

MB-77HS



FUNKTSIONAALSUS, ESTEETILISED VÄÄRTUSED, KESTVUS

- vastupidavad ja saledad profiilid võimaldavad madala lävega uste lehe kaalu kuni 400 kg, kõrgust kuni 3,2 m ja laiust kuni 3,3 m.
- suur klaasivalik, mis võimaldab kasutada kahe- või kolmekordseid klaasipakette ukse suure soojus- ja heliisolatsiooni saavutamiseks.
- Klaasiliistude kolm varianti: Standard (kandiline), Prestige (kumer) ja Style (vormitud)
- klaasiliistude ja murdvargusevastaste detailide suletud vorm võimaldab suuremat turvalisust ilma ukse olulisi konstruktsioonelemente muutmata.
- ainulaadsed tihendikujundused koos kvaliteetsulustega tagavad tippasemel ilmastiku- ja õhukindluse
- profiilid, millesse mahuvad paljud käsitsi või automaatselt avatavad sulused
- ühilduvus MB-86 süsteemiga võimaldab MB-77HS-uste esteetilist ühendust akendega ning samade komponentide kasutamist tootmisel
- suur värvivalik võimaldab individuaalsetele nõudmistele vastavate uste valmistamist

| TEHNILISED ANDMED | MB-77HS |
|-----------------------------|---------------|
| Lengi sügavus | 174 mm |
| Lükandlehe sügavus | 77 mm |
| Klaasi paksus | 13,5-58,5 mm |
| Profiilide min nähtav laius | |
| Leng | 48 mm |
| Lükandleht | 94,5-105,5 mm |

| TEHNILISED PARAMEETRID | MB-77HS |
|------------------------|-------------------------|
| Õhuläbilaskvus | klass 4, EN 12207 |
| Veepidavus | klass 9A, EN 12208 |
| Soojusisolatsioon | Uf 1,9 W/(m²K) |
| Tuulekoormuskindlus | kuni klass C4, EN 12210 |



GK Kety Group
kontserniliige

ALUPROF S.A.
Peakontor

ul. Warszawska
153, 43-300 Bielsko-Biala, Poland tel. +48 33 81 95
300, faks +48 33 82 20 512
e-mail: aluprof@aluprof.eu
www.aluprof.eu, www.aluprof.co.uk



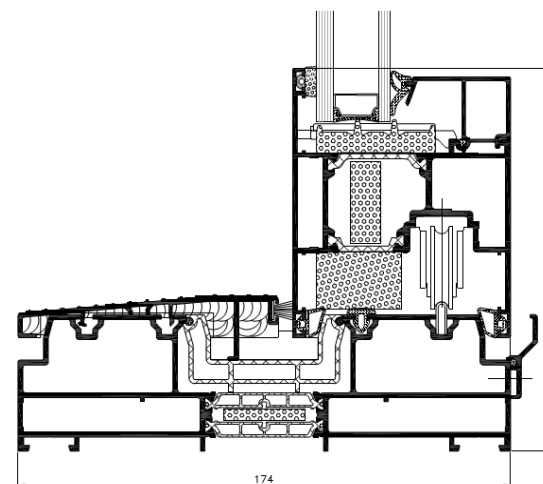
VBH Estonia AS
Läike tee 12
75301 Rae vald,
Peetri küla, Harjumaa

