

MB-77HS

TOIMINNALLISUUTTA, TYLIKKYYTTÄ, TEHOKAS RAKENNE

- kestävillä ja hoikilla profiileilla toteutuu matalakynnysovi, jonka paino on jopa 400 kg, korkeus 3,2m ja leveys 3,3 m
- laaja täytevalikoima, mukaan lukien yksi- tai kaksikerroksinen tyhjiölasi sekä lämpöeristeet ja lisävarusteet, varmistaa rakenteelle hyvät lämpö- ja ääniparametrit
- lasituslistat kolmessa versiossa: Standard (suorakaiteinen), Prestige (pyöristetty) ja Style (muotoiltu)
- suljettu lasituslistojen muoto ja saranoilta nostamista estävät varusteet takaavat paremman murroneaston oven olennaisia rakenne-elementtejä muuttamatta
- reuna- ja lasitiivisteen erikoismuoto sekä asianmukaiset rautavarusteet varmistavat oven korkean vesi- ja ilmatiiveyden
- profiileihin sopivat lukuisat markkinoilla saatavilla olevat käsi- ja automaattiset lukitusratkaisut
- yhdenmukaisuus MB-86 järjestelmään mahdollistaa MB-77HS -oven tyylikkään liittämisen ikkunoihin ja yhteisten komponenttien käytön niiden valmistusprosessissa.
- laajan sävyvalikoiman ansiosta ovia voidaan muokata vapaasti sisä- ja ulkoympäristön mukaan

TEKNINEN ERITTELY	MB-77HS
Karmin syvyys	174 mm
Puitteen syvyys	77 mm
Ikkunalasin paksuus	13,5 - 58,5 mm
Elementtien minimi näkymäleveys	
Karmi	48 mm
Puite	94,5 - 105,5 mm

TEKNISET PARAMETRIT	MB-77HS
Ilmanläpäisevyys	luokka 4, EN 12207
Vesitiiveys	luokka 9A, EN 12208
Thermal insulation	U _f alkaen 1,9 W/(m ² K)
Wind load resistance	C4 luokkaan asti EN 12210



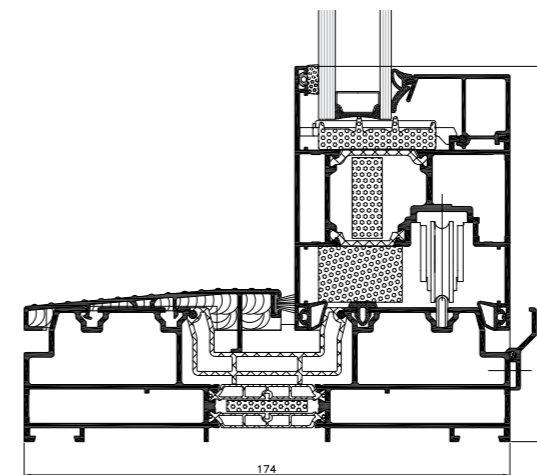
• kätevä integrointi ympäristöön

• laajoja rakennemahdollisuuksia

• täydellinen sääsuoja

nostoliukuovi

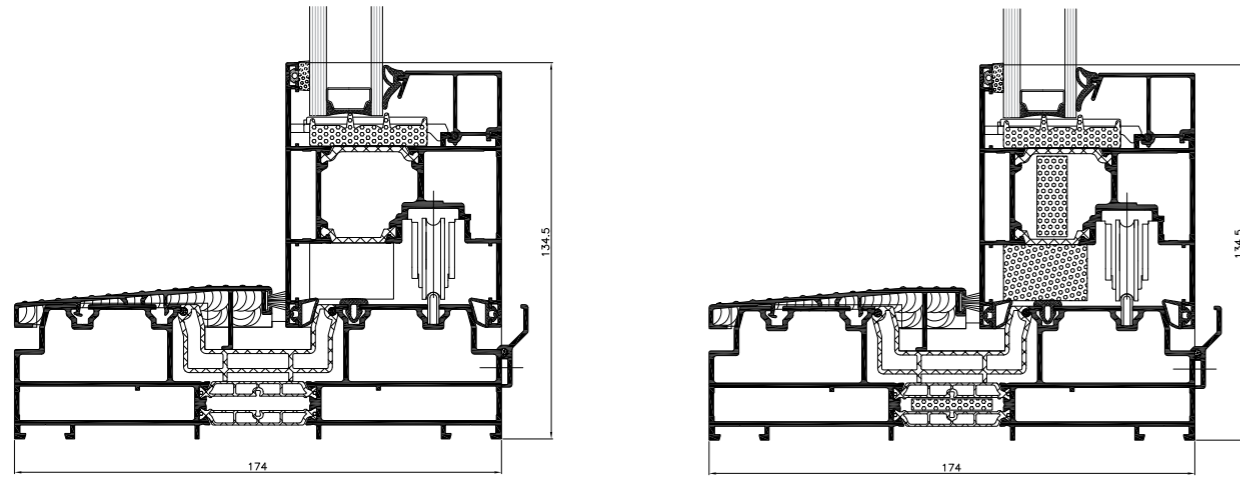
MB-77HS



Nostoliukuovi on täydellinen ja kätevä ratkaisu huoneiden väliin, kuistille, parvekkeelle ja terassille sekä se sopii puutarhaoviksi. Ratkaisu varmistaa kätevän integroinnin ympäristön kanssa; auki-asennossakin se ei vie yhtään tilaa. MB-77HS -järjestelmä omaa huipputasoiset käyttöparametrit ja täyttää kaikki tuoteryhmälle asetetut vaatimukset. Se on saatavilla kahdessa lämpöeristykseen osalta toisistaan eroavassa versiossa: ST ja HI. Profiilien rakenteen ansiosta toteutettavissa on tyylikkäitä ja suurikokoisia ovia, täytettynä yksi- tai kaksikerroksisilla lasilla; valmistuksessa käytetyt aineet ja ratkaisut muodostavat korkealaatuisen lämpö- ja äänisuojan. Sen ominaisuuksien vuoksi järjestelmä soveltuu täydellisesti sekä omakotitaloihin että tyylikkäisiin huoneistoihin tai hotelleihin.

