

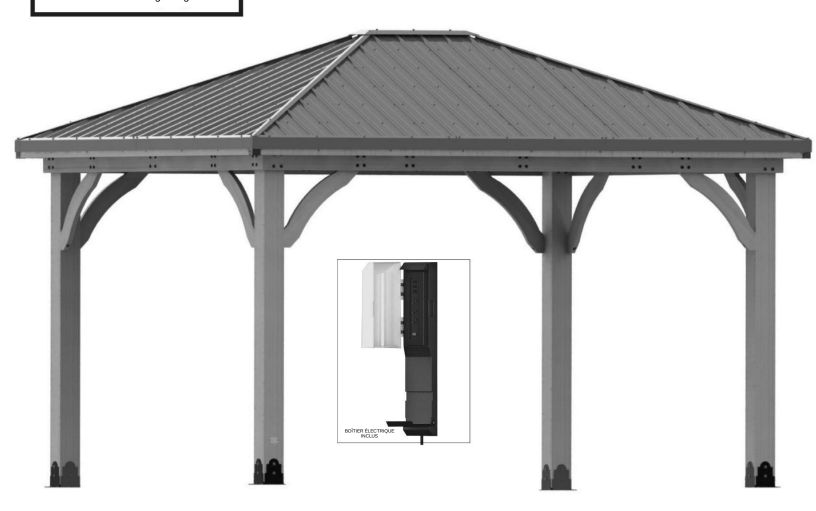
Basepoint Business Centre: Rivermead Drive, Westlea, Swindon SN5 7EX Téléphone: 0800-118-2476 JP Coenstraat 7, The Bridge, La Haye, 2595 WP, Pays-Bas Téléphone : 08005678990

# Gazebo Barrington 14 x 12

N° DE MODÈLE: 2206045



Cancer et malformations congénitales www.P65Warnings.ca.gov



#### Veuillez visiter www.backyarddiscovery.com

Pour obtenir le manuel de montage le plus récent, pour enregistrer votre produit ou pour commander des pièces de rechange Par obtener instrucciones en español, visite www.backyarddiscovery.com



ÉTAPE PAR ÉTAPE FACILE INSTRUCTIONS INTERACTIVES EN 3D TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION GRATUITE







# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - DIMENSIONS D'INSTALLATION DE BASE ET NOTES RELATIVES AU MONTAGE

Il est extrêmement important de commencer avec des socles, un plancher ou une plateforme en béton de niveau pour fixer votre structure

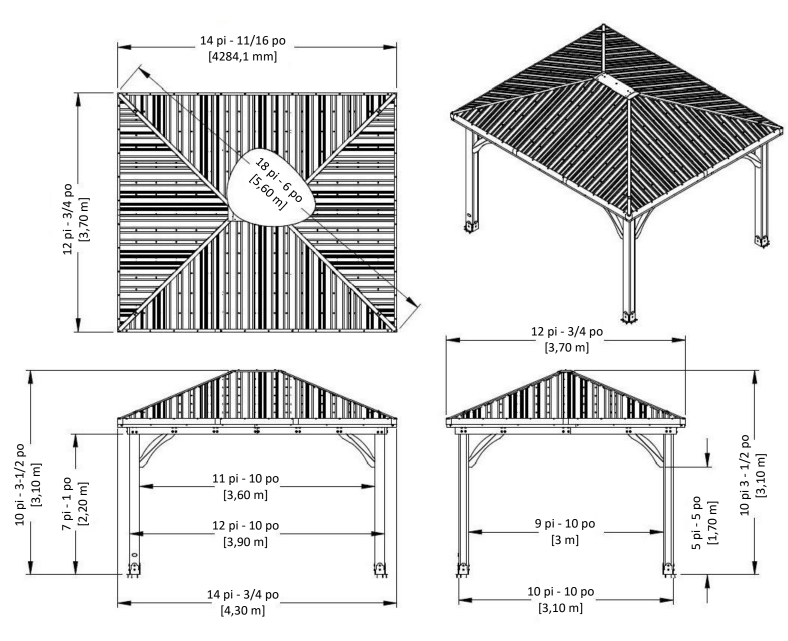
 Prêtez une attention particulière aux éléments nécessaires à chaque étape. Veillez à utiliser les bonnes pièces de quincaillerie à chaque étape.

L'utilisation de pièces de quincaillerie inadéquates peut entraîner un montage incorrect

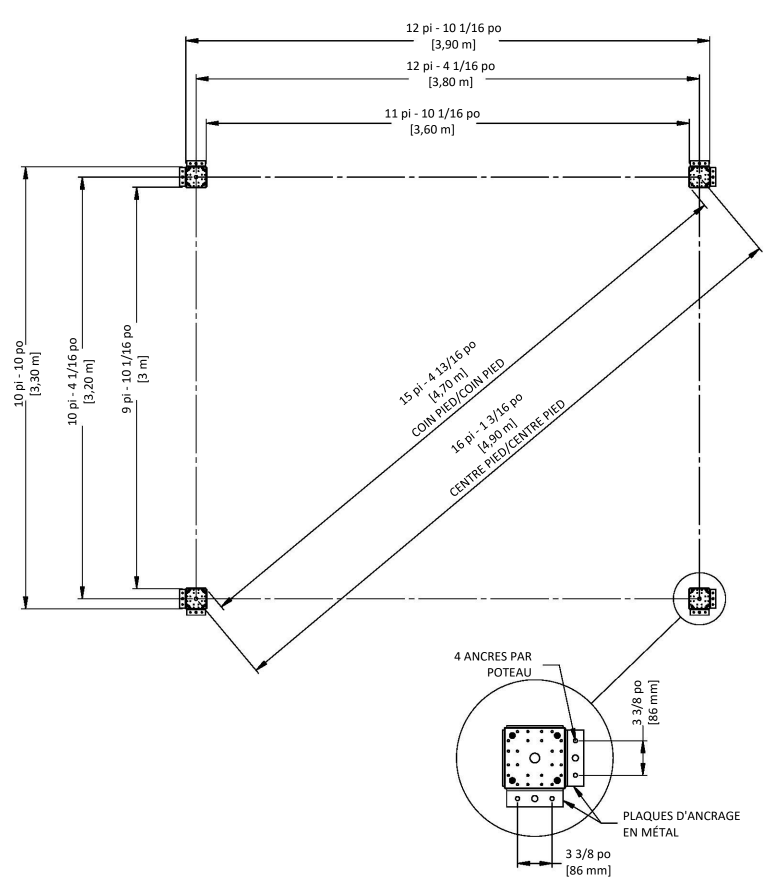
N'oubliez pas de repérer la présence d'installations souterraines de services publics et de lignes électriques aériennes

Des supports de poteau sont fournis avec votre structure, ce qui vous permet de l'installer de façon permanente sur une surface de bois ou de béton préexistante ou nouvelle. <u>Voir les instructions d'ancrage pour plus de détails et de recommandations</u>.

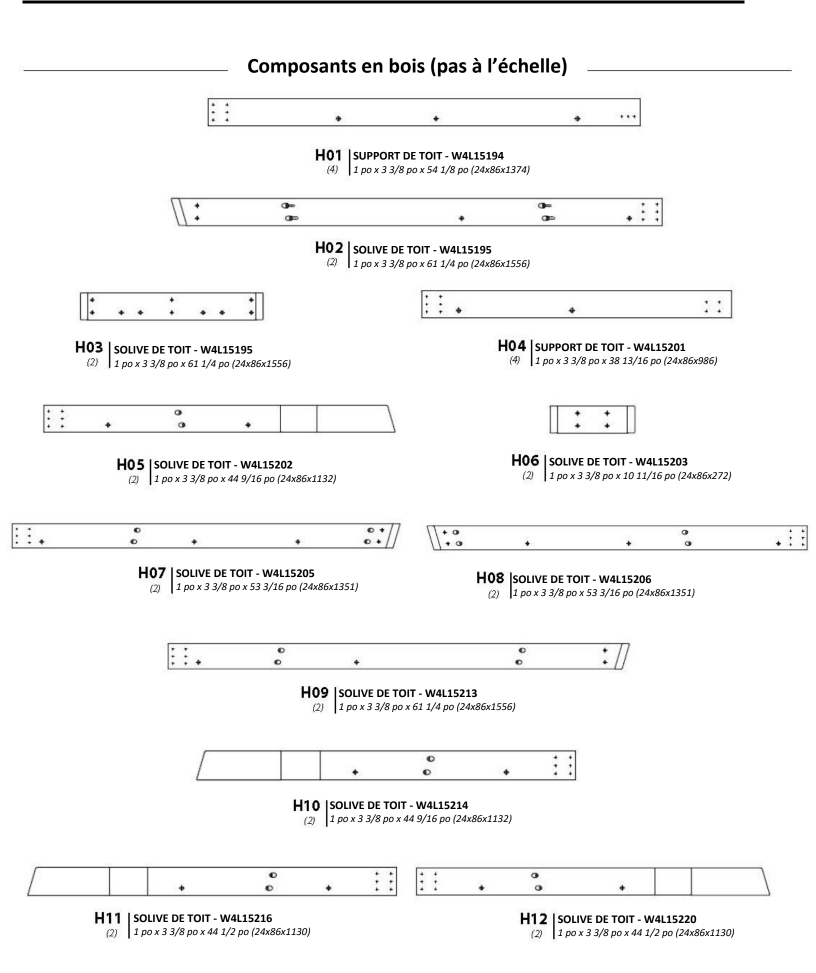
- La quincaillerie pour fixer les supports des poteaux à la structure est incluse.
- La quincaillerie pour monter la structure de façon permanente sur une surface en béton est incluse.
- La quincaillerie pour monter la structure de façon permanente sur un plancher-terrasse en bois n'est PAS incluse et devra être achetée séparément. Vous devez vous assurer qu'il y a un support structurel suffisant sous le plancher-terrasse avant de la fixer de façon permanente.



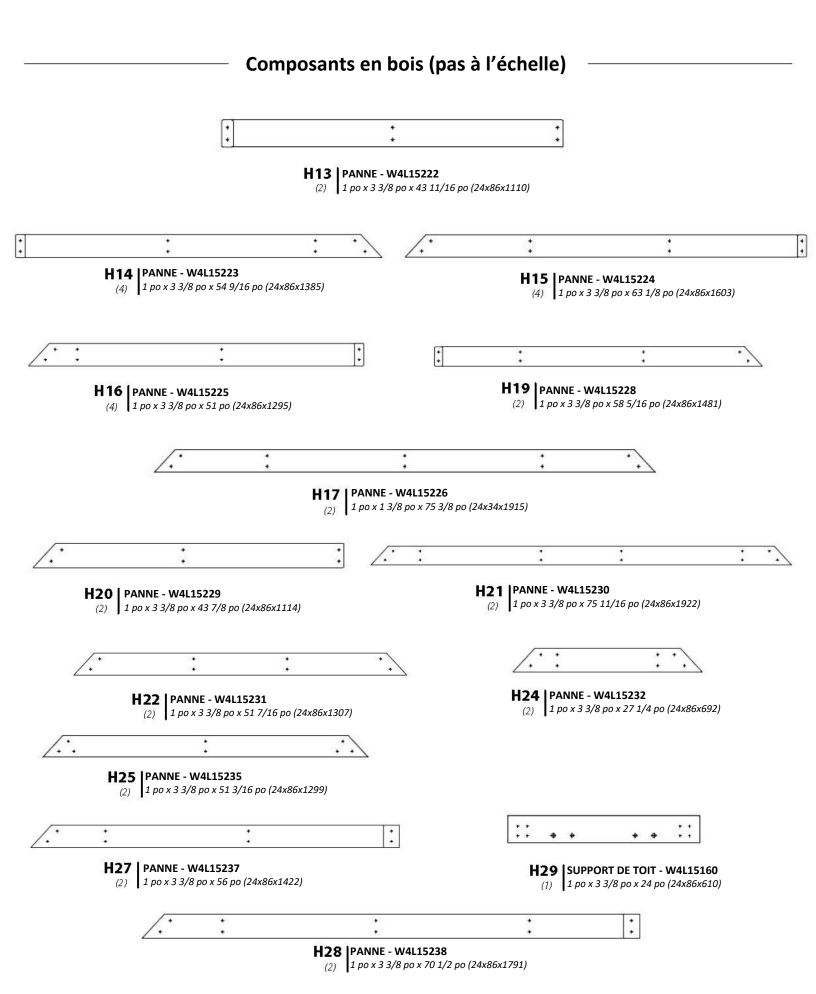
# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IMPLANTATION DE L'ANCRAGE

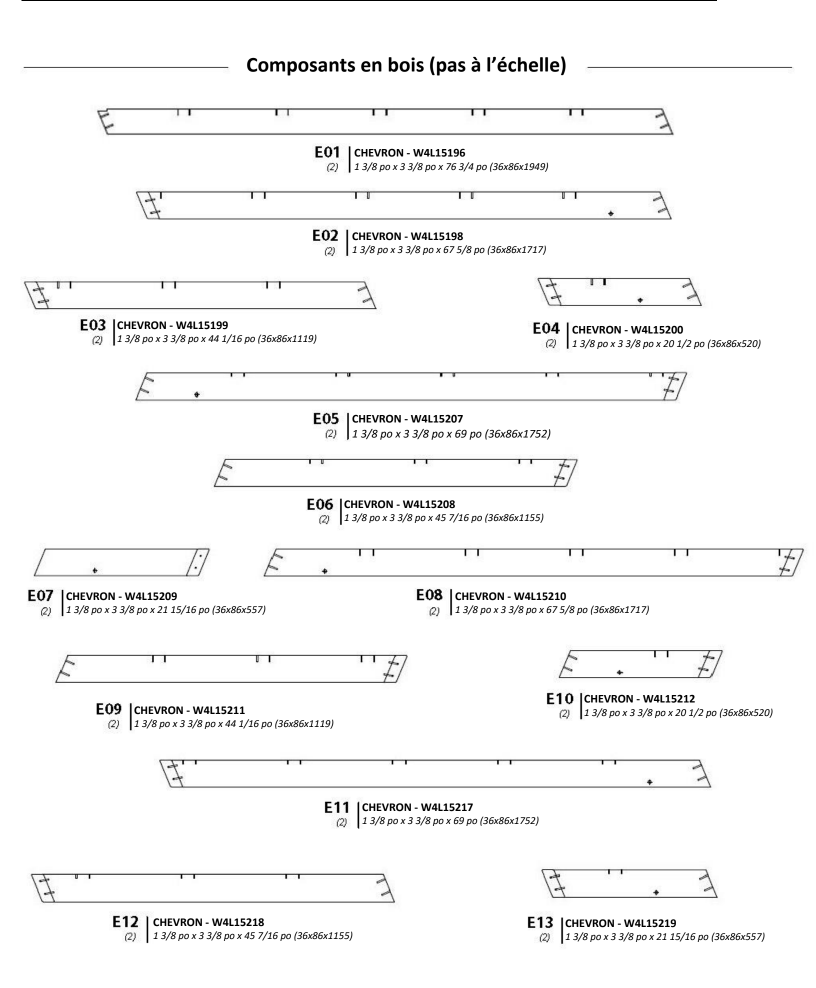


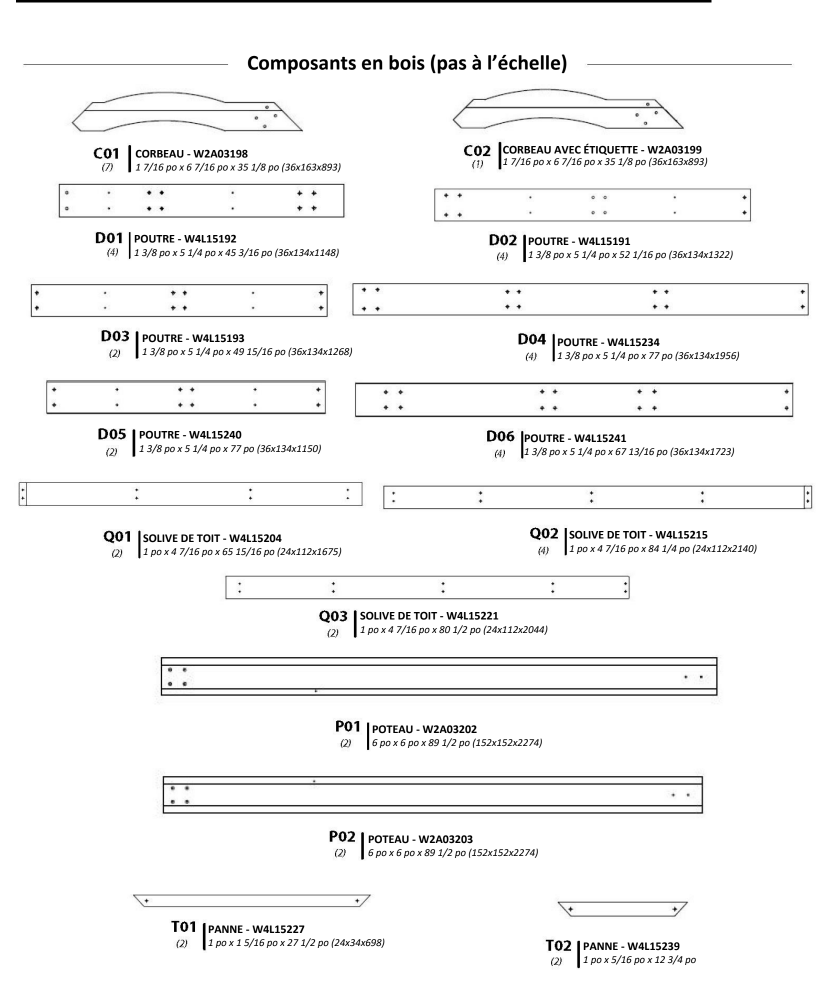
# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IMPLANTATION DE L'ANCRAGE

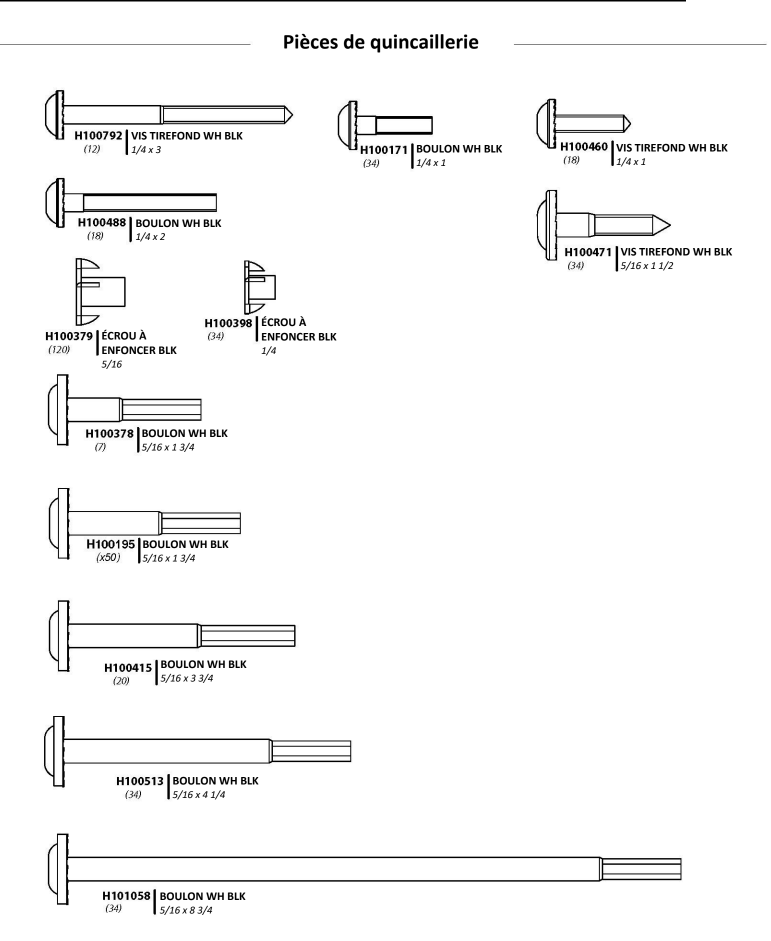


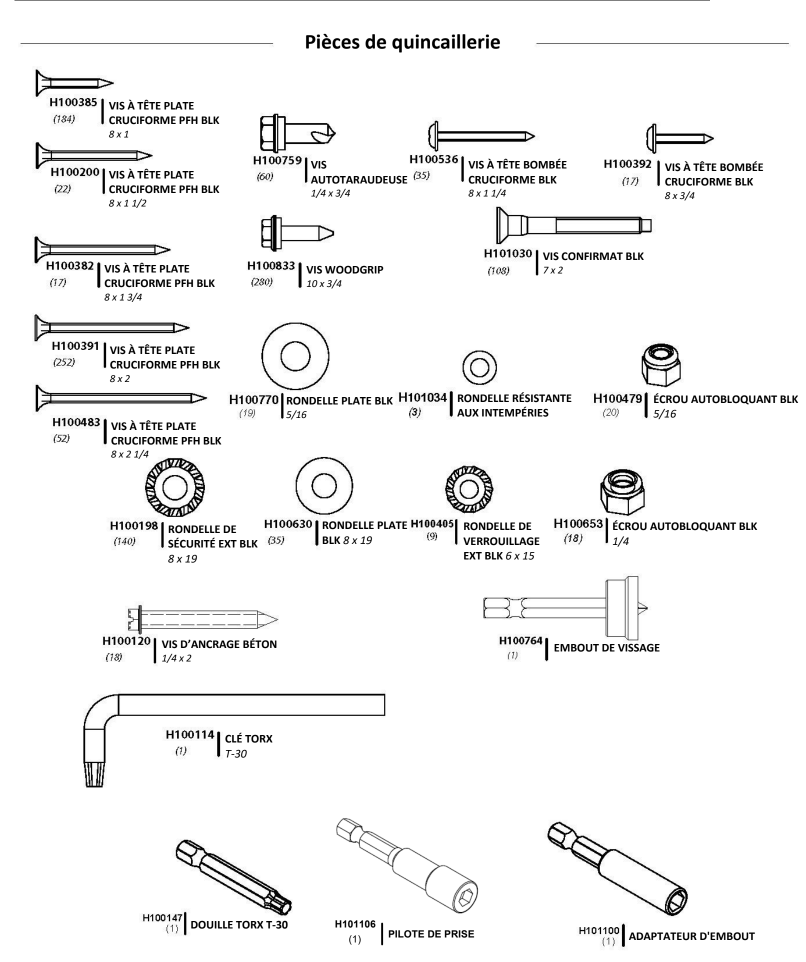
## MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IMPLANTATION DE L'ANCRAGE



