




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

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

# 14x10 SARASOTA LOUVERED PERGOLA

No DE MODÈLE : 2305052B / 2305052B-I

 **AVERTISSEMENT**  
Cancer et malformations congénitales  
[www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)



**Veillez visiter [www.backyarddiscovery.com](http://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](http://www.backyarddiscovery.com)



**ÉTAPE PAR ÉTAPE FACILE**

**INSTRUCTIONS INTERACTIVES EN 3D**

**TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION GRATUITE**



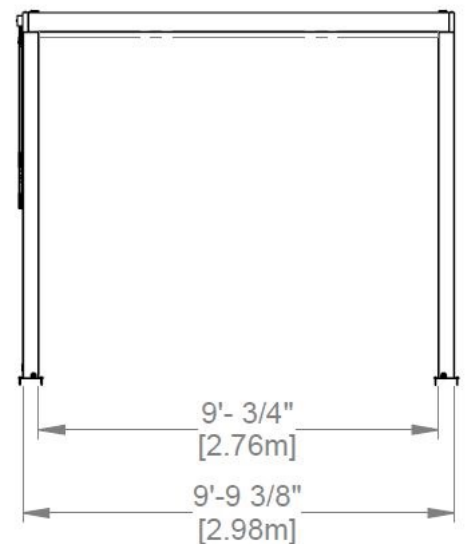
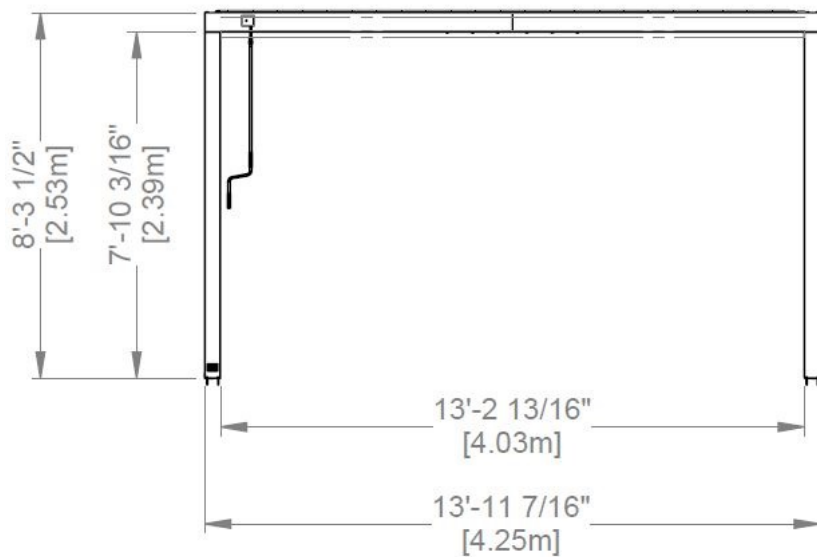
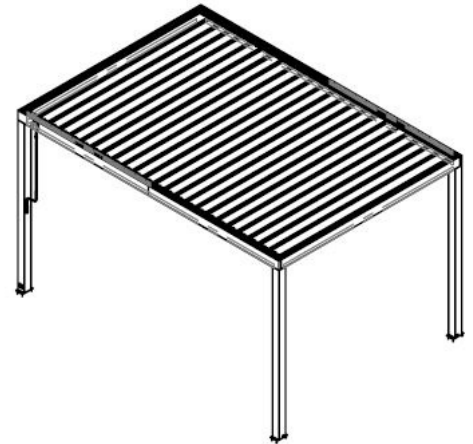
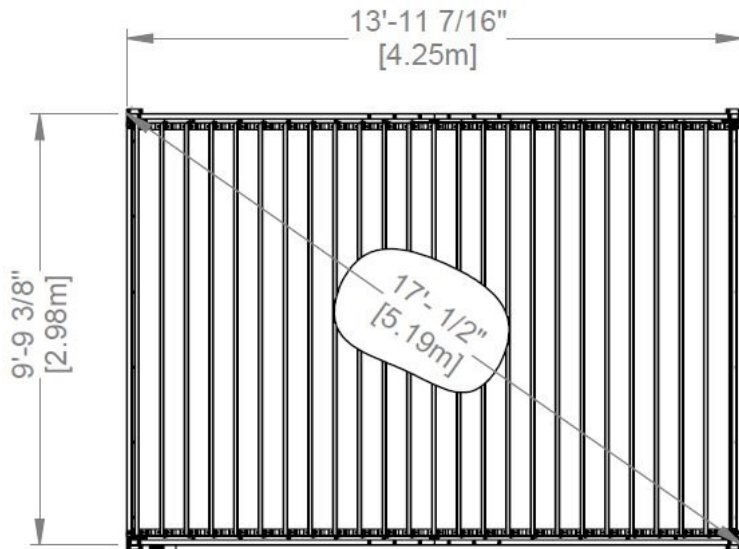
# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - DIMENSIONS DE CONFIGURATION DE BASE ET NOTES DE MONTAGE

**Il est essentiel que vous commenciez avec des semelles carrées et de niveau, une dalle de béton ou une plate-forme pour fixer votre structure**

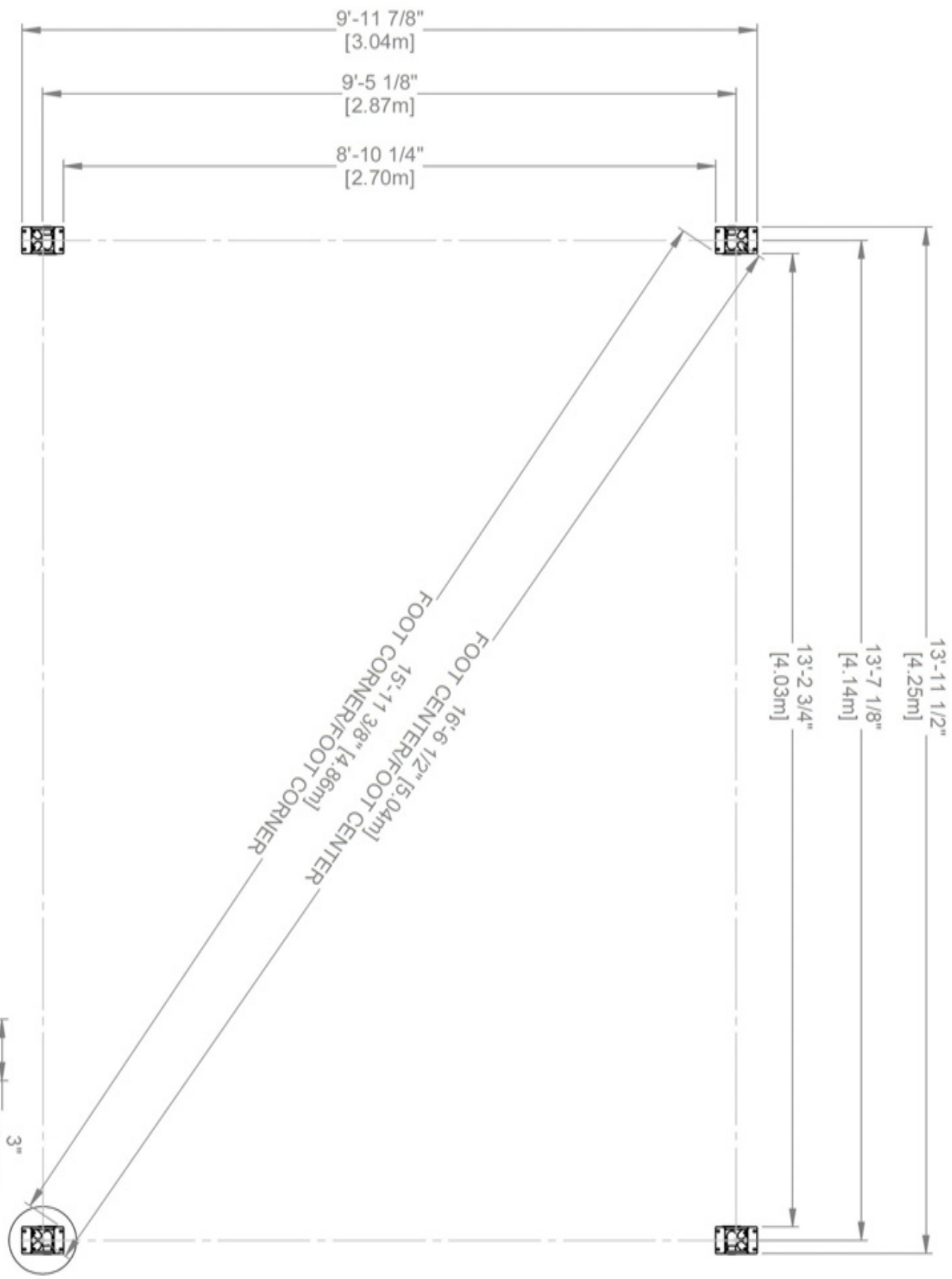
- Portez une attention particulière aux éléments nécessaires à chaque étape. Assurez-vous d'utiliser le bon matériel pour chaque étape. L'utilisation d'un matériel incorrect peut entraîner un assemblage incorrect
- N'oubliez pas de vérifier les services publics souterrains et les lignes électriques aériennes.

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

- Le matériel permettant de fixer les montants à la structure est inclus.
- Le matériel pour monter la structure de façon permanente sur une surface en béton est inclus.
- La quincaillerie pour monter la structure en permanence sur une terrasse en bois n'est PAS incluse et devra être achetée séparément. Vous devez vous assurer qu'il y a suffisamment de soutien structurel sous le platelage avant de le fixer en permanence.



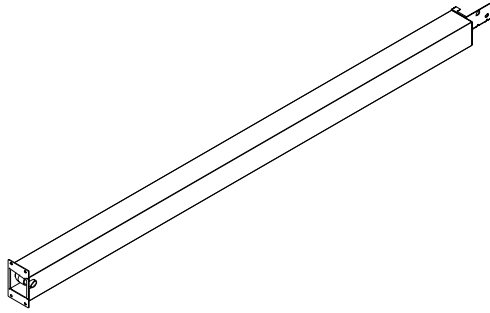
# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - DISPOSITION DE L'ANCRAGE



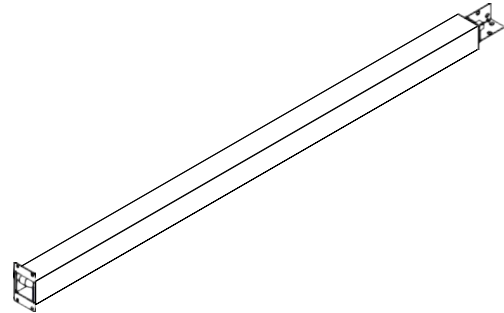
REMARQUE : LES DIMENSIONS DOIVENT ÊTRE INDICUÉES SUR LA PLAQUE D'ANCRAGE AU BAS DU POTEAU, SAUF INDICATION CONTRAIRE.

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

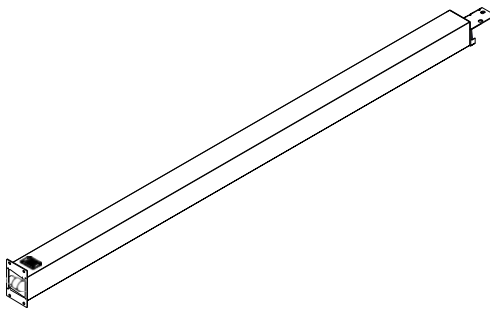
## COMPOSANTS MÉTALLIQUES (pas à l'échelle)



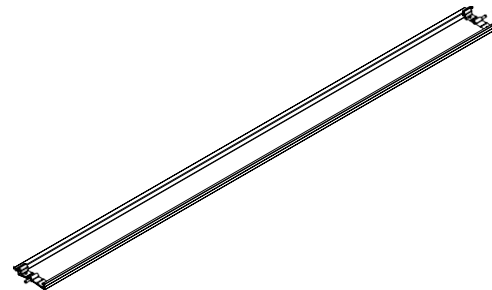
P01 POSTE - A4M01983  
(x1) 4 5/16"x6 3/4"x99 1/2" (110x172x2527)



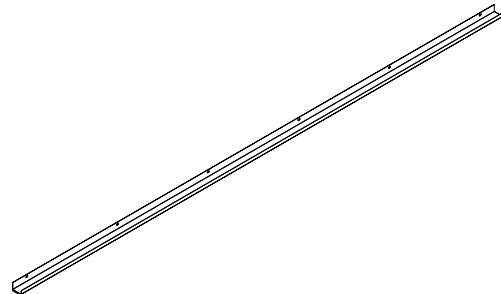
P02 POSTE - A4M01984  
(x2) 4 5/16"x6 3/4"x99 1/2" (110x172x2527)



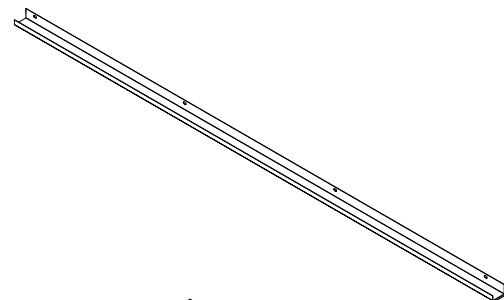
P03 POSTE - A4M02131  
(x1) 4 5/16"x6 3/4"x99 1/2" (110x172x2527)



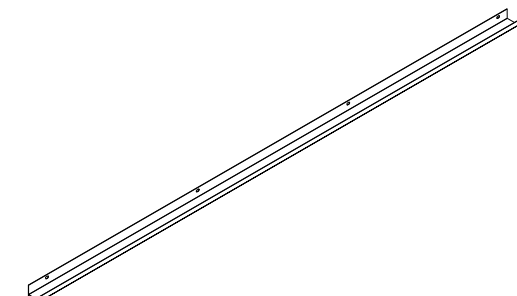
L01 LAMELLE - A4M04137  
(x24) 1 11/16 "x7 5/8" x114 5/16 "(42x194x2904)



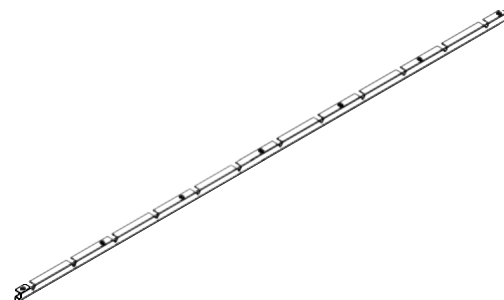
G01 GOUTTIÈRE - A4M01993  
(x2) 1 9/16"x1 15/16"x108 7/8" (40x50x2765)



G04 GOUTTIÈRE - A4M01999  
(x2) 1 9/16"x1 15/16"x79 7/16" (40x50x2017)



G03 GOUTTIÈRE- A4M01998  
(x2) 1 9/16"x1 15/16"x79 7/16" (40x50x2017)



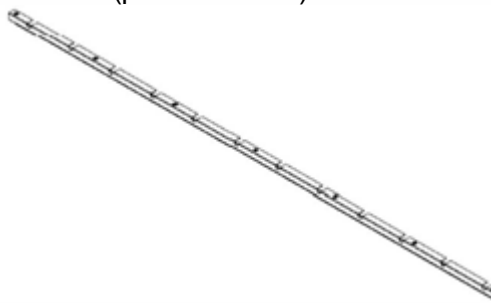
M01 BÂTI À PERSIENNES – A4M01991  
(x2) 1 "x1 15/16" x79 5/16 "(25x49x2015)

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

## COMPOSANTS MÉTALLIQUES (pas à l'échelle)



**M02 - BATI A PERSIENNES - A4M01992**  
(x1) 1 "x1 15/16" x79 5/16 " (25x49x2015)



**M03-BATI A PERSIENNES-A4M01996**  
(x1) 1 "x1 15/16" x79 5/16 " (25x49x2015)



**F01 BARRE PLATE -A4M02129**  
(x4) 1/16"x1"x79 5/16" (2x25x2015)



**F02 SANGLE D'ATTACHE A PERSIENNE-A4M02130**  
(x4) 1/8 "x5 / 8" x81 9/16" (3x20x2072)



**B01 POUTRE -A4M01986**  
(x2) 1 7/16"x5 1/4"x114 1/2" (36x134x2910)



**B02 POUTRE -A4M01988**  
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x83 11/16" (36x134x2126)



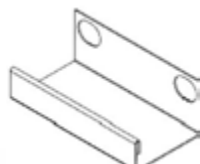
**B03 POUTRE -A4M01989**  
(x2) 1 7/16"x5 1/4"x83 11/16" (36x134x2126)



**B04 POUTRE -A4M01990**  
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x83 11/16" (36x134x2126)



**J1 SUPPORT D'EPISSURE -A4M02230**  
(x2) 1 5/16 "x5 3/16" x39 3/8 " (33.2x131.2x1000)



**G05 RACCORD DE GOUTTIERE -A4M02004**  
(x2.) 1 7/16 "x2 1/16" x3 15/16 " (36x52.5x100)



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



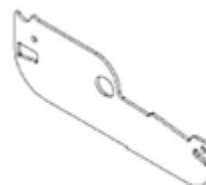
**A6P00796 SILICONE**  
(x1)

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

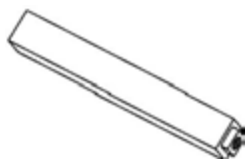
## COMPOSANTS MÉTALLIQUES (pas à l'échelle)



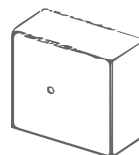
L02 PLAQUE LATÉRALE D'ENTRAÎNEMENT DU VOILET -A4M04139  
(x1) 1/16"x2 3/16"x6 9/16" (2x55x167)



L03 PLAQUE LATÉRALE A PERSIENNES -A4M04138  
(x47) 1/16 "x2 3/16" x6 9/16 "(2x55x167)



F05 PORTECLES -A4M02226  
(x1) 1/2"x1/2"x3 3/4" (13x13x95)



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



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



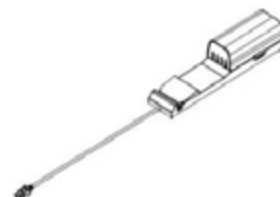
F03 SANGLE DE LIAISON -A4M02229  
(x1) 1/2"x11/16"x3 13/16" (13x17x97)



L04 MECANISME À LAMES  
(x1) A4M02132



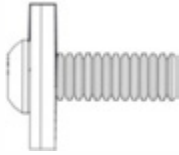
H01 POIGNEE  
(x1) A4M04022



9205413 ELECTRIQUE  
(x1) BOTTIER

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

## COMPOSANTS MÉTALLIQUES (pas à l'échelle)



H101202 ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX  
(x120) 1/4-20x3/4"



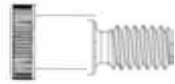
H101101 ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX  
(x1) 1/4-20x3/4"



H101126 ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX  
(x4) 1/4-20x2 1/8"



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



H101189 BOULON D'ÉPAULEMENT À PROFIL BAS  
(x2) 1/4-20x3/8" BLK



H100408 VIS PWH  
(x96) 8x1/2



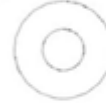
H100120 ANCRAGE EN BÉTON  
(x16)



H101230 BOULON WH  
(x16) 5/16x6 SS



H101161 GOUPILLE FENDUE  
(x48)



H100474 RONDELLE PLATE  
(x5) 9x19



H100630 RONDELLE PLATE  
(x16) 8x19



H100653 ECROU DE VERROUILLAGE  
(x2) 1/4



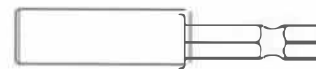
H100774 RONDELLE FENDUE  
(x1) 1/4



H100147 EMBOUT TORX  
(x1)



H100114 CLÉ TORX  
(x1) T-30



H101100 ENTRAÎNEMENT MAGNÉTIQUE  
(x1)



H101114 ADAPTATEUR DE PERCEUSE À ANGLE DROIT  
(x1)

# PRÉ-ASSEMBLAGE ÉTAPE 2 - OUTILS NÉCESSAIRES



Perceuse sans fil  
ou perceuse  
électrique



Accessoires de la  
perceuse : tête  
cruciforme



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



Marteau à panne  
fendue



Clés ouvertes de  
1/2 po et 7/16 po



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



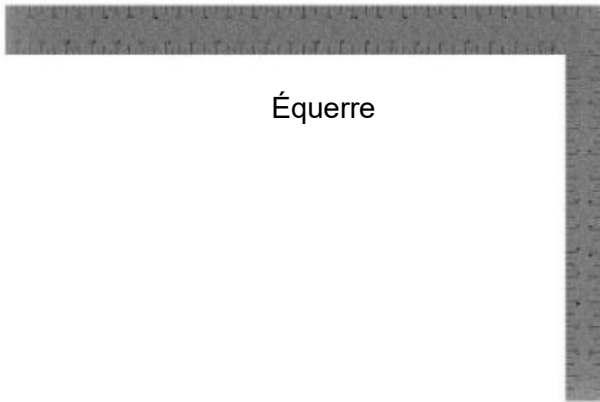
Mètre à ruban



Maillet en caoutchouc -  
En option



Tourne-écrous 3/8 et  
5/16 po



Équerre



Niveau de 24 po

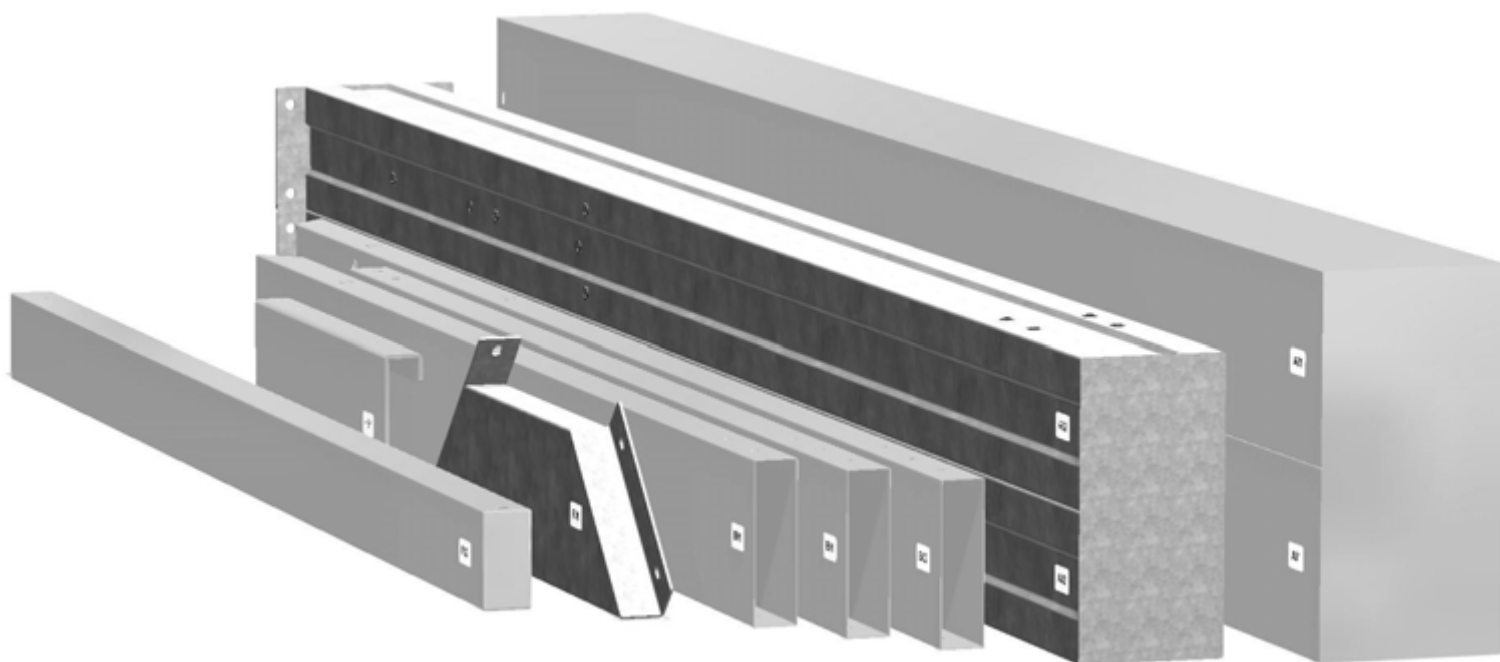
# PRÉ-ASSEMBLAGE ÉTAPE 1 - TRI DES PIÈCES

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

## Pièces Métalliques:

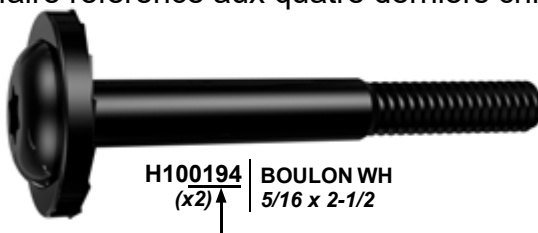
- Organiser les pièces métalliques selon le numéro alphanumérique à trois chiffres estampillé sur chaque pièce (p. ex., P01).
- S'il y a plusieurs pièces portant le même numéro estampillé, empilez-les ensemble.
- Les timbres se trouvent sur la surface plane des pièces ou à l'extrémité des pièces.
- Laissez-vous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

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



## PIÈCES DE QUINCAILLERIE :

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



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

Plusieurs types d'instructions de montage vous sont proposés.

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



**Scannez pour des instructions 3D faciles**

Téléchargez l'application BILT avant de commencer



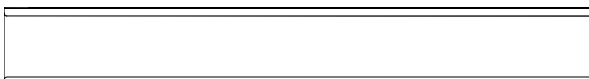
The image shows a smartphone screen displaying the BILT app interface. The screen features a 3D assembly diagram of a metal frame. At the top left of the screen, there is a button labeled "Hardware Needed". At the bottom left, the number "17" is displayed. At the bottom right, there are navigation icons: a back arrow, a pause button, and a forward arrow. The app interface is clean and modern, with a white background and grey accents.

