



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 : 0800-567-8990

# ZALIE SERRE

## N° DE MODÈLE : 2304123B

Pour usage horticole uniquement



**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

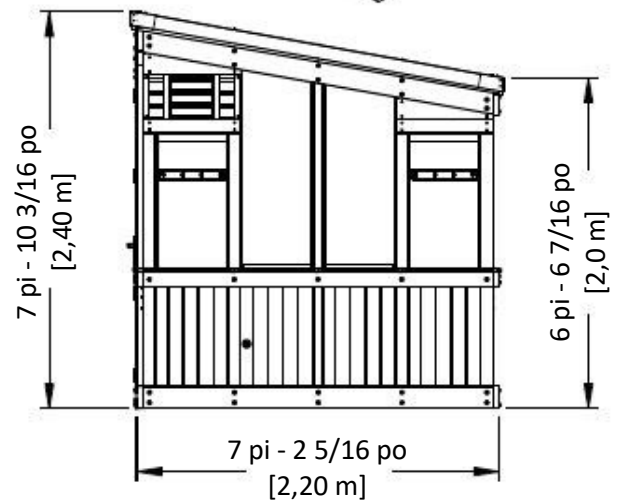
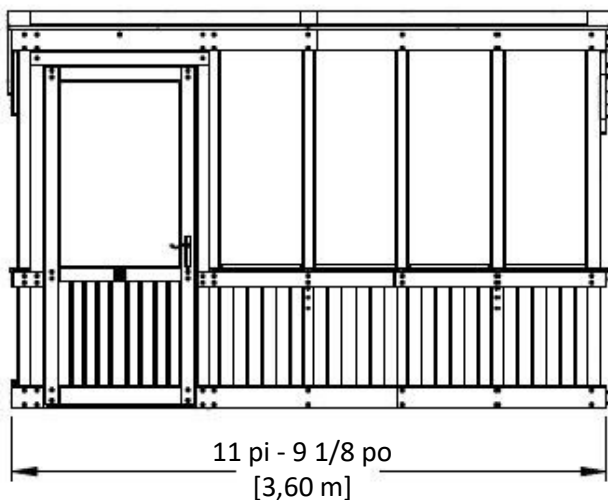
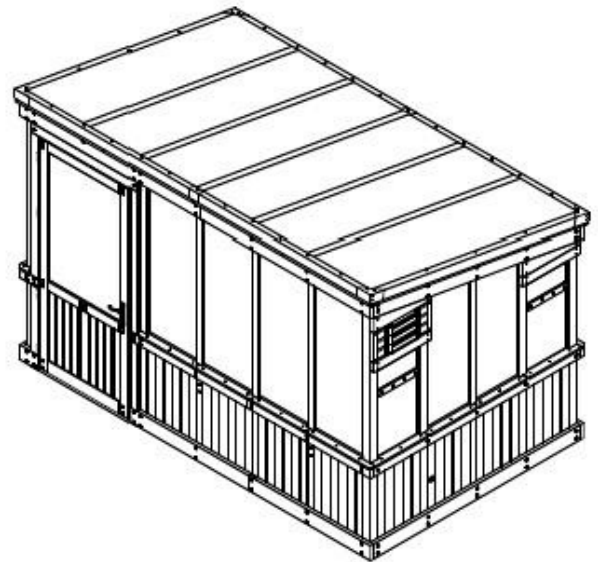
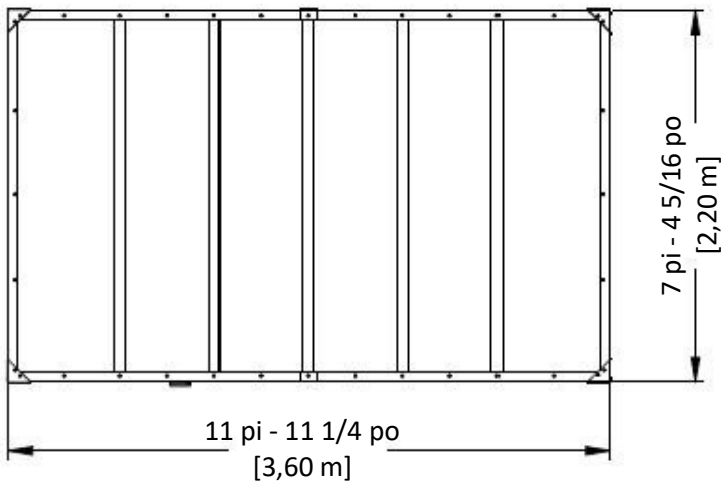
INSTRUCTIONS INTERACTIVES EN 3D  
TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION GRATUITE



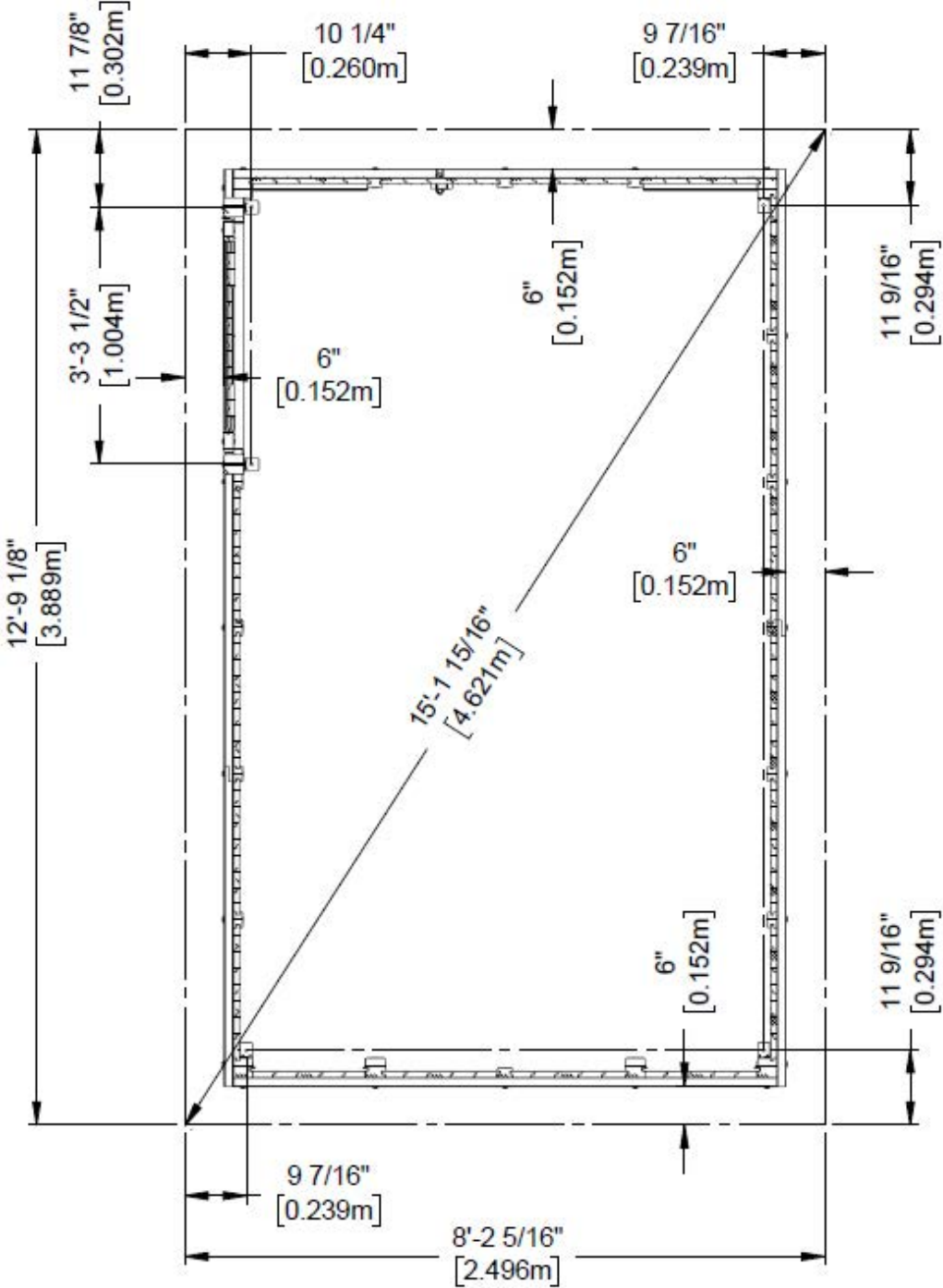
# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - DIMENSIONS D'INSTALLATION DE BASE ET NOTES RELATIVES AU MONTAGE

**Il est extrêmement important de commencer avec des socles, un plancher-terrasse ou une plateforme en béton pour fixer votre structure**

- Portez une attention particulière aux éléments nécessaires à chaque étape. Veillez à utiliser les bonnes pièces de quincaillerie à chaque étape.
- L'utilisation de 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
  - La quincaillerie pour fixer les supports au sol est incluse.
  - La quincaillerie pour monter la structure de façon permanente sur une surface en béton n'est pas incluse.
- 



# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - DISPOSITION DE L'ANCRAGE



# EMPLACEMENT ET PRÉPARATION DU SITE

- A. Vérifiez vos codes de construction et municipaux locaux pour connaître les exigences ou les restrictions en matière de permis, y compris les restrictions HOA.
- B. Sélectionnez un emplacement avec beaucoup de soleil, un bon drainage et la possibilité de créer une surface ferme et plane pour votre serre.
  - i. Une surface ferme et plane est d'une importance cruciale pour la longévité de votre serre.
  - ii. Assurez-vous qu'elle est accessible de tous les côtés pour la nettoyer et effectuer l'entretien annuel
  - iii. Envisagez un emplacement de site à proximité des sources d'eau et d'électricité
  - iv. Assurez-vous que le site est bien drainé et évitez les zones basses.
- C. Avant de préparer votre surface – vérifiez à nouveau la présence de services publics souterrains (exemple : conduites de gaz, de câbles ou de gicleurs)
  - i. Enlevez toute herbe, saleté et aménagement paysager pour créer une surface plane et dure
  - ii. Cela peut impliquer de creuser pour créer un point de niveau, en fonction de l'emplacement de votre site.
- D. Déterminez vos matériaux de plate-forme préférés pour votre serre
  - i. Il n'est PAS recommandé d'installer la serre directement sur le sol ou l'herbe. Cela réduira la durée de vie de votre serre.
  - ii. Les options de dalles de chantier comprennent des pavés de gravier, de terrasse ou de brique, et une dalle de béton.
  - iii. Si vous construisez sur une surface naturelle, comme du gravier, voir l'étape 103.
  - iv. Si vous construisez sur une fondation en béton, voir l'étape 104.



# PRÉ-ASSEMBLAGE ÉTAPE 1 - TRI DES PIÈCES

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

---

## PIÈCES EN BOIS :

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

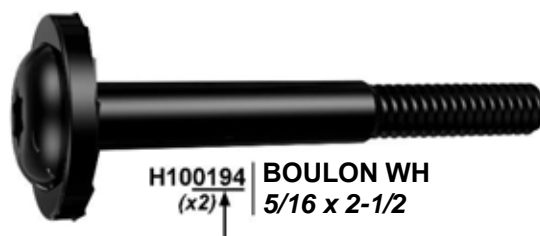
**REMARQUE : LES CARTONS NE SONT PAS ORGANISÉS PAR NUMÉRO DE PANNEAU.**



---

## PIÈCES DE QUINCAILLERIE :

- Nous vous recommandons d'avoir une table séparée pour organiser les pièces de quincaillerie.
- Les sacs de pièces de quincaillerie 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 vous reporter aux quatre derniers chiffres du numéro.



# PRÉ-ASSEMBLAGE ÉTAPE 2 - OUTILS NÉCESSAIRES



Perceuse sans fil ou perceuse électrique



Accessoires de la perceuse : Tête cruciforme



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



Tournevis cruciforme



Clés ouvertes de 1/2 po et 9/16 po



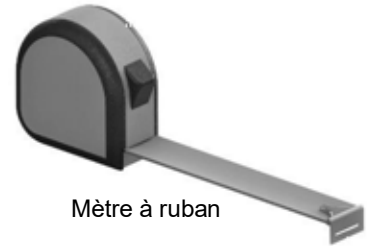
Clé à cliquet de 3/8 po, douilles standard de 1/2 po et 7/16 po, douilles profondes de 1/2 po et 7/16 po



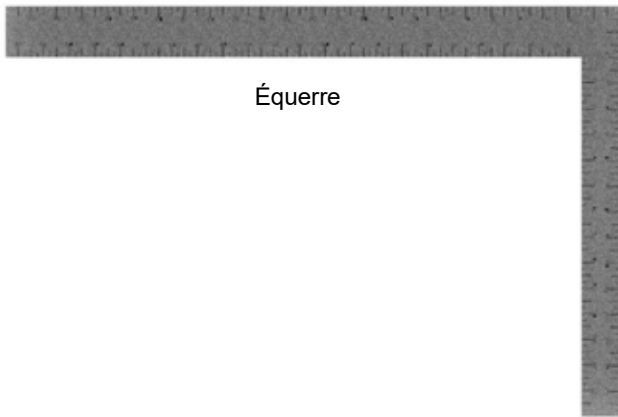
Marteau à panne fendue



Maillet en caoutchouc - En option



Mètre à ruban



Équerre



Niveau de 24 po

# 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 DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

## COMPOSANTS EN BOIS (PAS À L'ÉCHELLE)



**B01 POTEAU - W4L 18676**  
(x1) 3 po x 3 po x 89 5/16 po (76x76x2269)



**B02 POTEAU-W4L18677**  
(x1) 3 po x 3 po x 74 3/8 po (76x76x1889)



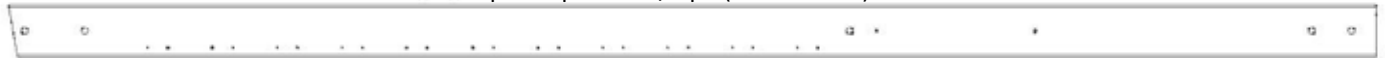
**B03 POTEAU - W4L18678**  
(x1) 3 po x 3 po x 74 3/8 po (76x76x1889)



**B04 POTEAU - W4L18679**  
(x1) 3 po x 3 po x 89 5/16 po (76x76x2269)



**B05 MONTANT VERTICAL - W4L18686**  
(x1) 3 po x 3 po x 85 3/4 po (76x76x2178)



**B06 MONTANT VERTICAL - W4L18687**  
(x1) 3 po x 3 po x 78 3/4 po (76x76x2000)



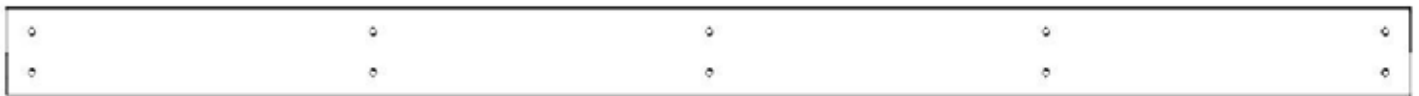
**B07 POTEAU-W4L18707**  
(x1) 3 po x 3 po x 89 5/16 po (76x76x2269)



**B08 POTEAU-W4L18710**  
(x1) 3 po x 3 po x 89 5/16 po (76x76x2269)



**D01 PANNEAU DE LA BASE - W4L18684**  
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 71 3/4 po (36 x 134 x 1 822)



**D02 PANNEAU DE LA BASE - W4L18685**  
(x2) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 83 7/16 po (36x134x2119)



**D03 BOUTISSE-W4L18697**  
(x2) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 23 1/4 po (36x134x591)



**D04 PANNEAU DE LA BASE - W4L18705**  
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 49 5/16 po (36x134x1252)



**D05 PANNEAU DE LA BASE - W4L18706**  
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 50 1/4 po (36x134x1276)



**D06 PANNEAU DE LA BASE - W4L18713**  
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 7 3/8 po (36 x 134 x 188)

**D07 PANNEAU DE LA BASE - W4L18730**  
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 71 3/4 po (36 x 134 x 1 822)

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

## COMPOSANTS EN BOIS (PAS À L'ÉCHELLE)



**E01** PANNEAU DE REBORD - W4L18693  
(x6) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 22 7/16 po (36x86x570)



**E02** PANNEAU DE REBORD - W4L18694  
(x2) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 19 15/16 po (36x86x507)



**E03** PANNEAU DE REBORD - W4L18695  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 19 15/16 po (36x86x507)



**E04** PANNEAU DE REBORD - W4L18696  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 19 15/16 po (36x86x507)



**E05** ENCADREMENT DE FENÊTRE - W4L18698  
(x2) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 23 1/4 po (36 x 86 x 591)



**E06** MARCHEPIED - W4L18702  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 72 1/2 po (36x86x1842)



**E07** MARCHEPIED - W4L18703  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 83 7/16 po (36x86x2119)



**E08** MARCHEPIED - W4L18708  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 50 1/16 po (36x86x1272)



**E09** MARCHEPIED - W4L18709  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 51 po (36x86x1296)



**E10** GARNITURE DE PORTE - W4L18711  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 42 1/2 po (36 x 86 x 1080)



**E11** MARCHEPIED - W4L18712  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 7 3/8 po (36x86x188)



**E12** PANNEAU DE REBORD - W4L18718  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 26 1/4 po (36x86x666)



**E13** PANNEAU DE REBORD - W4L18719  
(x1) 15/16 po x 2 15/16 po x 21 3/4 po (24x74x553)



**E14** PANNEAU DE REBORD - W4L18720  
(x1) 15/16 po x 2 15/16 po x 21 3/4 po (24x74x553)



**E15** PANNEAU DE REBORD - W4L18721  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 26 1/4 po (36x86x666)



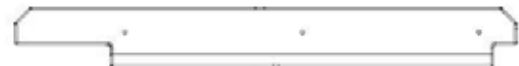
**E16** PANNEAU DE REBORD - W4L18722  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 23 5/8 po (36 x 86 x 600)



**E17** PANNEAU DE REBORD - W4L18723  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 21 3/4 po (36x86x553)



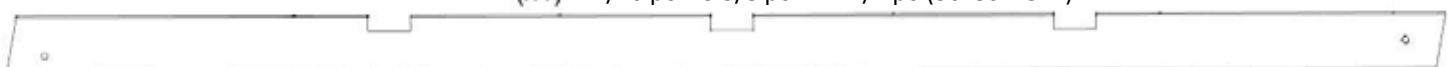
**E18** PANNEAU DE REBORD - W4L18724  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 21 3/4 po (36x86x552)



**E19** PANNEAU DE REBORD - W4L18725  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 26 1/4 po (36x86x666)



**E20** MARCHEPIED - W4L18731  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 72 1/2 po (36x86x1842)



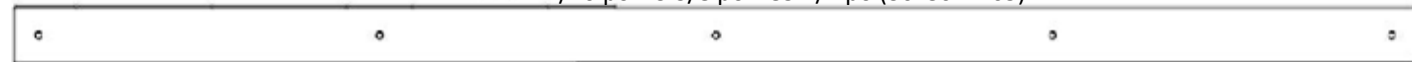
**E21**  
(x4) CHEVRON - W4L18736 1 7/16 po x 3 3/8 po x 85 1/4 po (36x86x2165)

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

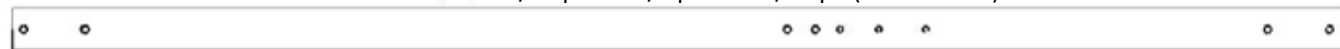
## COMPOSANTS EN BOIS (PAS À L'ÉCHELLE)



E22 CHEVRON - W4L18740  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 85 1/4 po (36x86x2165)



E27 MARCHEPIED - W4L18700  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 83 7/16 po (36x86x2119)



F01 MONTANT VERTICAL - W4L18680  
(x4) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 74 3/8 po (36x60x1889)



F02 MONTANT VERTICAL - W4L18681  
(x1) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 78 3/4 po (36x60x2000)



F03 MONTANT VERTICAL - W4L18682  
(x1) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 82 1/4 po (36x60x2089)



F04 MONTANT VERTICAL - W4L18683  
(x1) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 85 13/16 po (36x60x2179)



F05 MONTANT VERTICAL - W4L18704  
(x2) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 89 5/16 po (36x60x2269)



F06 MONTANT VERTICAL - W4L18726  
(x1) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 82 1/4 po (36x60x2089)



F08 PANNEAU DE CADRE DE TABLE - W4L18748  
(x4) 1 7/16 po x 1 7/16 po x 13 1/8 po (36x36x333)

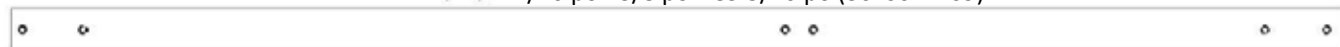


F09 RENFORT DIAGONAL - W4L18749  
(x8) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 15 3/16 po (36x60x385)

F07 PANNEAU DE LOQUET DE FENÊTRE - W4L18741  
(x2) 1 7/16 po x 1 9/16 po x 17 1/4 po (36x40x438)



F10 MONTANT VERTICAL - W4L18674  
(x1) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 89 5/16 po (36x60x2269)



F11 MONTANT VERTICAL - W4L18675  
(x1) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 74 3/8 po (36x60x1889)



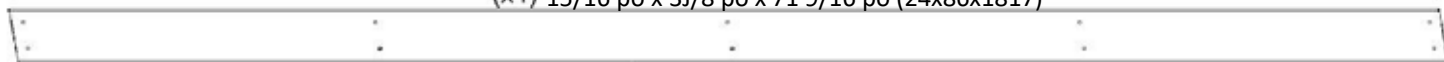
F12 MONTANT VERTICAL - W4L18699  
(x1) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 89 5/16 po (36x60x2269)



F13 GARNITURE DE PORTE - W4L18727  
(x1) 1 7/16 po x 1 7/16 po x 36 9/16 po (36x60x928)



H01 BORDURE D'AVANT TOIT - W4L18671  
(x4) 15/16 po x 3/8 po x 71 9/16 po (24x86x1817)



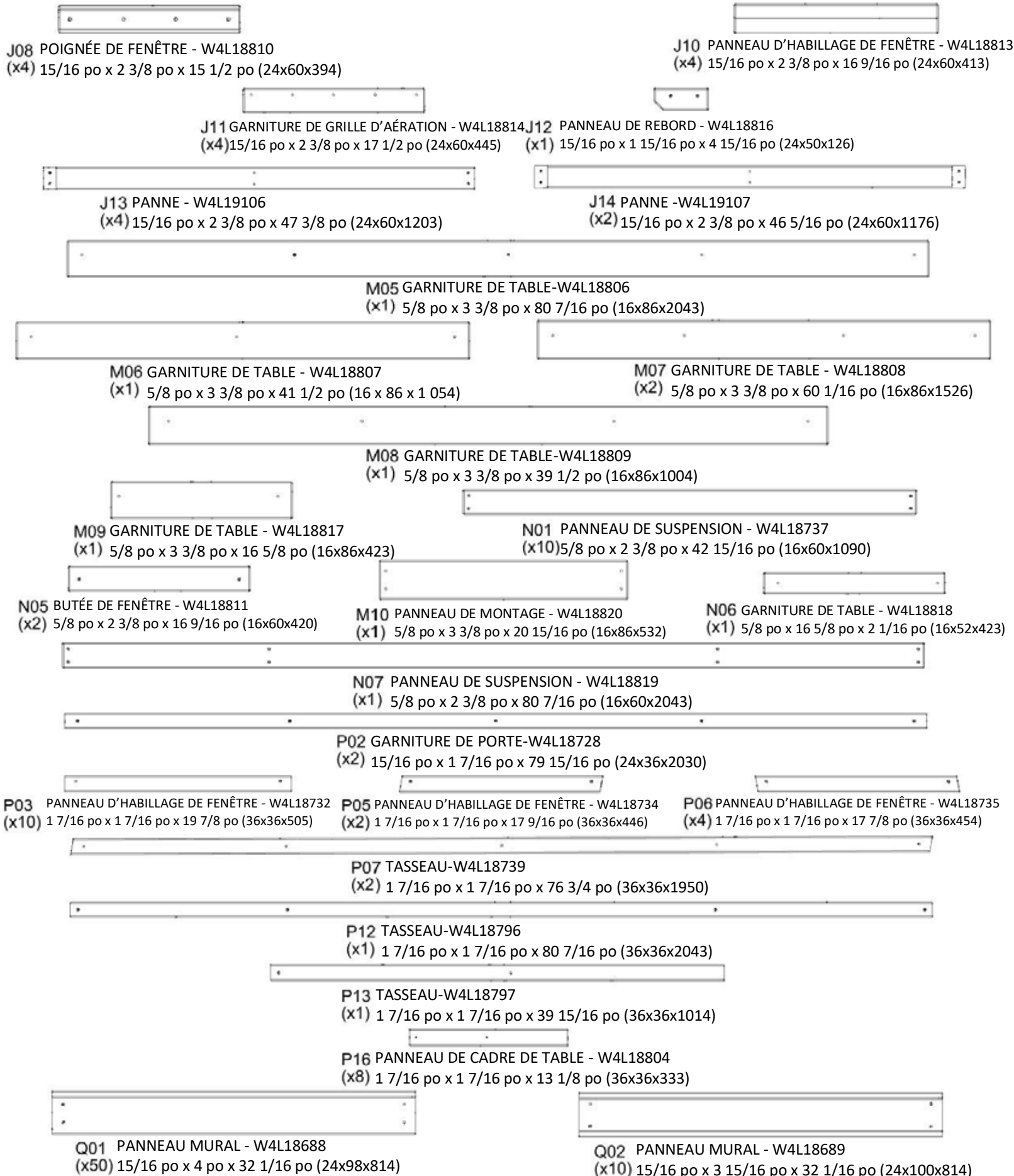
H03 BORDURE D'AVANT TOIT - W4L18673  
(x2) 15/16 po x 3 3/8 po x 88 3/16 po (24x86x2240)



J07 PANNE - W4L18738  
(x2) 15/16 po x 2 3/8 po x 69 13/16 po (24x60x1773)

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

## COMPOSANTS EN BOIS (PAS À L'ÉCHELLE)



# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

## COMPOSANTS EN BOIS (PAS À L'ÉCHELLE)



**Q03** PANNEAU MURAL - W4L18690  
(x21) 15/16 po x 4 1/16 po x 32 1/16 po (24x103x814)



**Q05** PANNEAU MURAL - W4L18692  
(x1) 15/16 po x 3 3/4 po x 32 1/16 po (24x95x814)



**Q07** PANNEAU MURAL - W4L18715  
(x6) 15/16 po x 4 1/16 po x 9 3/16 po (24x103x234)



**Q09** PANNEAU MURAL - W4L18717  
(x2) 15/16 po x 4 1/16 po x 32 1/16 po (24x103x814)



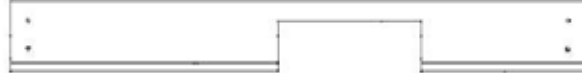
**Q12** PANNEAU MURAL - W4L18672  
(x1) 15/16 po x 4 1/16 po x 32 1/16 po (24x103x814)



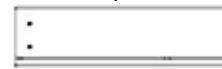
**Q14** PANNEAU MURAL - W4L18733  
(x2) 15/16 po x 3 7/16 po x 32 1/16 po (24x87x814)



**Q04** PANNEAU MURAL - W4L18691  
(x2) 15/16 po x 4 1/16 po x 32 1/16 po (24x103x814)



**Q06** PANNEAU MURAL - W4L18714  
(x2) 15/16 po x 4 1/16 po x 32 1/16 po (24x103x814)



**Q08** PANNEAU MURAL - W4L18716  
(x6) 15/16 po x 4 1/16 po x 14 13/16 po (24x103x377)



**Q11** PANNEAU MURAL - W4L18800  
(x1) 15/16 po x 3 3/4 po x 32 1/16 po (24x95x814)



**Q13** PANNEAU MURAL - W4L18701  
(x2) 15/16 po x 3 7/16 po x 32 1/16 po (24x87x814)



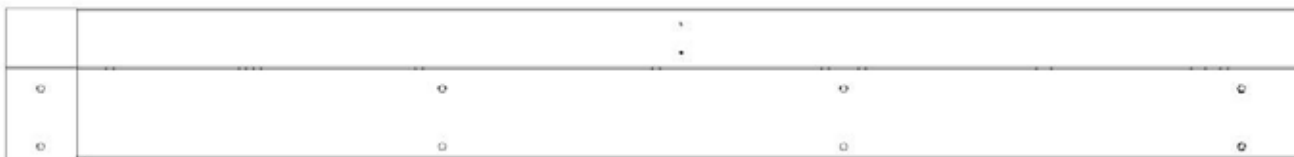
**S01** GARNITURE DE GRILLE D'AÉRATION - W4L18815  
(x4) 15/16 po x 15/16 po x 7 15/16 po (24x24x202)



**J01** BOUTISSE - W2A03980  
(x1) 1 7/16 po x 8 7/16 po x 72 1/2 po (36x214x1842)



**J02** BOUTISSE - W2A03981  
(x1) 1 7/16 po x 8 7/16 po x 72 1/2 po (36x214x1842)



**J03** BOUTISSE - W2A03982  
(x1) 1 7/16 po x 8 7/16 po x 72 1/2 po (36x214x1842)

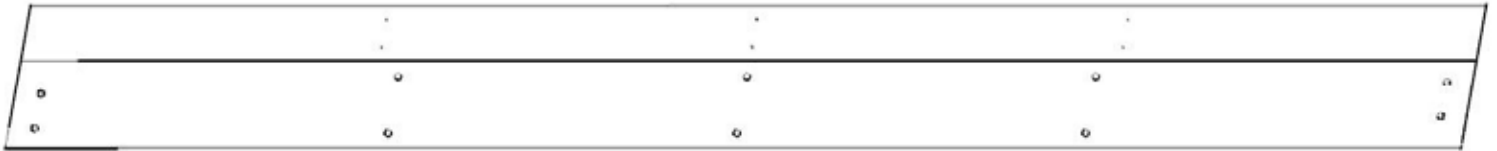


**J04** BOUTISSE - W2A03983  
(x1) 1 7/16 po x 8 7/16 po x 72 1/2 po (36x214x1842)



# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

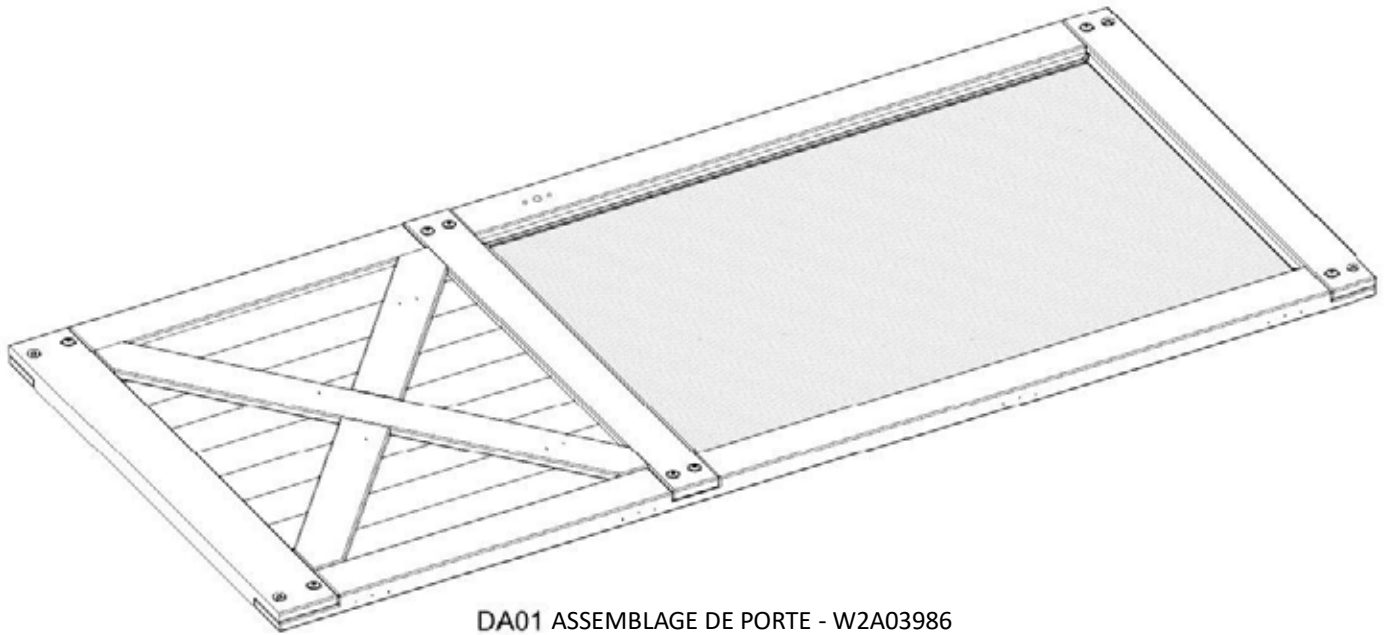
COMPOSANTS EN BOIS (PAS À L'ÉCHELLE)



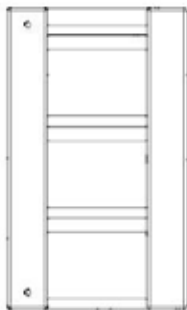
**J05 BOUTISSE - W2A03984**  
(x1) 1 7/16 po x 8 7/16 po x 86 1/4 po (36x214x2190)



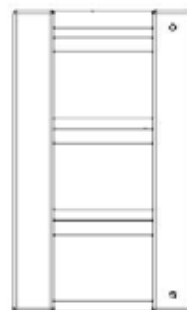
**J06 BOUTISSE - W2A03985**  
(x1) 1 7/16 po x 8 7/16 po x 86 1/4 po (36x214x2190)



**DA01 ASSEMBLAGE DE PORTE - W2A03986**  
(x1) 1 7/8 po x 35 13/16 po x 80 po (48x910x2032)



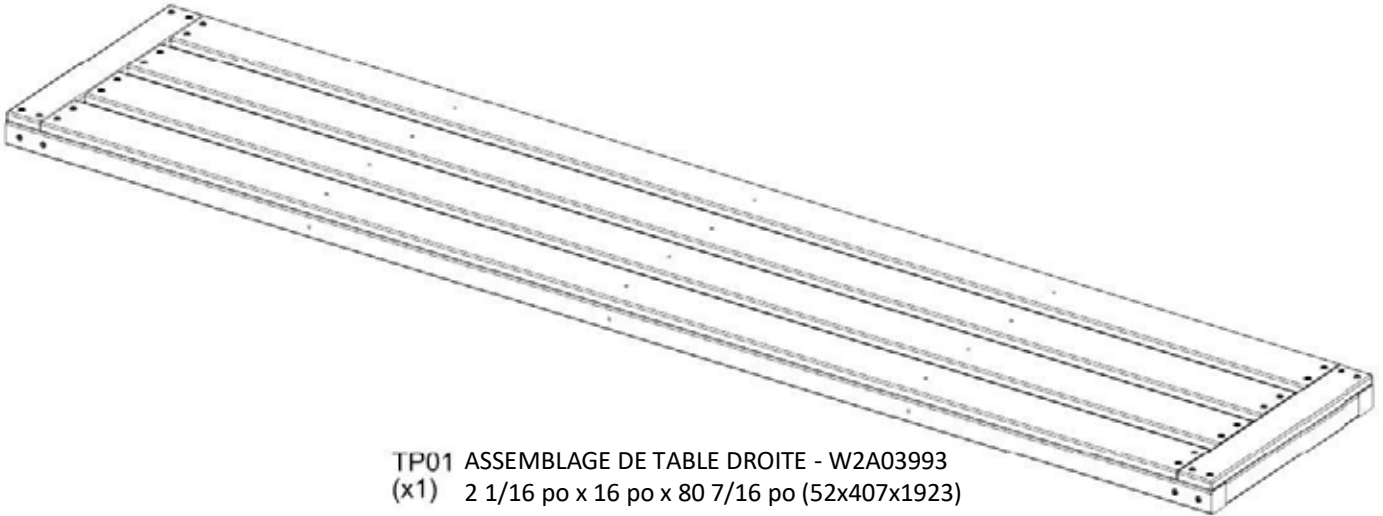
**FT01 ENSEMBLE DE GARNITURE DE VENTILATEUR - W2A03987**  
(x1) 1 7/16 po x 6 5/16 po x 10 9/16 po (36x160x112)



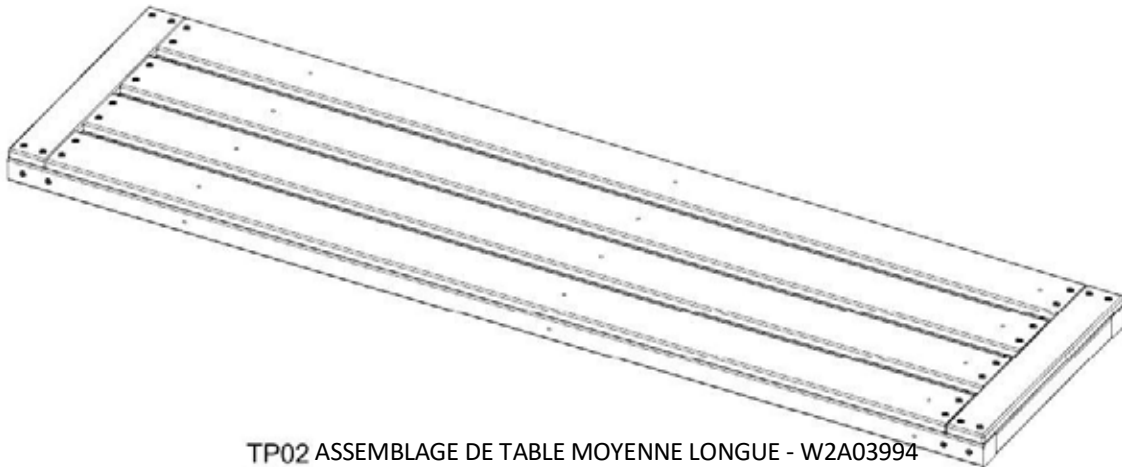
**FT02 ENSEMBLE DE GARNITURE DE VENTILATEUR - W2A03988**  
(x1) 1 7/16 po x 6 5/16 po x 10 9/16 po (36x160x112)

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

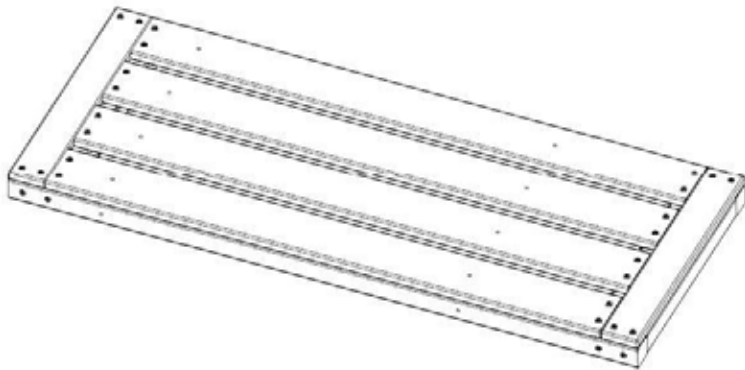
COMPOSANTS EN BOIS (PAS À L'ÉCHELLE)



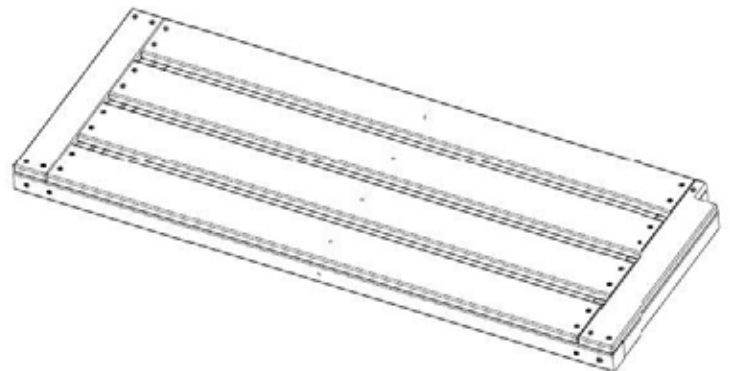
**TP01** ASSEMBLAGE DE TABLE DROITE - W2A03993  
(x1) 2 1/16 po x 16 po x 80 7/16 po (52x407x1923)



**TP02** ASSEMBLAGE DE TABLE MOYENNE LONGUE - W2A03994  
(x2) 2 1/16 po x 16 po x 60 1/16 po (52x407x1406)



**TP03** ASSEMBLAGE DE TABLE MOYENNE COURTE - W2A03995  
(x1) 2 1/16 po x 16 po x 39 1/2 po (52x407x884)



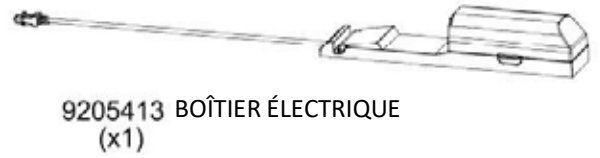
**TP04** ASSEMBLAGE DE TABLE GAUCHE - W2A03996  
(x1) 2 1/16 po x 16 po x 41 1/2 po (52x407x934)

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

## COMPOSANTS ACCESSOIRES (PAS À L'ÉCHELLE)



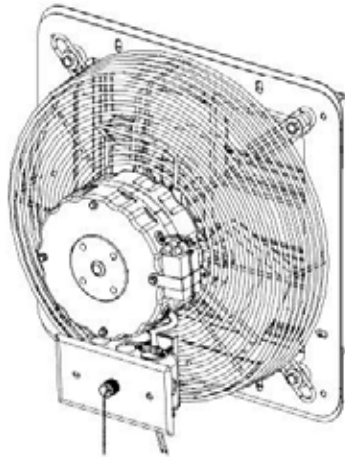
A6P00754 THERMOSTAT  
(x1)



9205413 BOÎTIER ÉLECTRIQUE  
(x1)



A6P00692 CÉILLET DE CORDON  
(x1)



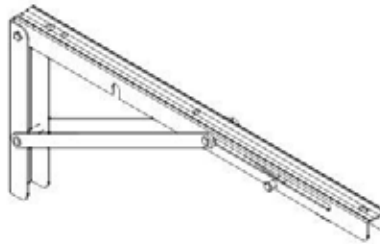
A4M02383 VENTILATEUR  
D'ÉCHAPPEMENT  
(x1)



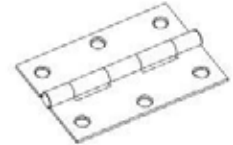
A4M02158 ÉTIQUETTE  
D'IDENTIFICATION DE BYD  
(x1)



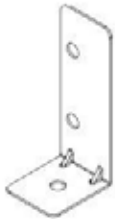
A4M02093 SUPPORT DE CHEVRON  
(x10)



A4M02094 SUPPORT DE TABLE PLIANT  
(x6)



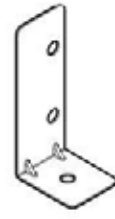
A4M00557 ASSEMBLAGE DE LA  
CHARNIÈRE  
(x4)



A4M02502 SUPPORT D'ANCRAGE  
(x1)



A4M02096 SUPPORT D'ANCRAGE  
(x2)



A4M02503 SUPPORT D'ANCRAGE  
(x2)



A4M02385 COLLIER DE SERRAGE  
(x2)



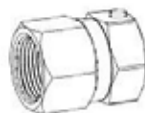
A4M02091 PIQUET DE SOL  
(x5)



A4M02607 LOQUET DE FENÊTRE  
(x2)



A6P00577 CÉILLET EN CAOUTCHOUC  
(x1)



A6P00648 RACCORD DE TUYAU FILETÉ  
(x1)



A4M02384 ROBINET DE TUYAU  
(x1)



A6P00646 COUDE 1/2 po NPT  
(x2)



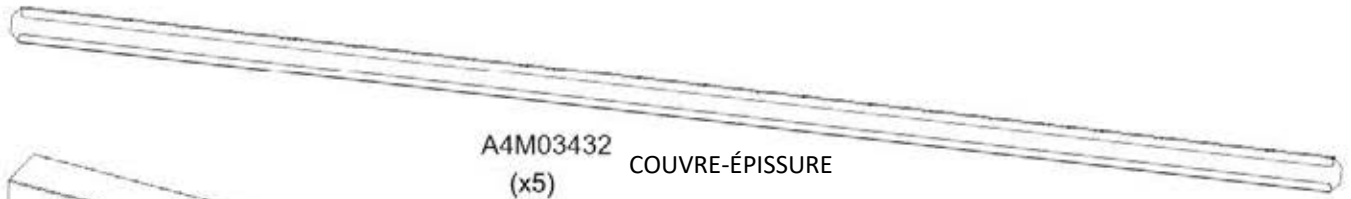
A6P00645 TUYAU 1/2 po SCH40 X 24 po  
(x1)



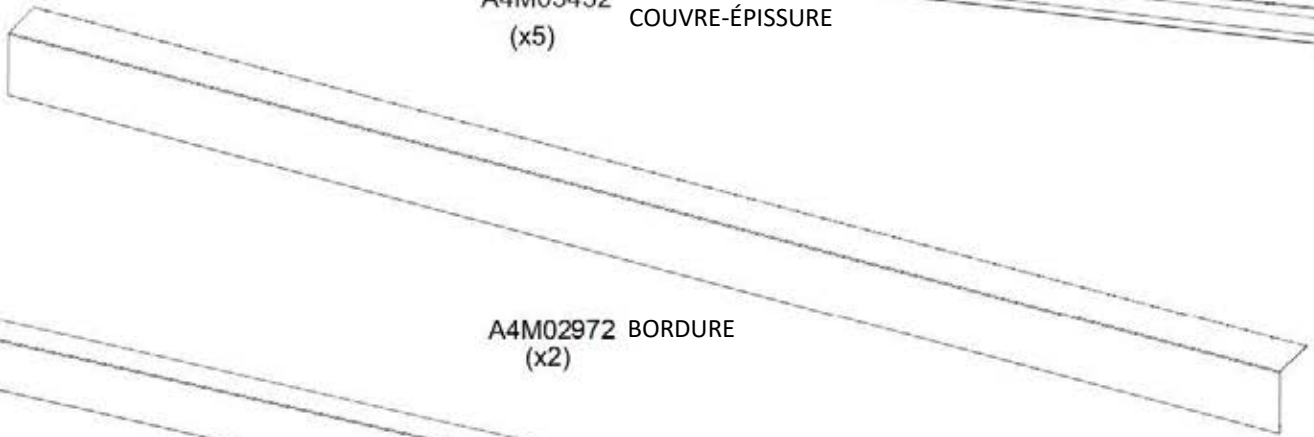
A6P00649 CONNECTEUR DE TUYAU FILETÉ  
(x1)

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

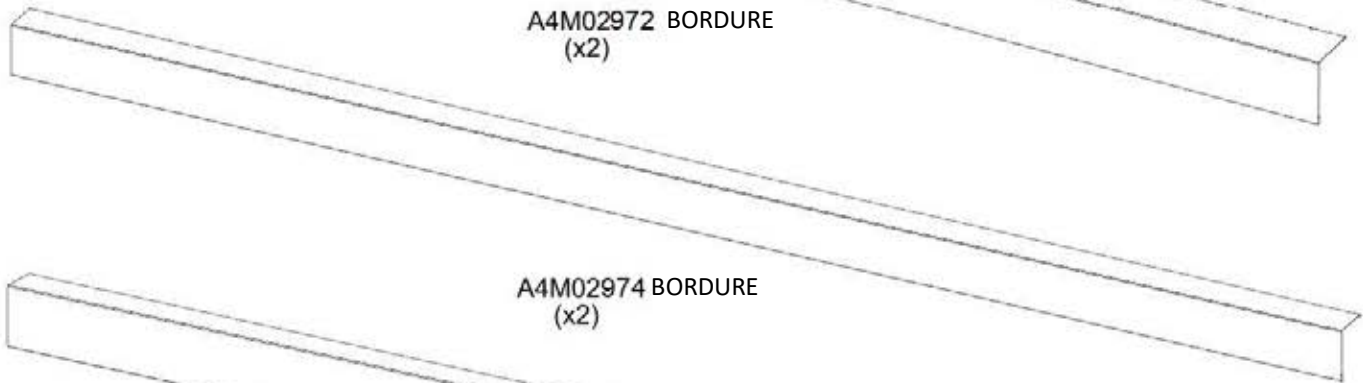
COMPOSANTS ACCESSOIRES (PAS À L'ÉCHELLE)



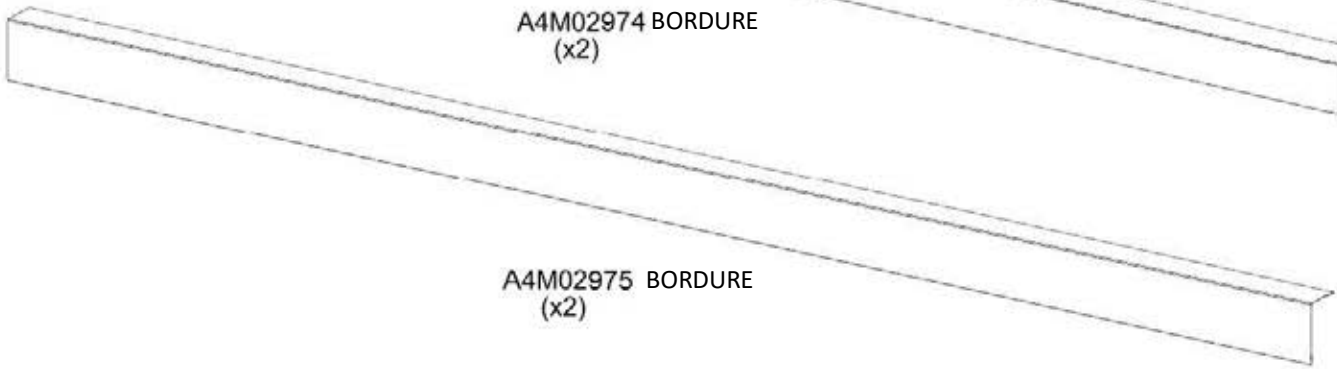
A4M03432 COUVRE-ÉPISURE  
(x5)



A4M02972 BORDURE  
(x2)



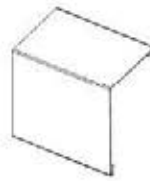
A4M02974 BORDURE  
(x2)



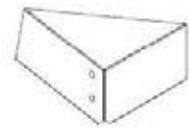
A4M02975 BORDURE  
(x2)



A4M02955 GARNITURE D'ÉPISURE  
(x1) D'ANGLE GAUCHE



A4M02970 ÉPISURE DE BORDURE  
(x1)



A4M02954 GARNITURE D'ÉPISURE  
(x1) D'ANGLE GAUCHE



A4M02952 GARNITURE D'ÉPISURE  
(x1) D'ANGLE DROITE



A4M02956 ÉPISURE DE BORDURE  
(x1)



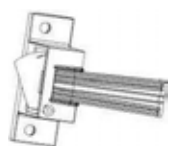
A4M02953 GARNITURE D'ÉPISURE  
(x1) D'ANGLE DROITE

# MANUEL DU PROPRIETAIRE - IDENTIFICATION DES PIECES

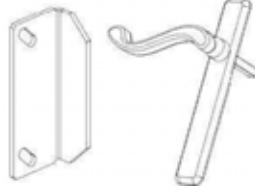
COMPOSANTS ACCESSOIRES (PAS L'ECHELLE)



A4MO2411 (x1) CHAÎNE DE PROTECTION DE PORTE



A4MO2410 (x1) POIGNÉE DECONTRE-PORTE



A4MO2495 (x1) SUPPORT DE PORTE



A6P00813 (x1) RUBAN D'ETANCHEITE A LA POUSSIERE



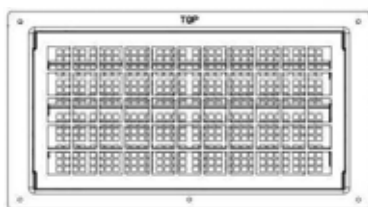
A6PO0710 (x1) BAS DE PORTE



A6P00690 (x2) RUBAN D'ETANCHEITE A LA POUSSIERE



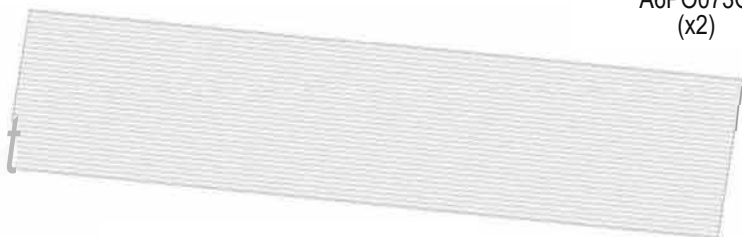
A6PO0667 (x20) CANAL EN POLY



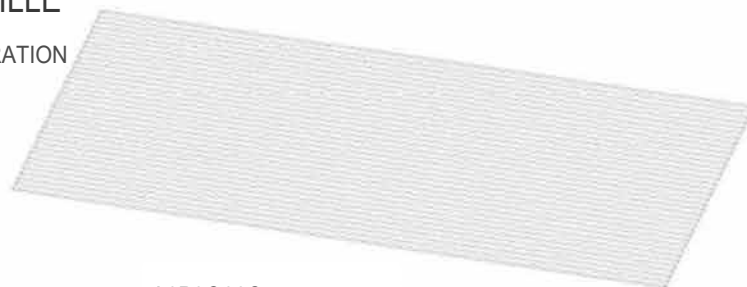
A6PO0730 (x2) GRILLE D'AERATION



A6P00668 (x8) CANAL EN POLY



A6PO0658 (x4) FEUILLE DE TOIT EN POLY



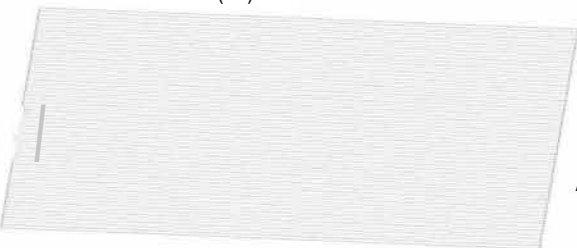
A6PO0660 (x2) FEUILLE DE TOIT EN POLY



A6PO0659 (x5) EPISSURE DE FEUILLE POLY



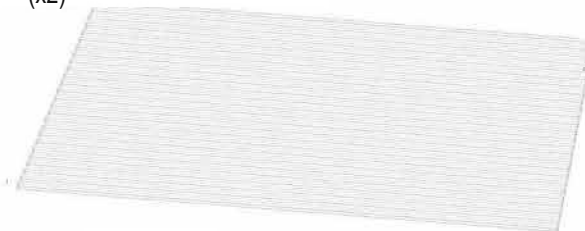
A6PO0661 (x2) EPISSURE DE FEUILLE POLY



A6PO0662 (x6) FEUILLE MURALE DE POLY



A6P00809 (x1) ROULEAU DE RUBAN EN TEFLON



A6PO0663 (x1) FEUILLE MURALE DE POLY



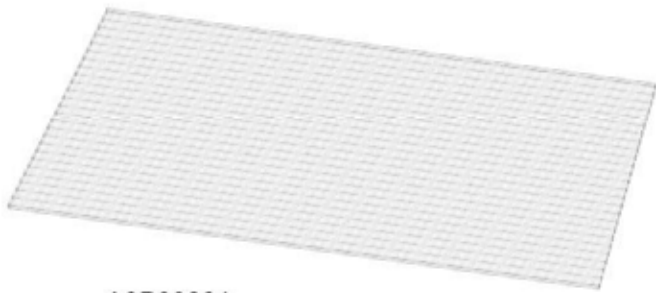
A6P01002 (x1) BANDE D'ETANCHEITE



A6PO0796 (x6) SILICONE

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

## COMPOSANTS ACCESSOIRES (PAS À L'ÉCHELLE)



A6P00664 FEUILLE MURALE DE POLY  
(x1)



A6P00665 FEUILLE MURALE DE POLY  
(x1)



A6P00666 FEUILLE MURALE DE POLY  
(x1)



A6P00669 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x12)



A6P00670 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x1)



A6P00671 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x3)



A6P00672 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x4)



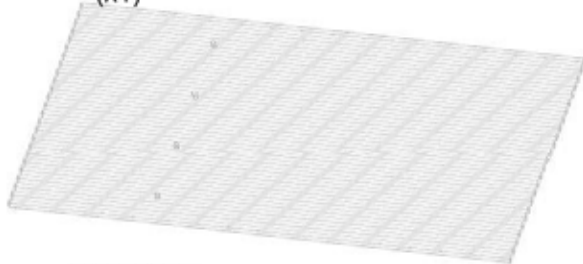
A6P00673 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x3)



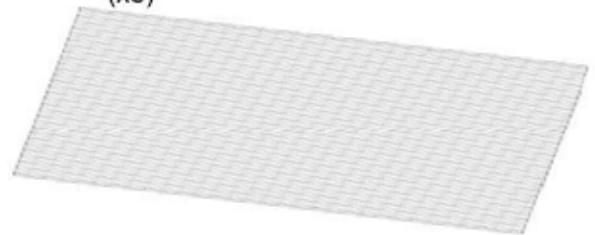
A6P00674 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x1)



A6P00681 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x8)



A6P00675 FEUILLE MURALE DE POLY  
(x2)



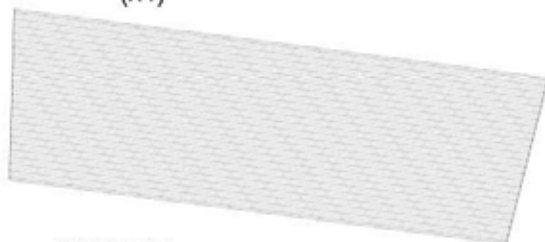
A6P00677 FEUILLE MURALE DE POLY  
(x4)



A6P00685 CANAL EN POLY  
(x4)



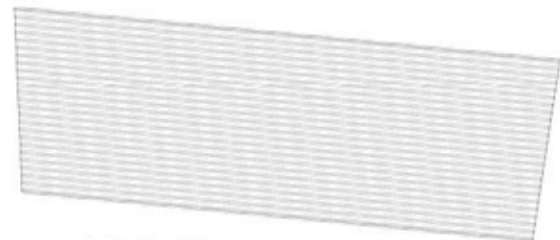
A6P00709 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x4)



A6P00711 FEUILLE MURALE DE POLY  
(x1)



