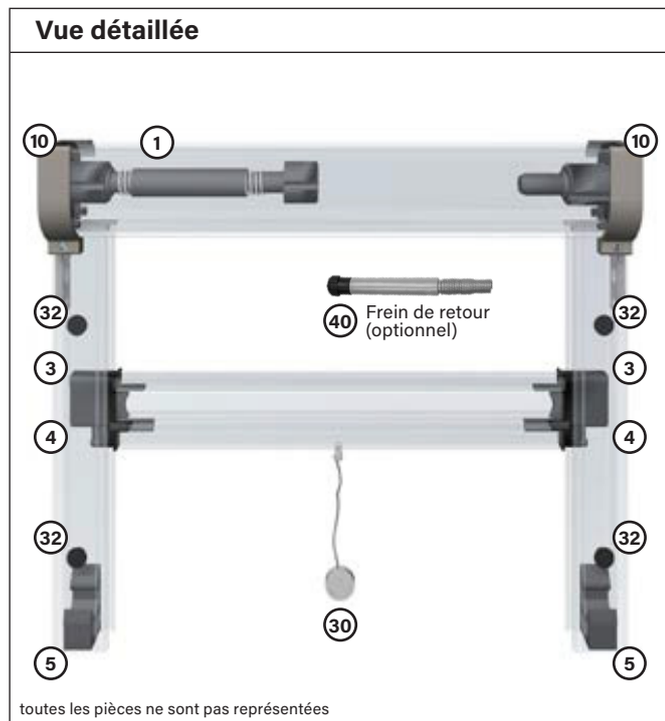


# Systeme Adria pour fenêtrés de toit

Guide de montage pour le type V-F-VD

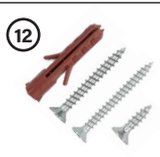




**Liste des accessoires (Quantité)**

	Sans pré-montage	Avec pré-montage
① Palier gauche avec ressort	1 pièce	
② Palier droit	1 pièce	
③ Paire de protections d'angle	1 pièce	
④ Patins de guidage	2 pièces	
⑤ Paire de socles réglables	1 paire	1 paire
⑦ Vis sans tête	4 pièces	4 pièces
⑩ Paire d'embouts	1 paire	1 paire
⑫ Vis et Chevilles :	1 paquet	1 paquet
- Vis 4x40 (Rails de guidage)	6 pièces	6 pièces
- Vis 3,5x40 (Embouts)	2 pièces	2 pièces
- Vis 4x16 (Ressort et palier à droite)	4 pièces	4 pièces
- Chevilles (Ø 6 mm)	6 pièces	6 pièces
③① Cordon de traction	1 pièce	1 pièce
③② Capuchon de couverture de perçage	6 pièces	6 pièces
④① Frein de retour (optionnel)	1 pièce	
⑤① Clé hexagonale	1 pièce	1 pièce

**Liste des accessoires (avec des images)**

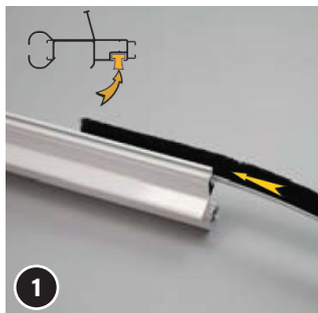
①  Réf I5SA 002 531 & A5SA 001 561	②  Réf A5SA 002 442	③  Réf A5SA 002 506	④  Réf A5SA 002 417	⑤  Réf A5SA 002 418	⑦  Réf I5SA 000 636	⑩  Réf A5SA 002 419X
⑫ 	③①  Réf A5SA 002 433	③②  Réf I5SA 001 987X	④①  Réf I5SR 002 439	⑤①  Réf I5SA 000 635		

**Outils et accessoires nécessaires**

 Visseuse sans fil	 Bit PZ2	 Forets: • Pierre Ø 6 mm (maçonnerie) • Métal Ø 4 mm & 10 mm (Rails de guidage)	 Niveau à bulle	 Ruban à mesurer ou mètre pliant
 Gants				

**i** En cas de pré-assemblage commandé, seuls les étapes de montage encadrées en rouge sont encore pertinentes pour vous ! Tout le reste a déjà été effectué par nos soins.

### 1. Ajuster la brosse de rail de la poignée



Si la brosse se trouve dans le canal inférieur de la poignée : Retirez la brosse du canal inférieur de la poignée, puis insérez-la dans la rainure latérale de la poignée.

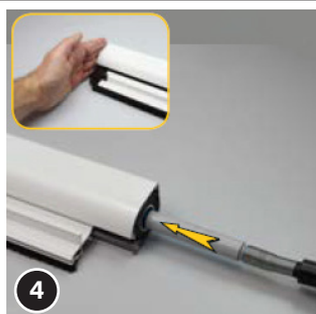


Coupez la brosse à la taille exacte de la poignée : Positionnez la brosse à une extrémité de la poignée pour mesurer la longueur, puis coupez l'excédent de l'autre côté.

