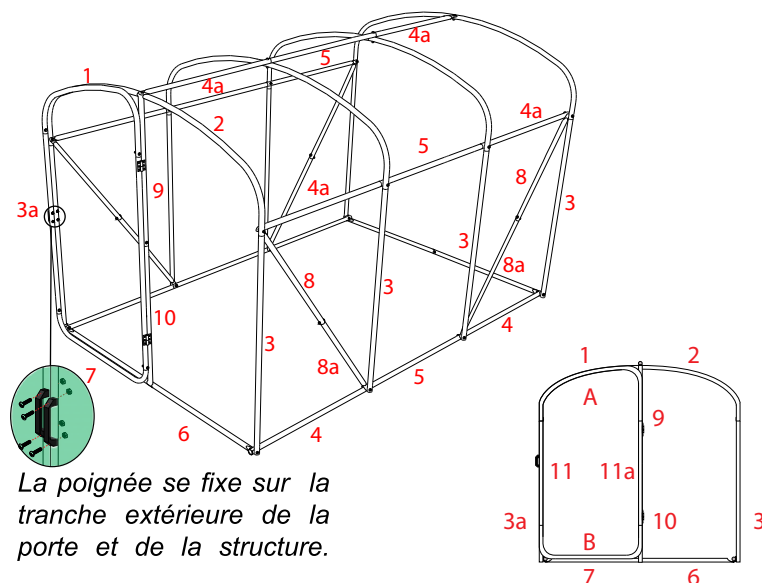


SERRES TUNNEL



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



- 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 et un sol plat pour monter votre serre;
- 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 :

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;

































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!

NOTICE DE MONTAGE

SERSDO 32-6_TR
3M x 2M x 1.95M

France-serres.com et son équipe vous remercient chaleureusement d'avoir fait l'acquisition de cette serre de jardin 3x2x1.95m.

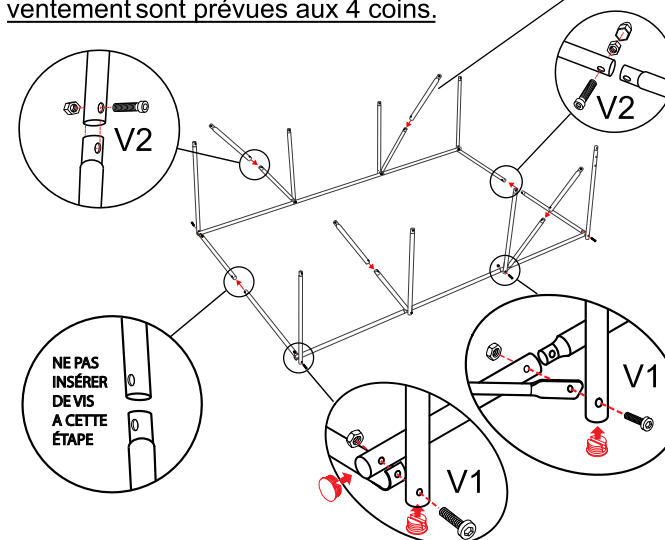
Notre équipe reste à votre écoute pour tout avis ou renseignement supplémentaire relatif à cette serre.

#	PIÈCES	QTÉ	CTN.
1		4	1
2		4	1
3		7	1
3a		1	1
4		4	1
4a		6	1
5		5	1
6		2	1
7		2	1
8		4	1
8a		4	1
9		1	1
10		1	1
A		1	1
B		1	1
11		1	1
11a		1	1
V1	 75mm	14	1
V2	 40mm	12	1
V3	 45mm	9	1
	 + 	35	1
		1	1
		1	1
		45	1
		12	1
		2	1
		1	1
		1	1
		1	1
		1	1
		1	1

Choisir une surface plane pour le montage. Contrôler toutes les pièces. Suivre les étapes 1 à 3 **sans serrer les vis**. Finir par serrer les vis avant la mise en place des bâches. Pour un maximum de sécurité, suivre les étapes 4 à 8, enterrer les surplus de bâche.

ÉTAPE 1 - Assembler les fondations

1) Assembler les tubes de la base (n°4, 5, 6 et 7) de la serre, en suivant le plan ci-dessous. Des barres de contreventement sont prévues aux 4 coins.



