

**AVANT DE COMMENCER**

- Lisez entièrement cette notice
- Vérifiez que vous possédez bien l'outillage nécessaire.
- Vérifiez que vous possédez tous les consommables de pose (compriband, silicone, vis ... )
- **Vérifiez que les dimensions de la menuiserie sont conformes au support**



Vous devez avoir pris connaissance de la **fiche de mise en oeuvre** liée à la gamme de menuiserie posée. Vous trouverez cette fiche sur notre site internet : [www.voletshop.fr/documentations](http://www.voletshop.fr/documentations)

**SOMMAIRE**

Page 2	Pose en applique, construction neuve avec isolation intérieure
Page 3	Pose en tunnel, menuiserie posée entre murs.
Page 4	Pose en rénovation, conservation de l'ancien dormant bois.
Page 5	Montage des paumelles Dynamic 3D
Page 6	Montage des capots de volet roulant ( pose en rénovation )
Page 6	Réglage d'une menuiserie
Page 7	Montage d'une poignée OB à clé
Page 8	Montage d'une poignée OF à clé

**STOCKAGE DE VOS MENUISERIES**

Évitez le contact avec le sol, et protégez la menuiserie des intempéries ou des projections de ciment, plâtre, peinture etc.. Le stockage doit s'effectuer verticalement pour éviter toute déformation.

**NETTOYAGE DE VOS MENUISERIES**

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.

**TRAVAUX ÉLECTRIQUES**

Les travaux d'installation électrique doivent être réalisés selon les règles de la norme **NFC 15100**

**GARANTIE****La garantie s'applique en cas de défaut de fabrication**

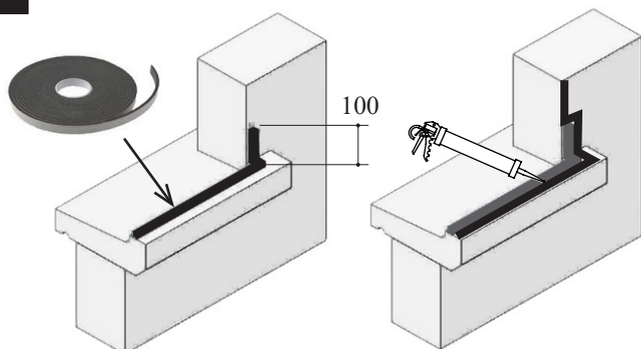
Le produit doit être utilisé normalement et sans avoir subi de modification. Pour bénéficier de cette garantie, le produit doit être posé dans les règles de l'art: règle professionnelle du cahier technique CSTB Les défauts apparents doivent être signalés avant la mise en oeuvre du produit.

**La garantie ne couvre pas :**

Le non respect des instructions de pose ou d'emploi non conforme à la destination du produit, les détériorations volontaires (liées à toute négligence, vandalisme, nettoyage de la menuiserie avec des produits non adaptés, etc), la pose et la mise en oeuvre du produit

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

**1 PRÉPARER LA MAÇONNERIE**



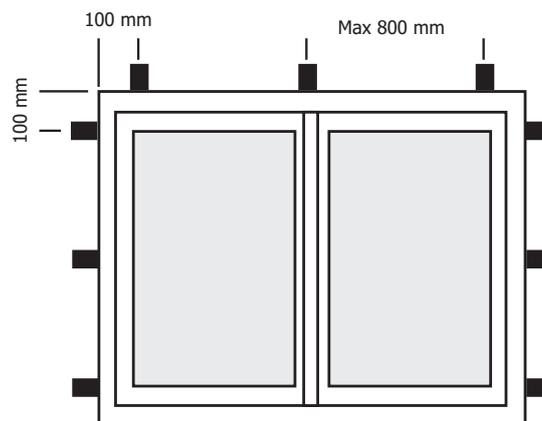
Coller le joint compréand sur l'appui et faire un retour de 100 mm de chaque côté

