



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 18x10

No DE MODÈLE : 2407138B



AVERTISSEMENT

Cancer et malformations congénitales
www.P65Warnings.ca.gov



Veillez 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



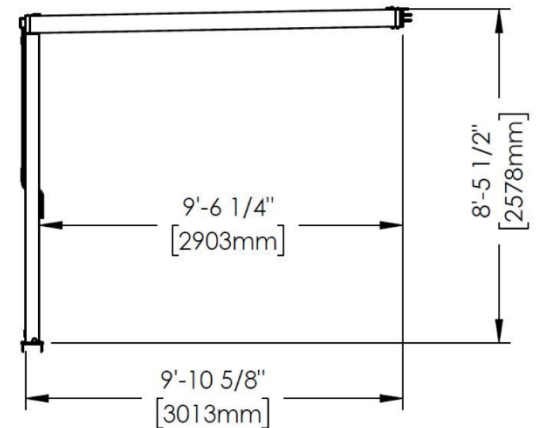
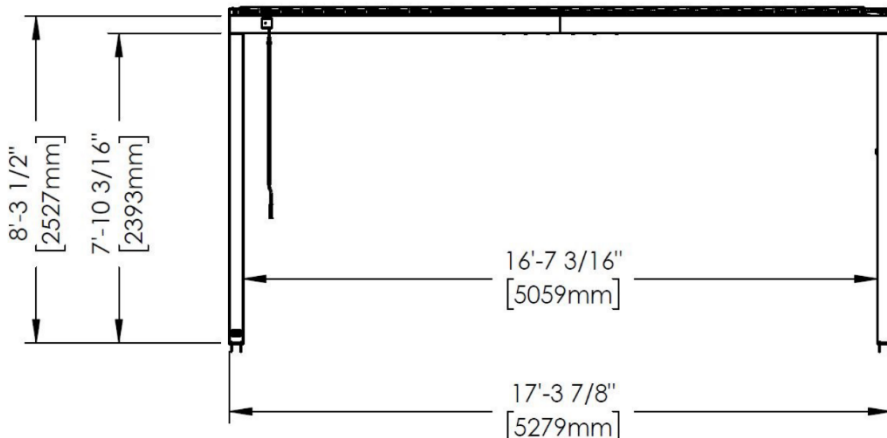
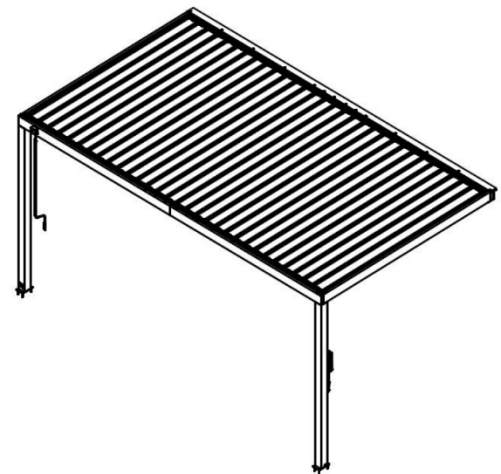
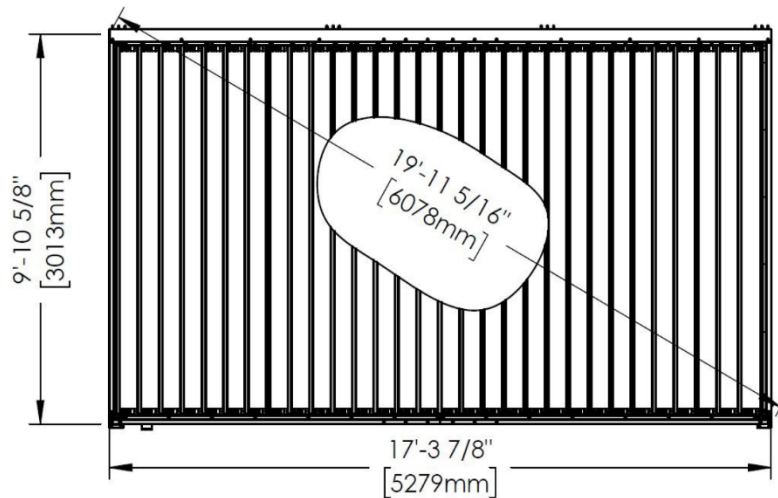
MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - DIMENSIONS D'INSTALLATION DE BASE ET NOTES RELATIVES AU MONTAGE

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

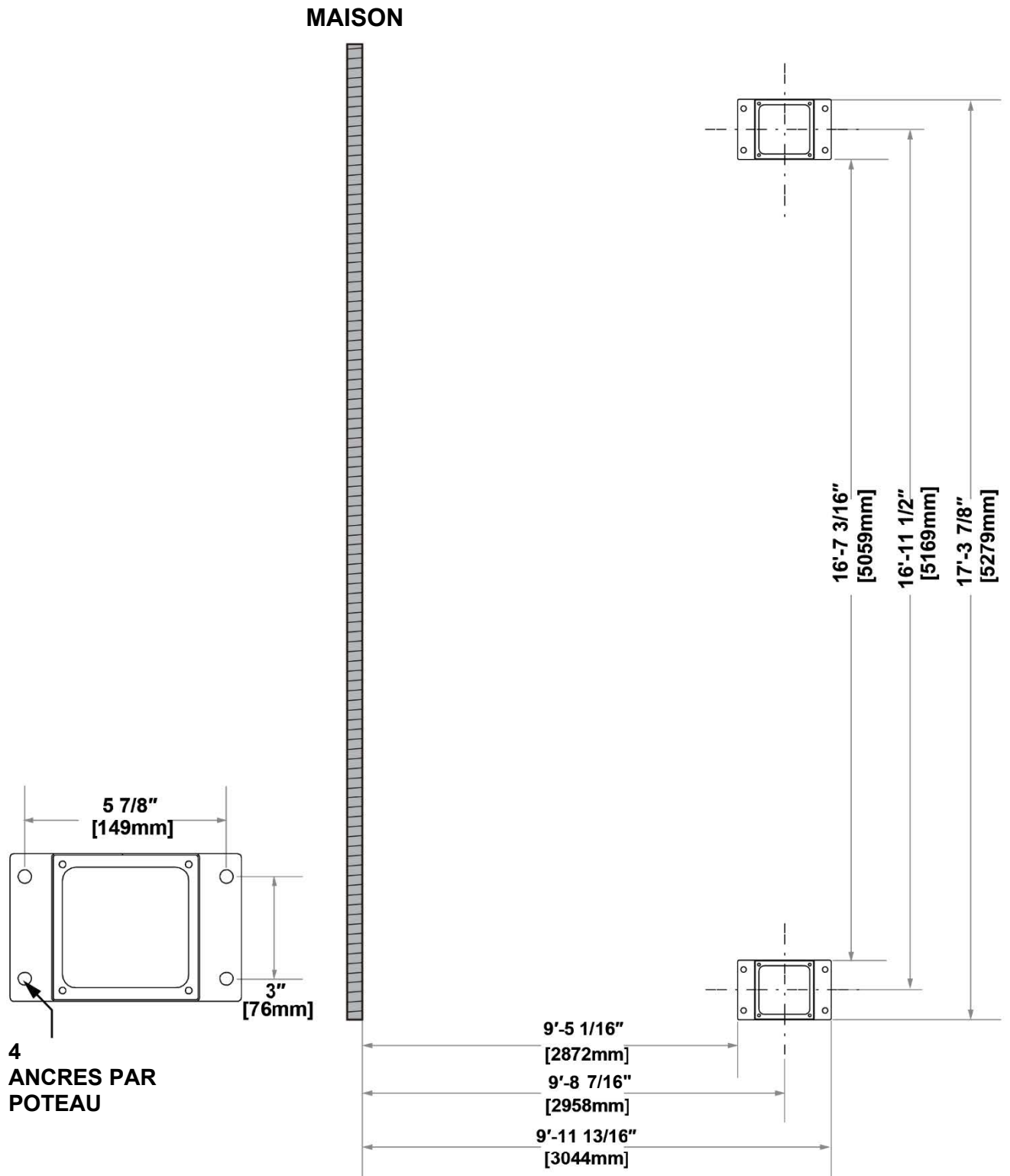
- Portez une attention particulière aux éléments nécessaires à chaque étape. Veillez à utiliser les bonnes pièces de matériel à chaque étape. L'utilisation de pièces de quincaillerie inadéquates peut entraîner un montage incorrect
- N'oubliez pas de repérer la présence d'installations souterraines de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



NOTEZ : 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 - A4M05897
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x103 7/8" (36x134x2639)



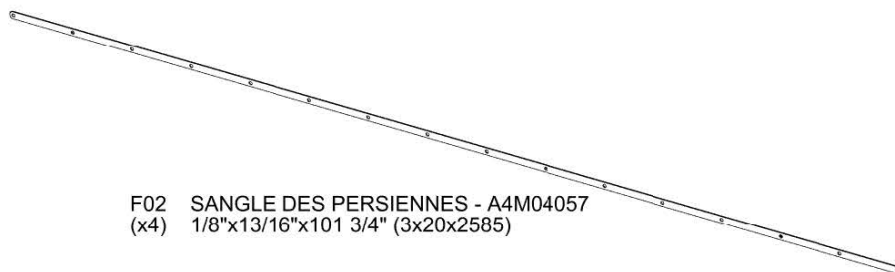
B04 POUTRE - A4M05894
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x103 7/8" (36x134x2639)



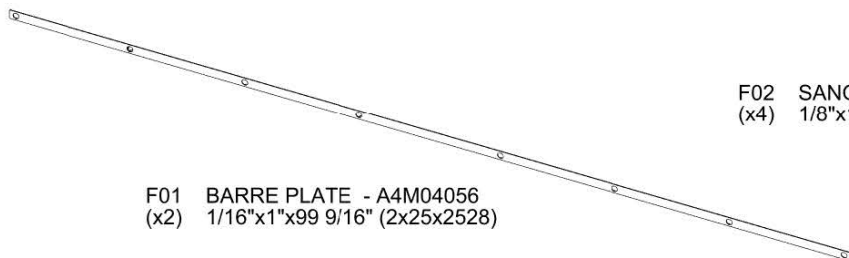
B05 POUTRE - A4M05898
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x103 7/8" (36x134x2639)



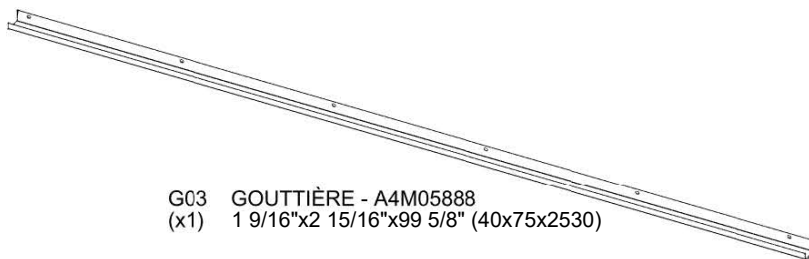
B06 POUTRE - A4M05895
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x103 7/8" (36x134x2639)



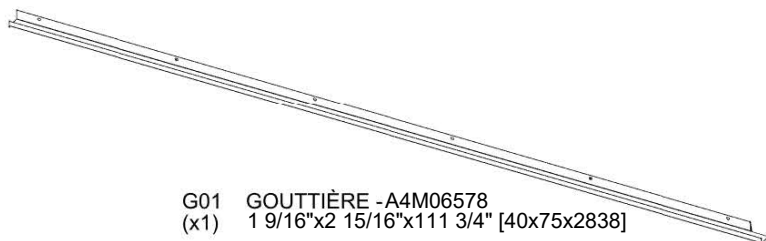
F02 SANGLE DES PERSIENNES - A4M04057
(x4) 1/8"x13/16"x101 3/4" (3x20x2585)



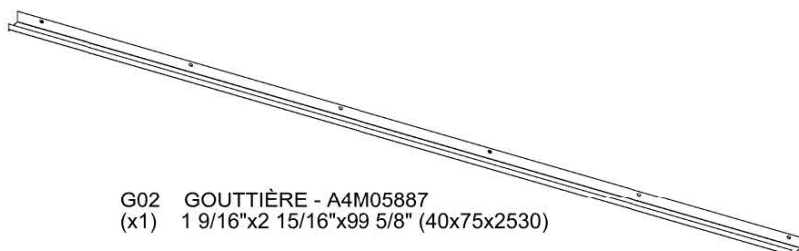
F01 BARRE PLATE - A4M04056
(x2) 1/16"x1"x99 9/16" (2x25x2528)



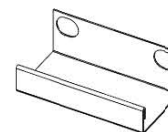
G03 GOUTTIÈRE - A4M05888
(x1) 1 9/16"x2 15/16"x99 5/8" (40x75x2530)



G01 GOUTTIÈRE - A4M06578
(x1) 1 9/16"x2 15/16"x111 3/4" [40x75x2838]



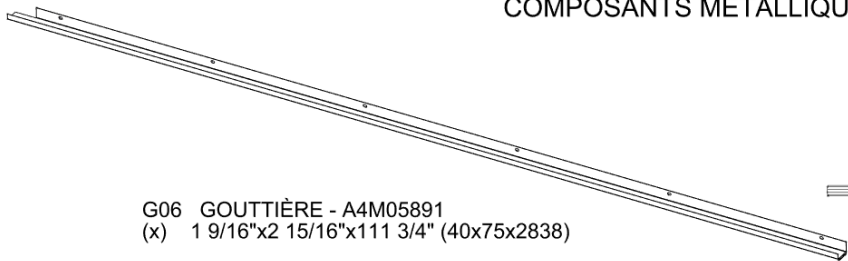
G02 GOUTTIÈRE - A4M05887
(x1) 1 9/16"x2 15/16"x99 5/8" (40x75x2530)



G05 ENTURE DE GOUTTIÈRE - A4M05889
(x2) 1 7/16"x3 1/16"x3 15/16" (62x77.5x100)

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

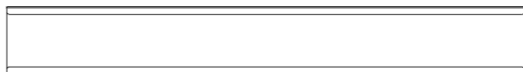
COMPOSANTS MÉTALLIQUES (PAS À L'ÉCHELLE)



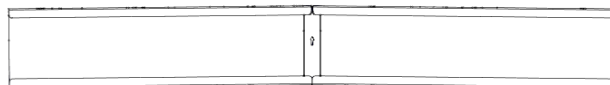
G06 GOUTTIÈRE - A4M05891
(x) 1 9/16"x2 15/16"x111 3/4" (40x75x2838)



H01 POIGNÉE - A4M04022
(x1)



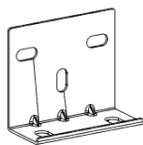
J1 SUPPORT D'ENTURE - A4M02230
(x1) 1 5/16"x5 3/16"x39 3/8" (33.2x131.2x1000)



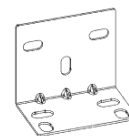
J2 SUPPORT D'ENTURE - A4M06579
(x1) 39 1/2"x5 1/8"x1 1/4" (32x131.2x1003)



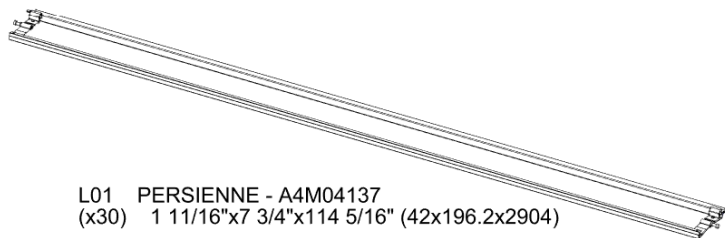
K1 JOINT D'ÉTANCHÉITÉ - A6P01200
(x1) 1/16"x3 15/16"x199 9/16" (1.6x100x5068)



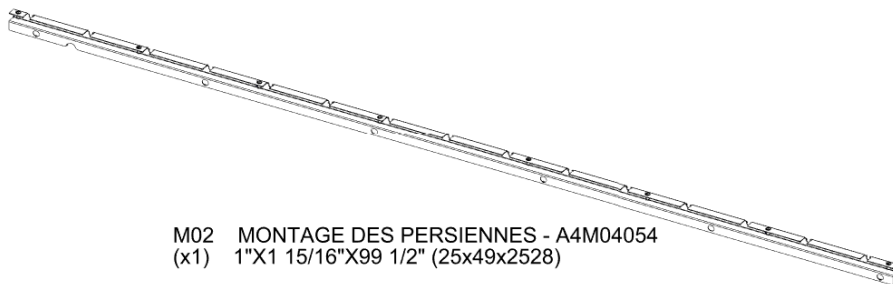
K03 SUPPORT MURAL CENTRAL - A4M05899
(x2) 2 11/16"x5 3/16"x6" (69x131x152)



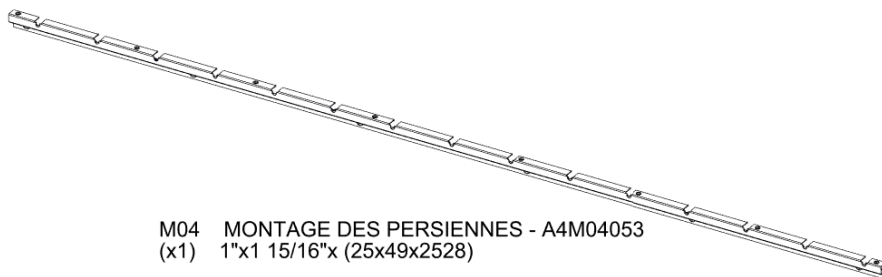
K04 SUPPORT MURAL D'ANGLE - A4M03483
(x2) 3 15/16"x5 1/8"x6" (99x131x152)



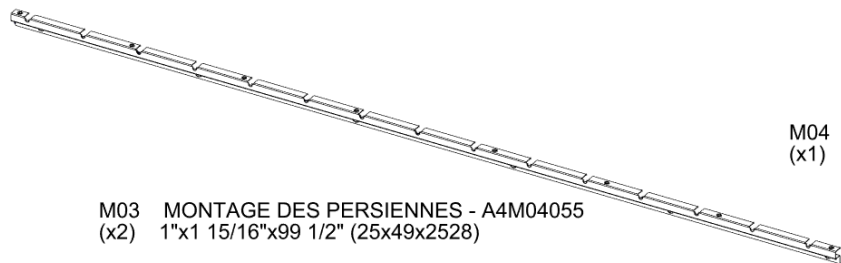
L01 PERSIENNE - A4M04137
(x30) 1 11/16"x7 3/4"x114 5/16" (42x196.2x2904)



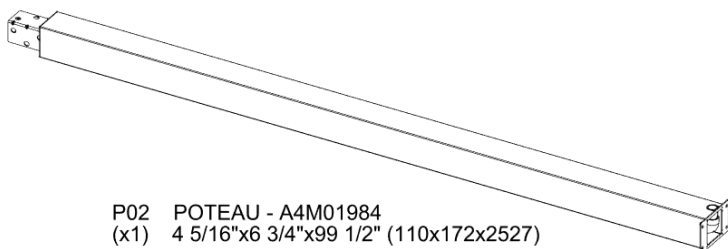
M02 MONTAGE DES PERSIENNES - A4M04054
(x1) 1"x1 15/16"x99 1/2" (25x49x2528)



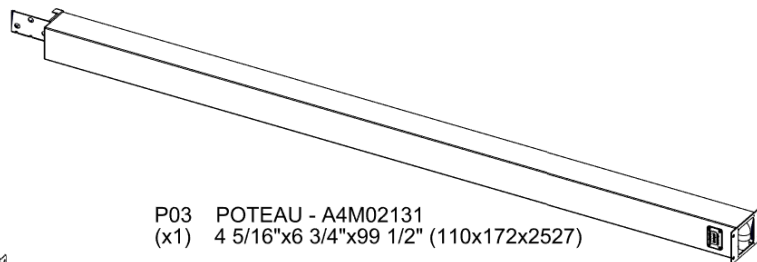
M04 MONTAGE DES PERSIENNES - A4M04053
(x1) 1"x1 15/16"x (25x49x2528)



M03 MONTAGE DES PERSIENNES - A4M04055
(x2) 1"x1 15/16"x99 1/2" (25x49x2528)



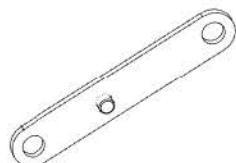
P02 POTEAU - A4M01984
(x1) 4 5/16"x6 3/4"x99 1/2" (110x172x2527)



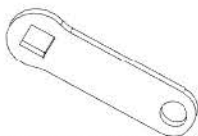
P03 POTEAU - A4M02131
(x1) 4 5/16"x6 3/4"x99 1/2" (110x172x2527)

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

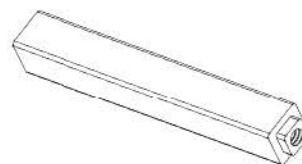
COMPOSANTS MÉTALLIQUES (PAS À L'ÉCHELLE)



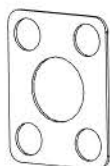
F03 SANGLE DE LIAISON - A4M02229
(x1) 1/2"x11/16"x3 13/16" (13x17x97)



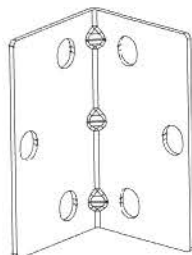
F04 SANGLE DE LIAISON - A4M02225
(x1) 1/8"x13/16"x2 5/8" (3x20x66)



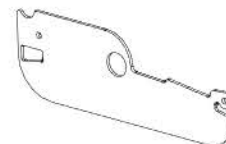
F05 AXE DE MOTEUR DES PERSIENNES - A4M02226
(x1) 1/2"x1/2"x3 3/4" (13.0x13.0x95)



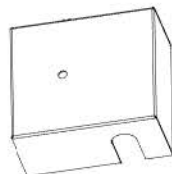
F06 ENTRETOISE - A4M02227
(x1) 1/16"x2 3/16"x2 3/4" (1.5x56x70)



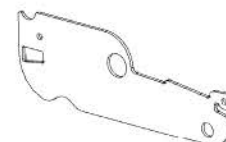
CB01 SUPPORT DE POTEAU - A4M04063
(x2) 2 15/16"x2 15/16"x5 1/4" (74.5x74.5x134)



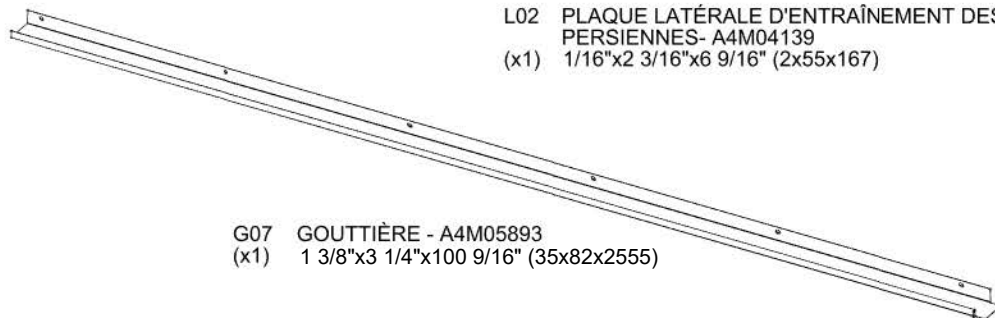
L03 PLAQUE LATÉRALE DES PERSIENNES - A4M04138
(x59) 1/16"x2 3/16"x6 9/16" (2x55x167)



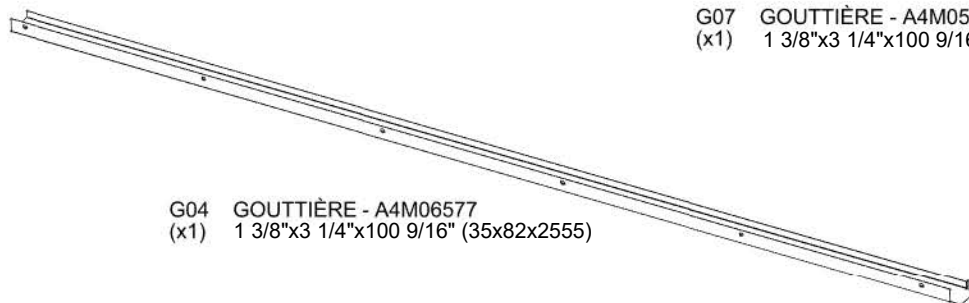
F07 COUVERTURE - A4M02228
(x1) 1 9/16"x2 7/8"x3 1/4" (39.5x73x82)



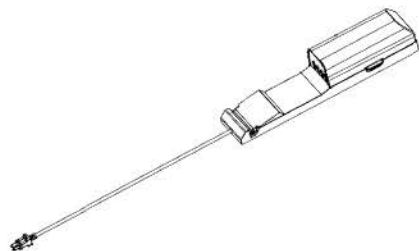
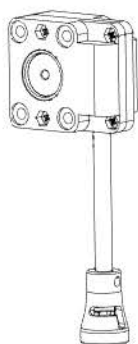
L02 PLAQUE LATÉRALE D'ENTRAÎNEMENT DES PERSIENNES - A4M04139
(x1) 1/16"x2 3/16"x6 9/16" (2x55x167)



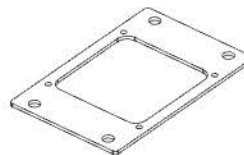
G07 GOUTTIÈRE - A4M05893
(x1) 1 3/8"x3 1/4"x100 9/16" (35x82x2555)



G04 GOUTTIÈRE - A4M06577
(x1) 1 3/8"x3 1/4"x100 9/16" (35x82x2555)



9205413 BOÎTIER ÉLECTRIQUE
(x1)



A4M04024 CALE
(x4)



A6P00796 SILICONE
(x1)



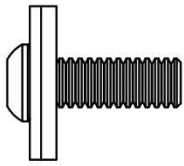
T01 MODÈLE - W4L20947
(x2) 1/8"x5 1/2"x61 7/8" (3x140x1571)



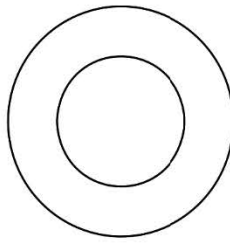
T02 MODÈLE - W4L20948
(x1) 1/8"x5 1/2"x86 1/16" (3x140x2186)

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

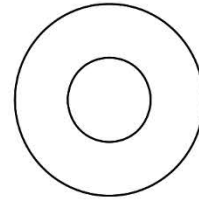
Pièces de quincaillerie



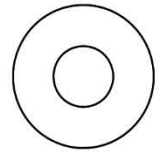
H101202 TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "
(x148) 1/4-20x3/4 ASSEMBLAGE



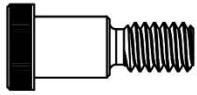
H100497 RONDELLE PLATE BLK
(x12) 17x30



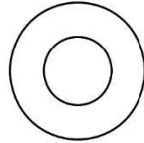
H101167 RONDELLE PLATE BLK
(x10) 11x25



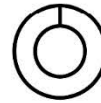
H100630 RONDELLE PLATE BLK
(x8) 8x19



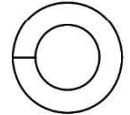
H101189 BOULON À ÉPAULE À PROFIL BAS BLK
(x2) 1/4-20x3/8



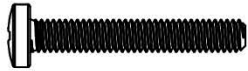
H100474 RONDELLE PLATE BLK
(x5) 9x18



H100774 RONDELLE FENDUE BLK
(x1) 1/4



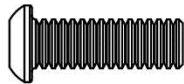
H100477 RONDELLE FENDUE BLK
(x10) 5/16



H101187 BOULON PPH BLK
(x1) 8-32x1 1/8



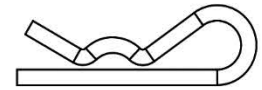
H100653 ÉCROU AUTOBLOQUANT BLK
(x2) 1/4



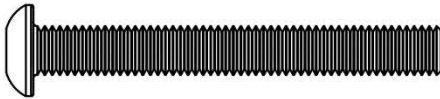
H101101 TORX TÊTE CYLINDRIQUE BLK
(x1) 1/4-20x3/4"



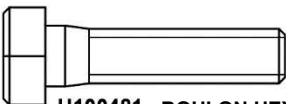
H100408 VIS À TÊTE BOMBÉE
CRUCIFORME PWH BLK
(x120) 8x1/2



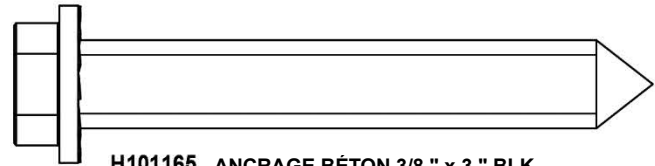
H101161 GOUILLE FENDUE
(x60)



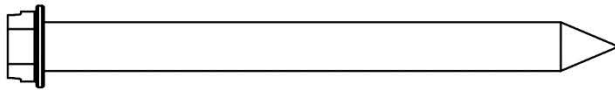
H101126 TORX TÊTE CYLINDRIQUE BLK
(x4) 1/4-20x2 1/8"



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



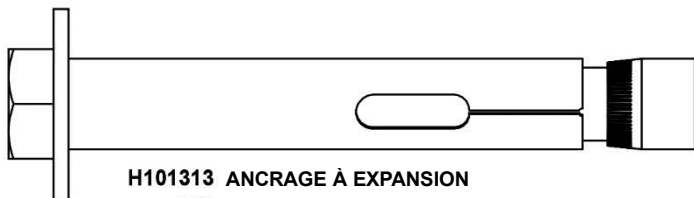
H101165 ANCRAGE BÉTON 3/8 " x 3 " BLK
(x12) 3/8x3



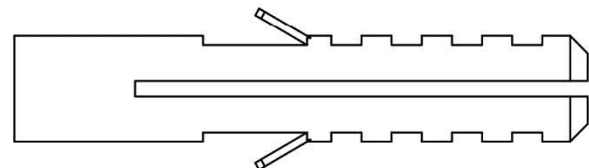
H101305 ANCRAGE BÉTON 1/4 " x 3 "
(x8) 1/4x3



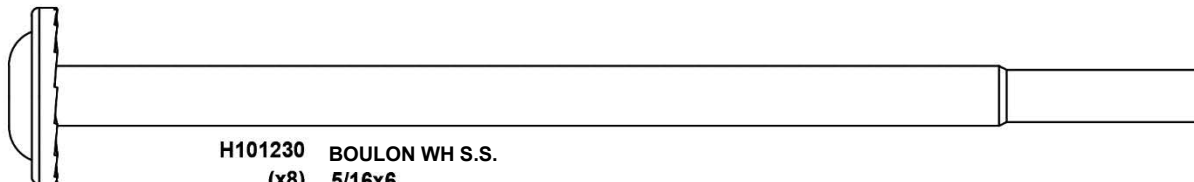
H101310 TIRE-FEU HEX BLK
(x9) 3/8x3



H101313 ANCRAGE À EXPANSION
(x9)



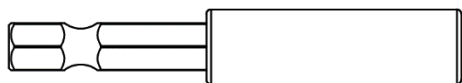
H101311 ANCRAGE EN PLASTIQUE
(x9) 3/8x3



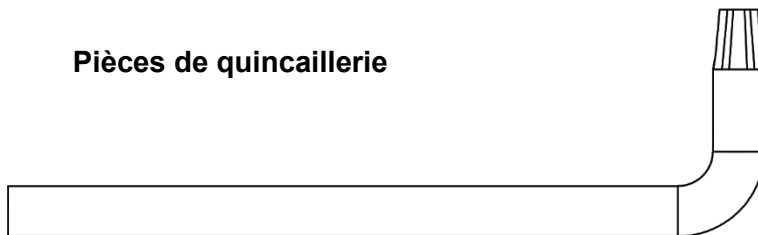
H101230 BOULON WH S.S.
(x8) 5/16x6

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

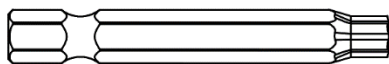
Pièces de quincaillerie



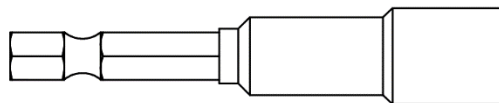
H101100 TOURNEVIS MAGNÉTIQUE
(x1)



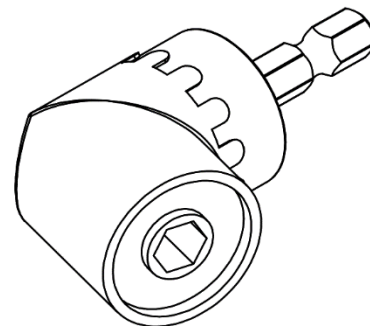
H100114 CLÉ TORX
(x1) T-30



H100147 DOUILLE TORX
(x1) T-30



H101106 CLÉ À DOUILLE
(x1)



H101114 ADAPTATEUR DE PERCEUSE À
(x1) ANGLE DROIT

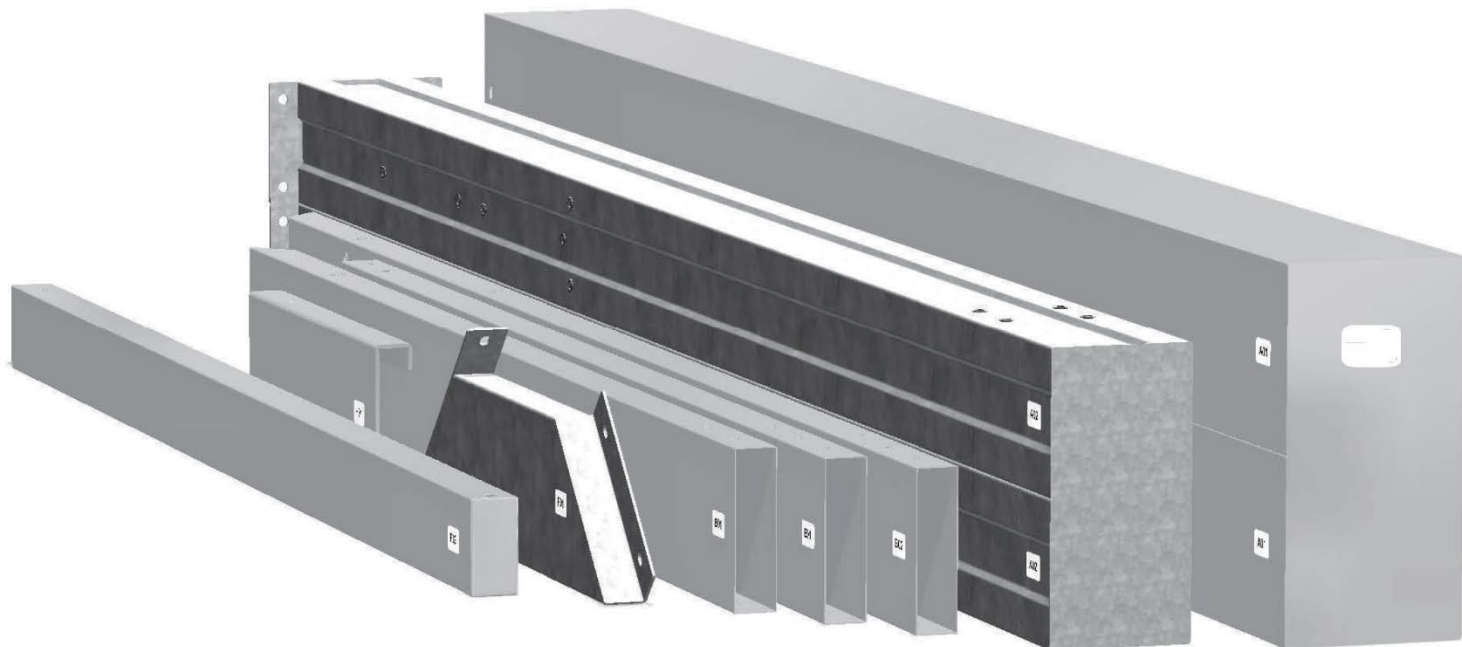
PRÉ-ASSEMBLAGE ÉTAPE 1 - TRI DES PIÈCES

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 DES 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



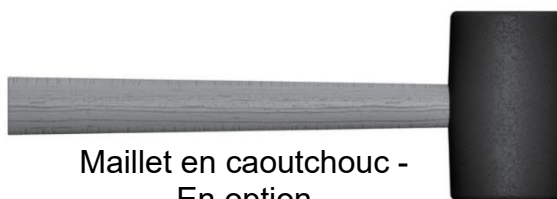
Clé ouverte - 7/16 "



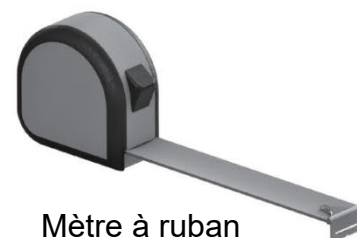
Clé à cliquet de 3/8 " , douilles standard de 1/2 " et 7/16 " , douilles profondes de 1/2 " et 7/16 "



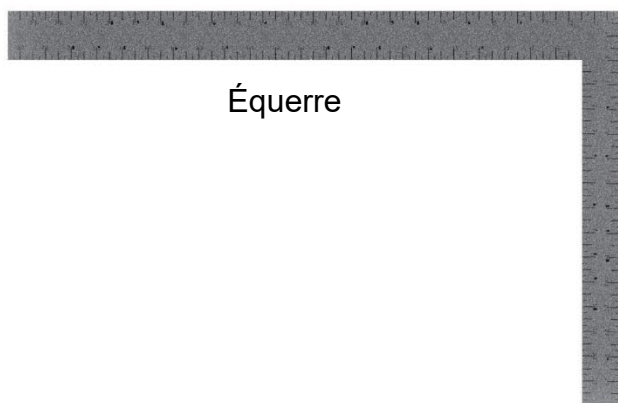
Marteau à panne fendue



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)



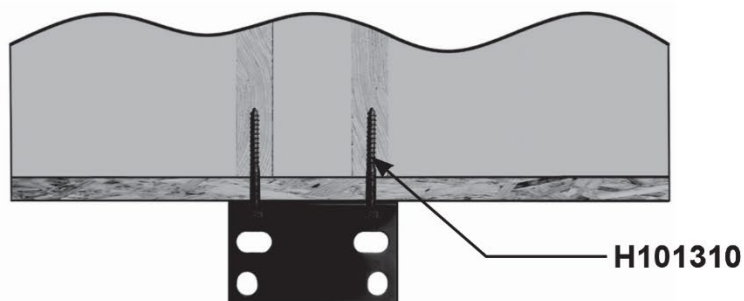
**Scannez pour
des instructions
3D faciles**

Téléchargez l'application
BILT avant de commencer

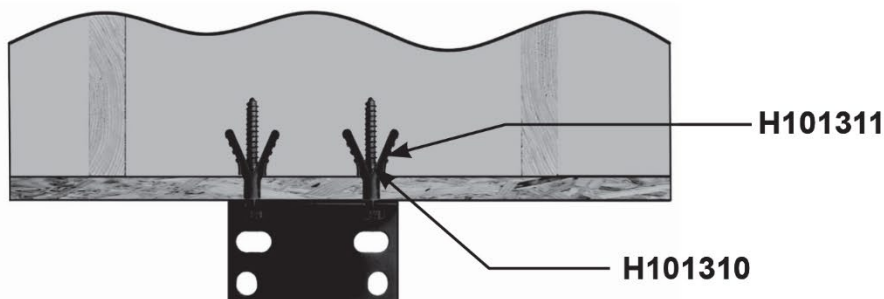


MANUEL D'UTILISATION - TYPES DE FIXATIONS MURALES

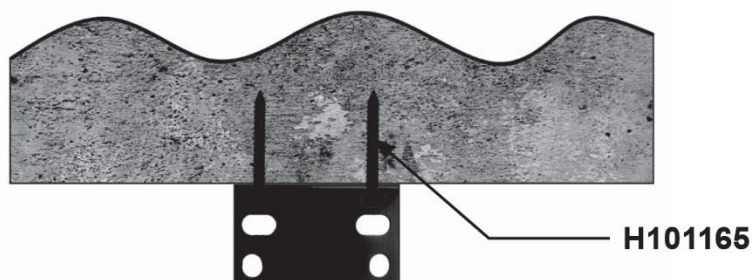
Déterminez quel type de fixation murale convient le mieux à votre application. Si vous ne le savez pas, consultez un entrepreneur agréé. Le matériel recommandé ci-dessous est fourni. Backyard Discovery n'assume aucune responsabilité pour les dommages causés à votre maison.



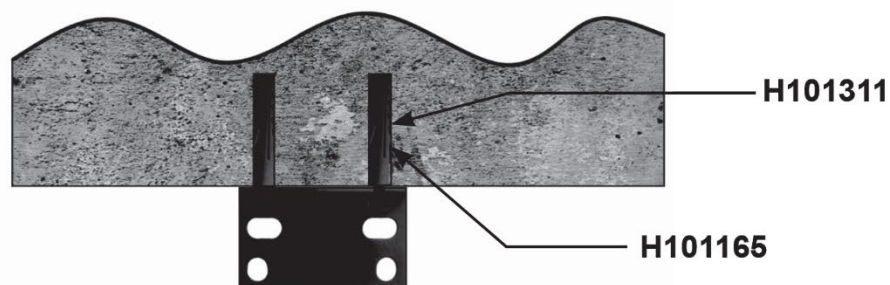
FIXATION AU MUR AVEC DES VIS TIRE-FEU



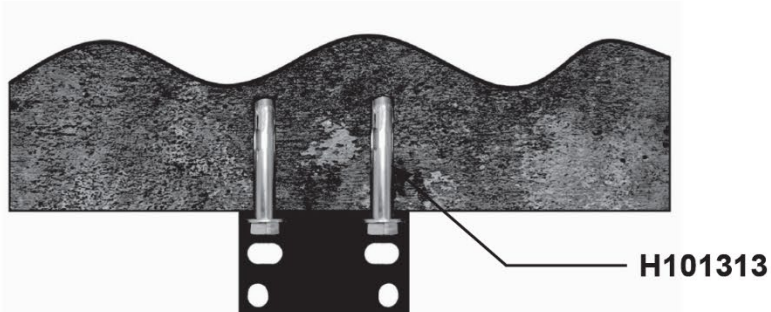
FIXATION AU MUR AVEC DES TARAUDS À L'AIDE D'ANCRAGES EN PLASTIQUE



FIXATION À LA MAÇONNERIE AVEC DES ANCRAGES EN BÉTON



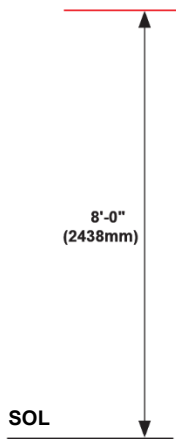
FIXATION À LA MAÇONNERIE AVEC DES ANCRAGES EN BÉTON À L'AIDE D'ANCRAGES EN PLASTIQUE



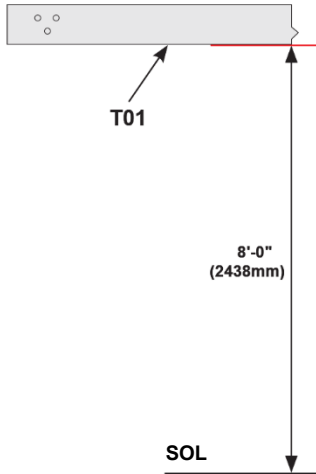
FIXATION À LA MAÇONNERIE AVEC DES ANCRAGES À EXPANSION

ÉTAPE 1 – DISPOSITION DE L'EMPLACEMENT DU SUPPORT MURAL

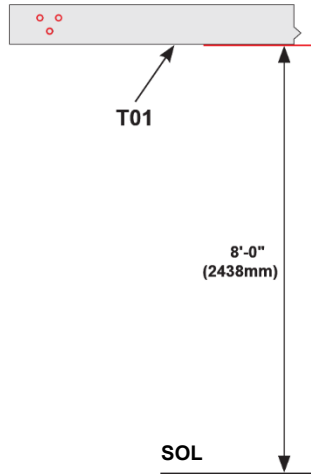
1. TRACÉZ UNE LIGNE DROITE À 8'-0" (2438 mm) DU SOL.



