

MŰSZAKI
KÉZIKÖNYV





Az igazi változások akkor születnek, ha túl akarunk lépni a már meglévőn.

"Mindig is szerettem volna egy könnyen telepíthető, végtelenül tartós tolóajtó szerkezetet létrehozni.

Megszállottan igyekszem a terméket folyamatosan fejleszteni, mert azt szeretném, hogy az eladó, a telepítő és a felhasználó is elégedett legyen.

Ez ösztönöz, és ez teszi lehetővé, hogy mindig előre nézzek."

A handwritten signature in blue ink that reads 'De Faveri Luigi'.

Luigi De Faveri
Az ECLISSE alapítója

8 ECLISSE CLASSIC KOLLEKCIÓ | Szerkezet látható tokborítással

- 10** ECLISSE Single - ECLISSE Double
- 12** ECLISSE Luce Single - ECLISSE Luce Double
- 18** ECLISSE Telescopic Single - ECLISSE Telescopic Double
- 20** ECLISSE Circular Single - ECLISSE Circular Double
- 22** ECLISSE Unilateral
- 24** ECLISSE Novanta
- 26** ECLISSE Ewoluto Single - ECLISSE Ewoluto Double
- 27** ECLISSE Single - ECLISSE Luce - ECLISSE Ewoluto | Akusztik Kit

30 ECLISSE SYNTESIS FLUSH KOLLEKCIÓ | Ajtófélfá és fakeret nélküli rendszerek

- 32** ECLISSE Syntesis Line - ECLISSE Syntesis Line Double
- 34** ECLISSE Syntesis Luce - ECLISSE Syntesis Luce Double
- 38** ECLISSE Syntesis Line | Akusztik Kit
- 39** ECLISSE Mimesi
- 40** ECLISSE Syntesis Battente - ECLISSE Syntesis Battente Double
- 44** ECLISSE Syntesis Battente | Alakos felső rész
- 45** ECLISSE Syntesis Battente | Akusztik Kit
- 46** ECLISSE Syntesis Battente 50
- 48** ECLISSE Syntesis Areo
- 53** ECLISSE Syntesis Tech

55 ECLISSE 40 KOLLEKCIÓ | Ferde profilok

- 56** ECLISSE 40
- 59** ECLISSE 40 Double

61 AJTÓK

- 62** Fa ajtólapok a ECLISSE Classic Kollekción
- 63** Fa ajtólapok a ECLISSE Syntesis flush Kollekción és a ECLISSE 40 Kollekción
- 66** Üveg ajtólapok a ECLISSE Classic Kollekción
- 68** Üveg ajtólapok a ECLISSE Syntesis flush Kollekción
- 71** Üveg alumínium ajtók a ECLISSE Syntesis flush Kollekción és a ECLISSE 40 Kollekción

73 KILINCSEK

- 74** Kilincsek fa tolóajtókhoz
- 76** Ajtózár nyíló fa ajtólapokhoz
- 80** Fogantyúk toló üvegajtókhoz
- 81** Fogantyú alumínium-keretes tolóajtókhoz
- 82** Kilincsek alumínium-keretes üvegajtókhoz

83 KIEGÉSZÍTŐK

- 84** Kompatibilitási táblázat
- 86** Kiegészítők tolóajtókhoz
- 88** Kiegészítők nyílóajtókhoz
- 89** ECLISSE Syntesis Areo-hoz
- 89** Termékvariációk

91 FALSZEGÉLY

- 92** ECLISSE Syntesis Falszegély
- 94** ECLISSE Delta 2.0

JÖVŐNKET AZ EMBEREKÉRT ÍRJUK

30 ÉVE ELŐRE TEKINTÜNK VELED



Az ECLISSE elkötelezett az emberek igényei, az innováció és a folyamatos fejlesztések iránt. Történetünk középpontjában a figyelem és tanulás áll, annak érdekében, hogy minél több tapasztalatot szerezhessünk az Ön kényelme szolgálatában.

Továbbra is figyelemmel kísérjük és kutatjuk a technika és a műszaki világ fejlődését, hogy megalkothassuk azt az innovációt, amelyre még senki sem gondolt, amivel létrehozhatjuk azon technológiák következő generációját, amely javítani fogja termékeink funkcionalitását és esztétikáját. Folyamatosan ösztönöznek bennünket a tervezők, építésszek és a belsőépítészetet kedvelő megrendelők igényei, elképzelései, álmai és víziói, de az építők és szerelők műszaki igényeit és visszajelzéseit is folyamatosan figyelembe vesszük. Az ő igényeik és elképzeléseik által támasztott kihívások jelentik a növekedésünk hajtóerejét.

Az "előrettekintés" filozófiánk tükré: egy ígéret, amelyet minden gyakorlunk, egy elkötelezettség, hogy meglássuk azt, amin mások átsiklanak, a részletekre az aprólékos kidolgozása, a vágy, hogy semmit se vegyünk természetesnek.

Ez munkánk szintézise, ami megkülönböztet bennünket.

A LÁTHATATLAN ÉRTÉK APRÓ RÉSZLETEK, MELYEK NAGY KÜLÖNBSÉGET JELENTENEK



Tudtad, hogy a világon egyedülként jutott eszünkbe a vakoló háló recézése a tartósabb felületért? Vagy lyukakat fúrni a vízszintes gipszkarton bordákba, hogy könnyebb legyen a gipszkarton lapok felhelyezése és csavarozása? Apró részletek, amelyek megkönnyítik például a festő munkáját, amikor különböző felületeket kell glettelni, vagy éppen a beépítő szakember munkáját, amikor naponta több száz csavart kell behajtania.

Ez csak néhány példa, amely megmutatja a beépítés egyszerűsítése itánti elkötelezettségünket.

Több mint 40 exkluzív szabadalommal biztosítjuk a szakszerű és gyors beépítést, továbbá számos laboratóriumi tesztet végzünk, amelyek igazolják meglátásaink értékét.

A beépítés sokkal könnyebbé válik, és az eredmény pedig mindig a vártak megfelelő, még akkor is, ha a helyszíni körülmények nem optimálisak. A műszaki részletek, mechanizmusok és kiegészítők úgy lettek kialakítva, hogy hatékonyan támogassák a beépítők munkáját és megfeleljenek az elvárásaiknak, miközben a végfelhasználónak is biztosítják a hosszú távú, tartósan magas teljesítményt.

MEGOLDÁS MINDEN IGÉNYRE

FALBANFUTÓ TOLÓAJTÓ- ÉS NYÍLÓ TAPÉTAJTÓ-GYÁRTÁS



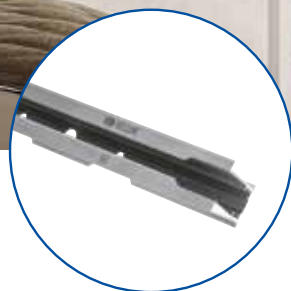
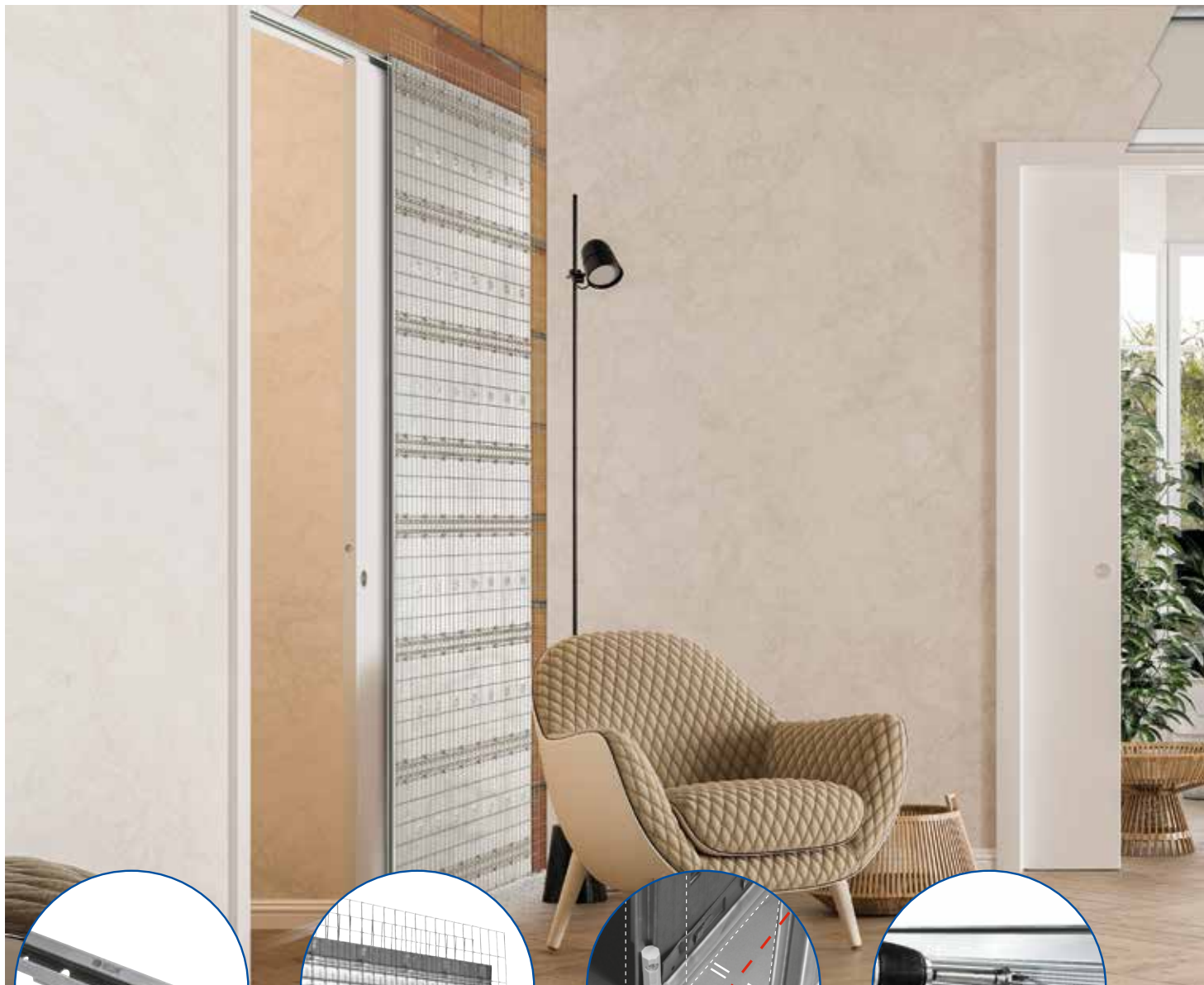
Az ECLISSE a kezdetek óta elkötelezett a falban futó tolóajtó-rendszerek tervezése és fejlesztése iránt, amin nem tervezünk változtatni. Számunkra a tolóajtó szerkezetet nem egyszerűen az ajtót tartó szerkezet, hanem összetett rendszer, ami van mindenekelőtt beleillik a körülötte lévő falba, amelybe be van szerelve.

Ez a felismerés egy sor speciális tolóajtó-szerkezet kifejlesztéséhez vezetett vakolt- és gipszkarton-falakhoz egyaránt. A vakolható változatok rendkívül erősek, többre szolgálnak, mint a téglafal egyszerű helyettesítésére. Másrészt a gipszkarton falba szánt változatok nyitott, könnyű, de stabil szerkezettel rendelkeznek, amely tökéletesen beépíthető a bordákba. A nyíló tapétaajtó- szerkezetek fejlesztésére irányuló megközelítésünk teljesen egyedi: egyetlen univerzális konstrukció, amely használható minden faltípushoz.

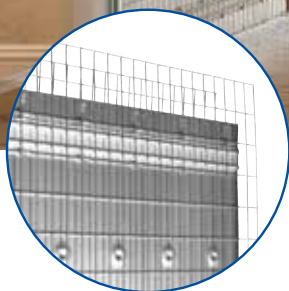
Egyik szemünket a technológiák fejlődésén tartva, másik szemünkkel pedig a dizájnrá szegeződve, az ECLISSE megoldások különféle stílusokhoz illeszkedhetnek. Eltérve a hagyományos ajtóktól, az alumínium profilokból álló vázszerkezetet úgy terveztük, hogy alkalmas legyen akár ajtófélfák fogadására is, továbbá bevezettük a tokborítás nélküli minimalista tolóajtószerkezeteket és a nyíló tapétaajtó- szerkezeteket, amelyek nélkülözik a külső faelemek szükségességét. Az ECLISSE újra feltalálta az ajtó koncepcióját, kiterjesztve azt a falszerkezeten túlra és újragondolva azt. Új felületek és befejező anyagok feltárása, szerkezeti elemek valódi dizájn-elemmé alakítása. Tradicionális, modern, kortárs. A választás az Öné.



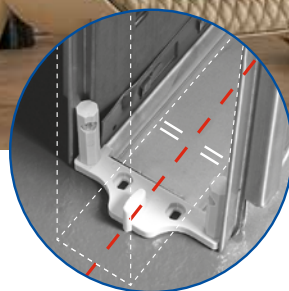
ECLISSE CLASSIC KOLLEKCIÓ



**KIVEHETŐ
FELSŐSÍN**



**TÖKÉLETES
ILLESZKEDÉS**



**MINDIG
KÖZÉPPONTBAN**



**ELŐFÚRT VÍZSZINTES
PROFILOK**

Megnyugtató a tudat, hogy a felső sín bármikor utólag is kivehető, megtisztíthatja az ajtóvezetőt, kicserélheti egy új sínre vagy szerelhet be utólag kiegészítőket.

Egyedüálló túlnyúló recézett vakolólával: a falat és a szerkezet összekötve fokozott szilárdságot biztosít és nem reped át, a szerkezet és a fal között létrejövő észrevehetetlen illesztésért.

Az önközpontosító ajtóvezetővel az ajtólap mindig egyenesen síklik, elkerülve az érintkezést a zsebrésszel.



Fa ajtólapokhoz

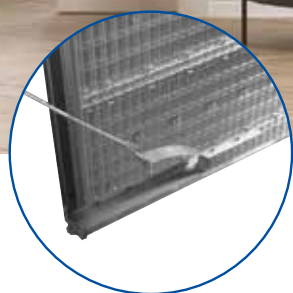
Üvegajtóhoz

Az új mikrofuratok lehetővé teszik a csavar könnyebb befúrását a gipszkarton lapba, felgyorsítva a beépítő munkáját a gipszkarton lapok felrakásakor.



TÖKÉLETES ILLESZKEDÉS

Az exkluzív szabadalmaztatott beépítést segítő távtartó rúd stabil kötetést biztosít a keret és a fém ütközőléc a telepítés során, biztosítva a tökéletes központosítást és az ajtó sima csúszását.



TÉPŐPROFIL, AMI MEGKÖNNYÍTI AZ ÉLETET

Beépítési hibák előfordulhatnak: a szabadalmaztatott megoldás a szerkezet alatti tépőprofil, amely a zsebrész alatt teszi lehetővé a szerkezet alja és az elkészült padlósík közötti szintkülönbségek kiküszöbölését.



LUCE RENDSZER

Az ECLISSE LUCE olyan szabadalmaztatott technológiát használ, amely lehetővé teszi, hogy a szerkezet zsebrészen fényforrásokat, elektromos dobozokat helyezünk el. Egy szerkezeten 10 elektromos doboz helyezhető el (oldalanként 5).



ROBOSZTUS

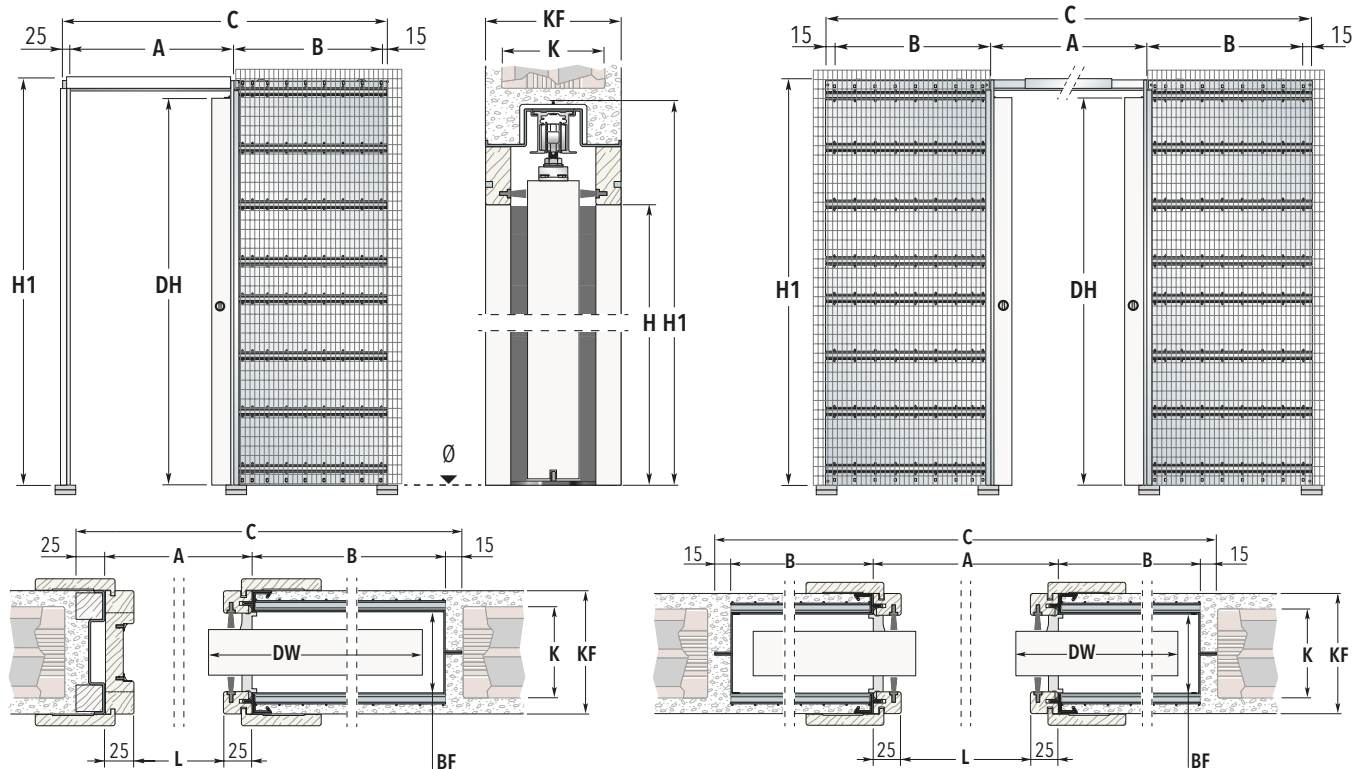
41 kg szilárdság és technológia, amely teljesen integrálható a falba.

ECLISSE **Single** | ECLISSE **Double**

FALBAN FUTÓ TOLÓAJTÓ-SZERKEZETEK LÁTHATÓ TOKBORÍTÁSSAL, EGY-VAGY KÉTSZÁRNYÚ KIVITELBEN



TÉGLA FAL



LEGENDA							
L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	DW	Ajtólap szélessége	K	Tégla mérete
H	Átjárhatósági magasság	A	Átjárhatósági magassági méret	DH	Ajtólap magassága	BF	Belső fészek
C	Szerkezet szélességi külmérete	B	Zsebrész méretei	KF	Kész falvastagság	A méretek mm-ben	

EGYSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ			KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ			B	AJTÓLAP DW x DH
L x H	C x H1	A	L x H	C x H1	A		
600 x 2000/2100	1315 x 2090/2190	650	1200 x 2000/2100	2530 x 2090/2190	1250	625	615÷635 x 2010/2110
650 x 2000/2100	1465 x 2090/2190	700	1300 x 2000/2100	2830 x 2090/2190	1350	725	665÷735 x 2010/2110
700 x 2000/2100	1515 x 2090/2190	750	1400 x 2000/2100	2930 x 2090/2190	1450	725	715÷735 x 2010/2110
750 x 2000/2100	1665 x 2090/2190	800	1500 x 2000/2100	3230 x 2090/2190	1550	825	765÷835 x 2010/2110
800 x 2000/2100	1715 x 2090/2190	850	1600 x 2000/2100	3330 x 2090/2190	1650	825	815÷835 x 2010/2110
850 x 2000/2100	1865 x 2090/2190	900	1700 x 2000/2100	3630 x 2090/2190	1750	925	865÷935 x 2010/2110
900 x 2000/2100	1915 x 2090/2190	950	1800 x 2000/2100	3730 x 2090/2190	1850	925	915÷935 x 2010/2110
950 x 2000/2100	2065 x 2090/2190	1000	1900 x 2000/2100	4030 x 2090/2190	1950	1025	965÷1035 x 2010/2110
1000 x 2000/2100	2115 x 2090/2190	1050	2000 x 2000/2100	4130 x 2090/2190	2050	1025	1015÷1035 x 2010/2110

EGYSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ			H	BF	Max. Ajtólap vastagság	Görgők teher- bírása	KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ		
KF	K	L					FW	Br	L
90	60	600÷1000	500÷2100	54	40	100 kg	90	60	1200÷2000
108	80	600÷1200	500÷2600	72	50	100 kg	108	80	1200÷2400
		600÷1100	2000/2100	89	65	100 kg			1200÷2200
		1150÷1200	2000/2100	79	55	100 kg			2300÷2400
125	100	600÷1200	500÷2600	79	55	150 kg	125	100	1200÷2400
		600÷1200	2650÷2900						1200÷2400
		1250÷1500	2100÷2900						2500÷3000
150	120	600÷1200	500÷2600	114	90	100 kg	150	120	1200÷2400
		600÷1200	2650÷2900	103	80	150 kg			1200÷2400
		1250÷1500	2100÷2900						2500÷3000

JEGYZETEK

54 mm széles zsebrész használata esetén ajtólap vastagsága max. 40 mm (beleértve az üvegezett ajtó üvegezőléceit is).

Max. Ajtólap súly 100 kg (150 kg-ra növelhető).

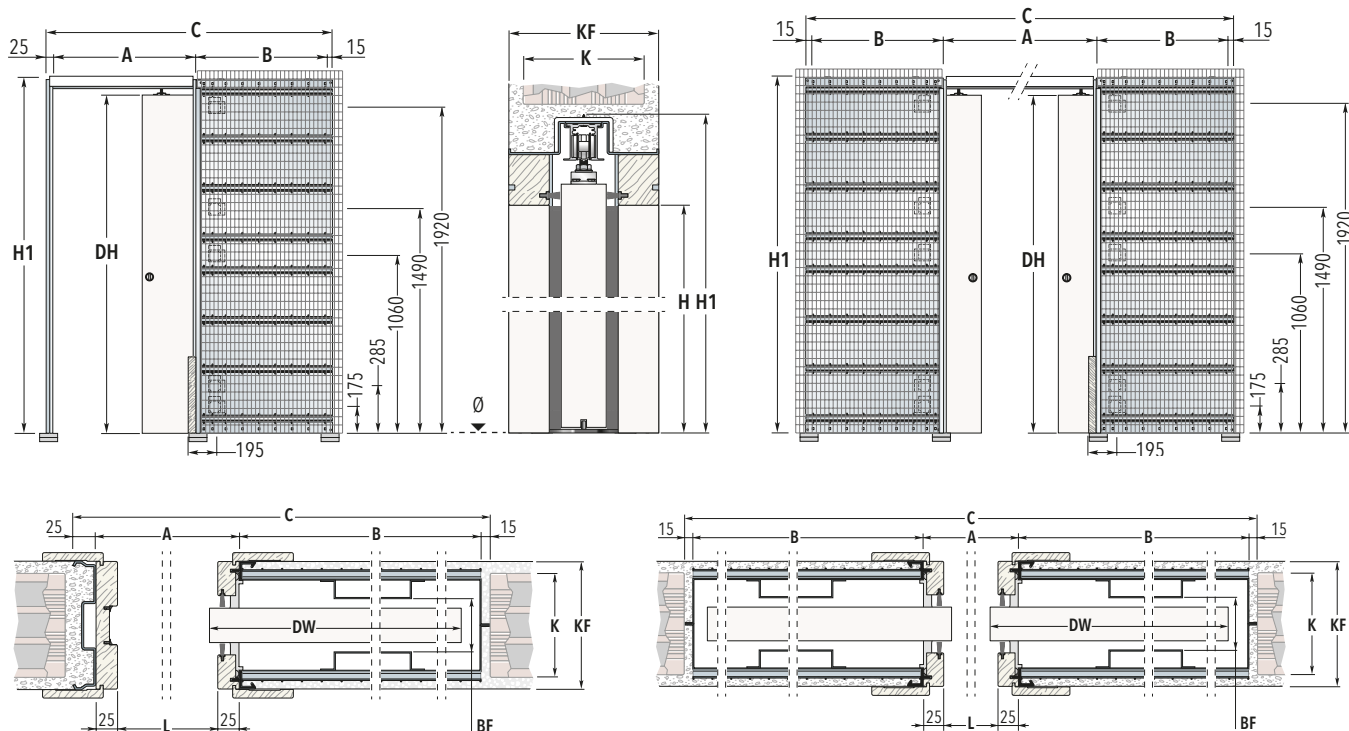
Az ECLISSE tokborítás kizárólag 40 mm-es ajtólapokkal kompatibilisek.

ECLISSE Luce Single | ECLISSE Luce Double

FÖDELÉSSSEL ELLÁTOTT, BEKÖTÉSRE KÉSZ, TOKBORÍTÁST IGÉNYLŐ FALBAN FUTÓ TOLÓAJTÓ SZERKEZET EGY- VAGY KÉTSZÁRNYÚ KIVITELBEN



TÉGLA FAL



LEGENDA							
L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	DW	Ajtólap szélessége	K	Tégla mérete
H	Átjárhatósági magasság	A	Átjárhatósági magassági méret	DH	Ajtólap magassága	BF	Belső fészek
C	Szerkezet szélességi külmérete	B	Zsebrész méretei	KF	Kész falvastagság	A méretek mm-ben	

EGYSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ			KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ			B	AJTÓLAP DW x DH
L x H	C x H1	A	L x H	C x H1	A		
600 x 2000/2100	1315 x 2090/2190	650	1200 x 2000/2100	2530 x 2090/2190	1250	625	615÷635 x 2010/2110
650 x 2000/2100	1465 x 2090/2190	700	1300 x 2000/2100	2830 x 2090/2190	1350	725	665÷735 x 2010/2110
700 x 2000/2100	1515 x 2090/2190	750	1400 x 2000/2100	2930 x 2090/2190	1450	725	715÷735 x 2010/2110
750 x 2000/2100	1665 x 2090/2190	800	1500 x 2000/2100	3230 x 2090/2190	1550	825	765÷835 x 2010/2110
800 x 2000/2100	1715 x 2090/2190	850	1600 x 2000/2100	3330 x 2090/2190	1650	825	815÷835 x 2010/2110
850 x 2000/2100	1865 x 2090/2190	900	1700 x 2000/2100	3630 x 2090/2190	1750	925	865÷935 x 2010/2110
900 x 2000/2100	1915 x 2090/2190	950	1800 x 2000/2100	3730 x 2090/2190	1850	925	915÷935 x 2010/2110
950 x 2000/2100	2065 x 2090/2190	1000	1900 x 2000/2100	4030 x 2090/2190	1950	1025	965÷1035 x 2010/2110
1000 x 2000/2100	2115 x 2090/2190	1050	2000 x 2000/2100	4130 x 2090/2190	2050	1025	1015÷1035 x 2010/2110

Elérhető falvastagság			Elérhető méretek			Görgők teherbírása
			Egyszárnyú tolóajtó		Kétszárnyú tolóajtó	
KF	K	BF	L	L	H	
150	120	64	600÷1300	1200÷2600	1000÷2600	100 kg

JEGYZETEK

Ajtólap vastagsága 45 mm (beleértve az üvegezett ajtó üvegezőléceit is).

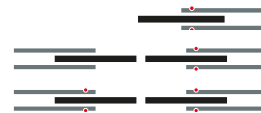
A kétszárnyú verziónál mindkét oldal kábelezhető.

Elektromos doboz mélysége max. 40 mm (2 db doboz gyári tartozék).

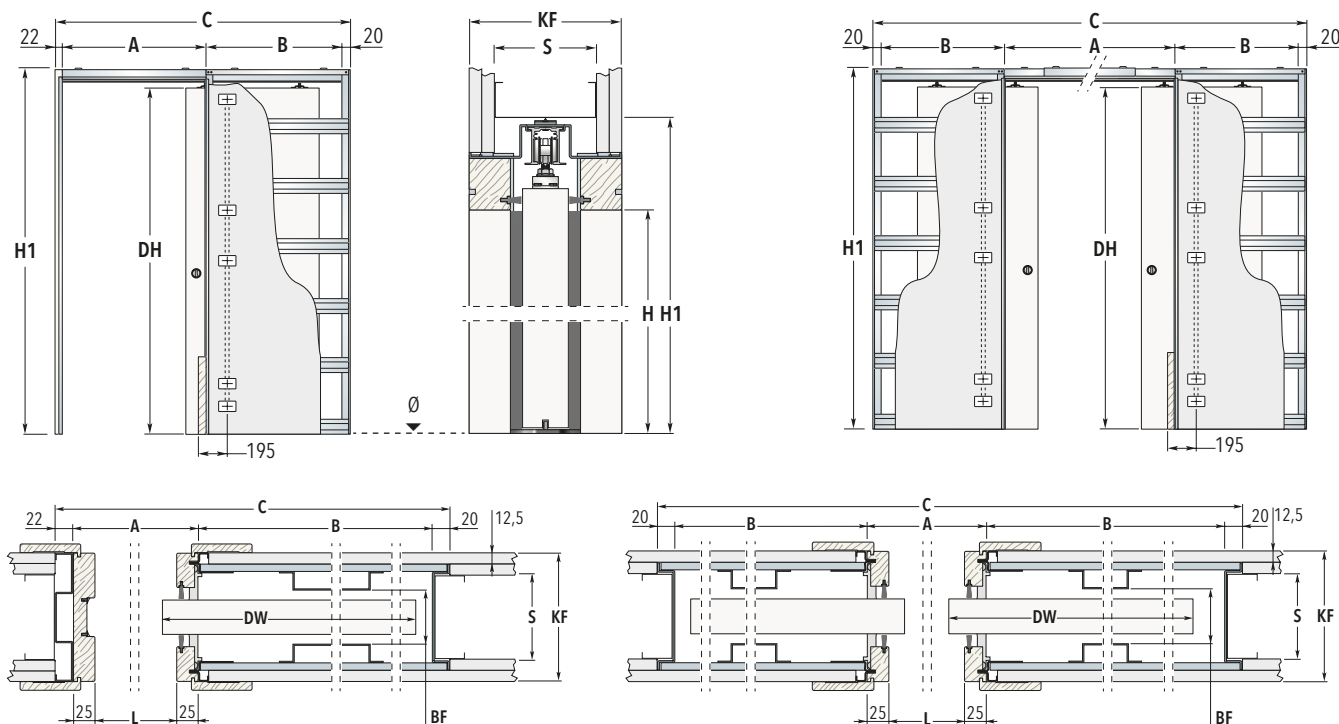
Max. Ajtólap súly 100 kg (150 kg-ra növelhető).

ECLISSE Luce Single | ECLISSE Luce Double

FÖLDELÉSSSEL ELLÁTOTT, BEKÖTÉSRE KÉSZ, KÁBELEZHETŐ TOKBORÍTÁST IGÉNYLŐ FALBAN FÚTÓ TOLÓAJTÓ SZERKEZET EGY- VAGY KÉTSZÁRNYÚ KIVITELBEN



GIPSZKARTON



LEGENDA							
L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	DW	Ajtólap szélessége	S	Bordaváz
H	Átjárhatósági magasság	A	Átjárhatósági magassági méret	DH	Ajtólap magassága	BF	Belső fészek
C	Szerkezet szélességi külmérete	B	Zsebrész méretei	KF	Kész falvastagság	A méretek mm-ben	

EGYSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ			KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ			B	AJTÓLAP DW x DH
L x H	C x H1	A	L x H	C x H1	A		
600 x 2000/2100	1307 x 2090/2190	650	1200 x 2000/2100	2520 x 2090/2190	1250	615	615÷635 x 2010/2110
650 x 2000/2100	1457 x 2090/2190	700	1300 x 2000/2100	2820 x 2090/2190	1350	715	665÷735 x 2010/2110
700 x 2000/2100	1507 x 2090/2190	750	1400 x 2000/2100	2920 x 2090/2190	1450	715	715÷735 x 2010/2110
750 x 2000/2100	1657 x 2090/2190	800	1500 x 2000/2100	3220 x 2090/2190	1550	815	765÷835 x 2010/2110
800 x 2000/2100	1707 x 2090/2190	850	1600 x 2000/2100	3320 x 2090/2190	1650	815	815÷835 x 2010/2110
850 x 2000/2100	1857 x 2090/2190	900	1700 x 2000/2100	3620 x 2090/2190	1750	915	865÷935 x 2010/2110
900 x 2000/2100	1907 x 2090/2190	950	1800 x 2000/2100	3720 x 2090/2190	1850	915	915÷935 x 2010/2110
950 x 2000/2100	2057 x 2090/2190	1000	1900 x 2000/2100	4020 x 2090/2190	1950	1015	965÷1035 x 2010/2110
1000 x 2000/2100	2107 x 2090/2190	1050	2000 x 2000/2100	4120 x 2090/2190	2050	1015	1015÷1035 x 2010/2110

Elérhető falvastagság			Elérhető méretek			Görgők teherbírása
			Egyszárnyú tolóajtó		Kétszárnyú tolóajtó	
KF	S	BF	L	L	H	
150	100 Egy réteg gipszkarton, két réteg a vázon	62	600÷1300	1200÷2600	1000÷2600	100 kg

JEGYZETEK

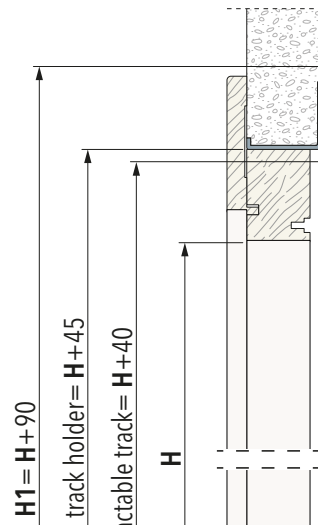
Ajtólap vastagsága 45 mm (beleértve az üvegezett ajtó üvegezőléceit is).

A kétszárnyú verziónál mindkét oldal kábelezhető.

Elektromos doboz mélysége max. 40 mm (2 db doboz gyári tartozék).

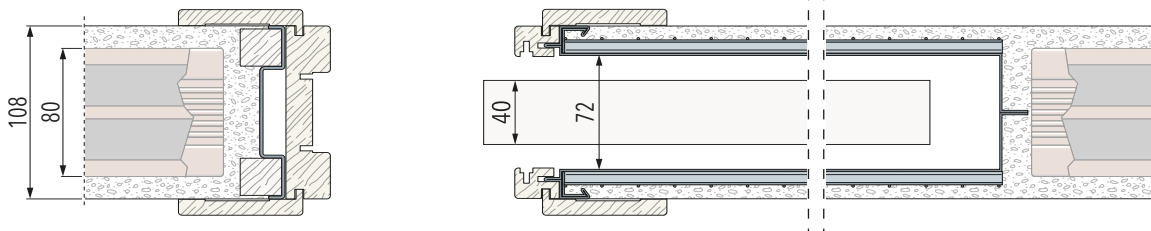
Max. Ajtólap súly 100 kg (150 kg-ra növelhető).

BEÉPÍTÉSI LEHETŐSÉGEK | ECLISSE Single - ECLISSE Luce Single

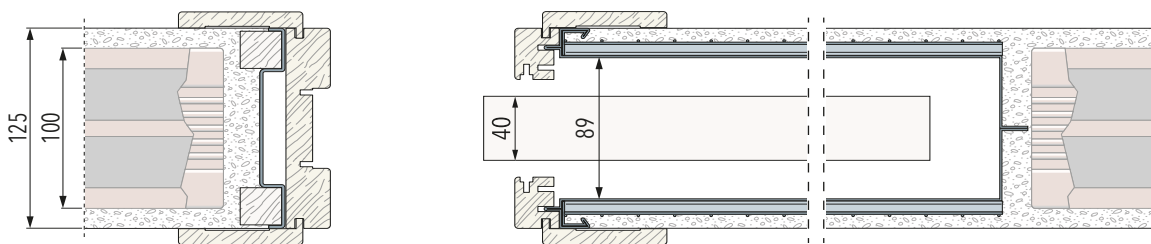


TÉGLA FAL - ECLISSE Single

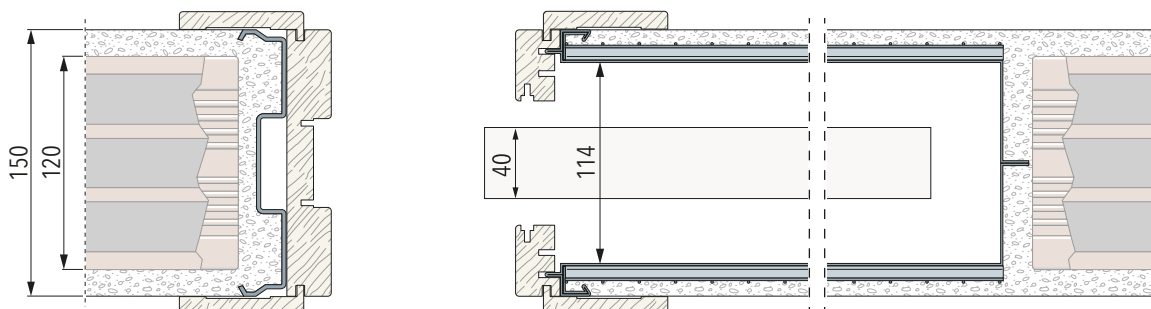
Kész falvastagság 108 mm - téglavastagsága 80 mm



Kész falvastagság 125 mm - téglavastagsága 100 mm



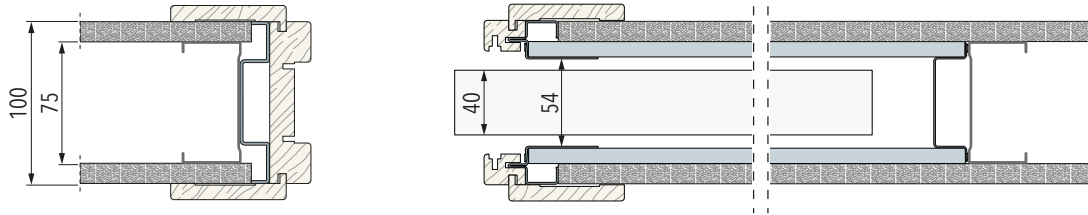
Kész falvastagság 150 mm - téglavastagsága 120 mm



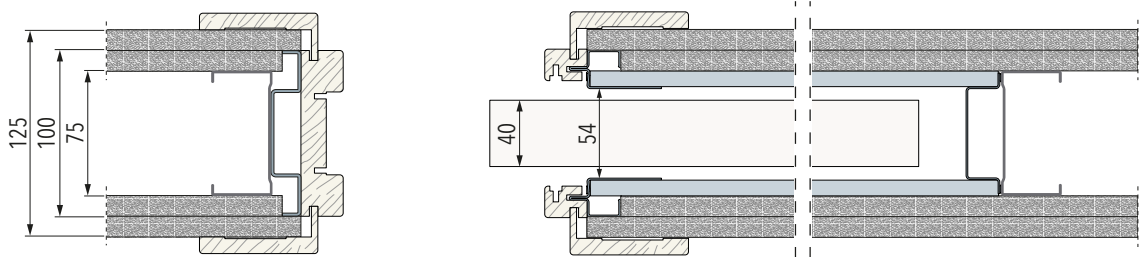
Megoldások ECLISSE tokborítás és ajtólapok

GIPSZKARTON - ECLISSE Single - 1/2. rész

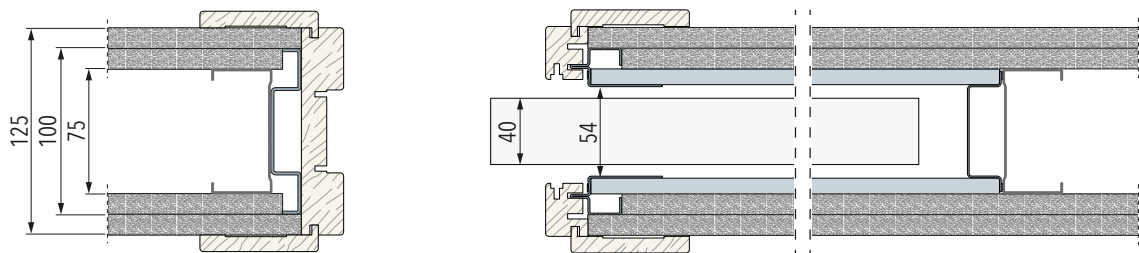
Egy réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság **100 mm** - 75 mm-es gipszkarton borda | **100 mm-es szerkezet**



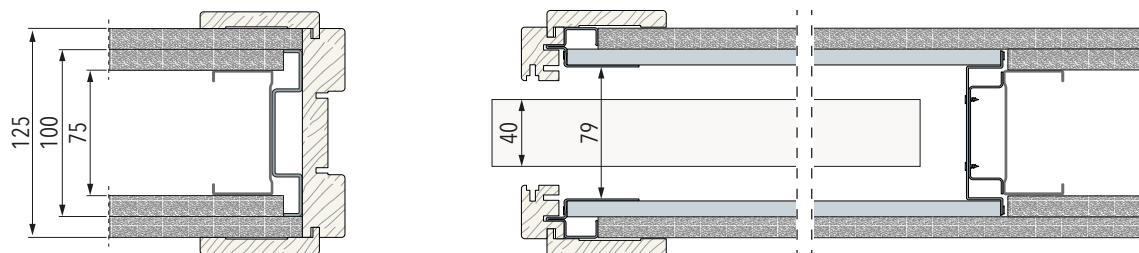
2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság **125 mm** - 75 mm-es gipszkarton borda | **100 mm-es szerkezet**



