



Specifikace

Tepelná účinnost	
U _w *: Hodnota součinitele prostupu tepla referenční konstrukce	0,96 W/m ² K
*:	referenční okno 1230 x 1480 mm
Profil	
Název profilu:	DPP-70
Hloubka osazení:	70 mm
Počet komor:	5
Tepelná vložka:	žádné
Počet těsnění:	2
Sklo	
Sada skel:	4/14/4/14/4
Hodnota U _g :	0,6 W/m ² K
Tloušťka balíku:	40 mm
Protihluková ochrana dostupného prosklení:	---

Kování	
Typ:	---
Panty:	Odhalené
Zabezpečení proti vloupání:	háčky proti vloupání 2 ks
Mikrovětrání:	ano
Ostatní:	---
Klika	
Barevná provedení:	---
Typ kliky:	1006
Rozměry	
Maximální šířka okna - jednokřídlové:	1500 mm
Maximální výška okna - jednokřídlové:	2575 mm
Maximální šířka okna - dvoukřídlové s pohyblivým sloupkem:	2080 mm
Maximální výška okna - dvoukřídlové s pohyblivým sloupkem:	2400 mm
Maximální plocha křídla:	2,25 m ²
Maximální rozměr stálého prosklení (při použití speciálního skla, s maximální plochou 7 m ² a hmotností 250 kg):	3500 x 2900 mm lub 2900 x 3500 mm

Fotografie