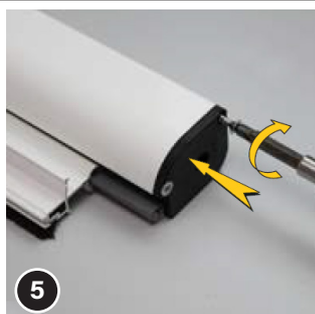
### 2. Installer le palier avec le ressort et le frein de retour (si commandé), puis fixer le cordon de traction



Fixez le frein de retour (40) en le vissant avec une rotation vers la gauche (sens antihoraire) sur le « téton » rond du palier droit 2. Le frein doit être simplement vissé, sans être tendu.



Insérez le palier droit (2), comme illustré, dans l'axe du filet dans le coffre du store (veillez aux encoches sur le palier/le frein de retour !). Pendant l'opération, maintenez l'autre côté pour éviter que l'axe ne soit poussé vers l'extérieur.



Le palier (2) doit sceller complètement le coffre du store sur tous les côtés. Ensuite, fixez-le à l'aide de deux vis 4x16.

**ATTENTION** Vissez droit et ne serrez pas trop fort pour éviter d'endommager le filet !



Insérez le palier avec ressort (1) de l'autre côté jusqu'à ce qu'il dépasse encore d'environ une largeur de main.



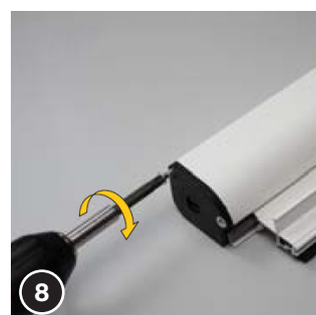
**Attention: Risque de blessure**

Lors de la tension du ressort, il est possible que le palier « revienne brusquement » en cas de glissement des doigts. Pour plus de sécurité, utilisez des gants adaptés pour cette étape.

		Largeur du store en mm							
Rail de guidage		600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
Hauteur jusqu'à 1650 mm	Standard	6	7	8	10	10	12	15	17
	Anti-vent	7	8	9	11	11	13	16	18
Hauteur jusqu'à 2450 mm	Standard	8	9	11	14	14	15	17	18
	Anti-vent	9	10	12	15	15	16	18	19

**avec frein de retour + 3 tours**

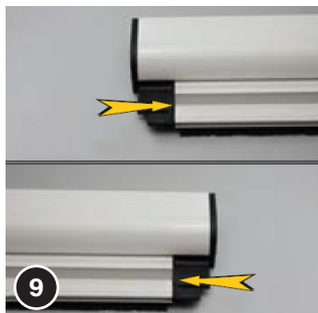
Tendez maintenant le ressort (1) conformément au tableau ci-dessous en tournant le roulement dans le sens des aiguilles d'une montre.



Ensuite, insérez complètement le ressort tendu (1) dans le coffre et fixez-le avec deux vis 4x16.

**ATTENTION** Vissez droit et ne serrez pas trop fort pour éviter d'endommager le filet !

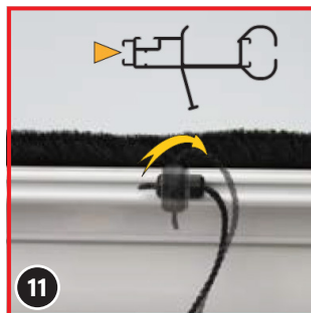
**i** En cas de pré-assemblage commandé, seuls les étapes de montage encadrées en rouge sont encore pertinentes pour vous ! Tout le reste a déjà été effectué par nos soins.



Fixez les glissières (4) de chaque côté de la poignée.



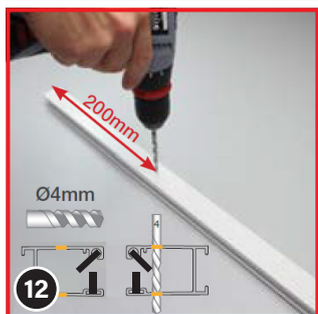
Enclenchez les protections d'angle (3) sur les extrémités de la poignée qui dépassent.



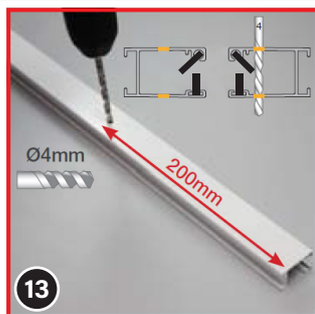
Si souhaité :  
Insérez le cordon de traction (30) dans la rainure libre sur le côté de la poignée et fixez-le en effectuant une rotation de 90°.