# ÉTAPE 1 - ASSEMBLAGE DU FAISCEAU

QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
6	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4"



803 POUTRE -A4M01989  
(x1) 17/16"x51/4"x83 11/16" (36x134x2126)

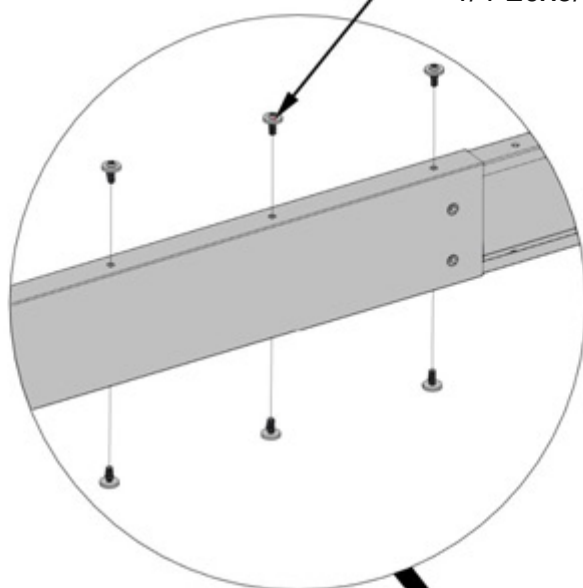


J1 SUPPORT D' PISSURE -A4M02230  
(x1) 1 5/16"x53/16"x39 3/8" (33.2x131.2x1000)

**NE PAS SERRER LE MATERIEL A CETTE ETAPE**

POUR FACILITER LE MONTAGE, NOUS RECOMMANDONS D'UTILISER DES CHEVAUX DE SCIE POUR LES ETAPES 1 - 7

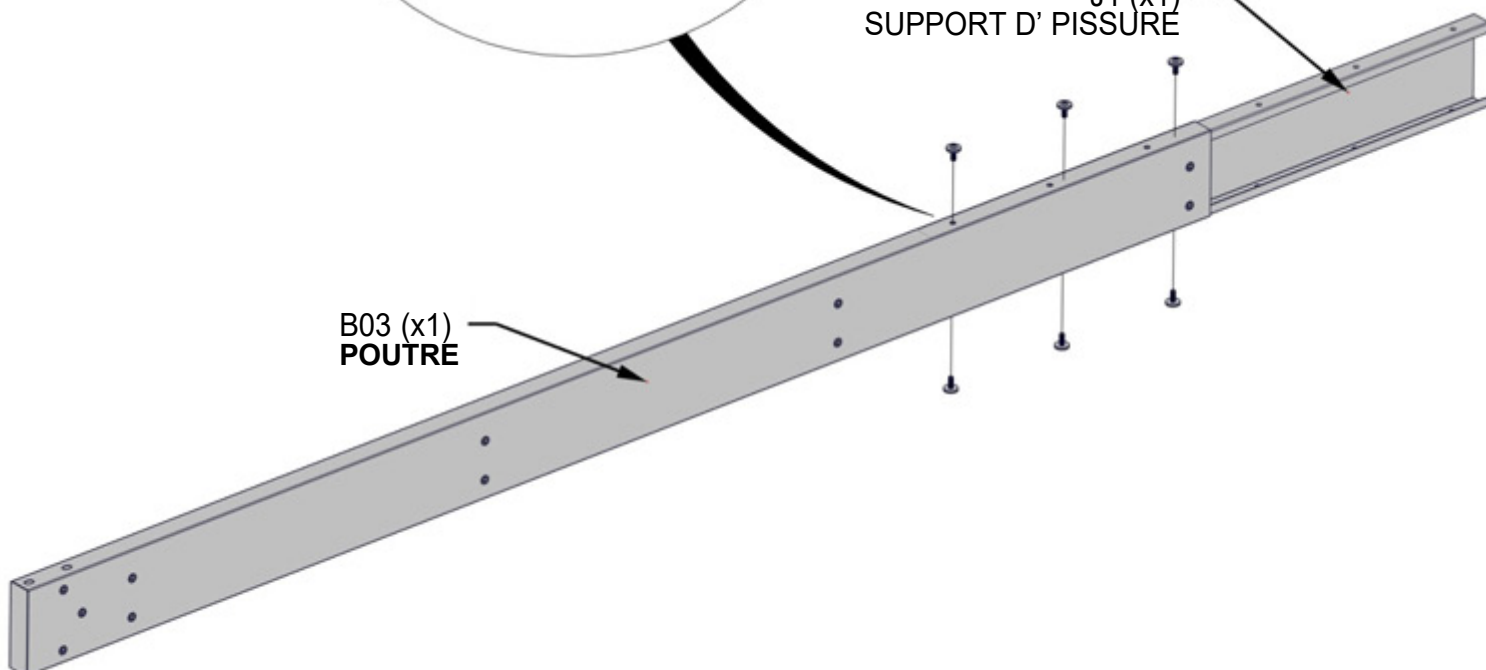
1202(x6)  
ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX  
1/4-20x3/4"



**REMARQUE: LE FAISCEAU ET L'EPISSURE DOIVENT ETRE ORIENTES COMME INDIQUE CI-DESSOUS.  
FAIRE GLISSER J1 DANS B03 ET ALIGNER TROIS TROUS EN HAUT ET EN BAS.**

J1 (x1)  
SUPPORT D' PISSURE

B03 (x1)  
POUTRE



# ÉTAPE 2 - ASSEMBLAGE DU FAISCEAU

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
6	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4"

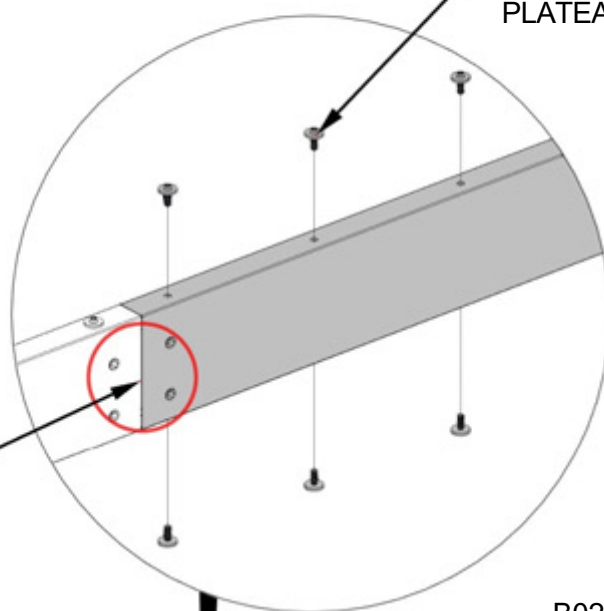


B02 (x1) POUTRE - A4M01988  
1 7/16"x5 1/4"x83 11/16" (36x134x2126)

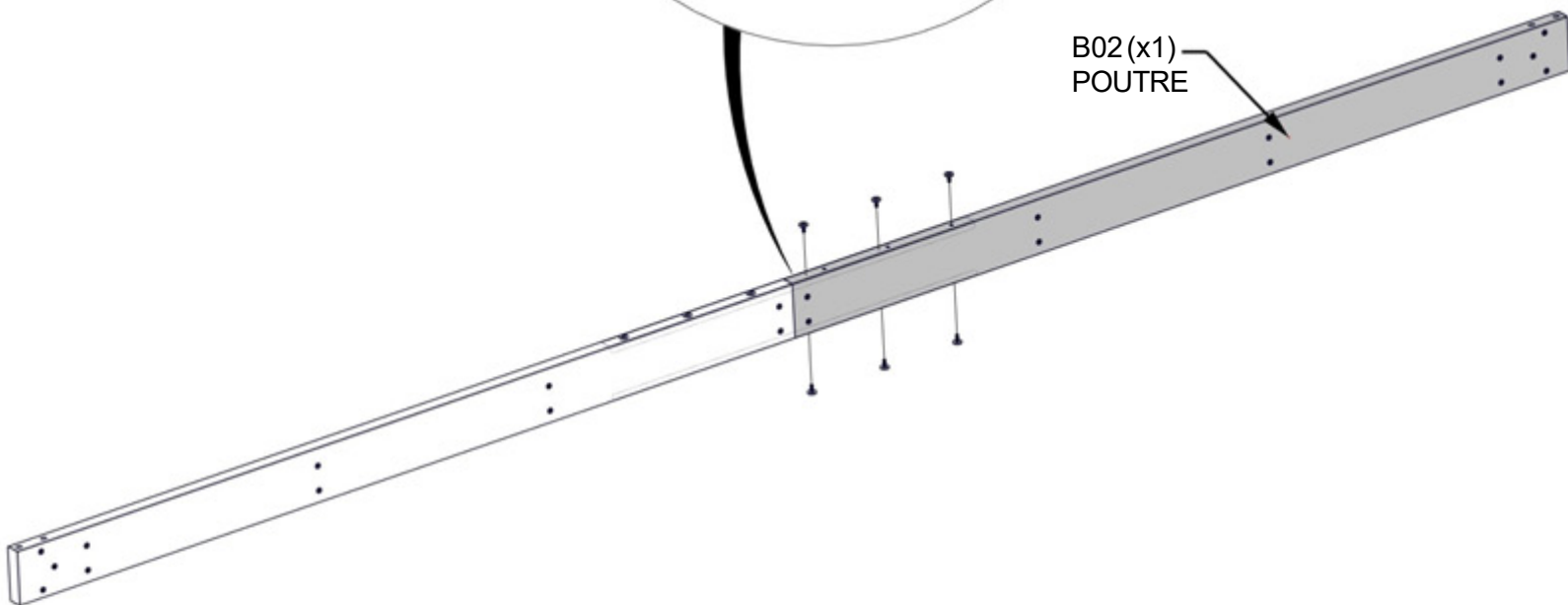
FAIRE GLISSER B02 DANS LE SUPPORT D'ÉPAISSEUR. TAPOTER DOUCEMENT LES EXTRÉMITÉS DE L'ENSEMBLE AVEC UN MARTEAU EN CAOUTCHOUC JUSQU'À CE QUE L'ESPACE SE FERME, PUIS SERRER TOUS LES BOULONS DU FAISCEAU.

REMARQUE : TOUS LES INSERTS FILETÉS SERONT DU MÊME CÔTÉ DU FAISCEAU

1202 (x6)  
ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4"

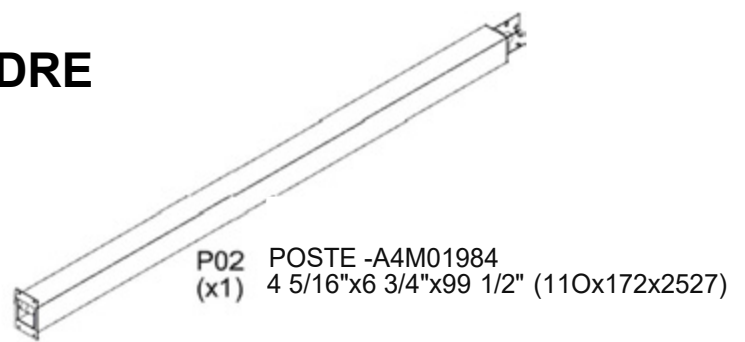


B02 (x1)  
POUTRE



# ÉTAPE 3A - ASSEMBLAGE DU CADRE

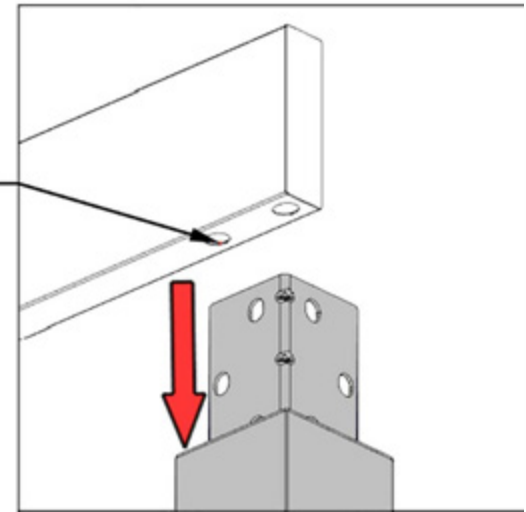
QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
2	H101230	BOULON WH 5/16x6 S.S.



ASSEMBLAGE DU FAISCEAU ÉTAPE 1-2

**FIXER LE FAISCEAU AU POTEAU EN ALIGNANT LES FENTES DU FAISCEAU AVEC LES INSERTS FILETÉS SUR LA PLAQUE DE POTEAU SUPÉRIEURE. RINCER TOUS LES CÔTÉS DU FAISCEAU ET DU POTEAU AVANT DE SERRER LE MATÉRIEL.**

**REMARQUE : LES GRANDES FENTES INDICENT LA SURFACE INFÉRIEURE DU FAISCEAU. LES FENTES S'ADAPTERONT AUTOUR DES INSERTS FILETÉS DANS LA PLAQUE DE POTEAU.**



VUE ARRIÈRE

**REMARQUE : LE SUPPORT DE POTEAU S'AJUSTERA AUTOUR DES INSERTS FILETÉS DANS LE FAISCEAU**

ASSEMBLAGE DU FAISCEAU ÉTAPE 1-2

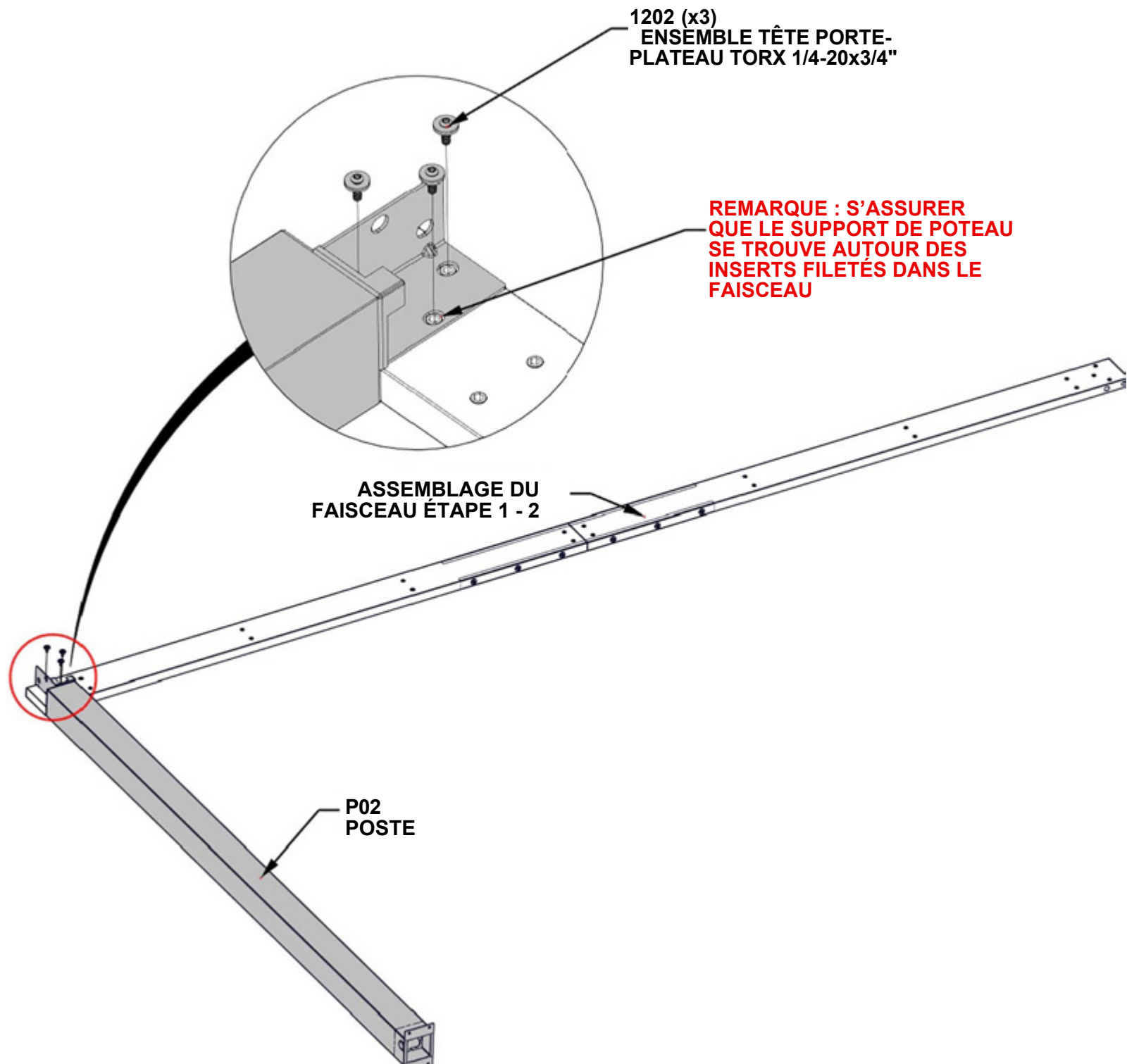
P02 (x1)  
POSTE

1230 (x2)  
BOULON -6"

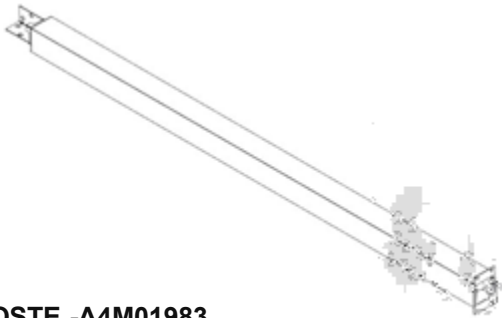
**AFFLEURER**

# ÉTAPE 3B - ASSEMBLAGE DU CADRE

QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
3	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4"



# ÉTAPE 4A - ASSEMBLAGE DU CADRE

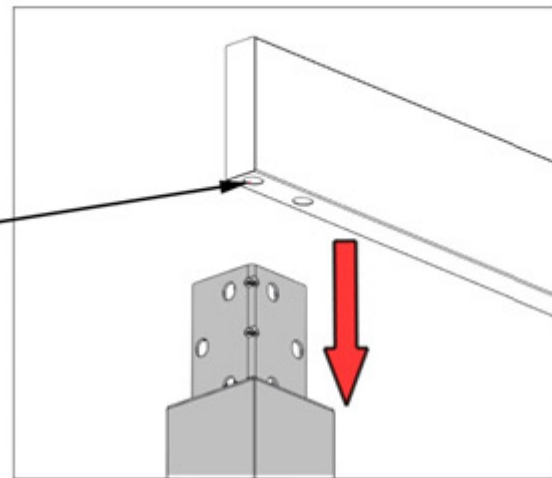


QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
2	H101230	BOULON WH 5/16x6S.S.

P01 POSTE -A4M01983  
(x1) 4 5/16"x6 3/4"x99 1/2" (110x172x2527)

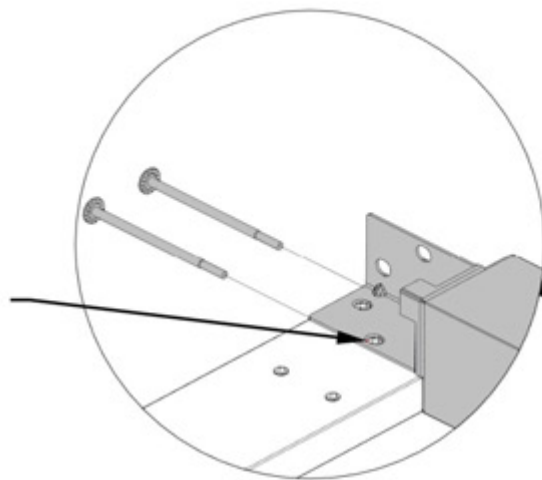
**FIXER LA POUTRE AU POTEAU EN ALIGNANT LES FENTES DU POUTRE AVEC DES INSERTS FILETÉS SUR LA PLAQUE DE POTEAU SUPÉRIEURE. RINCER TOUS LES CÔTÉS DU FAISCEAU ET DU POTEAU AVANT DE SERRER LE MATÉRIEL**

**REMARQUE : LES GRANDES FENTES INDIQUENT LA SURFACE INFÉRIEURE DU FAISCEAU. LES FENTES S'ADAPTERONT AUTOUR DES INSERTS FILETÉS DANS LA PLAQUE DE POTEAU.**



VUE ARRIÈRE

**REMARQUE : LE SUPPORT DE POTEAU S'AJUSTERA AUTOUR DES INSERTS FILETÉS DANS LE FAISCEAU**

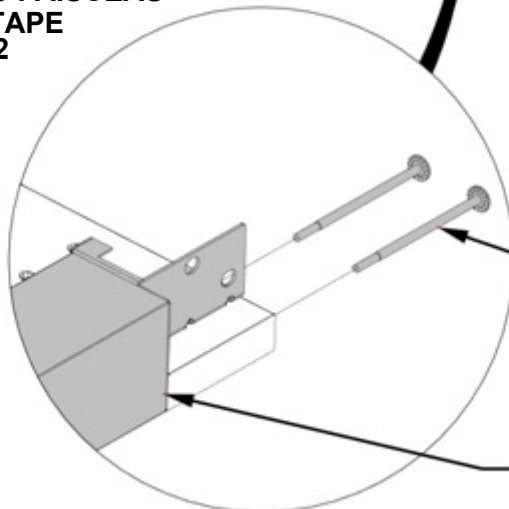


ASSEMBLAGE DU FAISCEAU ÉTAPE 1-2

P02 POSTE

P01(x1) POSTE

1230 (x2) BOULON 6"



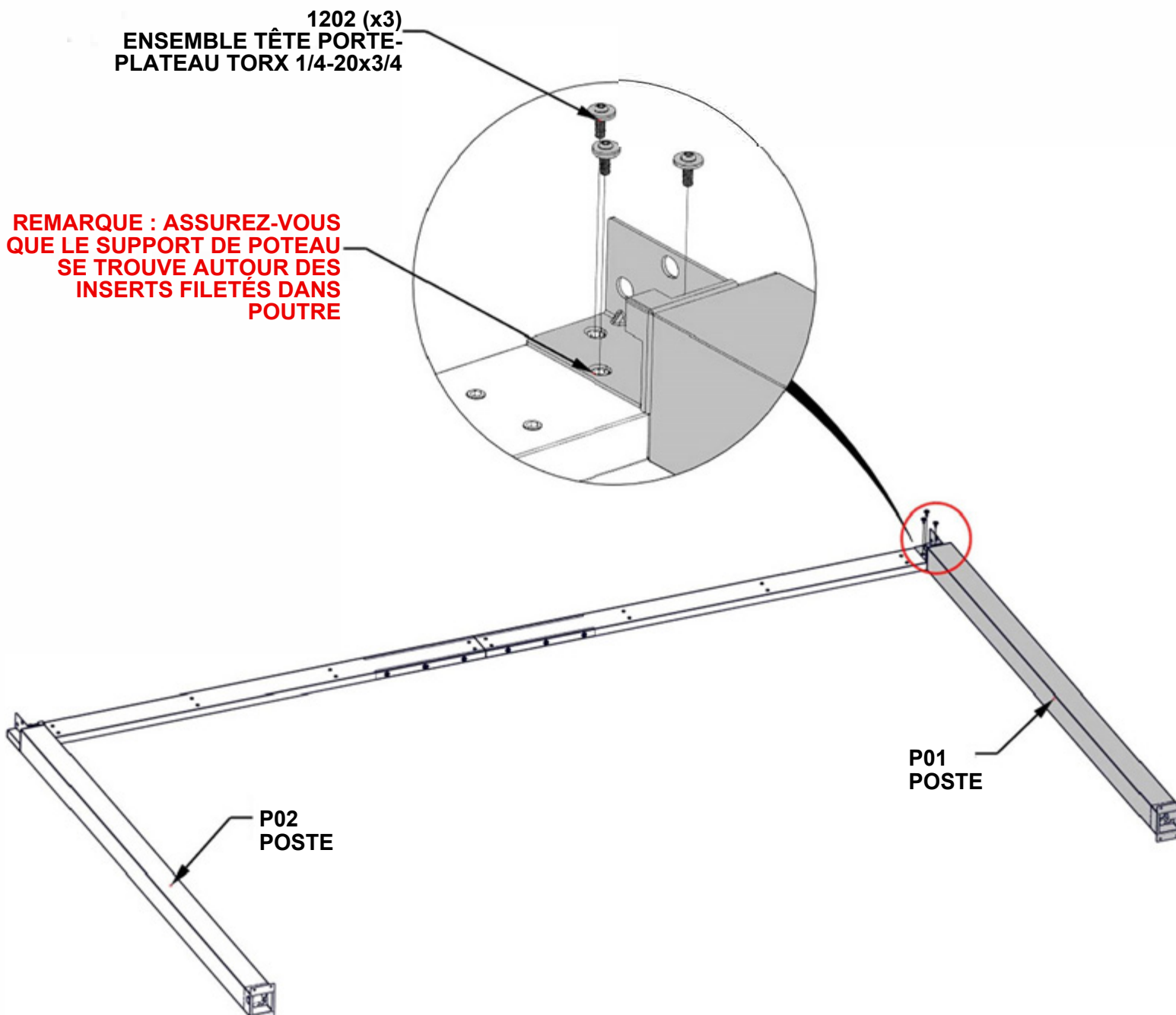
**AFFLEURER**

# ÉTAPE 4B - ASSEMBLAGE DU CADRE

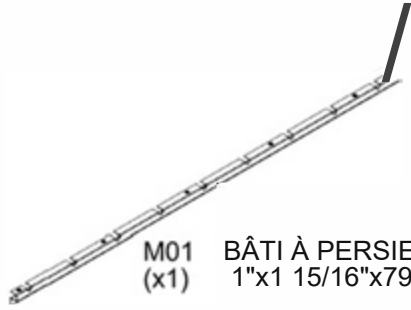
QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
3	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

1202 (x3)  
ENSEMBLE TÊTE PORTE-  
PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

**REMARQUE : ASSUREZ-VOUS  
QUE LE SUPPORT DE POTEAU  
SE TROUVE AUTOUR DES  
INSERTS FILETÉS DANS  
POUTRE**



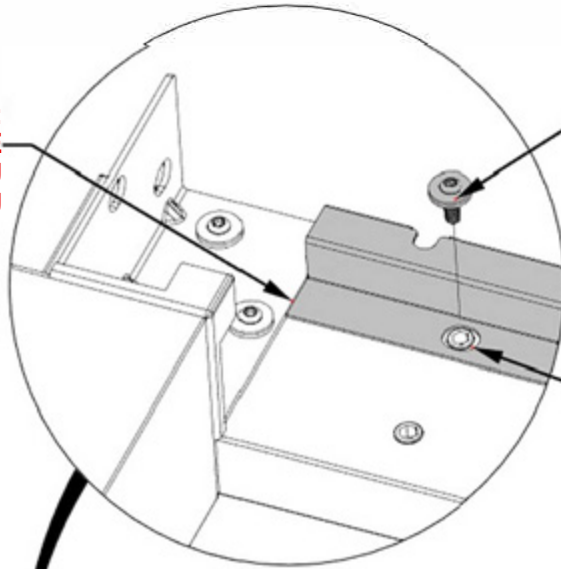
# ÉTAPE 5 - MONTAGE DE LA GRILLE



M01 BÂTI À PERSIENNES -A4M01991  
(x1) 1"x1 15/16"x79 5/16" (25x49x2015)

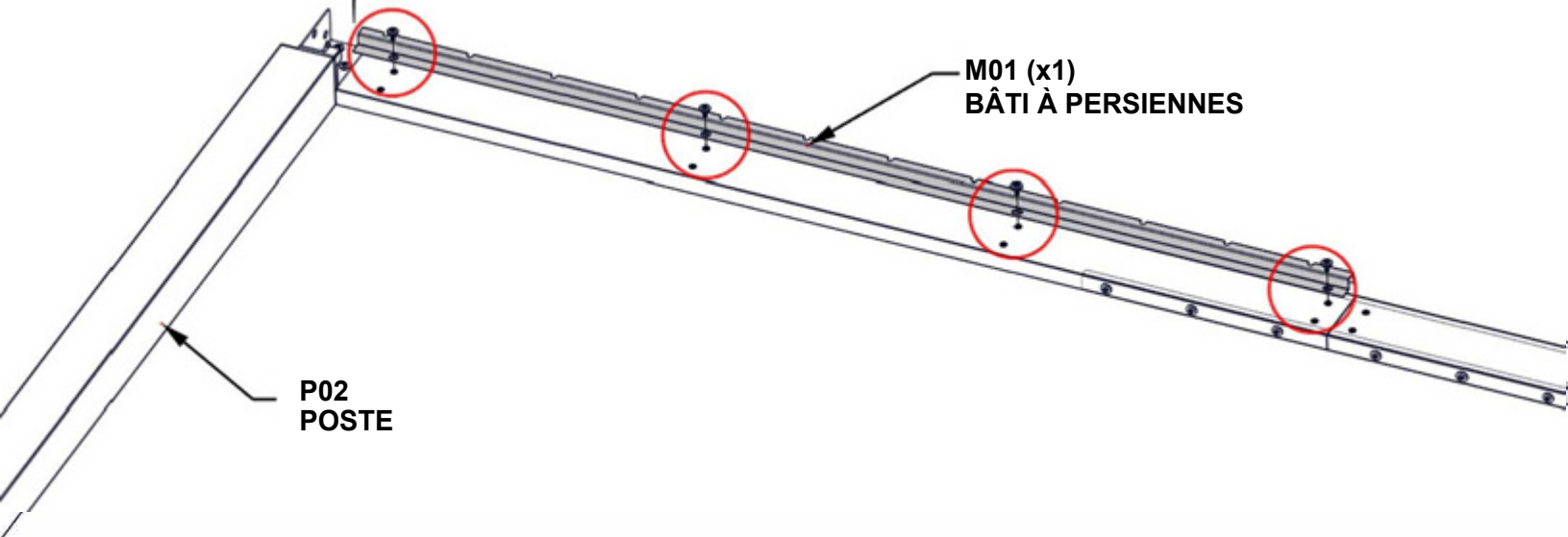
QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

**REMARQUE :**  
MONTAGE ENCASTRÉ  
AVEC BORD DU  
SUPPORT DE POUTRE



1202 (x4)  
ENSEMBLE TÊTE PORTE-  
PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

**REMARQUE :**  
LE SUPPORT DE PERSIENNE  
S'ADAPTERA AUTOUR DES  
INSERTS FILETÉS DANS  
POUTRE



P02  
POSTE

M01 (x1)  
BÂTI À PERSIENNES

# ÉTAPE 6 - MONTAGE DE LA GRILLE



QTY	PartNo	Description
4	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

M03 BÂTI À PERSIENNES - A4M01996  
(x1) 1"x1 15/16"x79 5/16" (25x49x2015)

1202 (x4)  
ENSEMBLE TÊTE PORTE  
PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

REMARQUE : LE SUPPORT  
DE PERSIENNE S'ADAPTERA  
AUTOUR DES INSERTS  
FILETÉS DANS POUTRE

REMARQUE :  
MONTAGE ENCASTRÉ  
AVEC BORD DU  
SUPPORT DE POTEAU

M03 (x1)  
BÂTI À PERSIENNES

REMARQUE : IL Y AURA  
UN PETIT ÉCART ENTRE  
CHAQUE SUPPORT  
DE LOUVERTE

P01  
POSTE

# ÉTAPE 7A - ASSEMBLAGE DE GOUTTIÈRES



G03 GOUTTIÈRE - A4M01998

(x1) 1 9/16"x1 15/16"x79 7/16" (40x50x2017)

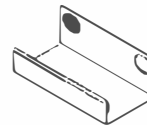


G04 GOUTTIÈRE - A4M01999

(x1) 1 9/16"x1 15/16"x79 7/16" (40x50x2017)



A6P00796 SILICONE  
(x1)



