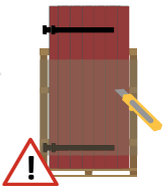


Notice 65

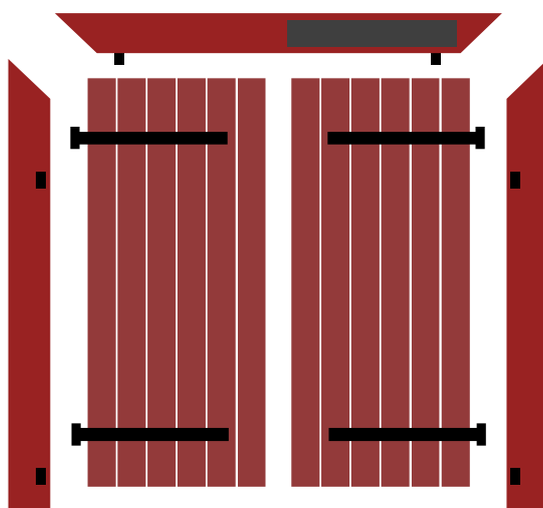


Ne pas perdre les pièces à l'ouverture du colis

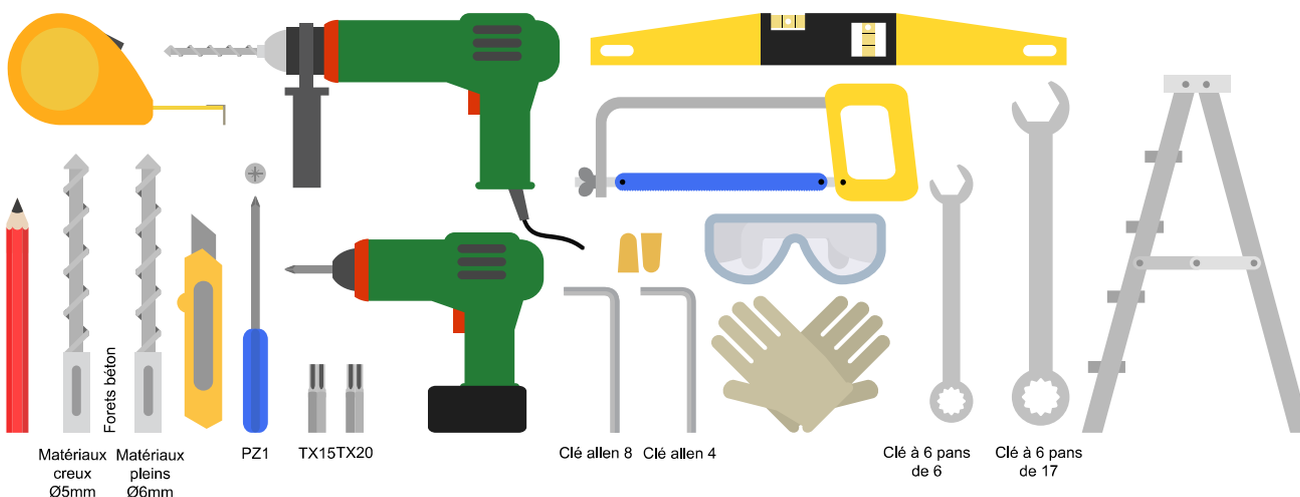


Ne pas détériorer les produits à l'ouverture du colis

LUMIS avec bâti réno en kit



Equipement pour montage :



Matériaux creux Ø5mm
Matériaux pleins Ø6mm

Forets béton

PZ1

TX15TX20

Clé allen 8 Clé allen 4

Clé à 6 pans de 6

Clé à 6 pans de 17

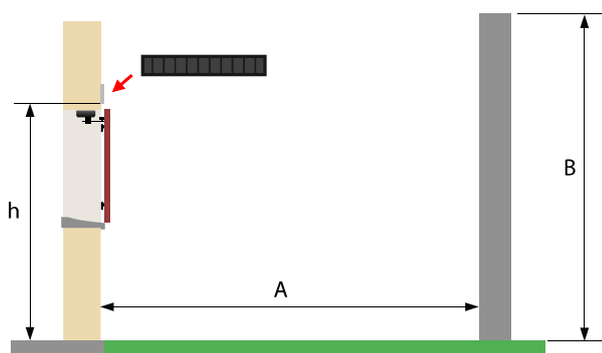


1/ Règles d'implantation du capteur solaire :

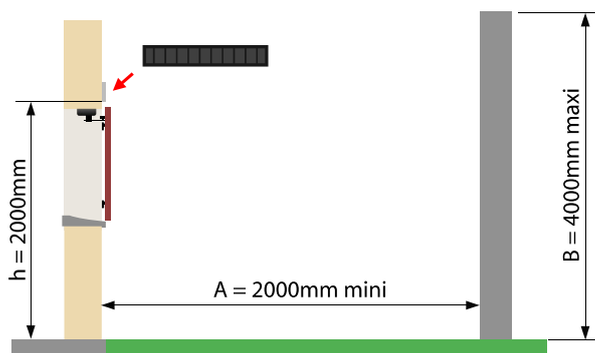
Le panneau photovoltaïque (PV) doit impérativement être positionné à l'extérieur de l'habitat et ne doit pas être masqué par tout objet, y compris, par exemple, des vitrages ou des volets battants.

