



GARANTIE
10 Ans Fabricant

VOLET ROULANT
ONLINE.COM



Assistance téléphonique 09.74.53.18.98

Comment poser un volet roulant rénovation ?

Vous venez d'acquérir un volet roulant rénovation de la gamme voletroulant-online et nous vous en remercions.

Pour vous faciliter la pose, il vous suffit de suivre ces quelques conseils pour obtenir de votre produit une pleine et entière satisfaction et ce pendant de très longues années.

Si vous avez le moindre problème lors du montage, n'hésitez pas à joindre notre équipe technique qui vous conseillera au mieux afin de parfaire votre installation.

Quels outillages dois-je utiliser ?

La pose d'un volet roulant rénovation ne nécessite que très peu d'outillages

Nous vous indiquons ci-dessous la liste d'outils nécessaires à la pose

- une perceuse à percussions
- un tournevis
- un mètre
- un foret à béton de 8 mm
- un foret pour métal de 10 mm
- un foret pour métal de 6 mm
- un foret plat à bois de 14mm (uniquement pour les volets à sangle)
- une scie à métaux

Quelles fixations utiliser ?

Volet roulant-online ne vous fournit pas de kit de fixations avec vos volets roulants car cela serait complètement inutile, en effet, chaque configuration de pose d'un volet roulant doit être adaptée à son support, la visserie pour une pose sur de la brique pleine n'est certainement pas la même que si vous posez votre volet roulant sur une brique creuse, un parpaing ou du béton voir du bois.

C'est pour cela que nous préférons ne pas vous faire payer une plus-value inutile sur le prix de votre volet roulant pour un kit de fixations qui pourrait ne pas vous être utile. Le plus simple pour trouver une fixation adaptée à votre support est de vous rapprocher de votre magasin de bricolage habituel.

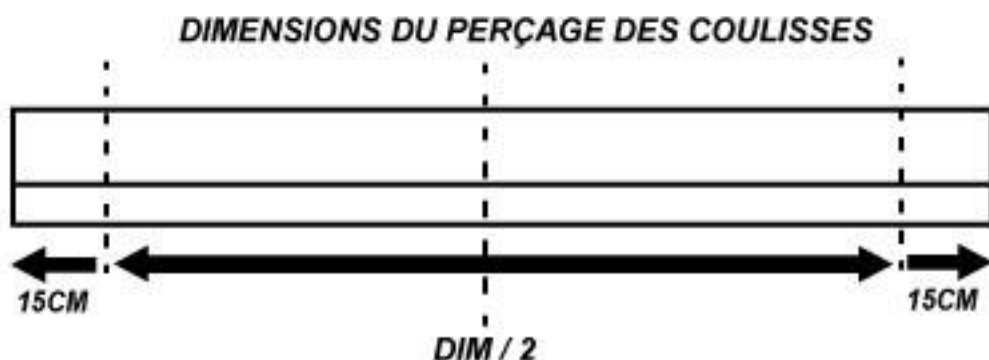


La preparation de mon volet roulant

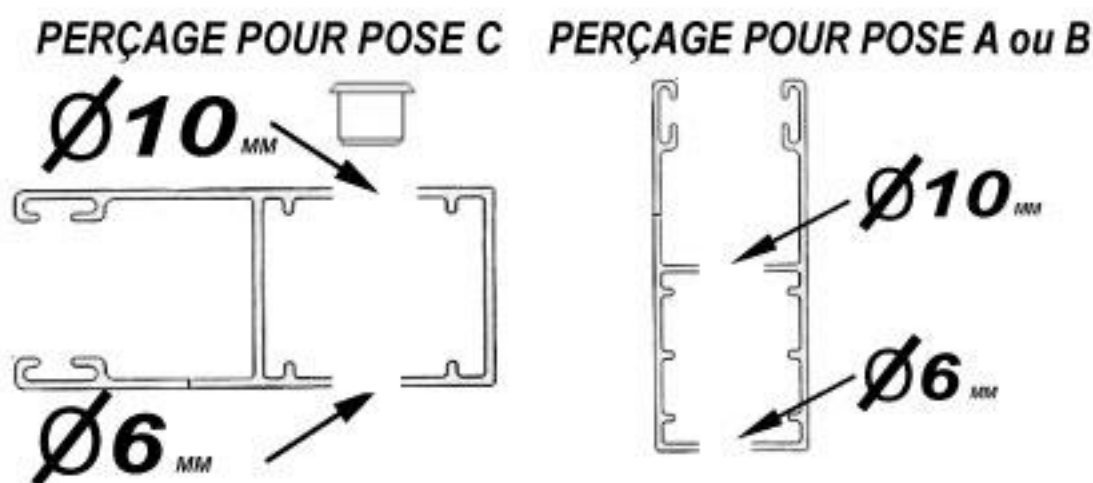
Vérifiez bien la hauteur de votre volet roulant rénovation ainsi que la hauteur de votre maçonnerie et comparez ces dimensions, vous devrez peut être coupé le bas des coulisses, il est fréquent que les châssis de fenêtre ont une légère inclinaison, cette coupe se fait très facilement avec une scie à métaux.

Percer vos coulisses

Mesurez vos coulisses et prenez un repère à mi-hauteur puis à 15cm de chaque extrémité



Percez avec un foret à métal de 6mm puis de 10mm comme indiqué ci-dessous.



Vous pouvez une fois que vous avez pré percé vos coulisses, percer votre mur pour y mettre les chevilles.



Percez la sortie de manœuvre

Quelle que soit le type de manœuvre que vous avez choisie, (sangle ou électrique), il faut percer votre fenêtre ou votre mur pour passer le câble ou la sangle.

Pour la pose d'un volet roulant électrique, faites un trou de 10mm.

Pour la pose d'un volet roulant à sangle, faites un trou de 14mm.

Mesurez sur le coffre de votre volet roulant la dimension de votre sortie, (vous pouvez prendre un morceau de carton ou papier) qui vous servira de gabarit pour vous simplifier le perçage de votre fenêtre ou de votre mur.

Comme vous avez déjà pré percé vos coulisses, il ne vous reste plus qu'à percer votre mur et y mettre les chevilles que vous aurez choisie en tenant compte de votre support et positionner votre volet roulant.

Votre coffre est soutenu par ses coulisses, vous ne devez jamais le fixer, ce sont les coulisses qui font office de support.

N'oubliez pas votre étanchéité sur les périphéries (coulisses et coffre) à l'aide d'un silicone ou d'un mastic acrylique.

L'installation de la manœuvre

Pour un volet roulant à sangle :

Il vous suffit de passer la sangle par le trou de 14mm précédemment percé et de visser le guide sangle fourni sur votre fenêtre et de mettre votre enrouleur en place.

Pour un volet roulant électrique :

Il vous faudra peut-être réajuster les fins de course, c'est très facile à faire à l'aide de l'outil spécifique livré avec votre volet roulant.

Pour vous faciliter ce réglage, nous mettons à votre disposition une notice dans la rubrique « Conseils pour réussir facilement la pose de votre volet roulant »