

Notice de pose

Store banne semi coffre BÉGONIA

Important : La largeur des stores en dimension standard peut varier de + ou - 2%.

 **3 personnes**
3 heures

PRÉPARATION DE LA POSE

Outils nécessaires



IMPERATIFS



ATTENTION, ne jamais ouvrir le store avant la fixation complète.
 Votre sécurité en dépend.



AVANT DE DEBUTER LA POSE, vérifier la planéité de votre mur. Dans le cas d'un mur creux ou bombé, effectuer un calage des supports afin de les aligner correctement.

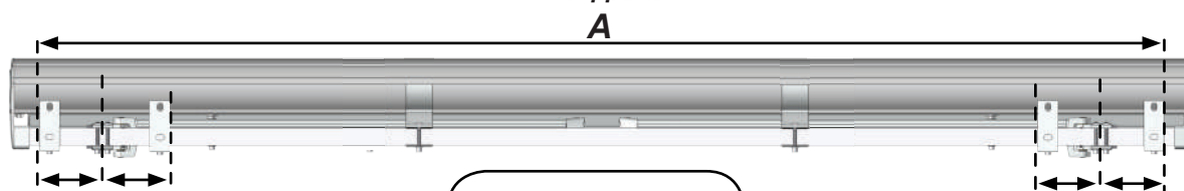


POSE FAÇADE

1 Prise de mesure.

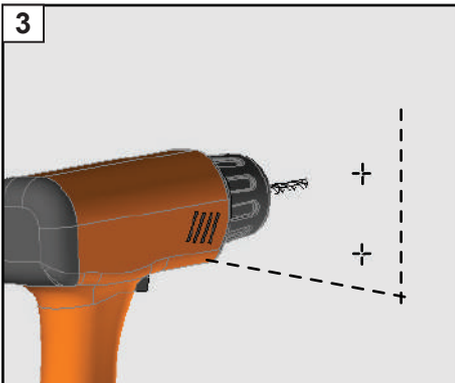
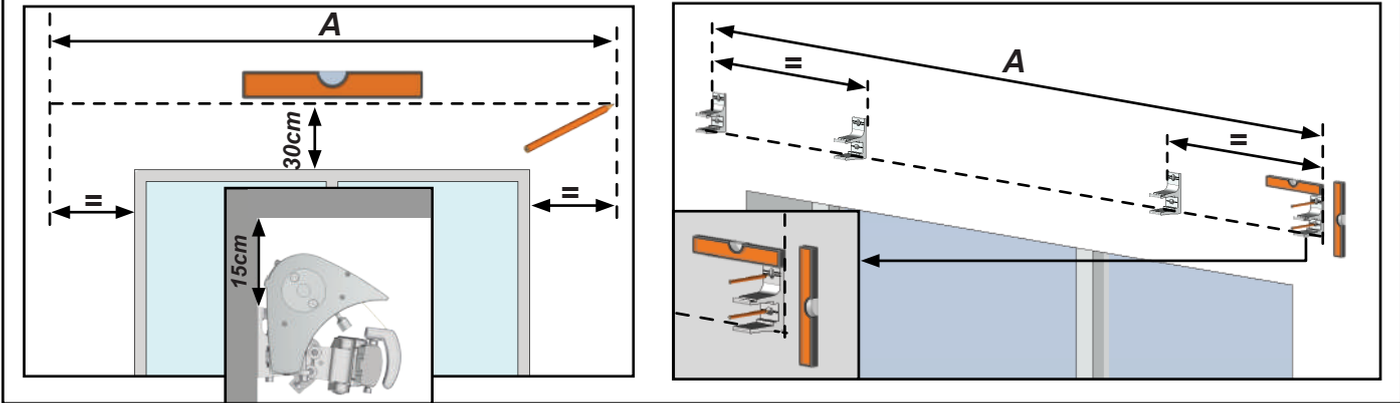


Dimensions store : 4x3.5m ; 5x3m ; 5x3.5m
 4 supports



De 5cm à 10cm des supports de bras.

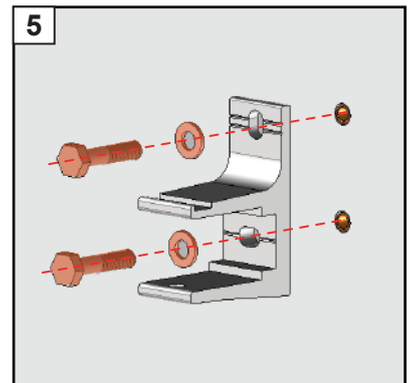
2 Marquage.