Pour les sites de fort enneigement, positionnez obligatoirement le panneau PV verticalement et en façade. Pour la fonction pilotage, le panneau PV doit être positionné à proximité du volet, sur la même façade.

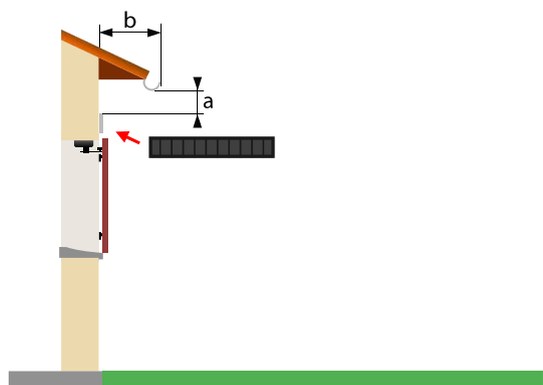
En face de mur ou de haie dense :



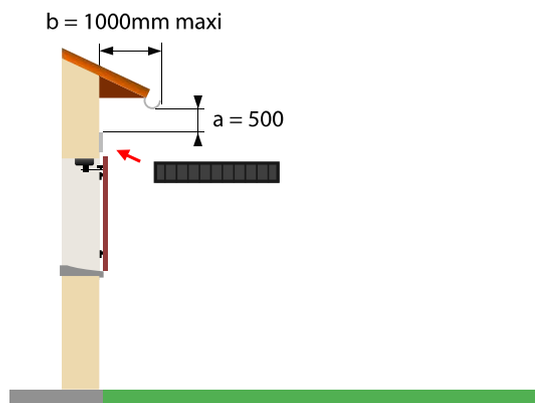
$$A > h \text{ et } B < 2 \times h$$



Si avancée de toit ou de balcon :



$$b < 2 \times a$$



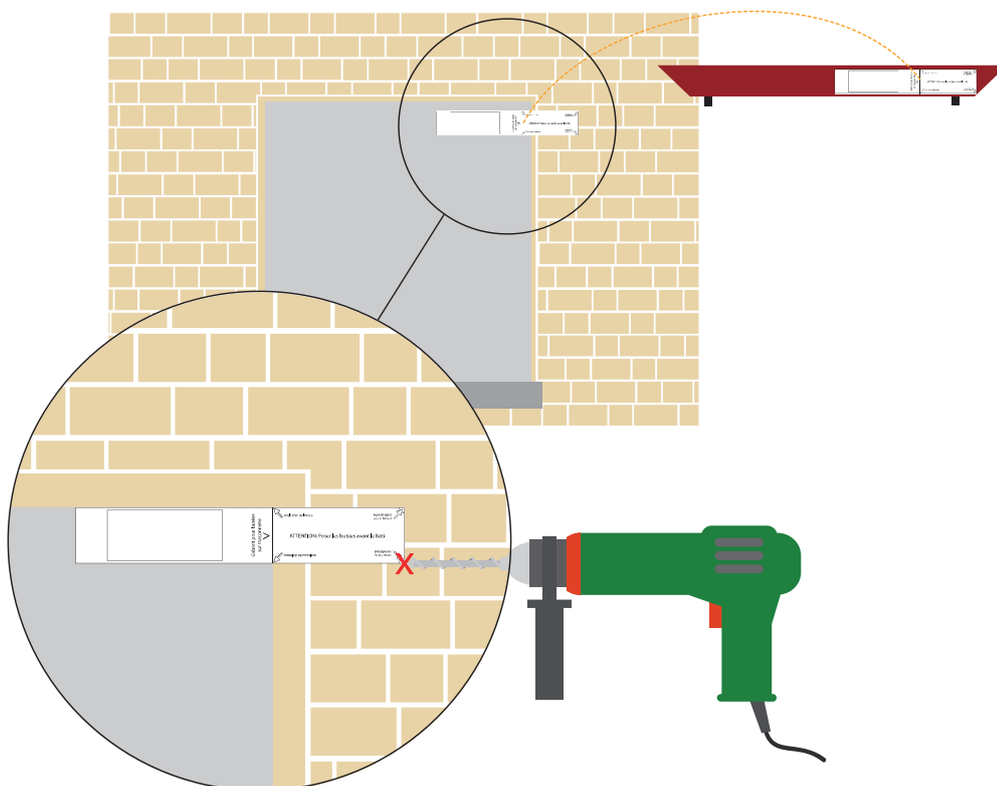
$$b < 2 \times a$$

Toutes les conditions doivent être respectées. En cas de non-respect, la garantie est exclue. Lorsque les conditions ne peuvent être remplies, l'utilisation d'un prolongateur de 3 mètres est requise.

