



Fabriqué par :
Backyard Discovery
3305 Airport Drive, Pittsburg, KS 66762
800-856-4445

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

PERGOLA À PERSIENNE MURALE EN ACIER EVANSTON 16x10

No DE MODÈLE : 2407107



AVERTISSEMENT

Cancer et malformations congénitales
www.P65Warnings.ca.gov



Veuillez visiter www.backyarddiscovery.com

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



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



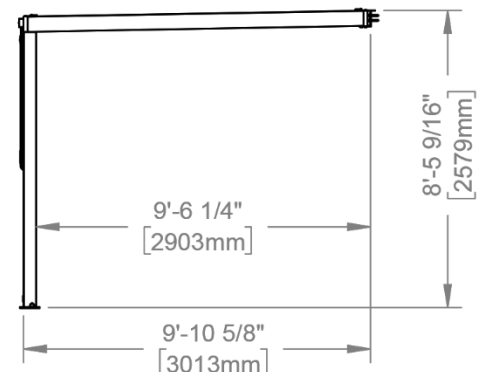
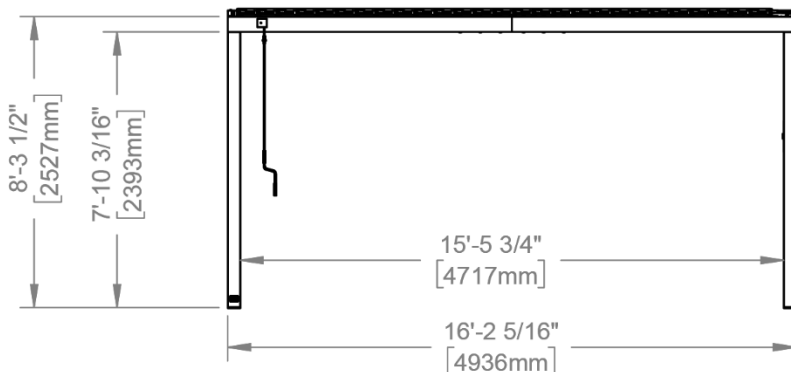
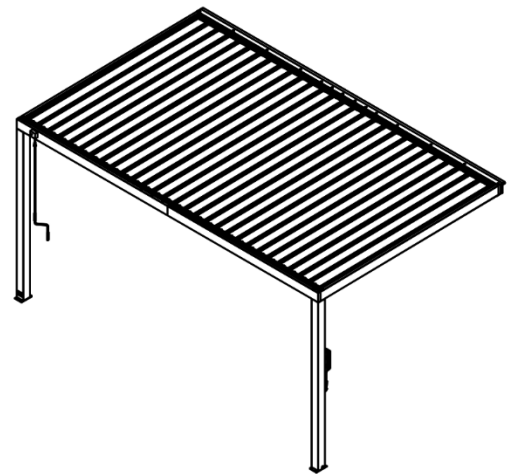
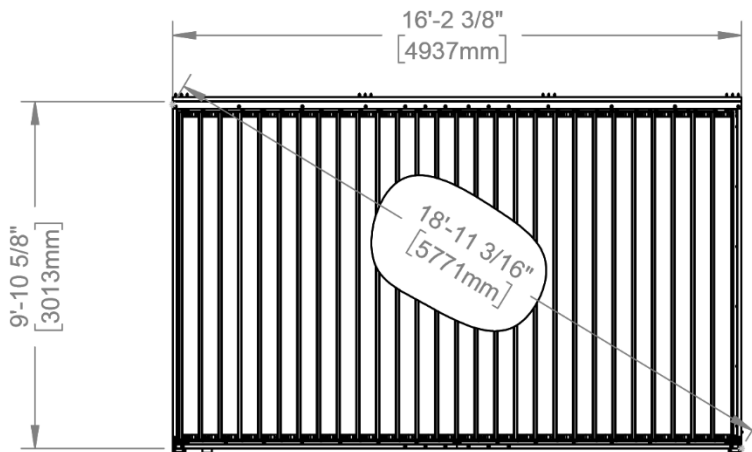
MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - DIMENSIONS D'INSTALLATION DE BASE ET NOTES RELATIVES AU MONTAGE

Il est extrêmement important de commencer avec des socles, un plancher ou une plateforme en béton à niveau 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 pièces de quincaillerie inadéquates peut entraîner un montage incorrect
- N'oubliez pas de repérer la présence d'installations souterraines de services publics et de lignes électriques aériennes

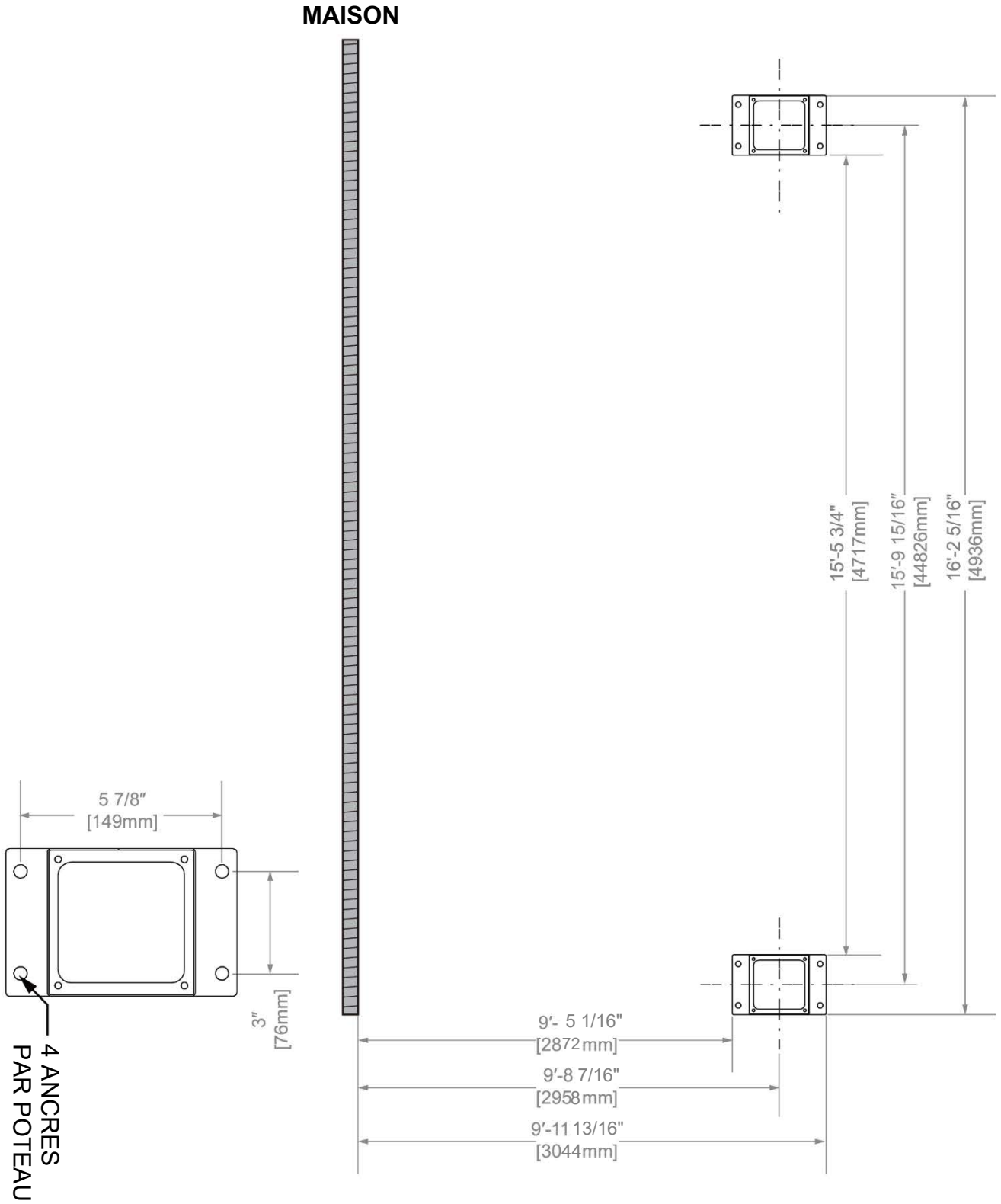
Des supports de poteau sont fournis avec votre structure, ce qui vous permet de l'installer de façon permanente sur une surface de bois ou de béton préexistante ou nouvelle. Voir les instructions d'ancrage pour plus de détails et de recommandations.

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



MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - DISPOSITION DE L'ANCRAGE

REMARQUE : LES DIMENSIONS CORRESPONDENT AUX
 PLAQUES D'ANCRAGE MONTÉES AUX POTEAUX SAUF
 INDICATION CONTRAIRE.



MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

COMPOSANTS MÉTALLIQUES (PAS À L'ÉCHELLE)



B01 POUTRE - A4M03480
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x114 7/8" (36x134x2918)



B02 POUTRE - A4M03479
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x114 7/8" (36x134x2918)



B03 POUTRE - A4M02575
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x97 3/16" (36x134x2468)



B04 POUTRE - A4M02576
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x97 3/16" (36x134x2468)



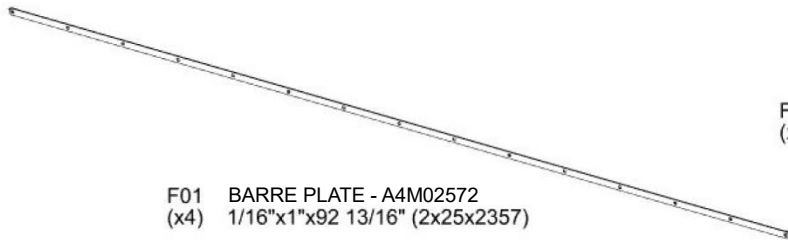
B05 POUTRE - A4M04106
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x97 3/16" (36x134x2468)



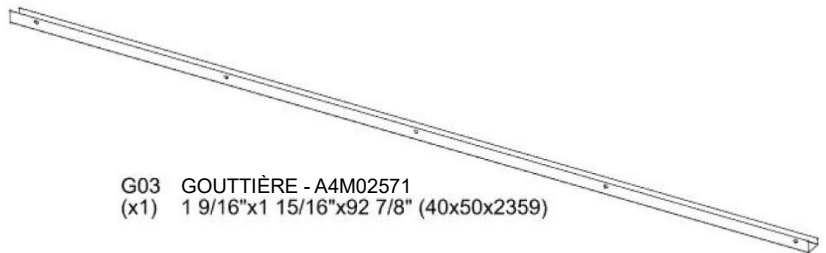
B06 POUTRE - A4M04105
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x97 3/16" (36x134x2468)



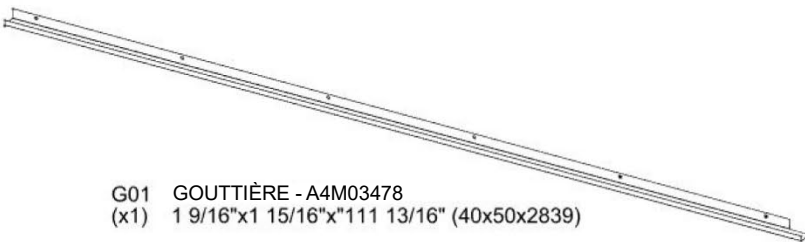
F02 SANGLE D'ATTACHE POUR PERSIENNES - A4M02573
(x4) 1/8"x13/16"x95 1/16" (3x20x2414)



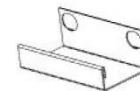
F01 BARRE PLATE - A4M02572
(x4) 1/16"x1"x92 13/16" (2x25x2357)



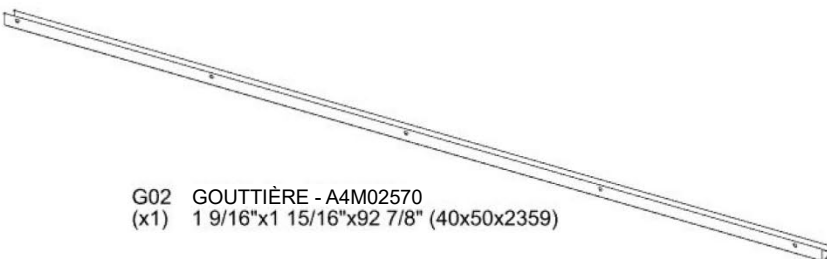
G03 GOUTTIÈRE - A4M02571
(x1) 1 9/16"x1 15/16"x92 7/8" (40x50x2359)



G01 GOUTTIÈRE - A4M03478
(x1) 1 9/16"x1 15/16"x111 13/16" (40x50x2839)



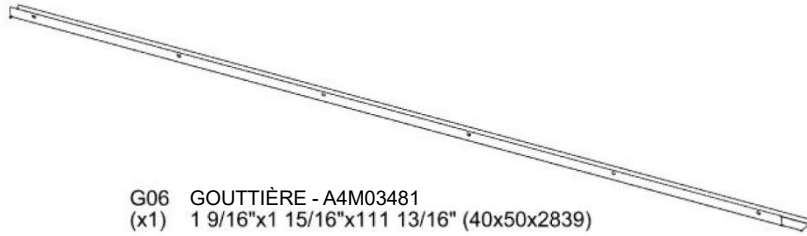
G05 ÉPISSURE DE GOUTTIÈRE - A4M02004
(x1) 1 7/16"x2 1/16"x3 15/16" (36x52.5x100)



G02 GOUTTIÈRE - A4M02570
(x1) 1 9/16"x1 15/16"x92 7/8" (40x50x2359)

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

COMPOSANTS MÉTALLIQUES (PAS À L'ÉCHELLE)



G06 GOUTTIÈRE - A4M03481
(x1) 1 9/16"x1 15/16"x111 13/16" (40x50x2839)



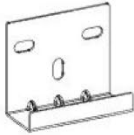
H01 POIGNÉE - A4M04022
(x1)



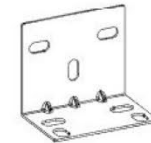
J1 SUPPORT D'ENTURE - A4M02230
(x1) 1 5/16"x5 3/16"x39 3/8" (33.2x131.2x1000)



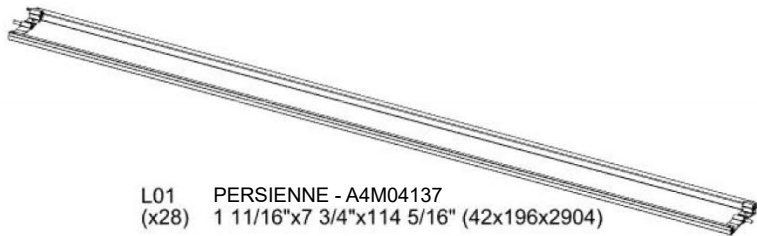
K1 JOINT D'ÉTANCHÉITÉ - A6P01161
(x1) 1/16"x3 15/16"x186 11/16" (1.6x100x4742)



K03 SUPPORT MURAL CENTRAL - A4M03482
(x2) 2 11/16"x5 3/16"x6" (69x131x152)



K04 SUPPORT MURAL D'ANGLE - A4M03483
(x2) 3 15/16"x5 1/8"x6" (99x131x152)



L01 PERSIENNE - A4M04137
(x28) 1 11/16"x7 3/4"x114 5/16" (42x196x2904)



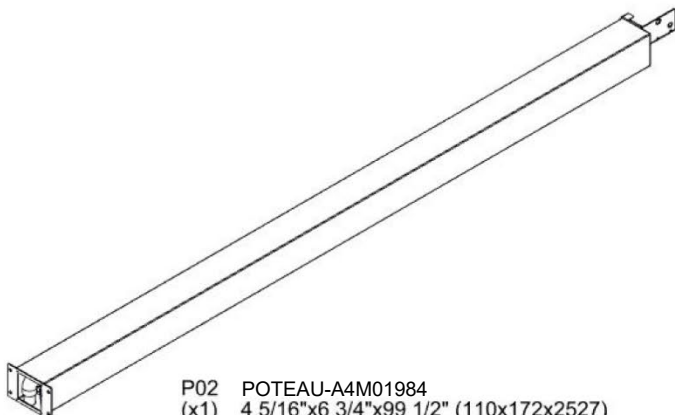
MONTAGE DES
M01 PERSIENNES - A4M02577
(x2) 1"x1 15/16"x92 13/16" (25x49x2357)



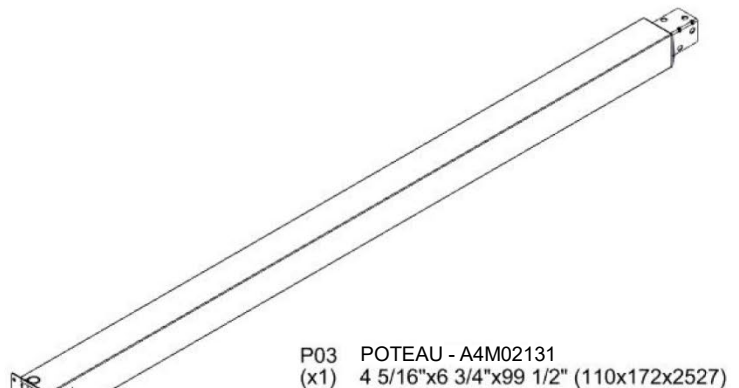
MONTAGE DES
M02 PERSIENNES - A4M02578
(x1) 1"x1 15/16"x92 13/16" (25x49x2357)



MONTAGE DES PERSIENNES - A4M02579
(x1) 1"x1 15/16"x92 13/16" (25x49x2357)



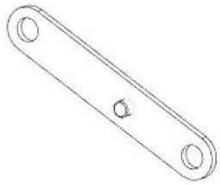
P02 POTEAU - A4M01984
(x1) 4 5/16"x6 3/4"x99 1/2" (110x172x2527)



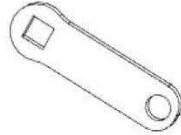
P03 POTEAU - A4M02131
(x1) 4 5/16"x6 3/4"x99 1/2" (110x172x2527)

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

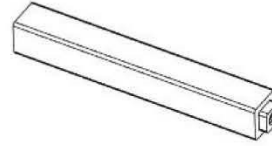
COMPOSANTS MÉTALLIQUES (PAS À L'ÉCHELLE)



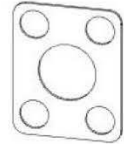
F03 SANGLE DE LIAISON - A4M02229
(x1) 1/8"x11/16"x3 13/16" (3x17x97)



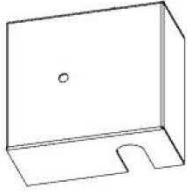
F04 SANGLE DE LIAISON - A4M02225
(x1) 1/8"x13/16"x2 5/8" (3x20x66)



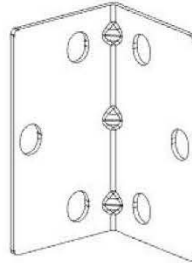
F05 AXE DE MOTEUR DES PERSIENNES - A4M02226
(x1) 1/2"x1/2"x3 3/4" (13.0x13.0x95)



F06 ENTRETOISE - A4M02227
(x1) 1/16"x2 3/16"x2 3/4" (1.5x56x70)



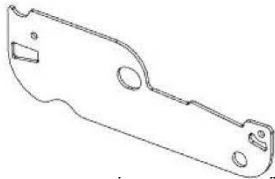
F07 COUVERTURE - A4M02228
(x1) 1 9/16"x2 7/8"x3 1/4" (39.5x73x82)



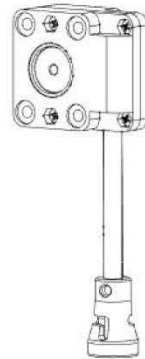
CB01 SUPPORT DE POTEAU - A4M04063
(x2) 2 15/16"x2 15/16"x5 1/4" (74.5x74.5x134)



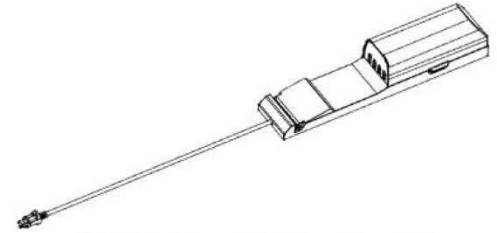
L03 PLAQUE LATÉRALE DES PERSIENNES - A4M04138
(x55) 1/16"x2 3/16"x6 9/16" (2x55x167)



L02 PLAQUE LATÉRALE D'ENTRAÎNEMENT DES PERSIENNES - A4M04139
(x1) 1/16"x2 3/16"x6 9/16" (2x55x167)



L04 MECANISME DES PERSIENNES - A4M02132
(x1)



9205413 BÔTIER ÉLECTRIQUE
(x1)



A6P00796 SILICONE
(x1)



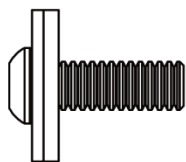
T01 MODÈLE - W4L20788
(x2) 1/8"x5 1/2"x70 7/8" (3x140x1400)



T02 MODÈLE - W4L20789
(x1) 1/8"x5 1/2"x52 5/8" (3x140x2186)

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

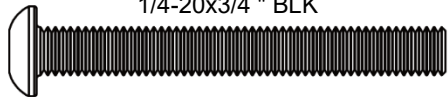
PIÈCES DE QUINCAILLERIE



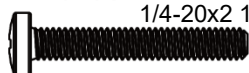
H101202 | TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "
(x130) | 1/4-20x3/4 ASSEMBLAGE



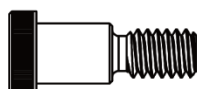
H101101 | TÊTE CYLINDRIQUE
HEXAGONALE À DÉPOUILLE
(x1) | 1/4-20x3/4 " BLK



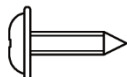
H101126 | TÊTE CYLINDRIQUE
HEXAGONALE À DÉPOUILLE
(x4) | 1/4-20x2 1/8 " BLK



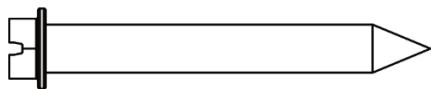
H101187 | BOULON PTH
(x1) | 8-32x1 1/8 " BLK



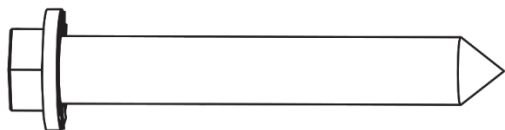
H101189 | BOULON À ÉPAULE À PROFIL BAS
(x2) | 1/4-20x3/8 " BLK



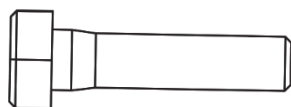
H100408 | VIS À TÊTE BOMBÉE CRUCIFORME
(x112) | 8 x 1/2 BLK



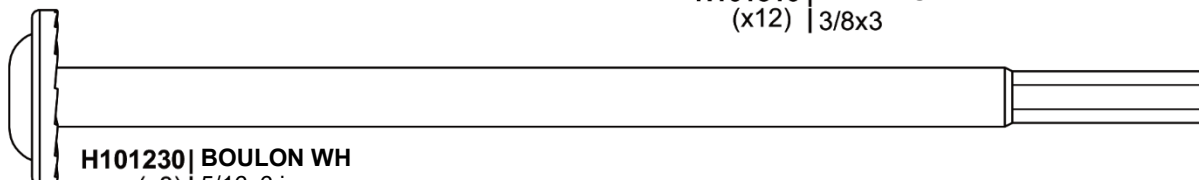
H101305 | ANCRAGE BÉTON
(x8) |



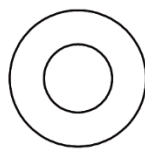
H101165 | ANCRAGE BÉTON
(x12) | 3/8x3 " BLK



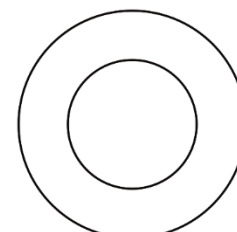
H100481 | BOULON HEXAGONAL
(x10) | 5/16x1 1/4 BLK



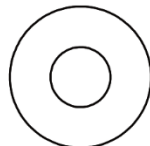
H101230 | BOULON WH
(x8) | 5/16x6 inox



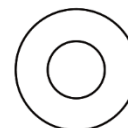
H100474 | RONDELLE PLATE
(x5) | 9 x 19 BLK



H100497 | RONDELLE PLATE
(x12) | 17x30 BLK



H100630 | RONDELLE PLATE
(x8) | 8 x 19 BLK



H101316 | RONDELLE PLATE
(x10) | 8,5 x 30 BLK



H100653 | ÉCROU
AUTOBLOQUANT
(x2) | 1/4 BLK



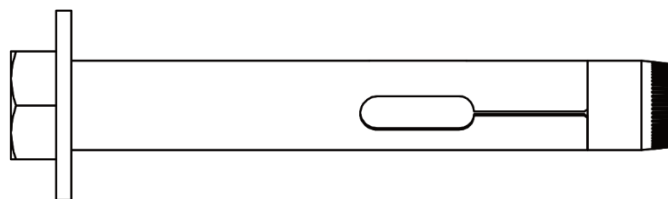
H100477 | RONDELLE FENDUE
(x10) | 5/16 BLK



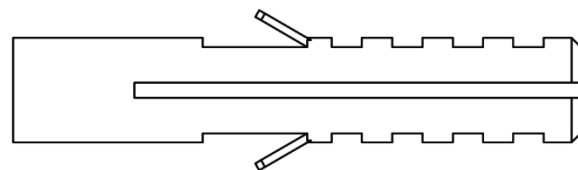
H100774 | RONDELLE FENDUE
(x1) | 1/4 BLK



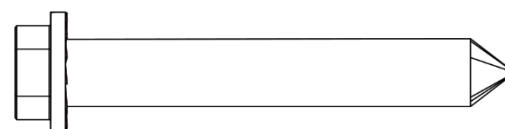
H101161 | GOUPILLE FENDUE
(x56) |



H101313 | ANCRAGE À EXPANSION
(x12) |



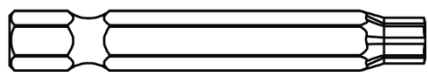
H101311 | ANCRAGE EN PLASTIQUE
(x12) | 3/8



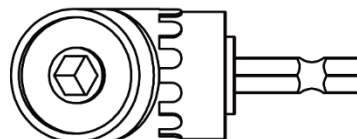
H101310 | TIRE-FEU HEX BLK
(x12) | 3/8x3

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

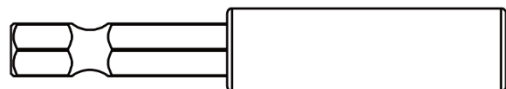
PIÈCES DE QUINCAILLERIE



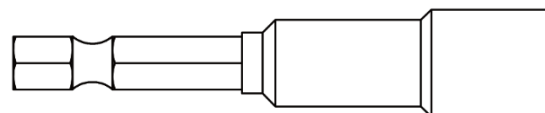
H100147 | DOUILLE TORX
(x1) | T-30



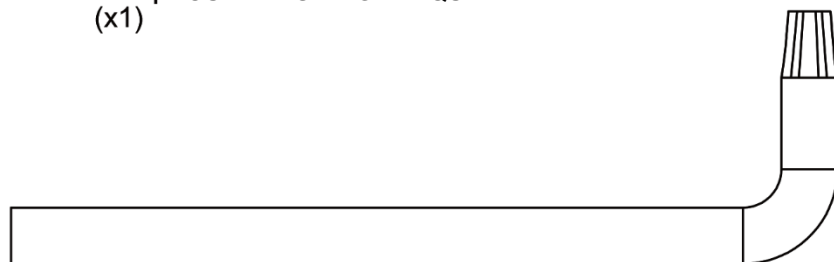
H101114 | ADAPTATEUR DE PERCEUSE
(x1) | À ANGLE DROIT



H101100 | TOURNEVIS MAGNÉTIQUE
(x1)



H101106 | CLÉ À DOUILLE
(x1)



H100114 | DOUILLE TORX
(x1) | T-30

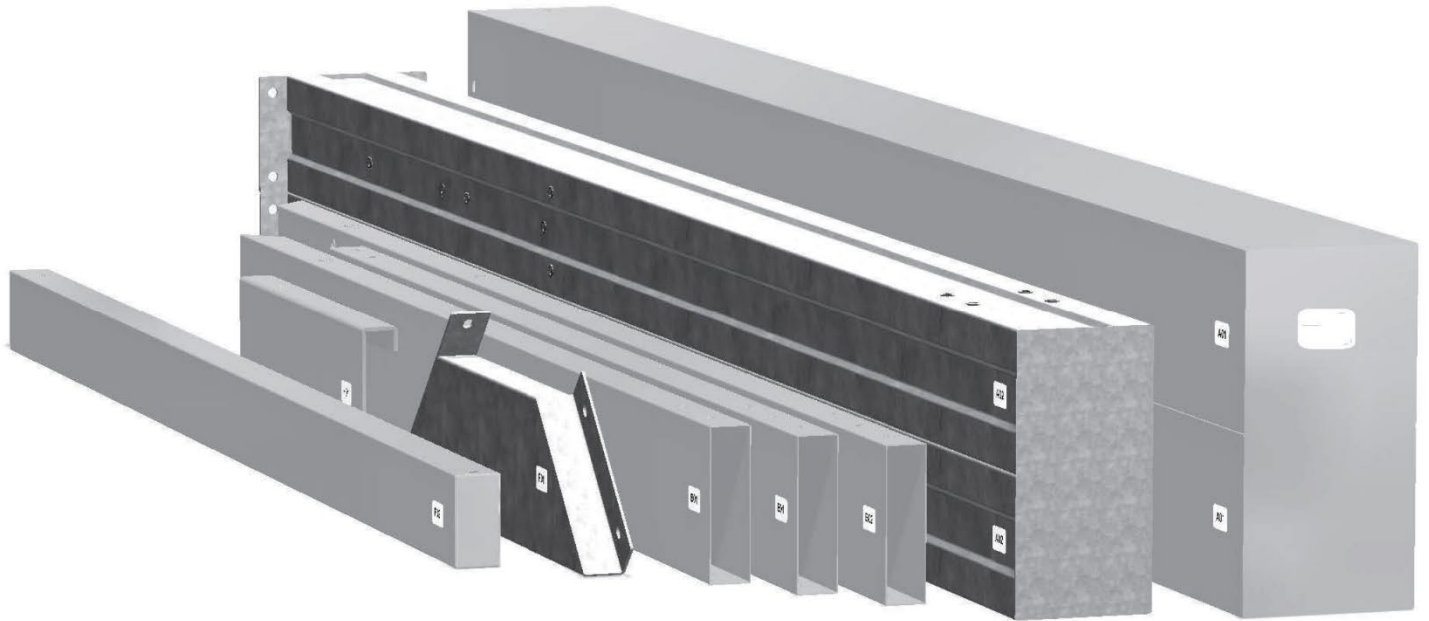
PRÉ-ASSEMBLAGE ÉTAPE 1 - TRI DES PIÈCES

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

PIÈCES MÉTALLIQUES :

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

REMARQUE : LES CARTONS NE SONT PAS ORGANISÉS PAR NUMÉRO DE PIÈCE. IL EST RECOMMANDÉ DE LAISSER LES ASSEMBLAGES DE PERSIENNES DANS LA BOÎTE JUSQU'À CE QU'ILS SOIENT NÉCESSAIRES.



PIÈCES DE QUINCAILLERIE :

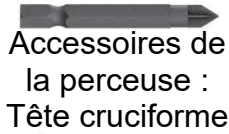
- Nous vous recommandons d'avoir une table séparée pour organiser les pièces de quincaillerie.
- Les sacs de matériel comportent un numéro de pièce alphanumérique à sept chiffres.
- Vous pouvez organiser vos pièces de quincaillerie par numéro de pièce ou les grouper par type de pièce (c.-à-d. boulons,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



PRÉ-ASSEMBLAGE ÉTAPE 2 - OUTILS NÉCESSAIRES



Perceuse sans
fil ou perceuse
électrique



Accessoires de
la perceuse :
Tête cruciforme



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



Tournevis cruciforme



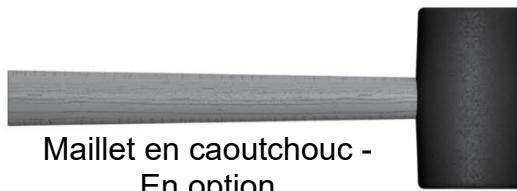
Clé ouverte - 7/16 "



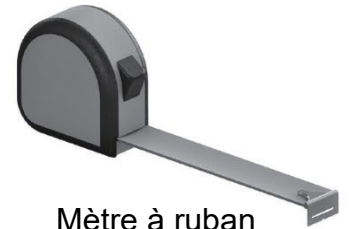
Clé à cliquet de 3/8 " , douilles
standard de 1/2 " et 7/16 " ,
douilles profondes de 1/2 " et
7/16 "



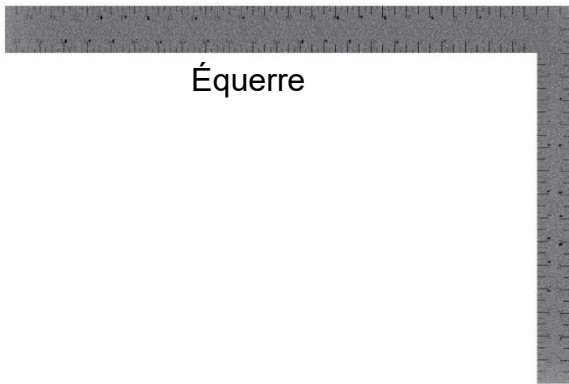
Marteau à panne fendue



Maillet en caoutchouc -
En option



Mètre à ruban



Équerre



Niveau de 24 "

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
3. Combinaison du manuel imprimé et de l'application BILT (Remarque : les numéros d'étape peuvent différer entre les deux méthodes)



BILT[®]

Scannez pour des instructions 3D faciles

Téléchargez l'application BILT avant de commencer

Download on the App Store

GET IT ON Google Play

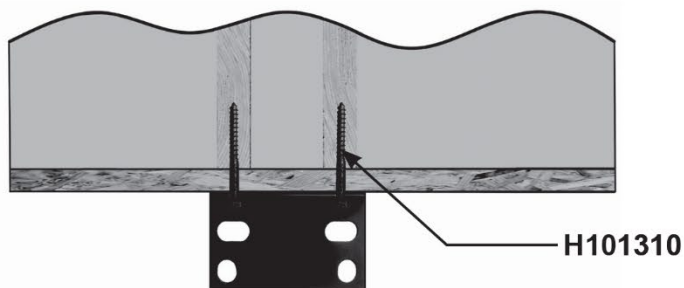
Hardware Needed

17

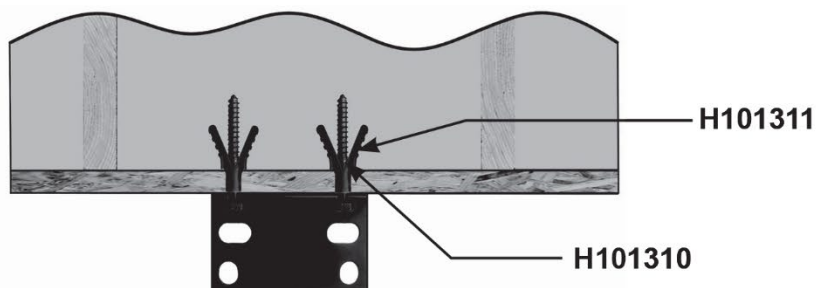
The advertisement features the BILT logo, a QR code, and two app store download buttons. Below this is a smartphone displaying a 3D assembly instruction for a metal frame. The instruction shows a horizontal bar being attached to a triangular base. The number '17' is visible in the bottom left corner of the app interface, and there are navigation icons (back, play/pause, forward) at the bottom.

MANUEL D'UTILISATION - TYPES DE FIXATIONS MURALES

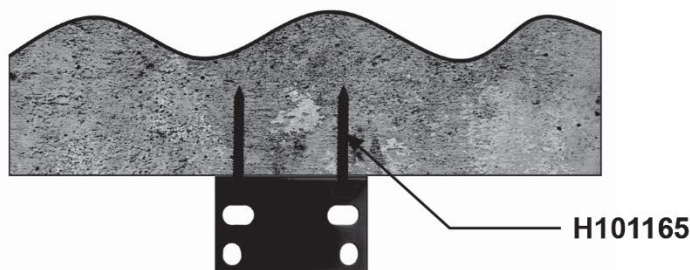
Déterminez quel type de fixation murale convient le mieux à votre application. Si vous ne le savez pas, consultez un entrepreneur agréé. Le matériel recommandé ci-dessous est fourni. Backyard Discovery n'assume aucune responsabilité pour les dommages causés à votre maison.



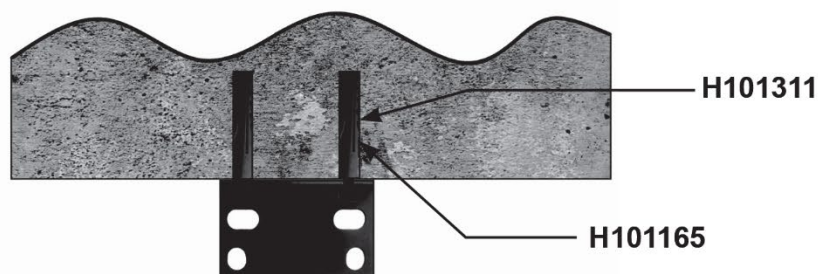
FIXATION AU MUR AVEC DES VIS TIRE-FEU



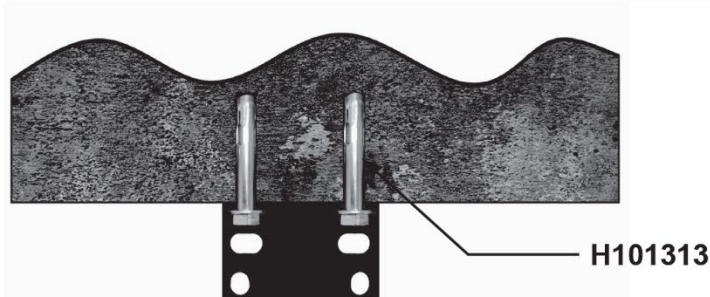
FIXATION AU MUR AVEC DES TARAUDS À L'AIDE D'ANCRAGES EN PLASTIQUE



FIXATION À LA MAÇONNERIE AVEC DES ANCRAGES EN BÉTON



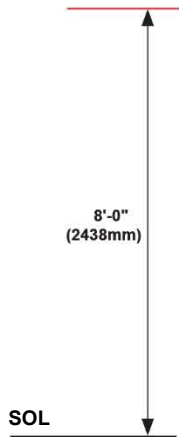
FIXATION À LA MAÇONNERIE AVEC DES ANCRAGES EN BÉTON À L'AIDE D'ANCRAGES EN PLASTIQUE



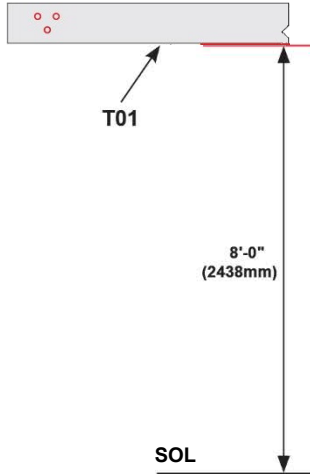
FIXATION À LA MAÇONNERIE AVEC DES ANCRAGES À EXPANSION

ÉTAPE 1 – DISPOSITION DE L'EMPLACEMENT DU SUPPORT MURAL

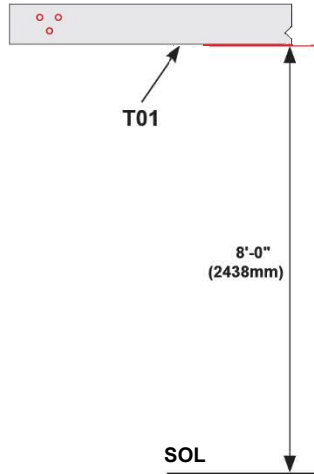
1. TRACÉZ UNE LIGNE DROITE À 8'-0" (2438 mm) DU SOL.



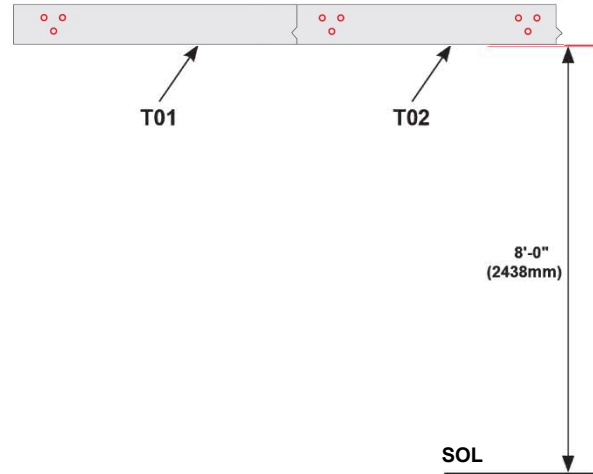
2. ALIGNEZ LE BAS DE T01 AVEC LA LIGNE DROITE ET MAINTENEZ-LE À NIVEAU EN UTILISANT UN NIVEAU DE 24 ".



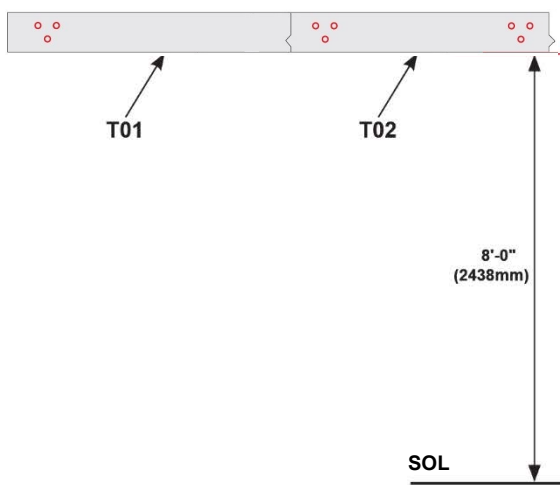
3. DESSINEZ 3 CERCLES SELON LES TROUS DE T01.



