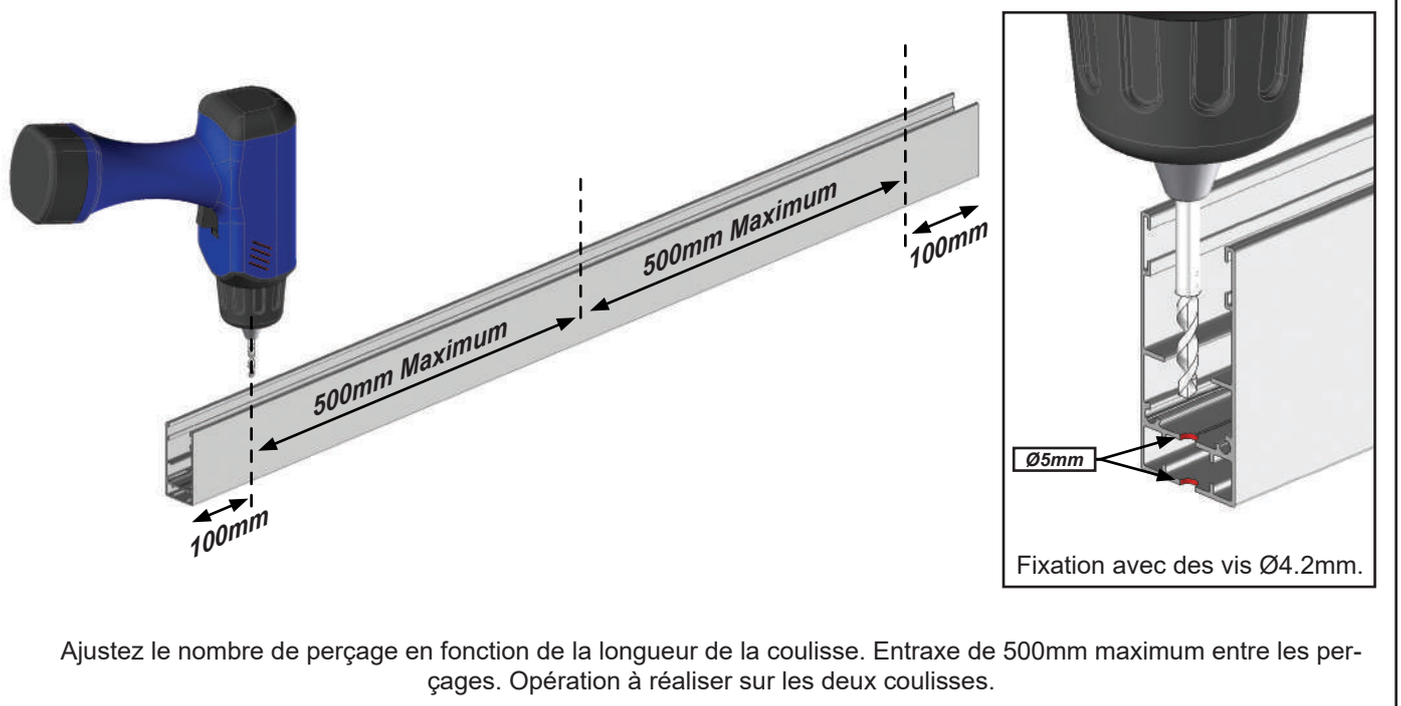


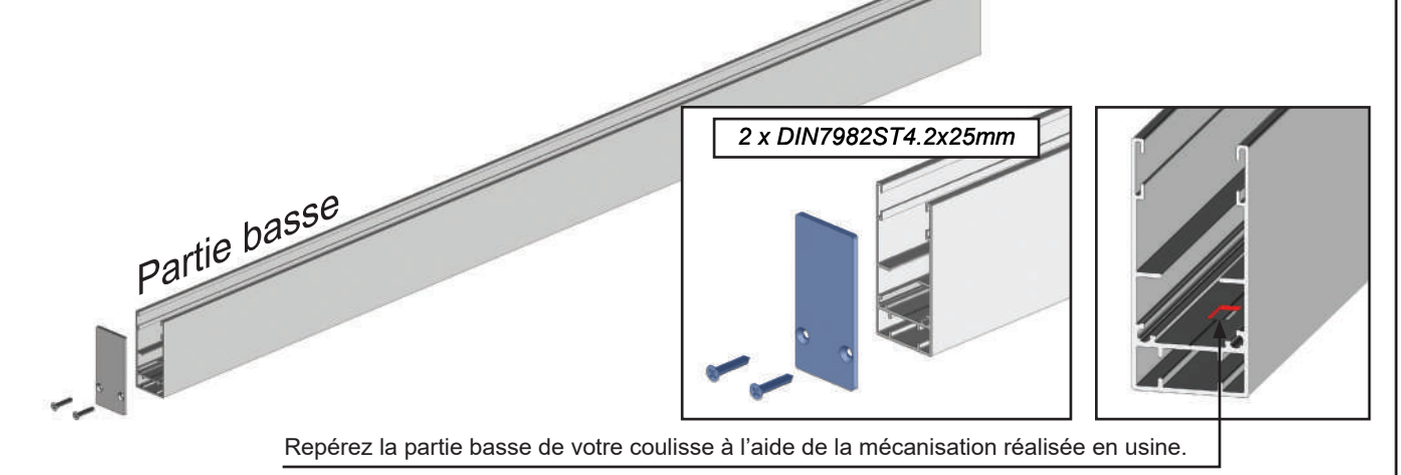
POSE EN EMBRASURE

1 Préparation des coulisses.

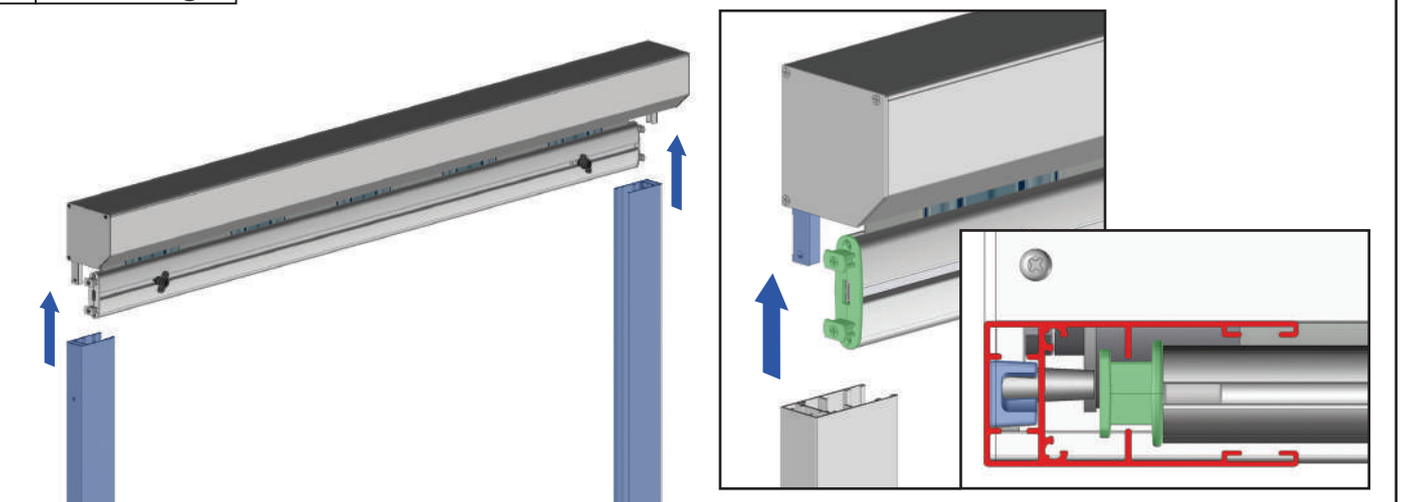


2 Pose des bouchons de coulisse.

Opération à réaliser sur les deux coulisses.

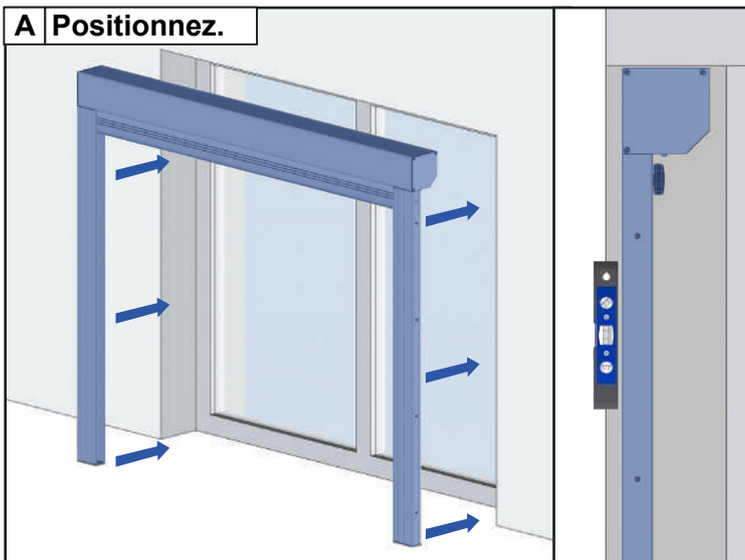


3 Assemblage.

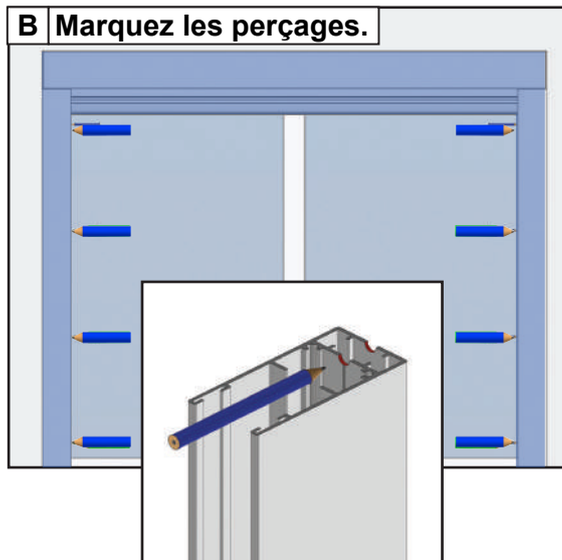


4 Pose du store à coulisse.

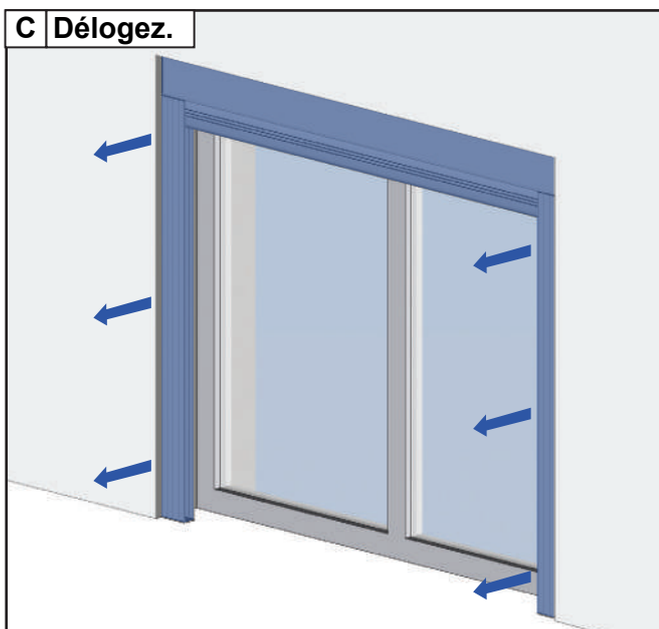
A Positionnez.



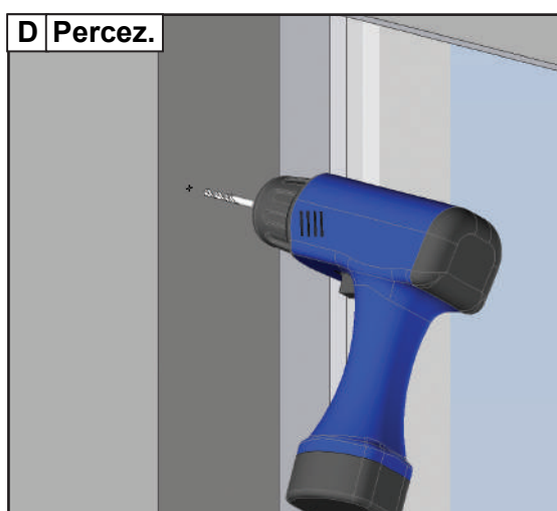
B Marquez les perçages.



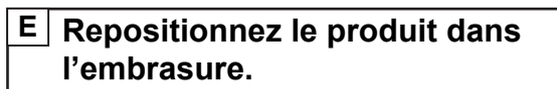
C Délogez.



