

Tetőkibúvó ablak GXL típus



Tetőhajlásszög

15° és 85° közötti hajlásszögű tetőbe építhető. A GXL típus hőszigetelő üvegezéssel ellátott, ezért bármely huzamos tartózkodásra szolgáló helyiségre ajánljuk.

Működtetés

Az ablak a szárny oldalsó részén elhelyezkedő kilincs segítségével nyitható.

Jellemzők

- Oldalra nyíló szárnya miatt lehetővé teszi a tetőre való könnyű kijutást.
- A nyitásirány tetszés szerint megválasztható.
- Szűrőfilterrel ellátott szellőzőnyílás.

Anyagok

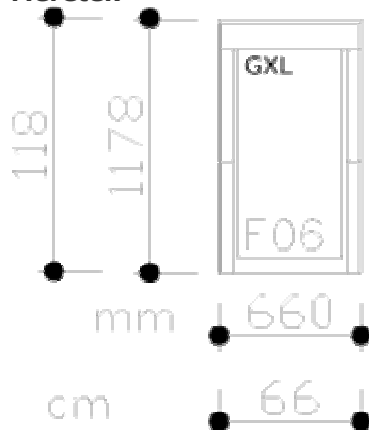
Felületkezelés

- A tok és a szárny anyaga I. osztályú fenyőből készül rétegragasztással, mely az alap-impregnálást követően két réteg (85µm) lakkozást kap.
- Fehérré festett , NCS S 0500-N / RAL Classic 9003 változatban is rendelhető.

Külső borítás

- szürke alumínium, NCS S 7500-N mint RAL Design 0000 3500, vagy mint a RAL Classic 7043,
- vörösréz,
- titáncink,
- vagy tetszés szerinti RAL színű alumínium lehet.

Méretek

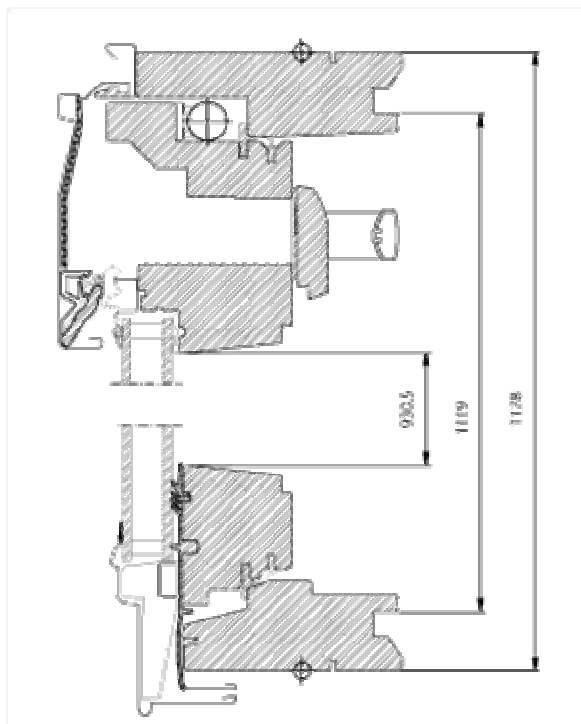


Műszaki adatok

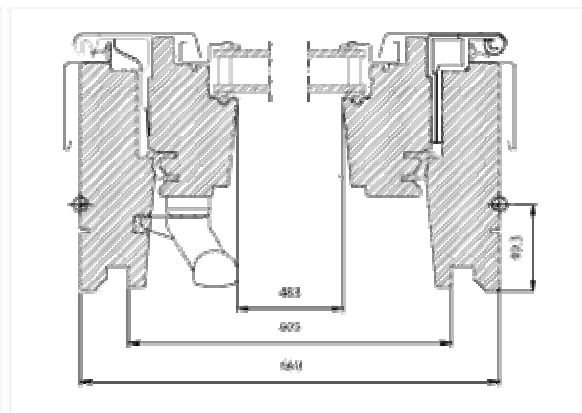
méretkód	F06
szellőzőnyílás mérete [10 ³ mm ²]	3,5
bevilágító felület [m ²]	0,45
légcsera a szellőzőnyíláson át (p=8Pa esetén) [l/s], EN 13141-1 szerint	6,9
szellőző felület nyitott ablak esetén [m ²]	0,5

hőszigetelő üvegezés, kód	--59	--73G	
hőátbocsátási tényező, Uw[W/m ² K]	1,4	1,4	MSZ EN ISO 12567-2:2006
hőátbocsátási tényező, Ug[W/m ² K]	1,1	1,1	MSZ EN ISO 12567-2:2006
léghanggátlás, Rw[dB]	32	35	MSZ EN ISO 717-1:2000
légzárési fokozat	3	3	MSZ EN 12207:2001
fényáteresztő képesség, tv	0,77	0,77	EN 410
össz. napenergia átbecsátás, g	0,60	0,54	EN 410

Profilméret



● Nagyítás



● Nagyítás