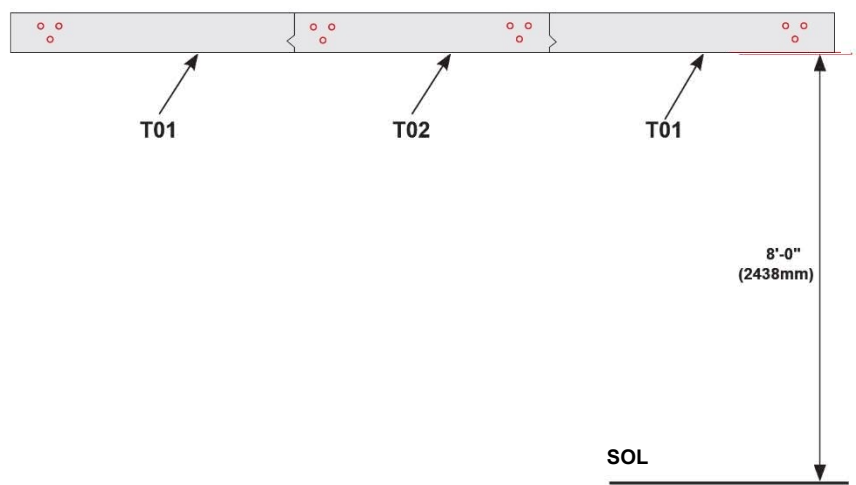
4. ALIGNEZ T02 AVEC T01 ET MAINTENEZ-LE À NIVEAU EN UTILISANT UN NIVEAU DE 24 ".



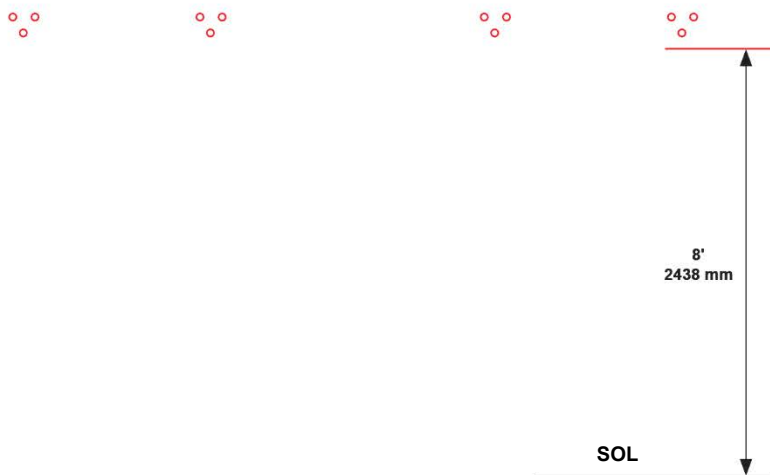
5. DESSINEZ 6 CERCLES SELON LES TROUS DE T02.



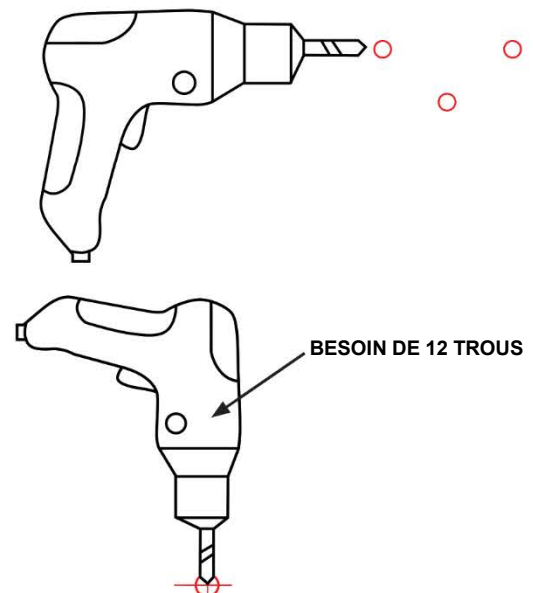
6. ALIGNEZ T01 AVEC T02 ET MAINTENEZ-LE À NIVEAU EN UTILISANT UN NIVEAU DE 24 ".



7. DESSINEZ 3 CERCLES SELON LES TROUS DE T01.

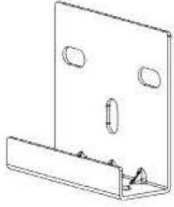


8. PERCER DANS LE MUR AU CENTRE DE CHAQUE CERCLE. LES DÉTAILS DE LA TAILLE DU FORET SONT DÉCRITS AUX ÉTAPES 2A-E, EN FONCTION DES ANCRAGES QUE VOUS UTILISEZ.

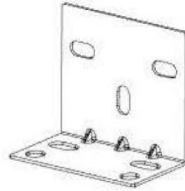


ESSENTIEL : TOUS LES TROUS DOIVENT ÊTRE DE NIVEAU SUR LES 4 SUPPORTS.

ÉTAPE 2A - INSTALLATION DU SUPPORT MURAL À L'AIDE D'ANCRAGES EN BÉTON



K03 SUPPORT MURAL - A4M03482
(x2) 2 11/16"x5 3/16"x6" (69x131x152)

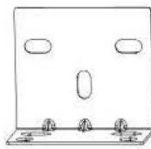


K04 SUPPORT MURAL - A4M03483
(x2) 3 15/16"x5 1/8"x6" (99x131x152)

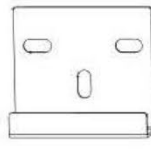
Qté.	Numéro de pièce	Description
12	H101165	ANCRAGE BÉTON 3/8 " x 3 " BLK
12	H100497	RONDELLE PLATE 17x30 BLK

- PERCEZ 12 TROUS DE $\Phi 5/16$ " / 8 mm DANS LE MUR SELON LA DISPOSITION DE L'ÉTAPE 1.
- INSTALLER DES SUPPORTS MURAUX AVEC DES ANCRAGES EN BÉTON.
- LA HAUTEUR D'INSTALLATION DES SUPPORTS MURAUX SERA UN PEU PLUS ÉLEVÉE QUE LA HAUTEUR DE P02 (POTEAU), DE CE FAIT QUE LE HAUT A UN LÉGER ANGLE POUR FACILITER LE DRAINAGE.
- RÉPÉTEZ CETTE ÉTAPE 2 FOIS

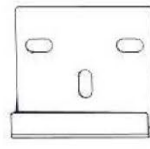
DISPOSITION DES SUPPORTS



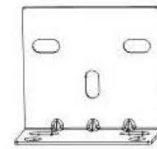
K04



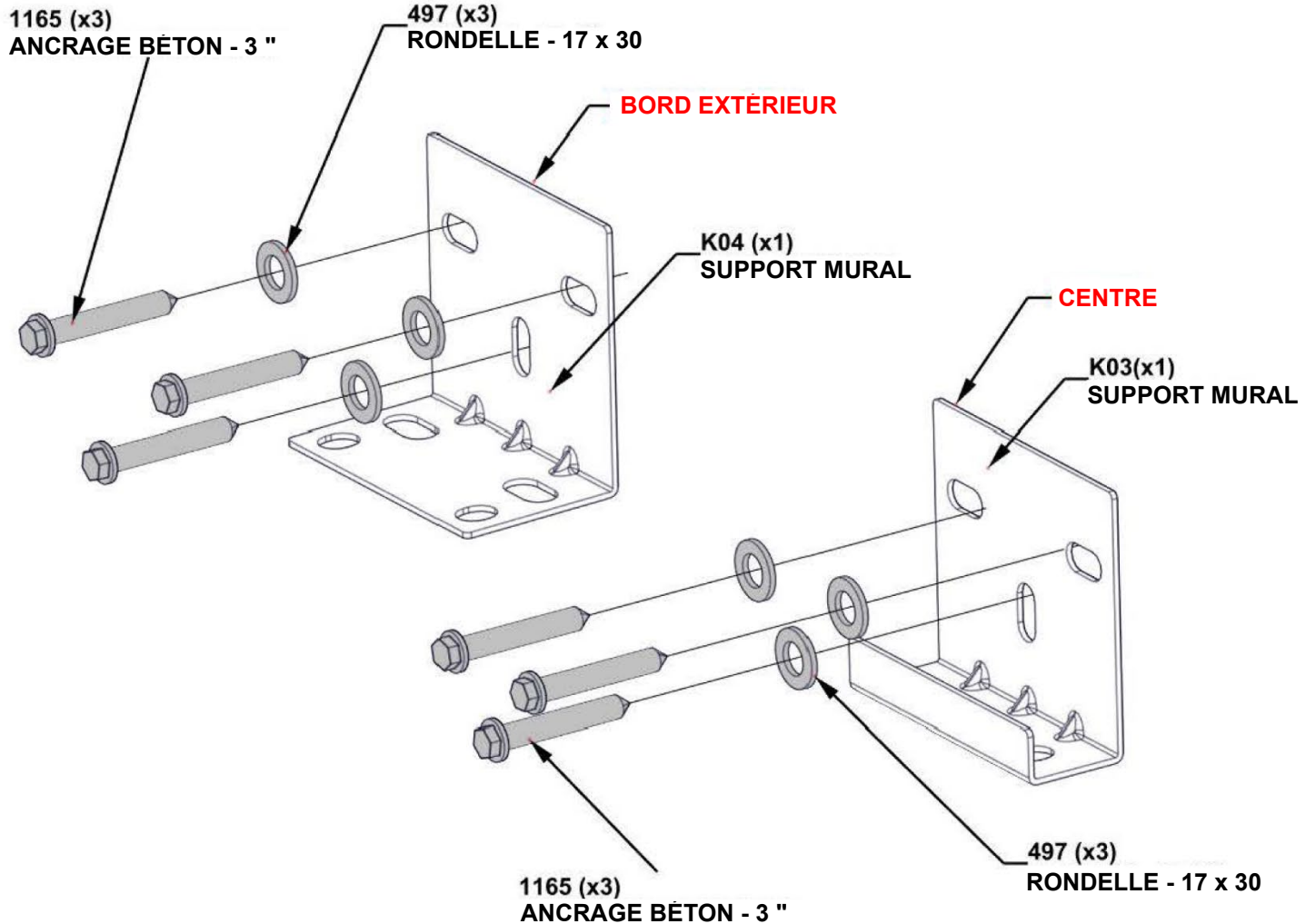
K03



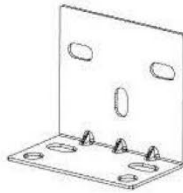
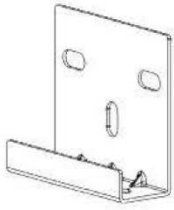
K03



K04



ÉTAPE 2B - INSTALLATION DU SUPPORT MURAL À L'AIDE D'ANCRAGES EN BÉTON ET D'ANCRAGES EN PLASTIQUE



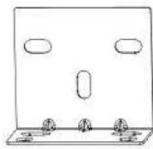
Qté.	Numéro de pièce	Description
12	H101165	ANCRAGE BÉTON 3/8 " x 3 " BLK
12	H101311	ANCRAGE EN PLASTIQUE
12	H100497	RONDELLE PLATE 17x30 BLK

K03 SUPPORT MURAL - A4M03482
(x2) 2 11/16"x5 3/16"x6" (69x131x152)

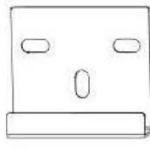
K04 SUPPORT MURAL - A4M03483
(x2) 3 15/16"x5 1/8"x6" (99x131x152)

- PERCEZ 12 TROUS DE 1/2 "/12 mm DANS LE MUR SELON LA DISPOSITION DE L'ÉTAPE 1.
- INSTALLER LES SUPPORTS MURAUX AVEC DES ANCRAGES EN PLASTIQUE ET DES ANCRAGES EN BÉTON.
- LA HAUTEUR D'INSTALLATION DES SUPPORTS MURAUX SERA UN PEU PLUS ÉLEVÉE QUE LA HAUTEUR DE P02 (POTEAU), DE CE FAIT QUE LE HAUT A UN LÉGER ANGLE POUR FACILITER LE DRAINAGE.
- RÉPÉTEZ CETTE ÉTAPE 2 FOIS.

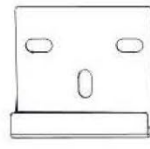
DISPOSITION DES SUPPORTS



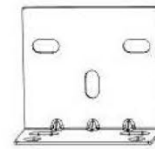
K04



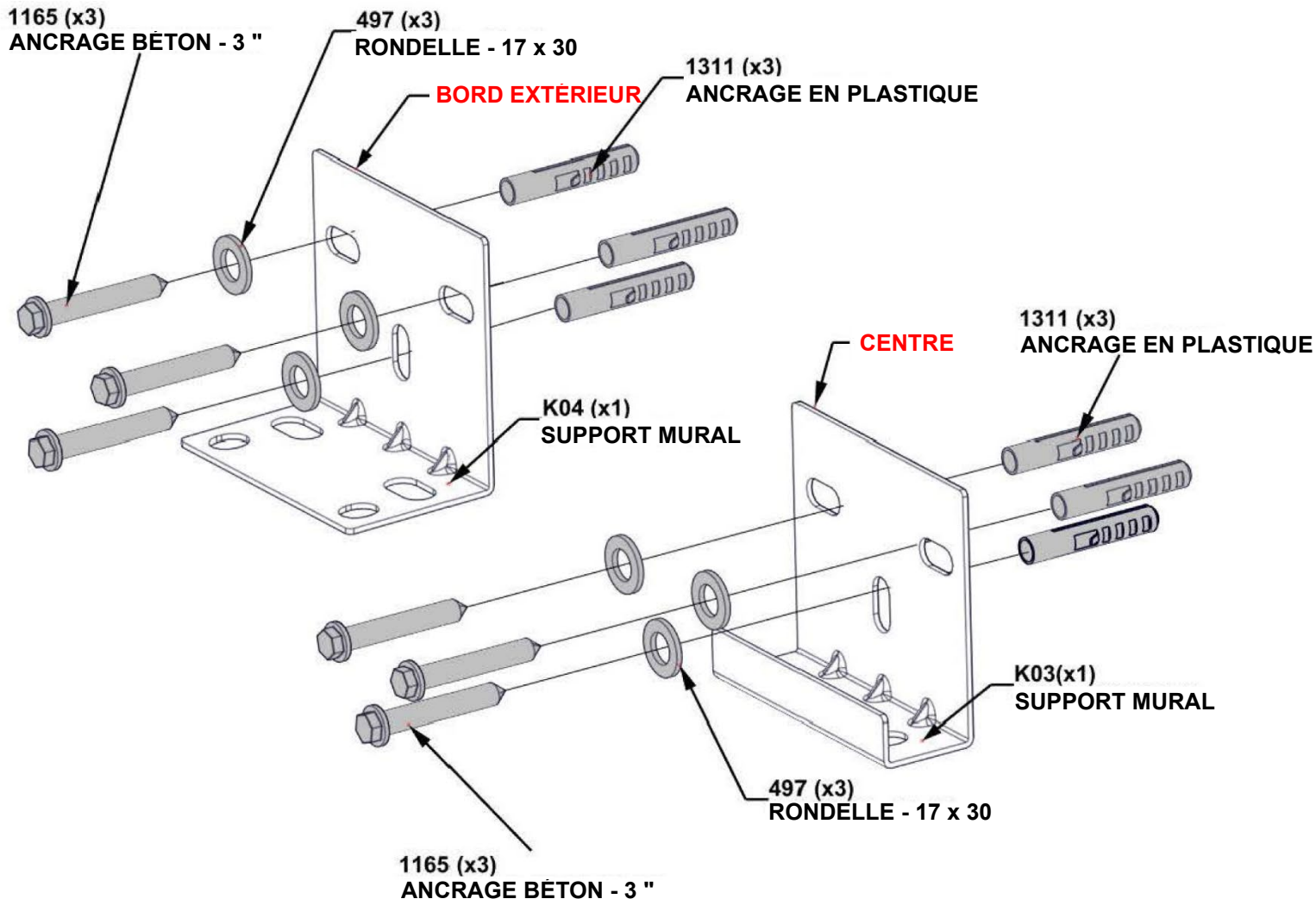
K03



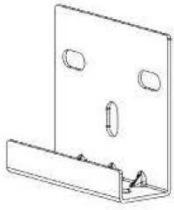
K03



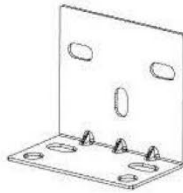
K04



ÉTAPE 2C - INSTALLATION DU SUPPORT MURAL À L'AIDE DE VIS TIRE-FEU



K03 SUPPORT MURAL - A4M03482
(x2) 2 11/16"x5 3/16"x6" (69x131x152)



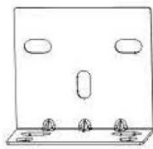
K04 SUPPORT MURAL - A4M03483
(x2) 3 15/16"x5 1/8"x6" (99x131x152)

Qté.	Numéro de pièce	Description
12	H101310	BOULON TIRE-FEU HEXAGONAL 3/8 X 3
12	H100497	RONDELLE PLATE 17x30 BLK

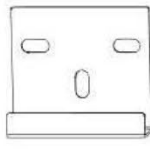
- PERCEZ 12 TROUS DE $\Phi 1/4$ "7 mm DANS LE MUR SELON LA DISPOSITION DE L'ÉTAPE 1.
- INSTALLER LES SUPPORTS MURAUX AVEC DES VIS TIRE-FEU.

- LA HAUTEUR D'INSTALLATION DES SUPPORTS MURAUX SERA UN PEU PLUS ÉLEVÉE QUE LA HAUTEUR DU P02 (POTEAU), DE CE FAIT QUE LE HAUT A UN LÉGER ANGLE POUR FACILITER LE DRAINAGE. RÉPÉTEZ CETTE ÉTAPE 2 FOIS

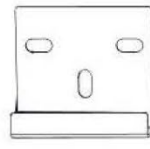
DISPOSITION DES SUPPORTS



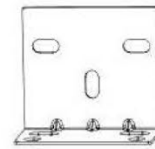
K04



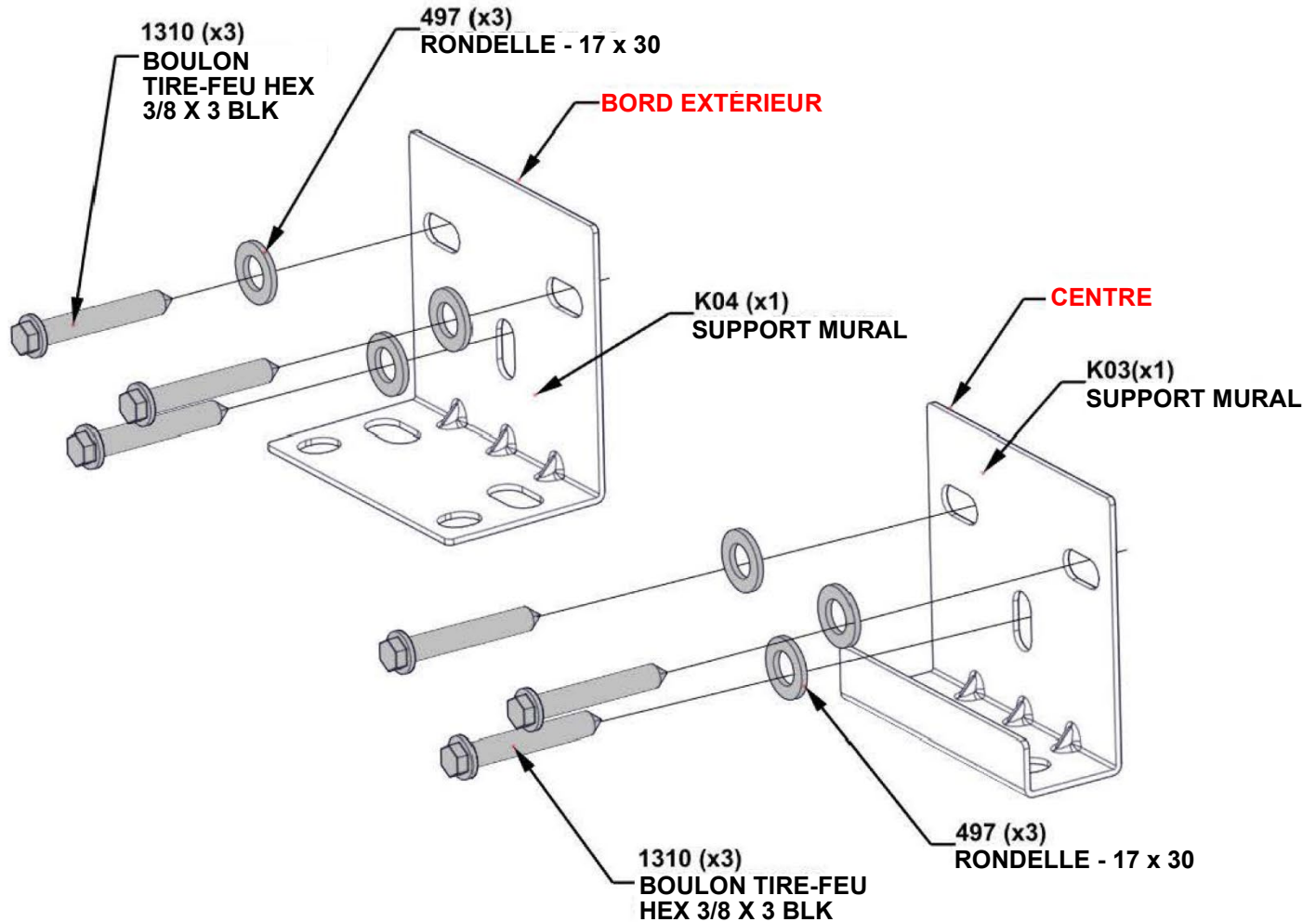
K03



K03



K04

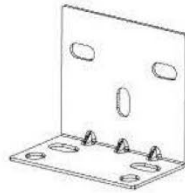


ÉTAPE 2D - INSTALLATION DU SUPPORT MURAL À L'AIDE DE VIS TIRE-FEU ET D'ANCRAGES EN PLASTIQUE

Qté.	Numéro de pièce	Description
12	H101310	BOULON TIRE-FEU HEXAGONAL 3/8 X 3
12	H101311	ANCRAGE EN PLASTIQUE
12	H100497	RONDELLE PLATE 17x30 BLK



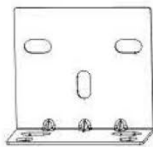
K03 SUPPORT MURAL - A4M03482
(x2) 2 11/16"x5 3/16"x6" (69x131x152)



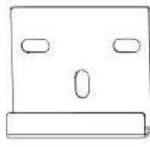
K04 SUPPORT MURAL - A4M03483
(x2) 3 15/16"x5 1/8"x6" (99x131x152)

- PERCEZ 12 TROUS DE $\Phi 1/2$ "/12 mm DANS LE MUR SELON LA DISPOSITION DE L'ÉTAPE 1.
- INSTALLER LES SUPPORTS MURAUX AVEC DES ANCRAGES EN PLASTIQUE ET DES VIS TIRE-FEU.
- LA HAUTEUR D'INSTALLATION DES SUPPORTS MURAUX SERA UN PEU PLUS ÉLEVÉE QUE LA HAUTEUR DE P02 (POTEAU), DE CE FAIT QUE LE HAUT A UN LÉGER ANGLE POUR FACILITER LE DRAINAGE.
- RÉPÉTEZ CETTE ÉTAPE 2 FOIS

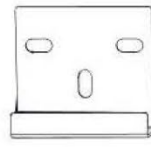
DISPOSITION DES SUPPORTS



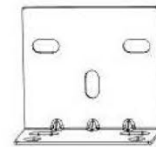
K04



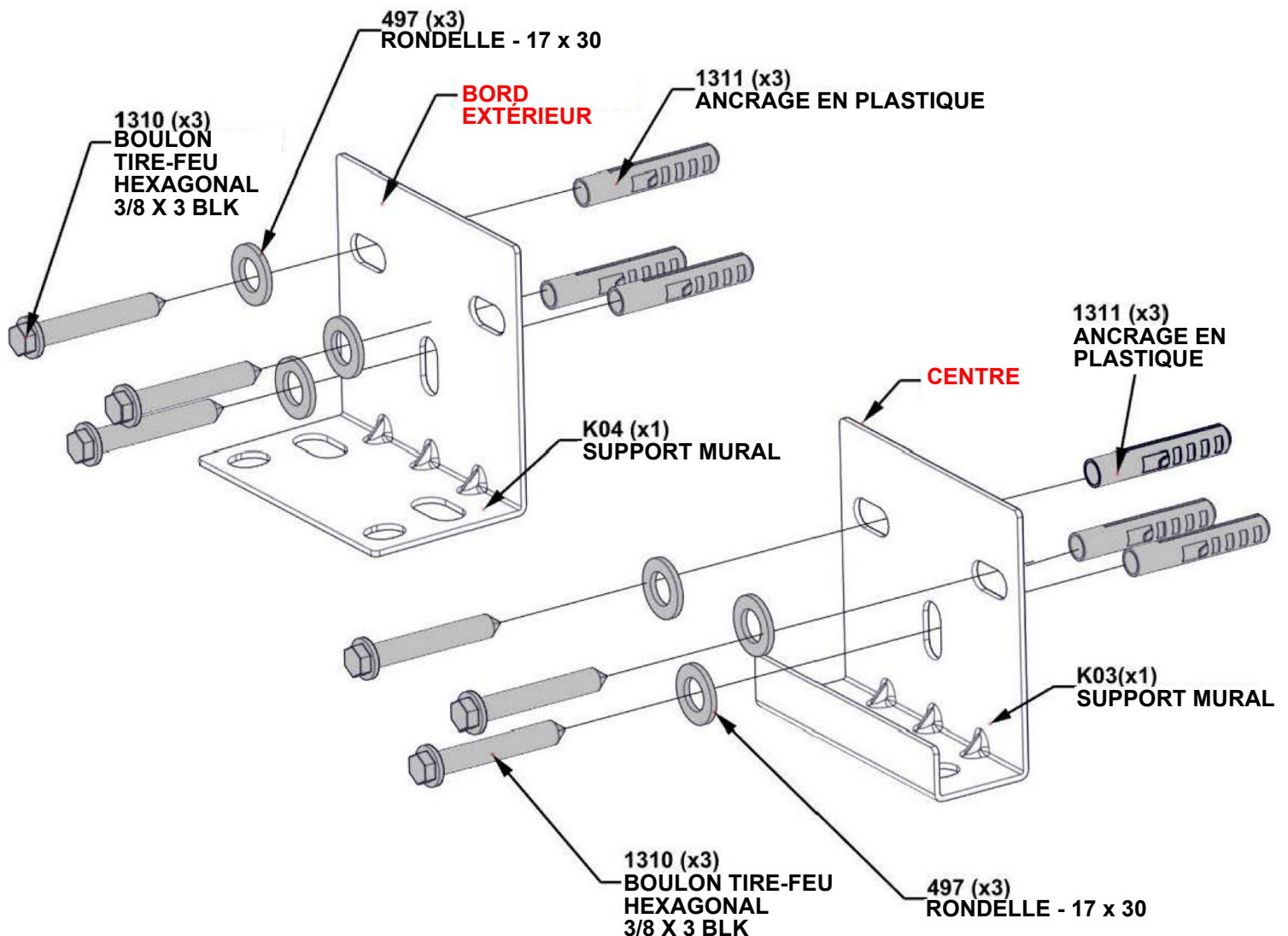
K03



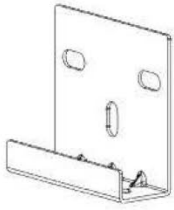
K03



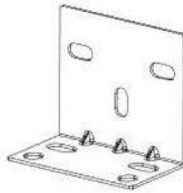
K04



ÉTAPE 2E - INSTALLATION DU SUPPORT MURAL À L'AIDE D'ANCRAGES À EXPANSION



K03 SUPPORT MURAL - A4M03482
(x2) 2 11/16"x5 3/16"x6" (69x131x152)



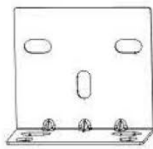
K04 SUPPORT MURAL - A4M03483
(x2) 3 15/16"x5 1/8"x6" (99x131x152)

Qté.	Numéro de pièce	Description
12	H101313	ANCRAGE À EXPANSION
12	H100497	RONDELLE PLATE 17x30 BLK

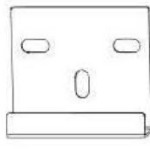
- PERCEZ 12 TROUS DE $\Phi 3/8$ "/10 mm DANS LE MUR SELON LA DISPOSITION DE L'ÉTAPE 1.
- INSTALLER LES SUPPORTS MURAUX AVEC DES ANCRAGES À EXPANSION.

- LA HAUTEUR D'INSTALLATION DES SUPPORTS MURAUX SERA UN PEU PLUS ÉLEVÉE QUE LA HAUTEUR DE P02 (POTEAU), DE CE FAIT QUE LE HAUT A UN LÉGER ANGLE POUR FACILITER LE DRAINAGE.
- RÉPÉTEZ CETTE ÉTAPE 2 FOIS

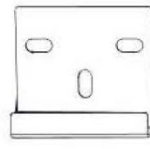
DISPOSITION DES SUPPORTS



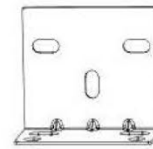
K04



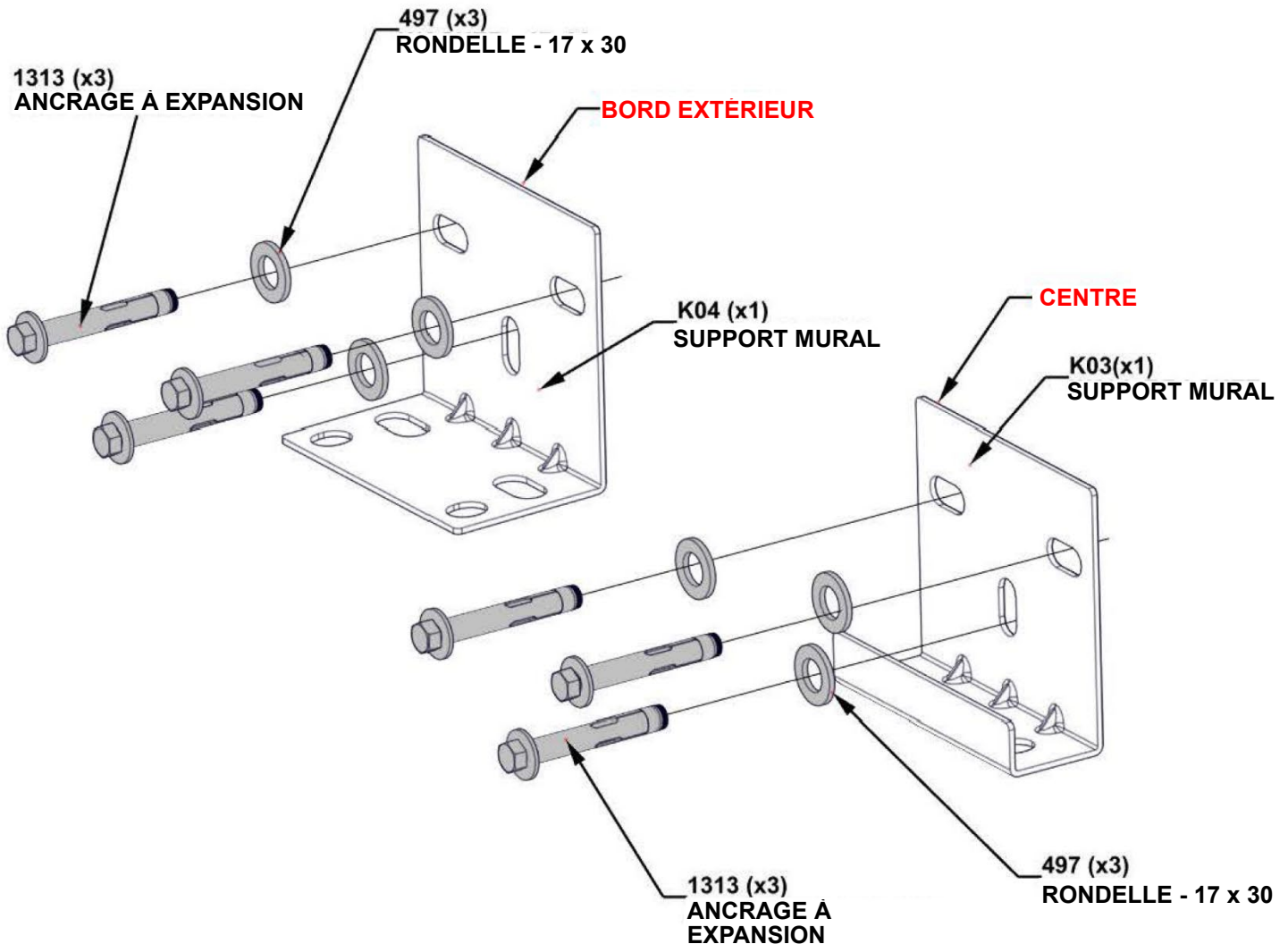
K03



K03



K04



ÉTAPE 3A - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE ARRIÈRE

Qté.	Numéro de pièce	Description
3	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



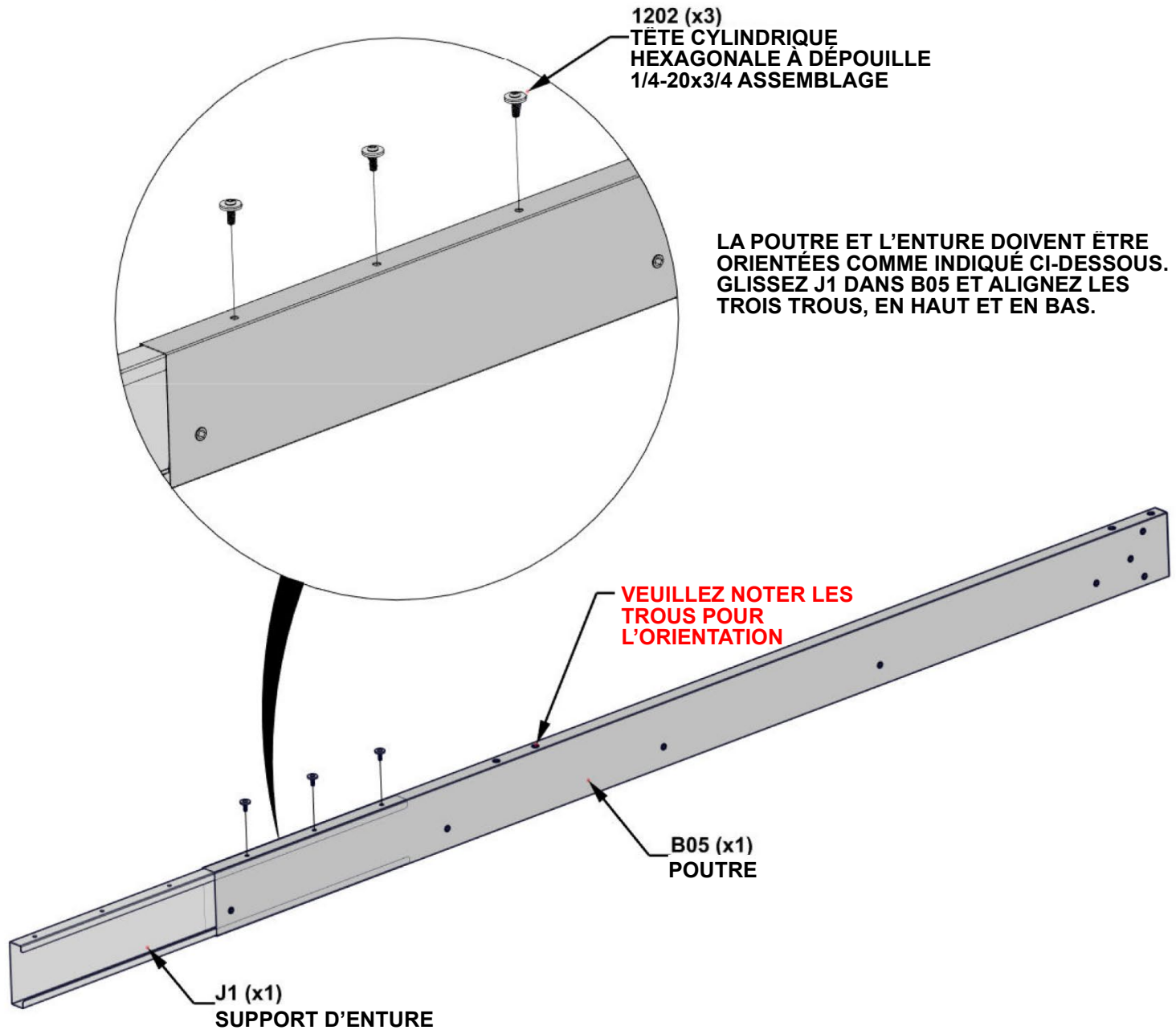
B05 POUTRE - A4M04106
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x97 3/16" (36x134x2468)



J1 SUPPORT D'ENTURE - A4M02230
(x1) 1 5/16"x5 3/16"x39 3/8" (33.2x131.2x1000)

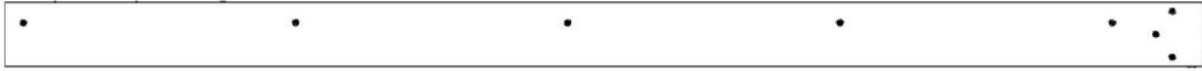
- POUR FACILITER LE MONTAGE, NOUS VOUS RECOMMANDONS D'UTILISER DES CHEVALETS DE SCIAGE POUR LES ÉTAPES 3A À 7.

- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**



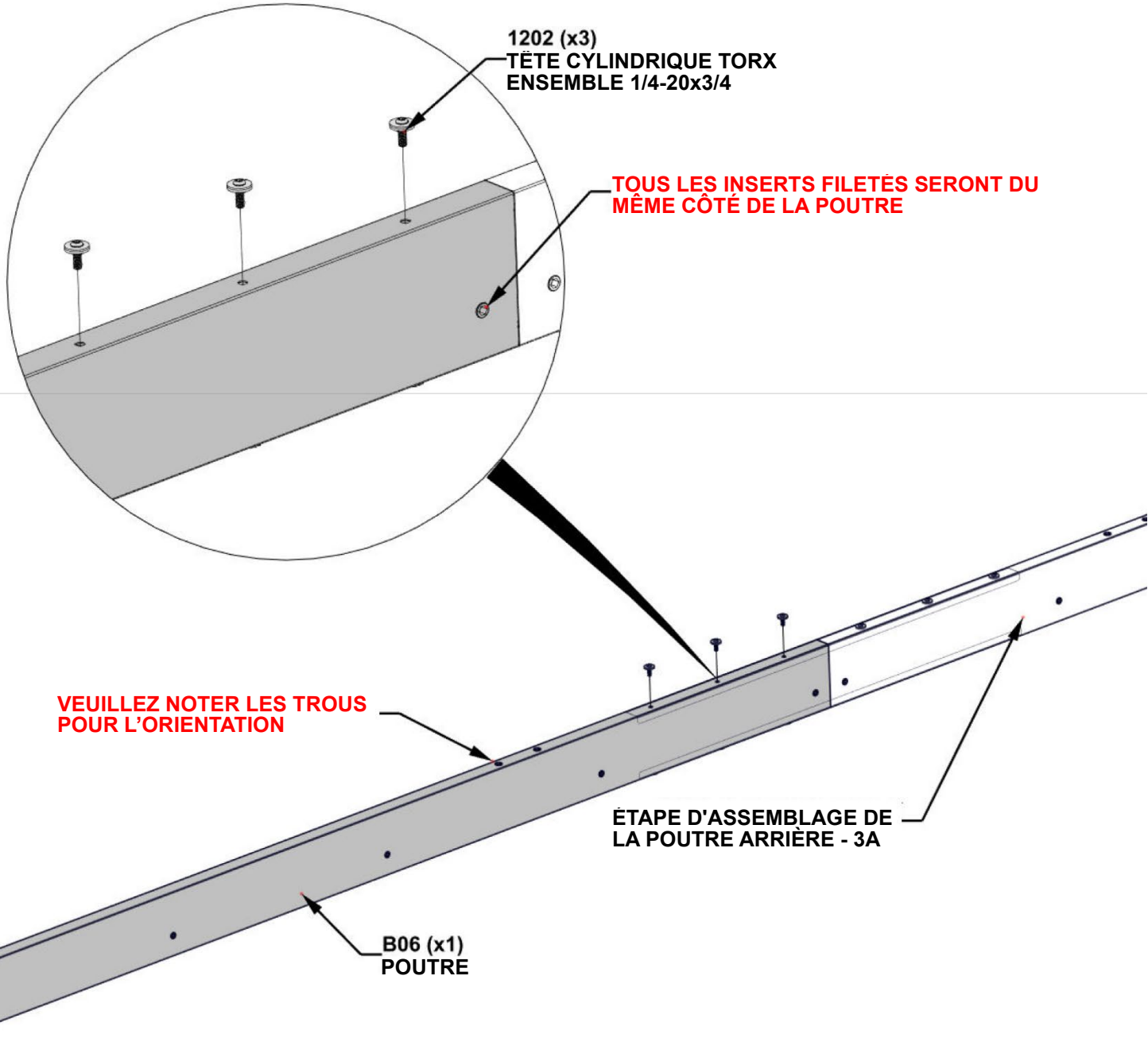
ÉTAPE 3B - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE ARRIÈRE

Qté.	Numéro de pièce	Description
3	H101202	TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



B06 POUTRE - A4M04105
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x97 3/16" (36x134x2468)

- FAITES GLISSER B05 SUR LE SUPPORT D'ENTURE. TAPOTEZ DOUCEMENT LES EXTRÉMITÉS DE L'ASSEMBLAGE AVEC UN MAILLET EN CAOUTCHOUC JUSQU'À CE QUE L'ÉCART SE FERME, PUIS SERREZ TOUS LES BOULONS SUR LA POUTRE.



