

Instructions pour l'assemblage de l'abri météo

Éléments de construction



Panneaux de côté



Lamelles du fond



Traverses haut et bas



Planchette de fixation pour les instruments



Toit et grillage de protection

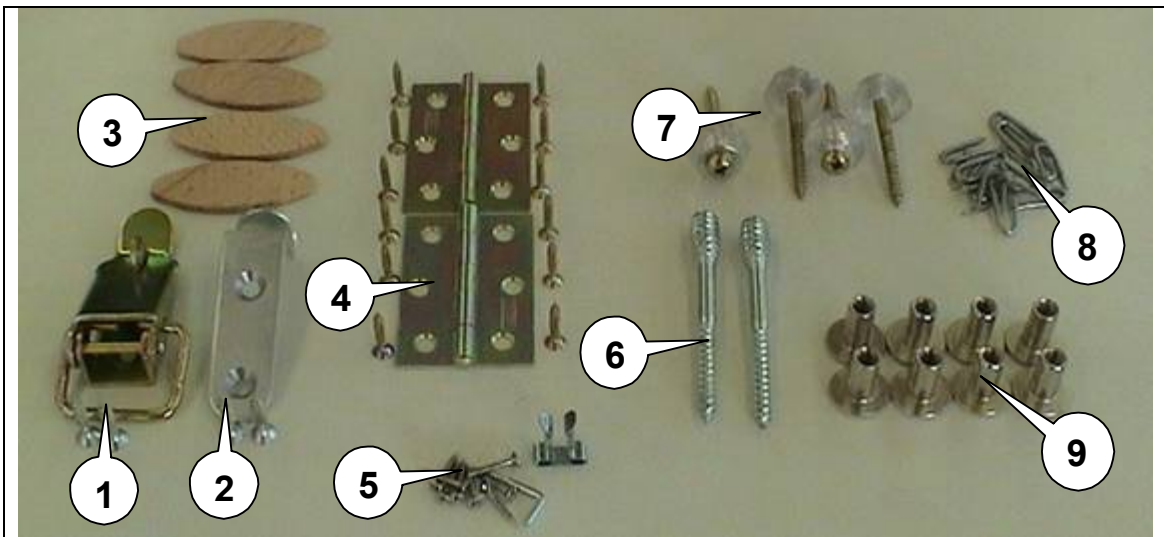


Plancher



Porte vue de l'intérieur, avec gorges pour les charnières

Instructions pour l'assemblage de l'abri météo



Ferrures

1. Fermeture à boucle
2. Patte à crochet
3. Chevilles plates (Navettes)
4. Charnières
5. Vis et crochets de fixation des instruments
6. Chevilles d'écartement pour la planchette à instruments
7. Vis, rondelles et joints pour la fixation du toit
8. Agraffes pour la fixation du grillage
9. Ecrous à enfoncer

Les vis pour la planche de soutien ainsi que les équerres de renforcement ne sont pas illustrées ici (4 Pces. 4,5 x 50mm / 14 Pces. 4 x 25 mm)

ATTENTION

Il est plus facile de peindre les éléments avant le montage !

Utiliser si possible une lasure. Celle-ci est plus facile à repeindre qu'un vernis couvrant. Renouveler la lasure tous les 3 à 5 ans.

Assemblage



1. Placer un panneau latéral à plat, perforations vers le haut. Insérer les 2 traverses et les lamelles du fond dans leur logement. Enduire les chevilles de colle résistante à l'eau.

Instructions pour l'assemblage de l'abri météo



2. Cheviller (navettes) et coller les 2 traverses du bas de chaque côté du plancher.



3. Encastrer le plancher dans le panneau latéral et terminer l'assemblage en fixant le second côté.

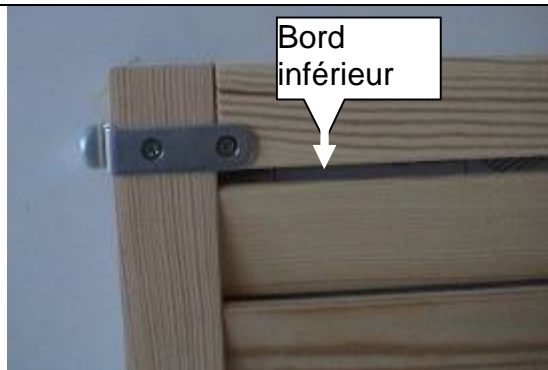


4. Visser et serrer les écrous à enfonceur (8x).



5. Montage des charnières dans leurs gorges.

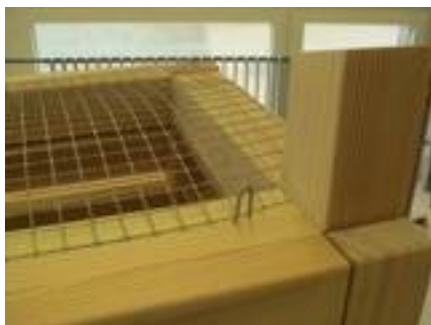
Instructions pour l'assemblage de l'abri météo



6. Visser la patte à crochet en haut sur le bord gauche de la porte, et la fermeture à boucle à la même hauteur, sur le montant avant du panneau latéral de gauche.
7. Au préalable, marquer la position des trous de vissage de la fermeture à crochets en *position fermée*.



8. Fixer la planchette des instruments dans les deux montants verticaux du fond, à l'aide des chevilles d'écartement. Ecartement: environ 40 mm. (Lors du vissage, utiliser de préférence une cale facile à retirer pour maintenir l'écart voulu.)



9. Clouer le grillage de protection à l'aide des agraffes.

Instructions pour l'assemblage de l'abri météo



10. Disposition des instruments



11. Montage suggéré sur poteau en bois. Visser la planche de soutien au centre dans le poteau et renfercer avec des équerres en métal.

Dimensions de la planche de soutien 390 x 150 x 25 mm

Matériel de montage livré en plus sur demande.

Instructions pour l'assemblage de l'abri météo



**Variante: 2 Supports transversaux boulonnés au poteau.
Dimensions des supports: 390 x 120 x 35 mm**



12. Abri terminé, monté sur un poteau en bois ou en métal.

Le formulaire de commande pour abri météo & instruments de mesures, ainsi que toutes demandes de renseignements sont disponibles auprès de www.globe-swiss.ch ou info@globe-swiss.ch

**Fabrication:
Berufswahlschule Bülach
Hinterbirchstrasse 20
CH 8180 Bülach
Schweiz**

**Tel: +41(0)44 872 90 70
www.bws-buelach.ch**

Berufswahlschule Bülach
CH- 8180 Bülach