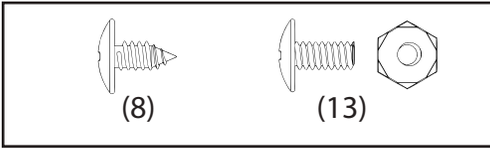


# Etape 1

FF12 ctr

## Pièces nécessaires pour cadre plancher

8934 Pont (1)  
 9367 Cadre plancher frontal (2)  
 8936 Cadre plancher arrière (2)  
 8937 Cadre plancher latéral (4)

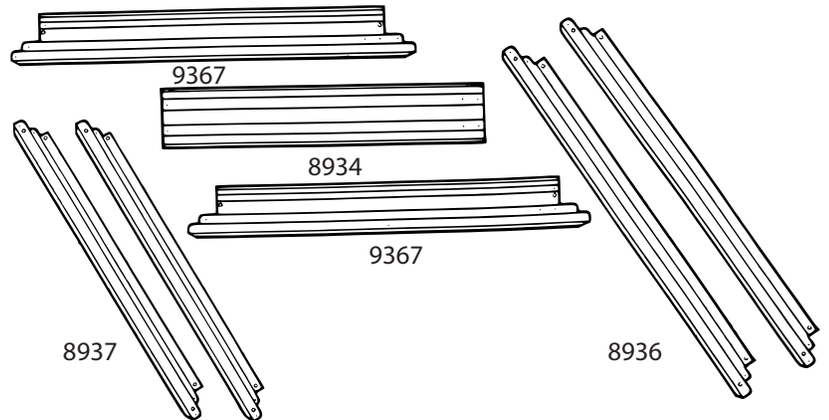


Le cadre plancher frontal se compose de trois pièces. Le cadre plancher latéral et le cadre plancher arrière se compose de deux pièces. Les trous de ces deux pièces seront alignés quand elles seront correctement superposées. Les illustrations ci-dessous montrent la longueur correcte pour la partie latérale, arrière et frontale.

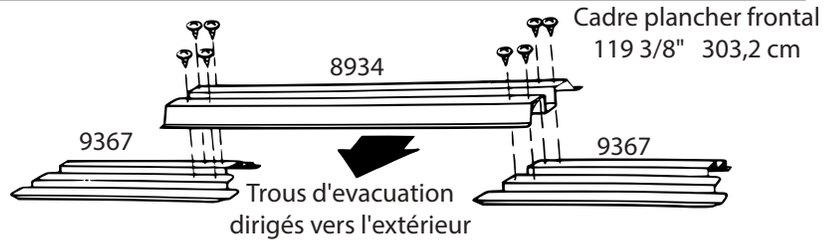
**1** Placez les cadres du plancher frontal de la manière illustrée. Centrez le pont au-dessus des deux cadres du plancher frontal. Unissez les cadres en utilisant huit vis.

**2** Superposez les cadres du plancher latéral et les cadres du plancher arrière de la manière illustrée. Les trous de ces pièces seront alignés quand elles seront correctement placées. Observez les illustrations ci-dessous pour la bonne longueur des cadres plancher latéral et arrière. Joignez les cadres en insérant dans chacun quatre/cinq boulons, de la manière illustrée.

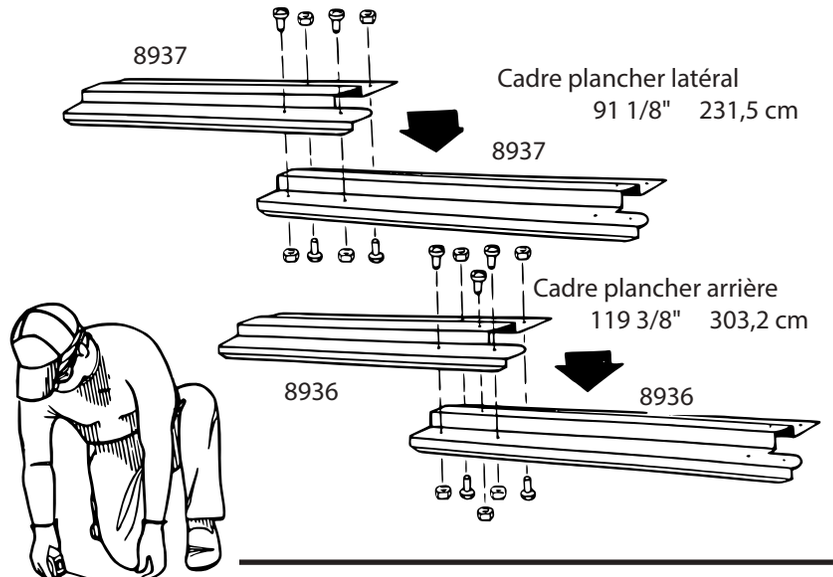
**3** Vérifiez de nouveau la longueur de chacun et mettez ces pièces de côté pour les utiliser plus tard.



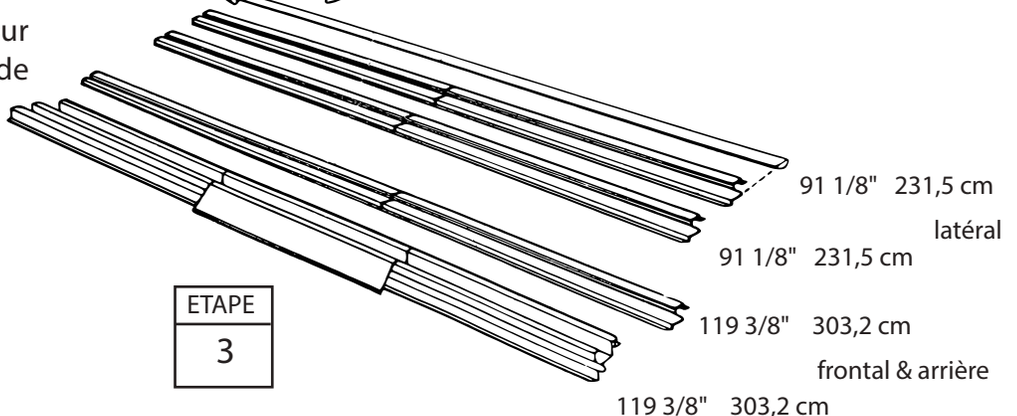
ETAPE  
1



ETAPE  
2



ETAPE  
3

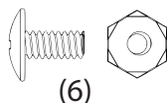


# Etape 2

FF13 ctr

## Pièces nécessaires pour l'assemblage des cadres

5986 Cornière mur arrière (2)  
 9917 Longeron arrière (2)  
 9922 Longeron mur latéral (4)  
 8839 Cornière mur latéral (4)



Les pièces du cadre principal renforcent les murs. Ces pièces seront plus tard installées dans le centre et à l'arête du dessus des murs latéraux et du mur arrière. Procédez de la manière suivante:

