

SlimPatio 68



- ✓ inbouwdiepte: 120/176 mm (2/3 rails)
- ✓ glasdiktebereik: 24–30 of 32–38 mm (SV/LV)
- ✓ 2 vleugeltypes: Standard Vent en Large Vent
- ✓ optie lage dorpel

Het moderne 2- of 3-railige aluminium schuifstelsel SlimPatio 68 onderscheidt zich door een verborgen kader, wat het uitzonderlijk elegant maakt en nog meer natuurlijk licht binnenlaat. Het is verkrijgbaar met twee soorten vleugels: de bredere Large Vent en de smallere Standard Vent, waarvan de inbouwdiepte slechts 120 mm bedraagt. De LV-optie maakt het mogelijk om hoogisolerende beglazingssystemen tot 38 mm dik te gebruiken.

De moderne oplossingen die in de SlimPatio 68 zijn toegepast, zorgen ervoor dat het, ondanks zijn slanke, minimalistische vorm, een hoge thermische isolatie en een bevredigende dichtheid en geluidsisolatie biedt.

Waarom het SlimPatio 68 aluminium schuifstelsel aanbevelen?

- Het kenmerkt zich door een verborgen kozijn, wat de zichtbaarheid van de profielen tot een minimum beperkt en de beglazing visueel vergroot.
- Het heeft een smalle middenstijl, die de zichtbaarheid van de constructie op de meest opvallende plek beperkt.
- Het biedt de mogelijkheid om een lage dorpel toe te passen, wat het bewegen vergemakkelijkt, vooral voor mensen met een beperking en kleine kinderen.

Kies het SlimPatio 68 aluminium schuifstelsel als uw klant:

- ...op zoek is naar een oplossing met slanke profielen, waarvan het minimalistische design hoge thermische prestaties niet in de weg staat.
- ...plastic afwateringspluggen wil vermijden, die bij de SlimPatio 68 ontbreken dankzij de verborgen drainage.
- ...een effectieve afvoer van grote hoeveelheden water nodig heeft, wat mogelijk is dankzij een speciale goot.

Ontdek het SlimPatio 68 aluminium schuifstelsel van dichtbij:

- $U_f = 2,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
- $R_w(C;C_{tr}) = 40(-2;-4) \text{ dB}$
- Inbouwdiepte: 120 mm (2 rails) en 176 mm (3 rails)
- Duurzaamheid: klasse 3 (20.000 cycli)
- Weerstand bij openen en sluiten: klasse 3
- Luchtdichtheid: klasse 3
- Waterdichtheid: klasse 7A
- Weerstand tegen windbelasting: klasse C3
- Verborgene drainage
- Optie lage dorpel beschikbaar
- Twee types beweegbare stijlen om uit te kiezen: smal en breed
- Hoogte aanslag: 18 mm
- Minimale vleugelhoogte: 700 mm
- Maximale vleugelhoogte: 2700 mm
- Minimale vleugelbreedte: 700 mm
- Maximale vleugelbreedte: 2300 mm
- Hoogte dorpel: 38 of 0 mm (standaard/nul-dorpel)
- Maximaal vleugelgewicht: 250 kg