2/ Mise en place des butées amortisseurs

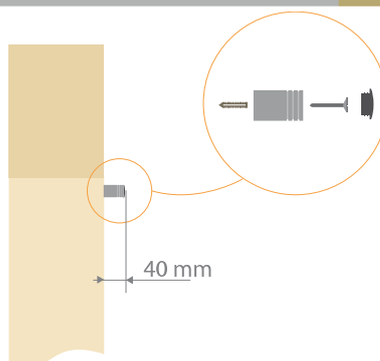
1^{ère} solution : Butées sur maçonnerie (cheville $\varnothing 8$ + Vis 5x40) :

a/ Utiliser le gabarit (protection panneau solaire) pour positionner le perçage.

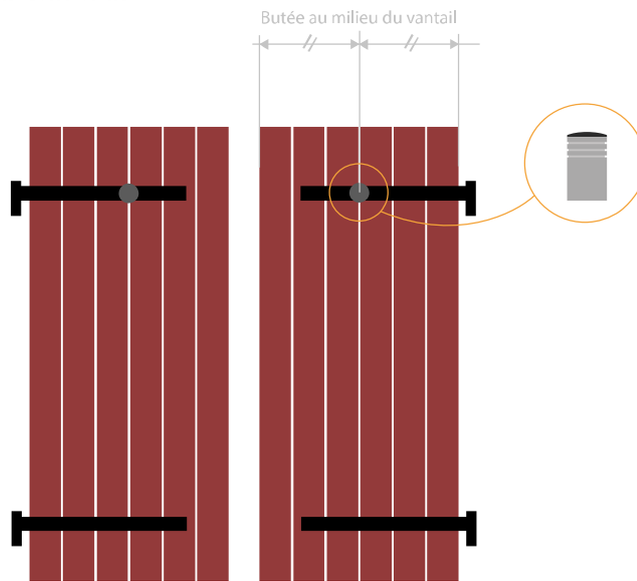


b/ Cheviller et visser la butée.

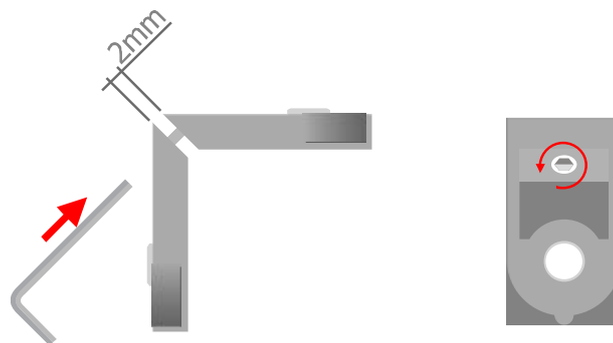
Recouper la butée à longueur si nécessaire, de façon que le jeu aux extrémités des vantaux soit compris entre 5 et 15mm.