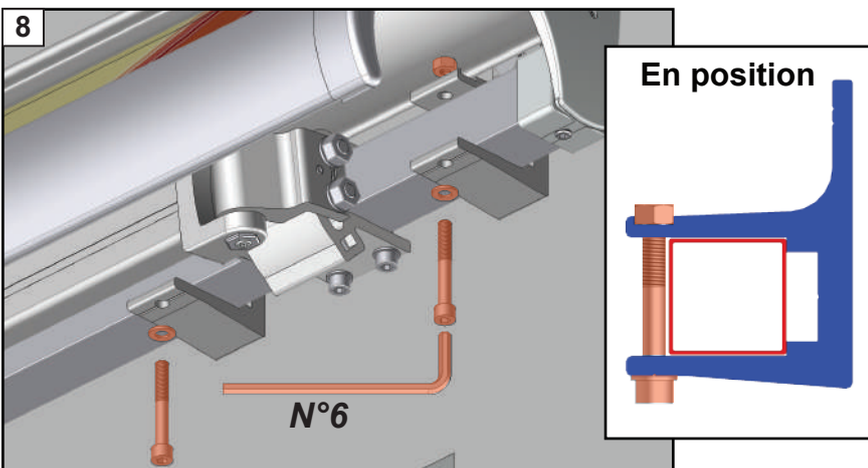
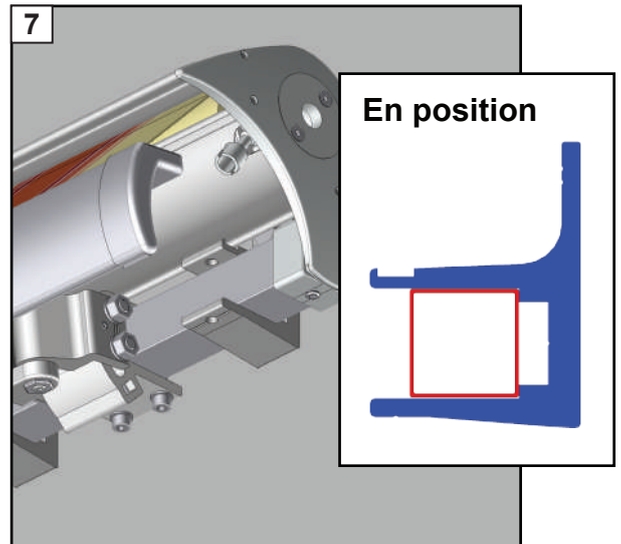
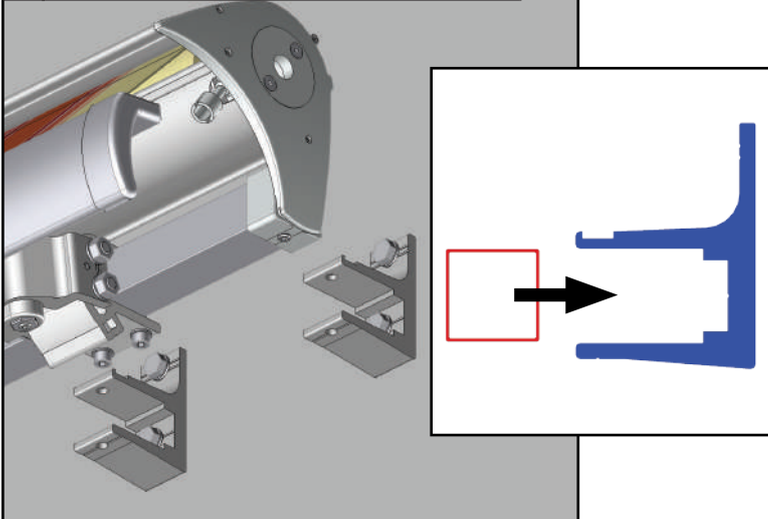
4



Adapter la fixation des supports à la nature du mur. Fixation avec des vis Ø10mm. Kit de vis et rondelles non fourni.
Dans le cas d'installation du store à l'aide d'un kit de scellement chimique, se référer aux instructions d'utilisation du produit utilisé.



6 Pose du stores sur les supports.



9 Réaliser le branchement du moteur.

Réaliser le branchement du moteur.

Se référer au Paragraphe Interrupteur page 3 pour la Motorisation avec Interrupteur.

Se référer au Paragraphe TELECOMMANDE page 4, pour la Motorisation à télécommande.

INTERRUPTEUR



ATTENTION, L'installation doit être conforme à la norme NFC 15-100.

Pour votre sécurité, avant toute opération d'installation et de branchement, assurez vous que le courant est bien coupé.

Matériel nécessaire

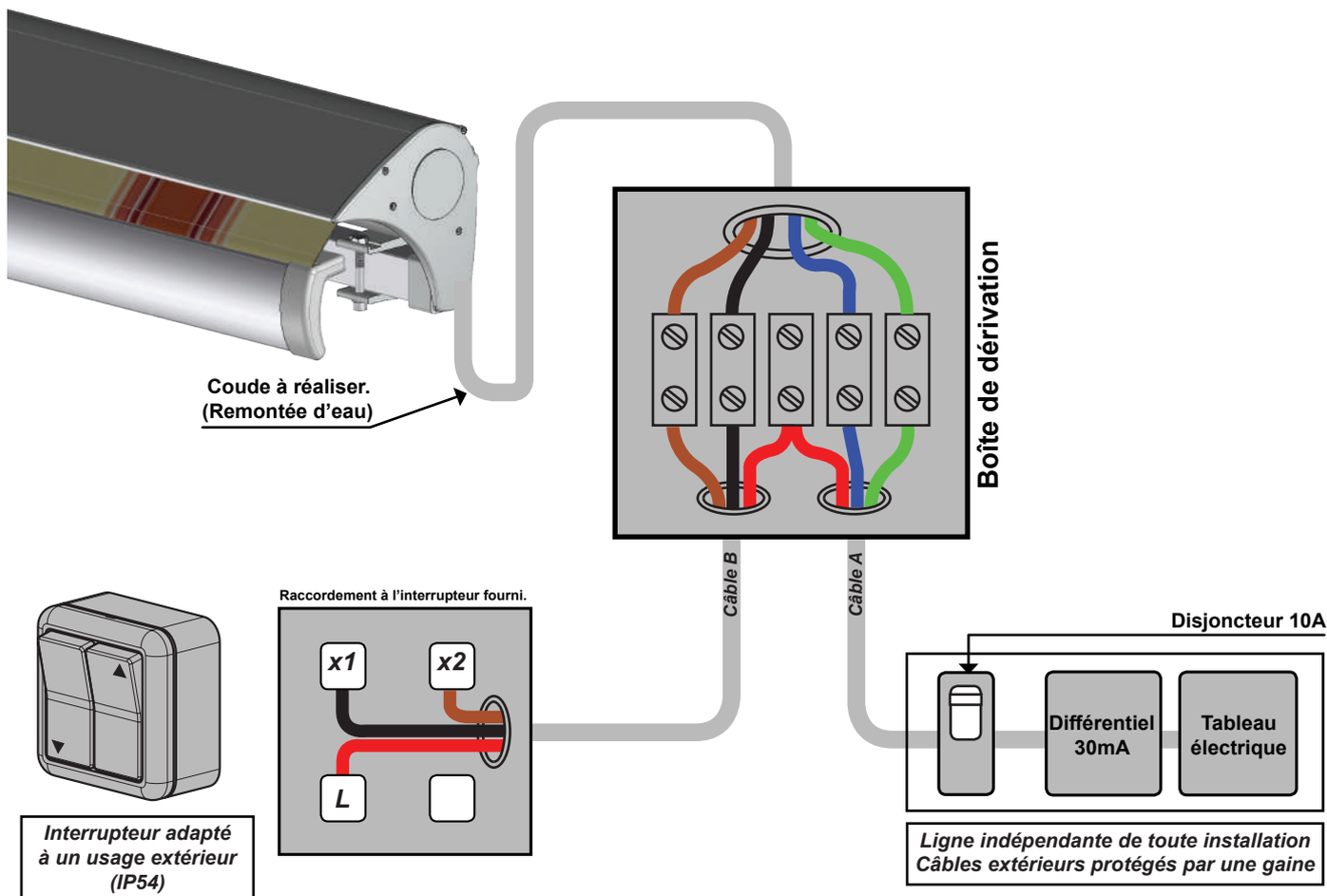
- ▶ Boîte de dérivation étanche (IP54)
- ▶ Câble (A) 3G 1.5mm² (bleu, rouge, vert/jaune)
- ▶ Barrette de dérivation
- ▶ Câble (B) 3G 1.5mm² (noir, rouge, marron)

