

RANGE
OUTDOOR LIVING

Fabriqué par: Range Outdoor Living
3305 Airport Drive, Pittsburg, KS 66762
800-856-4445

Centre d'affaires Basepoint : Rivermead Drive, Westlea, Swindon SN5 7EX USA Téléphone : 0800 118-2476
J.P. Coenstraat 7, The Bridge, La Haye, 2595 WP, Pays-Bas Téléphone : 08005678990

GAZEBO DU LODGE 14x14

N° DE MODÈLE : 2506060



AVERTISSEMENT

Cancer et effets nocifs sur la
reproduction

www.P65Warnings.ca.gov



Veillez consulter le site www.rangeoutdoorliving.com
Pour obtenir le manuel d'assemblage le plus récent, pour enregistrer votre
produit ou pour commander des pièces de rechange
Para obtener instrucciones en español, visite
www.rangeoutdoorliving.com



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



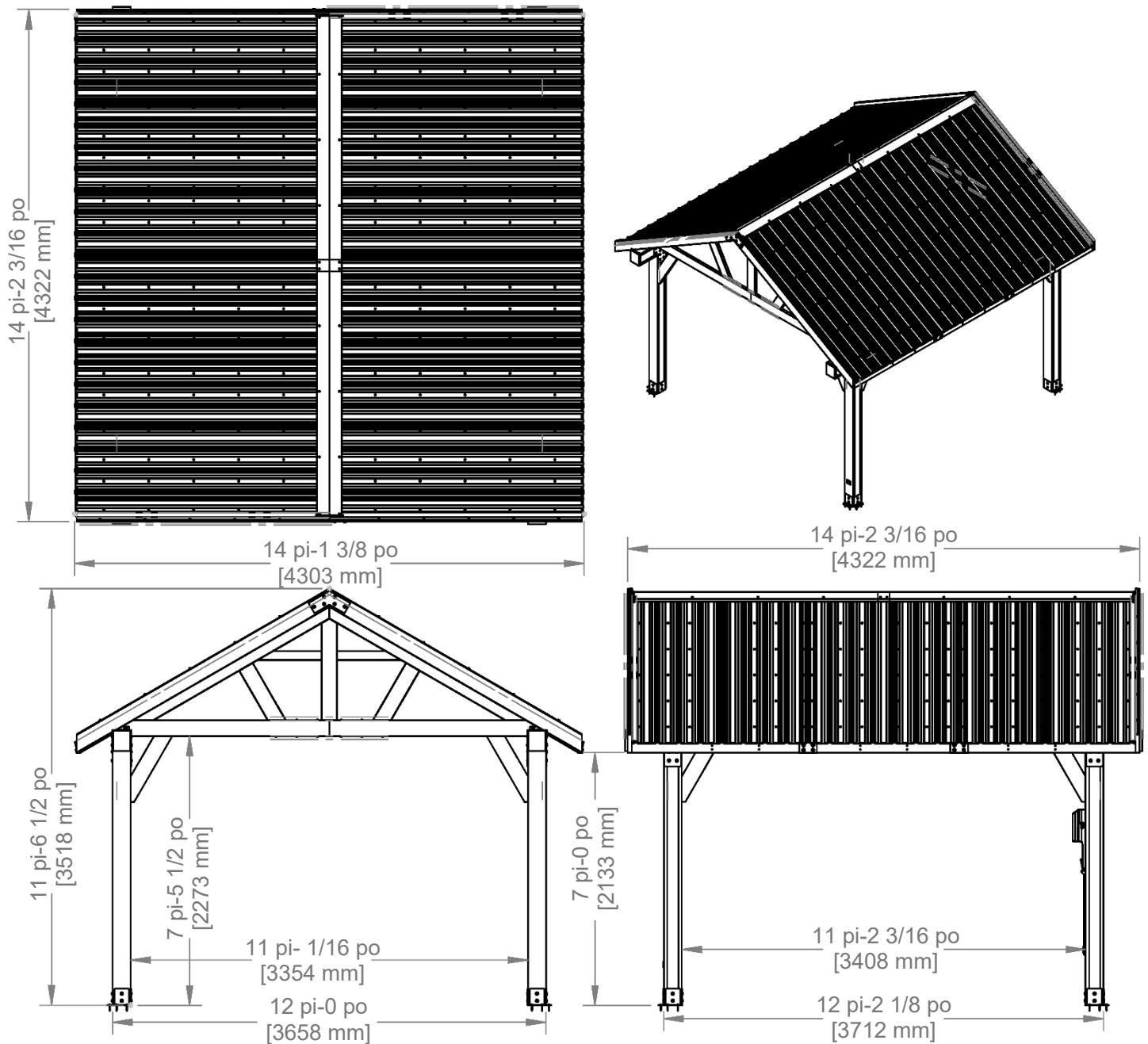
MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - NOTES D'ASSEMBLAGE ET DES DIMENSIONS DE LA CONFIGURATION DE BASE

Il est extrêmement important de commencer avec des semelles ou une dalle de béton d'équerre et de niveau pour fixer votre structure

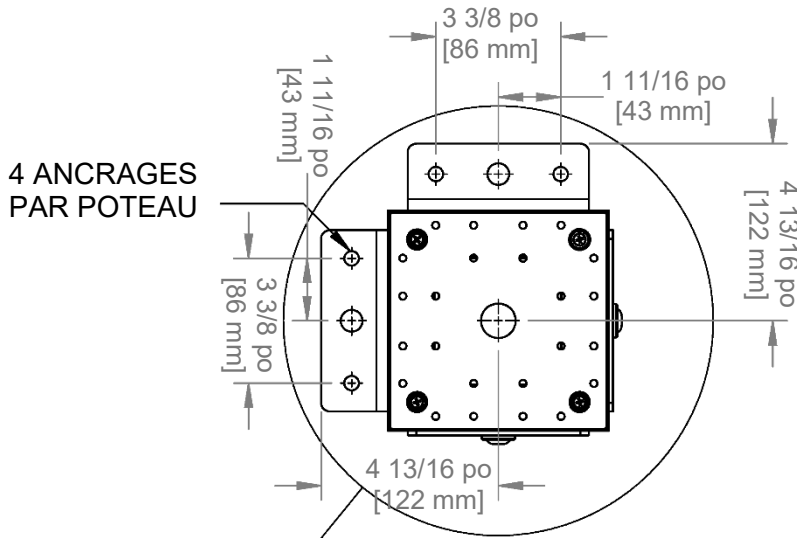
- Portez une attention particulière aux éléments nécessaires à chaque étape. Assurez-vous d'utiliser la quincaillerie appropriée pour chaque étape. L'utilisation d'une quincaillerie incorrecte peut entraîner un assemblage incorrect
- N'oubliez pas de vérifier les services publics souterrains et les lignes électriques aériennes

Des supports de poteau sont fournis avec votre structure, ce qui vous permet d'installer votre structure de manière permanente sur une surface en bois ou en béton préexistante ou nouvelle. Consultez les instructions d'ancrage pour plus de détails et de recommandations.

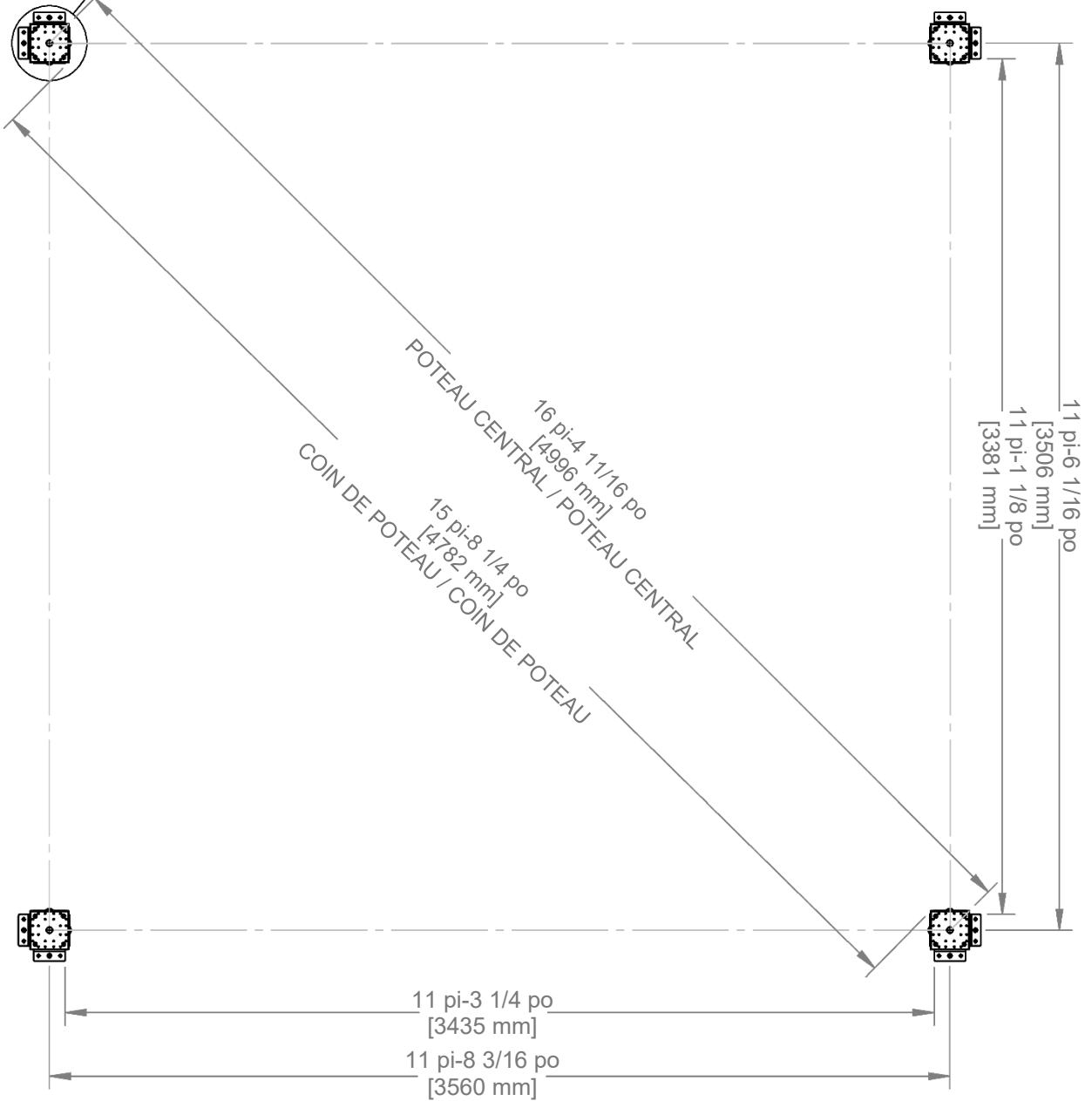
- La quincaillerie pour fixer les supports de poteau à la structure est incluse.
- La quincaillerie permettant de monter la structure de manière permanente sur une surface en béton est incluse.
- La quincaillerie nécessaire pour monter la structure de manière permanente sur une terrasse en bois n'est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



MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - DISPOSITION D'ANCRAGE

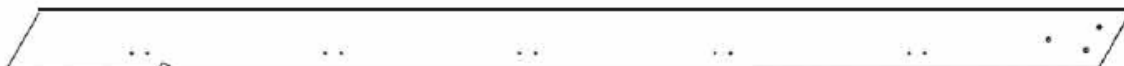


REMARQUE : LES DIMENSIONS SONT POUR LES PLAQUES D'ANCRAGE MONTÉES SUR DES POTEAUX, SAUF INDICQUÉ.



MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

Composants en bois (NON À L'ÉCHELLE)



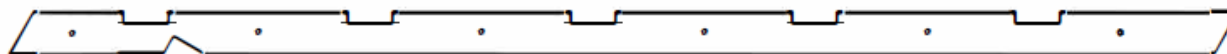
D01 RIVE - W4L21164
(x2) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 100 po (36x134x2540)



D02 RIVE - W4L21175
(x2) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 100 po (36x134x2540)



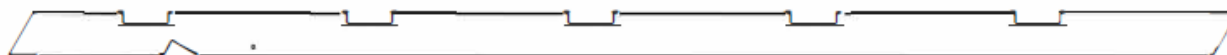
E03 PLANCHE DE FINITION - W4L21551
(x3) 7 5/16 po x 3 3/8 po x 58 9/16 po (36x86x1488)



E04 CHEVRON - W4L21176
(x8) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 95 1/16 po (36x86x2414)



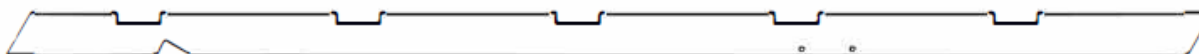
E05 PLANCHE DE FINITION AVEC IDENTIFIANT DU PRODUIT - W2A04657
(x1) 1 1/2 po x 3 3/8 po x 58 9/16 po (39x86x1488)



E08 CHEVRON - W4L21799
(x8) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 95 1/16 po (36x86x2414)



E09 PLANCHE DE FINITION - W4L21840
(x2) 11 1/2 po x 3 3/8 po x 50 3/16 po (36x86x1274)



E10 CHEVRONS - W4L21934
(x4) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 95 1/16 po (36x86x2414)



H01 PANNE - W4L21550
(x20) 15/16 po x 3 3/8 po x 58 1/2 po (24x86x1486)



H02 PANNE - W4L21803
(x10) 15/16 po x 3 3/8 po x 50 1/16 po (24x86x1272)



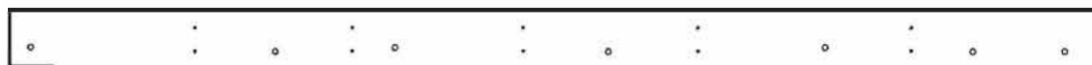
J02 RAIDISSEUR DU COUVRE-FAÎTE - W4L21554
(x2) 15/16 po X 2 3/8 po X 71 3/8 po (24x60x1812)



J03 RAIDISSEUR DU COUVRE-FAÎTE - W4L21555
(x2) 15/16 po X 2 3/8 po X 95 1/2 po (24x60x2427)



AD01 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21548
(x1) 15/16 po x 4 po x 50 3/16 po (24x102x1274)



AD02 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21552
(x1) 15/16 po x 4 po x 81 1/8 po (24x102x2061)

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

Composants en bois (NON À L'ÉCHELLE)



AD03 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21546
(x1) 15/16 po x 4 po x 62 1/16 po (24x102x1576)



AD04 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21553
(x1) 15/16 po x 4 po x 79 3/4 po (24x102x2025)



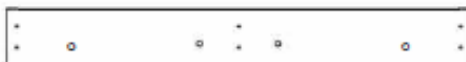
AD05 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21547
(x1) 15/16 po x 4 po x 63 7/16 po (24x102x1612)



AD06 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21549
(x1) 15/16 po x 4 po x 50 3/16 po (24x102x1274)



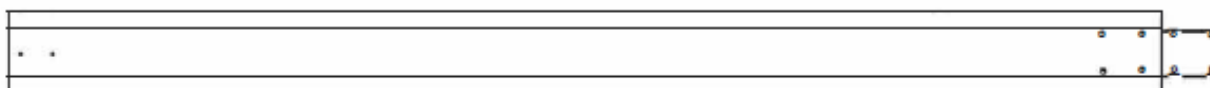
AD07 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21801
(x2) 15/16 po x 4 po x 32 11/16 po (24x102x830)



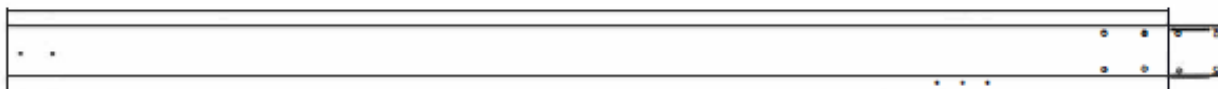
AD08 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21802
(x2) 15/16 po x 4 po x 32 11/16 po (24x102x830)



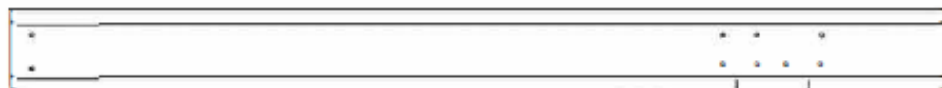
BS01 ÉPISSURE DE POUTRE - W4L21556
(x2) 3 3/8 po x 4 3/8 po x 39 3/8 po (87x112x1000)



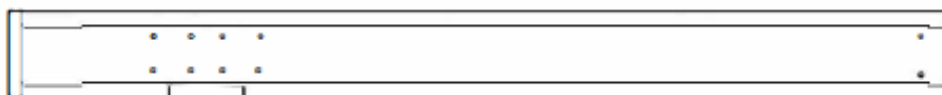
P01 POTEAU - W2A04544
(x2) 6 po x 6 po x 89 3/8 po (152x152x2270)



P02 POTEAU - W2A04545
(x2) 6 po x 6 po x 89 3/8 po (152x152x2270)



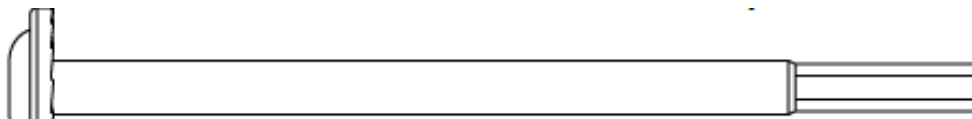
P03 POUTRE - W2A04655
(x2) 6 po x 6 15/16 po x 86 po (152x177x2185)



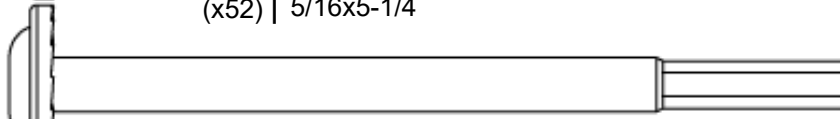
P04 POUTRE - W2A04656
(x2) 6 po x 6 15/16 po x 86 po (152x177x2185)

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

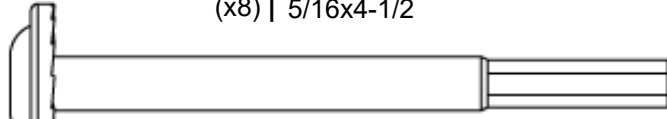
Composants de quincaillerie



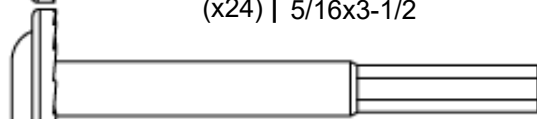
H100972 | BOULON BLANC NOIR
(x52) | 5/16x5-1/4



H100534 | BOULON BLANC NOIR
(x8) | 5/16x4-1/2



H100503 | BOULON BLANC NOIR
(x24) | 5/16x3-1/2



H100195 | BOULON BLANC NOIR
(x8) | 5/16x2-3/4



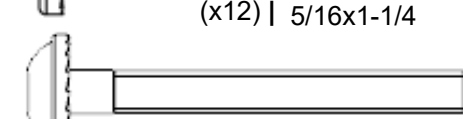
H100205 | BOULON BLANC NOIR
(x8) | 5/16x2-1/4



H100407 | BOULON BLANC NOIR
(x16) | 5/16x1-1/2



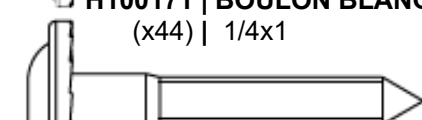
H100459 | BOULON BLANC NOIR
(x12) | 5/16x1-1/4



H100567 | BOULON BLANC NOIR
(x8) | 1/4x2-1/4



H100171 | BOULON BLANC NOIR
(x44) | 1/4x1



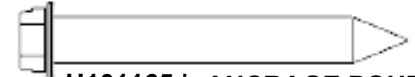
H100458 | TIRE-FOND BLANC NOIR
(x40) | 5/16x2



H100471 | TIRE-FOND BLANC NOIR
(x48) | 5/16x1-1/2



H100460 | TIRE-FOND BLANC NOIR
(x40) | 1/4x1



H101165 | ANCRAGE POUR BÉTON
(x16) | 3/8x3



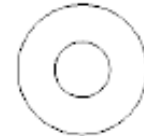
H100653 | CONTRE-ÉCROU NOIR
(x12) | 1/4



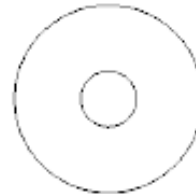
H100479 | CONTRE-ÉCROU NOIR
(x42) | 5/16



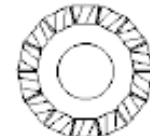
H101133 | RONDELLE PLATE NOIRE
(x4) | 7x14



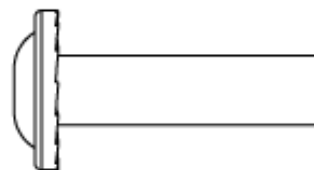
H100633 | RONDELLE PLATE NOIRE
(x18) | 8x19



H100478 | RONDELLE PLATE NOIRE
(x32) | NOIRE
8x27



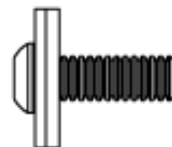
H100198 | RONDELLE PLATE NOIRE
(x38) | 8x19



H100193 | ÉCROU BARIL BLANC NOIR
(x52) | 5/16x1-1/2



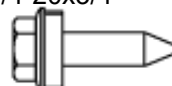
H100379 | ÉCROU EN T NOIR
(x34) | 5/16



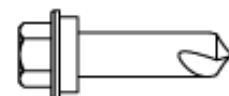
H101202 | ENSEMBLE DE VISSERIE À TÊTE
(x108) | CYLINDRIQUE TORX 1/4-20x3/4
1/4-20x3/4



H100398 | ÉCROU EN T NOIR
(x40) | 1/4



H101117 | VIS À BOIS NOIRE
(x250) | 10x3/4



H101116 | VIS AUTOTARAUDEUSE NOIRE
(x20) | 1/4 x 1

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

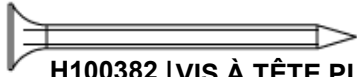
Composants de quincaillerie



H100201 | VIS À TÊTE PLATE LARGE NOIRE
(x40) | 8x2-1/2



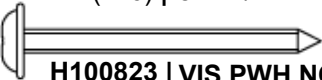
H100391 | VIS À TÊTE PLATE LARGE NOIRE
(x244) | 8x2



H100382 | VIS À TÊTE PLATE LARGE NOIRE
(x22) | 8x1-3/4



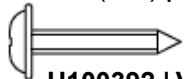
H100200 | VIS À TÊTE PLATE LARGE NOIRE
(x16) | 8x1-1/2



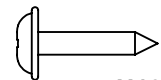
H100823 | VIS PWH NOIRE
(x24) | 8x1-1/2



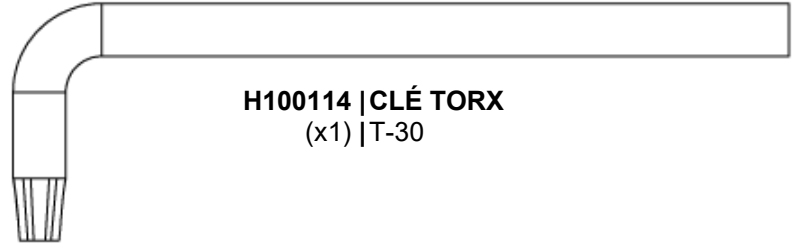
H100797 | VIS PWH NOIRE
(x16) | 8x1



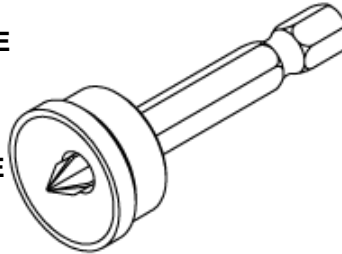
H100392 | VIS PWH NOIRE
(x22) | 8x3/4



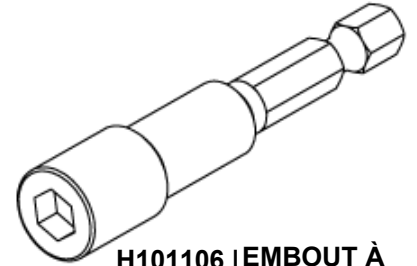
H100202 | VIS PWH NOIRE
(x4) | 8x5/8



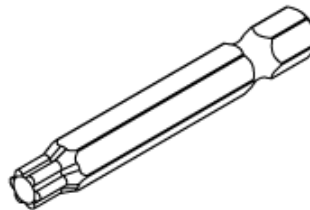
H100114 | CLÉ TORX
(x1) | T-30



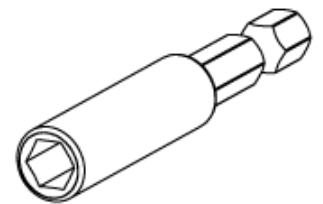
H100764 | EMBOUT LIMITEUR
(x1) | DE PROFONDEUR
POUR VIS



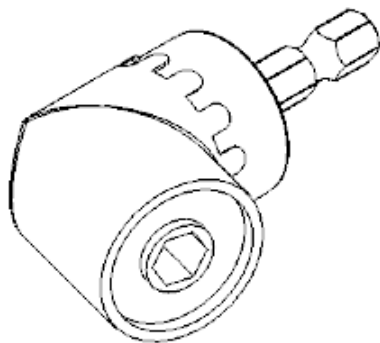
H101106 | EMBOUT À
(x1) | DOUILLE



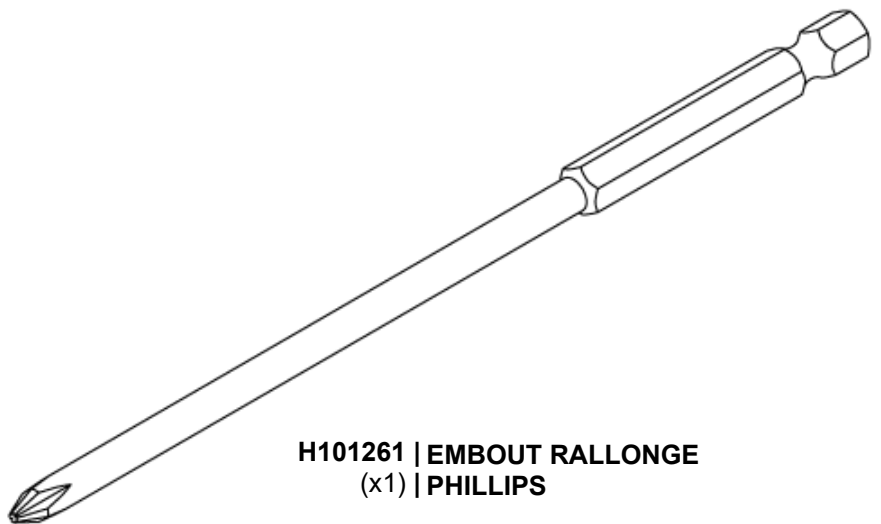
H100147 | EMBOUT TORX
(x1) | T-30



H101100 | PILOTE
(x1) | MAGNÉTIQUE



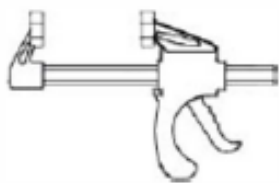
H101114 | ADAPTATEUR DE
(x1) | PERÇAGE À ANGLE DROIT



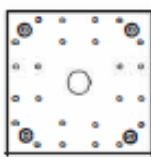
H101261 | EMBOUT RALLONGE
(x1) | PHILLIPS

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

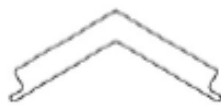
Composants accessoires (NON À L'ÉCHELLE)



A6P00460 PINCE À BARRE À DÉGAGEMENT RAPIDE DE 6 po (x2)



A6P00308 PIED DE POTEAU 6x6 (x4)



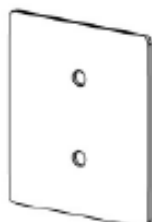
A6P00693 PROTECTEUR DU COUVRE-FAÎTE (x2)



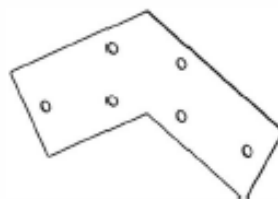
A4M04324 CONTREVENTEMENT DE LA POUTRE DE PIGNON (x8)



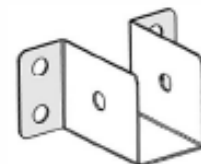
A4M004909 BANDE DE FAISCEAU (x2)



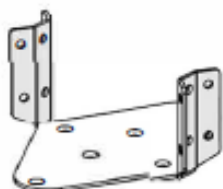
A4M00978 PLAQUE DE POSTE (x8)



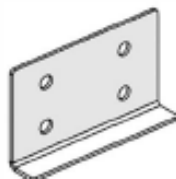
A4M02086 SUPPORT DE PIGNON (x2)



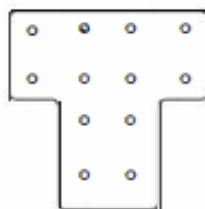
A4M04905 ATTACHE DE FAÎTE (x2)



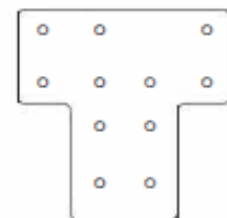
A4M02501 SUPPORT DE MONTAGE DU VENTILATEUR (x1)



A4M01560 ÉQUERRE D'ANGLE EXTÉRIEURE (x4)



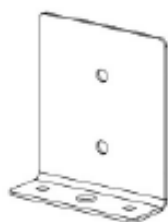
A4M04104 SUPPORT DE POTEAU (x4)



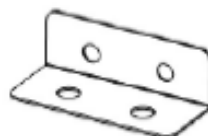
A4M04906 SUPPORT DE POTEAU (x4)



9205413 ENCEINTE ÉLECTRIQUE (x1)



A4M00977 PLAQUE D'ANCRAGE DE POTEAU (x8)



A4M04154 SUPPORT DE PANNE (x20)



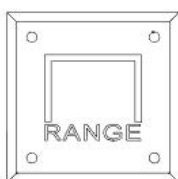
A4M05398 ATTACHE DE CHEVRONS (x8)



A4M04901 PLAQUE DE FAÎTE (x1)



A4M04902 PLAQUE DE FAÎTE (x1)



A4M07048 PLAQUE D'IDENTIFICATION (x1)



A4M04907 ÉQUERRE DE RIVE (x2)



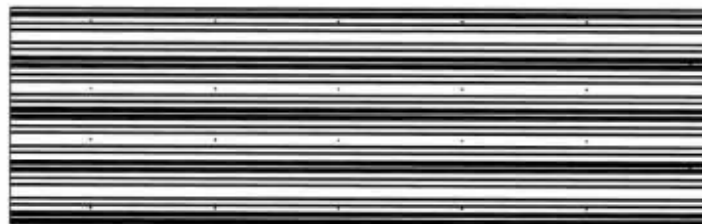
A4M04908 ÉQUERRE DE RIVE (x2)

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

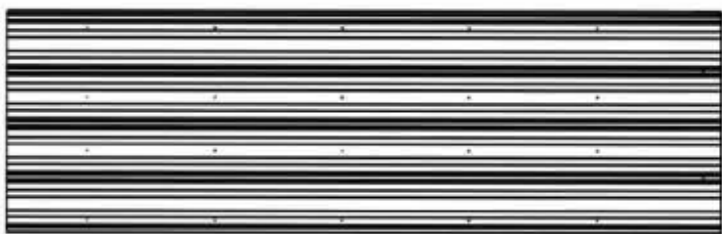
Composants métalliques (NON À L'ÉCHELLE)



A4M04160 TÔLE D'ACIER 29GA
(x8)



A4M05349 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)



A4M04903 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)



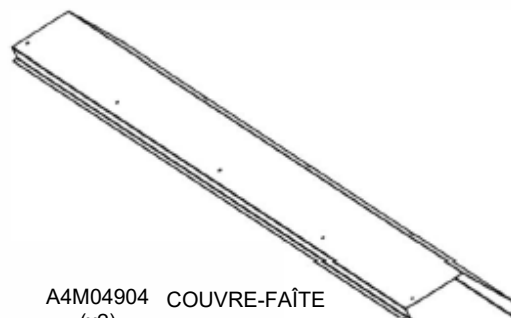
A4M05348 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)



A4M04330 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)



A4M04328 RABOUTAGE DU
(x1) COUVRE-FAÎTE



A4M04904 COUVRE-FAÎTE
(x2)



A4M04325 BORDURE
(x2) D'EXTRÉMITÉ DE TOIT



A4M04326 BORDURE
(x2) D'EXTRÉMITÉ DE TOIT

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

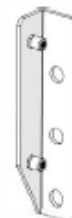
Composants métalliques (NON À L'ÉCHELLE)



C01 ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT - A4M04148
(x6) 1 1/16 po x 1 1/4 po x 6 po (27x31x152)



R01 CONTREVENTEMENT DE CHEVRONS - A4M04329
(x2) 1 9/16 po x 4 3/8 po x 60 1/8 po (40x111x1527)



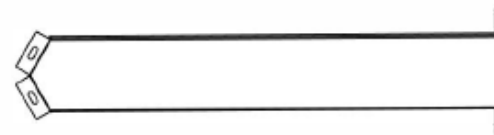
C02 ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT - A4M04153
(x6) 1 1/16 po x 1 1/4 po x 6 po (27x31x152)



C03 CONTREVENTEMENT DIAGONAL - A4M04149
(x2) 1 1/2 po x 5 15/16 po x 27 1/16 po (38x151x687)



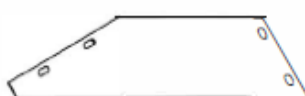
C04 CONTREVENTEMENT DIAGONAL - A4M04150
(x2) 1 1/2 po x 5 15/16 po x 27 1/16 po (38x151x687)



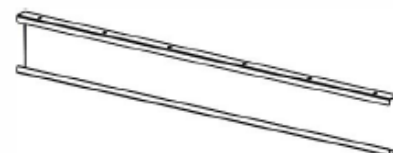
B07 SUPPORT DE PIGNON VERTICAL - A4M04317
(x2) 1 1/2 po x 9 1/16 po x 34 11/16 po (38x230x882)



C05 ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT - A4M04320
(x2) 1 7/16 po x 5 5/16 po x 20 1/16 po (36x135x509)



C06 ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT - A4M04321
(x2) 1 7/16 po x 5 5/16 po x 20 1/16 po (36x135x509)



J1 ÉQUERRE D'ASSEMBLAGE - A4M02230
(x2) 1 5/16 po x 5 3/16 po x 39 3/8 po (33,2x131,2x1000)



B01 POUTRE DE PIGNON - A4M04151
(x2) 1 9/16 po x 5 1/4 po x 1826 (39x134x1827)



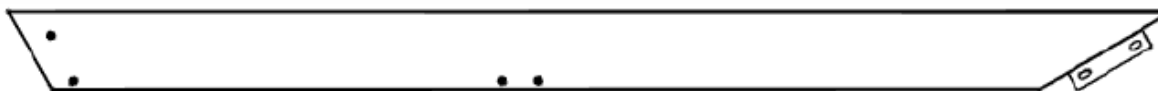
B02 POUTRE DE PIGNON - A4M04152
(x2) 1 9/16 po x 5 1/4 po x 71 15/16 po (39x134x1827)



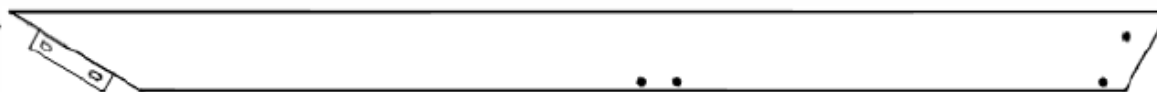
B08 SUPPORT DE PIGNON - A4M04318
(x2) 1 1/2 po x 5 15/16 po x 24 5/8 po (38x152x625)



B09 SUPPORT DE PIGNON - A4M04319
(x2) 1 1/2 po x 5 15/16 po x 24 5/8 po (38x152x625)



B03 POUTRE DE PIGNON - A4M04157
(x2) 1 1/2 po x 5 1/4 po x 79 1/2 po (38x134x2019)



B04 POUTRE DE PIGNON - A4M04158
(x2) 1 1/2 po x 5 1/4 po x 79 1/2 po (38x134x2019)

ÉTAPE 1 DE PRÉ-ASSEMBLAGE - TRI DES PIÈCES EN BOIS

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 :

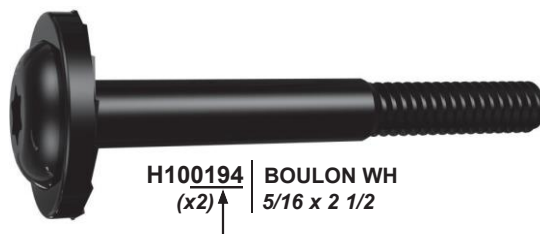
- Organisez les pièces de bois selon le numéro alphanumérique à trois chiffres estampillé sur chaque planche (ex. P01).
- S'il y a plusieurs planches portant le même numéro estampillé, empilez ces pièces ensemble.
- Les numéros estampillés peuvent être trouvés sur la surface plane des planches ou sur l'extrémité des planches.
- Prévoyez suffisamment d'espace : les pièces en bois peuvent occuper une place considérable.

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



PIÈCES DE QUINCAILLERIE :

- Nous vous recommandons d'avoir une table séparée pour organiser la quincaillerie.
- Les sacs de quincaillerie sont imprimés avec un numéro de pièce alphanumérique à sept chiffres.
- Vous pouvez organiser votre quincaillerie par numéro de pièce ou regrouper par type de quincaillerie (c'est-à-dire boulons, écrous, etc.).
- Lors de l'assemblage, il vous suffit de référencer les quatre derniers chiffres du numéro.



ÉTAPE 2 DE PRÉ-ASSEMBLAGE - OUTILS REQUIS



Perceuse sans fil
ou perceuse
électrique



Accessoires de
forage :
Tête Phillips



Forets 1/8 po, 3/16 po,
3/8 po et 7/16 po



Tournevis cruciforme



à extrémité ouverte
Clés de 1/2 po et
9/16 po



Cliquet à entraînement 3/8 po,
douilles standard
1/2 po et 7/16 po, douilles profondes
1/2 po et 7/16 po



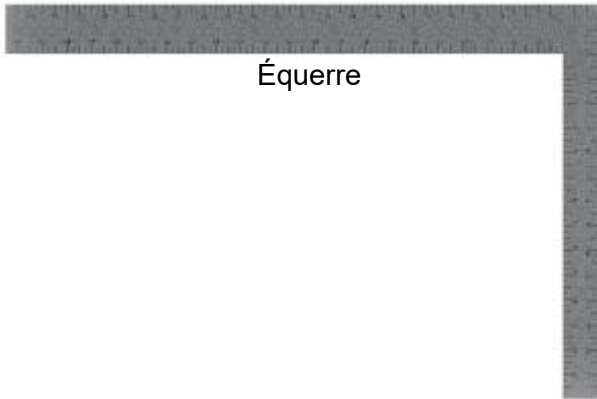
Marteau de
charpente



Maillet en caoutchouc
- Facultatif



Ruban à mesurer



Équerre



Niveau 24 po



ÉCHELLE DE 8 PIEDS REQUISE

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

Plusieurs types d'instructions de montage sont à votre disposition.

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



BILT.[®]

Balayez pour des instructions 3D faciles

Téléchargez l'application BILT avant de commencer

Download on the App Store

GET IT ON Google Play

Hardware Needed

17

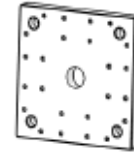
< || >

ÉTAPE 1 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
16	H100200	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x1 1/2 NOIRE

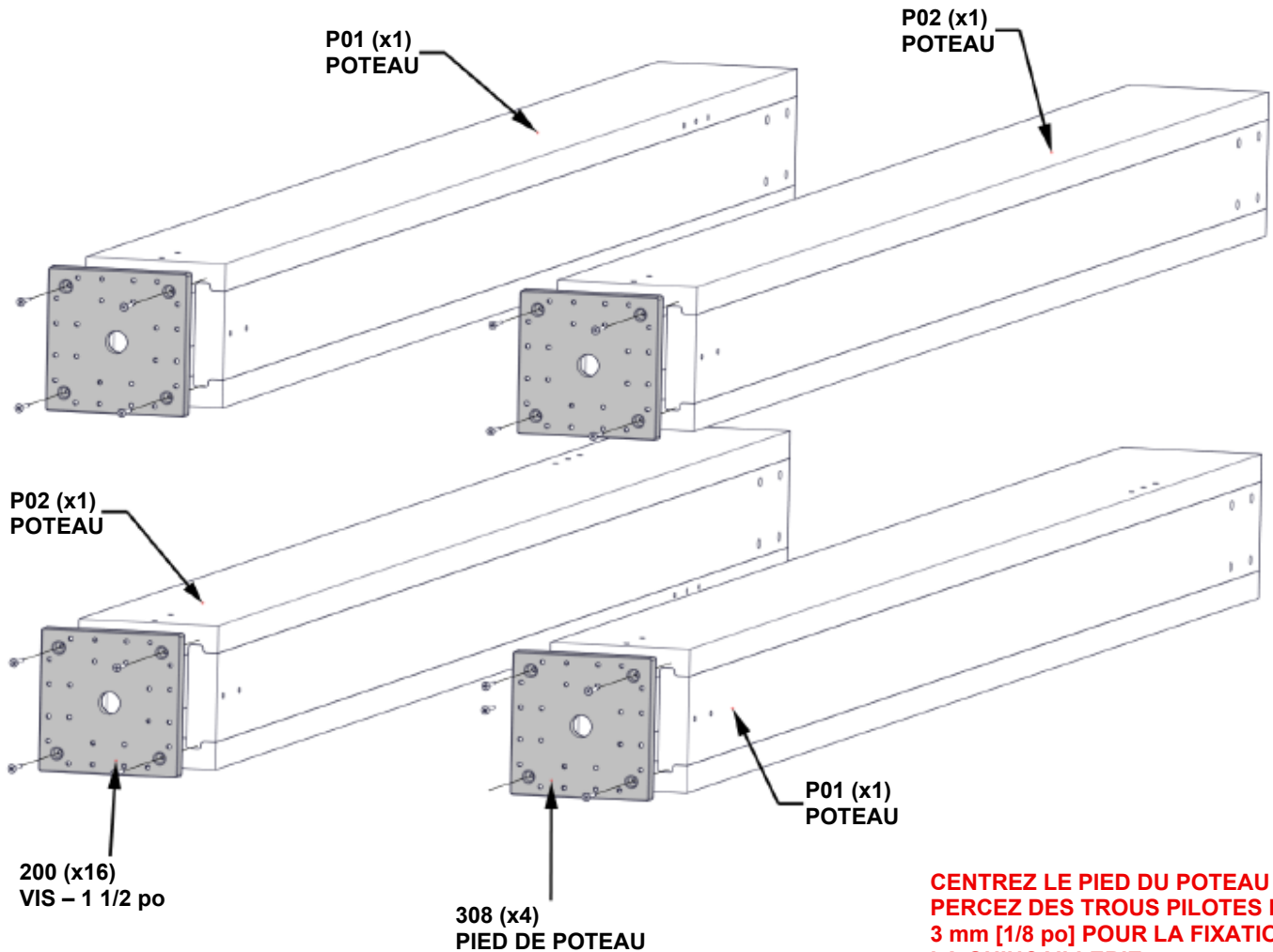
P01 POTEAU - W2A04544
(x2) 6 po x 6 po x 89 3/8 po (152x152x2270)

P02 POTEAU - W2A04545
(x2) 6 po x 6 po x 89 3/8 po (152x152x2270)

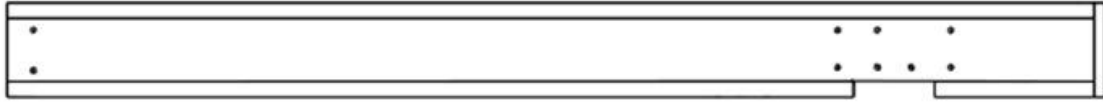


A6P00308 PIED DE POTEAU
(x4)

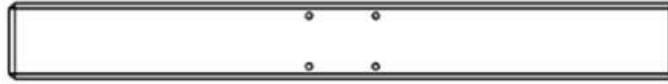
- POUR FACILITER L'ASSEMBLAGE, NOUS RECOMMANDONS D'UTILISER DES TREILLIS POUR



ÉTAPE 2 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE

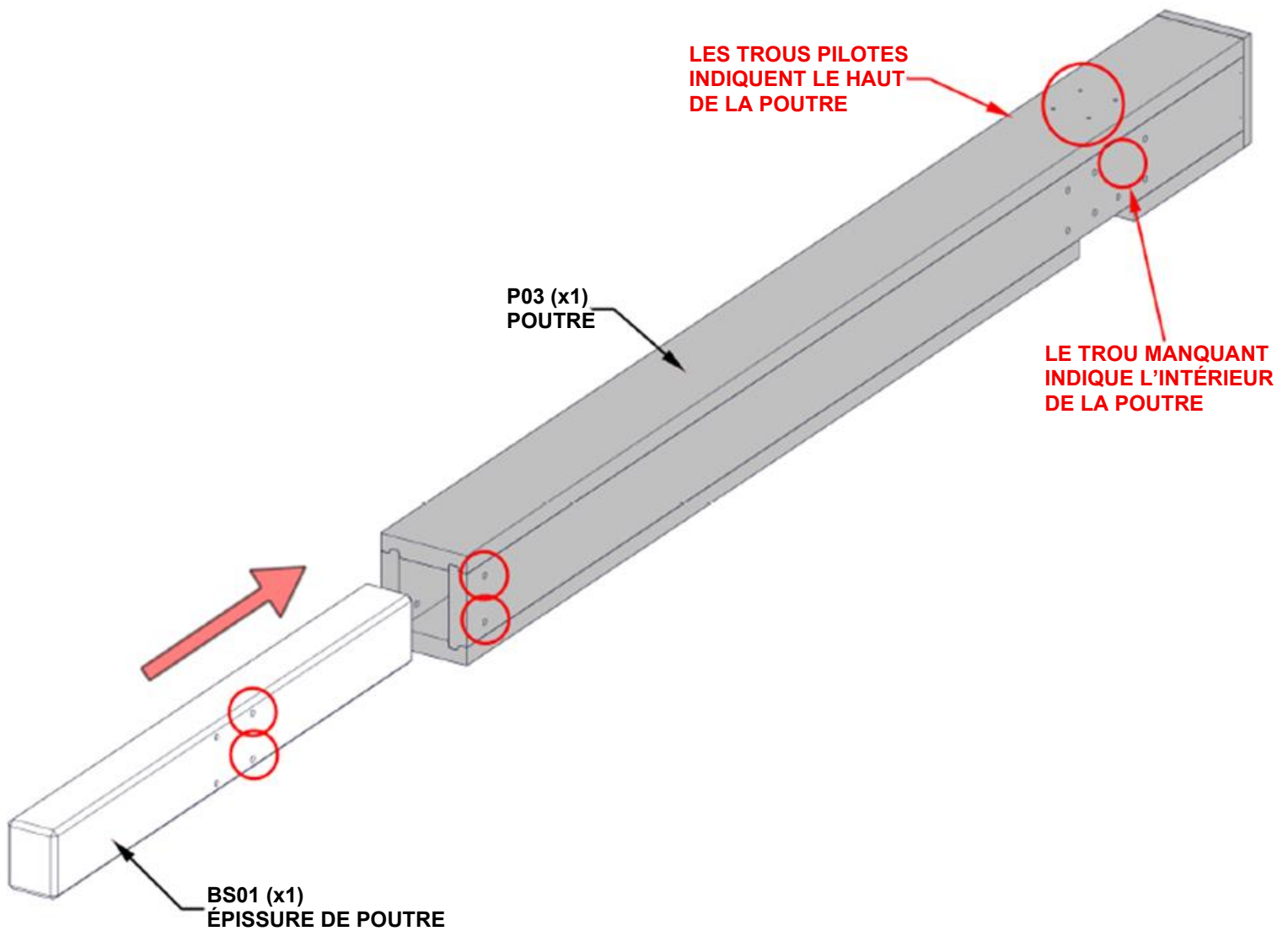


P03 POUTRE - W2A04655
(x1) 6 po x 6 15/16 po x 86 po (152x177x2185)

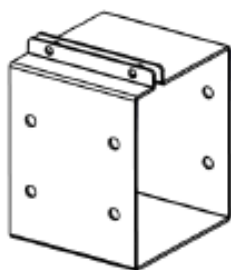


BS01 ÉPISURE DE POUTRE - W4L21556
(x1) 3 3/8 po x 4 3/8 po x 39 3/8 po (87x112x1000)

- FAITES GLISSER L'ÉPISURE BS01 À L'INTÉRIEUR DE LA POUTRE P03 ET ALIGNEZ LES TROUS ENCERCLÉS EN ROUGE.
- IL PEUT ÊTRE NÉCESSAIRE D'UTILISER UN MAILLET EN CAOUTCHOUC POUR FIXER LES PIÈCES EN PLACE.)



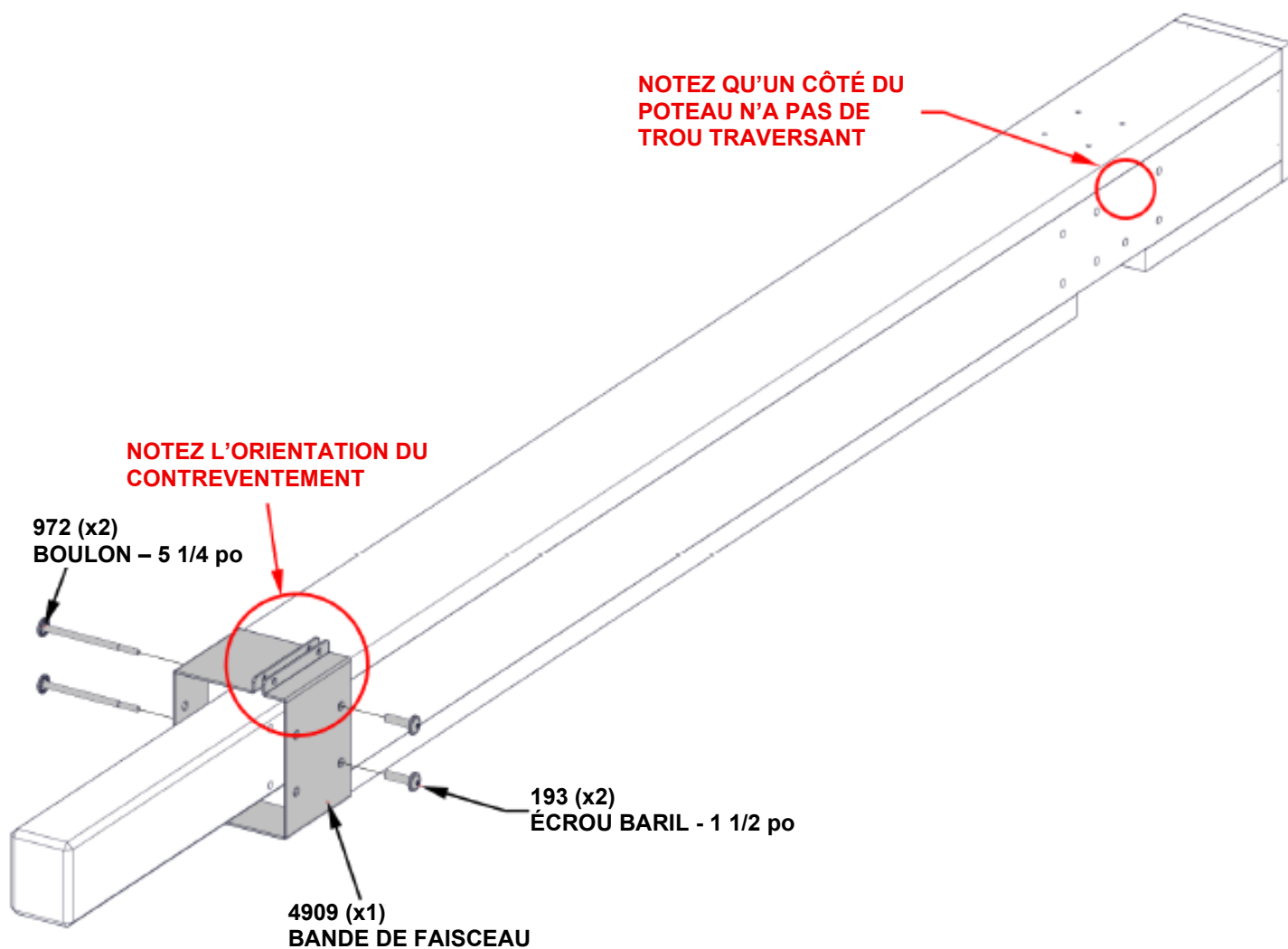
ÉTAPE 3 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE



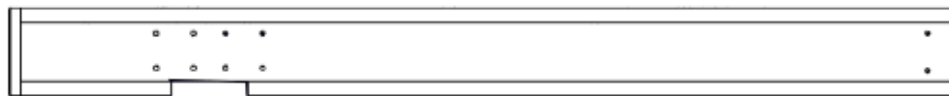
A4M04909
(x1) BANDE DE
FAISCEAU

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
2	H100193	ÉCROU BARIL WH 5/16 X 1 1/2 NOIR
2	H100972	BOULON WH 5/16x5 1/4 NOIR

- LAISSEZ LES BOULONS 363 et les ÉCROUS BARIL 192 SERRÉS À LA MAIN.