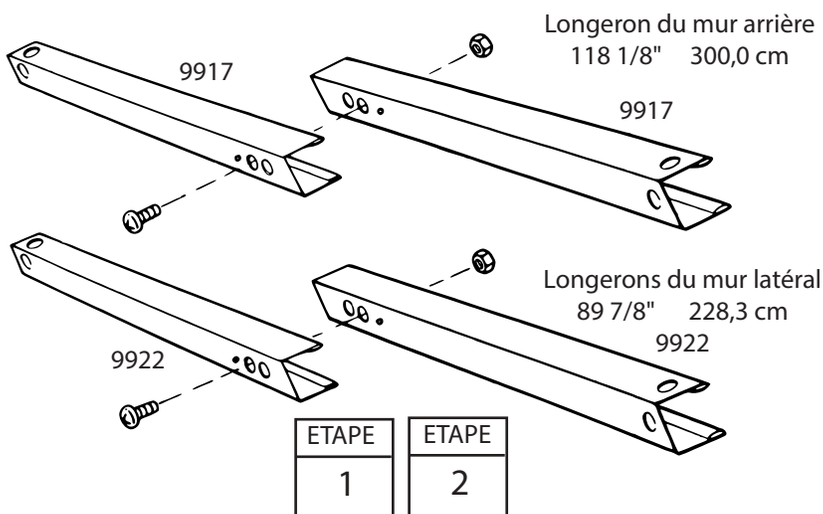
**1** Posez les longerons de mur arrière de la manière illustrée et attachez les deux pièces ensemble avec un boulon dans le trou du milieu (les trois trous seront alignés).

**2** Faites deux longerons de mur latéral en superposant les pièces du longeron de mur latéral de la manière illustrée. Fixez chaque ensemble à l'aide d'un boulon dans le trou du milieu de chaque ensemble.

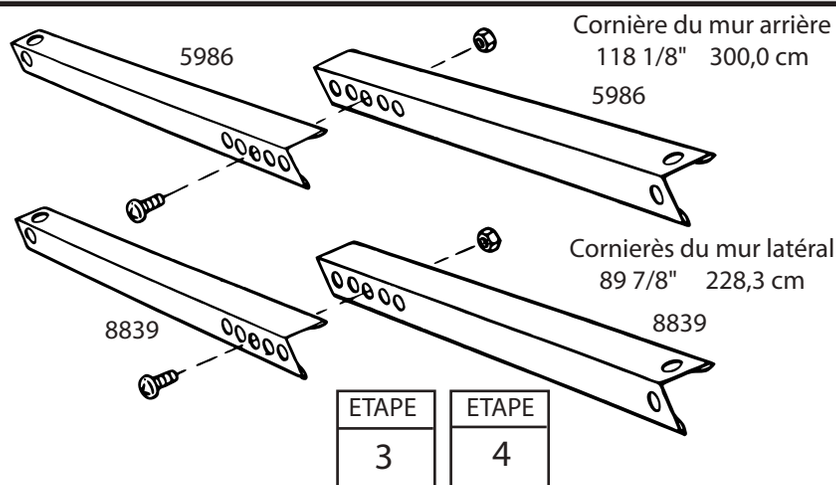
**3** Superposez la cornière du mur arrière comme dans l'illustration et attachez-les ensemble avec un boulon dans le trou du milieu.

**4** Faites deux cornières de mur latéral en superposant les pièces des cornières du mur latéral de la manière illustrée. Fixez chaque ensemble à l'aide d'un boulon dans le trou du milieu.

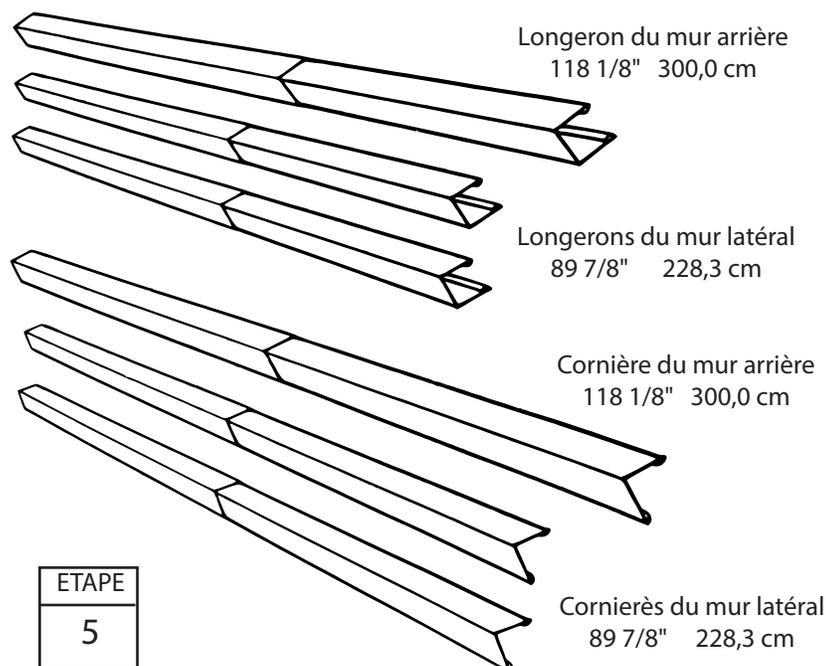
**5** Vérifiez de nouveau la longueur de chacun et mettez ces pièces de côté pour les utiliser plus tard.



ETAPE	ETAPE
1	2



ETAPE	ETAPE
3	4



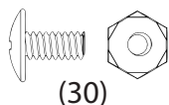
ETAPE
5

# Etape 3

FB14 ctr

## Pièces nécessaires pour ensembles de poutre de toit

10470 Poutre de toit (8)



Les poutres de toit réunissent les deux pignons et supportent les panneaux de toit. La poutre de toit principale se compose de quatre pièces qui se chevauchent dos à dos au centre. Les ensembles de poutre de toit gauche et droit se composent de deux pièces.

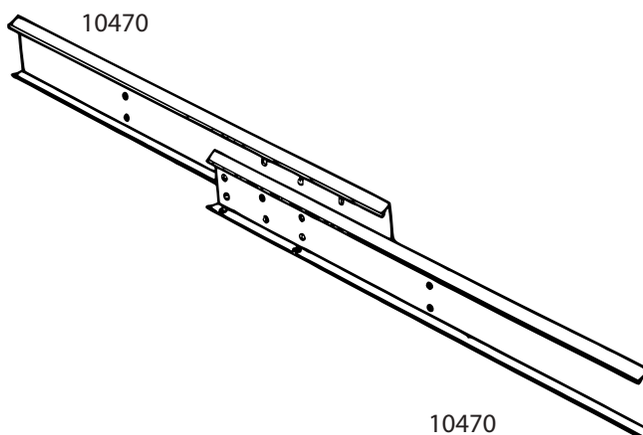
Conseil: Ces pièces ont un ajustement serré ; il vous faudra peut-être presser fort pour les réunir.

1 Placez l'extrémité d'une travée de toiture dans une autre travée de toiture de manière à ce que les six trous de chaque pièce soient alignés. Créez quatre ensembles de travée en répétant cette procédure. N'insérez pas encore les boulons.

2 Prendre deux des poutres de toit pressées ensemble et les réunir comme illustré de manière à former l'ensemble de poutre de toit principal. Tenir l'ensemble réuni et fixer à l'aide de 14 boulons. Réaliser un seul ensemble de poutre double.

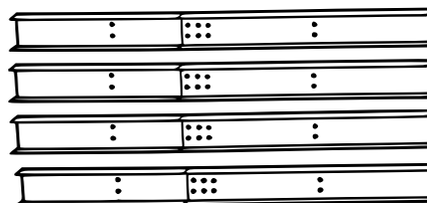
3 Prenez les autres deux jeux de poutres et unissez-les avec huit boulons pour former les assemblages des poutres de toit gauche et droit.