Le perçage des rails de guidage n'est pas nécessaire si l'option « Pré-percé » a été sélectionnée lors de la commande !

### 3. Percez les rails de guidage et insérez les socles



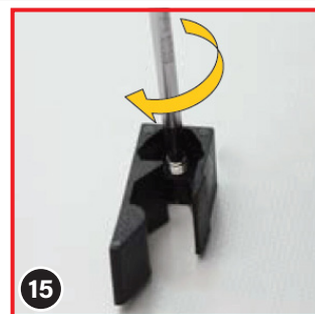
Placez les rails de guidage avec les brosses anti-vent en miroir l'un par rapport à l'autre (voir image) – pour les brosses standards, cela n'a pas d'importance. Percez un trou Ø 4 mm à travers les deux parois à environ 200 mm (20 cm) de l'extrémité des rails de guidage.



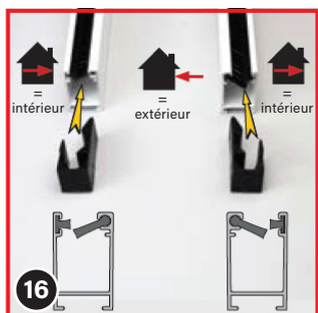
Percez un autre trou Ø 4 mm à environ 200 mm (20 cm) de l'autre extrémité des rails. Pour des rails de guidage de plus de 150 cm de longueur, percez un trou supplémentaire Ø 4 mm au centre.



Agrandissez les trous avec un foret Ø 10 mm. Ces trous serviront à insérer plus tard les bouchons de recouvrement de 10 mm (32). Pour les brosses standard, peu importe de quel côté vous effectuez le perçage de 10 mm.



Vissez une vis sans tête (7) dans chaque socle à l'aide de la clé hexagonale (50) fournie, en l'insérant de l'intérieur. Vissez uniquement jusqu'à ce que la pointe de la tête de la vis sans tête soit presque visible du côté lisse du socle (5).



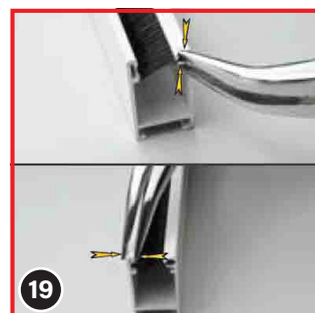
Disposez les rails et les socles (5) comme indiqué sur l'image. Le côté le plus long des socles doit être orienté vers l'extérieur, du côté opposé à la pièce (jardin). (Si vous avez choisi les brosses anti-vent, placez-les du côté des brosses longues et rigides).



Insérez les socles (5) dans les rails de guidage sur une profondeur de 1 à 2 cm seulement.



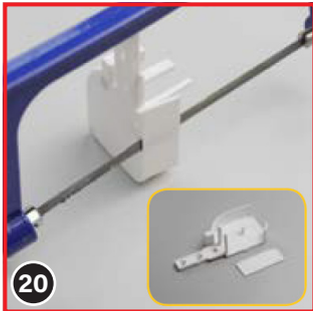
Après avoir inséré les socles (5) dans les rails, vissez-les légèrement avec 2 à 3 tours, afin de permettre des ajustements en hauteur jusqu'à la fin de l'installation.



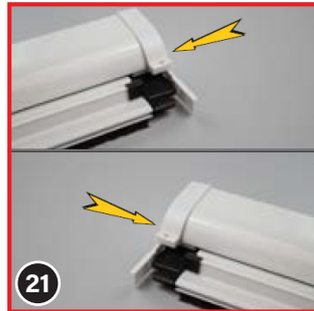
Si les rails de guidage ne reposent pas directement sur l'appui de fenêtre plus tard, pincez leurs extrémités avec une pince. Cela empêche les brosses de glisser hors des rails.

**i** En cas de pré-assemblage commandé, seuls les étapes de montage encadrées en rouge sont encore pertinentes pour vous ! Tout le reste a déjà été effectué par nos soins.

#### 4. Ajustez les embouts et fixez-les sur le coffre du store

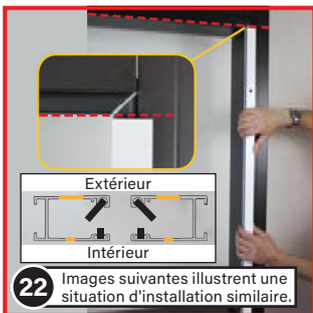


Sciez ou coupez l'arrière des embouts (10) au niveau de la zone perforée, afin que le coffre puisse s'appuyer à plat contre le mur par la suite.

