

Félicitations !

Vous avez fini de monter votre serre. Nous vous invitons à partager vos photos et commentaires à contact@france-diffusion.com

IMPORTANT

Selon les conditions climatiques, la situation géographique, le taux d'humidité ou les traitements chimiques, une oxydation voire une corrosion des tubes peut apparaître localement. Ce type d'usure est normale et fait partie de la vie du produit. Elle peut être traitée à l'aide d'une peinture adaptée disponible dans le commerce.

Une bâche mal tendue, ou flottante, frotte contre la structure avec l'effet du vent et s'use plus rapidement. Une usure due à une installation approximative ou incorrecte n'est pas couverte par la garantie.

CONSEILS D'ENTRETIEN



Une à deux fois par an, nettoyer la bâche avec une éponge douce, du savon et de l'eau chaude. Dépoussiérer régulièrement la bâche pour ne pas entraver le passage de la lumière.



En cas d'épisodes de vents forts, pluies abondantes, neige et grêles, surveiller la serre et éviter que des poches pouvant endommager la bâche ne se forment.



Ne pas stocker de produit inflammable, ne pas faire de feu, à l'intérieur ou à proximité de la serre.



Eviter toute projection de fertilisant chimique, pesticide, ou autre produit abrasif à proximité de la structure et de la bâche.



Élaguer les arbres et arbustes, à proximité de la serre, à intervalles réguliers permet de garder la bâche en état plus longtemps.



Dans le cas où la serre ne va pas être utilisée pendant une longue période, démonter, nettoyer et stocker dans un endroit frais et sec.

CONSEILS PRATIQUES

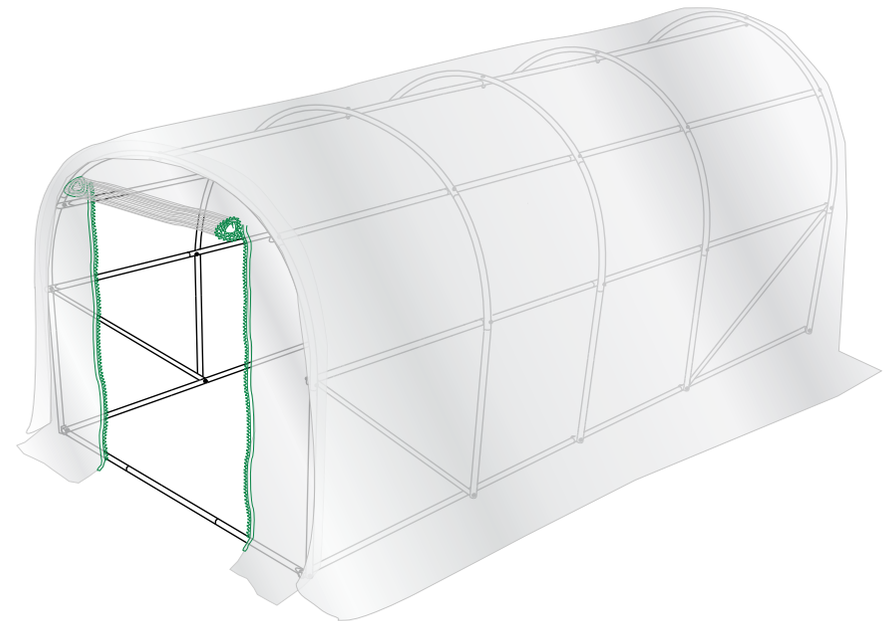
- Utiliser un peu de savon ou liquide vaisselle pour faciliter la pose des clips.
- Pour éviter le contact entre l'armature en acier galvanisé et la bâche, nous vous recommandons d'appliquer un ruban adhésif anti-chaaleur sur l'extérieur de l'armature.
- Poser des fils Deltane sur toute la longueur de la serre offrira une tension optimale de la bâche et réduira le risque de formation de poches d'eau.