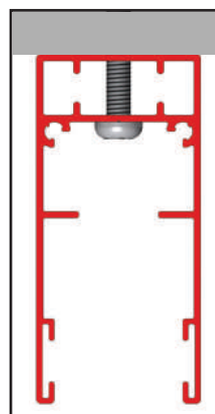
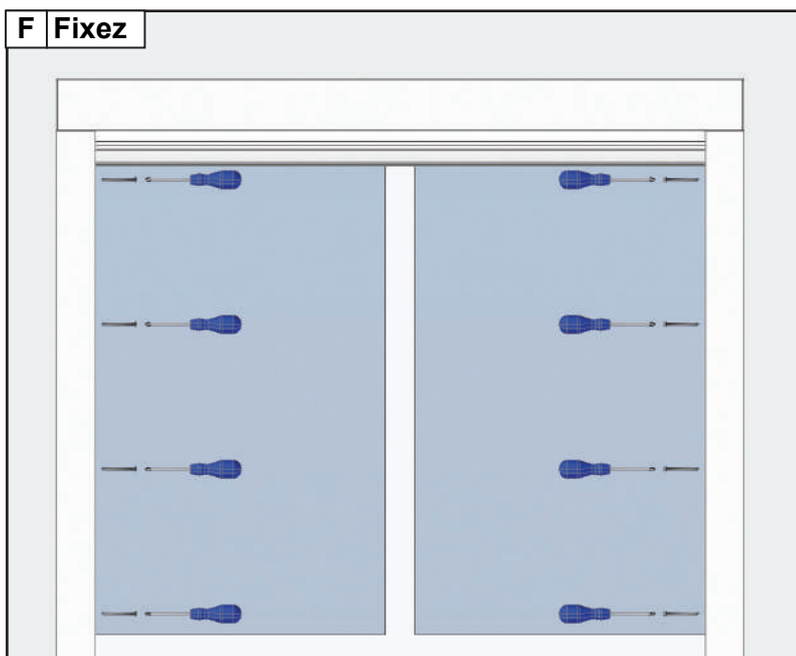
D Percez.



E Repositionnez le produit dans l'embrasure.



F Fixez

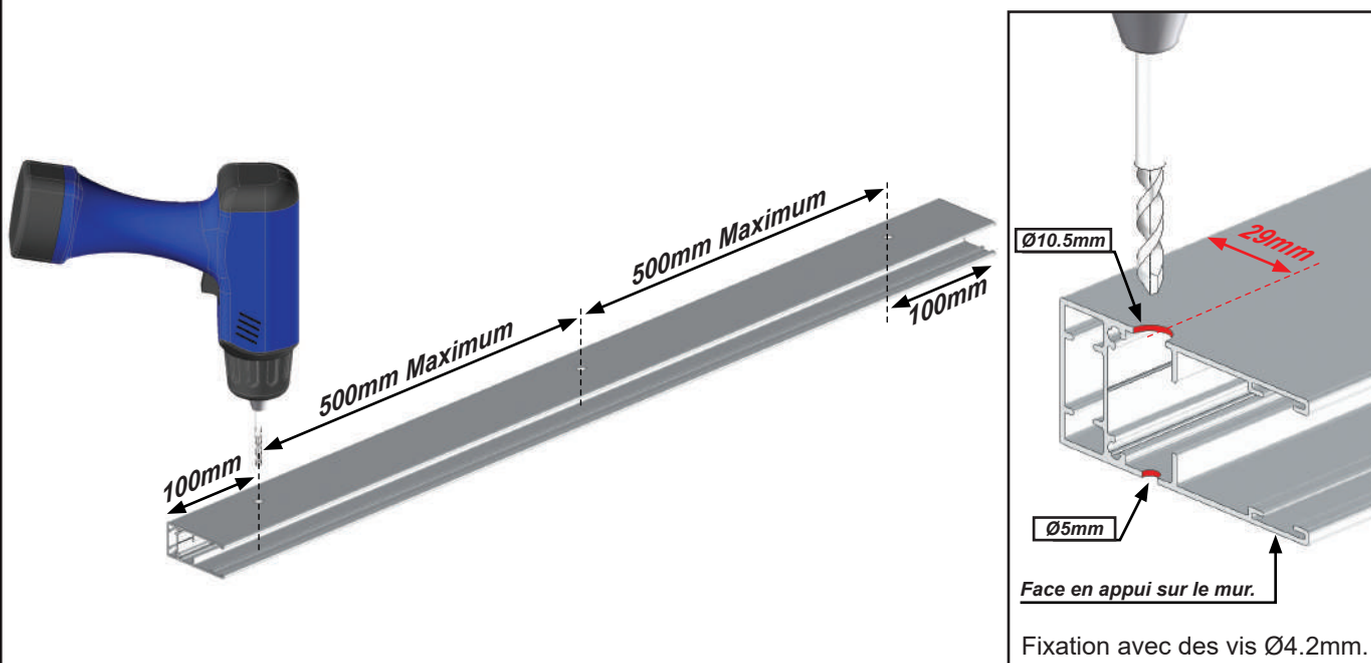


Adaptez la fixation à la nature du mur.
Kit de visserie Ø4.2mm à tête plate non fourni.

5 Réalisez le branchement et la programmation du moteur. Se référer à la page 12.

POSE EN FAÇADE

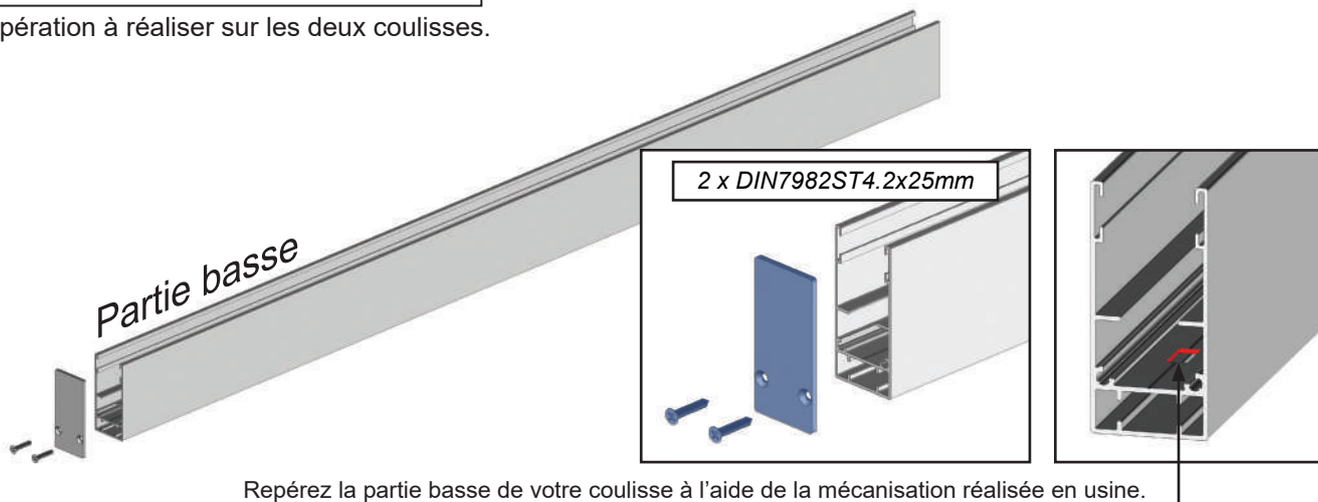
1 Préparation des coulisses.



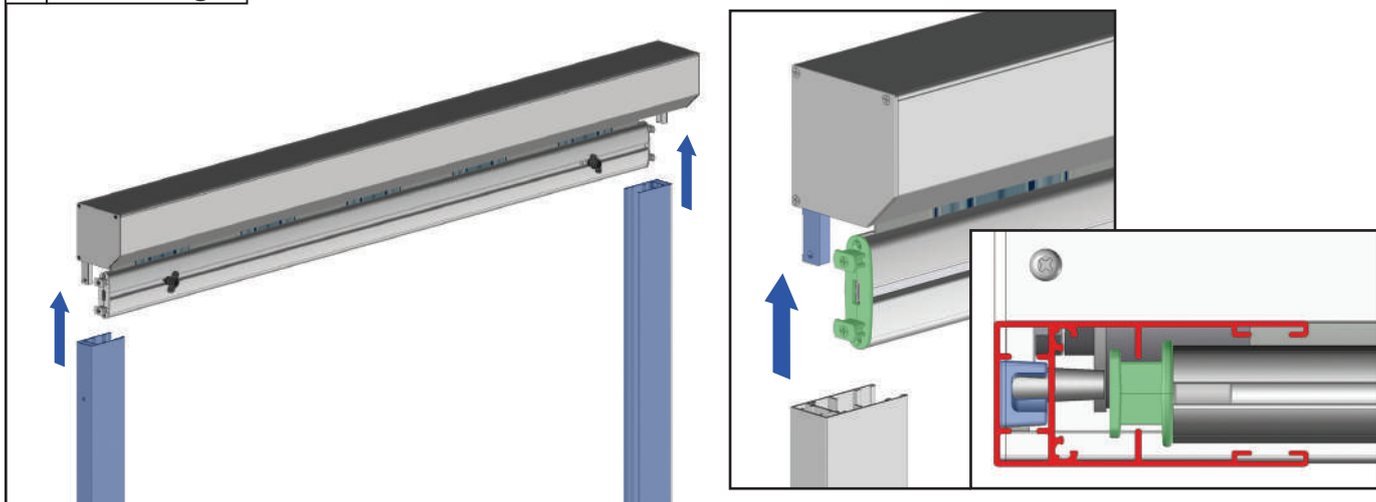
Ajustez le nombre de perçage en fonction de la longueur de la coulisse. Entraxe de 500mm maximum entre les perçages. Opération à réaliser sur les deux coulisses.

2 Pose des bouchons de coulisse.

Opération à réaliser sur les deux coulisses.



3 Assemblage.

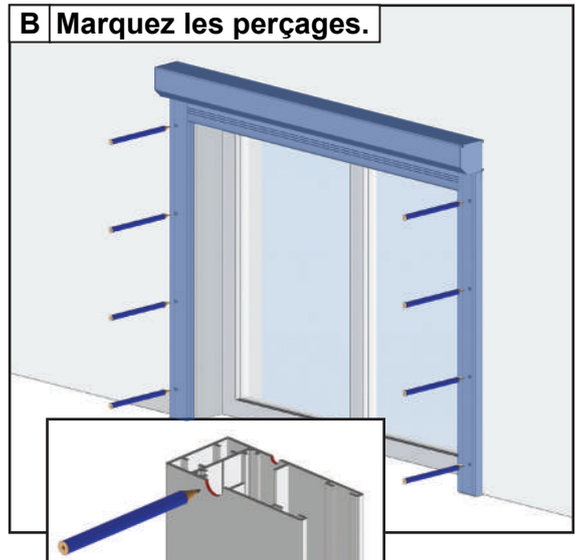


4 Pose du store à coulisse.

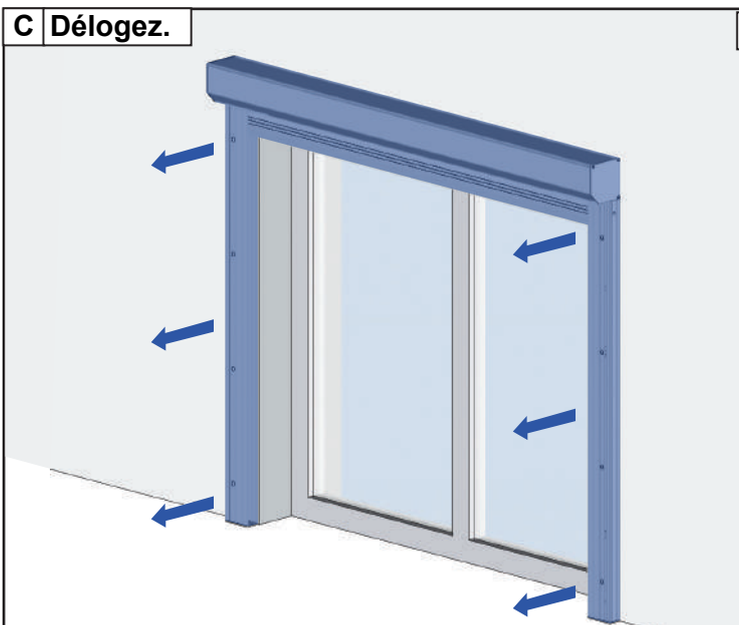
A Positionnez.



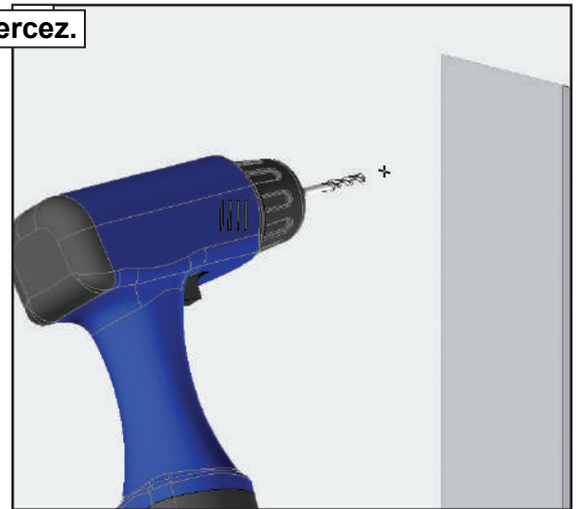
B Marquez les perçages.