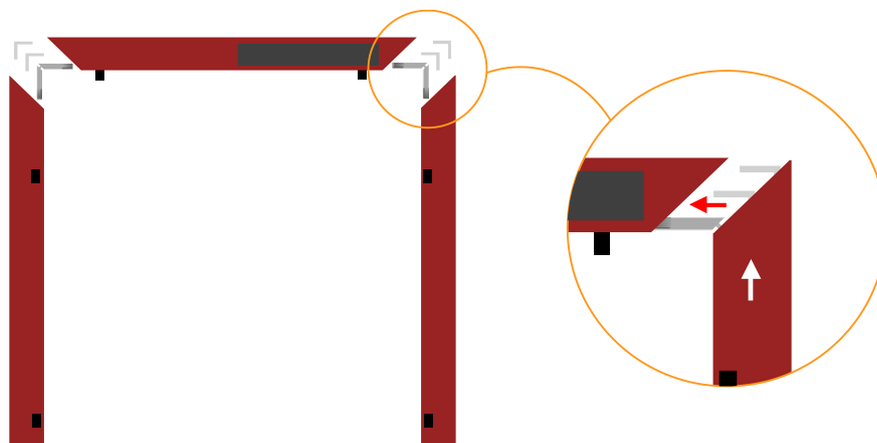
2^{ème} solution : Butées sur vantaux



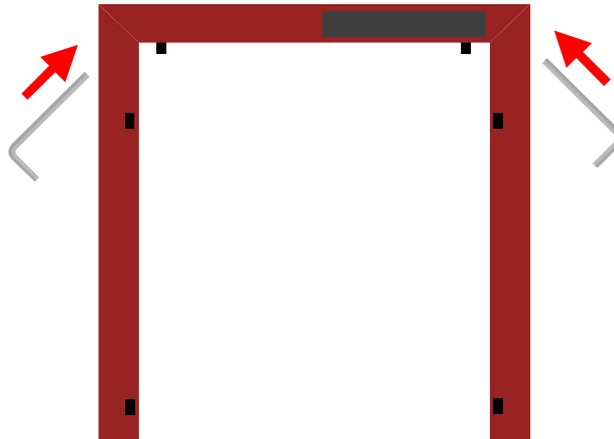
3/ Dévisser l'équerre de fixation pour obtenir un jeu d'assemblage



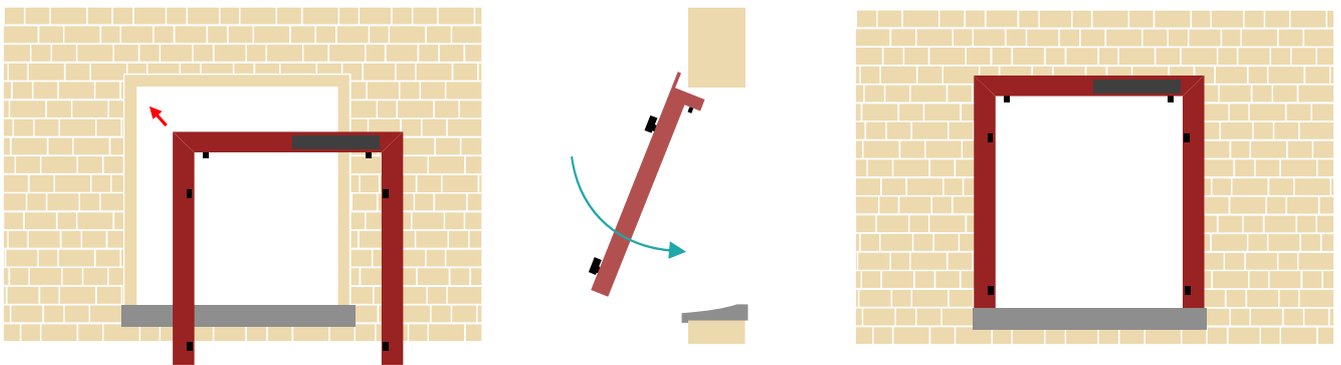
4/ Assembler les montants et la traverse du bâti avec les équerres d'assemblage