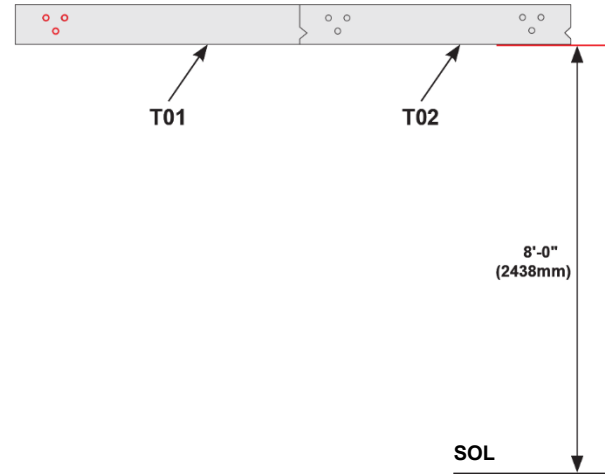
2. ALIGNEZ LE BAS DE T01 AVEC LA LIGNE DROITE ET MAINTENEZ-LE À NIVEAU EN UTILISANT UN NIVEAU DE 24".



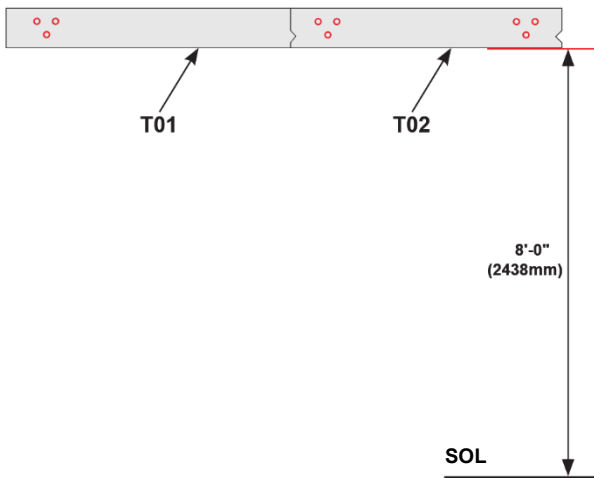
3. DESSINEZ 3 CERCLES SELON LES TROUS DE T01.



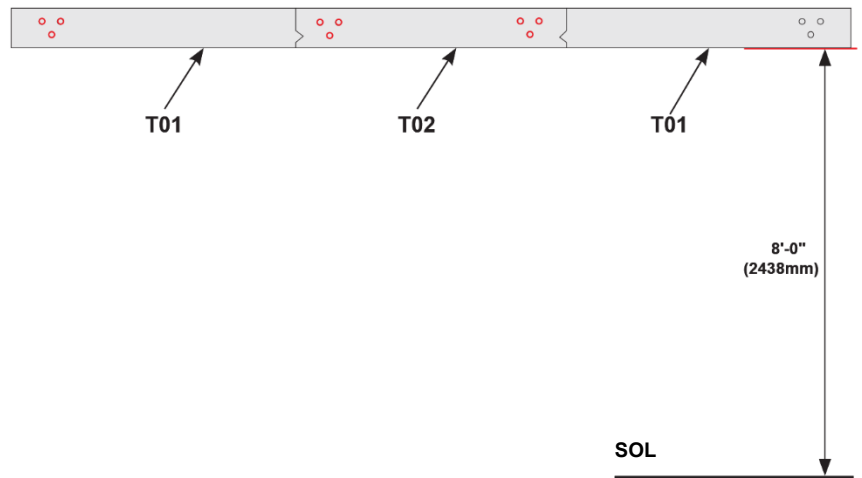
4. ALIGNEZ T02 AVEC T01 ET MAINTENEZ-LE À NIVEAU EN UTILISANT UN NIVEAU DE 24".



5. DESSINEZ 6 CERCLES SELON LES TROUS DE T02.



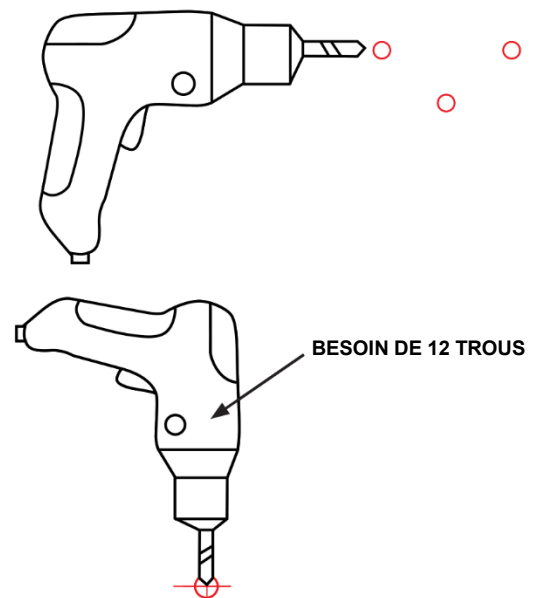
6. ALIGNEZ T01 AVEC T02 ET MAINTENEZ-LE À NIVEAU EN UTILISANT UN NIVEAU DE 24".



7. DESSINEZ 3 CERCLES SELON LES TROUS DE T01.

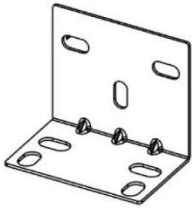


8. PERCER DANS LE MUR AU CENTRE DE CHAQUE CERCLE. LES DÉTAILS DE LA TAILLE DU FORET SONT DÉCRITS AUX ÉTAPES 2A-E, EN FONCTION DES ANCRAGES QUE VOUS UTILISEZ.

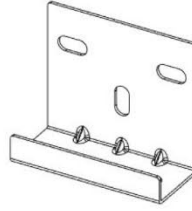


ESSENTIEL : TOUS LES TROUS DOIVENT ÊTRE DE NIVEAU SUR LES 4 SUPPORTS.

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



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

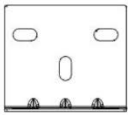


K03 SUPPORT MURAL CENTRAL - A4M05899
(x2) 2 11/16"x5 3/16"x6" (69x131x152)

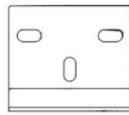
Qté.	Numéro de pièce	Description
12	H100497	RONDELLE PLATE 17x30 BLK
12	H101165	ANCRAGE BÉTON 3/8 " x 3 " BLK

- PERCEZ (12) TROUS DE 5/16" [8 mm] DANS LE MUR SELON LA DISPOSITION DE L'ÉTAPE 1.
- INSTALLEZ 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

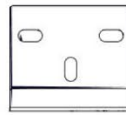
DISPOSITION DES SUPPORTS



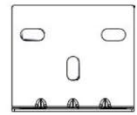
K04



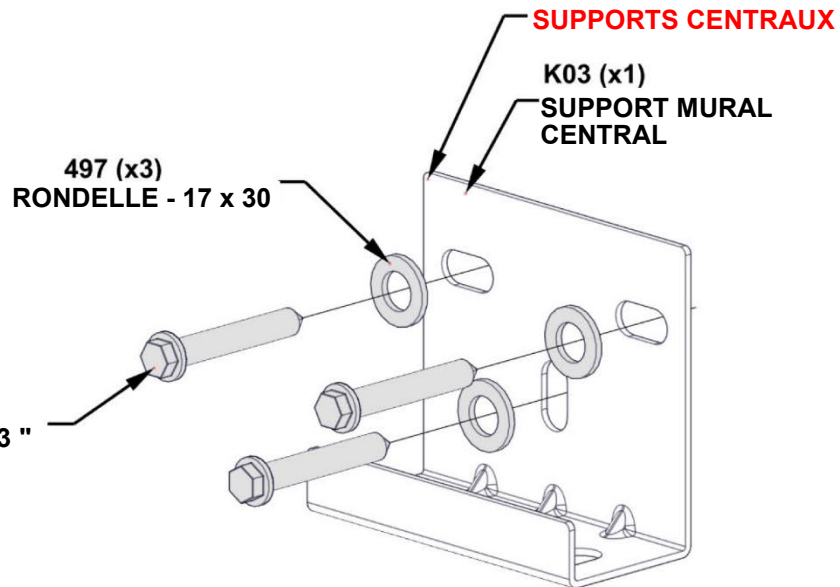
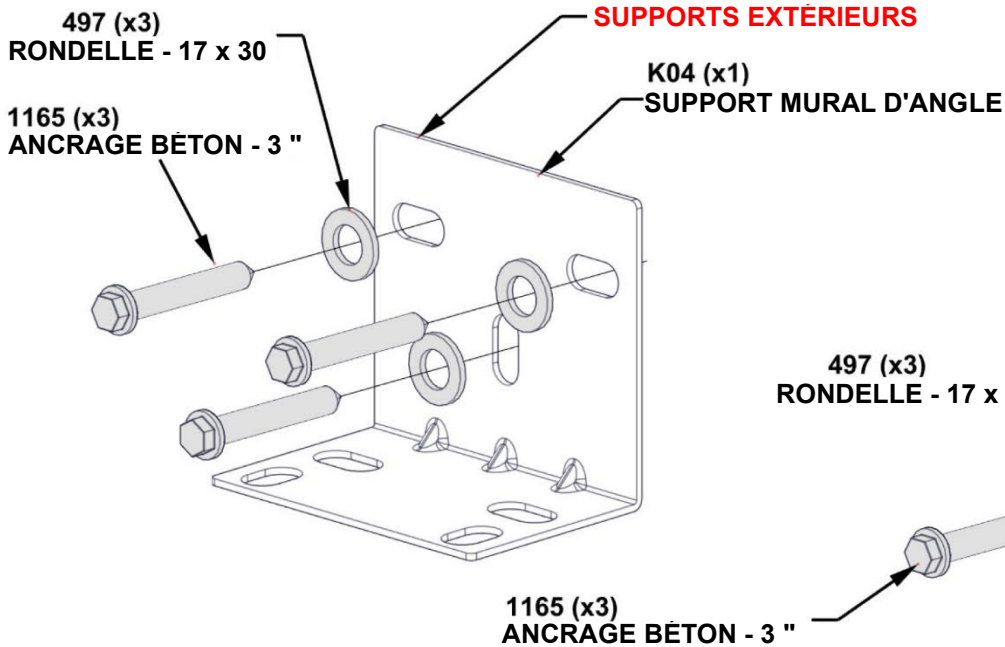
K03



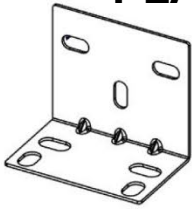
K03



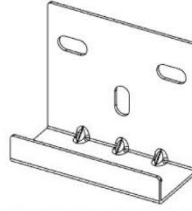
K04



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



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

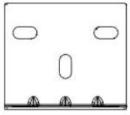


K03 SUPPORT MURAL CENTRAL - A4M05899
(x2) 2 11/16"x5 3/16"x6" (69x131x152)

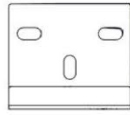
Qté.	Numéro de pièce	Description
12	H100497	RONDELLE PLATE 17x30 BLK
12	H101165	ANCRAGE BÉTON 3/8 " x 3 " BLK
12	H101311	ANCRAGE PLASTIQUE 3/8x3

- PERCEZ (12) TROUS DE 1/2" [12 mm] DANS LE MUR SELON LA DISPOSITION DE L'ÉTAPE 1.
- INSTALLEZ LES SUPPORTS MURAUX AVEC DES ANCRAGES EN BÉTON ET DES ANCRAGES EN PLASTIQUE.
- 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

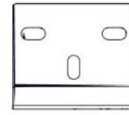
DISPOSITION DES SUPPORTS



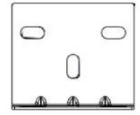
K04



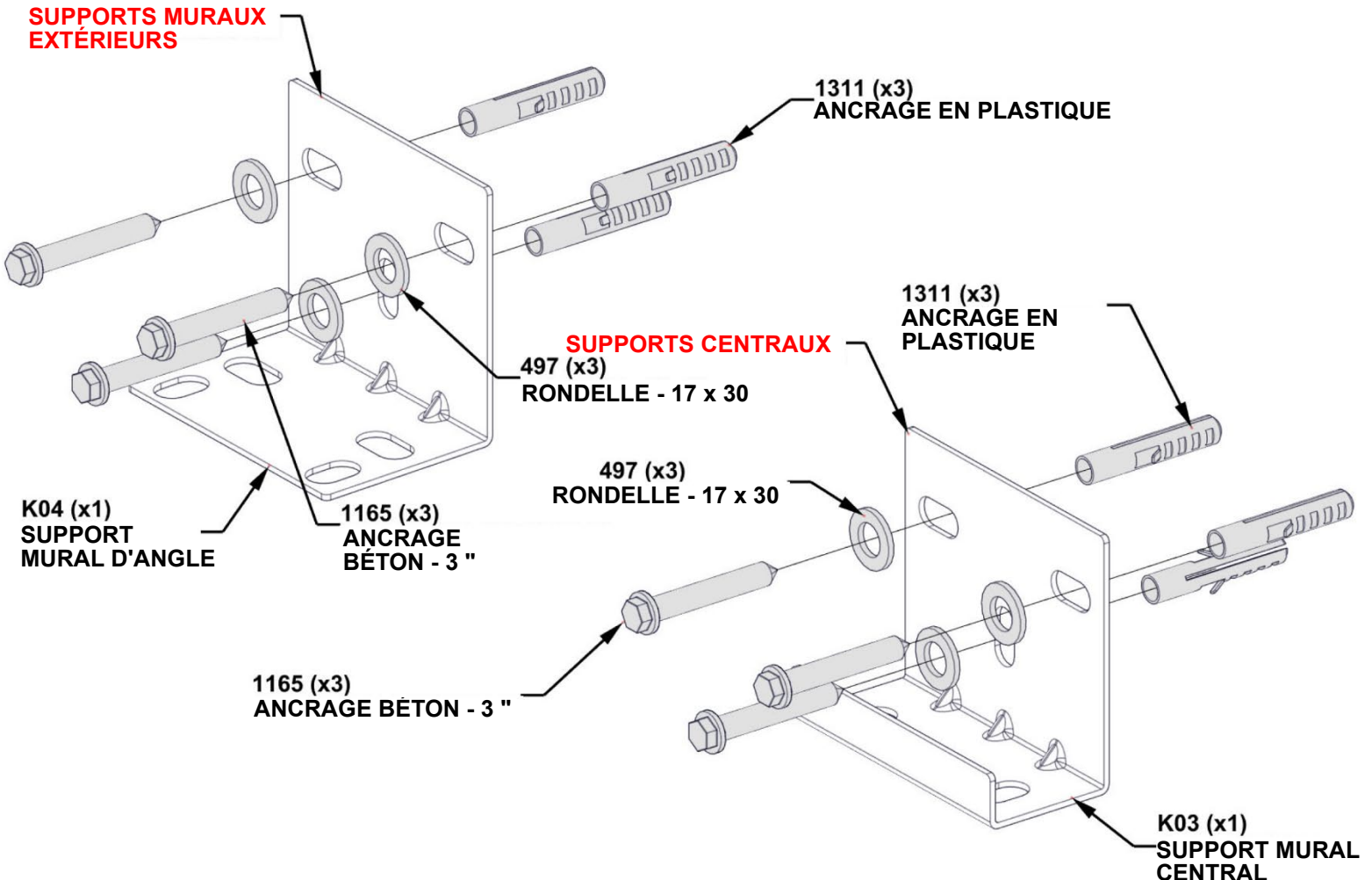
K03



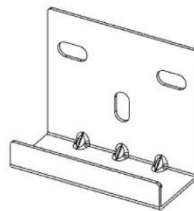
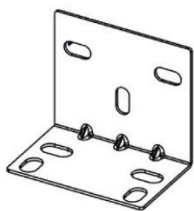
K03



K04



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



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

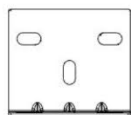
K04 SUPPORT MURAL D'ANGLE - A4M03483
(x2) 3 15/16"x5 1/8"x6" (99x131x152)

K03 SUPPORT MURAL CENTRAL - A4M05899
(x2) 2 11/16"x5 3/16"x6" (69x131x152)

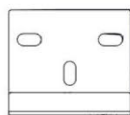
- PERCEZ (12) TROUS DE 1/4" [7 mm] DANS LE MUR SELON LA DISPOSITION DE L'ÉTAPE 1.
- INSTALLEZ LES SUPPORTS MURAUX AVEC DES VIS TIRE-FEU.

- 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

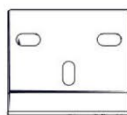
DISPOSITION DES SUPPORTS



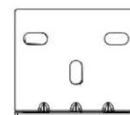
K04



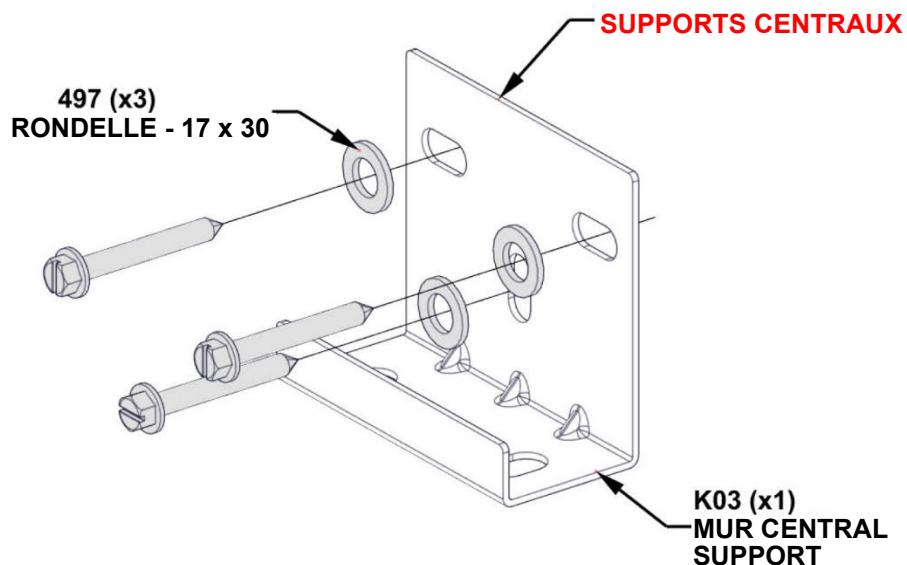
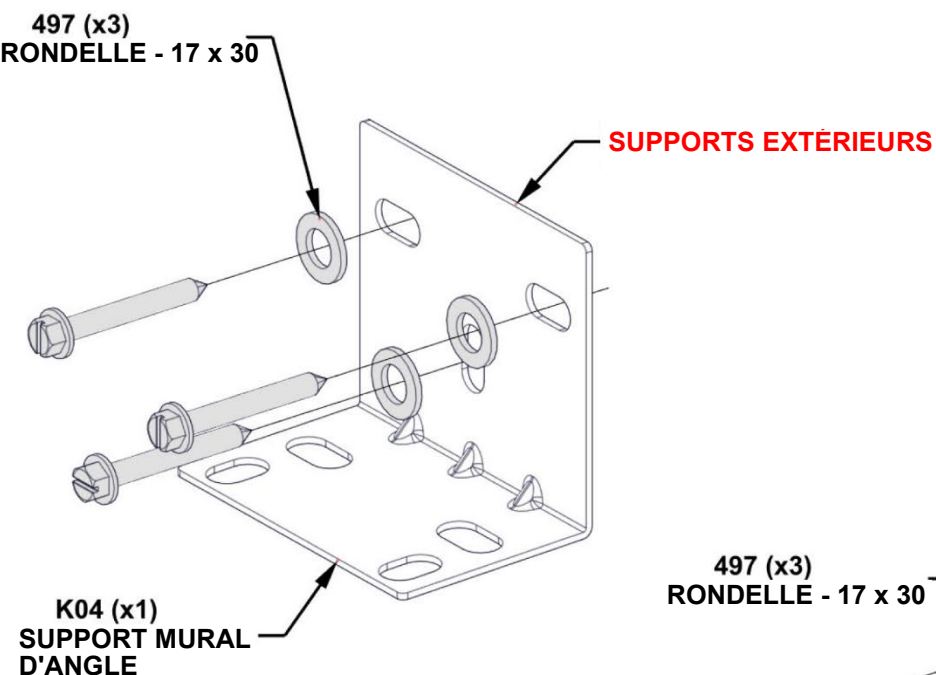
K03



K03

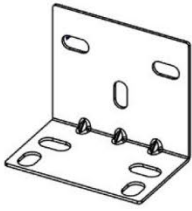


K04

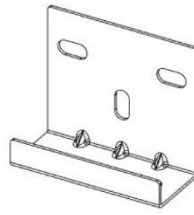


ÉTAPE 2D - INSTALLATION DU SUPPORT MURAL À L'AIDE DE VIS TIRE-FEU AVEC ANCRAGES EN PLASTIQUE

Qté.	Numéro de pièce	Description
12	H100497	RONDELLE PLATE 17x30 BLK
12	H101310	BOULON TIRE-FEU HEX 3/8 X 3 BLK
12	H101311	ANCRAGE PLASTIQUE 3/8x3



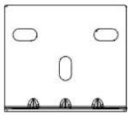
K04 SUPPORT MURAL D'ANGLE - A4M03483
(x2) 3 15/16"x5 1/8"x6" (99x131x152)



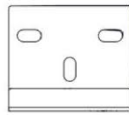
K03 SUPPORT MURAL CENTRAL - A4M05899
(x2) 2 11/16"x5 3/16"x6" (69x131x152)

- PERCEZ (12) TROUS DE 1/2" [12 mm] DANS LE MUR SELON LA DISPOSITION DE L'ÉTAPE 1.
- INSTALLEZ LES SUPPORTS MURAUX AVEC DES VIS TIRE-FEU ET DES ANCRÉS EN PLASTIQUE.
- 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

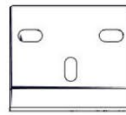
DISPOSITION DES SUPPORTS



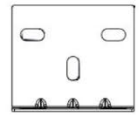
K04



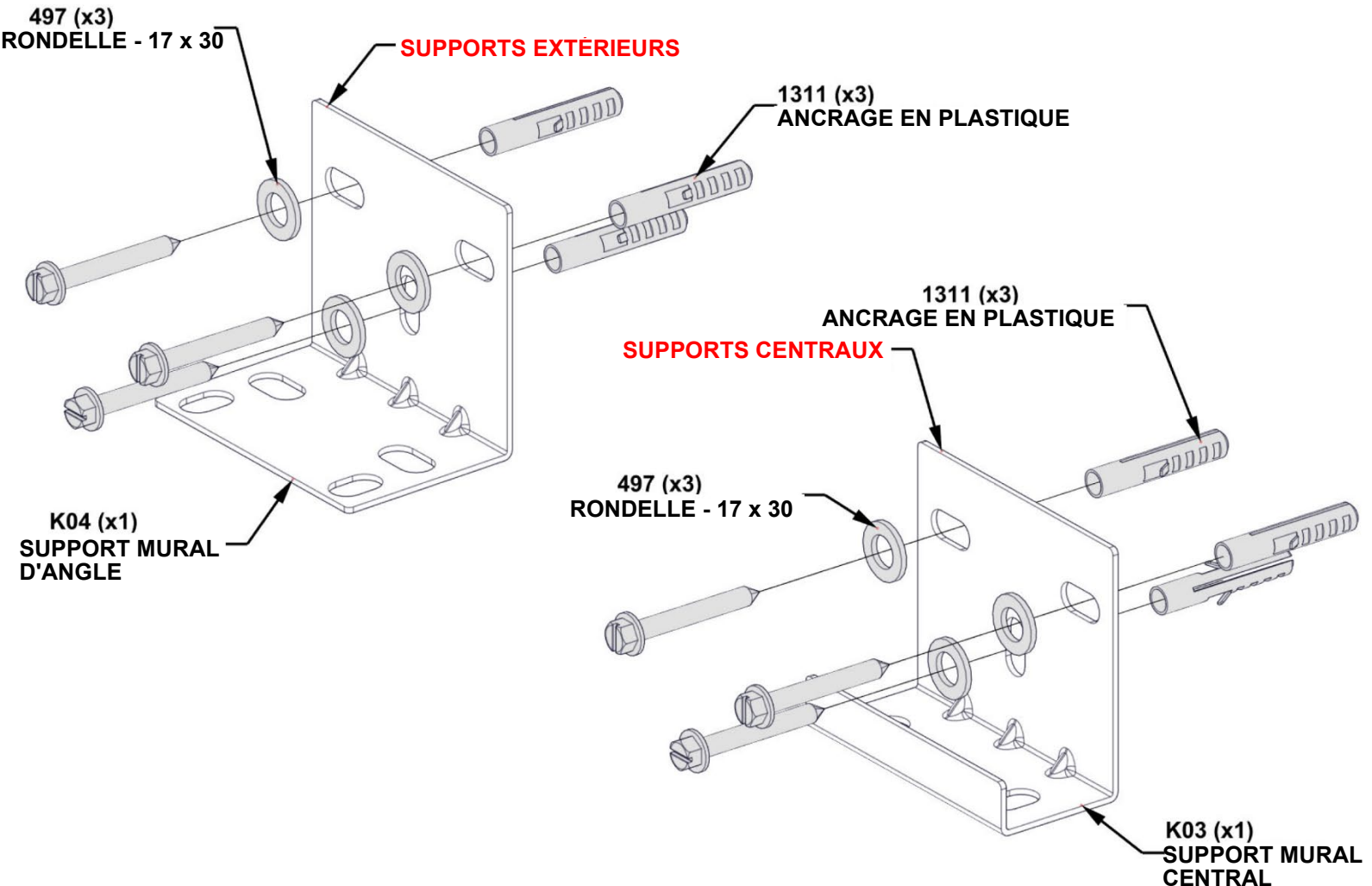
K03



K03

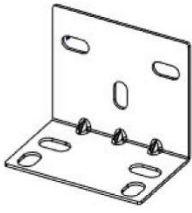


K04

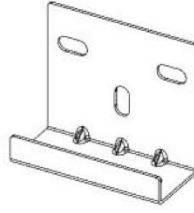


ÉTAPE 2E - INSTALLATION DU SUPPORT MURAL À L'AIDE D'ANCRAGES À EXPANSION

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



K04 SUPPORT MURAL D'ANGLE - A4M03483
(2x) 3 15/16"x5 1/8"x6" (99x131x152)



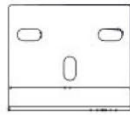
K03 SUPPORT MURAL CENTRAL - A4M05899
(2x) 2 11/16"x5 3/16"x6" (69x131x152)

- PERCEZ (12) TROUS DE 3/8" [10 mm] DANS LE MUR SELON LA DISPOSITION DE L'ÉTAPE 1.
- INSTALLEZ LES SUPPORTS MURAUX AVEC DES VIS TIRE-FEU ET DES ANCRAGES EN PLASTIQUE.
- 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

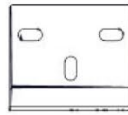
DISPOSITION DES SUPPORTS



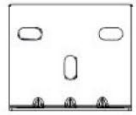
K04



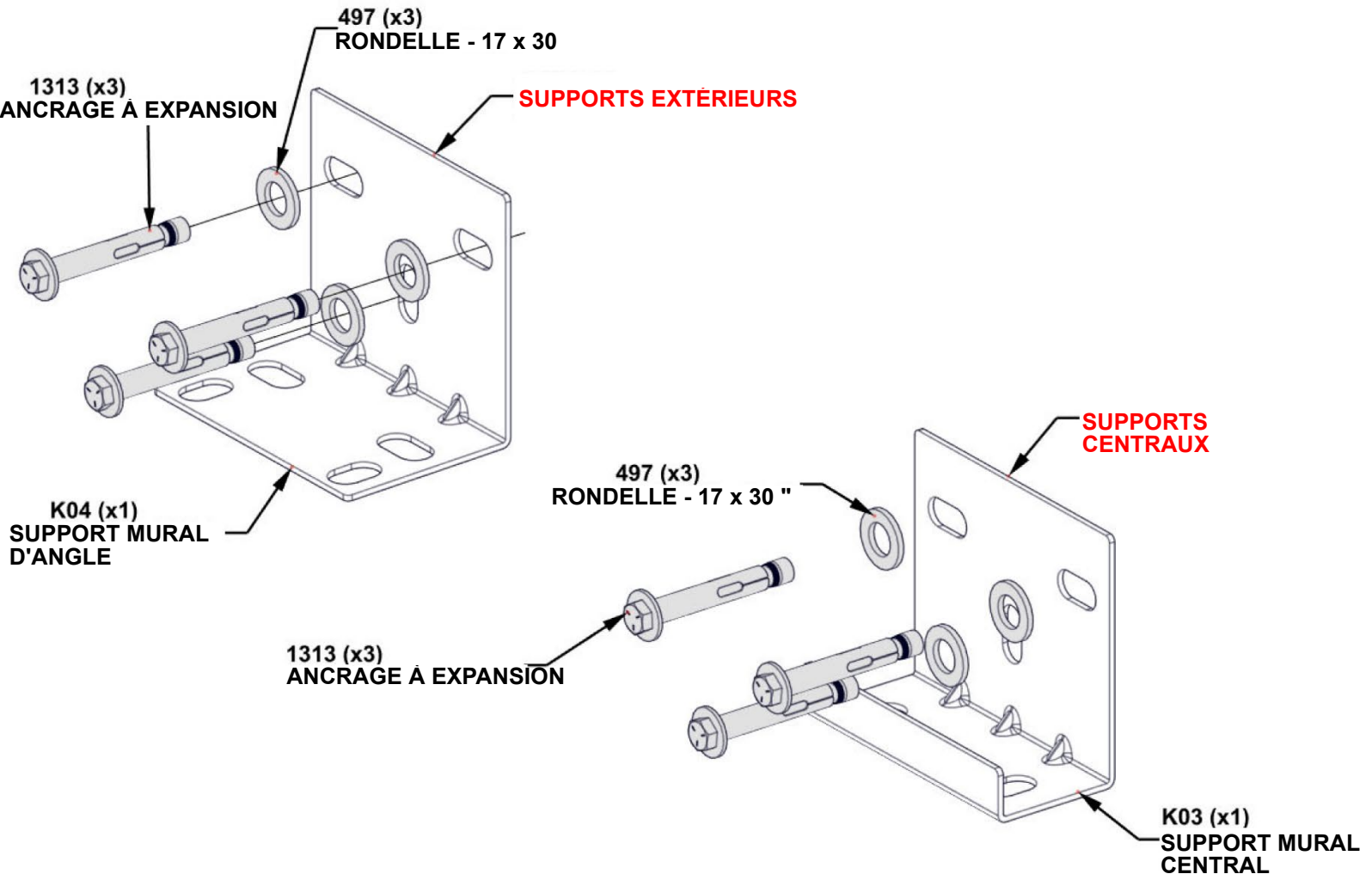
K03



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 "



B03 POUTRE - A4M05897
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x103 7/8" (36x134x2639)

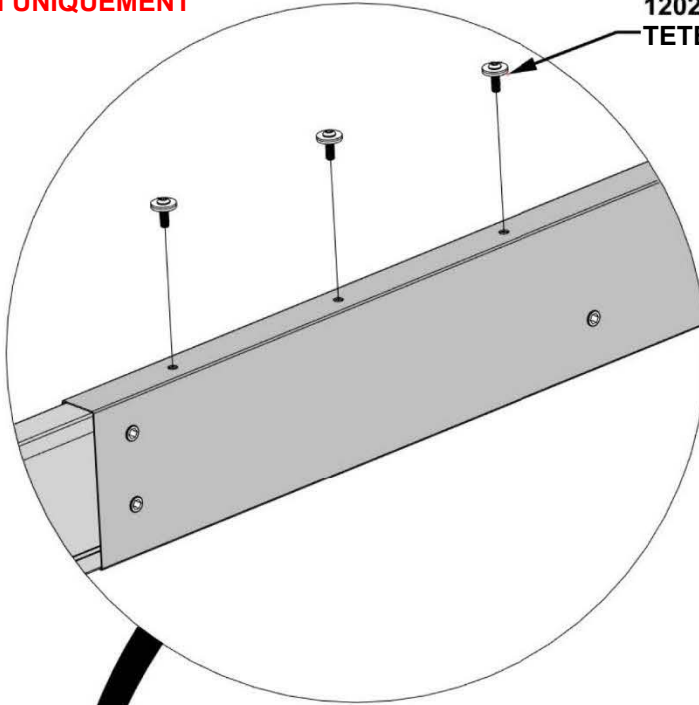


J1 SUPPORT D'ENTURE - A4M02230
(x1) 1 5/16"x5 3/16"x39 3/8" (33.2x131.2x1000)

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

- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**

1202 (x3)
TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



**VEUILLEZ NOTER
LES TROUS POUR
L'ORIENTATION**

B03 (x1)
POUTRE

J1 (x1)
SUPPORT D'ENTURE

ÉTAPE 3B - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE ARRIÈRE

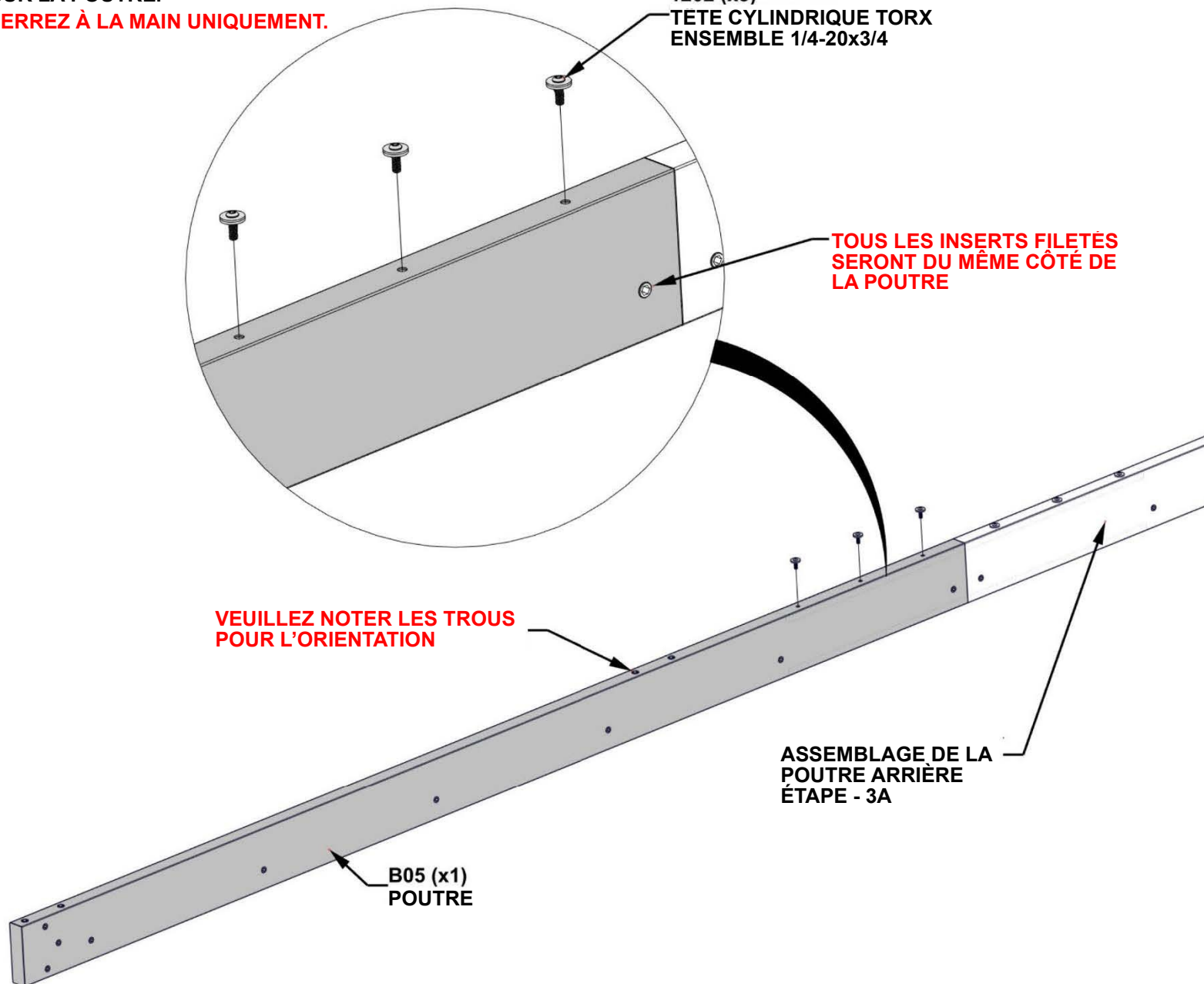
Qté.	Numéro de pièce	Description
3	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



B05 POUTRE - A4M05898
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x103 7/8" (36x1/16"x2639)

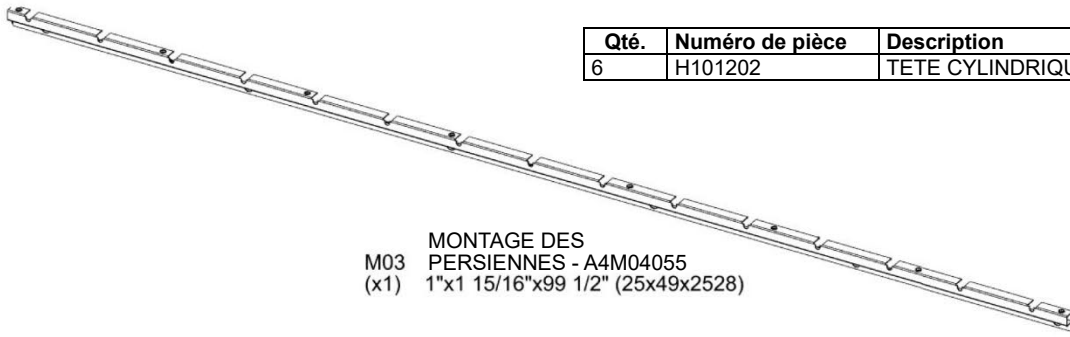
- FAITES GLISSER B05 SUR LE SUPPORT D'ENTURE. TAPOTEZ DOUCEMENT LES EXTRÉMITÉS DE L'ASSEMBLAGE AVEC UN MAILLET EN CAOUTCHOUC JUSQU'À CE QUE L'ÉCART SE FERME, PUIS SERREZ TOUS LES BOULONS SUR LA POUTRE.

- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT.**



ÉTAPE 4A - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE ARRIÈRE

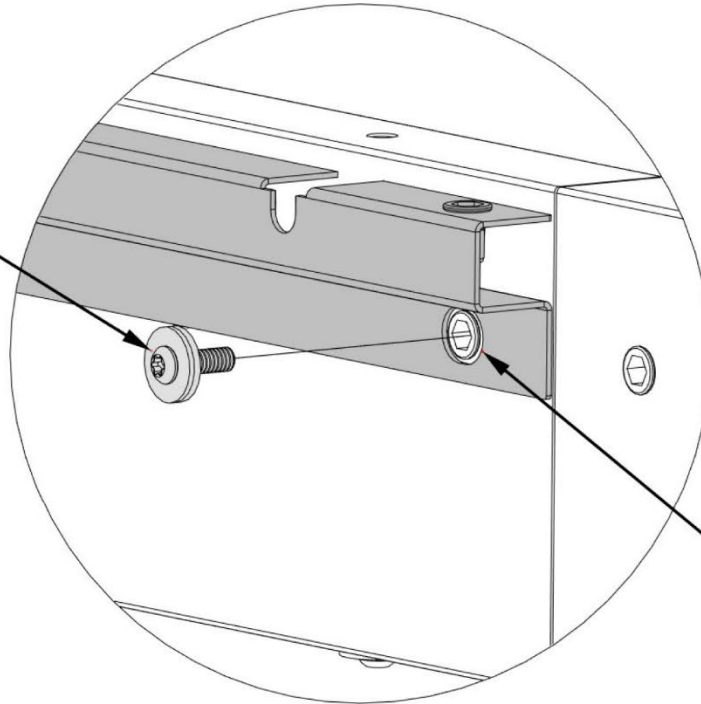
Qté.	Numéro de pièce	Description
6	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



MONTAGE DES
M03 PERSIENNES - A4M04055
(x1) 1"x1 15/16"x99 1/2" (25x49x2528)

- SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT

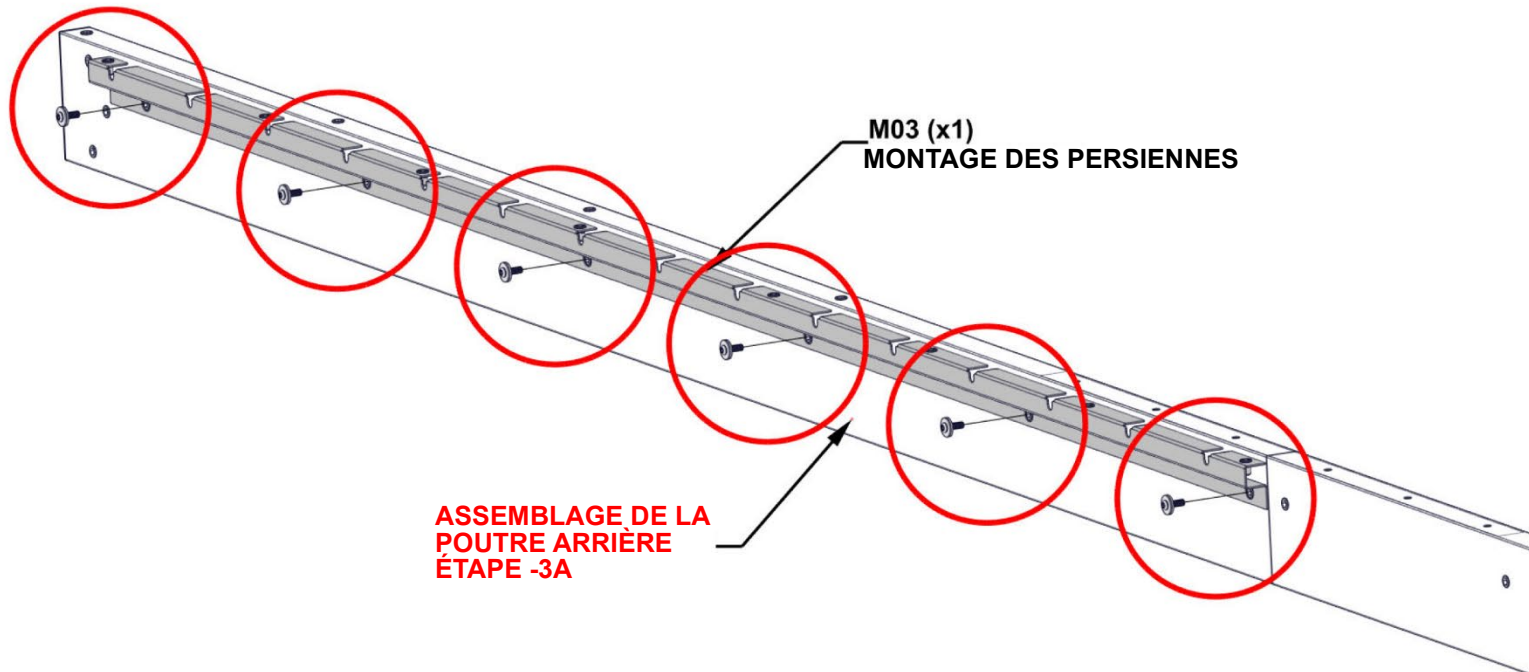
1202 (x6)
TETE CYLINDRIQUE
TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



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

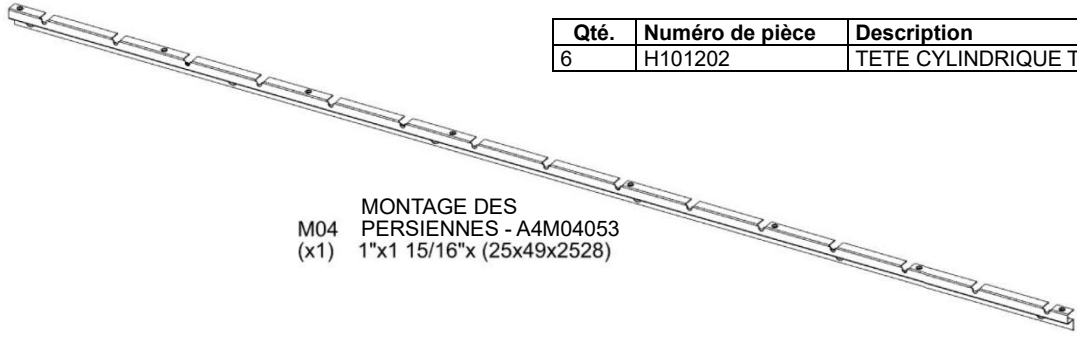
M03 (x1)
MONTAGE DES PERSIENNES

**ASSEMBLAGE DE LA
POUTRE ARRIÈRE
ÉTAPE -3A**



ÉTAPE 4B - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE ARRIÈRE

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

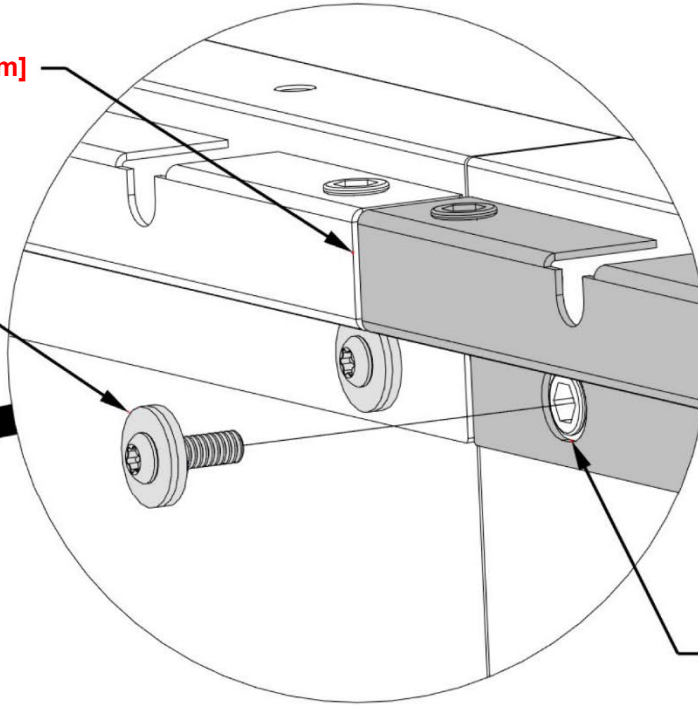


MONTAGE DES
M04 PERSIENNES - A4M04053
(x1) 1"x1 15/16"x (25x49x2528)

- SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT

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

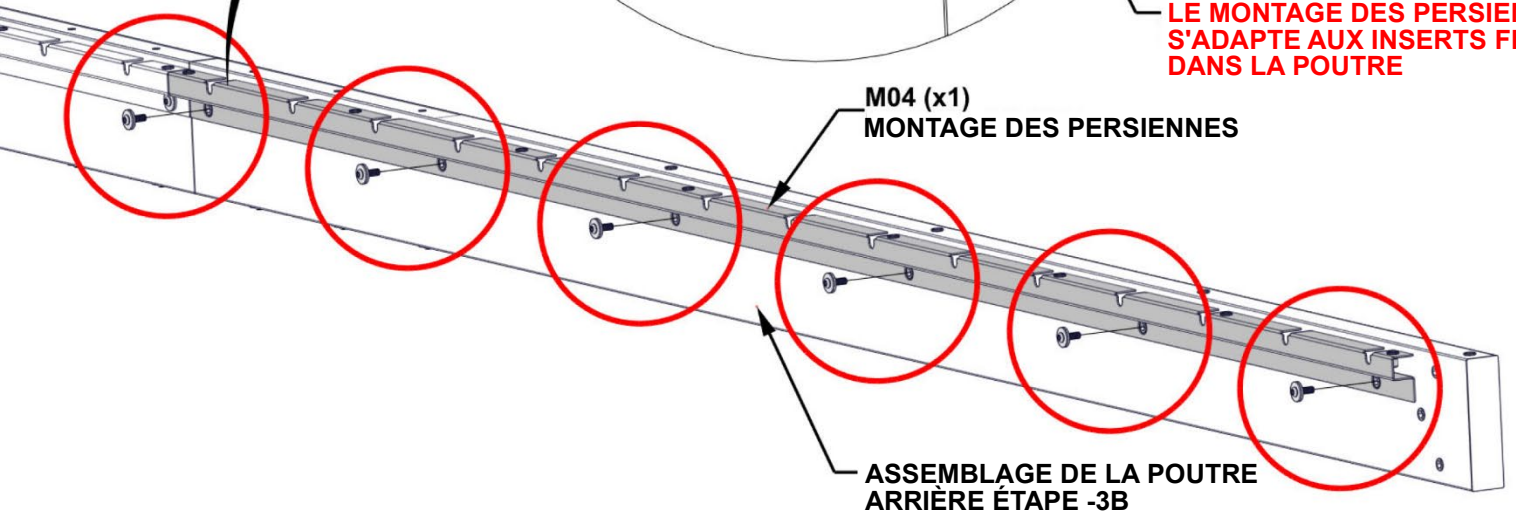
1202 (x6)
TETE CYLINDRIQUE
TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



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

M04 (x1)
MONTAGE DES PERSIENNES

ASSEMBLAGE DE LA POUTRE
ARRIÈRE ÉTAPE -3B



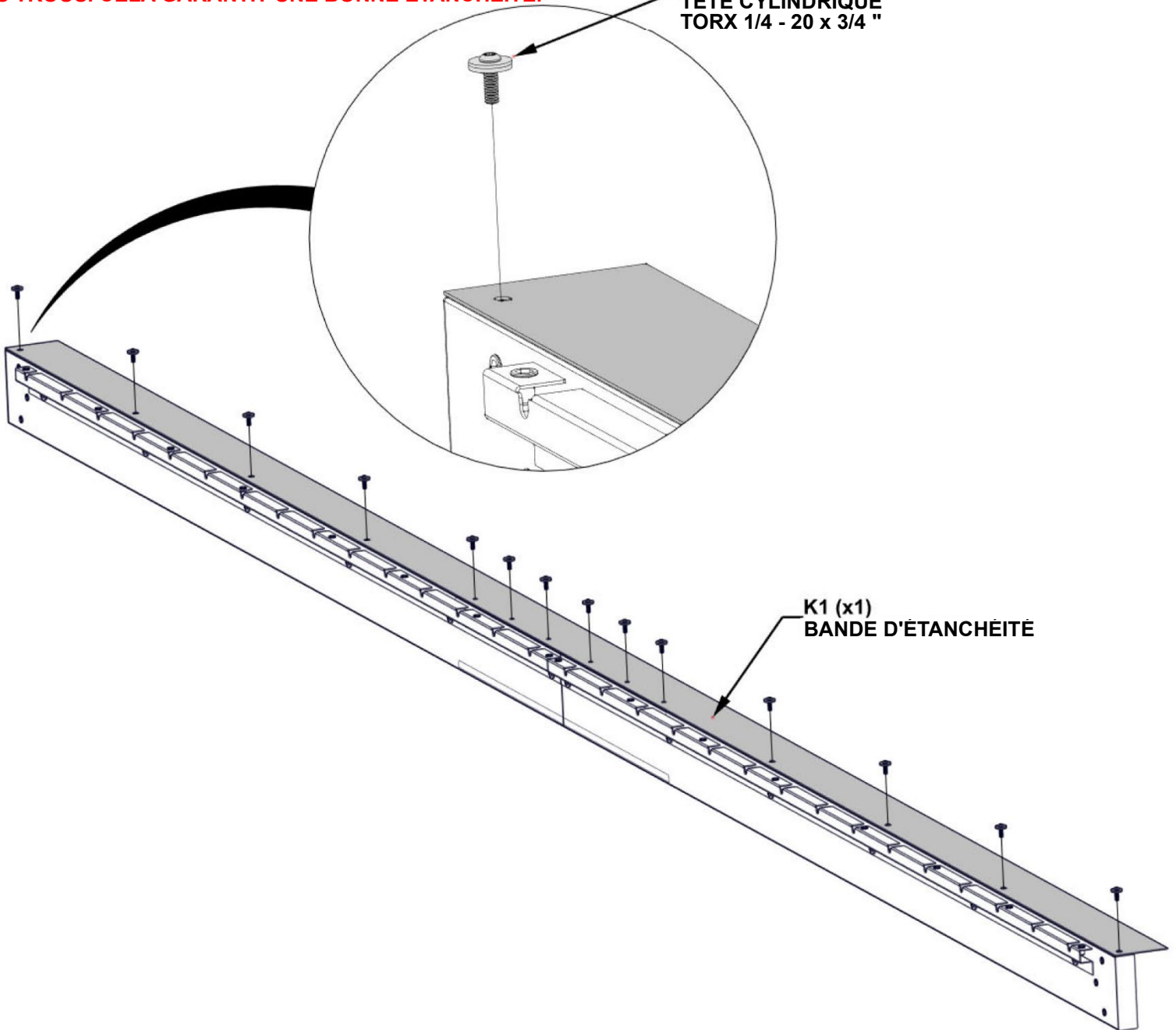
ÉTAPE 5 - JOINT D'ÉTANCHÉITÉ DE LA POUTRE ARRIÈRE

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

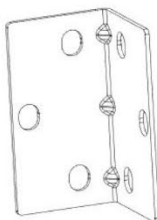
K1 BANDEAU D'ÉTANCHÉITÉ - A6P01200
(x1) 1/16"x3 15/16"x199 1/2" (1.6x100x5068)

- 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

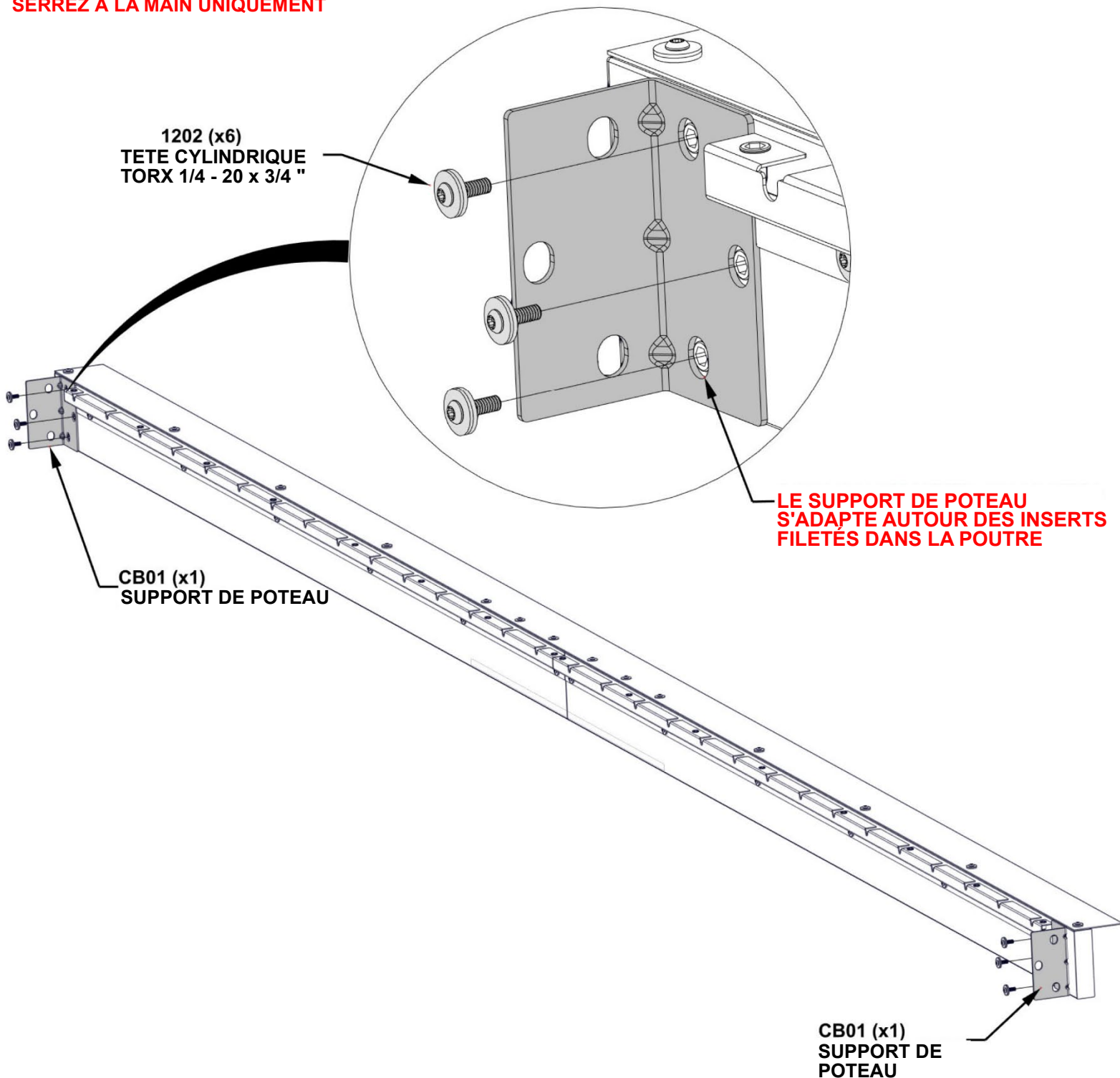


CB01 SUPPORT DE POTEAU - A4M04063
(x2) 2 15/16"x2 15/16"x5 1/4" (74.5x74.5x134)

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

- SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT

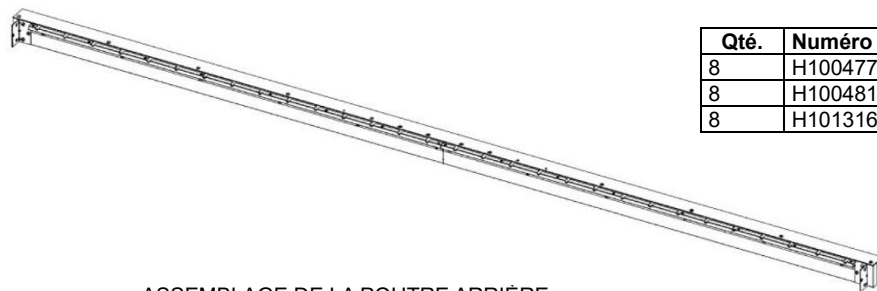
1202 (x6)
TETE CYLINDRIQUE
TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



CB01 (x1)
SUPPORT DE POTEAU

CB01 (x1)
SUPPORT DE
POTEAU

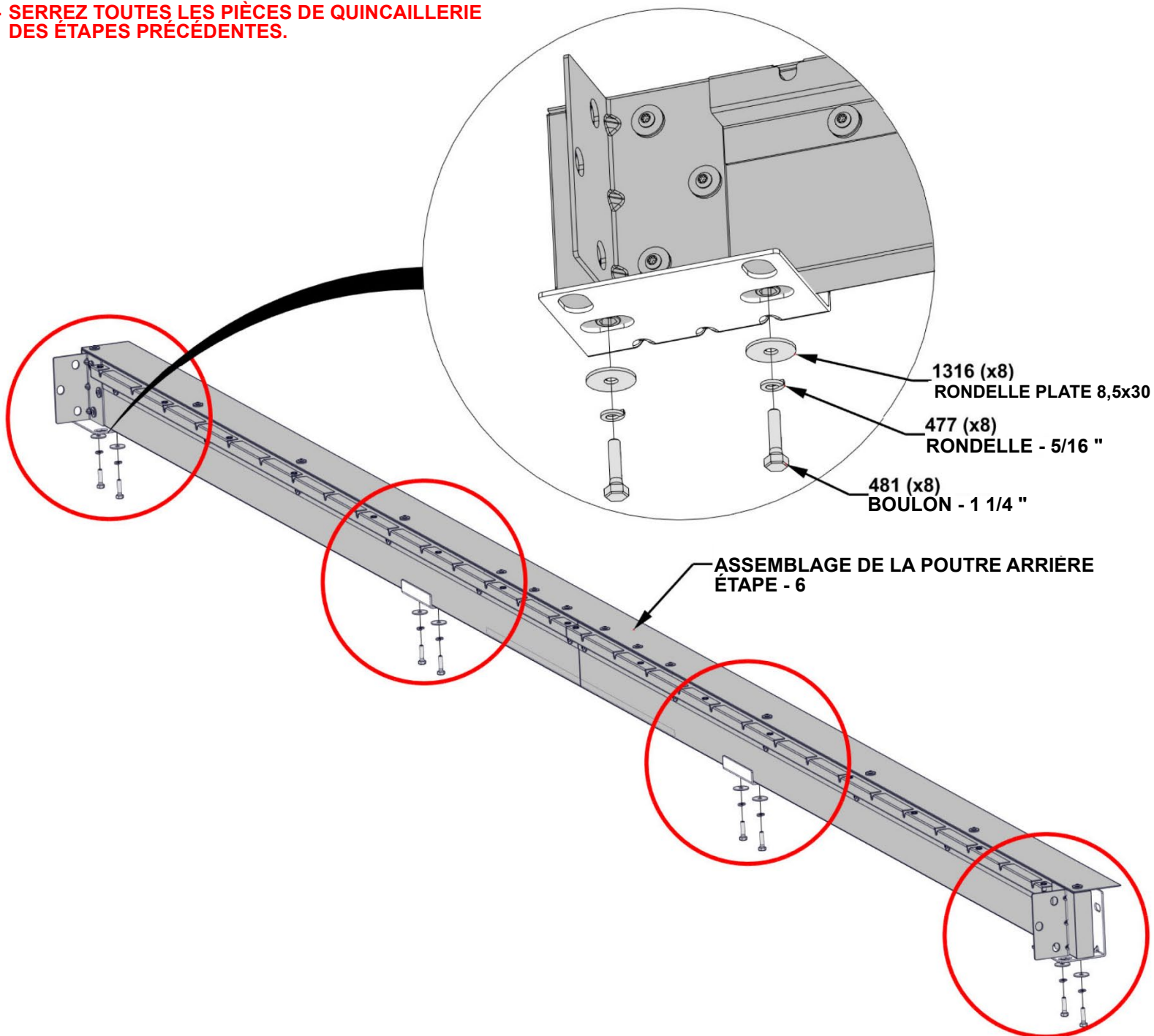
ÉTAPE 7 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE ARRIÈRE



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

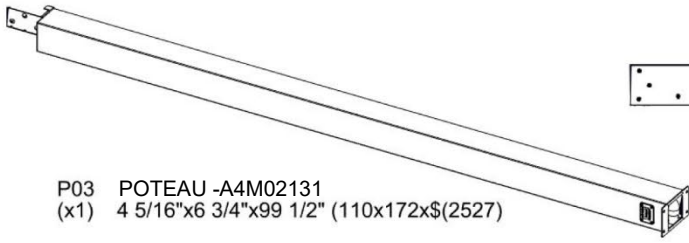
ASSEMBLAGE DE LA POUTRE ARRIÈRE
ÉTAPE - 6

- 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.**

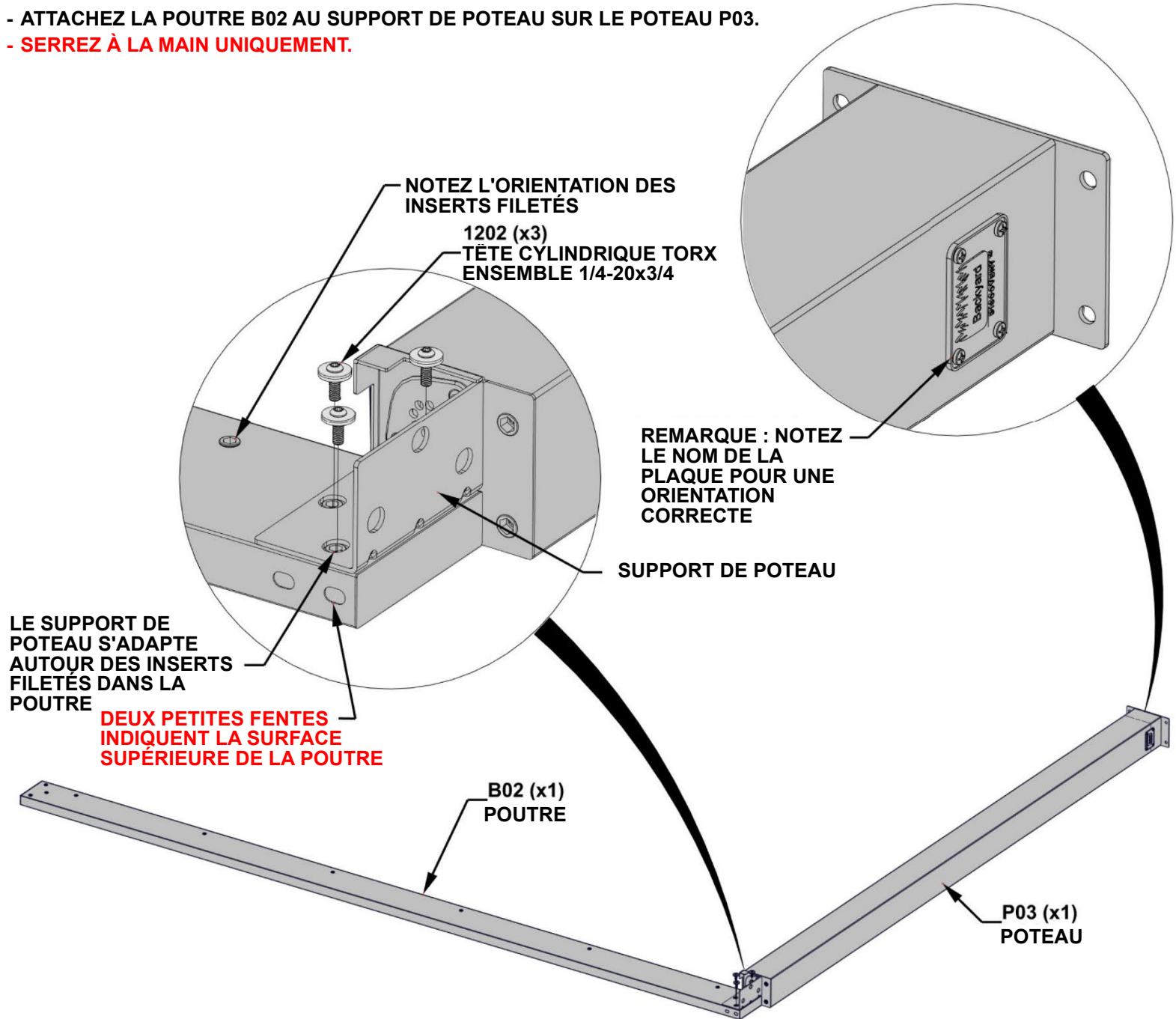


ÉTAPE 8A - ASSEMBLAGE DU CADRE GAUCHE

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



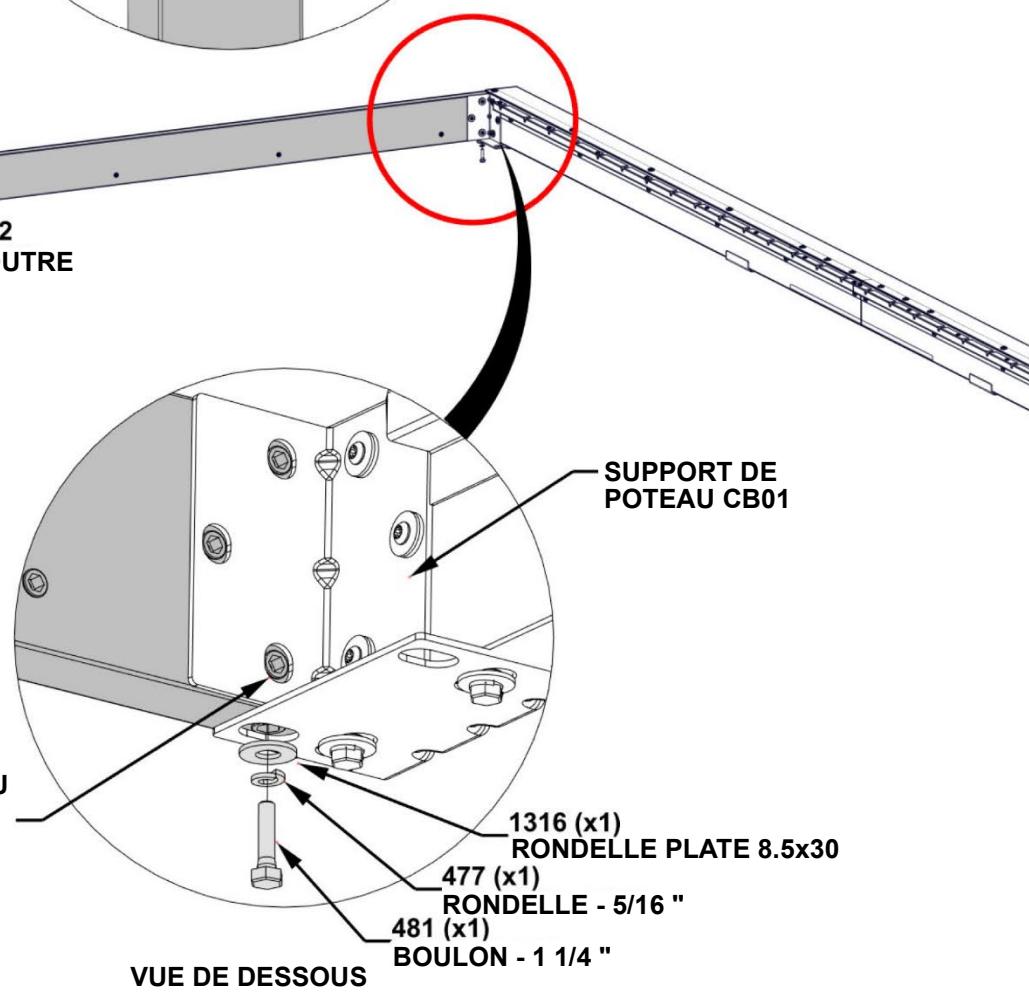
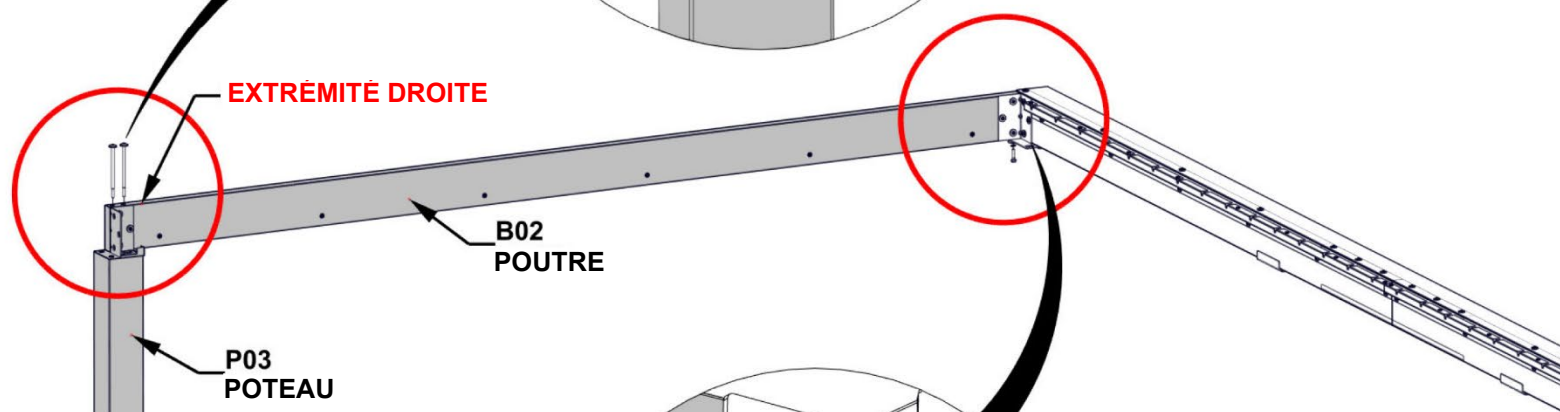
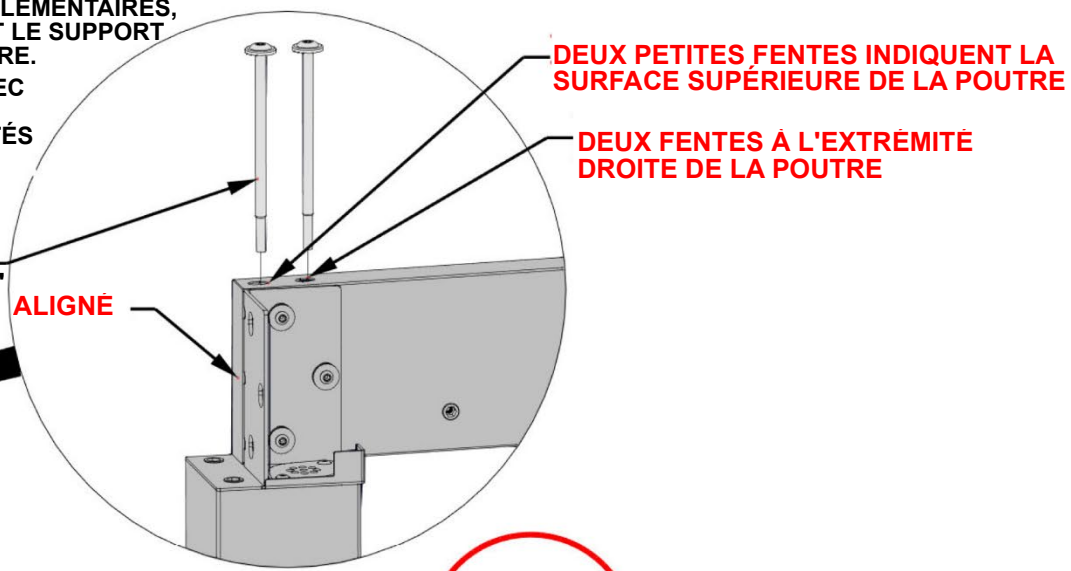
- ATTACHEZ LA POUTRE B02 AU SUPPORT DE POTEAU SUR LE POTEAU P03.
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT.**



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 AU POTEAU P03 ET LE SUPPORT DE POTEAU CB01 SUR LA POUTRE ARRIÈRE.
- 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.



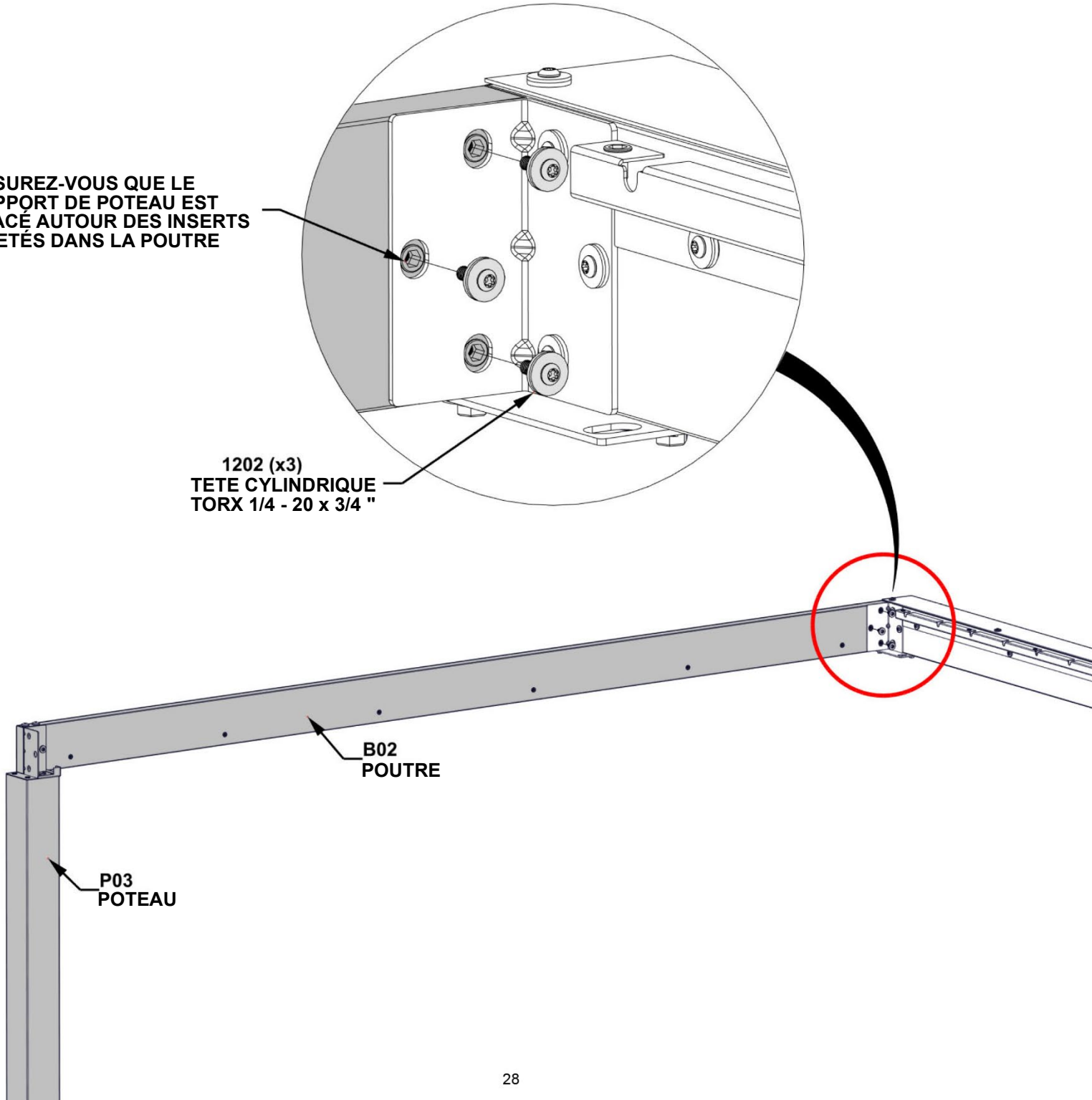
ÉTAPE 8C – ASSEMBLAGE DU CADRE DE GAUCHE

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

- SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT

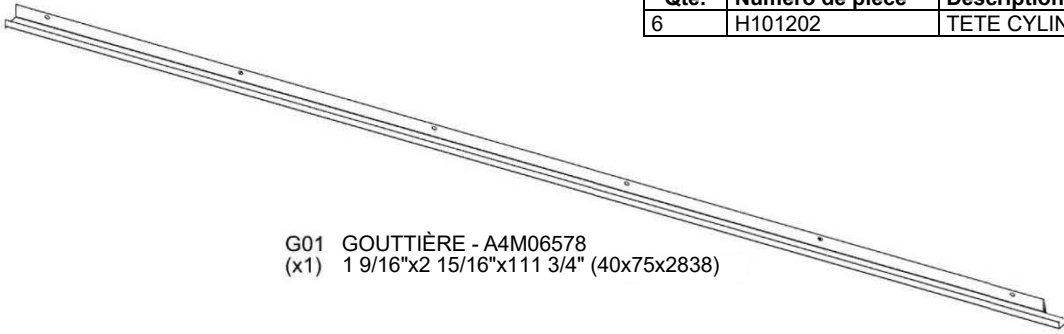
ASSUREZ-VOUS QUE LE
SUPPORT DE POTEAU EST
PLACÉ AROUND DES INSERTS
FILETÉS DANS LA POUTRE

1202 (x3)
TETE CYLINDRIQUE
TORX 1/4 - 20 x 3/4 "

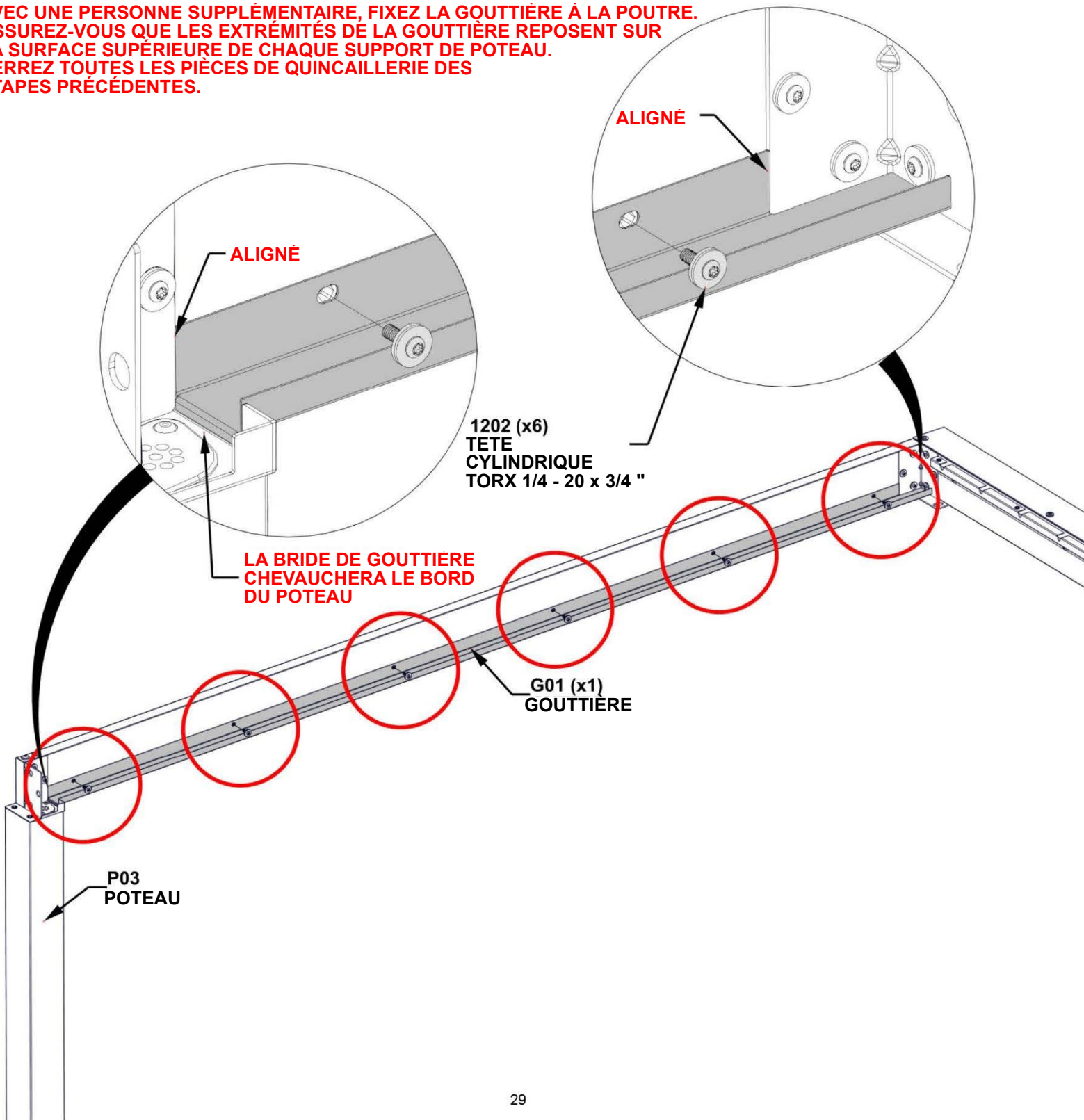


ÉTAPE 9 - ASSEMBLAGE DE LA GOUTTIÈRE GAUCHE

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



- 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.