Matériel non fourni

A Connecter les fils à l'intérieur de la boîte de dérivation étanche.

B Refermer la boîte de dérivation.

C Rétablir l'alimentation et procéder à la programmation du moteur.



RÉGLAGES



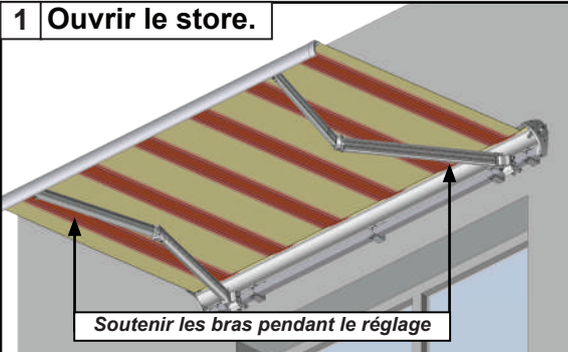
Les réglages de fin de courses et d'inclinaison sont pré-réglés en usine.
Lors de la pose ne modifier que le réglage d'inclinaison des bras selon le besoin.



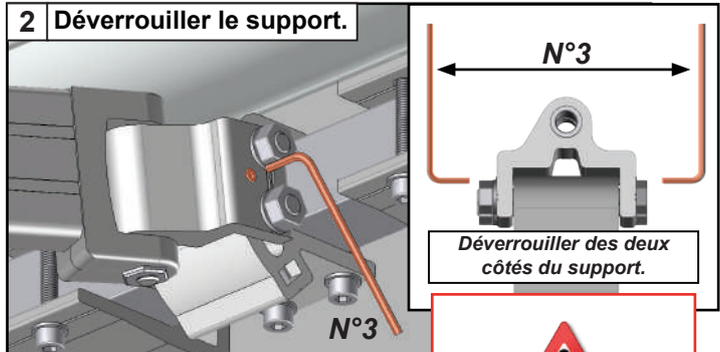
A - Réglage de l'inclinaison des bras. Projection 3.5m

Store de 3.5m de projection.

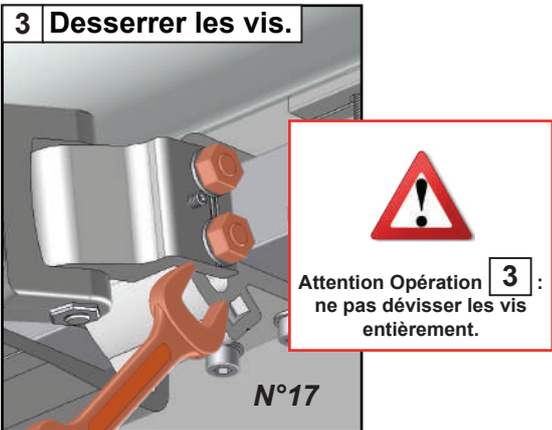
1 Ouvrir le store.



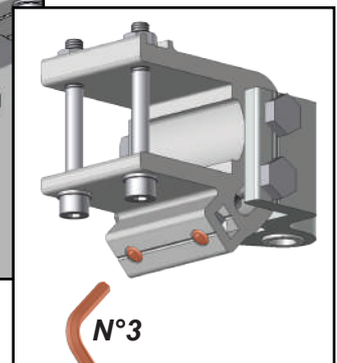
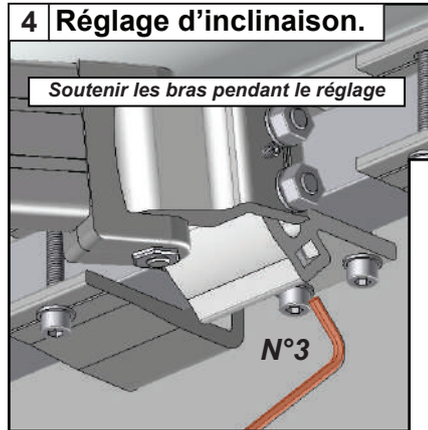
2 Déverrouiller le support.