NOTICE DE MONTAGE

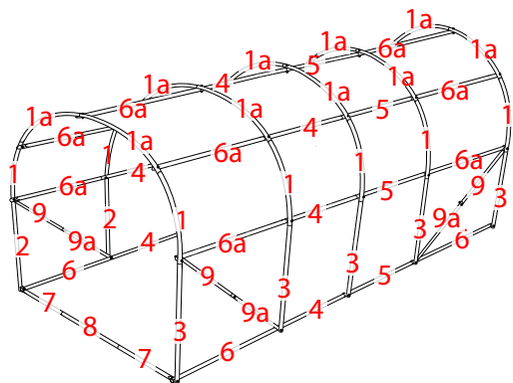
SERSBTR25-135

3M x 4.5M x 2M



FRANCE DIFFUSION - 6B, ZA Bel Orme - 22 970 PLOUMAGOAR
02 96 92 09 85 - contact@france-diffusion.com

France-serres.com et son équipe vous remercient chaleureusement d'avoir fait l'acquisition de cette serre de jardin 3x4.5x2m. Notre équipe reste à votre écoute pour tout avis ou renseignement supplémentaire relatif à cette serre.



#	1	1a	2	3	4	5	6	6a	7	8	9	9a	V1	V2	V3					
Qté	10	10	5	5	7	7	4	10	4	2	4	4	8	10	25	43	1	40	14	3

Pensez sécurité ! Portez des gants, lunettes et chaussures de sécurité pendant le montage.



Bien choisir l'implantation, pour maximiser l'utilisation de la serre.

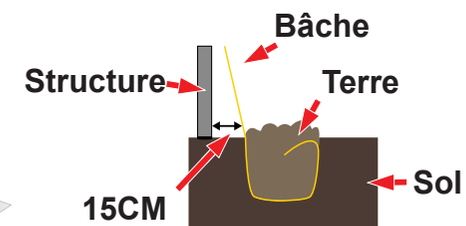
- Assurez-vous que votre serre est abritée et protégée du vent au moyen de pignon(s), brise-vent(s), talus, haie(s) ...;
- Assurez-vous que la serre sera bien orientée par rapport aux vents dominants de votre secteur géographique;
- Assurez-vous que la serre soit bien installée sur un sol plane et scellé;

- Tenez les enfants éloignés du site de montage;
- Les petites pièces et sacs d'emballage présentent un risque d'étranglement et de suffocation;
- Préférez une zone abritée du vent, propre et assez éloignée des arbres pour éviter les déchirures;
- Montez la serre dans un endroit dégagé (loin des branches, objets pointus, site de travaux), pour maximiser sa durée de vie ;
- Évitez les blessures en portant les équipements de protection nécessaires ;

Saviez-vous que, comme la plupart de vos biens, votre serre de jardin peut être assurée ?
Renseignez-vous auprès de votre assureur pour plus d'informations!

ÉTAPE 6 - Installer la bâche de toit et l'enterrer

- Prendre la bâche à chaque pignon de la serre et la glisser sur l'armature pour couvrir tous les arceaux. 50CM devraient dépasser de chaque côté latéral de la serre. Faire en sorte que 10CM dépassent de l'arceau de chaque pignon.
- Fixer la bâche sur un premier pignon. Clipser à intervalles régulier sur toute l'arche.
- Sur le 2ème pignon, tendre la bâche et appliquer les clips pendant que la bâche est bien tendue. Clipers à intervalles réguliers.
- Bien vérifier que les **bâches soient bien tendues et planes**.
- Enterrer les bâches de la manière suivante : un côté, suivi de son côté opposé. Nous conseillons de **bien veiller à ce que la bâche reste tendue** lors de cette étape.



