



N-RENO-V

PRÉAMBULE



AVANT DE COMMENCER

- · Lisez entièrement cette notice
- Le non respect des prescriptions de mise en oeuvre entraîne la perte de garantie du produit.
- Vérifiez que vous possédez bien l'outillage nécessaire.
- Vérifiez que vous possédez tous les consommables de pose (silicone ...)
- Vérifiez que les dimensions de votre volet roulant sont conformes.

STOCKAGE

Avant montage, votre volet roulant doit être stocké horizontalement dans des conditions convenables ne pouvant entraîner de déformation des pièces.

Ne déballez votre volet roulant qu'au moment du montage, sur le lieu d'installation.

ENTRETIEN

Simple lavage à l'eau additionnée d'un détergent doux (pH compris entre 5 et 8) suivi d'un rinçage soigné à l'eau claire et d'un essuyage avec un chiffon doux et absorbant. Fréquence 2 fois par an (augmenter la fréquence en cas de milieu salin).

Pour éliminer certaines salissures ou tâches on peut employer un solvant adapté suivi d'un essuyage avec un chiffon doux et absorbant. L'usage d'un abrasif est fortement déconseillé.

Veillez à ce que l'appui soit dégagé de tout élément pouvant entraver le fonctionnement du volet (gravier etc...).

TRAVAUX ÉLECTRIQUES

Les travaux d'installation électrique doivent être réalisés selon les règles de la norme **NFC 15100**Ne jamais brancher ni paramètrer votre volet roulant à l'aide d'un groupe électrogène (courant secteur obligatoire)

L'installation doit être effectuée selon les régles en vigueur.

GARANTIE

La garantie s'applique en cas de défaut de fabrication

Le produit doit être utilisé normalement et sans avoir subi de modification. Pour bénéficier de cette garantie, le produit doit être posé dans les règles de l'art: règle professionnelle du cahier technique CSTB. Les défauts apparents doivent être signalés avant la mise en oeuvre du produit.

Le volet roulant fait l'objet d'un entretien régulier.

La garantie ne couvre pas :

Le non respect des instructions de pose. Un emploi non conforme à la destination du produit. Les détériorations volontaires (liées à toute

Durée de la garantie : voir nos conditions de garantie sur Voletshop.Fr

SECURITE

Avant toute manipulation ou intervention d'entretien, couper l'alimentation électrique.

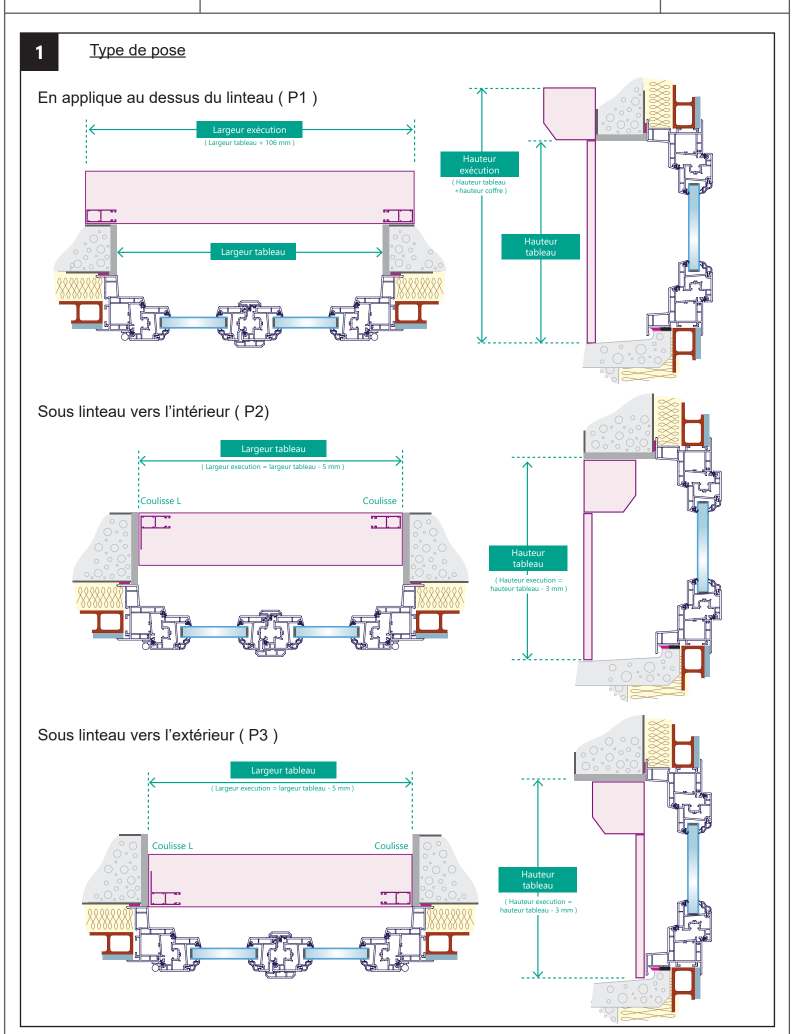
Ne laissez pas les enfants jouer avec les dispositifs de commande du volet. Mettre les télécommandes hors de portée des enfants. Acune personne ou animal ne devra se trouver dans la zone de mouvement du volet.