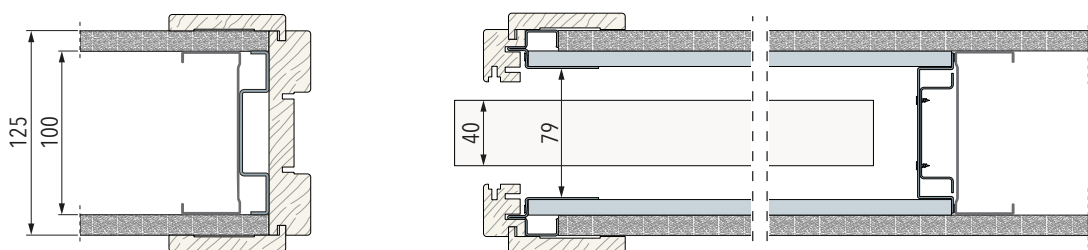
2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság **125 mm** - 75 mm-es gipszkarton borda | **100 mm-es szerkezet**



Egy réteg gipszkarton lappal a zsebrészen: Kész falvastagság **125 mm** - 75 mm-es gipszkarton borda | **125 mm-es szerkezet**



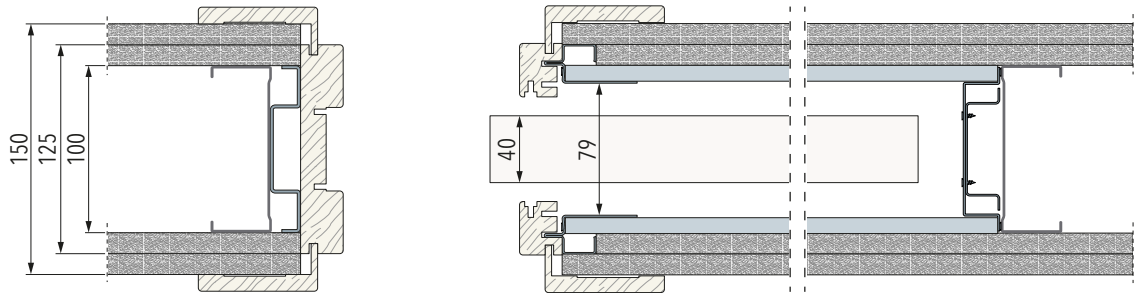
Egy réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság **125 mm** - 100 mm-es gipszkarton borda | **125 mm-es szerkezet**



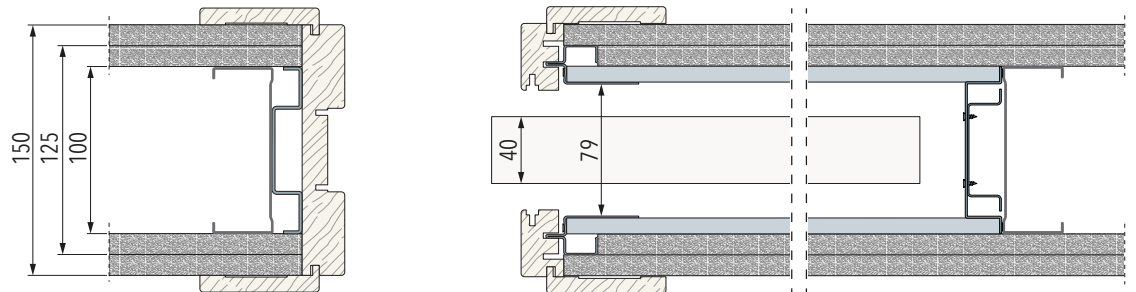
BEÉPÍTÉSI LEHETŐSÉGEK | ECLISSE Single

GIPSZKARTON - ECLISSE Single - 2/2. rész

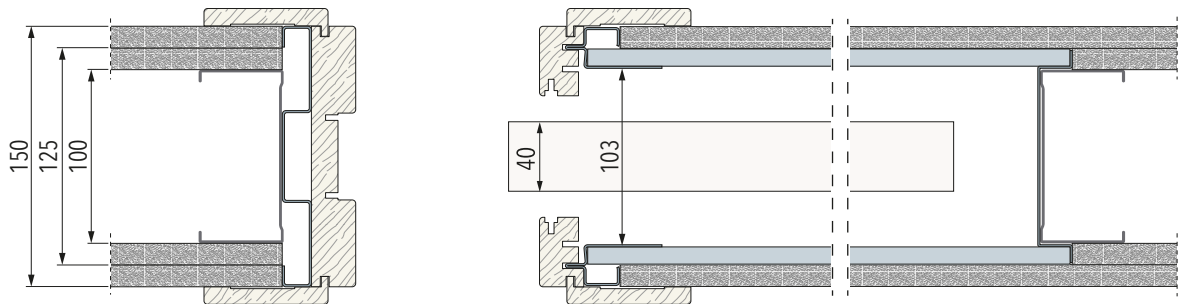
2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 150 mm - 100 mm-es gipszkarton borda | 125 mm-es szerkezet



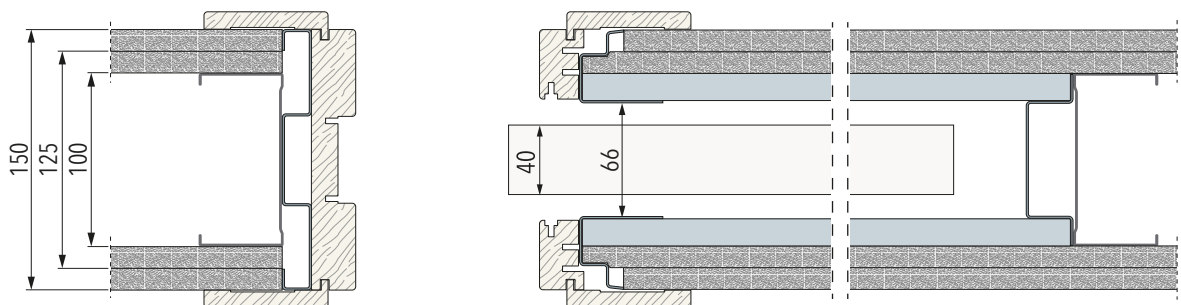
2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 150 mm - 100 mm-es gipszkarton borda | 125 mm-es szerkezet



Egy réteg gipszkarton lappal a zsebrészen: Kész falvastagság 150 mm - 100 mm-es gipszkarton borda | 150 mm-es szerkezet



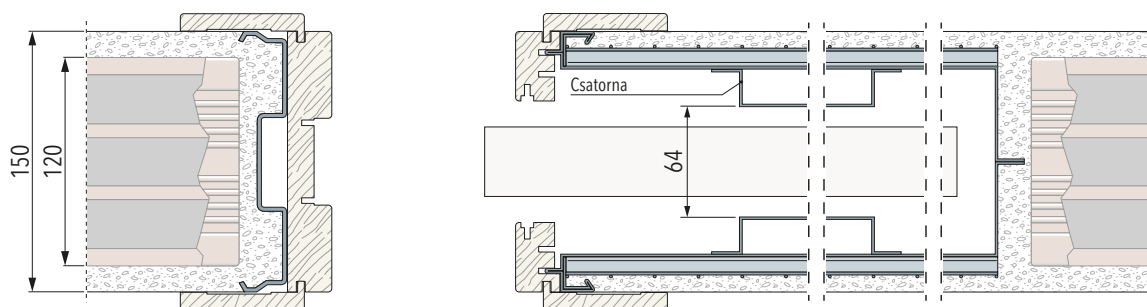
2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 150 mm - 100 mm-es gipszkarton borda | 150 mm-es szerkezet (erősített)



BEÉPÍTÉSI LEHETŐSÉGEK | ECLISSE Single - ECLISSE Luce Single

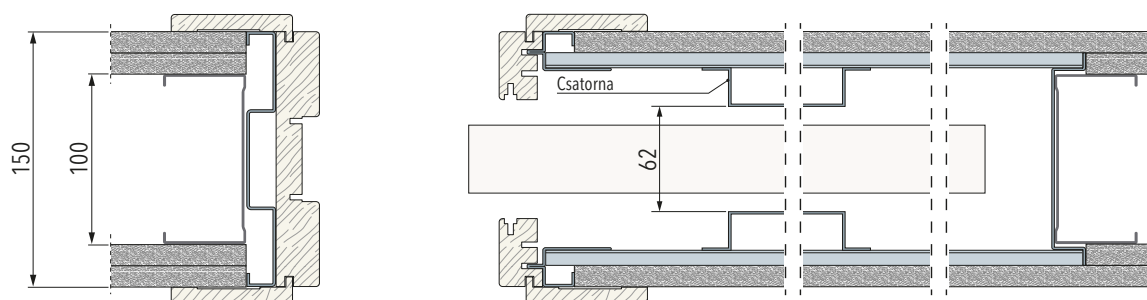
TÉGLA FAL - ECLISSE Luce Single

Kész falvastagság 150 mm - téglavastagsága 120 mm



GIPSZKARTON - ECLISSE Luce Single

Egy réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 150 mm - 100 mm-es gipszkarton borda | 150 mm-es szerkezet



Megoldások ECLISSE tokborítás és ajtólapok

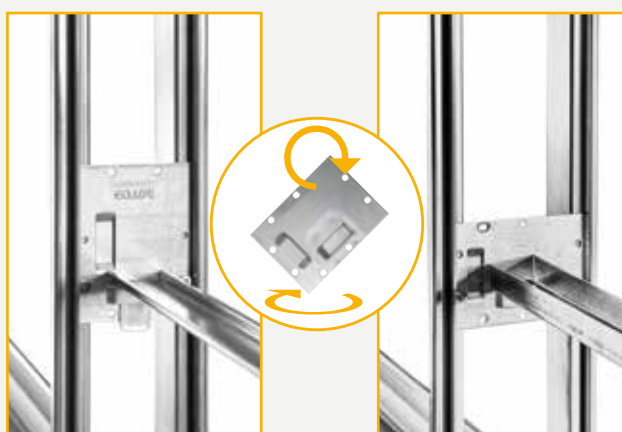
A GIPSZKARTONOS ECLISSE UNICO SOKOLDALÚSÁGA

Tudta?

A KIT-verzióban 125 mm-es (100 mm-es borda oldalanként 1-1 réteg gipszkarton lappal) vagy 100 mm-es (75 mm-es borda oldalanként 1-1 réteg gipszkartonnal) kész falvastagság érhető el.

Hogy érhető el a 125 mm-es falvastagság?

1. Használja a távtartó elemeket (a beépítési útmutató szerint)
2. Lazítsa meg a távtartó elemeket a felső tokprofilon
3. Forgassa el a távtartókat mindkét oldalon, ahogy az útmutatóban látható
4. Helyezze fel a távtartó elemeket a felső tokprofilra és a záródó oldali hátsó állóprofilra



Távtartó elem: TH 100 mm

Távtartó elem: TH 125 mm



Ütközőoldali hátsó profil:
TH 100 mm



Ütközőoldali hátsó profil:
TH 125 mm



Felső tokprofil: TH 100 mm



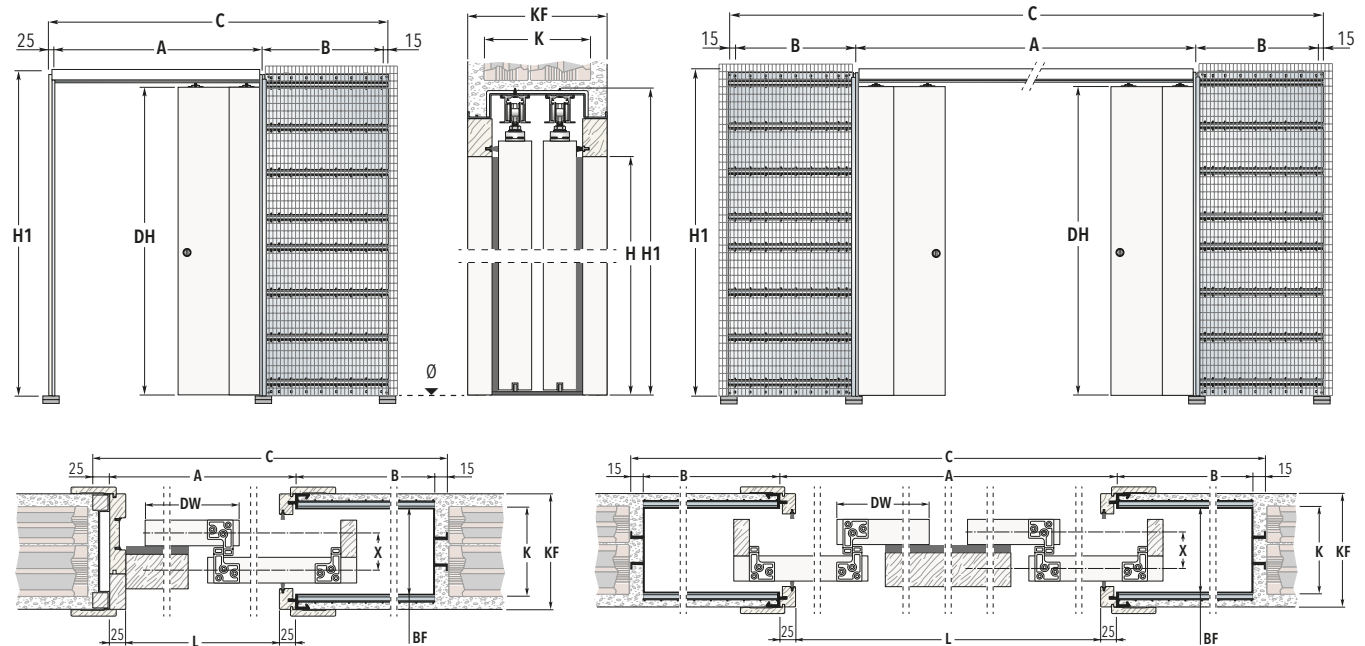
Felső tokprofil: TH 125 mm

ECLISSE Telescopic Single | ECLISSE Telescopic Double

FALBAN FUTÓ TOLÓAJTÓ-SZERKEZET KÉT EGYMÁSSAL PÁRHUZAMOSAN FUTÓ AJTÓLAPPAL, EGY- ÉS KÉTSZÁRNYÚ KIVITELBEN, KÖZÖS ZSEBRÉSSZEL, TOKBORÍTÁSSAL



TÉGLA FAL



LEGENDA					
L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	DW	Ajtólap szélessége
H	Átjárhatósági magasság	A	Átjárhatósági magassági méret	DH	Ajtólap magassága
C	Szerkezet szélességi külmérete	B	Zsebrész méretei	KF	Kész falvastagság
				K	Tégla mérete
				BF	Belső fészek
					A méretek mm-ben

EGYSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ			KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ			B	AJTÓLAP DW x DH
L x H	C x H1	A	L x H	C x H1	A		
1140 x 2000/2100	1855 x 2090/2190	1190	2300 x 2000/2100	3630 x 2090/2190	2350	625	615÷635 x 2010/2110
1340 x 2000/2100	2155 x 2090/2190	1390	2700 x 2000/2100	4230 x 2090/2190	2750	725	715÷735 x 2010/2110
1540 x 2000/2100	2455 x 2090/2190	1590	3100 x 2000/2100	4830 x 2090/2190	3150	825	815÷835 x 2010/2110
1740 x 2000/2100	2755 x 2090/2190	1790	3500 x 2000/2100	5430 x 2090/2190	3550	925	915÷935 x 2010/2110
1940 x 2000/2100	3055 x 2090/2190	1990	3900 x 2000/2100	6030 x 2090/2190	3950	1025	1015÷1035 x 2010/2110

Elérhető falvastagság				Elérhető méretek			Görgők teherbírása
KF	K	BF	X	Egyszárnyú tolóajtó L	Kétszárnyú tolóajtó L	H	
150	120	114	48	1140÷2340	2300÷4700	1000÷2600	100 kg
180	80+60	144	58				

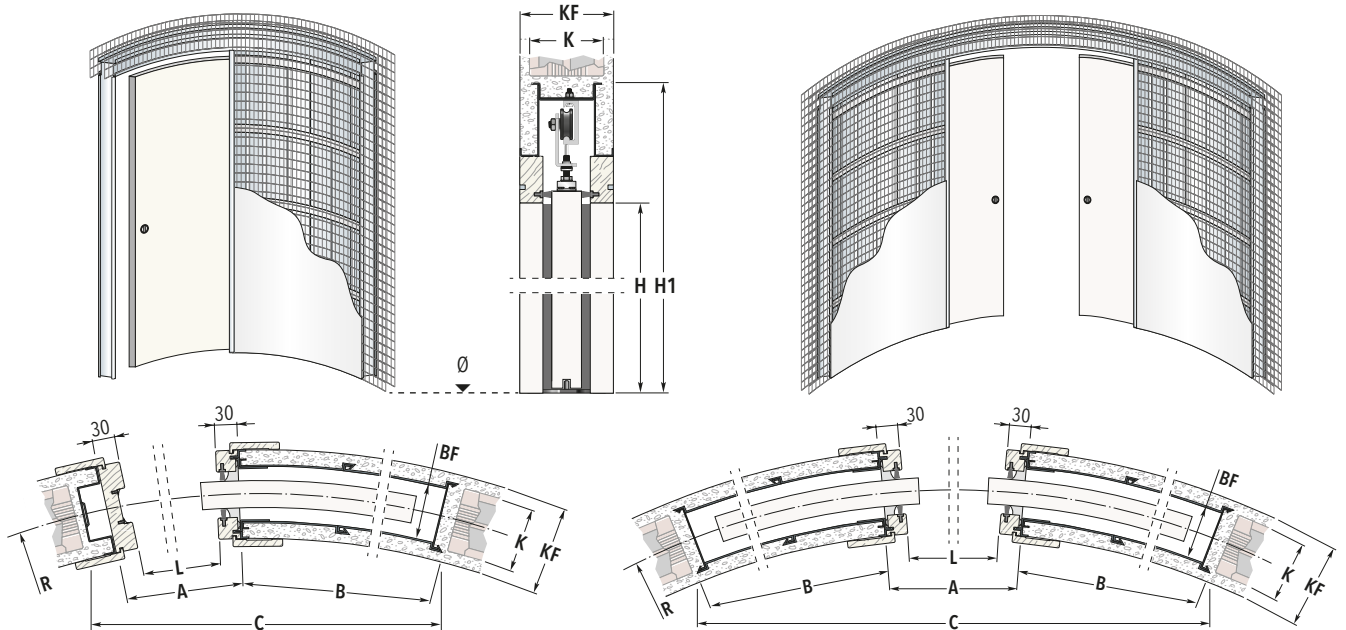
JEGYZETEK
Ajtólap vastagsága FW=180 mm esetén 43 mm; FW=150 mm esetén pedig 40 mm (beleértve az üvegezett ajtók üvegező léceit).
Teljesen nyitott állapotban az ajtólap enyhén kilóg a zsebrészből, így az átjárhatósági szélesség csökken.
Ajtólap súlya max. 100 kg.
Csak üvegezett fa ajtólapal használható.

ECLISSE **Circular Single** | ECLISSE **Circular Double**

FALBAN FUTÓ TOLÓAJTÓ-SZERKEZET ÍVES FALAKHOZ EGY- VAGY KÉTSZÁRNYÚ KIVITELBEN, TOKBORÍTÁSSAL



TÉGLA FAL



LEGENDA					
L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	R	Sugár
H	Átjárhatósági magasság	A	Átjárhatósági magassági méret	KF	Kész falvastagság
C	Szerkezet szélességi külmérete	B	Zsebrész méretei	K	Bricks
				BF	Belső fészek
A méretek mm-ben					

EGYSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ					
L x H	A	C x H1	B	C x H1	B
R 1000					
600 x 2000/2100	660	1250 x 2158/2258	650	1300 x 2158/2258	640
700 x 2000/2100	760	1390 x 2158/2258	735	1480 x 2158/2258	730
800 x 2000/2100	860	1545 x 2158/2258	860	1695 x 2158/2258	870
900 x 2000/2100	960	1650 x 2158/2258	940	1865 x 2158/2258	965
1000 x 2000/2100	1060	1760 x 2158/2258	1055	2025 x 2158/2258	1055
R 1200					
600 x 2000/2100	660	1295 x 2158/2258	665	1350 x 2158/2258	685
700 x 2000/2100	760	1450 x 2158/2258	755	1530 x 2158/2258	780
800 x 2000/2100	860	1600 x 2158/2258	840	1705 x 2158/2258	870
900 x 2000/2100	960	1770 x 2158/2258	970	1875 x 2158/2258	965
1000 x 2000/2100	1060	1890 x 2158/2258	1055	2040 x 2158/2258	1055
R 1300					
600 x 2000/2100	660	1305 x 2158/2258	670	1360 x 2158/2258	690
700 x 2000/2100	760	1470 x 2158/2258	760	1540 x 2158/2258	785
800 x 2000/2100	860	1625 x 2158/2258	850	1720 x 2158/2258	880
900 x 2000/2100	960	1775 x 2158/2258	935	1900 x 2158/2258	970
1000 x 2000/2100	1060	1940 x 2158/2258	1065	2070 x 2158/2258	1065
R 1500					
600 x 2000/2100	660	1330 x 2158/2258	675		
700 x 2000/2100	760	1500 x 2158/2258	770		
800 x 2000/2100	860	1665 x 2158/2258	860		
900 x 2000/2100	960	1825 x 2158/2258	950		
1000 x 2000/2100	1060	1975 x 2158/2258	1040		

KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ					
L x H	A	C x H1	B	C x H1	B
R 1000					
1200 x 2000/2100	1260	1870 x 2158/2258	695	2330 x 2158/2258	640
1400 x 2000/2100	1460	1840 x 2158/2258	820	2660 x 2158/2258	780
1600 x 2000/2100	1660	-	-	2885 x 2158/2258	870
1800 x 2000/2100	1860	-	-	3065 x 2158/2258	965
2000 x 2000/2100	2060	-	-	3225 x 2158/2258	1100
R 1200					
1200 x 2000/2100	1260	2115 x 2158/2258	665	2355 x 2158/2258	640
1400 x 2000/2100	1460	2265 x 2158/2258	800	2685 x 2158/2258	780
1600 x 2000/2100	1660	2295 x 2158/2258	930	2930 x 2158/2258	875
1800 x 2000/2100	1860	2180 x 2158/2258	1055	3135 x 2158/2258	970
2000 x 2000/2100	2060	-	-	3325 x 2158/2258	1105
R 1300					
1200 x 2000/2100	1260	2180 x 2158/2258	670	2385 x 2158/2258	645
1400 x 2000/2100	1460	2345 x 2158/2258	760	2760 x 2158/2258	785
1600 x 2000/2100	1660	2460 x 2158/2258	895	3030 x 2158/2258	880
1800 x 2000/2100	1860	2455 x 2158/2258	1025	3275 x 2158/2258	975
2000 x 2000/2100	2060	2320 x 2158/2258	1150	3480 x 2158/2258	1070
R 1500					
1200 x 2000/2100	1260	2300 x 2158/2258	680		
1400 x 2000/2100	1460	2520 x 2158/2258	770		
1600 x 2000/2100	1660	2730 x 2158/2258	910		
1800 x 2000/2100	1860	2835 x 2158/2258	1000		
2000 x 2000/2100	2060	2875 x 2158/2258	1130		

Elérhető falvastagság	Elérhető méretek			Görgők teherbírása	AJTÓNYÍTÁSI IRÁNYOK			
	KF	K	BF			Egyszárnyú tolóajtó L	Kétszárnyú tolóajtó L	H
125	100	72		600÷1200	1200÷2400	1000÷2600	80 kg	

JEGYZETEK

Elérhető sugár (a szerkezet középvonalától mérve) 1000 - 1200 - 1300 - 1500 - 1700 - 1800 - 2000 mm.

Egyedi méretekért kérje ajánlatunkat, sugár min. 1000 mm.

Mindig adja meg az ajtó nyitásirányát.

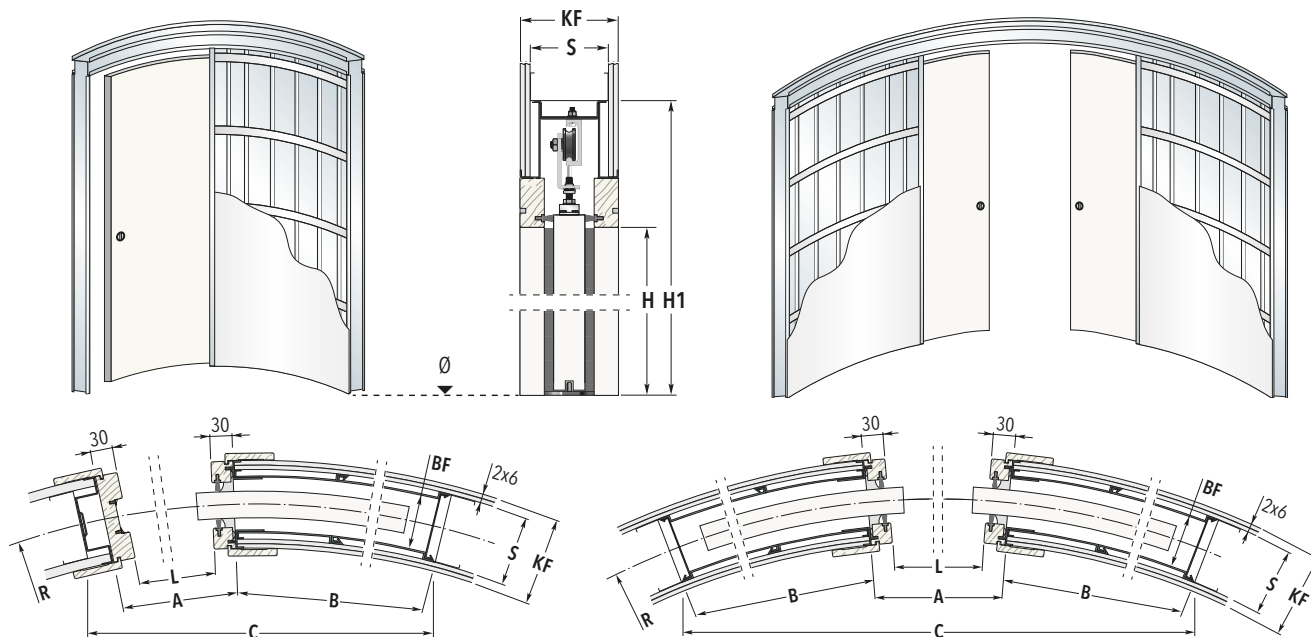
Az alap görgőszett teherbírása 80 kg.

ECLISSE **Circular Single** | ECLISSE **Circular Double**

FALBAN FUTÓ TOLÓAJTÓ-SZERKEZET ÍVES FALAKHOZ EGY- VAGY KÉTSZÁRNYÚ KIVITELBEN, TOKBORÍTÁSSAL



GIPSZKARTON



ECLISSE
CIRCULAR

LEGENDA

L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	R	Sugár	S	Bordaváz
H	Átjárhatósági magasság	A	Átjárhatósági magassági méret	KF	Kész falvastagság	BF	Belső fészek
C	Szerkezet szélességi külmérete	B	Zsebrész méretei	A méretek mm-ben			

EGYSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ

L x H	A	C x H1		B	
		R 1000	R 1700		
600 x 2000/2100	660	1250 x 2158/2258	650	1300 x 2158/2258	640
700 x 2000/2100	760	1390 x 2158/2258	735	1480 x 2158/2258	730
800 x 2000/2100	860	1545 x 2158/2258	860	1695 x 2158/2258	870
900 x 2000/2100	960	1650 x 2158/2258	940	1865 x 2158/2258	965
1000 x 2000/2100	1060	1760 x 2158/2258	1055	2025 x 2158/2258	1055
		R 1200		R 1800	
600 x 2000/2100	660	1295 x 2158/2258	665	1350 x 2158/2258	685
700 x 2000/2100	760	1450 x 2158/2258	755	1530 x 2158/2258	780
800 x 2000/2100	860	1600 x 2158/2258	840	1705 x 2158/2258	870
900 x 2000/2100	960	1770 x 2158/2258	970	1875 x 2158/2258	965
1000 x 2000/2100	1060	1890 x 2158/2258	1055	2040 x 2158/2258	1055
		R 1300		R 2000	
600 x 2000/2100	660	1305 x 2158/2258	670	1360 x 2158/2258	690
700 x 2000/2100	760	1470 x 2158/2258	760	1540 x 2158/2258	785
800 x 2000/2100	860	1625 x 2158/2258	850	1720 x 2158/2258	880
900 x 2000/2100	960	1775 x 2158/2258	935	1900 x 2158/2258	970
1000 x 2000/2100	1060	1940 x 2158/2258	1065	2070 x 2158/2258	1065
		R 1500			
600 x 2000/2100	660	1330 x 2158/2258	675		
700 x 2000/2100	760	1500 x 2158/2258	770		
800 x 2000/2100	860	1665 x 2158/2258	860		
900 x 2000/2100	960	1825 x 2158/2258	950		
1000 x 2000/2100	1060	1975 x 2158/2258	1040		

KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ

L x H	A	C x H1		B	
		R 1000	R 1700		
1200 x 2000/2100	1260	1870 x 2158/2258	695	2330 x 2158/2258	640
1400 x 2000/2100	1460	1840 x 2158/2258	820	2660 x 2158/2258	780
1600 x 2000/2100	1660	-	-	2885 x 2158/2258	870
1800 x 2000/2100	1860	-	-	3065 x 2158/2258	965
2000 x 2000/2100	2060	-	-	3225 x 2158/2258	1100
		R 1200		R 1800	
1200 x 2000/2100	1260	2115 x 2158/2258	665	2355 x 2158/2258	640
1400 x 2000/2100	1460	2265 x 2158/2258	800	2685 x 2158/2258	780
1600 x 2000/2100	1660	2295 x 2158/2258	930	2930 x 2158/2258	875
1800 x 2000/2100	1860	2180 x 2158/2258	1055	3135 x 2158/2258	970
2000 x 2000/2100	2060	-	-	3325 x 2158/2258	1105
		R 1300		R 2000	
1200 x 2000/2100	1260	2180 x 2158/2258	670	2385 x 2158/2258	645
1400 x 2000/2100	1460	2345 x 2158/2258	760	2760 x 2158/2258	785
1600 x 2000/2100	1660	2460 x 2158/2258	895	3030 x 2158/2258	880
1800 x 2000/2100	1860	2455 x 2158/2258	1025	3275 x 2158/2258	975
2000 x 2000/2100	2060	2320 x 2158/2258	1150	3480 x 2158/2258	1070
		R 1500			
1200 x 2000/2100	1260	2300 x 2158/2258	680		
1400 x 2000/2100	1460	2520 x 2158/2258	770		
1600 x 2000/2100	1660	2730 x 2158/2258	910		
1800 x 2000/2100	1860	2835 x 2158/2258	1000		
2000 x 2000/2100	2060	2875 x 2158/2258	1130		

Elérhető falvastagság	Elérhető méretek			Görgők teherbírása	AJTÓNYÍTÁSI IRÁNYOK		
	KF	S	BF			Egyszárnyú tolóajtó L	Kétszárnyú tolóajtó L
125	100	72	600÷1200	1200÷2400	1000÷2600	80 kg	

JEGYZETEK

Elérhető sugár (a szerkezet középvonalától mérve) 1000 - 1200 - 1300 - 1500 - 1700 - 1800 - 2000 mm.

Egyedi méretekért kérje ajánlatunkat, sugár min. 1000 mm.

Használjon 6 mm-es gipszkarton lapokat mindkét oldalon.

Mindig adja meg az ajtó nyitásirányát.

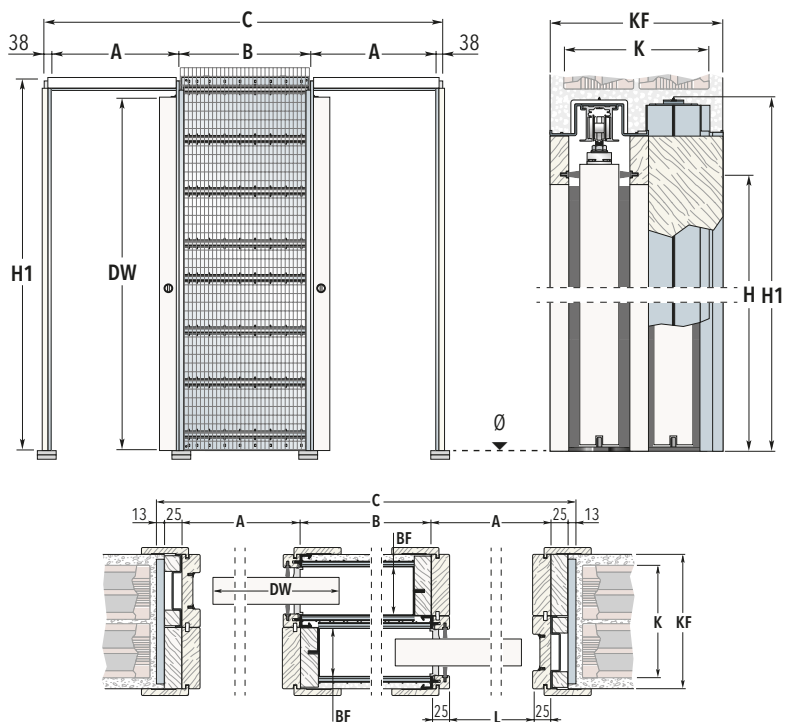
Az alap görgőszett teherbírása 80 kg.

ECLISSE Unilateral

FALBAN FUTÓ TOLÓAJTÓ SZERKEZET KÉT AJTÓLAPPAL EGY ZSEBRÉSZBE SOROLVA



TÉGLA FAL



LEGENDA							
L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	DW	Ajtólapp szélessége	K	Tégla mérete
H	Átjárhatósági magasság	A	Átjárhatósági magassági méret	DH	Ajtólapp magassága	BF	Belső fészek
C	Szerkezet szélességi külmérete	B	Zsebrész méretei	KF	Kész falvastagság	A méretek mm-ben	

L x H	C x H1	A	B	AJTÓLAP DW x DH
600+600 x 2000/2100	2026 x 2090/2190	650	650	615÷635 x 2010/2110
650+650 x 2000/2100	2226 x 2090/2190	700	750	665÷735 x 2010/2110
700+700 x 2000/2100	2326 x 2090/2190	750	750	715÷735 x 2010/2110
750+750 x 2000/2100	2526 x 2090/2190	800	850	765÷835 x 2010/2110
800+800 x 2000/2100	2626 x 2090/2190	850	850	815÷835 x 2010/2110
850+850 x 2000/2100	2826 x 2090/2190	900	950	865÷935 x 2010/2110
900+900 x 2000/2100	2926 x 2090/2190	950	950	915÷935 x 2010/2110
950+950 x 2000/2100	3126 x 2090/2190	1000	1050	965÷1035 x 2010/2110
1000+1000 x 2000/2100	3226 x 2090/2190	1050	1050	1015÷1035 x 2010/2110

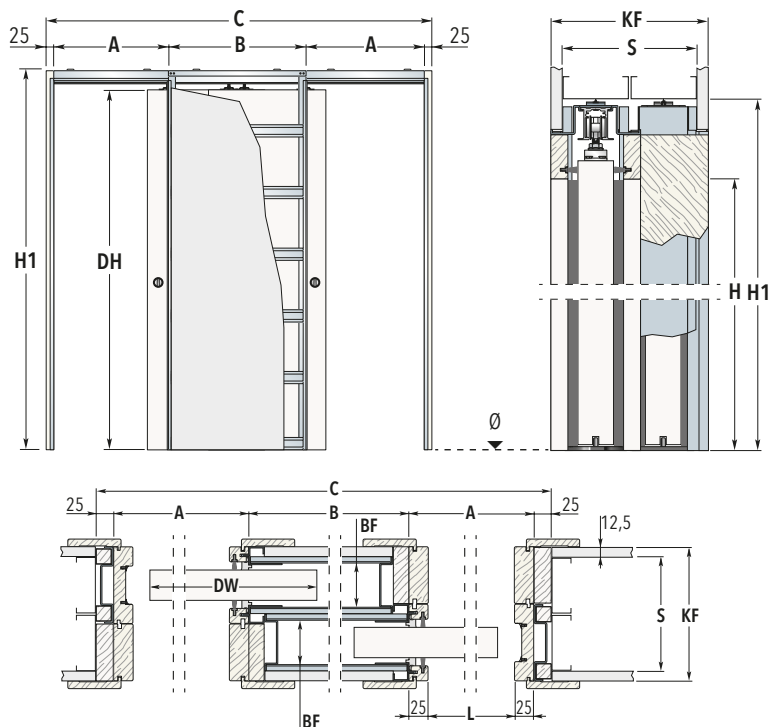
Elérhető falvastagság			Elérhető méretek		Görgők teherbírása
KF	K	BF	L	H	
200	80+80	72+72	600+600÷1000+1000	1000÷2600	100 kg



JEGYZETEK
Egyedi aszimmetrikus kivitelek egyedi ajánlat alapján.
Mindig adja meg az ajtó nyitásirányát.
Ajtólapp súlya max. 100 kg. (150 kg-ig növelhető).

ECLISSE Unilateral

FALBAN FUTÓ TOLÓAJTÓ SZERKEZET KÉT AJTÓLAPPAL EGY ZSEBRÉSZBE SOROLVA

**GIPSZKARTON**ECLISSE
UNILATERAL

LEGENDA							
L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	DW	Ajtólapp szélessége	S	Bordaváz
H	Átjárhatósági magasság	A	Átjárhatósági magassági méret	DH	Ajtólapp magassága	BF	Belső fészek
C	Szerkezet szélességi külmérete	B	Zsebrész méretei	KF	Kész falvastagság	A méretek mm-ben	

L x H	C x H1	A	B	AJTÓLAP DW x DH
600+600 x 2000/2100	2010 x 2090/2190	650	660	615÷635 x 2010/2110
650+650 x 2000/2100	2210 x 2090/2190	700	760	665÷735 x 2010/2110
700+700 x 2000/2100	2310 x 2090/2190	750	760	715÷735 x 2010/2110
750+750 x 2000/2100	2510 x 2090/2190	800	860	765÷835 x 2010/2110
800+800 x 2000/2100	2610 x 2090/2190	850	860	815÷835 x 2010/2110
850+850 x 2000/2100	2810 x 2090/2190	900	960	865÷935 x 2010/2110
900+900 x 2000/2100	2910 x 2090/2190	950	960	915÷935 x 2010/2110
950+950 x 2000/2100	3110 x 2090/2190	1000	1060	965÷1035 x 2010/2110
1000+1000 x 2000/2100	3210 x 2090/2190	1050	1060	1015÷1035 x 2010/2110

Elérhető falvastagság			Elérhető méretek		Görgők teherbírása
KF	S	BF	L	H	
175	75+75	54+54	600+600÷1000+1000	1000÷2600	100 kg

AJTÓNYÍTÁSI
IRÁNYOK**JEGYZETEK**

Egyedi aszimmetrikus kivitelek egyedi ajánlat alapján.

54 mm széles zsebrész használata esetén az ajtólapp vastagsága max. 40 mm (beleértve az üvegezett ajtó üvegezőléceit is).

Mindig adja meg az ajtó nyitásirányát.

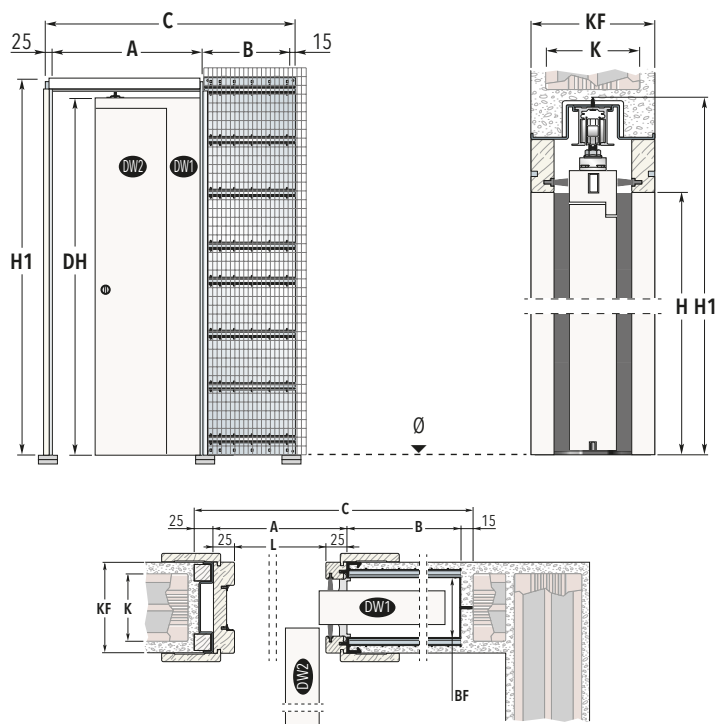
Ajtólapp súlya max. 100 kg. (150 kg-ig növelhető)

ECLISSE Novanta

SZERKEZET REJTETT KERETTEL FALBAN FUTÓ SZEKCIONÁLT AJTÓHOZ



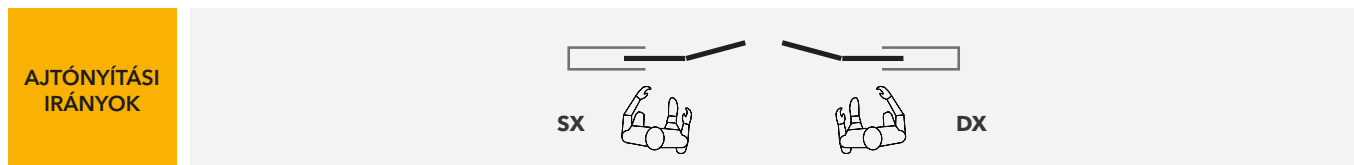
TÉGLA FAL



LEGENDA							
L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	DW	Ajtólap szélessége	K	Tégla mérete
H	Átjárhatósági magasság	A	Átjárhatósági magassági méret	DH	Ajtólap magassága	BF	Belső fészek
C	Szerkezet szélességi külmérete	B	Zsebrész méretei	KF	Kész falvastagság	A méretek mm-ben	

L x H		C x H1		A	B	AJTÓLAP	
						DW1 x DH	DW2 x DH
600	2000/2100	1015	2090/2190	650	325	350 x 2010/2110	310 x 2010/2110
700	2000/2100	1215	2090/2190	750	425	400 x 2010/2110	360 x 2010/2110
800	2000/2100	1315	2090/2190	850	425	450 x 2010/2110	410 x 2010/2110
900	2000/2100	1515	2090/2190	950	525	500 x 2010/2110	460 x 2010/2110
1000	2000/2100	1615	2090/2190	1050	525	550 x 2010/2110	510 x 2010/2110

Elérhető falvastagság			Elérhető méretek		Görgők teherbírása
KF	K	BF	L	H	
108	80	72	600÷1200	2000/2100	100 kg



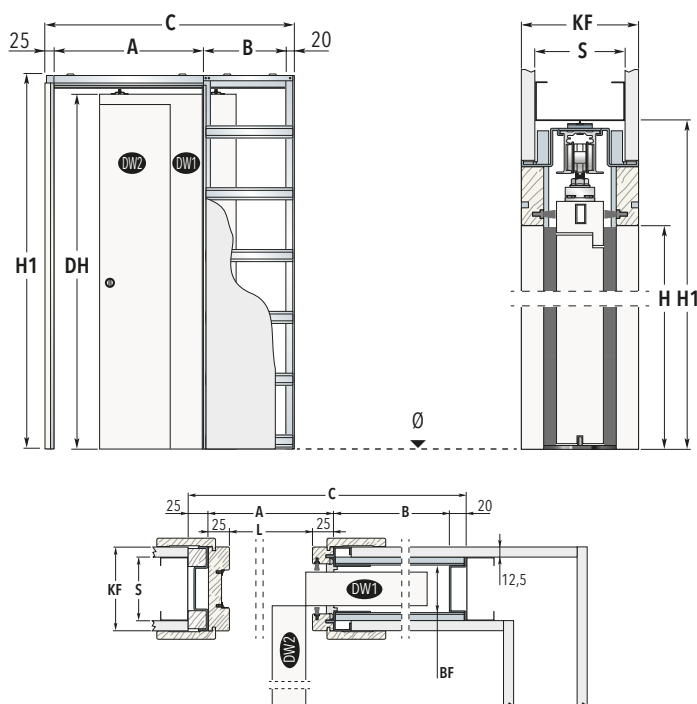
JEGYZETEK
Az átjárhatósági méret csökkenése megegyezik az ajtólap kiálló részével. P2
Mindig adja meg az ajtó nyitásiirányát.
Az alap görgőszett teherbírása 100 kg.

