



# Yslo RTS

MOTORISATION DES VOLETS BATTANTS

Le marché du volet battant s'ouvre à vous...

# GAMME Yslo RTS POUR TOUS LES VOILETS BATTANTS

## UNE OFFRE GLOBALE

Avec la gamme Yslo RTS, Somfy vous permet de séduire une nouvelle et importante clientèle et de répondre à tous ses besoins. Avec sa solution universelle de motorisation des volets battants, Somfy met tous les atouts de votre côté : fiabilité, efficacité et simplicité d'installation.

**NOUVEAU !**

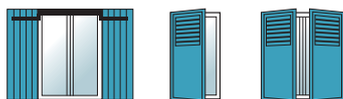
## Yslo Flex RTS

  
Vidéo disponible  
sur [somfypro.fr](http://somfypro.fr)



### Pose sous linteau

Volets 1 ou 2 vantaux.  
(Incompatible sur volet pré-cadre et cintré).

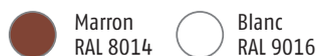


### Le kit standard

de la motorisation des volets battants pour 80% des installations (moteur, accessoires, point de commande).

#### Coloris

**Carter :** 2 teintes standard



**Bras et coulisseaux :**



#### Smoove 1 Ouvert/Fermé RTS

Point de commande mural tactile intuitif et ergonomique.



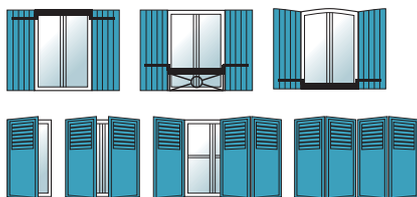
## Yslo sur-mesure RTS

### La motorisation sur mesure

100% personnalisable pour les spécialistes.

### Tous types de pose

Sous linteau, en rambarde et sur appui de fenêtre. Volets de 1 à 4 vantaux.



#### Coloris

**Carter :** 5 teintes standard + toute la gamme des teintes RAL sur demande



**Bras et coulisseaux :**



Bon de commande spécifique disponible dans le catalogue professionnel / Voir la vidéo de pose sur : [www.somfypro.fr](http://www.somfypro.fr)



# DU MARCHÉ

## Yslo RTS

L'ouverture sur la croissance !

En France, moins de 1% des volets battants sont motorisés !  
Pour vous, une formidable opportunité à exploiter, dans le neuf et en rénovation.

## NOUVEAU : YSLO FLEX RTS

Moteurs indépendants et coordonnés pour un mouvement précis et fluide.  
Poids des moteurs optimisé pour une pose facilitée.

