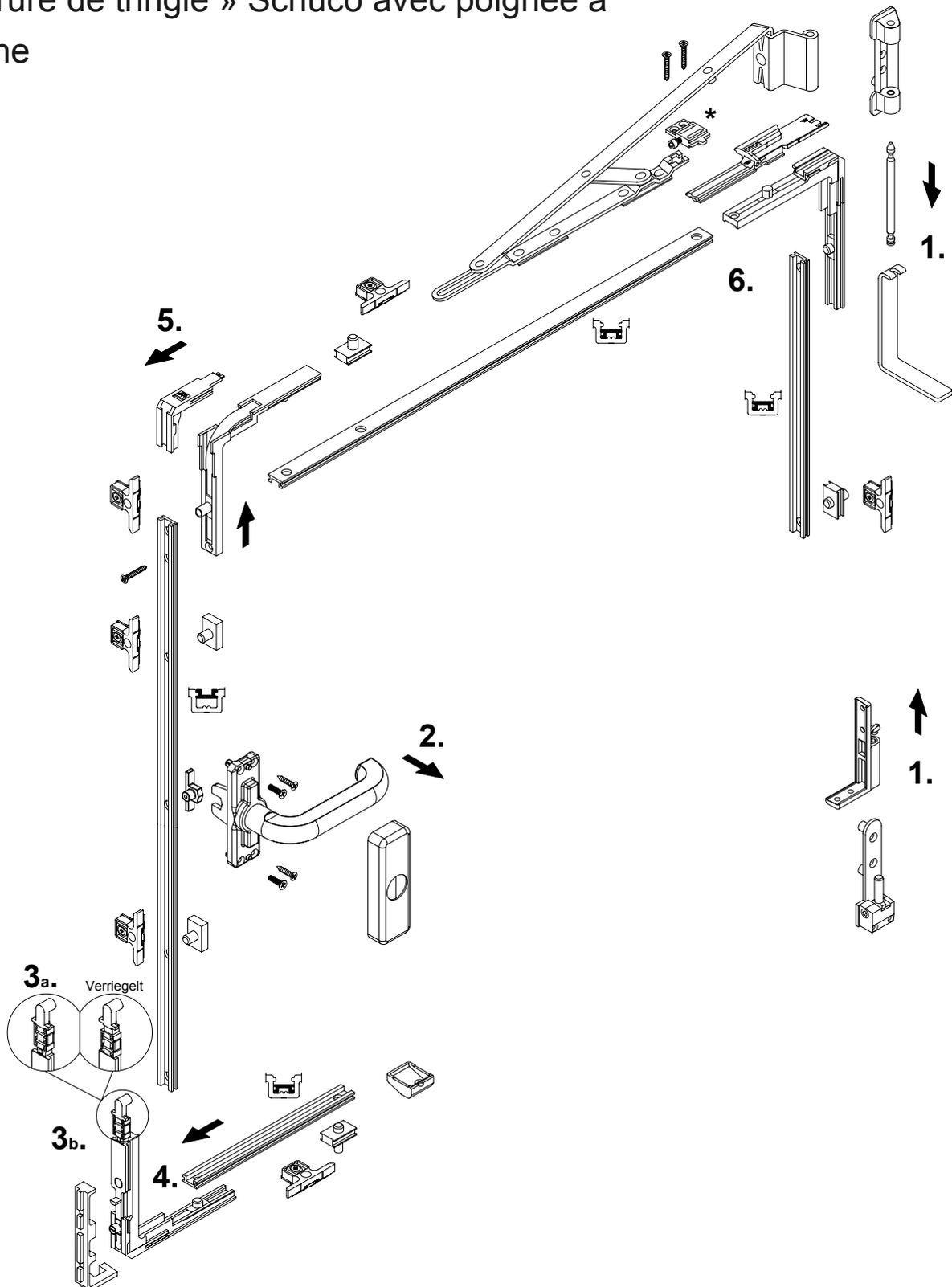


## Instructions de démontage

« Ferrure de tringle » Schüco avec poignée à fourche



### Remarque :

Le remplacement de pièces de ferrure et l'ajustement de la fenêtre doivent toujours être réalisés par un professionnel !

## **1. Décrocher l'ouvrant**

Fermer la fenêtre et mettre la poignée en position à la française, tirer la goupille support compas. Faire basculer l'ouvrant et le lever hors de la fiche d'angle inférieure.

## **2. Démontez la poignée à fourche**

Retirer le capuchon. Desserrer les vis visibles et retirer la poignée à fourche.

## **3. Démontez le doigt de verrouillage (long) « côté poignée inférieure »**

3a. Pousser l'élément d'encliquetage du doigt de verrouillage vers le haut avec un tournevis.

3b. Faire levier pour faire sortir le doigt de verrouillage du renvoi d'angle.

## **4. Démontez le renvoi d'angle + la barre de verrouillage « inférieure »**

Repousser le capuchon vers l'extérieur à l'aide d'un tournevis et d'un marteau.

Sur le dessus du capuchon se trouve une rainure transversale.

Après le retrait du doigt de verrouillage, desserrer les vis de fixation visibles du renvoi d'angle.

Faire levier pour faire sortir le renvoi d'angle vers l'avant et tirer du côté poignée avec la barre de verrouillage inférieure.

## **5. Démontez le renvoi d'angle + la barre de verrouillage « côté poignée »**

Repousser le capuchon, (voir point 5). Desserrer les vis de fixation du renvoi d'angle.

La tête de vis est visible dans le perçage de la barre de verrouillage de la feuillure côté poignée.

Faire levier pour faire sortir le renvoi d'angle vers le haut et tirer avec la barre de verrouillage.

## **6. Démontez l'unité de ferrure supérieure**

Repousser le capuchon, (voir point 5).

Desserrer les vis de fixation de la butée de poignée \*.

Pousser l'unité composée d'une barre de verrouillage, d'un compas, d'une butée de verrouillage et d'un renvoi d'angle vers le côté paumelles du profil.

Tirer la barre de verrouillage côté paumelles vers le haut.

**Le montage s'effectue dans l'ordre inverse.**

### **Attention :**

Le schéma de la ferrure représenté ne correspond pas obligatoirement à la ferrure montée.

Le type de pièces de verrouillage et leur nombre varient selon la taille des éléments.