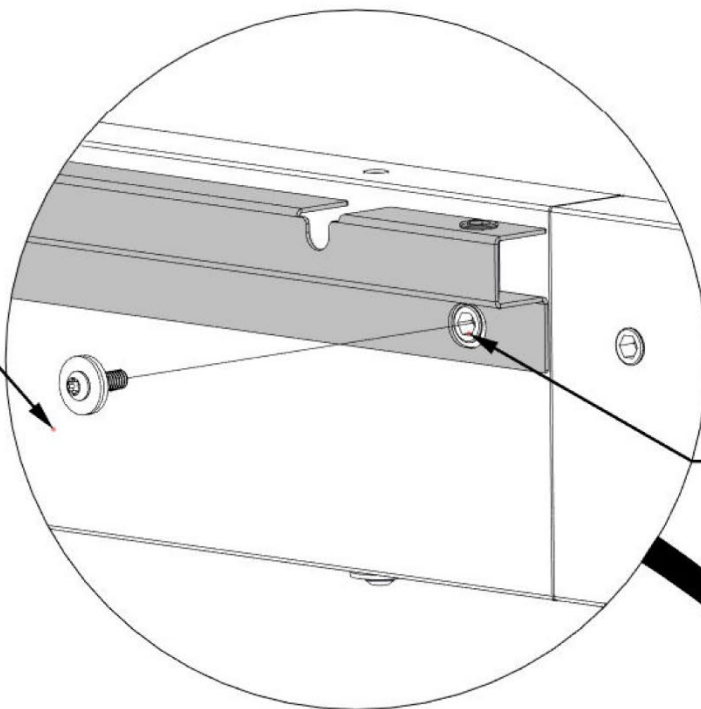
ÉTAPE 4A - MONTAGE DES PERSIENNES DE POUTRE ARRIÈRE

Qté.	Numéro de pièce	Description
5	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



- SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT

1202 (x5)
TETE CYLINDRIQUE
TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



**LE MONTAGE DES PERSIENNES
S'ADAPTE AUX INSERTS
FILETÉS DANS LA POUTRE**

**EMPLACEMENTS
DES NOTES**

EMPLACEMENTS DES NOTES

M01 (x1)
MONTAGE DES
PERSIENNES

**ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DE
LA POUTRE ARRIÈRE - 3B**

ÉTAPE 4B - MONTAGE DES PERSIENNES DE POUTRE ARRIÈRE

Qté.	Numéro de pièce	Description
5	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



M03 MONTAGE DES PERSIENNES - A4M02579
(x1) 1"x1 15/16"x92 13/16" (25x49x2357)

- SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT

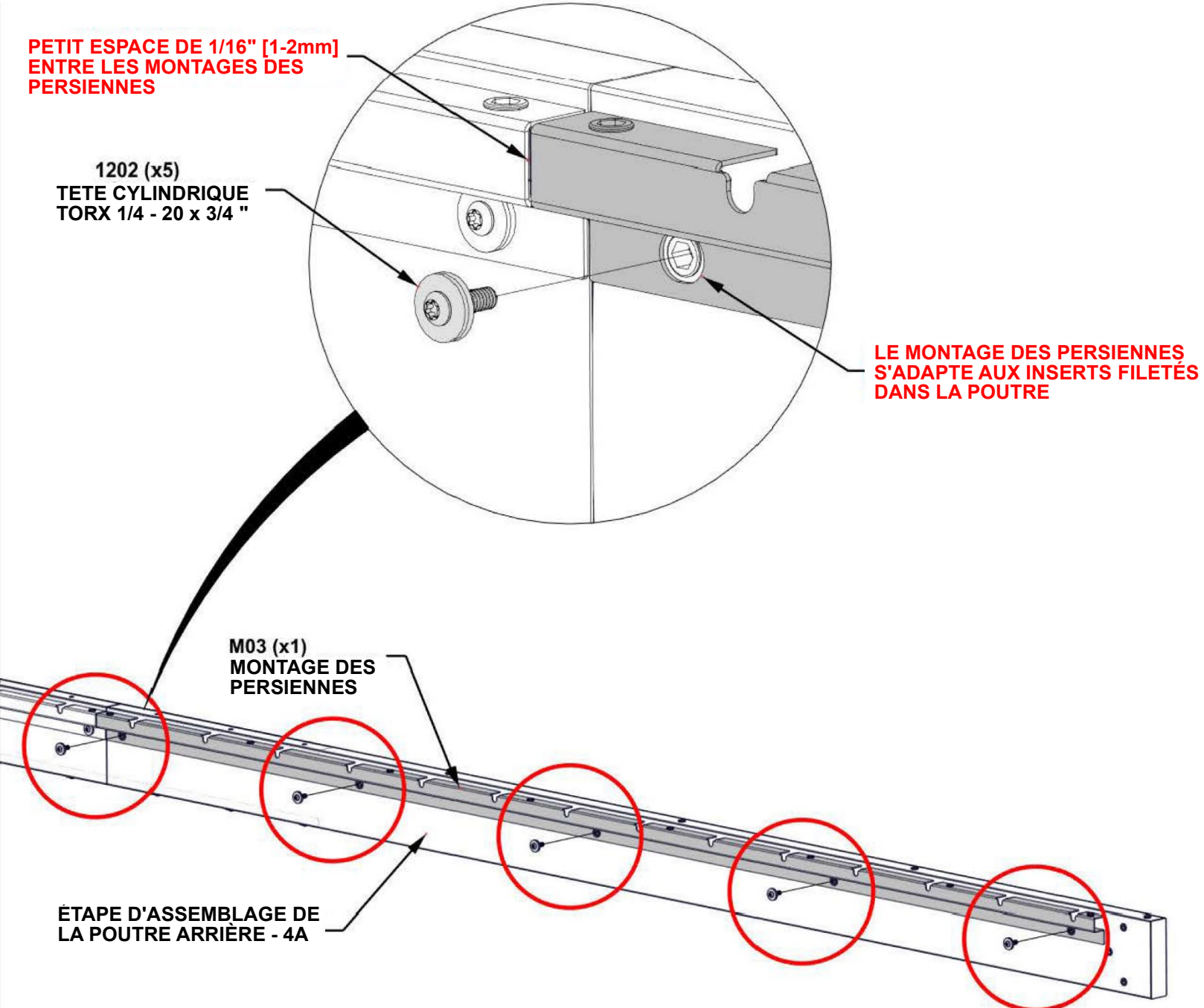
**PETIT ESPACE DE 1/16" [1-2mm]
ENTRE LES MONTAGES DES
PERSIENNES**

1202 (x5)
TETE CYLINDRIQUE
TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

**LE MONTAGE DES PERSIENNES
S'ADAPTE AUX INSERTS FILETÉS
DANS LA POUTRE**

M03 (x1)
MONTAGE DES
PERSIENNES

ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DE
LA POUTRE ARRIÈRE - 4A



ÉTAPE 5 - JOINT D'ÉTANCHÉITÉ DE LA POUTRE ARRIÈRE

Qté.	Numéro de pièce	Description
14	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

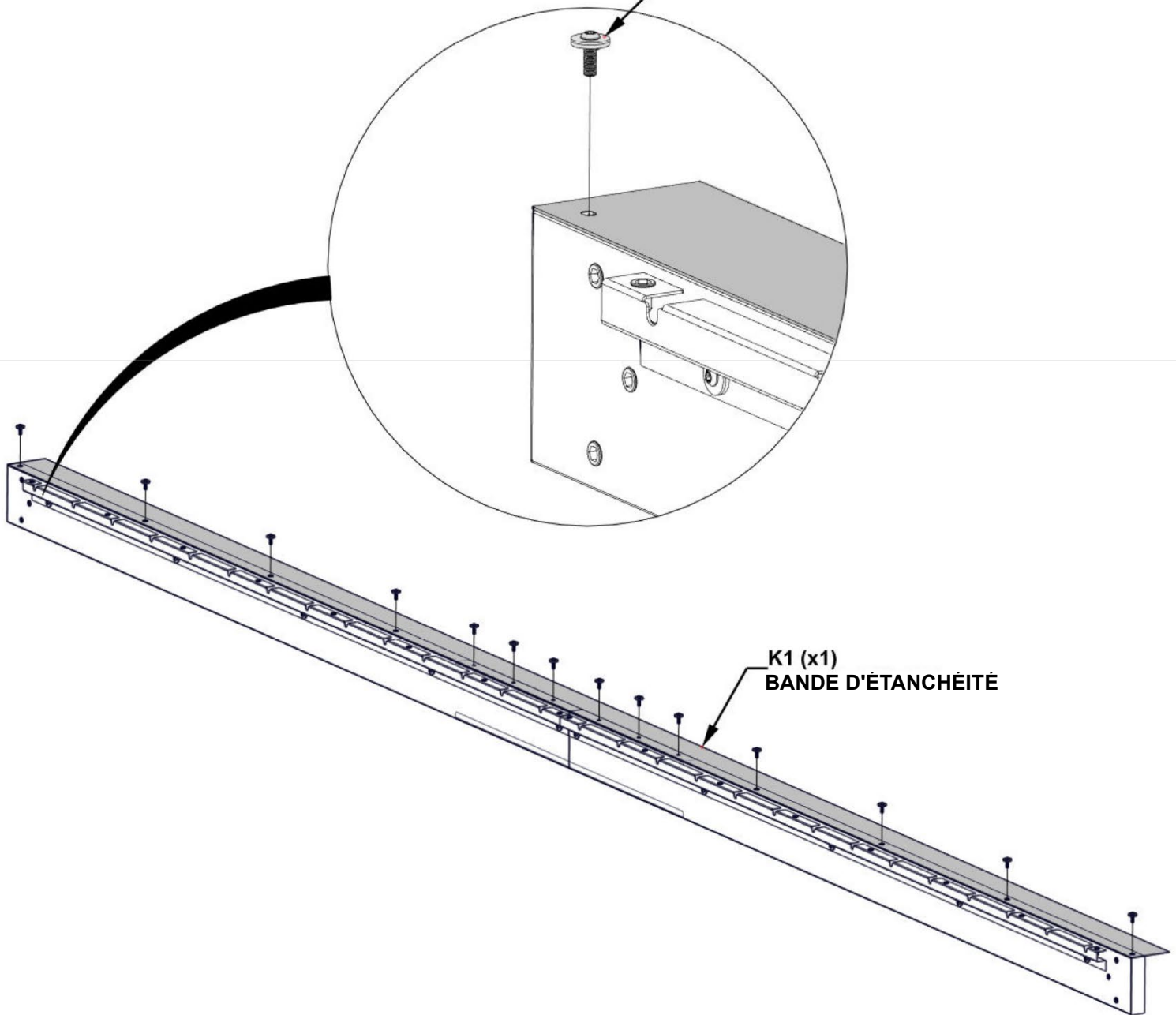


K1 JOINT D'ÉTANCHÉITÉ - A6P01161
(x1) 1/16"x3 15/16"x186 11/16" (1.6x100x4742)

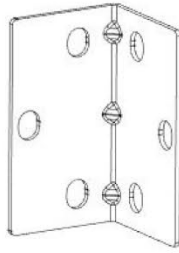
- ALIGNER LES TROUS DE VIS

- LE BONNET D'ÉTANCHÉITÉ DEVRA ÊTRE ÉTIRÉ POUR ALIGNER LES TROUS. CELA GARANTIT UNE BONNE ÉTANCHÉITÉ.

1202 (x14)
TETE CYLINDRIQUE TORX
1/4 - 20 x 3/4 "



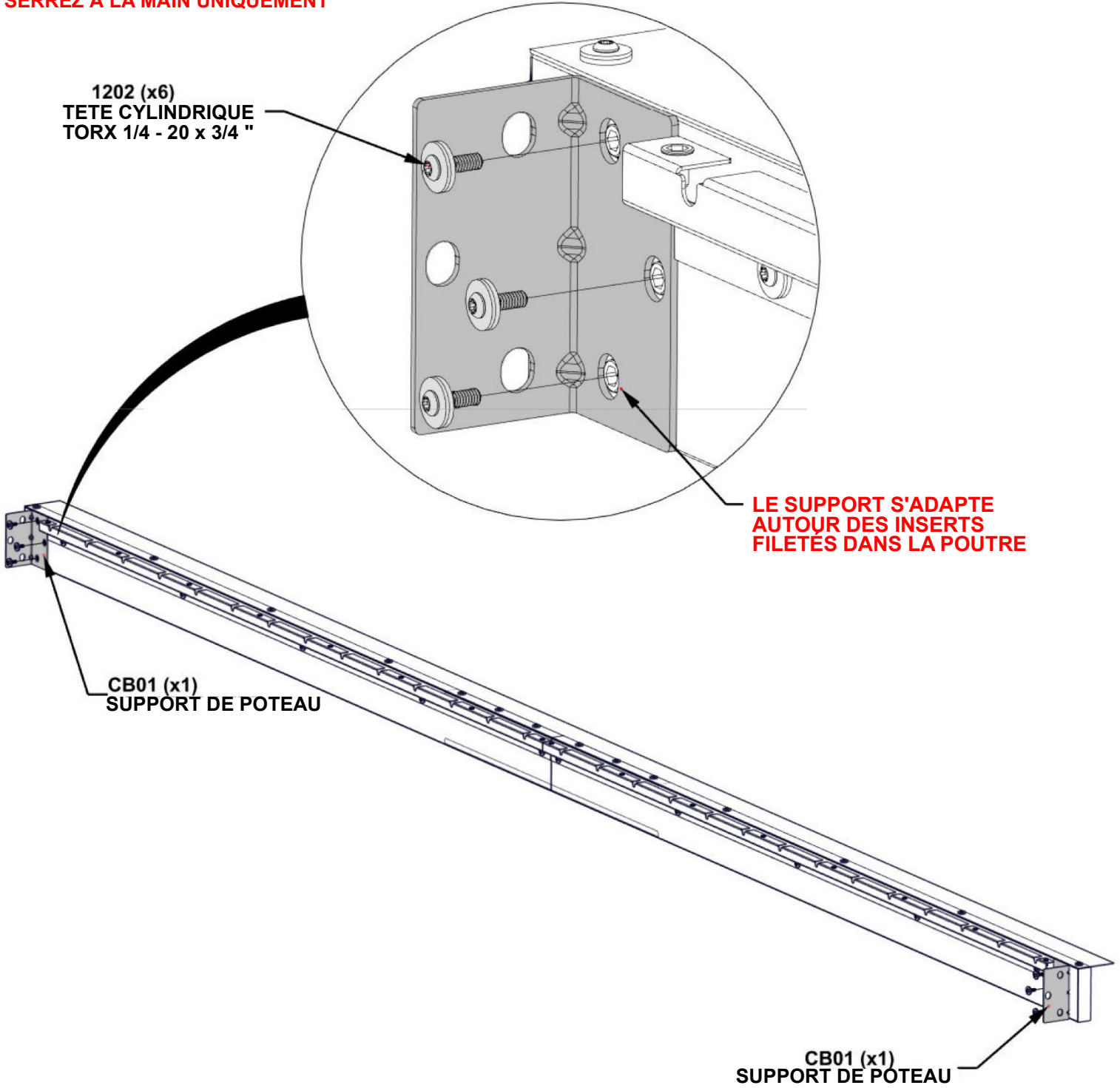
ÉTAPE 6 - SUPPORT DE POTEAU DE POUTRE ARRIÈRE



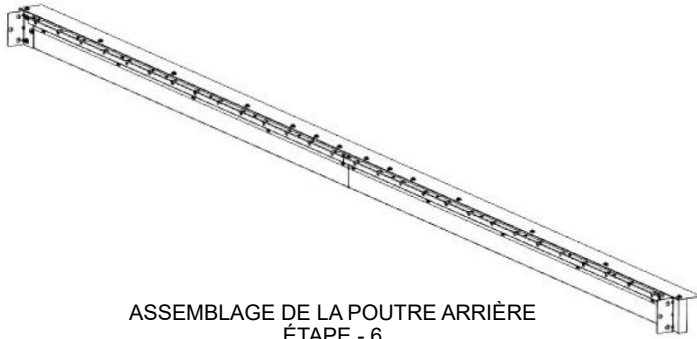
Qté.	Numéro de pièce	Description
6	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

CB01 SUPPORT DE POTEAU - A4M04063
(x2) 2 15/16"x2 15/16"x5 1/4" (74.5x74.5x134)

- SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT



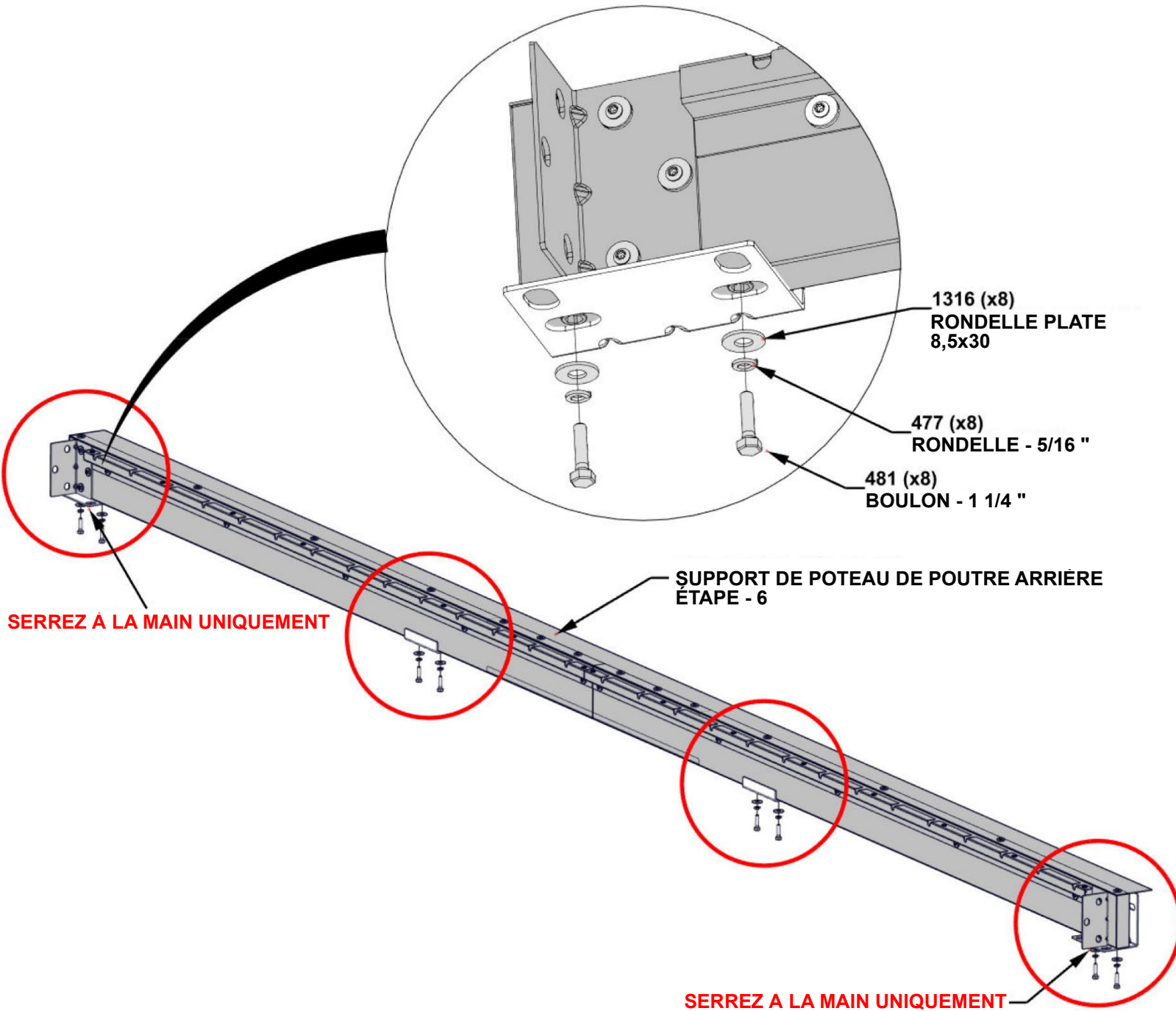
ÉTAPE 7 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE ARRIÈRE



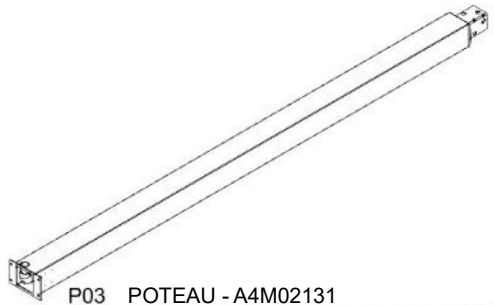
Qté.	Numéro de pièce	Description
8	H100477	RONDELLE FENDUE 5/16 BLK
8	H100481	BOULON HEXAGONAL 5/16 x 1 1/4 BLK
8	H101316	RONDELLE PLATE 8,5 x 30 BLK

ASSEMBLAGE DE LA POUTRE ARRIÈRE
ÉTAPE - 6

- AVEC L'AIDE D'UN AUTRE ADULTE, FIXEZ L'ENSEMBLE DE POUTRE ARRIÈRE AUX SUPPORTS MURAUX.
- ALIGNER LES TROUS DE VIS.
- **SERREZ TOUTES LES PIÈCES DE QUINCAILLERIE DES ÉTAPES PRÉCÉDENTES.**



ÉTAPE 8A - ASSEMBLAGE DU CADRE GAUCHE



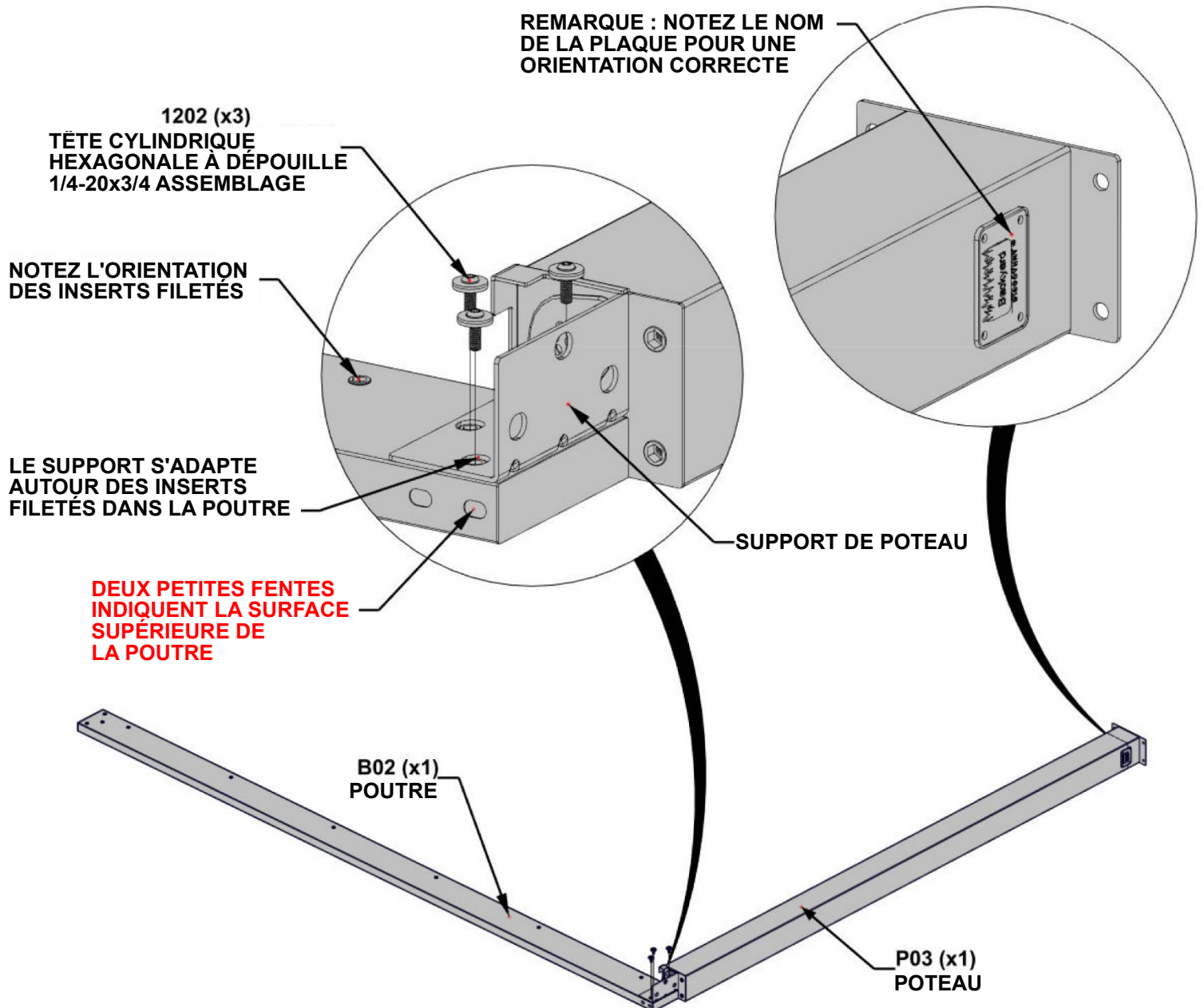
P03 POTEAU - A4M02131
(x1) 4 5/16"x6 3/4"x99 1/2" (110x172x2527)

Qté.	Numéro de pièce	Description
3	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



B02 POUTRE - A4M03479
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x114 7/8" (36x134x2918)

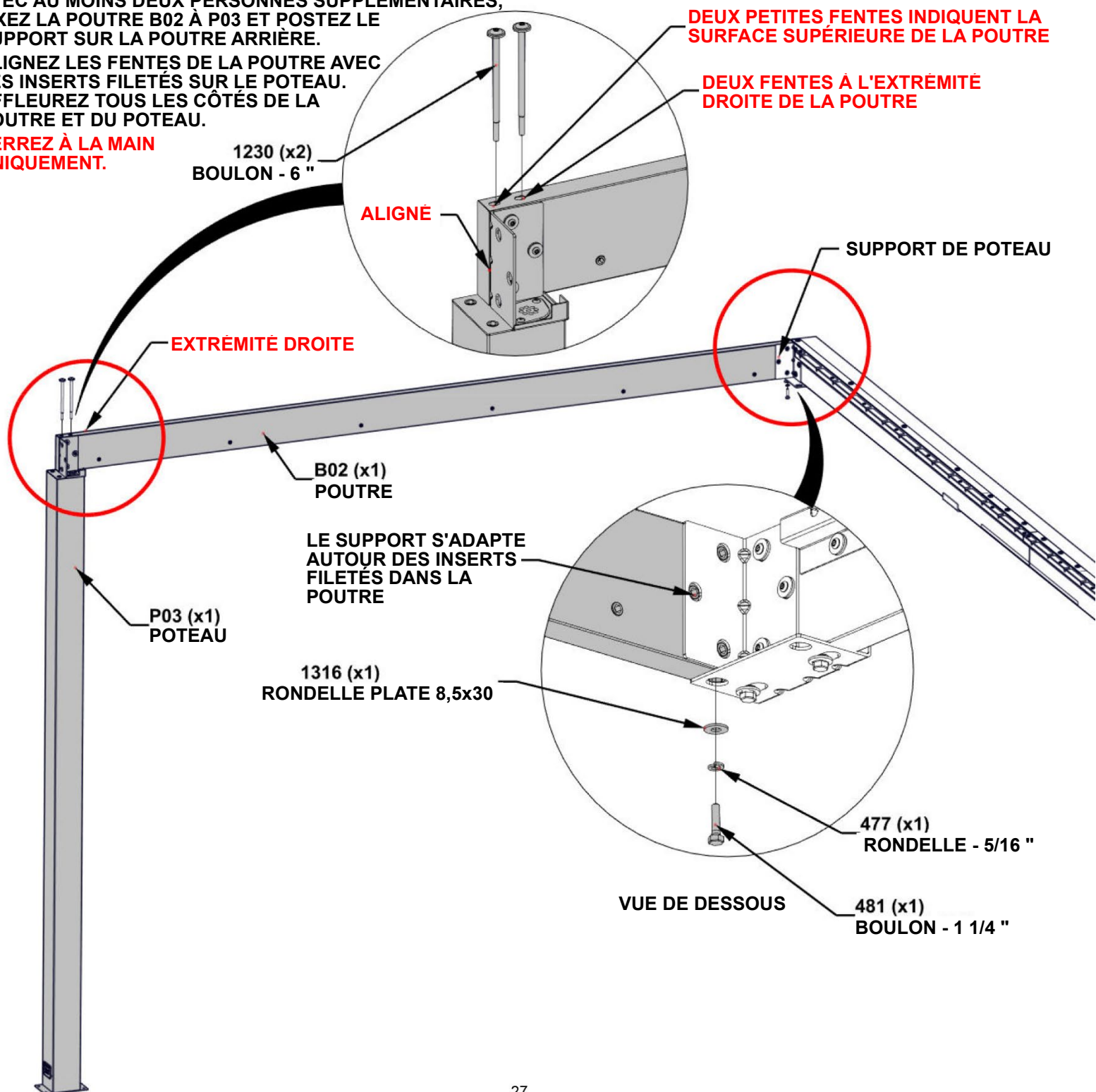
- ATTACHEZ LA POUTRE B02 AU SUPPORT DE POTEAU SUR LE POTEAU P03.
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT.**



ÉTAPE 8B – ASSEMBLAGE DU CADRE DE GAUCHE

Qté.	Numéro de pièce	Description
1	H100477	RONDELLE FENDUE 5/16 BLK
1	H100481	BOULON HEXAGONAL 5/16 x 1 1/4 BLK
2	H101230	BOULON WH 5/16x6 INOX
1	H101316	RONDELLE PLATE 8,5 x 30 BLK

- AVEC AU MOINS DEUX PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES, FIXEZ LA POUTRE B02 À P03 ET POSTEZ LE SUPPORT SUR LA POUTRE ARRIÈRE.
- ALIGNEZ LES FENTES DE LA POUTRE AVEC LES INSERTS FILETÉS SUR LE POTEAU. AFFLEUREZ TOUS LES CÔTÉS DE LA POUTRE ET DU POTEAU.
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT.**



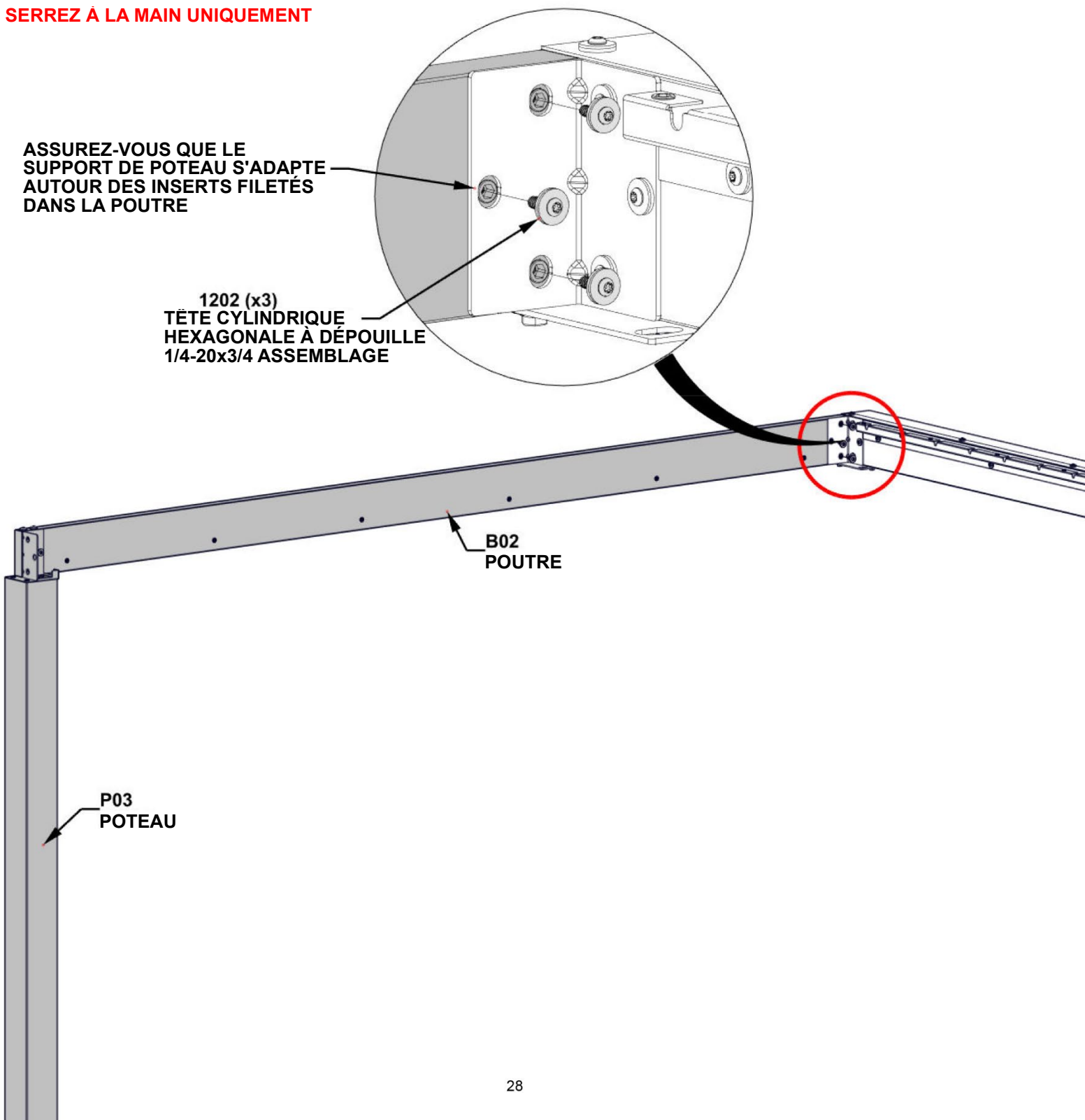
ÉTAPE 8C – ASSEMBLAGE DU CADRE DE GAUCHE

Qté.	Numéro de pièce	Description
3	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

- SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT

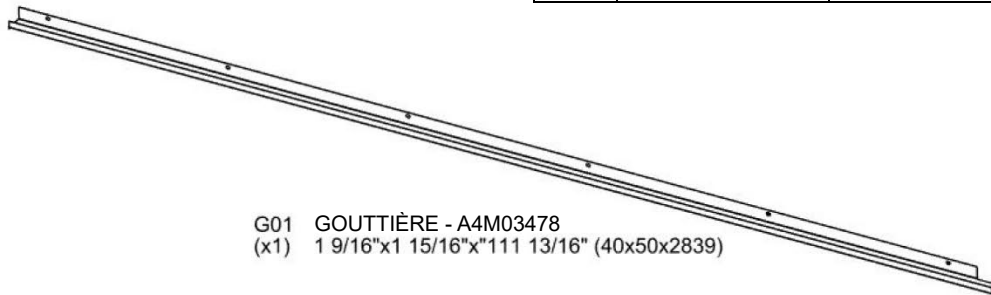
ASSUREZ-VOUS QUE LE
SUPPORT DE POTEAU S'ADAPTE
AUTOUR DES INSERTS FILETÉS
DANS LA POUTRE

1202 (x3)
TÊTE CYLINDRIQUE
HEXAGONALE À DÉPOUILLE
1/4-20x3/4 ASSEMBLAGE



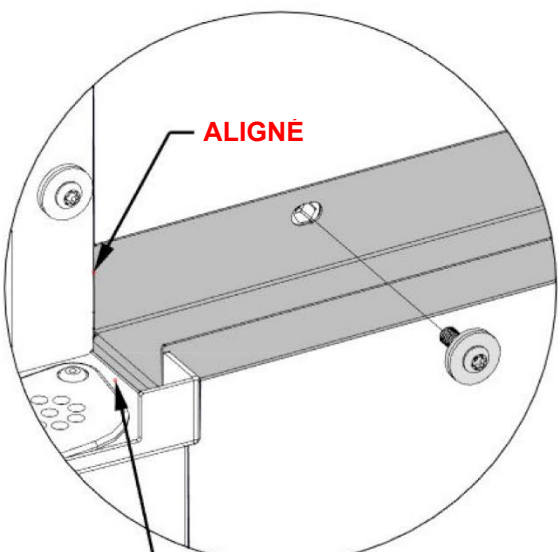
ÉTAPE 9 - ASSEMBLAGE DE LA GOUTTIÈRE GAUCHE

Qté.	Numéro de pièce	Description
6	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



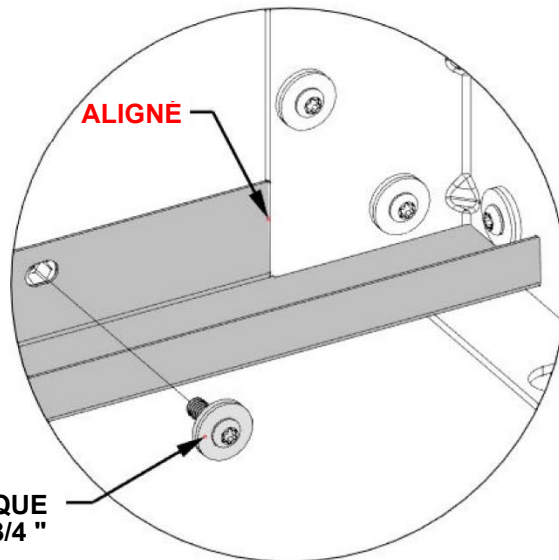
G01 GOUTTIÈRE - A4M03478
(x1) 1 9/16"x1 15/16"x"111 13/16" (40x50x2839)

- AVEC UNE PERSONNE SUPPLÉMENTAIRE, FIXEZ LA GOUTTIÈRE À LA POUTRE.
- ASSUREZ-VOUS QUE LES EXTRÉMITÉS DE LA GOUTTIÈRE REPOSENT SUR LA SURFACE SUPÉRIEURE DE CHAQUE SUPPORT DE POTEAU.
- SERREZ TOUTES LES PIÈCES DE QUINCAILLERIE DES ÉTAPES PRÉCÉDENTES.



