

Kit RTS | Somfy catalogue



**Kit de modernisation de porte-
fenêtre RTS - 1700x3000mm**

Réf 1049539

315.65€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/24798-kit-de-modernisation-de-porte-fenetre-rts-1700x3000mm-somfy-1049539.html>

*Le produit Kit de modernisation de porte-fenêtre RTS - 1700x3000mm
est en vente chez Domomat !*



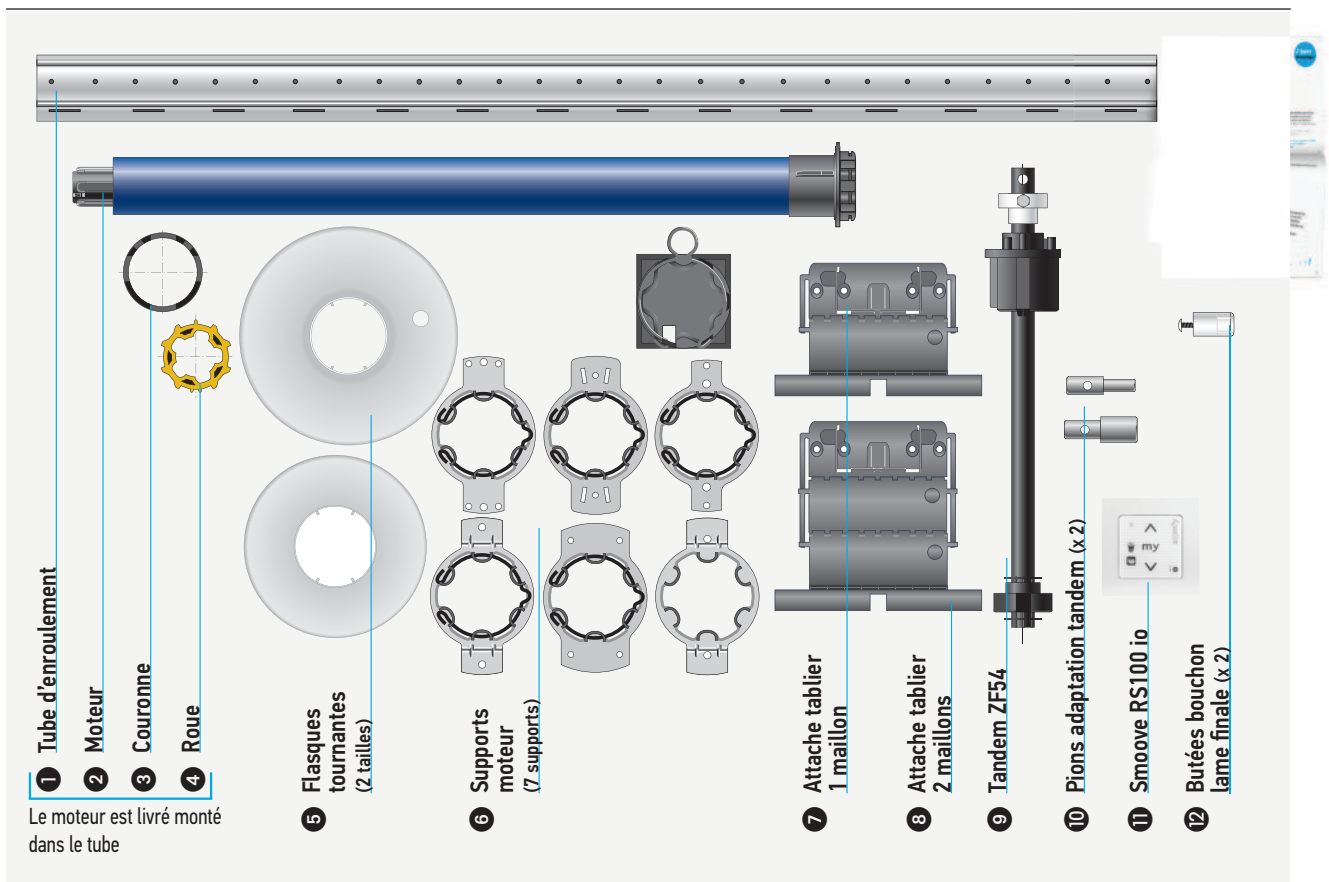
LA MODERNISATION EN TOUTE SIMPLICITÉ

Moderniser un volet roulant existant, c'est facile et accessible avec les solutions Somfy !

