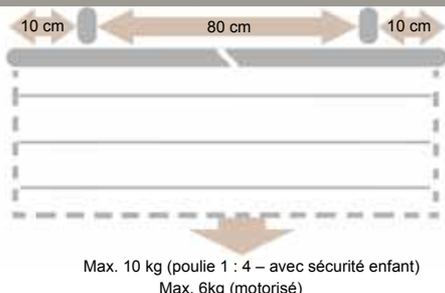




- ✔ Fonctionnel, économique & simple d'utilisation
- ✔ Option de guidage câble disponible
- ✔ Motorisable (compatible Somfy)
- ✔ Disponible en kit ou sur mesure
- ✔ Poulie chaînette avec sécurité enfant intégrée disponible

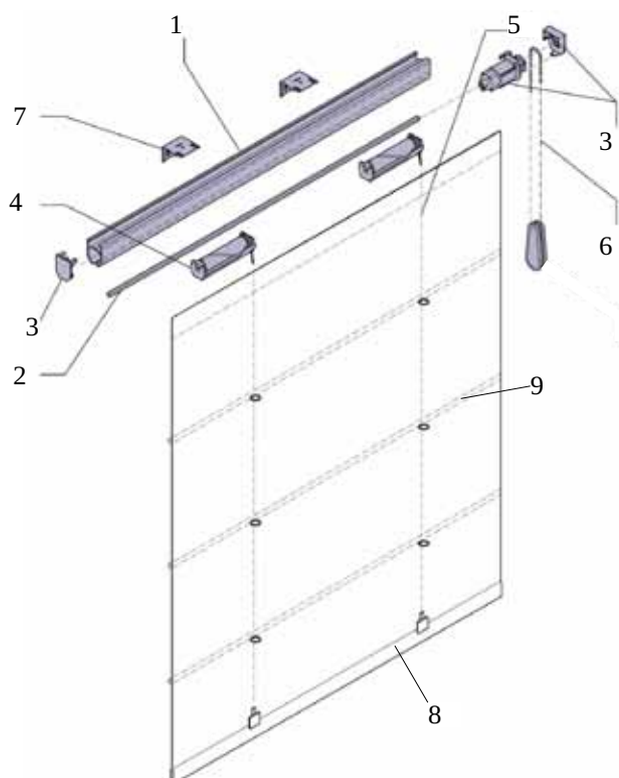
Positionnement des supports et poids tissu supporté



Largeur mini. 340 mm / maxi. 4000 mm
Hauteur mini. 480 mm / maxi. 3000 mm

ral 9010

Schéma de montage du kit standard



Le kit standard comprenant :