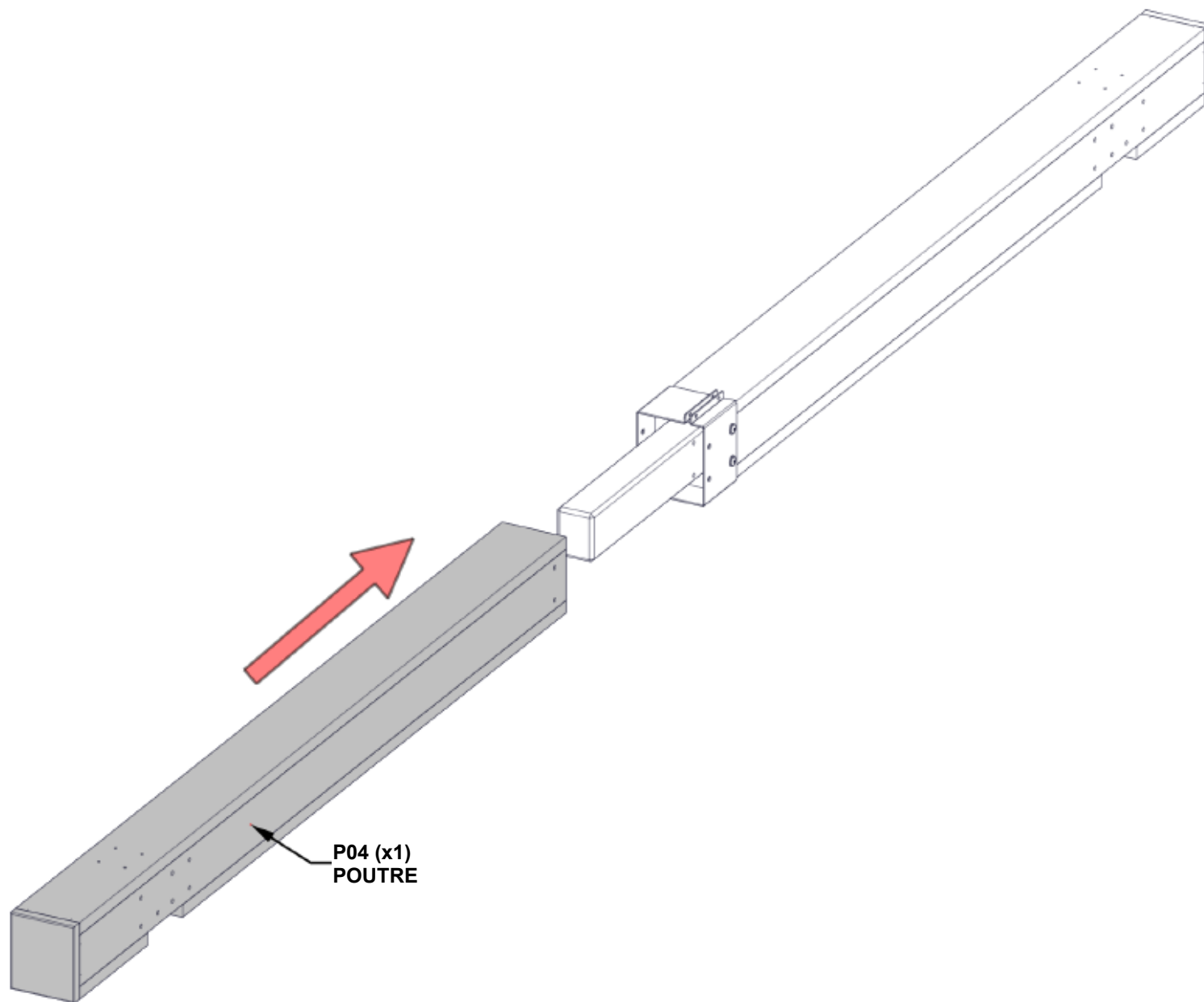


ÉTAPE 4 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE



P04 POUTRE - W2A04656
(x1) 6 po x 6 15/16 po x 86 po (152x177x2185)

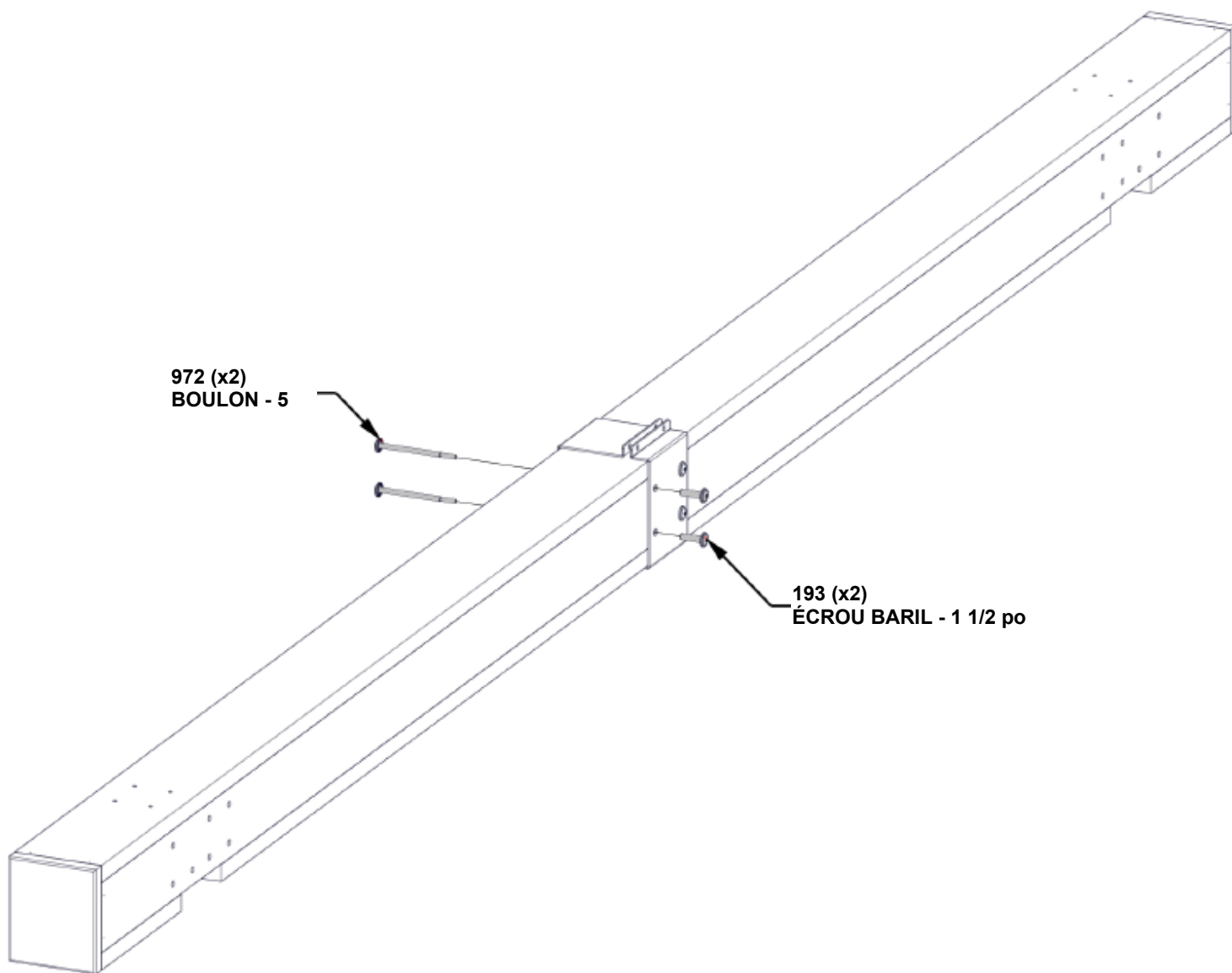
- FAITES GLISSER P04 SUR L'ÉPISURE DE LA POUTRE ET ALIGNEZ LES TROUS DANS LA BANDE DE LA POUTRE ET L'ÉPISURE DE LA POUTRE.



ÉTAPE 5 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
2	H100193	ÉCROU BARIL WH 5/16 X 1 1/2 NOIR
2	H100972	BOULONEN T WH 5/16x5/4 NOIR

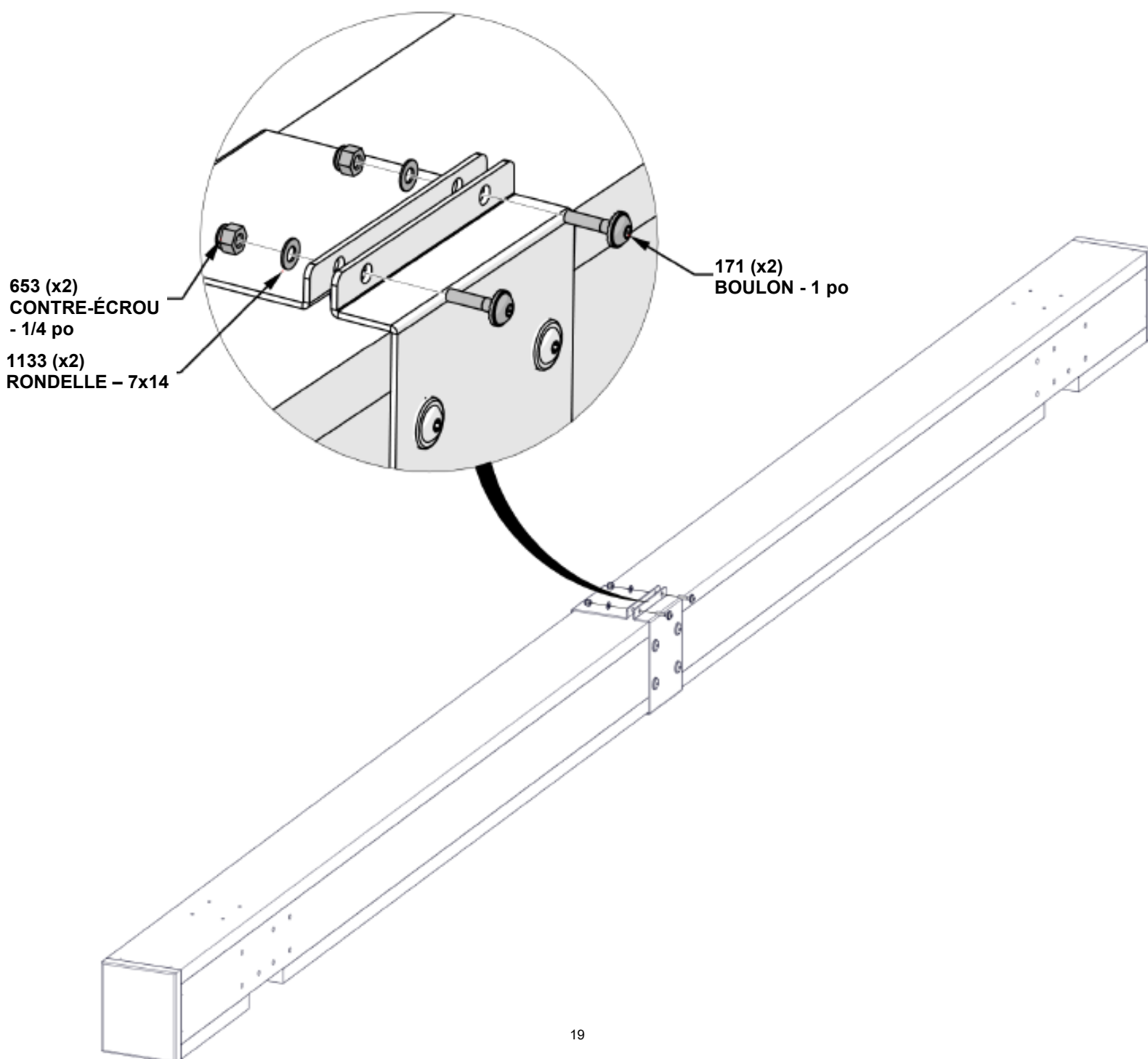
- LAISSEZ LES BOULONS 363 et les ÉCROUS BARIL 192 SERRÉS À LA MAIN.



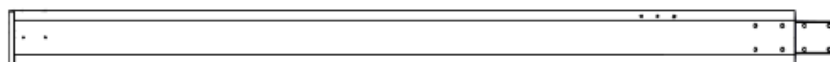
ÉTAPE 6 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
2	H100171	BOULON WH 1/4x1 NOIR
2	H100653	CONTRE-ÉCROU 1/4 NOIR
2	H101133	RONDELLE PLATE 7x14 NOIRE

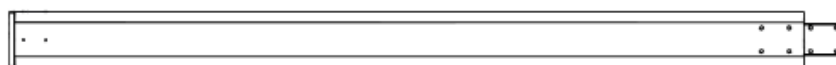
- UNE FOIS LA QUINCAILLERIE FIXÉE, SERREZ-LA COMPLÈTEMENT.



ÉTAPE 7 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE

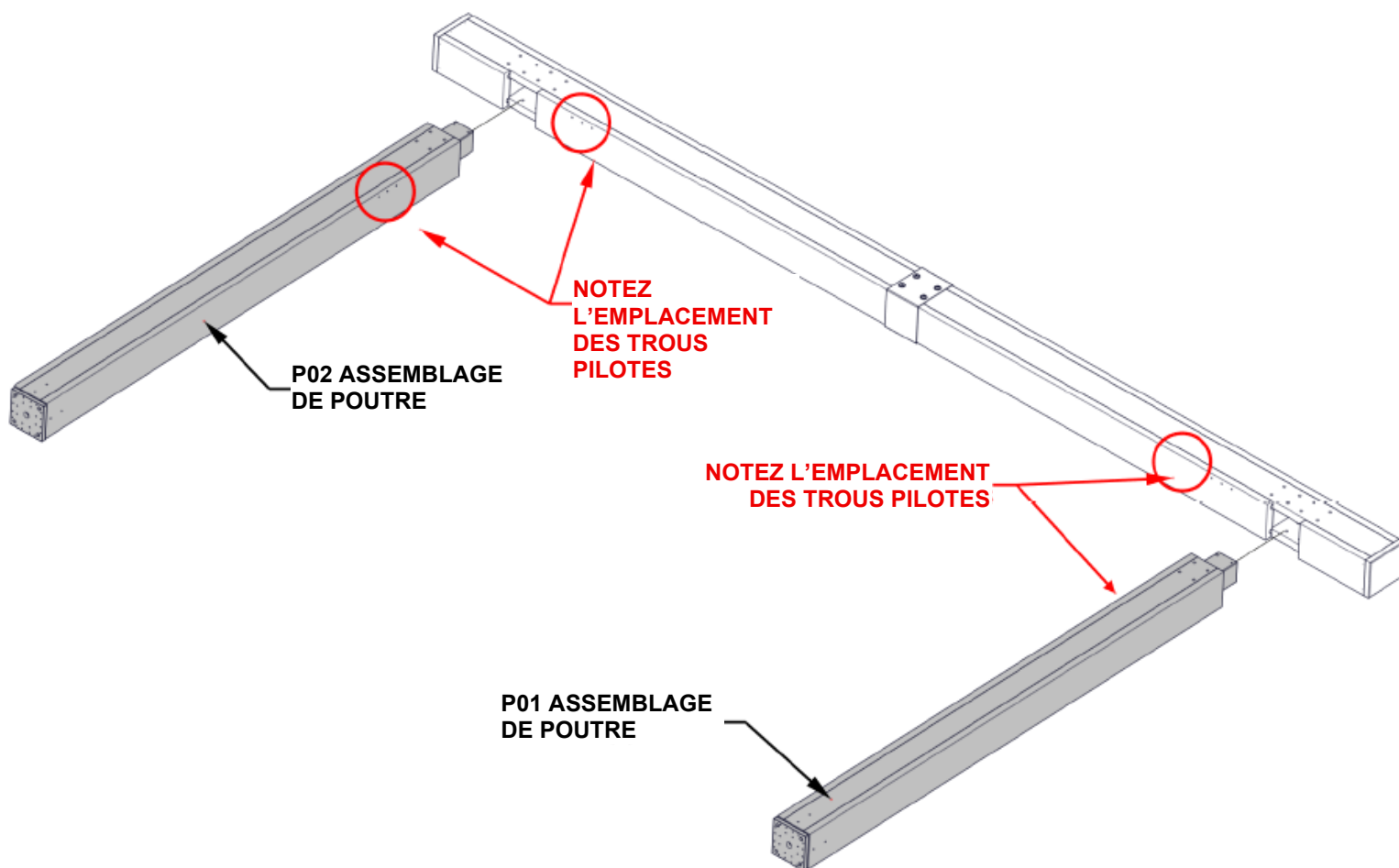


P01 ASSEMBLAGE DE LA POUTRE À PARTIR DE L'ÉTAPE 1



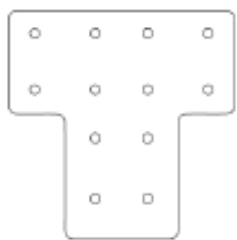
P02 ASSEMBLAGE DE LA POUTRE À PARTIR DE L'ÉTAPE 1

- FAITES GLISSER LES POTEAUX P01 ET P02 DANS L'ASSEMBLAGE DE POUTRES COMME INDIQUÉ.

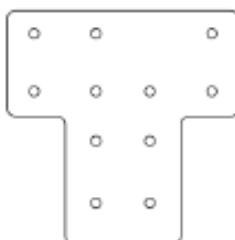


ÉTAPE 8 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
14	H100193	ÉCROU BARIL WH 5/16 X 1 1/2 NOIR
14	H100972	BOULON WH 5/16x5 1/4 NOIR



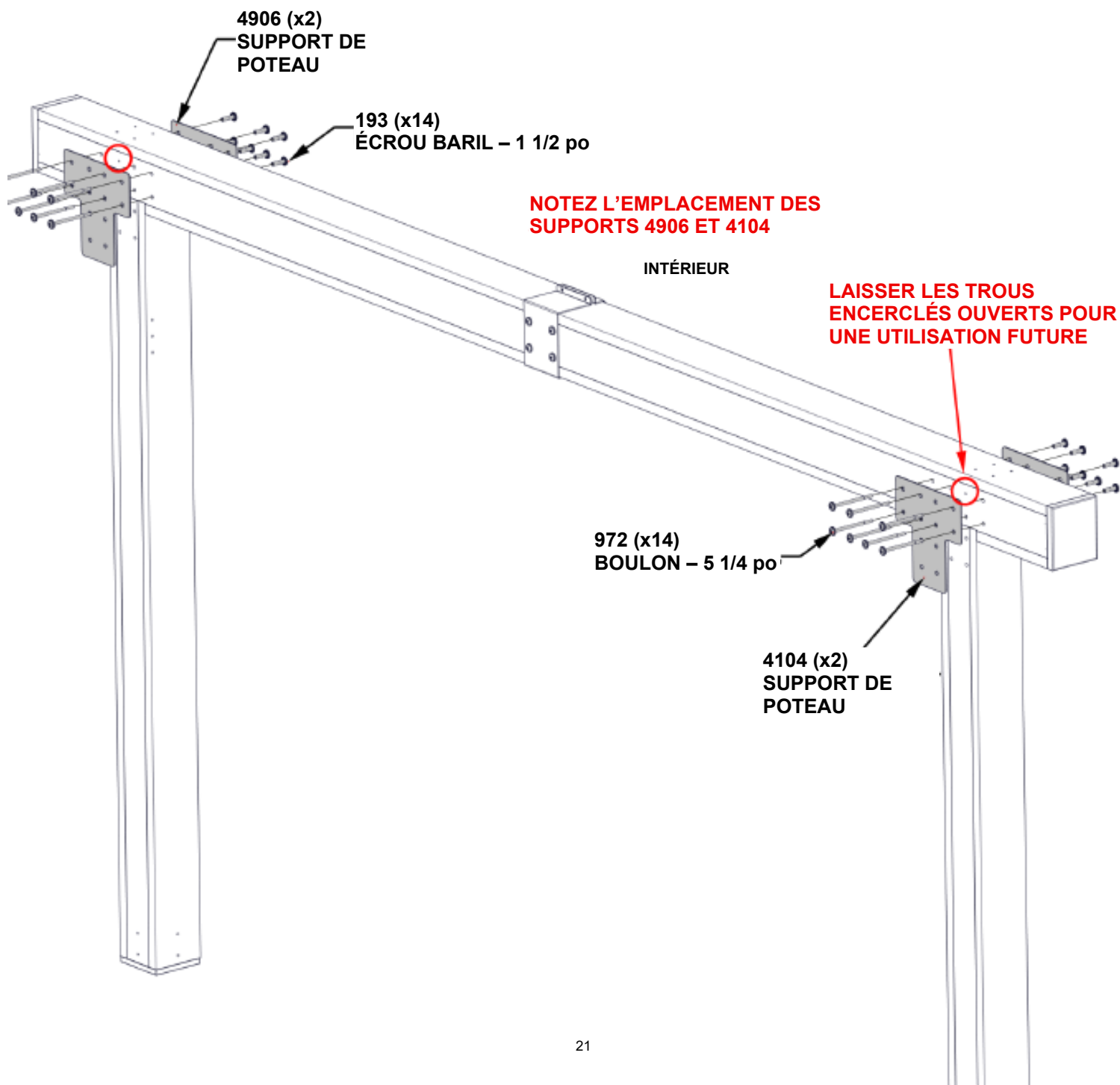
A4M04104
(x2) SUPPORT DE POTEAU



A4M04906
(x2) SUPPORT DE POTEAU

- SERREZ À LA MAIN

- NOTEZ L'ORIENTATION DES SUPPORTS : LE SUPPORT 4906 VA VERS L'INTÉRIER DES POTEAUX.
- SI LES TROUS NE S'ALIGNENT PAS, UTILISEZ UN FORET DE 7/16 po [10 mm] ET LE SUPPORT MÉTALLIQUE COMME GUIDE POUR PERCER LES PLANCHES.

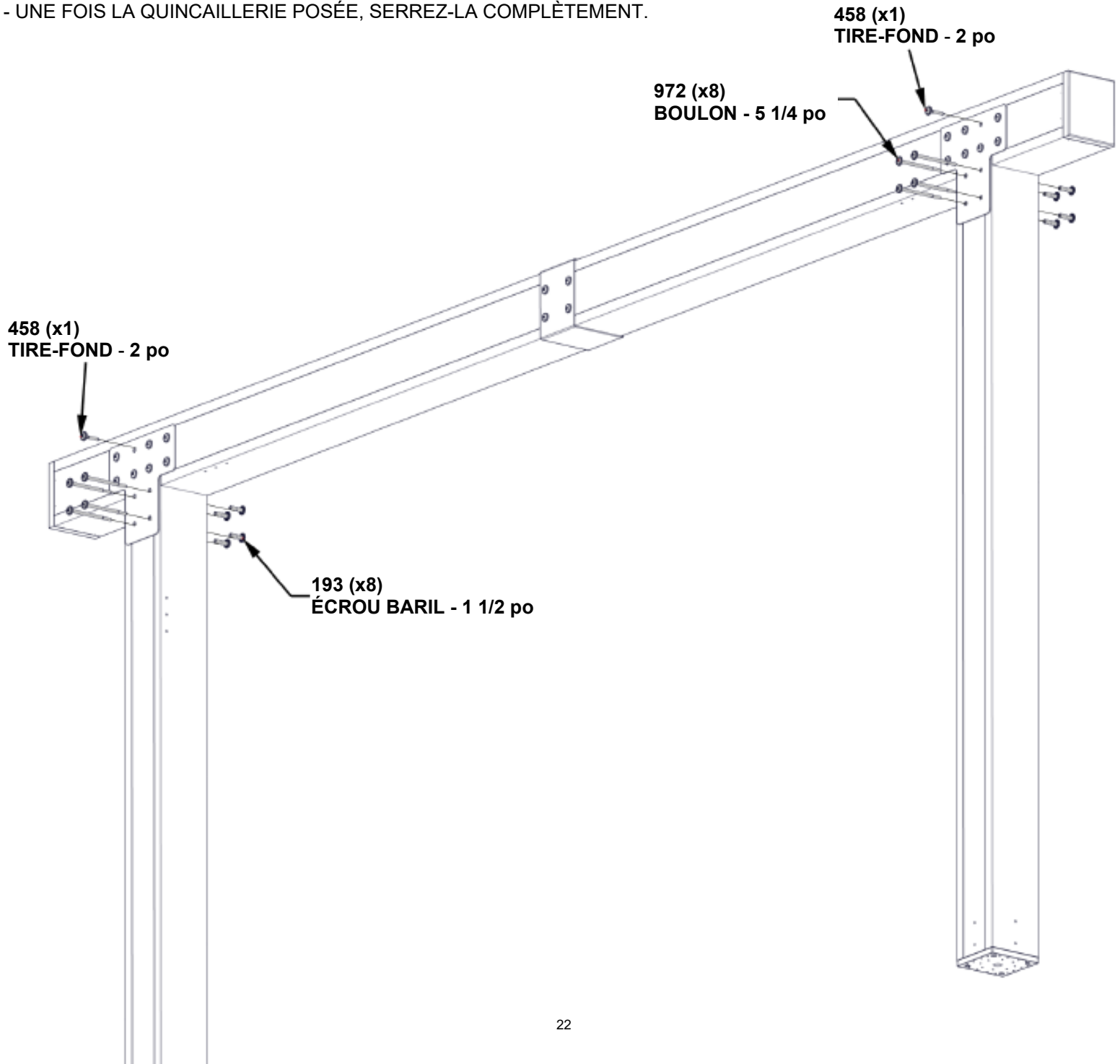


ÉTAPE 9 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100193	ÉCROU BARIL WH 5/16 X 1 1/2 NOIR
2	H100458	TIRE-FOND WH 5/16x2 NOIR
8	H100972	BOULON WH 5/16x5 1/4 NOIR

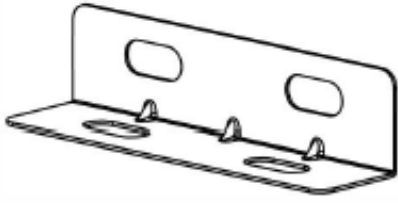
- SERREZ À LA MAIN SEULEMENT

- SI LES TROUS NE S'ALIGNENT PAS, UTILISEZ UN FORET DE 7/16 po [10 mm] ET LE SUPPORT MÉTALLIQUE COMME GUIDE POUR PERCER À TRAVERS LES PLANCHES.
- UNE FOIS LA QUINCAILLERIE POSÉE, SERREZ-LA COMPLÈTEMENT.



ÉTAPE 10 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100471	TIRE-FOND WH 5/16x1 1/2 NOIR

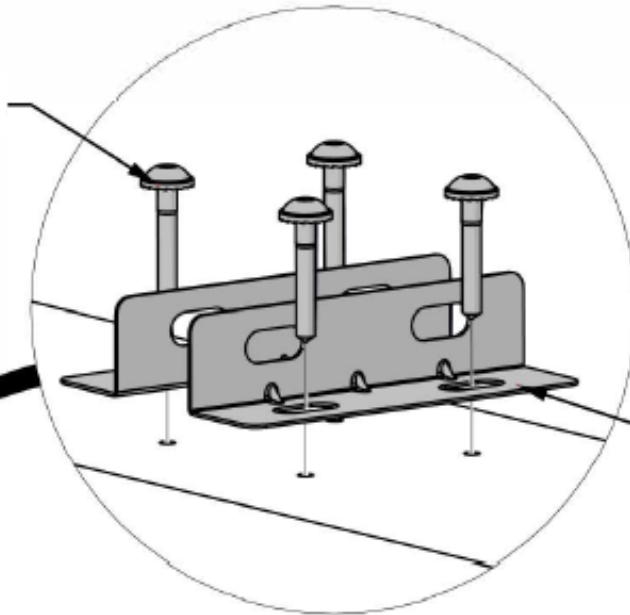


A4M04324
(x4) CONTREVENTEMENT DE
LA POUTRE DE PIGNON

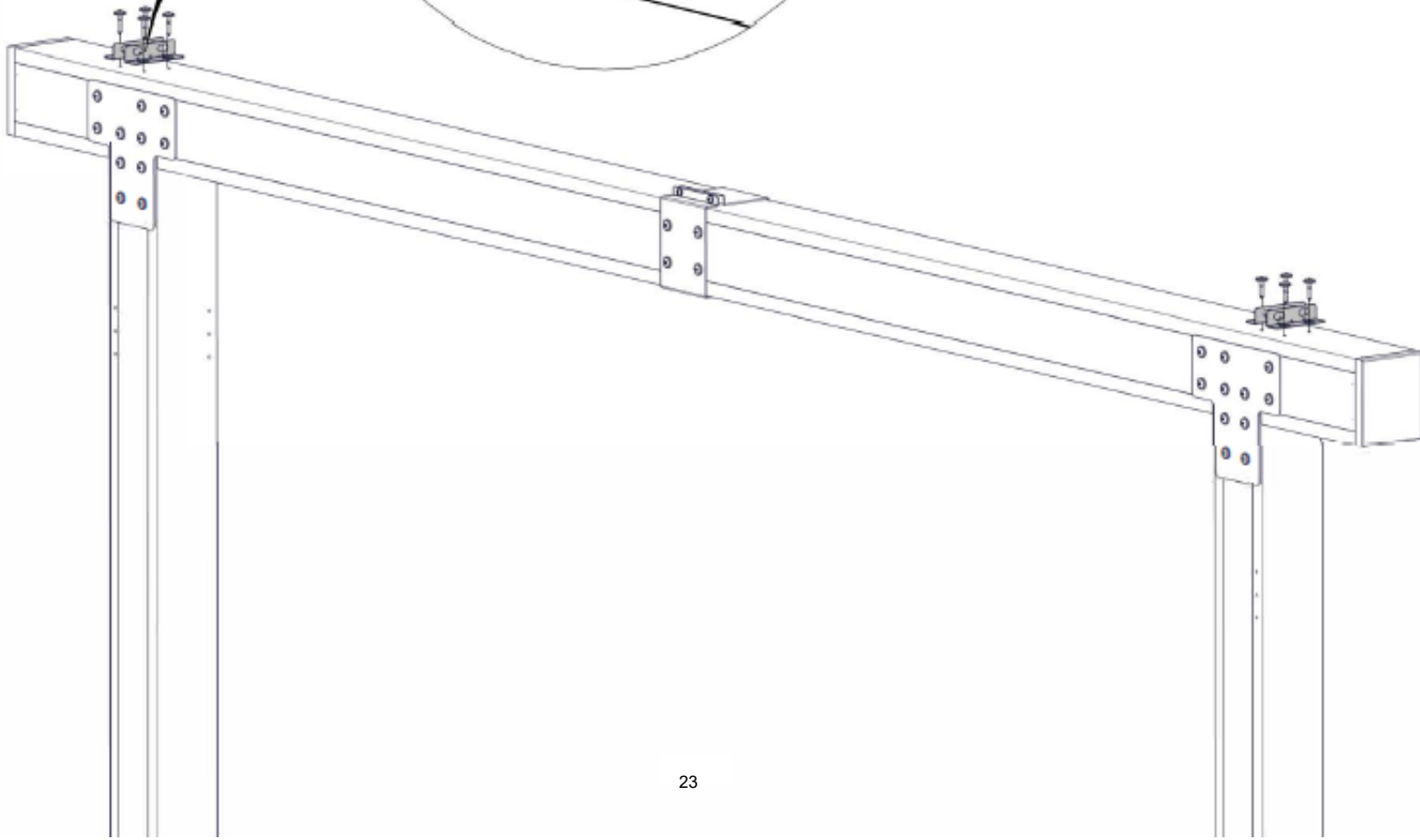
- SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN.

- NOTEZ L'ORIENTATION DU SUPPORT MONTÉ SUR LE CÔTÉ SUPÉRIEUR DE L'ENSEMBLE DE POUTRES.
- APRÈS L'INSTALLATION DES CONTREVENTEMENTS, METTEZ L'ASSEMBLAGE DEBOUT ET METTEZ-LE DE CÔTÉ.

471 (x8)
TIRE-FOND - 1 1/2 po



4324 (x4)
CONTREVENTEMENT DE
LA POUTRE DE PIGNON



**RÉPÉTEZ LES ÉTAPES 2 À 10 DE
L'ASSEMBLAGE DES
POTEAUX ET POUTRES**

ÉTAPE 11 - ASSEMBLAGE DE PIGNON

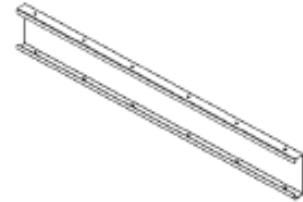
QTÉ	NUMÉRO D PIÈCE	DESCRIPTION
10	H10122	ENSEMBLE DE VISSERIE À TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4-20x3/4



B01 POUTRE DE PIGNON - A4M04151
(x1) 1 9/16 po x 5 1/4 po x 1826 (39x134x1827)

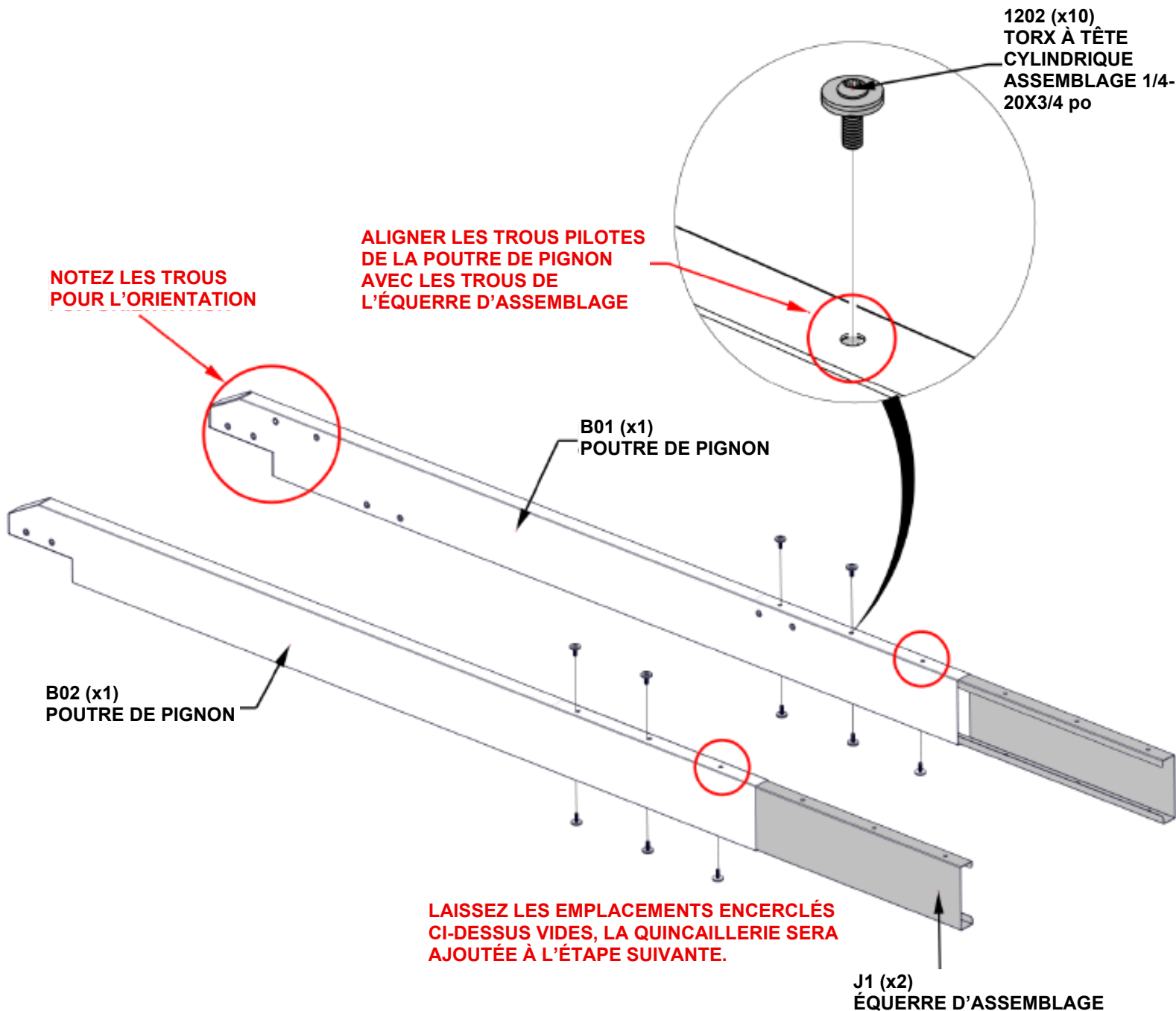


B02 POUTRE DE PIGNON - A4M041 52
(x1) 1 9/16 po x 5 1/4 po x 71 15/16 po (39x134x1827)



J1 ÉQUERRE D'ASSEMBLAGE - A4M02230
(x2) 1 5/16 po x 5 3/16 po x 39 3/8 po (33,2x131,2x1000)

- SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN.
- NOTEZ L'ORIENTATION DE L'ÉQUERRE D'ASSEMBLAGE J1.
- FAITES GLISSER L'ÉQUERRE D'ASSEMBLAGE J1 DANS LES POUTRES DE PIGNON COMME INDIQUÉ.
- ALIGNEZ LES TROUS PILOTES ET FIXEZ-LES AVEC LA QUINCAILLERIE FOURNIE.



ÉTAPE 12 - ASSEMBLAGE DU PIGNON

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
10	H101202	ENSEMBLE DE VISSERIE À TÊTE CYLINDRIQUE CYLINDRIQUE TORX 1/4-20x3/4

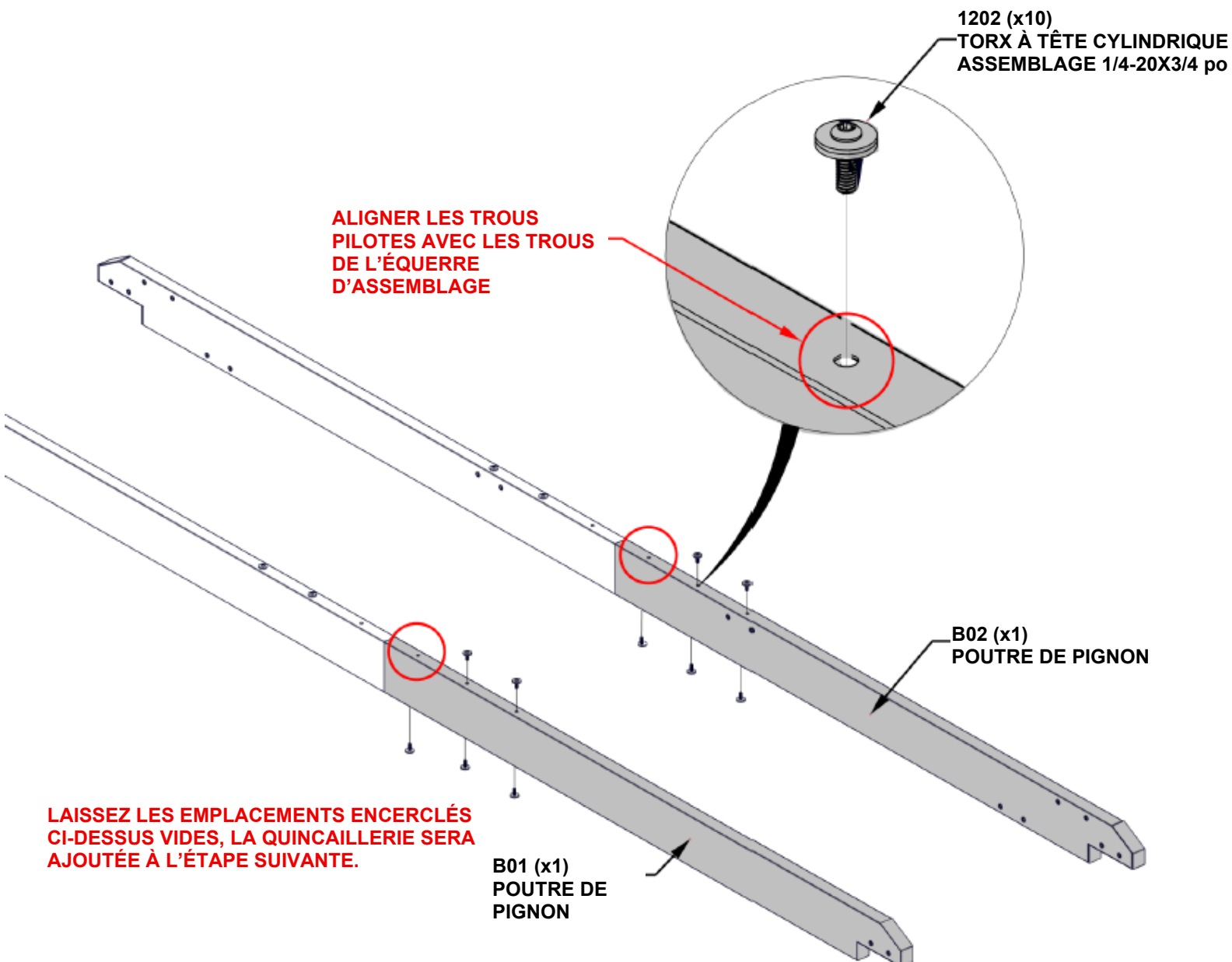


B01 POUTRE DE PIGNON - A4M04151
(x1) 1 9/16 po x 5 1/4 po x 1826 (39x134x1827)



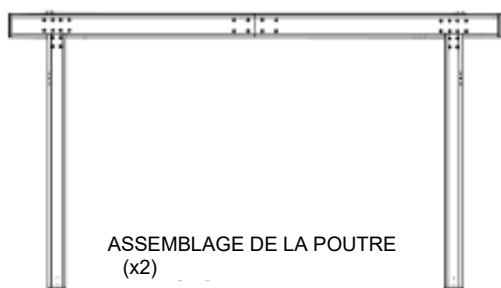
B02 POUTRE DE PIGNON - A4M04152
(x1) 1 9/16 po x 5 1/4 po x 71 15/16 po (39x134x1827)

- FAIRE GLISSER LES POUTRES DE PIGNON B01 ET B02 SUR L'ÉQUERRE D'ASSEMBLAGE J1
- ALIGNER LES TROUS PILOTES ET FIXEZ-LES AVEC LA QUINCAILLERIE FOURNIE.
- UNE FOIS LA QUINCAILLERIE INSÉRÉE, SERREZ-LA COMPLÈTEMENT.

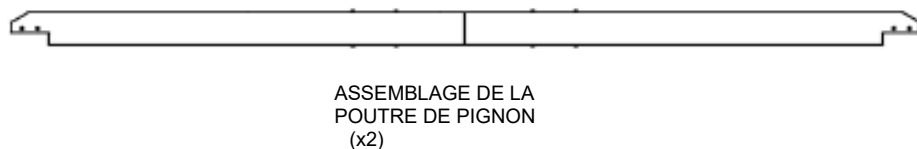


ÉTAPE 13 - ASSEMBLAGE DU CADRE

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
16	H101202	ENSEMBLE DE VISSERIE À TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4-20x3/4



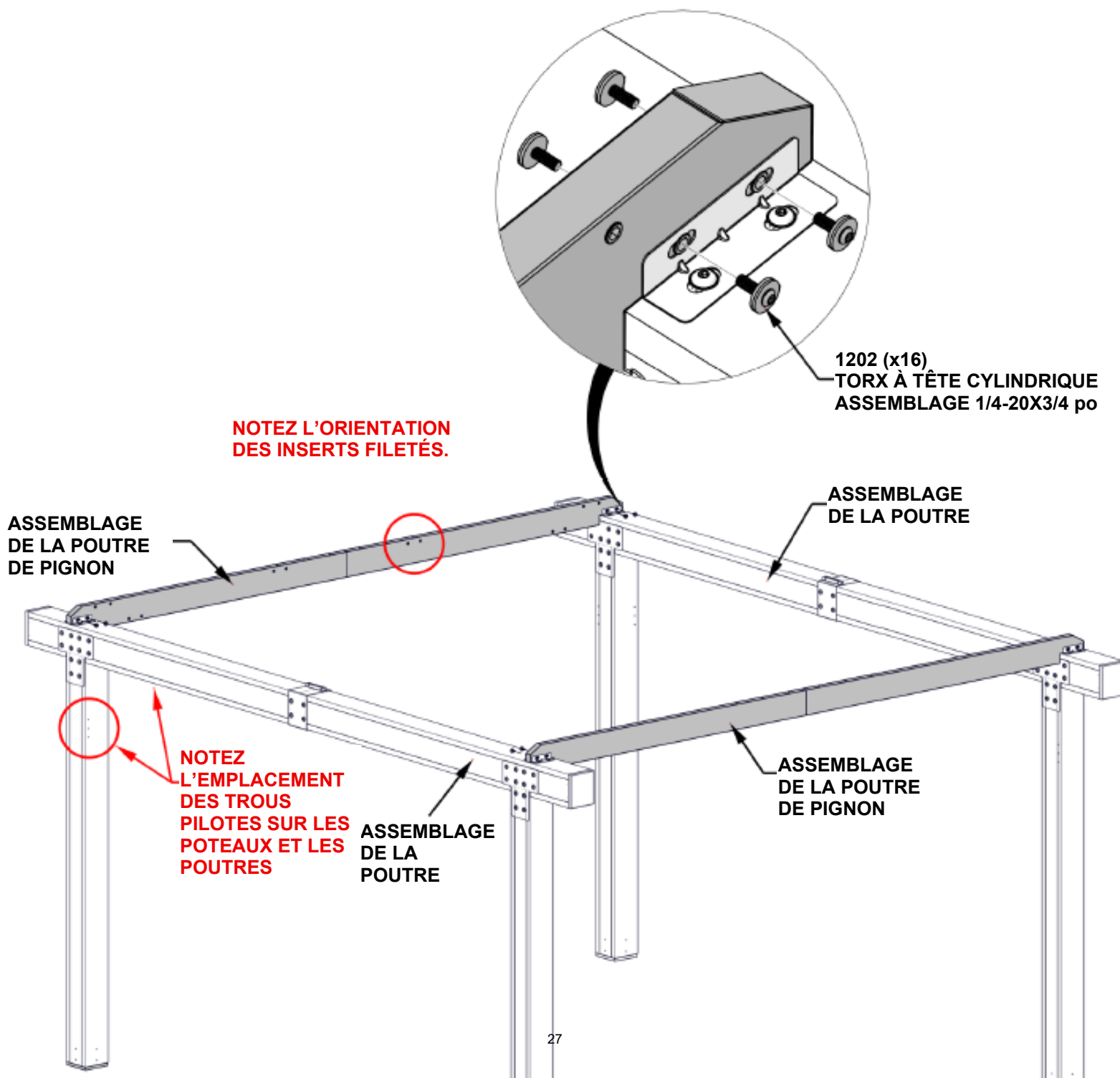
ASSEMBLAGE DE LA POUTRE
(x2)



ASSEMBLAGE DE LA
POUTRE DE PIGNON
(x2)

- SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN.

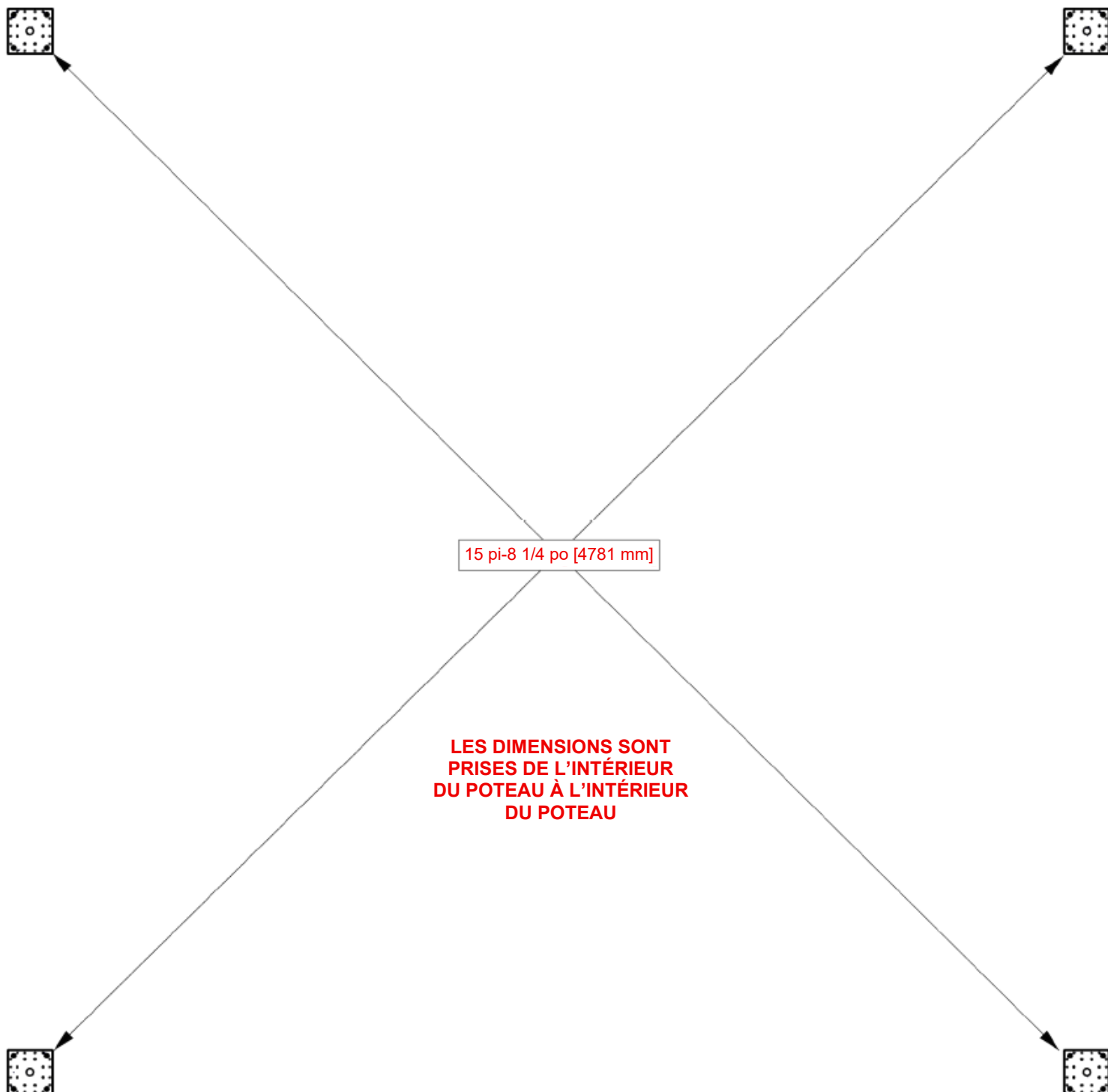
- DES PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES PEUVENT ÊTRE UTILES POUR CETTE ÉTAPE.



ÉTAPE 14 - ASSEMBLAGE DU CADRE

TRÈS IMPORTANT :

- METTRE L'UNITÉ D'ÉQUERRE AVANT DE PASSER AUX ÉTAPES SUIVANTES.
- LES DIMENSIONS CI-DESSOUS SONT ESSENTIELLES POUR L'ASSEMBLAGE FINAL.
- LES MESURES DOIVENT ÊTRE COMPRISES À +/- 1/4 po [6 mm].
- LES MESURES HORS TOLÉRANCE ENTRAÎNERONT DES PROBLÈMES LORS DES ÉTAPES D'ASSEMBLAGE FUTURES.
- APRÈS AVOIR MIS L'ASSEMBLAGE D'ÉQUERRE, SERREZ COMPLÈTEMENT LA QUINCAILLERIE.



ÉTAPE 15 - ASSEMBLAGE DE L'ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT

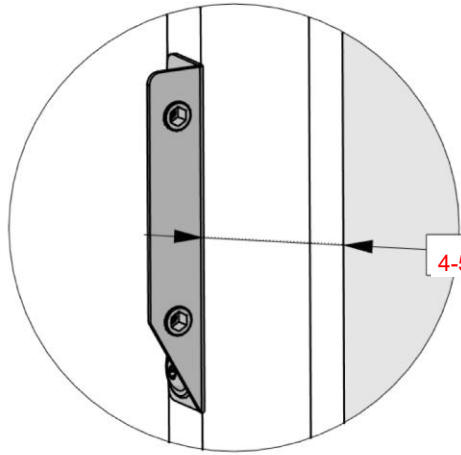


QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
12	H100458	TIRE-FOND WH 5/16X2 NOIR

C01 ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT - A4M04148
(x2) 1 1/6 po x 1 1/4 po x 6 po (27x31x152)

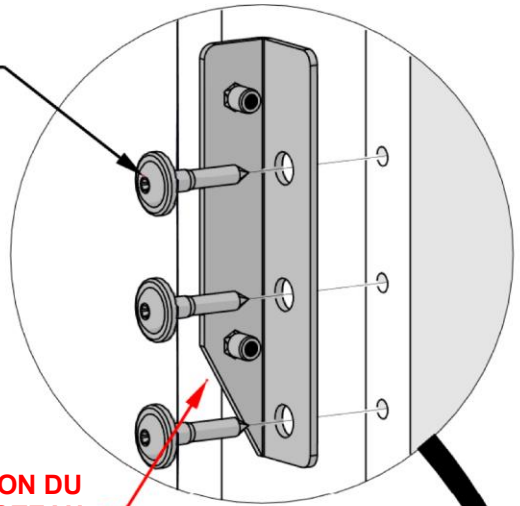
C02 ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT - A4M04153
(x2) 1 1/6 po x 1 1/4 po x 6 po (27x31x152)

- ALIGNEZ LE SUPPORT AVEC LES TROUS PILOTES DU POTEAU ET SUIVEZ LES MESURES COMME INDIQUÉ.



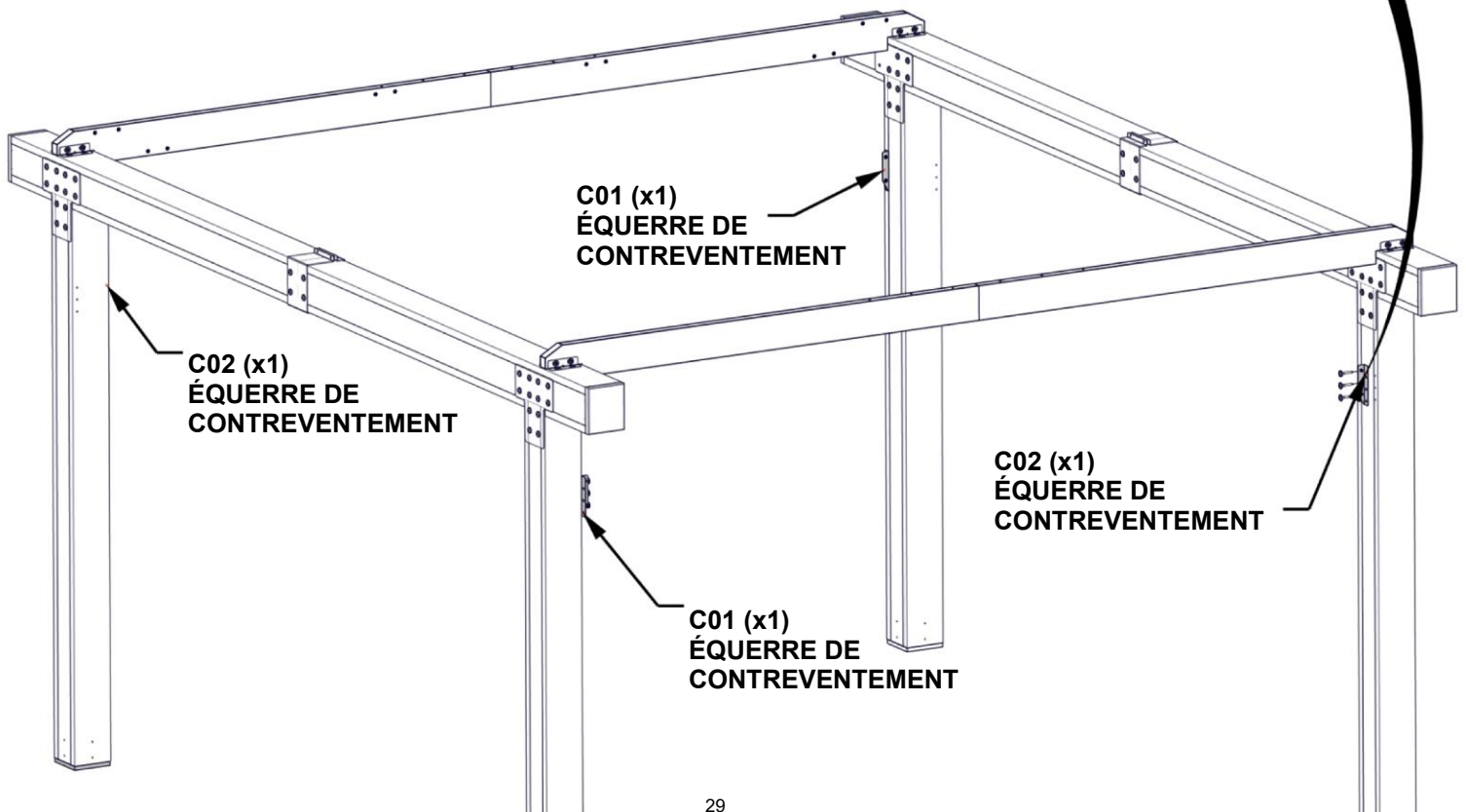
4-5/8 po [117 mm]

458 (x12)
TIRE-FOND - 2 po



SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN, MESURER DE L'INTÉRIEUR DU POTEAU AU SUPPORT COMME INDIQUÉ. CETTE MESURE DOIT ÊTRE DE 4 5/8 po [117 mm].