N'essayer en aucun cas d'ouvrir le volet de force, cela risque de l'endommager.

Les influences hivernales (gel, neige ...) peuvent modifier le fonctionnement du volet, observer la pendant ses différents mouvements.



N-RENO-V

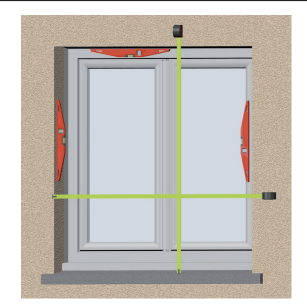




N-RENO-V

2

Contrôle des dimensions

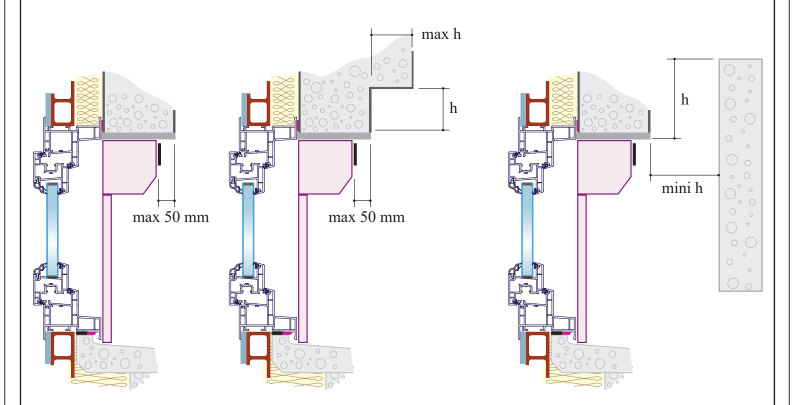


A la réception de votre colis :

- vérifier les niveaux et les dimensions du tableau
- vérifier les dimensions des coulisses et la largeur de coffre

Cas d'une manoeuvre par panneau solaire

Vérification de l'implantation



Le panneau solaire doit être installé à l'extérieur de manière à recevoir le maximum de lumière naturelle pour assurer l'autonomie du système.

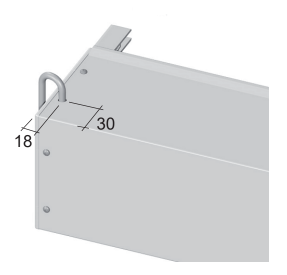
Attention aux ombres portées (arbre, mur, avancée de toit..).

En cas d'exposition nord, l'utilisation optimale sera d'un cycle par jour (une montée, une descente).



N-RENO-V

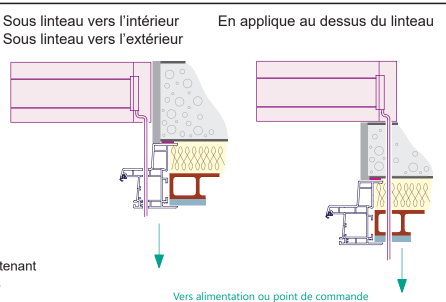
Cas d'une manoeuvre motorisée



Mesurer l'emplacement de la sortie de câble



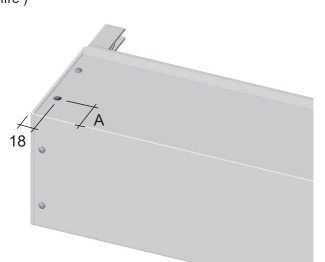
Reporter la mesure côté extérieur de la fenêtre en tenant compte des jeux prévus entre le volet et le tableau. Percer un trou Ø 10 mm pour le passage du câble.



<u>Cas d'une manoeuvre par Tringle Oscillante</u> (la sortie de l'axe de la manivelle se trouve à l'intérieur du coffre)

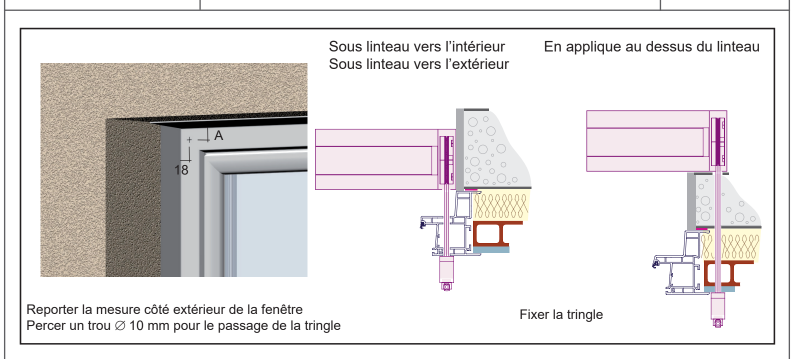
	A
Coffre de 150	45
Coffre de 180	63
Coffre de 205	74

