



Specifikationer

Värmeeffektivitet	
U _w *: U-värde för referenskonstruktion	1,3 W/m ² K
*:	referensfönster 1230 x 1480 mm, grundglas för serien
Profil	
Profilens namn:	DA-65EF
Byggdjup:	Båge: 65 mm Karm: 74 mm
Antal kamrar:	3
Termiskt mellanlägg:	Termiska mellanlägg av polyamid förstärkt med glasfiber tjock på 30 mm
Antal tätningar:	Två tätningar av tvåkomponents syntetisk gummi EPDM
Glas	
Glaspaket:	4/18/4/18/4
U _g -värde:	0,5 W/m ² K
Pakettjocklek:	Tillgänglig glasingstjocklek: 13 till 60 mm
Ljudisoleringsförmåga hos tillgängliga glas:	R _w : 31 till 47dB

Beslag	
Typ:	---
Gångjärn:	utanpåliggande
Inbrottskydd:	inbrottskyddande beslag
Mikroventilation:	ja
Andra:	4-steps lutningsmekanism I Lyft och vrid-spärr
Handtag	
Färger:	---
Handtag modell:	1006
Mått	
Max fönsterbredd - enkel båge:	1600 mm
Max fönsterhöjd - enkel båge:	2400 mm
Max fönsterbredd - dubbel båge med rörlig mittpost:	3200 mm
Max fönsterhöjd - dubbel båge med rörlig mittpost:	2400 mm
Max bågyta:	3 m ²
Max mått på fast monterat glas (vid användning av specialglas, max yta på 7 m ² och vikt 250 kg):	3500 x 2900 mm eller 2900 x 3500 mm

Bilder