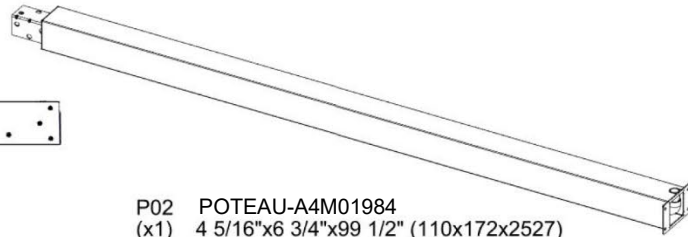


ÉTAPE 10A – ASSEMBLAGE DU CADRE DROIT

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

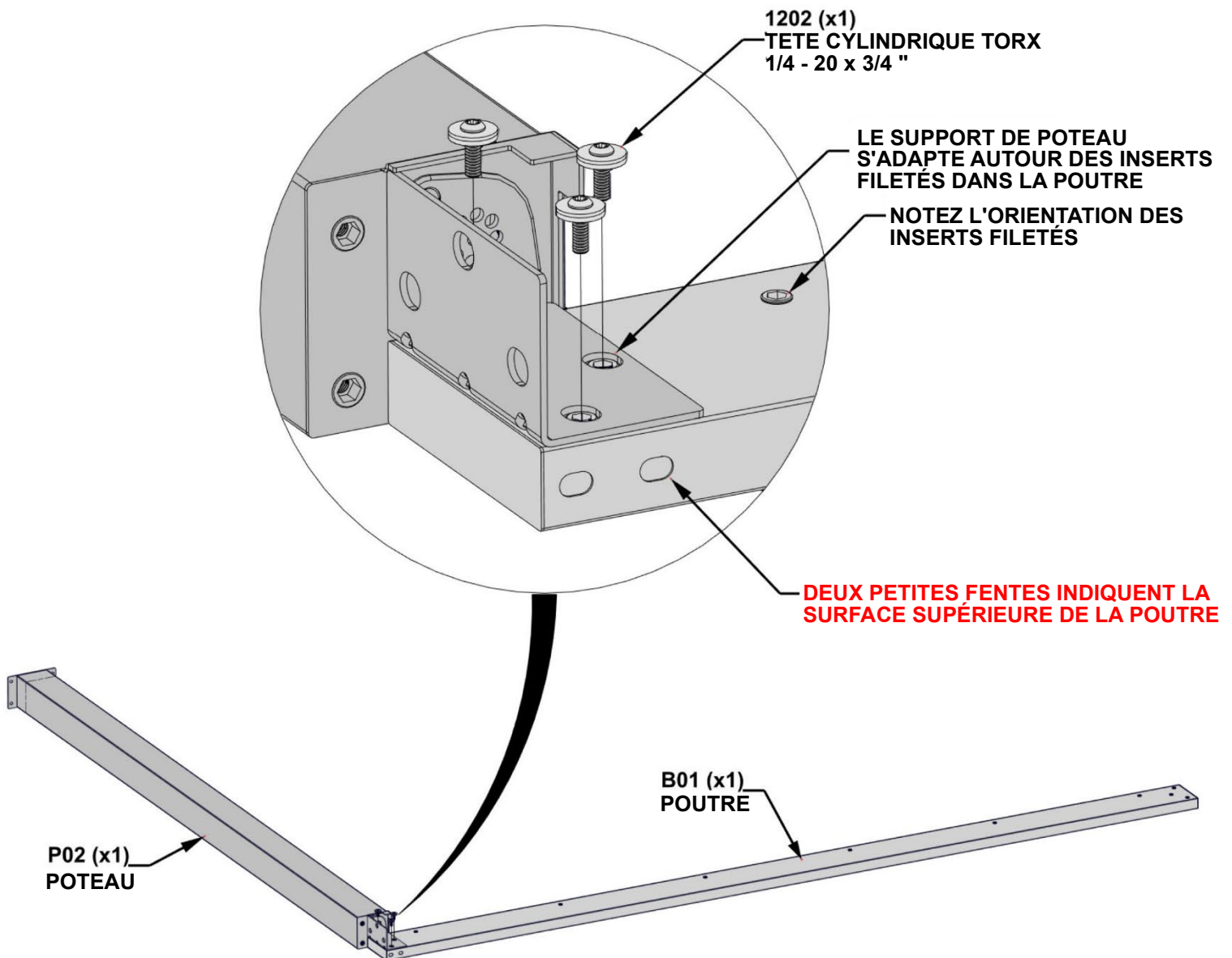


B01 POUTRE - A4M03480
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x114 7/8" (36x134x2918)



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

- 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 LE SUPPORT DE POTEAU CB01 SUR LA POUTRE ARRIÈRE.
- 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**

CB01
SUPPORT DE
POTEAU

1316 (x1)
RONDELLE PLATE 8.5x30

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

477 (x1)
RONDELLE - 5/16 "

481 (x1)
BOULON - 1 1/4 "

VUE DE DESSOUS

EXTRÉMITÉ
GAUCHE

1230 (x2)
BOULON - 6 "

B01
POUTRE

DEUX FENTES À
L'EXTRÉMITÉ GAUCHE
DE LA POUTRE

P02
POTEAU

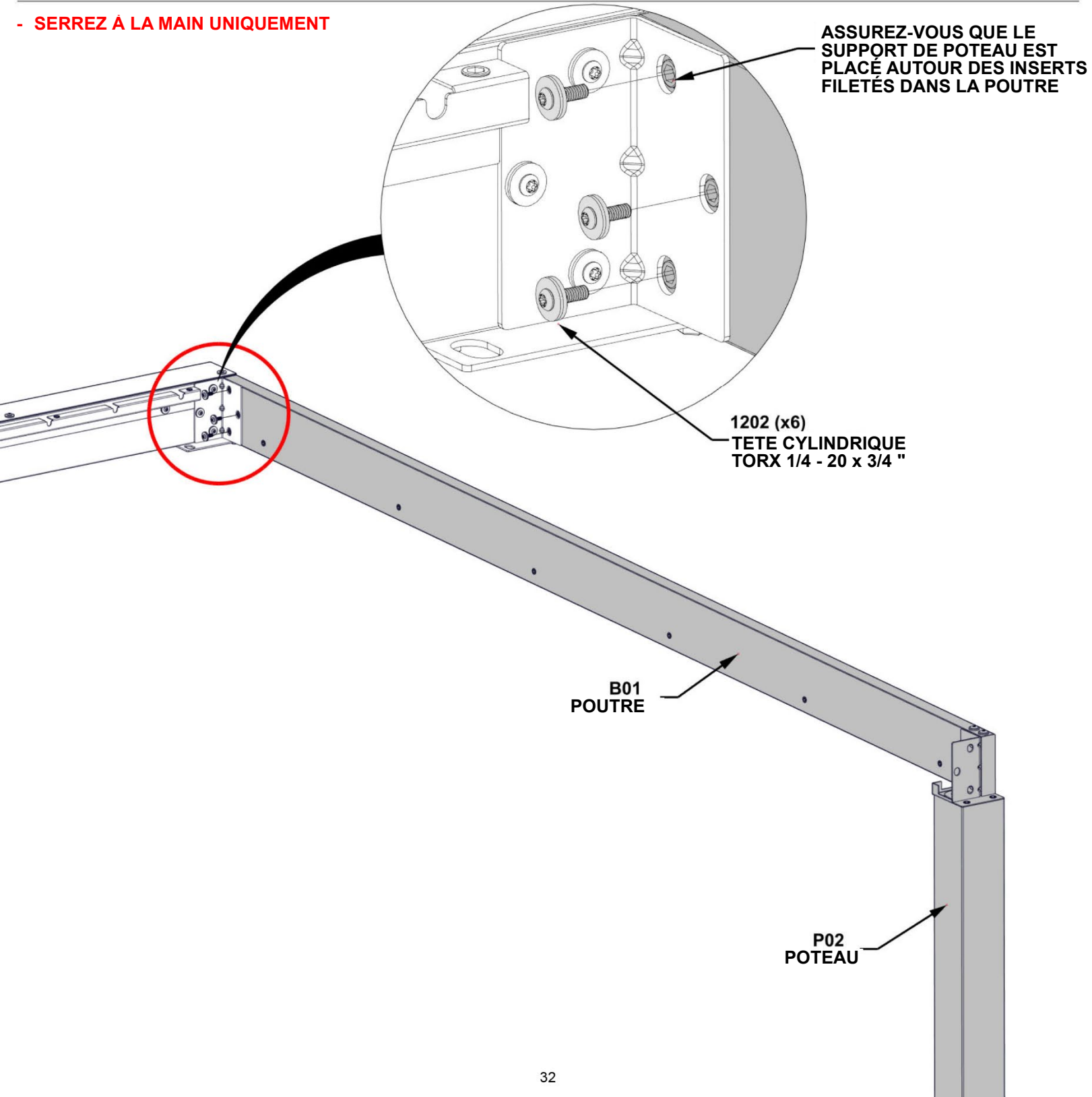
ALIGNÉ

DEUX PETITES FENTES
INDIQUENT LA SURFACE
SUPÉRIEURE DE LA POUTRE

ÉTAPE 10C – ASSEMBLAGE DU CADRE DROIT

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

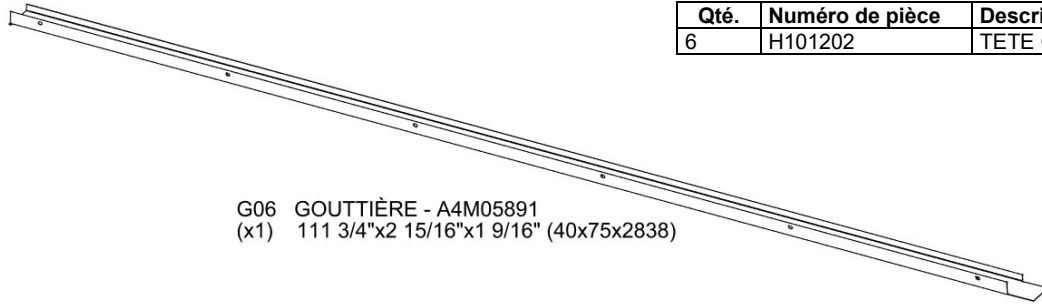
- SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT



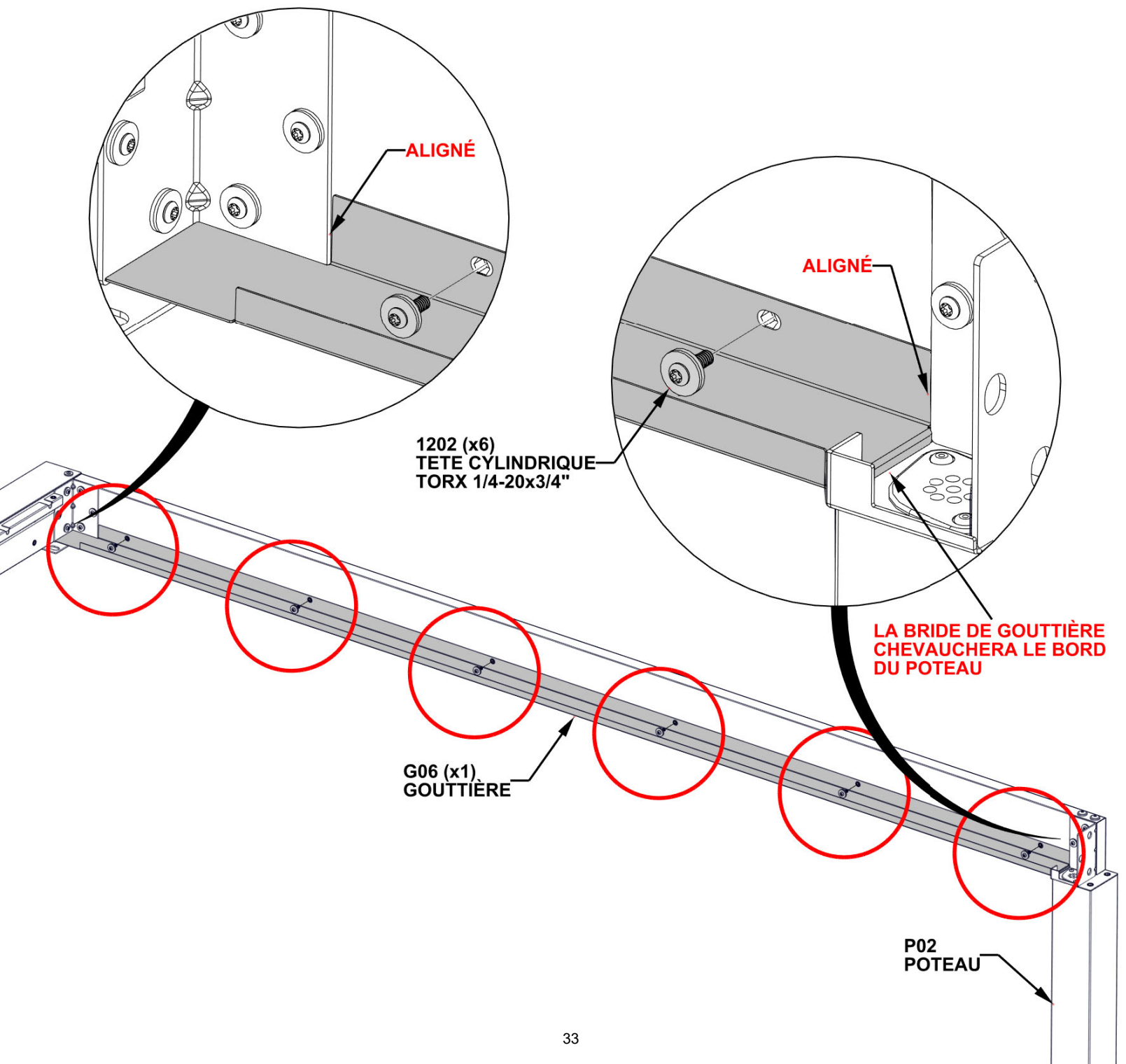
ÉTAPE 11A - FIXATION DE LA GOUTTIÈRE DROITE

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

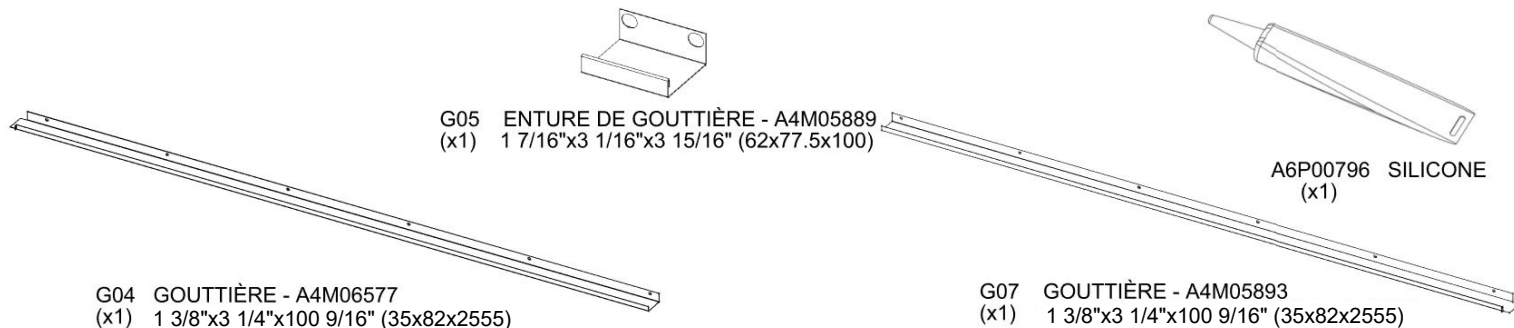
G06 GOUTTIÈRE - A4M05891
(x1) 111 3/4"x2 15/16"x1 9/16" (40x75x2838)



- 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.

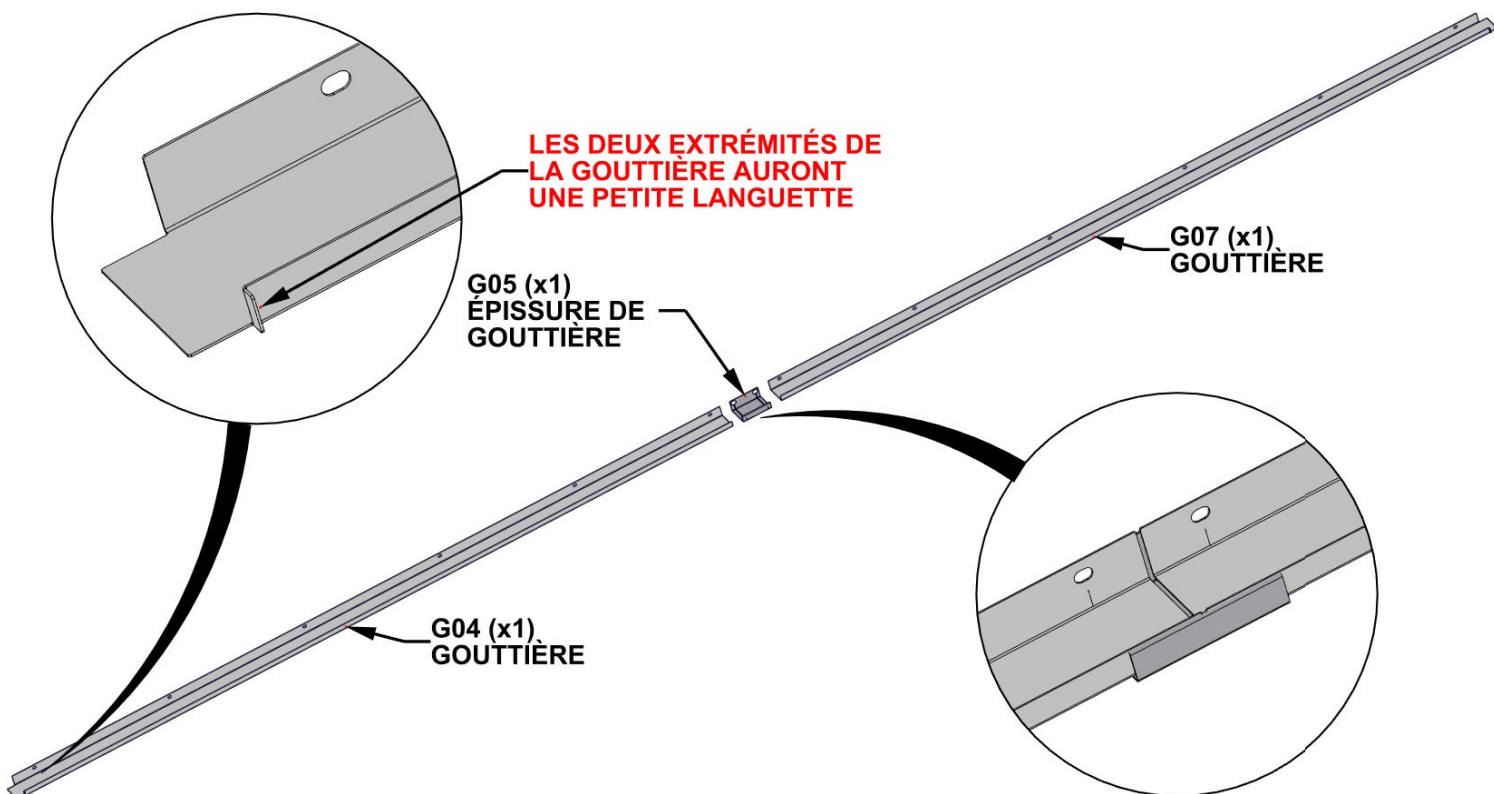
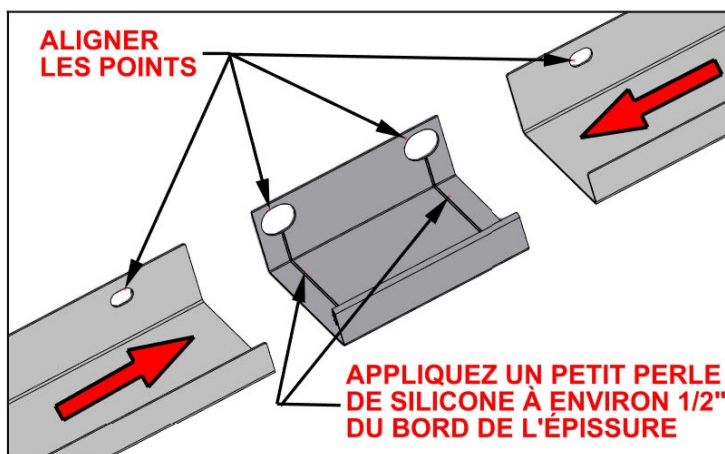


STEP 11B - FIXATION DE LA GOUTTIÈRE À LA POUTRE ARRIÈRE



- MESUREZ ENVIRON 1/2" [13 mm] DE CHAQUE EXTRÉMITÉ DE L'ÉPISSURE DE GOUTTIÈRE ET APPLIQUEZ UNE FINE PERLE DE SILICONE.
- FAITES GLISSER LES GOUTTIÈRES G07 ET G04 DANS L'ÉPISSURE, 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'ÉPISSURE DE LA GOUTTIÈRE EST PROPRE, SÈCHE ET EXEMPT DE TOUTE SALETÉ/DÉBRIS.

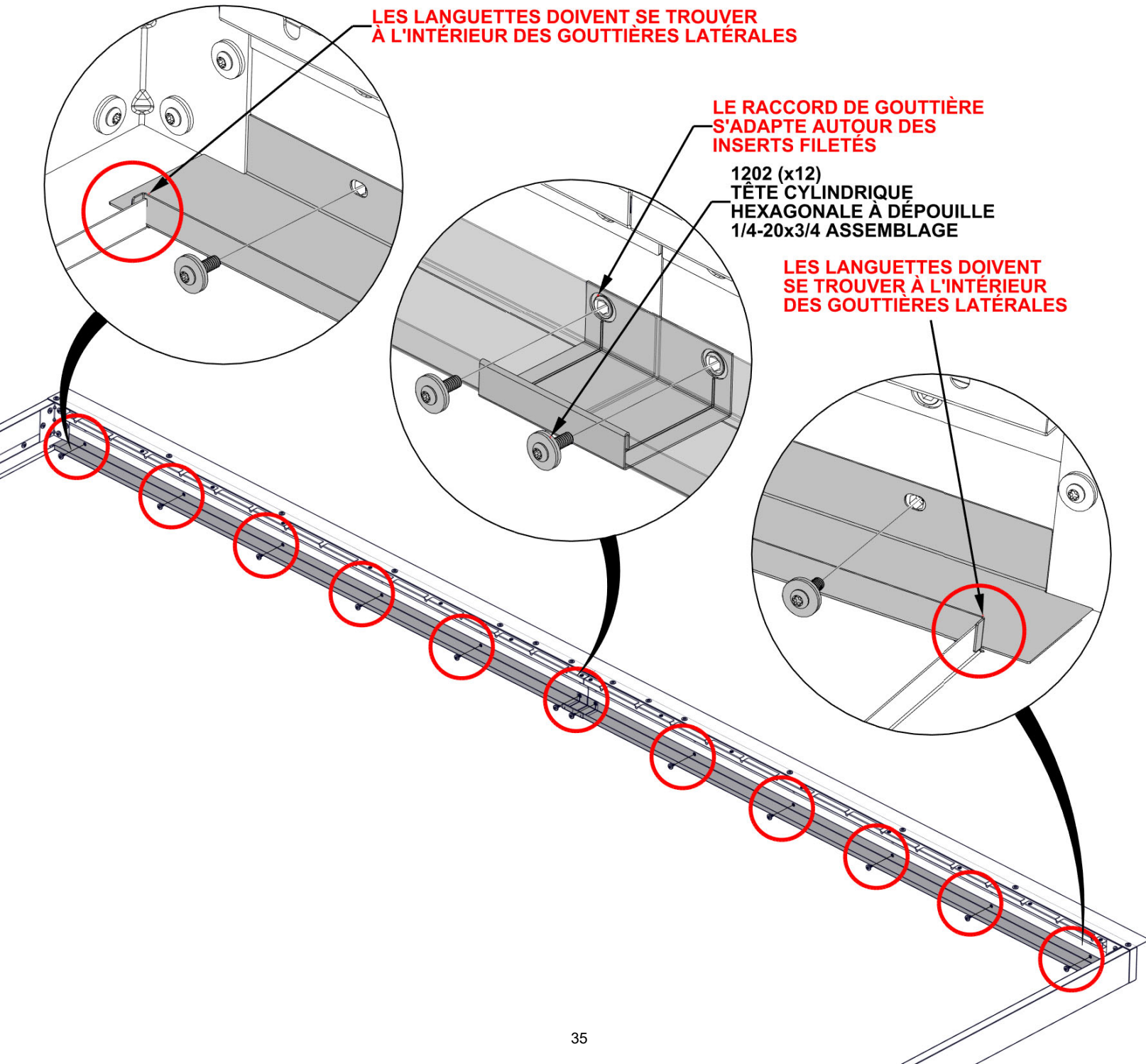


STEP 11C - FIXATION DE LA GOUTTIÈRE

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

ASSEMBLAGE DE LA GOUTTIÈRE
ÉTAPE - 11B

- À L'AIDE D'AU MOINS DEUX PERSONNES, FIXEZ L'ENSEMBLE DE LA GOUTTIÈRE, ASSEMBLÉ À L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE, À LA POUTRE.
- ASSUREZ-VOUS QUE LES LANGUETTES DE LA GOUTTIÈRE SONT POSITIONNÉES À L'INTÉRIEUR DES GOUTTIÈRES LATÉRALES.

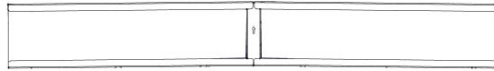


ÉTAPE 12 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE AVANT

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



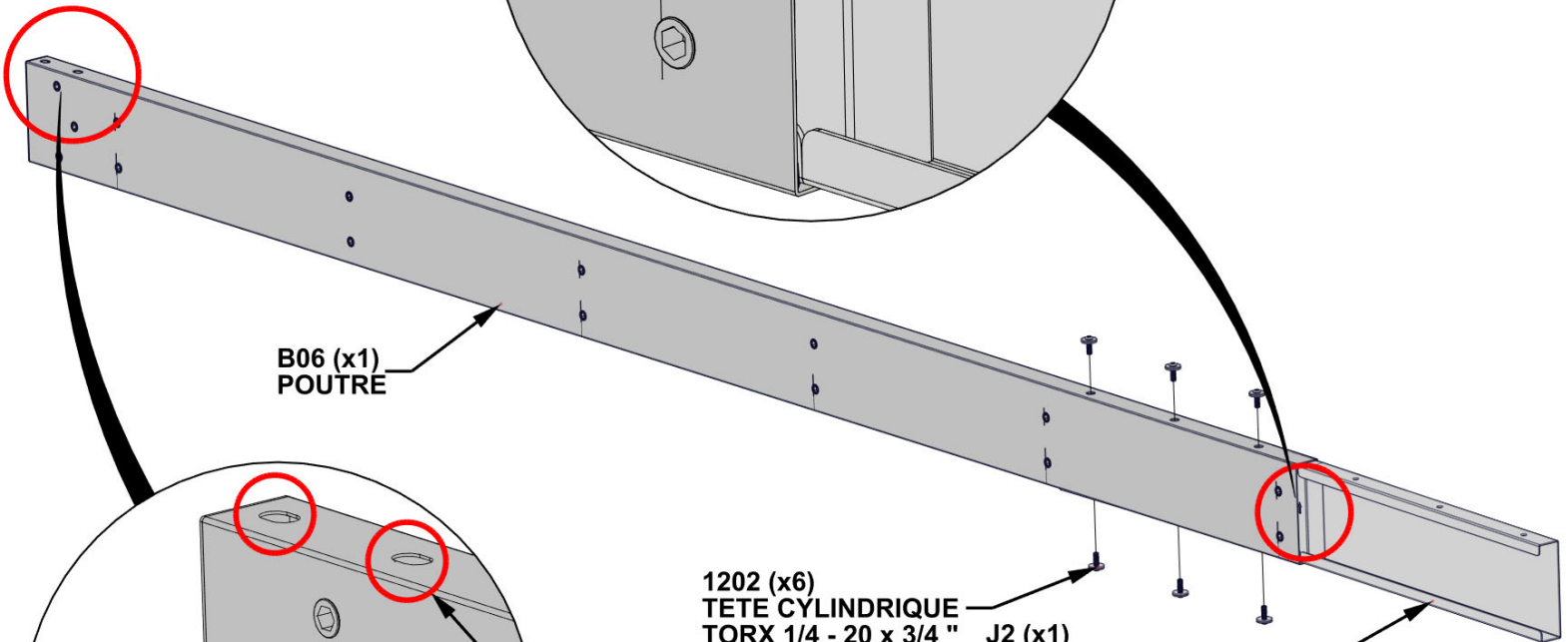
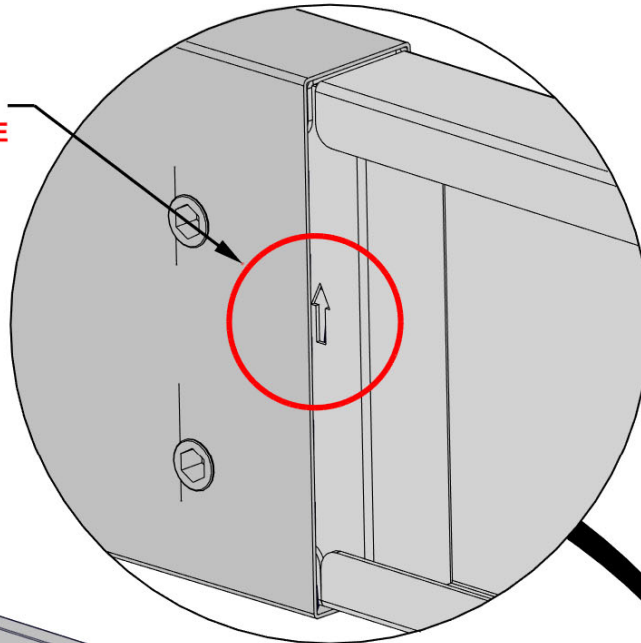
B06 POUTRE - A4M05895
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x103 7/8" (36x134x2638)



J2 SUPPORT DE JONCTION
ASSEMBLAGE - A4M06579
(x1) 39 1/2"x5 1/8"x1 1/4" (32.00x131x500)

- LA POUTRE ET L'ENTURE DOIVENT ÊTRE ORIENTÉES COMME INDICÉ CI-DESSOUS.
- FAITES GLISSER J2 DANS B03 ET ALIGNEZ LES TROIS TROUS EN HAUT ET EN BAS.
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT.**

NOTEZ LA FLÈCHE DE DIRECTION POUR UNE ORIENTATION CORRECTE



B06 (x1)
POUTRE

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

J2 (x1)
SUPPORT DE JONCTION
ASSEMBLAGE

LES FENTES LES PLUS PETITES DOIVENT ÊTRE ORIENTÉES VERS LE HAUT

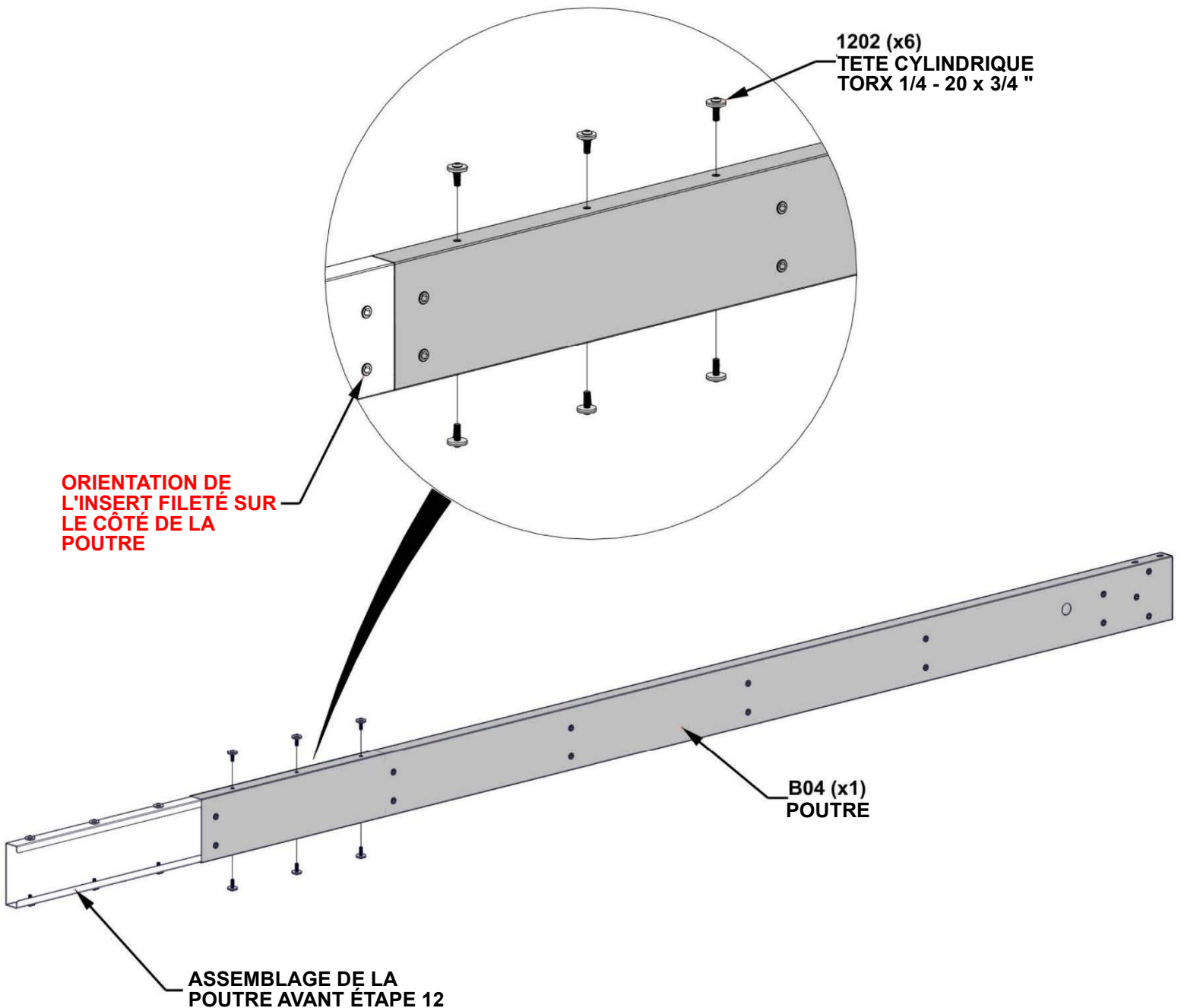
ÉTAPE 13 - ASSEMBLAGE DE LA POUTRE AVANT

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



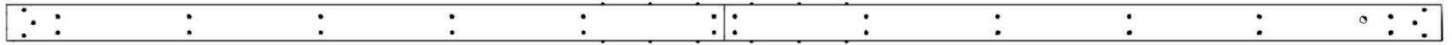
B04 POUTRE - A4M05894
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x103 7/8" (36x134x2639)

- 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.



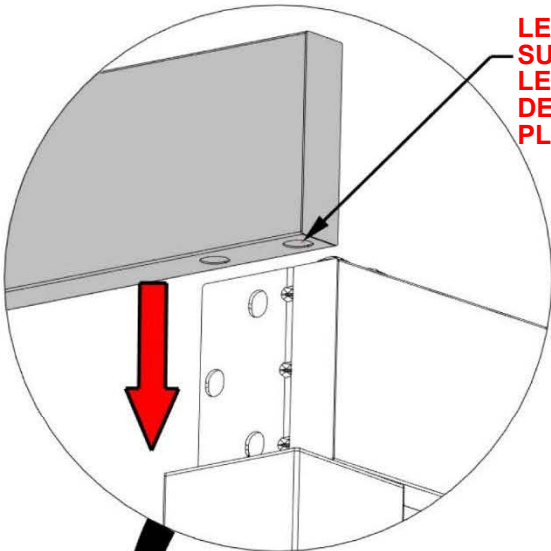
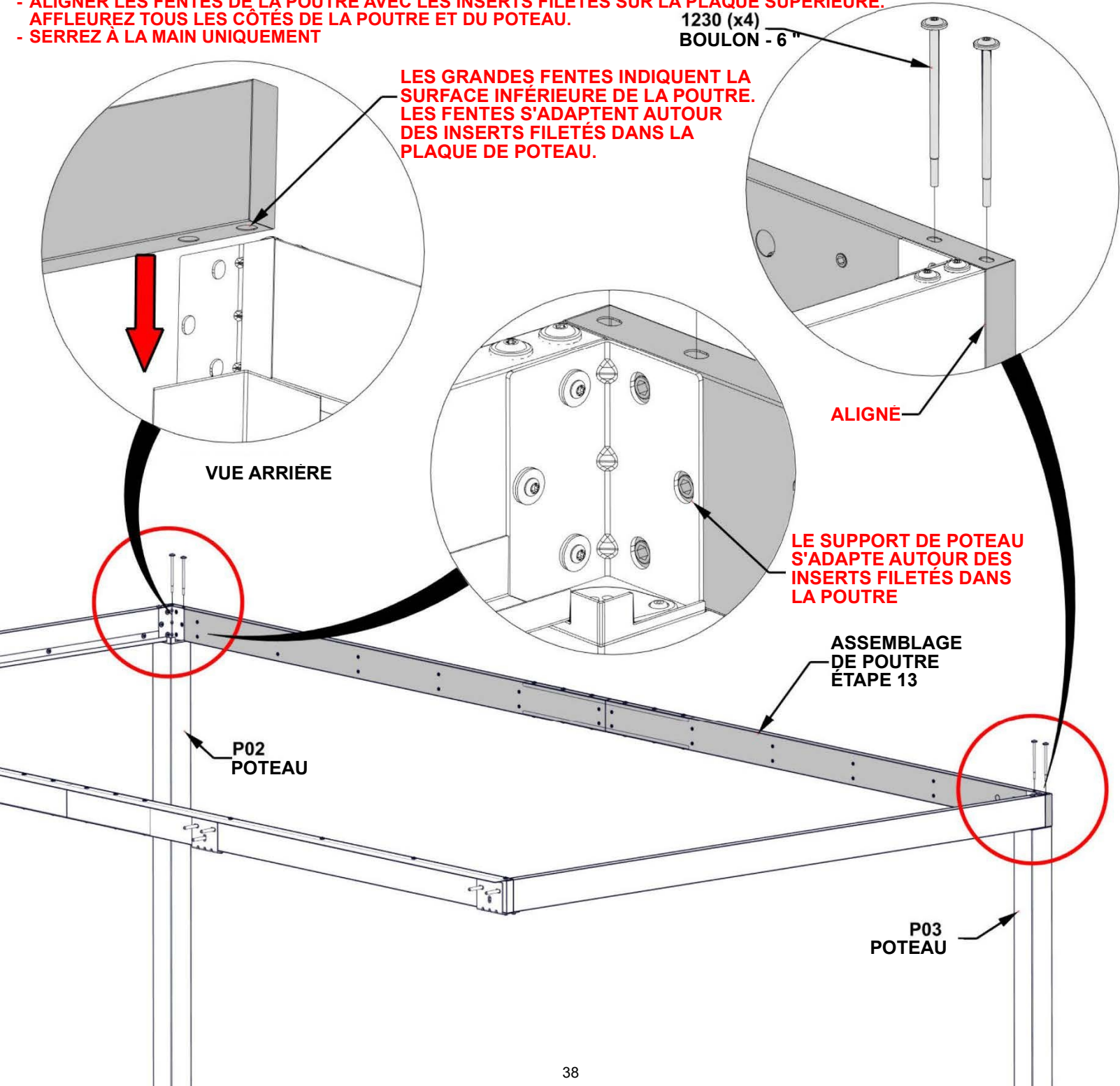
ÉTAPE 14A - ASSEMBLAGE DU CADRE AVANT

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



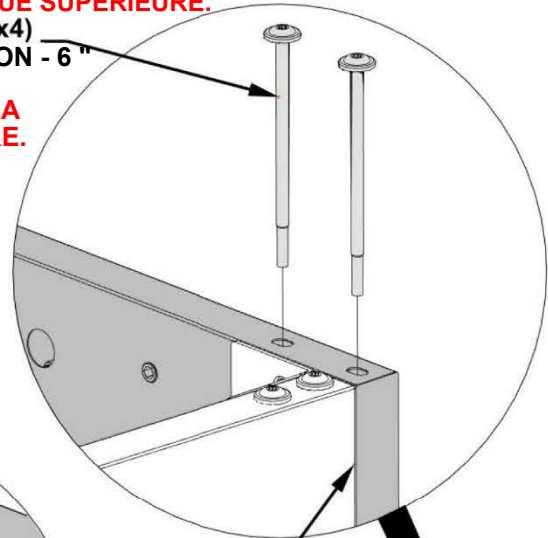
ASSEMBLAGE DE POUTRE
ÉTAPE - 13

- AVEC AU MOINS DEUX PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES, FIXEZ L'ENSEMBLE DE POUTRES DES ÉTAPES PRÉCÉDENTES 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

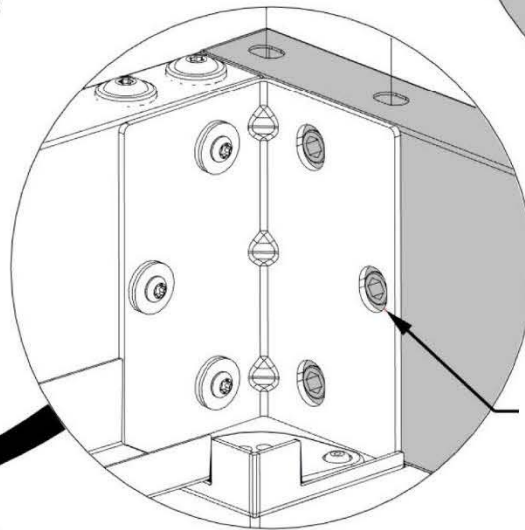


VUE ARRIÈRE

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



ALIGNÉ



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

ASSEMBLAGE DE POUTRE
ÉTAPE 13

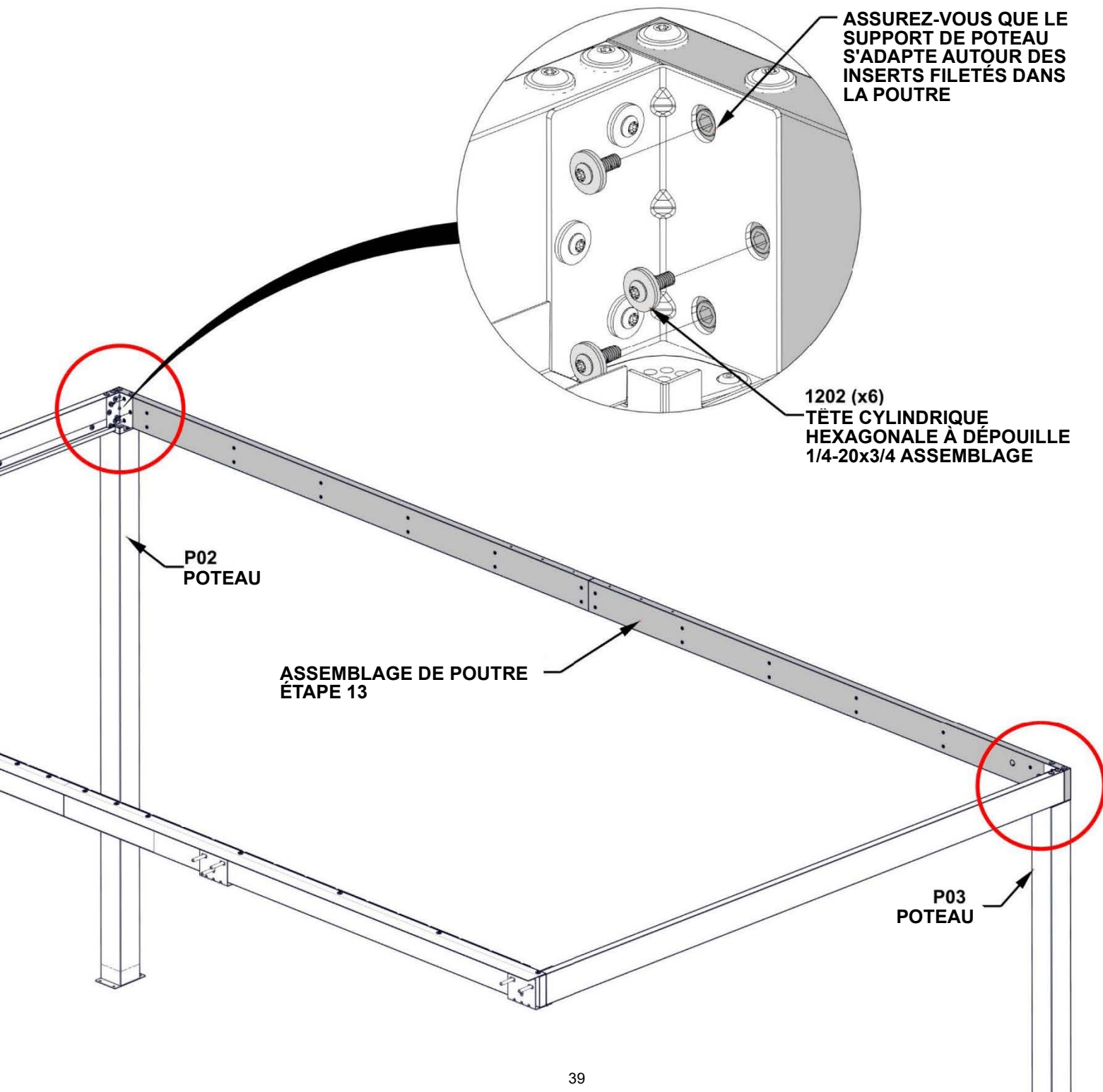
P02
POTEAU

P03
POTEAU

ÉTAPE 14B - ASSEMBLAGE DU CADRE AVANT

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

- SERREZ TOUTES LES PIÈCES DE QUINCAILLERIE DES ÉTAPES PRÉCÉDENTES.



