



Yslo® Flex io

somfy®



- Pose sous linteau uniquement
- Compatible fenêtres à feuillures
- S'adapte à la plupart des volets battants standards même de faible profondeur !
- Compatible tous matériaux : aluminium, bois, résine ou PVC

Coloris :

- Carter marron, 1 couleur de bras : noir
- Carter blanc, 2 couleurs de bras : noir ou blanc
- Finition « Fine texture »

Kit moteur livré avec son point de commande
Smooove® Sensitif O/F blanc io

Discrétion

- Le moteur s'intègre parfaitement sur la façade et préserve le clair de jour

Confort

- Pilotage à distance avec retour d'information et création de scénario

Sécurité

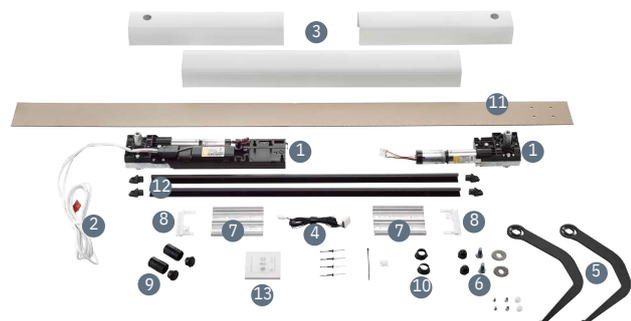
- Retard à l'effraction (simulation de présence via la création de scénario et blocage des volets lorsqu'ils sont en position fermée)
- Sécurité anti-pincement des doigts (ralentissement des volets à la fermeture)
- Détection d'obstacle et protection gel
- Compatible avec la batterie de secours

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ATTENTION : Yslo® détecte les sur-couples afin de protéger votre installation. Lors de son utilisation en condition de vent modéré (10 à 55 km/h), le système de protection peut empêcher l'exécution d'une commande. Au delà de 55 km/h de vent, l'utilisation d'Yslo® est à prohiber sous peine de détérioration de l'installation.	Alimentation	Vitesse en sortie d'axe à 12V (trs/mm)	Fréquence radio (MHz)	Niveau de sécurité	Indice de protection	Couple nominal (Nm)	Couple pic (Nm)	Consommation veille (W)	Résistance au vent (km/h)
Yslo® Flex io	230 V 50 Hz	1,4	868-870	Classe II	IP 24	4	50	< 0,5	maxi 55

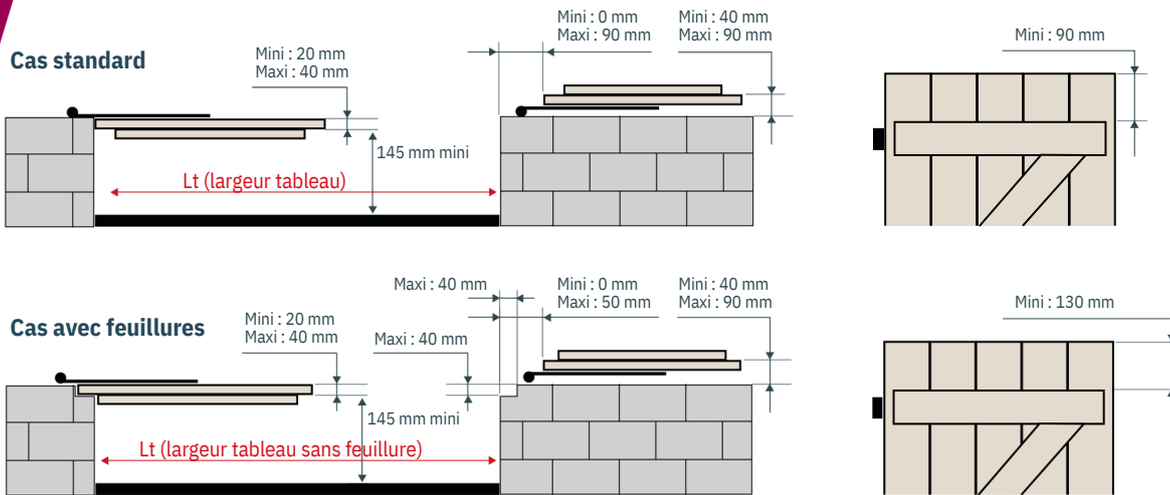
Température de fonctionnement : -20°C / + 60°C. Pour un usage non-continu.

