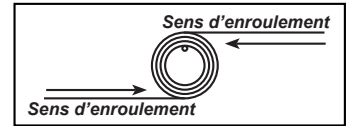




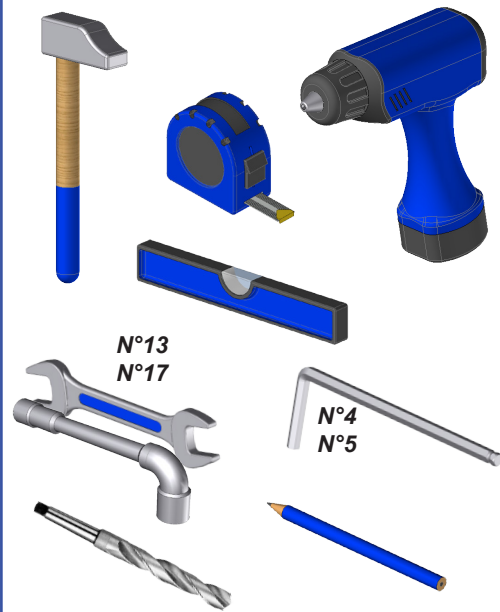
Store double pente 240 USINE-ONLINE



2 personnes

PRÉPARATION DE LA POSE

Outils nécessaires



IMPÉRATIFS



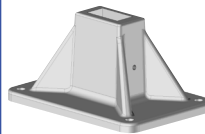
ATTENTION, ne jamais ouvrir l'abri avant la fixation complète. Votre sécurité en dépend.

AVANT DE DÉBUTER LA POSE, vérifier le contenu des colis reçu si un élément vous interpelle ou serait manquant pendant cette vérification, contacter notre service technique au plus vite. (Ne pas monter la structure si des éléments sont défectueux.)



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

En l'absence de dalle béton au sol, réaliser des plots béton au niveau de chaque pied, afin de pouvoir fixer les supports.
Dimension des plots béton :

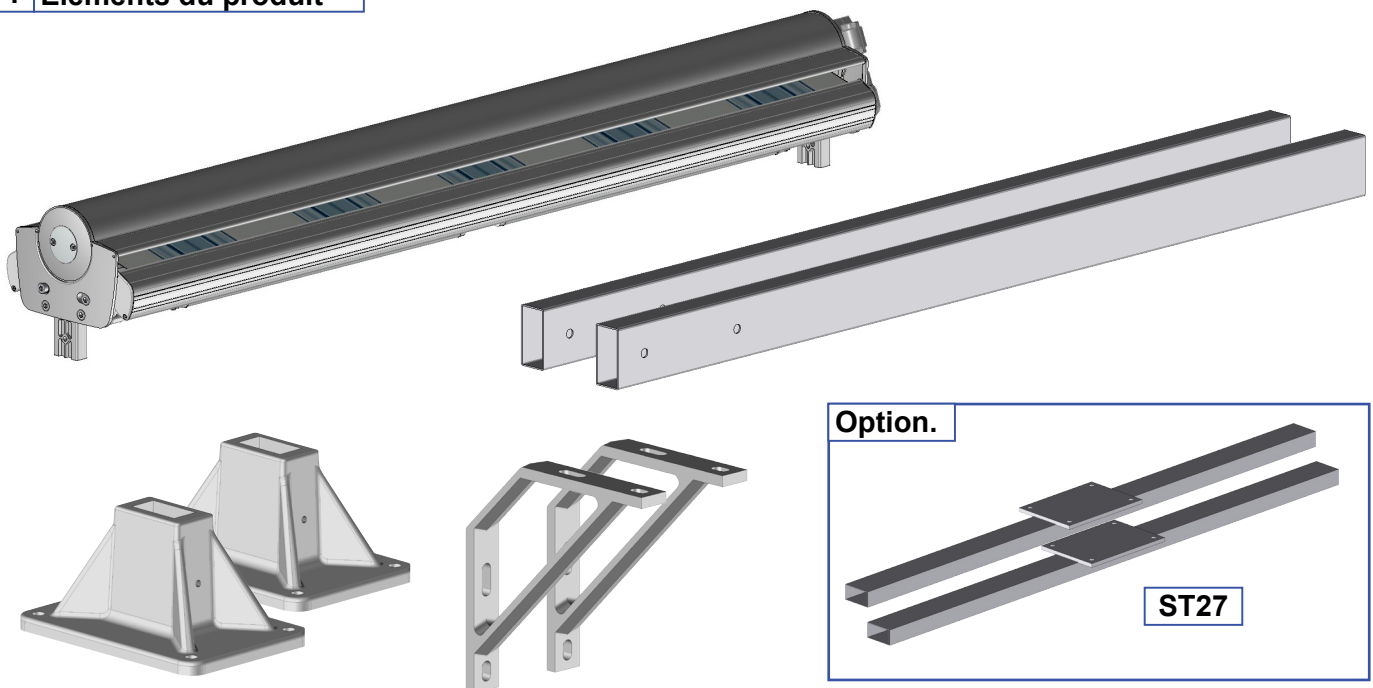


ST24 = 50cm x 50cm x 25cm (150Kg)