ECLISSE Novanta

SZERKEZET REJTETT KERETTEL FALBAN FUTÓ SZEKCIONÁLT AJTÓHOZ



GIPSZKARTON



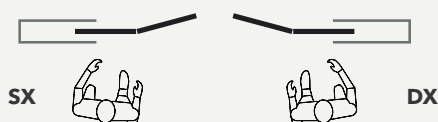
LEGENDA

L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	DW	Ajtólap szélessége	S	Bordaváz
H	Átjárhatósági magasság	A	Átjárhatósági magassági méret	DH	Ajtólap magassága	BF	Belső fészek
C	Szerkezet szélességi külmérete	B	Zsebrész méretei	KF	Kész falvastagság	A méretek mm-ben	

L x H		C x H1		A	B	AJTÓLAP	
						DW1 x DH	DW2 x DH
600 x 2000/2100		1010 x 2090/2190		650	315	350 x 2010/2110	310 x 2010/2110
700 x 2000/2100		1210 x 2090/2190		750	415	400 x 2010/2110	360 x 2010/2110
800 x 2000/2100		1310 x 2090/2190		850	415	450 x 2010/2110	410 x 2010/2110
900 x 2000/2100		1510 x 2090/2190		950	515	500 x 2010/2110	460 x 2010/2110
1000 x 2000/2100		1610 x 2090/2190		1050	515	550 x 2010/2110	510 x 2010/2110

Elérhető falvastagság			Elérhető méretek		Görgők teherbírása
KF	S	BF	L	H	
100	75	54	600÷1200	2000/2100	100 kg
125	100	79	600÷1200	2000/2100	100 kg

AJTÓNYÍTÁSI
IRÁNYOK



JEGYZETEK

Az átjárhatósági méret csökkenése megegyezik az ajtólap kiálló részével. P2

Mindig adja meg az ajtó nyitásirányát.

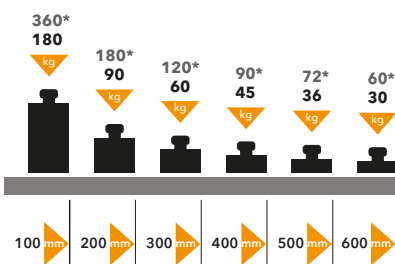
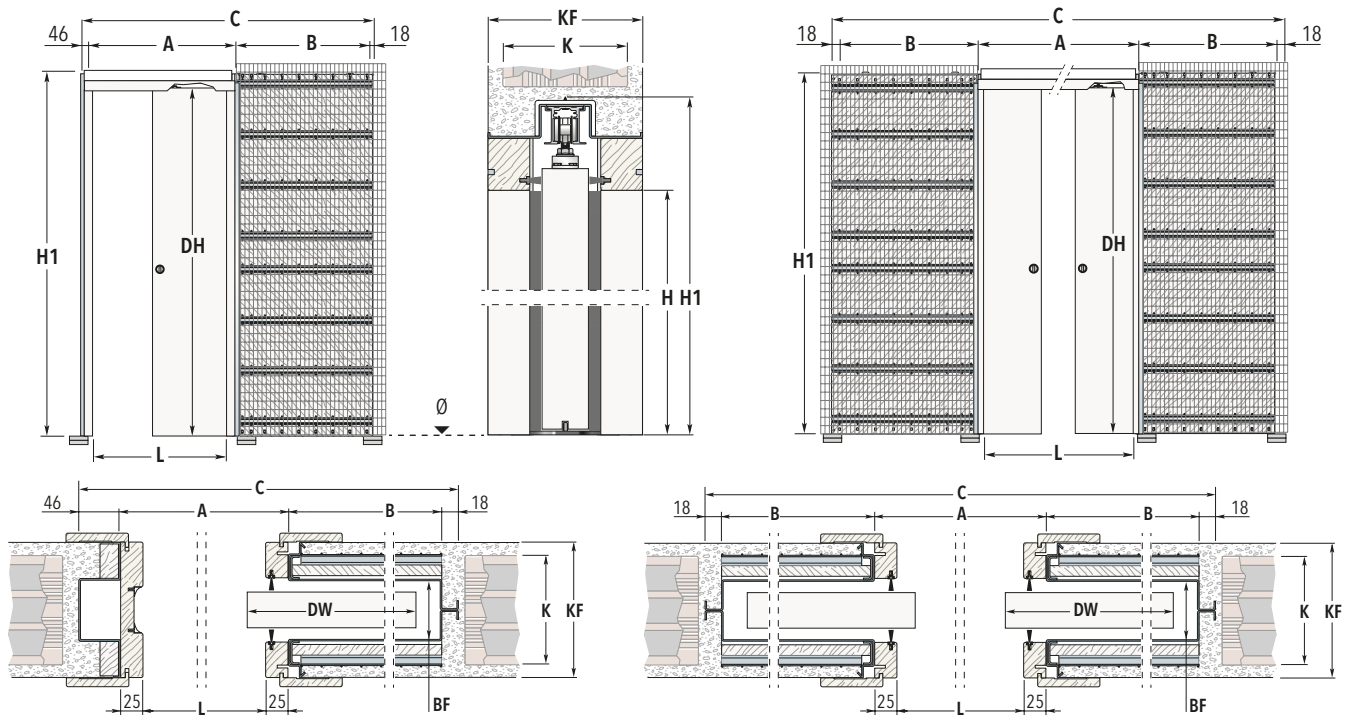
Az alap görgőszett teherbírása 100 kg.

ECLISSE **Ewoluto Single** | ECLISSE **Ewoluto Double**

FŰRHATÓ-TERHELHETŐ FALBAN FUTÓ TOLÓAJTÓ-SZERKEZET EGY- VAGY KÉTSZÁRNYÚ KIMITELBEN TOKBORÍTÁSSAL



TÉGLA FAL



A polc teherbírása (kétpontos rögzítés) a rögzítési rendszer típusától, valamint a fal és az akasztási végpont közötti távolságtól függően változik. A hagyományos mechanikus dübelek használatával 30 kg (a faltól 600 mm-re) és 180 kg (közvetlenül a falnál) közötti teherbírás garantált.

Vegyű dübeles rögzítés jobb teherbírást biztosít: 60 kg-tól (a faltól 600 mm-re) 360 kg-ig (a falhoz képest). A négypontos vegyű dübeles rögzítéssel ragasztott fogantyú maximális teherbírása 100 kg a faltól 600 mm távolságban. Az ábrákon szereplő értékek tájékoztató jellegűek.

A műszaki iroda az igényeknek és a beépítési helyzetnek megfelelően módosíthatja a teherbírási

értékeket. Az ECLISSE csak hasznos tanácsokat ad a rögzítéssel kapcsolatban. A fent leírtaktól 100 mm-rel eltérő, különleges vagy egyedi alkalmazások esetén kérjük, forduljon a műszaki irodához.

LEGENDA							
L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	DW	Ajtólap szélessége	K	Tégla mérete
H	Átjárhatósági magasság	A	Átjárhatósági magassági méret	DH	Ajtólap magassága	BF	Belső fészek
C	Szerkezet szélességi külmérete	B	Zsebrész méretei	KF	Kész falvastagság		A méretek mm-ben

EGYSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ		
L x H	C x H1	A
600 x 2000/2100	1376 x 2105/2205	650
700 x 2000/2100	1576 x 2105/2205	750
800 x 2000/2100	1776 x 2105/2205	850
900 x 2000/2100	1976 x 2105/2205	950
1000 x 2000/2100	2176 x 2105/2205	1050

KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ		
L x H	C x H1	A
1200 x 2000/2100	2610 x 2105/2205	1250
1400 x 2000/2100	3010 x 2105/2205	1450
1600 x 2000/2100	3410 x 2105/2205	1650
1800 x 2000/2100	3810 x 2105/2205	1850
2000 x 2000/2100	4210 x 2105/2205	2050

B	AJTÓLAP DW x DH
662	615÷635 x 2010/2110
762	715÷735 x 2010/2110
862	815÷835 x 2010/2110
962	915÷935 x 2010/2110
1062	1015÷1035 x 2010/2110

Elérhető falvastagság			Elérhető méretek			Görgők teherbírása
			Egyszárnyú tolóajtó		Kétszárnyú tolóajtó	
KF	K	BF	L	L	H	
150	120	63	600÷1200	1200÷2400	1000÷2400	100 kg

JEGYZETEK

Ajtólap vastagsága max. 45 mm (beleértve az üvegezett ajtó üvegezőlécét is).

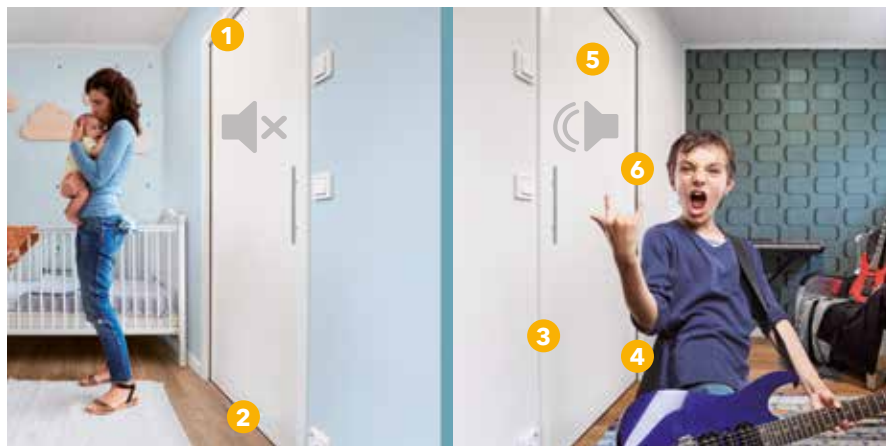
Automata zárral nem kompatibilis.

Az alap görgőszett teherbírása 100 kg. (150 kg-ig növelhető).

ECLISSE **Single** - ECLISSE **Luce** - ECLISSE **Ewoluto** | AKUSZTIK KIT

HANGSZIGETELŐ MEGOLDÁS AKÁR 39 dB-es HANGGÁTLÁSSAL RENDELKEZŐ FALBAN FUTÓ TOLÓAJTÓHOZ

Az ECLISSE Fejlesztési Osztálytól származik a hanggátló teljesítménnyel rendelkező falban futó tolóajtó-szerkezet. A kifejezetten a helyiségek közötti zajszennyezés csökkentésére tervezett ECLISSE ACOUSTIC a tolóajtó összes előnyével és akusztikus kényelemmel párosul.



Zajcsökkentés 39 dB-es (-1;-3)

A tesztet egy 890x2030 mm-es, hibátlanul beépített, vakzárral szerelt szerkezeten végezték.

Referencia értékek

UNI EN ISO 10140-2 - Épületek és épületelemek hangszigetelésének laboratóriumi mérése - 2. rész: Levegő hangszigetelő-képességének mérése.

UNI EN ISO 717-1 - Épületek és épületelemek hangszigetelő képességének értékelése - 1. rész: Hangszigetelés levegővel.

AKUSZTIK-SZETT TARTALMA

1 Felső légzáró tömítés

1



Az ajtólap felső élében lévő marásba helyezve az ajtó zárásakor aktiválódik.

A kiváló minőségű anyagok hosszútávon teszik lehetővé az eredeti akusztikai teljesítmény megőrzését.

2 Automata küszöb

2

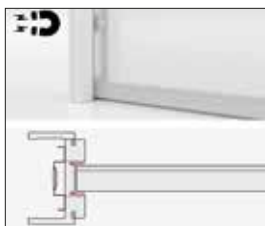


Az ajtólap alsó marásába behelyezve az ajtó nyitáskor és zárásakor felemelkedik és lesüllyed.

A lekerekített és rugalmas forma pontosan elzárja a huzatot, míg a kiváló minőségű anyagok lehetővé teszik az eredeti akusztikai teljesítmény megőrzését hosszabb távon is.

3 Mágnesek

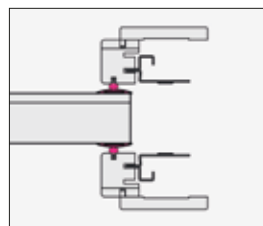
3



Mágnesek, melyek az ajtólapban és az záródó oldali profilban helyezkednek el azonos magasságban, így garantálva a két felület tökéletes illeszkedését, így az ajtó mindig teljesen zárva marad.

4 Akusztikus tömítések és gumiprofil

4



Az ajtó szélein és a zsebrész oldalán található tömítések és a záródó oldali ütközőgumik minden rést lezárják az ajtólap és a zsebrész között. Az alsó és felső légzárással együtt lezárják az ajtó teljes kerületét. Fehér vagy fekete színben kapható.

5 Ajtólap

5

Az ajtó speciális rétegrendje magas hangszigetelési teljesítményt garantál. Az akusztikus tolóajtólap 40 mm vastag, a kiegészítők felszereléséhez pedig már alapfelszereltségként előkészítve szállítjuk. Az ajtó nyers, kezeletlen tanganyika (afrikai dió) kivitelben és lakkozott RAL-színben kapható.

6 Tokborítás

6

Az akusztikus tokborítást előkészítve szállítjuk az akusztikus tömítések felhelyezéséhez.

Kompatibilis tolóajtórendszerek

Az ECLISSE ACOUSTIC egyszárnyú kivitel tekintetében elérhető a 108, 125 és 150 mm kész falvastagság, akár vakolt, akár gipszkartonos verzióban, alkalmazható az ECLISSE LUCE és az ECLISSE EWOLUTO egyszárnyú verzióiban, akár utólag beszerelve is.

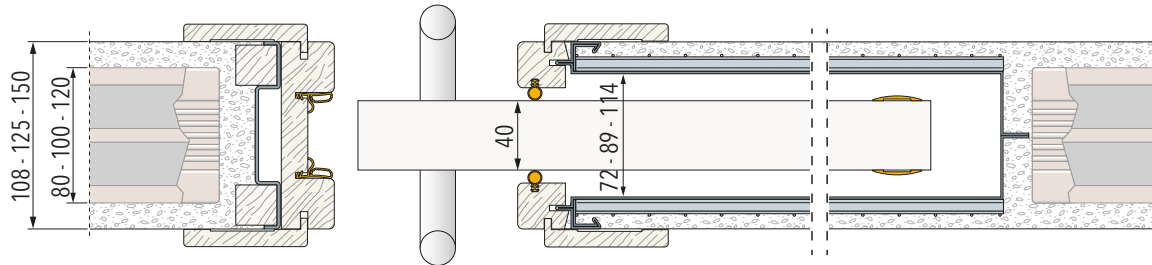
Elérhető átjárhatósági szélesség 600 mm-től 1000 mm-ig, elérhető magasság 2000 mm-től 2400 mm-ig terjed.

BEÉPÍTÉSI LEHETŐSÉGEK | AKUSZTIK KIT

TÉGLA FAL

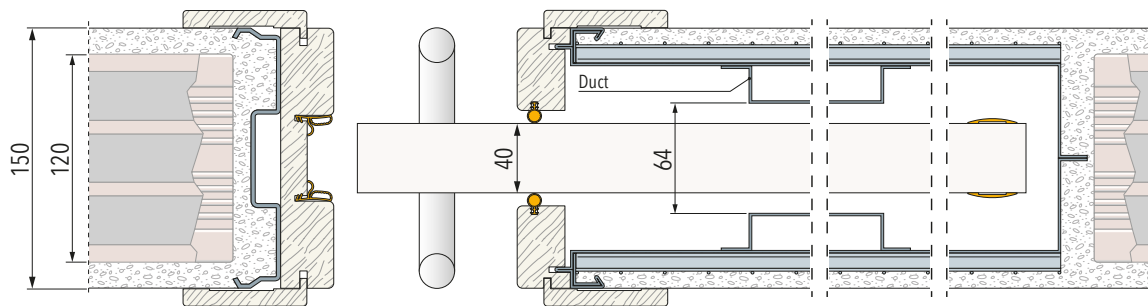
ECLISSE UNICO

Kész falvastagság 108/125/150 mm - téglavastagsága 80/100/120 mm



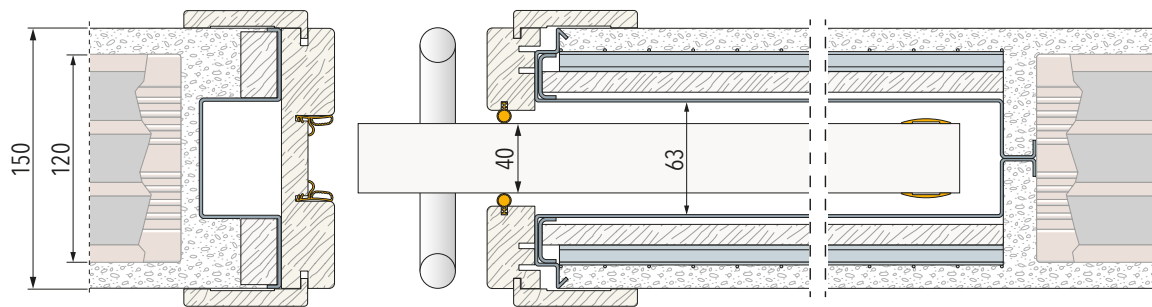
ECLISSE LUCE UNICO

Kész falvastagság 150 mm - téglavastagsága 120 mm



ECLISSE EWOLUTO UNICO

Kész falvastagság 150 mm - téglavastagsága 120 mm

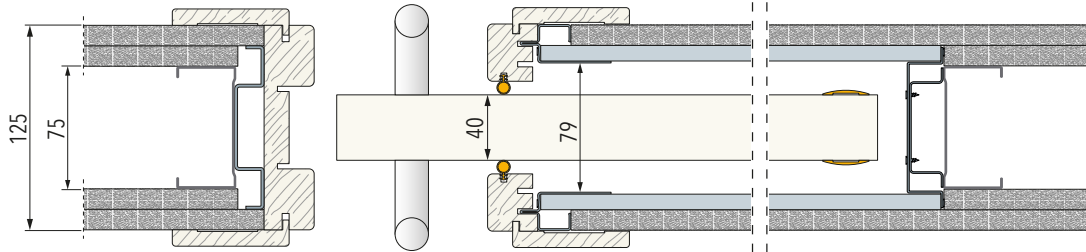


BEÉPÍTÉSI LEHETŐSÉGEK | AKUSZTIK KIT

GIPSZKARTON

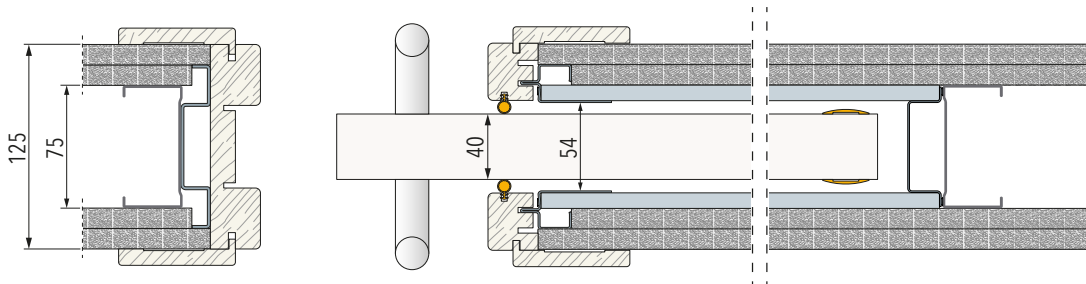
ECLISSE UNICO

Egy réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 125 mm - 75 mm-es gipszkarton borda



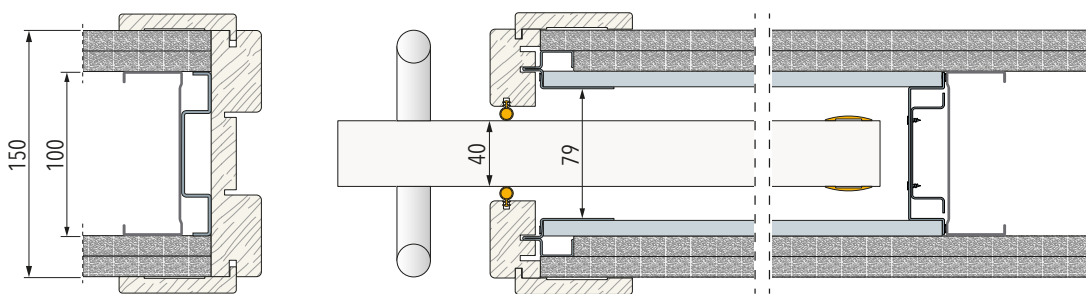
ECLISSE UNICO

2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 125 mm - 75 mm-es gipszkarton borda



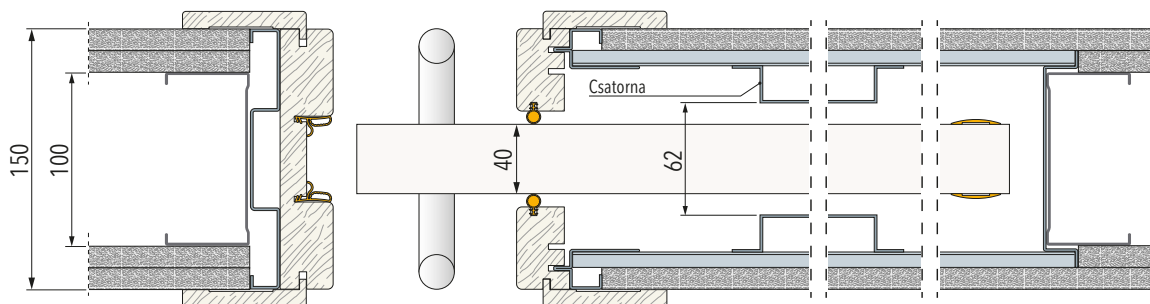
ECLISSE UNICO

2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 150 mm - 100 mm-es gipszkarton borda

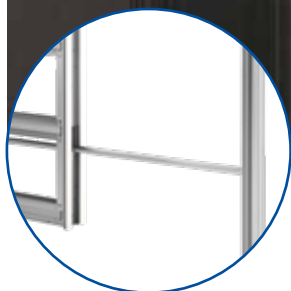


ECLISSE LUCE UNICO

Egy réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 150 mm - 100 mm-es gipszkarton borda



ECLISSE SYNTHESIS FLUSH KOLLEKCIÓ



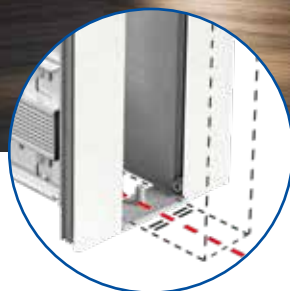
**TÖKÉLETES
ILLESZKEDÉS**

Az exkluzív, szabadalmaztatott, beépítést segítő távtartó szilárd illeszkedést biztosít a szerkezet és a záródó oldali ütöközőprofil között a telepítés során, biztosítva a tökéletes beállítást és síkok megtartását, ezzel is segítve az ajtó tökéletes siklását.



LUCE RENDSZER

Az ECLISSE LUCE az a szabadalmaztatott technológia, amely lehetővé teszi elektromos szerelvények elhelyezését a tolóajtón. A zsebrészen akár 10 elektromos doboz is felhelyezhető (oldalanként 5).



**MINDIG
KÖZÉPPONTBAN**

Az önközpontosító ajtóvezetővel az ajtó mindig középpontban csúszik, elkerülve az érintkezést a zsebrész oldalaival.

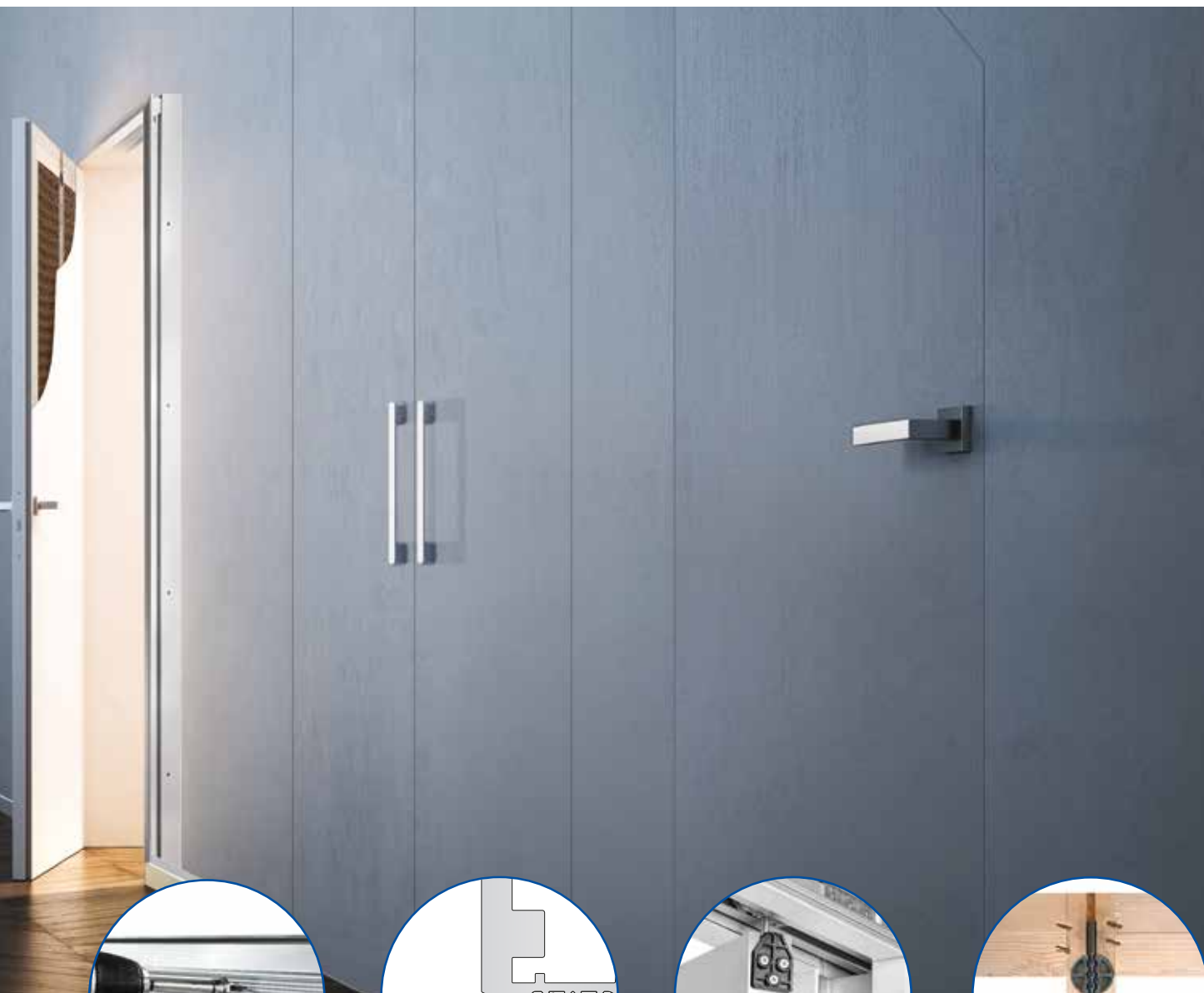


Fa ajtólapokhoz Üvegajtóhoz



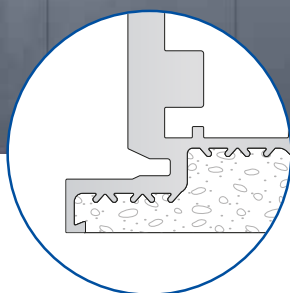
**A TITOK A FÉM
VÁZBAN REJLIK**

Az új, gyantával bevont profilhoz sokkal kisebb mennyiségű gipszre van szükség az ajtó kerülete mentén, ami csökkenti a száradási-, így pedig a beépítési időt is.



**ELŐFÚRT VÍZSZINTES
PROFILOK**

Az új mikrofuratok lehetővé teszik, hogy a csavart könnyebb behajtani a lemezbe, felgyorsítva a szerelő munkáját a gipszkartonlap felhelyezésekor.



NINCS REPEDÉS!

A szerkezet profiljai speciálisan a repedések elkerülésére lettek tervezve.



HÁTSÓ ÜTKÖZŐ

Egyszerűsíti az ajtólap felhelyezését.



**AJTÓLAPFESZÍTŐ
RÚD**

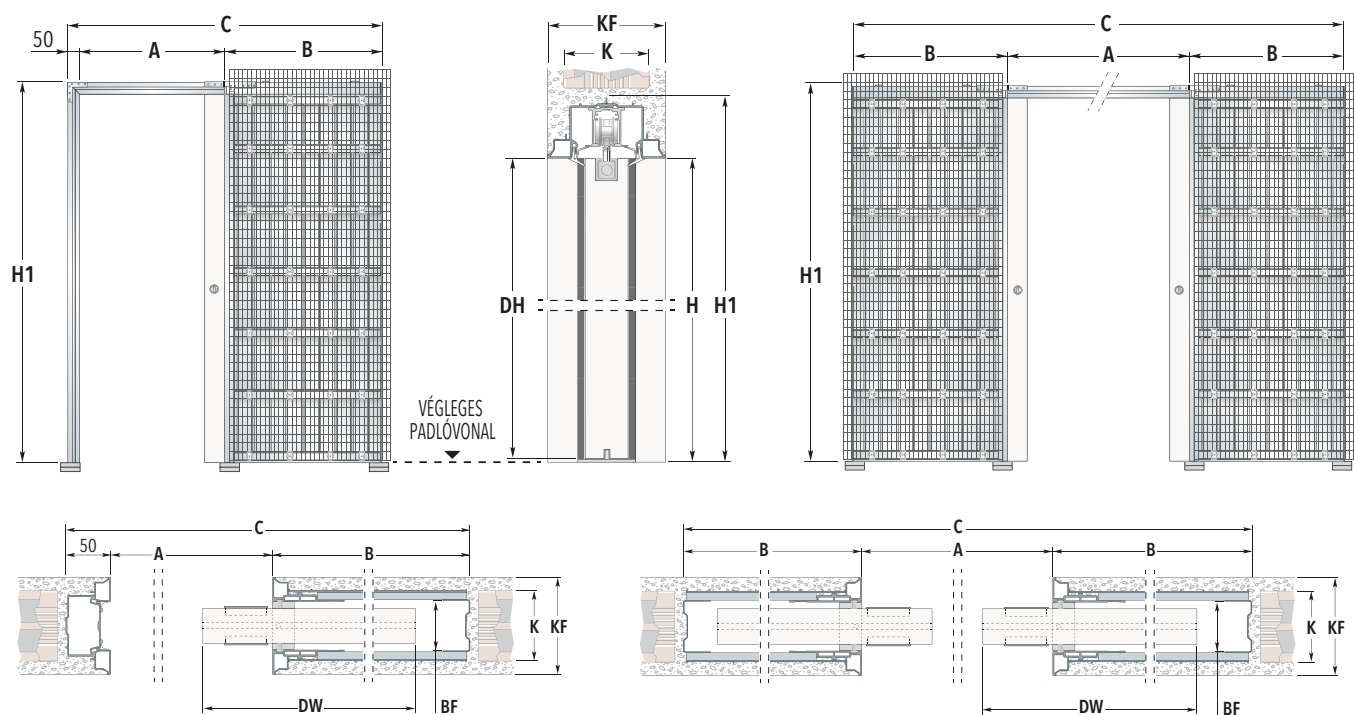
Speciális állítható eszköz, amely segít az ajtólap állandó feszességében tartani, javítja az ajtó síkbeli illeszkedését és garantálja a fallyal való egy síkba illeszkedést.

ECLISSE **Syntesis Line** | ECLISSE **Syntesis Line Double**

TOKBORÍTÁS NÉLKÜLI TOLÓAJTÓ-SZERKEZET EGY- VAGY KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓHOZ



TÉGLA FAL



A TOKBORÍTÁST NEM IGÉNYLŐ ECLISSE SYNTESIS rejtett tolóajtó-szerkezetek ajtólapjainál a felső és alsó élek mentén kell nótot marni, az alábbiak szerint (üvegajtóknál a marás nem szükséges).

LEGENDA							
A	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	DH	Ajtólap magassága	BF	Belső fészek
H	Átjárhatósági magasság	B	Zsebrész méretei	KF	Kész falvastagság	A méretek mm-ben	
C	Szerkezet szélességi külmérete	DW	Ajtólap szélessége	K	Tégla mérete		

EGYSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ A x H		KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ A x H		B	AJTÓLAP DW x DH
C x H1		C x H1			
600 x 2100/2400	1393 x 2160/2460	1200 x 2100/2400	2686 x 2160/2460	750	615÷635 x 2092/2392
700 x 2100/2400	1593 x 2160/2460	1400 x 2100/2400	3086 x 2160/2460	850	715÷735 x 2092/2392
800 x 2100/2400	1793 x 2160/2460	1600 x 2100/2400	3486 x 2160/2460	950	815÷835 x 2092/2392
900 x 2100/2400	1993 x 2160/2460	1800 x 2100/2400	3886 x 2160/2460	1050	915÷935 x 2092/2392
1000 x 2100/2400	2193 x 2160/2460	2000 x 2100/2400	4286 x 2160/2460	1150	1015÷1035 x 2092/2392

Elérhető falvastagság			Elérhető méretek			Görgők teherbírása
KF	K	BF	Egyszárnyú tolóajtó L	Kétszárnyú tolóajtó L	H	
108	80	54	600÷1000	1200÷2000	1000÷2600	100 kg
125	100		600÷1300	1200÷2600	1000÷2700	
150	120		600÷1300	1200÷2600	1000÷2700	

JEGYZETEK

Az „A” átjárószélesség 7 mm-rel (egyszárnyú ajtó) vagy 14 mm-rel (kétszárnyú ajtó) csökken.

Az ajtólap vastagsága maximum 40 mm (beleértve a keret nélküli üvegajtó üvegmegfogó adapterét is).

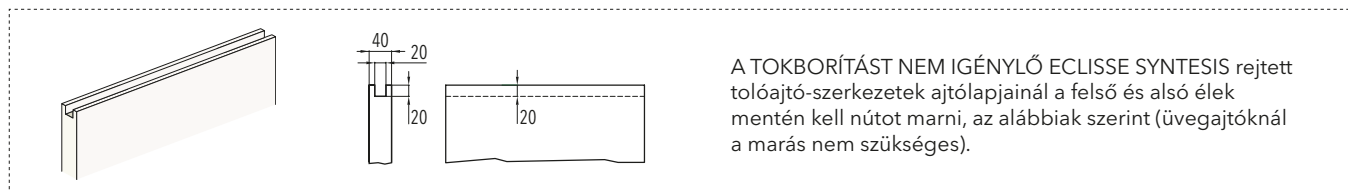
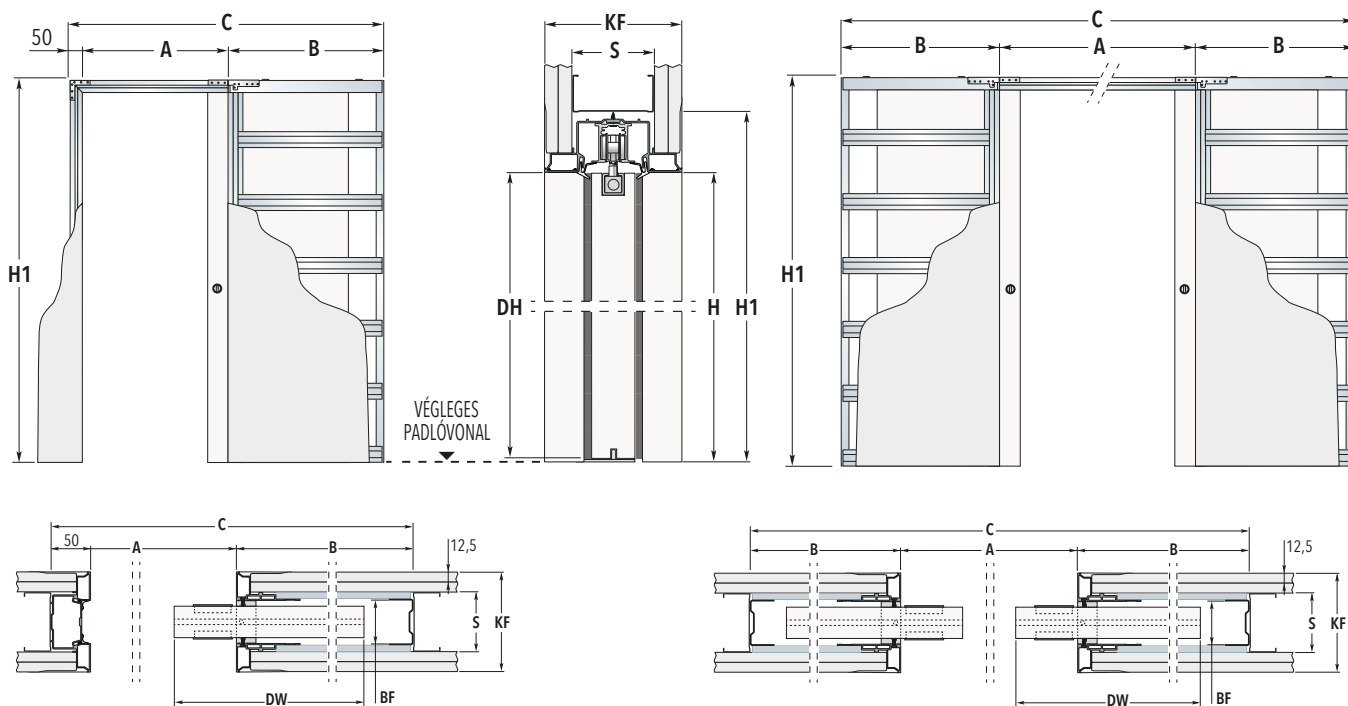
Ajtólap súlya maximum 100 kg.

ECLISSE **Syntesis Line** | ECLISSE **Syntesis Line Double**

TOKBORÍTÁS NÉLKÜLI TOLÓAJTÓ-SZERKEZET EGY- VAGY KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓHOZ



GIPSZKARTON



LEGENDA						
A	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	DH	Ajtólap magassága	
H	Átjárhatósági magasság	B	Zsebrész méretei	KF	Kész falvastagság	
C	Szerkezet szélességi külmérete	DW	Ajtólap szélessége	S	Bordaváz	
					BF	Belső fészek
A méretek mm-ben						

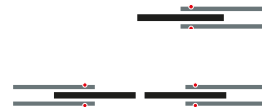
EGYSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ A x H		KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ A x H		B	AJTÓLAP DW x DH
C x H1		C x H1			
600 x 2100/2400	1393 x 2160/2460	1200 x 2100/2400	2686 x 2160/2460	750	615÷635 x 2092/2392
700 x 2100/2400	1593 x 2160/2460	1400 x 2100/2400	3086 x 2160/2460	850	715÷735 x 2092/2392
800 x 2100/2400	1793 x 2160/2460	1600 x 2100/2400	3486 x 2160/2460	950	815÷835 x 2092/2392
900 x 2100/2400	1993 x 2160/2460	1800 x 2100/2400	3886 x 2160/2460	1050	915÷935 x 2092/2392
1000 x 2100/2400	2193 x 2160/2460	2000 x 2100/2400	4286 x 2160/2460	1150	1015÷1035 x 2092/2392

Elérhető falvastagság				Elérhető méretek			Görgők teherbírása
KF	S	Notes	BF	Egyszárnyú tolóajtó L	Kétszárnyú tolóajtó L	H	
100	75	egy réteg gipszkarton lappal	54	600÷1000	1200÷2000	1000÷2100	100 kg
125	75	két réteg gipszkarton lappal		600÷1300	1200÷2600	1000÷2700	
150	100	két réteg gipszkarton lappal		600÷2000	1200÷4000	1000÷3000	

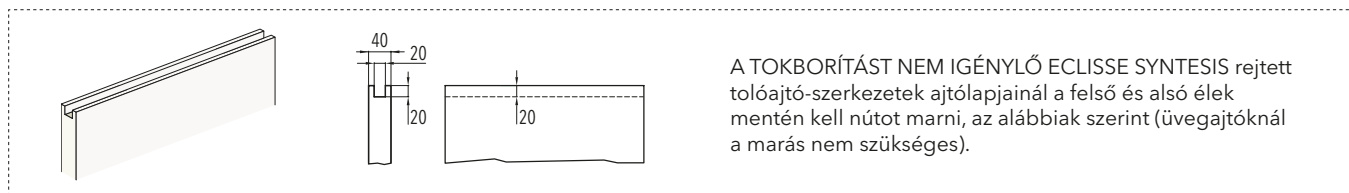
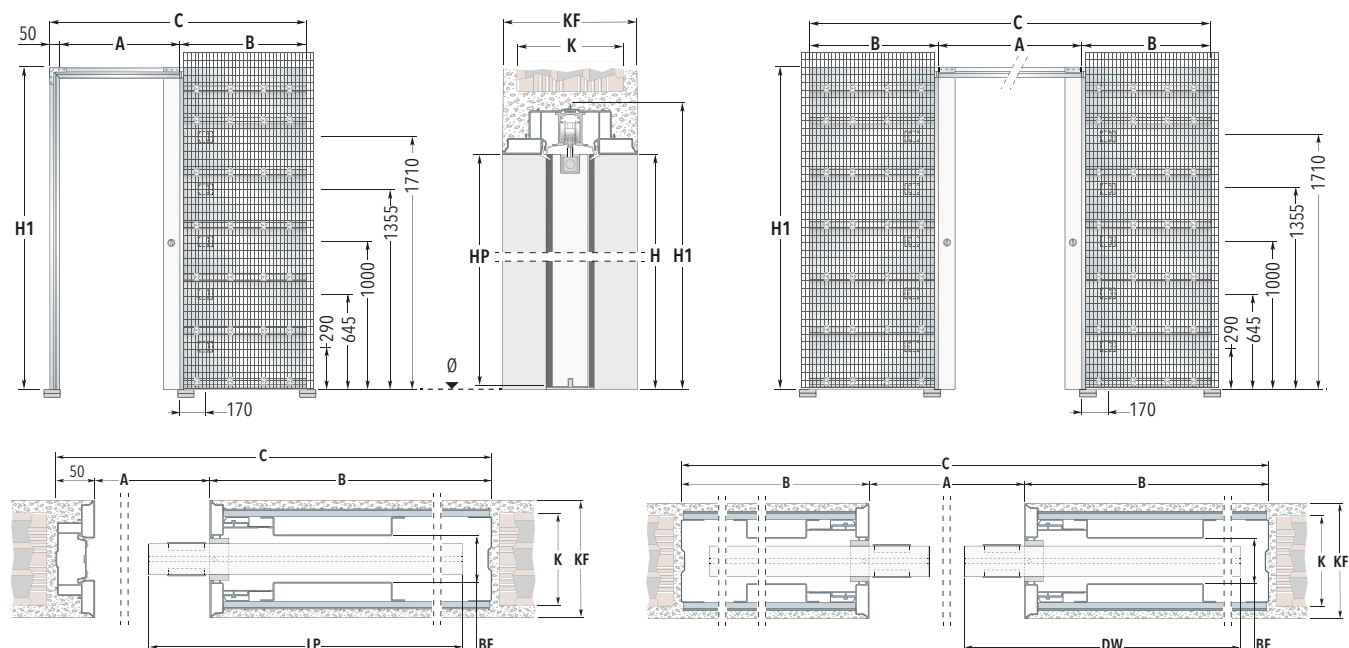
JEGYZETEK
Az „A” átjárószélesség 7 mm-rel (egyszárnyú ajtó) vagy 14 mm-rel (kétszárnyú ajtó) csökken.
Az ajtólap vastagsága maximum 40 mm (beleértve a keret nélküli üvegajtó üvegmegefogó adapterét is).
Ajtólap súlya maximum 100 kg.

