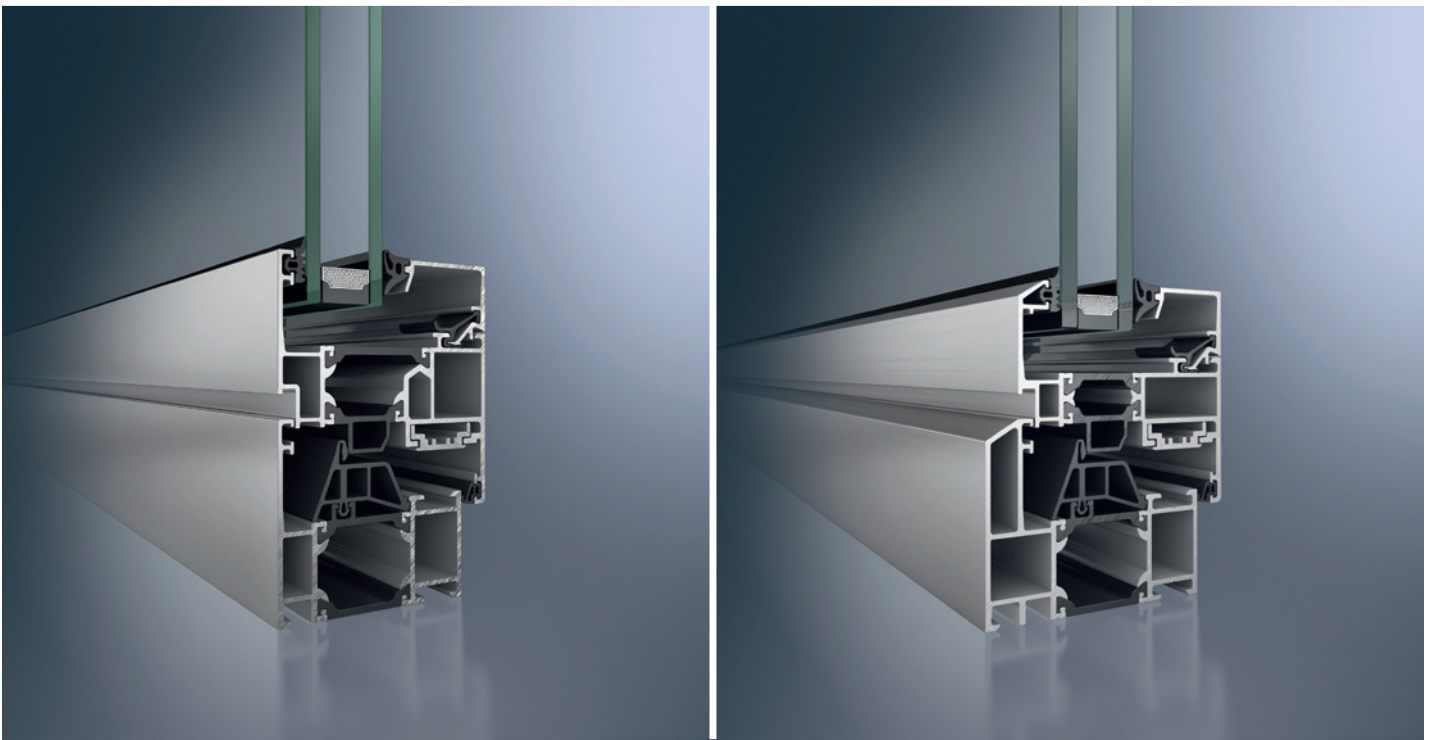


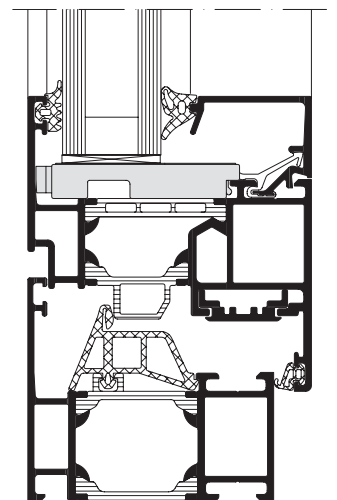
## Schüco AWS 65

Aluminium raamsysteem  
Système de fenêtre en aluminium



Het aluminium raamsysteem Schüco AWS 65 onderscheidt zich als standaard systeem door zijn groot assortiment en dit voor diverse raamtoepassingen. Vijf designvariantes bieden aantrekkelijke visuele accenten zowel in de nieuwbouw als de renovatie. Dankzij zijn brede waaier aan profielen voor smalle aanzichtbreedtes en een hoge mate van transparantie en de volledige compatibiliteit met het deurprogramma Schüco ADS, laten zich ook veeleisende ontwerpen effectief realiseren.

