



Specifikationer

Värmeeffektivitet	
Uw*: U-värde för referenskonstruktion	0,8 W/m ² K
*:	Uw för fönster med bågmått 2000 x 1100 mm med 2-kammarglas och Ug 0,5 W/(m ² K), med varmkant och brandglas EI30
Profil	
Profilens namn:	DA-77
Byggdjup:	Båge: 86 mm Karm: 77 mm
Antal kamrar:	4
Termiskt mellanlägg:	Termiska mellanlägg 43 mm av polyamid förstärkt med glasfiber
Antal tätningar:	Två tätningar av tvåkomponents syntetisk gummi EPDM
Glas	
Glaspaket:	5T ESG /12+A/5TESG/12+A/EI 30
Ug-värde:	0,7 W/m ² K
Pakettjocklek:	Tillgängliga glastjocklekar: från 41 till 60 mm
Ljudisoleringsförmåga hos tillgängliga glas:	Rw: från 31 till 42 dB
Beslag	
Typ:	---

Gångjärn:	utanpåliggande (dolda gångjärn som tillval)
Inbrottsskydd:	inbrottsskyddande beslag
Mikroventilation:	ja
Andra:	lyft och vrid-spärr
Handtag	
Färger:	Standardfärg: vit, brun, silver Tillvalsfärg: rostfritt stål, gammalt guld, fönsterfärg
Handtag modell:	Ett nyckel handtag i aluminium
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
Andra	
Andra:	automatiska drivenheter för sidohängda och underkantshängda fönster

Bilder

