



Špecifikácia

Tepelná účinnosť	
U _w *: Hodnota faktora pre referenčnú konštrukciu	1,2 W/m ² K
*:	referenčné okno 1230 x 1480, základné sklo pre danú sériu
Profil	
Názov profilu:	DDR-68
Stavebná hĺbka:	68 mm
Počet komôr:	nepoužiteľný
Tepelná vložka:	nepoužiteľný
Počet tesnení:	3
Sklo	
Zasklievací balíček:	4/16/4
U _g hodnota:	1,0 W/m ² K
Hrúbka balíčka:	24 mm
Akustická izolácia dostupného zasklenia:	---

Kovanie	
Typ:	---
Pánty:	povrchné
Zabezpečenie proti vlámaniu:	1 hák proti vlámaniu na OS
Mikroventilácia:	áno
Iné:	Blokáda pretočenia kľučky so zdvíhačom
Kľučka	
Farba:	---
Model kľučky:	1006
Rozmery	
Maximálna šírka okna - jednokrídlové:	1500 mm
Maximálna výška okna - jednokrídlové:	2600 mm
Maximálna šírka okna - dvojkřídlové s pohyblivým stĺpikom:	1800 mm
Maximálna výška okna - dvojkřídlové s pohyblivým stĺpikom:	2600 mm
Maximálna plocha krídla:	3 m ²
Maximálny rozmer pevného zasklenia (pri použití špeciálneho skla, maximálna plocha 7 m ² a hmotnosť 250 kg):	3500 x 2900 mm lub 2900 x 3500 mm

Fotografie

