

RENO ISOL

- Respect des normes BBC et de la RT2012. Idéal pour les habitations à ossature bois, les bardages...
- Volet roulant discret
- Pour plus d'économie d'énergie, peut être renforcé en isolation
- Facile d'entretien par un professionnel



Notre volet roulant destiné à l'ITE (Isolation Thermique par l'Extérieur).

Le Reno Isol est un coffre en aluminium composé de 2 parties distinctes :

- Une face avant avec support qui permet de fixer la plaque à crépir (plaque en polystyrène enduisable).
- Une trappe de visite en sous-face démontable qui vient s'encliqueter dans le support d'enduit et qui peut être laquée.

Ce coffre isolant apporte aussi de l'esthétisme à l'habitation puisqu'il n'est pas visible en façade. De plus, il est proposé en différentes tailles afin d'optimiser le clair de jour. Le Reno Isol convient parfaitement aux maisons à ossature bois.

➤ CARACTÉRISTIQUES DE COFFRE

CAS DE POSE

Le Reno Isol se pose uniquement en enroulement extérieur.
Le Reno Isol convient parfaitement aux maisons à ossature bois.

TAILLES DE COFFRE DISPONIBLE

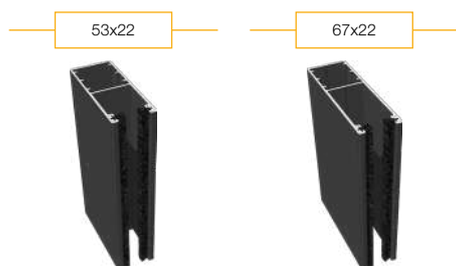
Le Reno Isol est disponible en 3 tailles de coffre : 150, 165 et 180.

➤ CARACTÉRISTIQUES DES LAMES



➤ CARACTÉRISTIQUES DES COULISSES

Coulisses pour tablier en lames de 9mm



➤ CARACTÉRISTIQUES DE LA LAME FINALE

Lame finale pour tablier en lames de 9mm



FLiP
Fermetures

LIMITES DIMENSIONNELLES

	ALU 9 mm	Thermique 9 mm	PVC 9 mm
Hauteur (en mm)	2550	2550	2350
Largeur (en mm)	3000	3000	1800

Surface maxi en fonction des lames :

Lame alu 9 mm : 7,5 m²

Lame alu thermique 9 mm : 7 m²

Lame PVC 9 mm : 4 m²

COLORIS

LAMES / LAME FINALE / COFFRE / COULISSES

● Coloris lames alu thermiques en enroulement extérieur ● Coloris lames PVC

Nos lames alu sont disponibles en 17 teintes standards (surcoût pour les coloris sablés, chêne doré et irlandais). La lame finale, le coffre et les coulisses sont disponibles en 17 teintes standards (surcoût pour les coloris sablés, chêne doré et irlandais) et 300 teintes RAL (en option)



CARACTÉRISTIQUES DES MANŒUVRES

Afin de maximiser la portée, la motorisation ACCESUN est équipée d'une antenne positionnée discrètement au dos du coffre et devant la menuiserie.

MOTORISATIONS FLiP



Radio



Radio



Filaire

MOTORISATIONS somfy



Radio



Radio

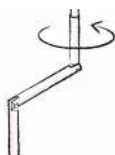


Radio



Filaire

MANŒUVRE MANUELLE



FLiP

Dynamic solutions for your windows