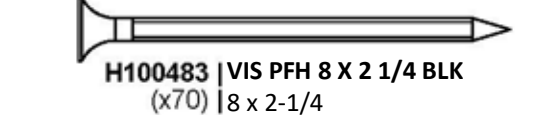
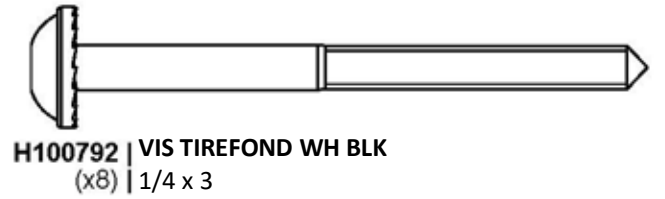
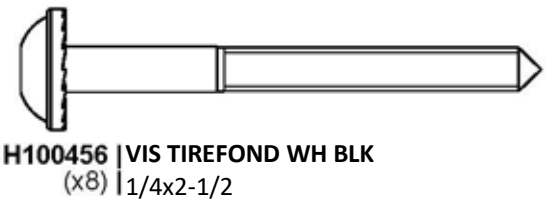
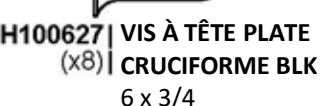
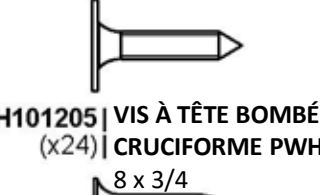
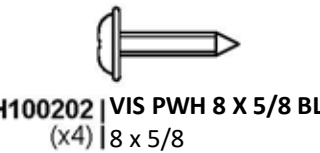
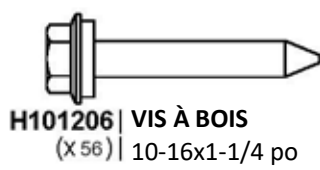
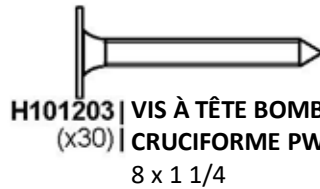
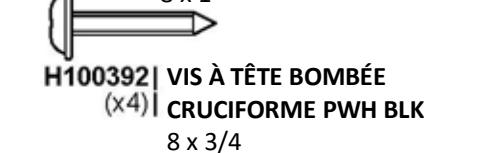
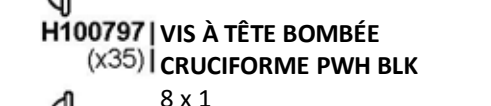
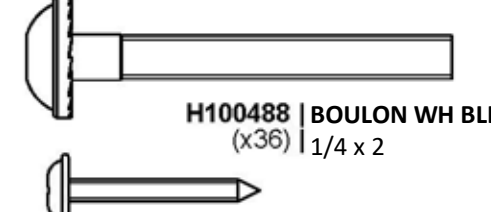
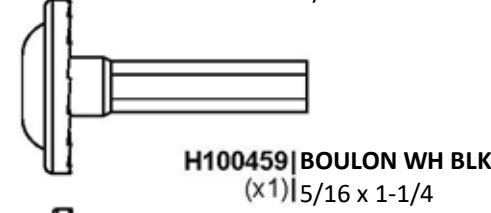
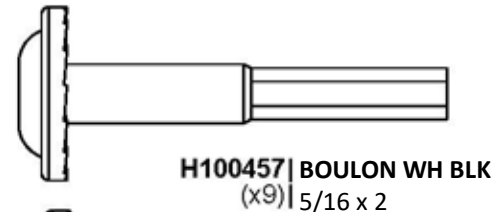
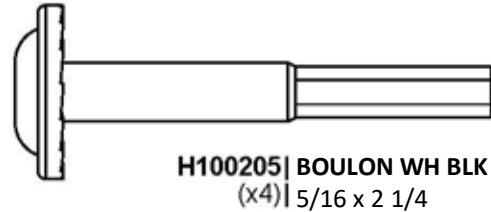
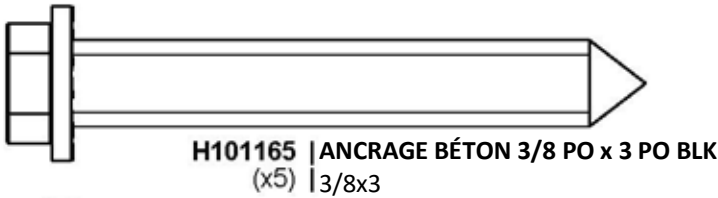
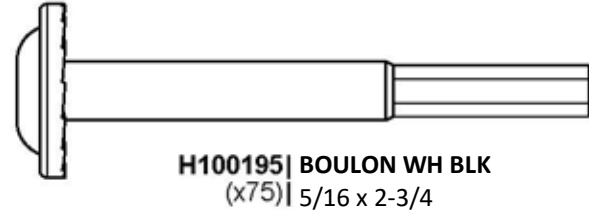
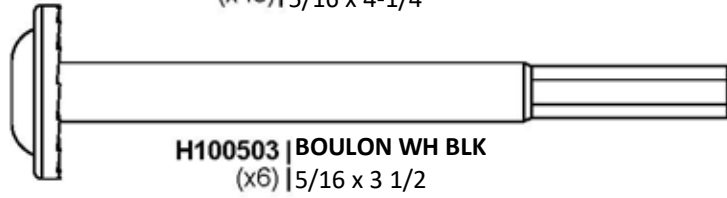
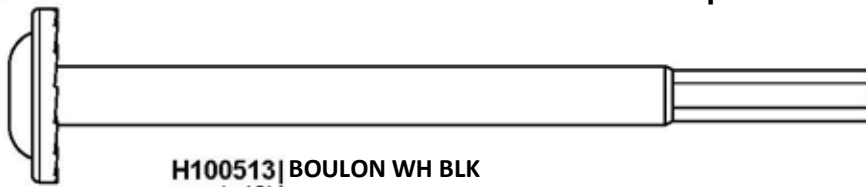
A6P00713 CANAL EN POLY  
(x8)



A6P00712 FEUILLE MURALE DE POLY  
(x1)

# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

## Pièces de quincaillerie



# MANUEL DU PROPRIÉTAIRE - IDENTIFICATION DES PIÈCES

## Pièces de quincaillerie



**H100198** | RONDELLE DE SÉCURITÉ EXT BLK  
(x143) | 8 x 19



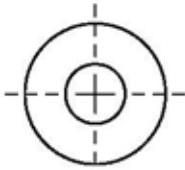
**H100199** | RONDELLE DE SÉCURITÉ EXT BLK  
(x1) | 12 x 19



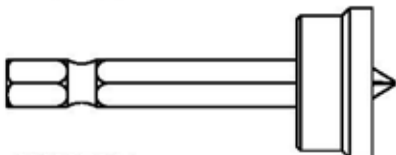
**H100400** | RONDELLE DE SÉCURITÉ EXT BLK  
(x8) | 8 x 15



**H100405** | RONDELLE DE SÉCURITÉ EXT BLK  
(x42) | 6 x 15



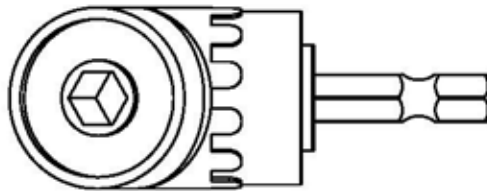
**H100630** | RONDELLE PLATE BLK  
(x28) | 8 x 19



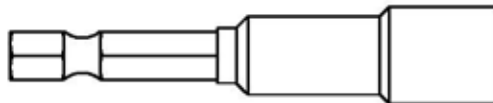
**H100764** | EMBOUT DE VISSAGE  
(x1)



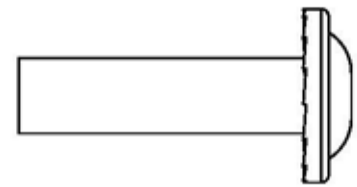
**H100114** | CLÉ TORX  
(x1) | T-30



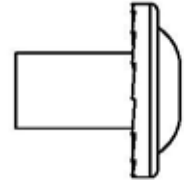
**H101114** ADAPTATEUR DE  
(x1) PERCEUSE À ANGLE DROIT



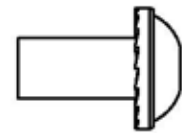
**H101106** | CLÉ À DOUILLE  
(x1)



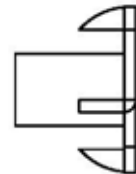
**H100193** | ÉCROU À PORTÉE  
(x19) | CYLINDRIQUE WH BLK  
5/16 x 1-1/2



**H100469** | ÉCROU À PORTÉE  
(x1) | CYLINDRIQUE WH BLK  
5/16 x 5/8



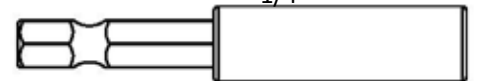
**H100404** | ÉCROU À PORTÉE  
(x8) | CYLINDRIQUE WH BLK  
1/4 x 5/8



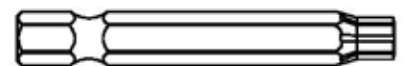
**H100379** | ÉCROU À  
(x123) | ENFONCEUR BLK  
5/16



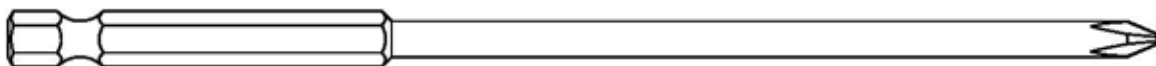
**H100653** | ÉCROU  
(x28) | AUTOBLOQUANT BLK  
1/4



**H101100** | TOURNEVIS  
(x1) | MAGNÉTIQUE



**H100147** | DOUILLE TORX  
(x1) | T-30



**H101261** | RALLONGE PHILLIPS  
(x1)



# ÉTAPE 1 - CADRE ARRIÈRE



**J01 BOUTISSE - W2A03980**  
(x1) 1 7/16 po x 8 7/16 po x 72 1/2 po (36x214x1842)



**E06 MARCHEPIED - W4L18702**  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 72 1/2 po (36x86x1842)



**D01 PANNEAU DE LA BASE - W4L18684**  
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 71 3/4 po (36x134x1822)

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                             |
|------|------------------|---|
| 10   | H100195          | BOULON WH 5/16X2 3/4BLK                 |
| 16   | H100198          | RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK |
| 16   | H100379          | ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK               |
| 6    | H100513          | BOULON WH 5/16 X 4 1/4 BLK              |



**F01 MONTANT VERTICAL - W4L18680**  
(x2) 1 7/16 po2 3/8 po x 74 3/8 po (36x60x1889)

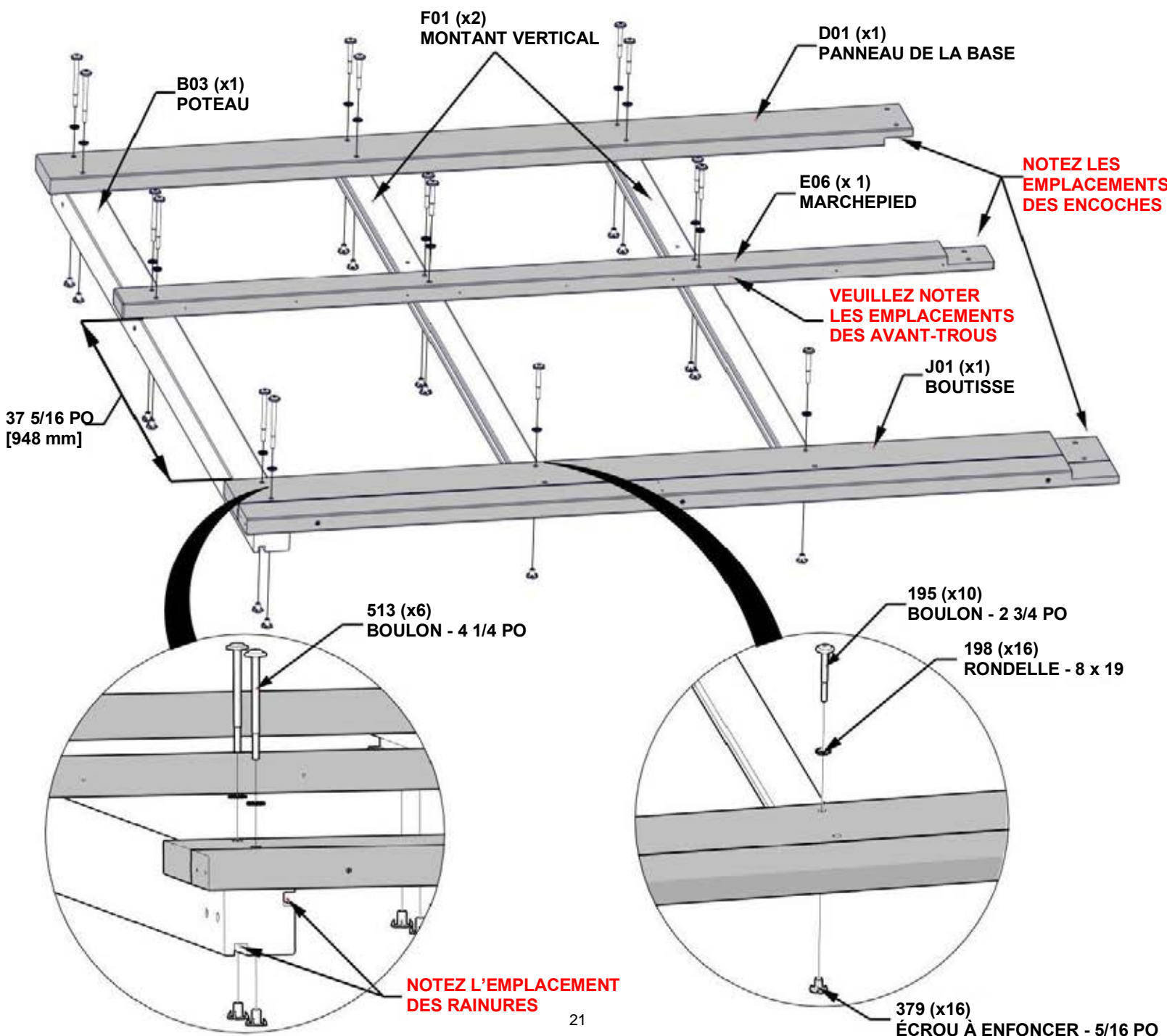


**B03 POTEAU - W4L18678**  
(x1) 3 po x 3 po x 74 3/8 po (76x76x1889)

**CONSEIL : L'UTILISATION DE CHEVALETS DE SCIAGE EST RECOMMANDÉE LORS DE L'ASSEMBLAGE DE TOUS LES ASSEMBLAGES DE MURS.**

**REMARQUES :**

- **INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD**
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**



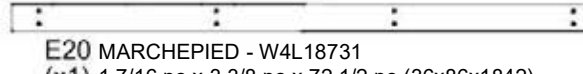
**METTRE L'ASSEMBLAGE DE  
L'ÉTAPE 1 SUR LE CÔTÉ**

# ÉTAPE 2 - CADRE ARRIÈRE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                             |
|------|------------------|---|
| 10   | H100195          | BOULON WH 5/16X2 3/4BLK                 |
| 16   | H100198          | RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK |
| 16   | H100379          | ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK               |
| 6    | H100513          | BOULON WH 5/16 X 4 1/4 BLK              |



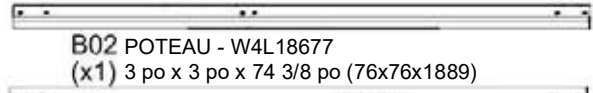
**J02 BOUTISSE - W2A03981**  
(x1) 1 7/16 po x 8 7/16 po x 72 1/2 po (36x214x1842)



**E20 MARCHEPIED - W4L18731**  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 72 1/2 po (36x86x1842)



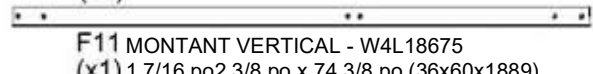
**D07 PANNEAU DE LA BASE - W4L18730**  
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 71 3/4 po (36 x 134 x 1 822)



**B02 POTEAU - W4L18677**  
(x1) 3 po x 3 po x 74 3/8 po (76x76x1889)



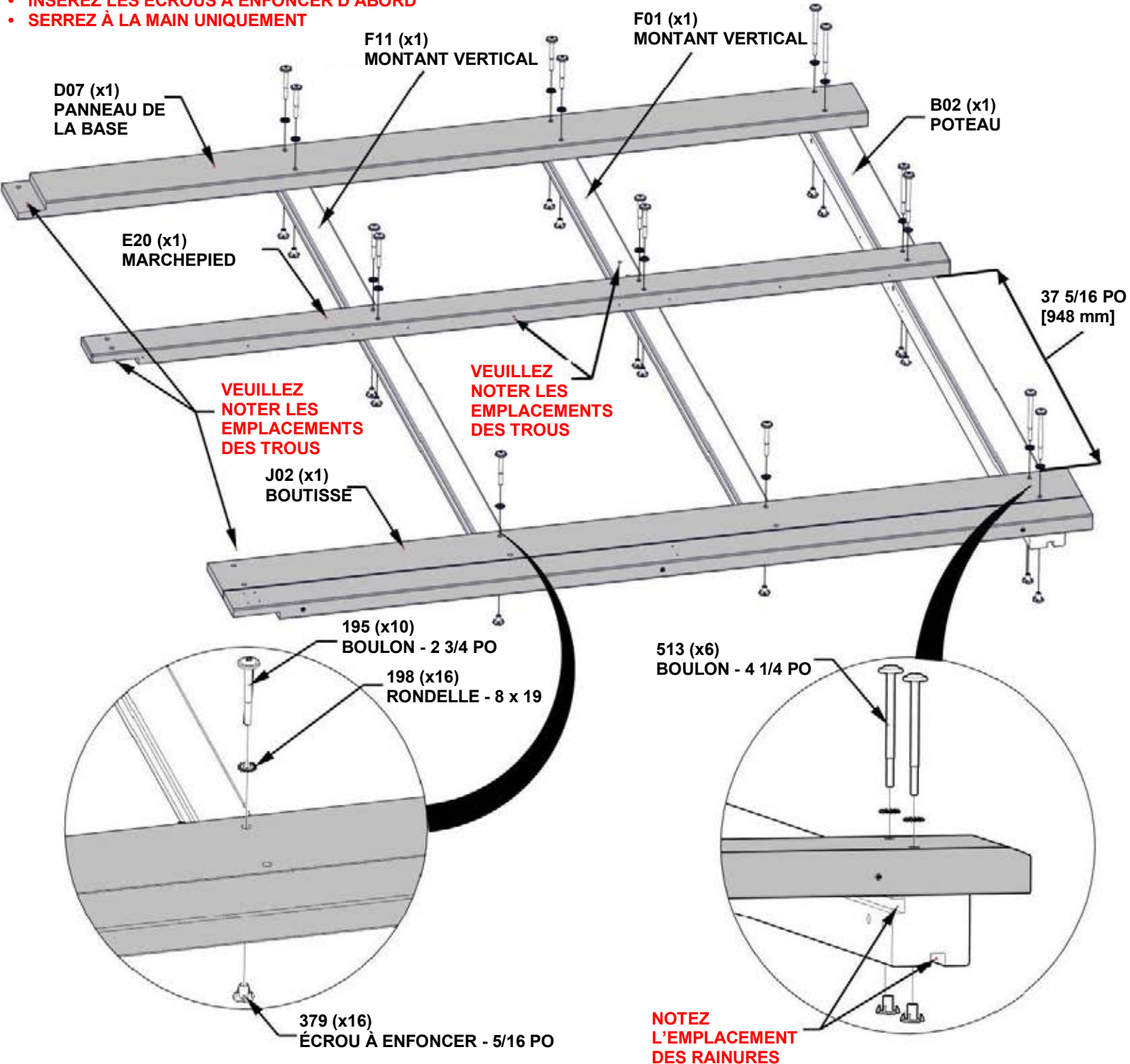
**F01 MONTANT VERTICAL - W4L18680**  
(x1) 1 7/16 po2 3/8 po x 74 3/8 po (36x60x1889)



**F11 MONTANT VERTICAL - W4L18675**  
(x1) 1 7/16 po2 3/8 po x 74 3/8 po (36x60x1889)

## REMARQUES :

- **INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD**
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**



# ÉTAPE 3 - CADRE ARRIÈRE

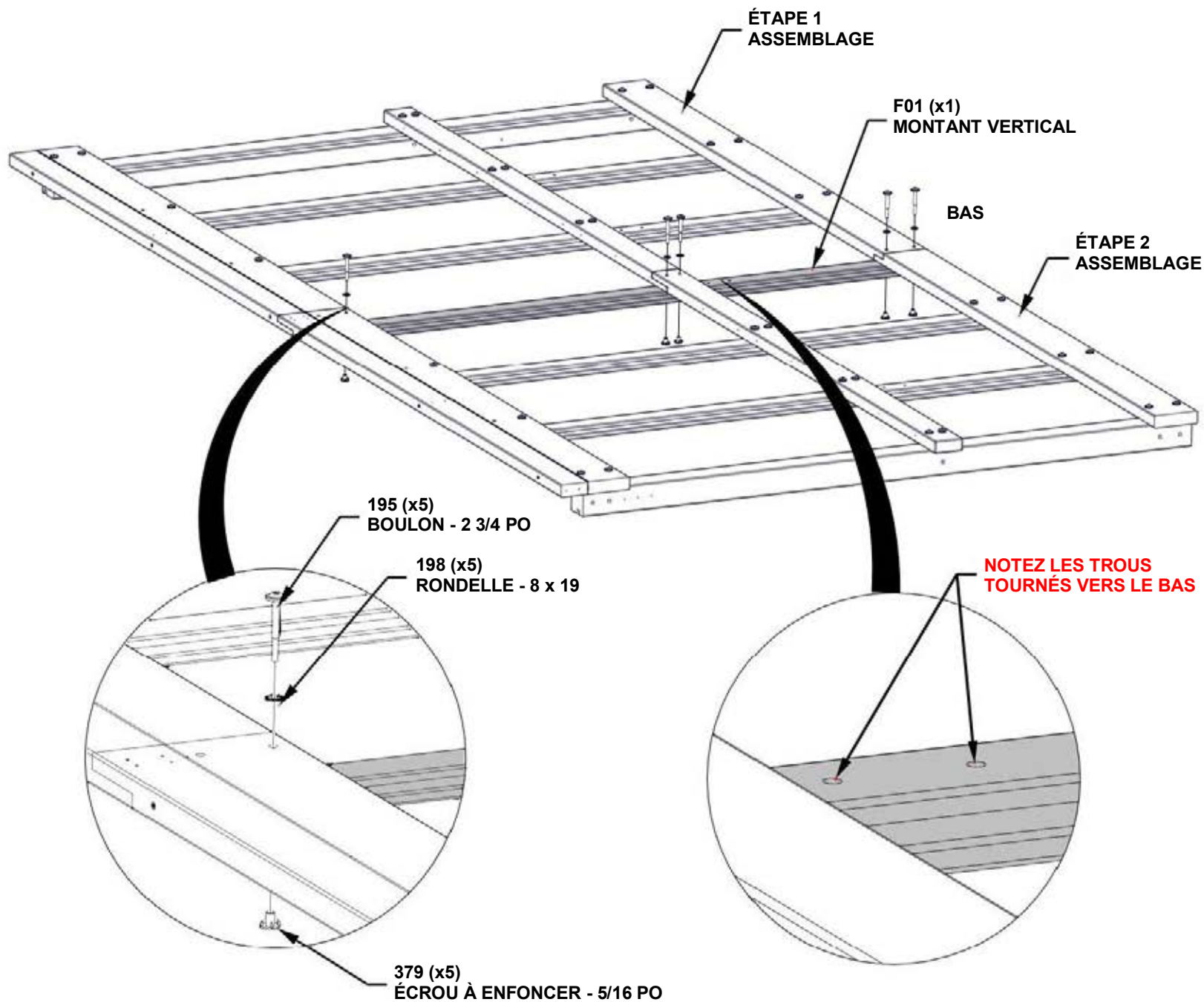


**F01** MONTANT VERTICAL - W4L18680  
(x1) 1 7/16 po 2 3/8 po x 74 3/8 po (36x60x1889)

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                             |
|------|------------------|---|
| 5    | H100195          | BOULON WH 5/16 X 2 3/4 BLK              |
| 5    | H100198          | RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK |
| 5    | H100379          | ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK               |

## REMARQUES :

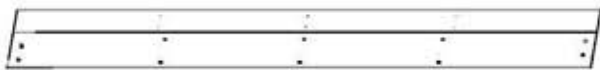
- **INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD**
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**



**METTRE L'ASSEMBLAGE  
DE L'ÉTAPE 3 SUR LE CÔTÉ**



# ÉTAPE 4 - CADRE ARRIÈRE



**J05 BOUTISSE - W2A03984**  
(x1) 1 7/16 po x 8 7/16 po x 86 1/4 po (36x214x2190)



**E27 MARCHEPIED - W4L18700**  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 83 7/16 po (36x86x2119)

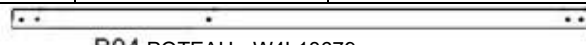


**D02 PANNEAU DE LA BASE - W4L18685**  
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 83 7/16 po (36x134x2119)



**F02 MONTANT VERTICAL - W4L18681**  
(x1) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 78 3/4 po (36x60x2000)

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                             |
|------|------------------|---|
| 15   | H100195          | BOULON WH 5/16X2 3/4 BLK                |
| 20   | H100198          | RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK |
| 20   | H100379          | ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK               |
| 5    | H100513          | BOULON WH 5/16 X 4 1/4 BLK              |



**B04 POTEAU - W4L18679**  
(x1) 3 po x 3 po x 89 5/16 po (76x76x2269)



**F04 MONTANT VERTICAL - W4L18683**  
(x1) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 85 13/16 po (36x60x2179)

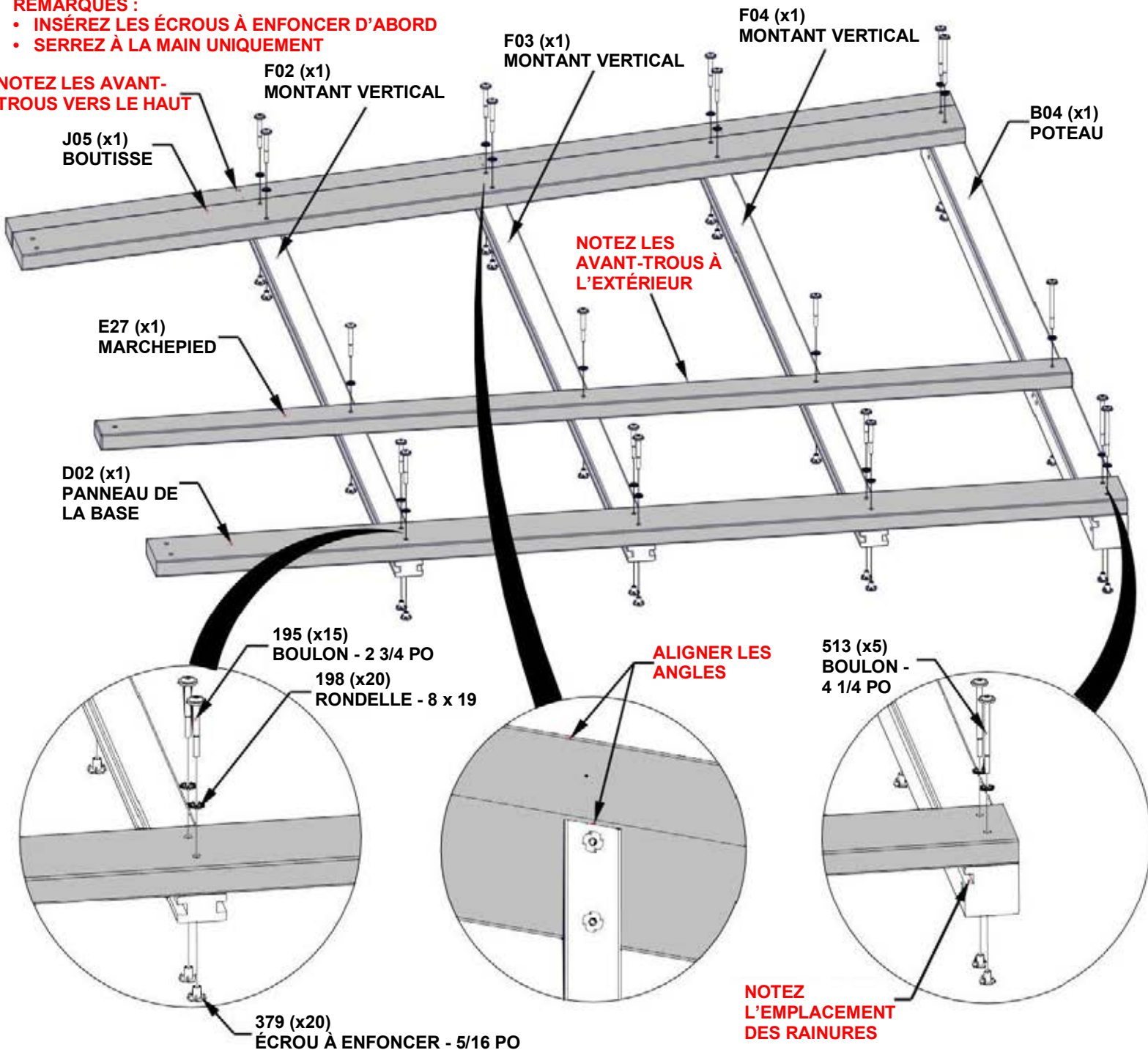


**F03 MONTANT VERTICAL - W4L18682**  
(x1) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 82 1/4 po (36x60x2089)

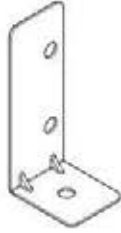
## REMARQUES :

- **INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD**
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**

**NOTEZ LES AVANT-TROUS VERS LE HAUT**



# ÉTAPE 5 - ASSEMBLAGE DU CADRE

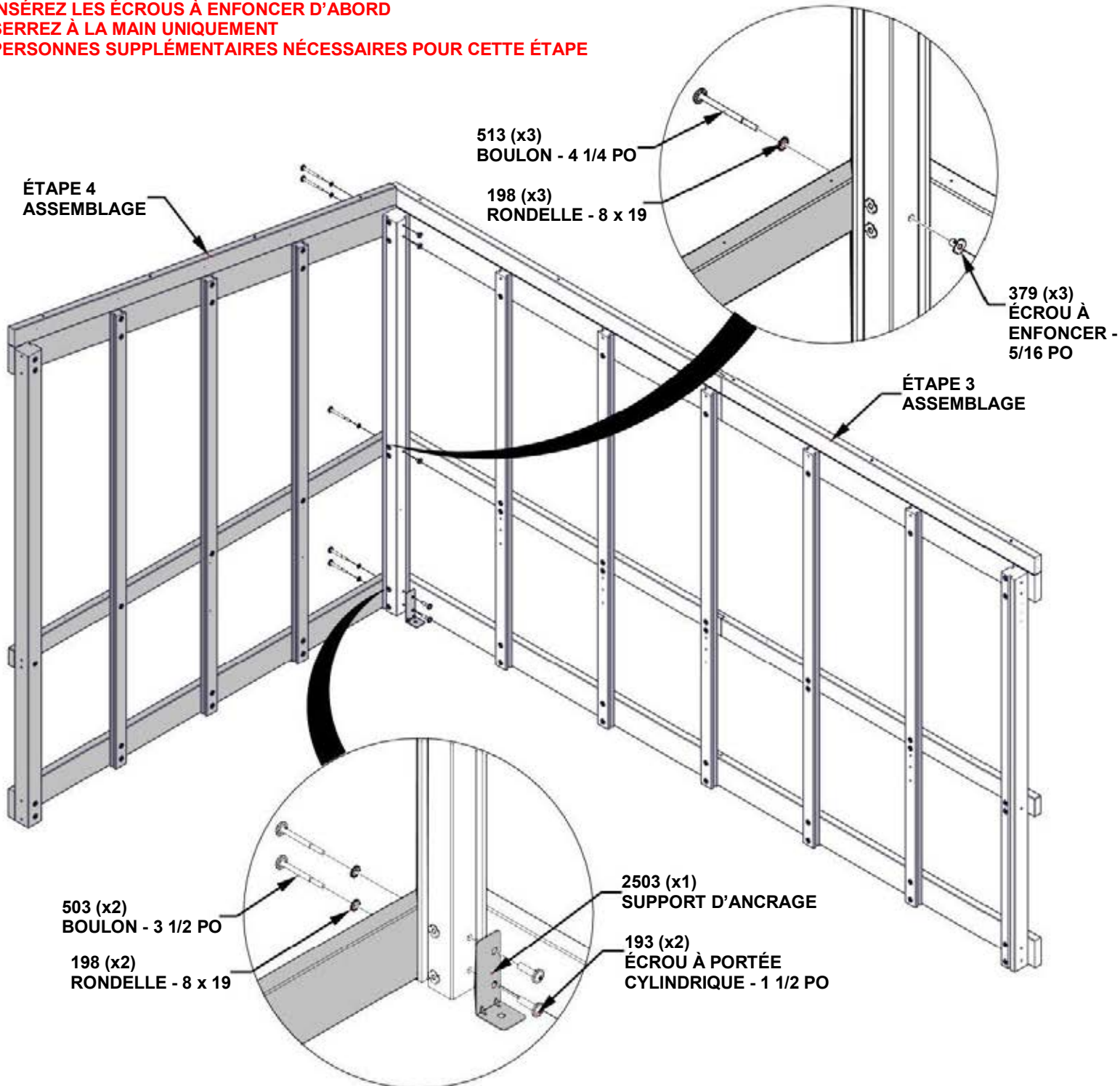


A4M02503 SUPPORT D'ANCRAGE  
(x1)

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                                    |
|------|------------------|--|
| 2    | H100193          | ÉCROU À PORTÉE CYLINDRIQUE WH 5/16 X 1 1/2 BLK |
| 5    | H100198          | RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK        |
| 3    | H100379          | ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK                      |
| 2    | H100503          | BOULON WH 5/16 X 3 1/2 BLK                     |
| 3    | H100513          | BOULON WH 5/16 X 4 1/4 BLK                     |

## REMARQUES :

- **INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD**
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**
- **PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES NÉCESSAIRES POUR CETTE ÉTAPE**

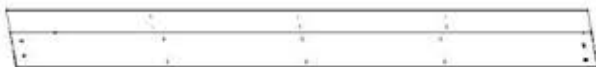


**METTRE L'ASSEMBLAGE DE  
L'ÉTAPE 5 SUR LE CÔTÉ**



# ÉTAPE 6A - CADRE DROIT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                             |
|------|------------------|---|
| 5    | H100195          | BOULON WH 5/16 X 2 3/4 BLK              |
| 15   | H100198          | RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK |
| 15   | H100379          | ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK               |
| 10   | H100513          | BOULON WH 5/16 X 4 1/4 BLK              |



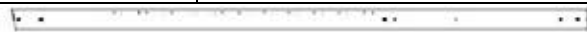
**J06 BOUTISSE - W2A03985**  
(x1) 1 7/16 po x 8 7/16 po x 86 1/4 po (36x214x2190)



**E07 MARCHEPIED - W4L18703**  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 83 7/16 po (36x86x2119)



**D02 PANNEAU DE LA BASE - W4L18685**  
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 83 7/16 po (36x134x2119)



**B05 MONTANT VERTICAL - W4L18686**  
(x1) 3 po x 3 po x 85 3/4 po (76x76x2178)



**F06 MONTANT VERTICAL - W4L18726**  
(x1) 1 7/16 po2 3/8 po x 82 1/4 po (36x60x2089)



**B06 MONTANT VERTICAL - W4L18687**  
(x1) 3 po x 3 po x 78 3/4 po (76x76x2000)

## REMARQUES :

- **INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD**
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**

**VEUILLEZ NOTER LES EMPLACEMENTS DES AVANT-TROUS**

**B06 (x1) MONTANT VERTICAL**

**F06 (x1) MONTANT VERTICAL**

**B05 (x1) MONTANT VERTICAL**

**J06 (x1) BOUTISSE**

**E07 (x1) MARCHEPIED**

**D02 (x1) PANNEAU DE LA BASE**

**NOTEZ LES AVANT-TROUS À L'EXTÉRIEUR**

**REMARQUE LES TROUS PILOTE SUR B05 ET B06 DOIVENT ÊTRE FACE À L'EXTÉRIEUR**

**ALIGNER LES ANGLES**

**379 (x15) ÉCROU À ENFONCER - 5/16 PO**

**198 (x15) RONDELLE - 8 x 19**

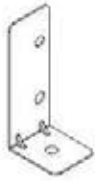
**195 (x5) BOULON - 2 3/4 PO**

**513 (x10) BOULON - 4 1/4 PO**

# ÉTAPE 6B - CADRE DROIT



**B01** POTEAU - W4L18676  
(x1) 3 po x 3 po x 89 5/16 po (76x76x2269)

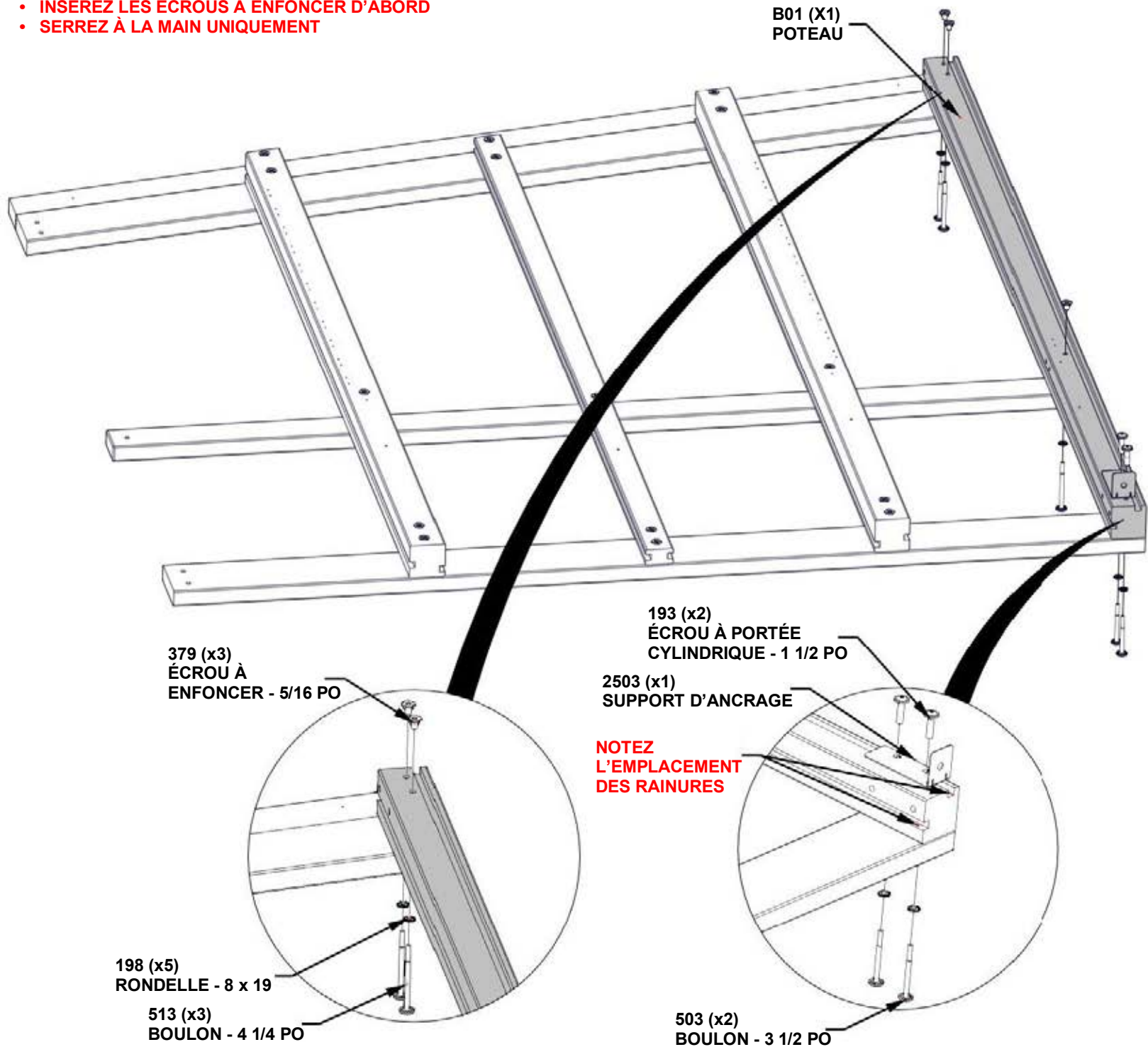


**A4M02503** SUPPORT D'ANCRAGE  
(x1)

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                                    |
|------|------------------|--|
| 2    | H100193          | ÉCROU À PORTÉE CYLINDRIQUE WH 5/16 X 1 1/2 BLK |
| 5    | H100198          | RONDELLE DE SÉCURITÉ EXT 8 X 9 BLK             |
| 3    | H100379          | ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK                      |
| 2    | H100503          | BOULON WH 5/16 X 3 1/2 BLK                     |
| 3    | H100513          | BOULON WH 5/16 X 4 1/4 BLK                     |

## REMARQUES :

- **INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD**
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**



# ÉTAPE 7 - ASSEMBLAGE DU CADRE

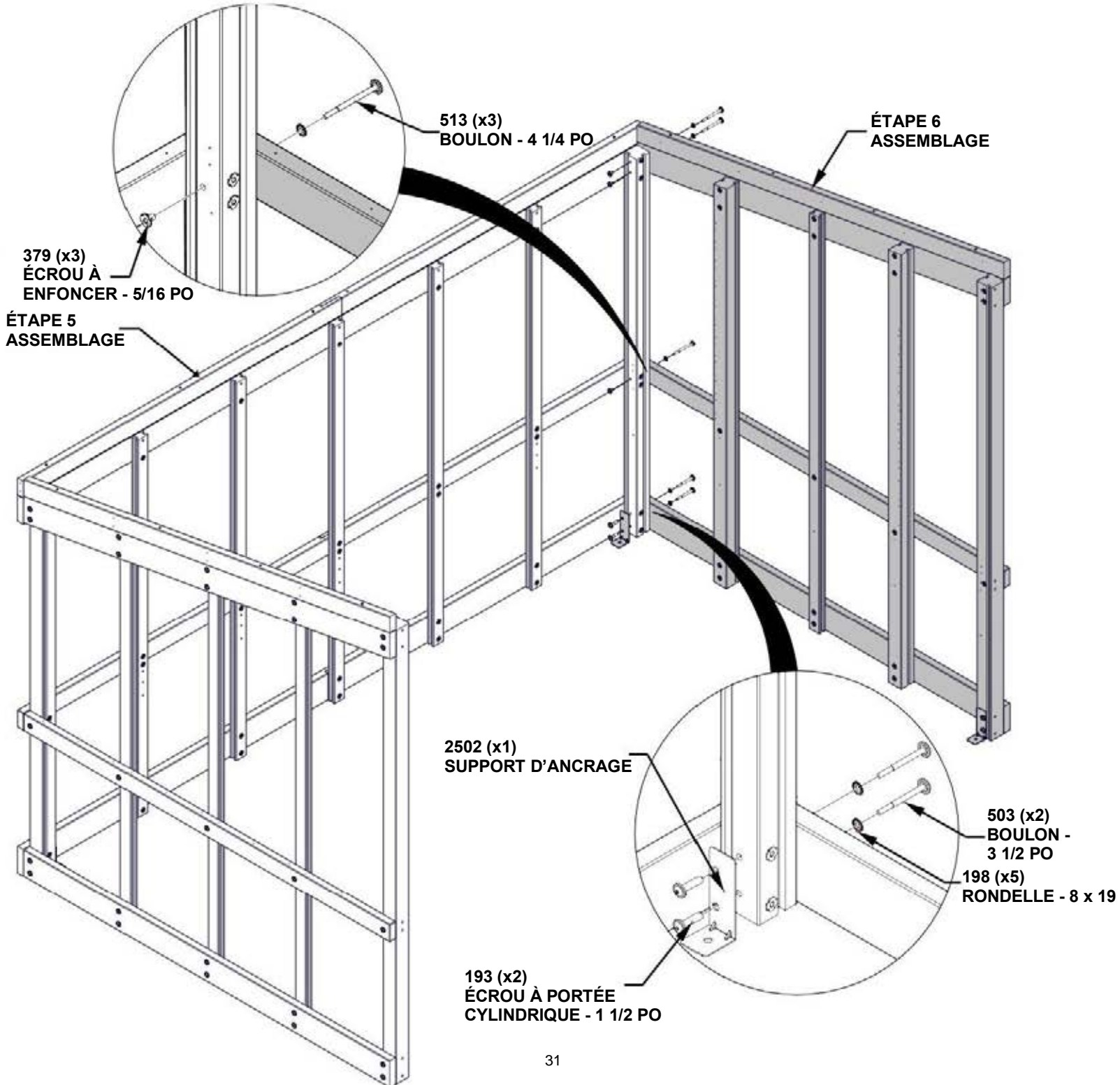


A4M02502 SUPPORT D'ANCRAGE  
(x1)

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                                    |
|------|------------------|--|
| 2    | H100193          | ÉCROU À PORTÉE CYLINDRIQUE WH 5/16 X 1 1/2 BLK |
| 5    | H100198          | RONDELLE DE SÉCURITÉ EXT 8 X 9 BLK             |
| 3    | H100379          | ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK                      |
| 2    | H100503          | BOULON WH 5/16 X 3 1/2 BLK                     |
| 3    | H100513          | BOULON WH 5/16 X 4 1/4 BLK                     |

## REMARQUES :

- **INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD**
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**
- **PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES NÉCESSAIRES POUR CETTE ÉTAPE**

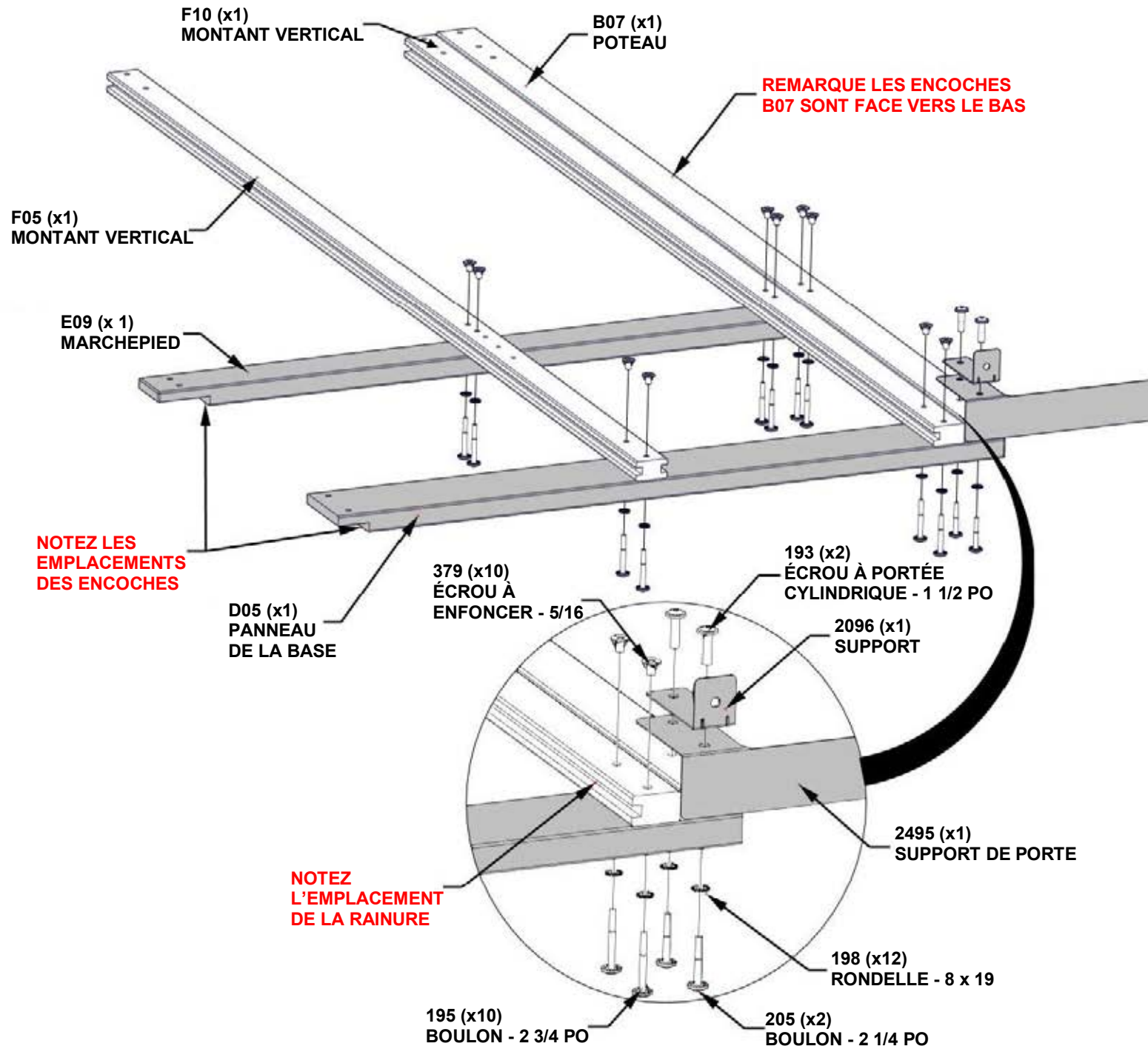
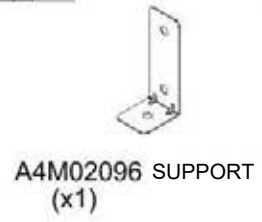
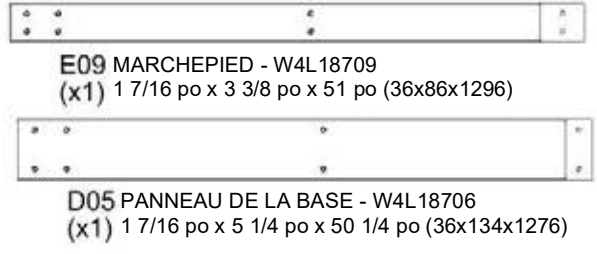
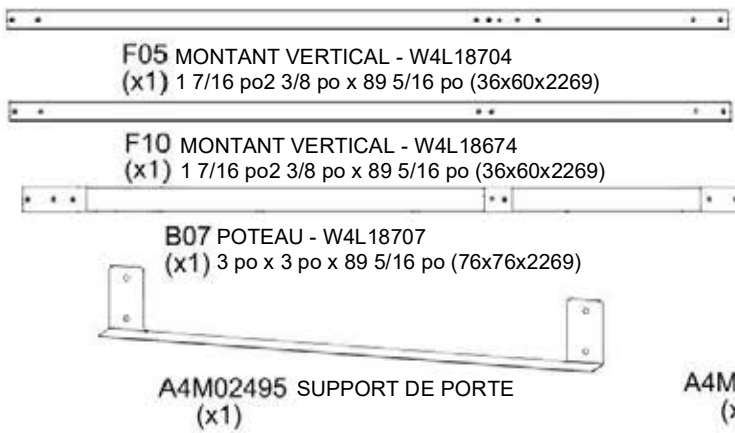


**METTRE L'ASSEMBLAGE DE  
L'ÉTAPE 7 SUR LE CÔTÉ**



# ÉTAPE 8A - CADRE AVANT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                                    |
|------|------------------|--|
| 2    | H100193          | ÉCROU À PORTÉE CYLINDRIQUE WH 5/16 X 1 1/2 BLK |
| 10   | H100195          | BOULON WH 5/16 X 2 3/4 BLK                     |
| 12   | H100198          | RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK        |
| 2    | H100205          | BOULON WH 5/16 X 2 1/4 BLK                     |
| 10   | H100379          | ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK                      |



# ÉTAPE 8B - CADRE AVANT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                                    |
|------|------------------|--|
| 2    | H100193          | ÉCROU À PORTÉE CYLINDRIQUE WH 5/16 X 1 1/2 BLK |
| 9    | H100195          | BOULON WH 5/16 X 2 3/4 BLK                     |
| 11   | H100198          | RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK        |
| 2    | H100205          | BOULON WH 5/16 X 4-1/2 BLK                     |
| 9    | H100379          | ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK                      |



**J04 BOUTISSE - W2A03983**  
(x1) 1 7/16 po x 8 7/16 po x 72 1/2 po (36x214x1842)



**B08 POTEAU-W4L18710**  
(x1) 3 po x 3 po x 89 5/16 po (76x76x2269)



**A4M02096 SUPPORT**  
(x1)



**E10 GARNITURE DE PORTE -W4L18711**  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 42 1/2 po (36 x 86 x 1080)



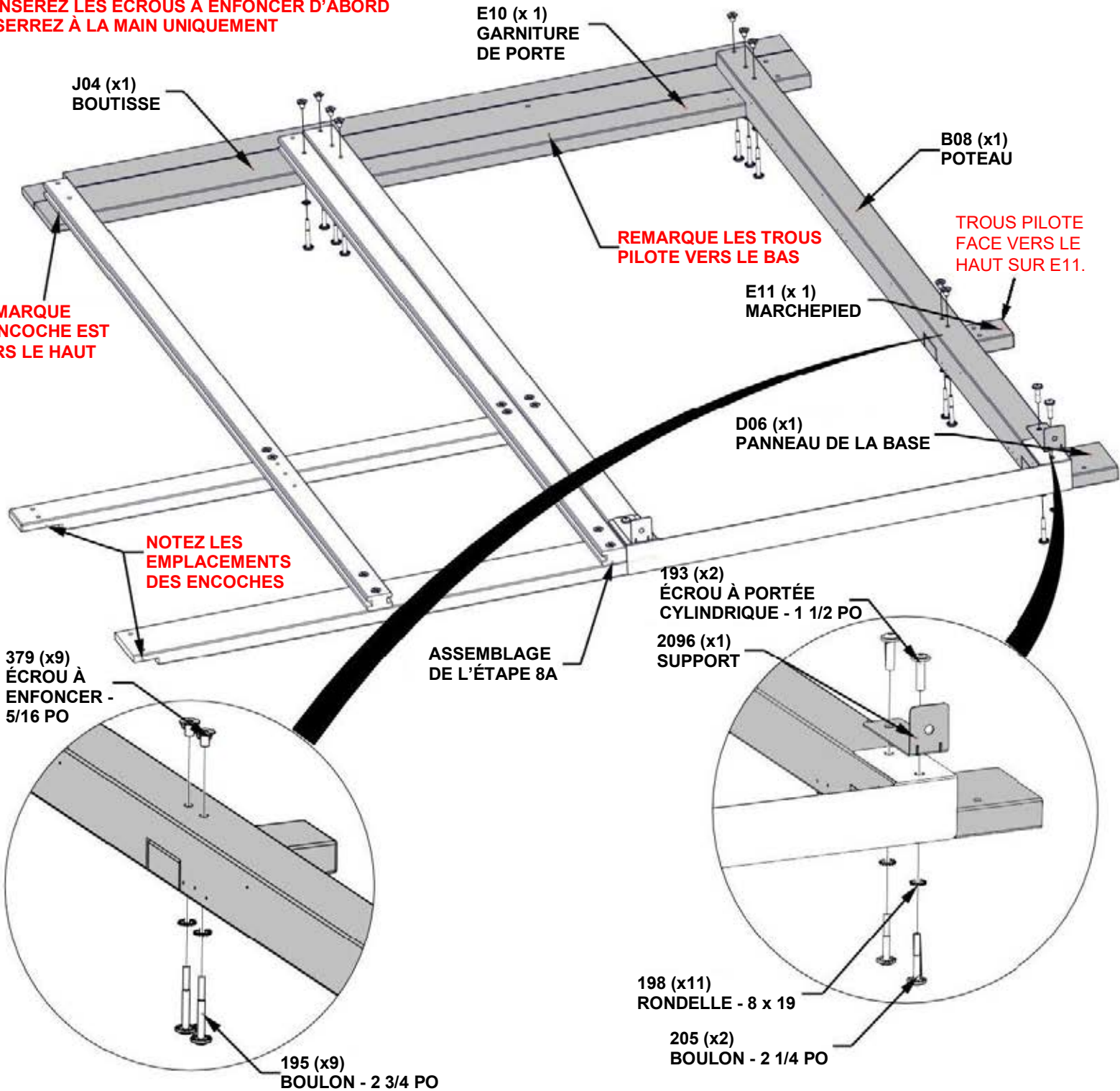
**E11 MARCHEPIED - W4L18712**  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 7 3/8 po (36x86x188)



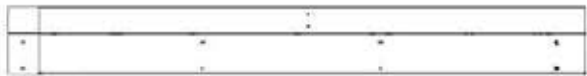
**D06 PANNEAU DE LA BASE - W4L18713**  
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 7 3/8 po (36 x 134 x 188)

## REMARQUES :

- **INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD**
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**



# ÉTAPE 8C - CADRE AVANT



**J03 BOUTISSE - W2A03982**  
(x1) 1 7/16 po x 8 7/16 po x 72 1/2 po (36x214x1842)



**E08 MARCHEPIED - W4L18708**  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 50 1/16 po (36x86x1272)



**D04 PANNEAU DE LA BASE - W4L18705**  
(x1) 1 7/16 po x 5 1/4 po x 49 5/16 po (36x134x1252)

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                             |
|------|------------------|---|
| 11   | H100195          | BOULON WH 5/16 X 2 3/4 BLK              |
| 11   | H100198          | RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK |
| 11   | H100379          | ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK               |



