

KLIZNI SUSTAVI

Podizno-klizne stijene HST 76

PREMIUM PODIZNO-KLIZNE STIJENE ZA
VELIKE OTVORENE POVRŠINE

Podizno-klizne stijene iz Deceunincka objedinjuju kvalitete stanovanja otvorene arhitekture s najvišim zahtjevima prema sigurnosti i stabilnosti. Ovaj održivi proizvod pristaje uz platformu Elegant, impresionira izvrsnom zaštitom od vremenskih utjecaja, nudi izvanrednu jednostavnost rukovanja te omogućuje primjenu funkcionalnih stakala do 52 mm kod dubine krila od samo 76 mm.

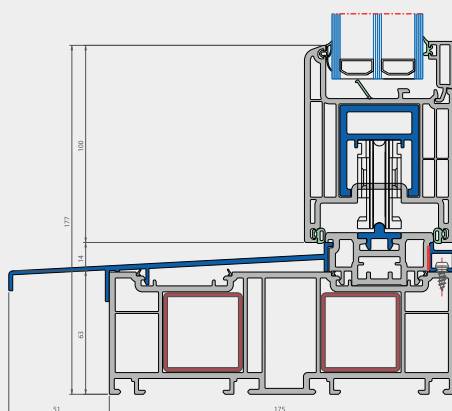
- Ostakljivanje do 52 mm: za 3-struko sigurnosno staklo i visoku zaštitu od buke do klase 4
- 5-komorna tehnologija: izvrsna toplinska izolacija: Uf-vrijednost 1,3 W/m²K
- Mogućnost visoke protuprovalne zaštite (RC2) s posebnim okovima i sigurnosnim staklom
- Jednonožna letvica ostakljenja u dvije različite izvedbe: kutna i zaobljena
- Dodatno ojačanje: mogućnost realizacije elemenata u visini prostorije
- Ravni prag za sanaciju starih objekata
- Dodatna, zavarljiva brtva u poluutoru za ostakljenje
- Moguća izvedba uskog okvira fiksnog ostakljenja
- Kompatibilnost s pragom Siegenia EcoPass
- Jednostavna i učinkovita instalacija pomoću kompleta za brzu montažu
- Velik izbor dekora i boja / opcijski također s aluminijskom oblogom

deceuninck

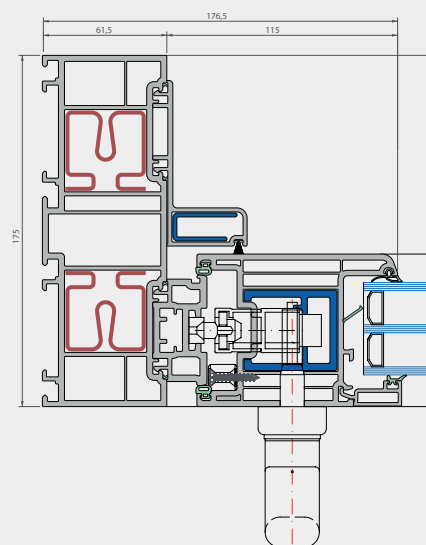


TEHNIČKA SVOJSTVA*	HST 76 *
Vrsta kliznih prozora	2, 3 ili 4 polja / shema A-C-G
Dubina ugradnje okvira	175mm
Dubina ugradnje krila	76mm
Moguća debljina stakla	do 52mm
Vrijednosti praga	PVC/aluminij, mogućnost izvedbe bez prepreka
Propusnost zraka	razred 4
Nepropusnost na olujnu kišu	razred 9A
Otpornost na opterećenje vjetrom	razred C3
Uf-vrijednost	do 1,3 W/m ² K s PVC pragom do 2,1 W/m ² K s aluminijским pragom
Protuprovalna zaštita	moguć razred RC2
Zvučna izolacija Rw	44 dB (VSG8/14/4/14/VSG8 staklo)

* Visina i širina ispitnog elementa kliznog prozora: 2204mm x3004mm.



Okomiti presjek



Vodoravni presjek