4 Vérifiez de nouveau la longueur de chacun et mettez ces pièces de côté pour les utiliser plus tard.



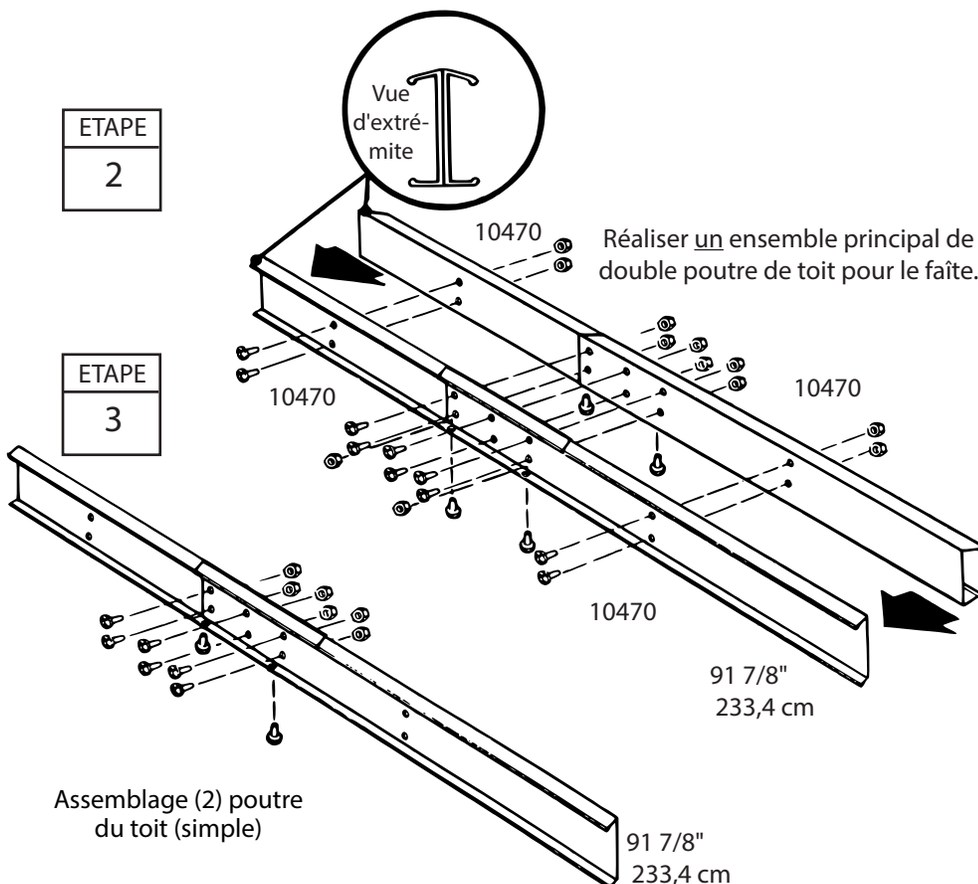
ETAPE  
1

Poutre de toit 91 7/8" 233,4 cm



ETAPE  
2

ETAPE  
3



# Etape 4

TA15 ctr

## Pièces nécessaires pour l'Assemblage du rail de porte

6403 Recouvrement de rail de porte (1)  
9366 Rail de porte (2)



(4)

L'ensemble de rail de porte supporte les portes coulissantes et renforce le mur avant. Il se compose de trois pièces.

1 A l'aide de recouvrement de rail de porte (peinte), réunir les pièces du rail de porte (galvanisé) bout à bout, comme illustré.

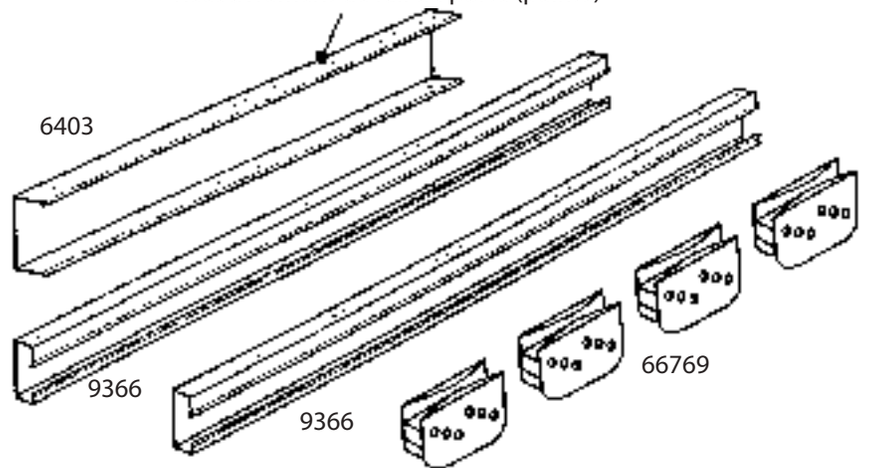
2 Insérer quatre vis depuis le dessous seulement.

Conseil: Les trous du côté supérieur de l'ensemble de rail de porte sont destinés à fixer le pignon sur le dessus du mur avant dans une étape ultérieure.

3 Positionner les coulisseaux de porte sur les sections, depuis l'extrémité de l'ensemble de rail de porte, comme illustré dans la vue d'extrémité.

4 Mettre cette pièce de côté pour utilisation ultérieure.

REMARQUE  
Recouvrement de rail de porte (peinte)

