



Notice de pose Alu30 repliable sous le toit

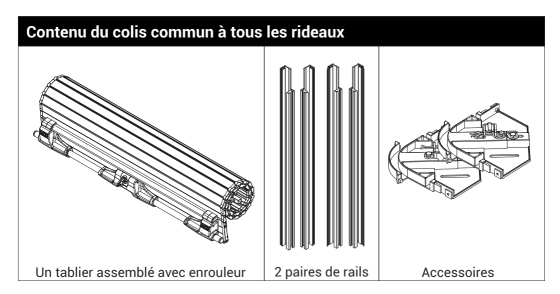


Lien vers Fiche technique **Alu**30 repliable sous le toit



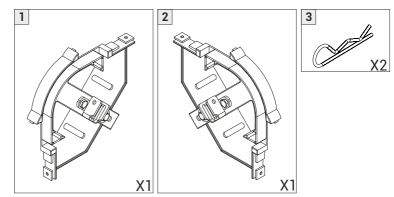


Retrouvez toutes nos solutions RIDEAU ALUMINIUM DES VEHICULES SPECIAUX sur www.mcd-fr.com



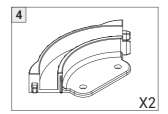
Détails pièces communes sachet accessoire:

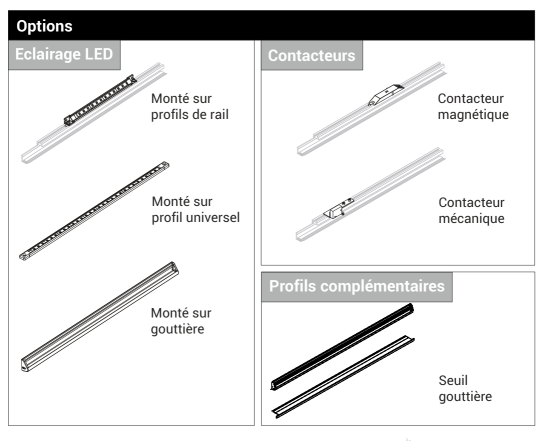
- 1 -> Flasque droite
- 2 -> Flasque gauche
- 3 -> Goupilles beta



Détails pièces additionnelles (+ fond):

4 -> Coudes de renvoi

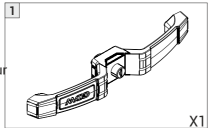




Détails pièces optionelles sachet accessoire:

Fermeture Double poignée

- 1 -> Double poignée
- 2 -> Bouchons obturateur
- 3 -> Vis TH 4X10
- 4 -> Rondelles Az4



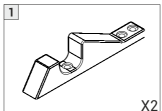


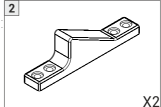


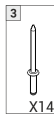


Fermeture Barre

- 1 -> Gâches bloquantes
- 2 -> Gâches simples
- 3 -> Rivets noir inox 3.2



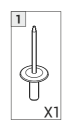




Détails pièces optionelles sachet accessoire:

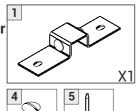
Option Sangle de tirage

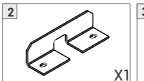
1 -> Rivet 4.8X16

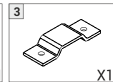


Option Déverrouillage intérieur pour Double poignée

- 1 -> Oméga pré-monté
- 2 -> Pédale
- 3 -> Pontet inox
- 4 -> Vis poelier 6X30
- 5 -> Rivets 4X8

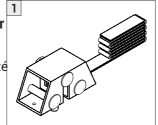


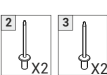


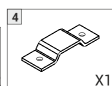


Option Déverrouillage intérieur pour Barre

- 1 -> Déverrouillage monté
- 2 -> Rivets 4.8X10
- 3 -> Rivets 4X8
- 4 -> Pontet inox

