

Ellenőrzött statikai méretező táblázat

A würzburgi LGA intézet által ellenőrzött statikai méretező táblázatnak köszönhetően nem szükséges további statikai számítás. A táblázat alkalmazásával egyszerű, gyors és biztonságos a tervezés valamint a kalkuláció.

Szélesség mm	Szélteher mértéke (kN/m ²)				
	0,50	0,75	1,00	1,25	1,50
500	VSG 12	VSG 12	VSG 12	VSG 12	VSG 12
750	VSG 12	VSG 12	VSG 12	VSG 12	VSG 12
1000	VSG 12	VSG 12	VSG 12	VSG 12	VSG 12
1250	VSG 12	VSG 12	VSG 12	VSG 12	VSG 12*
1500	VSG 12	VSG 12	VSG 12*	VSG 12*	VSG 12*
1750	VSG 12	VSG 12*	VSG 12*	VSG 12*	VSG 16*
2000	VSG 12*	VSG 16	VSG 16*	VSG 16*	VSG 16*
2250	VSG 16	VSG 16*	VSG 16*	VSG 16*	VSG 20*
2500	VSG 16*	VSG 16*	VSG 20	VSG 20*	VSG 20*
2750	VSG 20	VSG 20	VSG 20*	VSG 20*	VSG 24

Táblázat: Kivonat a statikai méretező táblázatból Profilmagasság: 900 mm-től 1099 mm-ig, vonalszerű terhelés: 0,5 kN/m. Biztonsági üvegezés statikai áblázat alapján: VSG ragasztott biztonsági üveggel float (ESG) vagy TVG üvegekből. Az üveg kiválasztása a hivatalos statikai méretező táblázat alapján történik.


Előnyök


A WICONA üvegkorlát rendszer felhasználója valamennyi elemet egyetlen forrásból szerzi be. A WICONA üvegkorlát minden elemét összehangoltuk a WICONA ablak-, ajtó- és tolórendszerével.

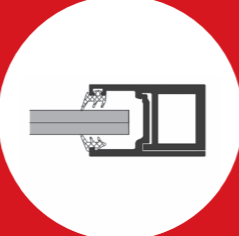
Transzparens kiesés elleni védelem 1-2-3 Klikk rendszerrel

Az 1-2-3 Klikk rendszernek köszönhetően az üvegkorlát szerelési ideje a minimálisra csökkenthető.

A WICONA rendszeren belül az üvegkorlát biztonsági üvegezése 3 egyszerű lépésben kerül beépítésre:

- 

1. Az üvegezés behelyezése a fogadóprofilba
- 

2. A takaróprofil beillesztése
- 

3. A tömítógumi elhelyezése. Kész!

1-2-3 Klikk rendszer
egyszerű / gyors / biztonságos

WICONA
By Hydro

Magyarország
Graphisoft Park,
South Park C épület
Reichl Kálmán u. 8. II. em.
H-1031 Budapest

M: +36 30 524 6009
T: +36 1 453 3457
F: +36 1 453 3459
E: peter.palyi@hydro.com
www.wicona.hu

www.wicona.com



» A WICONA
üvegkorlát

Transzparens
kiesés elleni védelem
1-2-3 Klikk rendszerrel

ÁLTALÁNOS ÉPÍTÉSI FELÜGYELETI TANÚSÍTVÁNNYAL

A WICONA üvegkorlát - egyszerű és elegáns statikailag méretezett rendszer kiesésgátló üvegezéssel.

WICONA üvegkorlát

A modern építészet mindig több és több transzparenciát kíván. Nem csak az irodai és adminisztratív épületeknél, hanem a modern egy- vagy több lakásos családi házakban is padlótól a mennyezetig érő ablakokat terveznek. Ennek a trendnek megfelelően a WICONA olyan üvegkorlát rendszert fejlesztett, amely a kiesés elleni védelmet biztosítja.

