

LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION ET LA MANŒUVRE ET L'UTILISATION EN TOUTE SÉCURITÉ DU SUPPORT TÉLESCOPIQUE PLUS

1. INSTRUCTION DU MONTAGE DU SUPPORT TÉLESCOPIQUE PLUS



1. Déplier le store banne jusqu'à sa projection maximale.



2. Aux extrémités de la barre avant du store banne, enlever les capuchons des vis qui maintiennent les côtés.

ATTENTION!

Tous les modèles d'auvents ne sont pas équipés de capuchons.



3. Aux deux extrémités de la barre frontale, dévisser les vis de fixation et retirer les côtés en les poussant vers l'extérieur.



4. Dévisser le boulon à œil de la plaque afin de l'installer librement dans le guide de la barre de charger.
Répéter l'opération pour le deuxième boulon à œil.



LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION ET LA MANŒUVRE ET L'UTILISATION EN TOUTE SÉCURITÉ DU SUPPORT TÉLESCOPIQUE PLUS



5. Ajustez la position du boulon à œil par rapport à la fixation du bras du store banne et serrez le support jusqu'à ce que vous sentiez une résistance.

La distance recommandée entre le boulon à œil et le bras du store banne doit se situer dans l'intervalle : $80 \div 120$ mm.



6. Monter et serrer les côtés de la barre avant et remettre les capuchons de vis.



7. Desserrer le bouton de blocage du télescope de soutien et sortir la partie supérieure du télescope de $0,7 \div 1$ m.



LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION ET LA MANŒUVRE ET L'UTILISATION EN TOUTE SÉCURITÉ DU SUPPORT TÉLESCOPIQUE PLUS



8. Insérez le crochet du support télescopique dans le boulon à œil monté sur la barre avant du store banne. Répétez l'opération pour le deuxième support.



9. Positionner les pieds et abaisser les supports télescopiques sur ceux-ci.



10. Placez les supports en position verticale à l'aide d'un niveau à bulle.

REMARQUE!

Les supports doivent être verticaux dans les plans longitudinal et transversal.



11. Marquer la position des trous de fixation des pieds, puis percer les trous pour les chevilles ou les ancrages qui maintiennent le support.

REMARQUE !

Le diamètre maximal des trous est de 6,5 mm.



LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION ET LA MANŒUVRE ET L'UTILISATION EN TOUTE SÉCURITÉ DU SUPPORT TÉLESCOPIQUE PLUS



12. Visser les pieds au sol



LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION ET LA MANŒUVRE ET L'UTILISATION EN TOUTE SÉCURITÉ DU SUPPORT TÉLESCOPIQUE PLUS

2. INSTRUCTIONS POUR L'UTILISATION DU SUPPORT TÉLESCOPIQUE PLUS



1. Déplier le store banne jusqu'à sa projection maximale.

ATTENTION !

Sécurisez le store banne motorisé pour éviter qu'il ne se déroule accidentellement.



1. Desserrer le bouton de blocage du télescope de soutien et sortir la partie supérieure du télescope de 0,7 ÷ 1m.



2. Czynność powtórzyć dla drugiej podpory. Insérez le crochet du support télescopique dans le boulon à œil fixé sur la barre avant du store banne. Répétez l'opération pour le deuxième support.



3. Insérer la partie inférieure du télescope dans le pied en l'enfonçant et en la tournant de 90°, puis en bloquant le support librement par le ressort du pied. Serrer ensuite le bouton du télescope jusqu'à ce qu'une résistance perceptible soit ressentie.



LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION ET LA MANŒUVRE ET L'UTILISATION EN TOUTE SÉCURITÉ DU SUPPORT TÉLESCOPIQUE PLUS



4. Le démontage des supports s'effectue dans l'ordre inverse des points 1÷4.

3. LES PRINCIPES D'UNE UTILISATION SÛRE.

Support télescopique PLUS - est conçu pour empêcher le store banne de se déplacer dans le plan vertical causé par la pression du vent sur la toile du store banne. La hauteur du support est réglée en reliant de manière télescopique deux parties : la partie supérieure et la partie inférieure. La partie supérieure de l'unité télescopique est fixée à l'aide d'un crochet à un œillet fixé de manière permanente dans la barre avant du store banne. La partie inférieure du télescope est clipsée dans un pied rond fixé au sol. La connexion télescopique permet de régler la hauteur du support dans une fourchette de 145 ÷ 235 cm : 145 ÷ 235 cm.

Support télescopique PLUS – fabriqué par SELT Sp. z o.o. pour utilisation avec les stores SELT

- MALTA
- SILVER PLUS
- JAMAICA
- AUSTRALIA



ATTENTION :

Il est interdit d'enrouler ou de déployer les auvents avec les supports en place, ce qui pourrait endommager l'auvent ou les supports télescopiques. L'action susmentionnée annule la garantie et la responsabilité pour les dommages.

Support télescopique PLUS - conçu pour les stores à entraînement manuel, il peut fonctionner avec les stores à entraînement électrique si les conditions suivantes sont remplies :

- L'entraînement électrique du store ne doit pas être commandé par une unité de commande automatique du vent.
- L'entraînement électrique doit être protégé contre toute rétraction ou extension accidentelle ou spontanée.



Le support télescopique est conçu pour supporter une charge de compression et de traction de 100 kg. La capacité de charge est suffisante pour la famille de stores SELT, à condition d'utiliser deux supports.