ECLISSE **Syntesis Luce** | ECLISSE **Syntesis Luce Double**

TOKBORÍTÁS NÉLKÜLI KÁBELEZHETŐ TOLÓAJTÓ-SZERKEZET EGY- VAGY KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓHOZ



TÉGLA FAL



LEGENDA							
A	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	DH	Ajtólap magassága	BF	Belső fészek
H	Átjárhatósági magasság	B	Zsebrész méretei	KF	Kész falvastagság	A méretek mm-ben	
C	Szerkezet szélességi külmérete	DW	Ajtólap szélessége	K	Tégla mérete		

EGYSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ		KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ		B	AJTÓLAP DW x DH
A x H	C x H1	A x H	C x H1		
600 x 2100/2400	1393 x 2160/2460	1200 x 2100/2400	2686 x 2160/2460	750	615÷635 x 2092/2392
700 x 2100/2400	1593 x 2160/2460	1400 x 2100/2400	3086 x 2160/2460	850	715÷735 x 2092/2392
800 x 2100/2400	1793 x 2160/2460	1600 x 2100/2400	3486 x 2160/2460	950	815÷835 x 2092/2392
900 x 2100/2400	1993 x 2160/2460	1800 x 2100/2400	3886 x 2160/2460	1050	915÷935 x 2092/2392
1000 x 2100/2400	2193 x 2160/2460	2000 x 2100/2400	4286 x 2160/2460	1150	1015÷1035 x 2092/2392

Elérhető falvastagság			Elérhető méretek			Görgők teherbírása
KF	K	BF	Egyszárnyú tolóajtó L	Kétszárnyú tolóajtó L	H	
150	120	54	600÷1300	1200÷2600	1000÷2700	100 kg

JEGYZETEK

Az „A” átjárószélesség 7 mm-rel (egyszárnyú ajtó) vagy 14 mm-rel (kétszárnyú ajtó) csökken.

Alapfelszereltség részeként a zsebrész mindkét oldalán megtalálhatóak az elektromos dobozok perforált nyílásai.

Elektromos doboz mélysége max. 40 mm (2 db doboz gyári tartozék).

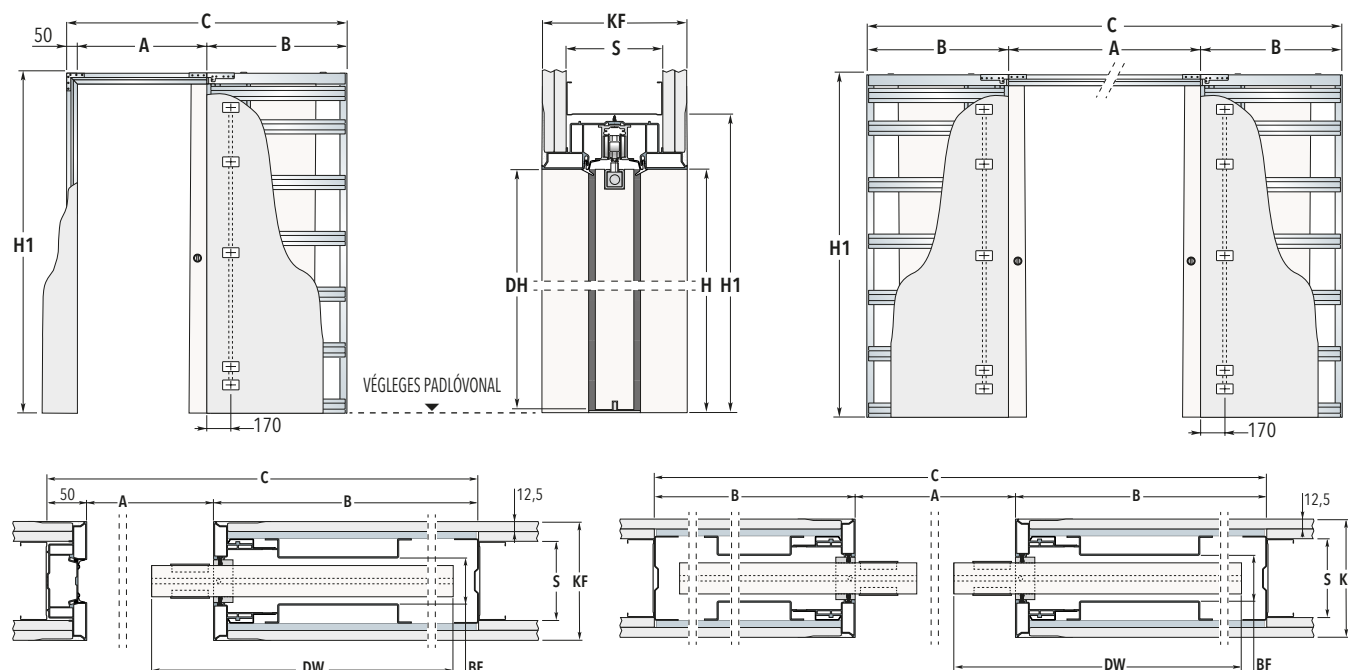
Ajtólap súlya maximum 100 kg.

ECLISSE **Syntesis Luce** | ECLISSE **Syntesis Luce Double**

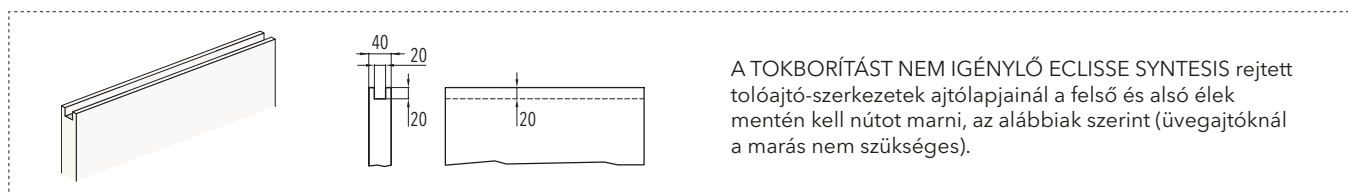
TOKBORÍTÁS NÉLKÜLI KÁBELEZHETŐ TOLÓAJTÓ-SZERKEZET EGY- VAGY KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓHOZ



GIPSZKARTON



ECLISSE
SYNTESIS
LUCE



A TOKBORÍTÁST NEM IGÉNYLŐ ECLISSE SYNTESIS rejtett tolóajtó-szerkezetek ajtólapjainál a felső és alsó élek mentén kell nűtot marni, az alábbiak szerint (üvegajtóknál a marás nem szükséges).

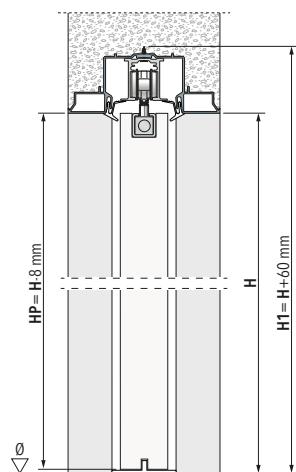
LEGENDA							
A	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	DH	Ajtólap magassága	BF	Belső fészek
H	Átjárhatósági magasság	B	Zsebrész méretei	KF	Kész falvastagság	A méretek mm-ben	
C	Szerkezet szélességi külmérete	DW	Ajtólap szélessége	S	Bordaváz		

EGYSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ		KÉTSZÁRNYÚ TOLÓAJTÓ		B	AJTÓLAP DW x DH
A x H	C x H1	A x H	C x H1		
600 x 2100/2400	1393 x 2160/2460	1200 x 2100/2400	2686 x 2160/2460	750	615÷635 x 2092/2392
700 x 2100/2400	1593 x 2160/2460	1400 x 2100/2400	3086 x 2160/2460	850	715÷735 x 2092/2392
800 x 2100/2400	1793 x 2160/2460	1600 x 2100/2400	3486 x 2160/2460	950	815÷835 x 2092/2392
900 x 2100/2400	1993 x 2160/2460	1800 x 2100/2400	3886 x 2160/2460	1050	915÷935 x 2092/2392
1000 x 2100/2400	2193 x 2160/2460	2000 x 2100/2400	4286 x 2160/2460	1150	1015÷1035 x 2092/2392

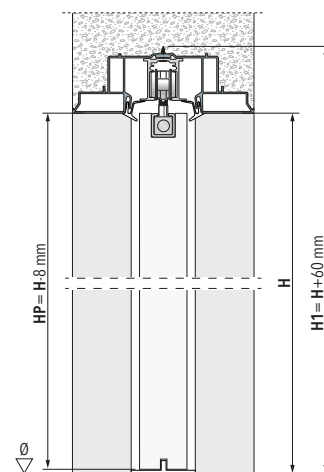
Elérhető falvastagság				Elérhető méretek			Görgők teherbírása
KF	S	Jegyzetek	BF	Egyszárnyú tolóajtó L	Kétszárnyú tolóajtó L	H	
150	100	Egy réteg a zsebrész mindkét oldalán, két réteg a gipszkarton-borda mindkét oldalán	54	600÷1300	1200÷2600	1000÷2700	100 kg

JEGYZETEK
Az „A” átjárószélesség 7 mm-rel (egyszárnyú ajtó) vagy 14 mm-rel (kétszárnyú ajtó) csökken.
Alapfelszereltség részeként a zsebrész mindkét oldalán megtalálhatóak az elektromos dobozok perforált nyílásai.
Elektromos doboz mélysége max. 40 mm (2 db doboz gyári tartozék).
Ajtólap súlya maximum 100 kg.

BEÉPÍTÉSI LEHETŐSÉGEK | ECLISSE Syntesis Line - ECLISSE Syntesis Luce



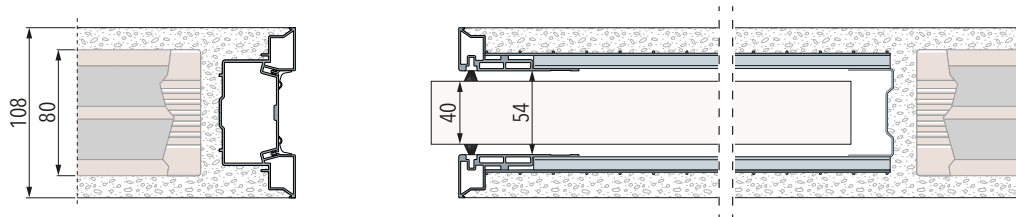
ECLISSE Syntesis Line



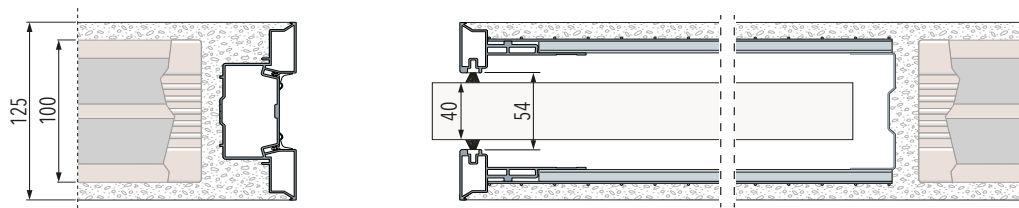
ECLISSE Syntesis Luce

TÉGLA FAL - ECLISSE Syntesis Line

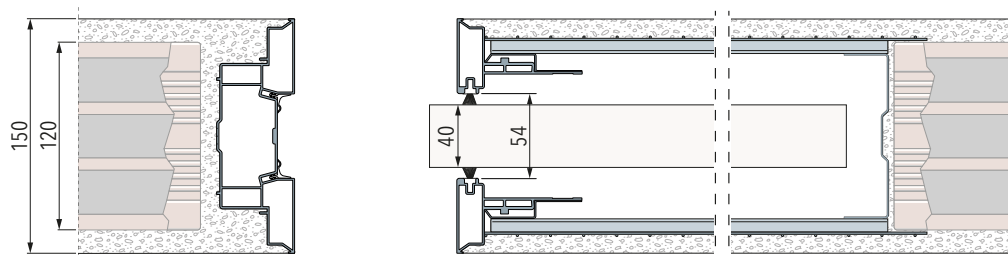
Kész falvastagság 108 mm - téglavastagsága 80 mm



Kész falvastagság 125 mm - téglavastagsága 100 mm

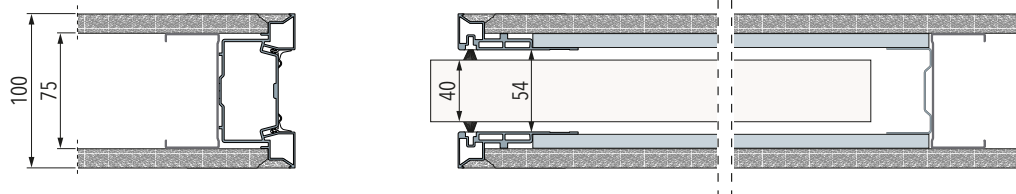


Kész falvastagság 150 mm - téglavastagsága 120 mm

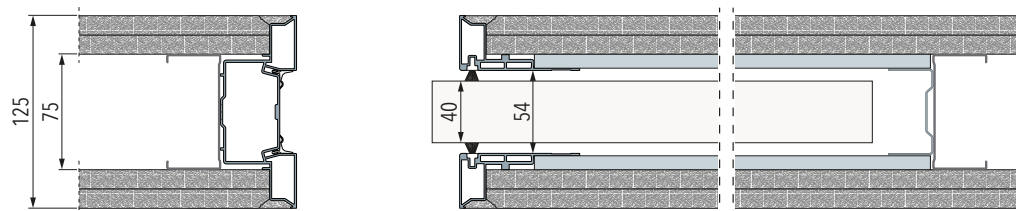


GIPSZKARTON - ECLISSE Syntesis Line

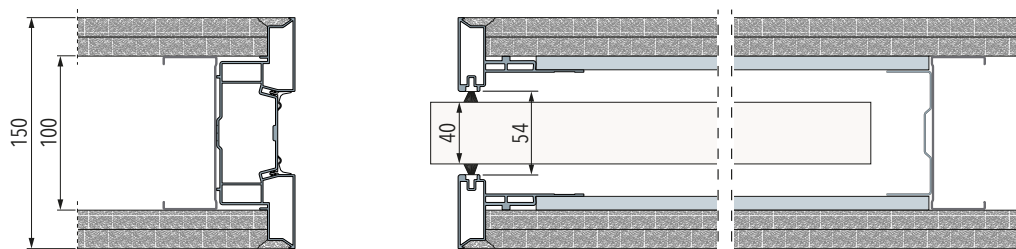
Egy réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 100 mm - 75 mm-es gipszkarton borda



2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 125 mm - 75 mm-es gipszkarton borda

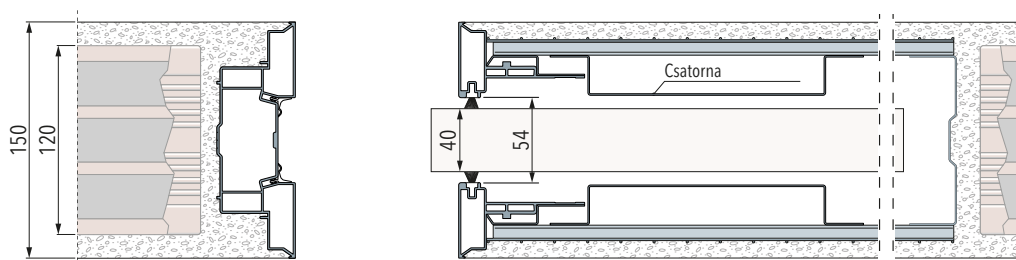


2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 150 mm - 100 mm-es gipszkarton borda



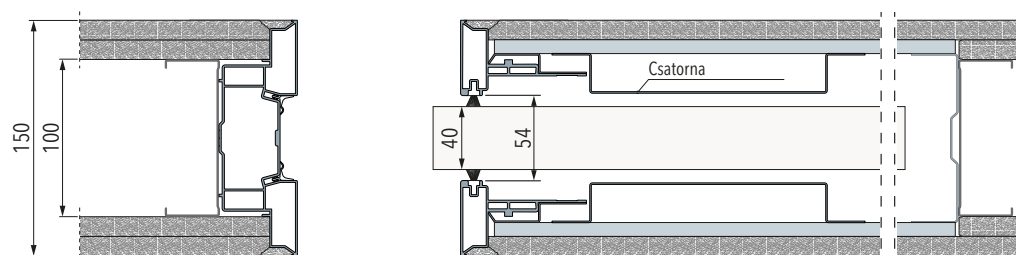
TÉGLA FAL - ECLISSE Syntesis Luce

Kész falvastagság 150 mm - téglavastagsága 120 mm



GIPSZKARTON - ECLISSE Syntesis Luce

2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 150 mm - 100 mm-es gipszkarton borda

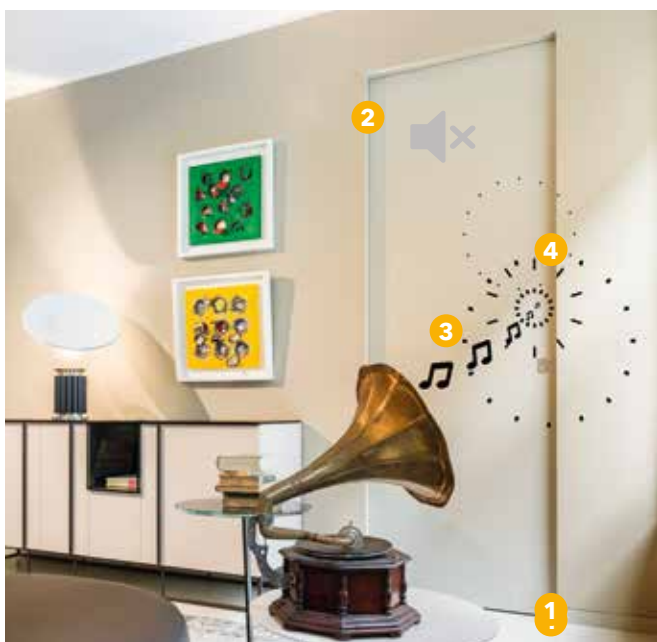


ECLISSE **Syntesis Line** | AKUSZTIK KIT

HANGSZIGETELŐ MEGOLDÁSOK REJTETT TOLÓAJTÓHOZ, AKÁR 34 dB HANGGÁTLÁSSAL



Az ECLISSE Syntesis Line mostantól akusztikai készlettel is kapható, amely 34 dB hanggátlást biztosít a helyiségben.



Hanggátlás 34dB (-1;3)

A tesztet egy 890x2030 mm-es éretű, tökéletesen beépített és vakzárral ellátott szerkezeten végezték.

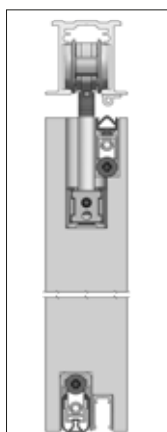
Referencia értékek

UNI EN ISO 10140-2 - Épületek és épületelemek hangszigetelésének laboratóriumi mérése - 2. rész: Hangszigetelés mérése levegőn keresztül.

UNI EN ISO 717-1 - Épületek és épületelemek hangszigetelésének értékelése - 1. rész: Hangszigetelés levegőn keresztül

AKUSZTIK SZETT TARTALMA

1 Felső- és alsó légzárás

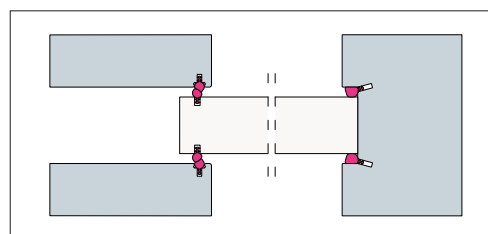


Az ajtólap speciális marásaiba helyezhetők, lefelé és felfelé és állíthatók, hogy a légzárás a teljes hosszban tökéletes legyen. Az automata küszöb minden nyitásnál és zárásnál felemelkedik és lesüllyed.

A lekerekített forma és a rugalmas gumi precízen körülöleli a réseket. A sínben egy speciális tömítés található az optimális légzárása érdekében.

2 Akusztikus tömítések és gumiprofil

Az ajtólapra szerelve tömíti a függőleges és felső hézagokat. Az automata küszöb és a felső légzáró gumitömítésekkel együtt a teljes ajtólapot szigetelik.



3 Ajtólap

Az ajtólap speciális hangszigetelő anyagból készül, a lap vastagsága 40 mm. Alapozóval vagy tetszőleges RAL színre festve is kapható. Az akusztikus-teljesítmény garantálása érdekében a választható zárok kilincset zár nélkül önmagában vagy a WC-záras kilincset.

4 Szerelőkészlet

Tartalmazza az ECLISSE Syntesis Line szerkezethez szükséges kiegészítőket, speciális akusztikai tömítésekkel az elvárt hangszigetelés érdekében.

JEGYZETEK

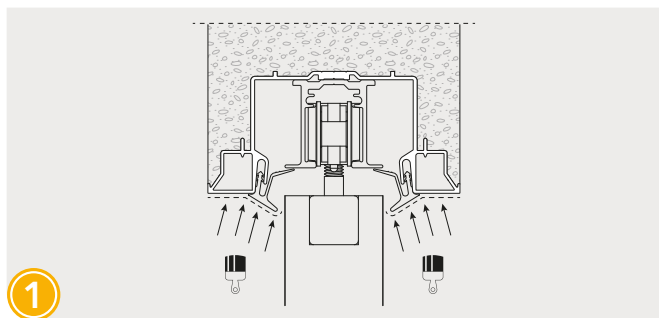
Az akusztikai készlet az ECLISSE Syntesis Line vázszerkezetére kerül felszerelésre - kész fal: 125 vagy 150 mm (csak gipszkarton falhoz).

Ajtólap 2000 mm-től 2700 mm-es magasságig és 600 mm-től 1000 mm-ig terjedő szélességben kapható.

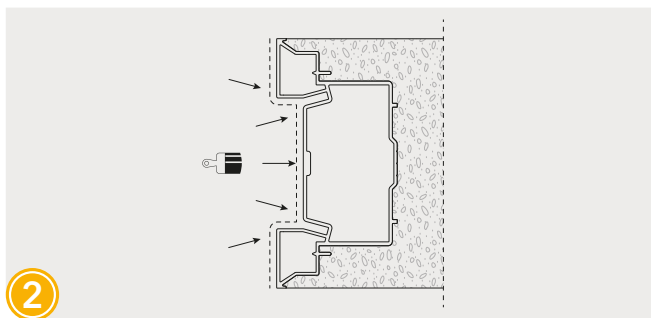
Akusztikus ajtólap feszítőrúddal.

ALAPOZÓVAL BEVONT PROFILOK | ECLISSE Syntesis Kollekción - Toló modellek

BEFEJEZŐ LÉPÉSEK



Távolítsa el a műanyag védőburkolatot, és szerelje fel a tömítéseket. Ezután fesse le a felső vízszintes tömítést.



Távolítsa el a PVC védőburkolatot, és fesse le az ütköző oldali részt.

ECLISSE Mimesi

ANODIZÁLT ALUMÍNIUM PROFIL AZ ECLISSE SYNTESIS KOLLEKCIÓ FALBAN FUTÓ TOLÓAJTÓ-MODELLJEIHEZ



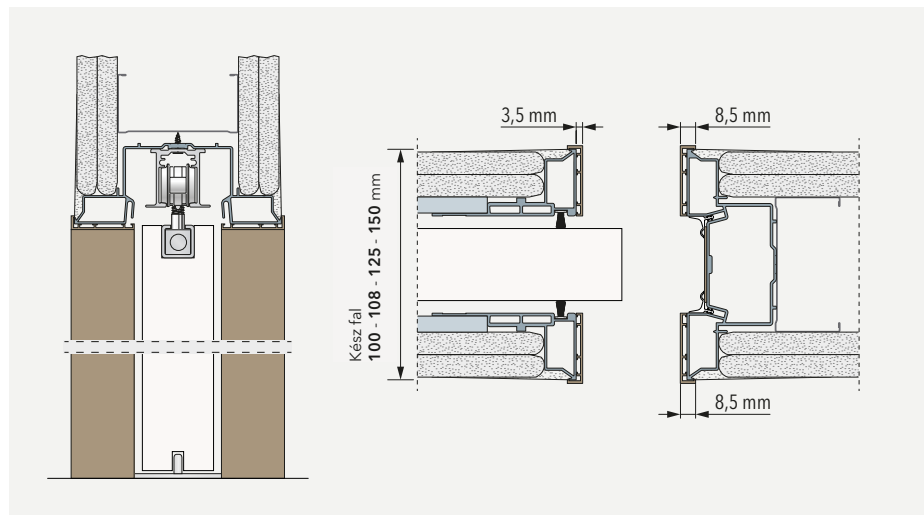
Az eloxált alumíniumból készülő ECLISSE MIMESI takaró-profilokat úgy fejlesztették ki, hogy az ECLISSE SYNTESIS KOLLEKCIÓ modelljei és a vele illeszthető ECLISSE 40 tokszerkezet harmonizálhassanak egymással, és szinergikus, egységes teret hozzanak létre.

MÉRETEK:

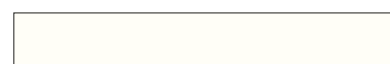
2700 mm-es H profilok 100, 108, 125 és 150 mm kész falvastagsághoz.

BEÉPÍTÉS:

Az ECLISSE Mimesi könnyen felszerelhető a kész tokszerkezet kávéira (a kész festett falra) a helyszínen vágással történő alakítással és szilikon ragasztó segítségével.



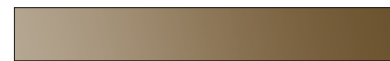
FELÜLETEK



FEHÉR RAL 9010



CHAMPAGNE



BRONZE



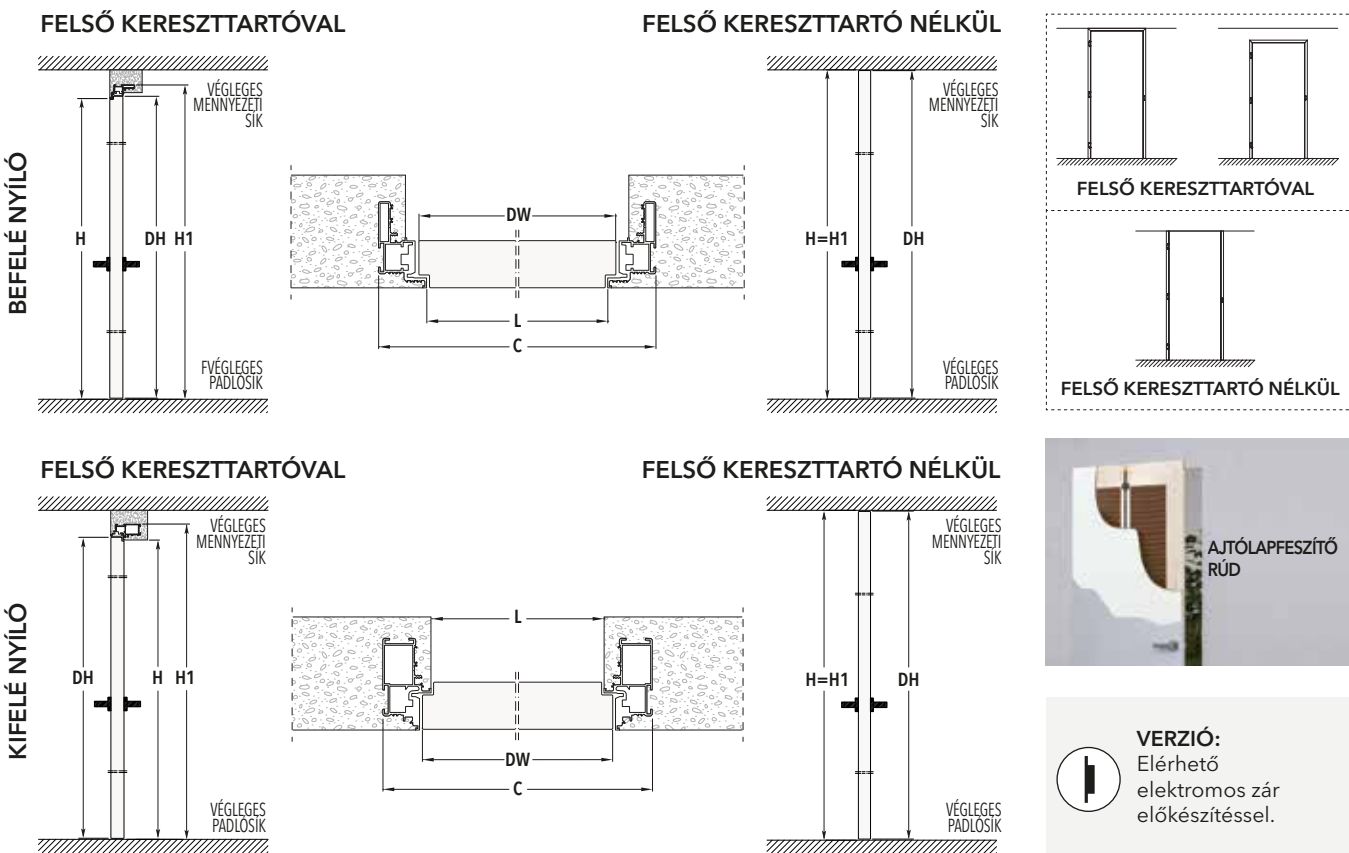
TOBACCO

ECLISSE Syntesis Battente

NYÍLÓ REJTETT TAPÉTAJTÓ TOKSZERKEZET EGYSZÁRNYÚ KIVITELBEN



ALUMÍNIUM-SZERKEZET



LEGENDA				
L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	A méretek mm-ben
H	Átjárhatósági magasság	DW	Ajtólap szélessége	
C	Szerkezet szélességi külmérete	DH	Ajtólap magassága	

FELSŐ KERESZTTARTÓVAL		
L x H	C x H1	DW x DH
600 x 2100/2400	692 x 2146/2446	616 x 2104/2404
650 x 2100/2400	742 x 2146/2446	666 x 2104/2404
700 x 2100/2400	792 x 2146/2446	716 x 2104/2404
750 x 2100/2400	842 x 2146/2446	766 x 2104/2404
800 x 2100/2400	892 x 2146/2446	816 x 2104/2404
850 x 2100/2400	942 x 2146/2446	866 x 2104/2404
900 x 2100/2400	992 x 2146/2446	916 x 2104/2404
950 x 2100/2400	1042 x 2146/2446	966 x 2104/2404
1000 x 2100/2400	1092 x 2146/2446	1016 x 2104/2404

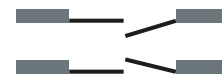
FELSŐ KERESZTTARTÓ NÉLKÜL		
L x H	C x H1	DW x DH
600 x 3000	692 x 3000	616 x 2993
650 x 3000	742 x 3000	666 x 2993
700 x 3000	792 x 3000	716 x 2993
750 x 3000	842 x 3000	766 x 2993
800 x 3000	892 x 3000	816 x 2993
850 x 3000	942 x 3000	866 x 2993
900 x 3000	992 x 3000	916 x 2993
950 x 3000	1042 x 3000	966 x 2993
1000 x 3000	1092 x 3000	1016 x 2993



- JEGYZETEK**
- A fém profil festhető.
 - Ajtólap vastagsága: 45 mm.
 - Ajtólap maximális súlya 3 pánntal: 50 kg. Ajtólap maximális súlya opcionális 4 zsanérral: 65 kg.
 - Az ajtópanel 1650 mm-től 3000 mm-ig terjedő magasságban és 600 mm-től 1000 mm-ig terjedő szélességi méretben kapható.
 - Szerelőkészlet nem tartozék.
 - Teljesen nyitott állapotban befelé nyíló változatnál, az átjárhatósági mérete az ajtólap vastagságával csökken.
 - A befelé nyíló változatnál az átjárhatósági méret az ajtólap vastagságával csökken.

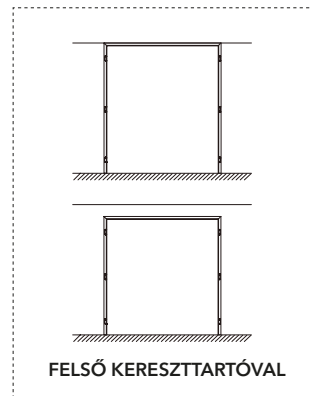
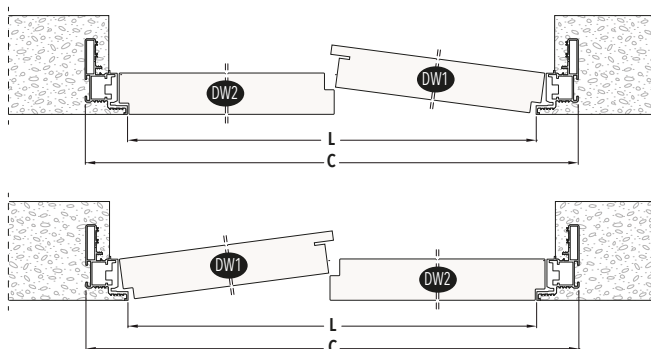
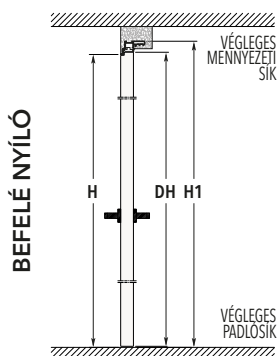
ECLISSE Syntesis Battente Double

NYÍLÓ REJTETT TAPÉTA AJTÓ TOKSZERKEZET EGYSZÁRNYÚ KIVITELBEN

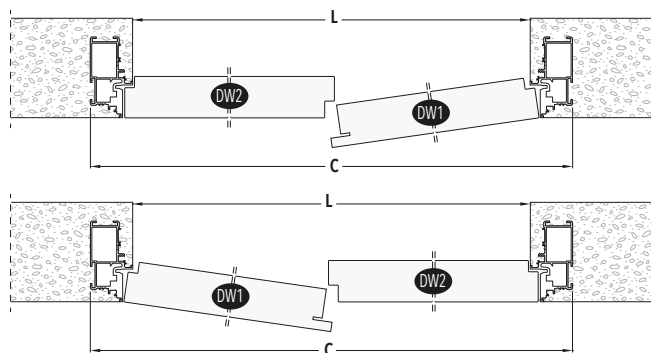
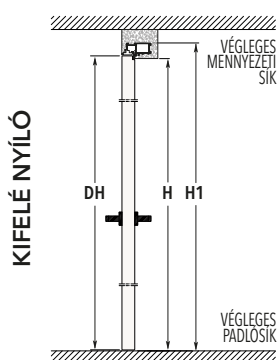


ALUMÍNIUM-SZERKEZET

FELSŐ KERESZTTARTÓVAL



FELSŐ KERESZTTARTÓVAL



ECLISSE
SYNTESIS
BATTENTE

LEGENDA

L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	A méretek mm-ben
H	Átjárhatósági magasság	DW	Ajtólap szélessége	
C	Szerkezet szélességi külmérete	DH	Ajtólap magassága	

FELSŐ KERESZTTARTÓVAL			
L x H	C x H1	DW1 x DH	DW2 x DH
1200 x 2100/2400	1292 x 2146/2446	606 x 2104/2404	616 x 2104/2404
1300 x 2100/2400	1392 x 2146/2446	656 x 2104/2404	666 x 2104/2404
1400 x 2100/2400	1492 x 2146/2446	706 x 2104/2404	716 x 2104/2404
1500 x 2100/2400	1592 x 2146/2446	756 x 2104/2404	766 x 2104/2404
1600 x 2100/2400	1692 x 2146/2446	806 x 2104/2404	816 x 2104/2404
1700 x 2100/2400	1792 x 2146/2446	856 x 2104/2404	866 x 2104/2404
1800 x 2100/2400	1892 x 2146/2446	906 x 2104/2404	916 x 2104/2404
1900 x 2100/2400	1992 x 2146/2446	956 x 2104/2404	966 x 2104/2404
2000 x 2100/2400	2092 x 2146/2446	1006 x 2104/2404	1016 x 2104/2404



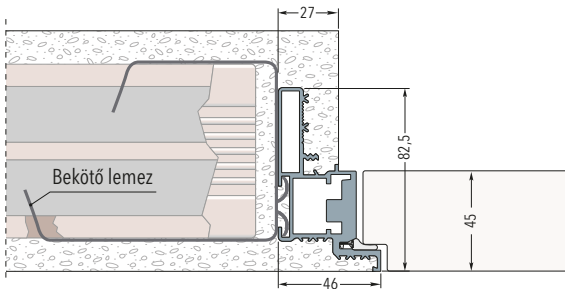
JEGYZETEK

- A fém profil festhető.
- Ajtólap vastagsága: 45 mm.
- Ajtólap maximális súlya 3 pánntal: 50 kg. Ajtólap maximális súlya opcionális 4 zsanérral: 65 kg.
- Az ajtópanel 1650 mm-től 3000 mm-ig terjedő magasságban és 600 mm-től 1000 mm-ig terjedő szélességi méretben kapható.
- Szerelőkészlet nem tartozék.
- 90° fokban befelé nyíló verzió.
- Teljesen nyitott állapotban befelé nyíló változatnál, az átjárhatósági mérete az ajtólap vastagságával csökken.