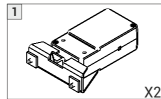


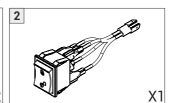


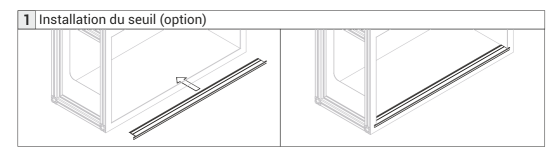


Option Vérrouillage éléctrique

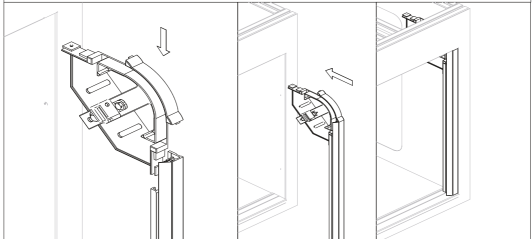
- 1 -> Electro-aimants
- 2 -> Bouton inverseur



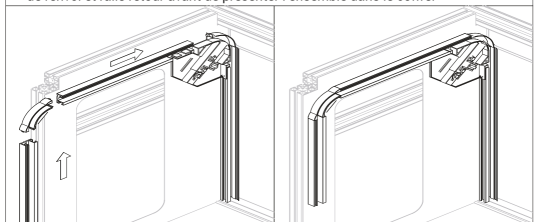




Assembler les flasques de renvoi avec les rails verticaux. Présenter l'ensemble rails + flasques dans le chassis.

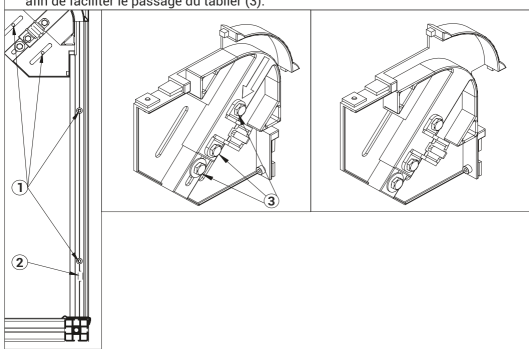


3 Selon la profondeur disponible, assembler également les rails horizontaux, coudes de renvoi et rails retour avant de présenter l'ensemble dans le coffre.



MCD . Le Rideau Aluminium des véhicules spéciaux . Notice de pose Alu30 repliable sous le toit / 5

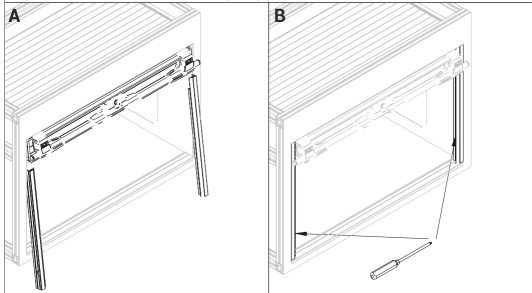
4 Contre-percer le coffre (1), prévoir un dégagement pour les tringles de verrouillage dans le cas d'une fermeture par barre à clé (2) et fixer l'ensemble sauf les rails verticaux. Desserrer les 3 vis Th10 des flasques et faire coulisser la partie interne afin de faciliter le passage du tablier (3).

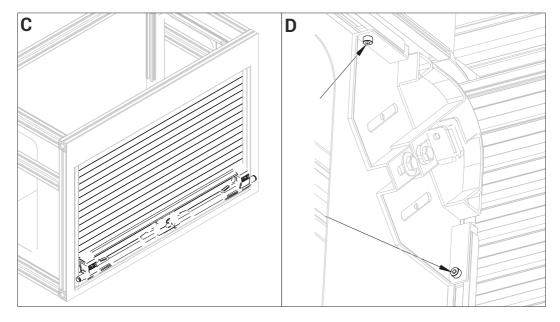


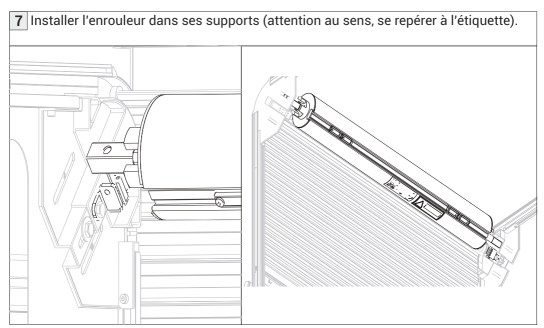
Présenter le tablier et le faire coulisser dans les flasques et rails horizontaux.

