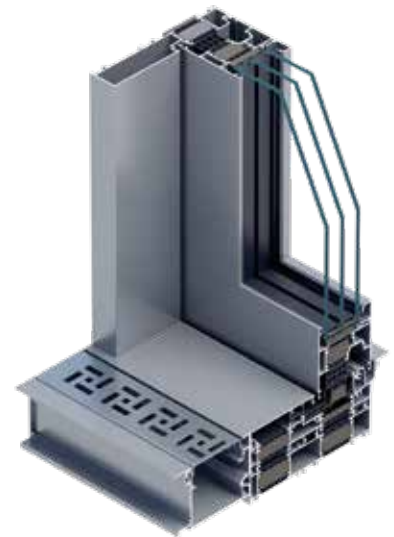




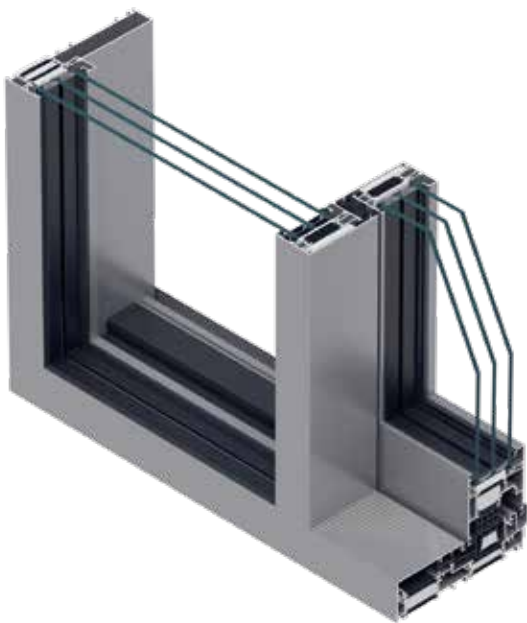
LET'S BUILD A BETTER FUTURE

Nostoliukuterassiovi **MB-82HS**

Eristetyllä nostoliukuterassiovellalla MB-82HS, joka on suunniteltu sopimaan moderniin sisustukseen ja yhdistämään asuintilan saumattomasti terassin kanssa, on korkea estetiikka, helppo valmistus ja huippusuorituskyky, mukaan lukien erinomainen lämpöeristys ja ilmatiiviys sekä vesitiiviys. MB-82HS-järjestelmän avulla voidaan toteuttaa suuria rakenteita manuaalisilla tai automaattisilla ovilla. Järjestelmän ominaisuudet mahdollistavat sen käytön korkean energiatehokkuuden vaatimuksissa rakennuksissa. Integroidut teknologiset ratkaisut, kuten lattiaan upotettu "nolla"- kynnyksen, lineaarinen salaojitusjärjestelmä, kapeat pylväät ja vertikaalisissa kehyksissä olevien peitelistojen puuttuminen, tekevät MB-82HS-ovesta täydellisen yhdistelmän estetiikkaa, toiminnallisuutta ja käyttömukavuutta.



U_w alkaen 0,60 W/(m²K)



RAKENTEELLISET OMINAISUUDET

- Profiilin syvyys: 82 mm lehdelle, 186 mm kehykselle
- Kolme lämpöeristysversiota: ST, SI ja SI+
- Lasitus: 18-66 mm lehdelle, 36-65 mm kiinteille osille
- Maksimaaliset lehtimitat: 3240×3300 mm
- Maksimaalinen lehtipaino: 600 kg
- Korkea äänieristys, jopa 46 dB
- Laaja valikoima heloja
- Useita pylväsratkaisuja; SI+ pylväs tarjoaa parannetun lämpötehon tai kapea pylväs korkean estetiikan
- Kiinteiden osien ulkopuolinen lasitus mahdollistaa suurten ja painavien lasien asennuksen
- Saatavilla oleva säätöprofiili estää katon taipumisen vaikutuksen oven toimintaan
- Räättälödyt profiilit mahdollistavat oven yhdistämisen muihin arkkitehtonisiin Aluprof-järjestelmiin (MB-79N, MB-86N ja MB-104 Passive jne.)
- Yksinkertaistettu esivalmistus yksinkertaisen salaoitusjärjestelmän, suoran, ruuvatun kehysprofiilin ja kiinteiden osien ulkopuolisen lasituksen ansiosta
- Täydellinen järjestelmäratkaisu asennukseen; EPS-rakennepohja, säätöprofiili, asennuskonsolit ja lineaarinen salaoitusjärjestelmä

TEKNISET TIEDOT	MB-82HS
Kehyssyvyys	186 mm
Lehtisyvyys	82 mm
Lasitus	18 – 66 mm

TEKNISET OMINAISUUDET	MB-82HS
Ilmanläpäisevyys	luokka 4, EN 12207
Vesitiiviyys	750 Pa, EN 12208
Tuulenpaineen kestävyys	1200 Pa, EN 12210
Lämmöneristävyyys	U_w alkaen 0,60 W/(m ² K)*

* - U_w MB-82HS-ovelle, jonka mitat ovat 6500×3300 mm, lasilla $U_g=0,5$ W/(m²K) ja väliistalla