Complétez l'étanchéité avec un cordon de silicone sur le pourtour de la maçonnerie

**2 POSER LES PATTES DE FIXATIONS**

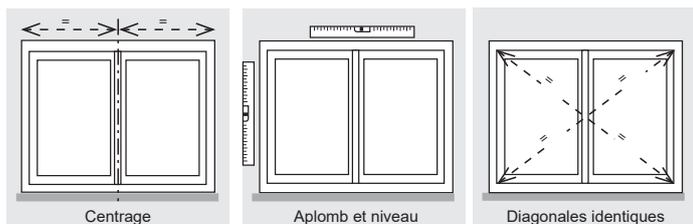


Visser la patte à l'aide d'une clé à pipe de 10



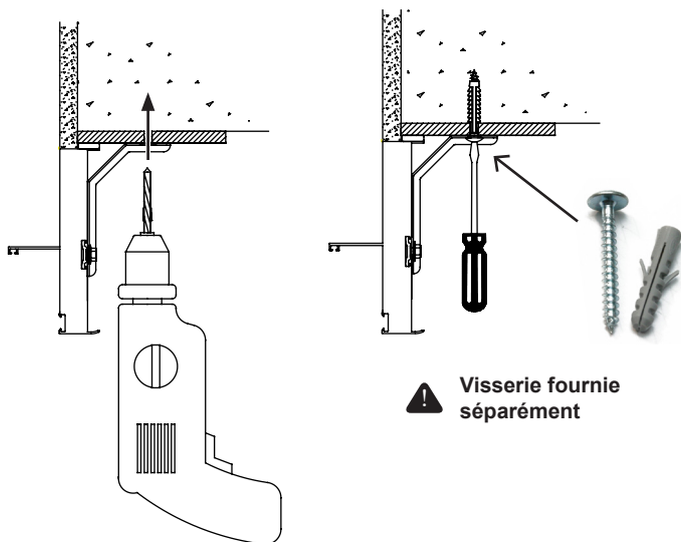
**3 METTRE EN PLACE LA MENUISERIE**

Mettez en place la menuiserie et vérifiez son positionnement



**4 FIXER LA MENUISERIE**

Percer le mur au travers des pattes de fixation



**⚠** Visserie fournie séparément

**5 POSER LA POIGNÉE**



**6 RETIRER LES CALES**



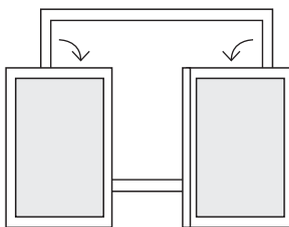
Retirer les cales de jeu à l'intérieur du dormant

Pour toute information concernant l'étanchéité et les finitions, consultez la fiches de mise en oeuvre liée à la gamme de menuiserie posée

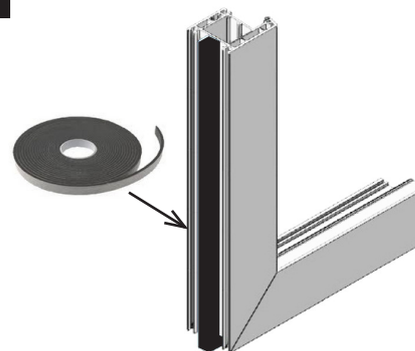
**1 POSER LA POIGNÉE**



**2 RETIRER LES OUVRANTS**



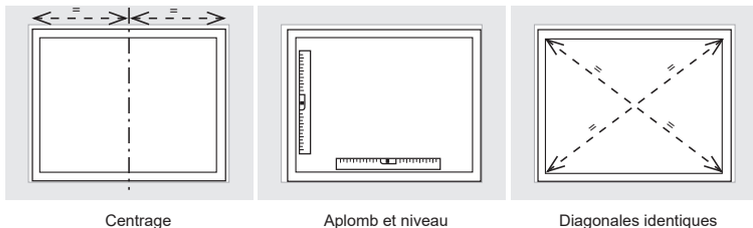
**3 POSER LE COMPRIBAND**



Coller le joint compriband bord à bord au pourtour de la menuiserie  
La jonction ne doit jamais se faire sous la traverse basse