Grâce à son large assortiment de produits, le système de fenêtre en aluminium Schüco AWS 65 se caractérise comme système standard, idéal pour les différentes applications de fenêtre. Il existe cinq variantes de design permettant de donner un aspect élégant à toute nouvelle construction ou rénovation. Grâce à sa large gamme de profilés pour largeurs vues étroites, une transparence maximale et une combinaison parfaite avec les portes Schüco ADS, ce système permet de réaliser des projets ambitieux.



Schüco AWS 65  
Schüco AWS 65

# Schüco AWS 65

## Aluminium raamsysteem

## Système de fenêtre en aluminium

Schüco AWS 65	Schüco AWS 65 BS	Schüco AWS 65 WF
<b>Productvoordelen</b> <i>Avantages du produit</i>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Standaard aluminium raamsysteem als antwoord op de internationale eisen</li> <li>Met glassponningisolatie waarde vanaf 1,9 W/(m<sup>2</sup>K) bij 117 mm aanzichtbreedte</li> <li>Breed assortiment profielen inclusief het designsystemen Schüco AWS 65 RL (Residential Line), Schüco AWS 65 SL (Soft Line) en Schüco AWS 65 MC (Multi Contour)</li> <li>Système de fenêtre standard en aluminium pour répondre aux exigences internationales</li> <li>Isolation de feuillure permettant d'atteindre des valeurs de 1,9 W/(m<sup>2</sup>K) avec une largeur vue de 117 mm</li> <li>Vaste gamme de profilés comprenant également les systèmes design, Schüco AWS 65 RL (Residential Line), Schüco AWS 65 SL (Soft Line) et Schüco AWS 65 MC (Multi Contour)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Blokraamsysteem met verborgen vleugel geschikt voor de integratie in Schüco gevelsystemen</li> <li>Zeer smalle aanzichtbreedtes van 67 mm door niet zichtbaar vleugelprofiel</li> <li>Uitgebreid profielgamma met koppelprofielen tot 44 mm aanzichtbreedte, vaste kaders tot 51 mm, deur- en vleugelprofielen</li> <li>Système de fenêtre à ouvrant caché</li> <li>Largeurs vues très étroites de 67 mm grâce au profil de l'ouvrant invisible</li> <li>Vaste gamme de profils jusqu'à 44 mm de largeur vue, châssis fixes jusqu'à 51 mm, ouvrant secondaire et traverse d'ouvrant</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Raamgevelsysteem met uitzicht van stijl/regel constructie</li> <li>Buitenzijde met aanzichtbreedte van 50 mm</li> <li>Système de fenêtre à l'aspect mur-rideau</li> <li>Largeur vue extérieure de 50 mm</li> </ul>
<b>Verwerkingsvoordelen</b> <i>Avantages de fabrication</i>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Compatibel met het deursysteem Schüco ADS / ADS HD</li> <li>Compatible avec la gamme de portes Schüco ADS / ADS HD</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Optioneel als „floating window“ mogelijk</li> <li>Utilisation en ouvrant „flottant“ possible</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uitgebreide ontwerp mogelijkheden met dekschaal varianten uit het Schüco FW 50+ gevelsysteem</li> <li>Nombreuses options de conception avec capots du système de façade Schüco FW 50+</li> </ul>

Technische specificaties	Données techniques		
	AWS 65	AWS 65 BS	AWS 65 WF
U <sub>f</sub> -waarden in W/(m <sup>2</sup> K) vanaf	1,9	2,0	2,6
Valeurs U <sub>f</sub> en W/(m <sup>2</sup> K) à partir de			
Inbouwdiepte in mm	65	65	65
Profondeur de construction en mm			
Schüco TipTronic	■	■	■
Geluidsisolatie / norm DIN EN 20140 tot R <sub>w</sub> -waarden in dB	47	44	44
Isolation acoustique / norme DIN EN 20140 jusqu'aux valeurs R <sub>w</sub> en dB			
Inbraakwering / norm DIN EN 1627 (klasse)	RC 3 (WK 3)	RC 3 (WK 3)	WK 1
Anti-effraction / norme DIN EN 1627 (classe)			
Slagrendichtheid / norm DIN EN 12208 (klasse)	9a	9a	9a
Étanchéité à la pluie battante / norme DIN EN 12208 (classe)			
Luchtdoorlaatbaarheid DIN 12207 (klasse)	4	4	4
Étanchéité à l'air DIN 12207 (classe)			
Windbelastingsweerstand DIN 12210 (klasse)	C5/B5	C5/B5	C5/B5
Résistance au vent DIN 12210 (classe)			

Schüco Belgium NV/SA  
www.schueco.be

**SCHÜCO**