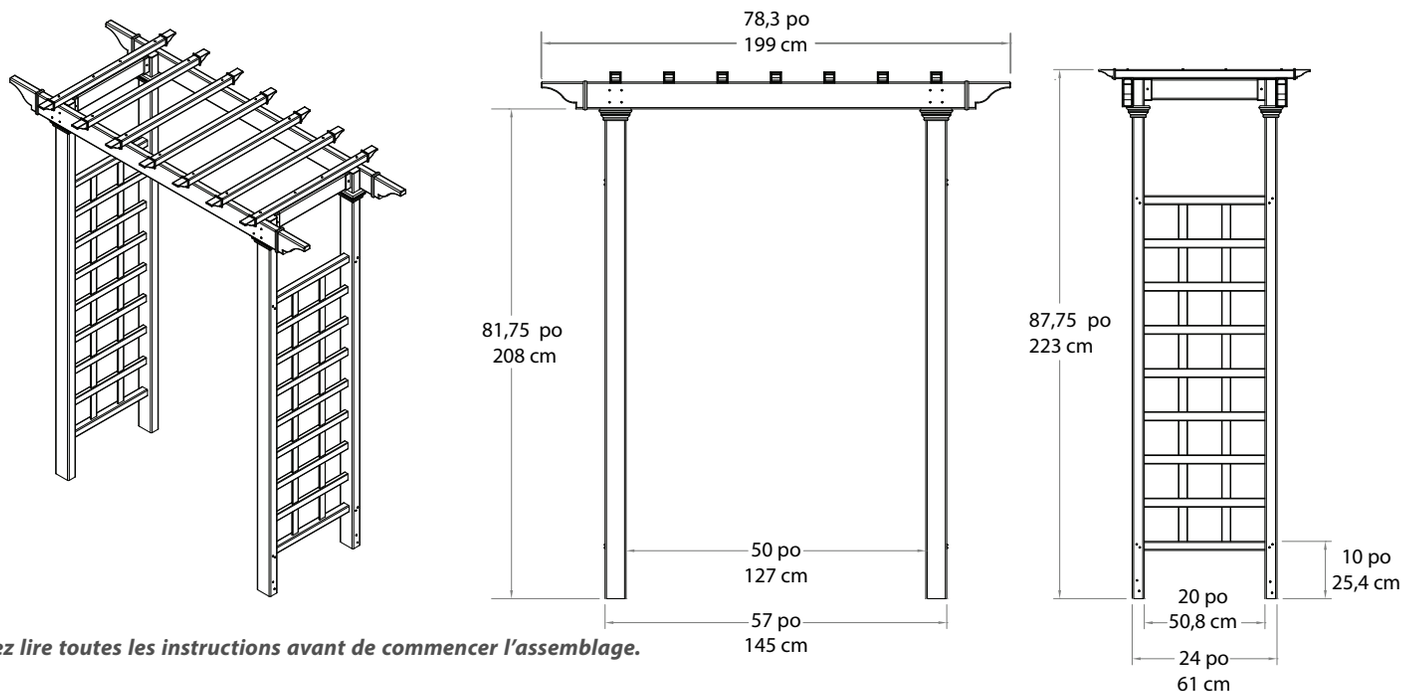


Arche et tonnelle Carolina



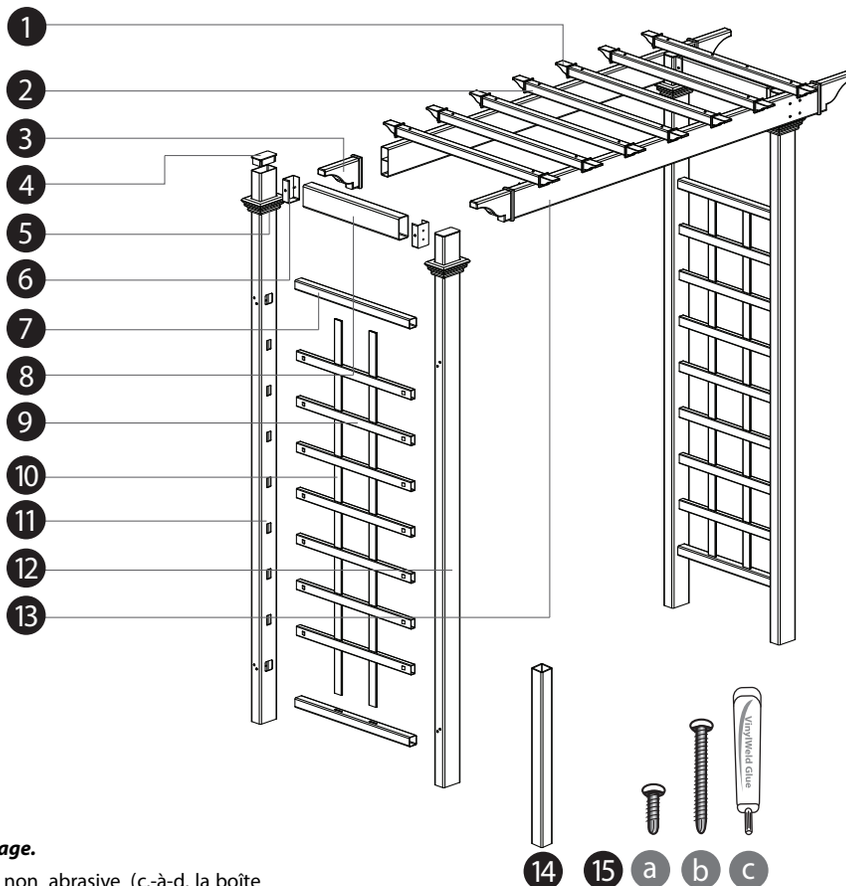
Veillez lire toutes les instructions avant de commencer l'assemblage.

IMPORTANT : VÉRIFIER L'INTÉRIEUR DE CHAQUE POTEAU AFIN DE VOUS ASSURER D'AVOIR TOUT LE MATÉRIEL.

Vérifiez que la boîte contient tous les éléments suivants :

En cas de pièces manquantes ou défectueuses, veuillez appeler notre service à la clientèle au 1 800 282 9346 (du lundi au vendredi de 8h00 à 17h00 heure de l'Est).

1. Capuchons d'extrémité de Pergola (14) - 14007
2. Filtres de Pergola (7) - 14011
3. Capuchons d'extrémité de Pergola (4) - 14012
4. Capuchons de poteaux (4) - 14015
5. Poteaux coupés (4) - 14014
6. Support (4) - 14013
7. Rails horizontaux des panneaux latéraux (4) - 14016
8. Broches (2) - 14018
9. Panneau latéral des rails horizontaux (14) - 14017
10. Broches verticales des panneaux latéraux (4) - 14019
11. Poteaux de droite (2) - 14020
12. Poteaux de gauche (2) - 14021
13. Poutres (2) - 14010
14. Piquets de montage (4) - 14023
15. Matériel (dans sac de plastique)
 - a. 5/8" (1,6 cm) Vis (8) - 20030
 - b. 3" (7,6 cm) Vis (66) - 20033
 - c. Tube de colle à vinyle (1)



Outils dont vous aurez besoin :

- Perceuse sans fil
- Niveau
- Marteau
- Tabouret ou petite échelle
- Ruban à mesurer
- Pelle

Informations générales :

- **Veillez lire toutes les instructions avant de commencer l'assemblage.**
- Lors de l'assemblage des éléments, placez-les sur une surface non abrasive (c.-à-d. la boîte d'expédition) pour éviter de les érafler.
- Nous recommandons une surface d'environ 10 po x 8 po (3 m x 2,4 m) pour un accès sans obstruction.
- N'utilisez pas de force excessive lors de l'assemblage.

Pas à l'échelle

V2.3/131120

PREMIÈRE ÉTAPE

Assembler les panneaux latéraux

1

Déposer le rail horizontal inférieur et insérer deux longues tiges verticales suivies de sept rails du milieu. L'espace devrait être d'environ 5 1/2 po (14 cm). Puis, placez le rail supérieur horizontal sur les deux tiges verticales, comme démontré.

2

Déposer un poteau et un panneau latéral en place. Notez le L et R sur les poteaux.