ÉTAPE 15 - FIXATION DU MONTAGE DU PERSIENNE DE LA POUTRE AVANT

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



MONTAGE DES
M03 PERSIENNES - A4M04055
(x1) 1"x1 15/16"x99 1/2" (25x49x2528)

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

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

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

**M03 (x1)
MONTAGE DES
PERSIENNES**

**P02
POTEAU**

ÉTAPE 16 - FIXATION DU MONTAGE DU PERSIENNE DE LA POUTRE AVANT



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

MONTAGE DES
M02 PERSIENNES - A4M04054
(x1) 1"X1 15/16"X99 1/2" (25x49x2528)

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

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

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

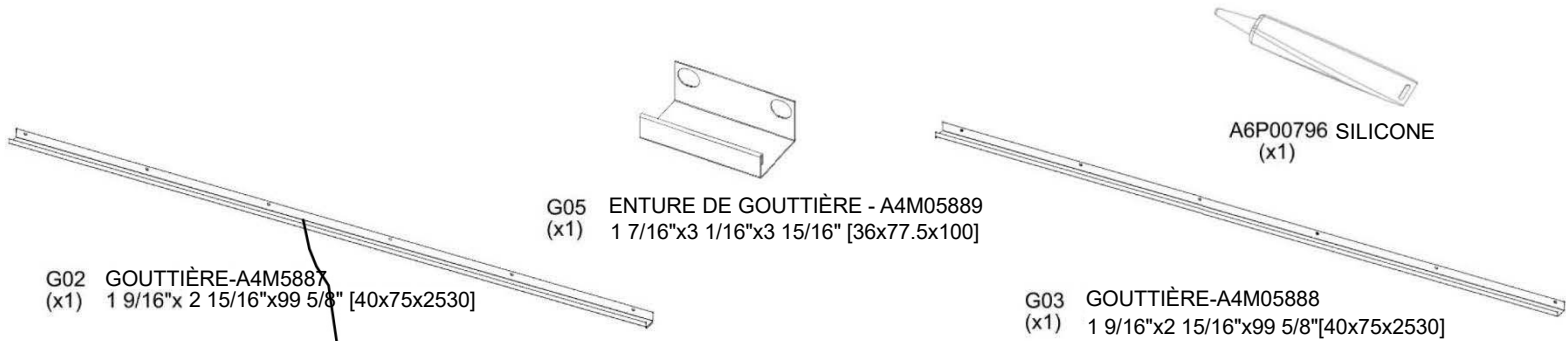
**ALIGNEZ L'ENCOCHE
DU MONTAGE DES
PERSIENNES AVEC LE
TROU DE LA POUTRE**

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

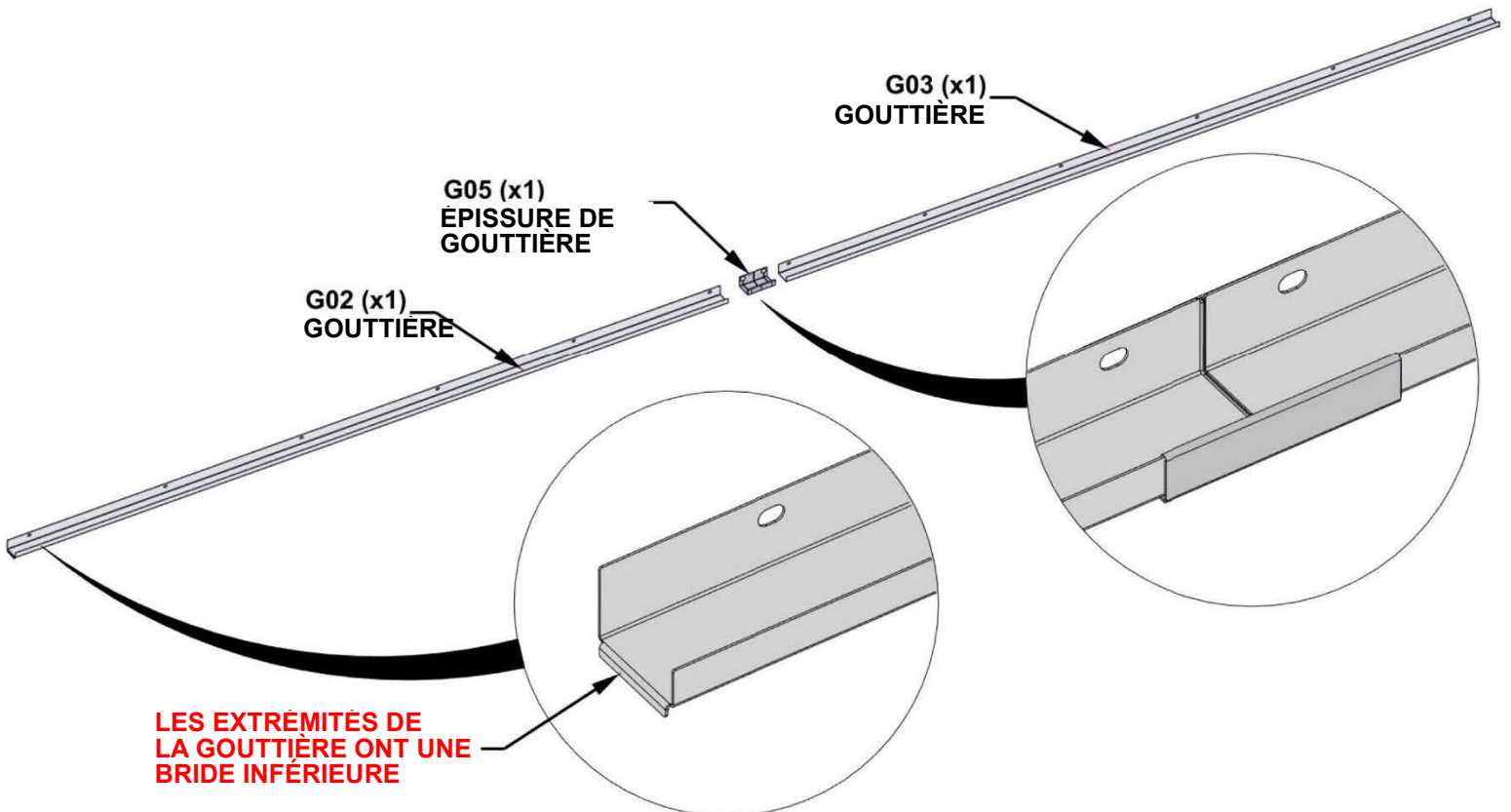
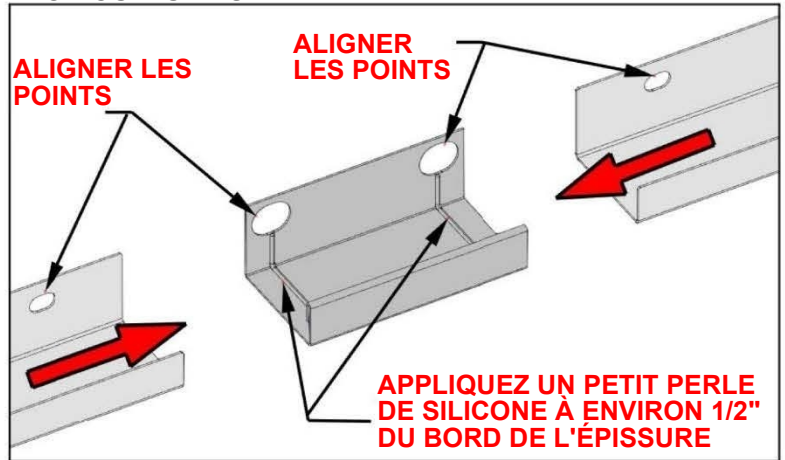
M02 (x1)
MONTAGE DES
PERSIENNES

P03
POTEAU

ÉTAPE 17A - FIXATION DE LA GOUTTIÈRE 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 G03 ET G04 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.

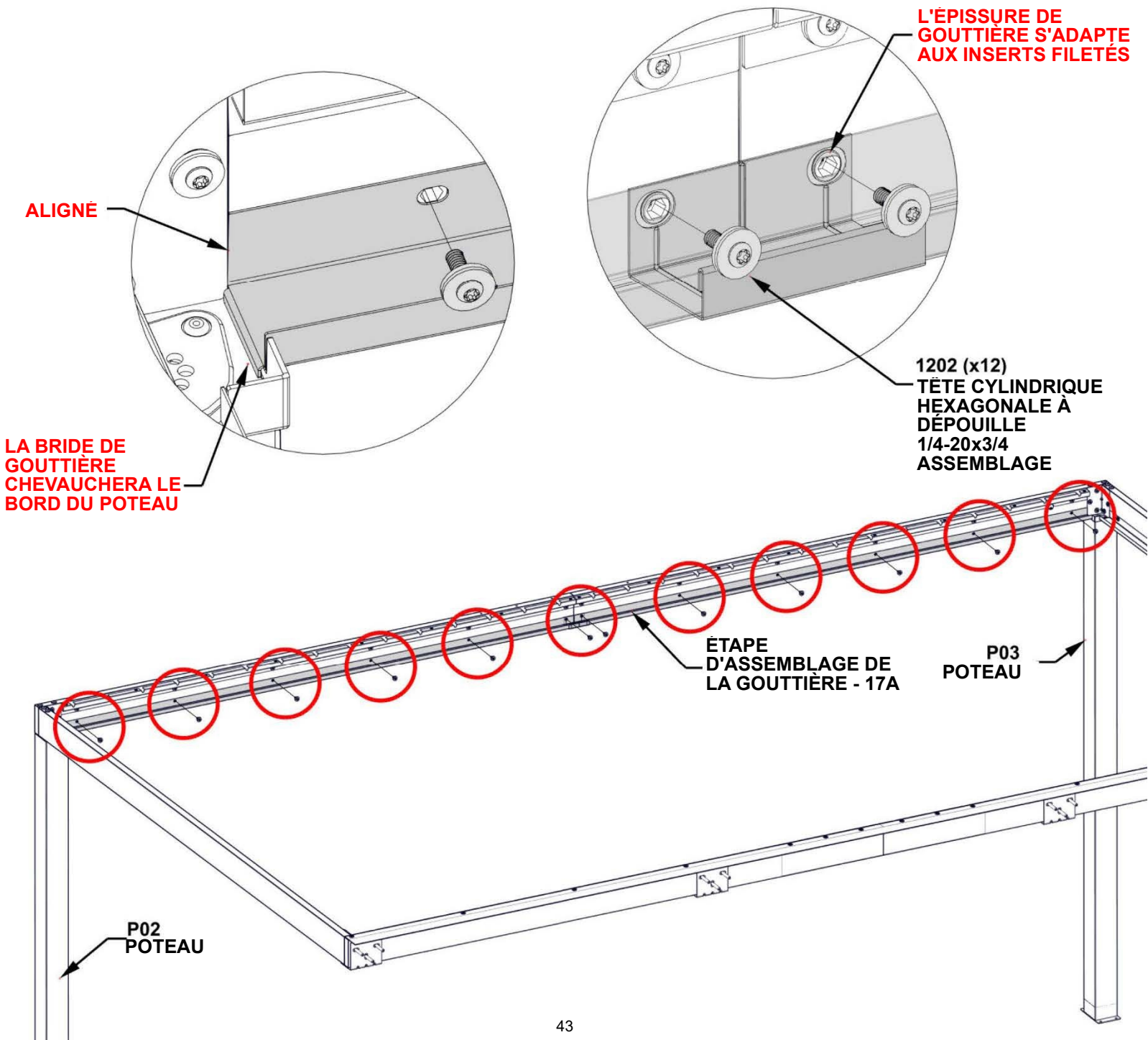


ÉTAPE 17B - FIXATION DE LA GOUTTIÈRE DE LA POUTRE AVANT

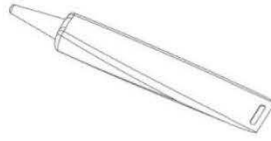
Qté.	Numéro de pièce	Description
12	H101202	TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



- 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.

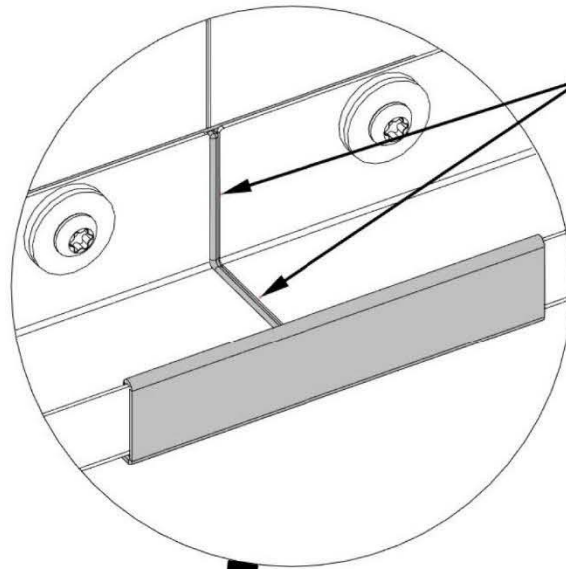


ÉTAPE 17C - FIXATION DE LA GOUTTIÈRE DE LA POUTRE AVANT

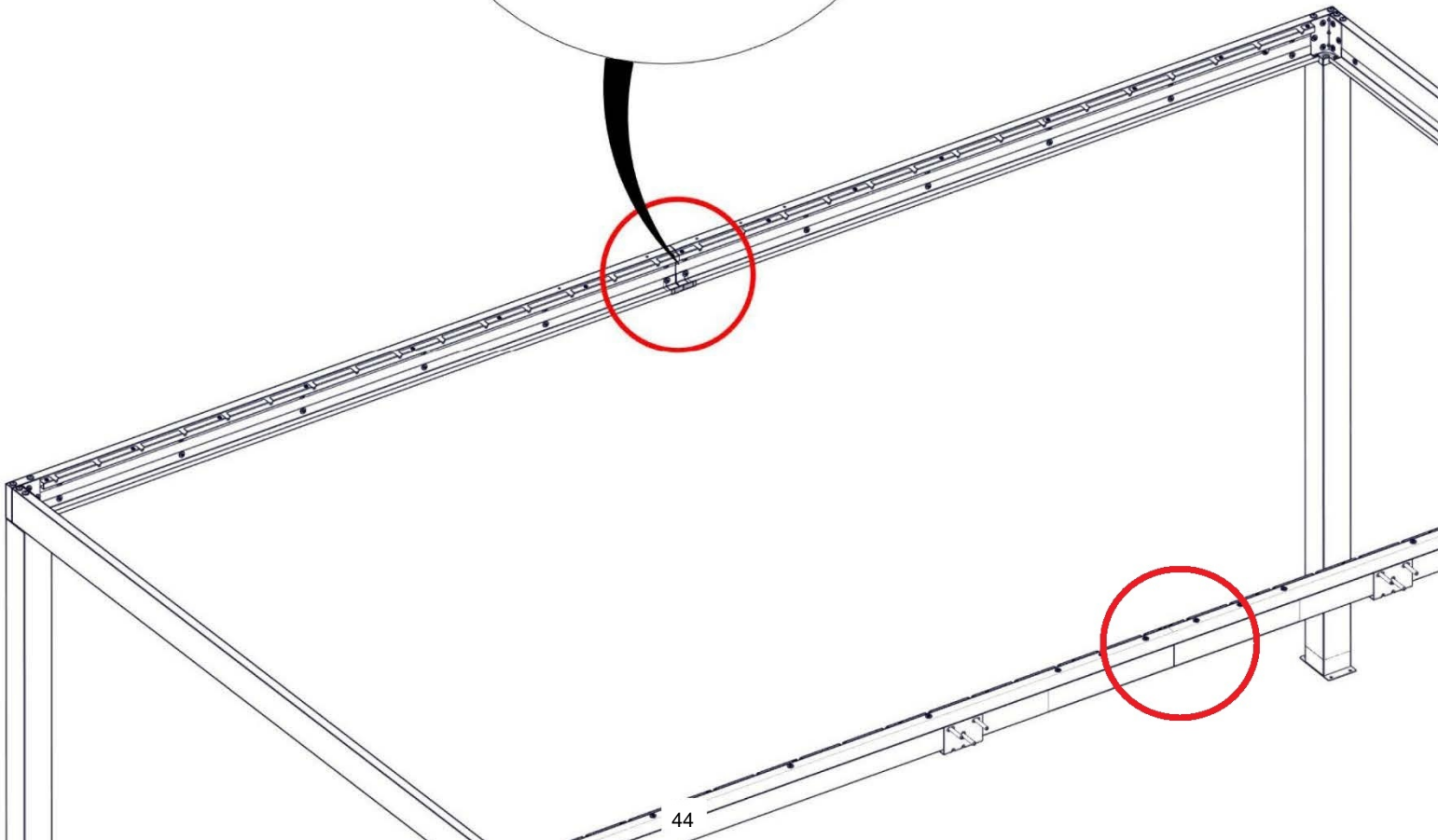


A6P00796 SILICONE
(x1)

- APPLIQUEZ UN 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. ESSUYER 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 EXEMPTÉ 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

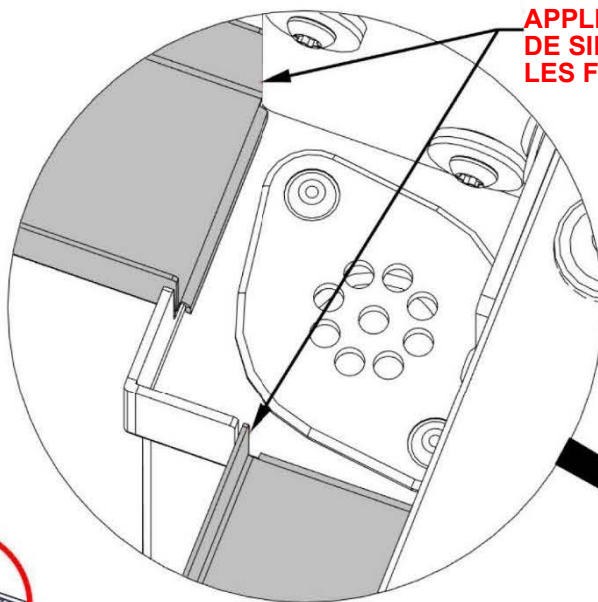


ÉTAPE 19 – SCCELLANT POUR GOUTTIÈRES

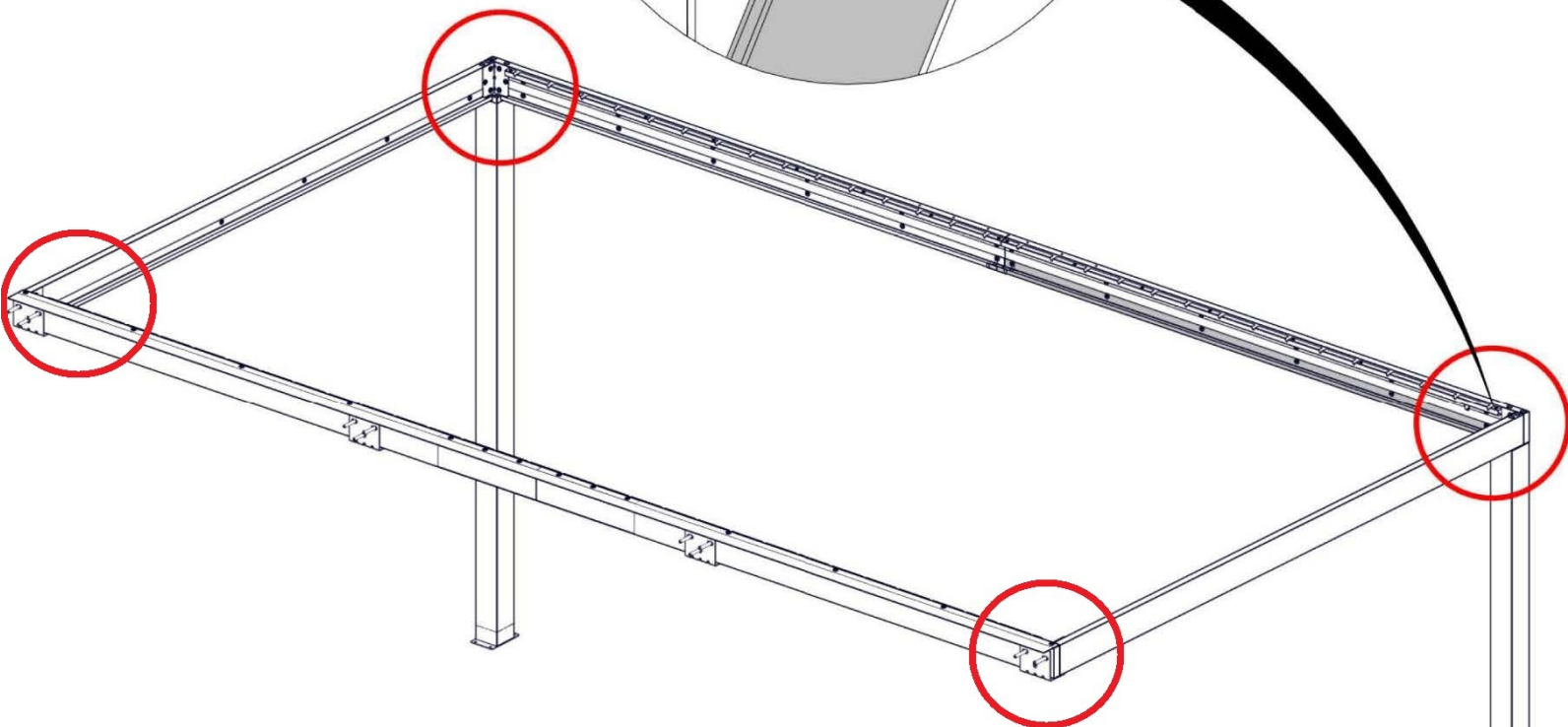


A6P00796 SILICONE
(x1)

- APPLIQUEZ UNE FINE PERLE DE SILICONE LE LONG DE LA SURFACE INTÉRIÈRE DE LA GOUTTIÈRE OÙ LES MORCEAUX DE LA GOUTTIÈRE RENCONTRENT LE POTEAU.
- LISSEZ LE SILICONE, ESSUYEZ 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 EXEMPTÉ DE TOUTE SALETÉ/DÉBRIS.**
- **RÉPÉTEZ CETTE ÉTAPE POUR TOUS LES POINTS DE FIXATION DE GOUTTIÈRE À CHAQUE POTEAU.**

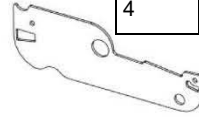


APPLIQUER UNE FINE PERLE DE SILICONE POUR ÉVITER LES FUITES D'EAU



ÉTAPE 20 - INSTALLATION DE L'ENTRAÎNEMENT DES PERSIENNES

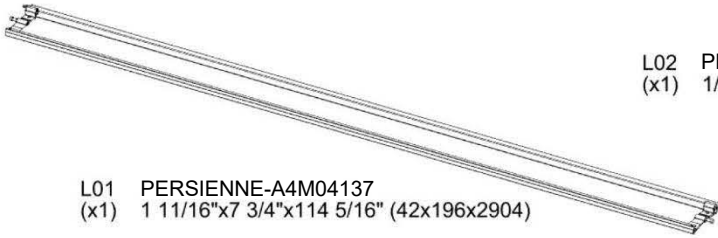
Qté.	Numéro de pièce	Description
4	H100408	VIS TÊTE BOMBÉE CRUCIFORME PWH 8 x 1/2 BLK



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



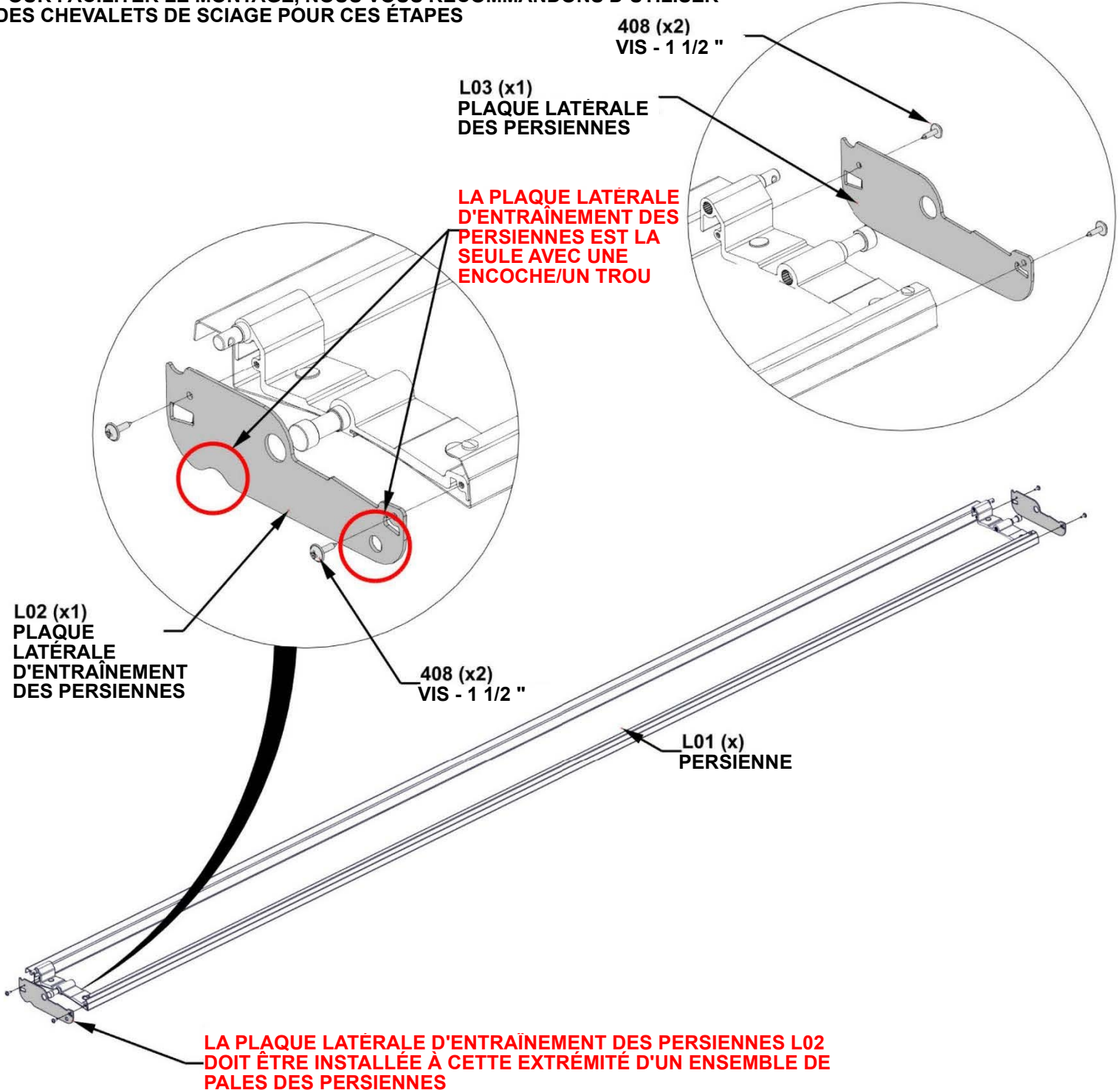
L03 PLAQUE LATÉRALE DES PERSIENNES - A4M04138
(x1) 1/16"x2 3/16"x6 9/16" (2x55x167)



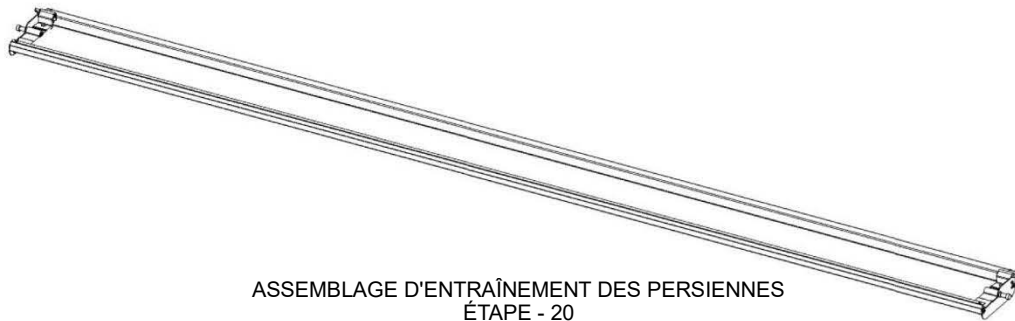
L01 PERSIENNE-A4M04137
(x1) 1 11/16"x7 3/4"x114 5/16" (42x196x2904)

- NE SERREZ PAS TROP LES VIS.

- POUR FACILITER LE MONTAGE, NOUS VOUS RECOMMANDONS D'UTILISER DES CHEVALETS DE SCIAGE POUR CES ÉTAPES



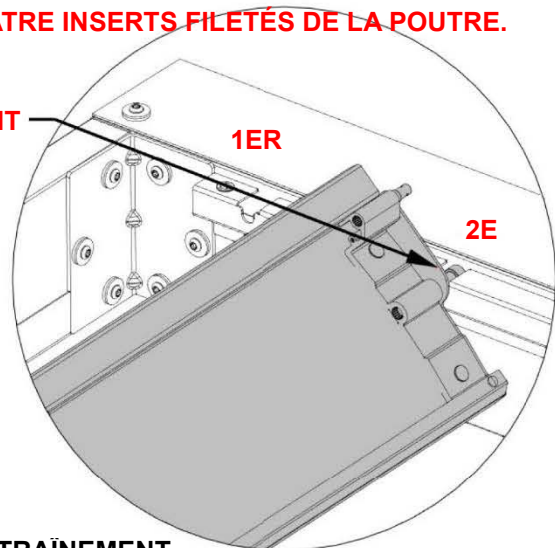
ÉTAPE 21 – INSTALLATION DES PERSIENNES



ASSEMBLAGE D'ENTRAÎNEMENT DES PERSIENNES
ÉTAPE - 20

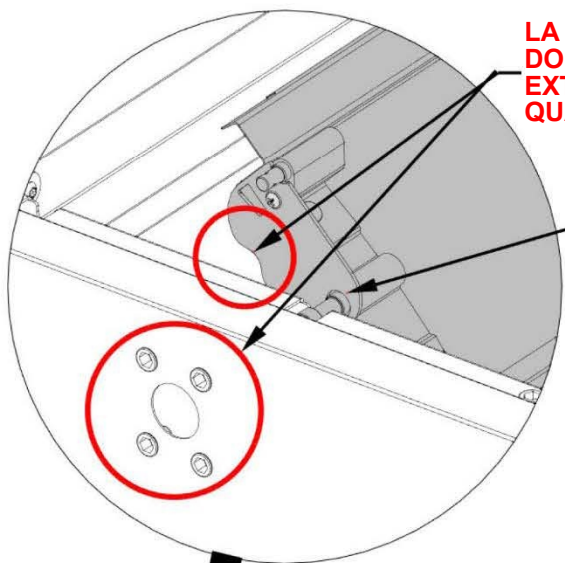
- L'ORIENTATION DES PERSIENNES SERA DÉTERMINÉE PAR LA POUTRE LATÉRALE AVEC QUATRE INSERTS FILETÉS.
 - PLACEZ L'ENTRAÎNEMENT DES PERSIENNES DE L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE DANS LE DEUXIÈME ENSEMBLE DE RAINURES DE MONTAGE DES PERSIENNES.
- LA PLAQUE D'ENTRAÎNEMENT L02 SERA DU MÊME CÔTÉ QUE LES QUATRE INSERTS FILETÉS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

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

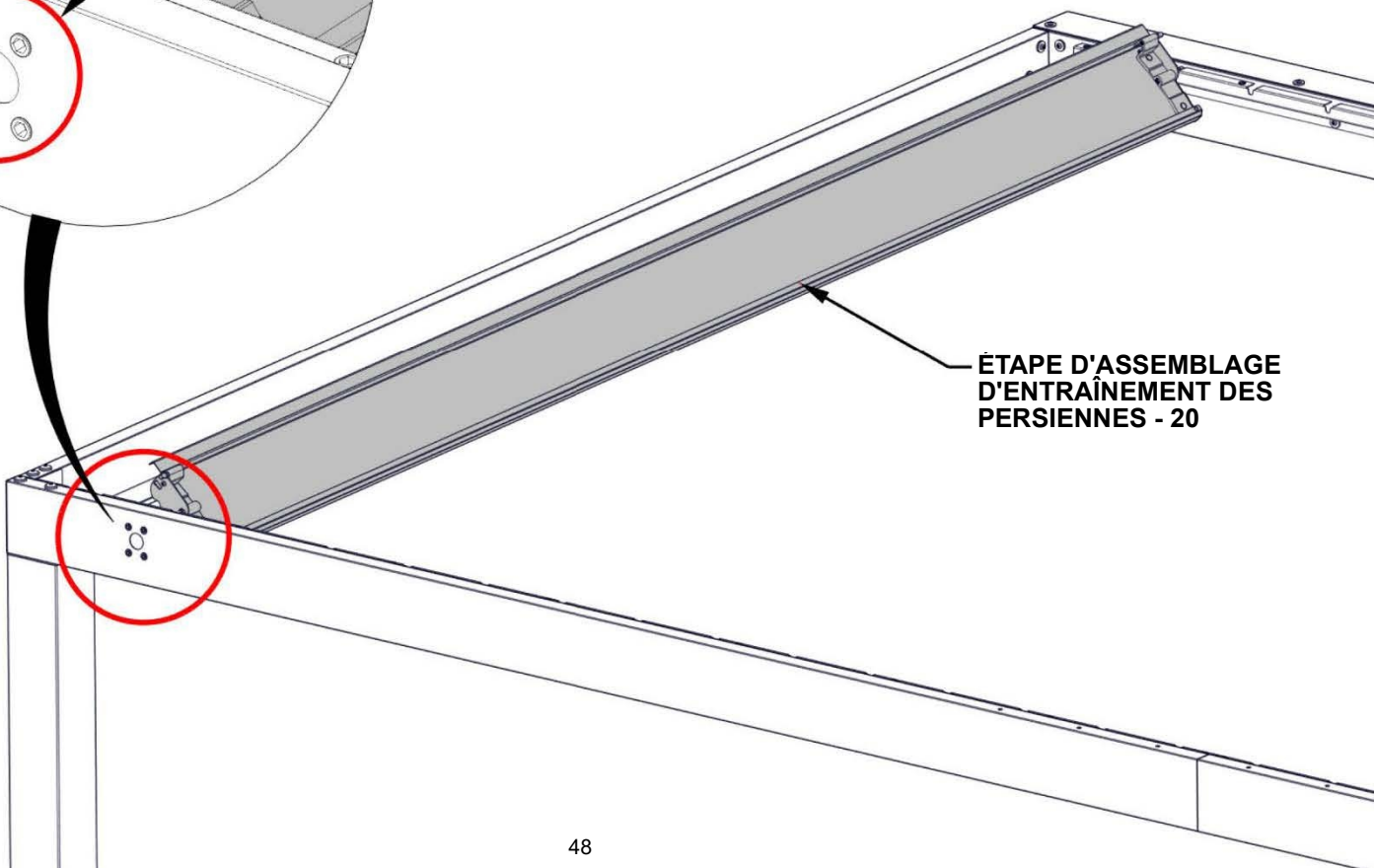


LA PLAQUE LATÉRALE L02 DOIT ÊTRE À LA MÊME EXTRÉMITÉ QUE LES QUATRE INSERTS FILETÉS

L02
PLAQUE LATÉRALE D'ENTRAÎNEMENT DES PERSIENNES

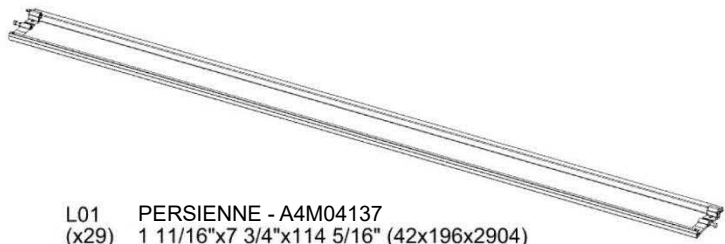


ÉTAPE D'ASSEMBLAGE D'ENTRAÎNEMENT DES PERSIENNES - 20

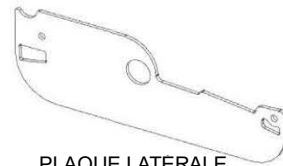


ÉTAPE 22 - ASSEMBLAGE DES PERSIENNES

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



L01 PERSIENNE - A4M04137
(x29) 1 11/16"x7 3/4"x114 5/16" (42x196x2904)

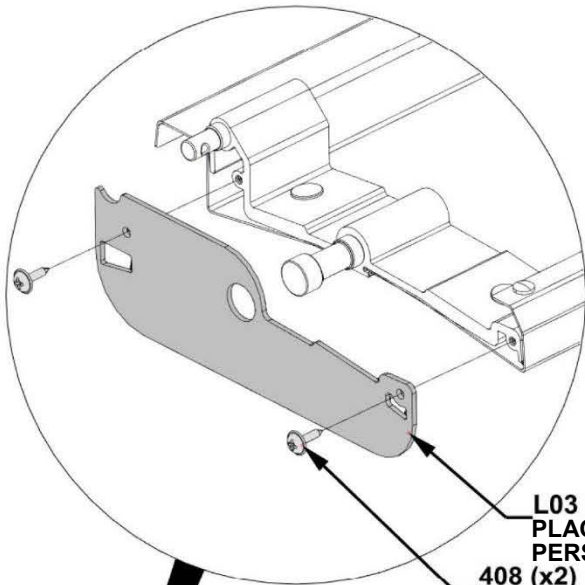
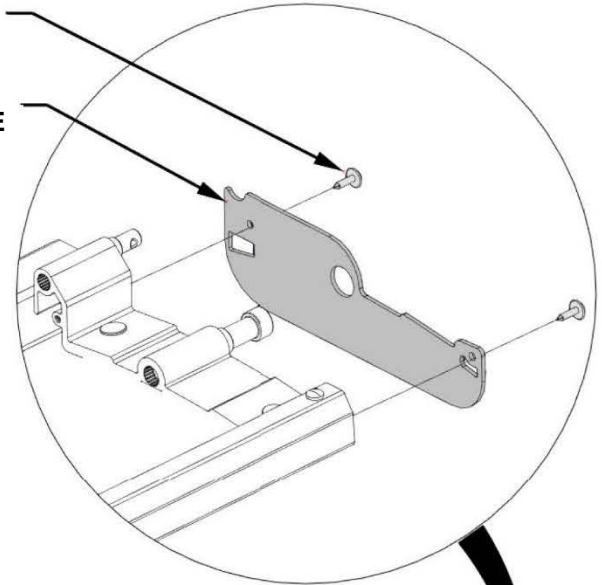


PLAQUE LATÉRALE
L03 DES PERSIENNES - A4M04138
(x58) 1/16"x2 3/16"x6 9/16" (2x55x167)

- RÉPÉTEZ CETTE ÉTAPE 29 FOIS.
- NE SERREZ PAS TROP LES VIS.
- POUR FACILITER LE MONTAGE, NOUS VOUS RECOMMANDONS D'UTILISER DES CHEVALETS DE SCIAGE POUR CES ÉTAPES.

