

RANGE
OUTDOOR LIVING

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

Basepoint Business Centre: Rivermead Drive, Westlea, Swindon SN5 7EX Phone: 0800-118-2476
J.P. Coenstraat 7, The Bridge, The Hague, 2595 WP, Netherlands Phone: 08005678990

19x14 LODGE GAZEBO

MODÈLE N° # : 2506084



WARNING

Cancer and Reproductive Harm
www.P65Warnings.ca.gov



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



ÉTAPE PAR ÉTAPE

INSTRUCTIONS INTERACTIVE EN 3D
TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION GRATUITEMENT



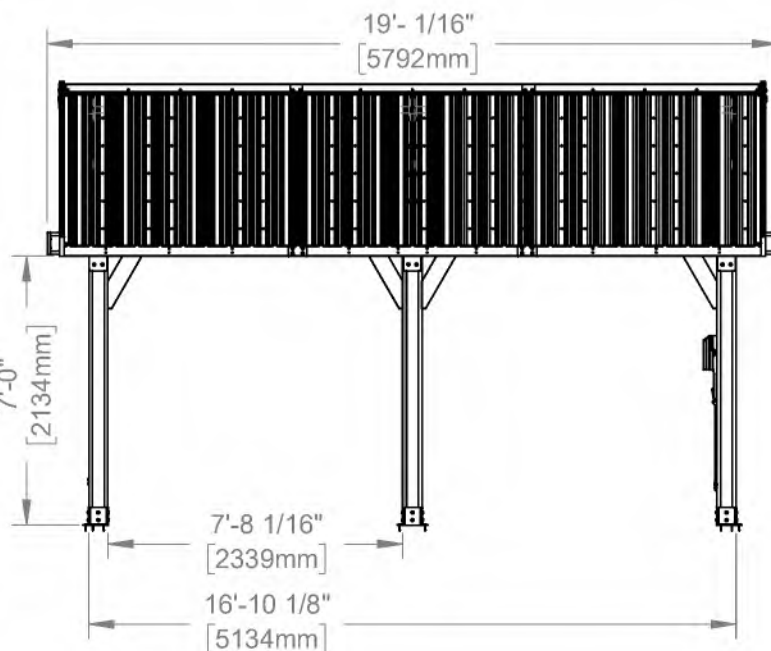
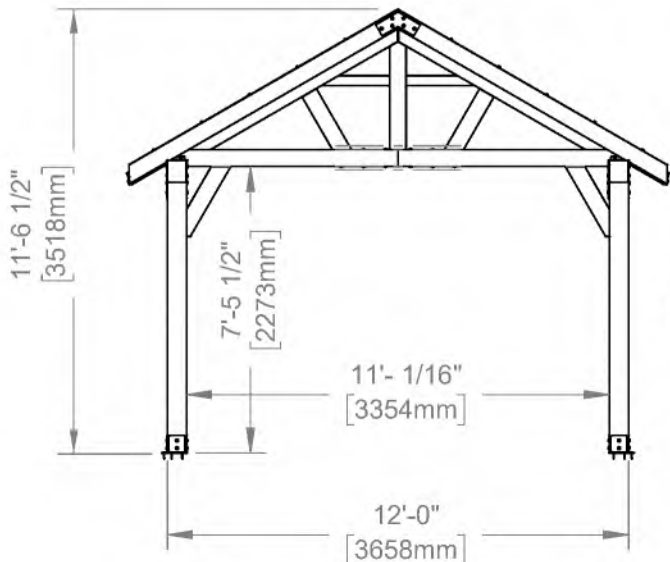
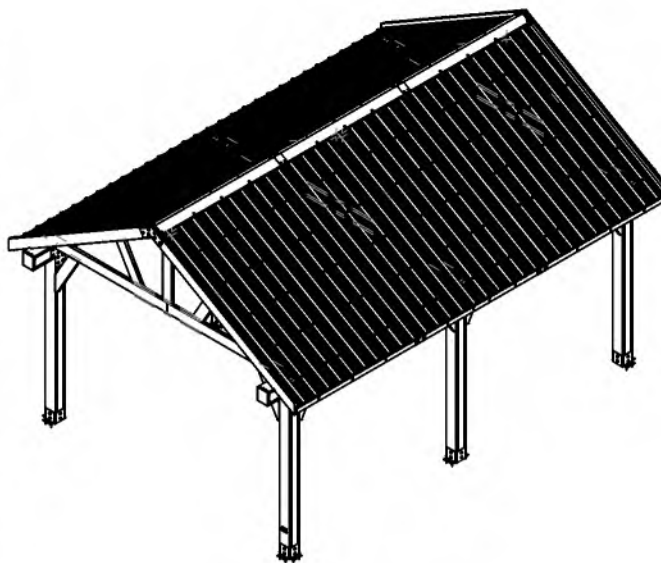
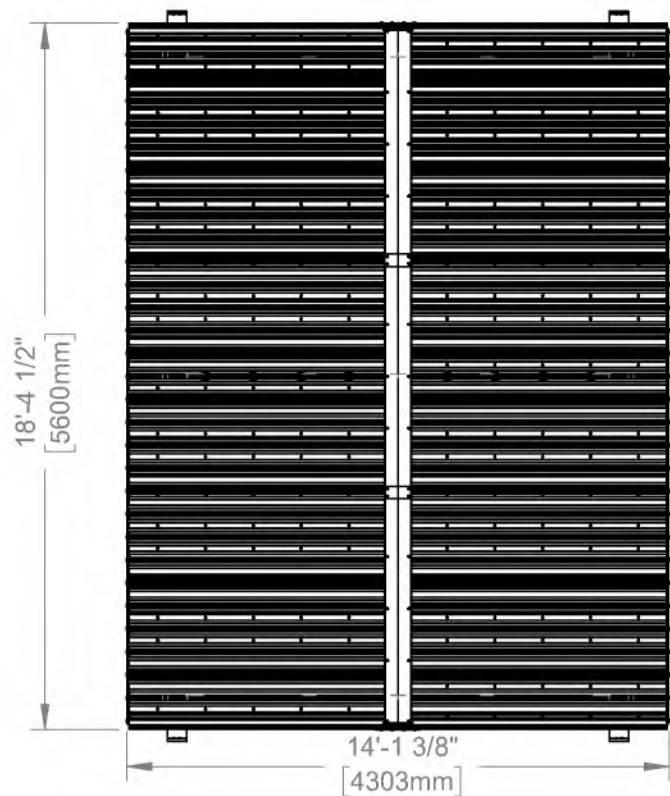
MANUEL DE PROPRIÉTAIRE - DIMENSIONS DE PRÉPARATION ET NOTES IMPORTANTES

Il est extrêmement important de commencer par installer des fondations carrées et de niveau ou une dalle de béton pour fixer votre structure.

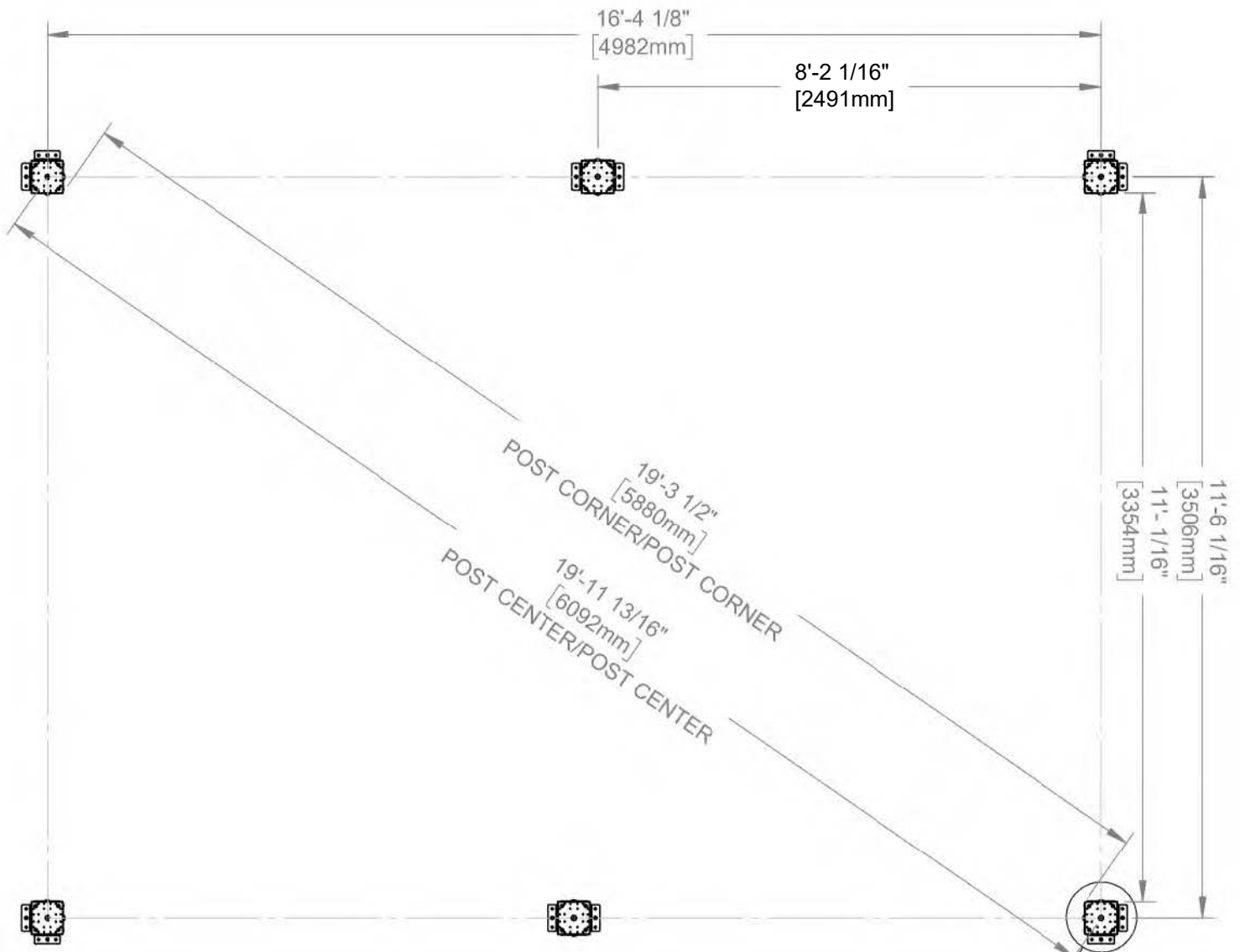
- Portez une attention particulière aux éléments nécessaires à chaque étape. Veillez à utiliser les bonnes pièces de quincaillerie à chaque étape. L'utilisation de matériel inadéquat peut entraîner un montage incorrect.
- N'oubliez pas de repérer la présence éventuelle d'installations souterraines de services publics et de lignes électriques aériennes.

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

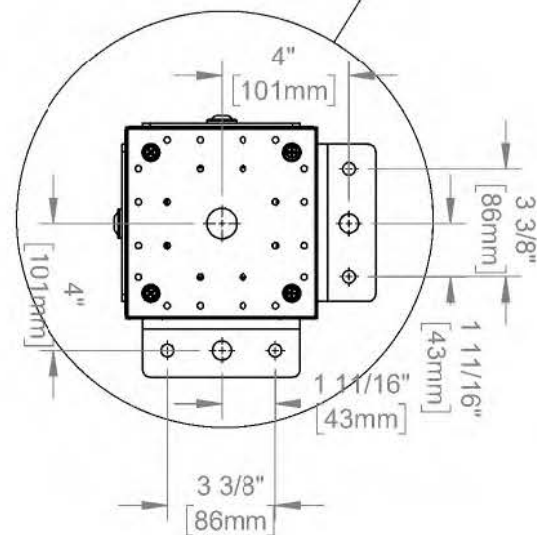
- Le matériel nécessaire pour fixer les supports de poteaux à la structure est inclus.
- Le matériel nécessaire pour fixer la structure de manière permanente à une surface en béton est inclus.
- Le matériel nécessaire pour fixer la structure de manière permanente à une terrasse en bois n'est PAS inclus et devra être acheté séparément. Vous devez vous assurer que la structure sous la terrasse est suffisamment solide avant de procéder à la fixation permanente.



MANUEL DE PROPRIÉTAIRE - PLAN D'ANCRAGE

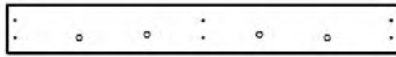


NOTEZ : LES DIMENSIONS
CORRESPONDENT AUX PLAQUES
D'ANCRAGE MONTÉES SUR LES POTEAUX,
SAUF INDICATION CONTRAIRE.

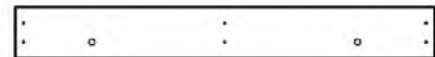


MANUEL DE PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

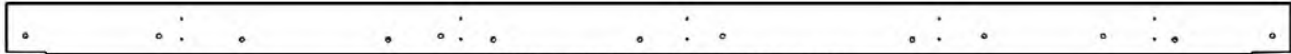
PIÈCES EN BOIS (PAS A L'ECHELLE)



AD01 SUPPORT DE FAÎTE - W4L22008
(x2) 15/16"x4"x31 15/16" (24x102x812)



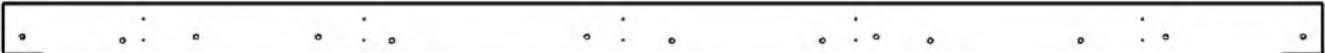
AD06 SUPPORT DE FAÎTE - W4L22011
(x2) 15/16"x4"x31 15/16" (24x102x812)



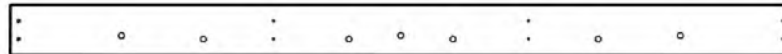
AD02 2 SUPPORT DE SOMMET-W4L22014
(x2) 15/16"x4"x98 13/16" (24x102x2510)



AD04 SUPPORT DE SOMMET - W4L21848
(x1) 15/16"x4"x98 13/16" (24x102x2510)



AD05 SUPPORT DE SOMMET-W4L22017
(x1) 15/16"x4"x98 13/16" (24x102x2510)



AD07 SUPPORT DE FAÎTE-W4L21853
(x2) 15/16"x4"x60 11/16" (24x102x1541)



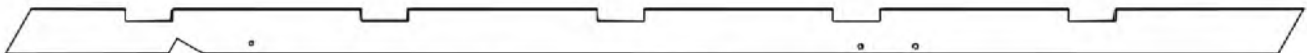
AD08 SUPPORT DE FAÎTE - W4L21850
(x2) 15/16"x4"x60 11/16" (24x102x1541)



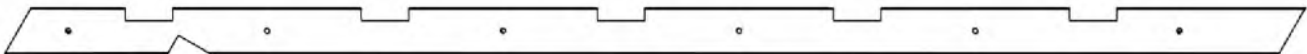
D01 SOUS-FACE-W4L21164
(x2) 1 7/16"x5 1/4"x100" (36x134x2540)



D02 SOUS-FACE-W4L21175
(x2) 1 7/16"x5 1/4"x100" (36x134x2540)



E02 CHEVRON-W4L21178
(x8) 1 7/16"x3 3/8"x95 1/16" (36x86x2414)



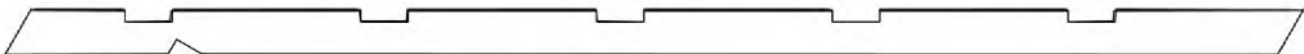
E04 CHEVRON-W4L21176
(x8) 1 7/16"x3 3/8"x95 1/16" (36x86x2414)



E05 GARNITURE - W4L21849
(x3) 1 7/16"x3 3/8"x73" (36x86x1854)



E06 GARNITURE - W4L22012
(x2) 1 9/16"x3 3/8"x71 5/8" (36x86x1820)



E07 CHEVRON-W4L21561
(x12) 1 7/16"x3 3/8"x95 1/16" (36x86x2414)



H01 CHARPENTE -W4L21856
(x20) 15/16"x3 3/8"x72 15/16" (24x86x1852)

MANUEL DE PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

PIÈCES EN BOIS (PAS A L'ECHELLE)



H07 CHARPENTE - W4L22007
(x10) 15/16"x3 3/8"x71 9/16" (24x86x1818)



J02 RENFORT DE FAÎTIÈRE - W4L21177
(x2) 15/16"x2 3/8"x62 7/8" (24x60x1597)



J03 RENFORT DE FAÎTIÈRE-W4L21180
(x2) 15/16"x2 3/8"x82 5/8" (24x60x2100)



J04 RENFORT DE FAÎTIÈRE-W4L22018
(x2) 15/16"x2 3/8"x71 3/4" (24x60x1821)



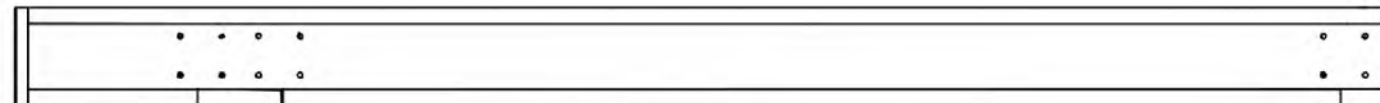
P01 POTEAU - W2A04544
(x2) 6"x6"x89 3/8" (152x152x2270)



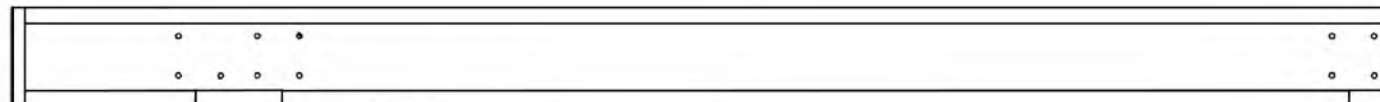
P02 POTEAU - W2A04545
(x2) 6"x6"x89 3/8" (152x152x2270)



P05 POTEAU - W2A04800
(x2) 6"x6"x89 3/8" (152x152x2270)



P03 POUTRE - W2A04781
(x2) 6"x6 15/16"x114" (152x177x2896)



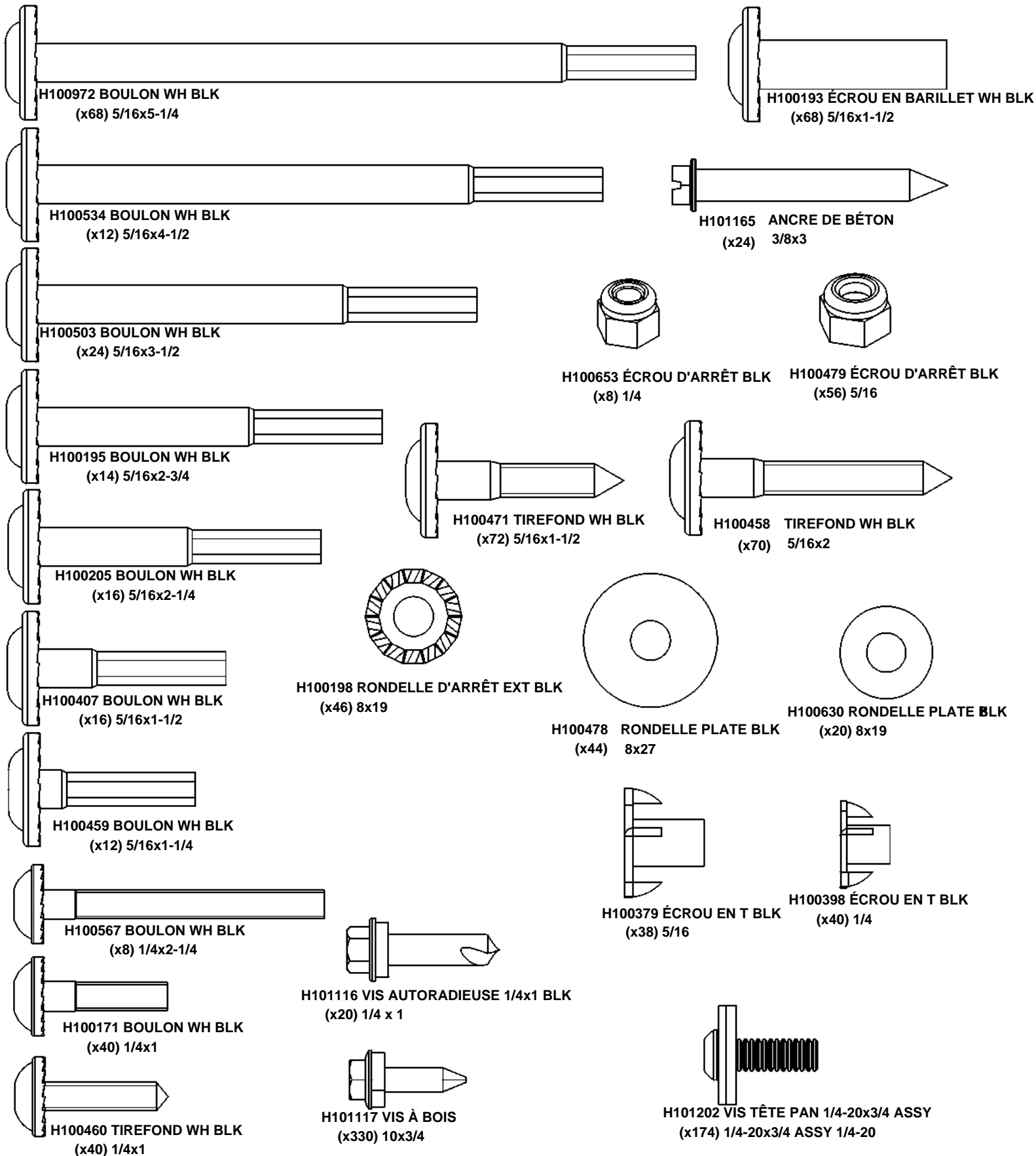
P04 POUTRE - W2A04782
(x2) 6"x6 15/16"x114" (152x177x2896)



E09 GARNITURE AVEC ÉTIQUETTE - W2A04783
(x1) 1 1/2"x3 3/8"x73" (39x86x1854)

MANUEL DE PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

PIÈCES DE QUINCAILLERIE

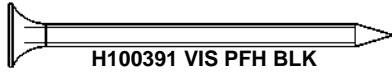


MANUEL DE PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

PIÈCES DE QUINCAILLERIE



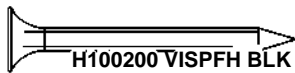
H100201 VIS PFH BLK
(x56) 8x2-1/2



H100391 VIS PFH BLK
(x344) 8x2



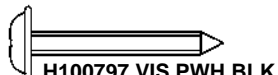
H100382 VIS PFHBLK
(x20) 8x1-3/4



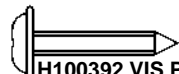
H100200 VISPFH BLK
(x24) 8x1-1/2



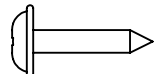
H100823 VIS PWH BLK
(x24) 8x1-1/2



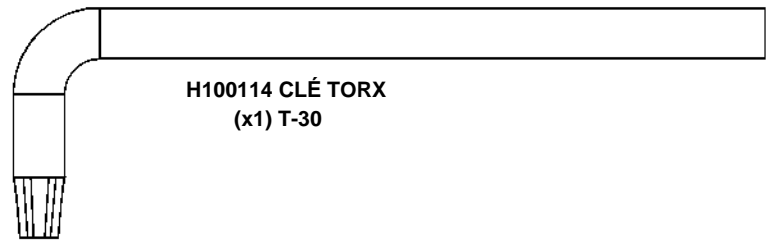
H100797 VIS PWH BLK
(x16) 8x1



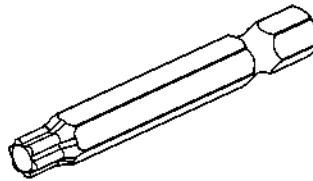
H100392 VIS PWH BLK
(x24) 8x3/4



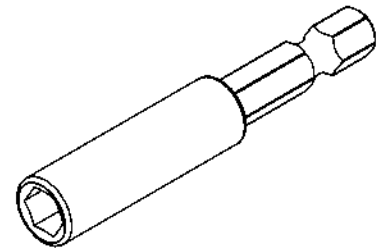
H100202 | VIS PWH NOIRE
(x4) | 8x5/8



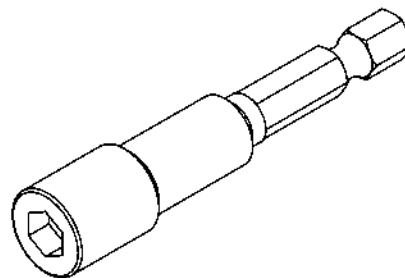
H100114 CLÉ TORX
(x1) T-30



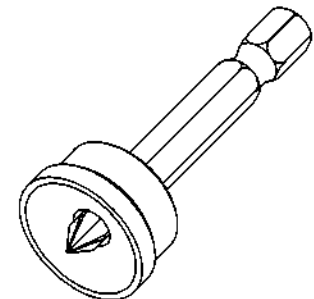
H100147 MÈCHE TORX
(x1) T-30



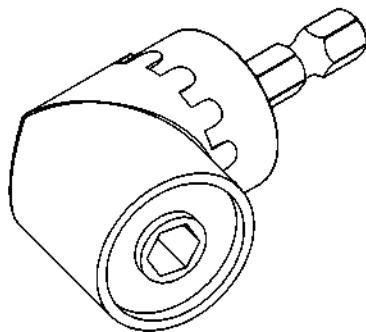
H101100 MANDRIN
(x1) MAGNÉTIQUE



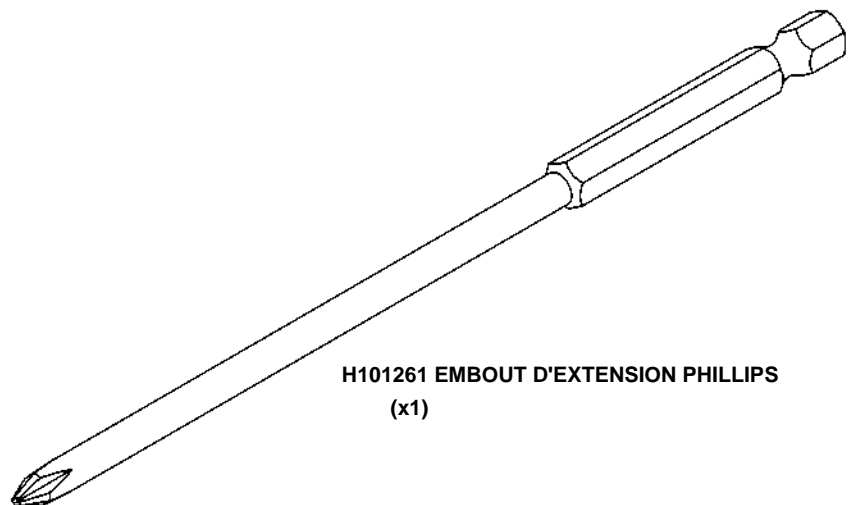
H101106 CLÉ À DOUILLES
(x1)



H100764 NIVEAU DE VIS
(x1)



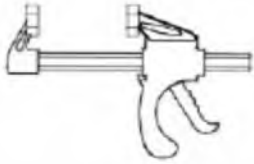
H101114 ADAPTEUR PERCEUSE
(x1) À ANGLE DROIT



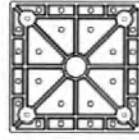
H101261 EMBOUT D'EXTENSION PHILLIPS
(x1)

MANUEL DE PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

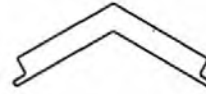
PIÈCES ACCESSOIRES (PAS A L'ECHELLE)



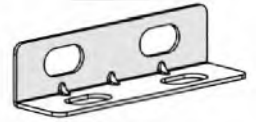
A6P00460 6" BARRE DE SERRAGE
(x2)



A6P00308 6x6 PIED DE POTEAU
(x6)



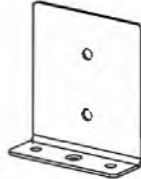
A6P00693 PROTECTEUR
(x2) DE FAÎTIAGE



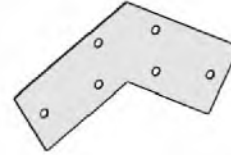
A4M04324 SUPPORT DE POUTRE
(x12) DE PIGNON



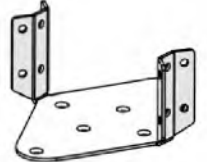
A4M00978 PLAQUE DE POTEAU
(x12)



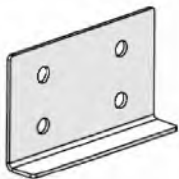
A4M00977 PLAQUE D'ANCRAGE
DE POTEAU



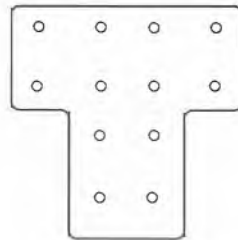
A4M02086 SUPPORT DE PIGNON
(x2)



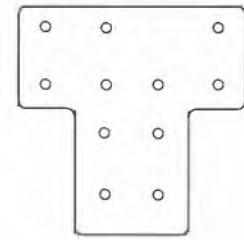
A4M02501 SUPPORT
(x2) DE VENTILATEUR



A4M01560 SUPPORT DE FIXATION EXTÉRIEUR
(x4)



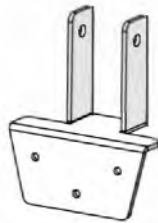
A4M04104 SUPPORT DE POTEAU
(x8)



A4M04906 SUPPORT DE POTEAU
(x4)



9205413 BOÎTE ELECTRIQUE
(x1)



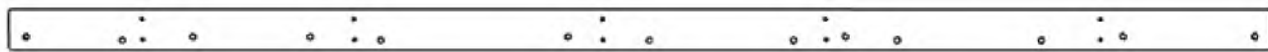
A4M05398 CLIP DE CHEVRON
(x8)



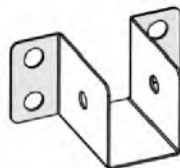
A4M04907 SUPPORT DE
(x2) SOUS-FACE



A4M04908 SUPPORT
(x2) DE SOUS-FACE



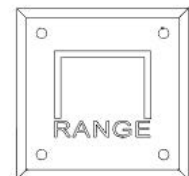
A4M05605 PLAQUE DE FAÎTE
(x2)



A4M04905 SUPPORT DE CHEVRON
(x4)



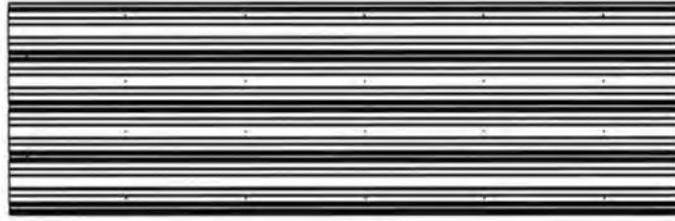
A4M04154 SUPPORT
(x20) DE PIGNON



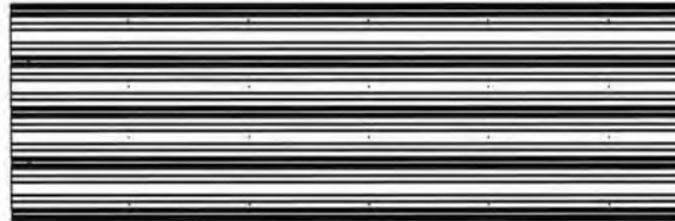
A4M07048 PLAQUE D'ÉTIQUETTES
(x1) D'IDENTIFICATION

MANUEL DE PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

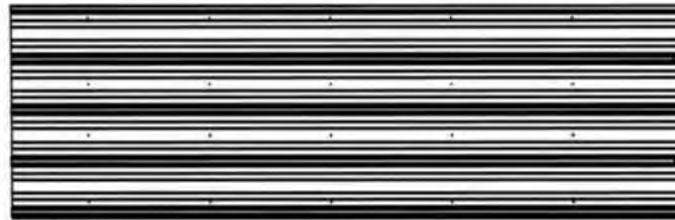
PIÈCES EN MÉTAL (PAS A L'ECHELLE)



A4M04160 TÔLE D'ACIER 29GA
(x8)



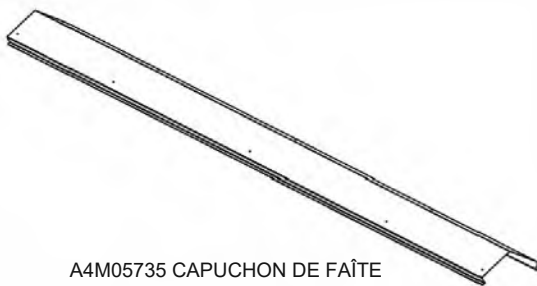
A4M04903 TÔLE D'ACIER 29GA
(x2)



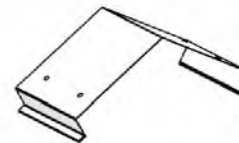
A4M05349 TÔLE D'ACIER 29GA
(x2)



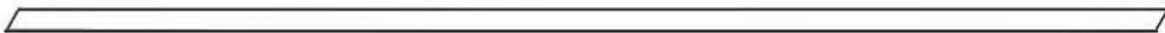
A4M05604 TÔLE D'ACIER 29GA
(x6)



A4M05735 CAPUCHON DE FAÎTE
(x3)



A4M04328 JOINTURE DE CAPUCHON DE FAÎTE
(x2)



A4M04325 GARNITURE DE TOIT
(x2)



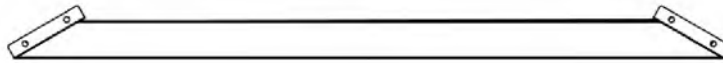
A4M04326 GARNITURE DE TOIT
(x2)

LISTE DE PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

PIÈCES EN MÉTAL (PAS A L'ECHELLE)



C01 SUPPORT D'ANGLE - A4M04148
(x11) 1 1/16"x1 1/4"x6" (27x31x152)



R01 SUPPORT DE CHEVRON - A4M04329
(x4) 1 9/16"x4 3/8"x60 1/8" (40x111x1527)



C02 SUPPORT D'ANGLE - A4M04153
(x11) 1 1/16"x1 1/4"x6" (27x31x152)



C06 SUPPORT D'ANGLE - A4M04321
(x4) 1 7/16"x5 5/16"x20 1/16" (36x135x509)



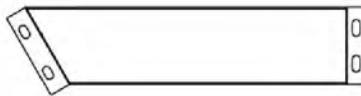
C05 SUPPORT D'ANGLE - A4M04320
(x4) 1 7/16"x5 5/16"x20 1/16" (36x135x509)



C04 SUPPORT D'ANGLE - A4M04150
(x3) 1 1/2"x5 15/16"x27 1/16" (38x151x687)



B08 SUPPORT DE PIGNON - A4M04318
(x3) 1 1/2"x5 15/16"x24 5/8" (38x152x625)



B05 SUPPORT DE PIGNON - A4M04319
(x3) 1 1/2"x5 15/16"x24 5/8" (38x152x625)



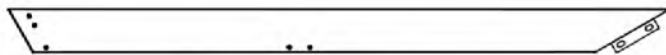
C03 SUPPORT D'ANGLE - A4M04149
(x3) 1 1/2"x5 15/16"x27 1/16" (38x151x687)



B01 POUTRE DE PIGNON - A4M04151
(x3) 1 9/16"x5 1/4"x1826 (39x134x1827)



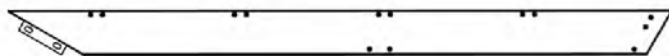
B02 POUTRE DE PIGNON - A4M04152
(x3) 1 9/16"x5 1/4"x71 15/16" (39x134x1827)



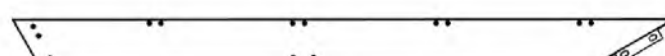
B03 POUTRE DE PIGNON - A4M04157
(x2) 1 1/2"x5 1/4"x79 1/2" (38x134x2019)



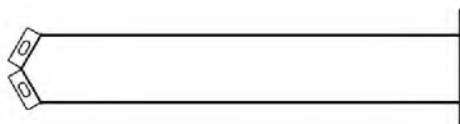
B04 POUTRE DE PIGNON - A4M04158
(x2) 1 1/2"x5 1/4"x79 1/2" (38x134x2019)



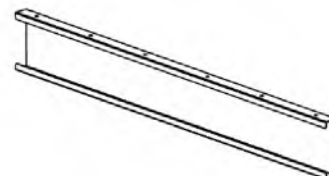
B05 POUTRE DE PIGNON - A4M05403
(x1) 1 1/2"x5 1/4"x79 1/2" (38x134x2019)



B06 POUTRE DE PIGNON - A4M05402
(x1) 1 1/2"x5 1/4"x79 1/2" (38x134x2019)



B07 SUPPORT DE PIGNON VERTICAL - A4M04317
(x3) 1 1/2"x9 1/16"x34 11/16" (38x230x882)



J1 SUPPORT DE JOINTURE - A4M02230
(x3) 1 5/16"x5 3/16"x39 3/8" (33.2x131.2x1000)

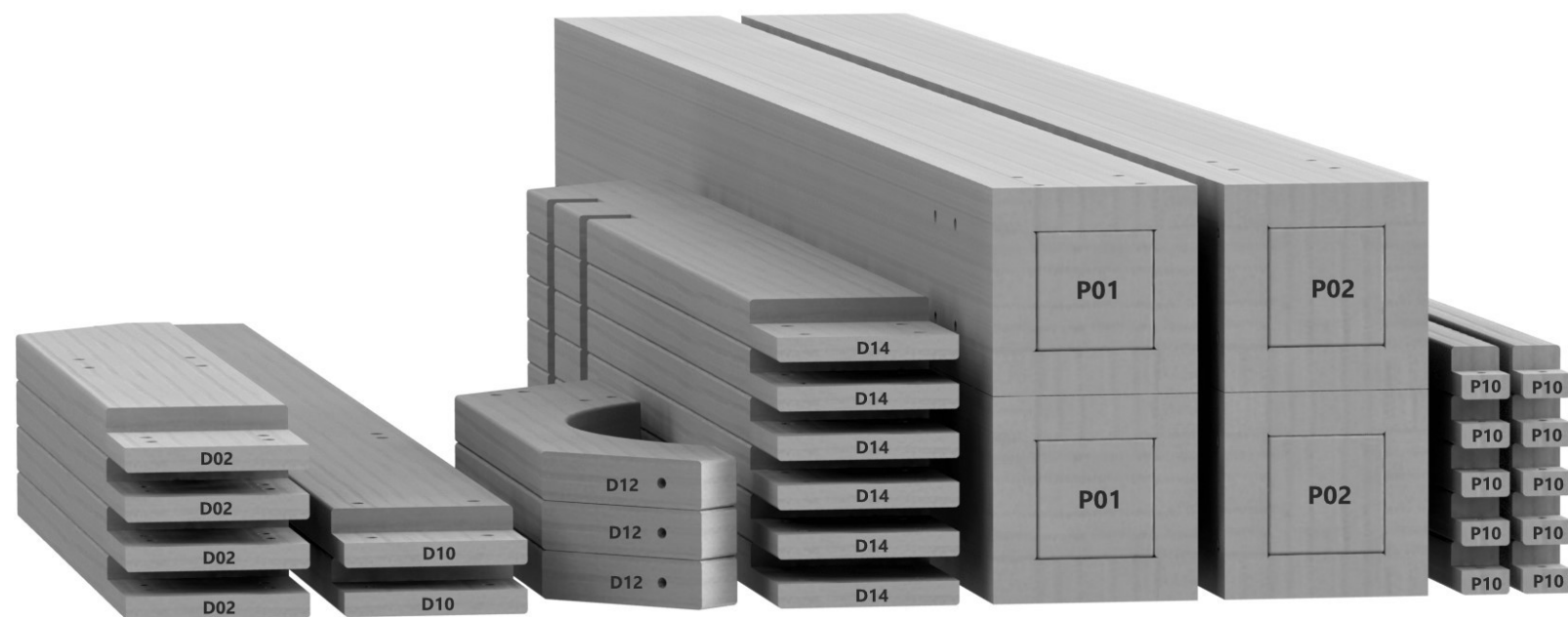
PRÉ-ASSEMBLAGE ÉTAPE 1 - TRI DES PIÈCES

Il est essentiel pour faciliter l'assemblage que vous preniez le temps de trier et d'organiser les pièces et le matériel.

PIÈCES DE BOIS :

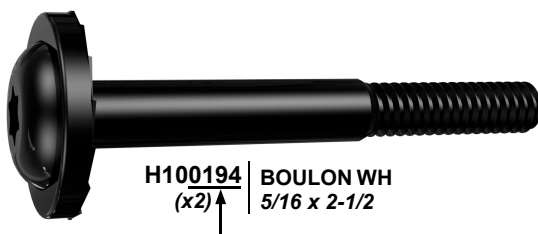
- Organiser les pièces de bois selon le numéro alphanumérique à trois chiffres estampillé sur chaque panneau (p. ex., P01).
- S'il y a plusieurs planches avec le même numéro estampillé, empilez ces pièces ensemble.
- Les timbres se trouvent sur la surface plane des planches ou à l'extrémité des planches.
- Laissez-vous beaucoup de place - les morceaux de bois peuvent prendre beaucoup de place.

REMARQUE : LES CARTONS NE SONT PAS CLASSÉS PAR NUMÉRO DE PIÈCE.



PIÈCES DE QUINCAILLERIE :

- Nous vous recommandons d'avoir un tableau séparé pour organiser le matériel.
- Les sacs de quincaillerie sont imprimés avec un numéro de pièce alphanumérique à sept chiffres.
- Vous pouvez organiser votre matériel par numéro de pièce ou groupe par type de matériel (boulons, écrous, etc.).
- Pendant l'assemblage, il suffit de faire référence aux quatre derniers chiffres du numéro.



H100194 | BOULON WH
(x2) ↑ 5/16 x 2-1/2

PRÉ-ASSEMBLAGE ÉTAPE 2 - OUTILS NÉCESSAIRES



PERCEUSE SANS
FIL OU
PERCEUSE
ÉLECTRIQUE



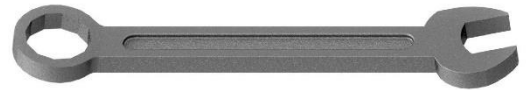
ACCESSOIRES DE LA
PERCEUSE : MÈCHE
CRUCIFORME



FORETS DE 1/8 PO, 3/16
PO, 3/8 PO ET 7/16 PO



TOURNEVIS CRUCIFORM



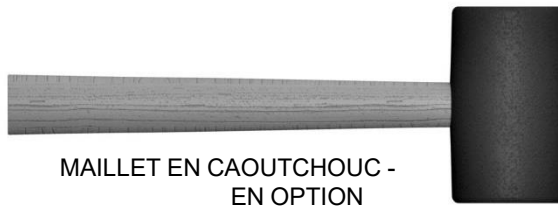
CLÉS OUVERTES DE
1/2 PO ET 9/16 PO



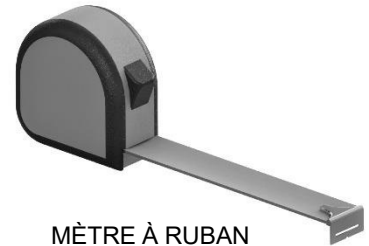
CLÉ À CLIQUET DE 3/8 PO,
DOUILLES STANDARD DE 1/2 PO
ET 7/16 PO, DOUILLES
PROFONDES DE 1/2 PO ET 7/16 PO



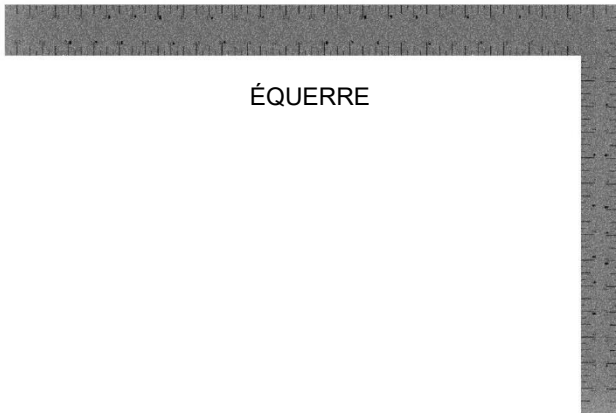
MARTEAU À PANNE FENDUE



MAILLET EN CAOUTCHOUC -
EN OPTION



MÈTRE À RUBAN



ÉQUERRE



NIVEAU DE 24 PO



ESCHELLE À 8 PIEDS REQUISE

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

Plusieurs types d'instructions de montage vous sont proposés.

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



SCAN FOR BILT: 3D INSTRUCTIONS



POWERED BY **BILT INTELLIGENT INSTRUCTIONS***

Scannez pour des instructions 3D faciles

Téléchargez l'application BILT avant de commencer



The smartphone screen shows a 3D assembly instruction for step 17. It features a 'Hardware Needed' list, a close button (X), a menu button (three dots), a volume icon, and navigation arrows (back, pause, forward). The 3D model shows a metal frame with a horizontal bar and several hanging components.

ÉTAPE 1 - ASSEMBLAGE DE POTEAU



P01 POTEAU - W2A04544
(x2) 6"X6"X89 3/8" (152x152x2270)

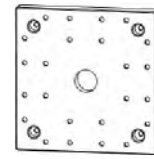


P02 POTEAU - W2A04545
(x2) 6"X6"X89 3/8" (152x152x2270)



P05 POTEAU - W2A04800
(x2) 6"X6"X89 3/8" (152x152x2270)

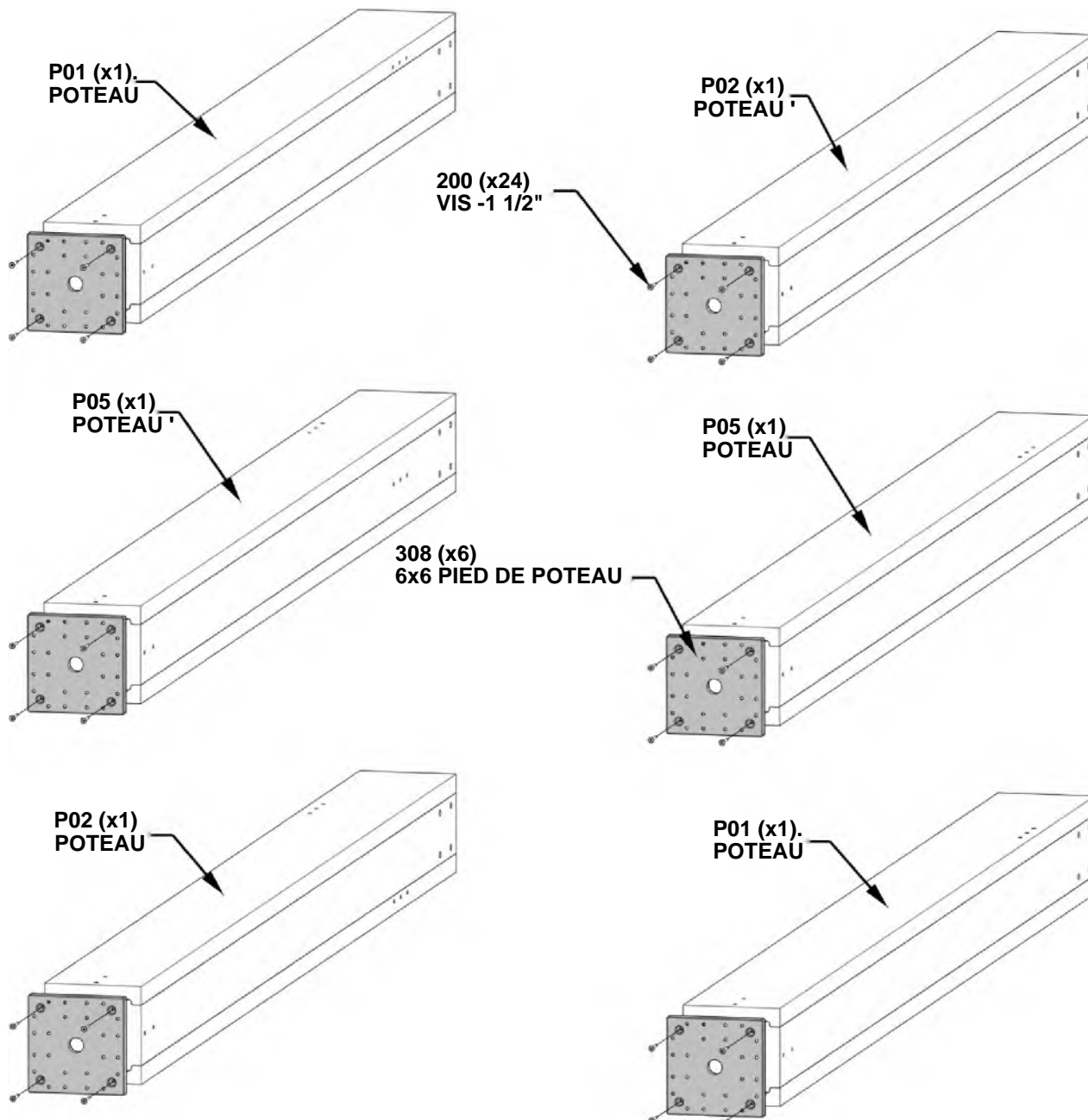
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
24	H100200	VIS PFH 8x1 1/2 BLK



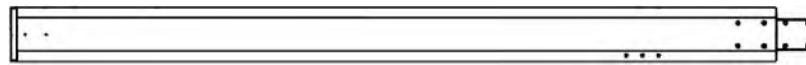
A6P00308 6x6 PIED DE POTEAU
(x6)

- POUR FACILITER L'ASSEMBLAGE, NOUS RECOMMANDONS D'UTILISER DES CHEVRONS POUR LES ÉTAPES 1 À 7.

PILIER CENTRAL ET PERCEZ DES TROUS DE GUIDAGE DE 1/8" (3 mm) POUR LA FIXATION DES QUINCAILLERIES.



ÉTAPE 2 - POUTRE ASSEMBLY

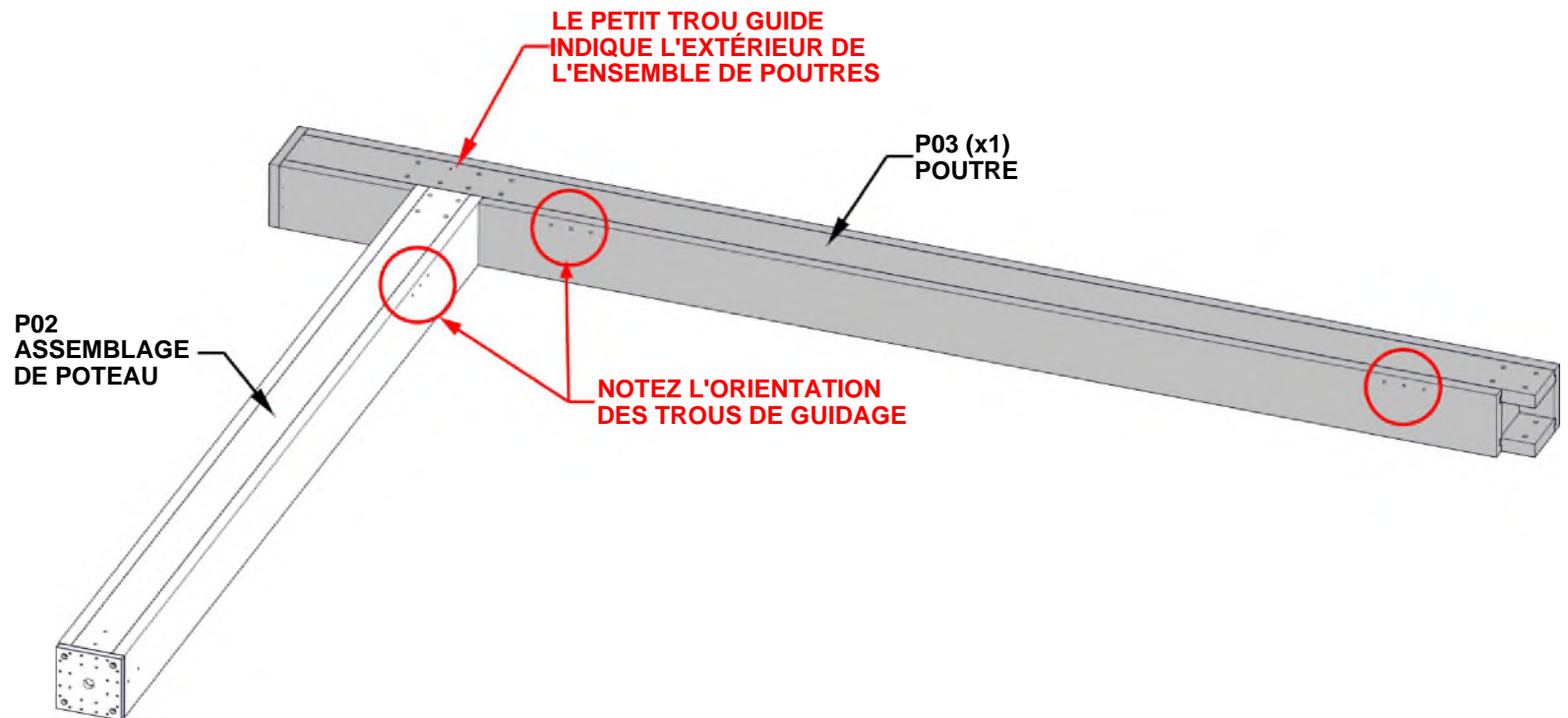


P02 ASSEMBLAGE DE POTEAU



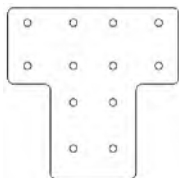
P03 POUTRE - W2A04781
(x1) 6"x6 15/16"x114" (152x177x2896)

- INSÉRER LE POTEAU P02 DANS LA POUTRE P03, UN MAILLET EN CAOUTCHOUC PEUT ÊTRE NÉCESSAIRE POUR METTRE LES PIÈCES EN PLACE.
- LES TROUS DE GUIDAGE ENTOURÉS EN ROUGE INDIQUENT L'EXTÉRIEUR DE L'ENSEMBLE DE POUTRES.

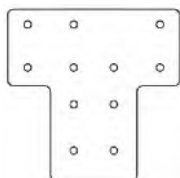


ÉTAPE 3 - ASSEMBLAGE DE POUTRE

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
11	H100193	ÉCROU EN BARILLET WH 5/16 X 1 1/2 BLK
1	H100458	TIREFOND WH 5/16x2 BLK
11	H100972	BOULON WH 5/16x5 1/4 BLK

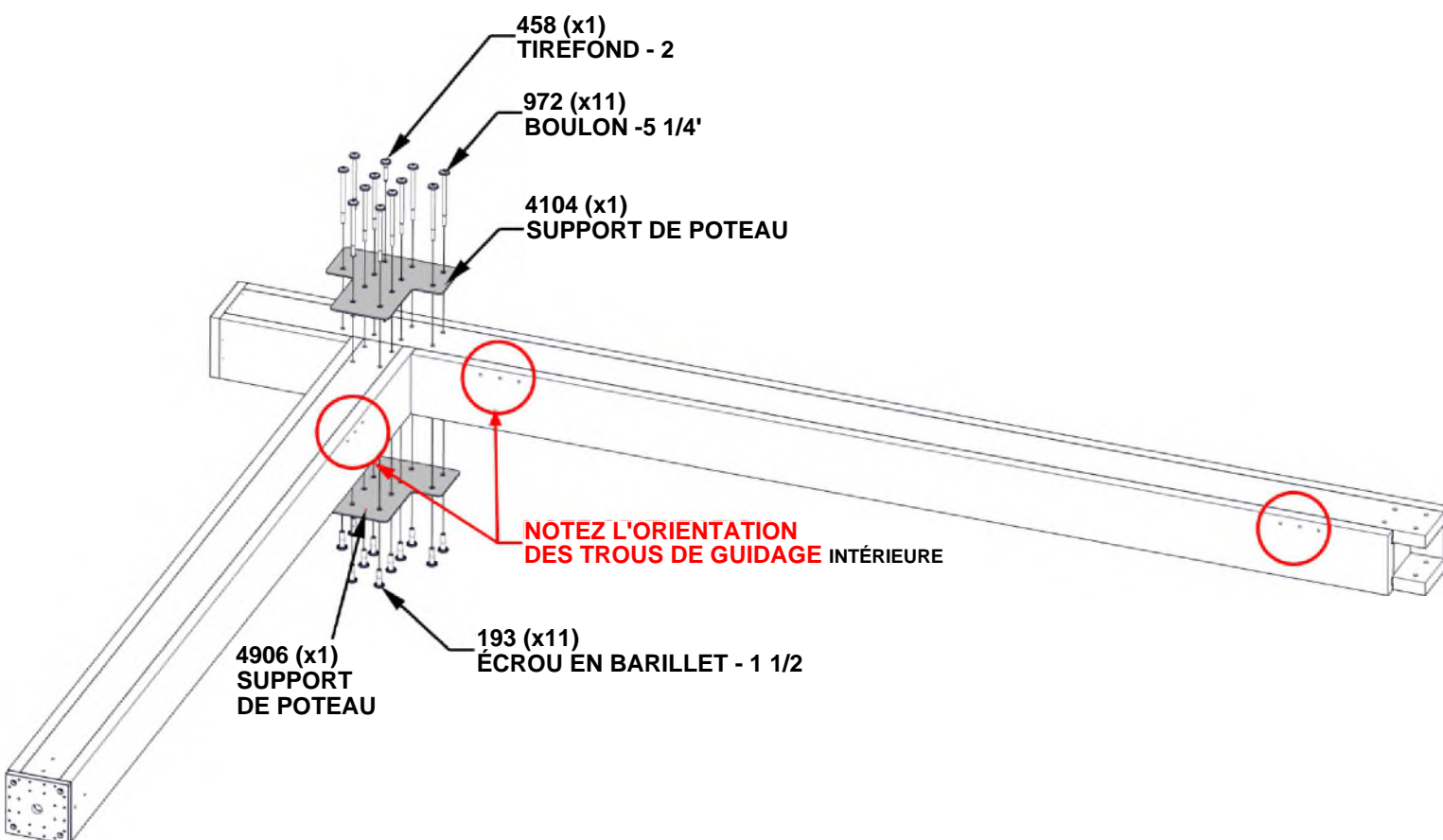


A4M04104 SUPPORT DE POTEAU
(x1)

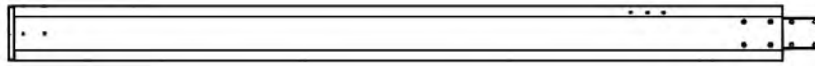


A4M04906 SUPPORT DE POTEAU
(x1)

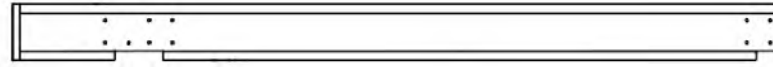
- A4M04104 LE SUPPORT DE MONTANT SERA MONTÉ À L'EXTÉRIEUR DE L'ENSEMBLE.
- H100458 LA VIS À TÊTE FRAISÉE SERA FIXÉE DANS LE PETIT TROU GUIDE PERÇU À L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE.
- SI LES TROUS NE SONT PAS ALIGNÉS, UTILISEZ UNE FORET DE 7/16" [10 mm] ET UN SUPPORT MÉTALLIQUE COMME GUIDE POUR PERCER À TRAVERS LES PLANCHES.



