

## CABANON À UN VERSANT

Les Cabanons  
**Lapierre** inc.

**418 831-4892**

RBQ : 8276-3111-17

1118, chemin Olivier, Saint-Nicolas (Sortie 305, Autoroute 20)

[www.lescabanonslapierre.com](http://www.lescabanonslapierre.com)

# Manuel d'instructions

Avant



Après



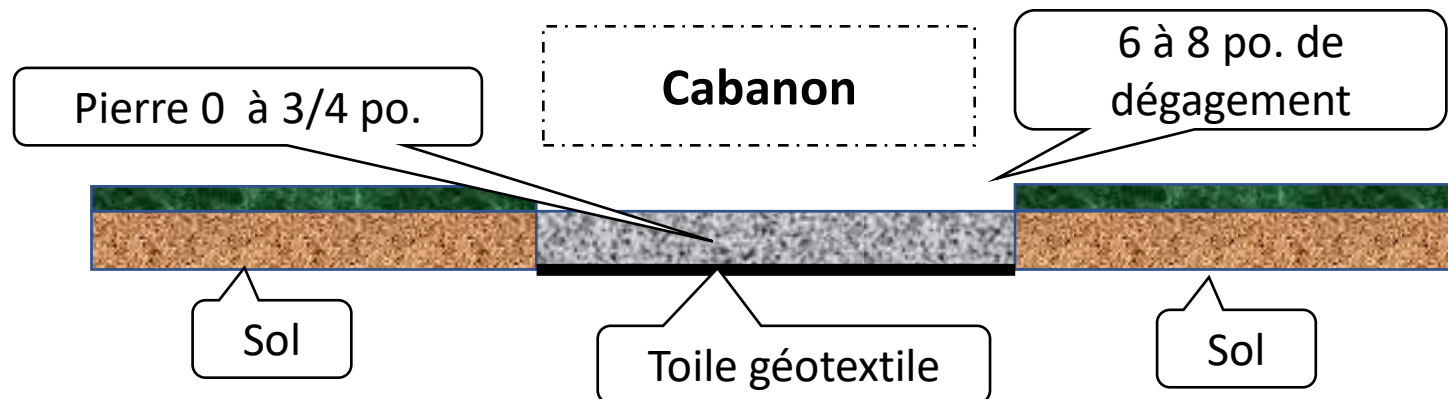
# Instructions de montage

Avant de débuter la construction de votre cabanon, renseignez-vous sur la réglementation locale en vigueur, notamment en matière de surface et d'implantation. Recherchez un endroit de niveau qui permettra une bonne évacuation des eaux.

## Fondation

Pour une structure stable et bien drainée, procédez aux étapes suivantes:

1. Enlever la tourbe et le terreau sur une profondeur de 6 pouces à l'endroit où la remise sera installée. Assurez-vous de dégager un excédent de 6 à 8 pouces autour de votre cabanon.
2. Étendre une toile géotextile dans l'excavation
3. Recouvrir la toile de pierre concassée 0 à  $\frac{3}{4}$  de pouce sur toute la surface dégagée

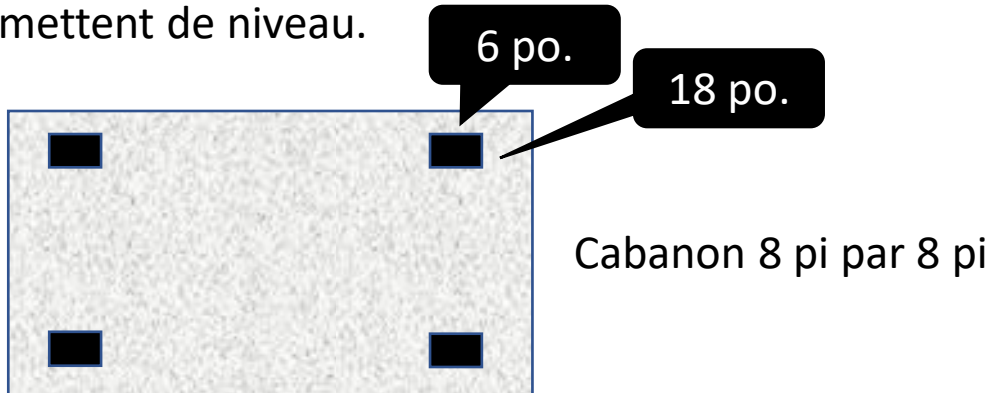


# Liste des pièces

Un inventaire de toutes les pièces nécessaires au montage de votre cabanon vous a été remis par l'équipe de livraison. Toutes les pièces de bois ont été coupées, il ne vous reste qu'à les assembler.

