

MV

NAGYMÉRETŰ TOLÓAJTÓRENDSZER


YAWAL

szabadon kialakítható tér

MOREVIEW - A RENDSZER ELŐNYEI

- korlátlan hozzáférés a napfényhez – az átláthatóság akár 98%,
- a Moreview rendszer független szerkezetei 90°-os szögben kapcsolódhatnak egymáshoz,
- a statikus oszlop lehetővé teszi fix üvegfalak létrehozását, melyek ezen túlmenően, az üvegsarok alkalmazásának köszönhetően, még szabadon választott szögben is kapcsolhatók egymással,
- kézi vagy automatikus vezérlés, a nyitási folyamat vezérlőmechanizmusa szükség szerint elrejthető vagy a szerkezeten kívülre szerelhető,
- kívülről is beüvegezhető,
- ajtótokba beintegrált lineáris vízvezetés,
- legfeljebb 4 m magasságú és tolószárnyként legfeljebb 1200 kg súlyú ajtók,
- a futóművek karbantartásának lehetősége a nehéz szárnyak eltávolítása nélkül.

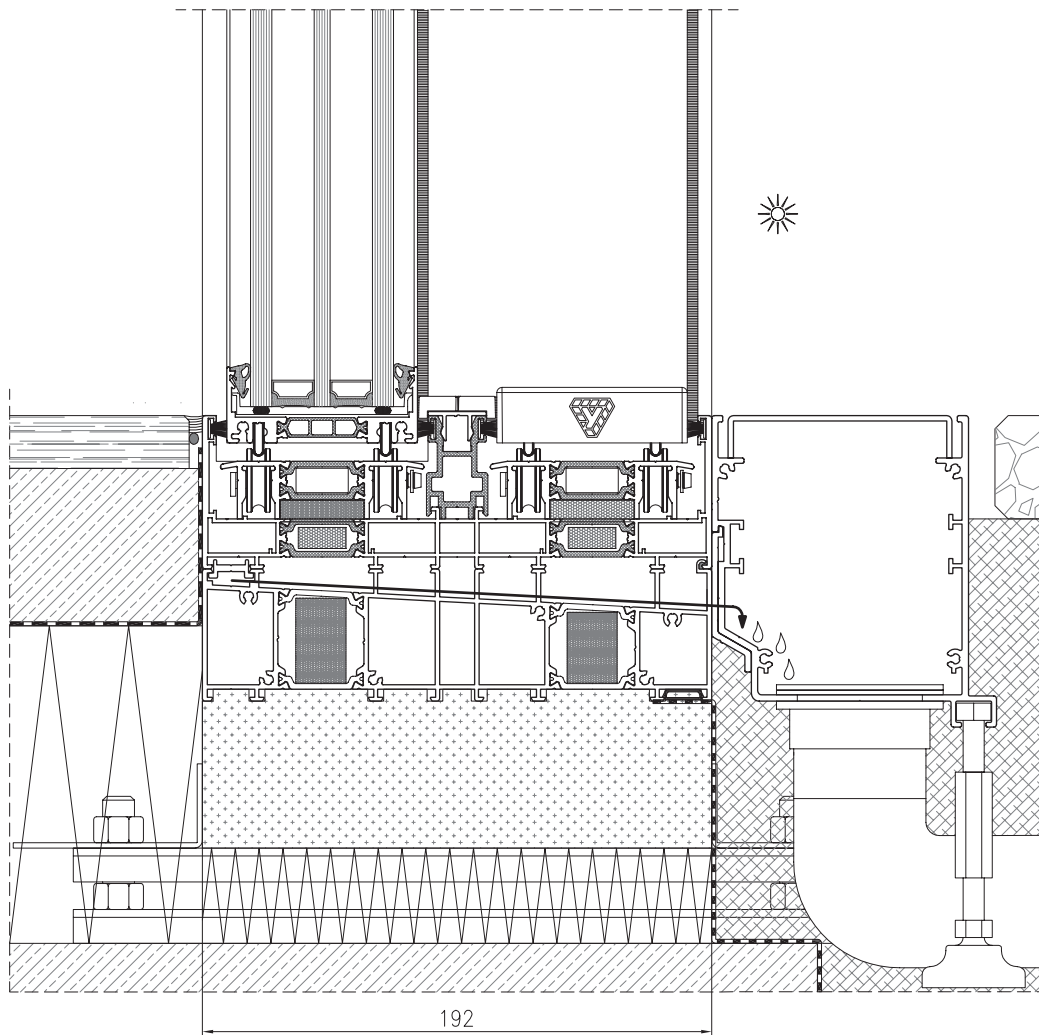


Nézze meg a terméket
a következő oldalon



Fotó: Példák a rendszer felhasználására.

MOREVIEW KÉTSÍNES
AJTÓN ÁTMENŐ METSZET



MOREVIEW – MŰSZAKI PARAMÉTEREK

ENERGIA	Hőszigetelés EN 10077-2	Uw 0,7 W/m ² K értéktől
KOMFORT	Hangszigetelés EN ISO 140-3	Rw = 42 dB
	Légáteresztő képesség EN 12207	4. osztály
	Vízzáróság EN 12208	8A osztály
BIZTONSÁG	Szélterhelési osztály EN 12210	C4 osztály
	Betörésállóság EN 1627	RC2

MOREVIEW – MŰSZAKI JELLEMZŐK

Tok szerkezeti mélysége	90 mm, 192 mm, 294 mm
Szárny szerkezeti mélysége	72 mm
Kitöltés vastagsága	31 ÷ 36 mm valamint 50 ÷ 60 mm
Maximális méretek L x H	szárny 4000 x 4000 mm
A kézi szárny maximális súlya	400 kg
Az automata szárny maximális súlya	1200 kg
A fix rész maximális tömege	1200 kg
Szerkezet típusa / szárnyrajzok	Diagramok: A, C, D, F, K, Galendage, 90°-os sarkok

MV

NAGYMÉRETŰ TOLOAJTÓRENDSZER



szabodon kialakítható tér

ASSZIMETRIKUS SARKOK

Az új Moreview rendszermegoldás lehetővé teszi a különböző ablakkeretek 90°-os szögben történő rendszerszerű összekapcsolását, az üvegezés szintje pedig tökéletesen egy vonalban marad a padlóval.