ÉTAPE 4 - ASSEMBLAGE DE POUTRE

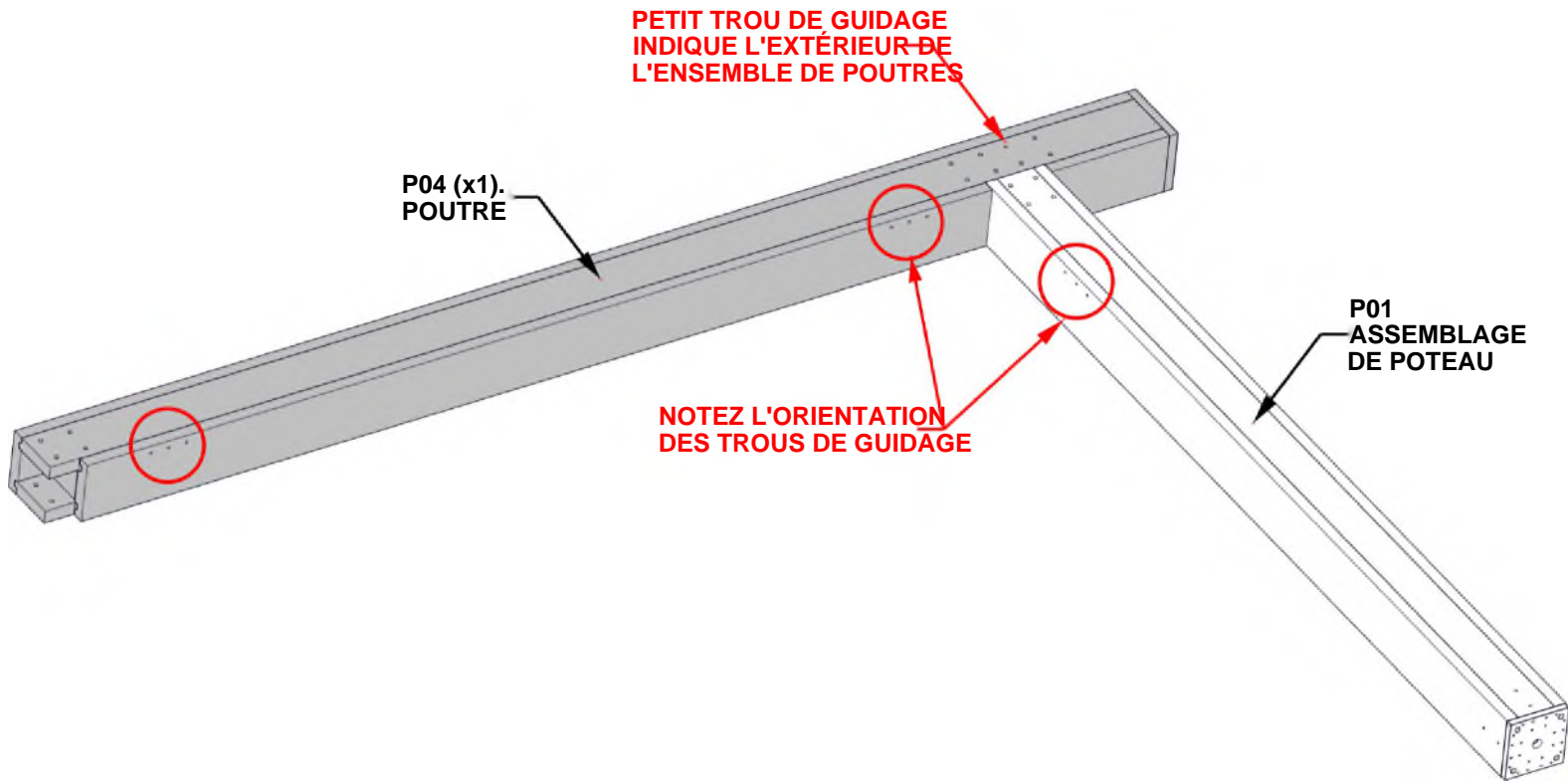


P01 ASSEMBLAGE DE POTEAU



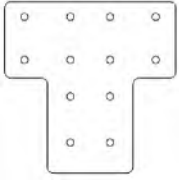
P04 POUTRE - W2A04782
(x1) 6"x6 15/16"x114" (152x177x2896)

- GLISSEZ LE P01 DANS LA P04, UN MAILLET EN CAOUTCHOUC PEUT ÊTRE NÉCESSAIRE POUR METTRE LES PIÈCES EN PLACE.

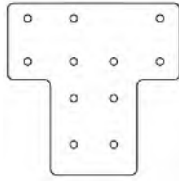


ÉTAPE 5 - ASSEMBLAGE DE POUTRE

	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
11	H100193	ÉCROU EN BARILLET WH 5/16 X 1 1/2 BLK
1	H100458	TIREFOND WH 5/16x2 BLK
11	H100972	BOULON WH 5/16x5 1/4 BLK

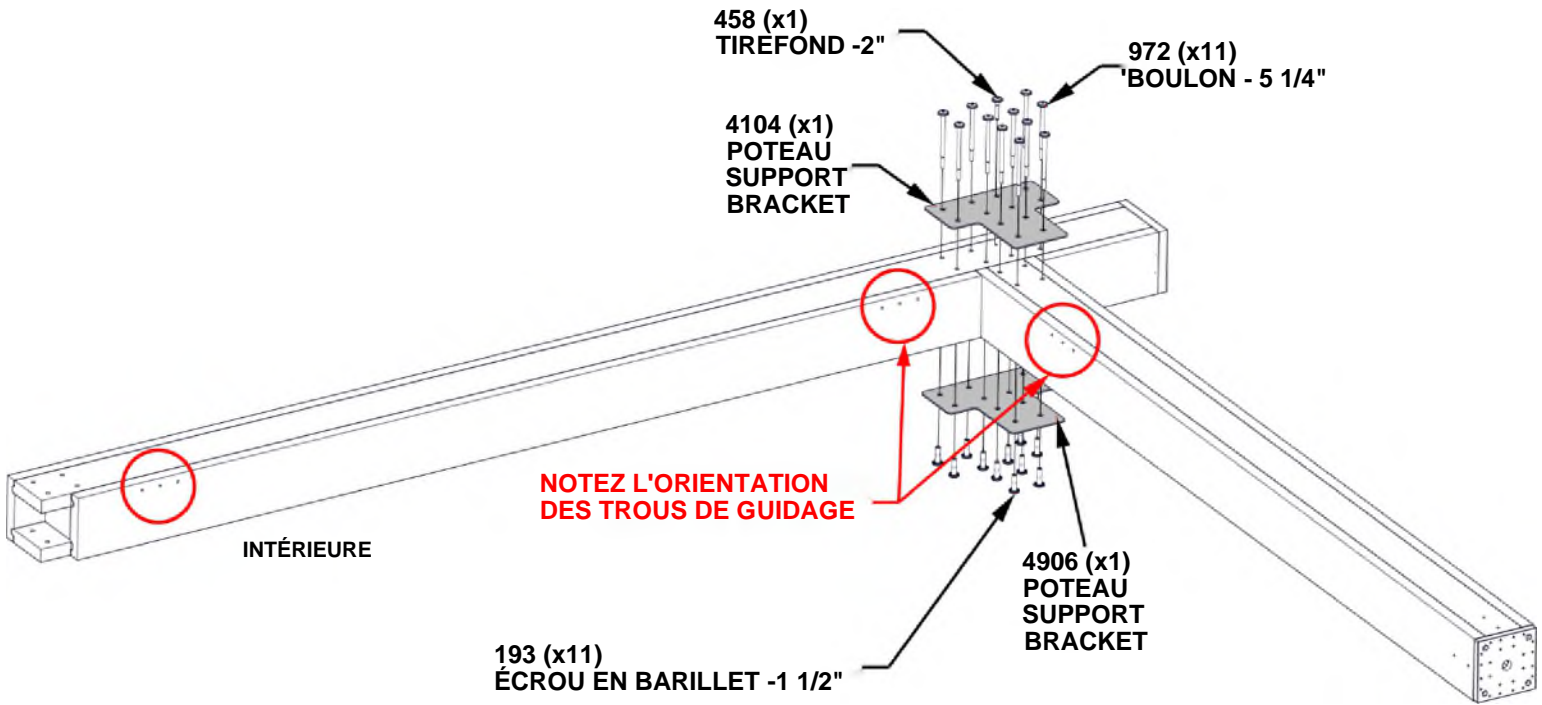


A4M04104 SUPPORT DE POTEAU
(x1)



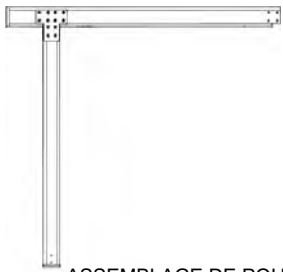
A4M04906 SUPPORT DE POTEAU
(x1)

- A4M04104 SUPPORT DE POTEAU WILL BE MOUNTED ON THE OUTSIDE OF THE ASSEMBLY.
- H100458 TIREFOND WILL BE FASTENED IN SMALL PILOT HOLE NOTED IN PREVIOUS ÉTAPE.
- IF HOLES DO NOT ALIGN, USE A 7/16" [10mm] DRILL BIT AND METAL BRACKET AS A GUIDE TO DRILL THROUGH THE BOARD

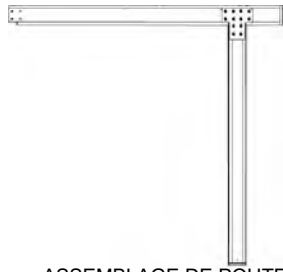


ÉTAPE 6 - ASSEMBLAGE DE POUTRE

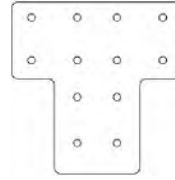
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
4	H100193	ÉCROU EN BARILLET WH 5/16 X 1 1/2 BLK
4	H100972	BOULON WH 5/16x5 1/4 BLK



ASSEMBLAGE DE POUTRE
D'ÉTAPE 3



ASSEMBLAGE DE POUTRE
D'ÉTAPE 5



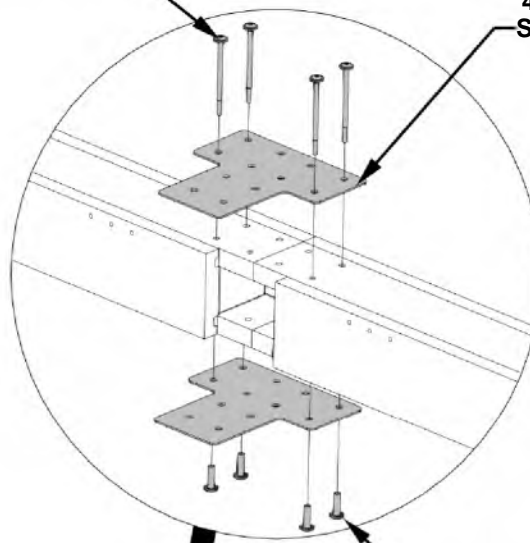
A4M04104 SUPPORT DE POTEAU
(x2)

- SERRER À LA MAIN UNIQUEMENT.

-SI LES TROUS NE SONT PAS ALIGNÉS, UTILISEZ UNE FORET DE 7/16" [10 mm] ET UN SUPPORT MÉTALLIQUE COMME GUIDE POUR PLANCHES.

972(x4)
BOULON-5 1/4"

4104 (x2)
SUPPORT DE POTEAU

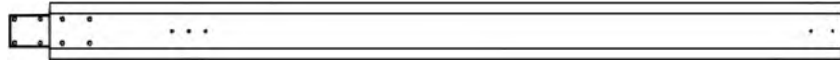


193 (x4)
ÉCROU EN BARILLET-1 1/2"

ASSEMBLAGE DE POUTRE
D'ÉTAPE 3

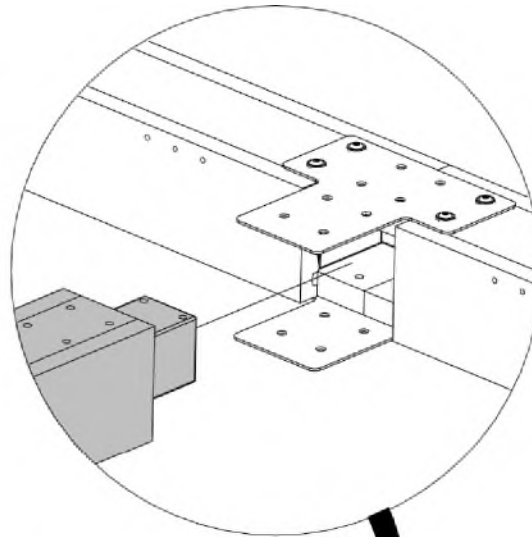
ASSEMBLAGE DE POUTRE
D'ÉTAPE 5

ÉTAPE 7 - ASSEMBLAGE DE POUTRE



P05 POTEAU - W2A04800
(x1) 6"X6"X89 3/8" (152x152x2270)

- SLIDE P05 INSÉRER DANS L'ENSEMBLE DE POUTRES, UN MAILLET EN CAOUTCHOUC PEUT ÊTRE NÉCESSAIRE POUR METTRE LES PIÈCES EN PLACE.



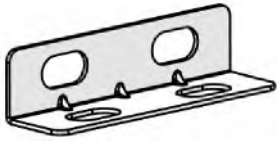
**NOTEZ L'ORIENTATION
DES TROUS DE GUIDAGE**

P05 (x1)
POTEAU

**NOTEZ L'ORIENTATION
DES TROUS DE GUIDAGE**

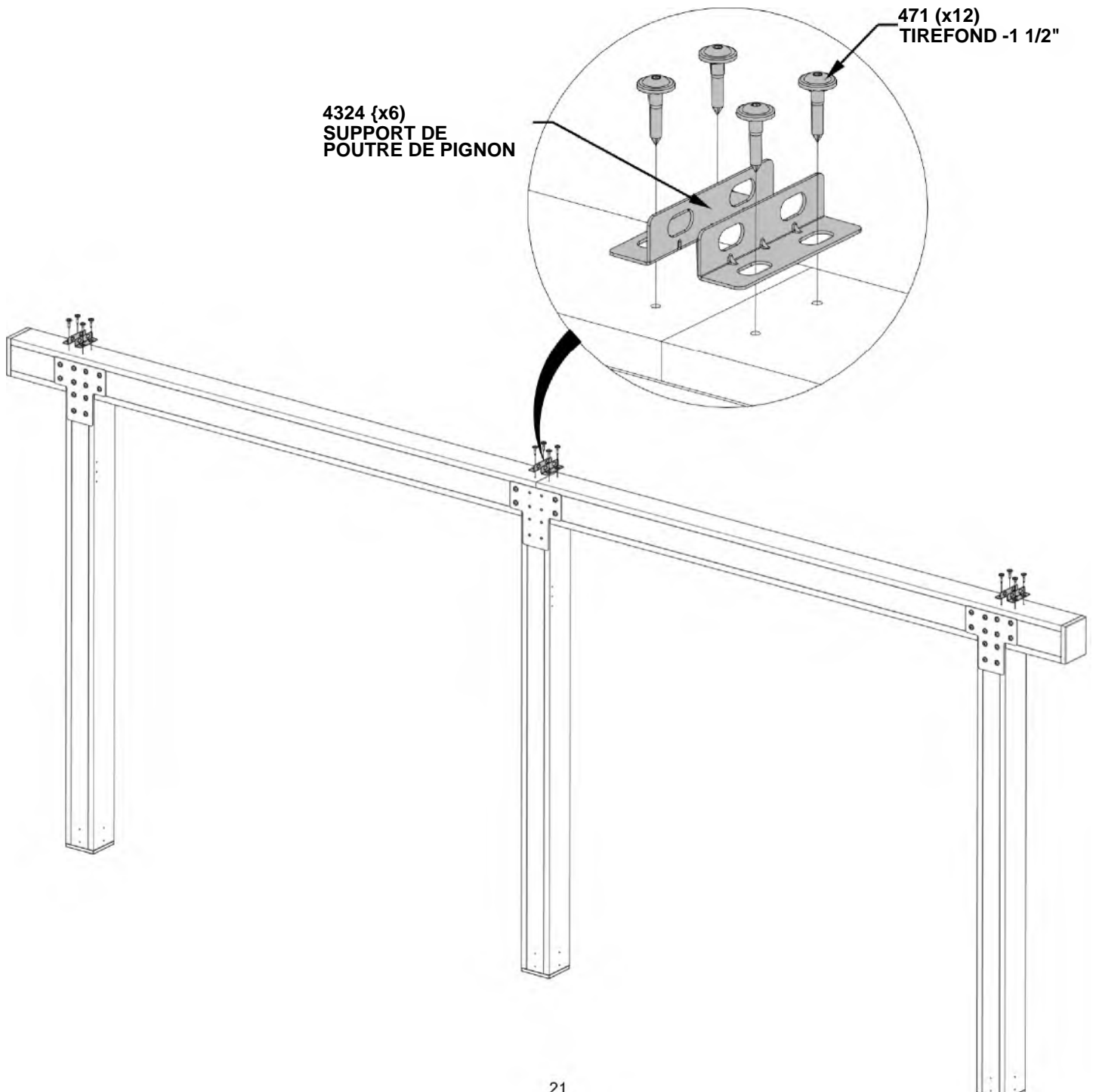
ÉTAPE 8 - ASSEMBLAGE DE POUTRE

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
12	H100471	TIREFOND WH 5/16x1 1/2 BLK



A4M04324 POUTRE DE PIGNON BRACE
(x6)

- ALIGNER LE RENFORT DE POUTRE DE PIGNON AVEC LES TROUS DE GUIDAGE SITUÉS SUR L'ENSEMBLE DE POUTRES.



ÉTAPE 9 - ASSEMBLAGE DE POUTRE

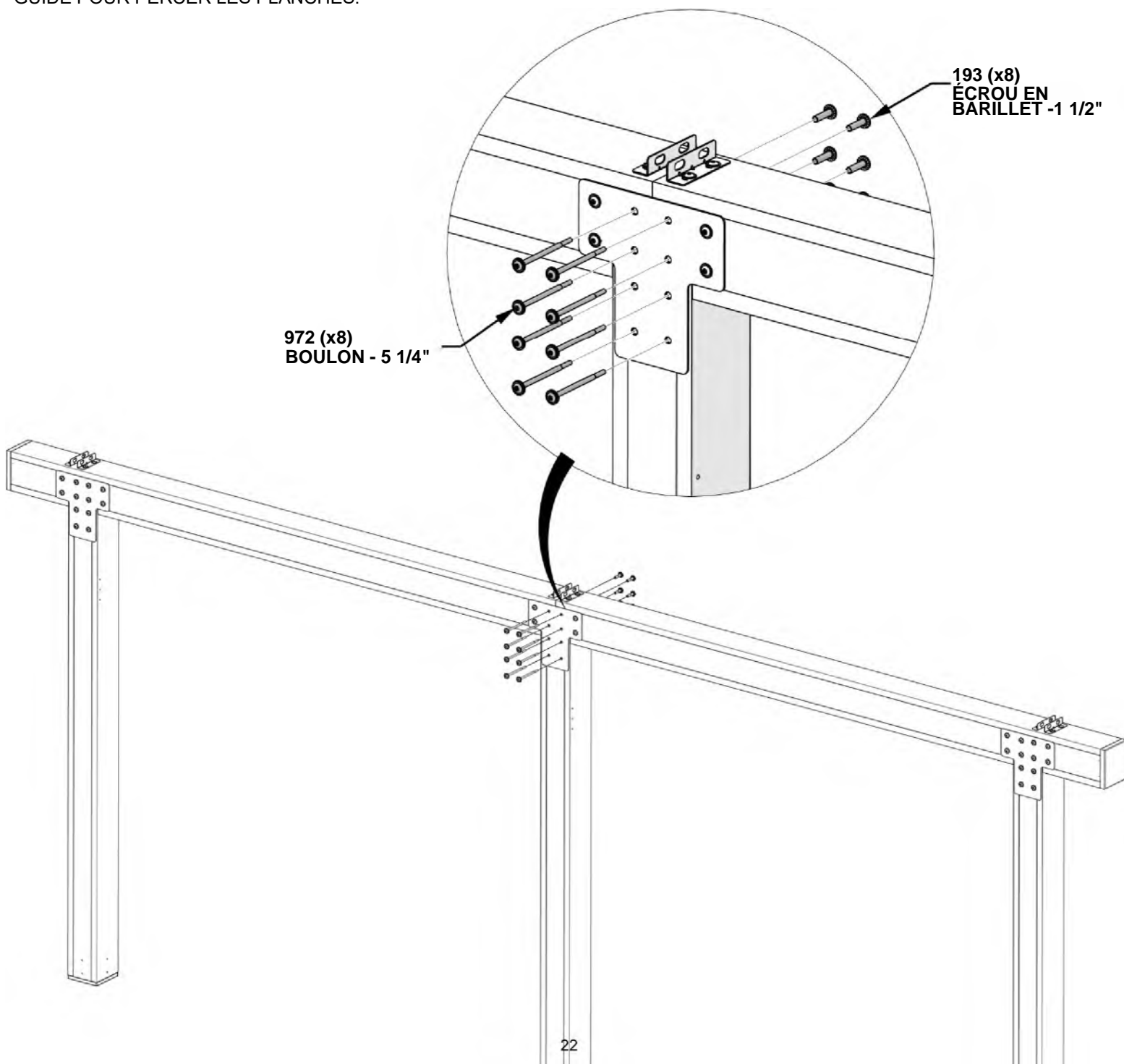
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100193	ÉCROU EN BARILLET WH 5/16X1 1/2 BLK
8	H100972	BOULON WH 5/16x5 1/4 BLK

- **SERRER À LA MAIN UNIQUEMENT. UNE FOIS TOUTES LES PIÈCES MÉTALLIQUES INSTALLÉES, SERRER À FOND LES PIÈCES MÉTALLIQUES.**

- PLACEZ L'ENSEMBLE DE POUTRES EN POSITION VERTICALE ET FIXEZ LES AUTRES PIÈCES COMME INDiqué.

- UNE FOIS LA QUINCAILLERIE INSTALLÉE, REPOSEZ L'ENSEMBLE DE POUTRES AU SOL.

- SI LES TROUS NE SONT PAS ALIGNÉS, UTILISEZ UNE FORET DE 7/16" [10 mm] ET UN SUPPORT MÉTALLIQUE COMME GUIDE POUR PERCER LES PLANCHES.



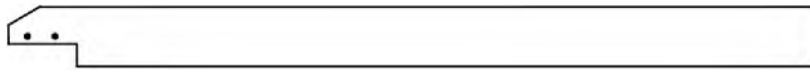
**RÉPÉTER LES ÉTAPES 2 À 9 DE L'ASSEMBLAGE DES
POTEAUX ET DES POUTRES**

ÉTAPE 10 - ASSEMBLAGE DE PIGNON

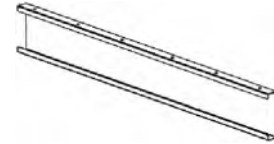
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
15	H101202	VIS TÊTE PAN 1/4-20x3/4 ASSY



B01 POUTRE DE PIGNON - A4M04151
(x2) 1 9/16"x5 1/4"x1826 (39x134x1827)

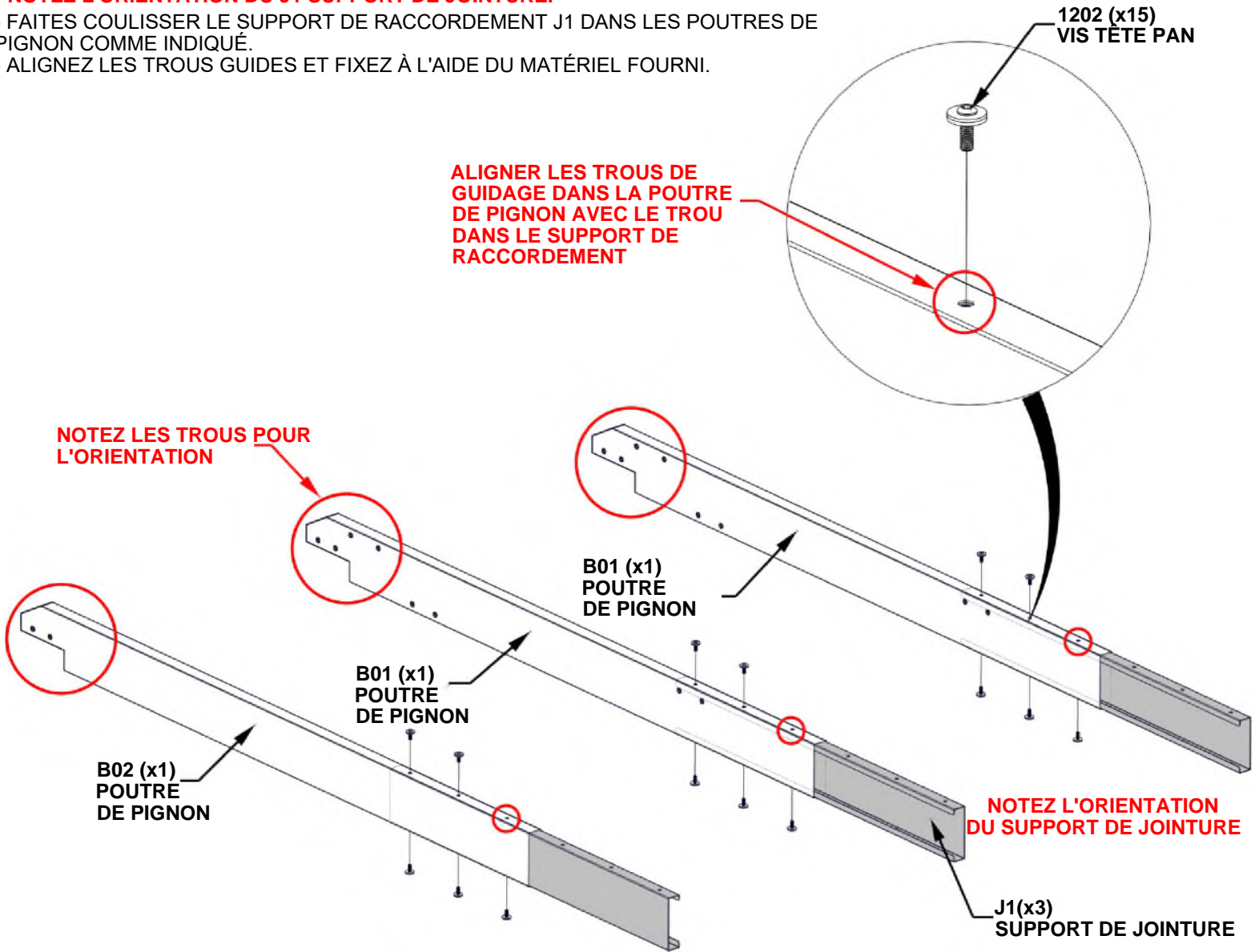


B02 POUTRE DE PIGNON - A4M04152
(x1) 1 9/16"x5 1/4"x71 15/16" (39x134x1827)



J1 SUPPORT DE JOINTURE - A4M02230
(x3) 1 5/16"x5 3/16"x39 3/8" (33x131x1000)

- **SERRER À LA MAIN LA QUINCAILLERIE.**
- **NOTEZ L'ORIENTATION DU J1 SUPPORT DE JOINTURE.**
- FAITES COULISSER LE SUPPORT DE RACCORDEMENT J1 DANS LES POUTRES DE PIGNON COMME INDiqué.
- ALIGNEZ LES TROUS GUIDES ET FIXEZ À L'AIDE DU MATÉRIEL FOURNI.



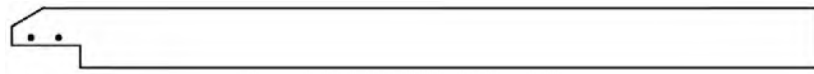
LAISSEZ LES FENTES CIRCULAIRES AU DESSUS VIDÉES, LE MATELAS SERA AJOUTÉ DANS LES ÉTAPES SUIVANTES.

ÉTAPE 11 - ASSEMBLAGE DE PIGNON

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
15	H101202	VIS TÊTE PAN 1/4-20x3/4 ASSY



B01 POUTRE DE PIGNON - A4M04151
(x1) 1 9/16"x5 1/4"x1826 (39x134x1827)



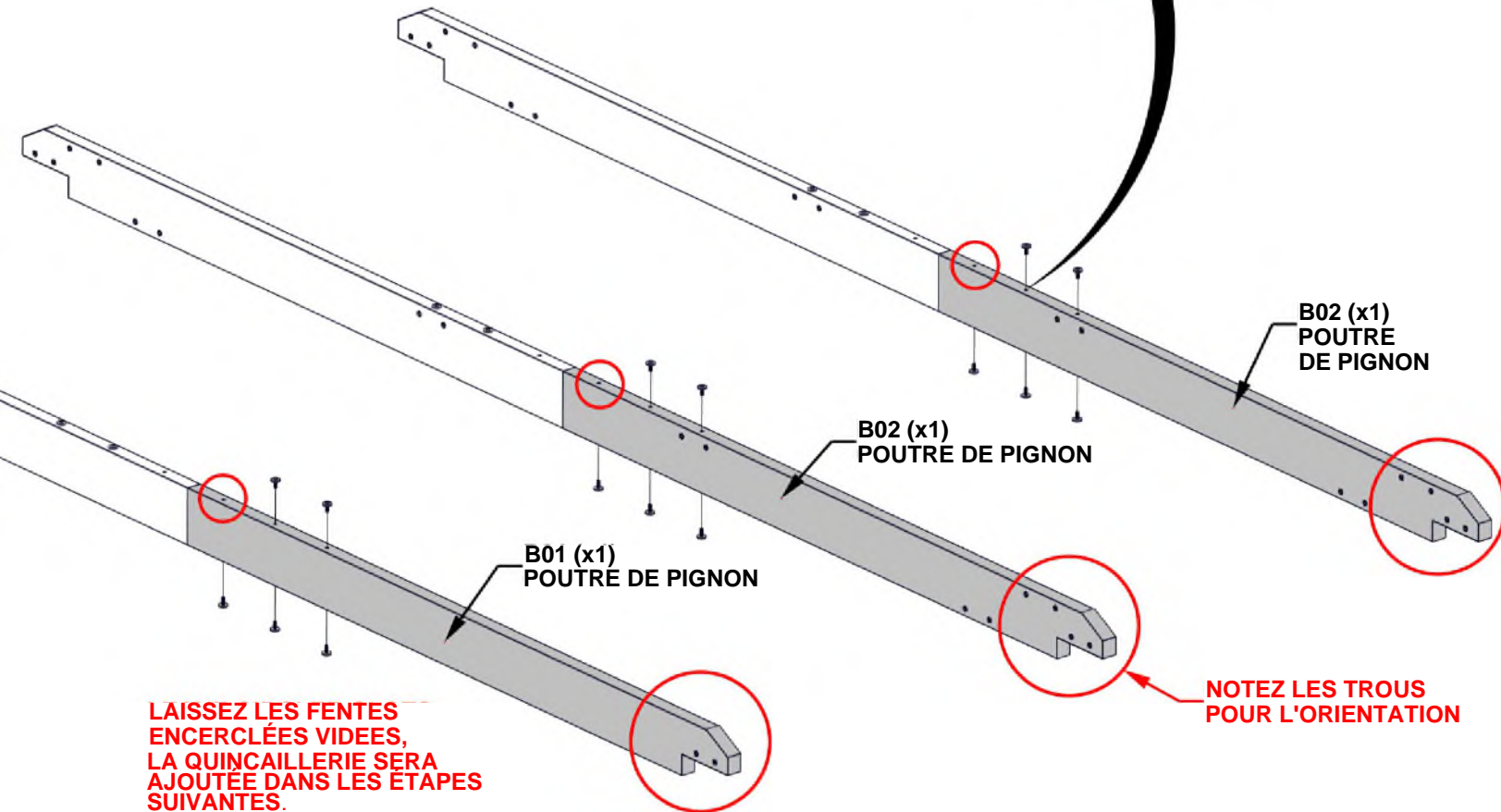
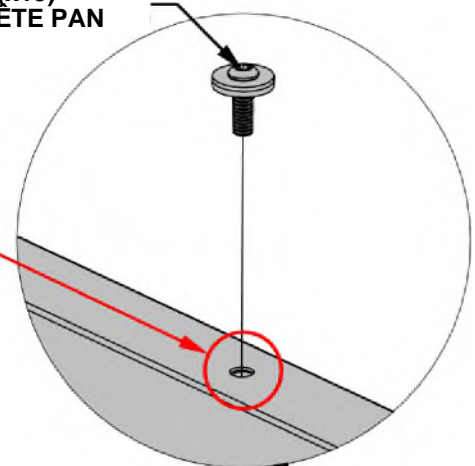
B02 POUTRE DE PIGNON - A4M04152
(x2) 1 9/16"x5 1/4"x71 15/16" (39x134x1827)

- UNE FOIS LES PIÈCES MÉTALLIQUES INSÉRÉES, SERREZ-LES À FOND.

- FAITES COULER LES POUTRES DE PIGNON B01 ET B02 SUR LE SUPPORT DE JONCTION J1.
- ALIGNEZ LES TROUS DE GUIDAGE ET FIXEZ-LES À L'AIDE DES PIÈCES FOURNIES

1202 (x15)
VIS TÊTE PAN

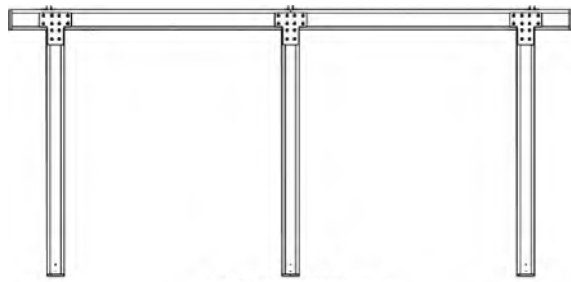
**ALIGNER LES TROUS PILOTES
AVEC LES TROUS DU
SUPPORT DE JOINT**



**LAISSEZ LES FENTES
ENCERCLÉES VIDÉES,
LA QUINCAILLERIE SERA
AJOUTÉE DANS LES ÉTAPES
SUIVANTES.**

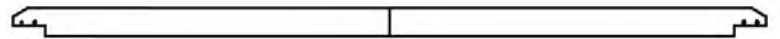
**NOTEZ LES TROUS
POUR L'ORIENTATION**

ÉTAPE 12 - ASSEMBLAGE DE CHARPENTE



ASSEMBLAGE DE POUTRE
(x2)

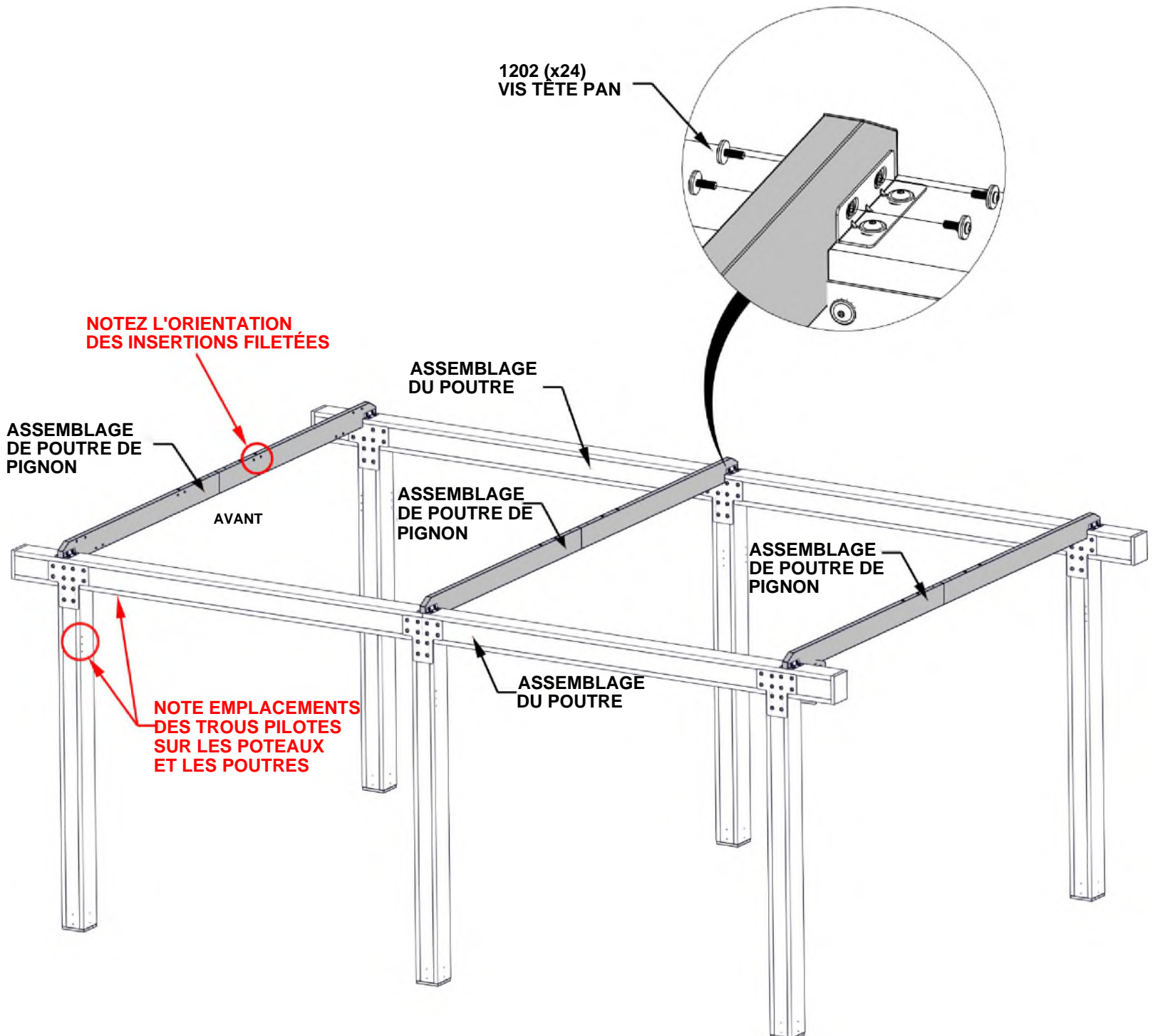
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
24	H101202	VIS TÊTE PAN 1/4-20x3/4 ASSY



ASSEMBLAGE DE POUTRE DE PIGNON
(x3)

- SERRER À LA MAIN LA QUINCAILLERIE.

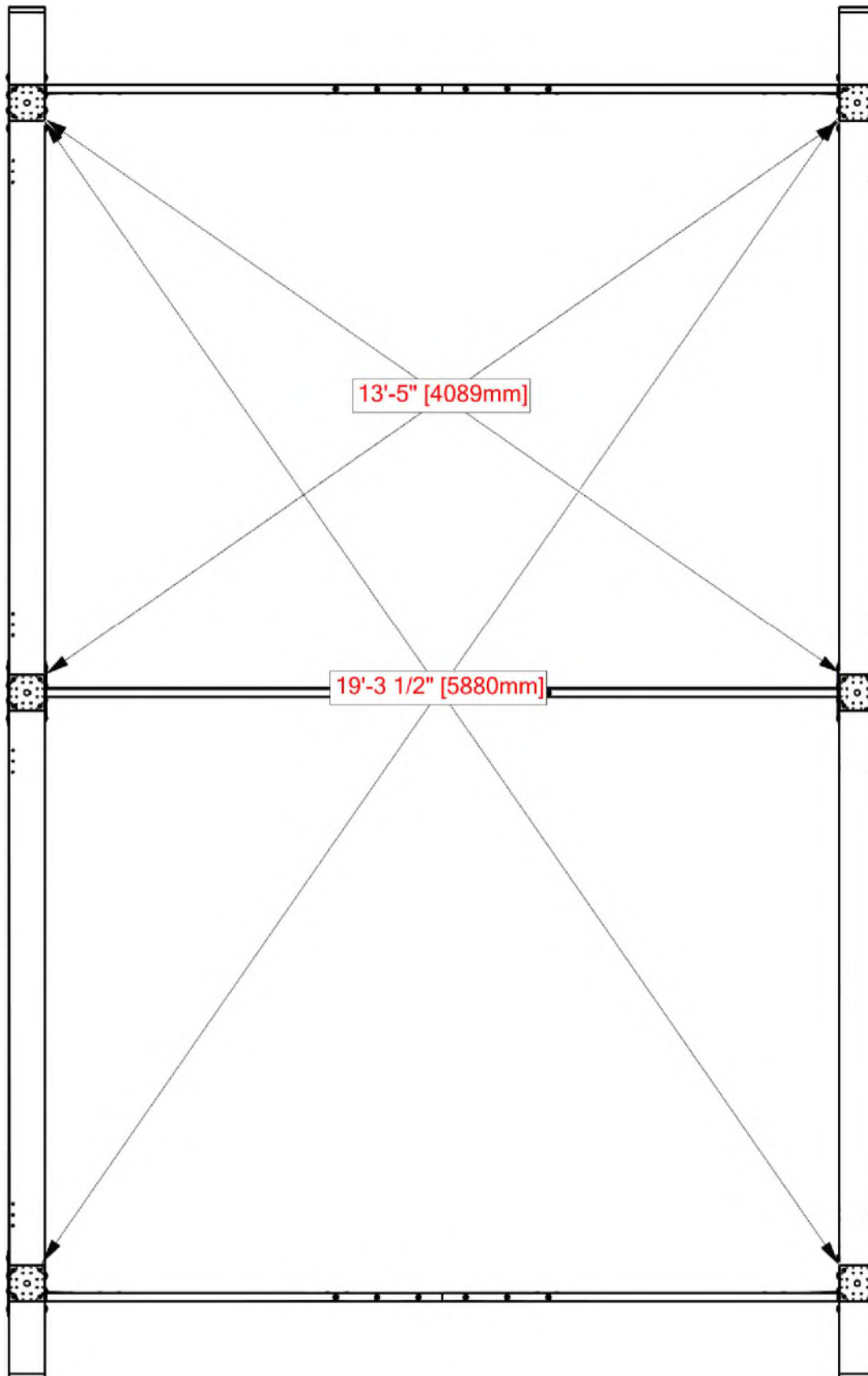
- DES PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES PEUVENT ÊTRE UTILES POUR CETTE ÉTAPE.



ÉTAPE 13 - CARRER L'ASSEMBLAGE

CRITIQUE :

- UNITÉ CARRÉE AVANT DE PASSER AUX ÉTAPES SUIVANTES.
- LES DIMENSIONS CI-DESSOUS SONT CRITIQUES POUR L'ASSEMBLAGE FINAL.
- LES MESURES DOIVENT ÊTRE COMBINÉS À +/- 1/4" [6 mm].
- LES MESURES HORS TOLÉRANCE ENTRAÎNERONT DES PROBLÈMES LORS DES ÉTAPES D'ASSEMBLAGE SUIVANTES.
- UNE FOIS L'UNITÉ ÉQUILATÉRALE, SERREZ COMPLÈTEMENT LES PIÈCES DE FIXATION.



ÉTAPE 14 - ASSEMBLAGE DU SUPPORT D'ANGLE



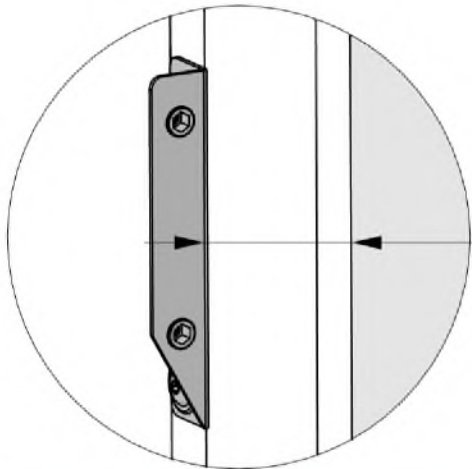
C01 SUPPORT D'ANGLE-A4M04148
(x3) 1 1/16"x1 1/4"x6" (27x31x152)



C02 SUPPORT D'ANGLE - A4M04153
(x3) 1 1/16"x1 1/4"x6" (27x31x152)

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
18	H100458	TIREFOND WH 5/16x2 BLK

- ALIGNEZ LE SUPPORT AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DANS LE MONTANT ET SUIVEZ LES MESURES INDIQUÉES.



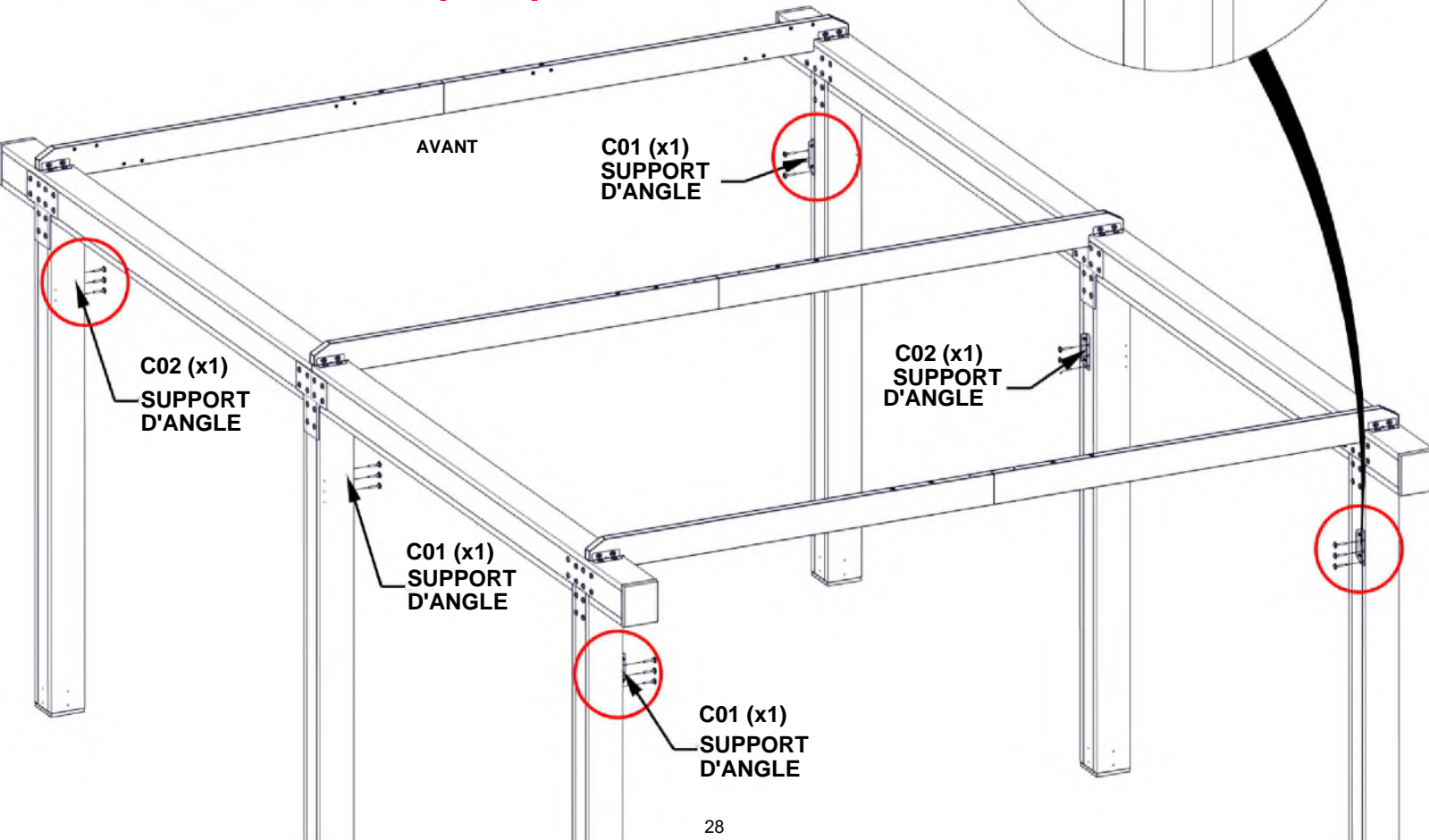
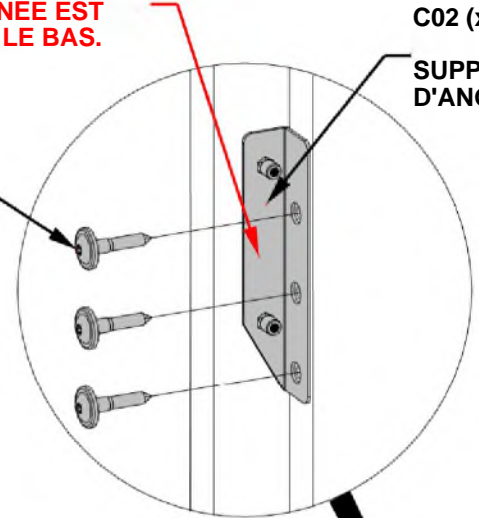
4-5/8" [117mm]

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

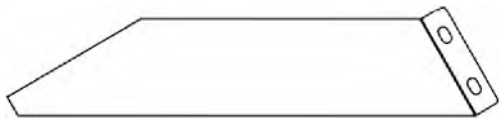
458 (x18)
TIREFOND - 2

C02 (x1)
SUPPORT
D'ANGLE

SERREZ À LA MAIN LES PIÈCES DE FIXATION, MESUREZ À PARTIR DE L'INTÉRIEUR DU POTEAU AU SUPPORT COMME INDIQUÉ. PROCÉDER DE LA MÊME MANIÈRE POUR LES 4 POTEAUX D'ANGLE EXTÉRIEURS. CETTE MESURE DOIT ÊTRE DE 4-5/8" [117 mm].



ÉTAPE 15 - ASSEMBLAGE DU SUPPORT D'ANGLE



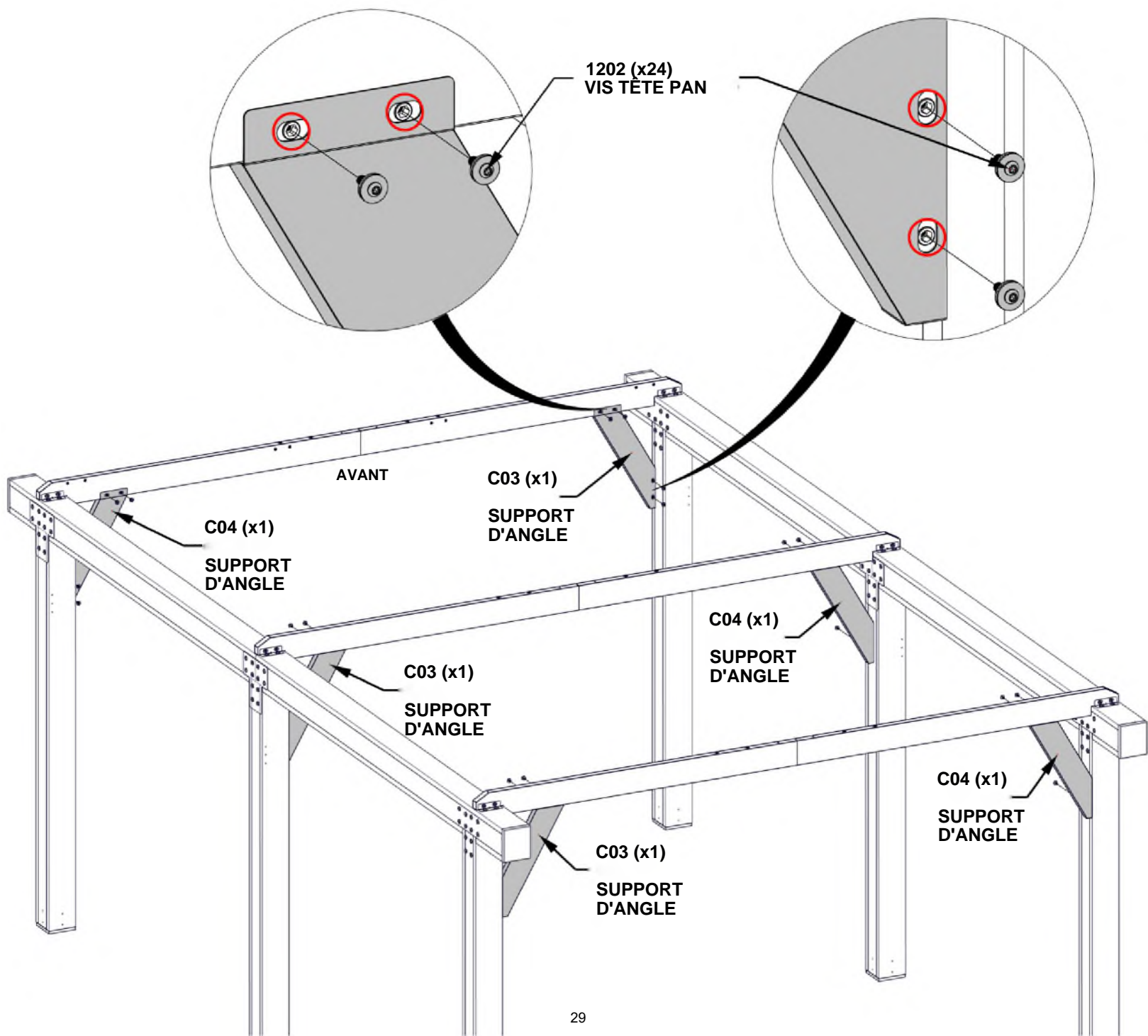
C03 SUPPORT D'ANGLE - A4M04149
(x3) 1 1/2"x5 15/16"x27 1/16" (38x151x687)



C04 SUPPORT D'ANGLE - A4M04150
(x3) 1 1/2"x5 15/16"x27 1/16" (38x151x687)

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
24	H101202	VIS TÊTE PAN 1/4-20x3/4 ASSY

- SERREZ À LA MAIN JUSQU'À CE QUE TOUTES LES PIÈCES SOIENT INSÉRÉES, PUIS SERREZ À FOND.
- ALIGNEZ L'ÉTAU DE COIN AVEC LES INSERTIONS FILETÉES COMME INDICQUÉ.



ÉTAPE 16 - ASSEMBLAGE DU SUPPORT D'ANGLE



C01 SUPPORT D'ANGLE - A4M04148
(x4) 1 1/16"x1 1/4"x6" (27x31x152)



C02 SUPPORT D'ANGLE - A4M04153
(x4) 1 1/16"x1 1/4"x6" (27x31x152)

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
24	H100458	TIREFOND WH 5/16x2 BLK

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

- ALIGNEZ LE SUPPORT AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DU POTEAU, COMME INDIQUÉ.

C01 (x1)

SUPPORT
D'ANGLE

458 (x24)

TIREFOND - 2

C02 (x1)

SUPPORT
D'ANGLE

**NOTEZ L'ORIENTATION DU SUPPORT
SUR LE POTEAU. LA PARTIE INCLINÉE
EST ORIENTÉE À L'OPPOSÉ DU COIN
DE L'ENSEMBLE POUTRE/POTEAU.**

C01 (x1)
SUPPORT
D'ANGLE

C01 (x1)
SUPPORT
D'ANGLE

C02 (x1)

SUPPORT
D'ANGLE

C02 (x1)
ANGLE
SUPPORT
D'ANGLE

AVANT

C01 (X1)

SUPPORT
D'ANGLE

C02 (x1)

SUPPORT
D'ANGLE

ÉTAPE 17 - ASSEMBLAGE DU SUPPORT D'ANGLE



C01 SUPPORT D'ANGLE - A4M04148
(x4) 1 1/16"x1 1/4"x6" (27x31x152)

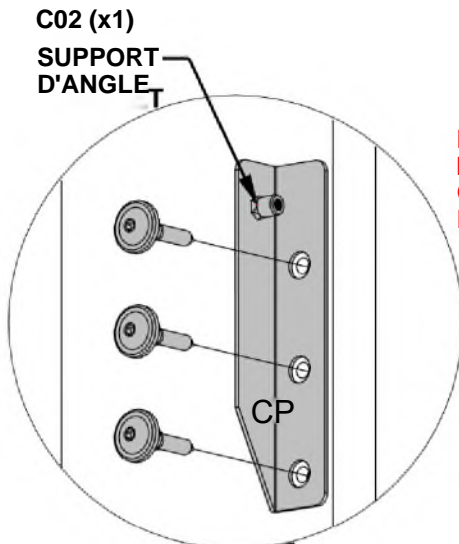


C02 SUPPORT D'ANGLE - A4M04153
(x4) 1 1/16"x1 1/4"x6" (27x31x152)

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
24	H100458	TIREFOND WH 5/16x2 BLK

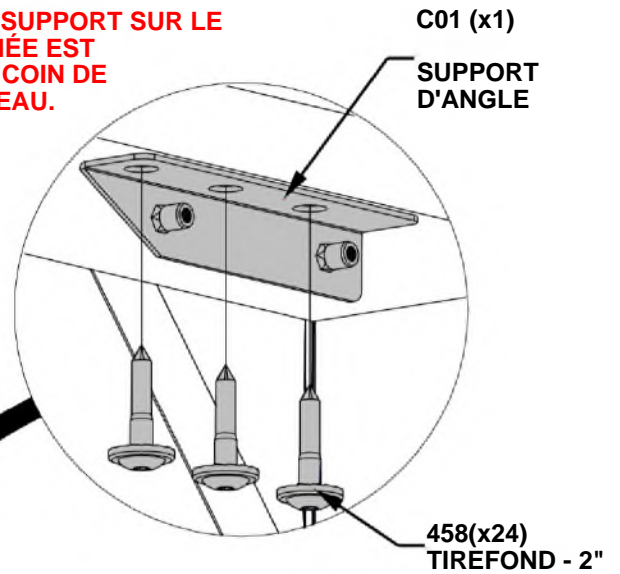
- MESUREZ 4-5/8" [117 mm] DE L'INTÉRIEUR DU POTEAU AU SUPPORT.

- ALIGNEZ LE SUPPORT AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DU POTEAU, COMME INDIQUÉ.