5/ Revisser les équerres pour unir le bâti

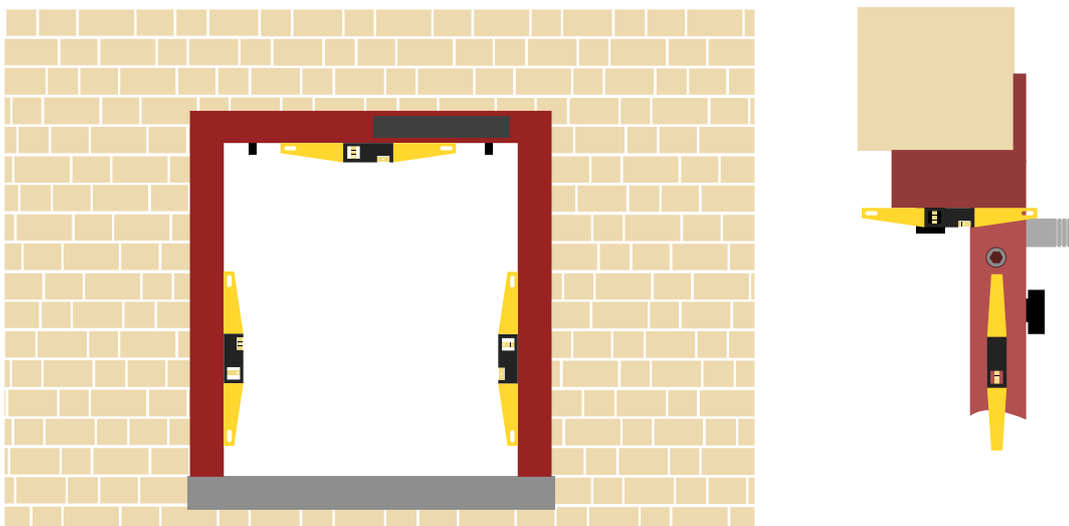


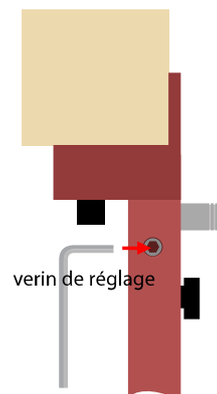
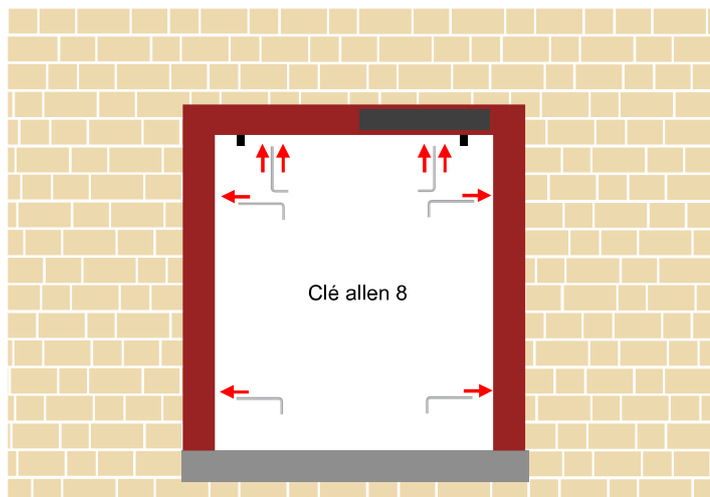
6/ Positionner le bâti



7/ Mettre de niveau le bâti

Réglages du bâti avec les 8 vérins de réglage et à l'aide d'une clé allen de 8

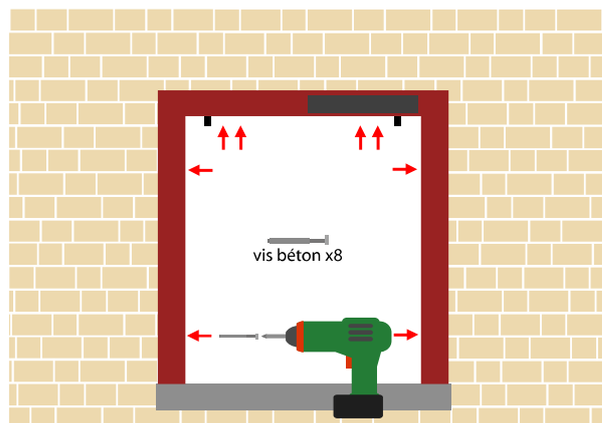
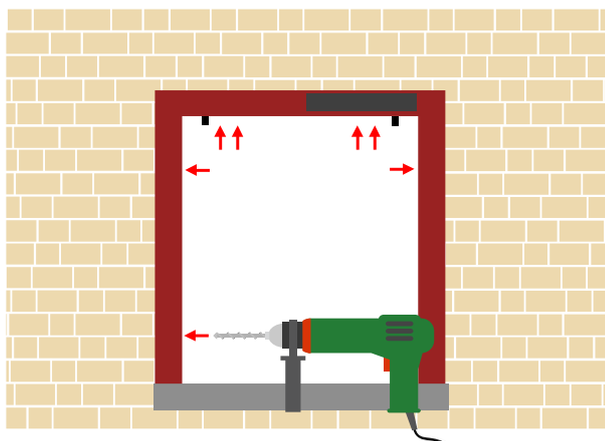




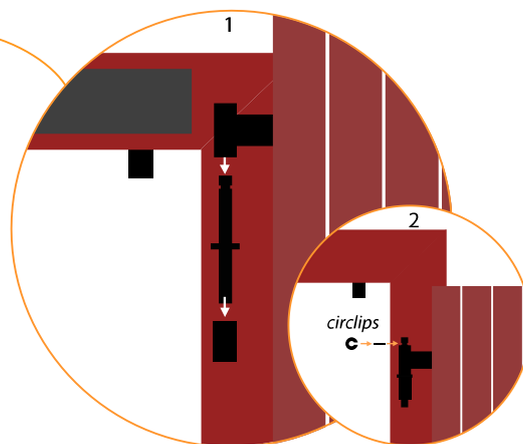
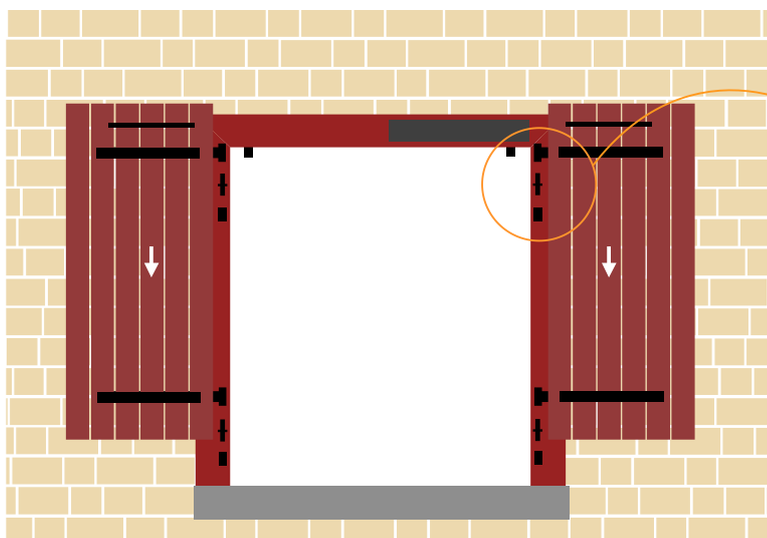
8/ Percer à travers tous les vérins