C Délogez.

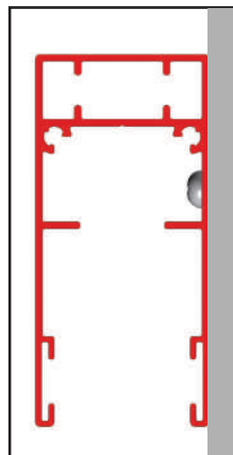
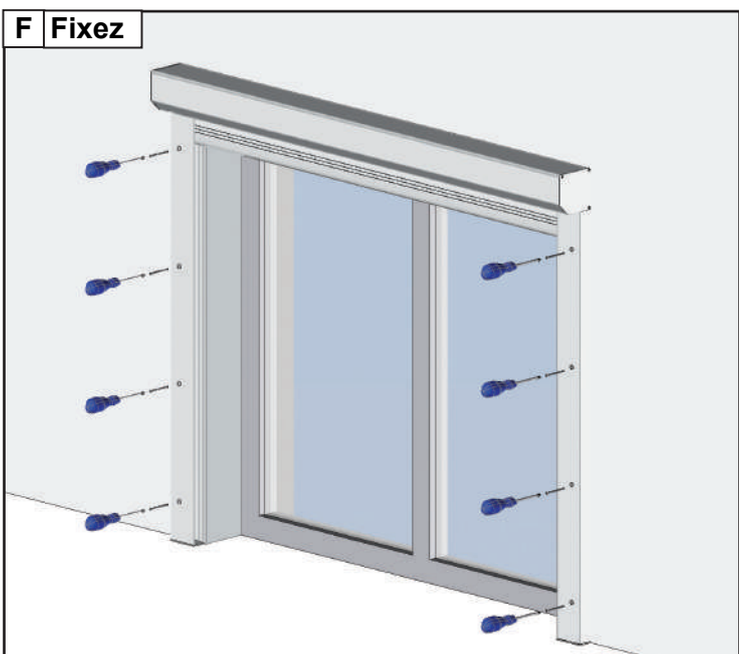


Percez.



E Repositionnez le produit sur la façade.

F Fixez

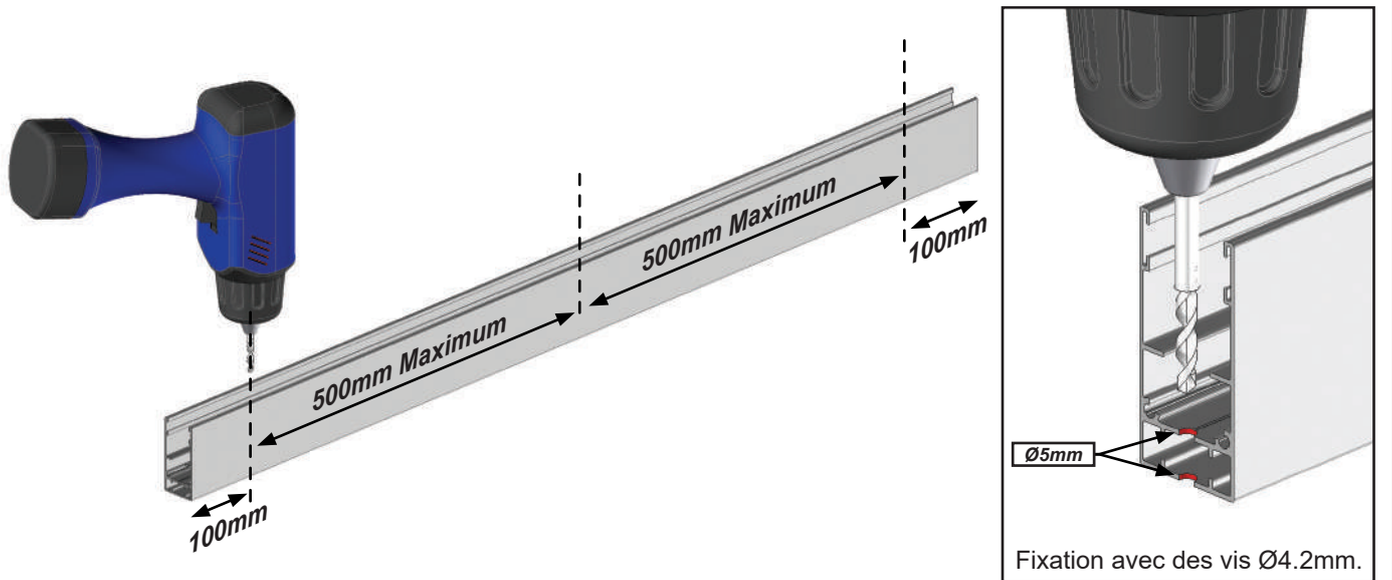


Adaptez la fixation à la nature du mur.
Kit de visserie Ø4.2mm à tête plate non fourni.

5 Réalisez le branchement et la programmation du moteur. Se référer à la page 12.

POSE SUR PERGOLA

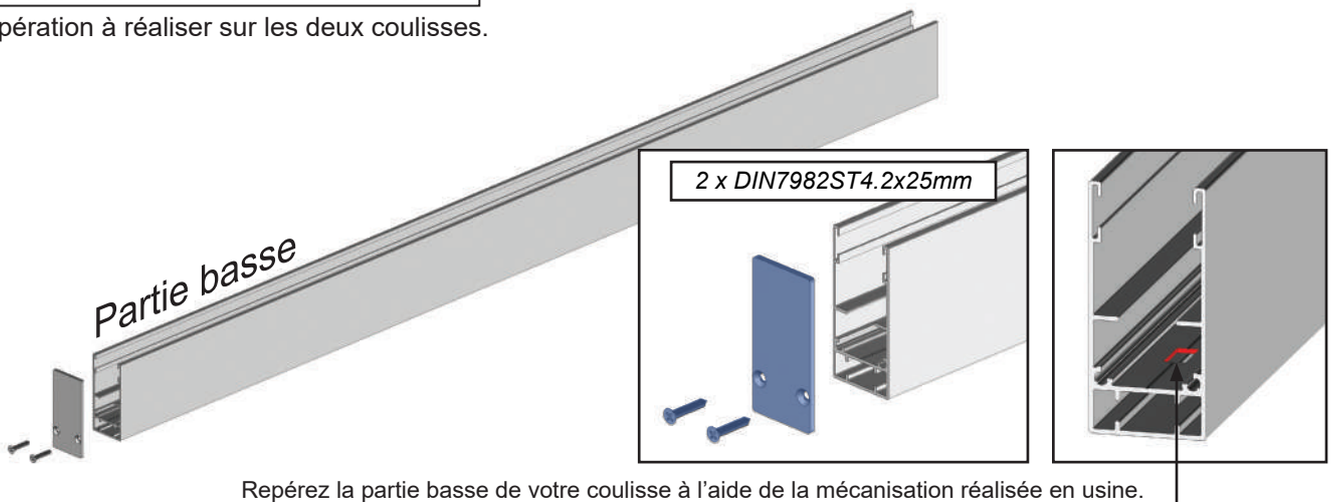
1 Préparation des coulisses.



Ajustez le nombre de perçage en fonction de la longueur de la coulisse. Entraxe de 500mm maximum entre les perçages. Opération à réaliser sur les deux coulisses.

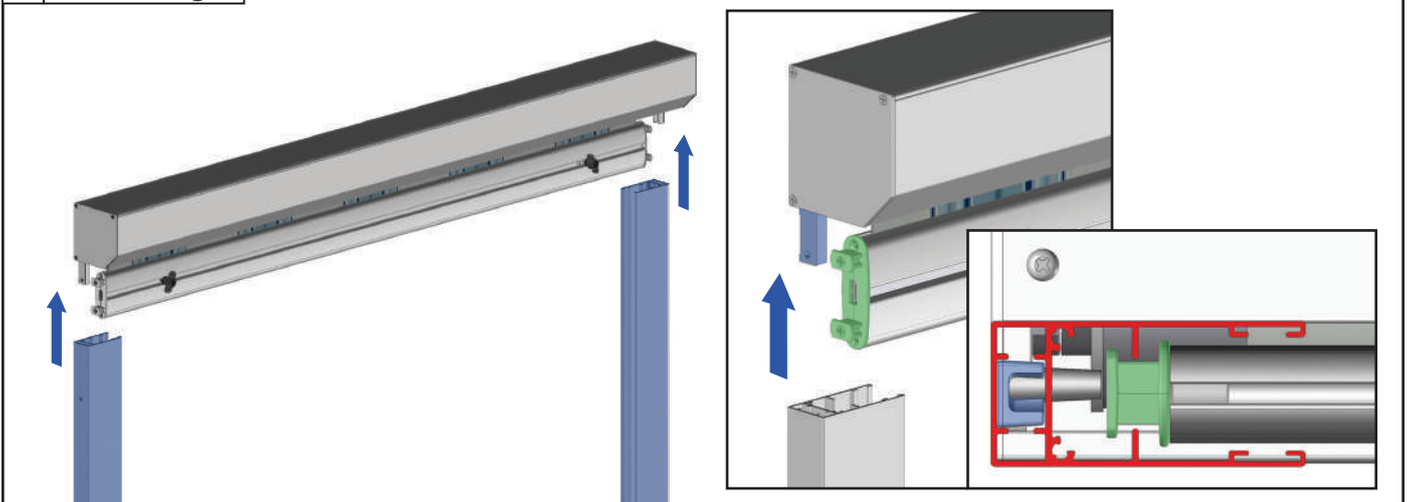
2 Pose des bouchons de coulisse.

Opération à réaliser sur les deux coulisses.



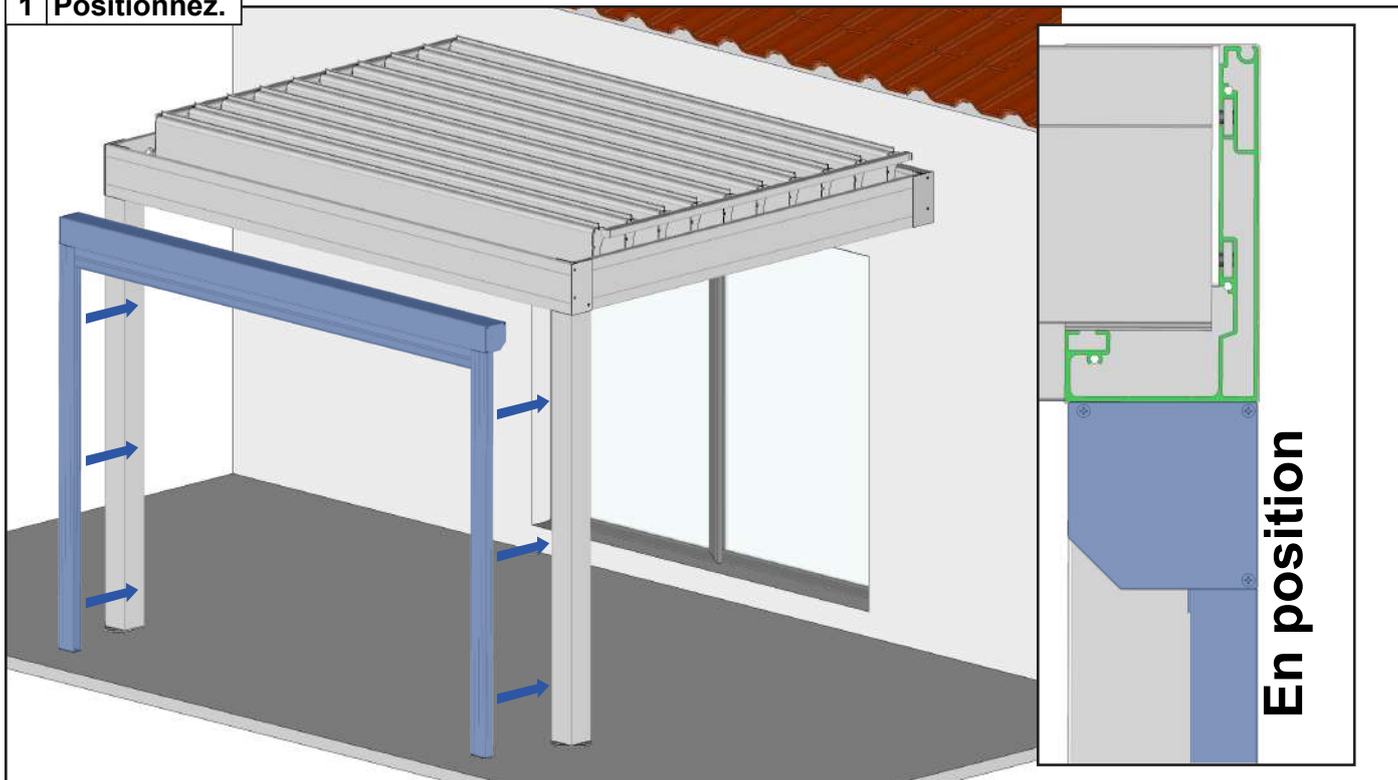
Repérez la partie basse de votre coulisse à l'aide de la mécanisation réalisée en usine.