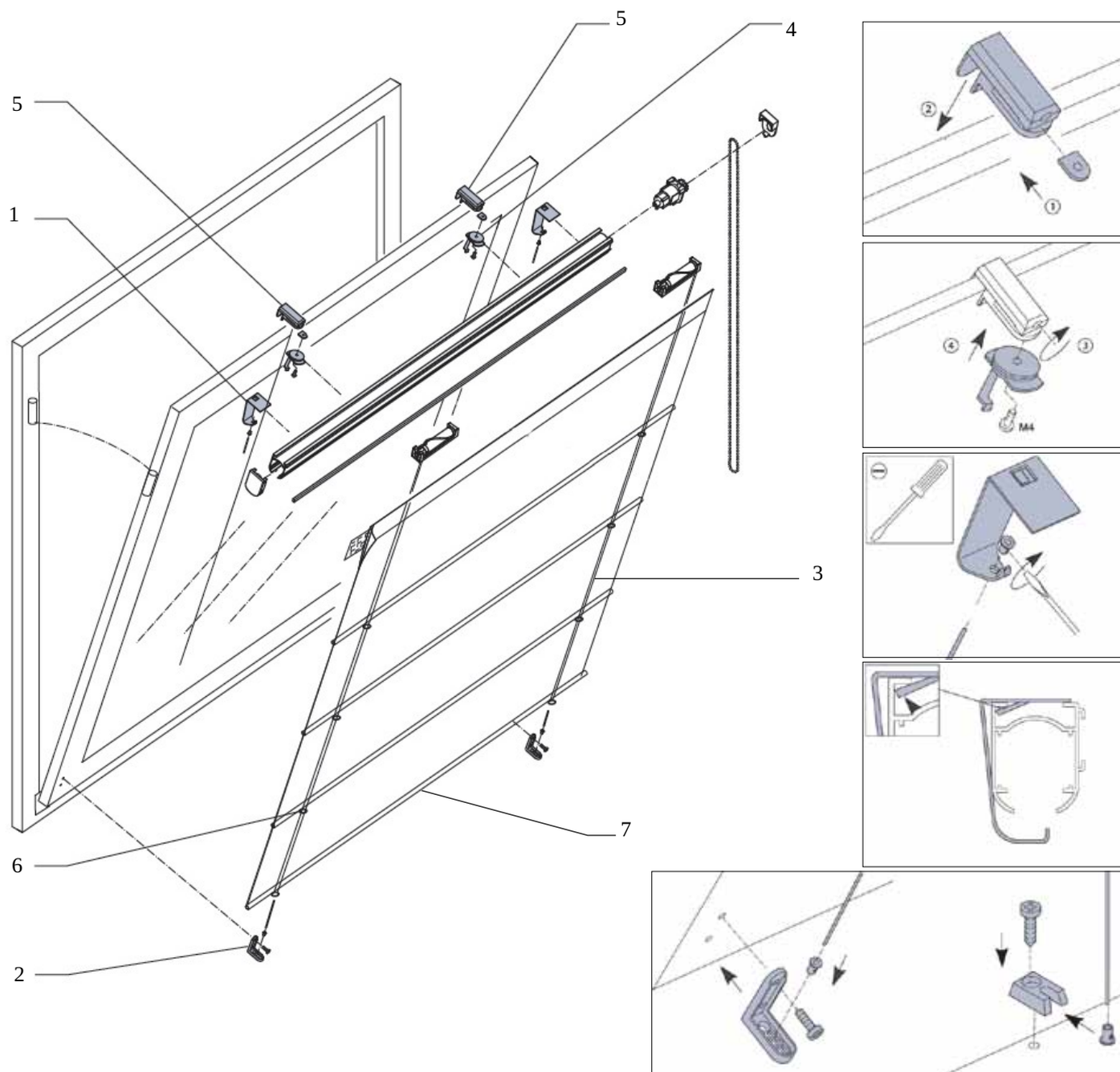
- 1 Profil Swift coffre
- 2 Axe carré de commande
- 3 Poulie chaînette 1:1 (max.6kg) ou 1:4 (max.8kg) et embout**
- 4 Bobine cordon d'élévation
- 5 Cordon d'élévation (hauteur 3 m par défaut)
- 6 Chaînette sans fin 1m50
- 7 Support universel (pose plafond ou murale)
- 8 Barre de charge 20x3 mm
- 9 Baleine raidisseur en fibre de verre \varnothing 4 mm (tous les 30 cm sur 3 m de hauteur)

Options disponibles :

- chaînette métal
- support plafond
- support pour fenêtre PVC (sans perçage)
- Guidage câble perlon ou acier (30° inclinaison)
- motorisation
- **poulie avec sécurité enfant intégré 1:1 (max.6kg) ou 1:4 (max.10kg)
- sécurité enfant

Option - Guidage

Inclinaison maximum 30°.



