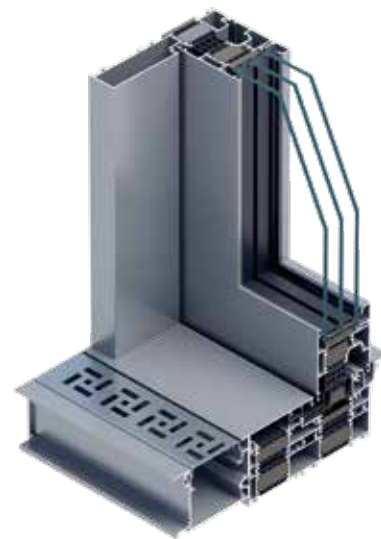




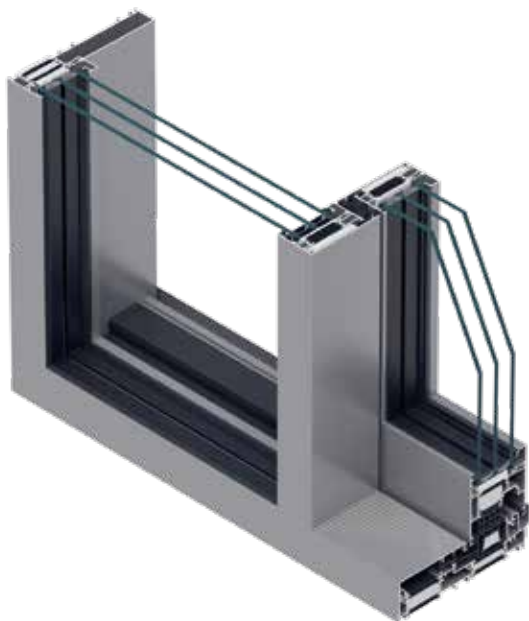
LET'S BUILD A BETTER FUTURE

Підйомно-розсувні терасні двері **MB-82HS**

Підйомно-розсувна терасова дверна система MB-82HS з терморозривом – це конструкція, яка ідеально впишеться в сучасний інтер'єр. Вона дозволяє створити зручну для щоденного використання конструкцію, яка з'єднує вітальню з терасою. Характерні риси системи – висока естетичність, простота збірки та дуже хороші технічні параметри, зокрема: висока теплоізоляція і повітря- і водонепроникність. Конструкції системи MB-82HS можуть мати великі габарити, а дверні стулки відкриваються вручну або автоматично. Завдяки своїм параметрам двері MB-82HS можна використовувати в будівлях з високими вимогами до енергоефективності. Використані в них технічні рішення, такі як «нульовий» поріг, вбудований в підлогу, система лінійного водовідведення, вузька стійка або відсутність маскувальних планок на вертикальних дверних коробках, означають, що візуальні переваги дверей MB-82HS йдуть рука об руку з функціональністю та комфортом для користувачів.



U_w від 0,60 Вт/(м²К)



ФУНКЦІОНАЛЬНІСТЬ ТА ЕСТЕТИКА

- глибина секцій: стулка 82 мм, рама 186 мм
- три теплових варіанти конструкції: ST, SI та SI+
- діапазон скління для дверних стулків: 18-66 мм, для постійних секцій 36-65 мм
- максимальний розмір стулки 3240×3300 мм
- максимальна вага стулки до 600 кг
- висока звукоізоляція до 46 дБ
- широкий вибір можливої фурнітури
- різні рішення для стійок: стійка SI+ з покращеними тепловими параметрами або вузька стійка з дуже хорошими естетичними цінностями
- скління постійних приміщень ззовні, що полегшує установку великогабаритного та важкого скла
- наявність компенсаційного профілю, який запобігає впливу прогину стелі на функціонування дверей
- легке з'єднання з вікнами з інших систем Aluprof (наприклад, MB-79N, MB-86N і MB-104 Passive) завдяки спеціально розробленим профілям
- спрощений монтаж: спрощена дренажна схема, дверна коробка з прямим вирізом і кріпленням, скління постійних приміщень зовні
- комплексне монтажне системне рішення: є фундамент з EPS, компенсаційний профіль, монтажні консолі та лінійний дренаж

ТЕХНІЧНІ ДАНІ	MB-82HS
Глибина рами	186 мм
Глибина стулки	82 мм
Діапазон скління	18 – 66 мм

ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ	MB-82HS
Повітропроникність	клас 4, EN 12207
Водонепроникний	750 Pa, EN 12208
Стійкість до вітрового навантаження	1200 Pa, EN 12210
Термоізоляція	U_w від 0,60 Вт/(м²К)*

* - U_w для дверей MB-82HS розміром 6500×3300 мм зі склом $U_g=0,5$ Вт/(м²К) з теплою розпіркою