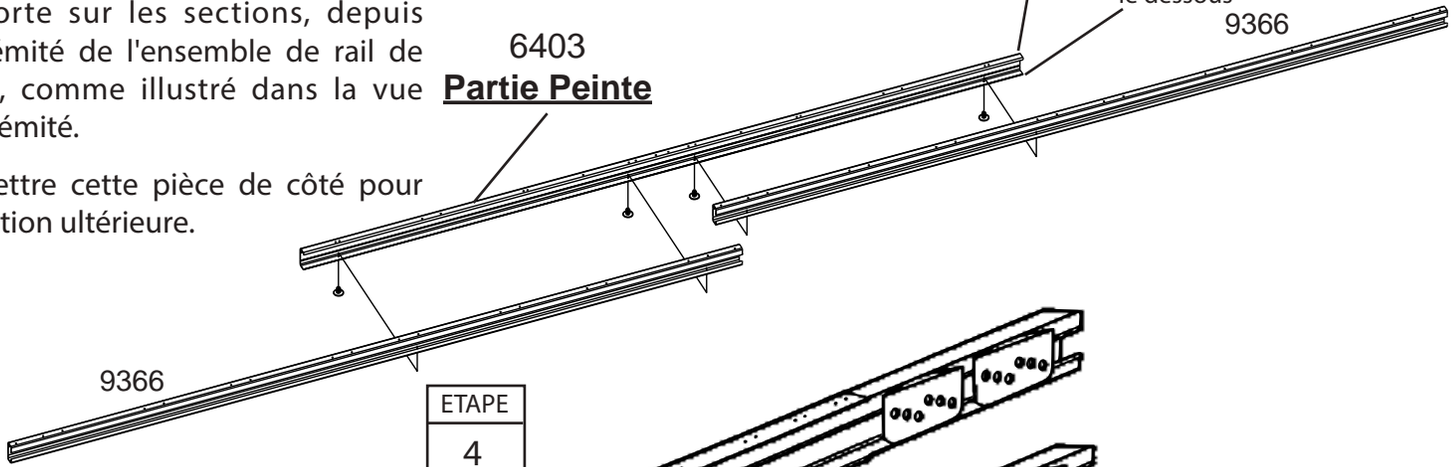


ETAPE
1

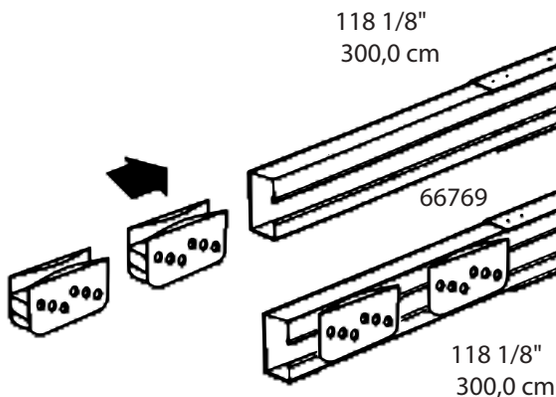
ETAPE
2

**Partie Peinte**

Section longue sur le dessus  
Section courte sur le dessous

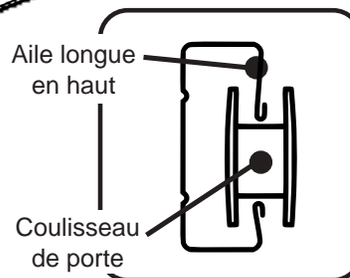


ETAPE
4

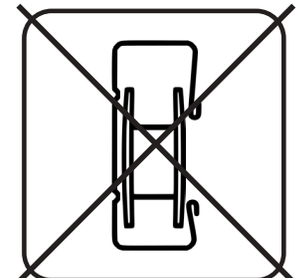


ETAPE
3

PROFIL  
CORRECT



INCORRECT



# Etape 5

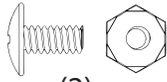
FF16 ctr

## Pièces nécessaires pour cadre de plancher

Cadre de plancher façade (1)  
Cadre de plancher côté (2)  
Cadre de plancher arrière (1)



(8)

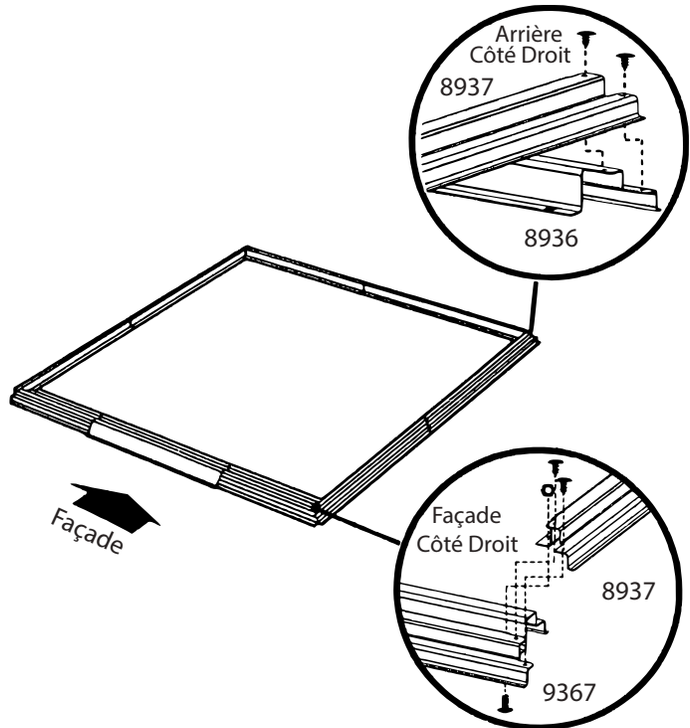


(2)

1 Assemblez les quatre coins du cadre de plancher par deux vis à chaque coin, comme indiqué sur le schéma. Pour les coins avant, fixez, en les faisant passer du bas vers le haut, les boulons en plaçant les écrous sur le dessus.

ETAPE

1

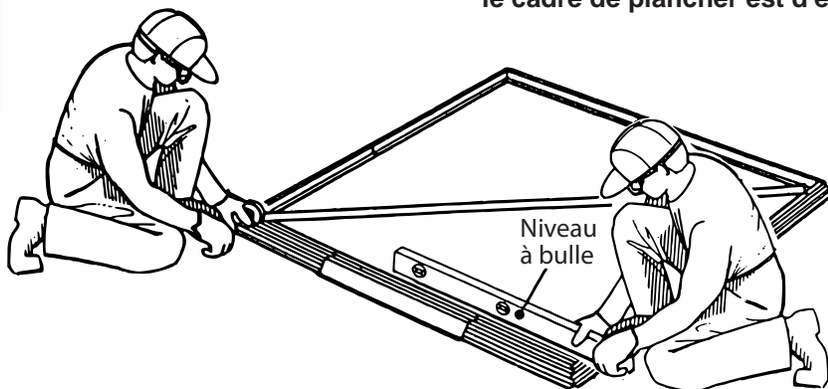


2 Mesurez les diagonales du cadre de plancher. Lorsqu'elles sont égales, le cadre de plancher est d'équerre.

### NOTA

Si votre abri possède une assise en bois ou en béton, n'y fixez pas les cadres de plancher à ce stade de la construction. Vous effectuerez cette opération lorsque l'abri sera monté.

Quand les diagonales sont égales,  
le cadre de plancher est d'équerre.



ETAPE

2

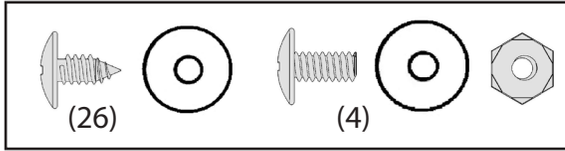
Le cadre de plancher doit impérativement être d'équerre et de niveau, faute de quoi les trous ne seront pas alignés.

# Etape 6

FG17\_ctr

## Pièces nécessaires pour les coins

6627 Panneau de mur (2)  
9374 Panneau mur frontal (2)  
8471 Panneau de coin (4)



### NOTA

Le reste du montage de l'abri a besoin de heures et plus d'une personne. Ne poursuivez pas au-delà de ce stade si vous n'avez pas suffisamment de temps pour terminer le montage aujourd'hui. Un abri monté en partie peut être endommagé considérablement par des vents légers.

Chaque vis et chaque boulon du mur doit avoir une rondelle.



CORRECT



INCORRECT

1 Positionnez les panneaux d'angle arrière aux coins du cadre plancher de la manière illustrée. La partie la plus large de chaque panneau d'angle doit être placée le long du côté de l'abri. Fixez les panneaux d'angle au cadre plancher à l'aide d'un vis.

Supportez le panneau d'angle avec un escabeau jusqu'à ce que le panneau mural soit fixé.

