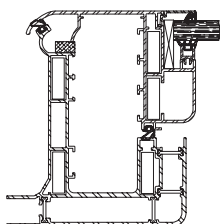


CE tanúsított hő- és füstelvezető,
megfelel az MSZ EN 12101-2-es
szabványnak.



Tetőbe építhető termék a hő- és füstelvezetés
és a napi szellőztetés hatékony megoldására.
A nyitó-záró mechanizmus a tokozatba
rejtett (zárt állapotban nem látható).

LEÍRÁS

- Rejtett nyitó-záró mechanizmus.
- Standard vagy üvegezett tetőre való beépítéshez is.
- Kérhető üvegezett, átlátszatlan, vagy hang- és hőszigetelt verzióban is.
- Bármilyen felületkezeléssel (pl. RAL szerint porszórt, extrudált stb.)
- Két nyílászárnyas hő- és füstelvezető.
- Két teljes üvegfelületet kivált a tetőn.
- Kérhető lábazatra szerelt változatban is.
- Három verzió elérhető:
 - Üvegezett átrium.
 - Lábazatra szerelve, üveg vagy alumínium héjalással.
 - Hangszigetelés lábazattal vagy lábazat nélkül.

SZABÁLYOZÁS

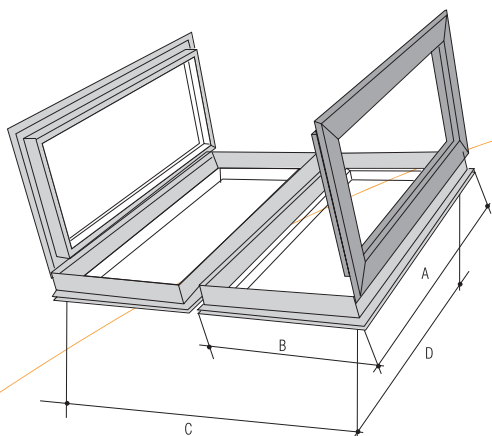
- A Certiciel teljeskörű hő- és füstelvezetési megoldás, amely megfelel az MSZ EN 12101-2 és a NFS 61 937-1 szabványoknak.

PROFILOK

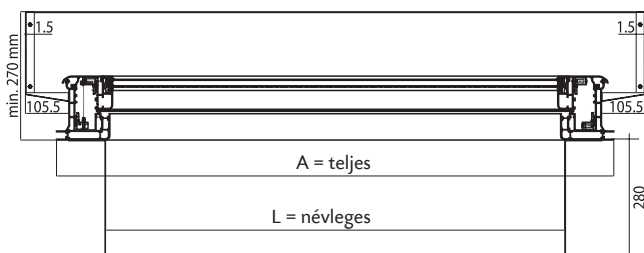
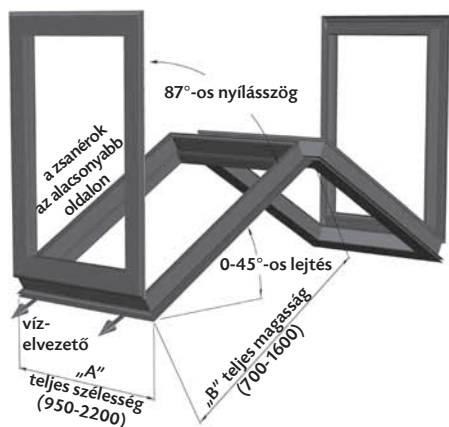
- Hőhídmentes nyílászárny.
- Meglévő aluprofil vastagsághoz igazítható.
- Lábazatra igazítható.

SZABÁLYOZÁS

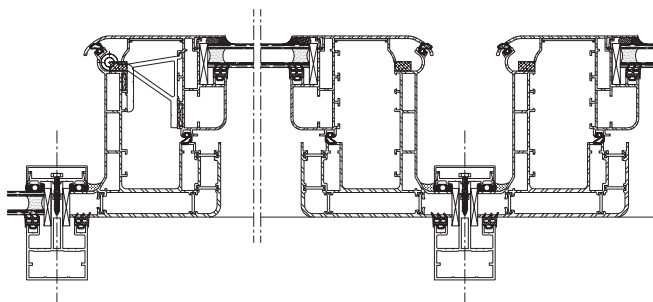
- A hő- és füstelvezető megfelel az MSZ EN 12101-2 és NFS 61 937-1 szabványoknak.
- 1200 J ellenállás (ráccsal).
- Megbízhatósági osztály: RE 1000 (hő- és füstelvezetés) és/vagy RE 10 000 (napi szellőztetés).
- Hatásos nyílásfelület: Cv 0,3-0,7.
- Hóterhelési osztály (SL 250 és SL 500).
- * Levegő / víz / szél besorolás: folyamatban
- Ug: 1,9-4 W m²/°K hőszigetelt átlátszatlan héjalással, és 2,1-5,7 W m²/°K üveg héjalással.



A: Egy szárny teljes szélessége
B: Egy szárny teljes magassága
C: Névleges szélesség (két szárnynál)
D: Névleges magasság (két szárnynál)



Certiciel, lábazatra szerelve, szélterelővel



Beépítési elv üvegtetőnél

MÉRETEK

- Teljes szélesség szárnyanként („A” méret): 950-2200 mm
- Teljes magasság szárnyanként („B” méret): 800-1600 mm

HÉJALÁS VASTAGSÁGA

- Üveg: 6-25 mm
- Átlátszatlan: 23-90 mm

HÉJALÁS TÍPUSA

- A hő- és füstelvezető méreteitől függ.
- Polikarbonát 10-25 mm (víztiszta, opál vagy bronz).
- Szigetelt üvegezés: hagyományos vagy megerősített szigetelés napfényvisszaverő réteggel, hangszigeteléssel stb.
- Hőszigetelt héjalás (két réteg 15/10 alumínium és 30 mm polisztiirén).
- Kérésre hangszigeteléssel (különböző típusok elérhetők Rw 34-40 dB között)

MŰKÖDTETÉS TÍPUSAI

- Elektromos (24 Vcc – p = 30 W)
- Pneumatikus
- Pneumatikus vésznyitás (nyomáscsökkenés esetére)

OPCIÓK

- Fix szélterelő (növelik a Cv értéket).
- Nyitható szélterelő (csukott állapotban kívülről nem látszik).
- Hangszigetelt lábázat (lágýhéjalású tetőkre).
- Takarólábázat meglévő lábázat elfedésére.
- Nyitás/zárás érzékelő.

BEÉPÍTÉS

A Certiciel két nyílószárnyból áll, amelyek rövidebb vagy hosszabb oldalukkal érintkezve is beépíthetők.

- A tető lejtése 5-60°-ig terjedhet.
- Adaptációs profil meglévő hő- és füstelvezetőkhöz való hozzáépítéshez.
- Lágý és kemény héjalású tetőkhöz is.

*Információ az árajánlat-kéréskor!