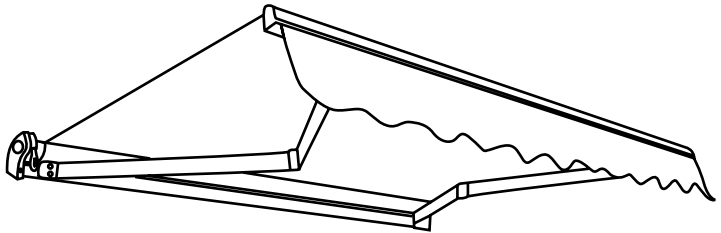


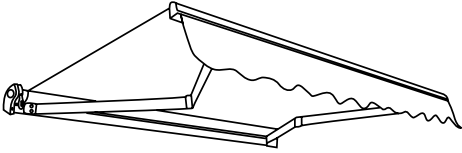
Awning Instructions

Budget
1.5m to 4.5m



Mode d'emploi des stores manuels Budget

Contenu



1.5m-3.0m stores

4 x vis d'expansion**
2 x support mural
1 x store
1 x manivelle

3.5m -4.0m stores

6 x vis d'expansion
3 x support mural
1 x store
1 x manivelle

4.5m stores

8 x vis d'expansion
4 x support mural
1 x store
1 x manivelle

Outils suggérés

perceuse à percussion
14mm de mèche
craie ou crayon pour tracer
Niveau laser ou nivelle
Clé à douille métrique
Clé à écrou

Attention

Nous vous conseillons d'être deux ou plus pour installer le store.

Il est possible que le store et son encadrement soient livrés dans un emballage plastique. Celui-ci doit être retiré avant d'utiliser le store.

Les sacs en plastiques peuvent être dangereux. Gardez les sacs hors de la portée des enfants et bébés afin d'éviter tout risque de suffocation.

Avant le montage, vérifier que toutes les pièces soient présentes.

** Les vis d'expansion fournies sont pour les murs en briques ou en bétons armés.

Les stores peuvent être installés sur un mur en bois si le mur est suffisamment solide. Il est vivement conseillé d'utiliser des filets de vis et tirefonds appropriés.

Garantie

Ce store possède une garantie fabricant de un an à compter de la date de livraison. Les pièces défectueuses seront remplacées ou échangées au cours de cette période. La garantie est valable que pour l'utilisation domestique du store.



Étape 1 : déterminer la position du store sur le mur et marquez-la

Hauteur du store :

La hauteur recommandée entre le store et le sol est de 2.5m – 3.5m. Si vous désirez installer votre store plus bas, il vous faut vérifier que la porte puisse s'ouvrir correctement lorsque le store est entièrement ouvert.

Espace requis

- Laissez 20cm au-dessus de l'encadrement de la porte. Vérifier lors de l'ouverture de la porte qu'il n'y ait pas de gêne entre la porte et le store.

- Pour votre information, le store a une hauteur de 30cm (pour 2m de projection) à 45cm (pour 2.5 de projection) à une pente de 15 degrés en dessous de l'horizontal.

La pente recommandée est pré-établie en usine elle ne devrait en principe pas être réajustée.

L'angle de pente peut-être ajusté à l'aide d'une clé à écrous à tout moment après l'installation: de presque l'horizontal jusqu'à 15-30 degrés en dessous de l'horizontal.

Positionnement horizontal des supports muraux

A l'aide d'un laser ou d'un niveau, ou autre, marquer au crayon une ligne horizontale précise à la hauteur nécessaire.

Ce montage doit être directement fixé dans le béton armé ou les briques. Les joints de mortier entre les briques ou les blocs NE sont PAS assez résistants pour être percés.