408 (x2)
VIS - 1 1/2 "

L03 (x1)
PLAQUE LATÉRALE
DES PERSIENNES -

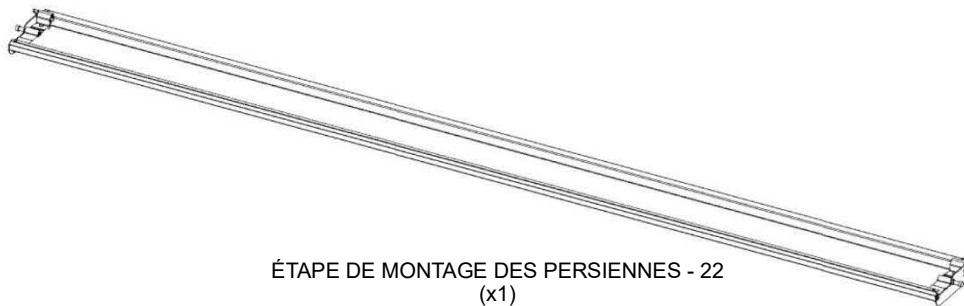


L03 (x1)
PLAQUE LATÉRALE DES
PERSIENNES

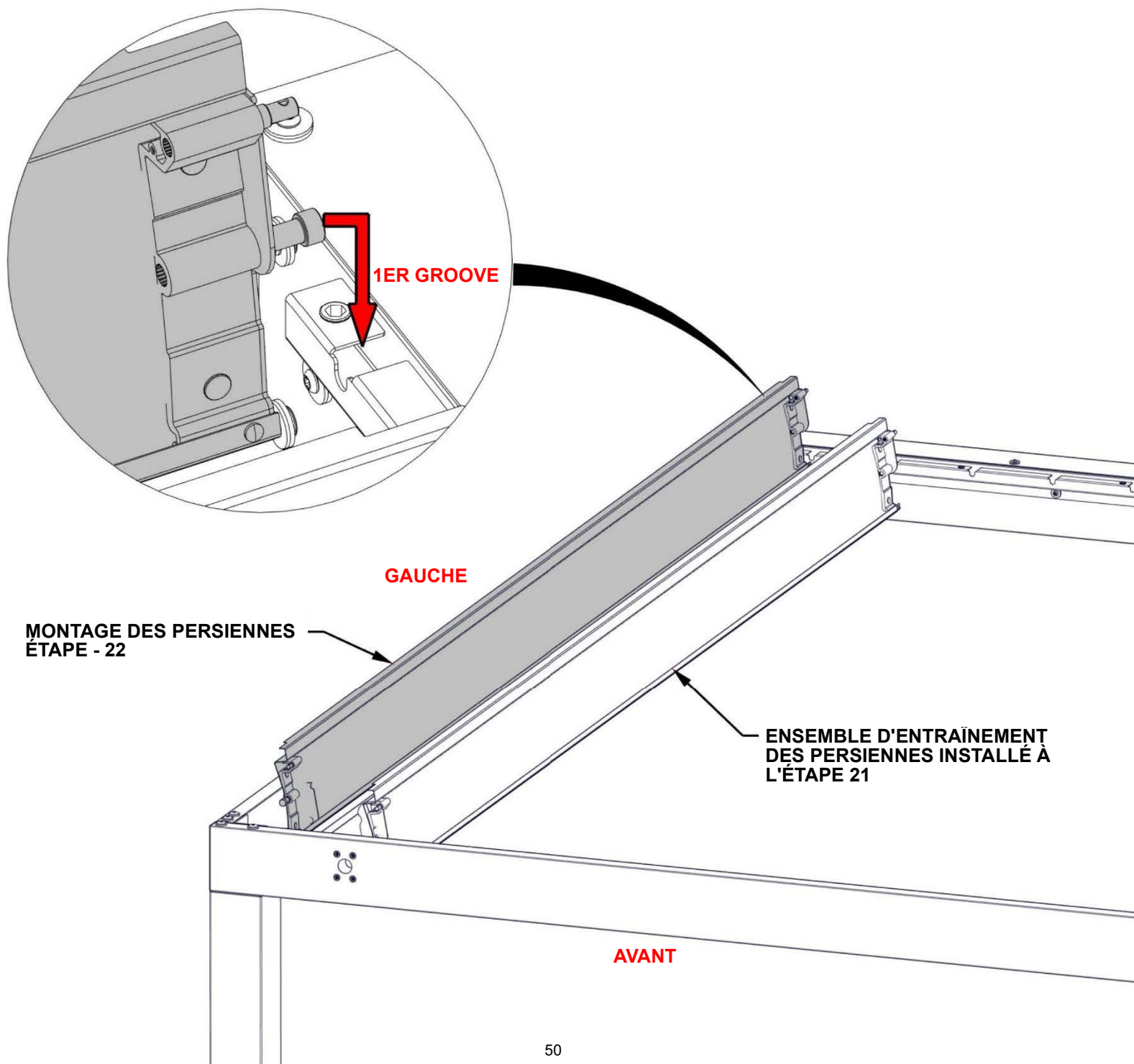
408 (x2)
VIS - 1 1/2 "

L01 (x1)
PERSIENNE

ÉTAPE 23A – INSTALLATION DE LA PERSIENNE

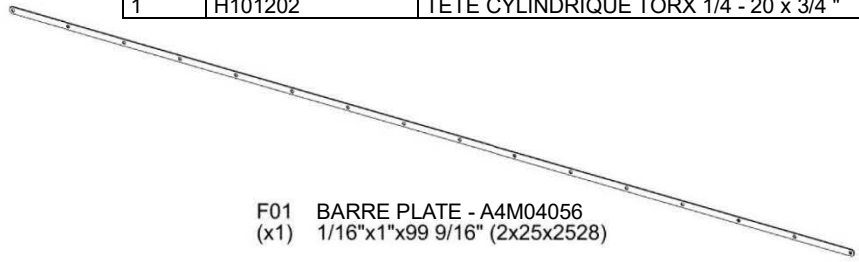
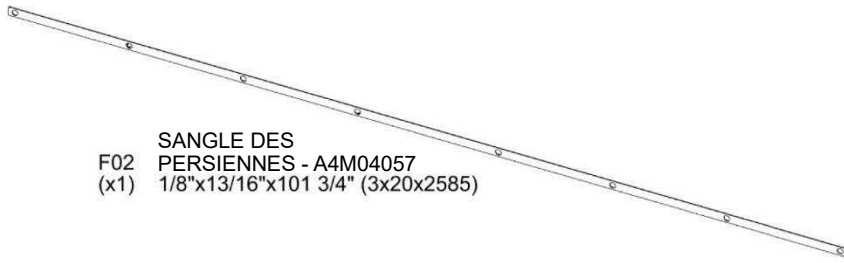


- EN COMMENÇANT À GAUCHE, PLACEZ L'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES DE L'ÉTAPE 22 DANS LE PREMIER ENSEMBLE DE RAINURES DE MONTAGE DES PERSIENNES À L'ARRIÈRE DE L'UNITÉ.
- PLACER L'ENSEMBLE DANS LES RAINURES CORRESPONDANTES À L'AVANT.

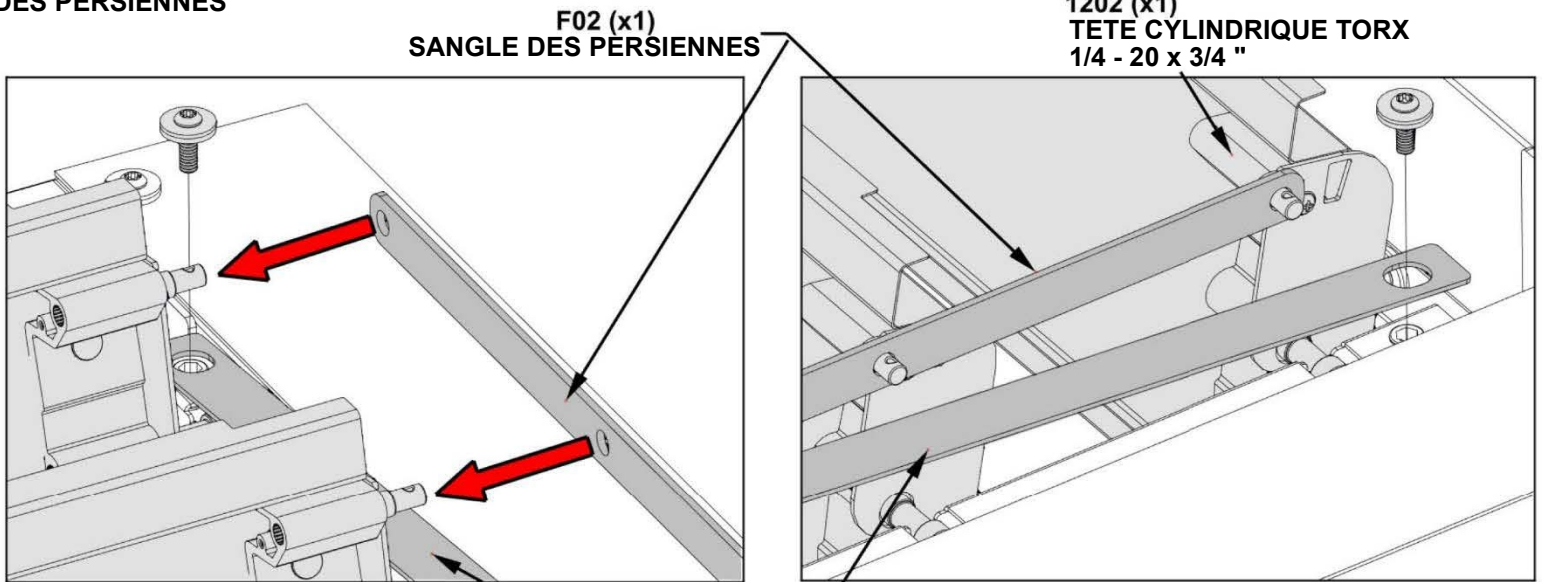


ÉTAPE 23B – INSTALLATION DES PERSIENNES

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



- 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



VUE DU MUR

F01 (x1)
BARRE PLATE

ASSEMBLAGE DES PERSIENNES
ÉTAPE - 22

GAUCHE

ÉTAPE D'ASSEMBLAGE D'ENTRAÎNEMENT
DES PERSIENNES - 20

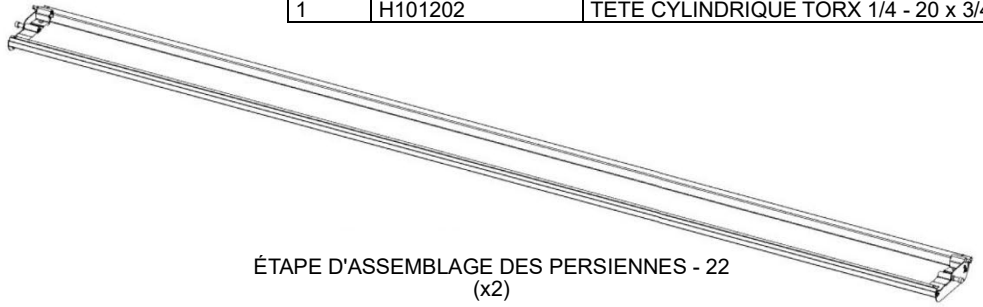
AVANT

ÉTAPE 23C – INSTALLATION DES PERSIENNES

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



H101161 GOUPILLE FENDUE
(x4)

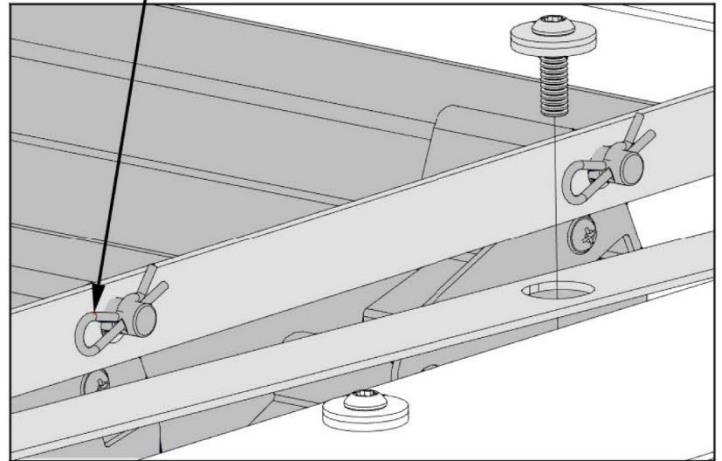
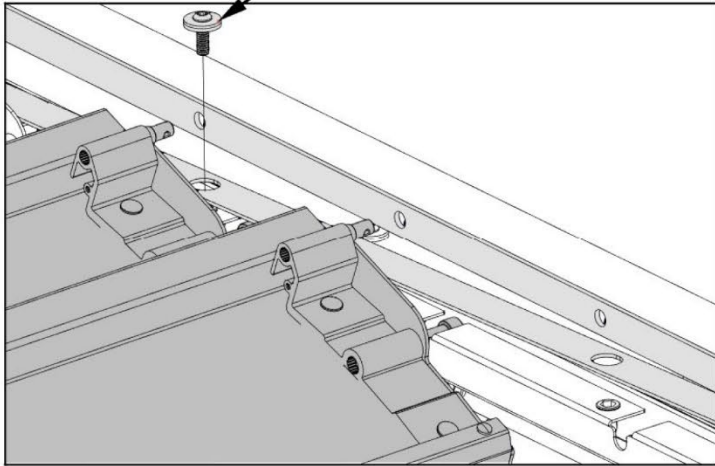


ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES - 22
(x2)

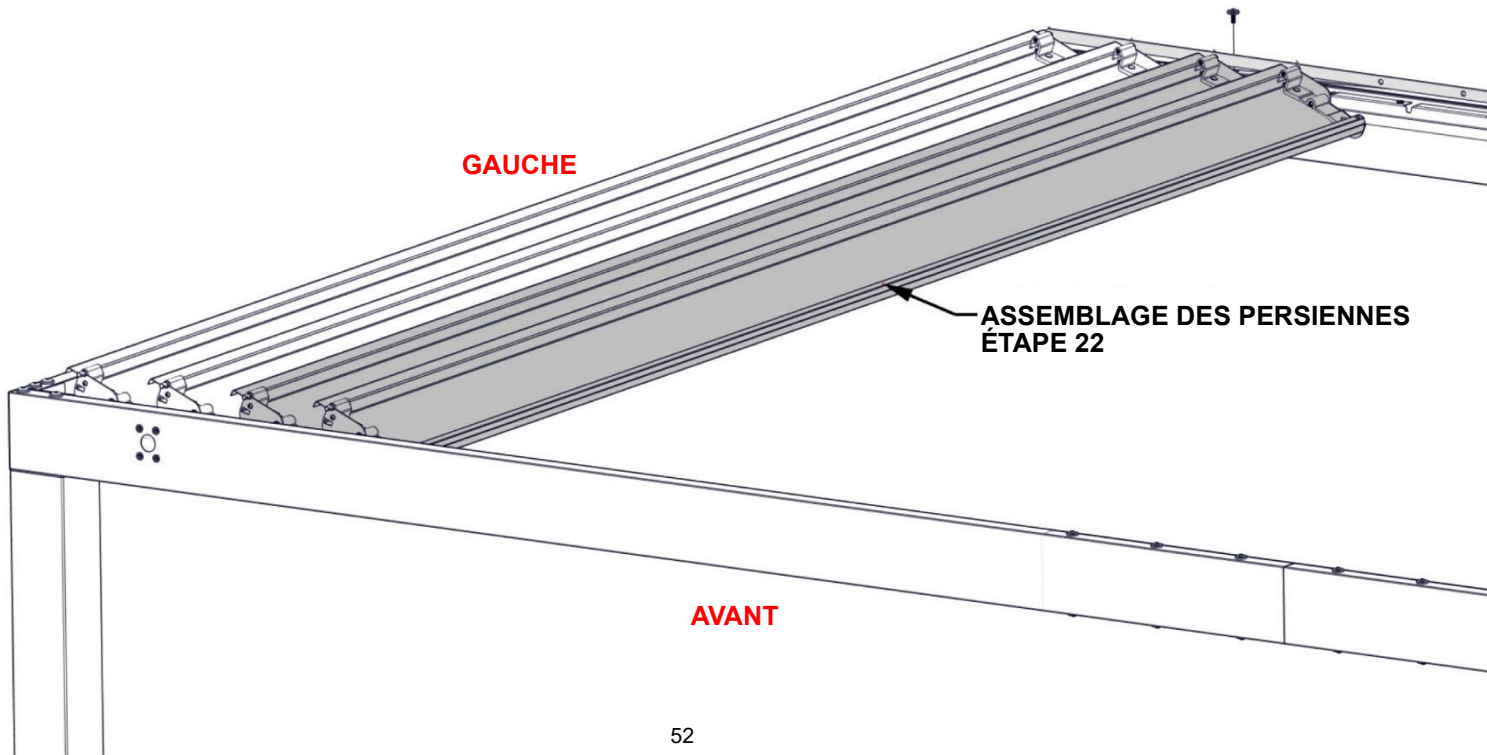
- A L'ARRIERE, SOULEVEZ LA SANGLE D'ATTACHE ET LA BARRE PLATE SUFFISAMMENT POUR GLISSER LES PERSIENNES DANS LES RAINURES DES MONTAGES DES PERSIENNES.
- FAIRE GLISSER LA SANGLE D'ATTACHE SUR LES GOUPILLES DES ENSEMBLES DES PERSIENNES.
- INSTALLEZ LES ENSEMBLES DES PERSIENNES DANS LES TROUS CORRESPONDANTS 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.

1202 (x1)
TÊTE CYLINDRIQUE HEXAGONALE À DÉPOUILLE 1/4-20x3/4 ASSEMBLAGE

1161 (x4)
GOUPILLE FENDUE

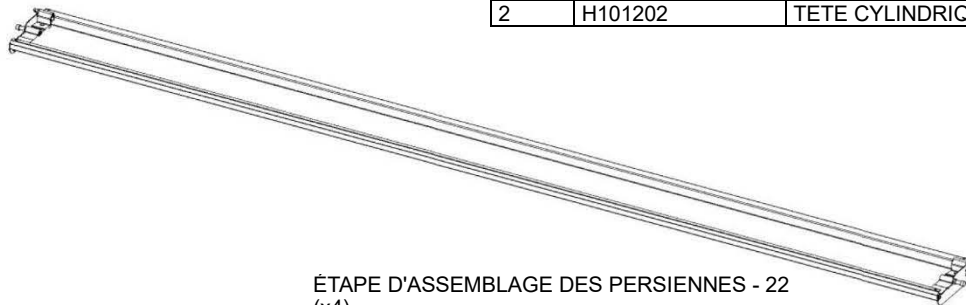


VUE DU MUR



ÉTAPE 23D – INSTALLATION DES PERSIENNES

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

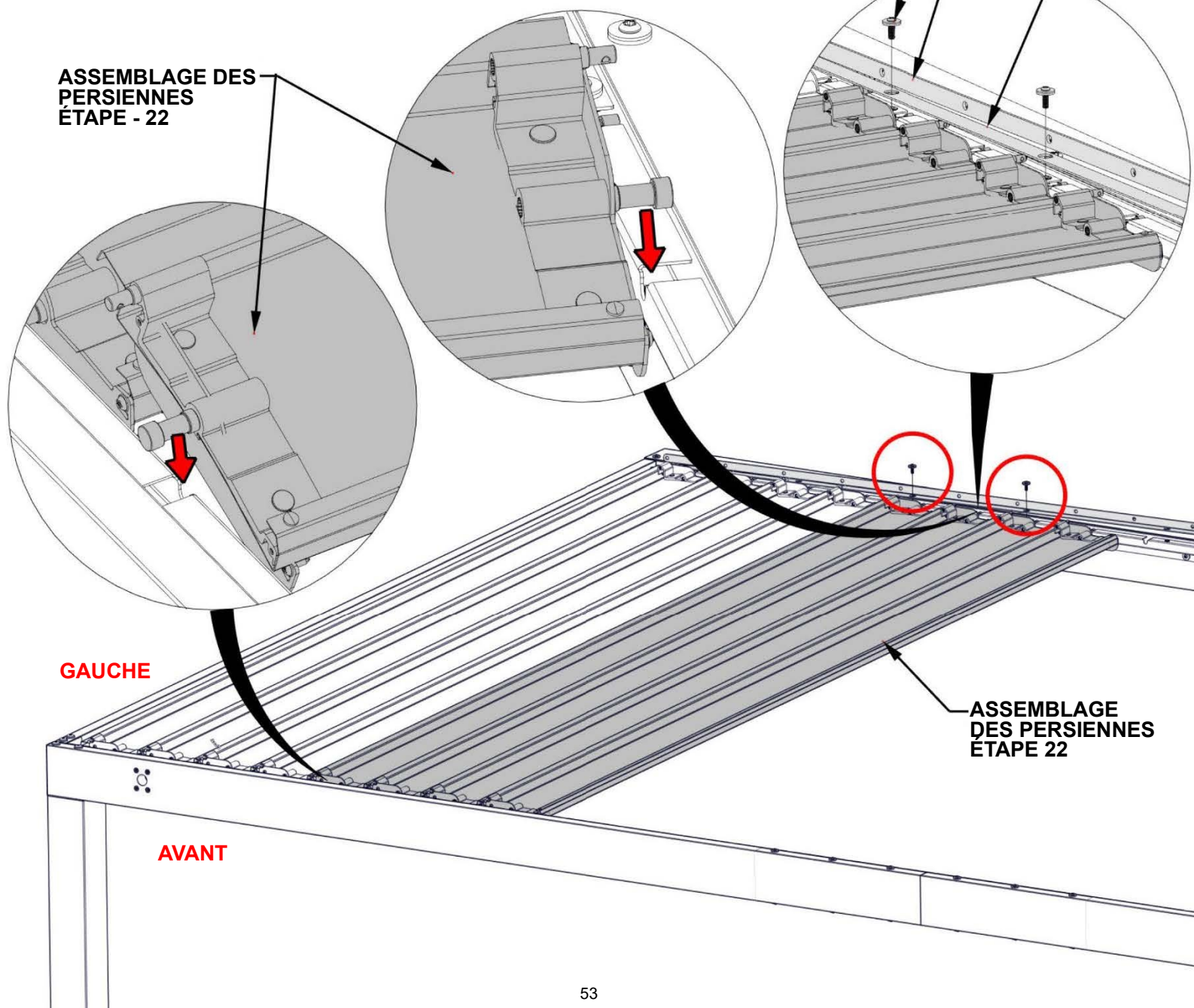


ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES - 22
(x4)

- A L'ARRIERE, 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.

1202 (x2)
TETE CYLINDRIQUE
TORX 1/4 - 20 x 3/4 "
F02 SANGLE
D'ATTACHE POUR
PERSIENNE
F01 BARRE
PLATE

ASSEMBLAGE DES
PERSIENNES
ÉTAPE - 22

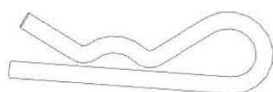


GAUCHE

AVANT

ASSEMBLAGE
DES PERSIENNES
ÉTAPE 22

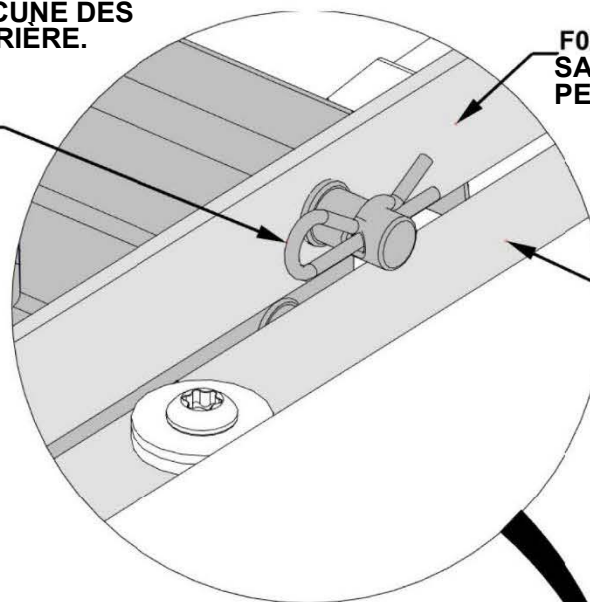
ÉTAPE 23E – INSTALLATION DES PERSIENNES



H101161 GOUPILLE FENDUE
(x4)

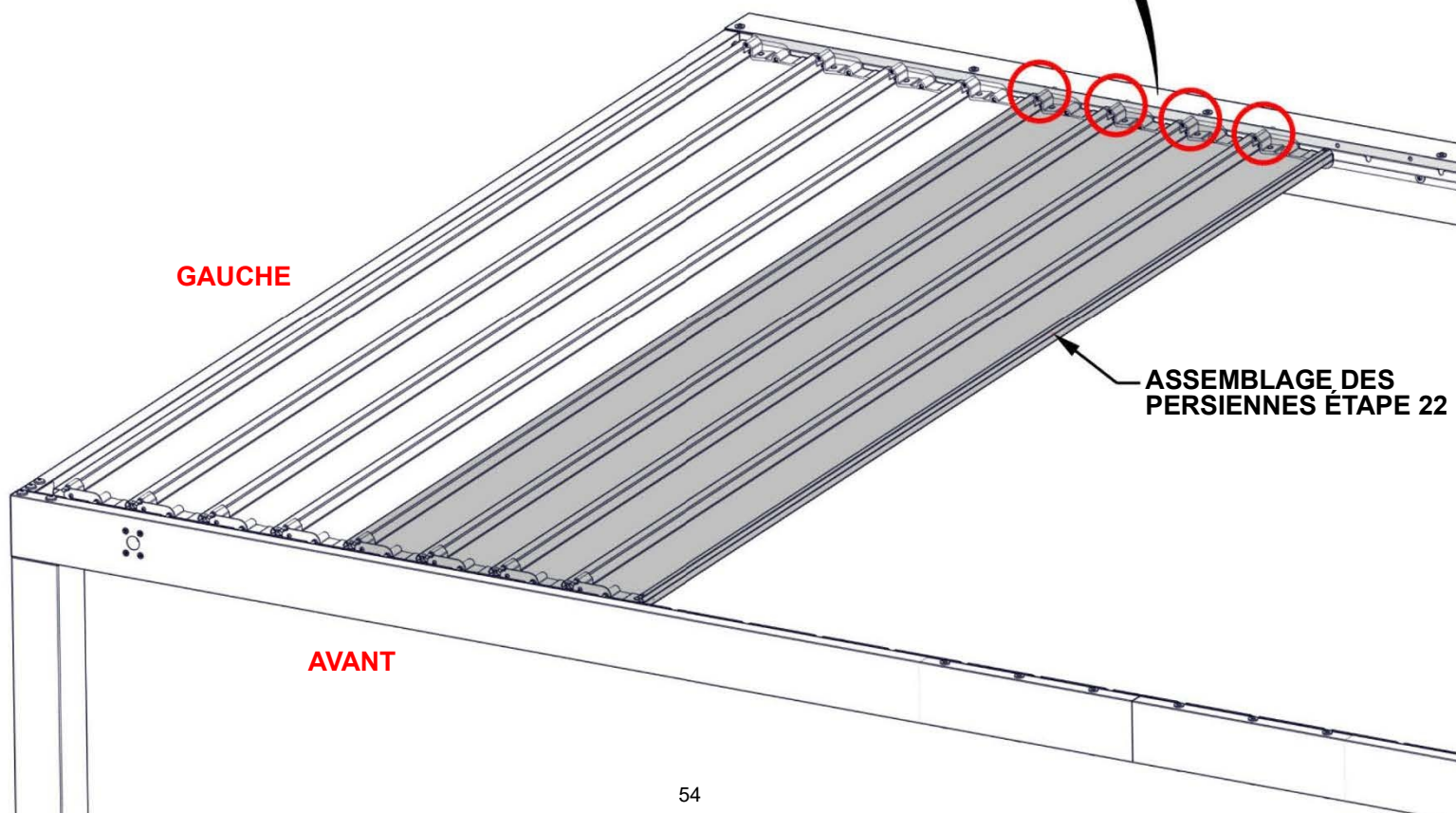
- ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES ENSEMBLES DE PALES DES PERSIENNES SONT ORIENTES DANS LA MÊME DIRECTION.
- ATTACHEZ DES GOUPILLES FENDUES À CHACUNE DES PALES DES PERSIENNES INSTALLÉES À L'ARRIÈRE.

1161 (x4)
GOUPILLE
FENDUE



F02
SANGLE DES
PERSIENNES

F01
BARRE PLATE



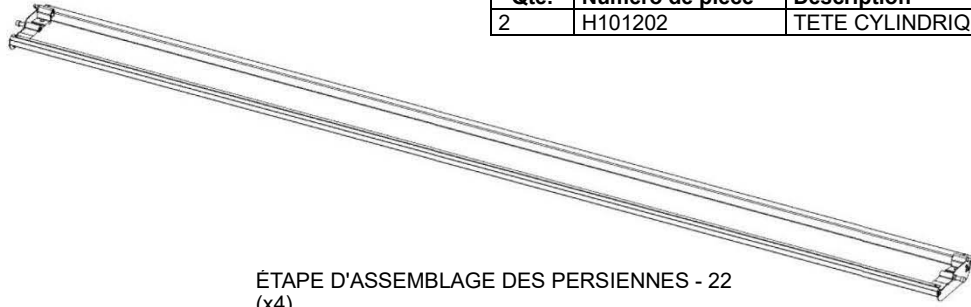
GAUCHE

AVANT

ASSEMBLAGE DES
PERSIENNES ÉTAPE 22

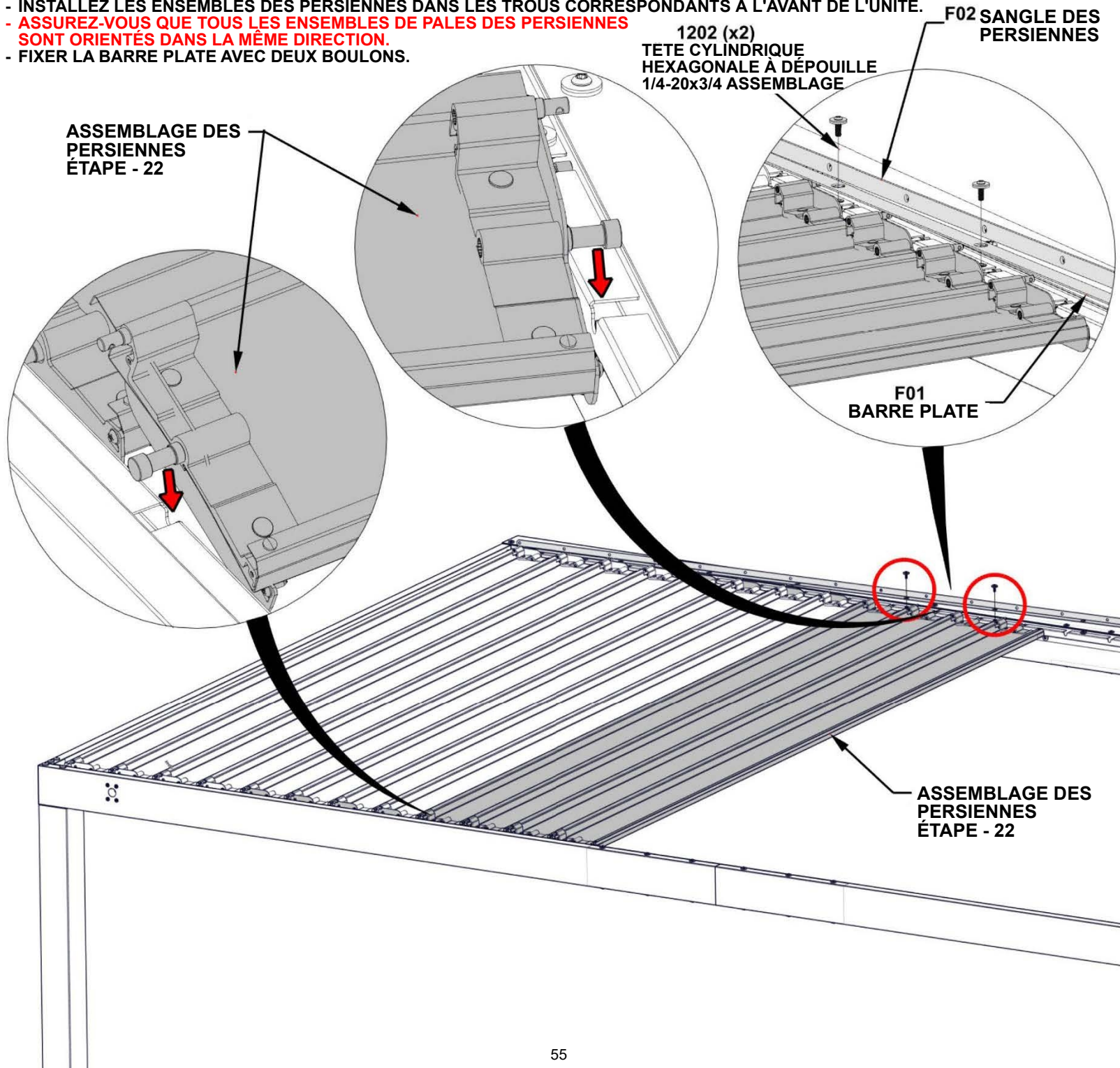
ÉTAPE 23F – INSTALLATION DES PERSIENNES

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



ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES - 22
(x4)

- 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.



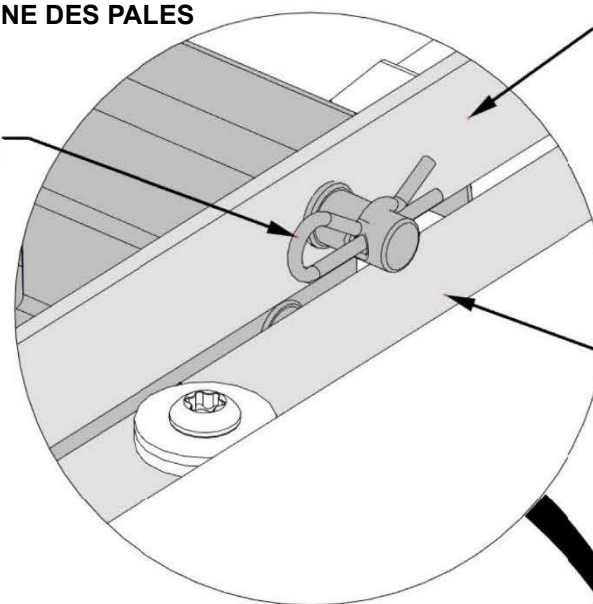
ÉTAPE 23G – INSTALLATION DES PERSIENNES



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.

1161 (x4)
GOUPILLE
FENDUE



F02
SANGLE DES
PERSIENNES

F01
BARRE PLATE

GAUCHE

AVANT

ASSEMBLAGE DES
PERSIENNES
ÉTAPE - 22

ÉTAPE 23H – INSTALLATION DES PERSIENNES

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

F02
(x1)
SANGLE DES
PERSIENNES - A4M04057
1/8"x13/16"x101 3/4" (3x20x2585)

ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES – 22
(x4)

- SOULEVEZ LA SANGLE D'ATTACHE ET LA BARRE PLATE SUFFISAMMENT POUR FAIRE GLISSER LES PALES DES 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 D'ASSEMBLAGE
DES PERSIENNES - 22

1202 (x2)
TÊTE CYLINDRIQUE
HEXAGONALE À
DÉPOUILLE 1/4-20x3/4
ASSEMBLAGE

F02 (x1)
SANGLE DES PERSIENNES

LA SANGLE D'ATTACHE DES
PERSIENNES CHEVAUCHE
UNE BROCHE SUR LES DEUX
PERSIENNES CENTRALES

F01
BARRE PLATE

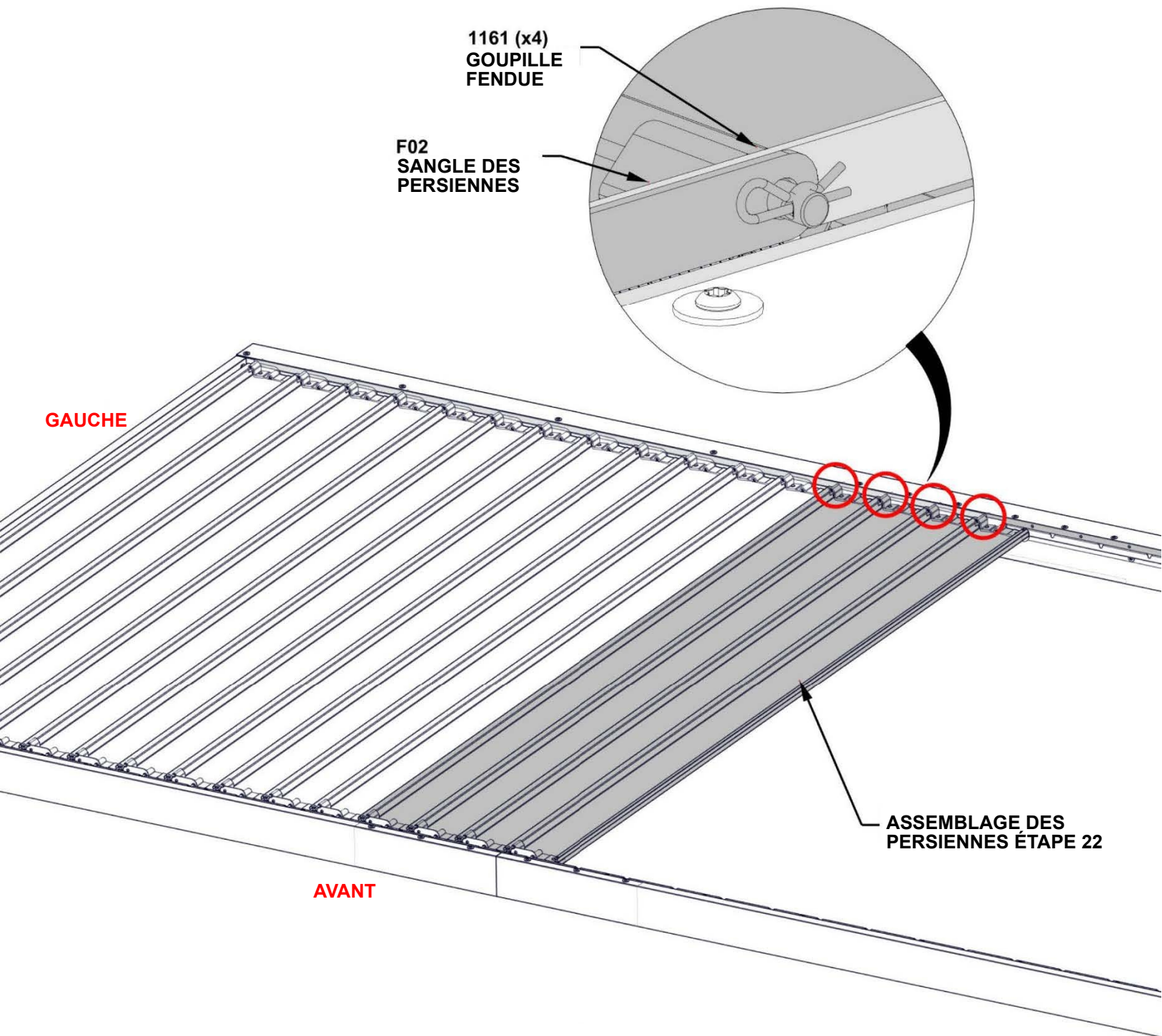
ASSEMBLAGE DES
PERSIENNES
ÉTAPE - 22

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.
- FIXEZ DES GOUPILLES FENDUES À CHACUNE DES PALES DES PERSIENNES INSTALLÉES À L'ARRIÈRE.



ÉTAPE 23J – INSTALLATION DES PERSIENNES

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

F01 BARRE PLATE - A4M04056
(x1) 1/16"x1"x99 9/16" (2x25x2528)

ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES - 22
(x4)

- 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.