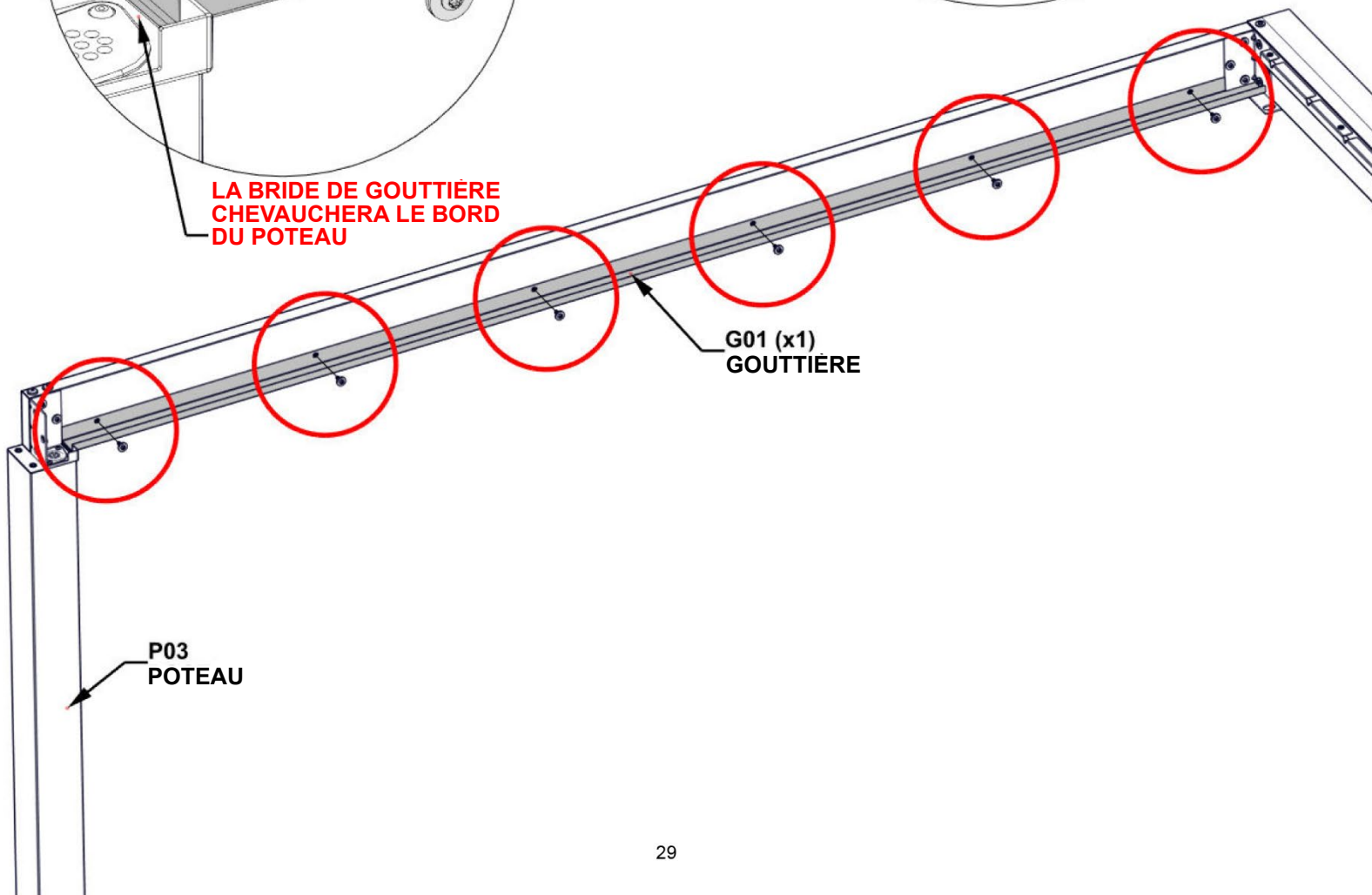
ALIGNÉ

LA BRIDE DE GOUTTIÈRE CHEVAUCHERA LE BORD DU POTEAU



ALIGNÉ

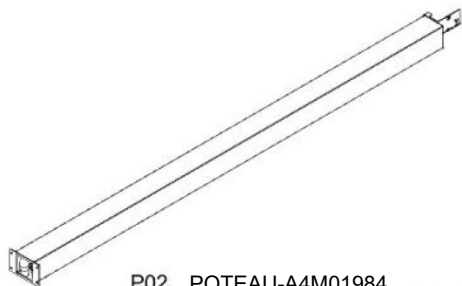
1202 (x6)
TETE CYLINDRIQUE
TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



G01 (x1)
GOUTTIÈRE

P03
POTEAU

ÉTAPE 10A – ASSEMBLAGE DU CADRE DROIT



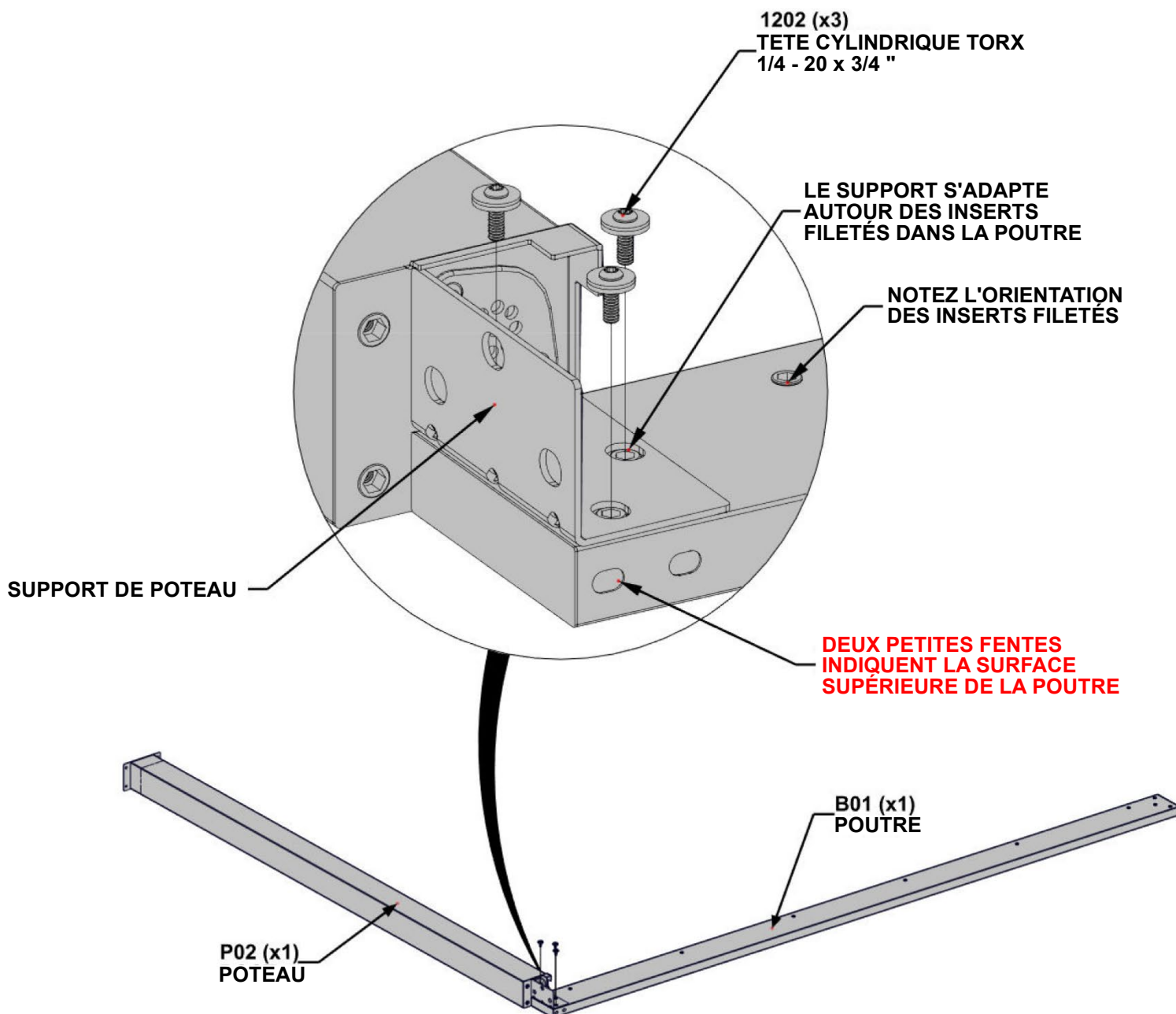
P02 POTEAU-A4M01984
(x1) 4 5/16"x6 3/4"x99 1/2" (110x172x2527)



B01 POUTRE - A4M03480
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x114 7/8" (36x134x2918)

Qté.	Numéro de pièce	Description
3	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

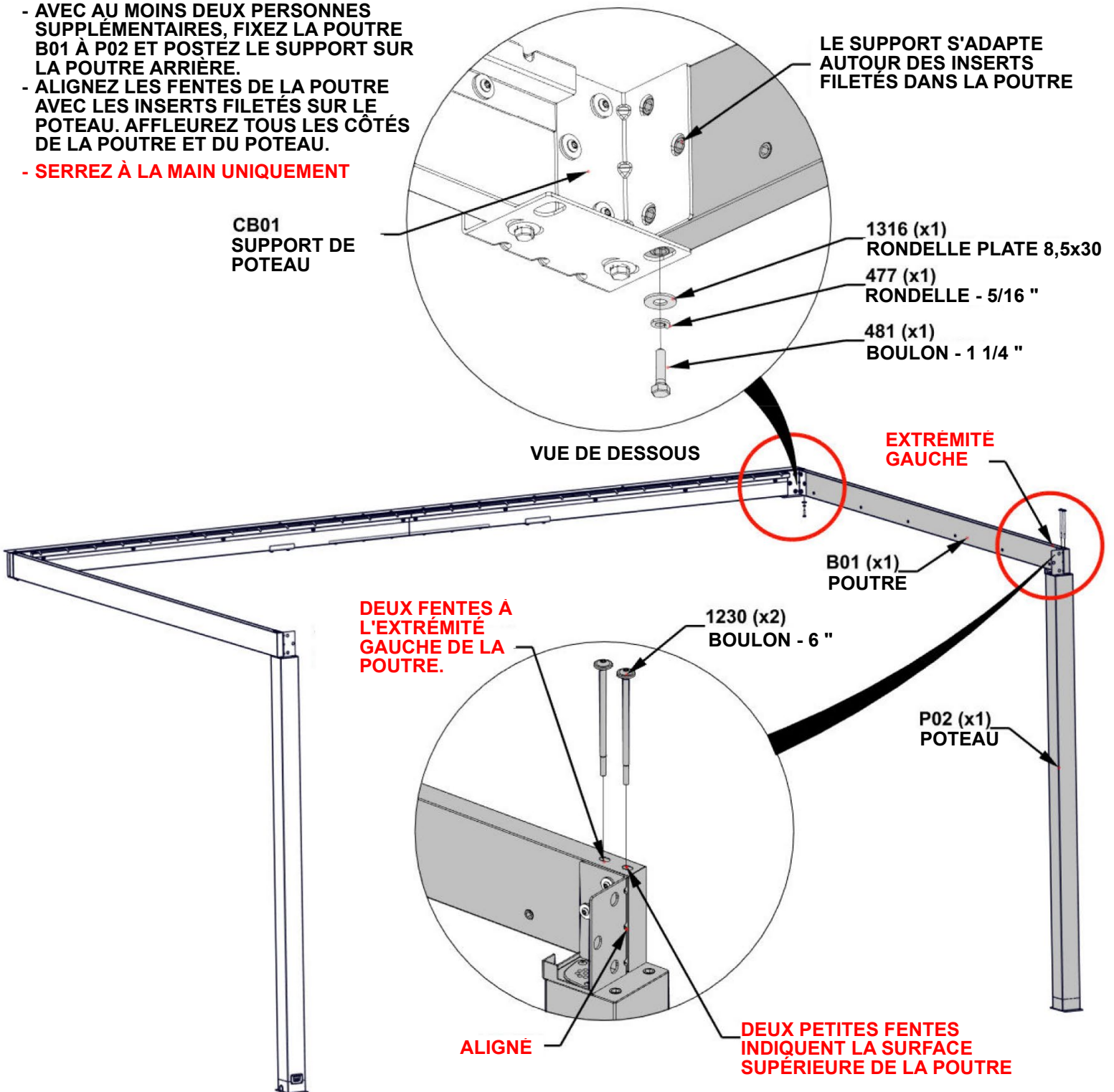
- ATTACHEZ B01 AU SUPPORT DE POTEAU SUR LE POTEAU P02.
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT.**



ÉTAPE 10B - ASSEMBLAGE DU CADRE DROIT

Qté.	Numéro de pièce	Description
1	H100477	RONDELLE FENDUE 5/16 BLK
1	H100481	BOULON HEXAGONAL 5/16 x 1 1/4 BLK
2	H101230	BOULON WH 5/16x6 INOX
1	H101316	RONDELLE PLATE 8,5 x 30 BLK

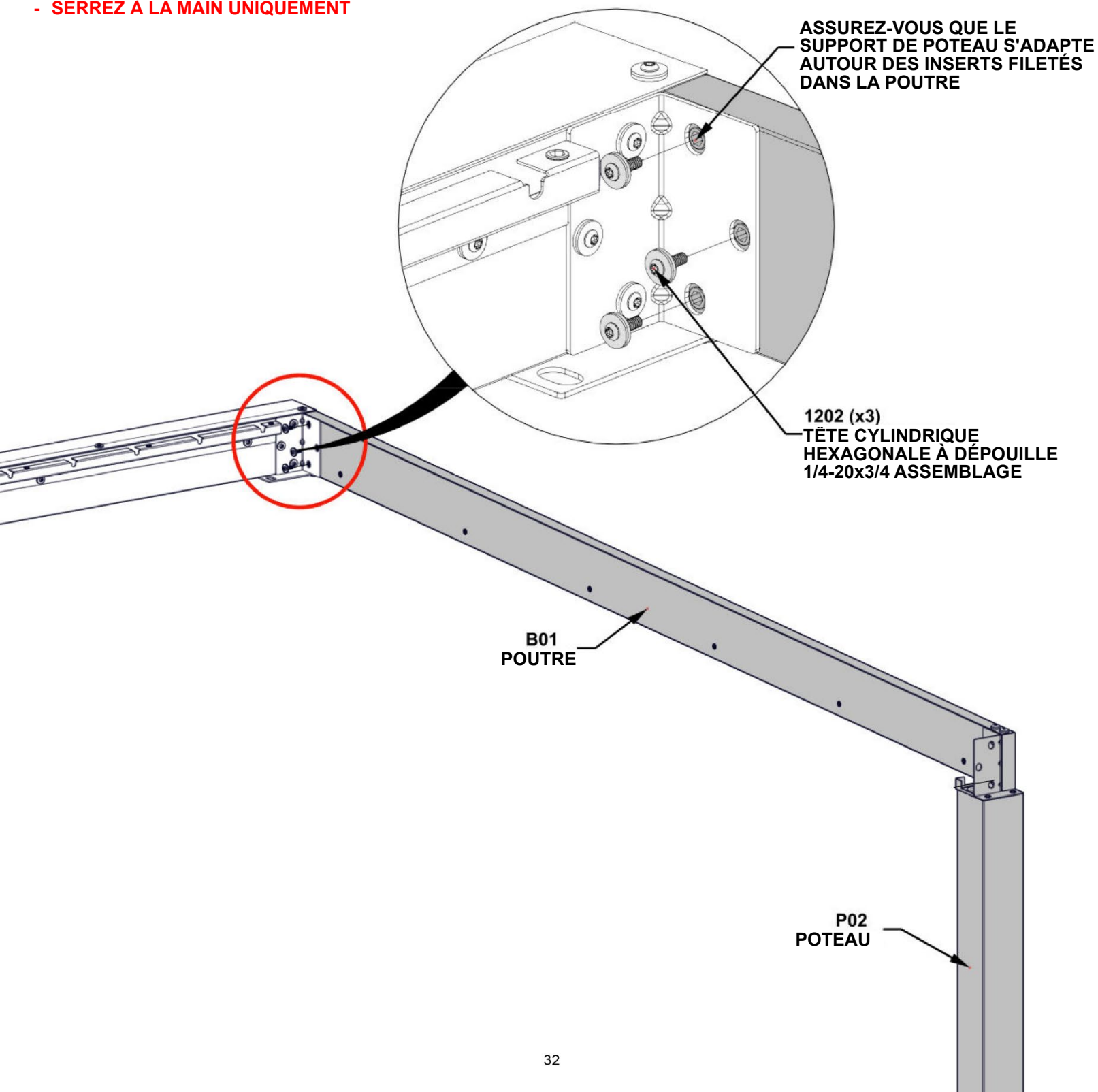
- AVEC AU MOINS DEUX PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES, FIXEZ LA POUTRE B01 À P02 ET POSTEZ LE SUPPORT SUR LA POUTRE ARRIÈRE.
- ALIGNEZ LES FENTES DE LA POUTRE AVEC LES INSERTS FILETÉS SUR LE POTEAU. AFFLEUREZ TOUS LES CÔTÉS DE LA POUTRE ET DU POTEAU.
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**



ÉTAPE 10C – ASSEMBLAGE DU CADRE DROIT

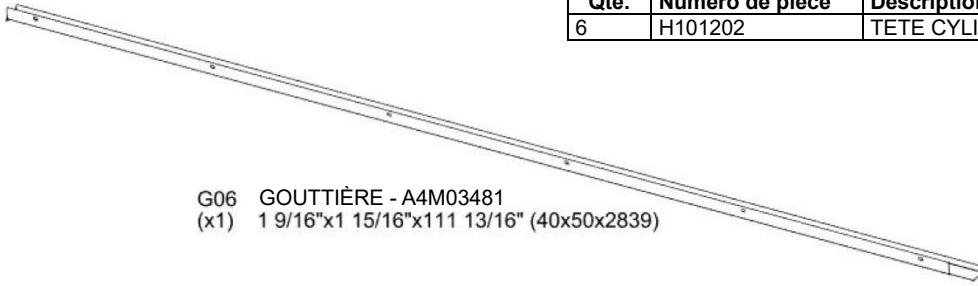
Qté.	Numéro de pièce	Description
3	H101202	TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

- SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT



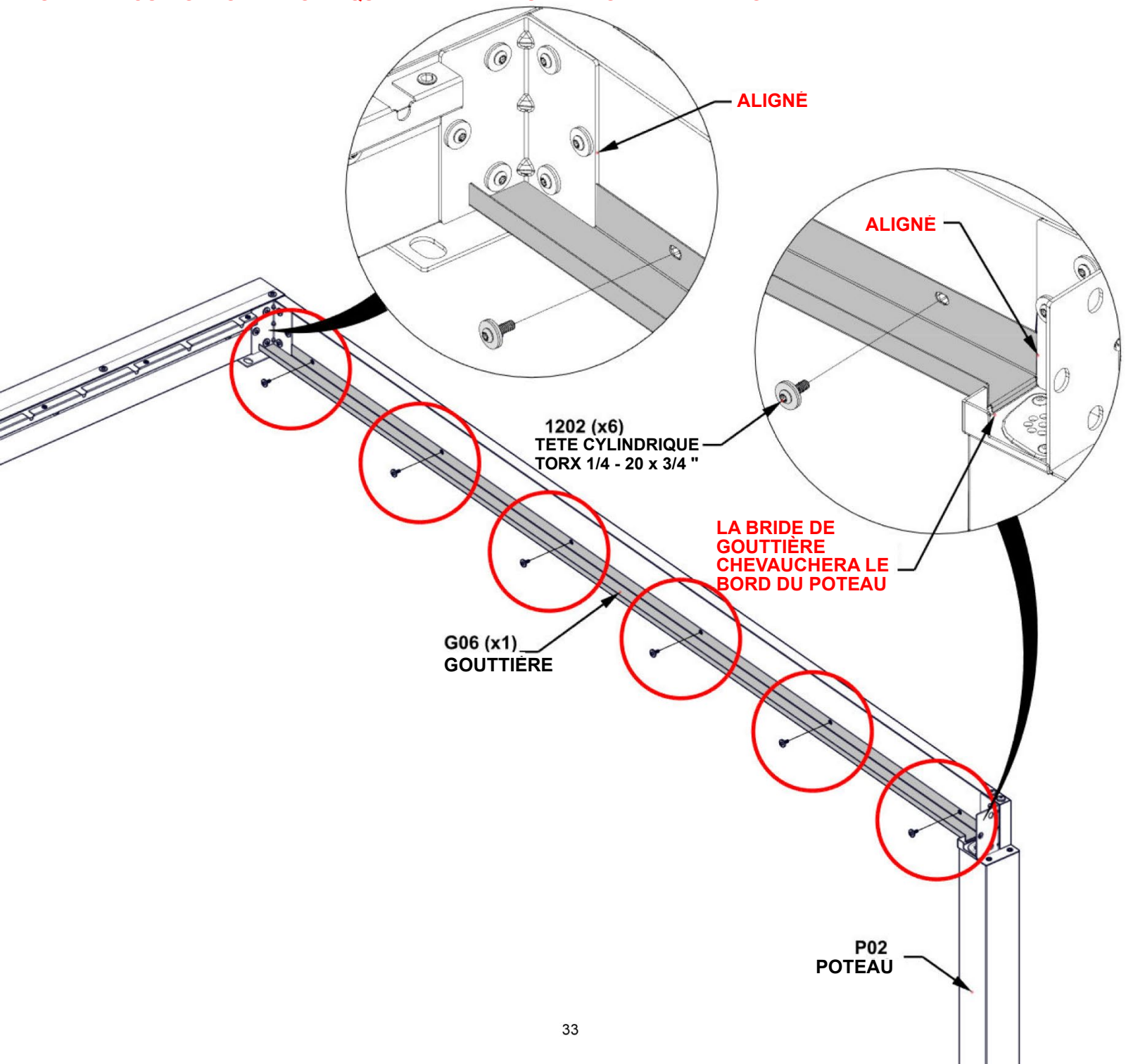
ÉTAPE 11 - FIXATION DE LA GOUTTIÈRE DROITE

Qté.	Numéro de pièce	Description
6	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



G06 GOUTTIÈRE - A4M03481
(x1) 1 9/16"x1 15/16"x111 13/16" (40x50x2839)

- AVEC UNE PERSONNE SUPPLÉMENTAIRE, FIXEZ LA GOUTTIÈRE À LA POUTRE.
- ASSUREZ-VOUS QUE LES EXTRÉMITÉS DE LA GOUTTIÈRE REPOSENT SUR LA SURFACE SUPÉRIEURE DE CHAQUE SUPPORT DE POTEAU.
- SERREZ TOUTES LES PIÈCES DE QUINCAILLERIE DES ÉTAPES PRÉCÉDENTES.



ÉTAPE 12 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE AVANT

Qté.	Numéro de pièce	Description
6	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



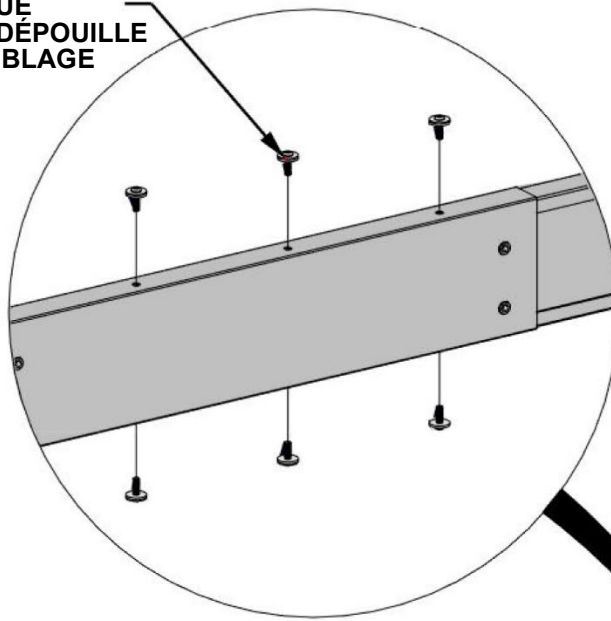
B03 POUTRE - A4M02575
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x97 3/16" (36x134x2468)



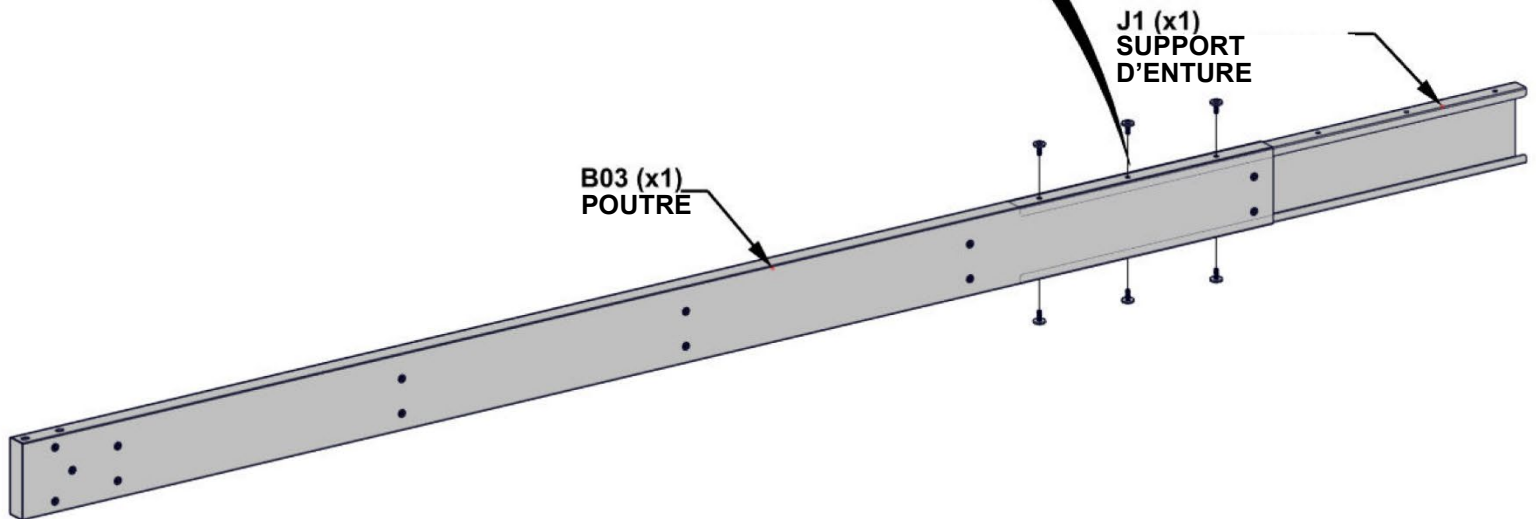
J1 SUPPORT D'ENTURE - A4M02230
(x1) 1 5/16"x5 3/16"x39 3/8" (33.2x131.2x1000)

- SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT.

1202 (x6)
TÊTE CYLINDRIQUE
HEXAGONALE À DÉPOUILLE
1/4-20x3/4 ASSEMBLAGE



LA POUTRE ET L'ENTURE DOIVENT ÊTRE ORIENTÉES COMME INDiqué CI-DESSOUS. FAITES GLISSER J1 DANS B03 ET ALIGNEZ LES TROUS EN HAUT ET EN BAS.

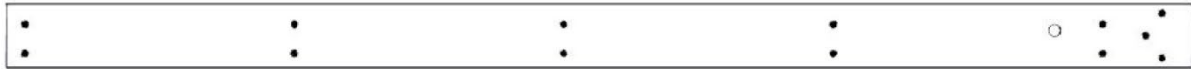


B03 (x1)
POUTRE

J1 (x1)
SUPPORT
D'ENTURE

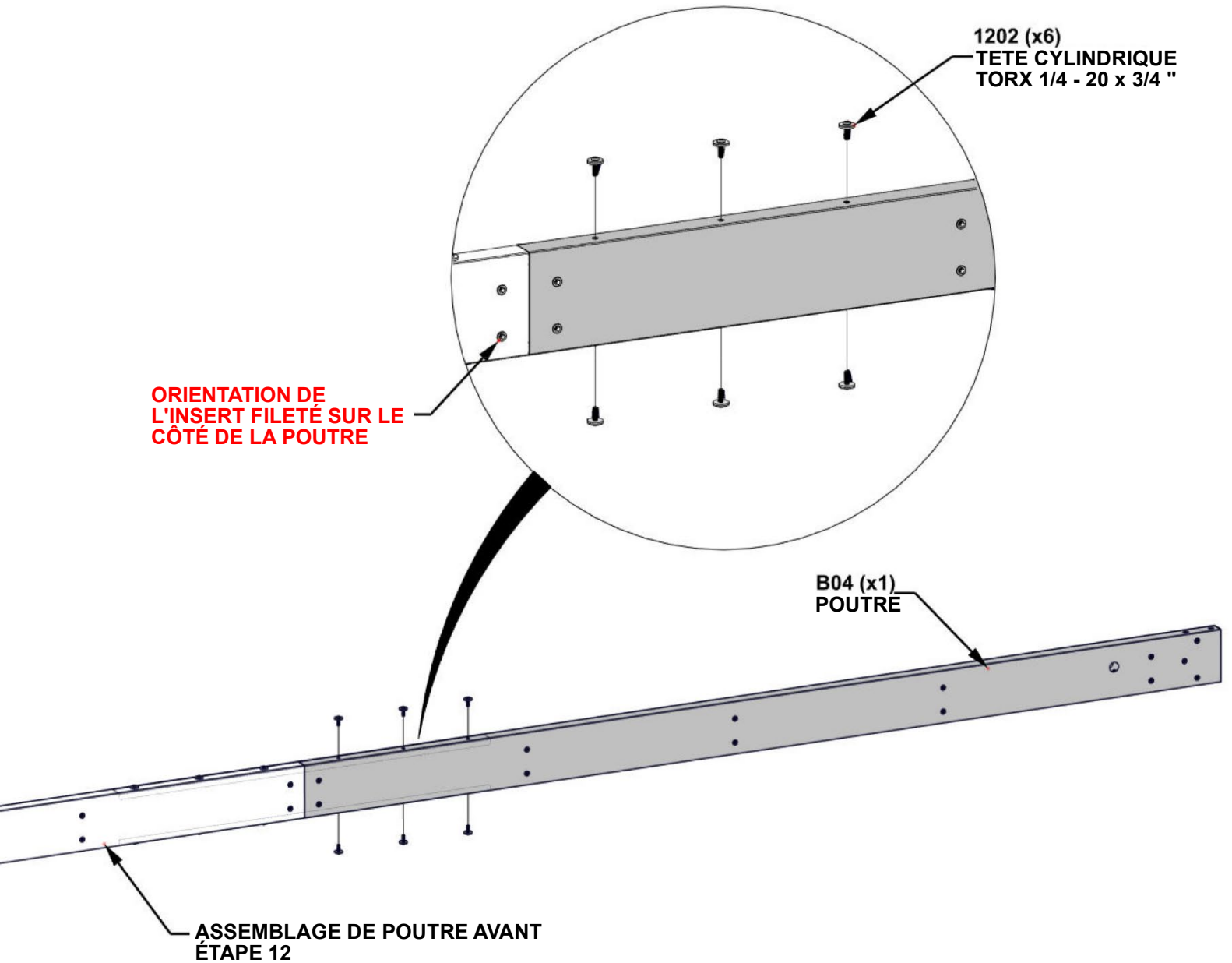
ÉTAPE 13 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE AVANT

Qté.	Numéro de pièce	Description
6	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



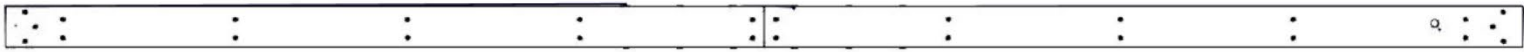
B04 POUTRE - A4M02576
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x97 3/16" (36x134x2468)

- FAITES GLISSER B04 SUR LE SUPPORT D'ENTURE.
- TAPOTEZ DOUCEMENT LES EXTRÉMITÉS DE L'ASSEMBLAGE AVEC UN MAILLET EN CAOUTCHOUC JUSQU'À CE QUE L'ÉCART SE FERME, PUIS SERREZ TOUS LES BOULONS SUR LA POUTRE.



ÉTAPE 14A - ASSEMBLAGE DU CADRE AVANT

Qté.	Numéro de pièce	Description
4	H101230	BOULON WH 5/16x6 INOX

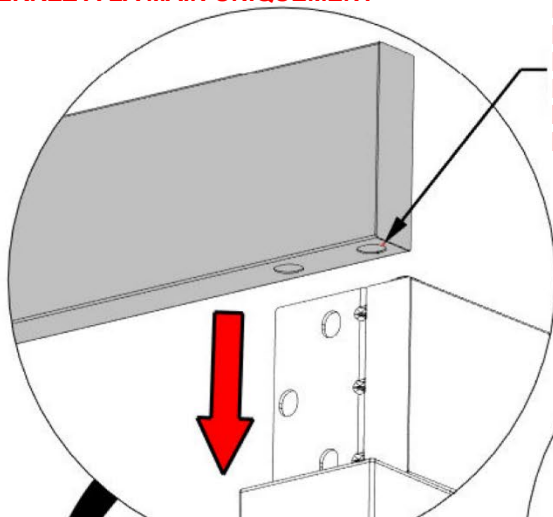


ASSEMBLAGE DE POUTRE
ÉTAPE - 13

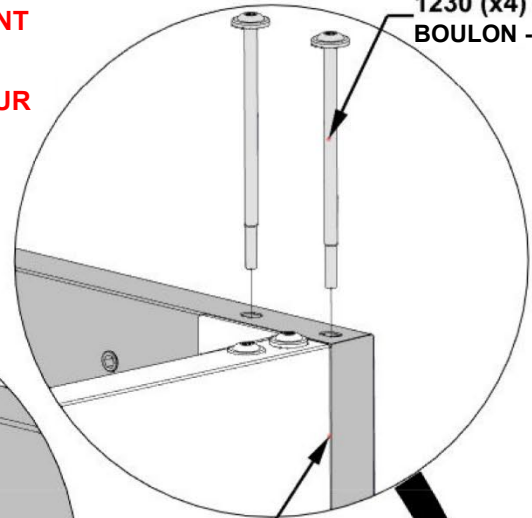
- AVEC AU MOINS DEUX PERSONNES SUPPLEMENTAIRES, FIXEZ L'ENSEMBLE DE POUTRES DES ETAPES PRECEDENTES AUX POTEAU P02 ET P03.
- ALIGNER LES FENTES DE LA POUTRE AVEC LES INSERTS FILETÉS SUR LA PLAQUE SUPÉRIEURE. AFFLEUREZ TOUS LES CÔTÉS DE LA POUTRE ET DU POTEAU.
- SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT

LES GRANDES FENTES INDIQUENT LA SURFACE INFÉRIEURE DE LA POUTRE. LES FENTES S'ADAPTENT AUTOUR DES INSERTS FILETÉS DANS LA PLAQUE DE POTEAU.

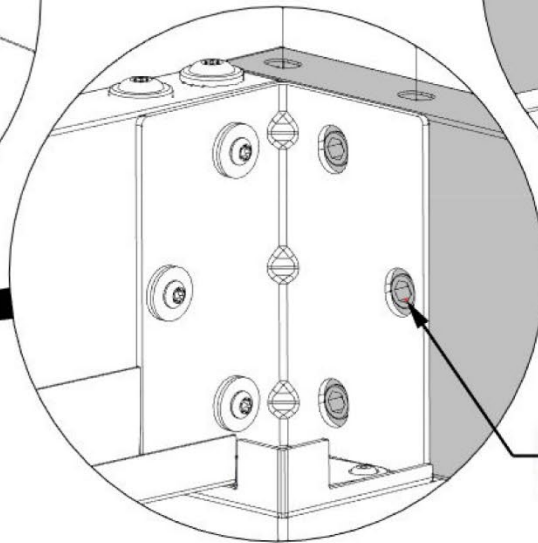
1230 (x4)
BOULON - 6"



VUE ARRIÈRE



ALIGNÉ



LE SUPPORT S'ADAPTE AUTOUR DES INSERTS FILETÉS DANS LA POUTRE

ASSEMBLAGE DE POUTRE
ÉTAPE - 13

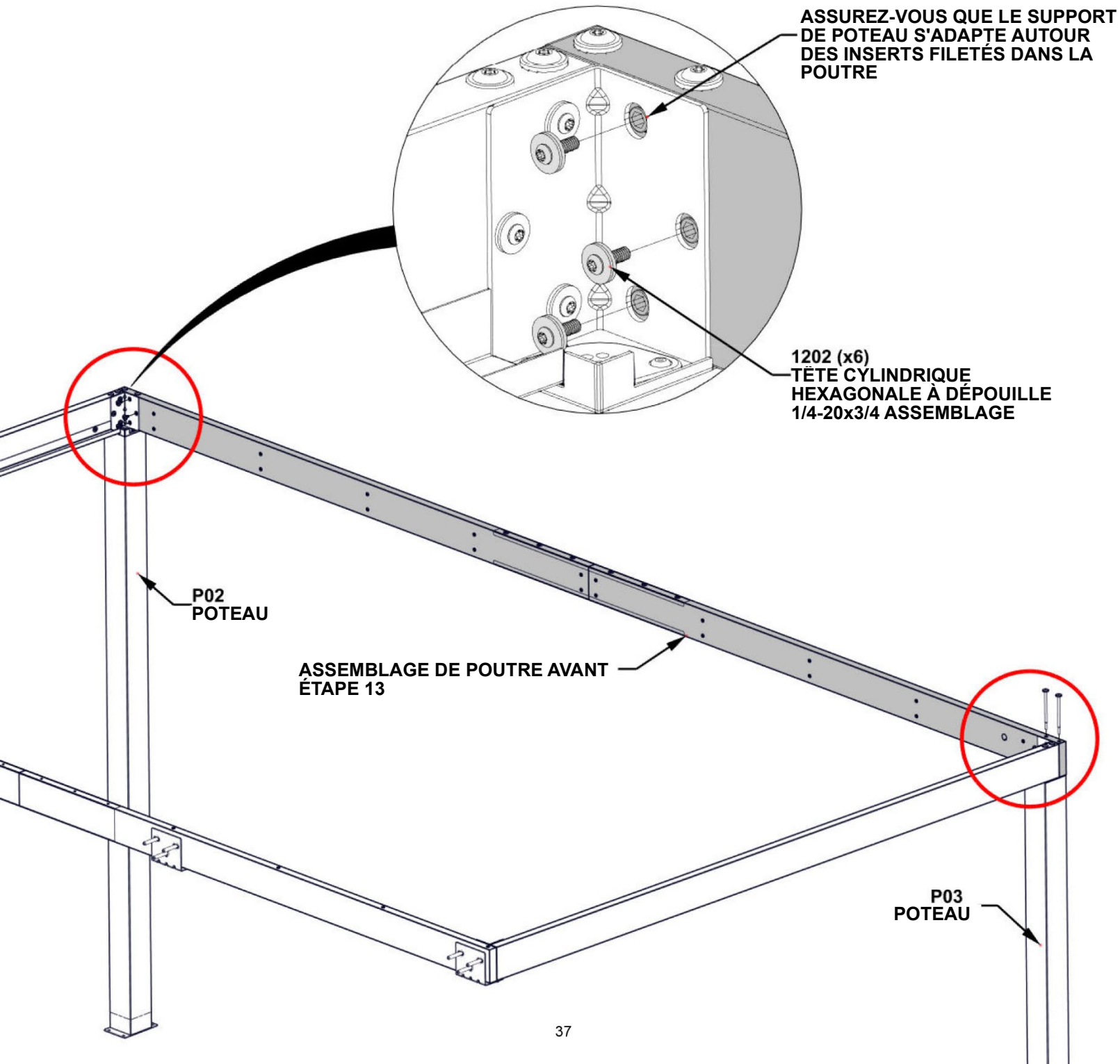
P02
POTEAU

P03
POTEAU

ÉTAPE 14B - ASSEMBLAGE DU CADRE AVANT

Qté.	Numéro de pièce	Description
6	H101202	TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

- SERREZ TOUTES LES PIÈCES DE QUINCAILLERIE DES ÉTAPES PRÉCÉDENTES.