3

Déposer le second poteau avec les trous vers le haut et insérer le panneau complété et le poteau correspondant. Veuillez noter les emplacements des trous pour les vis afin d'assurer une installation adéquate.

4

Avec les vis 3 po (7,6 cm) fournies, fixer les rails du haut et du bas dans le poteau, par les trous pré-perçés, comme démontré.

5

Glisser le capuchon sur chaque poteau. Permettre aux poteaux de glisser dans le poteau puisqu'ils seront lousés à ce point.

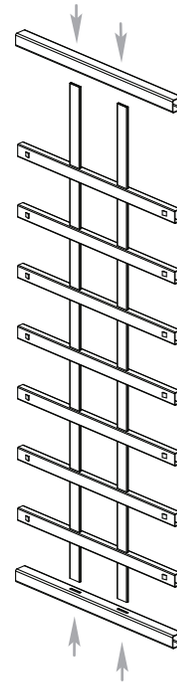
6

Coller et attacher le capuchon dans les poteaux, tel que démontré.

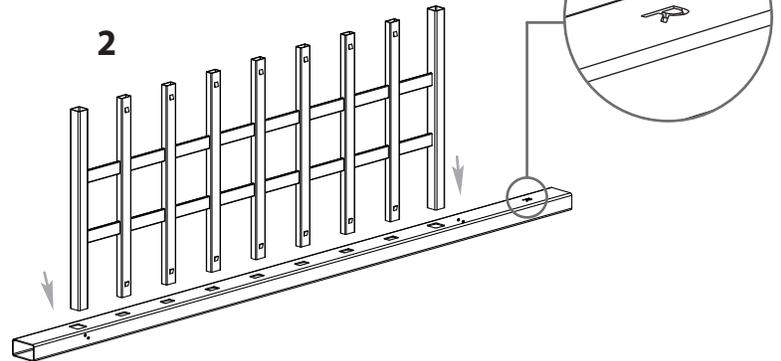
7

Répéter les points 1 à 6 afin d'assembler le deuxième panneau latéral.