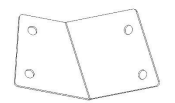




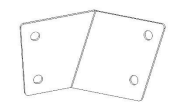




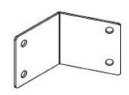
#### Composants accessoires (pas à l'échelle)



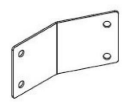
A4M01191 SUPPORT DE PANNEAU



A4M01193 SUPPORT DE PANNEAU



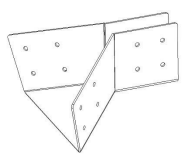
A4M01238 SUPPORT DE PANNEAU



A4M01239 SUPPORT DE PANNEAU



A4M01237 CLIP D'ÉPISSURE DE SUPPORT DE TOIT



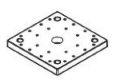
A4M01184 PATTE DE SUPPORT DE PANNEAU



A4M01794 PLAQUE DE POTEAU EN ACIER



A4M01793 | PLAQUE D'ANCRAGE POUR POTEAU EN ACIER



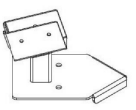
A6P00308 PIED DE POTEAU 6 x 6



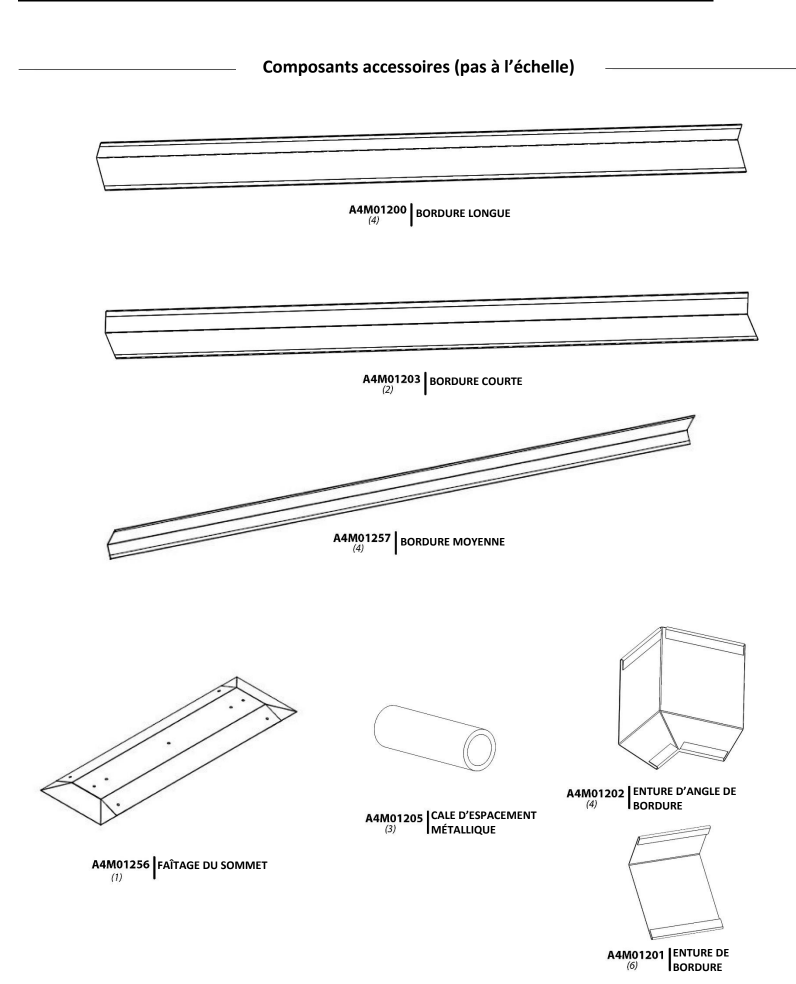
A100241 ETIQUETTE D'IDENTIFICATION DE BYD (PETITE) SANS INDICATION D'ÂGE



A4M01185 SUPPORT D'ANGLE

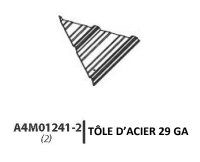


A4M01234 PATTE DE FIXATION (4) DE POTEAU



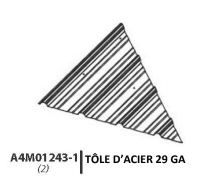
## Composants accessoires (pas à l'échelle)



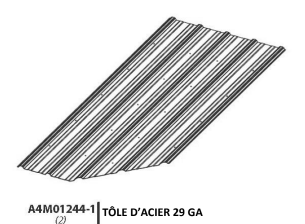




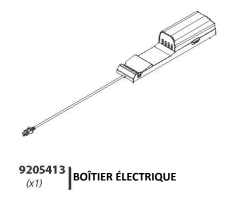












# Composants accessoires (pas à l'échelle) A4M01245-1 TÔLE D'ACIER 29 GA A4M01245-2 TÔLE D'ACIER 29 GA A4M01246-1 TÔLE D'ACIER 29 GA A4M01258 ASSEMBLAGE D'ENTURE DE FAÎTIÈRE A4M01247 CANAL DE FAÎTAGE COURT A4M01246-2 TÔLE D'ACIER 29 GA A4M01719 CANAL DE FAÎTAGE A4M01248 FAÎTIÈRE D'ANGLE LONGUE

## PRÉ-ASSEMBLAGE ÉTAPE 1 - TRI DES PIÈCES

Il est essentiel pour faciliter l'assemblage que vous preniez le temps de trier et d'organiser le bois et la quincaillerie.

## **PIÈCES EN BOIS:**

- Organisez les pièces de bois selon le numéro alphanumérique à trois chiffres estampillé sur chaque planche (ex. P01).
- S'il y a plusieurs planches avec le même numéro estampillé, empilez ces pièces ensemble.
- Les tampons se trouvent sur la surface plane ou sur l'extrémité des planches.
- Prévoyez beaucoup d'espace les pièces de bois peuvent prendre beaucoup de place.

REMARQUE: LES CARTONS NE SONT PAS ORGANISÉS PAR NUMÉRO DE PLANCHE.



## PIÈCES DE QUINCAILLERIE:

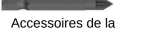
- Nous vous recommandons d'avoir une table séparée pour organiser les pièces de quincaillerie.
- Les sacs de pièces de quincaillerie comportent un numéro de pièce alphanumérique à sept chiffres.
- Vous pouvez organiser vos pièces de quincaillerie par numéro de pièce ou les grouper par type de pièce (c.-à-d. boulons, écrous, etc.).
- Lors de l'assemblage, il vous suffit de référencer les quatre derniers chiffres du numéro.



# PRÉ-ASSEMBLAGE ÉTAPE 2 - OUTILS NÉCESSAIRES



Perceuse sans fil ou perceuse électrique



Accessoires de la perceuse : Tête cruciforme



Clés ouvertes de 1/2 po et 9/16 po



Mèches de 1/8 po, 3/16 po, 3/8 po et 7/16 po

Tournevis cruciforme



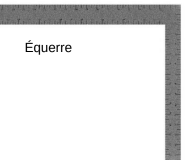
Clé à cliquet 3/8 po, Douilles standard de 1/2 po et 9/16 po, Douilles profondes de 1/2 po et 9/16 po



Marteau à panne fendue



Tourne-écrous 3/8 et 5/16 po







A6P00460 SERRE À BARRE À
LIBÉRATION RAPIDE

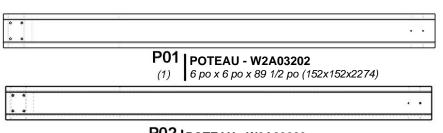
## ÉTAPE 3 DE PRÉ-ASSEMBLAGE - CHOISISSEZ VOTRE MÉTHODE D'ASSEMBLAGE

Plusieurs types d'instructions de montage vous sont proposés.

- 1. Manuel d'assemblage imprimé inclus avec votre produit
- 2. Application BILT Instructions interactives en 3D
- 3. Combinaison du manuel imprimé et de l'application BILT (Remarque : les numéros d'étape peuvent différer entre les deux méthodes)

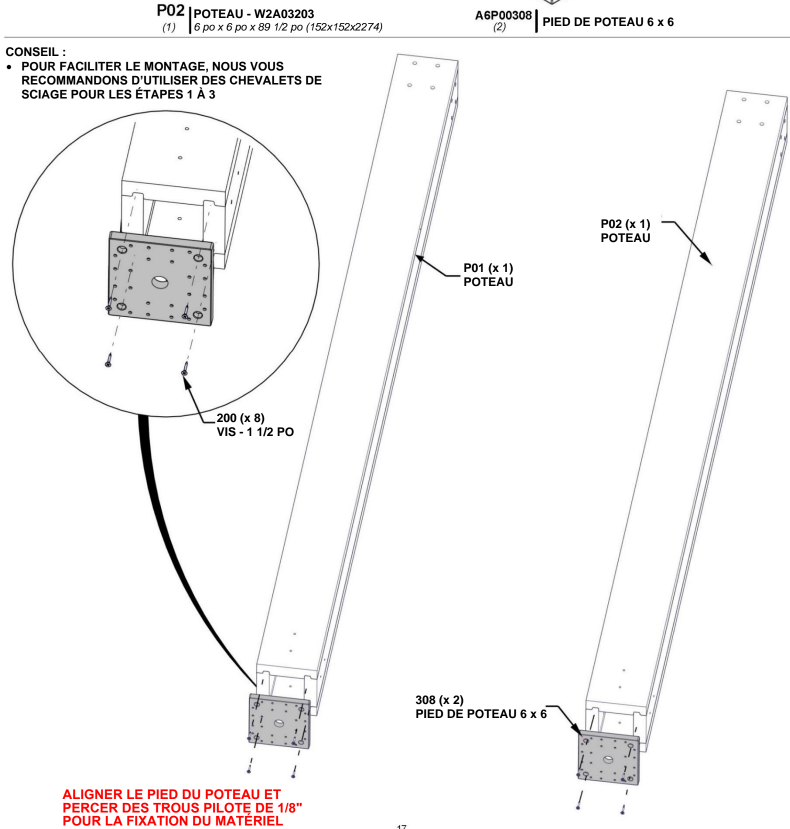


## **ÉTAPE 1 - ASSEMBLAGE DE POTEAU DE 12 PIEDS**



QTI	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
8	H100088	VIS TÊTE PLATE PFH 8 x 1-1/8 PO





## **ÉTAPE 2 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE DE 12 PI**

QTÉ	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
8	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK
8	H100195	BOULON WH 5/16 x 2-3/4 BLK
8	H100379	ÉCROU À ENFONCER 5/16 PO BLK

		100						
+	•	+ +	*	*	+ +	* *	* *	
+	•	+ +	•	•				

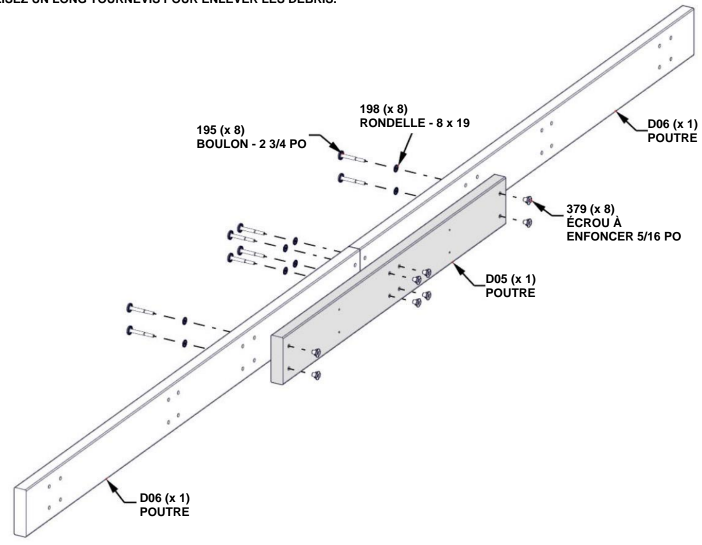
D05 | POUTRE - W4L15240 (1) 1 3/8 po x 5 1/4 po x 77 po (36x134x1150)

D06 | POUTRE - W4L15241 (2) | 1 3/8 po x 5 1/4 po x 67 13/16 po (36x134x1723)

#### INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD

#### **CONSEIL:**

• LA POUSSIÈRE DE SCIE PEUT S'ACCUMULER DANS LES TROUS DE BOULONS. SI VOUS RENCONTREZ DES DIFFICULTÉS POUR INSTALLER LES BOULONS, UTILISEZ UN LONG TOURNEVIS POUR ENLEVER LES DÉBRIS.



## **ÉTAPE 3 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE DE 12 PI**

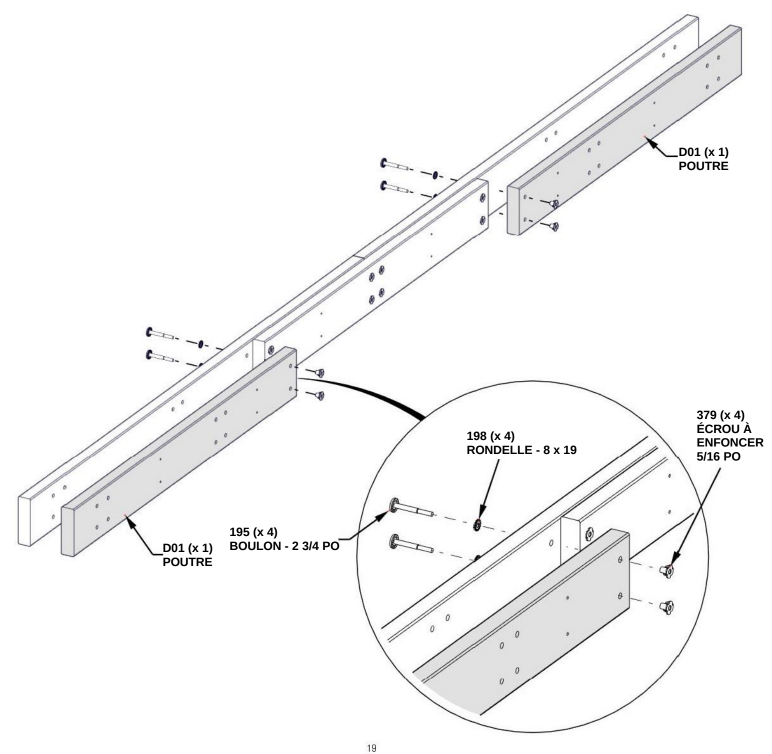
0	•	• •	+ +
0			* *

**D01** | POUTRE - W4L15192

(2) 1 3/8 po x 5 1/4 po x 45 3/16 po (36x134x1148)

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK
4	H100195	BOULON WH 5/16 x 2-3/4 BLK
4	H100379	ÉCROU À ENFONCER 5/16 PO BLK

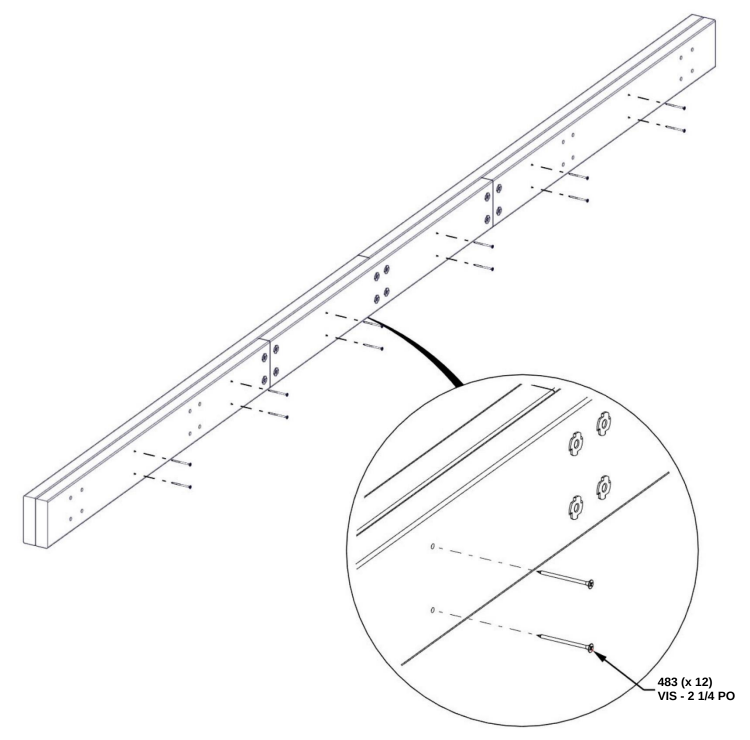
## INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD



## **ÉTAPE 4 - ASSEMBLAGE DE POUTRE DE 12 PI**



QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
12	H100483	VIS TÊTE PLATE PFH 8 X 2 1/4 BLK

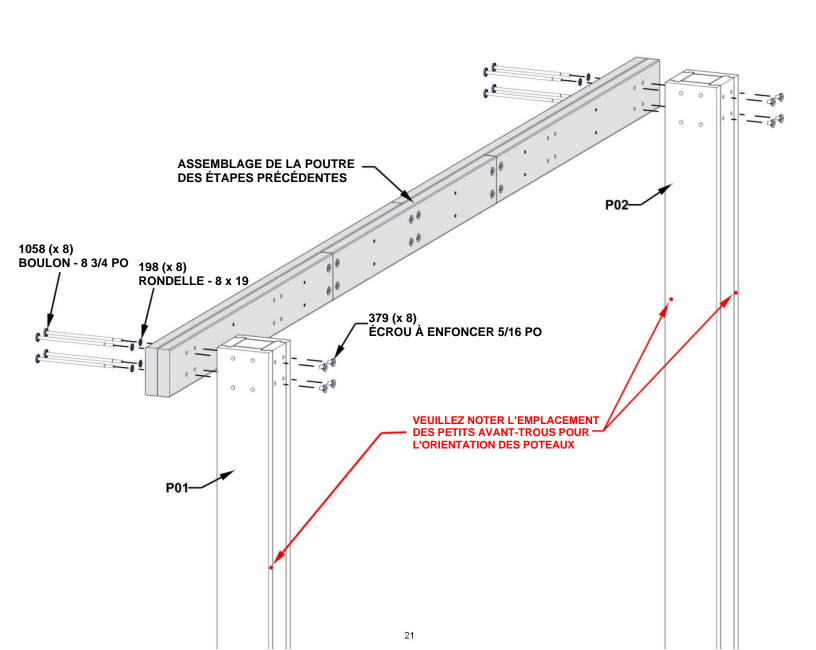


## ÉTAPE 5 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE DE 12 PIEDS

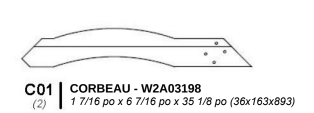


QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
8	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK
8	H100379	ÉCROU À ENFONCER 5/16 PO BLK
8	H100379	BOULON WH 5/16 x 8 3/4 BLK

## INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD



## **ÉTAPE 6 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE DE 12 PI**

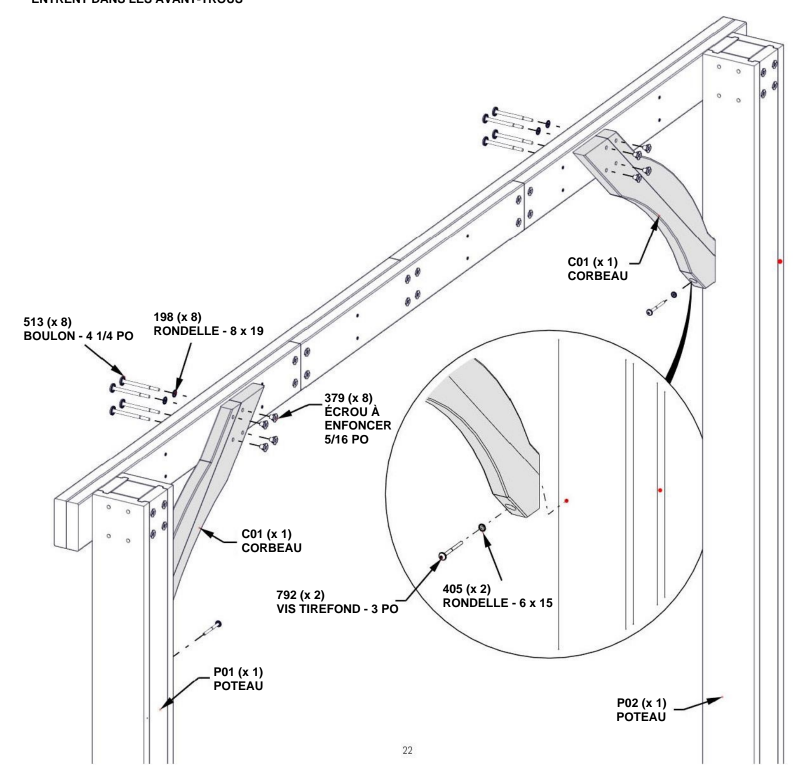


QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
8	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK
8	H100513	BOULON WH 5/16 X 4 1/4 BLK
8	H100379	ÉCROU À ENFONCER 5/16 PO BLK
2	H100405	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 6 X 15 BLK
2	H100792	VIS TIREFOND WH 1/4 x 3 BLK

### INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD

#### **CONSEIL:**

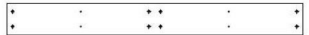
- INSÉREZ D'ABORD LES BOULONS PUIS LES VIS TIREFOND
- POUR ÉVITER DE FENDRE LE BOIS, ASSUREZ-VOUS QUE LES VIS TIREFOND ENTRENT DANS LES AVANT-TROUS



RÉSERVEZ L'ASSEMBLAGE DE 12 PI ET RÉPÉTEZ LES ÉTAPES 1 À 6.