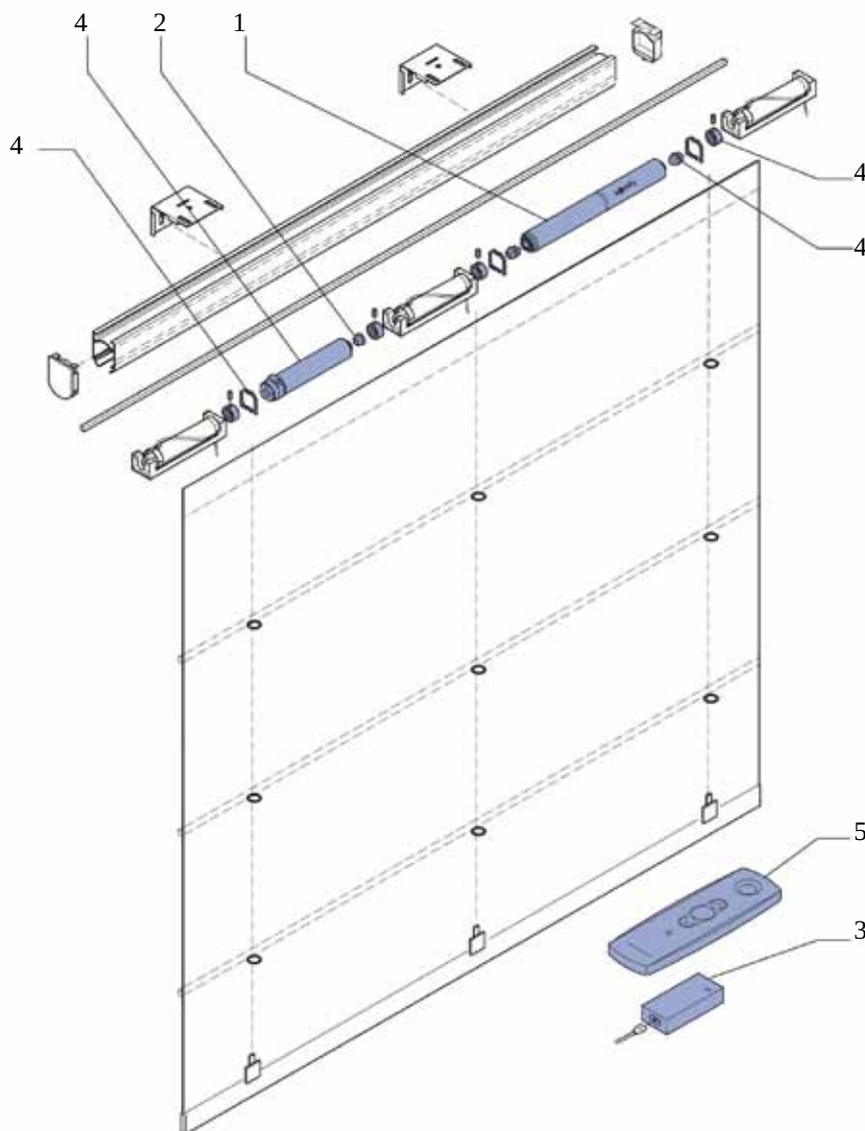
Le kit de guidage comprend :

- | | | |
|---|--|----------|
| 1 | Support de fixation câble | 2 pièces |
| 2 | Applique pour câble (pose de face ou en pontet – à préciser) | 2 pièces |
| 3 | Câble perlon ou acier | 5 mètres |

Options disponibles :

- 4 Support plafond
- 5 Support pour fenêtre PVC (sans perçage)
- 6 Anneaux en acier (conseillés)
- 7 Baleine raidisseur en fibre de verre \varnothing 4 mm (tous les 30 cm sur 3 m de hauteur)

Option - motorisé



Poids max. supporté 6kg
Compatible SOMFY

Caractéristiques moteur	
Voltage	12 V
Ampère	0.47 A
Tours/minute	45 rpm
Newton mètre	0.8 Nm
Poids	195 g
Poids max. supporté	6 kg

Le kit de motorisation comprend :

1	Moteur compatible Somfy	1 pièce
2	Butée mécanique	1 pièce
3	Transformateur	1 pièce
4	Accessoires de maintien du moteur	1 kit
5	Commande de motorisation radio	1 pièce

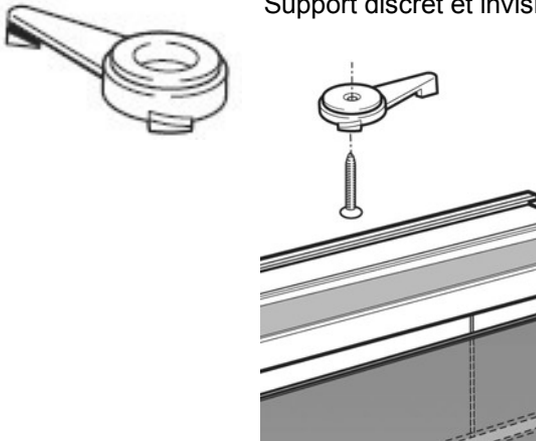
Autre option disponible:

Batterie rechargeable à pile 12V
Chargeur pour batterie à pile 12V

Type de fixation

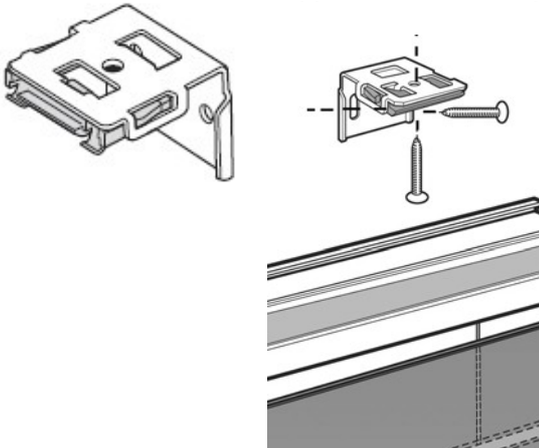
Support plafond type crémaillère

Support discret et invisible après installation.



Support universel

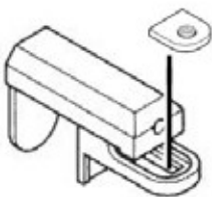
Support en aluminium pour une fixation plafond ou murale.



Support fenêtre PVC

Support sans perçage idéal pour l'installation sur fenêtre PCV afin de maintenir la garantie des fenêtres.

Ce support accepte presque tous types de support.



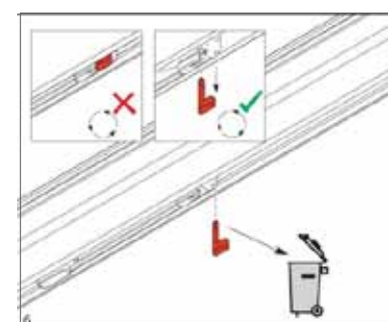
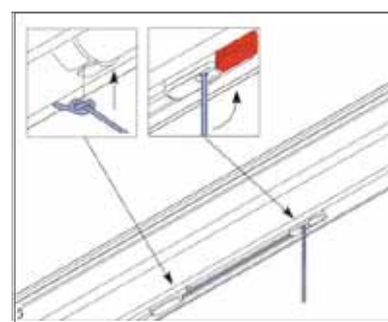
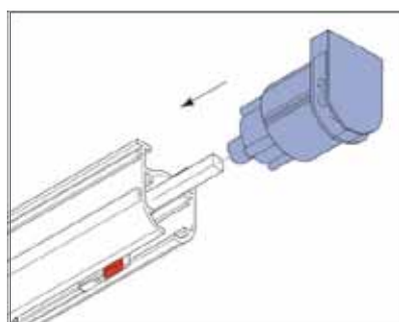
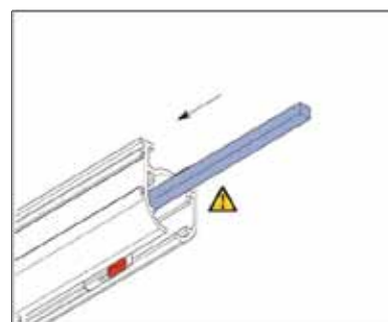
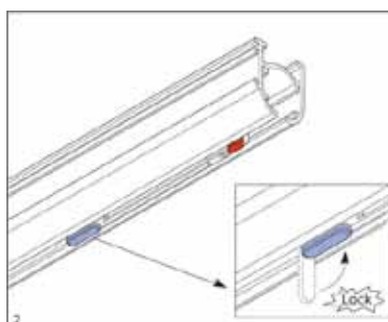
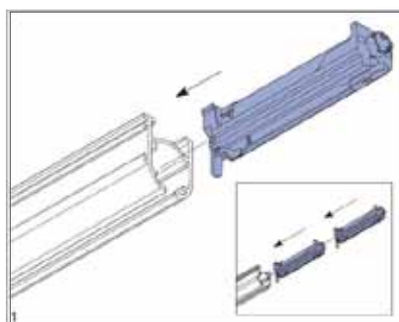
Support PVC



Support PVC + support plafond



Support PVC + support universel



- 1 Glisser les bobines dans le profil.
- 2 Placer et fixer les bobines en cliquant le crochet transparent sur la bobine.
- 3 Grâce au bloqueur (pièce orange) l'axe s'insère rapidement.
- 4 Poser la poulie et l'embout.
- 5 Placer le cordon après l'assemblage , celui-ci peut être retiré facilement après l'assemblage.
- 6 Retirer la bloqueur de bobine (pièce orange).