ÉTAPE 15 - FIXATION DU MONTAGE DES PERSIENNES DE LA POUTRE AVANT

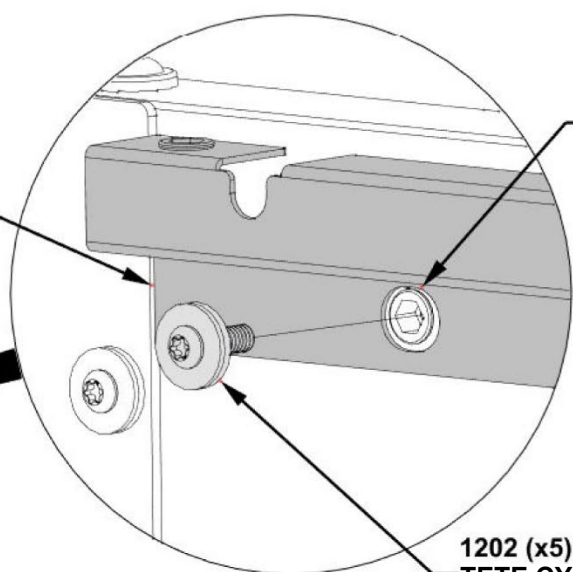


Qté.	Numéro de pièce	Description
5	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

M01 MONTAGE DES PERSIENNES - A4M02577
(x1) 1"x1 15/16"x92 13/16" (25x49x2357)

**MONTAGE ENCASTRE
AVEC BORD DE SUPPORT
DE POTEAU**

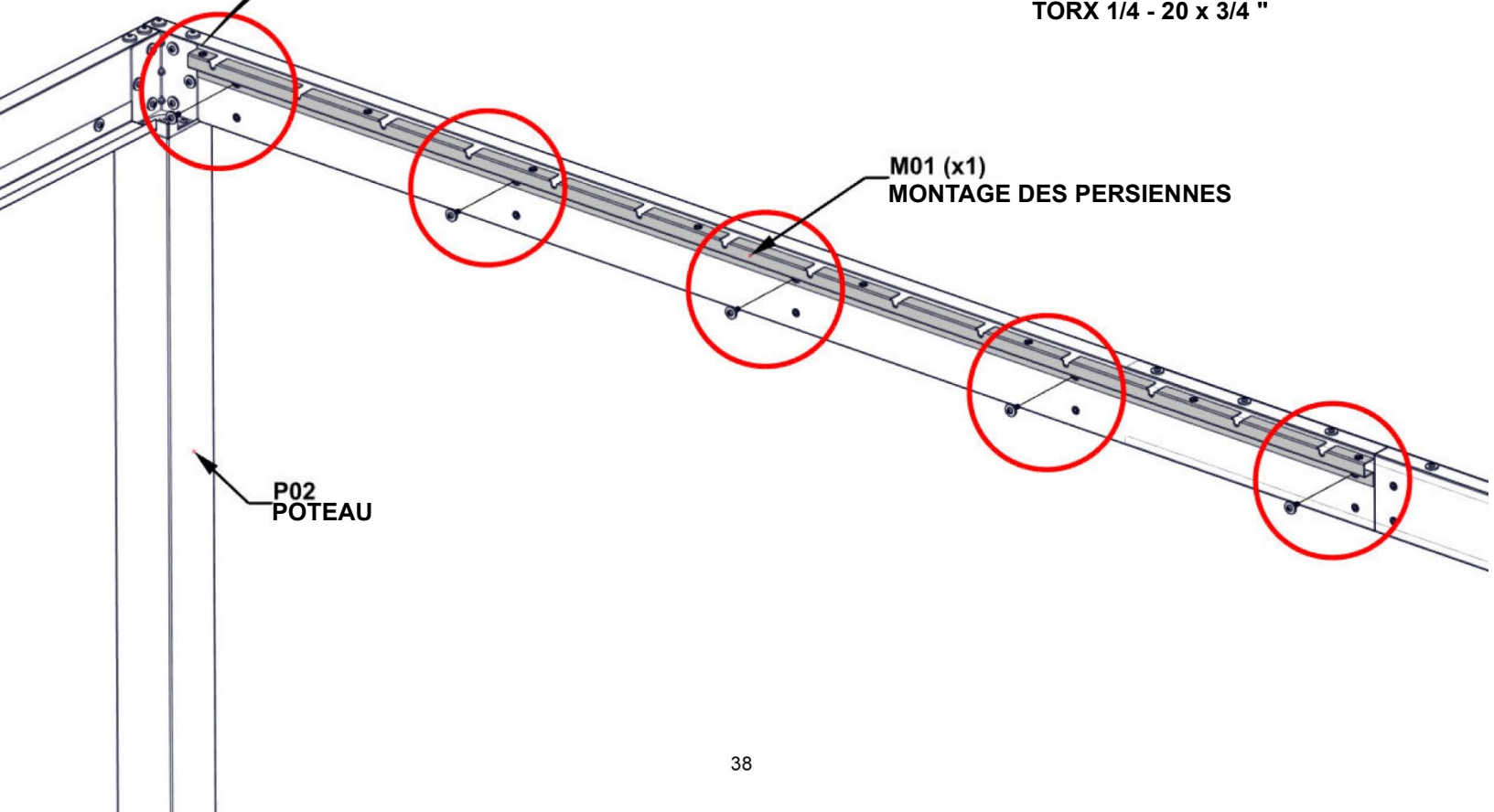
**LE MONTAGE DES
PERSIENNES S'ADAPTE
AUX INSERTS FILETÉS
DANS LA POUTRE**



1202 (x5)
TETE CYLINDRIQUE
TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

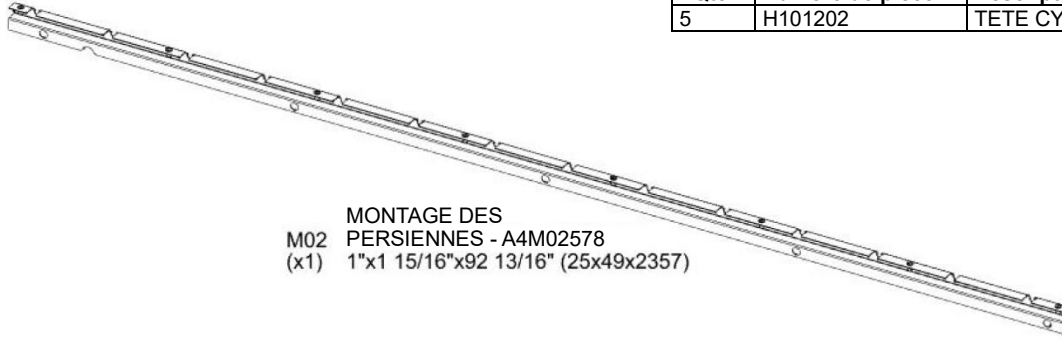
M01 (x1)
MONTAGE DES PERSIENNES

P02
POTEAU



ÉTAPE 16 - FIXATION DU MONTAGE DES PERSIENNES DE LA POUTRE AVANT

Qté.	Numéro de pièce	Description
5	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



MONTAGE DES PERSIENNES - A4M02578
 (x1) 1"x1 15/16"x92 13/16" (25x49x2357)

MONTAGE ENCASTRE AVEC BORD DE SUPPORT DE POTEAU

LE MONTAGE DES PERSIENNES S'ADAPTE AUX INSERTS FILETÉS DANS LA POUTRE

1202 (x5)
 TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

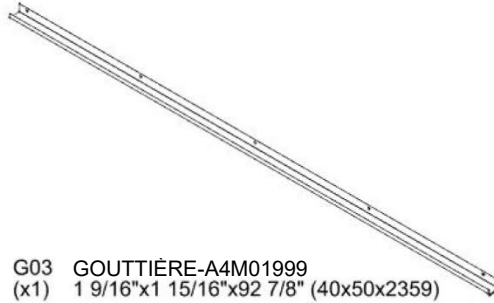
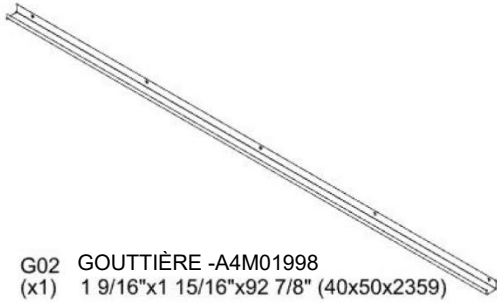
ALIGNER L'ENCOCHE DU MONTAGE DES PERSIENNES AVEC LE TROU DE LA POUTRE

PETIT 1/16" [1-2 mm] ESPACE ENTRE LES SUPPORTS DE PERSIENNES

M02 (x1)
 MONTAGE DES PERSIENNES

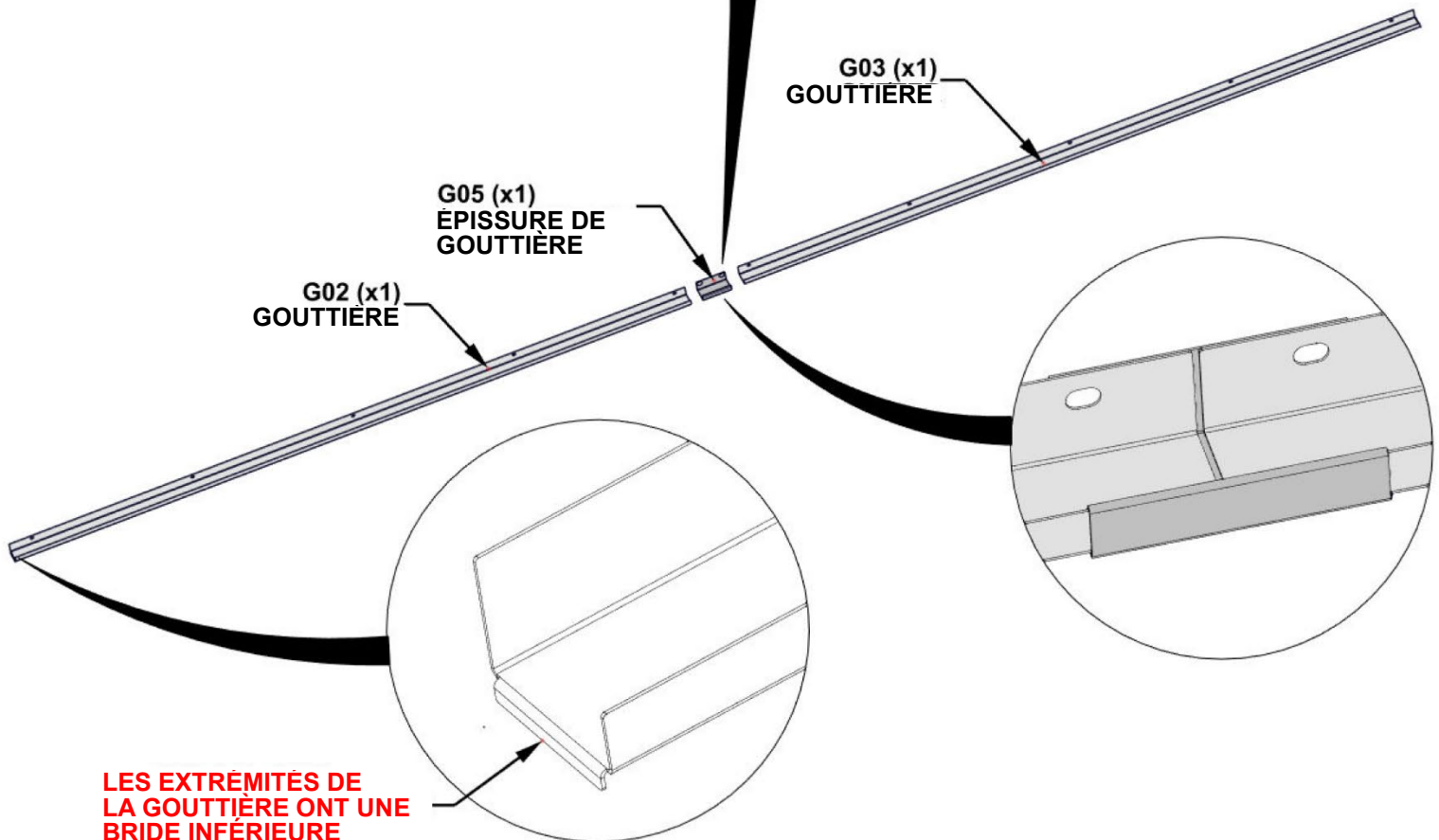
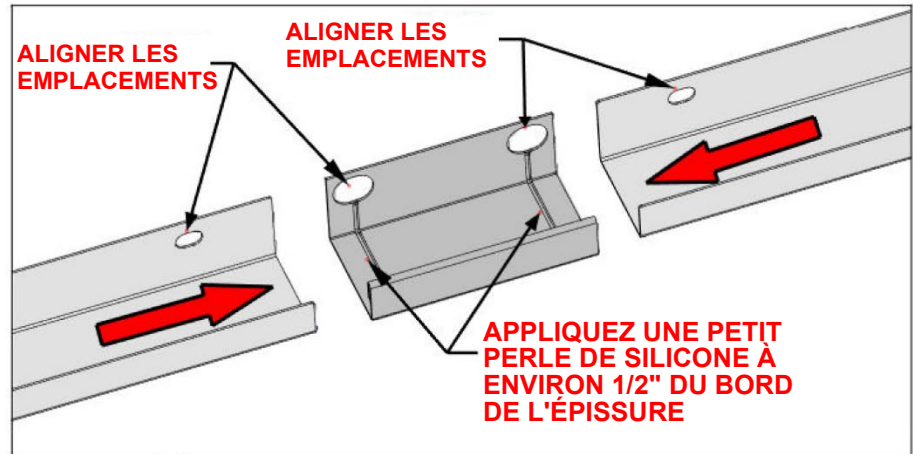
P03
 POTEAU

ÉTAPE 17A - FIXATION DU MONTAGE DES PERSIENNES DE LA POUTRE AVANT

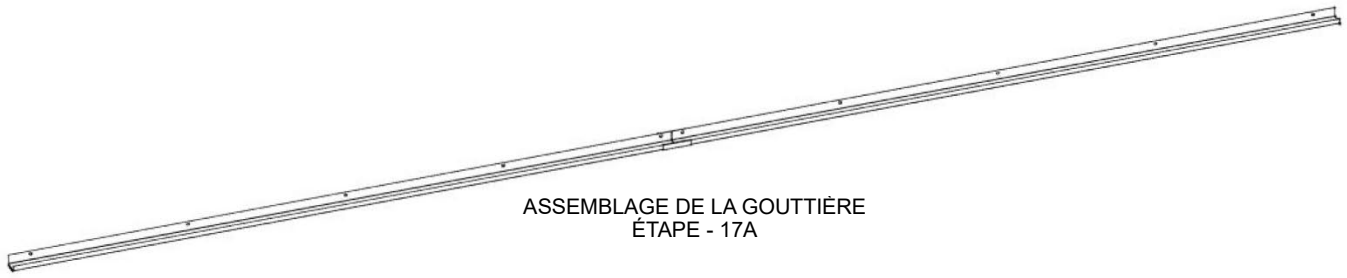


- MESUREZ ENVIRON 1/2" [13 mm] DE CHAQUE EXTRÉMITÉ DE L'ÉPISURE DE GOUTTIÈRE ET APPLIQUEZ UNE FINE PERLE DE SILICONE.
- FAITES GLISSER LES GOUTTIÈRES G02 ET G03 DANS L'ÉPISURE, EN ALIGNANT LES FENTES (LES EXTRÉMITÉS SE TOUCHENT PRESQUE).
- ESSUYEZ TOUT EXCÈS DE SILICONE À L'AIDE D'UN CHIFFON OU D'UNE SERVIETTE EN PAPIER.

- LES GANTS SONT RECOMMANDÉS LORS DE L'APPLICATION DU SILICONE.
- ASSUREZ-VOUS QUE LA SURFACE DE L'ÉPISURE DE LA GOUTTIÈRE EST PROPRE, SÈCHE ET EXEMPTÉ DE TOUTE SALETÉ/DÉBRIS.

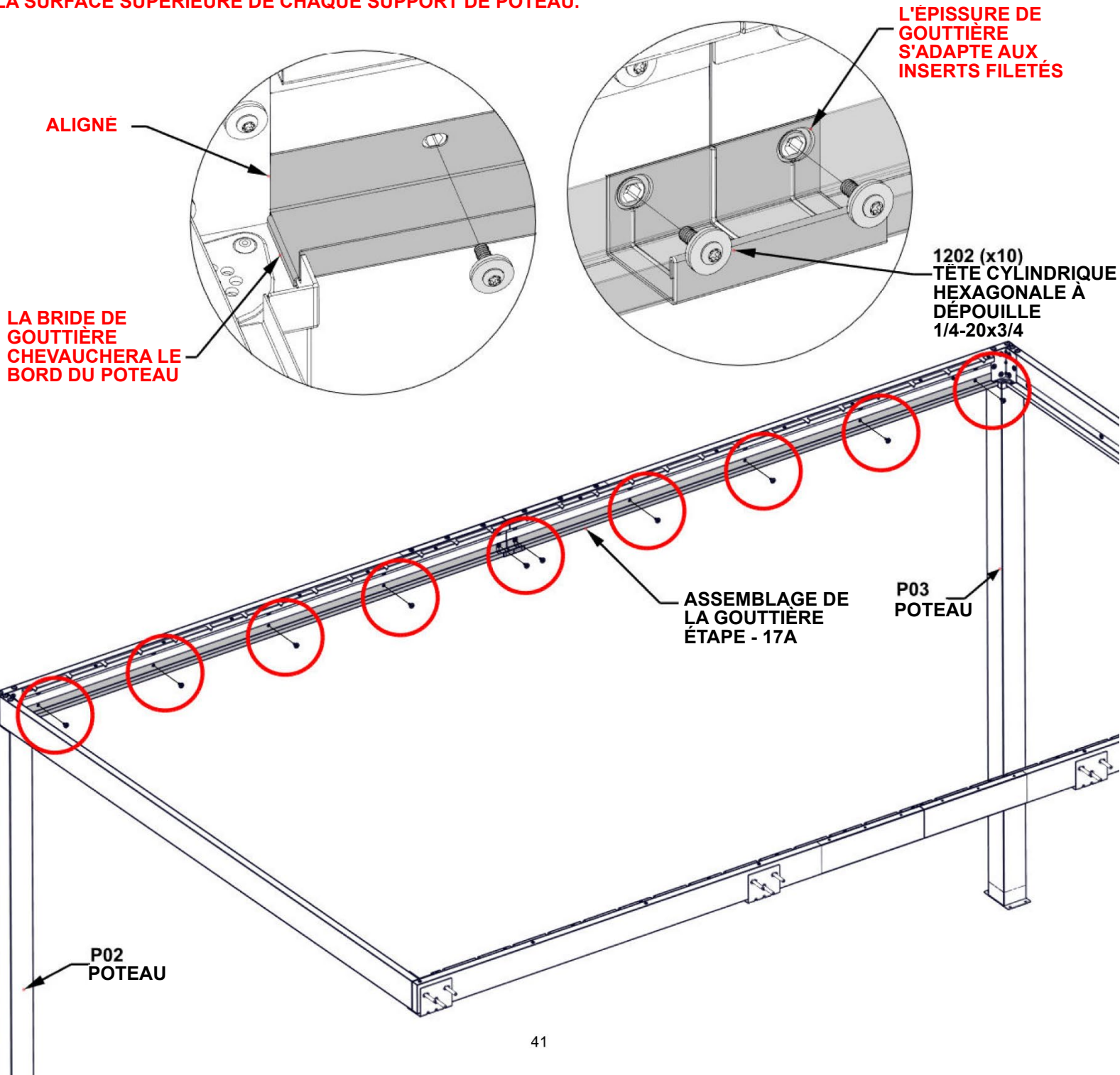


ÉTAPE 17B - FIXATION DE LA GOUTTIÈRE DE LA POUTRE AVANT



Qté.	Numéro de pièce	Description
10	H101202	TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

- AVEC AU MOINS DEUX PERSONNES, FIXEZ L'ENSEMBLE DE GOUTTIÈRE DE L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE À LA POUTRE,
- ASSUREZ-VOUS QUE LES EXTRÉMITÉS DE LA GOUTTIÈRE REPOSENT SUR LA SURFACE SUPÉRIEURE DE CHAQUE SUPPORT DE POTEAU.

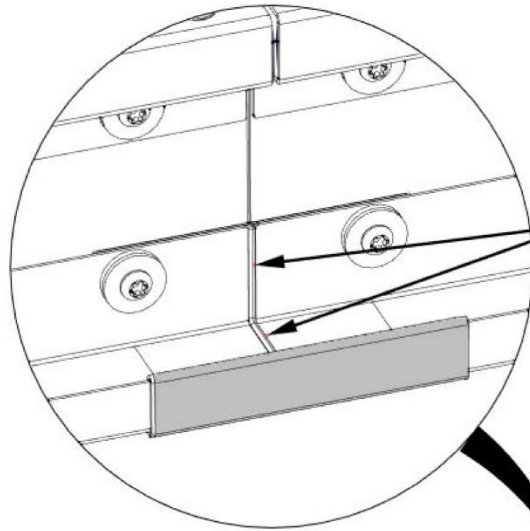


ÉTAPE 17C - FIXATION DE LA GOUTTIÈRE DE LA POUTRE AVANT

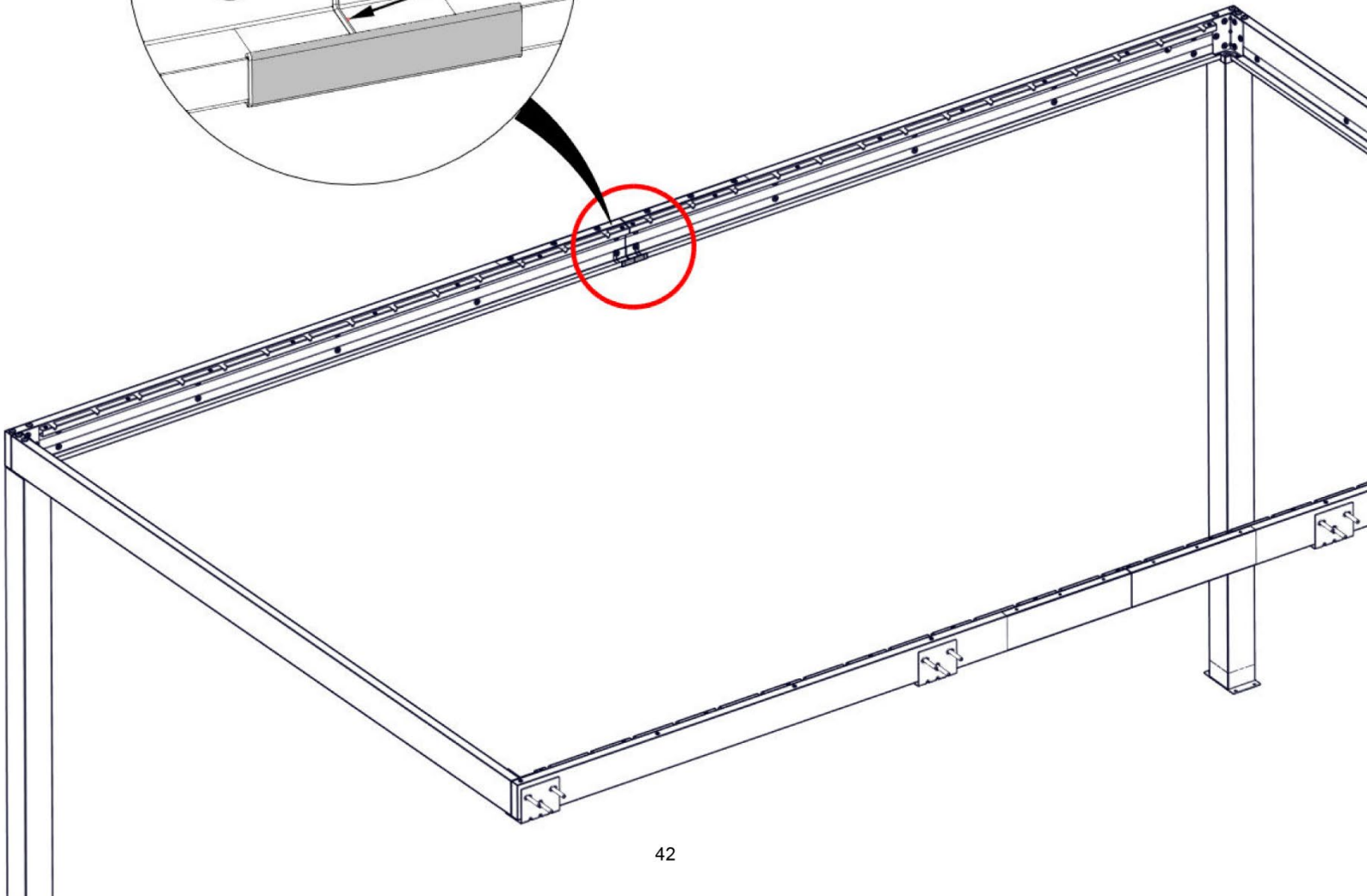


A6P00796 SILICONE
(x1)

- APPLIQUEZ UNE FINE PERLE DE SILICONE LE LONG DE LA SURFACE INTÉRIEURE DE LA GOUTTIÈRE À L'ENDROIT OÙ DEUX MORCEAUX DE GOUTTIÈRE SE RENCONTRENT.
- LISSEZ LE SILICONE LE LONG DE LA COUTURE, EN ESSUYANT L'EXCÈS À L'AIDE D'UN CHIFFON OU D'UNE SERVIETTE EN PAPIER.
- **LES GANTS SONT RECOMMANDÉS LORS DE L'APPLICATION DU SILICONE.**
- **ASSUREZ-VOUS QUE LA SURFACE DE LA GOUTTIÈRE EST PROPRE, SÈCHE ET EXEMPT DE TOUTE SALETÉ/DÉBRIS.**



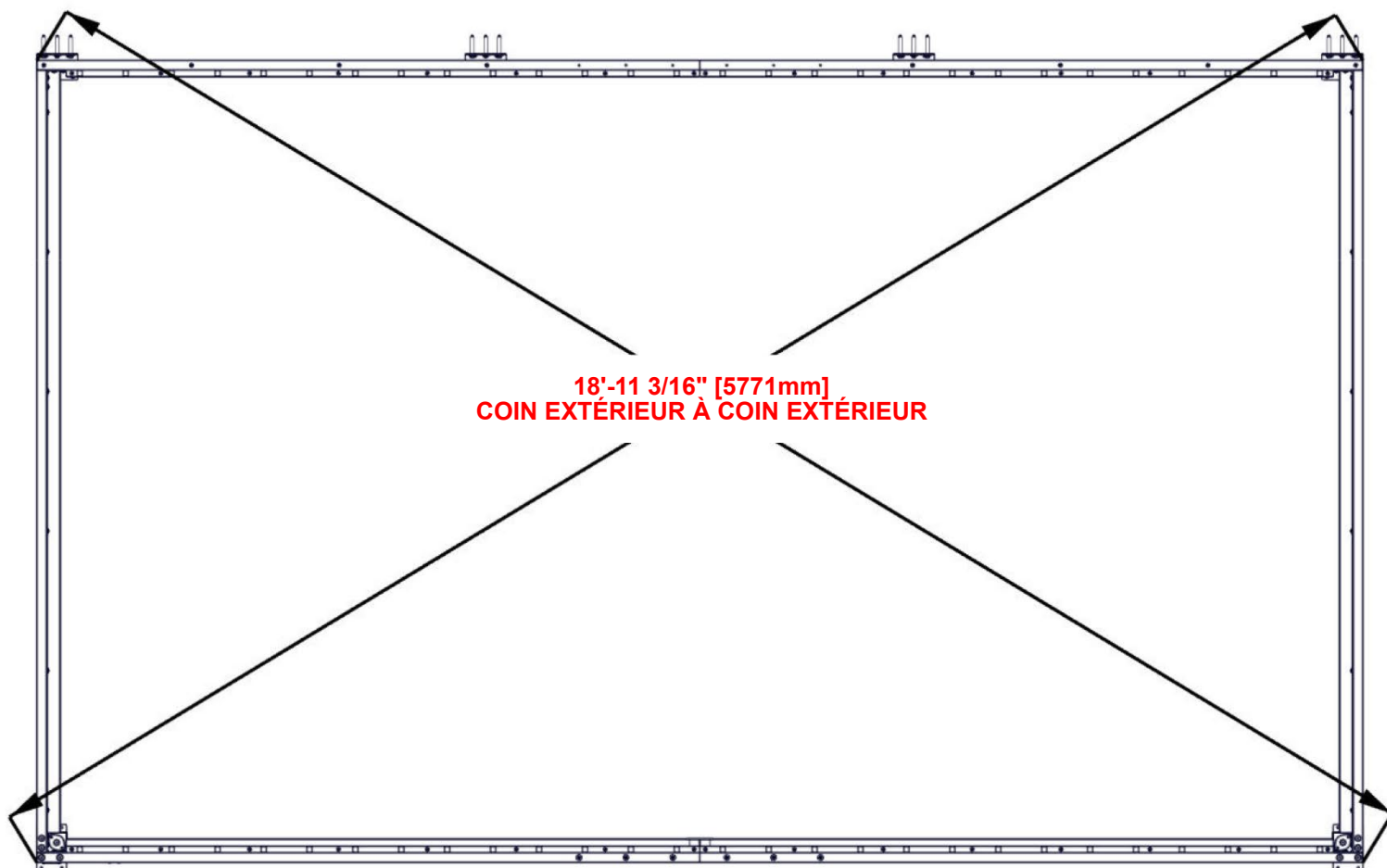
APPLIQUEZ UN FIN FILET DE SILICONE LE LONG DU JOINT INTÉRIEUR DE LA GOUTTIÈRE



ÉTAPE 18 – ÉQUERREZ LA STRUCTURE

ESSENTIEL : VOUS DEVEZ VOUS ASSURER QUE L'UNITÉ EST À L'ÉQUERRE AVANT DE PASSER AUX ÉTAPES SUIVANTES.
UNE FOIS ÉQUERRÉ, ASSUREZ-VOUS QUE TOUT LE MATÉRIEL A ÉTÉ SERRÉ AU COURS DES ÉTAPES PRÉCÉDENTES.

LES MESURES SONT PRISES D'UN COIN EXTÉRIEUR À L'AUTRE DE LA STRUCTURE

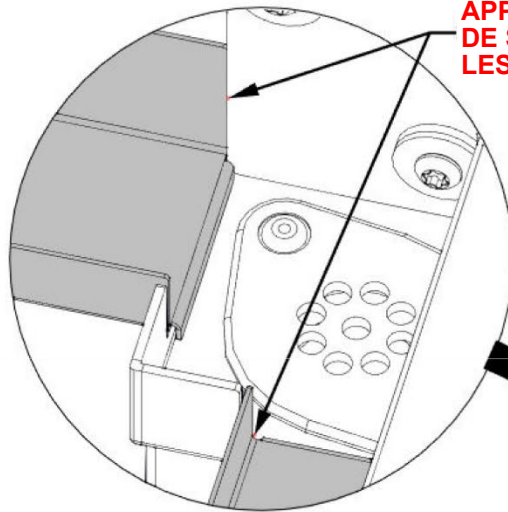


ÉTAPE 19 – SCCELLANT POUR GOUTTIÈRES

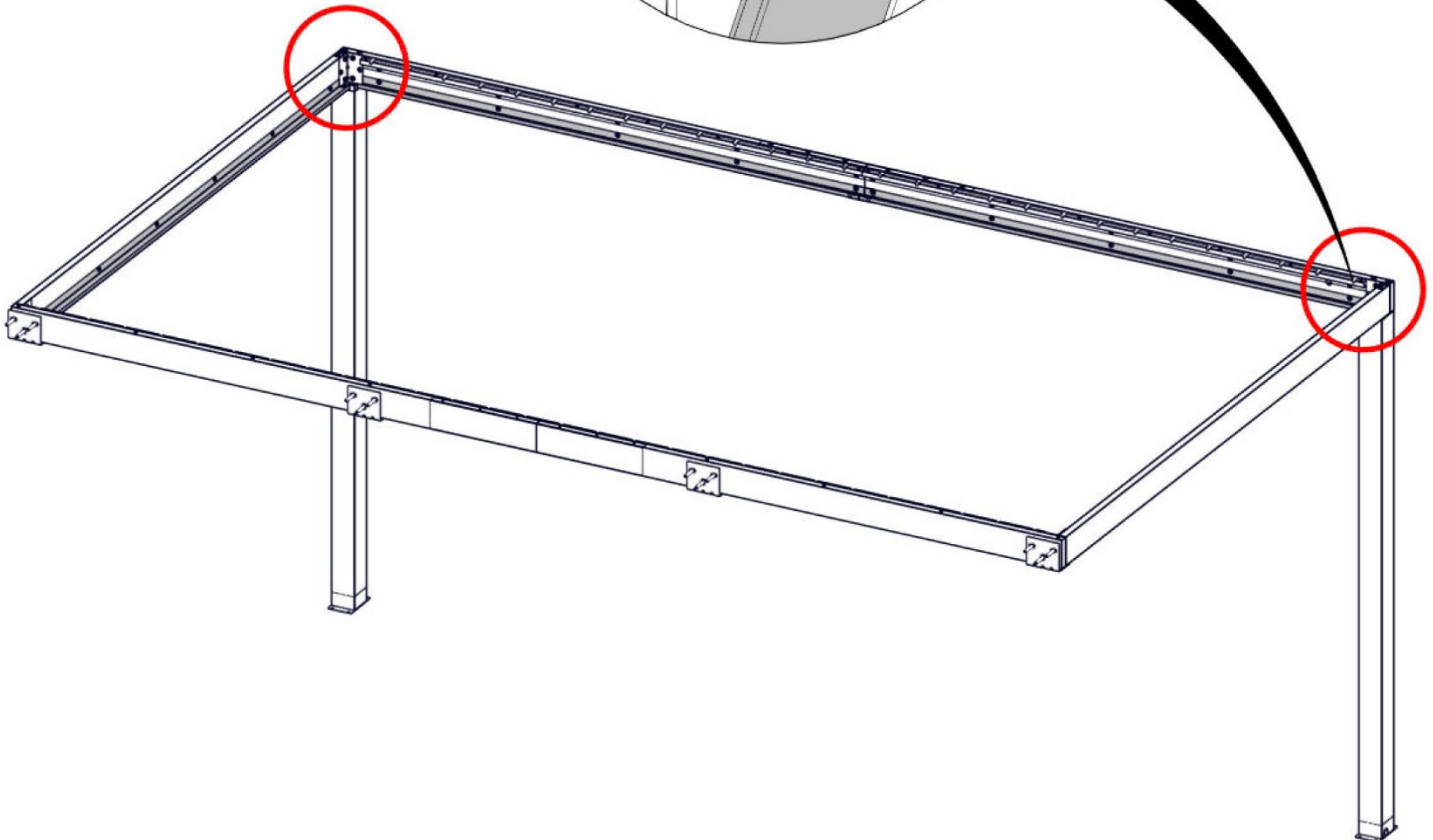


A6P00796 SILICONE
(x1)

- APPLIQUEZ UNE FINE PERLE DE SILICONE LE LONG DE LA SURFACE INTÉRIEURE DE LA GOUTTIÈRE OÙ LES MORCEAUX DE LA GOUTTIÈRE RENCONTRENT LE POTEAU.
- LISSEZ LE SILICONE LE LONG DE LA COUTURE, EN ESSUYANT L'EXCÈS À L'AIDE D'UN CHIFFON OU D'UNE SERVIETTE EN PAPIER.
- LES GANTS SONT RECOMMANDÉS LORS DE L'APPLICATION DU SILICONE.
- ASSUREZ-VOUS QUE LA SURFACE DE LA GOUTTIÈRE EST PROPRE, SÈCHE ET EXEMPT DE TOUTE SALETÉ/DÉBRIS.
- RÉPÉTEZ CETTE ÉTAPE POUR TOUS LES POINTS DE FIXATION DE GOUTTIÈRE À CHAQUE POTEAU.

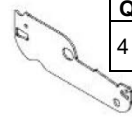
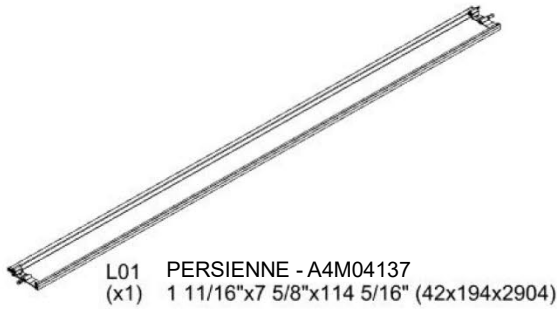


APPLIQUER UNE FINE PERLE
DE SILICONE POUR ÉVITER
LES FUITES D'EAU



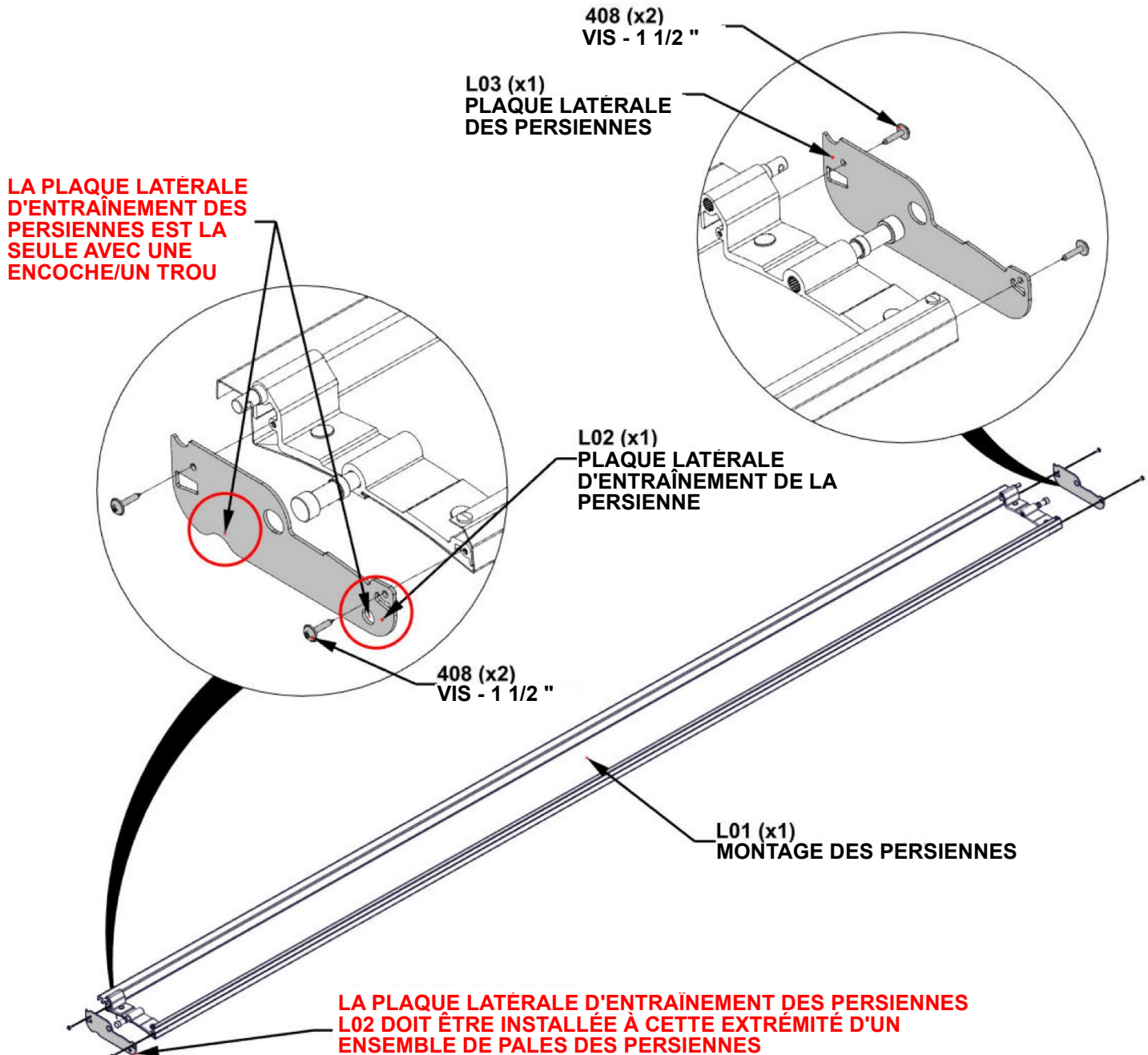
ÉTAPE 20 - ASSEMBLAGE DE L'ENTRAÎNEMENT DES PERSIENNES

Qté.	Numéro de pièce	Description
4	H100202	VIS TÊTE BOMBÉE CRUCIFORME PWH 8 x 1/2 BLK

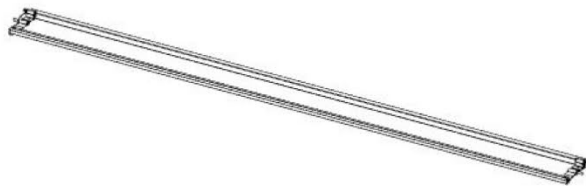


- NE SERREZ PAS TROP LES VIS.

- POUR FACILITER LE MONTAGE, NOUS VOUS RECOMMANDONS D'UTILISER DES CHEVALETS DE SCIAGE POUR CETTE ÉTAPE.



ÉTAPE 21 - ASSEMBLAGE DE L'ENTRAÎNEMENT DES PERSIENNES



ASSEMBLAGE D'ENTRAÎNEMENT DES PERSIENNES
ÉTAPE - 20

- L'ORIENTATION DES PERSIENNES SERA DÉTERMINÉE PAR LA POUTRE LATÉRALE AVEC QUATRE INSERTS FILETÉS.
- PLACEZ L'ENTRAÎNEMENT DES PERSIENNES DE L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE DANS LE DEUXIÈME ENSEMBLE DE RAINURES DE MONTAGE DES PERSIENNES. LA PLAQUE D'ENTRAÎNEMENT L02 SERA DU MÊME CÔTÉ QUE LES QUATRE INSERTS FILETÉS DANS LA POUTRE.

LA PLAQUE LATÉRALE L02 DOIT ÊTRE À LA MÊME EXTRÉMITÉ QUE LES QUATRE INSERTS FILETÉS

PLACEZ L'ASSEMBLAGE D'ENTRAÎNEMENT DES PERSIENNES DANS LA DEUXIÈME SÉRIE DE RAINURES DE MONTAGE DES PERSIENNE

L02 (x1)
PLAQUE LATÉRALE
D'ENTRAÎNEMENT DE
LA PERSIENNE

ÉTAPE D'ASSEMBLAGE
D'ENTRAÎNEMENT DES
PERSIENNES - 20

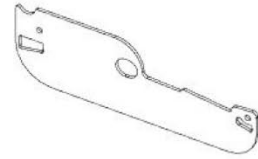
AVANT

ÉTAPE 22 - ASSEMBLAGE DES PERSIENNES

Qté.	Numéro de pièce	Description
108	H100408	VIS TÊTE BOMBÉE CRUCIFORME PWH 8 x 1/2 BLK

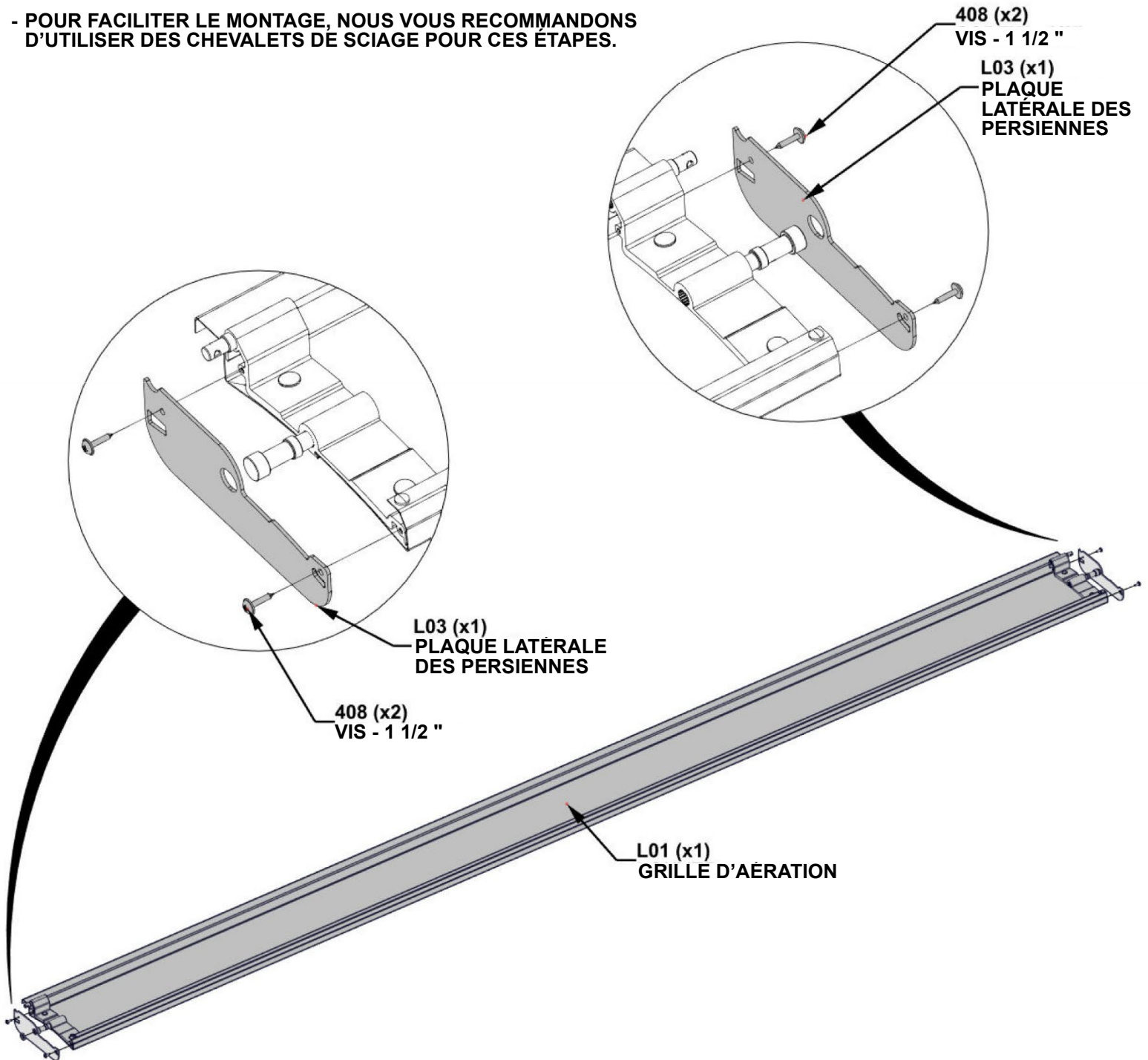


L01 PERSIENNES - A4M04137
(x27) 1 11/16"x7 3/4"x114 5/16" (42x196x2904)

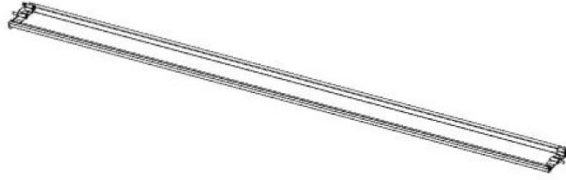


PLAQUE LATÉRALE DES PERSIENNES -
A4M04138
L03 (x54) 1/16"x2 3/16"x6 9/16" (2x55x167)

- RÉPÉTEZ CETTE ÉTAPE 27 FOIS.
- NE SERREZ PAS TROP LES VIS.
- POUR FACILITER LE MONTAGE, NOUS VOUS RECOMMANDONS D'UTILISER DES CHEVALETS DE SCIAGE POUR CES ÉTAPES.