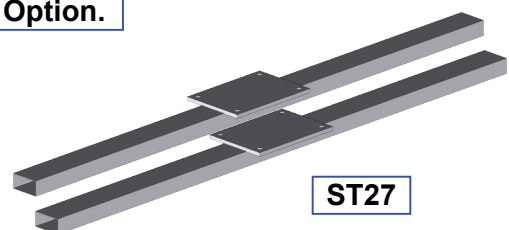
FIXATION : 4 vis béton Ø12mm x 120mm mini pour chaque ST24
Résistance à l'arrachement 100daN

POSE MURALE

1 Éléments du produit

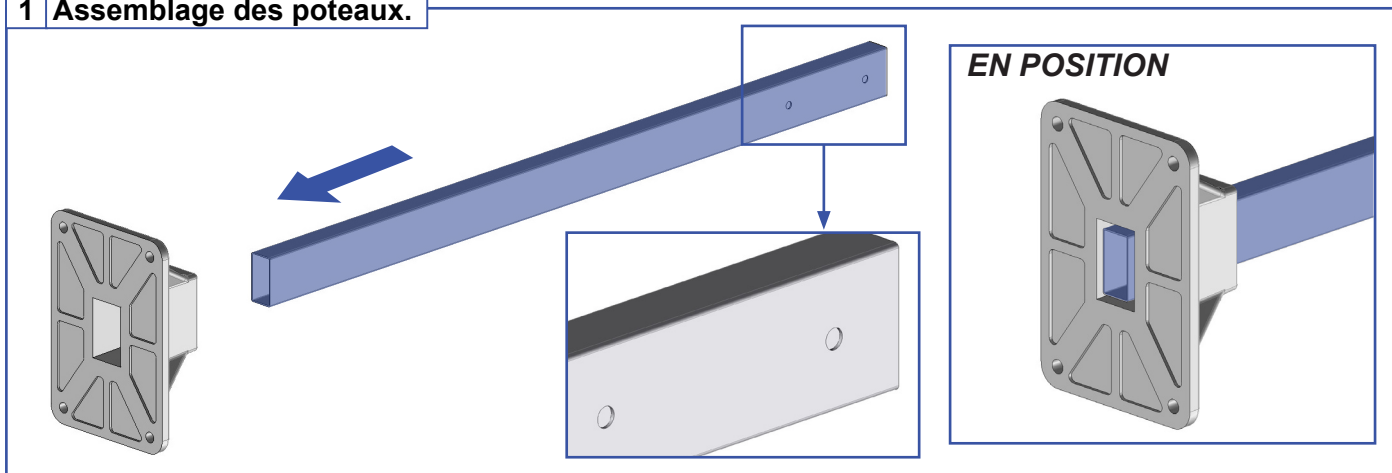


Option.