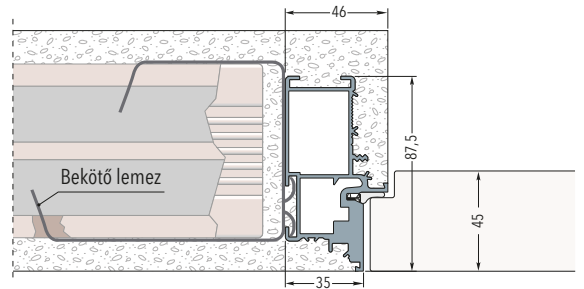
BEÉPÍTÉSI LEHETŐSÉGEK | ECLISSE Syntesis Battente

TÉGLA FAL | Egyszárnyú tolóajtó

BEFELÉ NYÍLÓ



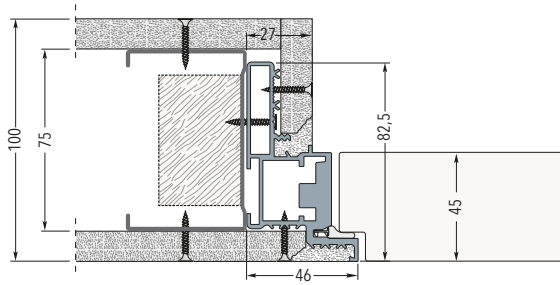
KIFELE NYÍLÓ



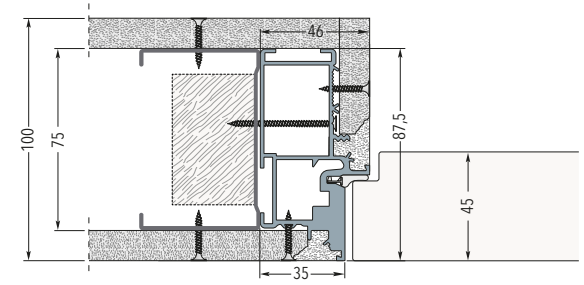
GIPSZKARTON | Egyszárnyú tolóajtó

BEFELÉ NYÍLÓ

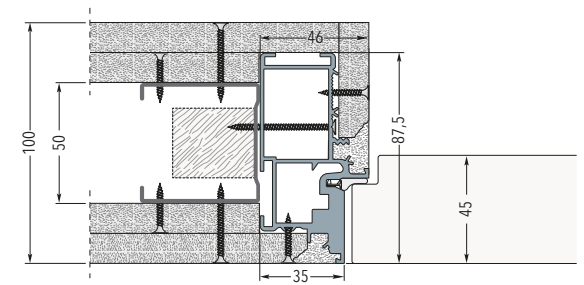
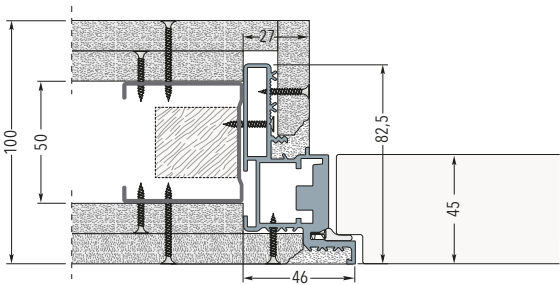
Egy réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 100 mm



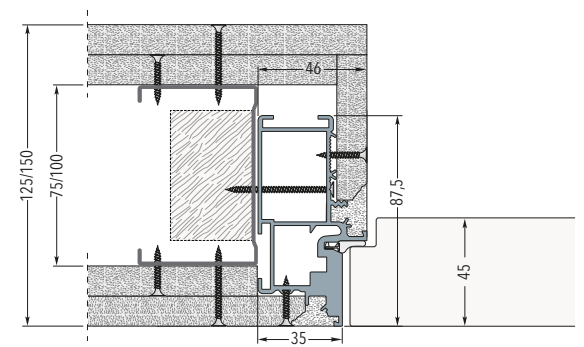
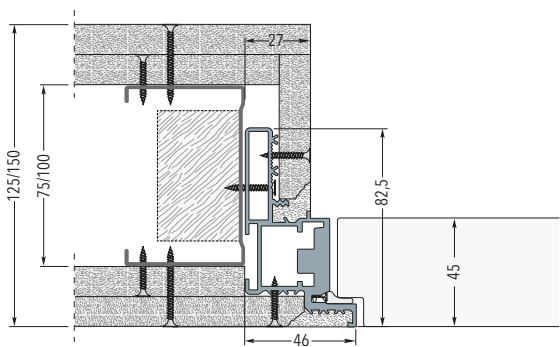
KIFELE NYÍLÓ



2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 100 mm



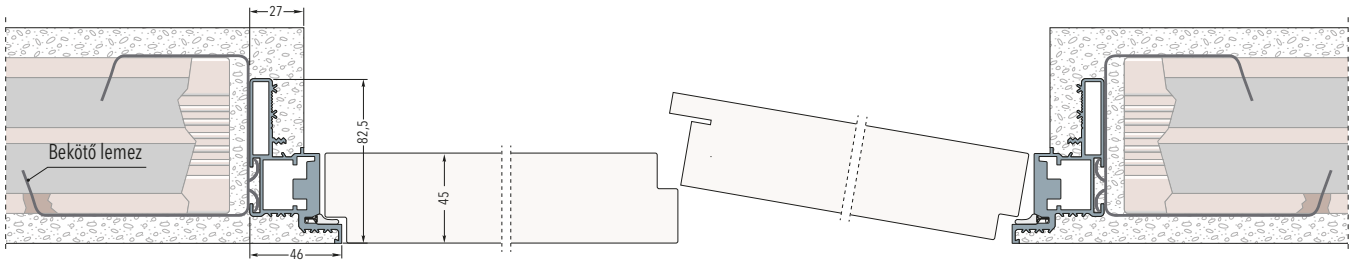
2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 125/150 mm



BEÉPÍTÉSI LEHETŐSÉGEK | ECLISSE Syntesis Battente Double

TÉGLA FAL | Kétszárnyú tolóajtó

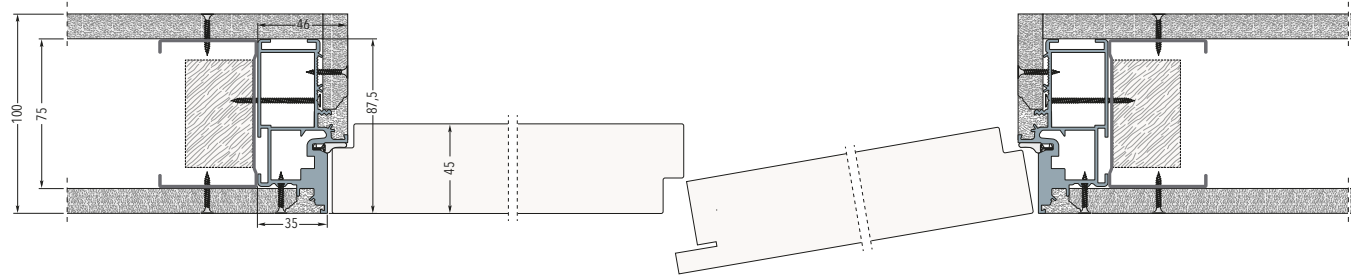
RÖGZÍTETT BAL SZÁRNY - BEFELE NYÍLÓ JOBBOS



GIPSZKARTON | Kétszárnyú tolóajtó

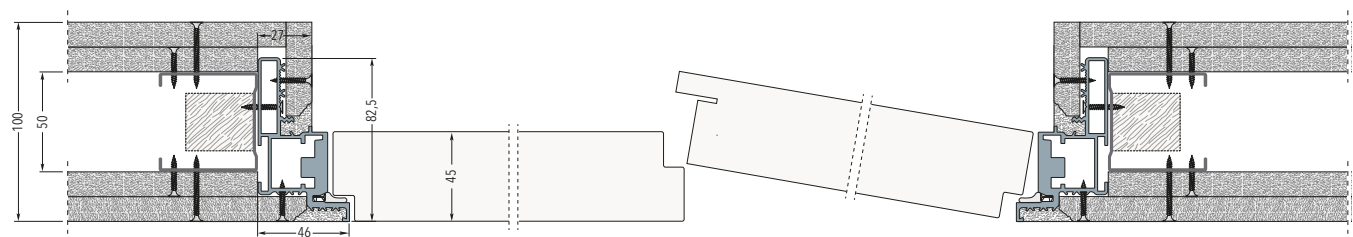
FIX BAL SZÁRNY - KIFELE NYÍLÓ BALOS AJTÓ

Egy réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 100 mm



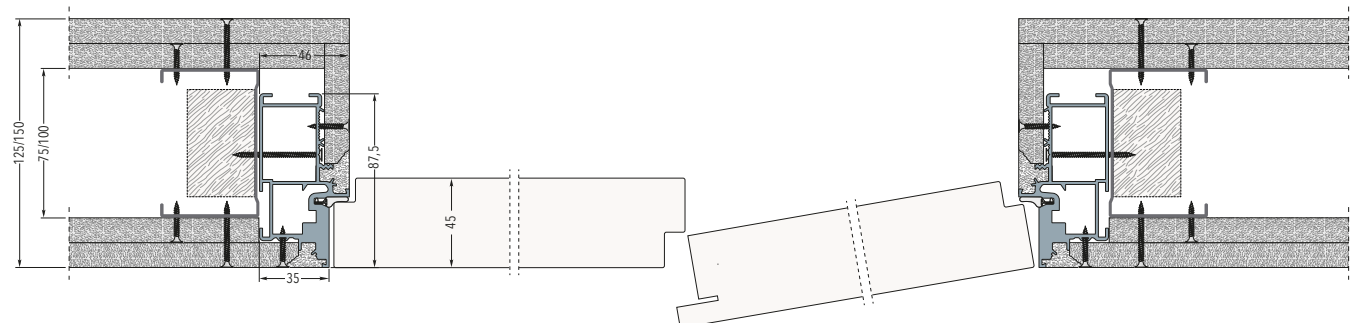
FIX BAL SZÁRNY - BEFELE NYÍLÓ JOBBOS AJTÓ

2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 100 mm



FIX BAL SZÁRNY - KIFELE NYÍLÓ BALOS AJTÓ

2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 125/150 mm

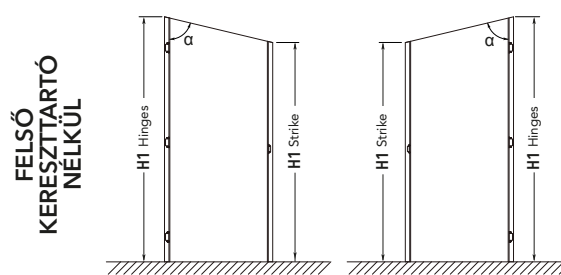
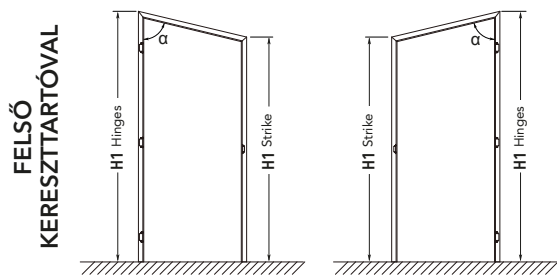
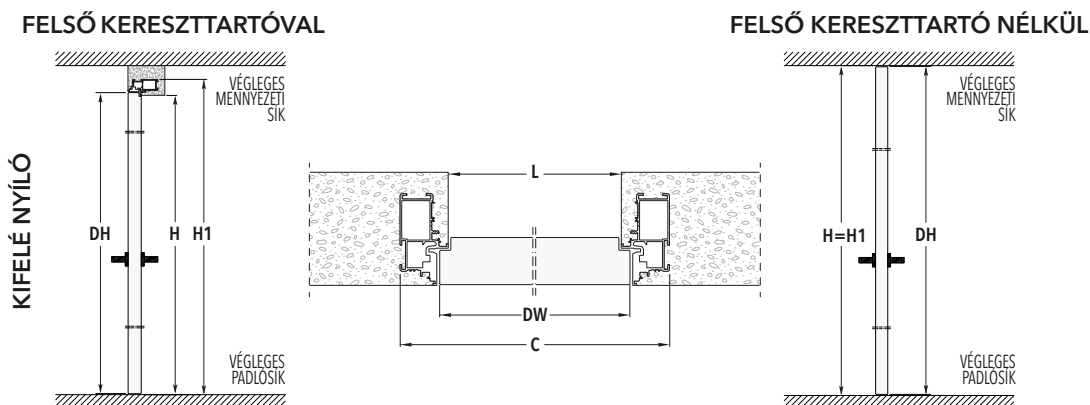


ECLISSE **Syntesis Battente** | ALAKOS FELSŐ RÉSZ

EGYSZÁRNYÚ NYÍLÓ TAPÉTAJTÓ FERDE FELSŐ KERESZTTARTÓVAL



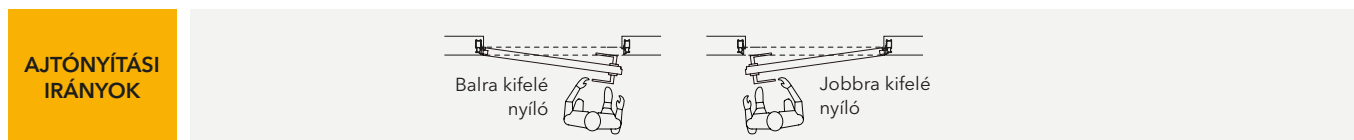
ALUMÍNIUM-SZERKEZET | Pull door only - Single door



LEGENDA			
L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete
H	Átjárhatósági magasság	DW	Ajtólap szélessége
C	Szerkezet szélességi külmérete	DH	Ajtólap magassága
A méretek mm-ben			

FELSŐ KERESZTTARTÓVAL		
L	C	DW
600	692	616
650	742	666
700	792	716
750	842	766
800	892	816
850	942	866
900	992	916
950	1042	966
1000	1092	1016

FELSŐ KERESZTTARTÓ NÉLKÜL		
L	C	DW
600	692	616
650	742	666
700	792	716
750	842	766
800	892	816
850	942	866
900	992	916
950	1042	966
1000	1092	1016

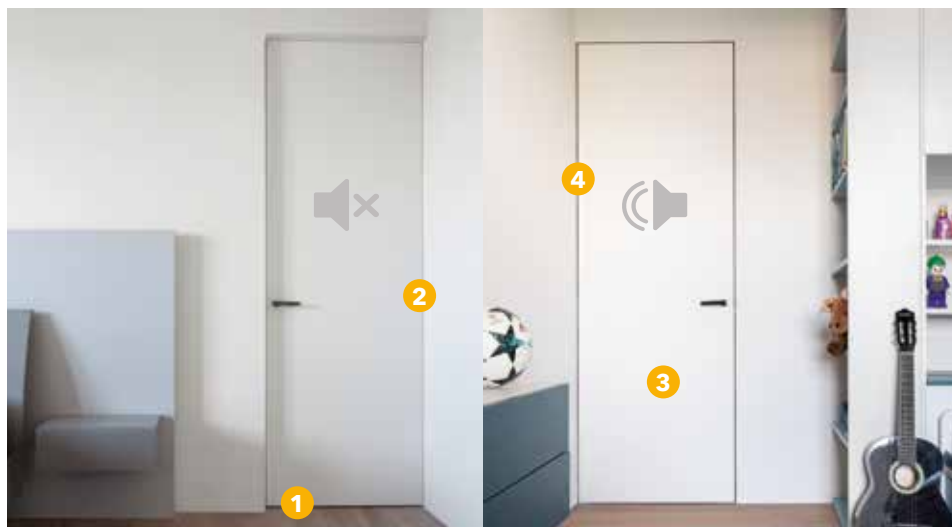


JEGYZETEK
α szög 60° és 89° között.
Ajtólap maximális súlya 3 pánntal: 50 kg. Ajtólap maximális súlya opcionális 4 zsanérral: 65 kg.
Elérhető felső keresztartóval vagy anélkül.
A pántok mindig a magasabb oldalra kerülnek.
Szerelőkészlet nem tartozék.

ECLISSE **Syntesis Battente** | AKUSZTIK KIT

AKUSZTIKUS NYÍLÓ TAPÉTA AJTÓ 33 dB HANGGÁTLÁSI ÉRTÉKKEL

Az ECLISSE Syntesis Line Battente mostantól akusztikus változatban is kapható, 33 dB hanggátlással.



33 dB Hanggátlás

A tesztet egy 800x2400 mm-es, tökéletesen beépített, kilinccsel és WC-zárral ellátott szerkezeten végezték.

Referencia értékek

UNI EN ISO 10140-2 - Épületek és épületelemek hangszigetelésének laboratóriumi mérése - 2. rész: Hangszigetelés mérése levegőn keresztül.

UNI EN ISO 717-1 - Épületek és épületelemek hangszigetelésének értékelése - 1. rész: Hangszigetelés levegőn keresztül

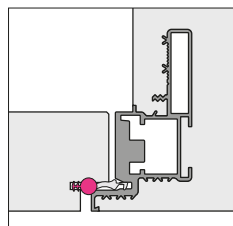
AKUSZTIK SZETT TARTALMA

1 Automata küszöb alul



Az ajtólap speciális marásaiba helyezhetőek, lefelé és felfelé és állíthatóak, hogy a légzárás a teljes hosszban tökéletes legyen. Az automata küszöb minden nyitásnál és zárásnál felemelkedik és lesüllyed. A lekerekített forma és a rugalmas gumi precízen körülöleli a réseket. A sínben egy speciális tömítés található az optimális légzárása érdekében.

2 Akusztikus tömítések és gumiprofil



Az ajtóra szerelve tömítik a függőleges- és a felső hézagokat. Az automata küszöbvel együtt a teljes nyílást lezárják.

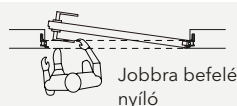
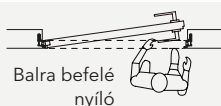
3 Akusztikus ajtólap

Az ajtólap speciális hangszigetelő anyaggal készül, a lap vastagsága 45 mm. Festhető alapozóval bevonva és előmarva a speciális tömítéseknek. Az akusztikai teljesítmény eléréséhez csak kilinccsel, WC-záras kilinccsel vagy biztonsági záras kilinccsel választható.

4 Szerelő készlet

Tartalmazza az ECLISSE Syntesis Line Battente rendszerhez szükséges szerelőkészletet, valamint egy speciális akusztikus tömítést a hangszigetelési képesség elérése érdekében.

AJTÓNYÍTÁSI IRÁNYOK



JEGYZETEK

Az akusztikai készletet az ECLISSE Syntesis Battente szerkezetére kell felhelyezni.

Kizárólag felső kereszttartóval elérhető.

Ajtólap 1650 mm-től 2700 mm-es magasságig és 600 mm-től 1000 mm-ig terjedő szélességi mérettől kapható.

A befelé nyíló változatnál a tényleges átjárhatósági méretösszeesség az ajtólap vastagságával csökken.

Akusztikus ajtólap feszítőrúddal.

Nem kompatibilis mágneses zárral, ajtócsukóval és önzáró ajtópánttal.

Húzó-nyomó kilincsekkel és billenőfüles fogantyúkkal nem kapható.

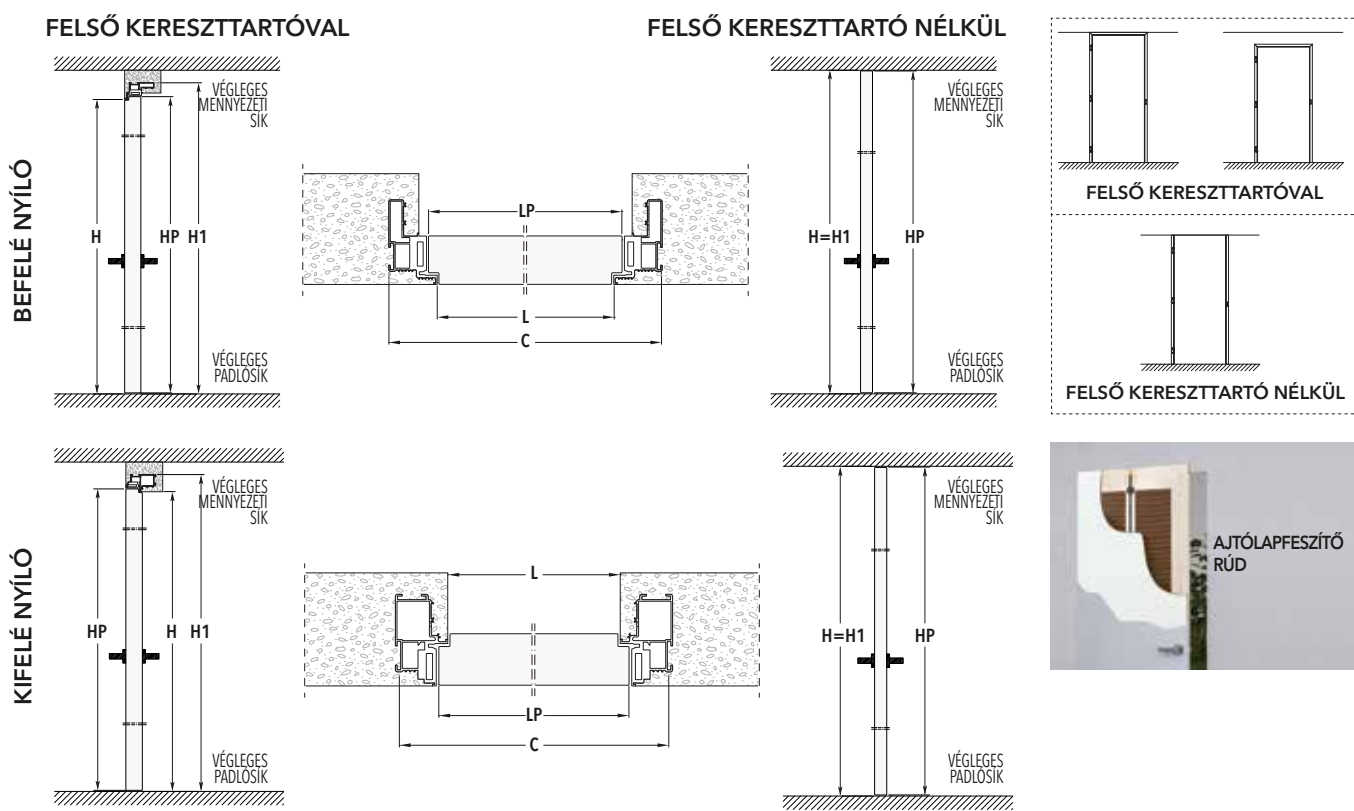
Elektromos zárhoz előkészítve is kapható.

ECLISSE **Syntesis Battente 50**

TOKSZERKEZET FALBASÍKBA REJTETT, EGYSZÁRNYÚ NYÍLÓ AJTÓHOZ



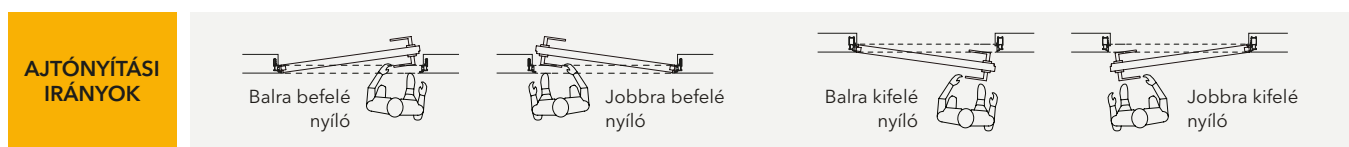
ALUMÍNIUM-SZERKEZET



LEGENDA			
L	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete
H	Átjárhatósági magasság	DW	Ajtólap szélessége
C	Szerkezet szélességi külmérete	DH	Ajtólap magassága
			A méretek mm-ben

FELSŐ KERESZTTARTÓVAL		
L x H	C x H1	DW x DH
600 x 2100/2400	700 x 2150/2450	616 x 2104/2404
650 x 2100/2400	750 x 2150/2450	666 x 2104/2404
700 x 2100/2400	800 x 2150/2450	716 x 2104/2404
750 x 2100/2400	850 x 2150/2450	766 x 2104/2404
800 x 2100/2400	900 x 2150/2450	816 x 2104/2404
850 x 2100/2400	950 x 2150/2450	866 x 2104/2404
900 x 2100/2400	1000 x 2150/2450	916 x 2104/2404
950 x 2100/2400	1050 x 2150/2450	966 x 2104/2404
1000 x 2100/2400	1100 x 2150/2450	1016 x 2104/2404

FELSŐ KERESZTTARTÓ NÉLKÜL		
L x H	C x H1	DW x DH
600 x 3000	700 x 3000	616 x 2993
650 x 3000	750 x 3000	666 x 2993
700 x 3000	800 x 3000	716 x 2993
750 x 3000	850 x 3000	766 x 2993
800 x 3000	900 x 3000	816 x 2993
850 x 3000	950 x 3000	866 x 2993
900 x 3000	1000 x 3000	916 x 2993
950 x 3000	1050 x 3000	966 x 2993
1000 x 3000	1100 x 3000	1016 x 2993

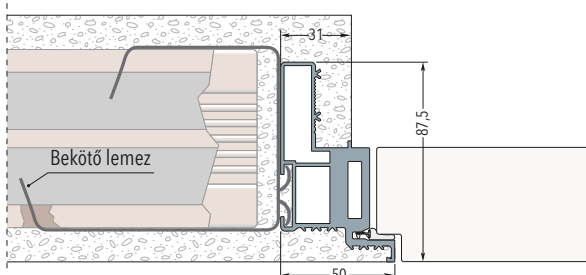


JEGYZETEK
A szerkezet profilja festhető.
Ajtólap vastagsága: 50 mm.
Ajtólap maximális súlya 2 pánttal: 80 kg. Ajtólap maximális súlya opcionális 3 pánttal: 100 kg.
A szerelőkészletet nem tartalmazza.
90°-os ajtónyitás a befelé nyíló változatnál.
A befelé nyíló változatnál az ajtólap vastagságával csökken a tényleges átjárhatósági méret.

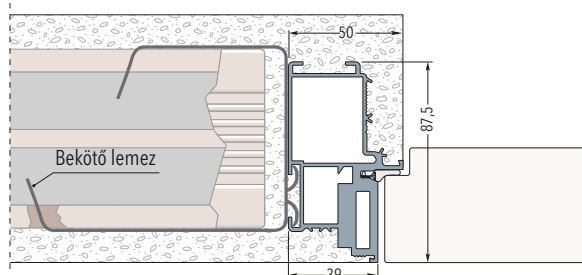
BEÉPÍTÉSI LEHETŐSÉGEK | ECLISSE Syntesis Battente 50

TÉGLA FAL

BEFELÉ NYÍLÓ

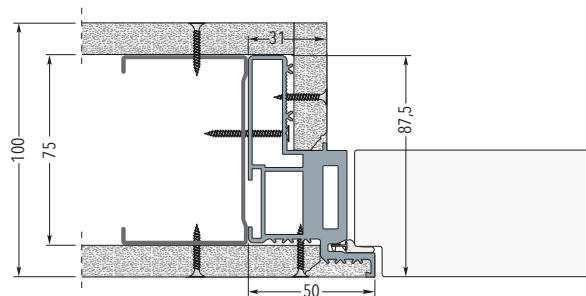


KIFELE NYÍLÓ

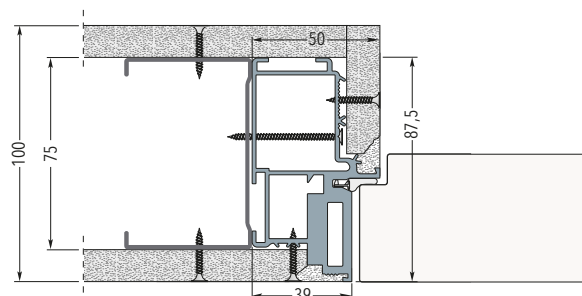


GIPSZKARTON

BEFELÉ NYÍLÓ

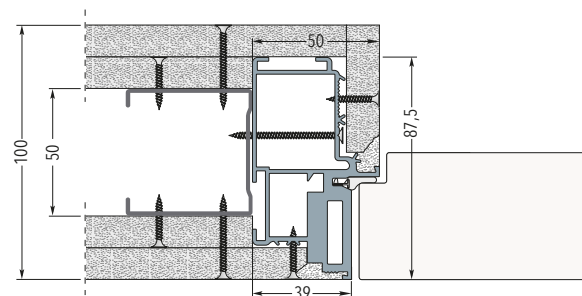
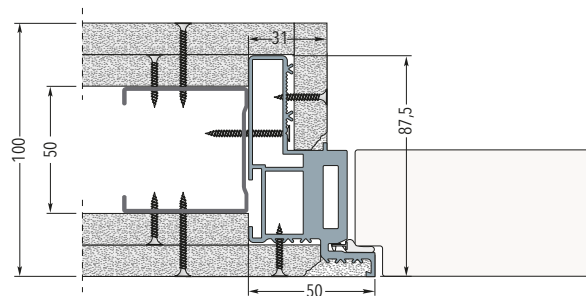


KIFELE NYÍLÓ

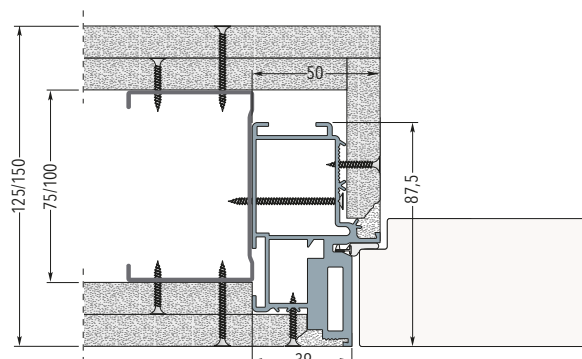
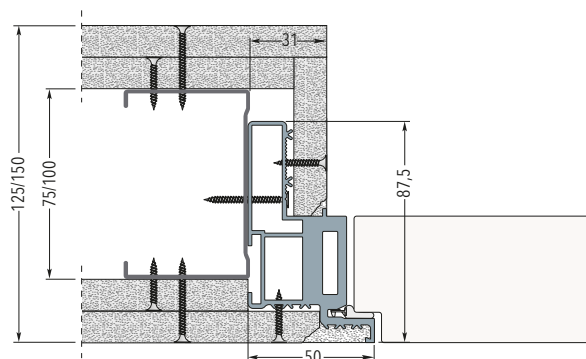


Egy réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 100 mm

2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 100 mm



2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 125/150 mm



ECLISSE **Syntesis Areo**

FALKSÍKBA SÜLLYESZTETT AJTÓK

BELTÉRI FALKSÍKBA SÜLLYESZTETT AJTÓK



Modular



Alakos ajtók lefelé nyíló panelek



Harmonika (bifold) nyitású rejtett ajtó polctartóval felszerelve



Kétszárnyú harmonika (dupla bifold) nyitású rejtett ajtó borítással

KÜLTÉRI FALKSÍKBA SÜLLYESZTETT AJTÓK



Kétszárnyú kivitel



Kétszárnyú rejtett ajtó szellőző nyílásokkal

ECLISSE **Syntesis Areo**

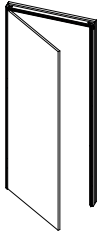
FALKSÍKBA SÜLLYESZTETT AJTÓK

FALKSÍKBA SÜLLYESZTETT AJTÓK

EGYSZÁRNYÚ KIVITEL

Verziók:

beltéri, kültéri szellőző nyílásokkal vagy anélkül



Egyszárnyú
3 oldalú ajtószervezet

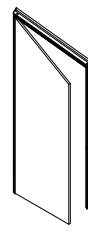


Egyszárnyú
4 oldalú ajtószervezet

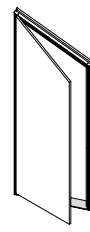
ALAKOS KIVITEL

Verziók:

beltéri



Alakos ajtószervezet
3 oldallal



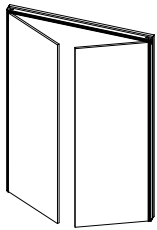
Alakos ajtószervezet
4 oldallal

Elérhető dőlésszögek
60°-tól 89°-ig

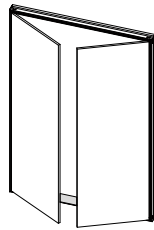
KÉTSZÁRNYÚ KIVITEL

Verziók:

beltéri, kültéri szellőző nyílásokkal vagy anélkül



Kétszárnyú
3 oldalú ajtószervezet

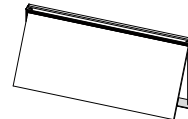


Kétszárnyú
4 oldalú ajtószervezet

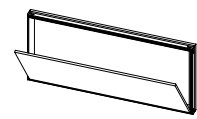
FELFELÉ- LEFELÉ NYÍLÓ TECHNIKAI AJTÓ

Verziók:

beltéri



4 oldalú felfelé nyíló ajtó



4 oldalú lefelé nyíló ajtó

BIFOLD KIVITEL

Az ajtó két azonos panelből áll

Verziók:

beltéri



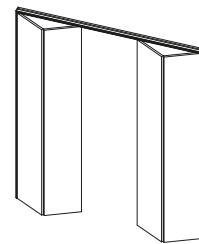
3 oldalas szerkezet
2 ajtószárnyal

DUPLA BIFOLD KIVITEL

Mindkét ajtószárny két azonos panelből áll

Verziók:

beltéri

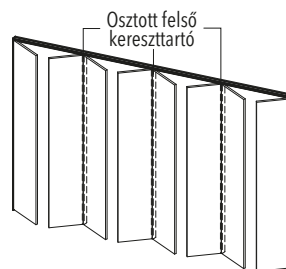
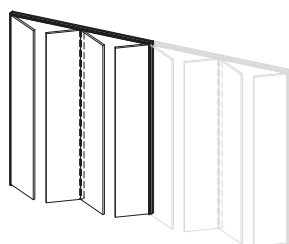


3 oldalú ajtószervezet két szárnyhoz
2 szárnyú ajtószervezet

MODULAR

Verziók:

beltéri



Osztott felső
kereszttartó

3 oldalú - Összeépíthető akár 8 szekcióban is

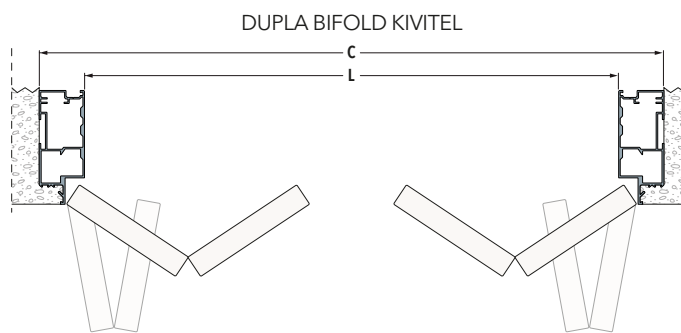
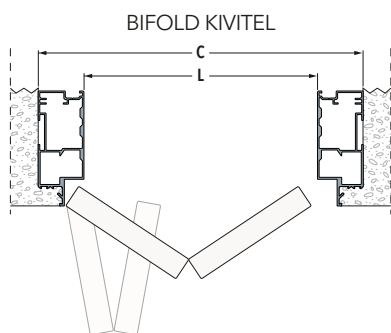
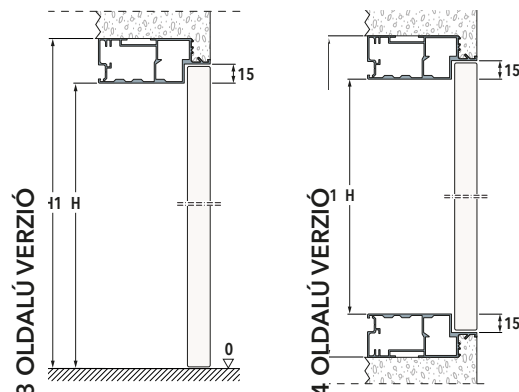
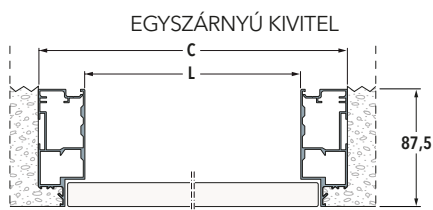
ECLISSE Syntesis Areo

FALKSÍKBA SÜLLYESZTETT AJTÓK

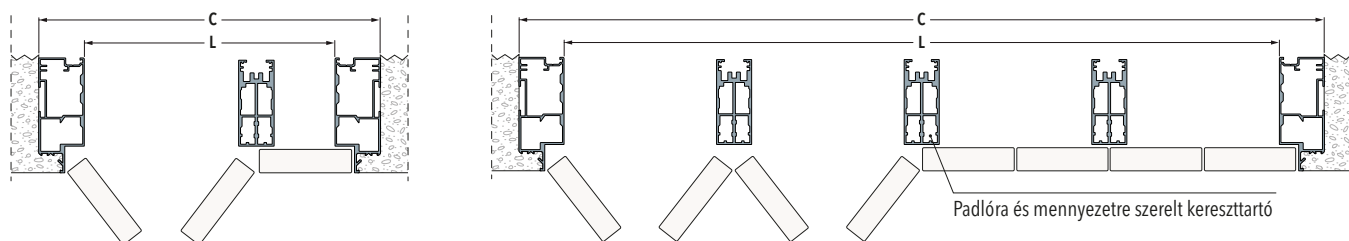
FALKSÍKBA SÜLLYESZTETT AJTÓK

C = L + 70 mm	
3 oldalú verzió	4 oldalú verzió
H1 = H + 35 mm	H1 = H + 70 mm

LEGENDA	
L	Átjárhatósági szélesség
H	Átjárhatósági magasság
C	Szerkezet szélességi külmérete
H1	Szerkezet magassági külmérete
A méretek mm-ben	



MODULAR (példák)



	L	H
Egyszárnyú kivitel 3 vagy 4 oldallal	300÷650	300÷2700
Kétszárnyú kivitel 3 vagy 4 oldallal	600÷1300	300÷2700
Felfelé- vagy lefelé nyíló technikai ajtó	300÷1800	300÷650
Bifold kivitel 3 oldallal	600÷1200	300÷2700
Dupla bifold kivitel 4 oldallal	1200÷2400	300÷2700
Modular kivitel 3 oldallal	920÷5280	300÷2700

A méretek mm-ben

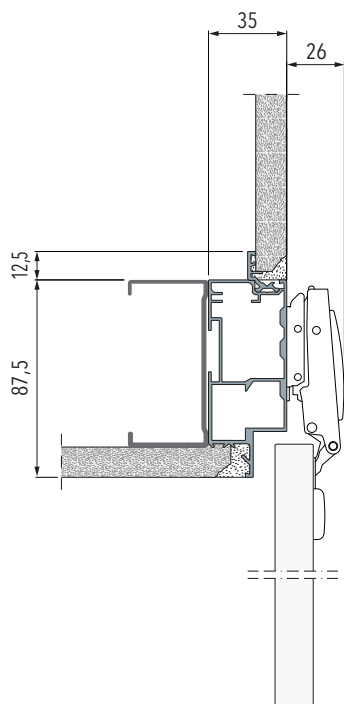
JEGYZETEK

- Egyedi méretek is elérhetőek 10 mm-es méretlépcsőkkel mind szélesség L, mind pedig magasság M tekintetében.
- A pántok 25 mm-rel csökkentik a tényleges átjárhatóság szélességet; a harmonikaajtóknál az átjárhatósági szélesség 85 mm-rel csökken.
- Moduláris, harmonika és dupla harmonika változatok készletről kaphatók.
- A moduláris változat akár 8 ajtóhoz is elérhető.
- Húzó-nyomó szerkezet kapható 4 oldalas kétszárnyú verzióban H 1600 mm-es átjárhatósági magasságig, és 3 oldalon az egyszárnyú változatoknál.
- A felfelé és lefelé nyíló változatok önzáró ajtópánttal vannak felszerelve.
- 18 mm vastag, melamin bevonatú, szélézett, fehér színű farostlemez panelek, festésre is készen.
- Minden változat rendelhető kilincs-előkészítés nélküli ajtólapal (a kilincset a vevő biztosítja).
- A kétszárnyú változatok ajtópaneljei 900 mm-es magasságtól kezdődően szabványos feszítőrúddal rendelkeznek, amelyet mindig a zárópanelben kell elhelyezni.
- A kompatibilis fogantyúk listáját lásd a KILINCSEK részénél.

