

Instructions de montage

Container RUBAG Typ MACON



Le conteneur doit montésur une surface plane. Desserrez toutes les vis du toit d'environ 5 mm et enlevez les vis latérales. Maintenant, soulevez le toit, les parois extérieures et posé les de côté.



Retirez les pinces entre les sangles centrales des panneaux latéraux et soulevez un panneau latéral sur le côté. Retirez maintenant les feuilles en U de connexion des supports inférieurs, elles ne sont plus nécessaires.

Avant de monter les parois latéral, noter les points suivants:

- les profils de ceinture sont à l'extérieur du conteneur
- la tôle trapézoïdale de la paroi latérale doit passer au-dessus de la tôle trapézoïdale inférieure en haut.

Montez la deuxième parois latéral exactement de la même manière.

Soulevez le panneau latéral encore posé sur le sol et insérez la plaque du panneau latéral dans la feuillure inférieure du sol. Placez maintenant le panneau latéral de manière à ce que les profils de ceinture puissent être insérés dans les angles inférieurs.

Vissez maintenant les cornières inférieures à la paroi latérale (2 vis). N'oubliez pas les rondelles



La paroi arrière est placée de l'intérieur entre les deux parois latérales. Le bourrelet de la feuille trapézoïdale est vertical. Le profilé d'angle de la paroi arrière doit être en haut, le profil Z en bas. Il faut veiller à ce que le coude du profilé Z aille vers l'extérieur en bas.

La parois frontale est à placée sous une inclinaison avec le profilé Z au fond du plancher. Maintenant, les côtés pliés de la tôle trapézoïdale sont placés en bas dans le pli des profilés d'angle. Après le cintrage, La parois frontale est mis en place et poussé dans le cintrage des profilés d'angle à gauche et à droite. Pour des raisons de sécurité, la paroi latérale doit être soutenue pour éviter qu'elle ne se renverse. Le profilé Z doit s'étendre vers le bas sur le profilé d'extrémité inférieur à l'extérieur



La paroi de la porte est mise en place de la même manière que la paroi arrière. Après la mise en place, les deux portes sont ouvertes de manière à ce que la paroi complète de la porte ne puisse pas tomber vers l'intérieur.

Après avoir placé le toit, enfoncez deux clous au milieu du seuil de la porte. Pour cela, l'angle du cadre doit être pressé contre le conteneur en bas.



Le toit est poussé d'un côté sur les quatre murs, les cadres de ceinture du toit se trouvant à l'extérieur, en haut. Lorsque l'élément de toiture repose sur les 4 murs, les sangles sont alignées de manière à ce que tous les angles de coin entrent dans les profils du mur latéral. Avant de visser les supports d'angle, il faut vérifier si le pliage de la plaque de toit passe au-dessus des plaques latérales. Lorsque l'élément de toiture est correctement positionné, les supports d'angle sont vissés en place. Le profilé central de la paroi latérale est vissé en bas et en haut avec une longue vis et une rondelle.



Le support d'étagère est inséré en bas



Accrocher le bras de support



Installer des supports supplém.



Accessoires anti-vol



La barre est sécurisée par un cadenas



La serrure est protégée derrière un profilé en acier



Prêt ! Votre nouveau conteneur de matériaux est prêt à être utilisé