Somfy vous accompagne et vous aide à proposer le meilleur à vos clients et met à votre disposition un large choix de solutions de modernisation adaptées à tous les volets roulants manuels existants. Selon votre cas d'installation, Somfy préconise différentes solutions.

	BLOC BAIE	TUNNEL	MENUISÉ
1. IDENTIFIEZ LE TYPE DE VOTRE VOLET ROULANT			
2. CHOISISSEZ L'OFFRE DE MODERNISATION LA PLUS ADAPTÉE POUR VOUS			
	<p>Dans le cas où tout le chantier est en technologie RTS ou WT</p>	<p>Dans le cas où tout le chantier est en technologie RTS ou WT</p>	
	<p>Dans le cas où tout le chantier est en technologie RTS ou WT</p>	<p>Dans le cas où tout le chantier est en technologie RTS ou WT</p>	
3. MOTORISEZ VOTRE VOLET ROULANT EN SEULEMENT QUELQUES ÉTAPES	<p>Nouveau : un guide de montage pas à pas, simple et ludique</p>	<p>Nouveau : un guide de montage pas à pas, simple et ludique</p>	

KITS DE MODERNISATION POUR VOILETS ROULANTS BLOC BAIE



FINI LES SURPRISES

La solution Somfy permet de motoriser la plupart des blocs baies du marché, mais aussi de « rénover » l'intérieur du coffre. Axe recoupable

Le Kit de modernisation Bloc Baie est adapté aux volets roulants Bloc Baie. Il permet de motoriser sans surprise la plupart des blocs baies du marché, donc l'ensemble des volets intégrés aux menuiseries, mais aussi de « rénover » l'intérieur du coffre. Le kit de modernisation peut motoriser des volets roulants PVC et aluminium.

Tube d'enroulement Ø54 à longueur recoupable bénéficiant d'un diamètre d'enroulement optimisé. Le kit contient l'ensemble des accessoires nécessaires à la mise en œuvre dans tous les coffres bloc baies :

- Ensemble des supports moteurs pour coffres bloc baies du marché.
- Guide de montage simple et ludique pour un montage rapide (seulement en quelques étapes) et facile.
- Verrous et butées permettant un fonctionnement automatique et ainsi bénéficiez :



Système Somfy Drive Control®

Garantit la parfaite fermeture du volet dans le temps, limitant les efforts appliqués sur volet.



Protection du volet

Stop en cas d'obstacle à la descente.



Résistance au levage

Résistance au levage lorsque le tablier est baissé.



Protection Gel

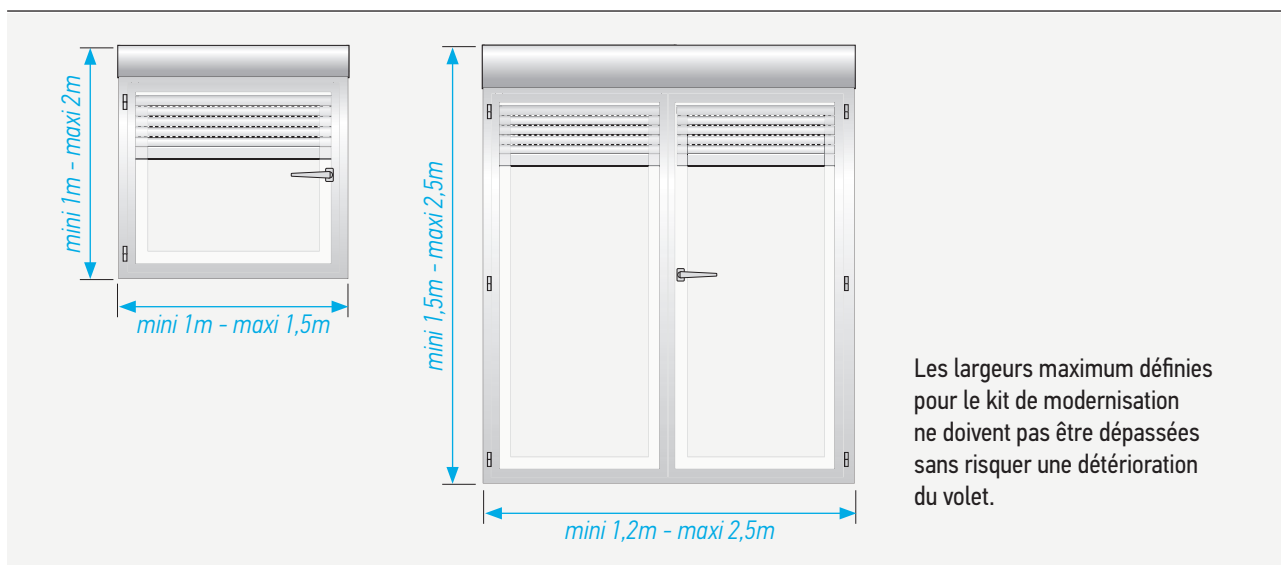
Le moteur s'arrête à la montée du tablier en cas de gel.








