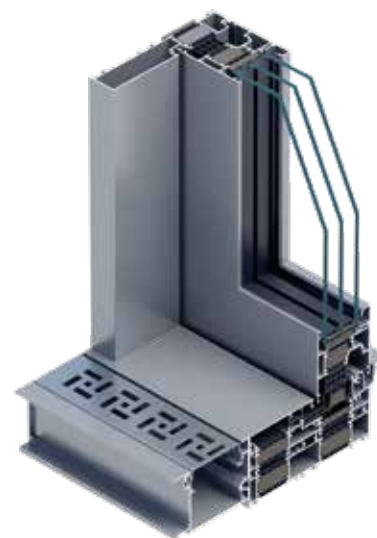




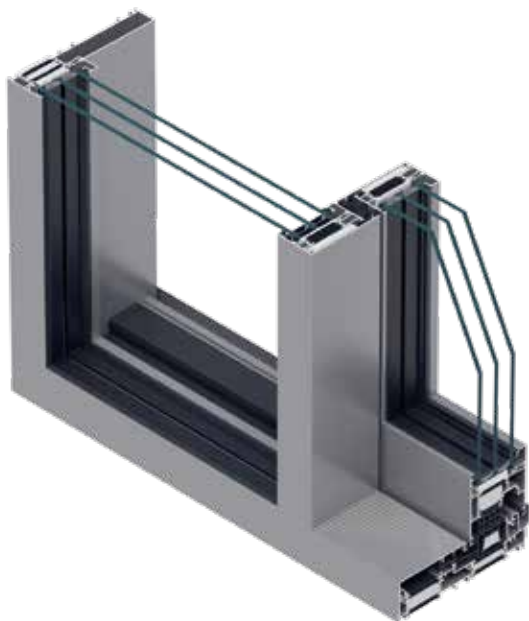
LET'S BUILD A BETTER FUTURE

Podizno-klizna terasna vrata **MB-82HS**

Termički odvojena podizno-klizna terasna vrata MB-82HS idealna su za moderne interijere i dizajnirana su za harmonično spajanje stambenog prostora s terasom. Odlikuje ih visoka estetika, jednostavna proizvodnja i izvanredne performanse, uključujući iznimnu toplinsku izolaciju i odličnu zrakonepropusnost i vodonepropusnost. Sustav MB-82HS omogućava realizaciju velikih struktura s ručnim ili automatiziranim vratima. Karakteristike sustava omogućavaju njegovu upotrebu u zgradama s visokim zahtjevima za energetske učinkovitost. Integrirana tehnološka rješenja, kao što su u pod ugrađeni prag "nula", linearni sustav odvodnje, vitki stupovi i odsutnost pokrovnih letvica na vertikalnim okvirima, čine vrata MB-82HS savršenom kombinacijom estetike, funkcionalnosti i udobnosti korištenja.



U_w od 0,60 W/(m²K)



FUNKCIJE I ESTETIKA

- Dubina profila: 82 mm za krilo, 186 mm za okvir
- Tri termičke verzije: ST, SI i SI+
- Opcije zastakljivanja: 18-66 mm za krila, 36-65 mm za fiksne dijelove
- Maksimalne dimenzije krila: 3240×3300 mm
- Maksimalna težina krila: 600 kg
- Visoka zvučna izolacija do 46 dB
- Širok izbor okova
- Niz rješenja za stupove; stup SI+ nudi poboljšane toplinske performanse ili vitki stup za visoku estetiku
- Mogućnost vanjskog zastakljivanja fiksnih dijelova omogućava instalaciju velikih i teških stakala
- Dostupan je profil za izravnavanje kako bi se spriječilo da savijanje stropa utječe na funkcionalnost vrata
- Prilagođeni profili omogućavaju kombiniranje vrata s drugim arhitektonskim Aluprof sustavima (MB-79N, MB-86N i MB-104 Pasiv i dr.)
- Kompletno rješenje sustava za instalaciju; EPS strukturna baza, profil za izravnavanje, montažne konzole i linearni sustav odvodnje

TEHNIČKI PODACI	MB-82HS
Dubina okvira	186 mm
Dubina krila	82 mm
Ostakljenje	18 – 66 mm

TEHNIČKI PARAMETRI	MB-82HS
Zrakonepropusnost	klasa 4, EN 12207
Vodonepropusnost	750 Pa, EN 12208
Otpornost na opterećenje vjetrom	1200 Pa, EN 12210
Toplinska izolacija	U_w od 0,60 W/(m ² K)*

* - U_w za podizno-klizna vrata MB-82HS dimenzija 6500×3300 mm, s staklom $U_g=0,5$ W/(m²K) i distancerom