A fix ablakokból adódó üvegezésnek köszönhetően a maximálisan kihasználhatjuk a természetes fényt és a hőt. Ez nem csak a lakás-komfortunk javára válik, hanem az épület használatának költségeit is csökkenti.

FIX ÜVEGZÉS A MOREVIEW SZTILISZTIKÁJÁBAN

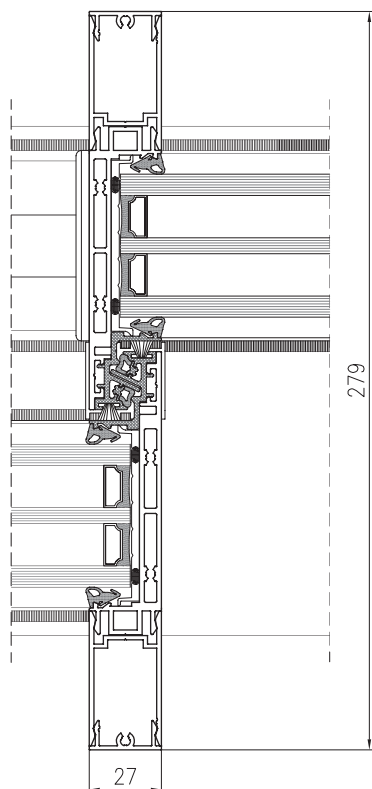
A Moreview rendszer fix üvegezések betervezését lehetővé tevő megoldással gazdagodott. Az eddig alkalmazott szimpla tok modernizálásra került, levehető fedőléc hozzáadásával, mely megkönnyíti az üvegezés beépítését. Ez a módosítás lehetővé teszi egyszárnyú fix ablakok gyártását és a két fix elemből álló sarkok kialakítását.

A megoldás kompatibilis a nem leválasztható fedőléccel ellátott standard tokokkal, ami különösen fontos a többszörösen, különböző szögben tengelyt váltó szerkezetek esetében.

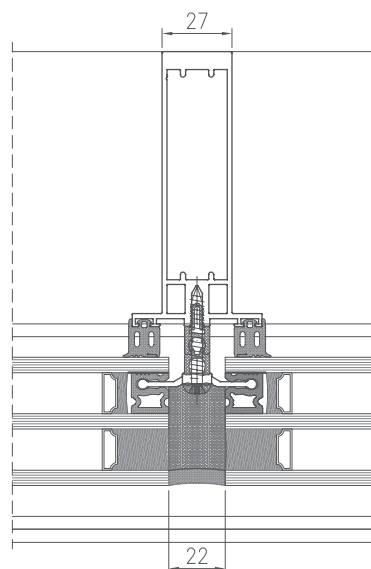


Fotó: Példák a rendszer felhasználására.

KERESZTMETSZET A MOREVIEW SZÁRNYAK KAPCSOLÓDÁSA MENTÉN



MOREVIEW FÜGGŐLEGES OSZLOPON ÁTMENŐ METSZET



A MOREVIEW VEZÉRLÉSI FOLYAMAT AUTOMATIZÁLÁSA

Az MV rendszer keretében kétféle automatizált folyamatú szárny nyitási megoldás elérhető:

- PRÉMIUM megoldás. Az automatika teljes egészében elrejtésre kerül a Moreview keretben, aminek köszönhetően a felhasználó semmiféle szerkezeti elemet nem lát. A mozgó szárny maximális súlya 1200 kg. Ez a megoldás lehetővé teszi az ajtószárnyak valamennyi konfigurációban történő vezérlésének lehetőségét, beleértve a sarkokat és a több ajtószárnyból álló elrendezést is. Az automatika biztonsági funkciókkal rendelkezik, többek a túlterhelésgátló rendszer megállítja az ajtószárnyat, ha az akadályba ütközik, valamint lehetővé teszi az ajtószárny nyitását és zárását áramkimaradás esetén. Ez a megoldás többek között távvezérlővel, érintőpanelről, vagy android/iOS rendszer segítségével irányítható.
- Felületi megoldás, melynek keretében az automatika gerendája az MV felső ajtótokjához kerül rögzítése a belső oldalon. Erre a megoldásra az elegancia és minimalizmus jellemző. A felhasználó egyedül egy nem túl nagy betekintő lécezt lát, mely biztosítja a hozzáférést a karbantartás számára. A mozgó szárny maximális súlya 700 kg. A felszíni megoldás két verzióban elérhető: egy szárny nyitása, vagy két szárny két oldalra történő nyitása automatizált módon. Az automatika a már beépített MV szerkezet esetében is telepíthető.



MOREVIEW VEZÉRLÉS OKOSTELEFONRÓL

EGYÉB MEGOLDÁSOK A MOREVIEW RENDSZER KERETÉBEN

- Új tömítőelemek a még nagyobb tömítési követelmények biztosításához.
- Új alumínium alátét a szimpla vezetősínhez, döntött széllel a csapadék könnyebb elvezetéséhez.