## Étape 1: Installer les blocks

Positionner les blocs de béton aux 4 coins et les mettre de niveau.



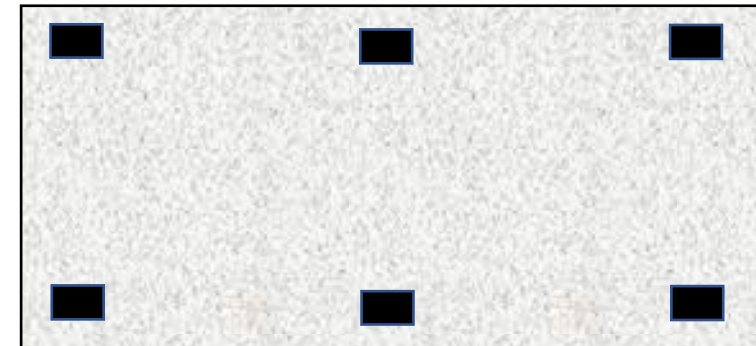
Selon la grandeur de votre cabanon, vous aurez à disposer de façon symétrique de 4 à 15 blocs.

## Outils nécessaires

Voici quelques outils et matériaux de base dont vous aurez besoin pour construire votre abri:

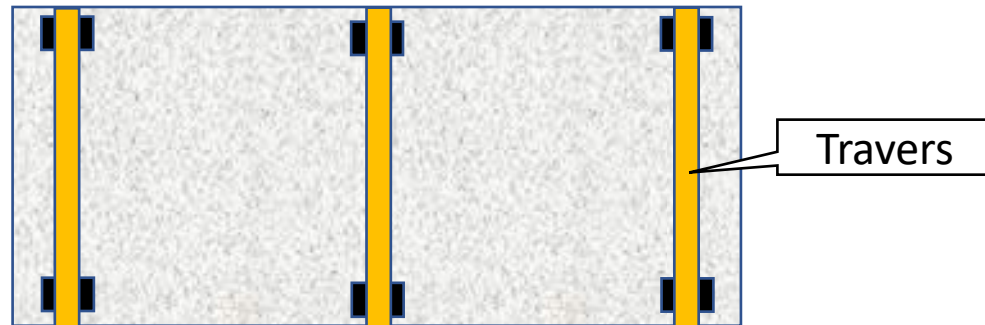
- Visseuse
- Perceuse électrique
- Niveau
- Marteau
- Scie à main
- Ruban à mesurer
- Ciseau à tôle
- Couteau à lame
- Scie à onglet
- Ciseau à vinyle

Exemple pour un 8 pi par 12 pi

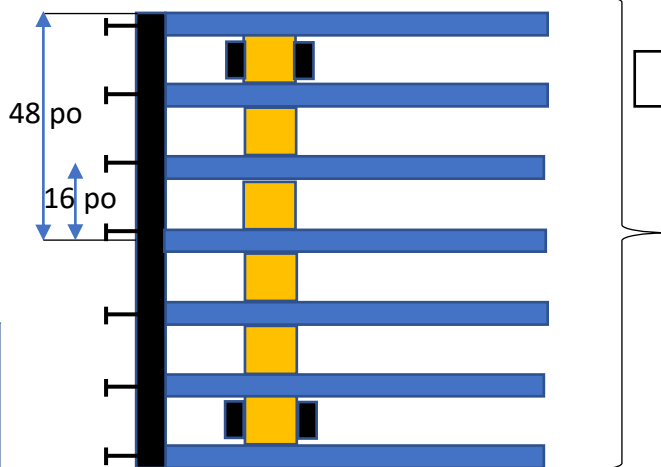
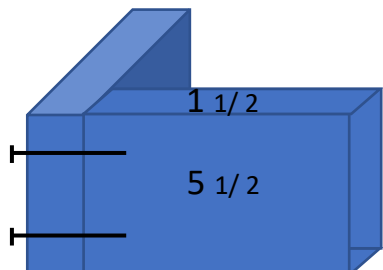