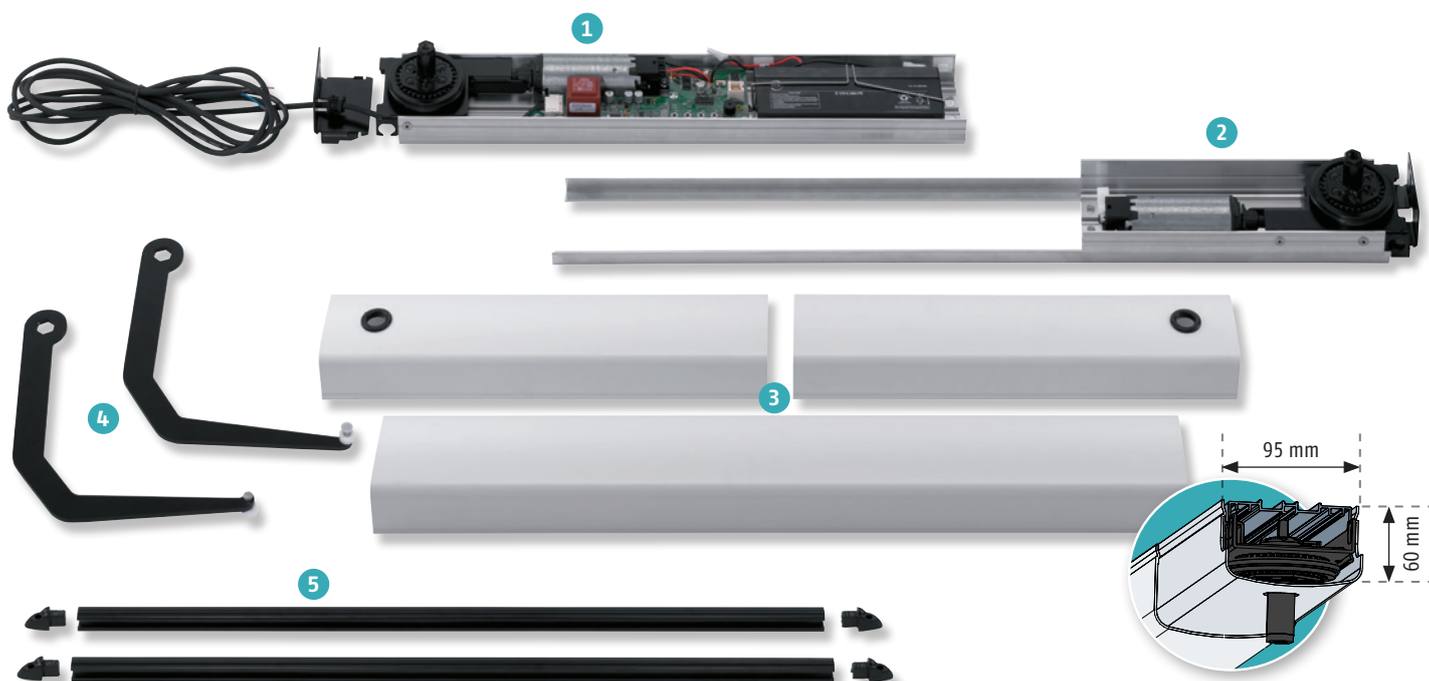
- 1 Module électromécanique (batterie et radio RTS intégrées).
- 2 Module mécanique.
- 3 Carter aluminium en 3 parties (H = 60 mm et L = 95 mm, idéal pour les tableaux peu profonds).
- 4 2 bras en inox avec liaison moteur hexagonale.
- 5 2 coulisseaux en aluminium extrudé : résistance garantie (rivets pop fournis).

### Motoriser les volets battants ? Avec Somfy, c'est oui !

Les motorisations Yslo RTS sont testées en laboratoire sur 15 000 cycles. Somfy apporte sa caution de qualité et de robustesse. Chaque moteur Yslo RTS est contrôlé en cours de fabrication et garanti 5 ans (3 ans pour la batterie intégrée).



FABRIQUÉ EN FRANCE



### Des performances durables pour la sécurité et la protection du volet



#### Longévité accrue

- Fluidité du mouvement grâce aux deux moteurs coordonnés.
- Ouverture en douceur du volet.
- Garantie du maintien des volets ouverts en cas de vent.



#### Protection

##### en cas d'obstacle ou de gel

- La détection d'obstacle en cours de mouvement provoque instantanément la réouverture des volets, motorisation et vantaux ne forcent pas.
- En cas de gel, le moteur s'arrête et ne force pas.

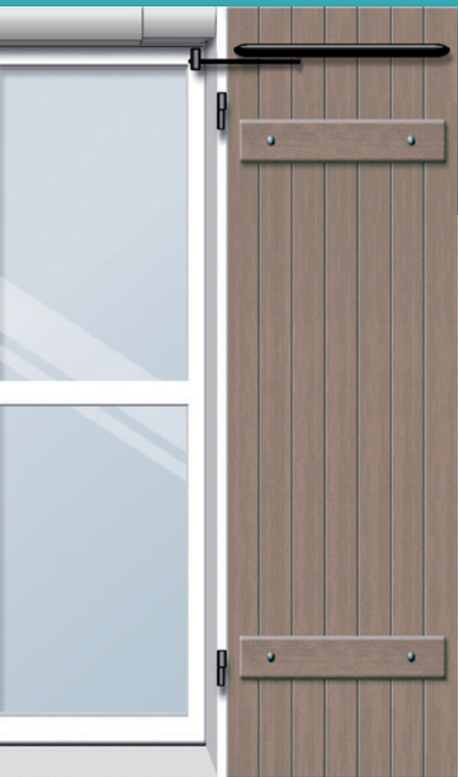
#### Anti-intrusion

- La bonne protection anti-effraction du volet battant est renforcée par la motorisation et le maintien parfait des volets à la fermeture.