3 Assemblage.

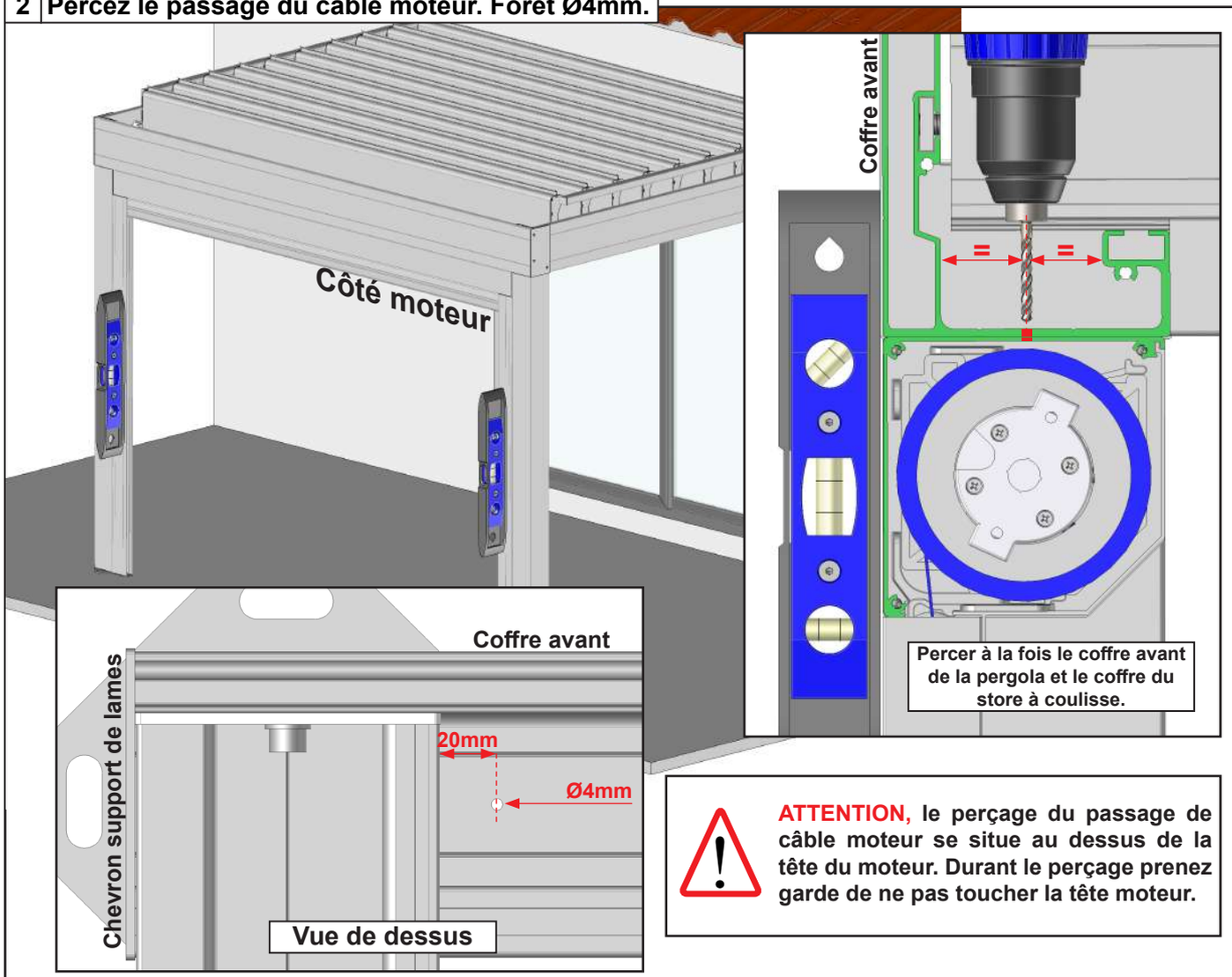


POSE SUR COFFRE AVANT

1 Positionnez.



2 Percez le passage du câble moteur. Foret Ø4mm.

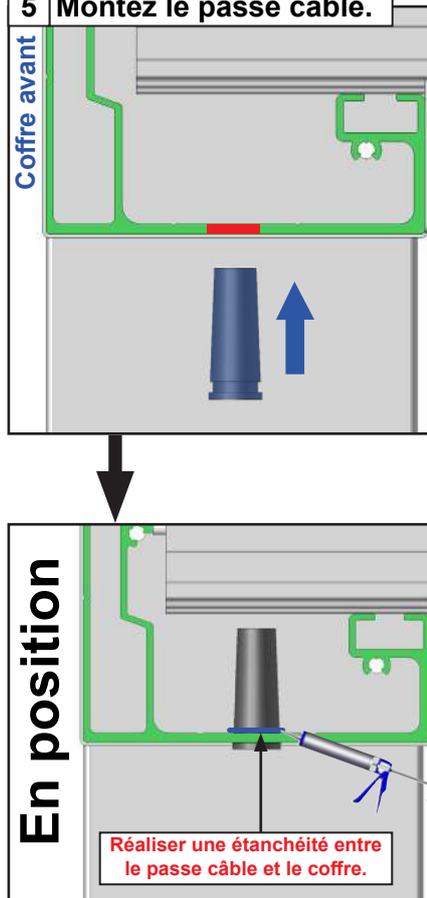


3 Retirez le store à coulisse de la pergola.

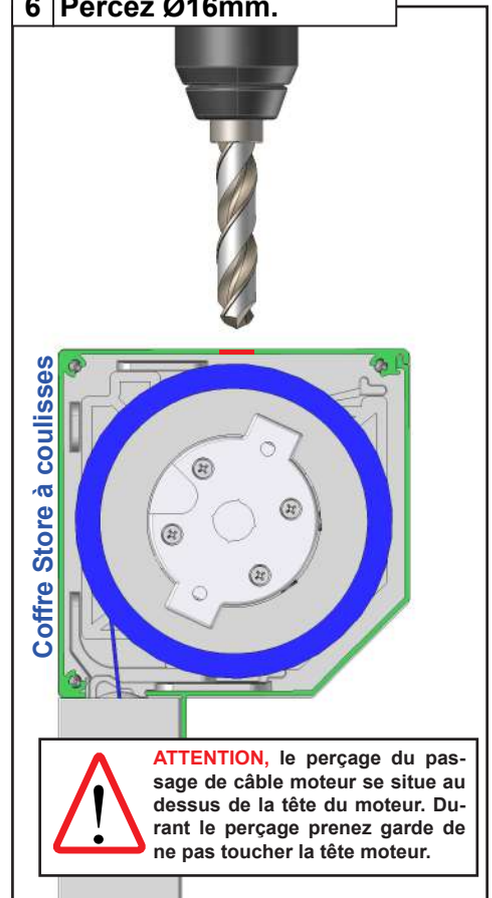
4 Percez Ø12mm.



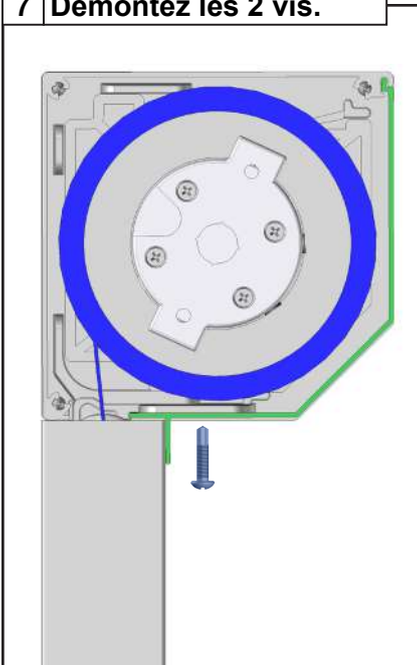
5 Montez le passe câble.



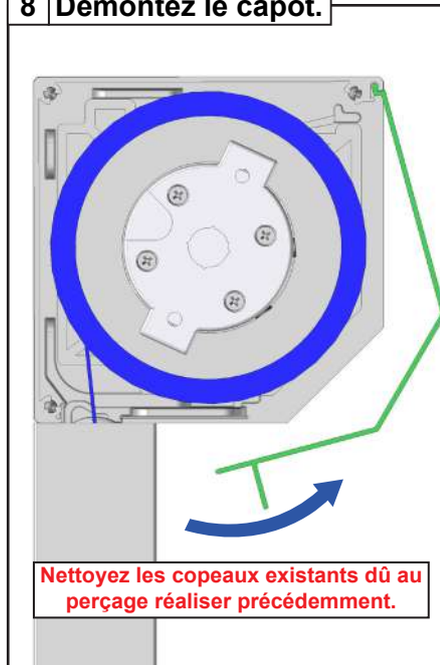
6 Percez Ø16mm.



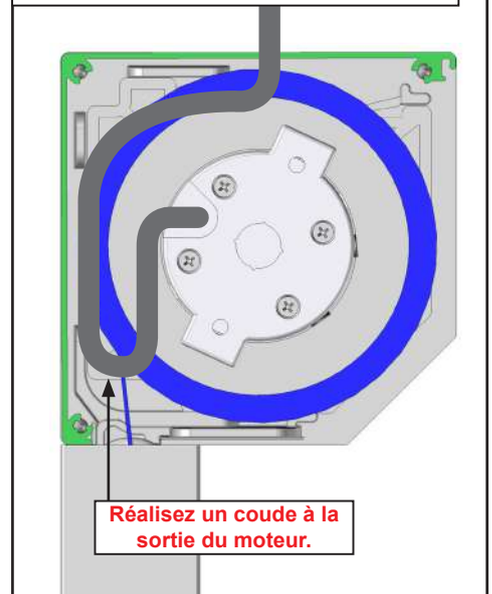
7 Démontez les 2 vis.



8 Démontez le capot.



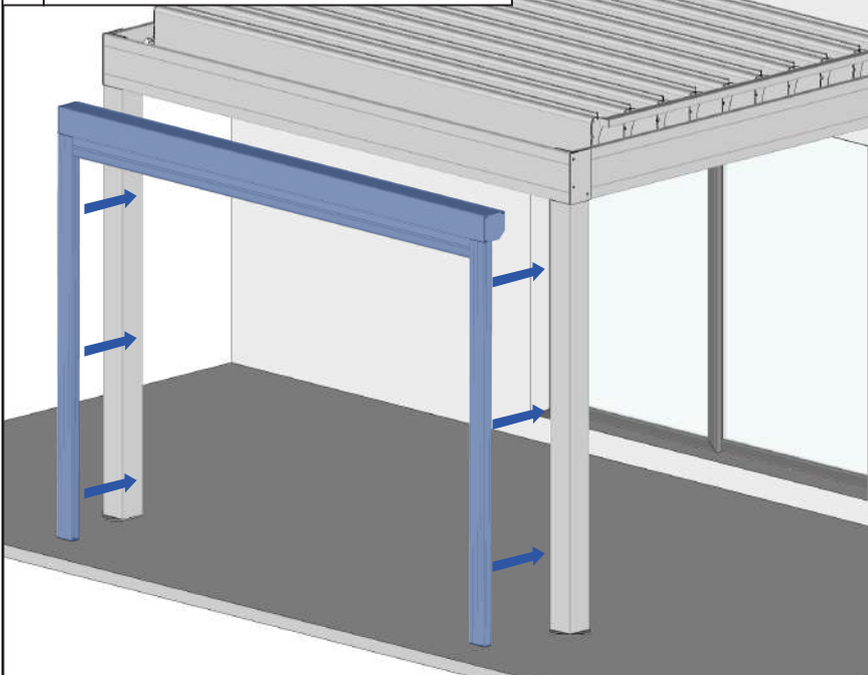
9 Guidez le câble moteur hors du coffre.



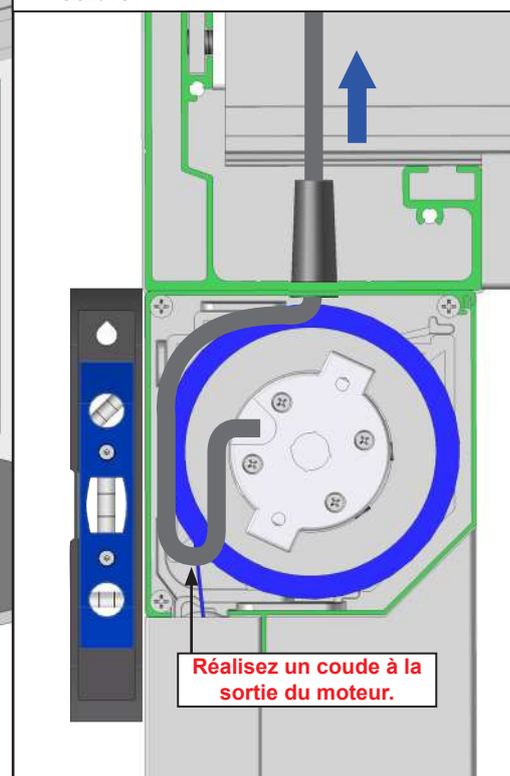
10 Remontez le capot du store à coulisses.