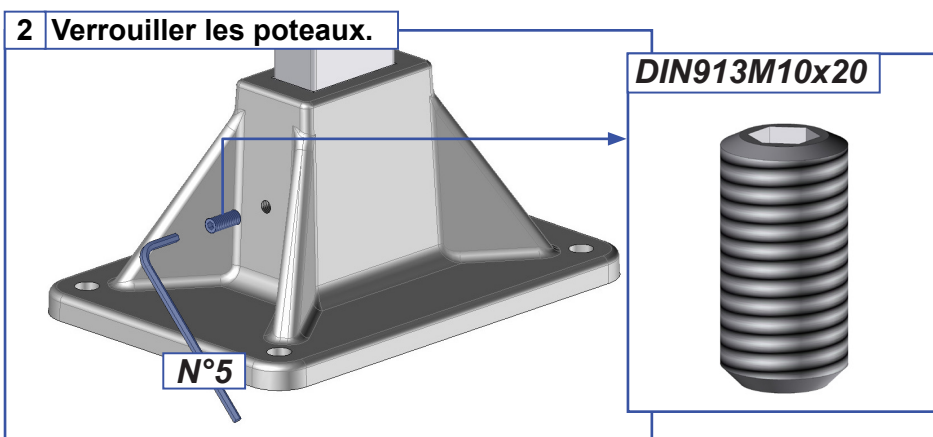


POSE AVEC ST24

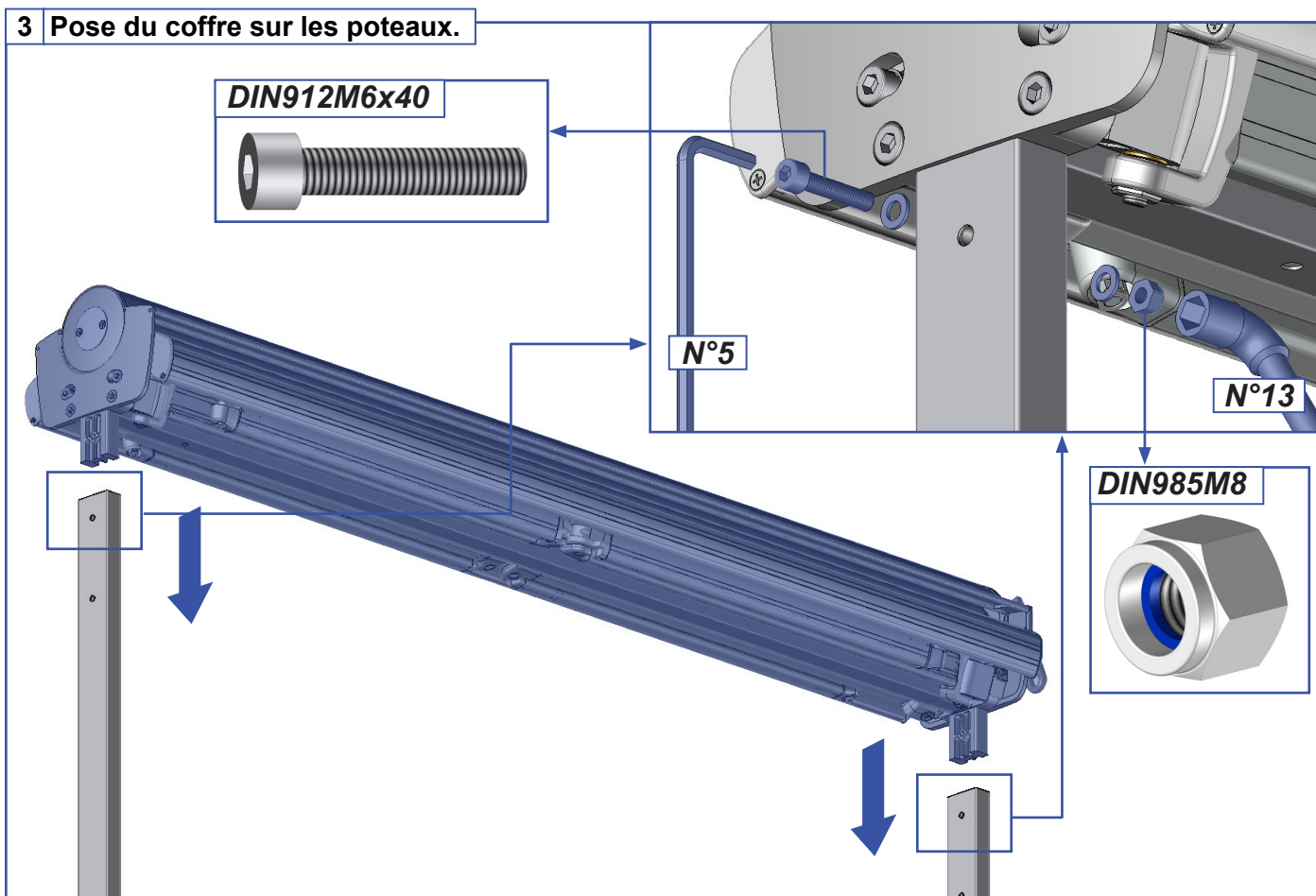
1 Assemblage des poteaux.