Forêt de Ø6 pour matériaux pleins et forêt de Ø5 pour matériaux creux

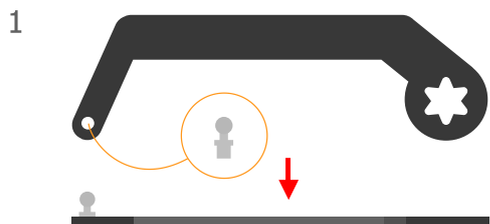
Utiliser les 8 vis béton pour fixer bâti.



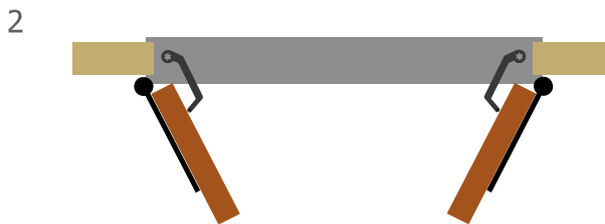
9/ Mise en place des vantaux :



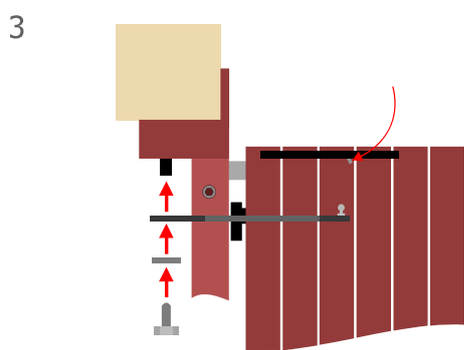
10/ Mise en place des bras



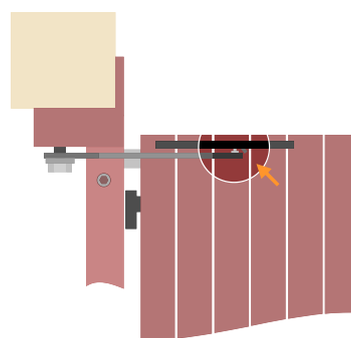
mettre en place et serrer
les axes galet sur les bras
(6 pans de 6)



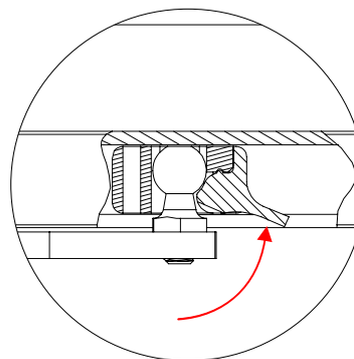
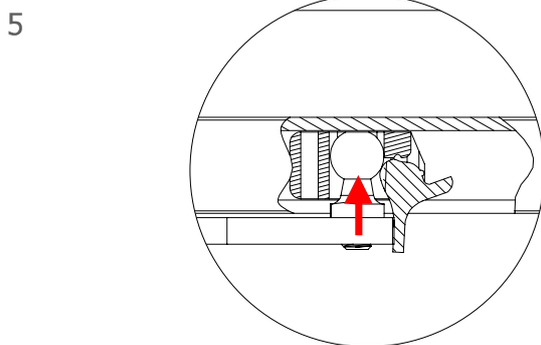
positionner les bras pour que
les battants soient entre 0 et 90°



insérer les bras sur les arbres de sortie, puis
serrer l'ensemble avec la vis 6 pans de 17
Déverrouiller le système d'accrochage
rapide dans la glissière en tirant sur la languette.