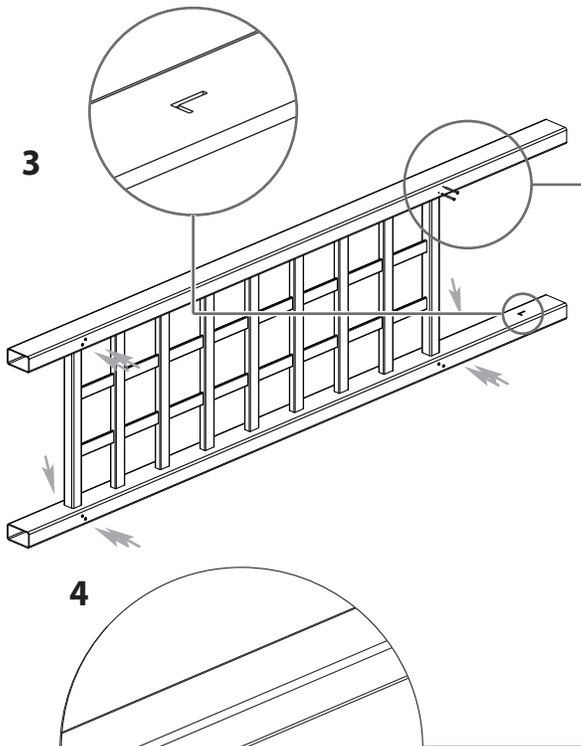
1



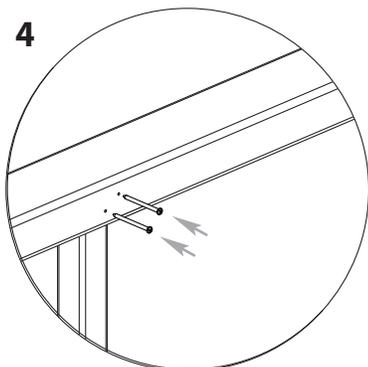
2



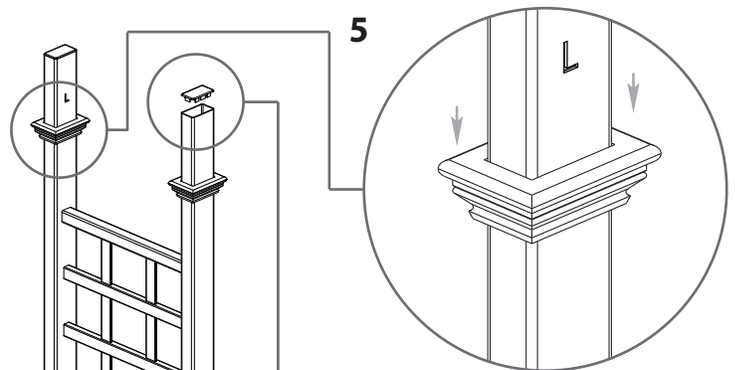
3



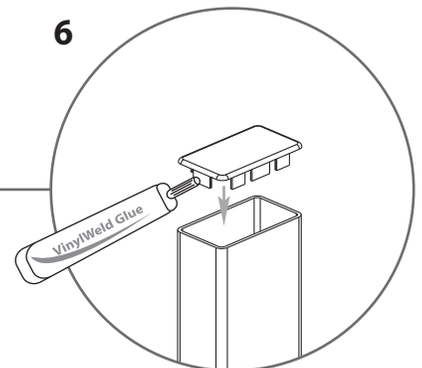
4



5



6



DEUXIÈME ÉTAPE

Connecter les poutres aux panneaux latéraux

1

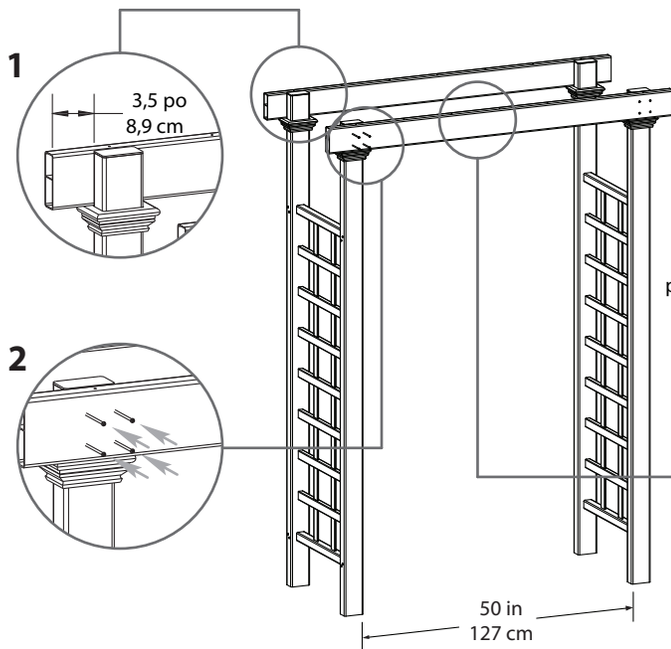
Placer les deux panneaux latéraux de 50 po (127 cm) entre les poteaux.

Placer et fixer une poutre à l'extérieur des poteaux, tel que démontré ci-dessous. La poutre devrait s'étendre à 3,5 po (8,9 cm) passé la face extérieure des poteaux.

Note : Assurez-vous que les trous pré-perçés dans les poutres font face vers le haut.

2

Tout en s'assurant que le haut de la poutre arrive à la même hauteur que le haut des poteaux, fixer la poutre en place avec les vis 3 po (7,6 cm) fournies. Chaque poutre utilisera 8 vis, comme démontré.



3

Placez temporairement le support et les broches entre les poteaux, comme démontré. Assurez-vous que les trois surfaces supérieures (poutre, capuchon et broche) sont à la même hauteur entre elles.