2 Verrouiller les poteaux.

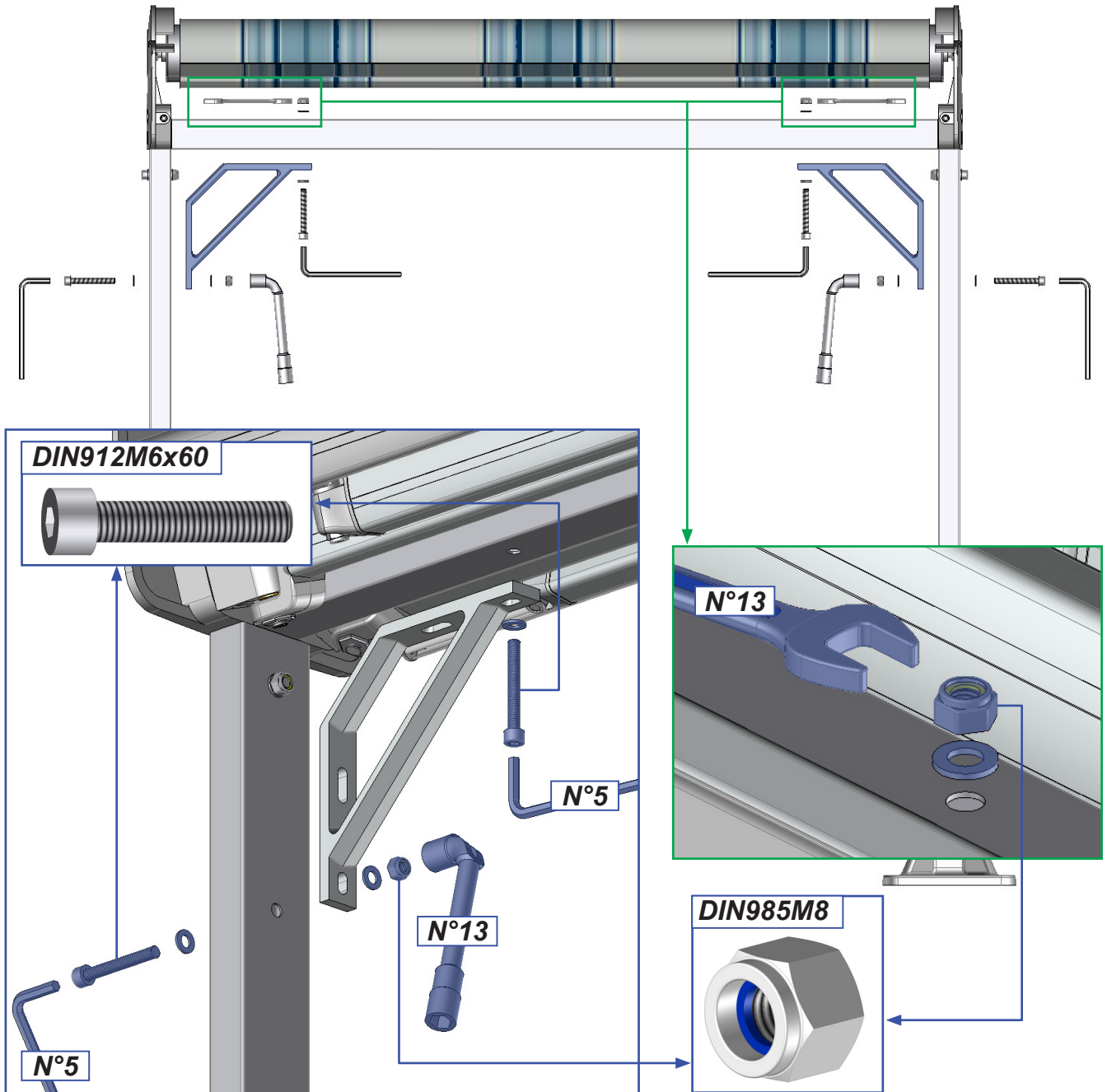


3 Pose du coffre sur les poteaux.



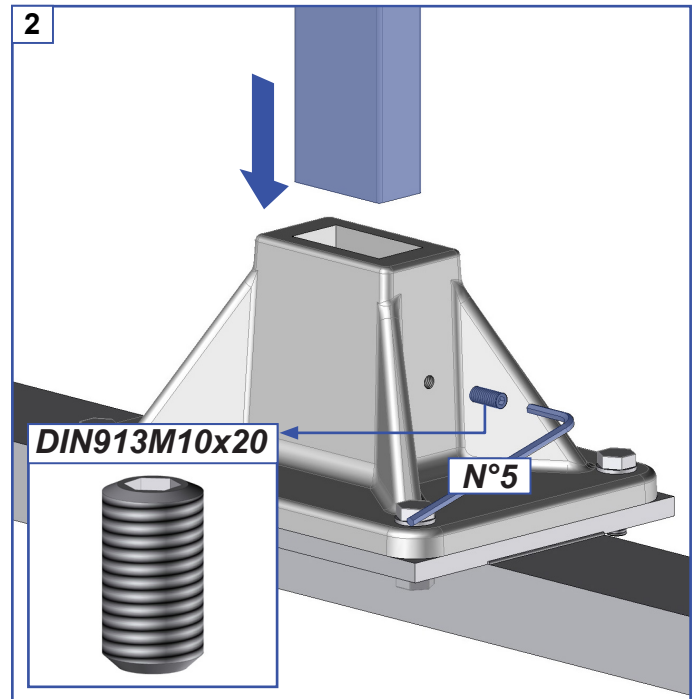
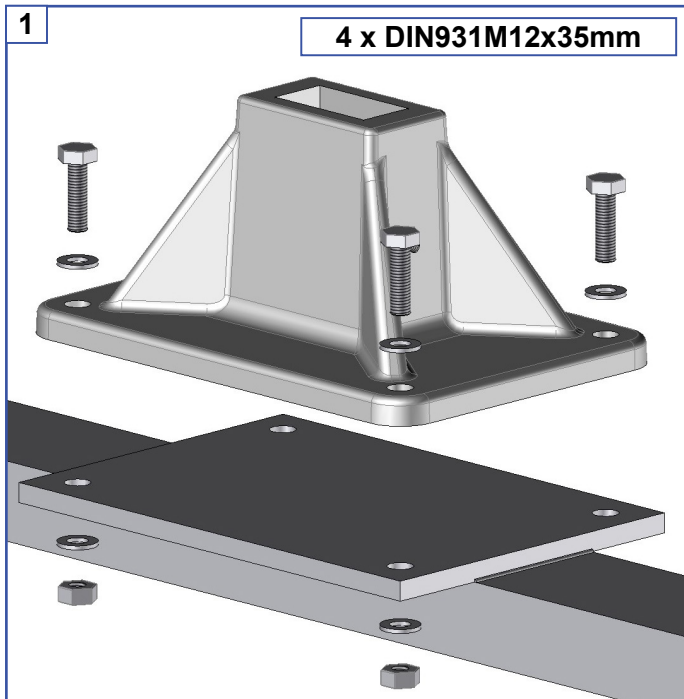
4 Pose des équerres de renfort.

Pour des raisons de compréhension le coffre les bras et les barres de charge ont été supprimés du dessin.



5 Réaliser le branchement du moteur.

OPTION ST27



3 Réaliser les mêmes opérations des paragraphes 3, 4 et 5 page 2 et page 3.

MOTORISATION

- Après avoir réalisé la pose de votre store, effectuer le câblage de la motorisation selon l'option choisi :
 - OPTION INTERRUPTEUR : se référer aux instructions du paragraphe MOTORISATION - INTERRUPTEUR.
 - OPTION TÉLÉCOMMANDE : se référer aux instructions du paragraphe MOTORISATION - TÉLÉCOMMANDE.
 - OPTION TÉLÉCOMMANDE + VENT/SOLEIL : se référer directement à la notice fournie avec l'automatisme.



