



## Specifikationer

Värmeeffektivitet	
Uw*: U-värde för referenskonstruktion	0,9 W/m <sup>2</sup> K
*:	referensfönster 1230 x 1480 mm
Profil	
Profilens namn:	DPB-73
Byggdjup:	73 mm
Antal kamrar:	5
Termiskt mellanlägg:	inga
Antal tätningar:	2
Glas	
Glaspaket:	4/16/4/16/4
Ug-värde:	0,5 W/m <sup>2</sup> K
Pakettjocklek:	44 mm
Ljudisoleringsförmåga hos tillgängliga glas:	---
Beslag	
Typ:	---
Gångjärn:	utanpåliggande

Inbrottskydd:	inga
Mikroventilation:	ja
Andra:	---
<b>Handtag</b>	
Färger:	---
Handtag modell:	1006
<b>Mått i DPB-serien (vit profil)</b>	
Max fönsterbredd - enkel båge:	1575 mm
Max fönsterhöjd - enkel båge:	2465 mm
Max fönsterbredd - dubbel båge med rörlig mittpost:	1960 mm
Max fönsterhöjd - dubbel båge med rörlig mittpost:	2465 mm
Max bågyta:	2,25 m <sup>2</sup>
Max mått på fast monterat glas (vid användning av specialglas, max yta på 7 m <sup>2</sup> och vikt 250 kg):	3500 x 2900 mm eller 2900 x 3500 mm
<b>Mått i DPB-serien (fanerad profil)</b>	
Max fönsterbredd - enkel båge:	1475 mm
Max fönsterhöjd - enkel båge:	2435 mm
Max fönsterbredd - dubbel båge med rörlig mittpost:	1890 mm
Max fönsterhöjd - dubbel båge med rörlig mittpost:	2350 mm
Max bågyta:	2,05 m <sup>2</sup>
Max mått på fast monterat glas (vid användning av specialglas, max yta på 7 m <sup>2</sup> och vikt 250 kg):	3500 x 2900 mm eller 2900 x 3500 mm

## Bilder