3 Desserrer les vis.



4 Réglage d'inclinaison.

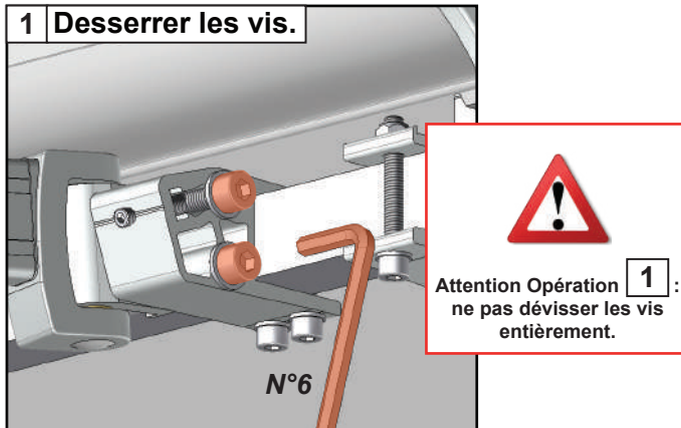


5 Resserrer les vis.

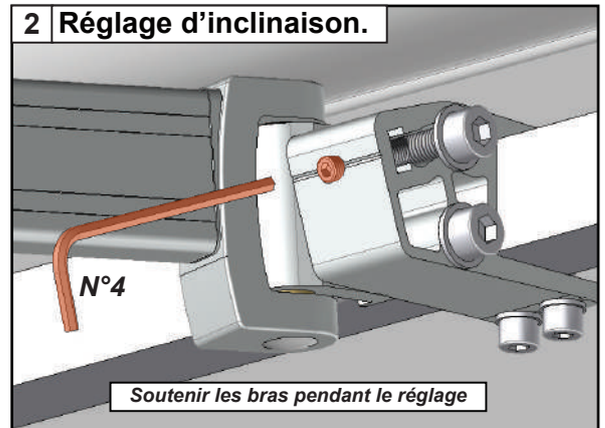
Toutes les opérations sont à réaliser des deux côtés du store.

Store de 3m de projection. Store ouvert.

1 Desserrer les vis.



2 Réglage d'inclinaison.

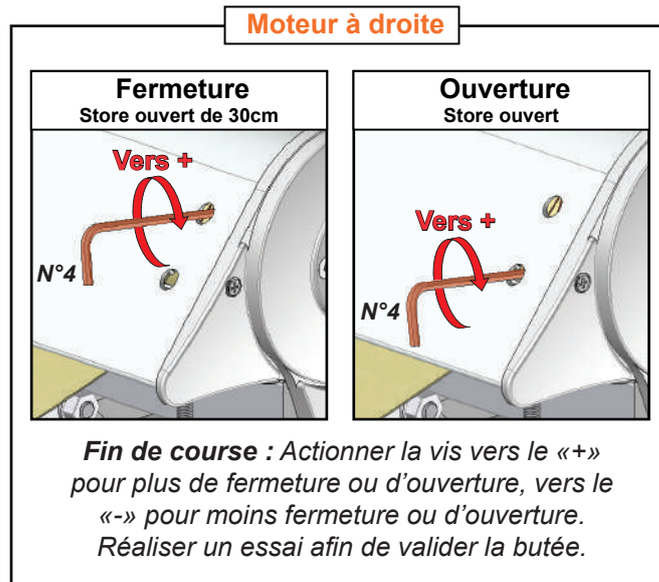


3 Resserrer les vis.

Toutes les opérations sont à réaliser des deux côtés du store.

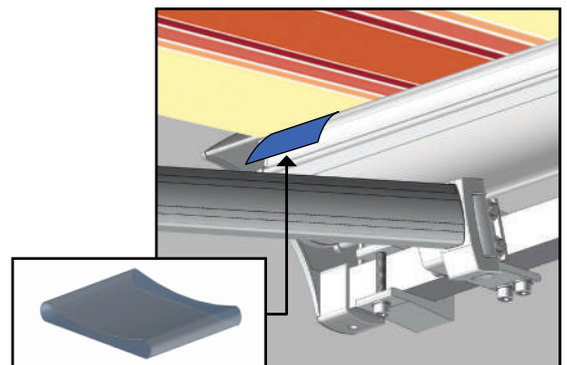
B - Réglage des fins de course.

Afin de réaliser le bon réglage, repérer l'emplacement de votre moteur (à droite ou à gauche). Le réglage des fins de course se réalise moteur sous tension. La toile se déroule ou s'enroule de 2 cm à chaque tour de clé.



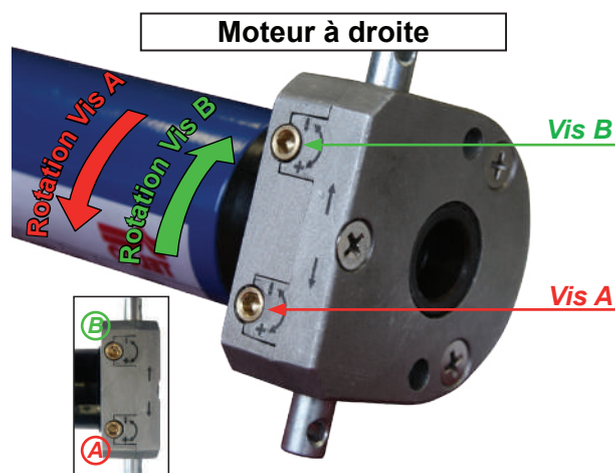
C - Calage de la toile

- La barre de charge ne ferme pas d'un côté du store. Ouvrir complètement le store, toile détendue. Utiliser la manœuvre de secours pour un moteur TMS (maximum 5 tours de manivelle). Insérer la bague plastique, pliée en deux, entre le tube d'enroulement et la toile. La bague plastique se positionne sous la couture d'extrémité de la toile. Vérifier la fermeture. Si la fermeture n'est pas idéale, répéter l'opération mais augmenter le nombre de plis.



