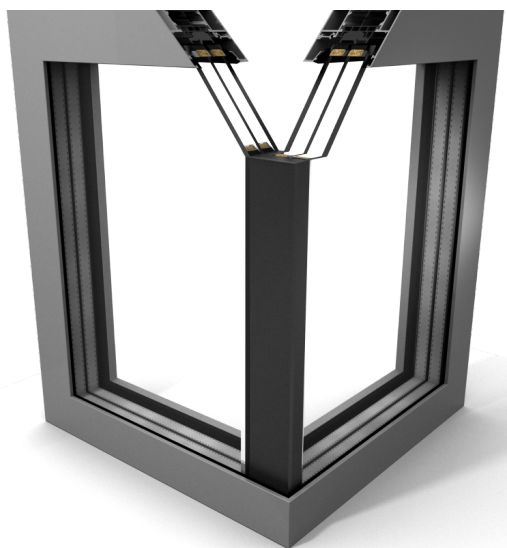


DA-77 Hoekoptie



Specificatie

Thermisch rendement	
U _w *: Coëfficiëntwaarde voor de referentieconstructie	0,8 W/m ² K
:	referentieraam 2 1230 x 1480 mm
Profiel	
Profielnaam:	DA-77
Inbouwdiepte:	Kozijn 77 mm Vleugel 86 mm
Aantal kamers:	4
Thermische onderbreking:	Warmte-isolerende vulling van 43 mm dikte uit met glasvezel versterkte polyamide
Aantal rubberdichtingen:	Twee rubberdichtingen uit synthetische APTK (EPDM)
Beglazing	
Beglazingspakket:	ESG/8/16/ESG8/16/44.2
U _g -waarde:	0,6 W/m ² K
Glaspakketdikte:	van 32 mm tot 72 mm
Geluidsisolatie van beschikbare beglazing:	van 31 tot 47 dB
Vleugelgrootte	
Min. vleugelbreedte:	560 mm x 560 mm x 560 mm

Max. vleugelbreedte:	2400 mm x 3000 mm x 3000 mm
Min. vleugelhoogte:	560 mm x 560 mm x 560 mm
Max. vleugelhoogte:	2400 mm x 3000 mm x 3000 mm
Max. vleugelgewicht:	150 kg
Max. vleugeloppervlak:	3 m ²

Foto's

