



fusteriavilobí

DISSeny + TECNOLOGIA =

# GLASS-WOOD

## Característiques Tècniques

Secció del bastiment: 57x70 mm., 68x70 mm., 96x70 mm. (seccions més habituals). Possibilitat de fabricar qualsevol secció.

Secció de la fulla: 70x68 mm.

Material: fusta laminada de: Pi Flandes, Iroko, Castanyer i Roure, amb certificat PEFC.

Perfilaria amb 3 juntes d'estanqueïtat.

Gruix del vidre: de 26 mm.

Màxim aïllament tèrmic:  $U_g = 1,73 \text{ W/m}^2\text{-K}$  (valors obtinguts amb vidre 6 Viotemp / 16 Ar / 4 ClimaGuard Premium).

Ferramenta GU amb acabat d'acer inoxidable.

Sistemes de ventilació: Airejador AIR-SLOT 22 (opcional).

Protecció per Immersió FLOW-COATING i aplicació de vernis a l'aigua SAYERLACK.

Fabricació de tots els esquemes d'obertura; practicable, oscil-lobatent, corredissa elevadora, oscil-loparal·lela, guillotina, abatible...

Tots els tancaments poden incorporar persianes i mosquiteres.

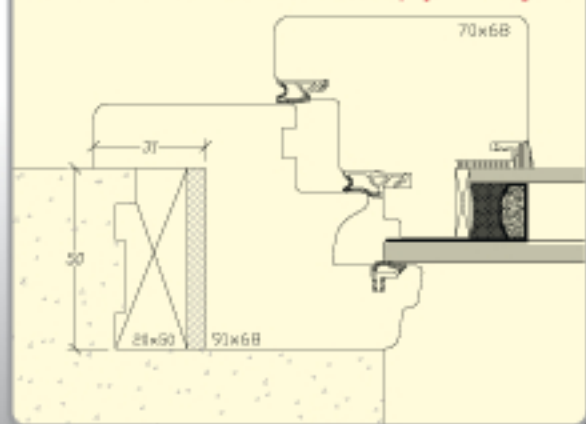


### Classificació segons UNE-EN 14351-1:2006

- Permeabilitat a l'aire (UNE-EN 12207:2000): CLASSE 4
- Estanquitat a l'aigua (UNE-EN 12208:2000): CLASSE 9A
- Resistència a la càrrega del vent (UNE-EN 12211:2000): CLASSE C5
- Capacitat als dispositius de càrrega (UNE-EN 14609:2004): APTA A 350 N.
- Determinació de l'aïllament acústic (UNE-EN 14351-1:2006): Ra=34 [-1, -4] Db\*
- Transmitància tèrmica del tancament (ISO 10077-1):  $U_g = 1,73 \text{ W/m}^2\text{-K}$ \*

\* Resultats obtinguts amb composició del vidre 6/16 Ar/4 ClimaGuard Premium.  
Assajos realitzats en el laboratori: LGAI Technological center, S.A. N° 03070 (Applus).

### Bastiment de 91 x 68 mm. amb tapajunt integrat



Tel. 938 978 654

info@fusteriavilobi.com

www.fusteriavilobi.com