NOTEZ L'ORIENTATION DU SUPPORT SUR LE POTEAU. LA PARTIE INCLINÉE EST VERS LE BAS.



ÉTAPE 16 - ASSEMBLAGE DE L'ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
16	H101202	ENSEMBLE DE VISSERIE À TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4-20x3/4

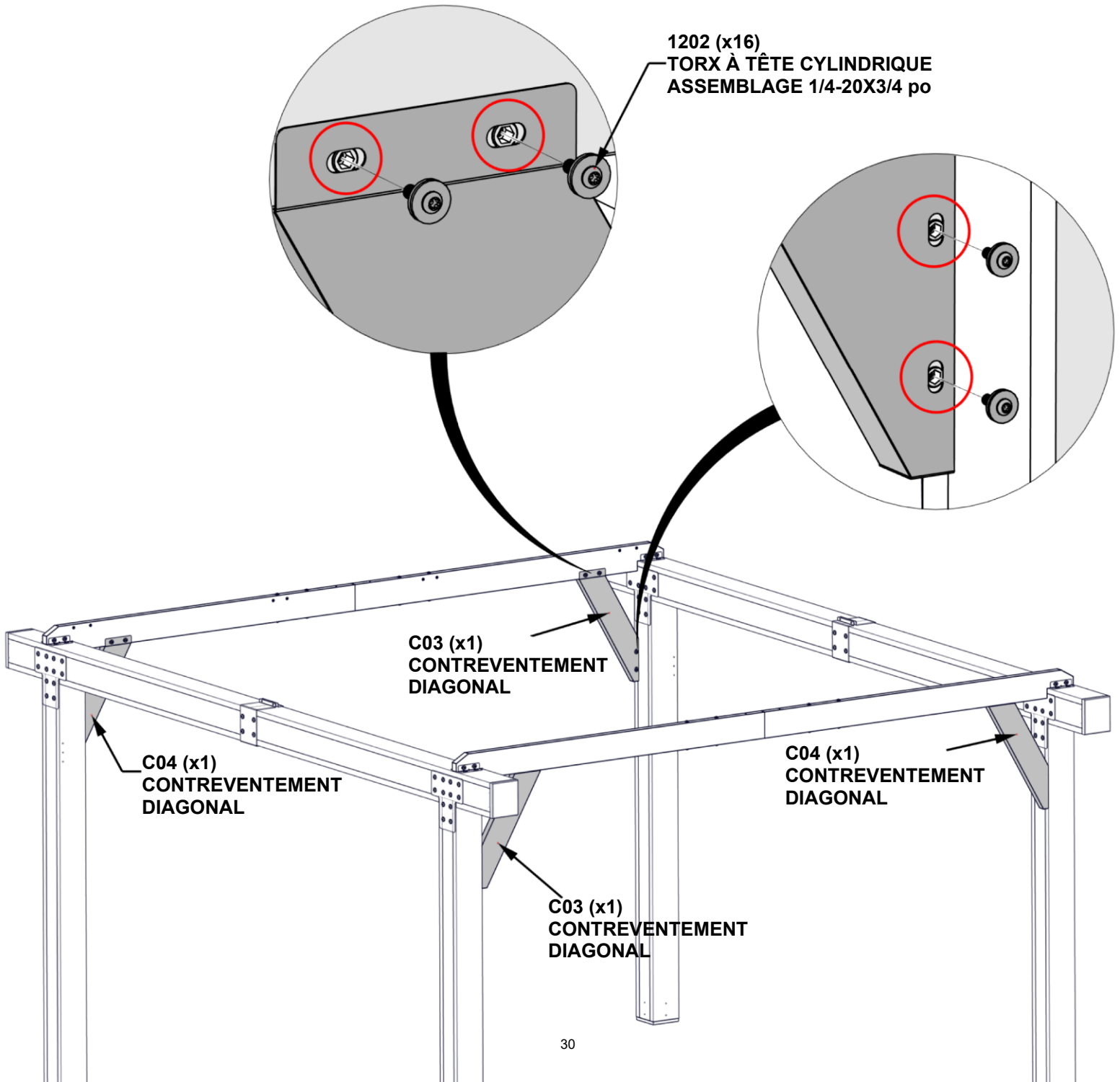


C03 CONTREVENTEMENT DIAGONAL - A4M04149
(x2) 1 1/2 po x 5 15/16 po x 27 1/16 po (38x151x687)



C04 CONTREVENTEMENT DIAGONAL - A4M04150
(x2) 1 1/2 po x 5 15/16 po x 27 1/16 po (38x151x687)

- SERREZ À LA MAIN JUSQU'À CE QUE TOUT LA QUINCAILLERIE SOIT INSÉRÉE, PUIS SERREZ COMPLÈTEMENT.
- ALIGNEZ LE CONTREVENTEMENT DIAGONAL AVEC LES INSERTS FILETÉS COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.



ÉTAPE 17 - ASSEMBLAGE DE L'ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT



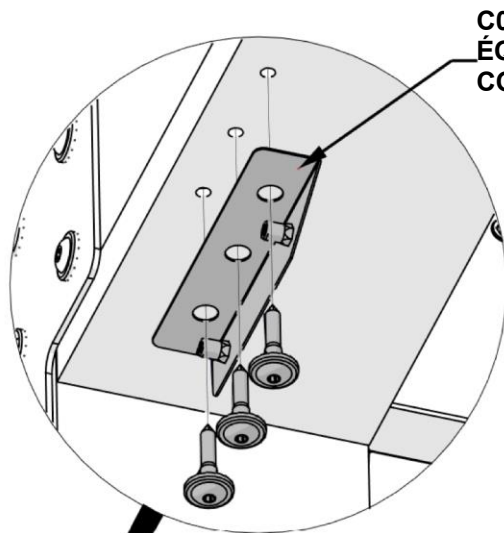
QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
12	H100458	TIRE-FOND WH 5/16x2 NOIR

C01 ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT - A4M04148
(x2) 1 1/16 po x 1 1/4 po x 6 po (27x31x152)

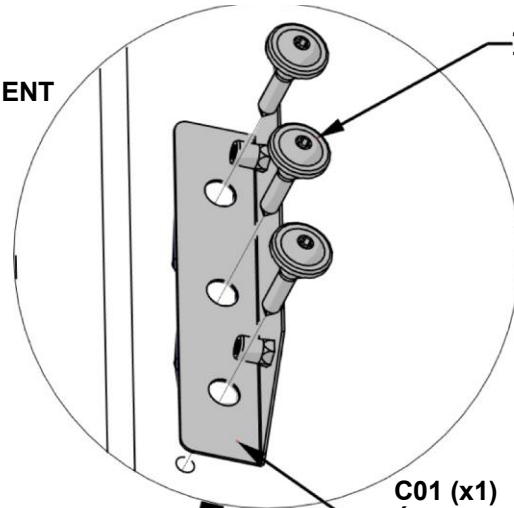
C02 ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT - A4M04153
(x2) 1 1/16 po x 1 1/4 po x 6 po (27x31x152)

- MESUREZ 4 5/8 po [117 mm] DE L'INTÉRIEUR DU POTEAU JUSQU'AU SUPPORT.

- ALIGNEZ LE SUPPORT AVEC LES TROUS PILOTES DU POTEAU COMME INDIQUÉ.



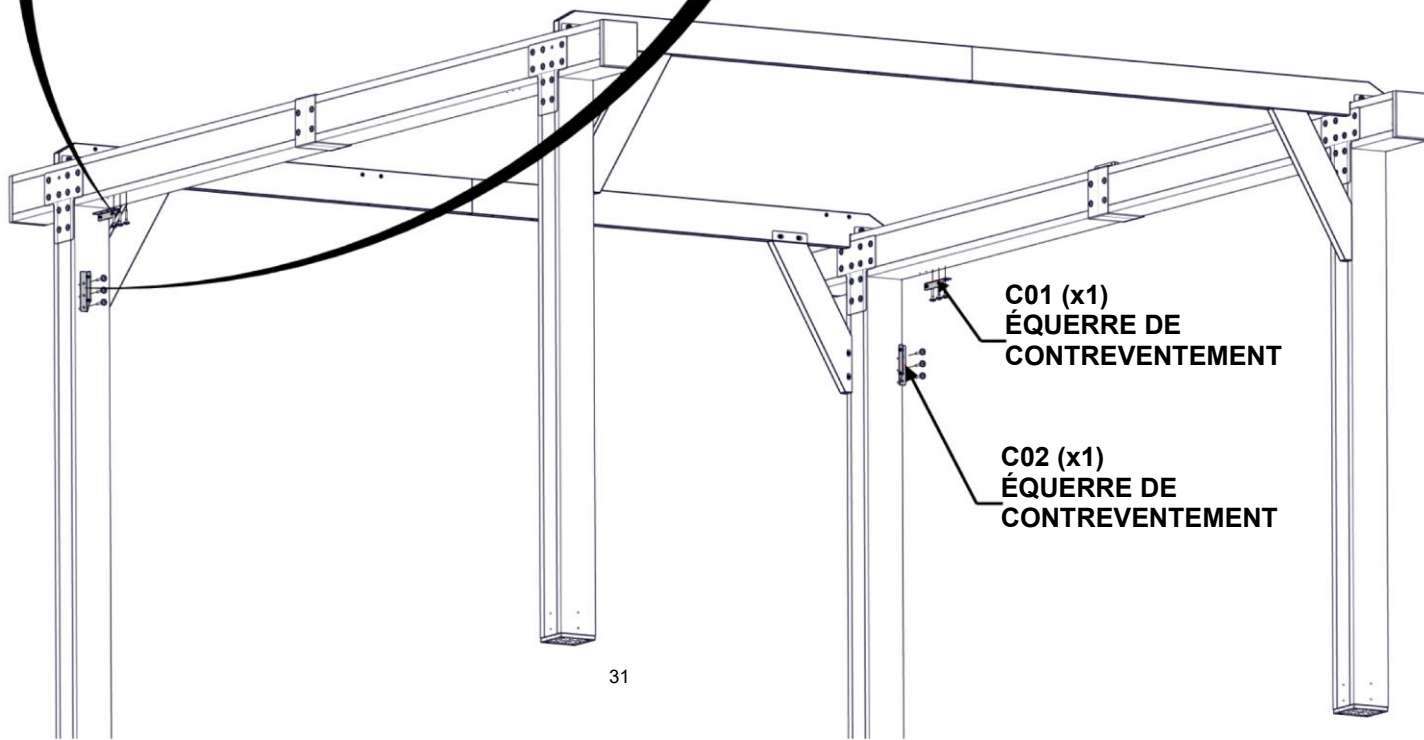
C02 (x1)
ÉQUERRE DE
CONTREVENTEMENT



458 (x12)
TIRE-FOND - 2 po

C01 (x1)
ÉQUERRE DE
CONTREVENTEMENT

NOTEZ L'ORIENTATION DU SUPPORT SUR LE POTEAU. LA PARTIE INCLINÉE EST ORIENTÉE VERS L'EXTRÉMITÉ DU COIN DE L'ASSEMBLAGE POUTRE/POTEAU.



C01 (x1)
ÉQUERRE DE
CONTREVENTEMENT

C02 (x1)
ÉQUERRE DE
CONTREVENTEMENT

ÉTAPE 18 - ASSEMBLAGE DE L'ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT



QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
12	H100458	TIRE-FOND WH 5/16x2 NOIR

C01 ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT - A4M04148
(x2) 1 1/16 po x 1 1/4 po x 6 po (27x31x152)

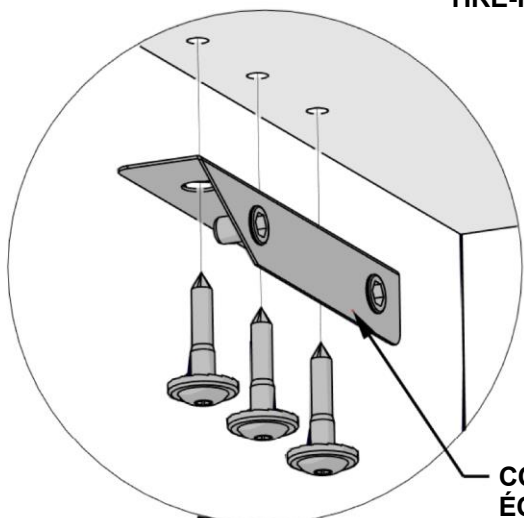
C02 ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT - A4M04153
(x2) 1 1/16 po x 1 1/4 po x 6 po (27x31x152)

- MESUREZ 4 5/8 po [117 mm] DE L'INTÉRIEUR DU POTEAU JUSQU'AU SUPPORT.

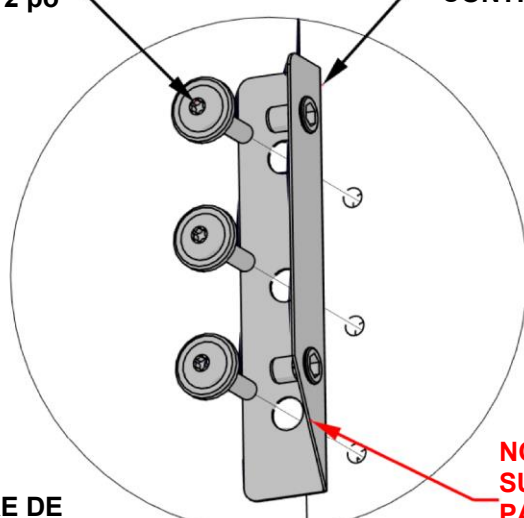
- ALIGNEZ LE SUPPORT AVEC LES TROUS PILOTES DU POTEAU COMME INDIQUÉ.

458 (x12)
TIRE-FOND - 2 po

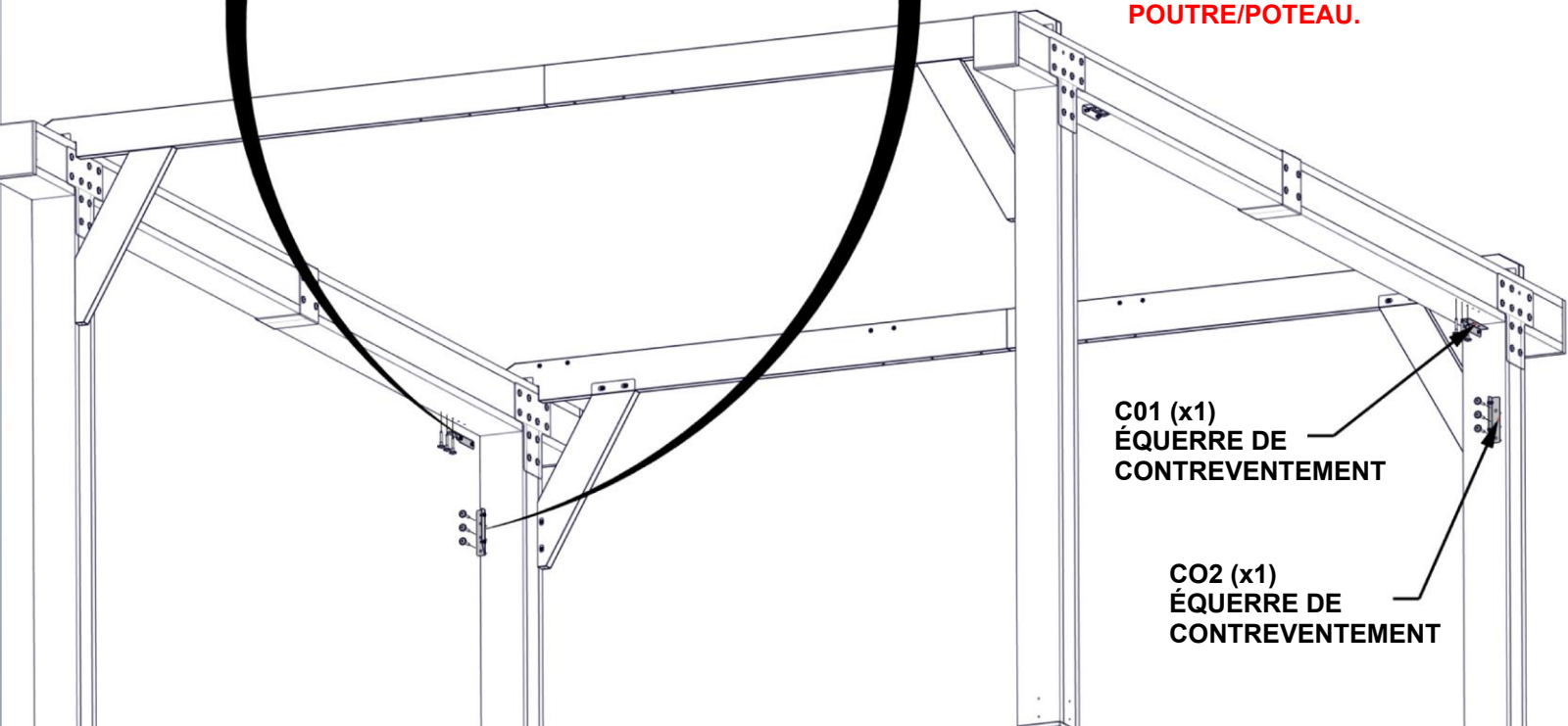
C01 (x1)
ÉQUERRE DE
CONTREVENTEMENT



C02 (x1)
ÉQUERRE DE
CONTREVENTEMENT



**NOTEZ L'ORIENTATION DU
SUPPORT SUR LE POTEAU. LA
PARTIE INCLINÉE EST ORIENTÉE
VERS L'EXTRÉMITÉ DU COIN DE
L'ASSEMBLAGE
POUTRE/POTEAU.**



C01 (x1)
ÉQUERRE DE
CONTREVENTEMENT

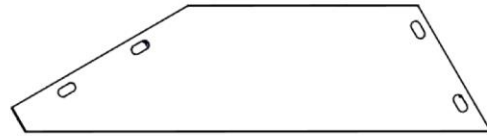
C02 (x1)
ÉQUERRE DE
CONTREVENTEMENT

ÉTAPE 19 - ASSEMBLAGE DE L'ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
16	H101202	ENSEMBLE DE VISSERIE À TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4-20x3/4

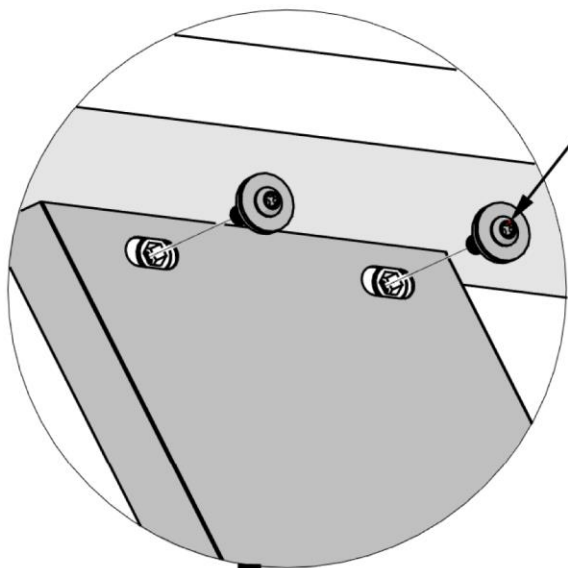


C05 ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT - A4M04320
(x2) 1 7/16 po x 5 5/16 po x 20 1/16 po (36x135x509)

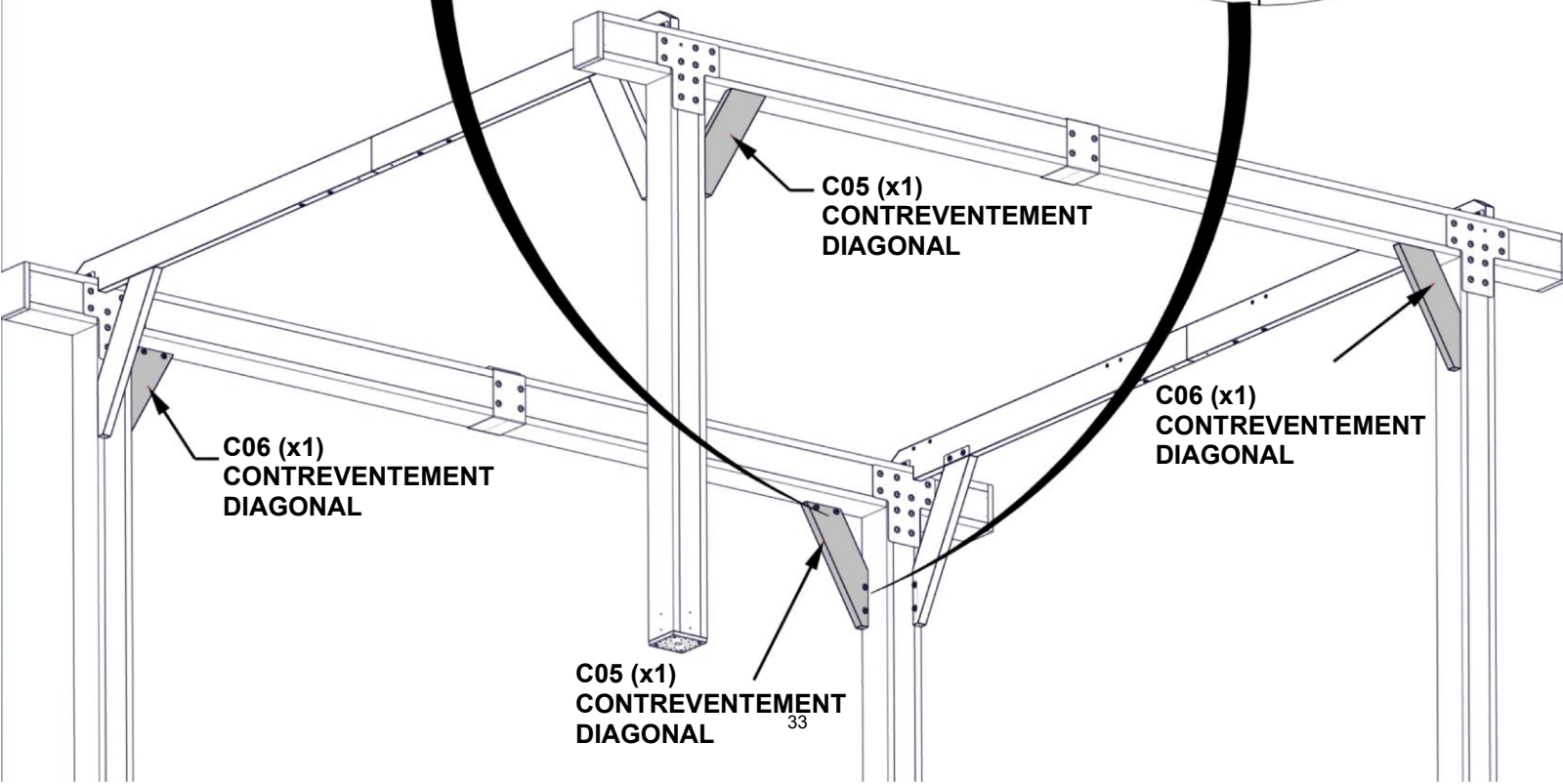
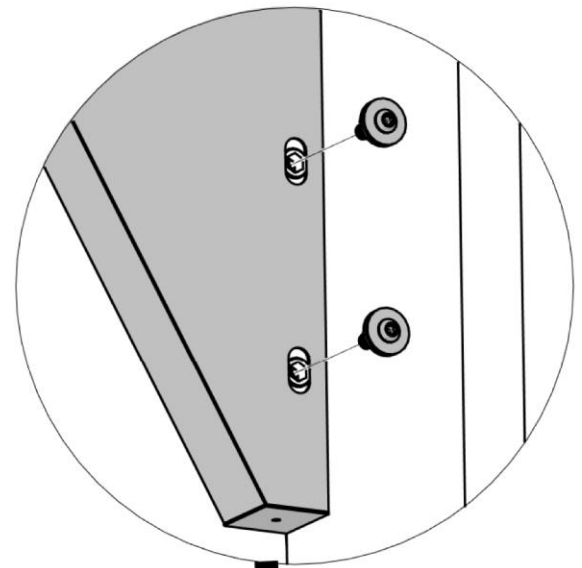


C06 ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT - A4M04321
(x2) 1 7/16 po x 5 5/16 po x 20 1/16 po (36x135x509)

- **SERREZ À LA MAIN JUSQU'À CE QUE TOUT LA QUINCAILLERIE SOIT INSÉRÉE, PUIS SERREZ COMPLÈTEMENT.**
- ALIGNEZ L'ÉQUERRE DE CONTREVENTEMENT AVEC LES INSERTS FILETÉS COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.



1202 (x16)
TORX À TÊTE
CYLINDRIQUE
ASSEMBLAGE
1/4-20X3/4 po



C05 (x1)
CONTREVENTEMENT
DIAGONAL

C06 (x1)
CONTREVENTEMENT
DIAGONAL

C06 (x1)
CONTREVENTEMENT
DIAGONAL

C05 (x1)
CONTREVENTEMENT
DIAGONAL

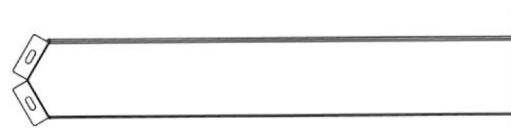
ÉTAPE 20 - ASSEMBLAGE DE PIGNON



B08 SUPPORT DE PIGNON - A4M04318
(x2) 1 1/2 po x 5 15/16 po x 24 5/8 po (38x152x625)



B09 SUPPORT DE PIGNON - A4M04319
(x2) 1 1/2 po x 5 15/16 po x 24 5/8 po (38x152x625)



B07 SUPPORT DE PIGNON VERTICAL - A4M04317
(x2) 1 1/2 po x 9 1/16 po x 34 11/16 po (38x230x882)

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
12	H101202	ENSEMBLE DE VISSERIE À TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4-20x3/4

- SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN.

- ALIGNER LES COMPOSANTS AVEC DES INSERTS FILETÉS.

1202 (x12)
ENSEMBLE DE
VISSERIE À TÊTE
CYLINDRIQUE TORX
1/4-20x3/4 po

**B07 LES PATTES VONT
VERS L'INTÉRIEUR**

B08 (x1)
SUPPORT DE
PIGNON

B07 (x1)
SUPPORT DE
PIGNON
VERTICAL

B09 (x1)
SUPPORT DE
PIGNON

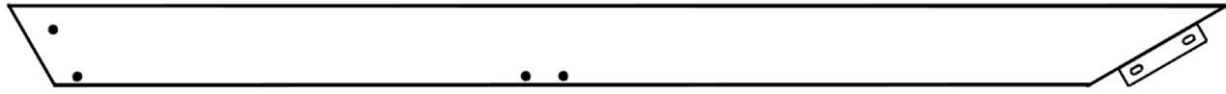
B08 (x1)
SUPPORT DE
PIGNON

B09 (x1)
SUPPORT DE
PIGNON

B07 (x1)
SUPPORT DE
PIGNON VERTICAL

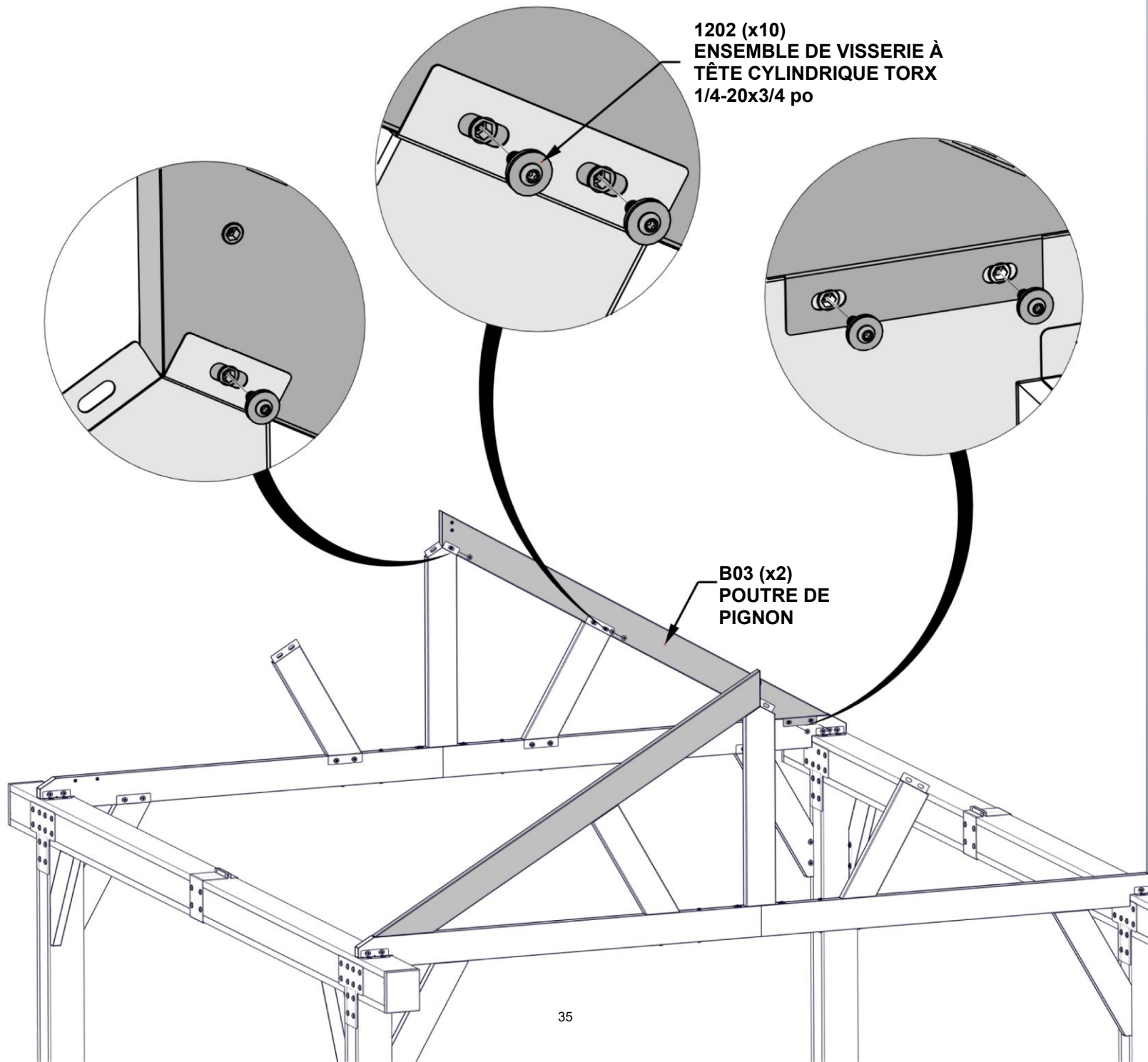
ÉTAPE 21 - ASSEMBLAGE DE PIGNON

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
10	H101202	ENSEMBLE DE VISSERIE À TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4-20x3/4



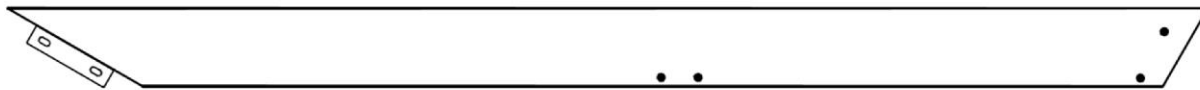
B03 POUTRE DE PIGNON - A4M04157
(x2) 1 1/2 po x 5 1/4 po x 79 1/2 po (38x134x2019)

- **SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN.**
- ALIGNER LES COMPOSANTS AVEC DES INSERTS FILETÉS.



ÉTAPE 22 - ASSEMBLAGE DE PIGNON

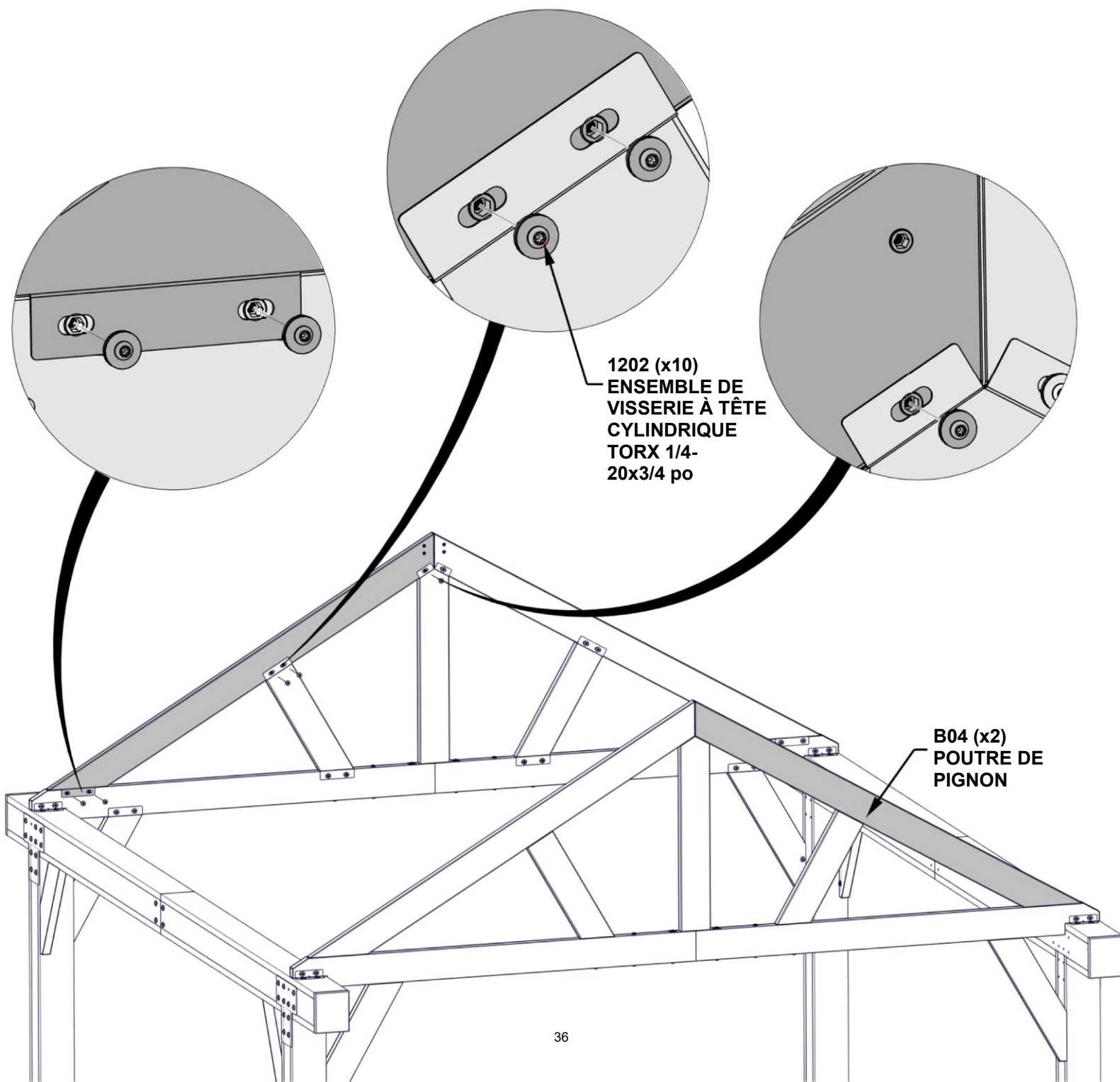
QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
10	H101202	ENSEMBLE DE VISSERIE À TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4-20x3/4



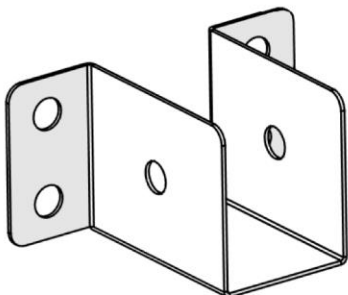
B04 POUTRE DE PIGNON -A4M04158
(x2) 1 1/2 po x 5 1/4 po x 79 1/2 po (38x134x2019)

- SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN.

- ALIGNER LES COMPOSANTS AVEC DES INSERTS FILETÉS.



ÉTAPE 23 - ASSEMBLAGE DE PIGNON



A4M04905 ATTACHE DE FAÎTE
(x2)

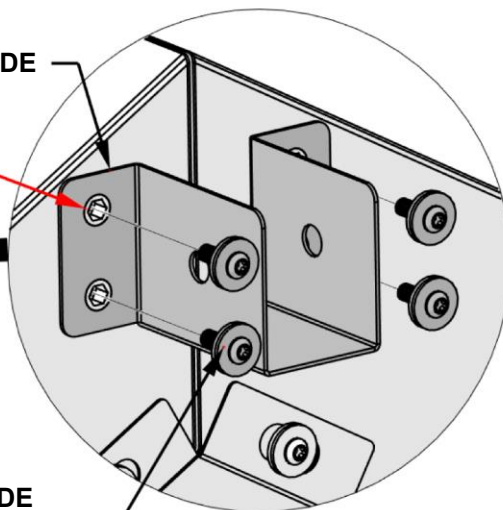
QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H101202	ENSEMBLE DE VISSERIE À TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4-20x3/4

- **SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN : UNE FOIS TOUTE LA QUINCAILLERIE ENTIÈREMENT INSTALLÉE, RENFORCEZ TOUT LA QUINCAILLERIE DES ÉTAPES PRÉCÉDENTES.**
- ALIGNER LES COMPOSANTS AVEC DES INSERTS FILETÉS.

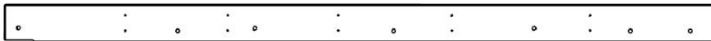
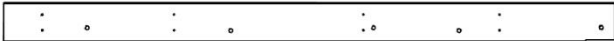
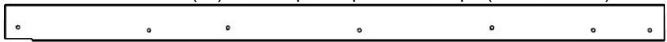
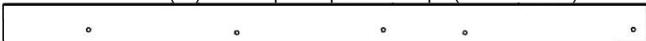
**ALIGNER L'ATTACHE DE FAÎTE
AVEC LES INSERTS FILETÉS**

4905 (x2)
ATTACHE DE
FAÎTE

1202 (x8)
ENSEMBLE DE
VISSERIE À TÊTE
CYLINDRIQUE TORX
1/4-20x3/4



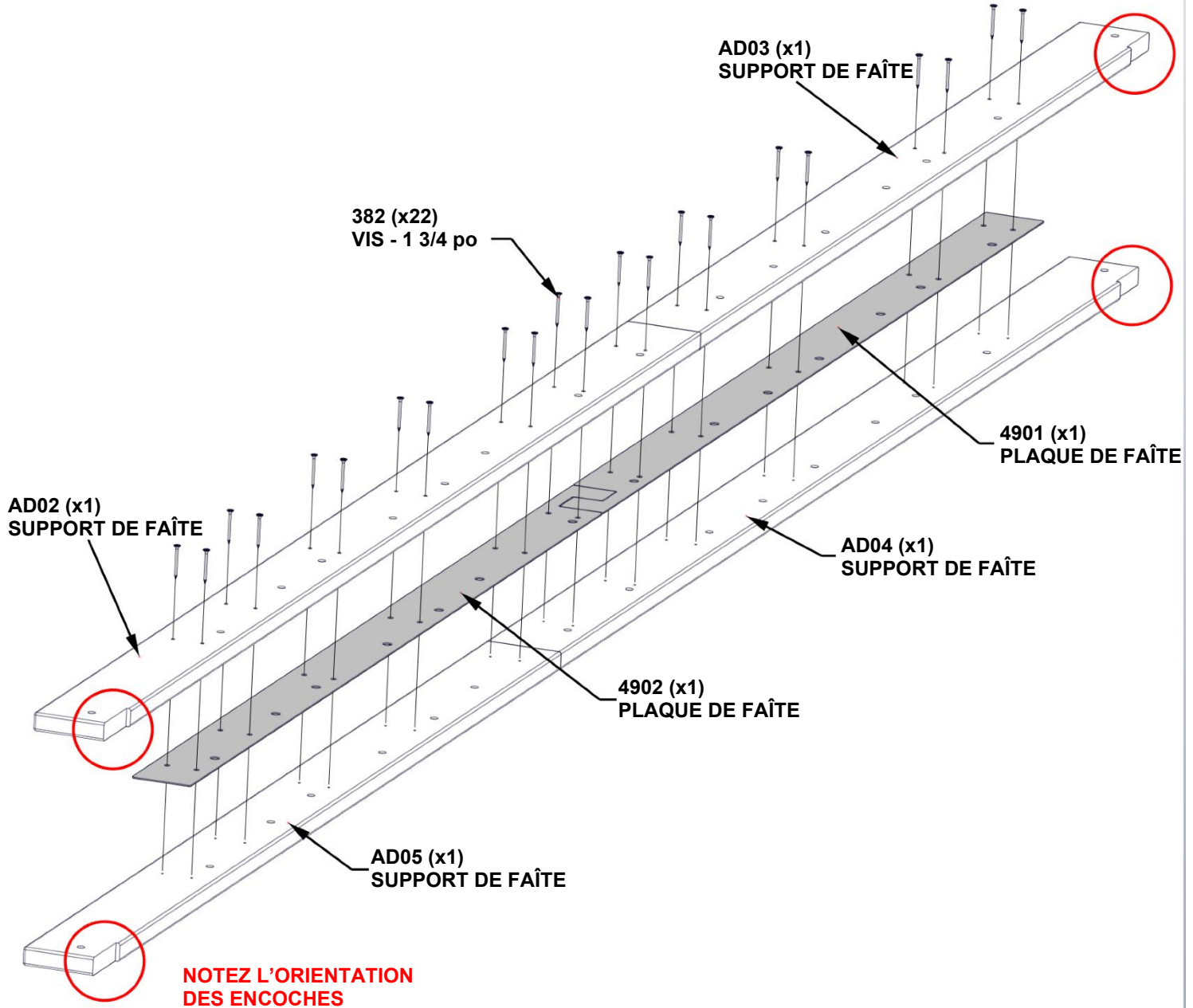
ÉTAPE 24A - ASSEMBLAGE DU SOMMET DE FAÎTE

	AD02 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21552 (x1) 15/16 po x 4 po x 81 1/8 po (24x102x2061)
	AD03 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21546 (x1) 15/16 po x 4 po x 62 1/16 po (24x102x1576)
	AD04 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21553 (x1) 15/16 po x 4 po x 79 3/4 po (24x102x2025)
	AD05 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21547 (x1) 15/16 po x 4 po x 63 7/16 po (24x102x1612)

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
22	H100382	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x1 3/4 NOIRE
	A4M04902	PLAQUE DE FAÎTE (x1)
	A4M04901	PLAQUE DE FAÎTE (x1)

- NOTEZ L'ORIENTATION DES PLANCHES AD02, AD03, AD04 ET AD05
- ALIGNER LES TROUS AD02/AD03 ET DE LA PLAQUE DE FAÎTE AVEC LES TROUS PILOTES DE LA PLANCHE AD04/AD05.

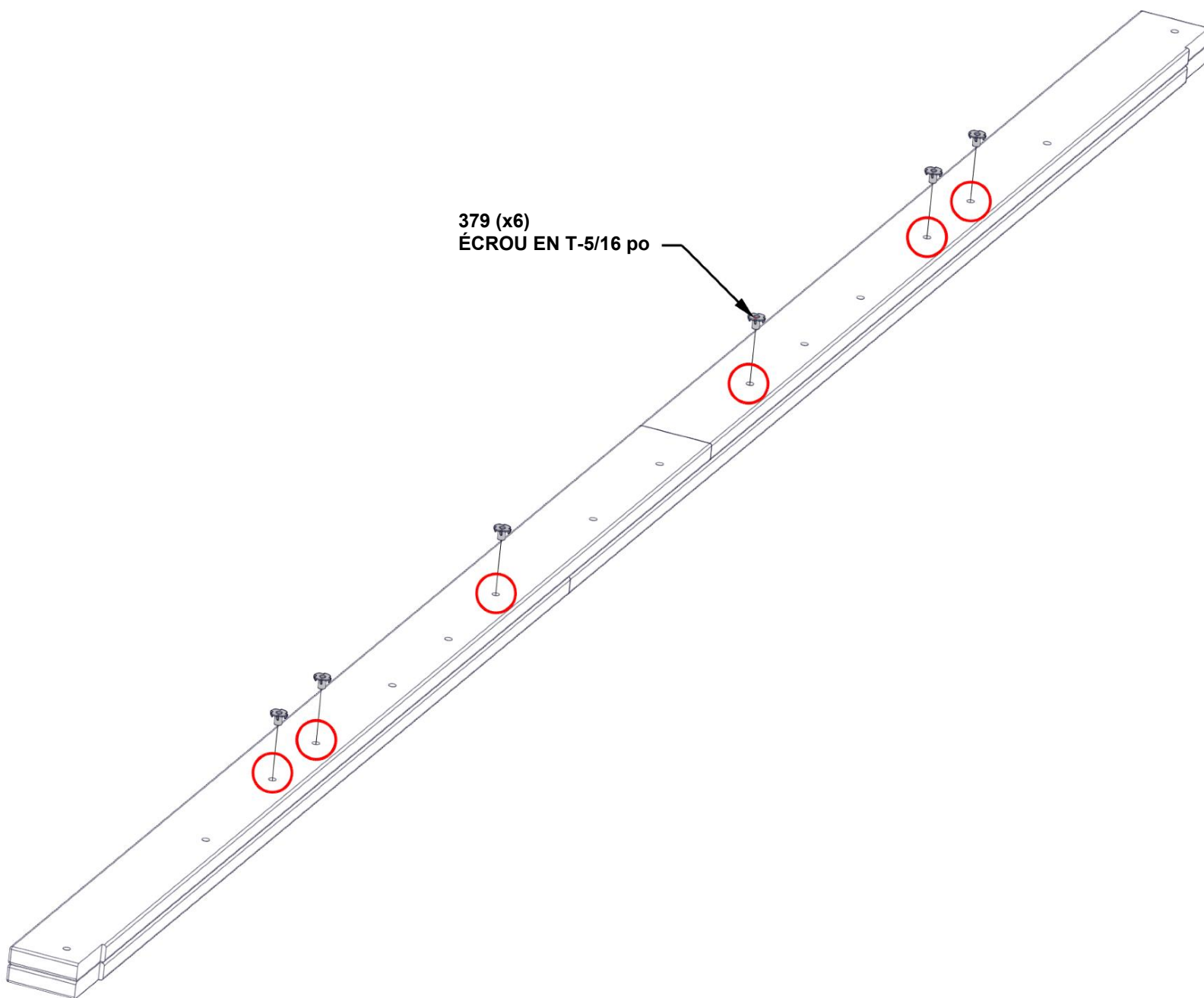
NOTEZ L'ORIENTATION DES ENCOCHES



ÉTAPE 24B - ASSEMBLAGE DU SOMMET DE FAÎTE

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100379	ÉCROU EN T - 5/16 po NOIR

- FAITES TOURNER L'ASSEMBLAGE DE L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE POUR ORIENTER VERS LE BAS LA TÊTE DES VIS.



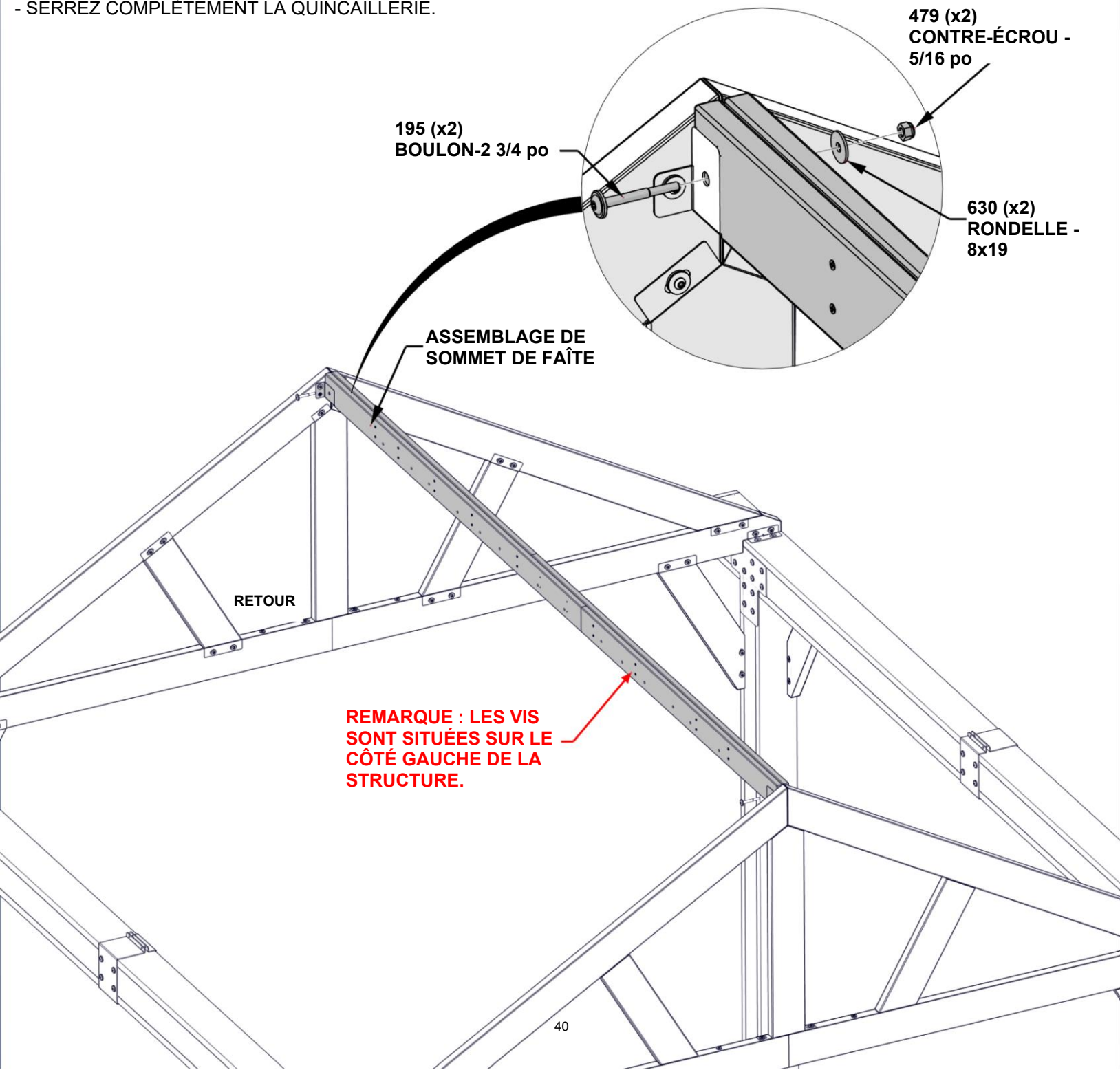
ÉTAPE 25 - ASSEMBLAGE DU SOMMET DE FAÎTE



ASSEMBLAGE DE SOMMET DE FAÎTE

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
2	H100195	BOULON WH 5/16x2 3/4 NOIR
2	H100479	CONTRE-ÉCROU 5/16 NOIR
2	H100630	RONDELLE PLATE 8x19 NOIRE

- ALIGNEZ LES TROUS DE L'ASSEMBLAGE DU SOMMET DE FAÎTE DE L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE AVEC LES TROUS DU SUPPORT DE L'ATTACHE DE FAÎTE.
- SERREZ COMPLÈTEMENT LA QUINCAILLERIE.



ÉTAPE 26A - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100201	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 1/2 NOIRE
2	H100379	ÉCROU EN T 5/16 NOIR
6	H100391	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 NOIRE

E04 CHEVRON - W4L21176
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 95 1/16 po (36x86x2414)

E08 CHEVRON - W4L21799
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 95 1/16 po (36x86x2414)

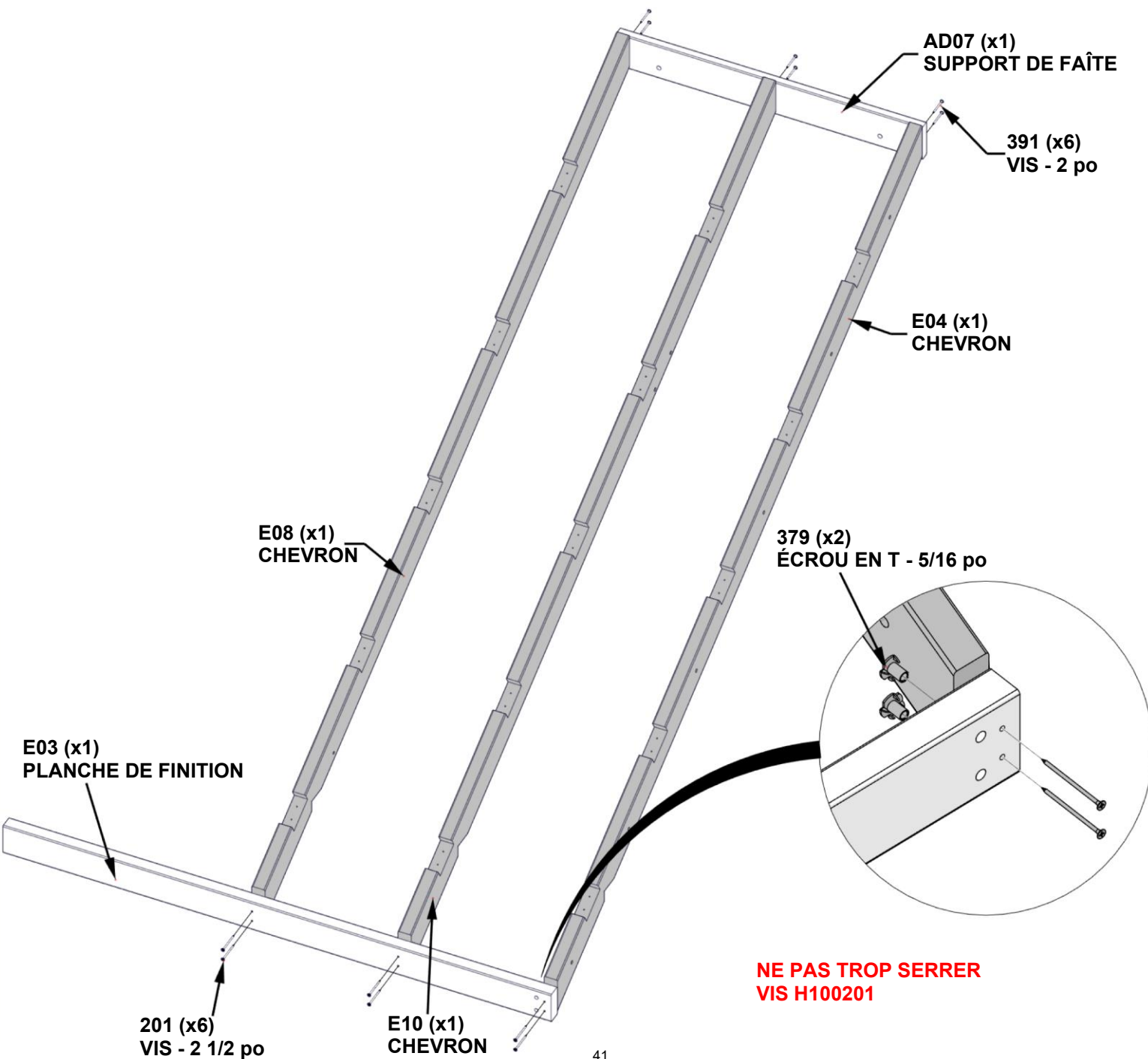
E10 CHEVRONS - W4L21934
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 95 1/16 po (36x86x2414)

AD07 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21801
(x1) 15/16 po x 4 po x 32 11/16 po (24x102x830)

E03 PLANCHE DE FINITION - W4L21551
(x1) 7 5/16 po x 3 3/8 po x 58 9/16 po (36x86x1488)

**- INSÉREZ D'ABORD LES ÉCROUS EN T. LE NON-RESPECT DE CETTE DIRECTIVE ENTRAÎNERA UN ASSEMBLAGE INCORRECT.
- NOTEZ QUE L'ORIENTATION DE LA PLANCHE E03 ET LES TROUS DE LA PLANCHE AD07 SONT VERS LE BAS.**

- ALIGNEZ AD07 ET E03 AVEC LES TROUS PILOTES DANS LES PLANCHES DE CHEVRONS.
- POUR FACILITER L'ORGANISATION, NOUS VOUS SUGGÉRONS D'ÉCRIRE « S1A » SUR LE CÔTÉ VIS DU SUPPORT DE FAÎTE AD07 POUR GARDER UNE TRACE DE LA SECTION 1, PANNEAU A.



