

TM
77N
US

TM
62HI
US

OKENNÍ SYSTÉM S TEPELNOU IZOLACÍ



efekt skrytého křídla

TM 77N/62HI US - VÝHODY SYSTÉMU

- možnost dosažení minimalismu křídla na vnější straně jeho skrytím do rámu,
- inovativní design umožňuje dosáhnout jednoduchosti konstrukce,
- vynikající hodnoty součinitele prostupu tepla,
- alternativa k pevnému zasklení dosažením efektu fix při zachování funkce otevírání,
- možnost propojení se všemi systémy Yawal.

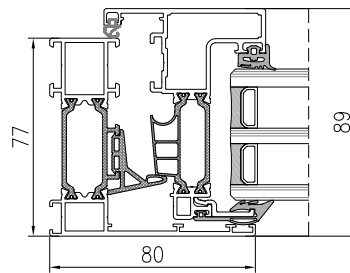
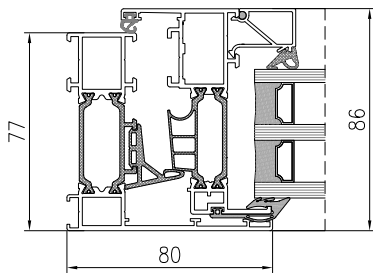


Viz výrobek
na stránce

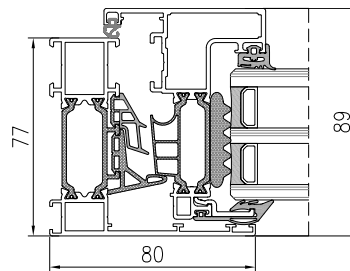
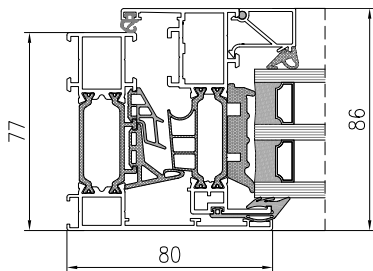


Fotografie: Polsko-japonská akademie počítačových technik, Warszawa
Projekt: Chmielewski Skała Architekci
Dodavatel hliníku: Alures Sp. z o.o.

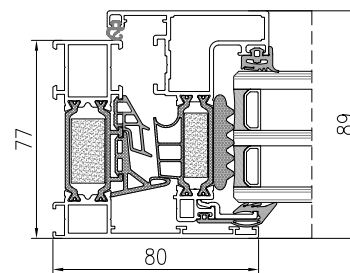
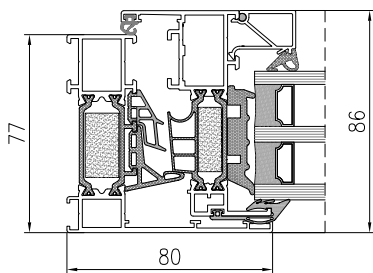
PRŮŘEZ SLOUPKU V OKNĚ SE SKRYTÝM KŘÍDLEM TM 77N ST US



PRŮŘEZ SLOUPKU V OKNĚ SE SKRYTÝM KŘÍDLEM TM 77N I US



PRŮŘEZ SLOUPKU V OKNĚ SE SKRYTÝM KŘÍDLEM TM 77N HI+ US



TECHNICKÉ PARAMETRY - US

	TM 77N US	TM 62HI US
Tepelná izolace EN 10077-2	U _w od 0,7 W/m ² K	U _w od 0,9 W/m ² K
Propustnost vzduchu EN 12207	Třída 4	Třída 4
Vodotěsnost EN 12208	E1050	E1050
Odolnost proti zatížení větrem EN 12210	Třída C5/B5	-
Odolnost proti vloupání EN 1627	RC2, RC3, RC4	RC2, RC3

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA - US

	TM 77N US	TM 62HI US
Konstrukční hloubka rámu	77 mm	62 mm
Konstrukční hloubka křídla	79,9 mm	74,9 mm
Tloušťka výplně	24 ÷ 67 mm	24 ÷ 52 mm
Maximální rozměry d x v	1300 x 2700 mm	1300 x 2400 mm
Maximální hmotnost křídla	150 kg	150 kg
Typ konstrukce	pevné, otvíravé, sklopné, otvíravě-sklopné okno	pevné, otvíravé, sklopné, otvíravě-sklopné okno