Prêt pour la maison connectée !

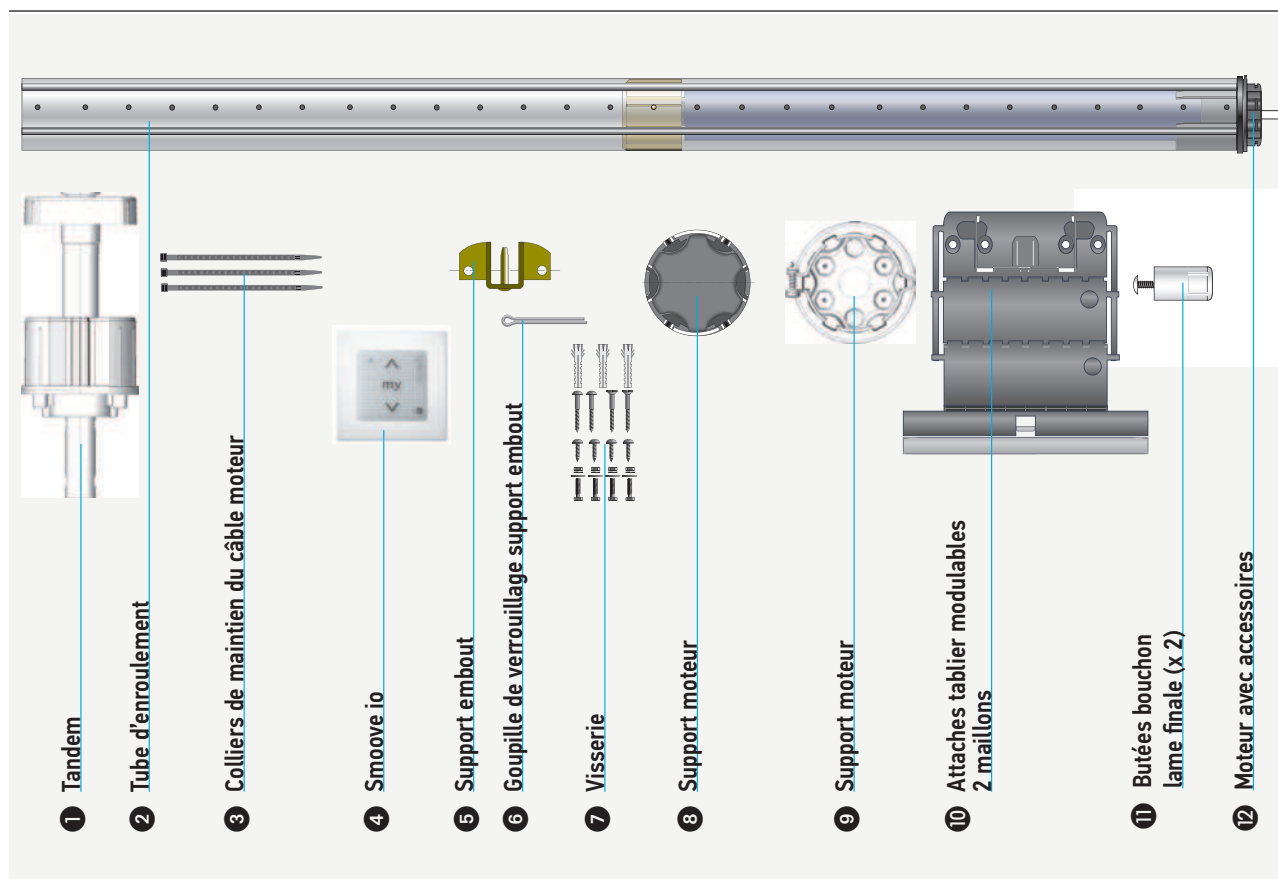
Motoriser ses volets roulants permet d'accéder à un système simple avec la centralisation et au pilotage à distance. La technologie radio permet aisément l'évolution de l'installation sans câblage supplémentaire.

