

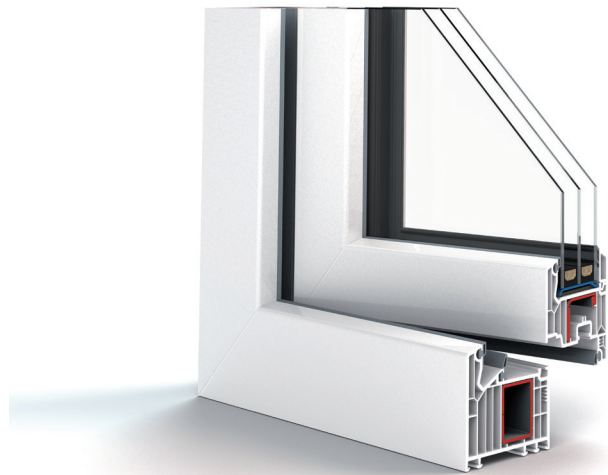
System Comfort 82 MD

System COMFORT 82 MD

Fenstersystem	COMFORT 82 MD
Dichtung	Mitteldichtung
Bautiefe	82 mm
Blendrahmen	7 Kammer-Profil
Flügelrahmen, je nach Profilgeometrie	6-7 Kammer-Profil
Dichtung in Rahmen und Flügel	2 Dichtungen im Rahmen, 1 im Flügel
Wärmedämmwert U_f	1,0 W/(m ² K)
Armierung Rahmen, Flügel und Kämpfer	statikabhängig: 1,5 - 3,0 mm
Glaseinstand	20 mm
Verglasungsdicke	24 mm bis 54 mm
Alu-Deckschale	möglich

Grundausrüstung

Farbe	weiß
Rahmenbreite	83 mm
Flügelbreite	84 mm
Farbe Dichtung bei weißem Fenster	grau
Beschlagsnut unten	mit Nutfüller-Profil
Bankanschluss	110.115 weiß
Glasleisten-Design	eckig
Sicherheit	GSK 1
Entwässerung	nach vorne
Fenstergriff	R 010
Verglasung	systemabhängig
Abstandhalter	Standard TGI schwarz



Wärmedurchgangswerte

Mit 3-fach Glas			
Glas 4-18-4-18-4	U_g -Wert	0,5 W/[m ² K]	
Abstandhalter	psi-Wert	0,038 W/mK	
Rahmen	U_f -Wert	1,0 W/[m ² K]	
Element*	U_w -Wert	0,77 W/[m ² K]	
Mit 2-fach Glas			
Glas 4-16-4	U_g -Wert	1,1 W/[m ² K]	
Abstandhalter	psi-Wert	0,040 W/mK	
Rahmen	U_f -Wert	1,1 W/[m ² K]	
Element*	U_w -Wert	1,2 W/[m ² K]	

* DK 1-flg 1230 x 1480 mm