**4 METTRE EN PLACE LA MENUISERIE**

Mettez en place la menuiserie et vérifiez son positionnement

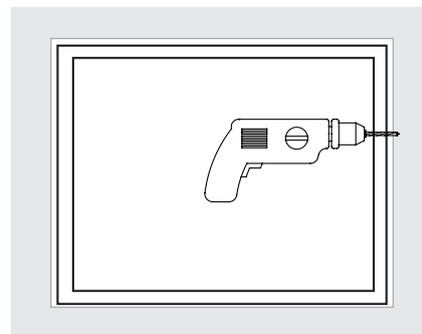


Centrage

Aplomb et niveau

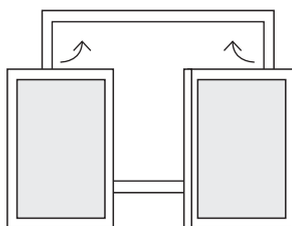
Diagonales identiques

**5 FIXER LA MENUISERIE**



Percer le mur, au droit des perçages prévus dans le dormant

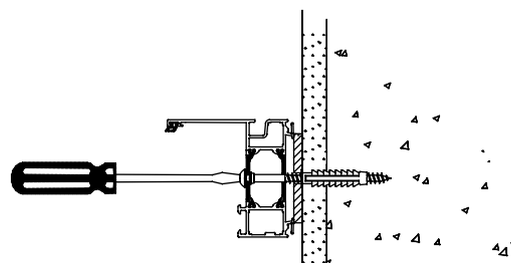
**6 REMETTRE LES OUVRANTS**



**7 RETIRER LES CALES**

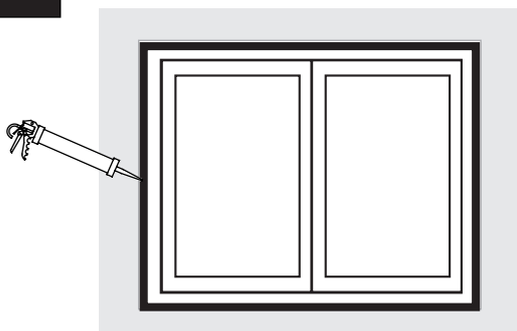


Retirer les cales de jeu à l'intérieur du dormant



Insérer la fixation de votre choix ( cheville et vis, vis spéciale, vis vérin ... )  
Prévoir un calage derrière chaque vis.

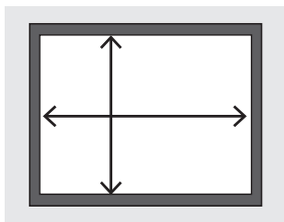
**8 RÉALISER LA FINITION**



Appliquer et lisser un joint de silicone sur tout le pourtour du cadre

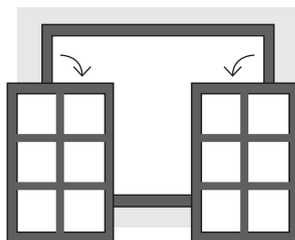
Pour toute information concernant l'étanchéité et les finitions, consultez **la fiches de mise en oeuvre liée à la gamme de menuiserie posée**

**1 VÉRIFIER LES DIMENSIONS**



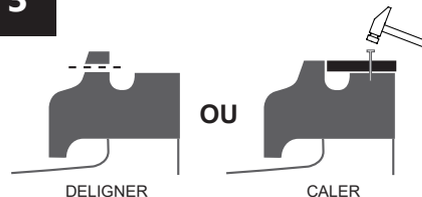
Vérifier que les dimensions de la nouvelle fenêtre correspondent bien aux dimensions de la fenêtre existante.