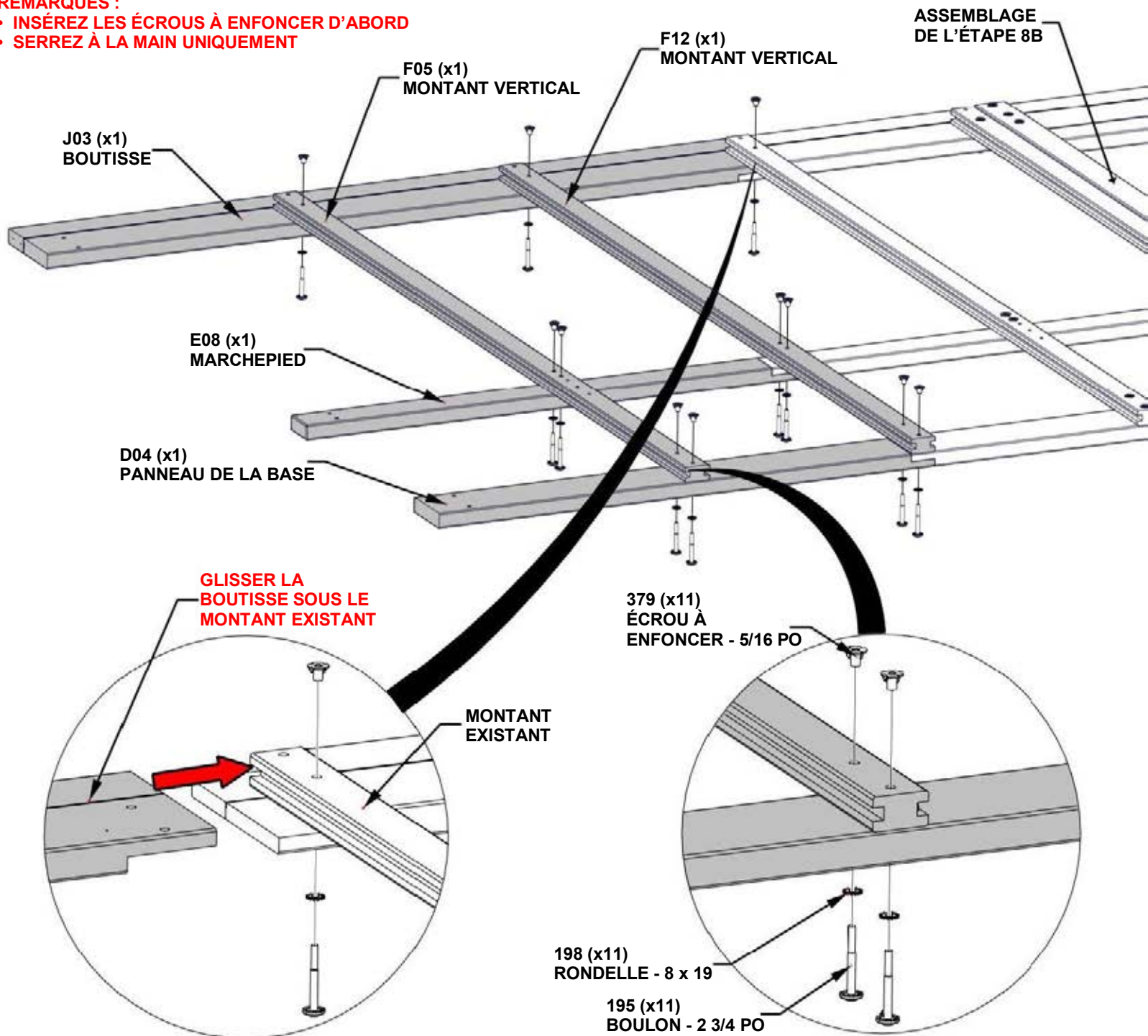
**F05 MONTANT VERTICAL - W4L18704**  
(x1) 1 7/16 po2 3/8 po x 89 5/16 po (36x60x2269)



**F12 MONTANT VERTICAL - W4L18699**  
(x1) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 89 5/16 po (36x60x2269)

## REMARQUES :

- **INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD**
- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**



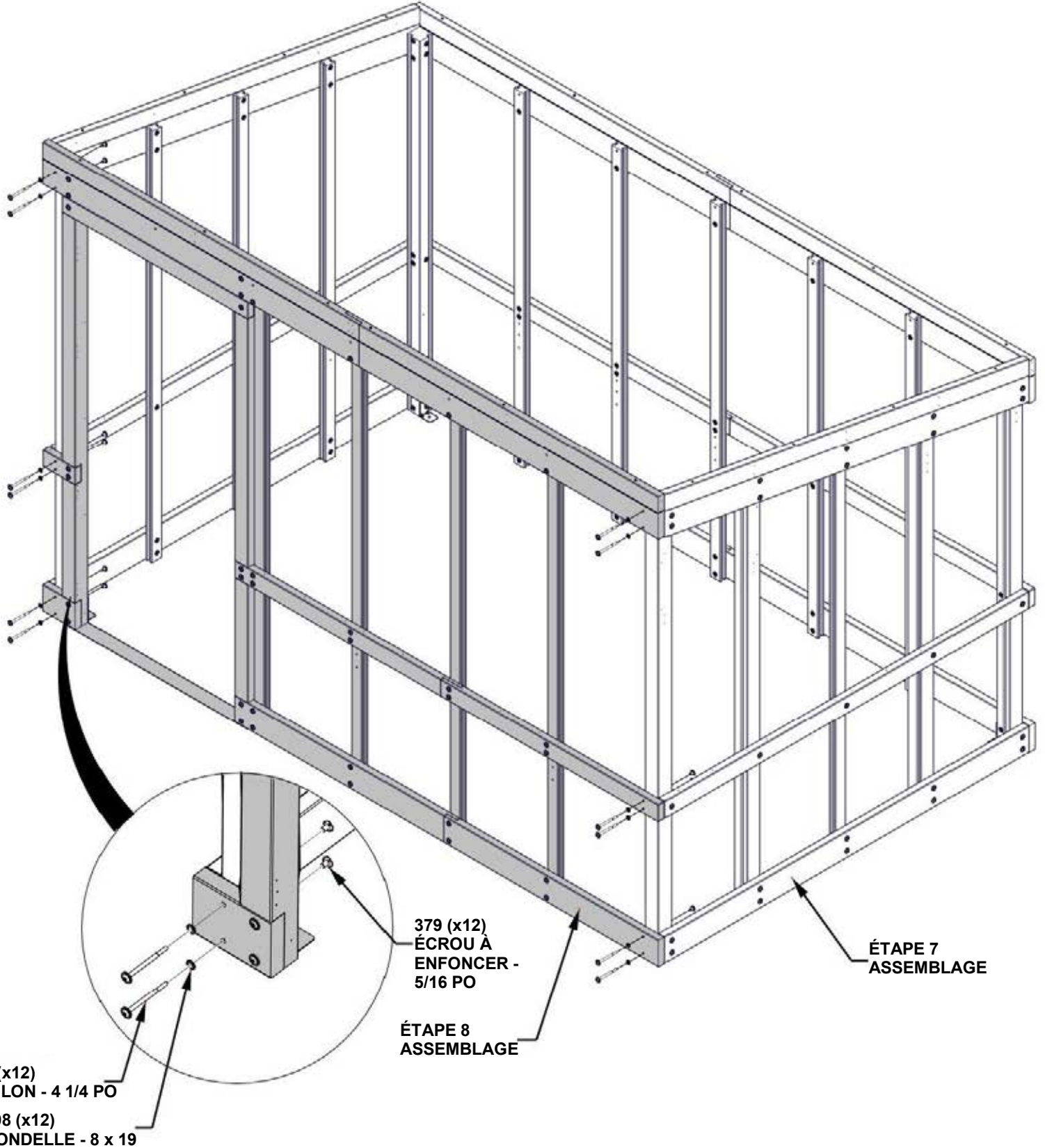


# ÉTAPE 9 - ASSEMBLAGE DU CADRE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                         |
|------|------------------|-------------------------------------|
| 12   | H100198          | RONDELLE DE SÉCURITÉ EXT 3 X 19 BLK |
| 12   | H100379          | ÉCROU À ENFONCER 5/16 BLK           |
| 12   | H100513          | BOULON WH 5/16 X 4 1/4 BLK          |

## REMARQUES :

- INSÉREZ LES ÉCROUS À ENFONCER D'ABORD
- SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT
- PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES NÉCESSAIRES POUR CETTE ÉTAPE



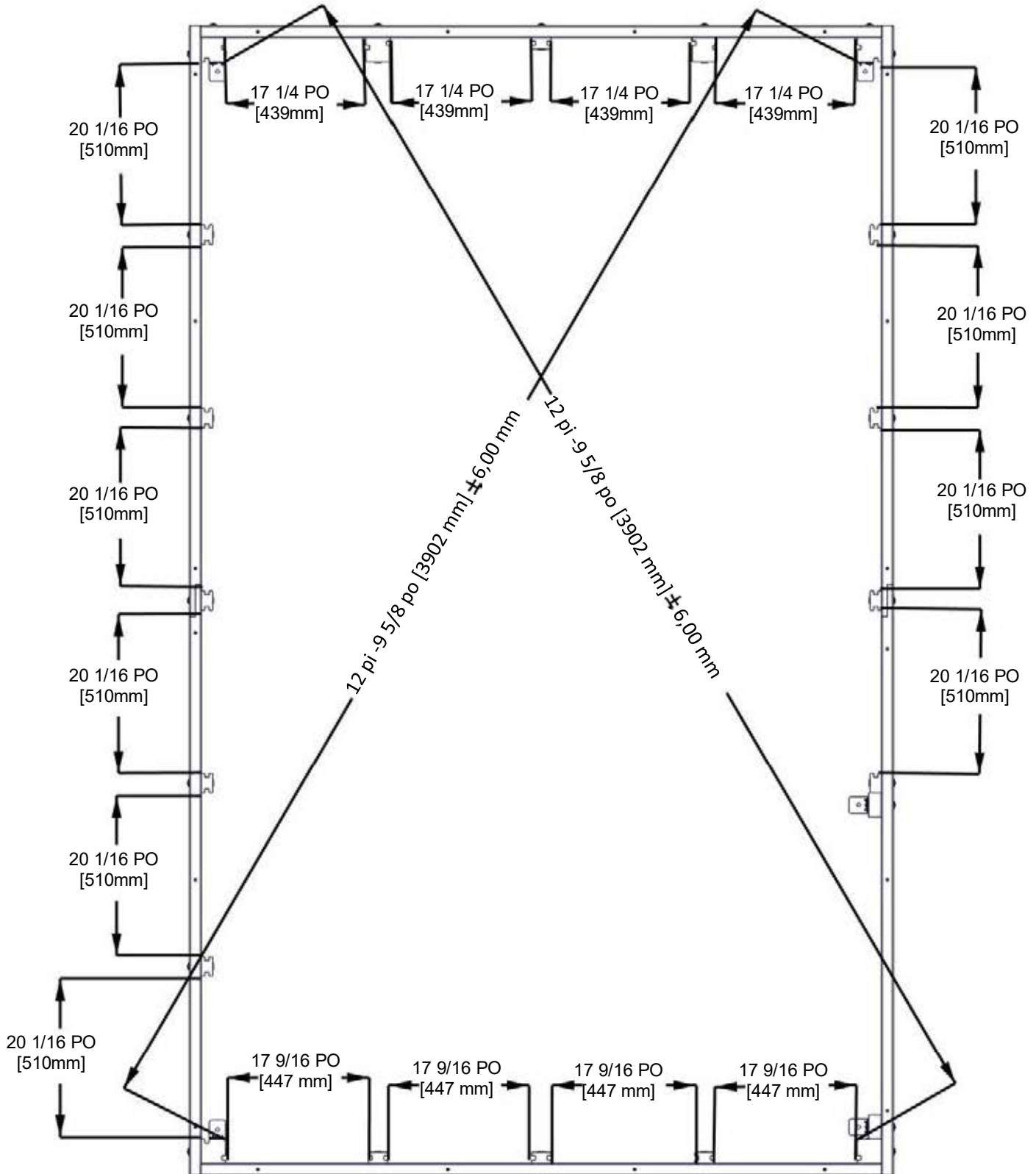


# ÉTAPE 10 - ASSEMBLAGE À L'ÉQUERRE

## ESSENTIEL!!

- VÉRIFIEZ ASSUREZ-VOUS QUE TOUS LES MONTANTS SONT CARRÉS.
- MESURER DU COIN INTÉRIEUR AU COIN INTÉRIEUR ; SI CARRÉ, LES DIMENSIONS CORRESPONDONT.
- UNE FOIS LE CARRÉ CONFIRMÉ, SERREZ TOUTE LA QUINCAILLERIE.

LE NON-RESPECT DE RENDRE L'UNITÉ CARRÉ AURA UN IMPACT SUR LE PROCESSUS D'INSTALLATION RESTANT !



# ÉTAPE 11 - PANNEAUX MURAUX ARRIÈRE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 144  | H100382          | VIS PFH 8 X 1 3/4 BLK |

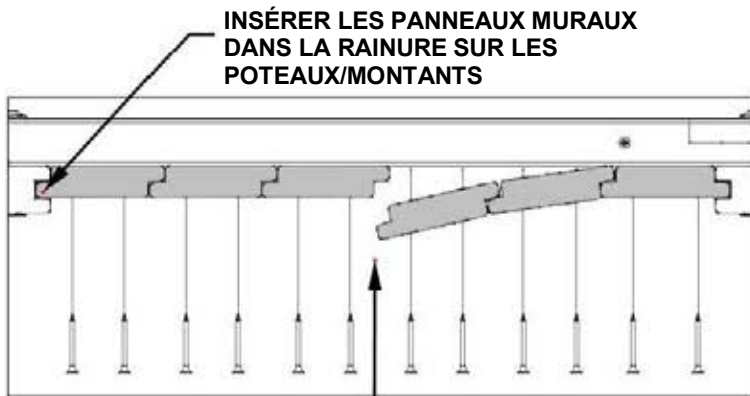


**Q01** PANNEAU MURAL - W4L18688  
(x30) 15/16 po x 4 po x 32 1/16 po (24x98x814)

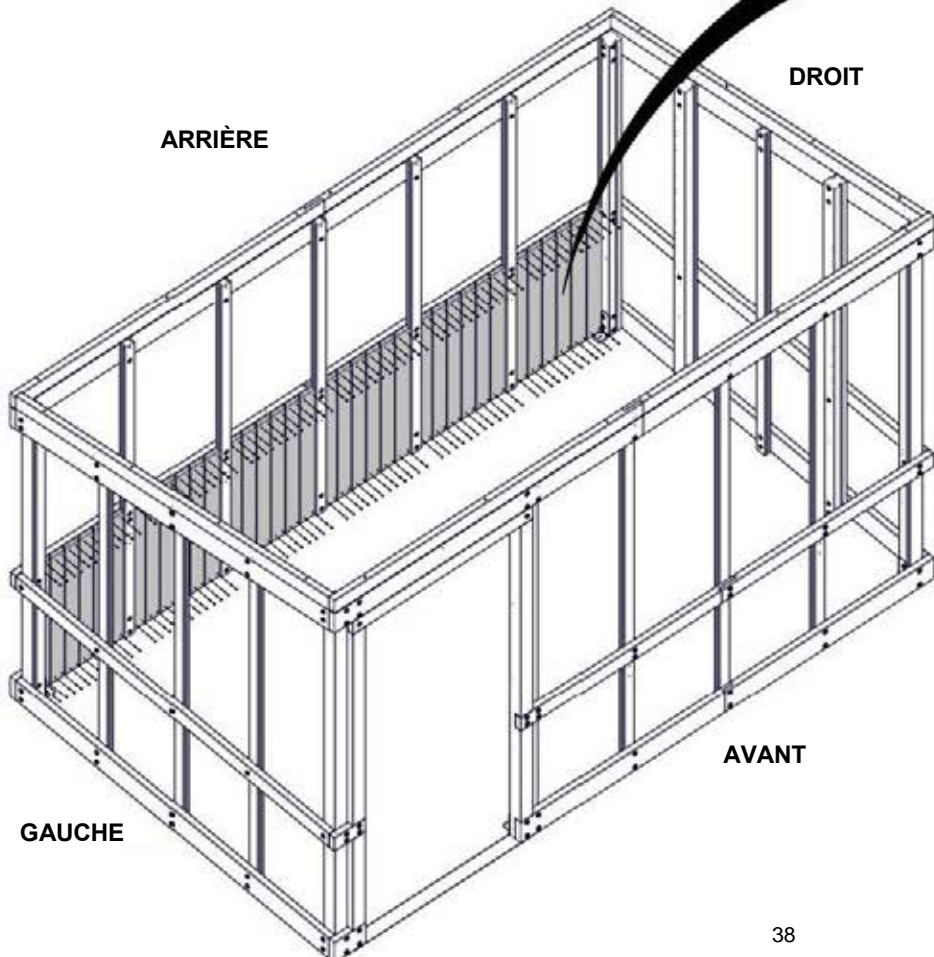
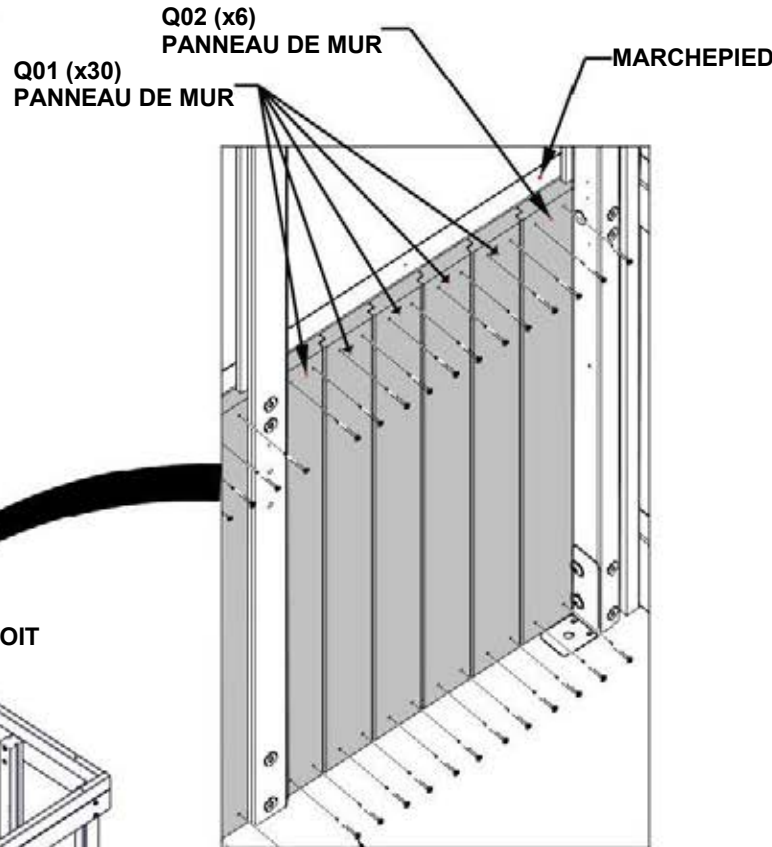


**Q02** PANNEAU MURAL - W4L18689  
(x6) 15/16 po x 3 15/16 po x 32 1/16 po (24x100x814)

**REMARQUES :**  
**ASSUREZ-VOUS QUE LES PANNEAUX SONT AU NIVEAU DU MARCHEPIED ET ÉGALEMENT ESPACÉS AVANT D'INSÉRER LES VIS.**

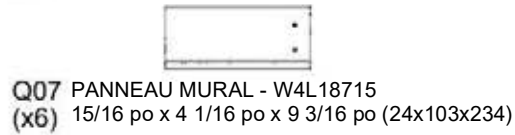
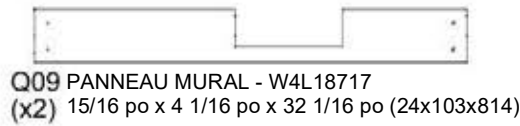
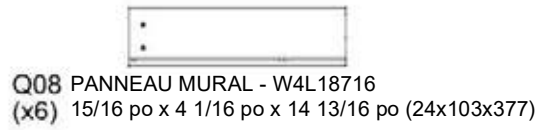
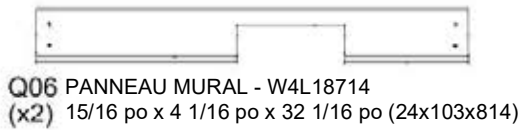


METTRE TOUS LES PANNEAUX CORRECTEMENT EN PLACE  
 PEUT NÉCESSIER DE POSITIONNER LES PANNEAUX COMME  
 INDIQUÉ ET D'INSÉRER LA LANGUE DANS LA RAINURE.



# ÉTAPE 12A - PANNEAUX MURAUX GAUCHE

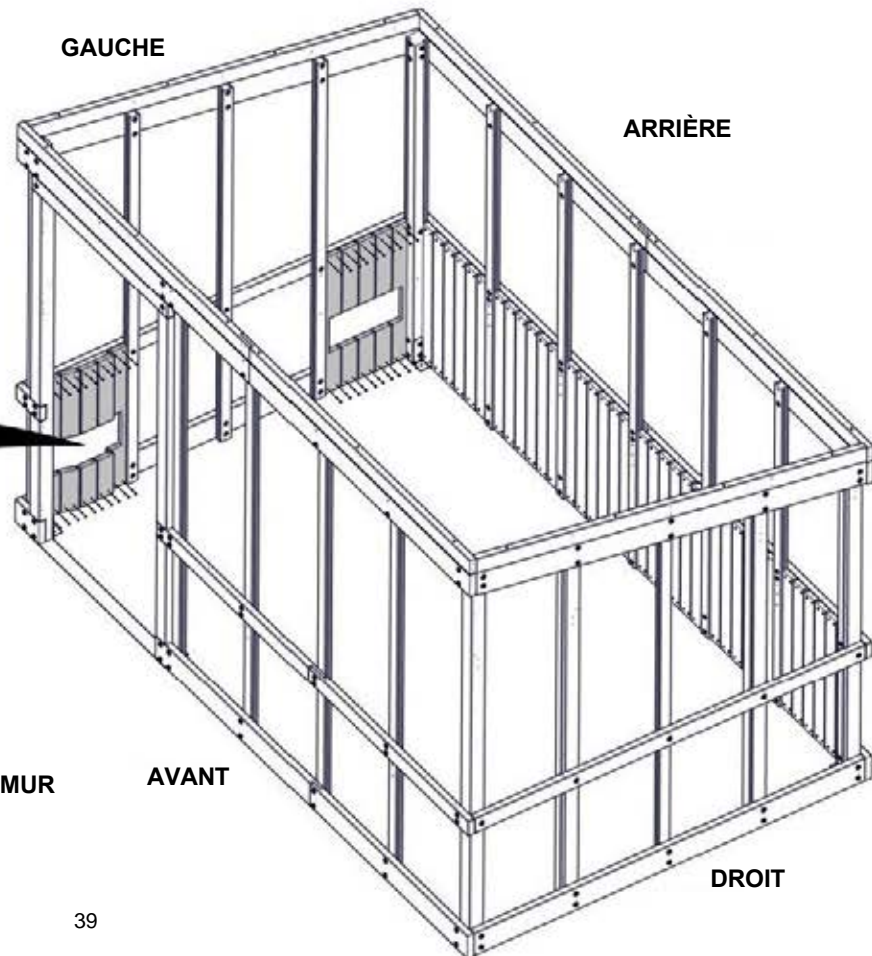
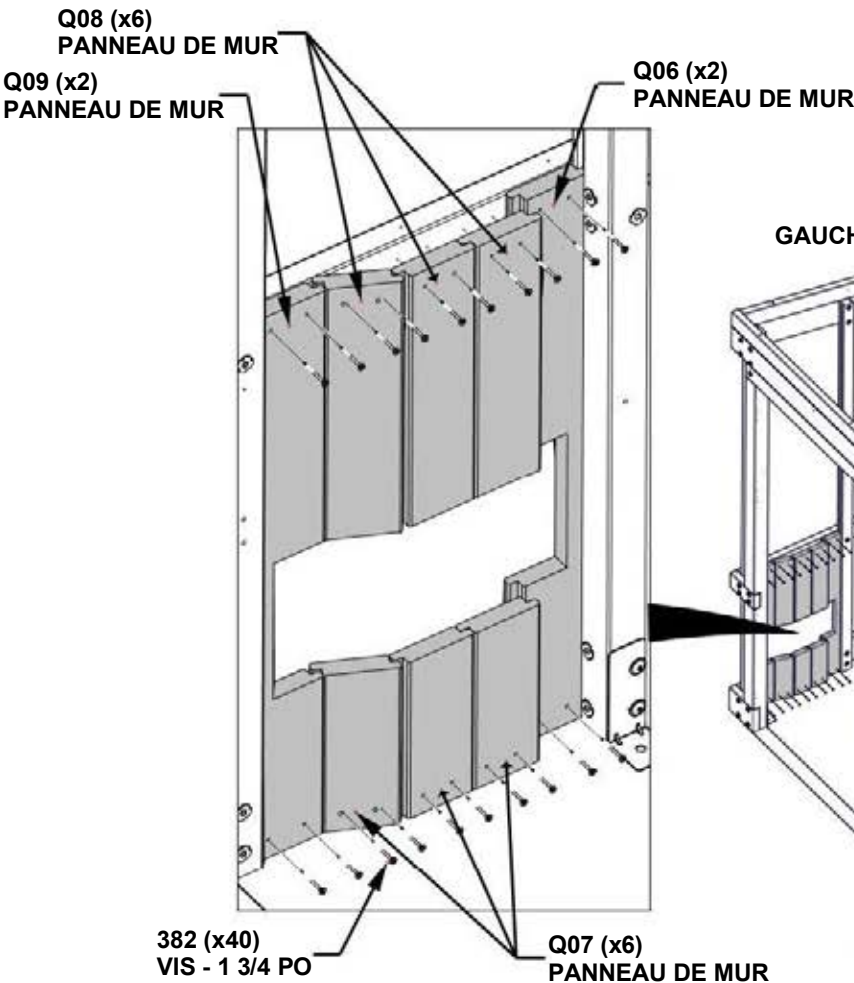
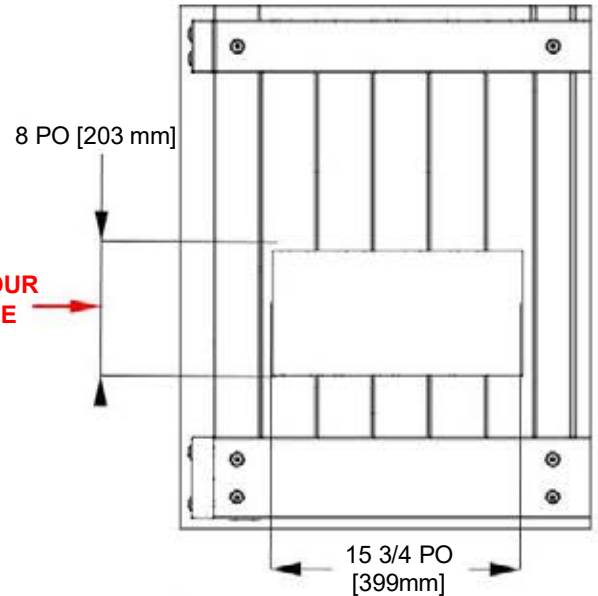
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 40   | H100382          | VIS PFH 8 X 1 3/4 BLK |



## REMARQUES :

- INSTALLER D'ABORD Q09 ET Q06, PUIS INSTALLER LES PANNEAUX INFÉRIEURS Q07 ÉGALEMENT ESPACÉS, AU MÊME NIVEAU QUE LE PANNEAU DE BASE.
- INSTALLEZ LES PANNEAUX SUPÉRIEURS Q08 ÉGALEMENT ESPACÉS ET MAINTENEZ-LES AU NIVEAU DU PANNEAU MURAL HORIZONTAL SUPÉRIEUR.
- AVANT D'AJOUTER DES VIS, CONFIRMEZ LES DIMENSIONS REQUISES POUR LA GRILLE D'AÉRATION.

CONTENIR LES DIMENSIONS POUR UN AJUSTEMENT APPROPRIÉ DE LA GRILLE D'AÉRATION



# ÉTAPE 12B - PANNEAUX MURAUX GAUCHE



**Q04** PANNEAU MURAL - W4L18691  
(x2) 15/16 po x 4 1/16 po x 32 1/16 po (24x103x814)



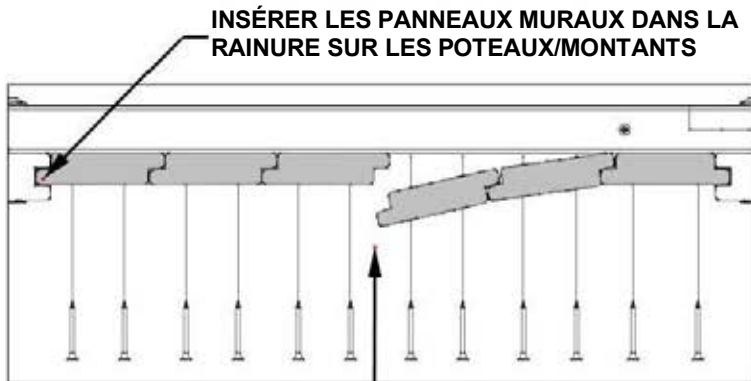
**Q03** PANNEAU MURAL - W4L18690  
(x7) 15/16 po x 4 1/16 po x 32 1/16 po (24x103x814)



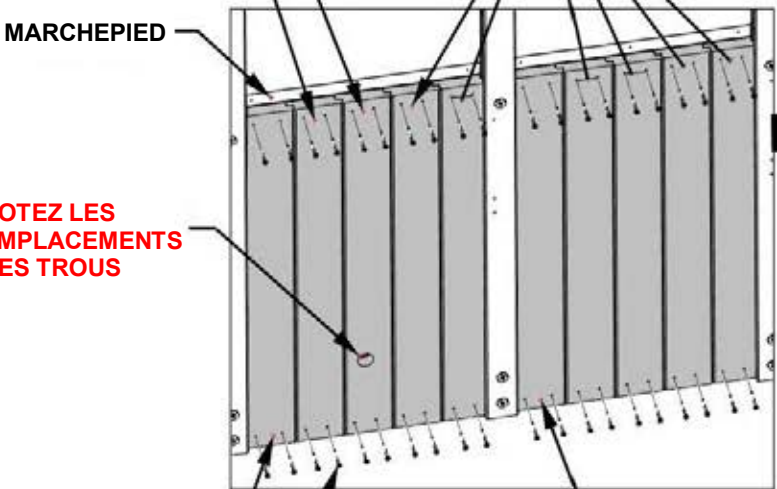
**Q12** PANNEAU MURAL - W4L18672  
(x1) 15/16 po x 4 1/16 po x 32 1/16 po (24x103x814)

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 40   | H100382          | VIS PFH 8 X 1 3/4 BLK |

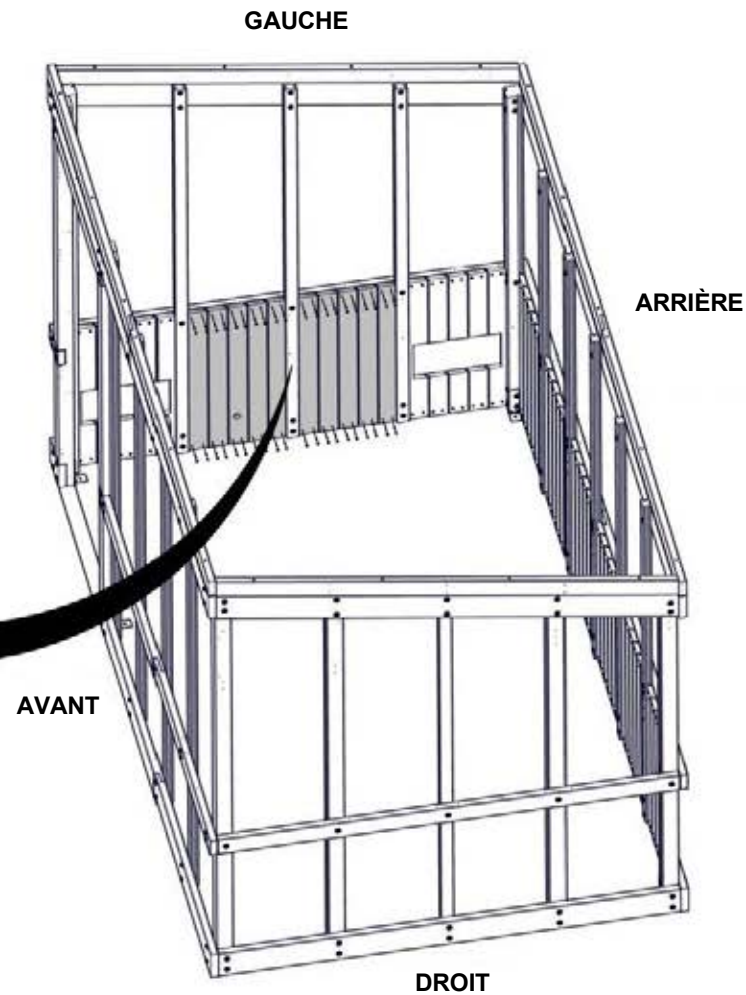
**REMARQUES :**  
**ASSUREZ-VOUS QUE LES PANNEAUX SONT AU NIVEAU DU MARCHEPIED ET ÉGALEMENT ESPACÉS AVANT D'INSÉRER LES VIS.**



METTRE TOUS LES PANNEAUX CORRECTEMENT EN PLACE PEUT NÉCESSAIRE DE POSITIONNER LES PANNEAUX COMME INDICQUÉ ET D'INSÉRER LA LANGUE DANS LA RAINURE.



**Q04 (x1)** PANNEAU DE MUR  
**382 (x40)** VIS - 1 3/4 PO  
**Q04 (x1)** PANNEAU DE MUR





# ÉTAPE 13A - PANNEAUX MURAUX DROITS

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 40   | H100382          | VIS PFH 8 X 1 3/4 BLK |



**Q13** PANNEAU MURAL - W4L18701  
(x2) 15/16 po x 3 7/16 po x 32 1/16 po (24x87x814)



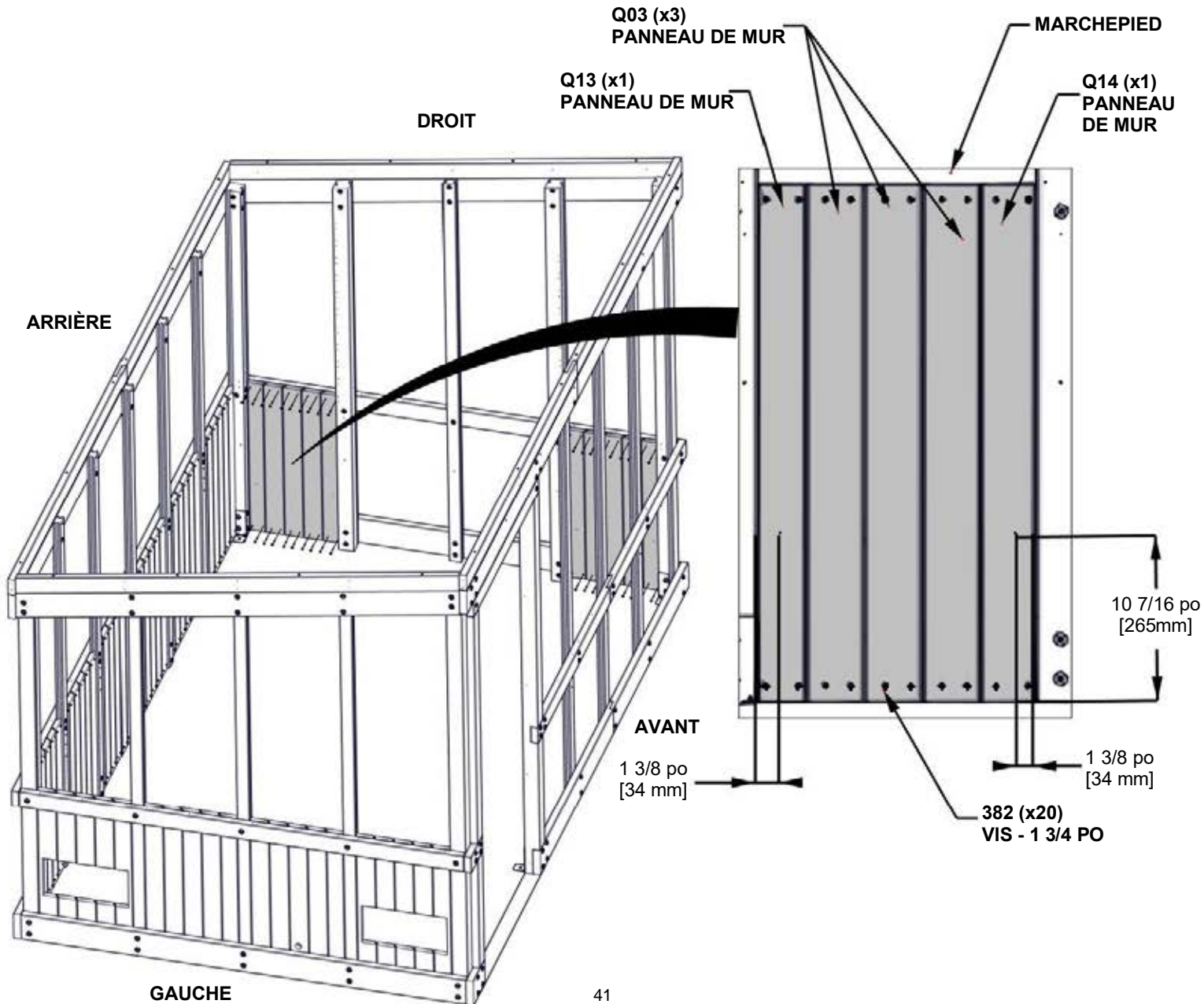
**Q03** PANNEAU MURAL - W4L18690  
(x6) 15/16 po x 4 1/16 po x 32 1/16 po (24x103x814)



**Q14** PANNEAU MURAL - W4L18733  
(x2) 15/16 po x 3 7/16 po x 32 1/16 po (24x87x814)

## REMARQUES :

- ASSUREZ-VOUS QUE LES PANNEAUX SONT AU NIVEAU DU MARCHEPIED ET ÉGALEMENT ESPACÉS AVANT D'INSÉRER LES VIS.
- LES PANNEAUX SERONT INSÉRÉS DANS LE MÊME ORDRE POUR LE COIN OPPOSÉ.



# ÉTAPE 13B - PANNEAUX MURAUX DROITS

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 40   | H100382          | VIS PFH 8 X 1 3/4 BLK |



**Q03** PANNEAU MURAL - W4L18690  
(x8) 15/16 po x 4 1/16 po x 32 1/16 po (24x103x814)

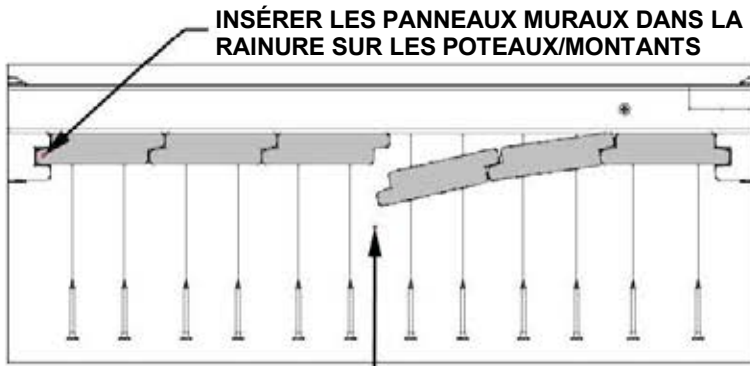


**Q05** PANNEAU MURAL - W4L18692  
(x1) 15/16 po x 3 3/4 po x 32 1/16 po (24x95x814)

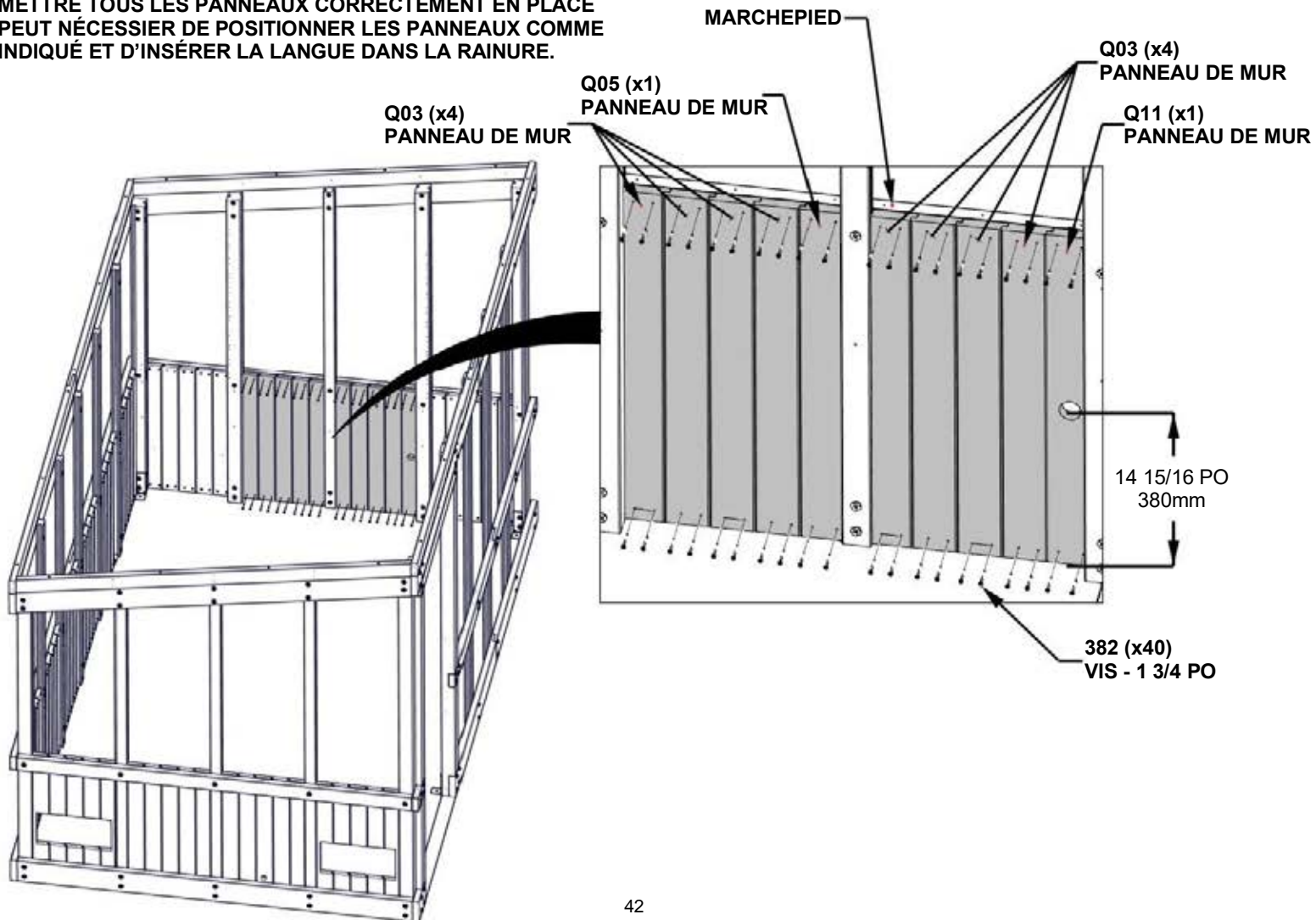


**Q11** PANNEAU MURAL - W4L 18800  
(x1) 15/16 po x 3 3/4 po x 32 1/16 po (24x95x814)

**REMARQUES :**  
**ASSUREZ-VOUS QUE LES PANNEAUX SONT AU NIVEAU DU MARCHEPIED**  
**ET ÉGALEMENT ESPACÉS AVANT D'INSÉRER LES VIS.**



METTRE TOUS LES PANNEAUX CORRECTEMENT EN PLACE  
PEUT NÉCESSAIRE DE POSITIONNER LES PANNEAUX COMME  
INDIQUÉ ET D'INSÉRER LA LANGUE DANS LA RAINURE.



# ÉTAPE 14 - PANNEAUX MURAUX AVANT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 96   | H100382          | VIS PFH 8 X 1 3/4 BLK |



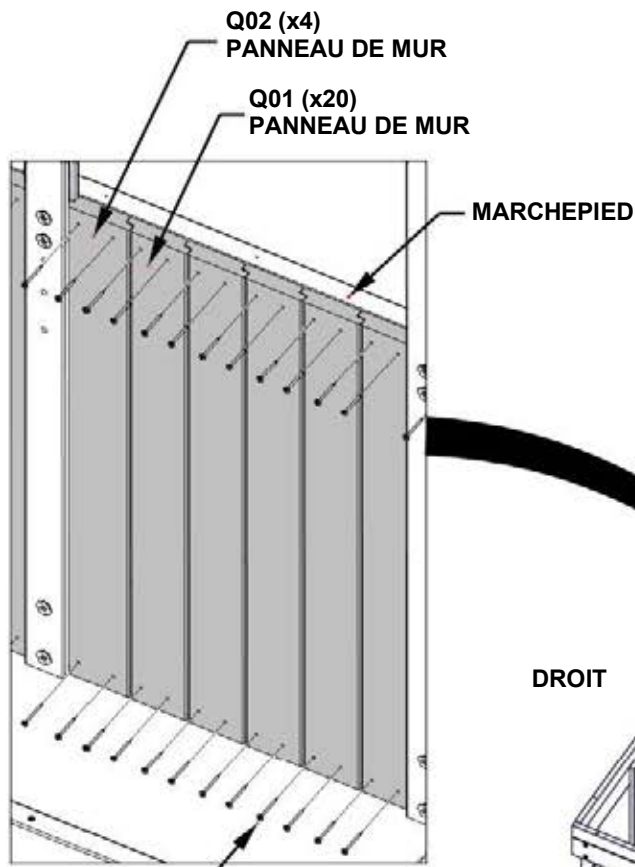
**Q01** PANNEAU MURAL - W4L18688  
(x20) 15/16 po x 4 po x 32 1/16 po (24x98x814)



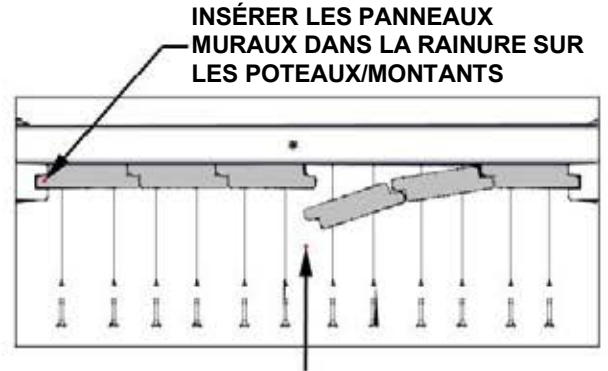
**Q02** PANNEAU MURAL - W4L18689  
(x4) 15/16 po x 3 15/16 po x 32 1/16 po (24x100x814)

## REMARQUES :

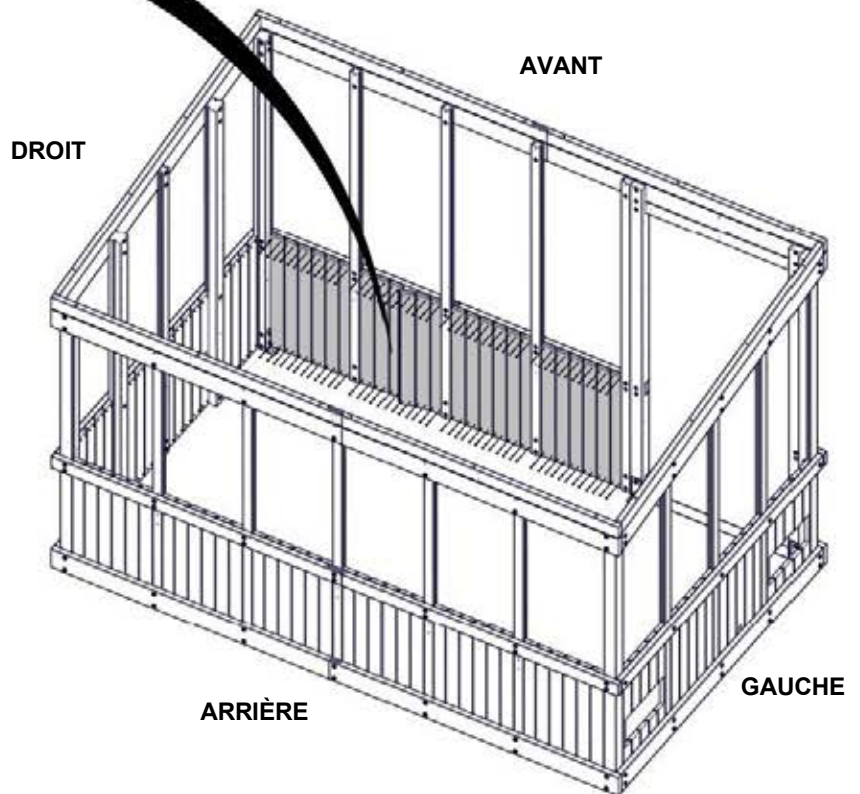
- ASSUREZ-VOUS QUE LES PANNEAUX SONT AU NIVEAU DU MARCHEPIED ET ÉGALEMENT ESPACÉS AVANT D'INSÉRER LES VIS.
- LES PANNEAUX SERONT INSÉRÉS DANS LE MÊME ORDRE POUR LES QUATRE PANNEAUX.



**382 (x96)**  
VIS - 1 3/4 PO

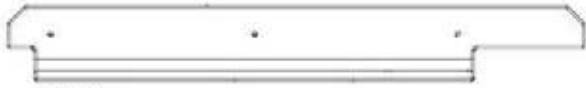


METTRE TOUS LES PANNEAUX CORRECTEMENT EN PLACE PEUT NÉCESSAIRE DE POSITIONNER LES PANNEAUX COMME INDICÉ ET D'INSÉRER LA LANGUE DANS LA RAINURE.