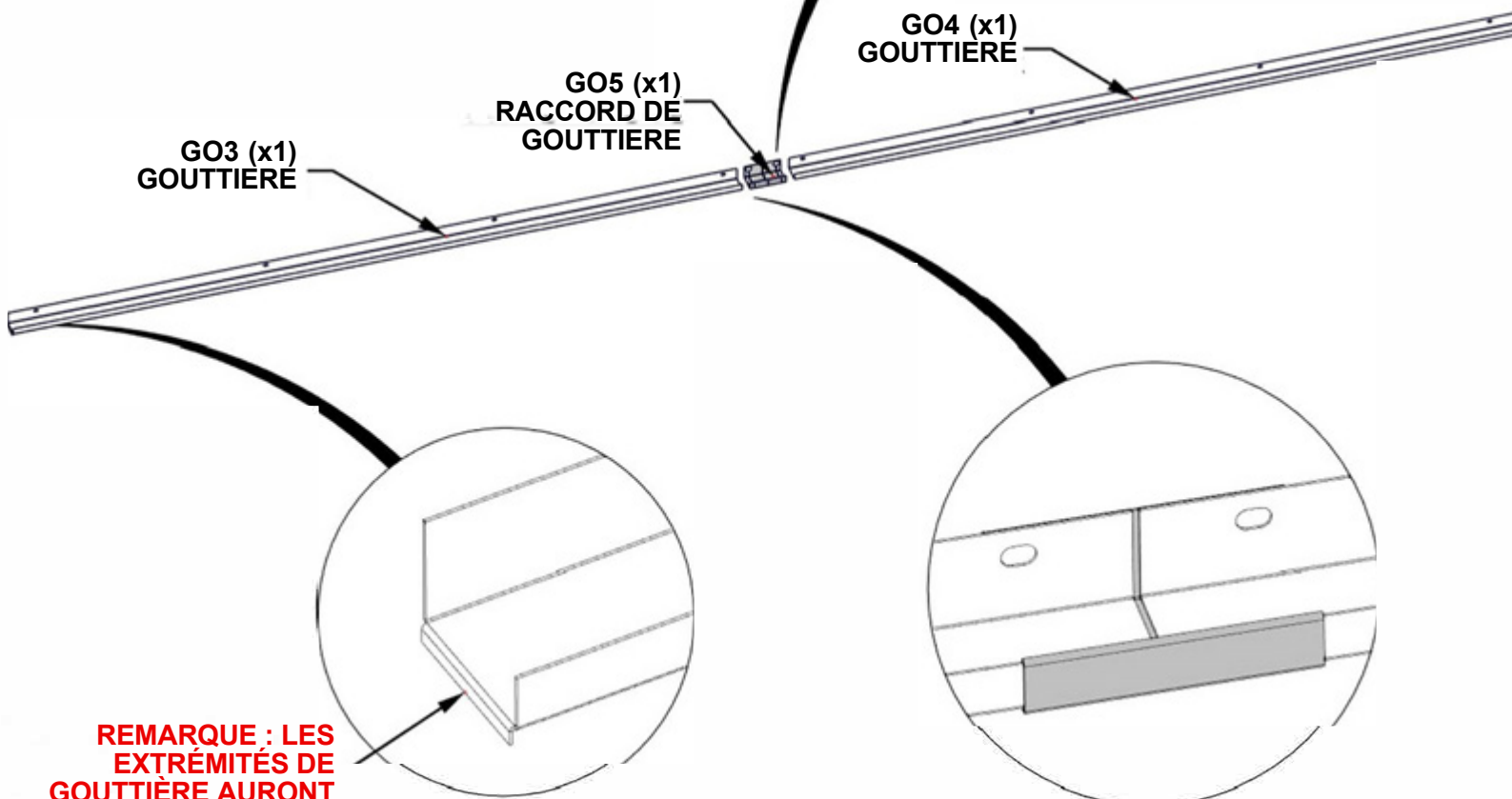
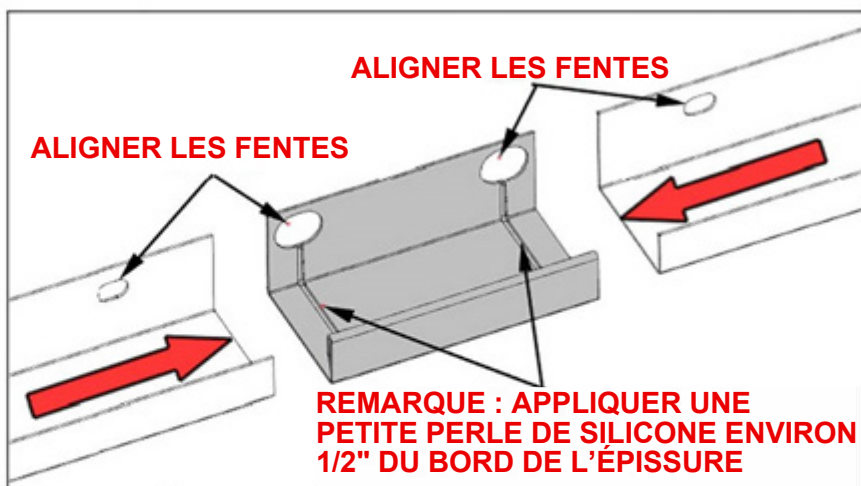
G05 RACCORD DE GOUTTIÈRE - A4M02004  
(x1) 1 7/16" x2 1/16" x3 15/16" (36x52.5x100)

**MESURER ENVIRON 1/2" [12,7 mm] DE CHAQUE EXTRÉMITÉ DE GOUTTIÈRE ET APPLIQUER UNE FINE PERLE DE SILICONE.**

**GLISSER LES GOUTTIÈRES G03 ET G04 DANS L'ÉPISSEUR JUSQU'À CE QUE LES EXTRÉMITÉS SE TOUCHENT PRESQUE. ESSUYER L'EXCÈS DE SILICONE À L'AIDE D'UN CHIFFON OU D'UN ESSUIE-TOUT.**

CONSEIL : LES GANTS SONT RECOMMANDÉS LORS DE L'APPLICATION DE SILICONE

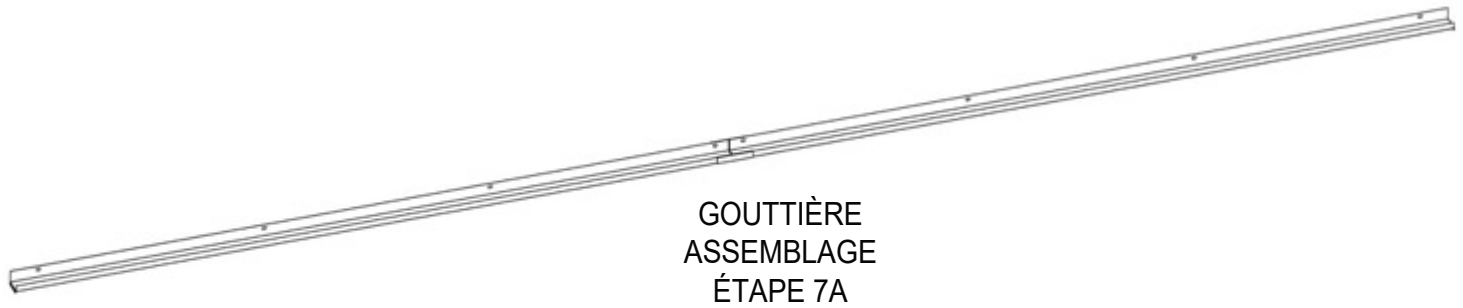
S'ASSURER QUE LA SURFACE DE L'ÉPISSEUR DE GOUTTIÈRE EST PROPRE, SÈCHE ET EXEMPT DE TOUTE SALETÉ/DÉBRIS



**REMARQUE : LES EXTRÉMITÉS DE GOUTTIÈRE AURONT UNE BRIDE INFÉRIEURE**

# ÉTAPE 7B - FIXATION DE GOUTTIÈRE

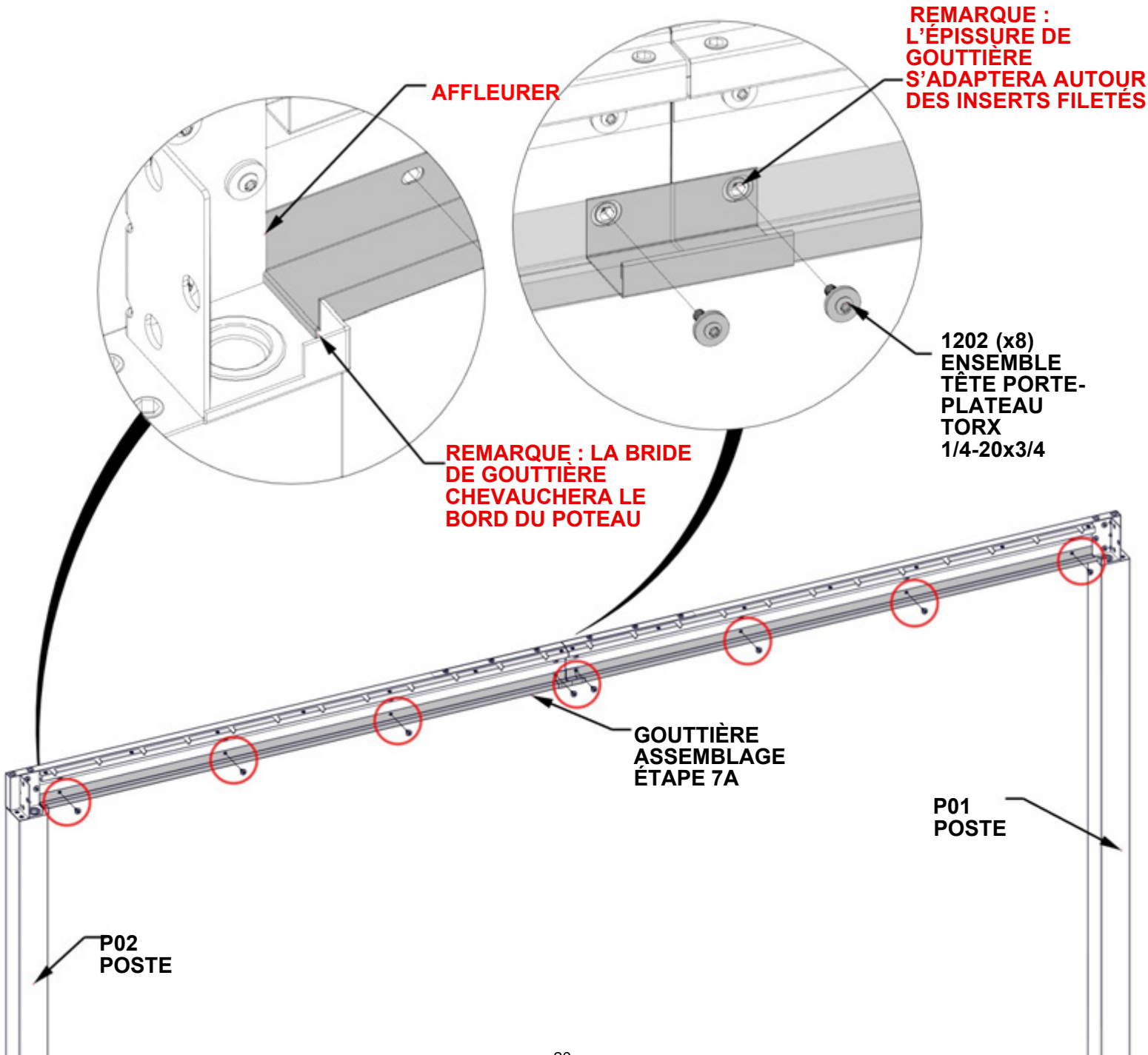
QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
8	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4



GOUTTIÈRE  
ASSEMBLAGE  
ÉTAPE 7A

**AVEC AU MOINS DEUX PERSONNES ATTACHENT L'ENSEMBLE DE GOUTTIÈRE DE L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE À POUTRE.**

**S'ASSURER QUE LES EXTRÉMITÉS DE LA GOUTTIÈRE SE TROUVENT SUR LA SURFACE SUPÉRIEURE DE CHAQUE SUPPORT DE POSTE.**



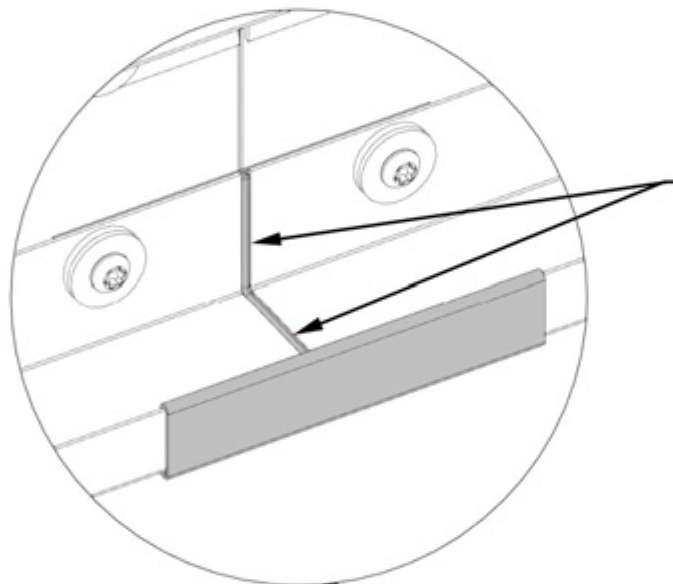
# ÉTAPE 7C - FIXATION DE GOUTTIÈRE



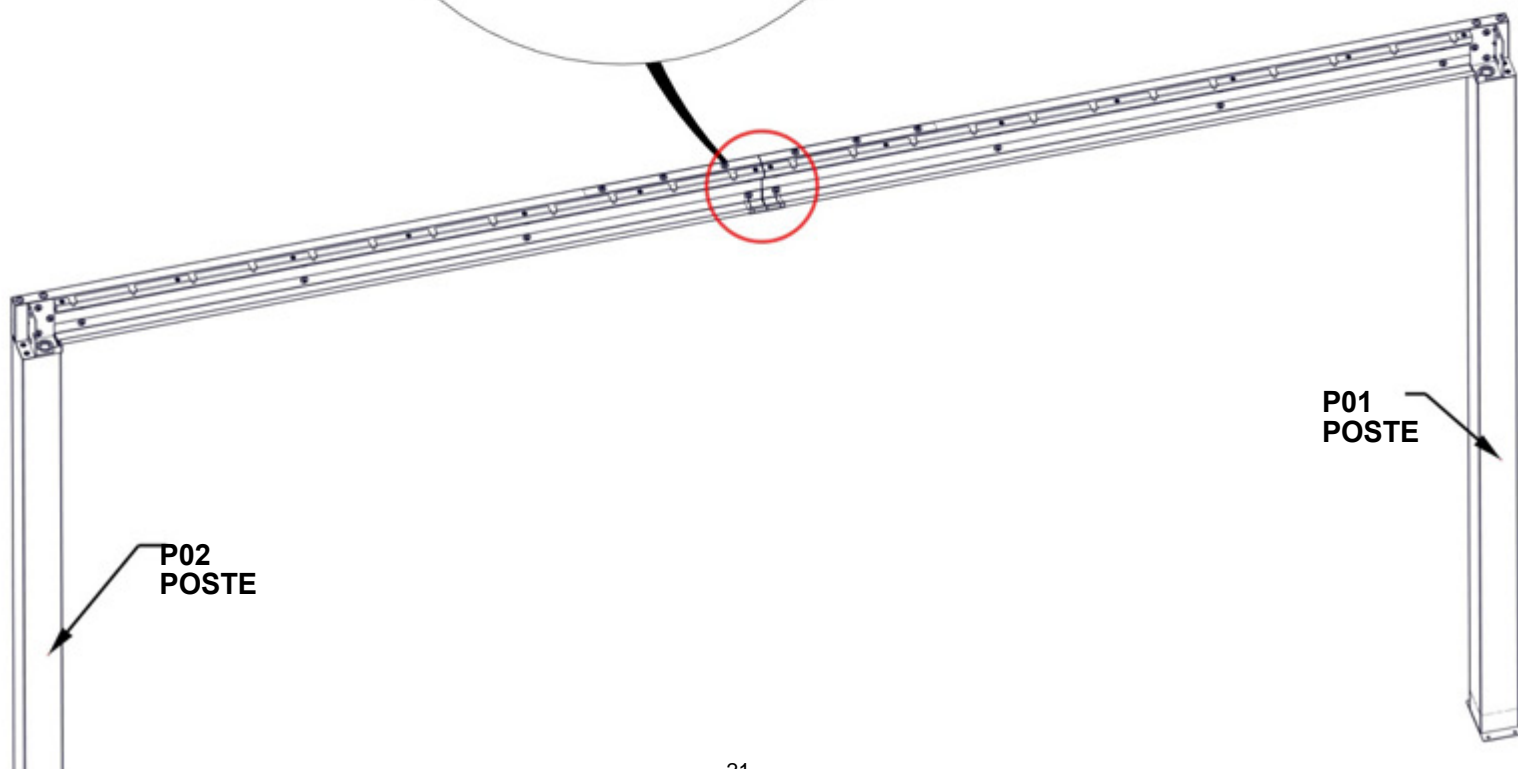
A6P00796 SILICONE  
(x1)

APPLIQUER UNE FINE PERLE DE SILICONE LE LONG DE LA SURFACE INTÉRIEURE DE LA GOUTTIÈRE OÙ DEUX MORCEAUX DE GOUTTIÈRE SE RENCONTRENT.  
SILICONE LISSE LE LONG DE LA COUTURE, ESSUYANT L'EXCÈS À L'AIDE D'UN CHIFFON OU PAPERTOWEL

CONSEIL : LES GANTS SONT RECOMMANDÉS LORS DE L'APPLICATION DE SILICONE.  
S'ASSURER QUE LA SURFACE DE LA GOUTTIÈRE EST PROPRE, SÈCHE ET EXEMPTÉ DE TOUTE SALETÉ/DÉBRIS

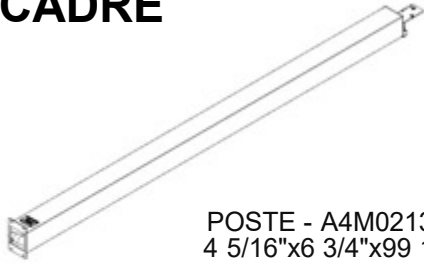


**REMARQUE : APPLIQUER UNE FINE PERLE DE SILICONE LE LONG DE LA COUTURE INTÉRIEURE DE GOUTTIÈRE**



# ÉTAPE 8A - ASSEMBLAGE DU CADRE

QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H101230	BOULON WH 5/16x6 S.S.



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



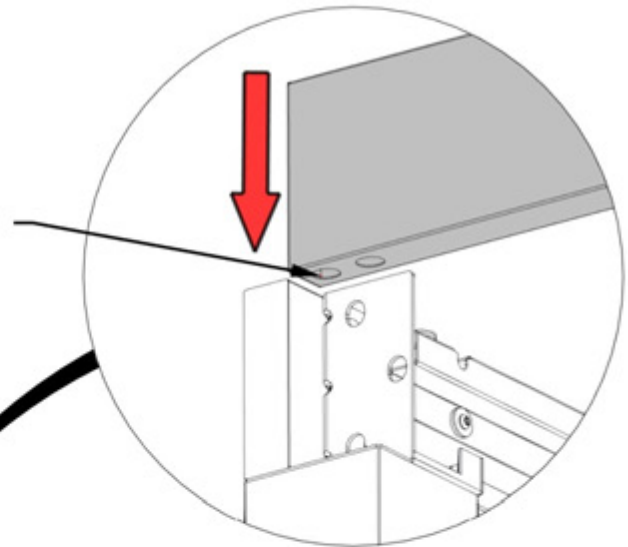
B01 POUTRE - A4M01986  
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x114 1/2" (36x134x2910)

**AVEC AU MOINS DEUX PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES, JOINDRE B01 POUTRE À P02 ET P03 POSTE.**

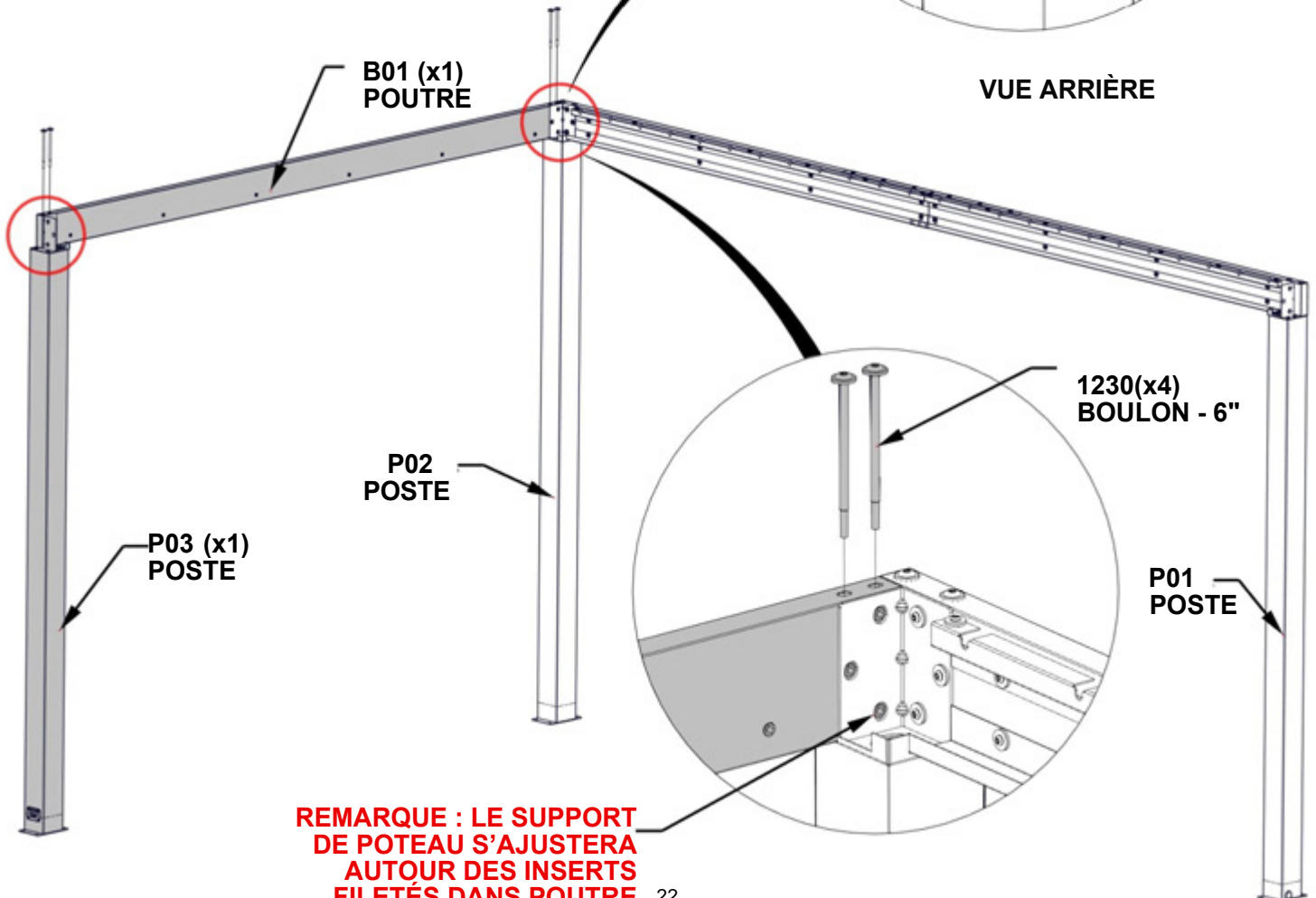
**ALIGNER LES FENTES DANS LA POUTRE AVEC LES INSERTS FILETÉS SUR LA PLAQUE SUPÉRIEURE.**

**RINCER TOUS LES CÔTÉS DE LA POUTRE ET DU POTEAU. NE PAS SERRER LE MATÉRIEL À CETTE ÉTAPE.**

**REMARQUE : LES GRANDES FENTES INDIQUENT LA SURFACE INFÉRIEURE DU FAISCEAU. LES FENTES S'ADAPTERONT AUTOUR DES INSERTS FILETÉS DANS LA PLAQUE DE POTEAU.**



VUE ARRIÈRE

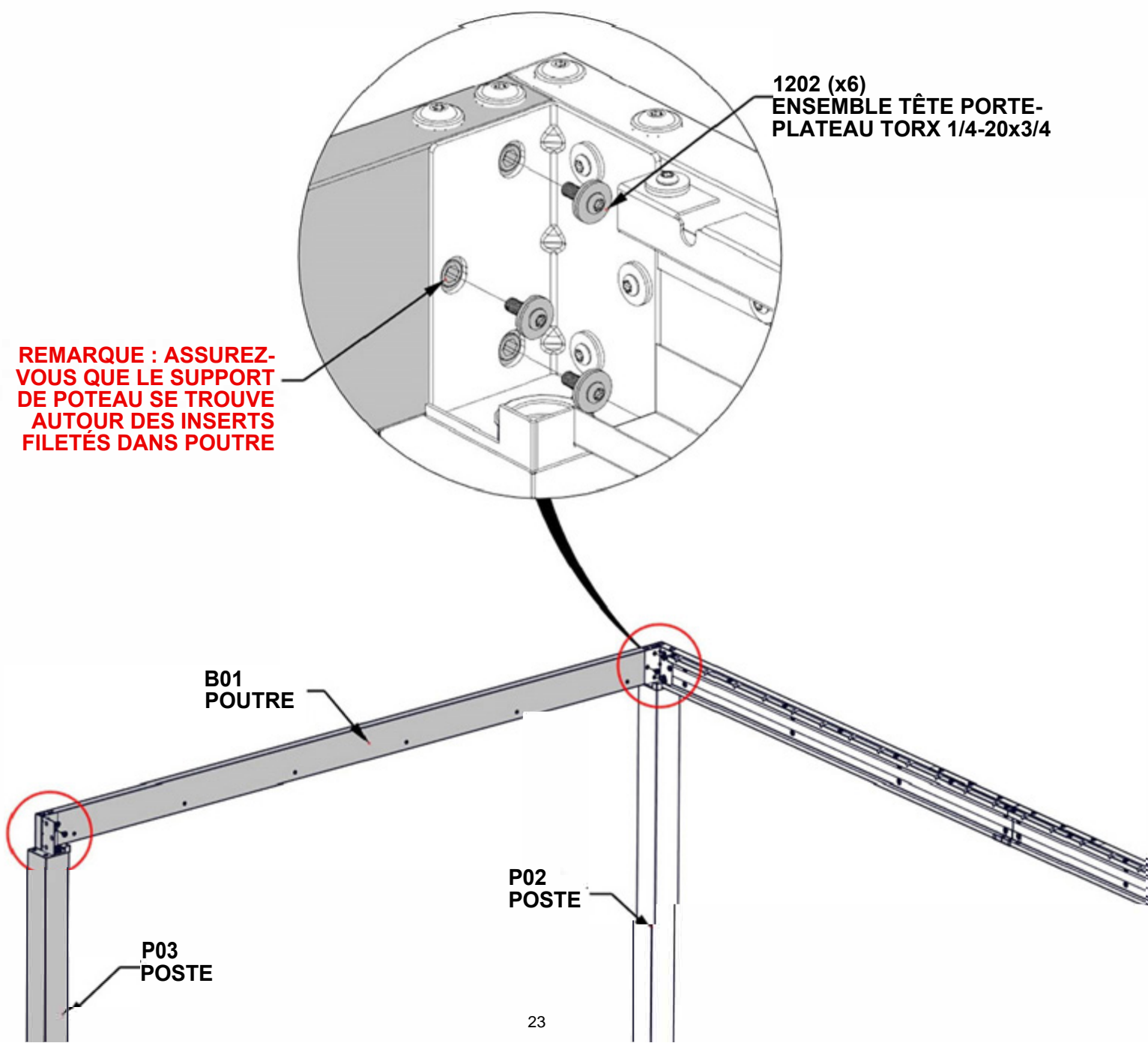


**REMARQUE : LE SUPPORT DE POTEAU S'AJUSTERA AUTOUR DES INSERTS FILETÉS DANS POUTRE**

# ÉTAPE 8B - ASSEMBLAGE DU CADRE

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
6	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

**NE PAS SERRER LE MATÉRIEL À CETTE ÉTAPE**



# ÉTAPE 9 - FIXATION DE GOUTTIÈRE

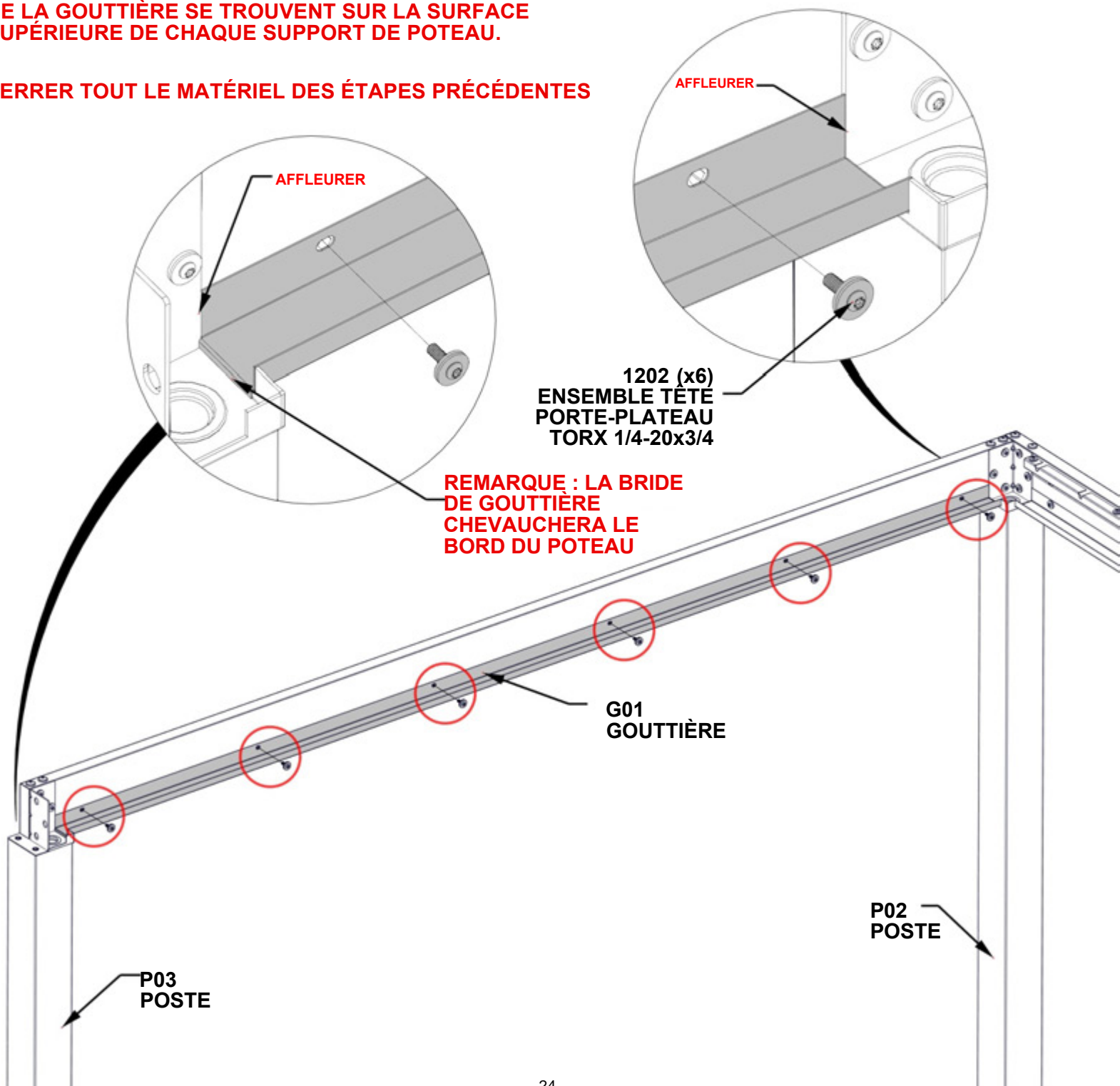


GOUTTIÈRE - A4M01993  
1 9/16"x1 15/16"x108 7/8" (40x50x2765)

QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
6	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

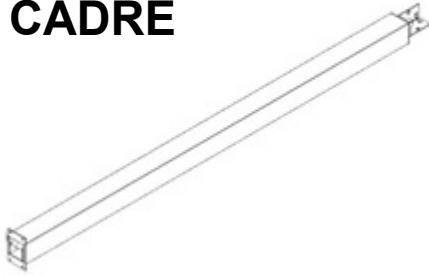
**AVEC UNE PERSONNE SUPPLÉMENTAIRE, FIXER LA GOUTTIÈRE À POUTRE. S'ASSURER QUE LES EXTRÉMITÉS DE LA GOUTTIÈRE SE TROUVENT SUR LA SURFACE SUPÉRIEURE DE CHAQUE SUPPORT DE POTEAU.**

**SERRER TOUT LE MATÉRIEL DES ÉTAPES PRÉCÉDENTES**



# ÉTAPE 10A - ASSEMBLAGE DU CADRE

QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H101230	BOULON WH 5/16x6 S.S.