ASSEMBLAGE DES PERSIENNES ÉTAPE 22

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

F02
SANGLE DES PERSIENNES

F01 (x1)
BARRE PLATE

ASSEMBLAGE DES PERSIENNES ÉTAPE 22

AVANT

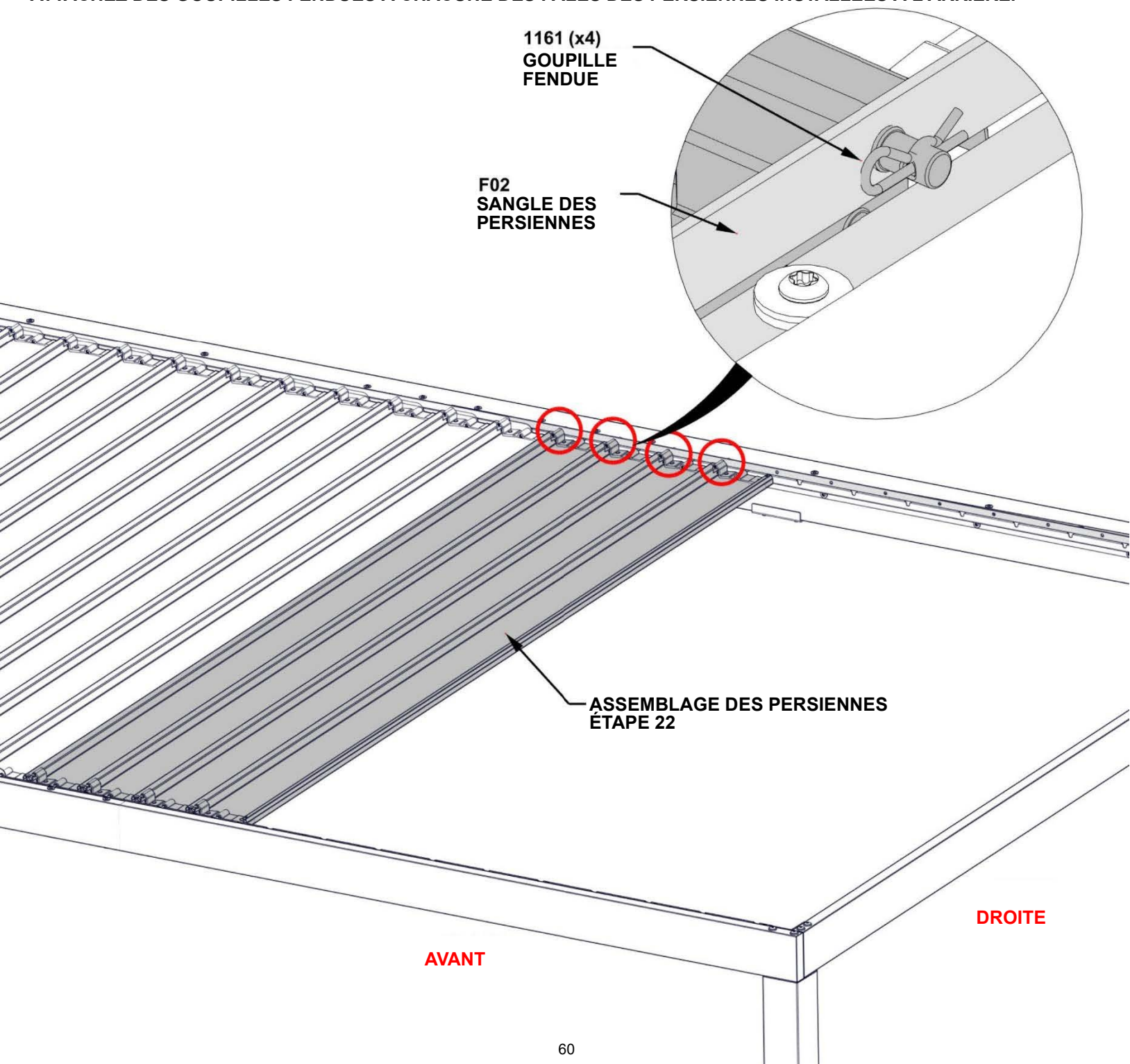
DROITE

ÉTAPE 23K – INSTALLATION DES PERSIENNES



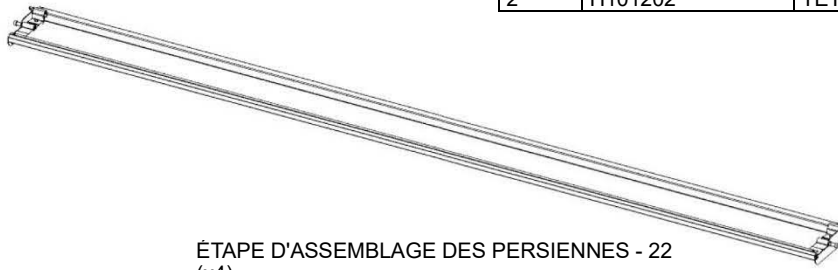
H101161 GOUPILLE FENDUE
(x4)

- 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

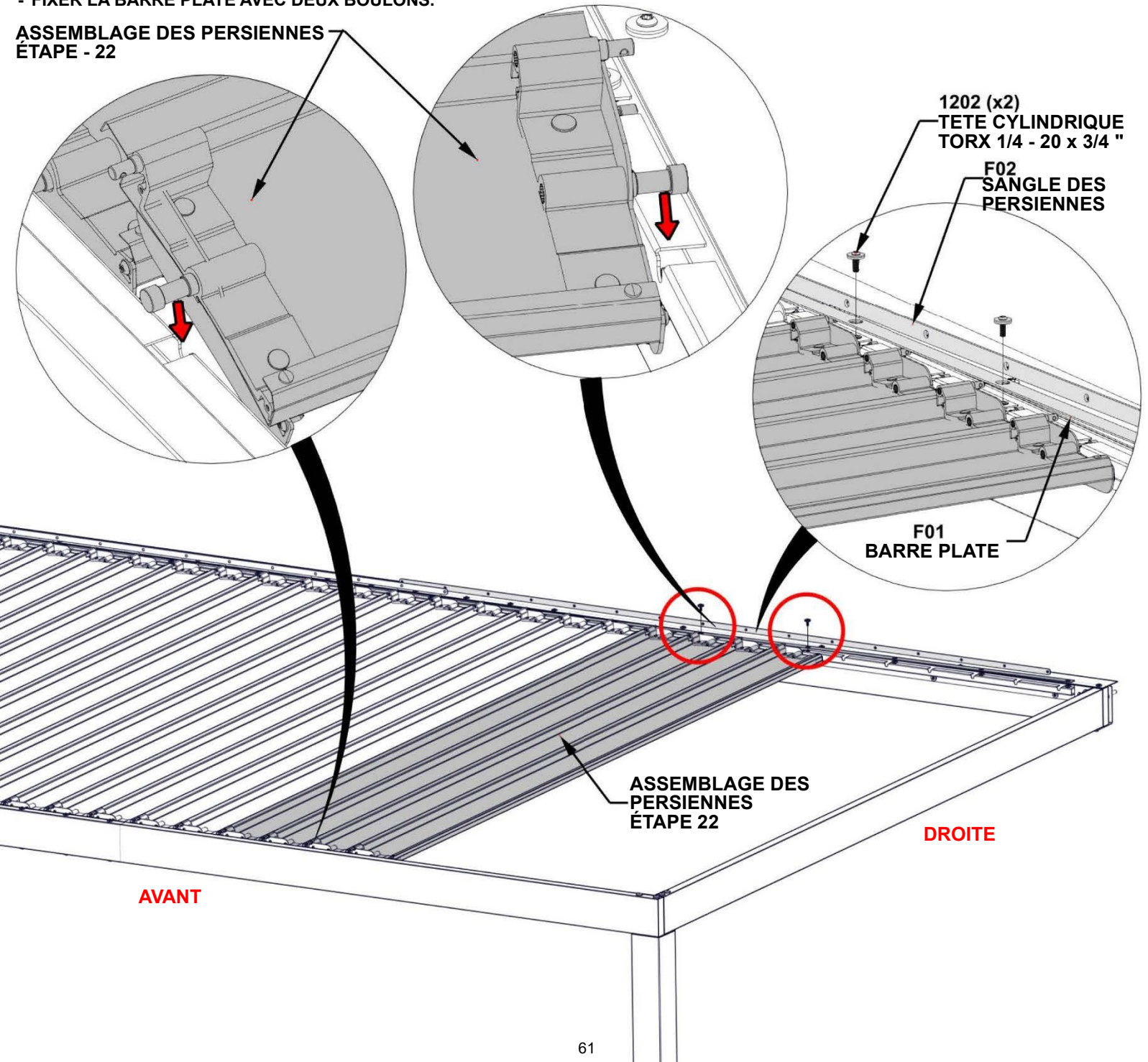
Qté.	Numéro de pièce	Description
2	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES - 22
(x4)

- 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.

ASSEMBLAGE DES PERSIENNES ÉTAPE - 22

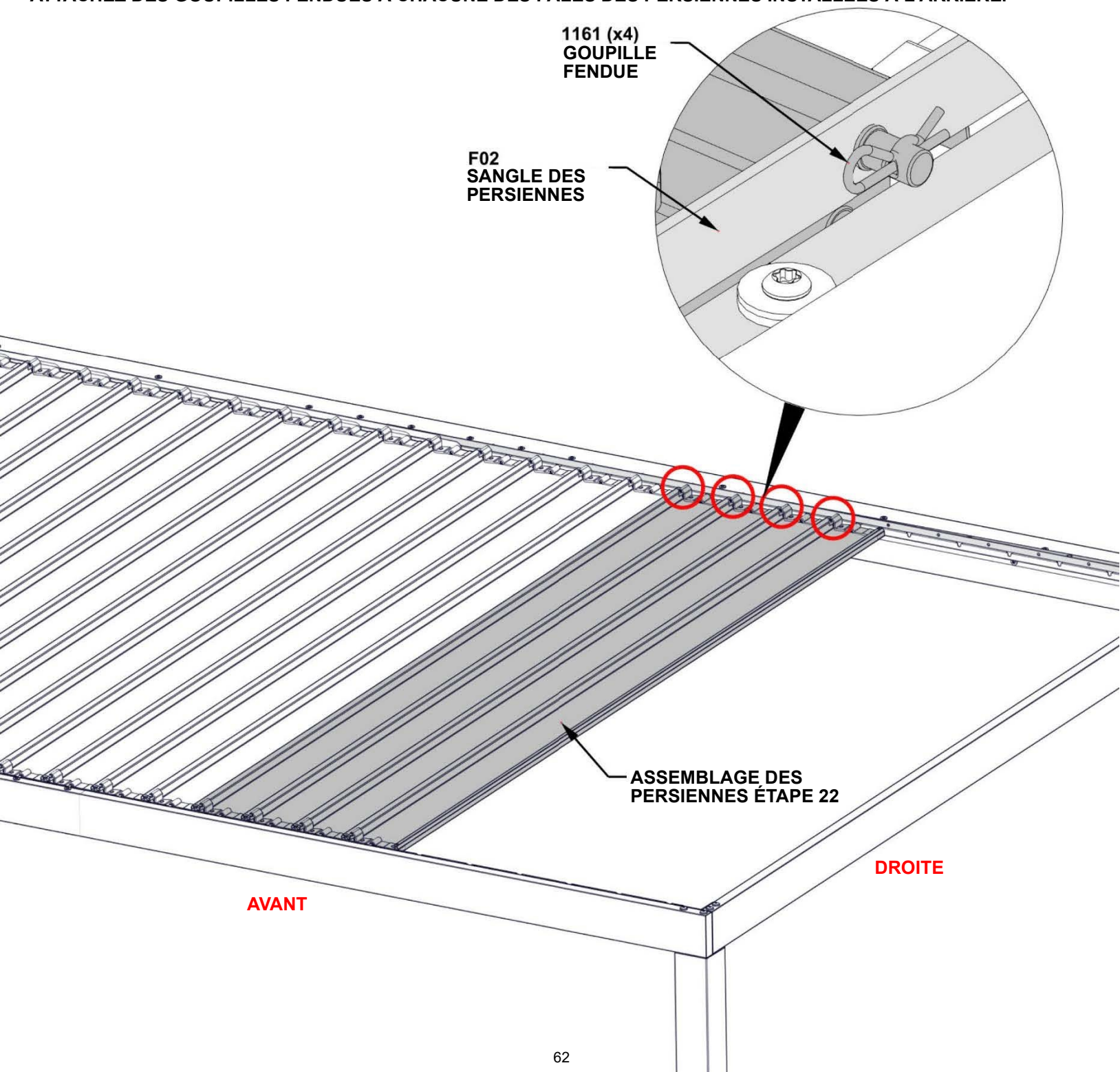


ÉTAPE 23M – INSTALLATION DES PERSIENNES



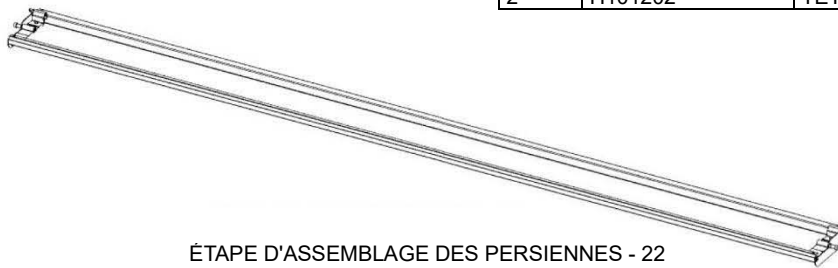
H101161 GOUPILLE FENDUE
(x4)

- 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

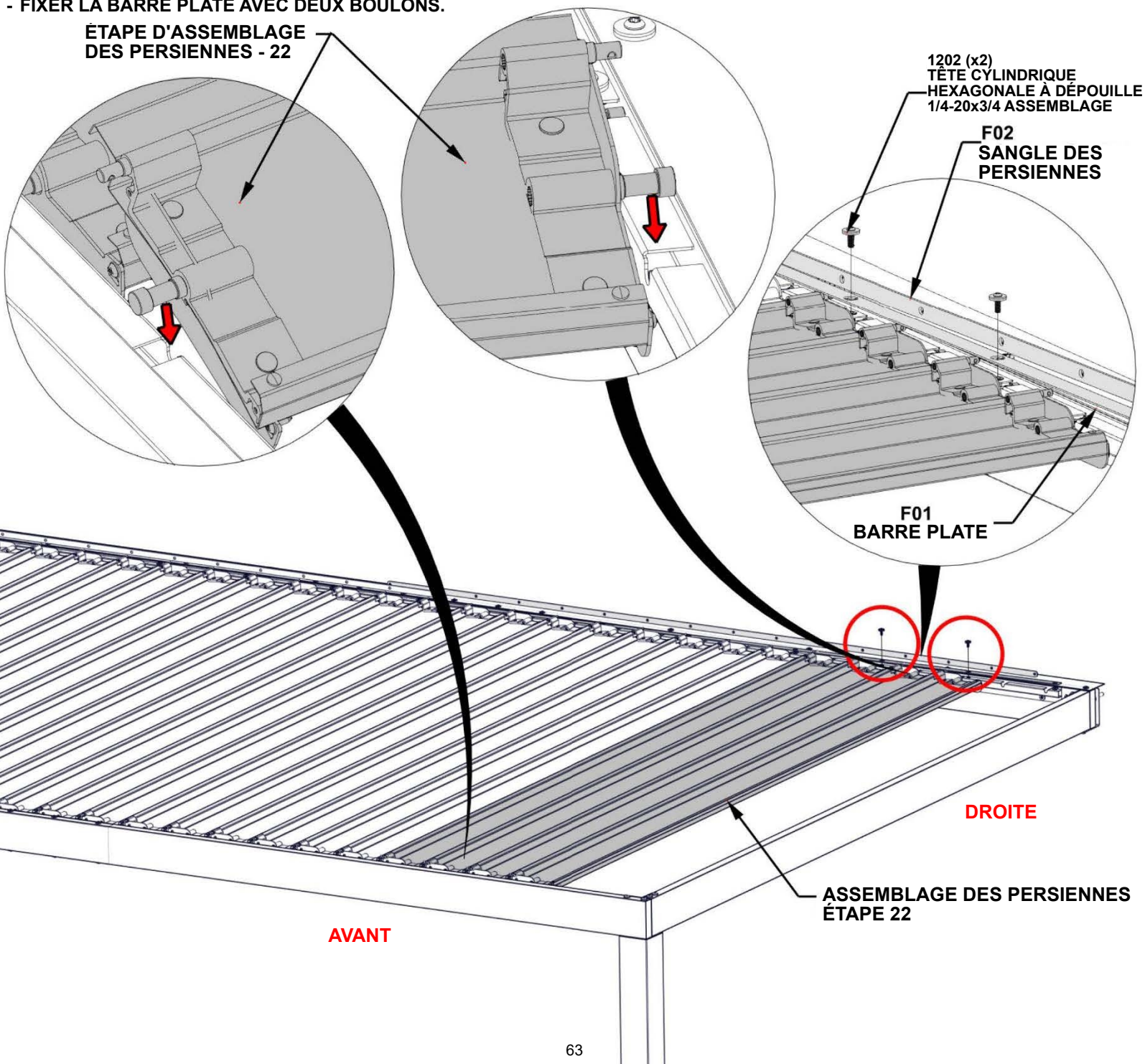
Qté.	Numéro de pièce	Description
2	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES - 22
(x4)

- 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 D'ASSEMBLAGE
DES PERSIENNES - 22



1202 (x2)
TÊTE CYLINDRIQUE
HEXAGONALE À DÉPOUILLE
1/4-20x3/4 ASSEMBLAGE

F02
SANGLE DES
PERSIENNES

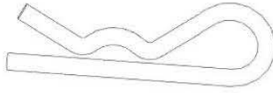
F01
BARRE PLATE

DROITE

ASSEMBLAGE DES PERSIENNES
ÉTAPE 22

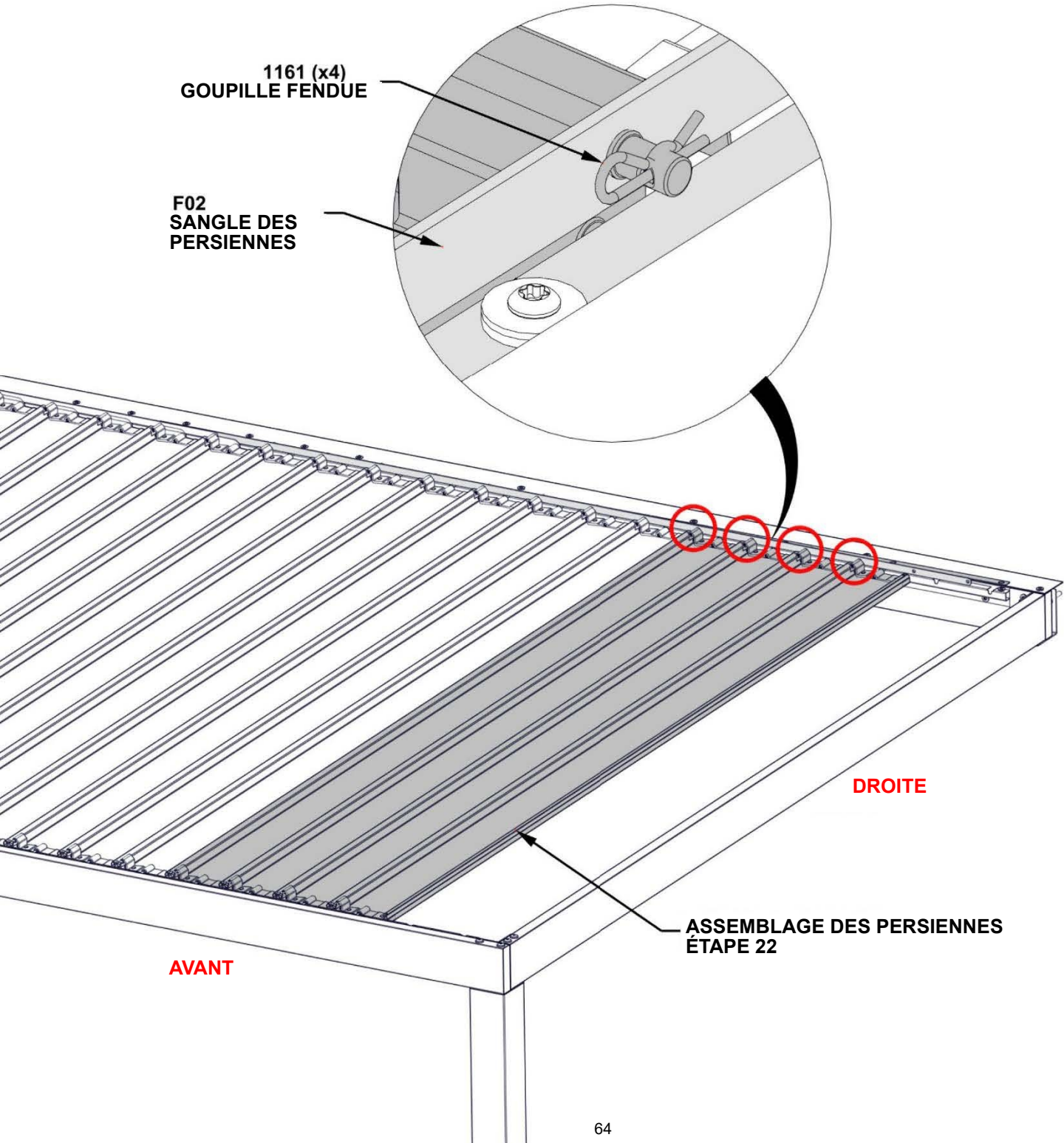
AVANT

ÉTAPE 230 - INSTALLATION DES PERSIENNES



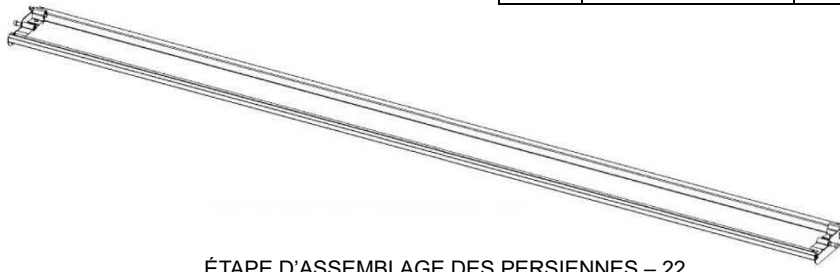
H101161 GOUPILLE FENDUE
(x4)

- 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 23P – INSTALLATION DES PERSIENNES

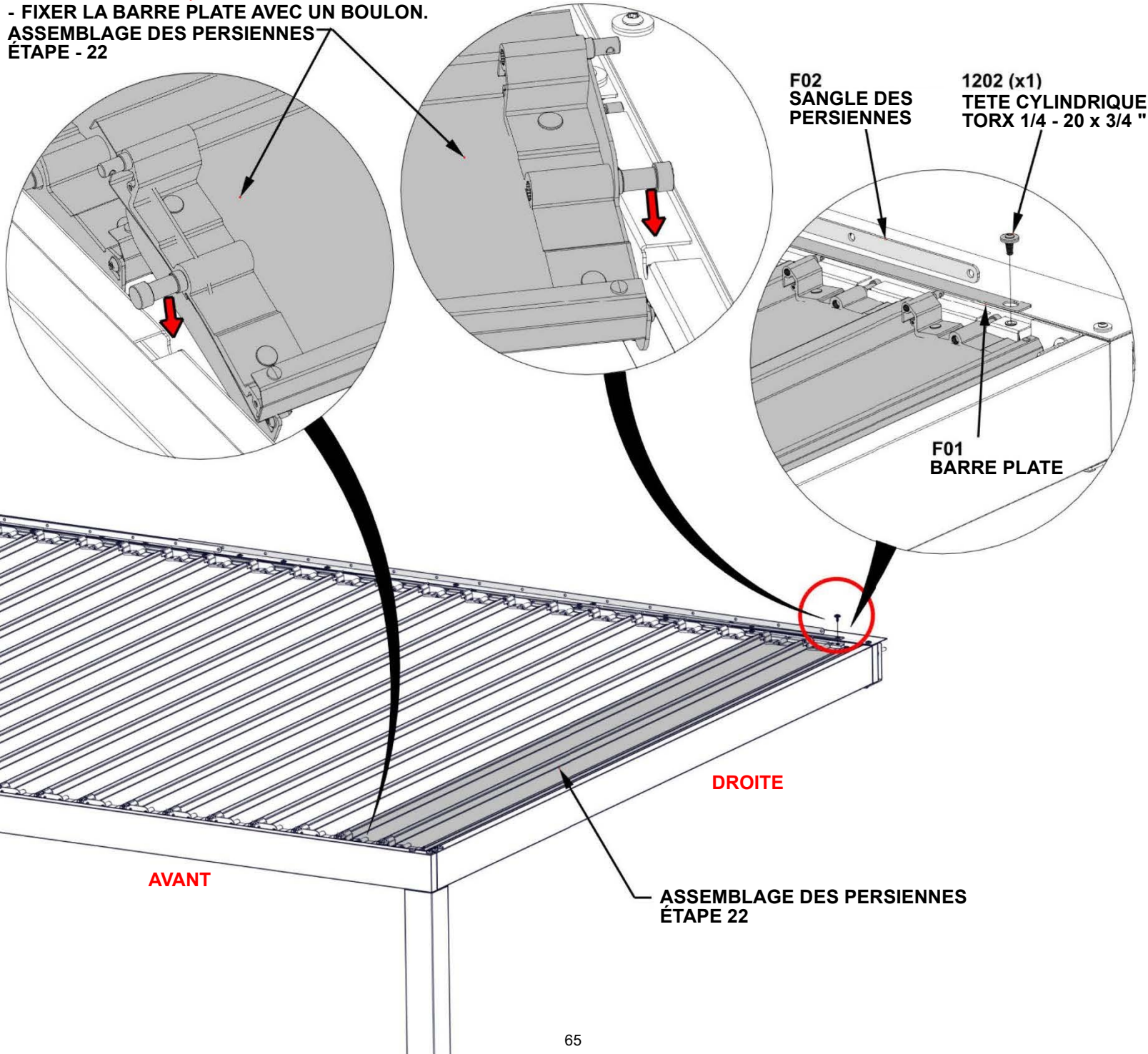
Qté.	Numéro de pièce	Description
1	H101202	TETE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 "



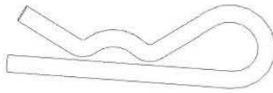
ÉTAPE D'ASSEMBLAGE DES PERSIENNES – 22
(x2)

- 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 UN BOULON.

ASSEMBLAGE DES PERSIENNES
ÉTAPE - 22

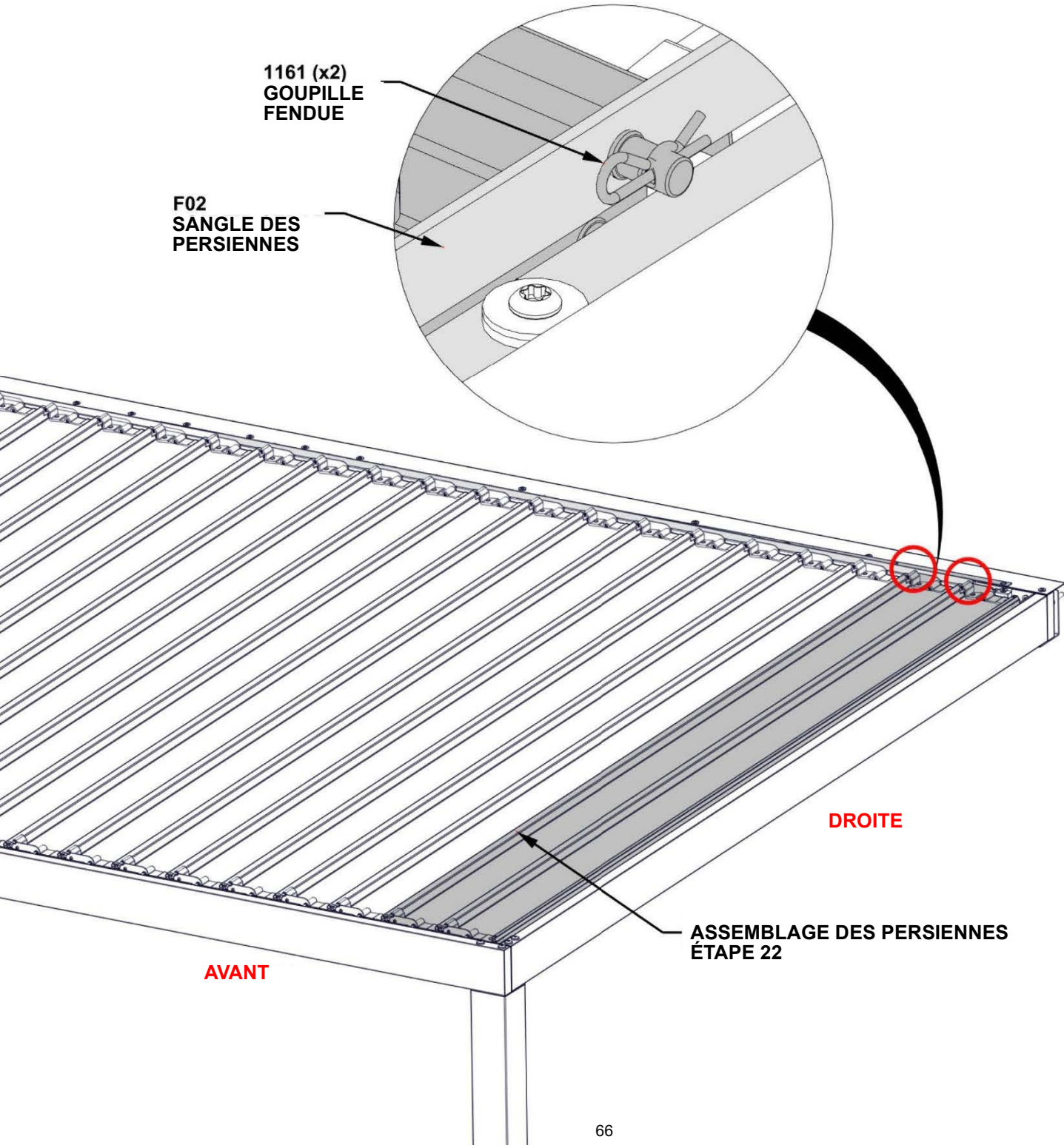


ÉTAPE 23Q - INSTALLATION DES PERSIENNES



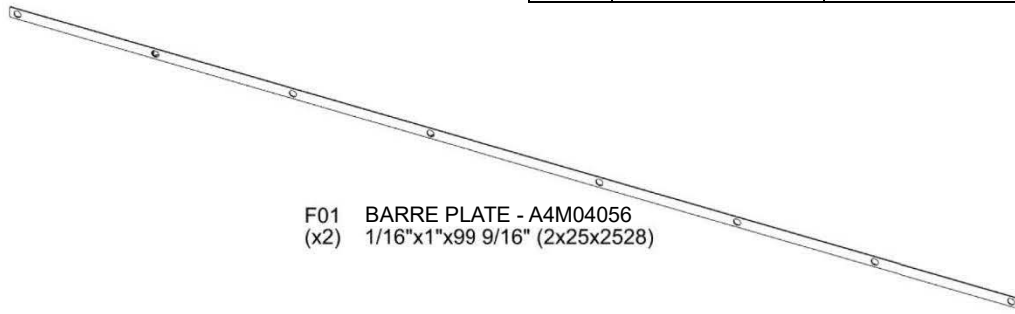
H101161 GOUPILLE FENDUE
(x2)

- 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.



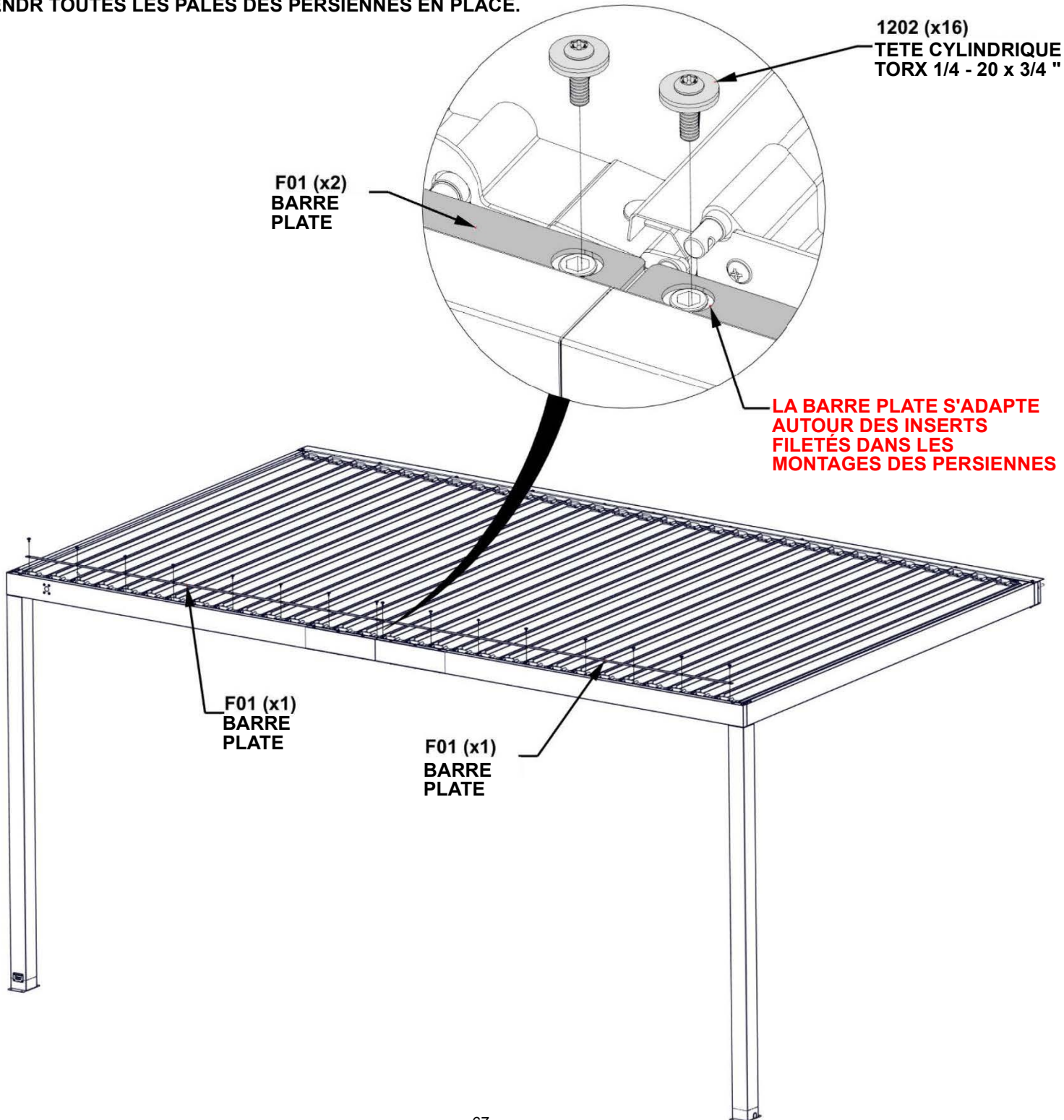
ÉTAPE 24 – INSTALLATION DES PERSIENNES

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

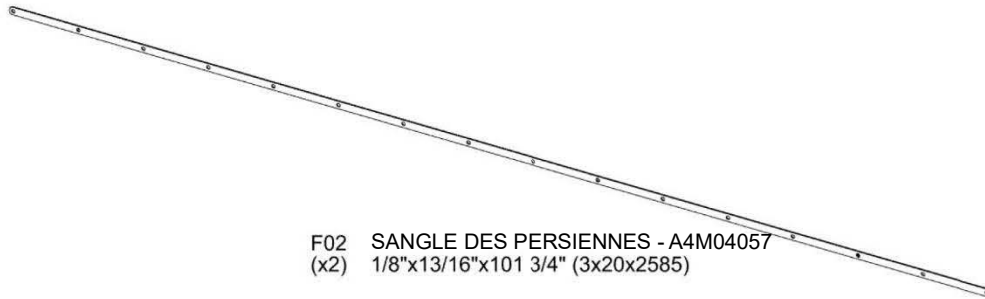


F01 BARRE PLATE - A4M04056
(x2) 1/16"x1"x99 9/16" (2x25x2528)

- 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.

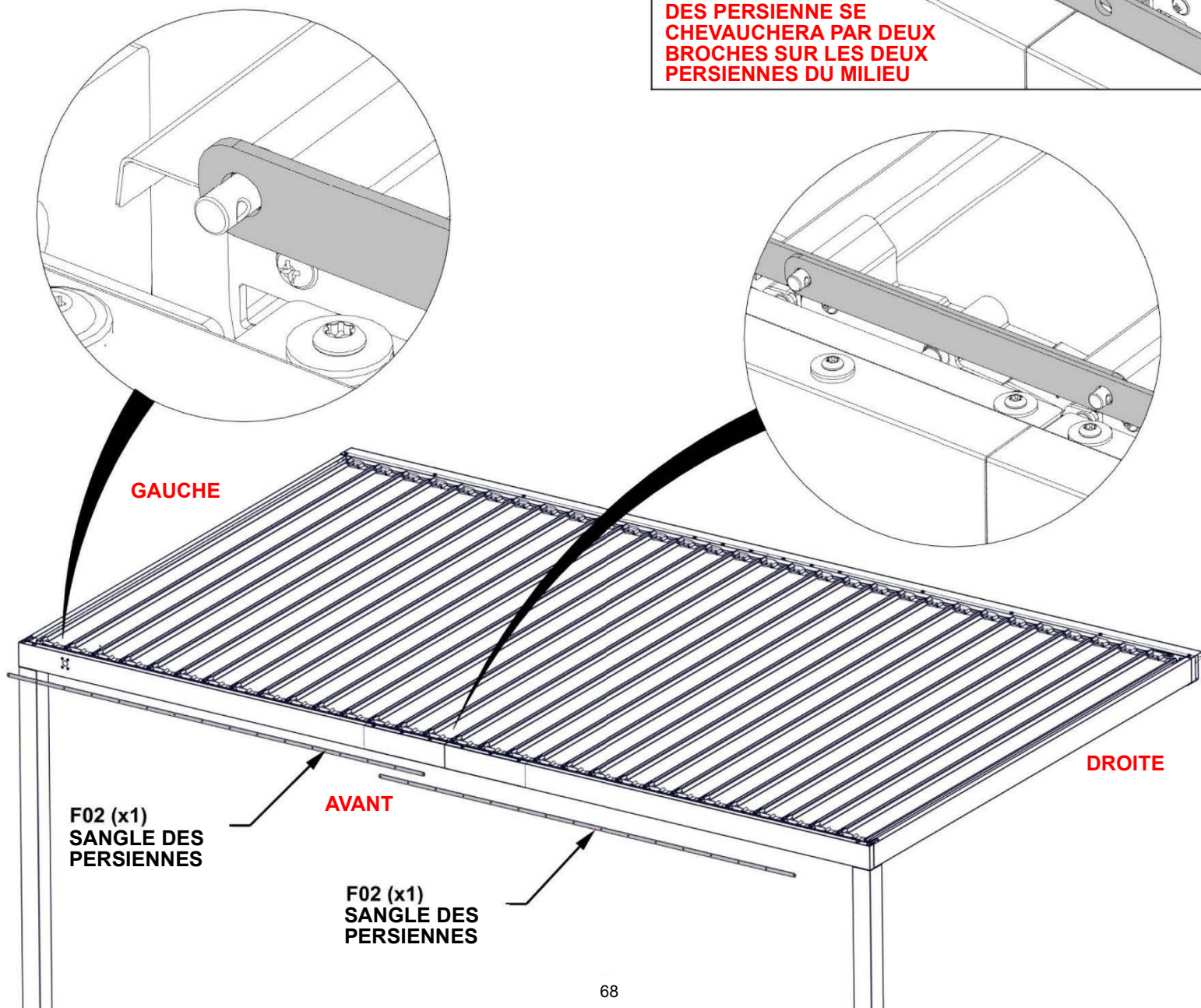
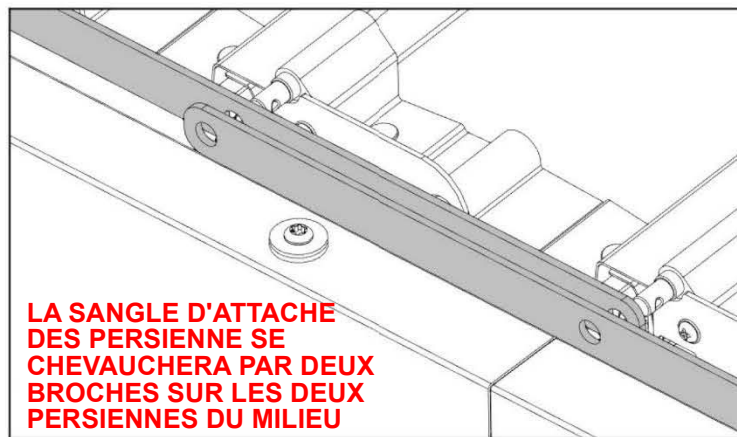


ÉTAPE 25A – INSTALLATION DES PERSIENNES

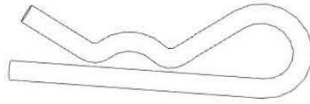


F02 SANGLE DES PERSIENNES - A4M04057
(x2) 1/8"x13/16"x101 3/4" (3x20x2585)

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

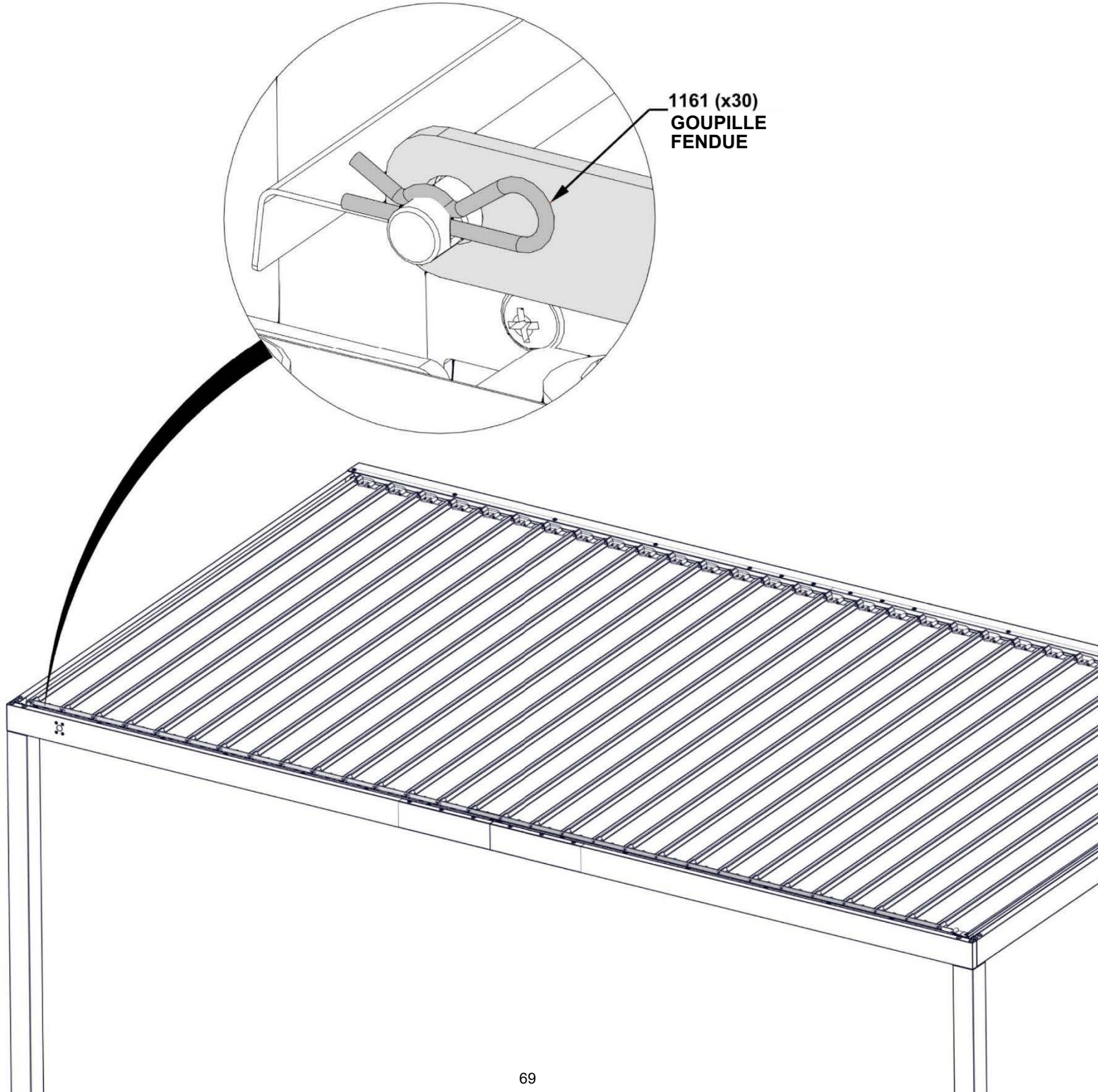


ÉTAPE 25B – INSTALLATION DES PERSIENNES



H101161 GOUPILLE FENDUE
(x30)

- 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

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

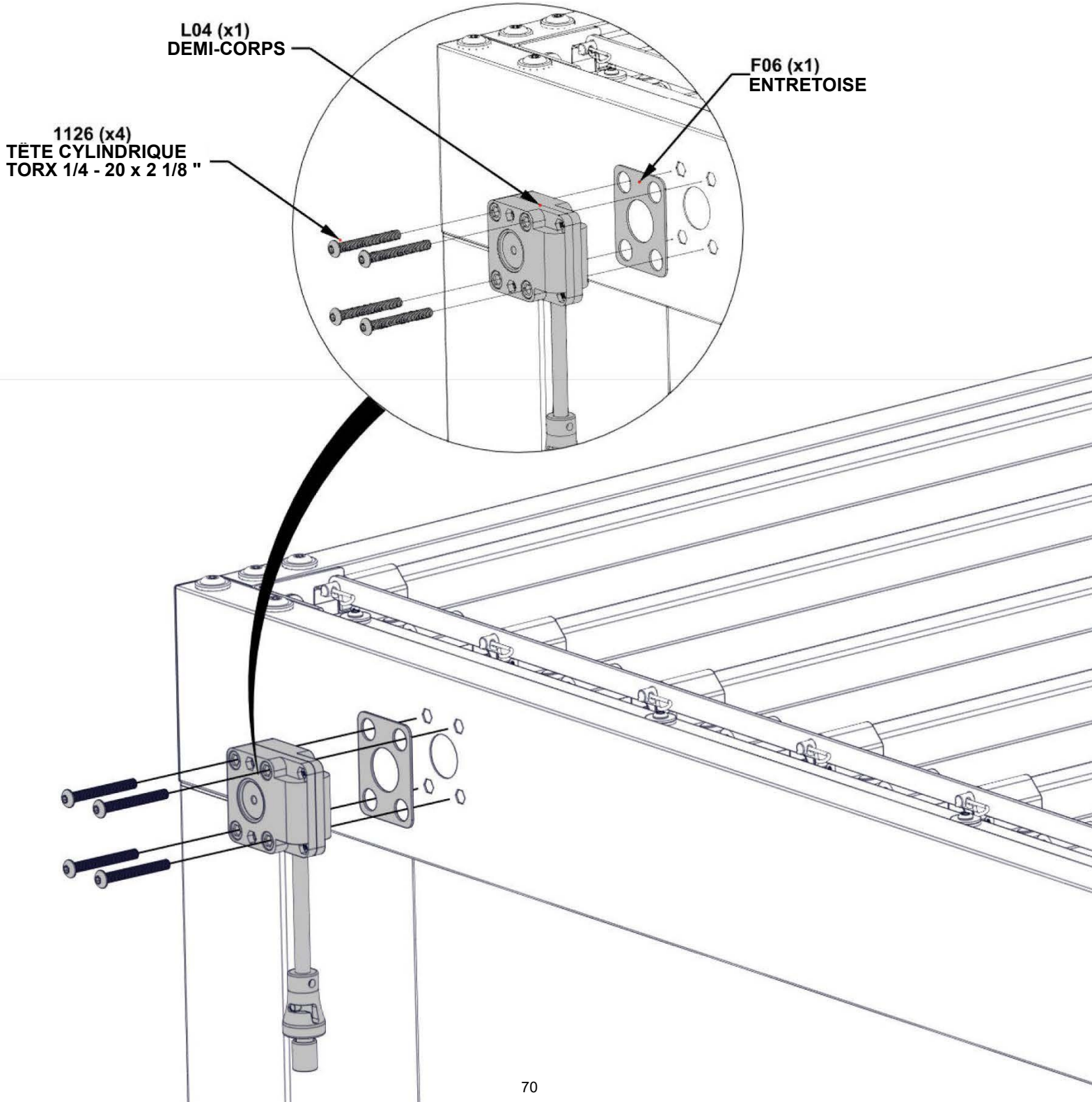


L04 DEMI-CORPS - A4M02132
(x1) 11/16"x2 1/2"x2 7/8" (17x64x73)



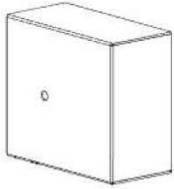
F06 ENTRETOISE - A4M02227
(x1) 1/16"x2 3/16"x2 3/4" (1.5x56x70)

- ALIGNER LES TROUS DE VIS.