# ÉTAPE 15 - PANNEAUX DE REBORD ARRIÈRE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 18   | H100391          | VIS PFH 8 X 2 BLK |



**E12 PANNEAU DE REBORD - W4L18718**  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 26 1/4 po (36x86x666)



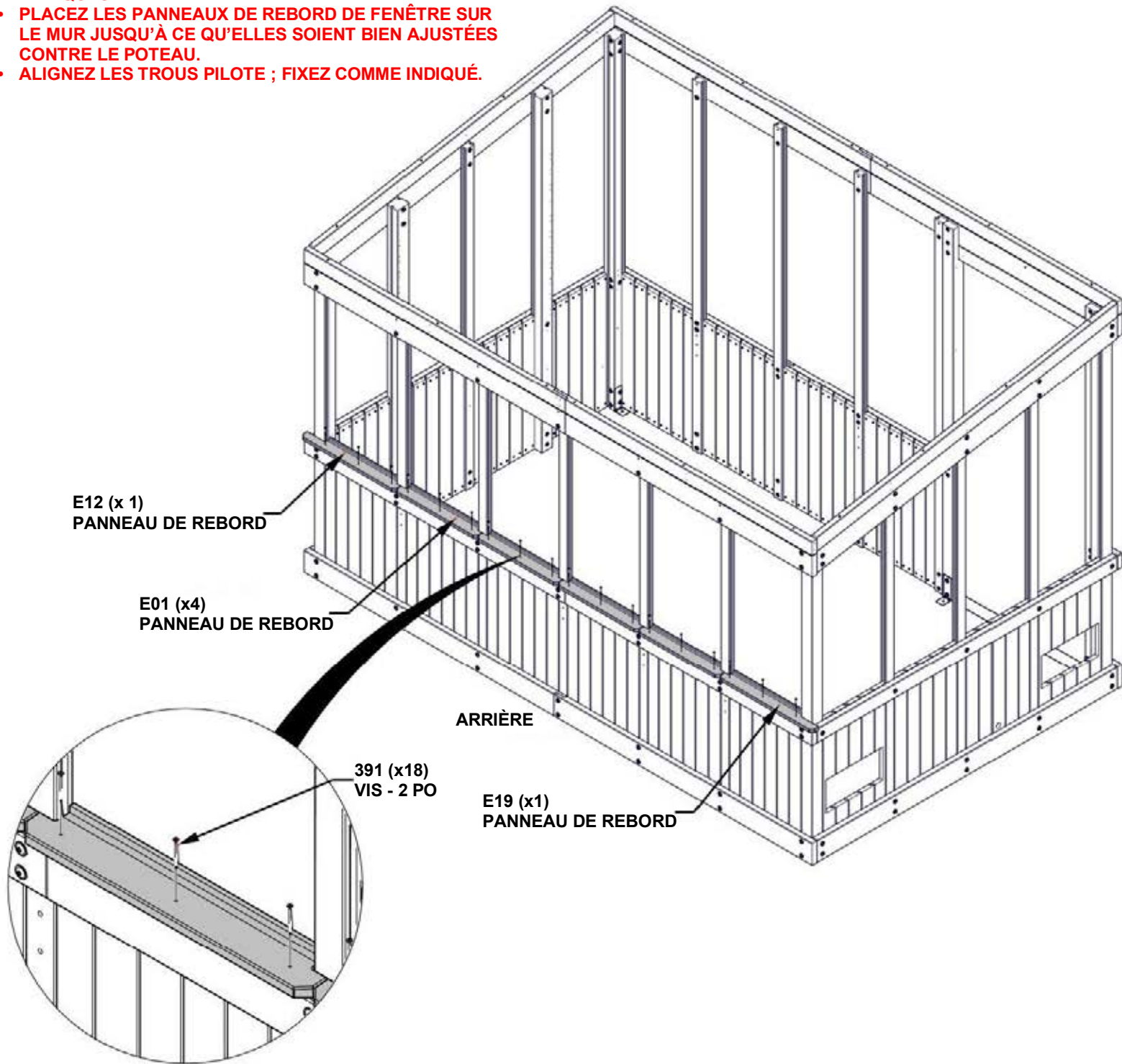
**E01 PANNEAU DE REBORD - W4L18693**  
(x4) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 22 7/16 po (36x86x570)



**E19 PANNEAU DE REBORD - W4L18725**  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 26 1/4 po (36x86x666)

## REMARQUES :

- **PLACEZ LES PANNEAUX DE REBORD DE FENÊTRE SUR LE MUR JUSQU'À CE QU'ELLES SOIENT BIEN AJUSTÉES CONTRE LE POTEAU.**
- **ALIGNÉZ LES TROUS PILOTE ; FIXEZ COMME INDIQUÉ.**





# ÉTAPE 16 - PANNEAUX DE REBORD GAUCHE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION     |
|------|------------------|-----------------|
| 12   | H100391          | VIS PFH 8X2 BLK |



**E18** PANNEAU DE REBORD - W4L18724  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 21 3/4 po (36x86x552)



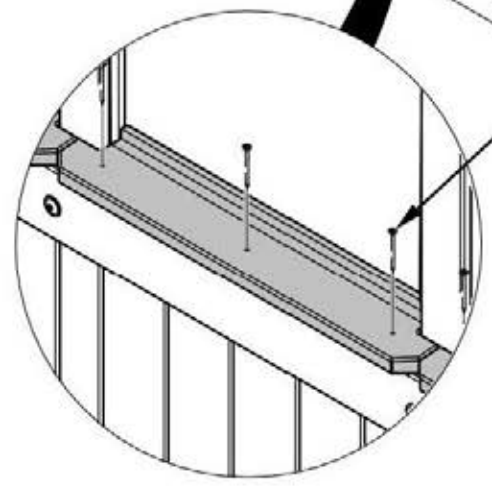
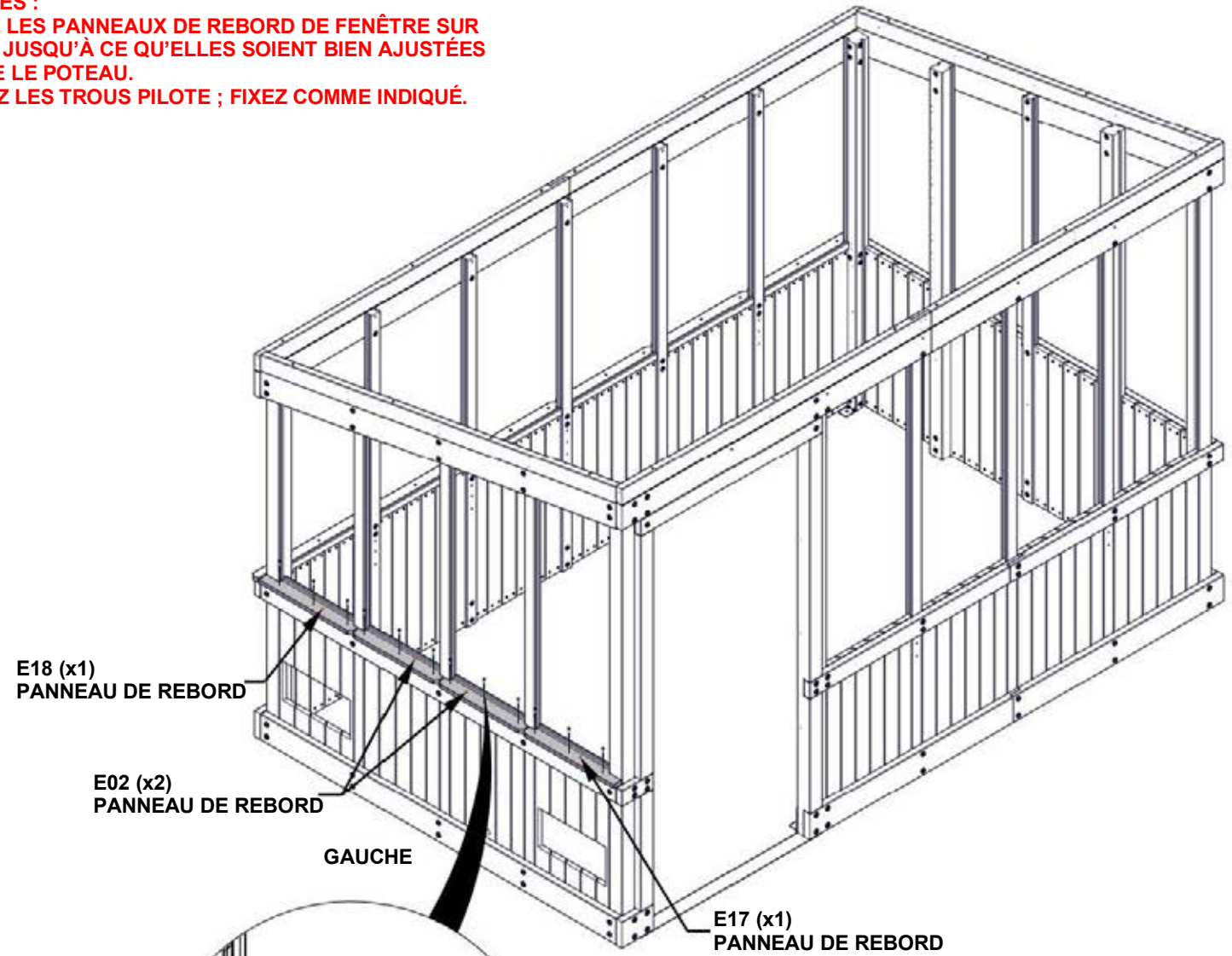
**E02** PANNEAU DE REBORD - W4L18694  
(x2) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 19 15/16 po (36x86x507)



**E17** PANNEAU DE REBORD - W4L18723  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 21 3/4 po (36x86x553)

**REMARQUES :**

- **PLACEZ LES PANNEAUX DE REBORD DE FENÊTRE SUR LE MUR JUSQU'À CE QU'ELLES SOIENT BIEN AJUSTÉES CONTRE LE POTEAU.**
- **ALIGNEZ LES TROUS PILOTE ; FIXEZ COMME INDIQUÉ.**



**391 (x12)  
VIS - 2 PO**

# ÉTAPE 17 - PANNEAUX DE REBORD DROIT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION     |
|------|------------------|-----------------|
| 12   | H100391          | VIS PFH 8X2 BLK |



**E14 PANNEAU DE REBORD - W4L18720**  
(x1) 15/16 po x 2 15/16 po x 21 3/4 po (24x74x553)



**E13 PANNEAU DE REBORD - W4L18719**  
(x1) 15/16 po x 2 15/16 po x 21 3/4 po (24x74x553)



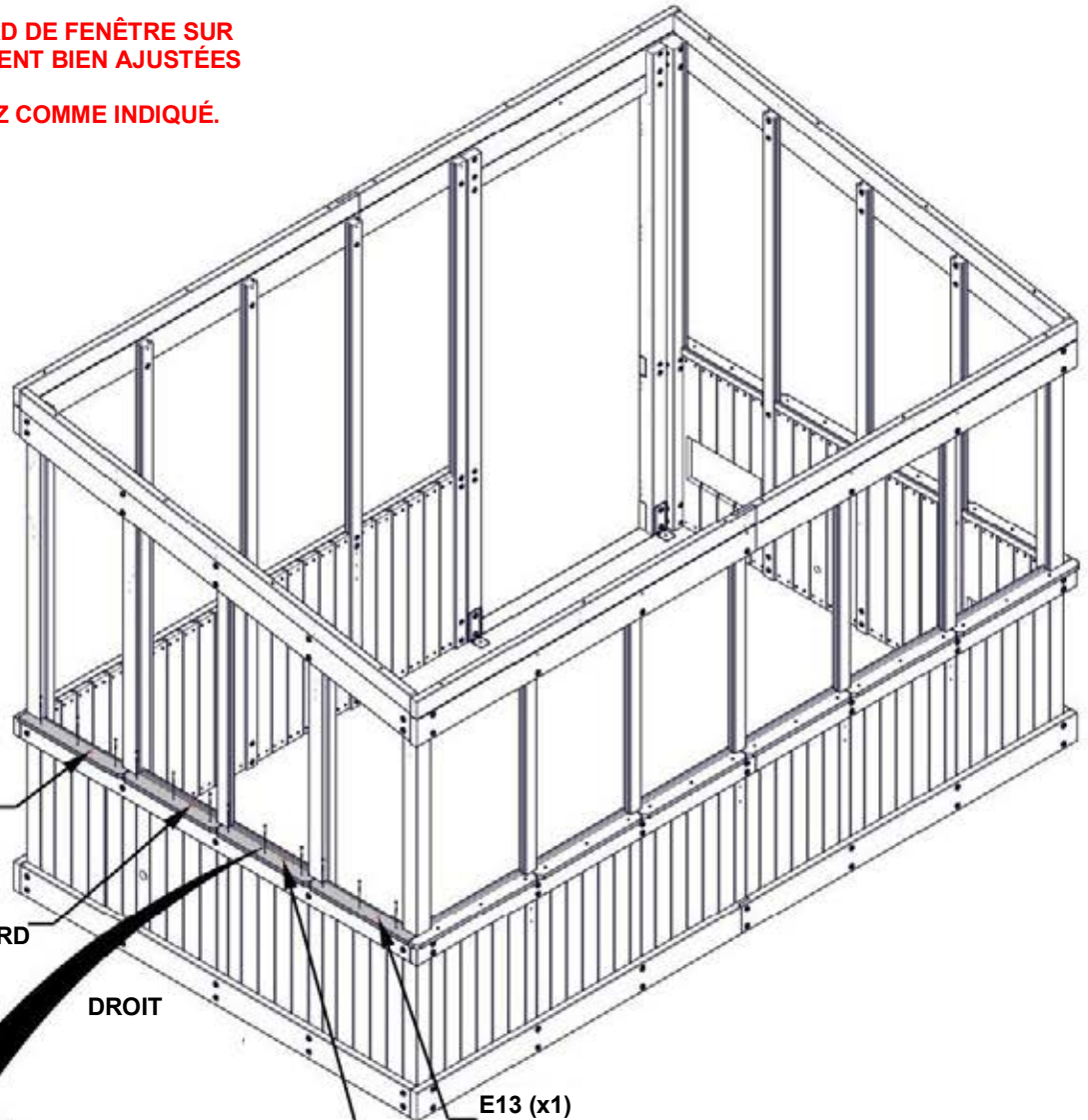
**E03 PANNEAU DE REBORD - W4L18695**  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 19 15/16 po (36x86x507)



**E04 PANNEAU DE REBORD - W4L18696**  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 19 15/16 po (36x86x507)

## REMARQUES :

- **PLACEZ LES PANNEAUX DE REBORD DE FENÊTRE SUR LE MUR JUSQU'À CE QU'ELLES SOIENT BIEN AJUSTÉES CONTRE LE POTEAU.**
- **ALIGNEZ LES TROUS PILOTE ; FIXEZ COMME INDICQUÉ.**



**E14 (x1)  
PANNEAU DE REBORD**

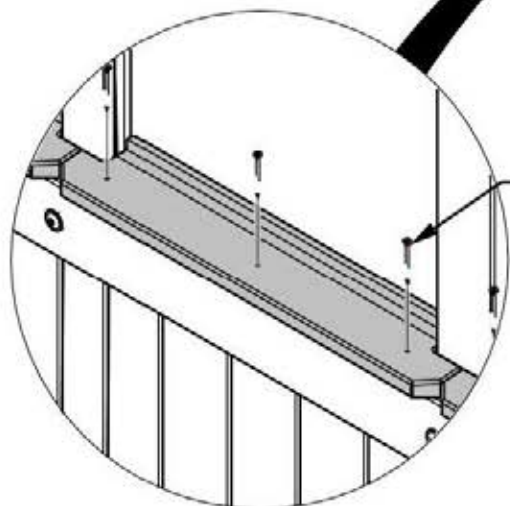
**E03 (x 1)  
PANNEAU DE REBORD**

**DROIT**

**E13 (x1)  
PANNEAU DE REBORD**

**E04 (x 1)  
PANNEAU DE REBORD**

**391 (x12)  
VIS - 2 PO**



# ÉTAPE 18 - PANNEAUX DE REBORD AVANT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 14   | H100391          | VIS PFH 8 X 2 BLK |



**E16 PANNEAU DE REBORD - W4L18722**  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 23 5/8 po (36 x 86 x 600)



**E01 PANNEAU DE REBORD - W4L18693**  
(x2) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 22 7/16 po (36x86x570)



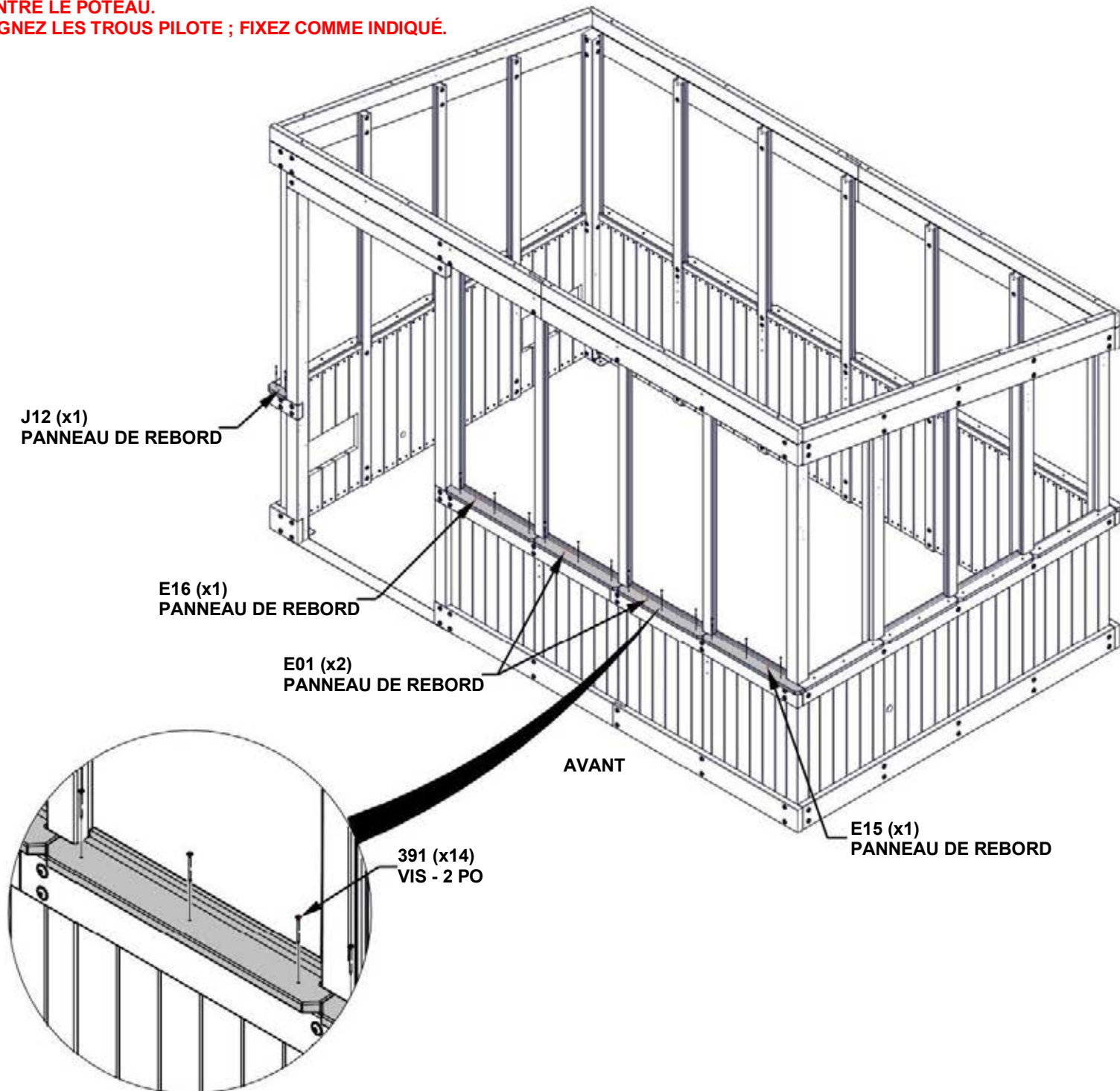
**E15 PANNEAU DE REBORD - W4L18721**  
(x1) 1 7/16 po x 3 3/8 po x 26 1/4 po (36x86x666)



**J12 PANNEAU DE REBORD - W4L18816**  
(x1) 15/16 po x 1 15/16 po x 4 15/16 po (24x50x126)

## REMARQUES :

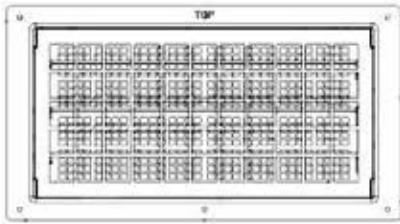
- **PLACEZ LES PANNEAUX DE REBORD DE FENÊTRE SUR LE MUR JUSQU'À CE QU'ELLES SOIENT BIEN AJUSTÉES CONTRE LE POTEAU.**
- **ALIGNER LES TROUS PILOTE ; FIXEZ COMME INDIQUÉ.**





# ÉTAPE 19A- GRILLES D'AÉRATION

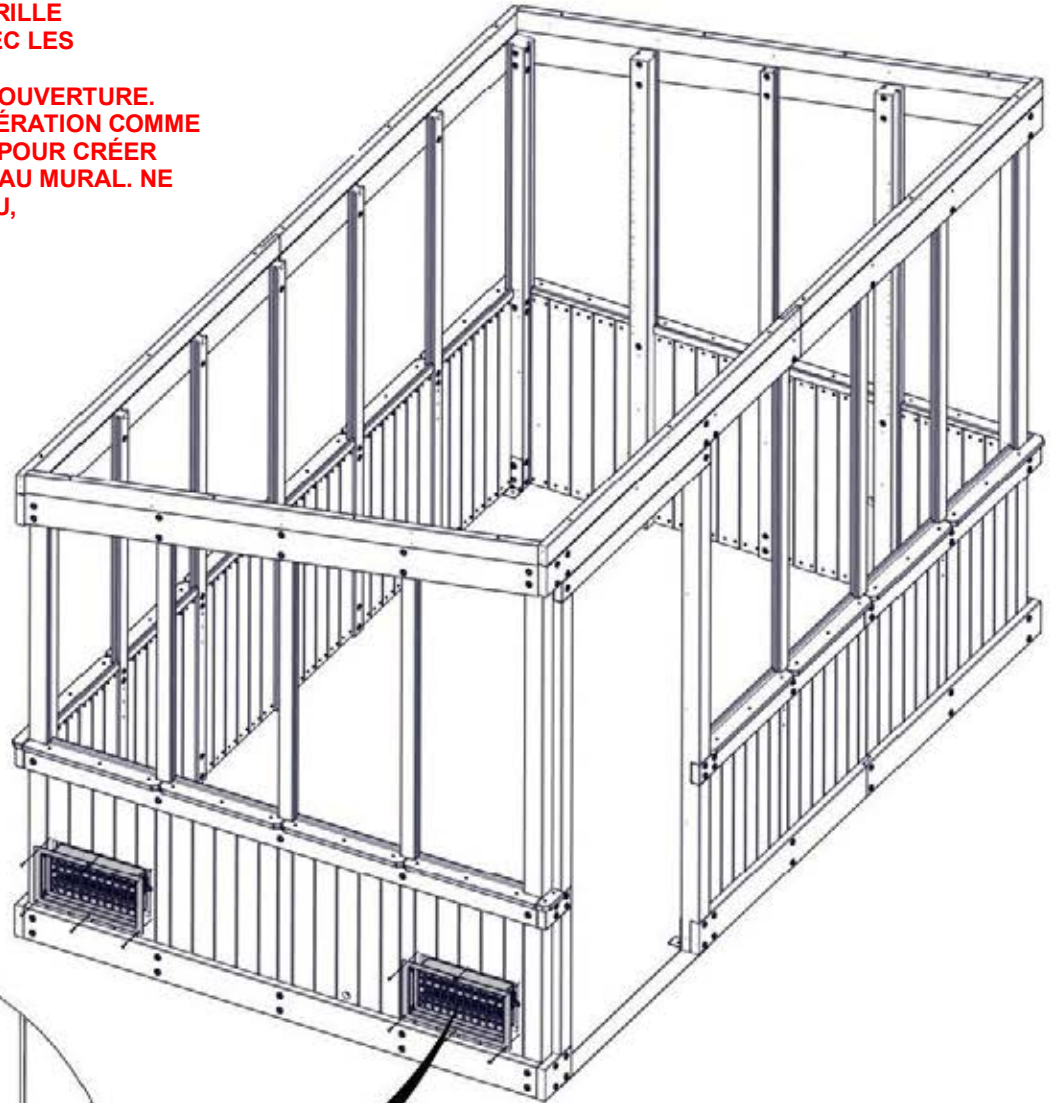
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 12   | H100797          | VIS PWH 8 X 1 BLK |



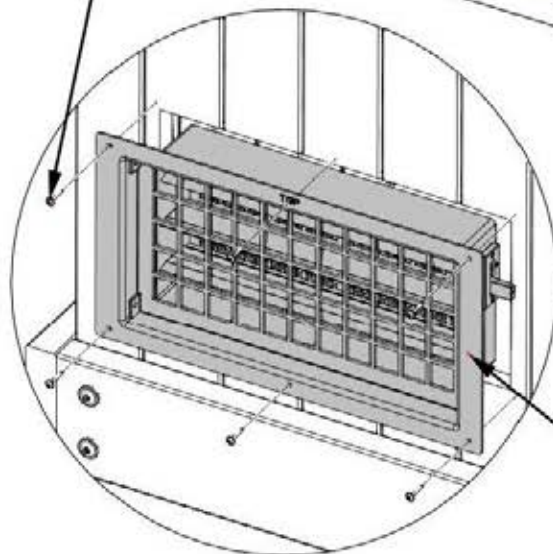
A6P00730 GRILLE D'AÉRATION  
(x2)

## REMARQUES :

- GLISSEZ LA GRILLE D'AÉRATION DANS L'OUVERTURE JUSQU'À CE QUE LA BRIDE SUR LA GRILLE D'AÉRATION ENTRE EN CONTACT AVEC LES PANNEAUX MURAUX.
- CENTRER LA GRILLE D'AÉRATION EN OUVERTURE.
- UTILISEZ LA BRIDE DE LA GRILLE D'AÉRATION COMME GUIDE ET UN FORET DE 1/8 po [3 mm] POUR CRÉER DES TROUS PILOTES DANS LE PANNEAU MURAL. NE PAS PERCER À TRAVERS LE PANNEAU,
- FIXER COMME INDIQUÉ.



797 (x12)  
VIS - 1 PO



730 (x2)  
GRILLE D'AÉRATION

# ÉTAPE 19B - GRILLES D'AÉRATION

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                         |
|------|------------------|-------------------------------------|
| 32   | H100200          | VIS TÊTE PLATE PFH<br>8 X 1 1/2 BLK |



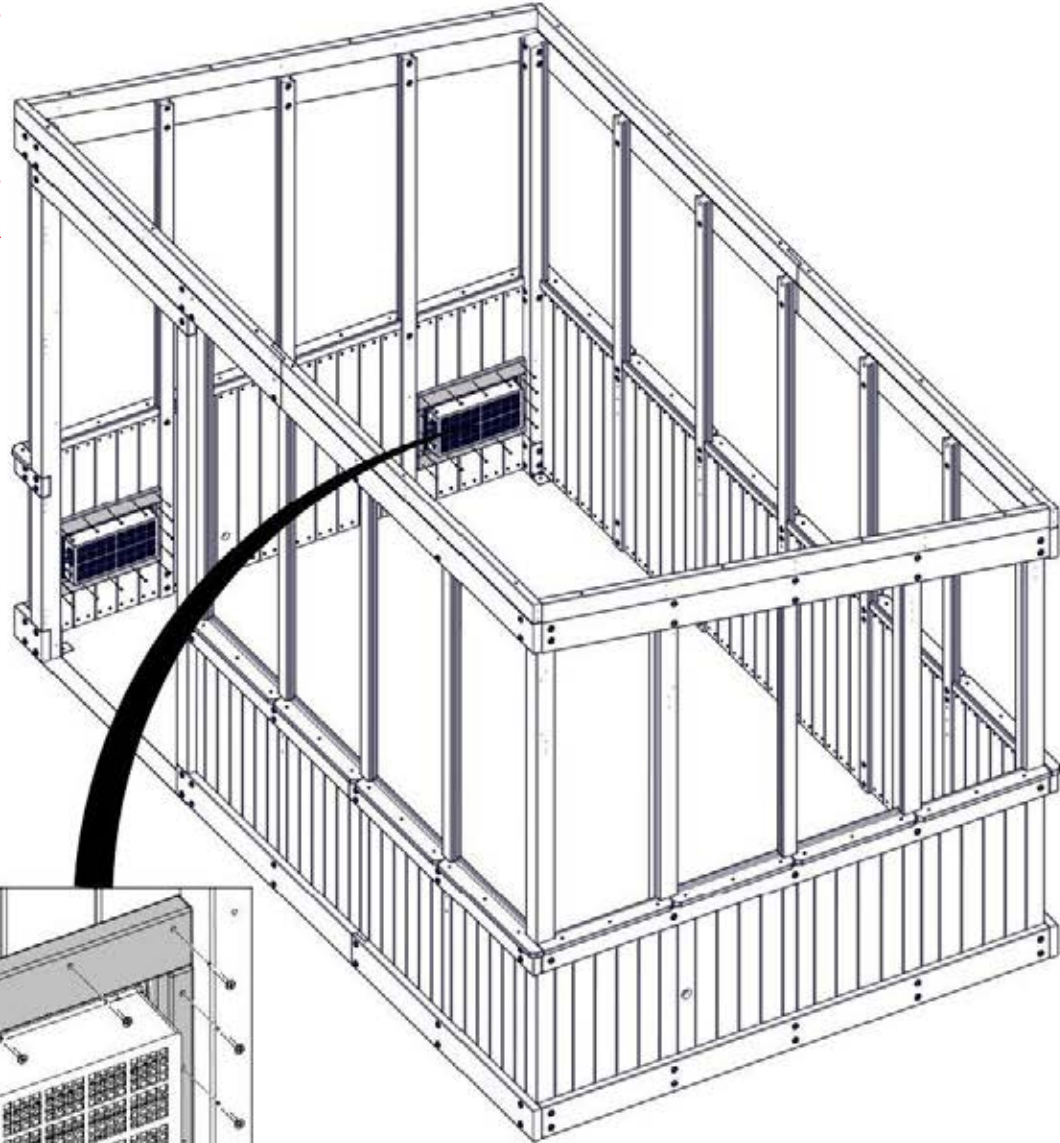
**J11** GARNITURE DE GRILLE D'AÉRATION - W4L18814  
(x4) 15/16 po x 2 3/8 po x 17 1/2 po (24x60x445)



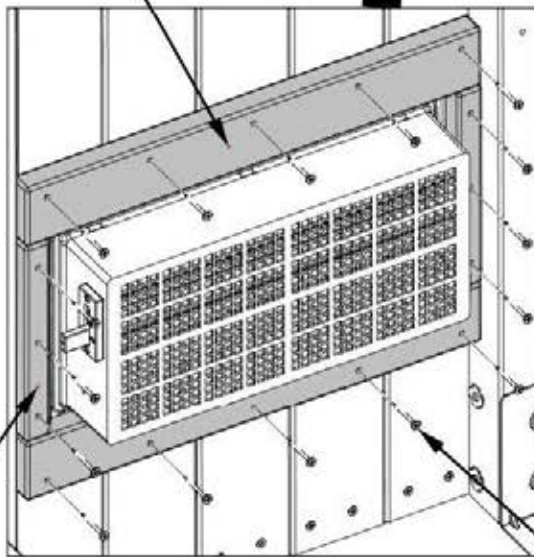
**S01** GARNITURE DE GRILLE D'AÉRATION -W4L18815  
(x4) 15/16 po x 15/16 po x 7 15/16 po (24x24x202)

## REMARQUES :

- **PLACEZ LES PANNEAUX DE GARNITURE AUTOUR DE LA GRILLE D'AÉRATION COMME INDIQUÉ.**
- **LA GARNITURE DE LA GRILLE D'AÉRATION DOIT ÊTRE AJUSTÉE CONTRE LA GRILLE D'AÉRATION.**
- **UTILISEZ LES TROUS DE GARNITURE DE LA GRILLE D'AÉRATION COMME GUIDE ET UTILISEZ UN FORET 1/8 POUR CRÉER DES TROUS PILOTES DANS LE PANNEAU MURAL.**



**J11(x4)**  
GARNITURE DE  
GRILLE D'AÉRATION



**S01 (x4)**  
GARNITURE DE  
GRILLE D'AÉRATION

**200 (x32)**  
VIS - 1 1/2 PO

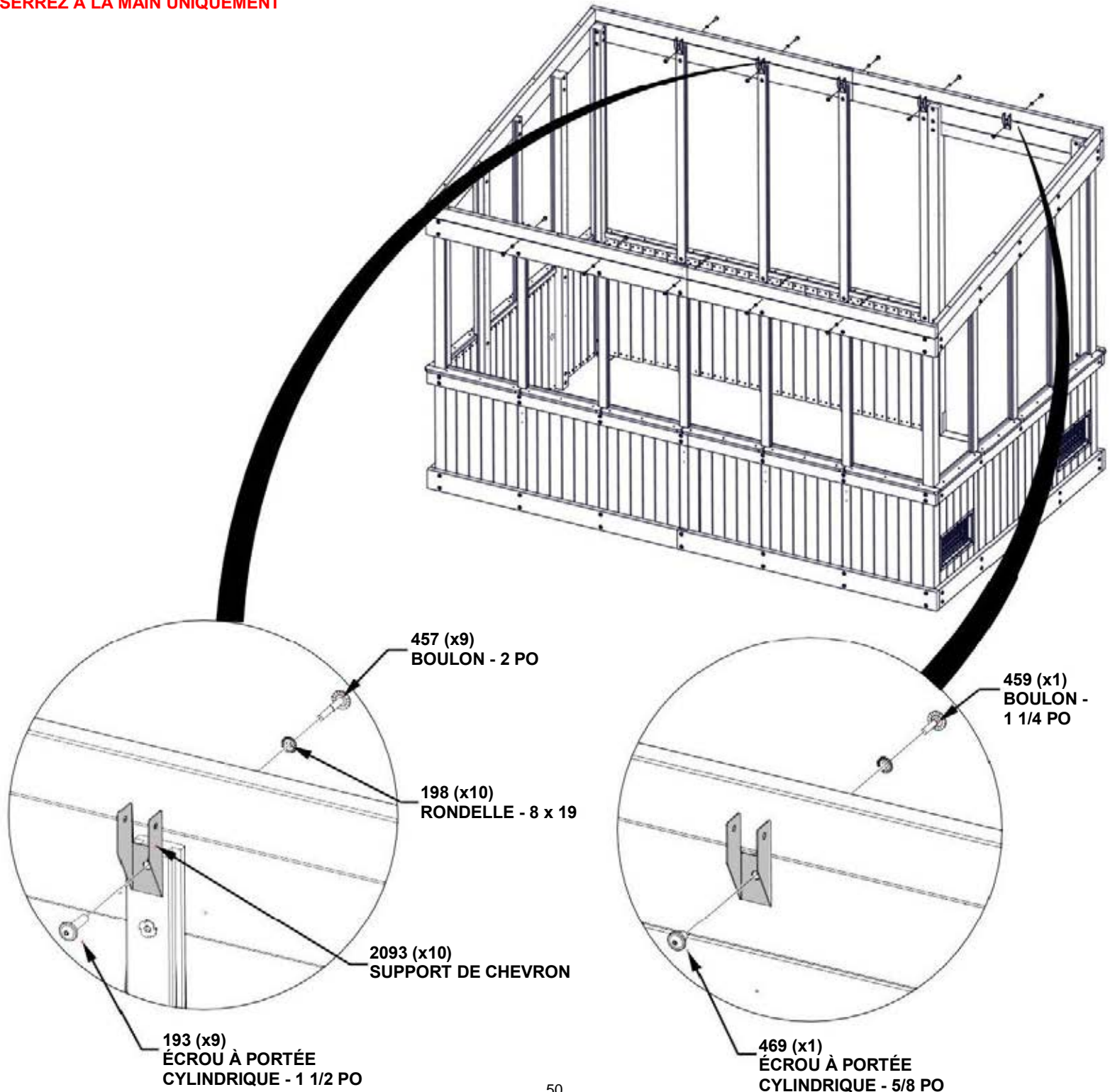
# ÉTAPE 20 - SUPPORTS DE CHEVRON



A4M02093 SUPPORT DE CHEVRON  
(x10)

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                                    |
|------|------------------|--|
| 9    | H100193          | ÉCROU À PORTÉE CYLINDRIQUE WH 5/16 X 1 1/2 BLK |
| 10   | H100198          | RONDELLE DE VERROUILLAGE EXT 8 X 19 BLK        |
| 9    | H100457          | BOULON WH 5/16 X 2 BLK                         |
| 1    | H100459          | BOULON WH 5/16 X 1 1/4 BLK                     |
| 1    | H100469          | ÉCROU À PORTÉE CYLINDRIQUE WH 5/16 x 5/8 BLK   |

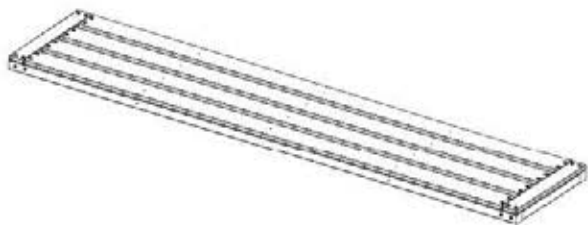
**REMARQUES :**  
**SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**





# ÉTAPE 21 - TABLE DE DROITE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                      |
|------|------------------|----------------------------------|
| 6    | H100201          | VIS TÊTE PLATE PFH 8 X 2 1/2 BLK |
| 12   | H100387          | VIS TÊTE PLATE PFH 8 X 1 1/4 BLK |

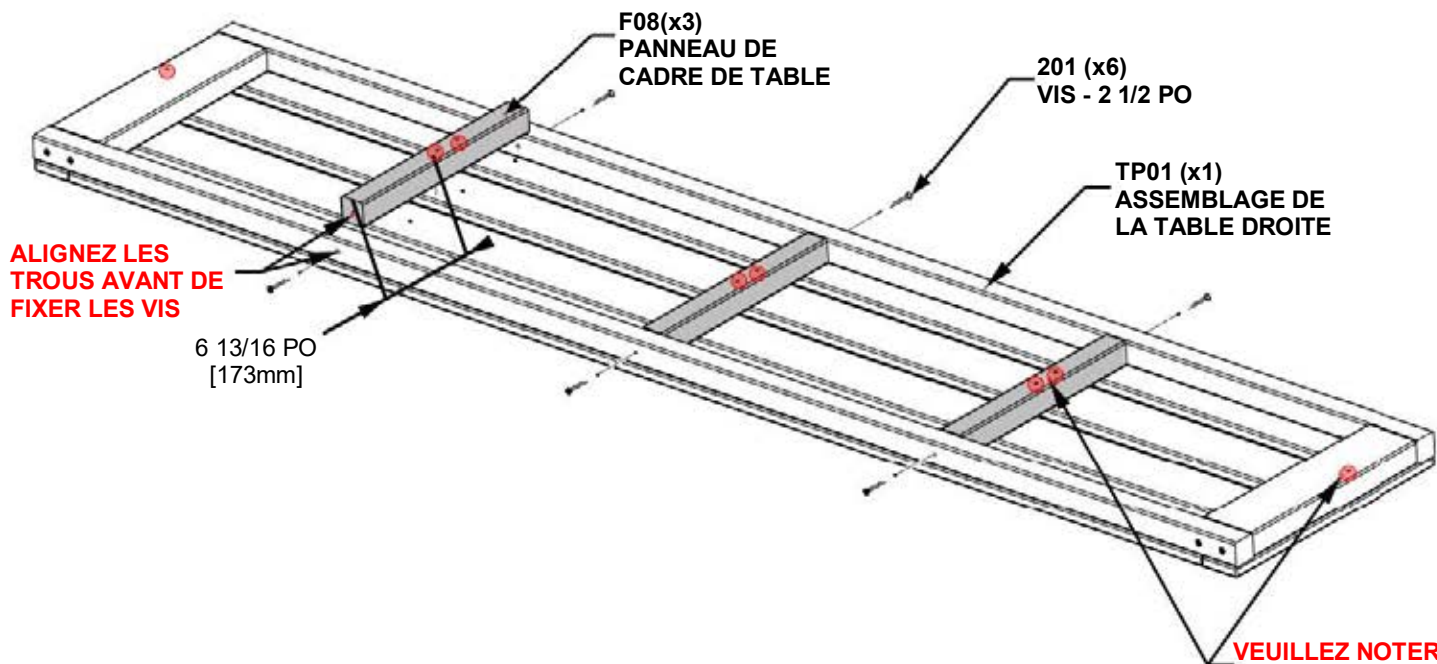


TP01 ASSEMBLAGE DE TABLE DROITE - W2A03993  
(x1) 2 1/16 po x 16 po x 80 7/16 po (52x407x2043)

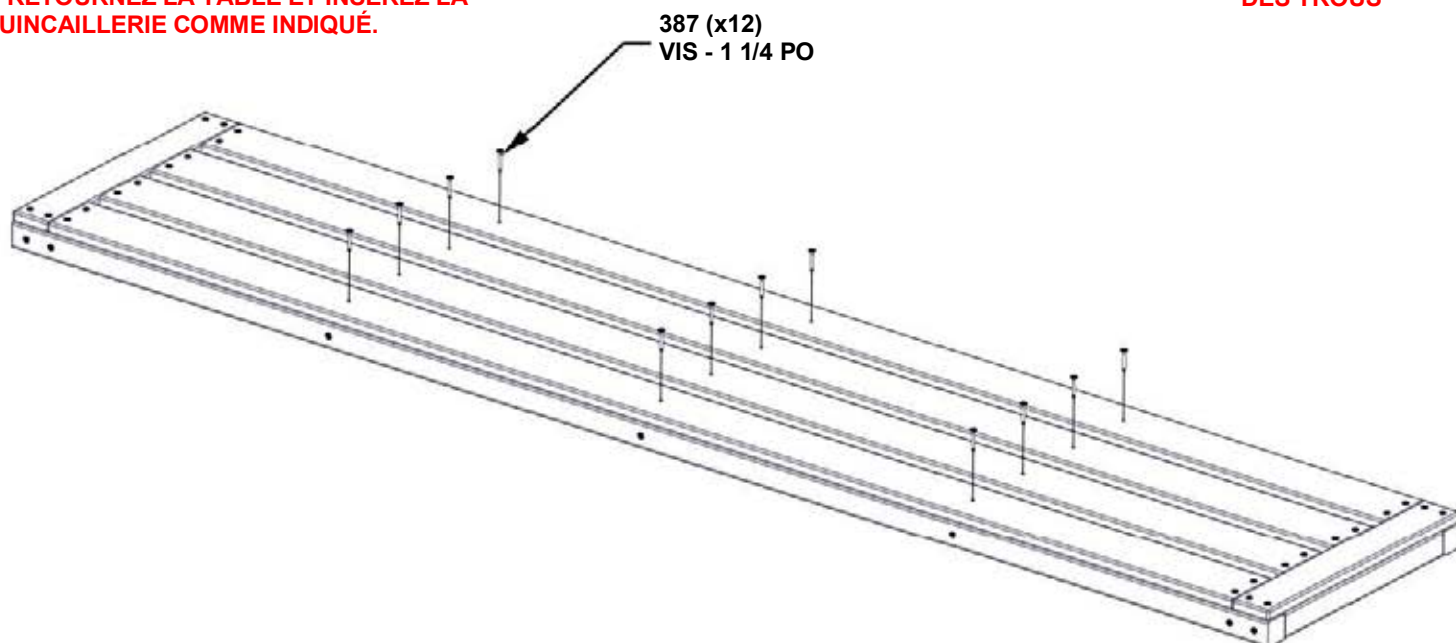


F08 PANNEAU DE CADRE DE TABLE - W4L18748  
(x3) 1 7/16 po x 1 7/16 po x 13 1/8 po (36x36x333)

**1. RETOURNEZ LA TABLE À L'ENVERS ET INSÉREZ LES PANNEAUX ET LA QUINCAILLERIE COMME INDIQUÉ.**



**2. RETOURNEZ LA TABLE ET INSÉREZ LA QUINCAILLERIE COMME INDIQUÉ.**

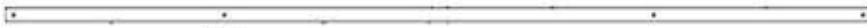


# **RÉGLER L'ÉTAPE 21 ASSEMBLAGE SUR LE CÔTÉ**



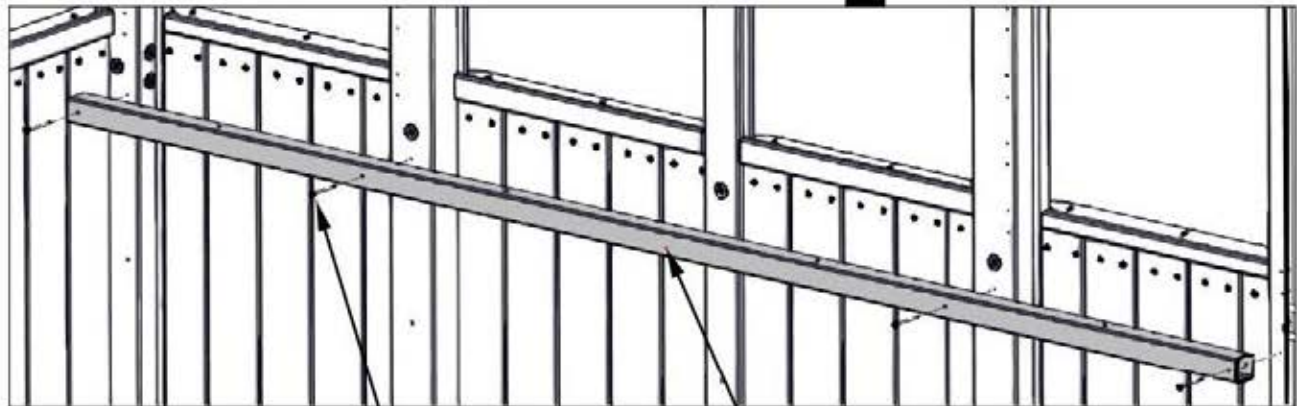
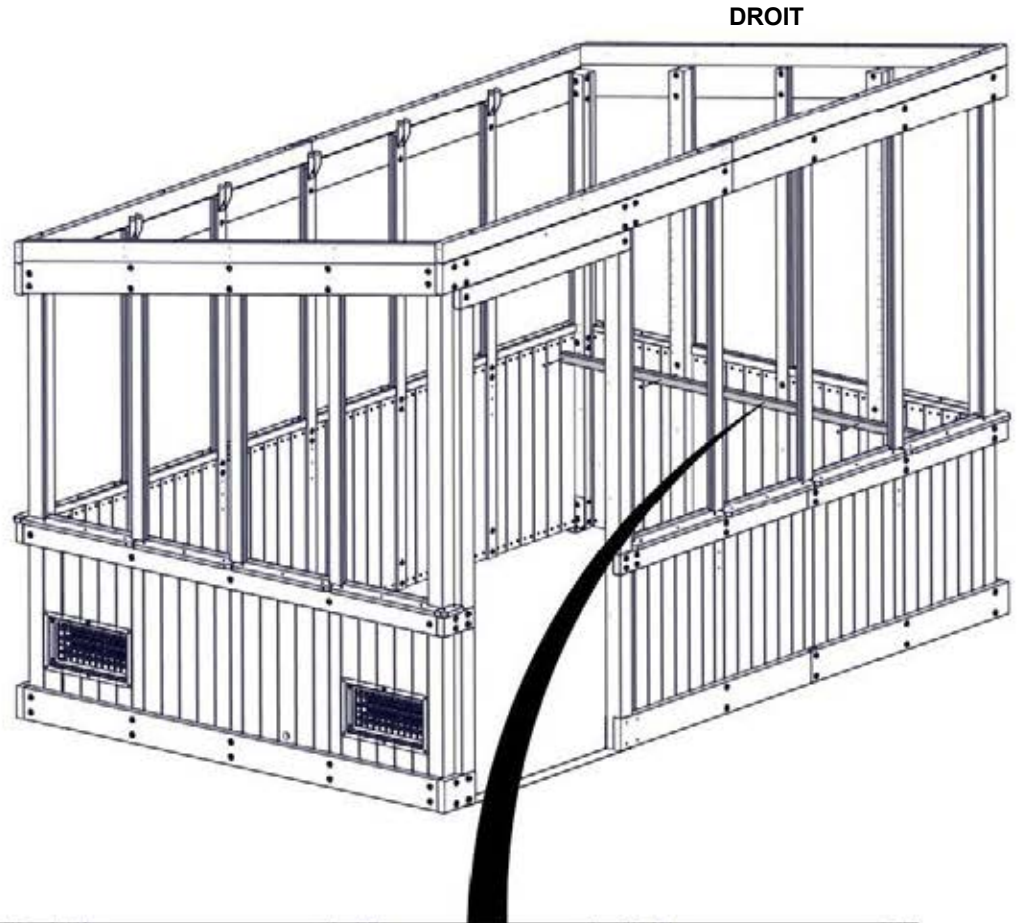
# ÉTAPE 22 - TABLE DE DROITE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                      |
|------|------------------|----------------------------------|
| 4    | H100483          | VIS TÊTE PLATE PFH 8 X 2 1/4 BLK |



P12 TASSEAU - W4L18796  
(x1) 1 7/16 po x 1 7/16 po x 80 7/16 po (36x36x2043)

**REMARQUES :**  
**ALIGNER LE PANNEAU AVEC LES TROUS**  
**PILOTE AVANT DE FIXER LES VIS.**



483 (x4)  
VIS - 2 1/4 PO

P12 (x1)  
TASSEAU

# ÉTAPE 23 - TABLE DE DROITE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                            |
|------|------------------|--|
| 5    | H100405          | RONDELLE DE SÉCURITÉ EXT<br>6 X 15 BLK |
| 5    | H100792          | VIS TIREFOND WH 1/4 X 3 BLK            |

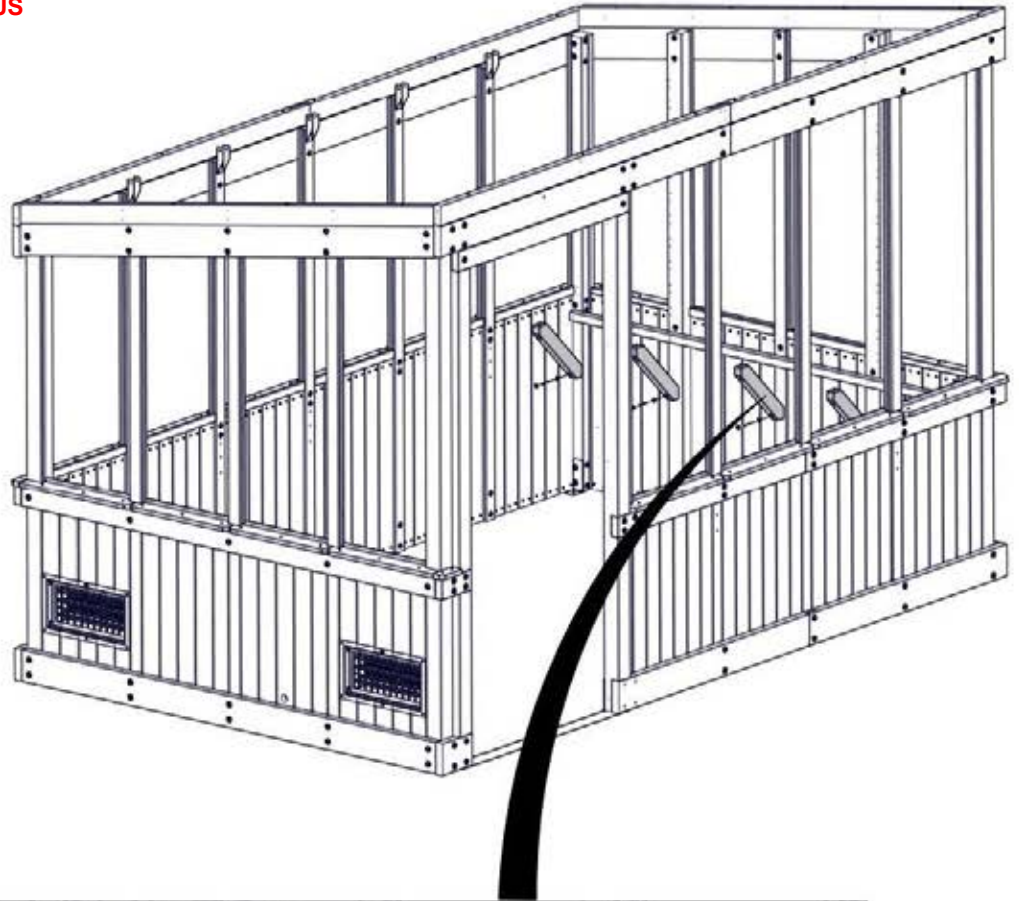


**F09** RENFORT DIAGONAL - W4L18749  
(x5) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 15 3/16 po (36x60x385)

## REMARQUES :

- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**
- **ALIGNEZ LE SUPPORT AVEC LES TROUS PILOTE AVANT DE FIXER LES VIS.**

**DROIT**



**792 (x5)**  
**VIS TIREFOND - 3 PO**

**405 (x5)**  
**RONDELLE - 6 x 15**

**F09 (x5)**  
**RENFORT DIAGONAL**

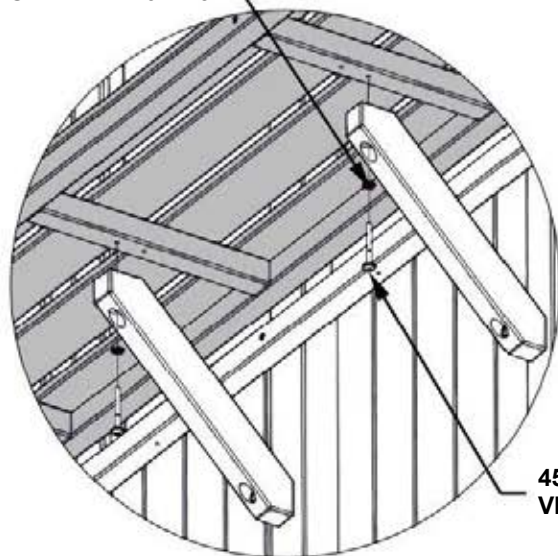
# ÉTAPE 24 - TABLE DE DROITE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                            |
|------|------------------|--|
| 5    | H100405          | RONDELLE DE SÉCURITÉ EXT<br>6 X 15 BLK |
| 5    | H100456          | VIS TIREFOND WH 1/4 X 2 1/2 BLK        |

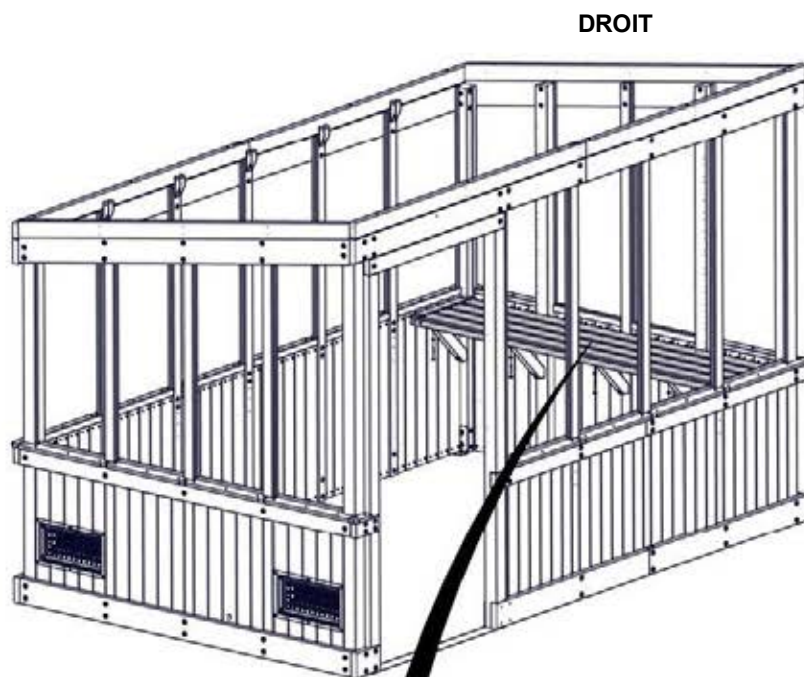
## REMARQUES :

- ALIGNEZ LES TROUS PILOTE DANS LA TABLE AVEC LES SUPPORTS ET FIXEZ-LES COMME INDiqué.
- IMPORTANT! SERREZ TOUTE LA QUINCALLERIE DE LA TABLE.

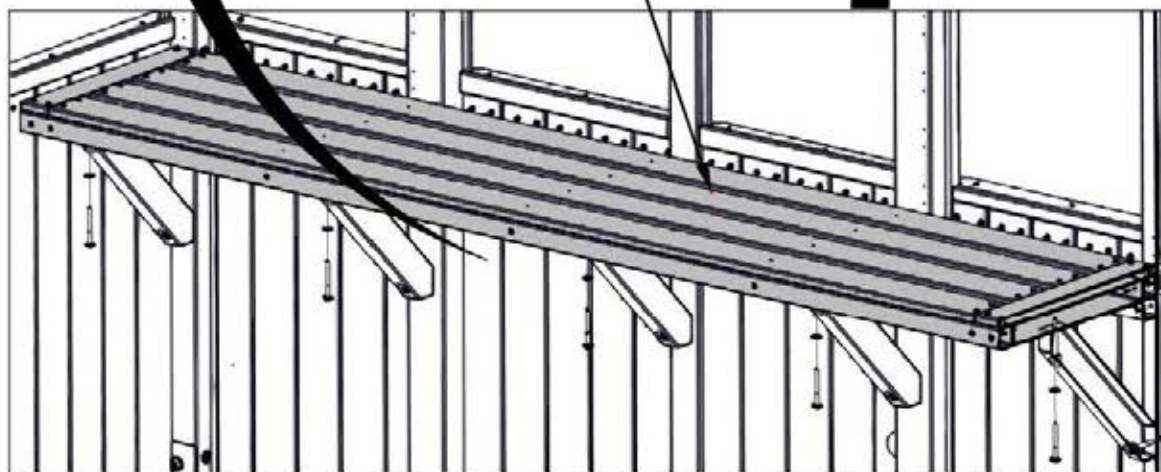
405 (x5)  
RONDELLE - 6 x 15



456 (x5)  
VIS TIREFOND - 2 1/2 PO



ASSEMBLAGE  
DE L'ÉTAPE 21





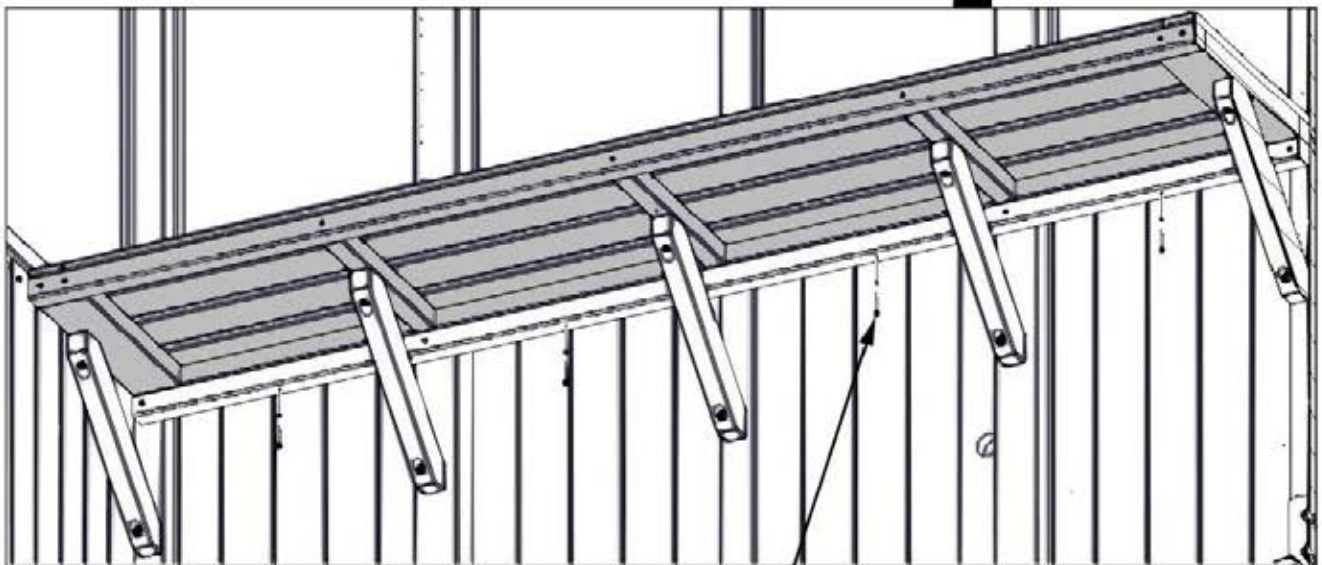
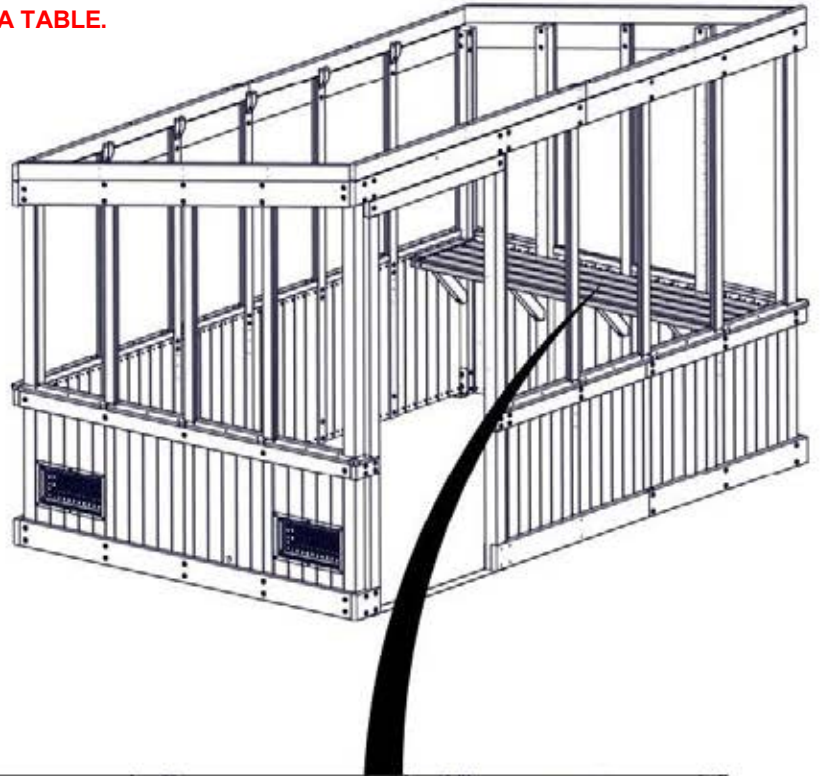
# ÉTAPE 25 - TABLE DE DROITE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 4    | H100483          | VIS PFH 8 X 2 1/4 BLK |

## REMARQUES :

- UTILISEZ UN FORET DE 1/8 PO [3 mm] POUR CRÉER DES TROUS PILOTES DANS LE TASSEAU.
- NE PAS PERCER À TRAVERS LE PREMIER PANNEAU DE LA TABLE.

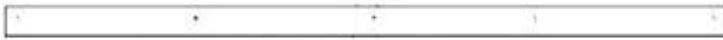
DROIT



483 (x4)  
VIS - 2 1/4 PO

# ÉTAPE 26 - TABLE DE DROITE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION         |
|------|------------------|---------------------|
| 5    | H100200          | VIS PFH 8X1 1/2 BLK |

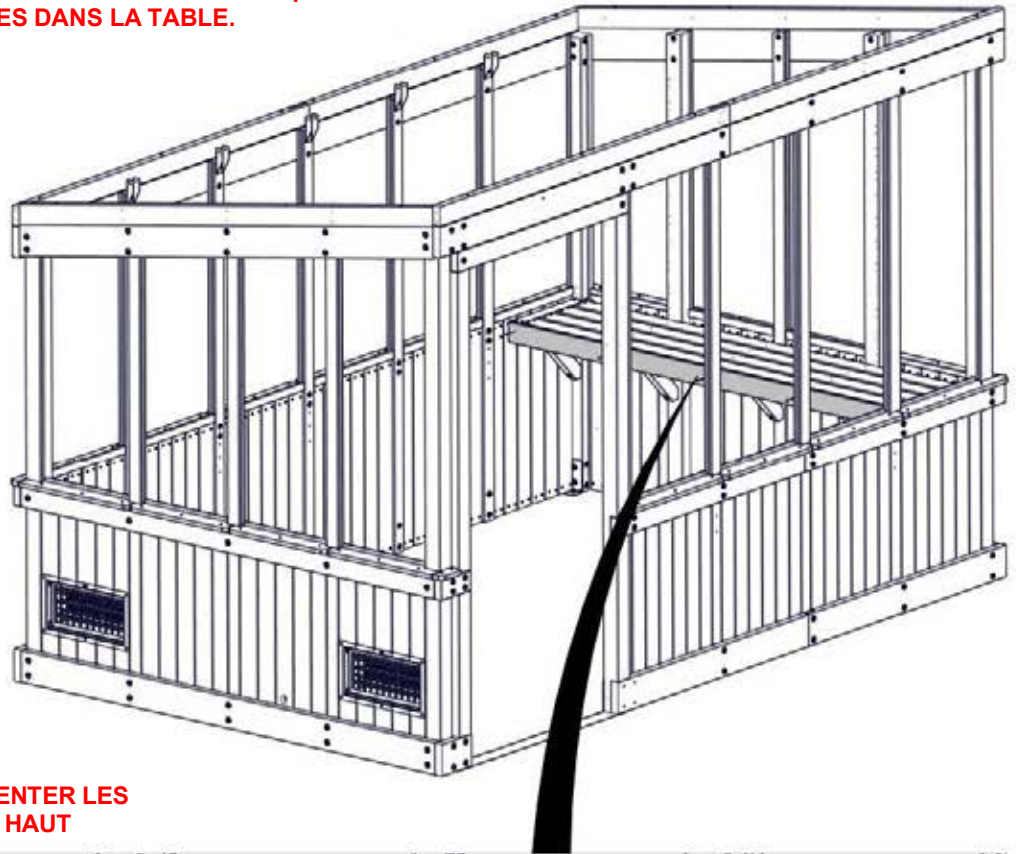


M05 GARNITURE DE TABLE -W4L18806  
(x1) 5/8 po x 3 3/8 po x 80 7/16 po (16x86x2043)

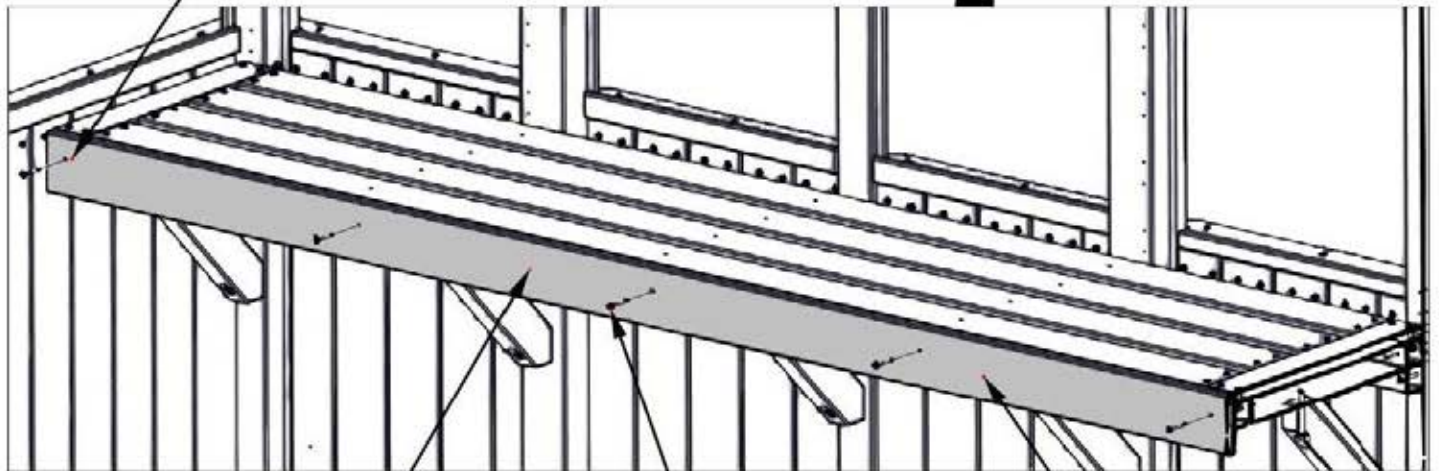
## REMARQUES :

- UTILISEZ LE PANNEAU M05 COMME GUIDE ET UN FORET DE 1/8 po [3mm] POUR CRÉER DES TROUS PILOTES DANS LA TABLE.