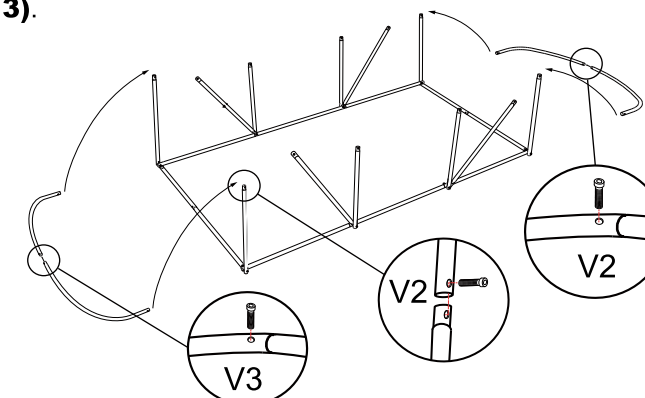
ATTENTION!

*Les capuchons ne sont pas insérés dans les tubes.
Veillez à les encastrer avant les étapes suivantes.*

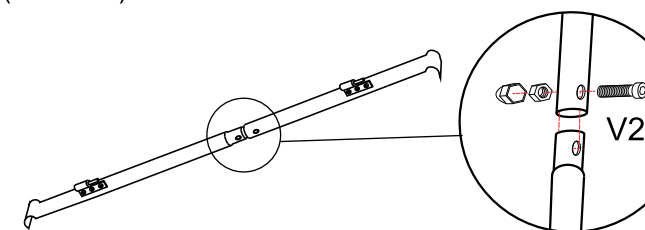
2) Assembler ensuite les tubes des pieds (n°3 et 3a) et des contreventements (n°8 et 8a).

ÉTAPE 2 - Préparer les pignons

1) Assembler les 2 tubes de l'arche (n°1 et 2) avec une vis. Insérer l'arche sur les tubes de pied **SANS** solidariser pour l'instant avec les écrous (**ils seront ajoutés à l'étape 3**).

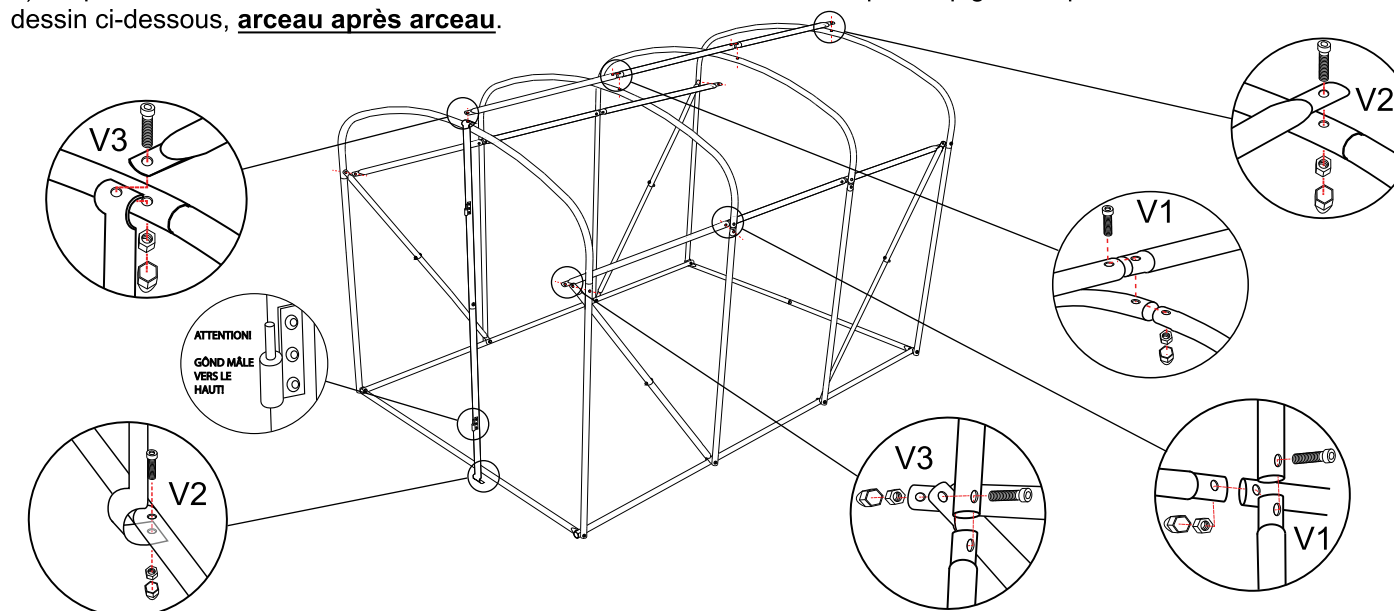


2) Préparer le montant de porte : assembler les deux tubes (n°9 et 10) à l'aide d'une vis et d'un écrou.