KITS DE MODERNISATION POUR VOILETS ROULANTS BLOC BAIE



Réf 1 030 135 Code AX NOUVEAU	KIT DE MODERNISATION BLOC BAIE FENÊTRE S&SO RS100 io Axe motorisé recoupable pour fenêtre d'une largeur de 1000 à 1500 mm. Piloté par une commande murale tactile Smoove RS100 io . Possibilité de commande de zones ou générale grâce aux autres émetteurs io- homecontrol.	  
Réf 1 030 099 Code AX	KIT DE MODERNISATION BLOC BAIE FENÊTRE RTS Axe motorisé recoupable pour fenêtre d'une largeur de 1000 à 1500 mm. Piloté par une commande murale Smoove Origin RTS . Possibilité de commande de zones ou générale grâce aux autres émetteurs RTS.	 
Réf 1 130 245 Code AX	KIT DE MODERNISATION BLOC BAIE FENÊTRE FILAIRE Axe motorisé pour fenêtre d'une largeur de 1000 à 1500 mm. Piloté par un inverseur Inis Uno Inteo en saillie.	 
Réf 1 030 136 Code AX NOUVEAU	KIT DE MODERNISATION BLOC BAIE PORTE-FENÊTRE S&SO RS100 io Axe motorisé recoupable pour fenêtre d'une largeur de 1200 à 2500 mm. Piloté par une commande murale tactile Smoove RS100 io . Possibilité de commande de zones ou générale grâce aux autres émetteurs io- homecontrol.	  
Réf 1 030 100 Code AX	KIT DE MODERNISATION BLOC BAIE PORTE-FENÊTRE RTS Axe motorisé recoupable pour fenêtre d'une largeur de 1200 à 2500 mm. Piloté par une commande murale Smoove Origin RTS . Possibilité de commande de zones ou générale grâce aux autres émetteurs RTS.	 
Réf 1 130 246 Code AX	KIT DE MODERNISATION BLOC BAIE PORTE-FENÊTRE FILAIRE Axe motorisé pour fenêtre d'une largeur de 1200 à 2500 mm. Piloté par un inverseur Inis Uno Inteo en saillie.	 

KITS DE MODERNISATION DOUBLE ISOLATION pour coffre tunnel et menuisé



FINI LES SURPRISES

Les clicksurs modulables permettent d'avoir un retard à effraction et plus de polyvalence quelque soit le type de tablier (1, 2 maillons ; pour des lames de 8 et 14mm d'épaisseur).
Axe recoupable Ø 64.

Le Kit de modernisation double isolation est adapté aux volets roulants « traditionnels » et « coffre tunnel ». Ces principes de montage sont particulièrement fréquents lorsque les volets roulants sont posés lors de la construction de l'habitation. Le kit de modernisation peut motoriser des volets roulants PVC et aluminium.

Avec le moteur tubulaire double isolation, motoriser les volets roulants à manivelle, c'est facile et accessible !

Tube d'enroulement Ø64 à longueur recoupable bénéficiant d'un diamètre d'enroulement optimisé. Le kit contient l'ensemble des accessoires nécessaires à la mise en œuvre :

- Ensemble des supports moteurs.
- Guide de montage simple et ludique pour un montage rapide (seulement en quelques étapes) et facile.
- Verrous et butées permettant un fonctionnement automatique et ainsi bénéficiez :

Système Somfy Drive Control®

Garantit la parfaite fermeture du volet dans le temps, limitant les efforts appliqués sur volet.

Protection du volet

Stop en cas d'obstacle à la descente.