DROIT



REMARQUE ORIENTER LES  
TROUS VERS LE HAUT



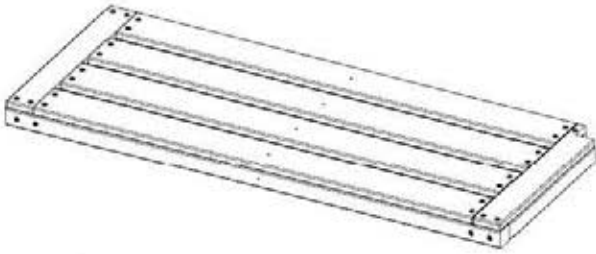
M05 (x1)  
GARNITURE DE TABLE

200 (x5)  
VIS - 1 1/2 PO

ALIGNER M05 AVEC LE HAUT  
ET LES CÔTÉS DE LA TABLE

# ÉTAPE 27 - TABLE DE GAUCHE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION         |
|------|------------------|---------------------|
| 2    | H100201          | VIS PFH 8X2 1/2 BLK |
| 4    | H100387          | VIS PFH8X1 1/4 BLK  |

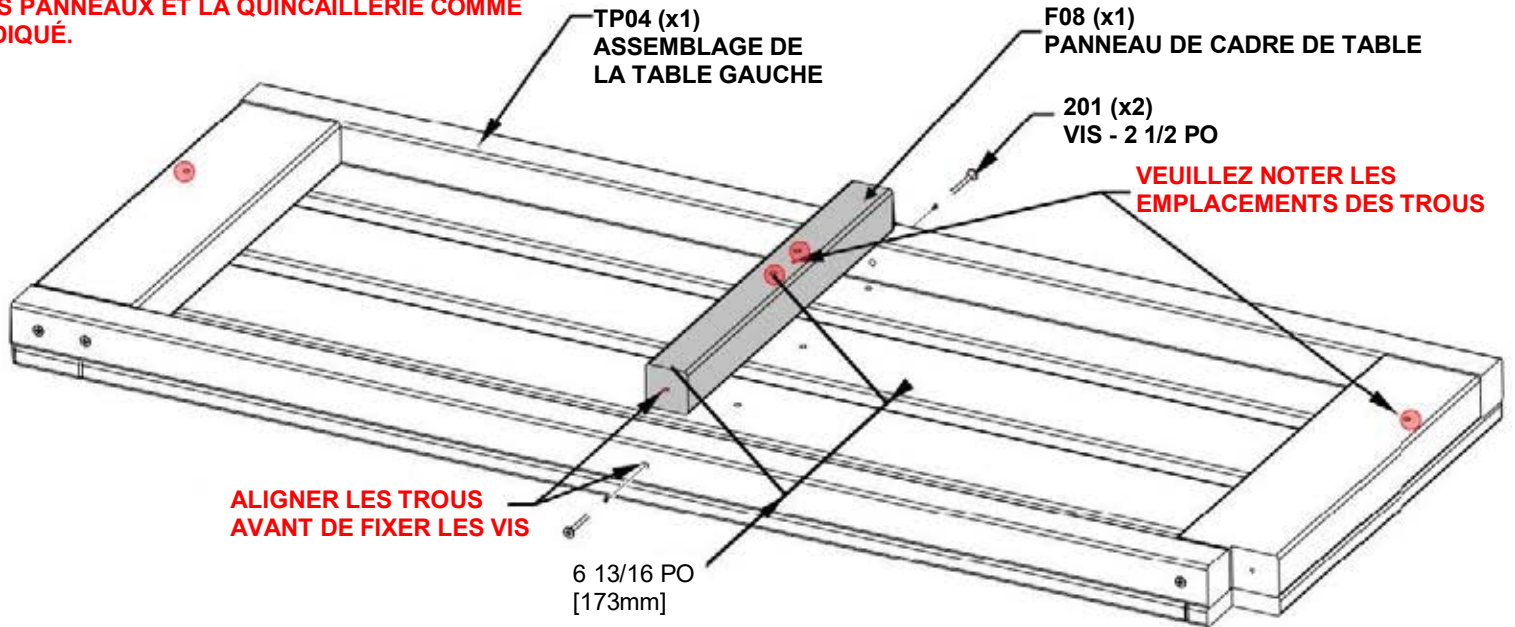


TP04 ASSEMBLAGE DE TABLE GAUCHE - W2A03996  
(x1) 2 1/16 po x 16 po x 41 1/2 po (52x407x934)

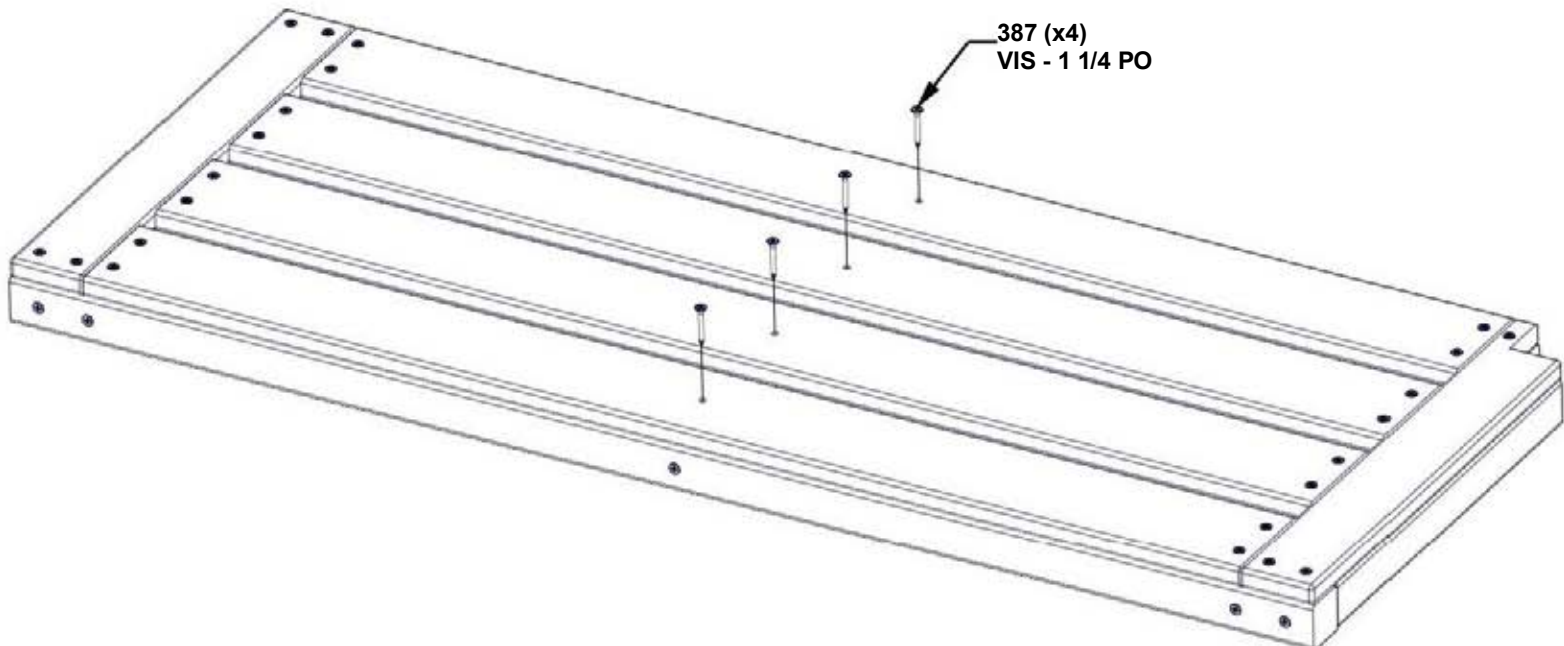


F08 PANNEAU DE CADRE DE TABLE - W4L18748  
(x1) 1 7/16 po x 1 7/16 po x 13 1/8 po (36x36x333)

**1. RETOURNEZ LA TABLE À L'ENVERS ET INSÉREZ LES PANNEAUX ET LA QUINCAILLERIE COMME INDIQUÉ.**



**2. RETOURNEZ LA TABLE ET INSÉREZ LA QUINCAILLERIE COMME INDIQUÉ.**





# **METTRE L'ÉTAPE 27 ASSEMBLAGE SUR LE CÔTÉ**

# ÉTAPE 28 - TABLE DE GAUCHE

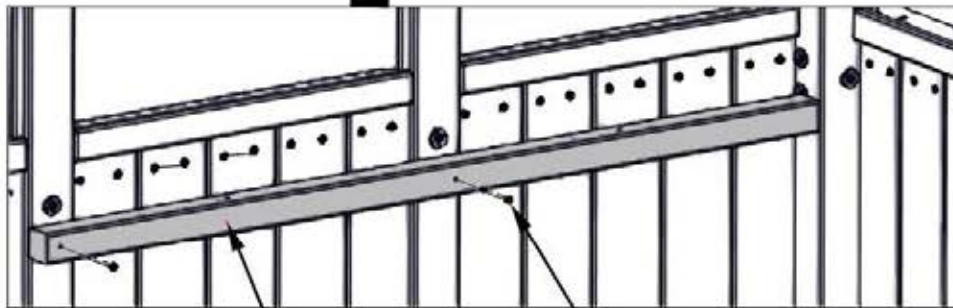
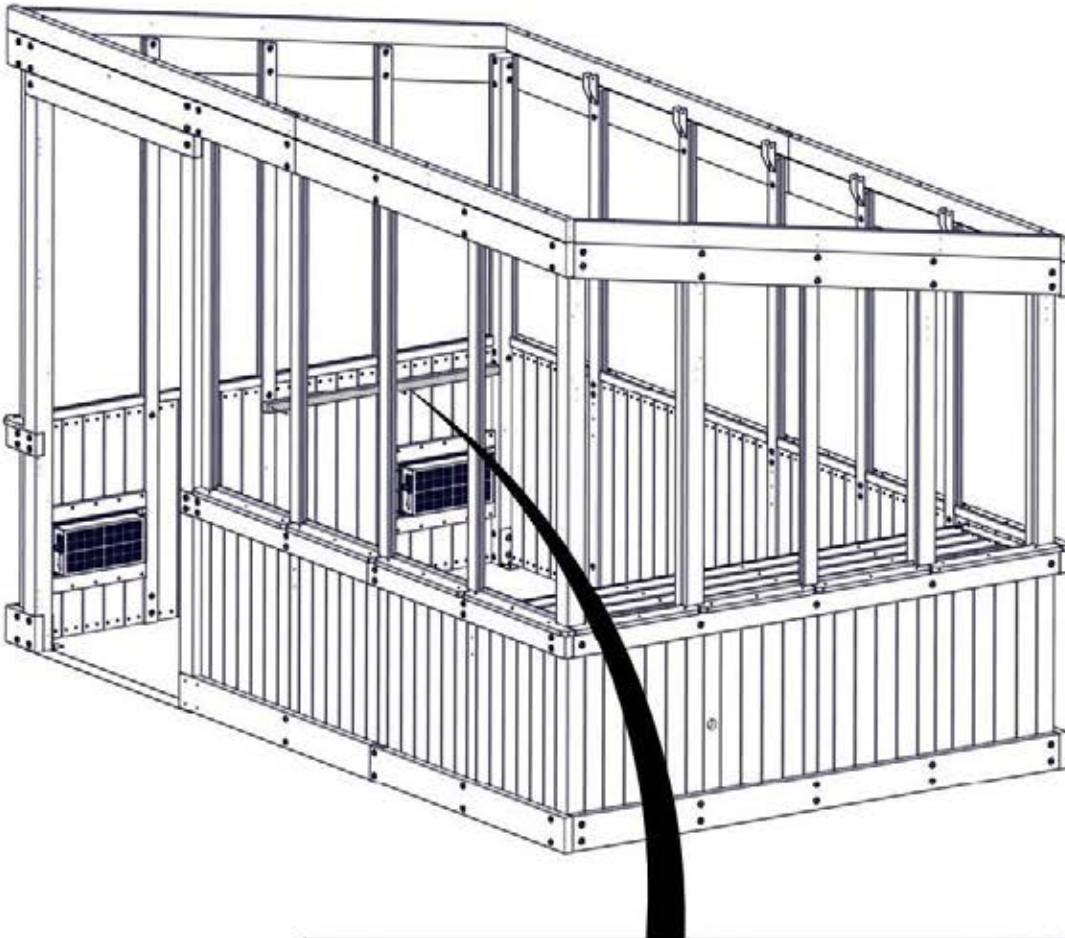
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 2    | H100483          | VIS PFH 8 X 2 1/4 BLK |



P13 TASSEAU- W4L18797  
(x1) 1 7/16 po x 1 7/16 po x 39 15/16 po (36x36x1014)

**REMARQUES :**  
**ALIGNER LE PANNEAU AVEC LES TROUS**  
**PILOTE AVANT DE FIXER LES VIS.**

GAUCHE



P13 (x1)  
TASSEAU

483 (x2)  
VIS - 2 1/4 PO

# ÉTAPE 29 - TABLE DE GAUCHE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                         |
|------|------------------|-------------------------------------|
| 3    | H100405          | RONDELLE DE SÉCURITÉ EXT 6 X 15 BLK |
| 3    | H100792          | VIS TIREFOND WH 1/4 X 3 BLK         |

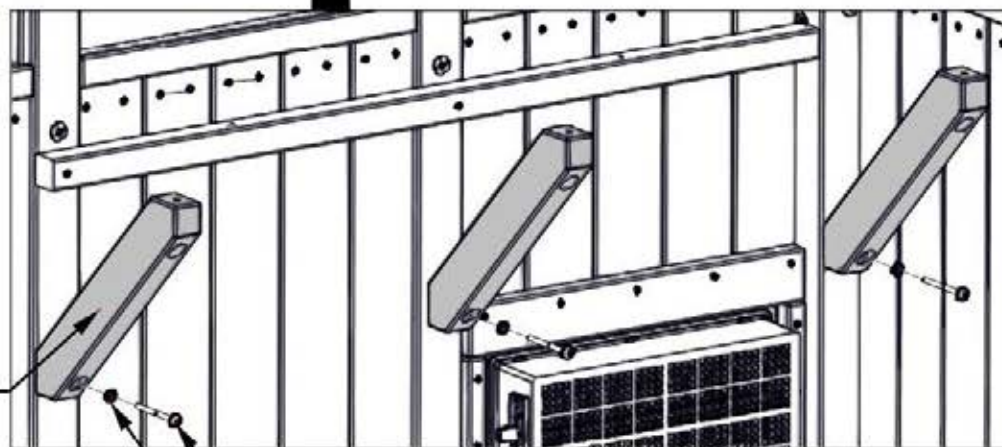
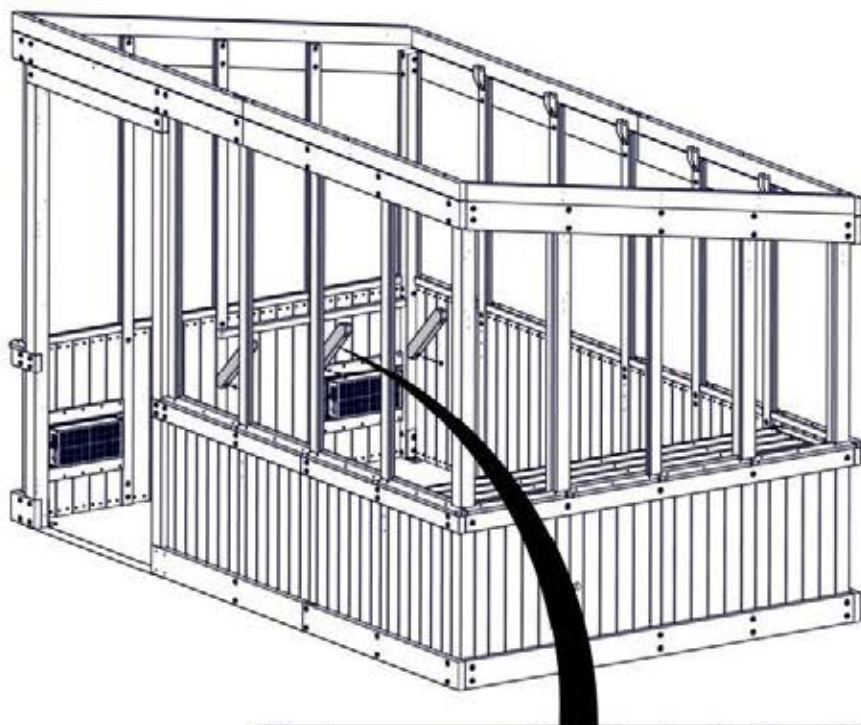


F09 RENFORT DIAGONAL - W4L18749  
(x3) 1 7/16 po x 2 3/8 po x 15 3/16 po (36x60x385)

## REMARQUES :

- **SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT**
- **ALIGNER LE SUPPORT AVEC LES TROUS PILOTE AVANT DE FIXER LES VIS.**

GAUCHE



F09 (x3)  
RENFORT DIAGONAL

792 (x3)  
VIS TIREFOND - 3 PO

405 (x3)  
RONDELLE - 6 x 15

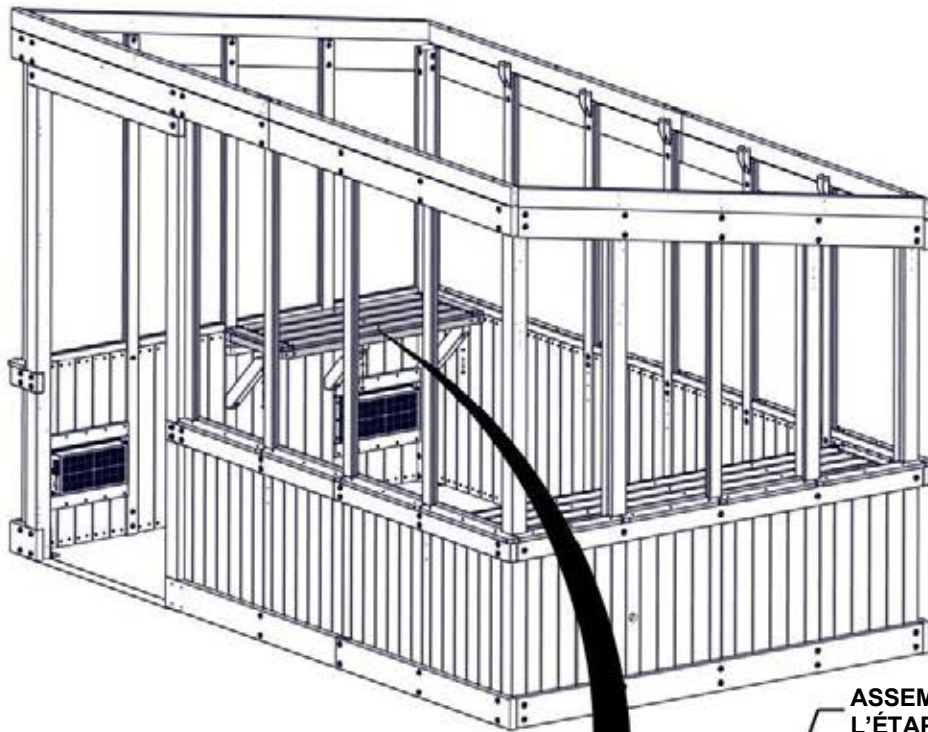
# ÉTAPE 30 - TABLE DE GAUCHE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                            |
|------|------------------|--|
| 3    | H100405          | RONDELLE DE SÉCURITÉ EXT<br>6 X 15 BLK |
| 3    | H100456          | VIS TIREFOND WH 1/4 X 2 1/2 BLK        |

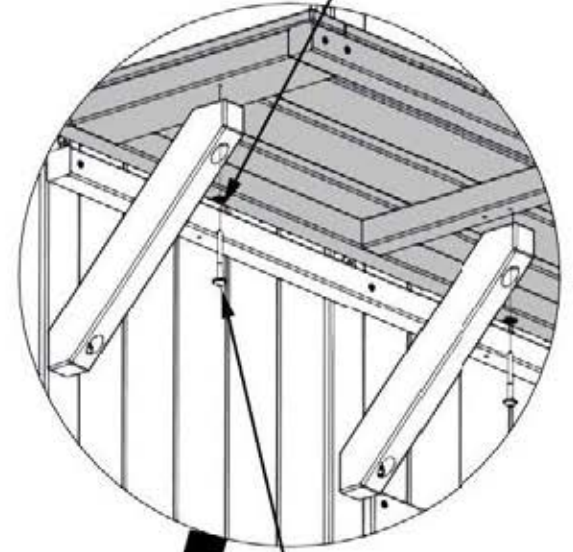
## REMARQUES :

- ALIGNEZ LES TROUS PILOTE DANS LA TABLE AVEC LES SUPPORTS ET FIXEZ-LES COMME INDIQUÉ.
- IMPORTANT! SERREZ TOUTE LA QUINCALLERIE DE LA TABLE.

GAUCHE

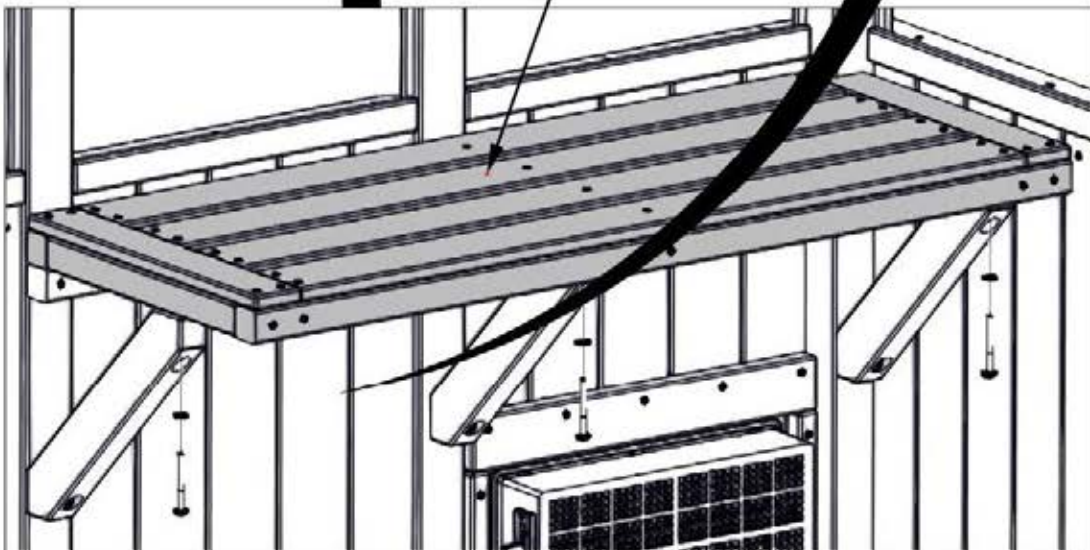


405 (x3)  
RONDELLE - 6 x 15



456 (x3)  
VIS TIREFOND - 2 1/2 PO

ASSEMBLAGE DE  
L'ÉTAPE 27





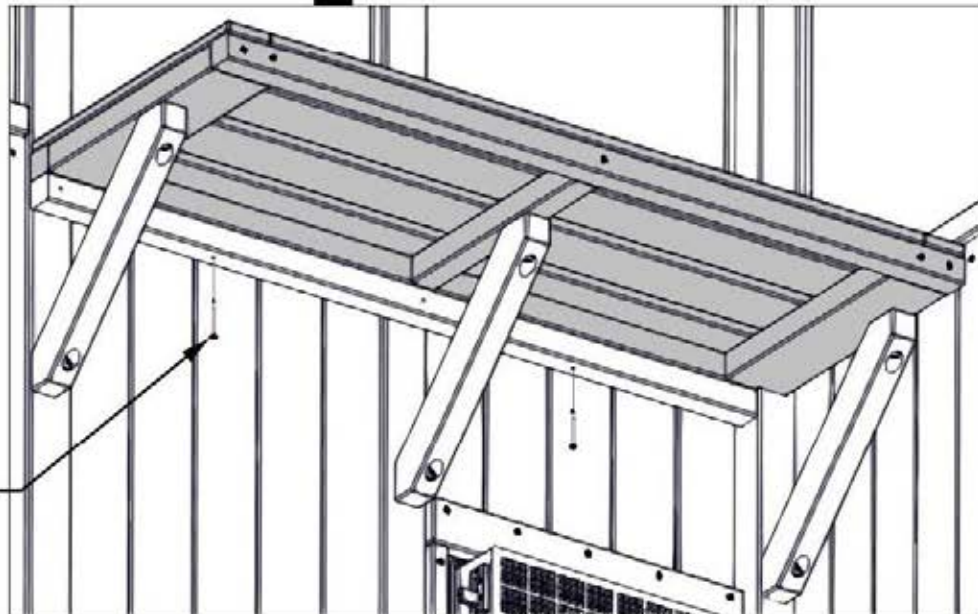
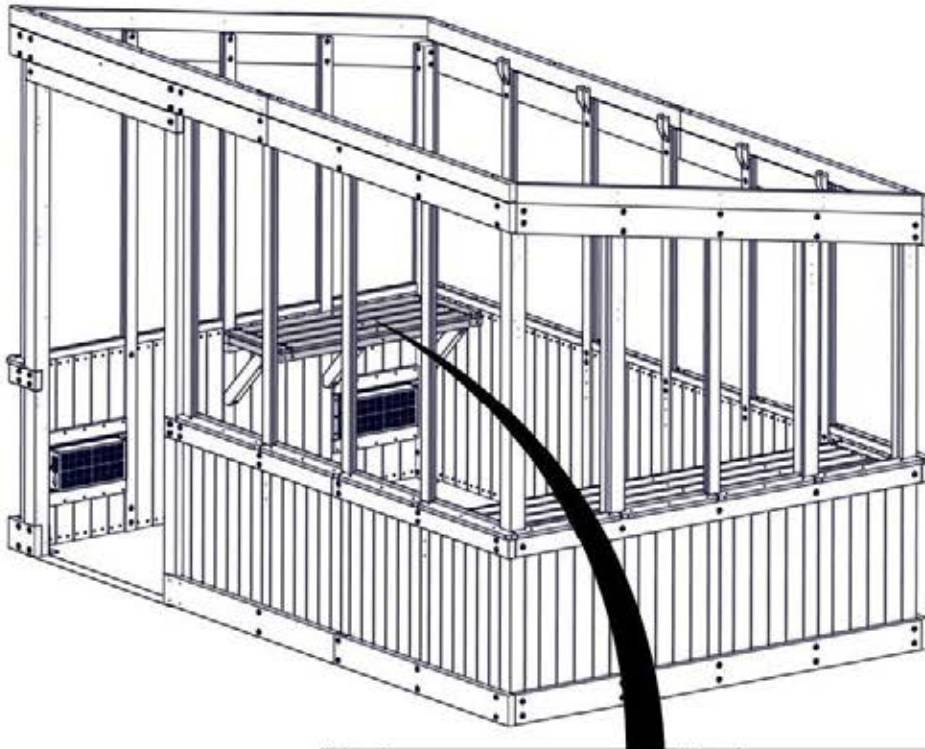
# ÉTAPE 31 - TABLE DE GAUCHE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                  |
|------|------------------|------------------------------|
| 2    | H100391          | VIS TÊTE PLATE PFH 8 x 2 BLK |

## REMARQUES :

- UTILISEZ UN FORET DE 1/8 PO [3 mm] POUR CRÉER DES TROUS PILOTES DANS LE TASSEAU.
- NE PAS PERCER À TRAVERS LE PREMIER PANNEAU DE LA TABLE.

GAUCHE



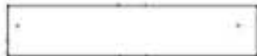
391 (x2)  
VIS - 2 PO

# ÉTAPE 32 - TABLE DE GAUCHE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION        |
|------|------------------|--------------------|
| 5    | H100200          | VIS PFH8X1 1/2 BLK |



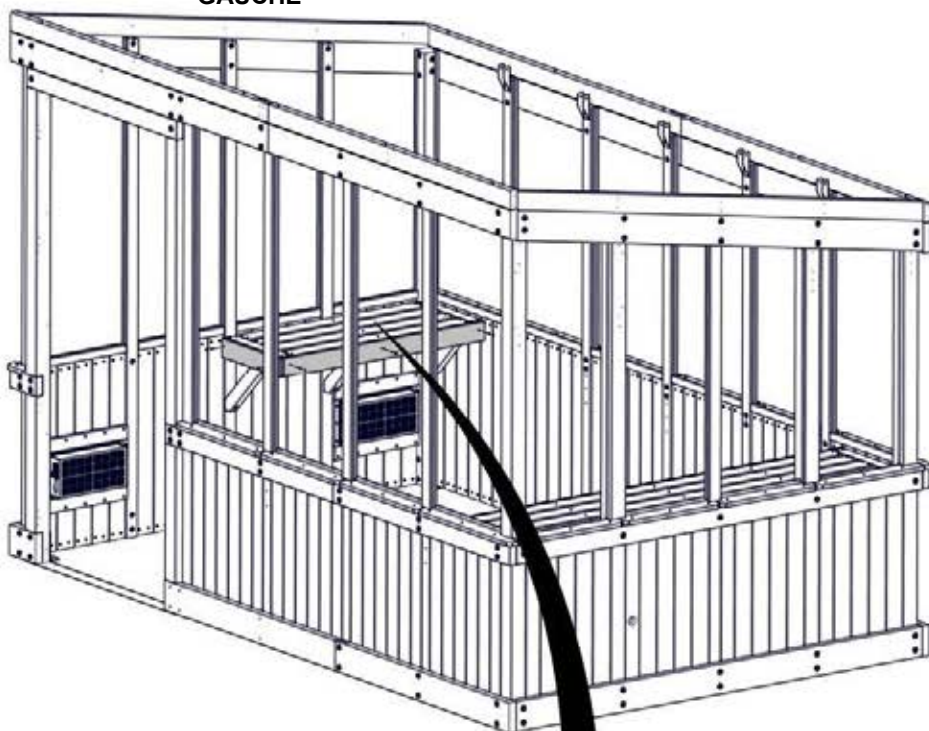
M06 GARNITURE DE TABLE - W4L18807  
(x1) 5/8 po x 3 3/8 po x 41 1/2 po (16 x 86 x 1 054)



M09 GARNITURE DE TABLE - W4L18817  
(x1) 5/8 po x 3 3/8 po x 16 5/8 po (16x86x423)

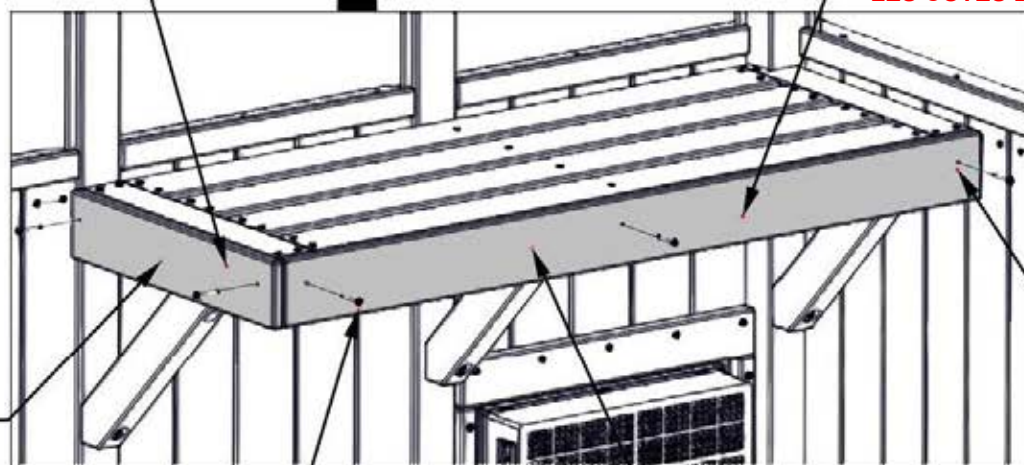
**REMARQUE :**  
UTILISEZ LES PANNEAUX M06 ET M09 COMME GUIDE ET UN FORET DE 1/8 po [3 mm] POUR CRÉER DES TROUS PILOTES DANS LA TABLE.

GAUCHE



2. ALIGNER M09 AVEC LE HAUT ET L'AVANT DE M06

1. FIXEZ M06 ET ALIGNEZ-VOUS D'ABORD AVEC LE DESSUS ET LES CÔTÉS DE LA TABLE.



REMARQUE ORIENTER LES TROUS VERS LE HAUT

M09 (x1)  
GARNITURE DE TABLE

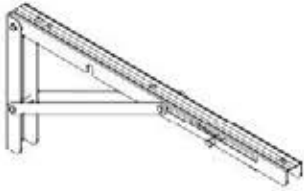
200 (x5)  
VIS - 1 1/2 PO

M06 (x1)  
GARNITURE DE TABLE



# ÉTAPE 33 - SUPPORTS DE TABLE

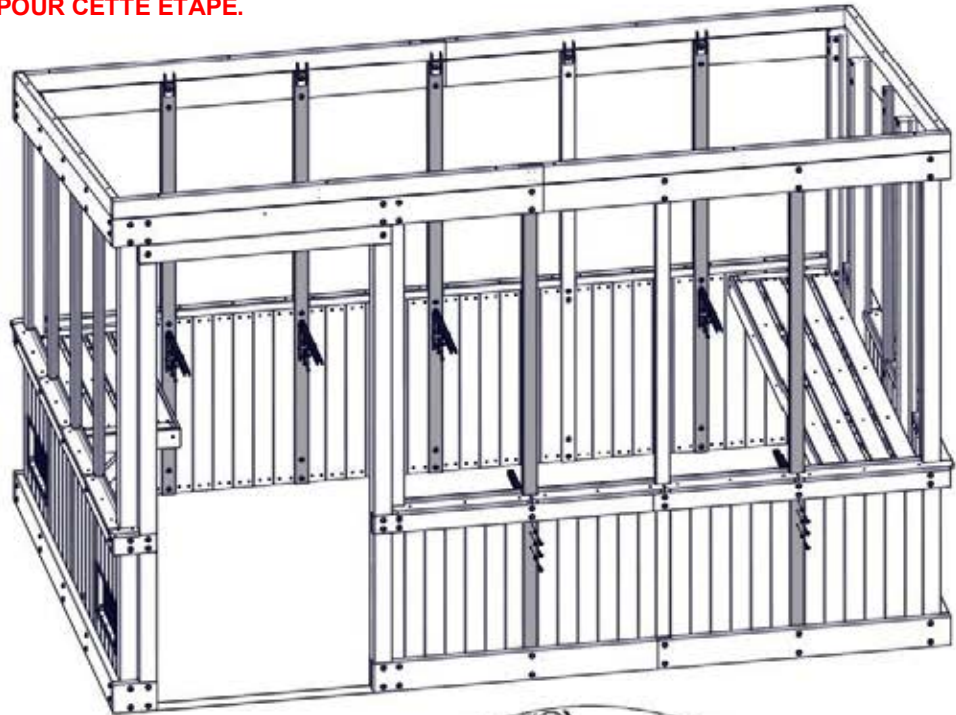
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                         |
|------|------------------|-------------------------------------|
| 18   | H100405          | RONDELLE DE SÉCURITÉ EXT 6 X 15 BLK |
| 18   | H100488          | BOULON WH 1/4 X 2 BLK               |
| 18   | H100630          | RONDELLE PLATE 8 x 19 BLK           |
| 18   | H100653          | ÉCROU AUTOBLOQUANT 1/4 BLK          |



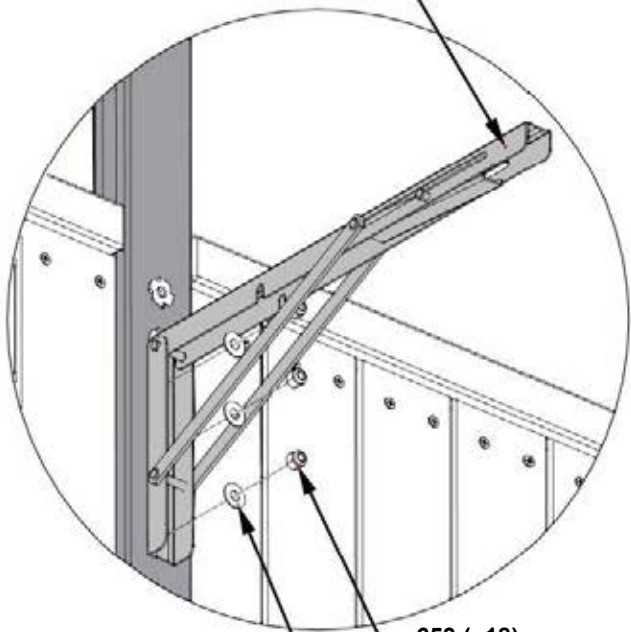
A4M02094 SUPPORT DE TABLE PLIANT  
(x6)

## REMARQUES :

- SUR LES MONTANTS SOULIGNÉS, PUSSEZ LES BOULONS DEPUIS L'EXTÉRIEUR À TRAVERS LES SUPPORTS DE TABLE COMME INDICÉ.
- PERSONNES SUPPLÉMENTAIRES NÉCESSAIRES POUR CETTE ÉTAPE.
- SERREZ À LA MAIN UNIQUEMENT

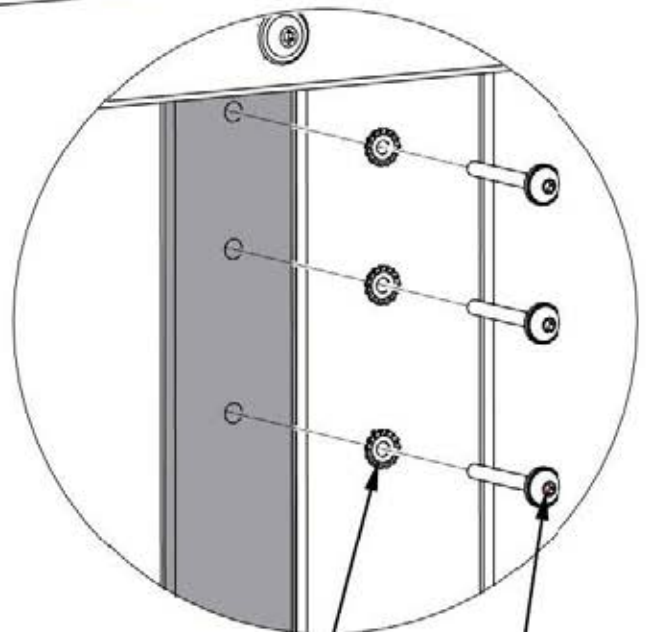


2094 (x6)  
SUPPORT DE TABLE PLIANT



653 (x18)  
CONTRE-ÉCROU - 1/4 PO  
630 (x18)  
RONDELLE - 8 x 19

VUE DE L'INTÉRIEUR

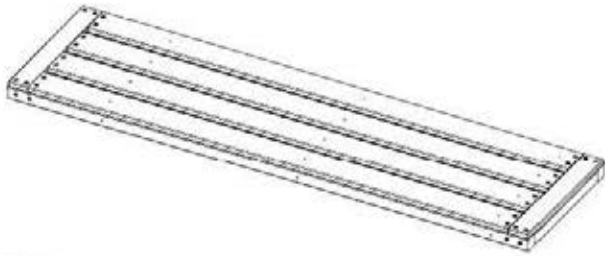


405 (x18)  
RONDELLE - 6 x 15  
488 (x18)  
BOULON - 2 PO

VUE DE L'EXTÉRIEUR

# ÉTAPE 34 - TABLE LONGUE ARRIÈRE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION         |
|------|------------------|---------------------|
| 6    | H100201          | VIS PFH 8X2 1/2 BLK |
| 12   | H100387          | VIS PFH 8X1 1/4 BLK |

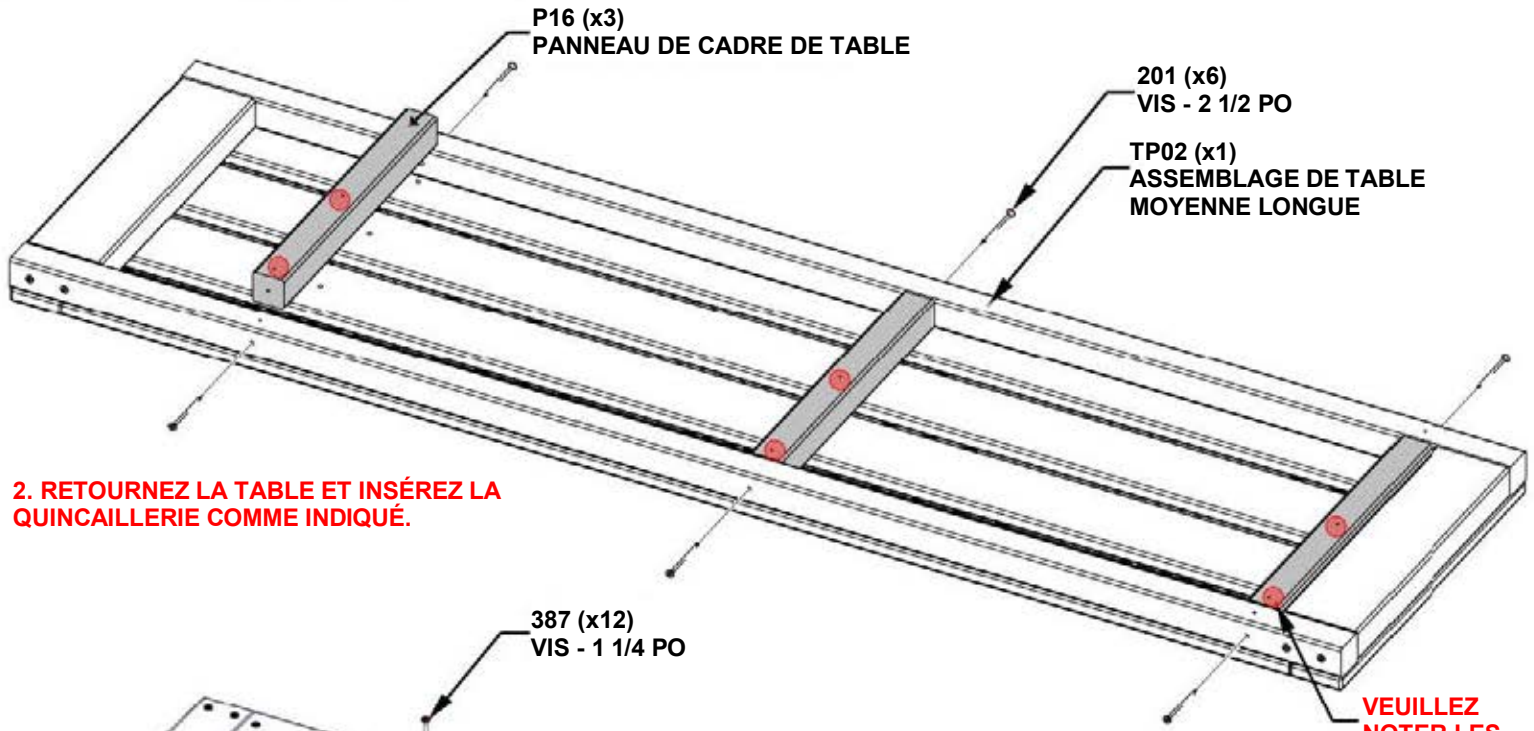


TP02 ASSEMBLAGE DE TABLE MOYENNE LONGUE - W2A03994  
(x1) 2 1/16 po x 16 po x 60 1/16 po (52x407x1406)

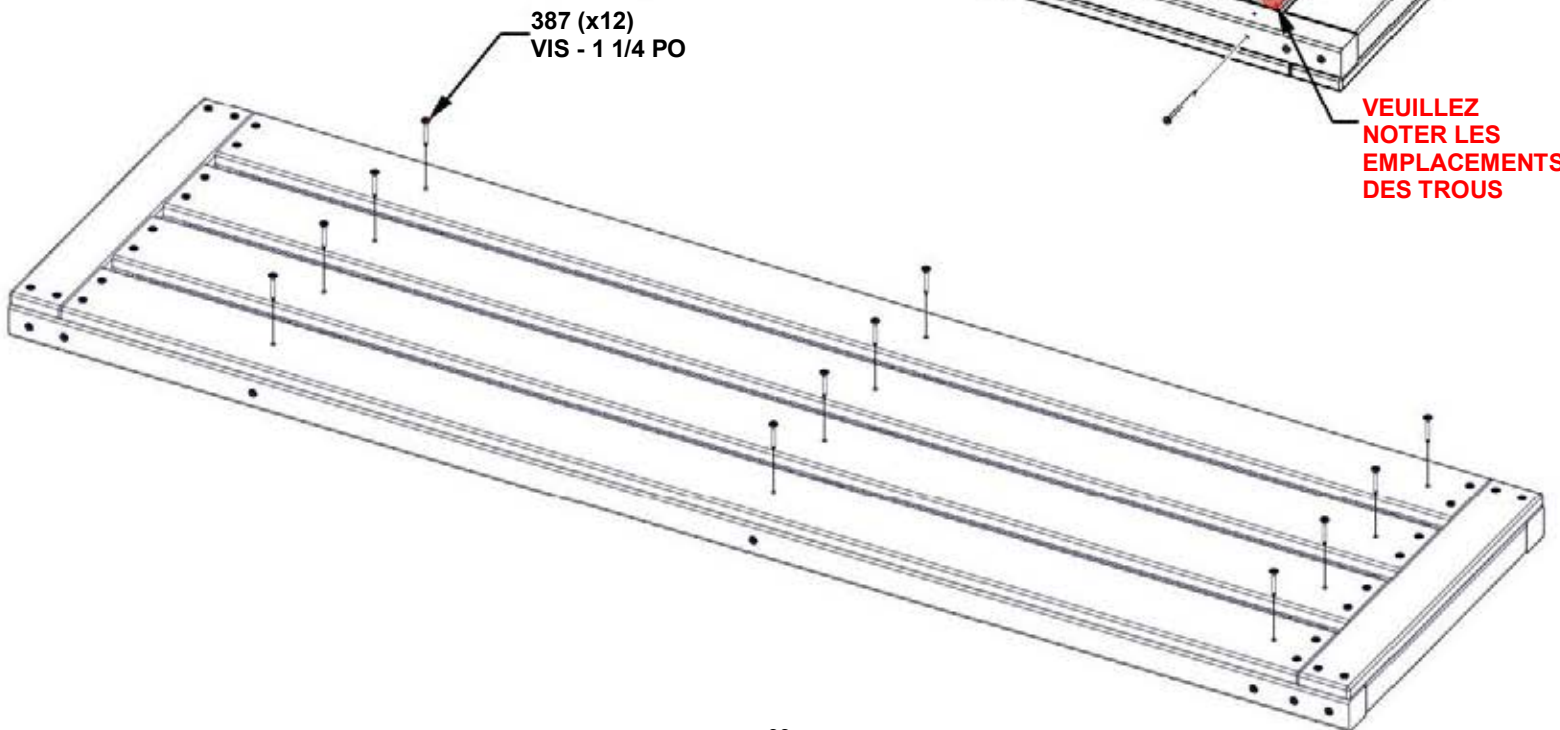


P16 PANNEAU DE CADRE DE TABLE - W4L18804  
(x3) 1 7/16 po x 1 7/16 po x 13 1/8 po (36x36x333)

**1. RETOURNEZ LA TABLE À L'ENVERS ET INSÉREZ LES PANNEAUX ET LA QUINCAILLERIE COMME INDIQUÉ.**



**2. RETOURNEZ LA TABLE ET INSÉREZ LA QUINCAILLERIE COMME INDIQUÉ.**



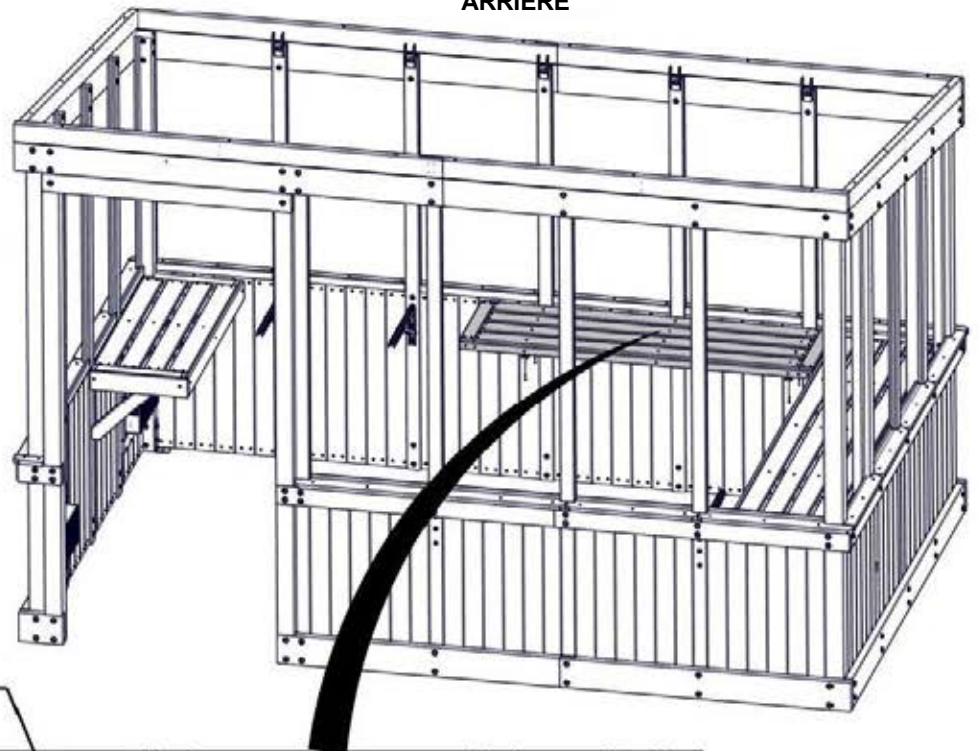
# ÉTAPE 35 - TABLE LONGUE ARRIÈRE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 6    | H100797          | VIS PWH 8 X 1 BLK |

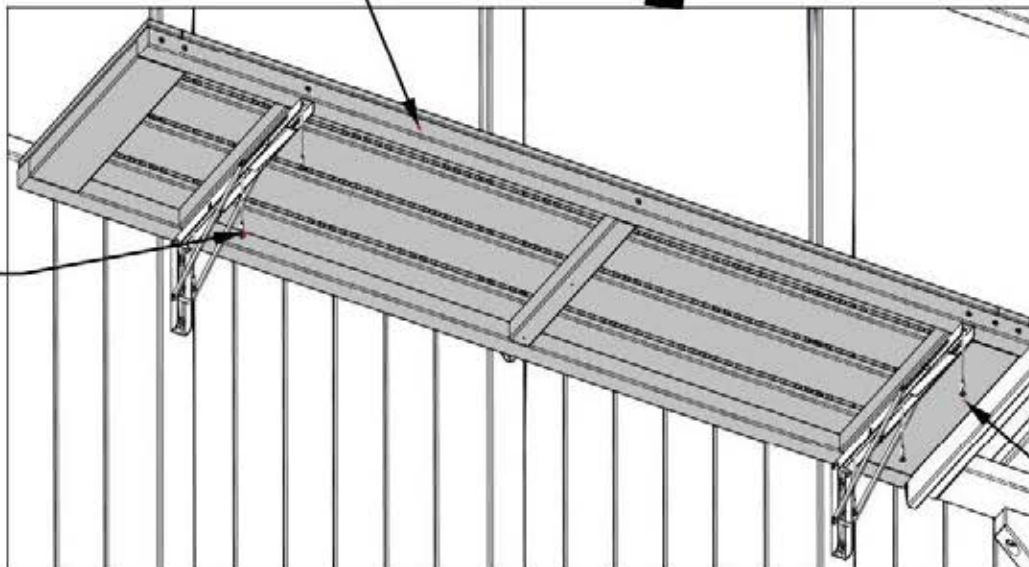
## REMARQUES :

- ALIGNEZ LE SUPPORT ET LES TROUS PILOTE DANS LA TABLE AVANT DE FIXER LES VIS.
- IMPORTANT! SERRER LA QUINCAILLERIE DES SUPPORTS PORTABLES.