EN-03.2012



Tõst-liuguks

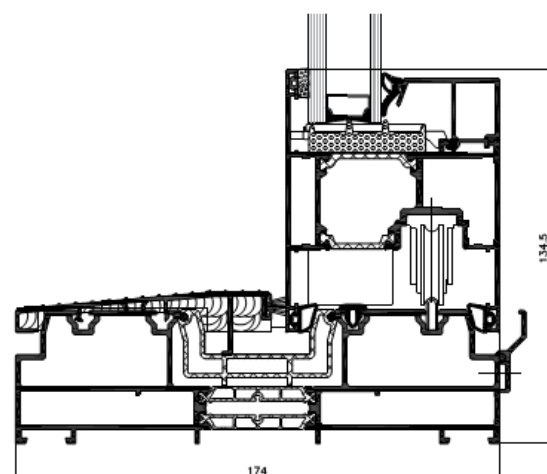
MB-77HS



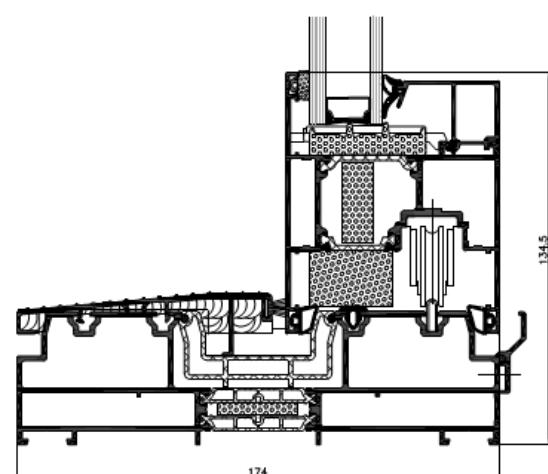
MB-77HS tõst-liuguks on parim lahendus siseruumide või talveaedade ühendamiseks rõdude, terrasside või hoovialadega. Tänu sujuvale ja vaiksele ukselehe liikumisele, loob see lihtsalt ühenduse väliskeskonna ja eluruumi vahel. Lisaks on MB-77HS tänu tehnilisele lahendusele ja avamise tõhususele hea ruumisäästja ega suru end väljapoole hoone sise- või välispiirdeid. Suurepärase ilmastikukindlus ja suurem soojustus võimaldavad MB-77HS-l vastata kõigi selle tooteliigi nõuetele. MB-77HS on lähtuvalt soojusvõimekusest saadaval kahes eri variandis, kategooriates ST ja HI (standardne või suure isolatsiooniga). Süsteemi profiilide konstruktsioon ja paigutus võimaldab suuremõtmelisi avasi, mahutades topelt- ja isegi kolmekordseid liikuvaid ukselehti, mis koos koostelementide ja uuenduslike tehniliste lahendustega aitavad saavutada kõrgetasemelist soojustust ja helikindlust. Tänu süsteemi omadustele ja tunnustatud katsetes tõestatud headele omadustele sobib MB-77HS ülihästi puhkealade laiendamiseks, pakudes mugavat, turvalist, hea hinna-kvaliteedi suhtega ja väikeste hoolduskuludega lahendust.



KONSTRUKTSIOONIVARIANDID

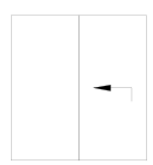


MB-77HS ST

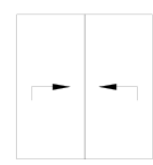


MB-77HS HI

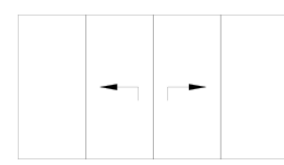
AVANEMISVÕIMALUSED



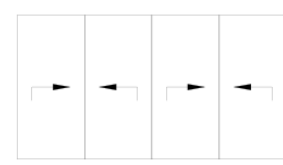
Skeem A



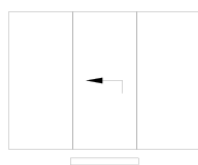
Skeem D



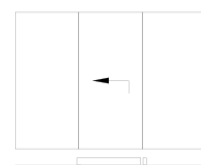
Skeem C



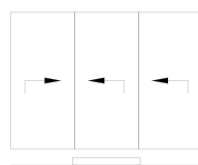
Skeem F



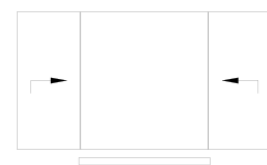
Skeem G



Skeem G2

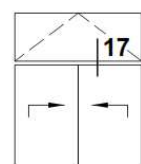


Skeem H

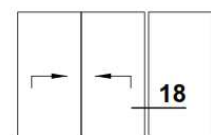


Skeem K

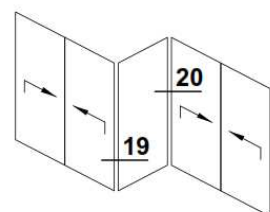
KONSTRUKTSIOONINÄITED



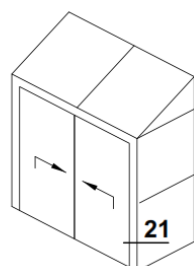
Avatava ülaakna valik



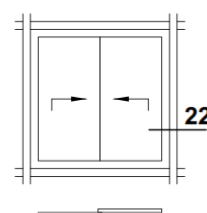
kinnise külgakna valik



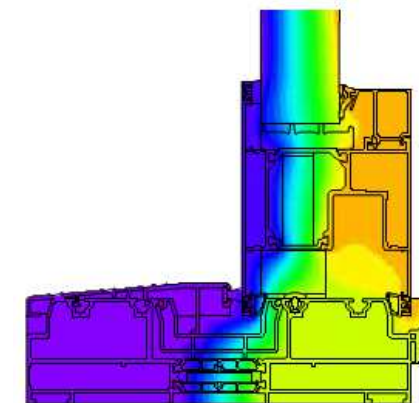
sisemised/välimised nurgalahendused



Sisse ehitatud talveaiale



sisse ehitatud klaasfassaadi



isotermiline jaotus:
MB-77HS HI

SUUR VALIK PROFILIVÄRVE:

Lai RAL-värvide valik



Puidutoonid

ADEC D101 lepalehine tamm



ADEC S106 mänd



ADEC O102 pähkclipuu



ADEC J107 kuusk



ADEC M103 mahagon



ADEC B108 pöök



ADEC M204 sapelli-sargapuu



ADEC W109 kirss



ADEC O205 pähkclipuusoon



Eriviimistlused