**2 RETIRER LES OUVRANTS**

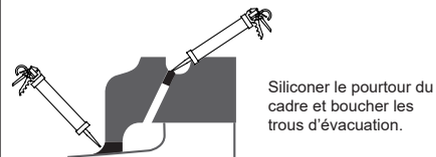


Dégondrer les ouvrants et retirer tous les éléments qui pourraient gêner la pose de la nouvelle fenêtre (paumelles, chant plat ...)

**3 PRÉPARER L'APPUI**

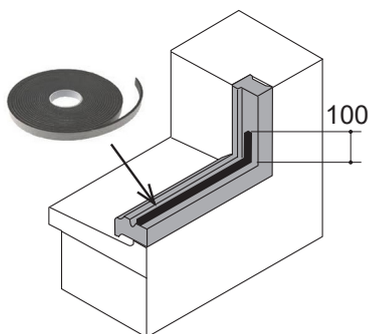


La surface d'appui de la nouvelle fenêtre doit être plane

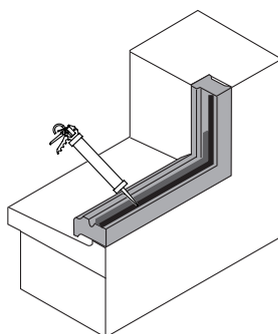


Siliconer le pourtour du cadre et boucher les trous d'évacuation.

**4 PRÉPARER L'APPUI (suite)**



Coller le joint comprimand sur l'appui et faire un retour de 100 mm de chaque côté



Compléter par un cordon de silicone

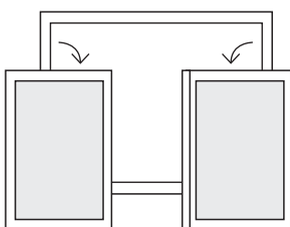
**5 POSER LA POIGNÉE**



Poser la poignée sur la nouvelle fenêtre

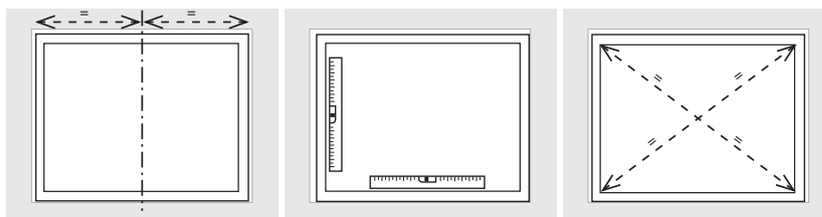
**6 RETIRER LES OUVRANTS**

⚠ Cette étape n'est pas nécessaire si vous disposez d'un dormant fixation façade (voir étape 8)



