

Übersicht Fenstersysteme

Overview of window systems

	Schüco AWS 120 CCS	Schüco AWS 112 C	Schüco 90 SI+ Green	Schüco AWS 90 SI+	Schüco 90 BS SI+	Schüco AWS 75 SI+	Schüco AWS 75 BS SI+	Schüco AWS 75 WFSI+	Schüco AWS 75 BS HI+	Schüco AWS 70 HI	Schüco AWS 70 BS HI	Schüco AWS 70 WF HI	Schüco AWS 65	Schüco AWS 65 BS	Schüco AWS 60 HI	Schüco AWS 60	Schüco AWS 60 BS	Schüco AWS 50	Schüco AWS 50 NI
	Serien Series																		
Energie Energy																			
Ungedämmt Non-insulated																			
Wärmedämmt Thermally insulated																			
Hochwärmegedämmt Highly thermally insulated						■	■	■	■										
Passivhausgeeignet Suitable for passive houses	■	■	■	■	■	■	■	■	■										
U _i -Wert in W/(m ² K) ab U _i value in W/(m ² K) from	0,85	0,71	0,79	0,71	0,8	0,92	1,3	1,3	1,4	1,5	1,4	2,2	1,9	2,0	2,6	1,7	1,9	2,1	2,5
Bewertetes Schalldämmmaß R _w in dB Weighted sound reduction index R _w in dB	53 ¹⁾	47	47	47	49	48	49	45	49	49	45	45	47	44	44	45	45	43	
Design Design																			
Bautiefe Blendrahmen in mm Basic depth of outer frame in mm	120	112	90	90	90	75	75	75	75	70	70	70	65	65	65	60	60	50	50
Beschlag Fittings																			
Schüco AvanTec SimplySmart, verdeckt liegend Schüco AvanTec SimplySmart, concealed	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Schüco TipTronic SimplySmart, verdeckt liegend Schüco TipTronic SimplySmart, concealed	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Gestaltungsvarianten Design options																			
ST (Steel Contour) ST (Steel Contour)												■							
RL (Residential Line) RL (Residential Line)													■						
SL (Softline) SL (Softline)							■						■						
MC (Multi Contour) MC (Multi Contour)													■						
BS (Block System) BS (Block System)						■						■							
WF (Window Façade) WF (Window Façade)								■				■							
Einsatzbereiche Areas of use																			
Fassadeneinsatzelement Façade insert unit	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Fensterfassade Window façade									■				■		■				
Schwimmendes Fenster Floating window									■				■		■				
Verbundfenster Composite window	■									■									
Kompatibles Türsystem ADS Compatible ADS door system	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

¹⁾ Als Festfeld wird ein Wert von 56 dB erreicht
As a fixed light, a value of 56 dB is achieved