ÉTAPE 26B - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100201	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 1/2 NOIRE
4	H100379	ÉCROU EN T 5/16 NOIR
8	H100391	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 NOIRE

E04 CHEVRON - W4L21176
(x2) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 95 1/16 po (36x86x2414)

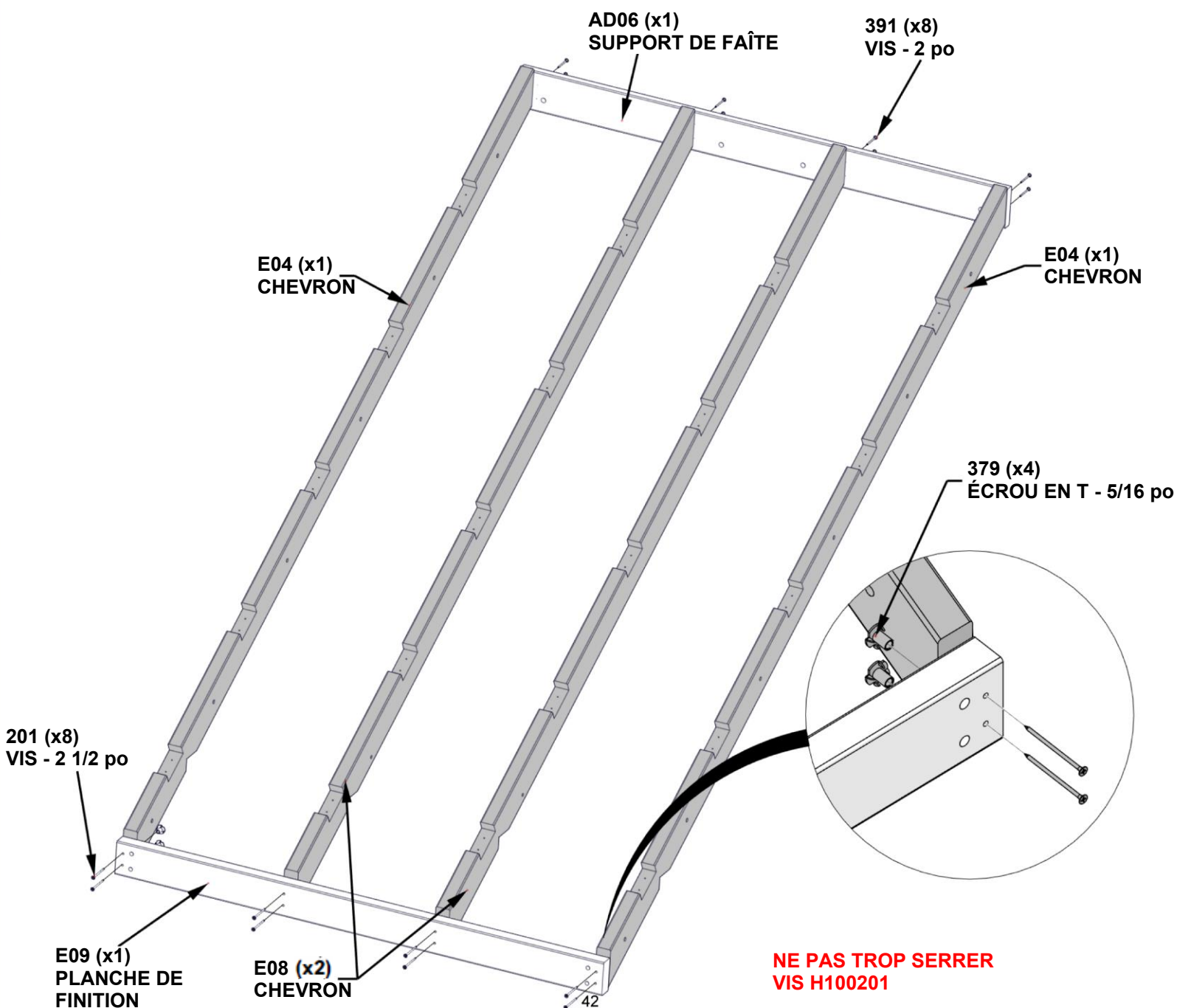
E08 CHEVRON - W4L21799
(x2) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 95 1/16 po (36x86x2414)

E09 PLANCHE DE FINITION - W4L21840
(x1) 11 1/2 po x 3 3/8 po x 50 3/16 po (36x86x1274)

AD06 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21549
(x1) 15/16 po x 4 po x 50 3/16 po (24x102x1274)

**- INSÉREZ D'ABORD LES ÉCROUS EN T. LE NON-RESPECT DE CETTE DIRECTIVE ENTRAÎNERA UN ASSEMBLAGE INCORRECT.
- NOTEZ L'ORIENTATION DE LA PLANCHE E09 ET LES TROUS DANS LA PLANCHE AD06 SONT VERS LE BAS.**

- ALIGNEZ AD06 ET E09 AVEC LES TROUS PILOTES DANS LES PLANCHES DE CHEVRONS.
- POUR FACILITER L'ORGANISATION, NOUS VOUS SUGGÉRONS D'ÉCRIRE « S2A » SUR LE CÔTÉ VIS DU SUPPORT DE FAÎTE AD07 POUR GARDER UNE TRACE DE LA SECTION 2, PANNEAU A.



**NE PAS TROP SERRER
VIS H100201**

ÉTAPE 26C - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

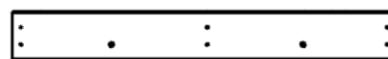
E04 CHEVRON - W4L21176
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 95 1/16 po (36x86x2414)

E08 CHEVRON - W4L21799
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 95 1/16 po (36x86x2414)

E10 CHEVRONS - W4L21934
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 95 1/16 po (36x86x2414)

E03 PLANCHE DE FINITION - W4L21551
(x1) 7 5/16 po x 3 3/8 po x 58 9/16 po (36x86x1488)

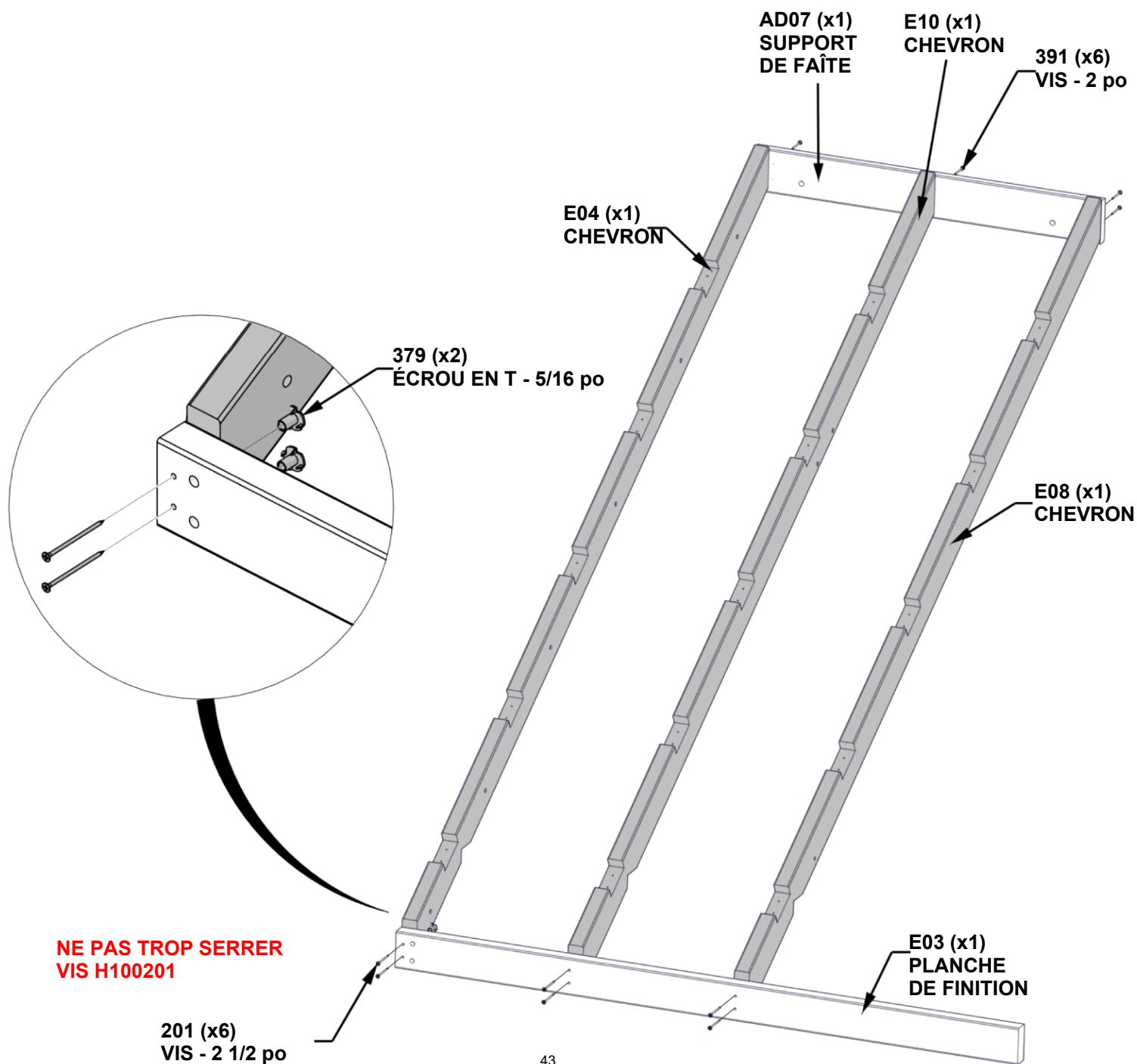
QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100201	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 1/2 NOIRE
2	H100379	ÉCROU EN T 5/16 NOIR
6	H100391	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 NOIRE



AD07 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21801
(x1) 15/16 po x 4 po x 32 11/16 po (24x102x830)

INSÉREZ D'ABORD LES ÉCROUS EN T. LE NON-RESPECT DE CETTE DIRECTIVE ENTRAÎNERA UN ASSEMBLAGE INCORRECT. NOTEZ QUE L'ORIENTATION DE LA PLANCHE E03 ET LES TROUS DE LA PLANCHE AD07 SONT VERS LE BAS.

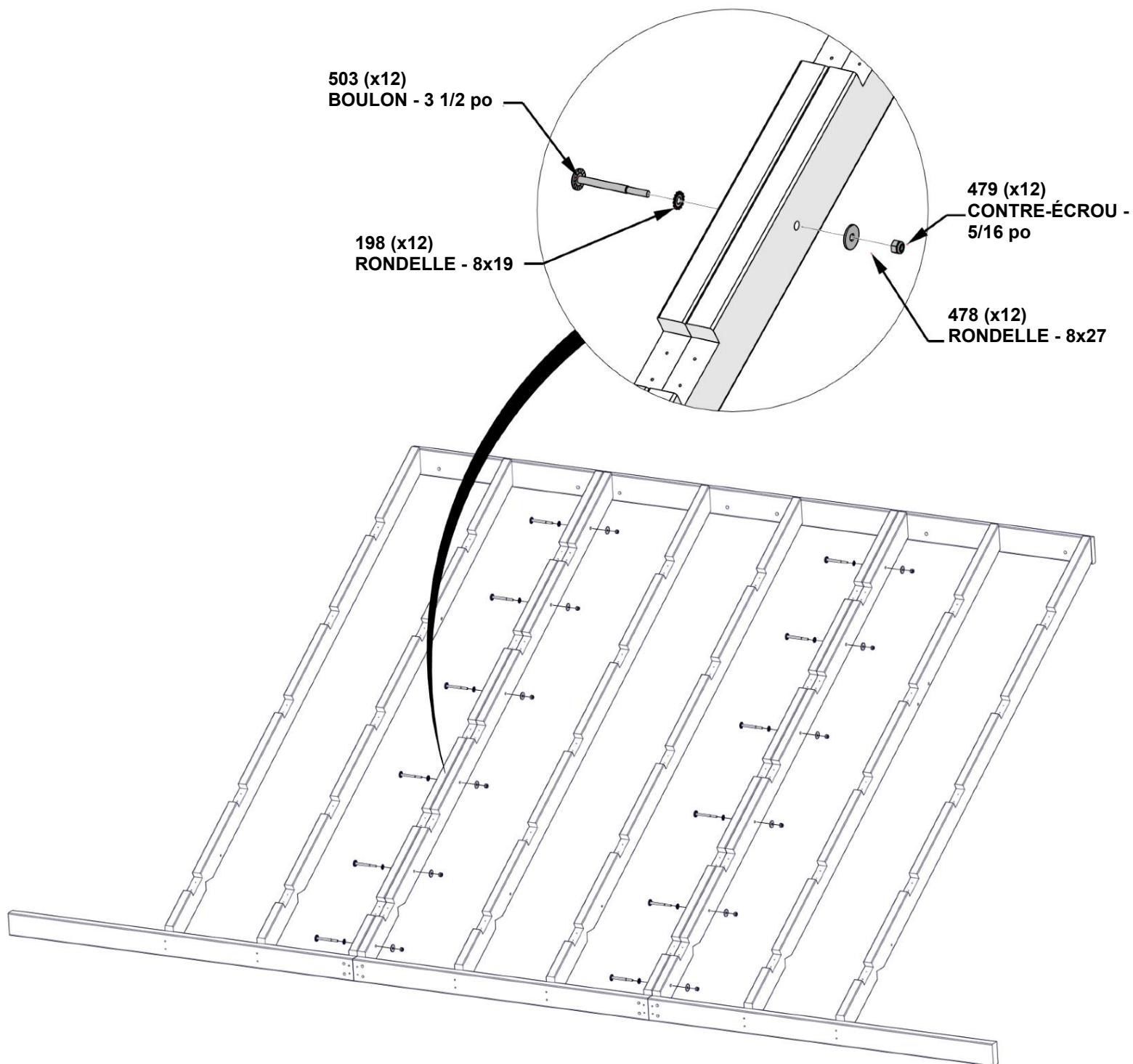
ALIGNEZ AD07 ET E03 AVEC LES TROUS PILOTES DANS LES PLANCHES DE CHEVRONS.
POUR FACILITER L'ORGANISATION, NOUS VOUS SUGGÉRONS D'ÉCRIRE « S3A » SUR LE CÔTÉ VIS DU SUPPORT DE FAÎTE AD07 POUR GARDER UNE TRACE DE LA SECTION 3, PANNEAU A.



ÉTAPE 26D - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
12	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8x19
12	H100478	RONDELLE PLATE 8x27 NOIRE
12	H100479	CONTRE-ÉCROU 5/16 NOIR
12	H100503	BOULON WH 5/16x3 1/2 NOIR

- ALIGNEZ LES TROUS DANS LES CHEVRONS INTERMÉDIAIRES ET FIXEZ LA QUINCAILLERIE COMME INDiqué

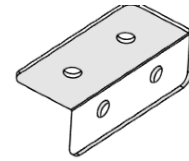


ÉTAPE 26E - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
20	H100198	BOULON WH 1/4x1 NOIR
20	H100478	ÉCROU EN T-1/4 po NOIR

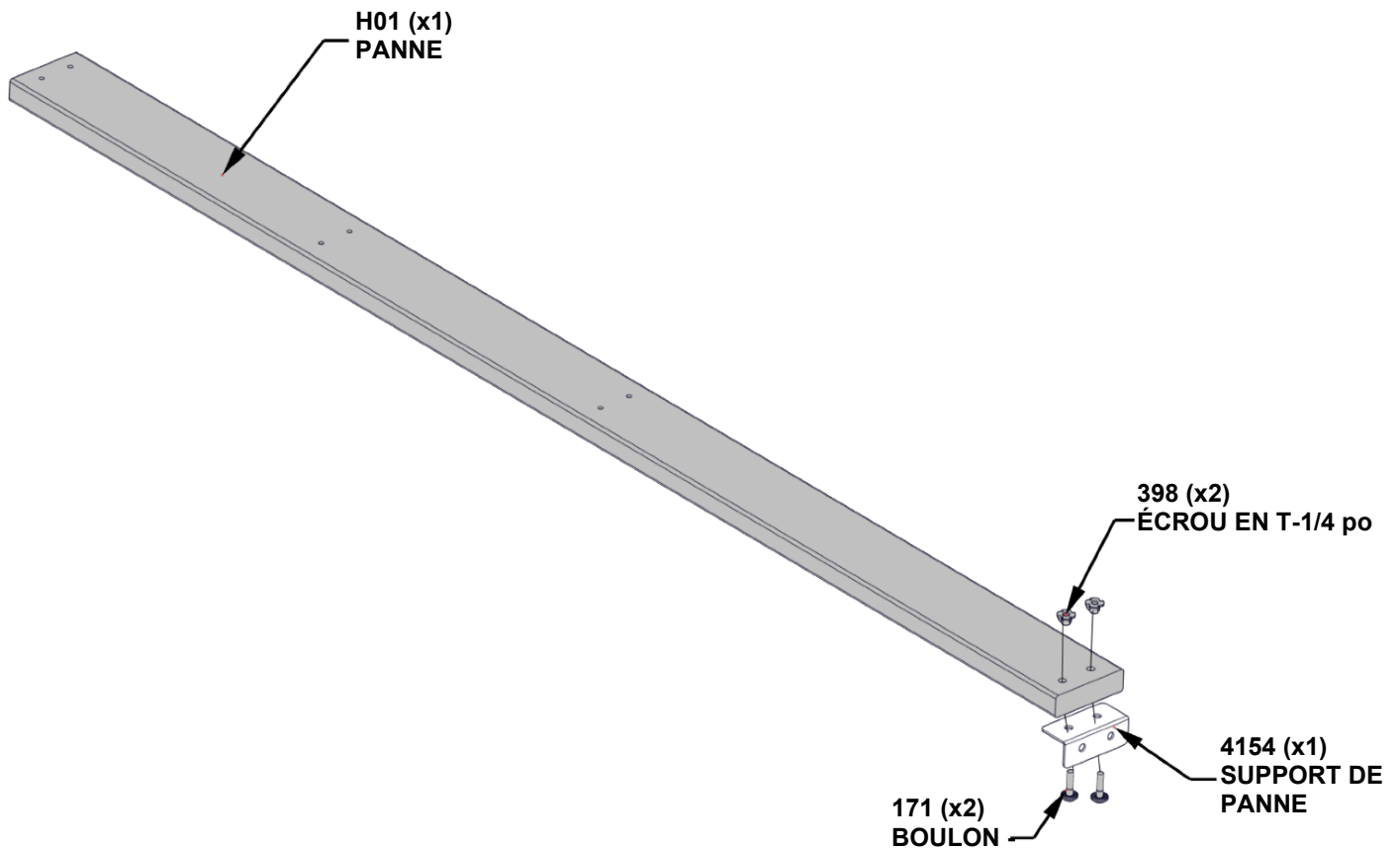


H01 PANNE - W4L21550
(x10) 15/16 po x 3 3/8 po x 58 1/2 po (24x86x1486)



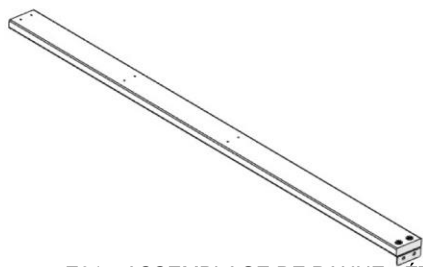
A4M04154 SUPPORT DE PANNE
(x10)

- NOTEZ L'ORIENTATION DE L'ÉQUERRE : LA PARTIE LONGUE SE FIXE À LA PANNE.
- COMPLÉTEZ CETTE ÉTAPE 10 FOIS.



ÉTAPE 26F - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
100	H100391	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 NOIRE

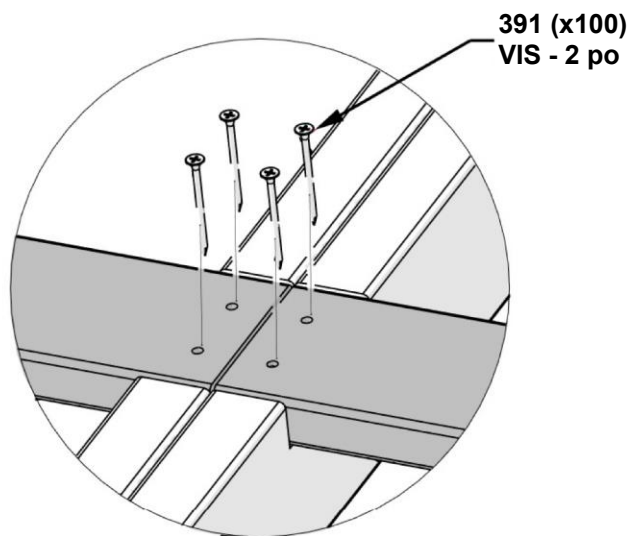


E01 ASSEMBLAGE DE PANNE - ÉTAPE 26D
(x10)

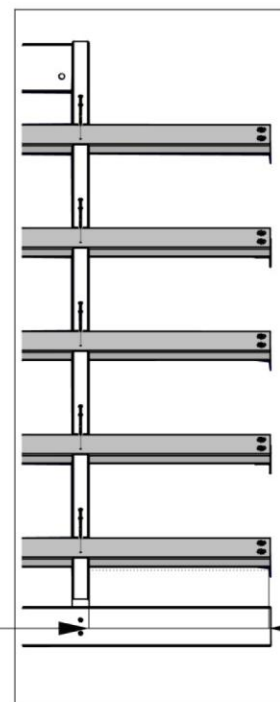


H02 PANNE - W4L21803
(x5) 15/16 po x 3 3/8 po x 50 1/16 po (24x86x1272)

- ALIGNEZ LES PANNES AVEC LES TROUS PILOTES DANS LES CHEVRONS.



391 (x100)
VIS - 2 po



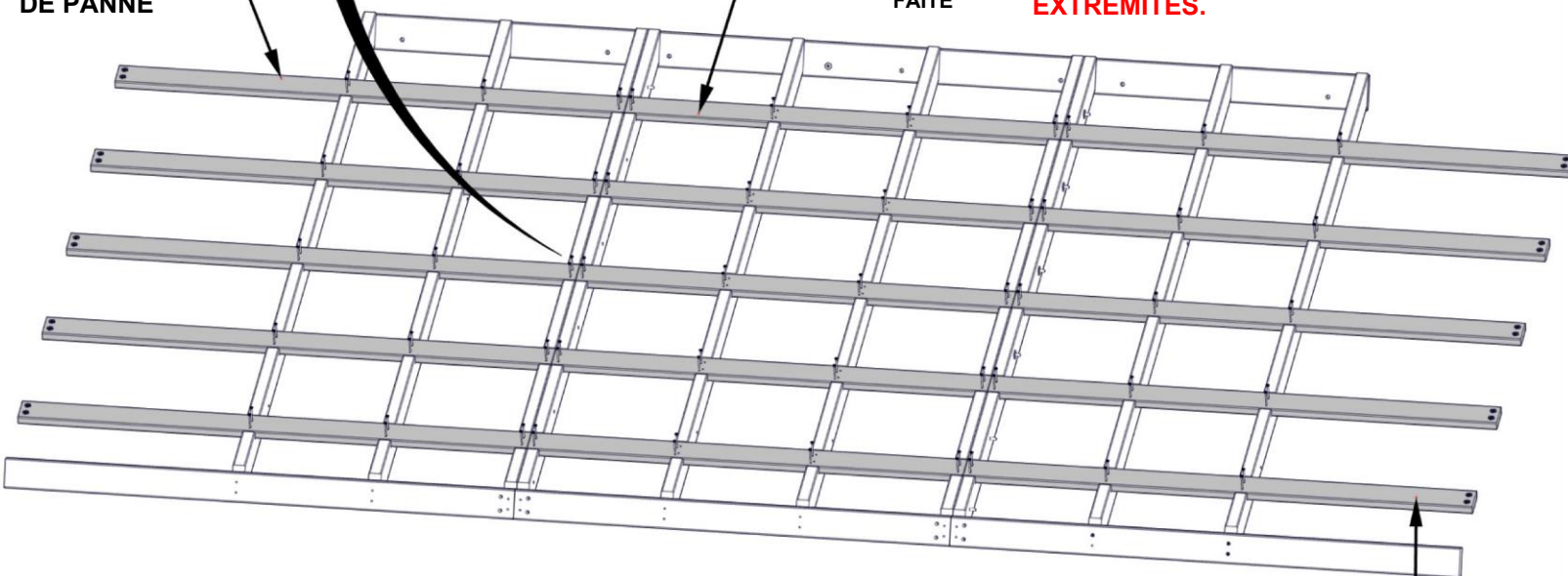
25 7/8 po [657 mm]

LA DISTANCE DE SURPLOMB POUR LES PANNES EST DE 25 7/8 po [657 mm] DE L'EXTREMITÉ DE LA PANNE À LA PLANCHE DE CHEVRONS AUX DEUX EXTRÉMITÉS.

H01 (x5)
ASSEMBLAGE
DE PANNE

H02 (x5)
PANNE

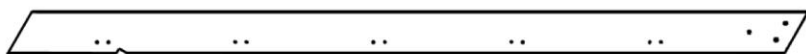
FAÎTE



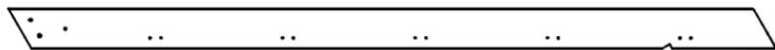
H01 (x5)
ASSEMBLAGE
DE PANNE

ÉTAPE 26G - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100379	ÉCROU EN T 5/16 NOIR
20	H100460	TIRE-FOND WH 1/4x1 NOIR



D01 RIVE - W4L21164
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 100 po (36x134x2540)

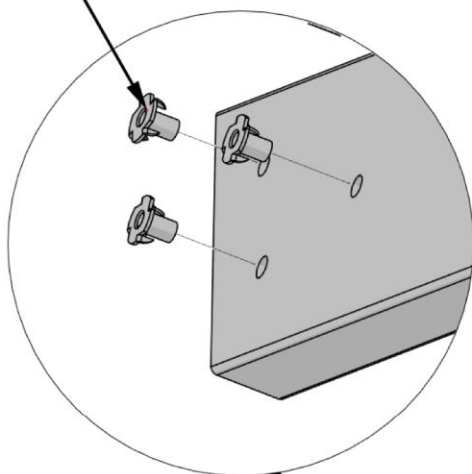


D02 RIVE - W4L21175
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 100 po (36x134x2540)

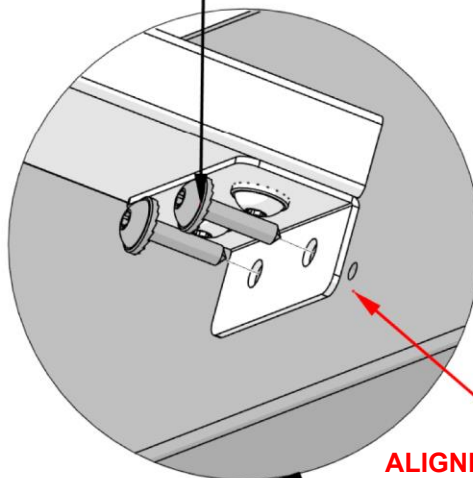
- INSÉREZ D'ABORD LES ÉCROUS EN T.

- ALIGNEZ LES TROUS PILOTES D01 ET D02 AVEC LES TROUS DES SUPPORTS 4154 FIXÉS À L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE.

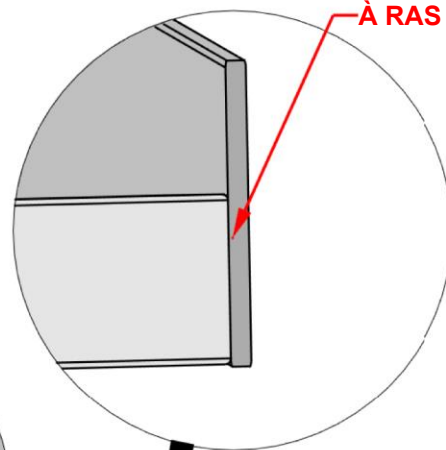
379 (x6)
ÉCROU EN T -
5/16 po



460 (x20)
TIRE-FOND - 1 po



À RAS



**NOTEZ L'ORIENTATION DE
L'ENCOCHE DANS LES
PLANCHES D01 ET D02**

**ALIGNER LE
SUPPORT AVEC LES
TROUS PILOTES**

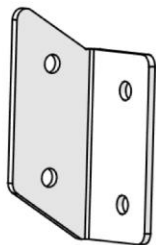
D01 (x1)
RIVE

FAÎTE

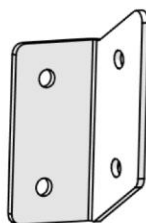
D02 (x1)
RIVE

ÉTAPE 26H - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100797	VIS PWH 8x1 NOIRE



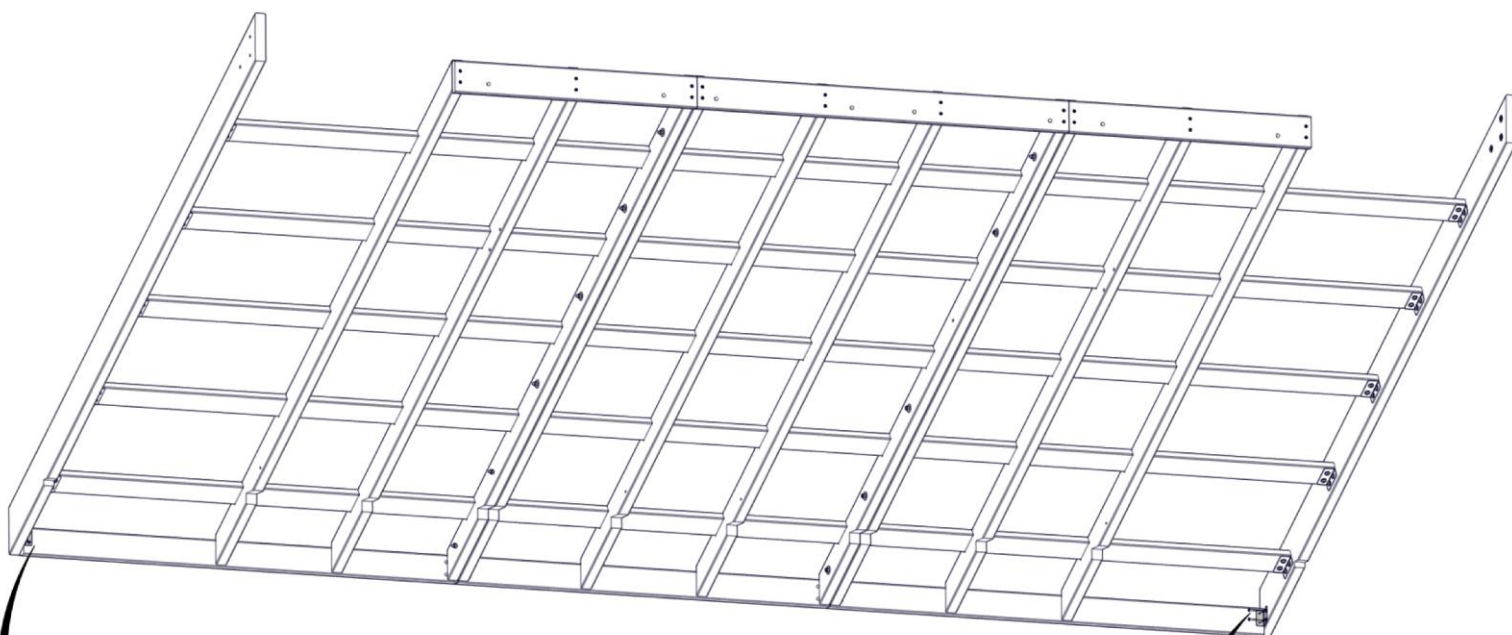
A4M04907 ÉQUERRE DE RIVE
(x1)



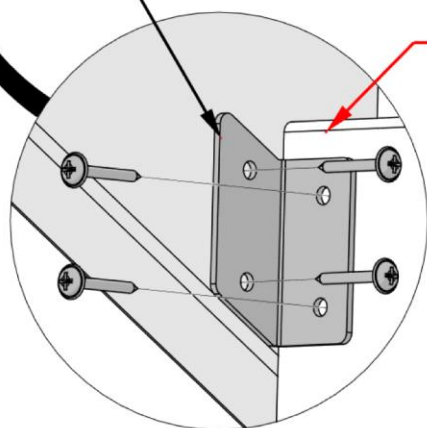
A4M04908 ÉQUERRE DE RIVE
(x1)

- ALIGNEZ LE SUPPORT À 1/4 po [6 mm] DEPUIS LE HAUT DE LA PLANCHE DE FINITION COMME INDIQUÉ.
- FIXEZ L'ÉQUERRE DE RIVE 4907 ET 4908 EN PERÇANT UN TROU PILOTE DE 1/8 po [3 mm] ET EN LE FIXANT AVEC DES VIS 797.

FAÎTE



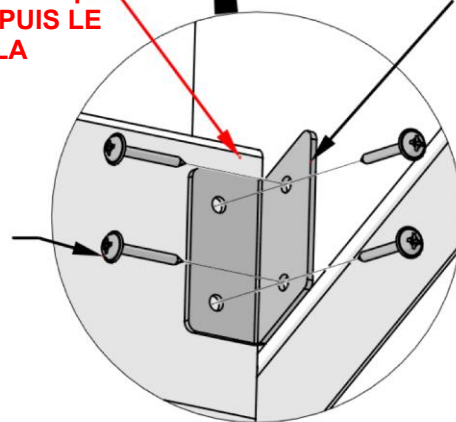
4907 (x1)
ÉQUERRE DE RIVE



ALIGNER LE
SUPPORT À 1/4 po
[6 mm] DEPUIS LE
HAUT DE LA
PLANCHE

ALIGNER LE
SUPPORT À 1/4 po
[6 mm] DEPUIS LE
HAUT DE LA
PLANCHE

4908 (x1)
ÉQUERRE DE RIVE

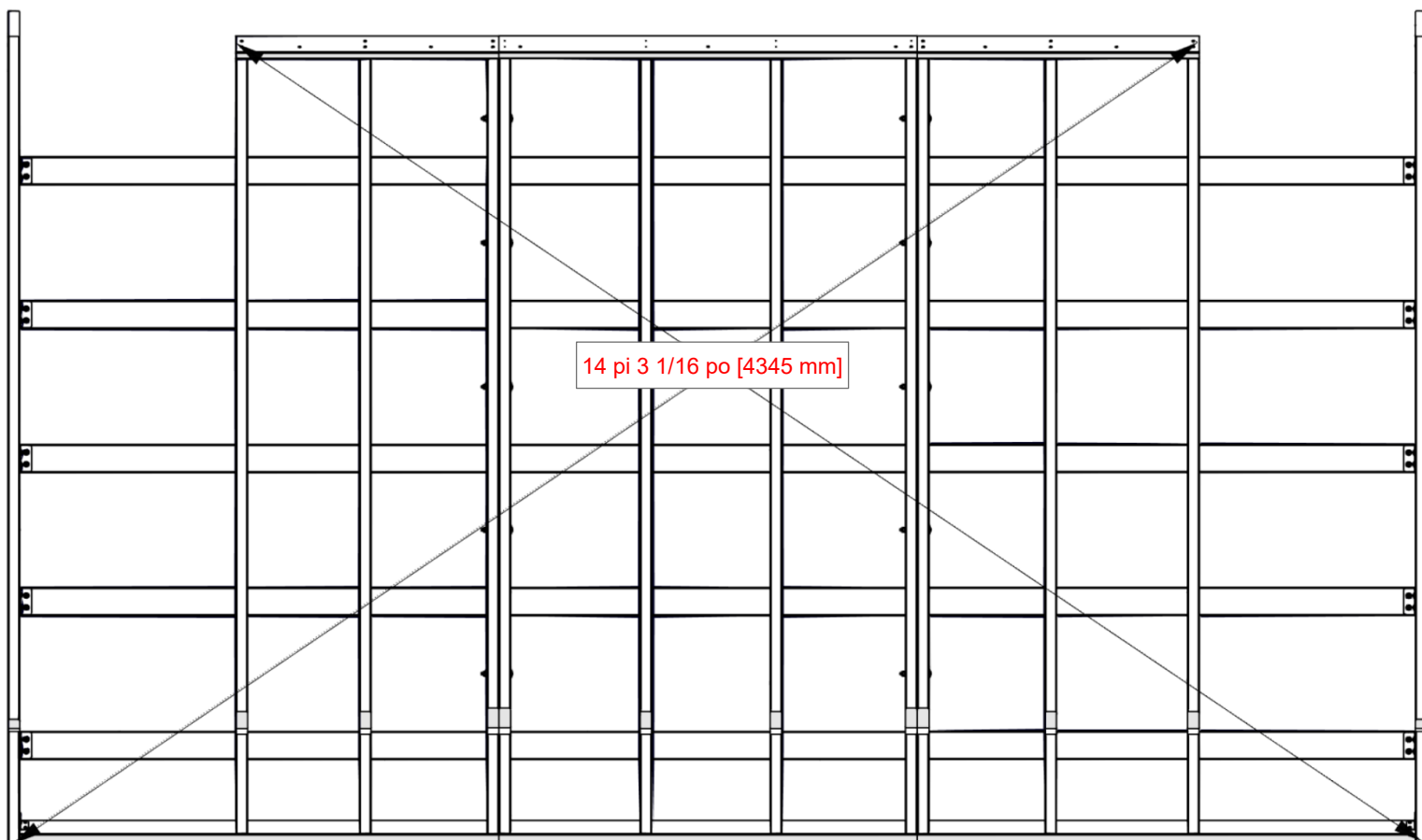


797 (x8)
VIS - 1 po

ÉTAPE 26I - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

TRÈS IMPORTANT :

- METTRE L'UNITÉ D'ÉQUERRE AVANT DE PASSER AUX ÉTAPES SUIVANTES.
- LES DIMENSIONS CI-DESSOUS SONT ESSENTIELLES POUR L'ASSEMBLAGE FINAL DU TOIT.
- LES MESURES CI-DESSOUS DOIVENT ÊTRE MAINTENUES AVEC UNE PRÉCISION DE +/- 1-1/4 po [6 mm].
- LES MESURES HORS TOLÉRANCE ENTRAÎNERONT L'INCAPACITÉ D'ASSEMBLER LE TOIT.

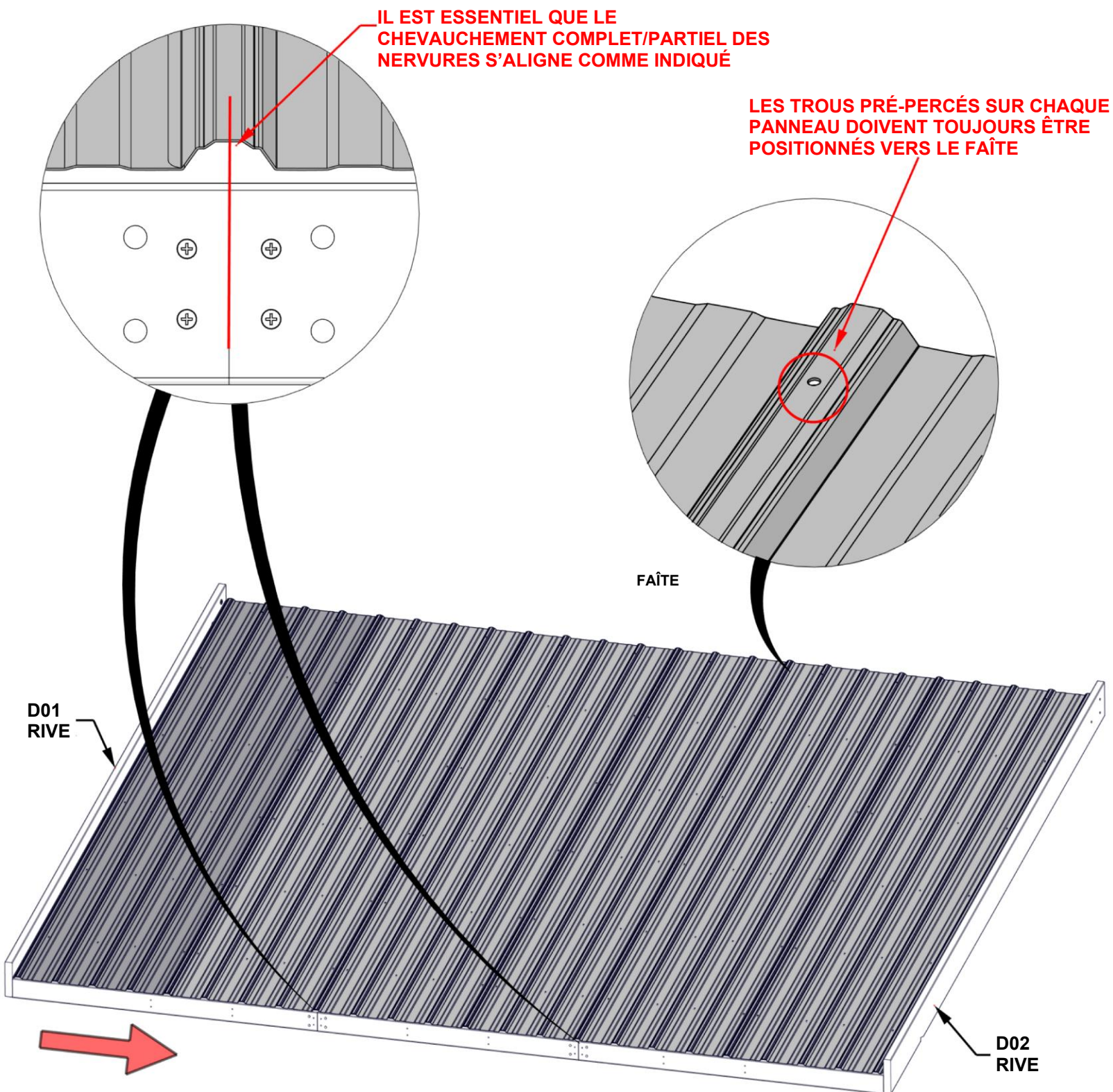


CONSEIL : DESSERREZ LA QUINCAILLERIE POUR AJUSTER L'ÉQUERRE SI NÉCESSAIRE

ÉTAPE 27 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

- UTILISEZ CETTE PAGE POUR VOUS FAMILIARISER AVEC LE PANNEAU DE TOITURE ET VOUS AIDER DANS LES ÉTAPES 28 À 31.
- RETIREZ LE FILM BLEU PROTECTEUR.
- COMMENCEZ À L'EXTRÉMITÉ INDICUÉE ET ASSEMBLEZ DANS LE SENS DE LA FLÈCHE

- **IL FAUT PORTER DES GANTS LORS DE LA MANIPULATION DES PANNEAUX DE TOITURE : LES BORDS SONT TRANCHANTS.**
- **COMMENCEZ PAR PLACER LA PREMIÈRE FEUILLE À 1/8 po [3 mm] DE LA PLANCHE DE RIVE D01, LA DERNIÈRE FEUILLE DOIT S'ALIGNER PRÈS DU BORD DE LA PLANCHE DE RIVE D02.**

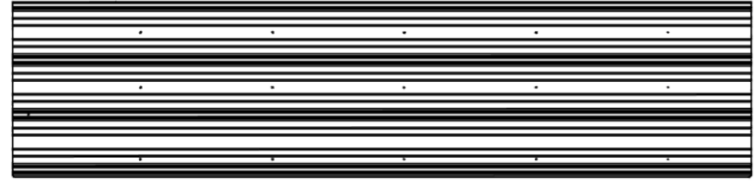


ÉTAPE 28 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
40	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4 po NOIRE

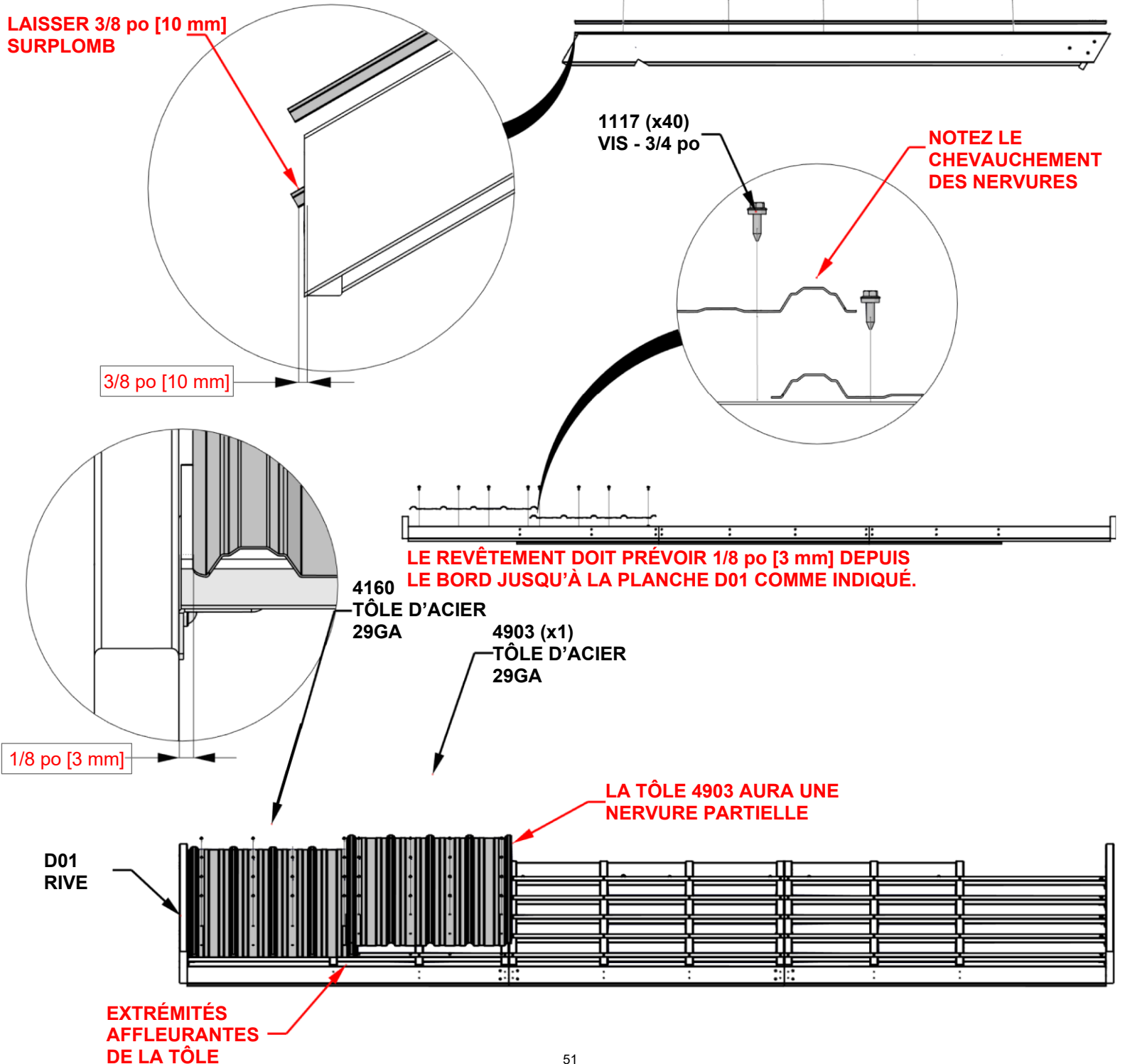


A4M04160 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)



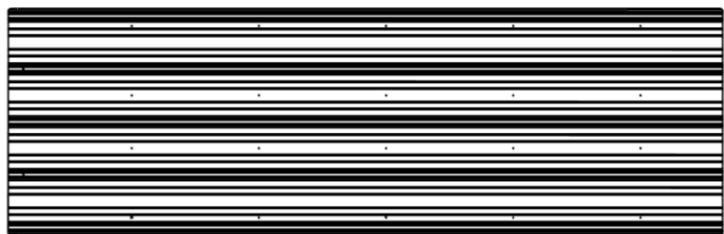
A4M04903 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)

- ASSUREZ-VOUS QUE LE PANNEAU DE TOIT EST D'ÉQUERRE AVANT DE CONTINUER.



ÉTAPE 29 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
35	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4 po NOIRE

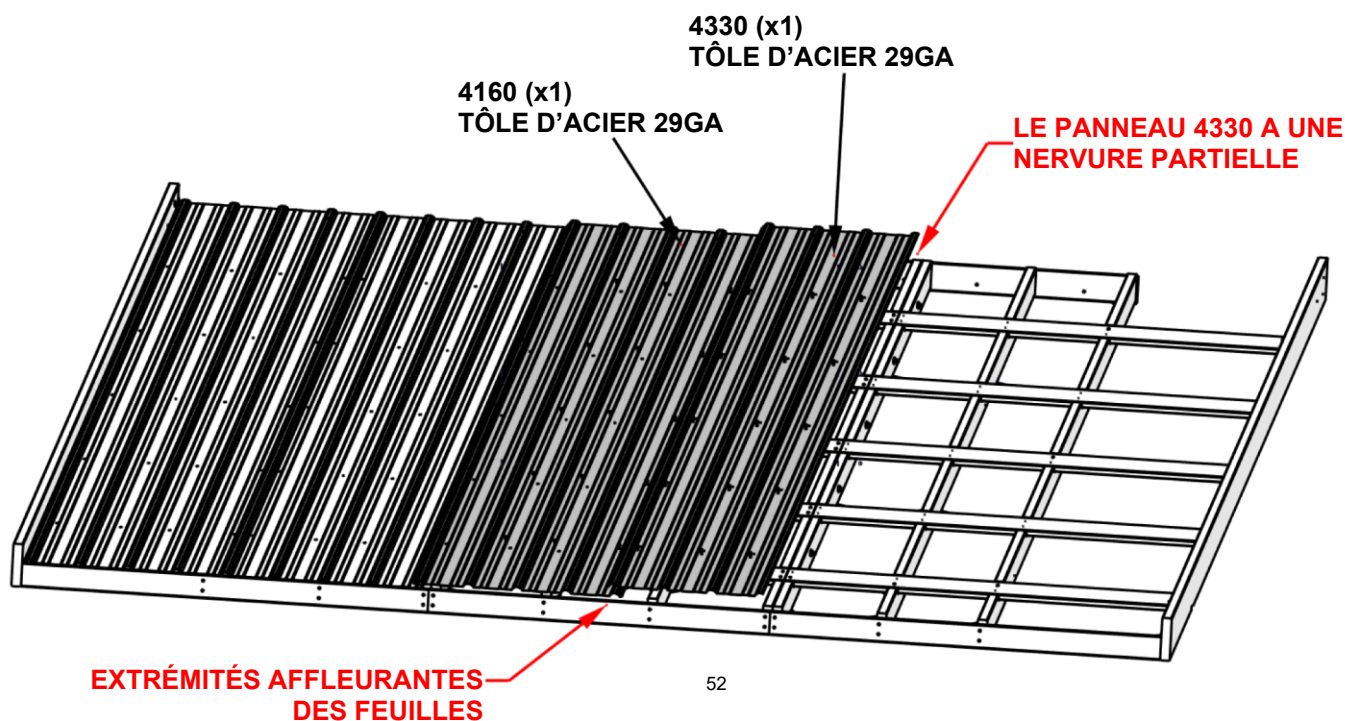
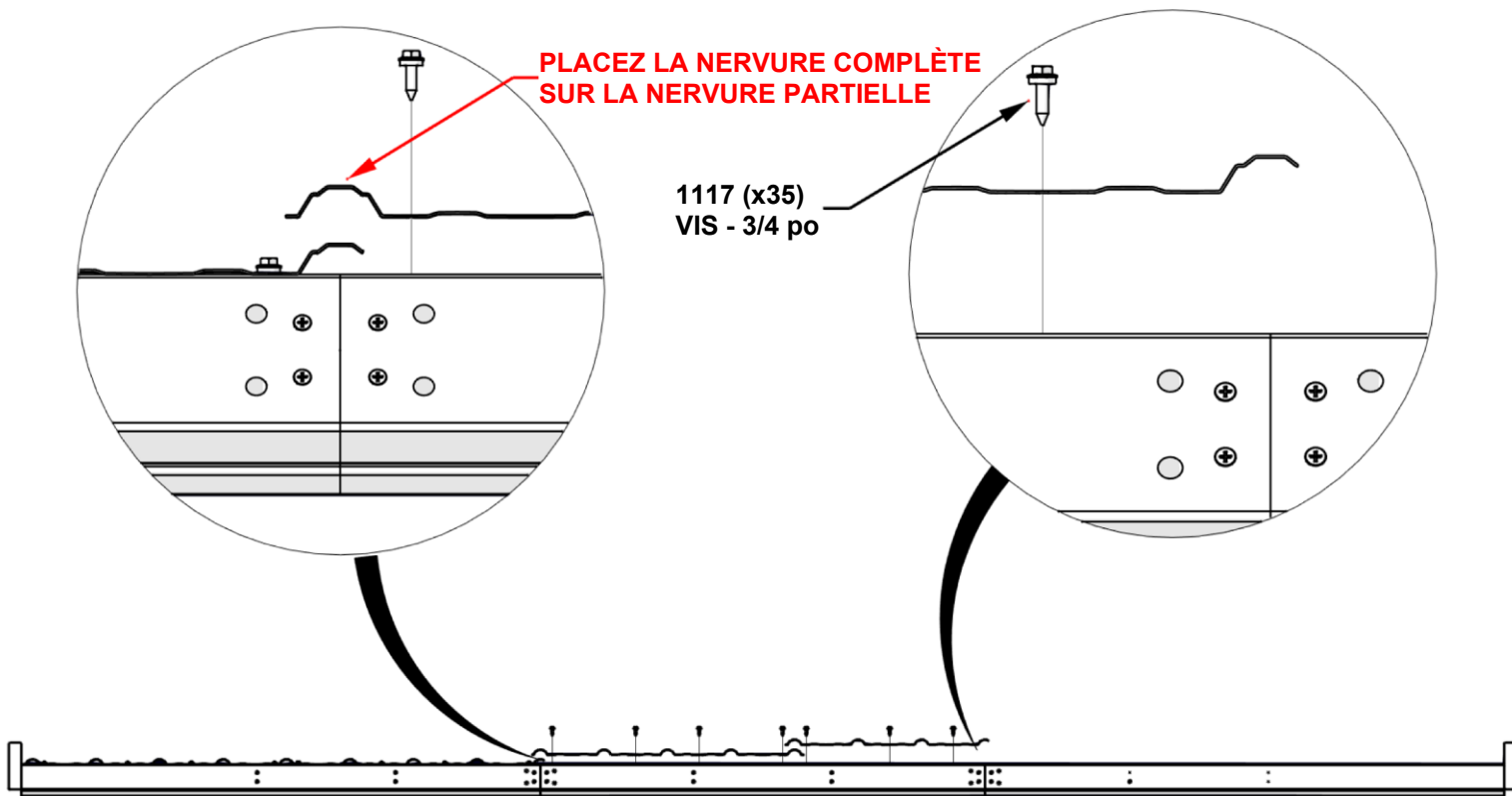


A4M04160 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)



A4M04330 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)

- LE PANNEAU A4M04330 AURA UNE NERVURE PARTIELLE COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.