B01 POUTRE - A4M01986  
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x114 1/2"(36x134x2910)

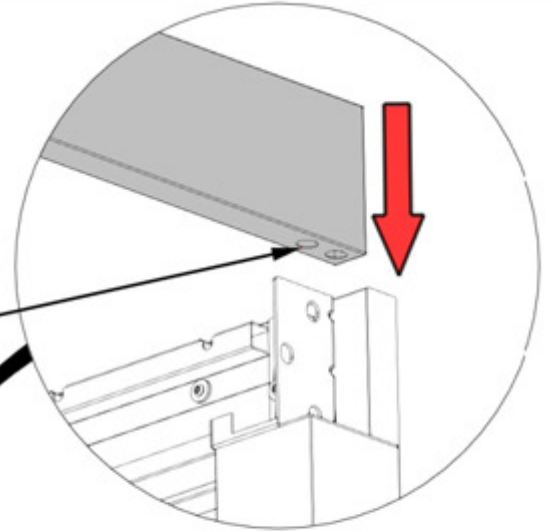
P02 POSTE -A4M01984 4 5/16"x6  
(x1) 3/4"x99F 1/2" (110x172x2527)

**AVEC AU MOINS DEUX PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES, JOINDRE B01 POUTRE À P02 ET P01 POSTE.**

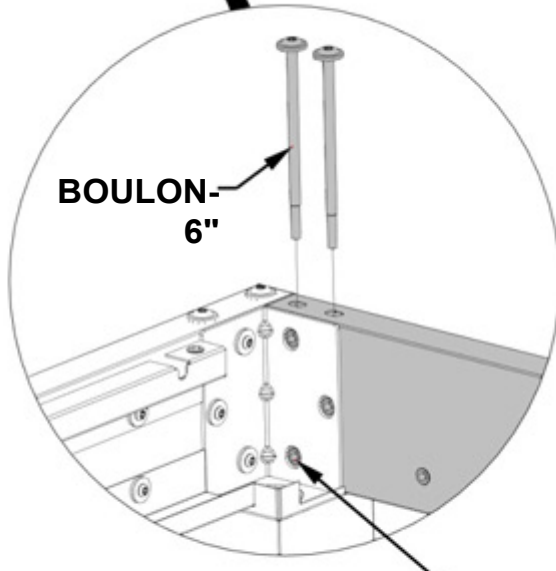
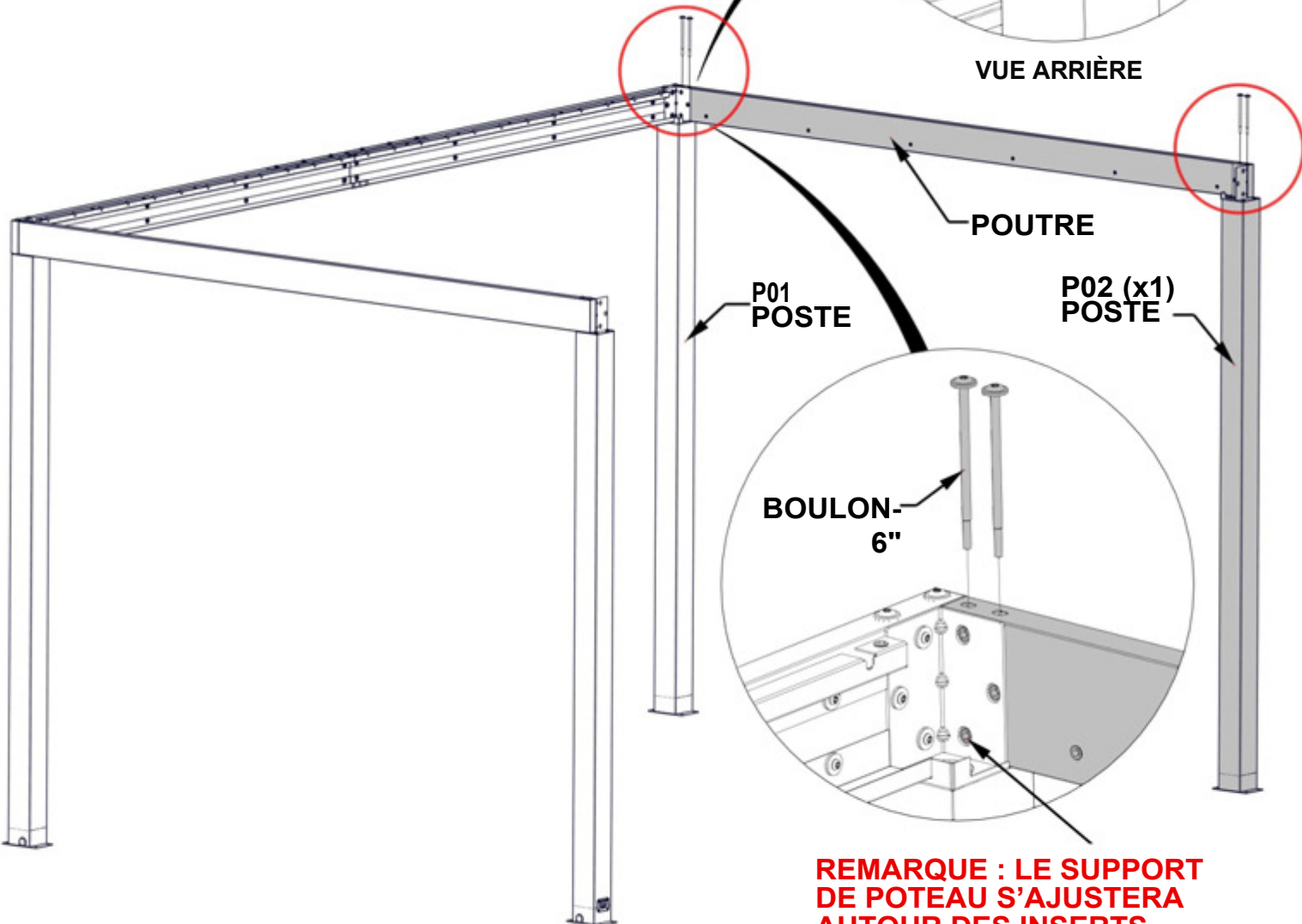
**ALIGNER LES FENTES DANS LA POUTRE AVEC LES INSERTS FILETÉS SUR LA PLAQUE SUPÉRIEURE. RINCER TOUS LES CÔTÉS DE LA POUTRE ET DU POTEAU.**

**NE PAS SERRER LE MATÉRIEL À CETTE ÉTAPE.**

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



VUE ARRIÈRE



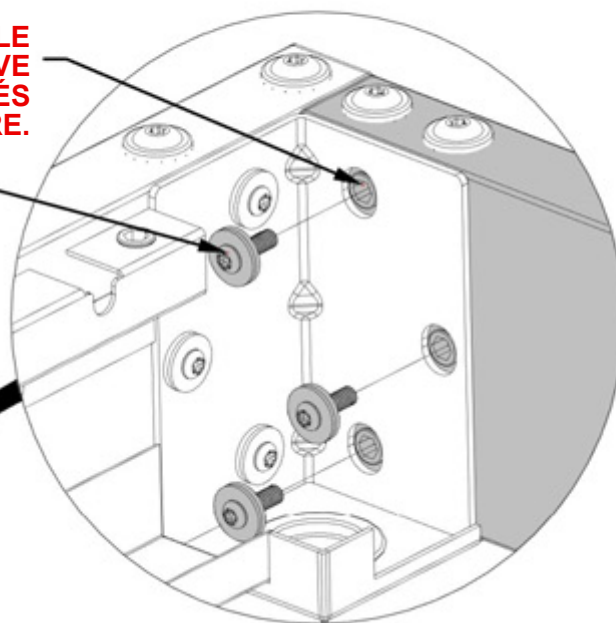
**REMARQUE : LE SUPPORT DE POTEAU S'AJUSTERA AUTOUR DES INSERTS FILETÉS DANS POUTRE**

# ÉTAPE 10B - ASSEMBLAGE DU CADRE

QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
6	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

**REMARQUE : S'ASSURER QUE LE SUPPORT DE POTEAU SE TROUVE AUTOUR DES INSERTS FILETÉS DANS POUTRE.**

1202 (x6)  
ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4



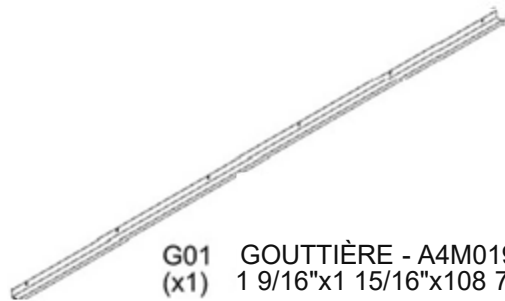
**NE PAS SERRER LE MATÉRIEL À CETTE ÉTAPE**

POUTRE

P01  
POSTE

P02  
POSTE

# ÉTAPE 11 - FIXATION DE LA GOUTTIÈRE

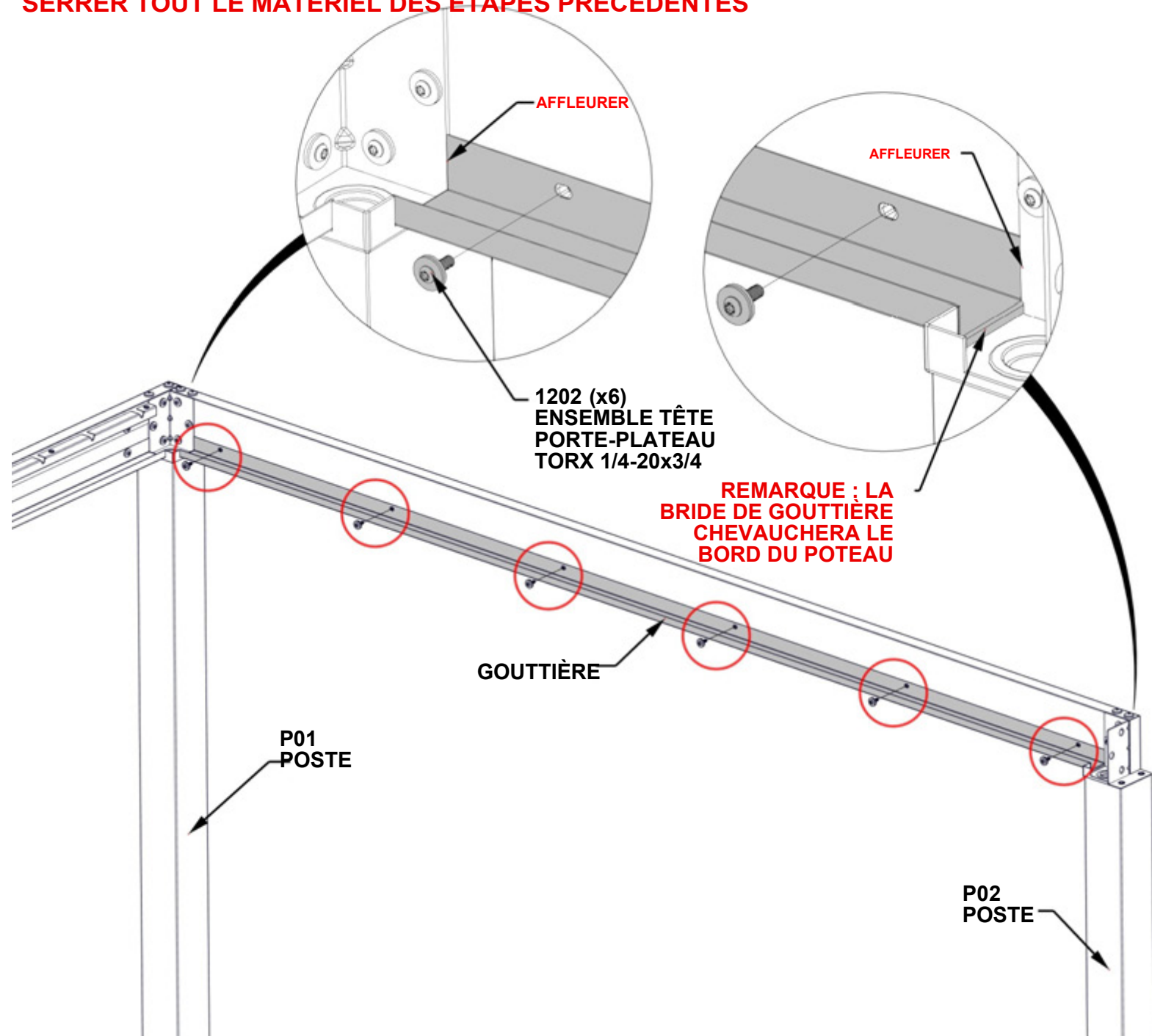


G01 GOUTTIÈRE - A4M01993  
(x1) 1 9/16"x1 15/16"x108 7/8" (40x50x2765)

QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
6	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

**AVEC UNE PERSONNE SUPPLÉMENTAIRE, FIXER LA GOUTTIÈRE À POUTRE. S'ASSURER QUE LES EXTREMITÉS DE LA GOUTTIÈRE SE TROUVENT SUR LA SURFACE SUPÉRIEURE DE CHAQUE SUPPORT DE POTEAU.**

**SERRER TOUT LE MATÉRIEL DES ÉTAPES PRÉCÉDENTES**



# ÉTAPE 12 - ENSEMBLE DE POUTRE

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
6	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

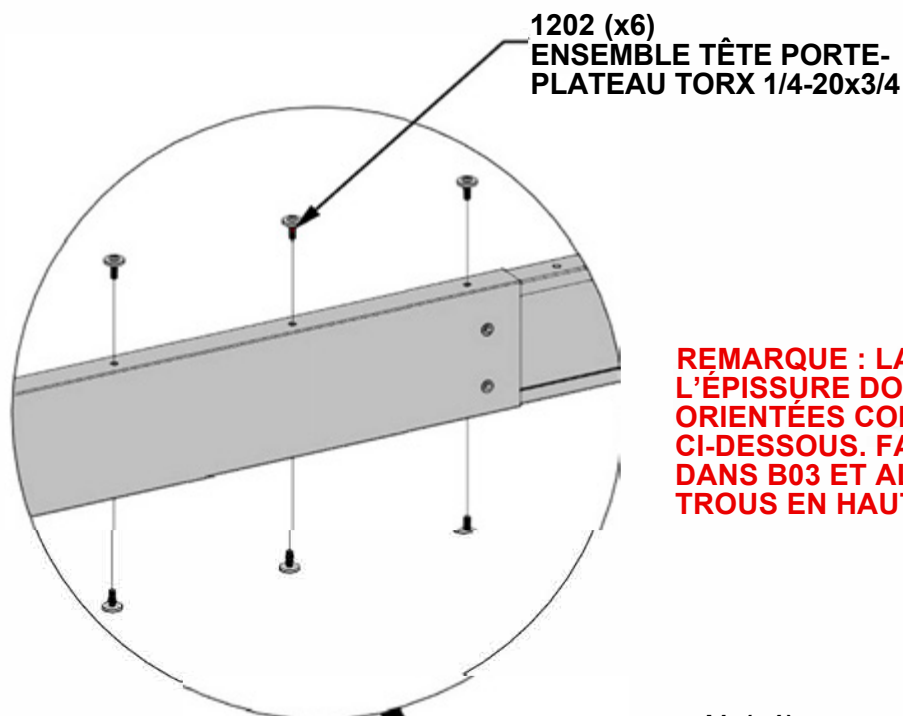


803 POUTRE -A4M01989  
(x1) 1 7/16"x5 1/4"x83 11/16" (36x134x2126)



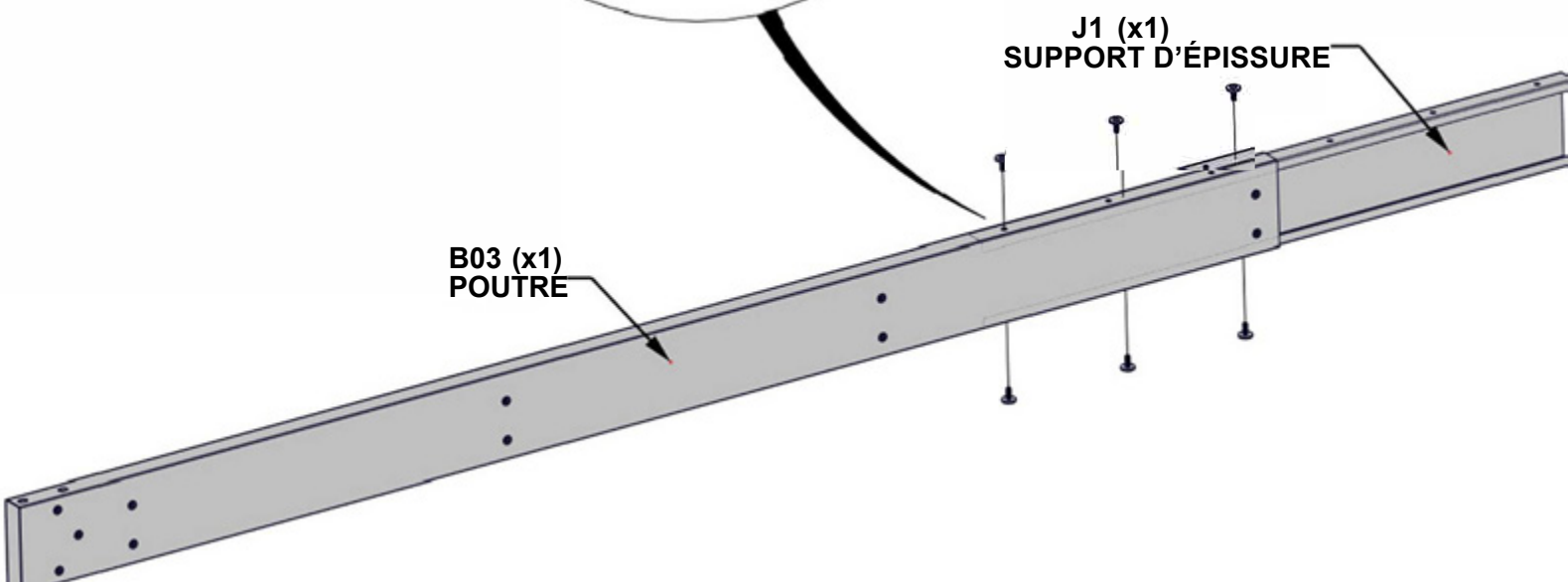
J1 SUPPORT D'ÉPISURE -A4M02230  
(x1) 1 5/16"x5 3/16"x39 3/8" (33.2x131.2x1000)

**NE PAS SERRER LE MATÉRIEL À CETTE ÉTAPE**



1202 (x6)  
ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

**REMARQUE : LA POUTRE ET L'ÉPISURE DOIVENT ÊTRE ORIENTÉES COMME ILLUSTRÉ CI-DESSOUS. FAIRE GLISSER J1 DANS B03 ET ALIGNER TROIS TROUS EN HAUT ET EN BAS.**



B03 (x1)  
POUTRE

J1 (x1)  
SUPPORT D'ÉPISURE

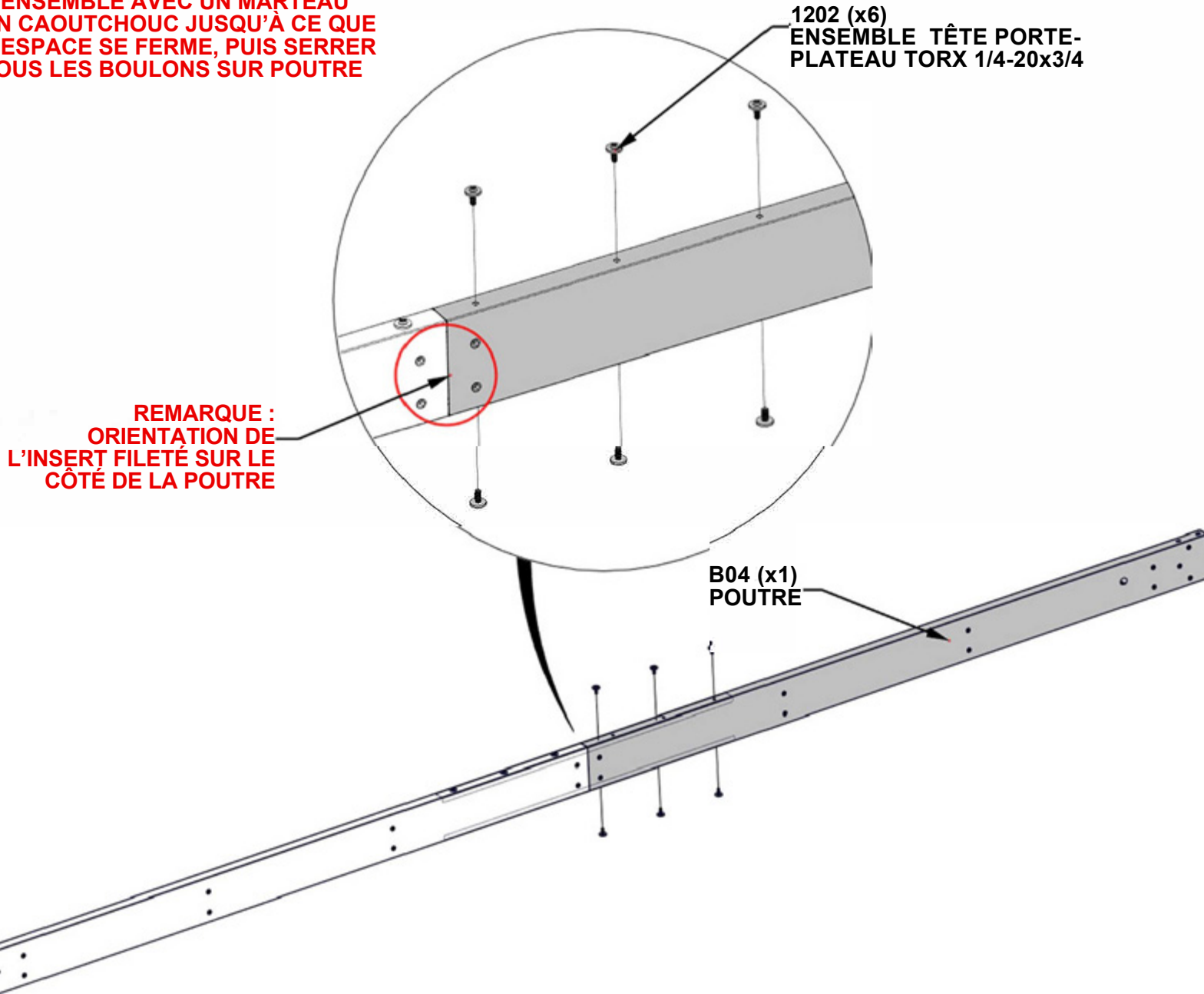
# ÉTAPE 13 - ENSEMBLE DE POUTRE

QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
6	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4



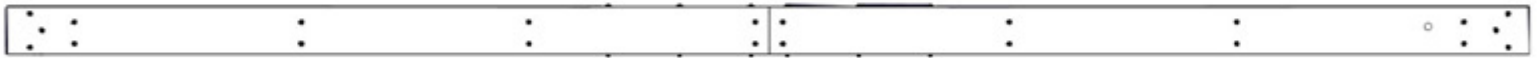
B04 POUTRE - A4M01990  
(x1) 1 7/16"x51/4"x83 11/16" (36x134x2126)

**FAIRE GLISSER B04 DANS LE SUPPORT D'ÉPISURE. TAPOTER DOUCEMENT LES EXTRÉMITÉS DE L'ENSEMBLE AVEC UN MARTEAU EN CAOUTCHOUC JUSQU'À CE QUE L'ESPACE SE FERME, PUIS SERRER TOUS LES BOULONS SUR POUTRE**



# ÉTAPE 14A- ENSEMBLE DE POUTRE

QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION!
4	H101230	BOULON WH 5/16x6 S.S.



