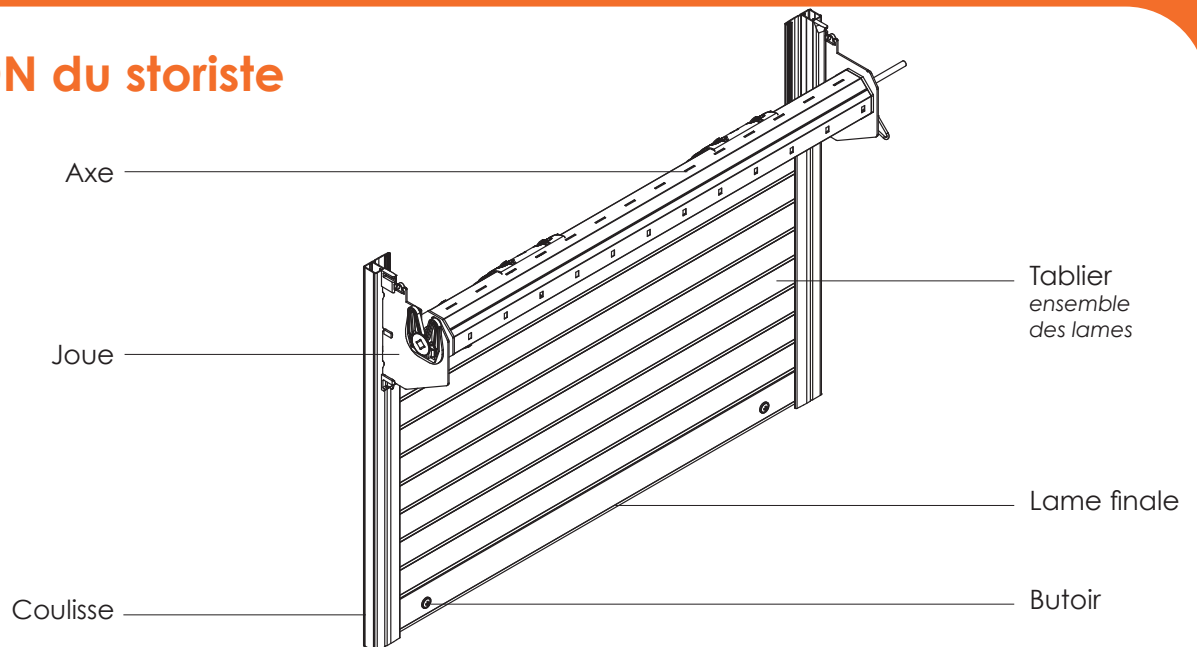




Volet Roulant **V**éranda

▶ le JARGON du storiste



▶ avantages

1/ Encombrement optimisé pour les vérandas

Consoles réduites pour s'intégrer dans le chéneau d'une véranda. Lames aluminium à enroulement compact.

2/Pose facile et rapide

Système breveté qui supprime vis et écrou. Tous les composants du volet s'emboîtent rapidement. Efficace et utile pour gagner du temps sur le montage.

3/ Garantie 8 ans

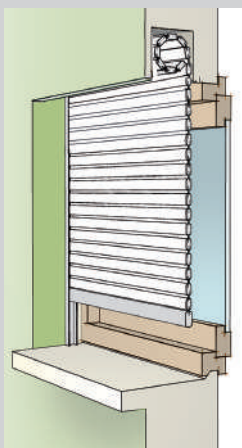
Fabriqué en France, 8 ans de garantie.

▶ caractéristiques

Largeur	SUR MESURE de 55 à 400 cm
Hauteur	SUR MESURE de 50 à 300 cm
Disposition	Entre murs (en tableau) ou Façade
Coffre de protection	NON
Lames tablier	Aluminium double paroi de 42 mm x 8 mm avec mousse polyuréthane
Coloris lames	+ de 16 coloris au choix
Coulisses	Forme galbée, 43 x 21 mm en aluminium extrudé avec joints anti-bruit
Sécurité	Verrouillage automatique en position fermée
Manceuvres	Moteur filaire ou radio (marque moteur Somfy ou Well'com)
Options	Télécommande radio, câble moteur 9,5m, Tydom, Chronis 6, Tahoma switch
Garantie	8 ans (5 ans avec moteur Somfy)
Marque	Franciaflex (France - depart. 35)

