



## Specifikationer

| Värmeeffektivitet                                     |                                |
|---|--------------------------------|
| U <sub>w</sub> *:<br>U-värde för referenskonstruktion | 0,77 W/m <sup>2</sup> K        |
| *:  | referensfönster 1230 x 1480 mm |
| Profil  |                                |
| Profilens namn:                                       | DPQ-82                         |
| Byggdjup:   | 82 mm                          |
| Antal kamrar:   | 7                              |
| Termiskt mellanlägg:                                  | inga                           |
| Antal tätningar:                                      | 3                              |
| Glas  |                                |
| Glaspaket:  | 4/18/4/18/4                    |
| U <sub>g</sub> -värde:                                | 0,5 W/m <sup>2</sup> K         |
| Pakettjocklek:  | 48 mm                          |
| Ljudisoleringsförmåga hos tillgängliga glas:          | ---                            |

| Beslag   |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Typ:   | ---                                 |
| Gångjärn:  | utanpåliggande                      |
| Inbrottskydd:  | 2 inbrottskyddande beslag           |
| Mikroventilation:  | ja                                  |
| Andra:   | ---                                 |
| Handtag  |                                     |
| Färger:  | ---                                 |
| Handtag modell:  | 1006                                |
| Mått   |                                     |
| Max fönsterbredd - enkel båge:   | 1500 mm                             |
| Max fönsterhöjd - enkel båge:  | 2575 mm                             |
| Max fönsterbredd - dubbel båge med rörlig mittpost:  | 2085 mm                             |
| Max fönsterhöjd - dubbel båge med rörlig mittpost:   | 2480 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 |

## Bilder