ARRIÈRE



ASSEMBLAGE  
DE L'ÉTAPE 34



UTILISEZ UN FORET  
D'EXTENSION  
PHILIPS SI  
NÉCESSAIRE

797 (x6)  
VIS - 1 PO



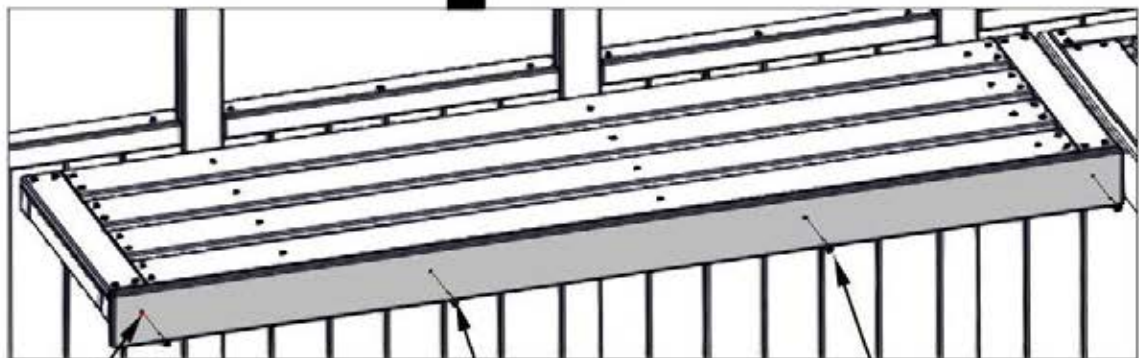
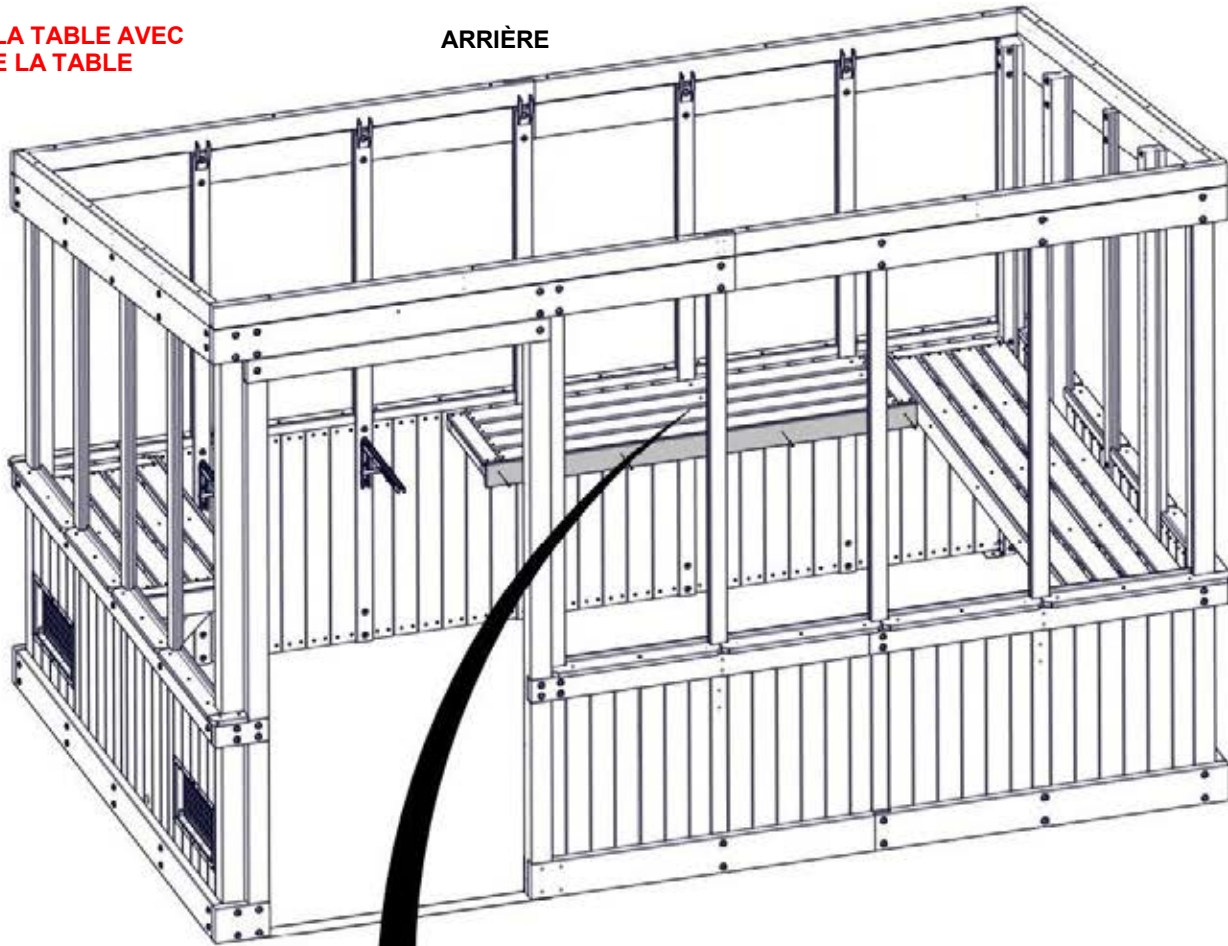
# ÉTAPE 36 - TABLE LONGUE ARRIÈRE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION          |
|------|------------------|----------------------|
| 4    | H100200          | VISPFH 8 X 1 1/2 BLK |

M07 GARNITURE DE TABLE-W4L18808  
(x1) 5/8 po x 3 3/8 po x 60 1/16 po (16x86x1526)

**REMARQUES :**  
**ALIGNER LA GARNITURE DE LA TABLE AVEC**  
**LE DESSUS ET LES CÔTÉS DE LA TABLE**  
**AVANT DE FIXER LES VIS.**

ARRIÈRE



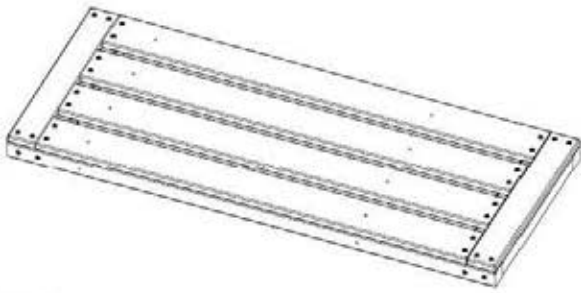
M07 (x1)  
GARNITURE DE TABLE

200 (x4)  
VIS - 1 1/2 PO

**REMARQUE ORIENTER LES**  
**TROUS VERS LE HAUT**

# ÉTAPE 37 - TABLE COURTE ARRIÈRE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 4    | H100201          | VIS PFH 8 X 2 1/2 BLK |
| 8    | H100387          | VIS PFH 8 X 1 1/4 BLK |

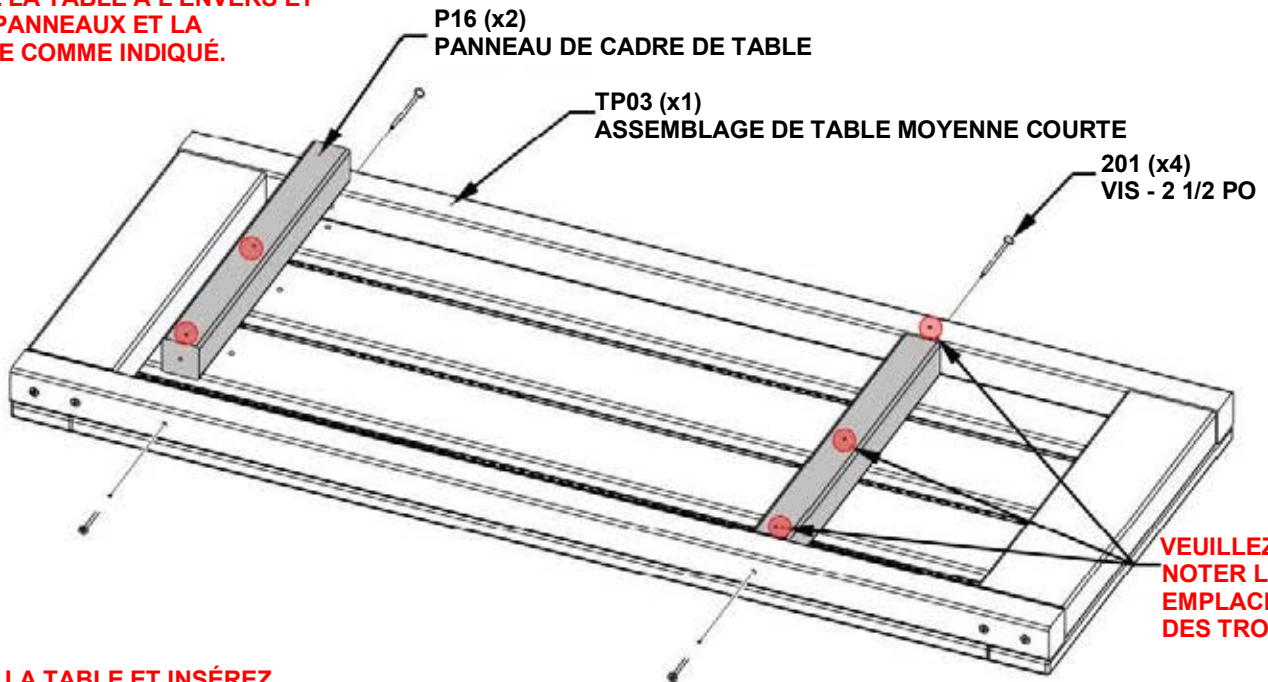


TP03 ASSEMBLAGE DE TABLE COURTE MOYENNE - W2A03995  
(x1) 2 1/16 po x 16 po x 39 1/2 po (52x407x884)

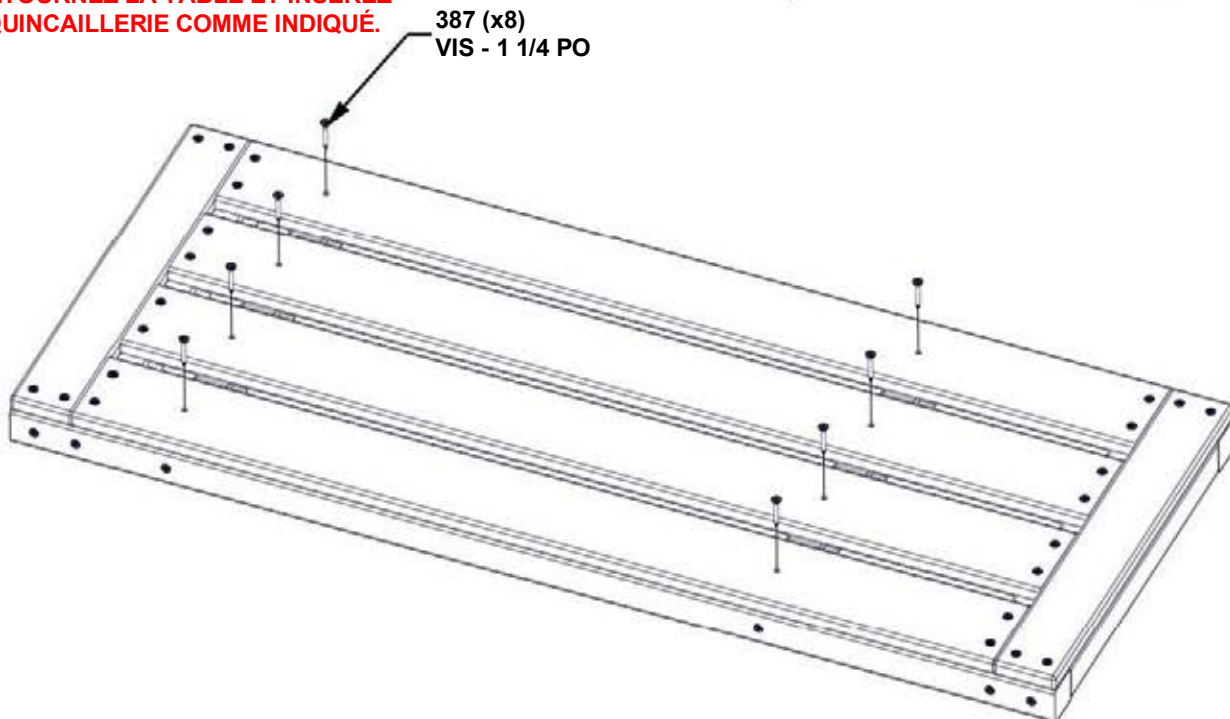


P16 PANNEAU DE CADRE DE TABLE - W4L18804  
(x2) 1 7/16 po x 1 7/16 po x 13 1/8 po (36x36x333)

**1. RETOURNEZ LA TABLE À L'ENVERS ET INSÉREZ LES PANNEAUX ET LA QUINCAILLERIE COMME INDIQUÉ.**



**2. RETOURNEZ LA TABLE ET INSÉREZ LA QUINCAILLERIE COMME INDIQUÉ.**





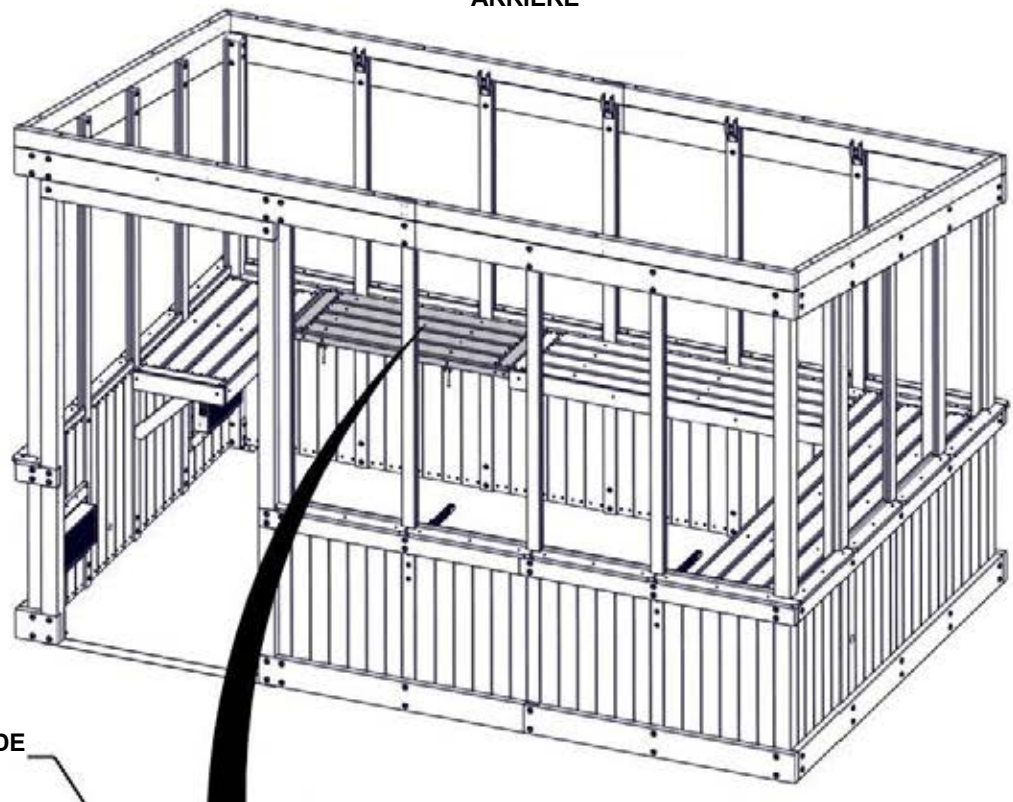
# ÉTAPE 38 - TABLE COURTE ARRIÈRE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION     |
|------|------------------|-----------------|
| 6    | H100797          | VIS PWH 8X1 BLK |

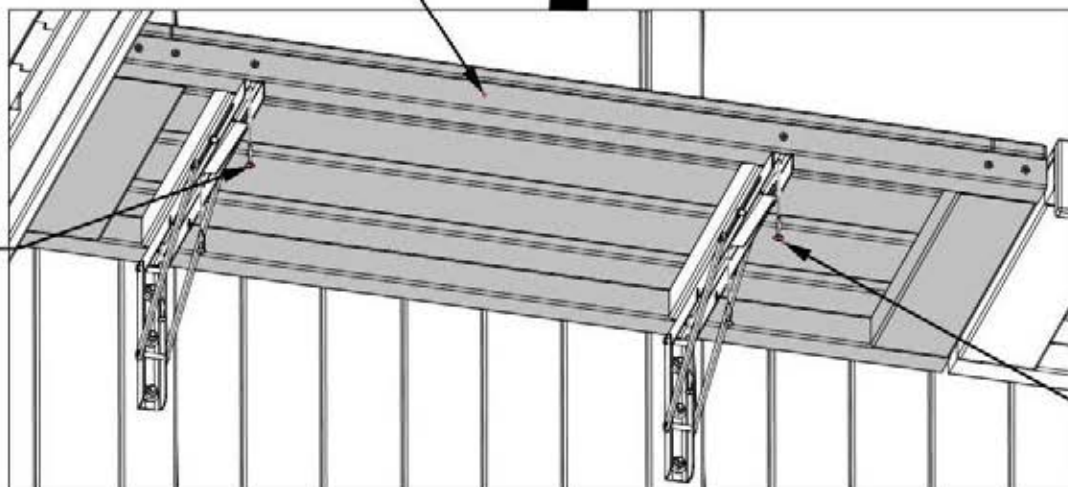
## REMARQUES :

- ALIGNEZ LE SUPPORT ET LES TROUS PILOTE DANS LA TABLE AVANT DE FIXER LES VIS.
- IMPORTANT! SERREZ LA QUINCAILLERIE POUR LES SUPPORTS DE TABLE.

ARRIÈRE



ASSEMBLAGE DE L'ÉTAPE 37



UTILISEZ UN BOUT D'EXTENSION PHILIPS SI NÉCESSAIRE

797 (x6)  
VIS - 1 PO

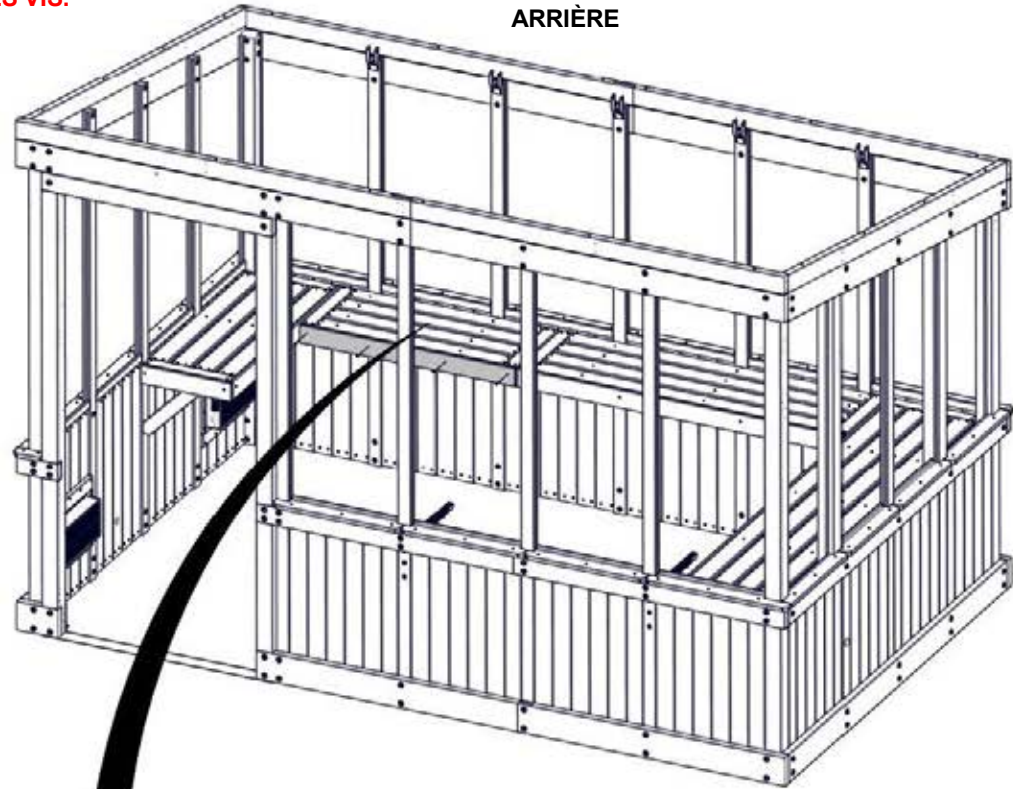
# ÉTAPE 39 - TABLE COURTE ARRIÈRE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 4    | H100200          | VIS PFH 8 X 1 1/2 BLK |

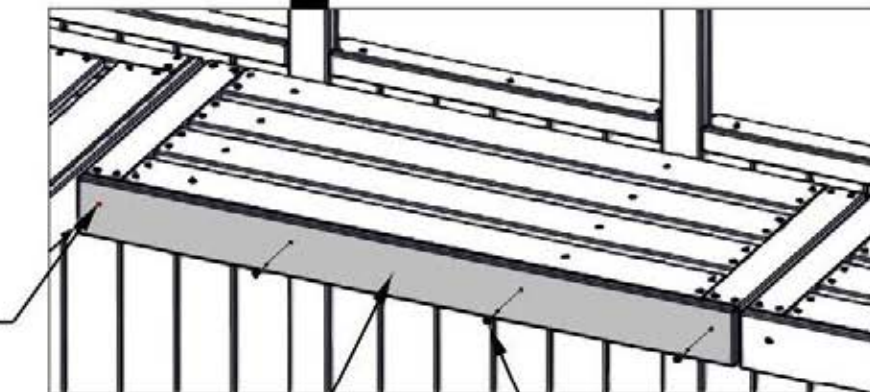


M08 GARNITURE DE TABLE-W4L18809  
(x1) 5/8 po x 3 3/8 po x 39 1/2 po (16x86x1004)

**REMARQUES :**  
**ALIGNER LA GARNITURE DE LA TABLE AVEC LE DESSUS ET**  
**LES CÔTÉS DE LA TABLE AVANT DE FIXER LES VIS.**



**REMARQUE ORIENTER**  
**LES TROUS VERS LE HAUT**



M08 (x1)  
GARNITURE DE TABLE

200 (x4)  
VIS - 1 1/2 PO

# ÉTAPE 40 - TABLE LONGUE AVANT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 6    | H100201          | VIS PFH 8 X 2 1/2 BLK |
| 12   | H100387          | VIS PFH 8 X 1 1/4 BLK |

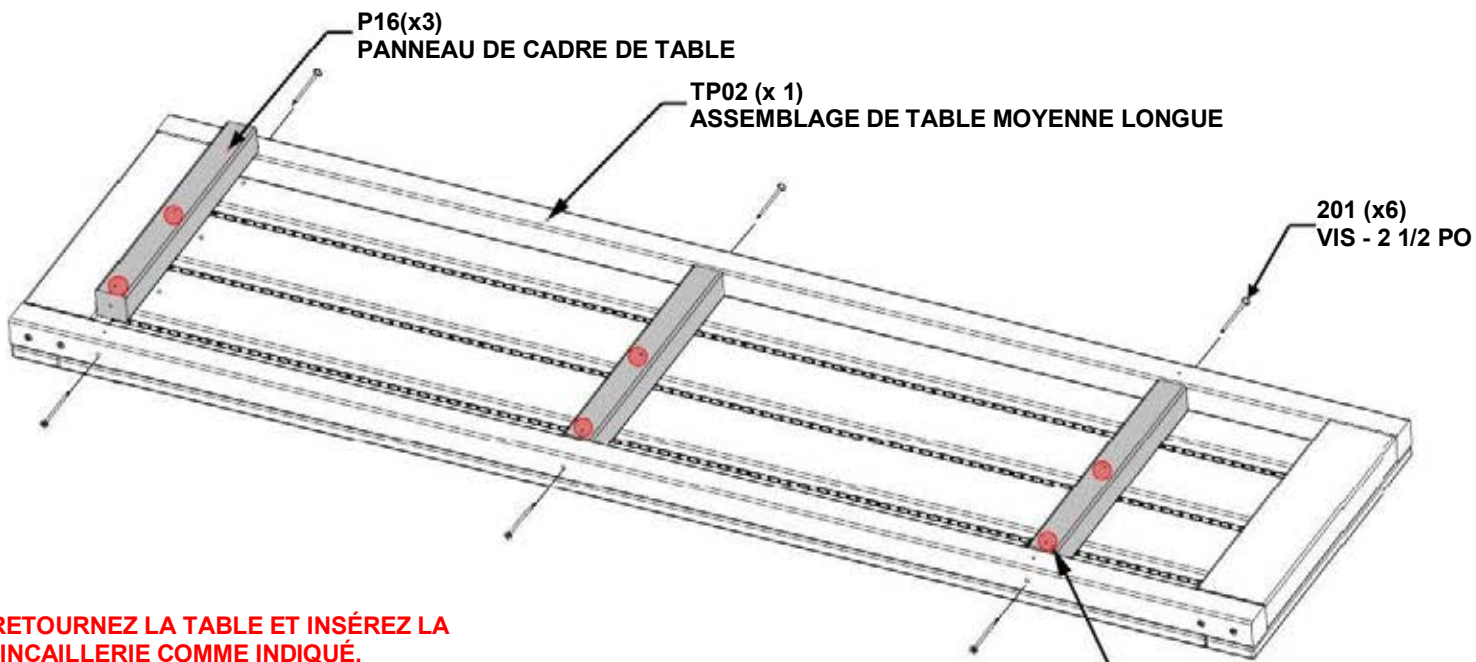


TP02 ASSEMBLAGE DE TABLE MOYENNE LONGUE - W2A03994  
(x1) 2 1/16 PO x 16 PO x 60 1/16 PO (52x407x1406)

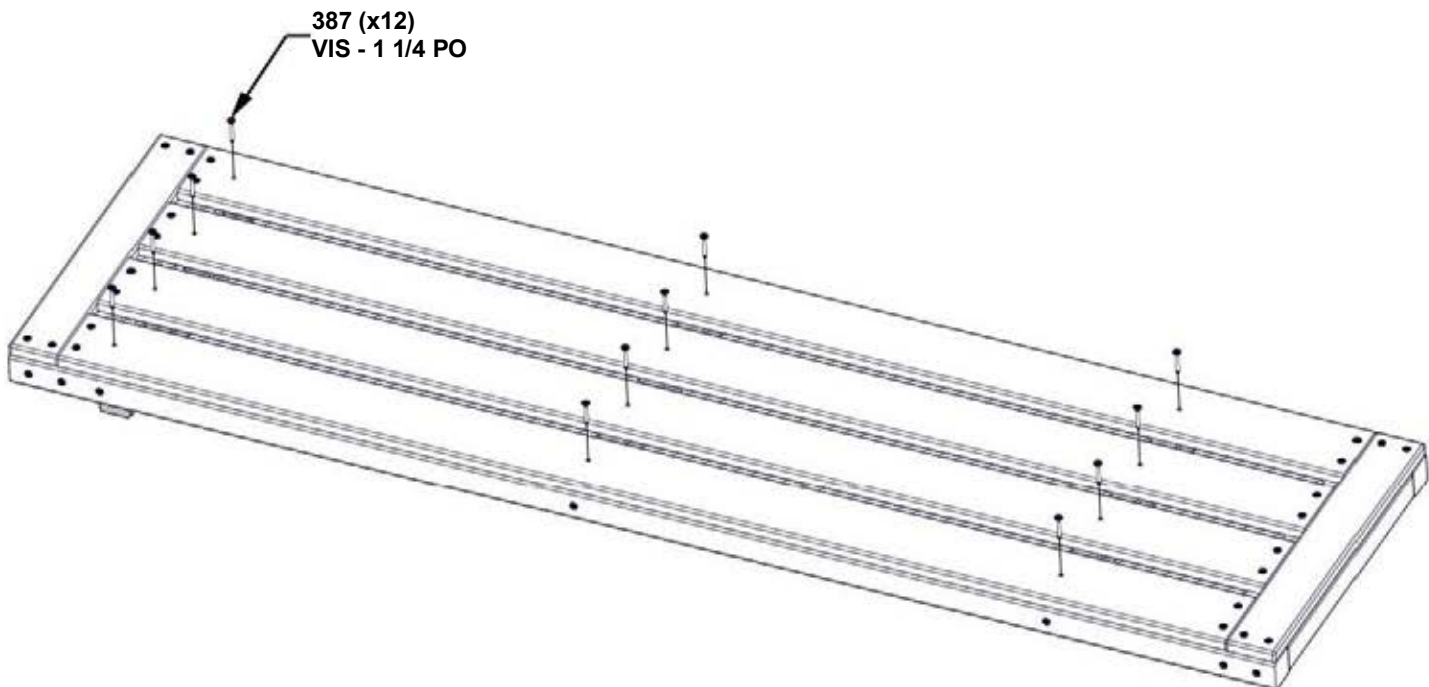


P16 PANNEAU DE CADRE DE TABLE - W4L18804  
(x3) 1 7/16 PO x 1 7/16 PO x 13 1/8 PO (36x36x333)

**1. RETOURNEZ LA TABLE À L'ENVERS ET INSÉREZ LES PANNEAUX ET LA QUINCAILLERIE COMME INDIQUÉ.**



**2. RETOURNEZ LA TABLE ET INSÉREZ LA QUINCAILLERIE COMME INDIQUÉ.**



**VEUILLEZ NOTER LES EMPLACEMENTS DES TROUS**

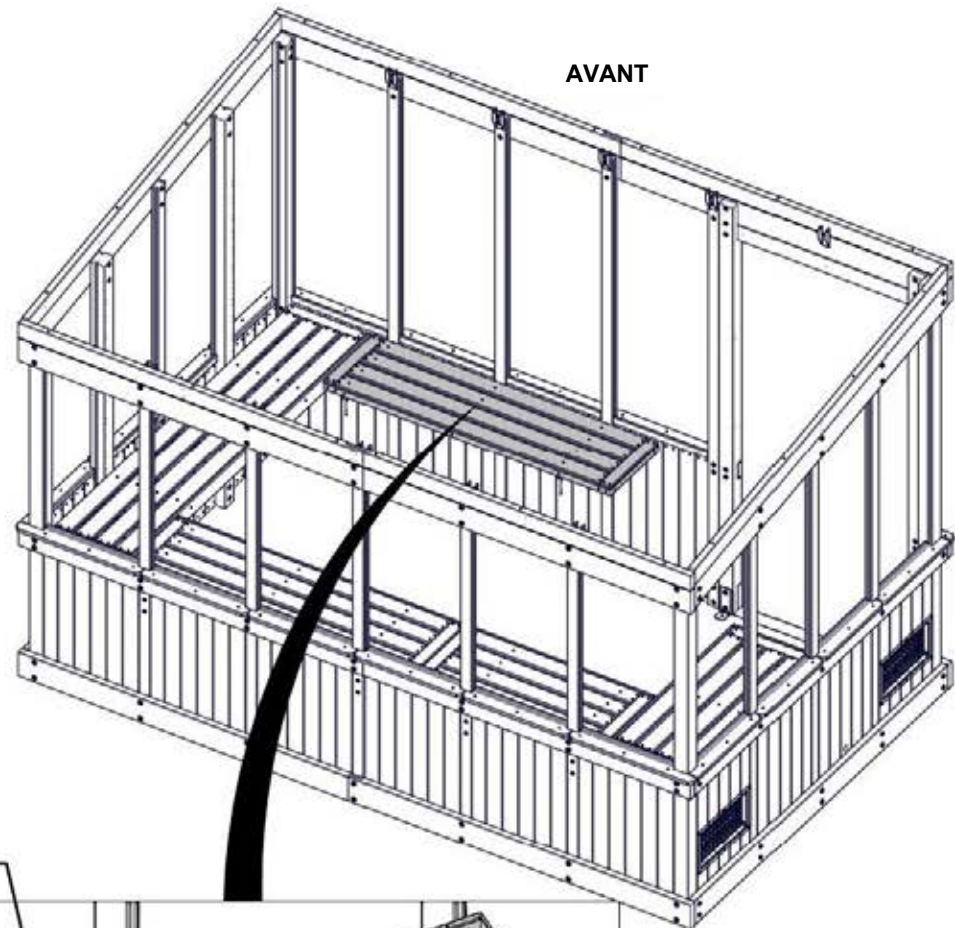


# ÉTAPE 41 - TABLE LONGUE AVANT

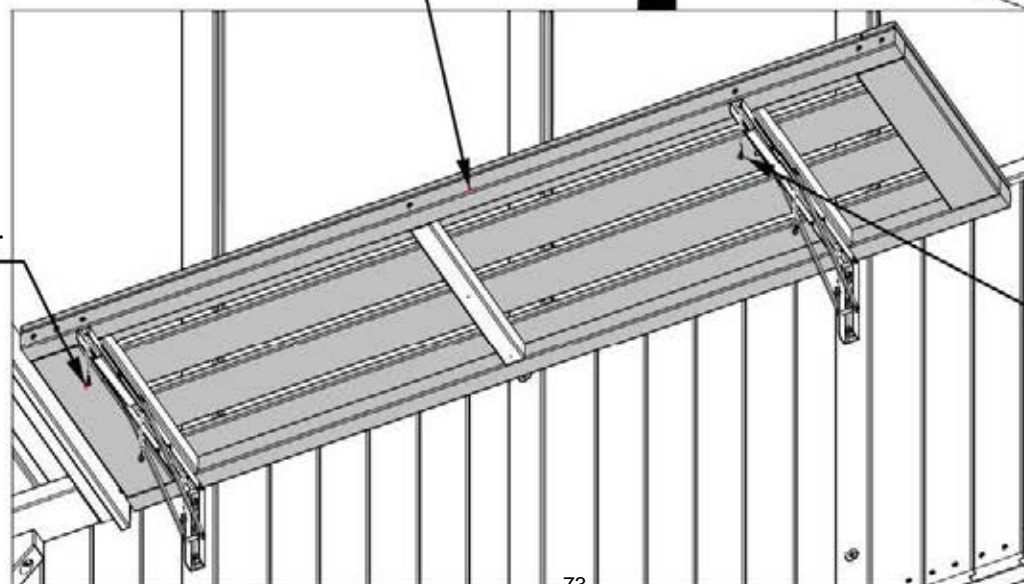
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 6    | H100797          | VIS PWH 8 X 1 BLK |

## REMARQUES :

- ALIGNEZ LE SUPPORT ET LES TROUS PILOTE DANS LA TABLE AVANT DE FIXER LES VIS.
- IMPORTANT! SERREZ LA QUINCAILLERIE POUR LES SUPPORTS DE TABLE.



ASSEMBLAGE  
DE L'ÉTAPE 40



# ÉTAPE 42 - TABLE LONGUE AVANT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 6    | H100200          | VIS PFH 8 X 1 1/2 BLK |

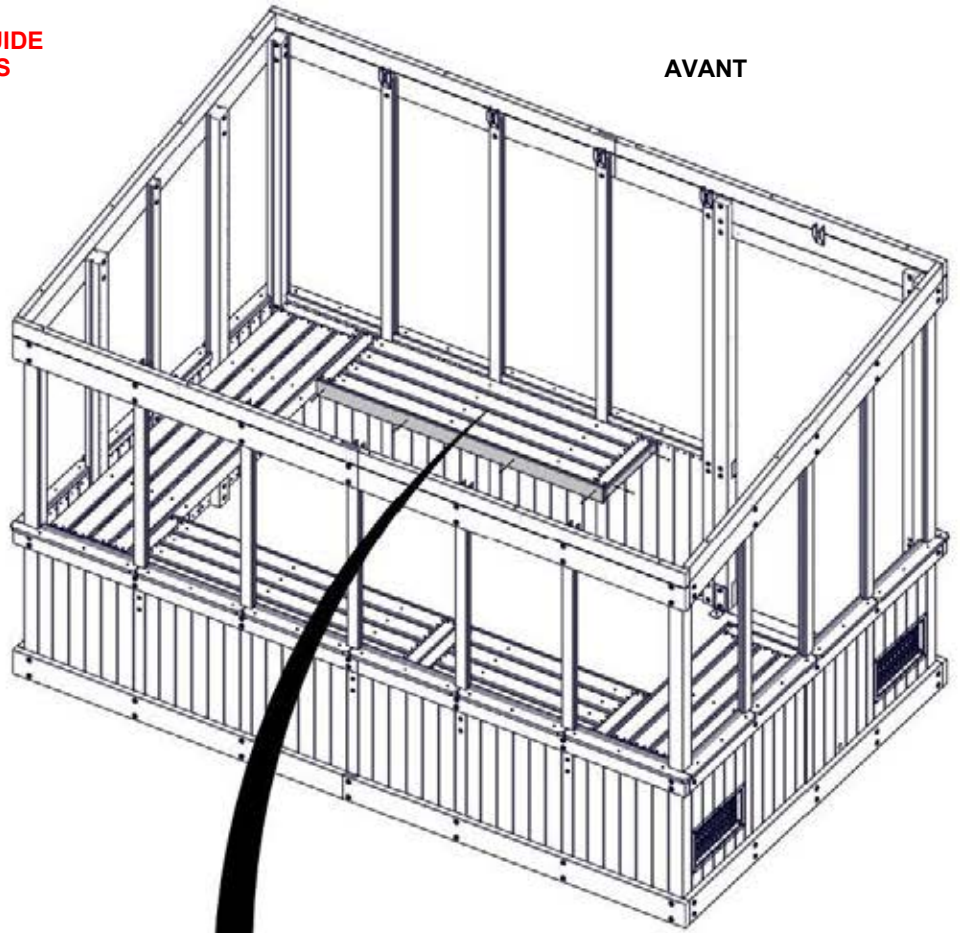


M07 GARNITURE DE TABLE - W4L18808  
(x1) 5/8 POx3 3/8 POx60 1/16 PO (16x86x1526)



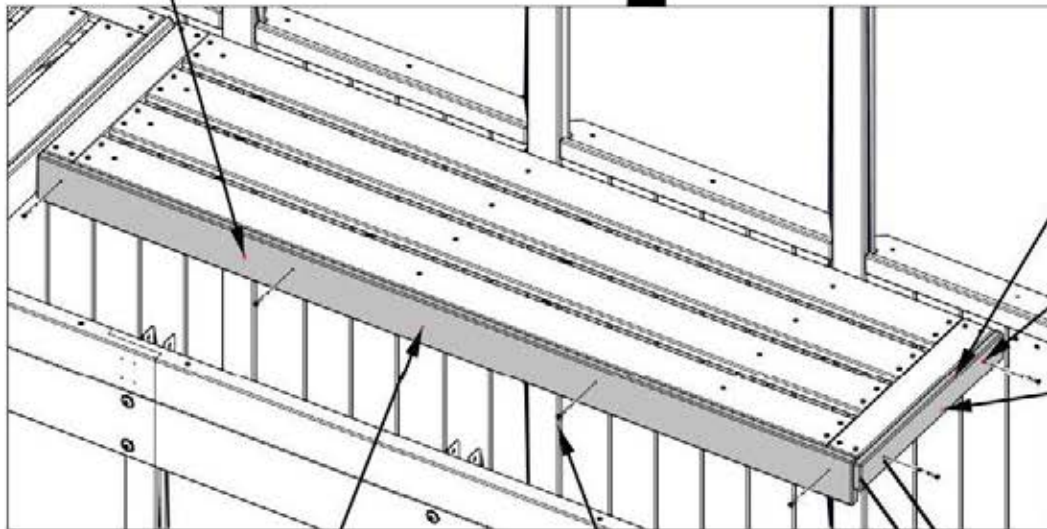
N06 GARNITURE DE TABLE - W4L18818  
(x1) 5/8 PO x 16 5/8 PO x 2 1/16 PO (16x52x423)

**REMARQUES :**  
UTILISEZ LES PANNEAUX N06 ET M07 COMME GUIDE  
ET UN FORET DE 1/8 PO [3 mm] POUR CRÉER DES  
TROUS PILOTES DANS LA TABLE.



AVANT

**1. ATTACHEZ M07 EN PREMIER. ALIGNEZ AVEC LE DESSUS ET LES CÔTÉS DE LA TABLE.**



**2. ALIGNER N06 AVEC LE HAUT ET L'AVANT DE M07**

**REMARQUE ORIENTER LES TROUS VERS LE HAUT**

N06 (x1)  
GARNITURE DE TABLE

M07 (x1)  
GARNITURE DE TABLE

200 (x6)  
VIS - 1 1/2 PO

2 3/4 po  
[70mm]



# IMPORTANT!!

## Informations sur les feuilles de polycarbonate

**La feuille de polycarbonate a une protection UV sur UN (1) CÔTÉ.**

**IMPORTANT à installer avec la protection UV face à l'EXTÉRIEUR**

- Portez des gants de sécurité pour vous protéger contre les bords tranchants lors de la manipulation ou de l'installation.
- N'utilisez PAS de couteau ou d'objet pointu pour retirer le film protecteur car cela pourrait endommager la feuille de polycarbonate
- Laissez le film en place pendant l'installation pour vous assurer que le côté UV est orienté vers l'extérieur.
- Décollez le film protecteur des bords sur environ 2 PO (5 cm) pendant l'installation.
- Retirez complètement le film après l'installation.

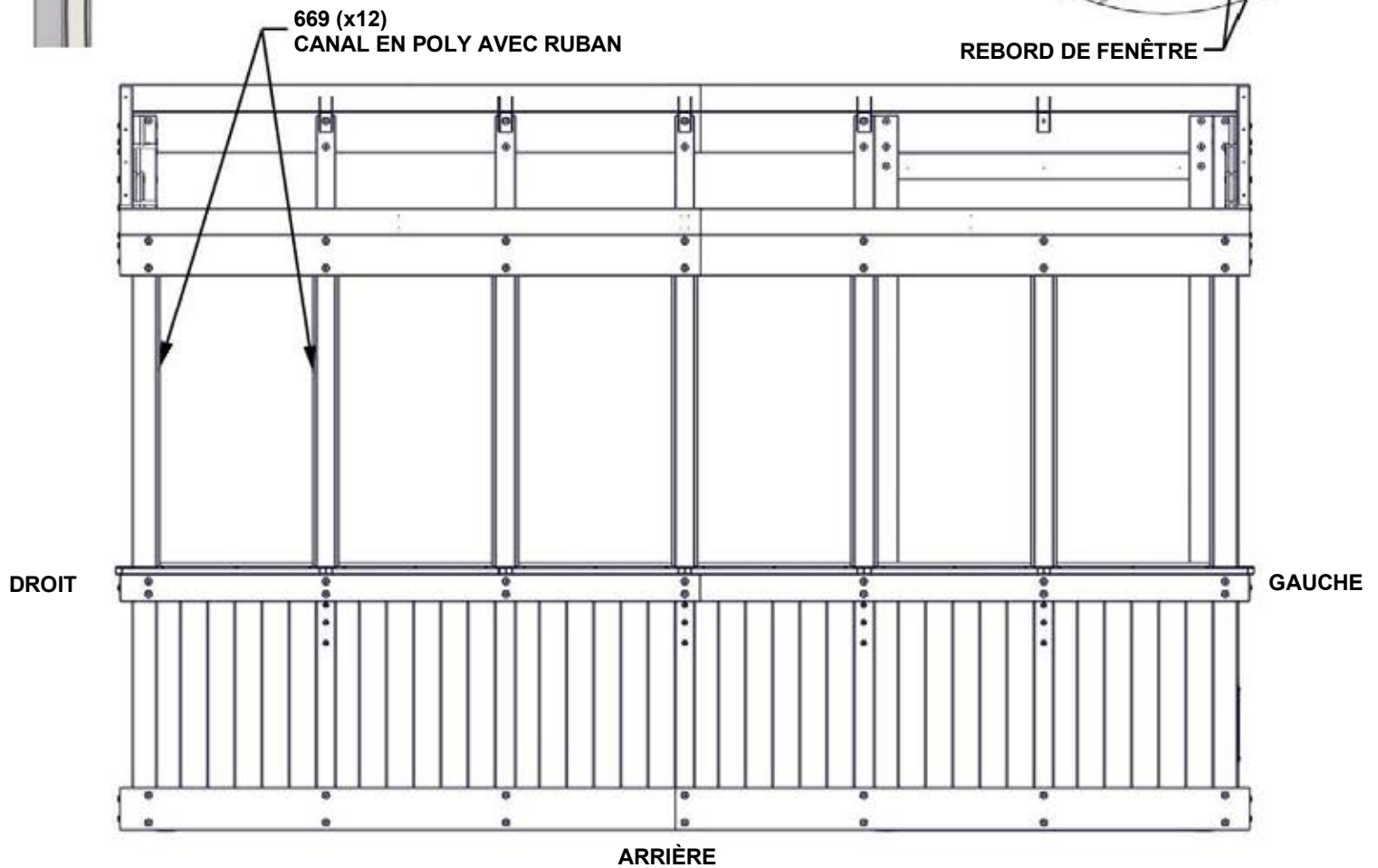
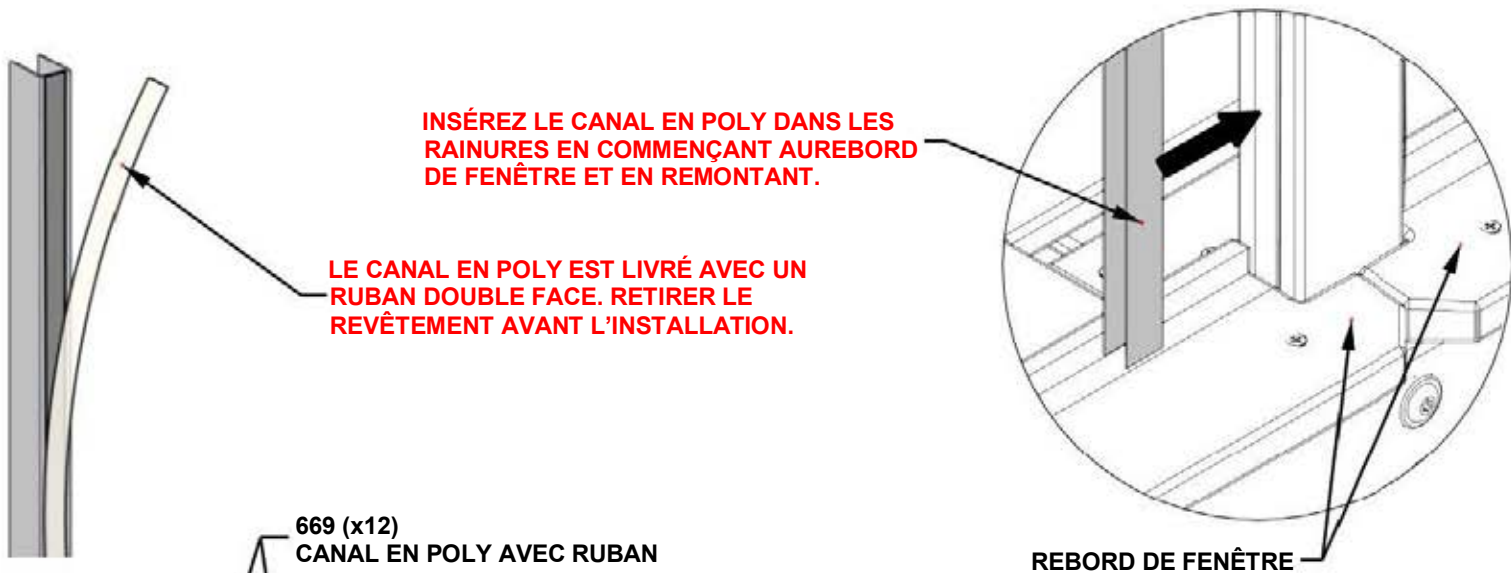
REMARQUE : Ne stockez pas les feuilles de polycarbonate avec film à l'extérieur, sous la lumière directe du soleil ou sous la pluie. Cela peut rendre le retrait du film plus difficile.

# ÉTAPE 43 - FENÊTRES ARRIÈRE

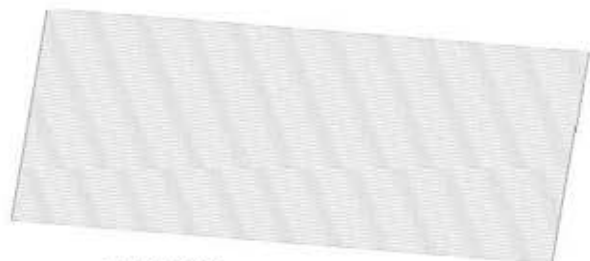


A6P00669 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x12)

**REMARQUES :**  
INSTALLER (12) CANAUX (2 PAR FENÊTRE) EN ENLEVANT LA BANDE DE PROTECTION ET EN  
POUSSANT FERMEMENT LE CANAL DANS LES RAINURES DE BOIS SUR LES MONTANTS.



# ÉTAPE 44 - FENÊTRES ARRIÈRE



A6P00662 FEUILLE MURALE EN POLY  
(x6)



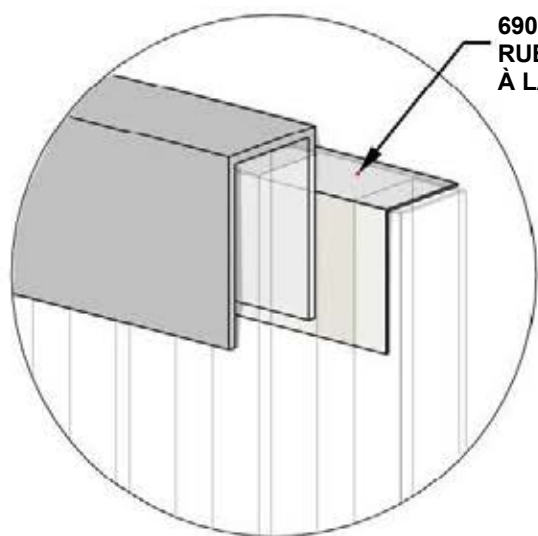
A6P00667 CANAL EN POLY  
(x12)



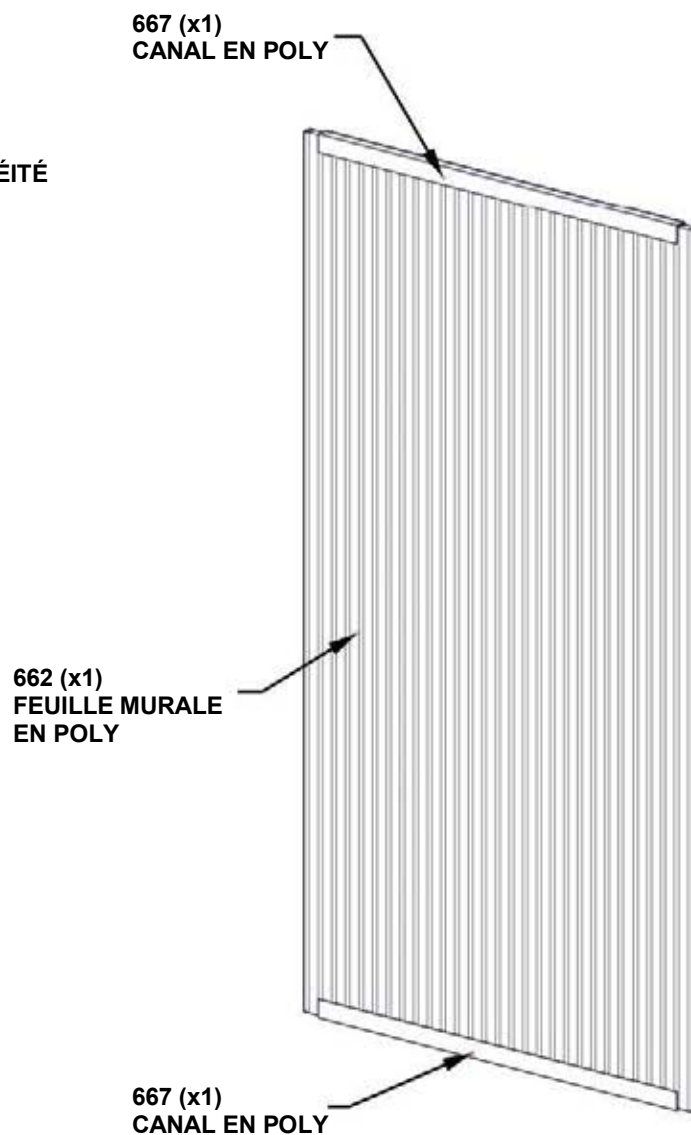
A6P00690 RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ  
À LA POUSSIÈRE

## REMARQUES :

1. INSTALLER DU RUBAN ANTI-POUSSIÈRE EN HAUT ET EN BAS SUR CHAQUE FEUILLE DE POLY.
  - COUPER (2) BANDES DE RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE DE LA MÊME LARGEUR QUE LA FEUILLE DE POLY.
  - ENROULER DU RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE LE LONG DE LA LARGEUR DE LA FEUILLE DE POLY.
2. UNE FOIS QUE LE RUBAN EST FIXÉ, PUSSEZ LE CANAL SUR LE HAUT DU RUBAN.
  - CENTRER LE CANAL SUR LA FEUILLE AVEC UN DÉGAGEMENT D'ENVIRON 1 PO (25 mm) DE CHAQUE CÔTÉ DE LA FEUILLE DE POLY COMME INDIQUÉ.
3. RÉPÉTER POUR TOUTES (6) FENÊTRES.



690 (x2)  
RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ  
À LA POUSSIÈRE



667 (x1)  
CANAL EN POLY

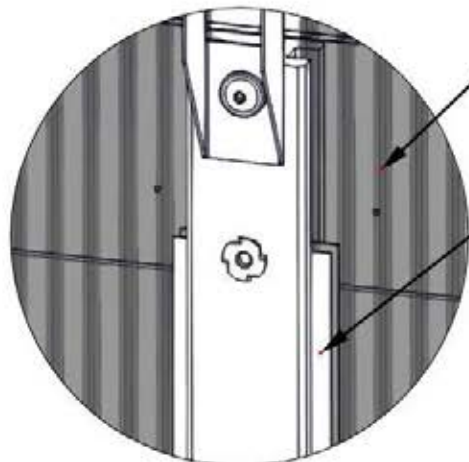
662 (x1)  
FEUILLE MURALE  
EN POLY

667 (x1)  
CANAL EN POLY

# ÉTAPE 45 - FENÊTRES ARRIÈRE

## REMARQUES :

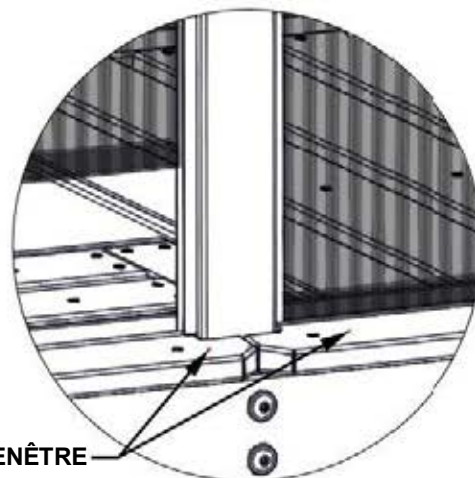
- INSÉREZ L'ASSEMBLAGE DE FENÊTRE DANS LE CANAL PRÉCÉDEMMENT INSTALLÉ DES DEUX CÔTÉS DE LA FENÊTRE.
- FAIRE GLISSER DOUCEMENT LA FENÊTRE VERS LE BAS JUSQU'À CE QU'ELLE SOIT POSÉE SUR LE REBORD DE FENÊTRE.
- IMPORTANT! ASSUREZ-VOUS QUE LE CÔTÉ UV DE LA FEUILLE DE POLY EST FACE À L'EXTÉRIEUR.
- RETIRER LE FILM DE PROTECTION DE LA FENÊTRE INSTALLÉE EN TOUTE SÉCURITÉ.



ASSEMBLAGES DE FENÊTRES  
(6) DE L'ÉTAPE 44

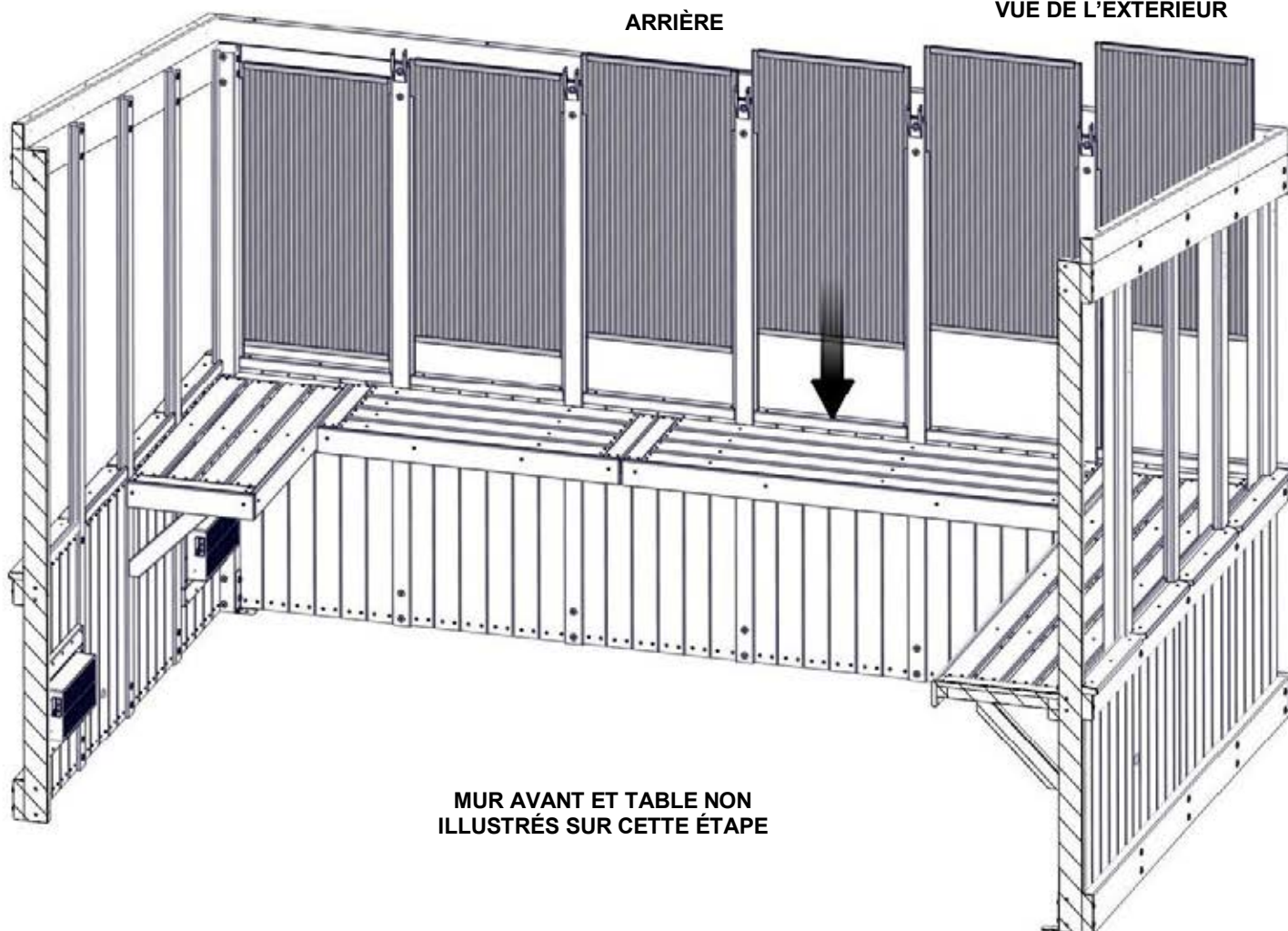
CANAL EN POLY  
DEPUIS L'ÉTAPE 43

VUE DE L'INTÉRIEUR



REBORD DE FENÊTRE

VUE DE L'EXTÉRIEUR



ARRIÈRE

MUR AVANT ET TABLE NON  
ILLUSTRÉS SUR CETTE ÉTAPE

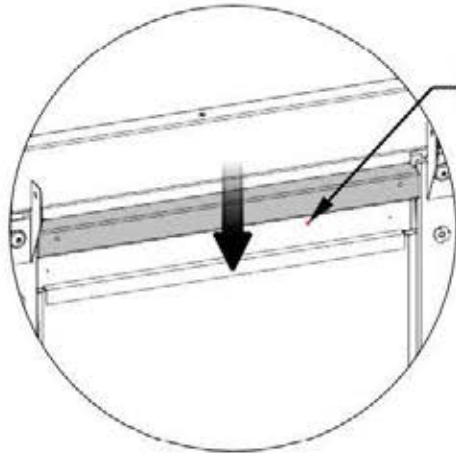
# ÉTAPE 46 - FENÊTRES ARRIÈRE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 12   | H100483          | VIS PFH 8 X 2 1/4 BLK |



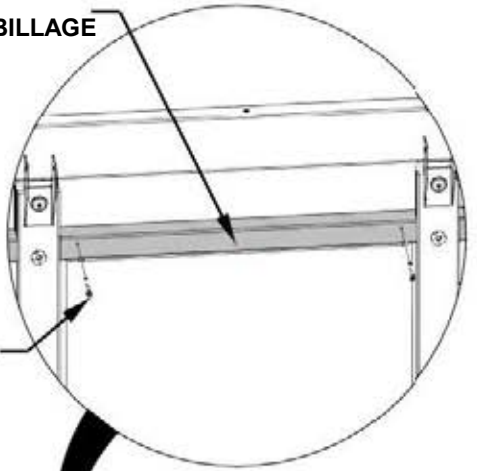
P03 PANNEAU D'HABILLAGE DE FENÊTRE - W4L18732  
(x6) 1 7/16 PO x 1 7/16 PO x 19 7/8 PO (36x36x505)

**REMARQUES :**  
**FIXEZ LE PANNEAU D'HABILLAGE DE FENÊTRE AU HAUT DE LA FENÊTRE COMME INDIQUÉ.**



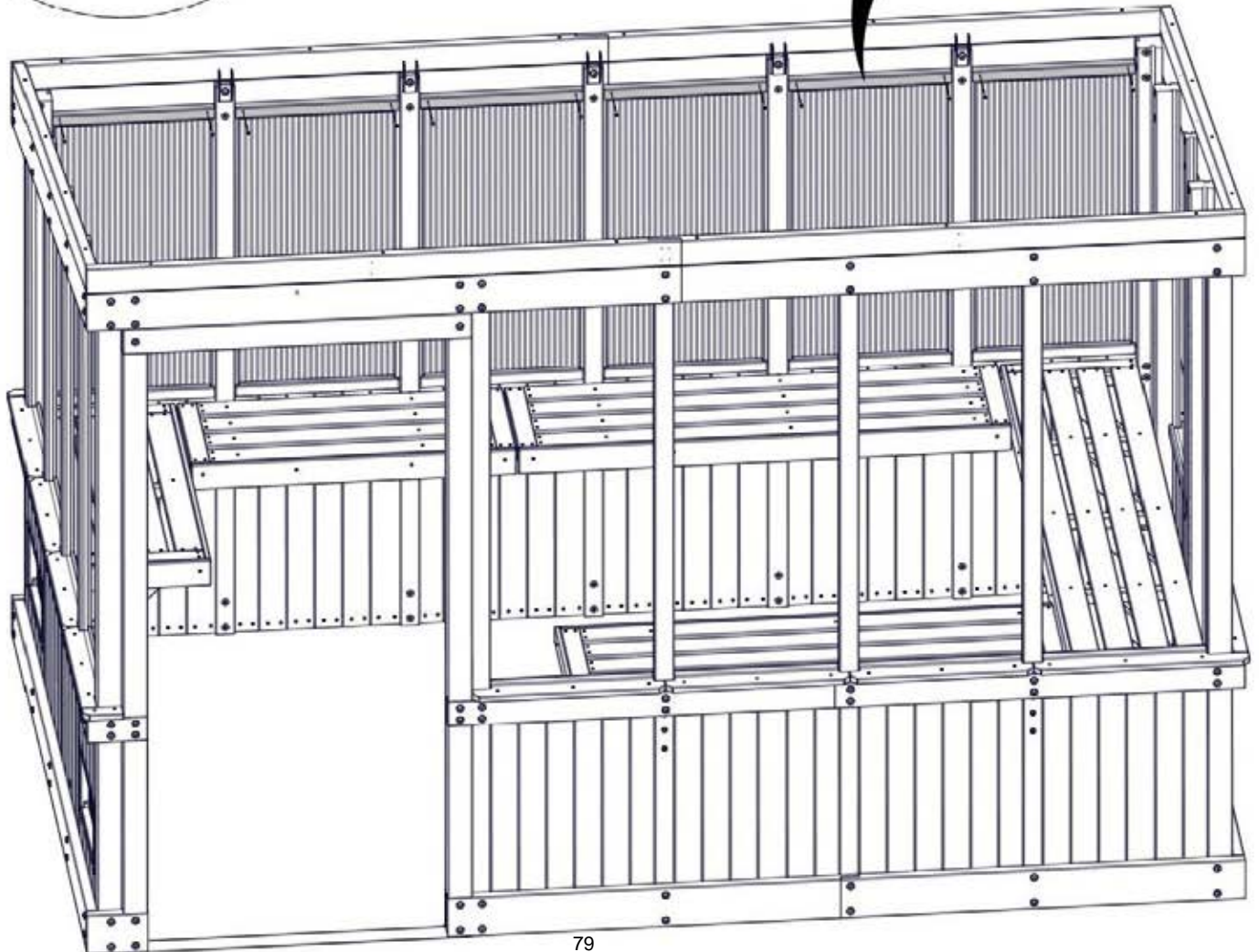
**CENTRER LE PANNEAU D'HABILLAGE DE FENÊTRE ENTRE MONTANT/POSTES**

P03 (x6)  
PANNEAU D'HABILLAGE DE FENÊTRE



483 (x12)  
VIS - 2 1/4 PO

ARRIÈRE





# ÉTAPE 47 - FENÊTRES GAUCHE

A6P00670 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x1)

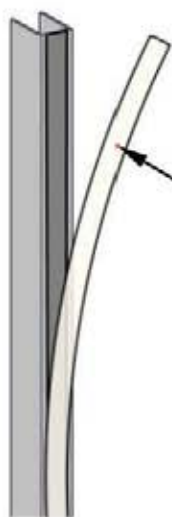
A6P00671 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x2)

A6P00672 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x2)

A6P00673 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x2)

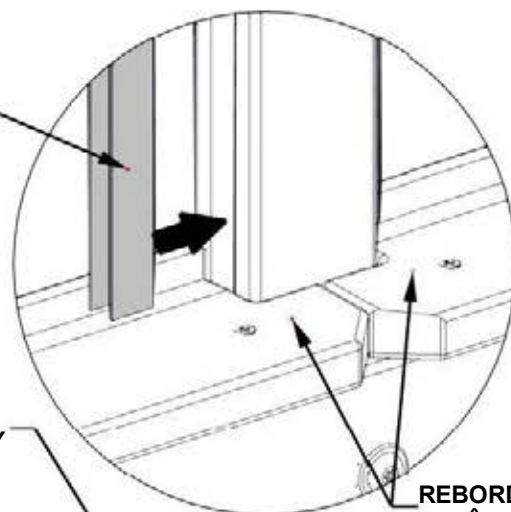
A6P00674 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x1)

**REMARQUES :**  
INSTALLER (8) CANAUX (2 PAR FENÊTRE) EN ENLEVANT LE RUBAN DOUBLURE ET EN POUSSANT FERMEMENT LE CANAL DANS LES RAINURES DE BOIS SUR LES MONTANTS.