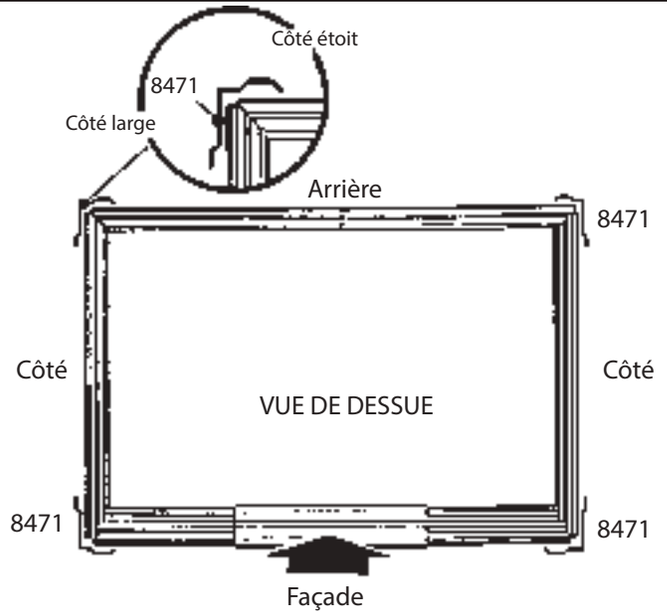
2 Attachez les panneaux du mur frontal aux panneaux du coin frontal, de la manière illustrée.

3 Attachez les panneaux du mur aux panneaux de coin arrière, de la manière illustrée.

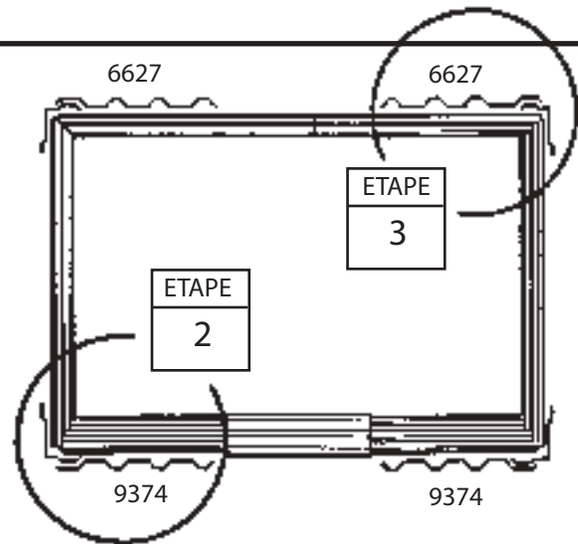
### NOTA

Veillez à installer le bon panneau dans chaque position de la manière illustrée.

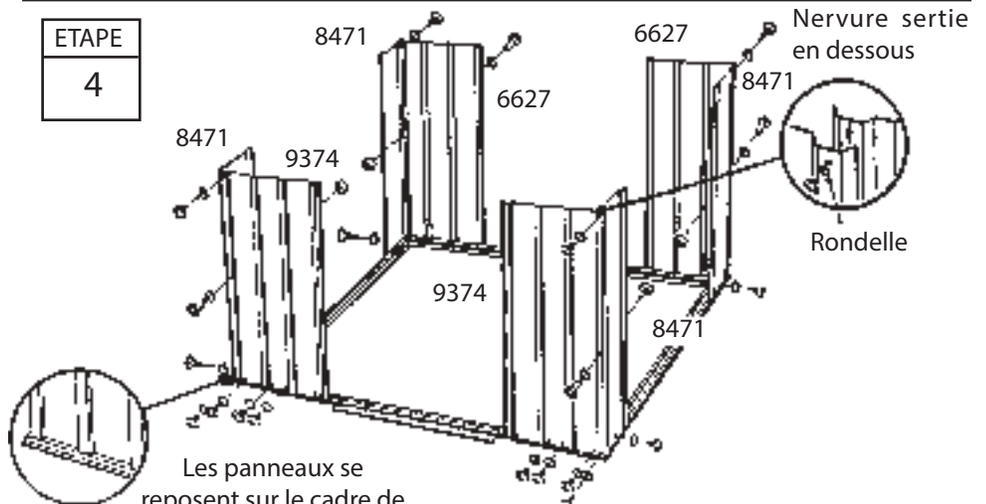
4 Vérifiez de nouveau les numéros des pièces sur les panneaux du mur, avant de procéder.



ETAPE  
1



ETAPE  
4



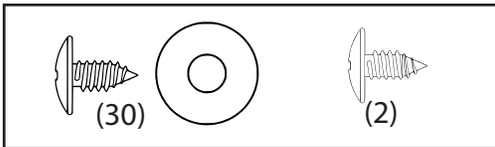
Le cadre plancher doit être d'équerre et de niveau, sinon les trous ne seront pas alignés.

# Etape 7

FF18 ctr

## Pièces nécessaires pour les cadres

Rail de porte (1)  
 Cornière de mur arrière (1)  
 Cornière de mur latéral (2)  
 Longeron de mur arrière (1)  
 Longeron de mur latéral (2)



Les pièces du cadre principal donnent de la rigidité aux murs latéraux et offrent une surface pour attacher les pignons qui supportent le toit.