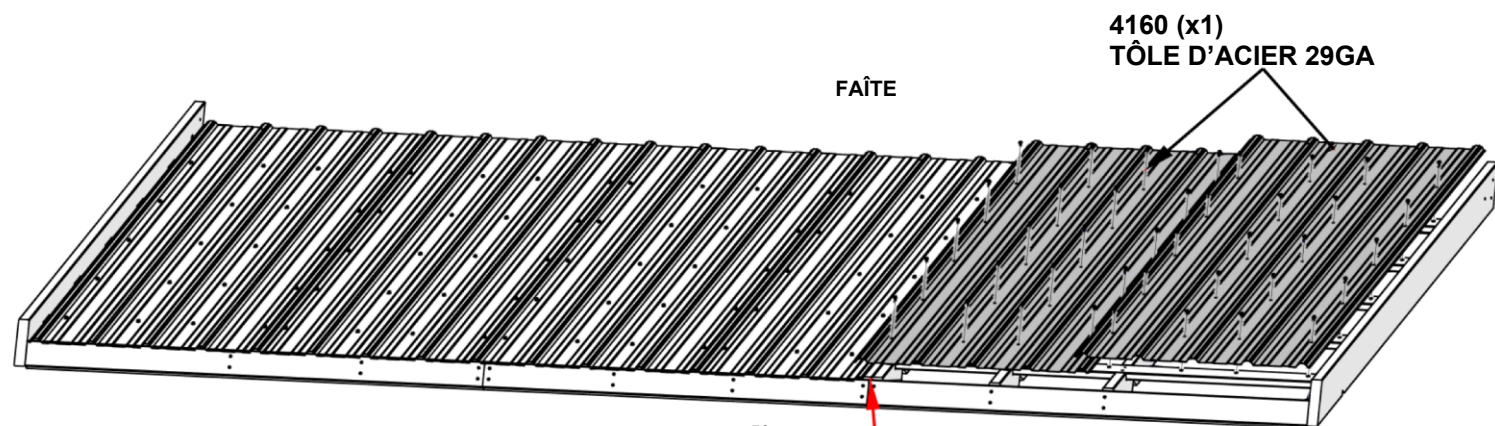
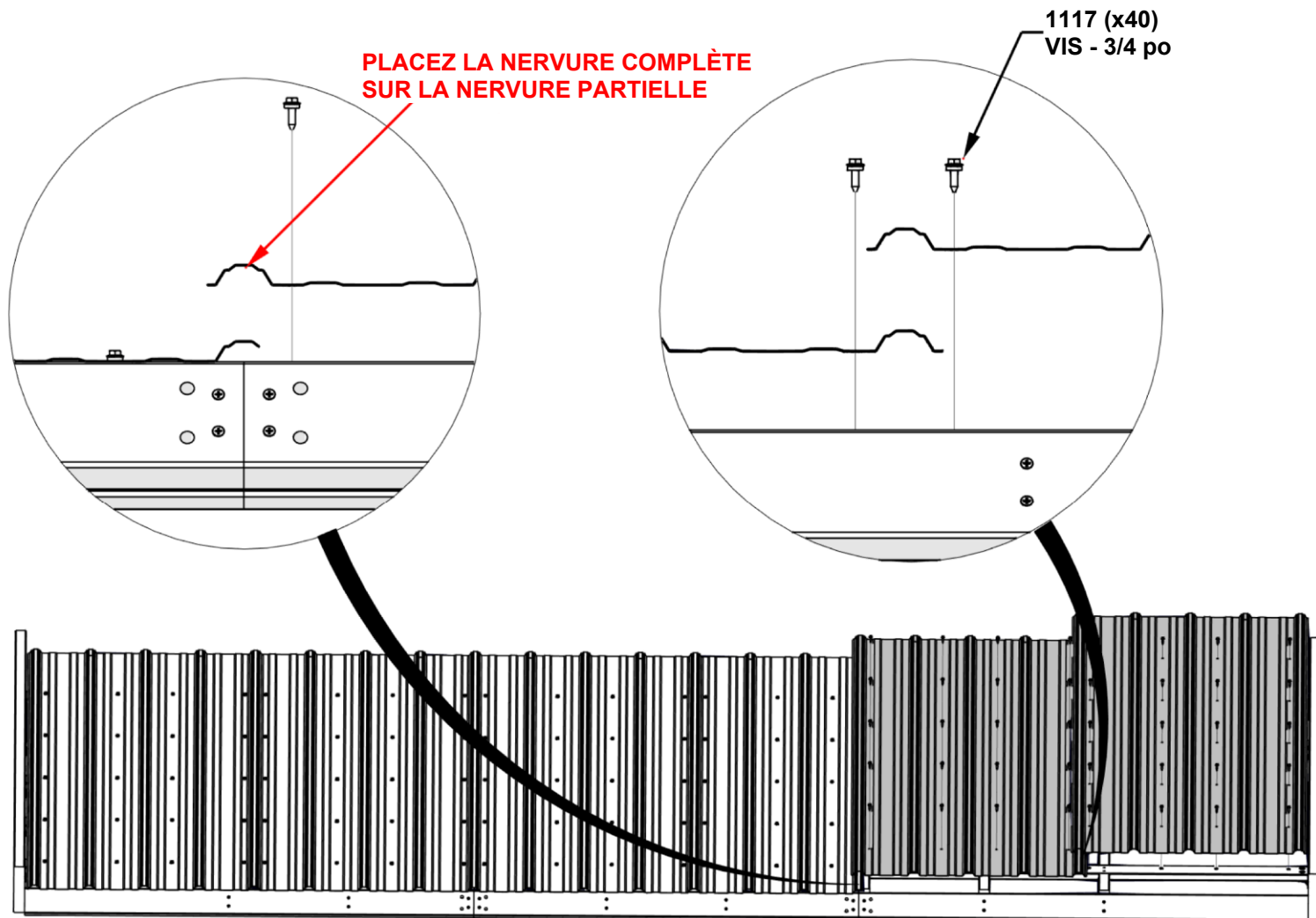


ÉTAPE 30 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
40	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4 po NOIRE



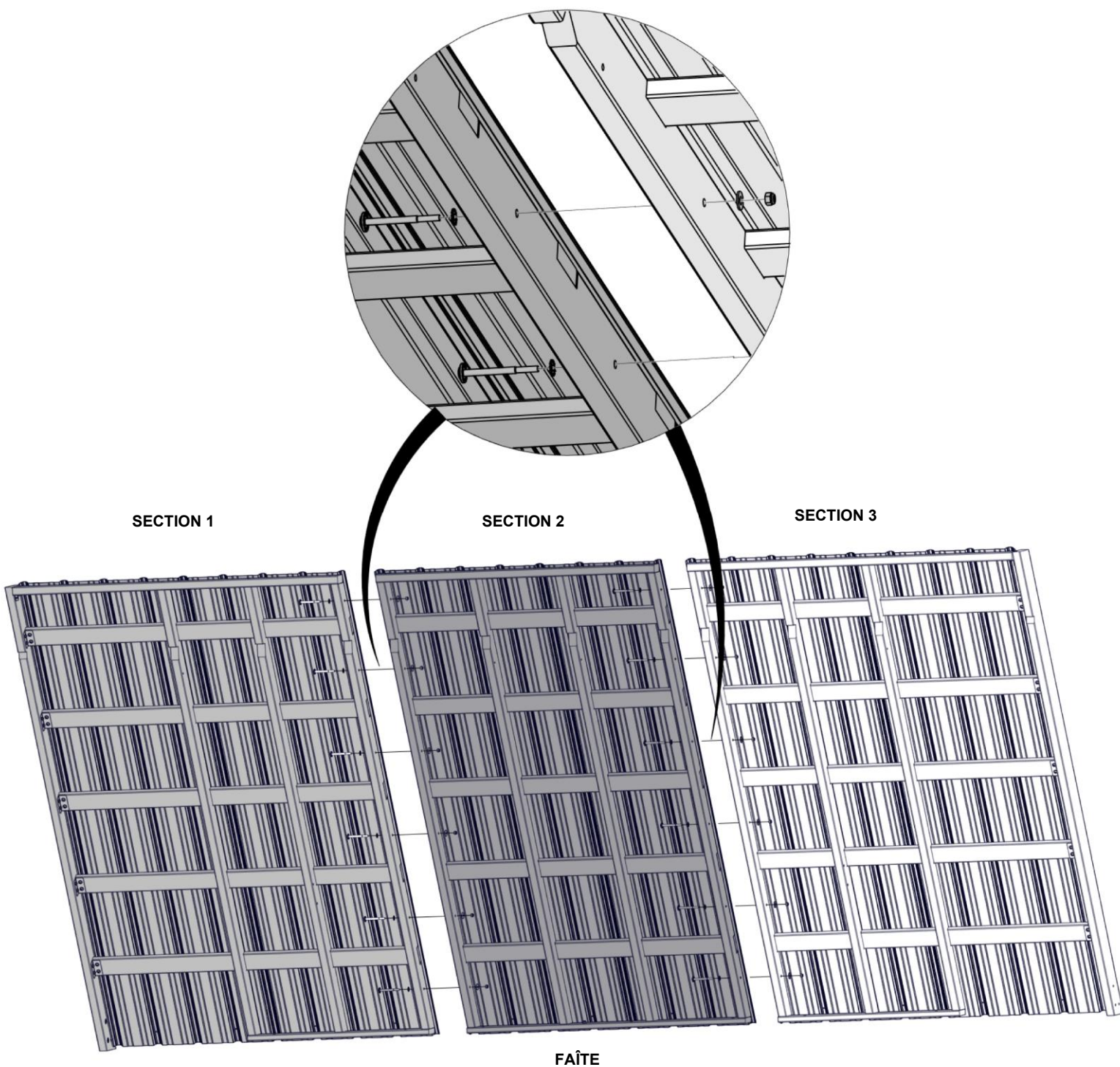
4160 TÔLE D'ACIER 29GA
(x2)



ÉTAPE 31 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

- **PANNEAU DE TOIT SÉPARÉ POUR FACILITER L'ASSEMBLAGE.**

- RETIREZ LA QUINCAILLERIE ET METTEZ-LA DE CÔTÉ. IL SERA RÉUTILISÉ APRÈS L'INSTALLATION DES DEUX SECTIONS.



ÉTAPE 32A - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

E04 CHEVRON - W4L21176
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 95 1/16 po (36x86x2414)

E08 CHEVRON - W4L21799
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 95 1/16 po (36x86x2414)

E10 CHEVRONS - W4L21934
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 95 1/16 po (36x86x2414)

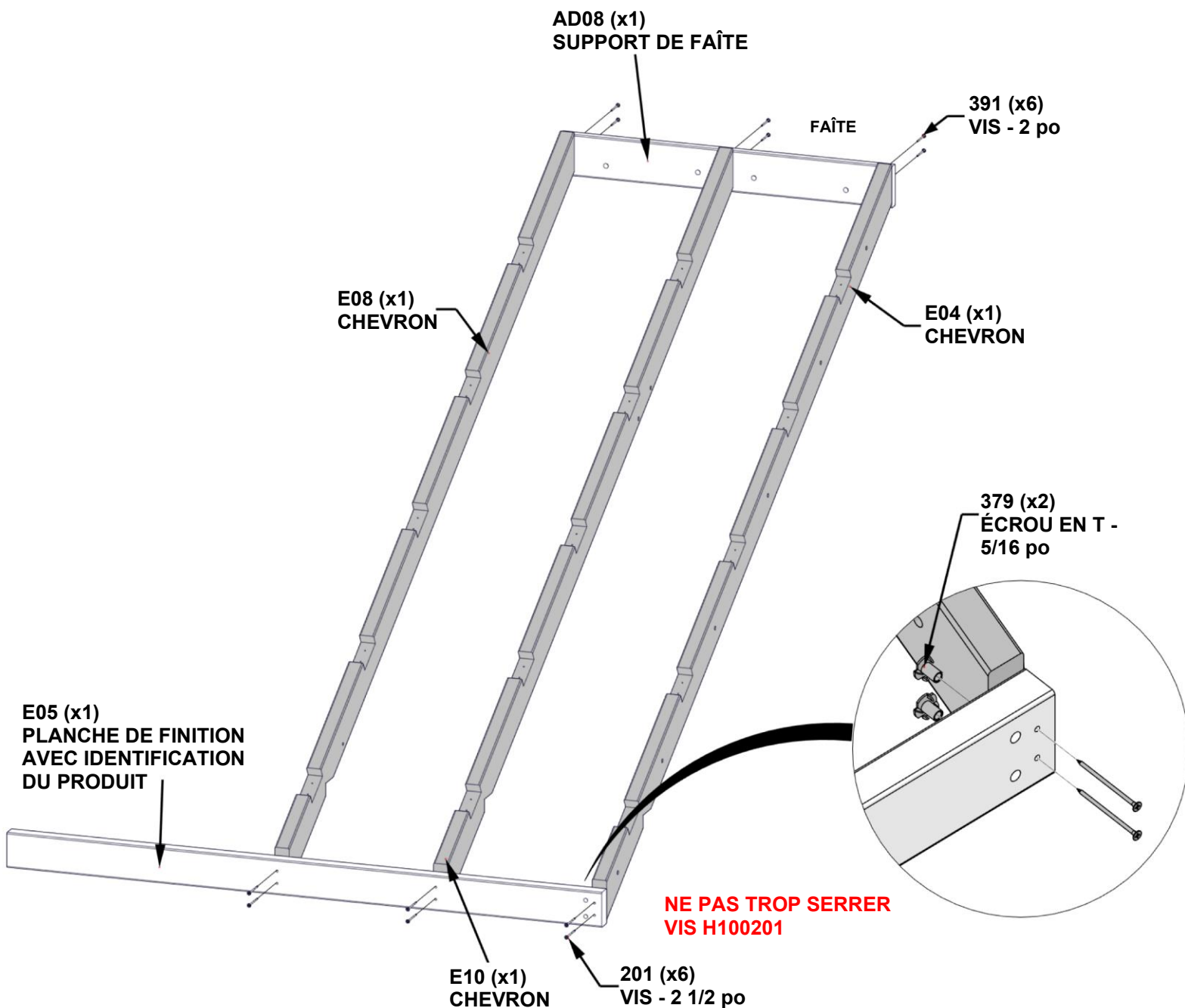
E05 PLANCHE DE FINITION AVEC IDENTIFIANT DU PRODUIT - W2A04657
(x1) 1 1/2 po x 3 3/8 po x 58 9/16 po 39x86x14880

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100201	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 1/2 NOIRE
2	H100379	ÉCROU EN T 5/16 NOIR
6	H100391	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 NOIRE



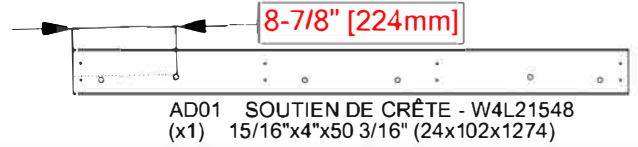
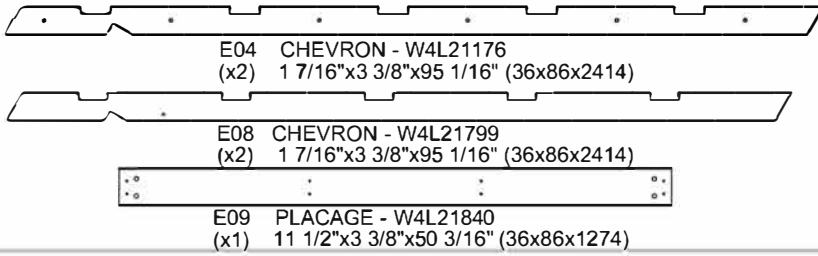
AD08 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21802
(x1) 15/16 po x 4 po x 32 11/16 po (24x102x830)

- **INSÉREZ D'ABORD LES ÉCROUS EN T. LE NON-RESPECT DE CETTE DIRECTIVE ENTRAÎNERA UN MONTAGE INCORRECT.**
- **NOTEZ QUE L'ORIENTATION DE LA PLANCHE E05 ET LES TROUS DE LA PLANCHE AD08 SONT VERS LE BAS.**
- ALIGNEZ AD08 ET E05 AVEC LES TROUS PILOTES DANS LES PLANCHES DE CHEVRONS.
- POUR FACILITER L'ORGANISATION, NOUS SUGGÉRONS D'ÉCRIRE « S3B » SUR LE CÔTÉ VIS DU SUPPORT DE FAÎTE AD08 POUR GARDER UNE TRACE DE LA SECTION 3, PANNEAU B.



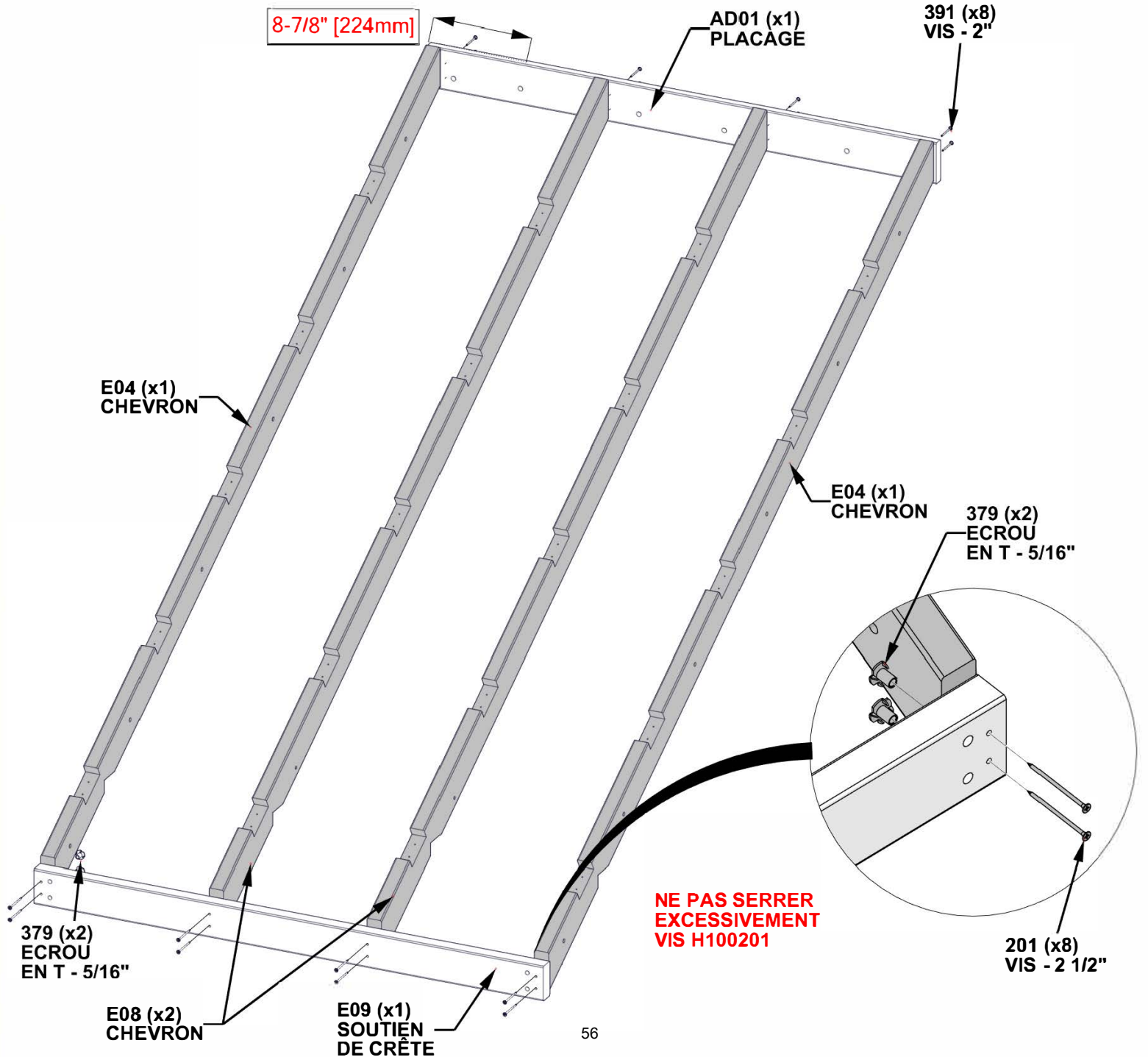
ÉTAPE 32B - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100201	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 1/2 NOIRE
4	H100379	ÉCROU EN T 5/16 NOIR
8	H100391	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 NOIRE

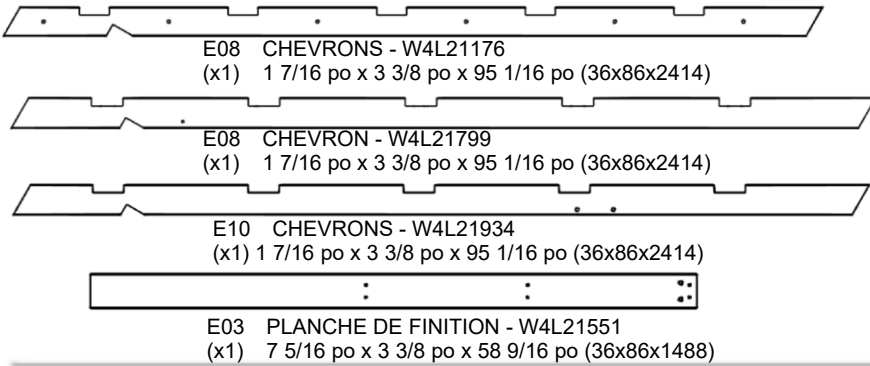


- **INSÉREZ D'ABORD LES ÉCROUS EN T. NE PAS LE FAIRE ENTRAÎNER UN MONTAGE INCORRECT.**
- **REMARQUE L'ORIENTATION DE LA CARTE E09 ET LES TROUS DE LA CARTE AD01 SONT VERS LE BAS.**

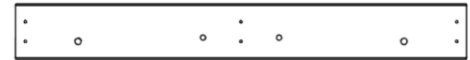
- ALIGNER AD01 ET E09 AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DANS LES PLANCHES DE CHEVRON.
- POUR AIDER À L'ORGANISATION, NOUS SUGGÉRONS D'ÉCRIRE 'S2B' SUR LE CÔTÉ VIS DU SUPPORT DE CRÊTE AD01 POUR GARDER UNE TRACE DE LA SECTION 2, PANNEAU B.



ÉTAPE 32C - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »



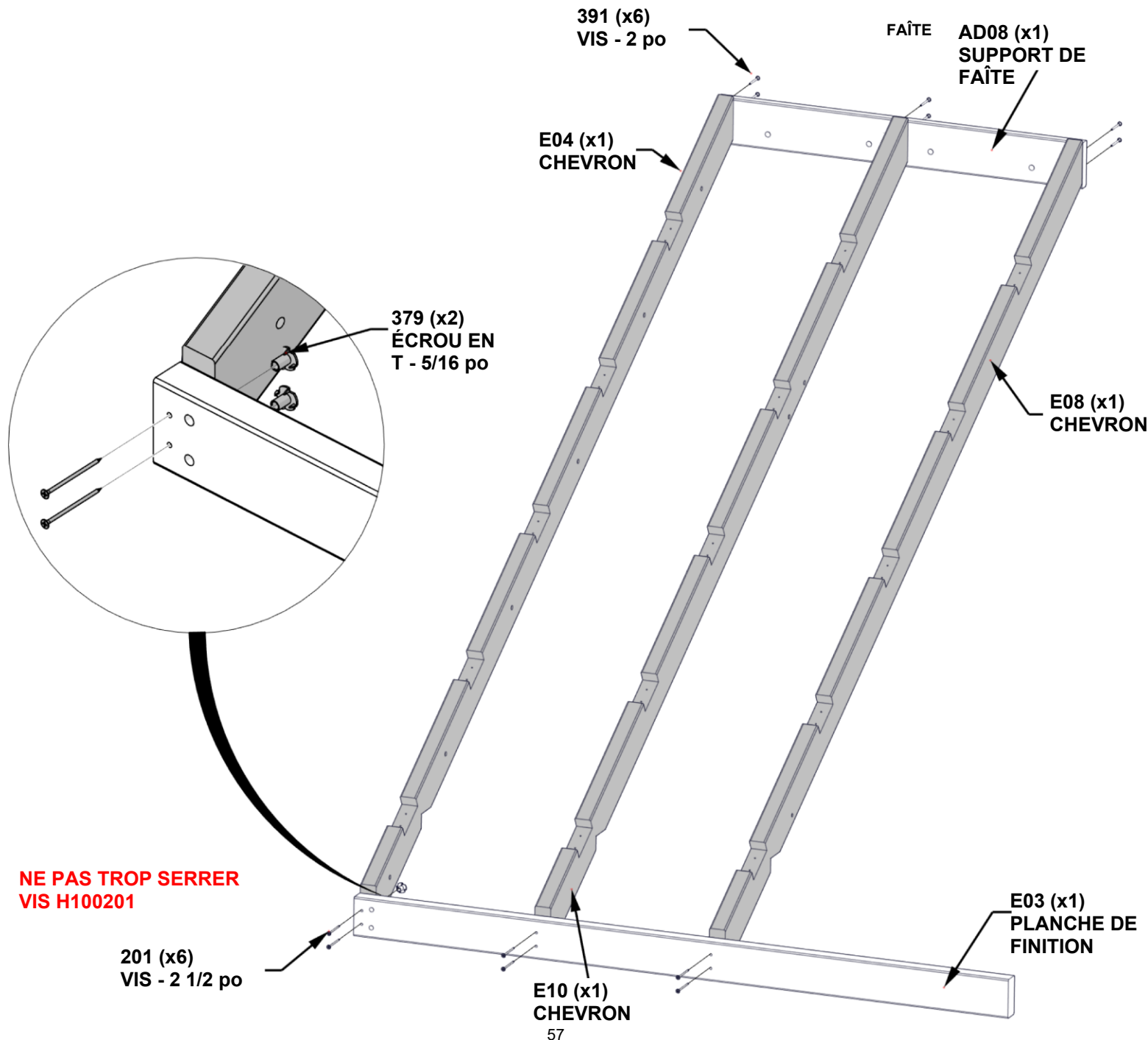
QTE	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100201	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 1/2 NOIRE
2	H100379	ÉCROU EN T 5/16 NOIR
6	H100391	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 NOIRE



AD08 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21802
(x1) 15 1/16 po x 4 po x 32 11/16 po (24x102x830)

- INSÉREZ D'ABORD LES ÉCROUS EN T. LE NON-RESPECT DE CETTE DIRECTIVE ENTRAÎNERA UN MONTAGE INCORRECT.
- NOTEZ QUE L'ORIENTATION DE LA PLANCHE E03 ET LES TROUS DE LA PLANCHE AD08 SONT VERS LE BAS.

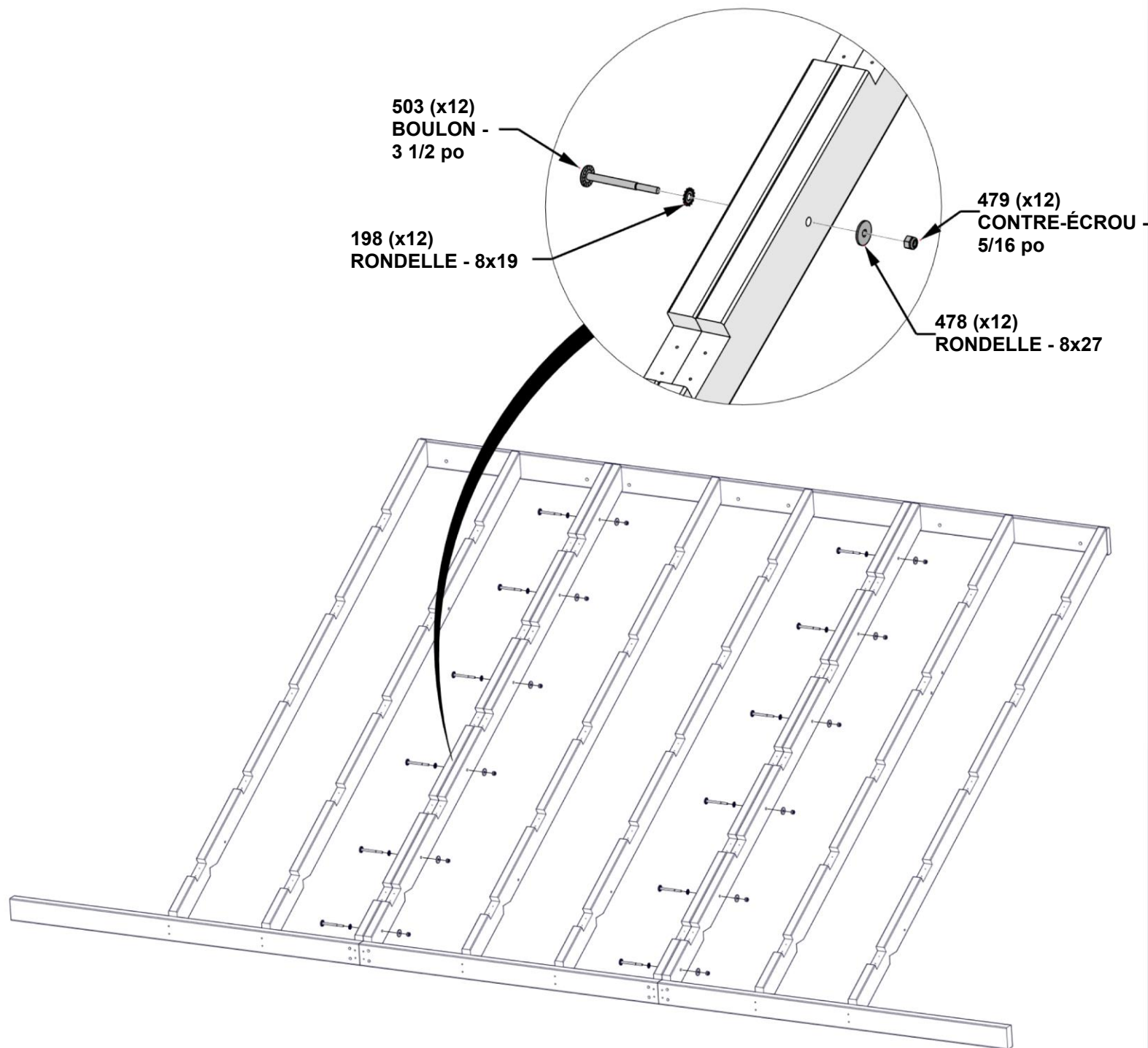
- ALIGNEZ AD08 ET E03 AVEC LES TROUS PILOTES DANS LES PLANCHES DE CHEVRONS.
 - POUR FACILITER L'ORGANISATION, NOUS SUGGÉRONS D'ÉCRIRE « SIB » SUR LE CÔTÉ VIS DU SUPPORT DE FAÎTE AD08 POUR GARDER UNE TRACE DE LA SECTION 1, PANNEAU B.



ÉTAPE 32D - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
12	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8x19
12	H100478	RONDELLE PLATE 8x27 NOIRE
12	H100479	CONTRE-ÉCROU 5/16 NOIR
12	H100503	BOULON WH 5/16x3 1/2 NOIR

- ALIGNEZ LES TROUS DANS LES CHEVRONS INTERMÉDIAIRES ET FIXEZ LA QUINCAILLERIE COMME INDIQUÉ

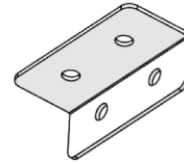


ÉTAPE 32E - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
20	H100171	BOULON WH 1/4x1 NOIR
20	H100398	ÉCROU EN T-1/4 po NOIR

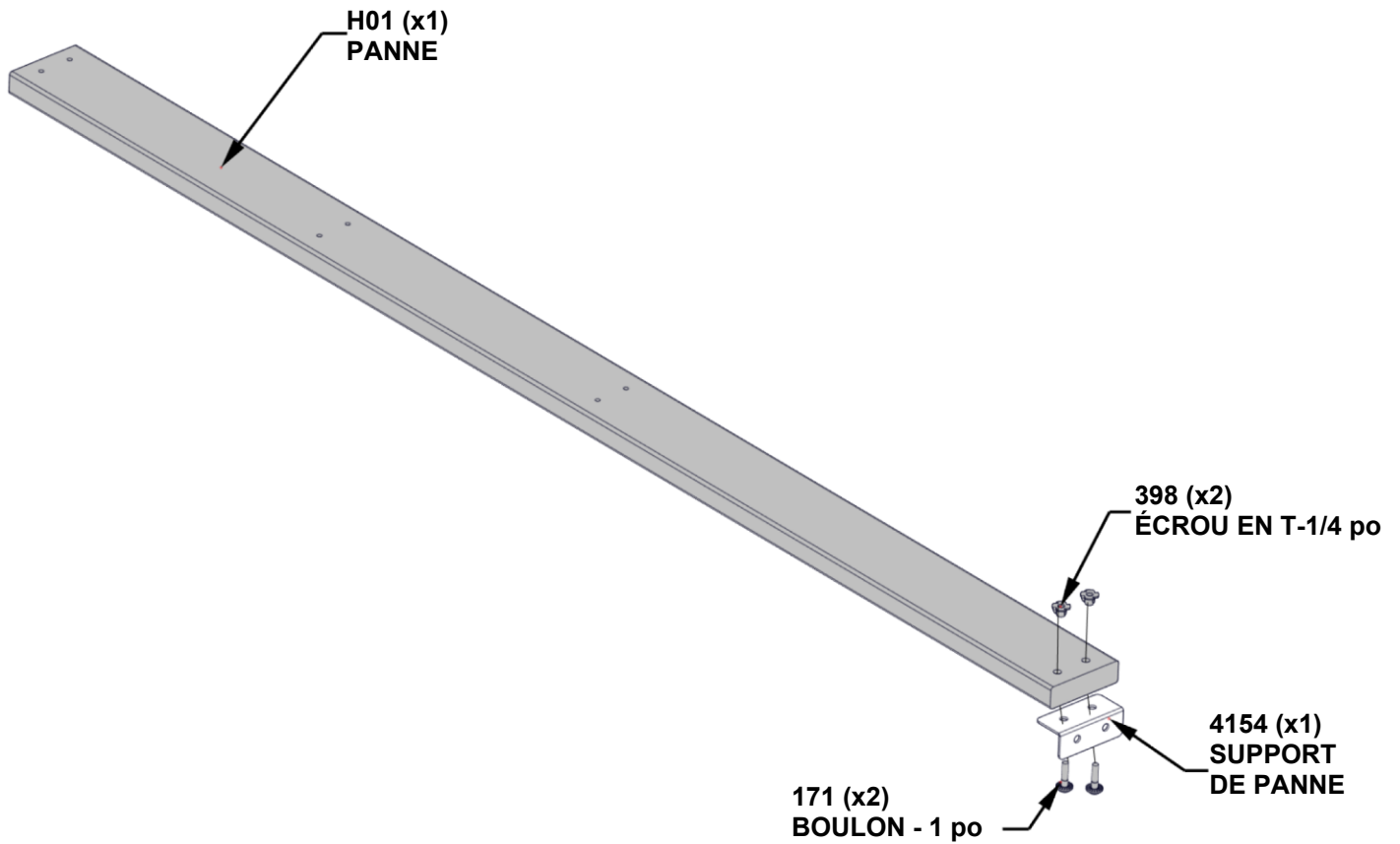


H01 PANNE - W4L21550
(x10) 15/16 po x 3 3/8 po x 58 1/2 po (24x86x1486)



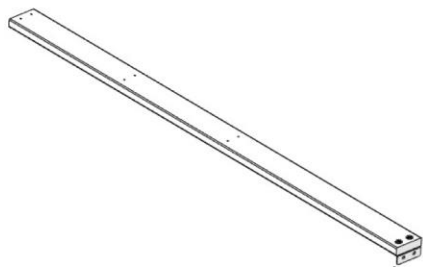
A4M04154 SUPPORT DE PANNE
(x10)

- NOTEZ L'ORIENTATION DE L'ÉQUERRE : LA PARTIE LONGUE SE FIXE À LA PANNE.
- COMPLÉTEZ CETTE ÉTAPE 10 FOIS.

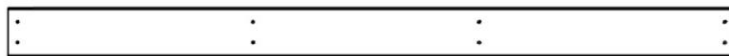


ÉTAPE 32F - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
100	H100391	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 NOIRE

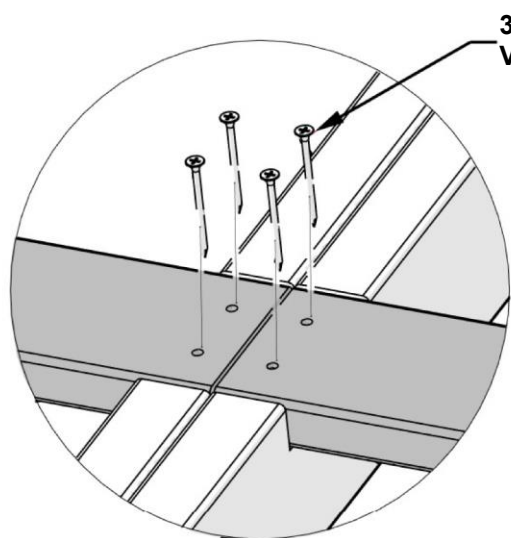


H01 ASSEMBLAGE DE PANNE - ÉTAPE 32D
(x10)



H02 PANNE - W4L21803
(x5) 15/16 po x 3 3/8 po x 50 1/16 po (24x86x1272)

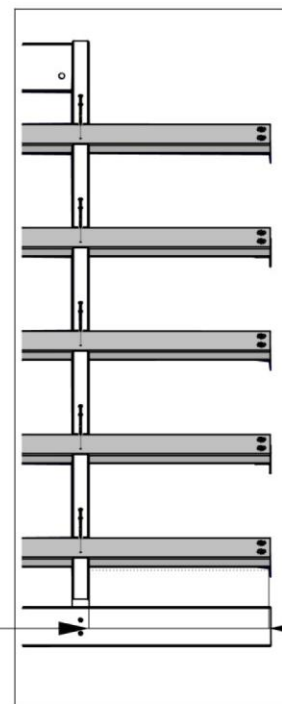
- ALIGNEZ LES PANNES AVEC LES TROUS PILOTES DANS LES CHEVRONS.



391 (x100)
VIS - 2 po

LA DISTANCE DE SURPLOMB POUR LES PANNES EST DE 25 7/8 po [657 mm] DE L'EXTRÉMITÉ DE LA PANNE À LA PLANCHE DE CHEVRONS AUX DEUX EXTRÉMITÉS.

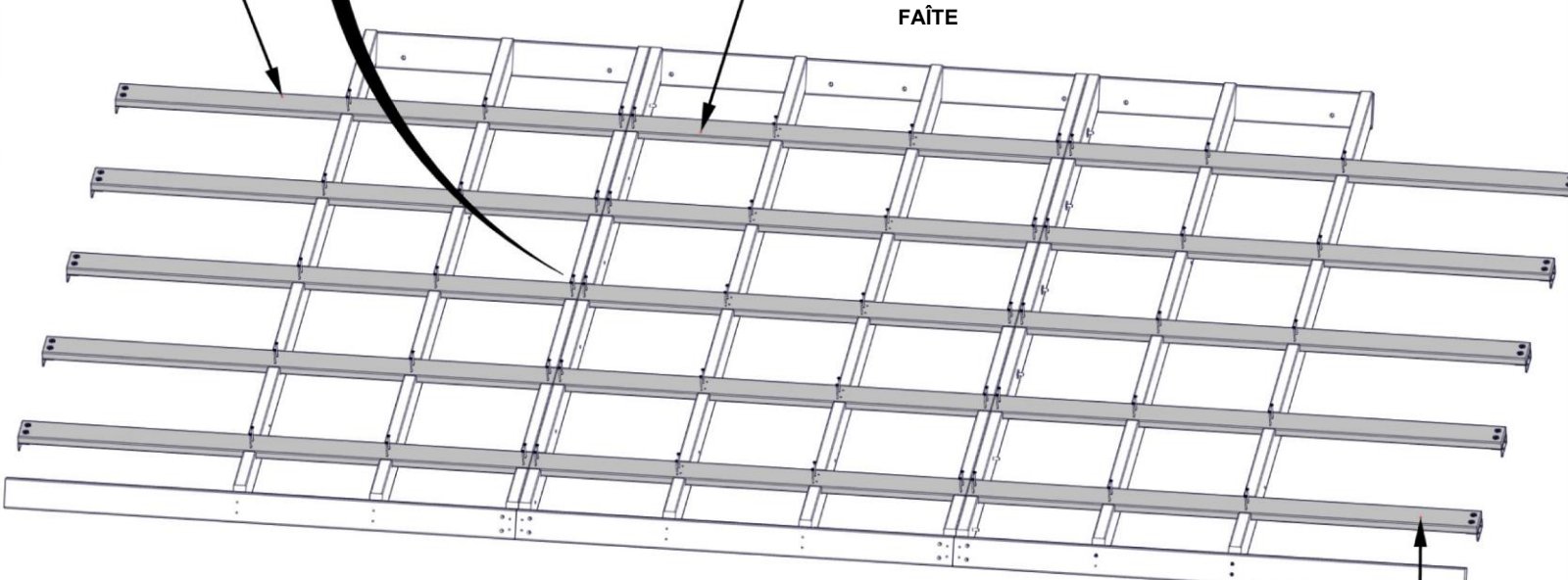
25 7/8 po [657 mm]



H01 (x5)
ASSEMBLAG
E DE PANNE

H02 (x5)
PANNE

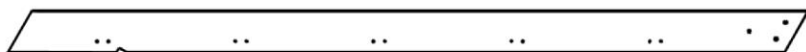
FAÎTE



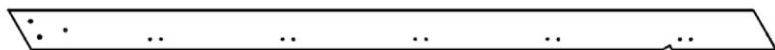
H01 (x5)
ASSEMBLAG
E DE PANNE

ÉTAPE 32G - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100379	ÉCROU EN T 5/16 NOIR
20	H100460	TIRE-FOND WH 1/4x1 NOIR



D01 RIVE - W4L21164
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 100 po (36x134x2540)

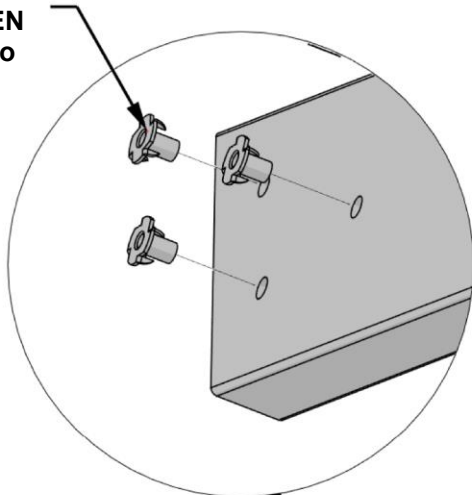


D02 RIVE - W4L21175
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 100 po (36x134x2540)

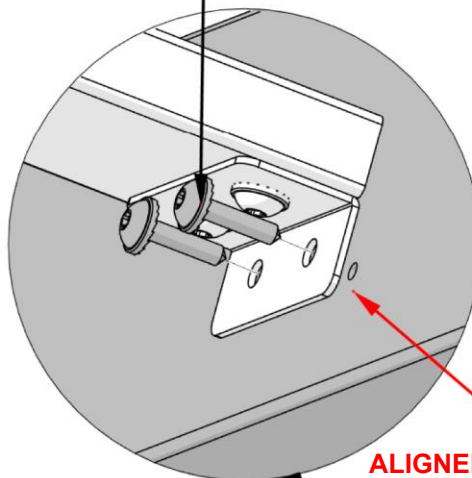
- INSÉREZ D'ABORD LES ÉCROUS EN T.

- ALIGNEZ LES TROUS PILOTES D01 ET D02 AVEC LES TROUS DES SUPPORTS 4154 FIXÉS À L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE.

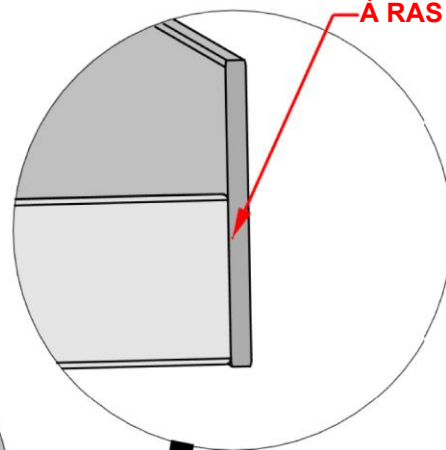
379 (x6)
ÉCROU EN
T - 5/16 po



460 (x20)
TIRE-FOND - 1 po



À RAS



**NOTEZ L'ORIENTATION DE
L'ENCOCHE DANS LES
PLANCHES D01 ET D02**

D01 (x1)
RIVE

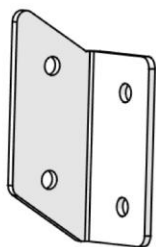
**ALIGNER LE
SUPPORT AVEC LES
TROUS PILOTES**

FAÎTE

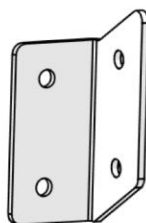
D02 (x1)
RIVE

ÉTAPE 32H - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100797	VIS PWH 8x1 NOIRE



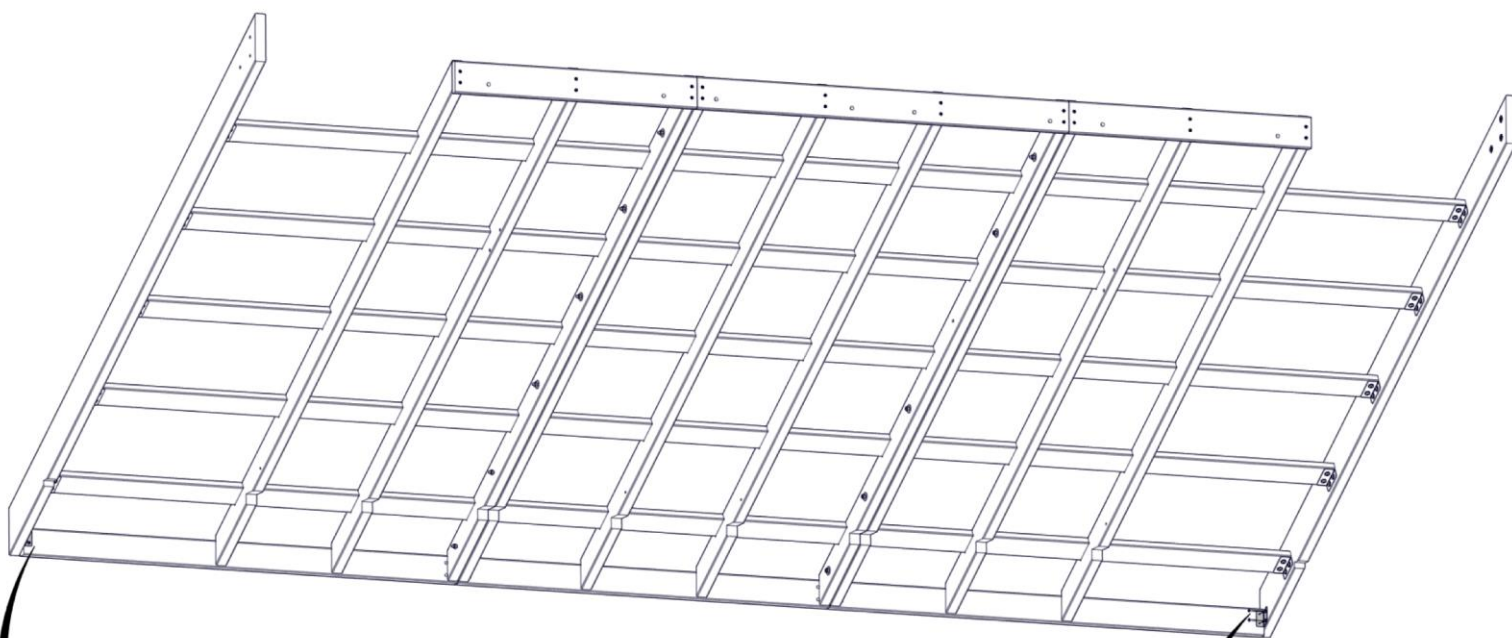
A4M04907 ÉQUERRE DE RIVE
(x1)



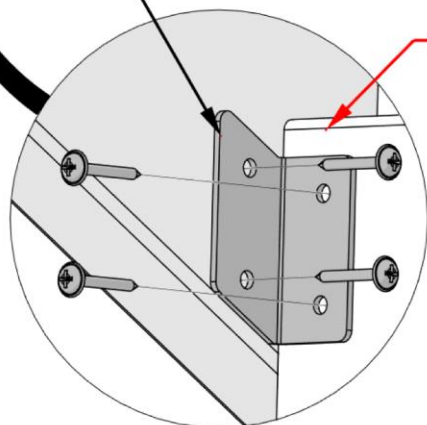
A4M04908 ÉQUERRE DE RIVE
(x1)

- ALIGNEZ LE SUPPORT À 1/4 po [6 mm] DEPUIS LE HAUT DE LA PLANCHE DE FINITION COMME INDIQUÉ.
- FIXER LES SUPPORTS DE RIVE 4907 ET 4908 EN PERÇANT UN TROU PILOTE DE 1/8 po [3 mm] ET EN LES FIXANT AVEC DES VIS 797.

FAÎTE



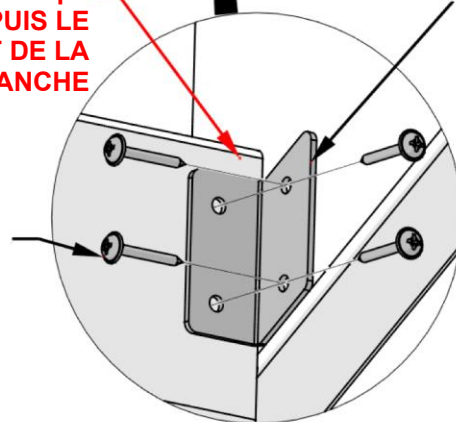
4907 (x1)
ÉQUERRE DE RIVE



ALIGNER LE
SUPPORT À 1/4 po
[6 mm] DEPUIS LE
HAUT DE LA
PLANCHE

ALIGNER LE
SUPPORT À 1/4 po
[6 mm] DEPUIS LE
HAUT DE LA
PLANCHE

4908 (x1)
ÉQUERRE DE RIVE

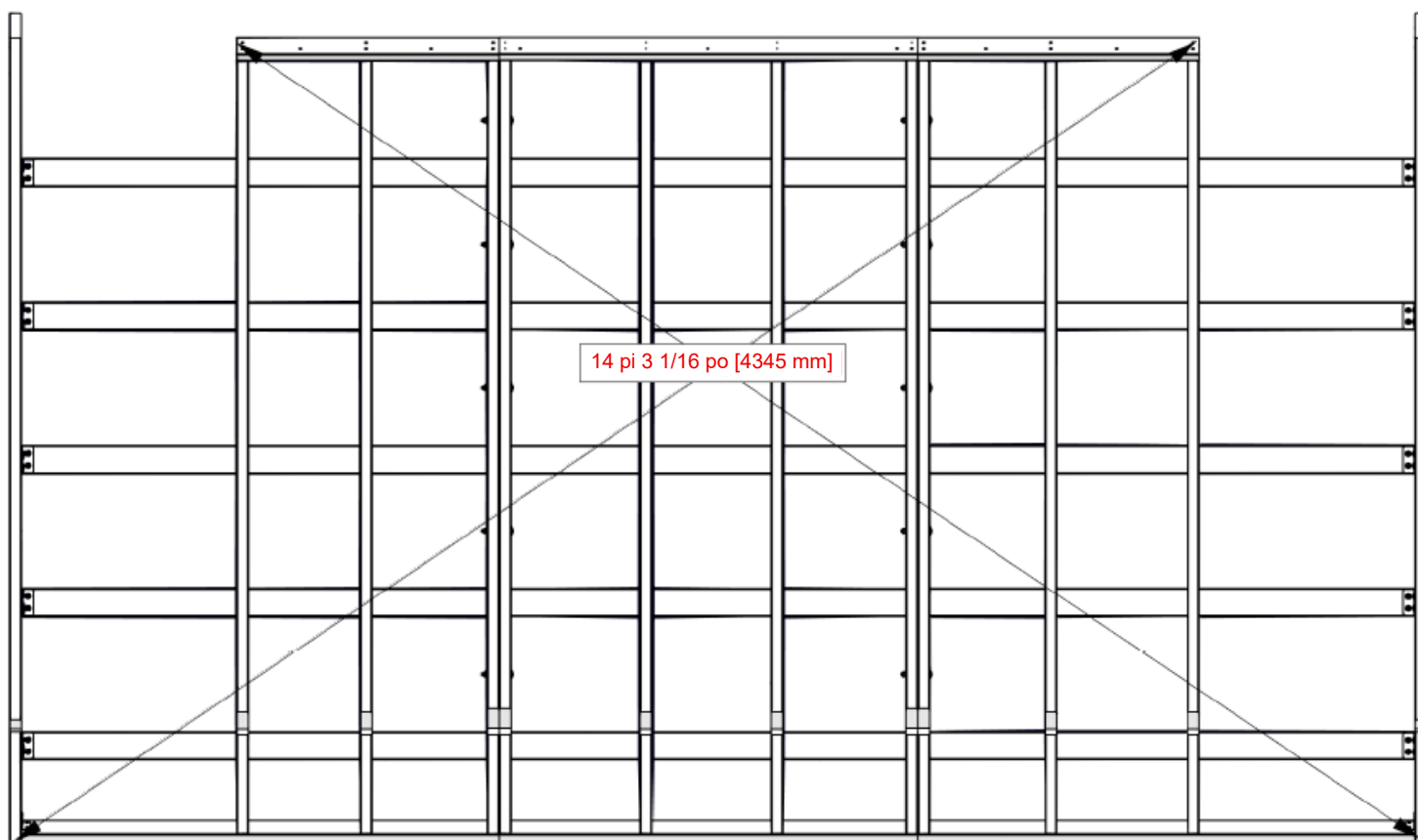


797 (x8)
VIS - 1 po

ÉTAPE 32I – ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

TRÈS IMPORTANT :

- METTRE L'UNITÉ D'ÉQUERRE AVANT DE PASSER AUX ÉTAPES SUIVANTES.
- LES DIMENSIONS CI-DESSOUS SONT ESSENTIELLES POUR L'ASSEMBLAGE FINAL DU TOIT.
- LES MESURES CI-DESSOUS DOIVENT ÊTRE MAINTENUES AVEC UNE PRÉCISION DE +/- 1/4 po [6 mm].
- LES MESURES HORS TOLÉRANCE ENTRAÎNERONT L'INCAPACITÉ D'ASSEMBLER LE TOIT.