## **ÉTAPE 7 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE DE 14 PI**

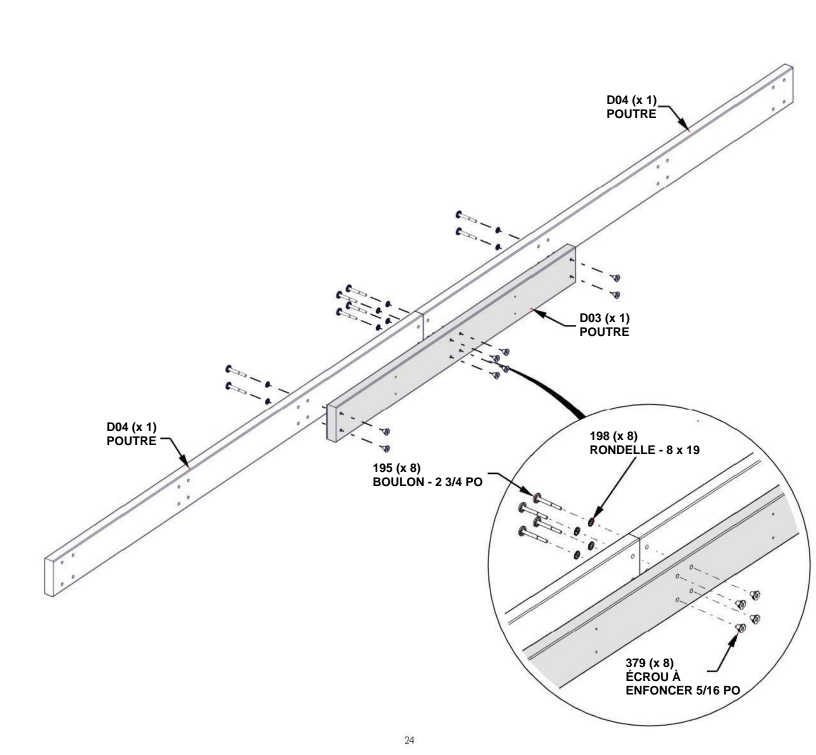
	QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
	8	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK
	8	H100195	BOULON WH 5/16 x 2-3/4 BLK
	8	H100379	ÉCROU À ENFONCER 5/16 PO BLK
•		-	240040



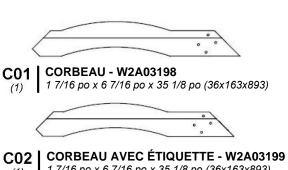
D03 | POUTRE - W4L15193 (1) 1 3/8 po x 5 1/4 po x 49 15/16 po (36x134x1268)

**D04** | POUTRE - W4L15234 | 1 3/8 po x 5 1/4 po x 77 po (36x134x1956)

## INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD



## **ÉTAPE 8 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE DE 14 PI**

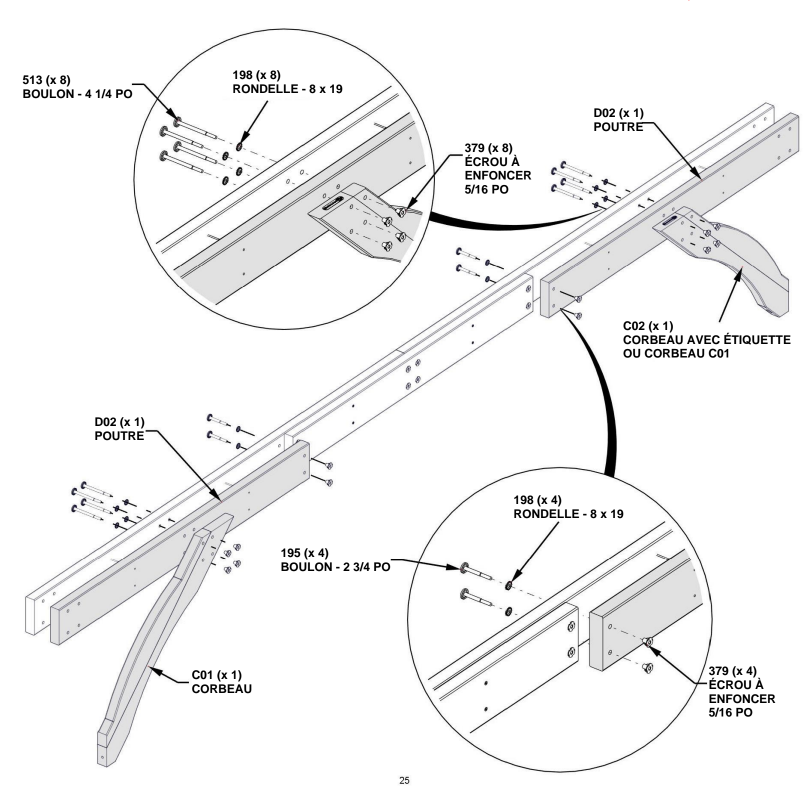


QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION		
4	H100195	BOULON WH 5/16 x 2-3/4 BLK		
12	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK		
12	H100379	ÉCROU À ENFONCER 5/16 PO BLK		
8	H100513	BOULON WH 5/16 X 4 1/4 BLK		

**D02** | POUTRE - W4L15191 1 3/8 po x 5 1/4 po x 52 1/16 po (36x134x1322)

C02 CORBEAU AVEC ÉTIQUETTE - W2A03199 1 7/16 po x 6 7/16 po x 35 1/8 po (36x163x893)

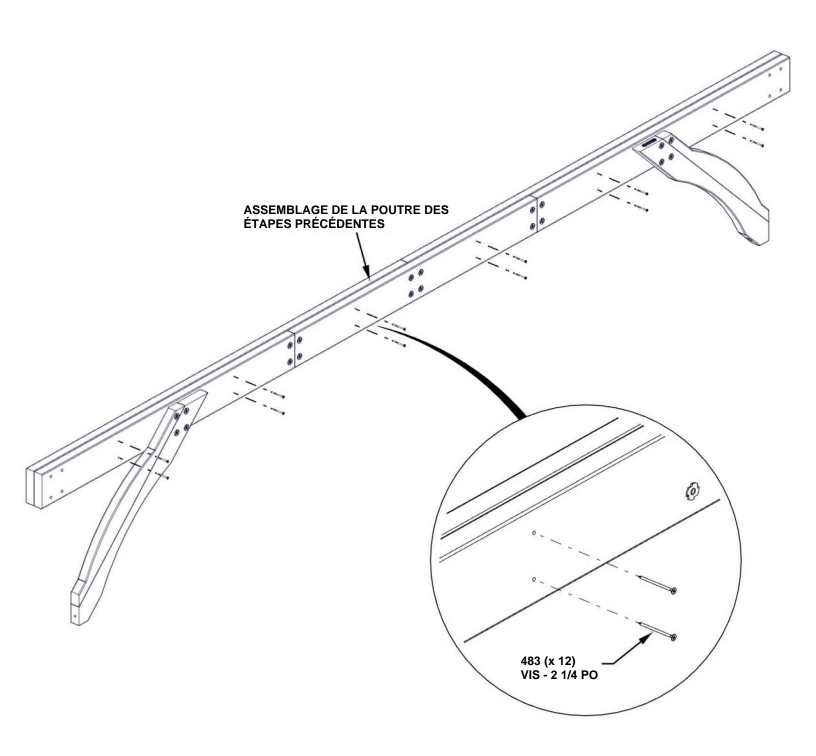
#### INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**



## **ÉTAPE 9 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE DE 14 PI**

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
12	H100483	VIS TÊTE PLATE PFH 8 X 2 1/4 BLK





## <u>ÉTAPE 10 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE DE 14 PI</u>



QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
8	H101058	BOULON WH 5/16 x 2-3/4 BLK
8	H100379	ÉCROU À ENFONCER 5/16 PO BLK
8	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK
2	H100792	VIS TIREFOND WH 1/4 x 3 BLK
2	H100405	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 6 X 15 BLK

(x 2) ASSEMBLAGES DE POTEAU DE 12 PI

(x 2) ASSEMBLAGES DE POUTRE DE 14 PI

#### CONSEILS:

- TROIS PERSONNES SONT UTILES POUR CETTE ÉTAPE.
- DÉPLACEZ LES ASSEMBLAGES DE POTEAU DE 12 PIEDS À LEUR EMPLACEMENT FINAL AVEC UNE PERSONNE POUR SOUTENIR CHAQUE ASSEMBLAGE DROIT.
- AVEC L'AIDE D'UNE TROISIÈME PERSONNE, RACCORDEZ L'ASSEMBLAGE DE POUTRE DE 14 PIEDS AUX POTEAUX POUR FAIRE LE CADRE DU GAZEBO. **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT** INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD 198 (x 8) 1058 (x 8) **RONDELLE - 8 x 19 BOULON - 8** 379 (x 8) 3/4 PO **ÉCROU À ENFONCER 5/16 PO ASSEMBLAGE DE 12 PI DES ÉTAPES PRÉCÉDENTES** 405 (x 2) **RONDELLE - 6 x 15** 792 (x 2) **VIS TIREFOND - 3 PO POUR ÉVITER QUE LE BOIS SE FENDE** LE BOIS, LES VIS TIREFOND DOIVENT **ASSEMBLAGE DE 14 PI DES ENTRER DANS LES AVANT-TROUS ÉTAPES PRÉCÉDENTES** 0 0 9 9 0 0 **ASSEMBLAGE DE 12 PI DES**

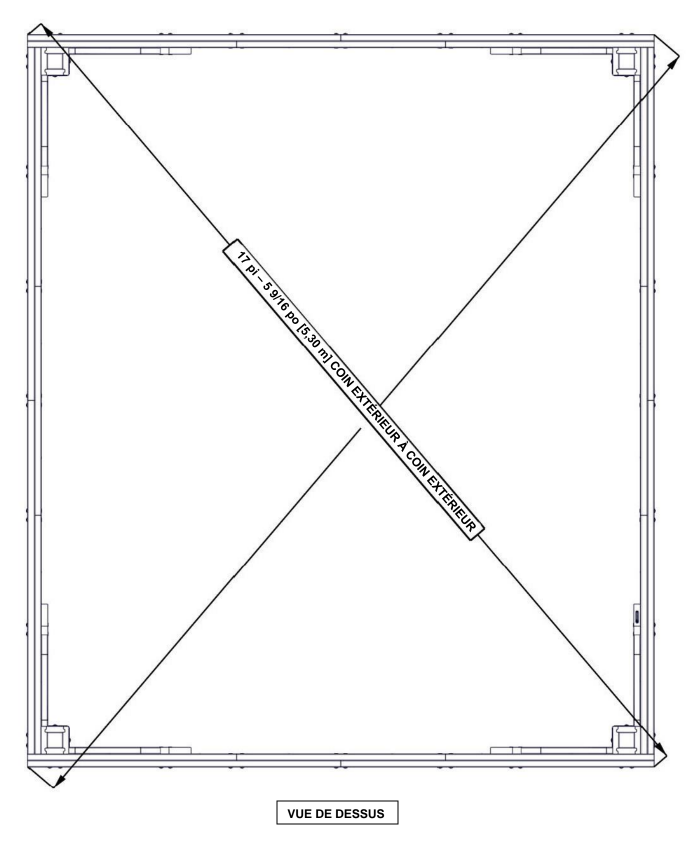
**ÉTAPES PRÉCÉDENTES** 

27

RÉSERVEZ L'ASSEMBLAGE DE 14 PI ET RÉPÉTEZ LES ÉTAPES 7 À 10.

# ÉTAPE 11

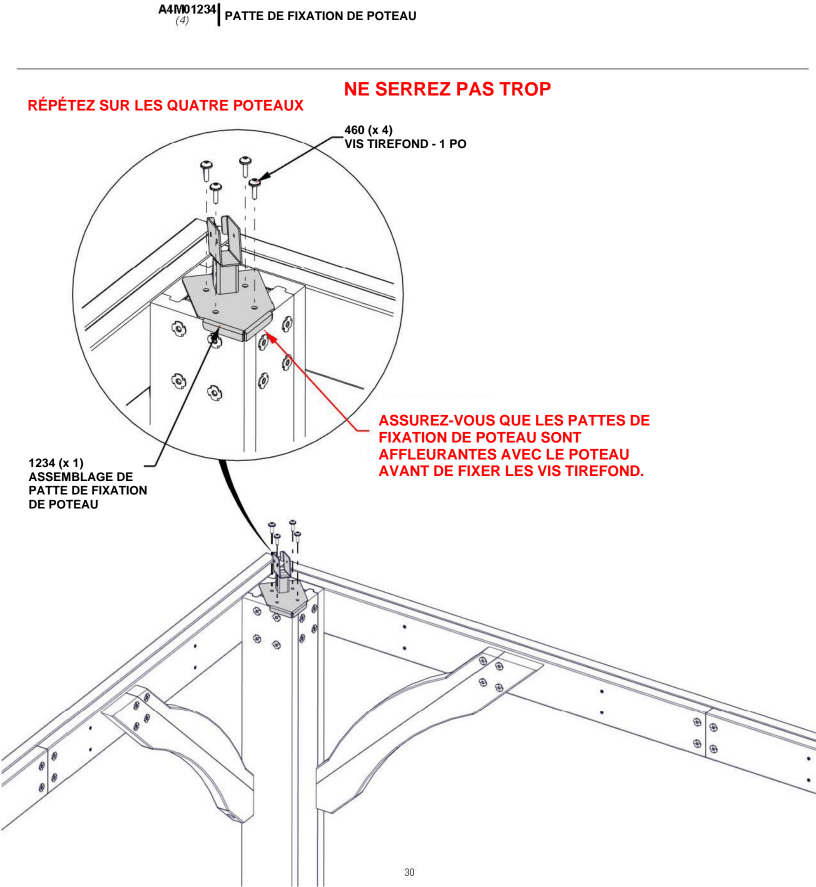
ESSENTIEL : VOUS DEVEZ ÉQUARRIR L'UNITÉ AVANT DE PASSER AUX ÉTAPES SUIVANTES. UNE FOIS À L'ÉQUERRE, SERREZ TOUTE LES PIÈCES DE QUINCAILLERIE.



## **ÉTAPE 12 - ASSEMBLAGE DES SUPPORTS DE TOIT**



QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
16	H100460	VIS TIREFOND WH 1/4 x 1 BLK

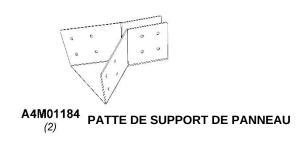


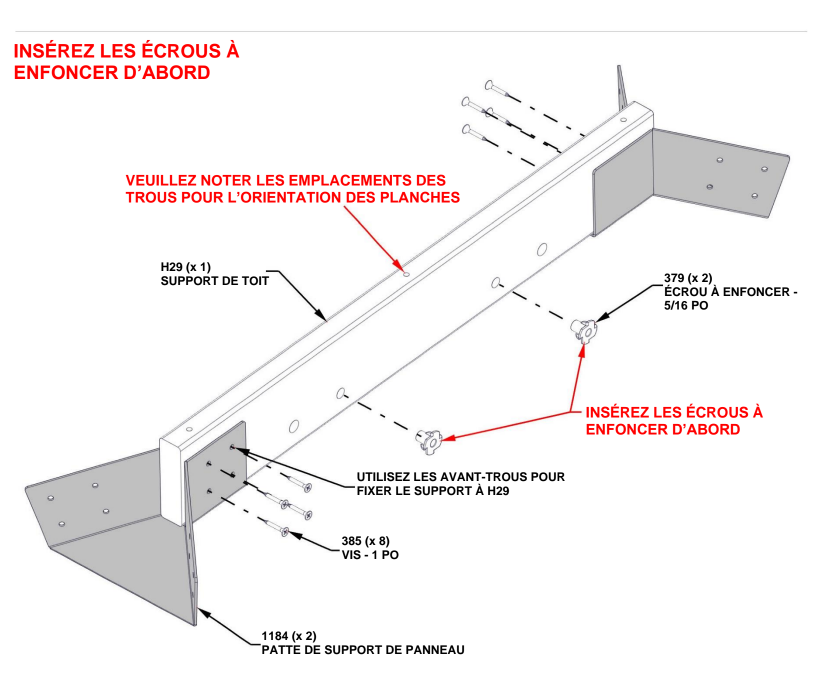
## **ÉTAPE 13 - ASSEMBLAGE DU SUPPORT DE TOIT**



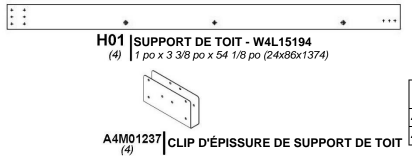
**H29** | SUPPORT DE TOIT - W4L15160
(1) | 1 po x 3 3/8 po x 24 po (24x86x610)

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
16	H100379	ÉCROU À ENFONCER 5/16 PO BLK
8	H100385	VIS TÊTE PLATE CRUCIFORME PFH 8 x 1 BLK





## **ÉTAPE 14 - ASSEMBLAGE DU SUPPORT DE TOIT**



	+			+	+
+	+	•	4		4

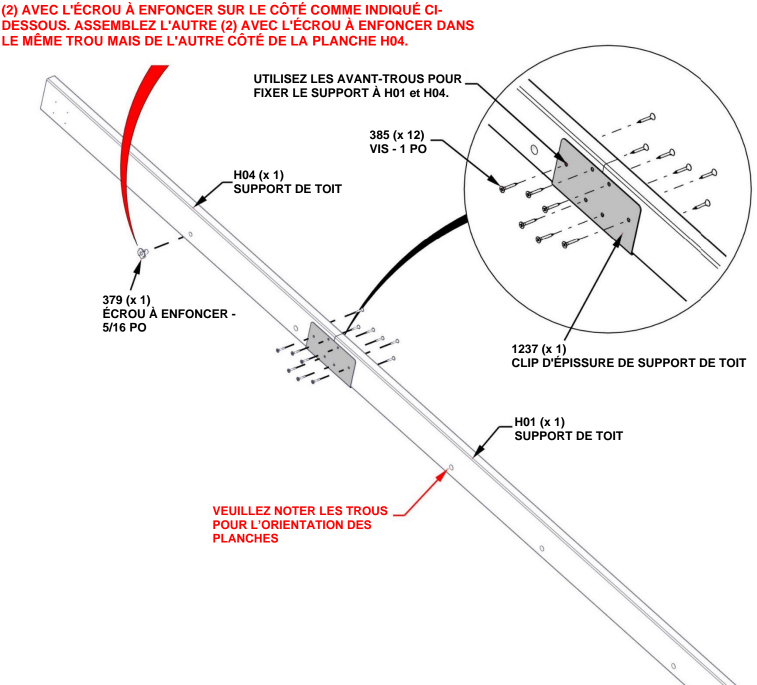
H04 | SUPPORT DE TOIT - W4L15201 (4) 1 po x 3 3/8 po x 38 13/16 po (24x86x986)

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H100379	ÉCROU À ENFONCER 5/16 PO BLK
48	H100385	VIS TÊTE PLATE CRUCIFORME PFH 8 x 1 BLK