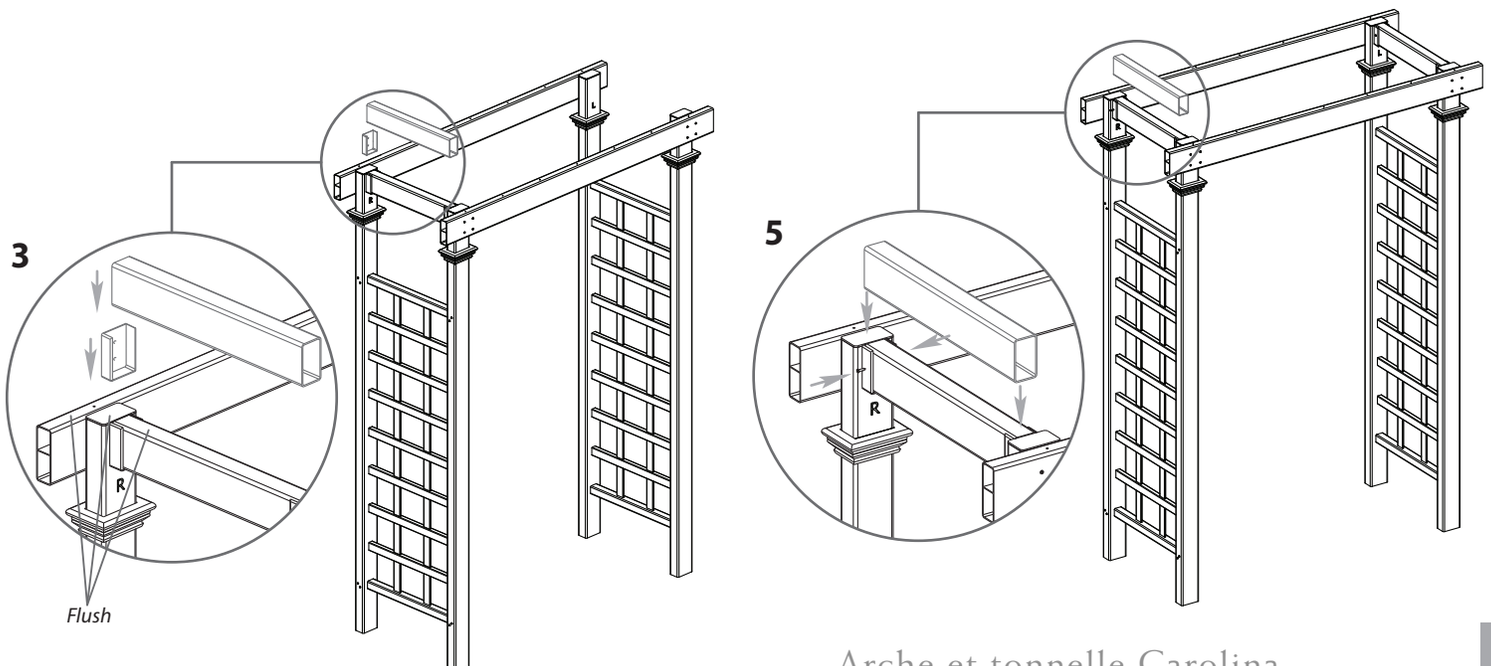
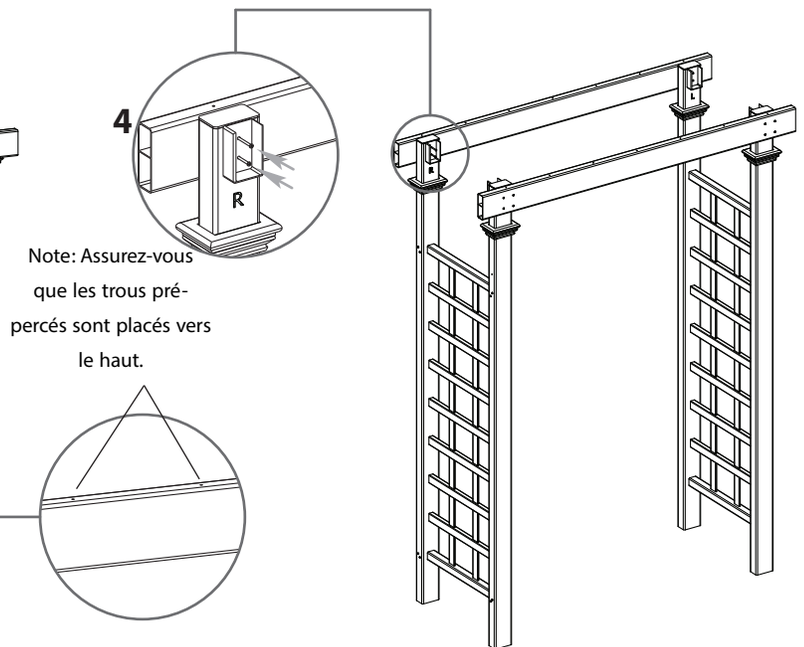
4

Notez l'emplacement du support avec un crayon et retirer la broche. Fixer le support en place en utilisant deux vis 3 po (7,6 cm). Répéter pour les quatre supports.