► l'armature

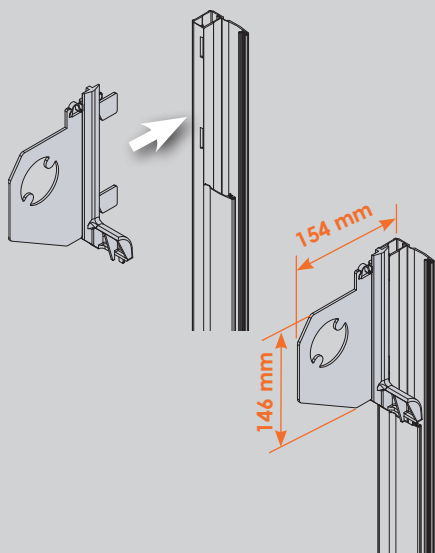
Enroulement
extérieur



DISPOSITION

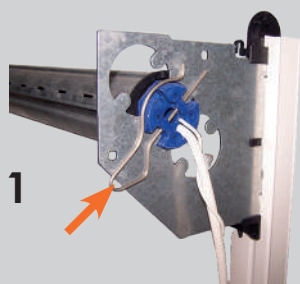
JOUE DE FIXATION

Joues en acier galvanisé.
Elles sont emboîtées de face sur les coulisses.

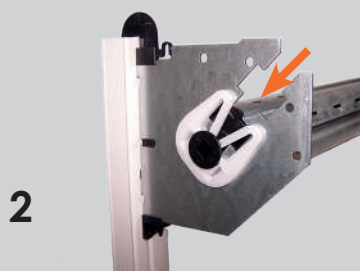


Principe de montage de l'axe d'enroulement.

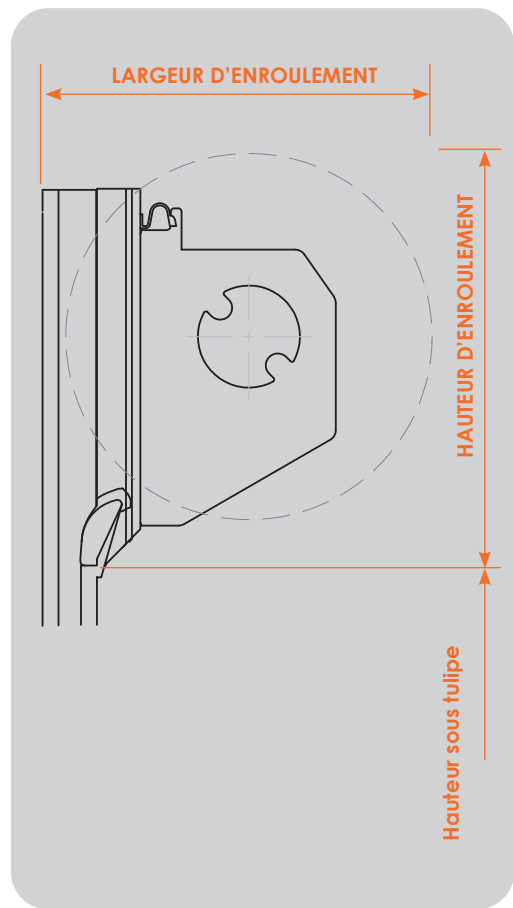
1/ Fixer l'axe d'enroulement côté manœuvre.



2/ Cliper l'axe d'enroulement côté opposé à la manœuvre.

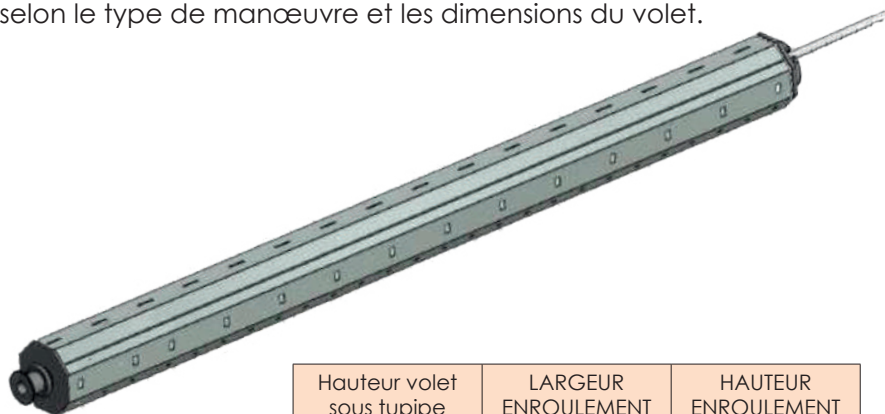


l'armature



AXE D'ENROULEMENT

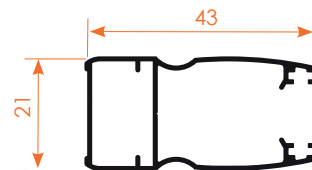
Axe d'enroulement en acier galvanisé de diamètre 64 ou 80 mm selon le type de manœuvre et les dimensions du volet.