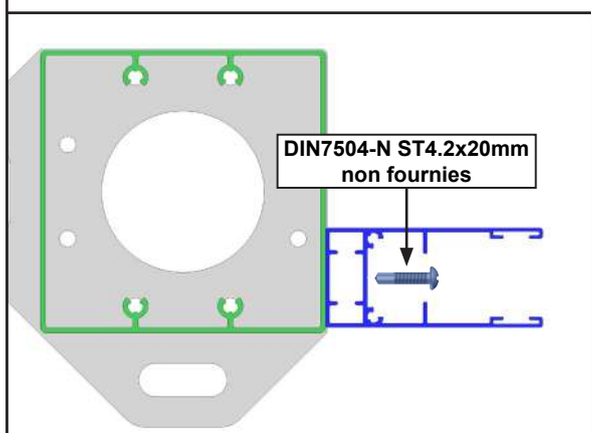
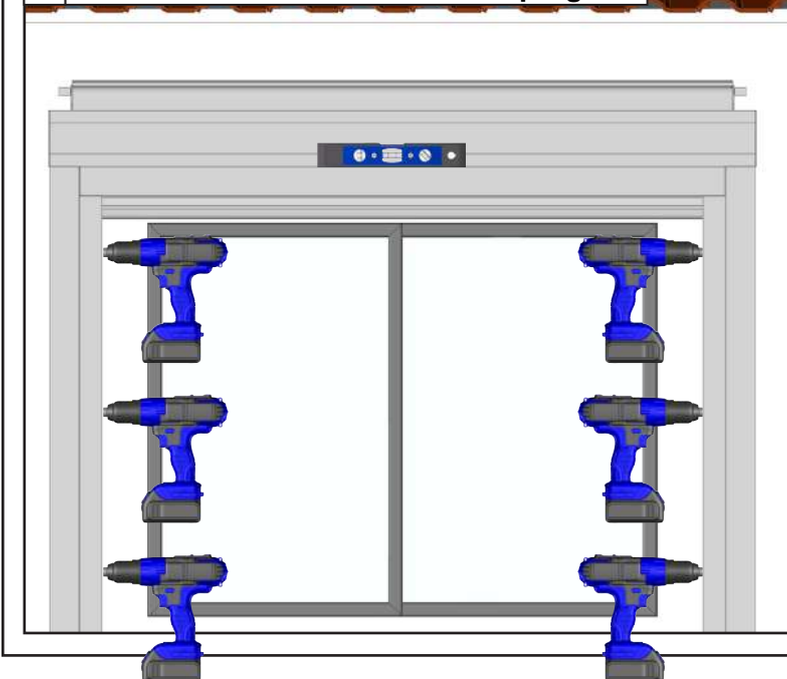
11 Positionnez le store à coulisse.



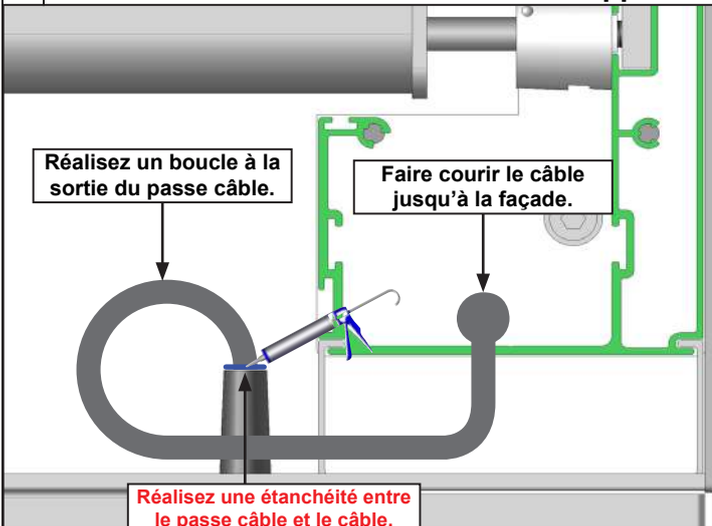
A Guidez le câble dans le passe câble.



B Fixez le store à coulisses sur la pergola.



12 Faire courir le câble dans le chevron support de lames.

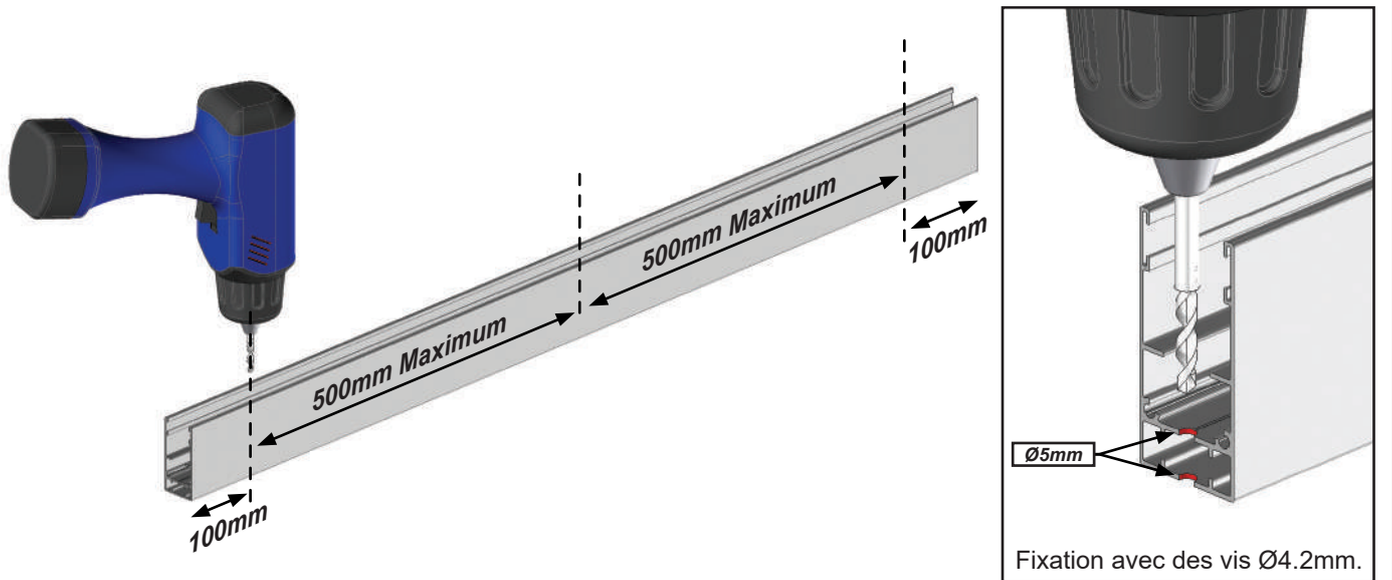


ATTENTION, toutes les connectiques pour les rallonges de câble doivent être IP68 étanche à l'immersion.

13 Réalisez le branchement et la programmation du moteur. Se référer à la page 12.

POSE LATÉRALE

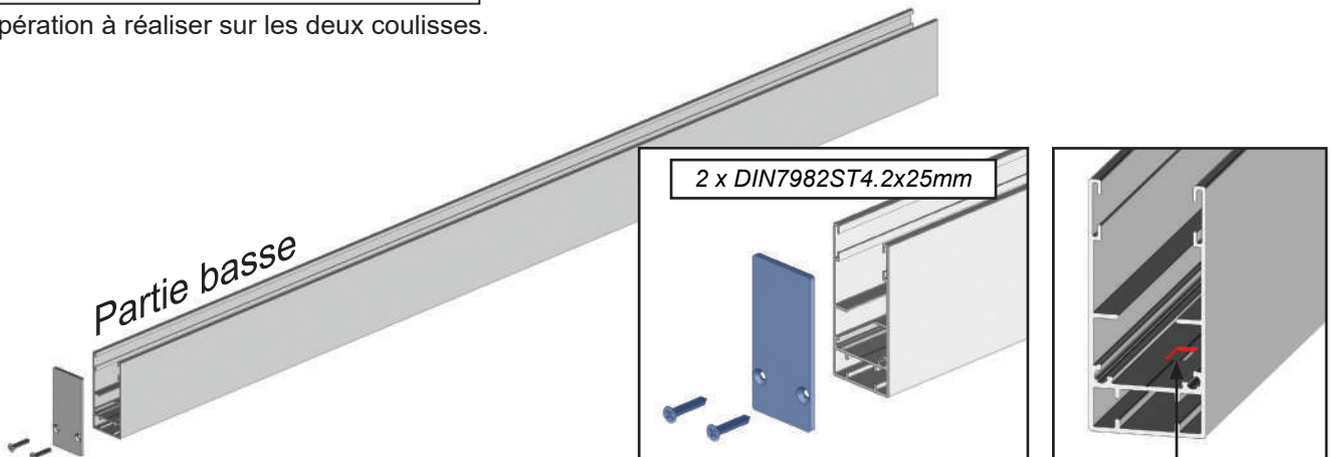
1 Préparation des coulisses.



Ajuster le nombre de perçage en fonction de la longueur de la coulisse. Entraxe de 500mm maximum entre les perçages. Opération à réaliser sur les deux coulisses.

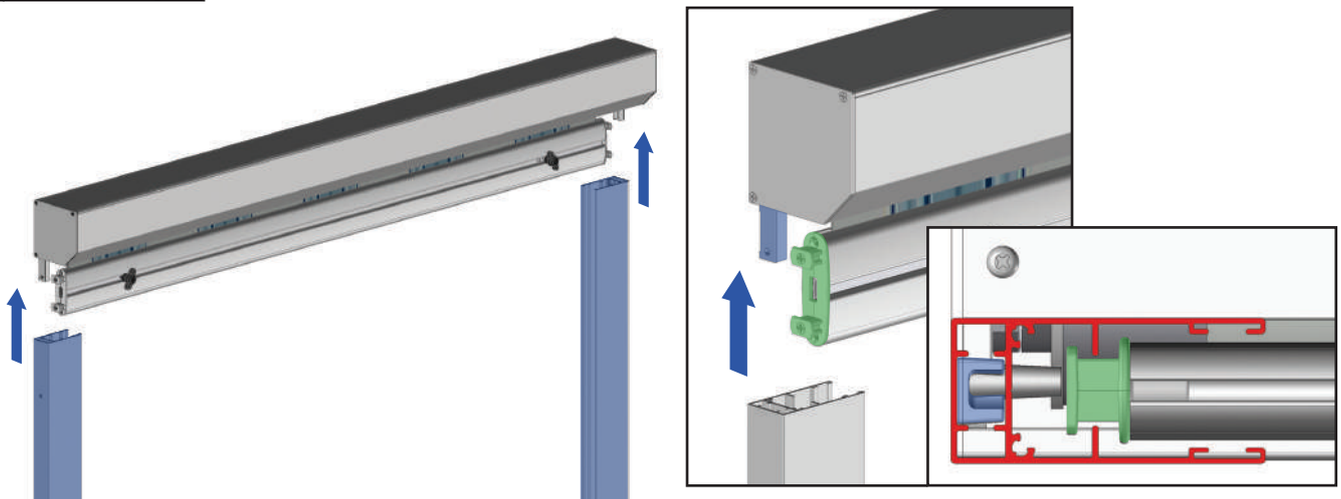
2 Pose des bouchons de coulisse.

Opération à réaliser sur les deux coulisses.

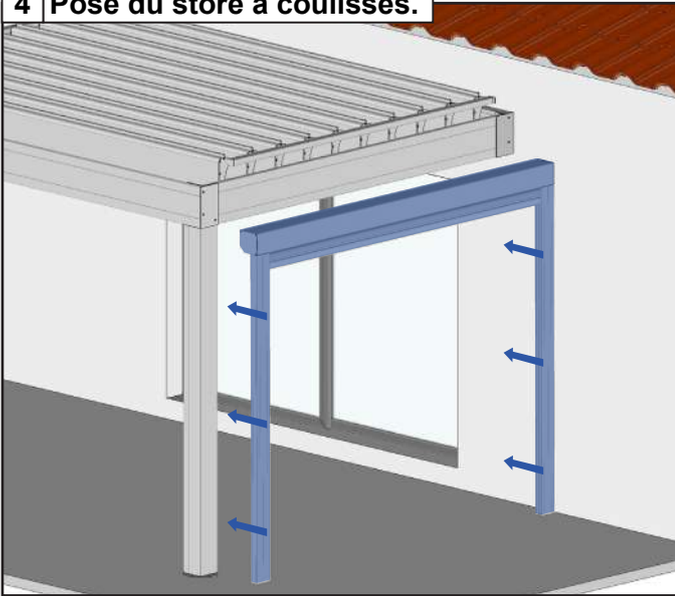


Repérez la partie basse de votre coulisse à l'aide de la mécanisation réalisée en usine.