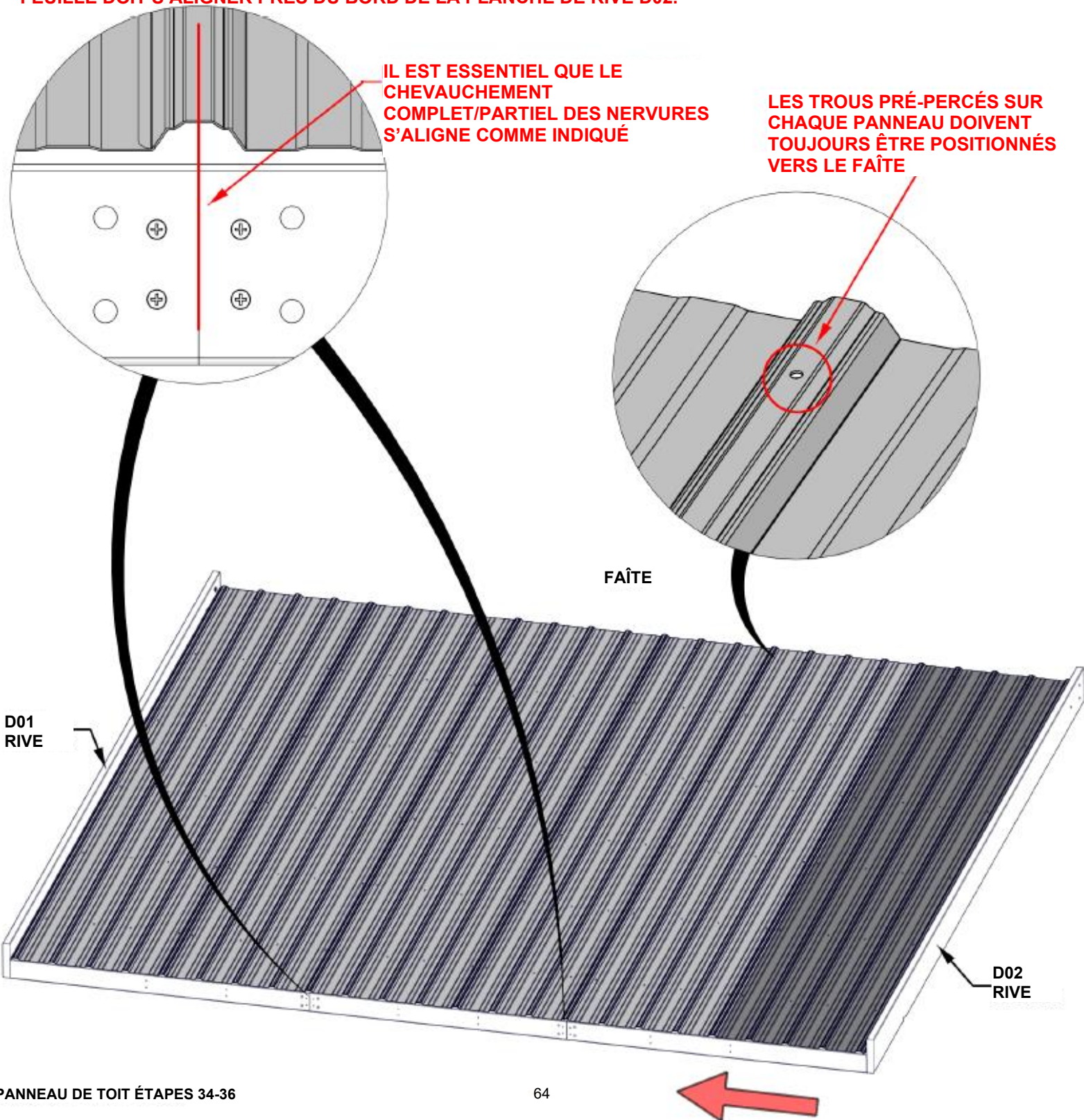


CONSEIL : DESSERREZ LA QUINCAILLERIE POUR AJUSTER L'ÉQUERRE SI NÉCESSAIRE

ÉTAPE 33 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

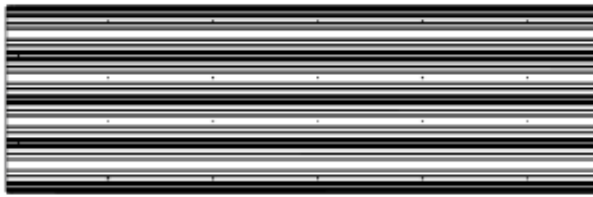
- UTILISEZ CETTE PAGE POUR VOUS FAMILIARISER AVEC LE PANNEAU DE TOIT ET VOUS AIDER DANS LES ÉTAPES 34 À 36.
- RETIREZ LE FILM BLEU PROTECTEUR.
- COMMENCEZ À L'EXTRÉMITÉ INDIQUÉE ET ASSEMBLEZ DANS LE SENS DE LA FLÈCHE

- **IL FAUT PORTER DES GANTS LORS DE LA MANIPULATION DES PANNEAUX DE TOITURE : LES BORDS SONT TRANCHANTS.**
- **COMMENCEZ PAR PLACER LA PREMIÈRE FEUILLE À 1/8 po [3 mm] DE LA PLANCHE DE RIVE D01, LA DERNIÈRE FEUILLE DOIT S'ALIGNER PRÈS DU BORD DE LA PLANCHE DE RIVE D02.**

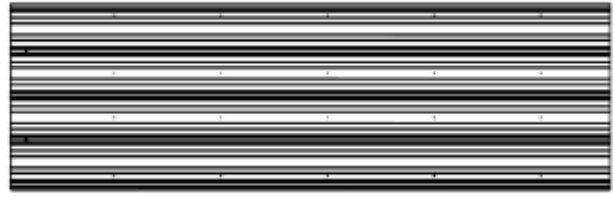


ÉTAPE 34 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
40	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4 po NOIRE

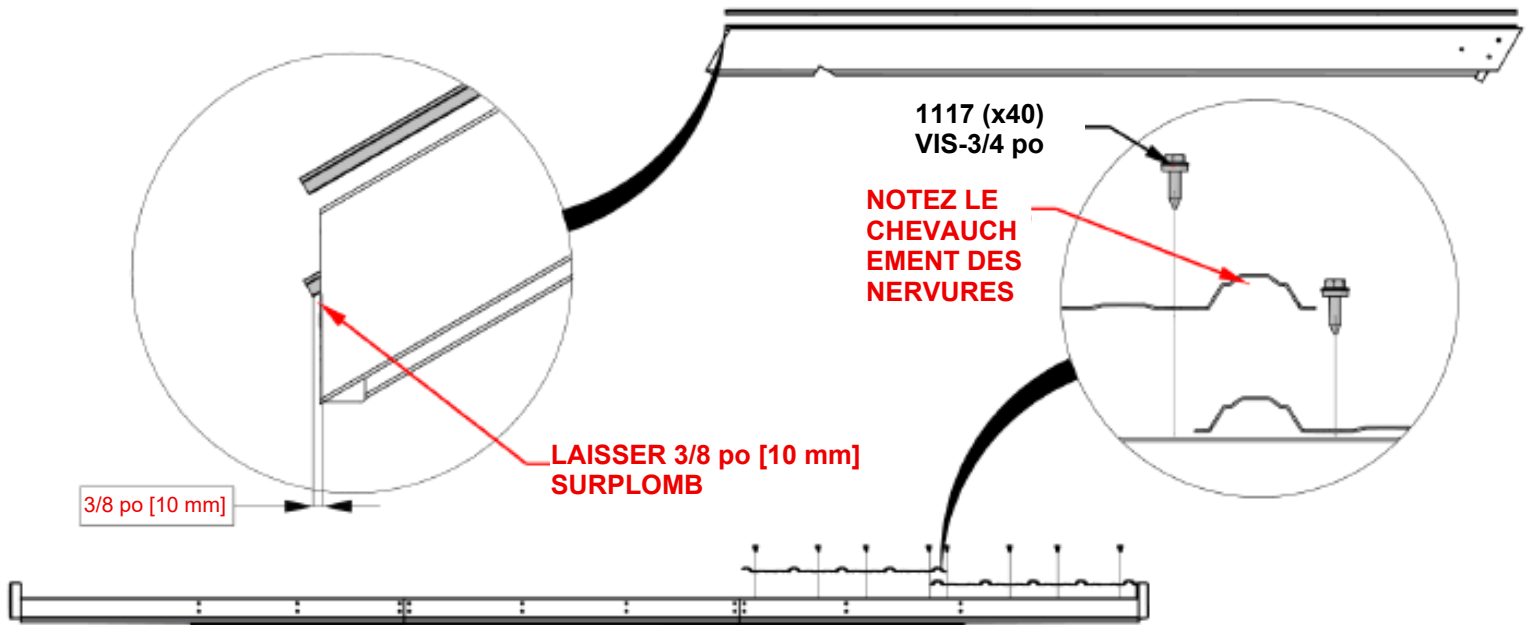


A4M04160 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)

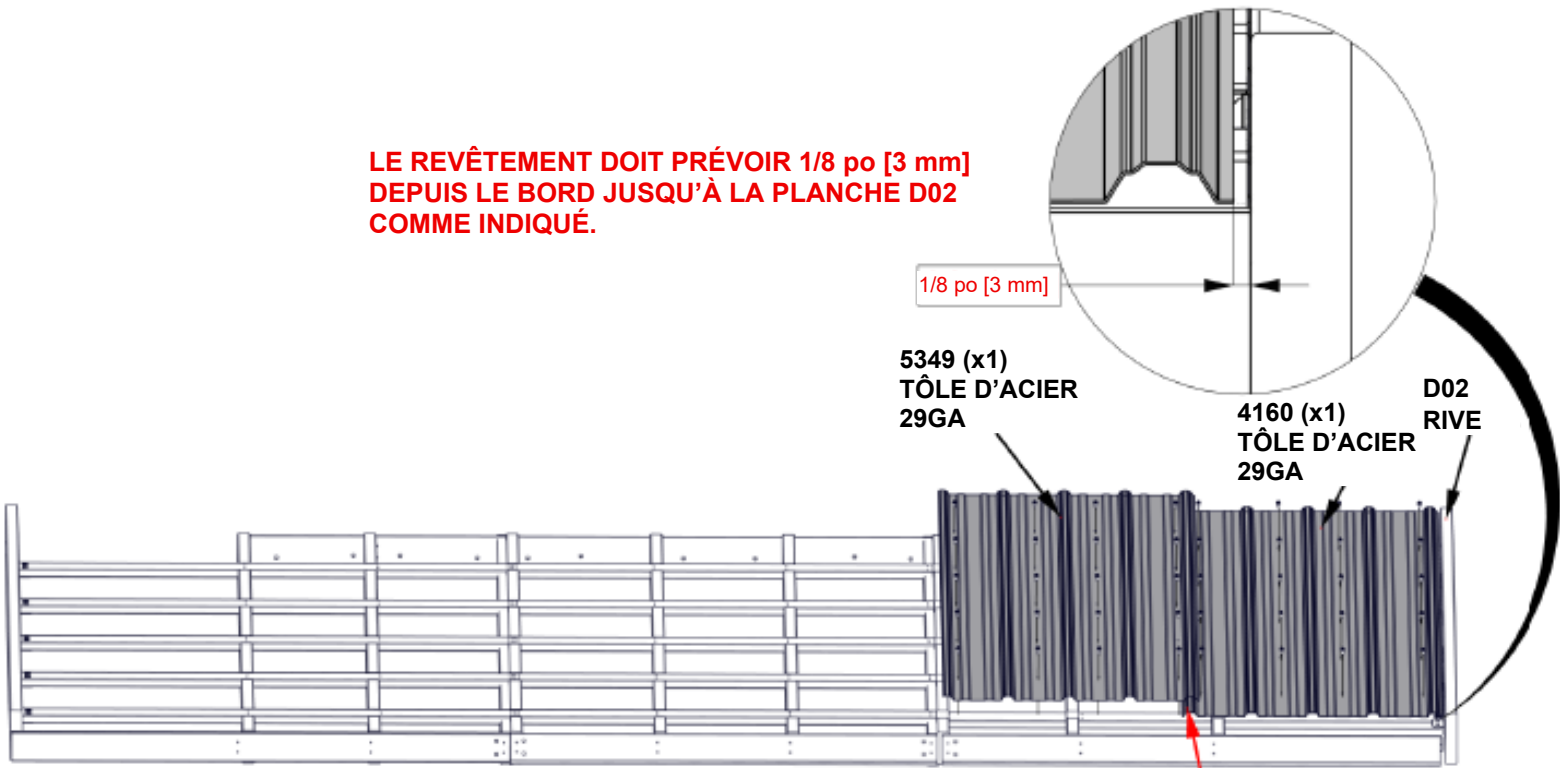


A4M05349 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)

- ASSUREZ-VOUS QUE LE PANNEAU DE TOIT EST D'ÉQUERRE AVANT DE CONTINUER



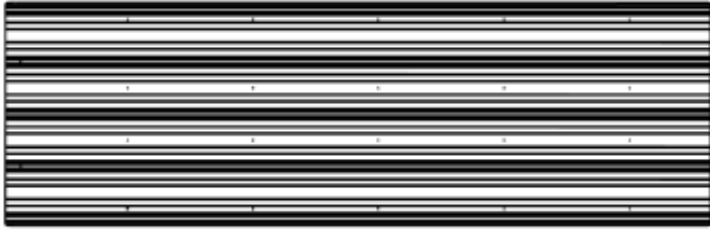
**LE REVÊTEMENT DOIT PRÉVOIR 1/8 po [3 mm]
DEPUIS LE BORD JUSQU'À LA PLANCHE D02
COMME INDIQUÉ.**



EXTRÉMITÉS AFFLEURANTES DE LA TÔLE

ÉTAPE 35 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
35	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4 po NOIRE

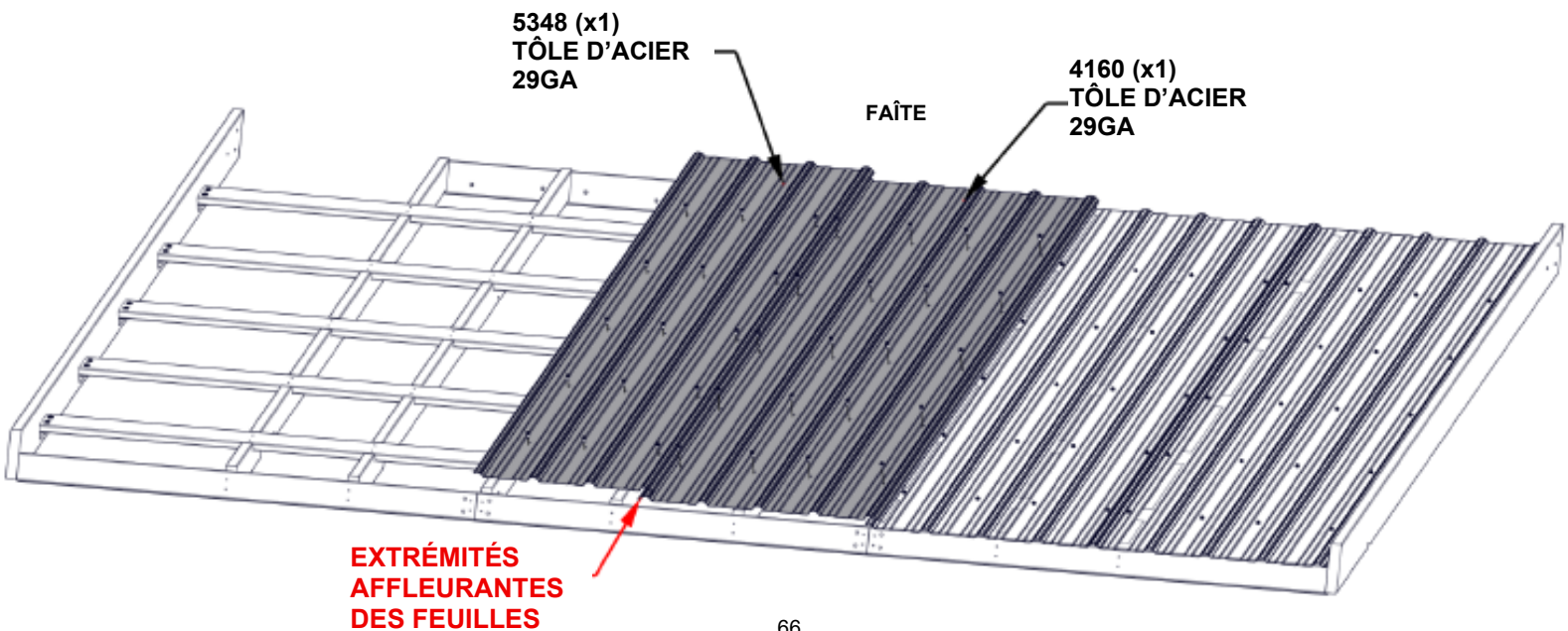
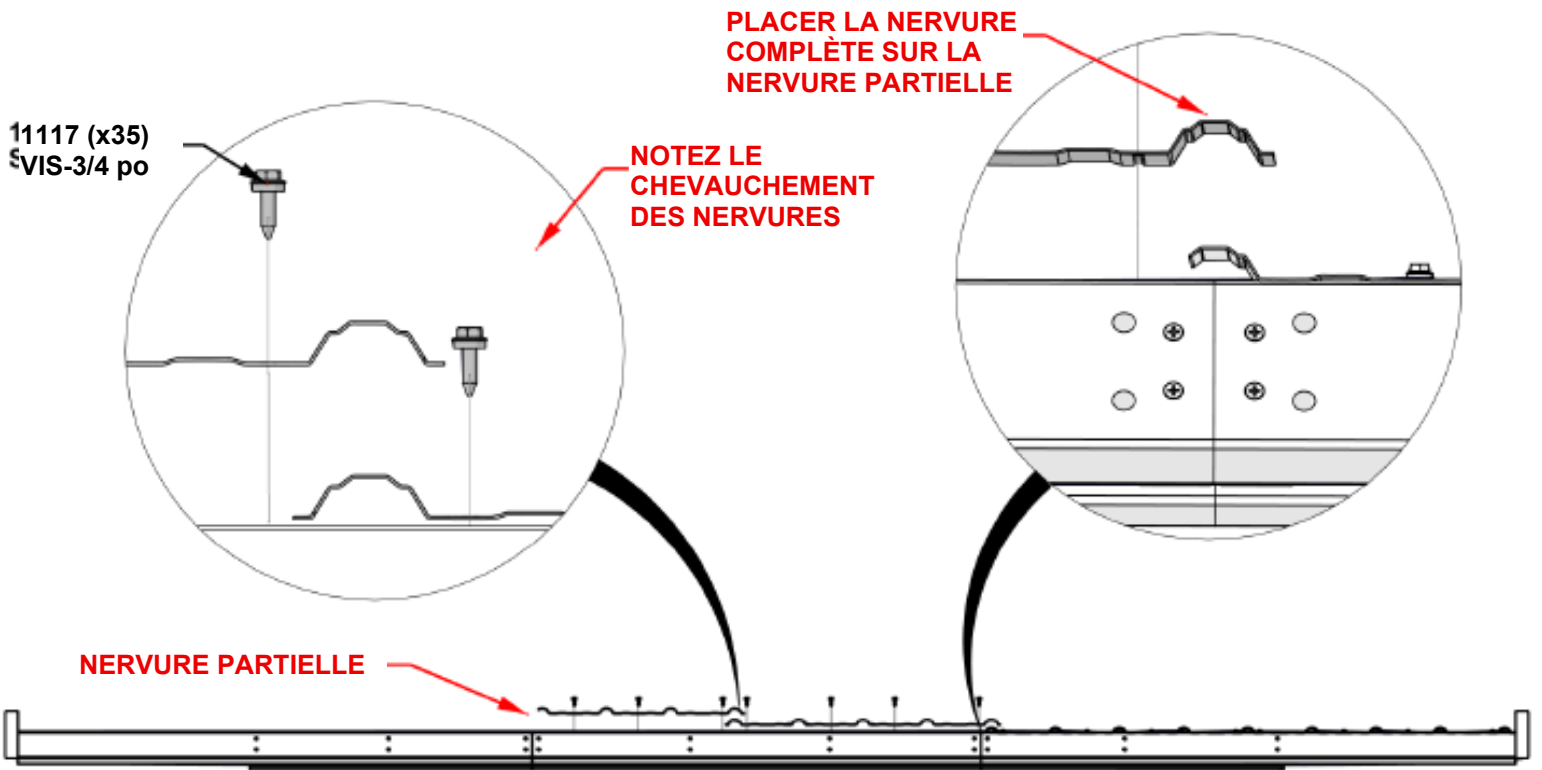


A4M04160 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)



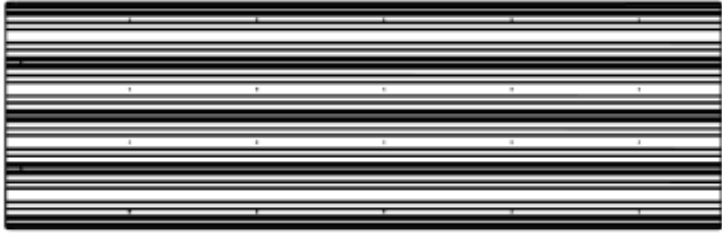
A4M05348 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)

- LE PANNEAU A4M05348 AURA UNE NERVURE PARTIELLE COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.



ÉTAPE 36 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
40	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4 po NOIRE

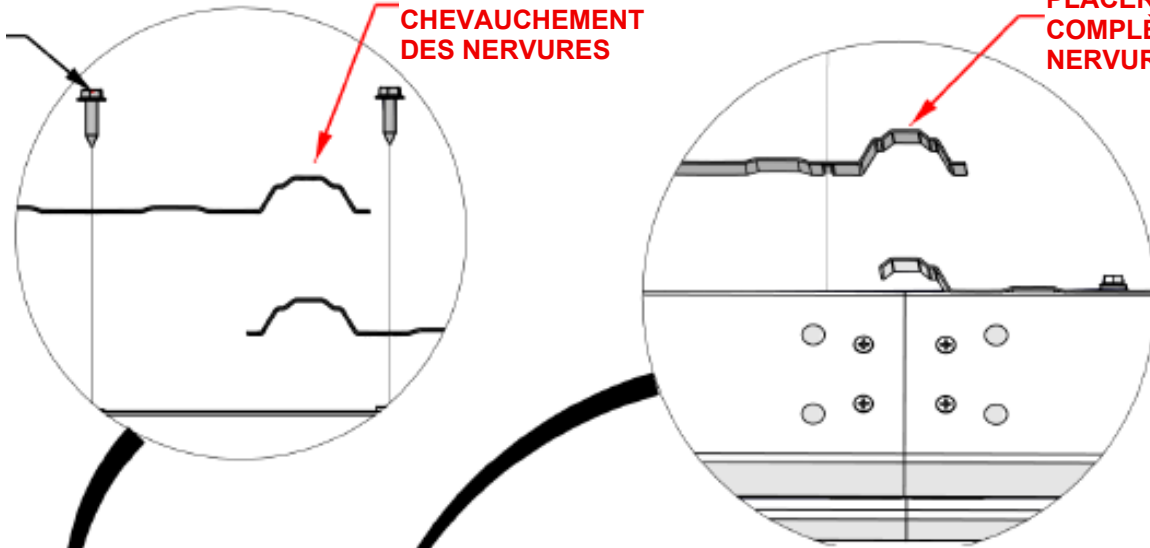


A4M04160 TÔLE D'ACIER 29GA
(x2)

1117 (x40)
VIS-3/4 po

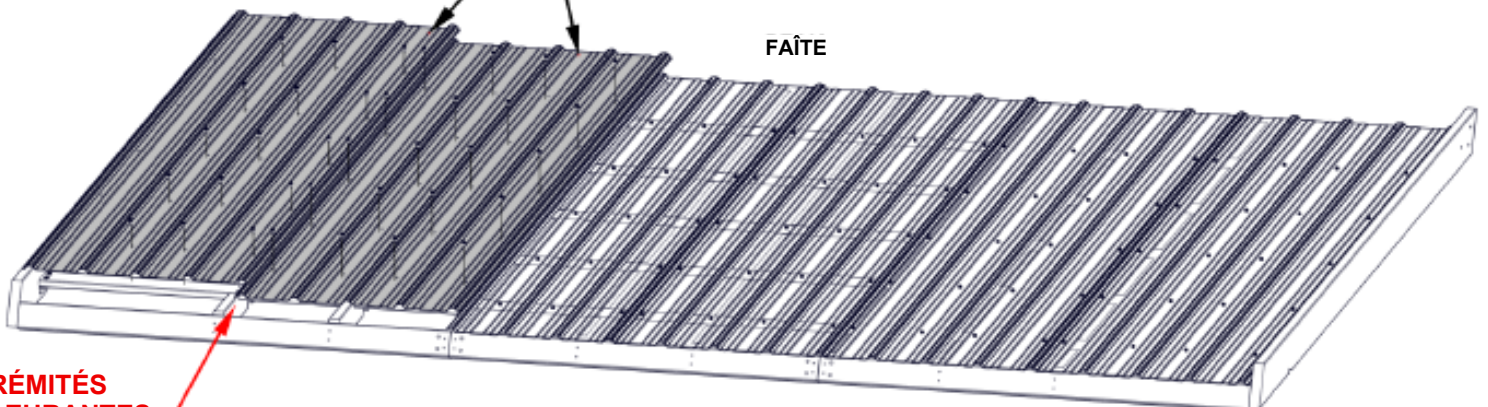
NOTEZ LE
CHEVAUCHEMENT
DES NERVURES

PLACER LA NERVURE
COMPLÈTE SUR LA
NERVURE PARTIELLE



4160 (x2)
TÔLE D'ACIER 29GA

FAÎTE

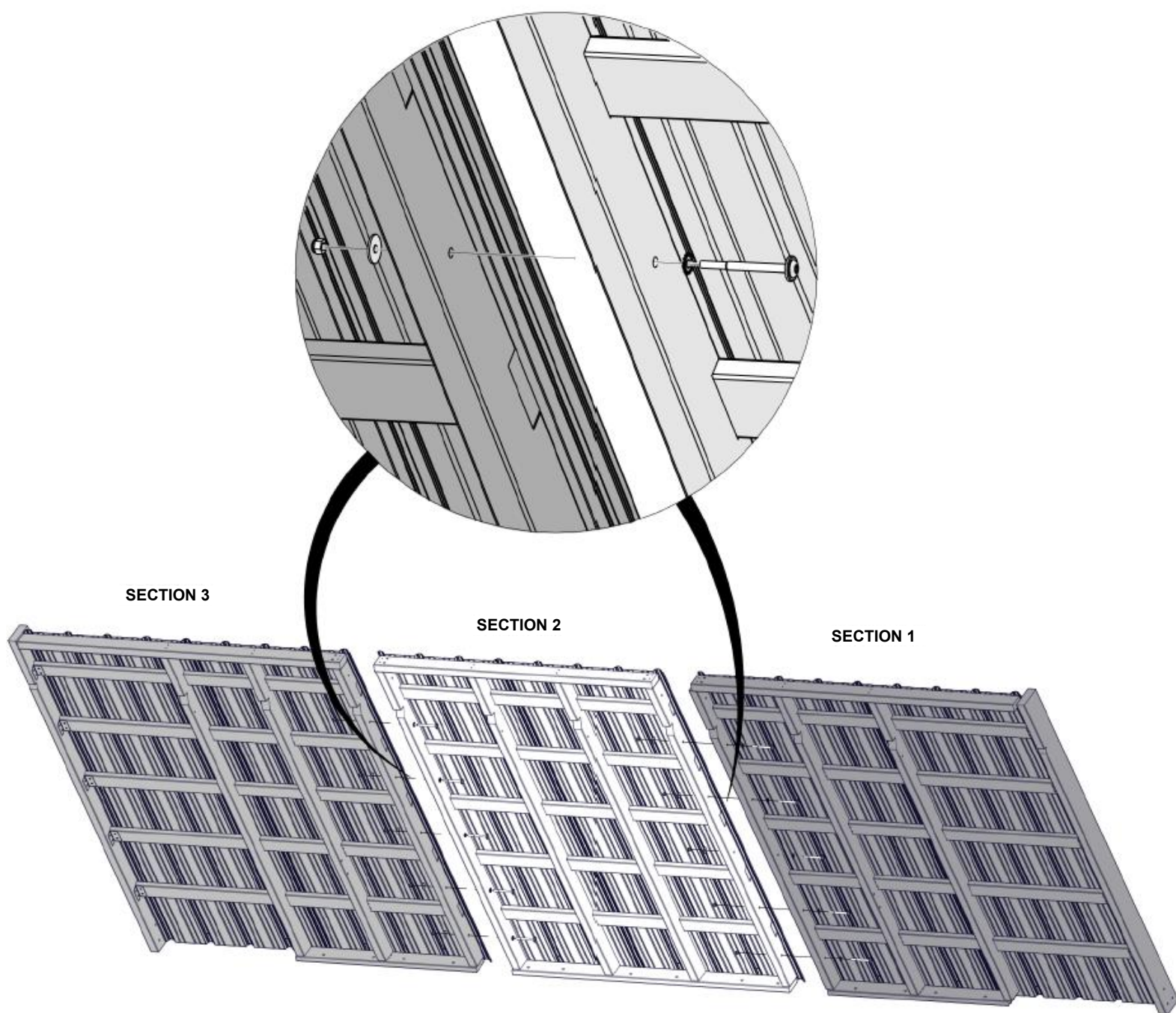


EXTRÉMITÉS
AFFLEURANTES
DES FEUILLES

ÉTAPE 37 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

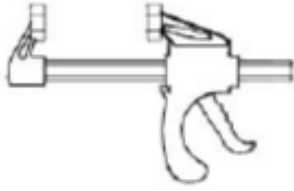
- PANNEAU DE TOIT SÉPARÉ POUR FACILITER L'ASSEMBLAGE

- RETIREZ LA QUINCAILLERIE ET METTEZ-LA DE CÔTÉ. IL SERA RÉUTILISÉ APRÈS L'INSTALLATION DES DEUX SECTIONS.



ÉTAPE 38 - ASSEMBLAGE DU TOIT

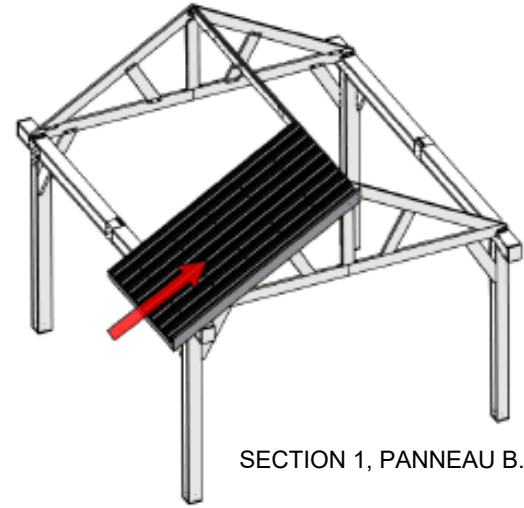
QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
2	H100195	BOULON WH 5/16x2 3/4 NOIR
2	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8x19



A6P00460 PINCE À DÉGAGEMENT RAPIDE 6 po

- SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN.

- DES PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES SONT UTILES POUR CETTE ÉTAPE.
- PANNEAU DE TOIT COULISSANT LE LONG DE LA POUTRE DE PIGNON.
- UTILISEZ LES PINCES À DÉGAGEMENT RAPIDE A6P00460 SI NÉCESSAIRE.

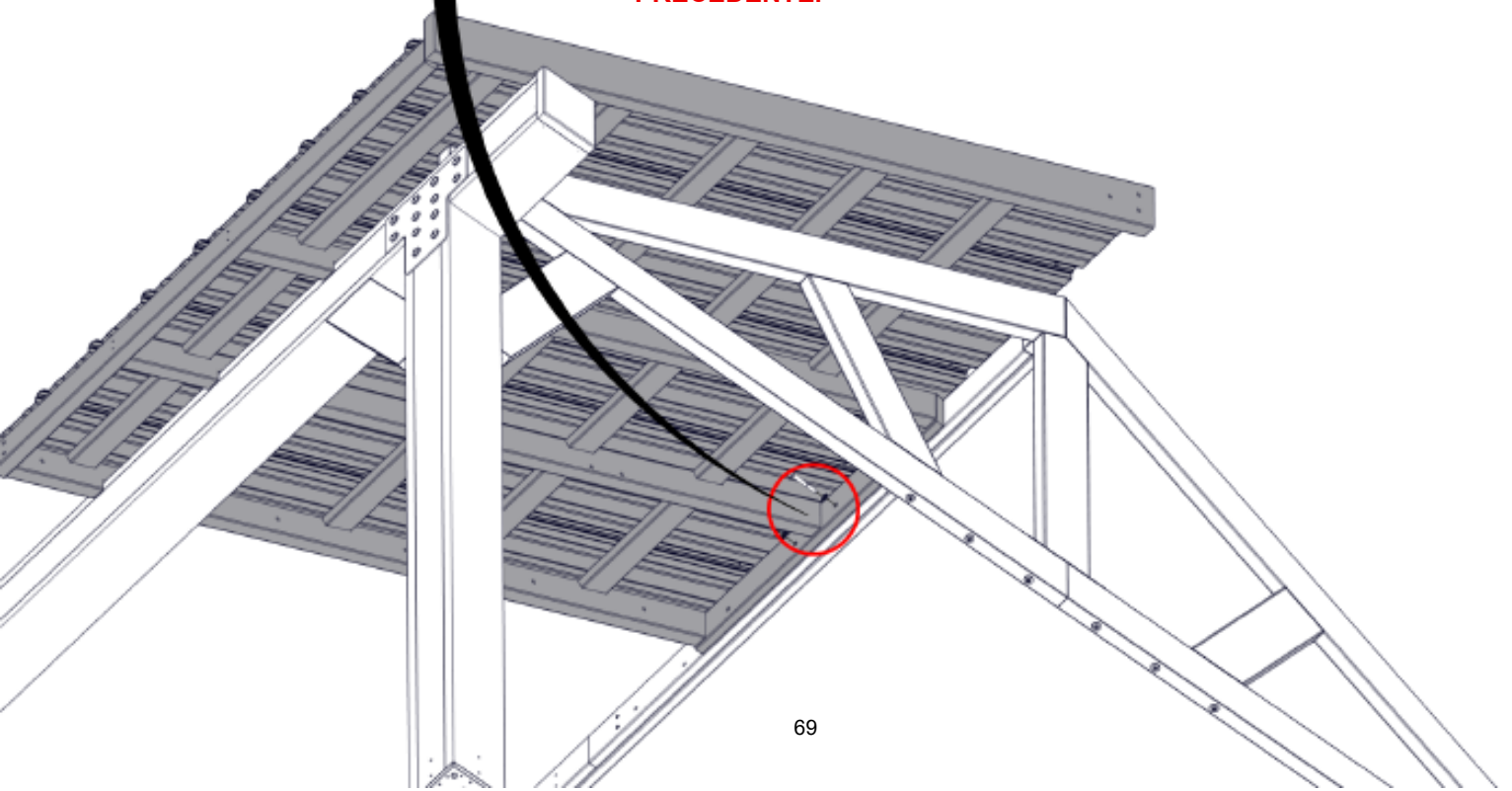


SECTION 1, PANNEAU B.

195 (x2)
BOULON -
2 3/4 po

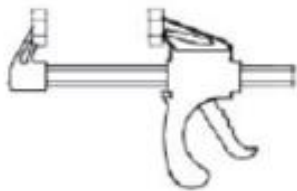
198 (x2)
RONDELLE -
8x19

FIXEZ LA QUINCAILLERIE DANS LES ÉCROUS EN T INSTALLÉS À L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE.



ÉTAPE 39 - ASSEMBLAGE DU TOIT

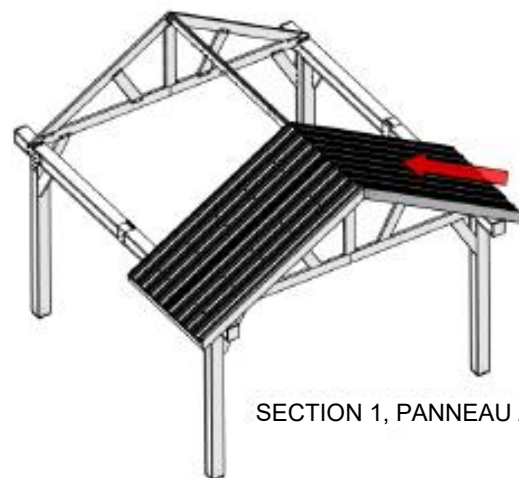
QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
2	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8x19
2	H100479	CONTRE-ÉCROU 5/16 NOIR
2	H100534	BOULON WH 5/16x4 1/2 NOIR
2	H100630	RONDELLE PLATE 8x19 NOIRE



A6P00460 PINCE À DÉGAGEMENT RAPIDE 6 po

- SERRER LA QUINCAILLERIE À LA MAIN.

- DES PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES SONT UTILES POUR CETTE ÉTAPE.
- PANNEAU DE TOIT COULISSANT LE LONG DE LA POUTRE DE PIGNON.
- UTILISEZ LES PINCES À DÉGAGEMENT RAPIDE A6P00460 SI NÉCESSAIRE.



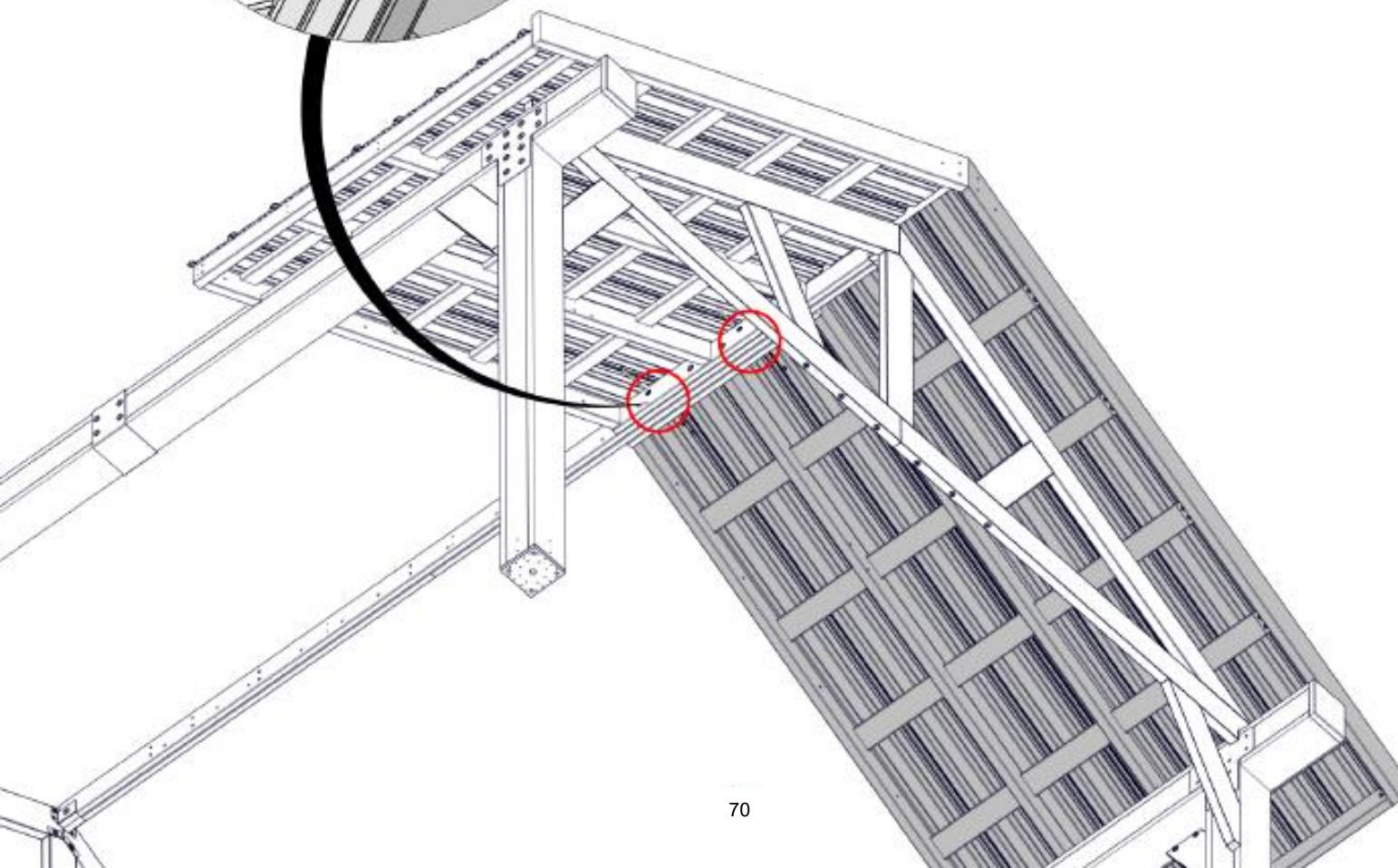
SECTION 1, PANNEAU A

198 (x2)
RONDELLE -
8x19

630 (x2)
RONDELLE - 8x19

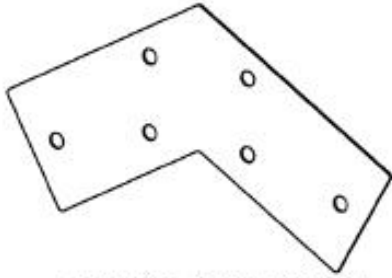
479 (x2)
CONTRE-ÉCROU -
5x16 po

534 (x2)
BOULON -
4 1/2 po



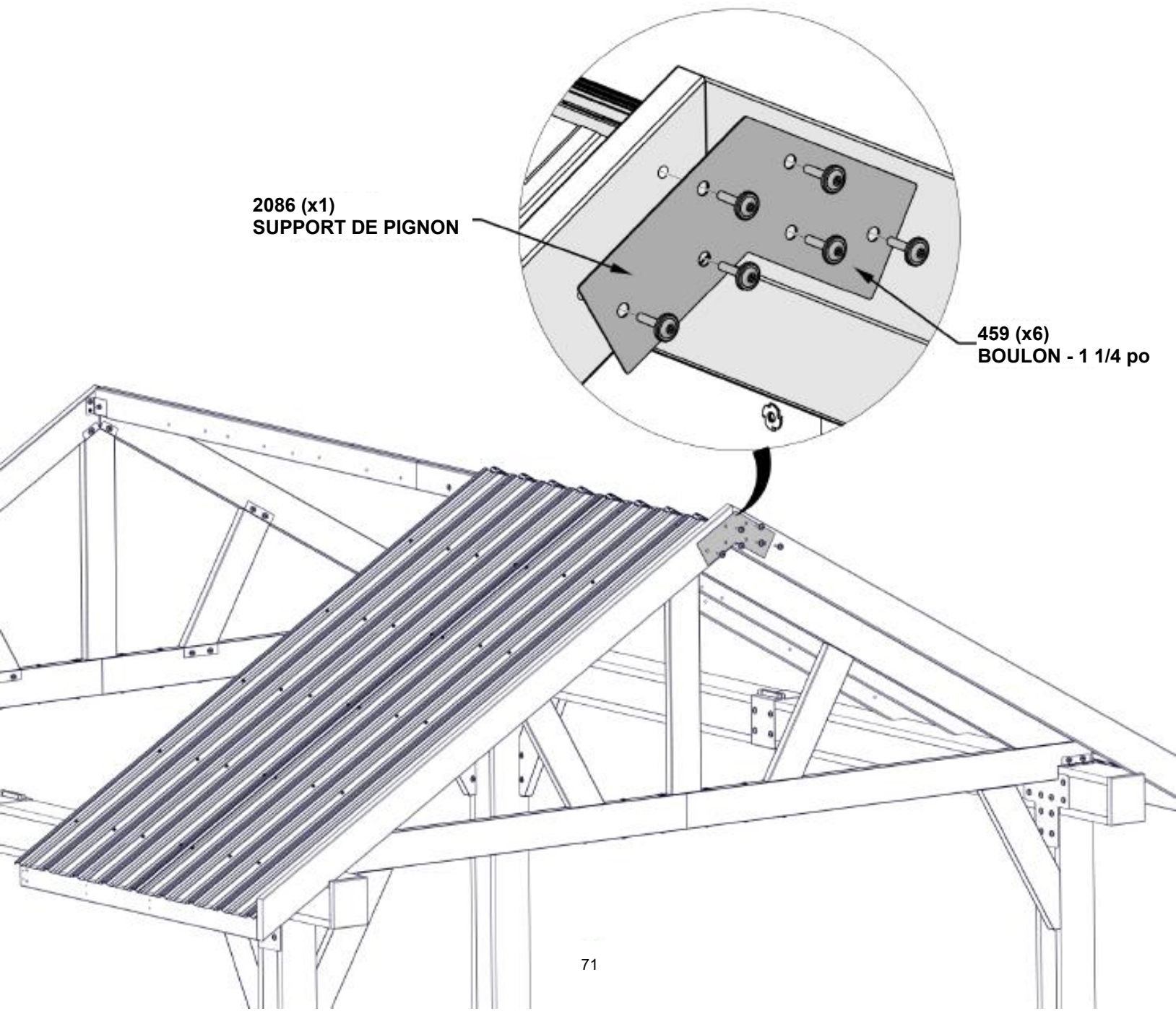
ÉTAPE 40 - ASSEMBLAGE DU TOIT

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100459	BOULON WH 5/16x1 1/4 NOIR



A4M02086 SUPPORT DE PIGNON
(x1)

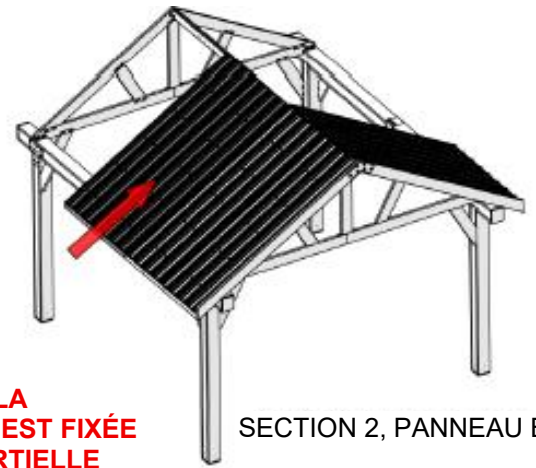
- FIXER LA QUINCAILLERIE DANS LES ÉCROUS EN T INSTALLÉS DANS LES BORDS D01 ET D02.
- SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN.



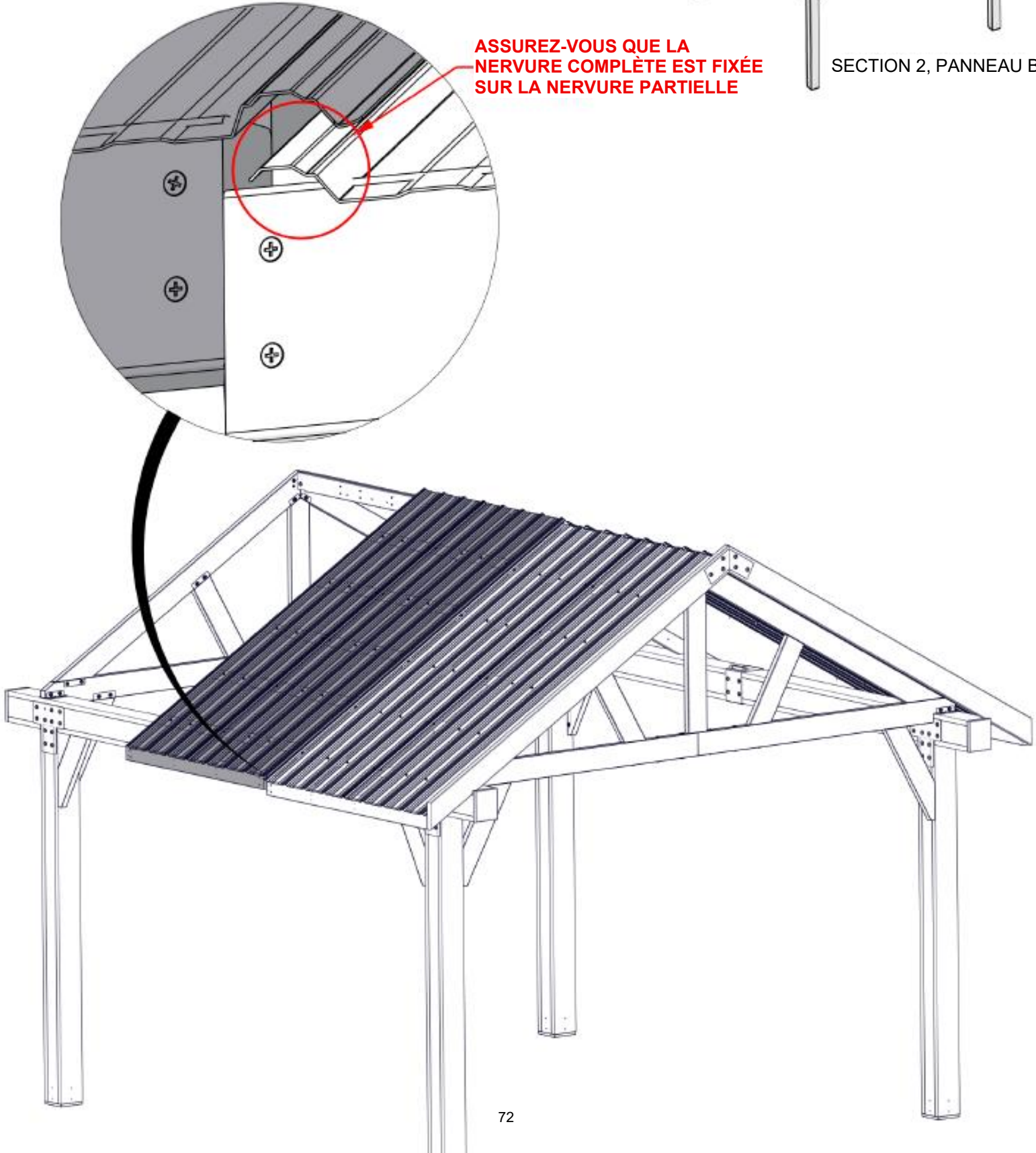
ÉTAPE 41 - ASSEMBLAGE DU TOIT

TRÈS IMPORTANT :

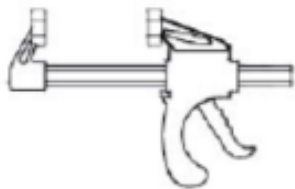
- IL EST IMPORTANT QUE LES PANNEAUX SOIENT INSTALLÉS COMME INDIQUÉ.
- LA NERVURE PARTIELLE DOIT ÊTRE INSTALLÉE SOUS LA NERVURE COMPLÈTE.
- LE NON-RESPECT DE CETTE DIRECTIVE ENTRAÎNERA UNE FUIITE.
- DOIT FAIRE GLISSER LE PANNEAU VERS LE HAUT À PARTIR DU BAS AVEC LES NERVURES SE CHEVAUCHANT.