**7 METTRE EN PLACE LA MENUISERIE**

Mettez en place la nouvelle fenêtre vérifiez son positionnement

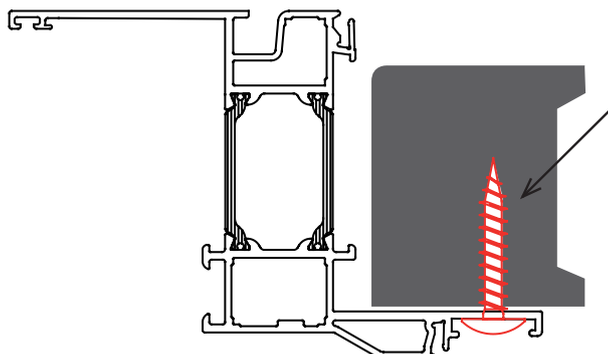


Centrage

Aplomb et niveau

Diagonales identiques

**8 FIXATION DE LA MENUISERIE**

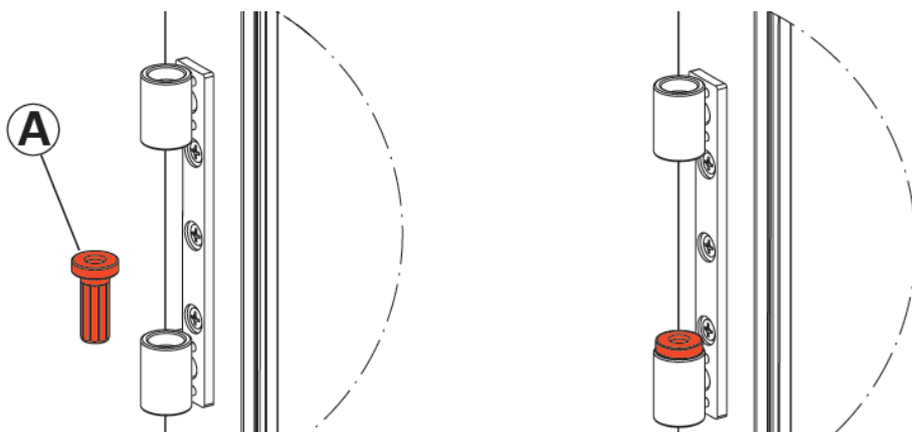


1. Fixer la nouvelle fenêtre en commençant par une vis dans l'axe des 2 paumelles hautes.

2. Vérifier les réglages (voir étape 7) avant de visser la deuxième vis.

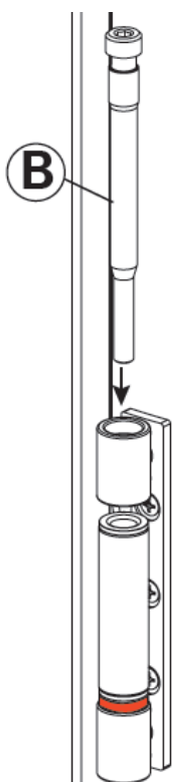
3. Fixer ensuite définitivement toutes les autres vis

1



Insérer l'entretoise **A** dans la partie inférieure de la platine

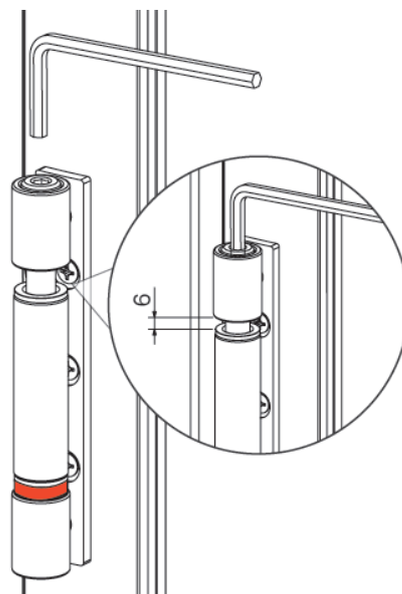
2



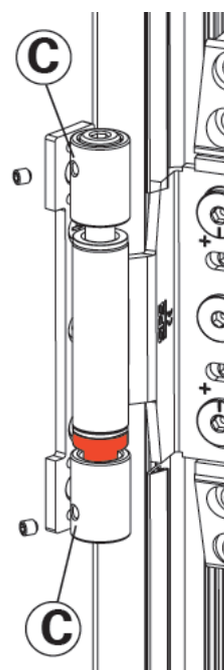
Engonder l'ouvrant et insérer l'axe **B**

3

Réglage de la hauteur de l'ouvrant



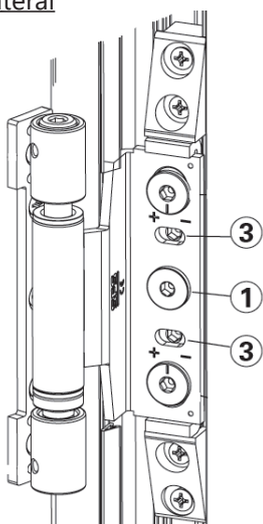
Visser l'axe avec une clé Allen de 4 mm jusqu'à atteindre une cote de 6 mm  
Contrôler visuellement la hauteur et ajuster si besoin  
La plage de réglage est de +/- 2 mm