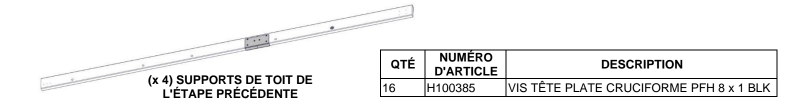
#### RÉPÉTEZ QUATRE FOIS

#### INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD

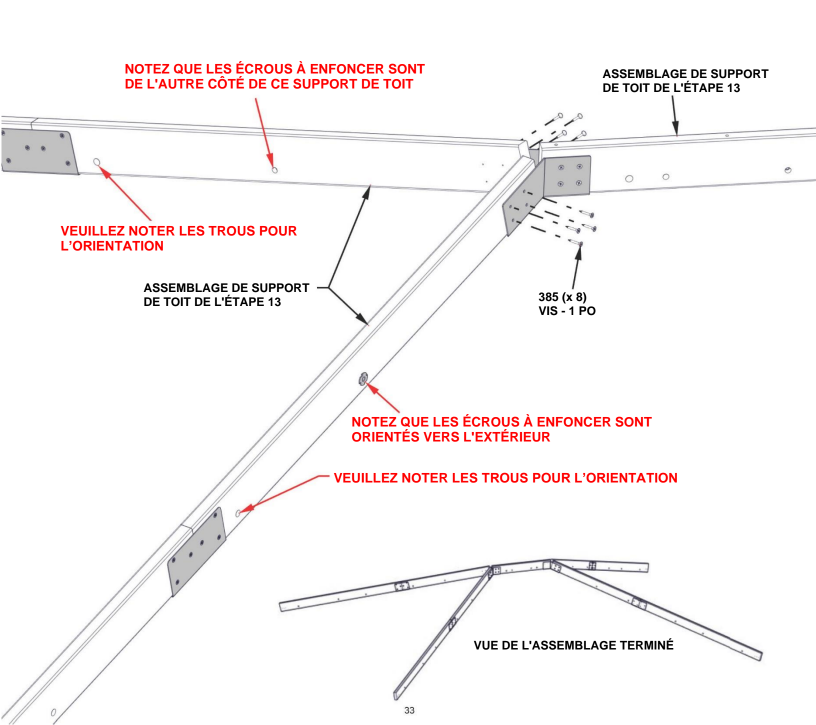
IMPORTANT! IL Y AURA QUATRE DE CES ASSEMBLAGES. ASSEMBLEZ (2) AVEC L'ÉCROU À ENFONCER SUR LE CÔTÉ COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS. ASSEMBLEZ L'AUTRE (2) AVEC L'ÉCROU À ENFONCER DANS



## **ÉTAPE 15 - ASSEMBLAGE DU SUPPORT DE TOIT**



#### RÉPÉTEZ À L'EXTRÉMITÉ OPPOSÉE DE LA PLANCHE DE SOUTIEN DU TOIT



## **ÉTAPE 16 - ASSEMBLAGE DU SUPPORT DE TOIT**





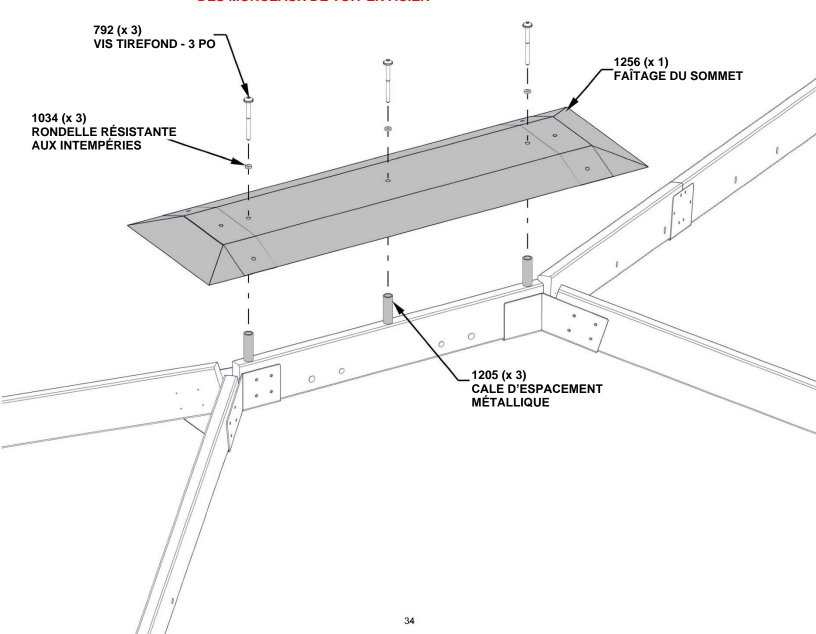
QTÉ	É NUMÉRO DESCRIPTION	
3	H100792	VIS TIREFOND WH 1/4 x 3 BLK
3	H101034	RONDELLE RÉSISTANTE AUX INTEMPÉRIES

A4M01205 CALE D'ESPACEMENT MÉTALLIQUE

#### **CONSEILS:**

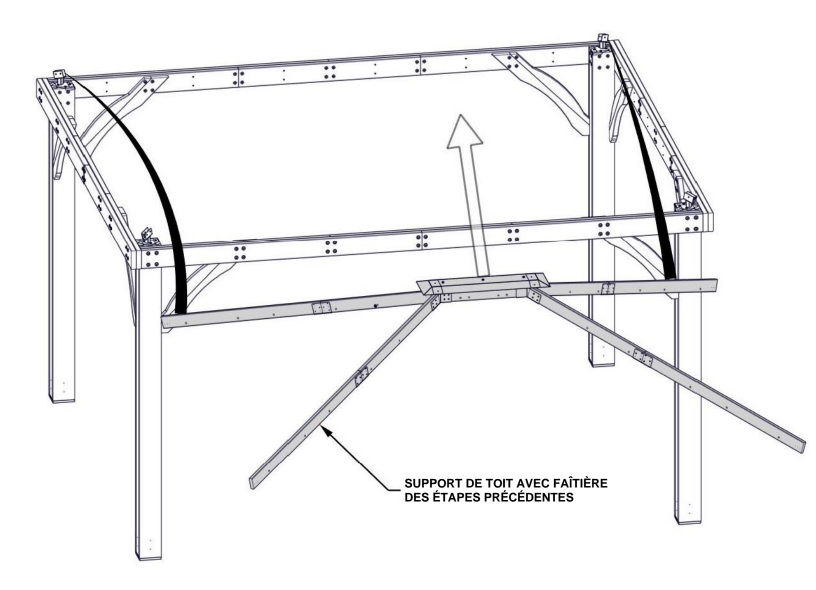
• RETIREZ LE FILM DE PROTECTION BLEU AVANT L'ASSEMBLAGE

# ATTENTION : LE PORT DE GANTS EST RECOMMANDÉ LORS DE LA MANIPULATION DES MORCEAUX DE TOIT EN ACIER



# **ÉTAPE 17 - ASSEMBLAGE DU SUPPORT DE TOIT**

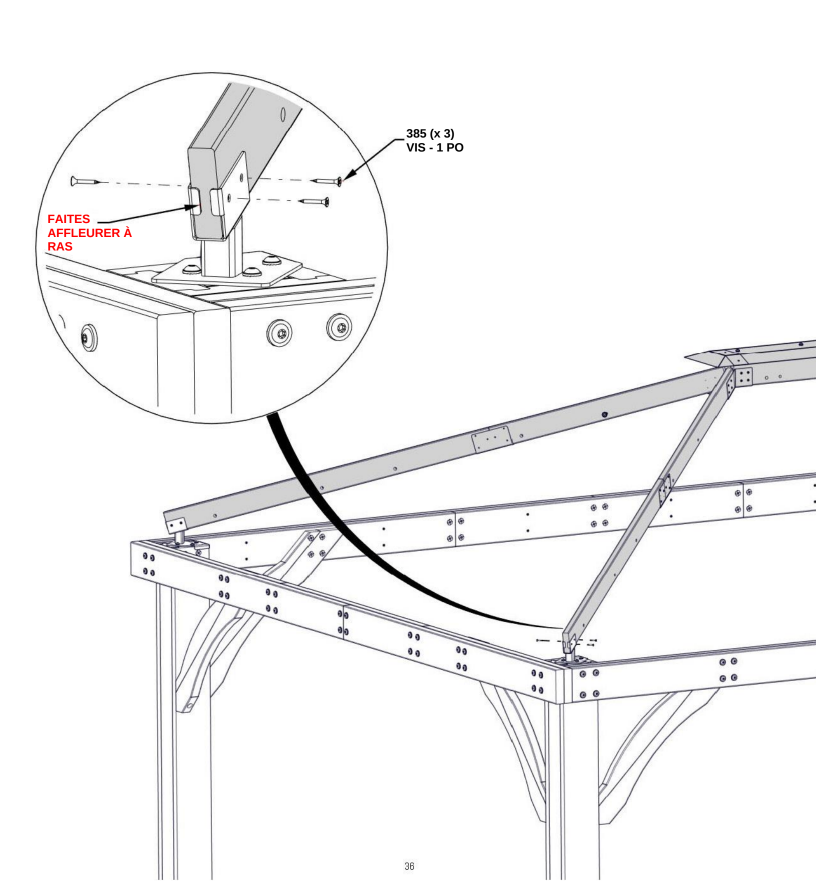
- TROIS PERSONNES SONT UTILES POUR CETTE ÉTAPE.
- PLACEZ UNE PERSONNE SUR UNE ÉCHELLE AU CENTRE DE LA BASE.
- SOULEVEZ LE TOIT SUR LE CÔTÉ DE 14 PIEDS ET INSÉREZ DANS LES PATTES DE FIXATION DE POTEAU EN COIN.



## **ÉTAPE 18 - ASSEMBLAGE DU SUPPORT DE TOIT**

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
12	H100385	VIS TÊTE PLATE CRUCIFORME PFH 8 x 1 BLK

#### **RÉPÉTEZ SUR TOUS LES POTEAUX**



# **ÉTAPE 19 - ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT DE 14 PI**

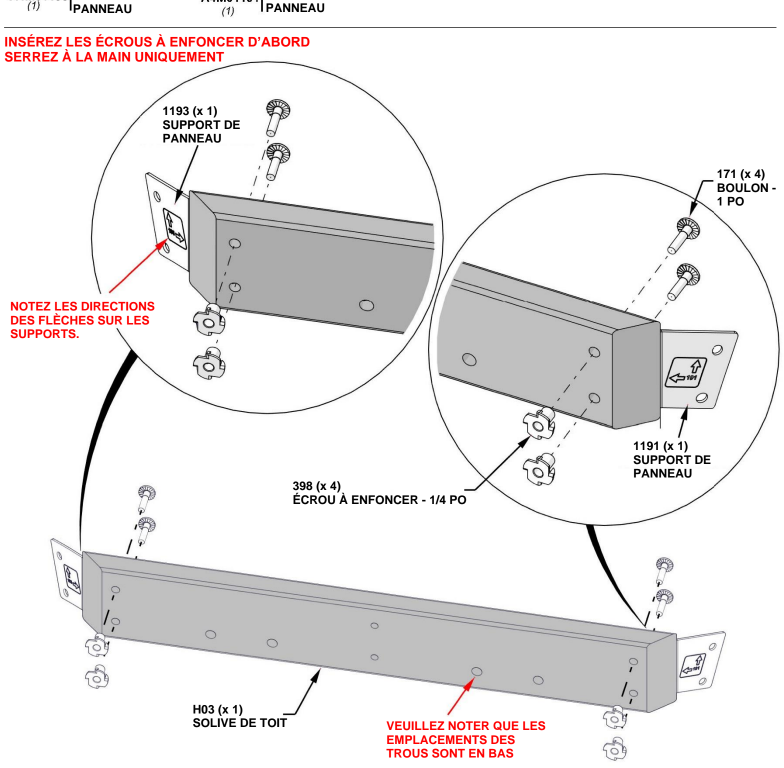


QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H100171	BOULON WH 1/4 x 1 BLK
4	H100398	{ÉCROU À ENFONCER 1/4 BLK

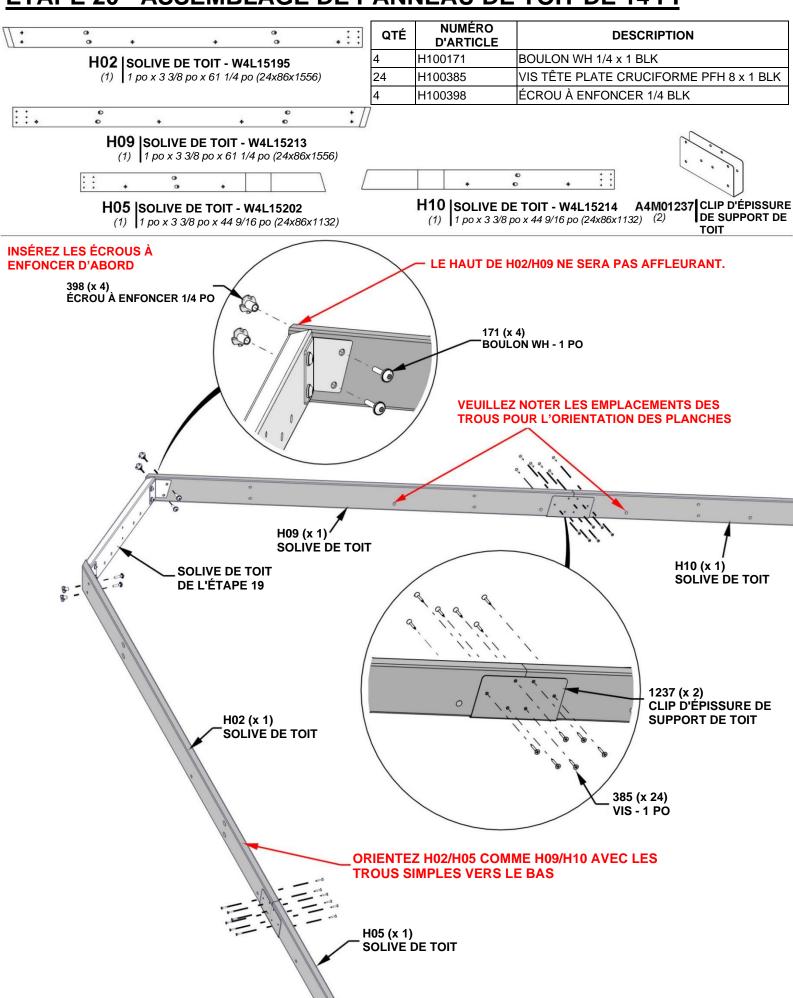






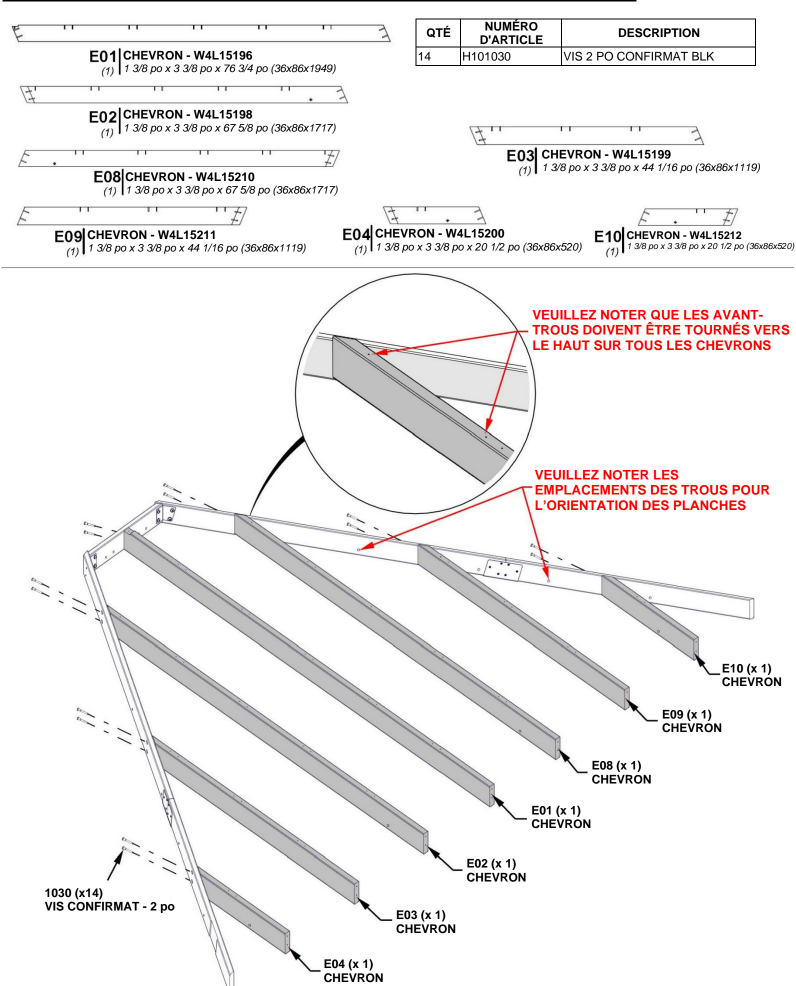


## **ÉTAPE 20 - ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT DE 14 PI**



38

## **ÉTAPE 21 - ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT 14 PI**



39

# **ÉTAPE 22A - ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT 14 PI**

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H100382	VIS TÊTE PLATE CRUCIFORME PFH 8 x 1 3/4 BLK
14	H101030	VIS 2 PO CONFIRMAT BLK

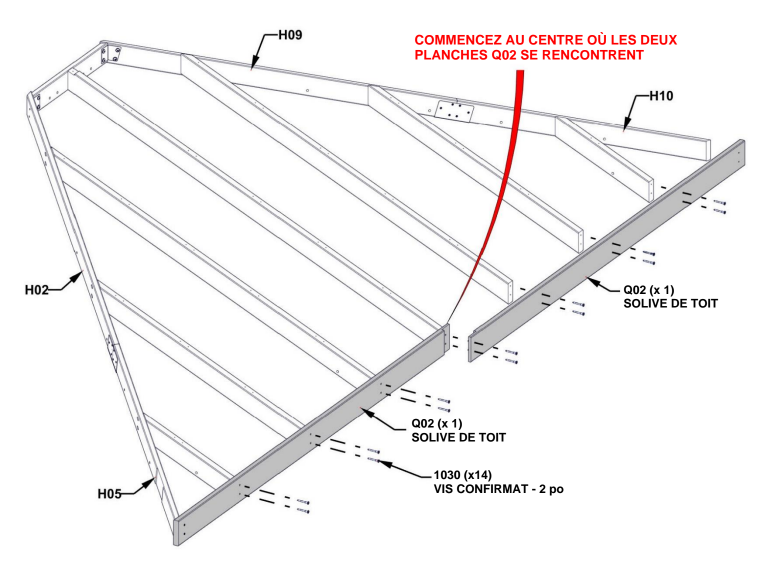
+	•	+	•	
•	+	+		

### Q02 | SOLIVE DE TOIT - W4L15215

(2) 1 po x 4 7/16 po x 84 1/4 po (24x112x2140)

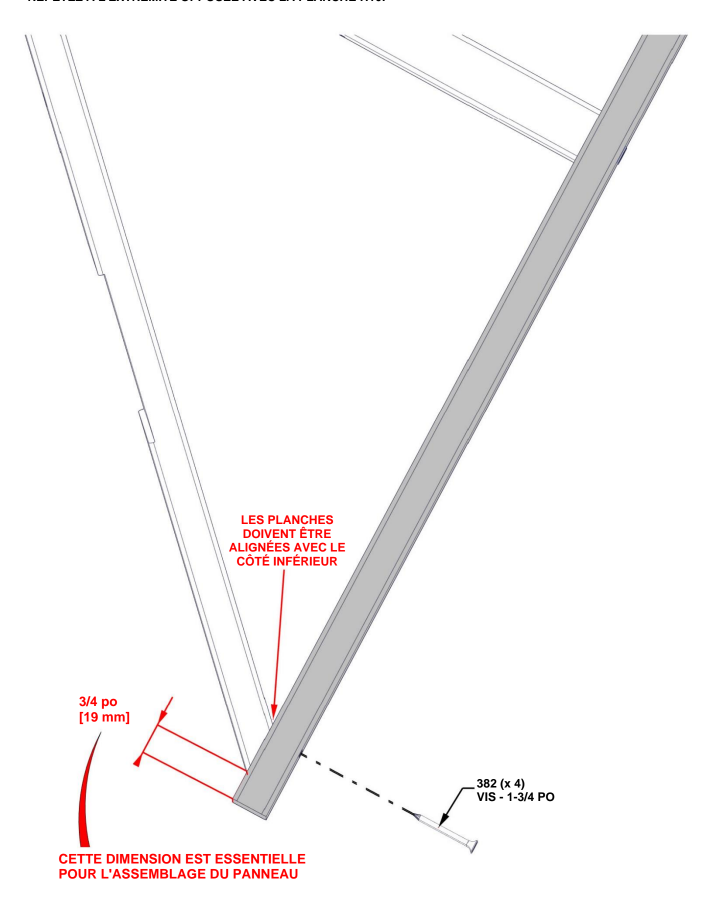
### CONSEIL:

LES CHEVRONS PEUVENT DEVOIR ÊTRE DESSERRÉS POUR FIXER Q02 À H05/H10



# **ÉTAPE 22B - ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT DE 14 PI**

- À L'AIDE DE LA PLANCHE Q02 COMME GUIDE ET D'UN FORET DE 1/8 PO, PERCEZ DES AVANT-TROUS DANS LA PLANCHE H05 EN UTILISANT LA DIMENSION CI-DESSOUS.
- RÉPÉTEZ À L'EXTRÉMITÉ OPPOSÉE AVEC LA PLANCHE H10.



