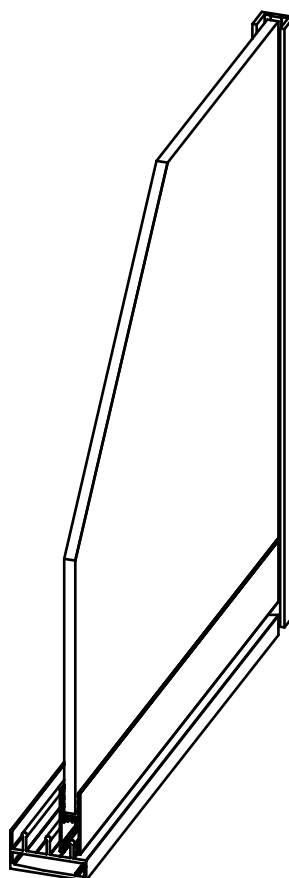
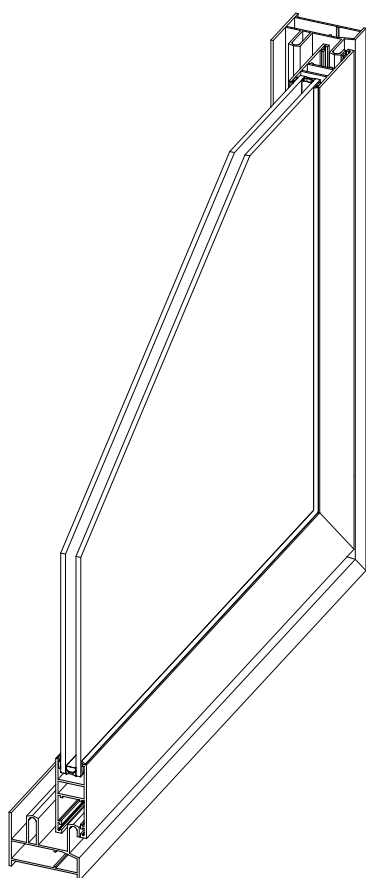


ZASKLENIE

Rámový a bezrámový systém zasklenia



POSUVNÉ RÁMOVÉ ZASKLENIE

ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE

Možnosti zasklenia:

- štandardné zasklenie 6 mm
- izolačné dvojsklo IZO 16, IZO 24
- bezpečnostné sklo 3.3.1

Možnosti otvárania

Posuvné 2, 3, 4 a 6 krídlové

Časti

Rám: šírka 45 mm dvojkoľajový, šírka 80 mm trojkoľajový

Krídlo: šírka 26 mm

Hrúbka steny profilov

Okno 1,5 mm

Maximálna hmotnosť/krídlo

100 kg

Povrchové úpravy

Lakované farby (RAL)

Lakované imitácie dreva

POSUVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKLENIE

ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE

Posuvný systém pre montáž sklenenej konštrukcie bez tepelnej izolácie, vyznačujúci sa minimálnou viditeľnosťou hrán hliníkových profilov. Systém Slide Glass ponúka riešenie pre bezprofilový labyrintový spoj (bez tesnenia) alebo spoj medzi pohyblivými dvernými krídlami pomocou úzkeho kefkového profilu.

Možnosť otvárania:

3, 4 a 5 - koľajové vedenie

Výplň:

10 mm hrubé tvrdené sklo

V systéme je možné skryté odvodnenie cez spodné profily pomocného rámu

Systém je vybavený špecifickým kovaním:

- nastaviteľné alebo nenastaviteľné vozíky
- madlo v skle
- a špeciálne hákové zámky

Možno ho uzavrieť pomocou vstavanej západky alebo bočného uzáveru so zámkom.