ÉTAPE 27 – MÉCANISME DES PERSIENNES

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

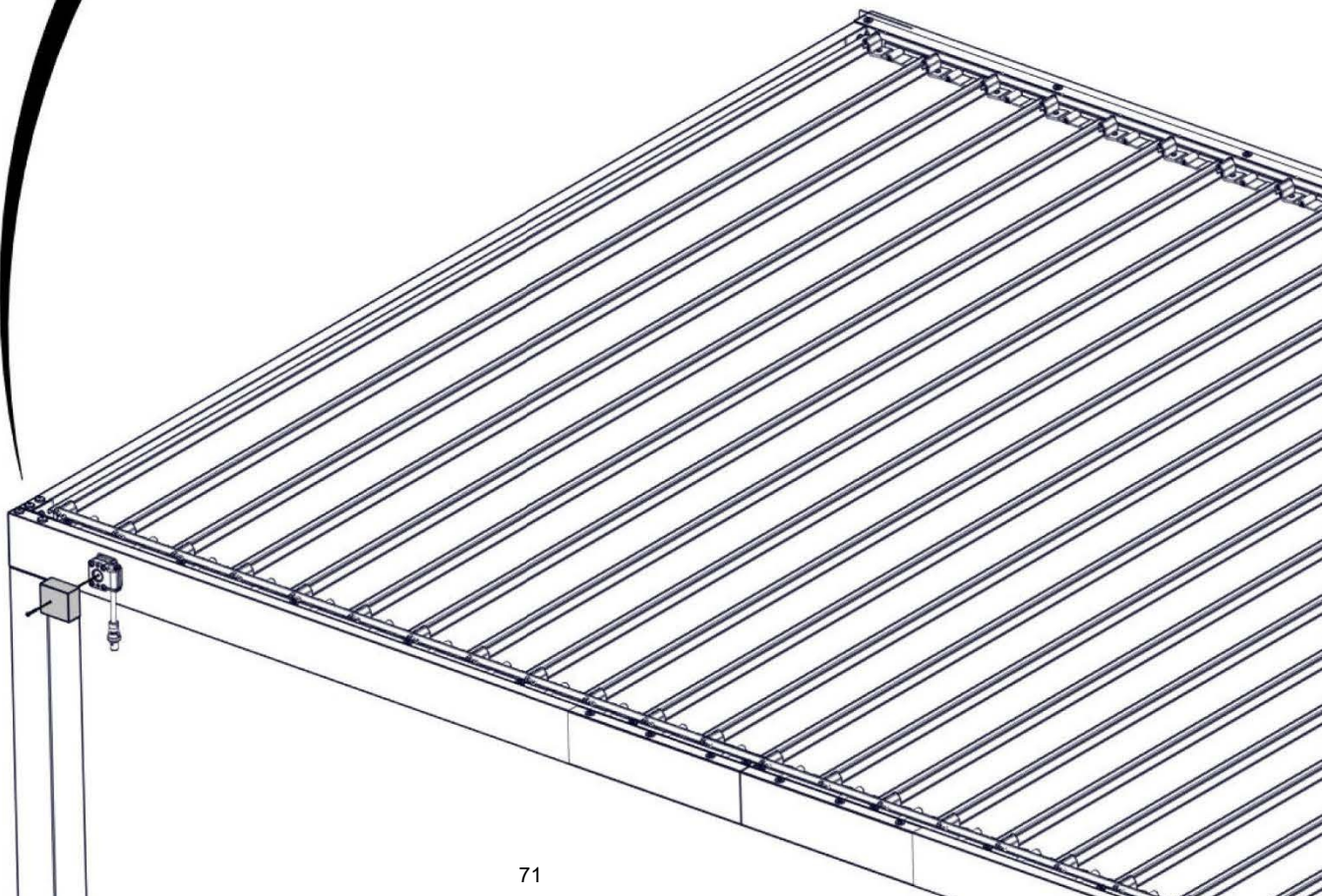
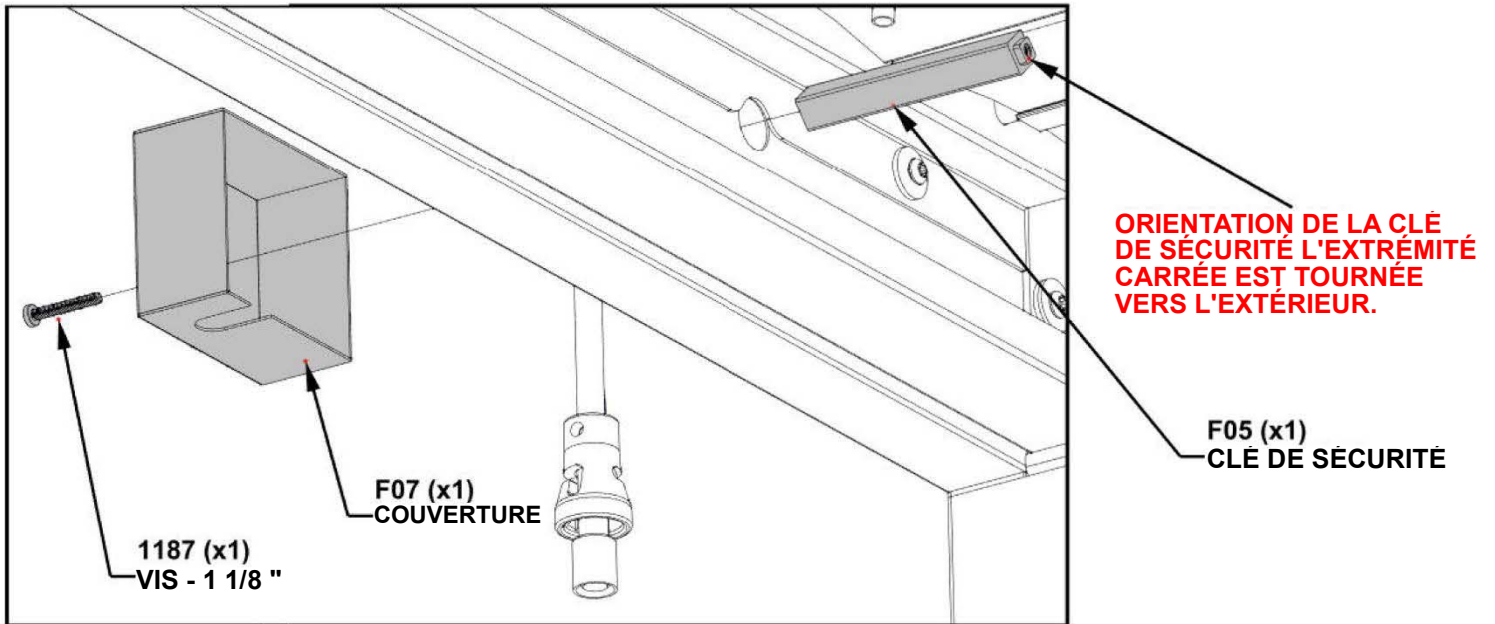


F07 COUVERTURE - A4M02228
(x1) 1 9/16"x2 7/8"x3 1/4" (39.5x73x82)



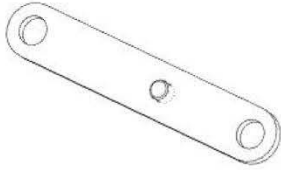
F05 CLÉ DE SÉCURITÉ - A4M02226
(x1) 1/2"x1/2"x3 3/4" (13.0x13.0x95)

- ALIGNER LES TROUS DE VIS.

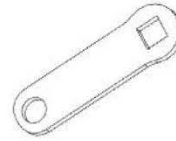


ÉTAPE 28A – MÉCANISME DES PERSIENNES

Qté.	Numéro de pièce	Description
2	H100474	RONDELLE PLATE 9 x 18 BLK
1	H100653	ÉCROU AUTOBLOQUANT 1/4 BLK
1	H101189	BOULON À ÉPAULE À PROFIL BAS 1/4-20x3/8" BLK



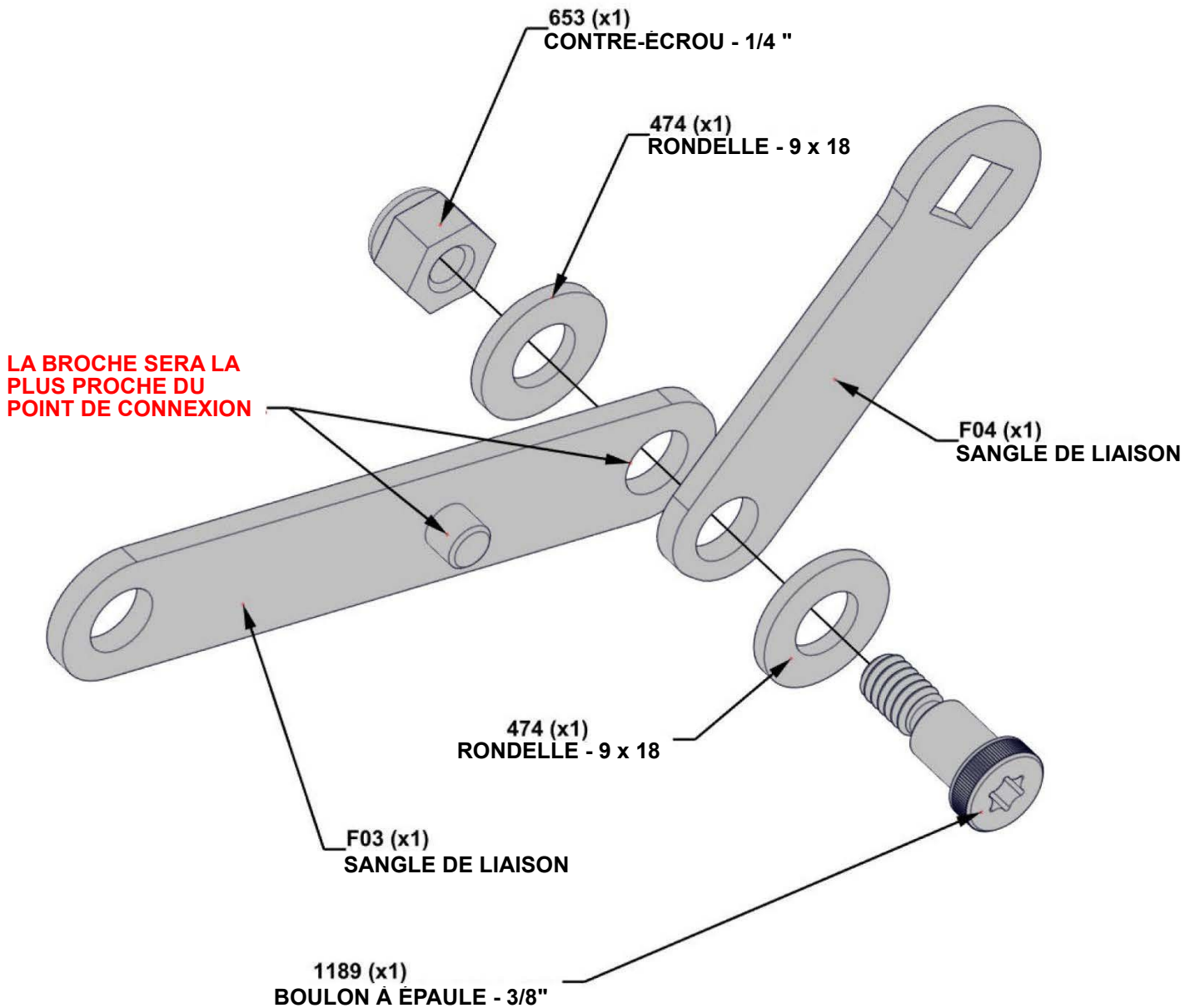
F03 SANGLE DE LIAISON - A4M02229
(x1) 1/8"x11/16"x3 13/16" (3x17x97)



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

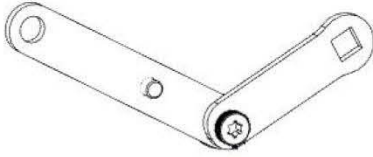
- LES LIENS DOIVENT ÊTRE ORIENTÉS COMME INDiqué CI-DESSOUS.

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



ÉTAPE 28B - MÉCANISME DES PERSIENNES

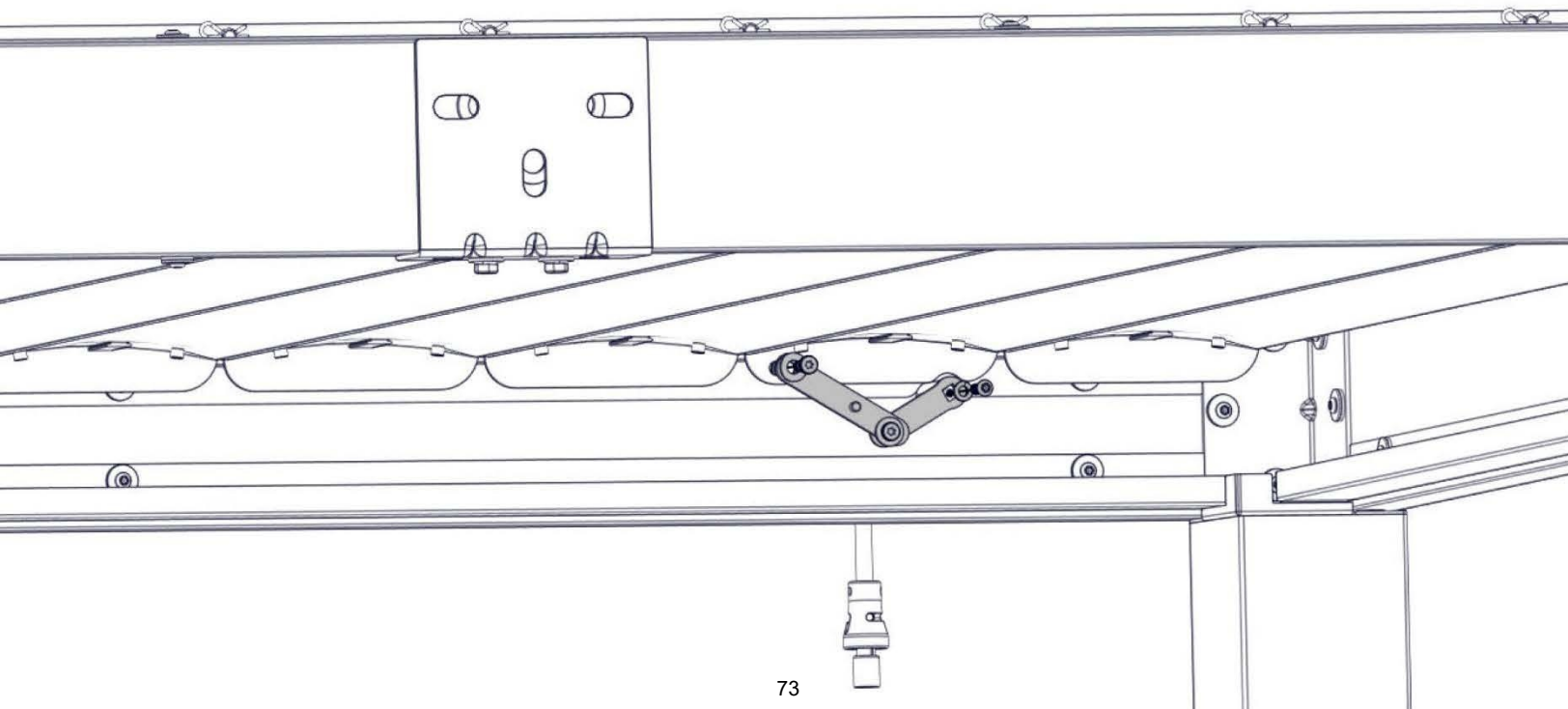
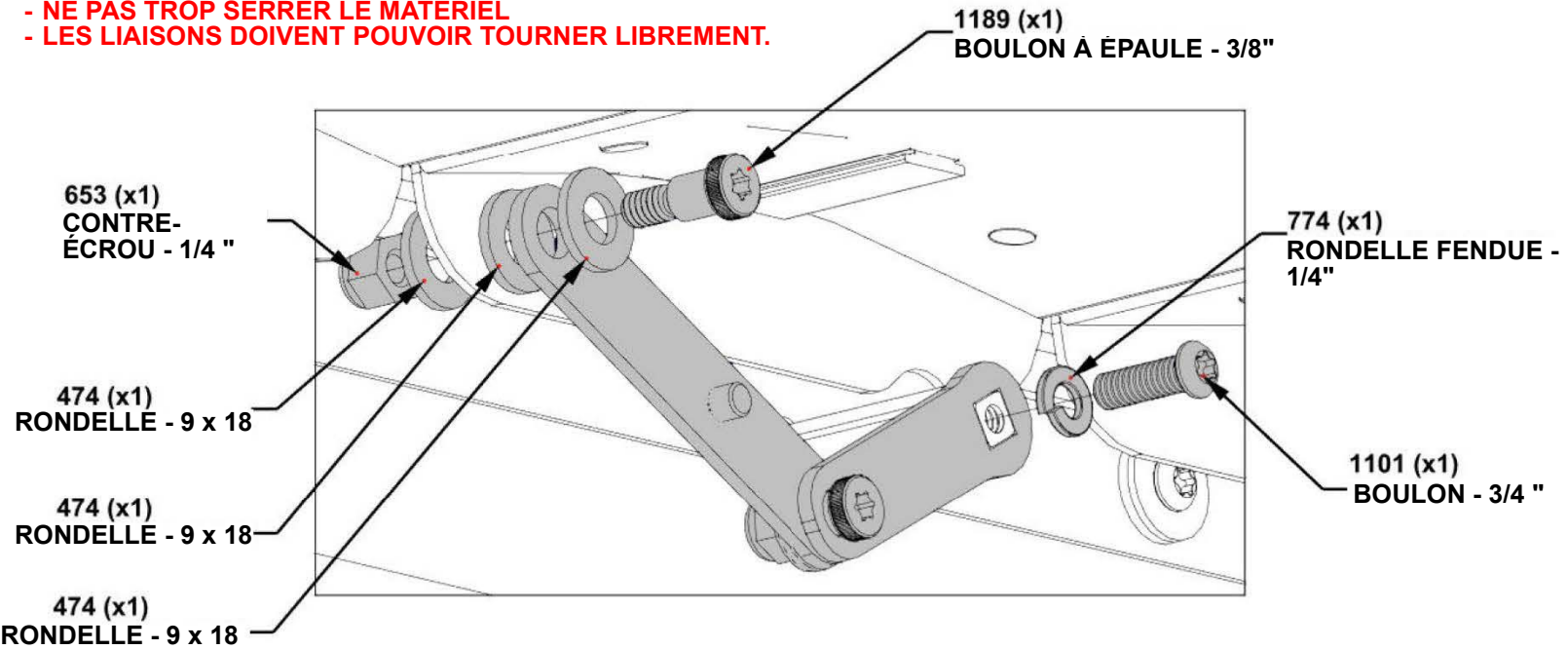
Qté.	Numéro de pièce	Description
1	H100774	RONDELLE FENDUE 1/4 BLK
3	H100474	RONDELLE PLATE - 9 x 18 BLK
1	H101101	TÊTE CYLINDRIQUE TORX 1/4 - 20 x 3/4 " BLK
1	H100653	ÉCROU AUTOBLOQUANT 1/4 BLK
1	H101189	BOULON À ÉPAULE À PROFIL BAS 1/4-20x3/8" BLK



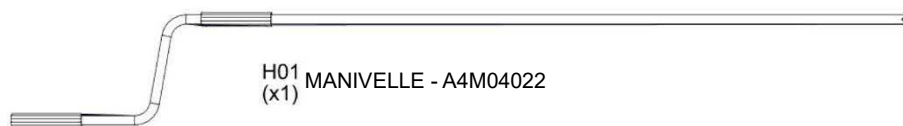
ASSEMBLAGE DU LIEN
ÉTAPE -28A

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

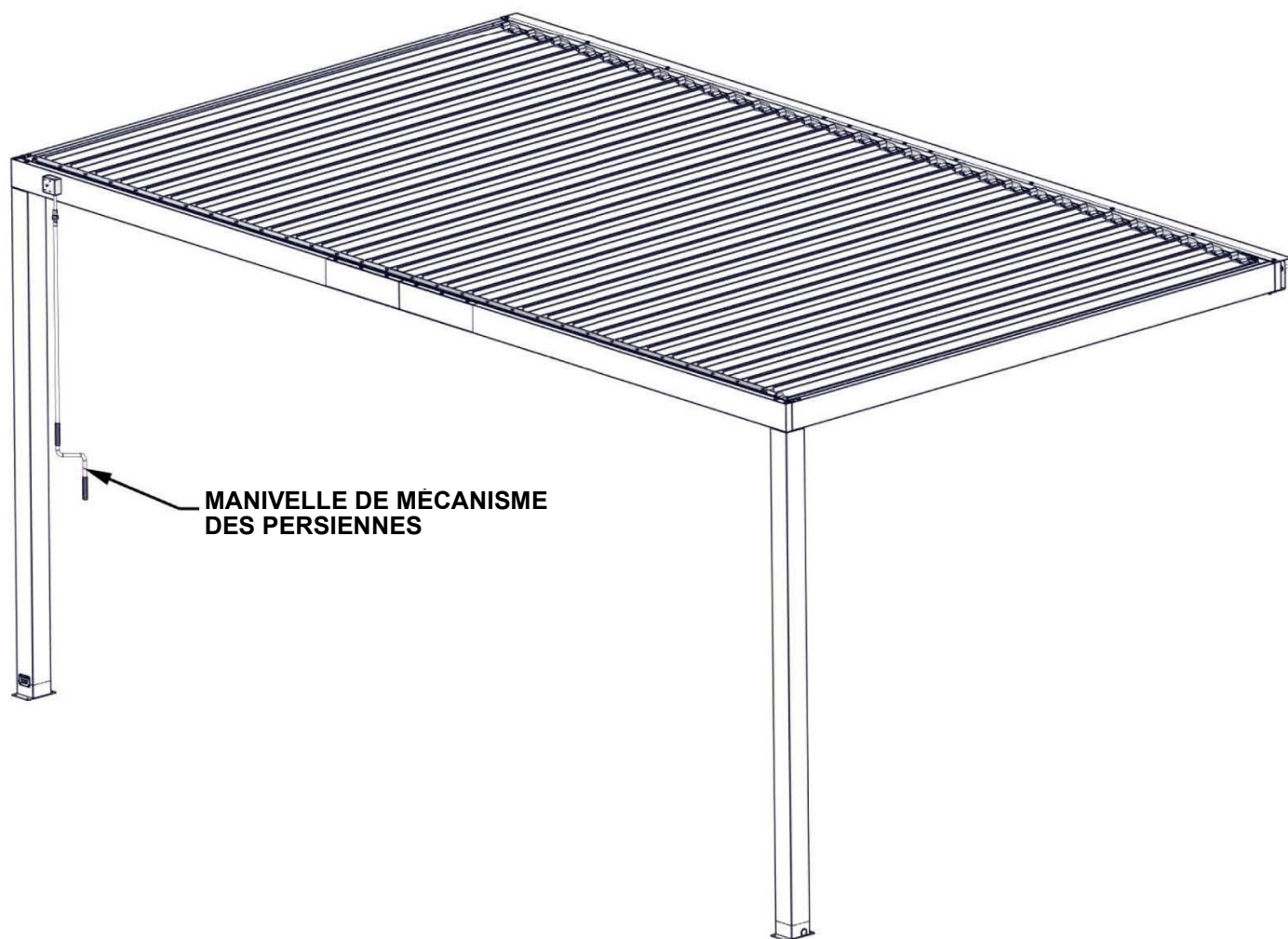
- **NE PAS TROP SERRER LE MATÉRIEL**
- **LES LIAISONS DOIVENT POUVOIR TOURNER LIBREMENT.**



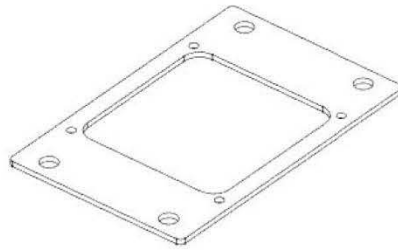
ÉTAPE 28C - MÉCANISME DES PERSIENNES



- CONNECTER LA MANIVELLE AU MÉCANISME. TOURNEZ LA POIGNÉE POUR VERROUILLER EN PLACE



ÉTAPE 29 - ANCRAGE DE LA PERGOLA

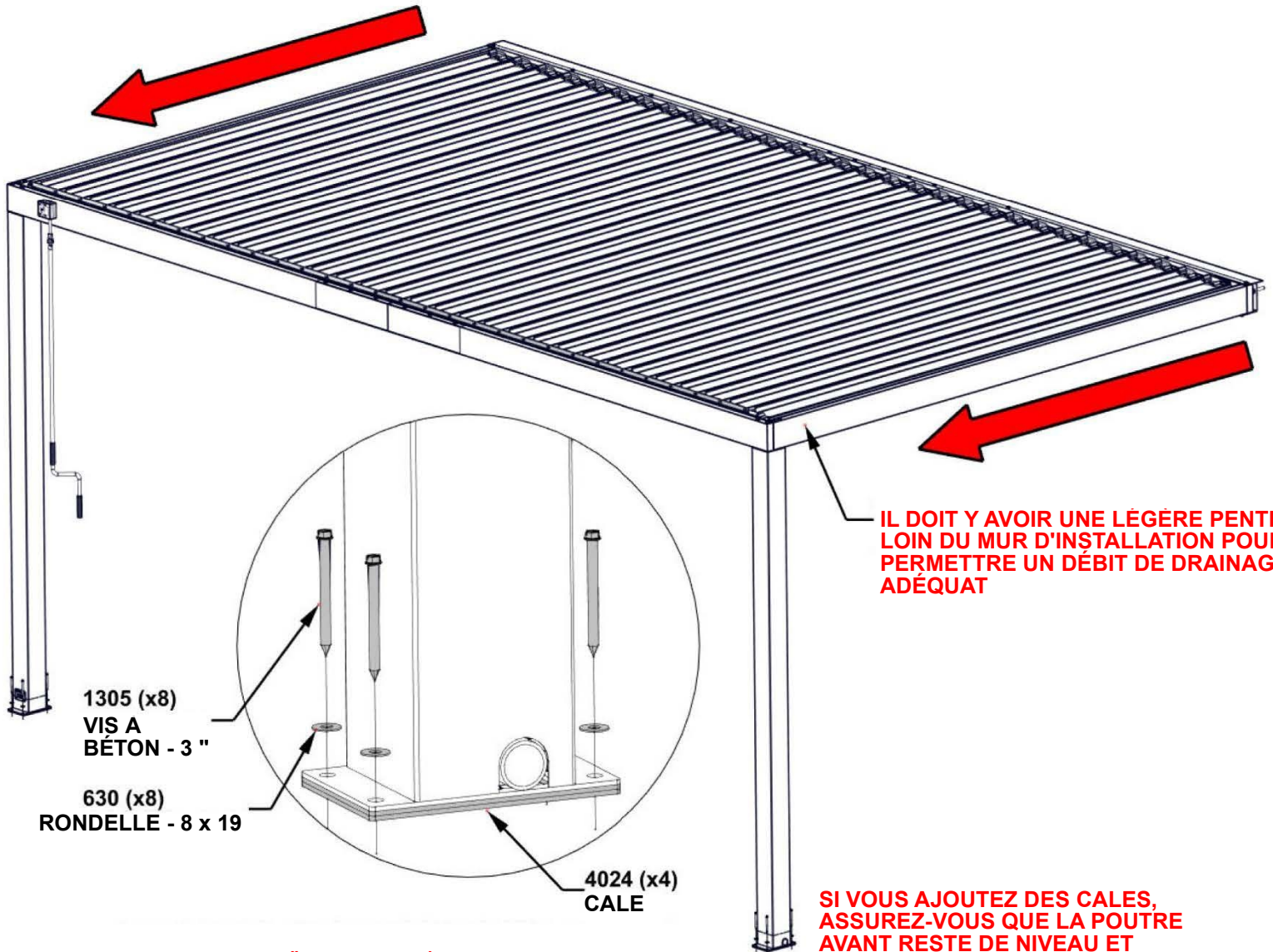


A4M04024 CALE
(x4)

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

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 AMPLÉ 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 POTEAUS.
- IL DOIT Y AVOIR UNE LÉGÈRE PENTE LOIN DU MUR D'INSTALLATION POUR PERMETTRE UN ÉCART DE DRAINAGE ADÉQUAT.



IL DOIT Y AVOIR UNE LÉGÈRE PENTE LOIN DU MUR D'INSTALLATION POUR PERMETTRE UN DÉBIT DE DRAINAGE ADÉQUAT

SI VOUS AJOUTEZ DES CALES, ASSUREZ-VOUS QUE LA POUTRE AVANT RESTE DE NIVEAU ET PARALLÈLE À LA POUTRE ARRIÈRE

1305 (x8)
VIS A
BÉTON - 3 "

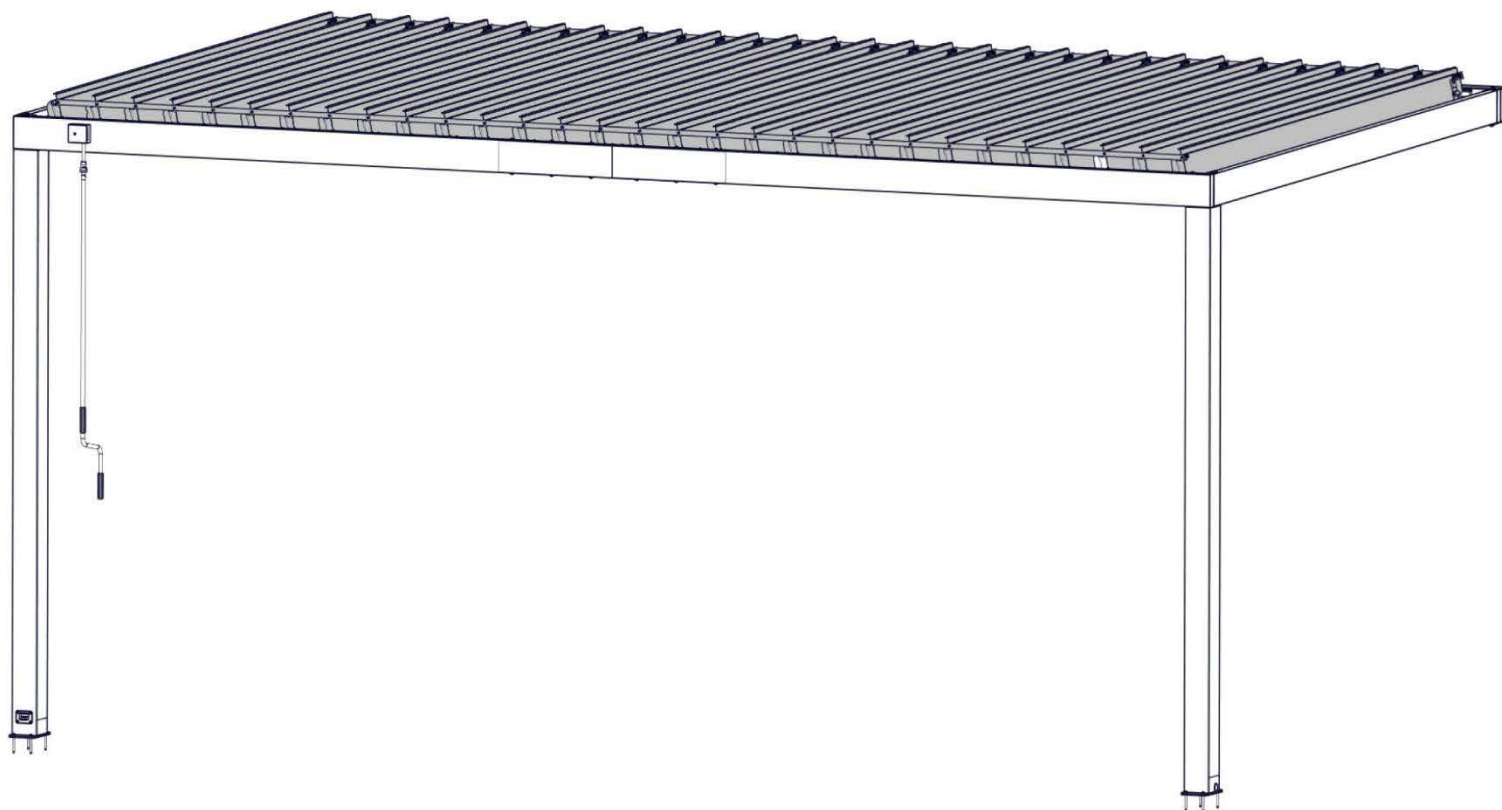
630 (x8)
RONDELLE - 8 x 19

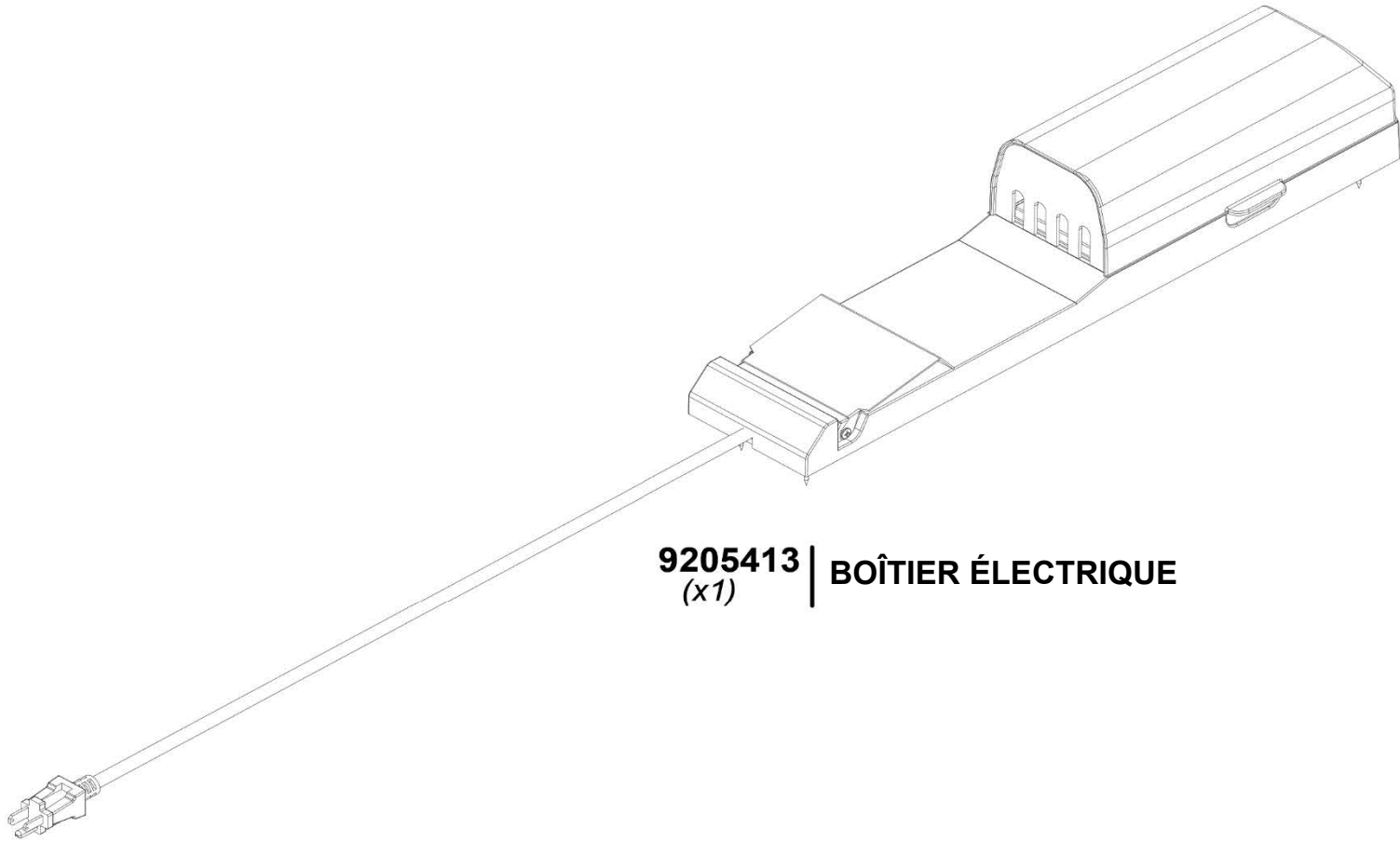
4024 (x4)
CALE

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

NOTEZ : 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 | **BOÎTIER ÉLECTRIQUE**
(x1)