5

Lorsque tous les supports sont en place, insérer les broches en place et fixer en utilisant deux vis 5/8 po (1,6 cm) pour chaque support.

Visser chaque côté du support comme illustré.



TROISIÈME ÉTAPE

Connecter les filtres et les extrémités de la pergola

1

Fixer les sept filtres avec les vis fournies, en les alignant avec les trous pré-perçés au-dessus des poutres.

2

Appliquer une petite quantité de colle aux extrémités de la pergola pour les deux filtres et les poutres, comme illustré. Assurez-vous de la bonne orientation des extrémités de la pergola. Attendez quelques minutes que la colle à vinyle sèche.

3

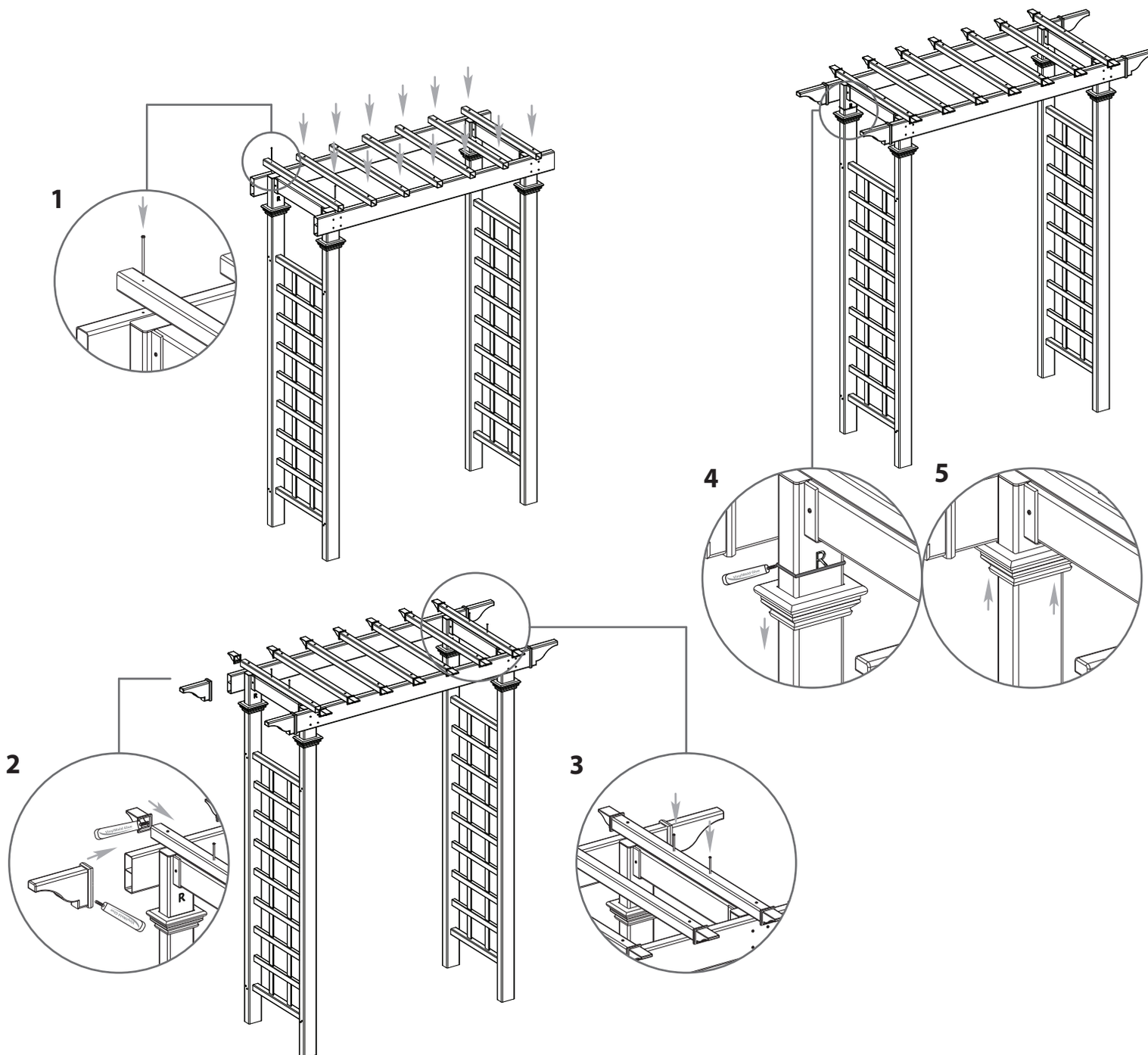
Pour ajouter une stabilité, fixez deux vis 3 po (7,6 cm) au haut de chaque filtres d'extrémité, dans le support tel que démontré.