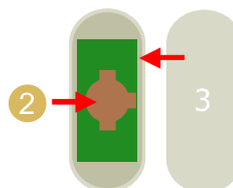
insérer les rotule dans les systèmes
d'accroche des glissières



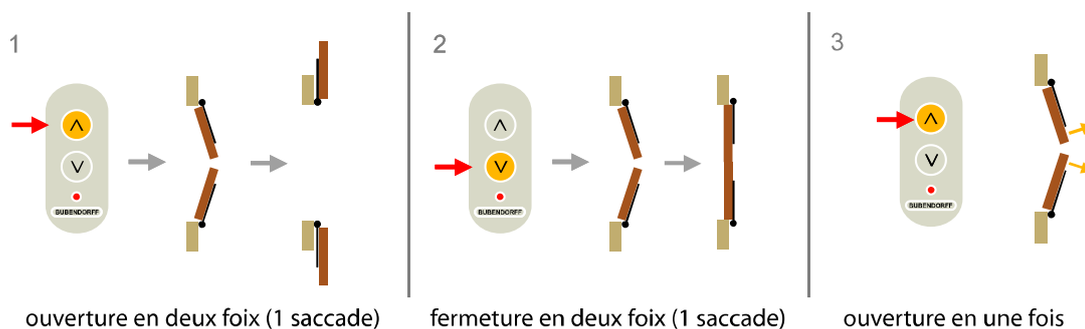
Une fois la rotule mise en place, verrouiller l'accrochage
en poussant sur la languette

11/ Mise en service de la télécommande

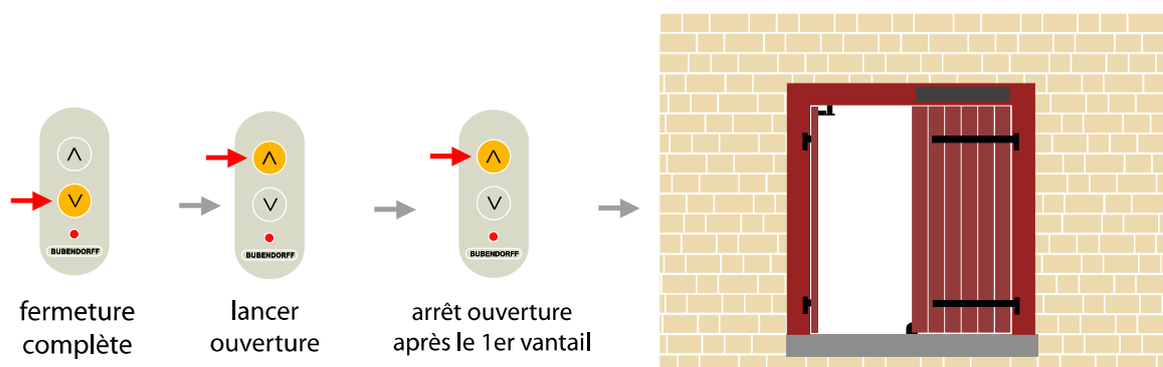
- 1- Ouvrir le boîtier de la télécommande
- 2- Placer la pile vacante sur son emplacement
- 3- Refermer la télécommande