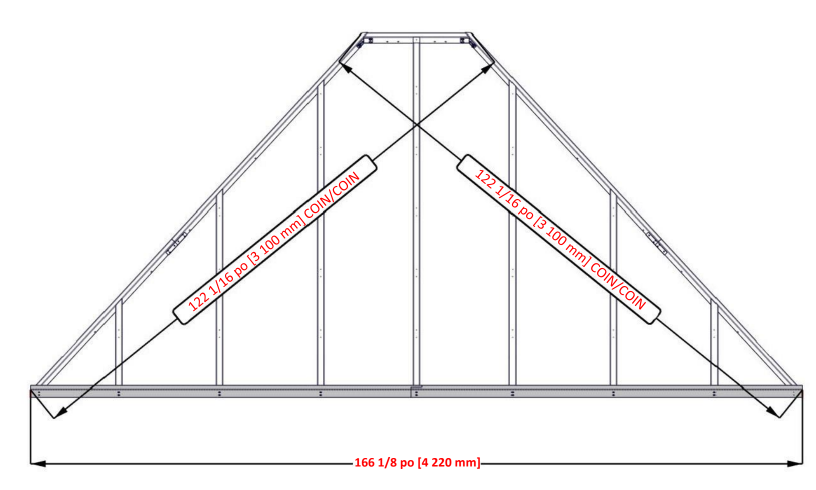
## **ÉTAPE 22C - ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT DE 14 PI**

### **CONSEILS:**

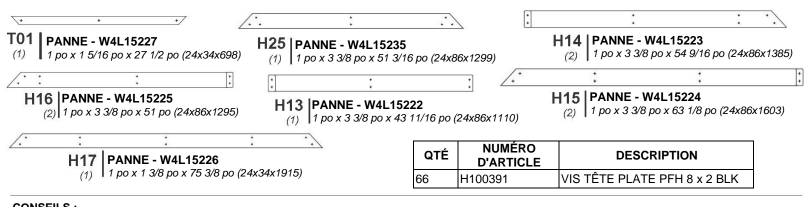
• DESSERREZ LA QUINCAILLERIE POUR AJUSTER POUR ÉQUARRIR SI NÉCESSAIRE

### **ESSENTIEL:**

- VOUS DEVEZ ÉQUARRIR L'UNITÉ AVANT DE PASSER AUX ÉTAPES SUIVANTES.
- LES DIMENSIONS CI-DESSOUS SONT ESSENTIELLES POUR L'ASSEMBLAGE FINAL DU TOIT.
- LES MESURES DOIVENT ÊTRE À +/- 1/4 PO.
- LES MESURES HORS TOLÉRANCE ENTRAÎNERONT L'IMPOSSIBILITÉ D'ASSEMBLER LE TOIT.

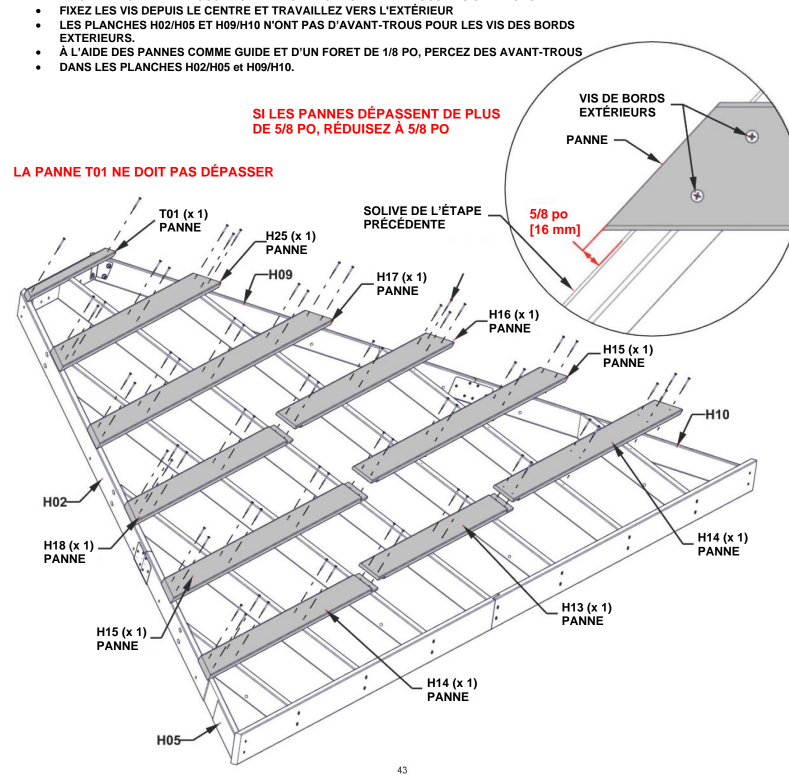


## **ÉTAPE 23 - ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT 14 PI**

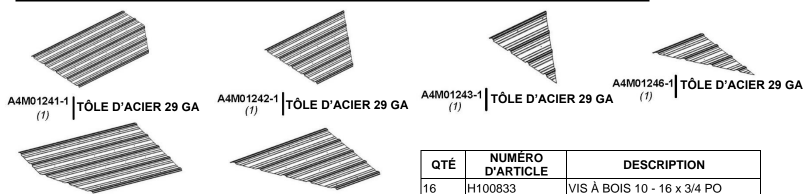


#### **CONSEILS:**

ALIGNEZ LES AVANT-TROUS DES PANNES AVEC LES AVANT-TROUS DES CHEVRONS

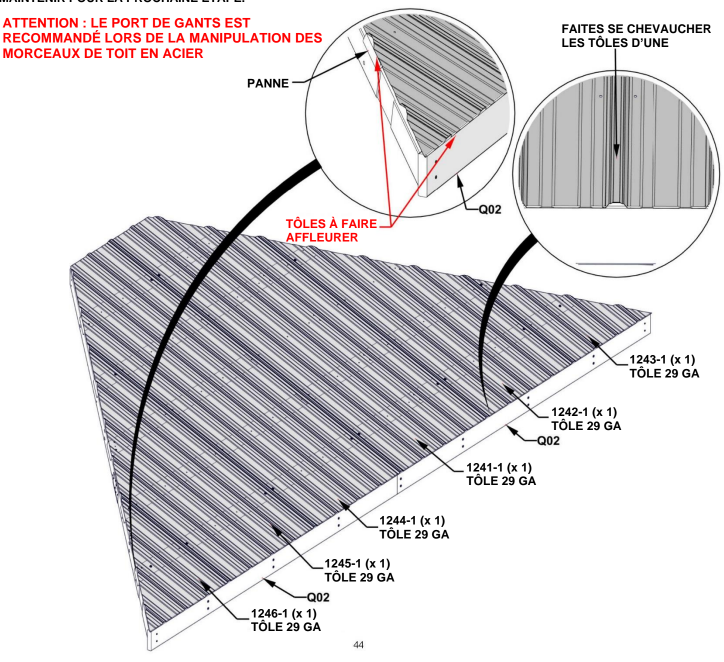


## **ÉTAPE 24 - ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT 14 PI**



A4M01244-1 TÔLE D'ACIER (1) 29 GA A4M01245-1 TÔLE D'ACIER 29 GA

- ENLEVEZ LE FILM BLEU DE PROTECTION
- EN COMMENÇANT AU CENTRE, PLACEZ LES PANNEAUX COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.
- FAITES SE CHEVAUCHER LES PANNEAUX D'UNE FAÎTE.
- LES PANNEAUX DOIVENT ÊTRE AFFLEURANTS AVEC LES EXTRÉMITÉS DES PANNES ET LA SOLIVE DE TOIT Q02.
- UNE FOIS LES TÔLES EN PLACE, IL EST RECOMMANDÉ D'AJOUTER DES VIS H100833 AU MILIEU DES TÔLES POUR LES MAINTENIR POUR LA PROCHAINE ÉTAPE.



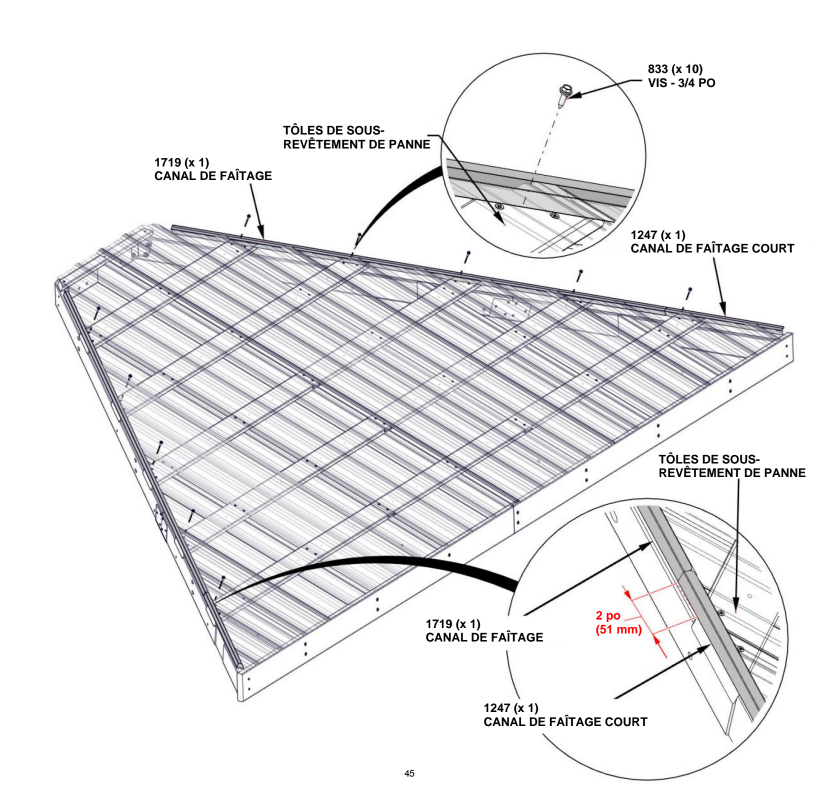
# **ÉTAPE 25 - ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT DE 14 PI**



QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
10	H100833	VIS À BOIS 10 - 16 x 3/4 PO

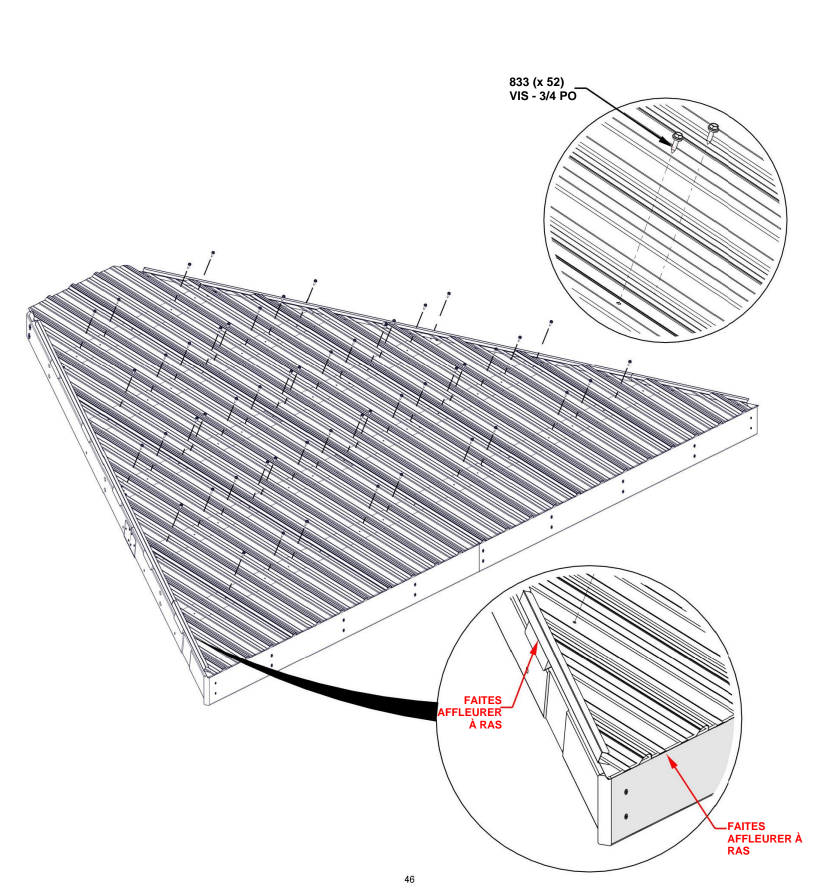
A4M01247 CANAL DE FAÎTAGE COURT

- POSITIONNEZ LE CANAL DE FAÎTAGE SUR LE BORD DES PANNEAUX DE TOIT AVEC LE CÔTÉ LE PLUS LARGE DU CANAL EN BAS.
- ASSUREZ-VOUS QUE LES PANNEAUX SONT ENTIÈREMENT PLACÉS DANS LE CANAL.
- FAITES AFFLEURER LE HAUT DU CANAL AVEC LE HAUT DES PANNEAUX MÉTALLIQUES.



# ÉTAPE 26 - ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT DE 14 PI

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
52	H100833	VIS À BOIS 10 - 16 x 3/4 PO



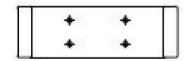
### RÉPÉTEZ LES ÉTAPES 19 À 26 D'ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT DE 14 PI

# **ÉTAPE 27 - ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT DE 12 PI**



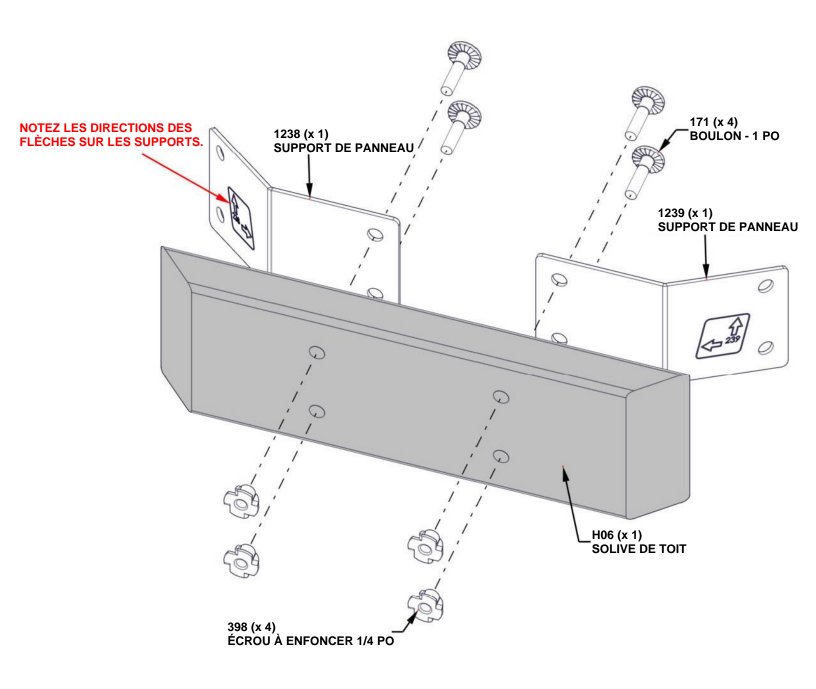


QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H100171	BOULON WH 1/4 x 1 BLK
4	H100398	ÉCROU À ENFONCER 1/4 BLK

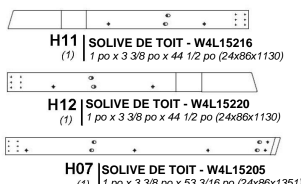


**H06** | SOLIVE DE TOIT - W4L15203 (1) | 1 po x 3 3/8 po x 10 11/16 po (24x86x272)

INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD. SERREZ UNIQUEMENT À LA MAIN

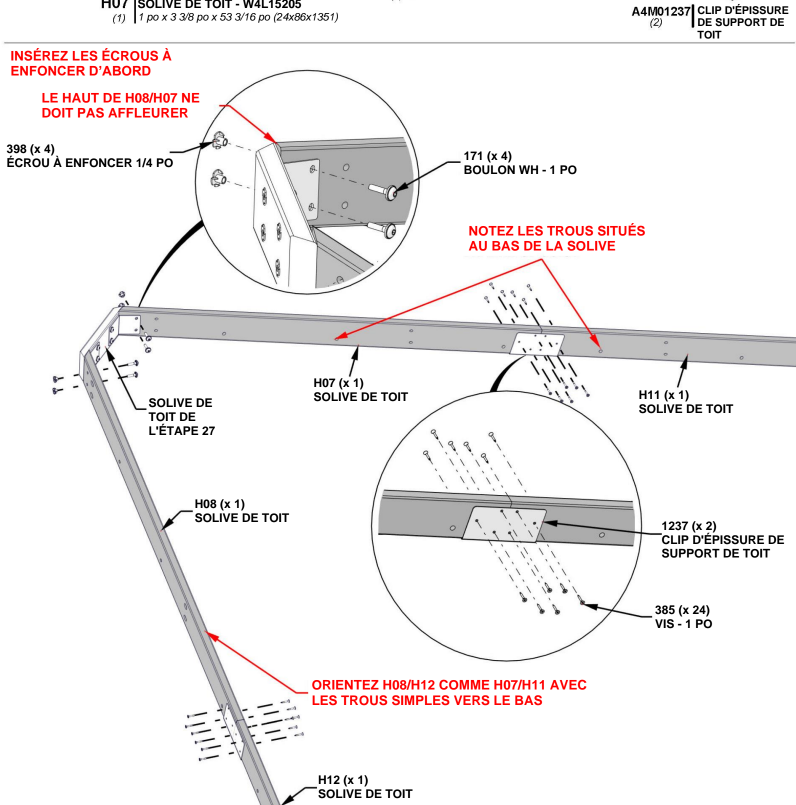


# **ÉTAPE 28 - ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT DE 12 PI**



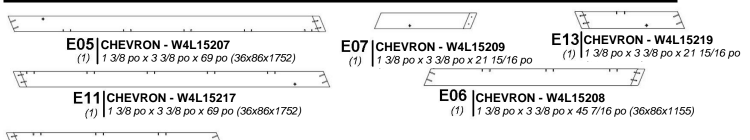
QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION	
4	H100171	BOULON WH 1/4 x 1 BLK	
24	H100385	VIS TÊTE PLATE CRUCIFORME PFH 8 x 1 BLK	
4	H100398	ÉCROU À ENFONCER 1/4 BLK	

H08 | SOLIVE DE TOIT - W4L15206 (1) | 1 po x 3 3/8 po x 53 3/16 po (24x86x1351) 4M01237 CLIP D'ÉPISSURE (2) DE SUPPORT DE



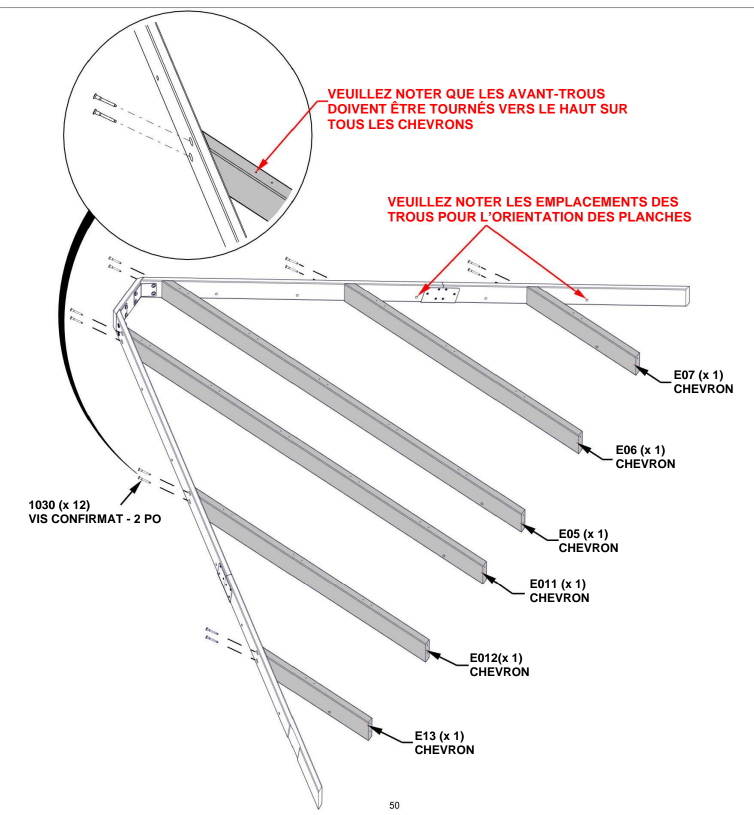
49

# **ÉTAPE 29 - ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT DE 12 PI**



E12 CHEVRON - W4L15218
(1) 1 3/8 po x 3 3/8 po x 45 7/16 po (36x86x1155)

