



Specifikationer

Värmeeffektivitet	
U _w *: U-värde för referenskonstruktion	1,2 W/m ² K
*:	referensfönster 1230 x 1480 mm, grundglas för serien
Profil	
Profilens namn:	DDF-68
Byggdjup:	68 mm
Antal kamrar:	ej tillämpligt
Termiskt mellanlägg:	ej tillämpligt
Antal tätningar:	3
Glas	
Glaspaket:	4/16/4
U _g -värde:	1,0 W/m ² K
Pakettjocklek:	24 mm
Ljudisoleringsförmåga hos tillgängliga glas:	---
Beslag	
Typ:	---
Gångjärn:	utanpåliggande

Inbrottsskydd:	1 inbrottsskyddande beslag på dreh-kipp fönster
Mikroventilation:	ja
Andra:	lyft och vrid-spärr
Handtag	
Färger:	---
Handtag modell:	1006
Mått	
Max fönsterbredd - enkel båge:	1500 mm
Max fönsterhöjd - enkel båge:	2600 mm
Max fönsterbredd - dubbel båge med rörlig mittpost:	1800 mm
Max fönsterhöjd - dubbel båge med rörlig mittpost:	2600 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