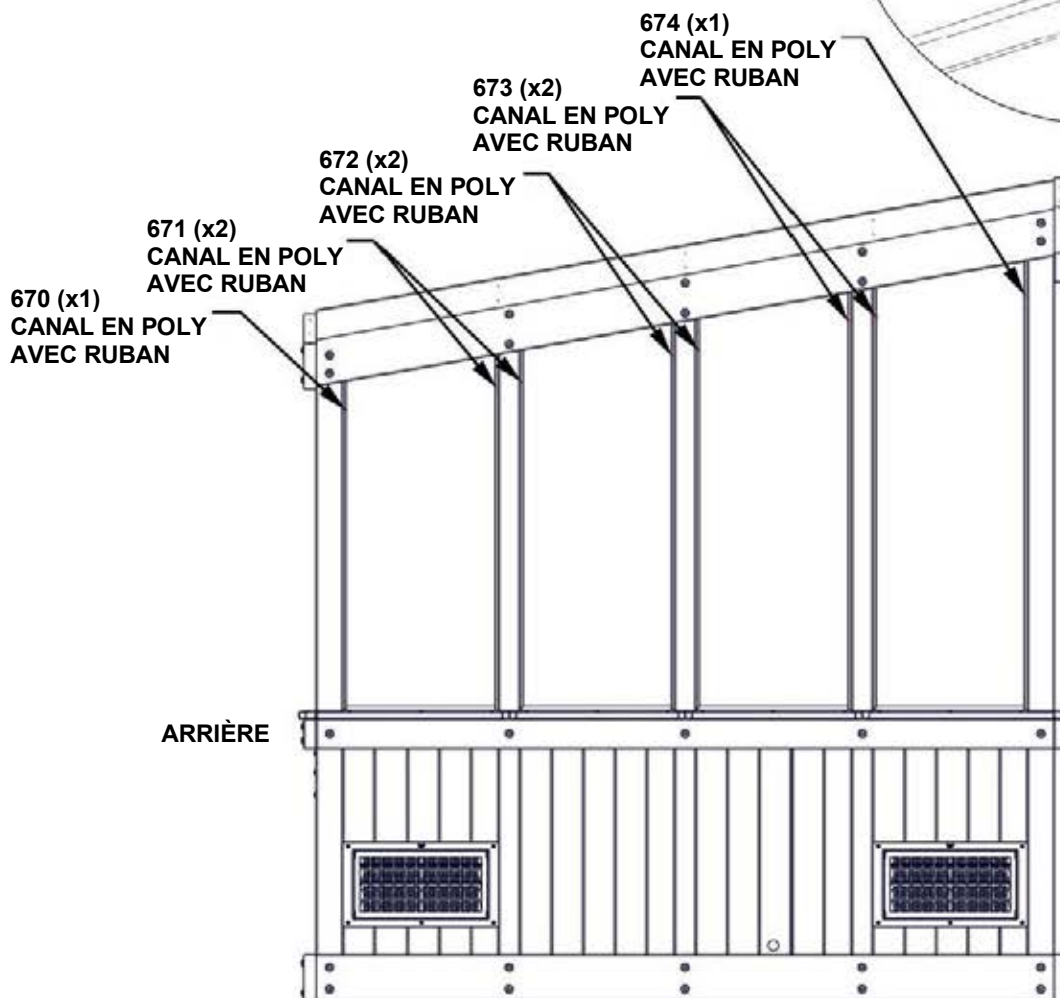


LE CANAL EN POLY EST LIVRÉ AVEC UN RUBAN DOUBLURE FACE. RETIRER LE REVÊTEMENT AVANT L'INSTALLATION.

INSÉREZ LE CANAL EN POLY DANS LES RAINURES EN COMMENÇANT AUREBORD DE FENÊTRE ET EN REMONTANT.



REBORD DE FENÊTRE

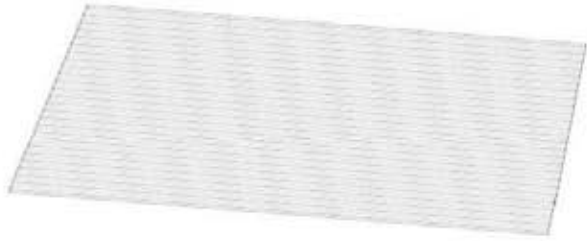


ARRIÈRE

AVANT

GAUCHE

# ÉTAPE 48A - FENÊTRES GAUCHE



A6P00663 FEUILLE MURALE EN POLY  
(x1)



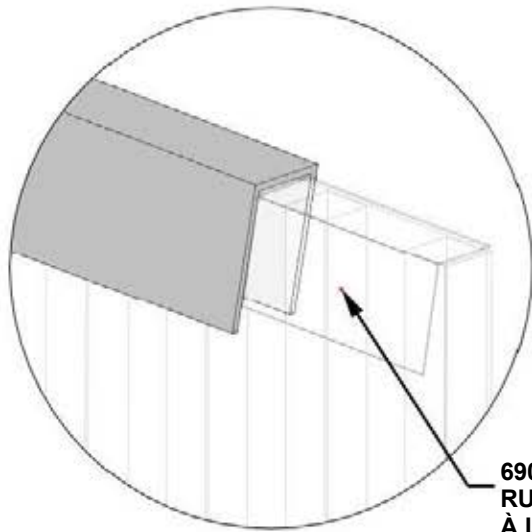
A6P00668 CANAL EN POLY  
(x2)



A6P00690 RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ  
À LA POUSSIÈRE

## REMARQUES :

1. INSTALLER DU RUBAN ANTI-POUSSIÈRE EN HAUT ET EN BAS SUR CHAQUE FEUILLE DE POLY.
  - COUPER (2) BANDES DE RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE DE LA MÊME LARGEUR QUE LA FEUILLE DE POLY.
  - ENROULER DU RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE LE LONG DE LA LARGEUR DE LA FEUILLE DE POLY.
2. UNE FOIS QUE LE RUBAN EST FIXÉ, PUSSEZ LE CANAL SUR LE HAUT DU RUBAN.
  - CENTRER LE CANAL SUR LA FEUILLE AVEC UN DÉGAGEMENT D'ENVIRON 1 PO (25 mm) DE CHAQUE CÔTÉ DE LA FEUILLE DE POLY COMME INDIQUÉ.



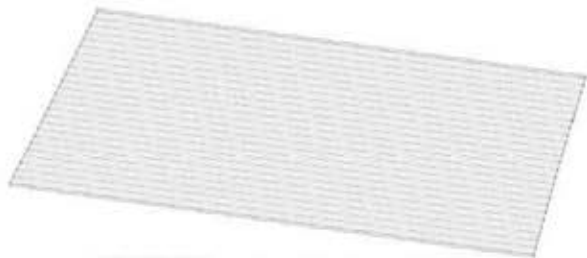
690 (x2)  
RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ  
À LA POUSSIÈRE

668 (x1)  
CANAL EN POLY

663 (x1)  
FEUILLE MURALE EN POLY

668 (x1)  
CANAL EN POLY

# ÉTAPE 48B - FENÊTRES GAUCHE



A6P00664 FEUILLE MURALE EN POLY  
(x1)



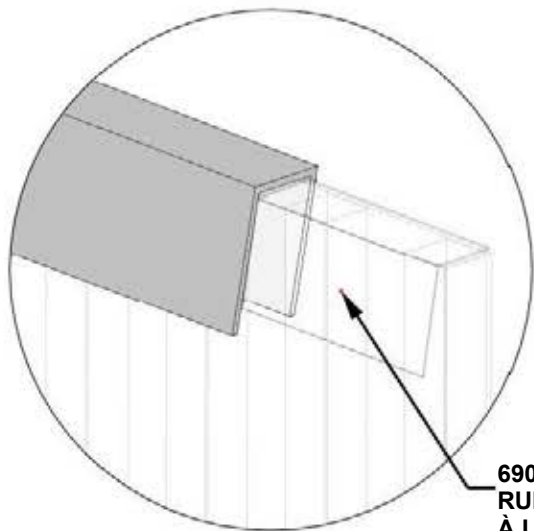
A6P00668 CANAL EN POLY  
(x2)



A6P00690 RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ À  
LA POUSSIÈRE

## REMARQUES :

1. INSTALLER DU RUBAN ANTI-POUSSIÈRE EN HAUT ET EN BAS SUR CHAQUE FEUILLE DE POLY.
  - COUPER (2) BANDES DE RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE DE LA MÊME LARGEUR QUE LA FEUILLE DE POLY.
  - ENROULER DU RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE LE LONG DE LA LARGEUR DE LA FEUILLE DE POLY.
2. UNE FOIS QUE LE RUBAN EST FIXÉ, PUSSEZ LE CANAL SUR LE HAUT DU RUBAN.
  - CENTRER LE CANAL SUR LA FEUILLE AVEC UN DÉGAGEMENT D'ENVIRON 1 PO (25 mm) DE CHAQUE CÔTÉ DE LA FEUILLE DE POLY COMME INDIQUÉ.



690 (x2)  
RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ  
À LA POUSSIÈRE

664 (x1)  
FEUILLE MURALE EN POLY

668 (x1)  
CANAL EN POLY

668 (x1)  
CANAL EN POLY

# ÉTAPE 48C - FENÊTRES GAUCHE



A6P00665 FEUILLE MURALE EN POLY  
(x1)



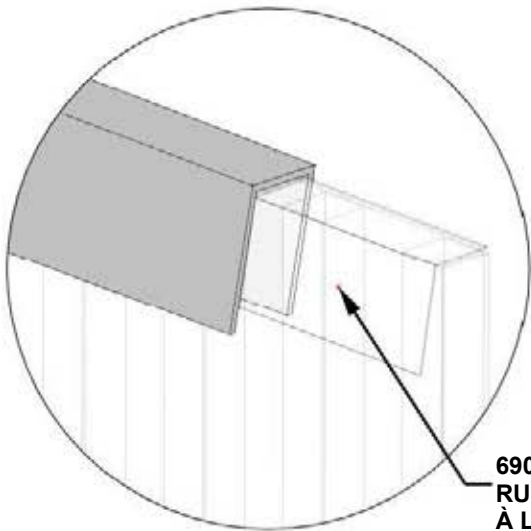
A6P00668 CANAL EN POLY  
(x2)



A6P00690 RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ À  
LA POUSSIÈRE

## REMARQUES :

1. INSTALLER DU RUBAN ANTI-POUSSIÈRE EN HAUT ET EN BAS SUR CHAQUE FEUILLE DE POLY.
  - COUPER (2) BANDES DE RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE DE LA MÊME LARGEUR QUE LA FEUILLE DE POLY.
  - ENROULER DU RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE LE LONG DE LA LARGEUR DE LA FEUILLE DE POLY.
2. UNE FOIS QUE LE RUBAN EST FIXÉ, PUSSEZ LE CANAL SUR LE HAUT DU RUBAN.
  - CENTRER LE CANAL SUR LA FEUILLE AVEC UN DÉGAGEMENT D'ENVIRON 1 PO (25 mm) DE CHAQUE CÔTÉ DE LA FEUILLE DE POLY COMME INDIQUÉ.

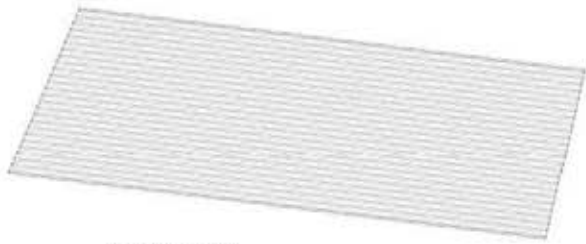


690 (x2)  
RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ  
À LA POUSSIÈRE

665 (x1)  
FEUILLE MURALE EN POLY

668 (x1)  
CANAL EN POLY

# ÉTAPE 48D - FENÊTRES GAUCHE



A6P00666 FEUILLE MURALE EN POLY  
(x1)



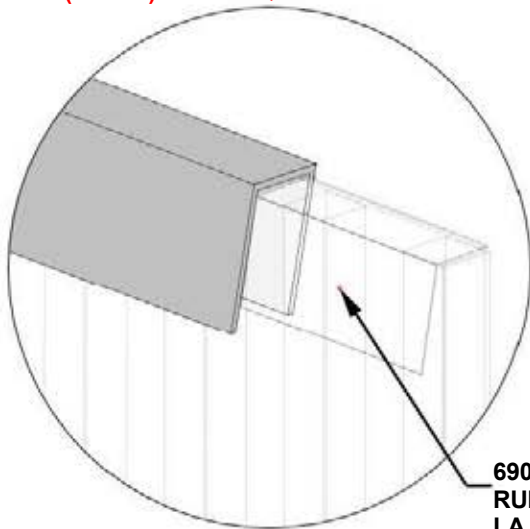
A6P00668 CANAL EN POLY  
(x2)



A6P00690 RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ  
À LA POUSSIÈRE

## REMARQUES :

1. INSTALLER DU RUBAN ANTI-POUSSIÈRE EN HAUT ET EN BAS SUR CHAQUE FEUILLE DE POLY.
  - COUPER (2) BANDES DE RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE DE LA MÊME LARGEUR QUE LA FEUILLE DE POLY.
  - ENROULER DU RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE LE LONG DE LA LARGEUR DE LA FEUILLE DE POLY.
2. UNE FOIS QUE LE RUBAN EST FIXÉ, PUSSEZ LE CANAL SUR LE HAUT DU RUBAN.
  - CENTRER LE CANAL SUR LA FEUILLE AVEC UN DÉGAGEMENT D'ENVIRON 1 PO (25 mm) DE CHAQUE CÔTÉ DE LA FEUILLE DE POLY COMME INDIQUÉ.



690 (x2)  
RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ À  
LA POUSSIÈRE

668 (x1)  
FEUILLE MURALE EN POLY

666 (x1)  
FEUILLE MURALE EN POLY

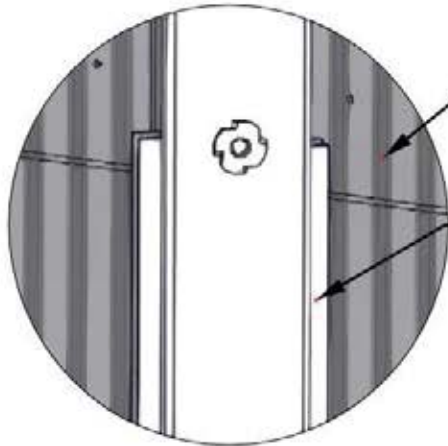
668 (x1)  
CANAL EN POLY



# ÉTAPE 49 - FENÊTRES GAUCHE

## REMARQUES :

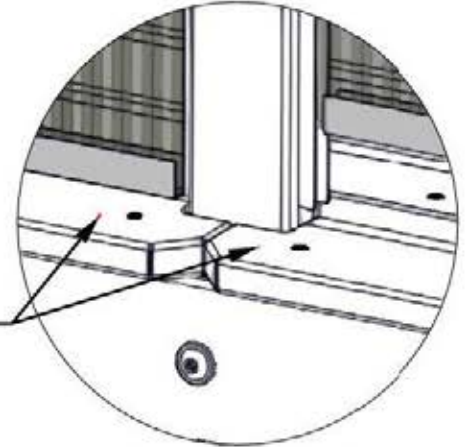
- INSÉREZ L'ASSEMBLAGE DE FENÊTRE DANS LE CANAL PRÉCÉDEMMENT INSTALLÉ DES DEUX CÔTÉS DE LA FENÊTRE.
- FAIRE GLISSER DOUCEMENT LA FENÊTRE VERS LE BAS JUSQU'À CE QU'ELLE SOIT POSÉE SUR LE REBORD DE FENÊTRE.
- IMPORTANT! ASSUREZ-VOUS QUE LE CÔTÉ UV DE LA FEUILLE DE POLY EST FACE À L'EXTÉRIEUR.
- RETIRER LE FILM DE PROTECTION DE LA FENÊTRE INSTALLÉE EN TOUTE SÉCURITÉ.



ASSEMBLAGES DE FENÊTRES (4)  
DES ÉTAPES 48A À 48D

CANAUX EN POLY  
DE L'ÉTAPE 47

VUE DE L'INTÉRIEUR



REBORD DE FENÊTRE

VUE DE L'EXTÉRIEUR

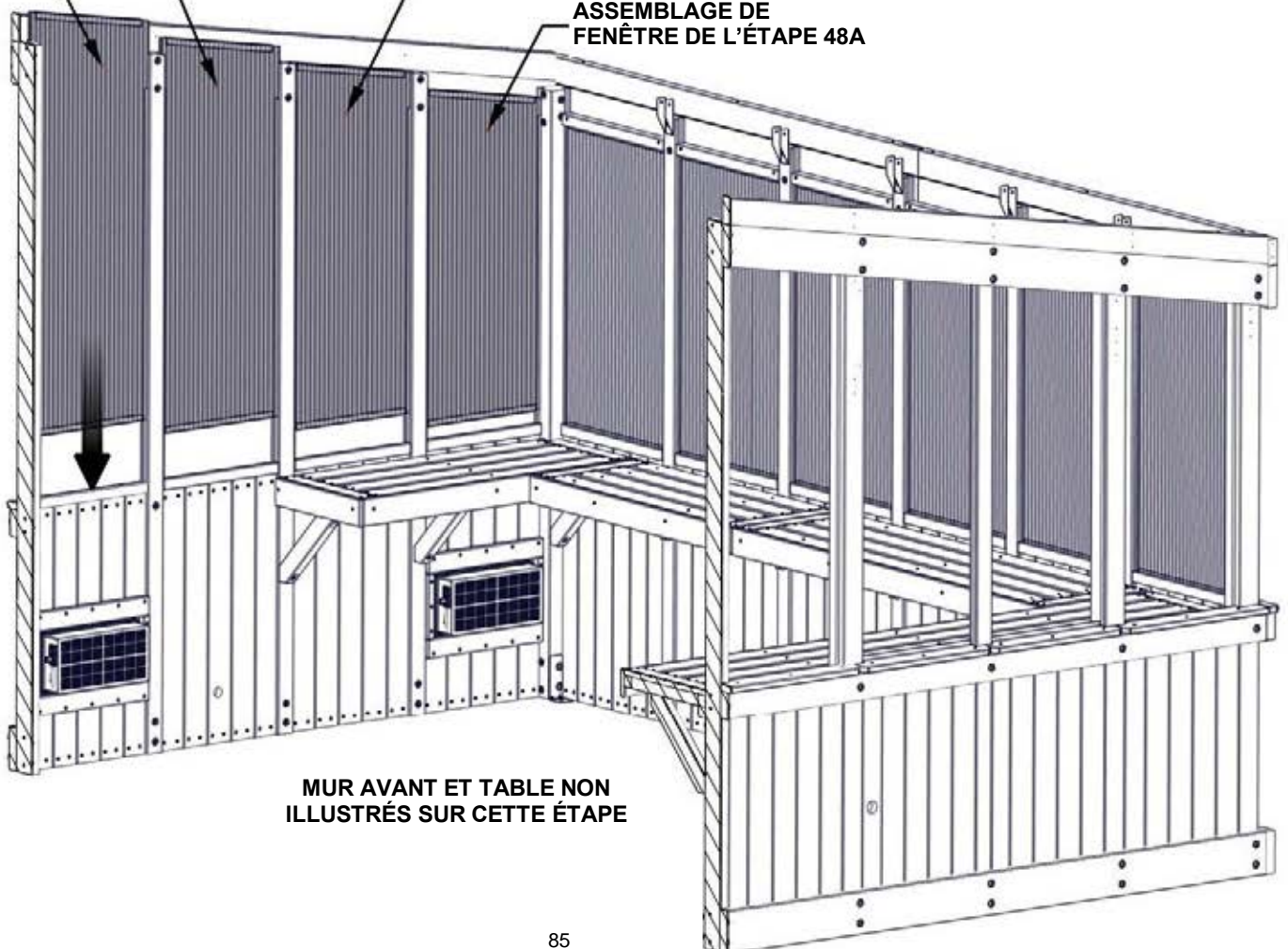
ASSEMBLAGE DE  
FENÊTRE DE L'ÉTAPE 48C

ASSEMBLAGE DE  
FENÊTRE DE  
L'ÉTAPE 48D

GAUCHE

ASSEMBLAGE DE FENÊTRE  
DE L'ÉTAPE 48B

ASSEMBLAGE DE  
FENÊTRE DE L'ÉTAPE 48A



MUR AVANT ET TABLE NON  
ILLUSTRÉS SUR CETTE ÉTAPE

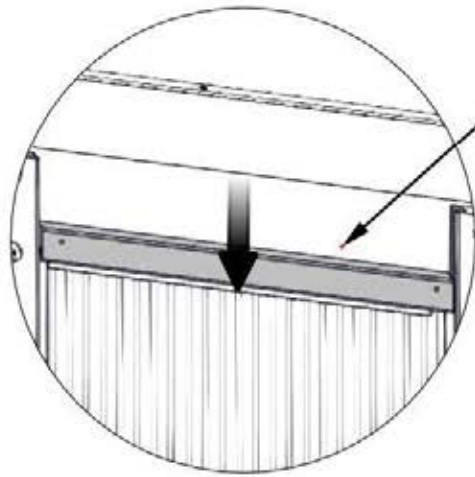
# ÉTAPE 50 - FENÊTRES GAUCHE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 8    | H100483          | VIS PFH 8 X 2 1/4 BLK |



**P06** PANNEAU D'HABILLAGE DE FENÊTRE - W4L18735  
(x4) 1 7/16 PO x 1 7/16 PO x 17 7/8 PO (36x36x454)

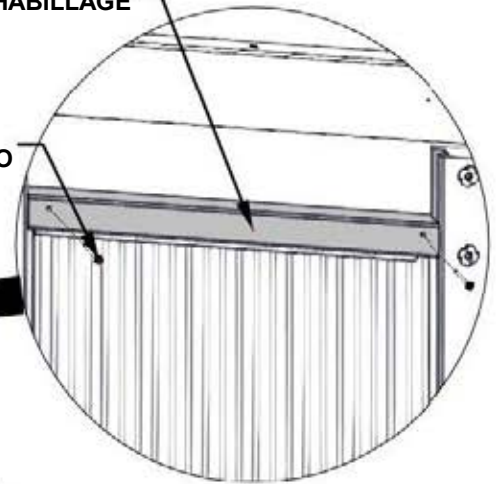
**REMARQUES :**  
**FIXEZ LE PANNEAU D'HABILLAGE DE FENÊTRE**  
**AU HAUT DE LA FENÊTRE COMME INDIQUÉ.**



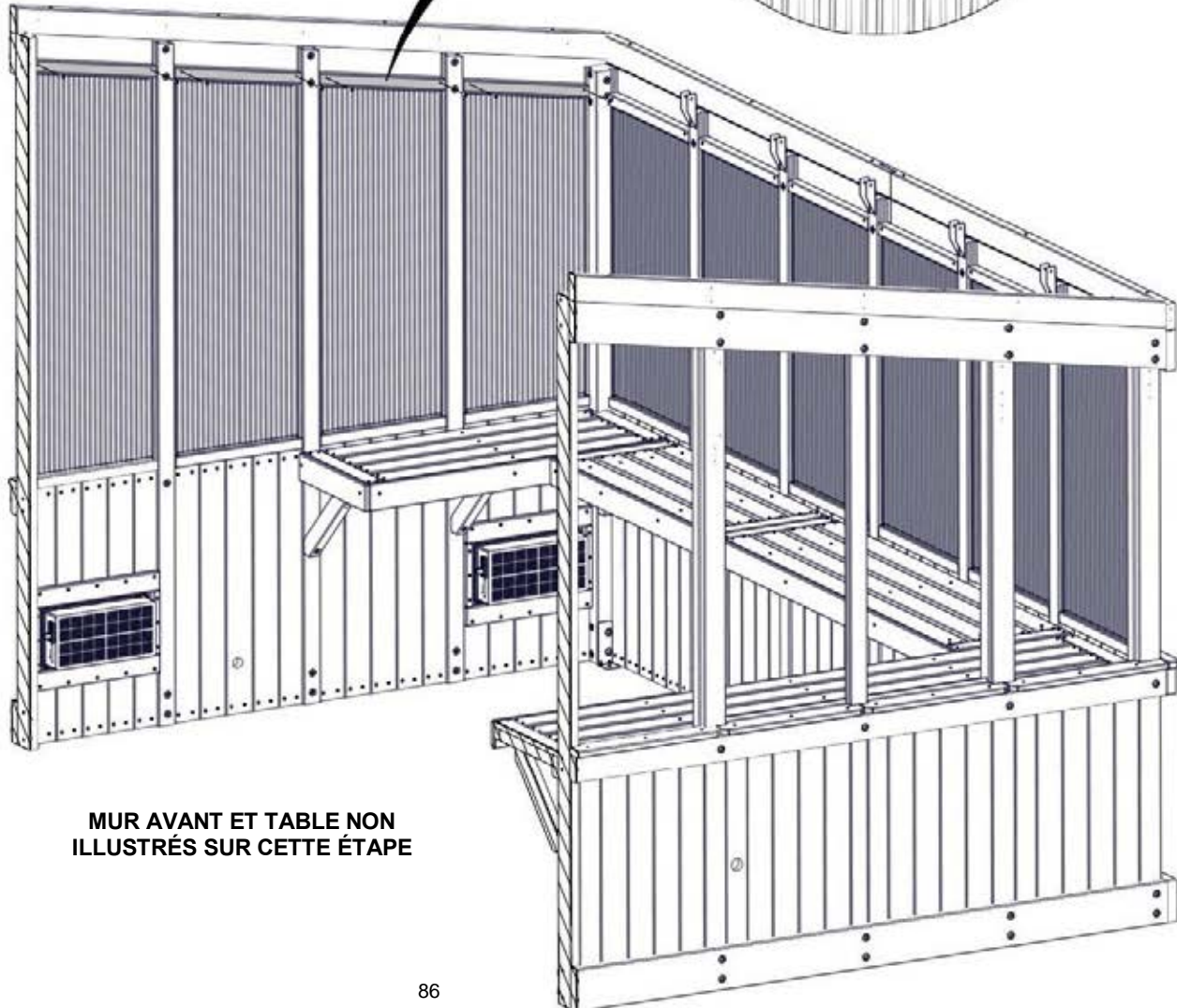
**CENTRER LE PANNEAU**  
**D'HABILLAGE DE FENÊTRE**  
**ENTRE MONTANT/POSTES**

**P06 (x6)**  
**PANNEAU D'HABILLAGE**  
**DE FENÊTRE**

**483 (x8)**  
**VIS - 2 1/4 PO**



**GAUCHE**



**MUR AVANT ET TABLE NON**  
**ILLUSTRÉS SUR CETTE ÉTAPE**

# ÉTAPE 51 - FENÊTRES DE DROITE

A6P00709 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x4)

A6P00672 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x2)

A6P00671 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x1)

A6P00673 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x1)

**INSÉREZ LES CANAUX EN POLY (671, 672 ET 673) DANS LA RAINURE EN COMMENÇANT AU REBORD DE FENÊTRE ET EN REMONTANT**

**LE CANAL EN POLY EST LIVRÉ AVEC UN RUBAN DOUBLE FACE. RETIRER LE REVÊTEMENT AVANT L'INSTALLATION.**

709 (x2)  
CANAL EN POLY AVEC RUBAN

673 (x1)  
CANAL EN POLY AVEC RUBAN

672 (x2)  
CANAL EN POLY AVEC RUBAN

671 (x1)  
CANAL EN POLY AVEC RUBAN

709 (x2)  
CANAL EN POLY AVEC RUBAN

**INSÉRER LE CANAL EN POLY (709) DANS LA RAINURE EN COMMENÇANT PAR LE BAS DES POTEAUX INTÉRIEURS ET TRAVAILLER VERS LE HAUT**



# ÉTAPE 52 - FENÊTRES DE DROITE

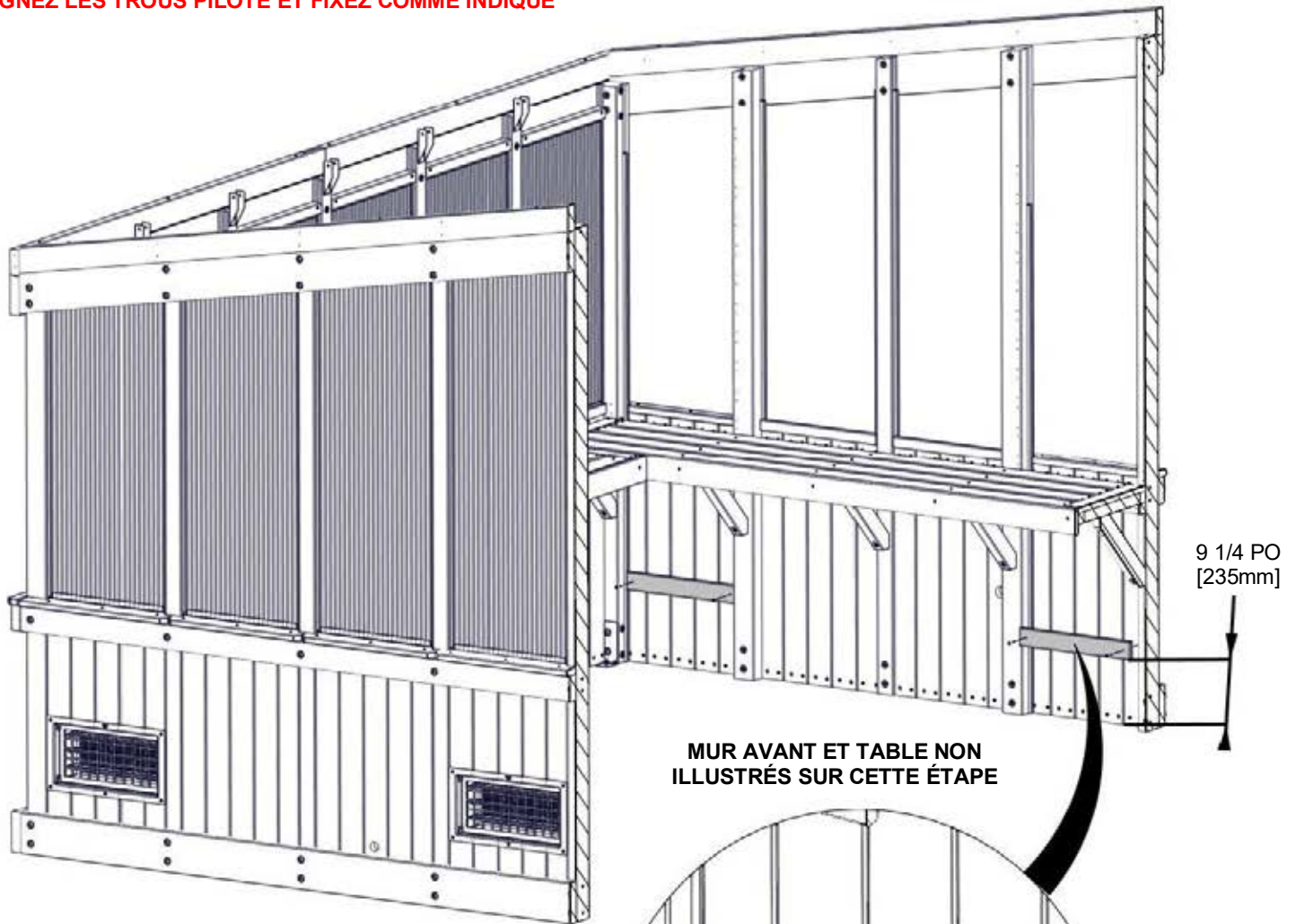
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                      |
|------|------------------|----------------------------------|
| 4    | H100387          | VIS TÊTE PLATE PFH 8 X 1 1/4 BLK |



N05 BUTÉE DE FENÊTRE - W4L18811  
(x2) 5/8 PO X 2 3/8 PO X 16 9/16 PO (16X60X420)

**REMARQUES :**  
**ALIGNER LES TROUS PILOTE ET FIXEZ COMME INDiqué**

DROIT



9 1/4 PO  
[235mm]

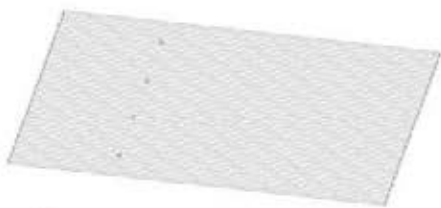
MUR AVANT ET TABLE NON  
ILLUSTRÉS SUR CETTE ÉTAPE

N05 (x2)  
BUTÉE DE FENÊTRE

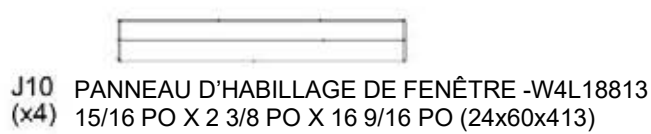
387 (x4)  
VIS - 1 1/4 PO

# ÉTAPE 53 - FENÊTRES DE DROITE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION             |
|------|------------------|-------------------------|
| 16   | H101205          | VIS PWH 8 X 15X 3/4 BLK |



A6P00675 FEUILLE MURALE EN POLY (x2)



J10 PANNEAU D'HABILLAGE DE FENÊTRE -W4L18813 (x4) 15/16 PO X 2 3/8 PO X 16 9/16 PO (24x60x413)



A6P00713 CANAL EN FEUILLE DE POLY (x4)



A6P00690 RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ À LA POUSSIÈRE

## REMARQUES :

### 1. APPLIQUER DU RUBAN ANTI POUSSIÈRE ET UN CANAL :

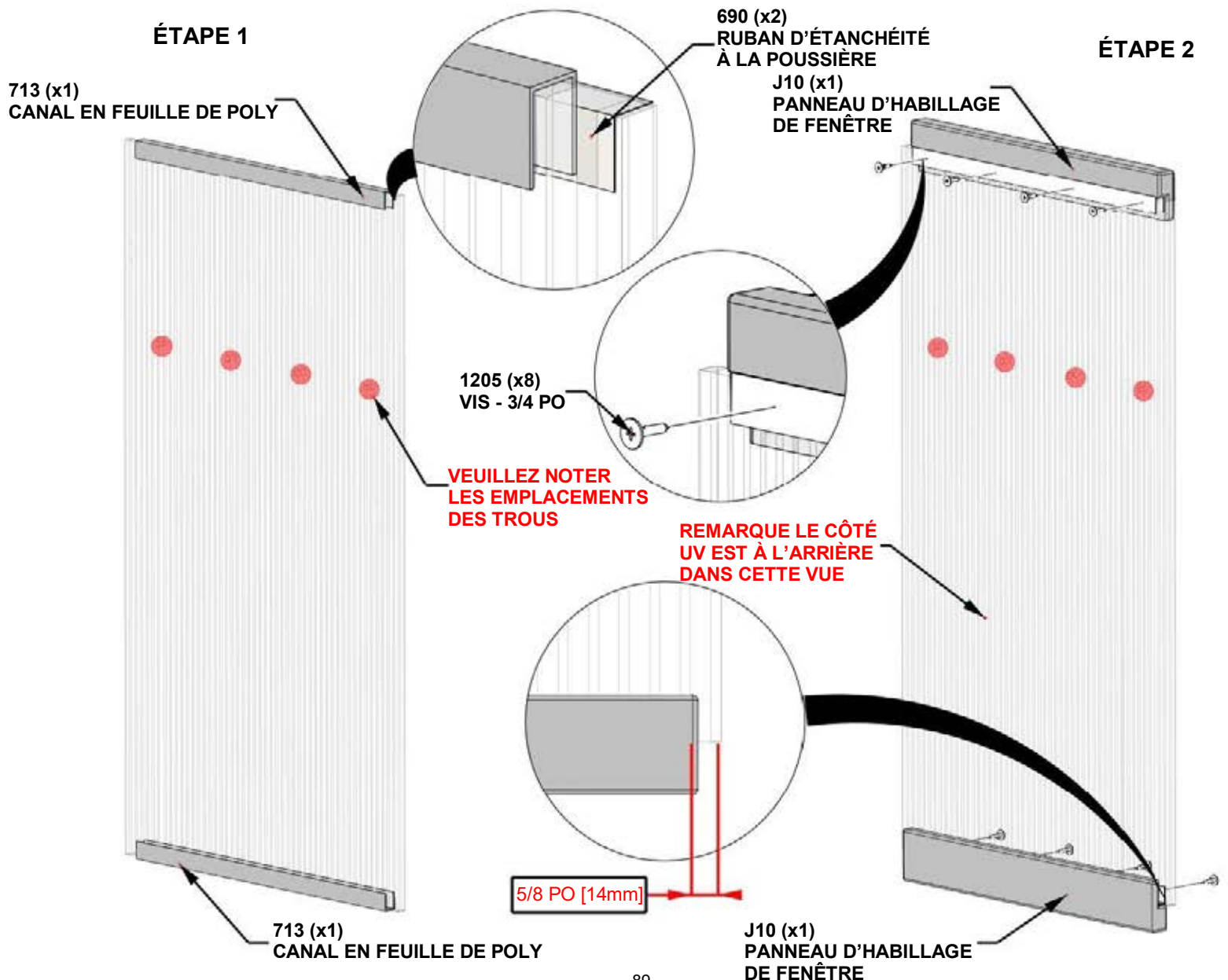
- COUPER (2) BANDES DE RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE DE LA MÊME LARGEUR QUE LA FEUILLE DE POLY.
- ENROULER DU RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE LE LONG DE LA LARGEUR DE LA FEUILLE DE POLY.
- UNE FOIS QUE LE RUBAN EST FIXÉ, PUSSEZ LE CANAL SUR LE HAUT DU RUBAN.
- CENTRER LE CANAL SUR LA FEUILLE AVEC UN DÉGAGEMENT D'ENVIRON 3/4 PO (20 mm) DE CHAQUE CÔTÉ DE LA FEUILLE DE POLY COMME INDIQUÉ.
- RÉPÉTEZ SUR LE CÔTÉ INFÉRIEUR DE LA FEUILLE DE POLY.

### 2. FIXEZ LES PANNEAUX DE FENÊTRE, COMME INDIQUÉ.

### 3. RÉPÉTER POUR L'ASSEMBLAGE DE LA DEUXIÈME FENÊTRE.

## ÉTAPE 1

## ÉTAPE 2

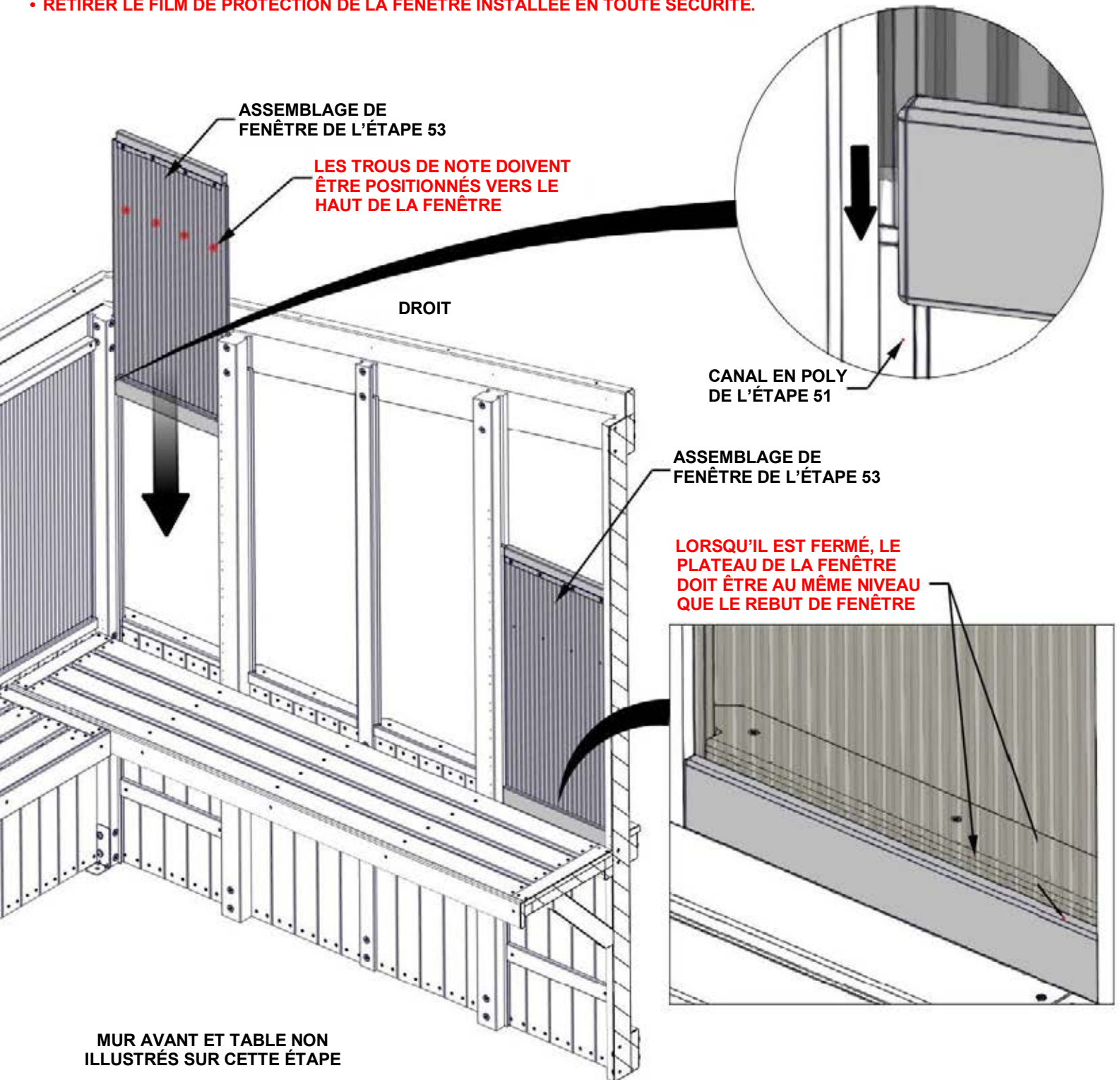




# ÉTAPE 54 - FENÊTRES DE DROITE

## REMARQUES :

- INSÉREZ L'ASSEMBLAGE DE FENÊTRE DANS LE CANAL PRÉCÉDEMMENT INSTALLÉ DES DEUX CÔTÉS DE LA FENÊTRE.
- FAITES GLISSER DOUCEMENT LA FENÊTRE VERS LA POSITION FERMÉE.
- IMPORTANT! ASSUREZ-VOUS QUE LE CÔTÉ UV DE LA FEUILLE DE POLY EST FACE À L'EXTÉRIEUR.
- RETIRER LE FILM DE PROTECTION DE LA FENÊTRE INSTALLÉE EN TOUTE SÉCURITÉ.



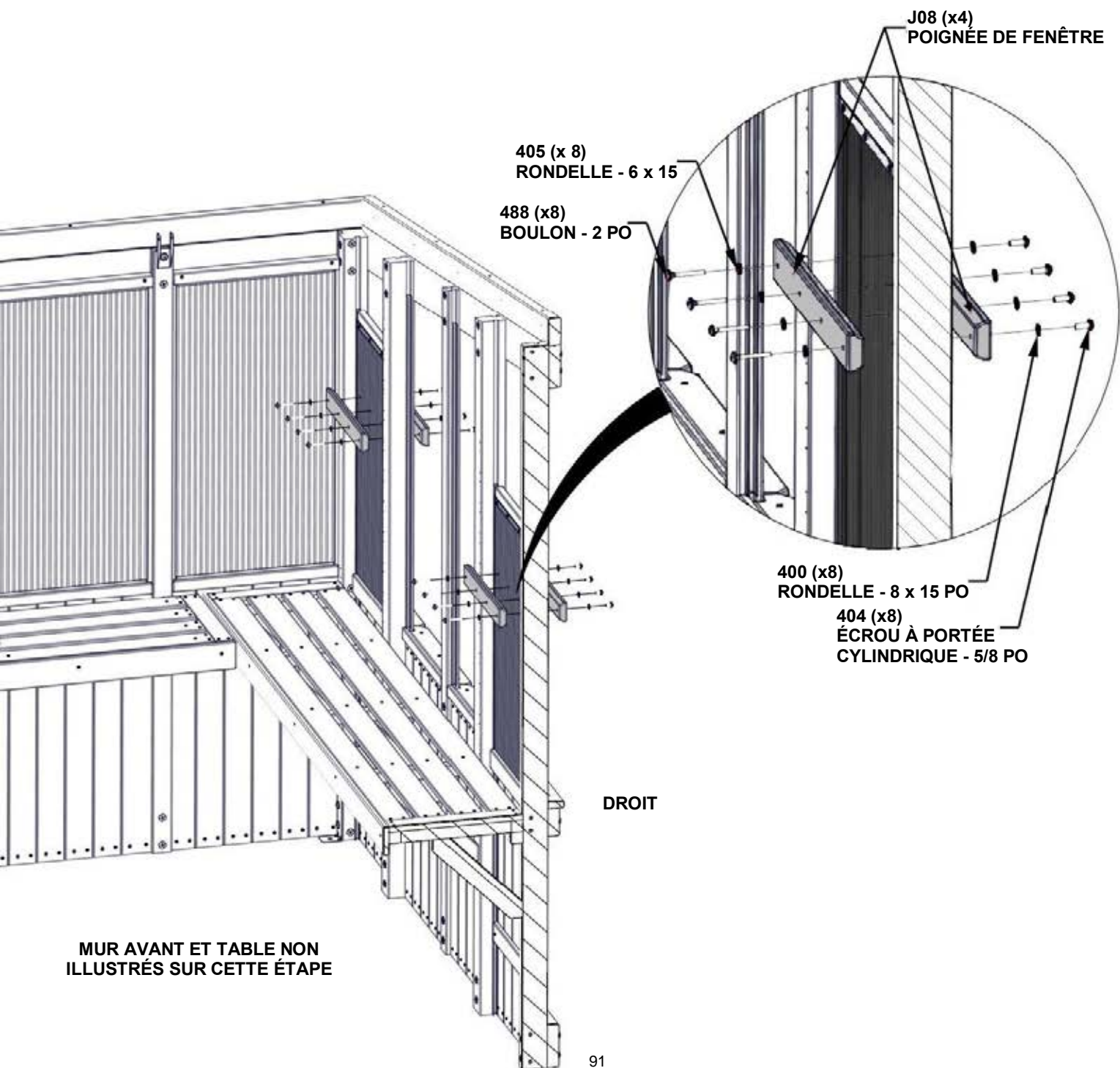
# ÉTAPE 55 - FENÊTRES DE DROITE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                                    |
|------|------------------|--|
| 8    | H100400          | VIS PWH 8 X 15X 3/4 BLK                        |
| 8    | H100404          | ÉCROU À PORTÉE<br>CYLINDRIQUE WH 1/4 X 5/8 BLK |
| 8    | H100405          | RONDELLE DE VERROUILLAGE<br>EXT 6 x 15 BLK     |
| 8    | H100488          | BOULON WH 1/4 X 2 BLK                          |

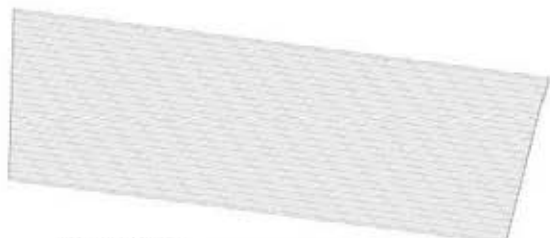


**J08** POIGNÉE DE FENÊTRE -W4L18810  
(x4) 15/16 PO X 2 3/8 PO X 15 1/2 PO (24x60x394)

**REMARQUES :**  
ALIGNER LA POIGNÉE DE FENÊTRE AVEC  
DES TROUS DANS LA FEUILLE DE POLY



# ÉTAPE 56 - FENÊTRES DE DROITE



A6P00711 FEUILLE MURALE EN POLY  
(x1)



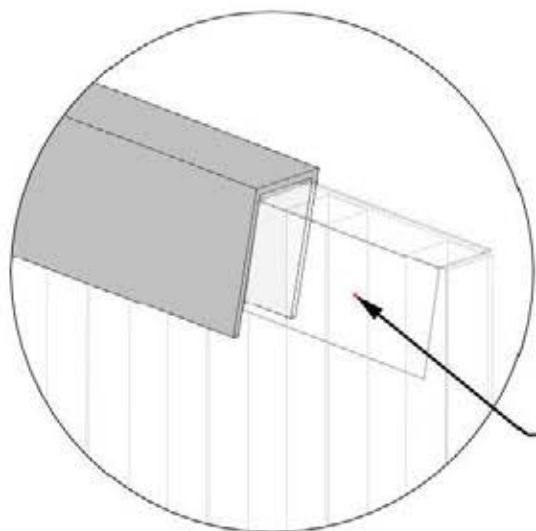
A6P00713 CANAL EN POLY  
(x2)



A6P00690 RUBAN À  
POUSSIÈRE

## REMARQUES :

1. INSTALLER DU RUBAN ANTI-POUSSIÈRE EN HAUT ET EN BAS SUR CHAQUE FEUILLE DE POLY.
  - COUPER (2) BANDES DE RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE DE LA MÊME LARGEUR QUE LA FEUILLE DE POLY.
  - ENROULER DU RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE LE LONG DE LA LARGEUR DE LA FEUILLE DE POLY.
2. UNE FOIS QUE LE RUBAN EST FIXÉ, PUSSEZ LE CANAL SUR LE HAUT DU RUBAN.
  - CENTRER LE CANAL SUR LA FEUILLE AVEC UN DÉGAGEMENT D'ENVIRON 1 PO (25 mm) DE CHAQUE CÔTÉ DE LA FEUILLE DE POLY COMME INDiqué.



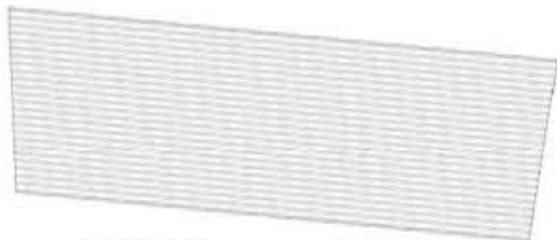
690 (x2)  
RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ À  
LA POUSSIÈRE

713 (x1)  
CANAL EN POLY

711 (x1)  
FEUILLE MURALE EN POLY

713 (x1)  
CANAL EN POLY

# ÉTAPE 57 - FENÊTRES DE DROITE



A6P00712 FEUILLE MURALE EN POLY  
(x1)



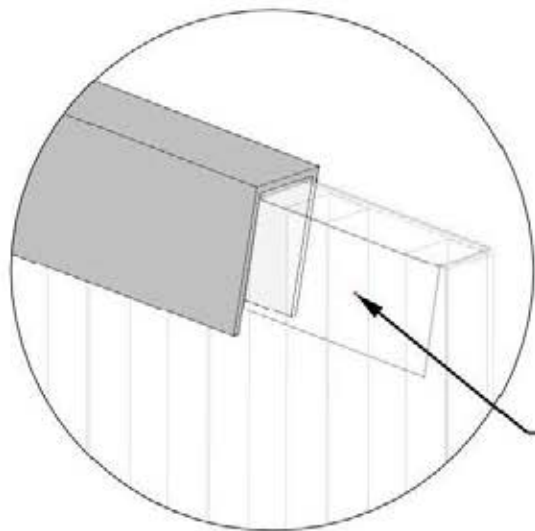
A6P00713 CANAL EN POLY  
(x2)



A6P00690 RUBAN À  
POUSSIÈRE

## REMARQUES :

1. INSTALLER DU RUBAN ANTI-POUSSIÈRE EN HAUT ET EN BAS SUR CHAQUE FEUILLE DE POLY.
  - COUPER (2) BANDES DE RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE DE LA MÊME LARGEUR QUE LA FEUILLE DE POLY.
  - ENROULER DU RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE LE LONG DE LA LARGEUR DE LA FEUILLE DE POLY.
2. UNE FOIS QUE LE RUBAN EST FIXÉ, PUSSEZ LE CANAL SUR LE HAUT DU RUBAN.
  - CENTRER LE CANAL SUR LA FEUILLE AVEC UN DÉGAGEMENT D'ENVIRON 1 PO (25 mm) DE CHAQUE CÔTÉ DE LA FEUILLE DE POLY COMME INDIQUÉ.