Norme européenne EN13120 :

- Les jeunes enfants peuvent s'étrangler, s'emmêler avec les cordons de levage, la chaînette, et les cordes qui actionnent les stores.
- Pour éviter tous risques d'accidents, maintenez ces derniers hors de portée des jeunes enfants.
- Placez les lits, berceaux et mobilier à l'écart des cordons, cordes ou chaînettes.
- Ne nouez pas les cordons ensemble, et veillez à ce qu'ils ne forment pas de boucle.
- Installez et utilisez les dispositifs de sécurité adaptés et conçus pour réduire tous risques d'accident.

Afin de répondre à la norme de sécurité européenne, nous vous proposons pour le Swift, en plus des systèmes de sécurité enfant déjà existants, une poulie chaînette (1 : 1 ou 1 : 4) avec système de sécurité enfant intégré.

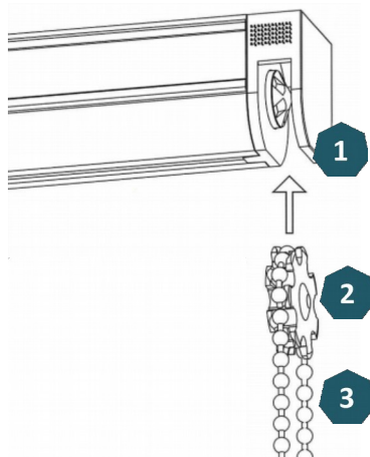


La poulie chaînette 1 : 1 permet une manœuvre rapide, et est idéale pour les mécanismes supportant un poids de tissu maxi. de 6kg.

La poulie 1 : 4 est adapté pour les mécanismes supportant jusqu'à 10kg.

La partie crantée (roulette) se détache uniquement en cas de pression sur la chaînette ou lors d'une utilisation anormale.

Après un détachement, elle se remet très facilement en place dans son support.



Pour placer la partie crantée (roulette) dans son support :

Positionner la chaînette sans fin (3) autour de la partie crantée (2).

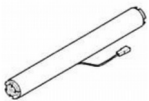
Placer l'ensemble (3 & 2) dans le support prévu à cet effet (1).
Mettre le côté avec la broche en acier à l'extrémité du store bateau.

Accessoires

Description	Référence	Description	Référence
Profil Swift coffre aluminium laque blanc long. 5,80 m	12300901	Chaînette blanche - PVC	35242242
Swift axe carré de commande aluminium long. 5 m	12300902	Raccord chaînette blanche - PVC	35254509
Swift bobine cordon d'élévation (équipé de 3 m de cordon ø 1.2 mm - détachable)	12300905	Chaînette métal Acier Nickel	35590311
Swift poulie chaînette 1:1 (max.6kg) ou 1:4 (max. 8kg) et embout (sans vis apparente)	1:1 12300903 1:4 12300904	Raccord de chaînette	53590312
Swift poulie chaînette 1:1 (max.6kg) ou 1:4 (max.10kg) avec sécurité enfant et embout (sans vis apparente)	1:1 12300930 1:4 12300925	Jonc ø 4 mm fibre de verre	RSJFV004
Swift support plafond	12300909	Barre de charge 20x3 mm aluminium laqué blanc	RSBC2003
Swift support universel	12300910	Kit guidage câble	123GW335 123GW336
Support universel pour fenêtre PVC (sans perçage de la fenêtre)	RS402284	Perlon Acier	
Chaînette sans fin	3524B100 3524T150	Anneau acier 11x16	RS508022
Blanche 1M00 / 1M50** Transparente 1M00 /1M50 Métal 1M00 / 1M50	3524T100 3524T150 3524M100 3524M150	Anneau clip pour jonc Fibre de verre	RS302308
Arrêt de chaînette	RSAC1321	Outil de coupe	12300911
		Attache plastique transparent Sécurité enfant	SF232137
		Attache chaînette universel de sécurité transparent	SF318300

**chaînette 1M50 par défaut

Accessoires de motorisation

Description	Référence
MOTEUR 12V 0,8Nm 	123EL050
Transformateur moteur 12V 	123EL00
Batterie rechargeable à pile 12V 	123EL056
Chargeur pour batterie à pile 12V DC 	123EL058
Télécommande 1 canal 	123EL070
Accessoires de maintien du moteur 	