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.

INTERRUPTEUR

Matériel nécessaire

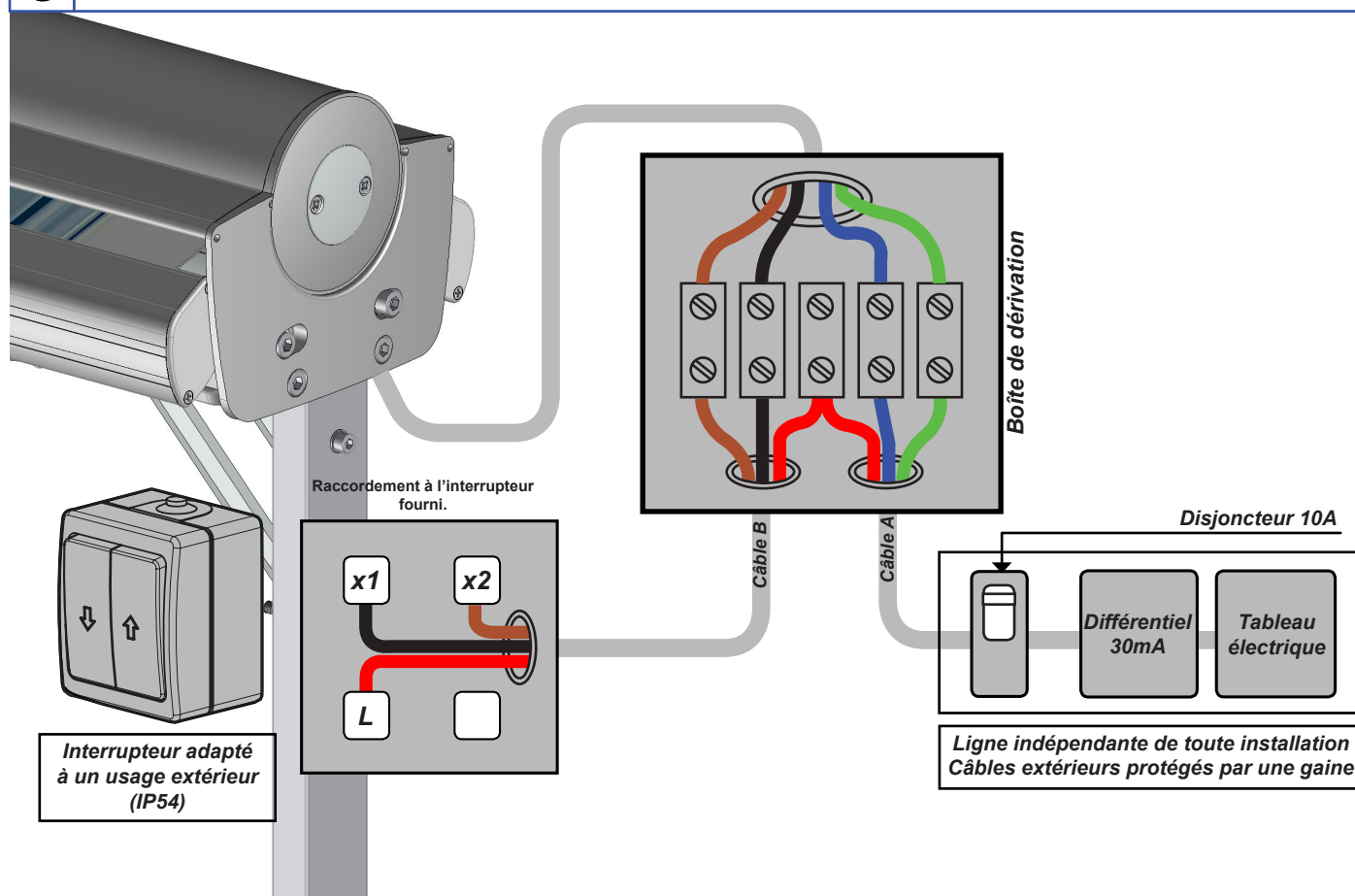
- ▶ Boîte de dérivation étanche (IP54)
- ▶ Câble (A) 3G 1.5mm² (bleu, rouge, vert/jaune)
- ▶ Barrette de dérivation
- ▶ Câble (B) 3G 1.5mm² (noir, rouge, marron)

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 un essai.

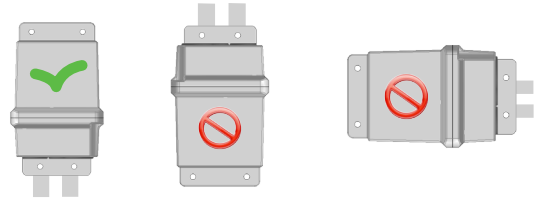


TÉLÉCOMMANDE

Avant toute installation, déterminer par rapport à l'emplacement de votre store :

- L'endroit de fixation de votre automatisme, cet endroit doit permettre à l'automatisme de capter les signaux afin d'assurer un maximum de sensibilité de la commande.
- la fixation du boîtier de la carte électronique doit être verticale et à l'abri des intempéries.

Fixation du boîtier : 4 vis Ø2.5mm.