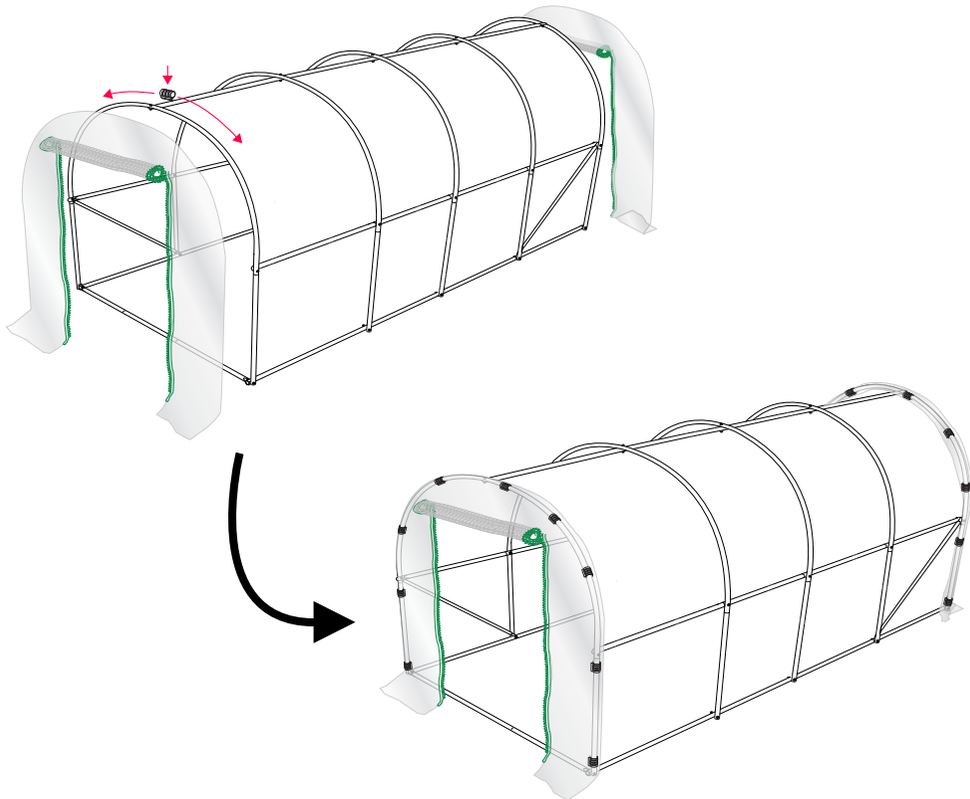
Terminer le montage par la pose des cache-écrous.

ÉTAPE 5 - Installer les bâches

IMPORTANT! Les bâches pour les pignons sont munies de fermetures éclair. Bien veiller à fermer entièrement la porte lors de la pose de la bâche.

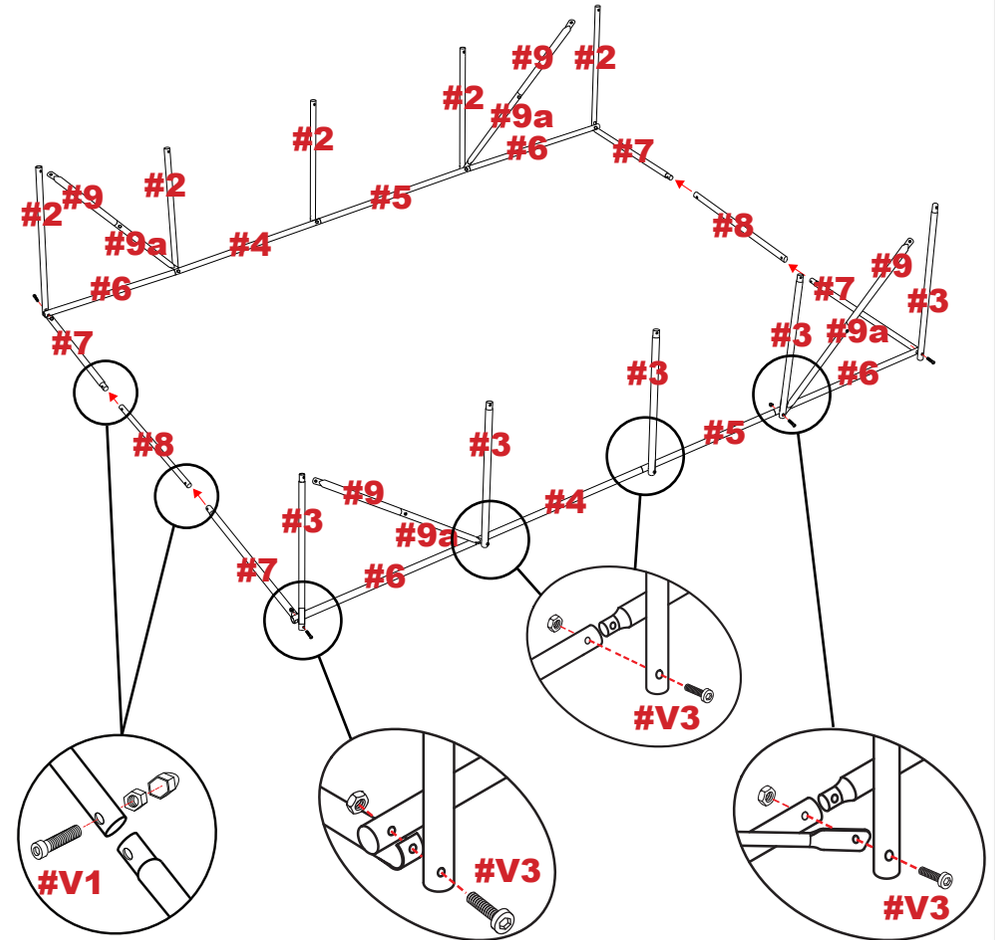
1) Placer la bâche sur l'armature du pignon de manière à ce qu'elle dépasse de 10CM de chaque côté du montant et du pied, 50CM en bas et 10CM en haut.

