

SlimPatio 68



- ✓ stavebná hĺbka 120/176 mm (2/3 koľajnice)
- ✓ rozsah zasklenia 24–30 alebo 32–38 mm (SV/LV)
- ✓ 2 typy krídel: Standard Vent a Large Vent
- ✓ možnosť nízkeho prahu

Moderný 2- alebo 3-koľajnicový hliníkový posuvný systém SlimPatio 68 sa vyznačuje skrytým rámom, vďaka čomu je výnimočne elegantný a prepúšťa do interiéru ešte viac prirodzeného svetla. Je dostupný s dvoma typmi krídel, širším Large Vent a užším Standard Vent, ktorého stavebná hĺbka je len 120 mm. V možnosti LV zase umožňuje použitie vysoko izolačných zasklení s hrúbkou až 38 mm.

Použitie moderné riešenia v SlimPatio 68 zabezpečujú, že napriek svojej štíhlej, minimalistickej forme ponúka vysokú tepelnú izoláciu a uspokojivú tesnosť a zvukovú izoláciu.

Prečo sa oplatí odporúčať hliníkový posuvný systém SlimPatio 68:

- Vyznačuje sa skrytým rámom, ktorý minimalizuje viditeľnosť profilov a vizuálne zväčšuje zasklenie.
- Má úzky stredový doraz, ktorý obmedzuje viditeľnosť konštrukcie na mieste, kde najviac púta pozornosť.
- Poskytuje možnosť použitia nízkeho prahu, čo uľahčuje pohyb najmä osobám so zdravotným postihnutím a malým deťom.

Vyberte hliníkový posuvný systém SlimPatio 68, ak váš klient:

- Hľadá riešenie s tenkými profilmi, ktorého minimalistický dizajn nebráni dosiahnutiu vysokých tepelných parametrov.
- Chcel by sa vyhnúť plastovým drenážnym krytkám, ktoré sa v SlimPatio 68 nevyskytujú vďaka skrytej drenáži.
- Potrebuje účinné odvádzanie veľkého množstva vody, čo možno dosiahnuť vďaka špeciálnej žľabe.

Poznajte bližšie hliníkový posuvný systém SlimPatio 68:

- $U_f = 2,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
- $R_w(C;C_{tr}) = 40(-2;-4) \text{ dB}$
- Stavebná hĺbka 120 mm (2 kolajnice) a 176 mm (3 kolajnice)
- Odolnosť: trieda 3 (20 000 cyklov)
- Odpor pri otváraní a zatváraní: trieda 3
- Vzduchotesnosť: trieda 3
- Vodotesnosť: trieda 7A
- Odolnosť proti zaťaženiu vetrom: trieda C3
- Skrytá drenáž
- K dispozícii možnosť nízkeho prahu
- Dva typy pohyblivého stĺpika na výber: úzky a široký
- Výška presahu: 18 mm
- Minimálna výška krídla: 700 mm
- Maximálna výška krídla: 2700 mm
- Minimálna šírka krídla: 700 mm
- Maximálna šírka krídla: 2300 mm
- Výška prahu: 38 alebo 0 mm (štandardný/prah „nula“)
- Maximálna hmotnosť krídla: 250 kg