## Étape 2: Mettre les travers

Positionner les travers de 4 pouces par 4 pouces au centre de chacun des blocs

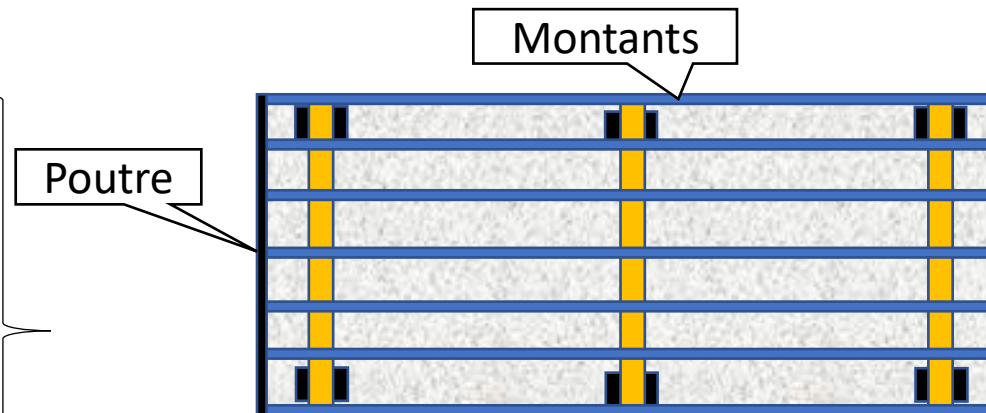


Mettre deux clous de 3 po pour fixer les montants



## Étape 3: Construire la charpente du plancher

1. Disposer les poutres et les montants au sol et aligner les extrémités
2. Fixer l'extrémité de chaque montant à la poutre à l'aide de clous de 3 pouces. Assurez vous que la partie supérieur des montants et de la poutre est bien ajustée.
3. Répéter l'étape 1 et deux pour chaque section.



Note: Les poutres et montants sont pré-coupés selon les spécification de votre cabanon

## • Étape 4: Installer le plancher

1. Couvrir la surface de la structure avec les contreplaqués et ajuster le niveau du plancher ( figure 1)
2. Installer le contreplaqué perpendiculairement aux montants
3. Équarrer le contreplaqué avec la charpente du plancher (figure 2)
4. Clouer et vérifier le niveau du plancher (figure 3)

Figure 1



Exemple pour un 8 pi par 12 pi

Clouer au 12 po. Avec un clou de 2 po.

Note: Selon la grandeur du cabanon, les feuilles de contreplaqué ont été coupées pour coïncider avec les poutres et les montants