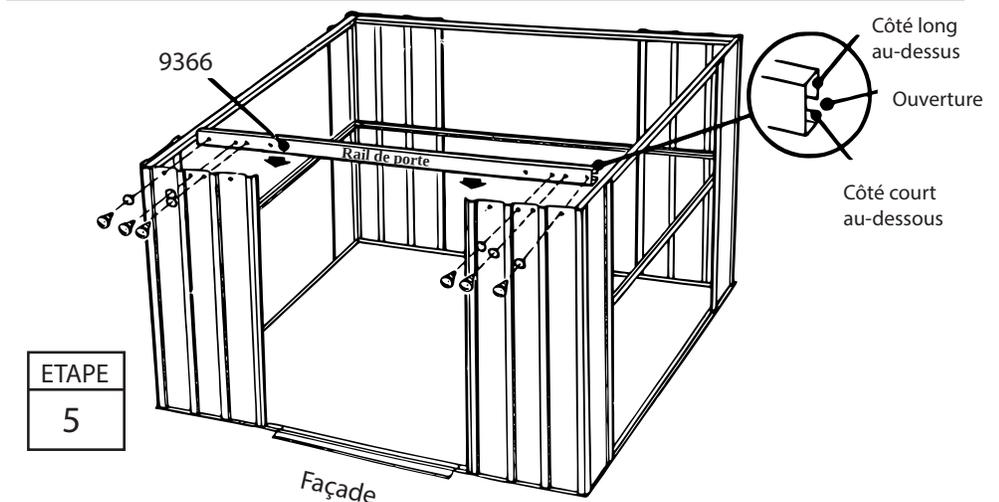
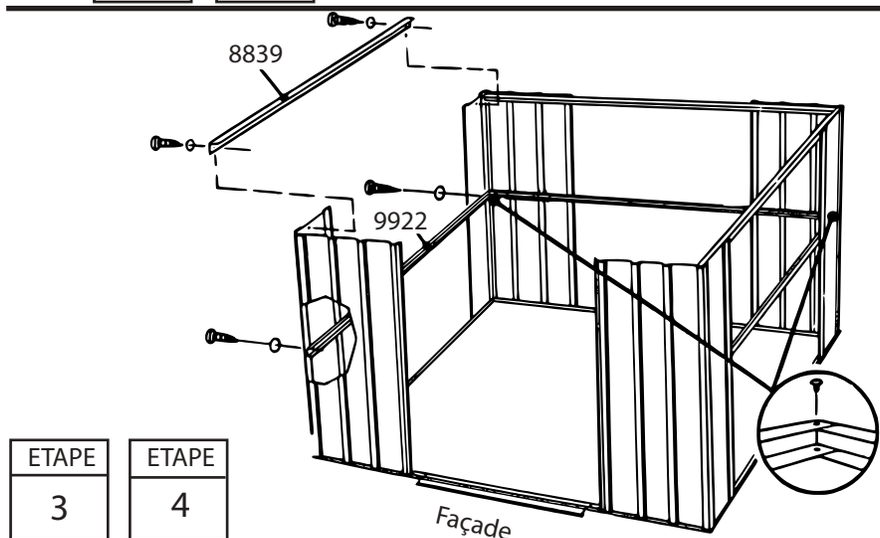
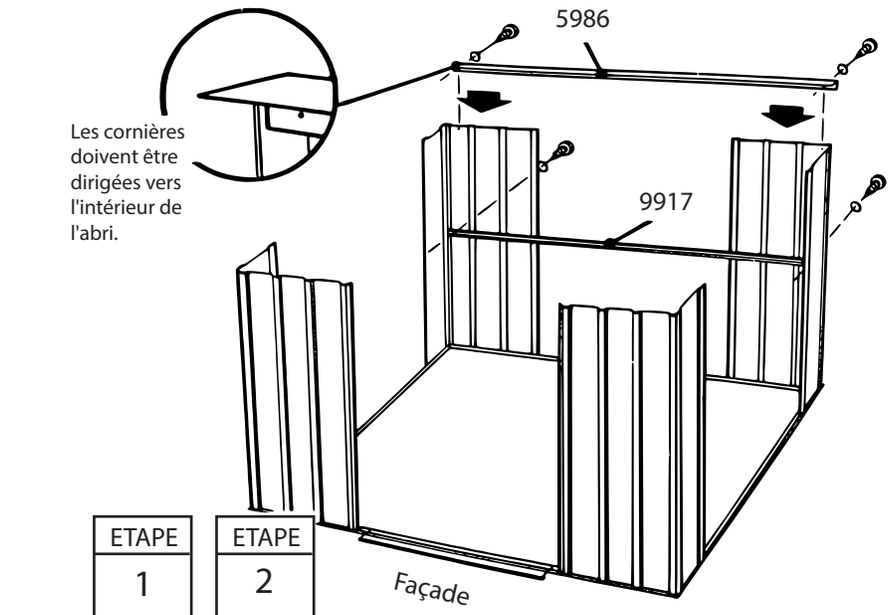
1 Fixez la cornière arrière sur le dessus du mur arrière à l'aide de vis.

2 Fixez le longeron arrière au milieu du mur arrière à l'aide de vis.

3 Fixez les cornières latérales sur le dessus des panneaux latéraux à l'aide de vis. Les cornières latérales doivent couvrir les cornières arrière aux coins.

4 Fixez les longerons latéraux sur le milieu des panneaux latéraux à l'aide de vis. Fixez les recouvrements dans les coins arrière à l'aide de vis.

5 Fixez le rail de porte sur le dessus des panneaux latéraux à l'aide de vis. Voir image.



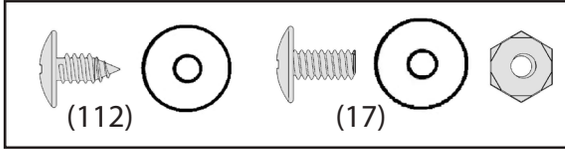
**NOTA**  
 Les longerons derrière les panneaux du mur frontal seront installés plus tard.

# Etape 8

FR19 ctr

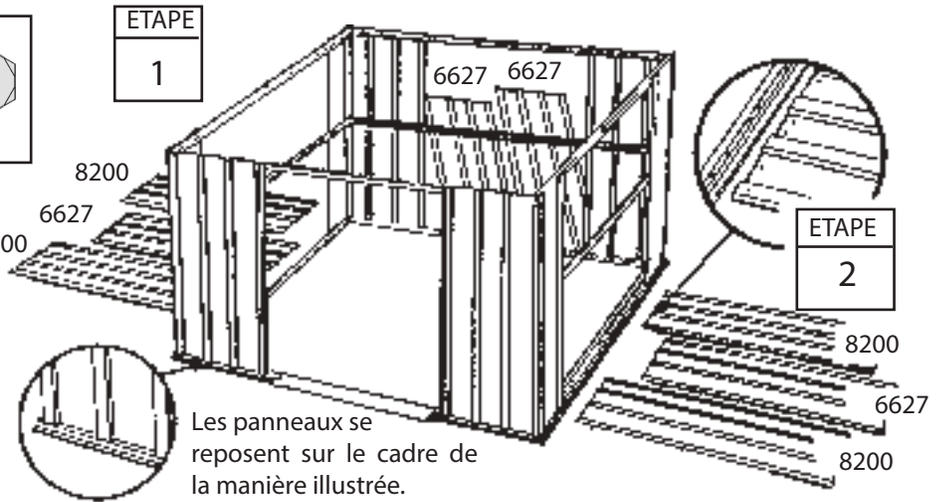
## Pièces nécessaires pour panneau mur

8200 Panneau de mur (4)  
6627 Panneau de mur (4)



Les panneaux mur viennent en deux largeurs. Chaque panneau a une nervure sertie sur un côté. La nervure sertie doit aller sous la nervure du panneau adjacent.

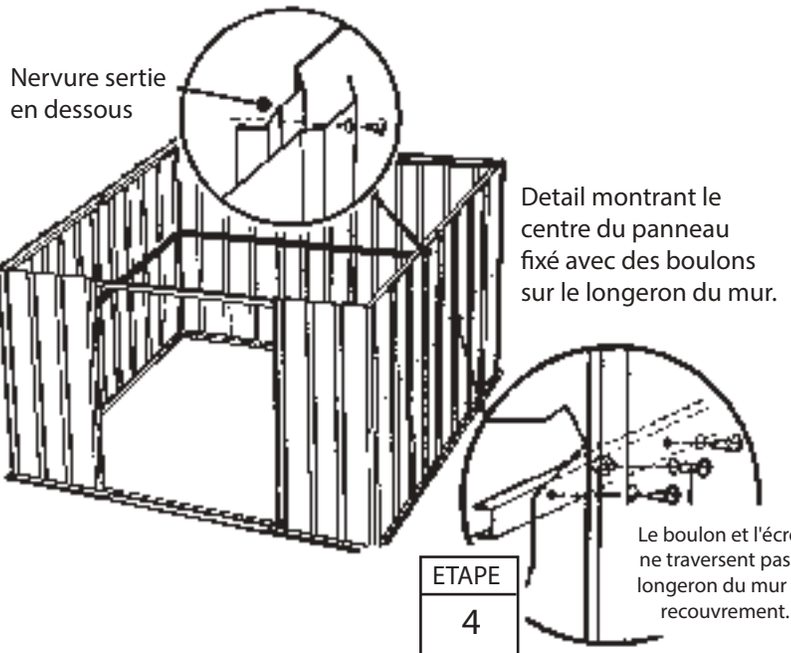
1 Posez tous les panneaux autour de l'abri.