Résistance au levage

Résistance au levage lorsque le tablier est baissé.

Protection Gel

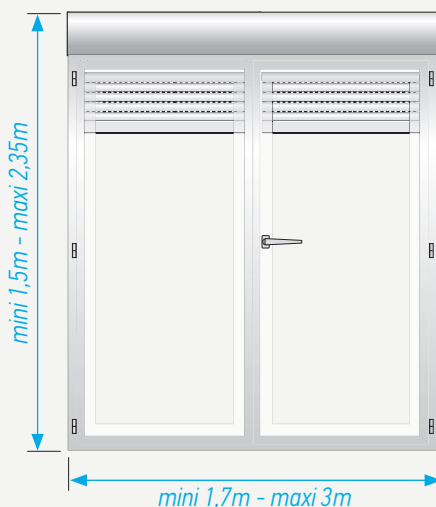
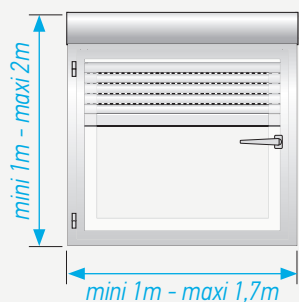
Arrêt du moteur en cas de gel ou de verrouillage de la lame finale.

Prêt pour la maison connectée !

Motoriser ses volets roulants permet d'accéder à un système simple avec la centralisation et au pilotage à distance. La technologie radio permet aisément l'évolution de l'installation sans câblage supplémentaire.



KITS DE MODERNISATION DOUBLE ISOLATION pour coffre tunnel et menuisé



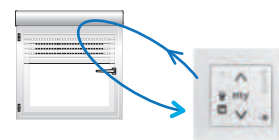
Kits adaptés pour volets
PVC ou Aluminium

Les largeurs maximum définies
pour le kit de modernisation
ne doivent pas être dépassées
sans risquer une détérioration
du volet.

Réf 1 030 139
Code AX

KIT DE MODERNISATION FENÊTRE S&SO RS100 io

Axe motorisé recoupable pour fenêtre d'une largeur de 1000 à 1700 mm.
Piloté par une commande murale **Smoove RS100 io**.



Possibilité de commande de zones ou générale grâce aux autres émetteurs io- homecontrol.
NB: le kit de modernisation fenêtre io est toujours disponible, se référer au listing en fin de guide

Réf 1 039 488
Code AX

KIT DE MODERNISATION FENÊTRE RTS

Axe motorisé recoupable pour fenêtre d'une largeur de 1000 à 1700 mm.
Piloté par une commande murale **Smoove Origin RTS**.

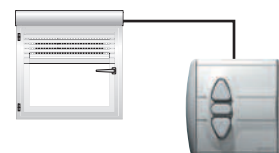


Possibilité de commande de zones ou générale grâce aux autres émetteurs RTS.

Réf 1 039 487
Code AX

KIT DE MODERNISATION FENÊTRE FILAIRE

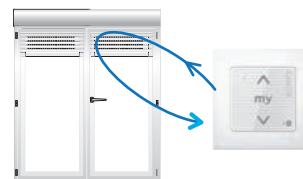
Axe motorisé pour fenêtre d'une largeur de 1000 à 1700 mm.
Piloté par un inverseur **Inis Uno Inteo** en saillie.



Réf 1 039 858
Code AX

KIT DE MODERNISATION PORTE-FENÊTRE io

Axe motorisé recoupable pour fenêtre d'une largeur de 1700 à 3000 mm.
Piloté par une commande murale **Smoove tactile io**.



Possibilité de commande de zones ou générale grâce aux autres émetteurs io- homecontrol.

Réf 1 049 539
Code AX

KIT DE MODERNISATION PORTE-FENÊTRE RTS

Axe motorisé recoupable pour fenêtre d'une largeur de 1700 à 3000 mm.
Piloté par une commande murale **Smoove Origin RTS**.



Possibilité de commande de zones ou générale grâce aux autres émetteurs RTS.

Réf 1 049 538
Code AX

KIT DE MODERNISATION PORTE-FENÊTRE FILAIRE

Axe motorisé pour fenêtre d'une largeur de 1700 à 3000 mm.
Piloté par un inverseur **Inis Uno Inteo** en saillie.

