

AT 840

TOLÓRENDSZER



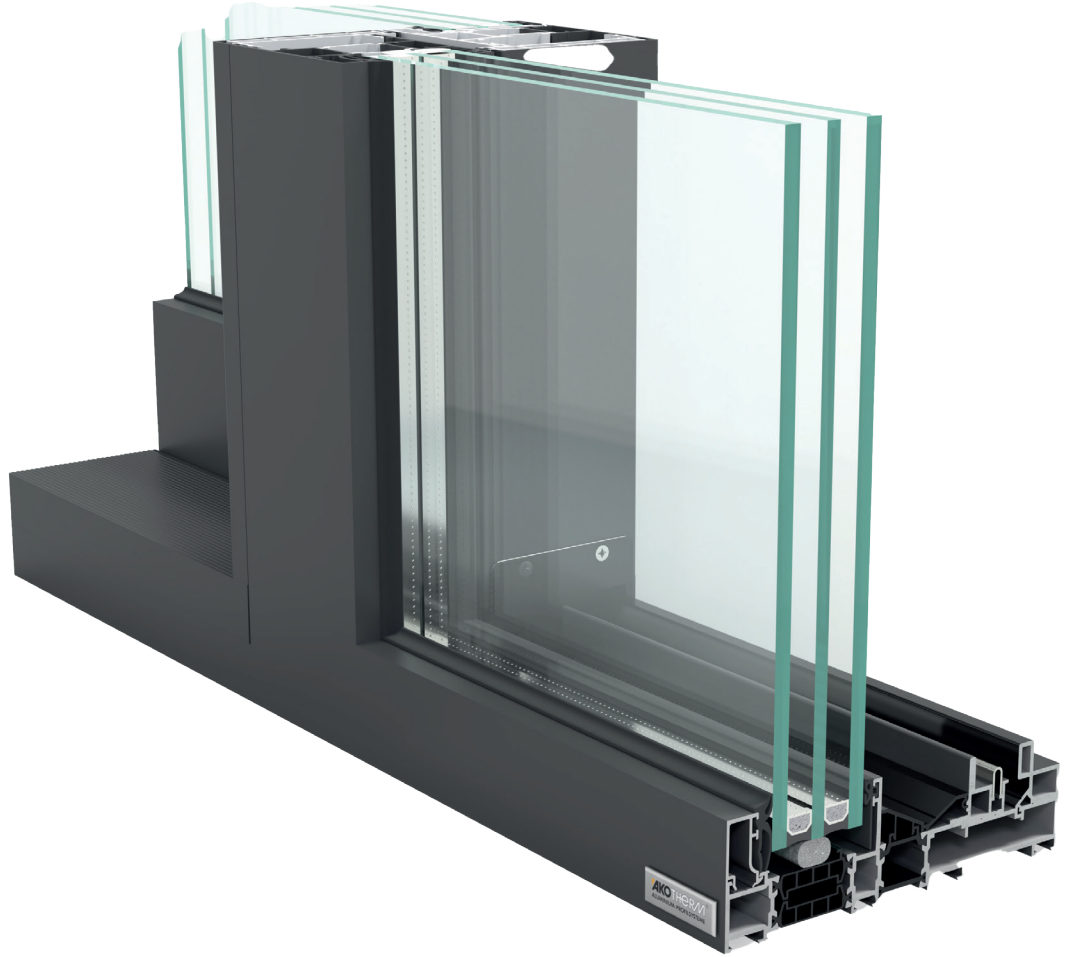
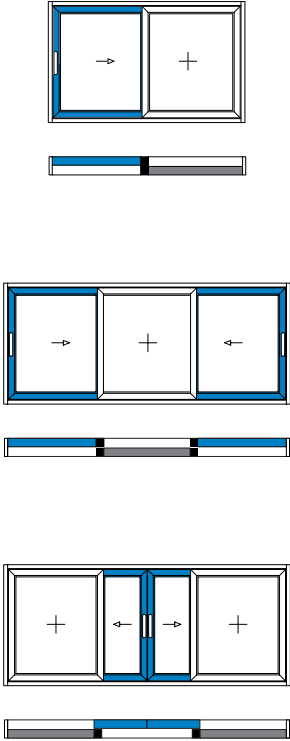
PROFESSZIONÁLIS MEGOLDÁSOK ALUMÍNIUM RENDSZEREKHEZ

Az Akotherm AT 840 alumínium tolóajtó kiválóan ötvözi az esztétikát, a funkcionalitást és az alacsony karbantartási igényt. Kiemelkedő hőszigetelési tulajdonságainak köszönhetően egész évben kellemes beltéri klímát biztosít. Az innovatív tolómechanizmus révén a kezelése rendkívül egyszerű és könnyed, minimális erőfeszítést igényel. A keskeny profilok maximális üvegfelületet biztosítanak, így az ajtó tágasabb térérzetet és zavartalan kilátást nyújt.

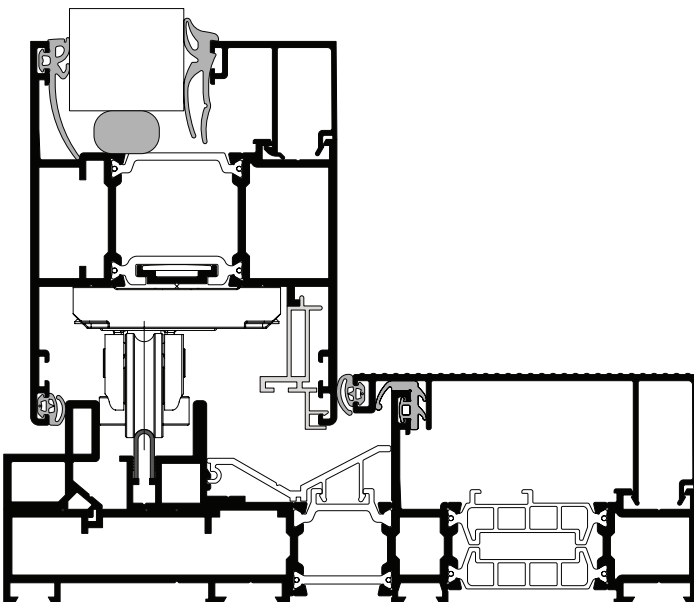
AT 840

Technikai adatok

Nyitási sémák



Profil keresztmetszete



Előnyök



Ütésállóság

EN 13049, 4. osztály



Üvegezés

56 mm-ig



Betörésállóság

RC 2



Beépítési mélység

Keret: 170 mm-ig, szárny: 75 mm



Hőátbocsátási tényező

DIN EN ISO 10077-1: $U_w = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2 \text{ K})$ -ig



Csapóeső-állóság

EN 12208 szerint: E900 osztályig



Légzárás

EN 12207 szerint: 4. osztály



Hangszigetelés

DIN EN ISO 10140-1: $R_w = 46 \text{ dB}$ -ig



Szélterhelés-ellenállás

EN 12210 szerint: C3 / B4 osztály



Nyitási ciklusok

2. osztály



Szárny maximális súlya

400 kg-ig



Mechanikai terhelhetőség

EN 13115, 4. osztály