6 Réglage des fins de courses

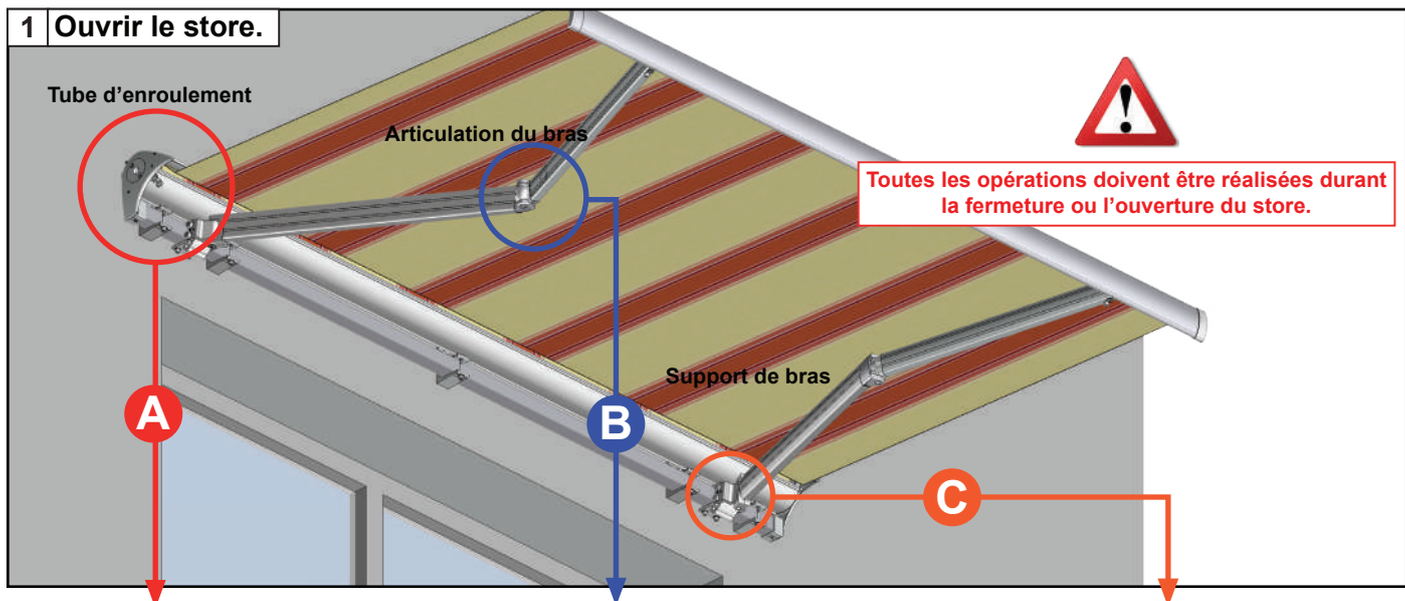
Afin de réaliser le bon réglage, repérer l'emplacement de votre moteur (à droite ou à gauche) et déterminer le sens d'enroulement de votre toile. Le réglage des fins de courses se réalise moteur en marche. La toile se déroule ou s'enroule de 2 cm à chaque tour de clé.



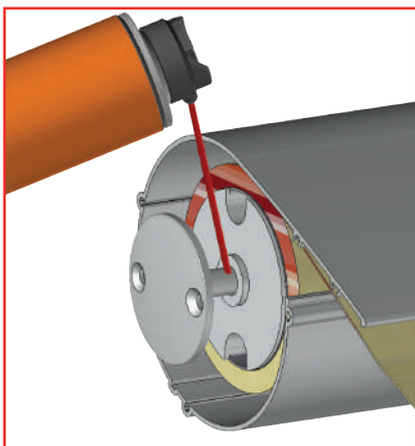
Fin de course : Actionner la vis vers le «+» pour plus de fermeture ou d'ouverture, vers le «-» pour moins fermeture ou d'ouverture. Réaliser un essai afin de valider la butée.

LUBRIFICATION DES AXES DE ROTATION

1 Ouvrir le store.

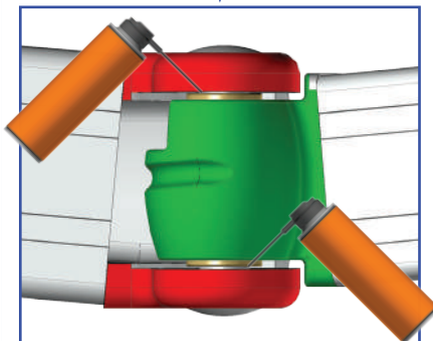
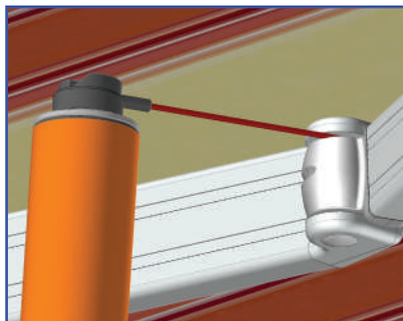


Réaliser l'opération côté opposé à la manoeuvre.