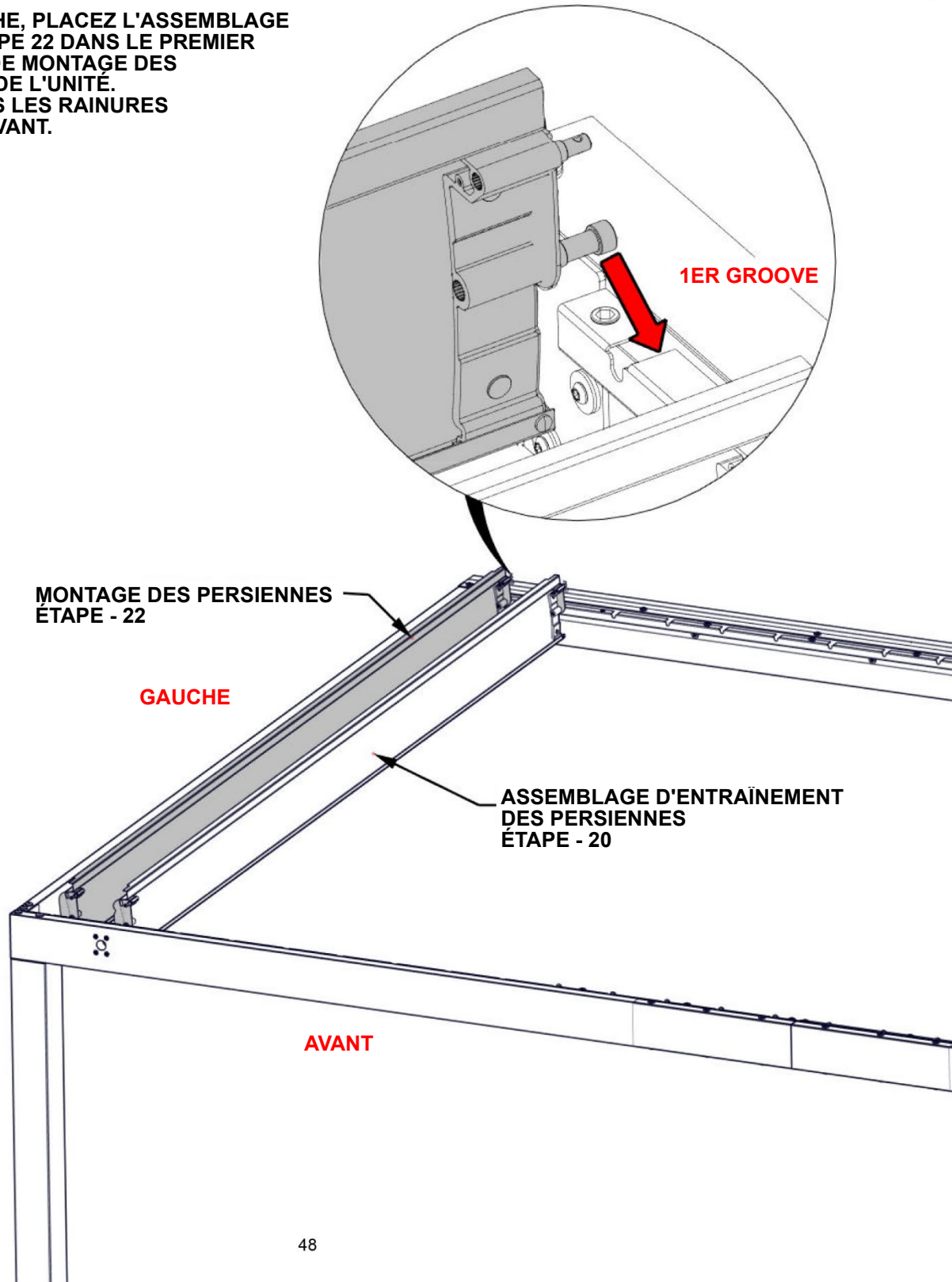


ÉTAPE 23A – INSTALLATION DES PERSIENNES



ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES – 22
(x1)

- EN COMMENÇANT À GAUCHE, PLACEZ L'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES DE L'ÉTAPE 22 DANS LE PREMIER ENSEMBLE DE RAINURES DE MONTAGE DES PERSIENNES À L'ARRIÈRE DE L'UNITÉ.
- PLACER L'ENSEMBLE DANS LES RAINURES CORRESPONDANTES À L'AVANT.



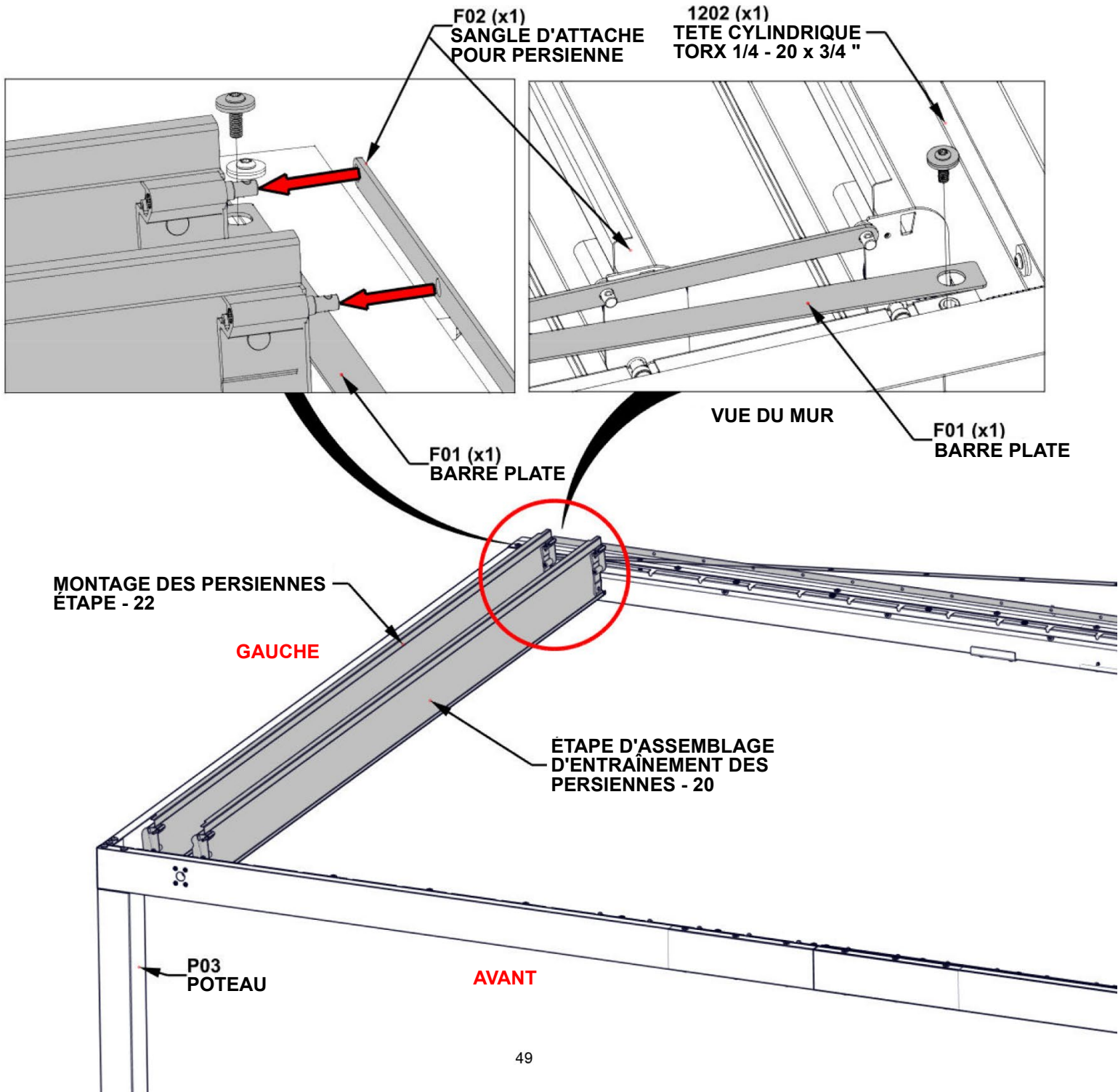
ÉTAPE 23B – INSTALLATION DES PERSIENNES

Qté.	Numéro de pièce	Description
1	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

F01 BARRE PLATE - A4M02572
(x1) 1/16"x1"x92 13/16" (2x25x2357)

SANGLE D'ATTACHE POUR
F02 PERSIENNES - A4M02573
(x1) 1/8"x13/16"x95 1/16" (3x20x2414)

- À L'ARRIÈRE, INSTALLEZ LA BARRE PLATE ET INSTALLEZ UN BOULON POUR LA MAINTENIR EN PLACE.
- ATTACHEZ LA SANGLE D'ATTACHE DES PERSIENNE ET GLISSEZ-LA SUR LES GOUPILLES DES ASSEMBLAGES DES PERSIENNES

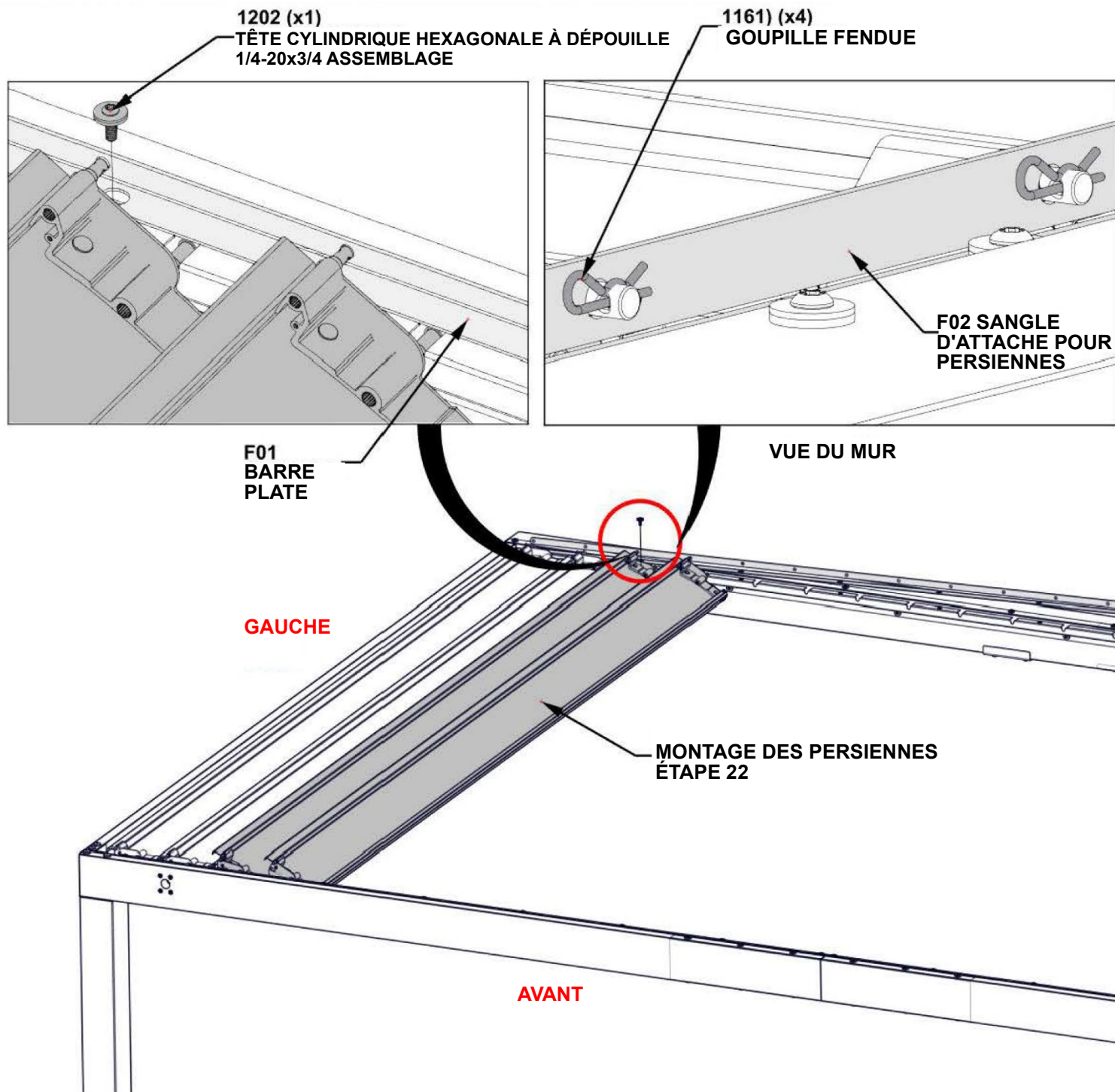


ÉTAPE 23C – INSTALLATION DES PERSIENNES

Qté.	Numéro de pièce	Description
1	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



- À L'ARRIÈRE, SOULEVEZ LA SANGLE D'ATTACHE ET LA BARRE PLATE SUFFISAMMENT POUR GLISSER LES PERSIENNES DANS LES RAINURES DES MONTAGES DES PERSIENNES.
- FAIRE GLISSER LA SANGLE D'ATTACHE SUR LES GOUPILLES DES ENSEMBLES DES PERSIENNES.
- INSTALLEZ LES ENSEMBLES DES PERSIENNES DANS LES TROUS CORRESPONDANTS À L'AVANT DE L'UNITÉ.
- **ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ENSEMBLES DE PALES DES PERSIENNES SONT ORIENTÉS DANS LA MÊME DIRECTION.**
- ATTACHEZ DES GOUPILLES FENDUES À CHACUNE DES PALES DES PERSIENNES INSTALLÉES À L'ARRIÈRE.



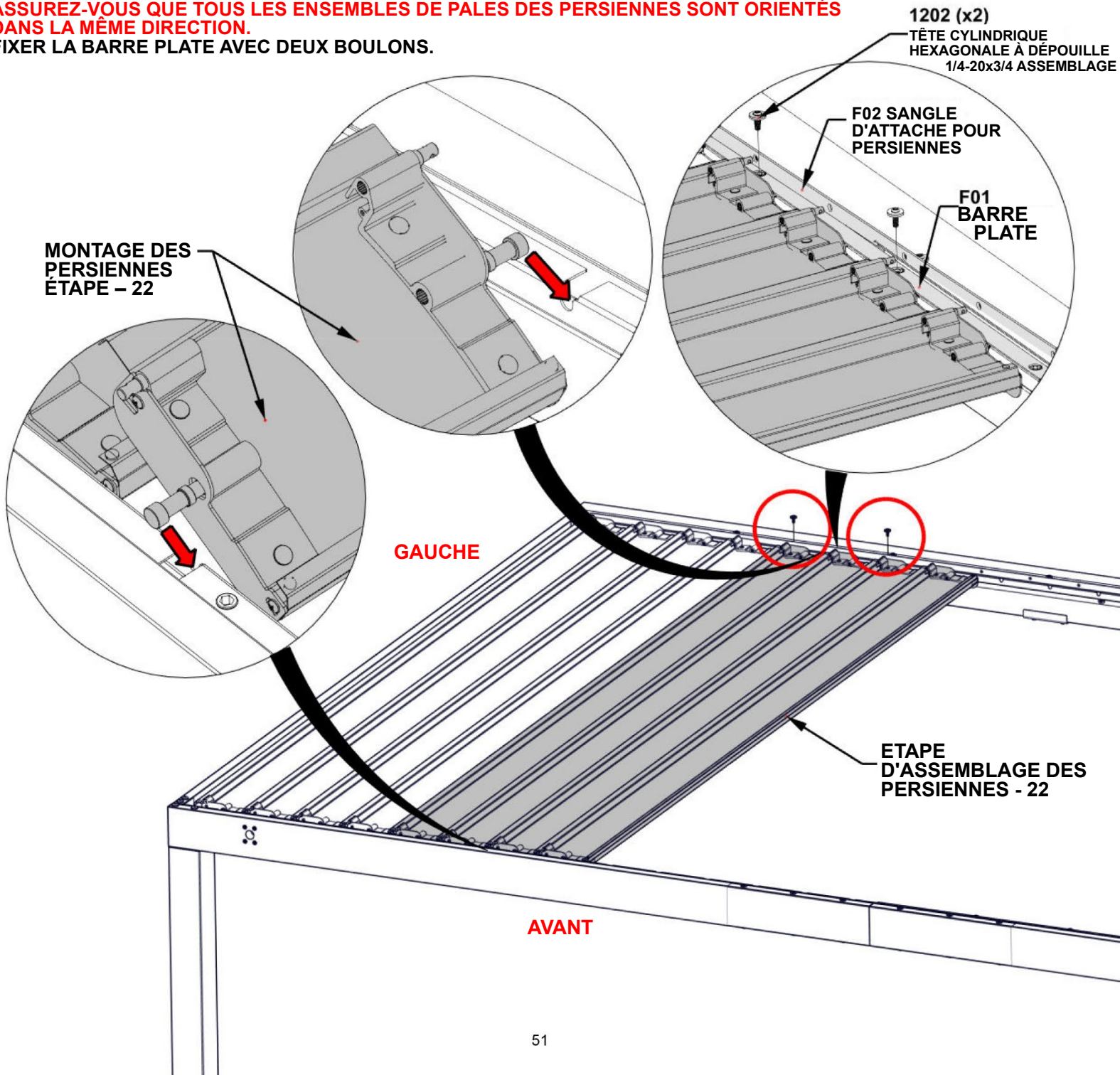
ÉTAPE 23D – INSTALLATION DES PERSIENNES

Qté.	Numéro de pièce	Description
2	H101202	TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

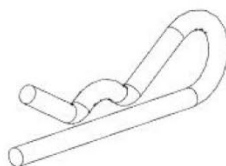


ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES - 22
(x4)

- À L'ARRIÈRE, SOULEVEZ LA SANGLE D'ATTACHE ET LA BARRE PLATE SUFFISAMMENT POUR GLISSER LES PERSIENNES DANS LES RAINURES DES MONTAGES DES PERSIENNES.
- FAIRE GLISSER LA SANGLE D'ATTACHE SUR LES GOUPILLES DES ENSEMBLES DES PERSIENNES.
- INSTALLEZ LES ENSEMBLES DES PERSIENNES DANS LES TROUS CORRESPONDANTS À L'AVANT DE L'UNITÉ.
- **ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ENSEMBLES DE PALES DES PERSIENNES SONT ORIENTÉS DANS LA MÊME DIRECTION.**
- FIXER LA BARRE PLATE AVEC DEUX BOULONS.

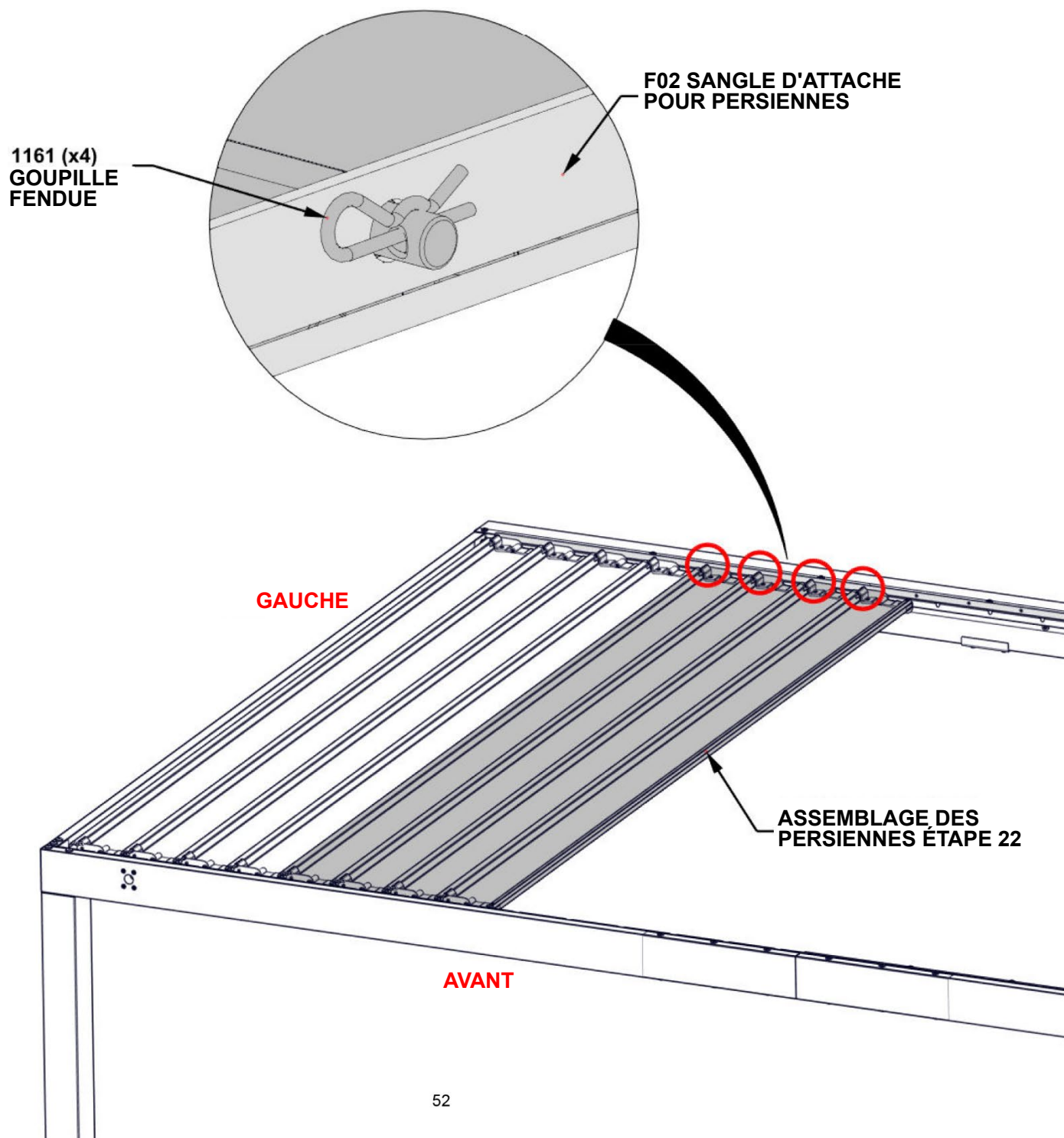


ÉTAPE 23E – INSTALLATION DES PERSIENNES



H101161 GOUPILLE FENDUE
(x4)

- ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ENSEMBLES DE PALES DES PERSIENNES SONT ORIENTES DANS LA MÊME DIRECTION.
- ATTACHEZ DES GOUPILLES FENDUES À CHACUNE DES PALES DES PERSIENNES INSTALLÉES À L'ARRIÈRE.



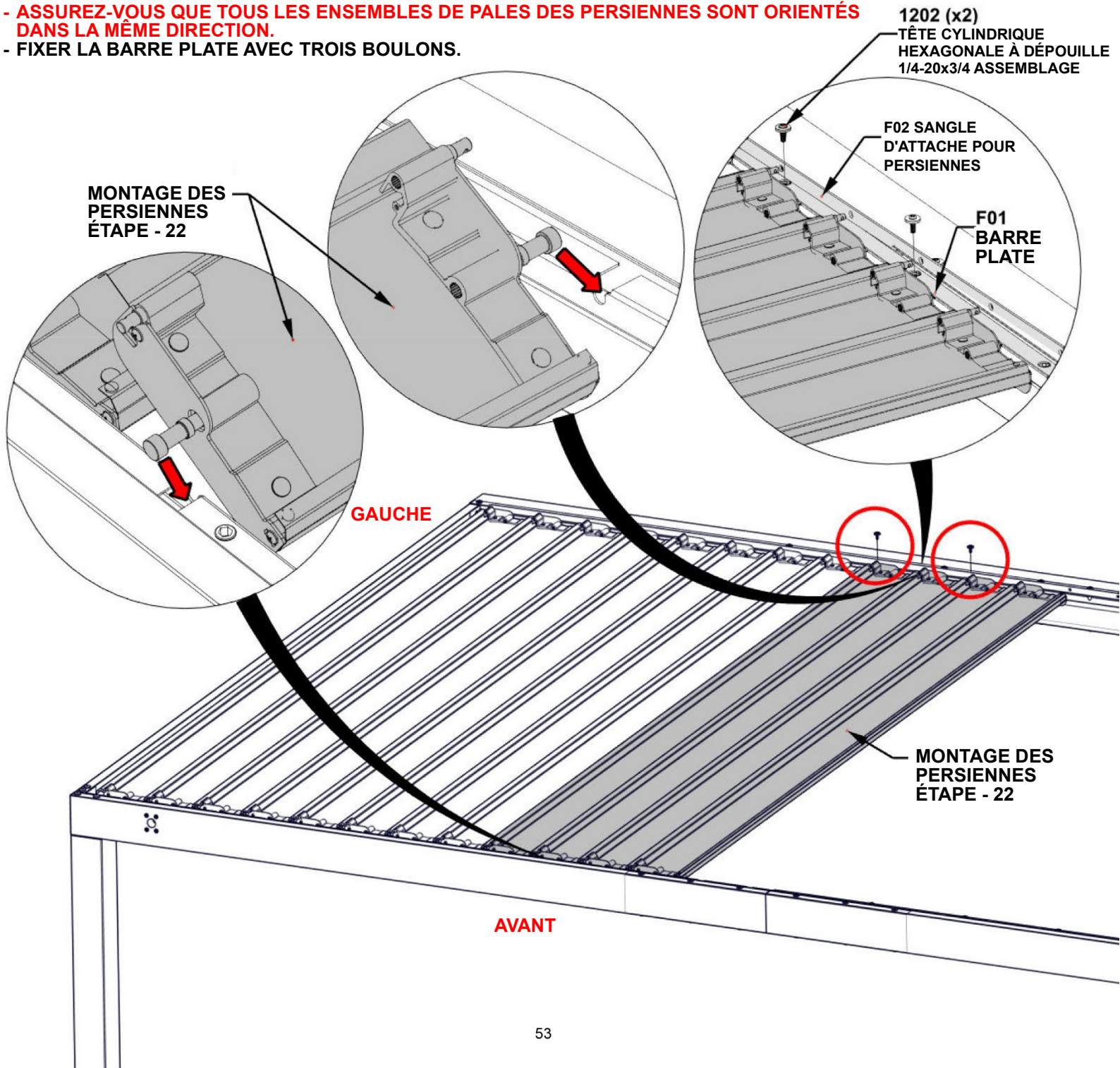
ÉTAPE 23F – INSTALLATION DES PERSIENNES

Qté.	Numéro de pièce	Description
2	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

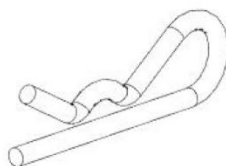


ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES - 22
(x4)

- À L'ARRIÈRE, SOULEVEZ LA SANGLE D'ATTACHE ET LA BARRE PLATE SUFFISAMMENT POUR GLISSER LES PERSIENNES DANS LES RAINURES DES MONTAGES DES PERSIENNES.
- FAIRE GLISSER LA SANGLE D'ATTACHE SUR LES GOUPILLES DES ENSEMBLES DES PERSIENNES.
- INSTALLEZ LES ENSEMBLES DES PERSIENNES DANS LES TROUS CORRESPONDANTS À L'AVANT DE L'UNITÉ.
- **ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ENSEMBLES DE PALES DES PERSIENNES SONT ORIENTÉS DANS LA MÊME DIRECTION.**
- FIXER LA BARRE PLATE AVEC TROIS BOULONS.

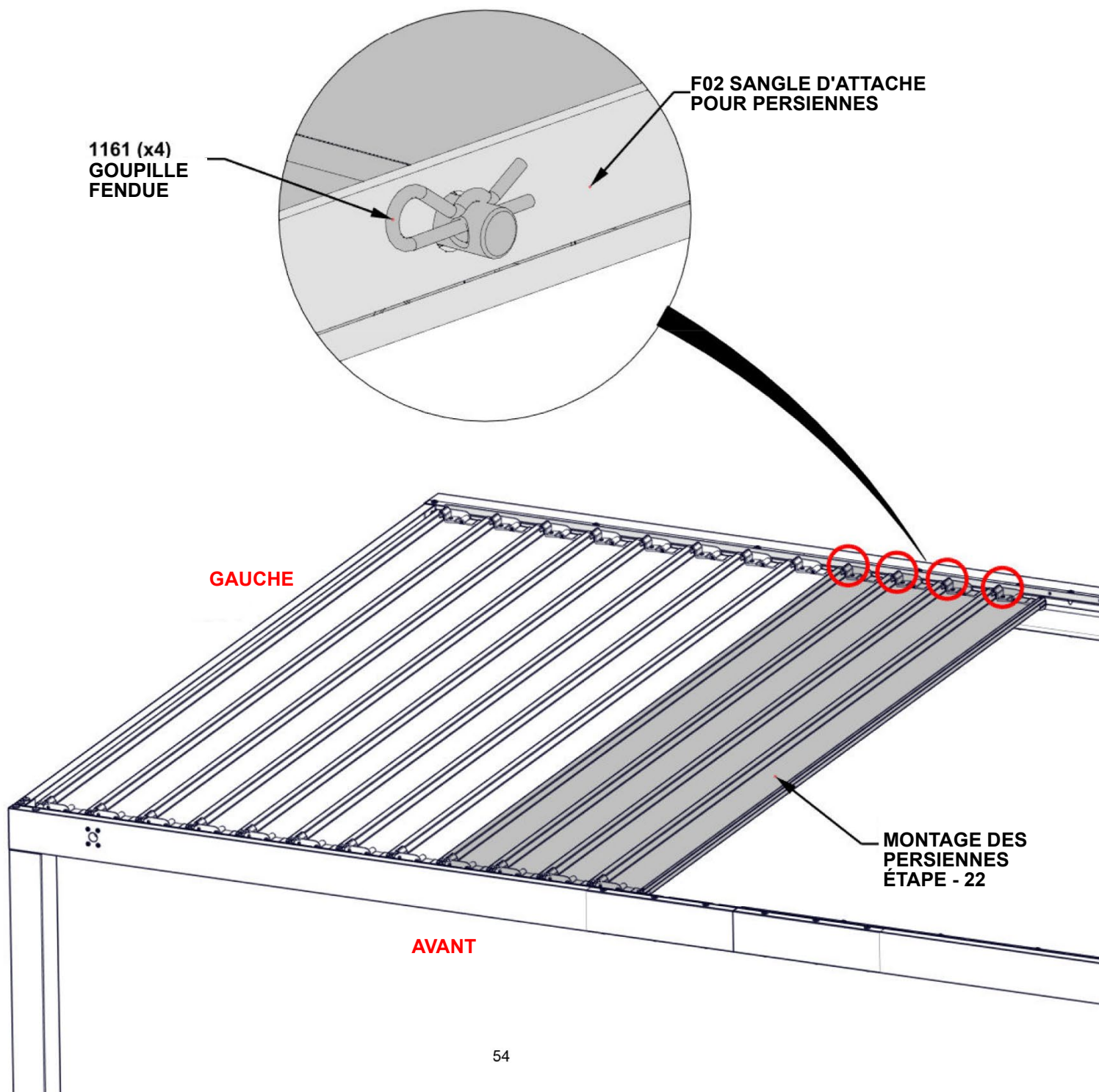


ÉTAPE 23G – INSTALLATION DES PERSIENNES



H101161 GOUPILLE FENDUE
(x4)

- ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ENSEMBLES DE PALES DES PERSIENNES SONT ORIENTÉS DANS LA MÊME DIRECTION.
- ATTACHEZ DES GOUPILLES FENDUES À CHACUNE DES PALES DES PERSIENNES INSTALLÉES À L'ARRIÈRE.



ÉTAPE 23H – INSTALLATION DES PERSIENNES

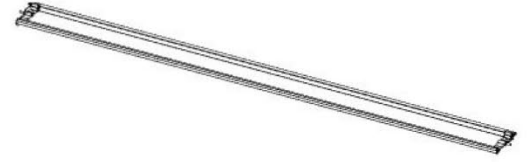
Qté.	Numéro de pièce	Description
3	H101202	TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



F01 BARRE PLATE - A4M02572
(x1) 1/16"x1"x92 13/16" (2x25x2357)



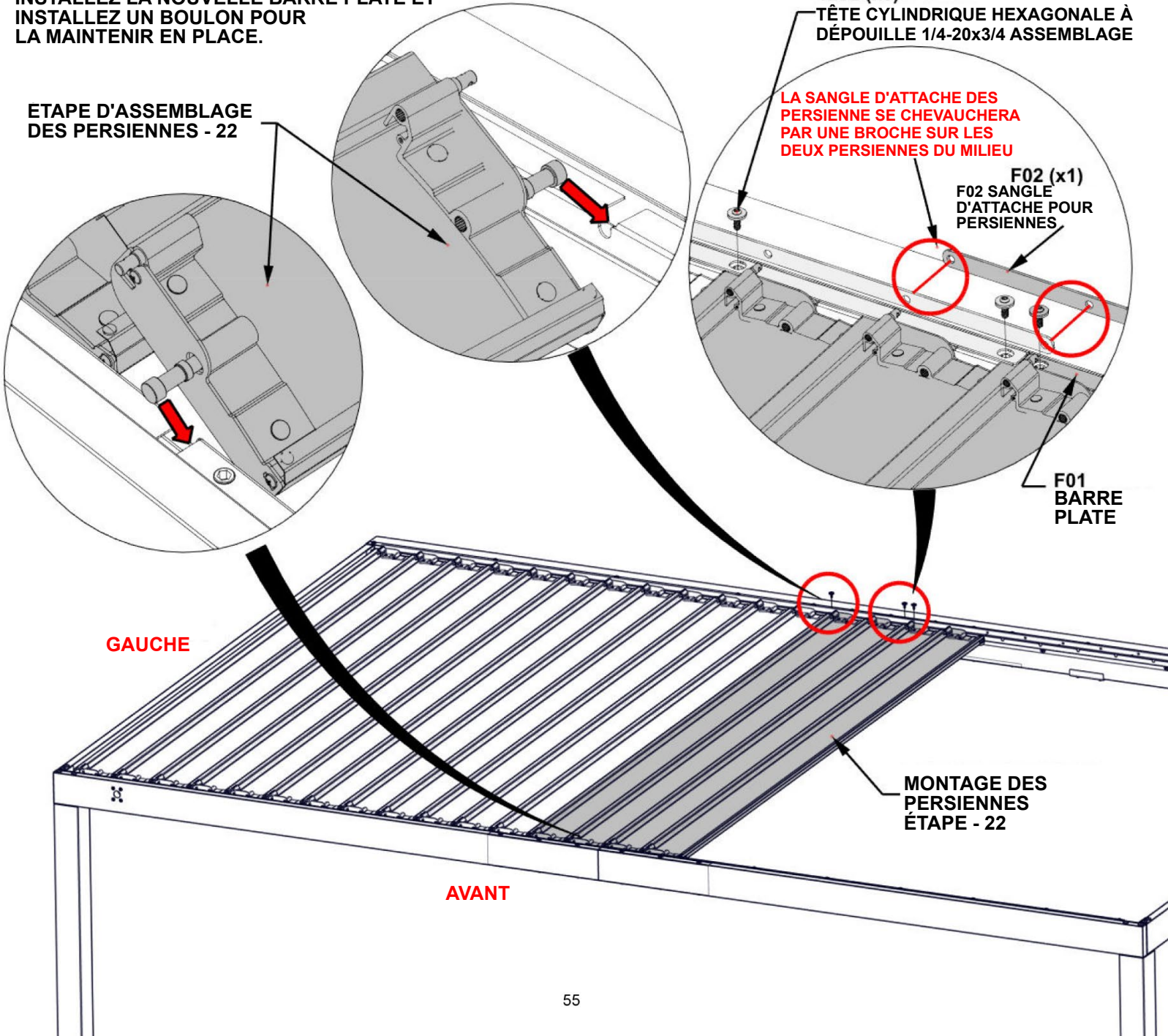
F02 SANGLE D'ATTACHE POUR PERSIENNES - A4M02573
(x1) 1/8"x13/16"x95 1/16" (3x20x2414)



ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES – 22
(x4)

- À L'ARRIÈRE, SOULEVEZ LA SANGLE D'ATTACHE ET LA BARRE PLATE SUFFISAMMENT POUR GLISSER LES PERSIENNES DANS LES RAINURES DES MONTAGES DES PERSIENNES.
- FAIRE GLISSER LA SANGLE D'ATTACHE SUR LES GOUPILLES DES ENSEMBLES DES PERSIENNES.
- INSTALLEZ LES ENSEMBLES DES PERSIENNES DANS LES TROUS CORRESPONDANTS À L'AVANT DE L'UNITÉ.
- **ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ENSEMBLES DE PALES DES PERSIENNES SONT ORIENTÉS DANS LA MÊME DIRECTION.**
- FIXEZ DEUX BOULONS DANS LA BARRE PLATE PRÉCÉDEMMENT INSTALLÉE. INSTALLEZ LA NOUVELLE BARRE PLATE ET INSTALLEZ UN BOULON POUR LA MAINTENIR EN PLACE.

ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES - 22



1202 (x3)
TÊTE CYLINDRIQUE HEXAGONALE À DÉPOUILLE 1/4-20x3/4 ASSEMBLAGE

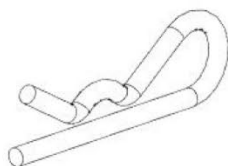
LA SANGLE D'ATTACHE DES PERSIENNE SE CHEVAUCHERA PAR UNE BROCHE SUR LES DEUX PERSIENNES DU MILIEU

F02 (x1)
F02 SANGLE D'ATTACHE POUR PERSIENNES

F01
BARRE PLATE

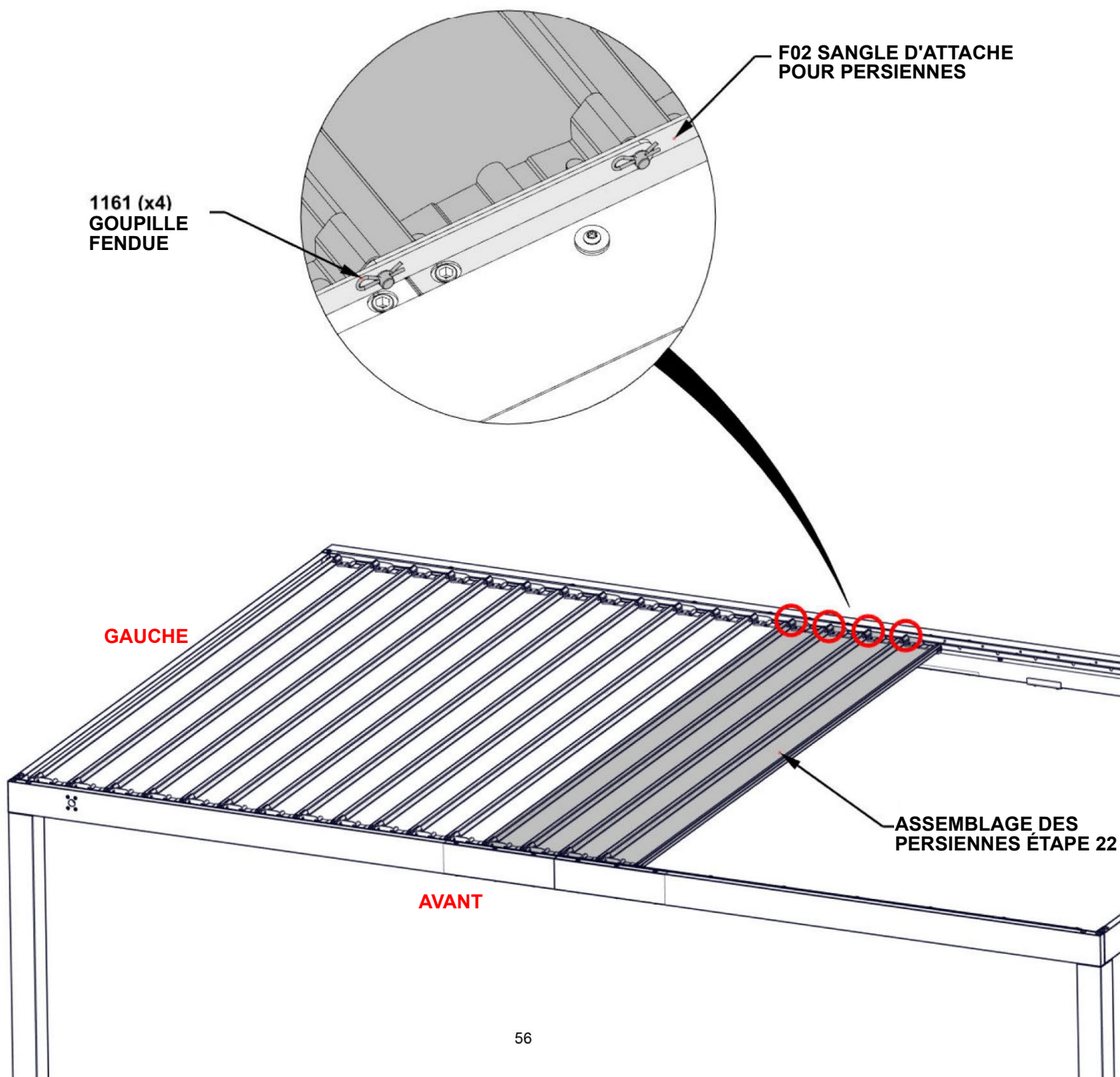
MONTAGE DES PERSIENNES ÉTAPE - 22

ÉTAPE 23I – INSTALLATION DES PERSIENNES



H101161 GOUPILLE FENDUE
(x4)

- ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ENSEMBLES DE PALES DES PERSIENNES SONT ORIENTÉS DANS LA MÊME DIRECTION.
- ATTACHEZ DES GOUPILLES FENDUES À CHACUNE DES PALES DES PERSIENNES INSTALLÉES À L'ARRIÈRE.



