### Le déroulement de montage standard de store d'extérieur

Le montage ne peut être effectué que par un spécialiste qualifié!

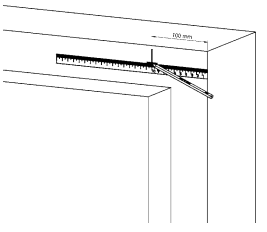
#### Préparation de construction pour le montage

- baie préparé, facade coloré, parapets d'extérieur préparés

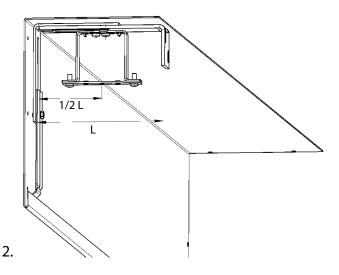
- Avant le montage, nous vous recommandons de faire la controle de toutes les pièces pendant la récéption de la marchandise, pour éviter les problemes. Si quelques problèmes pendant le montage ou installation de store, merci de les annoncer à votre fournisseur.

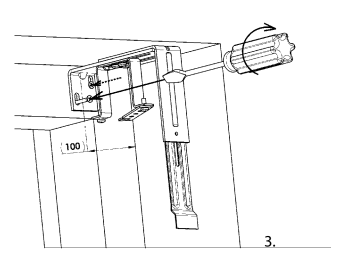
# Les outils nécessaires pour le montage 1. Un mètre ruban

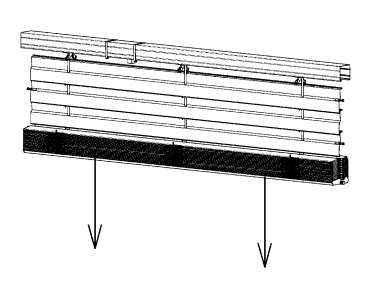
- Une nivelle
- 2. 3. Un crayon
- Un petit marteau
- Une perceuse électrique et des perces en fonction du matériel de fond Une perceuse à accumulateur
- Un embout magnétique
- Bites PZ2, PÍH2, un embout magnétique pour la tète à six pans 8 et 10 Une série des clés à tête hexagonale
- 10.
- 11.
- Un càble de montage
  Des petits clés à cliquet et la clé 8
  Female screw spanner No. 10 and 13
- Une série des tournevis isolant électro