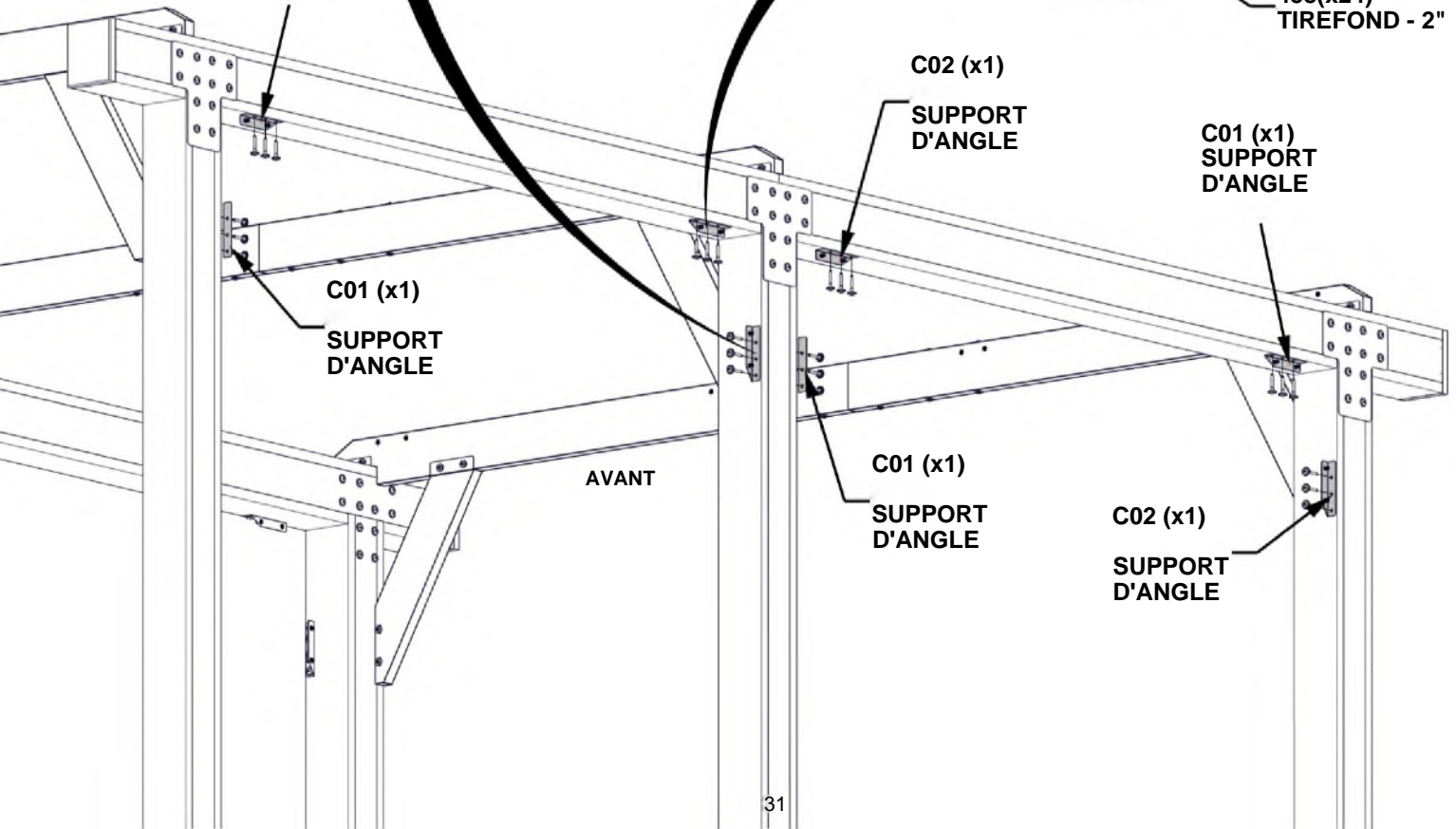
C02 (x1)
SUPPORT
D'ANGLE

NOTEZ L'ORIENTATION DU SUPPORT SUR LE POTEAU. LA PARTIE INCLINÉE EST ORIENTÉE À L'OPPOSÉ DU COIN DE L'ENSEMBLE POUTRE/POTEAU.



C01 (x1)
SUPPORT
D'ANGLE

458(x24)
TIREFOND - 2"



C02 (x1)
SUPPORT
D'ANGLE

C02 (x1)
SUPPORT
D'ANGLE

C01 (x1)
SUPPORT
D'ANGLE

C01 (x1)
SUPPORT
D'ANGLE

C01 (x1)
SUPPORT
D'ANGLE

C02 (x1)
SUPPORT
D'ANGLE

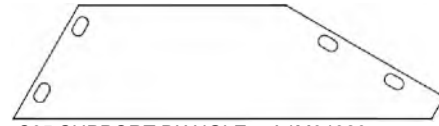
AVANT

ÉTAPE 18 - ASSEMBLAGE DU SUPPORT D'ANGLE

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
16	H101202	VIS TÊTE PAN 1/4-20x3/4 ASSY

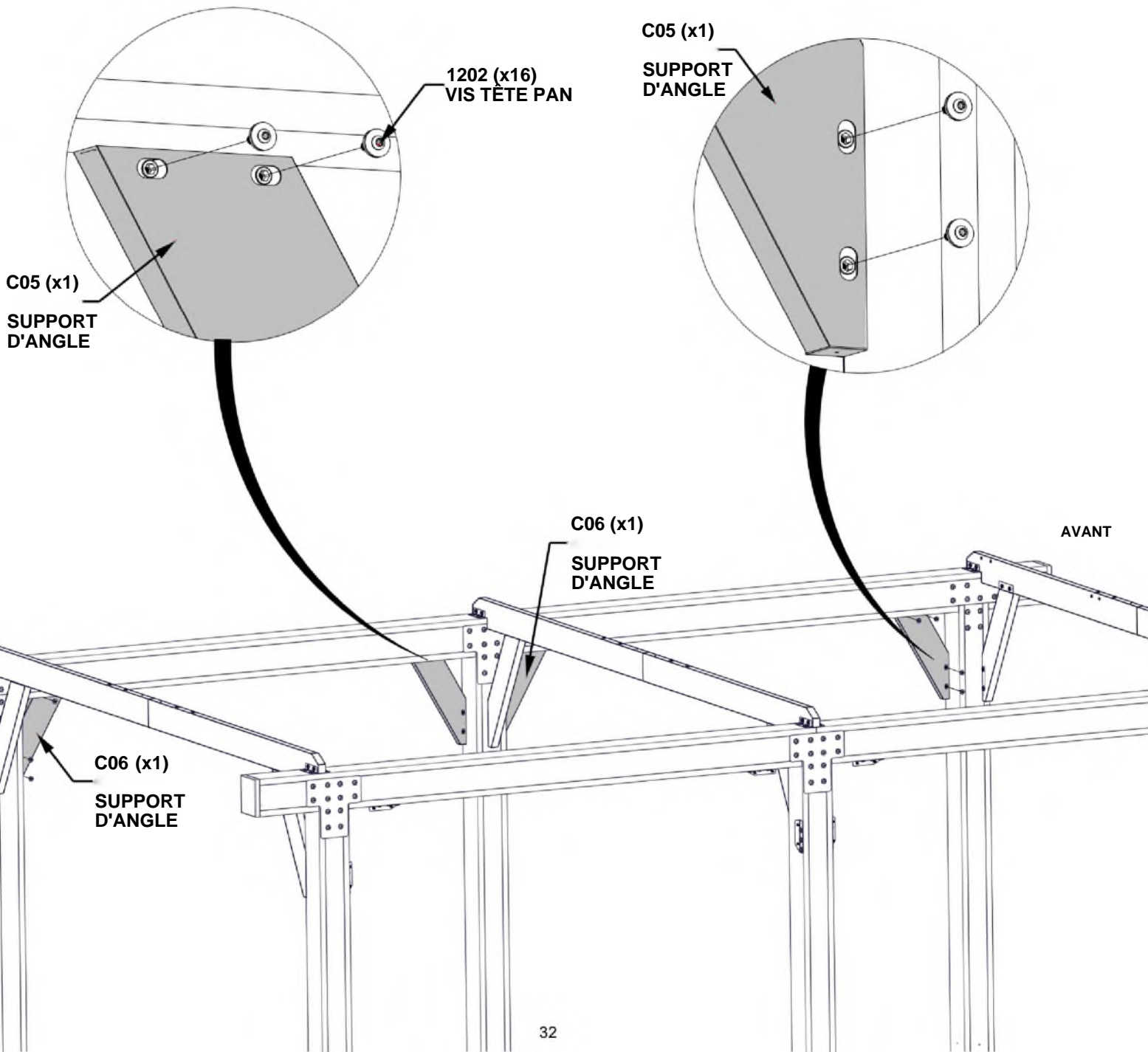


C06 SUPPORT D'ANGLE - A4M04321
(x2) 1 7/16"x5 5/16"x20 1/16" (36x135x509)



C05 SUPPORT D'ANGLE - A4M04320
(x2) 1 7/16"x5 5/16"x20 1/16" (36x135x509)

- **SERREZ À LA MAIN JUSQU'À CE QUE TOUTES LES PIÈCES SOIENT INSÉRÉES, PUIS SERREZ À FOND.**
- ALIGNEZ LE SUPPORT AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DANS LE POTEAU, COMME INDIQUÉ.



ÉTAPE 19 - ASSEMBLAGE DU SUPPORT D'ANGLE

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
16	H101202	VIS TÊTE PAN 1/4-20x3/4 ASSY

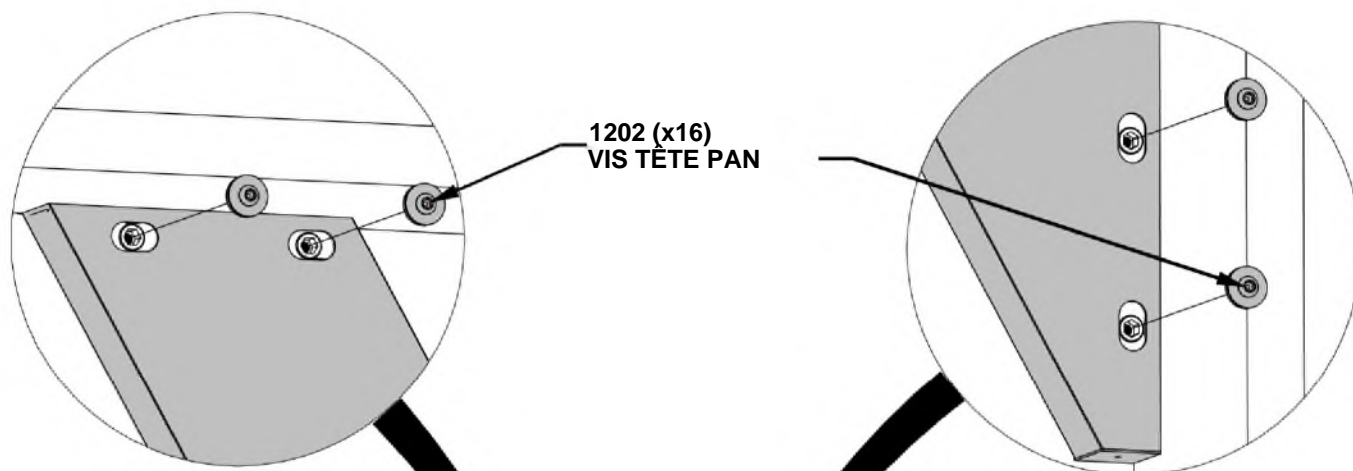


C06 SUPPORT D'ANGLE - A4M04321
(x2) 1 7/16"x5 5/16"x20 1/16" (36x135x509)



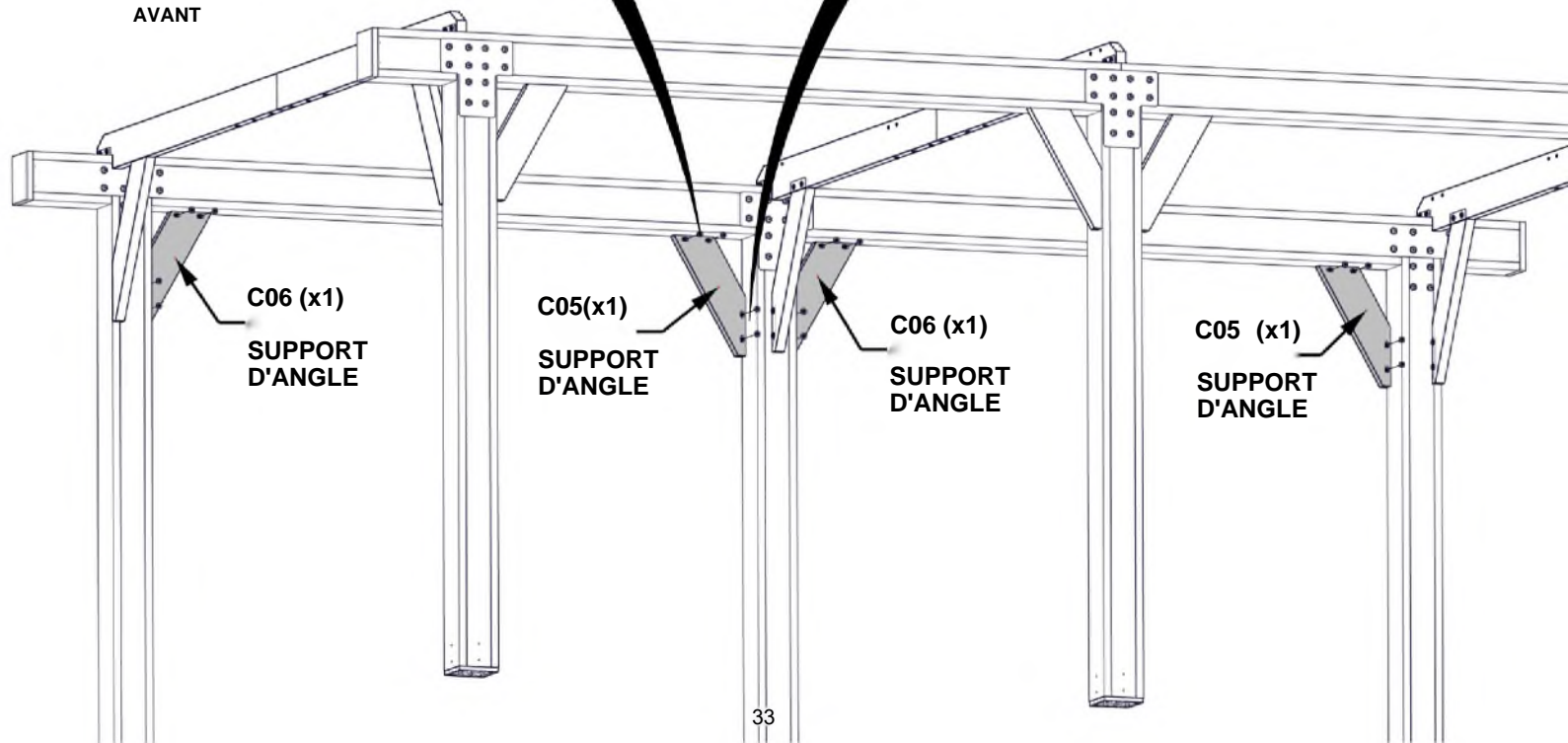
C05 SUPPORT D'ANGLE - A4M04320
(x2) 1 7/16"x5 5/16"x20 1/16" (36x135x509)

- **SERREZ À LA MAIN JUSQU'À CE QUE TOUTES LES PIÈCES SOIENT INSÉRÉES, PUIS SERREZ À FOND.**
- ALIGNEZ LE SUPPORT AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DANS LE POTEAU COMME INDIQUÉ.



1202 (x16)
VIS TÊTE PAN

AVANT



C06 (x1)
SUPPORT
D'ANGLE

C05(x1)
SUPPORT
D'ANGLE

C06 (x1)
SUPPORT
D'ANGLE

C05 (x1)
SUPPORT
D'ANGLE

ÉTAPE 20 - ASSEMBLAGE DE PIGNON

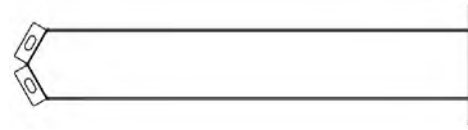


B08 SUPPORT DE PIGNON - A4M04318
(x3) 1 1/2"x5 15/16"x24 5/8" (38x152x625)



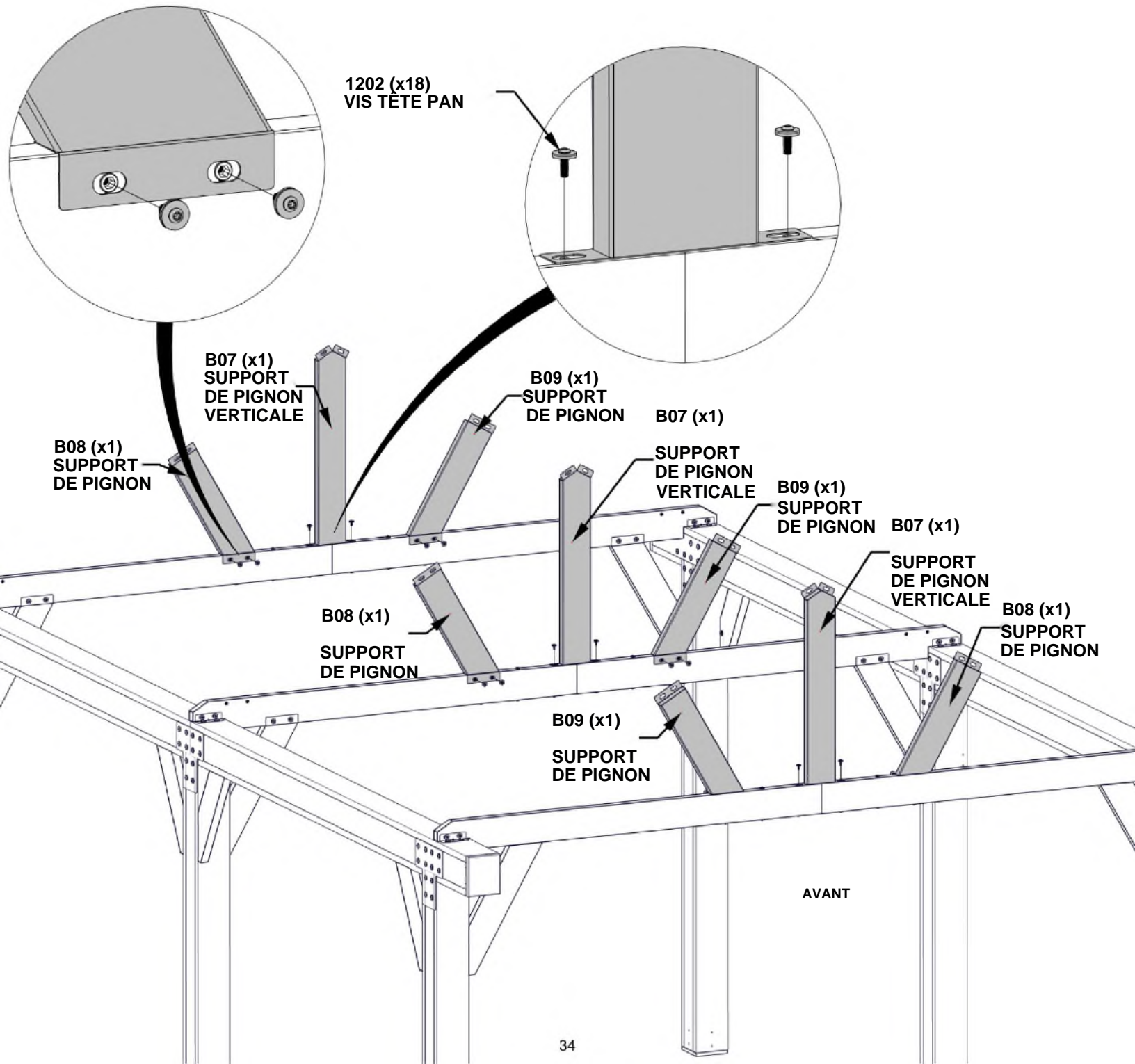
B09 SUPPORT DE PIGNON - A4M04319
(x3) 1 1/2"x5 15/16"x24 5/8" (38x152x625)

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
18	H101202	VIS TÊTE PAN 1/4-20x3/4 ASSY



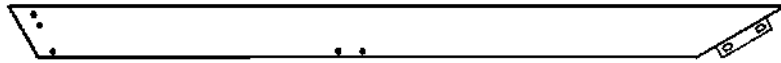
B07 SUPPORT DE PIGNON VERTICAL - A4M04317
(x3) 1 1/2"x9 1/16"x34 11/16" (38x230x882)

- SERREZ À LA MAIN LES PIÈCES DE FIXATION.
- ALIGNER LES COMPOSANTS AVEC LES INSERTIONS FILETÉES.



ÉTAPE 21 - ASSEMBLAGE DE PIGNON

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
20	H101202	VIS TÊTE PAN 1/4-20x3/4 ASSY



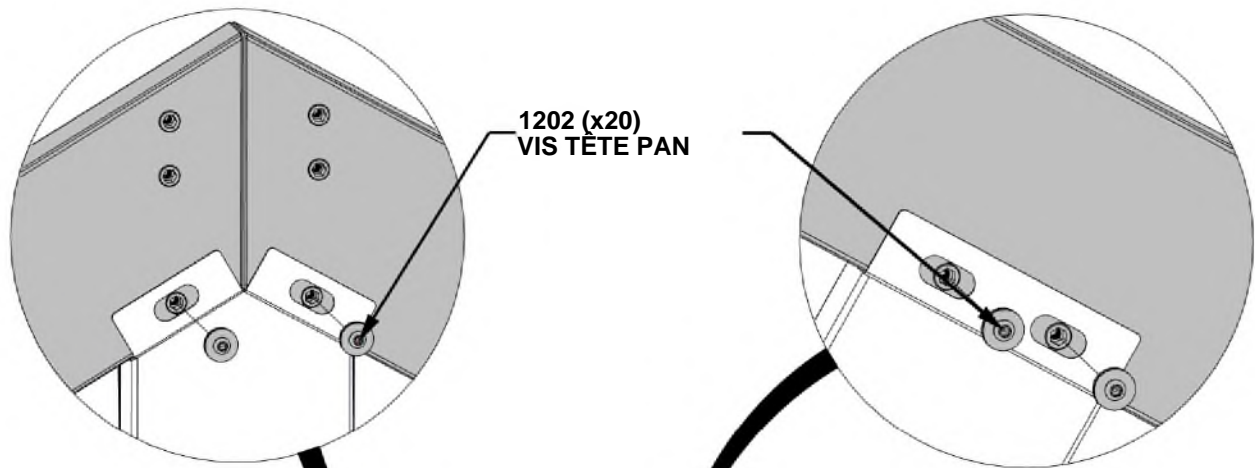
B03 POUTRE DE PIGNON - A4M04157
(x2) 1 1/2"x5 1/4"x79 1/2" (38x134x2019)



B04 POUTRE DE PIGNON - A4M04158
(x2) 1 1/2"x5 1/4"x79 1/2" (38x134x2019)

- SERREZ À LA MAIN LES PIÈCES DE FIXATION.

- ALIGNER LES COMPOSANTS AVEC LES INSERTIONS FILETÉES



1202 (x20)
VIS TÊTE PAN

B04 (x1)
POUTRE
DE PIGNON

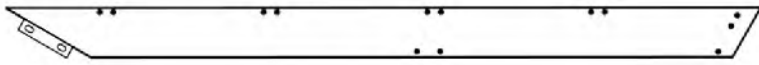
B03 (x1)
POUTRE DE PIGNON

B03 (x1)
POUTRE
DE PIGNON

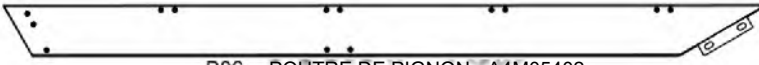
B04 (x1)
POUTRE
DE PIGNON

ÉTAPE 22 - ASSEMBLAGE DE PIGNON

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
10	H101202	VIS TÊTE PAN 1/4-20x3/4 ASSY



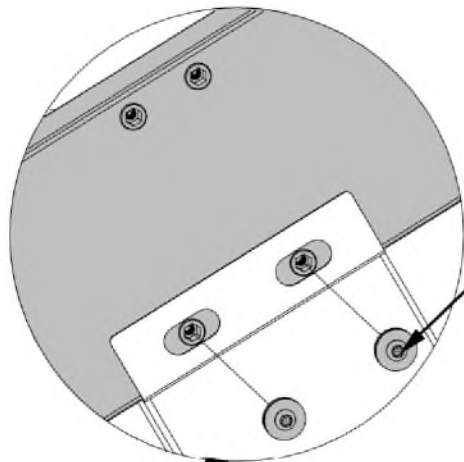
B05 POUTRE DE PIGNON - A4M05403
(x1) 1 1/2"x5 1/4"x79 1/2" (38x134x2019)



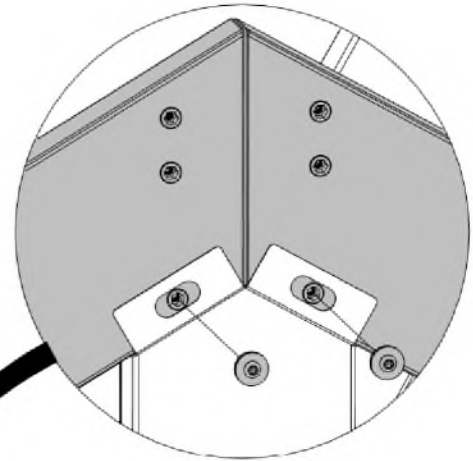
B06 POUTRE DE PIGNON - A4M05402
(x1) 1 1/2"x5 1/4"x79 1/2" (38x134x2019)

- SERRER À LA MAIN LA QUINCAILLERIE.

- ALIGNER LES COMPOSANTS AVEC LES INSERTIONS FILETÉES

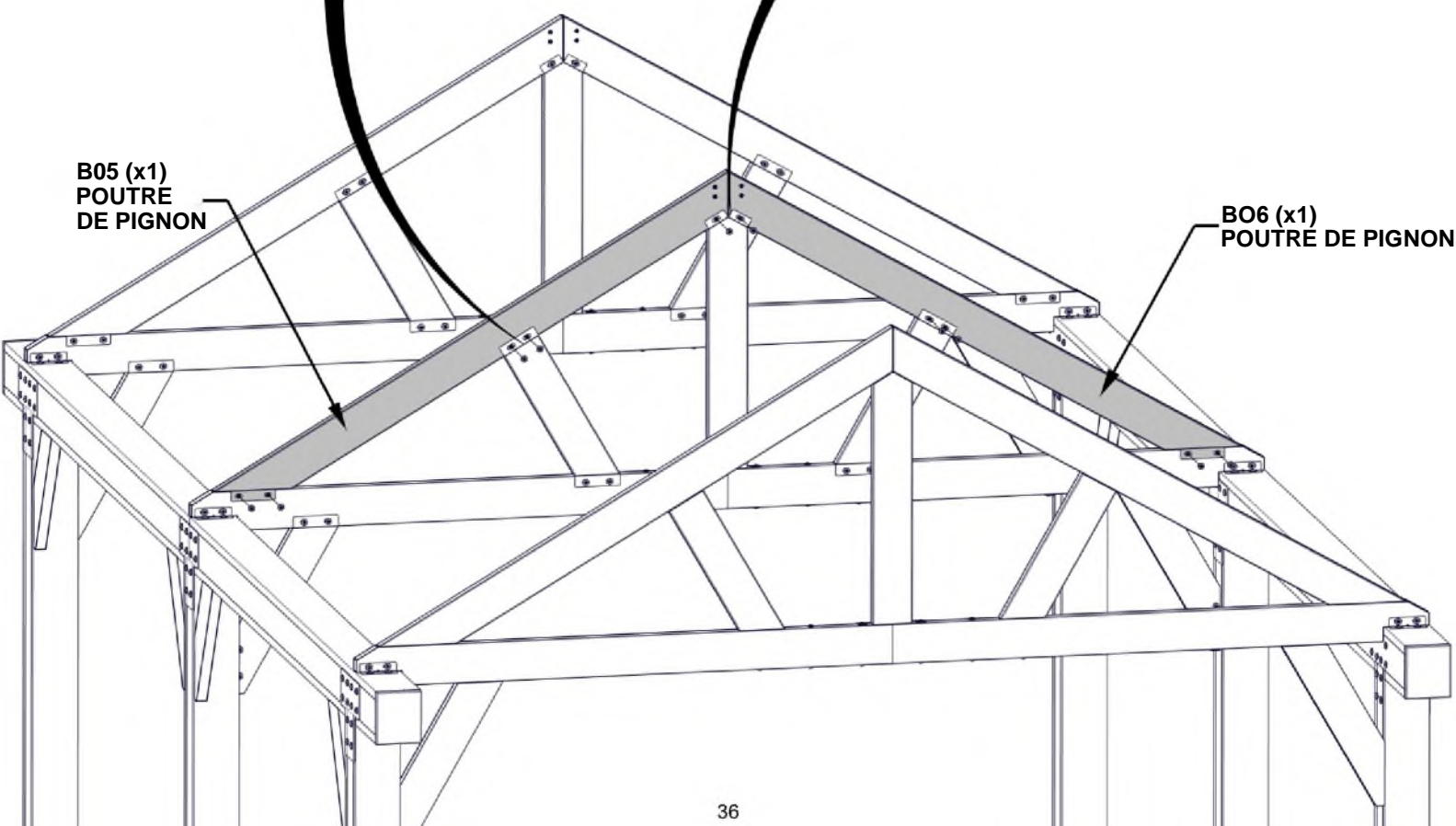


1202 (x10)
VIS TÊTE PAN



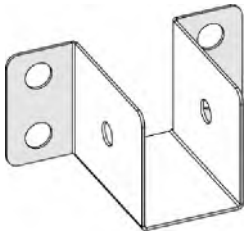
B05 (x1)
POUTRE
DE PIGNON

B06 (x1)
POUTRE DE PIGNON



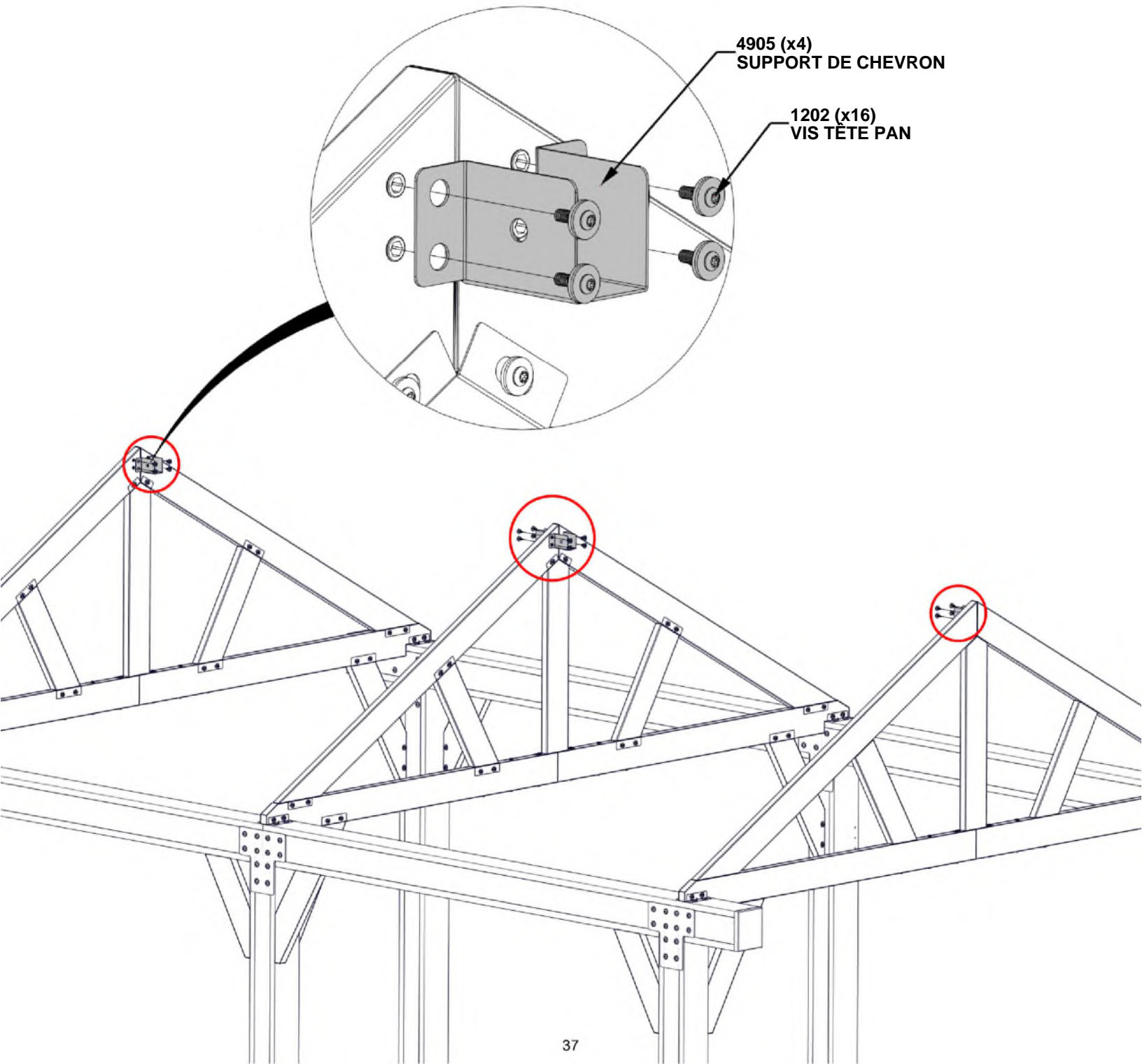
ÉTAPE 23 - ASSEMBLAGE DE PIGNON

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
16	H101202	VIS TÊTE PAN 1/4-20x3/4 ASSY



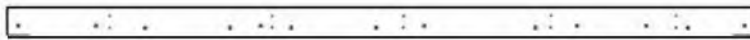
A4M04905 SUPPORT DE CHEVRON
(x4)

- **SERRER À LA MAIN LA QUINCAILLERIE, PUIS SERREZ À FOND TOUTES LES PIÈCES.**
- ALIGNER LES COMPOSANTS AVEC LES INSERTIONS FILETÉES.

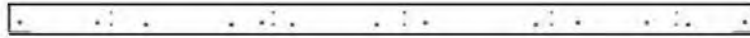


ÉTAPE 24A - ASSEMBLAGE DE FAÎTE

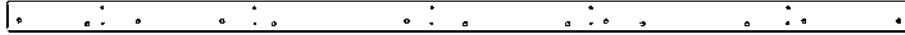
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
5	H100379	ÉCROU EN T-5/16" BLK
10	H100382	VIS PFH 8x1 3/4 BLK



AD02 SUPPORT DE SOMMET - W4L22014
(x1) 15/16"x4"x98 13/16" (24x102x2510)



AD04 SUPPORT DE SOMMET - W4L21848
(x1) 15/16"x4"x98 13/16" (24x102x2510)

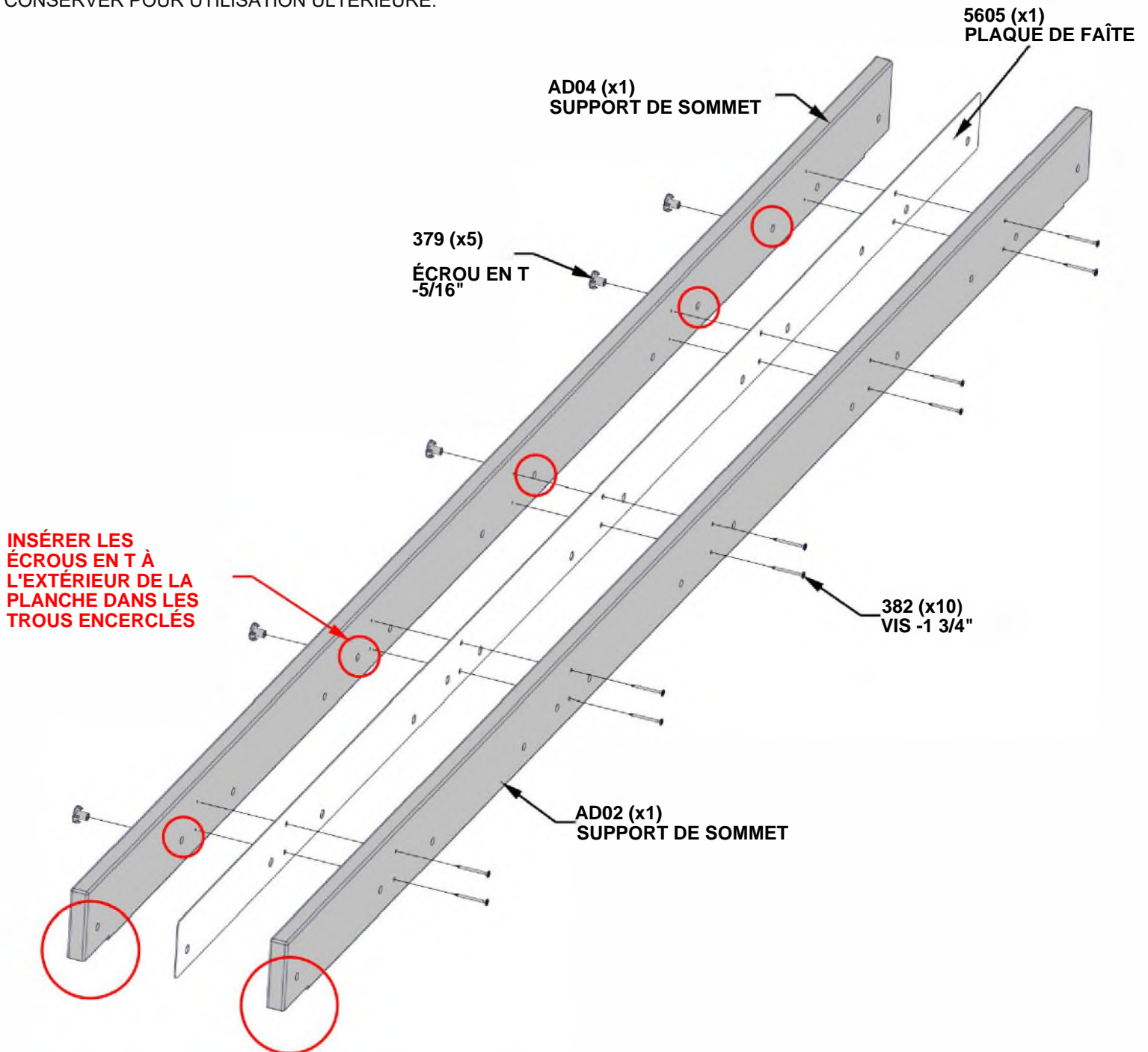


A4M05605 PLAQUE DE FAÎTE
(x1)

- INSERT ÉCROU EN TS TOUT D'ABORD.

-ALIGNER LES TROUS DE LA CARTE AD02 ET DE LA PLAQUE DE RIDGE 5605 AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DE LA CARTE AD04.

-À CONSERVER POUR UTILISATION ULTÉRIEURE.



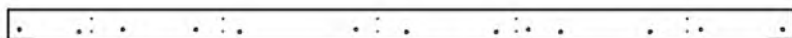
NOTEZ L'ORIENTATION DES ENCOCHES DANS LES PLANCHES

ÉTAPE 24B - ASSEMBLAGE DE FAÎTE

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
5	H100379	ÉCROU EN T-5/16" BLK
10	H100382	VIS PFH 8x1 3/4 BLK



AD02 SUPPORT DE SOMMET-W4L22014
(x1) 15/16"x4"x98 13/16" (24x102x2510)



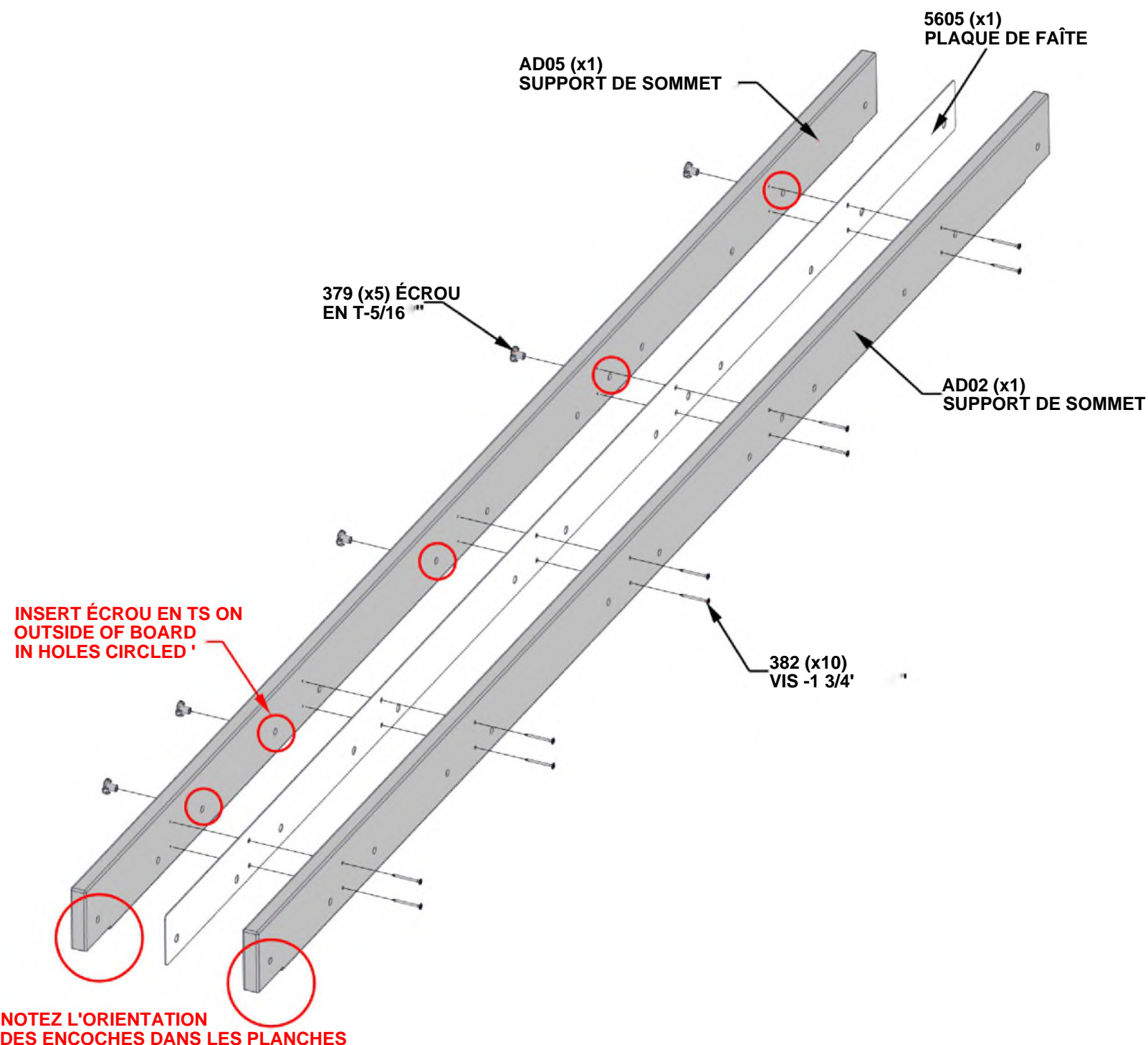
AD05 SUPPORT DE SOMMET -W4L22017
(x1) 15/16"x4"x98 13/16" (24x102x2510)



A4M05605 PLAQUE DE FAÎTE
(x1)

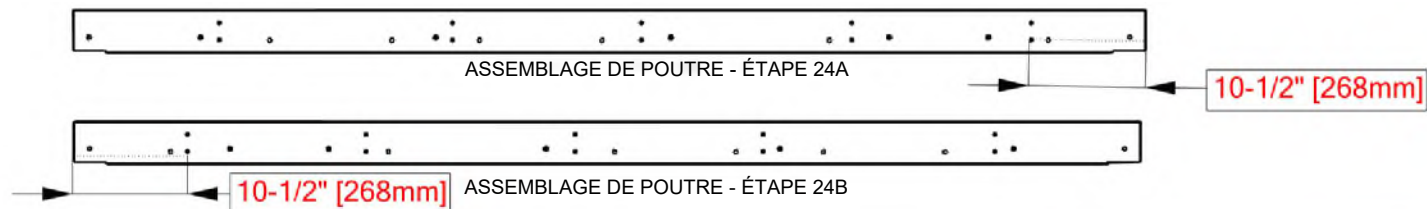
- INSÉRER LES ÉCROUS EN TOUT D'ABORD.

- ALIGNEZ LES TROUS DE LA PLAQUE DE CRÊTE AD02 ET 5605 AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DE LA PLANCHE AD05.
- MISE DE CÔTÉ POUR UTILISATION ULTÉRIEURE, À GARDER SÉPARÉMENT DE L'ASSEMBLAGE DE L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE.



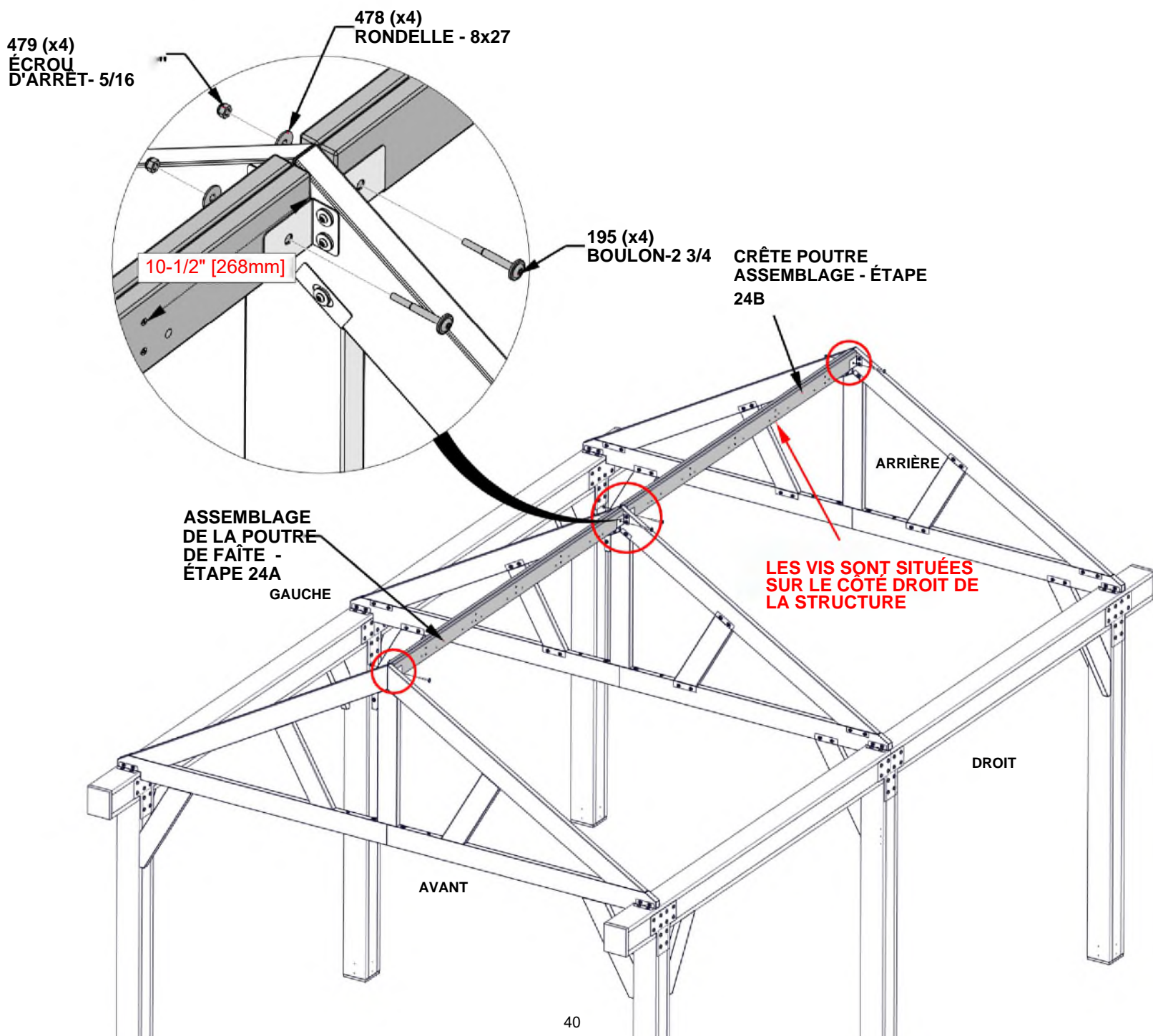
ÉTAPE 25 - ASSEMBLAGE DE FAÎTE

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
4	H100195	BOULON WH 5/16x2 3/4 BLK
4	H100478	RONDELLE PLATE 8x27 BLK
4	H100479	ÉCROU D'ARRÊT 5/16 BLK

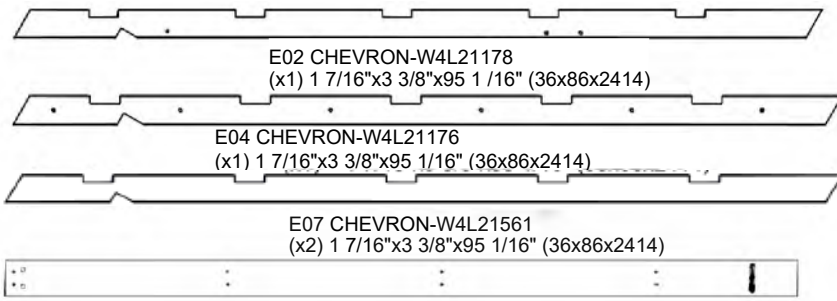


- NOTEZ L'ORIENTATION DES ASSEMBLAGES DE POUTRES FAÎTIÈRES. L'EXTRÉMITÉ MESURÉE SERA INSTALLÉE VERS L'ASSEMBLAGE DU PIGNON CENTRAL COMME INDIQUÉ.

- ALIGNEZ LES TROUS DE L'ENSEMBLE DE FAÎTIÈRE DE L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE AVEC LES TROUS DU SUPPORT DE CLIP DE FAÎTIÈRE
- SERREZ COMPLÈTEMENT LES PIÈCES DE FIXATION.



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



QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100201	VIS PFH8x2 1/2 BLK
2	H100379	ÉCROU EN T 5/16 BLK
8	H100391	VIS PFH 8x2 BLK

E09 GARNITURE AVEC ÉTIQUETTE - W2A04783
(x1) 1 1/2"x3 3/8"x73" (39x86x1854)



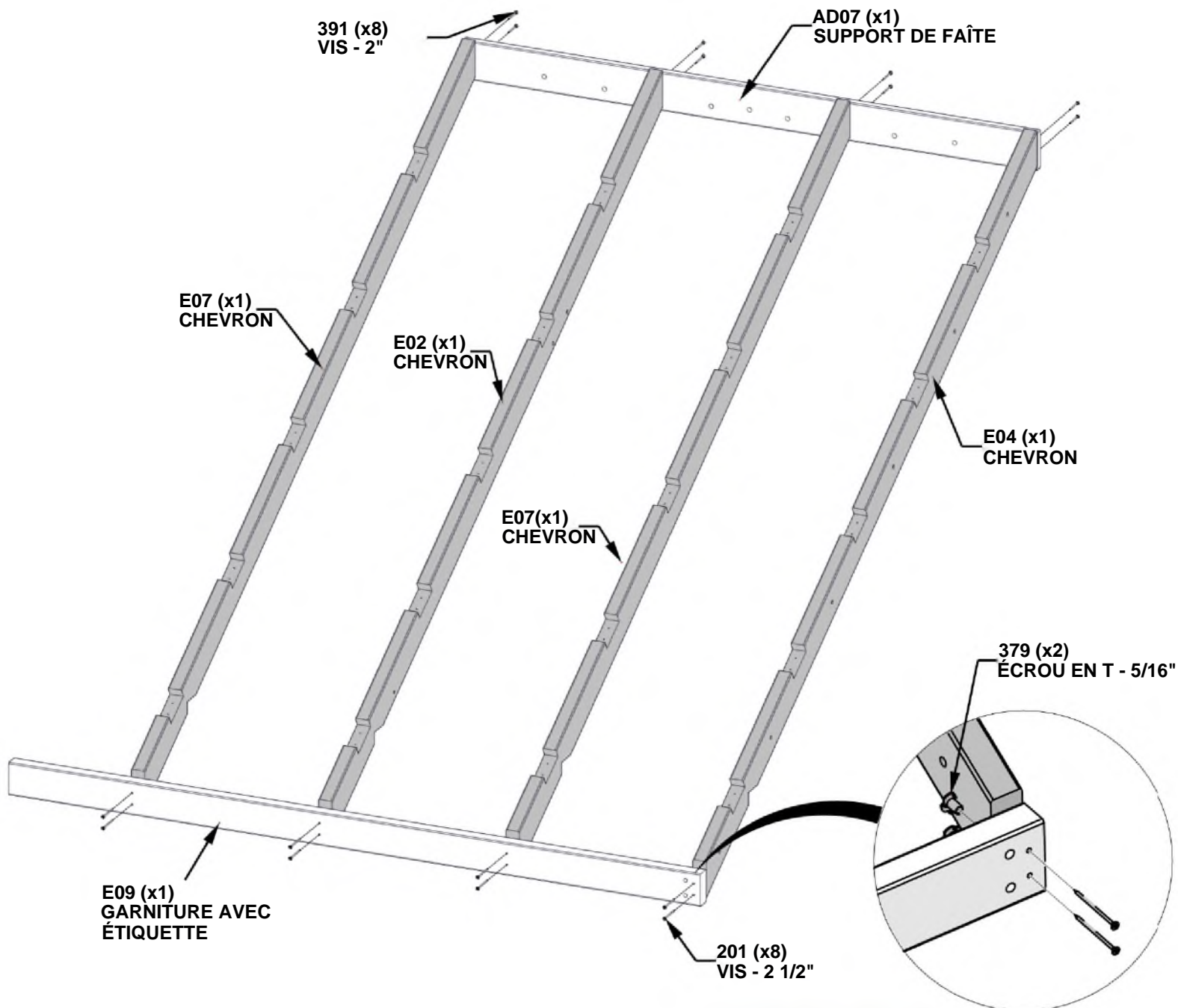
AD07 SUPPORT DE FAÎTE-W4L21853
(x1) 15/16"x4"x60 11/16" (24x102x1541)

- INSÉRER D'ABORD LES ÉCROUS EN T, À DÉFAUT, L'ASSEMBLAGE SERA INCORRECT.

- ALIGNEZ L'AD07 ET L'E09 AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DANS LES PLANCHES DE CHEVRONS.

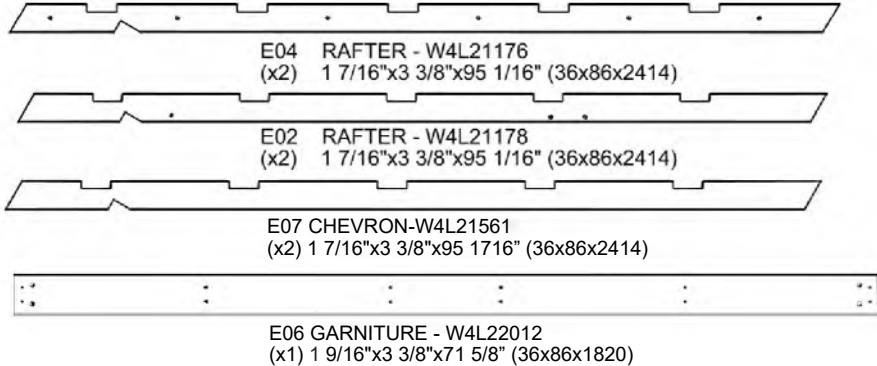
- NOTEZ L'ORIENTATION DE LA PLANCHE AD07, LES TROUS SONT VERS LE BAS DE LA PLANCHE.

- POUR FACILITER L'ORGANISATION, NOUS VOUS SUGGÉRONS D'APPOSER L'ÉTIQUETTE « S1A » SUR LE CÔTÉ VIS DU SUPPORT DE FAÎTEAU AD07 AFIN DE SUIVRE LA SECTION 1, PANNEAU A.



**NE PAS SURSERREZ
LES VIS H100201**

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



QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
12	H100201	VIS PFH 8x2 1/2 BLK
4	H100379	ÉCROU EN T5/16 BLK
12	H100391	VIS PFH 8x2 BLK



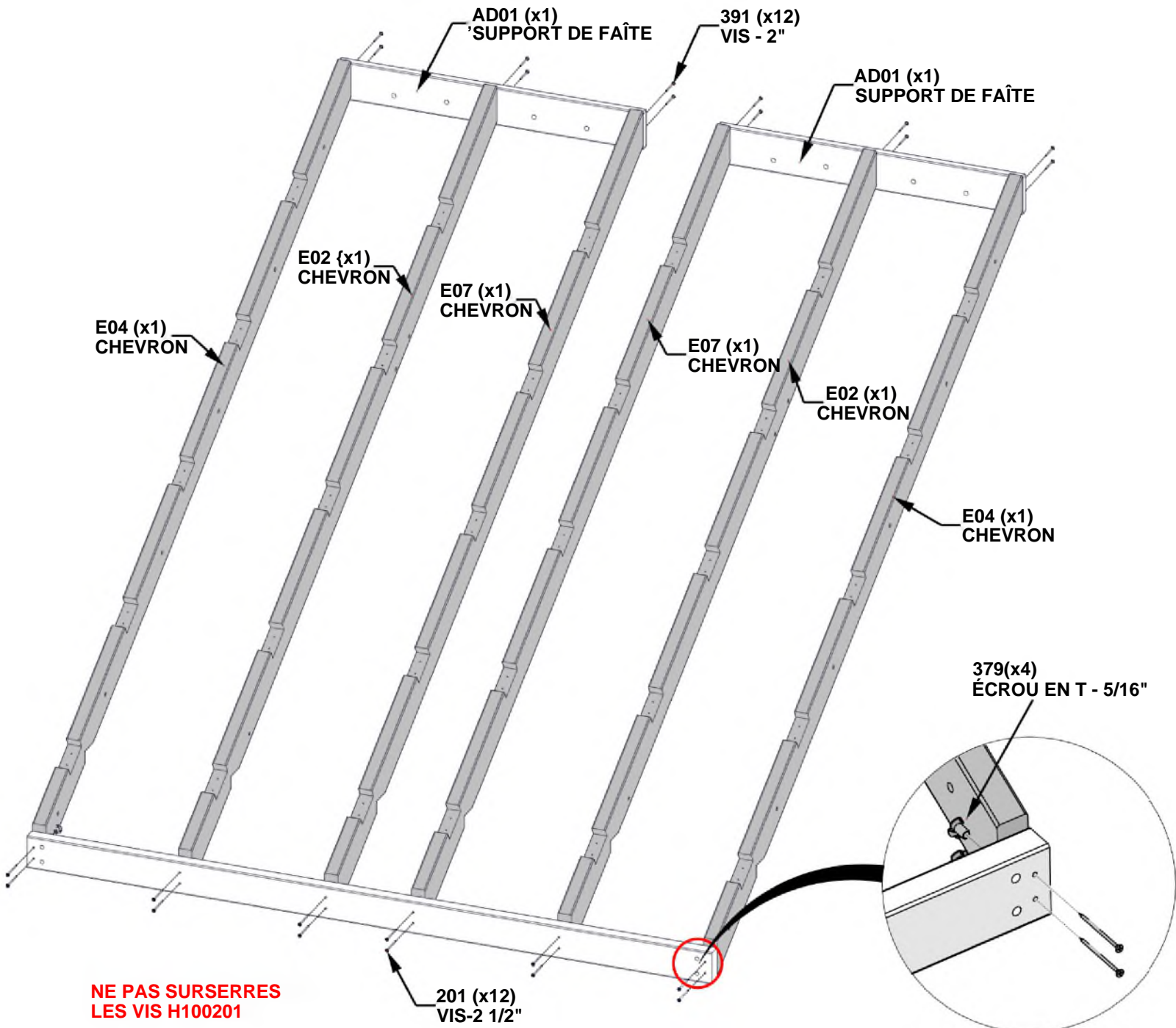
AD01 SUPPORT DE FAÎTE - W4L22008
(x2) 15/16"x4"x31 15/16" (24x102x812)

- INSERT ÉCROU EN TS FIRST. FAILURE TO DO SO WILL RESULT IN INCORRECT ASSEMBLY.