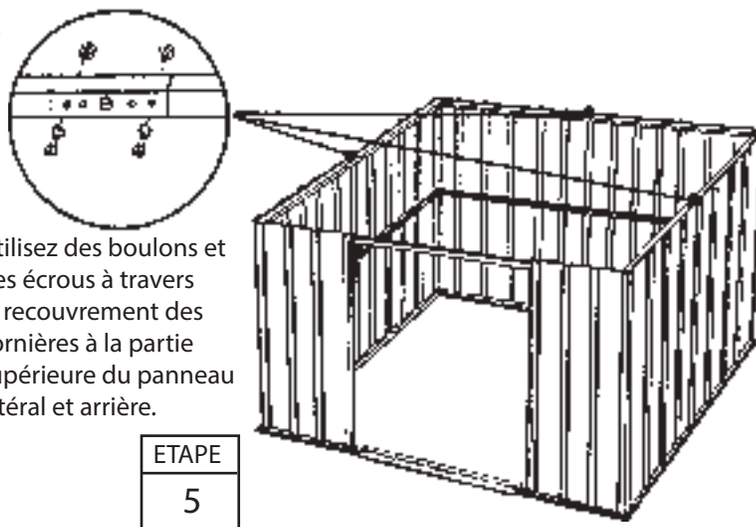
2 Vérifiez bien que tous les panneaux soient à leur position correcte. Pour les vérifier, posez les panneaux sur le cadre et regardez bien que les trous soient alignés avec les trous du cadre.

3 Fixez les panneaux en haut et en bas avec des vis.

4 Fixez le centre de chaque panneau sur le longeron du mur avec des vis. Fixez les nervures qui recouvrent en utilisant un boulon, un écrou et deux vis.



5 Quand vous aurez terminé d'attacher tous les panneaux du mur à leur position correcte, l'abri se verra comme ça.

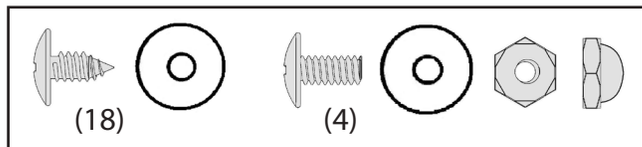


# Etape 9

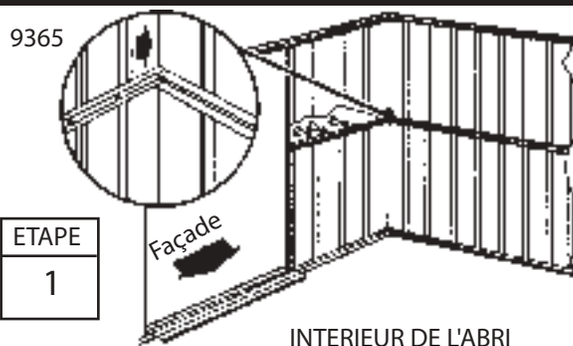
FG20 ctr

## Pièces nécessaires pour jambage de porte

9370 Jambage de porte (2)  
9365 Longeron mur frontal (2)



Les jambages de porte renforcent l'ouverture de porte et constituent une garniture attirante. Suivez les instructions pour les deux jambages de porte.



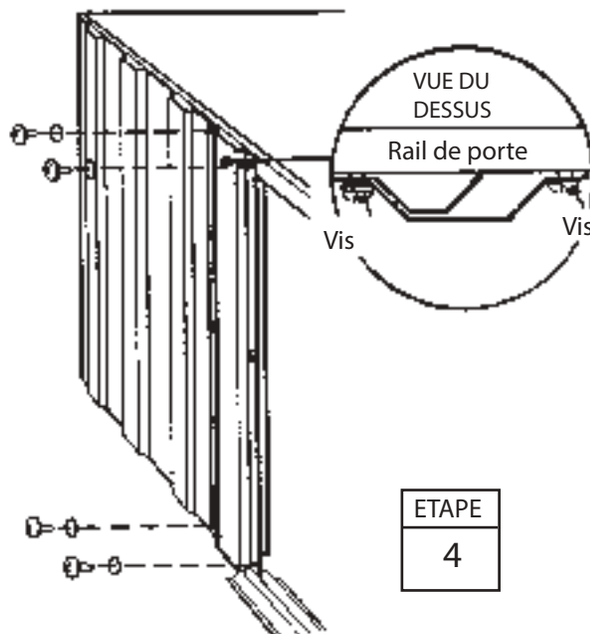
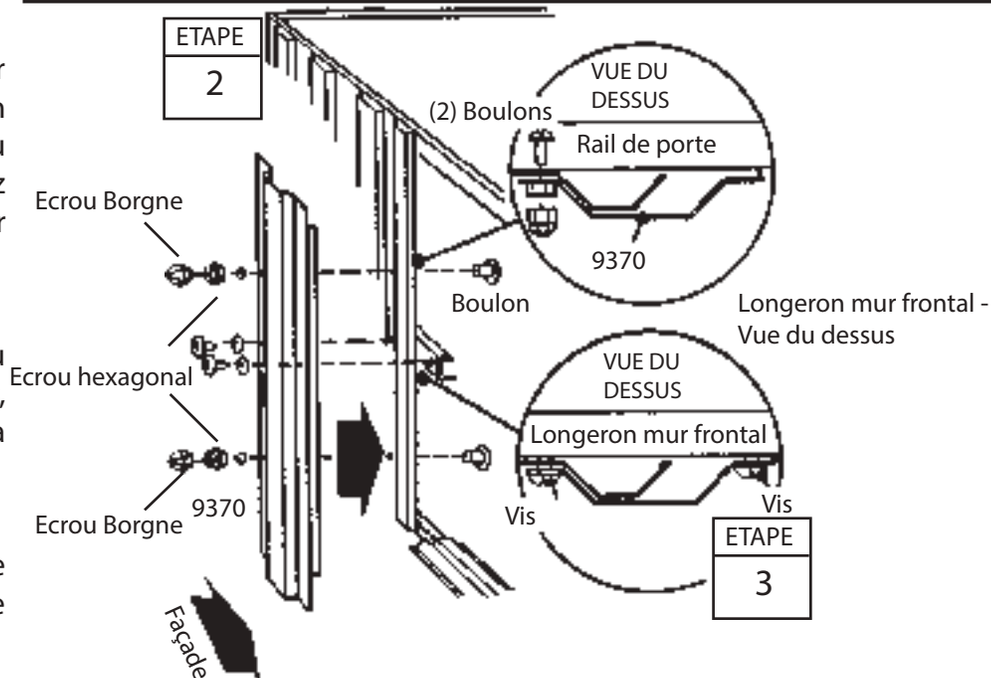
1 Fixez les longerons du mur frontal à leur position entre la fin du longeron latéral et le panneau du coin à l'aide de vis. Ne mettez pas encore de vis dans le dernier trou derrière l'ouverture de la porte.

2 Fixez un jambage de porte au panneau frontal avec deux boulons, écrous et écrous borgnes, de la manière illustrée.

3 Fixez le centre du jambage de porte sur le panneau frontal et le longeron frontal avec deux vis.

4 Fixez la partie supérieure du jambage de porte au rail de porte avec deux vis. Faites le même pour la partie inférieure dans le cadre.

Répétez les étape 2 jusqu'à 4 pour le jambage de la porte opposée.