ÉTAPE 12-13 DE  
L'ASSEMBLAGE  
DU FAISCEAU

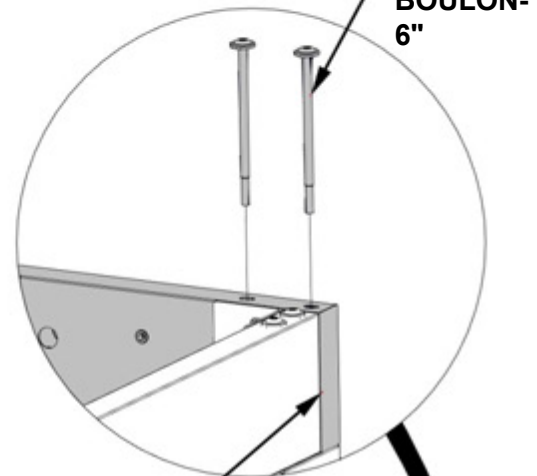
**AVEC AU MOINS DEUX PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES, FIXER L'ASSEMBLAGE POUTRE DES ÉTAPES PRÉCÉDENTES À P02 ET P03 POSTE.**

**ALIGNER LES FENTES DE POUTRE AVEC LES INSERTS FILETÉS SUR LA PLAQUE SUPÉRIEURE. RINCER TOUS LES CÔTÉS DE POUTRE ET POSTE.**

**NE PAS SERRER LE MATÉRIEL À CETTE ÉTAPE.**

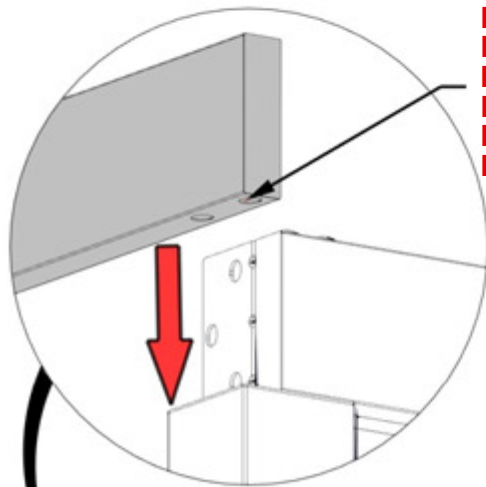
**REMARQUE : LES GRANDES FENTES INDIQUENT LA SURFACE INFÉRIEURE DE LA POUTRE. LES FENTES S'ADAPTERONT AUTOUR DES INSERTS FILETÉS DANS LA PLAQUE À POSTE.**

1230 (x4)  
BOULON-  
6"

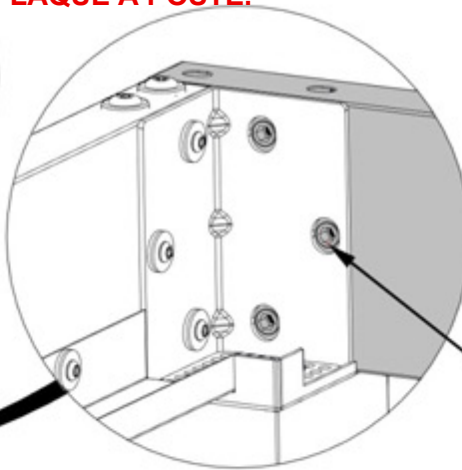


AFFLEURER

**REMARQUE : LE SUPPORT DE POSTE S'AJUSTERA AUTOUR DES INSERTS FILETÉS DANS LE**



VUE ARRIÈRE



ÉTAPE DU FAISCEAU DE FAISCEAU  
12-13

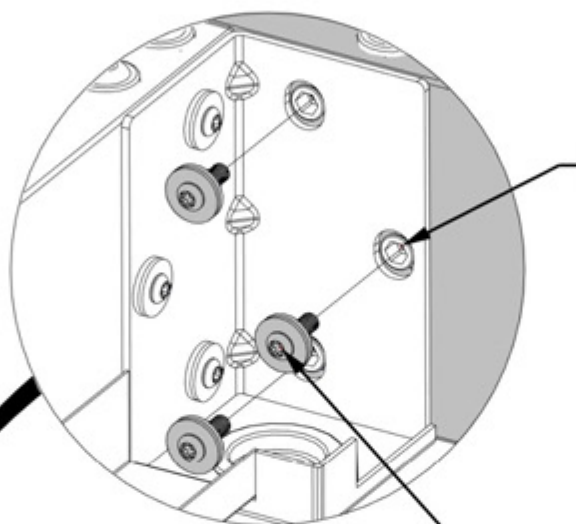
P02  
POSTE

P03  
POSTE

# ÉTAPE 14B- ENSEMBLE DE POUTRE

QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
6	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

**SERRER TOUT LE MATÉRIEL DES ÉTAPES PRÉCÉDENTES**



**REMARQUE : S'ASSURER  
QUE LE SUPPORT DE  
POTEAU SE TROUVE AUTOUR  
DES INSERTS FILETÉS DANS  
LE FAISCEAU**

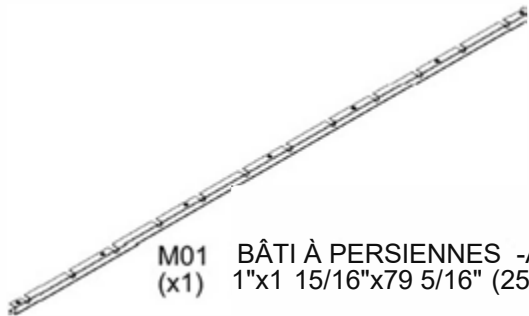
1202 (x6)  
ENSEMBLE TÊTE PORTE-  
PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

ÉTAPE DU FAISCEAU  
DE FAISCEAU  
12 -13

P02  
POSTE

P03  
POSTE

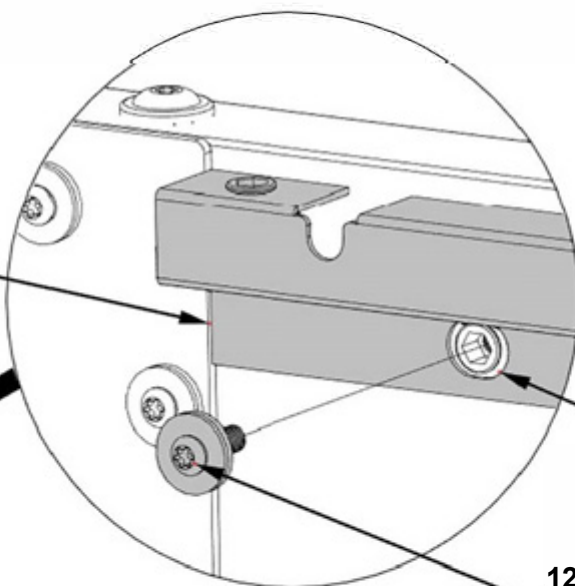
# ÉTAPE 15 - MONTAGE DE LA GRILLE



M01 BÂTI À PERSIENNES -A4M01991  
(x1) 1"x1 15/16"x79 5/16" (25x49x2015)

QTÉ	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

**REMARQUE :**  
MONTAGE  
ENCASTRÉ AVEC  
BORD DU SUPPORT  
DE POTEAU



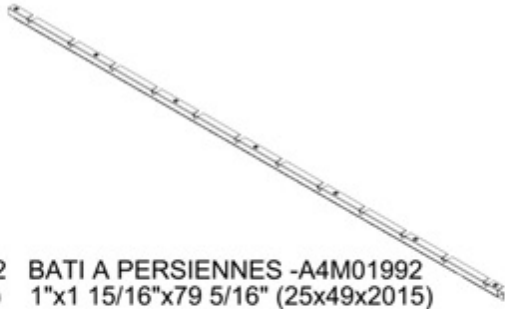
**REMARQUE :** LE SUPPORT  
DE PERSIENNE S'ADAPTERA  
AUTOUR DES INSERTS  
FILETÉS DANS LE FAISCEAU

1202 (x4)  
ENSEMBLE TÊTE PORTE-  
PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

M01 (x1)  
BÂTI À PERSIENNES

P02  
POSTE

# ÉTAPE 16 - MONTAGE DE LA GRILLE



QTY	PartNo	Description
4	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

M02 BATI A PERSIENNES -A4M01992  
(x1) 1"x1 15/16"x79 5/16" (25x49x2015)

**REMARQUE : MONTAGE ENCASTRÉ AVEC BORD DU SUPPORT DE POTEAU**

**REMARQUE : LE SUPPORT DE PERSIENNE S'ADAPTERA AUTOUR DES INSERTS FILETÉS DANS LE FAISCEAU**

1202 (x4)  
ENSEMBLE TÊTE  
PORTE-PLATEAU  
TORX 1/4-20x3/4

**REMARQUE : ALIGNER L'ENCOCHE DANS LE BÂTI À PERSIENNES AVEC LE TROU TRAVERSANT DANS LE FAISCEAU**

M02 (x1)  
BATI A PERSIENNES

**REMARQUE : IL Y AURA UN PETIT ÉCART ENTRE CHAQUE SUPPORT DE LOUVERTE**

P03  
POSTE

# ÉTAPE 17A - ASSEMBLAGE DE GOUTTIÈRES



G03 GOUTTIÈRE - A4M01998

(x1) 1 9/16"x1 15/16"x79 7/16" (40x50x2017)

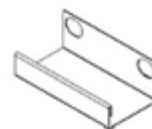


G04 GOUTTIÈRE - A4M01999

(x1) 1 9/16"x1 15/16"x79 7/16" (40x50x2017)



A6P00796 SILICONE  
(x1)



G05 RACCORD DE GOUTTIÈRE - A4M02004

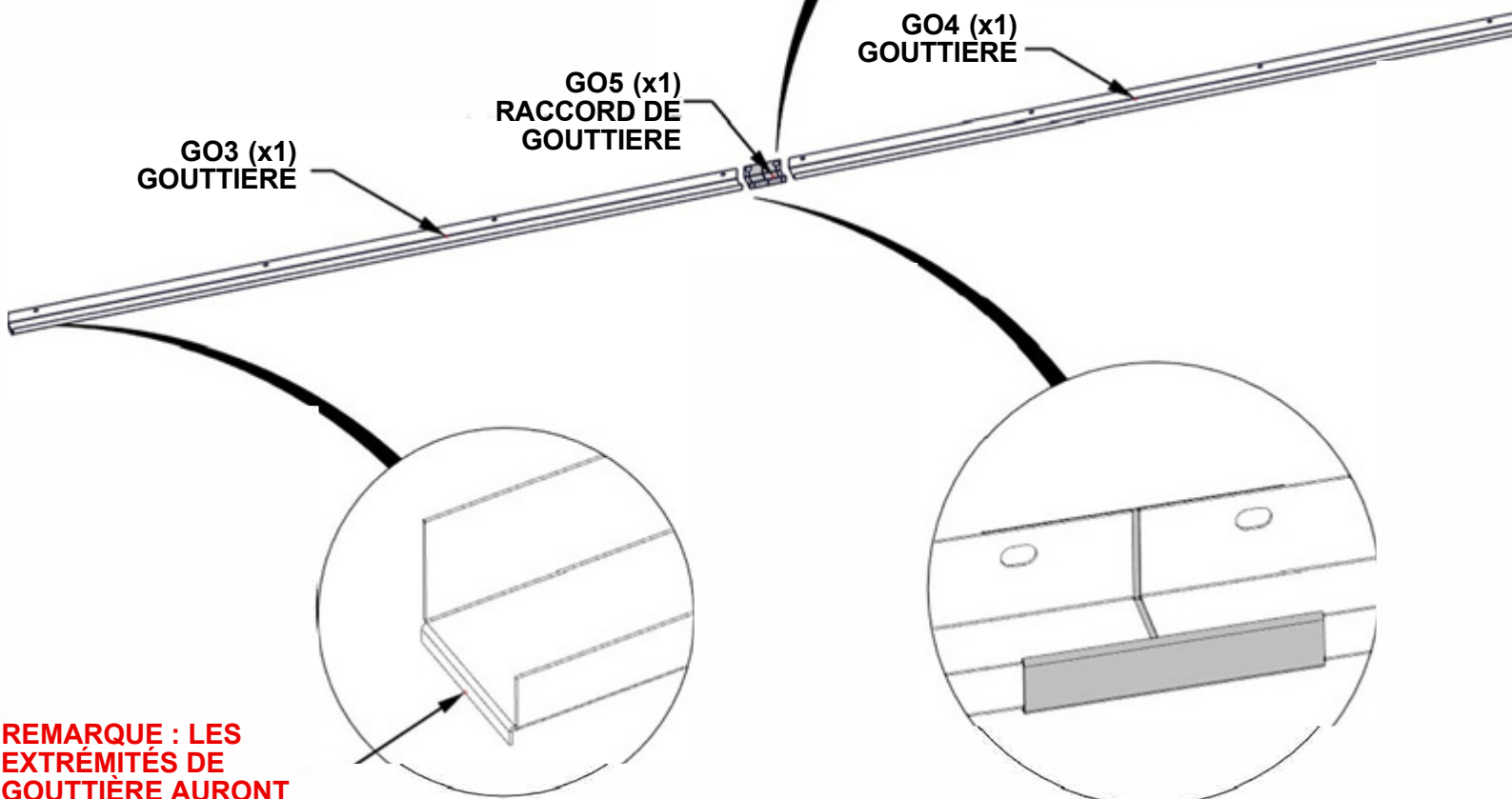
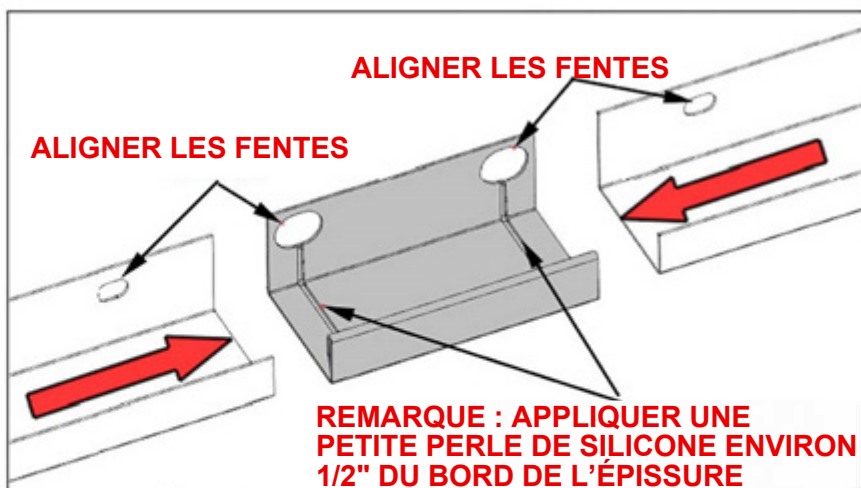
(x1) 1 7/16 "x2 1/16" x3 15/16 "(36x52.5x100)

**MESURER ENVIRON 1/2" [12,7 mm] DE CHAQUE EXTRÉMITÉ DE GOUTTIÈRE ET APPLIQUER UNE FINE PERLE DE SILICONE.**

**GLISSER LES GOUTTIÈRES G03 ET G04 DANS L'ÉPISSURE JUSQU'À CE QUE LES EXTRÉMITÉS SE TOUCHENT PRESQUE. ESSUYER L'EXCÈS DE SILICONE À L'AIDE D'UN CHIFFON OU D'UN ESSUIE-TOUT.**

CONSEIL : LES GANTS SONT RECOMMANDÉS LORS DE L'APPLICATION DE SILICONE

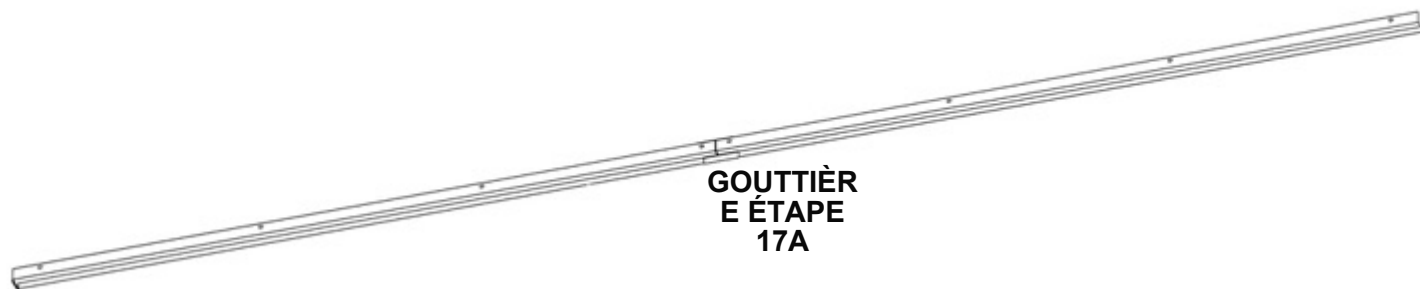
S'ASSURER QUE LA SURFACE DE L'ÉPISSURE DE GOUTTIÈRE EST PROPRE, SÈCHE ET EXEMPT DE TOUTE SALETÉ/DÉBRIS



**REMARQUE : LES EXTRÉMITÉS DE GOUTTIÈRE AURONT UNE BRIDE INFÉRIEURE**

# ÉTAPE 17B - ASSEMBLAGE DE GOUTTIÈRES

QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
8	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4



**AVEC AU MOINS DEUX PERSONNES ATTACHENT LE CUL DE GOUTTIÈRE DE L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE AU FAISCEAU.**

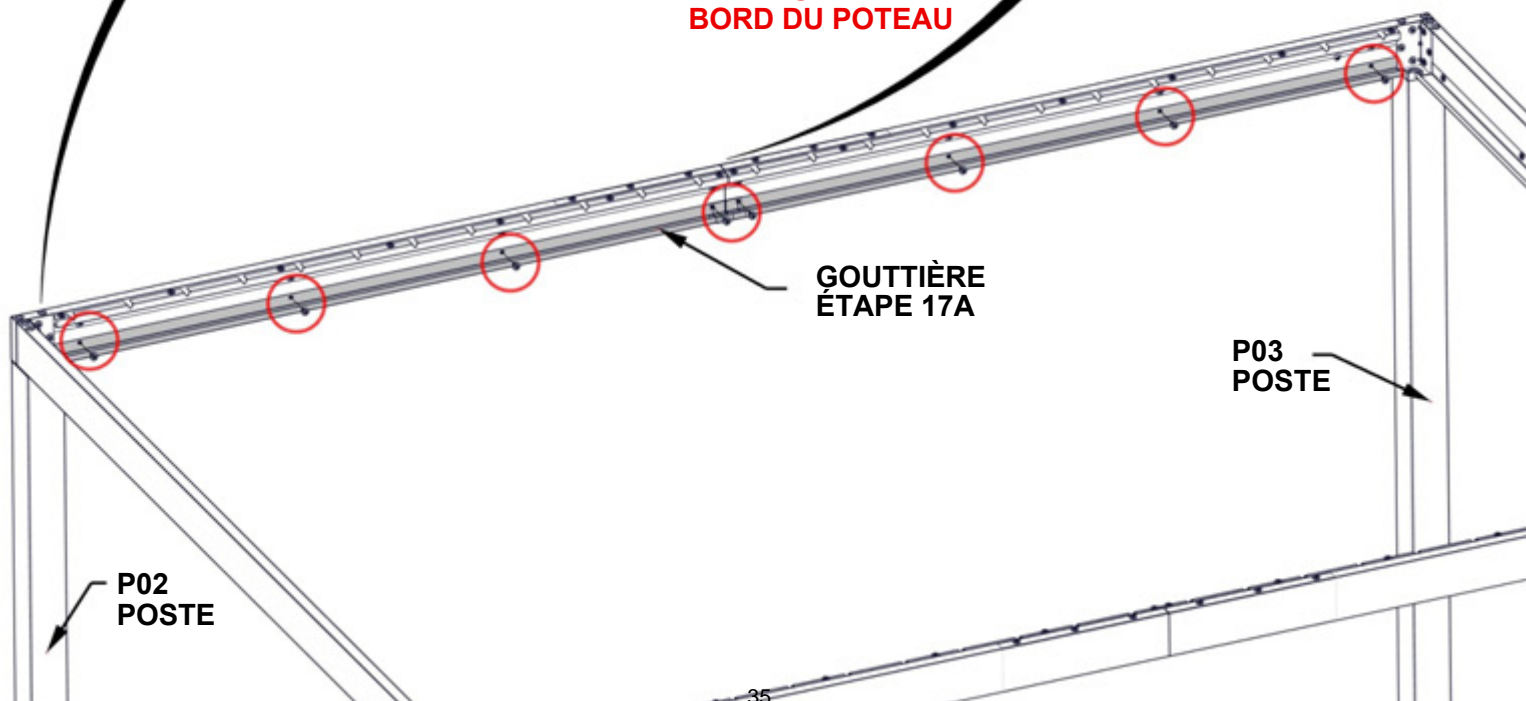
**S'ASSURER QUE LES EXTRÉMITÉS DE LA GOUTTIÈRE SE TROUVENT SUR LA SURFACE SUPÉRIEURE DE CHAQUE SUPPORT DE POTEAU.**

**REMARQUE : L'ÉPISSEUR DE GOUTTIÈRE S'ADAPTERA AUTOUR DES INSERTS FILETÉS**

**AFFLEURER**

1202 (x8)  
ENSEMBLE TÊTE  
PORTE-PLATEAU  
TORX 1/4-20x3/4

**REMARQUE : LA BRIDE DE GOUTTIÈRE CHEVAUCHERA LE BORD DU POTEAU**



# ÉTAPE 17C - FIXATION DE GOUTTIÈRE



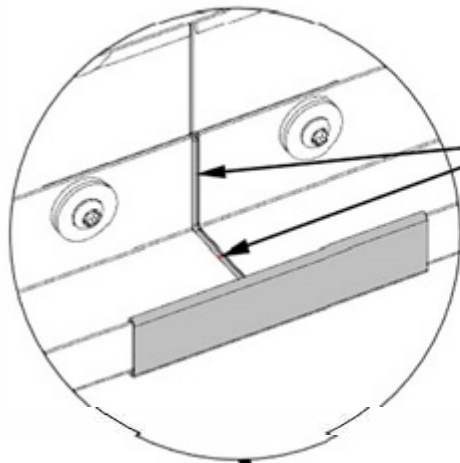
A6P00796 SILICONE  
(x1)

APPLIQUER UNE FINE PERLE DE SILICONE LE LONG DE LA SURFACE INTÉRIEURE DE LA GOUTTIÈRE OÙ DEUX MORCEAUX DE GOUTTIÈRE SE RENCONTRENT.

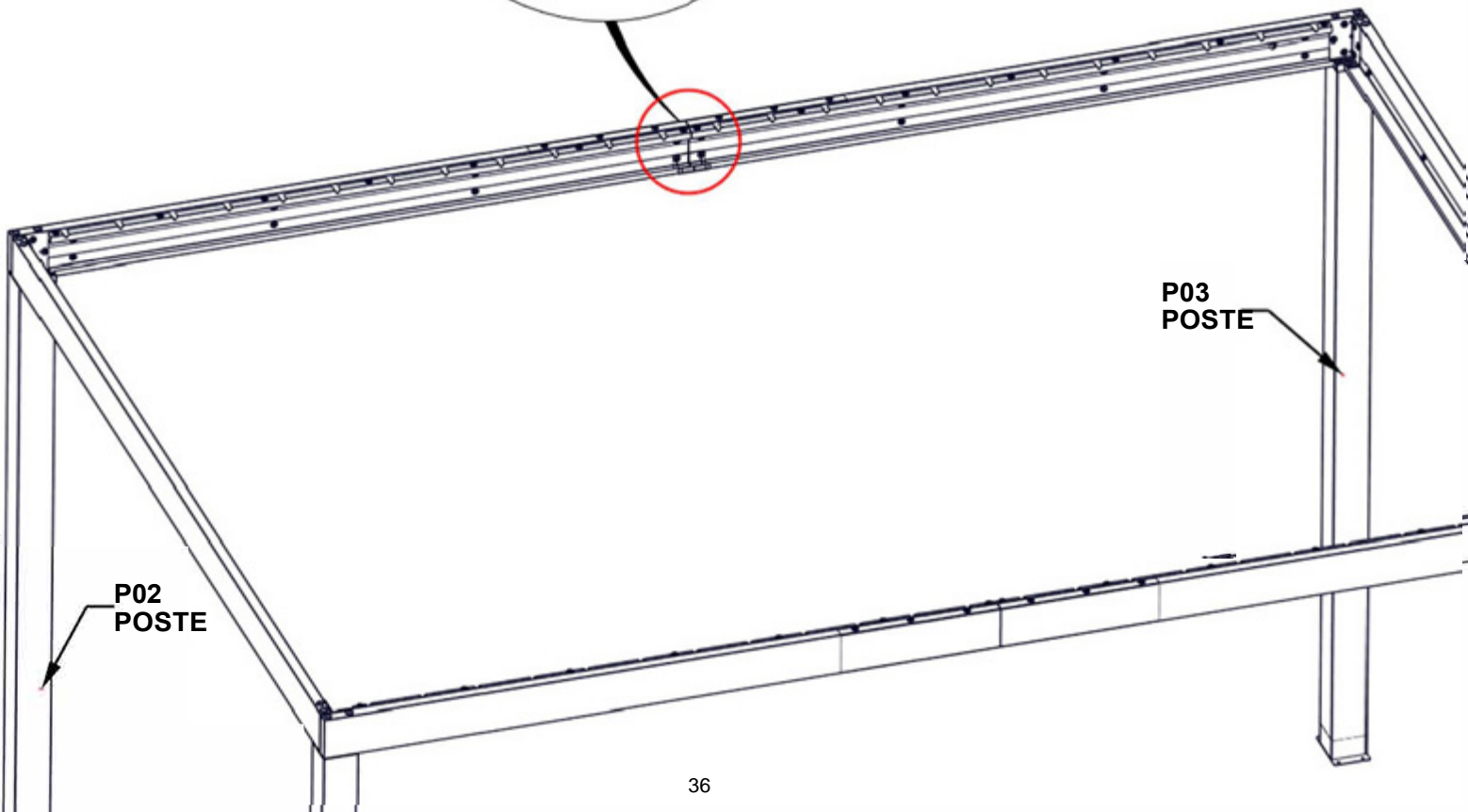
SILICONE LISSE LE LONG DE LA COUTURE, ESSUYANT L'EXCÈS À L'AIDE D'UN CHIFFON OU D'UNE SERVIETTE EN PAPIER

CONSEIL : LES GANTS SONT RECOMMANDÉS LORS DE LA DEMANDE SILICONE.

S'ASSURER QUE LA SURFACE DE LA GOUTTIÈRE EST PROPRE, SÈCHE ET EXEMPTÉ DE TOUTE SALETÉ/DÉBRIS.