A WICONA üvegkorlát filigrán tartóprofilja lenyűgözően nyújtja a lehető legnagyobb transzparenciát a homlokzaton, és csaknem zavartalan kilátást biztosít a természetre.

A WICONA üvegkorlát általános építési hatósági vizsgálati tanúsítvánnyal és az (abP) DIN 18008 4. részének megfelelő típusjellemzőkkel rendelkezik. A filigrán tartóelem ellenére a korlárendszer akár 4000 mm-es elemtávolságot is lehetővé tesz. Ezért jól alkalmazható nagy ablakméretek esetén is. A legkisebb üvegmagasság: 280 mm. A rendszer nem korlátozza az üvegkorlát magasságát.

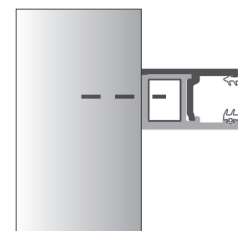
A komplett rendszer

Elemi:

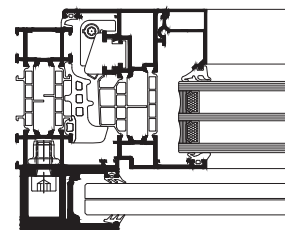
- Biztonsági üveg korlát (A) (az üveg beszállító biztosítja, méretezése: a vonatkozó statikai táblázat alapján)
- Élvédelem (B) alumíniumból vagy rozsdamentes acélból
- Tartóprofilok (C) alumínium véglezárással
- Standard korlátprofil magasság: 900, 1000 és 1100 mm (a közvetlen összeszereléshez előkészített állapotban)
- Egyedi korlátprofil magasság kérhető: 300 mm-től
- 6000 mm profilhossz egyedi korlátelem vágásához gyártásához
- A profilok tetszőleges színre porszórhatók (bevonat a profil-feldolgozást követően)



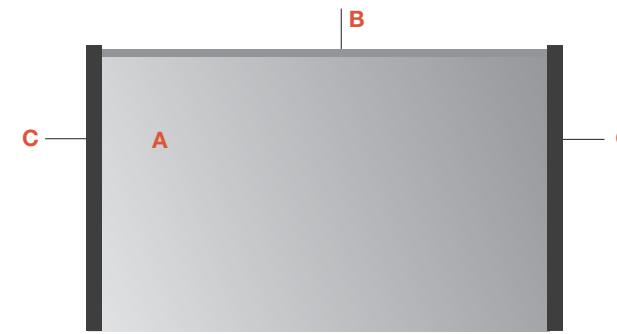
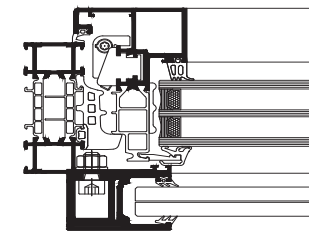
Rögzítés falazathoz kávéban (rejtett)



Rögzítés ablakhoz 25 mm-es tokprofil (rejtett)



Rögzítés blokkablakhoz 44 mm-es tokprofil (rejtett)



A WICONA üvegkorlát rendszer Előnyei

- A WICONA rendszerek részeként szállítják: a tartószerkezeti profilok pontosan illeszkednek a keret profiljához
- DIN 18008 4. rész szerinti vizsgálati tanúsítvány
- A korlátprofil elemek maximális távolsága 4000 mm
- Tervezés: statikai táblázatok segítségével
- Egyszerű és biztonságos beépítés
- A korlátprofil előzetes összeszerelése a gyárban
- Rögzítés falazathoz, szemből vagy falkávéban, előzetesen jóváhagyott dübelekkel
- Rejtett rögzítés
- Beépítés redőnyprofilokra is
- A homlokzat további tömítése nem szükséges
- A biztonsági üvegezés (VSG) bármikor kicserélhető
- Nem szükséges korlát
- Összeszerelés a rendszerre koordinált szögekből
- Az üvegezés egyszerűen tisztítható