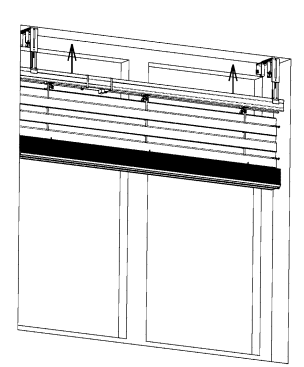






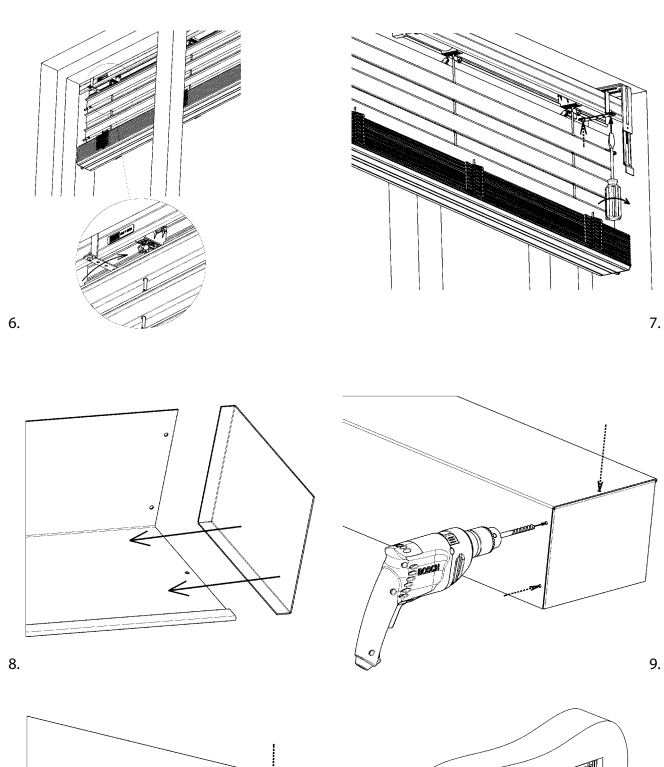


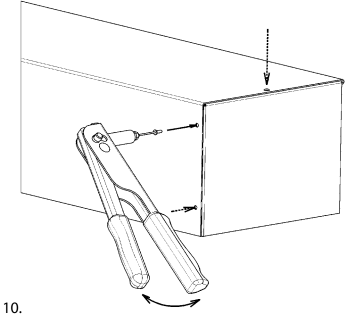


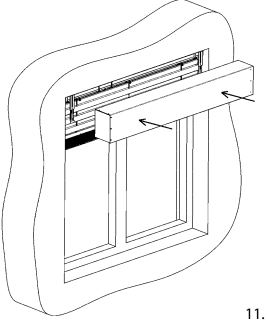


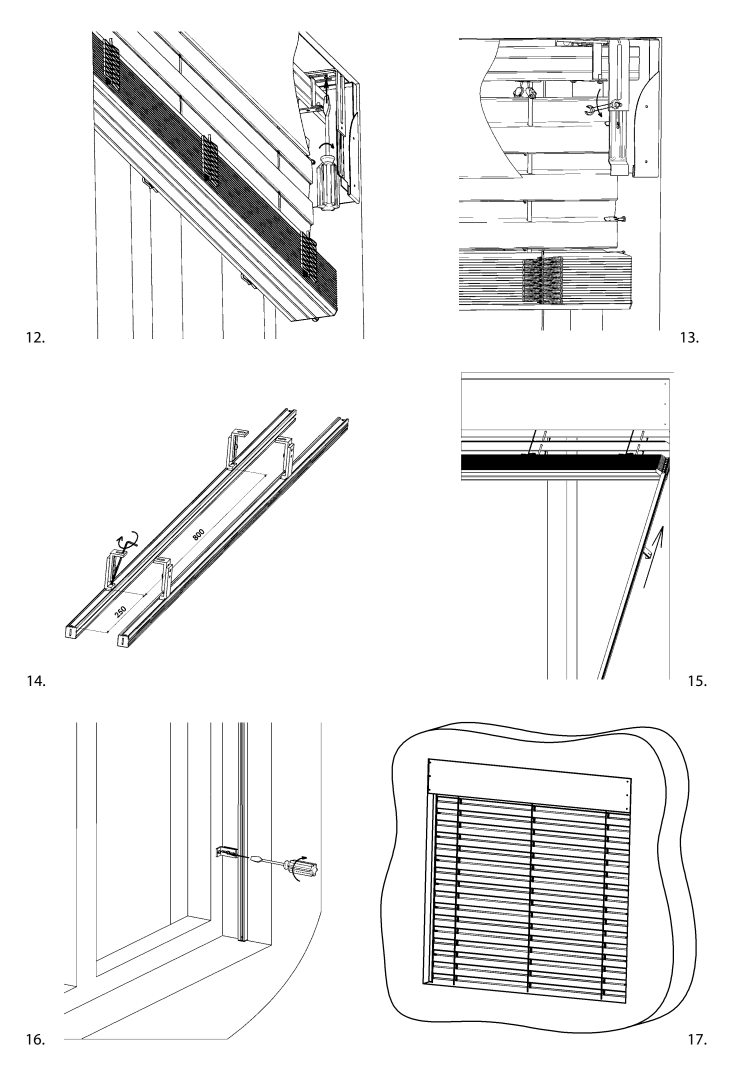
5. 4.

Réalisation spéciale



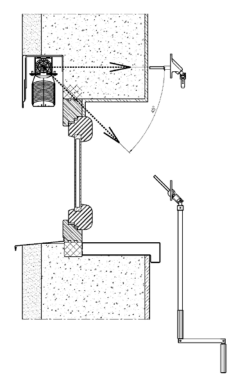




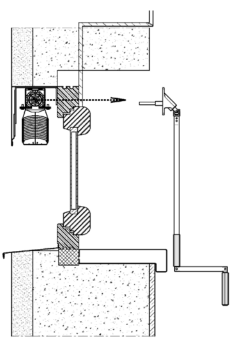


#### Types de montage principals

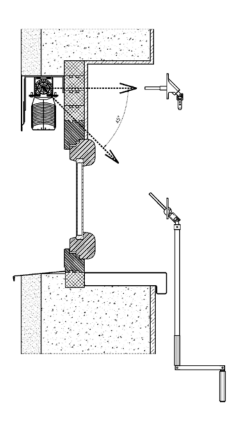
### Montage du store dans la niche (plafond/mur)



