

# AT 850 HS

EMELŐ - TOLÓ RENDSZER



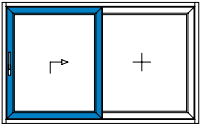
## PROFESSZIONÁLIS MEGOLDÁSOK ALUMÍNIUM RENDSZEREKHEZ

Az Akotherm AT 850 HS a legújabb generációs alumínium emelő-toló ajtórendszer, amely a legmagasabb elvárásoknak is megfelel. A helytakarékos kialakítás révén az ajtószárnyak a keretben oldalirányba tolhatók, így az enteriőr és az exteriőr között harmonikus átmenetet hoz létre. A panorámás üvegezés lehetőséget biztosít a zavartalan kilátásra, miközben a rendszer kiváló hőszigetelési és zajcsökkentési tulajdonságokkal rendelkezik. Az egyszerű kezelés és hangtalan működés maximális kényelmet biztosít.

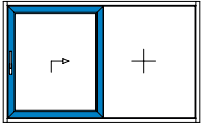
# AT 850 HS

Technikai adatok

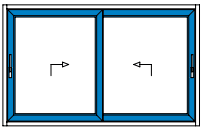
## Nyitási sémák



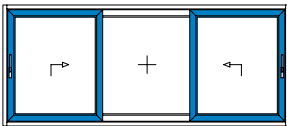
Schema "A"



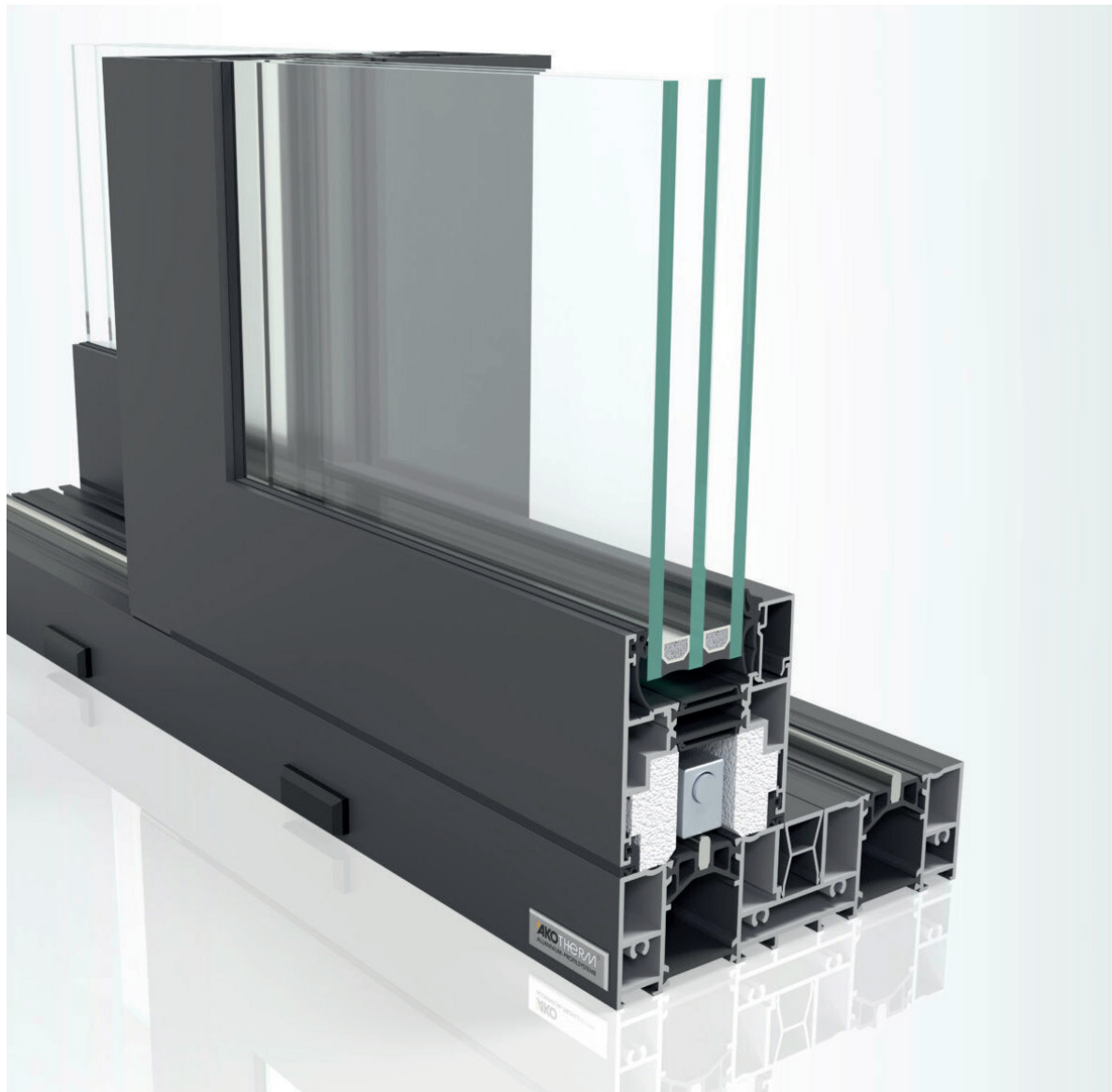
Schema "B"



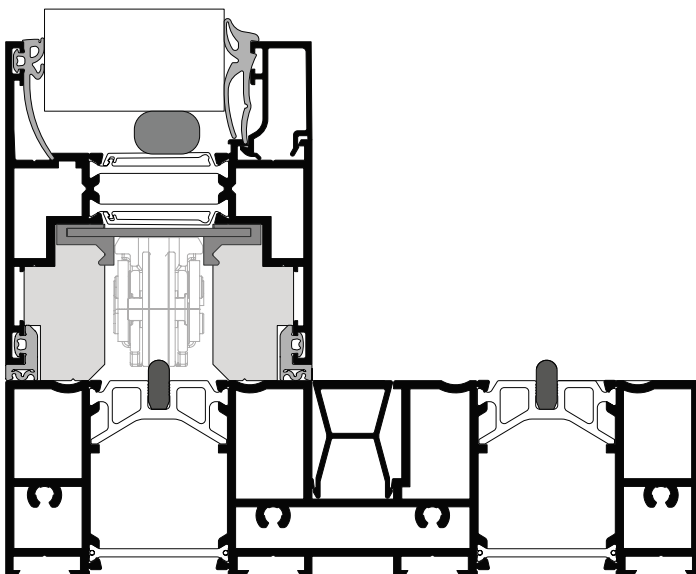
Schema "D"



Schema "K"



## Profil keresztmetszete



## Előnyök



### Ütésállóság

EN 13049, 4. osztály



### Üvegezés

56 mm-ig



### Betörésállóság

RC 2 / RC 2 N



### 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: E750 osztályig



### Légzárás

EN 12207 szerint: 4. osztály



### Hangszigetelés

DIN EN ISO 10140-1:  $R_w = 45 \text{ dB}$ -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