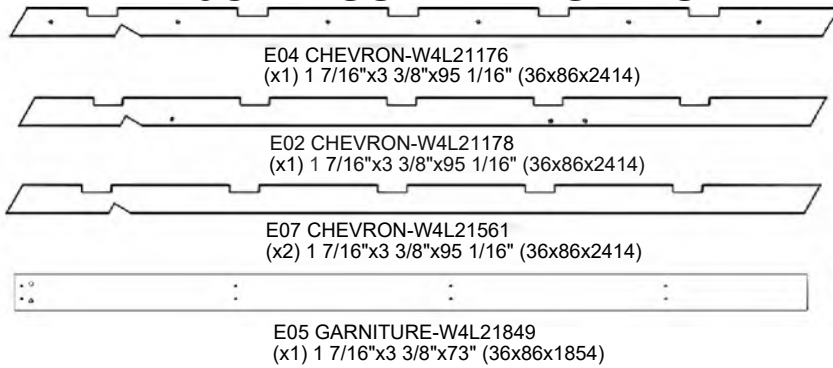
- ALIGNEZ L'AD01 ET L'E06 AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DANS LES PLANCHES DE CHEVRONS.

- NOTEZ L'ORIENTATION DE LA PLANCHE AD01, LES TROUS SONT VERS LE BAS DE LA PLANCHE.

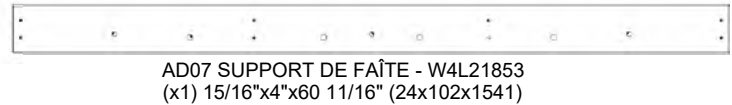
- POUR FACILITER L'ORGANISATION, NOUS VOUS SUGGÉRONS D'APPOSER L'ÉTIQUETTE « S2A » SUR LE CÔTÉ VIS DU SUPPORT DE FAÎTEAU AD01 AFIN DE SUIVRE LA SECTION 2, PANNEAU A.



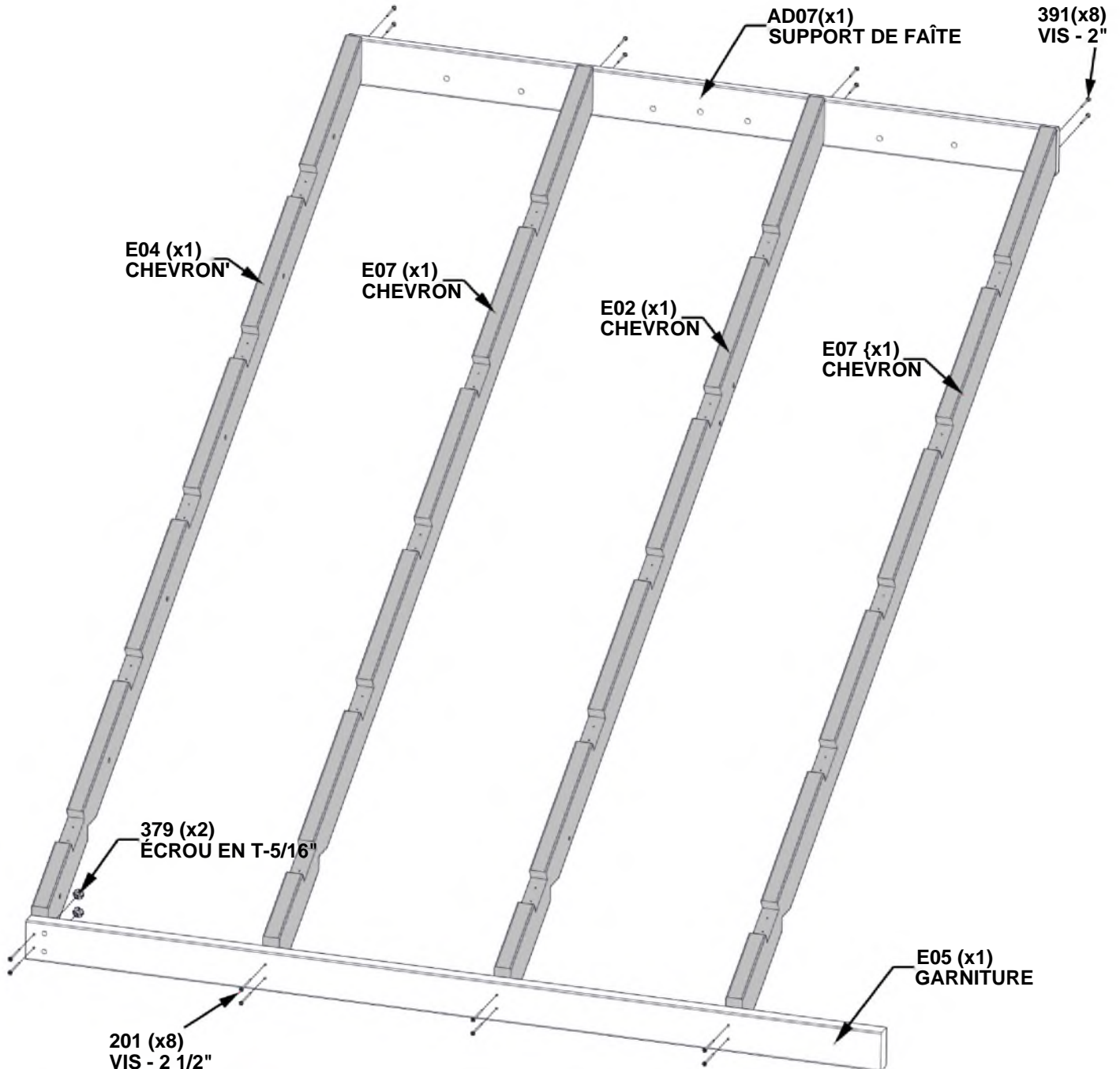
ÉTAPE 26C - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »



QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100201	VIS PFH 8x2 1/2 BLK
2	H100379	ÉCROU EN T 5/16 BLK
8	H100391	VIS PFH 8x2 BLK



- **INSÉRER D'ABORD LES ÉCROUS EN T. LE NON-RESPECT DE CETTE CONSIGNE ENTRAÎNERA UN MONTAGE INCORRECT.**
- ALIGNEZ LES AD07 ET E05 AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DANS LES PLANCHES DE CHEVRONS.
- NOTEZ L'ORIENTATION DES PLANCHES AD07 LES TROUS SONT VERS LE BAS DE LA PLANCHE.
- POUR FACILITER L'ORGANISATION, NOUS VOUS SUGGÉRONS D'APPOSER LA MARQUE « S3A » SUR LE CÔTÉ VIS DE LA SUPPORT DE POINTE AD07AFIN DE SUIVRE LA SECTION 3, PANNEAU A.

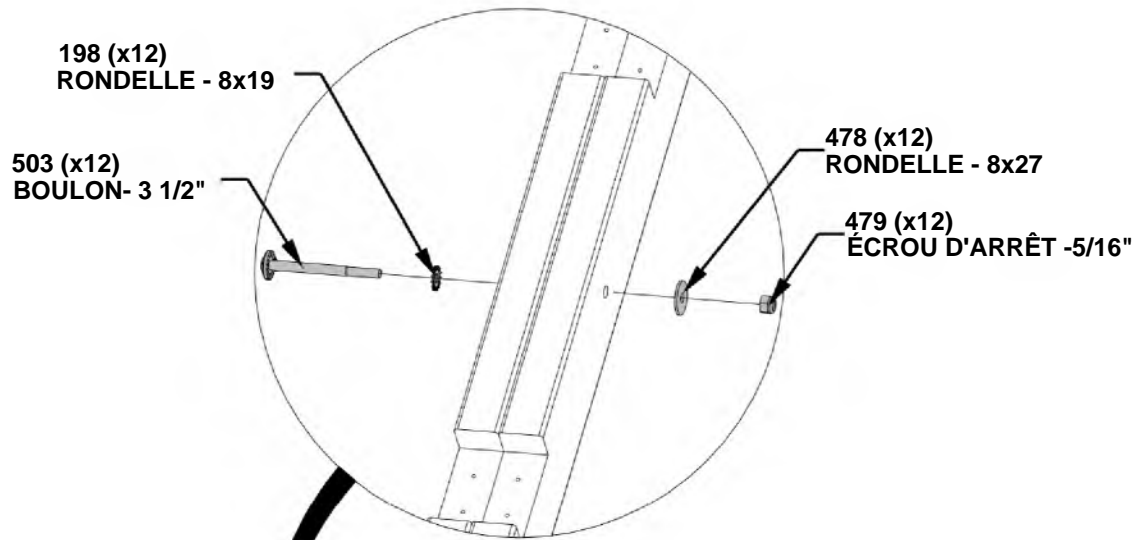


**NE PAS SURSERREZ
LES VIS H100201**

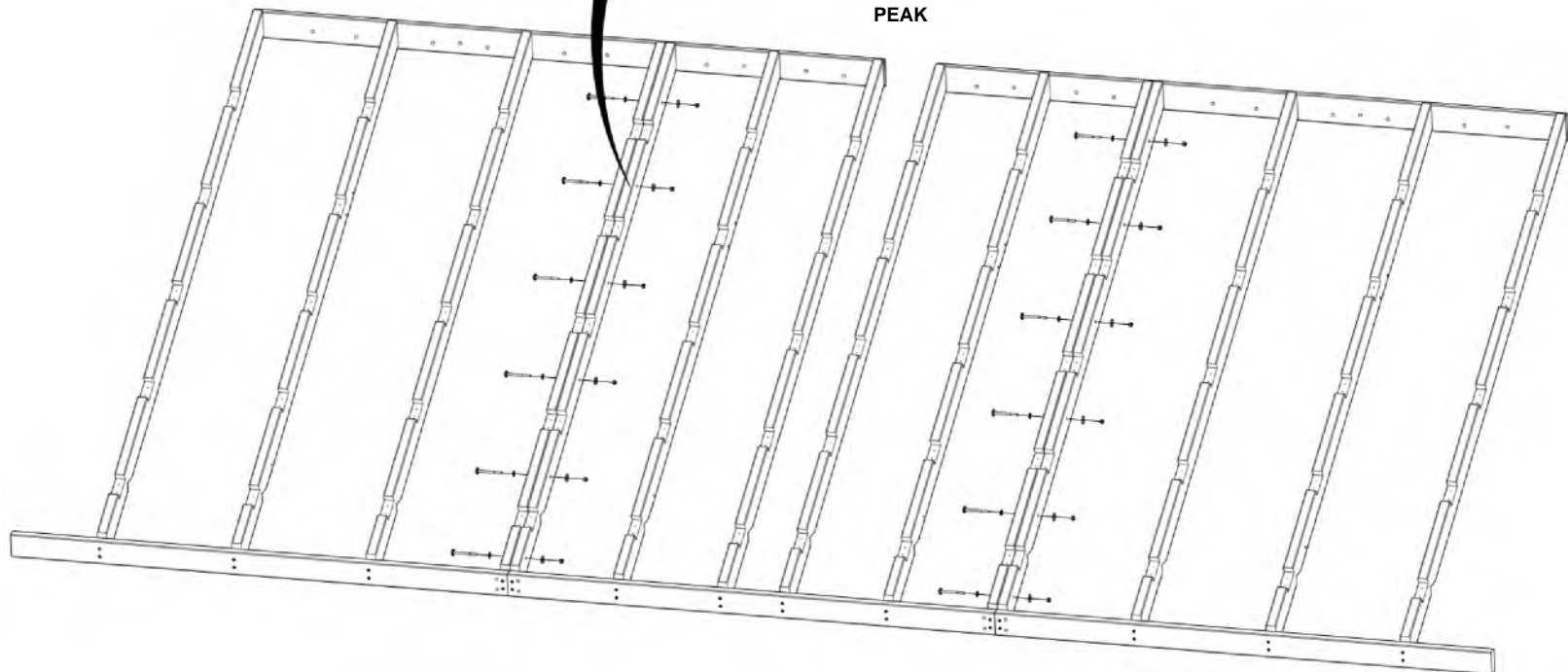
ÉTAPE 26D - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
12	H100198	RONDELLE D'ARRÊT EXT 8x19
12	H100478	RONDELLE PLATE 8x27 BLK
12	H100479	ÉCROU D'ARRÊT 5/16 BLK
12	H100503	BOULON WH 5/16x3 1/2 BLK

- ALIGNEZ LES TROUS DANS LES CHEVRONS CENTRAUX ET FIXEZ LES PIÈCES DE FIXATION COMME INDIQUÉ.



PEAK

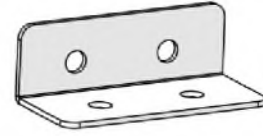


ÉTAPE 26E - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
20	H100171	BOULON WH 1/4x1 BLK
20	H100398	ÉCROU EN T-1/4" BLK



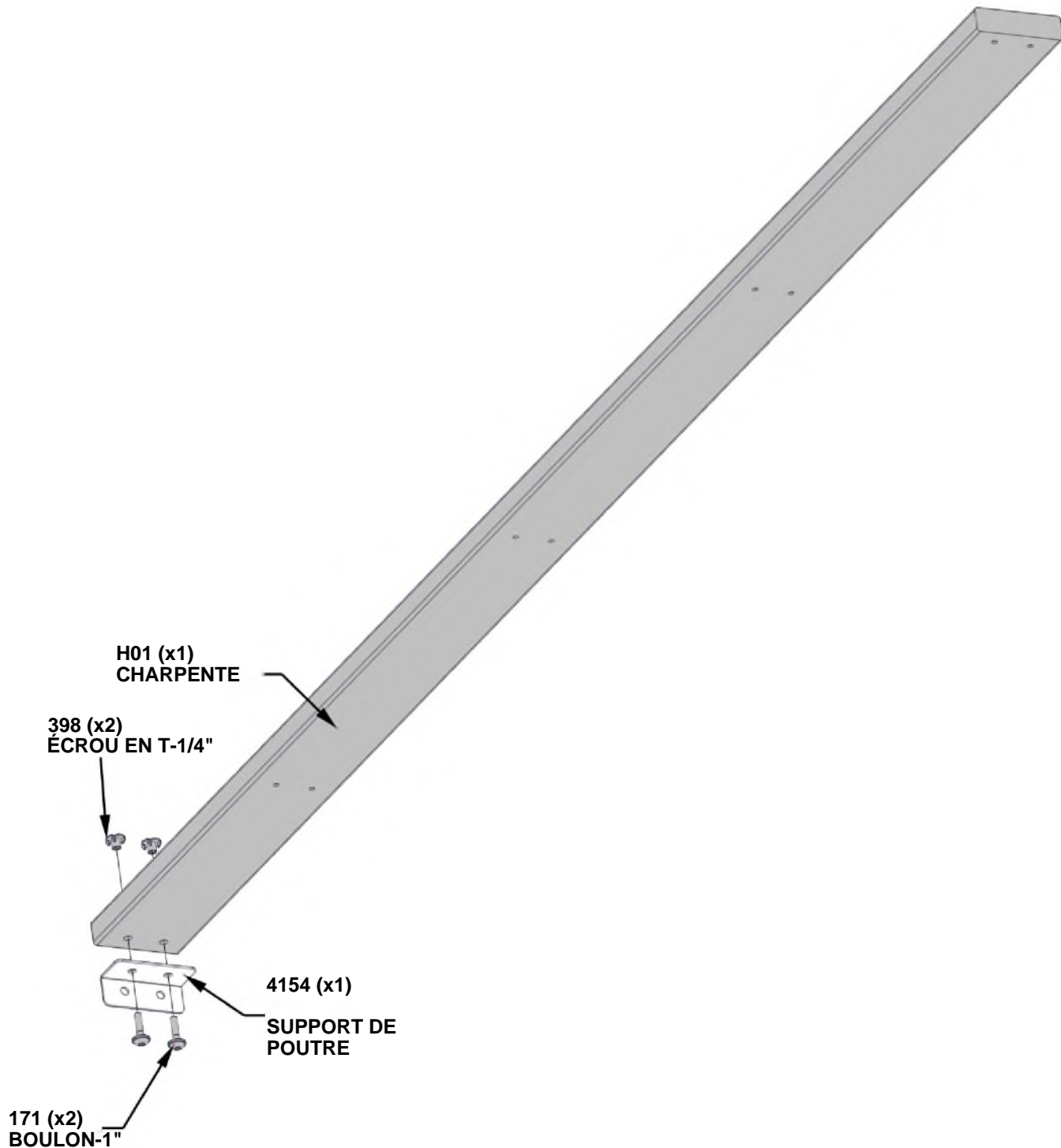
H01 CHARPENTE-W4L21856
(x10) 15/16"x3 3/8"x72 15/16" (24x86x1852)



A4M04154 CHARPENTE SUPPORT BRACKET
(x10)

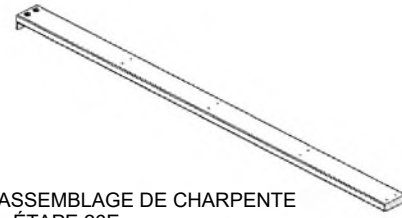
- INSERT ÉCROU EN TS TOUT D'ABORD.

- LA PARTIE LONGUE DU SUPPORT 4154 SE FIXE À LA PURLINE H01.
- RÉPÉTEZ CETTE ÉTAPE 10 FOIS.



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

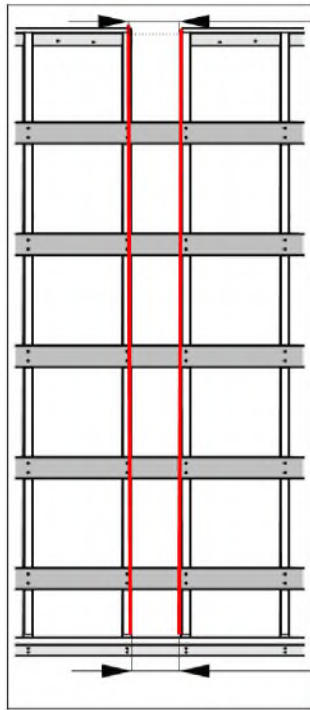
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
140	H100391	VIS PFH 8x2 BLK



H07 CHARPENTE - W4L22007
(x5) 15/16"x3 3/8"x71 9/16" (24x36x1818)

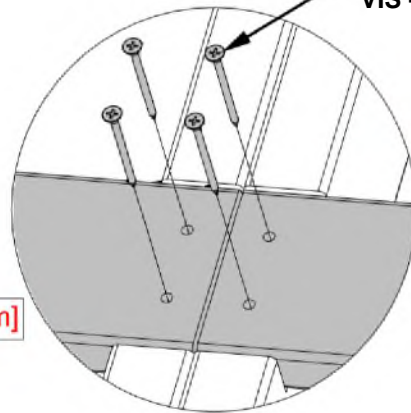
H01 ASSEMBLAGE DE CHARPENTE
(x10) -ÉTAPE 26E

- ALIGNER LES PURLINS AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DANS LES CHEVRONS.



7-11/16" [196mm]

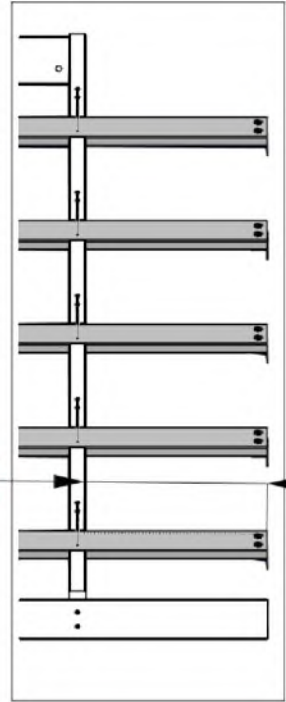
ASSUREZ-VOUS QUE LES DEUX CHEVRONS DU MILIEU SONT PARALLÈLES, CES DIMENSIONS SONT ESSENTIELLES, LE NONRESPECT DE CETTE CONSIGNE ENTRAÎNERA UN DÉCALAGE DU TOIT ET LE RESTE DE L'ASSEMBLAGE NE SERA PAS ALIGNÉ.



391 (x140)
VIS - 2"

7-11/16" [196mm]

12-1/4" [312mm]



H01 (x5)
ASSEMBLAGE
DE CHARPENTE

SOMMET

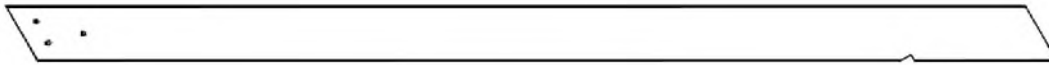
LA DISTANCE DE DÉPASSEMENT POUR LES PURLINS EST DE 12-1/4" [312 mm] DE L'EXTREMITÉ DU PURLIN À LA PLANCHE DE CHATEAU AUX DEUX EXTREMITES.

H07 (x5)
CHARPENTE

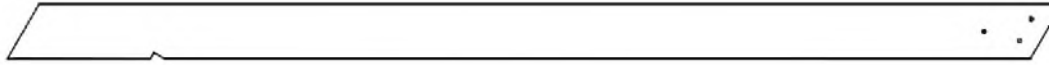
H01 (x5)
ASSEMBLAGE
DE CHARPENTE

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

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100379	ÉCROU EN T 5/16 BLK
20	H100460	TIREFOND WH 1/4x1 BLK



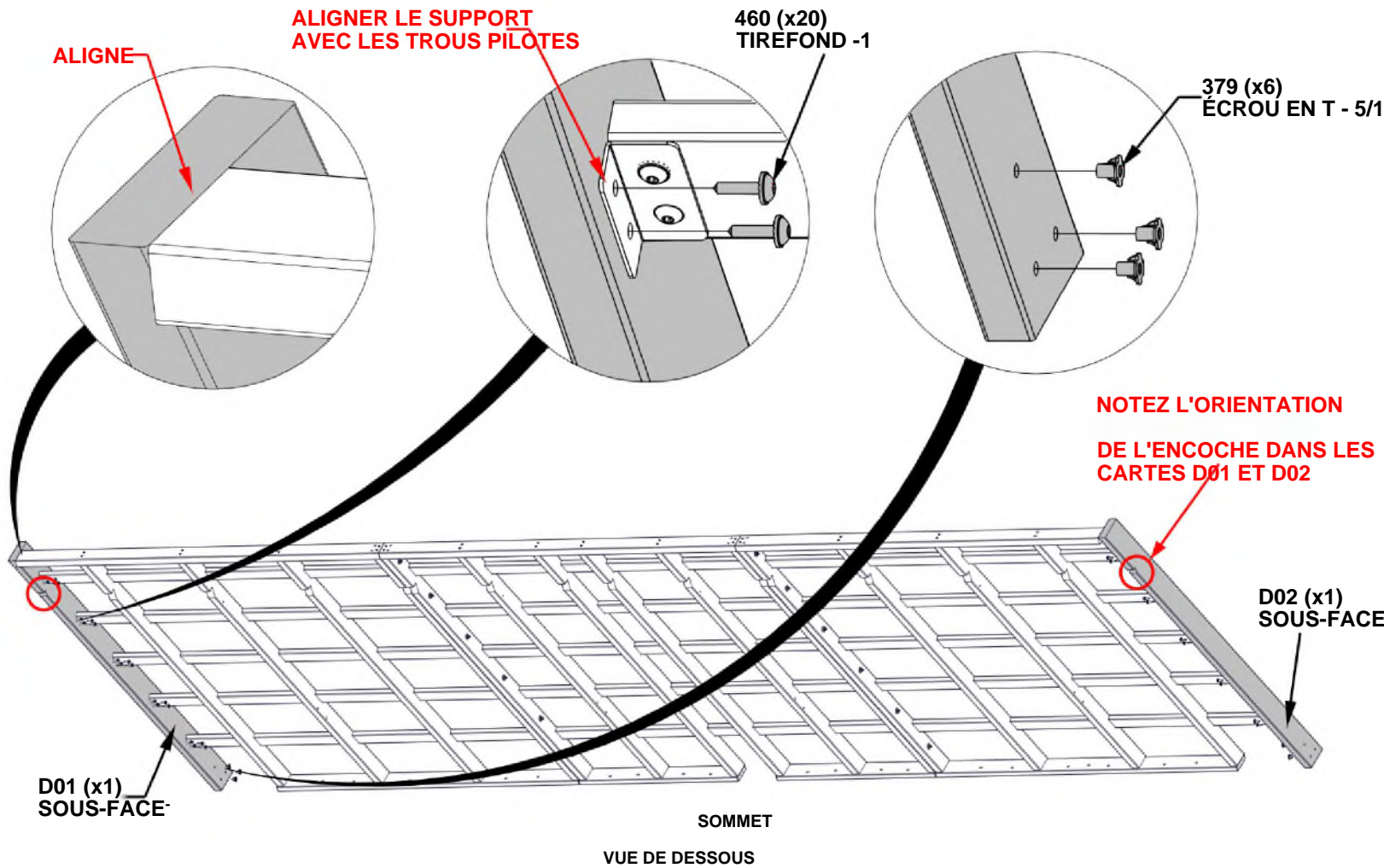
D01 SOUS-FACE-W4L21164
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x100" (36x134x2540)



D02 SOUS-FACE-W4L21175
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x100" (36x134x2540)

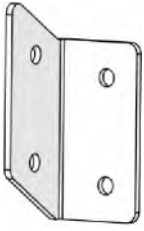
- INSERT ÉCROU EN T TOUT D'ABORD.

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

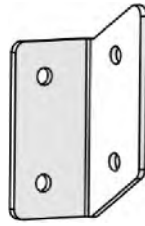


ÉTAPE 26H - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100797	VIS PWH 8x1 BLK



A4M04907 SUPPORT DE SOUS-FACE
(x1)



A4M04908 SUPPORT DE SOUS-FACE
(x1)

- **SUPPORT D'ALIGNEMENT 1/4" [6 mm] À PARTIR DU HAUT DE LA PLANCHE DE GARNITURE COMME MONTRÉ.**

- ATTACH SUPPORT DE SOUS-FACE 4907 AND 4908 BY DRILLING A 1/8" [3mm] PILOT HOLE AND FASTENING WITH 797 LES VIS.

4907 (x1)
SUPPORT DE SOUS-FACE

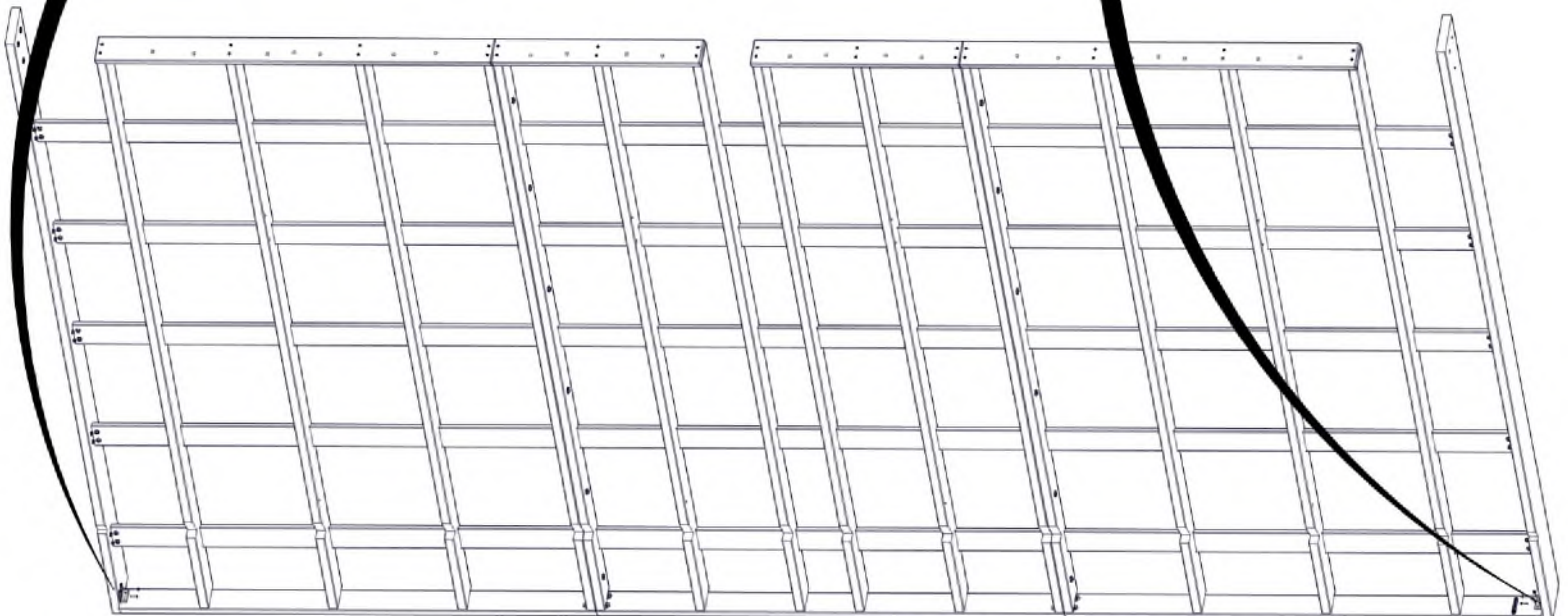
ALIGNEZ LE SUPPORT
À 1/4" [6 mm] DU HAUT
DE LA PLANCHE

797 (x8)
VIS -1

ALIGNEZ LE SUPPORT
À 1/4" [6 mm] DU HAUT
DE LA PLANCHE

4908 (x1)
SUPPORT
DE SOUS-FACE

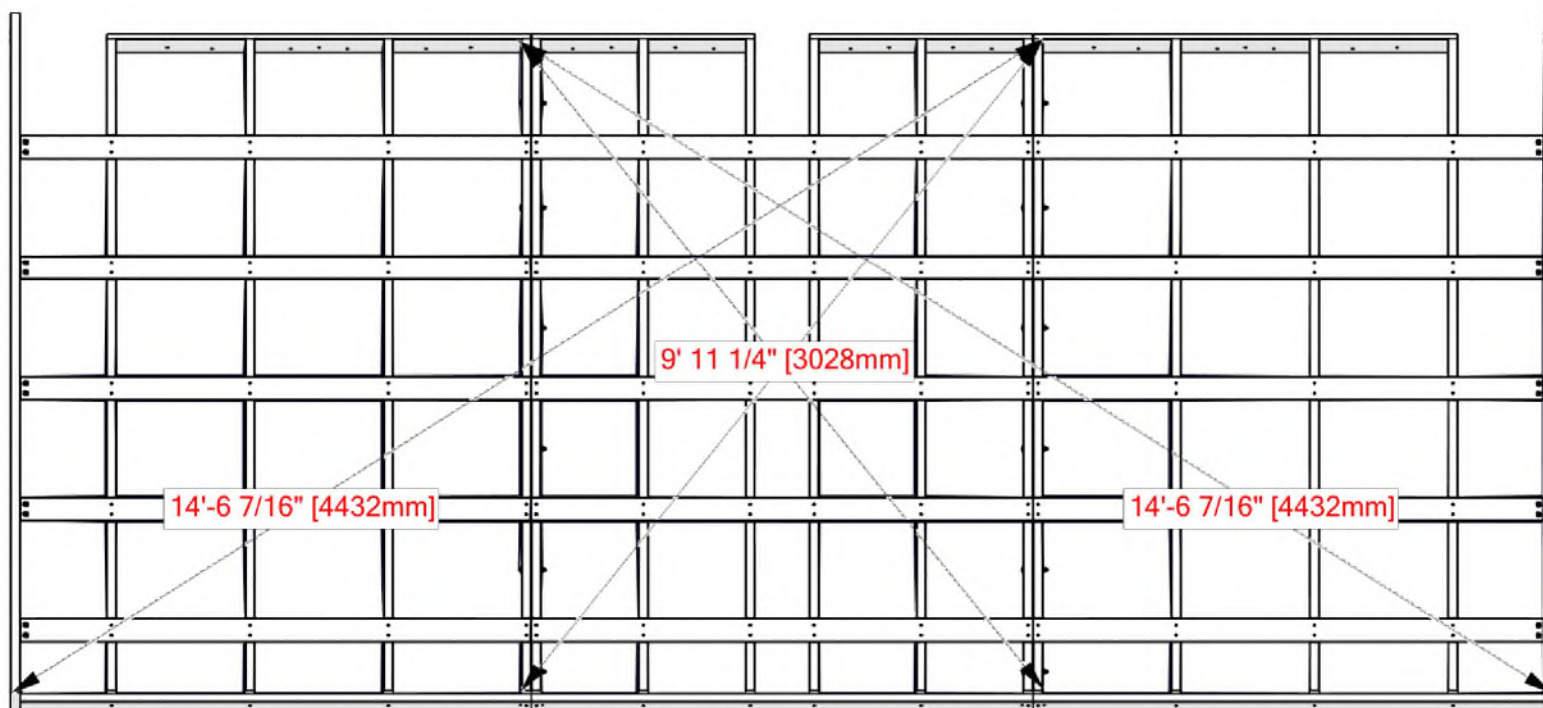
SOMMET



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

CRITIQUE :

- UNITÉ CARRÉE AVANT DE PASSER AUX ÉTAPES SUIVANTES.
- LES DIMENSIONS CI-DESSOUS SONT CRITIQUES POUR L'ASSEMBLAGE FINAL DU TOIT.
- LES MESURES CI-DESSOUS DOIVENT ÊTRE RESPECTÉES À $\pm 1/4$ " [6 mm] PRÈS.
- LES MESURES HORS TOLÉRANCE EMPÊCHERONT L'ASSEMBLAGE DU TOIT.

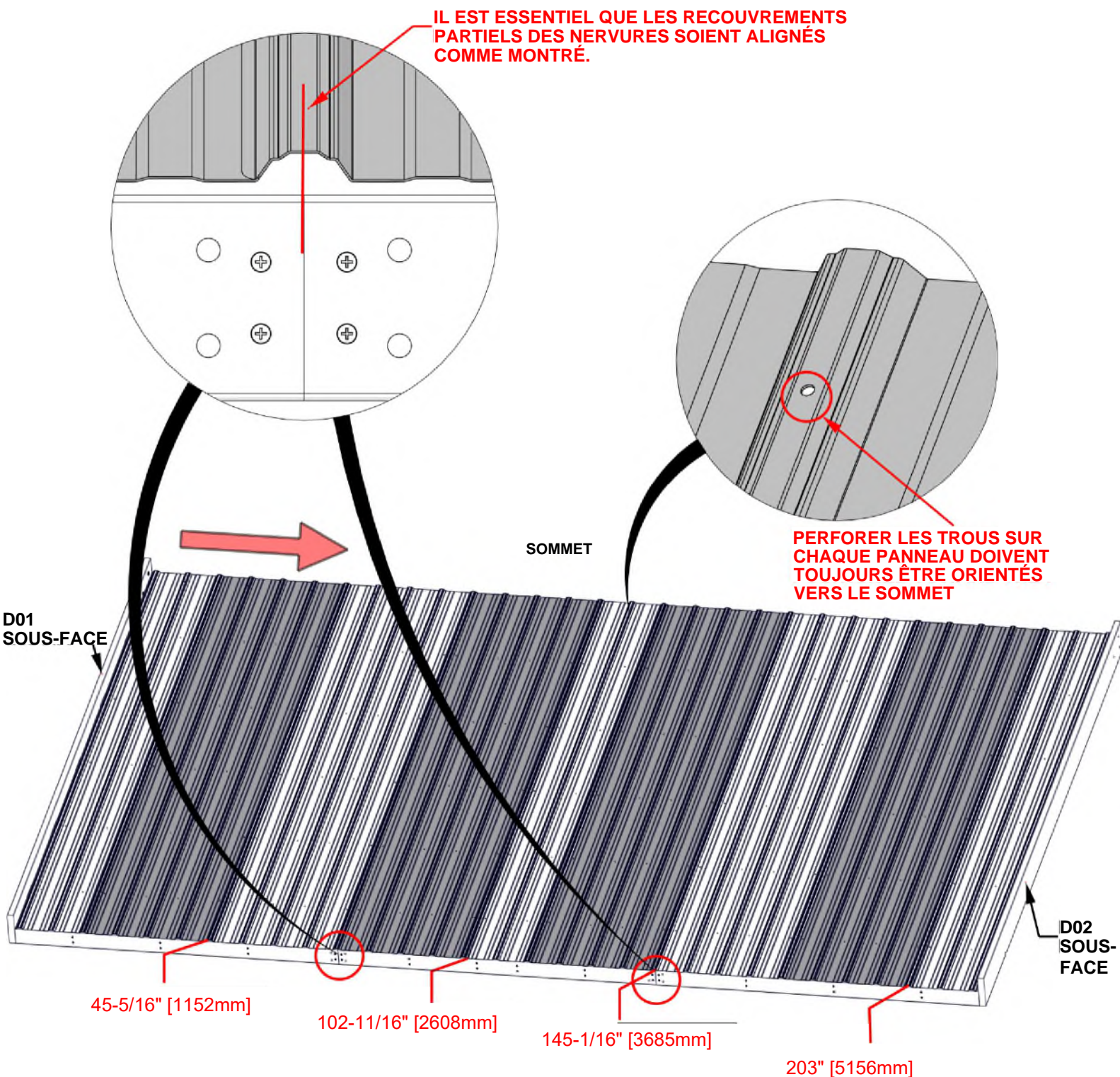


CONSEIL : DESSERREZ LES PIÈCES MÉTALLIQUES POUR AJUSTER L'ÉQUILIBRE SI NÉCESSAIRE.

ÉTAPE 27 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

- UTILISEZ CETTE PAGE POUR VOUS FAMILIARISER AVEC LE PANNEAU DE TOIT ET VOUS AIDER DANS LES ÉTAPES 28 À 32.
- RETIRER LE FILM DE PROTECTION BLEU.
- COMMENCEZ À L'EXTRÉMITÉ INDICUÉE ET ASSEMBLEZ DANS LE SENS DE LA FLÈCHE.

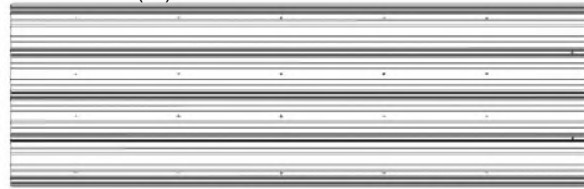
- PORTEZ DES GANTS LORSQUE VOUS MANIPULEZ LES PANNEAUX DE TOITURE : LEURS BORDS SONT TRANCHANTS. COMMENCEZ PAR PLACER LA PREMIÈRE FEUILLE À 118" [3 mm] DE LA PLANCHE DE BORDURE D01, PUIS MARQUEZ L'EMPLACEMENT DE CHAQUE AUTRE FEUILLE COMME INDICUÉ CI-DESSOUS AFIN DE VOUS ASSURER QUE LES PANNEAUX SONT BIEN ALIGNÉS. LA DERNIÈRE FEUILLE DOIT ÊTRE ALIGNÉE PRÈS DU BORD DE LA PLANCHE DE BORDURE D02.



ÉTAPE 28 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »



A4M05604 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)



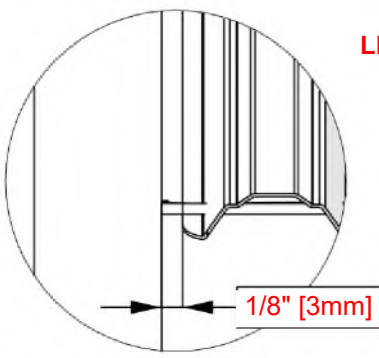
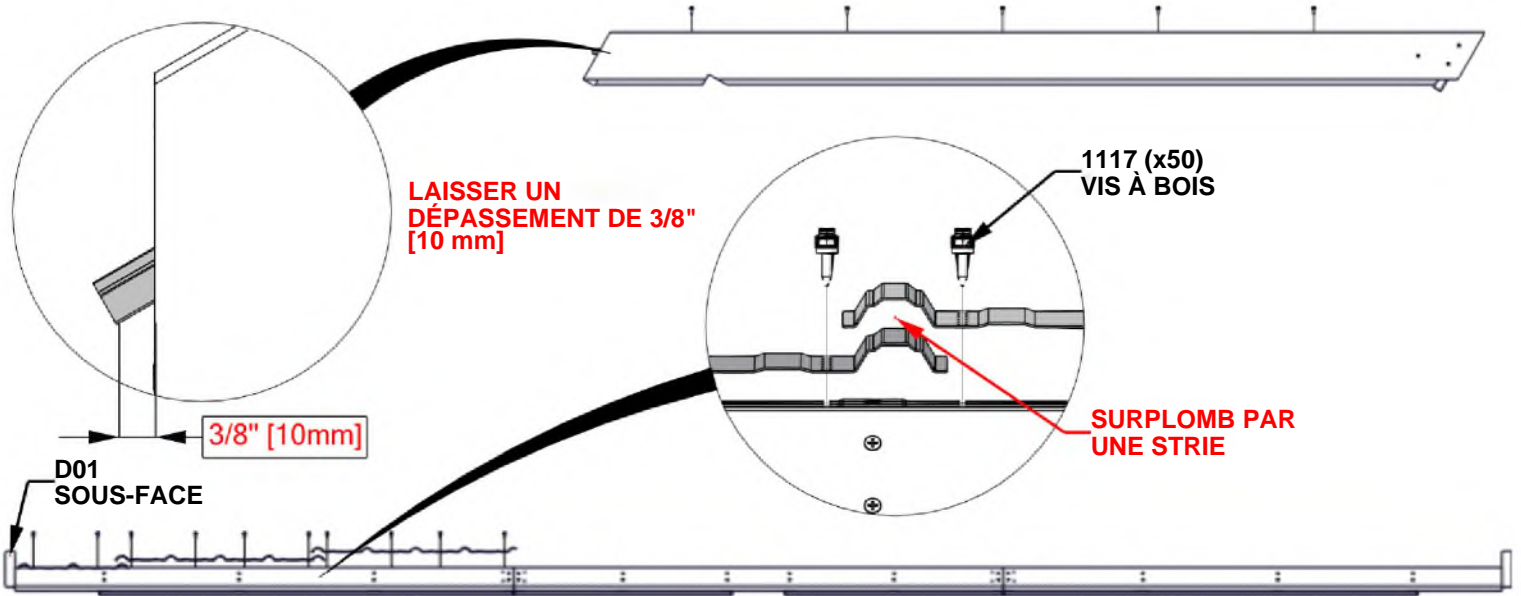
A4M04160 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
50	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4" BLK



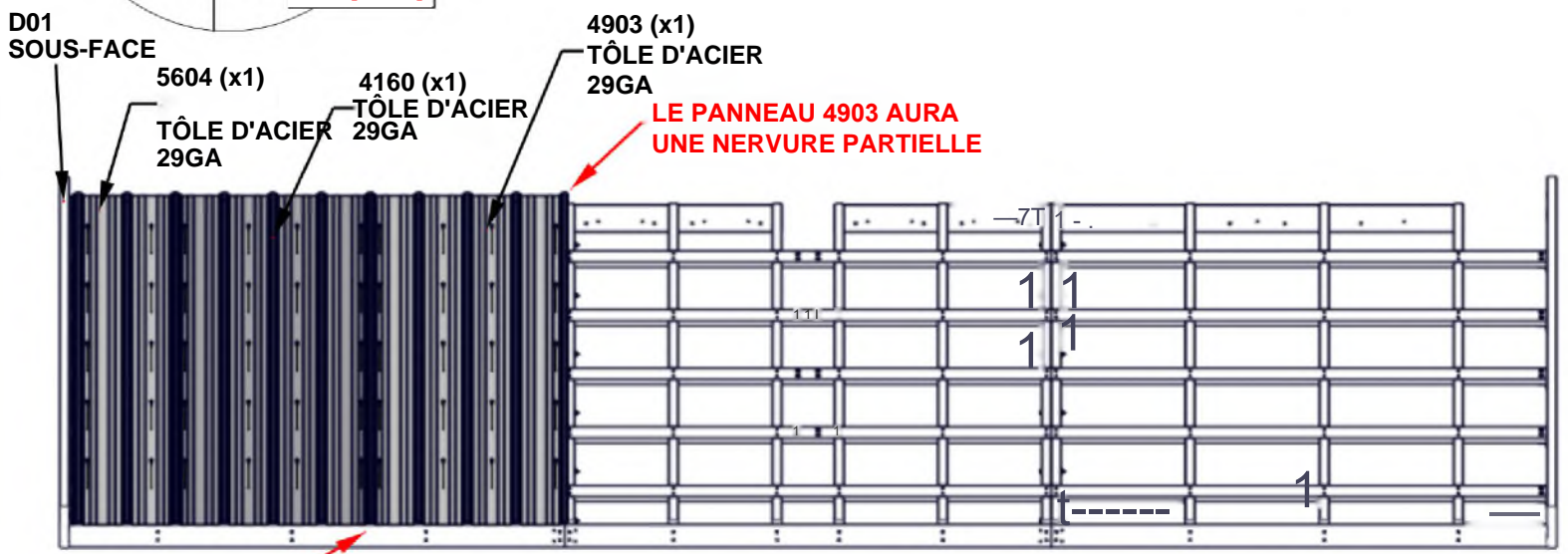
A4M04903 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)

- ASSUREZ-VOUS QUE LE PANNEAU DE TOIT EST BIEN D'ÉQUILIBRE AVANT DECONTINUER.

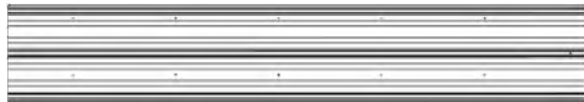


LE REVÊTEMENT DOIT MESURER 1/8" [3 mm] DU BORD AU PANNEAU D01, COMME INDIQUÉ.

LA DISTANCE ENTRE LA PLANCHE D01 ET L'EXTRÉMITÉ DU PANNEAU 4903 EST DE : 73-7/16" [1865 mm]



ÉTAPE 29 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »



A4M05604 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)



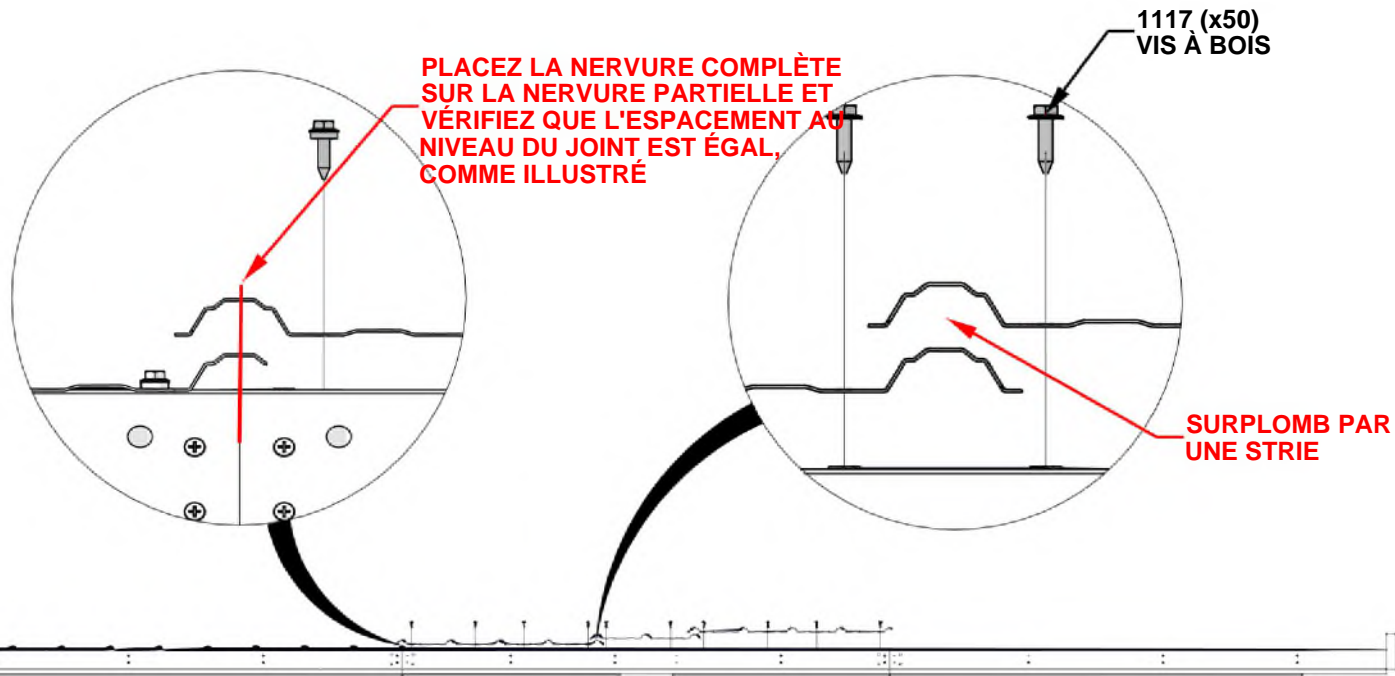
A4M04160 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
50	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4" BLK

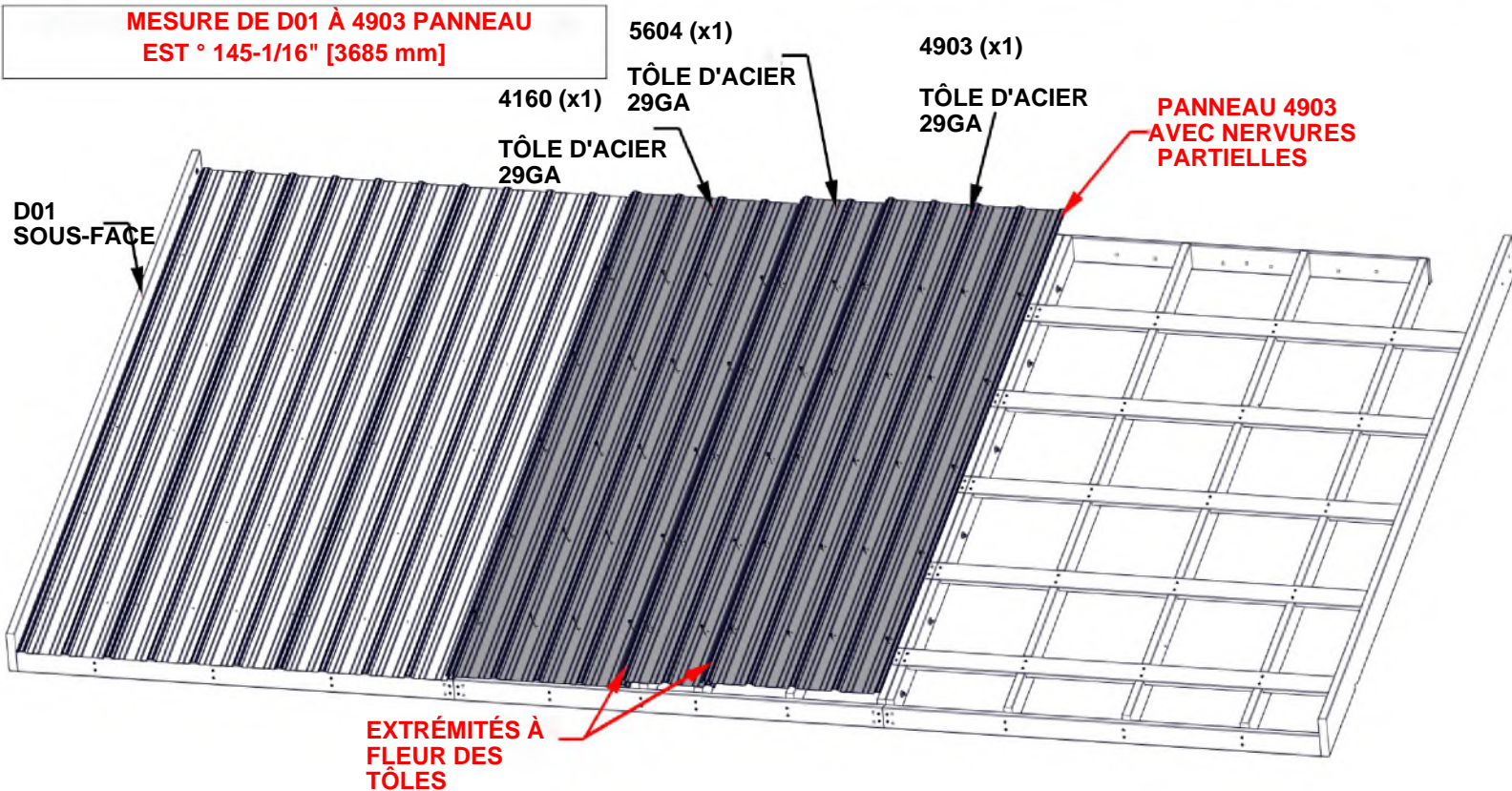


A4M04903 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)

- LE PANNEAU A4M04903 AURA UNE NERVURE PARTIELLE COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.

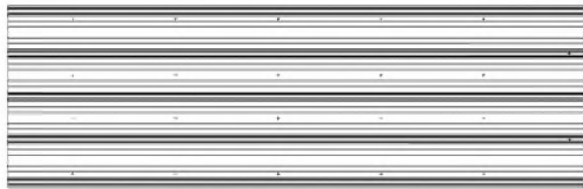


MESURE DE D01 À 4903 PANNEAU EST ° 145-1/16" [3685 mm]

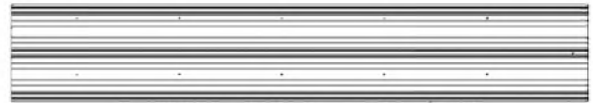


ÉTAPE 30 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

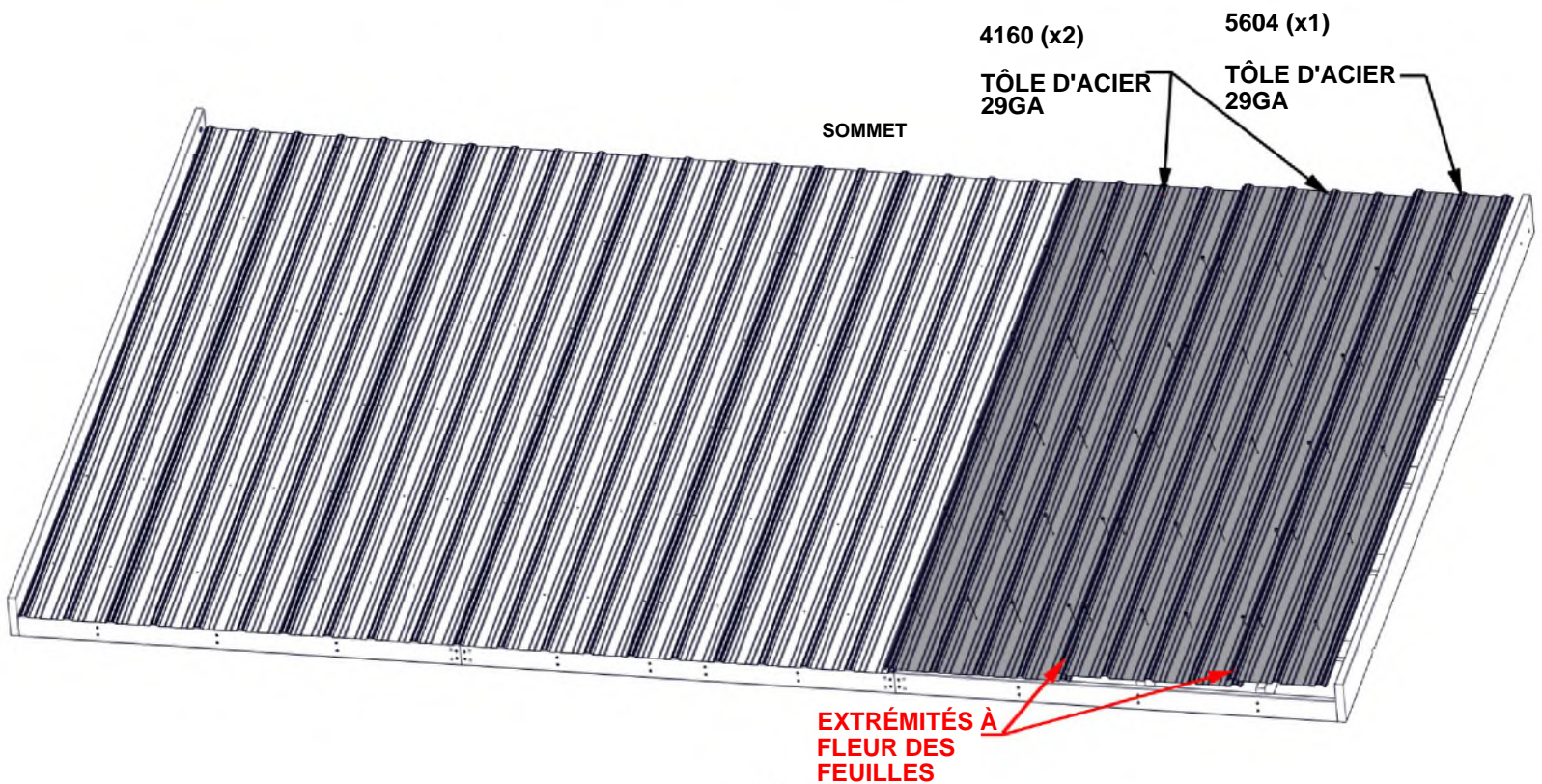
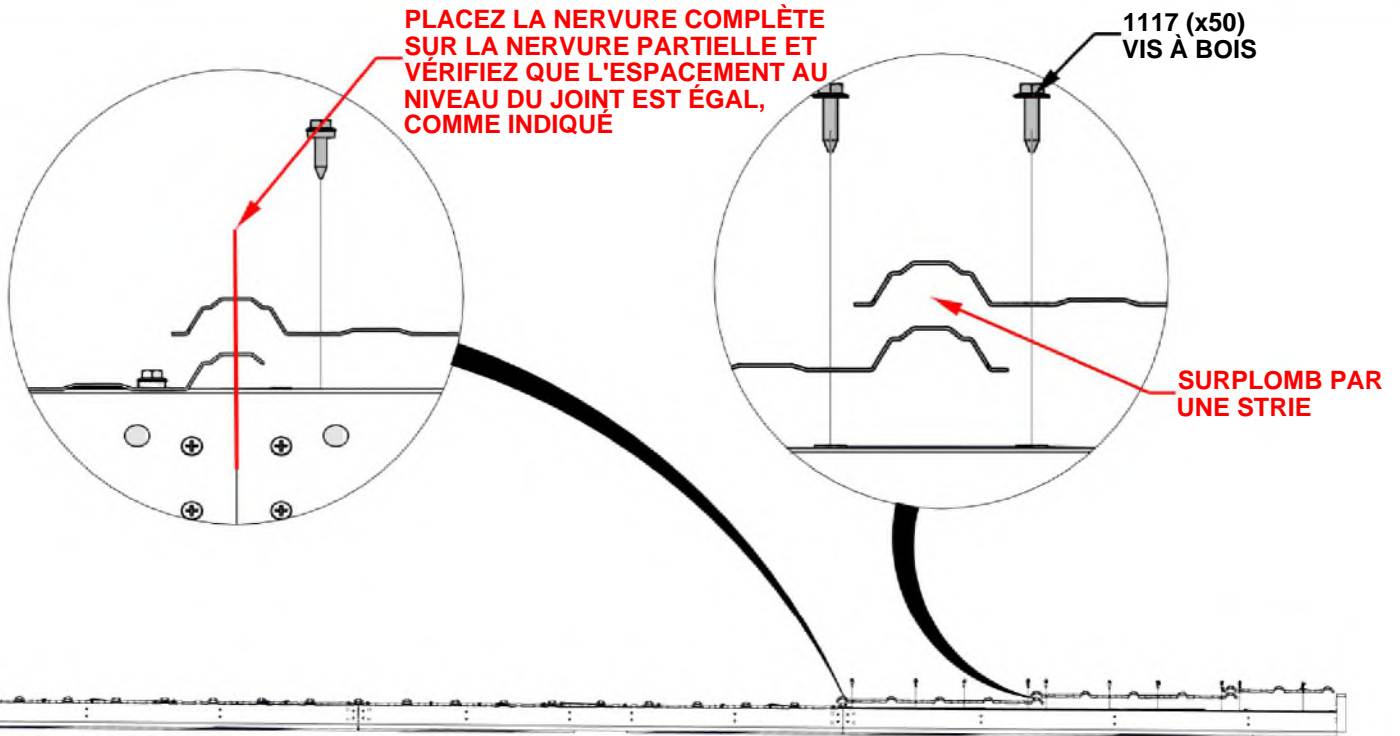
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
50	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4" BLK



A4M04160 TÔLE D'ACIER 29GA
(x2)

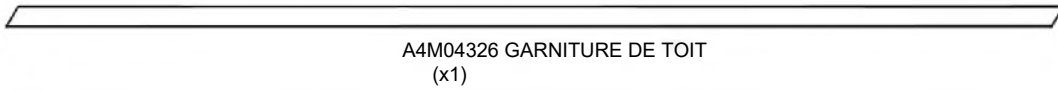


A4M05604 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)



ÉTAPE 31 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
10	H101116	VIS AUTORADIEUSE 1/4x1 BLK

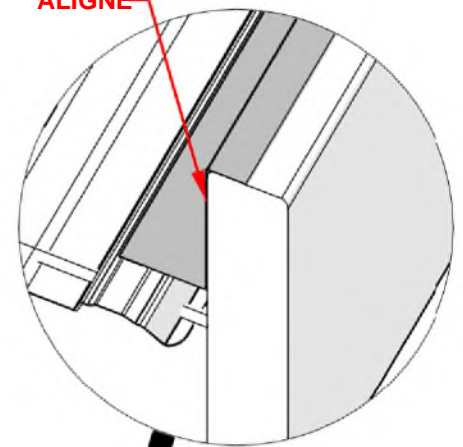
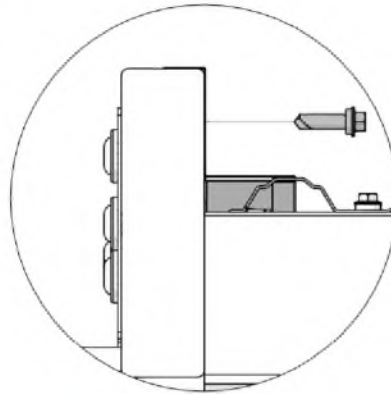
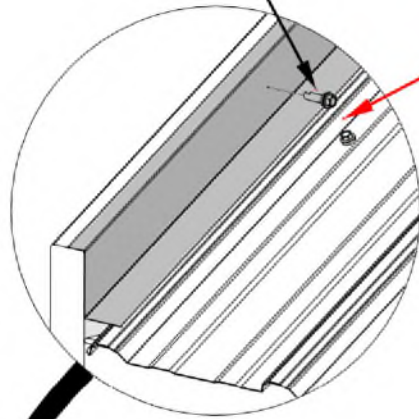


- RETIRER LE FILM DE PROTECTION BLEU.
- PORTER DES GANTS LORS DE LA MANIPULATION DES PANNEAUX DE TOITURE : LES BORDS SONT TRANCHANTS.
- ALIGNER 1116 MATÉRIEL EN LIGNE AVEC LE MATÉRIEL DE LA TÔLE DE TOITURE.