Hauteur volet sous tulipe	LARGEUR ENROULEMENT	HAUTEUR ENROULEMENT
50 - 105 cm	17 cm	19 cm
106 - 145 cm	18 cm	19 cm
146 - 185 cm	19 cm	19 cm
186 - 235 cm	19 cm	20 cm
236 - 250 cm	20 cm	20 cm
251 - 270 cm	20 cm	20 cm
271 - 285 cm	21 cm	20 cm
286 - 300 cm	21 cm	21 cm

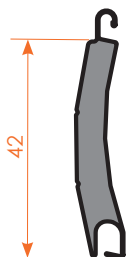
COULISSE DE GUIDAGE

Coulisses tubulaires en aluminium extrudé, avec joints anti-bruit assurant le guidage du tablier, et usinées en partie haute de manière à recevoir les joues de fixation de l'axe d'enroulement. Les coulisses sont pré-perçées (diamètre perçage différent pour arrêter la tête de vis) de face ou par le fond au choix selon votre disposition.

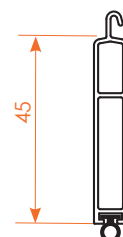


arrêt bas de coulisse (arrête le tablier lorsque que la coulisse est en pose façade)

LAME DE TABLIER DU VOLET



Lames en aluminium double paroi de 42 mm avec mousse polyuréthane sans CFC.

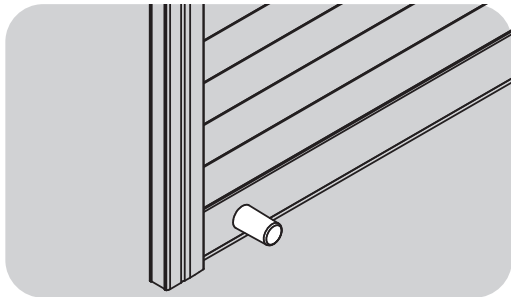


Lame finale droite de 42 mm avec joint d'étanchéité.



SÉCURITÉ PAR VERROUILLAGE AUTOMATIQUE

Le volet se verrouille automatiquement à la fermeture et s'oppose aux tentatives de soulèvement. En série en manœuvres manivelle et moteur.

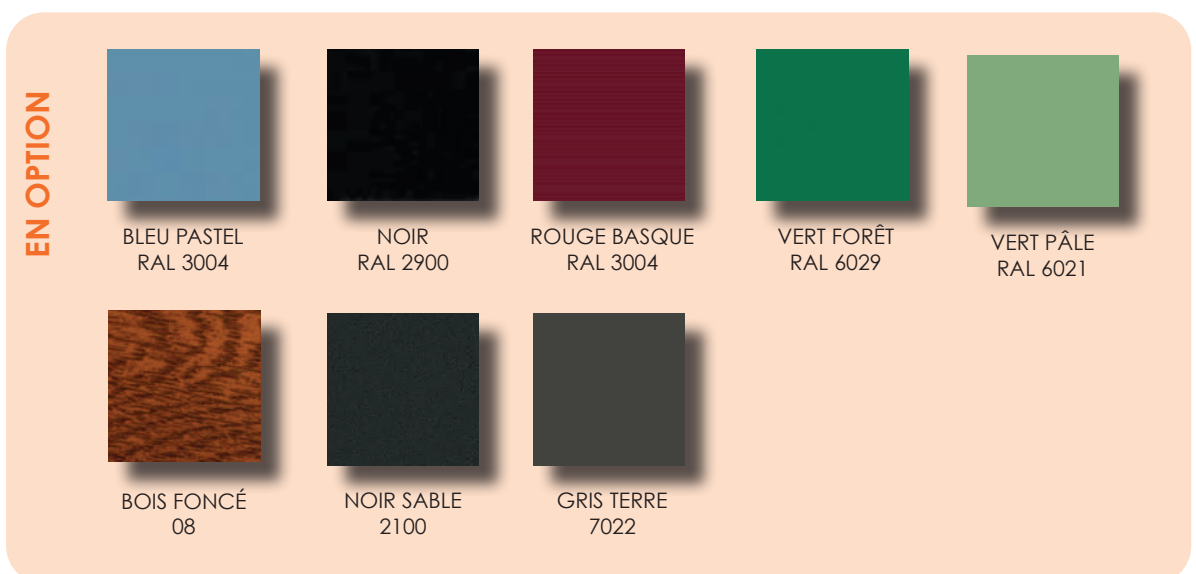


BUTOIRS SUR LAME FINALE

Des butoirs sont installés par défaut sur la lame finale du tablier.