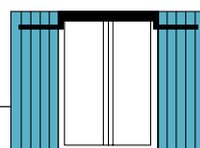
#### Autonomie en cas de coupure de courant

- La batterie intégrée permet l'utilisation des volets pour 20 mouvements.

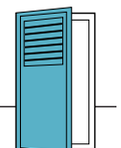
# Yslo Flex RTS SIMPLICITE ET



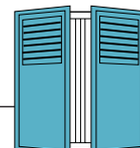
Yslo Flex RTS est la solution de motorisation standard des volets battants pour une pose sous linteau. La flexibilité d'Yslo Flex RTS vous permet de l'adapter à la majorité des configurations de volets battants à 1 ou 2 vantaux.



Pose sous linteau



Volet 1 vantail



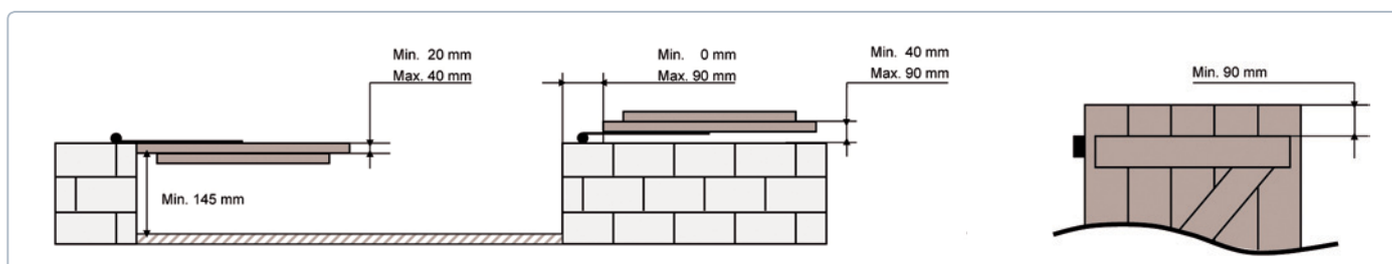
Volet 2 vantaux

## Gain de temps dès la commande !

- Quelques mesures à vérifier à l'aide d'une abaque.
- Devis rapide à établir.
- 4 références seulement au catalogue : simplifiez-vous la commande !
- Délais de livraison standard.

YSLO FLEX RTS	COULEURS CARTERS	RÉFÉRENCES
<b>2 vantaux</b> Largeur : 880 mm à 1520 mm	Blanc Marron	1240034 1240035
<b>1 vantail</b> Largeur : 590 mm à 900 mm	Blanc Marron	1240036 1240037

Alimentation électrique	230 V - 50 Hz
Vitesse de sortie	1,7 trs/mn
Fréquence radio	433,42 MHz
Raccordements	Câble de 3 m, 2 conducteurs de 0,75 mm <sup>2</sup>
Températures d'utilisation	- 20°C à + 60°C
Niveau de sécurité	Classe II
Indice de protection	IP 24
Couple nominal	25 Nm
Puissance absorbée	3 W



## Produit stockable

### Kit complet stockable :

- Module(s) moteur(s)
- Carter en 3 parties
- Equerres
- Rails d'alignement
- Bras
- Coulisseaux
- Smoove 1 O/C RTS
- Câble moteur
- Kit visserie
- Butées d'arrêt
- Notice



# RAPIDITE D'INSTALLATION



## Pose rapide en 3 étapes

Yslo Flex RTS peut être monté en moins d'une heure par une seule personne (hors alimentation électrique).



### 1. Fixation des équerres et des modules

Le poids réduit des modules permet de les manipuler aisément. Ils s'emboîtent dans les équerres et se glissent dans les rails d'alignement de manière intuitive.

### 2. Câblage et programmation de la commande

Le câble de liaison des modules se branche rapidement et sans risque d'erreur grâce aux fiches couleur et aux détrompeurs. Un produit pré-réglé en usine, pas de réglage des fins de course, le moteur s'arrête en butée.

### 3. Pose du carter et montage des bras et coulisseaux

Pas de recoupe du carter sur chantier : qualité de la finition assurée.

## Simplicité des réglages avancés sur chantier

Réglages optionnels accessibles depuis la télécommande, sans démontage des bras et du carter :

- Réglage du vantail prioritaire.
- Réglage du sens de rotation en fonction de la position de sortie du câble.