2) Appliquer le 1er clip sur le faîte de la serre (point le plus haut, au milieu de l'arceau). Appliquer les autres clips à intervalles réguliers en tendant bien la bâche.



ÉTAPE 1 - Assembler les fondations

1) Assembler les tubes comme indiqué sur le schéma ci-dessous en utilisant les tubes numérotés #2, #3, #4, #5, #6, #7, #8, et #9. Une barre de contreventement est prévue par pignon.

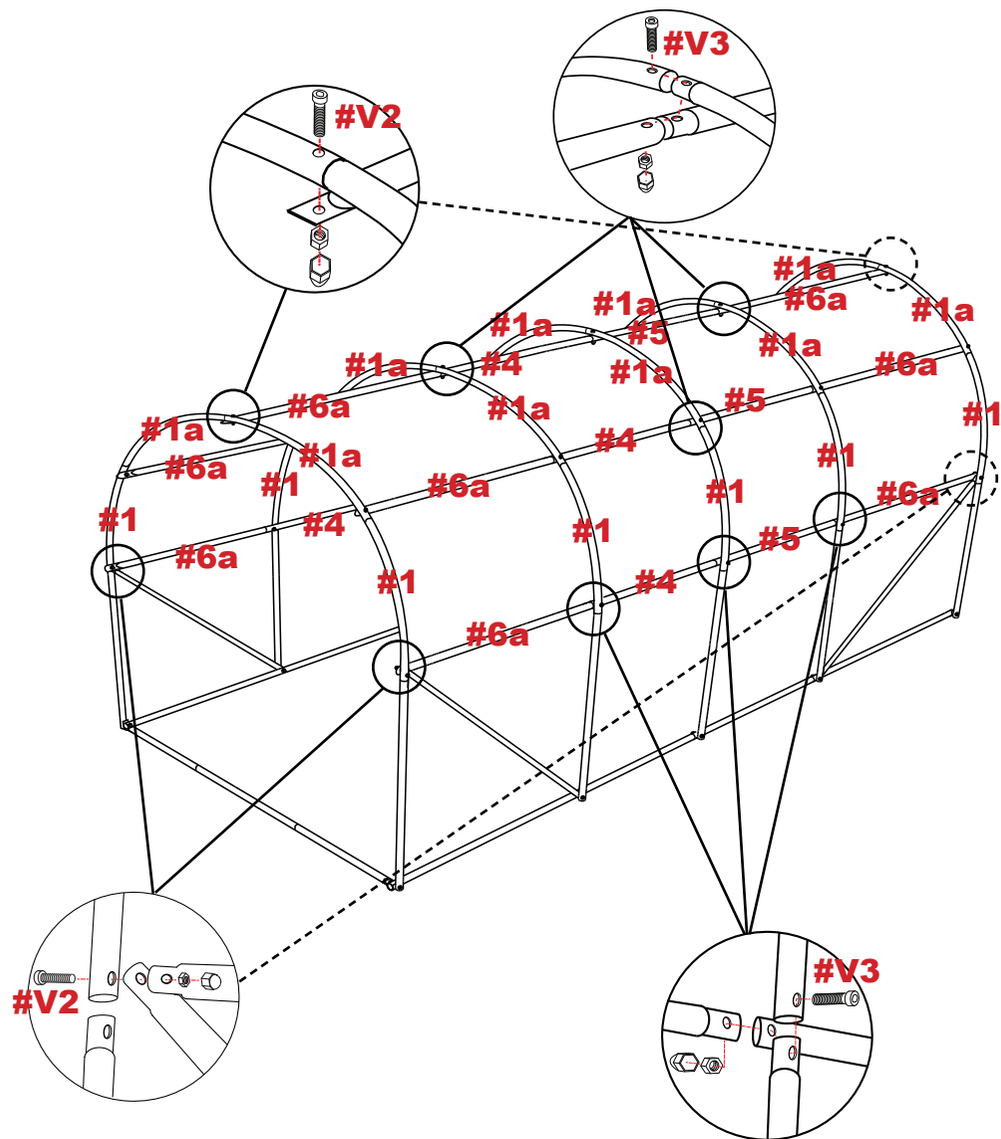


CONSEILS!

Ne pas serrer les écrous tant que la structure n'est pas totalement assemblée.
Insérer les capuchons dans les embouts de tubes en contact avec le sol.

ÉTAPE 2 - Assembler et lier les arceaux

1) Commencer par un pignon et procéder comme montré sur le dessin ci-dessous, **arceau après arceau**. Nous conseillons de ne **pas serrer les écrous** à cette étape.