Ne jamais ouvrir le boîtier électronique. (annulation de la garantie)

Matériel nécessaire

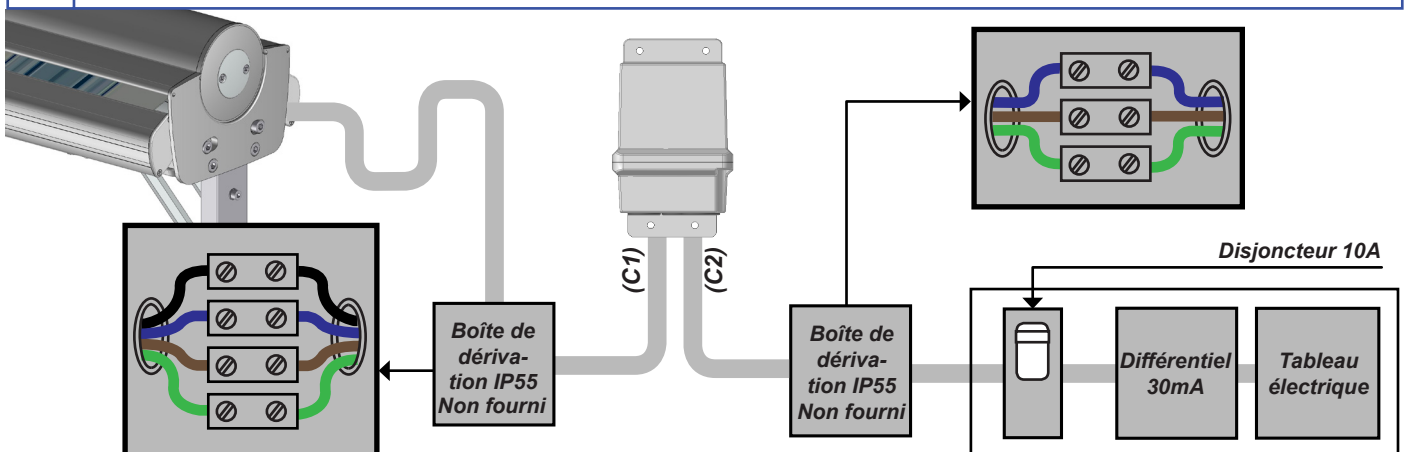
- ▶ 2 Boîtes de dérivation étanche (IP54)
- ▶ Câble (A) 3G 1.5mm² (bleu, rouge, vert/jaune)
- ▶ Barrette de dérivation
- ▶ Câble (B) 3G 1.5mm² (noir, rouge, marron)

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 un essai.



Programmation :

- Mettre les piles fournies dans la télécommande.
- Mettre le boîtier électronique sous tension, le boîtier fait 2 bips sonores consécutifs.
- Appui bref sur la touche «SEL», le boîtier électronique fait 3 bips sonores consécutifs.
- Rester appuyé sur le bouton «montée» de la télécommande jusqu'à ce que le boîtier fasse 1 bip sonore, puis relâcher le bouton, le boîtier fait 4 bips sonores pour confirmer la fin de la programmation.
- Vérifier que le sens de rotation du store correspond aux touches de la télécommande. Si cela n'est pas le cas, inverser les fils marron au niveau du connecteur. Attention couper l'alimentation avant d'inverser les câbles.

Bouton SEL



Ne pas enlever la protection d'étanchéité (bouchon noir) pour actionner le bouton SEL. Appuyer directement.



Montée

Stop

Descente

Effacement mémoire

- A faire uniquement si vous rencontrez des problèmes de programmation.
- Restez appuyé sur le bouton « SEL » jusqu'à entendre un bip continu.
 - Relâcher le bouton « SEL », le boîtier fait 5 bips consécutifs pour confirmer l'effacement total de la mémoire.
 - Reprendre ensuite la programmation.

Déclaration de conformité

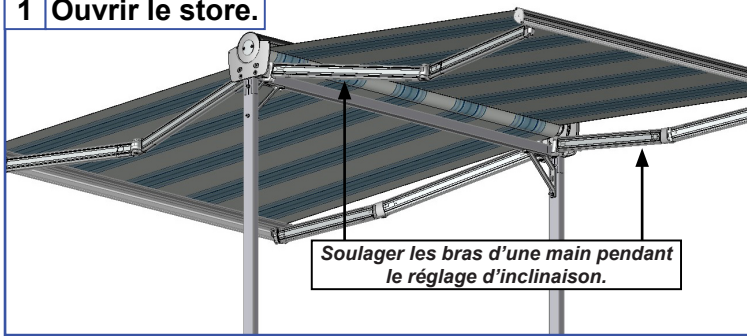
TELCO déclare que le produit AUTOMOPRO est conforme aux directives : 99/5/EC - 73/23/EC - 89/336/EC



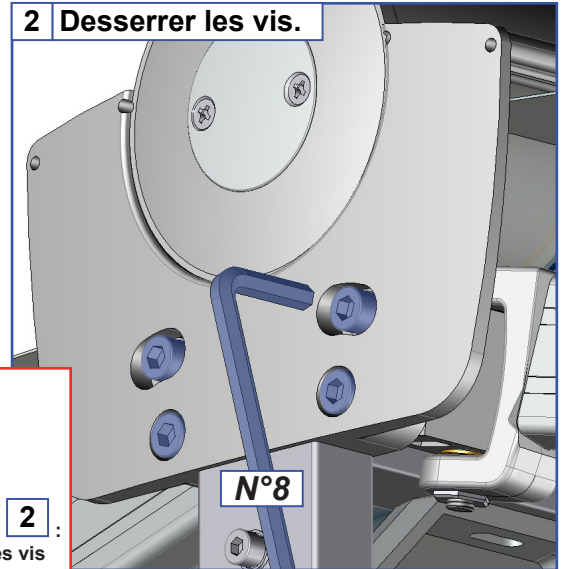
Réglage

A Réglage de l'inclinaison des bras.