ÉTAPE 23J – INSTALLATION DES PERSIENNES

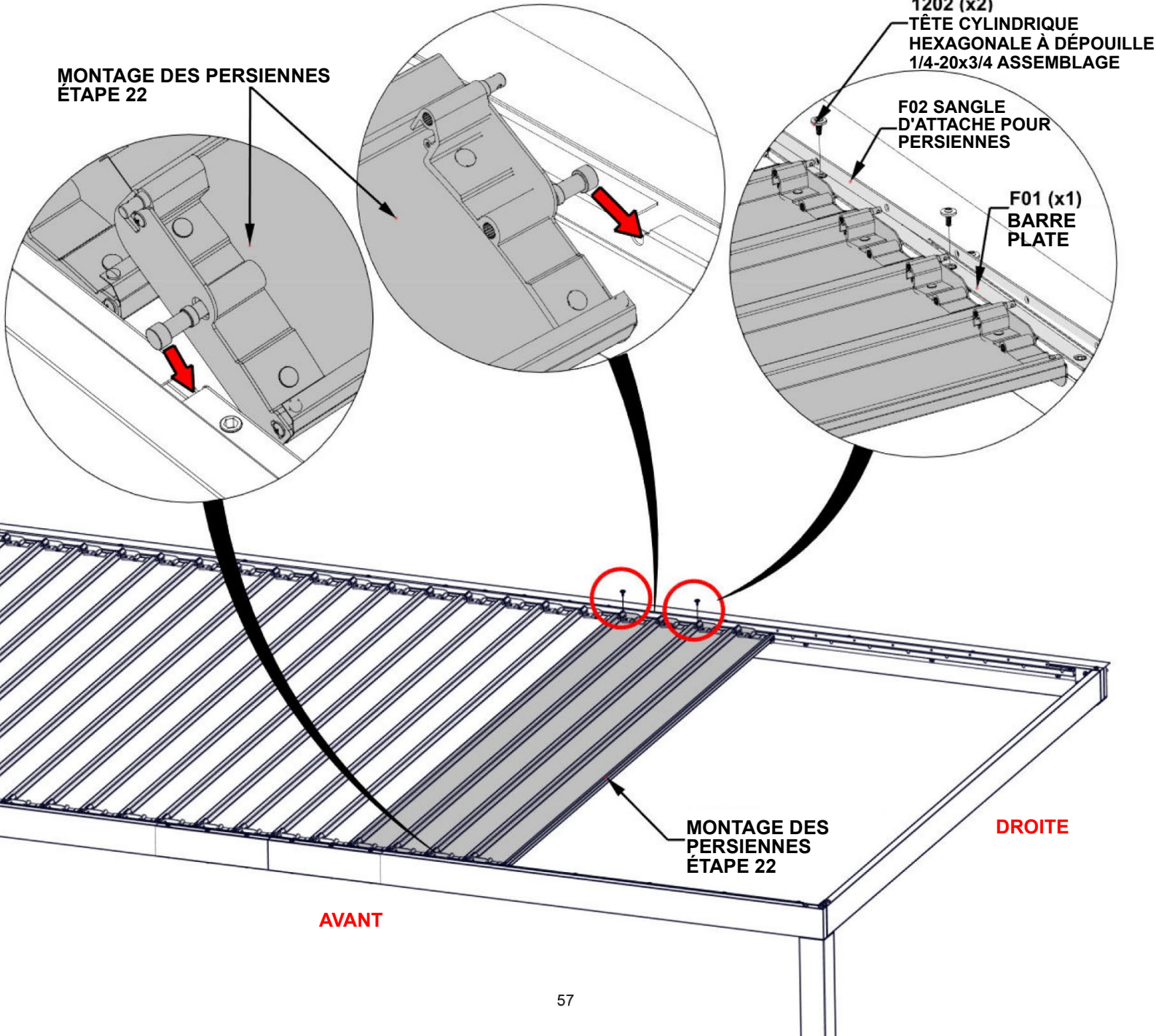
Qté.	Numéro de pièce	Description
2	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



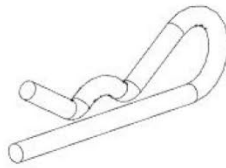
ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES - 22
(x4)

- À L'ARRIÈRE, SOULEVEZ LA SANGLE D'ATTACHE ET LA BARRE PLATE SUFFISAMMENT POUR GLISSER LES PERSIENNES DANS LES RAINURES DES MONTAGES DES PERSIENNES.
- FAIRE GLISSER LA SANGLE D'ATTACHE SUR LES GOUPILLES DES ENSEMBLES DES PERSIENNES.
- INSTALLEZ LES ENSEMBLES DES PERSIENNES DANS LES TROUS CORRESPONDANTS À L'AVANT DE L'UNITÉ.
- **ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ENSEMBLES DE PALES DES PERSIENNES SONT ORIENTÉS DANS LA MÊME DIRECTION.**
- FIXER LA BARRE PLATE AVEC DEUX BOULONS.

MONTAGE DES PERSIENNES
ÉTAPE 22

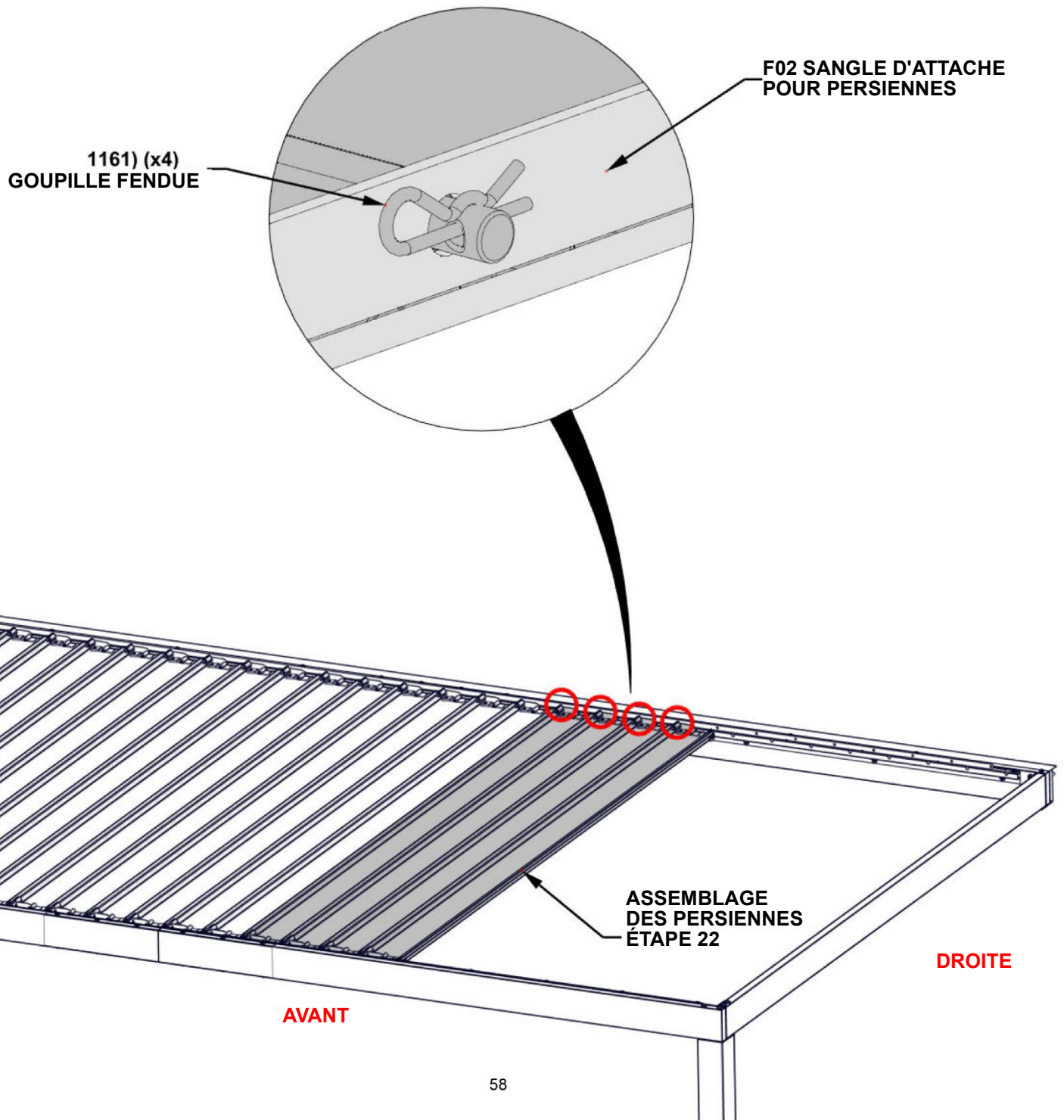


ÉTAPE 23K – INSTALLATION DES PERSIENNES



H101161 GOUPILLE FENDUE
(x4)

- ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ENSEMBLES DE PALES DES PERSIENNES SONT ORIENTÉS DANS LA MÊME DIRECTION.
- ATTACHEZ DES GOUPILLES FENDUES À CHACUNE DES PALES DES PERSIENNES INSTALLÉES À L'ARRIÈRE.



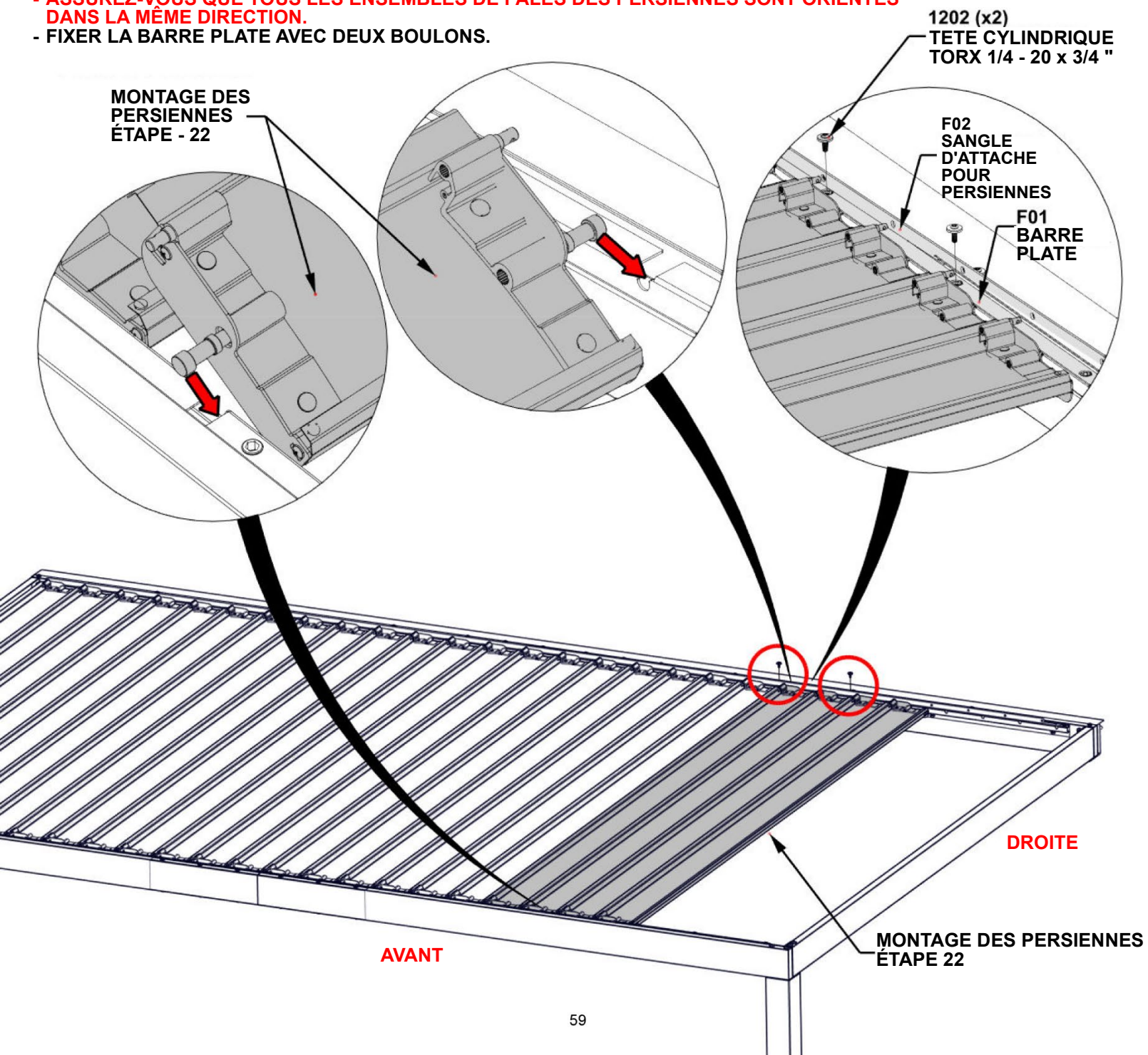
ÉTAPE 23L – INSTALLATION DES PERSIENNES

Qté.	Numéro de pièce	Description
2	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

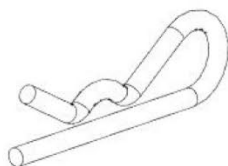


ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES - 22
(x4)

- À L'ARRIÈRE, SOULEVEZ LA SANGLE D'ATTACHE ET LA BARRE PLATE SUFFISAMMENT POUR GLISSER LES PERSIENNES DANS LES RAINURES DES MONTAGES DES PERSIENNES.
- FAIRE GLISSER LA SANGLE D'ATTACHE SUR LES GOUPILLES DES ENSEMBLES DES PERSIENNES.
- INSTALLEZ LES ENSEMBLES DES PERSIENNES DANS LES TROUS CORRESPONDANTS À L'AVANT DE L'UNITÉ.
- **ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ENSEMBLES DE PALES DES PERSIENNES SONT ORIENTÉS DANS LA MÊME DIRECTION.**
- FIXER LA BARRE PLATE AVEC DEUX BOULONS.

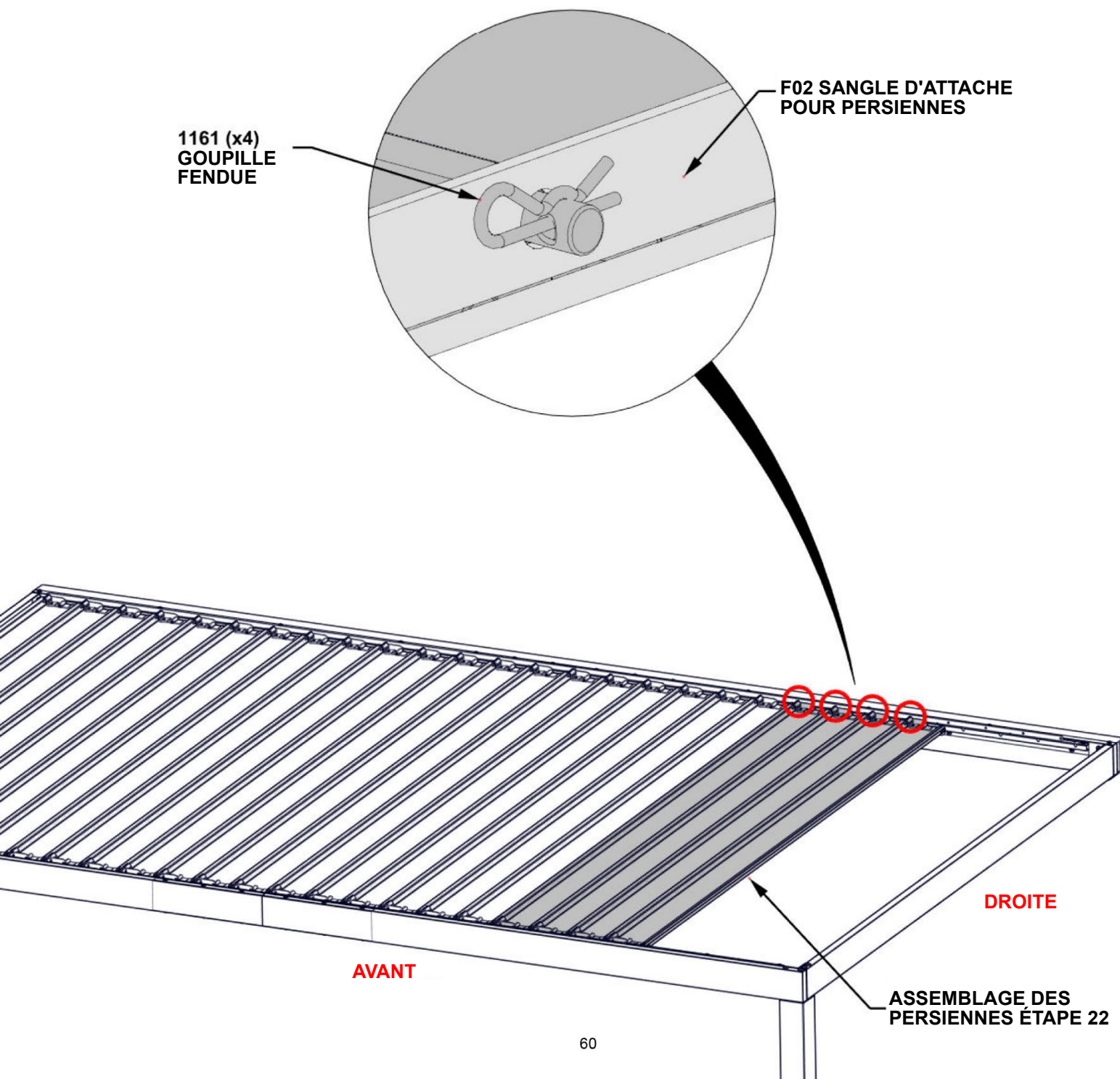


ÉTAPE 23M – INSTALLATION DES PERSIENNES



H101161 GOUPILLE FENDUE
(x4)

- ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ENSEMBLES DE PALES DES PERSIENNES SONT ORIENTÉS DANS LA MÊME DIRECTION.
- ATTACHEZ DES GOUPILLES FENDUES À CHACUNE DES PALES DES PERSIENNES INSTALLÉES À L'ARRIÈRE.



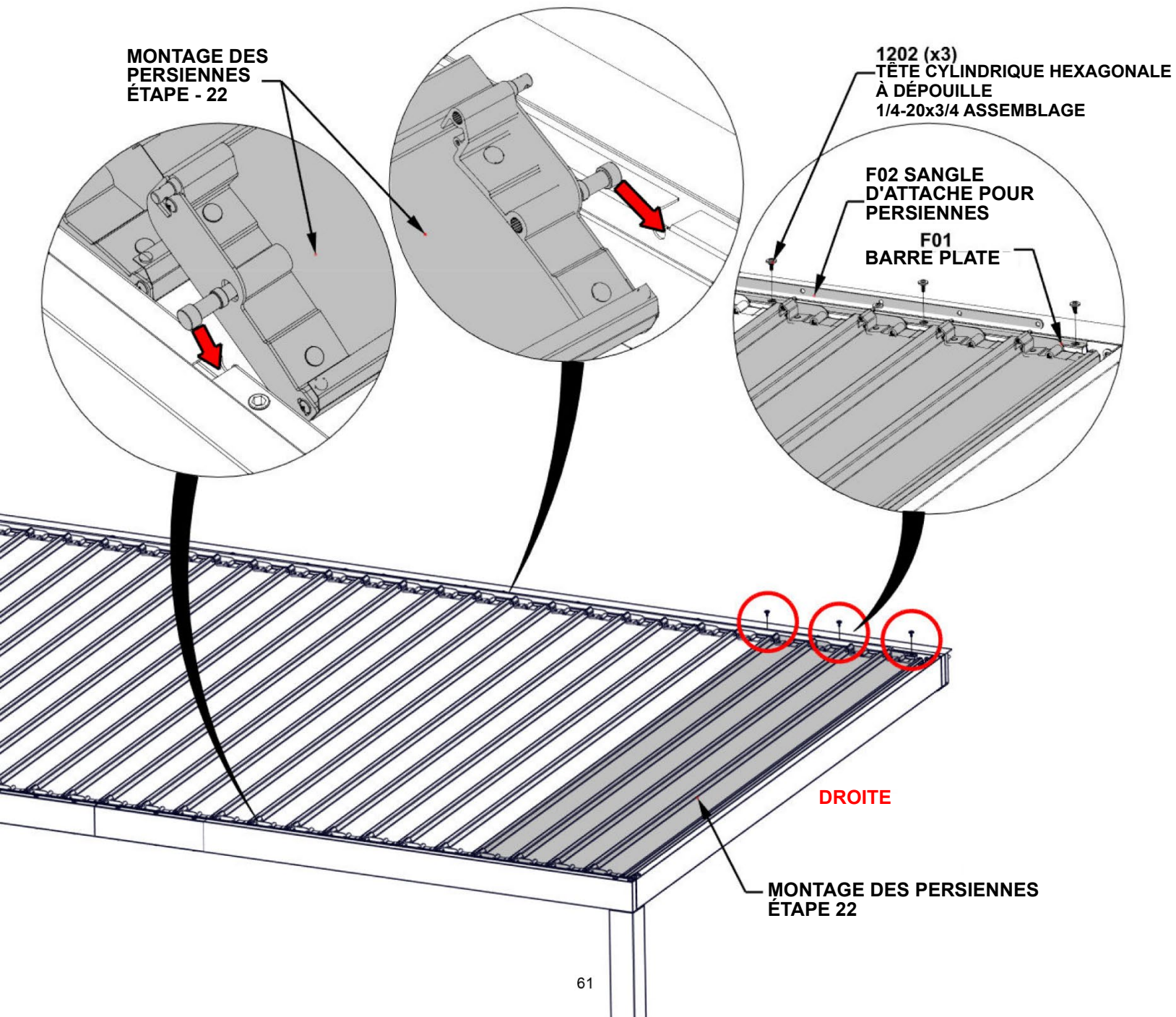
ÉTAPE 23N – INSTALLATION DES PERSIENNES

Qté.	Numéro de pièce	Description
3	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

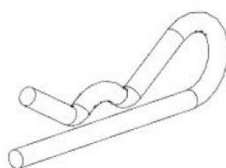


ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES - 22
(x4)

- À L'ARRIÈRE, SOULEVEZ LA SANGLE D'ATTACHE ET LA BARRE PLATE SUFFISAMMENT POUR GLISSER LES PERSIENNES DANS LES RAINURES DES MONTAGES DES PERSIENNES.
- FAIRE GLISSER LA SANGLE D'ATTACHE SUR LES GOUPILLES DES ENSEMBLES DES PERSIENNES.
- INSTALLEZ LES ENSEMBLES DES PERSIENNES DANS LES TROUS CORRESPONDANTS À L'AVANT DE L'UNITÉ.
- **ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ENSEMBLES DE PALES DES PERSIENNES SONT ORIENTÉS DANS LA MÊME DIRECTION.**
- FIXER LA BARRE PLATE AVEC DEUX BOULONS.



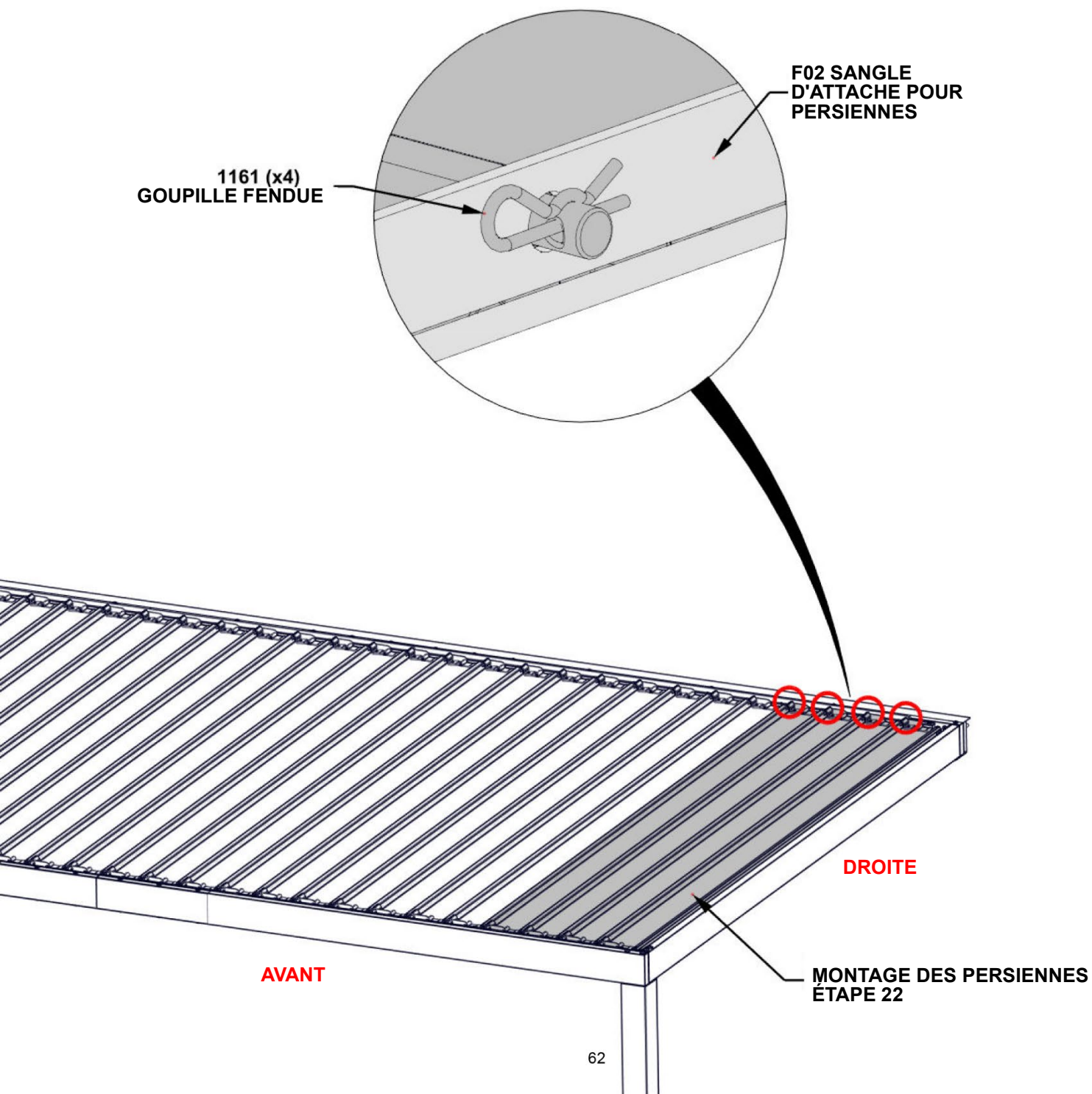
ÉTAPE 23O - INSTALLATION DES PERSIENNES



H101161
(x4)

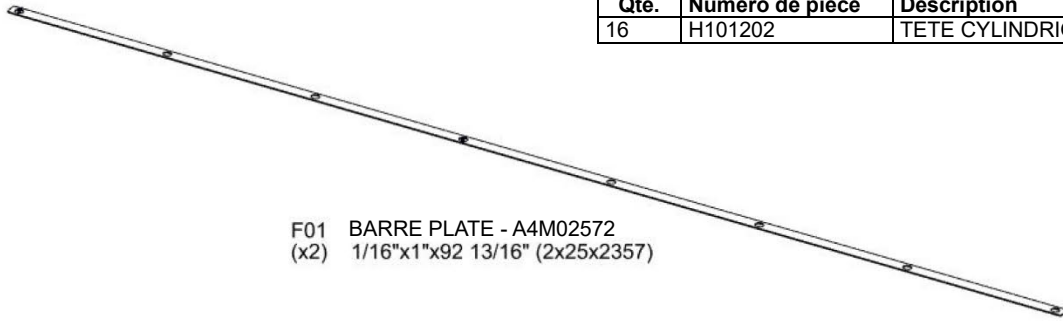
GOUPILLE FENDUE

- ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ENSEMBLES DE PALES DES PERSIENNES SONT ORIENTÉS DANS LA MÊME DIRECTION.
- ATTACHEZ DES GOUPILLES FENDUES À CHACUNE DES PALES DES PERSIENNES INSTALLÉES À L'ARRIÈRE.



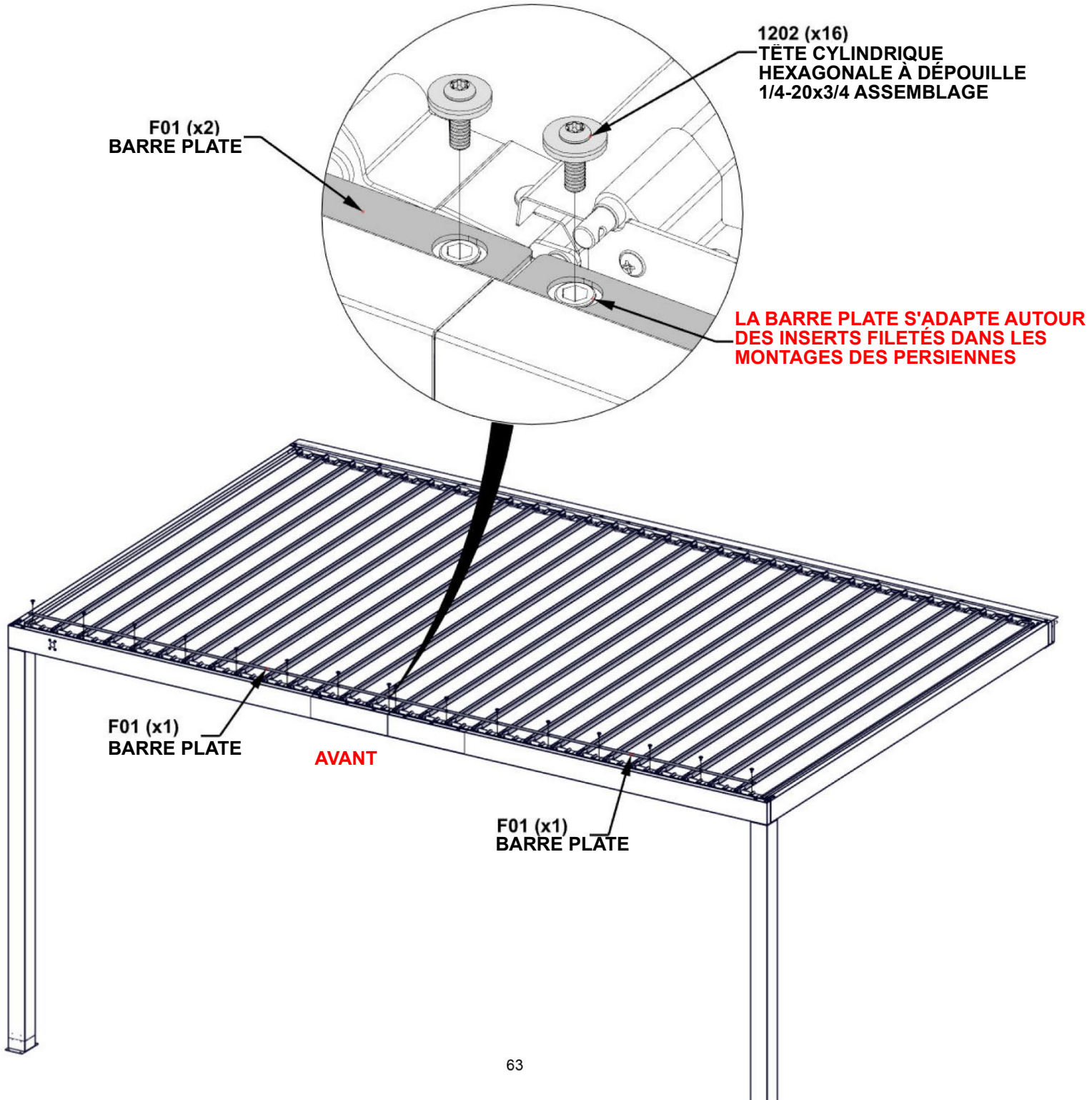
ÉTAPE 24 -INSTALLATION DES PERSIENNES

Qté.	Numéro de pièce	Description
16	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

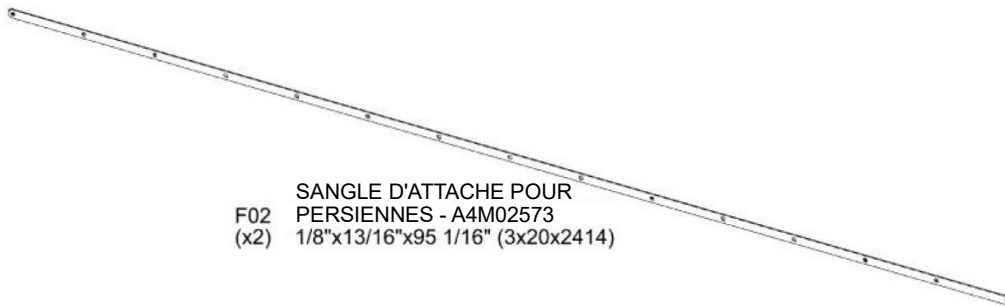


F01 BARRE PLATE - A4M02572
(x2) 1/16"x1"x92 13/16" (2x25x2357)

- SUR LE CÔTÉ AVANT, FIXEZ LA BARRE PLATE LE LONG DE CHAQUE MONTAGE DES PERSIENNES. LA BARRE PLATE MAINTIENDR TOUTES LES PALES DES PERSIENNES EN PLACE.

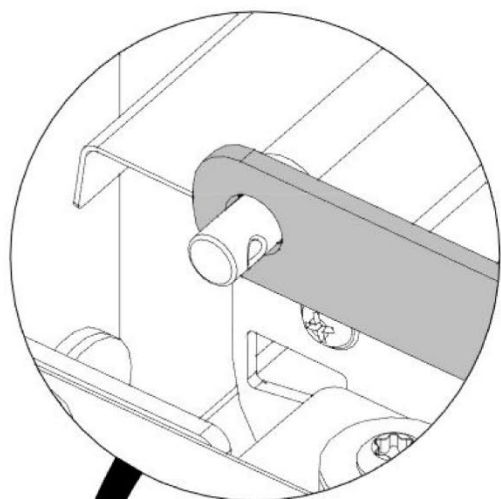
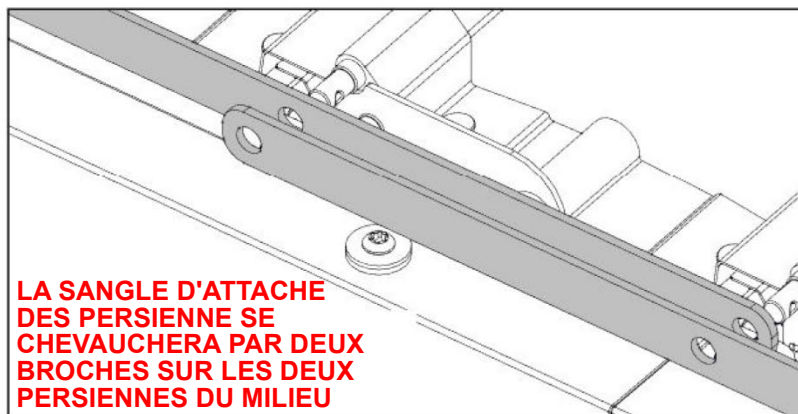


ÉTAPE 25A - INSTALLATION DES PERSIENNES

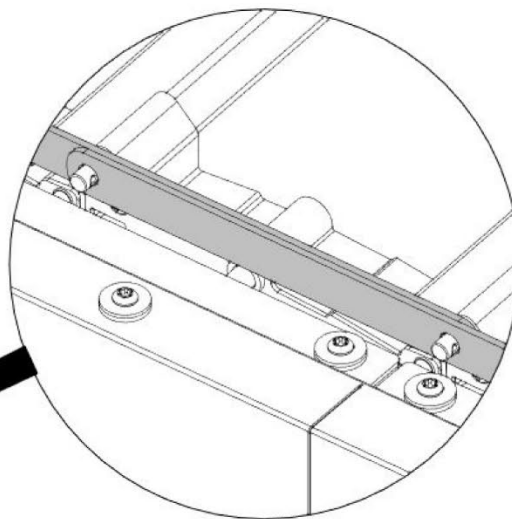


SANGLE D'ATTACHE POUR
F02 PERSIENNES - A4M02573
(x2) 1/8"x13/16"x95 1/16" (3x20x2414)

- LES SANGLES D'ATTACHE DES PERSIENNES RELIERONT TOUTES LES PERSIENNES LES UNES AUX AUTRES.
- EN COMMENÇANT PAR LA GAUCHE ET EN TRAVAILLANT VERS LA DROITE, CONNECTEZ LES PERSIENNES À L'AIDE DES SANGLES D'ATTACHE. CHEVAUCHEZ LES SANGLES D'ATTACHE POUR MAINTENIR LES PERSIENNES DU MILIEU ENSEMBLE.



GAUCHE



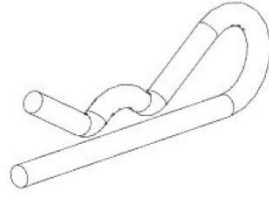
DROITE

F02 (x1)
SANGLE D'ATTACHE
POUR PERSIENNE

AVANT

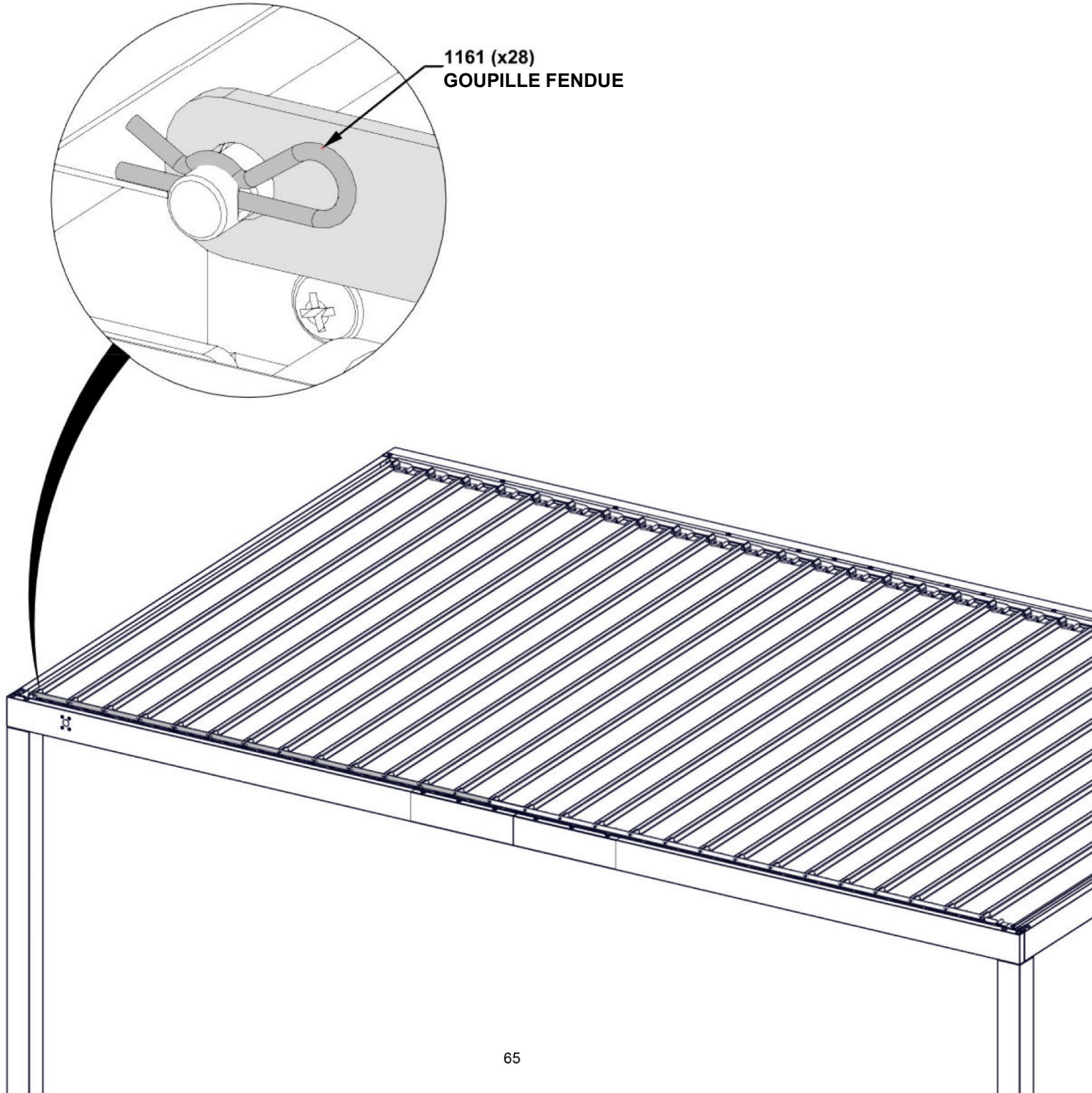
F02 (x1)
SANGLE D'ATTACHE POUR PERSIENNE

ÉTAPE 25B - INSTALLATION DES PERSIENNES



H101161 GOUPILLE FENDUE
(x28)

- INSTALLEZ DES GOUPILLES FENDUES SUR CHAQUE PERSIENNE POUR MAINTENIR LES SANGLES D'ATTACHE EN PLACE.
- CONFIRMEZ QUE TOUT LE MATÉRIEL A ÉTÉ SERRÉ PAR RAPPORT AUX ÉTAPES PRÉCÉDENTES.