COMPOSITION DU KIT 2 VANTAUX



- 1 2modules moteurs: mécanique et électromécanique
- 2 Câble RNF 3m (2 fils 0,75 mm²)
- 3 Carter aluminium (H = 69,7 mm x L = 96 mm)
- 4 Câble secondaire
- 5 2 bras
- 6 Kit visserie
- 7 Rails de fixation
- 8 1passe-câble
- 9 2 butées
- 10 2 joints
- 11 Gabarit de perçage
- 12 2 coulisseaux en aluminium extrudé : 740 mm recoupables
- 13 Point de commande mural Smooove® Sensitif O/F blanc io

ABAQUES (pour vérifier les mesures et valider le choix du moteur Yslo® Flex io)



Lt 1 vantail : min 590 mm à 1000 mm max - Lt 2 vantaux : min 880 mm à 1520 mm max
 Hauteur volet maximale : 2300 mm - Surface maximale : 2 m2 par vantail - Poids maximal : 40 kg par vantail
 Yslo® Flex io est compatible avec une ouverture des vantaux de 45° à 180°.

2 VANTAUX - Largeur de 880 mm à 1520 mm

- Yslo® Flex io 2V - blanc et noir
- Yslo® Flex io 2V - blanc
- Yslo® Flex io 2V - marron et noir

Couleur carter	Couleur bras
○ Blanc RAL 9016	● Noir RAL 9005
○ Blanc RAL 9016	○ Blanc RAL 9016
● Marron RAL 8014	● Noir RAL 9005

1 VANTAIL - Largeur de 590 mm à 1000 mm

- Yslo® Flex io 1V - blanc et noir
- Yslo® Flex io 1V - blanc
- Yslo® Flex io 1V - marron et noir

Couleur carter	Couleur bras
○ Blanc RAL 9016	● Noir RAL 9005
○ Blanc RAL 9016	○ Blanc RAL 9016
● Marron RAL 8014	● Noir RAL 9005

Yslo® Flex Slim io



SPÉCIAL FAIBLES PROFONDEURS

(Ces kits comprennent des bras dédiés pour les faibles profondeurs de linteau)
 ATTENTION : le domaine d'application d'Yslo® Flex Slim io est réduit.

2 VANTAUX - Largeur de 880 mm à 1520 mm

- Yslo® Flex io Slim 2V - blanc et noir
- Yslo® Flex io Slim 2V - blanc
- Yslo® Flex io Slim 2V - marron et noir

Couleur carter	Couleur bras
○ Blanc RAL 9016	● Noir RAL 9005
○ Blanc RAL 9016	○ Blanc RAL 9016
● Marron RAL 8014	● Noir RAL 9005

1 VANTAIL - Largeur de 590 mm à 1000 mm

- Yslo® Flex io Slim 1V - blanc et noir
- Yslo® Flex io Slim 1V - blanc
- Yslo® Flex io Slim 1V - marron et noir

Couleur carter	Couleur bras
○ Blanc RAL 9016	● Noir RAL 9005
○ Blanc RAL 9016	○ Blanc RAL 9016
● Marron RAL 8014	● Noir RAL 9005



Yslo® sur-mesure io

somfy.



Moteur sur mesure et ses déclinaisons pour les cas spécifiques pour volets battants de 1 à 4 vantaux.

- Sous linteau, appui de fenêtre, rambarde ou garde corps (avec accessoires)
- Compatible tous types de fenêtres, cintrées ou avec feuillures et volets précadre
- Compatible tous matériaux : aluminium, bois, résine ou PVC

Coloris carter :

- 5 teintes au choix finition fine texture en standard : blanc, marron, ivoire, rouge, gris
- En option le choix de votre couleur spécifique (palette RAL et chêne doré) ou autre finition

Coloris bras et coulisseaux :

- 3 teintes au choix finition fine texture en standard : blanc, marron, noir
- En option le choix de votre couleur spécifique (Palette RAL et chêne doré) ou autre finition

Version brute disponible : carter, bras et coulisseaux non peints

Kit moteur livré au choix sans point de commande, avec Situo® 1 io ou avec Smoove® Sensitif O/F blanc io

Sur-mesure

- Un choix de couleurs élargi pour s'adapter à l'esthétique de la maison

Discrétion

- Le moteur s'intègre parfaitement sur la façade et préserve le clair de jour

Confort

- Pilotage à distance avec retour d'information et création de scénarios

Sécurité

- Retard à l'effraction (simulation de présence via la création de scénario et blocage des volets lorsqu'ils sont en position fermée)
- Sécurité anti-pincement des doigts (ralentissement des volets à la fermeture)
- Détection d'obstacle et protection gel
- Compatible avec la batterie de secours

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	Vitesse élargie d'axe à 12V	Fréquence radio (MHz)	Niveau de sécurité	Indice de protection	Couple nominal (Nm)	Couple pic (Nm)	Consommation veille (W)	Résistance au vent (km/h)
230 V 50 Hz	1,4	868-870	Classe II	IP 24	4	50	< 0,5	maxi 55

ATTENTION :
Yslo® détecte les sur-couples afin de protéger votre installation. Lors de son utilisation en condition de vent modéré (10 à 55 km/h), le système de protection peut empêcher l'exécution d'une commande.
Au delà de 55 km/h de vent, l'utilisation d'Yslo® est à proscrire sous peine de détérioration de l'installation.