1 Ouvrir le store.

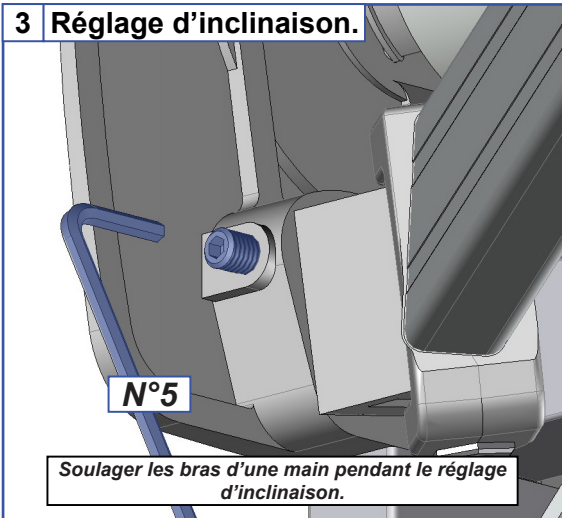


2 Desserrer les vis.



Attention Opération 2 : ne pas dévisser les vis entièrement.

3 Réglage d'inclinaison.



4 Resserrer les vis.

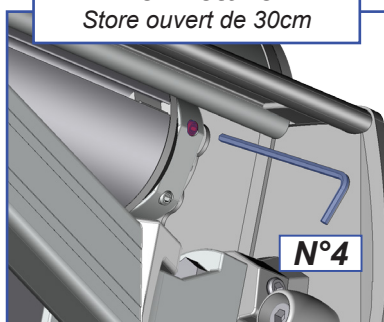
Réaliser le réglage d'inclinaison sur une pente puis sur l'autre.

B Réglage des fins de course du moteur.

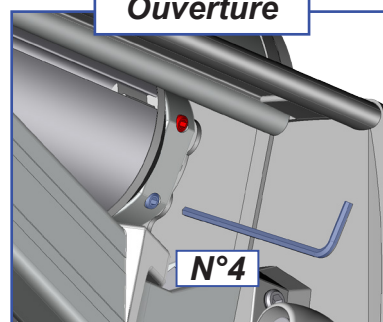
Afin de réaliser le bon réglage, repérer l'emplacement de votre moteur (à droite ou à gauche). Le réglage des fins de course se réalise moteur en marche. La toile se déroule ou s'enroule de 2 cm à chaque tour de clé.

Fermeture

Store ouvert de 30cm



Ouverture



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.

Information consommateur

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 et des fins de course moteur après installation, puis régulièrement : en début et fin de saison.
- ▶ de ne jamais laisser une toile mouillée enroulée. La 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-réglés 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 stable, assurez-vous de le laisser sur la position stop après chaque utilisation.

Problèmes

Causes

Solutions

Mon store se descelle du sol.	Visserie non adaptée à la composition du sol.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vérifier la bonne mise en place des supports et nos préconisations ▶ En cas de fixation avec un scellement chimique, se rapporter à la notice du fabricant.
Mon store n'est pas de niveau.		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vérifier le bon niveau du sol. ▶ 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)
La Manœuvre électrique ne fonctionne plus.	Le moteur se met en protection thermique après 2 descentes et 1 montée successives.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 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. (bleu noir ou bleu marron)

Ne pas déployer le store en cas de :