ÉTAPE 3 - Assembler et lier les arceaux

1) Préparer les tubes d'entretoise et la visserie nécessaire. Commencer par un pignon et procéder comme montré sur le dessin ci-dessous, **arceau après arceau**.



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

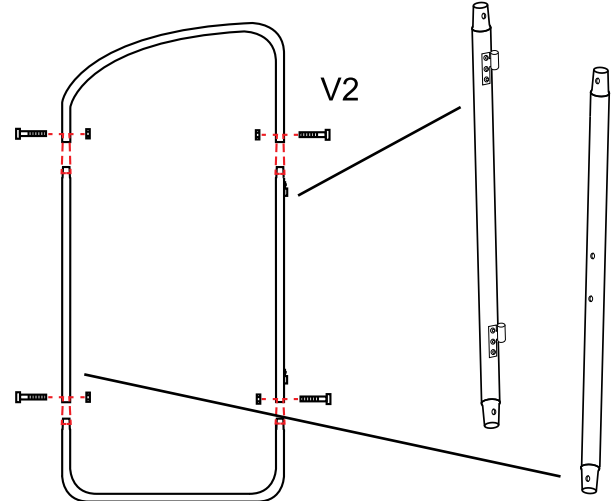
- Les 4 angles de la serre devraient être à 90°. Les côtés de la serre bien parallèles.
- Une fois l'étape suivante (Étape 4) réalisée, nous vous conseillons d'installer les battants sur les gonds et vérifier que les portes sont à niveau.

Vous pouvez désormais **serrer toutes les vis** et mettre les **cache-écrous** pour les protéger des intempéries.

Félicitations ! Votre armature est désormais montée. Après une dernière vérification d'usage (perpendicularité, conformité des points de fixation ...), **serrer tous les écrous**. Il est désormais temps de passer à la préparation, puis au montage des bâches.

ÉTAPE 4 - Monter les battants de porte

1) Suivre les indications sur le dessin ci-dessous pour monter le battant de porte.

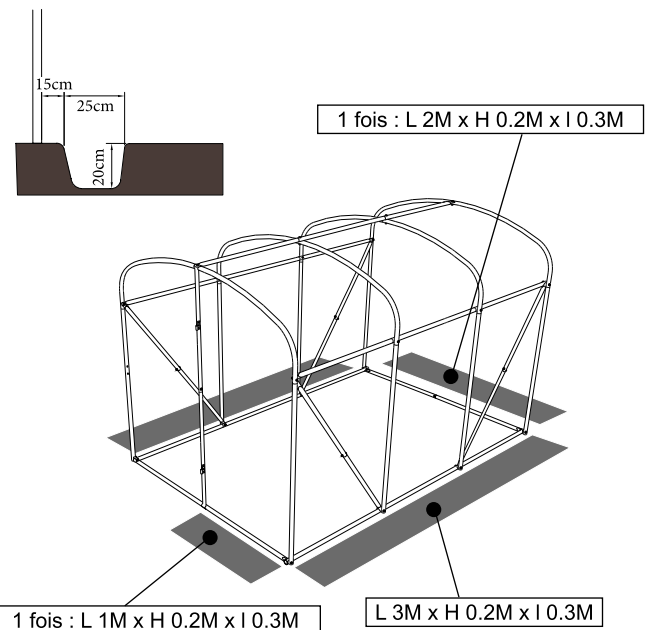


ATTENTION ! La forme du battant de porte suit la forme de l'arceau. Veiller à ne pas intervertir les tubes pliés haut et bas.

2) Une fois le battant monté, l'installer sur la structure pour vérifier la symétrie est recommandé.

ÉTAPE 5 - Creuser les tranchées

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.

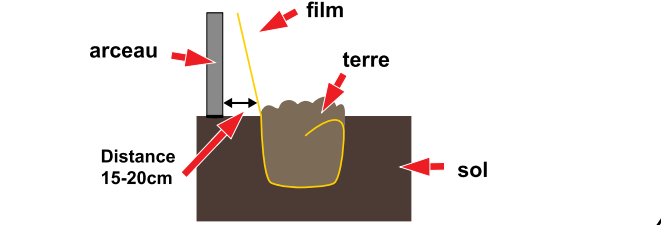


ÉTAPE 8 - Enterrer les bâches

Bien vérifier que chaque bâche soit bien tendue et plane. Puis bien vérifier la position de la serre (et des bâches) par rapport aux tranchées.