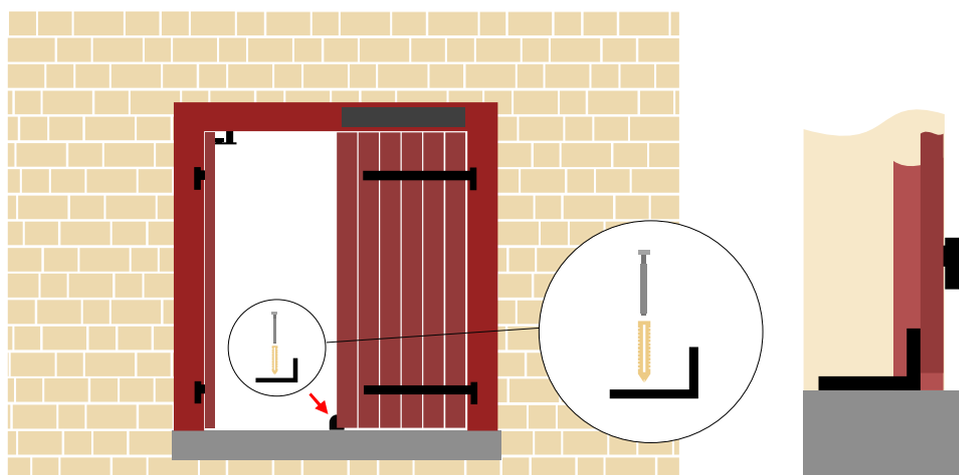
12/ Mise en service



13/ Fermer le volet et n'ouvrir qu'un volet



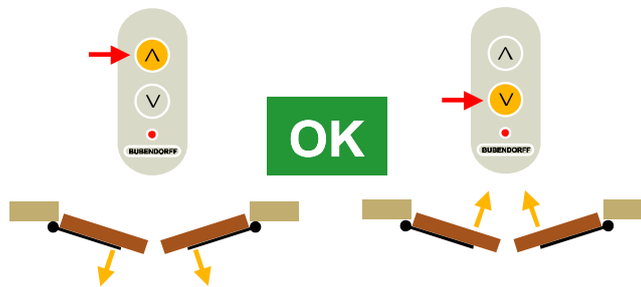
14/ Mise en place de la butée basse



15/ Positionner télécommande



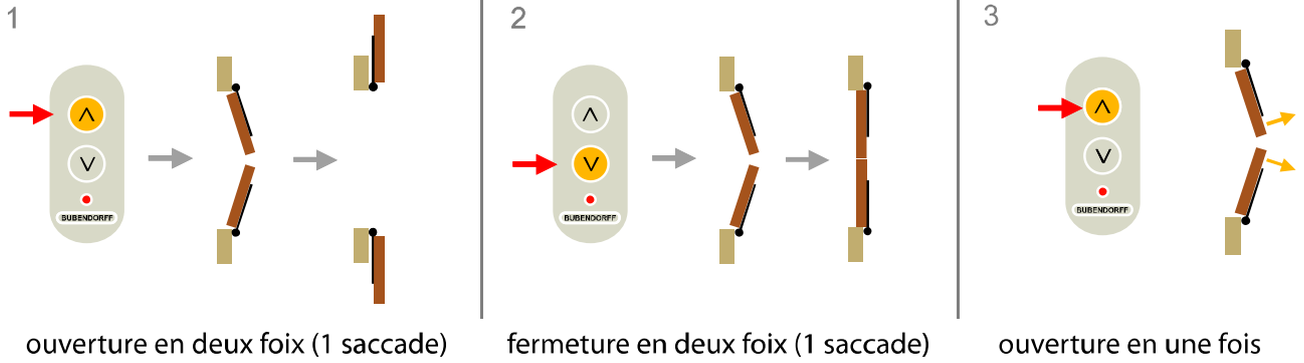
17/ Tester ouverture et fermeture -> Vérifier sens d'ouverture



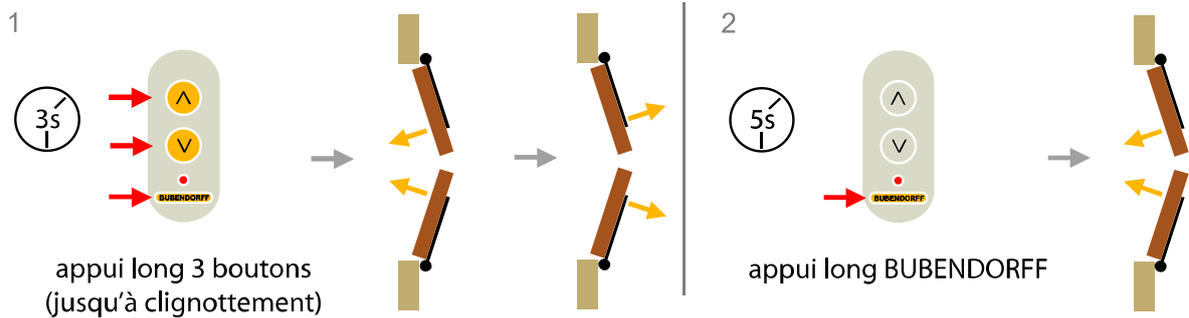
Si problème sens d'ouverture, voir procédure changement sens d'ouverture en annexe

Annexe : procédures télécommande

Mise en service (initialisation des butées)

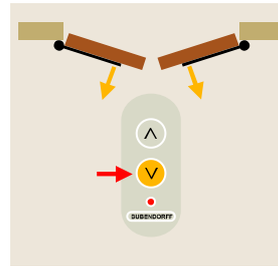


Réinitialisation des butées



Modification du sens d'ouverture

dans le cas où le bouton réagi de la même façon que l'image réaliser la procédure ci-dessous



Procéder préalablement à la réinitialisation des butées

- 1 ouvrir entièrement le volet
- 2 fermer à moitié un battant
- 3 sortir la pile attendre 3 secondes
- 4 appuyer 5 fois sur un bouton
- 5 remettre la pile
- 6 appuyer sur haut (rien ne se passe)
- 7 appuyer sur haut (un vantail commence à se fermer)
- 8 appuyer sur haut pour arrêter la course du vantail

9 réaliser la combinaison ci-dessous rapidement

9-1 appuyer H et B	9-2 lâcher B	9-4 appuyer H et B
9-4 lâcher H	9-5 appuyer H et B	9-6 lâcher H et B

A la fin de cette combinaison, le vantail réalise un bref mouvement pour confirmer la configuration (si ce n'est pas le cas, recommencer la procédure)

Pour plus de détails sur cette procédure, voir la vidéo de démonstration liée au QR code suivant



Une nouvelle mise en service débutera à la prochaine pression