Maximálna hmotnosť/krídlo

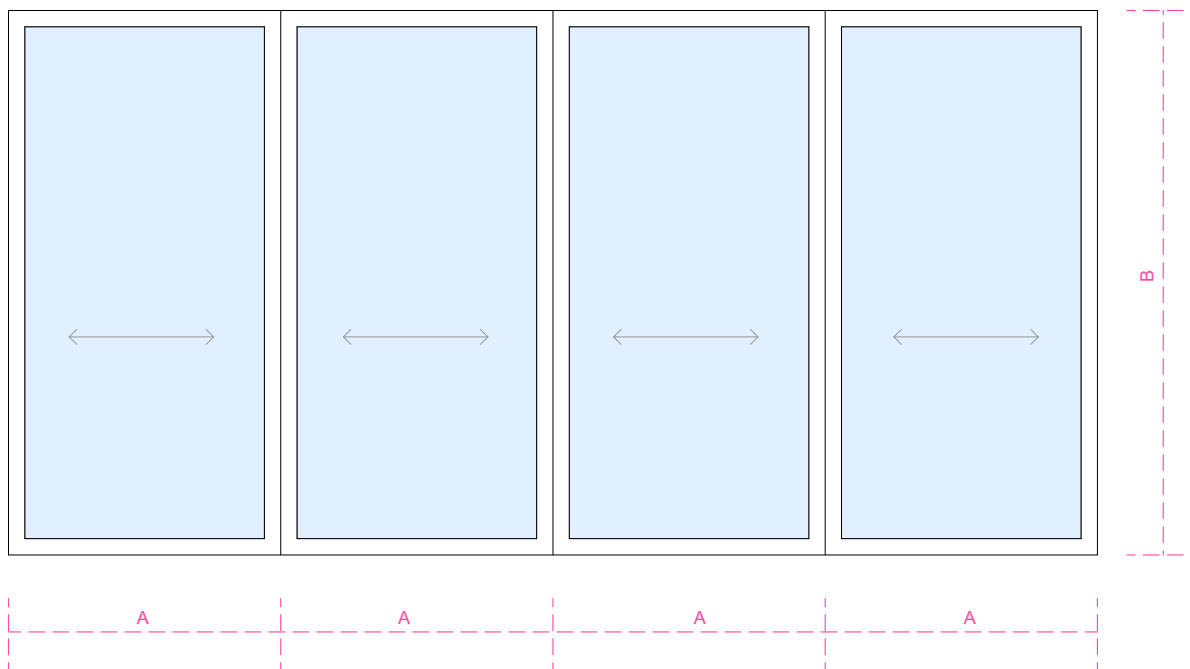
80 kg

Povrchové úpravy

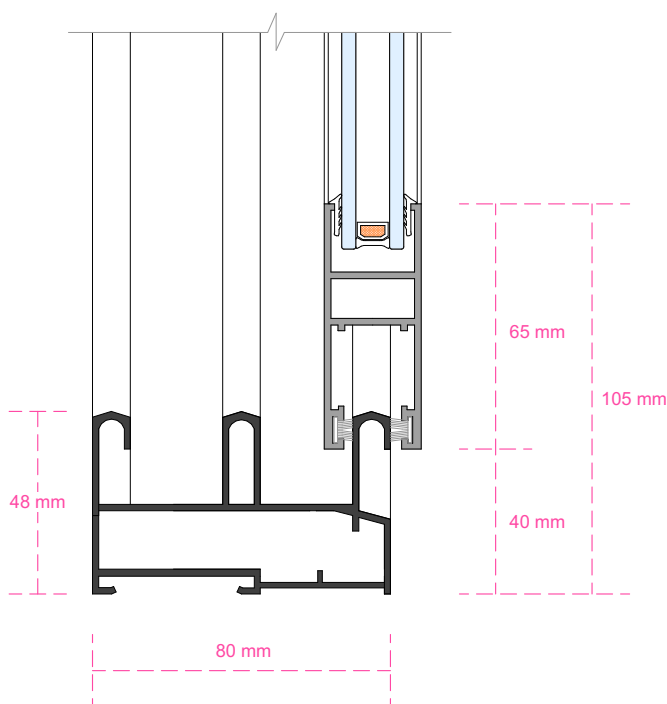
Lakované farby (RAL)

Lakované imitácie dreva

**POSUVNÉ RÁMOVÉ ZASKLENIE
ŠTANDARDNÉ**



POHLAD NA ZASKLENÚ STENU



REZ 3- KOLAJNICOU A PROFILOM ZASKLENIA

Možnosti zasklenia:

- štandardné zasklenie 6 mm
- izolačné dvojsklo IZO 16
- bezpečnostné sklo 3.3.1

MAXIMÁLNE ROZMERY

Šírka (mm) A		Výška (mm) B	
min.	max.	min.	max.
-	1600	-	2600

Súčiniteľ prestupu tepla

$U_w \geq 2,9 (W/m^2K)$

Zvuková izolácia

$R_w = 33 \text{ dB}$

Priedušnosť

(UNE-EN 12207): Trieda 3

Vodotesnosť

(UNE-EN 12208) Trieda 7A

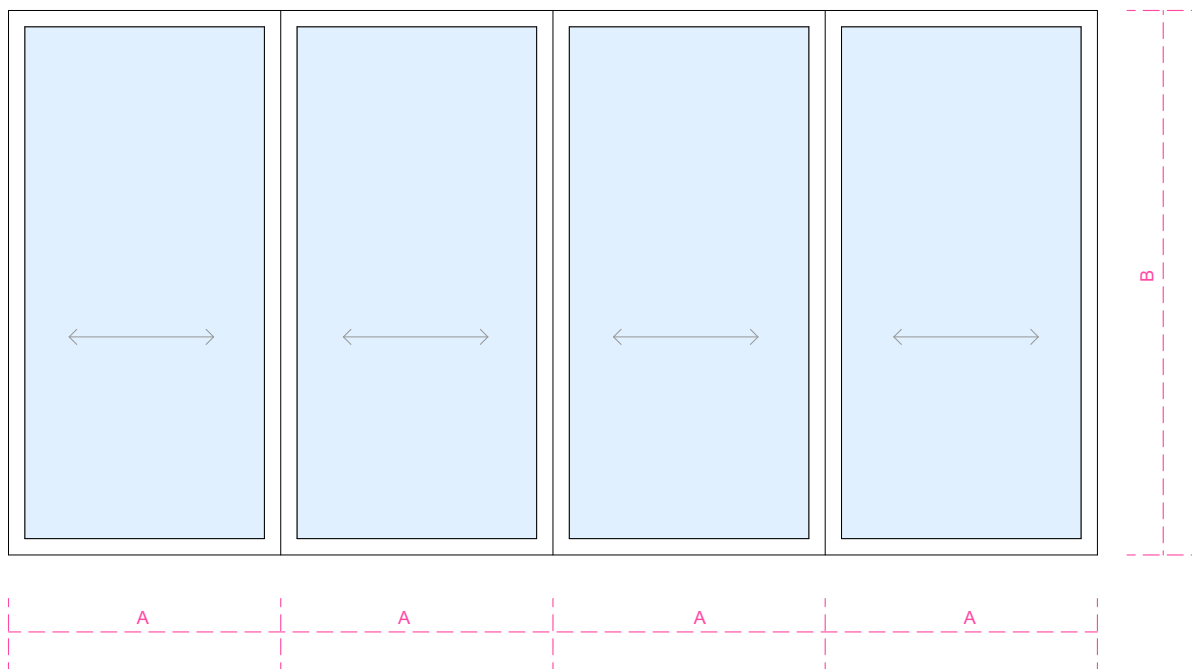
Odolnosť proti vetru

(UNE-EN 12210) Trieda C5

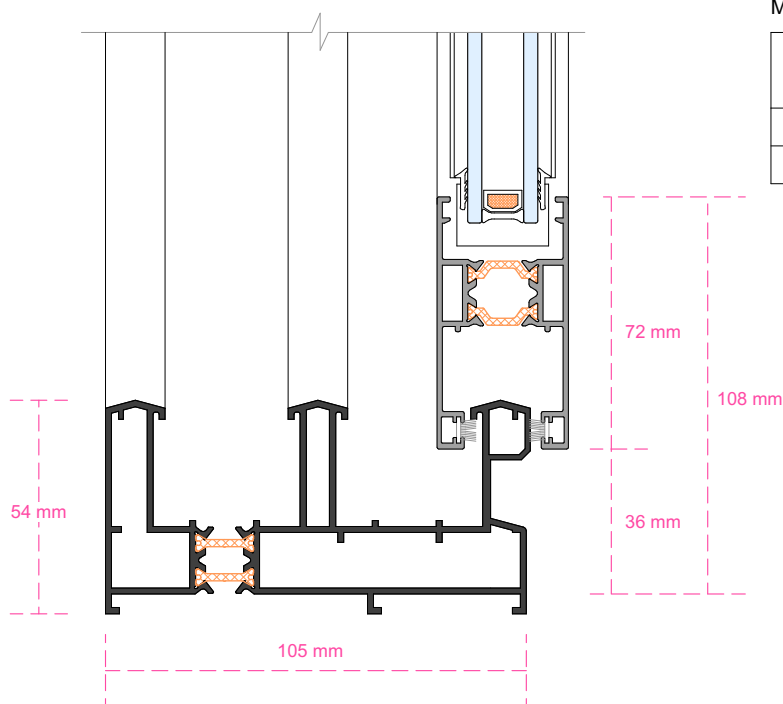
*Skúška na referenčnom okne

1,20 x 1,20 m, 2 krídla

**POSUVNÉ RÁMOVÉ ZASKLENIE
S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM**



POHĽAD NA ZASKLENÚ STENU



REZ 3 - KOLAJNICOU A PROFILOM ZASKLENIA

Možnosti zasklenia:

- izolačné dvojisko IZO 24

MAXIMÁLNE ROZMERY

Šírka (mm) A		Výška (mm) B	
min.	max.	min.	max.
-	1600	-	2600

Súčiniteľ prestupu tepla

$U_w \geq 1,5 (W/m^2K)$

Zvuková izolácia

$R_w = 39 \text{ dB}$

Priedušnosť

(UNE-EN 12207): Trieda 3

Vodotesnosť

(UNE-EN 12208) Trieda 7A

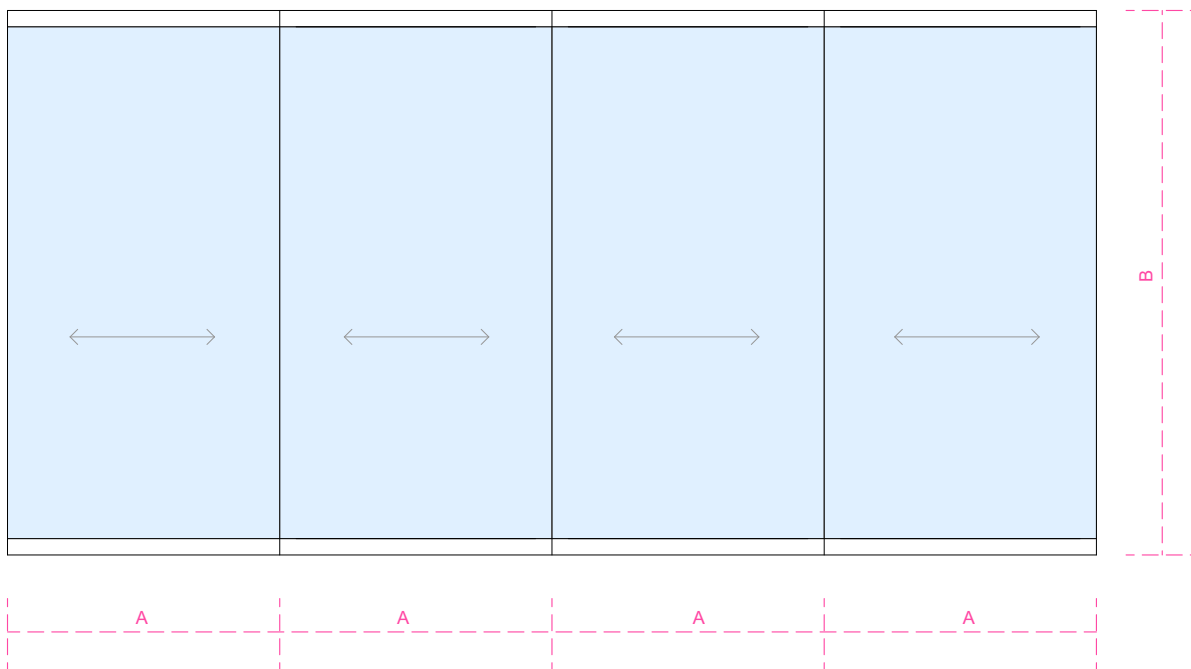
Odolnosť proti vetru

(UNE-EN 12210) Trieda C5

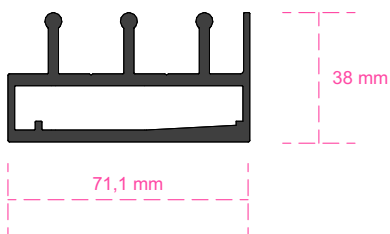
*Skúška na referenčnom okne

1,20 x 1,20 m, 2 krídla

POSUVNÉ BEZRÁMOVÉ ZASKELNIE



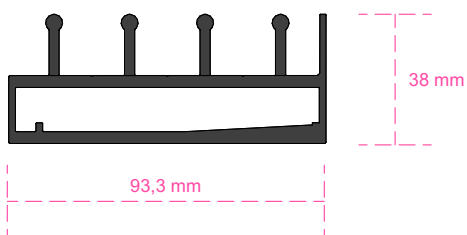
POHLAD NA ZASKLENÚ STENU



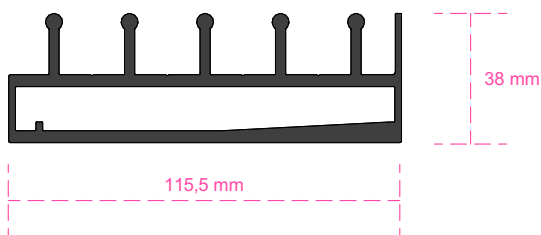
SPODNÝ PROFIL
3 - KOLAJOVÉ VEDENIE

MAXIMÁLNE ROZMERY

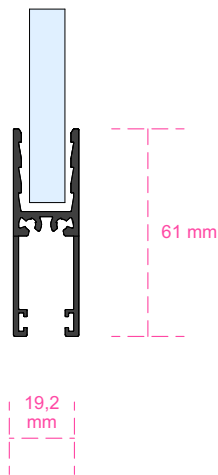
Šírka (mm) A		Výška (mm) B	
min.	max.	min.	max.
-	1130	-	2500



SPODNÝ PROFIL
4 - KOLAJOVÉ VEDENIE



SPODNÝ PROFIL
5 - KOLAJOVÉ VEDENIE



PROFIL ZASKLENIA



+421 948 460 332
podpora@panorea.sk

PANOREA Slovensko s. r. o.
Štôla 986
059 37
IČO: 56 854 463
www.panorea.sk