→ my BIP

5s  
Ouvert / Fermé simultanément

my BIP... BIP

2s  
Sur touche «my»

LE + SOMFY

Le sens de priorité du vantail est inversé !

- Réglage de l'effort de fermeture.
- Activation/désactivation du signal sonore de mouvement (pour un volet donnant sur la voie publique par exemple).
- Programmation de la position favorite « my » (entrebaillement).



La technologie RTS®  
idéale en rénovation

- Pas de câblage des points de commande.
- Pilotage centralisé grâce aux automatismes.
- Evolutivité et interopérabilité avec d'autres équipements RTS.
- Possibilités de personnalisation de l'installation.

# GAMME **Yslo** RTS AVANTAGES POUR VOS CLIENTS



## Plus de confort au quotidien

Un clic suffit pour manœuvrer les volets d'un seul geste, sans ouvrir les fenêtres ni faire le tour de la maison.

## Plus de sécurité

Fermer tous les volets d'un clic, même pour une courte absence. Possibilité de faire de la simulation de présence : les volets de la maison s'animent comme si elle était occupée.

## Pour valoriser et sécuriser le patrimoine de vos clients

### Prolonger la vie du volet

- 2 moteurs coordonnés pilotant chacun 1 vantail pour une ouverture et fermeture en douceur du volet.
- Garantie du maintien des volets ouverts en cas de vent.

### Préserver l'esthétique de la façade

- Fonctionnement silencieux.
- Intégration discrète du moteur sur la façade avec le choix des coloris.



## Grâce à la domotique Somfy la maison est mieux protégée !

Chez Somfy, tous les équipements sont compatibles, vous pouvez fermer toute la maison (volets roulants, battants, portail, porte de garage), éteindre les lumières, activer l'alarme... d'un seul geste avec une télécommande ou votre smartphone sans rien oublier.

## Le choix du pilotage

### > COMMANDE DE FENÊTRE



#### **Smoove 1 Open-Close RTS**

Pour piloter chaque volet.  
Commande murale sensitive sans fil, ergonomie adaptée aux volets battants.

### > COMMANDES DE LA MAISON



#### **Telis 16 RTS**

Télécommande de la maison pour centraliser et piloter jusqu'à 16 groupes de produits RTS : volets battants, mais aussi volets roulants, stores, portail, porte de garage, éclairage du jardin...



#### **Telis 6 Chronis RTS**

Télécommande de la maison, pour la centralisation de 6 groupes de produits et leur pilotage par horloge programmable intégrée.

- Fonction crépusculaire : adaptation des horaires de fermeture/ouverture automatique en fonction des saisons
- Fonction simulation de présence

### > AUTOMATISME SOLEIL



#### **Sunis WireFree™ RTS**

Capteur d'ensoleillement de façade, sans fil et autonome.

En été, il ferme automatiquement les volets dès que le soleil est trop fort.

SOLUTIONS  
ECONOMIES  
D'ENERGIE

### > LA MAISON CONNECTÉE



#### **EXCLUSIVITÉ SOMFY**

#### **TaHoma®**

Interface unique, intuitive et conviviale pour programmer, commander et superviser tous les équipements de la maison via internet. La maison devient connectée et accessible, de manière sécurisée, via un PC, une tablette tactile ou un smartphone.

## Vos arguments pour convaincre !

... Inutile de changer vos volets. La motorisation Somfy s'adapte à la plupart des volets battants : neufs ou existants, en PVC, bois ou alu.

... Vous pouvez enfin tous les manœuvrer d'un clic sans ouvrir les fenêtres ni faire le tour de la maison.

... Un système signé Somfy, fiable et discret, qui respecte l'esthétique de la façade.

... Une coupure de courant ? Vos volets s'ouvrent et se ferment grâce à la batterie intégrée.

... Les volets sont bloqués en position fermée pour plus de sécurité.

... Un pot de fleur ou un objet devant le volet ? La fonction arrêt sur obstacle stoppe le mécanisme.

**Somfy France**

1, place du Crêtet  
BP 138 - 74307 Cluses CEDEX

**Somfy Actipro**

0820 374 374<sup>(0,12€ TTC/min)</sup>

actipro@somfy.com

[www.somfypro.fr](http://www.somfypro.fr)