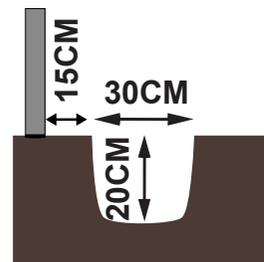
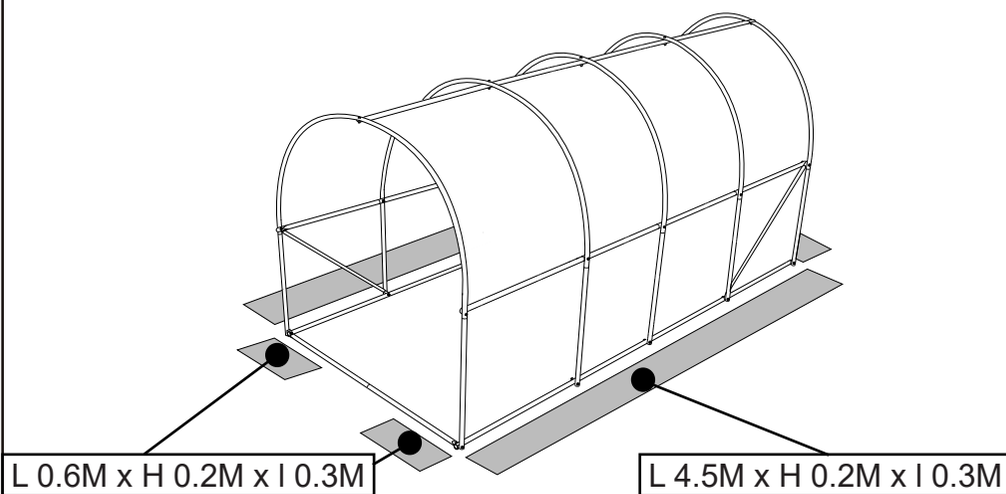


ÉTAPE 3 - Dernières vérifications de la structure

Une fois tous les arceaux montés (écrous non serrés!), effectuer une dernière vérification d'usage :

- Les 4 angles de la serre devraient être à 90°. Les côtés de la serre bien parallèles.
 - Les arches sont bien parallèles et perpendiculaires au sol.
- Vous pouvez désormais **serrer toutes les écrous** et mettre les **cache-écrous** pour les protéger des intempéries.

ÉTAPE 4 - Creuser les tranchées pour enterrer la bâche



Avec une bêche/pelle, creuser une tranchée d'environ 25-30CM de large et 20CM de profondeur sur le pourtour de l'armature, sauf au niveau de la porte.