ÉTAPE 26 - MÉCANISME DES PERSIENNES



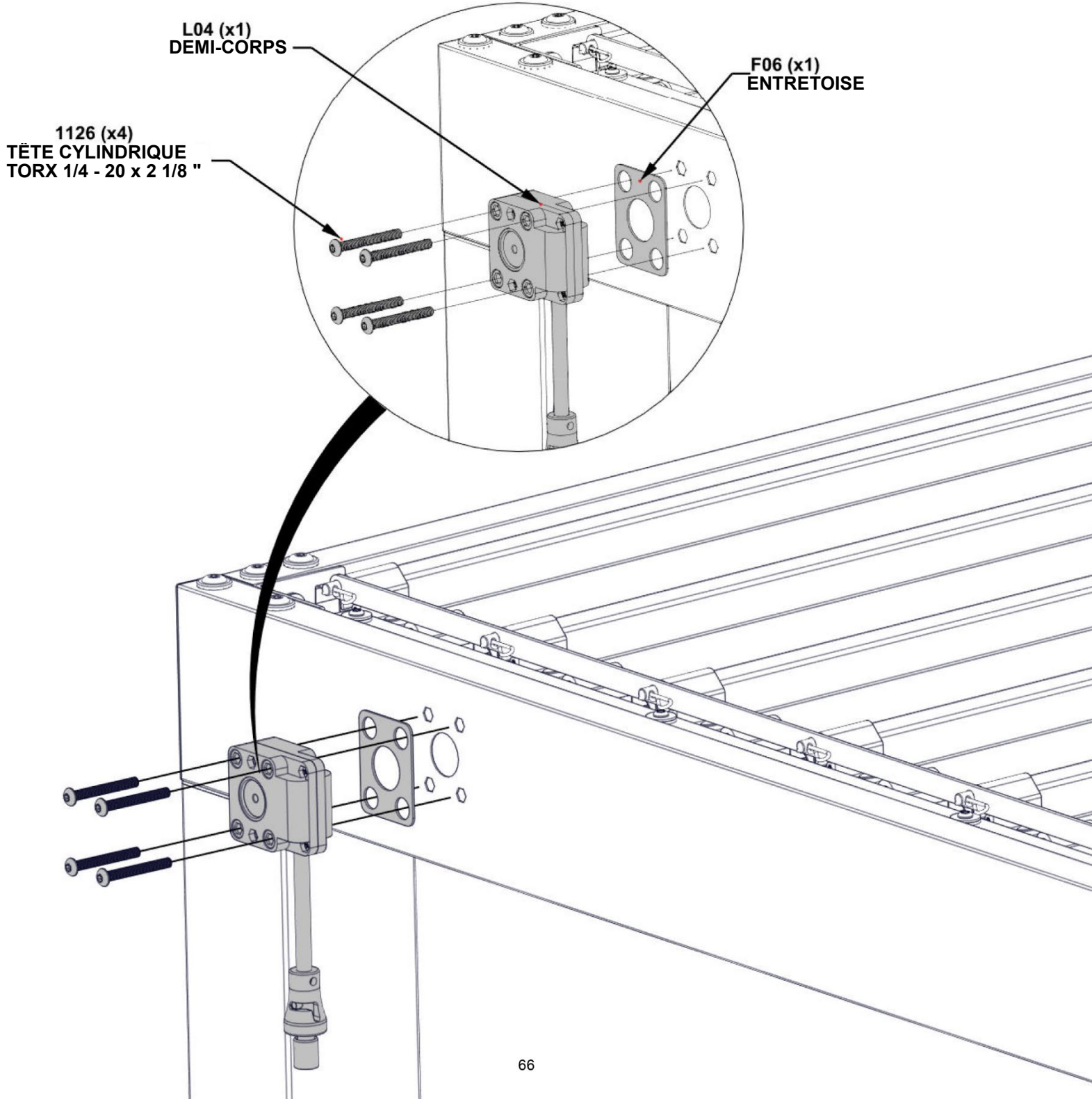
L04 DEMI-CORPS - A4M02132
(x1) 11/16"x2 1/2"x2 7/8" (17x64x73)



F06 ENTRETOISE - A4M02227
(x1) 1/16"x2 3/16"x2 3/4" (1.5x56x70)

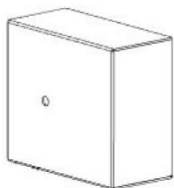
Qté.	Numéro de pièce	Description
4	H101126	TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 2 1/8 " BLK

- ALIGNER LES TROUS DE VIS.

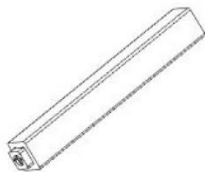


ÉTAPE 27 – MÉCANISME DES PERSIENNES

Qté.	Numéro de pièce	Description
1	H101187	BOULON PPH 8-32x1 1/8 BLK

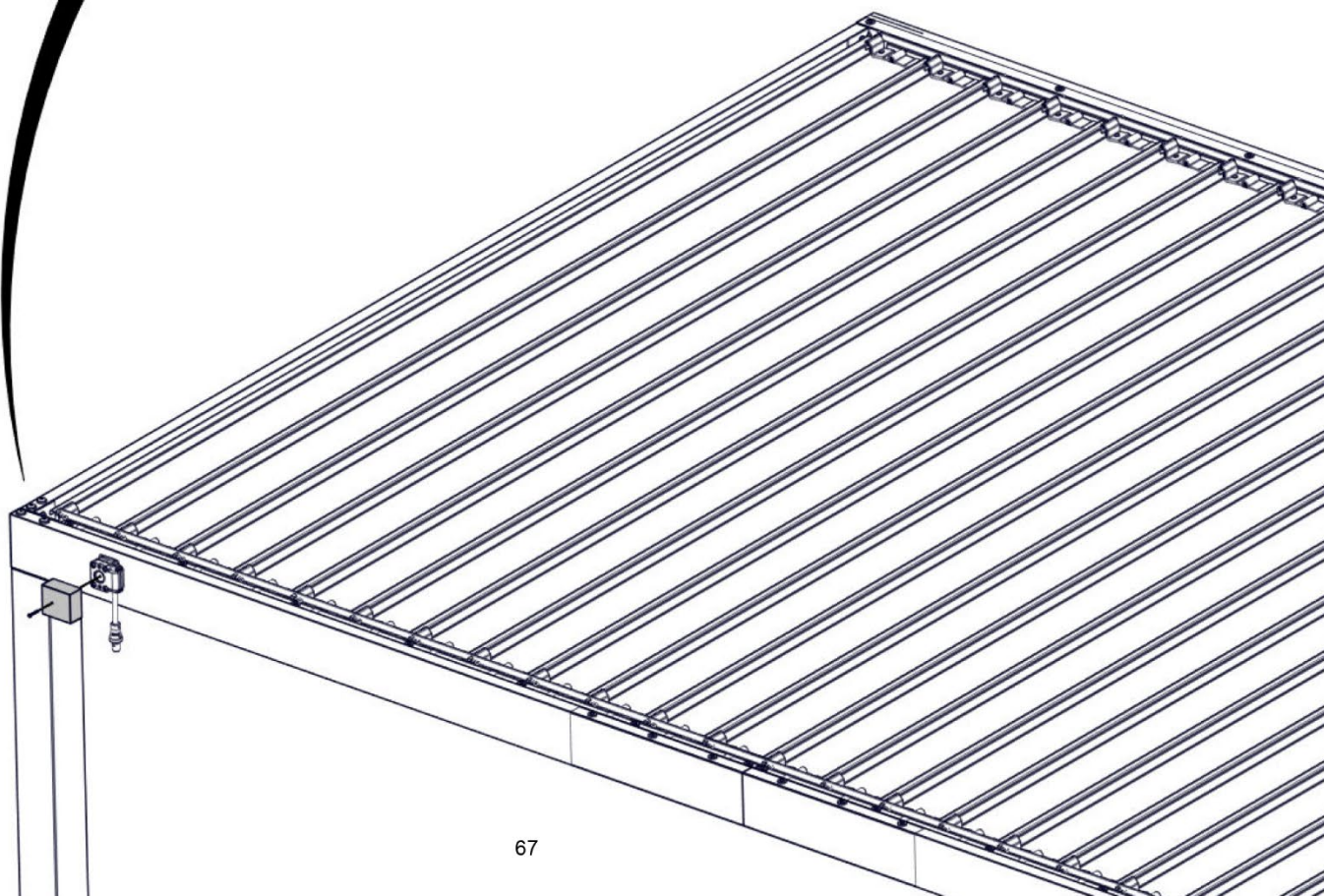
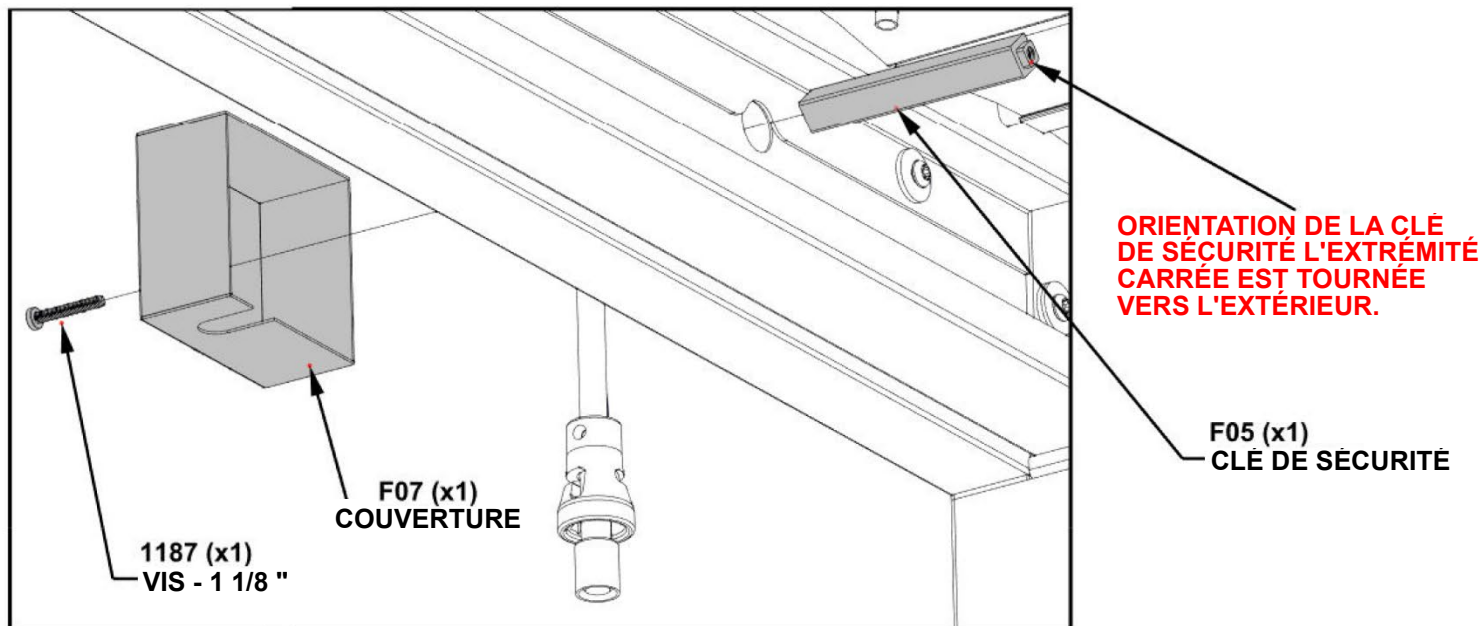


F07 COUVERTURE - A4M02228
(x1) 1 9/16"x2 7/8"x3 1/4" (39.5x73x82)



F05 CLÉ DE SÉCURITÉ - A4M02226
(x1) 1/2"x1/2"x3 3/4" (13.0x13.0x95)

- ALIGNER LES TROUS DE VIS.

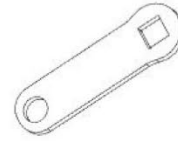


ÉTAPE 28A – MÉCANISME DES PERSIENNES

Qté.	Numéro de pièce	Description
1	H101189	BOULON À ÉPAULE À PROFIL BAS 1/4-20x0,375 BLK
1	H100653	ÉCROU AUTOBLOQUANT 1/4 BLK
2	H100474	RONDELLE PLATE 9 x 18 BLK



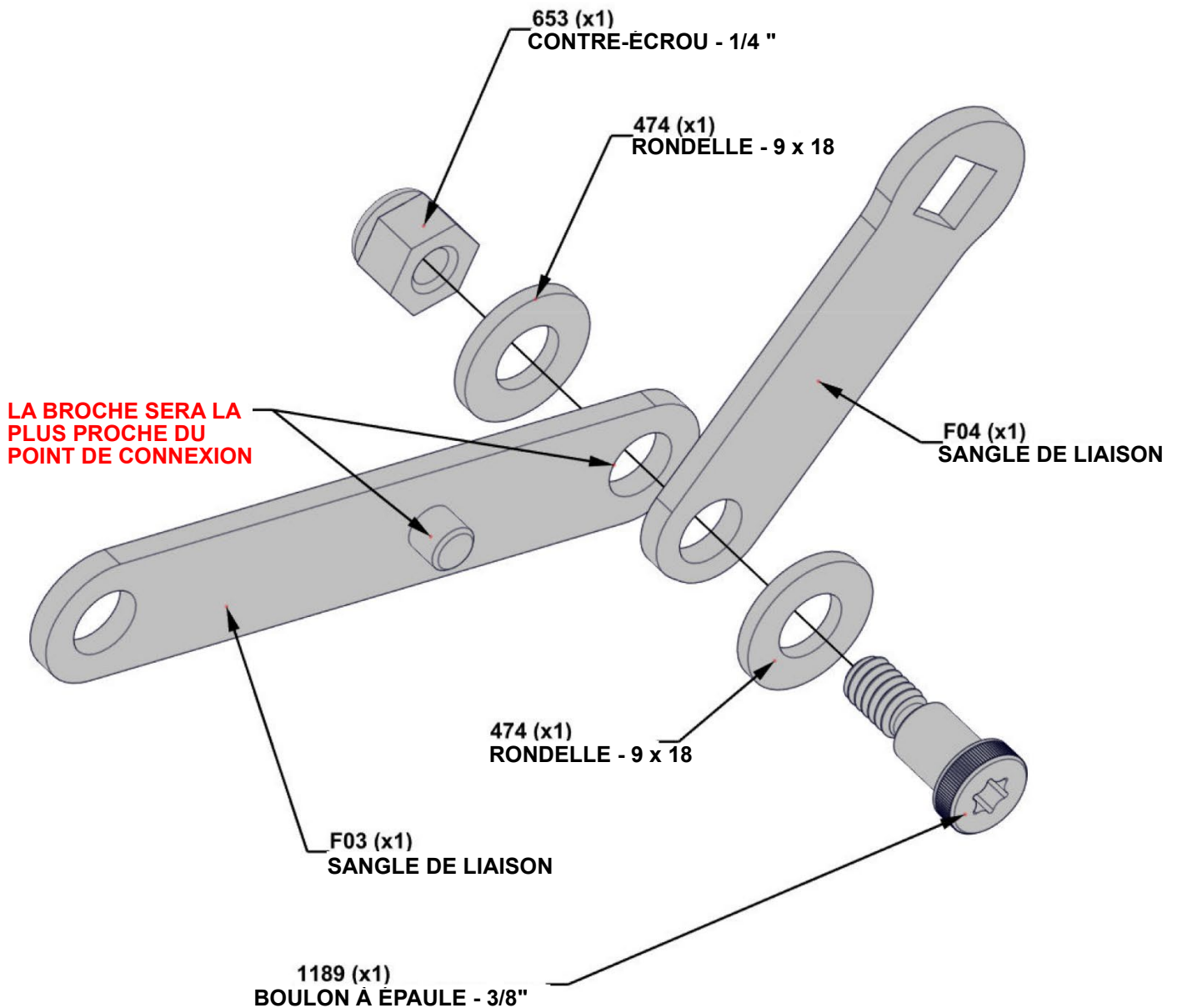
F03 SANGLE DE LIAISON - A4M02229
(x1) 1/8"x11/16"x3 13/16" (3x17x97)



F04 SANGLE DE LIAISON - A4M02225
(x1) 1/8"x13/16"x2 5/8" (3x20x66)

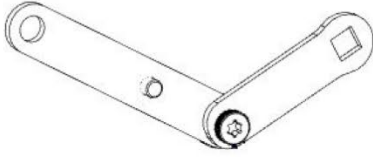
- LES LIENS DOIVENT ÊTRE ORIENTÉS COMME INDiqué CI-DESSOUS.

- NE PAS TROP SERRER LE MATÉRIEL
- LES LIAISONS DOIVENT POUVOIR TOURNER LIBREMENT.



ÉTAPE 28B - MÉCANISME DES PERSIENNES

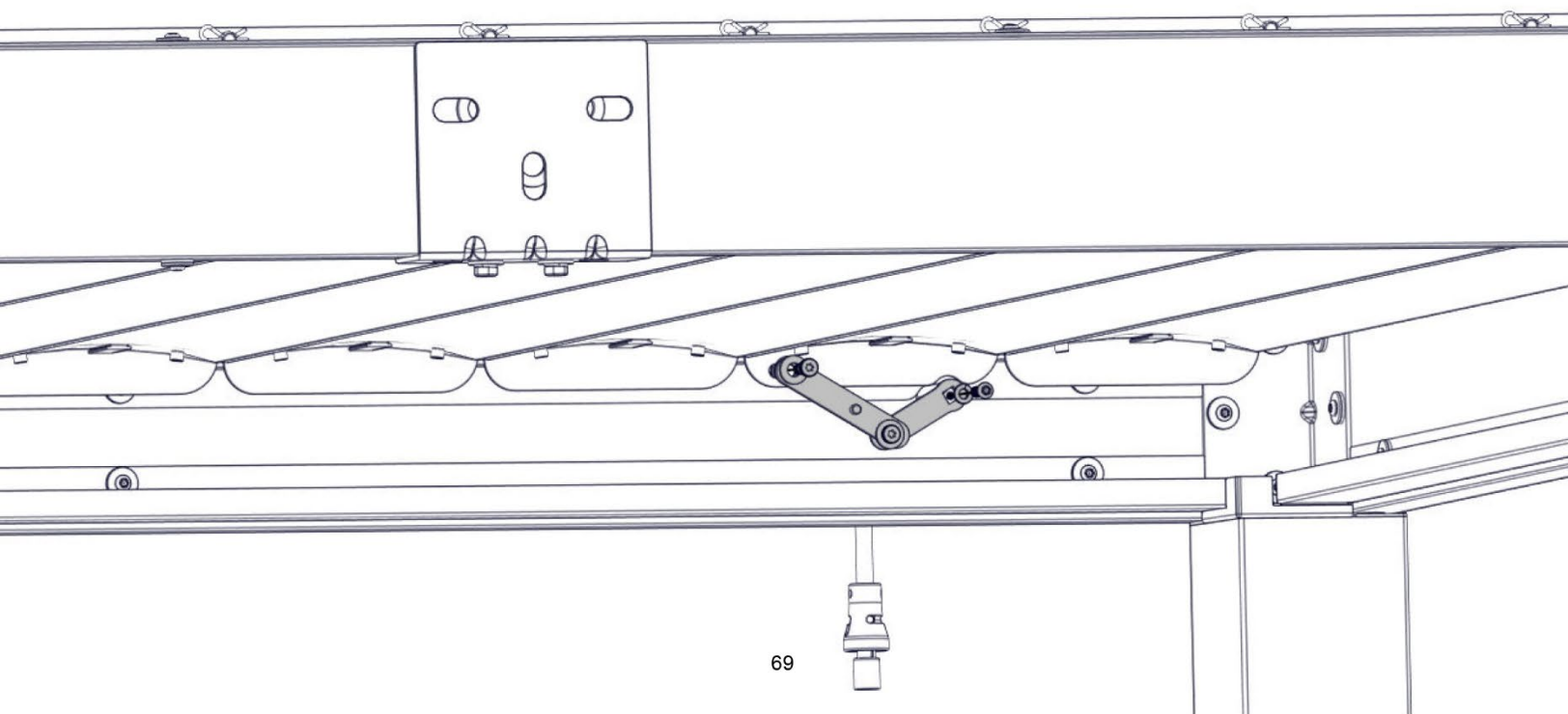
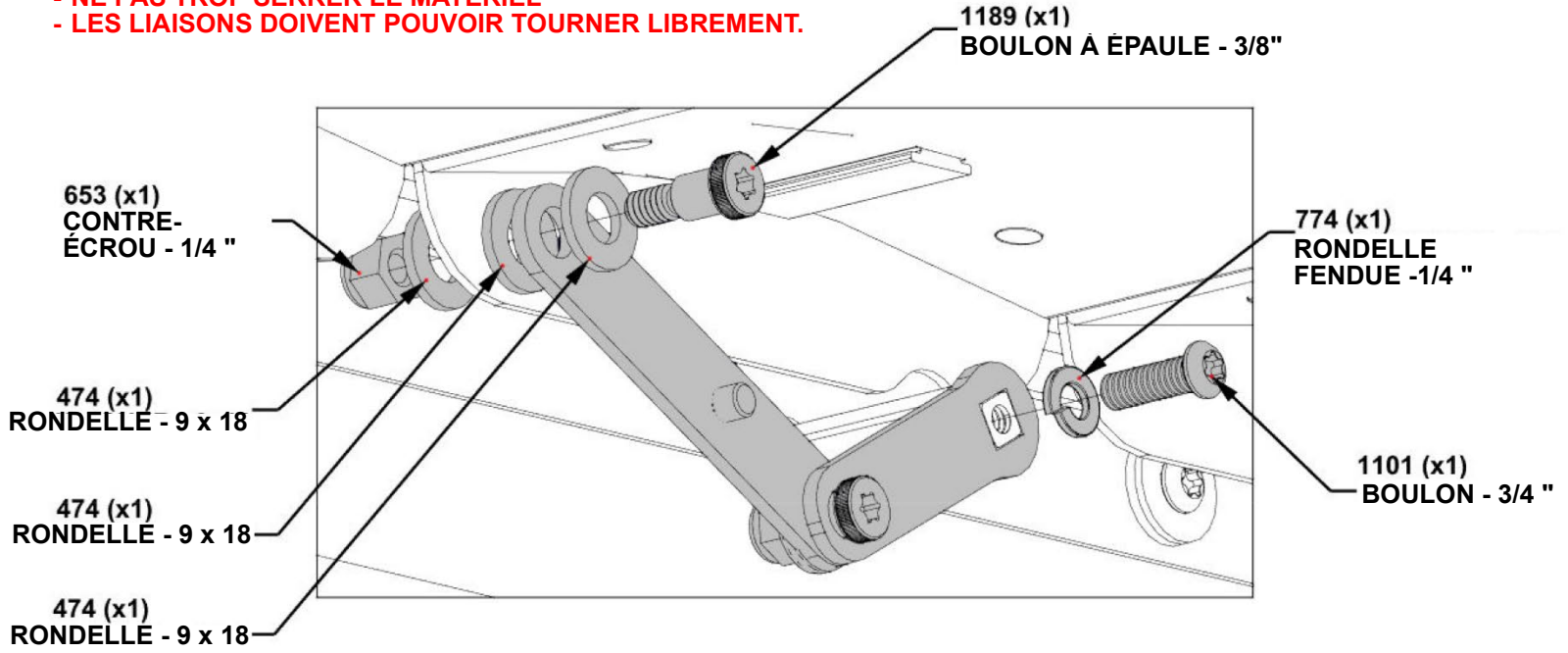
Qté.	Numéro de pièce	Description
1	H101189	BOULON À ÉPAULE À PROFIL BAS 1/4-20x3/8" BLK
1	H100653	ÉCROU AUTOBLOQUANT 1/4 BLK
1	H101101	TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "
3	H100474	RONDELLE PLATE 9 x 18 BLK
1	H100774	RONDELLE FENDUE 1/4 BLK



ASSEMBLAGE DU LIEN
ÉTAPE -28A

- LES LIENS DOIVENT ÊTRE ORIENTÉS COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.

- NE PAS TROP SERRER LE MATÉRIEL
- LES LIAISONS DOIVENT POUVOIR TOURNER LIBREMENT.

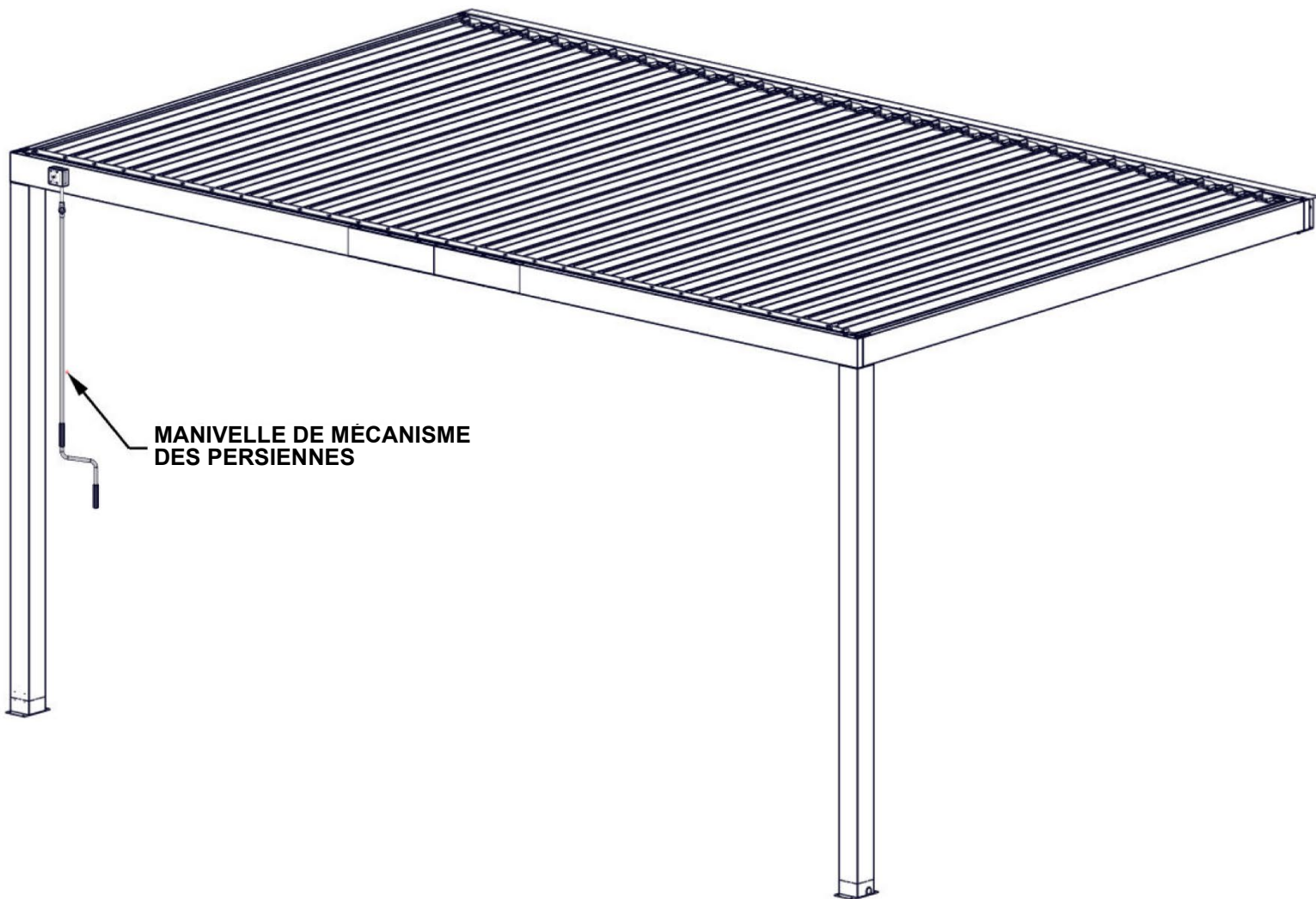


ÉTAPE 28C - MÉCANISME DES PERSIENNES



MANIVELLE DE MÉCANISME DES PERSIENNES

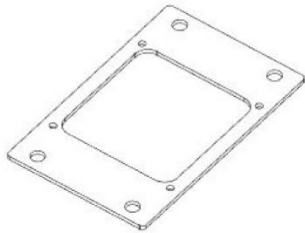
- CONNECTER LA MANIVELLE AU MECANISME. TOURNEZ LA POIGNEE POUR VERROUILLER EN PLACE



MANIVELLE DE MÉCANISME
DES PERSIENNES

ÉTAPE 29 - ANCRAGE DE LA PERGOLA

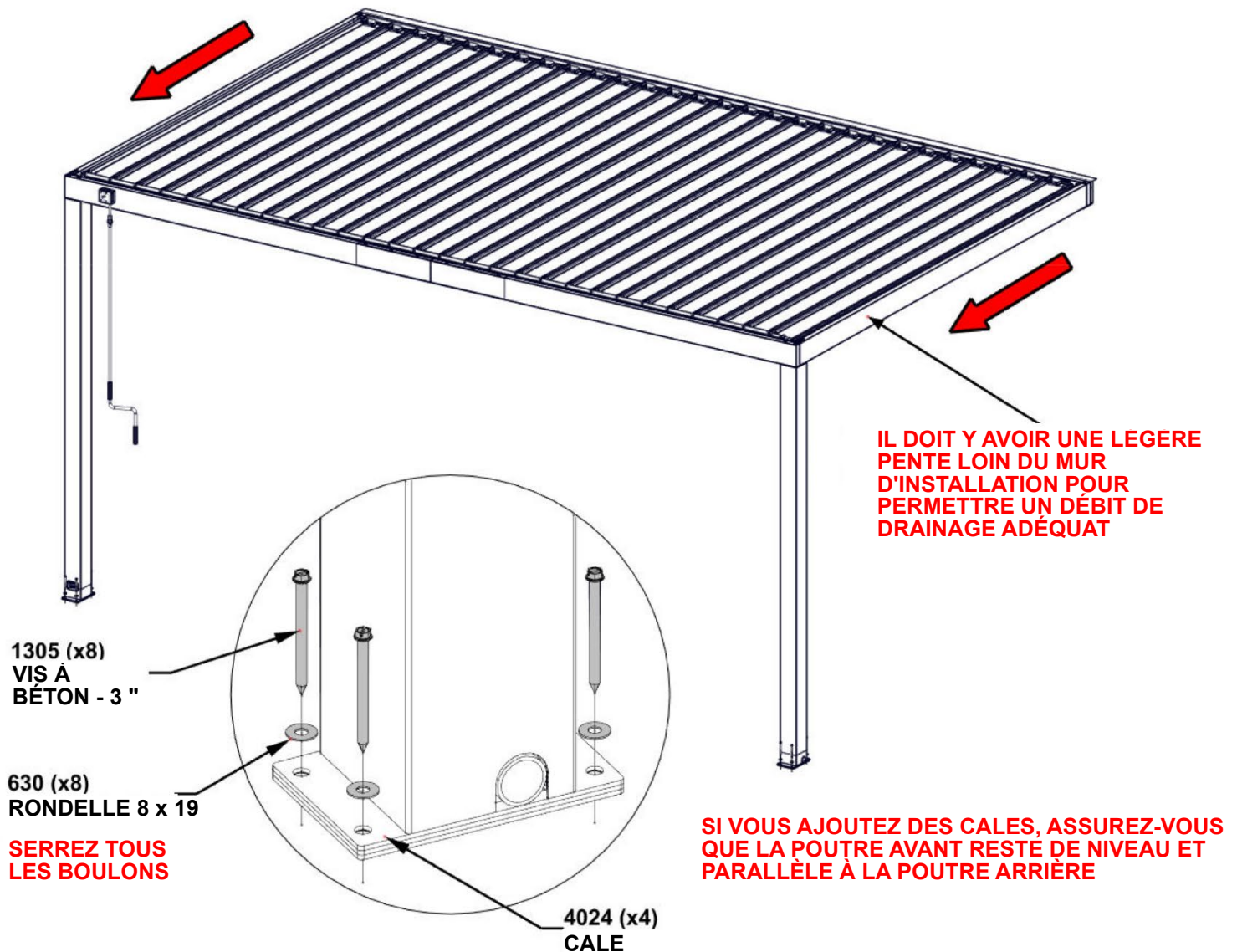
Qté.	Numéro de pièce	Description
8	H100630	RONDELLE PLATE 8 x 19 BLK
8	H101305	ANCRAGE BÉTON 1/4 " x 3 " BLK



A4M04024 CALE
(x4)

REMARQUES :

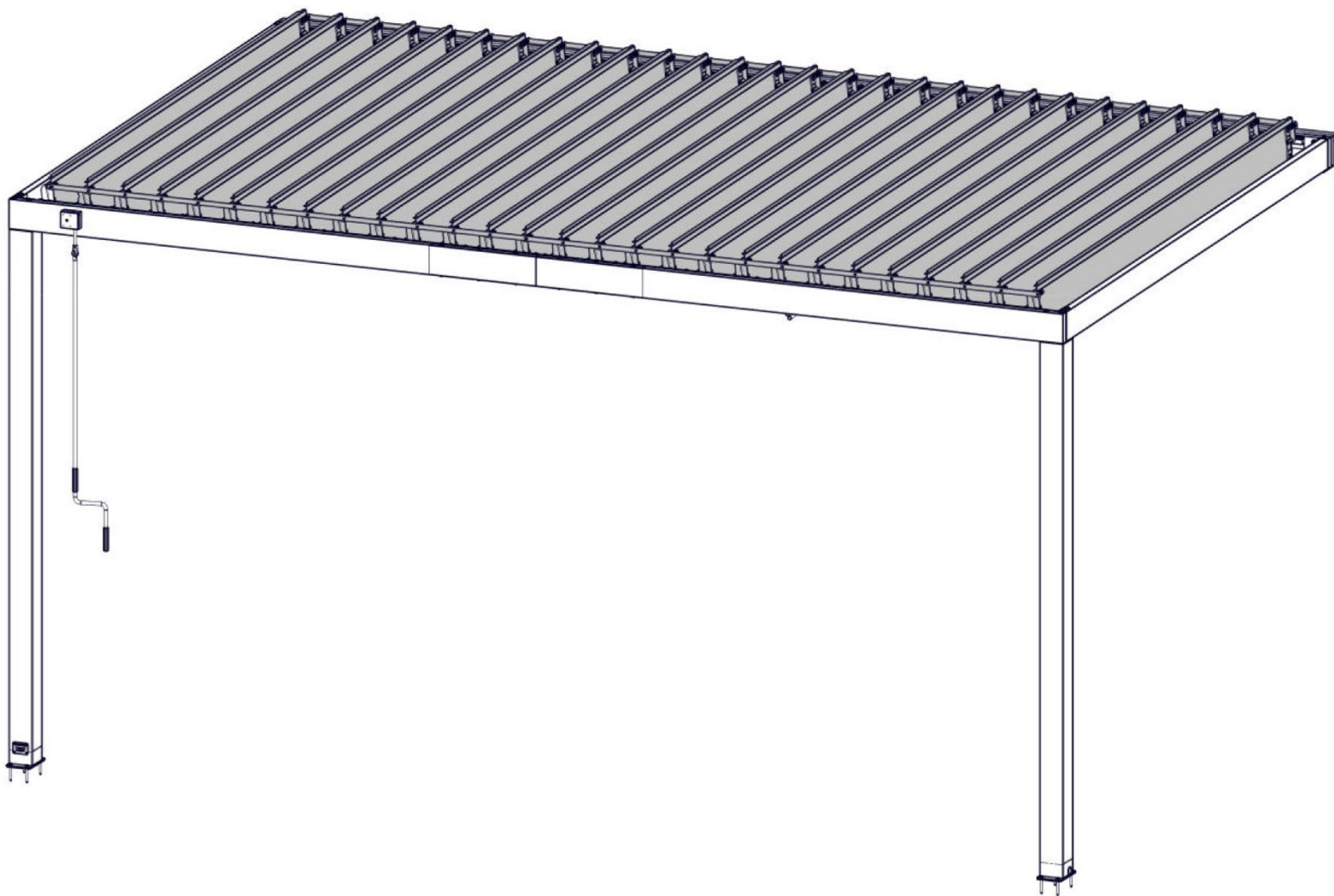
- LE FABRICANT RECOMMANDE UNE INSTALLATION SUR UNE SURFACE EN BÉTON OU DES BLOCS DE POTEAU EN BÉTON. VOIR CI-DESSOUS.
- POUR L'INSTALLATION SUR UN PLANCHER-TERRASSE EN BOIS, VOUS DEVEZ VEILLER À CE QU'UN SUPPORT STRUCTUREL AMPLE SOIT PRÉSENT SOUS LE PLANCHER.
- PRÉPERCEZ LES TROUS POUR ANCRAGES EN BÉTON À L'AIDE D'UN FORET À BÉTON 3/16 " (5mm).
- RÉPÉTEZ CETTE ÉTAPE POUR DEUX POTEAUX.
- IL DOIT Y AVOIR UNE LÉGÈRE PENTE LOIN DU MUR D'INSTALLATION POUR PERMETTRE UN ÉCART DE DRAINAGE ADÉQUAT.

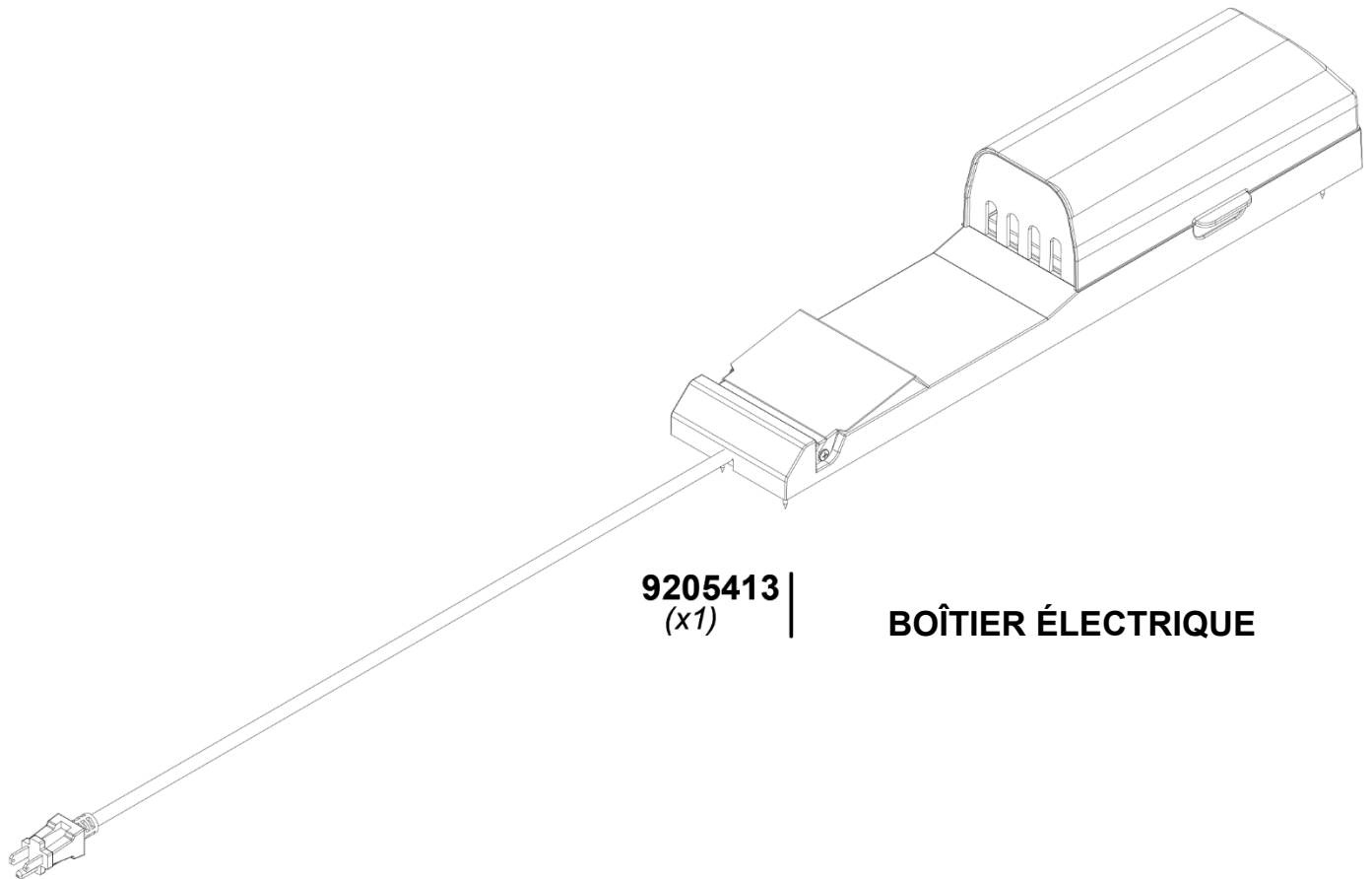


LES CALES DOIVENT ÊTRE UTILISÉES UNIQUEMENT POUR NIVELER LA PERGOLA EN RAISON DES ZONES INÉGALES ET NON NIVELÉES SUR LA FONDATION

ÉTAPE 30 – ENTRETIEN PRÉVENTIF

REMARQUE - IL EST IMPORTANT DE FAIRE PREUVE DE PRUDENCE LORSQUE DES VENTS VIOLENTS OU DES CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES HIVERNALES TELLES QUE DE LA GLACE OU DE LA NEIGE SONT ATTENDUS. EN CAS DE MAUVAIS TEMPS, IL EST RECOMMANDÉ DE TOURNER LES PERSIENNE EN POSITION COMPLÈTEMENT OUVERTE (VERTICALEMENT). CELA ÉVITERA D'ENDOMMAGER LA STRUCTURE ET RÉDUIRA LES RISQUES D'ENDOMMAGER LA STRUCTURE OU LES PERSIENNE.





9205413 |
(x1)

BOÎTIER ÉLECTRIQUE

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