stabilität auch bei besonderen Anforderungen
- Einbindung in das Schüco Farbkonzept mit Schüco TopAlu, Schüco AutomotiveFinish und dem Schüco Folienprogramm



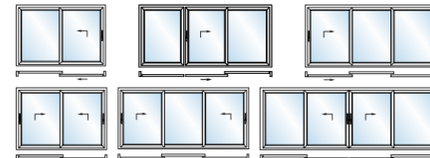
Schüco LivIng Slide

Produkthighlights

- Einbindung in die Schüco LivIng-Plattform ermöglicht erhöhten Gleiteileinsatz und System-sicherheit
- Innovative Dichtungen aus schweißbarem EPDM-Kautschuk
- Lieferung inklusive Schüco Hebeschiebe-Beschlag komplett aus einer Hand
- Dank der Zargenbautiefe von gerade mal 194 mm ist der Einsatz in Neubau und Renovation möglich
- Große Auswahl an Elementvarianten mit festen und beweglichen Flügelrahmen
- Optionale Panoramaverglasung für Festteil erhältlich
- Besonders flache Bodenschwelle für bequemes Ein- und Ausreten
- Farbliche Gestaltung mit außenliegenden Aluminium-Deckschalen, der exklusiven Oberflächentechnologie Schüco AutomotiveFinish sowie einer Vielzahl an Designfolien
- Hervorragende Wärmedämmung und Isothermenverläufe durch thermisch getrennte Bodenschwelle sowie ebenfalls thermisch getrennte Zargenverstärkungsprofile aus Aluminium



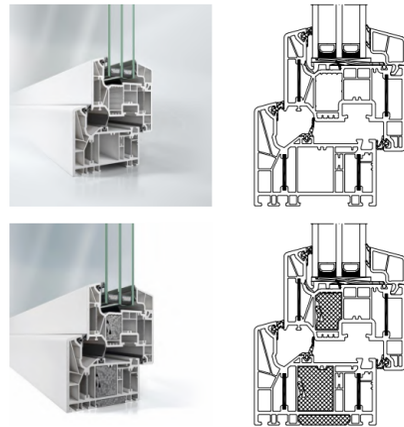
Öffnungsvarianten



Schüco LivIng Alu Inside

Produkthighlights

- Passivhaustaugliches Fenstersystem
- Patentierte Aluminium-Verbundtechnologie (Patent-Nr. EP 1 196 677 B2) ersetzt konventionelle Stahlarmierung und führt zu einem geringeren Eigengewicht der Elemente
- Mitteldichtungssystem mit drei umlaufenden Dichtebenen
- Hohe Systemsicherheit und Flexibilität durch Einbindung in das Schüco LivIng Basissystem
- Werkseitig eingerollte Dichtungen aus schweißbarem EPDM-Kautschuk
- 100 % recyclebar und damit nutzbar für die Herstellung neuer Profile mit Recyclatkern
- Für erhöhte Designanforderungen steht Schüco LivIng Alu Inside mit durchgefärbtem, grauen Grundkörper zur Verfügung Farbliche Gestaltung mit außenliegenden
- Aluminium-Deckschalen, der exklusiven Oberflächentechnologie Schüco AutomotiveFinish sowie einer Vielzahl an Designfolien



Schüco Corona CT 70 Accent

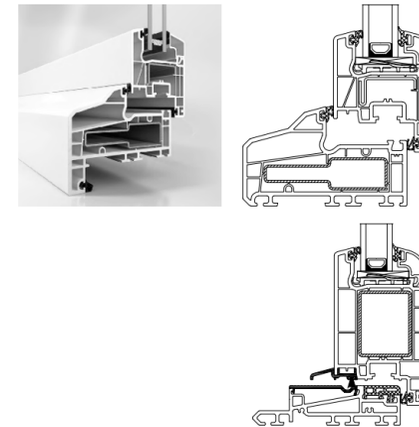
Produkthighlights

- 5-Kammer-System mit guten Wärmedämm eigenschaften
- Einsetzbar in Neubau und Renovation
- Für die Renovierung spezieller Bauformen steht ein optisches Vertikal-Schiebefenster zur Verfügung, welches die historische, zurück Gesetzte Optik mit moderner Dreh-Kipp-Beschlagtechnik vereint
- Ausgeprägte Blendrahmenkontur ermöglicht die Nachbildung von