Ouvrir l'ouvrant et serrer les 2 vis de sécurité **C**

4

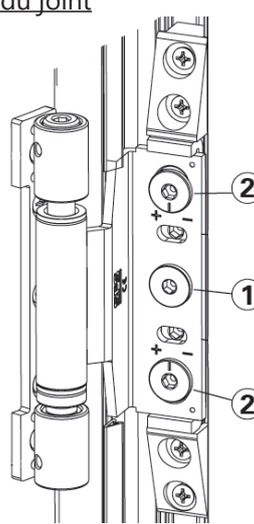
Ajustement latéral



Desserer de 3 tours la vis 1  
Visser ou dévisser les vis 3  
Resserrer la vis 1  
L'ajustement est de +/- 3mm

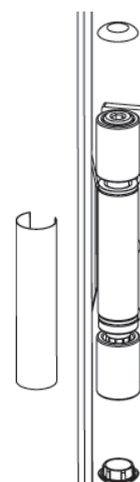
5

Compression du joint



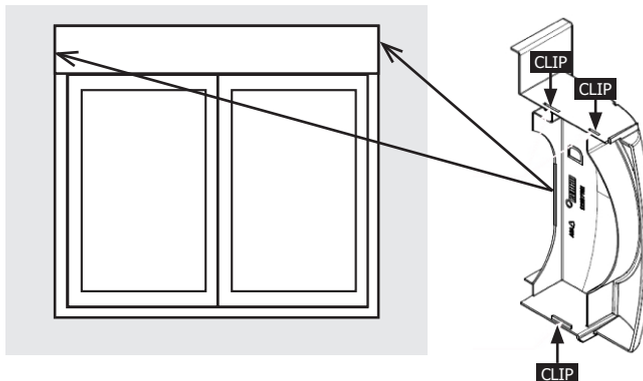
Desserer de 3 tours la vis 1.  
Tourner les vis 2 pour augmenter ou réduire la compression  
Resserrer la vis 1.  
Réglage +/- 2 mm