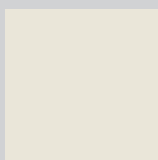
les coloris

COLORIS LAMES DU TABLIER



COLORIS COFFRE, COULISSES ET LAME FINALE

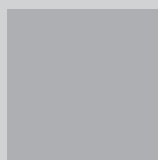
EN SÉRIE



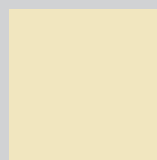
BLANC
RAL 9010



IVOIRE
RAL 1015



GRIS MÉTAL
ALU

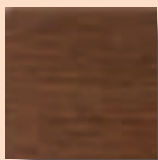


BEIGE



BRUN
RAL 8019

EN OPTION



CHÊNE DORÉ
CD



Autres RAL

► les Manœuvres



MOTEUR FILAIRE AVEC INVERSEUR

Pour le confort.

Le moteur est réglé en usine.
Branchez le moteur au secteur et à l'interrupteur.
2 marques de moteurs au choix : Somfy ou Well'com.
2 types d'inverseur au choix : en applique ou encastré.



MOTEUR RADIO AVEC TÉLÉCOMMANDE

Moins de câbles apparents, obligatoire avec certaines options.

D'un clic sur la télécommande, vous commandez votre store. La commande radio est idéale pour piloter plusieurs stores en même temps. Intéressant aussi pour limiter les câblages.

Arrêt sur obstacle de série sur tous les moteurs.
2 marques de moteurs au choix : Somfy ou Well'com.

les Options



MAISON CONNECTÉE - LA TYDOM

La domotique facile !

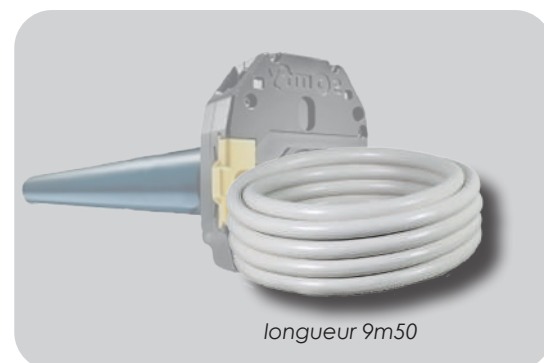
La box Tydom permet d'utiliser un smartphone ou une tablette pour piloter et programmer à distance vos volets roulants, vos stores et beaucoup d'autres équipements de grandes marques... (De'longhi, Mitsubishi, etc...)

Vous avez également la possibilité de piloter vos équipements via l'assistant Google home ou Alexa d'Amazon.

Option compatible avec le moteur radio Well'com.

Ses nombreuses possibilités :

- Agir sur la position des volets roulants et stores (32 récepteurs)
- Créer jusqu'à 16 scénarios pour simplifier les gestes du quotidien (ex : Je pars de ma maison : tous mes éclairages s'éteignent, mes volets se ferment, mon alarme est activée)
- Retour d'information en temps réel
- Application personnalisable avec une bibliothèque d'icônes ou directement avec des photos des pièces de la maison



CÂBLE MOTEUR DE 9,5 ML

Se brancher directement sur une prise ou sur un boîtier de dérivation existant.

De base, le câble moteur mesure 2m50.

Ici, nous vous proposons ce câble moteur de 9m50 qui vous permet de vous brancher sur l'alimentation électrique sans boîtier de dérivation (ou dominos).

Option compatible moteur filaire ou radio, marque Somfy ou Well'com.