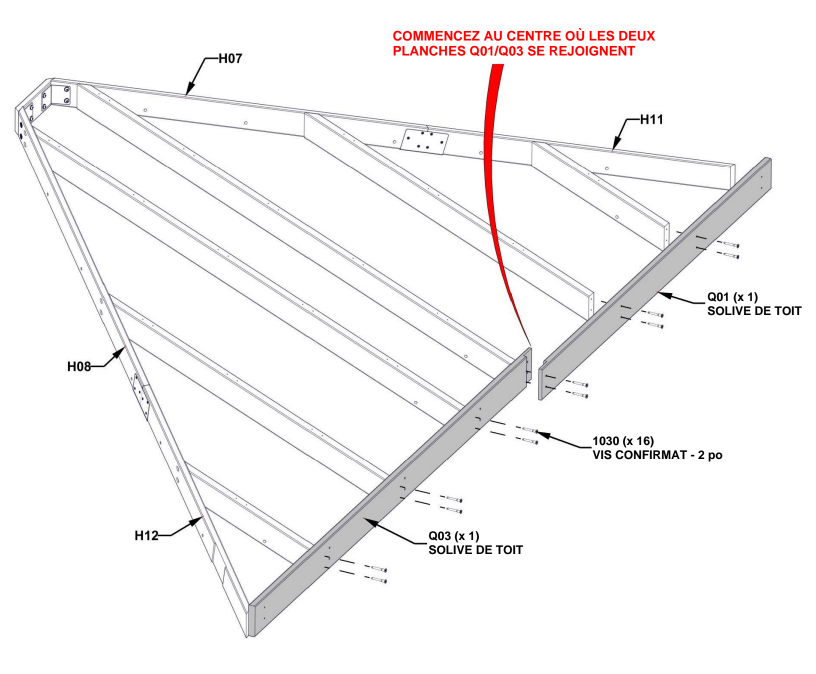
QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
12	H101030	VIS 2 PO CONFIRMAT BLK



# **ÉTAPE 30A - ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT DE 12 PI**

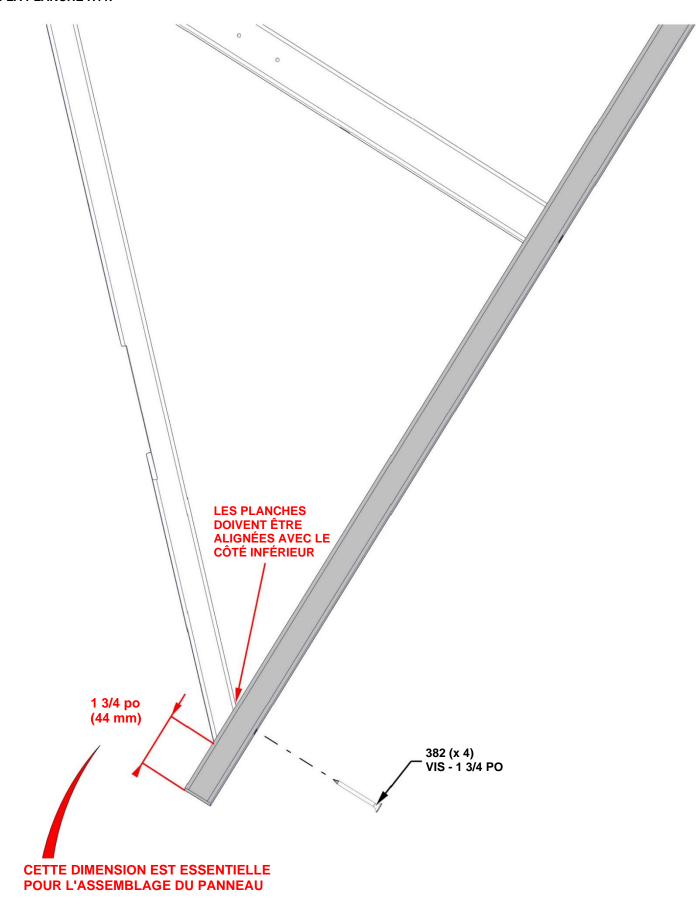
		QTÉ	NUMERO D'ARTICLE	DES	CRIPTION	
		4	H100382	VIS TÊTE PLATE CRU	CIFORME PFH 8 x	1 3/4 BLK
		12	H101030	VIS 2 PO CONFIRMAT	BLK	
•	•	•	1.	•	•	

Q03 | SOLIVE DE TOIT - W4L15221 (1) | 1 po x 4 7/16 po x 80 1/2 po (24x112x2044) Q01 | SOLIVE DE TOIT - W4L15204 (1) | 1 po x 4 7/16 po x 65 15/16 po (24x112x1675)



# **ÉTAPE 30B - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT DE 12 PI**

- À L'AIDE DE LA PLANCHE Q03 COMME GUIDE ET D'UN FORET DE 1/8 PO, PERCEZ DES AVANT-TROUS DANS LA PLANCHE H12 EN UTILISANT LA DIMENSION CI-DESSOUS.
- RÉPÉTEZ À L'EXTRÉMITÉ OPPOSÉE EN UTILISANT Q01 COMME GUIDE POUR PERCER DES AVANT-TROUS DANS LA PLANCHE H11.



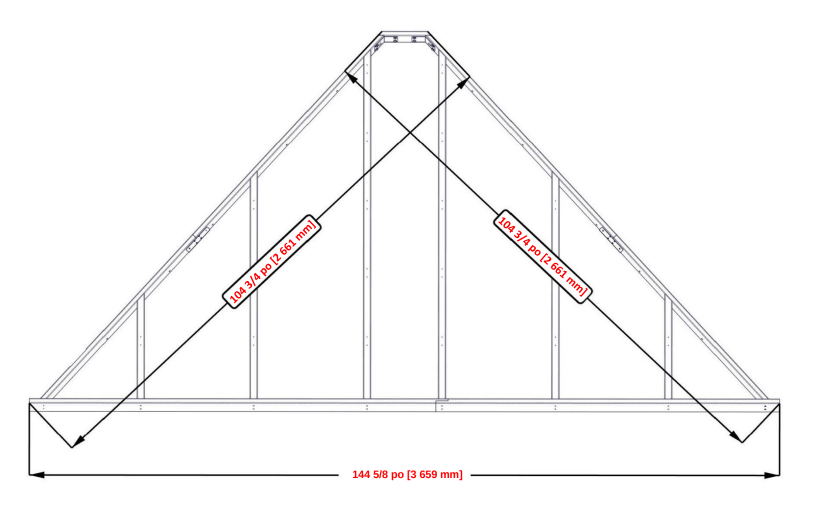
# **ÉTAPE 30C - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT DE 12 PI**

### **CONSEILS:**

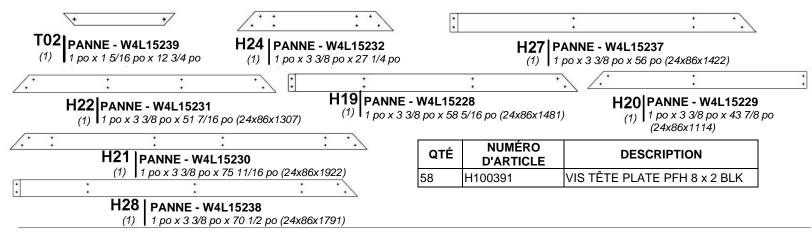
DESSERREZ LA QUINCAILLERIE POUR AJUSTER POUR ÉQUARRIR SI NÉCESSAIRE

### **ESSENTIEL:**

- VOUS DEVEZ ÉQUARRIR L'UNITÉ AVANT DE PASSER AUX ÉTAPES SUIVANTES.
- LES DIMENSIONS CI-DESSOUS SONT ESSENTIELLES POUR L'ASSEMBLAGE FINAL DU TOIT.
- LES MESURES DOIVENT ÊTRE À +/- 1/4 PO.
- LES MESURES HORS TOLÉRANCE ENTRAÎNERONT L'IMPOSSIBILITÉ D'ASSEMBLER LE TOIT.

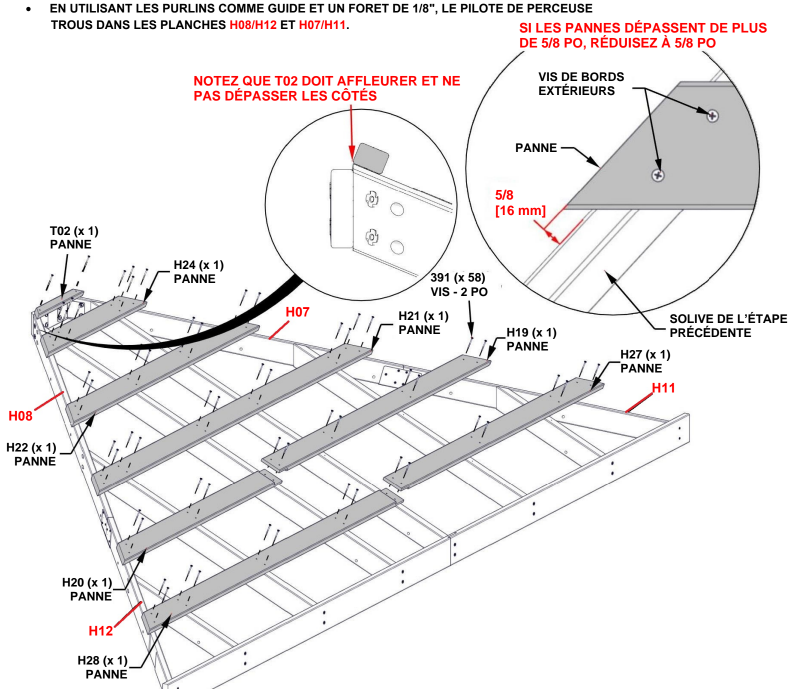


## **ÉTAPE 31 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT DE 12 PI**



### **CONSEILS:**

- ALIGNEZ LES AVANT-TROUS DES PANNES AVEC LES AVANT-TROUS DES CHEVRONS
- FIXEZ LES VIS À PARTIR DU CENTRE ET TRAVAILLEZ VERS L'EXTÉRIEUR LES PLANCHES H08/H12 ET H07/H11 N'ONT PAS D'AVANT-TROUS POUR LES VIS DES BORDS EXTÉRIEURS.



54

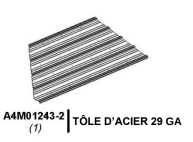
## <u>ÉTAPE 32 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT DE 12 PI</u>







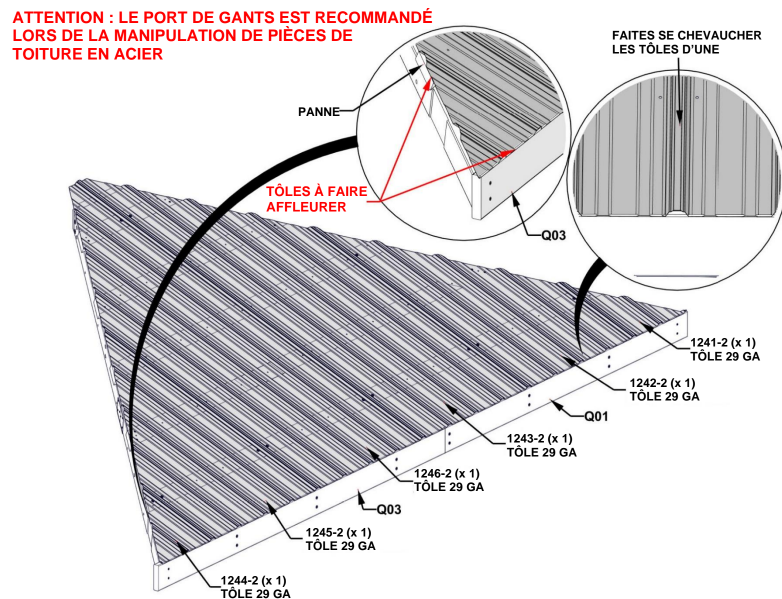




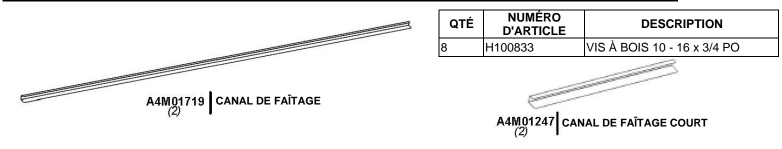


Q.	ΤÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
58		H100833	VIS À BOIS 10 - 16 x 3/4 PO

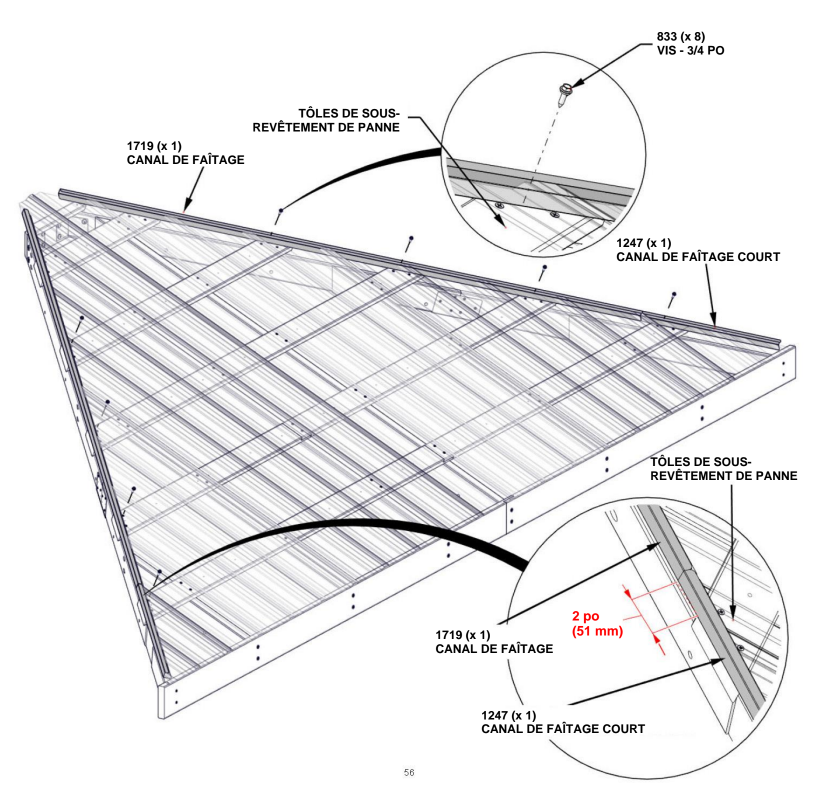
- ENLEVEZ LE FILM BLEU DE PROTECTION
- EN COMMENÇANT AU CENTRE, PLACEZ LES PANNEAUX COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.
- FAITES SE CHEVAUCHER LES PANNEAUX D'UNE FAÎTE.
- LES PANNEAUX DOIVENT ÊTRE AFFLEURANTS AVEC LES EXTRÉMITÉS DES PANNES ET LA SOLIVE DE TOIT Q01.
- UNE FOIS LES TÔLES EN PLACE, IL EST RECOMMANDÉ D'AJOUTER DES VIS H100833 AU MILIEU DES TÔLES POUR LES MAINTENIR POUR LA PROCHAINE ÉTAPE.



# **ÉTAPE 33 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT DE 12 PI**

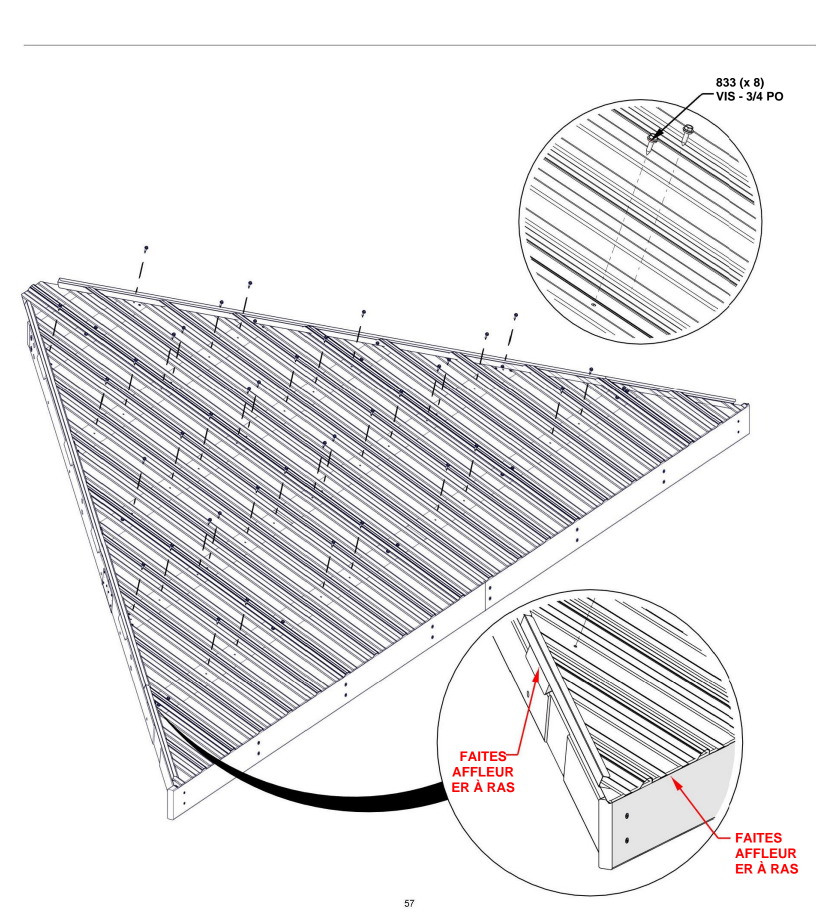


- POSITIONNEZ LE CANAL DE FAÎTAGE SUR LE BORD DES PANNEAUX DE TOIT AVEC LE CÔTÉ LE PLUS LARGE DU CANAL EN BAS.
- ASSUREZ-VOUS QUE LES PANNEAUX SONT ENTIÈREMENT PLACÉS DANS LE CANAL.
- FAITES AFFLEURER LE HAUT DU CANAL AVEC LE HAUT DES PANNEAUX MÉTALLIQUES.



# **ÉTAPE 34 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT DE 12 PI**

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
38	H100833	VIS À BOIS 10 - 16 x 3/4 PO



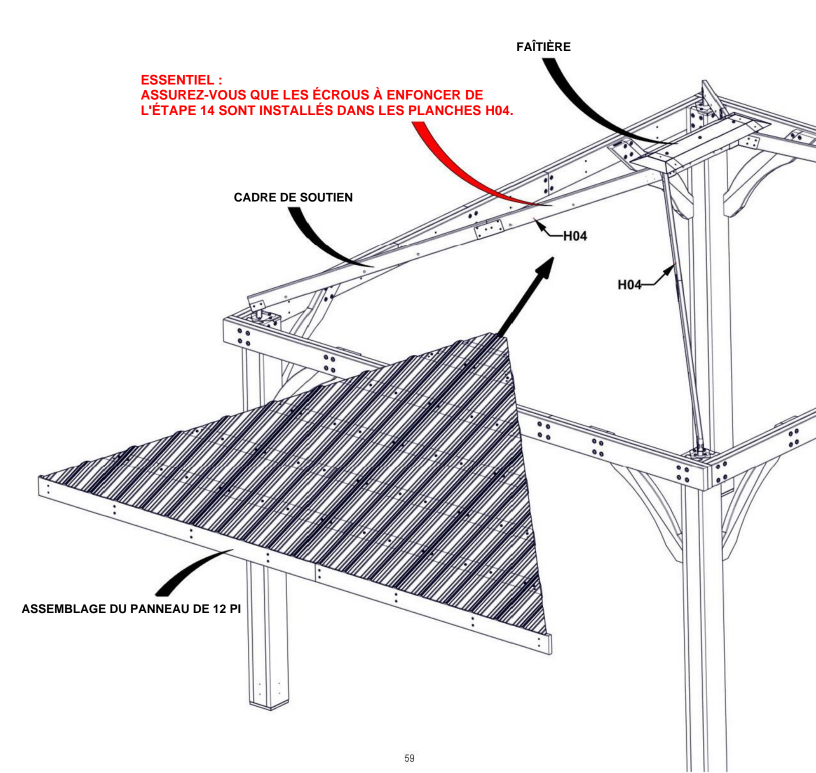
### RÉPÉTEZ LES ÉTAPES 27 À 34 D'ASSEMBLAGE DE PANNEAU DE TOIT DE 12 PI

## **ÉTAPE 35A - FIXATION DU PANNEAU DE TOIT DE 12 PI**

### **CONSEILS:**

- TROIS PERSONNES SONT UTILES POUR CETTE ÉTAPE.
- PLACEZ UNE PERSONNE SUR UNE ÉCHELLE AU CENTRE DU GAZEBO POUR AIDER À SOUTENIR LE PANNEAU DE TOIT.
- À DEUX PERSONNES, TRAVAILLEZ LE PANNEAU VERS LE HAUT, SANS LE GLISSER NI LE FAIRE TRAÎNER, JUSQU'À CE QU'IL RENCONTRE LE CADRE DE SUPPORT DU TOIT.
- ASSUREZ-VOUS QUE LE PANNEAU DE TOIT GLISSE SOUS LA FAÎTIÈRE.