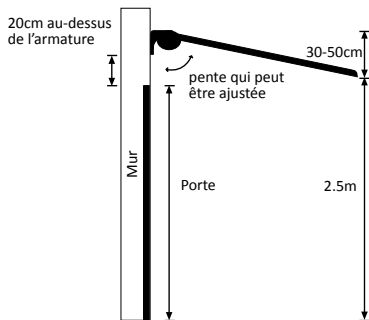
Installation dans les maisons en bois et chalets

Vous pouvez installer des stores de 1.5m-3.0m sur des maisons en bois et chalets du moment que le mur est assez solide pour supporter le poids du store. Il faut toujours s'assurer que les supports muraux soient correctement fixés sur les montants en bois.

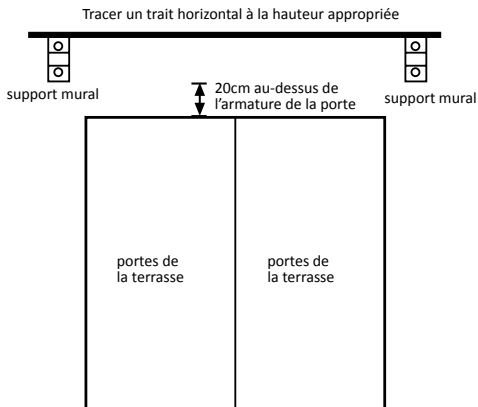
Les vis murales fournies dans la boîte d'outils ne sont pas prévues pour être utilisées dans un montant en bois, par conséquent il vous faut acheter des tire-fonds de longueur et diamètre suffisants afin de les remplacer par les vis d'expansion fournies. Si vous n'êtes pas certain, demander l'avis d'un expert.

Section transversale du store

section transversale du store



Étape 2 : percer les trous



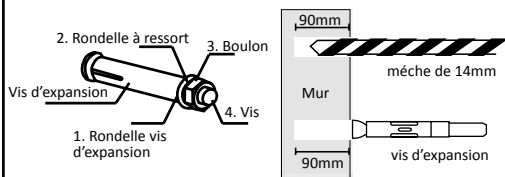
Si vous avez un doute sur la qualité du mur où vous allez poser le store, vous pouvez utiliser de la résine époxy pour fixer les supports muraux.

1. Attacher le support mural à la barre de tension du store. Mesurer le store avec une règle et noter la position du support mural (trous)
2. Tracer un trait horizontal à la hauteur mentionnée sur le schéma du bas
3. Faire des marques sur le mur des trous à la base du support

Re-contrôler et s'assurer que les mesures soient correctes avant de percer les trous dans le mur, surtout si vous faites un calibre. Nous ne pourrions pas être tenus responsables pour toutes erreurs de mesures, ou de mesures incorrectes.

4. Utiliser une perceuse électrique avec une mèche de 14mm. **Ne pas percer trop profond car cela empêchera** les vis à expansion de tenir fermement dans le mur.
5. Percer 90mm dans le mur ou paroi adéquate sur les marques faites pour le support
6. Insérer une vis d'expansion dans le mur percé

Vis d'expansion



La vis d'expansion doit ressortir du mur afin de fixer le support mural rond

Étape 3 – Fixez les supports muraux

1. Enlever l'écrou et l'une des rondelles des vis d'expansion qui sont maintenant fixées au mur.
2. Fixer le support à l'endroit prévu. Remettre les rondelles et boulons puis visser le tout avec une clé à douille.
3. S'assurer que le support mural soit bien fixé au mur avant d'installer le store ceci afin d'éviter que le poids du store arrache le support mural. Si vous remarquez que cela bouge, resserrer les boulons.

Ce montage doit être directement fixé dans le béton ou les briques. Les joints de mortier entre les briques ou les blocs NE sont PAS assez résistants pour être percés.

Étape 4 – Installation du Store

Remarque :

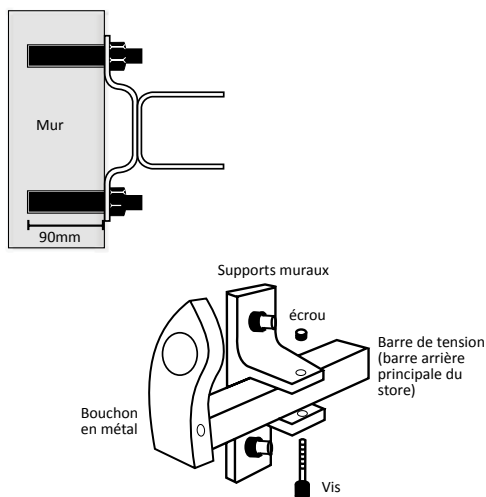
Pour installer un store demi coffre de 1.5m-3.5m, il est recommandé d'utiliser deux escabeaux et d'être au minimum deux personnes.