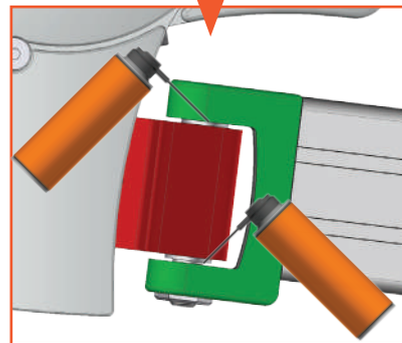
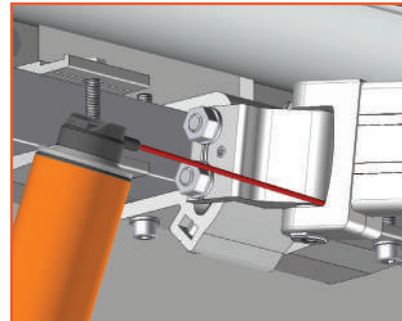


Pour une meilleure compréhension, certains éléments n'apparaissent plus sur le dessin d'explication.

Réaliser l'opération sur chaque articulation de bras du store.



Réaliser l'opération sur chaque support de bras du store.



INFORMATIONS CONSOMMATEURS

Conseils d'entretien de votre store banne

Un store banne est soumis à de nombreuses contraintes : humidité, air salin, contrainte de poids, vent...

Nous vous recommandons donc :

- ▶ de vérifier le serrage des vis après installation, puis régulièrement : en début et fin de saison.
- ▶ de ne jamais laisser une toile mouillée enroulée. Sécher dès que possible.
- ▶ de nettoyer la toile et l'armature en début et fin de saison. Attention : ne pas utiliser de produit détergeant.

▶ A savoir :

L'inclinaison et les réglages de fin de course (pour les stores à manœuvre électrique) sont pré-réglées en usine. Ils sont susceptibles d'être modifiés par l'utilisateur suivant les indications de réglage.

Une légère flexion de la barre de charge peut se produire (4 à 5 cm). Elle est liée à la poussée importante des bras et peut provoquer une poche au niveau de la toile.

Une légère différence de bain de fibres identiques peut être observée entre deux stores dans le cas d'achats non simultanés.

Des plis ou effets de marbrure peuvent apparaître. Ils ne diminuent en rien la qualité et l'efficacité du store.

Des ondulations peuvent apparaître sur la toile. Elles sont dues à des sur-épaisseurs provoquées par les ourlets et les coutures qui provoquent des tensions sur le tube d'enroulement.

Utiliser la manœuvre de secours uniquement en cas de coupure de courant pour la fermeture du store. L'utilisation de la manœuvre de secours en dehors de ces conditions déprogrammera les réglages de fin de course du moteur. Lors de l'utilisation de la manœuvre, assurez vous que la manivelle est bien dans l'axe de la douille de secours.

Pour une installation électrique avec interrupteur instable, assurez vous de le laisser sur la position stop après chaque utilisation.

Problèmes	Causes	Solutions
Mon store se descelle du mur.	Visserie non adaptée à la composition du mur.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vérifier la bonne mise en place des supports (suivre les indications de la notice) ▶ En cas de fixation avec un scellement chimique, se reporter à la notice du fabricant.
Mon store n'est pas de niveau.		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vérifier le bon niveau des supports de fixation. Refaire la mise à niveau. ▶ Vérifier le niveau de la barre de charge. Rectifier le réglage d'inclinaison des bras. (Réglage Paragraphe A)
La barre de charge ne se ferme pas sur toute la longueur	Allongement de la toile après plusieurs utilisations. Mauvais réglage de la barre de charge ou des coudes de bras.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Régler les fins de courses du moteur. (Réglage Paragraphe D ou E) ▶ Régler l'inclinaison de la barre de charge. (Réglage paragraphe B) ▶ Régler les coudes de bras. (Réglage paragraphe C)
La barre de charge ne se ferme pas d'un seul côté du store	Allongement naturel de la toile.	▶ Procéder au calage de la toile à l'aide de cale plastique fournie. (Réglage Paragraphe E)
La Manœuvre électrique ne fonctionne plus.	Le moteur se met en protection thermique après 2 descentes et 1 montée successives.	▶ Attendre la fin de protection (20 minutes)
La Manœuvre électrique ne fonctionne plus.	Problème de connexion.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vérifier le branchement du moteur ▶ Vérifier le fonctionnement du moteur en le branchant directement à l'arrivée électrique. (phase noir puis phase marron)
L'éclairage LED ne fonctionne plus.		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vérifier le branchement des led au moteur. ▶ Re programmer le moteur. (Programmation)

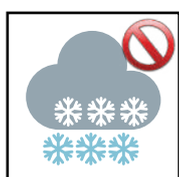
Ne pas déployer le store en cas de :