ASSUREZ-VOUS QUE LA NERVURE COMPLÈTE EST FIXÉE SUR LA NERVURE PARTIELLE



ÉTAPE 42 - ASSEMBLAGE DU TOIT



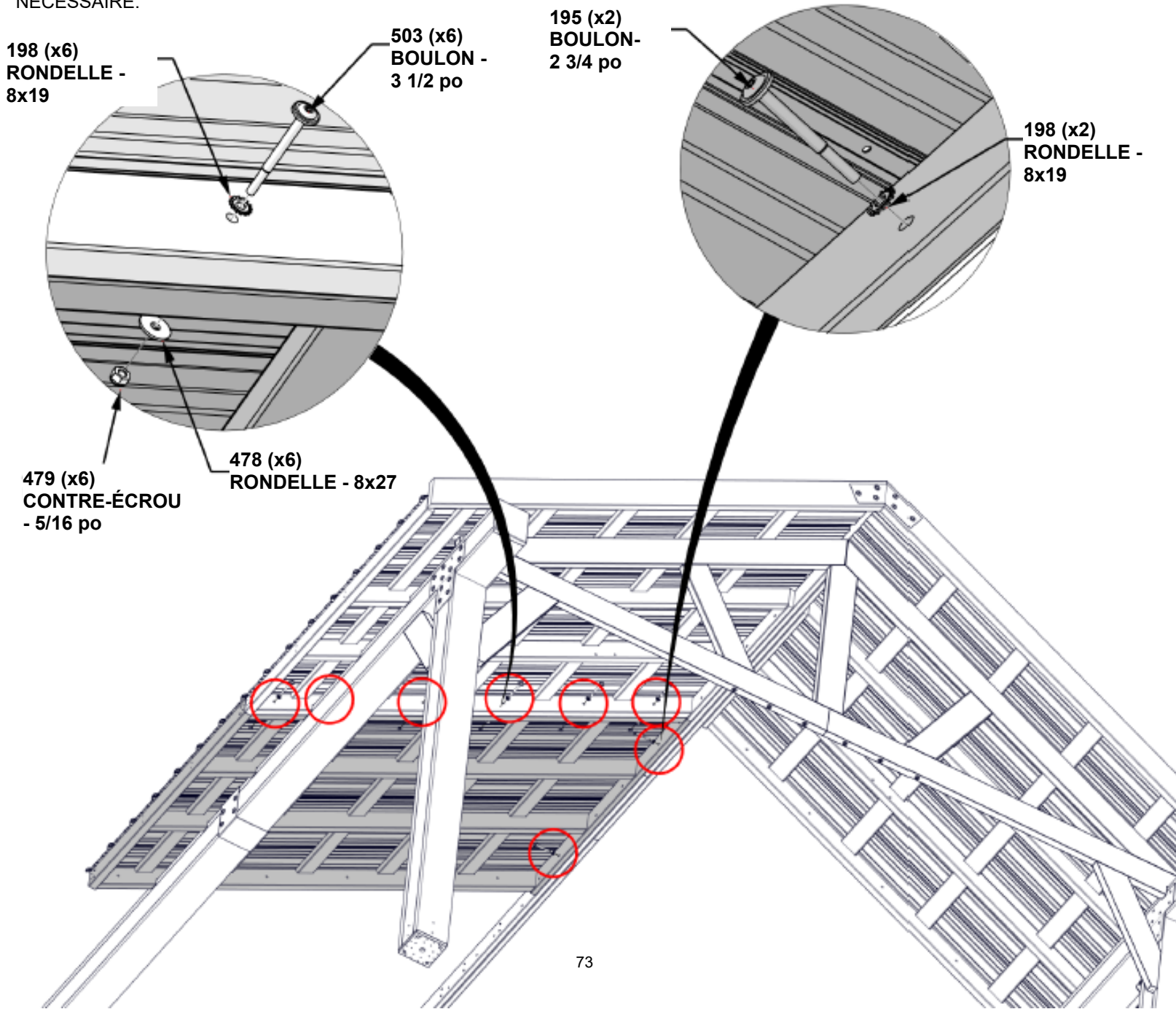
A6P00460 PINCE À DÉGAGEMENT RAPIDE
6 po

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
2	H100195	BOULON WH 5/16x2 3/4 NOIR
8	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8x 19
6	H100478	RONDELLE PLATE 8 x 27 NOIRE
6	H100479	CONTRE-ÉCROU 5/16 NOIR
6	H100503	BOULON WH 5/1 6x3 1/2 NOIR

**RÉUTILISER LA QUINCAILLERIE
MISE DE CÔTÉ LORS DE LA
SÉPARATION DES PANNEAUX**

- **SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN.**
- DES PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES SONT UTILES POUR CETTE ÉTAPE.
- PANNEAU DE TOIT COULISSANT LE LONG DE LA POUTRE DE PIGNON.
- ALIGNER LES TROUS ET FIXEZ LA QUINCAILLERIE COMME INDiqué CI-DESSOUS.
- UTILISEZ LES PINCES À DÉGAGEMENT RAPIDE A6P00460 SI NÉCESSAIRE.

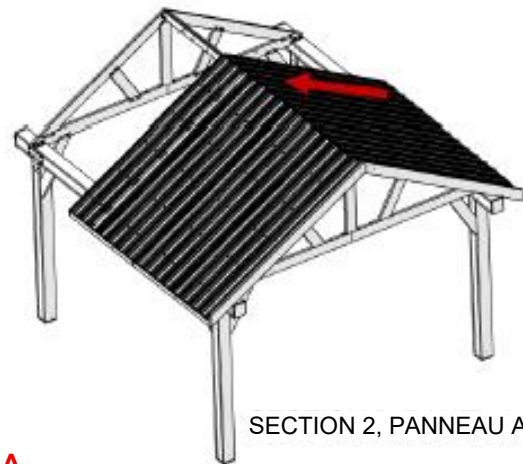
**IL EST IMPORTANT DE FIXER LA
QUINCAILLERIE LE LONG DU SOMMET DU
FAÎTE EN PREMIER, PUIS D'ASSEMBLER LES
PANNEAUX DE TOIT PAR LA SUITE**



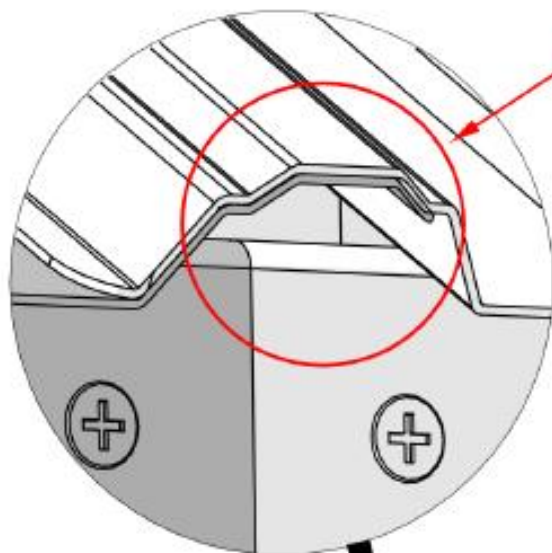
ÉTAPE 43 - ASSEMBLAGE DU TOIT

TRÈS IMPORTANT :

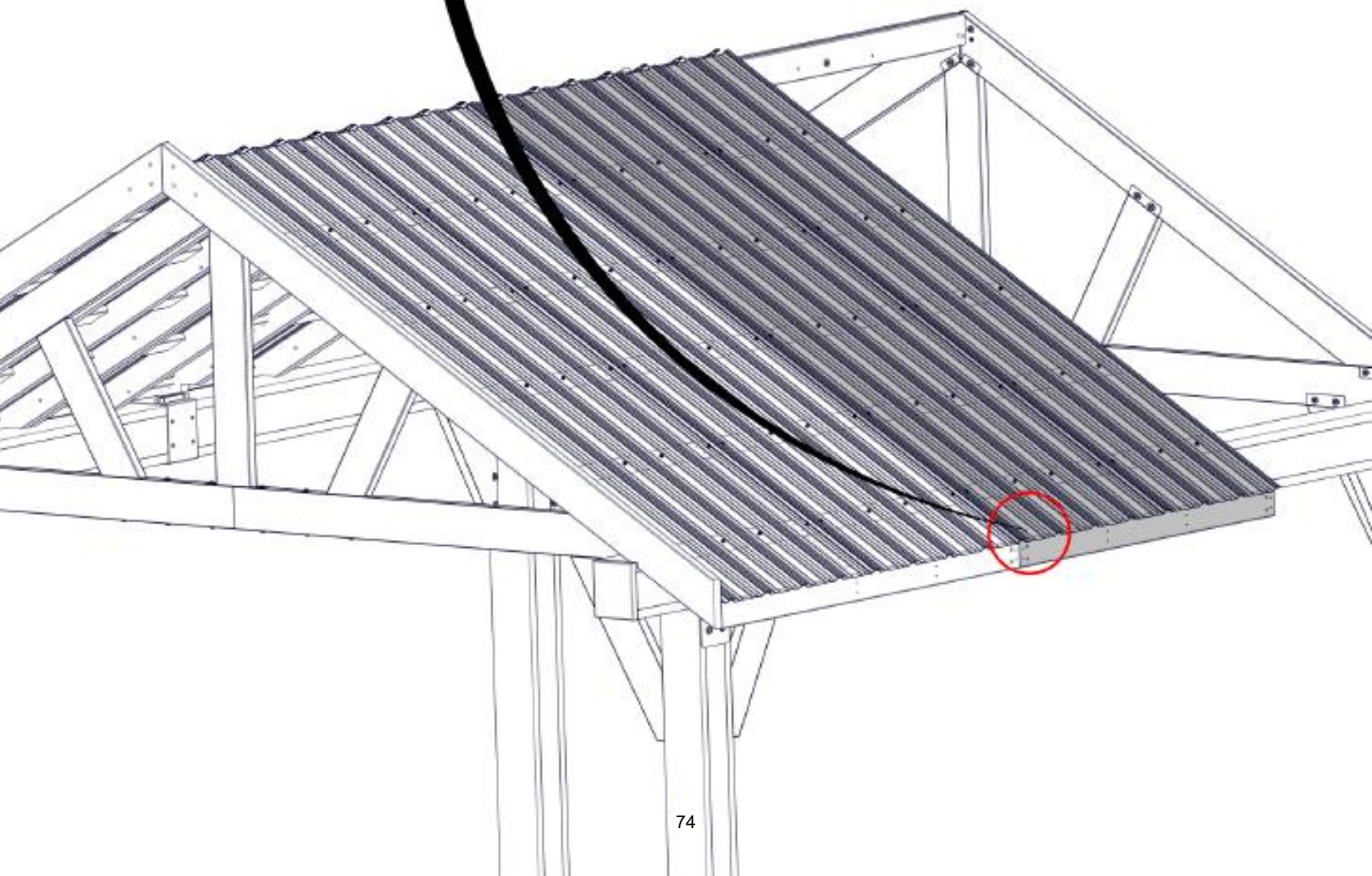
- IL EST IMPORTANT QUE LES PANNEAUX SOIENT INSTALLÉS COMME INDIQUÉ.
- LA NERVURE PARTIELLE DOIT ÊTRE INSTALLÉE SOUS LA NERVURE COMPLÈTE.
- LE NON-RESPECT DE CETTE DIRECTIVE ENTRAÎNERA UNE FUITE.
- DOIT FAIRE GLISSER LE PANNEAU VERS LE HAUT À PARTIR DU BAS AVEC LES NERVURES SE CHEVAUCHANT.



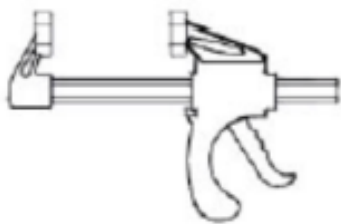
SECTION 2, PANNEAU A



ASSUREZ-VOUS QUE LA NERVURE COMPLÈTE EST FIXÉE SUR LA NERVURE PARTIELLE



ÉTAPE 44 - ASSEMBLAGE DU TOIT



A6P00460 PINCE À DÉGAGEMENT RAPIDE 6 po
(x1)

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
10	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8x 19
6	H100478	RONDELLE PLATE 8x27 NOIRE
10	H100479	CONTRE-ÉCROU 5/16 NOIR
6	H100503	BOULON WH 5/16x3 1/2 NOIR
4	H100534	BOULON WH 5/16x3 1/2 NOIR
4	H100630	RONDELLE PLATE 8x19 NOIRE

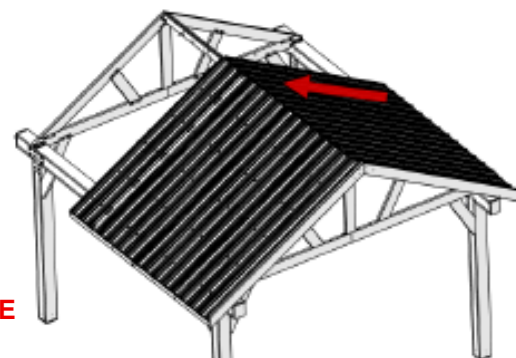
**RÉUTILISER LA QUINCAILLERIE
MISE DE CÔTÉ LORS DE LA
SÉPARATION DES PANNEAUX**

- SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN.

- DES PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES SONT UTILES POUR CETTE ÉTAPE.
- PANNEAU DE TOIT COULISSANT LE LONG DE LA POUTRE DE PIGNON.
- ALIGNER LES TROUS ET FIXEZ LA QUINCAILLERIE COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.
- UTILISEZ LES PINCES À LIBÉRATION RAPIDE A6P00460 SI NÉCESSAIRE

534 (x4)
BOULON - 4
1/2 po

**IL EST IMPORTANT DE FIXER LA
QUINCAILLERIE LE LONG DU
SOMMET DU FAÎTE EN PREMIER,
PUIS D'ASSEMBLER LES
PANNEAUX DE TOIT PAR LA SUITE**



SECTION 2, PANNEAU A

479 (x6)
CONTRE-ÉCROU -
5/16 po

198 (x4)
RONDELLE -
8x19

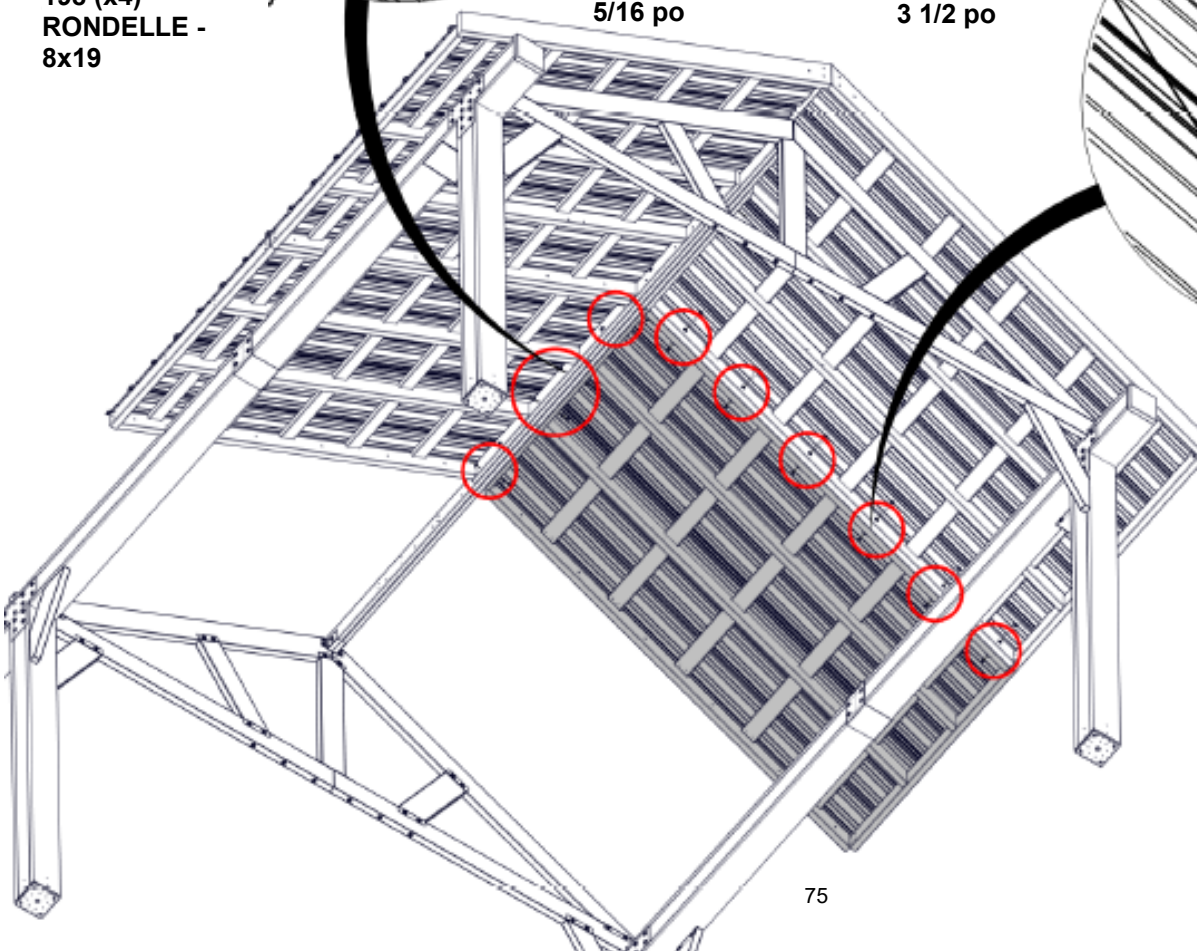
630 (x4)
RONDELLE -
8x19

478 (x6)
RONDELLE -
8x27

198 (x6)
RONDELLE -
8x19

503 (x6)
BOULON -
3 1/2 po

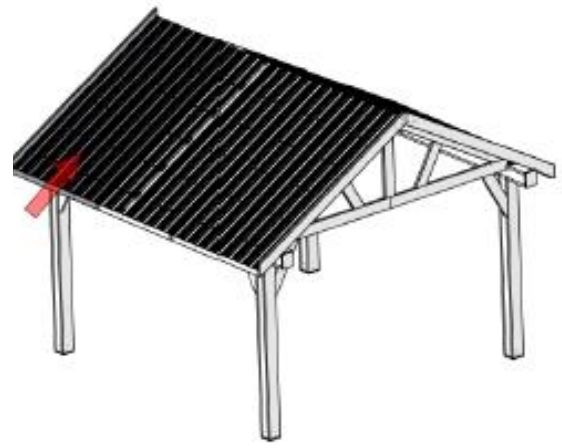
479 (x4)
CONTRE-ÉCROU -
5/16 po



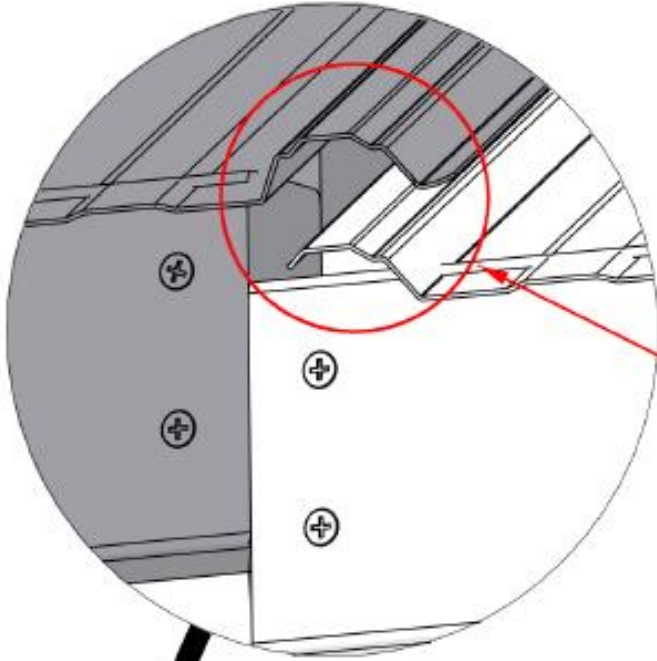
ÉTAPE 45 - ASSEMBLAGE DU TOIT

TRÈS IMPORTANT :

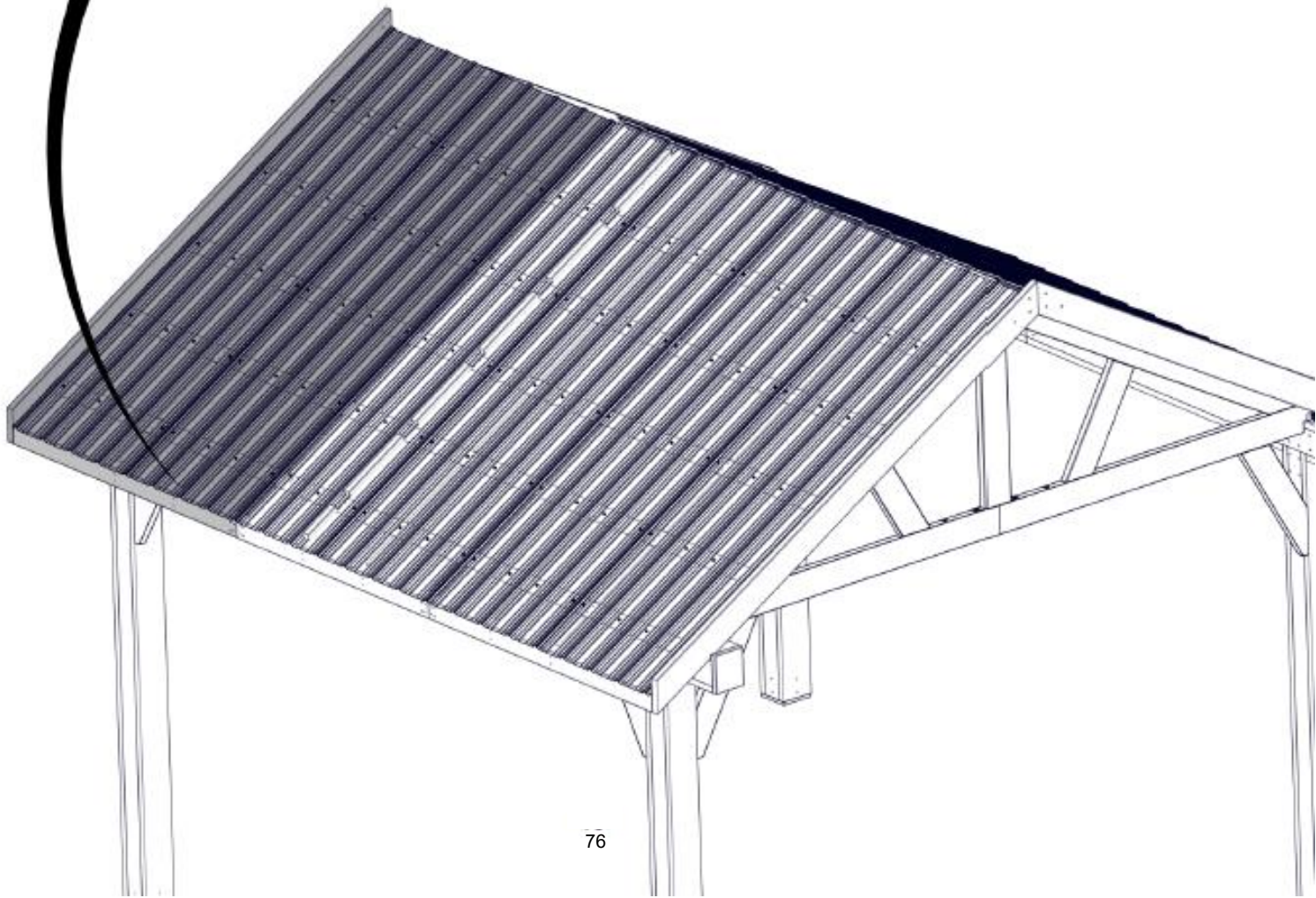
- IL EST IMPORTANT QUE LES PANNEAUX SOIENT INSTALLÉS COMME INDiqué.
- LA NERVURE PARTIELLE DOIT ÊTRE INSTALLÉE SOUS LA NERVURE COMPLÈTE.
- LE NON-RESPECT DE CETTE DIRECTIVE ENTRAÎNERA UNE FUITE.
- DOIT FAIRE GLISSER LE PANNEAU VERS LE HAUT À PARTIR DU BAS AVEC LES NERVURES SE CHEVAUCHANT.



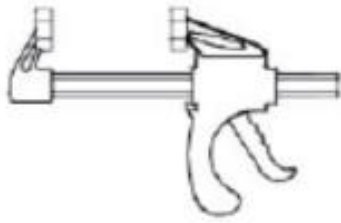
SECTION 3, PANNEAU B



ASSUREZ-VOUS QUE LA NERVURE COMPLÈTE EST FIXÉE SUR LA NERVURE PARTIELLE



ÉTAPE 46 - ASSEMBLAGE DU TOIT

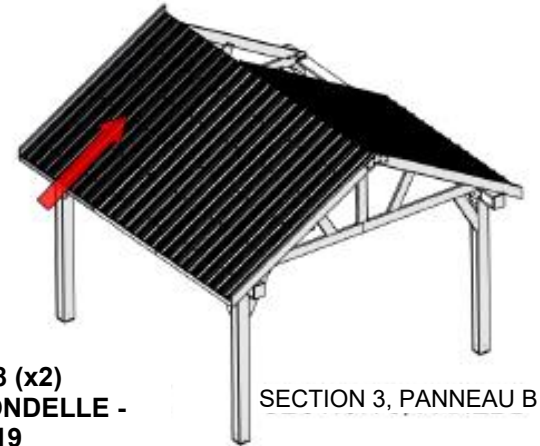


A6P00460 PINCE À DÉGAGEMENT RAPIDE 6 po (x1)

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
2	H100195	BOULON WH 5/16x2 3/4 NOIR
8	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8x19
6	H100478	RONDELLE PLATE 8x27 NOIRE
6	H100479	CONTRE-ÉCROU 5/16 NOIR
6	H100503	BOULON WH 5/16x3 1/2 NOIR

RÉUTILISER LA QUINCAILLERIE MISE DE CÔTÉ LORS DE LA SÉPARATION DES PANNEAUX

- **SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN.**
- DES PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES SONT UTILES POUR CETTE ÉTAPE.
- PANNEAU DE TOIT COULISSANT LE LONG DE LA POUTRE DE PIGNON.
- ALIGNER LES TROUS ET FIXEZ LA QUINCAILLERIE COMME INDiqué CI-DESSOUS.
- UTILISEZ LES PINCES À LIBÉRATION RAPIDE A6P00460 SI NÉCESSAIRE



195 (x2)
BOULON -
2 3/4 po

198 (x2)
RONDELLE -
8x19

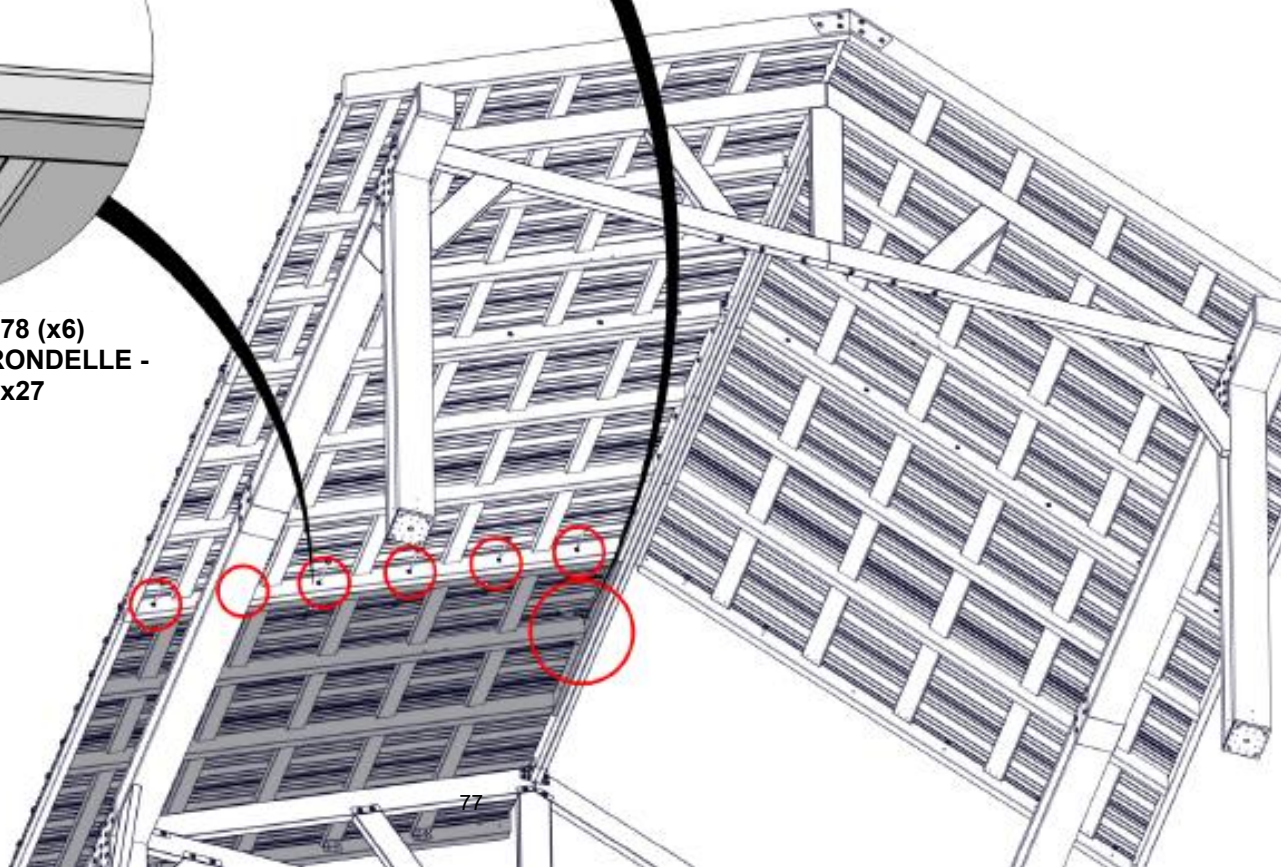
198 (x6)
RONDELLE -
8x19

503 (x6)
BOULON -
3 1/2 po

IL EST IMPORTANT DE FIXER LA QUINCAILLERIE LE LONG DU SOMMET DU FAÎTE EN PREMIER, PUIS D'ASSEMBLER LES PANNEAUX DE TOIT PAR LA SUITE

479 (x6)
CONTRE-ÉCROU -
5/16 po

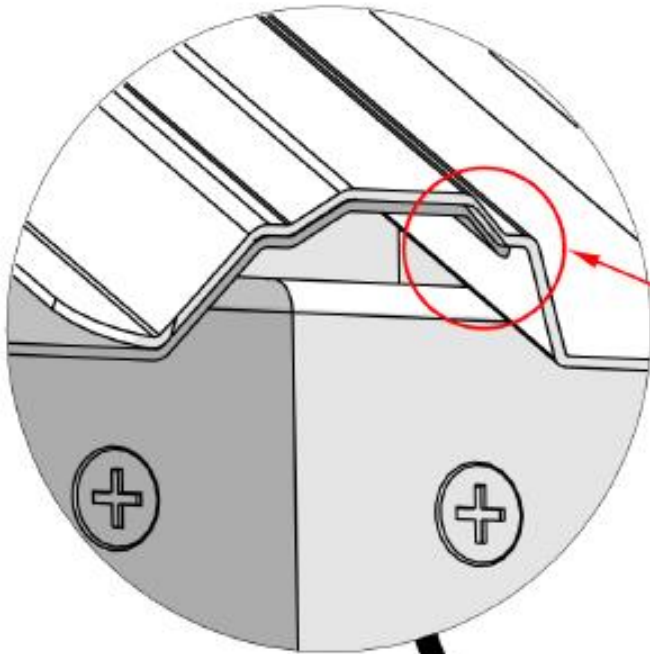
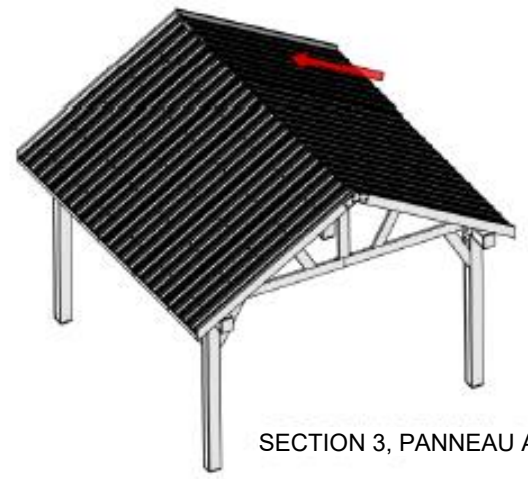
478 (x6)
RONDELLE -
8x27



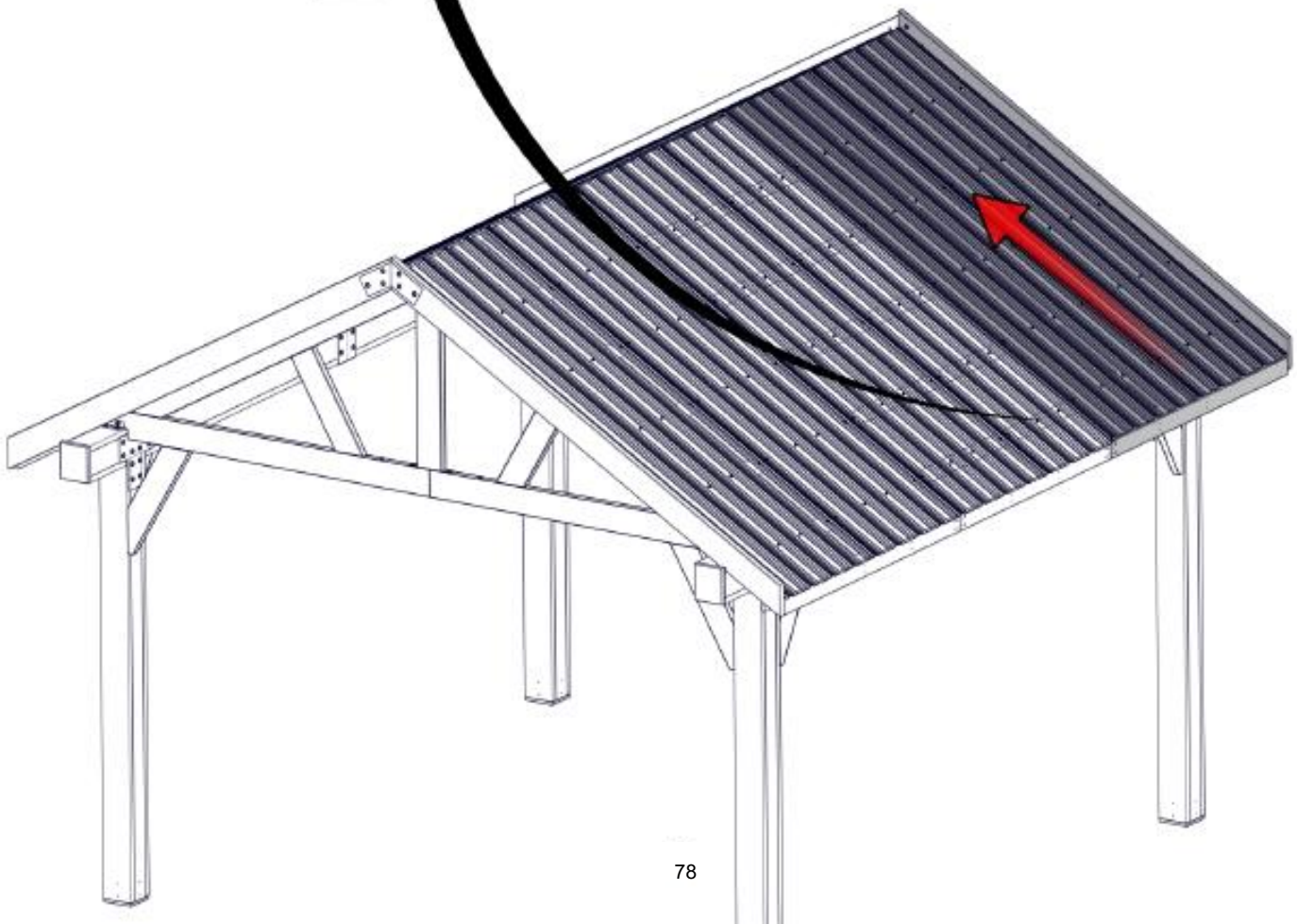
ÉTAPE 47 - ASSEMBLAGE DU TOIT

TRÈS IMPORTANT :

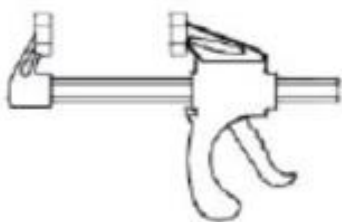
- IL EST IMPORTANT QUE LES PANNEAUX SOIENT INSTALLÉS COMME INDIQUÉ.
- LA NERVURE PARTIELLE DOIT ÊTRE INSTALLÉE SOUS LA NERVURE COMPLÈTE.
- LE NON-RESPECT DE CETTE DIRECTIVE ENTRAÎNERA UNE FUIITE.
- DOIT FAIRE GLISSER LE PANNEAU VERS LE HAUT À PARTIR DU BAS AVEC LES NERVURES SE CHEVAUCHANT.



ASSUREZ-VOUS QUE LA NERVURE COMPLÈTE EST FIXÉE SUR LA NERVURE PARTIELLE



ÉTAPE 48 - ASSEMBLAGE DU TOIT



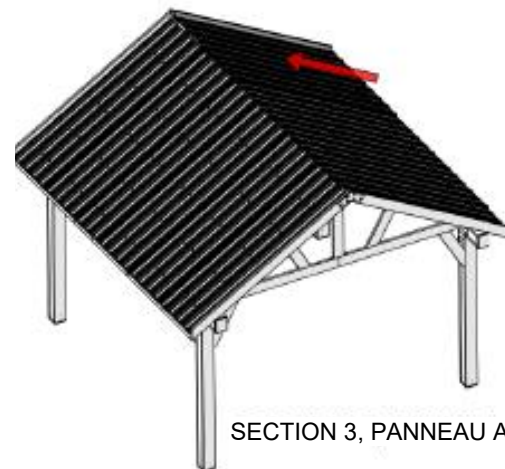
A6P00460 PINCE À DÉGAGEMENT RAPIDE 6 po
(x1)

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100198	RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8x19
6	H100478	RONDELLE PLATE 8x27 NOIRE
8	H100479	CONTRE-ÉCROU 5/16 NOIR
6	H100503	BOULON WH 5/16x3 1/2 NOIR
2	H100534	BOULON WH 5/16x3 1/2 NOIR
2	H100630	RONDELLE PLATE 8x19 NOIRE

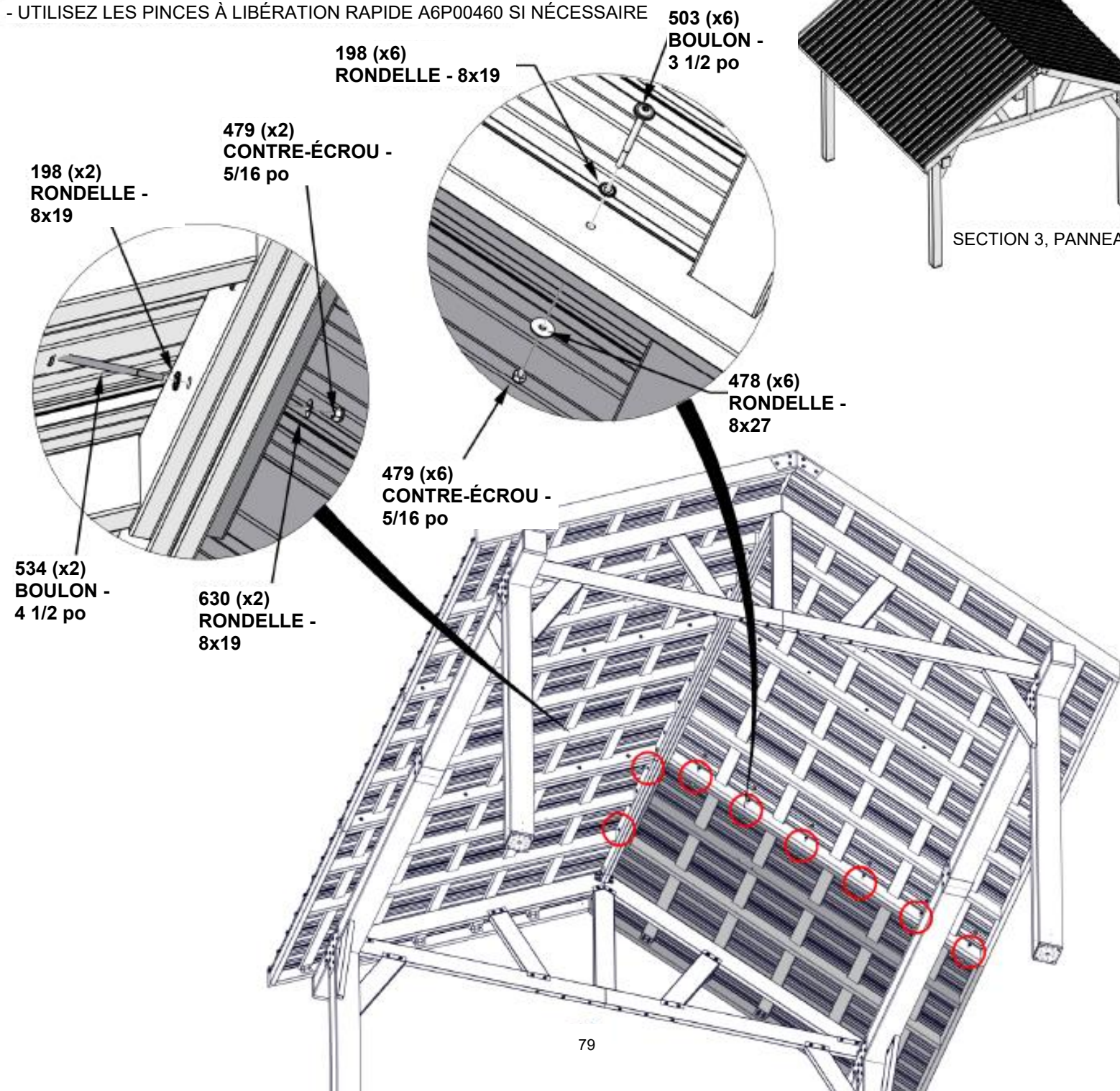
**RÉUTILISER LA QUINCAILLERIE
MISE DE CÔTÉ LORS DE LA
SÉPARATION DES PANNEAUX**

- SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN.

- DES PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES SONT UTILES POUR CETTE ÉTAPE.
- PANNEAU DE TOIT COULISSANT LE LONG DE LA POUTRE DE PIGNON.
- ALIGNER LES TROUS ET FIXEZ LA QUINCAILLERIE COMME INDiqué CI-DESSOUS.
- UTILISEZ LES PINCES À LIBÉRATION RAPIDE A6P00460 SI NÉCESSAIRE

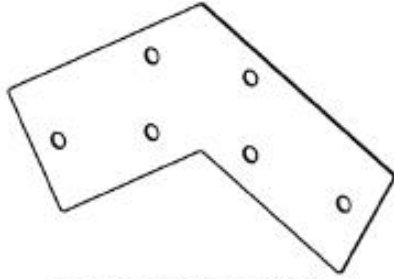


SECTION 3, PANNEAU A



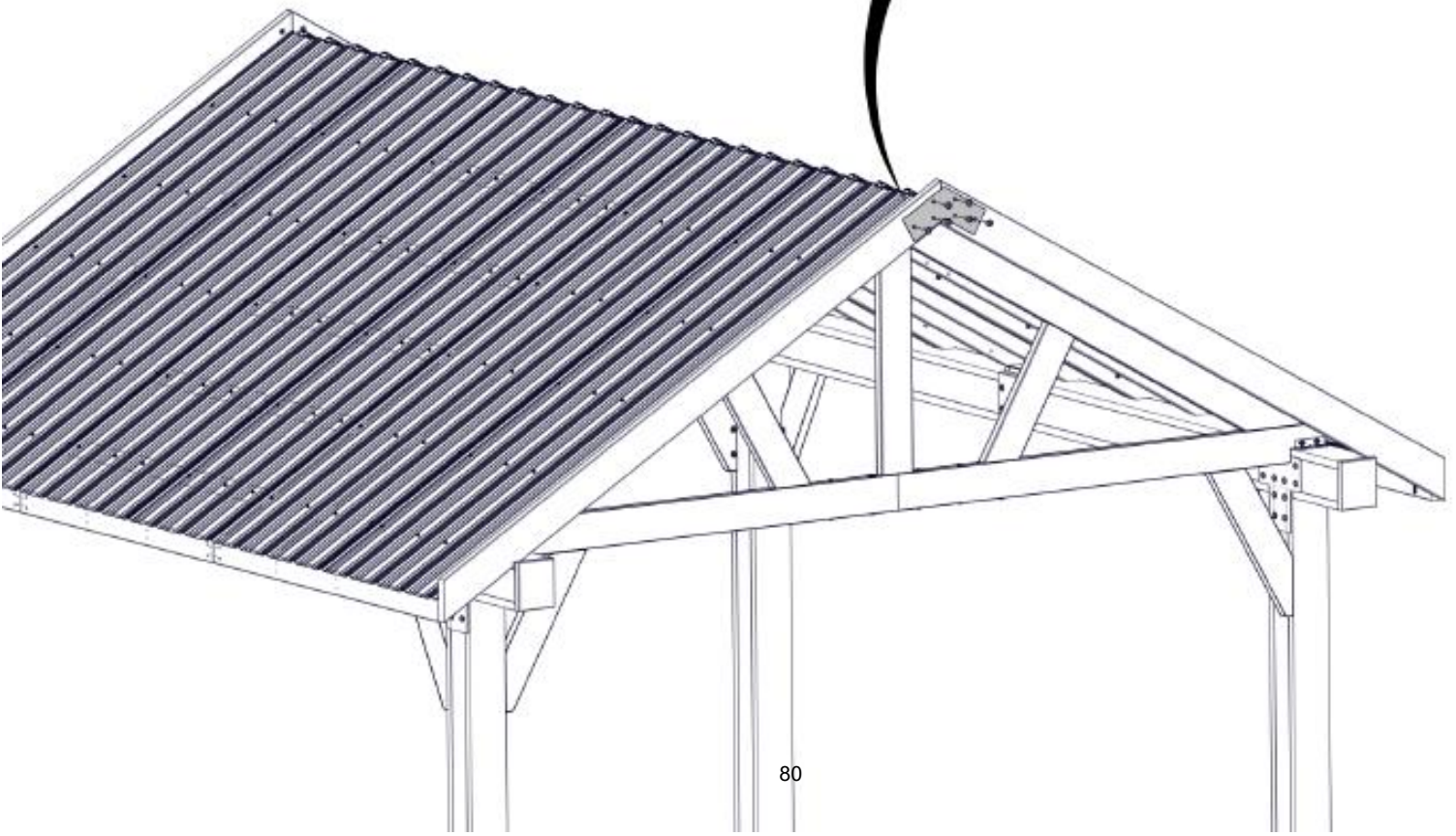
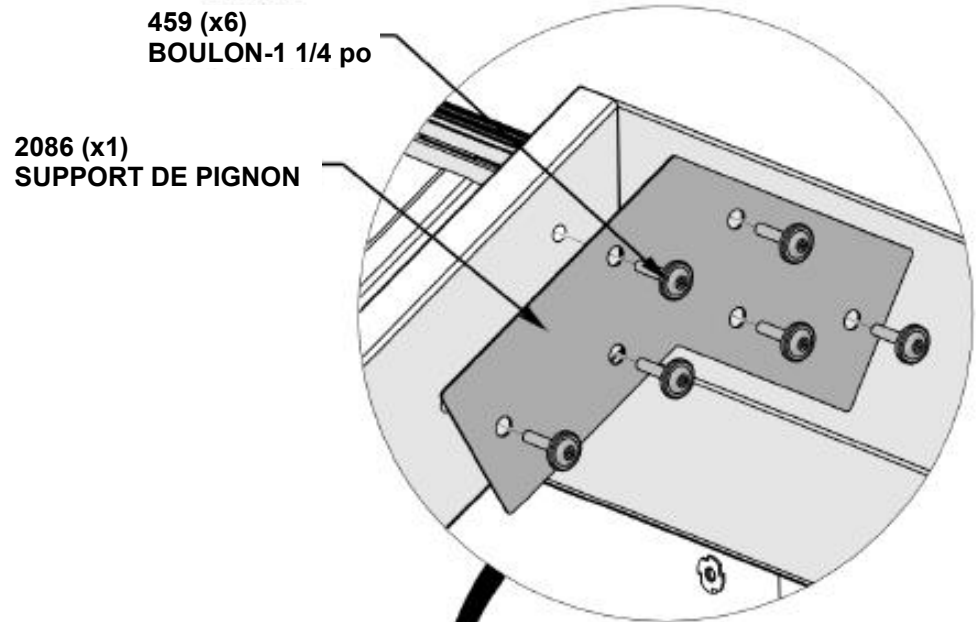
ÉTAPE 49 - ASSEMBLAGE DU TOIT

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100459	BOULON WH 5/16x1 1/4 NOIR



A4M02086 SUPPORT DE PIGNON
(x1)

- FIXER LA QUINCAILLERIE DANS LES ÉCROUS EN T INSTALLÉS DANS LES PANNEAUX D01 ET D02.
- SERREZ LA QUINCAILLERIE À LA MAIN.
- UNE FOIS TOUTE LA QUINCAILLERIE FIXÉE, SERREZ-LA COMPLÈTEMENT.



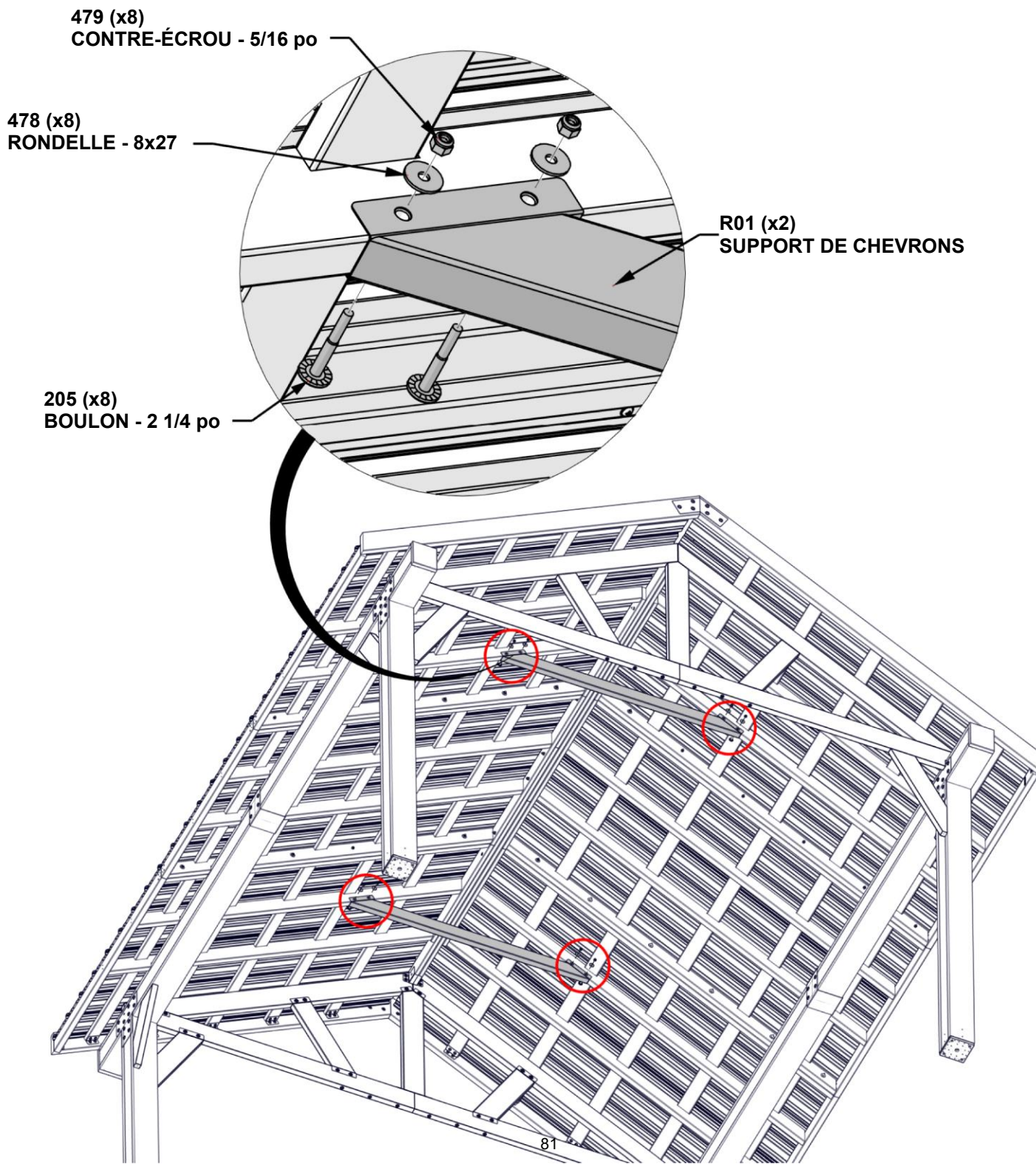
ÉTAPE 50 - ASSEMBLAGE DU TOIT

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100205	BOULON WH 5/16x1 1/4 NOIR
8	H100498	RONDELLE PLATE 8x27 NOIRE
8	H100479	CONTRE-ÉCROU 5/16 NOIR



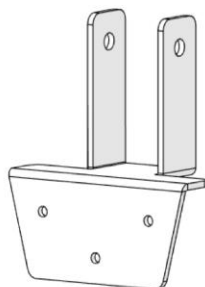
R01 CONTREVENTEMENT DE CHEVRONS - A4M04329
(x2) 1 9/16 po x 4 3/8 po x 60 1/8 po (40x111x1527)

- ALIGNEZ LE SUPPORT DE CHEVRONS AVEC LES TROUS DANS LES POUTRES DE CHEVRONS COMME INDIQUÉ.