Température de fonctionnement : -20°C / + 60°C. Pour un usage non-continu.

COMPOSITION DU KIT STANDARD 2 VANTAUX



- 1 2 modules moteurs: mécanique et électromécanique reliés par un câble et prémontés sur châssis avec passe-câble.
- 2 Carter monobloc en aluminium (H = 63 mm x L = 111 mm)
- 3 Câble RNF 3M (2 fils 0,75 mm²)
- 4 2 bras
- 5 Kit visserie
- 6 2 joints
- 7 2 coulisseaux en aluminium extrudé : 350 mm taille standard et sur-mesure pour les volets persiennes ou pour les moteurs dotés de bras spécifiques
- 8 Accessoire pour déclipser le carter
- 9 2 butées
- 10 Point de commande mural Smoove® Sensitif O/F blanc io ou Situo 1 io Pure ou pas de point de commande

2 VANTAUX - Largeur de 700 mm à 2000 mm

Yslo® sur-mesure io 2V - Std + Smoove®

Yslo® sur-mesure io 2V- Options+Smoove®

Couleur carter

-  Blanc
RAL 9016
-  Marron
RAL 8014
-  Ivoire
RAL 1015
-  Rouge
RAL 3004
-  Anthracite
RAL 7016



Palette RAL
disponible **

-  Chêne
doré

Couleur bras

-  Blanc
RAL 9016
-  Marron
RAL 8014
-  Noir
RAL 9005



Palette RAL
disponible **

1 VANTAIL - Largeur de 440 mm à 1000 mm

Yslo® sur-mesure io 1V - Std+ Smoove®

Yslo® sur-mesure io 1V - Options+Smoove®

Couleur carter

-  Blanc
RAL 9016
-  Marron
RAL 8014
-  Ivoire
RAL 1015
-  Rouge
RAL 3004
-  Anthracite
RAL 7016



Palette RAL
disponible **

-  Chêne
doré

Couleur bras

-  Blanc
RAL 9016
-  Marron
RAL 8014
-  Noir
RAL 9005



Palette RAL
disponible **

Yslo® sur-mesure io

Les options

Les options ne sont pas des références commandables et seront par conséquent directement intégrées au prix du kit.

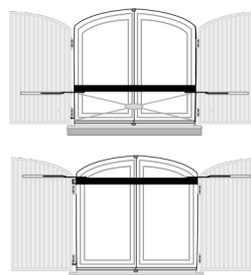
OPTION FIXATION BASSE (ÉTANCHÉITÉ RENFORCÉE)

- Idéal pour les volets cintrés
- Moteur revêtu d'une couche d'étanchéité renforcée + joint étanche sur carter
- Kit de fixation basse à fixer sur les tableaux
- L'accessoire est réalisé sur-mesure à la couleur du carter et ne peut être vendu séparément du moteur
Seule exception : si le carter est en chêne doré, l'accessoire sera en RAL 8003

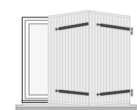


OPTION FIXATION LATÉRALE OU SOUS LINTEAU CINTRÉ

- Idéal pour fixation sur rambarde ou en position haute sur fenêtre cintrée
- Moteur revêtu d'une couche d'étanchéité renforcée + joint étanche sur carter
- L'accessoire est réalisé sur-mesure à la couleur du carter et ne peut être vendu séparément du moteur
Seule exception : si le carter est en chêne doré, l'accessoire sera en RAL 8003



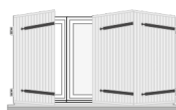
OPTION COMPAS POUR VANTAUX LIÉS



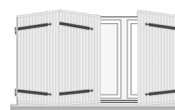
Nb de vantaux (vue intérieure) (2 vantaux liés = option compas Gauche - Droit		
Repère G	D	
--	2	0



Nb de vantaux (vue intérieure) (2 vantaux liés = option compas Gauche - Droit		
Repère G	D	
--	0	2



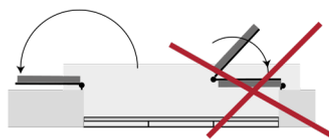
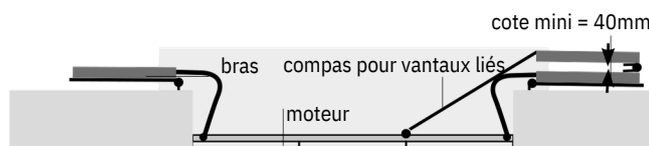
Nb de vantaux (vue intérieure) (2 vantaux liés = option compas Gauche - Droit		
Repère G	D	
--	2	1