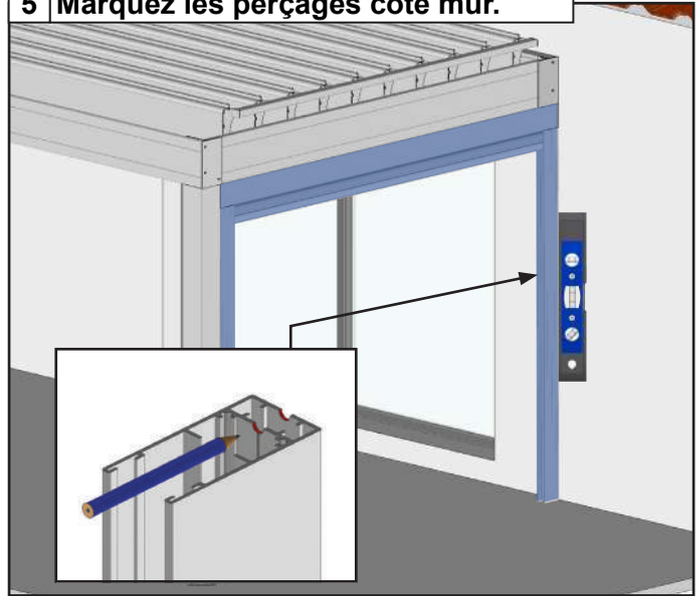
3 Assemblage.



4 Pose du store à coulisses.



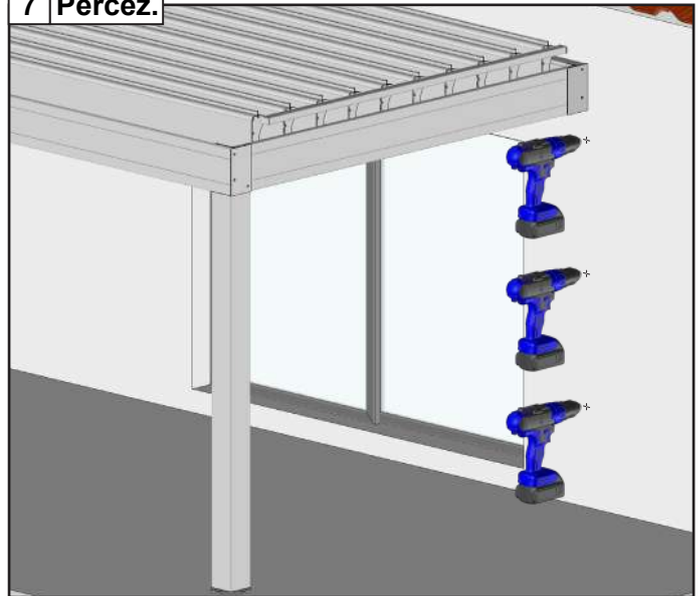
5 Marquez les perçages côté mur.



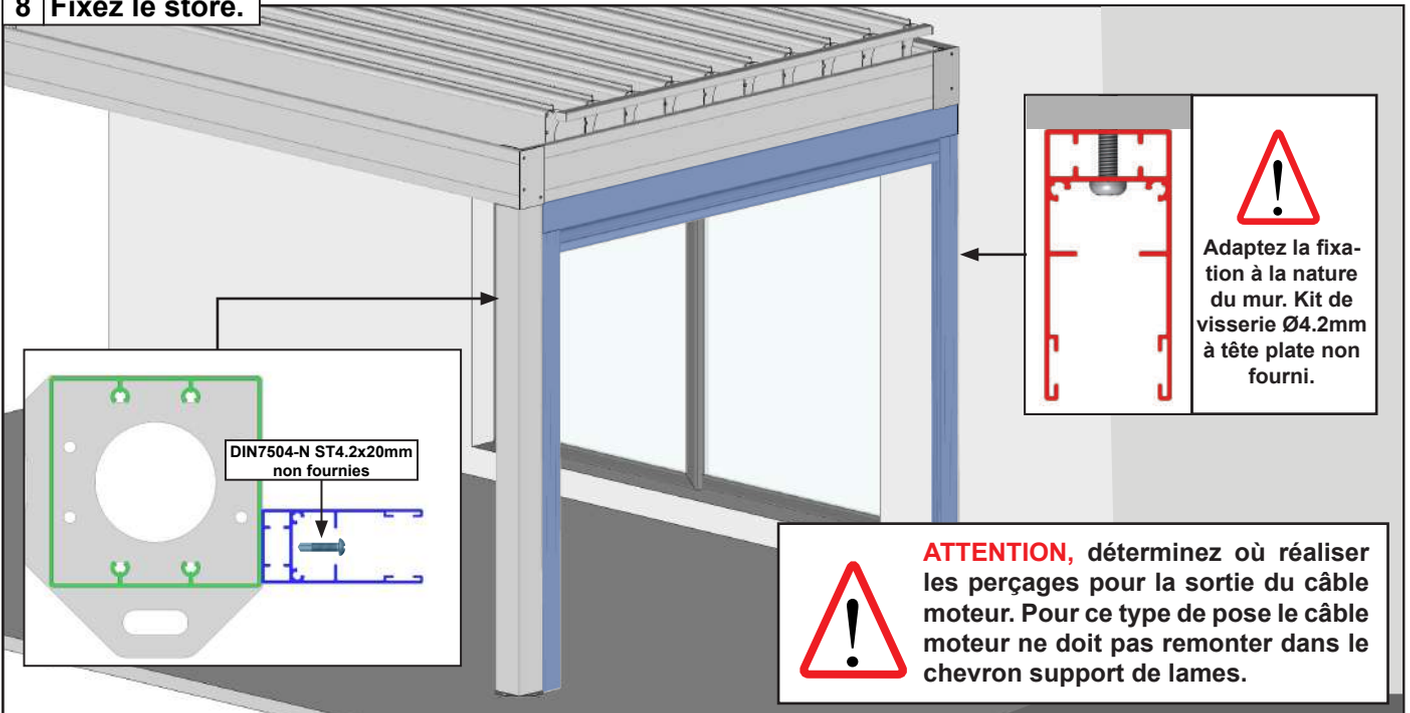
6 Sortez le store.



7 Percez.



8 Fixez le store.



9 Réalisez le branchement et la programmation du moteur. Se référer à la page 12.

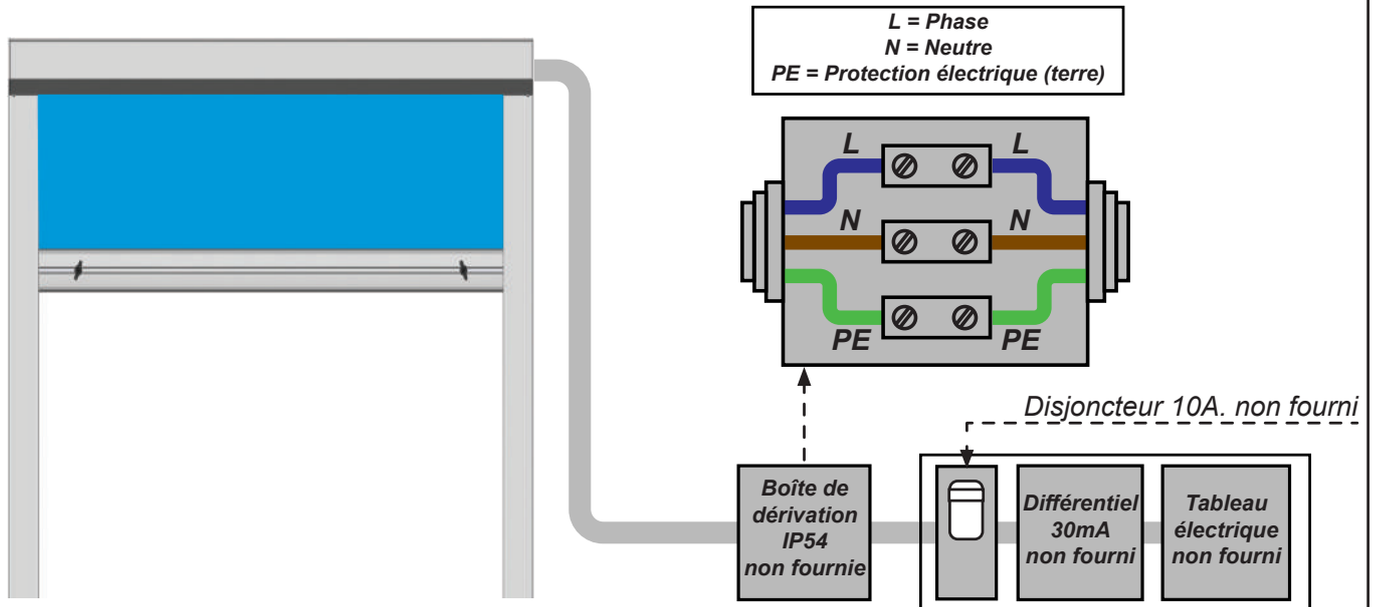
MOTORISATION

1 Branchement

Matériel nécessaire

- 1 x boîte de dérivation étanche IP54
- Câble 3G 1.5mm² (bleu ; marron ; vert/jaune)
- Barrette de dérivation
- 1 disjoncteur 10A

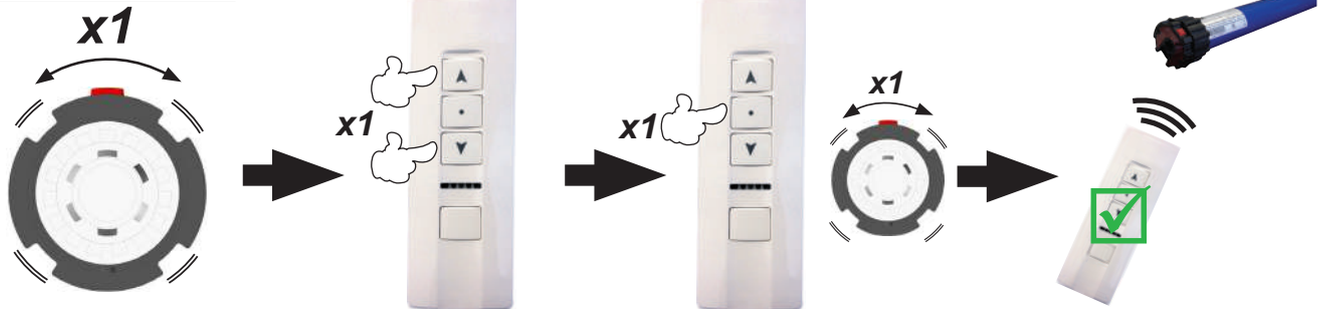
Matériel non fourni



2 Programmation télécommande A.

ATTENTION : 2 méthodes de programmation disponibles, PROGRAMMATION-A ou PROGRAMMATION-B.

Programmation-A



1 - Mise sous tension, le moteur fait une légère rotation

2 - Appuyez sur MONTÉE et DESCENTE simultanément.

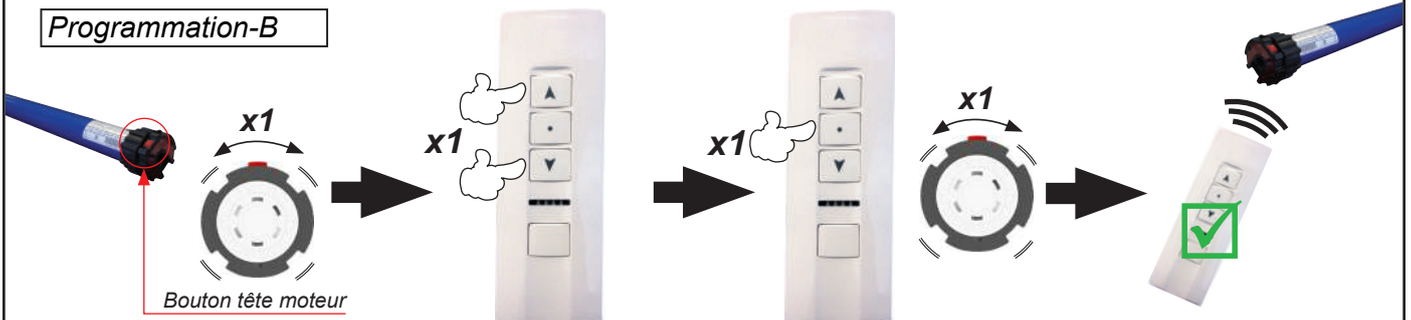
3 - Appuyez 1 fois sur STOP dans un intervalle de 10s. Légère rotation du moteur.

4 - Vous pouvez contrôler le moteur à l'aide de la télécommande.

Note : Programmation, seulement pour un moteur tubulaire qui n'a appris le code d'aucun émetteur.

Si le moteur a déjà appris le code de l'émetteur, cette programmation est invalide, vous pouvez couper et rétablir l'alimentation 3 fois consécutivement, assurez-vous de la rotation du moteur à chaque fois, alors ce mode de programmation sera de nouveau valide.

Programmation-B



1 - Appuyez sur le bouton de tête moteur pendant 1s. Jusqu'à rotation du moteur.

