

TA76 OC

Fenêtre Aluminium à ouvrant caché

FICHE INFO PRODUIT

09-2024

Collection
TRYBA ALUMINIUM

SOLIDITÉ ET SÉCURITÉ

- 1 Assemblage systématique des cadres dormants et ouvrants par double sertissage et collage des angles en coupe d'onglet à 45°.
 - Fixation des paumelles dans les parois aluminium (1 paroi dormant et 2 parois ouvrant).
- 2 Gâches de sécurité en standard avec galets champignons anti-décrochement fixées dans les parois aluminium. Système de ferrage sécurisé en cas de tentative d'effraction.
 - Possibilité d'un oscillo-battant avec anti-fausse manœuvre (suivant dimensions).

ISOLATION ET ÉTANCHÉITÉ

- 3 Profilés dormant de 76 mm d'épaisseur à 4 chambres d'isolation et ouvrant de 84 mm d'épaisseur à 4 chambres d'isolation.
 - Barrière Thermique Continue BTC36 composée de barrettes en polyamide chargées en fibre de verre de 36 mm dans le dormant et 35 mm dans l'ouvrant, d'un bouclier thermique central périphérique en PVC (clippée) et d'un joint central périphérique, alignée avec un triple vitrage.
 - Pareclose PVC clippée (côté extérieur de l'ouvrant).
- 4 Triple vitrage thermique TRY'ver Isol'3 4-12G-4-12G-4 Ug = 0,70 W/m².K épaisseur 36 mm, avec gaz Argon et écarteur thermique noir.
 - Double vitrage phonique (Isol'3 4-16G-8) ou sécurité (Isol'3 4-16G-44/2) disponibles sans plus-value.
- 5 Système à 3 joints dont 1 joint central à lèvres (dans le dormant sur le bouclier thermique) et 2 joints de frappe (dans l'ouvrant).
 - Organes de ferrage protégés de l'humidité car situés dans une chambre sèche.

ESTHÉTIQUE

- Système à ouvrant caché (OC) pour un maximum de clarté (pas de cadre d'ouvrant).
- Profilés exclusifs TRYBA : design intérieur galbé ou droit.
- Ferrage symétrique de série, ferrage invisible et poignée laquée à la teinte du châssis en option (pack Trybadesign).
- Aluminium thermolaqué granité Classe 2, labellisé « Qualimarine », ou aluminium anodisé labellisé « Qualanod ».
- Croisée centrale affinée de 75 mm sur châssis 2 vantaux, avec poignée centrée.
- Coloris : thermolaquage finition Granitée en standard, grand choix de teintes Ral mono ou bicolores disponibles, tons bois (sublimation) ou anodisation.



PERFORMANCES

Uw jusqu'à 1,0 W/m².K
(avec triple vitrage
Ug = 0,70 W/m².K)

Sw jusqu'à 0,48
Rw jusqu'à 42 dB

Classement AEV
jusqu'à A*4 E*9A V*A4

DTA 6/21-2427_V1



*Selon Carnet de Garantie
Selon offre en vigueur

TRYBA®
CONCEPTEUR · FABRICANT · INSTALLATEUR