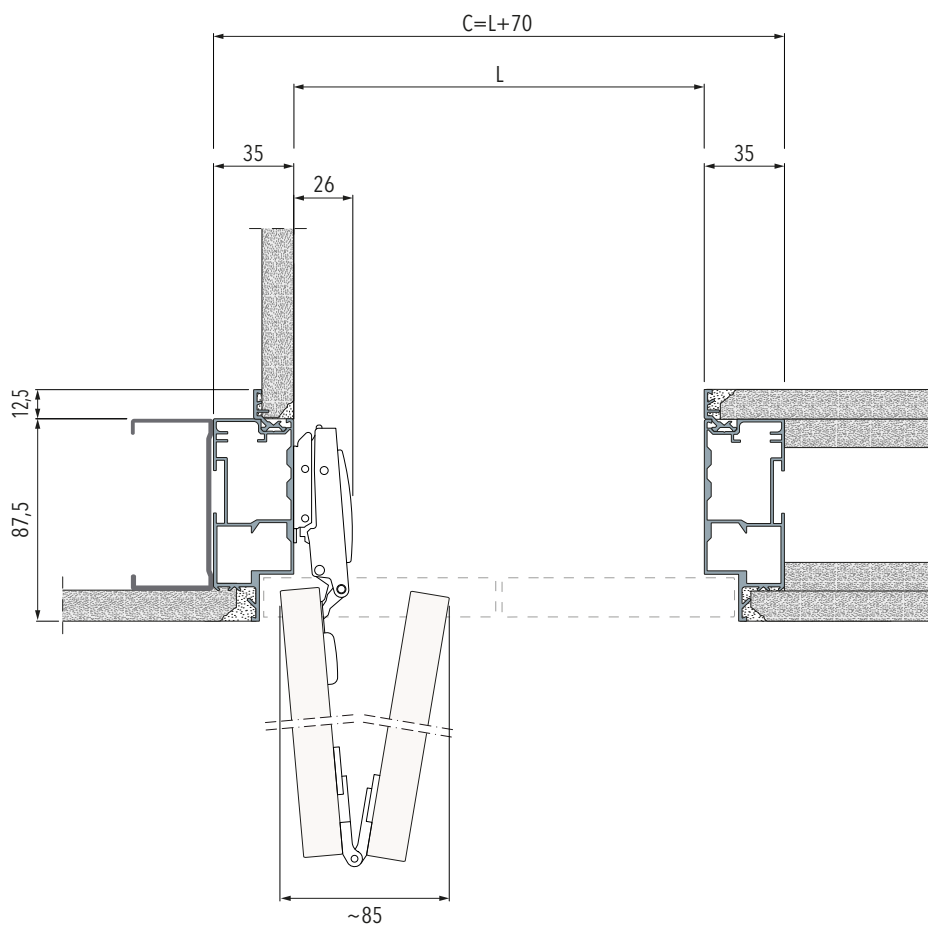
MÉRETEK | ECLISSE Syntesis Areo

FALKSÍKBA SÜLLYESZTETT AJTÓK

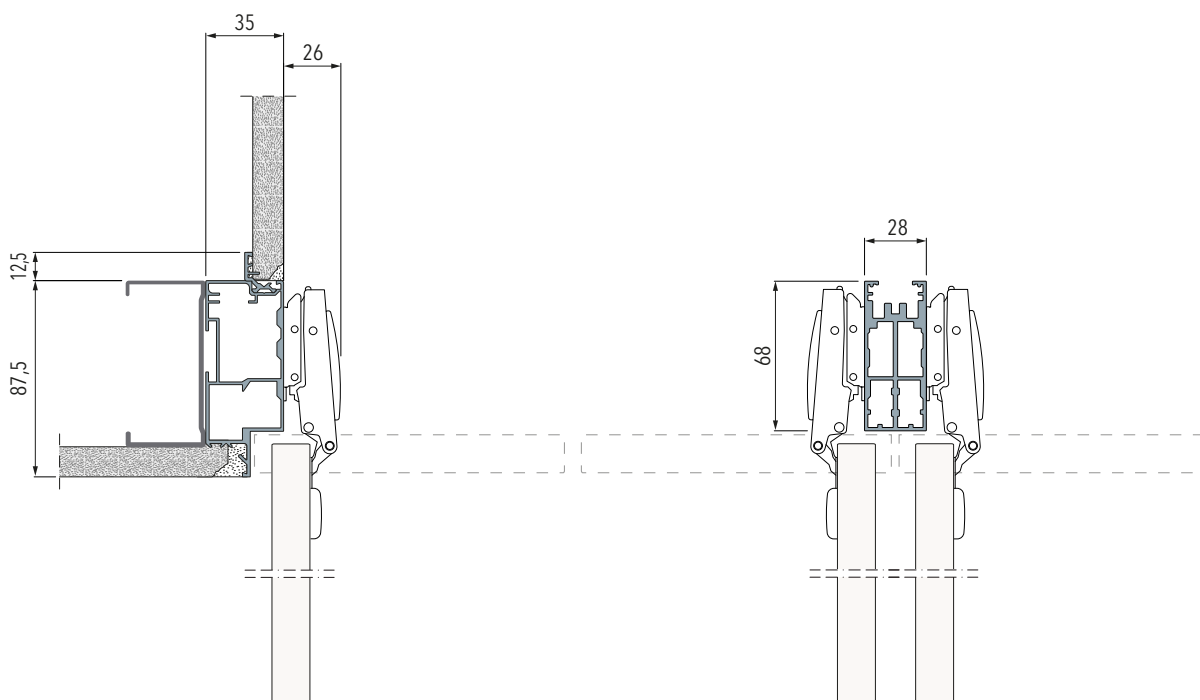
EGYSZÁRNYÚ KIVITEL



BIFOLD KIVITEL

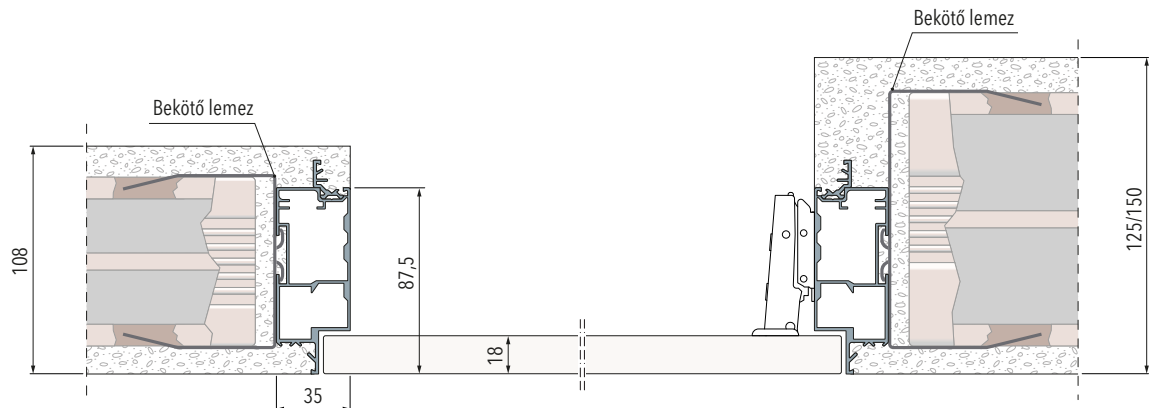


MODULAR



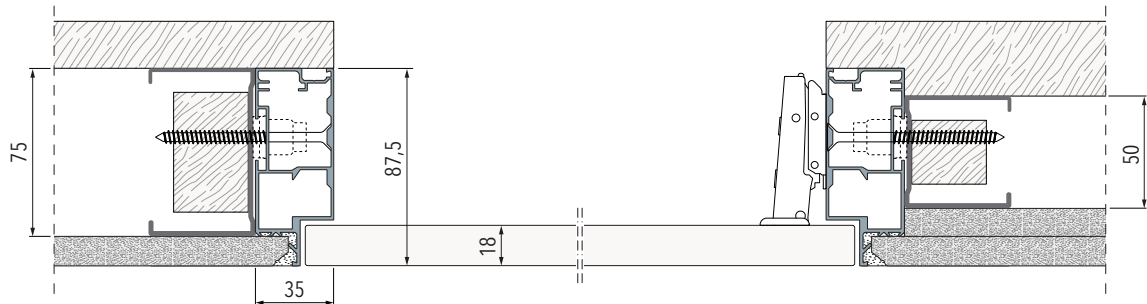
BEÉPÍTÉSI LEHETŐSÉGEK | ECLISSE Syntesis Areo

TÉGLA FAL

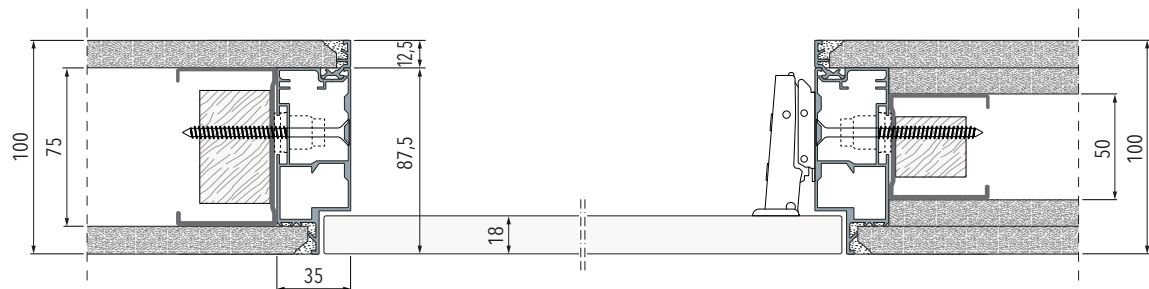


GIPSZKARTON

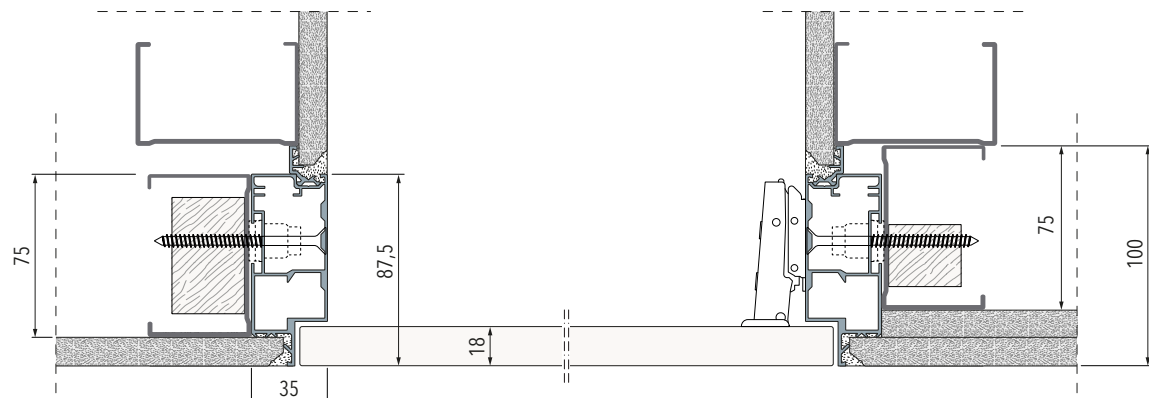
Egy réteg gipszkarton vagy két réteg gipszkarton



Egy réteg gipszkarton vagy két réteg gipszkarton



Egy réteg gipszkarton vagy két réteg gipszkarton beltéri válaszfalagnál



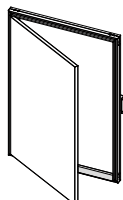
ECLISSE Syntesis Tech

FALKSÍKBA SÜLLYESZTETT AJTÓK

FALKSÍKBA SÜLLYESZTETT TECHNIKAI AJTÓK

EGYSZÁRNYÚ KIVITEL

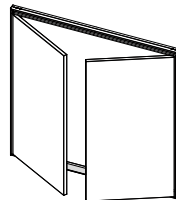
Egyetlen a szerkezet jobbos vagy balos nyitásiránnyal



A FÜGGŐLEGES PROFIL OLDALON TALÁLHATÓ PÁNTOKKAL
(A pánt és a zár közötti hasznos távolság kb. **100 mm**-rel kisebb, mint az átjárhatósági méret)

KÉTSZÁRNYÚ KIVITEL

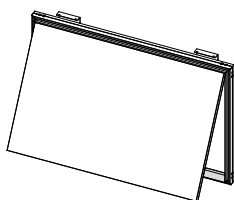
Kétszárnyú ajtószerkezet, 3 oldalas (kulcsos zárral nem kapható)



A FÜGGŐLEGES PROFIL OLDALON TALÁLHATÓ PÁNTOKKAL
(A pánt és a zár közötti hasznos távolság kb. **150 mm**-rel kisebb, mint az átjárhatósági méret)

FELFELE NYÍLÓ AJTÓ

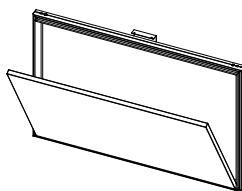
Nyitvatartó funkció már az alap kivitelben is



VÍZSZINTES OLDALON TALÁLHATÓ PÁNTOKKAL
(A pánt és a zár közötti hasznos távolság kb. **100 mm**-rel kisebb, mint az átjárhatósági méret)

LEFELE NYÍLÓ AJTÓ

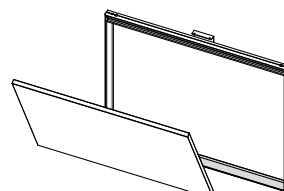
Biztonsági lánc már az alap kivitelben is



VÍZSZINTES OLDALON TALÁLHATÓ PÁNTOKKAL
(A pánt és a zár közötti hasznos távolság kb. **100 mm**-rel kisebb, mint az átjárhatósági méret)

KIVEHETŐ AJTÓ

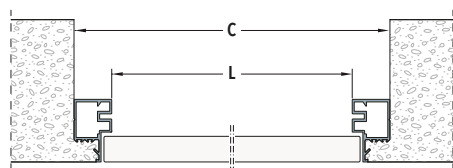
Biztonsági lánc már az alap kivitelben is



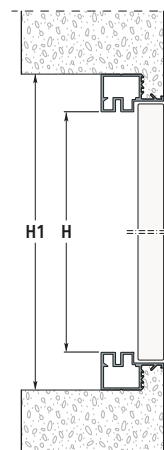
PÁNTOK NÉLKÜLI VERZIÓ

$$C = L + 53 \text{ mm}$$

$$H1 = H + 53 \text{ mm}$$



LEGENDA	
L	Átjárhatósági szélesség
H	Átjárhatósági magasság
C	Szerkezet szélességi külmérete
H1	Szerkezet magassági külmérete
A méretek mm-ben	



	L	H
Egyszárnyú kivitel	300÷600	300÷1600
Kétszárnyú kivitel	600÷1000	300÷1600
Felfelé nyíló ajtó - Lefelé nyíló ajtó - Kivehető ajtó	300÷1600	300÷600

A méretek mm-ben

JEGYZETEK

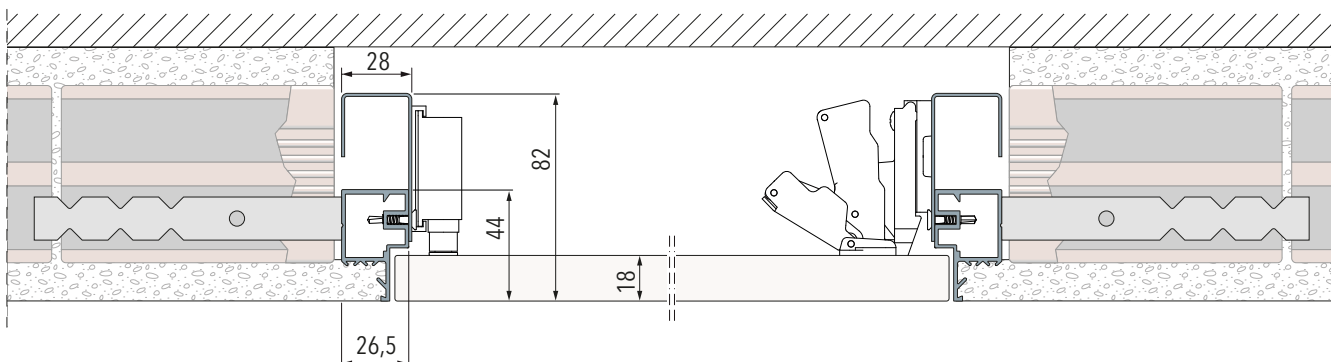
Egyedi méretek is elérhetők 10 mm-es méretlépcsőkkel mind L szélesség, mind M magassági méretek tekintetében.

A kivehető paneleknél nincsenek pántok.

Push-pull nyitással már alap kivitelben is.

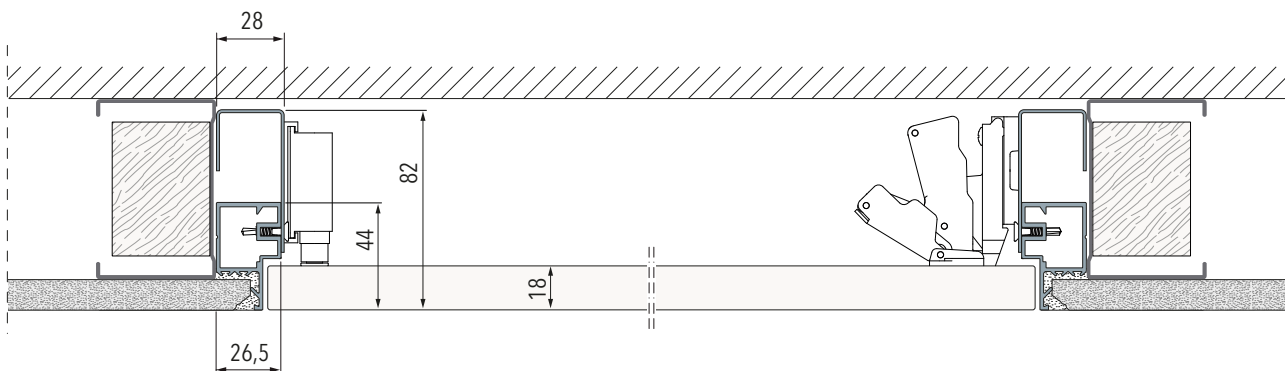
BEÉPÍTÉSI LEHETŐSÉGEK | ECLISSE Syntesis Tech

TÉGLA FAL

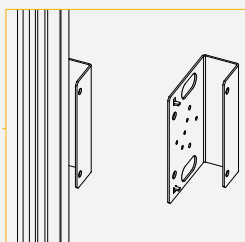
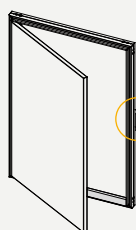
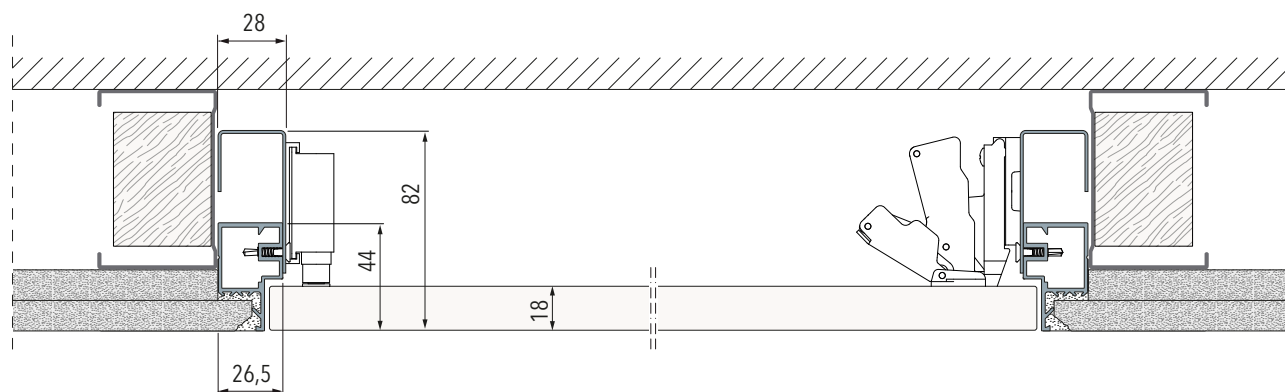


GIPSZKARTON

Egy réteg gipszkarton lappal

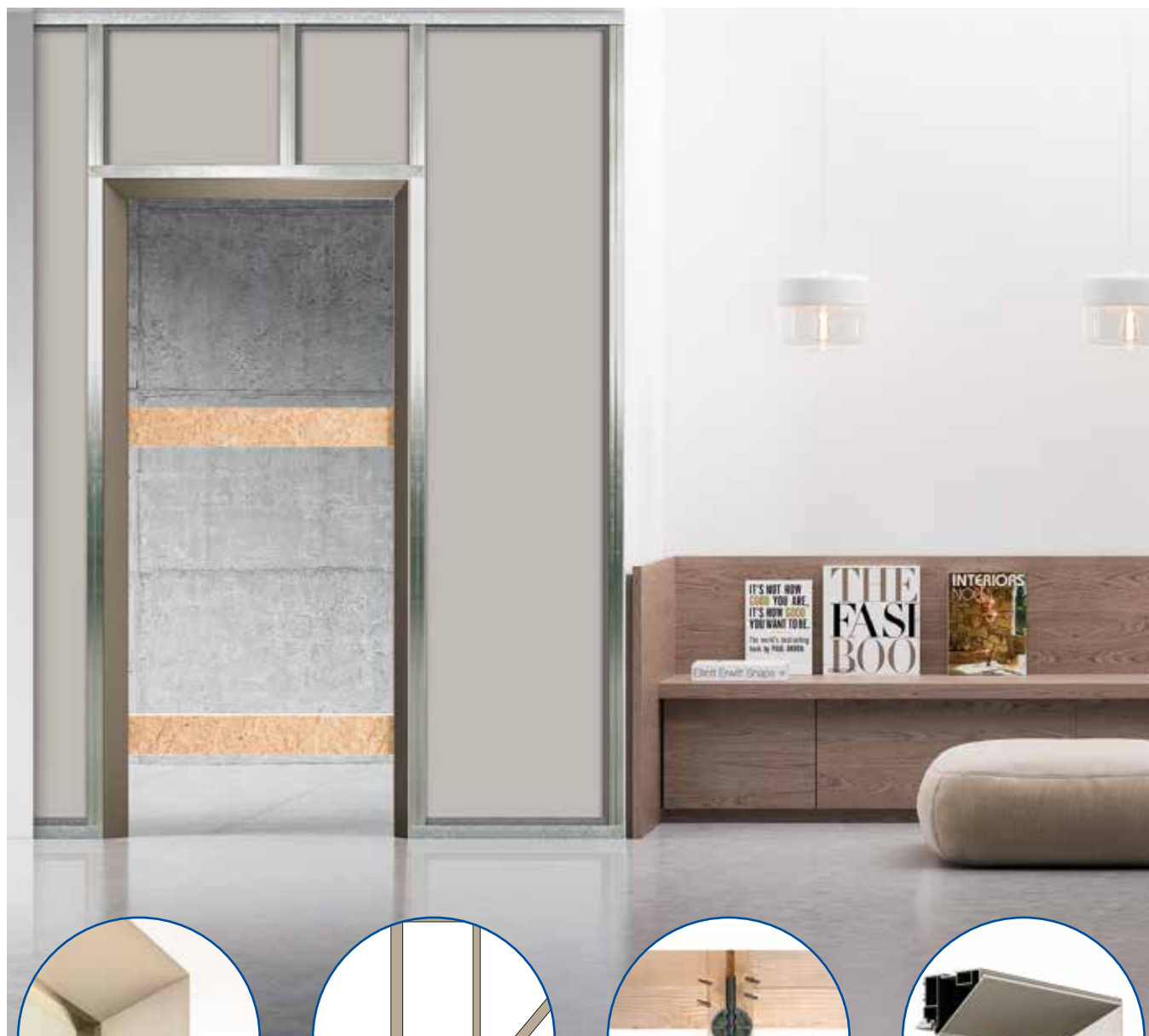


2 réteg gipszkarton lappal

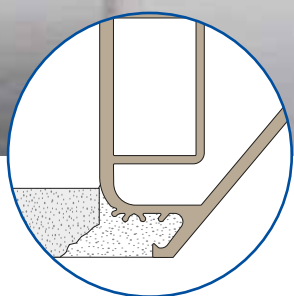


A megfogó lehetővé teszi a profil rögzítését a szerkezethez, a szerelési útmutatóban leírtak szerint.

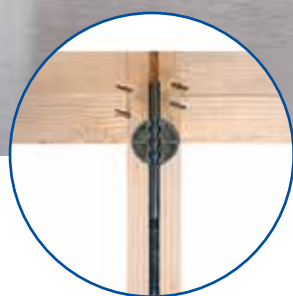
ECLISSE 40 KOLLEKCIÓ



FESTHETŐ ÉS TARTÓS



NINCS REPEDÉS!



AJTÓLAPFESZÍTŐ RÚD



5 FELÜLET

Az alumínium vázszerkezetet eloxálják oxidáció ellen, majd különböző színekre festik. Az alapozó bevonatú változat elősegíti a festékek tapadását.

A vázszerkezetet úgy tervezték, hogy megakadályozza a repedések kialakulását.

Speciális állító eszköz, amellyel az ajtólap feszíthető, ezzel is javítva az ajtó egyenességét, garantálva a falsíkba illeszkedést.

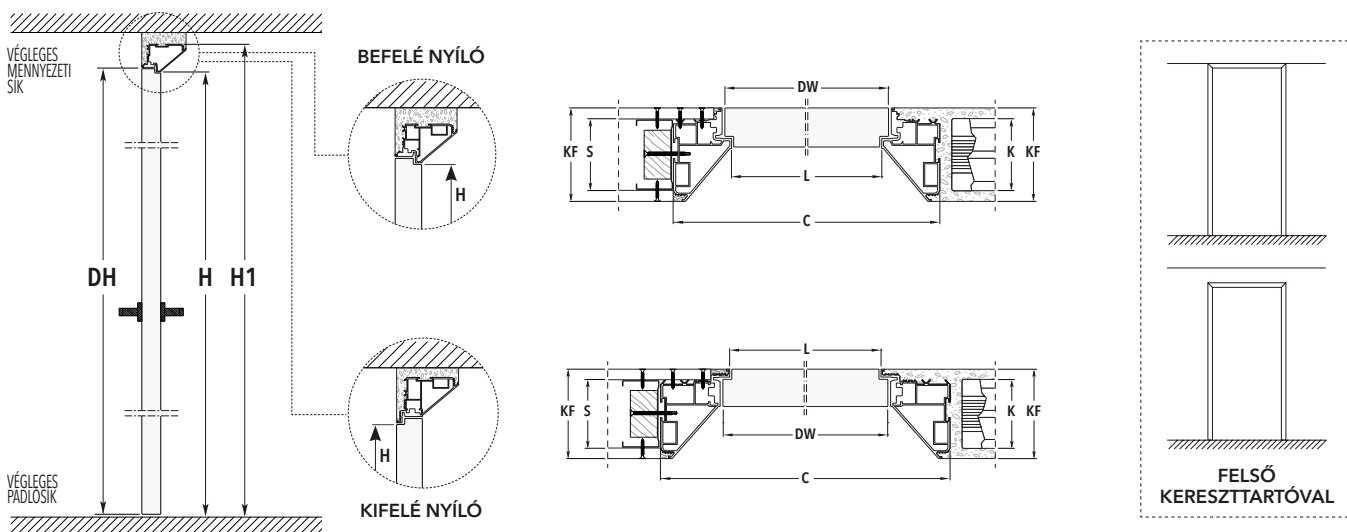
Az ECLISSE 40 Kollekción alap kivitelben festhető alapozóval bevonva vagy 4 exkluzív festett színben kapható: Champagne, Bronze, Tobacco and White RAL 9010.

ECLISSE 40

FERDE SZERKEZET FALSÍKBA REJTETT TAPÉTAAJTÓKHOZ



ALUMÍNIUM-SZERKEZET | Felső keresztartóval

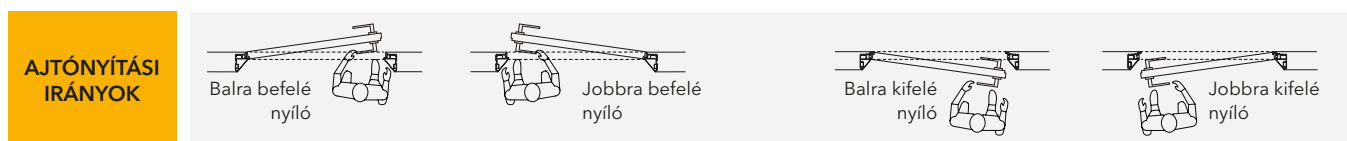


LEGENDA						
A	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	FW	Kész falvastagság	A méretek mm-ben
H	Átjárhatósági magasság	DW	Ajtólap szélessége	K	Tégla mérete	
C	Szerkezet szélességi külmérete	DH	Ajtólap magassága	S	Bordaváz	

LxH	FW = 100		FW = 108		AJTÓLAP DW x DH
	BEFELÉ NYÍLÓ CxH1	KIFELÉ NYÍLÓ CxH1	BEFELÉ NYÍLÓ CxH1	KIFELÉ NYÍLÓ CxH1	
600 x 2100/2400	726 x 2163/2463	750 x 2175/2475	734 x 2167/2467	758 x 2179/2479	616 x 2104/2404
700 x 2100/2400	826 x 2163/2463	850 x 2175/2475	834 x 2167/2467	858 x 2179/2479	716 x 2104/2404
800 x 2100/2400	926 x 2163/2463	950 x 2175/2475	934 x 2167/2467	958 x 2179/2479	816 x 2104/2404
900 x 2100/2400	1026 x 2163/2463	1050 x 2175/2475	1034 x 2167/2467	1058 x 2179/2479	916 x 2104/2404
1000 x 2100/2400	1126 x 2163/2463	1150 x 2175/2475	1134 x 2167/2467	1158 x 2179/2479	1016 x 2104/2404

LxH	FW = 125		FW = 150		AJTÓLAP DW x DH
	BEFELÉ NYÍLÓ CxH1	KIFELÉ NYÍLÓ CxH1	BEFELÉ NYÍLÓ CxH1	KIFELÉ NYÍLÓ CxH1	
600 x 2100/2400	766 x 2183/2483	790 x 2195/2495	810 x 2205/2505	832 x 2216/2516	616 x 2104/2404
700 x 2100/2400	866 x 2183/2483	890 x 2195/2495	910 x 2205/2505	932 x 2216/2516	716 x 2104/2404
800 x 2100/2400	966 x 2183/2483	990 x 2195/2495	1010 x 2205/2505	1032 x 2216/2516	816 x 2104/2404
900 x 2100/2400	1066 x 2183/2483	1090 x 2195/2495	1110 x 2205/2505	1132 x 2216/2516	916 x 2104/2404
1000 x 2100/2400	1166 x 2183/2483	1190 x 2195/2495	1210 x 2205/2505	1232 x 2216/2516	1016 x 2104/2404

FW	TÉGLA FAL	GIPSZKARTON	
	K	S	
100	-	50 két réteg gipszkarton lappal	75 egy réteg gipszkarton lappal
108	80	-	-
125	100	75 két réteg gipszkarton lappal	100 egy réteg gipszkarton lappal
150	120	100 két réteg gipszkarton lappal	



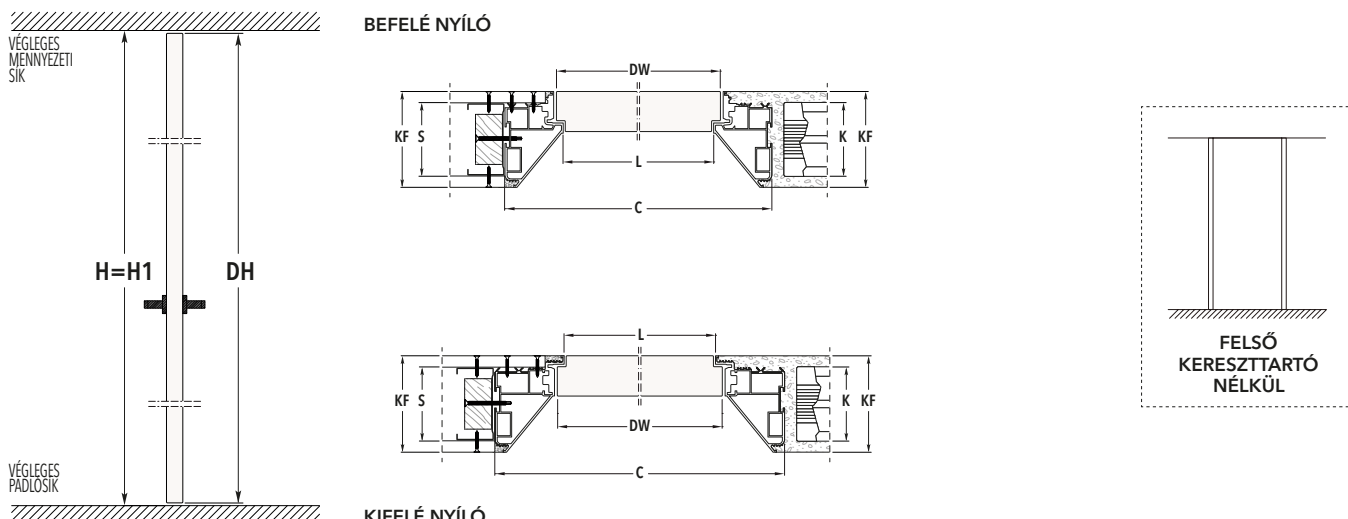
JEGYZETEK
Ajtólap maximális súlya 3 pánttal: 50 kg. Ajtólap maximális súlya opcionális 4 zsanérral: 65 kg.
Elérhető színek: festhető alapozós, Champagne, Bronze, Tobacco and White RAL 9010.
A kiszélesedő szerkezet kizárólag standard falvastagságok esetén ajánlott.
A befelé nyíló változatnál a tényleges átjárhatósági szélesség az ajtólap vastagságával csökken.

ECLISSE 40

FERDE SZERKEZET FALSÍKBA REJTETT TAPÉTAJTÓKHOZ



ALUMÍNIUM-SZERKEZET | Felső kereszttartó nélkül



ECLISSE 40

LEGENDA						
A	Átjárhatósági szélesség	H1	Szerkezet magassági külmérete	FW	Kész falvastagság	A méretek mm-ben
H	Átjárhatósági magasság	DW	Ajtólap szélessége	K	Tégla mérete	
C	Szerkezet szélességi külmérete	DH	Ajtólap magassága	S	Bordaváz	

LxH	FW = 100		FW = 108		AJTÓLAP DW x DH
	BEFELÉ NYÍLÓ CxH1	KIFELÉ NYÍLÓ CxH1	BEFELÉ NYÍLÓ CxH1	KIFELÉ NYÍLÓ CxH1	
600 x 2700	726 x 2700	750 x 2700	734 x 2700	758 x 2700	616 x 2693
700 x 2700	826 x 2700	850 x 2700	834 x 2700	858 x 2700	716 x 2693
800 x 2700	926 x 2700	950 x 2700	934 x 2700	958 x 2700	816 x 2693
900 x 2700	1026 x 2700	1050 x 2700	1034 x 2700	1058 x 2700	916 x 2693
1000 x 2700	1126 x 2700	1150 x 2700	1134 x 2700	1158 x 2700	1016 x 2693

LxH	FW = 125		FW = 150		AJTÓLAP DW x DH
	BEFELÉ NYÍLÓ CxH1	KIFELÉ NYÍLÓ CxH1	BEFELÉ NYÍLÓ CxH1	KIFELÉ NYÍLÓ CxH1	
600 x 2700	766 x 2700	790 x 2700	810 x 2700	832 x 2700	616 x 2693
700 x 2700	866 x 2700	890 x 2700	910 x 2700	932 x 2700	716 x 2693
800 x 2700	966 x 2700	990 x 2700	1010 x 2700	1032 x 2700	816 x 2693
900 x 2700	1066 x 2700	1090 x 2700	1110 x 2700	1132 x 2700	916 x 2693
1000 x 2700	1166 x 2700	1190 x 2700	1210 x 2700	1232 x 2700	1016 x 2693

FW	TÉGLA FAL	GIPSZKARTON	
	K	S	
100	-	50 két réteg gipszkarton lappal	75 egy réteg gipszkarton lappal
108	80	-	-
125	100	75 két réteg gipszkarton lappal	100 egy réteg gipszkarton lappal
150	120	100 két réteg gipszkarton lappal	



JEGYZETEK

Ajtólap maximális súlya 3 pánntal: 50 kg. Ajtólap maximális súlya opcionális 4 zsanérral: 65 kg.

Elérhető színek: festhető alapozós, Champagne, Bronze, Tobacco and White RAL 9010.

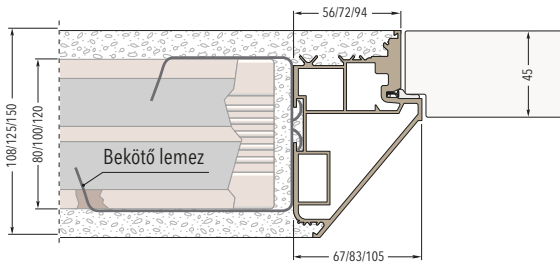
A kiszélesedő szerkezet kizárólag standard falvastagságok esetén ajánlott.

A befelé nyíló változatnál a tényleges átjárhatósági szélesség az ajtólap vastagságával csökken.

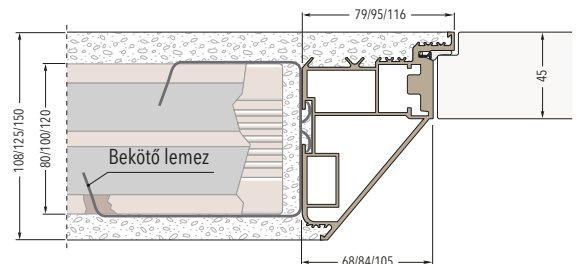
BEÉPÍTÉSI LEHETŐSÉGEK | ECLISSE 40 Single

TÉGLA FAL

BEFELE NYÍLÓ

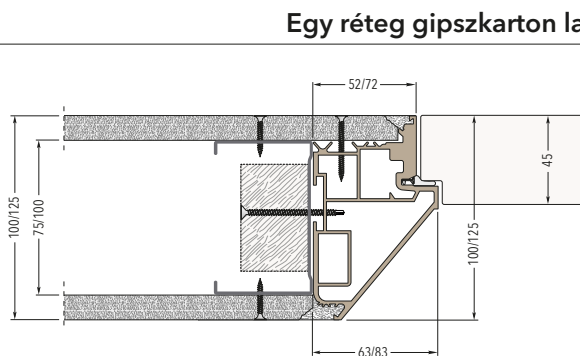


KIFELE NYÍLÓ

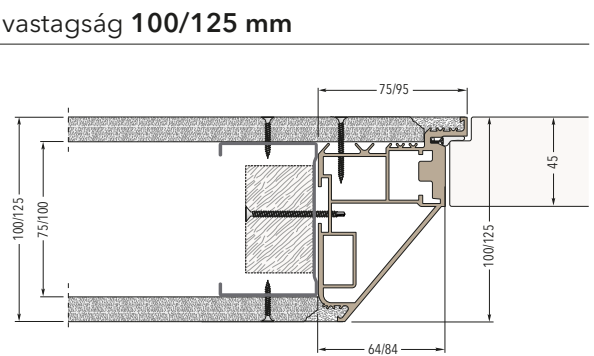


GIPSZKARTON

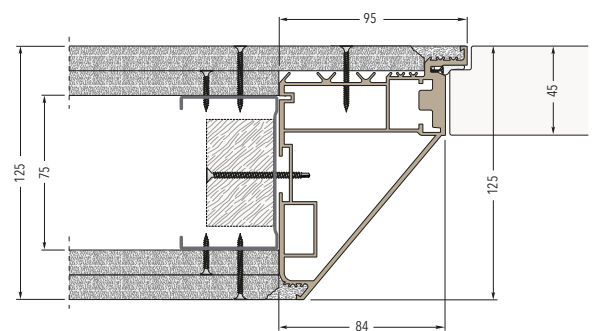
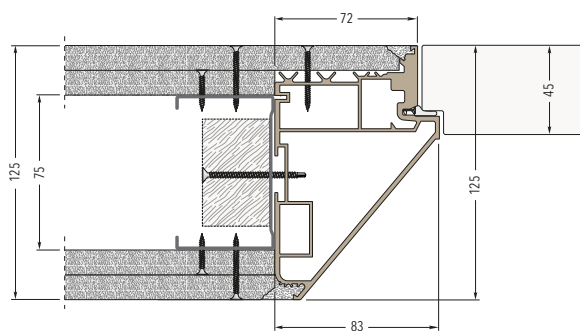
BEFELE NYÍLÓ



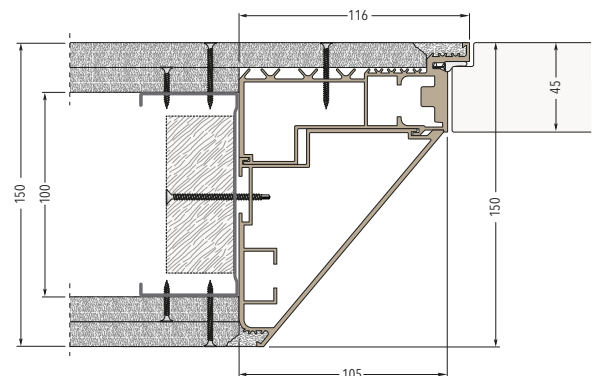
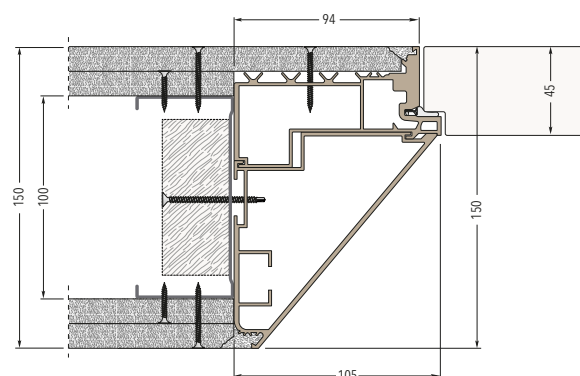
KIFELE NYÍLÓ



2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 125 mm



2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 150 mm

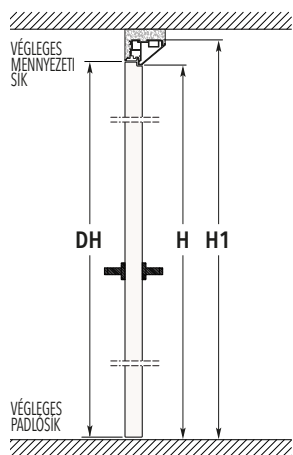


ECLISSE 40 Double

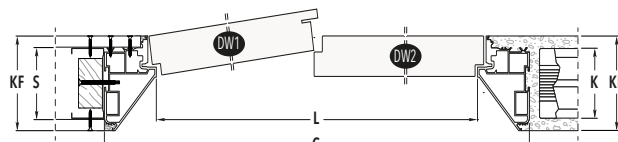
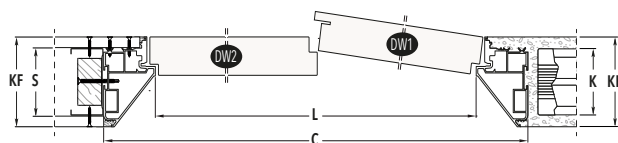
REJTETT KÉTSZÁRNYÚ TAPÉTAJTÓ FERDE KERETTEL



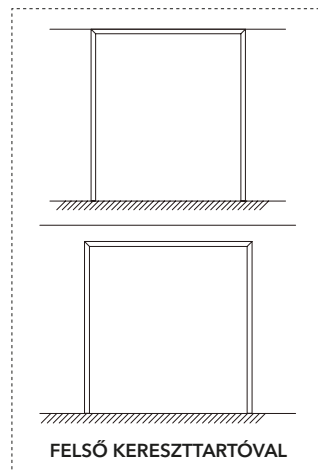
ALUMÍNIUM-SZERKEZET | Felső keresztartóval



BEFELÉ NYÍLÓ



PULL DOOR



FELSŐ KERESZTTARTÓVAL

LEGENDA

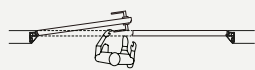
A Átjárhatósági szélesség	H1 Szerkezet magassági külmérete	FW Kész falvastagság	A méretek mm-ben
H Átjárhatósági magasság	DW Ajtólap szélessége	K Téglamérete	
C Szerkezet szélességi külmérete	DH Ajtólap magassága	S Bordaváz	

LxH	FW = 100		FW = 108		AJTÓLAP	
	BEFELÉ NYÍLÓ CxH1	KIFELÉ NYÍLÓ CxH1	BEFELÉ NYÍLÓ CxH1	KIFELÉ NYÍLÓ CxH1	DW1 x DH	DW2 x DH
1200 x 2100/2400	1326 x 2163/2463	1350 x 2175/2475	1334 x 2167/2467	1358 x 2179/2479	606 x 2104/2404	616 x 2104/2404
1400 x 2100/2400	1526 x 2163/2463	1550 x 2175/2475	1534 x 2167/2467	1558 x 2179/2479	706 x 2104/2404	716 x 2104/2404
1600 x 2100/2400	1726 x 2163/2463	1750 x 2175/2475	1734 x 2167/2467	1758 x 2179/2479	806 x 2104/2404	816 x 2104/2404
1800 x 2100/2400	1926 x 2163/2463	1950 x 2175/2475	1934 x 2167/2467	1958 x 2179/2479	906 x 2104/2404	916 x 2104/2404
2000 x 2100/2400	2126 x 2163/2463	2150 x 2175/2475	2134 x 2167/2467	2158 x 2179/2479	1006 x 2104/2404	1016 x 2104/2404

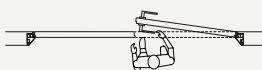
LxH	FW = 125		FW = 150		AJTÓLAP	
	BEFELÉ NYÍLÓ CxH1	KIFELÉ NYÍLÓ CxH1	BEFELÉ NYÍLÓ CxH1	KIFELÉ NYÍLÓ CxH1	DW1 x DH	DW2 x DH
1200 x 2100/2400	1366 x 2183/2483	1390 x 2195/2495	1410 x 2205/2505	1432 x 2216/2516	606 x 2104/2404	616 x 2104/2404
1400 x 2100/2400	1566 x 2183/2483	1590 x 2195/2495	1610 x 2205/2505	1632 x 2216/2516	706 x 2104/2404	716 x 2104/2404
1600 x 2100/2400	1766 x 2183/2483	1790 x 2195/2495	1810 x 2205/2505	1832 x 2216/2516	806 x 2104/2404	816 x 2104/2404
1800 x 2100/2400	1966 x 2183/2483	1990 x 2195/2495	2010 x 2205/2505	2032 x 2216/2516	906 x 2104/2404	916 x 2104/2404
2000 x 2100/2400	2166 x 2183/2483	2190 x 2195/2495	2210 x 2205/2505	2232 x 2216/2516	1006 x 2104/2404	1016 x 2104/2404

FW	TÉGLA FAL	GIPSZKARTON FAL	
	K	S	
100	-	50 két réteg gipszkarton lappal	75 egy réteg gipszkarton lappal
108	80	-	-
125	100	75 két réteg gipszkarton lappal	100 egy réteg gipszkarton lappal
150	120	100 with two plasterboard layers	

AJTÓNYÍTÁSI IRÁNYOK



Balra befelé nyíló
Fix jobb szárnyas kivitel



Jobbra befelé nyíló
Fix bal szárnyas kivitel



Balra kifelé nyíló
Fix jobb szárnyas kivitel



Jobbra kifelé nyíló
Fix bal szárnyas kivitel

JEGYZETEK

Ajtólap maximális súlya 3 pánntal: 50 kg. Ajtólap maximális súlya opcionális 4 zsanérral: 65 kg.