6

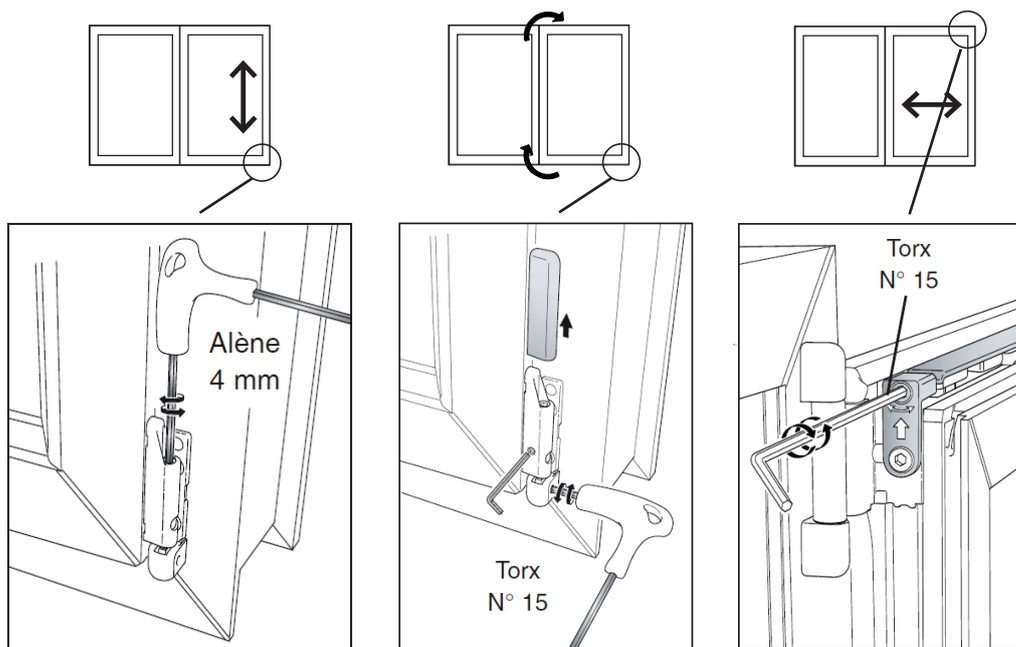


Mettre en place le cache central et les 2 capuchons haut et bas

**MONTAGE DES CAPOTS SUR LE VOLET  
ROULANT D'UNE MENUISERIE POSÉE EN  
RÉNOVATION**



**RÉGLAGE D'UNE MENUISERIE**



## MONTAGE



### Recoupe des carrés et dimensions des vis

#### Menuiserie PVC

Fenêtre 1 vantail pas de recoupe du carré  
lg vis 45 mm  
Fenêtre 2 vantaux recoupe du carré à 12 mm  
lg vis 35 mm

#### Menuiserie ALU

Fenêtre 1 vantail - recoupe du carré à 25 mm  
lg vis 35 mm  
Fenêtre 2 vantaux - recoupe du carré à 9 mm  
lg vis 25 mm

1



Menuiserie fermée,  
positionner la poignée  
verticalement

2



Tourner la poignée à 90°  
( suivant sens de l'ouvrant )

3



1 - Faire pivoter le cache  
2 - Visser les 2 vis

4



Remettre le cache en posi-  
tion verticale

## FUNCTIONNEMENT



### FENETRE FERMEE

Poignée en bas



### OUVERTURE OSCILLO-BATTANTE UNIQUEMENT

En position fermée, tourner la clé de  
180° vers la gauche  
La poignée se manoeuvre au maximum  
à 90°



### OUVERTURE TOTALE

En position fermée, tourner la clé de  
180° vers la droite  
La poignée se manoeuvre à 180°

## MONTAGE



### Recoupe des carrés et dimensions des vis

#### Menuiserie PVC

Fenêtre 1 vantail	pas de recoupe du carré lg vis 45 mm
Fenêtre 2 vantaux	recoupe du carré à 12 mm lg vis 35 mm

#### Menuiserie ALU

Fenêtre 1 vantail -	recoupe du carré à 25 mm lg vis 35 mm
Fenêtre 2 vantaux -	recoupe du carré à 9 mm lg vis 25 mm

**1**



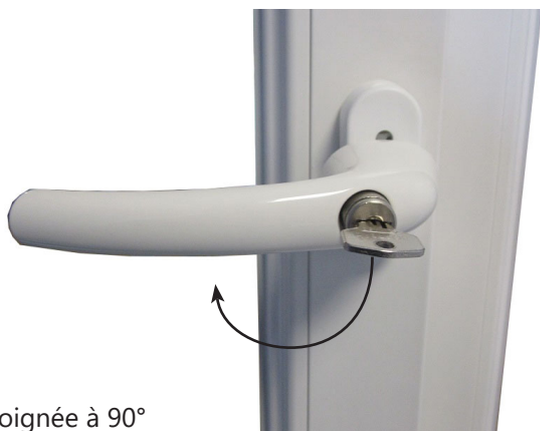
Poignée deverouillée =  
barillet sortie

**2**



Menuiserie fermée,  
positionner la poignée  
verticalement

**3**



Tourner la poignée à 90°  
( suivant sens de l'ouvrant )

**4**



1 - Faire pivoter le cache  
2 - Visser les 2 vis

## FONCTIONNEMENT



Pour verrouiller la poignée

- 1 - Tourner la clé vers la droite de 45°
- 2 - Pousser sur le barillet



- 3 - Remettre la clé droite
- 4 - Enlever la clé