ATTENTION : LE PORT DE GANTS EST RECOMMANDÉ LORS DE LA MANIPULATION DES MORCEAUX DE TOIT EN ACIER



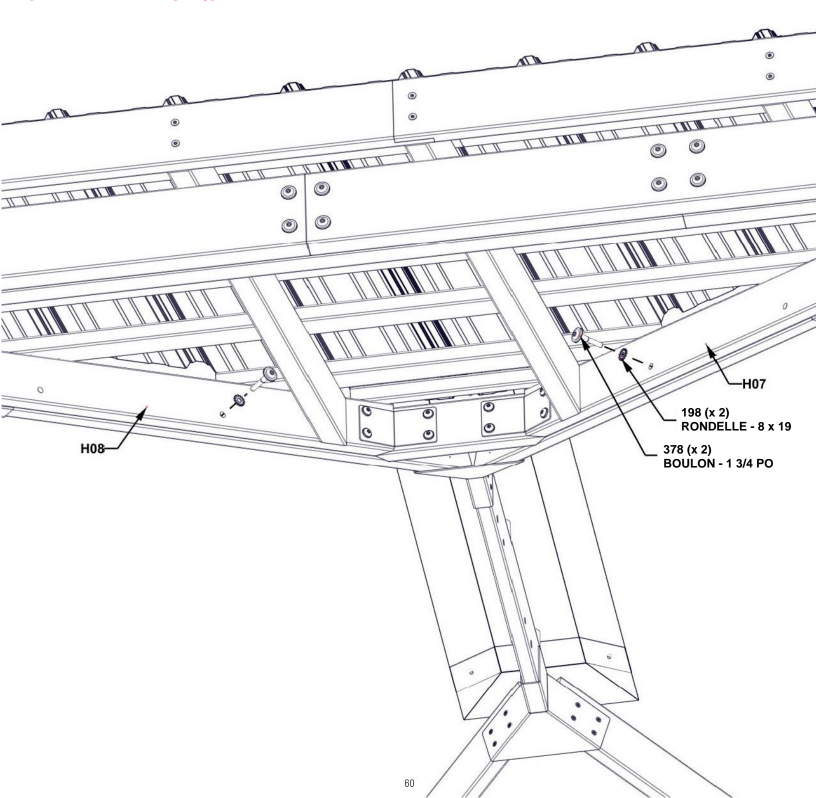
# **ÉTAPE 35B - FIXATION DU PANNEAU DE TOIT DE 12 PI**

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
2	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK
2	H100378	BOULON WH 5/16 x 1 3/4 BLK

### **CONSEILS:**

- SI NÉCESSAIRE, UTILISER UN TOURNEVIS LONG OU DES PINCES POUR TENIR LES PANNEAUX EN PLACE.
- INSÉREZ LES BOULONS DANS LE PREMIER TROU EN PARTANT DU HAUT DES PLANCHES H07 ET H08.

**SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT** 



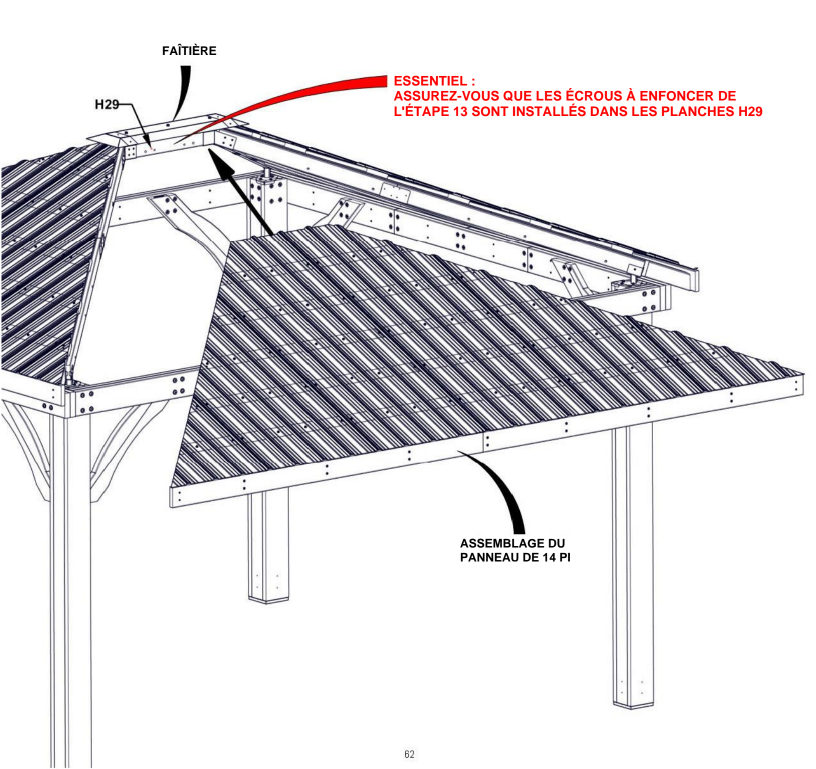
# RÉPÉTEZ LES ÉTAPES 35A ET 35B D'INSTALLATION DU PANNEAU DE TOIT DE 12 PI

# **ÉTAPE 36A - FIXATION DU PANNEAU DE TOIT DE 14 PI**

### **CONSEILS:**

- TROIS PERSONNES SONT UTILES POUR CETTE ÉTAPE.
- PLACEZ UNE PERSONNE SUR UNE ÉCHELLE AU CENTRE DU GAZEBO POUR AIDER À SOUTENIR LE PANNEAU DE TOIT.
- À DEUX PERSONNES, TRAVAILLEZ LE PANNEAU VERS LE HAUT, SANS LE GLISSER NI LE FAIRE TRAÎNER, JUSQU'À CE QU'IL RENCONTRE LE CADRE DE SUPPORT DU TOIT.
- ASSUREZ-VOUS QUE LE PANNEAU DE TOIT GLISSE SOUS LA FAÎTIÈRE.

ATTENTION : LE PORT DE GANTS EST RECOMMANDÉ LORS DE LA MANIPULATION DES MORCEAUX DE TOIT EN ACIER

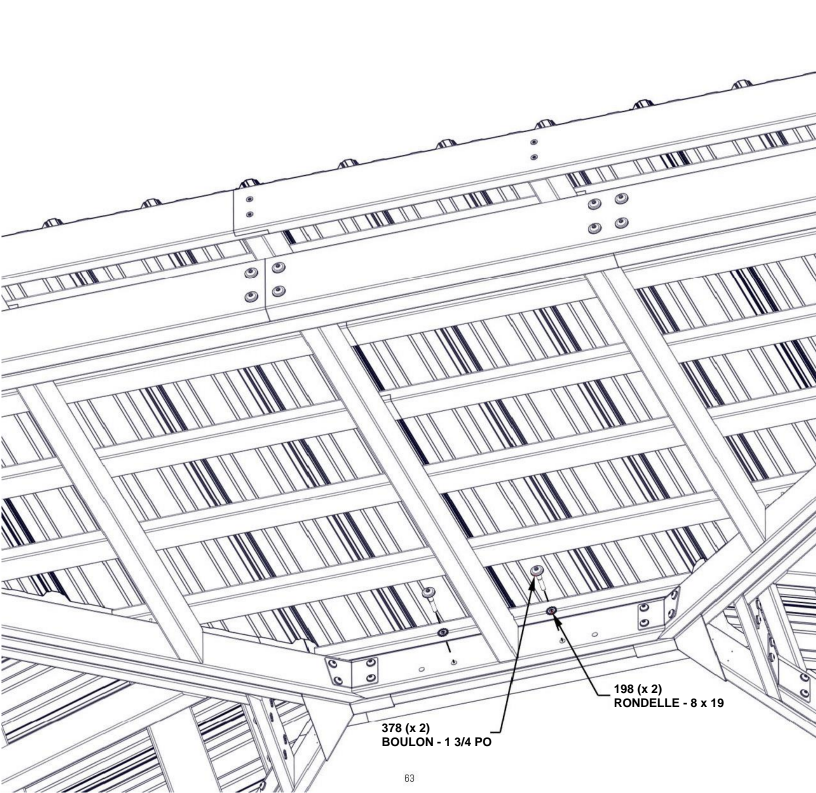


# **ÉTAPE 36B - FIXATION DU PANNEAU DE TOIT DE 14 PI**

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
2	H100378	BOULON WH 5/16 x 1 3/4 BLK
2	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK

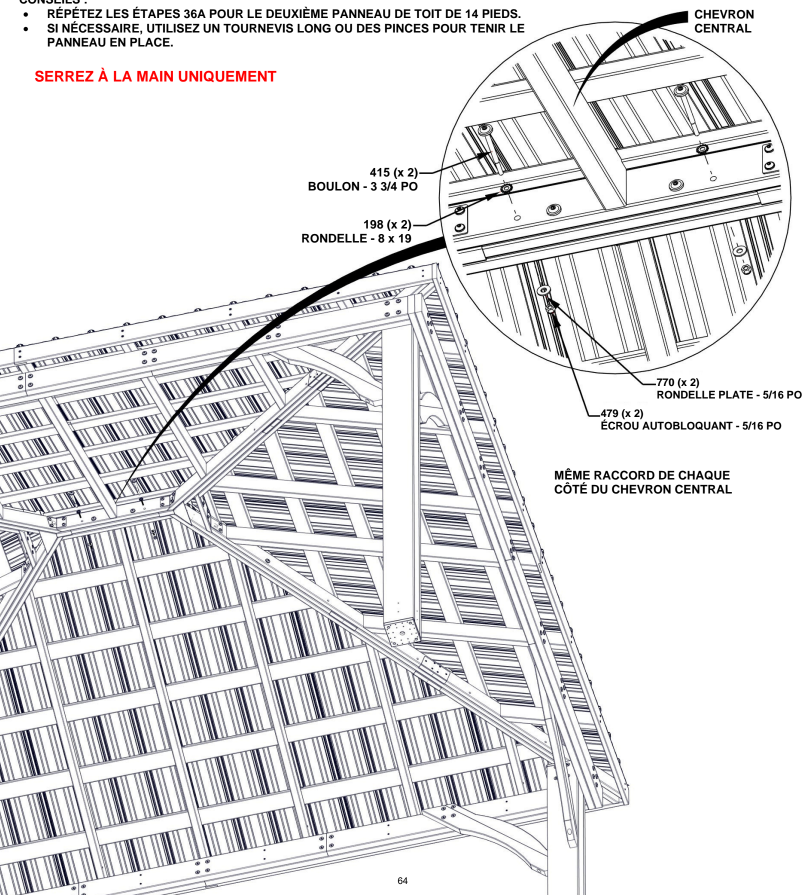
### **CONSEILS:**

• SI NÉCESSAIRE, UTILISER UN TOURNEVIS LONG OU DES PINCES POUR TENIR LES PANNEAUX EN PLACE.



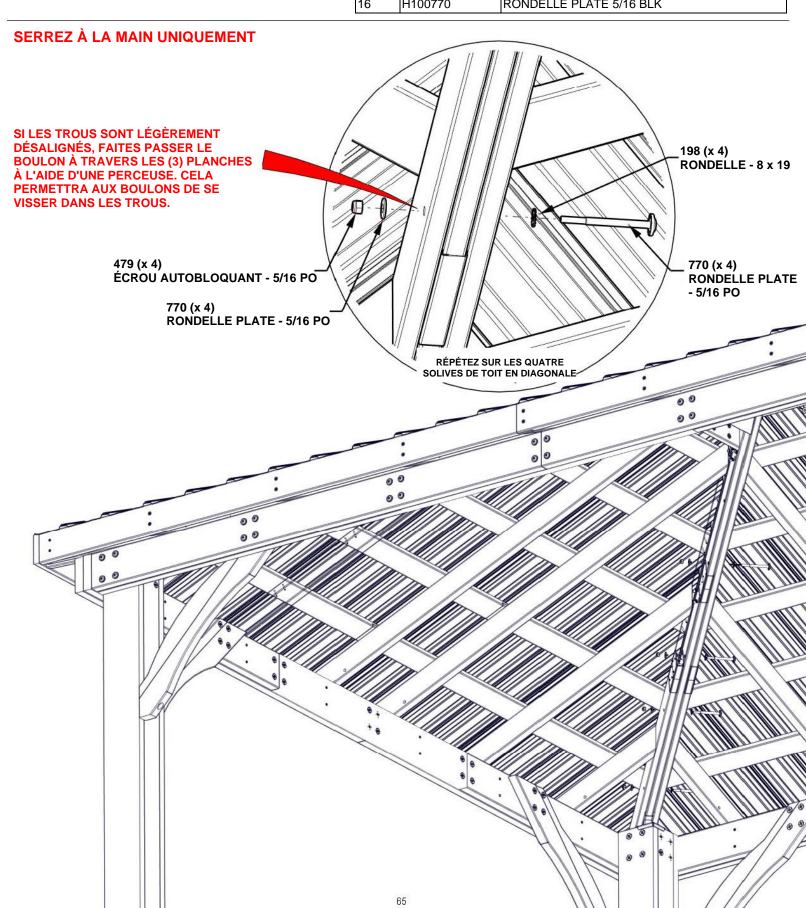
## **ÉTAPE 37A - FIXATION DU PANNEAU DE TOIT DE 14 PI**

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
2	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK
2	H100415	BOULON WH 5/16 x 3 3/4 BLK
2	H100479	ÉCROU AUTOBLOQUANT 5/16
2	H100770	RONDELLE PLATE 5/16 BLK



# **ÉTAPE 37B - FIXATION DU PANNEAU DE TOIT DE 14 PI**

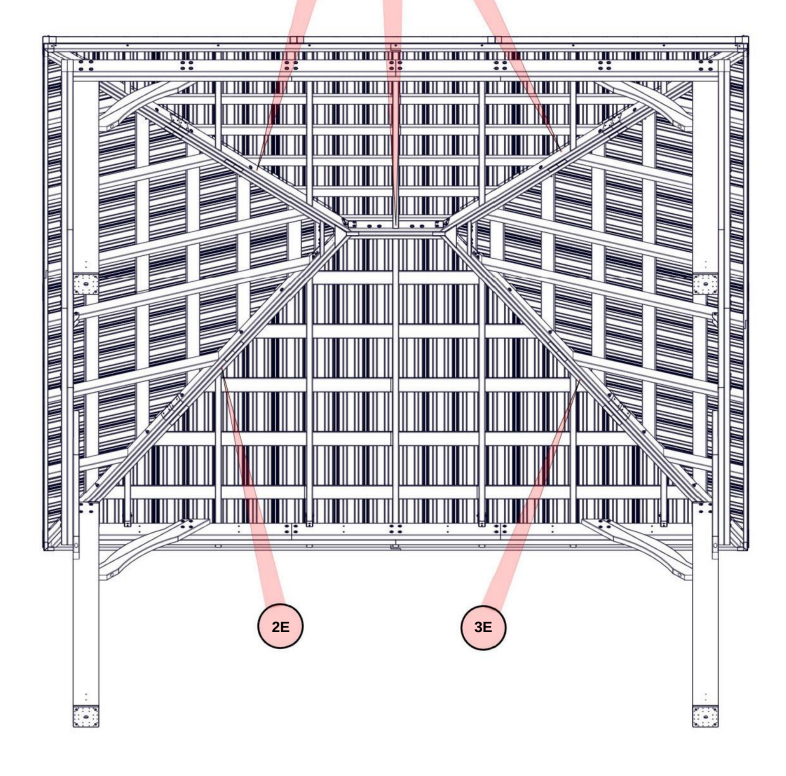
QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
16	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK
16	H100378	BOULON WH 5/16 x 1 3/4 BLK
16	H100415	BOULON WH 5/16 x 3 3/4 BLK
16	H100770	RONDELLE PLATE 5/16 BLK



# **ÉTAPE 38 - FIXATION DU PANNEAU DE TOIT**

SERREZ TOUTES LES PIÈCES DE QUINCAILLERIE DANS L'ORDRE INDIQUÉ CI-DESSOUS. COMMENCEZ PAR LE HAUT EN TRAVAILLANT VERS LE BAS.





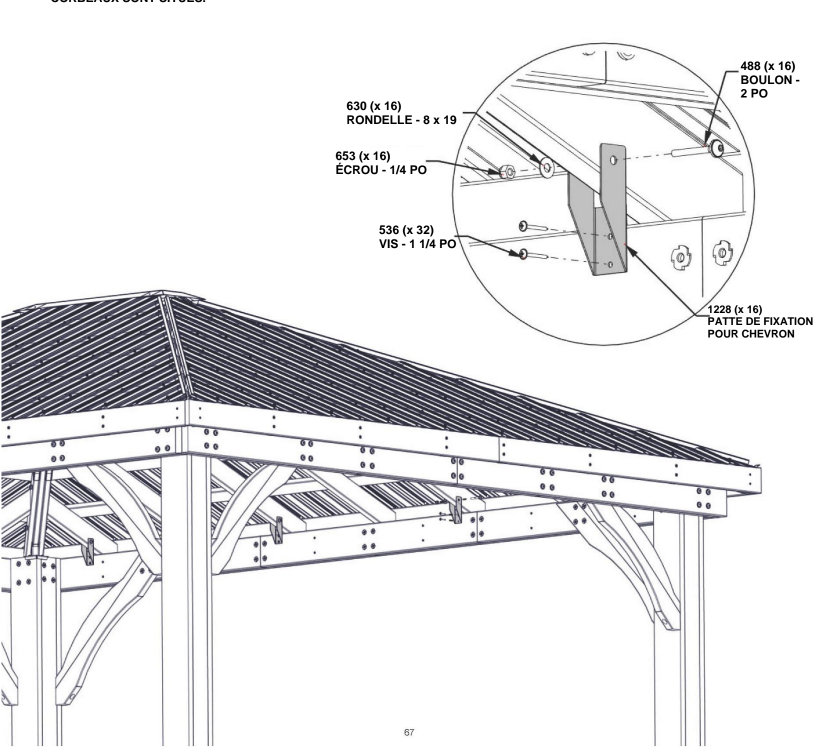
# **ÉTAPE 39 - ASSEMBLAGE DU TOIT**



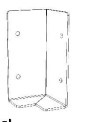
QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
16	H100488	BOULON WH 1/4 x 2 BLK
32	H100536	VIS TÊTE BOMBÉE CRUCIFORME PWH 8 x 1 1/4 BLK
16	H100630	RONDELLE PLATE 8 x 19 BLK
16	H100653	ÉCROU AUTOBLOQUANT 1/4 BLK

A4M01228 PATTE DE FIXATION POUR CHEVRON

- FIXEZ D'ABORD LES PATTES DE FIXATION POUR CHEVRON AVEC DES BOULONS DE 2 PO.
- À L'AIDE D'UN SUPPORT COMME GABARIT ET D'UN FORET DE 1/8 PO, PERCEZ DES AVANT-TROUS POUR LES VIS H100536.
- PERCEZ DES AVANT-TROUS D'ENVIRON 1/2 PO DE PROFONDEUR.
- REMARQUEZ QU'IL N'Y A PAS DE PATTES DE FIXATION POUR CHEVRON AUX ENDROITS OÙ LES CORBEAUX SONT SITUÉS.

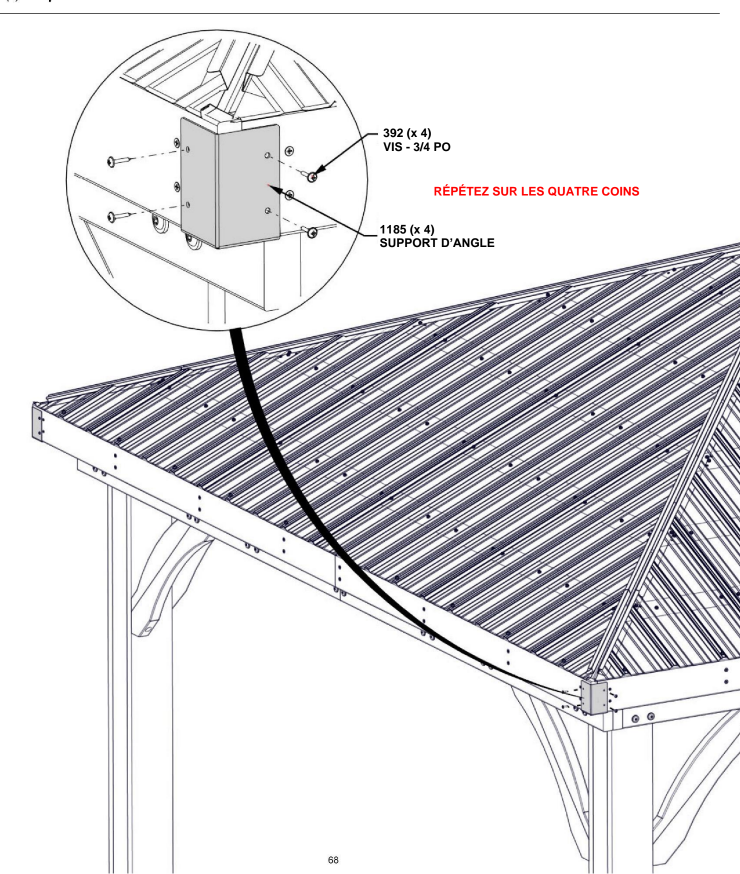


# **ÉTAPE 40 - ASSEMBLAGE DU TOIT**

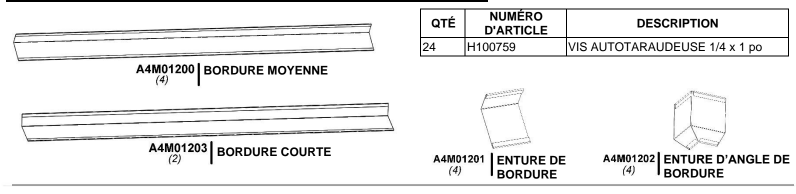


QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
16	H100392	VIS TÊTE BOMBÉE CRUCIFORME PWH 8 x 3/4 BLK