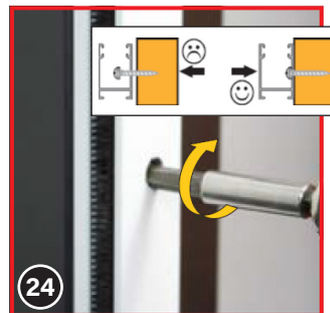


Fixez les embouts (10) sur les deux côtés du coffre.

#### 5. Fixez le store à la façade de la maison



**ASTUCE** À partir de cette étape, une deuxième personne peut être utile. Tenez les deux rails de guidage contre les bords extérieurs du tableau de la fenêtre, avec le côté des plus grands trous (Ø 10 mm) orienté vers l'extérieur (côté jardin). Les rails doivent reposer sur l'appui de fenêtre. Ensuite, marquez les emplacements des trous à percer à l'aide d'un crayon. Mettez les rails de côté et percez des trous Ø 6 mm pour les chevilles. Pour les structures en bois, les chevilles ne sont généralement pas nécessaires – dans ce cas, pré-percez simplement avec un foret Ø 4 mm.



**Avec chevilles :** Insérez les chevilles, puis fixez les rails de guidage avec des vis 4x40.

**Sans chevilles :** Vissez les rails de guidage directement avec des vis 4x40. Serrez bien les vis pour que les têtes ne gênent pas le fonctionnement du store !



Fixez ensuite le coffre du store avec les embouts (10) installés, en l'enclenchant par le haut sur les rails de guidage.



Insérez la « languette » des embouts (10) dans la rainure arrière (extérieure) des rails de guidage.

**ATTENTION** Vérifiez que le coffre du store et les rails de guidage forment un angle de 90°.



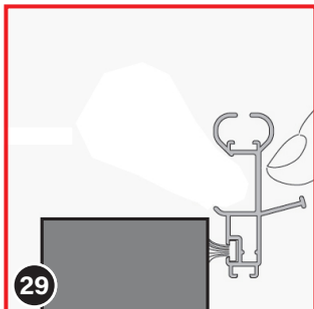
**Pour une fixation supplémentaire:** Fixez les embouts (10) au coffre du store à l'aide d'une vis sans tête (7), en vissant par l'avant à l'aide de la clé hexagonale (50).  
**Alternative:** Fixez la languette de l'embout latéralement avec une vis sans tête dans le trou rond.



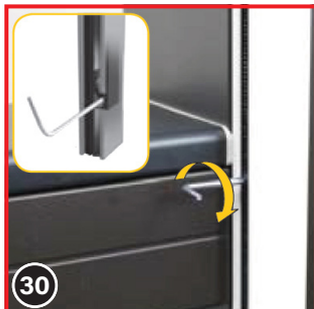
Fermez les trous Ø 10 mm sur la face avant des rails de guidage avec les bouchons de recouvrement (32).

**i** En cas de pré-assemblage commandé, seuls les étapes de montage encadrées en rouge sont encore pertinentes pour vous ! Tout le reste a déjà été effectué par nos soins.

## 6. Ajustez la position des socles



Déterminez maintenant la position finale de la barre de poignée. Pour ce faire, tirez la barre de poignée vers le bas, comme illustré, jusqu'à l'extrémité inférieure du tableau de fenêtre.



Alignez les socles (5) à la même hauteur et fixez-les en serrant plusieurs fois les vis sans tête à l'aide de la clé hexagonale (50). Testez ensuite le verrouillage et ajustez la position des socles si nécessaire.



Tirez le store vers le bas en tenant la barre de poignée et, avec un mouvement d'inclinaison, insérez la barre de poignée dans les socles. C'est terminé !

**Sans frein de retour :** Ne lâchez pas la barre de poignée, guidez-la toujours à la main !

## CONSEILS D'ENTRETIEN

Nettoyez la moustiquaire au moins deux fois par an avec une éponge ou un chiffon doux et humide (sans peluches). Nous recommandons de le faire à la mi-année et à la fin de l'automne.

En cas de saleté importante, utilisez un nettoyant au pH neutre. N'utilisez en aucun cas de produits nettoyants agressifs, car ils peuvent endommager la moustiquaire !

Retirez les petits restes d'insectes, car les oiseaux aiment les picorer, ce qui peut endommager la moustiquaire avec leur bec (cela n'est pas couvert par la garantie !).

Gardez le store moustiquaire fermé lorsque les températures sont inférieures à -20 °C !



En entretenant régulièrement votre moustiquaire, elle vous protégera longtemps contre les mouches et les insectes !

**Déclaration de conformité :**



Insetto GmbH  
Gewerbering 30  
D-91629 Weihenzell

18

LE-18-001  
LE-18-002

EN 13561:2015/AC:2016  
Moustiquaire  
Résistance aux charges de vent : Classe 0