REMARQUE : APPLIQUER UNE FINE PERLE DE SILICONE POUR EMPÊCHER L'EAU DE FUIR

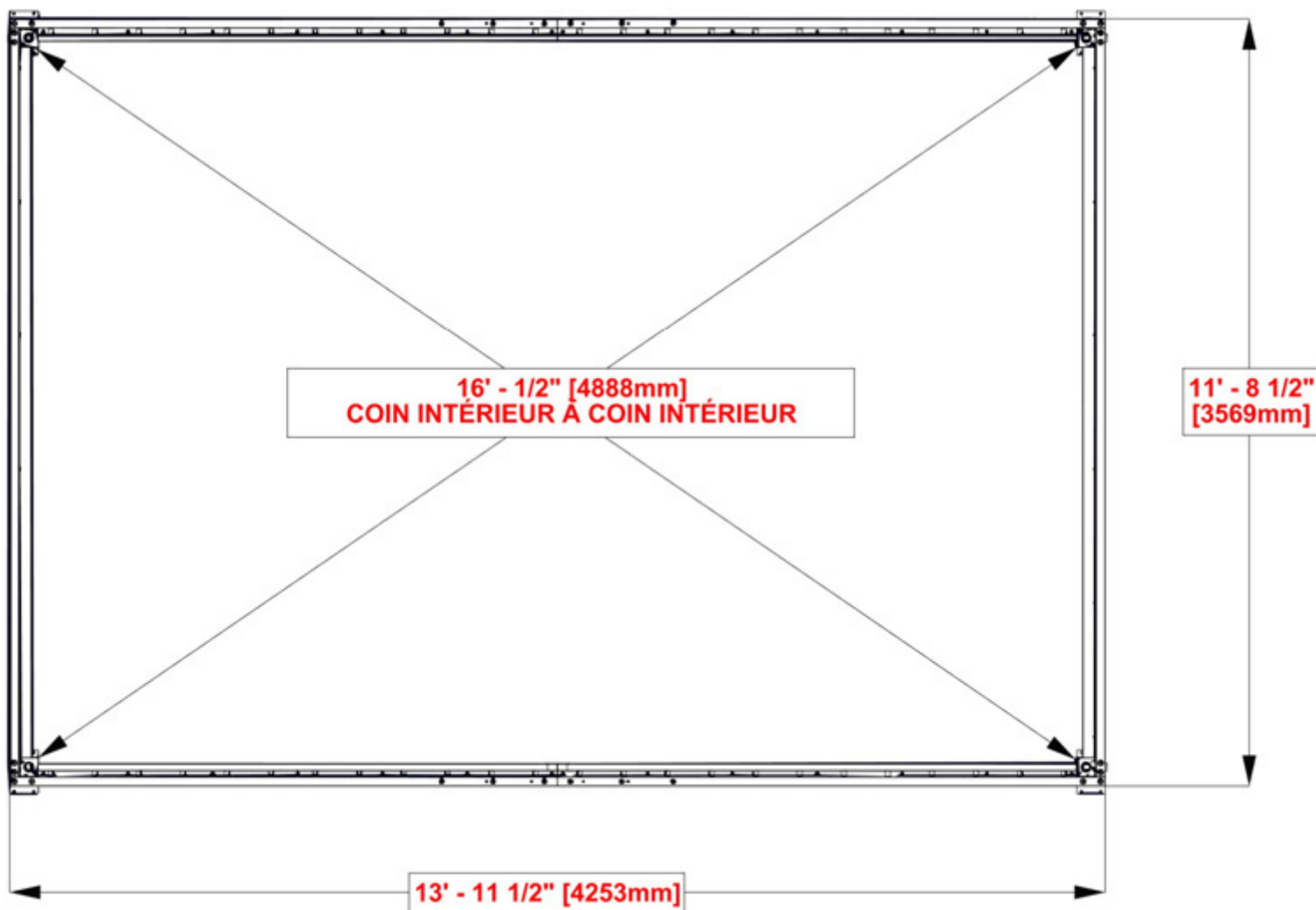


# ÉTAPE 18A - STRUCTURE CARRÉE

**CRITIQUE:**

- 1. ASSEMBLAGE EN CARRÉ AVANT DE PROCÉDER AUX ÉTAPES SUIVANTES.**
- 2. UNE FOIS LE CARRÉ, SERREZ TOUT LE MATÉRIEL.**

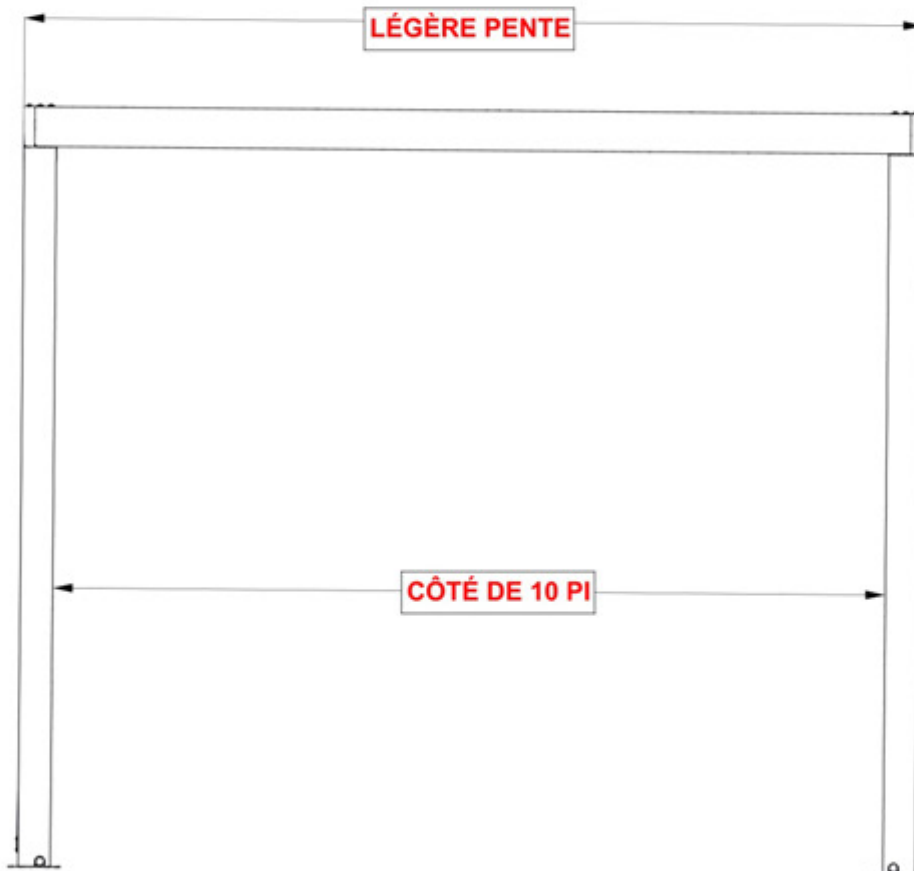
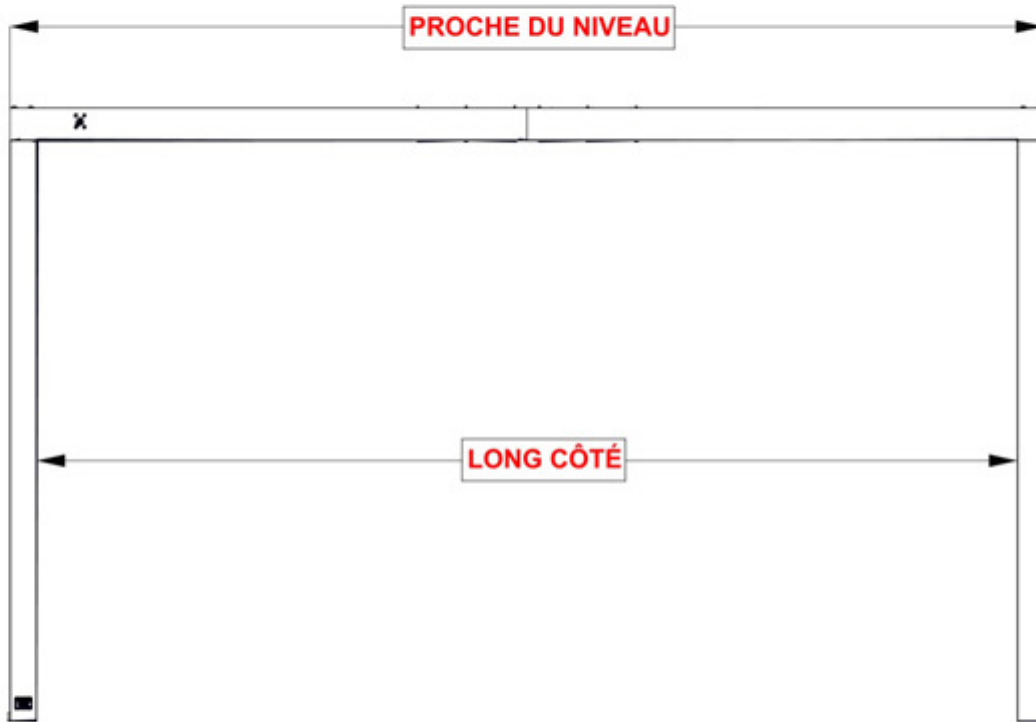
**MESURES PRISES DE L'EXTÉRIEUR DU POSTE À  
POSTE EXTÉRIEUR DE LA STRUCTURE SAUF INDICATION CONTRAIRE**



# ÉTAPE 18B - POSITIONNEMENT DE LA STRUCTURE

## CRITIQUE:

- POUR QUE VOTRE PERGOLA S'ÉDUIE CORRECTEMENT, IL DOIT Y AVOIR UNE LÉGÈRE PENTE SUR LE CÔTÉ DE 10 PIEDS SUR TOUTE LA LONGUEUR DES LAMES DE LA PERSIENNE.
- IL EST RECOMMANDÉ QUE LES LONGS CÔTÉS SONT DE NIVEAU OU PROCHES DU NIVEAU.
- PLACEZ UN NIVEAU SUR LES POUTRES LES PLUS LONGUES POUR CONFIRMER QUE LES LONGS CÔTÉS SONT PROCHES DU NIVEAU.
- PLACER UN NIVEAU SUR LE CÔTÉ DES POUTRES COURTES (10 PI) POUR CONFIRMER QUE VOUS AVEZ UNE LÉGÈRE PENTE DANS UNE DIRECTION.



VEUILLEZ CONTACTER LE SERVICE CLIENTÈLE BACKYARD DISCOVERY SI DE L'AIDE EST NÉCESSAIRE POUR POSITIONNER VOTRE STRUCTURE

# ÉTAPE 19 - SCOLLANT POUR GOUTTIÈRES



A6P00796 SILICONE  
(x1)

APPLIQUER UNE FINE PERLE DE SILICONE LE LONG DE LA SURFACE INTÉRIEURE DE LA GOUTTIÈRE OÙ LES MORCEAUX DE GOUTTIÈRE RENCONTRENT POSTE.

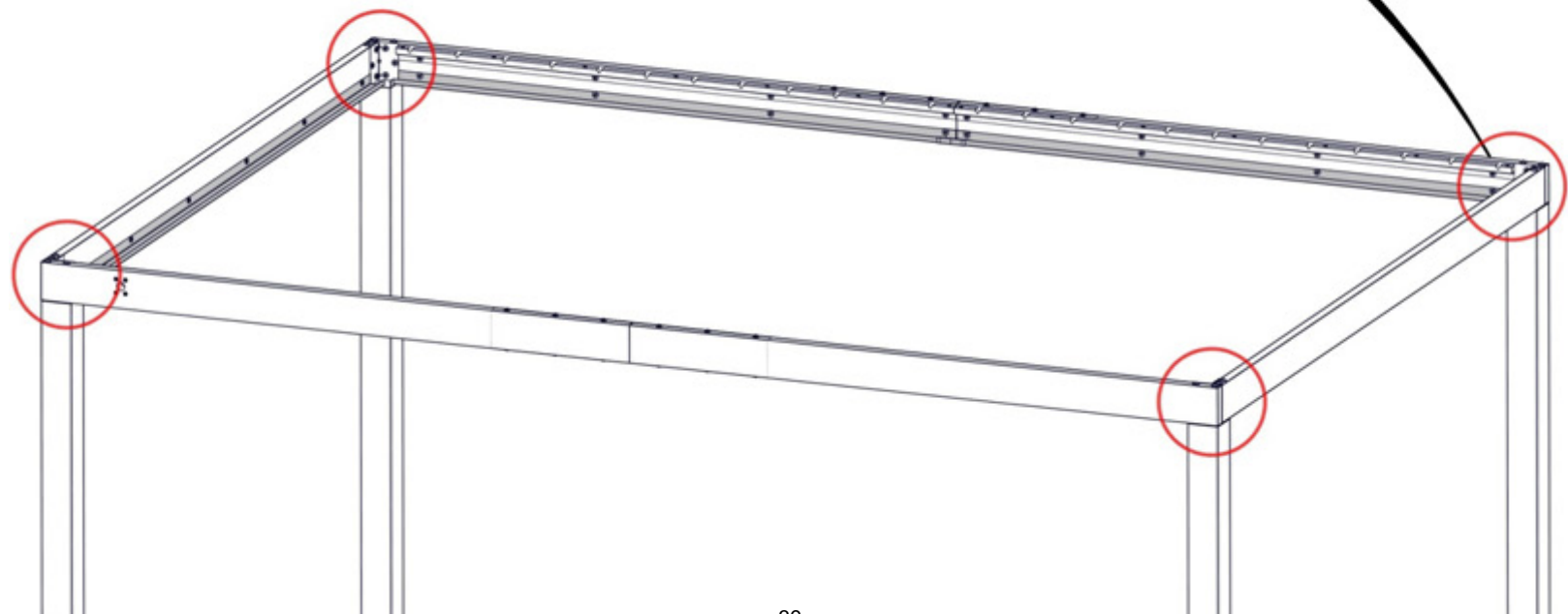
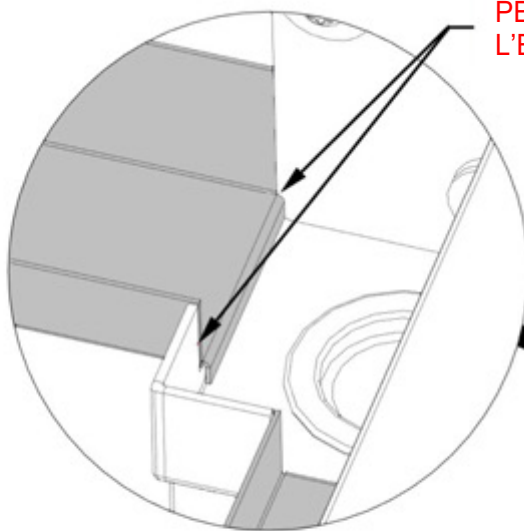
APPLIQUER DU SILICONE. DU SILICONE LISSE, ESSUYER L'EXCÈS À L'AIDE D'UN CHIFFON OU S'ASSURER QUE LA SURFACE DE LA GOUTTIÈRE EST DU PAPIER ABSORBANT

RÉPÉTEZ CETTE ÉTAPE POUR TOUS LES POINTS DE FIXATION DES GOUTTIÈRES À CHAQUE POTEAU

S'ASSURER QUE LA SURFACE DE LA GOUTTIÈRE EST PROPRE, SÈCHE ET EXEMPTÉ DE TOUTE SALETÉ/DÉBRIS

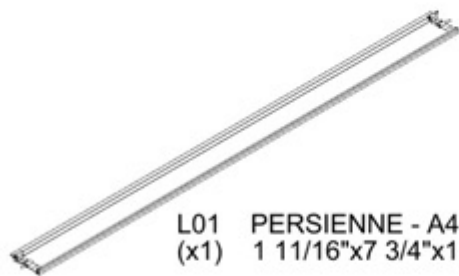
CONSEIL : LES GANTS SONT RECOMMANDÉS LORS DE L'APPLICATION DE SILICONE

REMARQUE : APPLIQUER UNE FINE PERLE DE SILICONE POUR EMPÊCHER L'EAU DE FUIR



# ÉTAPE 20 - ENSEMBLE PERSIENNE D'ENTRAÎNEMENT

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
4	H100408	VIS PWH 8x1/2 BLK



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

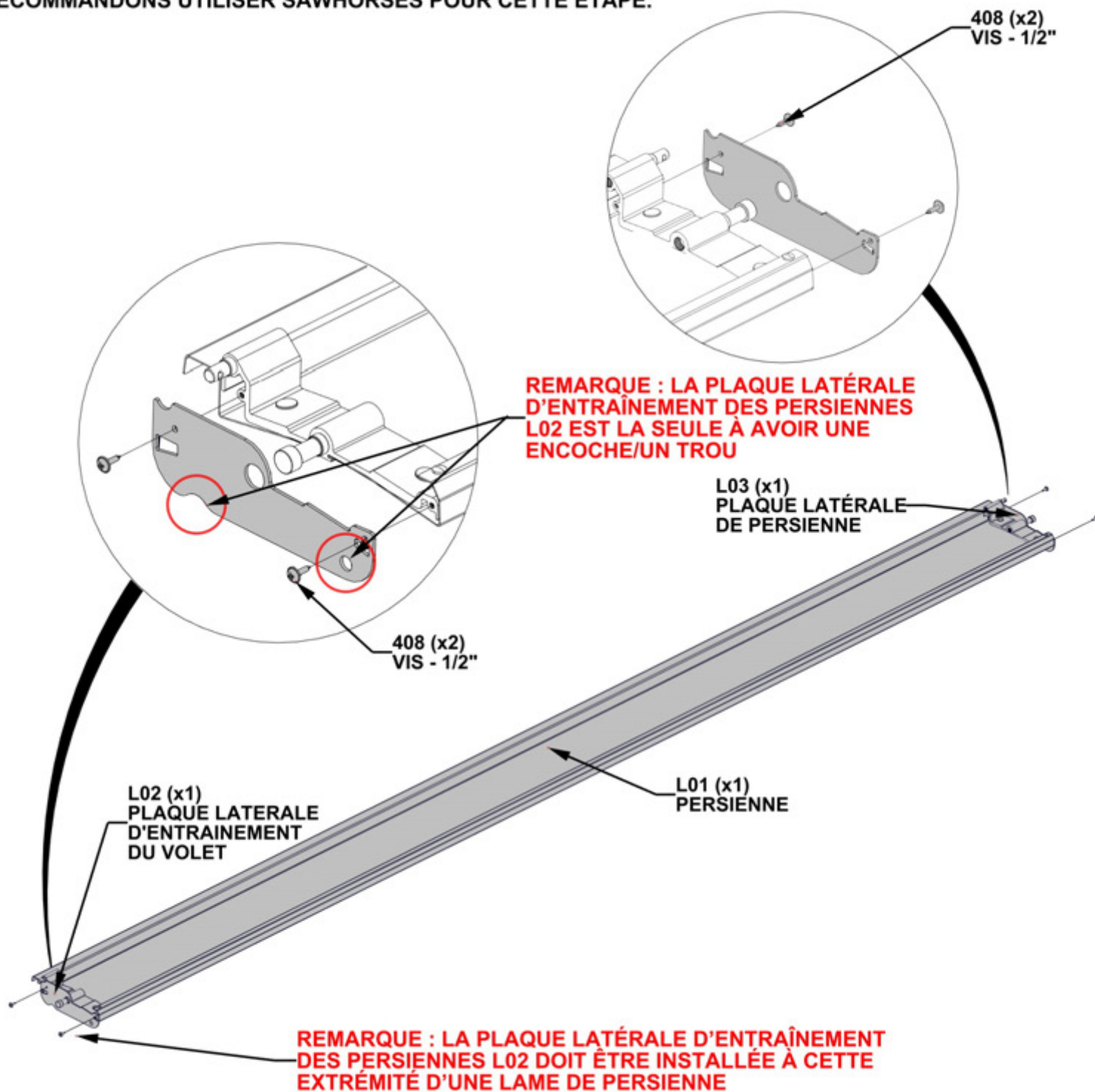
L02 PLAQUE LATÉRALE D'ENTRAÎNEMENT DU VOLET - A4M04139  
(x1) 1/16"x2 3/16"x6 9/16" (2x55x167)



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

**- NE PAS SERRER EXCESSIVEMENT LES VIS**

**- POUR FACILITER LE MONTAGE, NOUS RECOMMANDONS UTILISER SAWHORSES POUR CETTE ÉTAPE.**



# ÉTAPE 21 - INSTALLATION DU VOLET D'ENTRAÎNEMENT

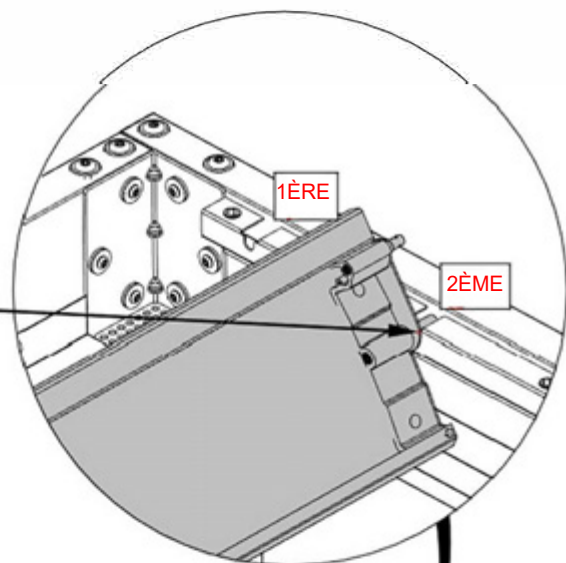


## MONTAGE DES PERSIENNES D'ENTRAÎNEMENT ÉTAPE 20

L'ORIENTATION DE LA PERSIENNE SERA DÉTERMINÉE PAR LA  
POUTRE LATÉRALE AVEC QUATRE INSERTS FILETÉS

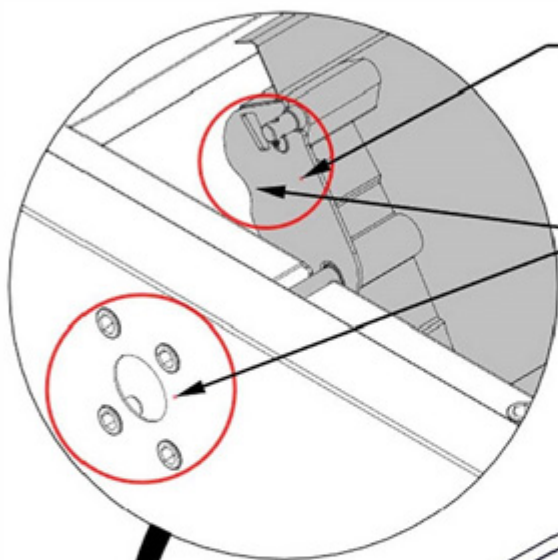
PLACER LE VOLET D'ENTRAÎNEMENT DE L'ÉTAPE  
PRÉCÉDENTE DANS LE DEUXIÈME JEU DE RAINURES DE  
MONTAGE DU VOLET. LA PLAQUE D'ENTRAÎNEMENT L02  
DU MÊME CÔTÉ QUE LES QUATRE INSERTS FILETÉS DU  
FAISCEAU.

REMARQUE : PLACER  
L'ENSEMBLE DE PERSIENNES  
D'ENTRAÎNEMENT DANS LE  
DEUXIÈME JEU DE RAINURES  
DE MONTAGE DE PERSIENNES

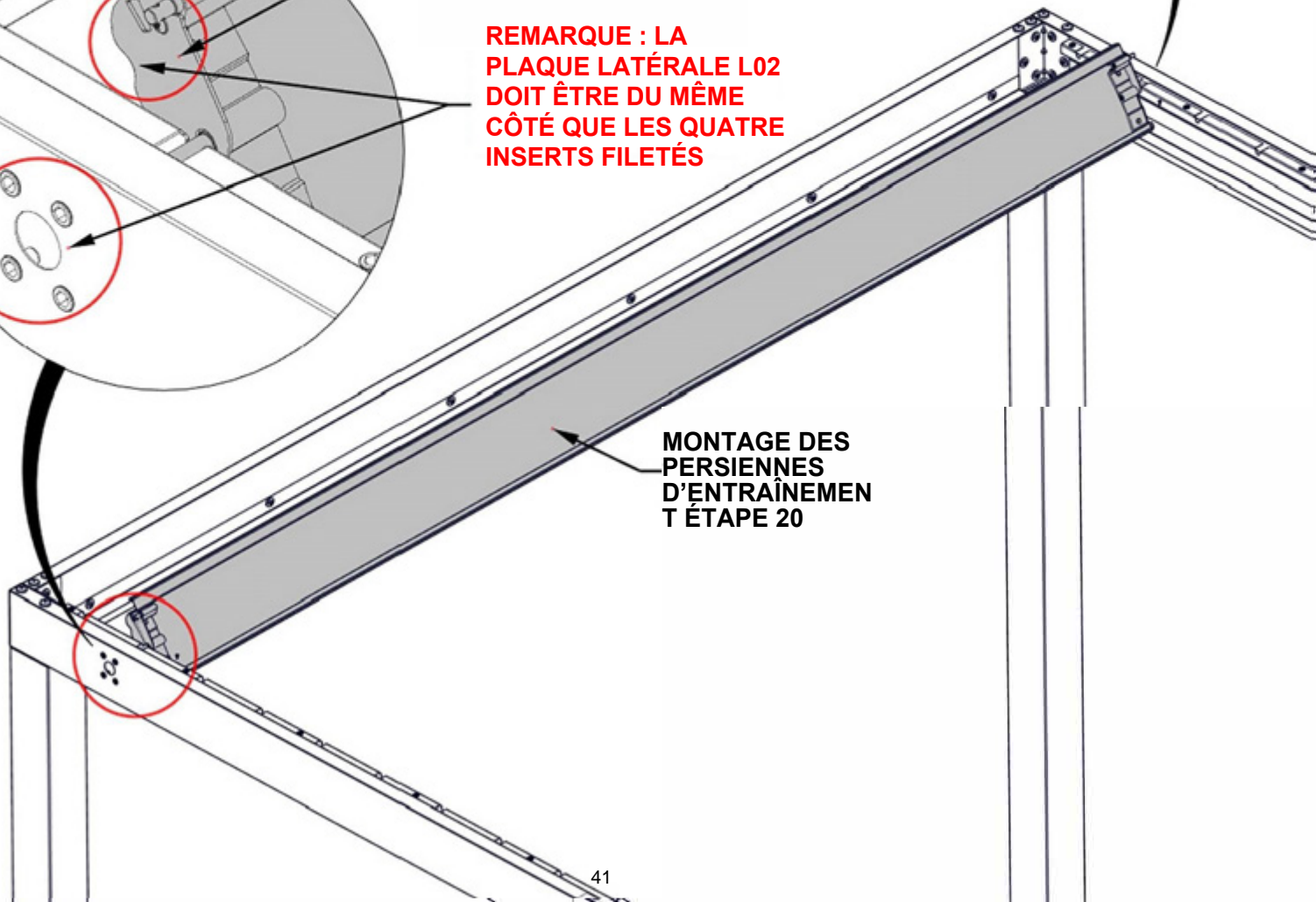


L02  
PLAQUE LATÉRALE  
D'ENTRAÎNEMENT DES  
PERSIENNES

REMARQUE : LA  
PLAQUE LATÉRALE L02  
DOIT ÊTRE DU MÊME  
CÔTÉ QUE LES QUATRE  
INSERTS FILETÉS



MONTAGE DES  
PERSIENNES  
D'ENTRAÎNEMENT  
ÉTAPE 20



# ÉTAPE 22 - ENSEMBLE PERSIENNE

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
92	H100408	VIS PWH 8x1/2 BLK



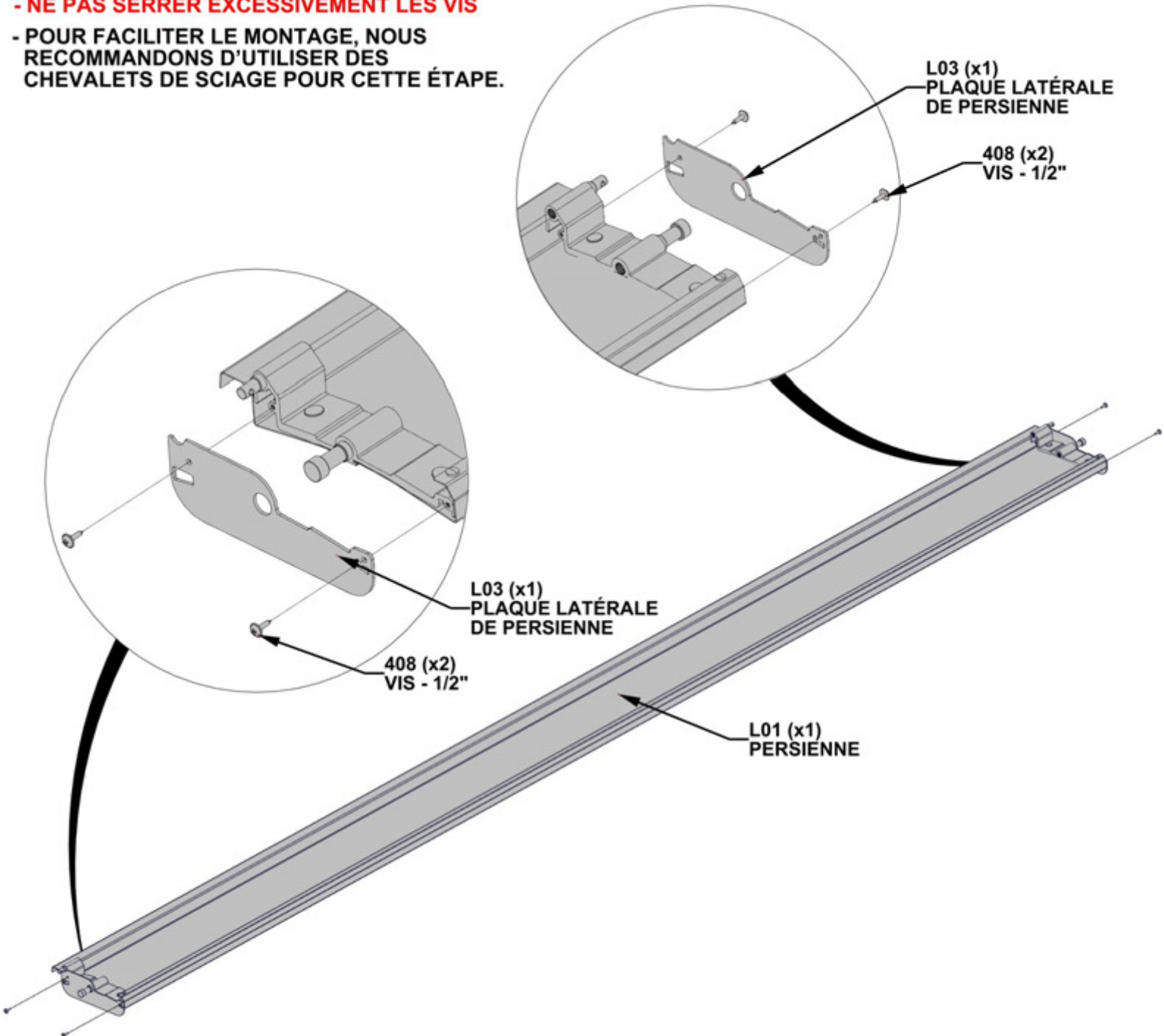
L01 PERSIENNE - A4M04137  
(x23) 1 11/16"x7 3/4"x114 5/16" (42x196x2904)



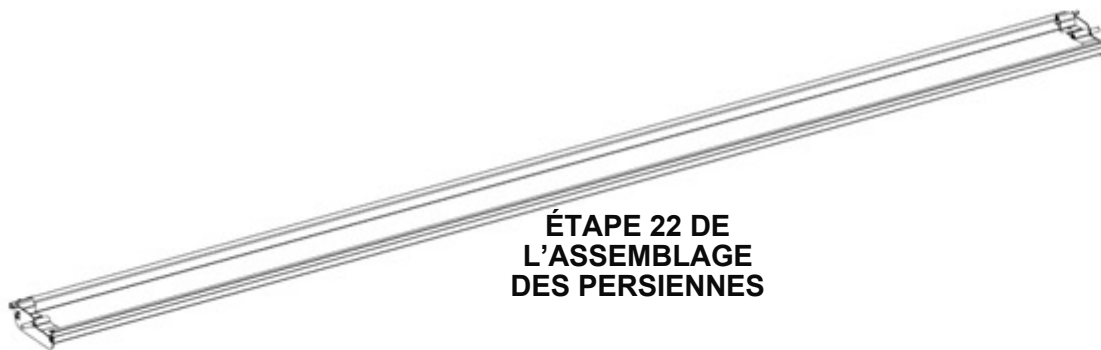
L03 PLAQUE LATÉRALE DE PERSIENNE - A4M04138  
(x46) 1/16"x2 3/16"x6 9/16" (2x55x167)

## RÉPÉTER CETTE ÉTAPE 23 FOIS

- NE PAS SERRER EXCESSIVEMENT LES VIS
- POUR FACILITER LE MONTAGE, NOUS RECOMMANDONS D'UTILISER DES CHEVALETS DE SCIAGE POUR CETTE ÉTAPE.



