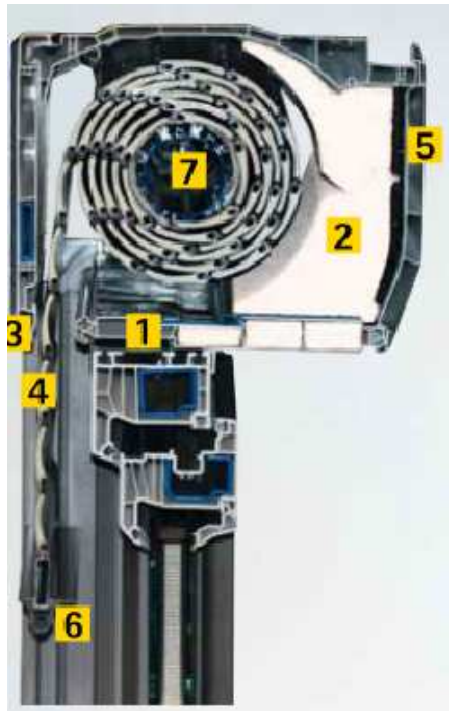


LES VOILETS ROULANTS



BLOC BAIE POUR LE NEUF CHRONO VX²



PERMEABILITE A L'AIR

- 1 Liaison coffre/fenêtre—adaptateur alu sur menuiserie PVC / Bois / Alu
Joint d'étanchéité entre la trappe et la joue

Classe C*4 en moteur et
Classe C*3 en treuil et sanglé

- 2 **ISOLATION THERMIQUE**

Isolant polystyrène

- 3

Joint en partie haute pour améliorer le Δ R

- 4

Tablier : 37 ou 50 mm, PVC ou ALU (standard ou haute densité)
LATH37 : laque exclusive hautement réfléchissante qui permet une résistance thermique additionnelle de 0,25m² K/w.

ISOLATION PHONIQUE

- 5

Plaques de bitume et butyl

- 6

Lame finale obturante

- 7

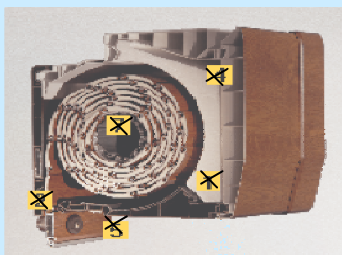
Verrous automatique de série résistant à des relevages de 25 kg en version motorisé et treuil

Plateforme AXIS 50 : enroulement optimal du tablier, encombrement minimal, durée de vie prolongée

Isolation renforcée
+ étanchéité optimisée
= LA SOLUTION BBC !



SOLUTION RENOVATION



** Selon configurations précisées dans les certificats N°514-252-02, 515-281-02 et 500-278-02

COFFRE DEMI LINTEAU BLOC LX

ISOLATION THERMIQUE ET PHONIQUE

- 1 Intégration d'un isolant thermique de 20 mm dans le coffre (en complément du complexe isolant intérieur)
- 2 Embout de finitions étanches

ADAPTATION

- 3 Tablier disponible en lames de 37 ou 50 mm (enroulement de 180 mm de diamètre).

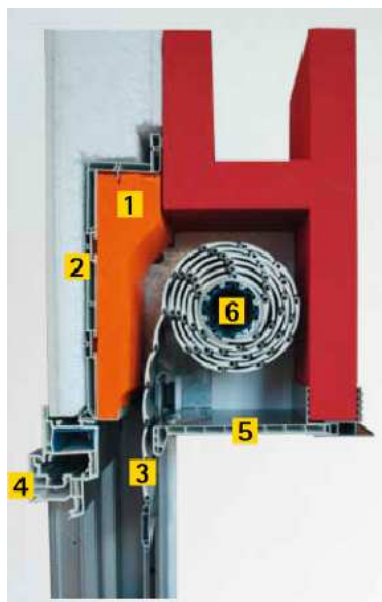
POSE ET MAINTENANCE

- 4 Coffre à prémonter sur menuiseries en usine pour une pose facile et un gain de temps appréciable

- 5 Trappe d'accès pour intervention facile (en option) Plaques de bitume et butyl

- 6 Verrous automatique de série résistant à des relevages de 25 kg en version motorisé et treuil

Plateforme AXIS 50 : enroulement optimal du tablier, encombrement minimal, durée de vie prolongée



TRADI VEO, VOLET SANS DÉPORT

S'adapte parfaitement aux constructions à ossature bois et aux murs de faible épaisseur



COMPACITÉ

- 1 Plateforme AXIS 50 : enroulement optimal du tablier et durée de vie prolongée.

SÉCURITÉ

- 2 Verrous automatiques de série résistant à des relevages de 25 kg, en version motorisée et treuil. lame finale avec butées cachées, développée par SOPROFEN pour un clair de vitrage optimisé.

ISOLATION THERMIQUE ET PHONIQUE

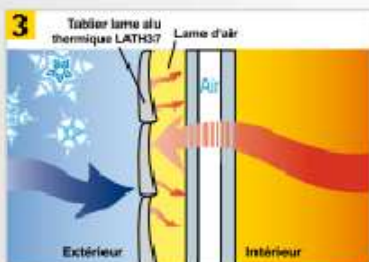
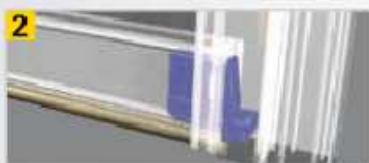
- 3 Tablier : 37, 50 ou 55 mm, PVC ou ALU (standard ou haute densité). LATH37 : laque exclusive hautement réfléchissante qui permet une résistance thermique additionnelle de 0,25m²K/w.

POSE ET SAV FACILES

- 4 Préperçage des coulisses. Pose rapide grâce à ses consoles et tablier prémontés, solidaires de l'axe. Auto-portant sans déport en version motorisée, particulièrement adapté aux vérandas. Très compact, il s'adapte parfaitement aux constructions à ossature bois et aux murs de faible épaisseur.

ESTHÉTIQUE

- 4 Finitions intégrées jusqu'au design arrondi de la coulisse, particulièrement adapté aux vérandas. Système de séparation exclusif et discret pour équiper des baies jusqu'à 4 m de large.



COMPATIBLE
BBC
RT 2012

ISOLATION THERMIQUE



Jusqu'à $\Delta R = 0,25m^2K/w$

PROTECTION SOLAIRE



SÉCURITÉ



GESTION DE LA LUMIÈRE



OCCULTATION



SOLUTION POUR L'OSSATURE BOIS