## Montage du store dans la niche sur le cadre de la fenêtre (plafond /mur)



#### Montage du store dans la niche sur un profil s'élargissant (plafond/mur)



#### Les trois types principaux de montage peuvent être réalisés de deux façons :

a) Coffret de protection visible

#### Montage:

- 1. Mesurer l'ouverture et comparer avec la store déjà prête pour la fixation, effectuer le contrôle de manœuvre.
- 2. Planifier le placement des supports de store de façon à ce qu'elles ne touchent pas le ruban.
- 3. Fixer les supports sur le plan vertical.
- 4. Placer le store dans les supports de boitier et le fixer. Ne pas visser complètement les vis des douilles.
- 5. Préparer la sortie pour manœuvre par manivelle ou par corde. Dans le cas de manœuvre électrique, brancher la prise.
- Installer la sortie de la manivelle de l'intérieur, si le bras de manivelle est long, le raccourcir à la longueur exigée. Passer la corde infinie par l'ouverture créée. Installer la sortie de la corde.
- 7. Visser complètement les vis sur les douilles des supports.
- 8. Placer sur les coulisses des lames. Les coulisses étant dotées de leurs supports et fixer celles-ci sur le cadre de la fenêtre ou dans l'embrassure (pour le montage dans l'embrassure on n'útilise pas des supports de coulisses et la coulisse est montée par les ouvertures créées dans le corps de la coulisse). Les coulisses doivent être fixées au milieu de la partie haute de store.
- Faire descendre la store en position inférieure (fixer les guides corniers si les lames du store sont guidées par un cable). Parallèlement vérifier que les coulisses ou les cordelettes ne serrent pas les lames. Vérifier la position verticale des coulisses.
- 10. Avec les lames inclinées installer le coffret de protection sur les supports, enfoncer le prolongement du support (visser complètement la vis de fixation) dans la poche créée sur le lambrequin et par l'ouverture dans le support de la store, immobiliser le lambrequin avec une vis (Tex).
- 11. Vérifier les stores moteurisées à l'aide d'un câble de montage, éventuellement ajuster les positions finales du moteur et par le branchement dU store sur le câble d'alimentation.
- Fixer le bloquer de la manivelle à l'intérieur. Connecter le commutateur de commande selon le schéma de connexion livré avec le produit.

 $b) \ Coffret \ de \ protection \ incorpor\'e \ dans \ le \ syst\`eme \ de \ calorifugation \ ou \ dans \ l'enveloppe \ du \ b\^atiment.$ 

#### Montage:

Fixer les supports du store.

Placer le l'ambrequin (il peut être installé aussi avec les parois latérales), enfoncer le rallongement du support (visser complètement la vis de fixation) dans la poche créée dans le lambrequin et l'immobiliser par l'ouverture dans le support avec une vis (Tex).

Percer un passage pour la manœuvre par la manivelle.

Après la calorifugation du bâtiment ou après la mise en place de l'enveloppe du bâtiment le montage de stores se déroule selon les instructions précédentes.

#### L'état de construction prêt pour le montage :

L'embrassure finie

Façade coloriée

Les allèges extérieures finies

#### Note

Pour bien tenisoner le cable en acier, il faut:

- 1. Bien trouver le bon endroit de la console de tension, la couverture plastique est nécessaire, avec l'écrou de méchanisme de tension, il faut bien desserrer jusqu'a bout d'un filet de vis de tension ( dévisser).
- ${\bf 2.}\ \ {\bf Mettez}\ {\bf le}\ {\bf cable}\ {\bf de}\ {\bf guidage}\ {\bf dans}\ {\bf un}\ {\bf trou}\ {\bf et}\ {\bf faites}\ {\bf le}\ {\bf passer}.$
- 3. Il faut bien presser tou tle méchanisme en Direction en haut de corps de la console, tener le cable de guidage dans l'état un peu pressé et il faut bien resserer le vis M4 par le tournevis en croix.
- 4. Tournez la couverture plastique de 3 4 tours, finissez le tension de cable de guidage. Il faut enlever le cable de guidage superflu Il faut avoir la réserve de 2mm min. entre la partie haute de la console et la surface basse de vis de tension pour assurer la bonne fonction d'un élémént de tension.
- 5. Si vous réspectez ces instructions, vous assurez la bonne fonction d'un systeme.