MB-77HS

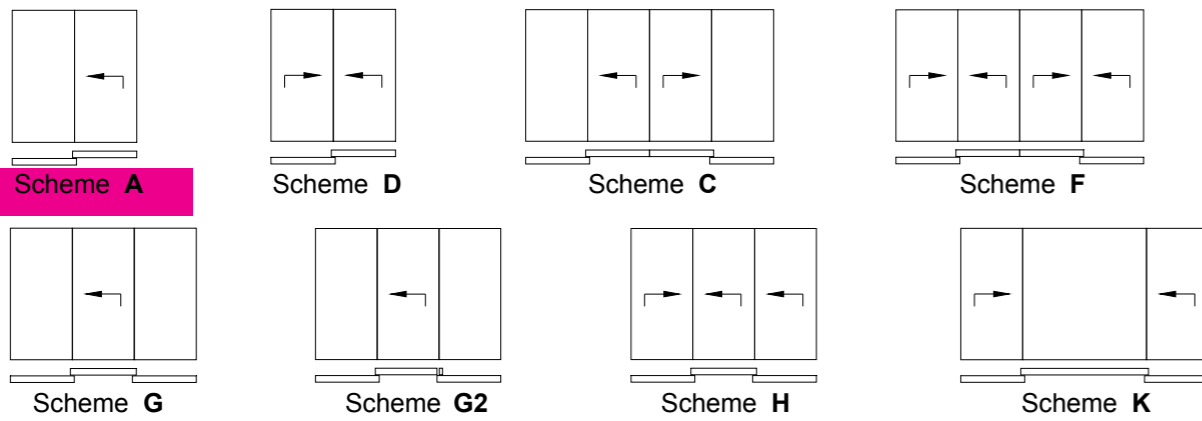
RAKENNEVAIHTOEHDOT



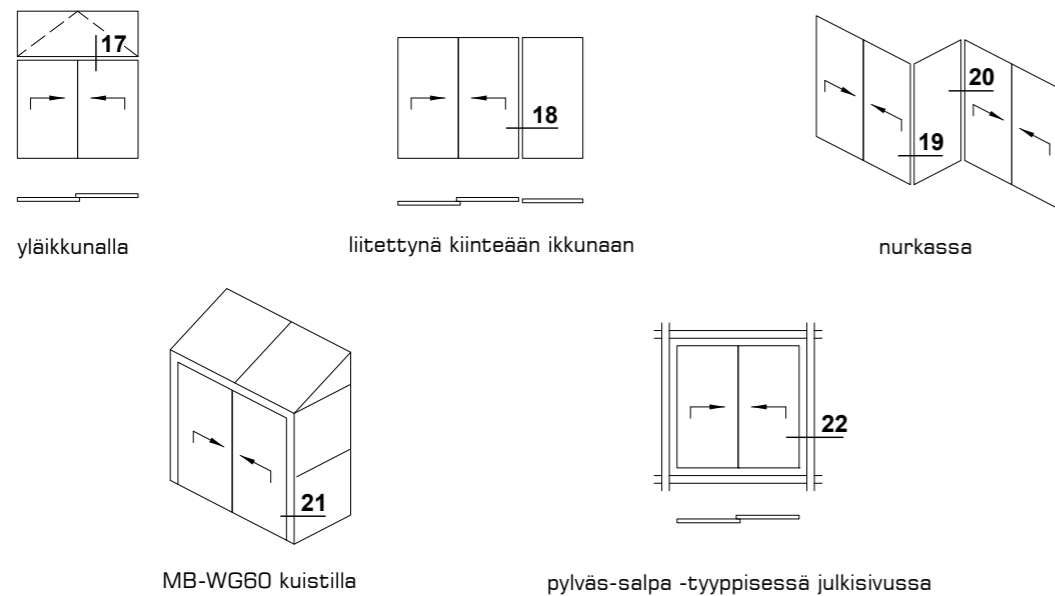
MB-77HS ST

MB-77HS HI

MAHDOLLISET OVIVAIHTOEHDOT A D C F G G2 H K



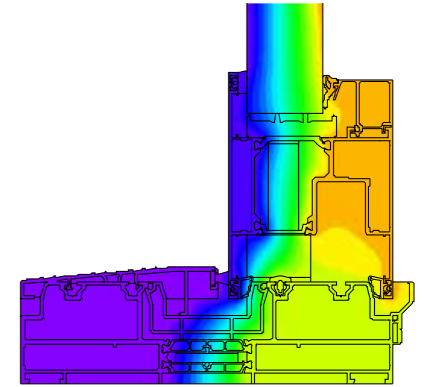
TYYLİKÄS OVIENTEGRINTI



MB-WG60 kuistilla

pylväs-salpa -tyyppisessä julkisivussa

MB-77HS



MB-77HS HI ikkunan lämpökuva

RUNNAS SÄVYVALIKOIMA:

RAL-värikartan sävyt



Puunkaltaiset ATEC-päällysteet

ADEC D101 kultainen tammi



ADEC S106 kuusi



ADEC O102 pähkinä



ADEC J107 pihta



ADEC M103 mahonki



ADEC B108 pyökki



ADEC M204 sapeli mahonki



ADEC W109 kirsikka



ADEC O205 vein pähkinä



ATEC-erikoismaalit