1116 (x10)
VIS -1

ALIGNER LA QUINCAILLERIE AVEC LES VIS À TÔLE DANS L'ENSEMBLE DE TOITURE

ALIGNE

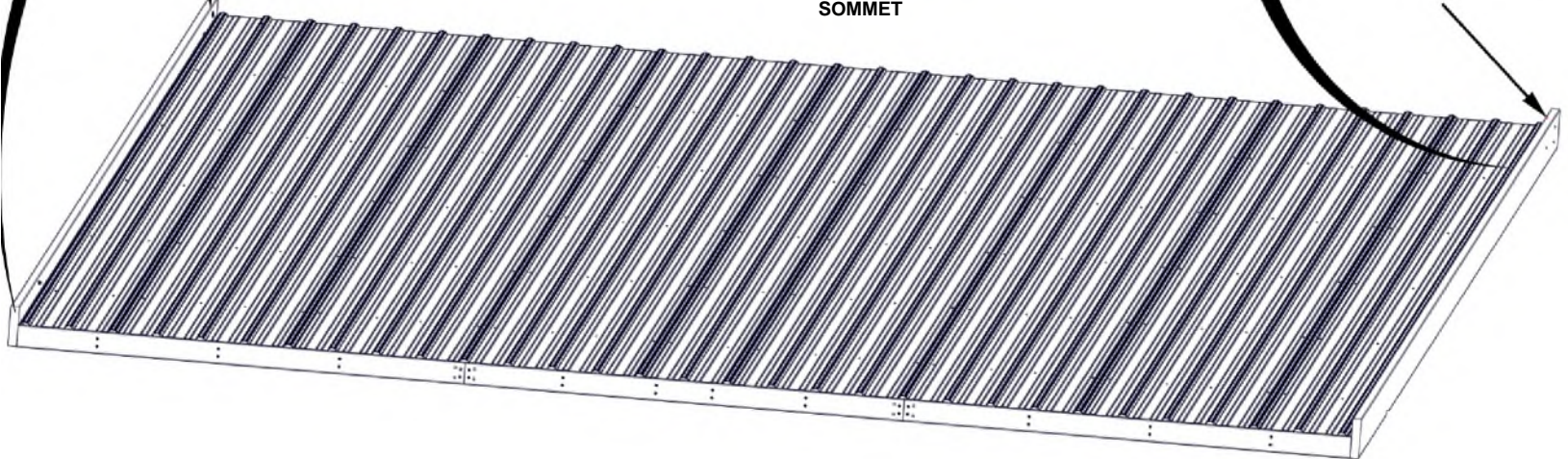


CENTRER LES FIXATIONS LE LONG DE LA FINITION D'EXTRÉMITÉ DE TOIT COMME INDIQUÉ

4325 (x1)
GARNITURE DE TOIT

SOMMET

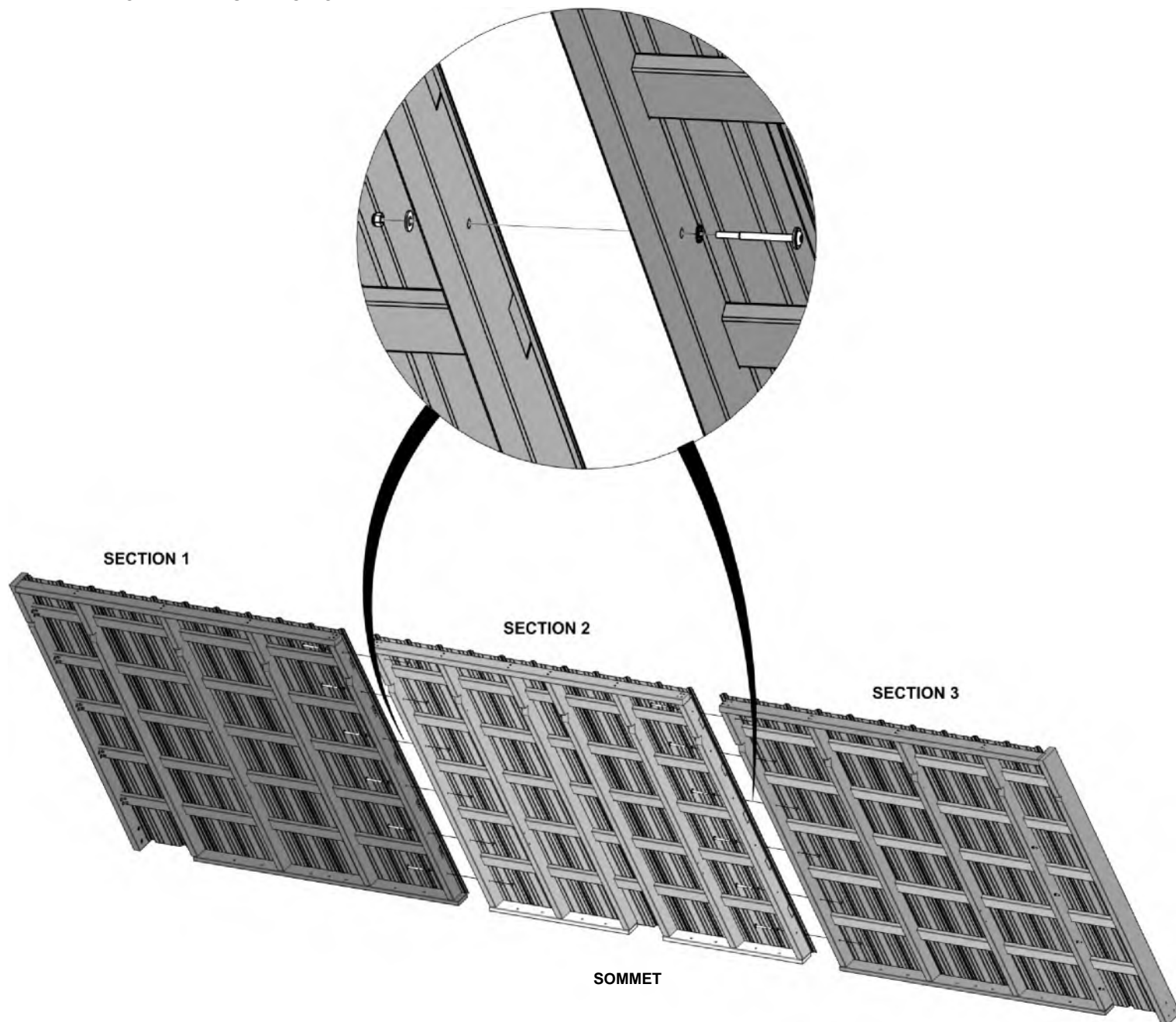
4326 (x1)
GARNITURE DE TOIT



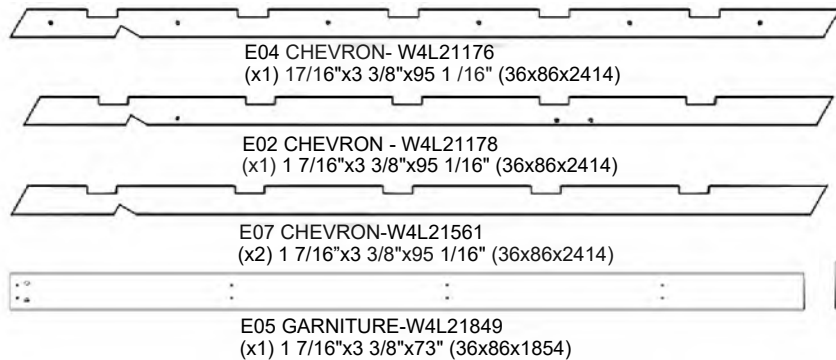
ÉTAPE 32 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « A »

- **SÉPARER LE PANNEAU DE TOIT POUR FACILITER L'ASSEMBLAGE.**

- RETIRER LES PIÈCES DE FIXATION ET LES METTRE DE CÔTÉ. ELLES SERONT RÉUTILISÉES APRÈS L'INSTALLATION DES DEUX SECTIONS.



ÉTAPE 33A - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »



QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100201	VIS PFH 8x2 1/2 BLK
2	H100379	ÉCROU EN T 5/16 BLK
8	H100391	VIS PFH 8x2 BLK

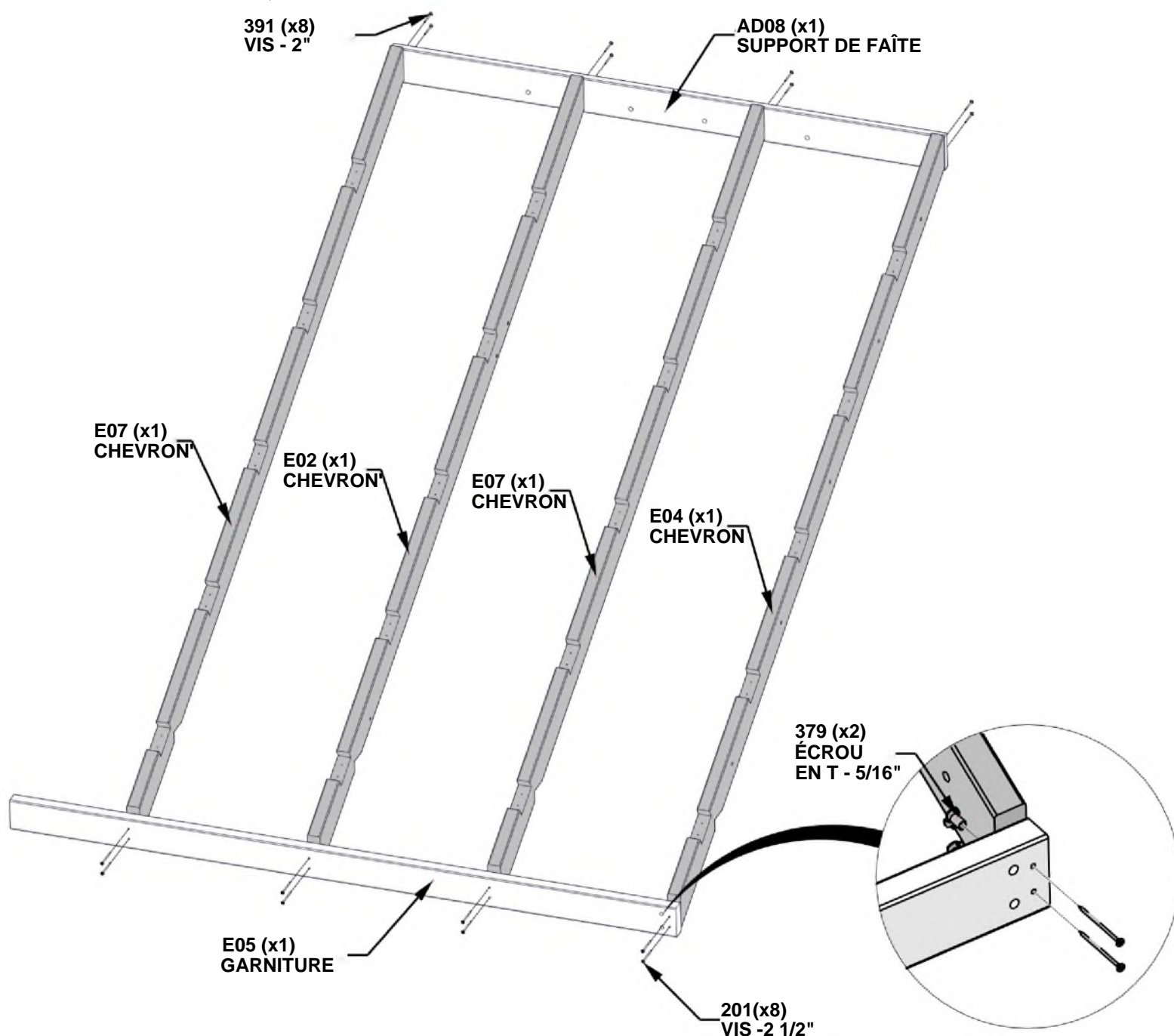


- INSÉRER D'ABORD LES ÉCROUS EN T, SINON L'ASSEMBLAGE SERA INCORRECT.

- ALIGNEZ ADOB ET E05 AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DANS LES PLANCHES DE CHEVRONS.

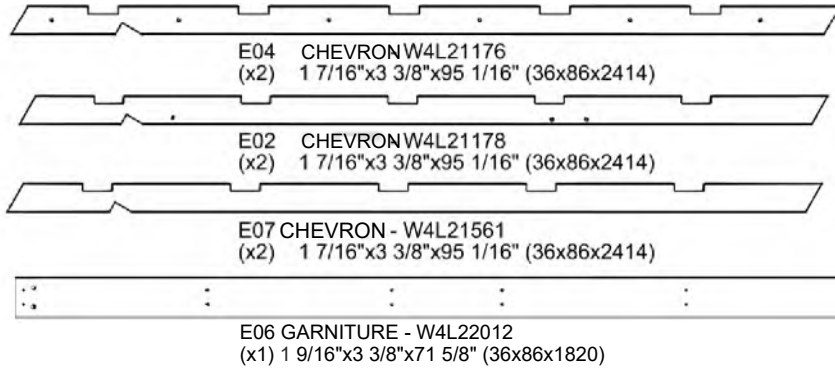
- REMARQUE CONCERNANT L'ORIENTATION DE LA CARTE AD08 : LES TROUS SONT SITUÉS VERS LE BAS DE LA CARTE.

- POUR FACILITER L'ORGANISATION, NOUS VOUS SUGGÉRONS D'APPLIQUER L'ÉTIQUETTE « S1B » SUR LE CÔTÉ VIS DU SUPPORT DE SUIVRE LA SECTION 1, PANNEAU B.

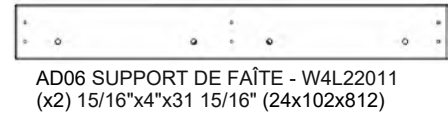


**NE SERREZ PAS TROP LES VIS
H100201**

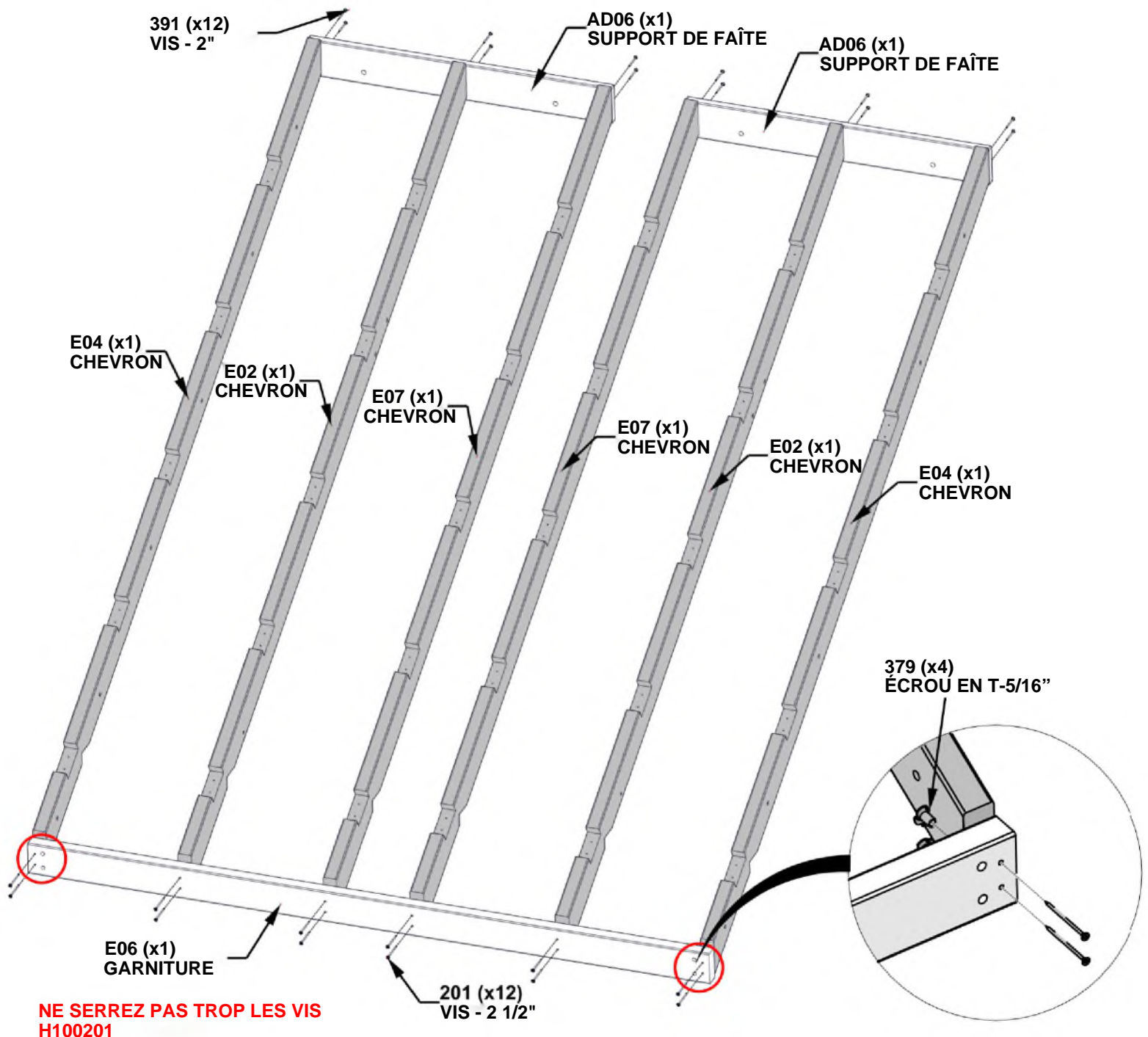
ÉTAPE 33B - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »



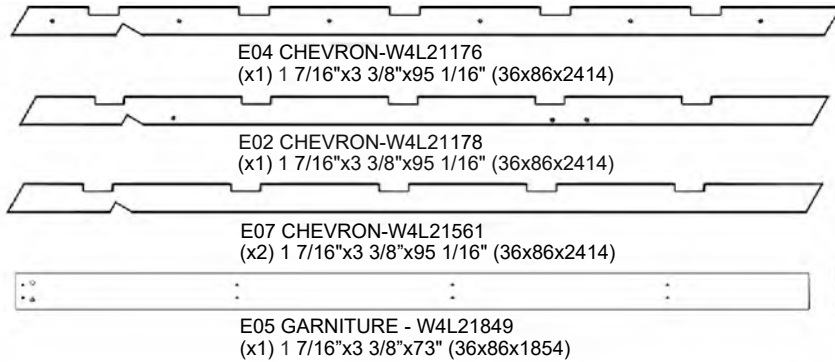
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
12	H100201	VIS PFH 8x2 1/2 BLK
4	H100379	ÉCROU EN T5/16 BLK
12	H100391	VIS PFH 8x2 BLK



- **INSÉRER D'ABORD LES ÉCROUS EN T, SINON L'ASSEMBLAGE SERA INCORRECT.**
- ALIGNEZ ADO6 ET E06 AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DANS LES PLANCHES DE CHEVRONS.
- REMARQUE CONCERNANT L'ORIENTATION DE LA CARTE AD06: LES TROUS SONT SITUÉS VERS LE BAS DE LA CARTE.
- POUR FACILITER L'ORGANISATION, NOUS VOUS SUGGÉRONS D'APPLIQUER L'ÉTIQUETTE « S2B » SUR LE CÔTÉ VIS DU SUPPORT DE CRÊTE AD06 AFIN DE SUIVRE LA SECTION 2, PANNEAU B.



ÉTAPE 33C - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

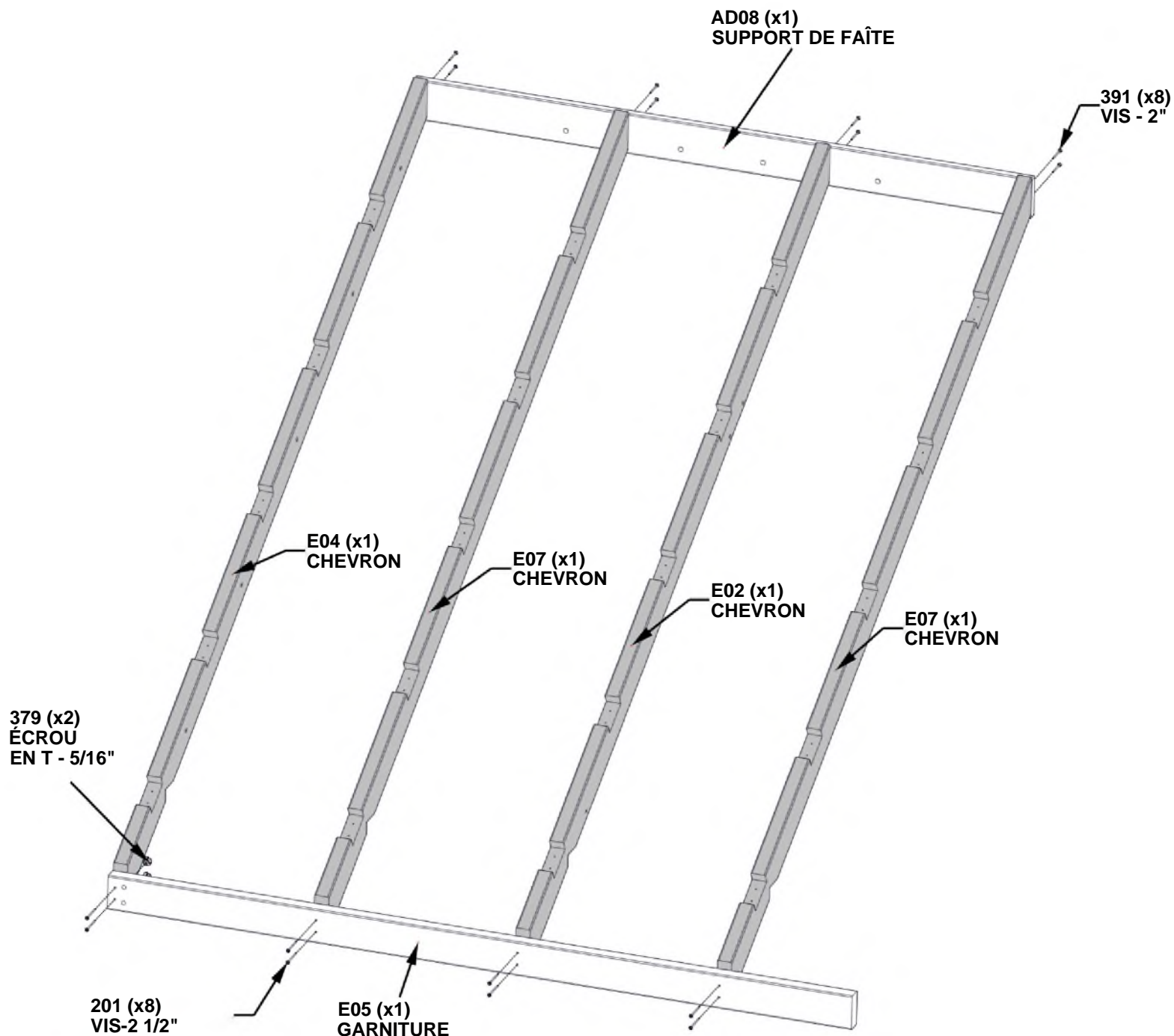


QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100201	VIS PFH 8x2 1/2 BLK
2	H100379	ÉCROU EN T 5/16 BLK
8	H100391	VIS PFH 8x2 BLK



- INSÉRER D'ABORD LES ÉCROUS EN T. LE NON-RESPECT DE CETTE CONSIGNE ENTRAÎNERA UN MONTAGE INCORRECT.

- ALIGNEZ LES AD08 ET E06 AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DANS LES PLANCHES DE CHEVRONS.
- NOTEZ L'ORIENTATION DE LA PLANCHE AD08, LES TROUS SONT VERS LE BAS DE LA PLANCHE.
- POUR FACILITER L'ORGANISATION, NOUS VOUS SUGGÉRONS D'APPOSER L'ÉTIQUETTE « S3B » SUR LE CÔTÉ VIS DU SUPPORT DE POINTES AD08 AFIN DE SUIVRE LA SECTION 3, PANNEAU B.

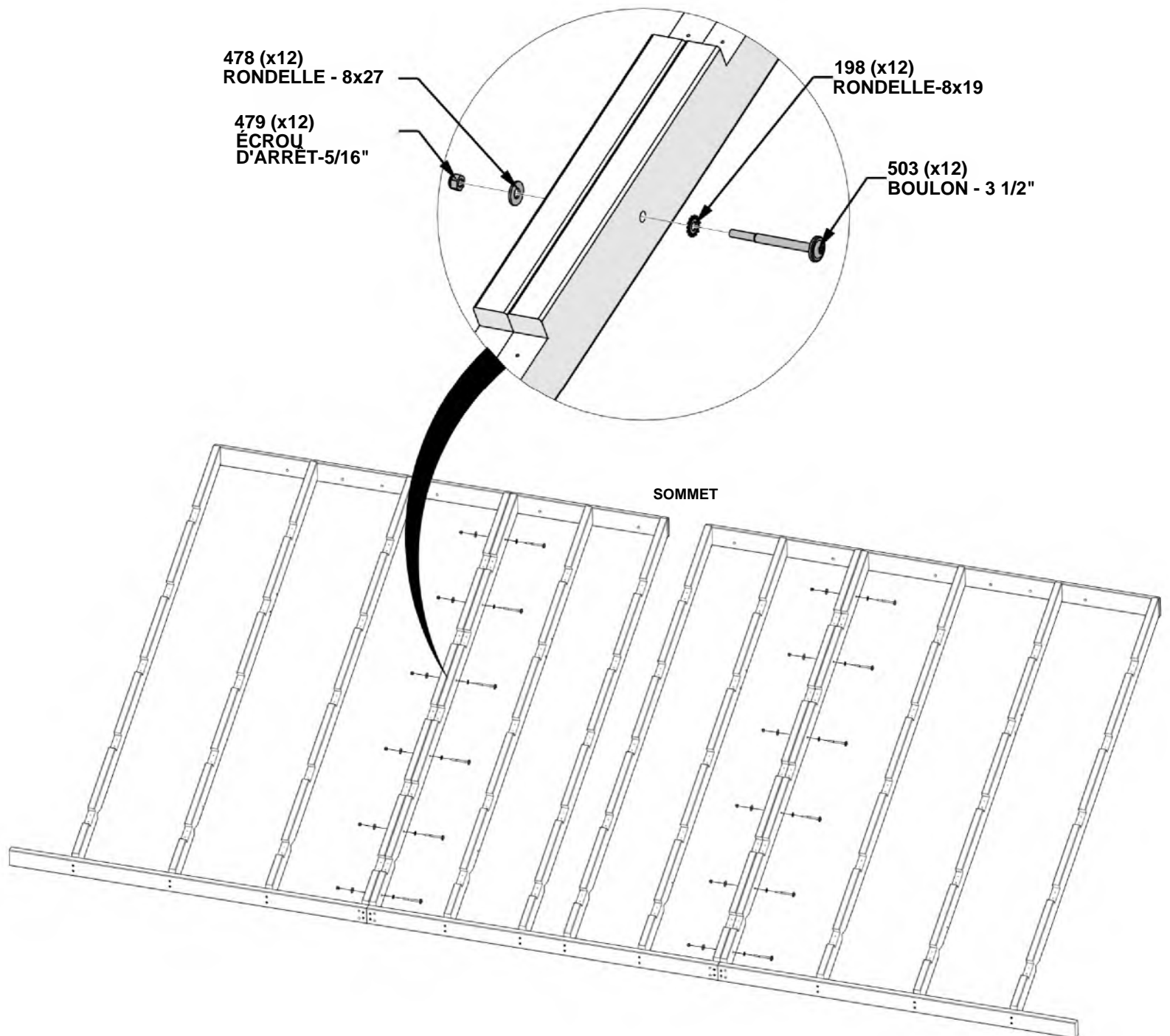


**NE SERREZ PAS TROP LES VIS
H100201**

ÉTAPE 33D - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

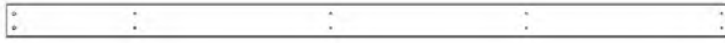
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
12	H100198	RONDELLE D'ARRÊT EXT 8x19
12	H100478	RONDELLE PLATE 8x27 BLK
12	H100479	ÉCROU D'ARRÊT 5/16 BLK
12	H100503	BOULON WH 5/16x3 1/2 BLK

- ALIGNEZ LES TROUS DANS LES CHEVRONS CENTRAUX ET FIXEZ LES PIÈCES COMME INDIQUÉ.

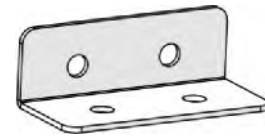


ÉTAPE 33E - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
20	H100171	BOULON WH 1/4x1 BLK
20	H100398	ÉCROU EN T-1/4" BLK



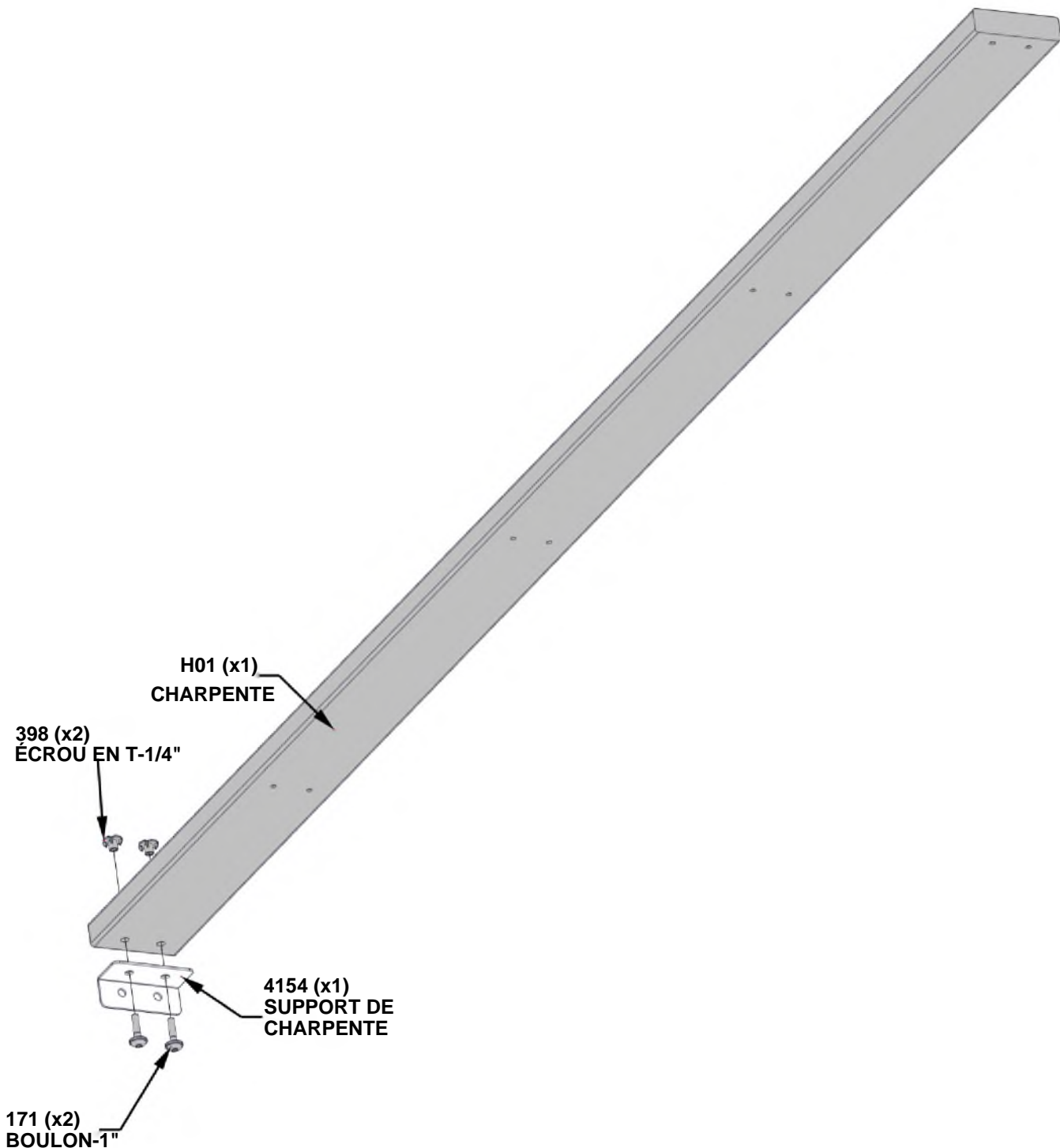
HOI CHARPENTE-W4L21856
(x10) 15/16"x3 3/8"x72 15/16" (24x86x1852)



A4M04154 CHARPENTE SUPPORT BRACKET
(x10)

- INSERT ÉCROU EN TS TOUT D'ABORD.

- LA PARTIE LONGUE DU SUPPORT 4154 SE FIXE À LA POULIETTE H01.
- RÉPÉTEZ CETTE ÉTAPE 10 FOIS.

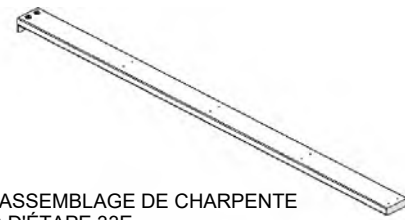


ÉTAPE 33F - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
140	H100391	VIS PFH 8x2 BLK

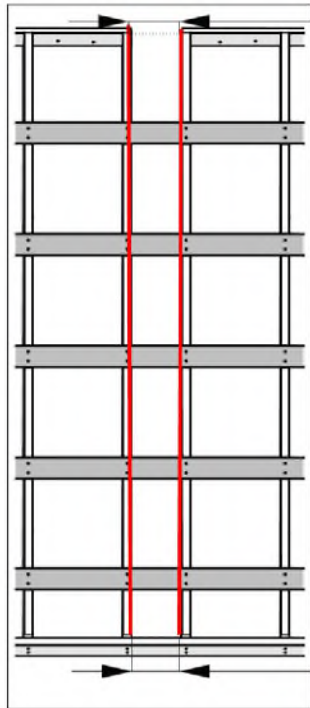


H07 CHARPENTE - W4L22007
(x5) 15/16"x3 3/8"x71 9/16" (24x86x1818)



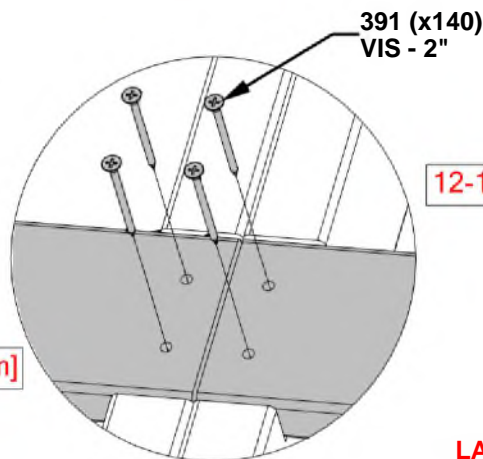
H01 ASSEMBLAGE DE CHARPENTE
(x10) D'ÉTAPE 33E

- ALIGNER LES PURLINS AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DANS LES CHEVRONS.



7-11/16" [196mm]

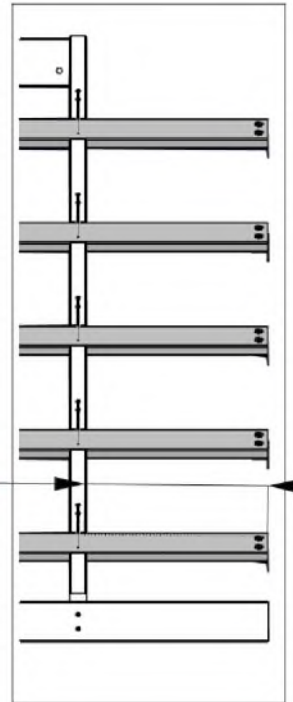
ASSUREZ-VOUS QUE LES DEUX CHEVRONS DU MILIEU SONT PARALLÈLES, CES DIMENSIONS SONT CRITIQUES. LE NONRESPECT DE CETTE CONSIGNE ENTRAÎNERA UN DÉCALAGE DU TOIT ET LES AUTRES ÉLÉMENTS NE S'ALIGNERONT PAS CORRECTEMENT.



391 (x140)
VIS - 2"

12-1/4" [312mm]

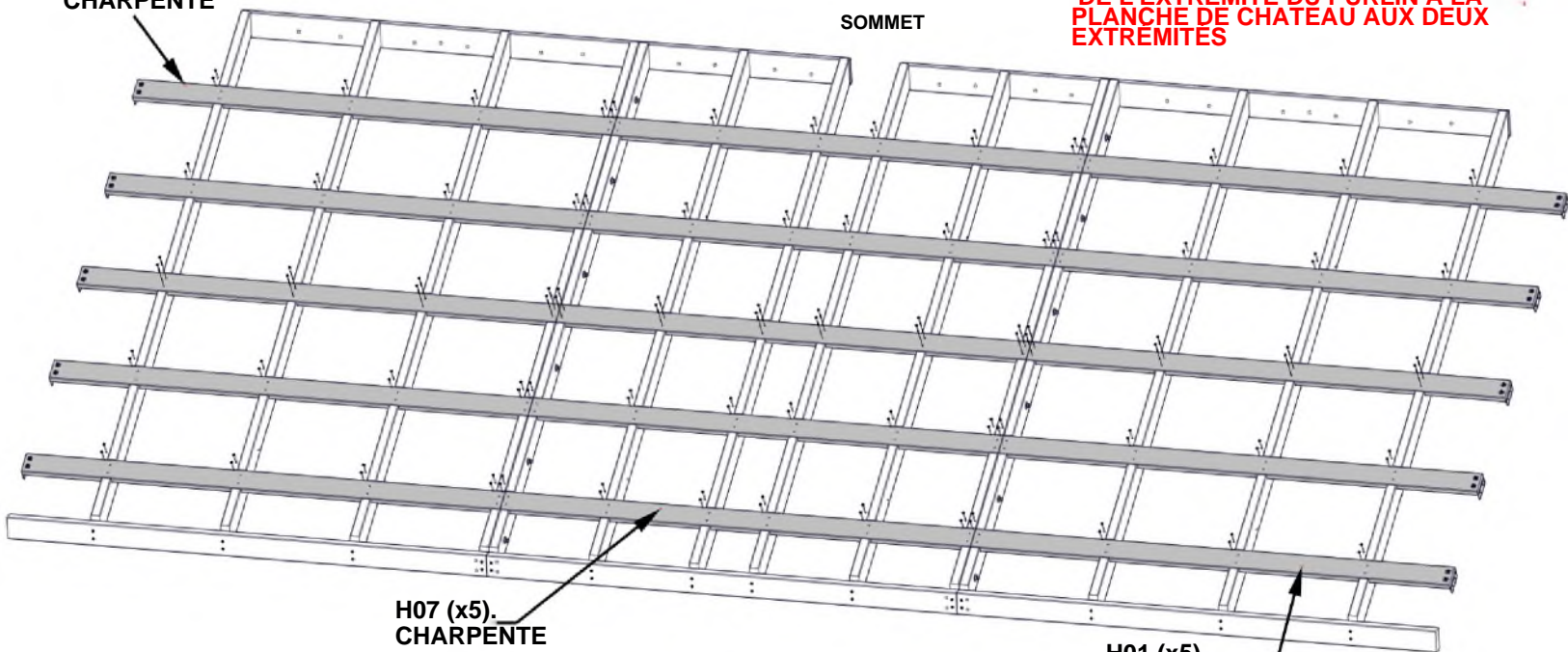
7-11/16" [196mm]



LA DISTANCE DE DÉPASSEMENT POUR LES PURLINS EST DE 12-1/4" [312 mm] DE L'EXTRÉMITÉ DU PURLIN À LA PLANCHE DE CHATEAU AUX DEUX EXTRÉMITÉS

H01 (x5)
ASSEMBLAGE DE
CHARPENTE

SOMMET



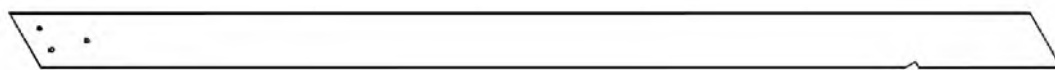
H07 (x5)
CHARPENTE

H01 (x5)

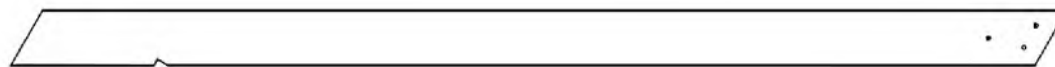
ASSEMBLAGE DE
CHARPENTE

ÉTAPE 33G - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100379	ÉCROU EN T 5/16 BLK
20	H100460	TIREFOND WH 1/4x1 BLK



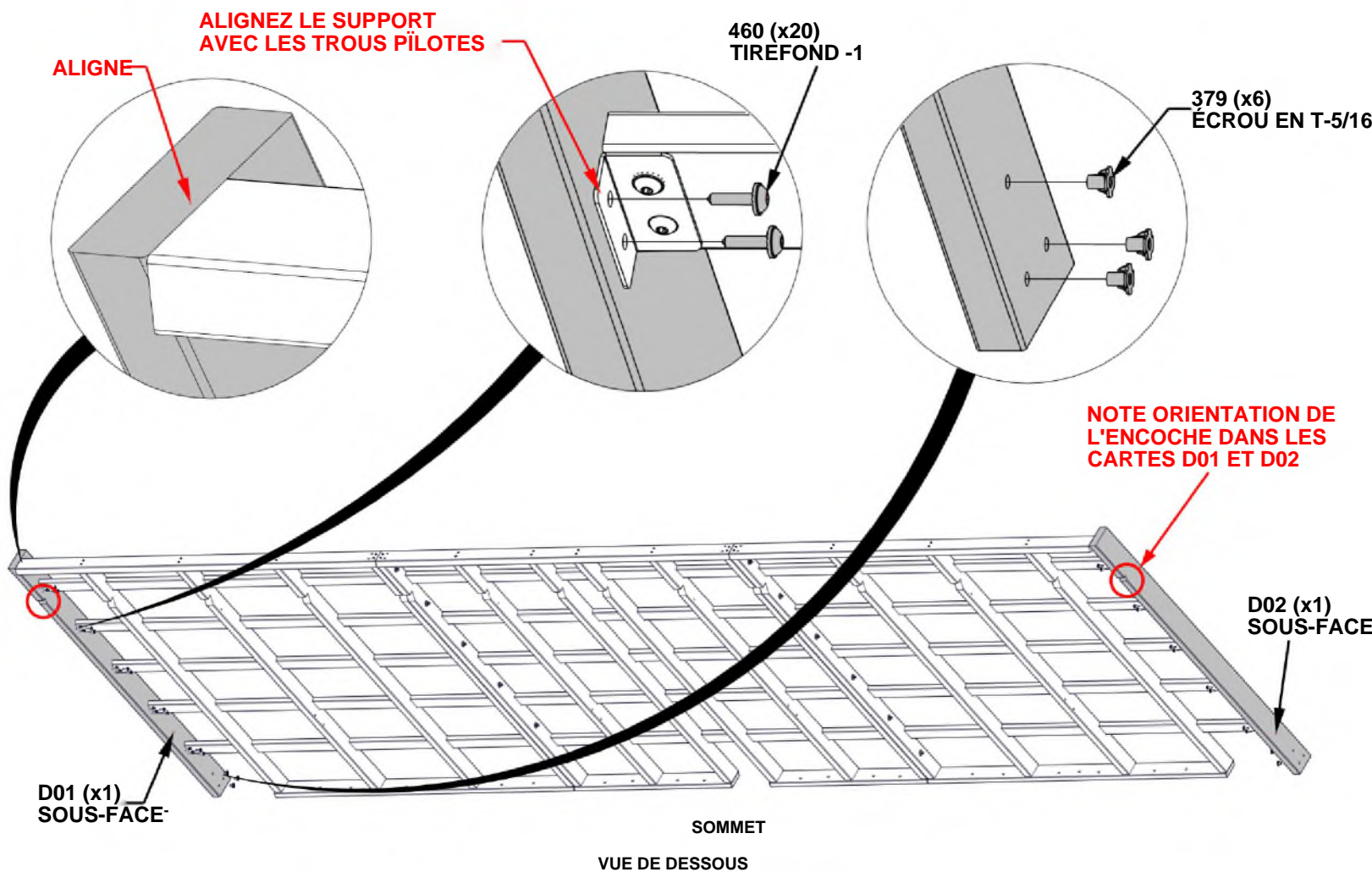
D01 SOUS-FACE-W4L21164
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x100" (36x134x2540)



D02 SOUS-FACE-W4L21175
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x100" (36x134x2540)

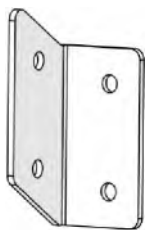
- INSERT ÉCROU EN TS TOUT D'ABORD.

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

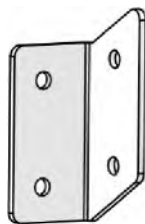


ÉTAPE 33H - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100797	VIS PWH 8x1 BLK



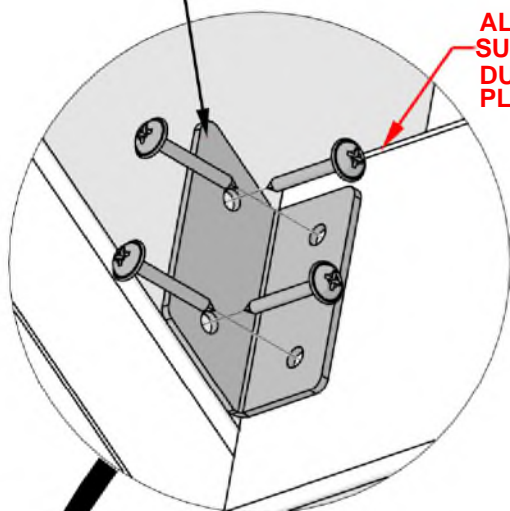
A4M04907 SUPPORT DE SOUS-FACE
(x1)



A4M04908 SUPPORT DE SOUS-FACE
(x1)

- **ALIGNER LE SUPPORT À 1/4" [6 mm] DU HAUT DE LA PLANCHE DE FINITION, COMME INDIQUÉ.**
- FIXER LES SUPPORTS DE FASCIA 4907 ET 4908 EN PERÇANT UN TROU GUIDE DE 1/8" [3 mm] ET EN LES VISSANT AVEC DES VIS 797.

4907 (x1)
SUPPORT DE SOUS-FACE

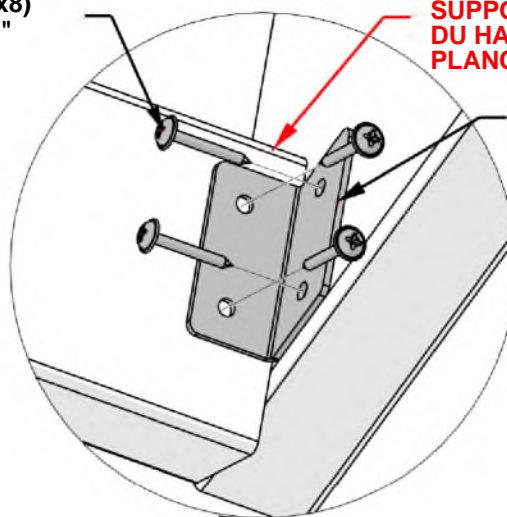


ALIGNER LE
SUPPORT À 1/4" [6mm]
DU HAUT DE LA
PLANCHE

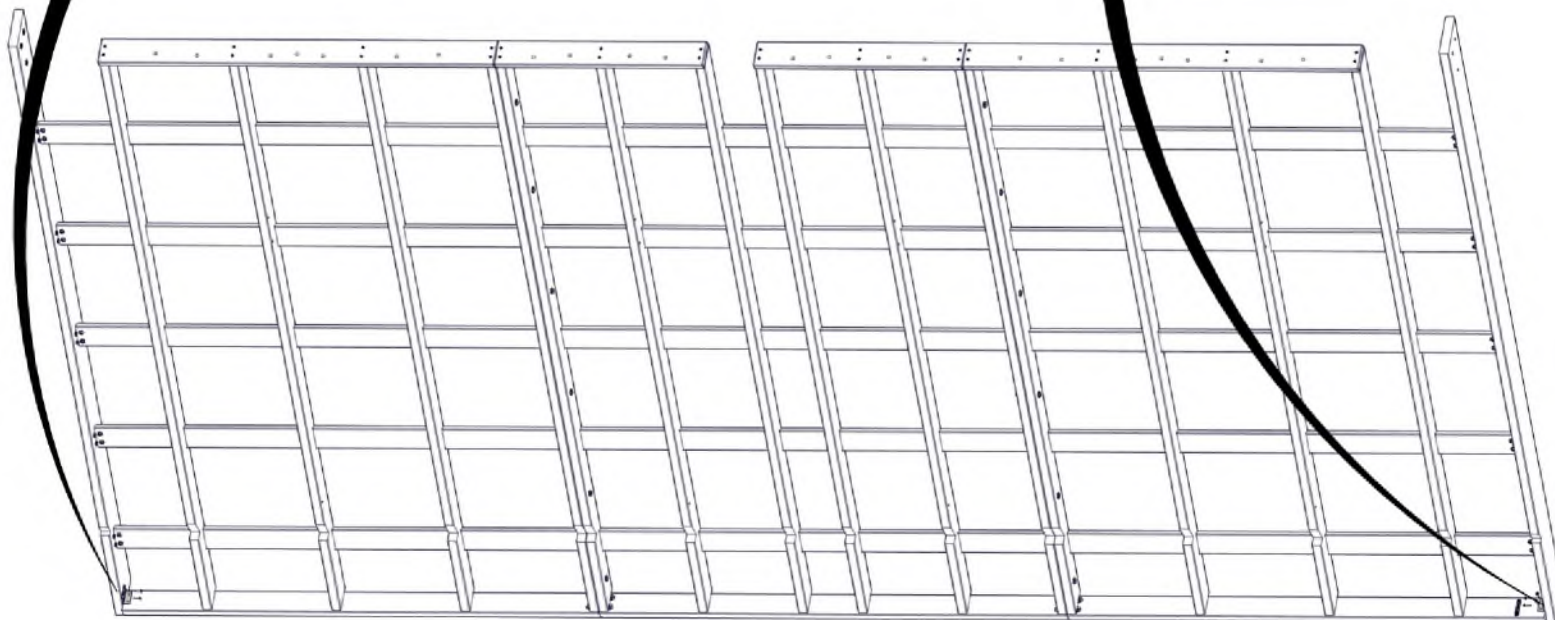
797 (x8)
VIS-1"

ALIGNER LE
SUPPORT À 1/4" [6mm]
DU HAUT DE LA
PLANCHE

4908 (x1)
SUPPORT
DE SOUS-FACE



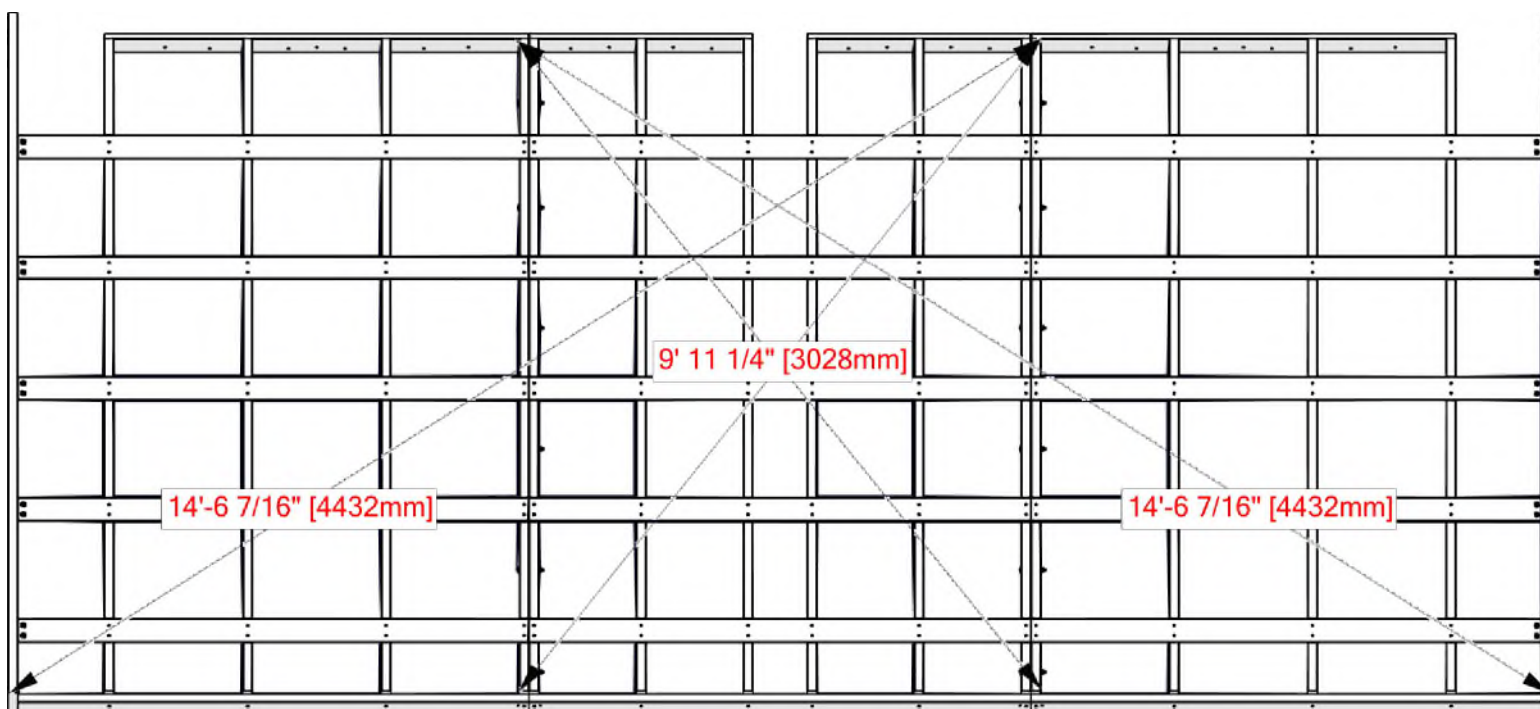
SOMMET



ÉTAPE 33I - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

CRITIQUE :

- UNITÉ CARRÉE AVANT DE PASSER AUX ÉTAPES SUIVANTES.
- LES DIMENSIONS CI-DESSOUS SONT CRITIQUES POUR L'ASSEMBLAGE FINAL DU TOIT.
- LES MESURES CI-DESSOUS DOIVENT ÊTRE RESPECTÉES À $\pm 1/4"$ [6 mm] PRÈS.
- LES MESURES HORS TOLÉRANCE EMPÊCHERONT L'ASSEMBLAGE DU TOIT.