Pour installer un store de 4.0m qui est lourd, il est recommandé d'être plus de trois personnes. Ne pas tenter d'enlever le store du support mural sans aide.

Soulever les deux extrémités du store jusqu'à la barre de tension (barre arrière principale du store) et insérer les dans le support mural. Assurez-vous que la toile s'introduise bien à partir du haut et non du bas.

Insérer les vis dans le mur afin d'installer le support mural. Ajouter les boulons et serrez le tout. Contrôler que le support mural et les vis d'expansion soient fermement serrés.

Supports muraux



Étape 5 – Nivelier la barre frontale – ajustement de l'angle

Le store est fourni avec une inclinaison déjà pré-réglée. Lorsqu'il est ouvert, la barre frontale doit se mettre à niveau. Cependant l'angle peut être ajusté (ajustement du support à côté du coffre)

Bien qu'il se mette à niveau lorsqu'il est entièrement ouvert, le store ne se met pas à niveau une fois fermé – ceci est normal.

Remarque :

Il y a 2 différents réglages du fait qu'il y a différents modèles de stores – Merci de suivre le bon réglage : regarder sur le schéma à droite.

Ajustement 1:

1. déserrer les écrous à verrou de 17mm des 2 côtés et visser la vis verrin à l'angle désiré.
2. Vérifier que le niveau soit encastré au milieu de la barre frontale du store. Si la barre frontale n'est pas à l'horizontale cela peut engendrer des dégâts.
3. Régler les bras jusqu'à ce que la partie antérieure soit mise à niveau
4. Serrer fermement les écrous de blocage de 17mm

Ajustement 2:

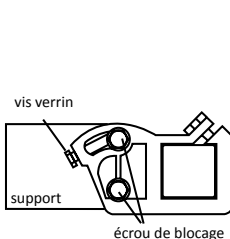
1. S'assurer que les anneaux soient installés sur l'axe en utilisant les goupilles fournies (2x anneaux pour sortie de caisson, 2x goupilles)
2. Régler l'angle en utilisant le remontoir et crocher l'anneau dirigé en fonction de la pente désirée. Régler l'autre côté. Utiliser le niveau situé au centre de la barre frontale afin de régler l'angle désiré.

Remarques :

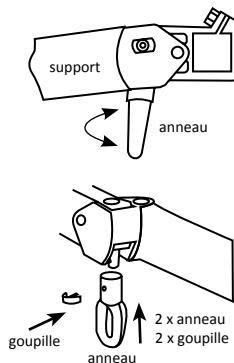
S'assurer que tous les angles soient réglés au même niveau – chaque décalage aura comme répercussion la mauvaise rétraction ou ouverture du store, un côté de la barre frontale sera plus haut que l'autre. Idéalement, ouvrir le store entièrement et régler la mise à niveau de la barre frontale à l'œil.

Ajustement

vue de côté de l'ajustement 1



vue de côté de l'ajustement 2



Étape 6 – A quelle distance le store peut être ouvert?

Vous pouvez contrôler la position du store en le déroulant avec le store manuel jusqu'au maximum. Pour les stores budget, vous pouvez en contrôler la position en dépliant le store à la position souhaités. Le store se maintiendra à la position désirée.

Quand le store est entièrement ouvert, les bras sont supposés avoir un petit angle (pas droit)

Entretiens et précautions

Une fois le store installé, il est important de l'entretenir correctement afin de pouvoir l'utiliser le plus longtemps possible. Les stores sont fabriqués en métal avec revêtement en poudre, la toile est en polyester résistante et il est conçu pour durer plusieurs années. Les tâches et les excréments d'oiseaux etc.. peuvent être facilement nettoyés/épongés, cependant éviter de les laisser trop longtemps. En cas de mauvais temps il est recommandé de fermer le store.

