

TOUAREG



SÉRIE 312 TH Coulissant alu HPE

Gamme de profilés alu pour châssis coulissants TOUAREG® TH, conforme à la RT 2012, conçue pour la fabrication de coulissants traditionnels jusqu'à 6 vantaux 3 rails et disponible en version galandage jusqu'à 2 vantaux sur 1 rail.

DESIGN DROIT



CONFIGURATIONS



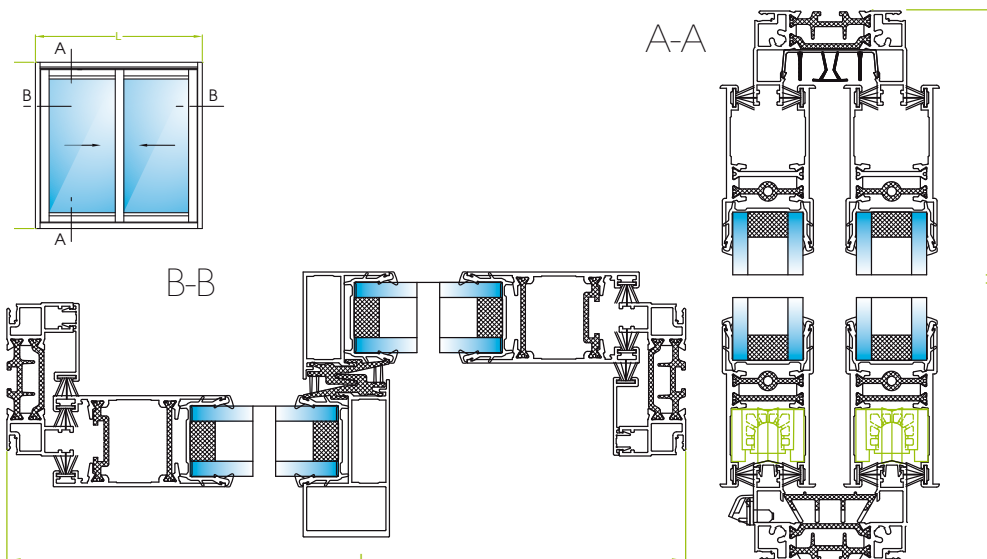
VITRAGE

Épaisseur de vitrages de 28 mm montage portefeuille, hauteur de feuillure 18mm, garniture d'étanchéité conforme au DTU 39

Double Vitrage Cekalisé garanti contre toute formation de buer avec remplissage au gaz à 90% minimum


COUPES

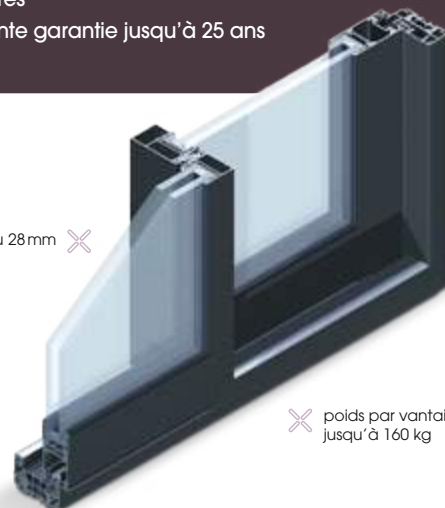
2 Vantaux - 2 Rails / Design Factory Spirit®



CARACTÉRISTIQUES

- Conforme à la RT 2012
- Éligible au crédit d'impôt
- Bouclier thermique optionnel
- Design Factory Spirit® médaillé au Trophée du Design Batimat
- Fermeture 1,2 et 3 pts à clé suivant la hauteur du vantail
- Adaptation volet roulant possible
- Bicoloration possible grâce à la rupture thermique par barrettes
- Disponible dans toutes les couleurs exclusives Profils Systèmes : Terra Cigala®, Maohé®, Eclats Métalliques®, Profils Color®, Terre de Matières®
- Tenue de la teinte garantie jusqu'à 25 ans

Vitrage 24 ou 28 mm 



 poids par vantail jusqu'à 160 kg

 Bicoloration possible

PERFORMANCES

Homologation : CSTB : DTA numéro 6/15-2244

Thermique version 28 mm (bouclier thermique optionnel) :

- $U_w = 1.4 \text{ Wm}^2\text{K}$ / $S_w=0.43$ et $Tl_w = 0.59$ Warmedge $U_g=1.0$
châssis double vitrage coulissant 2 vantaux L2350 x H2180 mm
- $U_w = 1.5 \text{ Wm}^2\text{K}$ / $S_w=0.53$ et $Tl_w = 0.67$ Warmedge $U_g=1.1$
châssis double vitrage coulissant 2 vantaux L2350 x H2180 mm

Peinture :

Par thermolaquage polyester de 60 microns minimum résistant au UV et rayure selon teinte

Étanchéité :

Coulissant 2 vantaux Dimensions L3000 x H2350 mm
Résultats **AEV : A*3 - E*5B - V*C2**

Laquage Garanti



Label*

*Conditions disponibles sur dépliant Garanties réf 094.045



TOUAREG

SÉRIE 312 TH

Ce couissant alu est proposé en version monobloc, en tunnel et rénovation. Doté de hautes performances thermiques, ce couissant alu répond aux labels HPE, THPE et BEPOS.

DORMANT

- Module de 60 mm avec barrettes polyamides de 28 mm Disponible en rénovation, neuf et dormant large avec reprise d'isolation
- Assemblage en coupe droite
- Rupture thermique par barrette polyamide

OUVRANT

- Latéraux et centraux de section tubulaire, disponibles en version simple ou renforcée suivant la dimension et l'exposition de l'ouvrage
- Les traverses permettent le montage en coupe droite par vis
- Rupture thermique par barrette polyamide

COULEUR

Disponible en stock : RAL7016 Granité, RAL9010 Brillant et imitation AS Livrable en 10 jours ouvrés

Disponible en commande : Tout autre ral Livrable en 5 à 6 semaines

GALETS

Galets double avec roulement à aiguille réglable, charge maximal de 160kg

MONTANT

Largeur du montant central **34.5 mm**

ÉTANCHÉITÉ

Étanchéité entre les différents profilés assurée par joints brosses.



DIMENSIONS MAXI

Largeur (mm) Hauteur (mm)

OUVRANT

Couissant 2 vtx / 2 rails :	3300	2550
Couissant 3 vtx / 2 rails :	3600	2550
Couissant 4 vtx / 2 rails :	4000	2550

FERMETURES

1 à 3 points de fermeture par coquille simple ou poignée

OPTION VOLET INTÉGRÉ

Volet roulant intégré disponible en hauteur de 205mm avec isolation par polystyrène extrudé, largeur 3000mm maxi.

Laquage Garanti



*Conditions disponibles sur dépliant Garanties réf 094_045