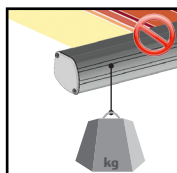
Vent



Pluie

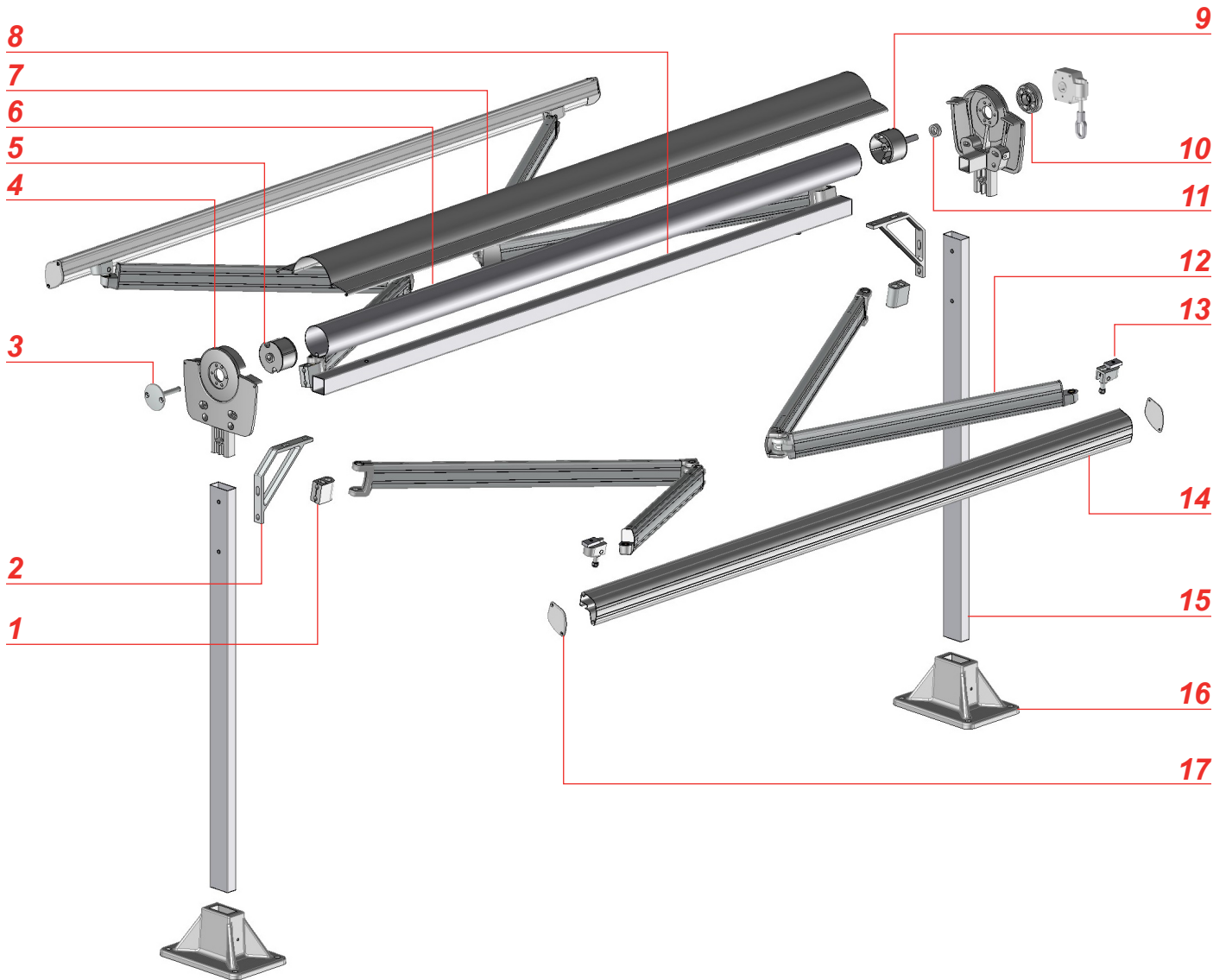


Neige



Ne rien suspendre

Vue éclatée



Repère	Références	Désignation
1	ST19	Support de bras réglable
2	ST25	Équerre de renfort
3	CU12A	Axe support de tube d'enroulement
4	ST20	Joue
5	EOI270	Tourillon Ø70mm creux
6	TO70GV	Tube d'enroulement Ø70mm
7	AE240	Profil auvent de protection toile
8	TAC40	Tube acier 40x40
9	EOI370L	Tourillon Ø70mm axe carré long
10	ST04	Support de treuil
11	ST05	Entretoise pour treuil
12	BOFY	Bras
13	EI12302	Griffe de bras
14	PU46	Profil barre de charge
15	TAC60x30	Tube acier 60x30
16	ST24	Platine de fixation au sol
17	EB46	Bouchon profil barre de charge

Garantie commerciale

► Durée

La durée de garantie (mécanisme, moteur, traitement de surface, toile et lambrequin) est consentie pour une durée de 5 ans. L'automatisme est garanti 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 (sable, 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 susceptibles de déclencher la Garantie

Défauts constatés	Type d'incidents	Commentaires
Général	- Pièces ou toile défectueuses. - Moteur défectueux..... - Automatisme défectueux..... - Défauts de matière..... - Défauts de finition.....	Cas où le dysfonctionnement proviendrait d'un défaut de fabrication. Télécommande, récepteur automatisme, capteur vent, capteur vent soleil Bavures, manque de matière, fissures, craquelures, déformations. Défauts de laquage, teintes. Rayures ou chocs.

Expédition pièces détachées :

- 72h après réception dans nos locaux pour les moteurs et automatismes.
- 72h pour expédition autres pièces détachées. (hors armature générale store et toile).
- Les réexpéditions sont à la charge de l'usine.
- 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..... - Produits soldés ou bradés. - Usure normale du store..... - Tout litige de choc..... - Les dégradations..... - Produits modifiés..... - Utilisation professionnelle du store. - Produits stockés en milieu humide....	Suite à une installation ou une utilisation non-conforme Salissures, dégradation liées à différents facteurs de pollutions. Rayures, manque de pièces, salissures, accrocs et déchirures dès l'acquisition d'un produit sans son emballage d'origine Liées à toute négligence, vandalisme, chute d'objet, brûlures quelconques, vent violents, nettoyage de la toile avec un produit non conforme. Adjonction ou remplacement de pièces autres que celles vendues par l'usine.
Toile	- Les phénomènes de plis, gaufrage, de déchirures ou trous inhérents à la texture de la fibre.	
Réglages	- Réglages de fin de course, bras, toile et d'inclinaison ou tout autre réglage.	