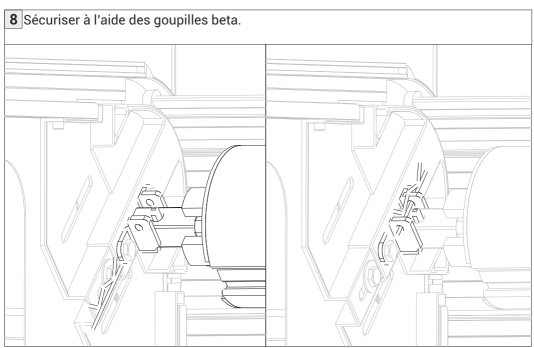
Replacer la partie interne des flasques dans leurs position initiale et resserrer les vis.

6 Enfiler les rails sur la lame finale et les plaquer dans l'ouverture dans leur position finale (A). Fixer les rails (B) puis descendre le tablier dans ses rails (C). Attention au poids! Serrer les vis CHC des flasques (D).

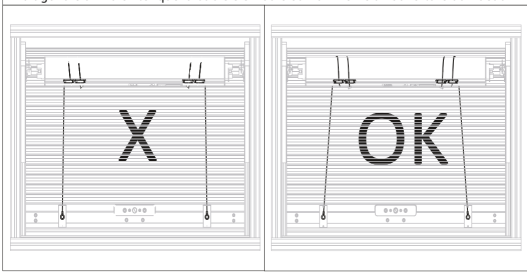


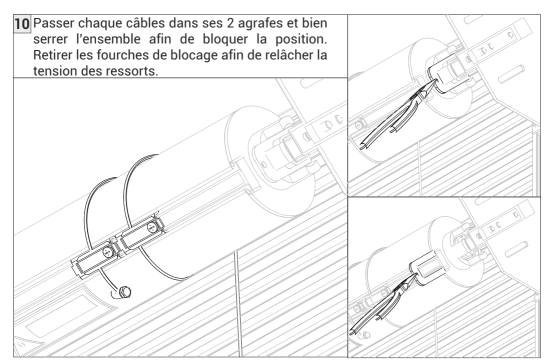




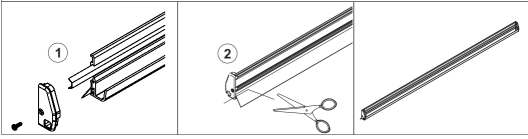


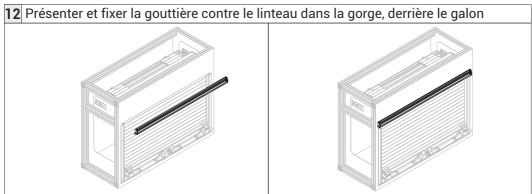
Pelier les câbles fixés sur la lame basse à l'enrouleur. La fixation doit se faire en diagonale afin d'éviter que la câble s'enroule sur lui-même à l'ouverture du rideau.



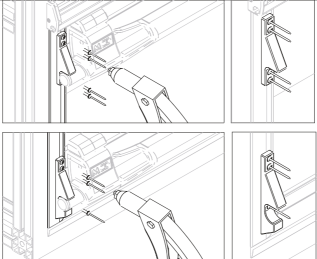


Préparation du profil de gouttière (option) et joint haut d'étanchéitée. Retirer un embout ainsi que le galon de la gouttière (1) pour y coller ou glisser le joint haut (selon modèle). Couper le surplus afin de suivre la forme du rideau et des rails (2)





(Fermeture type barre) Présenter les gâches en prenant soin de positionner la barre dedans et compresser légèrement le joint bas du rideau. Percer et fixer les rivets.



10 / MCD . Le Rideau Aluminium des véhicules spéciaux . Notice de pose Alu30 repliable sous le toit

(Fermeture double poignée) Monter la poignée sur le rideau à l'aide des vis fournies en accessoires.