4

Pour sécuriser le poteau en place, appliquez une généreuse quantité de colle à vinyle sur le périmètre des poteaux.

5

Procéder à la coupe des poteaux à l'endroit désiré et patientez quelques minutes pour que la colle sèche.



QUATRIÈME ÉTAPE

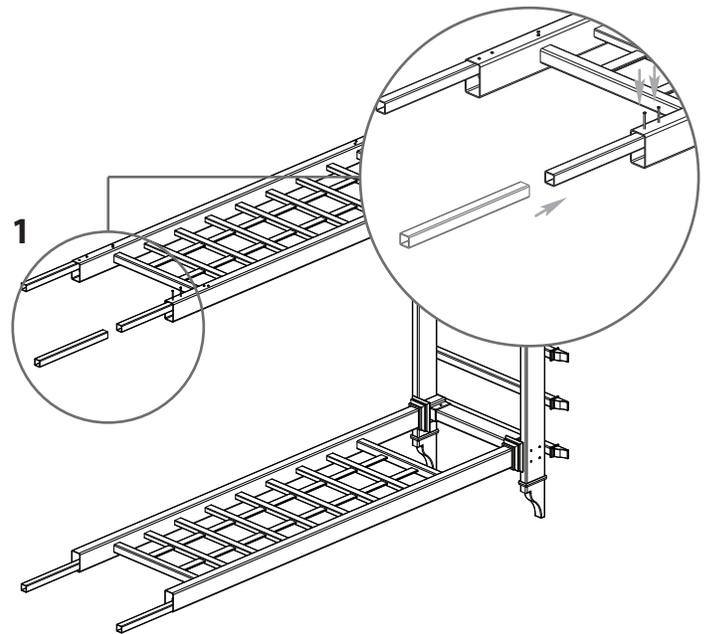
Installation de l'arche

Les arches doivent être bien sécurisées afin d'éviter qu'elles basculent ou se renversent en raison du vent, etc. Nous vous avons fourni quatre piquets d'ancrage pour la sécuriser l'arche soit dans le sol, soit dans un socle en béton. Si vous installez votre tonnelle sur du béton ou sur une terrasse, consultez votre quincaillerie pour le matériel de fixation galvanisé approprié.

Installation des piquets de terre

1

Glissez les quatre piquets de terre au bas de chaque poteau approximativement 4 po (10 cm) et fixer avec deux vis 3 po (7,6 cm) fournies.