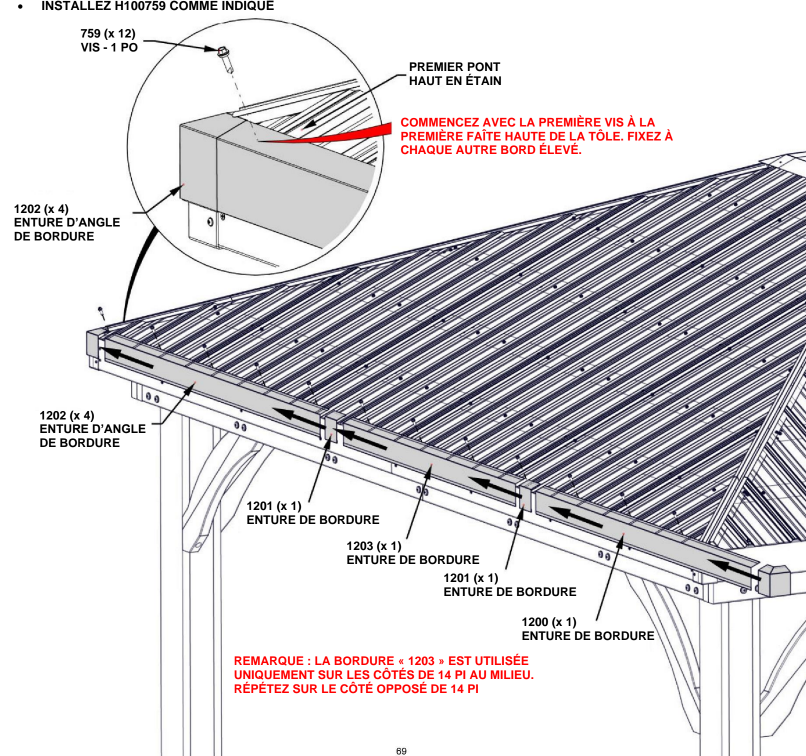
A4M01185 SUPPORT D'ANGLE



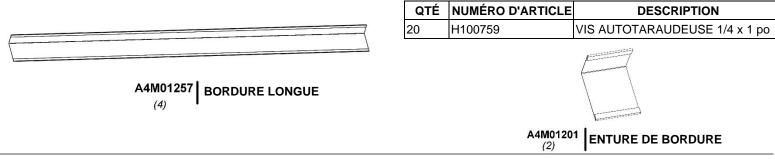
## **ÉTAPE 41 - GARNITURE DE TOIT DE 14 PI**



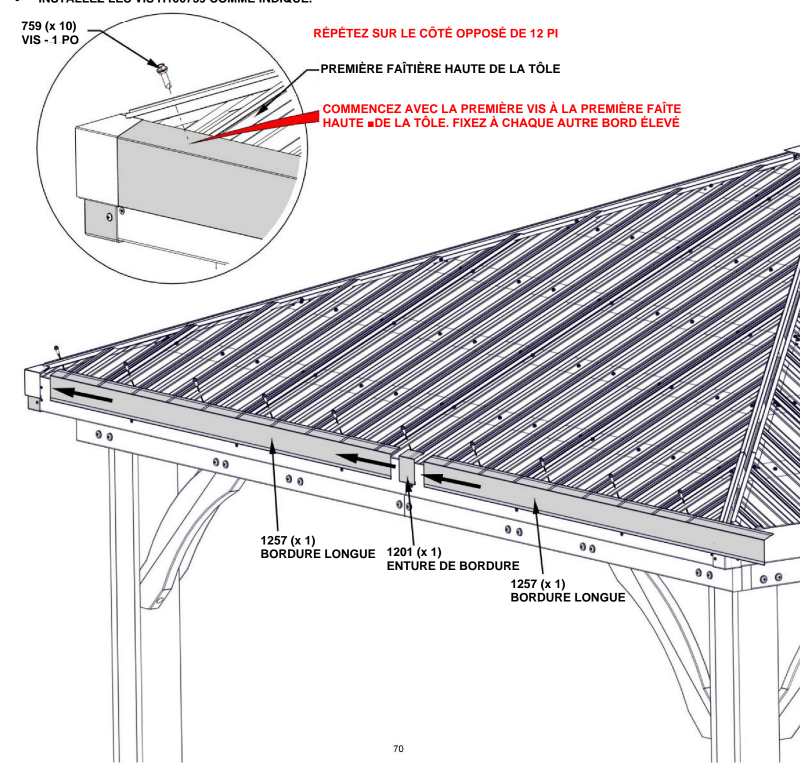
- COMMENCEZ SUR LE CÔTÉ GAUCHE D'UN PANNEAU DE 14 PI.
- FAITES GLISSER LES PIÈCES DE LA BORDURE ENSEMBLE COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.
- ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES PANNEAUX SONT COUVERTS AVANT D'INSTALLER LES VIS
- **INSTALLEZ H100759 COMME INDIQUÉ**



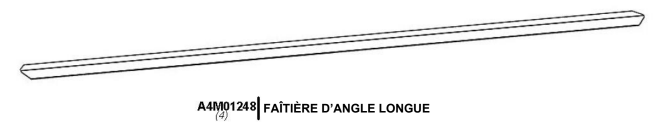
# **ÉTAPE 42 - GARNITURE DE TOIT DE 12 PI**

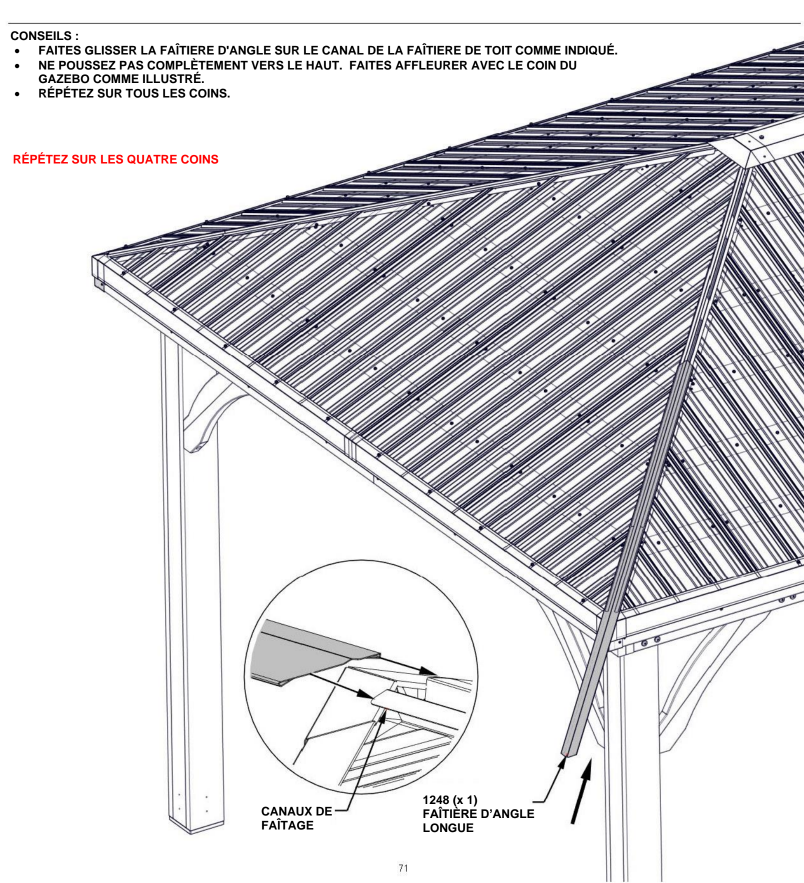


- COMMENCEZ SUR LE CÔTÉ GAUCHE D'UN PANNEAU DE 12 PI.
- FAITES GLISSER LES PIÈCES DE LA BORDURE ENSEMBLE COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.
- ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES PANNEAUX SONT COUVERTS AVANT D'INSTALLER LES VIS
- INSTALLEZ LES VIS H100759 COMME INDIQUÉ.

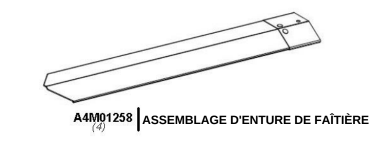


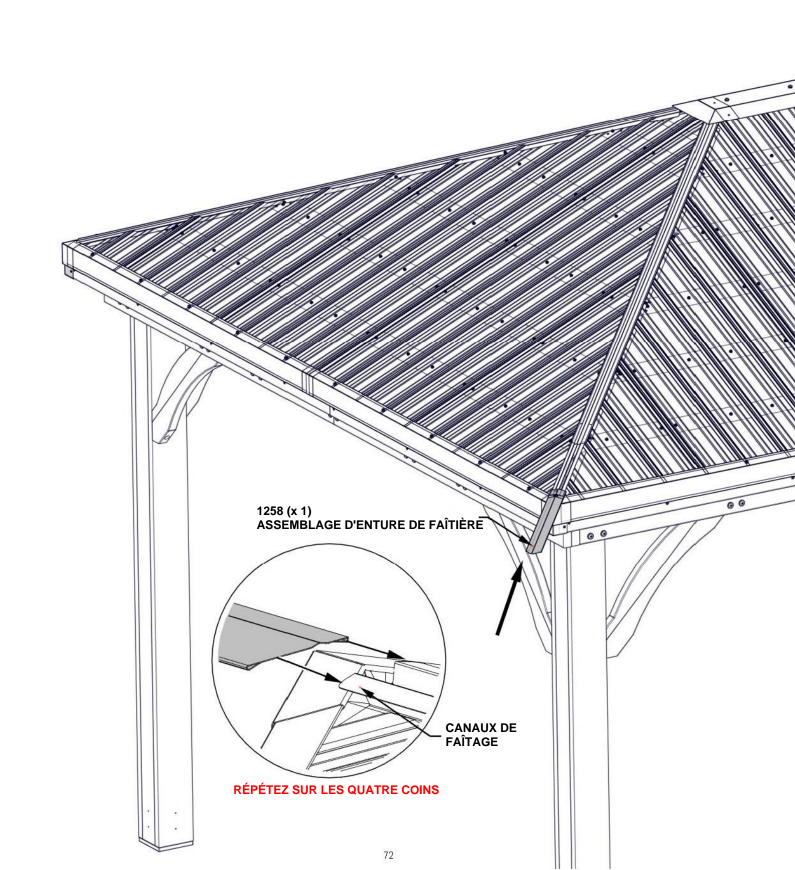
# **ÉTAPE 43 - ASSEMBLAGE DU TOIT**





# **ÉTAPE 44 - ASSEMBLAGE DU TOIT**

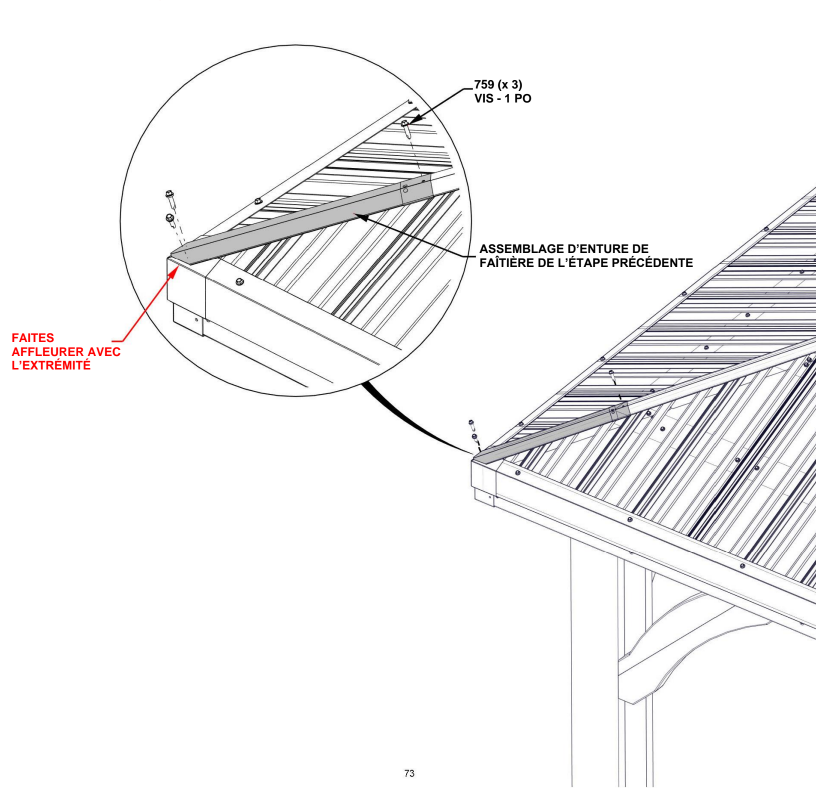




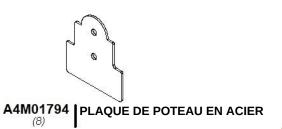
# **ÉTAPE 45 - ASSEMBLAGE DU TOIT**

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
12	H100759	VIS AUTOTARAUDEUSE 1/4 x 1 po

### **RÉPÉTEZ SUR LES QUATRE COINS**



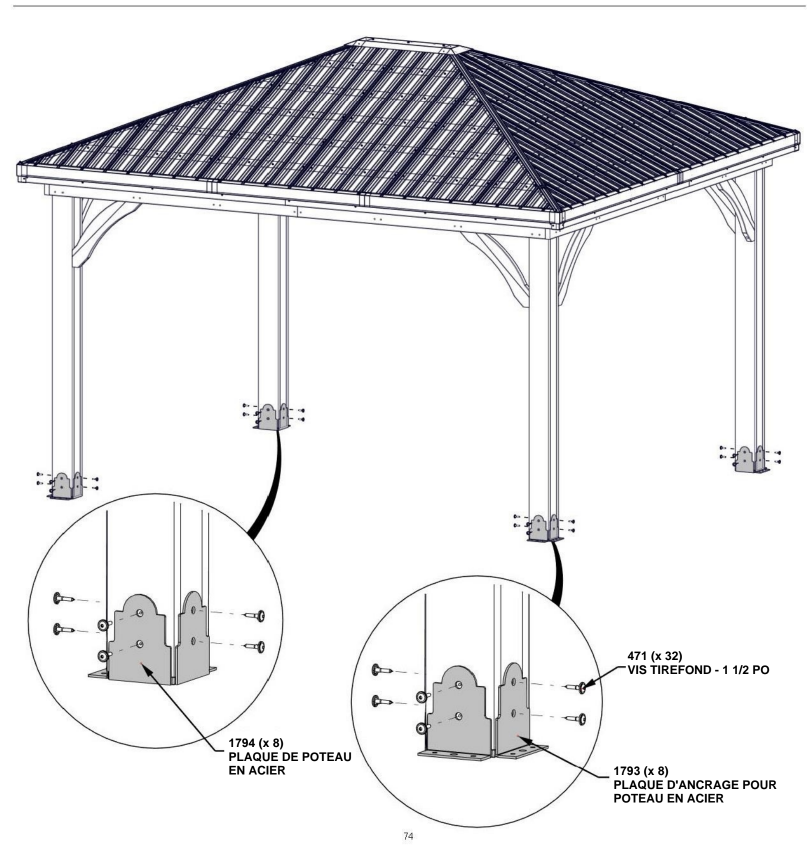
# **ÉTAPE 46 - ASSEMBLAGE DU GAZEBO**





QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
32	H100471	VIS TIREFOND WH 5/16 x 1 1/2 BLK

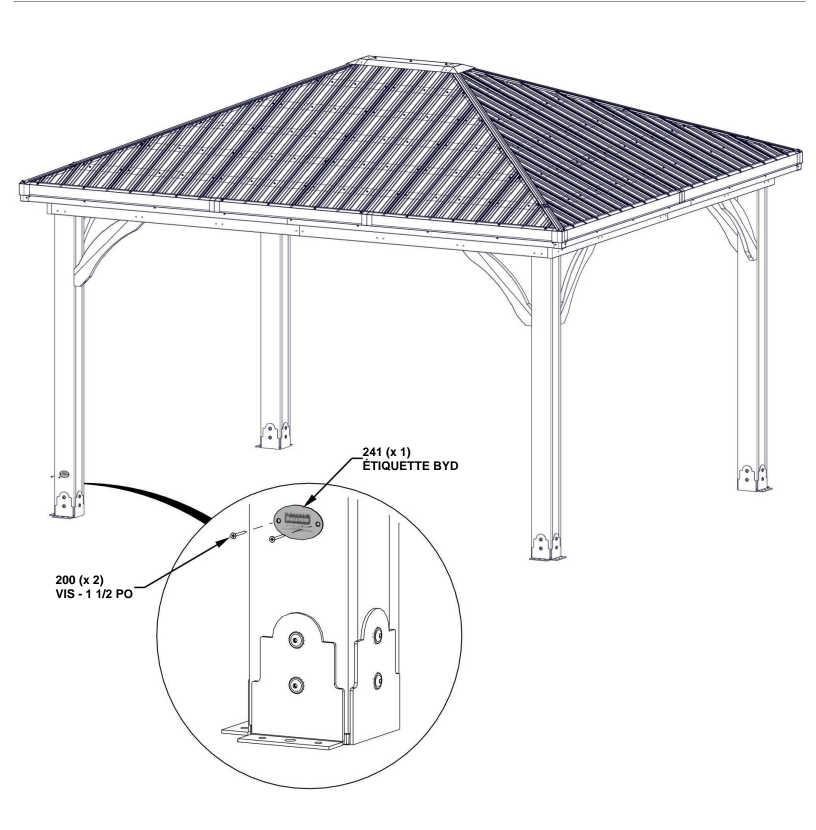
A4M01793 PLAQUE DE FIXATION DE POTEAU EN ACIER



# **ÉTAPE 47 - ASSEMBLAGE DU GAZEBO**

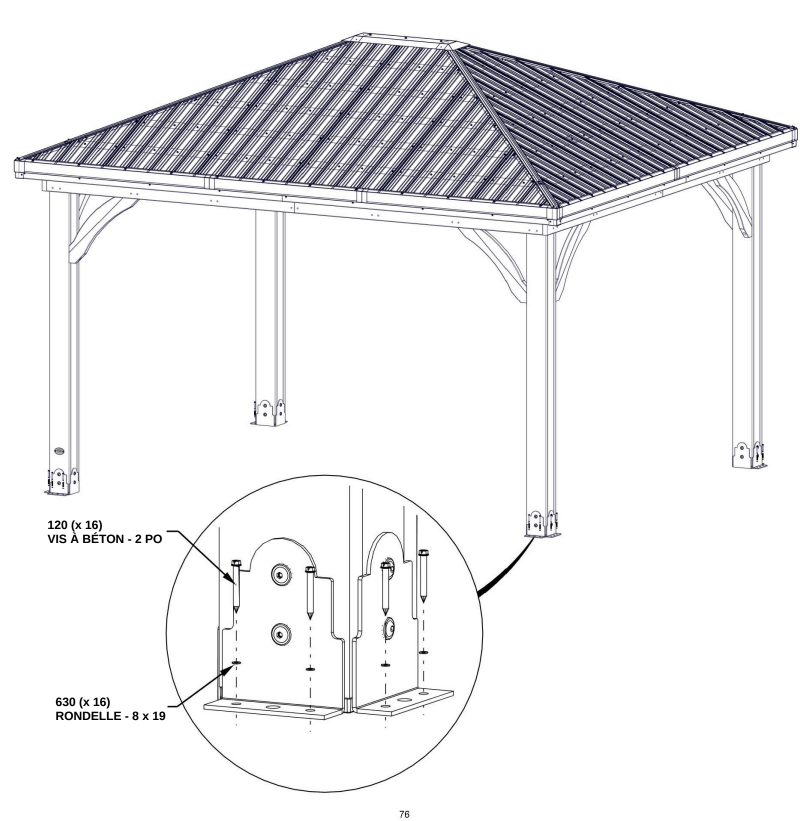


QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
2	H100200	VIS TÊTE PLATE PFH 8 x 1 1/2 BLK

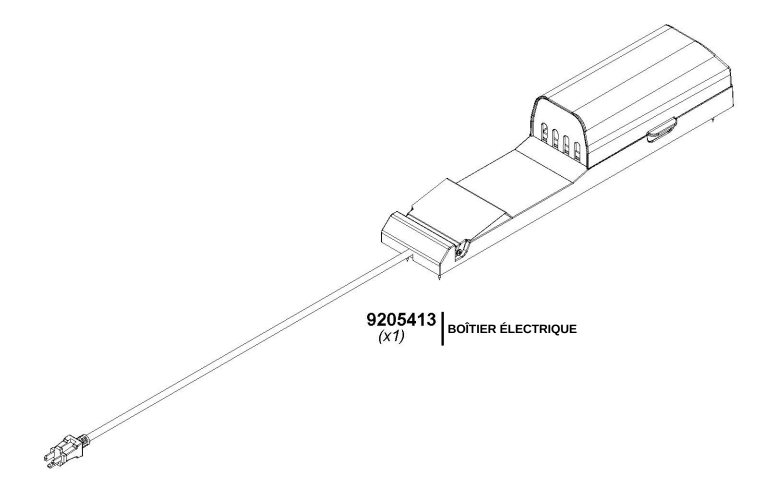


# **ÉTAPE 48 - ASSEMBLAGE DU GAZEBO**

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
16	H100120	ANCRAGE BÉTON 1/4 PO x 2 PO
16	H100630	RONDELLE PLATE 8 x 19 BLK



# <u>PowerPort</u>™



POUR L'INSTALLATION DU POWERPORT, VOIR LES INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE FOURNIES AVEC LE KIT POWERPORT. INSTALLEZ-LE SUR LE POTEAU QUE VOUS SOUHAITEZ. SUIVEZ LES INSTRUCTIONS POUR UNE INSTALLATION CORRECTE.