Le crochet, le moteur et les joints des stores peuvent être pulvérisés avec du silicone pour les graisser (4-6 mois). WD-40 peut également être utilisé au lieu du silicone.

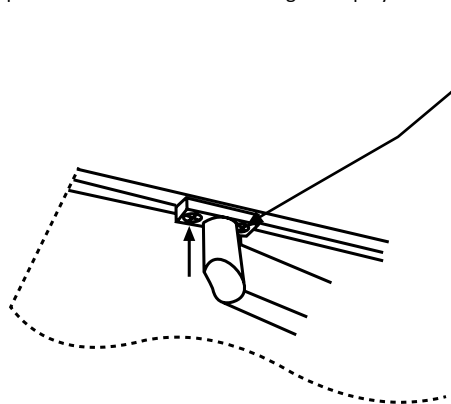
La structure du store doit être nettoyée au moins une fois par an, avec un tissu doux ou une éponge et de l'eau chaude.

La toile du store peut être nettoyée au moins une fois par an. En utilisant un détergent doux avec de l'eau chaude à l'aide d'un tissu doux ou une éponge. La toile peut être essuyée, les marques enlevées. La toile est comme neuve.

Sac de stockage d'hiver/housse de pluie

Le sac de stockage d'hiver protège le store lorsque vous ne l'utilisez pas, comme durant les mois d'hiver ou pour toutes autres périodes, ce qui prolongera considérablement la durée de votre store.

La toile est résistante à l'eau, imputrescible, a un film de protection anti PU et UV de 300 gm en polyester.



Questions Fréquentes :

1- Est-il correct que les bras ne doivent pas être entièrement tendus lorsque le store est complètement ouvert ?

Les bras sont effectivement conçus pour conserver un certain angle lorsque le store est ouvert : cela lui procure plus de stabilité.

2- Est-ce que je peux convertir mon store manuel en store électrique ?

Il ne vous sera pas possible de modifier un store manuel en store électrique (il vous faut à l'origine commander un store motorisé : vous pouvez activer ce type de store manuellement, ou électriquement).

3- Est-il possible de retirer la manivelle du store ?

Il est effectivement tout à fait possible de retirer la manivelle de son anneau d'enroulement lorsque vous n'en avez pas besoin.

4- Le tissu du store baille, comment régler ce soucis ?

Assurez-vous que le store ne dépasse pas l'ouverture maximum : si c'est le cas, le tissu se déroulera à partir du bas de l'enrouleur, alors que celui-ci doit toujours se dérouler à partir du sommet de l'enrouleur.

Soit :

Le tissu n'est pas suffisamment serré et tendu (se reporter à notre mode d'emploi pour le remplacement du tissu pour les Stores Manuels : le changement prend approximativement entre 15 et 20 min).

Assurez-vous alors que le tissu soit correctement tendu sur l'enrouleur en métal.

5- Mon store ne se referme pas correctement, que dois-je faire ?

Vérifiez et assurez-vous que les bras soient à niveau (Un niveau est intégré à la barre frontale – Voir Étape 5).

Soit :

Étendez les bras jusqu'à ce que ceux-ci soit entièrement ouvert – desserez légèrement les deux écrous (ne les retirez pas) sur chaque bras au niveau de la barre frontale (voir dessin ci-dessous). Puis refermez votre store entièrement. Une fois celui-ci correctement fermé, resserez fortement les 4 écrous.

Soit :

Il est possible que l'un des bras soit défectueux. Il vous faudra donc remplacer celui-ci : contactez alors notre service client.

6- Tout autre problème :

Contactez nous par email, en nous envoyant si possible des photos pour que nous puissions faire notre maximum pour vous aider et résoudre votre problème de store : info@fynzi.com

CE 