Vent



Pluie



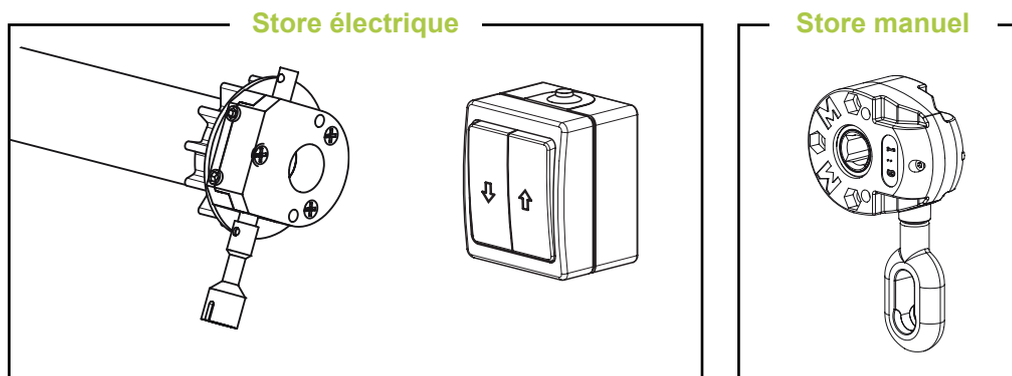
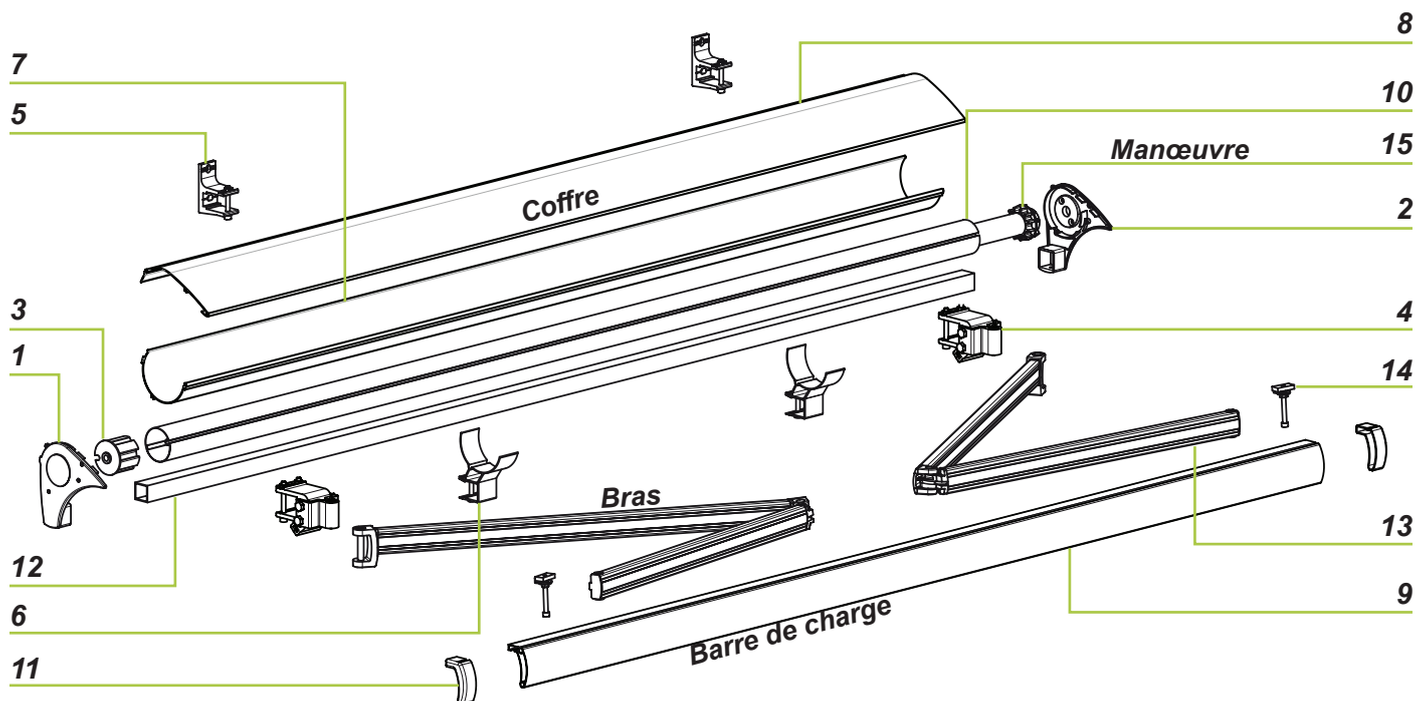
Neige



Ne rien suspendre

 <small>MEDIASUN-IRIS/6-9/001/051015</small>	EN13561
	Store extérieur pour protection solaire
MEDIASUN 39 Bd de Genève 34500 BEZIERS	IRIS Résistance au vent : Surface 6m² CLASSE 3 Surface 9m² CLASSE 3

VUE ÉCLATÉE



Référence pièce par dimension du store.

Repère	4x3 - 5x3	4x3.50	5x3.50	Désignation
1	J11601	J11604	J11604	Joue de finition
2	J11602	J11603	J11603	Joue de finition coté Manœuvre
3	EO270PRLG	EO270PRLG	EO278PRLG	Tourillon creux
4	1351	0571	0571	Ensemble support de bras
5	49501	59501	59501	Support mural
6	LY116	LY11602	LY11602	Lyre
7	CE11602	CE11602	CE11602	Profil coffre inférieur
8	CE11603	CE11603	CE11603	Profil coffre supérieur
9	PU6902	PU6902	PU6902	Profil de coffre PVC
10	TO70GV	TO70GV	TO78GV	Tube d'enroulement
11	EB69P	EB69P	EO69P	Bouchon profil barre de charge
12	TAC35	TAC40	TAC40	Tube carré acier
13	BISBBDC	BOMBBD	BOMBBD	Bras
14	EI2002G	EI2003G	EI2003G	Griffe de bras
15	TM40	TM40	TM40	Moteur TM40

GARANTIES COMMERCIALES

Durée :

La durée de garantie (mécanisme, traitement de surface) est consentie pour une durée de 5 ans. L'ensemble de l'automatisme, ruban de LED et accessoires LED sont garantis 2 ans. Au delà de cette période de garantie, ces pièces sont payantes.

La période de garantie court à compter de la date d'achat du produit (date mentionnée sur la preuve d'achat - ticket de caisse ou facture).



La garantie ne s'applique que sur présentation de la preuve d'achat.

L'application de la garantie n'a pas pour effet de prolonger sa durée.

Modalité d'application de la garantie

La garantie couvre tous problèmes rencontrés dans l'utilisation du produit pour tous événements prévus et non exclus par la garantie commerciale et ce dans la limite de la durée de garantie.