2 - Appuyez sur MONTÉE et DESCENTE simultanément.

3 - Appuyez 1 fois sur STOP dans un intervalle de 10s. Légère rotation du moteur.

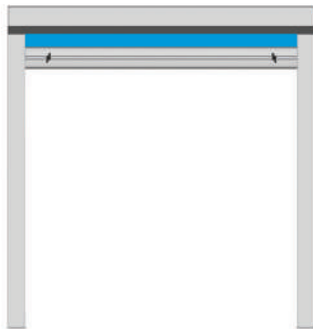
4 - Vous pouvez contrôler le moteur à l'aide de la télécommande.

Note : Après programmation, vous pouvez utiliser la télécommande pour manœuvrer votre moteur.

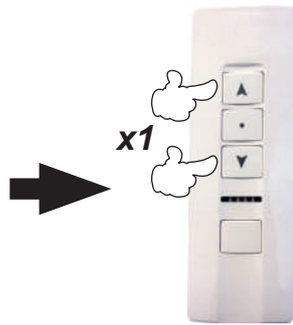
3 Programmation fin de course.

IMPORTANT : le capot du store à coulisse doit être monté avant de réaliser le réglage des fins de course.

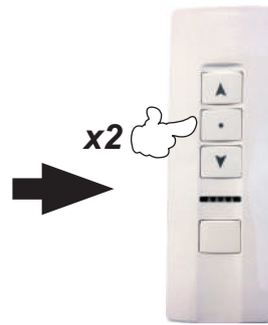
A - Réglage de la fin de course de fermeture (butée haute).



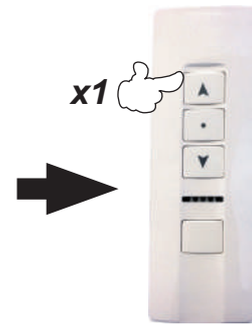
1 – Positionnez la barre de charge en position fermée (haute) vous devez l'arrêter en appuyant 1x sur STOP



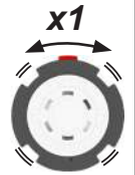
2 - Appuyez 1x sur MONTÉE et DESCENTE simultanément.



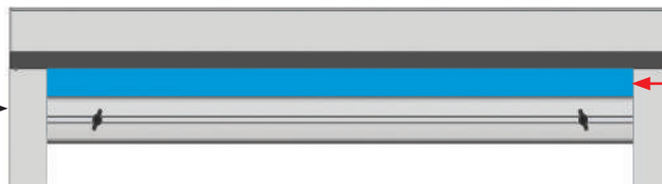
3 - Appuyez 2x sur STOP.



4 - Appuyez 1x sur MONTÉE. Légère rotation du moteur.

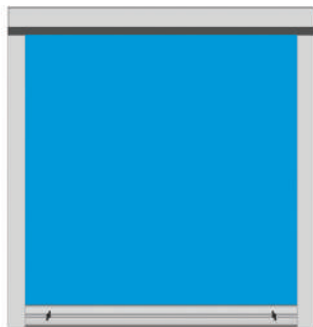


IMPÉRATIF

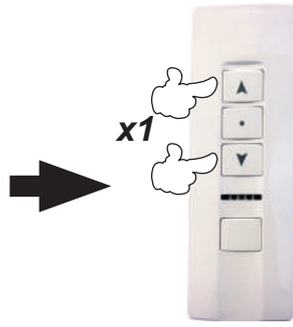


Arrêtez la barre de charge à 5mm minimum du coffre pour le réglage de fin de course de fermeture. La barre de charge ne doit pas entrer en contact avec le coffre.

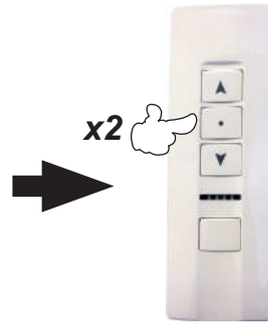
B - Réglage de la fin de course d'ouverture (butée basse).



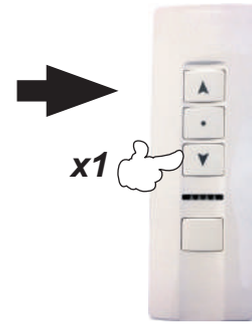
1 – Positionnez la barre de charge en position ouverte (basse) vous devez l'arrêter en appuyant 1x sur STOP



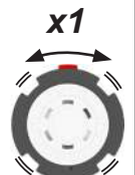
2 - Appuyez 1x sur MONTÉE et DESCENTE simultanément.



3 - Appuyez 2x sur STOP.



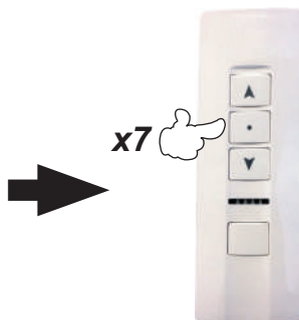
4 - Appuyez 1x sur DESCENTE. Légère rotation du moteur.



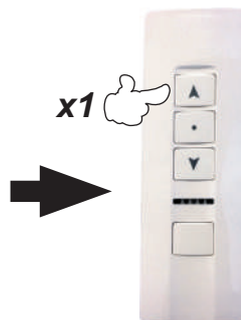
4 Supprimez la programmation télécommande A.



1 - Appuyez sur MONTÉE et DESCENTE simultanément.



2 - Appuyez sur STOP 7 fois dans un intervalle de 10s.

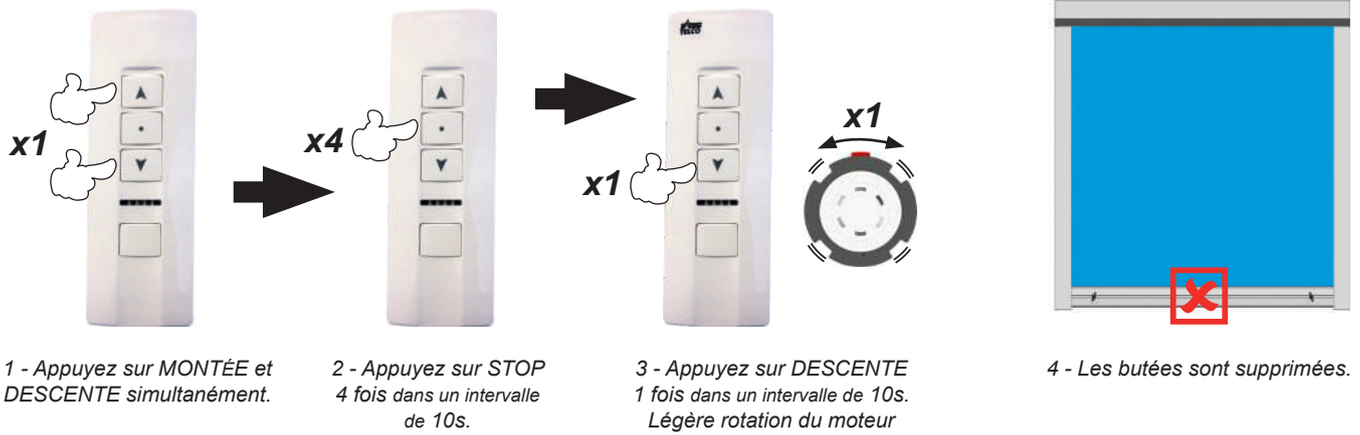


3 - Appuyez sur MONTÉE 1 fois dans un intervalle de 10s. Légère rotation du moteur.



4 - La télécommande ne commande plus le moteur.

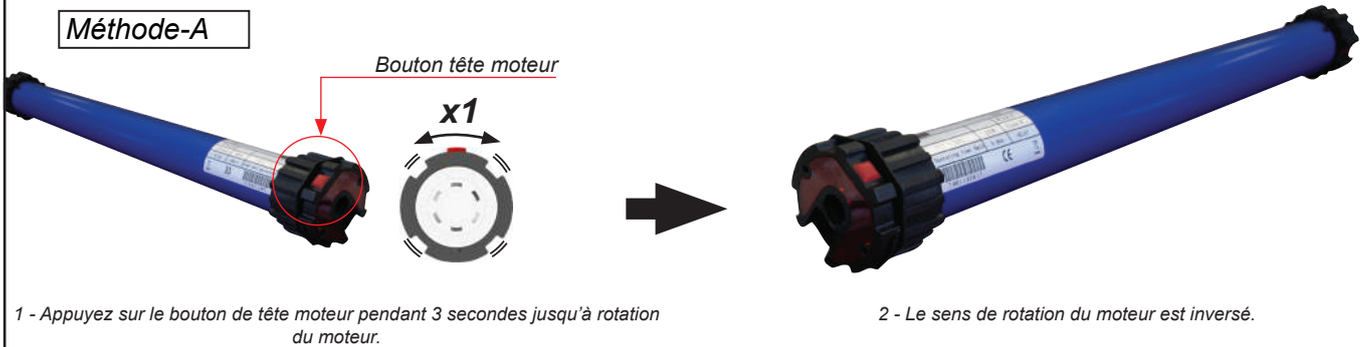
5 Suppression des butées.



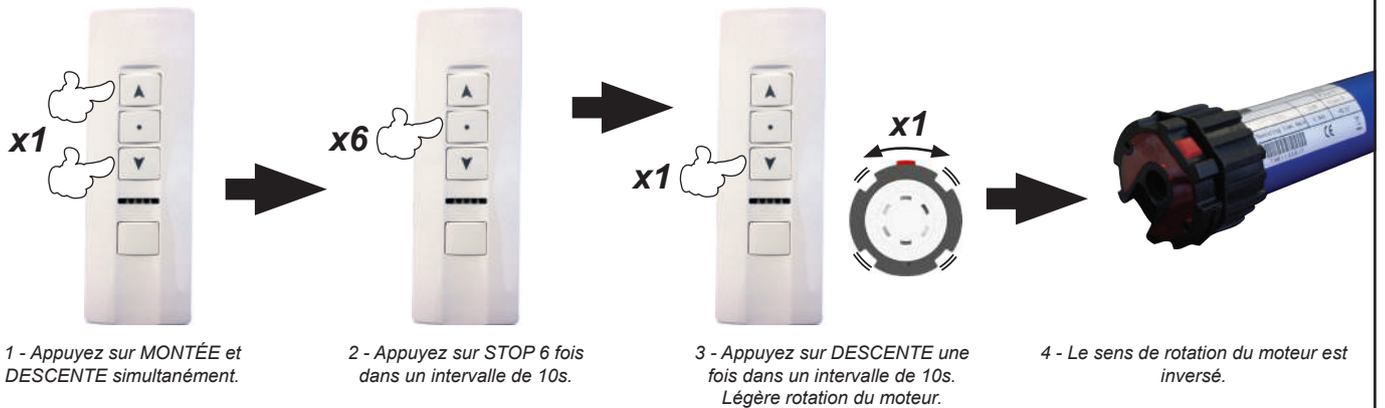
6 Inversez le sens de rotation.

ATTENTION : 2 méthodes d'inversion disponibles, METHODE-A ou METHODE-B.