Elérhető színek: festhető alapozós, Champagne, Bronze, Tobacco and White RAL 9010.

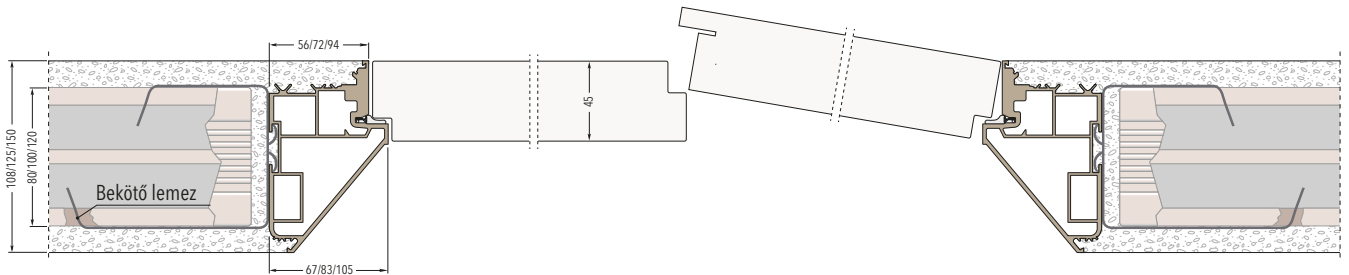
A kiszélesedő szerkezet kizárólag standard falvastagságok esetén ajánlott.

A befelé nyíló változatnál a tényleges átjárhatósági szélesség az ajtólap vastagságával csökken.

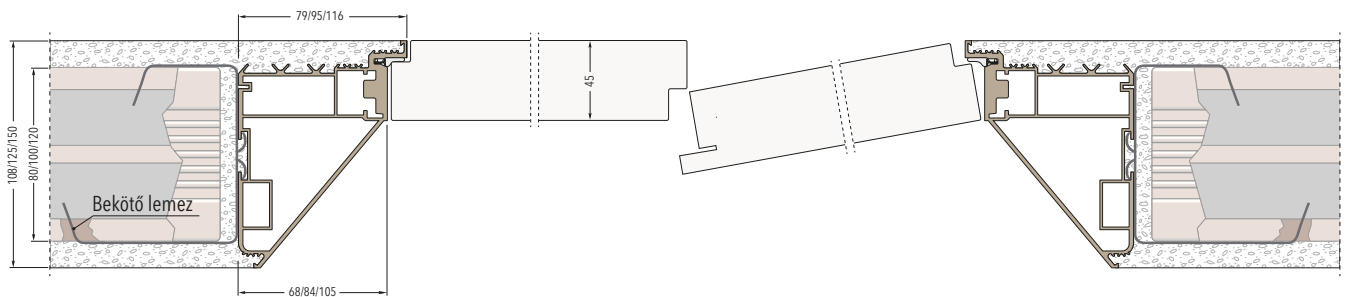
BEÉPÍTÉSI LEHETŐSÉGEK | ECLISSE 40 Double

TÉGLA FAL

FIX BAL SZÁRNY - BEFELE NYÍLÓ JOBBOS AJTÓ



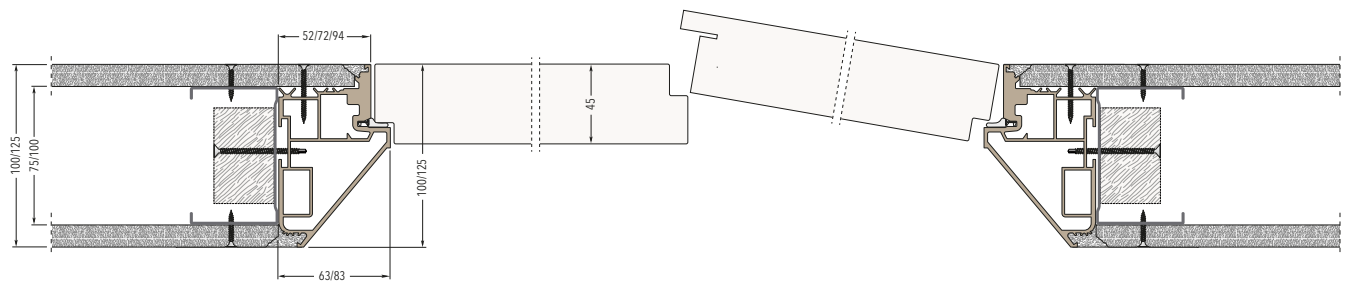
FIX BAL SZÁRNY - KIFELE NYÍLÓ BALOS AJTÓ



GIPSZKARTON

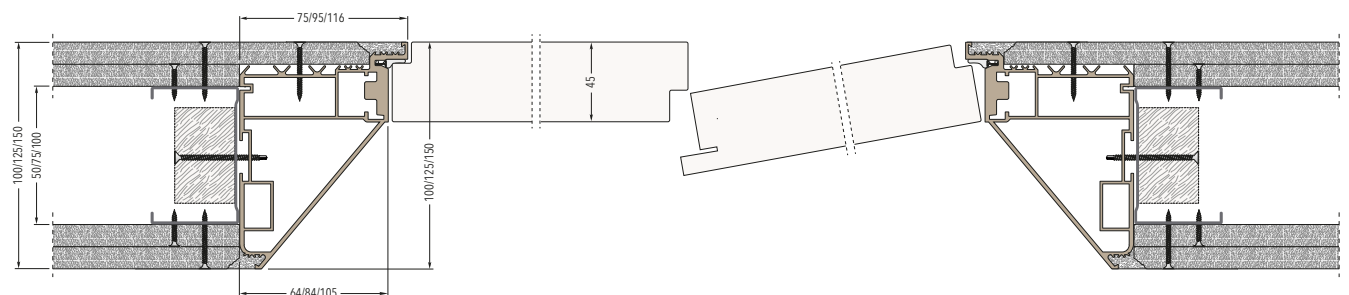
FIX BAL SZÁRNY - BEFELE NYÍLÓ JOBBOS AJTÓ

Egy réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 100/125 mm



FIX BAL SZÁRNY - KIFELE NYÍLÓ BALOS AJTÓ

2 réteg gipszkarton lappal: Kész falvastagság 100/125/150 mm



AJTÓK



FA FURNÉROS AJTÓK

Festhető alapozóval bevont nyers ajtók, festett, fóliás vagy különböző fafurnérral borítva. Elegáns és időtálló.

ÜVEGAJTÓK

Keret nélküli üveglapok különféle felületekkel és dekorációkkal, ideális egy világos és szellős környezet kialakításához.

ÜVEG-ALUMÍNÍUM AJTÓK

Egy- vagy kétrétegű üvegezésű ajtók, fémkerettel határolva. Színek és átlátszóság játéka.

FA ajtólapok | ECLISSE Classic Kollekción

MŰSZAKI JELLEMZŐK

	DW	DH	SP
ECLISSE Single	L+15÷35 mm	H+10 mm	40 mm
ECLISSE Luce			
ECLISSE Unilateral			
ECLISSE Ewoluto			

LEGENDA	
L	Átjárhatósági szélesség
DW	Ajtólap szélessége
H	Átjárhatósági magasság
DH	Ajtólap magassága
SP	Ajtólap vastagságaw

FELÜLETEK

LAMINATE*



MATT FEHÉR

*(kivéve az ECLISSE Circular és ECLISSE Acoustic hanggátló tolóajtókat)

MATT LAKKOS | Kizárólag Akusztikai csomaghoz



TETSZŐLEGES RAL SZÍN

TANGANYIKA*



TANGANYIKA

FELÜLETEK - ECLISSE CIRCULAR



MAHOGANY



TÖLGY



BÜKK



CSERESZNYE

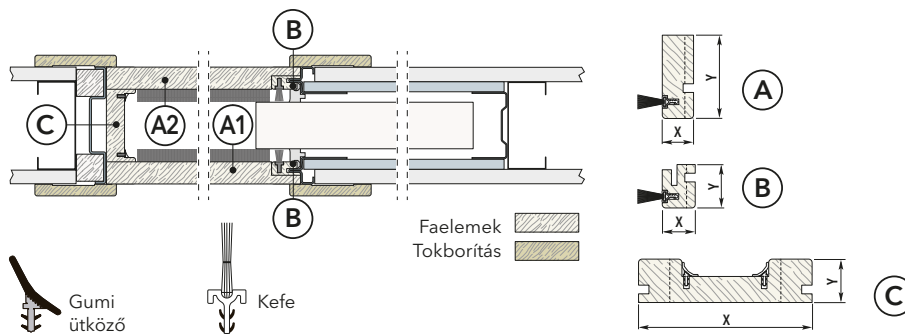


SÖTÉT DIÓ



WENGÉ

FAELEMEK ÉS TOKBORÍTÁS | Elérhető nyers Tanganyika vagy fóliás Fehér RAL 9010 színekben



		KÉSZ FALVASTAGSÁG			
		90	100/108	125	150
A	X	19	19	32	43,5
	Y	50	50	50	50
B	X	19	19	32	43,5
	Y	25	25	25	25
C	X	90	100/108	125	150
	Y	25	25	25	25

A méretek mm-ben

PÁNTOK ÉS KIEGÉSZÍTŐK (illusztráció a képen)



FA ajtólapok | ECLISSE Syntesis Kollekcio - ECLISSE 40 Kollekcio

MŰSZAKI JELLEMZŐK

	DW	DH	SP	LEGENDA	
ECLISSE Syntesis Line	A+22±35 mm	H-8 mm	40 mm	L	Átjárhatósági szélesség (nyíló)
ECLISSE Syntesis Luce		A		Passage width (toló)	
ECLISSE Syntesis Battente - felső keresztartóval	L+16 mm	H+4 mm	45 mm	DW	Ajtólap szélessége
ECLISSE Syntesis Battente - felső keresztartó nélkül		H-7 mm		H	Átjárhatósági magasság
ECLISSE 40 - felső keresztartóval	L+16 mm	H+4 mm	45 mm	DH	Ajtólap magassága
ECLISSE 40 - felső keresztartó nélkül		H-7 mm		SP	Ajtólap vastagsága

FELÜLETEK

Az ajtólapok mindegyike vetemedésgátló profilal van ellátva (lásd a Tartozékok részt).

FESTHETŐ



FESTHETŐ ALAPOZÓS

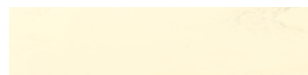
FA FURNÉROK



TERMÉSZETES DIÓ



FEHÉR KŐRIS



NYITOTT PÓRUSÚ FESTETT
FEHÉR RAL 9010 KŐRIS

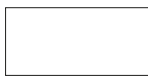


TERMÉSZETES KŐRIS

MATT LAKKOS



FEHÉR RAL 9010 és 9016



TETSZŐLEGES RAL SZÍN

PÁNTOK ÉS KIEGÉSZÍTŐK (illusztráció a képen)

ECLISSE Syntesis Kollekcio | Toló modellek



FA ajtólapok | ECLISSE Syntesis Kollekción - ECLISSE 40 Kollekción

PÁNTOK ÉS KIEGÉSZÍTŐK (illusztráció a képen)

ECLISSE Syntesis Kollekción | Nyíló modellek - ECLISSE 40 Kollekción



Fehér gumitömítés, 6,6 m-re vágandó



Excentrikus ütköző



3 Pánt és színazonos pánttakaró vagy
4 Pánt és színazonos pánttakaró



Csavarcsomag



Mágneses zár

AZ ECLISSE SYNTESIS KOLLEKCIÓN ÉS AZ ECLISSE 40 KOLLEKCIÓN TEHERBÍRÁSA ALAP KIVITELBEN:

- 3 Pánt: 50 kg
- 4 Pánt: 65 kg

ECLISSE SYNTESIS LINE BATTENTE akusztikus ajtók teherbírása alap kivitelben:

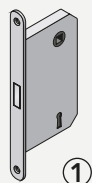
- 3 Pánt: 60 kg
- 4 Pánt: 80 kg

AZ ECLISSE SYNTESIS LINE BATTENTE 50 TEHERBÍRÁSA ALAP KIVITELBEN:

- 2 Pánt: 80 kg
- 3 Pánt: 100 kg
- Kizárólag alu-króm színben elérhető

Mágneses zár 3 változatban kapható:

1. zárral vagy zár nélkül
2. WC-zárral
3. biztonsági (cilinder) zárral



①



②



③

Felületek



ALUMINIUM
KRÓM



CHAMPAGNE



BRONZE



FEKETE
kompatibilis a Tobacco-val



FEHÉR

FA ajtólapok | ECLISSE Syntesis Kollekción - ECLISSE 40 Kollekción

AJTÓLAP SZERKEZETE



Pappíracsbetét és dupla tömörfa kerettel ellátott ajtólap



Mágneses zár



Ajtólapfeszítő rúd 2000 mm-es magasságtól



Magasságban, szélességben és mélységben állítható rejtett pántok

ÜVEG ajtólapok | ECLISSE Classic Kollektió

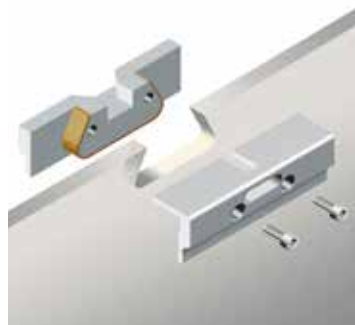
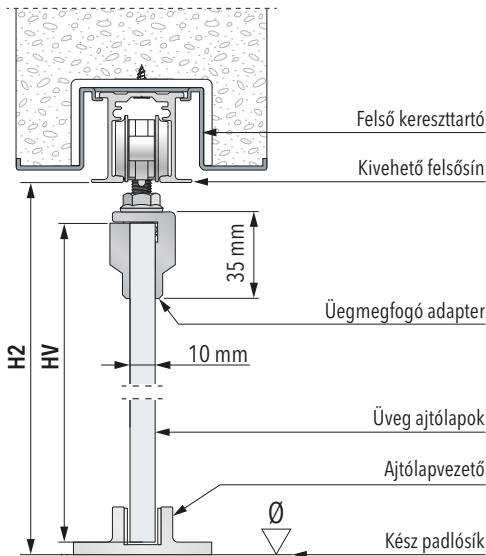
MŰSZAKI JELLEMZŐK

Az üvegajtók vázszerkezete teljesen megegyezik a fa ajtólapokhoz használt szerkezettel.

Az ECLISSE-től közvetlenül vásárolt keret nélküli üvegajtók vastagsága 10 mm, és már tartalmazzák a megfogókat, az ajtóvezetőt és a standard üveg-kilincset (a teljes kínálatot lásd a Kilincsek fejezetnél). Azonban lehetséges kizárólag a megfogókat/tartókat megvásárolni, és az üveglapot az üveggel elkészíttetni.

Az ECLISSE Telescopic, ECLISSE Circular és ECLISSE Novanta szerkezetekhez nem kapható üvegajtó.

ÜVEGMEGFOGÓ ADAPTER



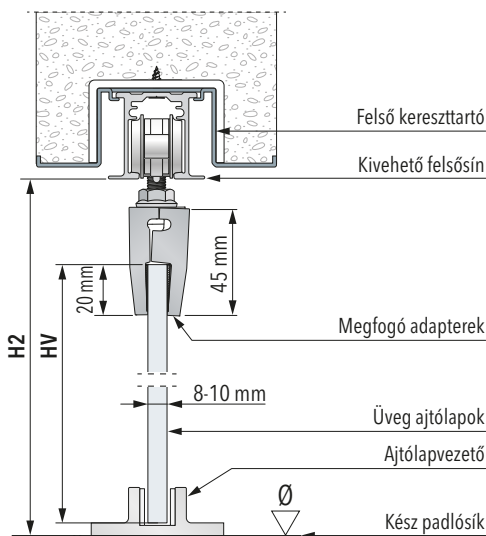
ÜVEGMEGFOGÓ ADAPTER

- Ajtólap maximális súlya: 100 kg
- Méretek mm-ben:
Sz 100 x M 35 x V 26
- Üvegvastagság 10 mm
- Két fecskefarkú marás szükséges az üvegen

$$\text{ÜVEG MAGASSÁGA (HV)} = H2 - 25 \text{ mm}$$

H2 a elkészült padlósík és az vezető sín alsó éle közötti távolság. Javasoljuk, hogy a magasságot több ponton mérje meg a teljes szélesség mentén.

MEGFOGÓ ADAPTEREK



MEGFOGÓ ADAPTEREK

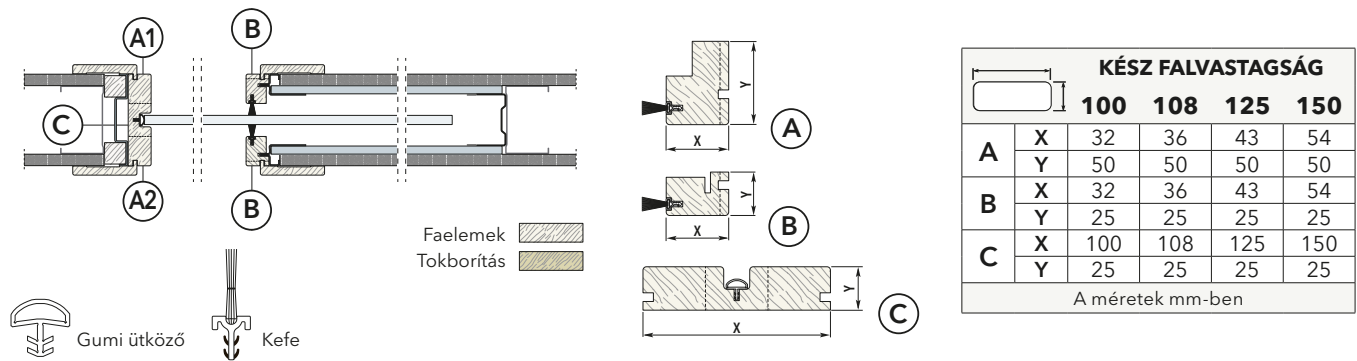
- Ajtólap maximális súlya: 80 kg
- Méretek mm-ben:
SZ 145 x M 45 x V 27
- Üvegvastagság 8-10 mm
- Opcionális rendszer, közvetlenül az üvegpanelre rögzíthetők előzetes megmunkálás nélkül

$$\text{ÜVEG MAGASSÁGA (HV)} = H2 - 46 \text{ mm}$$

H2 a elkészült padlósík és az vezető sín alsó éle közötti távolság. Javasoljuk, hogy a magasságot több ponton mérje meg a teljes szélesség mentén.

ÜVEG ajtólapok | ECLISSE Classic Kollektió

AJTÓFÉLFÁK ÉS TOKBORÍTÁS | Kapható nyers Tanganyika diófa vagy laminált fehér RAL 9010 színben



Az ajtófélfák és a felső tokborítás szélesebbek, mint a faajtók esetében, az záródó oldali ütköző falcolása pedig az üvegajtó vastagságához igazodik.

ÜVEG ajtólapok | ECLISSE Syntesis Kollekción

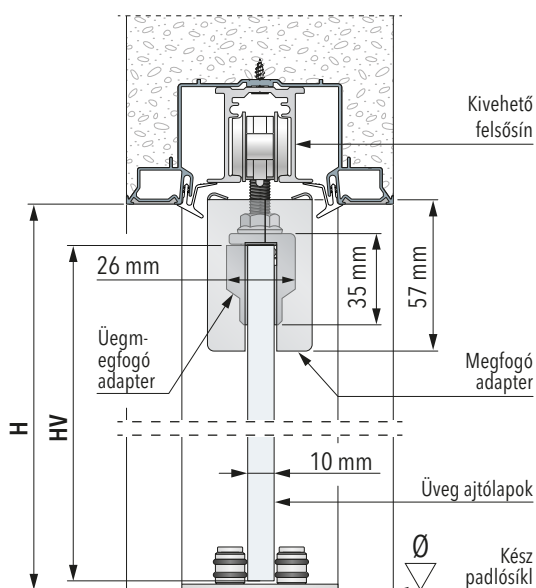
VITRO

A VITRO egy olyan rendszer, amelyet üveg tolóajtók esetén a falsíkba süllyesztett tokborítás nélküli modellekbe történő beépítésére terveztek. Mivel ugyanazt a szerkezetet használják mind az üveg, mind a 40 mm-es fa ajtókhöz, ezt a tartozékot kell használni a tartószerkezet ajtópanellel való kompatibilitásáért.

A VITRO tartalmazza a falcszlop tartozékait (dombornyomott és festésre kész), a festhető PVC-vel borított alumínium kefetartókat és a rozsdamentes acél borítást (lásd a képet a következő oldalon).

VITRO MEGFOGÓ ADAPTERREL - BEMARÓS ÜVEGMEGFOGÓ ADAPTER

A VITRO tartalmazza a falcszlop tartozékait (dombornyomott és festésre kész), a festhető PVC-vel borított alumínium kefetartókat és a rozsdamentes acél fátlyat (lásd a képet a következő oldalon).



ÜVEGMEGFOGÓ ADAPTER

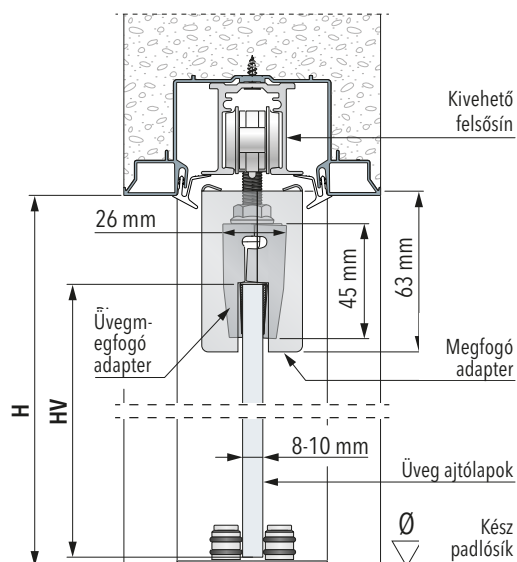
- Ajtólap maximális súlya: 100 kg
- Méretek mm-ben:
Sz 100 x M 35 x V 26
- Üvegvastagság 10 mm
- Két fecskéfarkú marás szükséges az üvegen

MEGFOGÓ ADAPTER MAGASSÁGA: 57 mm

ÜVEG MAGASSÁGA (HV): H - 20 mm

VITRO MEGFOGÓ ADAPTERREL - ÜVEGMEGFOGÓ

Amikor az üveg-megfogó adaptereket/szorítópozákat az üveges szerzi be, csak a függőleges szűkítő elemek és az ajtóvezető kerül szállításra, mivel a vízszintes felső takaróelem csak az ECLISSE adapterekkel/szorítópozákkal kompatibilisek.



MEGFOGÓ ADAPTEREK

- Ajtólap maximális súlya: 80 kg
- Méretek mm-ben:
SZ 145 x M 45 x V 27
- Üvegvastagság 8-10 mm
- Opcionális rendszer, közvetlenül az üvegszámra rögzíthető előzetes megmunkálás nélkül

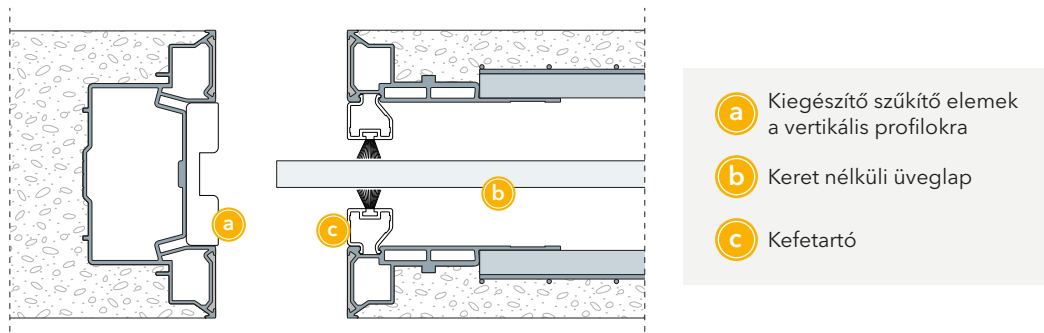
MEGFOGÓ ADAPTER MAGASSÁGA: 63 mm

ÜVEG MAGASSÁGA (HV): H - 38 mm

ÜVEG ajtólapok | ECLISSE Syntesis Kollekción

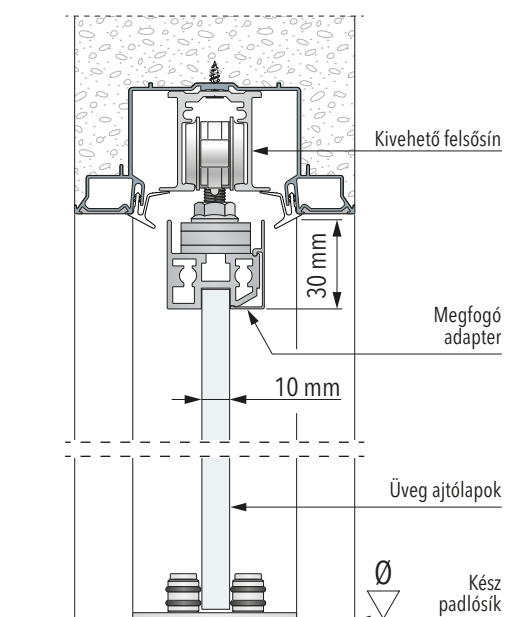
VITRO MEGFOGÓ ADAPTER NÉLKÜL - E-THIN

Amikor az üvegmegfogó adaptereket/szorítópozákat az üveges szerzi be, csak a függőleges szűkítő elemek és az ajtóvezető kerül szállításra, mivel a vízszintes felső takaróelem csak az ECLISSE adapterekkel/szorítópozákkal kompatibilisek.



ECLISSE VITRO ÜVEGAJTÓ MEGFOGÓ ADAPTER NÉLKÜL - E-THIN

Az ECLISSE-től közvetlenül vásárolt üvegajtók vastagsága 10 mm, és már kompletten, konzolokkal, ajtóvezetővel és egy standard üvegfúziós kilincsel vannak ellátva (a teljes kínálatot lásd a Kilincsek részben). **Emellett speciális, csökkentett magasságú és minimalista dizájnnal rendelkeznek, amely alig látható, és garantálja a jó esztétikai eredményt.**



E-Thin



Vitro

ALACSONY MEGFOGÓ ADAPTER: 30 mm

ÜVEG ajtólapok

FELÜLETEK



ÁTLÁTSZÓ



ÁTLÁTSZÓ
EXTRA TISZTA



SZATINÁLT



SZATINÁLT
EXTRA ÁTLÁTSZÓ



FÜST



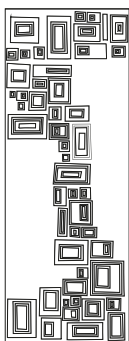
HOMOKSZÓRT
FÜST



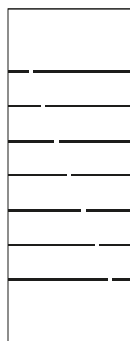
TÜKRÖS EZÜST
(kizárólag az ECLISSE
Syntesis Kollekciónhoz)

Díszítéssel vagy anélkül kapható (a tükrös felület csak díszítés nélkül érhető el)

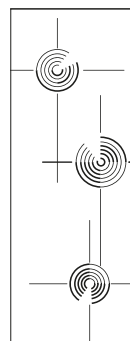
DÍSZÍTÉSEK



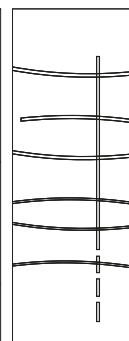
MIRAGE



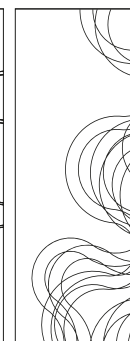
INTERRUZIONE



PULL



REGOLA



FIBRE



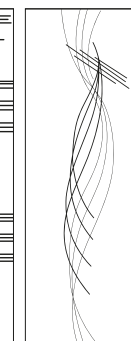
OPALE



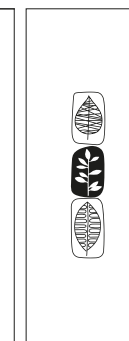
CANNE
AL VENTO



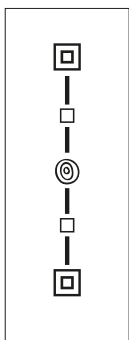
BRISTOL



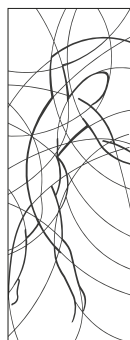
ROUEN



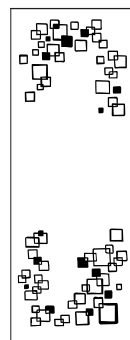
TREVIRI



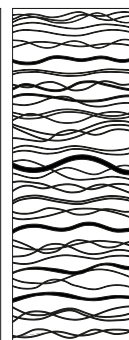
GEO



HAYLIN



RIFLESSI



ACQUA



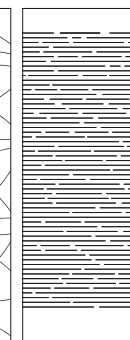
GREEN



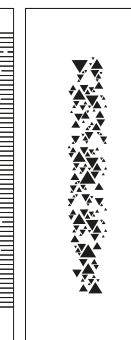
DANZICA



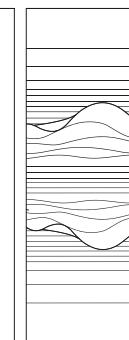
RONDA



REM



RAIPUR



FIORDO

Homokfúvott díszítés átlátszó, szatinált és szatinált átlátszó alapon.
Átlátszó díszítés homokfúvott szatinált alapon.

ÜVEG ALUMÍNIUM Ajtók | ECLISSE Syntesis Kollektió - ECLISSE 40 Kollektió

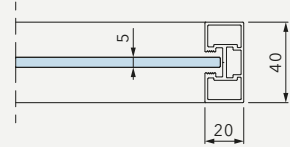
MŰSZAKI JELLEMZŐK

ÜVEG TOLÓAJTÓK AZ ECLISSE SYNTESIS KOLLEKCIÓHOZ



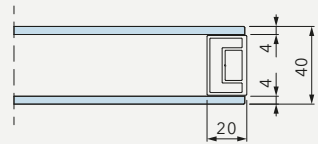
EGYÜVEGES

Az egy réteg üveggel a tolóajtó-változatnál az üveglap az alumínium profil közepére kerül.



KÉTÜVEGES

A dupla üvegezéssel a tolóajtó-változatnál az alumínium keret a két üveglap között helyezkedik el.

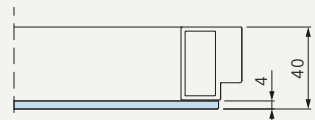


SWING GLASS DOOR FOR ECLISSE SYNTESIS COLLECTION

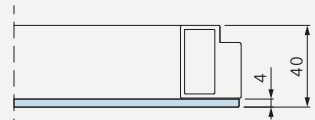


EGYÜVEGES

Az egy réteg üveggel a tolóajtó-változatnál az üveglap az alumínium profil közepére kerül.



BEFELÉ NYÍLÓ

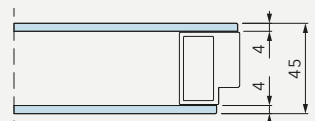


KIFELE NYÍLÓ

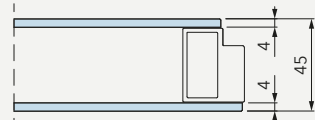


KÉTÜVEGES

A dupla üvegezéssel a tolóajtó-változatnál az alumínium keret a két üveglap között helyezkedik el.



BEFELÉ NYÍLÓ



KIFELE NYÍLÓ

* ECLISSE 40 KOLLEKCIÓ esetén: az alumínium-keretes üveglajtók csak dupla üvegezéssel kaphatóak.

ÜVEG ALUMÍNIUM Ajtók | ECLISSE Syntesis Kollekción - ECLISSE 40 Kollekción

PÁNTOK ÉS KIEGÉSZÍTŐK - FELÜLETEK



ALUMINIUM
KRÓM

CHAMPAGNE

BRONZE

FEKETE
kompatibilis a Tobacco-val

WHITE RAL 9010

TERHELHETŐSÉG

- 3 Pánt: 60 kg
- 4 Pánt: 80 kg

FELÜLETEK

KERET



FEHÉR RAL 9010



CHAMPAGNE



BRONZE



TOBACCO

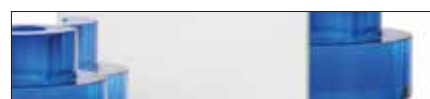
ÜVEG



ÁTLÁTSZÓ EXTRA TISZTA
(kizárólag együveges tolóajtó-modellekhez)



SZATINÁLT EXTRA ÁTLÁTSZÓ



TÜKRÖS*



FÜST



HOMOSZÓRT FÜST



REFLEX FÜST



BRONZ



SZATINÁLT BRONZ

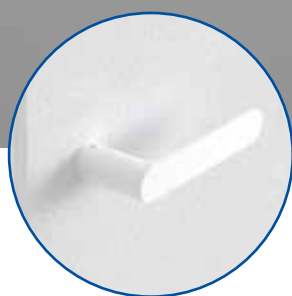
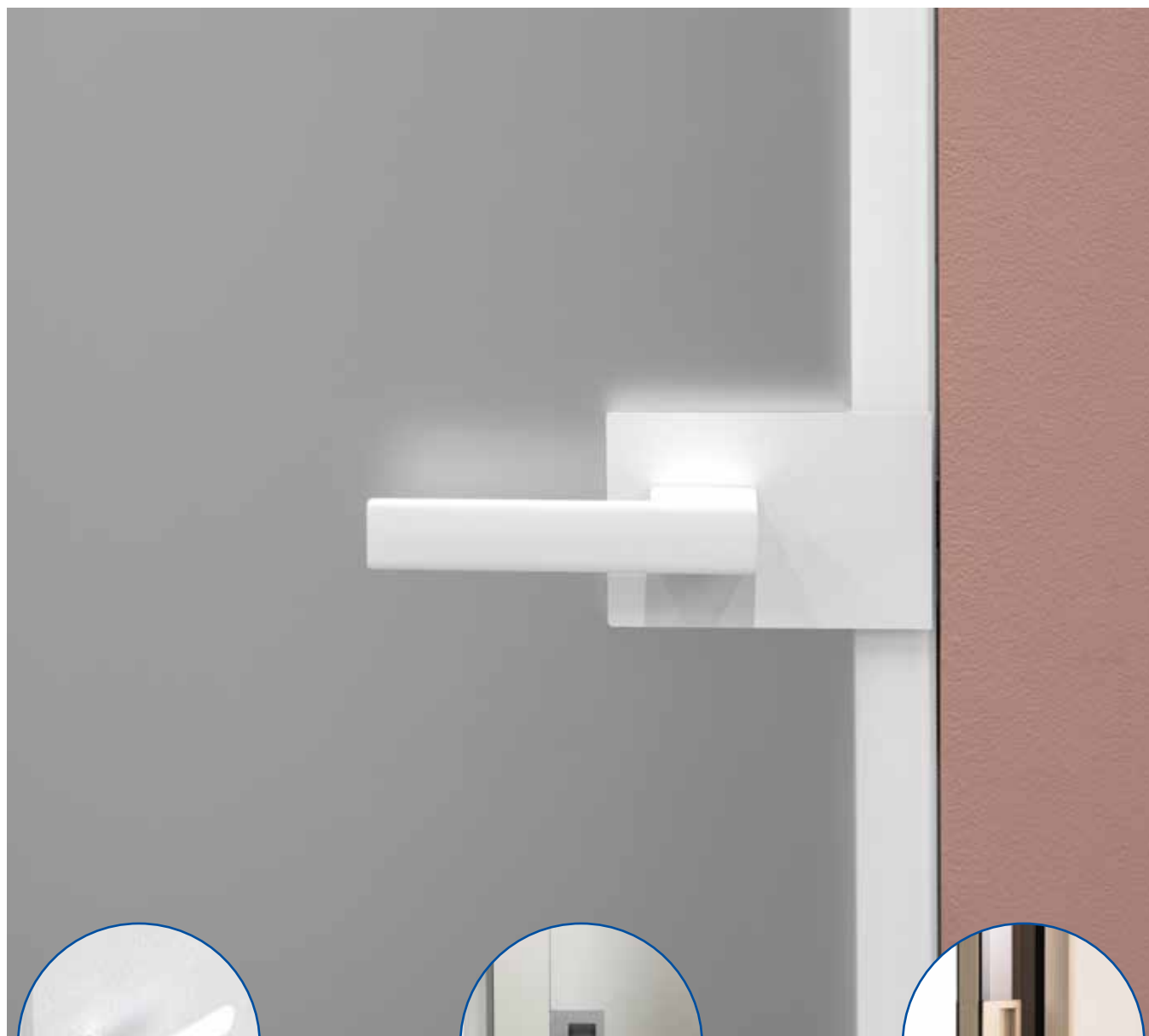


REFLEX BRONZ

*TÜKRÖS FELÜLET:

- Együveges toló üvegajtók: mindkét oldalon tükrös.
- Együveges nyíló üvegajtók: a tükrös üveglap a falsíkba tett oldalon, a másik oldal feketére festett.
- Kétüveges nyíló üvegajtók: mindkét oldal tükrös.

KILINCSEK



FA AJTÓLAPOKHOZ

Toló- és nyílóajtó-
szerkezetek



ÜVEGAJTÓKHOZ

Tolóajtó-szerkezetekhez



**ALUMÍNIUM-KERETES
ÜVEGAJTÓKHOZ**

Falsíkba süllyesztett toló- és
harmonika-szerkezetek

KILINCSEK FA TOLÓAJTÓKHOZ

ZÁRAK TOLÓAJTÓKHOZ

ZÁRSZETT BILLENŐFÜLES HÚZÓFOGANTYÚVAL

Billenőfülrel ellátott lemezfogantyú az ajtólap könnyebb mozgatásához.

Az ECLISSE ajtólapok már alapkivitelben fogantyú, zár- és tolóajtó-marásokkal kerülnek forgalomba.



TAKARÓ-LEMEZEK

KILINCSEK	FESTETT, FÉNYES SÁRGARÉZ	FÉNYES KRÓM	SZATINÁLT KRÓM	FEHÉR	CHAMPAGNE	BRONZE	TOBACCO	FEKETE
FELÜLETEK	FESTETT, FÉNYES SÁRGARÉZ	FÉNYES KRÓM	SZATINÁLT KRÓM	FEHÉR	FEKETE	FEKETE	FEKETE	FEKETE

TOLÓ FOGANTYÚ-PÁR - GOMBOK

TOLÓ FOGANTYÚ-PÁR - GOMBOK (ECLISSE Akusztikhoz)



MÉRETEK:

- Ø 20x300 mm
- Kiemelkedés mindkét oldalon: 55 mm

FELÜLETEK:

- Fényes rozsdamentes acél
- Szatinált rozsdamentes acél

ILLESZKEDŐ BORÍTÁSOK (nem tartozék):

- Fényes króm
- Matt króm

GOMBOK ECLISSE NOVANTA-HOZ (zárral)



SZATINÁLT KRÓM



FESTETT, FÉNYES SÁRGARÉZ

KILINCSEK FA TOLÓAJTÓKHOZ

EASY | Kör (Ø 60 mm)



ZÁR NÉLKÜL
(színazonos zártakaró
lemezzel)



ZÁRTEST
KULCSLYUKKAL
(zártesttel)



WC-ZÁRRAL
(zártesttel)

FELÜLETEK



FESTETT,
FÉNYES
SÁRGARÉZ



FÉNYES
KRÓM



SZATINÁLT
KRÓM

EASY | Négyzet (60x60 mm)



ZÁR NÉLKÜL
(színazonos zártakaró
lemezzel)



ZÁRTEST
KULCSLYUKKAL
(zártesttel)



WC-ZÁRRAL
(with lock)

FELÜLETEK



FESTETT,
FÉNYES
SÁRGARÉZ



FÉNYES
KRÓM



SZATINÁLT
KRÓM

CASSIOPEA | Kör (Ø 60 mm)



ZÁR NÉLKÜL
(színazonos zártakaró
lemezzel)



ZÁRTEST
KULCSLYUKKAL
(zártesttel)

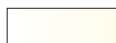


WC-ZÁRRAL
(zártesttel)

FELÜLETEK



SZATINÁLT
KRÓM

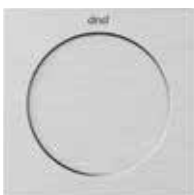


FEHÉR

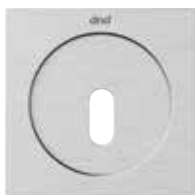


FEKETE

CASSIOPEA | Négyzet (60x60 mm)



ZÁR NÉLKÜL
(színazonos zártakaró
lemezzel)



ZÁRTEST
KULCSLYUKKAL
(zártesttel)

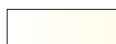


WC-ZÁRRAL
(zártesttel)

FELÜLETEK



SZATINÁLT
KRÓM



FEHÉR



FEKETE

AJTÓZÁR NYÍLÓ FA AJTÓLAPOKHOZ

ZÁRAK NYÍLÓ AJTÓKHOZ

Az ECLISSE ajtólapok alapkivitelben pánt-, zártest- és kilincs marással kerülnek forgalomba.

A helyszínen elvégzendő további munkák:

- Ø 21 mm-es furat készítése kulcslyuknak/WC-zárnak
- Biztonsági cilinderezár beszerzése
- Ø 29 mm furat készítése a húzó-nyomó fogantyúnak
- Billenőfüles húzófogantyú-bemaráss (ajánlott megrendeléskor kérni az ajtólap gyártójától)

MÁGNESES ZÁRTEST



Az ECLISSE a nyíló fa ajtólapoknál alapfelszereltségként biztosítja az ajtó mágneses záródását. Így az ajtólap teljesen sík a fallal, kiálló részek nélkül.