Figure 2

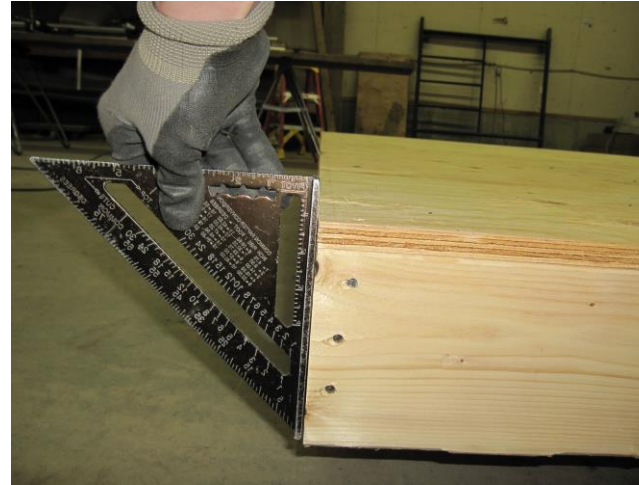


Figure 3



Cabanon	Contreplaqué	Morceaux
8pi * 8pi	4pi*8pi*5/8po	2
8pi * 10pi	4pi*8pi*5/8po 2pi*8pi*5/8po	2 1
8pi * 12pi	4pi*8pi*5/8po	3
8pi * 14pi	4pi*8pi*5/8po 2pi*8pi*5/8po	3 1
8pi * 16pi	4pi*8pi*5/8po 4pi*8pi*5/8po	4 2
10pi * 10 pi	2pi*8pi*5/8po 2pi*2pi*5/8po	2 1
	4pi*8pi*5/8po	3
10pi * 12 pi	2pi*8pi*5/8po	1
	2pi*4pi*5/8po	1
	4pi*8pi*5/8po	3
10pi * 12 pi	2pi*8pi*5/8po	2
	2pi*4pi*5/8po	1
10pi * 16 pi	4pi*8pi*5/8po 2pi*8pi*5/8po	4 2
	4pi*8pi*5/8po	3
12pi * 12 pi		
	4pi*4pi*5/8po	3
	4pi*8pi*5/8po	3
12pi * 14 pi	2pi*8pi*5/8po 2pi*4pi*5/8po	1 1
	4pi*4pi*5/8po	2
	4pi*8pi*5/8po	1
12pi * 16 pi	2pi*6pi*5/8po 2pi*4pi*5/8po	3 1
	4pi*4pi*5/8po	1

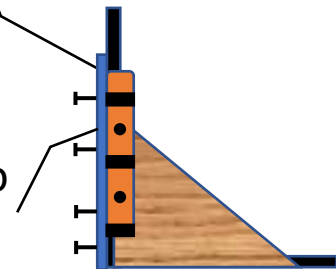
# Étape 5: Ériger les murs

1. Commencer par un mur latéral. Soulever le mur et mettez le en place. Assurez vous d'exercer une pression sur le bas du mur avant de le clouer.



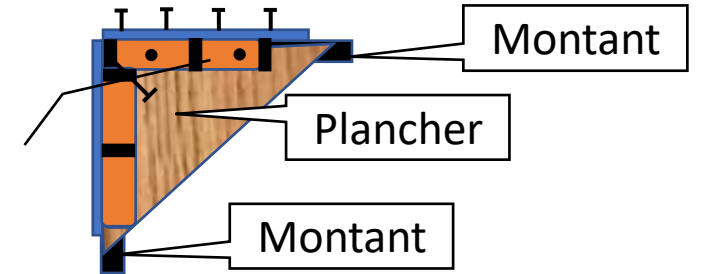
Clous de 3 po aux 16 po

Clous de 2 po aux 16 po



2. Installer le mur arrière

Barrer les deux murs à chacun des coins



Pignon

Mur Latéral



3. Répéter les opérations 1 et 2 pour l'autre mur latéral et la façade
4. Clouez les pignons sur les murs latéraux

# Étape 6: Poser le revêtement sur les deux surfaces latérales et le mur arrière

- 1) Commencer par poser les quatre coins (figure 1)
- 2) Poser la moulure de départ sur le pourtour du cabanon (figure 2)
- 3) Monter le vinyle sur chacun des murs (figure 3)

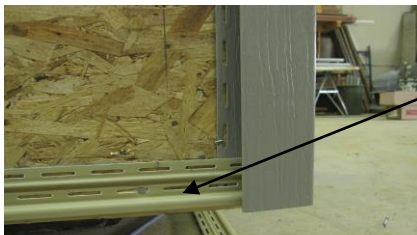
Figure 1



Pour les coins, laisser 1/2 po. en dessous de la ferme de toit pour le j en métal ou 3/4. pour celui en plastique.

Mettre le coin inférieur égale à la poutre

Figure 2



Installer la moulure de départ égale avec la poutre de départ tout le tour du cabanon

Figure 3



Clouer avec du clou à bardeau au 1 po.