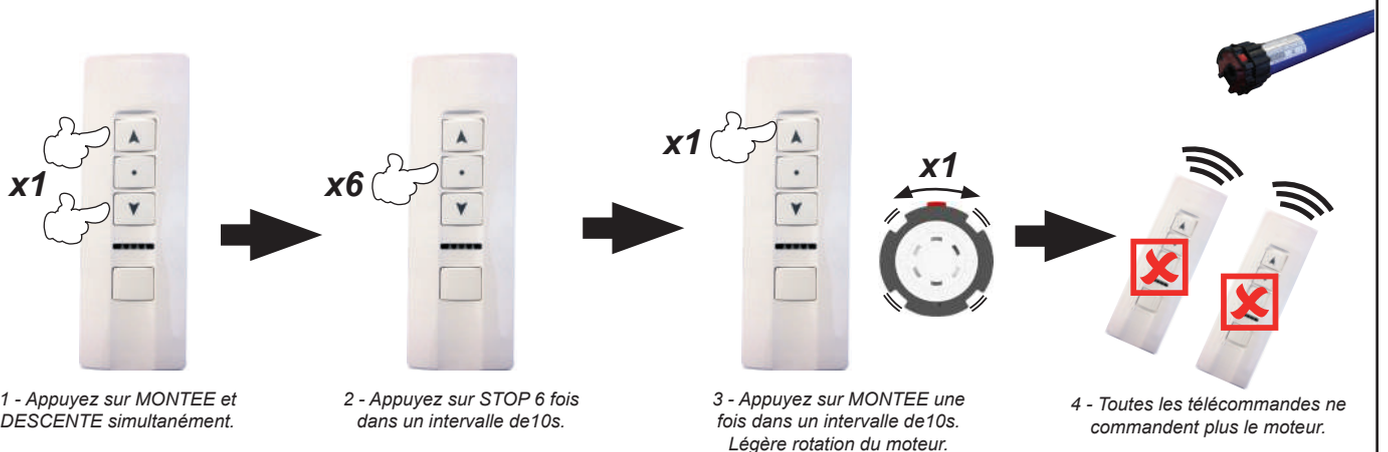
Méthode-A



Méthode-B

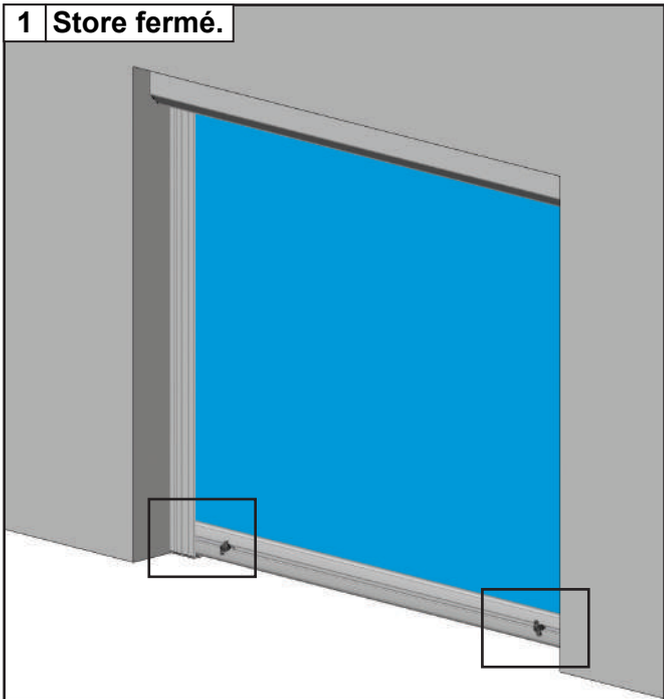


7 Supprimez toutes les programmations de toutes les télécommandes.

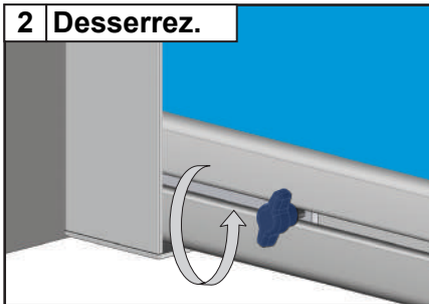


Verrouillage de la barre de charge

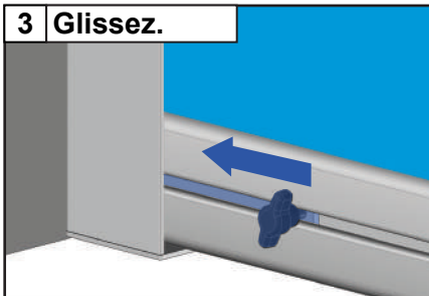
1 Store fermé.



2 Desserrez.



3 Glissez.



4 Serrez à nouveau la vis papillon.

5 Tendre la toile. Une fois la barre de charge verrouillée, réalisez une pression sur la touche «FERMER» de votre télécommande.



ATTENTION, déverrouiller la barre de charge pour réaliser l'ouverture de votre store à coulisse.

FAQ

1 - Mon store à coulisse ne se ferme pas :

- Vérifiez que la barre de charge est déverrouillée
- Assurez vous que le moteur est sous tension.
- Vérifiez les branchements électriques. Attention couper le courant en cas de manipulation.
- Refaire la programmation.

2 - La barre de charge s'arrête avant les fins de course :

- Vérifiez dans les coulisses si il n'y a pas d'obstacle.
- Vérifiez que les coulisses sont de niveau.
- Réglez les fins de courses moteur.

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.

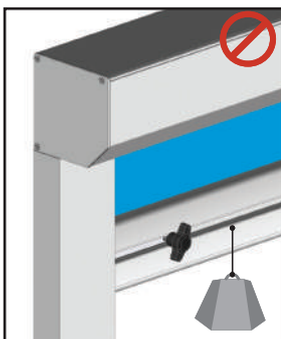
▶ A savoir :

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.

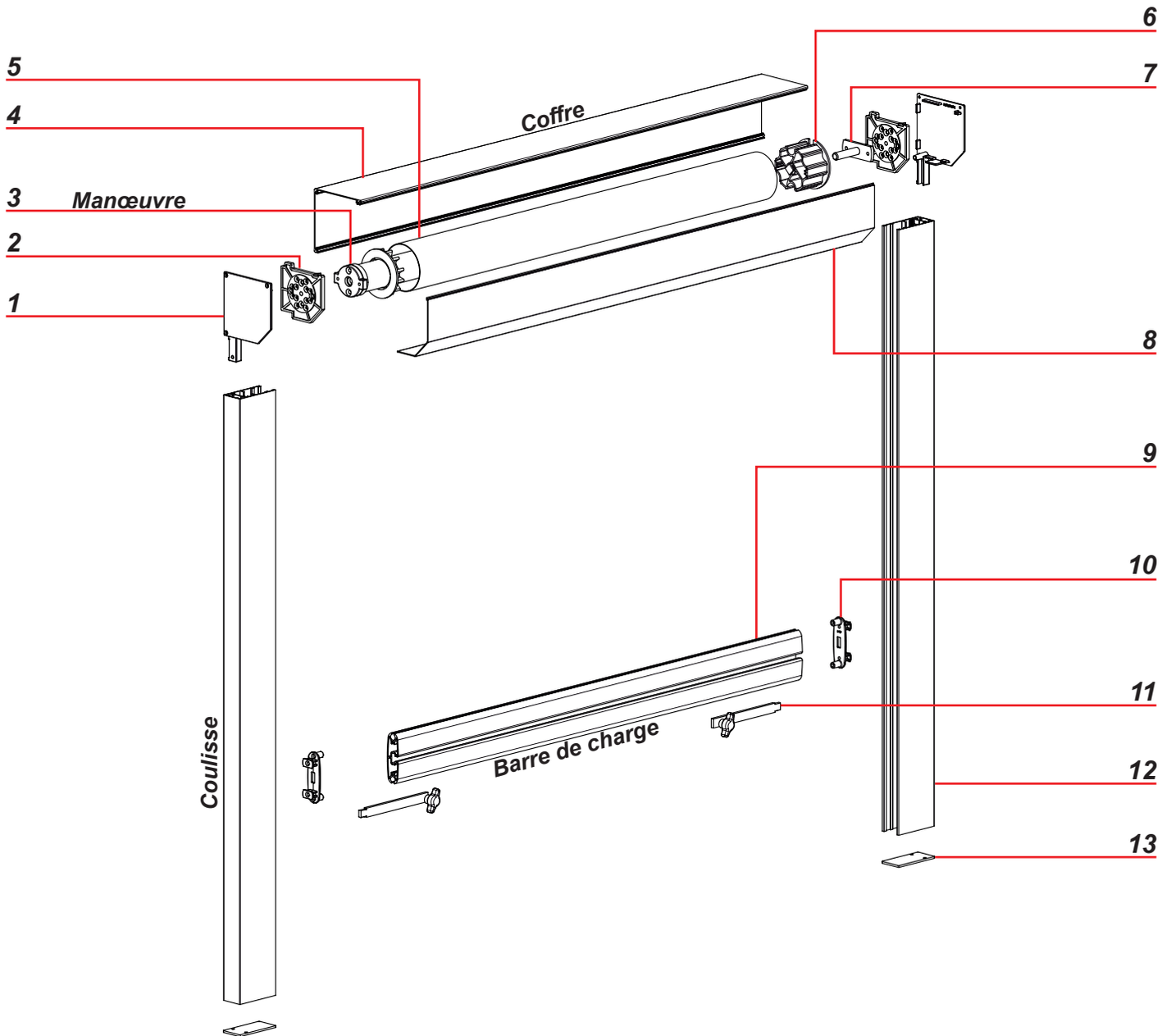
Des ondulations peuvent apparaître sur la toile. Elles sont dues à des sur-épaisseurs provoquées par les ourlets et les coutures qui provoquent des tensions sur le tube d'enroulement.

Ne pas déployer le store en cas de :



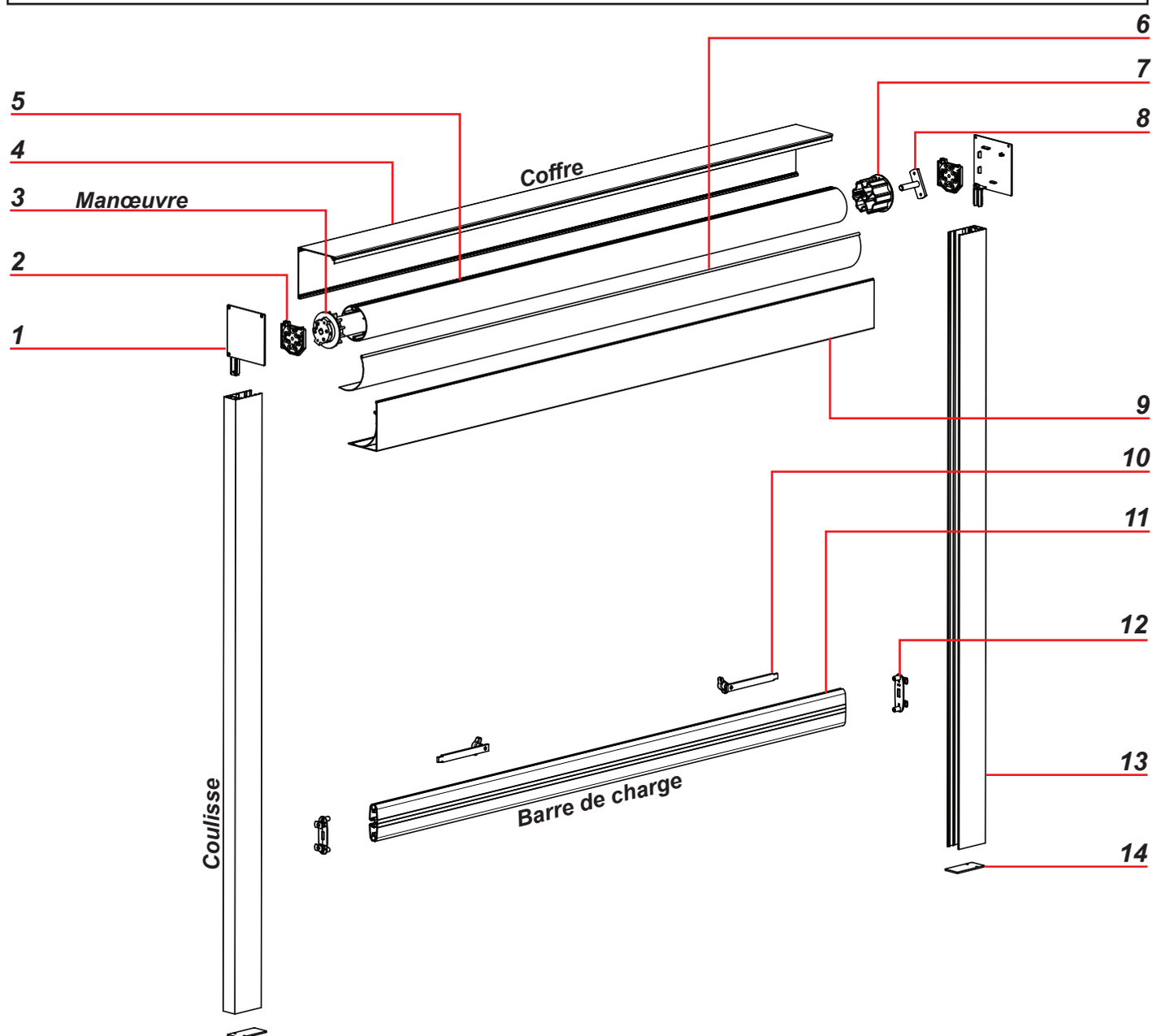
Ne rien suspendre

Vue éclatée Coffre à coulisses 105



Repère	Désignation
1	Joue support coulisse
2	Support moteur
3	Moteur à arrêt sur obstacle 20Nm
4	Profil coffre arrière
5	Tube d'enroulement aluminium Ø79mm
6	Tourillon extrudé Ø79mm creux
7	Axe support tube d'enroulement
8	Profil coffre arrière
9	Profil barre de charge
10	Bouchon profil barre de charge
11	Butée arrêt sur obstacle
12	Profil coulisse
13	Bouchon profil coulisse

Vue éclatée Coffre à coulisses 115



Repère

Désignation

Repère	Désignation
1	Joue support coulisse
2	Support moteur
3	Moteur à arrêt sur obstacle 20Nm
4	Profil coffre arrière
5	Tube d'enroulement aluminium Ø79mm
6	Guide plastique toile
7	Tourillon extrudé Ø79mm creux
8	Axe support tube d'enroulement
9	Profil coffre arrière
10	Butée arrêt sur obstacle
11	Bouchon profil barre de charge
12	Bouchon profil barre de charge
13	Profil coulisse
14	Bouchon profil coulisse

ST-COUL-105-115



NOTICE
STORE A COULISSE

Tel : 04 68 38 21 46
E-mail : sav@sav-usine.fr