



## Tolható erkélyajtók rendszere

# MB-59 SLIDE

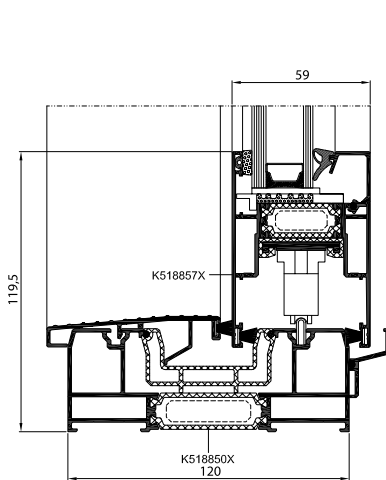
A **MB-59 Slide** rendszer olyan hőszigetelt tolóajtók és -ablakok kialakítására szolgál, melyeket vakolt falakba, alumíniumhomlokzatokba, télikertekbe vagy kirakatokba lehet beépíteni. A tolóajtók (különösen a nagyméretűek) optikailag nagyítják a lakóterületet azzal, hogy összekapcsolják azt a külső terasszal vagy kerttel. A **MB-59 Slide** rendszer elemeinek hőszigetelésük szerint két szerkezeti változatuk van: ST és HI. A kapható profilok között vannak két- és háromsínes keretek illetve szárnyaik kétféle kocsi magassághoz illeszthetők. A széles üvegezett felületnek köszönhetően egy- és kétkamrás összeállításokat is be lehet szerelni, ideértve a hangszigetelő illetve betörésgátló tulajdonságúakat is. Jellemzőinek köszönhetően ezt a rendszert különbözőféle helyeken, így magánépületekben, hotelekben és apartmanokban is fel lehet használni.

▪ gyors előgyártás

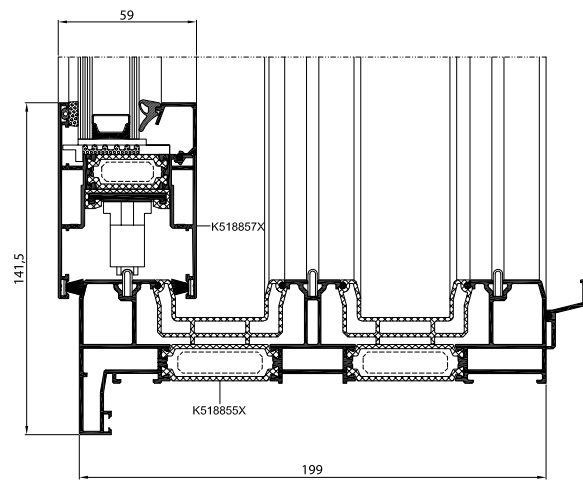


## ALKALMAZHATÓSÁG ÉS ESZTÉTIKA

- nagyon nagy méretű ajtószárnyak használhatók: magasságuk 2,6 m-ig, szélességük 1,8 m-ig; a szárnyak maximális tömege 160 kg-ig
- karcsú és ellenálló háromkamrás profilok, ahol a középső rekeszt a hőhídmentes szigetelőkamra alkotja
- 2- vagy 3-sínes keretek, melyek lehetővé teszik a széles bejáratú ajtók előállítását
- az ajtószárnyakba különböző vastagságú üvegek is beépíthetők (42 mm-ig), így szabadon kiválaszthatók a megfelelő méretű üvegek
- a boltokban kapható legtöbb vasalat beleépíthető
- az ajtókat egyénileg vagy nagyobb építményekben, így könnyűszerkezetes üvegezett homlokzatokba és télikertekbe is be lehet szerelni
- a maximálisan leegyszerűsített előállítási technológia lerövidíti az ajtó előállítási idejét és csökkenti költségeit
- kompatibilis az Aluprof más rendszereivel, így lehetőség nyílik közös alkotóelemek használatára



Kétsínes kerettel rendelkező ajtó metszete



Háromsínes kerettel rendelkező ajtó keresztmetszete

MŰSZAKI ADATOK	MB-59 SLIDE / MB-59 SLIDE HI
Tok mélysége	120 mm (kétsínes profil), 199 mm (háromsínes profil)
Szárny mélysége	59 mm
Üvegezés vastagsága	10,5 mm – 42 mm
AZ ELEMELK MINIMÁLIS KÍVÜLRŐL LÁTHATÓ SZÉLESSÉGE	
Tok	44 mm
Szárny	83,5 mm

MŰSZAKI PARAMÉTEREK	MB-59 SLIDE / MB-59 SLIDE HI
Légáteresztés	3. osztály, PN-EN 12207:2001
Vízállóság	6A osztály, PN-EN 12208:2001
Szélállóssági osztályba sorolás	C3 osztály, PN-EN 12210:2001
Hőszigetelés	U <sub>f</sub> 1,9 W/(m <sup>2</sup> K)