A Dans le sol avec une base de béton

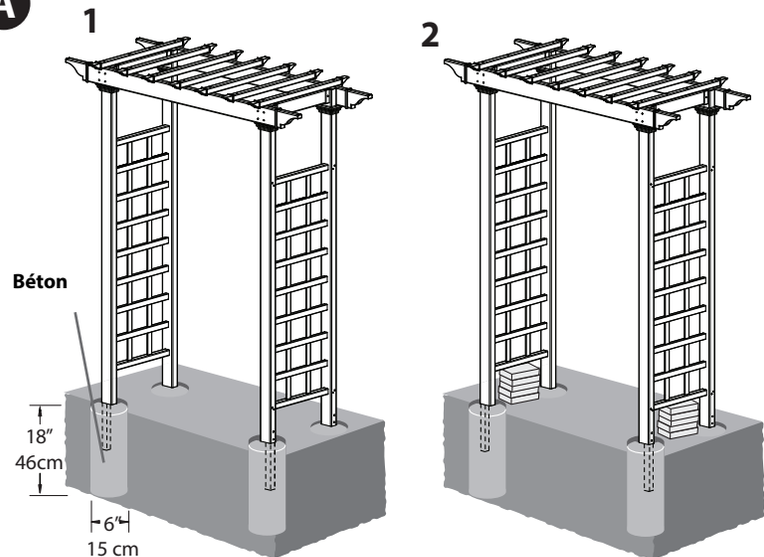
1

Complétez le #1 ci-dessous, à l'exception d'excaver des trous d'au moins 6 po (15 cm) de large et 18 po (46 cm) de profondeur. Remplir les trous avec du béton à 3 po (7,6 cm) de votre grade (vous aurez besoin de 2 sacs de béton préparé - acheté séparément). Puis, replacer soigneusement l'arche dans sa position.

2

Supporter l'arche et la mettre à niveau avec des briques, des pierres ou des blocs de bois sout le rail inférieur du panneau latéral Les poteaux inférieurs devraient s'insérer d'1/2 po (1,3 cm) dans le béton.

A



B Dans le sol sans base de béton

1

Déplacez l'arche à son emplacement définitif (vous aurez besoin d'assistance). Lorsque vous êtes satisfait de l'emplacement, notez la position des poteaux, puis déplacez l'arche et posez la soigneusement sur le côté. Creusez 4 trous d'environ 12 po (30,5 cm) de profondeur. Déplacez soigneusement l'arche dans sa position et assurez-vous qu'elle soit à niveau verticalement et horizontalement.

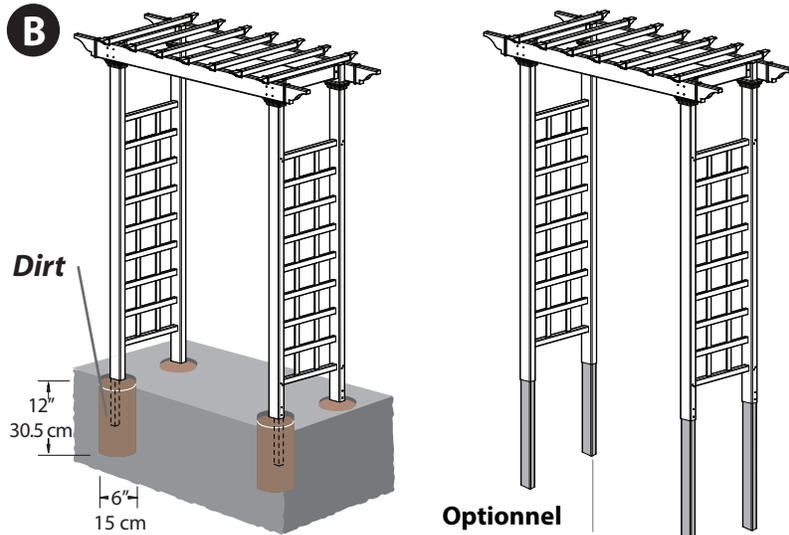
2

Remplissez le trou pour recouvrir les ancrages.

Optionnel

Si vous prévoyez attacher une clôture ou un banc à la tonnelle ou dans l'éventualité de vents extrêmes, nous ne recommandons pas d'utiliser les ancrages fournis. Considérez l'achat de bois traité sous pression 2 po x 4 po comme illustré, acheté séparément. Le bois devra être coupé à 3 1/4 po du bas (8,3 cm) sur un côté avec de bien s'ajuster et coupé à 36 po (91 cm) de longueur avec d'entrer à l'intérieur des poteaux de vinyle.

B



Optionnel

2" x 4" (5 cm x 10 cm)
Insertions de bois
(Acheté séparément)

vita