FELÜLETEK

KILINCSEK	SZATINÁLT KRÓM	FEHÉR	CHAMPAGNE	BRONZE	TOBACCO	FEKETE
FELÜLETEK	SZATINÁLT KRÓM	FEHÉR	FEKETE	FEKETE	FEKETE	FEKETE
						

MÁGNESES ZÁRTEST - Alap kivitelben HÚZÓ-NYOMÓ KILINCCSEL ÉS BILLENŐFÜLES HÚZÓFOGANTYÚVAL



Két mágnes működése biztosítja a nyíló ajtó tökéletes záródását (húzófogantyúval).

A feszítés ereje 2,5 mm-es imbuszkulccsal állítható.

Nem kompatibilis saját kulcsos és WC-zárral.

Húzófogantyú: tapétaajtókon csak a kifelé nyíló változatok sík oldalán érhető el;

Billenőfüles húzófogantyú: az ajtólapban helyet kell biztosítani a behelyezéshez (a megrendeléskor meg kell adni).



ELEKTROMOS ZÁR



A nyíló tapétaajtó zárja elektromos impulzus hatására kiold és nyílik, áramkimaradás esetére pedig kulcsos zárral is el van látva. Az ajtólapot és a szerkezetet ennek megfelelően az elektromos zár fogadására elő kell készíteni.

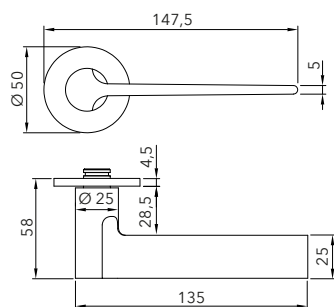
Memóriás zárfogadó.

Az aktiváló mechanizmus nem tartozék. Ideális megoldás szállodákhoz vagy korlátozott hozzáférésű helyiségekhez, és az ECLISSE Syntesis Battente Acoustic (más mechanizmus) termékkel is kapható.



KILINCSEK NYÍLÓ FA TAPÉTAJÓHOZ MÁGNESES ZÁRRAL

CASSIOPEA | Kör

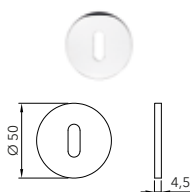


Kulcslyuk, WC-zár vagy cilindres zárbetét kimarása szükséges a helyszínen.

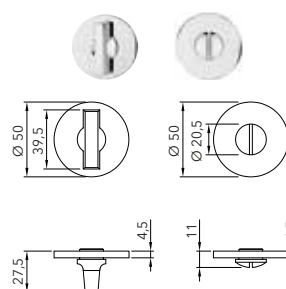
ZÁR NÉLKÜL



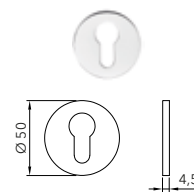
ZÁRRAL ÉS KULCSLYUKKAL



WC-ZÁRRAL



CILINDER ZÁRBETÉTTTEL - nem tartozék -

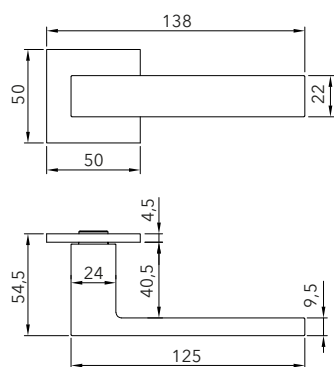


FELÜLETEK

SZATINÁLT
KRÓM

FEKETE
(cilinderzárral
nem kapható)

CASSIOPEA | Négyzet

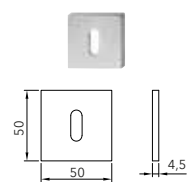


Kulcslyuk, WC-zár vagy cilindres zárbetét kimarása szükséges a helyszínen.

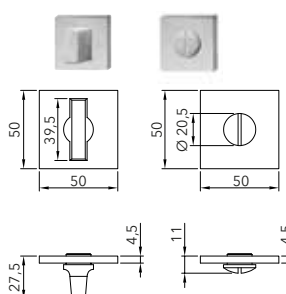
ZÁR NÉLKÜL



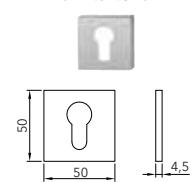
ZÁRRAL ÉS KULCSLYUKKAL



WC-ZÁRRAL



CILINDER ZÁRBETÉTTTEL - nem tartozék -

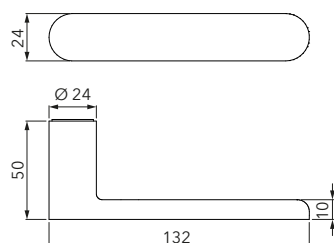


FELÜLETEK

SZATINÁLT
KRÓM

FEKETE
(cilinderzárral
nem kapható)

PURE - Nuda Kollekción by Verum Italy

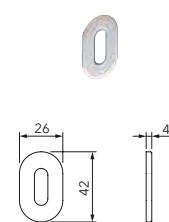


Kulcslyuk, WC-zár marása szükséges a helyszínen.

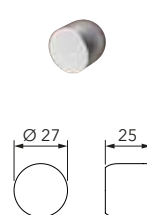
ZÁR NÉLKÜL



ZÁRRAL ÉS KULCSLYUKKAL



WC-ZÁRRAL



FELÜLETEK

SZATINÁLT
KRÓM

FEHÉR

FEKETE

FOGANTYÚK MÁGNESES ZÁRRAL FA NYÍLÓAJTÓKHOZ, ECLISSE SYNTESIS AREO és ECLISSE SYNTESIS TECH típusokhoz

HÚZÓFOGANTYÚ - BILLENŐFÜLES HÚZÓFOGANTYÚ - KULCSLYUK



HÚZÓ-NYOMÓ KILINCS
KÖR
Ø 32 mm
(elérhető csiszolt nikkell és fehér színben)



HÚZÓ-NYOMÓ KILINCS
NÉGYZET
30x30 mm
(elérhető csiszolt nikkell és fehér színben)



BILLENŐFÜLES
HÚZÓFOGANTYÚ
30x60 mm
(elérhető csiszolt nikkell és fehér színben)



FOGANTYÚ
12x296 mm,
protrusion 26 mm
(elérhető csiszolt nikkell és fehér színben)



KULCSLYUK
(elérhető csiszolt nikkell és fehér színben)



PUSH TO OPEN



COMPATIBILITY	ECLISSE Syntesis Battente	ECLISSE Syntesis Areo	ECLISSE Syntesis Tech
Húzó-nyomó kilincs kör	•	•	
Húzó-nyomó kilincs négyzet	•	•	
Billenőfüles húzófogantyú	•	•	•
Fogantyú		•	
Kulcslyuk		• kivéve a biföld változatokat	•
Push-pull		• kivéve a biföld, modular és a kültéri változatokat	•
Push to open		• kivéve a felső függesztésű, alsó zsanéros, moduláris és kültéri változatokat	

FOGANTYÚK TOLÓ ÜVEGAJTÓKHOZ

FOGANTYÚK

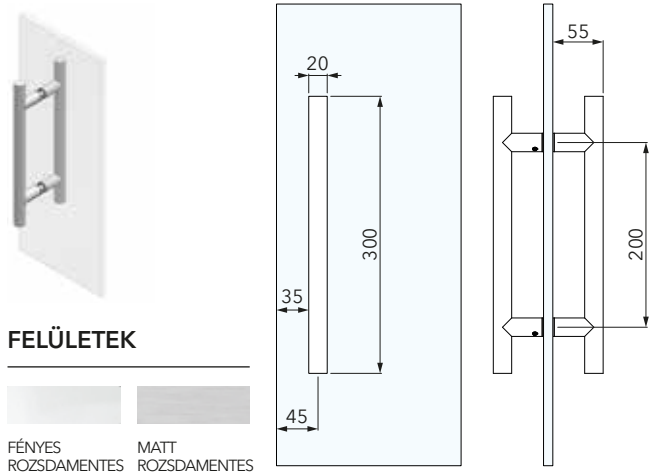
ÜVEG FOGANTYÚ (alap kivitelhez)



MÉRETEK

- 25x105 mm
- Síktól való kiállás mindkét oldalon: 10 mm

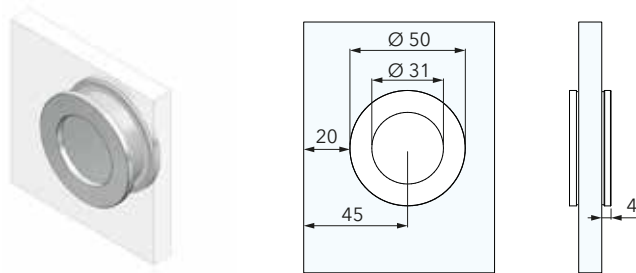
TOLÓ FOGANTYÚ PÁR



FELÜLETEK



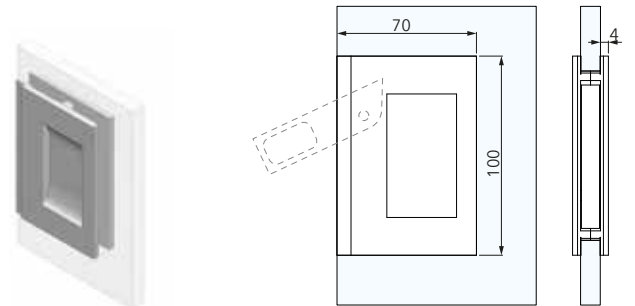
NISI (teljesen kivethető a zsebrészből)



FELÜLETEK



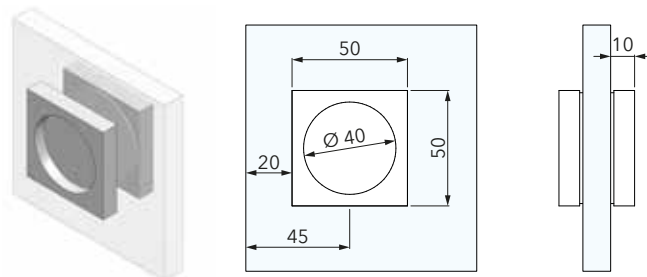
THERA (teljesen kivethető a zsebrészből)



FELÜLETEK



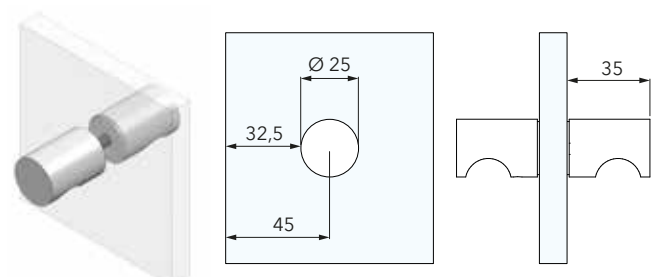
MYRTA



FELÜLETEK



KOS



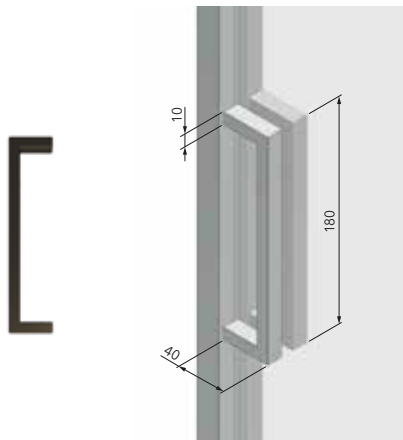
FELÜLETEK



FOGANTYÚ ALUMÍNIUM-KERETES TOLÓAJTÓKHOZ

TOLÓAJTÓKHOZ - EGYÜVEGES

STANDARD

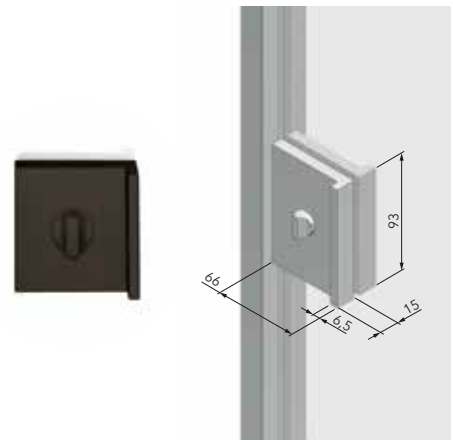


FELÜLETEK (találd meg a megfelelő keretszínt)



WC-ZÁRRAL

(kizárólag egyszárnyú modellekhez)

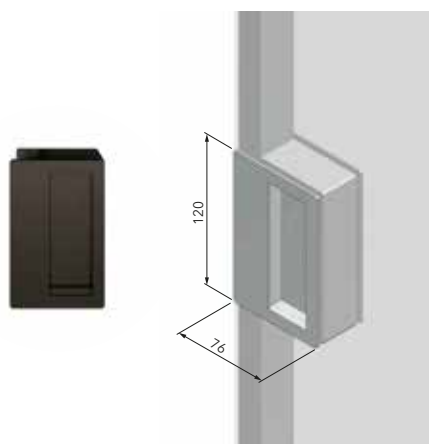


FELÜLETEK (találd meg a megfelelő keretszínt)



TOLÓAJTÓKHOZ - KÉTÜVEGES

STANDARD

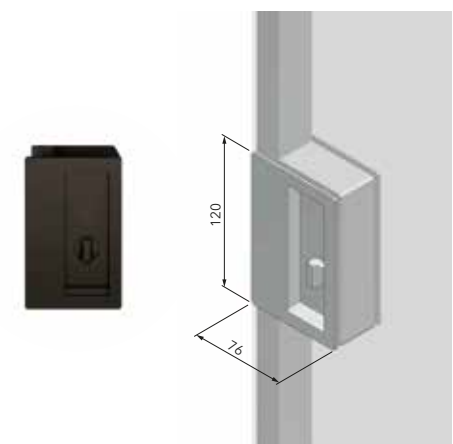


FELÜLETEK (találd meg a megfelelő keretszínt)



WC-ZÁRRAL

(kizárólag egyszárnyú modellekhez)



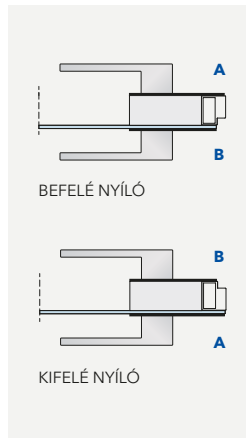
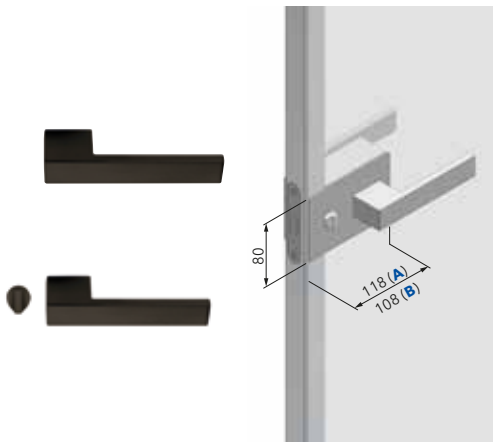
FELÜLETEK (találd meg a megfelelő keretszínt)



KILINCSEK ALUMÍNIUM-KERETES ÜVEGAJTÓKHOZ

NYÍLÓAJTÓKHOZ - EGYÜVEGES

ZANTE (WC-zárral vagy zár anélkül)



FELÜLETEK (találd meg a megfelelő keretszínt)



FEHÉR
RAL 9010



CHAMPAGNE



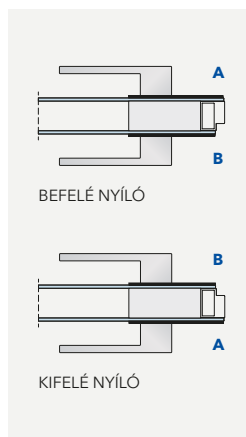
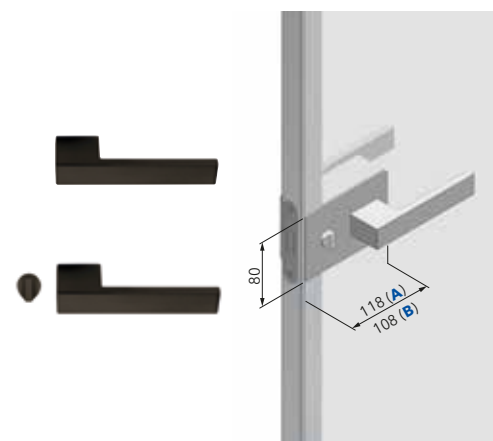
BRONZE



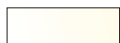
TOBACCO

NYÍLÓAJTÓKHOZ - KÉTÜVEGES

ZANTE (WC-zárral vagy zár anélkül)



FELÜLETEK (találd meg a megfelelő keretszínt)



FEHÉR
RAL 9010



CHAMPAGNE



BRONZE



TOBACCO

KIEGÉSZÍTŐK



KIEGÉSZÍTŐK

KOMPATIBILITÁSI TÁBLÁZAT

Az ECLISSE szabadalmának, a kivehető felső sínnek köszönhetően a kék ponttal (●) jelölt kiegészítők utólag is felszerelhetők a már beépített tolóajtó-szerkezetekre.

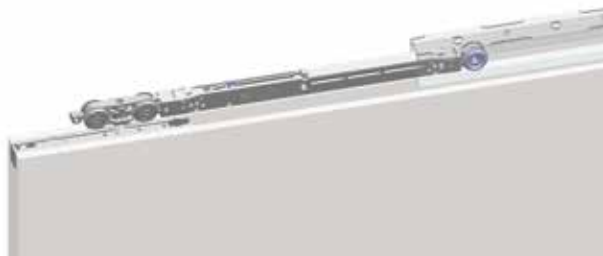
	ECLISSE BIAS	ECLISSE BIAS DS	AUTOMATA ZÁR	SZINKRONMOZGATÓ MECHANIKA KÉTSZÁRNYÚ UNICO TOLÓAJTÓKHOZ	SZINKRONMOZGATÓ MECHANIKA KÉTSZÁRNYÚ SYNTHESIS LINE TOLÓAJTÓKHOZ
ECLISSE CLASSIC KOLLEKCIÓ	ECLISSE SINGLE	●	●	●	
	ECLISSE DOUBLE	●	●		●
	ECLISSE LUCE SINGLE	●	●	●	
	ECLISSE LUCE DOUBLE	●	●		●
	ECLISSE EWOLUTO SINGLE	●	●		
	ECLISSE EWOLUTO DOUBLE	●	●		●
	ECLISSE TELESCOPIC SINGLE				
	ECLISSE TELESCOPIC DOUBLE				
	ECLISSE UNILATERAL	●	●	●	
ECLISSE SYNTHESIS FLUSH KOLLEKCIÓ	ECLISSE SYNTHESIS LINE SINGLE	●	●		
	ECLISSE SYNTHESIS LINE DOUBLE	●	●		●
	ECLISSE SYNTHESIS LUCE SINGLE	●	●		
	ECLISSE SYNTHESIS LUCE DOUBLE	●	●		●
	ECLISSE SYNTHESIS BATTENTE SINGLE				
	ECLISSE SYNTHESIS BATTENTE DOUBLE				
	ECLISSE SYNTHESIS AREO				
ECLISSE 40 KOLLEKCIÓ	ECLISSE 40				
	ECLISSE 40 DOUBLE				

KIEGÉSZÍTŐK

TOLÓAJTÓKHOZ

ECLISSE BIAS

Csillapító a sínben



- Kétszárnyú tolóajtóhoz: 2 db ECLISSE BIAS
- Kompatibilis a 36 mm magasságú sínnel
- Ajtólap súlya maximum 100 kg
- Átjárhatósági szélesség minimum 600 mm (fa ajtólapok esetén)
- Üvegajtók esetében a minimum átjárhatósági szélesség 650 mm
- Nem elérhető ECLISSE Telescopica, ECLISSE Circular, ECLISSE Novanta and Akusztik kit

ECLISSE BIAS DS

Csillapító és lassító a sínben



- Kétszárnyú tolóajtóhoz: 2 db ECLISSE BIAS DS
- Kompatibilis a 36 mm magasságú sínnel
- Ajtólap súlya maximum 100 kg
- ECLISSE PUSH&PULL Kiegészítővel nem illeszthető
- Átjárhatósági szélesség minimum 600 mm a tokborítás nélküli ECLISSE Syntesis Kollekciónál és 700 mm a tokborításos ECLISSE Unico esetében (nem elérhető ECLISSE Telescopica, ECLISSE Circular and ECLISSE Novanta típusok esetében)

AUTOMATA ZÁR

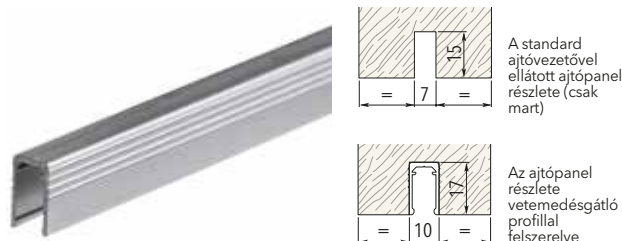
Automatikus ajtózáró mechanika



- Kizárólag fa ajtólapokhoz
- Ajtólap súlya maximum 40 kg
- Automata zár Kiegészítő alkalmazása 10 mm-el csökkenti az átjárhatósági szélességet
- Kompatibilis Rallenty soft és BIAS lassítóval

SECURITY PROFIL

Alumínium-védőprofil az ajtólapvezető nútba



Ez a hidegen sajtolt alumínium profil megvédi az ajtólapvezető nútot a nedvesség okozta deformációtól, és tökéletesen illeszkedik az alap kiegészítőként szállított ajtólapvezetőhöz.

- 1100 mm-es méretű darabokban kapható
- A marást a profil méreteihez kell igazítani

SZINKRONMOZGATÓ MECHANIKA - CLASSIC

Két ajtólap szinkronizált mozgatása tokborítást igénylő típusokhoz + ECLISSE BIAS



- Kizárólag fa ajtólapokhoz
- Ajtólap súlya maximum: 50+50 kg
- Átjárhatósági szélesség 600+600 mm-től 1000+1000 mm-ig
- 600+600 mm átjárhatósági szélességű szerkezetnél az ajtólapok kiállnak a tokborításból, nem lehet falsíkba állítani
- Alapfelszereltségként ECLISSE BIAS lassítóval szállítva

SZINKRONMOZGATÓ MECHANIKA - SYNTESIS

Szinkronmozgató mechanika kétszárnyú ajtóhoz + ECLISSE BIAS



- Fa ajtólapokhoz és alumínium-keretes üvegajtókhoz
- Ajtólap súlya maximum: 50+50 kg
- 600+600 mm átjárhatósági szélességtől 1000+1000 mm-es szélességig
- Alapfelszereltségként ECLISSE BIAS lassítóval szállítva

KIEGÉSZÍTŐK

TOLÓAJTÓKHOZ

TELESCOPICA SZINKRONMOZGATÓ MECHANIKA

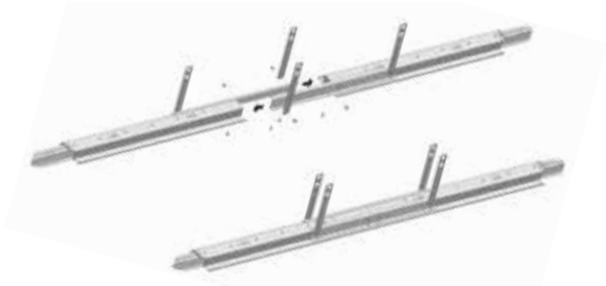
Egymással párhuzamosan, egyirányba mozgó paralell ajtólapok



- Kétszárnyú kivitelnél: 2 szinkronmozgató mechanika szükséges
- Kizárólag furnéros fa ajtólapokhoz
- Az ajtólapok kiállnak a tokborításból, tehát az átjárhatósági szélesség csökken
- Kompatibilis ECLISSE BIAS-rendszerrel

AJTÓKHOZ VALÓ ÖSSZEKAPCSOLÓ KÉSZLET

Két egyszárnyú szerkezetből kialakított kétszárnyú tolóajtó szerkezet



- Két egyszárnyú szerkezet összekapcsolásával kétszárnyú szerkezet állítható elő
- ECLISSE Unico és ECLISSE Luce termékek esetében a maximális átjárhatósági szélesség 1000+1000 mm
- Kompenzáló fa-elemek szükségesek

PUSH&PULL

Egy egyszerű ajtóbehúzó



PUSH&PULL C

Ajtófélfákat és tokborítást igénylő rendszerekhez



PUSH&PULL S

Ajtófélfát és tokborítást nem igénylő rendszerekhez

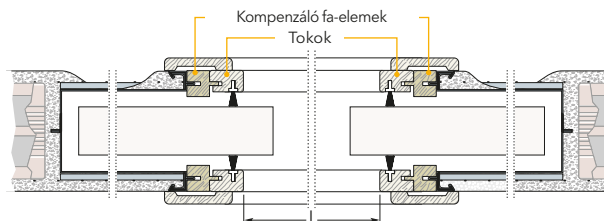
- Fa- és üveg-ajtólapokhoz
- Kétszárnyú ajtókhöz: 2 db PUSH&PULL
- Kompatibilis az ECLISSE BIAS rendszerrel
- Nem kompatibilis az ECLISSE BIAS DS kétirányú lassítóval és a Szinkronmozgató mechanikával
- Ajtólap maximális súlya 60 kg

KOMPENZÁLÓ FA-ELEMEK

Kétszárnyú szerkezet összekötő idommal



Az összekötő idommal kialakított kétszárnyú szerkezet 50 mm-rel szélesebb átjárhatósági szélességgel rendelkezik, mint a vele megegyező gyári kétszárnyú modell, ezért kompenzáló elemek szükségesek.



KIEGÉSZÍTŐK

NYÍLÓAJTÓKHOZ

AJTÓCSUKÓ

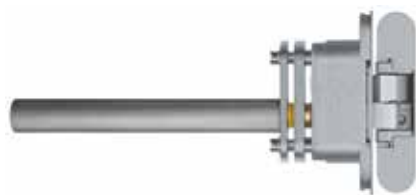
Karos ajtócsukó mechanizmus



- Elérhető nyitvatartó mechanizmussal vagy anélkül úailable
- A profil és az ajtólap speciális marásaihoz rendeléskor meg kell adni a pontos méreteket

ÖNZÁRÓ AJTÓPÁNT

Hidraulikus önzáró mechanizmus az automatikus záródásért



- A megfelelő marás előkészítése után az ajtólap belsejébe kerül beszerelésre
- Maximum 45 kg ajtólap-súlyig
- Színek: Champagne, Bronze, Tobacco, Fehér és Alumínium-Króm

ELEKTROMOS ZÁR

Nyitás elektromosan vezérelve



- A nyitásérzékelő-mechanizmus (mágneskártya, nyomógomb, mozgásérzékelő stb.) nem tartozék
- Cilinderzár felszerelése szükséges, hogy áramkimaradás esetén is nyitható legyen az ajtó
- A szerkezeten és az ajtólapon speciális előkészítés szükséges, amelyet megrendeléskor meg kell adni

MENNYEZETI SÍNRENDSZER

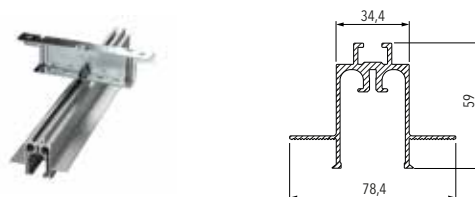
Rendszer széles nyílásokhoz



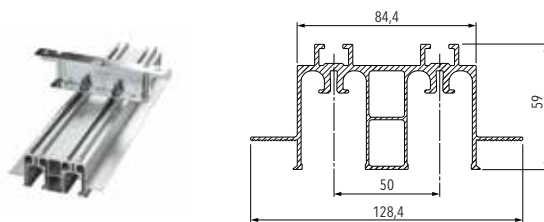
Az ECLISSE kifejlesztett egy speciális rendszert, amely lehetővé teszi két helyiség elválasztását akár nagyobb ajtórok és nyílások esetén is. A mennyezetre szerelhető sínrendszerekhez készült, akár többpályás készlet lehetővé teszi a mennyezetig érő ajtólapok és átfalak felszerelését.

Eloxált alumíniumból készül, konzolokkal rögzíthető a mennyezethez, és lehetővé teszi a mennyezetig érő ajtólap felszerelését.

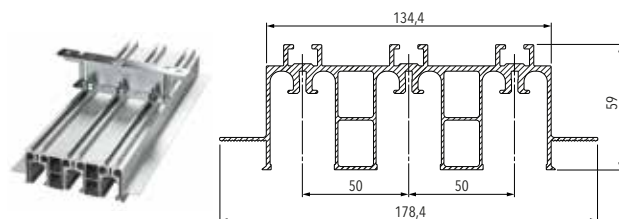
Decentralizált ajtóvezetéssel és ajtóhúzási rendszerrel rendelkezik.



EGYPÁLYÁS



KÉTPÁLYÁS



HÁROMPÁLYÁS

Megjegyzések:

- Kompatibilis ECLISSE BIAS és ECLISSE BIAS DS lassítókkal.
- Ajtólap súlya maximum 150 kg.
- Elérhető 2000 mm-től 6000 mm-es hosszúságig.
- Kizárólag fa ajtólapokhoz.
- Ajtólap vastagsága 40 és 44 mm között.

KIEGÉSZÍTŐK

ECLISSE SYNTESIS AREOHOZ

BORÍTÁS

A szerkezet és a fal közötti rések elrejtése vakolás nélkül



- Klikkes rögzítés
- Képes mindkét oldalon a legfeljebb 1,5 cm szélességű rést eltakarni a szerkezet és a fal között
- Anyaga: műanyag (újrahasznosított PVC), alapozóval bevonva, festésre előkészítve
- Méretek: szélesség 4,5 cm x magasság 285 cm
- Vastagság: 1.5 mm

POLCTARTÓ RENDSZER

Polcok kialakítása egy falfülkében



- RAL 9006 színre festett acélból készül: 2 polctartó profil, minimális mélysége 34, 44 és 54 cm (a polctartók hossza 22, 32 és 42 cm) + 2 állványrúd (M 207 cm), amelyek a helyszínen méretre szabhatóak
- Az egyes polcok teherbírása: 30 kg párban (a polc súlyával együtt)
- A polcrendszer teljes-maximális teherbírása: 150 kg (a polcok súlyával együtt)
- A polctartók maximális száma polcállványonként: 8
- Polc nem tartozék

TERMÉKVARIÁCIÓK

ECLISSE HOIST

Megoldás a fogyatékosok számára



Egy termék, melyet elektromos mozgatású személyemelő rendszerrel együtt kell felszerelni a személyek mozgatásához és ápolásához. Kompatibilis az ECLISSE Single, ECLISSE Luce Single és ECLISSE Ewoluto Single termékekkel.

ANTIKORRÓZIÓS VÉDELEM

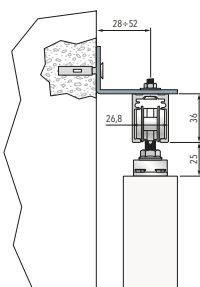
Kezelt szerkezeti profilok



Háromrétegű védelemmel (galvanizálás, alapozó és epoxi festék) és rozsdamentes acél profilok alkalmazásával. Elérhető az ECLISSE Classic Kollekciónhoz, kivéve az ECLISSE Ewoluto modellt.

FAL ELŐTT FUTÓ TOLÓAJTÓ-RENDSZER

Készlet a fal elé szerelhető sínnel



Falra szerelhető sín 600 mm-től 1000 mm-ig terjedő átjárószélességhez.

A készlet tartalma:

- univerzális sín
- görgők maximális terhelhetősége 100 kg
- megfogók
- ajtóütköző
- ajtóvezető
- sínrögzítő konzolok

FALSZEGÉLY



**ECLISSE SYNTESIS
FALSZEGÉLY**

A modern, minimalista szegélyléc, amely egy síkban van a fallal.



**ECLISSE
DELTA 2.0**

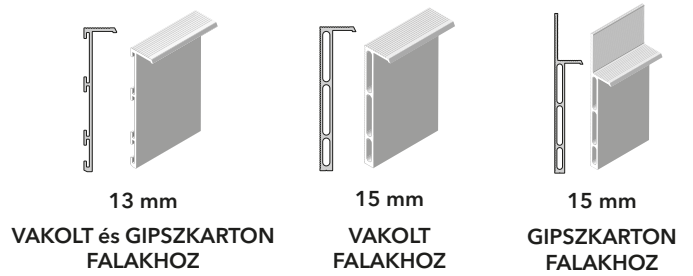
Az innovatív, ferde falszegély, amely a falsíkba rejtett hatást kelt.

ECLISSE Syntesis Falszegély

MŰSZAKI JELLEMZŐK



Gipszkarton falak esetén előre fúrja ki a falszegély profilját, majd rögzítse őket csavarokkal, vakolt falak esetén pedig szerkezeti tömítőragasztót használjon.

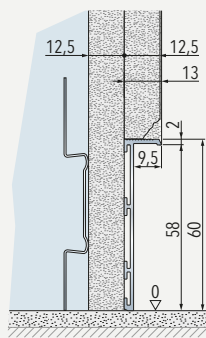


13 mm
VAKOLT és GIPSZKARTON FALAKHOZ

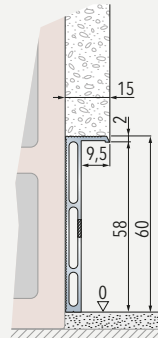
15 mm
VAKOLT FALAKHOZ

15 mm
GIPSZKARTON FALAKHOZ

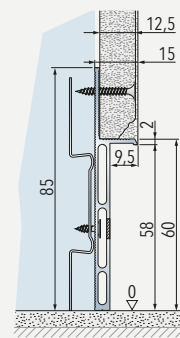
- H 58 mm
- 2000 mm hosszú alumínium profilok



VAKOLT FALNÁL
Két réteg gipszkarton lappal -
13 mm-es profil



VAKOLT FALNÁL
15 mm-es profil



VAKOLT FALNÁL
Két réteg gipszkarton lappal -
15 mm-es profil

AJTÓVÉGZÁRÓ ELEMÉK AZ AJTÓPROFIL-ALAKJÁVAL MEGEGYEZŐEN - PROFIL 13 mm



TOLÓ
MODELLEK

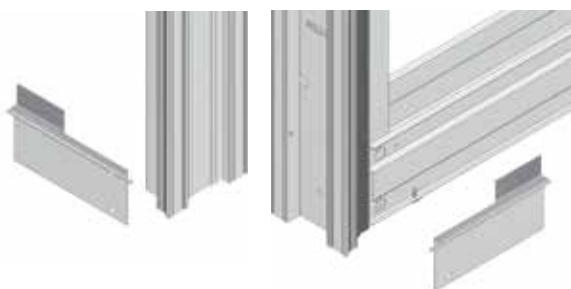


NYÍLÓ MODELLEK
BEFELÉ NYÍLÓ

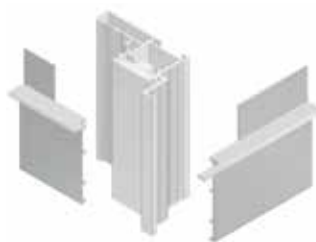


NYÍLÓ MODELLEK
KIFELÉ NYÍLÓ

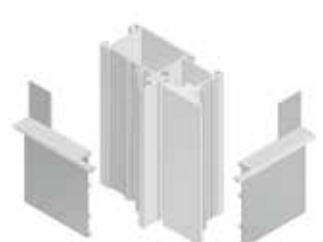
AJTÓVÉGZÁRÓ ELEMÉK AZ AJTÓPROFIL-ALAKJÁVAL MEGEGYEZŐEN - PROFIL 15 mm



TOLÓ
MODELLEK

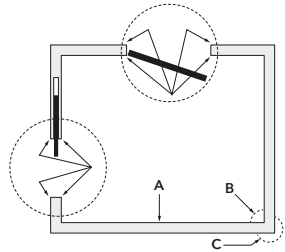


NYÍLÓ MODELLEK
BEFELÉ NYÍLÓ



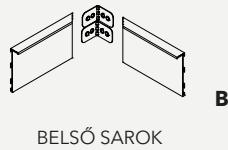
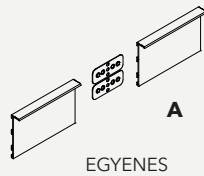
NYÍLÓ MODELLEK
KIFELÉ NYÍLÓ

ÖSSZEKÖTŐ ELEMÉK (a megrendelésben meg kell jelölni)



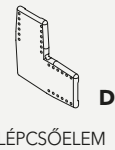
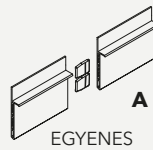
Javasoljuk, hogy a profilokat a sarkokban 45°-os szögben vágja le.

Profil 13 mm



Az összekötők univerzálisak, mind az egyenes profilok, mind a sarkok toldásához.

Profil 15 mm



FELÜLETEK | 2400 mm hosszú fa elemek



FESTHETŐ ALAPOZÓS



LAKKOS FEHÉR
RAL 9010



LAKKOS TETSZŐLEGES
RAL SZÍN



TERMÉSZETES KŐRIS



NYITOTT PÓRUSÚ FESTETT
FEHÉR RAL 9010 KŐRIS



TERMÉSZETES DIÓ



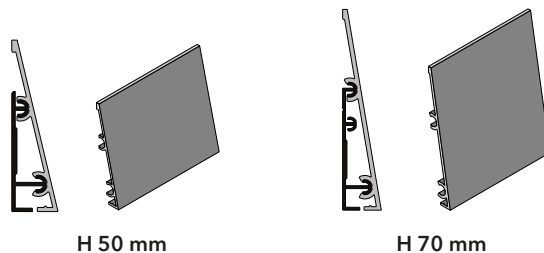
FEHÉR KŐRIS

ECLISSE Delta 2.0

MŰSZAKI JELLEMZŐK



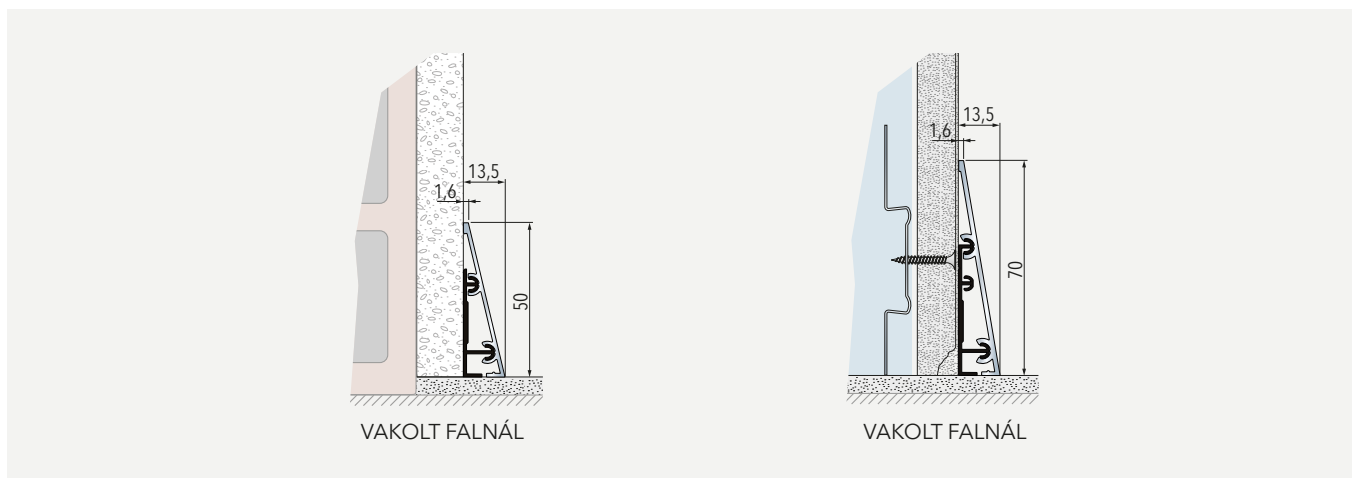
A beépítést követően az ECLISSE DELTA könnyen és speciális előkészítés nélkül, egyszerűen szilikonragasztó használatával felszerelhető.



H 50 mm

H 70 mm

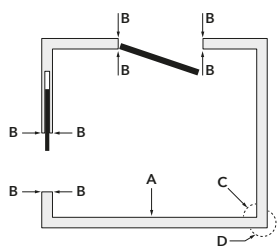
- 13,5 mm-ről 1,6 mm-re keskenyedik
- Alumínium profilok 2 m-es hosszban



VAKOLT FALNÁL

VAKOLT FALNÁL

AJTÓVÉGZÁRÓ ELEMÉK ÉS ÖSSZEKÖTŐ ELEMÉK (a megrendelésben meg kell jelölni)



B
LETÖRT
VÉGZÁRÓ
SAPKA



B
EGYENES
VÉGZÁRÓ
SAPKA



A
EGYENES
ÖSSZEKÖTŐK



C
ÖSSZEKÖTŐK
BELSŐ
SAROKHOZ



D
ÖSSZEKÖTŐK
KÜLSŐ
SAROKHOZ

FELÜLETEK | Egyenes fogadóprofilok és végzáró elemek



FESTHETŐ ALAPOZÓS



FEHÉR RAL 9010



CHAMPAGNE



BRONZE



TOBACCO



FEKETE



©2026 ECLISSE - Minden jog fenntartva.

Tilos az ECLISSE írásos meghatalmazása nélkül a jelen kiadványban szereplő bármely szöveg és kép bármilyen mechanikus, vagy elektronikus módszerrel történő tárolása és másolása. A kiadványban szereplő képek és ábrák csak illusztrációk. Az esetleges szín- és kiviteli, túréseken belüli eltérések elfogadhatónak tekintendők. Az ECLISSE fenntartja a jogot a műszaki tartalom előzetes értesítés nélküli megváltoztatására, ezért ajánlatos a katalógus tartalmának konzisztenciáját a vállalat call centerével konzultálva ellenőrizni. Esetleges nyomdai, átirási vagy más okból bekövetkezett hibákért felelősséget nem vállalunk.

01/2026 - 600012320



ECLISSE s.r.l. • Via Giovanni Pascoli, 7 - 31053 Pieve di Soligo TV - ITALY
Tel. +39 0438 985749 • international.sales@eclisse.it • www.eclisse.com

Forgalmazó:

Veneto Porte Plusz Kft • 8000 Székesfehérvár - Mártírok útja 3. (Raktár) - MAGYARORSZÁG
Tel. +36 30/820-57-15 • www.eclisse.hu • info@eclisse.hu