

DA-77 HST Hoekoptie



Specificatie

Thermisch rendement	
U _w *: Coëfficiëntwaarde voor de referentieconstructie	1,1 W/m ² K
*:	referentieconstructie 2460 mm x 2180 mm
Profiel	
Profielnaam:	DA-77
Inbouwdiepte:	Vleugel: 77 mm Kozijn: 174 mm
Aantal kamers:	3
Thermische onderbreking:	Warmte-isolerende vulling van 35 mm dikte uit met glasvezel versterkte polyamide
Aantal rubberdichtingen:	Twee rubberdichtingen uit synthetische APTK (EPDM)
Beglazing	
Beglazingspakket:	Driedubbele beglazing 4x18x4x18x4
U _g -waarde:	0,5 W/m ² K
Glaspakketdikte:	Beglazingsdikte van 14 tot 58 mm
Geluidsisolatie van beschikbare beglazing:	R _w : van 31 tot 47 dB
Beslag	
Type:	Hefschuifbeslag
Scharnieren:	n.v.t.
Inbraakbeveiligingen:	n.v.t.
Microventilatie:	ja
Andere:	n.v.t.
Kruk	
Kleuren:	Standaardkleuren: wit, bruin en mat zilver Optionele kleuren: edelstaal, oud goud, in de kleur van de profielen
Krukmodel:	Uit aluminium
Maximale afmetingen van de constructie	
Breedte:	6500 mm

Hoogte:	3000 mm
Vleugelgrootte	
Min. vleugelbreedte:	900 mm
Max. vleugelbreedte:	3300 mm
Min. vleugelhoogte:	1900 mm
Max. vleugelhoogte:	3200 mm
Max. vleugelgewicht:	300 kg
Max. vleugeloppervlak:	---