# Étape 7: Installer les chevrons de toit

1. Positionner les chevrons au 16 po.( figure 1)
2. Respecter le trait de crayon lors de la mise en place des chevrons (photo1, arrière et avant)
3. Poser à l'avant entre chaque chevron un bloc à l'égalité de l'OSB pour du clouage

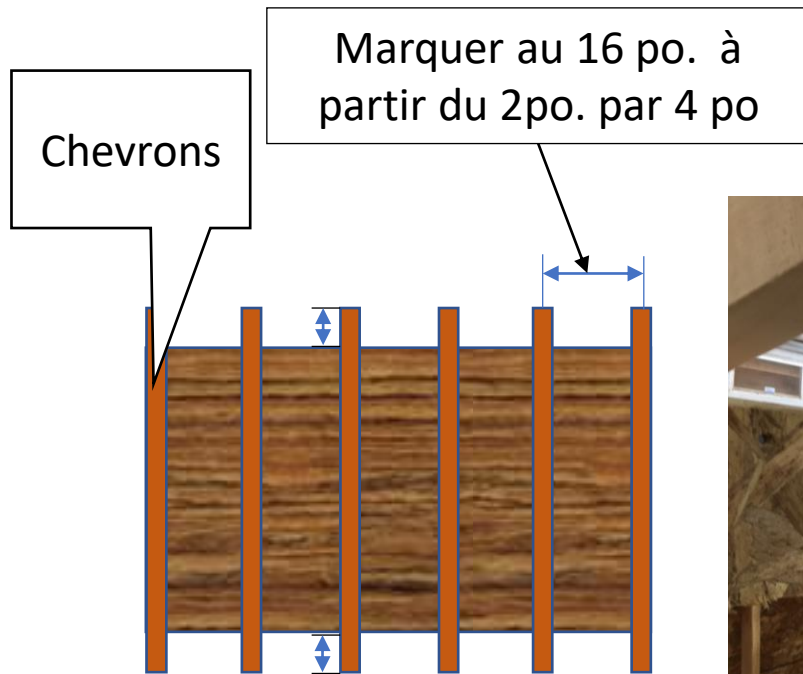


Figure 1

Avant



Placer le trait de crayon entre le 2po. par 4po et l'OSB

photo 1

installer un bloc en égalité avec le OSB, entre chaque chevron pour le clouage

Arrière





# Étape 8: Monter l'OSB sur les chevrons de toit

1. Poser les 2\*6 de façade et de l'arrière, sur les chevrons ( figure 1)
2. Couvrir le toit d'OSB (figure 2)

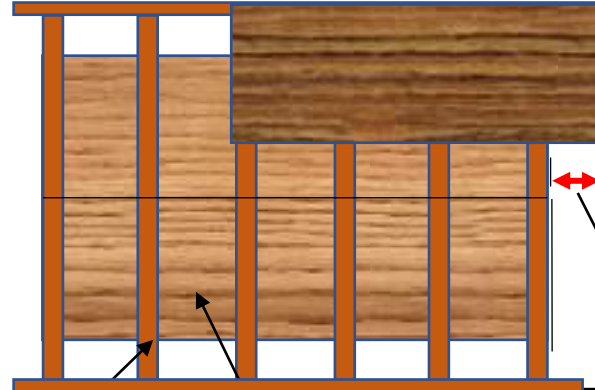
Figure 1



Le 2po par 6 po de la facade et de l'arriere doivent dépasser de 8 po du 2po par 6 po du chevron

Commencer avec la feuille de 88 po et mettre l'OSB égale au bas des chevrons de toit