Pour faire l'objet d'un accord de prise en charge sous garantie, le produit doit avoir été installé conformément aux règles de l'art et n'avoir fait l'objet d'aucune utilisation anormale telle que :

- Entretien insuffisant ou non conforme aux préconisations ci-jointe «Nettoyage et Entretien»
- Utilisation des produits de nettoyage corrosifs ou abrasifs
- Choc, casse ou fausse Manœuvre
- Endommagement par des corps étrangers (sables, limailles, etc.)
- Endommagement suite au raccordement à une ligne électrique non-conforme

Cette liste n'étant pas exhaustive, pour connaître la liste des incidents «susceptibles de déclencher la garantie» et ceux «excluant la garantie» veuillez consulter les encarts ci-dessous.

La garantie est limitée à la remise en état ou au remplacement de la pièce reconnue défectueuse ou responsable du mauvais fonctionnement de l'appareil, par une pièce identique.

La garantie ne couvre, en aucun cas, les frais de déplacement et les dommages directs et indirects. Elle ne prend également pas en charge les frais de dépose et repose du produit objet de la demande de garantie excepté dans le cadre de la mise en œuvre de la garantie légale des vices cachés.

Incident susceptible de déclencher la Garantie

Défauts constatés	Type d'incidents	Commentaires
Général	- Pièces défectueuses	
	- Moteur défectueux.....	Cas où le dysfonctionnement proviendrait d'un défaut de fabrication.
	- Automatisme défectueux.....	Télécommande, récepteur automatisme, capteur vent, capteur vent soleil
	- Défauts de matière	Bavures, manque de matière, fissures, craquelures, déformations.
	- Défauts de finition	Défauts de laquage, teintes.
Expédition pièces détachées :		
	- 72h après réception dans nos locaux pour les moteurs et automatismes.	
	- 72h pour expédition autres pièces détachées. (hors armature générale).	
	- Les réexpéditions sont à la charge de ALSOL.	
	- Les produits seront expédiés à la charge du client et vous seront retournés gratuitement.	

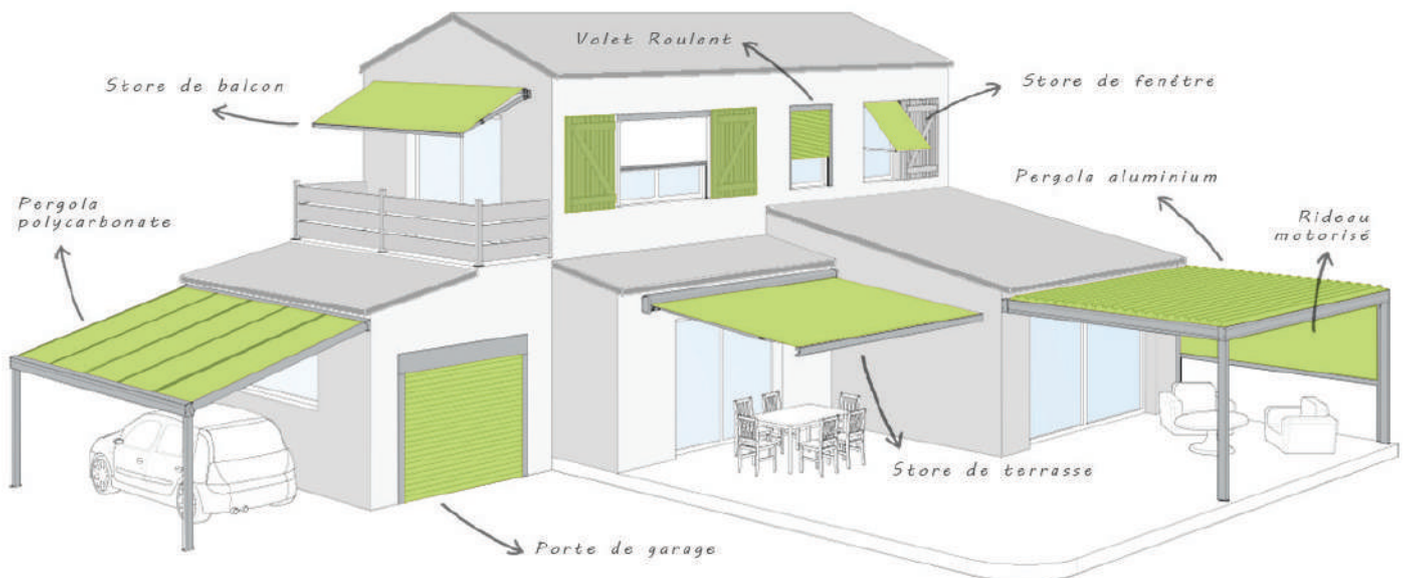
Causes d'exclusion de la Garantie

Défauts constatés	Type d'incidents	Commentaires
Général	- Composants défectueux.....	Suite à une installation ou une utilisation non-conforme
	- Produits soldés ou bradés	
	- Usure normale du brise soleil.....	Salissures, dégradation liées à différents facteurs de pollutions.
	- Tout litige de choc.....	Rayures, manque de pièces, salissures, accrocs et déchirures de l'acquisition d'un produit sans son emballage d'origine
	- Les dégradations.....	Liées à toute négligence, vandalisme, chute d'objet, brûlures quelconques, vent violents, nettoyage avec un produit non conforme.
	- Produit modifiés.....	Adjonction ou remplacement de pièces autres que celles vendues par ALSOL.
	- Utilisation professionnelle du store.	
	- Produits stockés en milieu humide ...	Détérioration possible du moteur.
Réglages	- Réglages de fin de course, d'inclinaison ou tout autre réglage.	

ALSOL

MAISON & JARDIN
Conception & Fabrication française

www.alsol.fr



Tel: (33) 0970 516 151
Email: contact@alsol.fr