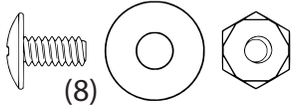


# Etape 10

FF21 ctr

## Pièces nécessaires pour l'assemblage de pignons

6000 Pignon droit (2)  
6001 Pignon gauche (2)  
5971 Equerre de fixation  
de poutre de toit (4)



Les pignons vont au-dessus du mur frontal  
et arrière pour supporter les poutres de toit.

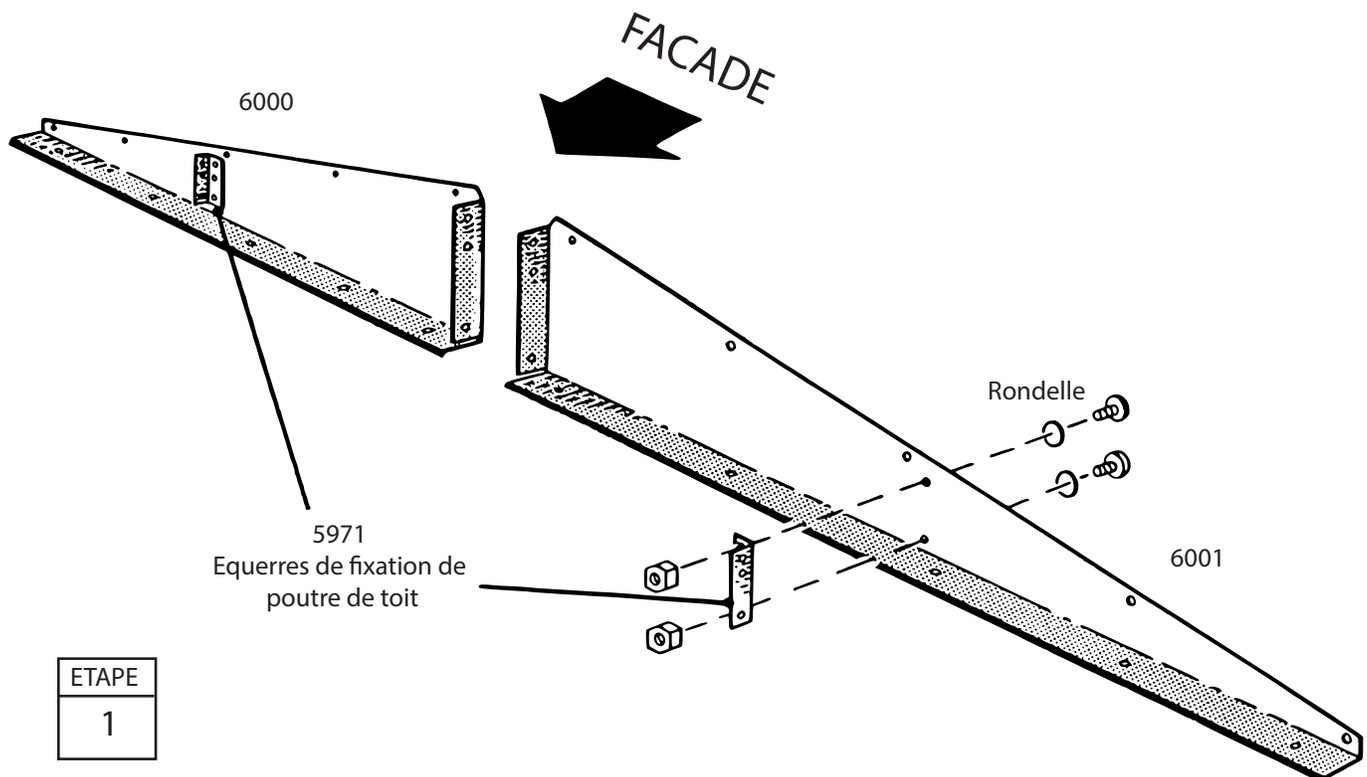
### NOTA

Les pignons sont encastrés l'un dans  
l'autre et il peut sembler qu'il n'y en a  
qu'un seul. Séparez les avec soin avant  
de continuer.

1 Attachez les quatre equerre de fixation de  
porte toit avec les pignons en utilisant deux  
boulons et deux écrous.

### NOTA:

La patte de l'attache doit être dirigée vers  
le centre du pignon et les trous qui sont  
placés l'un près de l'autre doivent être  
au-dessus.



ETAPE

1

# Etape 11

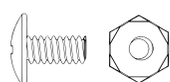
FF22 ctr

## Pièces nécessaires pour pignons/renforts

Pignon gauche (2)  
Pignon droit (2)  
6635 Pignon renfort (2)



(20)



(5)

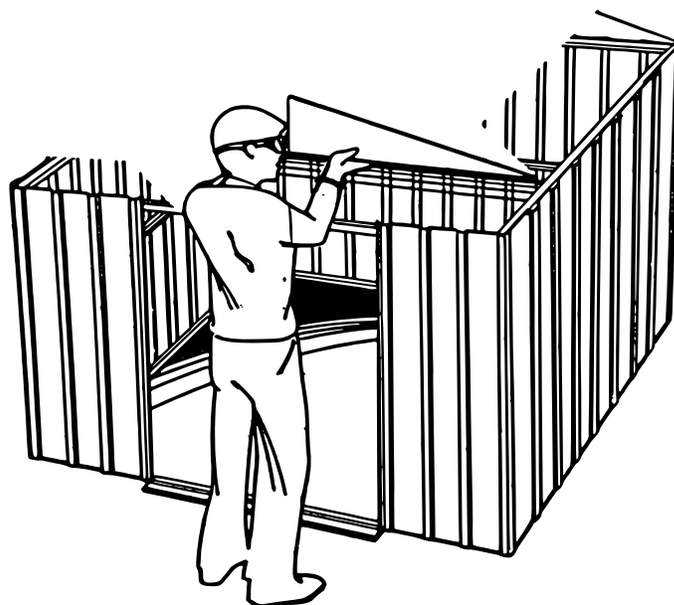
1 Levez et attachez un pignon gauche et un droit, sous la cornière au rail de porte avec des vis.

Remarque: Ne mettez pas les deux vis du pignon frontal qui se trouvent près du milieu. Au pignon arrière, utilisez un boulon et un écrou sur le recouvrement de la cornière du mur arrière.

2 Réunissez les pignons droit et gauche ensemble avec un renfort de pignon à l'aide d'un boulon et d'un écrou dans le trou inférieur seulement.

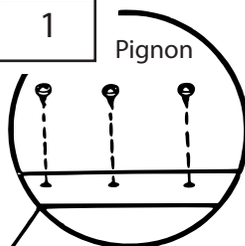
Répétez les étapes 1 et 2 pour le côté opposé de l'abri.

3 Fixez les supports du rail sur l'assemblage du pignon frontal, de la manière illustrée.



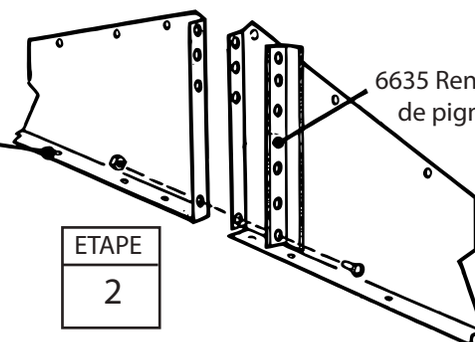
ETAPE  
1

Pignon



ETAPE  
2

6635 Renfort de pignon



Supports du rail 6228

ETAPE  
3

