



Špecifikácia

Tepelná účinnosť	
U _w *: Hodnota faktora pre referenčnú konštrukciu	0,89 W/m ² K
*:	referenčné okno 1230 x 1480, základné sklo pre danú sériu
Profil	
Názov profilu:	DDR-78
Stavebná hĺbka:	78 mm
Počet komôr:	nepoužiteľný
Tepelná vložka:	nepoužiteľný
Počet tesnení:	3
Sklo	
Zasklievací balíček:	4/14/4/14/4
U _g hodnota:	0,6 W/m ² K
Hrúbka balíčka:	40 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:	2525 mm
Maximálna šírka okna - dvojkřídlové s pohyblivým stĺpikom:	2080 mm
Maximálna výška okna - dvojkřídlové s pohyblivým stĺpikom:	2525 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