ATTENTION ! Une fois la bâche enterrée, il ne faut plus déplacer la serre, peu importe la distance.

2) 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 si ce n'est pas déjà fait.

Félicitations !

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

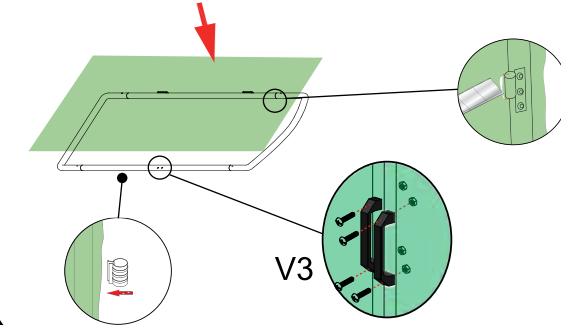


FRANCE DIFFUSION - 6B, ZA Bel Orme - 22 970 PLOUMAGOAR
02 96 92 09 85 - contact@france-diffusion.com

ÉTAPE 9 - Couvrir le battant de porte

1) Disposer la porte à l'horizontale. Prendre la bâche destinée à la porte (L 2.3 M x l 1.3 M). Poser la bâche sur la porte en veillant à ce qu'elles soient bien centrées :
- bords de porte et de bâche parallèles;
- longueur de dépassement identique de chaque côté;

Une fois la bâche clipsée, monter les poignées.



CONSEILS PRATIQUES!

- Lors de la fixation des bâches, découper des lamelles dans les chutes et les insérer dans les clips peut vous aider à protéger la bâche lors du clipsage.
- 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-chaueur 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.

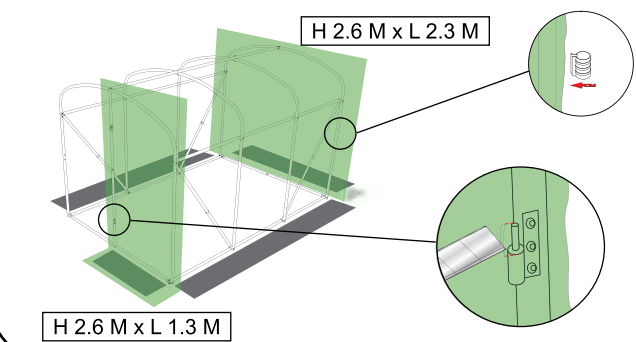
ÉTAPE 6 - Installer les bâches (pignons)

ATTENTION ! Les bâches pour les pignons sont pré-découpées. Il s'agit de 2 bâches de (H 2.6 M x L 2.3 M et H 2.6 M x L 1.3 M) à découper après clipsage.

1) Placer la bâche sur l'armature du pignon de manière à ce qu'elle dépasse de 15CM de chaque côté du montant et du pied, 50CM en bas et 15CM en haut.

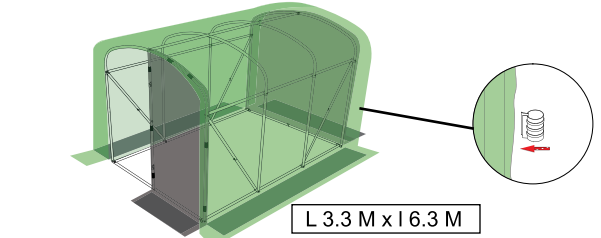
2) Appliquer le 1er clip sur le faîte de la serre (point le plus haut, au milieu de l'arceau). Appliquer les autres clips à intervalles réguliers en tendant bien la bâche.

3) À l'aide d'une lame aiguisée, de type cutter, découper une ouverture **plus petite** que la taille des gonds. Puis passer la bâche sur les gonds jusqu'à ce qu'elle s'appuie bien contre le montant de porte. Enfin clipser la bâche.



ÉTAPE 7 - Installer la bâche du dôme

1) Disposer la bâche (L 3.3 x l 6.3 M) sur la longueur d'un côté de la serre. 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 15CM dépassent de l'arceau de chaque pignon.



2) Sur le premier pignon, vérifier le positionnement de la bâche et appliquer les deux premiers clips de chaque côté du clip central servant à maintenir la bâche des pignons. Appliquer des clips à intervalles réguliers sur tous les arceaux du pignon.

3) S'assurer que la bâche est bien tendue, et que la tension est correctement répartie sur tous les points d'attache du premier pignon. Puis répéter les actions décrites en 2).

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 et de pluies abondantes, neige et grêle, 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.