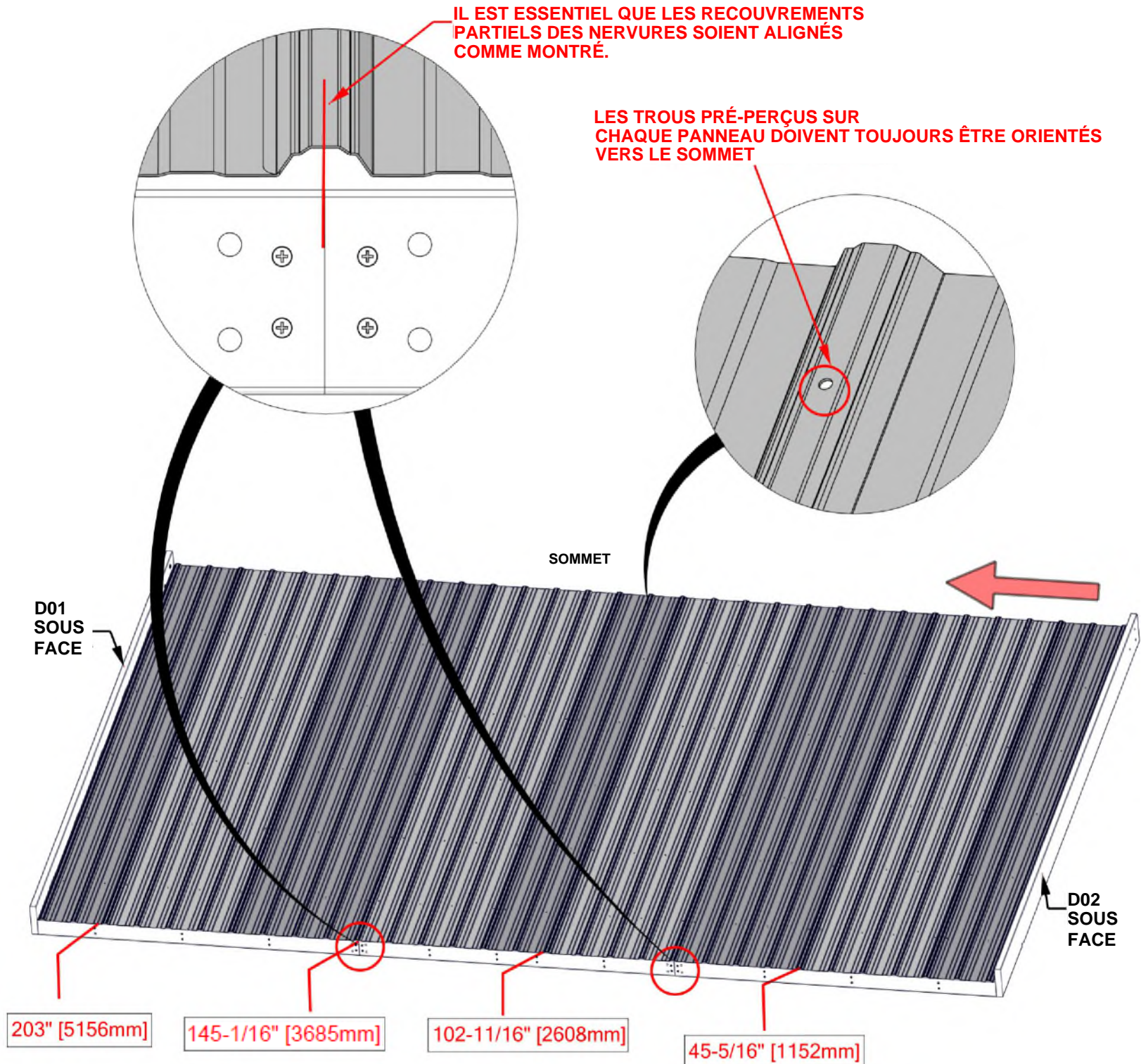
CONSEIL : DESERRER LES FIXATIONS POUR AJUSTER L'ÉQUILIBRE SI NÉCESSAIRE.

ÉTAPE 34 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

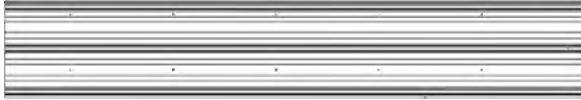
- UTILISEZ CETTE PAGE POUR VOUS FAMILIARISER AVEC LE PANNEAU DE TOIT ET VOUS AIDER DANS LES ÉTAPES 34 À 38.
- RETIRER LE FILM DE PROTECTION BLEU.
- COMMENCEZ À L'EXTRÉMITÉ INDIQUÉE ET ASSEMBLEZ DANS LE SENS DE LA FLÈCHE.

- PORTEZ DES GANTS LORSQUE VOUS MANIPULEZ LES PANNEAUX DE TOITURE : LEURS BORDS SONT TRANCHANTS. COMMENCEZ PAR PLACER LA PREMIÈRE FEUILLE À 118" [3 mm] DE LA PLANCHE DE BAVOIR D02, PUIS MARQUEZ L'EMPLACEMENT

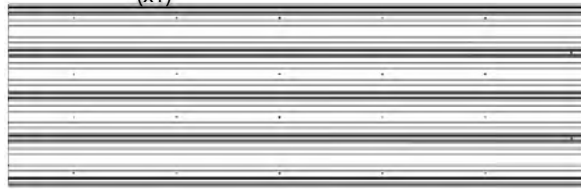
FEUILLE COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS AFIN DE VOUS ASSURER QUE LES PANNEAUX SONT BIEN ALIGNÉS. LA DERNIÈRE FEUILLE DU BORD DE LA PLANCHE DE BAVOIR D01.



ÉTAPE 35 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

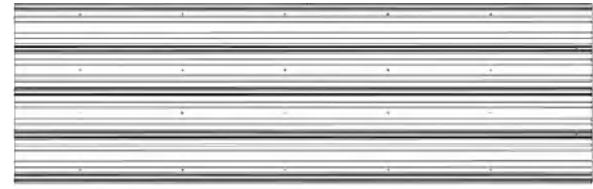


A4M05604 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)



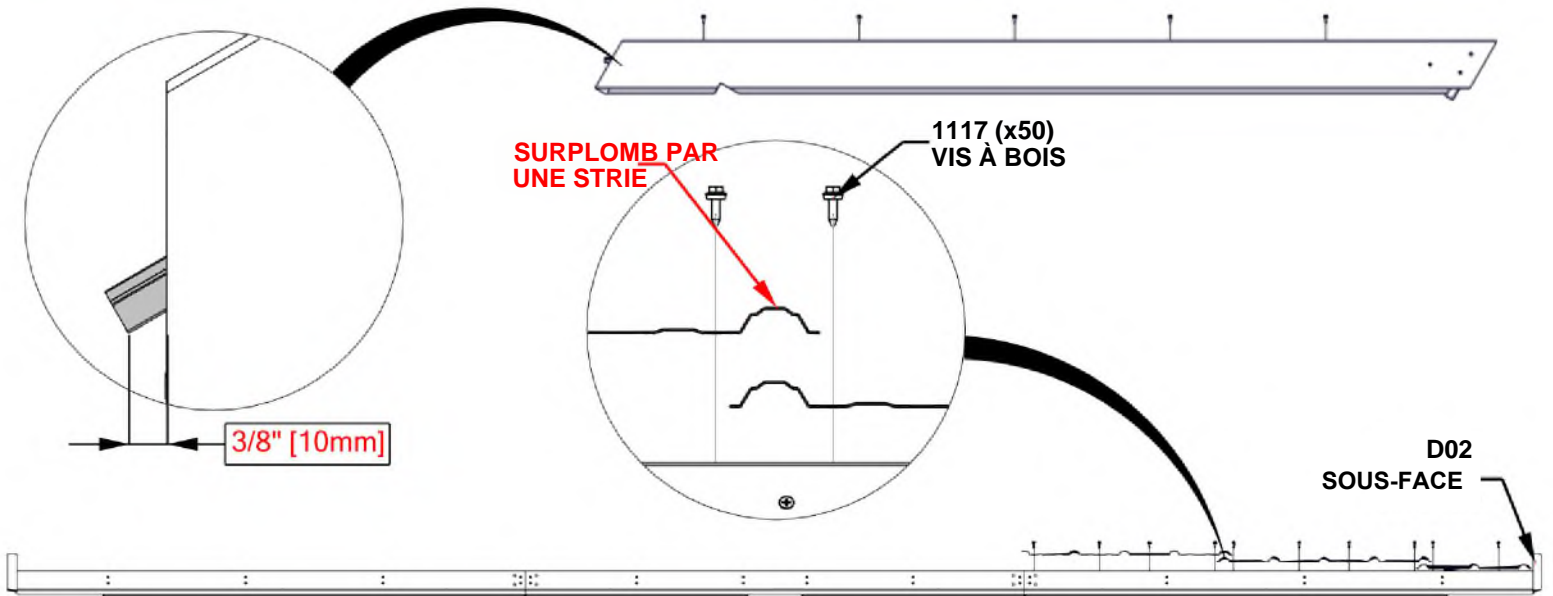
A4M04160 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
50	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4" BLK



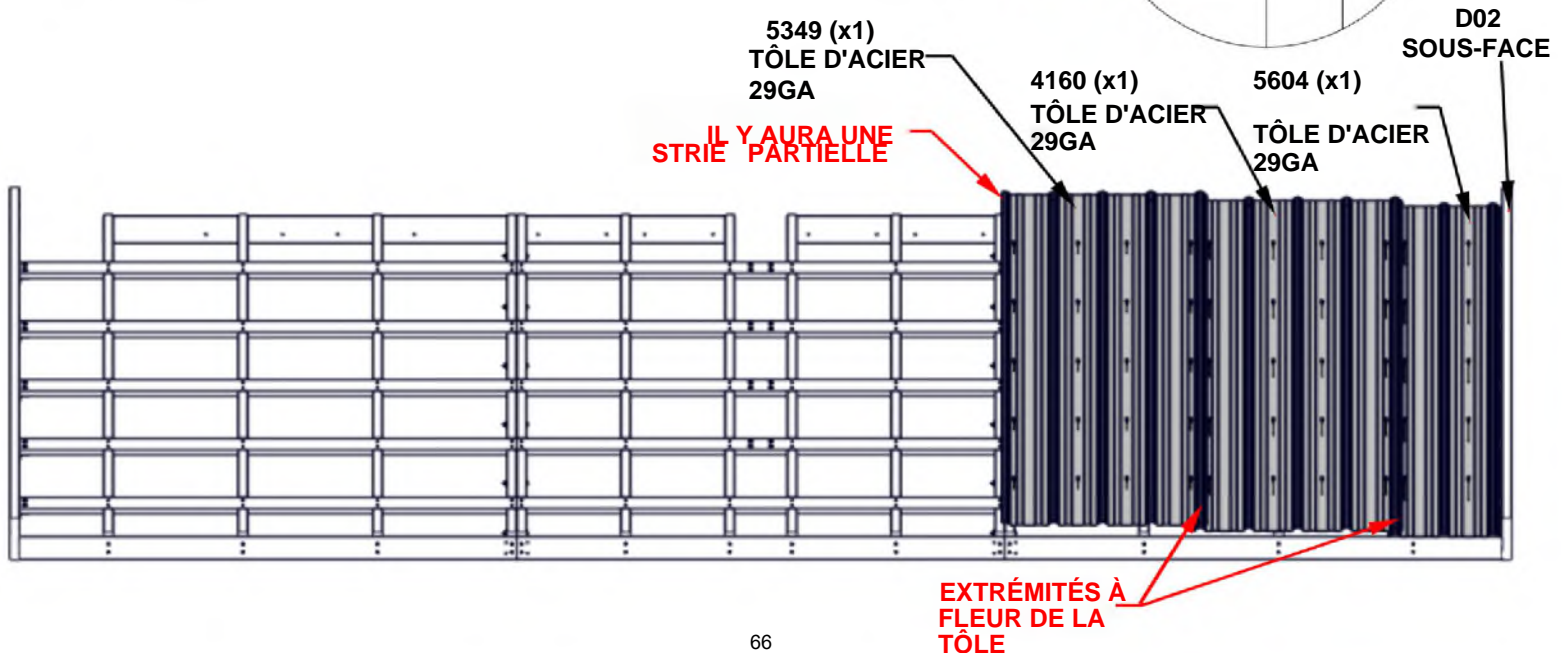
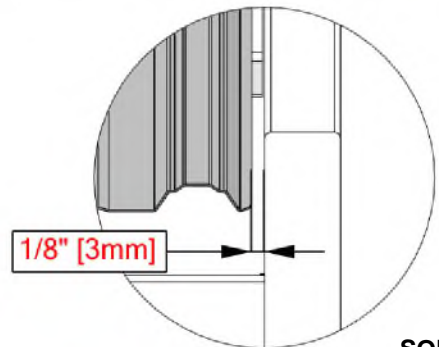
A4M05349 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)

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

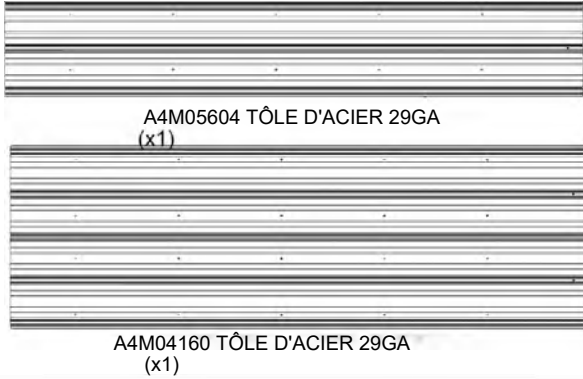


LE REVÊTEMENT DOIT MESURER 1/8" [3 mm] DU BORD À LA PLANCHE D02, COMME INDIQUÉ.

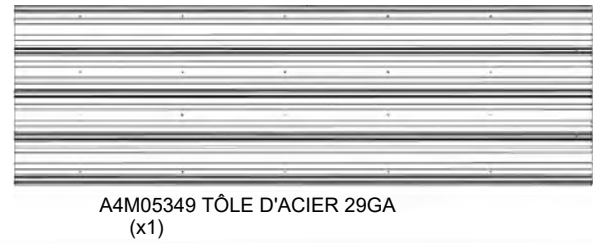
LA DISTANCE ENTRE LA PLANCHE D02 ET L'EXTRÉMITÉ DU PANNEAU 5349 EST DE : 73-7/16" [1865 mm]



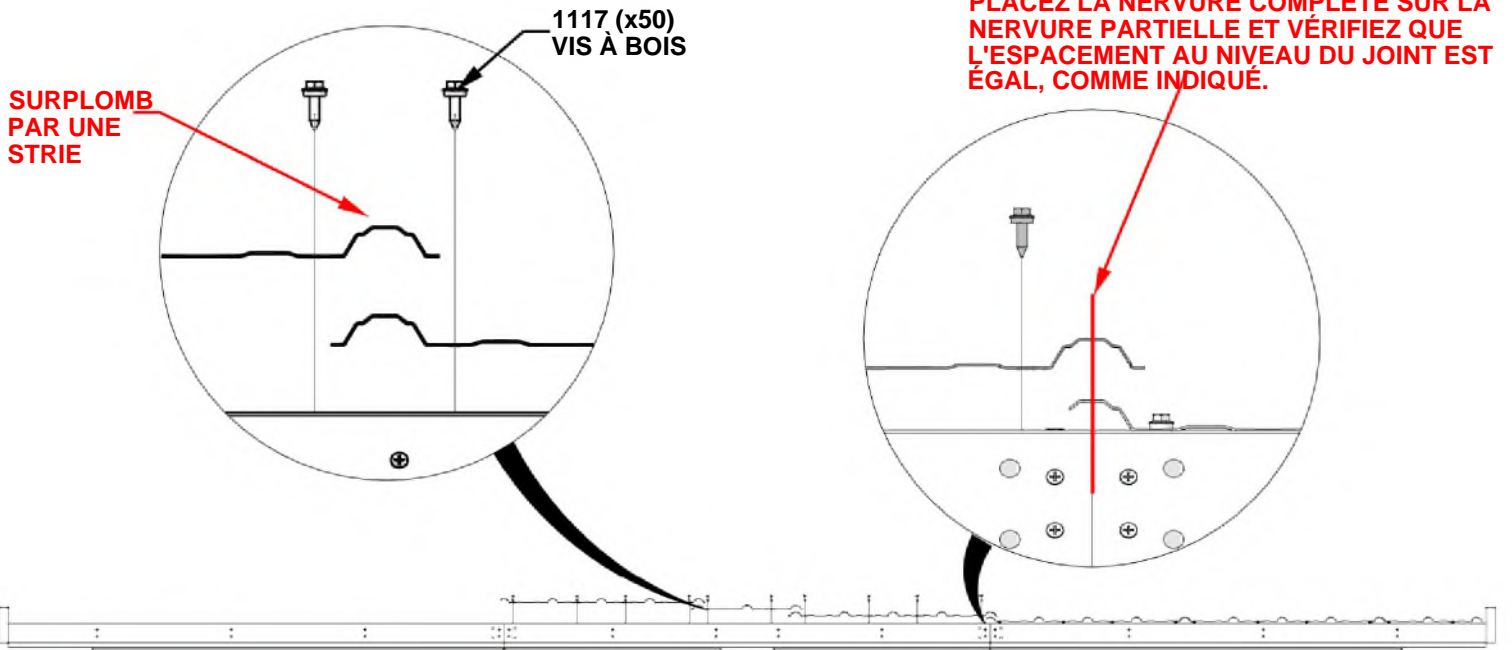
ÉTAPE 36 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »



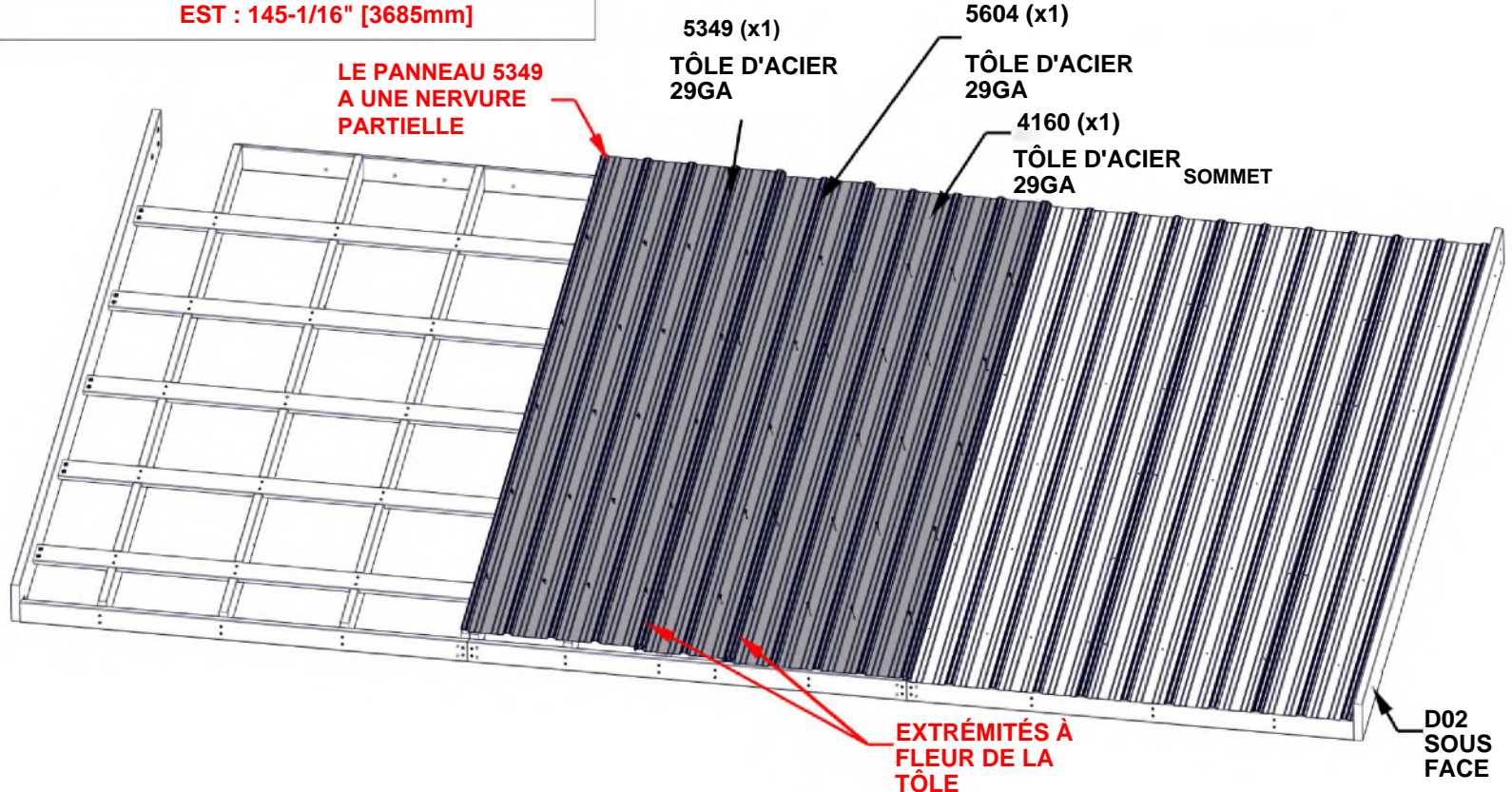
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
50	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4" BLK



- LE PANNEAU A4M05349 AURA UNE NERVURE PARTIELLE COMME INDIQUÉ CIDESSOUS.

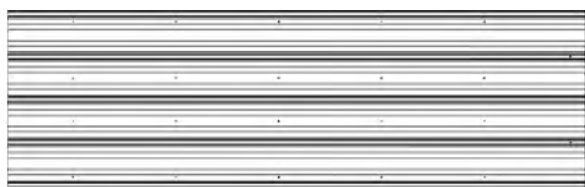


LA MESURE DE D02 À 5349 PANEL EST : 145-1/16" [3685mm]

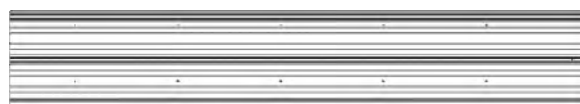


ÉTAPE 37 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOIT « B »

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
50	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4" BLK



A4M04160 TÔLE D'ACIER 29GA
(x2)

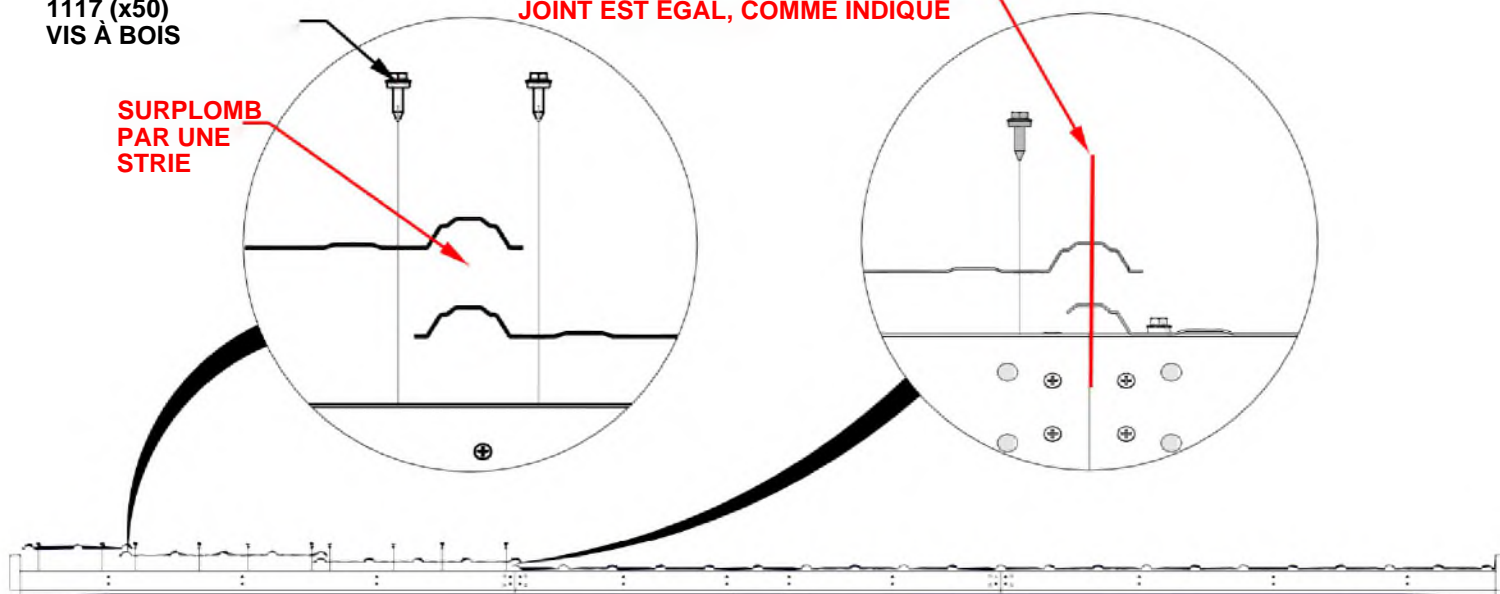


A4M05604 TÔLE D'ACIER 29GA
(x1)

1117 (x50)
VIS À BOIS

**SURPLOMB
PAR UNE
STRIE**

**PLACEZ LA NERVURE COMPLÈTE SUR
LA NERVURE PARTIELLE ET VÉRIFIEZ
QUE L'ESPACEMENT AU NIVEAU DU
JOINT EST ÉGAL, COMME INDICÉ**



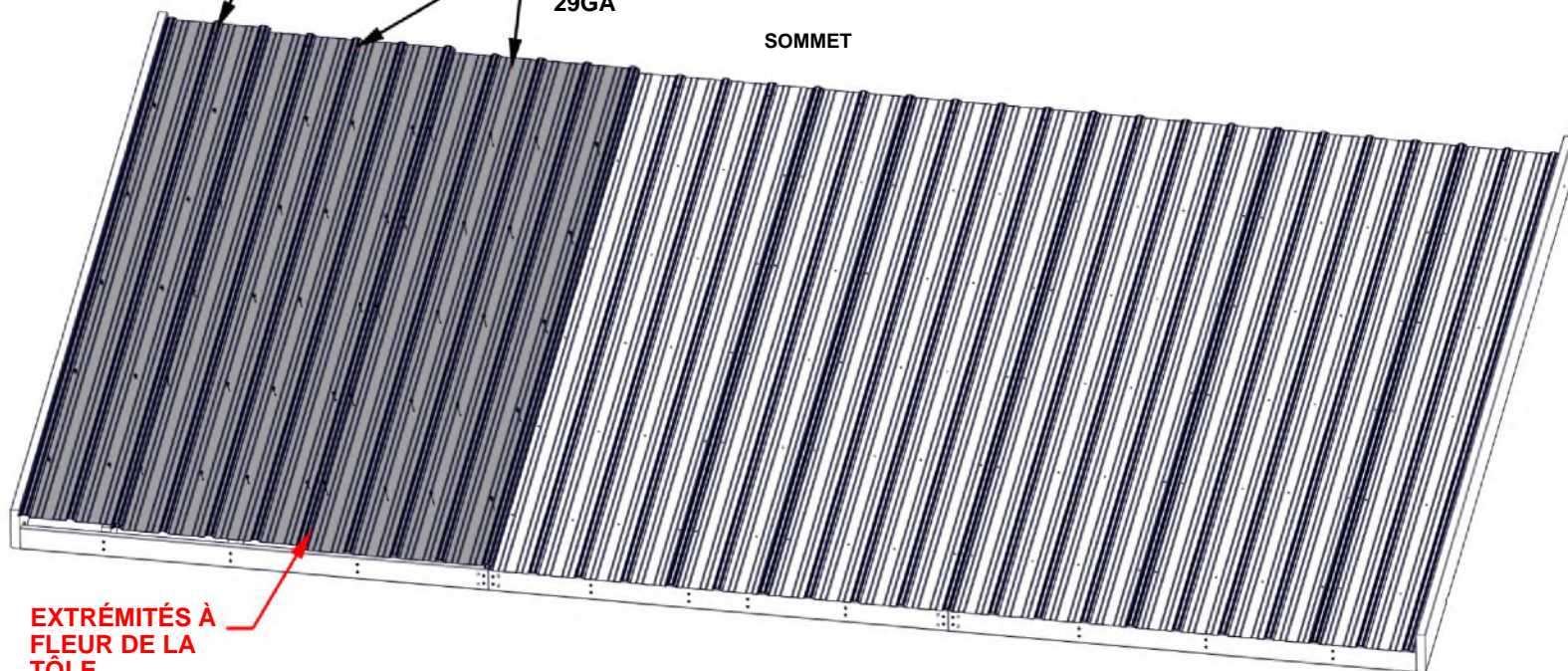
5604 (x1)

TÔLE D'ACIER
29GA

4160 (x2)

TÔLE D'ACIER
29GA

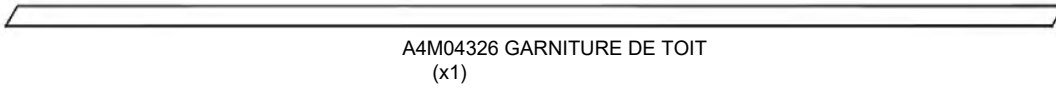
SOMMET



**EXTRÉMITÉS À
FLEUR DE LA
TÔLE**

ÉTAPE 38 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOITURE « B »

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
10	H101116	VIS AUTORADIEUSE 1/4x1 BLK



- RETIRER LE FILM DE PROTECTION BLEU.
- PORTER DES GANTS POUR MANIPULER LES PANNEAUX DE TOITURE : LES BORDS SONT TRANCHANTS.
- ALIGNER LES FIXATIONS 1116 AVEC LES FIXATIONS DE LA TÔLE DE TOITURE.

1116 (x10)
VIS -1

**ALIGNER LA QUINCAILLERIE
AVEC LES TÔLES EN ACIER
LES VIS DANS L'ASSEMBLAGE DE TOIT**

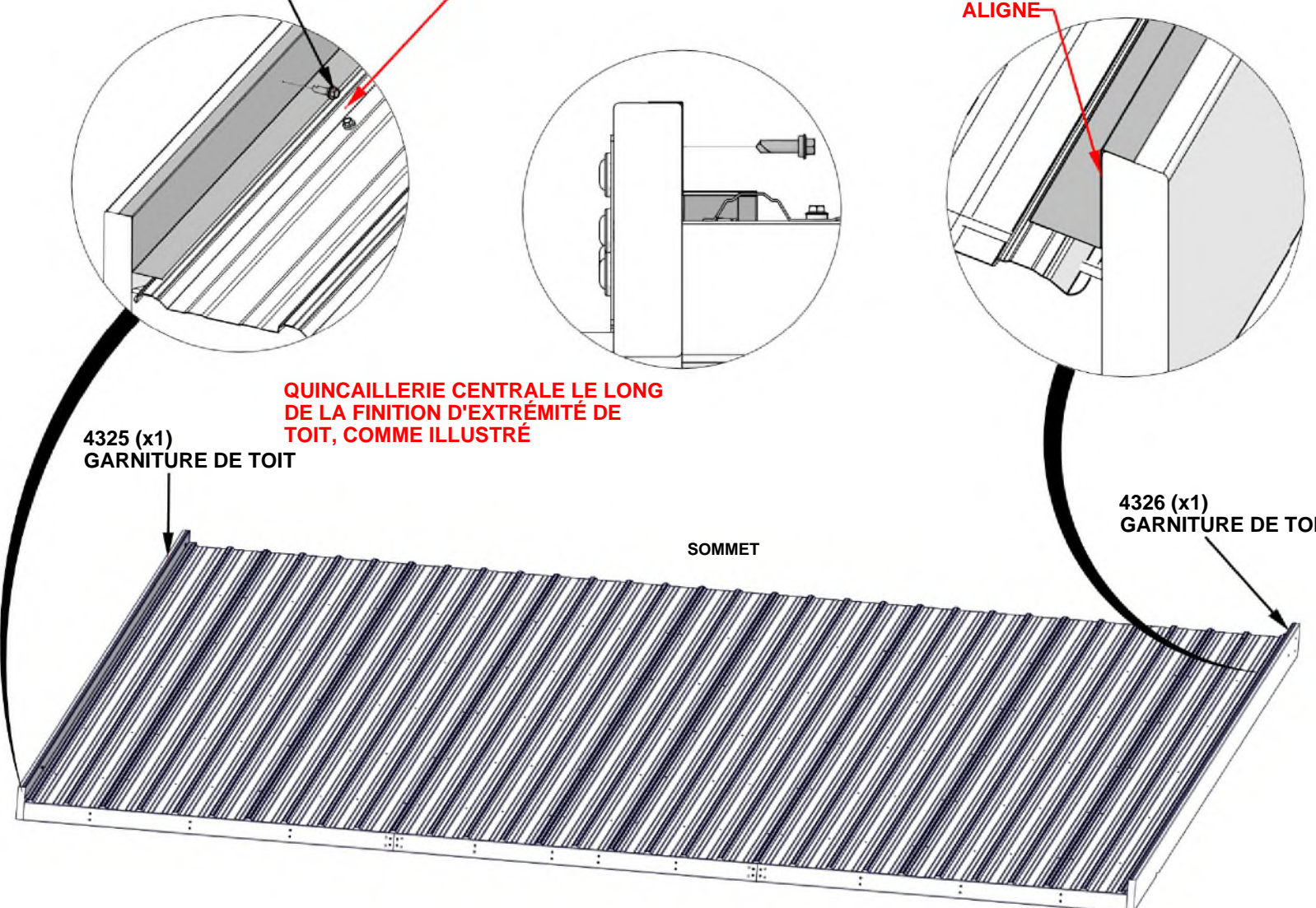
ALIGNER

**QUINCAILLERIE CENTRALE LE LONG
DE LA FINITION D'EXTRÉMITÉ DE
TOIT, COMME ILLUSTRÉ**

4325 (x1)
GARNITURE DE TOIT

SOMMET

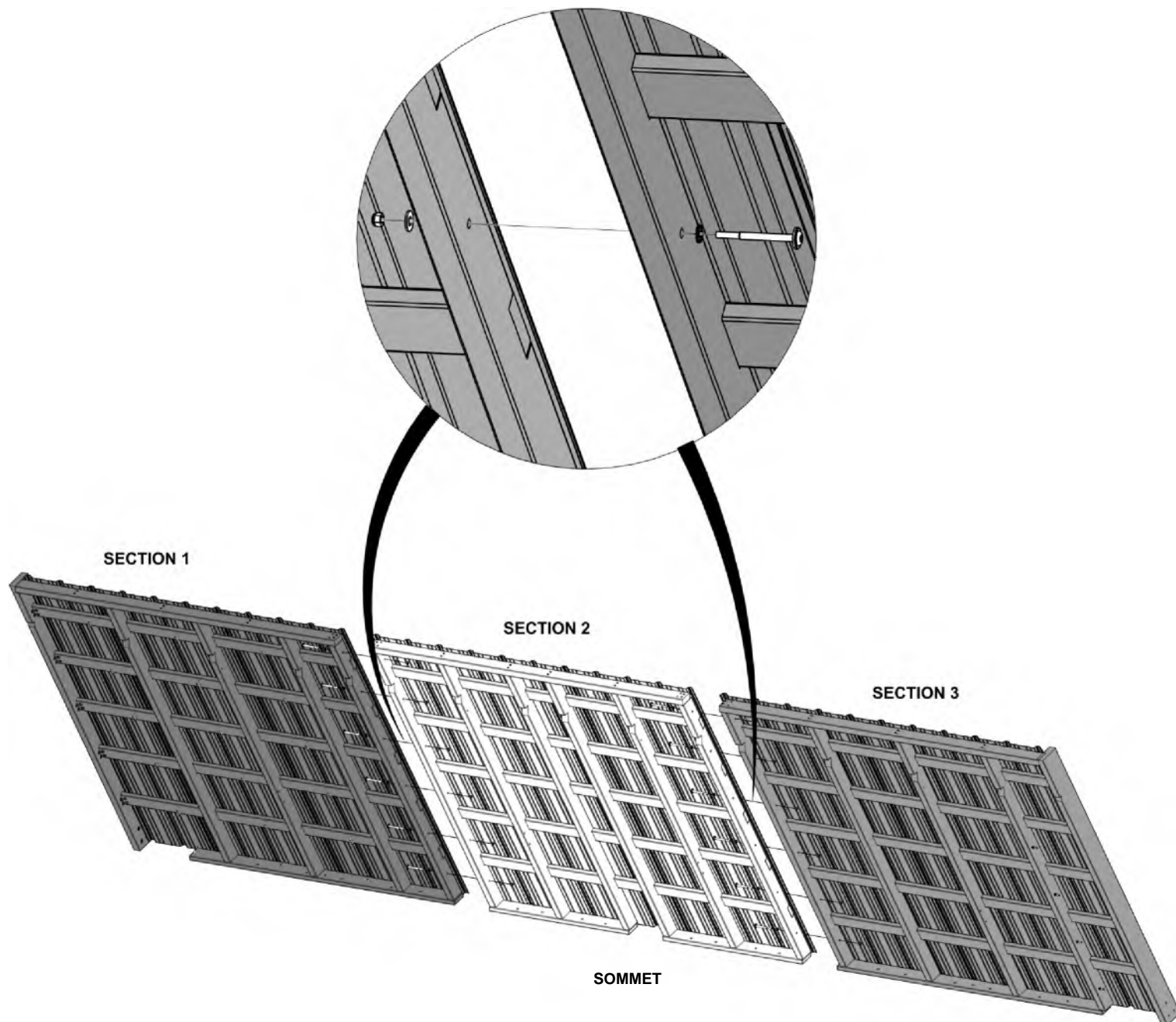
4326 (x1)
GARNITURE DE TOIT



ÉTAPE 39 - ASSEMBLAGE DU PANNEAU DE TOITURE « B »

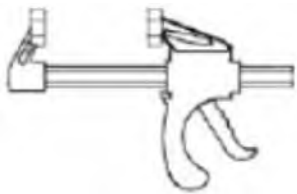
- SÉPARER LES PANNEAUX DE TOIT POUR FACILITER L'ASSEMBLAGE.

- RETIRER LA QUINCAILLERIE ET LA METTRE DE CÔTÉ. ELLE SERA RÉUTILISÉE APRÈS L'INSTALLATION DES DEUX SECTIONS.



ÉTAPE 40 - ASSEMBLAGE DE TOIT

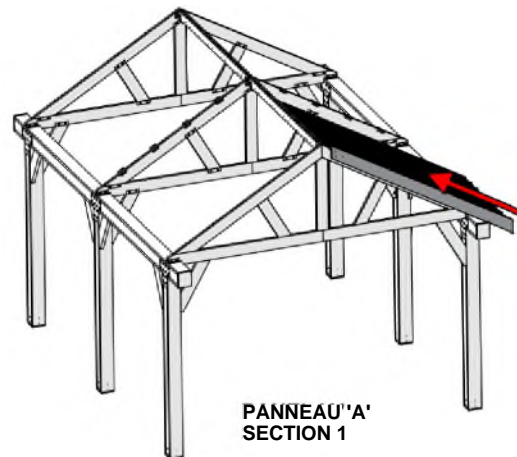
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
3	H100195	BOULON WH 5/16x2 3/4 BLK
3	H100198	RONDELLE D'ARRÊT EXT 8x19



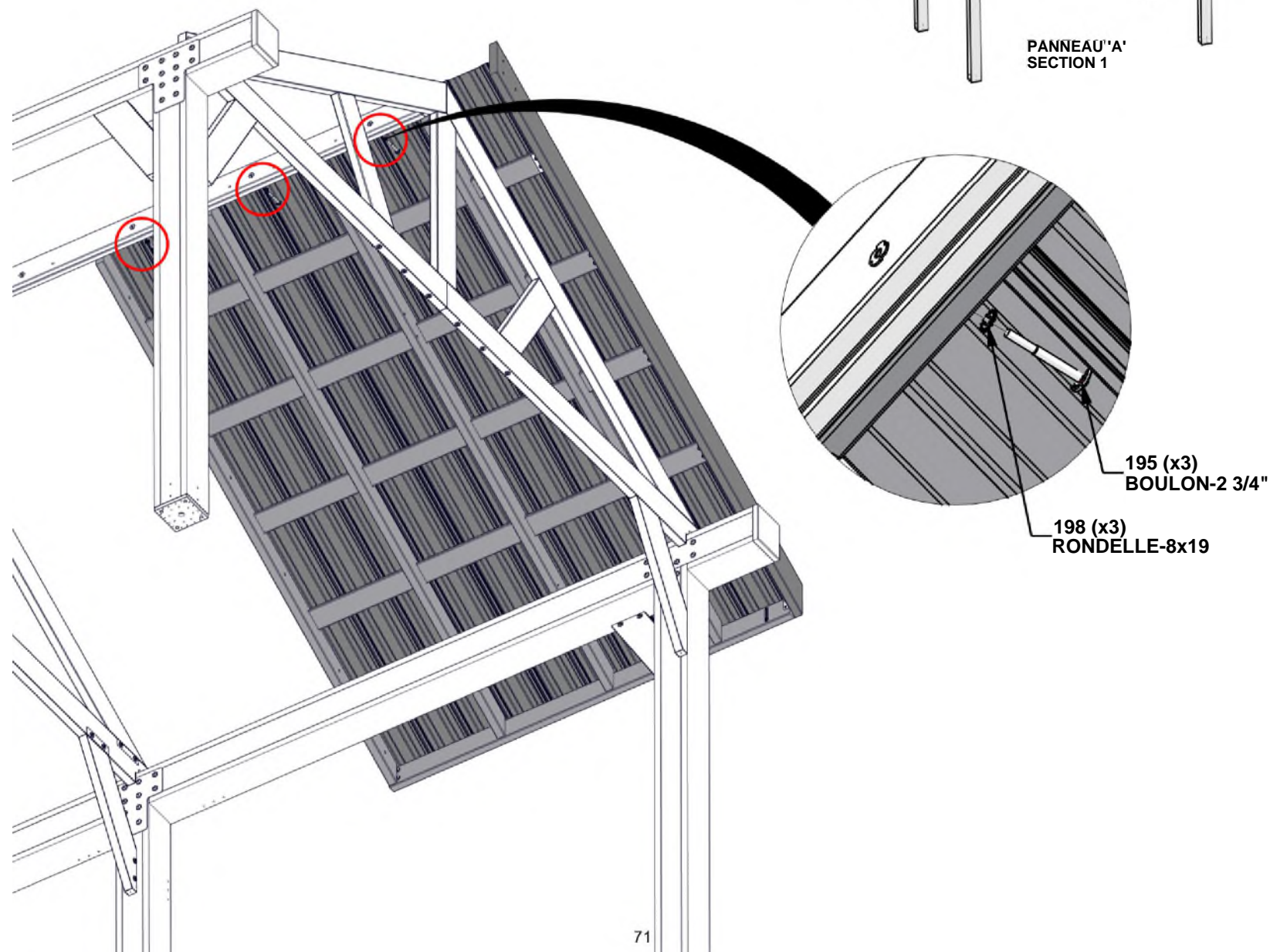
A6P00460 6" BARRE DE SERRAGE CLAMP

- SERREZ À LA MAIN LES PIÈCES DE FIXATION.

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

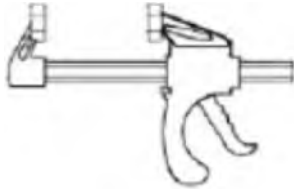


PANNEAU 'A'
SECTION 1



ÉTAPE 41 - ASSEMBLAGE DE TOIT

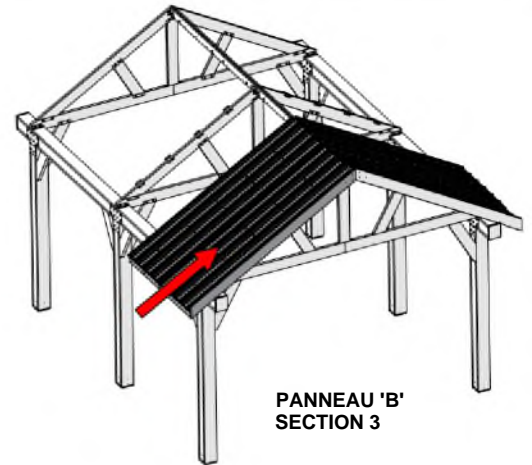
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
4	H100198	RONDELLE D'ARRÊT EXT 8x19
4	H100479	ÉCROU D'ARRÊT 5/16 BLK
4	H100534	BOULON WH 5/16x4 1/2 BLK
4	H100630	RONDELLE PLATE 8x19 BLK



A6P00460 BARRE DE SERRAGE CLAMP

- SERREZ À LA MAIN LES PIÈCES DE FIXATION.

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



479(x4)
ÉCROU D'ARRÊT-5/16"

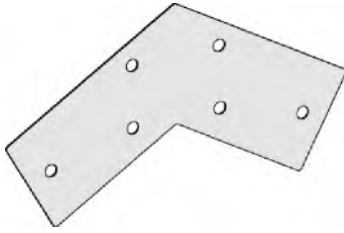
630 (x4)
RONDELLE-8x19

534(x4)
BOULON - 4 1/2"
198 (x4)
RONDELLE-8x19

AVANT

ÉTAPE 42 - ASSEMBLAGE DE TOIT

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100459	BOULONWH 5/16x1 1/4 BLK



A4M02086 SUPPORT DE PIGNON
(x1)

- FIXER LES PIÈCES DE FIXATION DANS LES ÉCROUS EN T INSTALLÉS DANS LES CARTES D01 ET D02.
- SERREZ LES PIÈCES À LA MAIN.

2086 (x1)
SUPPORT DE PIGNON

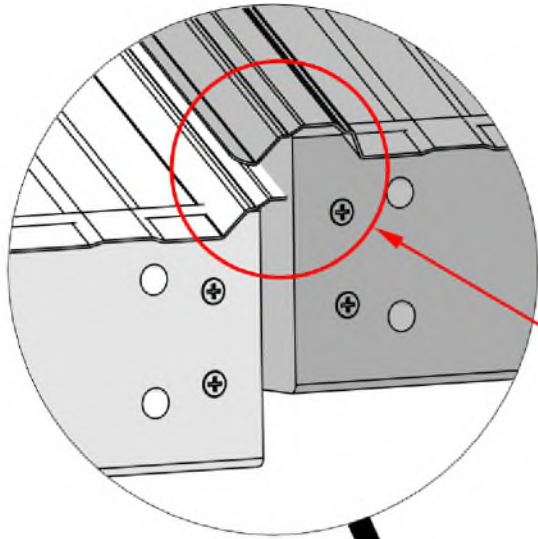
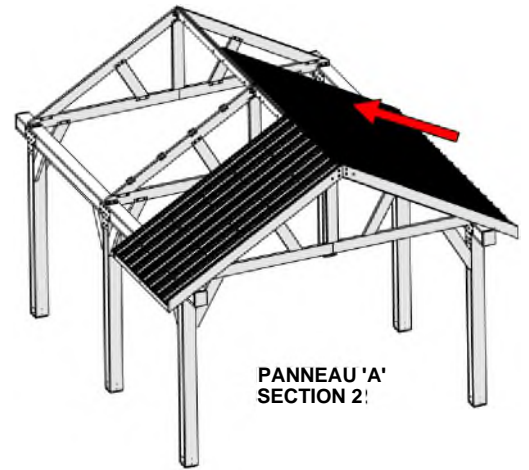
459 (x6)
BOULON -1 1/4"

AVANT

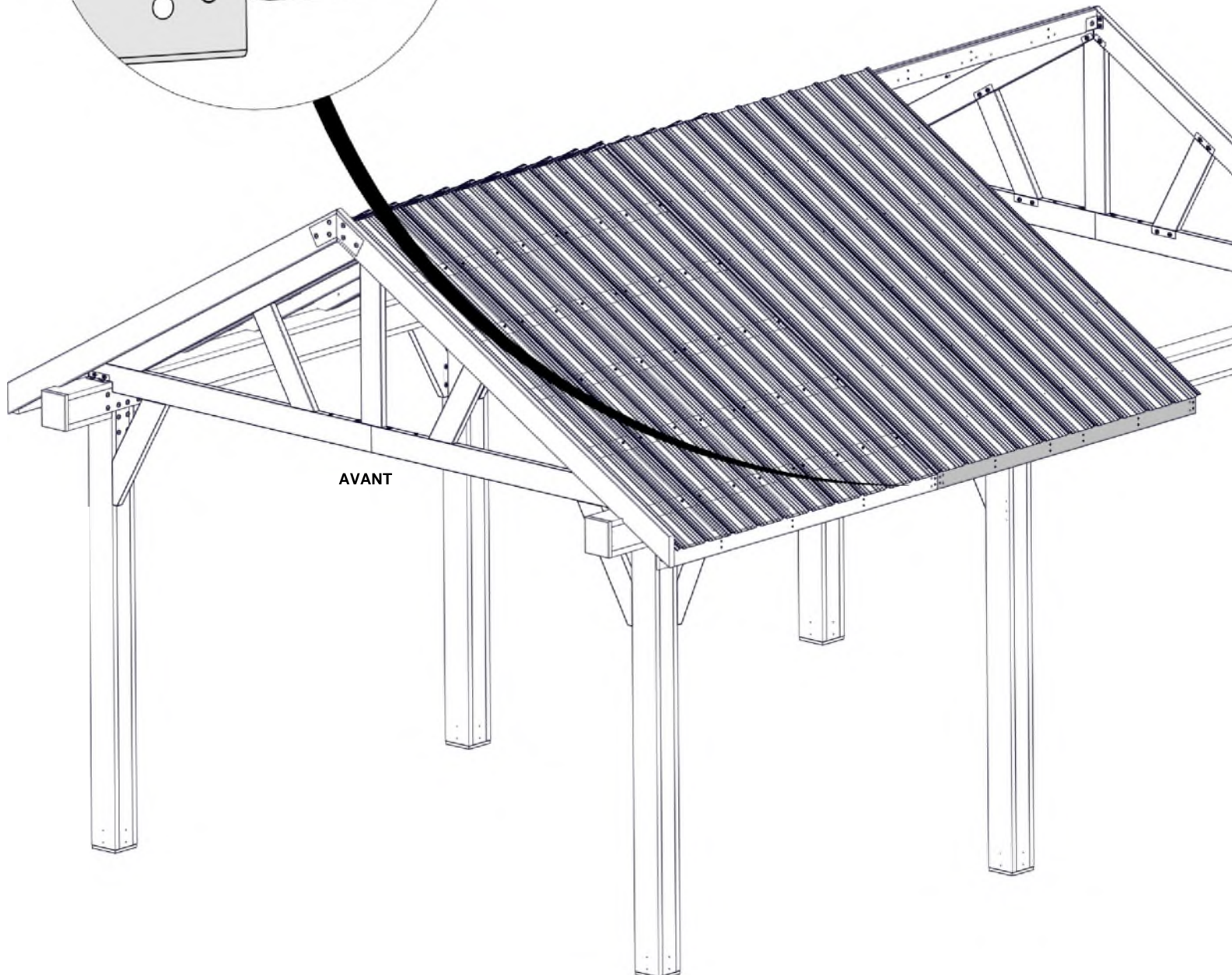
ÉTAPE 43 - ASSEMBLAGE DE TOIT

CRITIQUE :

- 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 CONSIGNE ENTRAÎNERA DES FUITES.
- LE PANNEAU DOIT ÊTRE GLISSÉ VERS LE HAUT À PARTIR DU BAS, LES NERVURES SE SUPERPOSANT.

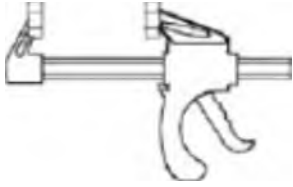


S'ASSURER QUE LA NERVURE COMPLÈTE EST FIXÉE SUR LE HAUT DE LA NERVURE PARTIELLE



ÉTAPE 44 - ASSEMBLAGE DE TOIT

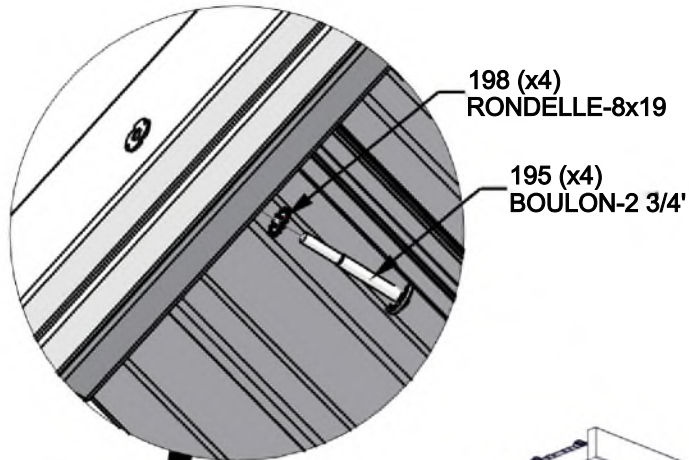
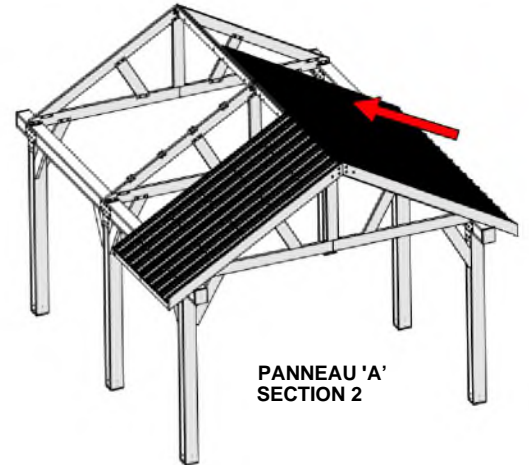
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
4	H100195	BOULON WH 5/16x2 3/4 BLK
4	H100198	RONDELLE D'ARRÊT EXT 8x19



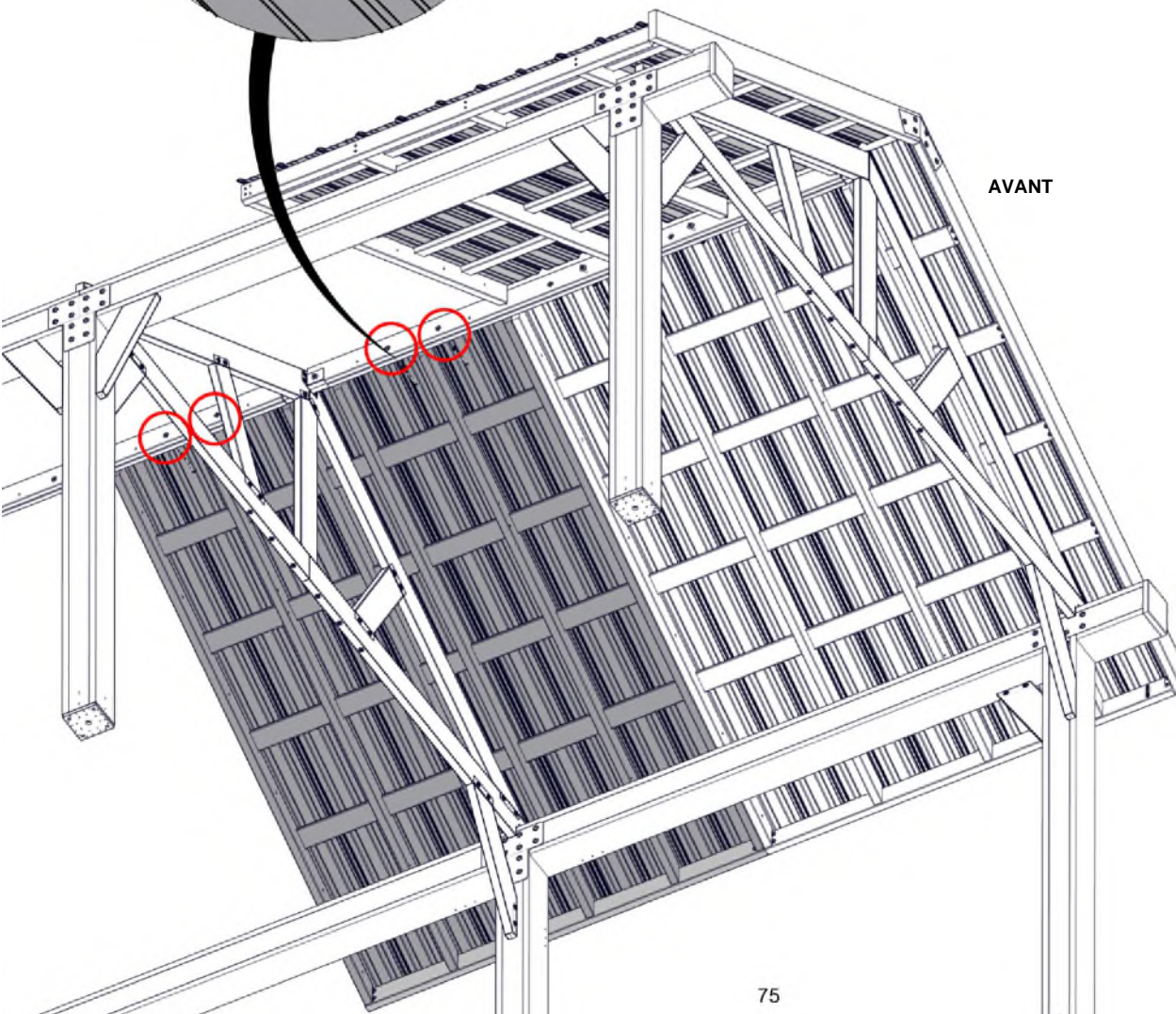
A6P00460 BARRE DE SERRAGE CLAMP

- SERREZ À LA MAIN LES PIÈCES DE FIXATION.