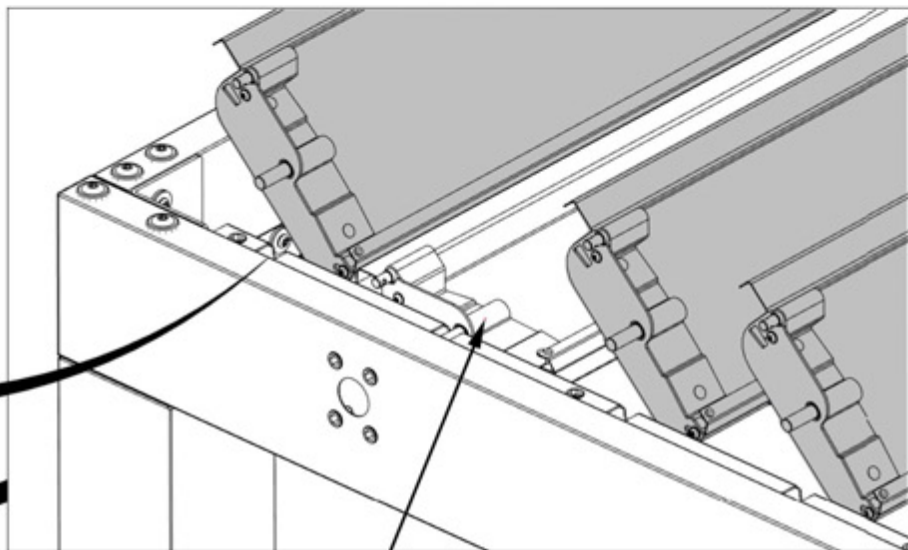
# ÉTAPE 23 - ENSEMBLE PERSIENNE



ÉTAPE 22 DE  
L'ASSEMBLAGE  
DES PERSIENNES

EN COMMENÇANT PAR LE CÔTÉ GAUCHE ET EN TRAVAILLANT À DROITE, PLACER SOIGNEUSEMENT CHAQUE ENSEMBLE DE PERSIENNES UNE À LA FOIS DANS LES SUPPORTS DE PERSIENNES À CHAQUE EXTRÉMITÉ

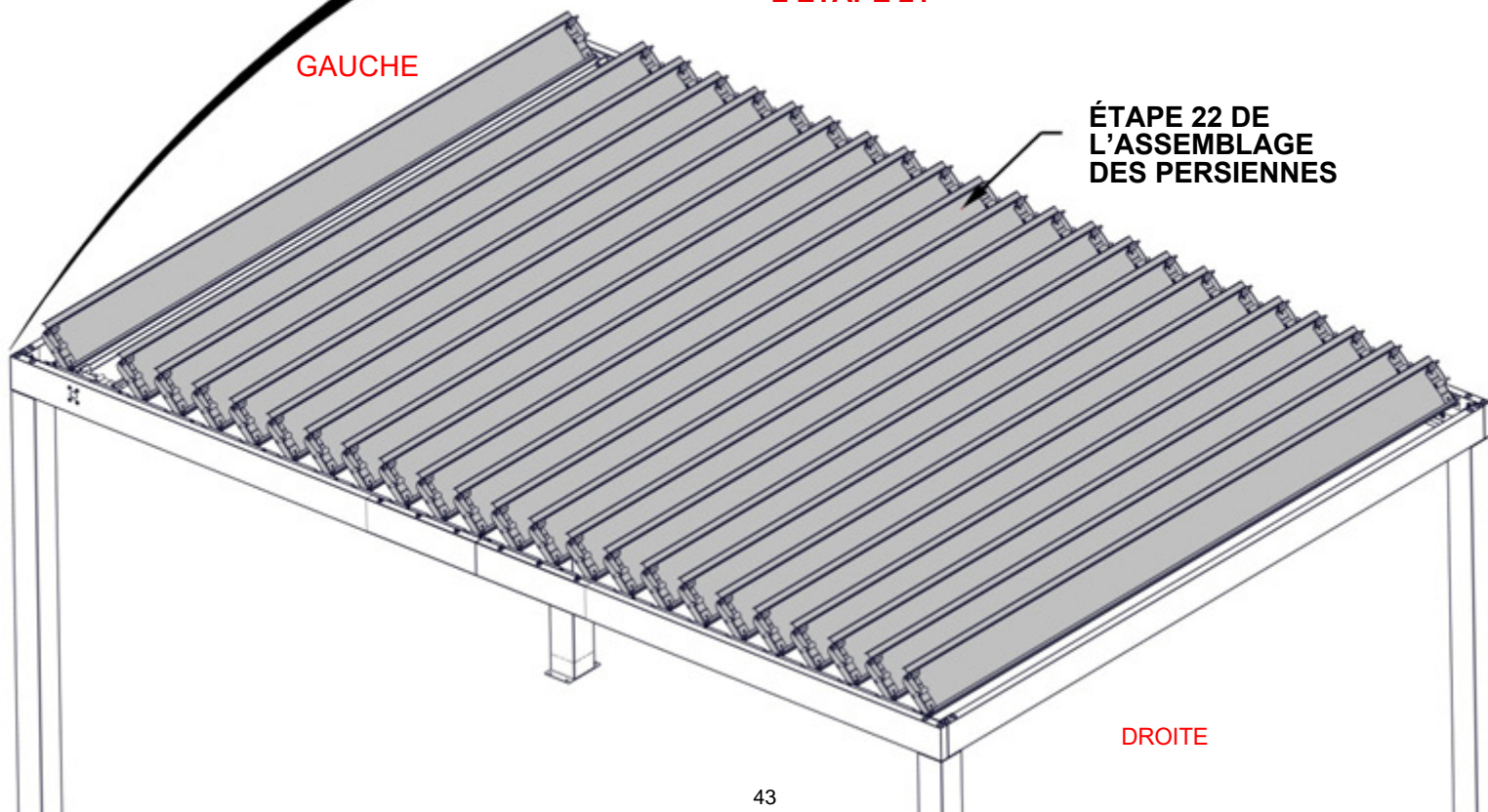
REMARQUE : S'ASSURER QUE TOUS LES ENSEMBLES DE LAMES D'AUVENT SONT ORIENTÉS DANS LA MÊME DIRECTION



DÉPLACER LE  
VOLET DE  
L'ÉTAPE 21

GAUCHE

ÉTAPE 22 DE  
L'ASSEMBLAGE  
DES PERSIENNES



DROITE

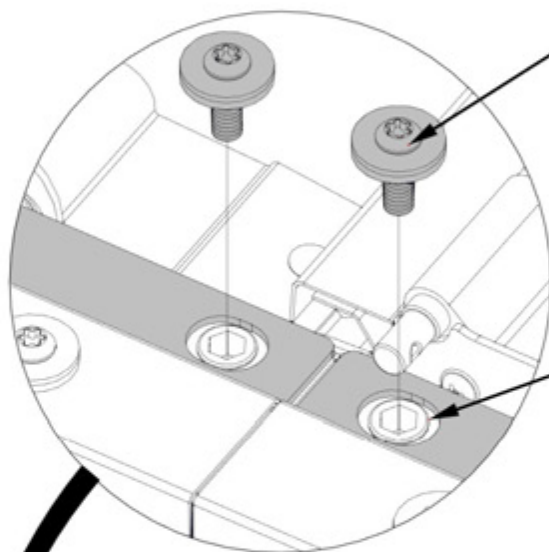
# ÉTAPE 24 - ENSEMBLE PERSIENNE



QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
28	H101202	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

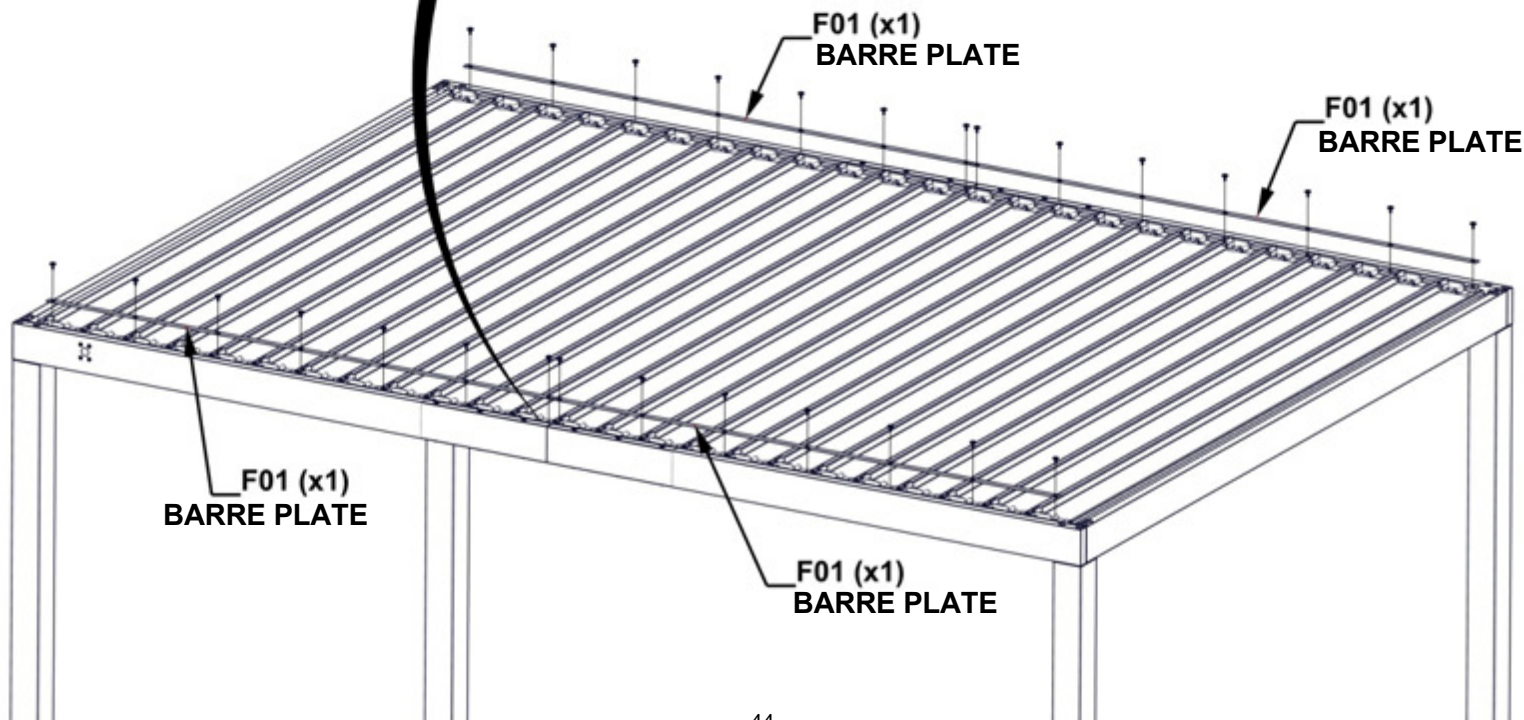
F01 BARRE PLATE-A4M02129  
(x4) 1/16"x1"x79 5/16" (2x25x2015)

**FIXER LA BARRE PLATE LE LONG DE CHAQUE BÂTI À LAMES. LA BARRE PLATE MAINTIENDRA TOUTES LES LAMES EN PLACE**



1202 (x28)  
ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x3/4

**NOTE : BARRE PLATE SERA AJUSTEMENT AUTOUR DES INSERTS FILETÉS DANS LES SUPPORTS DE PERSIENNES**

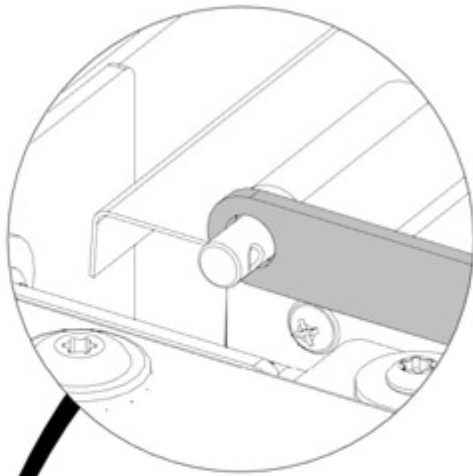
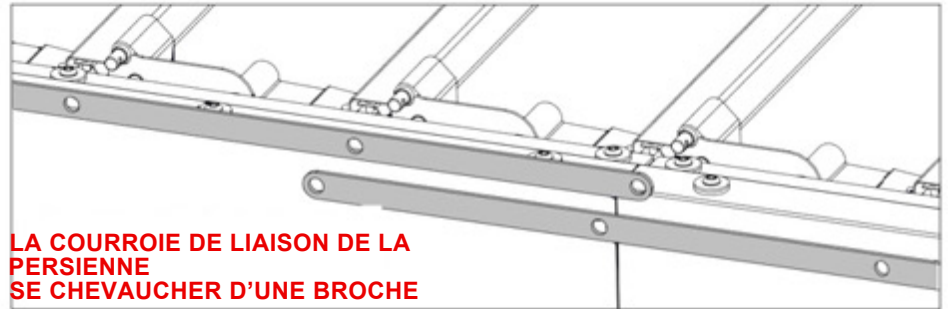


# ÉTAPE 25A - ENSEMBLE PERSIENNE

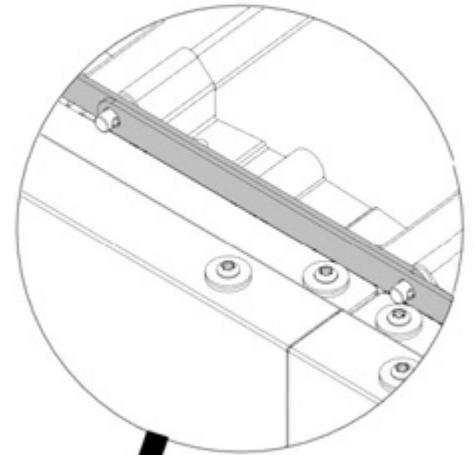
F02 SANGLE DE LIAISON À PERSIENNE -  
A4M02130 (x4) 1/8"x13/16"x81 9/16" (3x20x2072)

LES SANGLES D'ATTACHE DES PERSIENNES  
RELIENT TOUTES LES PERSIENNES LES UNES AUX  
AUTRES

EN COMMENÇANT PAR LA GAUCHE ET EN  
TRAVAILLANT VERS LA DROITE, CONNECTER LES  
PERSIENNES À L'AIDE DE SANGLES À CRAVATE.  
CHEVAUCHER LES SANGLES À CRAVATE POUR  
MAINTENIR LES PERSIENNES DU MILIEU ENSEMBLE



GAUCHE



F02 (x1)  
SANGLE DE  
LIAISON À  
PERSIENNE

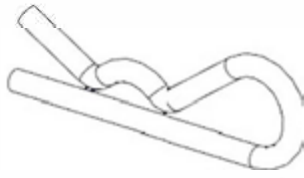
F02 (x1)  
SANGLE DE  
LIAISON À  
PERSIENNE

F02 (x1)  
SANGLE DE  
LIAISON À  
PERSIENNE

F02 (x1)  
SANGLE DE  
LIAISON À  
PERSIENNE

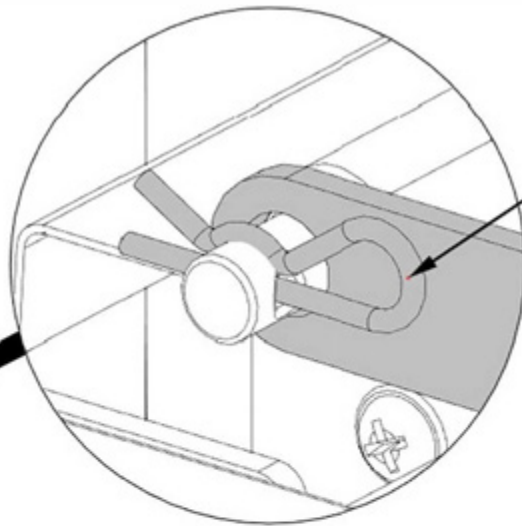
DROITE

# ÉTAPE 25B - ENSEMBLE PERSIENNE

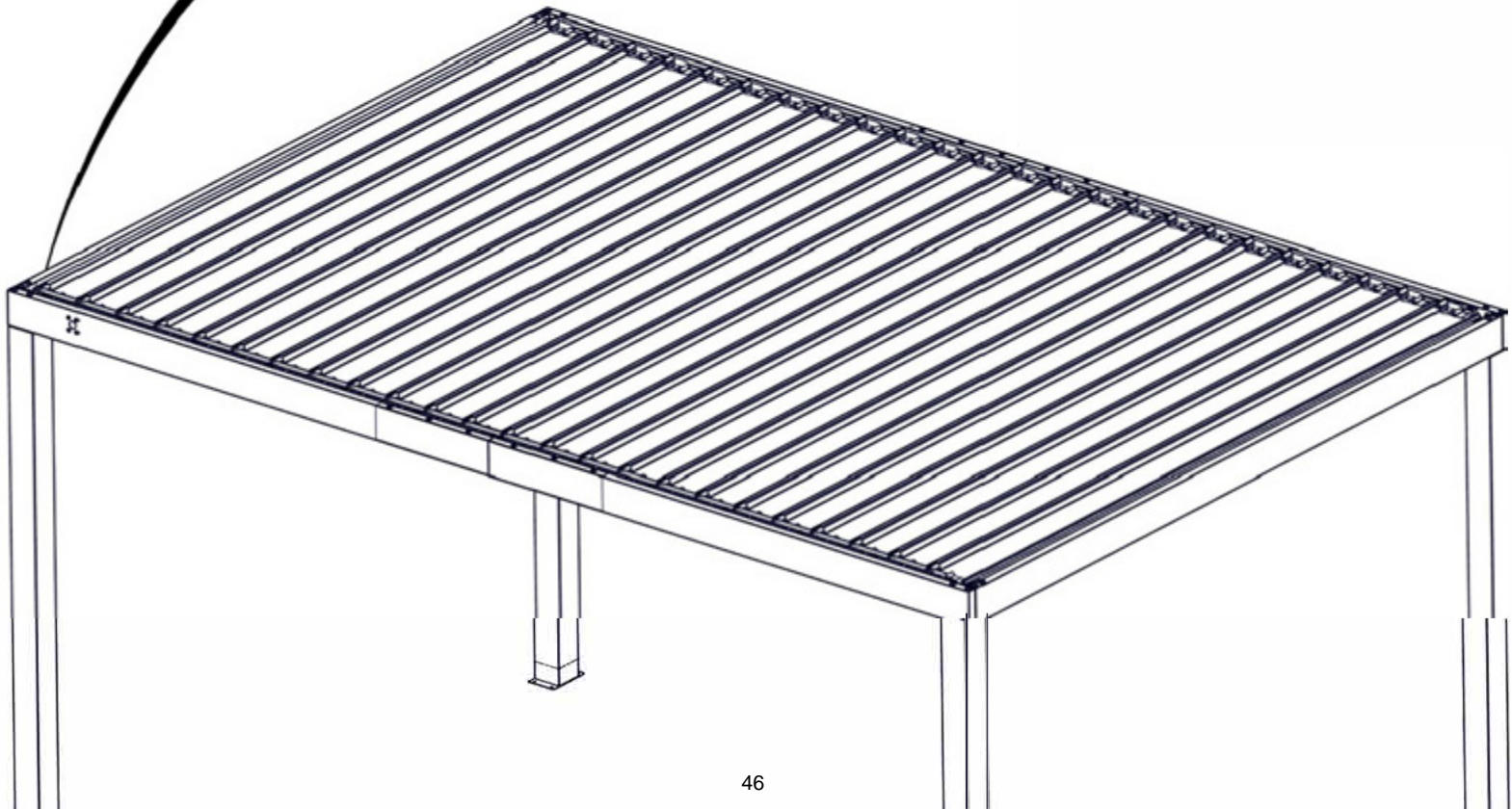


H101161 GOUPILLE FENDUE  
(x48)

**GOUPILLES INTALL COTTER SUR  
CHAQUE PERSIENNE POUR  
MAINTENIR LES SANGLES EN  
PLACE**



1161 (x48)  
GOUPILLE FENDUE



# ÉTAPE 26 - MECANISME DES PERSIENNES

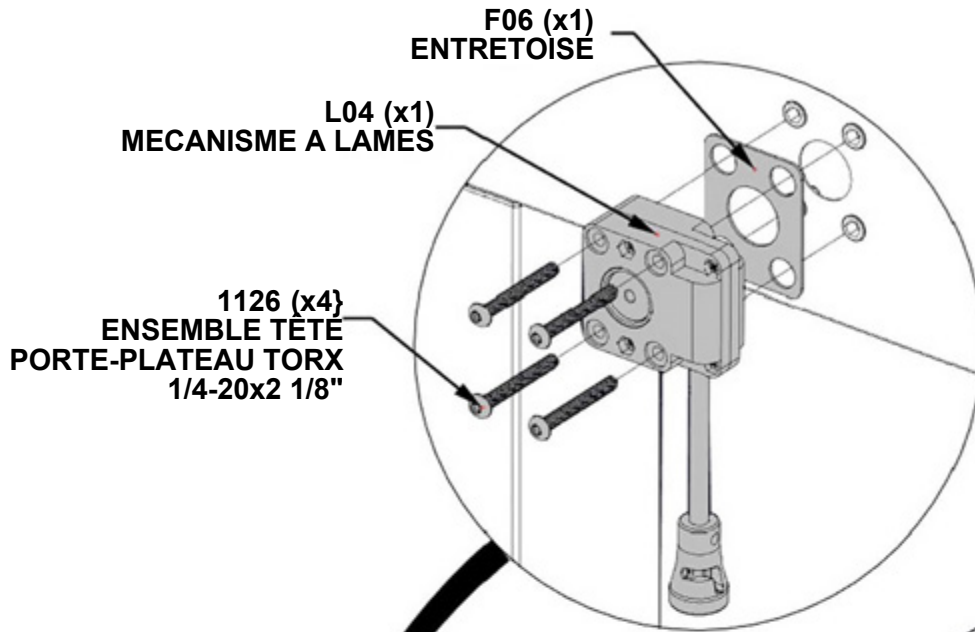
QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
4	H101126	ENSEMBLE TÊTE PORTE-PLATEAU TORX 1/4-20x2 1/8"



L04 (x1) MECANISME A LAMES-A4M02132



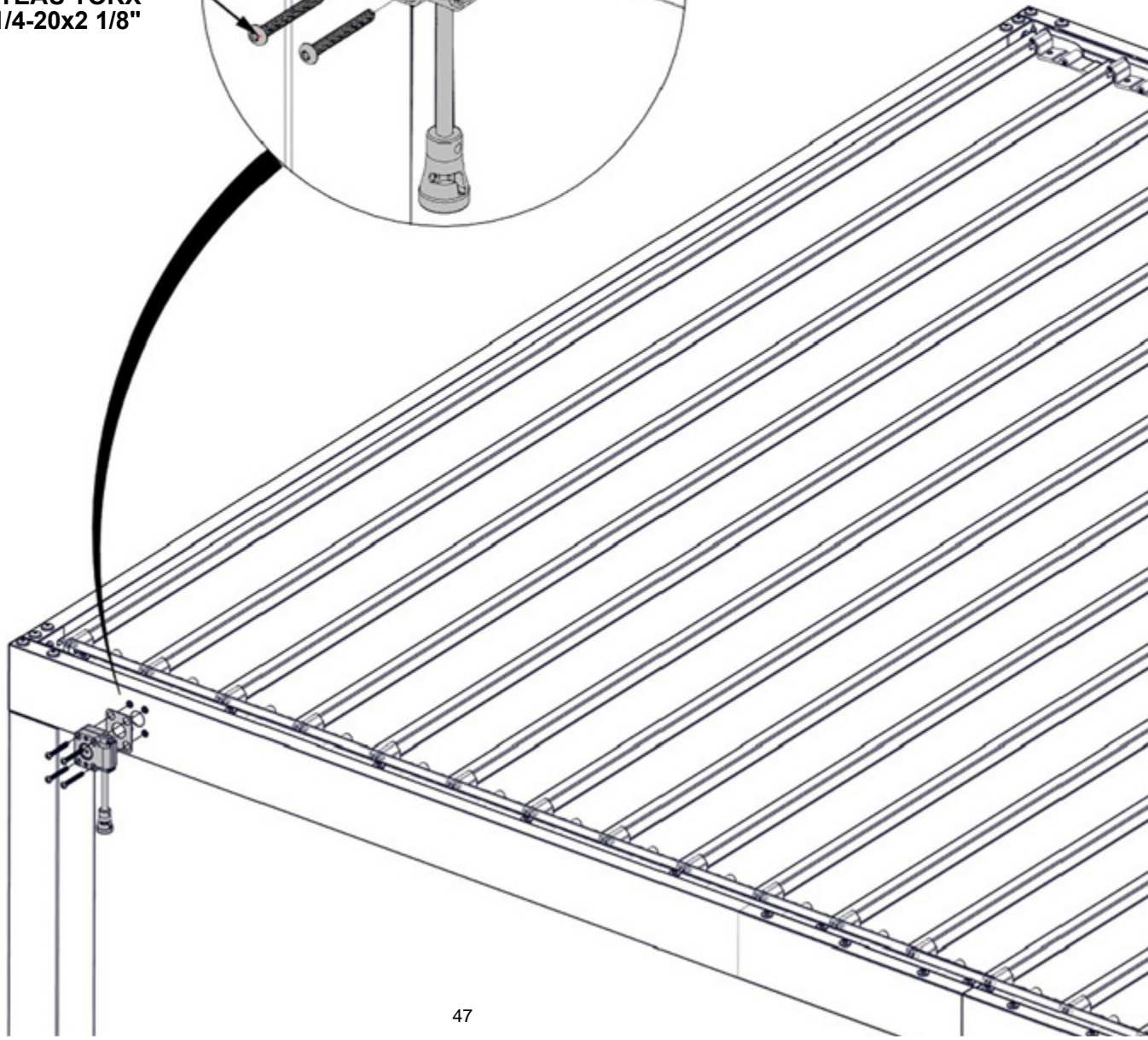
F06 (x1) ENTRETOISE - A4M02227  
1/16"x2 3/16"x2 3/4" (1.5x56x70)



F06 (x1)  
ENTRETOISE

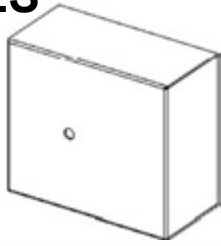
L04 (x1)  
MECANISME A LAMES

1126 (x4)  
ENSEMBLE TÊTE  
PORTE-PLATEAU TORX  
1/4-20x2 1/8"