TABLIER EN LAMES THERMIQUES

Pour gagner en isolation

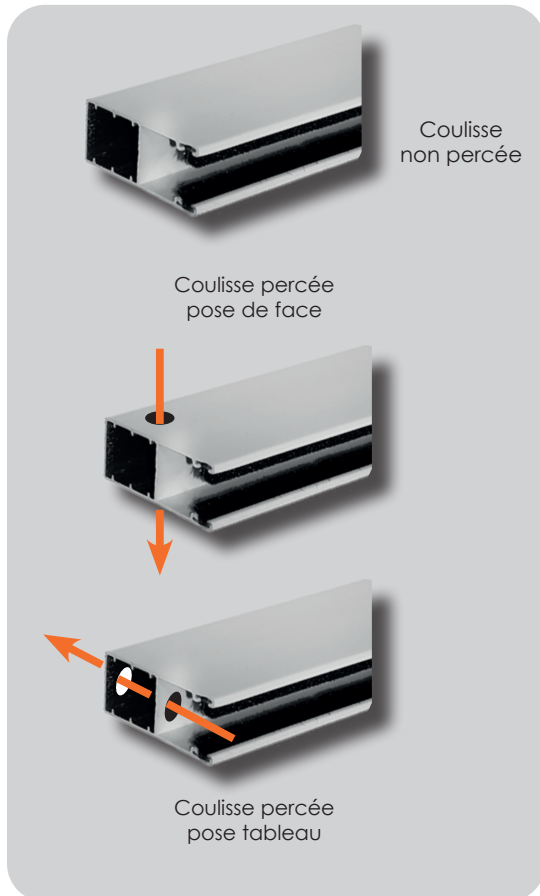
Lame ADP42 isolante en aluminium double paroi recouverte d'une laque thermo-réfléchissante qui lui confère une haute performance énergétique .

Option disponible uniquement avec le coloris des lames Blanc RAL 9010

COULISSES NON PERCÉES OU PERÇAGES MIXTES

En standard, pour la pose de votre volet, vous avez le choix de recevoir vos 2 coulisses percées de face ou en tableau.

Cette option vous permet de recevoir une des coulisse percée de face et l'autre percée en tableau, et si vous vous n'êtes pas certain de votre pose on vous propose de vous envoyer les coulisses non percées.



LA TÉLÉCOMMANDE CHRONIS 6 CANAUX

Programmer ses heures d'ouverture

La TELIS 6 CHRONIS à canaux multiples est dotée d'une fonction horloge. Avec le choix du mode manuel ou automatique, son afficheur vous permet d'utiliser jusqu' à six produits Somfy RTS connectés individuellement ou en groupe par simple clic sur un bouton. La fonction horloge vous permet de configurer jusqu' à six ordres par jour pour un fonctionnement sans tracas et facilite la simulation de présence afin de prévenir tout intrus potentiel lorsque vous êtes loin de chez vous.

Option compatible avec le moteur radio Somfy.

Ses nombreuses possibilités :

- Contrôle jusqu' à 6 stores motorisés Somfy RTS ou d'autres produits compatibles RTS, par ex. rails de rideaux électriques ou modules d'éclairage.
- Inclut les fonctions de montée, descente et arrêt et le bouton « my » programmable.
- L'affichage numérique vous permet de créer et de nommer différents produits ou groupes pour un contrôle facile
- La fonction de temporisation permet jusqu' à six commandes par jour
- Alimentation par batterie sans câblage
- Inclus un indicateur pour vous informer lorsque la pile est faible
- Livré avec un support de montage pour faciliter le rangement



MAISON CONNECTÉE - LA TAHOMA SWITCH

La maison intelligente simplifiée !

La box **TaHoma Switch** permet d'utiliser un smartphone ou une tablette pour piloter et programmer à distance vos équipements connectés Somfy et de grandes marques partenaires (volets roulants, stores, éclairages, chauffage, portails, etc...).

Vous avez également la possibilité de piloter vos équipements via les assistants vocaux **Google Home**, **Amazon Alexa** ou **Apple HomeKit**.

Option compatible avec les motorisations radio Somfy RTS, IO-homecontrol et Zigbee.

Ses nombreuses possibilités :

- Piloter vos volets roulants, stores, éclairages et équipements de confort
- Créer et lancer des scénarios personnalisés pour simplifier les gestes du quotidien (ex : *Je quitte la maison : tous les volets se ferment, les lumières s'éteignent, le chauffage passe en mode éco*)
- Déclencher des scénarios automatiquement selon l'heure, la météo ou un capteur
- Accès à des boutons physiques sur la box pour lancer vos scénarios favoris sans smartphone
- Retour d'information et pilotage à distance via l'application TaHoma