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



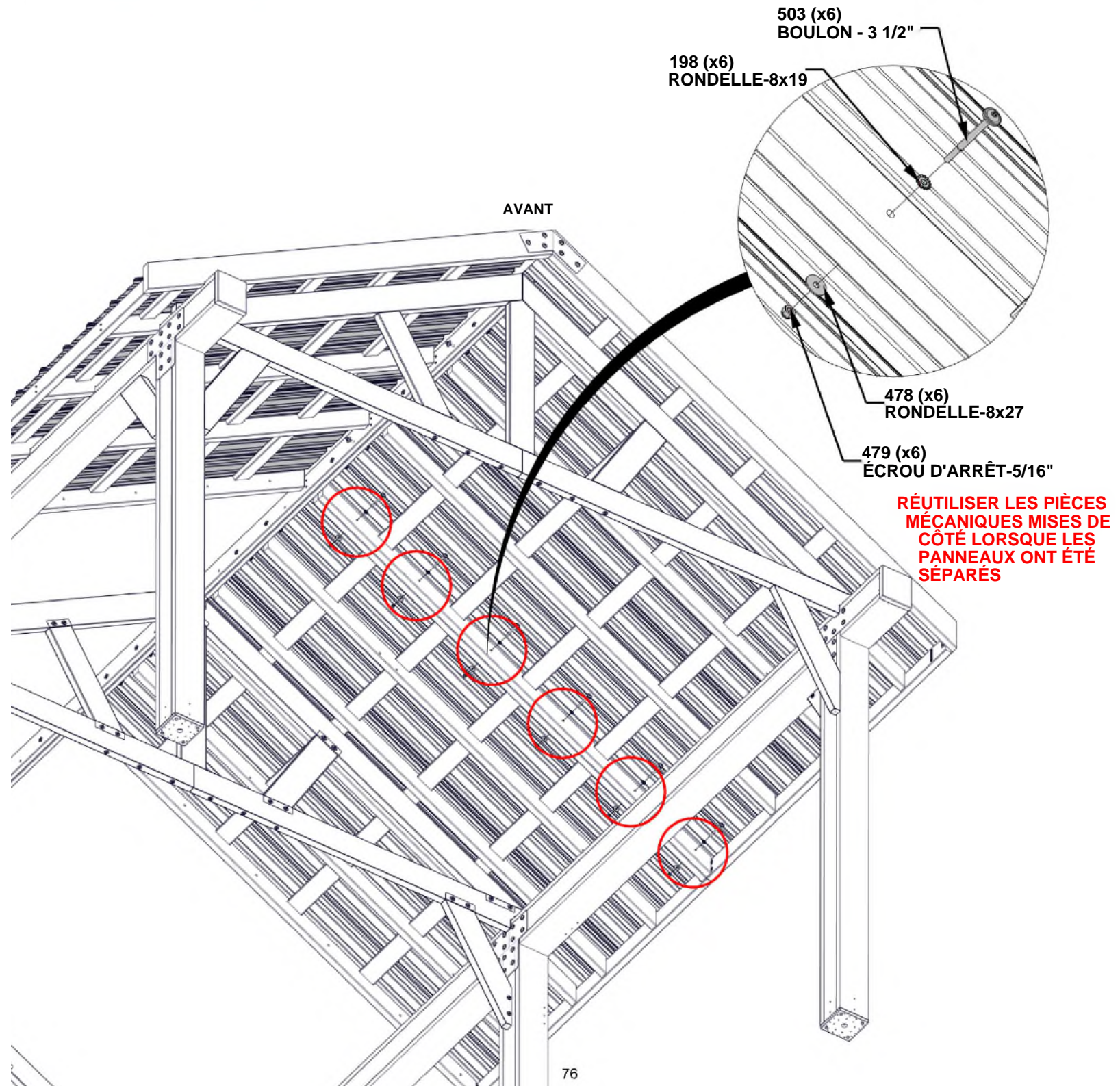
AVANT



ÉTAPE 45 - ASSEMBLAGE DE TOIT

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100198	RONDELLE D'ARRÊT EXT 8x19
6	H100478	RONDELLE PLATE 8x27 BLK
6	H100479	ÉCROU D'ARRÊT 5/16 BLK
6	H100503	BOULON WH 5/16x3 1/2 BLK

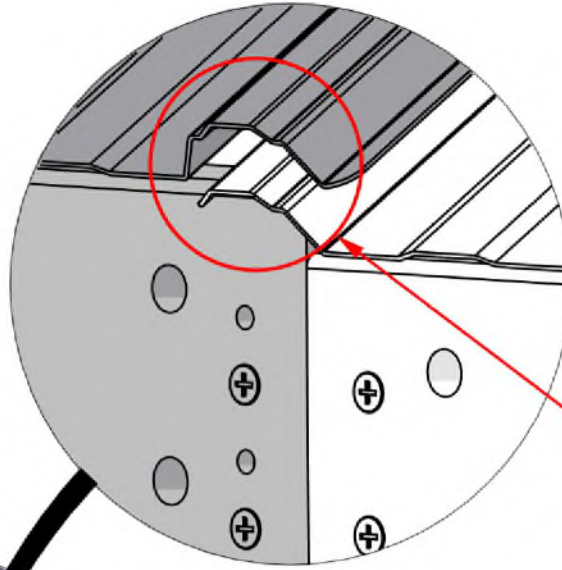
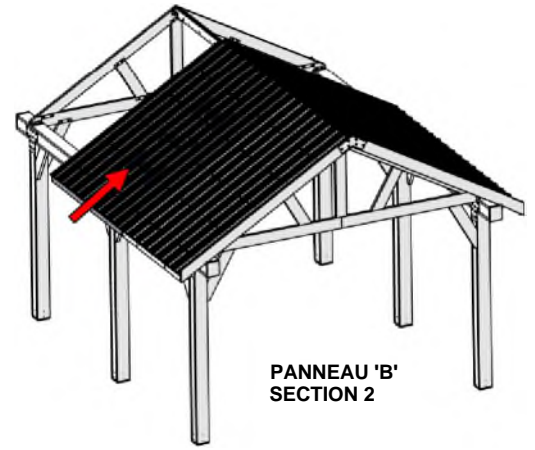
- SERRER À LA MAIN LA QUINCAILLERIE.



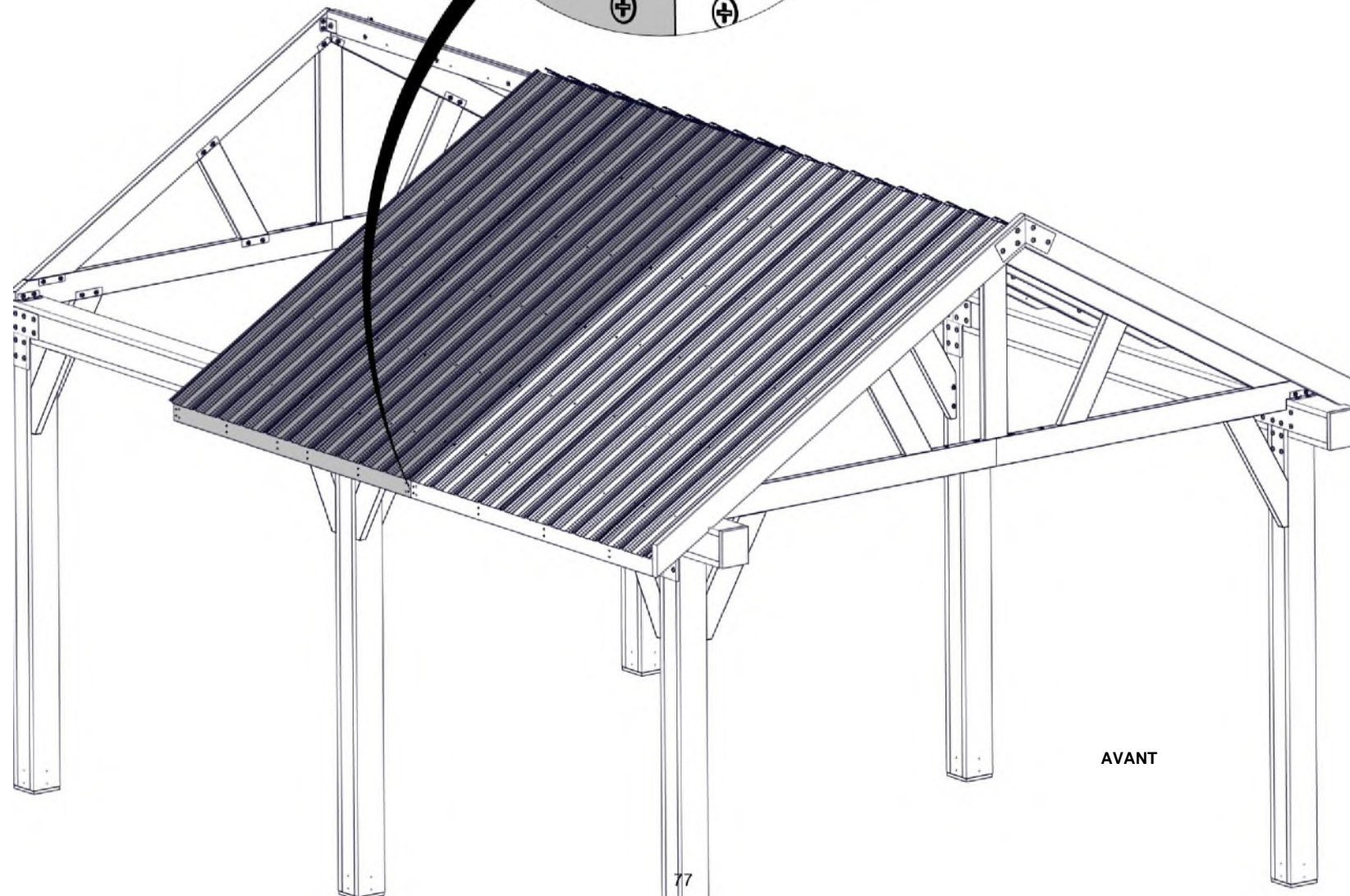
ÉTAPE 46 - ASSEMBLAGE DE TOIT

CRITIQUE :

- 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 CONSIGNE ENTRAÎNERA DES FUITES.
- LE PANNEAU DOIT ÊTRE GLISSÉ DE BAS EN HAUT AVEC LES NERVURES QUI SE CHEVAUCHENT.

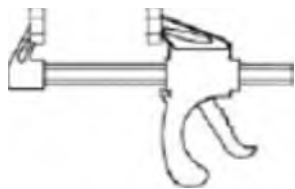


S'ASSURER QUE LA
NERVURE COMPLÈTE EST
FIXÉE AU-DESSUS DE LA
NERVURE PARTIELLE

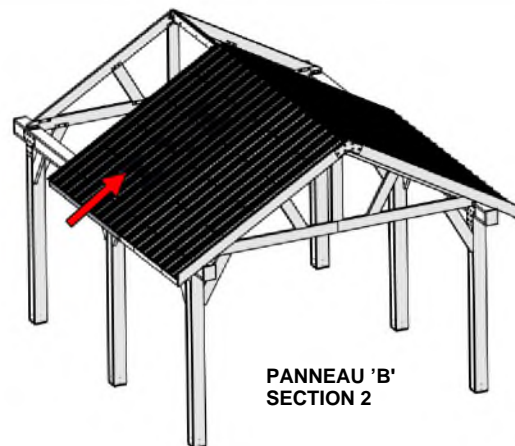
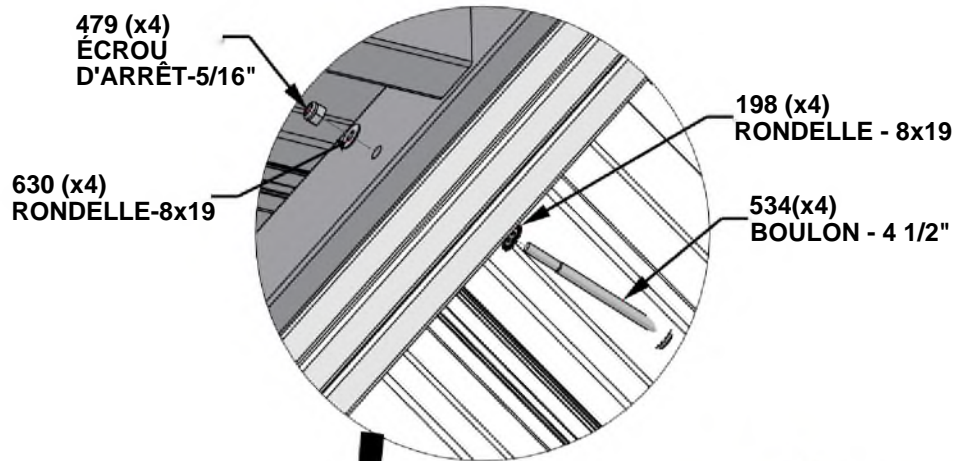


ÉTAPE 47 - ASSEMBLAGE DE TOIT

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
4	H100198	RONDELLE D'ARRÊT EXT 8x19
4	H100479	ÉCROU D'ARRÊT 5/16 BLK
4	H100534	BOULONWH 5/16x4 1/2 BLK
4	H100630	RONDELLE PLATE 8x19 BLK



A6P00460 BARRE DE SERRAGE CLAMP



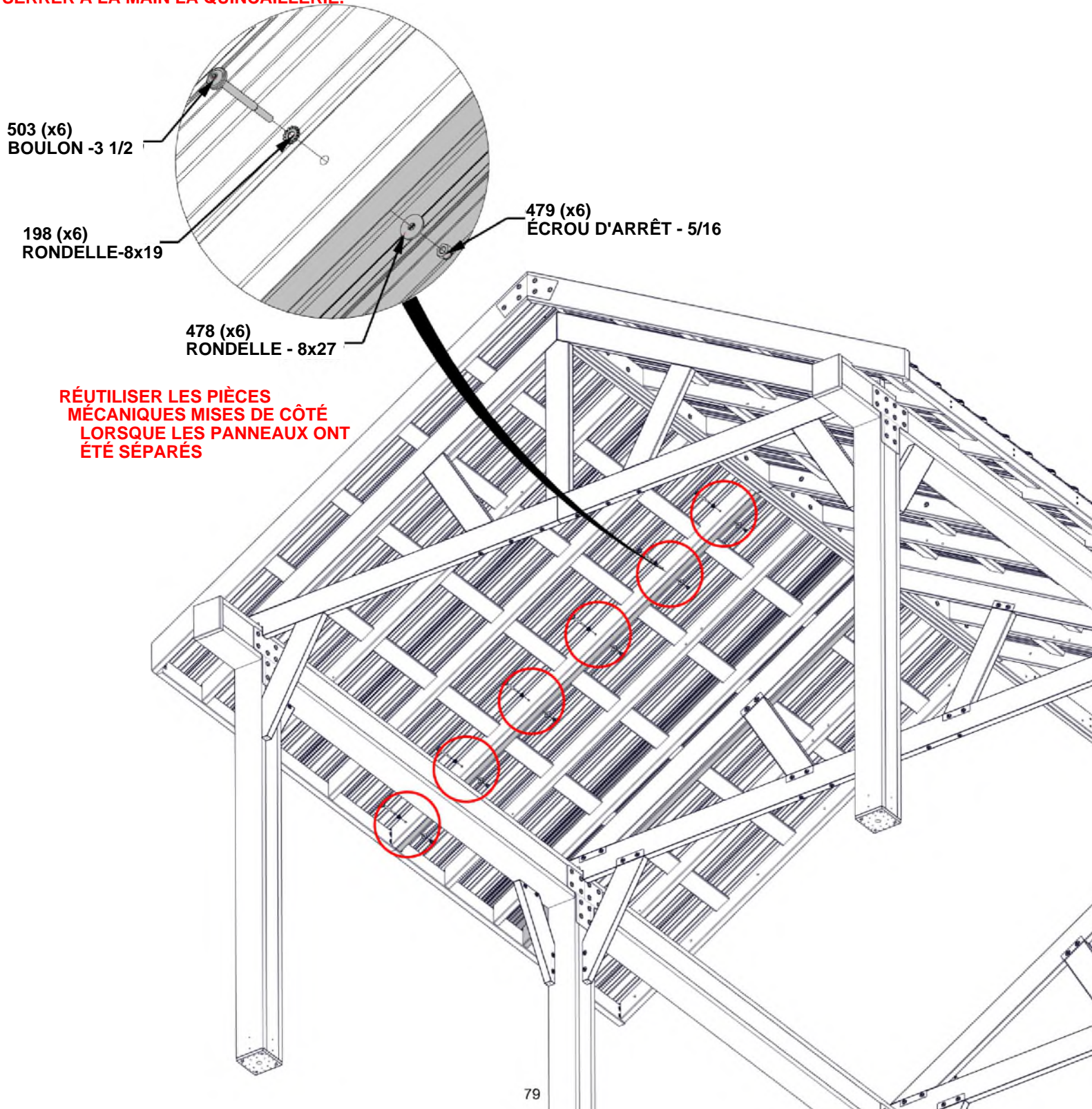
PANNEAU 'B'
SECTION 2

AVANT

ÉTAPE 48 - ASSEMBLAGE DE TOIT

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100198	RONDELLE D'ARRÊT EXT 8x19
6	H100478	RONDELLE PLATE 8x27 BLK
6	H100479	ÉCROU D'ARRÊT 5/16 BLK
6	H100503	BOULON WH 5/16x3 1/2 BLK

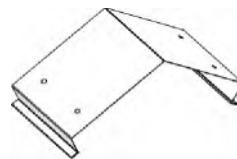
- SERRER À LA MAIN LA QUINCAILLERIE.



ÉTAPE 49A - CAPUCHON DE FAÎTE ASSEMBLY

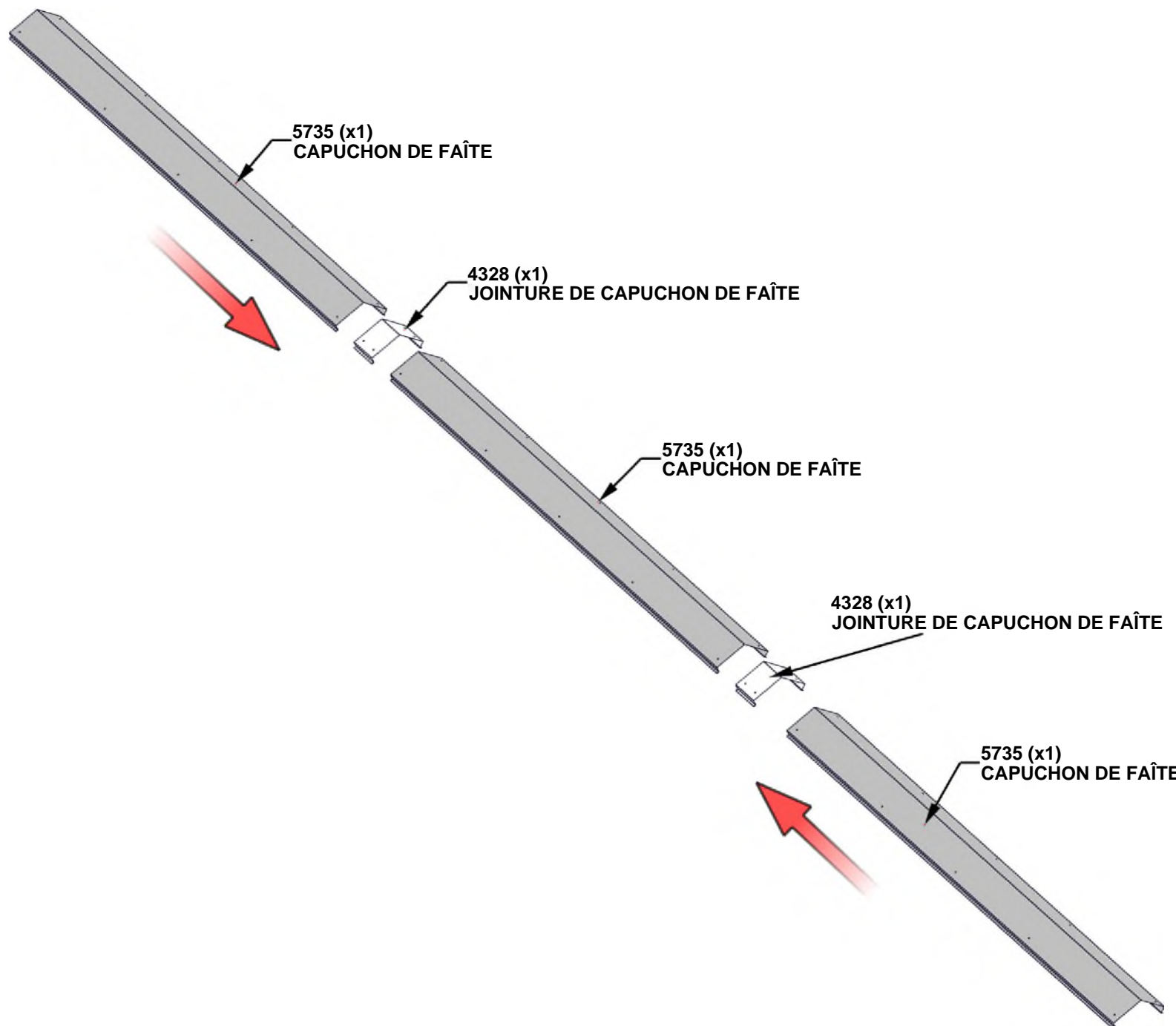


A4M05735 CAPUCHON DE FAÎTE
(x3)



A4M04328 JOINTURE DE CAPUCHON DE FAÎTE
(x2)

- RETIRER LE FILM DE PROTECTION BLEU.
- PORTER DES GANTS LORS DE LA MANIPULATION DES PANNEAUX DE TOITURE : LES BORDS SONT TRANCHANTS.
- GLISSER CHAQUE CAPUCHON DE FAÎTE DANS LE CAPUCHON DE FAÎTE SPLICE JUSQU'À CE QU'IL SOIT CENTRÉ.



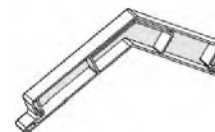
ÉTAPE 49B - ASSEMBLAGE DU CAPUCHON DE FAÎTE

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
26	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4" BLK

J02 RENFORT DE FAÎTIÈRE -W4L21177
(x2) 15/16"X2 3/8"X62 7/8" (24x60x1597)

J03 RENFORT DE FAÎTIÈRE -W4L21180
(x2) 15/16"X2 3/8"X82 5/8" (24x60x2100)

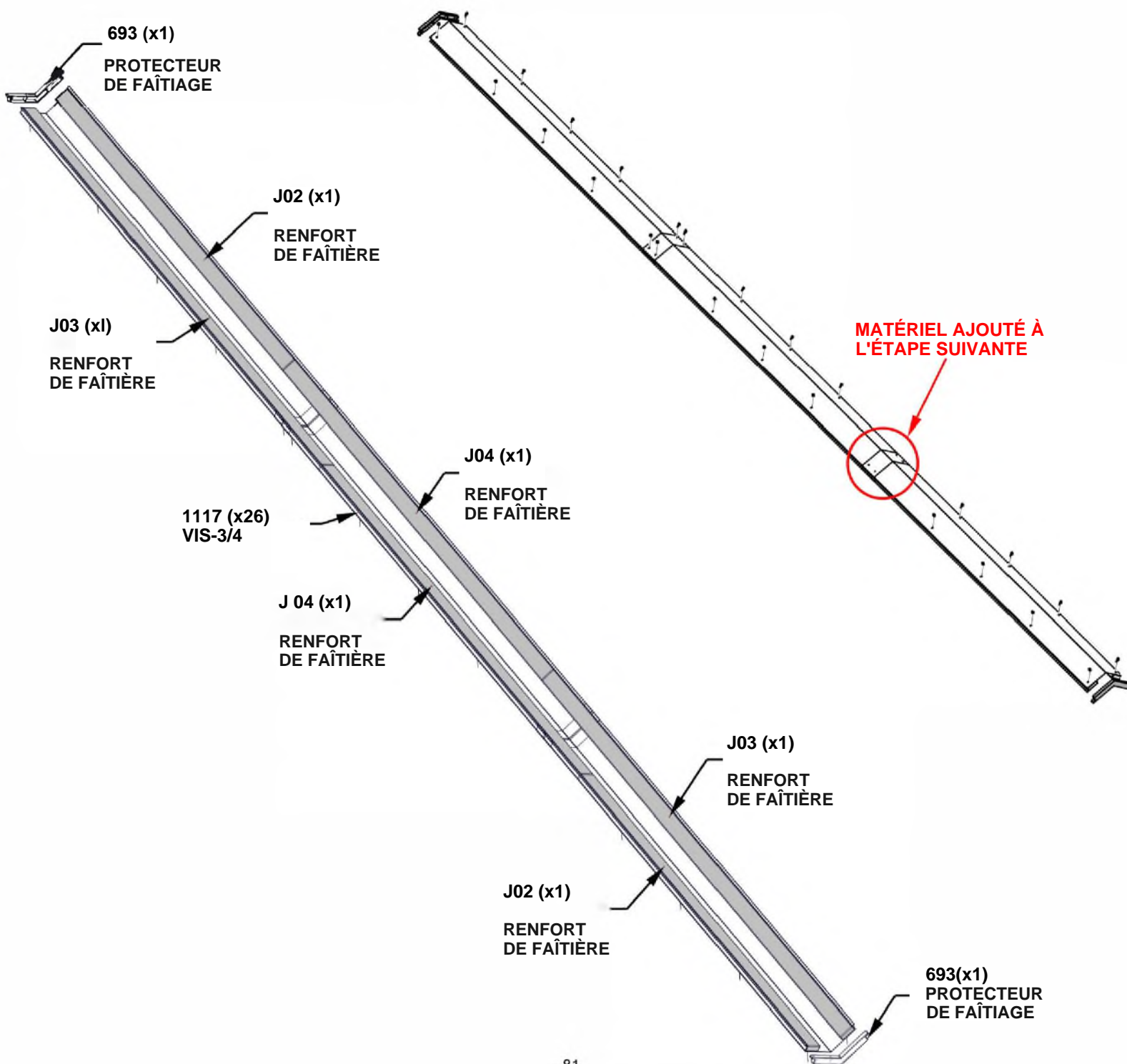
J04 RENFORT DE FAÎTIÈRE -W4L22018
(x2) 15/16"X2 3/8"X71 3/4" (24x60x1821)



A6P00693 PROTECTEUR DE FAÎTIAGE
(x2)

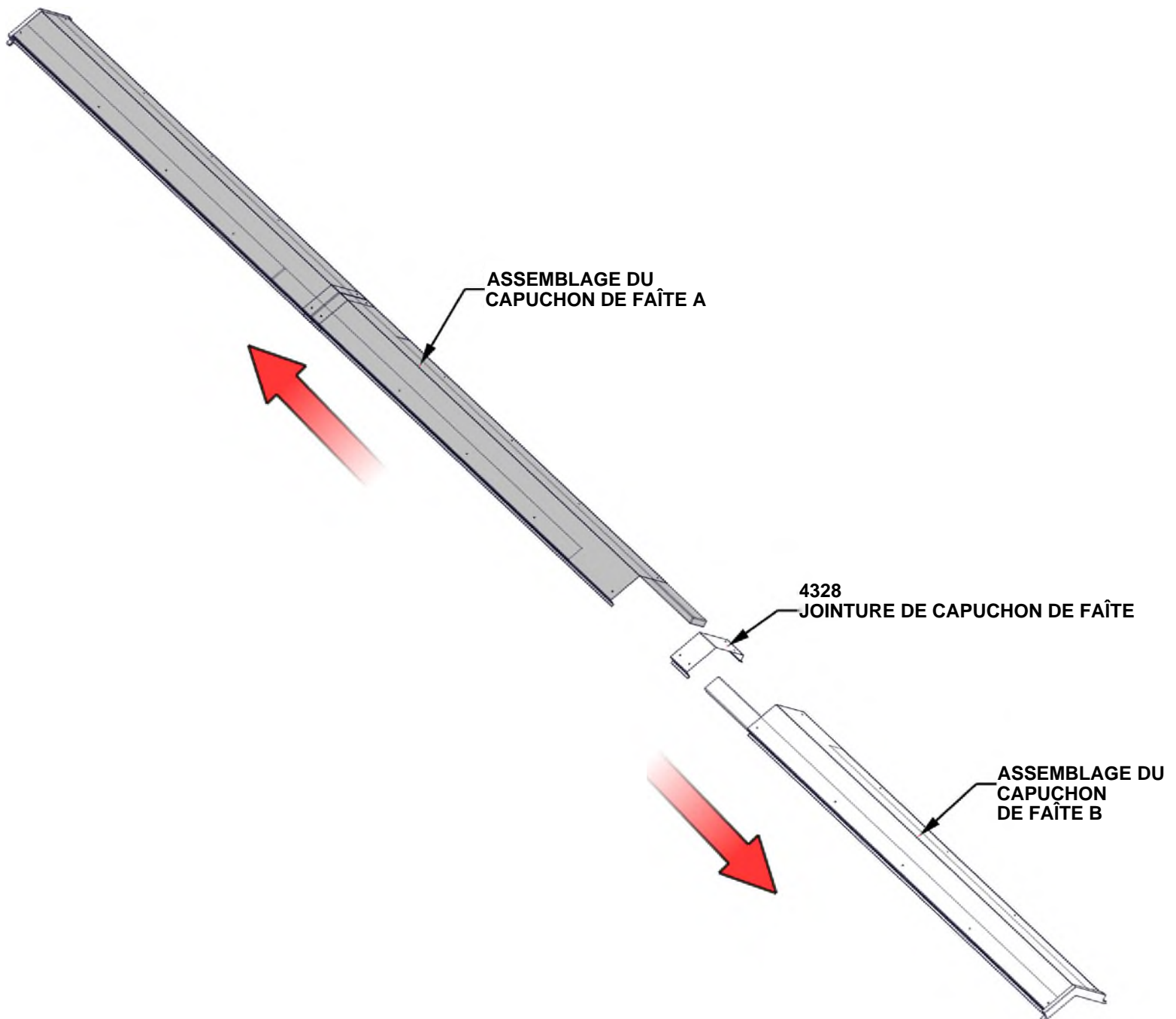
- RETIRER LES ENTRETOISES DES PROTECTEURS DE FAÎTIÈRE AVANT L'INSTALLATION.
- ALIGNEZ LES TROUS DE CHAQUE CAPUCHON DE FAÎTE AVEC LES TROUS DE LA JOINTURE DE CAPUCHON DE FAÎTE AVANT DE LES INSÉRER.

- LONGUEUR FINALE ASSEMBLÉE : 18'-1 3/8" [5522 mm]

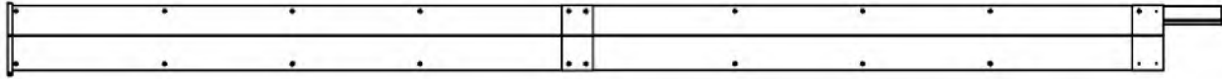


ÉTAPE 49C - ASSEMBLAGE DU CAPUCHON DE FAÎTE

- SLIDE RIDGE CAP APART COMME INDIQUÉ. SET 4328 RIDGE CAP SPLICE ET ASSEMBLAGE B DE CÔTÉ POUR UTILISATION ULTÉRIEURE.



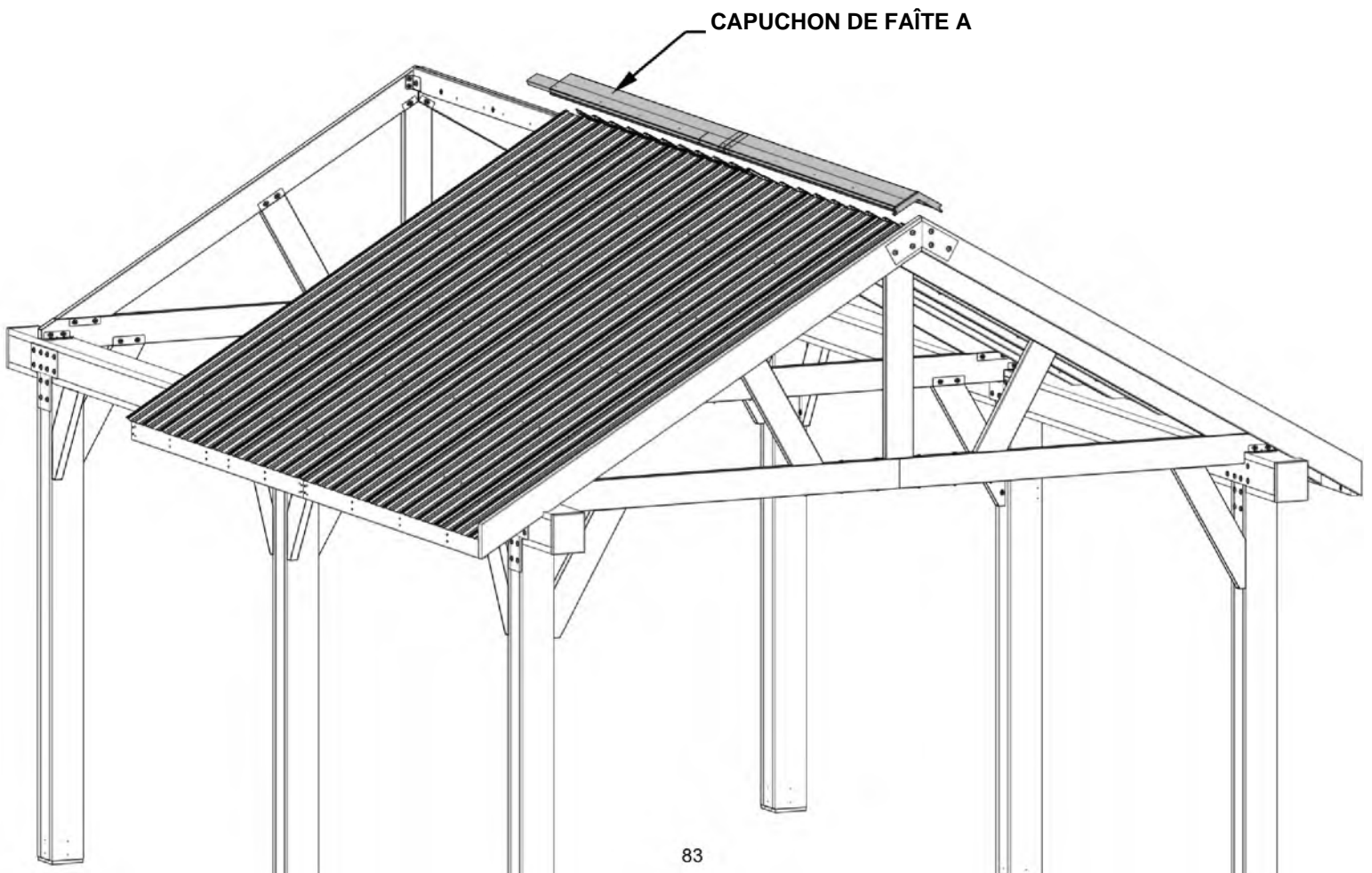
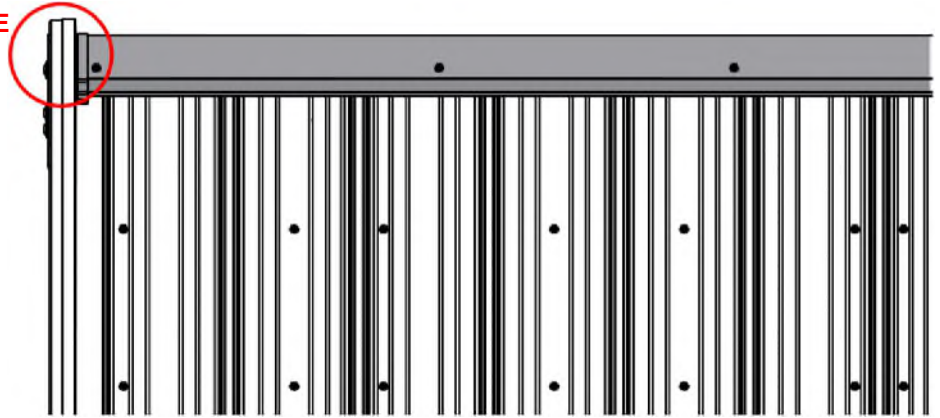
ÉTAPE 50 - ASSEMBLAGE DU CAPUCHON DE FAÎTE



CAPUCHON DE FAÎTE - ASSEMBLY A

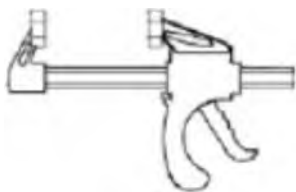
NE MONTEZ PAS SUR LE TOIT POUR L'INSTALLER. LE CAPUCHON DE FAÎTE A ÉTÉ CONÇU POUR ÊTRE INSTALLÉ À L'AIDE D'UNE ÉCHELLE.

INSTALLER LE CAPUCHON DE FAÎTE AVEC UN ÉCART D'ENVIRON 3 MM [1/8"] PAR RAPPORT À LA PLANCHE DE BAVETTE.



ÉTAPE 51 - ASSEMBLAGE DE TOIT

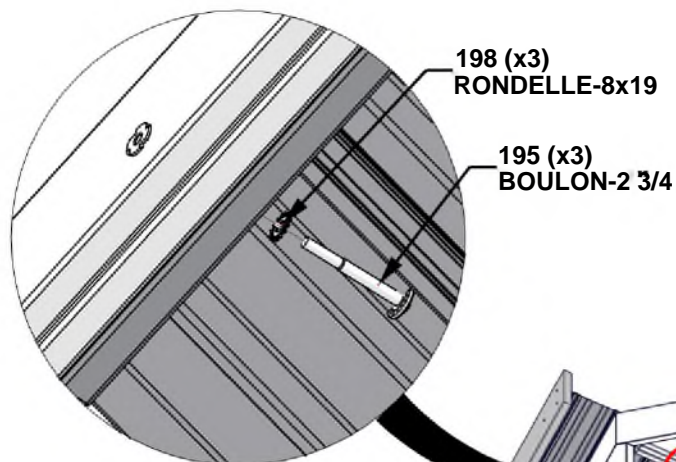
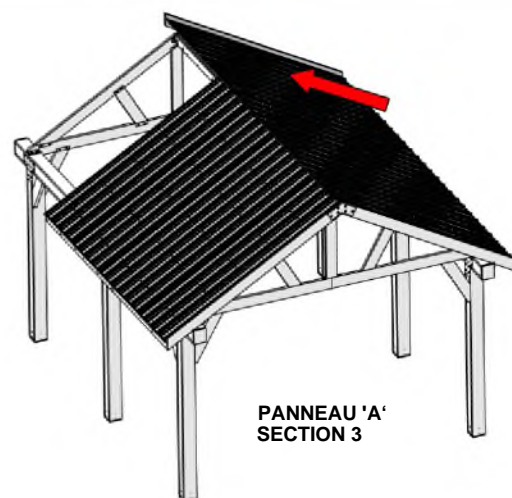
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
3	H100195	BOULON WH 5/16x2 3/4 BLK
3	H100198	RONDELLE D'ARRÊT EXT 8x19



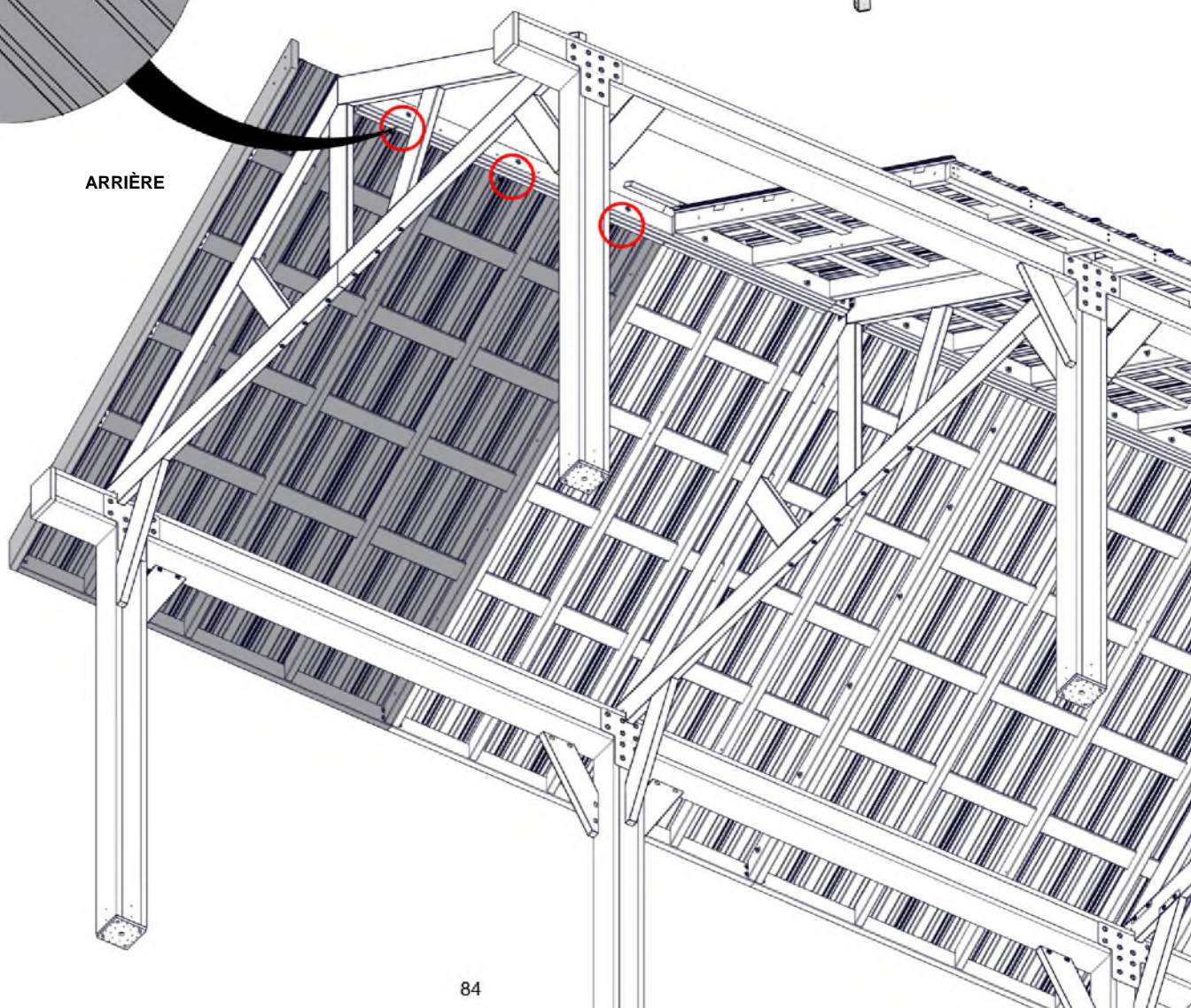
A6P00460 BARRE DE SERRAGE CLAMP

- SERREZ À LA MAIN LES PIÈCES DE FIXATION.

- DES PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES SONT UTILES POUR CETTE ÉTAPE.
- FAITES COULISSER LE PANNEAU DE TOIT LE LONG DE LA POUTRE DE PIGNON.
- ALIGNEZ LES TROUS ET FIXEZ LES PIÈCES COMME INDIQUÉ.
- UTILISEZ LES BRIDES À DÉGAGEMENT RAPIDE A6P00460 SI NÉCESSAIRE.



ARRIÈRE



ÉTAPE 52 - ASSEMBLAGE DE TOIT

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100198	RONDELLE D'ARRÊT EXT 8x19
6	H100478	RONDELLE PLATE 8x27 BLK
6	H100479	ÉCROU D'ARRÊT 5/16 BLK
6	H100503	BOULON WH 5/16x3 1/2 BLK

- SERRER À LA MAIN LA QUINCAILLERIE.

479 (x6)
ÉCROU
D'ARRÊT-5/16"

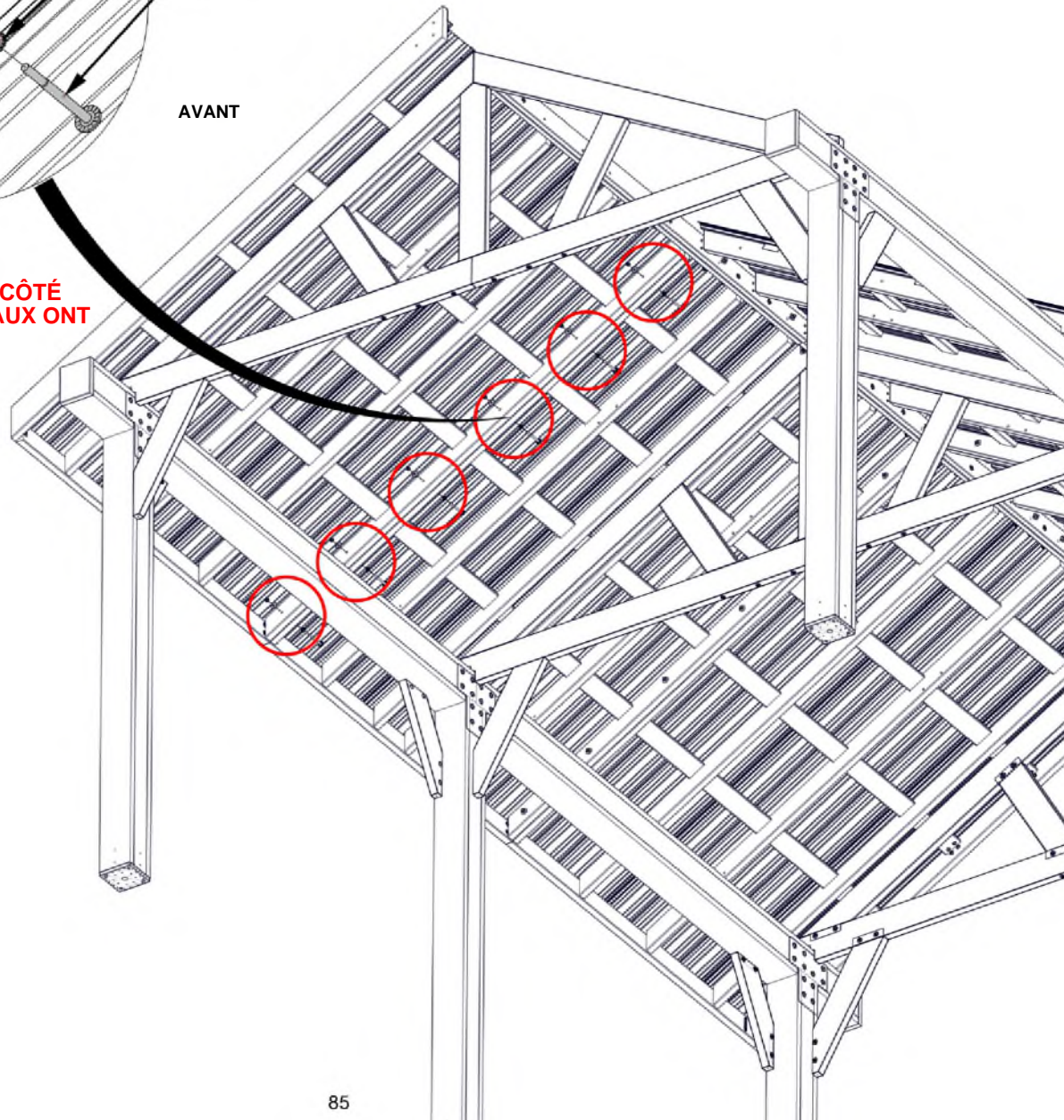
478(x6)
RONDELLE - 8x27

198 (x6)
RONDELLE-8x19

503 (x6)
BOULON - 3 1/2"

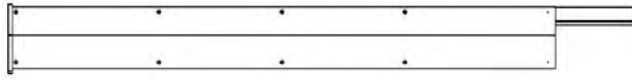
AVANT

**RÉUTILISER LES PIÈCES
MÉCANIQUES MISES DE CÔTÉ
LORSQUE LES PANNEAUX ONT
ÉTÉ SÉPARÉS**

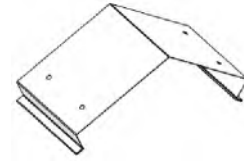


ÉTAPE 53 - ASSEMBLAGE DE TOIT

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
4	H100392	VIS PWH 8x3/4 BLK
4	H101117	VIS À BOIS 10-16x3/4" BLK



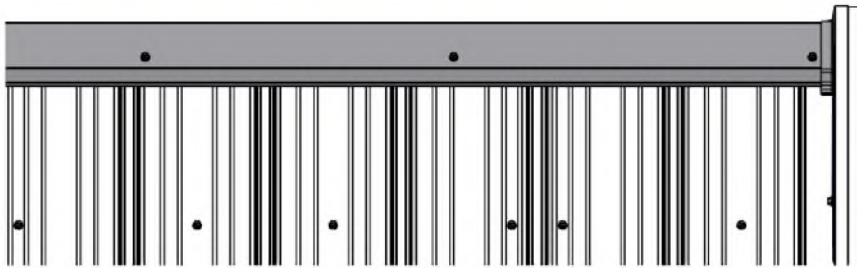
CAPUCHON DE FAÎTE - ASSEMBLAGE B



A4M04328 JOINTURE DE CAPUCHON DE FAÎTE (x1)

NE MONTEZ PAS SUR LE TOIT POUR L'INSTALLER. LE FAÎTIER A ÉTÉ CONÇU POUR ÊTRE INSTALLÉ À L'AIDE D'UNE ÉCHELLE

- POUR UNE INSTALLATION CORRECTE, DEMANDEZ À UN ADULTE DE MAINTENIR UNE PRESSION VERS LE BAS SUR LE FAÎTIER PENDANT QUE VOUS VISSER LES VIS.



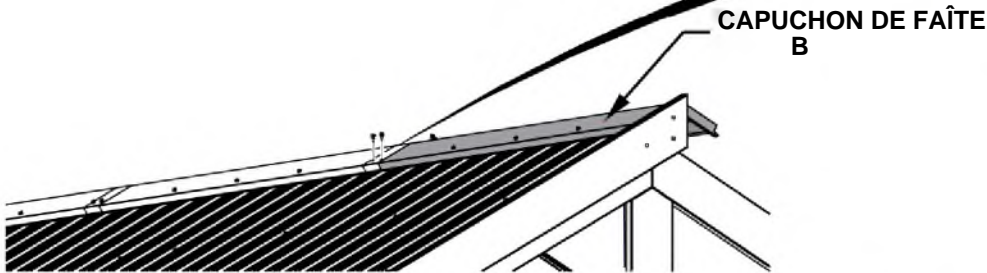
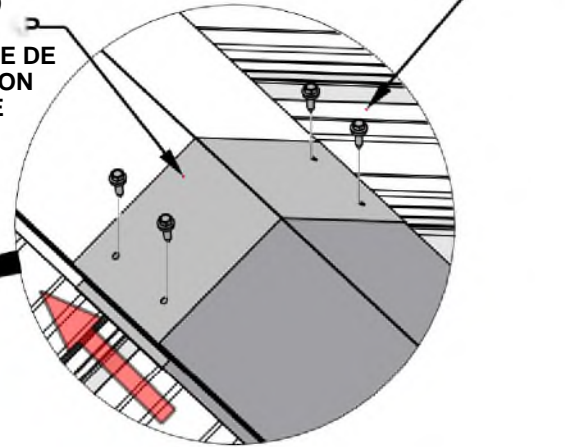
INSTALLEZ LE FAÎTIER À ENVIRON 3 MM [1/8"] DES PLANCHES DE BAVOIR.

4328 (x1)

JOINTURE DE CAPUCHON DE FAÎTE

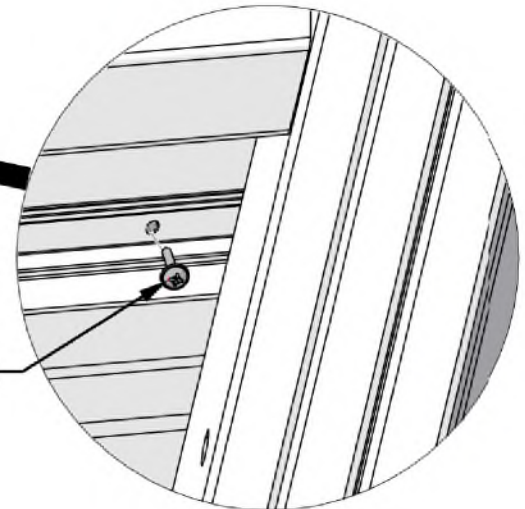
1117 (x4)
VIS - 3/4"

FAITES COULER LA JOINTURE DU FAÎTIER SUR LE FAÎTIER - ASSEMBLAGE A PRÉCÉDEMMENT INSTALLÉ ET FAITES COULER LE RENFORT DU FAÎTIER SOUS L'ASSEMBLAGE DU FAÎTIER. FAITES COULER LE FAÎTIER - ASSEMBLAGE B DANS LA JOINTURE DU FAÎTIER, ALIGNEZ LES TROUS ET FIXEZ AVEC LA QUINCAILLERIE COMME INDIQUÉ



CAPUCHON DE FAÎTE B

392(x4)
VIS - 3/4"

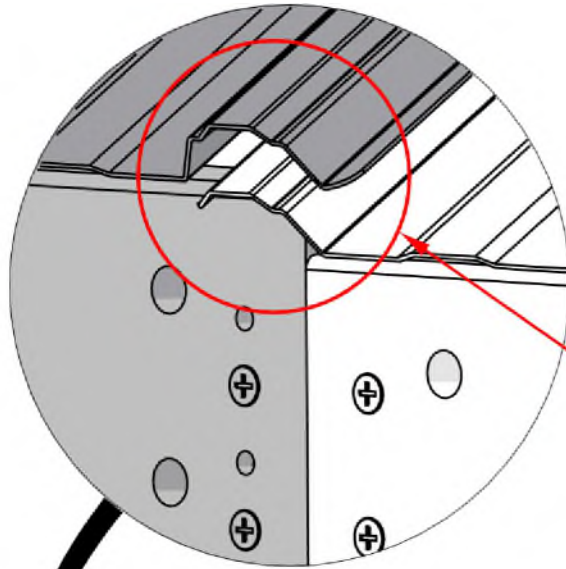
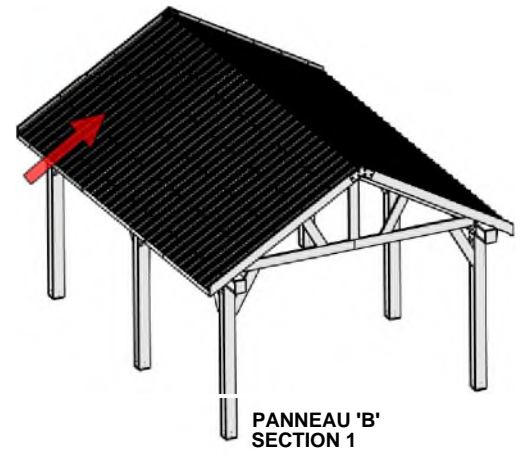


INSTALLER LES VIS À TRAVERS LES TROUS GUIDES DANS LES PANNEAUX DE TOITURE DANS LES PLANCHES DE RENFORT DU CAPUCHON DE FAÎTE À L'AIDE DE L'ADAPTATEUR DE PERCEUSE À ANGLE DROIT H101114 FOURNI

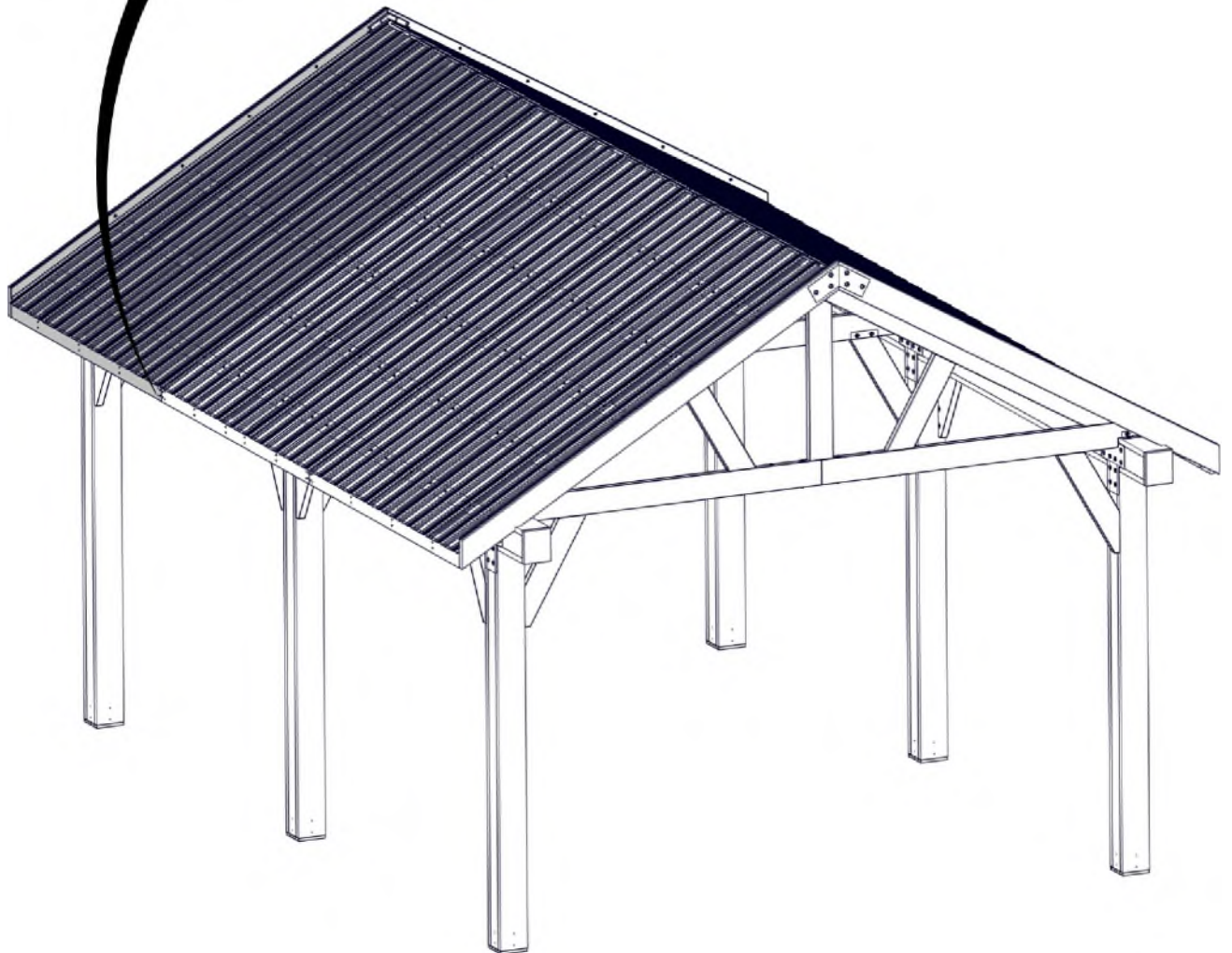
ÉTAPE 54 - ASSEMBLAGE DE TOIT

CRITIQUE :

- 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 CONSIGNE ENTRAÎNERA DES FUITES.
- LE PANNEAU DOIT ÊTRE GLISSÉ DE BAS EN HAUT AVEC LES NERVURES QUI SE CHEVAUCHENT.

