

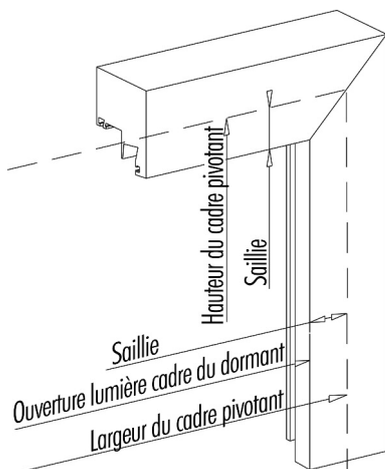
Cadre moustiquaire pivotant pour fenêtre PDF3/9

Instructions de montage et d'utilisation

Utiliser uniquement des vis en acier inoxydable pour le montage

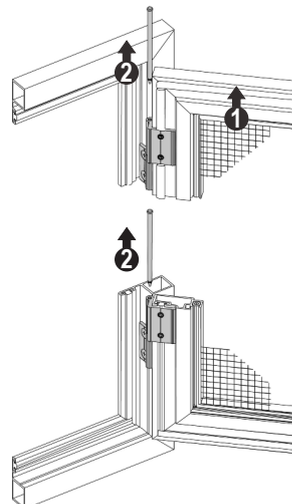
1 Détermination de la position du cadre de montage

- Mesurer la position sur le dormant de la fenêtre



2 Démontage du cadre pivotant

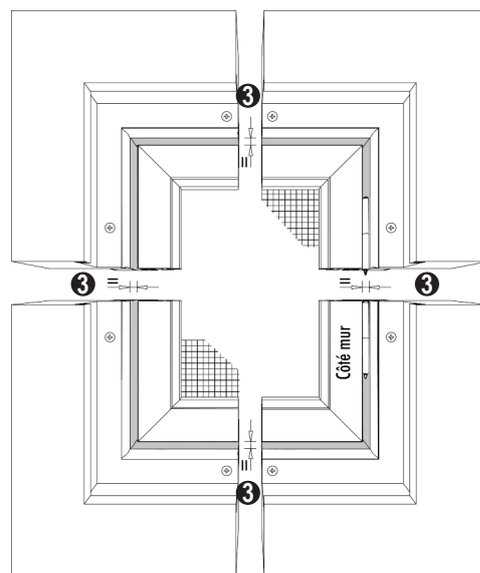
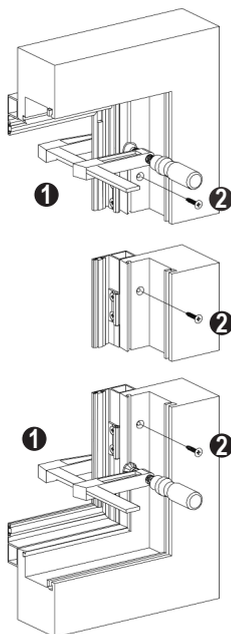
- Soulever le cadre pivotant ①
- Retirer les gonds des charnières par le haut ②



3 Montage du système

- Si le recouvrement du dormant de la fenêtre est de 10-18 mm, utiliser des vis d'assemblage 3,5 x 20 mm. Veuillez utiliser uniquement des vis en acier inoxydable !
- Positionner le cadre de montage – ajuster à l'horizontale et à la verticale (niveau à bulle)
 - Fixer doucement le cadre de montage sur le dormant de la fenêtre à l'aide de serre-joints ①
 - Prépercer le dormant et le cadre de montage
 - Visser le cadre de montage ②
 - Retirer doucement les serre-joints ①
 - Accrocher le cadre pivotant et insérer les gonds des charnières
 - Vérifier si le même interstice est présent partout entre le cadre de montage et le cadre pivotant ③

Attention : avant montage, les gonds des charnières doivent être lubrifiés avec le spray pour ferrures. Les gonds sont légèrement cintrés, afin de garantir l'absence de jeu et le déplacement silencieux des charnières. Sans lubrification, il existe un risque de grincement et d'usure accrue.



4 Utilisation

Pour ouvrir et fermer, utiliser les poignées prévues à cet effet afin d'éviter tout risque d'endommagement de la toile.

Attention : les moustiquaires ne sont pas adaptées comme protection antichute pour les jeunes enfants et les animaux domestiques.

5 Nettoyage, entretien et maintenance

N'utiliser que de l'eau et un produit de nettoyage doux pour retirer les taches et saletés. Pour l'entretien, nous recommandons le set d'entretien (en vente chez votre revendeur spécialisé). La fixation convenable de toutes les ferrures doit être contrôlée régulièrement ; elles doivent être légèrement lubrifiées une fois par an avec le spray pour ferrures. Si nécessaire, les vis de fixation doivent être resserrées et les pièces défectueuses éventuelles doivent être remplacées par un personnel spécialisé agréé.