Mesurer l'emplacement de la sortie de câble





N-RENO-V



Cas d'une manoeuvre par Tringle Oscillante déportée

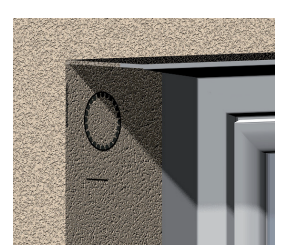
(la sortie de l'axe de la manivelle se trouve à l'extérieur du coffre)



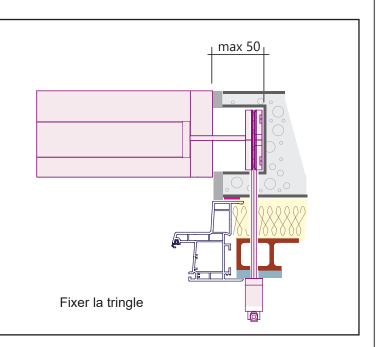
Positionner le coffre dans le tableau et délimiter le contour extérieur.



Mesurer le diamètre du treuil et sa position sur le coffre et reporter les sur le mur.



Pour perçer le passage du treuil, perçer plusieurs trous au perforateur sur le tour du traçer et terminer le défonçage au burin.



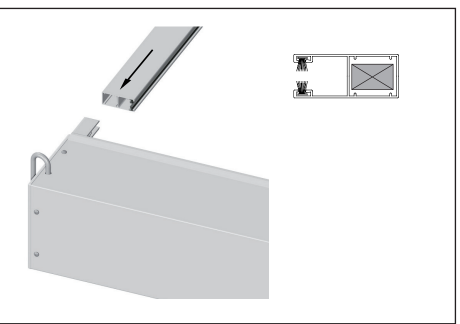


N-RENO-V



Mise en place coulisses

Volet sans moustiquaire



Insérer les coulisses dans les pattes du coffre

Volet avec moustiquaire

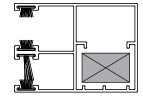


Présence butée = bas de la coulisse Ne pas recouper de ce côté



Insérer les coulisses dans les pattes du coffre





8 Fixation



Positionner le volet assemblé, de niveau, selon le type de pose Marquer la position des perçages des coulisses

Enlever le volet

Percer les trous de fixation dans le mur

Insérer les chevilles fournies, re-positionner le volet et fixer-le

Sous linteau vers l'intérieur Sous linteau vers l'extérieur



En applique au dessus du linteau





N-RENO-V

9

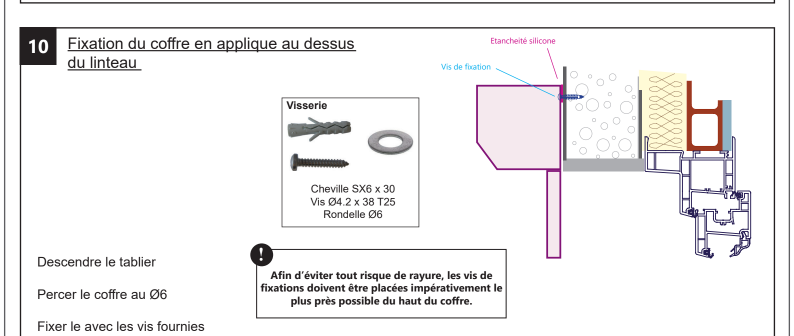
Raccordement électrique

Le raccordement est différent en fonction du moteur choisi. Brancher le moteur en suivant les instuctions de la notice moteur. L'installation doit être conforme à la norme NFC-15100



Ce volet est réglé en usine :

- Sens montée/descente réglé en usine.
- Réglage des fins de course haute et basse
- Commande programmée.

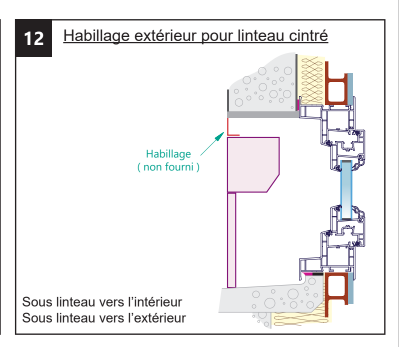


11 Finition



Effectuer un joint de mastic silicone sur le haut du coffre et le long des coulisses.

(Si l'écart entre le mur et le volet est trop important, appliquer un fond de joint en mousse)



Pour plus de détails reportez-vous à notre tutoriel vidéo sur Voletshop.fr