Figure 2



Chevron

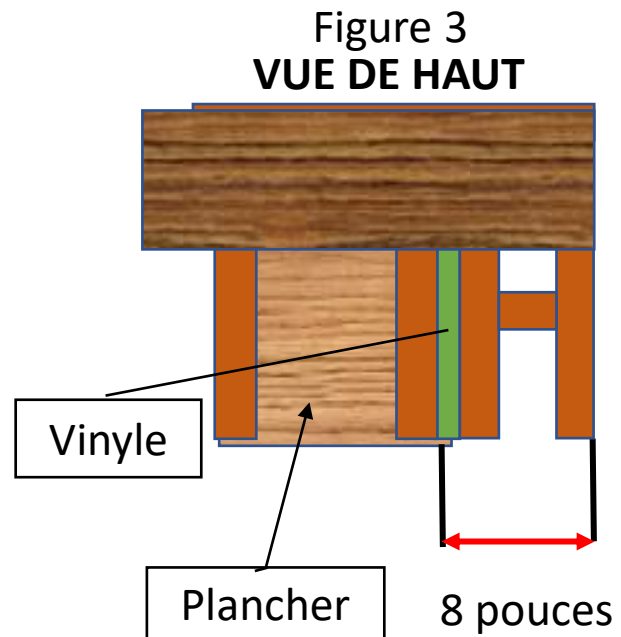
Plancher

Excéder l'OSB de 8 pouces



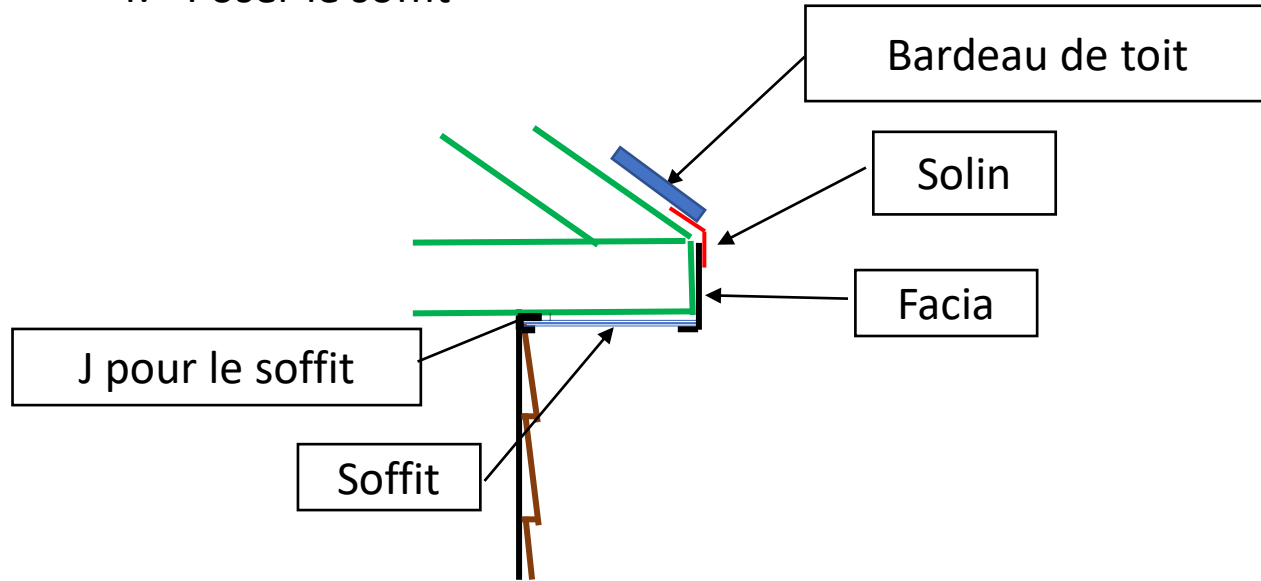
# Étape 9: Poser les excédents du toit

1. Clouer sur le vinyle les parties 1 et 2
2. Fixer l'OSB



# Étape 10: Faire la finition

1. Poser le J pour le soffit tout le tour du cabanon sur le vinyle
2. Installer le solin
3. Glisser le fascia sous le solin
4. Poser le soffit



# Étape 11: Compléter l'installation du vinyle à l'arrière et à l'avant

- 1) Couper le 2'' par 4'' sur le plancher pour mettre en place la porte ( figure 1)
- 2) Installer votre première feuille de vinyle sur **la moulure** de départ et couper l'excédent ( figure 1)
- 3) Positionner votre porte et visser 4 vis sur les cotés (figure 2 et 3 )
- 4) Vérifier son bon fonctionnement et tirer un joint de scellant tout le tour de la porte
- 5) Installer le J pour le vinyle autour de la porte
- 6) Compléter le mur avant ( les fenêtres n'ont pas besoin de J)
- 7) Poser les fenêtres et appliquer du scellant sur le pourtour des fenêtres et de la porte

Figure 1



Figure 2



Le cadre de porte doit être à environ  $\frac{3}{4}$  po. à l'intérieur de la charpente

## Étape 12: Poser le bardeau

- 1) Installer la membrane auto-collante sur l'OSB
- 2) Poser à l'envers la première rangée de tuiles (elle doit s'appuyer sur le solin)
- 3) Sur cette feuille positionner votre première rangée
- 4) Monter de chaque côté jusqu'au pignon du toit
- 5) Faire votre chapeau



Bon bricolage