typischen Holzfenstern

Eckverbindung kann im klassischen Holzfensterlook erfolgen

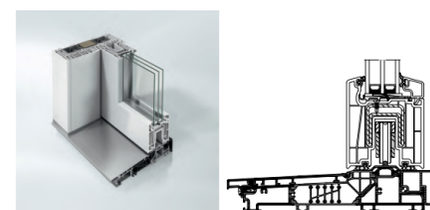
- Werkseitig maschinell eingerollte, hochwertige Dichtungen garantieren Funktionssicherheit und Schutz vor Zugluft, Kälte und Nässe
- Unterschiedliche Verstärkungsprofile sorgen für höchste Stabilität auch bei besonderen Anforderungen



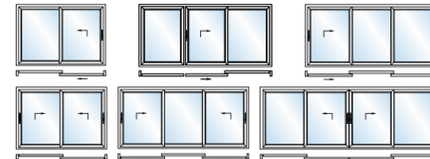
Schüco ThermoSlide

Produkthighlights

- Exzellente und am Markt einzigartige Wärmedämmung bis auf Passivhausniveau
- Mit einer Zargenbautiefe von 219 mm optimal für den Neubau geeignet
- Bodengleicher Übergang nach außen für barrierefreies Bauen
- Hohe Traglast für Flügelgewichte bis 400 kg
- Einfache Montage durch Zargen und Schwellenverbinder
- Unterschiedliche Öffnungsvarianten für individuelle Anforderungen



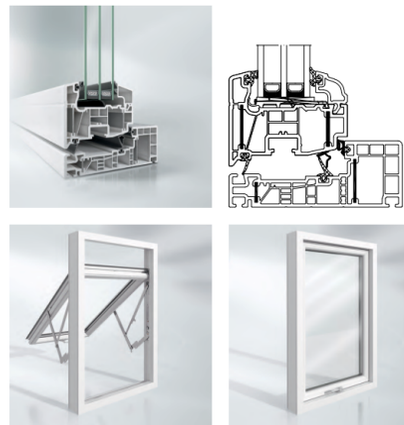
Öffnungsvarianten



Schüco Alu Inside Nordic

Produkthighlights

- Exzellente Wärmedämmung mit Uf - Werten bis 0,87 W/(m²K) bzw. E-Ref Werten von -13,76 bis 21,7 kWh/m² pro Jahr
- Zertifiziert vom Teknologisk Institut Aarhus
- Nach außen öffnendes Fenstersystem
- Typisch skandinavische Optik mit äußerer Ziernut für perfekte Renovation
- Eine Vielzahl an traditionellen Öffnungsvarianten baubar
- Hervorragende Stabilität für hohe statische Anforderungen
- Patentierte Aluminium-Verbundtechnologie ersetzt konventionelle Stahlarmierung und führt zu einer rationelleren Fertigung, leichteren Montage, weniger Bestellaufwand und minimierter Lagerhaltung



Foliensortiment Schüco LivIng



Farbbezeichnung



Golden Oak



Mahagoni



Nussbaum



Basaltgrau, ähnlich RAL 7012 (glatt)



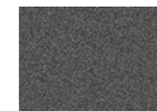
Braun Dekor



Anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016



Anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016 (glatt)

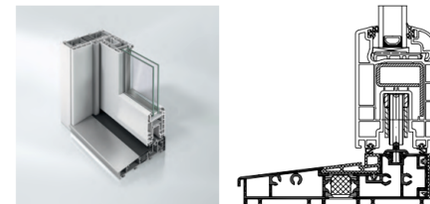


SAF-DB 703 matt

Schüco EasySlide

Produkthighlights

- Gute Wärmedämmung durch die Basis eines 5-Kammer-Systems mit optimierter Schwellen- und Zargenkonstruktion
- Eine Vielzahl von Öffnungsvarianten baubar
- Bodengleicher Übergang nach außen für barrierefreies Bauen
- Hohe Designvielfalt dank unterschiedlicher Oberflächenveredelungsmöglichkeiten
- Einsatz von 3-fach-Verglasungen für Glasstärken bis 40 mm möglich
- Sehr gute Stabilität für Flügelgewichte bis 300 kg



Öffnungsvarianten