Nb de vantaux (vue intérieure) (2 vantaux liés = option compas Gauche - Droit		
Repère G	D	
--	1	2



Nb de vantaux (vue intérieure) (2 vantaux liés = option compas Gauche - Droit		
Repère G	D	
--	2	2



ATTENTION :

- Les vantaux liés doivent être de dimensions égales
- Ouverture à 180° obligatoire
- Un compas s'installe dans une profondeur de linteau mini selon les cas d'installation : 160 mm (140 mm sur faisabilité)



OPTION BRAS SPÉCIAL

- Étude et découpe laser de bras spécifiques pour s'adapter aux cas particuliers : cote X et /ou (Y + K) supérieure à 100 mm ou selon faisabilité.



OPTION MOTEUR ÉTROIT

- Option spécifique pour les tableaux de faible profondeur (P compris entre 100 et 120 mm). • Compatible uniquement en pose sous linteau. • Non compatible avec l'option compas (cas de vantaux liés).

ATTENTION : Les dimensions du carter du moteur version «étroite» seront H = 66,5 mm x L = 94,6 mm (différentes de celle du moteur

Yslo® sur-mesure io pour les profondeurs de linteau supérieures à 120 mm).

La première commande intelligente qui centralise et connecte la maison



L'application TaHoma® est disponible pour Android et iOS.



Compatible commande vocale



Une commande centrale

Une expérience complète avec trois boutons de contrôle (2 lanceurs de scènes et 1 bouton d'arrêt) et l'application TaHoma® complètement repensée.

Une solution ouverte et évolutive

Compatible avec les produits Somfy et partenaires ainsi que les assistants vocaux.

Conçu pour toutes les envies

TaHoma® switch est entièrement personnalisable. Les possibilités sont infinies en particulier grâce à la connexion WiFi, TaHoma® switch peut être placé n'importe où dans le logement. Son design simple et épuré permet son adaptation à n'importe quel style d'intérieur.

L'application TaHoma® - 4 menus intuitifs et simples



MES FAVORIS

- Ajouter des favoris en les sélectionnant depuis le menu.
- Retrouver tous les favoris à un seul endroit.
- Créer des groupes d'équipements pour une utilisation plus centrale.
- Réorganiser l'affichage de l'application grâce à 3 tailles possibles de blocs pour un accès direct au pilotage.



MES SCÉNARIOS

- Personnaliser les scénarios depuis les suggestions de moments de vie.
- Création de scénarios (manuels - programmés - avancés). Les scénarios programmés vont s'activer automatiquement. Les scénarios avancés sont plus personnalisés avec, par exemple, la prise en compte de plusieurs conditions, de capteurs et détecteurs.

Compatible avec la majorité des installations



MA MAISON

- Contrôler tous les équipements depuis l'application de manière individuelle ou regroupée.
- Visualiser, en temps réel, leur statut.
- Contrôler les équipements en les regroupant pièce par pièces.



... PLUS

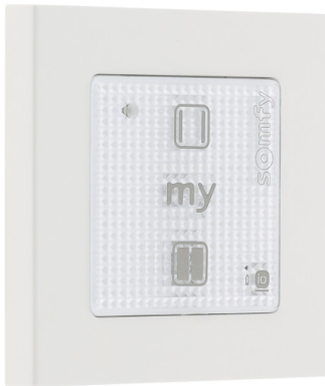
- Accéder aux paramètres de l'installation.
- Programmer les boutons de TaHoma® switch pour lancer des scénarios à votre convenance.
- Gérer les services et les assistants vocaux en lien avec TaHoma® switch.

Compatible avec des grandes marques de l'habitat



Smoove Sensitif O/F IO

somfy®



Fonction "my" :

Enregistrez votre position préférée. Cela vous permet de retrouver votre réglage favori en un seul clic.



Design intemporel et raffiné : Grâce à leurs finitions modernes, elles se fondent parfaitement dans votre intérieur et s'intègrent dans toutes les pièces de la maison. Un toucher agréable, une prise en main parfaite, chaque détail a été pensé pour votre confort au quotidien.

- Télécommande tactile à vue d'un produit ou d'un groupe de produits situés dans une même pièce .
- Fonctions : Ouverture - Fermeture
- Favorite «my» pour accéder en un clic à votre réglage favori.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Fréquence	Dimensions (mm)	Type de batterie	Indice de Protection	
<i>SMOOVE Sensitif O/F io</i>	io 868 - 870 MHz	80x 80x 10	3 x CR 2430	IP 20	