

### SOLIDITÉ ET SÉCURITÉ

- 1 Lamellé-collé 3 plis ouvrant et dormant.
  - 2 Assemblage traditionnel des angles par double enfourchement et collage, sans organe métallique.
  - 3 Gâches de sécurité en standard avec galets champignons anti-décrochement fixées dans la pleine masse bois.
- Possibilité d'un oscillo-battant avec anti-fausse manoeuvre (suivant dimensions) et ventilation de nuit.

### ISOLATION ET ÉTANCHÉITÉ

- 1 Profilés de 67 mm d'épaisseur ouvrant et dormant.
- 4 Double vitrage Isol'3 4-16G-6 Ug = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K épaisseur 26 mm avec gaz Argon et écarteur inox à rupture thermique noire.
- 5 Système à 2 joints de frappe périphériques montés sur l'ouvrant.

### ESTHÉTIQUE

- 6 Rejet d'eau en bois intégré sur l'ouvrant pour garantir une esthétique traditionnelle.
  - 7 Parecloses biaisées avec fixations invisibles (TB67).
    - Parecloses moulurées avec fixations invisibles (TB67M).
- 5 essences de bois : Chêne, Epicéa, Mélèze, Méranti et Pin.
  - Finitions en phase aqueuse : 5 lasures (suivant l'essence de bois), laquage Ral, bicoloration.



### PERFORMANCES

Uw = 1,3 W/m<sup>2</sup>.K

Sw = 0,36

Rw = 34 dB

(avec double vitrage  
Ug = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K)

Classement AEV  
Jusqu'à A\*<sub>4</sub> E\*<sub>7A</sub> V\*<sub>C3</sub>

Classification des menuiseries à l'Air,  
à l'Eau et au Vent selon l'AFNOR

Rapport d'essai IFT  
n° 111 36564



# TRYBA®

CONCEPTEUR - FABRICANT - INSTALLATEUR

tryba.com

v.202004