

TA840V

FENÊTRE ALUMINIUM
Ouvrant Visible

Fiche Info Produit

Décembre 2017

SOLIDITÉ & SÉCURITÉ

- **Paumelles vissées** dans les parois aluminium (dormant et ouvrant).
- **Gâche de sécurité en standard** avec galets champignons anti-décrochement. **1**
- Oscillo battant (en option) avec système anti-fausse manoeuvre et ventilation de nuit systématique.
- Assemblage des cadres dormants et ouvrants par **sertissage et collage** des angles en coupe d'onglet.

ISOLATION & ÉTANCHÉITÉ

- Profilés Aluminium à **4 chambres d'isolation de 74mm** d'épaisseur **dormant** et **84mm** d'épaisseur **ouvrant**. **2**
- **Barrière Thermique Continue BTC36** composée de :
Barrette en polyamide, de 36mm dans dormant et 39 mm dans battant; **Joint central** périphérique (troisième joint) et **Bouclier thermique périphérique** en PVC (clippable).
Et d'un vitrage à isolation thermique renforcée standard avec un **double vitrage Isol'3 4-18-6**, **Ug = 1.1 W/m².K** épaisseur **28 mm** avec gaz Argon et écarteur inox rupture thermique noire. Triple vitrage possible jusqu'à 46mm d'épaisseur. Double vitrage aligné avec la BTC36 pour une isolation parfaite. **3**
- Système à **3 joints** dont 2 joints de frappe et 1 joint central. **4**
- Organe de ferrage protégé de l'humidité car situé dans une chambre sèche.

ESTHÉTIQUE

- **Profilés et designs exclusifs TRYBA.**
- **Croisée de 112 mm** en partie centrale.
- **Serrure à Barillet (SB)** et **Crémone Condamnable (CC)** adaptable sur profil affiné de 149mm pour un clair de jour optimisée
- **18 teintes monocolors et 16 teintes bicolors en standard**, tons bois, anodisation, toutes teintes Ral lisses, 29 teintes granitées, mat et bicoloration.



PERFORMANCES

Uw = 1,4 W/m².K
Sw = 0,45
Rw = 35 dB
(avec double vitrage Ug = 1,1 W/m².K)

Classement AEV
Jusqu'à A*₄ E*_{9A} V*_{A4}

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

Alliage aluminium de première fusion



TRYBA®

CONCEPTEUR - FABRICANT - INSTALLATEUR

tryba.com