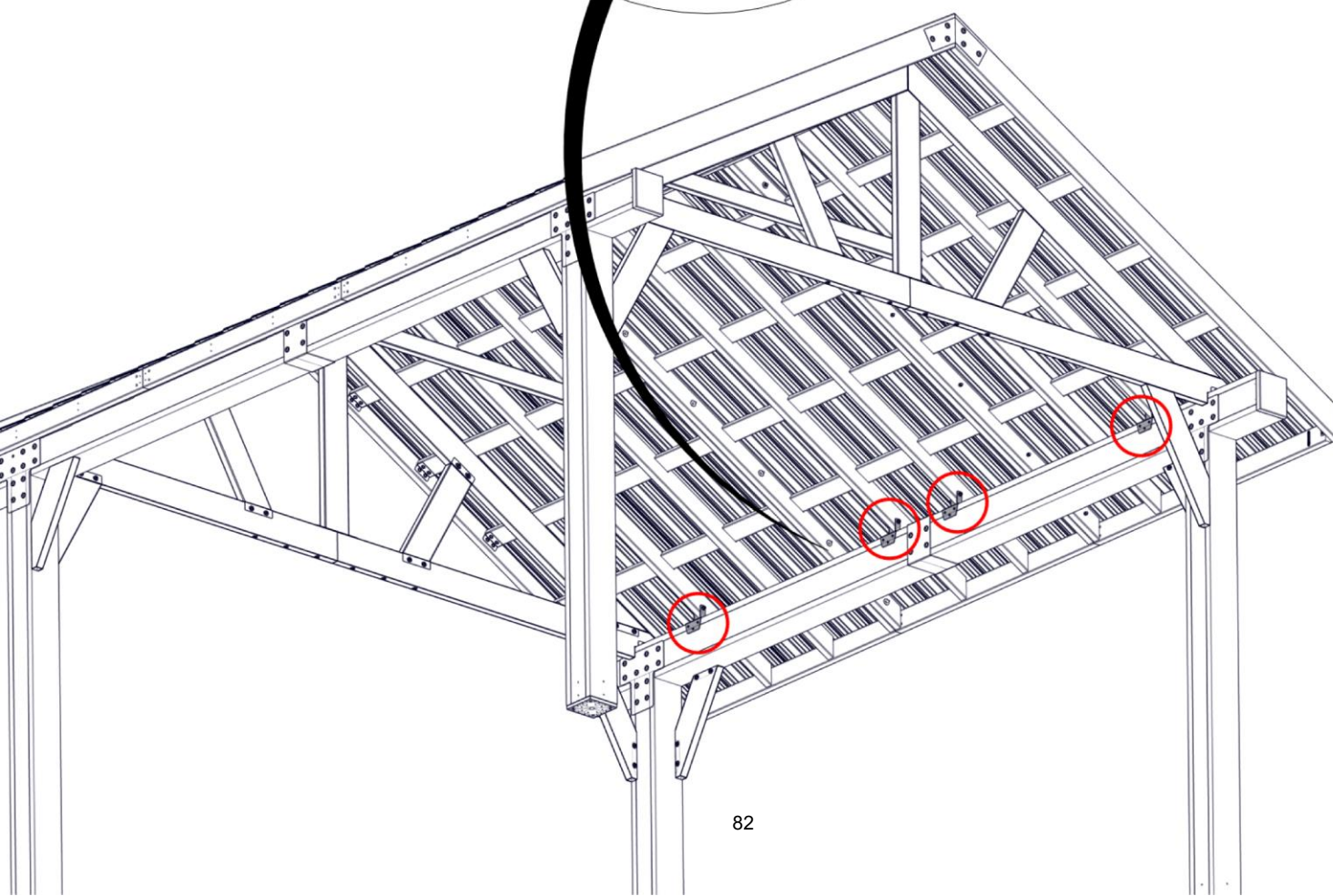
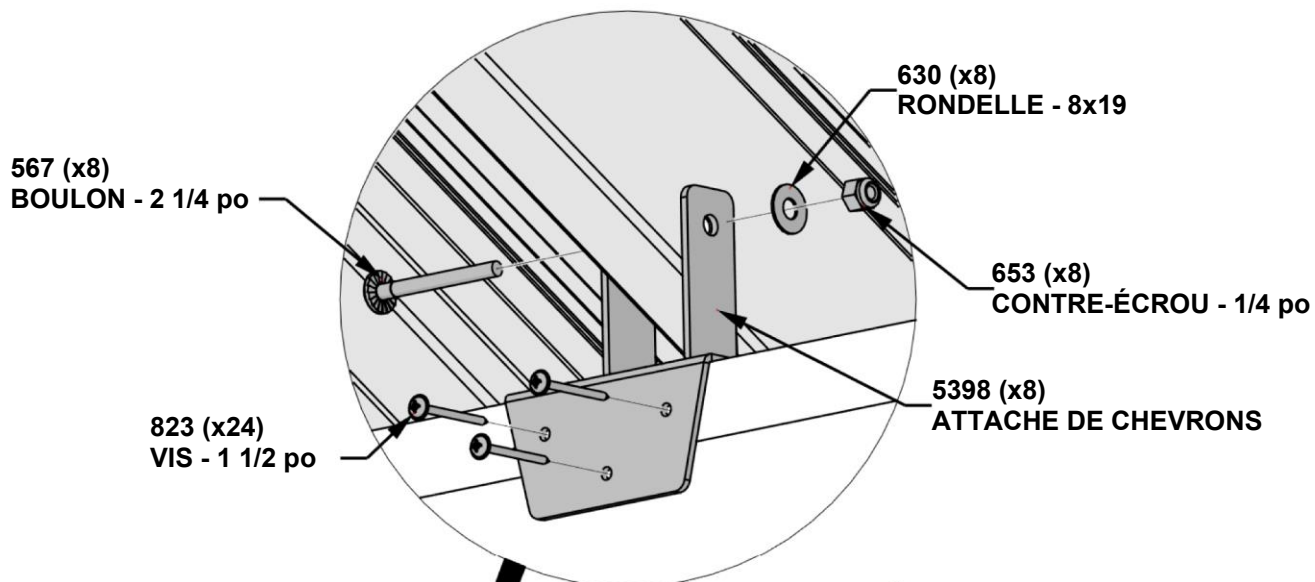
ÉTAPE 51 - ASSEMBLAGE DU TOIT

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100567	BOULON WH 1/4x2 1/4 NOIR
8	H100630	RONDELLE PLATE 8x19 NOIRE
8	H100653	CONTRE-ÉCROU 1/4 NOIR
24	H100823	VIS PWH 8x1 1/2 NOIRE



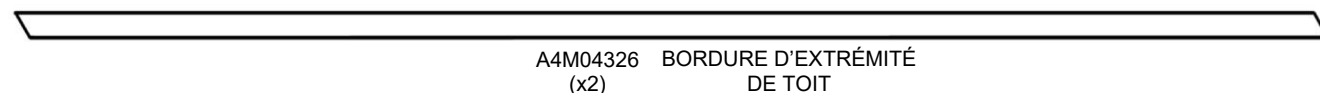
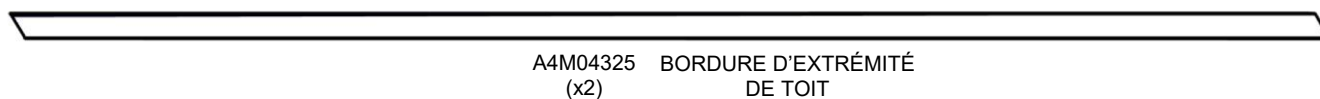
A4M05398
(x8) ATTACHE DE
CHEVRONS

- ALIGNEZ LES ATTACHES DE CHEVRONS AVEC LES TROUS DANS LES CHEVRONS.
- COMPLÉTEZ DES DEUX CÔTÉS.

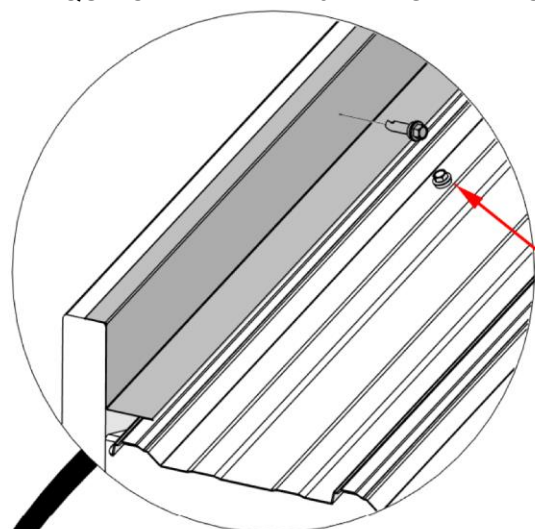


ÉTAPE 52 - ASSEMBLAGE DU TOIT

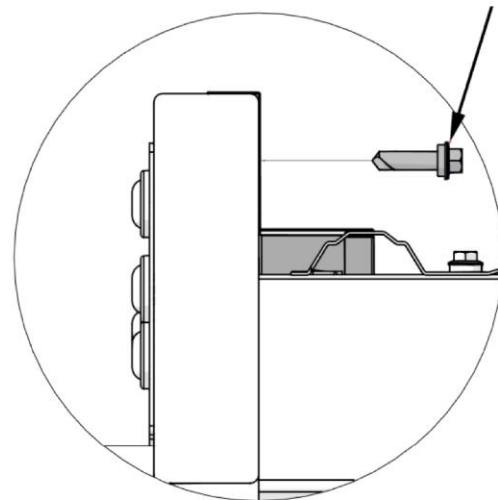
QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
20	H101116	VIS AUTOTARAUDEUSE 1/4x1 NOIRE



- RETIREZ LE FILM BLEU PROTECTEUR.
- IL FAUT PORTER DES GANTS LORS DE LA MANIPULATION DES PANNEAUX DE TOITURE : LES BORDS SONT TRANCHANTS.
- ALIGNEZ LA QUINCAILLERIE 1116 EN LIGNE AVEC LA QUINCAILLERIE DE LA TOITURE.



ALIGNER LA QUINCAILLERIE AVEC LES VIS À TÔLE DANS L'ASSEMBLAGE DU TOIT



1116 (x20)
VIS - 1 po

CENTRER LA QUINCAILLERIE LE LONG DE LA BORDURE D'EXTRÉMITÉ DU TOIT TEL QU'ILLUSTRÉ

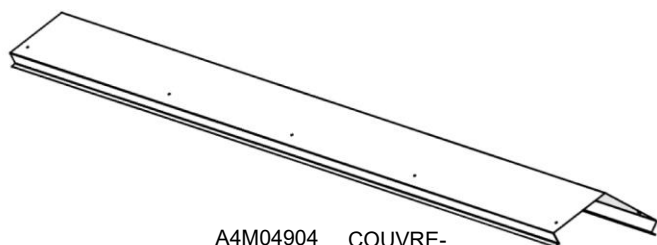
4325 (x1)
BORDURE D'EXTRÉMITÉ DE TOIT

4326 (x1)
BORDURE D'EXTRÉMITÉ DE TOIT

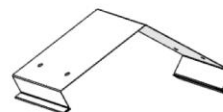
4325 (x1)
BORDURE D'EXTRÉMITÉ DE TOIT

4326 (x1)
BORDURE D'EXTRÉMITÉ DE TOIT

ÉTAPE 53A - ASSEMBLAGE DU COUVRE-FAÎTE

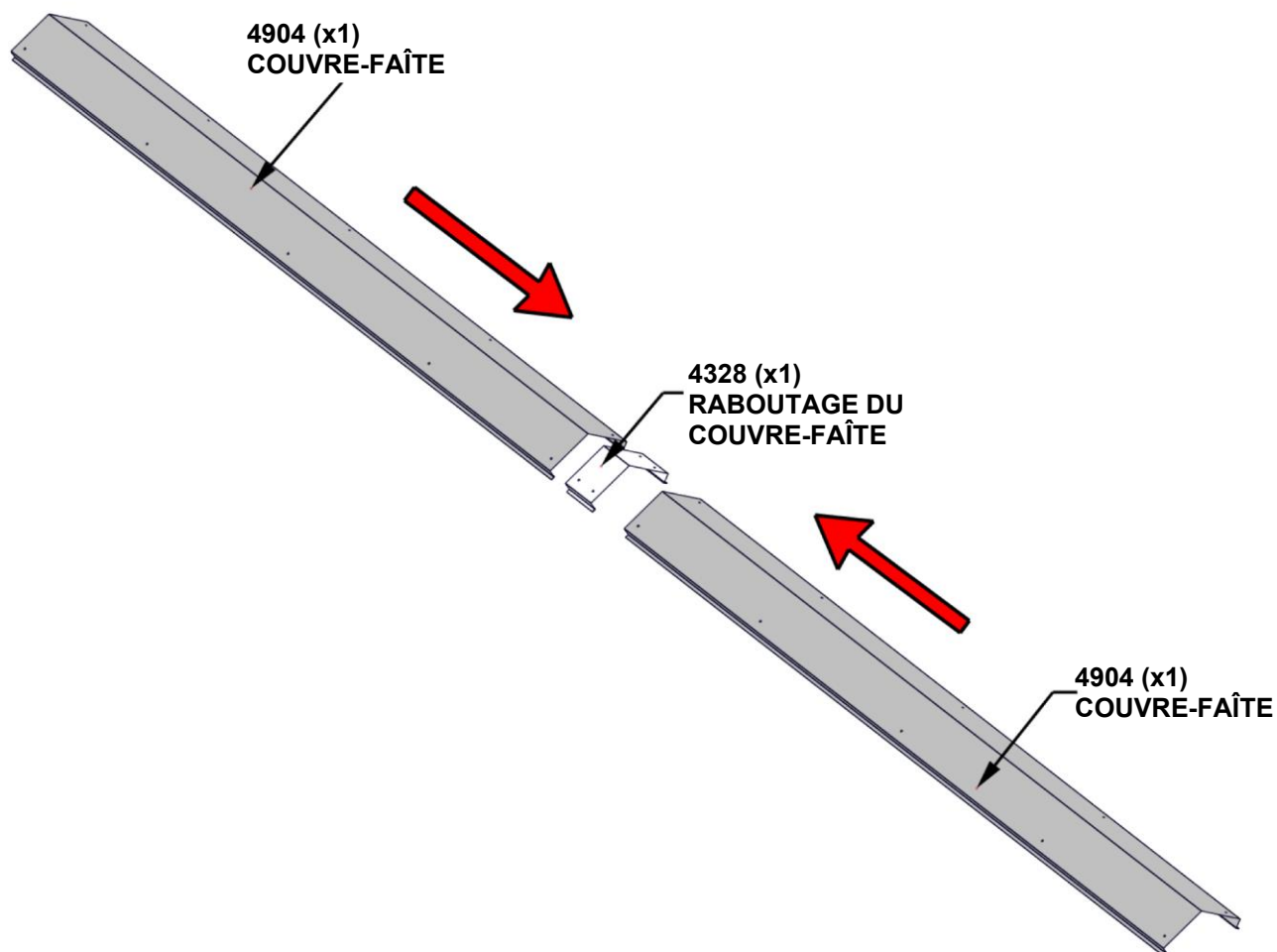


A4M04904 COUVRE-FAÎTE
(x2)



A4M04328 RABOUTAGE DU COUVRE-FAÎTE
(x1)

- RETIREZ LE FILM BLEU PROTECTEUR.
- IL FAUT PORTER DES GANTS LORS DE LA MANIPULATION DES PANNEAUX DE TOITURE : LES BORDS SONT TRANCHANTS.
- FAITES GLISSER CHAQUE COUVRE-FAÎTE DANS LE RABOUTAGE DU COUVRE-FAÎTE JUSQU'À CE QU'IL SOIT CENTRÉ.

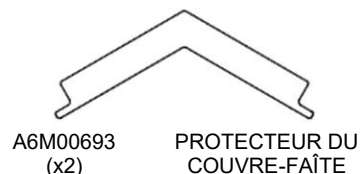


ÉTAPE 53B - ASSEMBLAGE DU COUVRE-FAÎTE

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
20	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4 po NOIRE

J02 RAIDISSEUR DU COUVRE-FAÎTE - W4L21554
(x2) 15/16 po X 2 3/8 po X 71 3/8 po (24x60x1812)

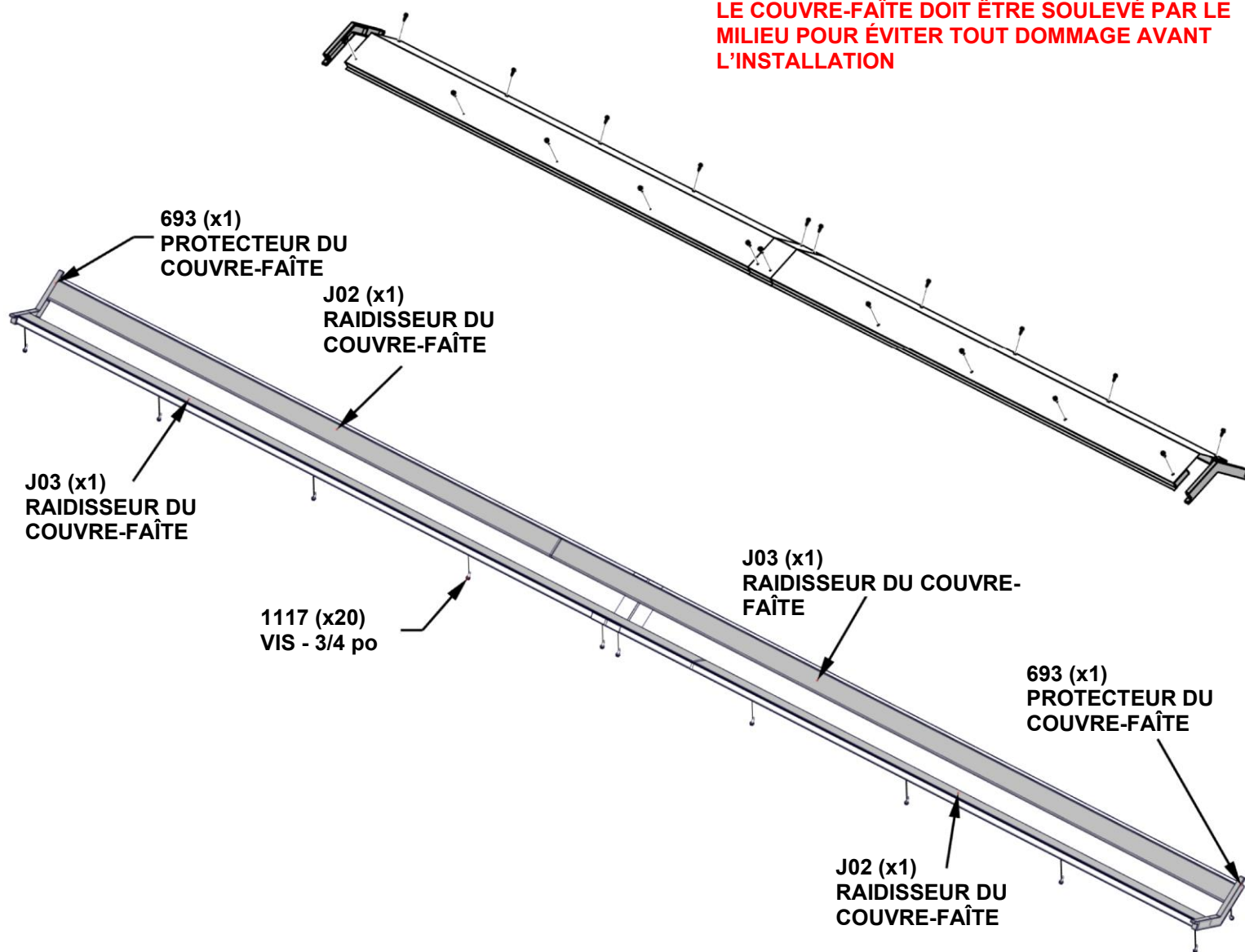
J03 RAIDISSEUR DU COUVRE-FAÎTE - W4L21555
(x2) 15/16 po X 2 3/8 po X 95 1/2 po (24x60x2427)



- RETIREZ LES ENTRETOISES DES PROTECTEURS DU COUVRE-FAÎTE AVANT L'INSTALLATION.
- ALIGNEZ LES TROUS DE CHAQUE COUVRE-FAÎTE AVEC LES TROUS DU RABOUTAGE DE COUVRE-FAÎTE AVANT DE L'INSÉRER.

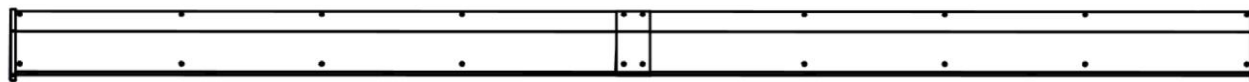
- LONGUEUR FINALE ASSEMBLÉE - 13 pi-11 1/16 po [4244 mm]

LE COUVRE-FAÎTE DOIT ÊTRE SOULEVÉ PAR LE MILIEU POUR ÉVITER TOUT DOMMAGE AVANT L'INSTALLATION



ÉTAPE 53C - ASSEMBLAGE DU COUVRE-FAÎTE

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
22	H100392	VIS PWH 8x3/4 NOIRE



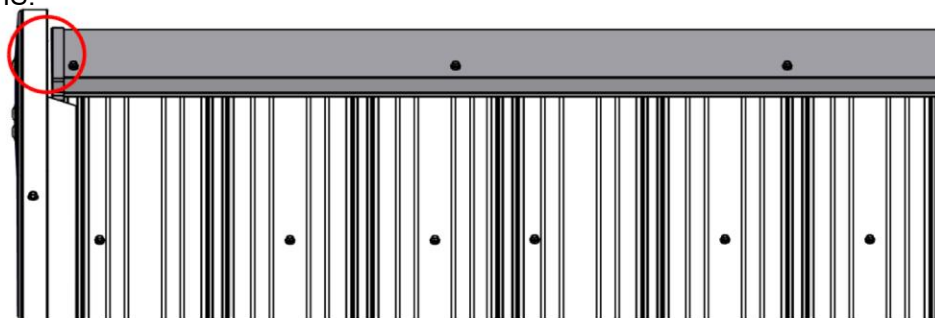
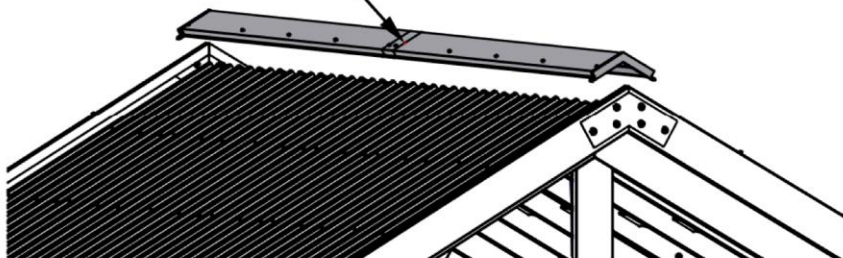
ASSEMBLAGE DU COUVRE-FAÎTE - À PARTIR DE L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE

NE MONTEZ PAS SUR LE TOIT POUR L'INSTALLATION. LE COUVRE-FAÎTE A ÉTÉ CONÇU POUR ÊTRE INSTALLÉ À L'AIDE D'UNE ÉCHELLE.

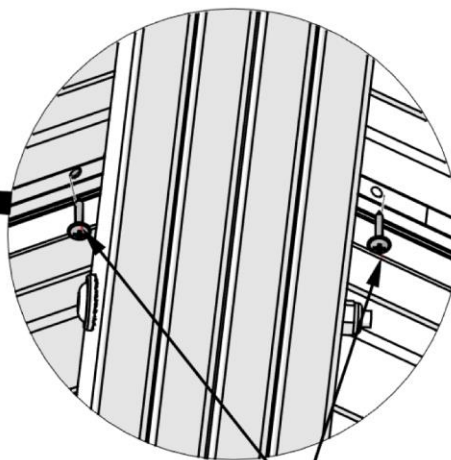
- POUR UNE INSTALLATION CORRECTE, UTILISEZ UN AIDE ADULTE POUR MAINTENIR UNE PRESSION VERS LE BAS SUR LE COUVRE-FAÎTE PENDANT LE VISSAGE DES VIS.

CENTREZ LE COUVRE-FAÎTE EN LAISSANT UN ESPACE D'ENVIRON 1/8 po [3 mm] DE CHAQUE CÔTÉ.

ASSEMBLAGE DE COUVRE-FAÎTE



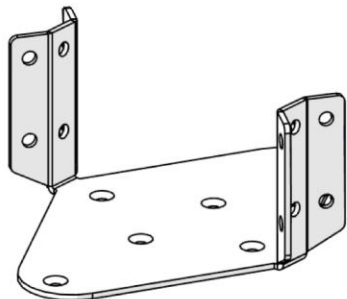
GLISSEZ L'ENSEMBLE DU COUVRE-FAÎTE SUR LE FAÎTIER JUSQU'À CE QUE LES DEUX EXTRÉMITÉS SOIENT À L'INTÉRIEUR DES CHEVRONS COMME INDiqué



392 (x22)
VIS - 3/4 po

POSER LES VIS À TRAVERS LES AVANT-TROUS DES PANNEAUX DE TOIT DANS LES PLANCHES DE RENFORT DU COUVRE-FAÎTE, EN UTILISANT L'ADAPTATEUR D'ANGLE DROIT POUR PERCEUSE H101114 FOURNI

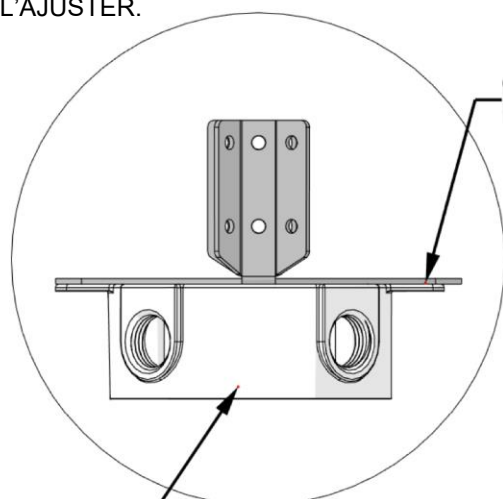
ÉTAPE 54 - ASSEMBLAGE DU GAZEBO



A4M02501 SUPPORT DE MONTAGE
(x1) DU VENTILATEUR

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
4	H100391	VIS À TÊTE PLATE LARGE 8x2 NOIRE

- AVANT LE MONTAGE, FIXEZ VOTRE BOÎTE ÉLECTRIQUE (FOURNIE SÉPARÉMENT) À L'AIDE DES TROUS PRÉVUS DANS LE SUPPORT DE MONTAGE DU VENTILATEUR.
- PLACEZ LE SUPPORT DE MONTAGE DU VENTILATEUR SUR LES POUTRES FAÎTIÈRES ET DÉPLACEZ-LE VERS L'EMPLACEMENT SOUHAITÉ DU VENTILATEUR.
- FAITES TOURNER LE SUPPORT JUSQU'À CE QUE LES BRIDES DE MONTAGE S'ALIGNENT AU MIEUX AVEC LES POUTRES FAÎTIÈRES.
- UTILISEZ UN FORET DE 1/8 po [3 mm] ET PERCEZ DES TROUS PILOTES ET FIXEZ-LES COMME INDiqué.
- SI LE SUPPORT NE S'ADAPTE PAS À LA POUTRE FAÎTIÈRE, FLÉCHISSEZ LÉGÈREMENT LES PATTES DE FIXATION POUR L'AJUSTER.

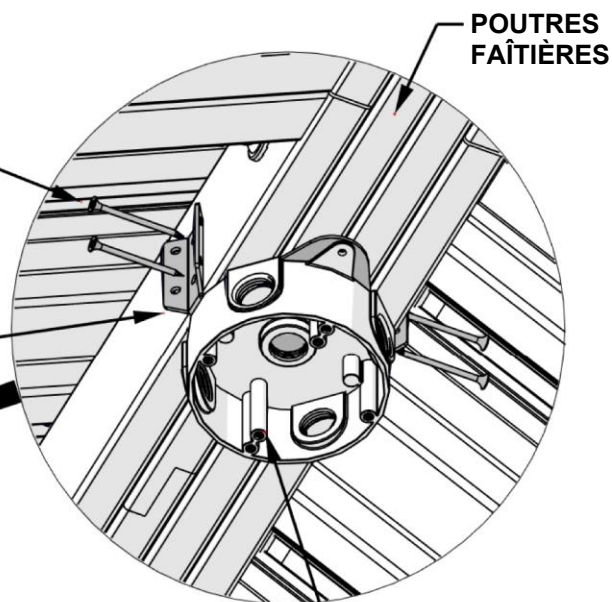


BOÎTE ÉLECTRIQUE
NON INCLUSE

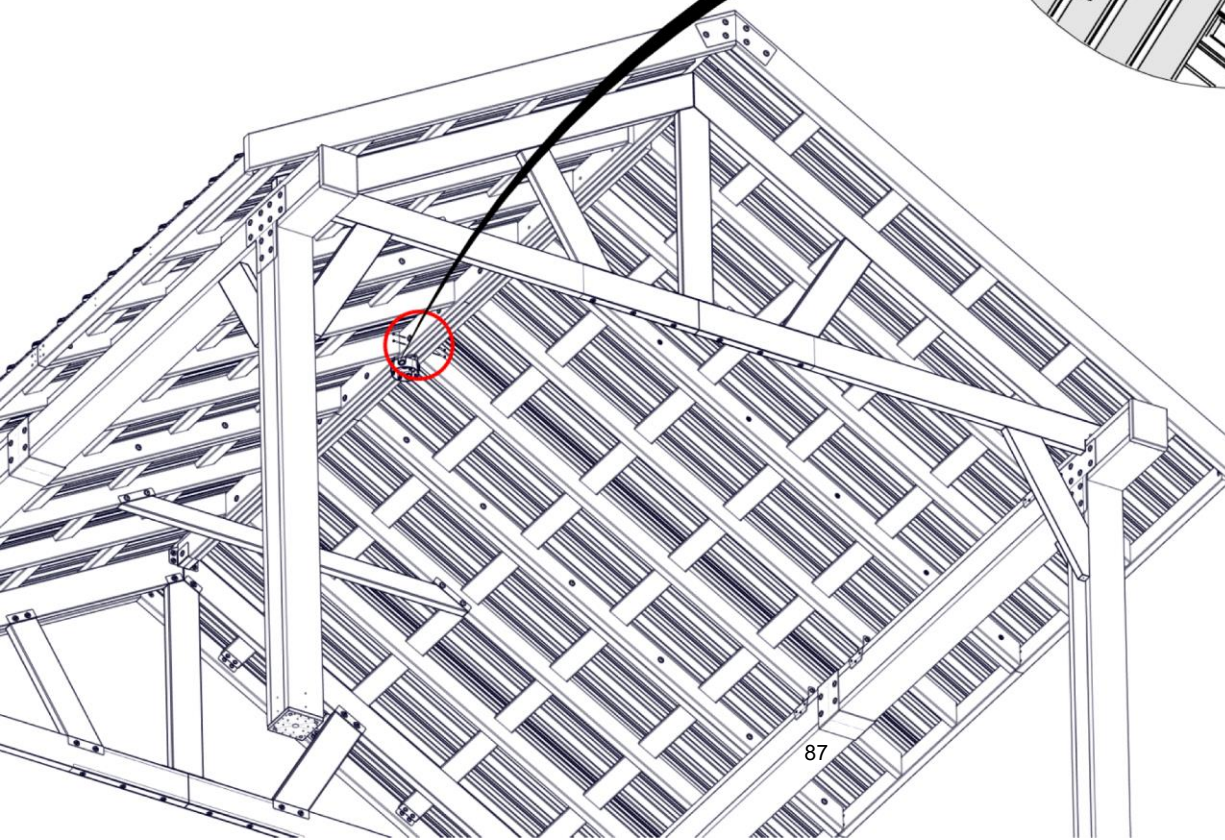
QUINCAILLERIE
FOURNIE PAR
D'AUTRES

391 (x4)
VIS - 2 po

2501 (x1)
SUPPORT DE MONTAGE
DU VENTILATEUR

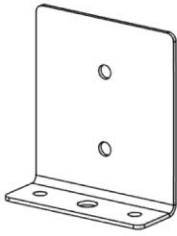


BOÎTE ÉLECTRIQUE
NON INCLUSE



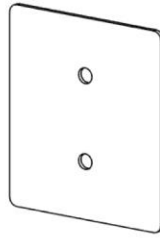
ÉTAPE 55 - ASSEMBLAGE DU GAZEBO

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
32	H100471	TIRE-FOND WH 5/16x1 1/2 NOIR



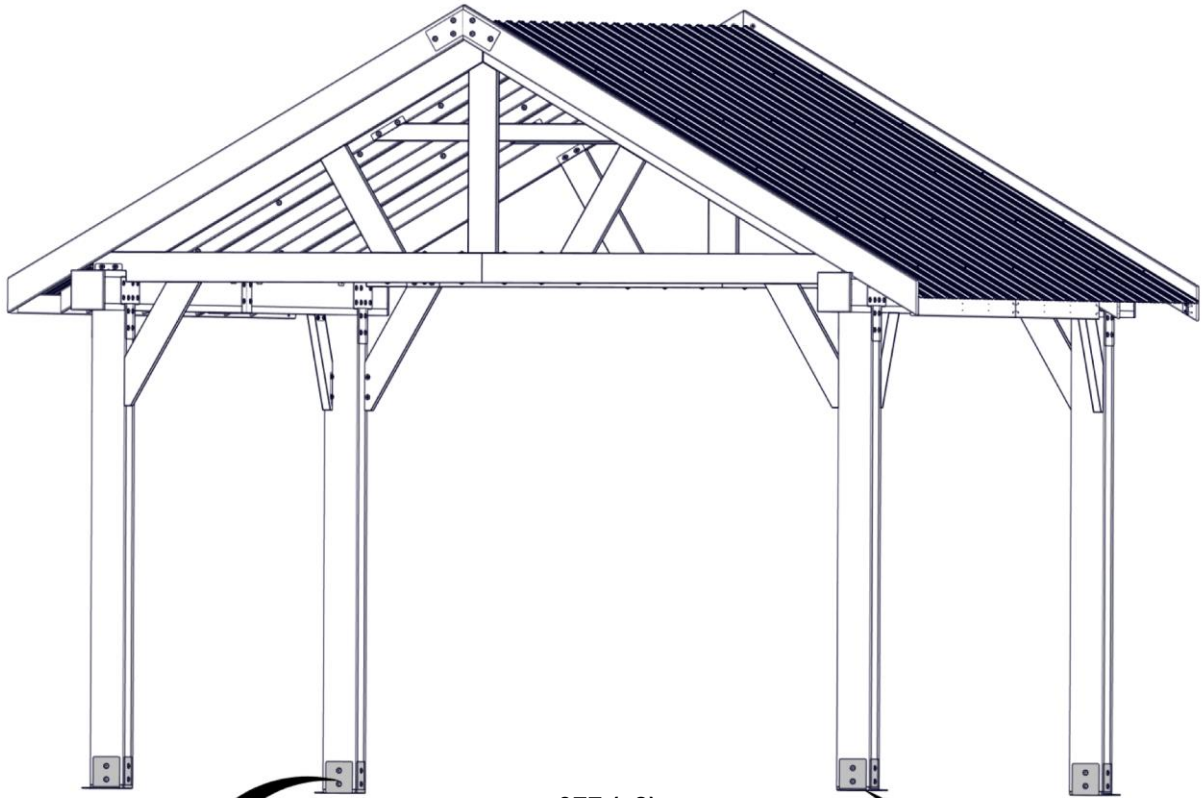
A4M00977
(x8)

PLAQUE D'ANCRAGE DE
POTEAU AVEC BRIDE



A4M00978
(x8) PLAQUE DE
POSTE

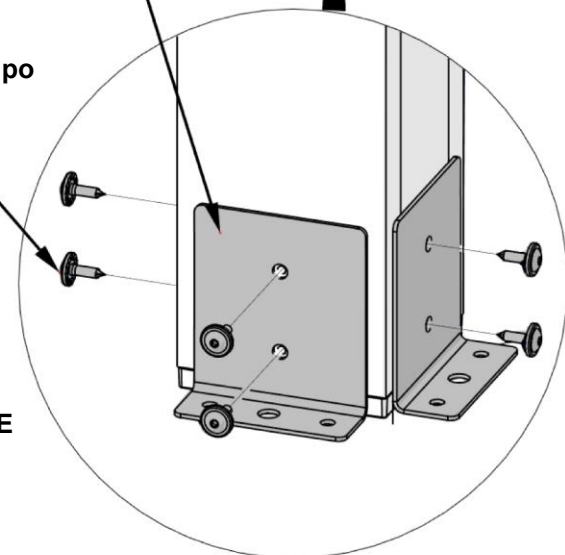
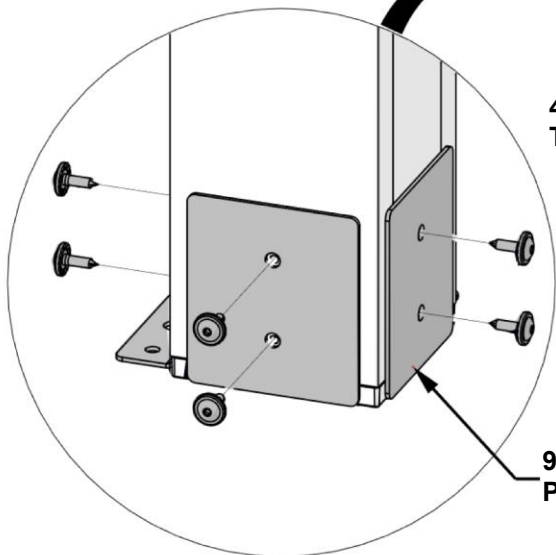
- ALIGNEZ LES PLAQUES DE POTEAUX AVEC LES TROUS PILOTES DES POTEAUX.



977 (x8)
PLAQUE D'ANCRAGE
DE POTEAU

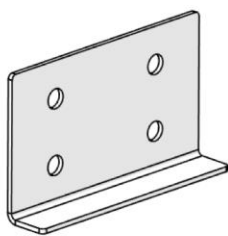
471 (x32)
TIRE-FOND - 1 1/2 po

978 (x8)
PLAQUE DE POSTE



ÉTAPE 56 - ASSEMBLAGE DU GAZEBO

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
16	H100407	BOULON WH 5/16x1 1/2 NOIR

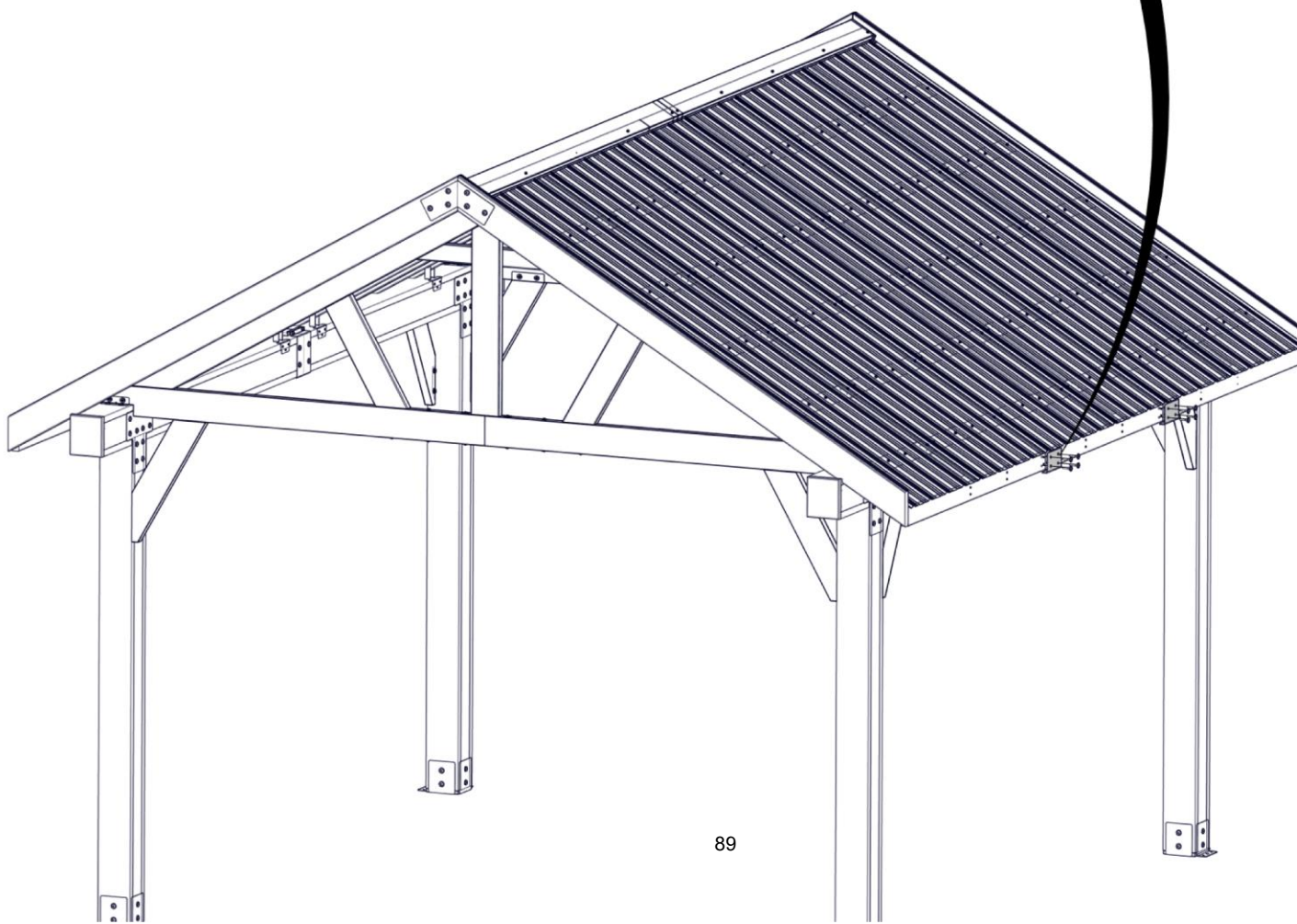
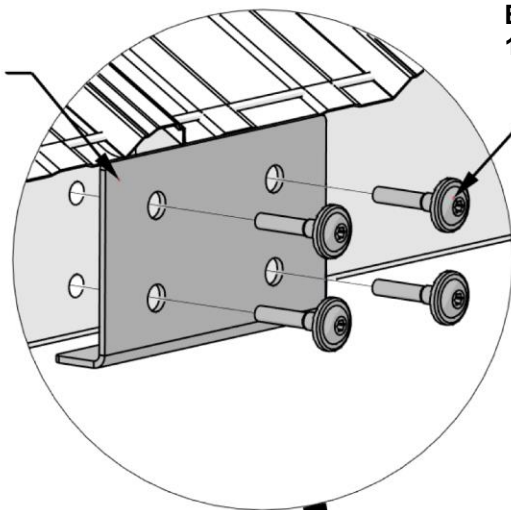


A4M01560 (x4) ÉQUERRE D'ANGLE EXTÉRIEURE

- ALIGNEZ L'ÉQUERRE D'ANGLE EXTÉRIEURE AVEC LES TROUS PILOTES DANS LES PLANCHES DE FINITION DES DEUX CÔTÉS.
- FIXER EN UTILISANT LA QUINCAILLERIE DANS LES ÉCROUS EN T INSTALLÉS AUX ÉTAPES PRÉCÉDENTES.
- NOTEZ L'ORIENTATION DE L'ÉQUERRE D'ANGLE EXTÉRIEURE 560.
- COMPLÉTEZ DES DEUX CÔTÉS.

560 (x4)
ÉQUERRE D'ANGLE
EXTÉRIEURE

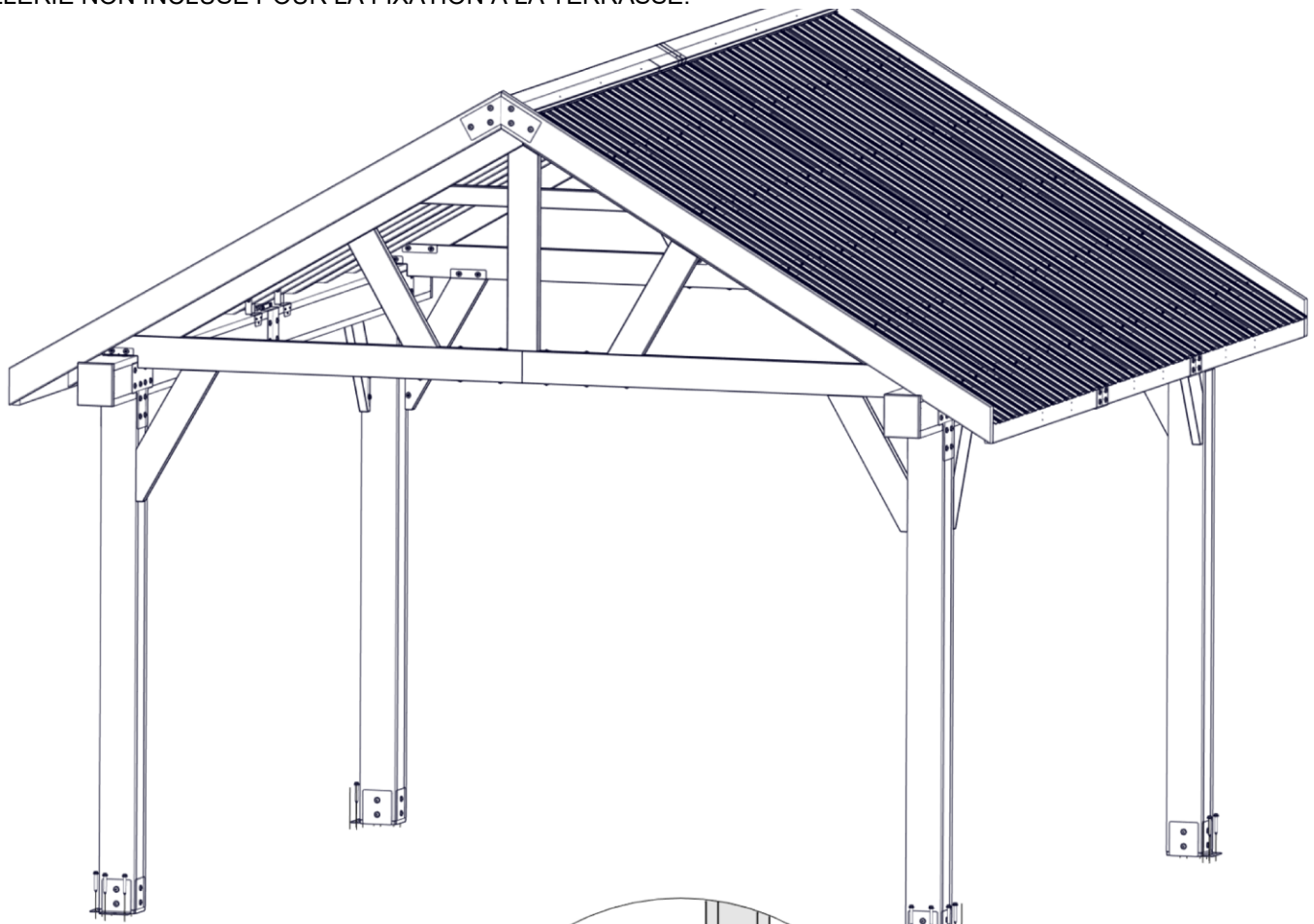
407 (x16)
BOULON -
1 1/2 po



ÉTAPE 57 - ASSEMBLAGE DU GAZEBO

QTÉ	NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION
16	H101165	ANCRAGE POUR BÉTON 3/8x3 po NOIR

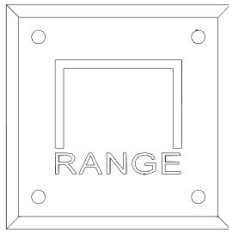
- LE FABRICANT RECOMMANDE L'INSTALLATION SUR DES SURFACES EN BÉTON OU SUR UN POTEAU EN BÉTON COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.
- POUR L'INSTALLATION SUR UNE TERRASSE EN BOIS, VOUS DEVEZ VOUS ASSURER QU'IL Y A UN SUPPORT STRUCTUREL SUFFISANT SOUS LA TERRASSE.
- QUINCAILLERIE NON INCLUSE POUR LA FIXATION À LA TERRASSE.



**PRÉ-PERCER DES TROUS
POUR LES ANCRAGES POUR
BÉTON À L'AIDE D'UN FORET
À BÉTON DE 8 mm [5/16 po]**

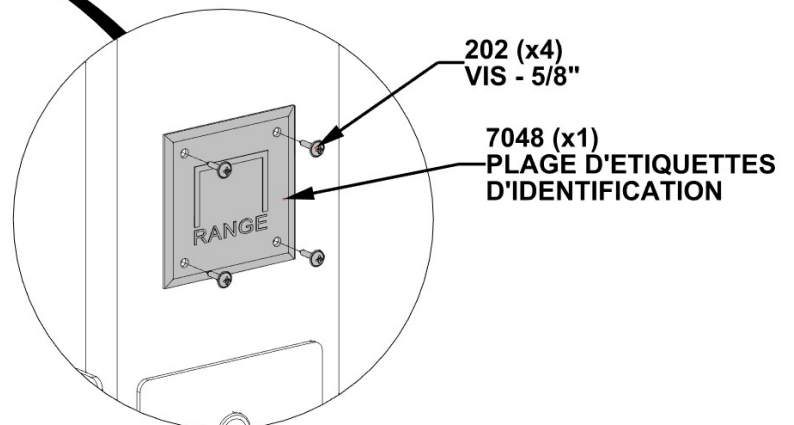
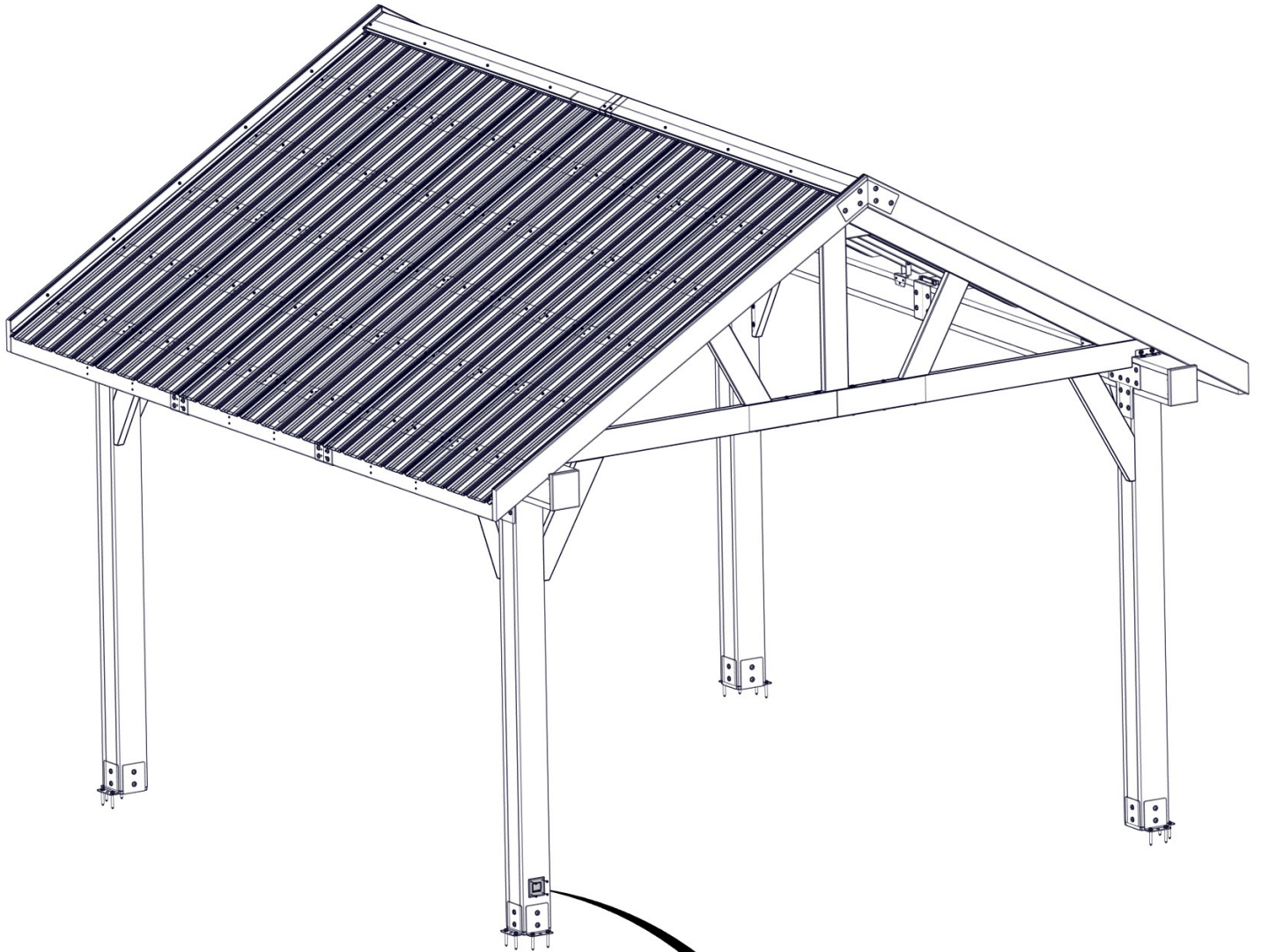
**1165 (x16)
ANCRAGE POUR BÉTON - 3 po**

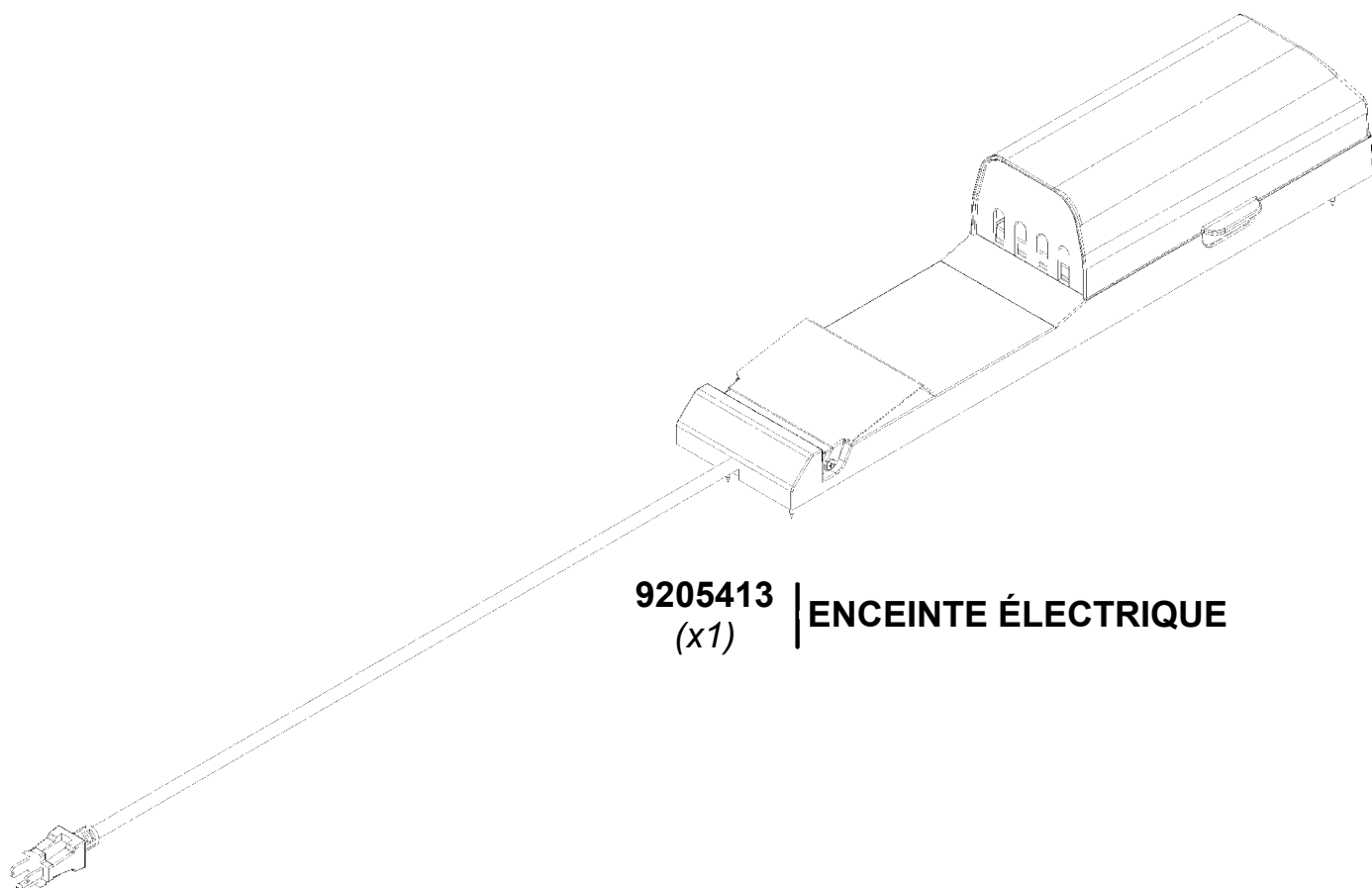
STEP 58 - MONTAGE DU GAZEBO



QTY.	PART NUMBER	DESCRIPTION
4	H100202	VIS PWH 8 X 5/8 BLK

A4M07048 PLAGE D'ETIQUETTES D'IDENTIFICATION
(x1)





9205413 | ENCEINTE ÉLECTRIQUE
(x1)

POUR L'INSTALLATION DE POWERPORT, CONSULTEZ LES INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE FOURNIES AVEC LE KIT POWERPORT. INSTALLEZ SUR N'IMPORTE QUEL POTEAU DÉSIRÉ. SUIVEZ LES INSTRUCTIONS POUR UNE INSTALLATION CORRECTE.