

Synego HST



- ✓ stavebná hĺbka 190 mm
- ✓ zasklenie paketmi do 51 mm
- ✓ štandardne 5 bezpečnostných bodov proti vypáčeniu
- ✓ široká paleta základných farieb
- ✓ systém je k dispozícii v schémach A, C, G

0,86

Uw pri Ug = 0,5
(rámik Ultimate)

1-2

Dráhy

5

Komôr

Zdvížno-posuvný systém Synego HST predstavuje dokonalý zlatý stred medzi estetikou a funkčnosťou vo svojej produktovej rade. Ponúka vynikajúce tepelnoizolačné vlastnosti, účinne chráni pred hlukom a ovládanie jeho krídel je relatívne jednoduché. Veľké presklenia a bezchybný povrch profilov vyrobených technológiou HDF budú zase obrovskou pridanou hodnotou pre každý interiér.

Prečo odporúčať zdvížno-posuvný systém Synego HST:

- ponúka štíhle profily, ktoré sa hodia do moderných interiérov a sú dostupné v širokej škále základných farieb
- poskytuje vynikajúce úžitkové parametre typické pre špičkové riešenia HST, vrátane množstva prirodzeného svetla a úspory miesta
- je dokonalým doplnkom k PVC oknám Synego, s ktorými dokáže vytvoriť harmonický štylistický celok

Vyberte si zdvížno-posuvný systém Synego HST, ak váš klient:

- očakáva tepelný a akustický komfort v interiéri pri použití veľkorozmerného posuvného systému
- hľadá najvyššiu kvalitu povrchovej úpravy profilov, ktorú ponúkajú len estetické zvary V-Perfect a High-Definition Finishing, technológia, ktorá umožňuje uzavrieť póry v profiloch, čím sa zvyšuje ich trvanlivosť a uľahčuje čistenie
- má záujem o zvýšený bezpečnostný štandard, ale necíti potrebu priplácať za výrazne drahšie bezpečnostné triedy RC

Spoznajte bližšie zdvižno-posuvný systém Synego HST:

- dostupný v schéme: A, C, G
- koeficient prestupu tepla profilov: U_f od 1,30 W/m²K
- zvuková izolácia: $R_w(C;Ctr)$ do 43 (-1,-3) dB
- povrchová úprava profilov technológiou HDF – hladší a trvanlivejší povrch
- zvary V-Perfect s vyššou trvanlivosťou a lepšou estetikou
- odolnosť voči zataženiu vetrom: do triedy B3
- vodotesnosť: do triedy 9A
- priepustnosť vzduchu: do triedy 4
- výška zloženia profil dverí/krídla: 179 mm
- maximálna veľkosť krídla 3000 x 2600 mm (šírka x výška)
- maximálna šírka celej konštrukcie: 10 m
- maximálna hmotnosť krídla: 400 kg (tandem)
- certifikát EcoPuls – záruka použitia 40 až 75% recyklovaného materiálu v profiloch