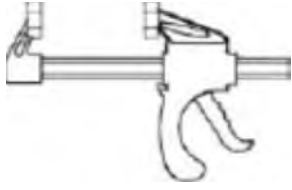


S'ASSURER QUE LA NERVURE COMPLÈTE
EST FIXÉE AU-DESSUS DE LA
NERVURE PARTIELLE



ÉTAPE 55 - ASSEMBLAGE DE TOIT

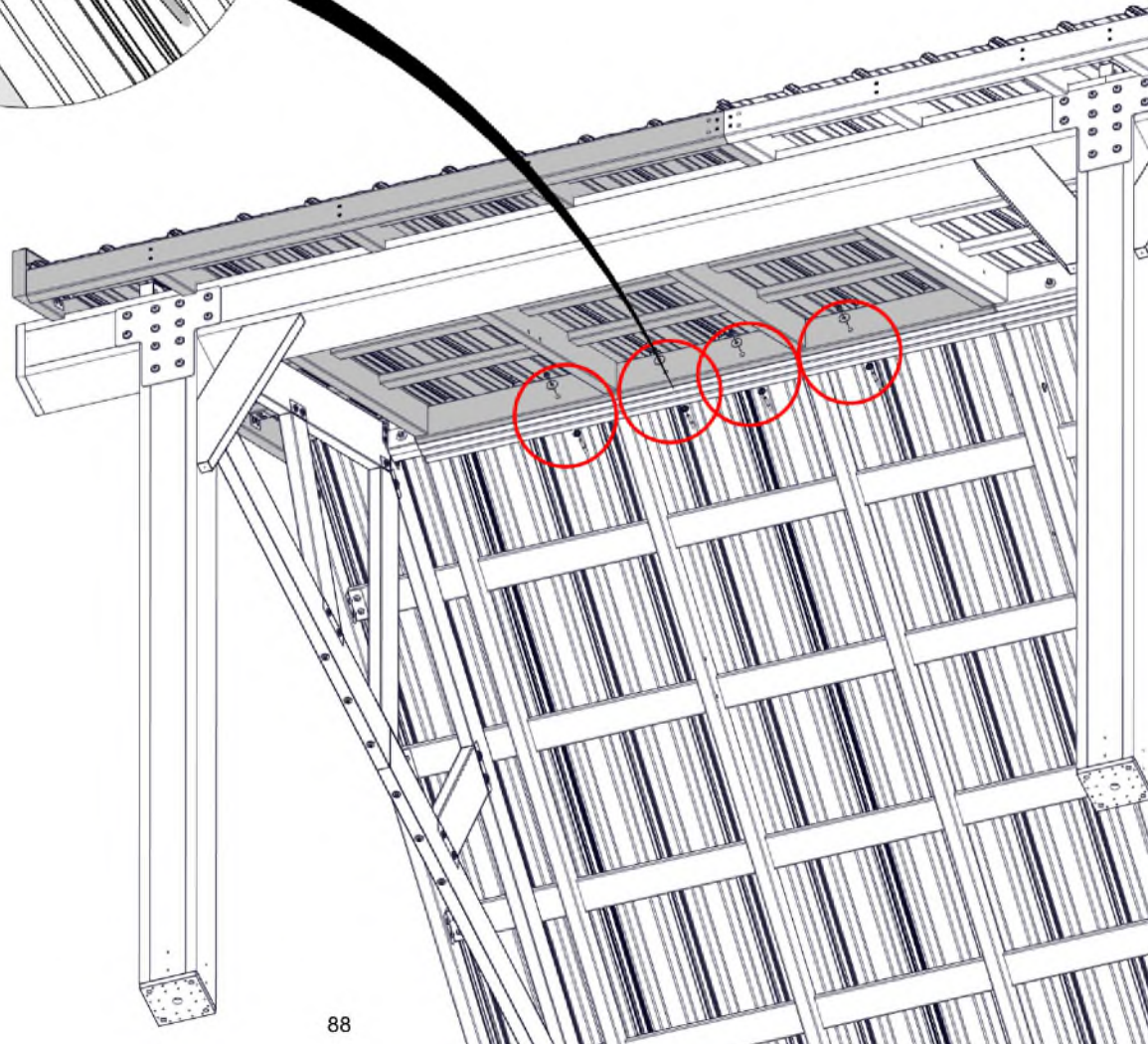
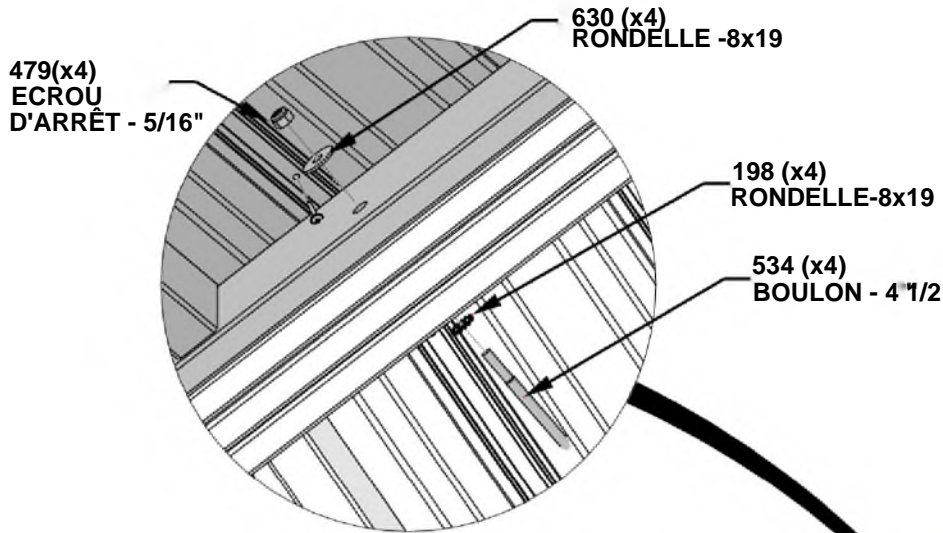
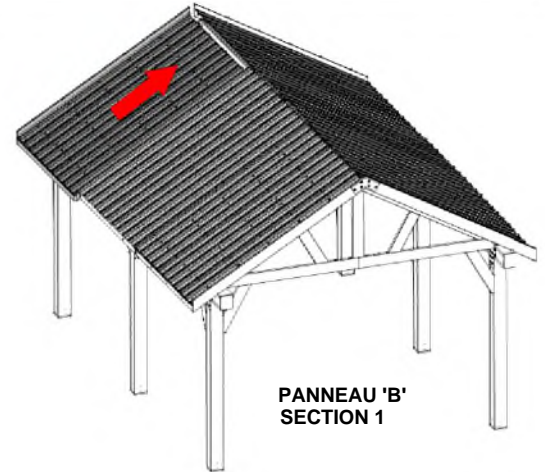
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
4	H100198	RONDELLE D'ARRÊT EXT 8x19
4	H100479	ECROU D'ARRÊT 5/16 BLK
4	H100534	BOULON WH 5/16x4 1/2 BLK
4	H100630	RONDELLE PLATE 8x19 BLK



A6P00460 BARRE DE SERRAGE CLAMP

- SERREZ À LA MAIN LES PIÈCES DE FIXATION.

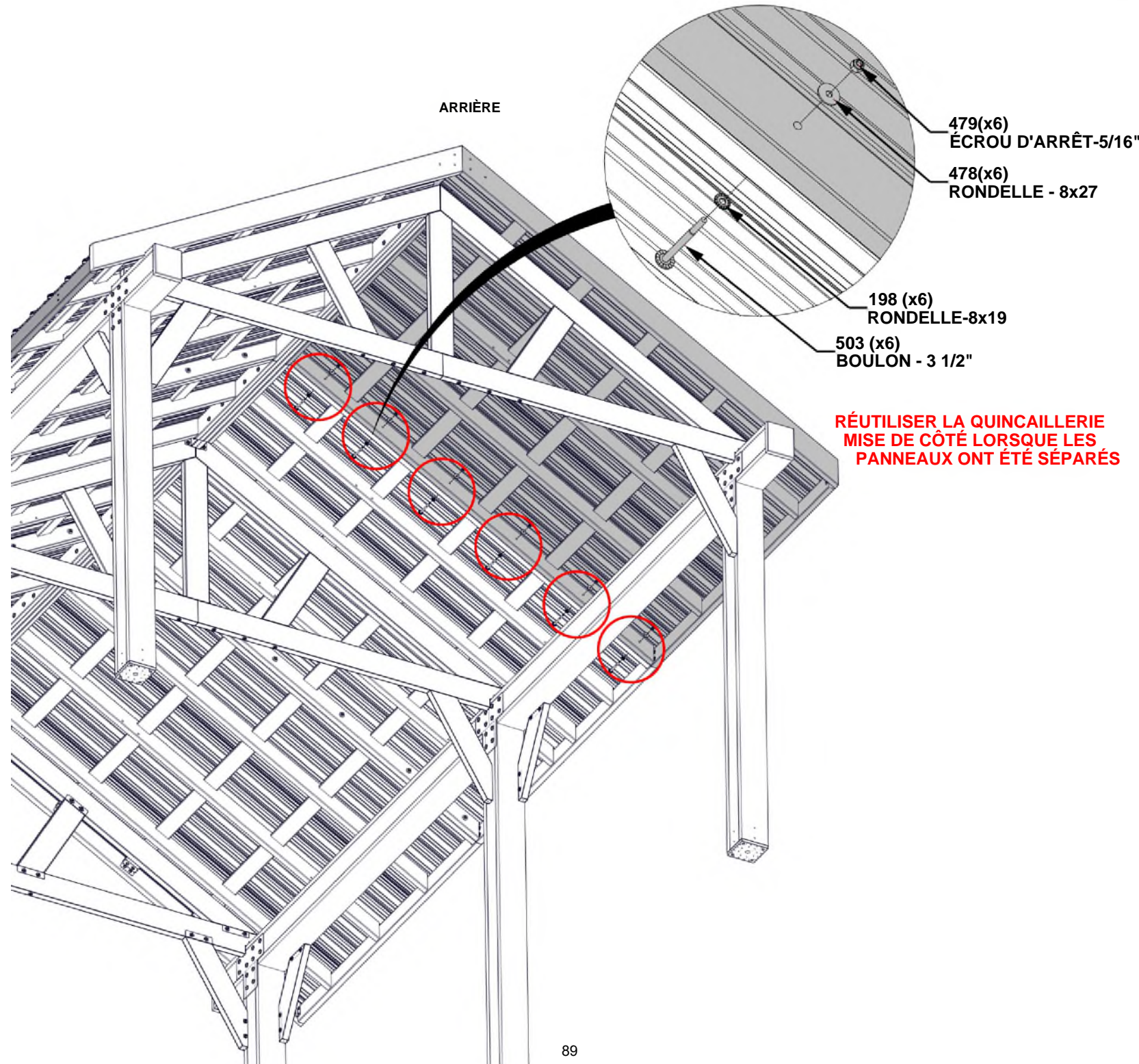
- DES PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES SONT UTILES POUR CETTE ÉTAPE.
- FAITES COULISSER LE PANNEAU DE TOIT LE LONG DE LA POUTRE DE PIGNON.
- ALIGNEZ LES TROUS ET FIXEZ LES PIÈCES COMME INDIQUÉ.
- UTILISEZ LES BRIDES À DÉGAGEMENT RAPIDE A6P00460 SI NÉCESSAIRE.



ÉTAPE 56 - ASSEMBLAGE DE TOIT

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100198	RONDELLE D'ARRÊT EXT 8x19
6	H100478	RONDELLE PLATE 8x27 BLK
6	H100479	ÉCROU D'ARRÊT 5/16 BLK
6	H100503	BOULONWH 5/16x3 1/2 BLK

- SERRER À LA MAIN LA QUINCAILLERIE.

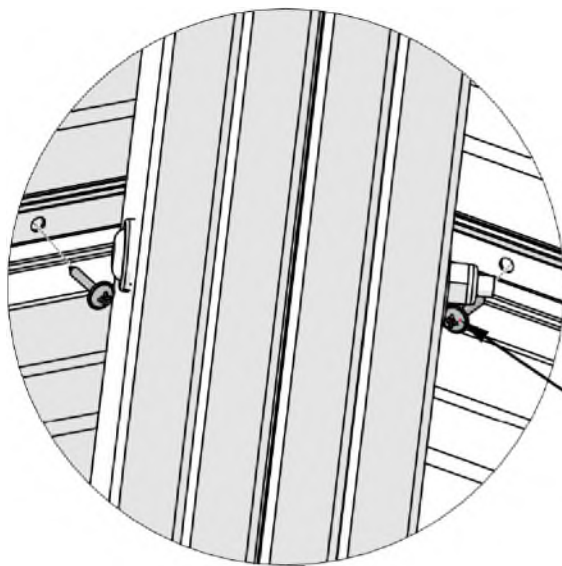


ÉTAPE 57 - ASSEMBLAGE DE TOIT

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
20	H100392	VIS PWH 8x3/4 BLK

NE MONTEZ PAS SUR LE TOIT POUR L'INSTALLER. LE FAÎTIER A ÉTÉ CONÇU POUR ÊTRE INSTALLÉ À L'AIDE D'UNE ÉCHELLE.

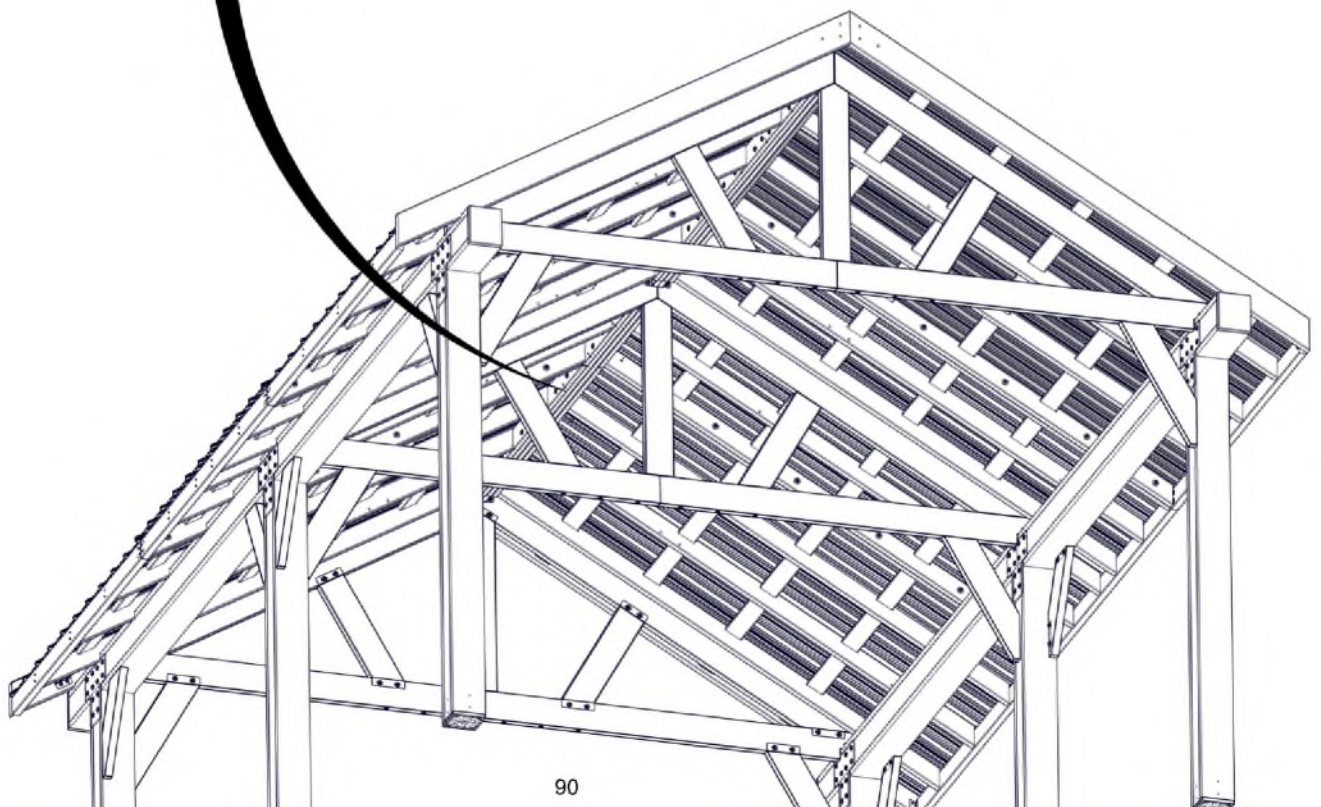
- POUR UNE INSTALLATION CORRECTE, DEMANDEZ À UN ADULTE DE MAINTENIR UNE PRESSION VERS LE BAS SUR LE FAÎTIER PENDANT VIS.



392 (x20)
VIS - 3/4"

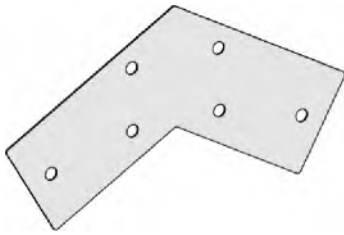
INSTALLEZ LES VIS À TRAVERS LES TROUS GUIDES DANS LES PANNEAUX TOITURE DANS LES PLANCHES DE RENFORT DU FAÎTIER À L'AIDE DE L'ADAPTATE DE PERCEUSE À ANGLE DROIT H101114 FOURNI.

ARRIÈRE



ÉTAPE 58 - ASSEMBLAGE DE TOIT

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
6	H100459	BOULON WH 5/16x1 1/4 BLK



A4M02086 SUPPORT DE PIGNON
(x1)

- FIXER LES PIÈCES DE FIXATION DANS LES ÉCROUS EN T INSTALLÉS DANS LES PANNEAUX D01 ET D02.
- SERREZ LES VIS À LA MAIN.
- UNE FOIS LA QUINCAILLERIE SERRÉE À LA MAIN, SERREZ COMPLÈTEMENT TOUTE LA QUINCAILLERIE

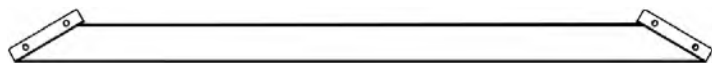
2086 (x1)
SUPPORT DE PIGNON

459 (x6)
BOULON-1 1/4"

ARRIÈRE

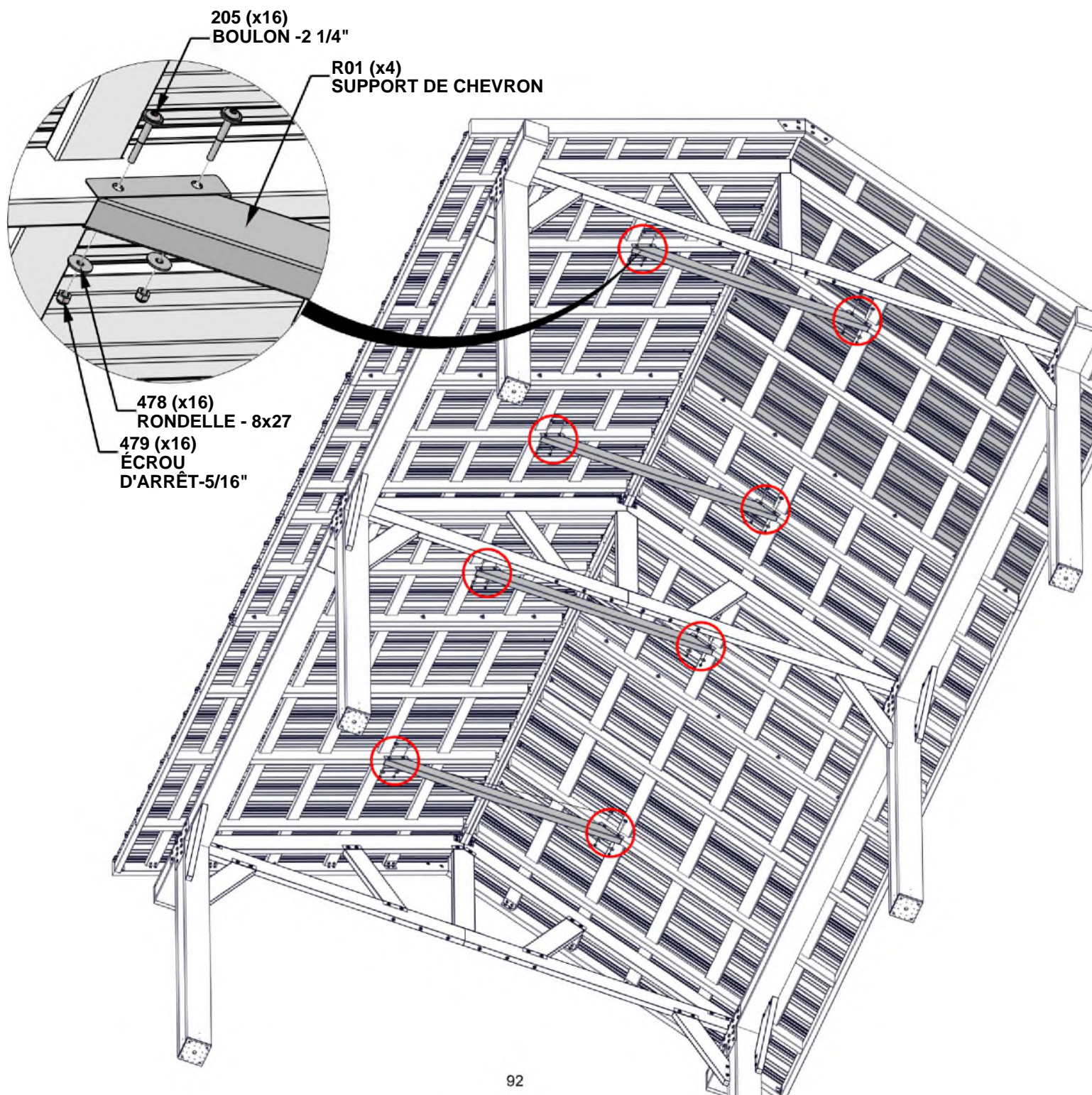
ÉTAPE 59 - ASSEMBLAGE DE TOIT

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
16	H100205	BOULON WH 5/16x2 1/4 BLK
16	H100478	RONDELLE PLATE 8x27 BLK
16	H100479	ÉCROU D'ARRÊT 5/16 BLK

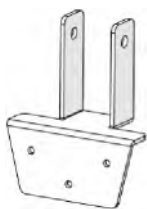


R01 SUPPORT DE CHEVRON-A4M04329
(x4)

- ALIGNER LE SUPPORT DE CHEVRON AVEC LES TROUS DANS LES POUTRES DE CHEVRON COMME INDiqué.



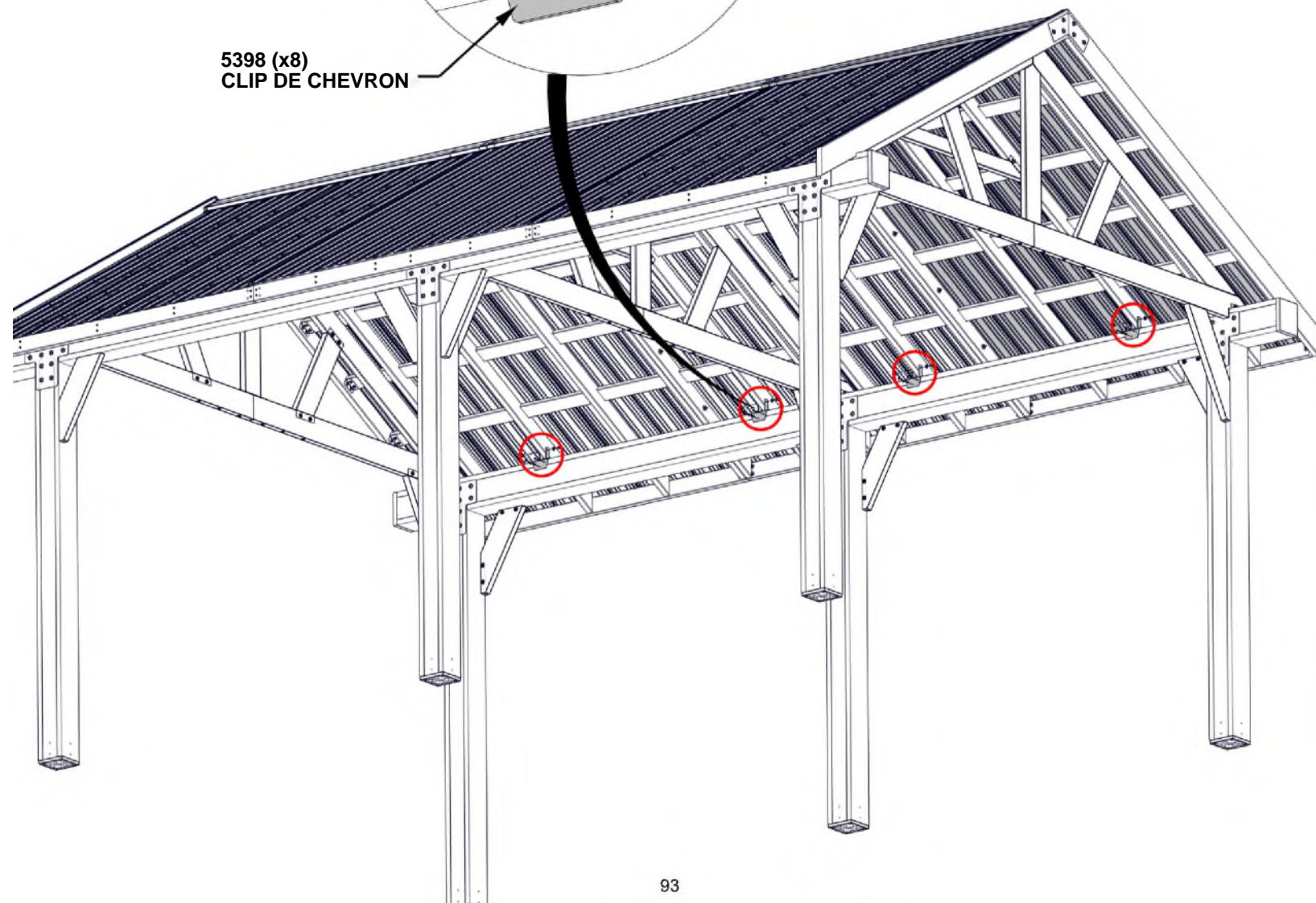
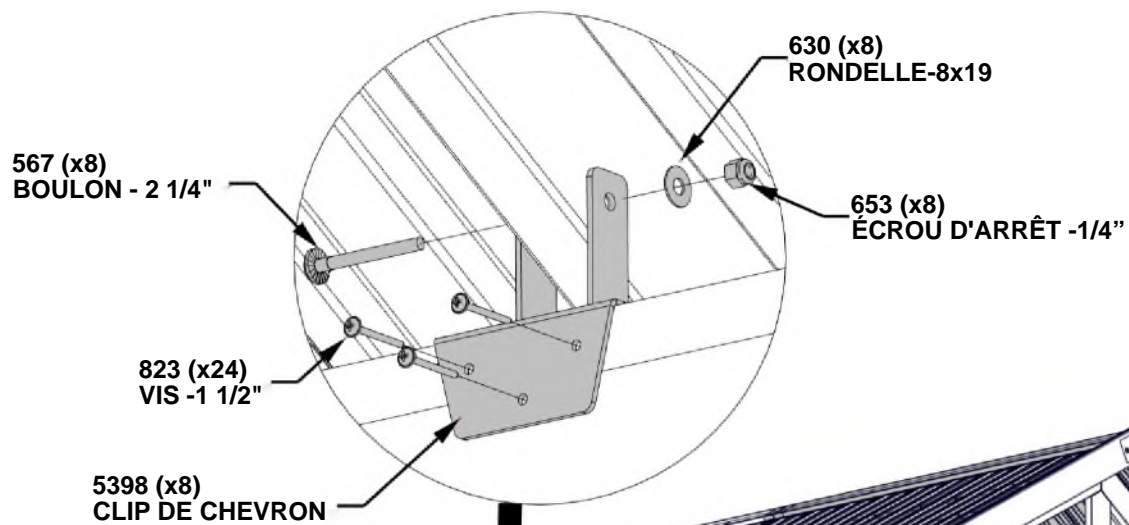
ÉTAPE 60 - ASSEMBLAGE DE TOIT



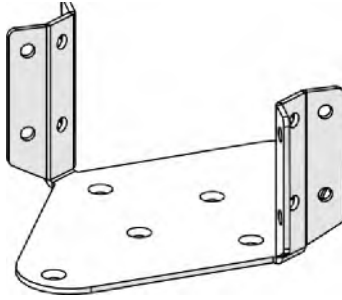
A4M05398 CLIP DE CHEVRON
(x8)

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100567	BOULON WH 1/4x2 1/4 BLK
8	H100630	RONDELLE PLATE 8x19 BLK
8	H100653	ÉCROU D'ARRÊT 1/4 BLK
24	H100823	VIS PWH 8x1 1/2 BLK

- **SERREZ LES VIS À LA MAIN, PUIS SERREZ-LES À FOND UNE FOIS TOUTE LA QUINCAILLERIE INSTALLÉE.**
- ALIGNEZ LES CLIPS DE CHEVRON AVEC LES TROUS DANS LES CHEVRONS.
- RÉALISEZ L'OPÉRATION DES DEUX CÔTÉS.



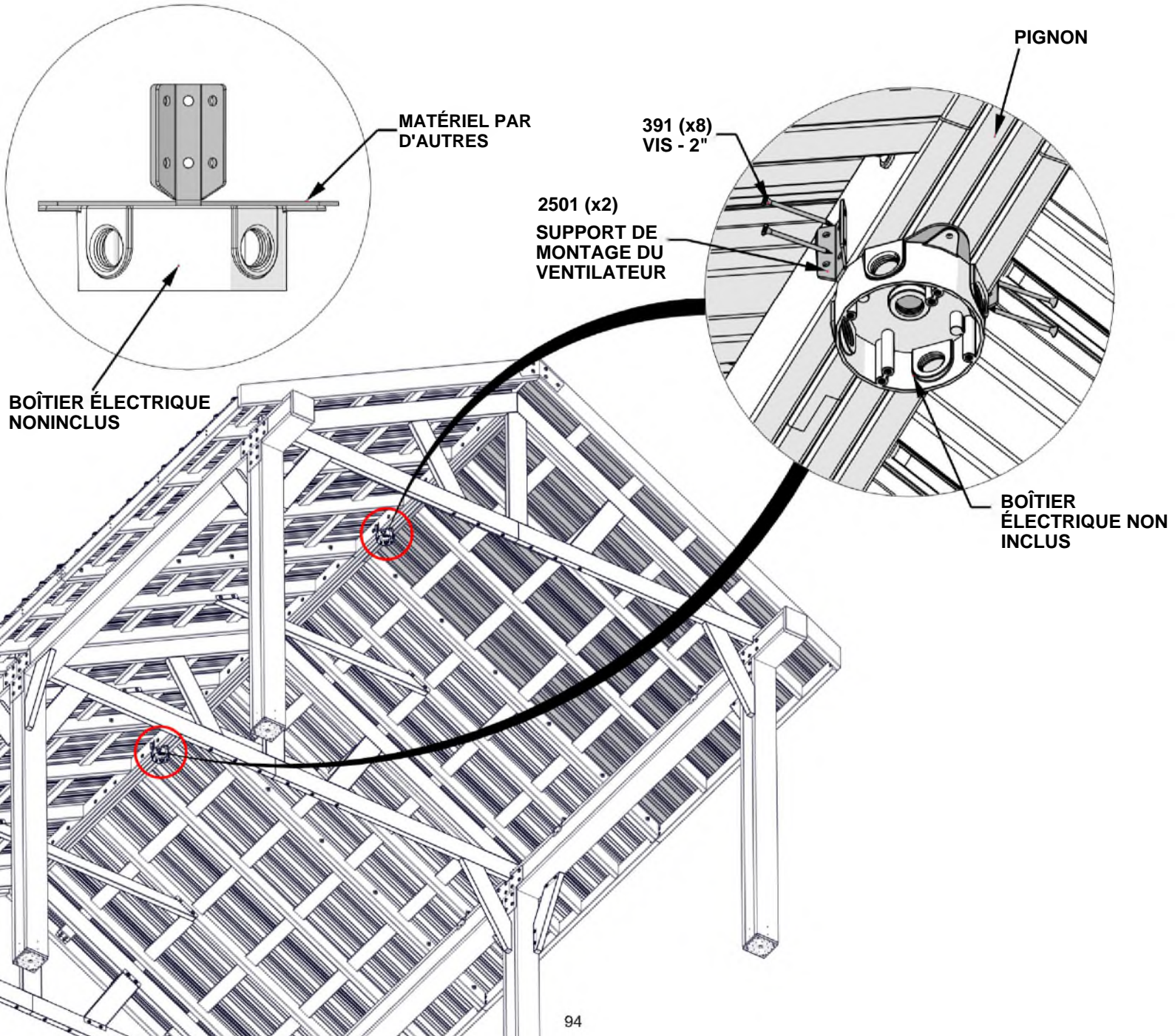
ÉTAPE 61 - ASSEMBLAGE DE TOIT



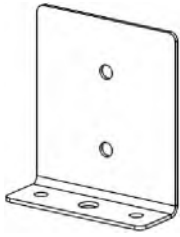
A4M02501 SUPPORT DE VENTILATEUR
(x2)

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
8	H100391	VIS PFH 8x2 BLK

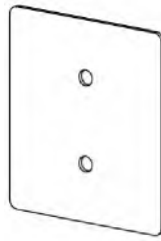
- AVANT LE MONTAGE, FIXEZ VOTRE BOÎTIER ÉLECTRIQUE (FOURNI SÉPARÉMENT) À L'AIDE DES TROUS PRÉVUS DANS LE SUPPORT DE MONTAGE DU VENTILATEUR.
- PLACEZ LE SUPPORT DE MONTAGE DU VENTILATEUR SUR LES POUTRES FAÎTIÈRES ET DÉPLACEZ-LE À L'EMPLACEMENT SOUHAITÉ POUR LE VENTILATEUR.
- TOURNEZ LE SUPPORT JUSQU'À CE QUE LES BRIDES DE MONTAGE SOIENT PARFAITEMENT ALIGNÉES AVEC LES POUTRES DE FAÎTE.
- UTILISEZ UNE FORET DE 1/8" [3 mm] POUR PERCER DES TROUS DE GUIDAGE ET FIXEZ COMME INDiqué.
- SI LE SUPPORT NE S'ADAPTE PAS À LA POUTRE FAÎTIÈRE, PLIEZ LÉGÈREMENT LES OREILLES DU SUPPORT POUR L'ADAPTER.



ÉTAPE 62 - ASSEMBLAGE DE GAZEBO



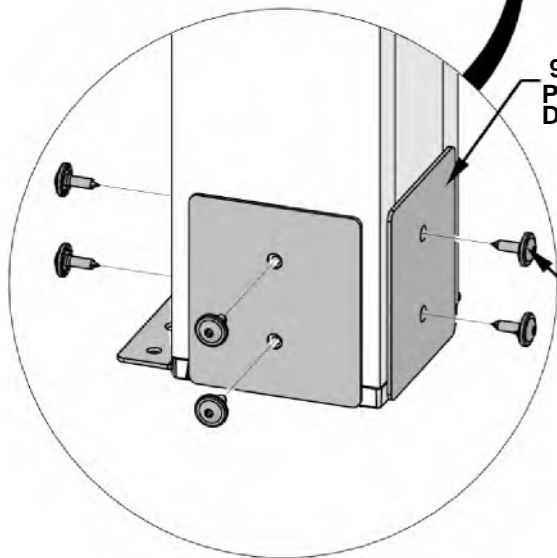
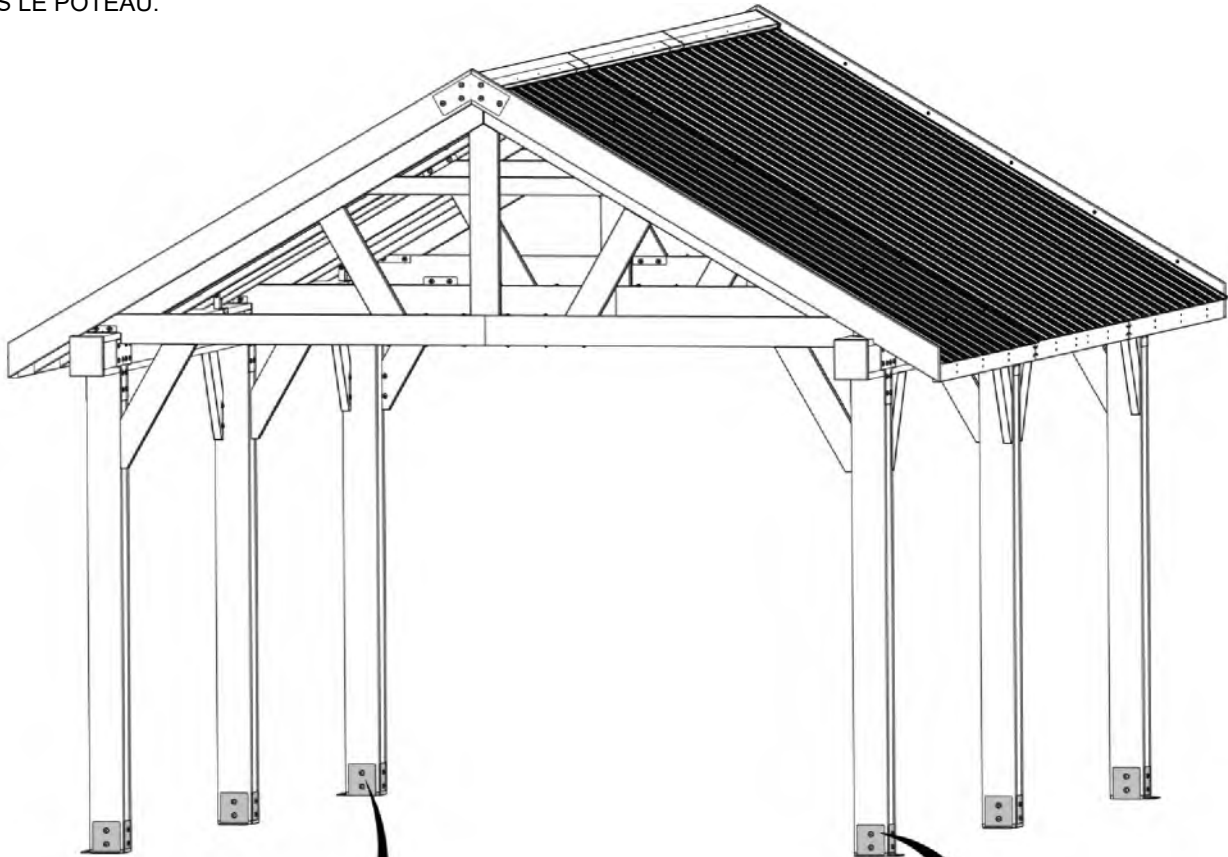
A4M00977 PLAQUE D'ANCRAGE DE POTEAU WITH FLANGE
(x12)



A4M00978 PLAQUE DE POTEAU
(x12)

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
48	H100471	TIREFOND WH 5/16x1 1/2 BLK

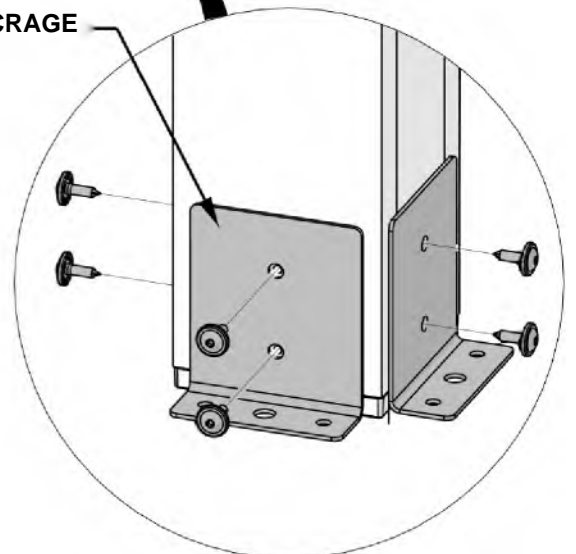
- ALIGNER LES PLAQUES DE POTEAU AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DANS LE POTEAU.



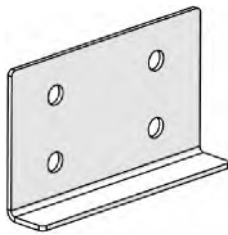
978 (x12)
PLAQUE
DE POTEAU

471 (x48)
TIREFOND-1 1/2"

977 (x12)
PLAQUE D'ANCRAGE
DE POTEAU



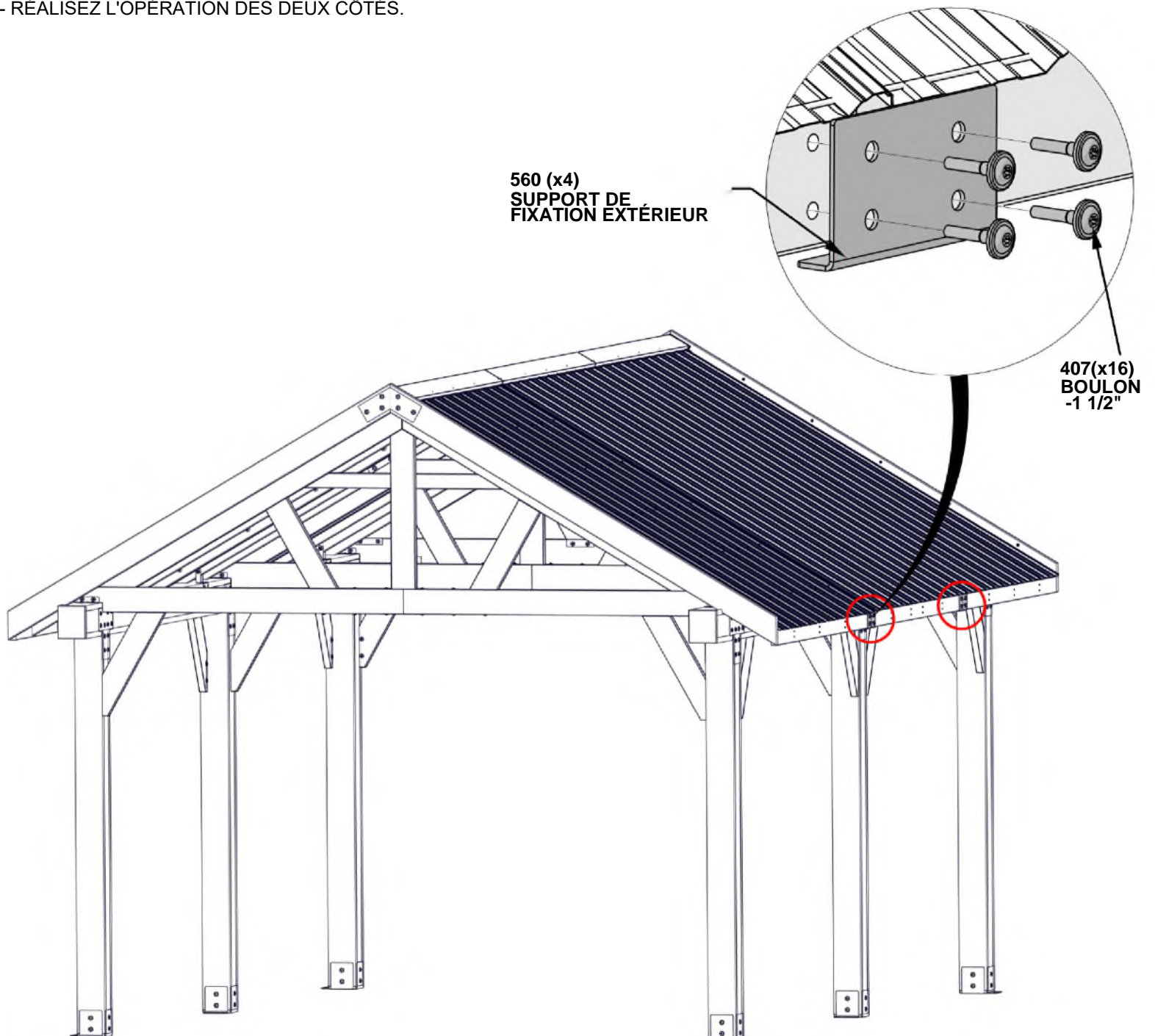
ÉTAPE 63 - ASSEMBLAGE DE GAZEBO



A4M01560 SUPPORT DE FIXATION EXTÉRIEUR
(x4)

QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
16	H100407	BOULON WH 5/16x1 1/2 BLK

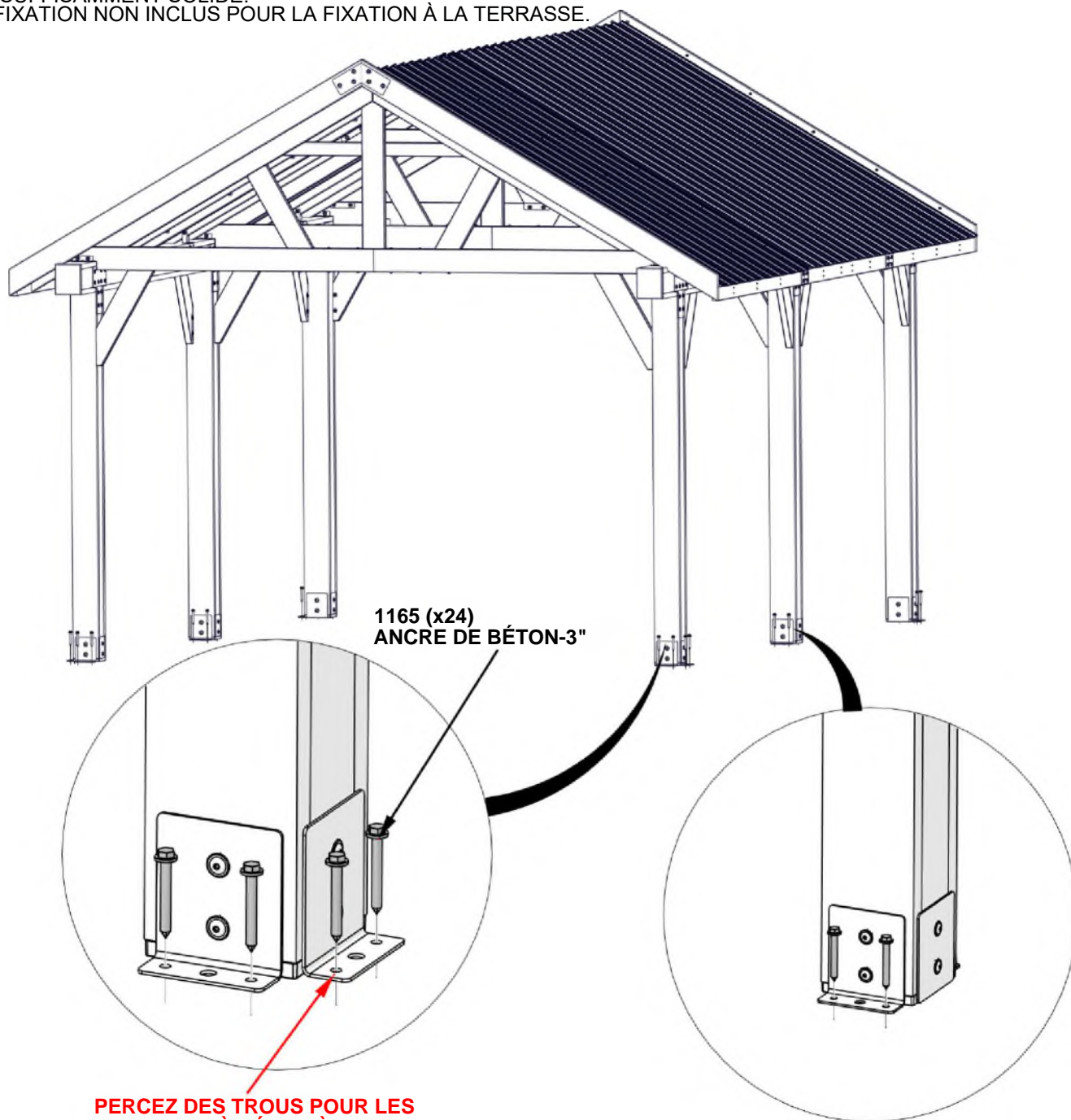
- ALIGNEZ LE SUPPORT DE FIXATION EXTÉRIEUR AVEC LES TROUS DE GUIDAGE DANS LES PLANCHES DE FINITION DES DEUX CÔTÉS.
- FIXER À L'AIDE DE LA QUINCAILLERIE DANS LES ÉCROUS EN T INSTALLÉS LORS DES ÉTAPES PRÉCÉDENTES.
- NOTEZ L'ORIENTATION DU SUPPORT DE FIXATION EXTÉRIEUR 560.
- RÉALISEZ L'OPÉRATION DES DEUX CÔTÉS.



ÉTAPE 64 - ASSEMBLAGE DE GAZEBO

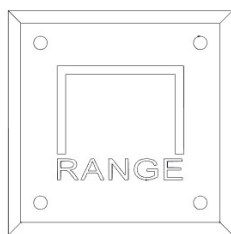
QTÉ	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION
24	H101165	ANCRE DE BÉTON 3/8x3" BLK

- LE FABRICANT RECOMMANDE L'INSTALLATION SUR DES SURFACES EN BÉTON OU SUR DES SEMELLES EN BÉTON, COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.
- POUR UNE INSTALLATION SUR UNE TERRASSE EN BOIS, VOUS DEVEZ VOUS ASSURER QUE LA STRUCTURE SOUS LA TERRASSE EST SUFFISAMMENT SOLIDE.
- MATÉRIEL DE FIXATION NON INCLUS POUR LA FIXATION À LA TERRASSE.



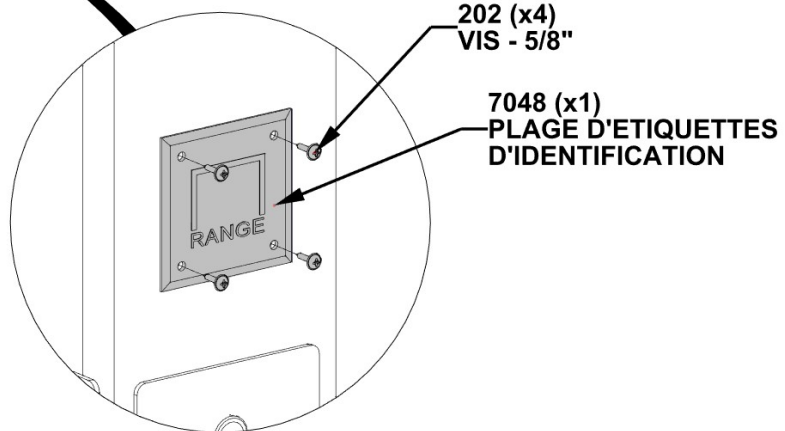
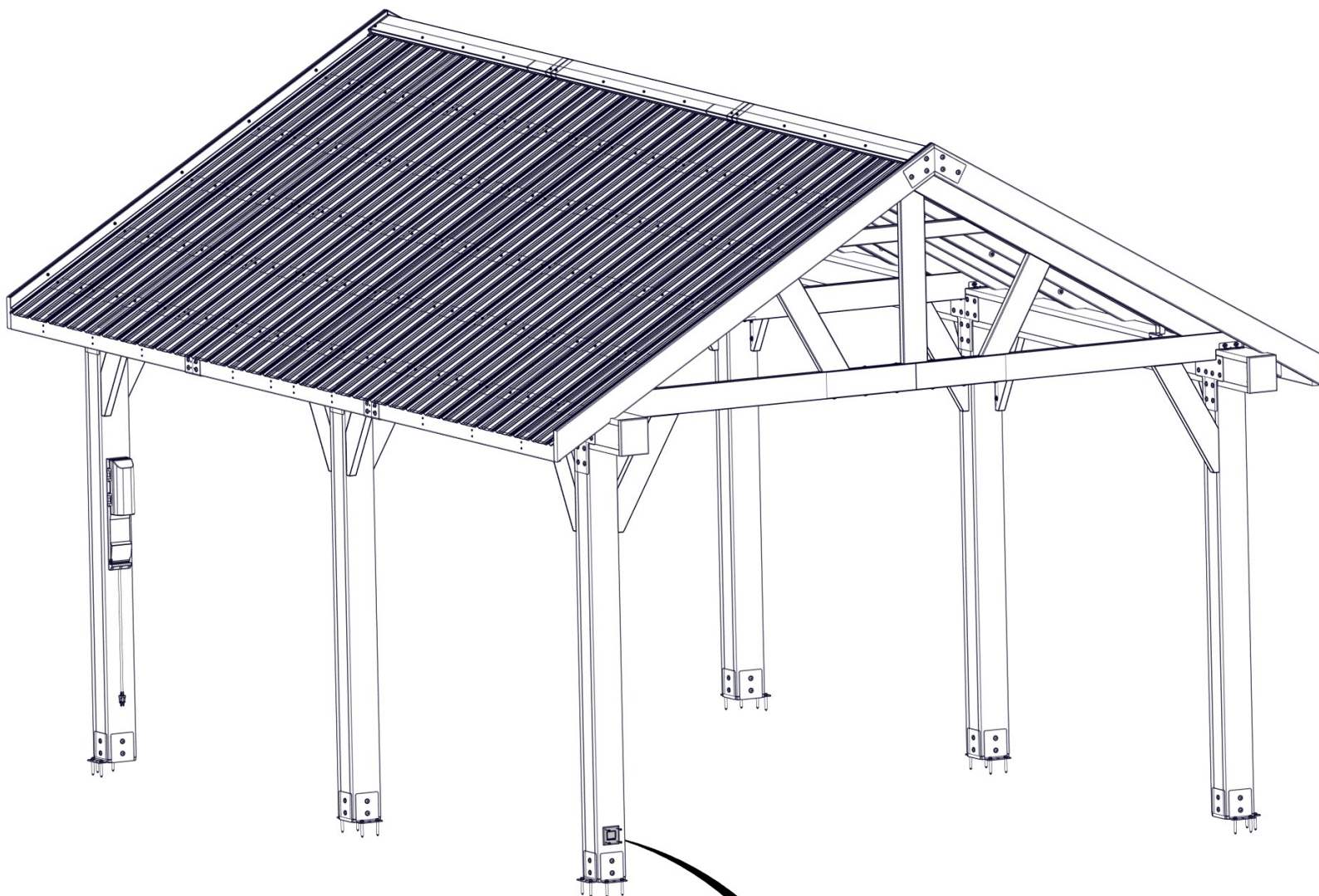
PERCEZ DES TROUS POUR LES ANCRAGES À BÉTON À L'AIDE D'UN FORET À BÉTON DE 5/16" [8 mm].

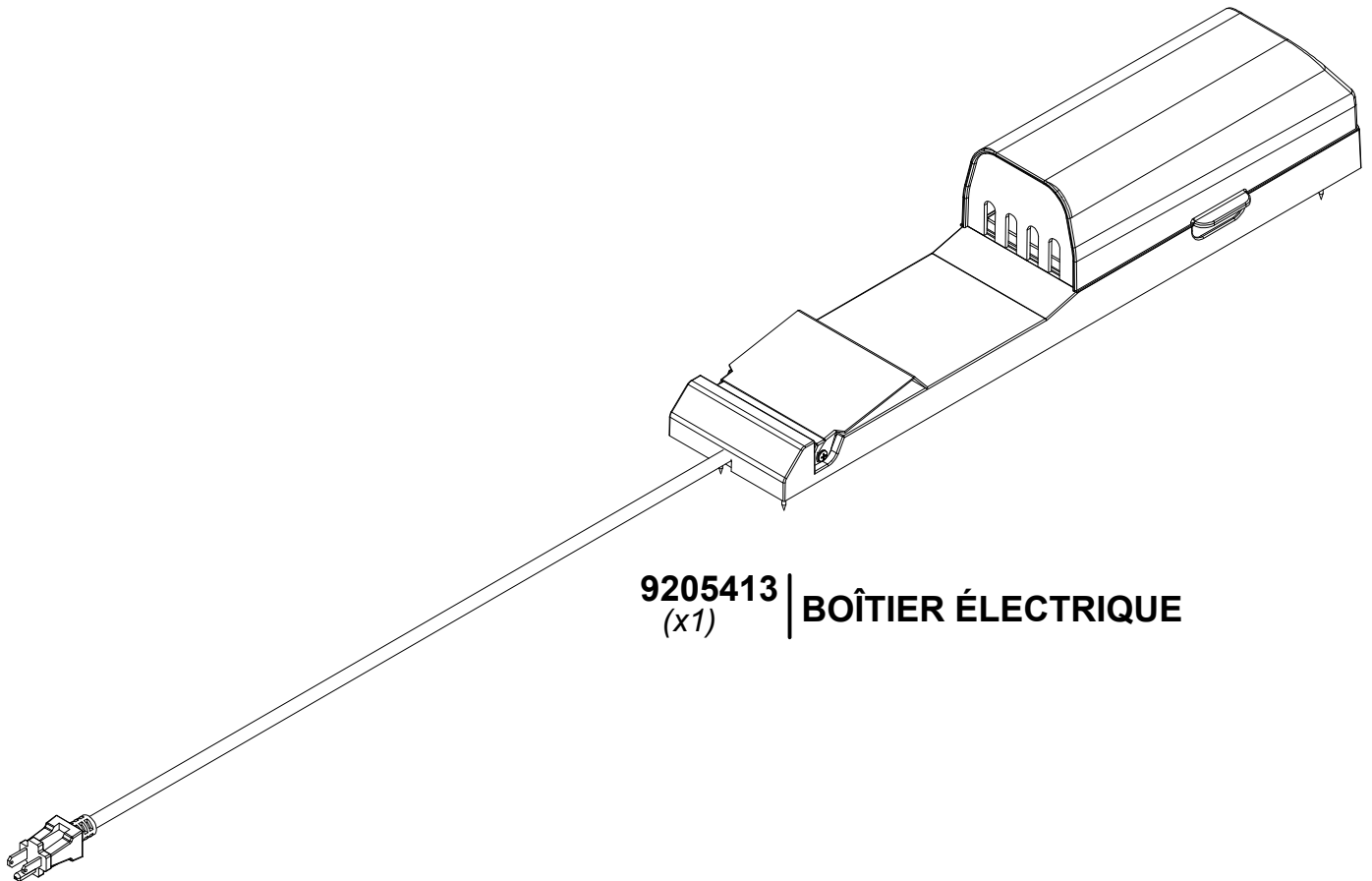
STEP 65 - MONTAGE DU GAZEBO



A4M07048 PLAGE D'ETIQUETTES D'IDENTIFICATION
(x1)

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





9205413 | **BOÎTIER ÉLECTRIQUE**
(x1)

POUR L'INSTALLATION DU BOÎTIER ÉLECTRIQUE, REPORTEZ-VOUS AUX INSTRUCTIONS DE MONTAGE FOURNIES AVEC LE KIT DU BOÎTIER ÉLECTRIQUE. INSTALLEZ-LE SUR LE POTEAU QUE VOUS SOUHAITEZ. SUIVEZ LES INSTRUCTIONS POUR UNE INSTALLATION CORRECTE.