# ÉTAPE 27 - MECANISME DES PERSIENNES

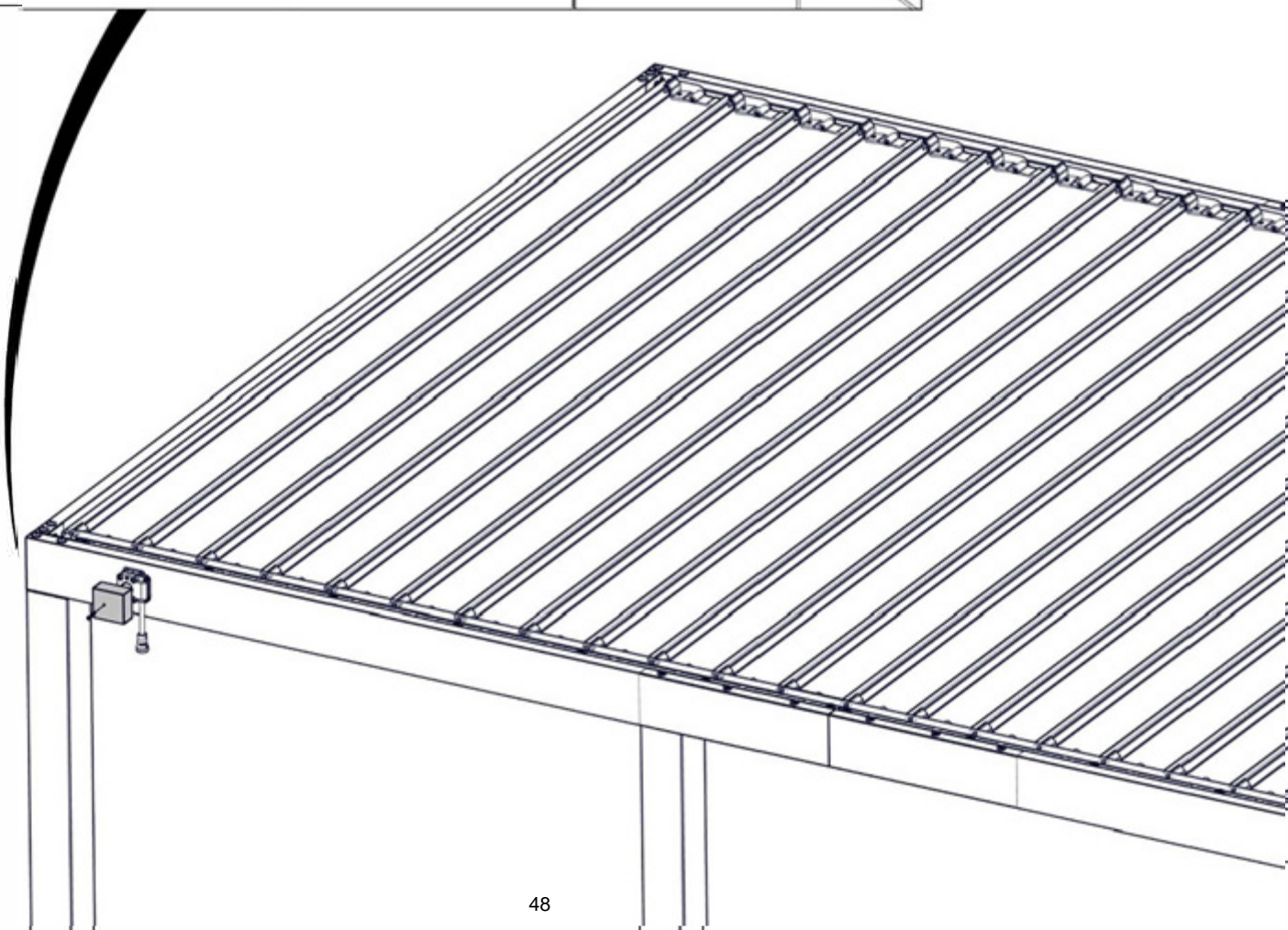
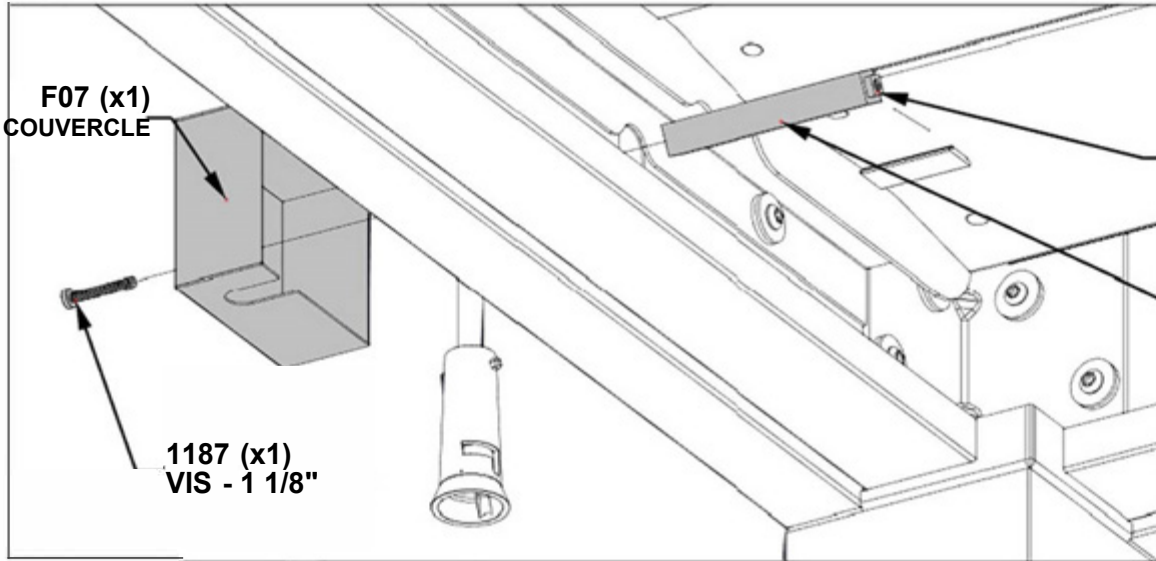
QTÉ	NUMÉRO D'ARTICLE	DESCRIPTION
1	H101187	BOULON PPH 8-32x1 1/8 BLK



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

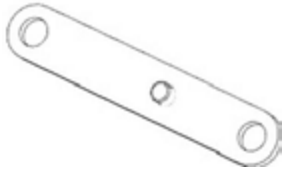


F05 PORTE-CLÉS - A4M02226  
(x1) 1/2"x1/2"x3 3/4" (13x13x95)

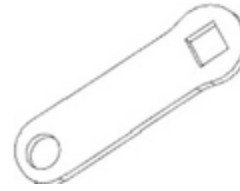


# ETAPE 28A- MECANISME DES PERSIENNES

QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
2	H100474	RONDELLE FLAT 9x18 BLK
1	H101189	BOULON D'ÉPAULE A PROFIL BAS 1/4-20x.375
1	H100653	ECROU DE VERROUILLAGE 1/4



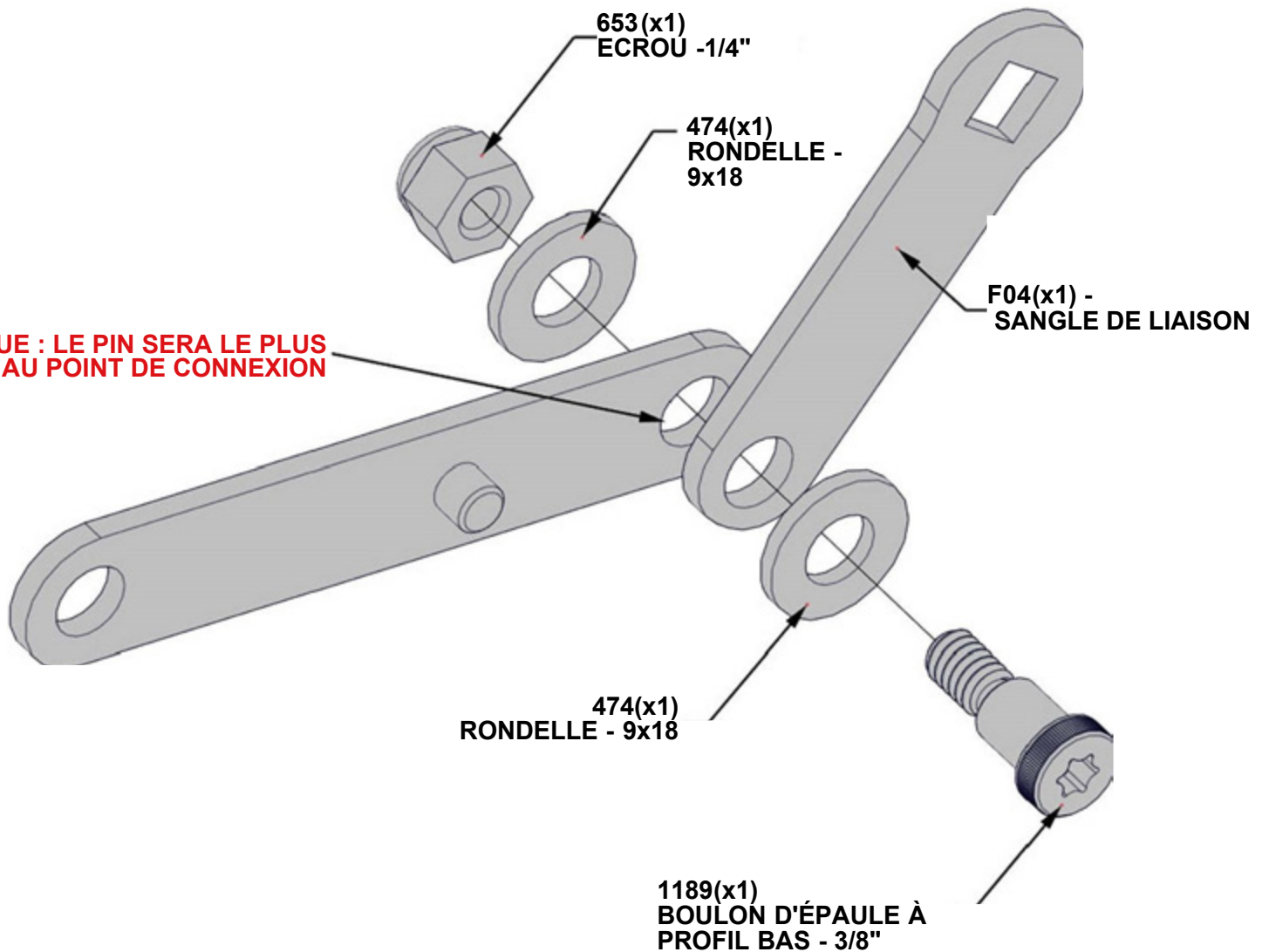
F03 - SANGLE DE LIAISON - A4M02229  
(x1) 1/2"x11/16"x3 13/16" (13x17x97)



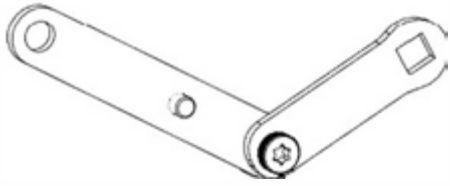
F04 - SANGLE DE LIAISON -A4M02225  
(x1) 1/8"x13/16"x2 5/8" (3x20x66)

**LES LIENS DOIVENT ETRE ORIENTES COMME INDIQUE CI-DESSOUS.  
NE PAS TROP SERRER LE MATERIEL**

**LES LIENS DOIVENT POUVOIR TOURNER LIBREMENT.**



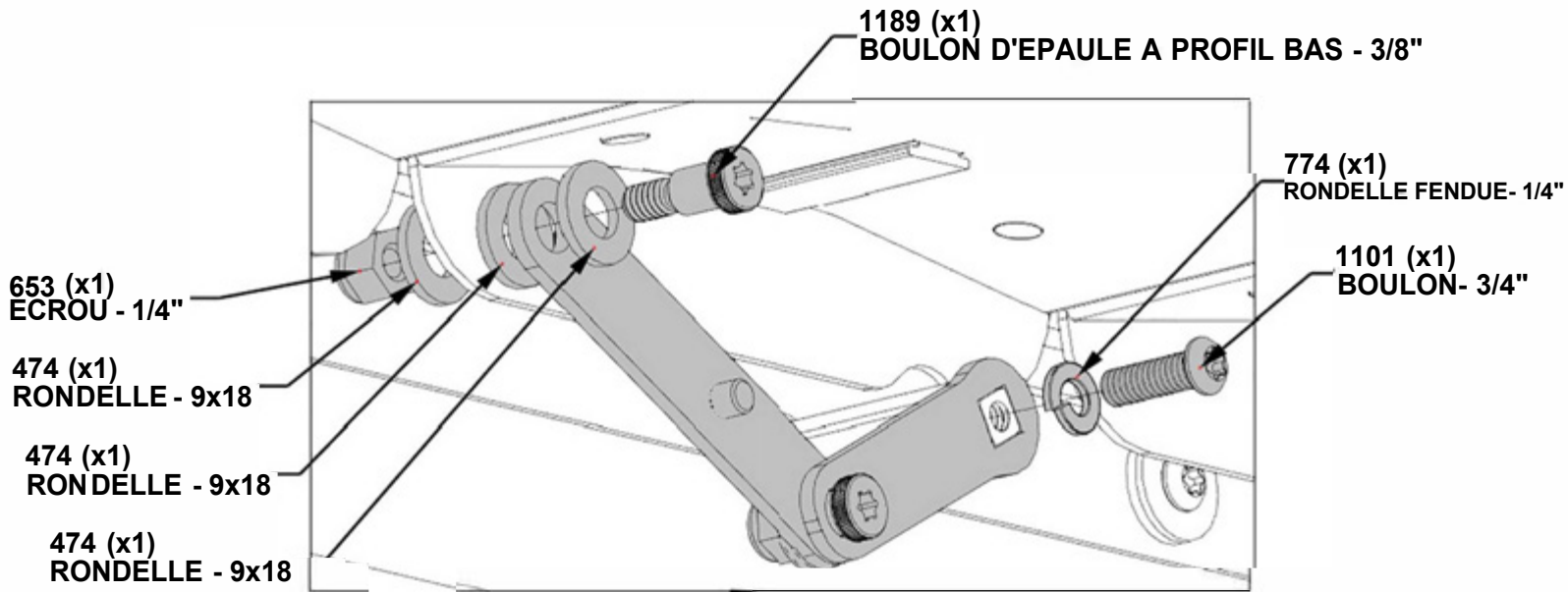
# ETAPE 28B - MECANISME DES PERSIENNES



**ASSEMBLAGE DE  
LIAISON ETAPE 28A**

QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
3	H100474	RONDELLE PLATE 9x18 BLK
1	H100653	ECROU DE BLOCAGE 1 1/4 BLK
1	H100774	RONDELLE FENDUE 1 1/4 BLK
1	H101101	TETE DE CASSEROLE TORX 1/4-20x3/4 po
1	H101189	BOULON D'EPAULE A PROFIL BAS 1/4-20x.375

**LES LIENS DOIVENT ÊTRE ORIENTÉS COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.  
NE SERREZ PAS TROP LE MATÉRIEL.  
LES LIENS DEVRAIENT POUVOIR TOURNER LIBREMENT.**



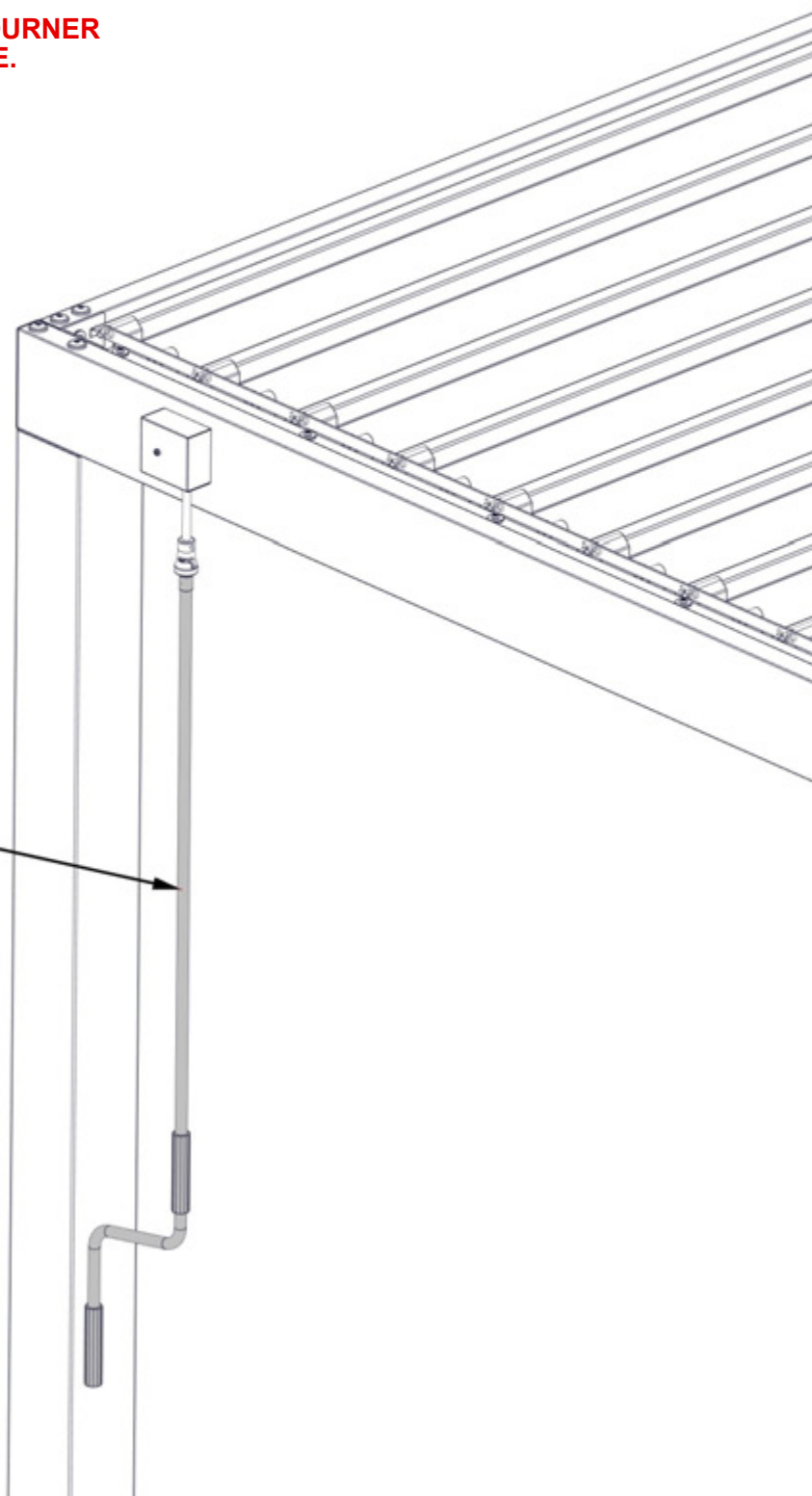
# ETAPE 28C - MECANISME DES PERSIENNES



H01  
(x1) POIGNEE  
A4M04022

**BRANCHER LA MANIVELLE AU MECANISME. TOURNER LA POIGNEE POUR LA VERROUILLER EN PLACE.**

H01 (x1)  
POIGNEE



## ETAPE 29 - ANCRAGE DE LA PERGOLA

QTE	NUMERO D'ARTICLE	DESCRIPTION
16	H100120	ANCRAGE EN BETON
16	H100630	RONDELLE PLATE 8X19 BLK

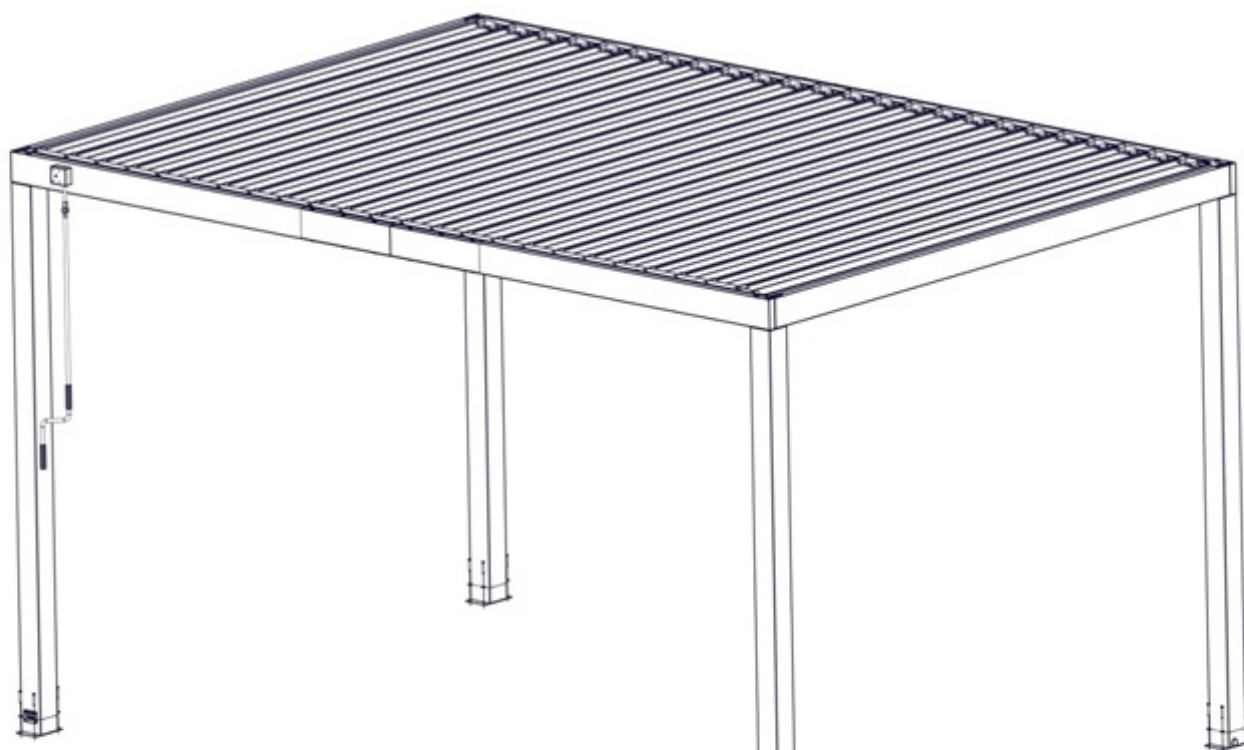
### NOTES::

**LE FABRICANT RECOMMANDE L'INSTALLATION SUR UNE SURFACE DE BETON OU SUR DES POTEAUX DE BETON. VOIR CI-DESSOUS.**

**POUR L'INSTALLATION SUR LES PLATELAGES EN BOIS, VOUS DEVEZ VOUS ASSURER QU'IL YA SUFFISAMMENT DE SOUTIEN STRUCTUREL SOUS LE PLATELAGE.**

**REMARQUES:  
PRÉ-PERCER DES TROUS POUR ANCRAGES EN BÉTON UTILISANT UN FORET À BÉTON 3/16".**

**REPETEZ CETTE ETAPE POUR LES QUATRE MESSAGES.**

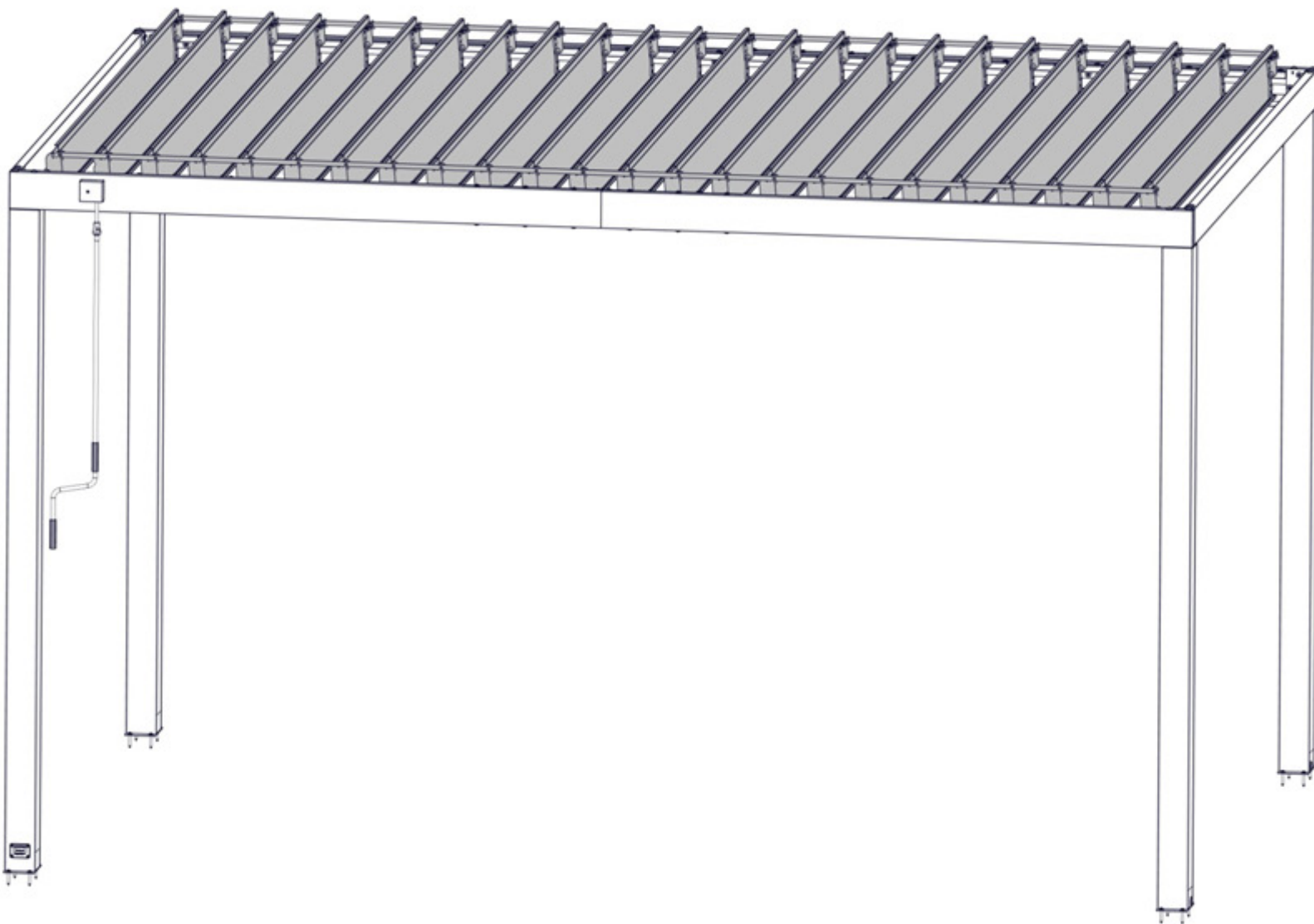


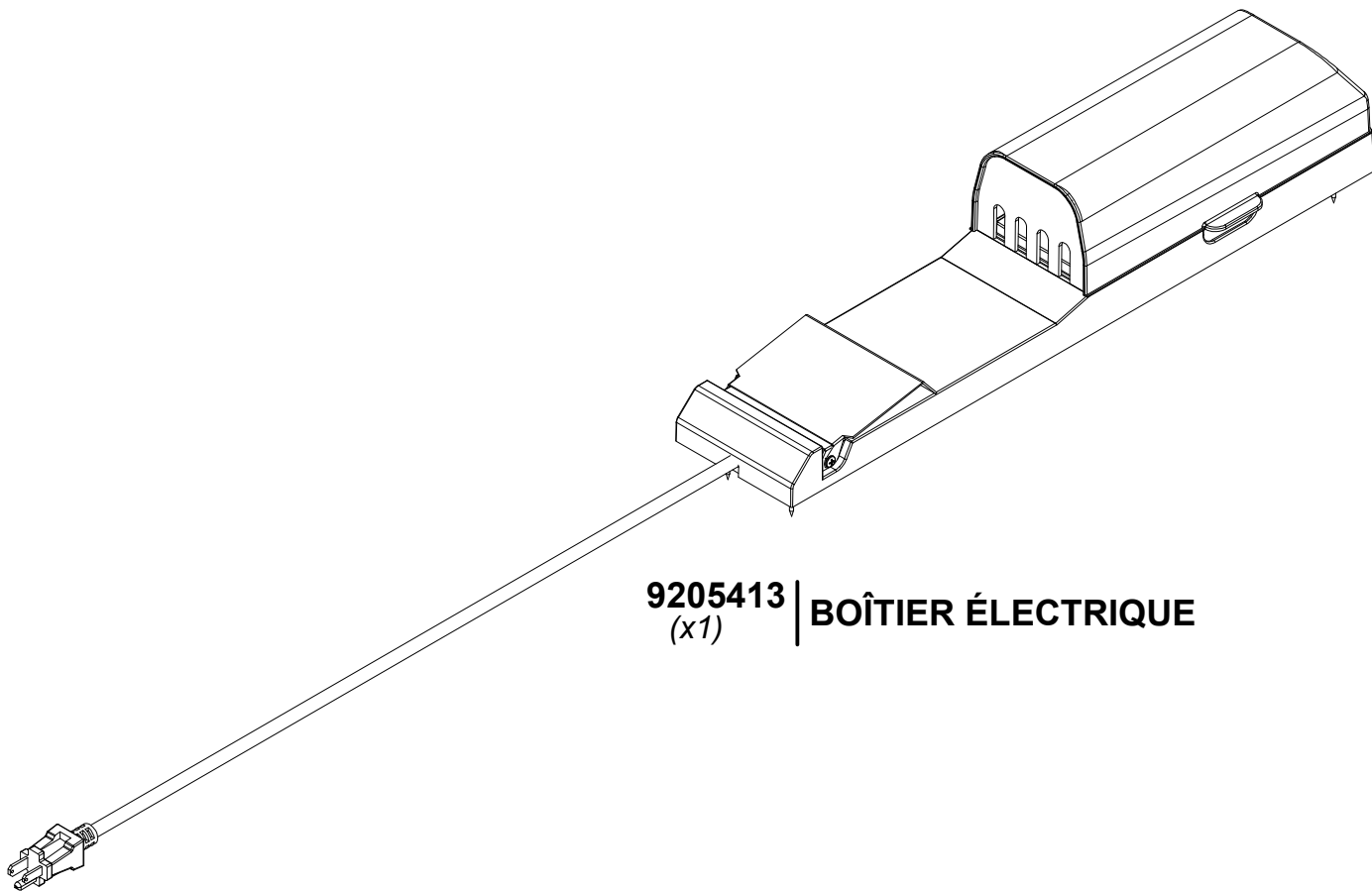
120 (x4)  
VIS A BETON DE 2 po

630 (x4)  
RONDELLE -8x19

## ETAPE 30 - ENTRETIEN PREVENTIF

**REMARQUE - IL EST IMPORTANT DE FAIRE PREUVE DE PRUDENCE LORSQUE DES VENTS FORTS OU DES CONDITIONS HIVERNALES COMME LA GLACE OU LA NEIGE SONT ATTENDUS. EN CAS DE MAUVAI\_S TEMPS, IL EST RECOMMANDE DE TOURNER LES PERSIENNES EN POSITION COMPLETEMENT OUVERTE (VERTICALE). CELA EVITERA D'ENDOMMAGER LA STRUCTURE ET DIMINUERA LES RISQUES DE DOMMAGES A LA STRUCTURE OU AUX PERSIENNES.**





**9205413** | **BOÎTIER ÉLECTRIQUE**  
(x1)

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