



S140

Dvižno-drsni sistem



Dvižno-drsni sistem AluK S140 združuje vitke frontalne profile z vrhunskimi termičnimi, zvočnimi, vodotesnimi lastnostmi ter odpornostjo proti vetru in prehodu zraka. Zaradi do 20 % zmanjšanega vidnega okvirja* (sredinski vidni profil le 44 mm) in možnosti izdelave velikih zasteklitev (sistem robustnih vozičkov) se steklena površina poveča za 10-15 %. Prostori, preplavljeni z naravno svetlobo, bodo nudili popoln pogled na okoliško pokrajino.

ALUMIT
Obrtna cona Logatec 10
1370 Logatec

* V primerjavi z zasteklitvijo izdelano s sistemom SC156.

TEHNIČNE LASTNOSTI

- Odlična odpornost na vremenske vplive
- Višina znižanega praga samo 25 mm
- Nosilnost vozičkov max 420kg (z dodatnimi vozički)

OPCIJE

- Sredinski tanek profil 44 mm
- Zasteklitev od 25 mm do 48 mm
- Različne konfiguracije
- Eno, dvo ali tro tirni

SPECIFIKACIJE

Zmogljivosti

S140

Toplotna prehodnost U_w (dvojna zasteklitev)	1.21 W/m ² K ($U_g = 1.0$ W/m ² K)
Toplotna prehodnost U_w (trojna zasteklitev)	0.86 W/m ² K ($U_g = 0.6$ W/m ² K)
Zvočna izolativnost R_w	do 40dB
Prepustnost zraka	4 (600Pa)
Vodotesnost	E_{900} (900Pa)
Odpornost proti vetru	C4 (H/300 do 1600 Pa)

Konfiguracije

Odpiranje	Drsno dvižno
Število tirnic	1, 2 ali 3
Prag	Standardni ali znižani
Sistem zapiranja	Večtočkovni

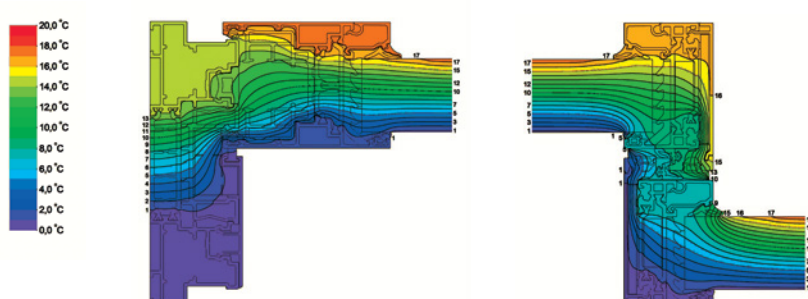
Maksimalne dimenzije in nosilnosti

Globina fiksnega okvirja	140mm
Širina centralnega prereza	44 in 89mm
Višina praga	25 in 43mm
Debelina stekla	28 - 48mm
Maksimalna višina	do 3000mm
Maksimalna širina	do 2500mm
Nosilnost vozičkov	420kg z dodatnimi vozički

Površinske obdelave

	Enobarvno	Dvobarvno	
		Znotraj	Zunaj
Barva	✓	✓	✓
Eloksaža	✓	✓	✓
Efekt lesa	✓	✓	✓

TERMIKA SKOZI STRANSKI IN CENTRALNI PREREZ



KONFIGURACIJE

1 ali 2 tirni

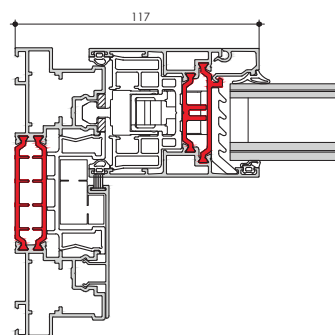


3 tirni

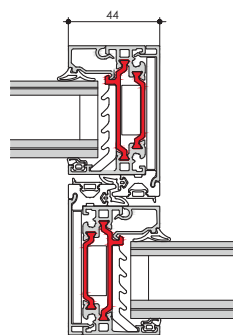


PREREZI

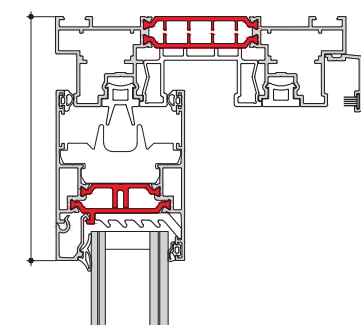
Več detajlov je na voljo na zahtevo.



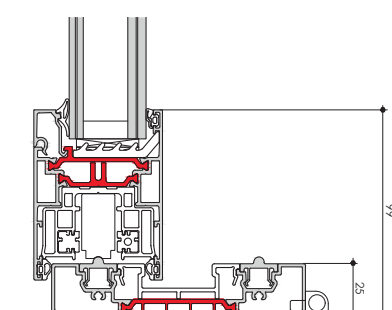
► S140 STRANSKI PREREZ



► S140 CENTRALNI PREREZ



► S140 ZGORNJI PREREZ



► S140 ZNIŽAN PRAG