713 (x1)  
CANAL EN POLY

690 (x2)  
RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ  
À LA POUSSIÈRE

712 (x1)  
FEUILLE MURALE EN POLY

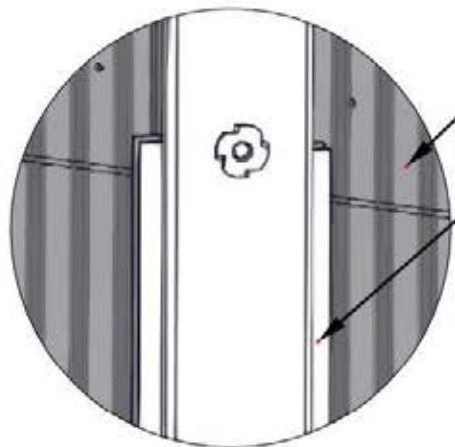
713 (x1)  
CANAL EN POLY



# ÉTAPE 58 - FENÊTRES DE DROITE

## REMARQUES :

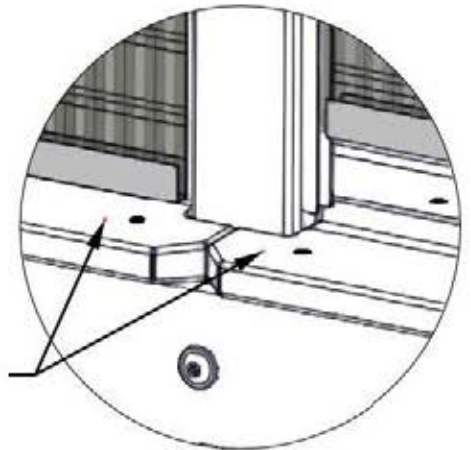
- INSÉREZ L'ASSEMBLAGE DE FENÊTRE DANS LE CANAL PRÉCÉDEMMENT INSTALLÉ DES DEUX CÔTÉS DE LA FENÊTRE.
- FAIRE GLISSER DOUCEMENT LA FENÊTRE VERS LE BAS JUSQU'À CE QU'ELLE SOIT POSÉE SUR LE REBORD DE FENÊTRE.
- IMPORTANT! ASSUREZ-VOUS QUE LE CÔTÉ UV DE LA FEUILLE DE POLY EST FACE À L'EXTÉRIEUR.
- RETIRER LE FILM DE PROTECTION DE LA FENÊTRE INSTALLÉE EN TOUTE SÉCURITÉ.



VUE DE L'INTÉRIEUR

ASSEMBLAGES DE FENÊTRES  
(2) DES ÉTAPES 56-57

CANAUX EN POLY DE  
L'ÉTAPE 51



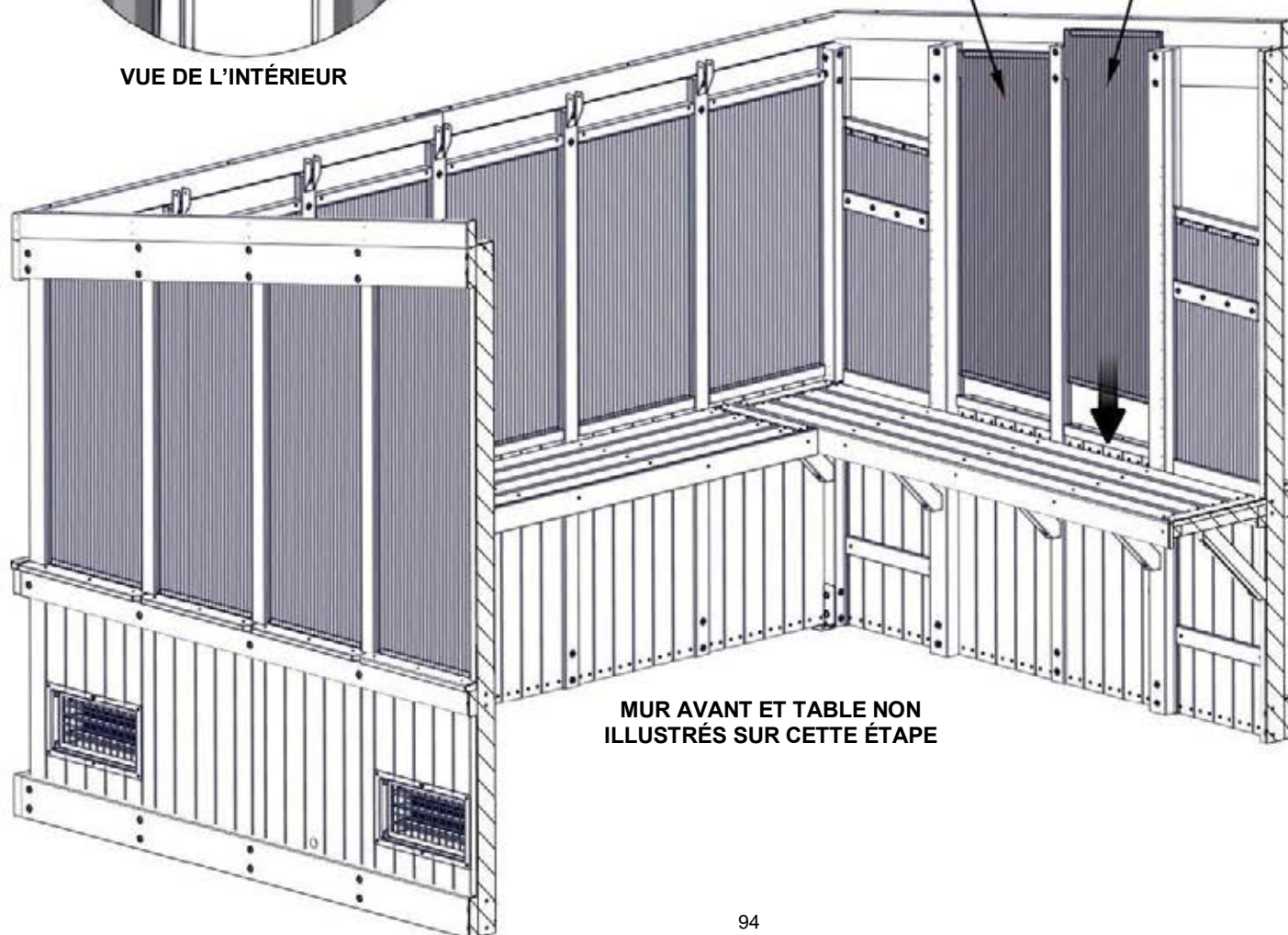
REBORD DE  
FENÊTRE

VUE DE L'EXTÉRIEUR

ASSEMBLAGE DE  
FENÊTRE DE L'ÉTAPE 56

DROIT

ASSEMBLAGE FENÊTRE  
DE L'ÉTAPE 57



MUR AVANT ET TABLE NON  
ILLUSTRÉS SUR CETTE ÉTAPE



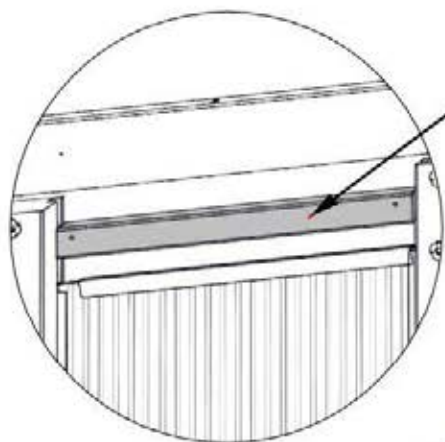
# ÉTAPE 59 - FENÊTRES DROITES

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION          |
|------|------------------|----------------------|
| 4    | H100483          | VIS PFH 8 X2 1/4 BLK |



P05 PANNEAU D'HABILLAGE DE FENÊTRE -W4L18734  
(x2) 1 7/16 PO X 1 7/16 PO X 17 9/16 PO (36x36x446)

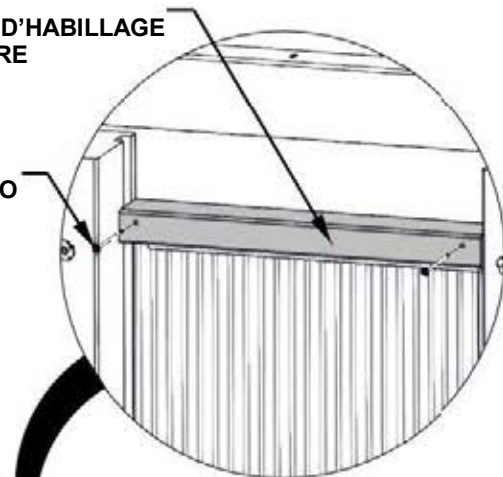
**REMARQUES :**  
**FIXEZ LE PANNEAU D'HABILLAGE DE FENÊTRE**  
**AU HAUT DE LA FENÊTRE COMME INDIQUÉ.**



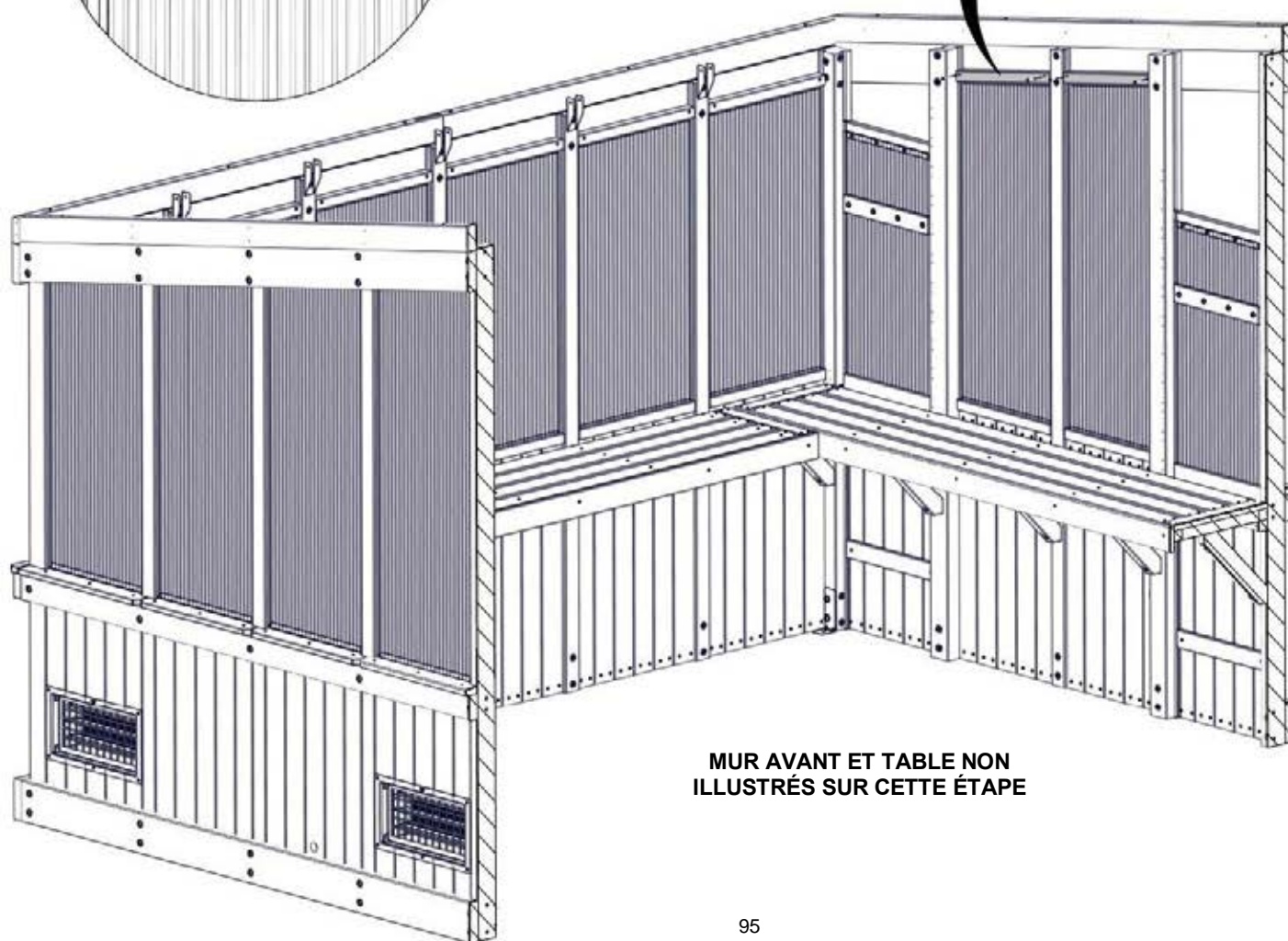
**CENTRER LE PANNEAU**  
**D'HABILLAGE DE FENÊTRE**  
**ENTRE MONTANT**

P05 (x2)  
PANNEAU D'HABILLAGE  
DE FENÊTRE

483 (x4)  
VIS - 2 1/4 PO



DROIT



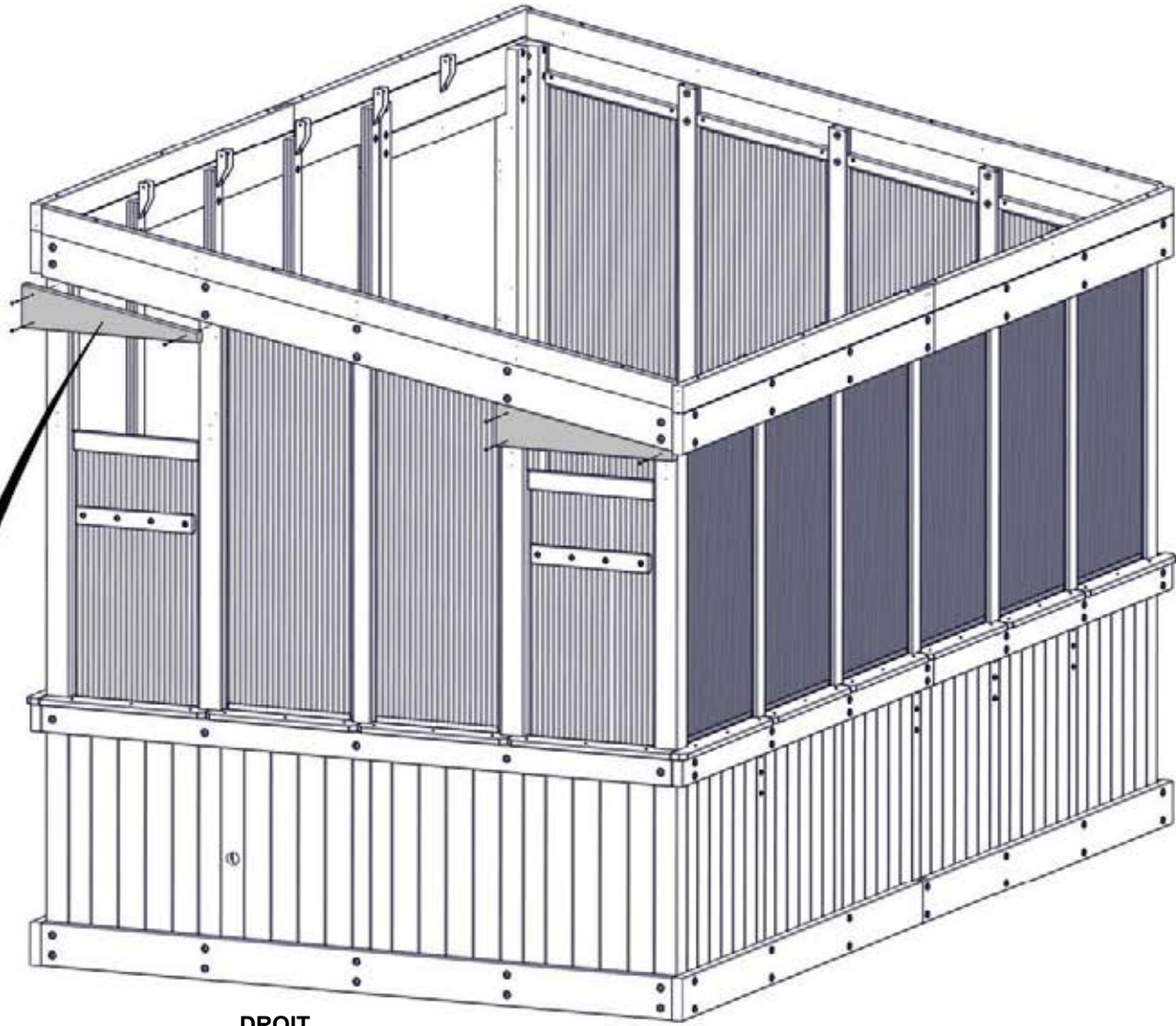
MUR AVANT ET TABLE NON  
ILLUSTRÉS SUR CETTE ÉTAPE

# ÉTAPE 60 - MUR DROIT

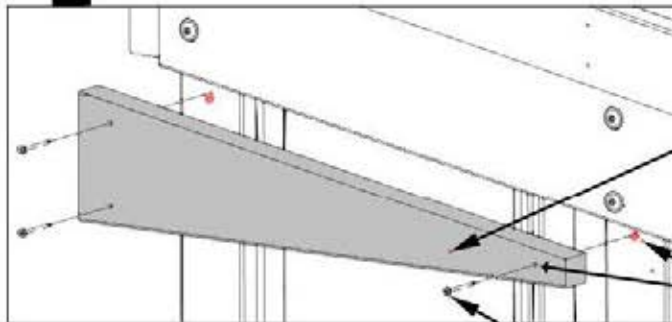
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION          |
|------|------------------|----------------------|
| 6    | H100483          | VIS PFH 8 X2 1/4 BLK |



D03 BOUTISSE - W4L18697  
(x2) 1 7/16 PO X 5 1/4 PO X 23 1/4 PO (36x134x591)



DROIT



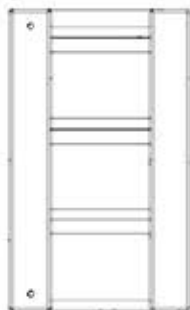
D03 (x2)  
BOUTISSE

**ALIGNER LES EN-TÊTES AVEC LES TROUS  
PILOTE AVANT D'INSÉRER LES VIS**

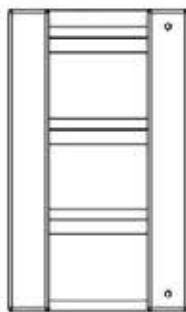
483 (x6)  
VIS - 2 1/4 PO

# ÉTAPE 61 - MUR DROIT

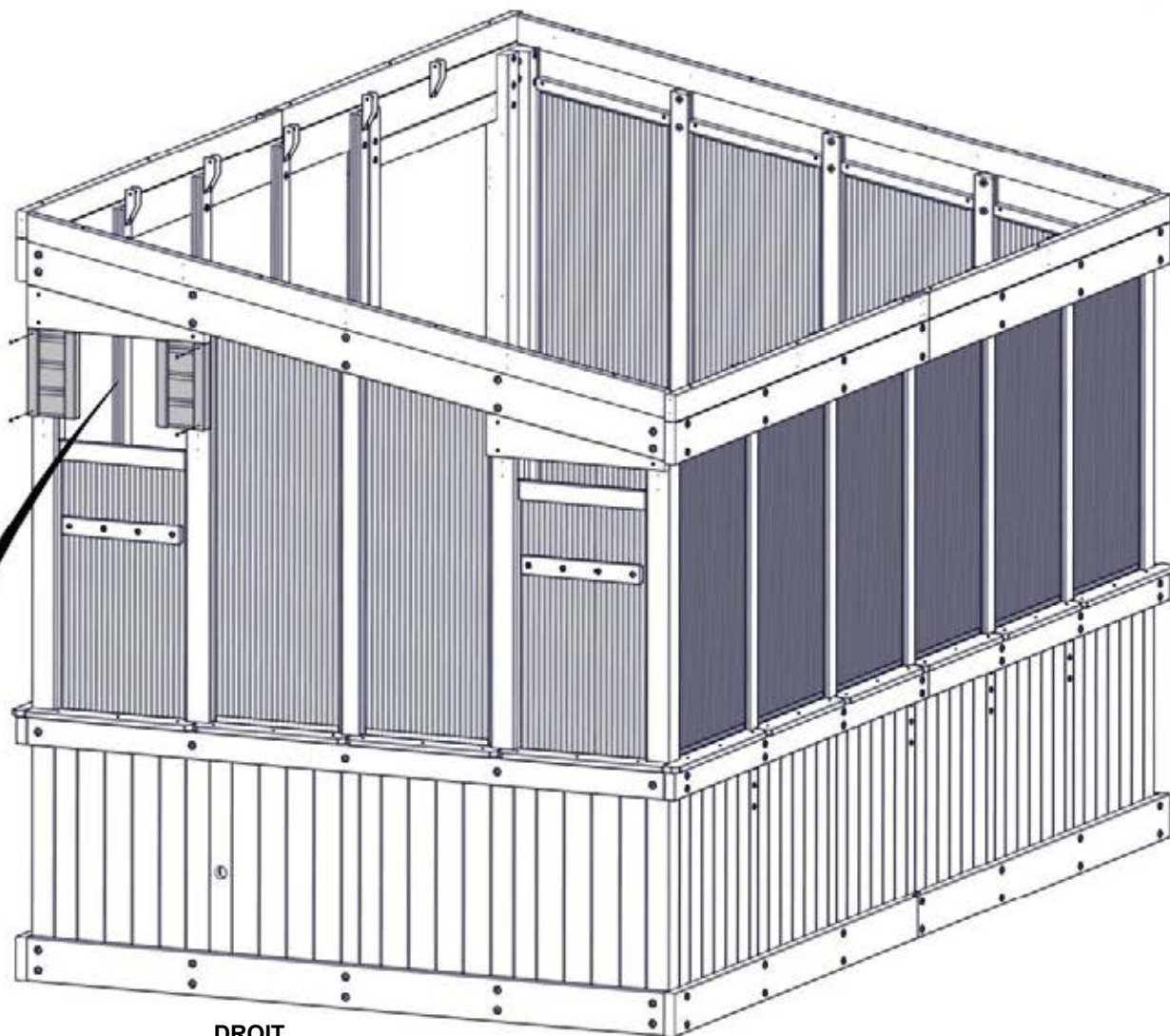
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 4    | H100483          | VIS PFH 8 X 2 1/4 BLK |



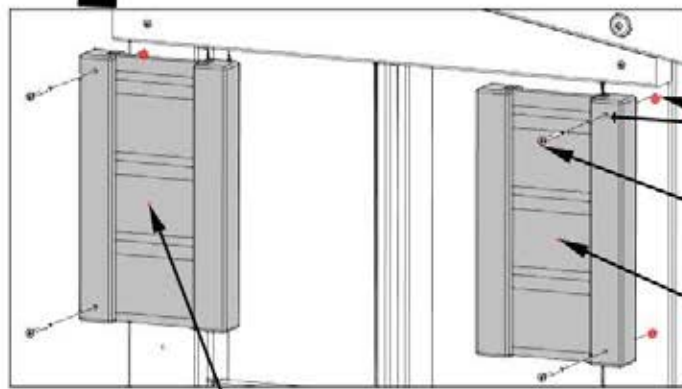
**FT01** ASSEMBLAGE DE GARNITURE DE VENTILATEUR - W2A03987  
(x1)  
17/16 PO X 65/16 PO X 10 9/16 PO (36x160x268)



**FT02** ASSEMBLAGE DE GARNITURE DE VENTILATEUR - W2A03988  
(x1)  
17/16 PO X 65/16 PO X 10 9/16 PO (36x160x268)



**DROIT**



**FT01 (x1)**  
ASSEMBLAGE DE GARNITURE DE VENTILATEUR

**ALIGNEZ LES ASSEMBLAGES DE GARNITURE DE VENTILATEUR AVEC LES TROUS PILOTE AVANT D'INSÉRER LES VIS**

**483 (x4)**  
VIS - 2 1/4 PO

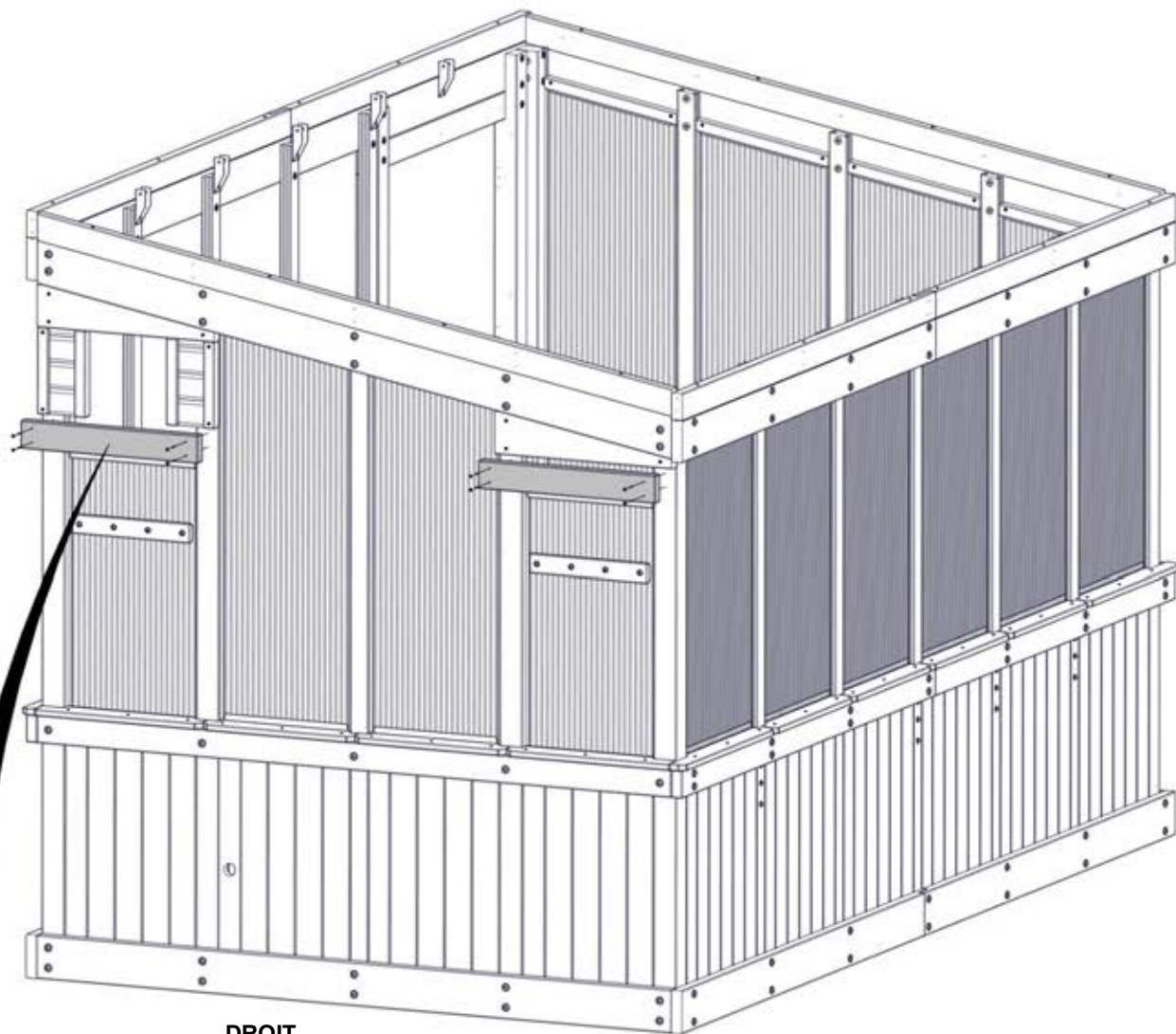
**FT02 (x1)**  
ASSEMBLAGE DE GARNITURE DE VENTILATEUR

# ÉTAPE 62 - MUR DROIT

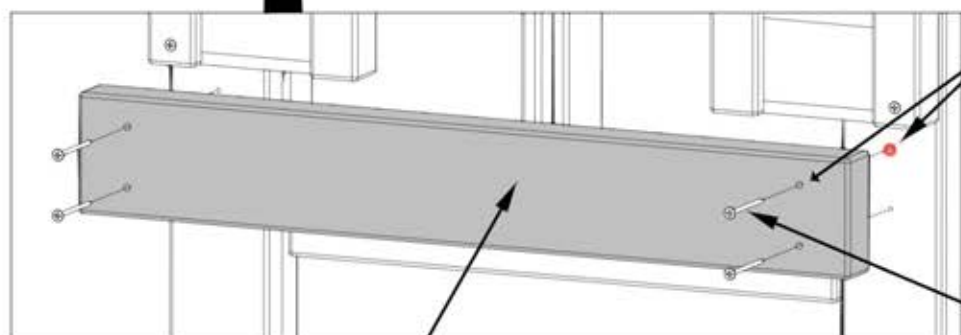
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 8    | H100483          | VIS PFH 8 X 2 1/4 BLK |



E05 ENCADREMENT DE FENÊTRE - W4L18698  
(x2) 17/16 PO X 33/8 PO X 23 1/4 PO (36x86x591)



**DROIT**



**ALIGNER LA GARNITURE DE FENÊTRE AVEC LES TROUS PILOTE AVANT D'INSÉRER LES VIS**

**483 (x8)  
VIS - 2 1/4 PO**

**E05 (x2)  
ENCADREMENT  
DE FENÊTRE**



# ÉTAPE 63 - FENÊTRES DROITES

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 6    | H100391          | VIS PFH 8 X 2 BLK |



F07 PANNEAU DE LOQUET DE FENÊTRE - W4L18741  
(x2) 1 7/16 PO X 19/16 PO X 171/4 PO (36x40x438)

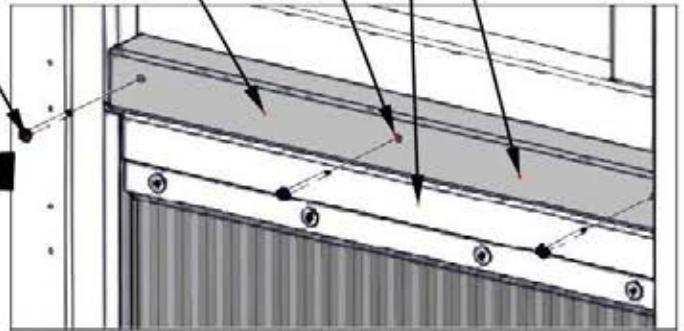
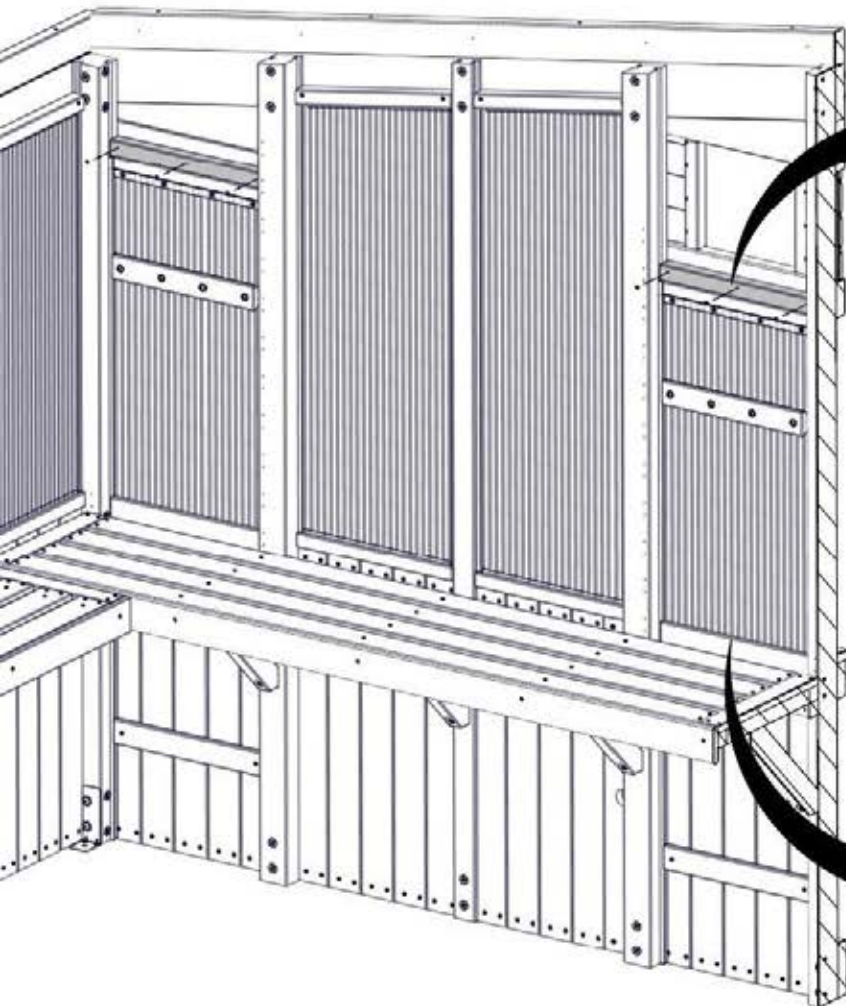
**LE BAS DU PANNEAU DE LOQUET  
SERA AU MÊME NIVEAU DU HAUT  
DE LA FENÊTRE FERMÉE.**

**LES TROUS DOIVENT ÊTRE  
POSITIONNÉS VERS LE HAUT  
LORS DE L'INSTALLATION.**

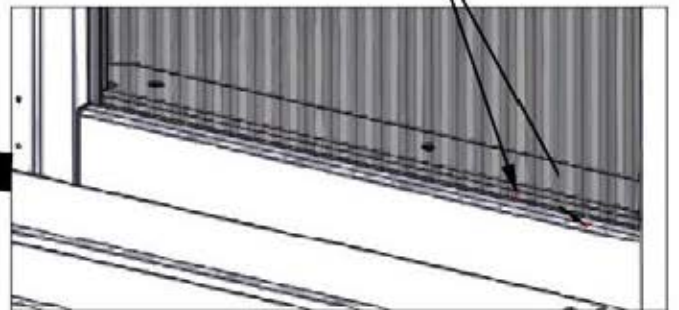
F07 (x2)  
PANNEAU DE LOQUET DE FENÊTRE

391 (x6)  
VIS - 2 PO

DROIT



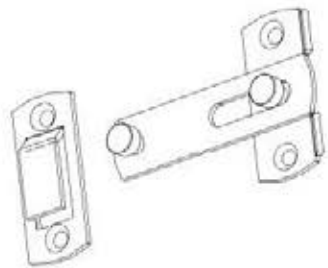
**LORSQU'IL EST FERMÉ, LE HAUT  
DU PLATEAU DE LA FENÊTRE DOIT  
ÊTRE AU MÊME NIVEAU QUE LE  
REBORD DE FENÊTRE**



MUR AVANT ET TABLE NON  
ILLUSTRÉS SUR CETTE ÉTAPE

# ÉTAPE 64- FENÊTRES DE DROITE

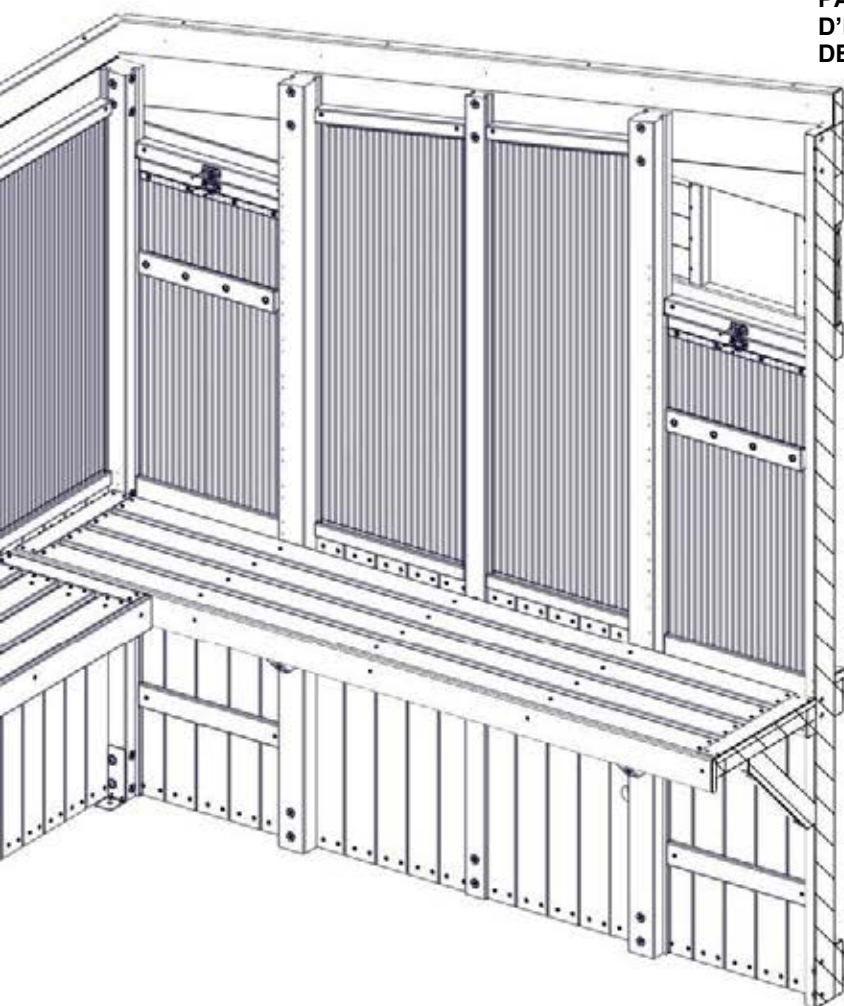
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION         |
|------|------------------|---------------------|
| 8    | H100627          | VIS PFH 6 X 3/4 BLK |



A4M02607 VERROU DE FENÊTRE  
(x2)

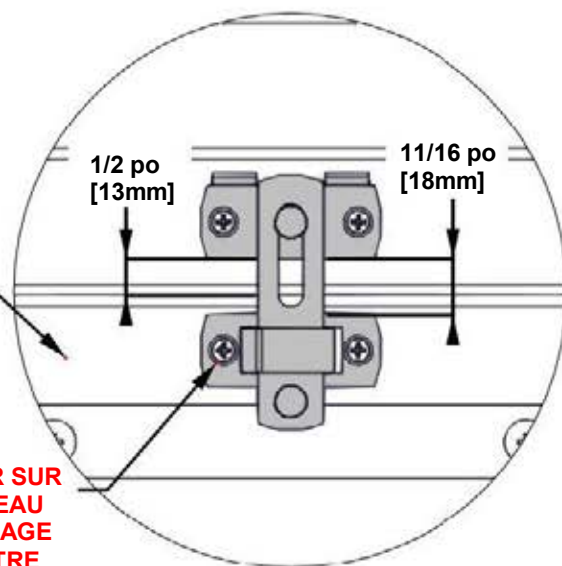
## REMARQUES :

- CENTRER LE LOQUET DE FENÊTRE SUR LE PANNEAU D'HABILLAGE DE FENÊTRE.
- AVEC LA SERRURE DE FENÊTRE ASSEMBLÉE COMME INDICÉ EN DÉTAIL, MARQUEZ LES TROUS ET PERCEZ DES TROUS PILOTE À L'AIDE D'UN FORET DE 3/32 PO.
- FIXER COMME INDICÉ.



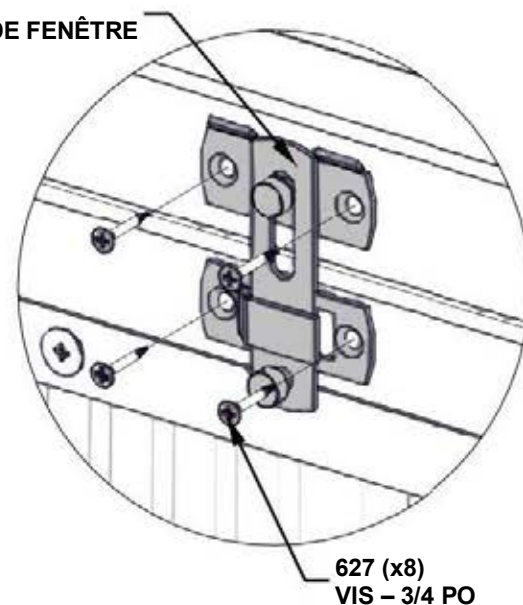
MUR AVANT ET TABLE NON ILLUSTRÉS SUR CETTE ÉTAPE

PANNEAU D'HABILLAGE DE FENÊTRE



CENTRER SUR LE PANNEAU D'HABILLAGE DE FENÊTRE

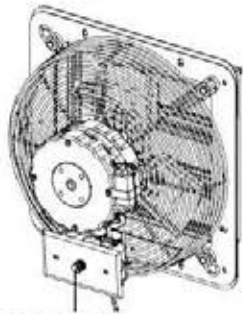
2607 (x2)  
VERROU DE FENÊTRE



627 (x8)  
VIS - 3/4 PO

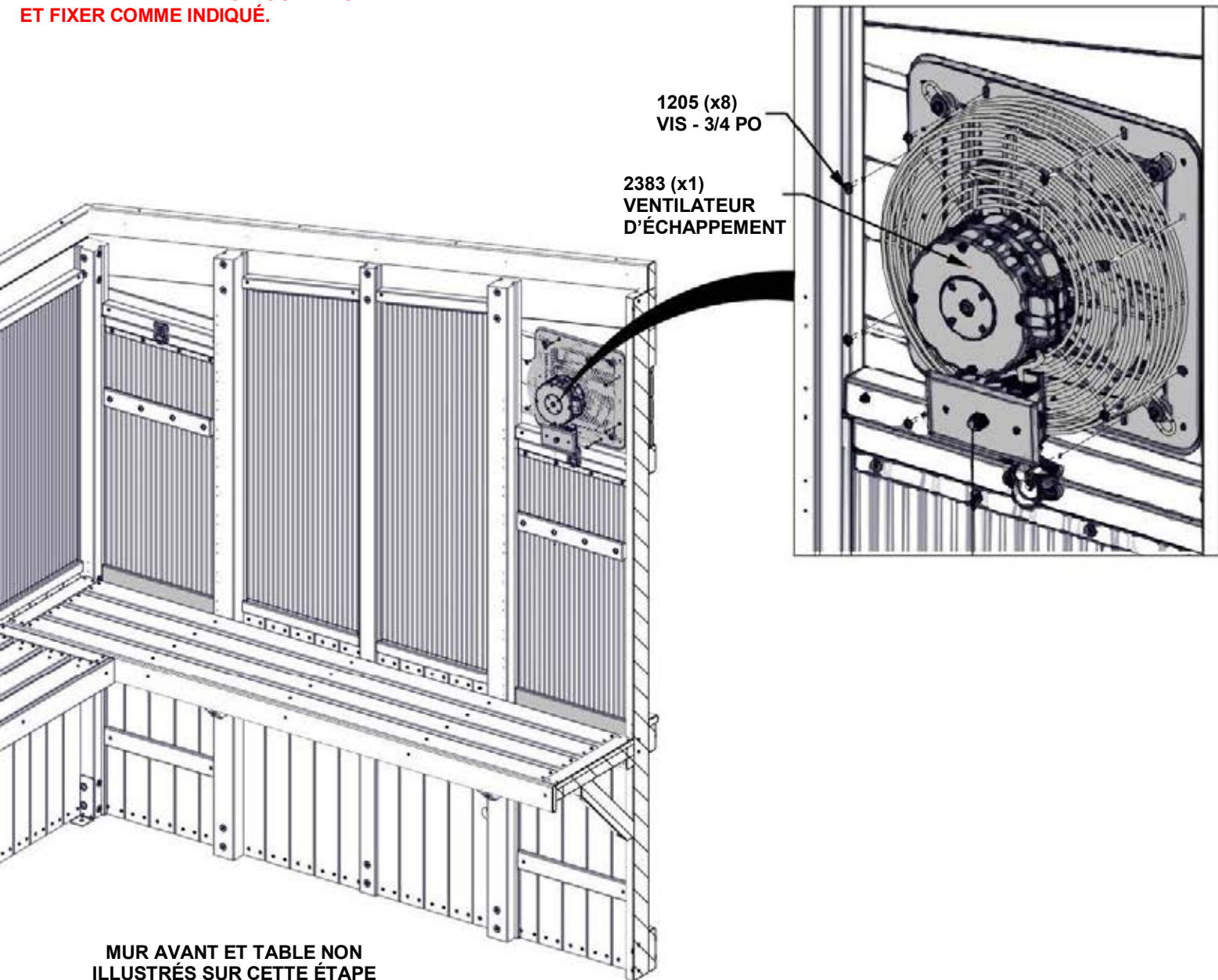
# ÉTAPE 65-VENTILATEUR D'ÉCHAPPEMENT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION             |
|------|------------------|-------------------------|
| 8    | H101205          | VIS PWH 8 X 15X 3/4 BLK |



A4M02383 VENTILATEUR D'ÉCHAPPEMENT  
(x1)

**REMARQUES :**  
**CENTRER LE VENTILATEUR**  
**D'ÉCHAPPEMENT DANS L'OUVERTURE**  
**ET FIXER COMME INDICQUÉ.**





# ÉTAPE 66-VENTILATEUR D'ÉCHAPPEMENT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 48   | H100391          | VIS PFH 8 X 2 BLK |



N01 PANNEAU DE SUSPENSION - W4L18737  
(x10) 5/8 PO X 2 3/8 PO X 42 15/16 PO (16x60x1090)

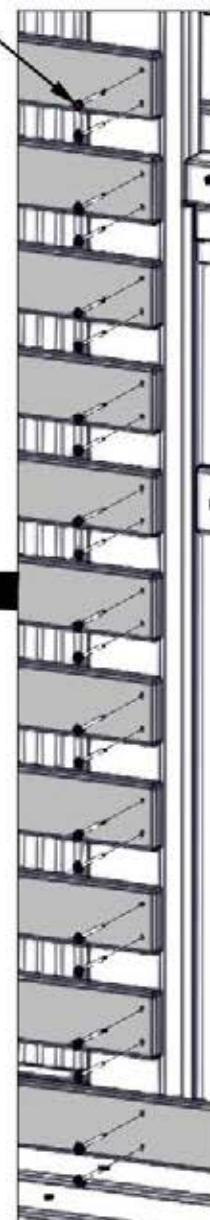


N07 PANNEAU DE SUSPENSION - W4L18819  
(x1) 5/8 PO X 2 3/8 PO X 80 7/16 PO (16x60x2043)

## REMARQUES :

- ALIGNEZ LES PANNEAUX DE SUSPENSION AVEC LES TROUS PILOTE SUR LES MONTANTS AVANT D'INSÉRER LES VIS.
- COMMENCEZ PAR N07 ET MONTEZ

391 (x 48)  
VIS - 2 PO



DROIT

N01 (x10)  
PANNEAU DE SUSPENSION

N07 (x1)  
PANNEAU DE SUSPENSION

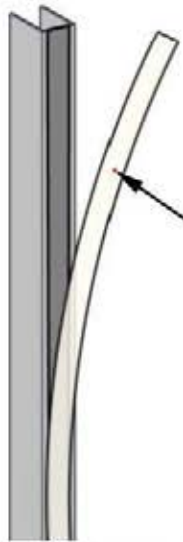


# ÉTAPE 67 - FENÊTRES AVANT



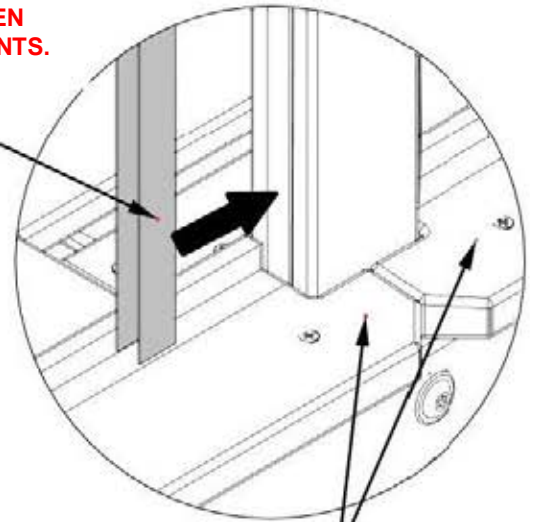
A6P00681 CANAL EN POLY AVEC RUBAN  
(x8)

**REMARQUES :**  
INSTALLER (8) CANAUX (2 PAR FENÊTRE) EN ENLEVANT LE RUBAN DOUBLURE ET EN  
POUSSANT FERMEMENT LE CANAL DANS LES RAINURES DE BOIS SUR LES MONTANTS.



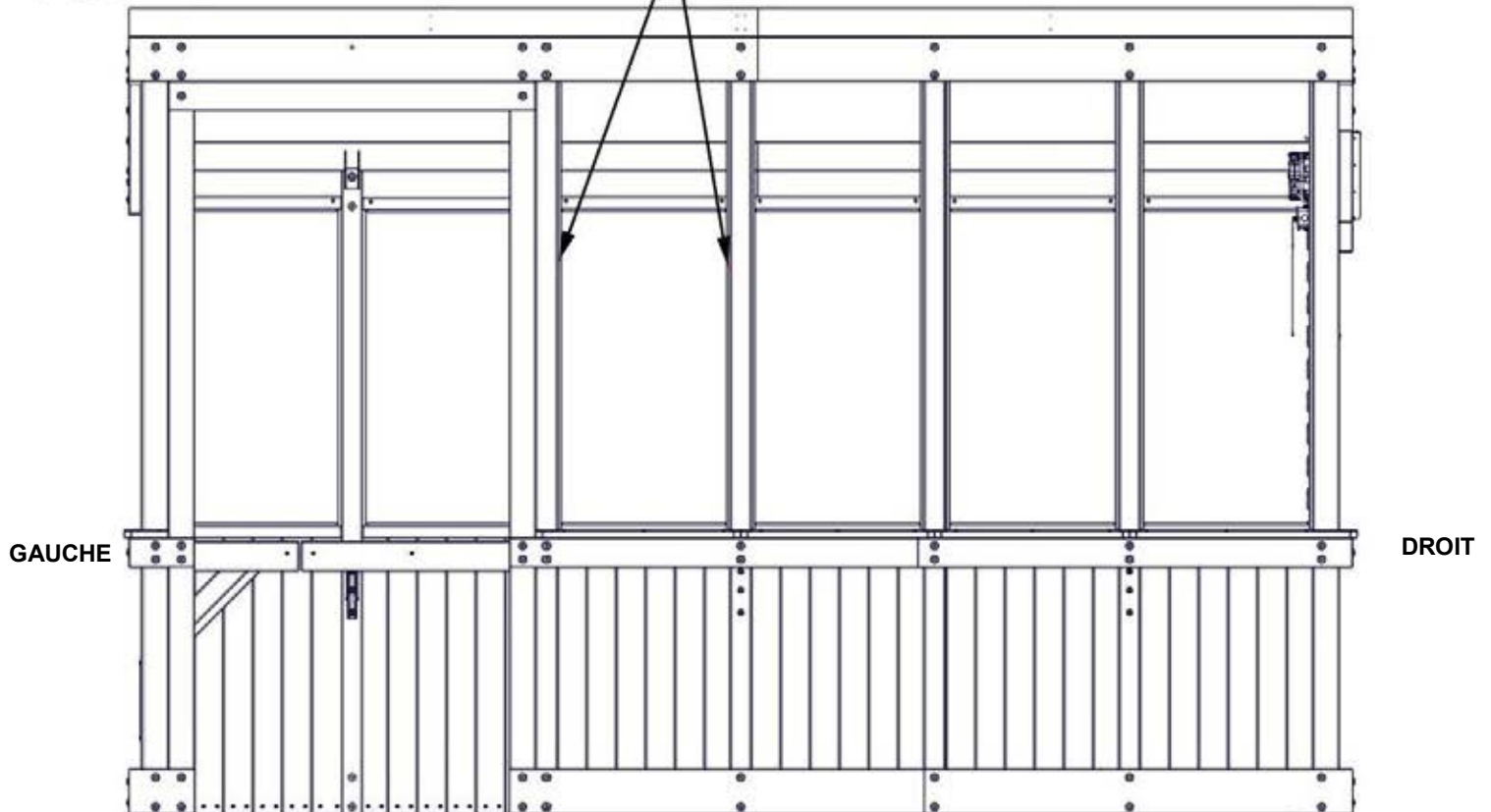
INSÉREZ LE CANAL EN POLY DANS LES  
RAINURES EN COMMENÇANT AUREBORD  
DE FENÊTRE ET EN REMONTANT.

LE CANAL EN POLY EST LIVRÉ AVEC UN  
RUBAN DOUBLE FACE. RETIRER LE  
REVÊTEMENT AVANT L'INSTALLATION.



REBORD DE FENÊTRE

681 (x8)  
CANAL EN POLY AVEC RUBAN



AVANT

# ÉTAPE 68 - FENÊTRES AVANT



A6P00677 FEUILLE MURALE EN POLY  
(x4)



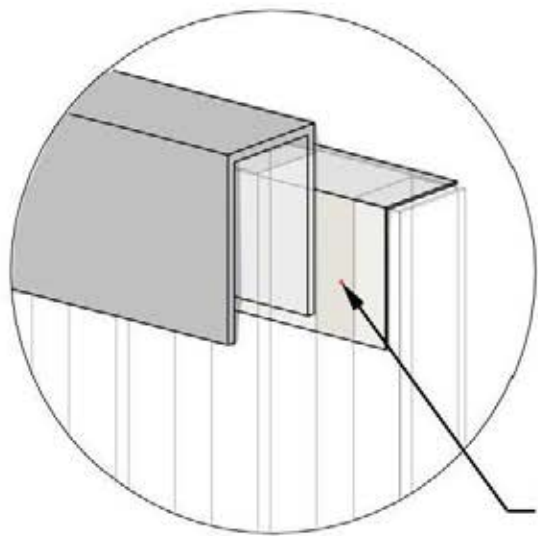
A6P00667 CANAL EN POLY  
(x8)



A6P00690 RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ  
À LA POUSSIÈRE

## REMARQUES :

1. INSTALLER DU RUBAN ANTI-POUSSIÈRE EN HAUT ET EN BAS SUR CHAQUE FEUILLE DE POLY.
  - COUPER (2) BANDES DE RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE DE LA MÊME LARGEUR QUE LA FEUILLE DE POLY.
  - ENROULER DU RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE LE LONG DE LA LARGEUR DE LA FEUILLE DE POLY.
2. UNE FOIS QUE LE RUBAN EST FIXÉ, PUSSEZ LE CANAL SUR LE HAUT DU RUBAN.
  - CENTRER LE CANAL SUR LA FEUILLE AVEC UN DÉGAGEMENT D'ENVIRON 1 PO (25 mm) DE CHAQUE CÔTÉ DE LA FEUILLE DE POLY COMME INDIQUÉ.
3. RÉPÉTEZ POUR TOUTES (4) FENÊTRES.

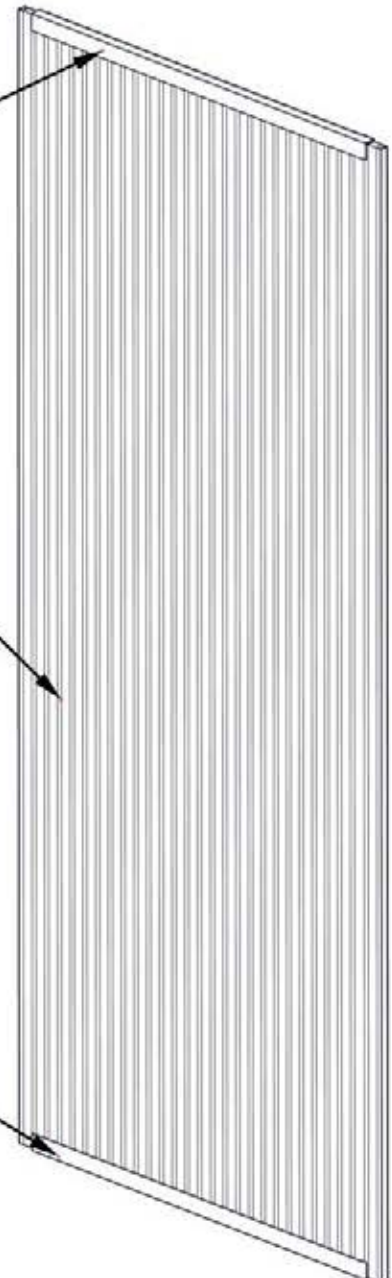


667 (x1)  
CANAL EN POLY

690 (x2)  
RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ À  
LA POUSSIÈRE

677 (x1)  
FEUILLE MURALE EN POLY

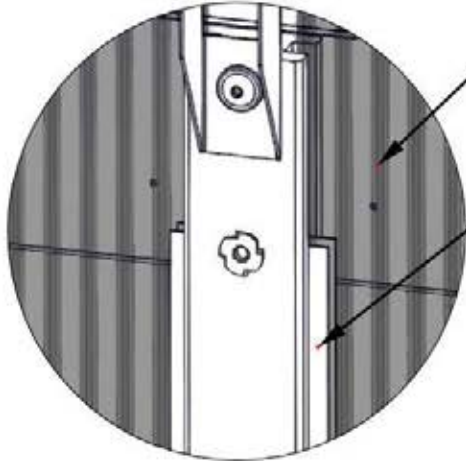
667 (x1)  
CANAL EN POLY



# ÉTAPE 69 - FENÊTRES AVANT

## REMARQUES :

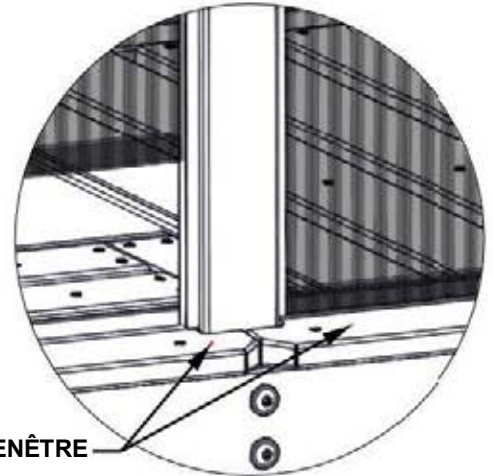
- INSÉREZ L'ASSEMBLAGE DE FENÊTRE DANS LE CANAL PRÉCÉDEMMENT INSTALLÉ DES DEUX CÔTÉS DE LA FENÊTRE.
- FAIRE GLISSER DOUCEMENT LA FENÊTRE VERS LE BAS JUSQU'À CE QU'ELLE SOIT POSÉE SUR LE REBORD DE FENÊTRE.
- IMPORTANT! ASSUREZ-VOUS QUE LE CÔTÉ UV DE LA FEUILLE DE POLY EST FACE À L'EXTÉRIEUR.
- RETIRER LE FILM DE PROTECTION DE LA FENÊTRE INSTALLÉE EN TOUTE SÉCURITÉ.



ASSEMBLAGES DE FENÊTRES  
(4) DE L'ÉTAPE 68

CANAL EN POLY  
DE L'ÉTAPE 67

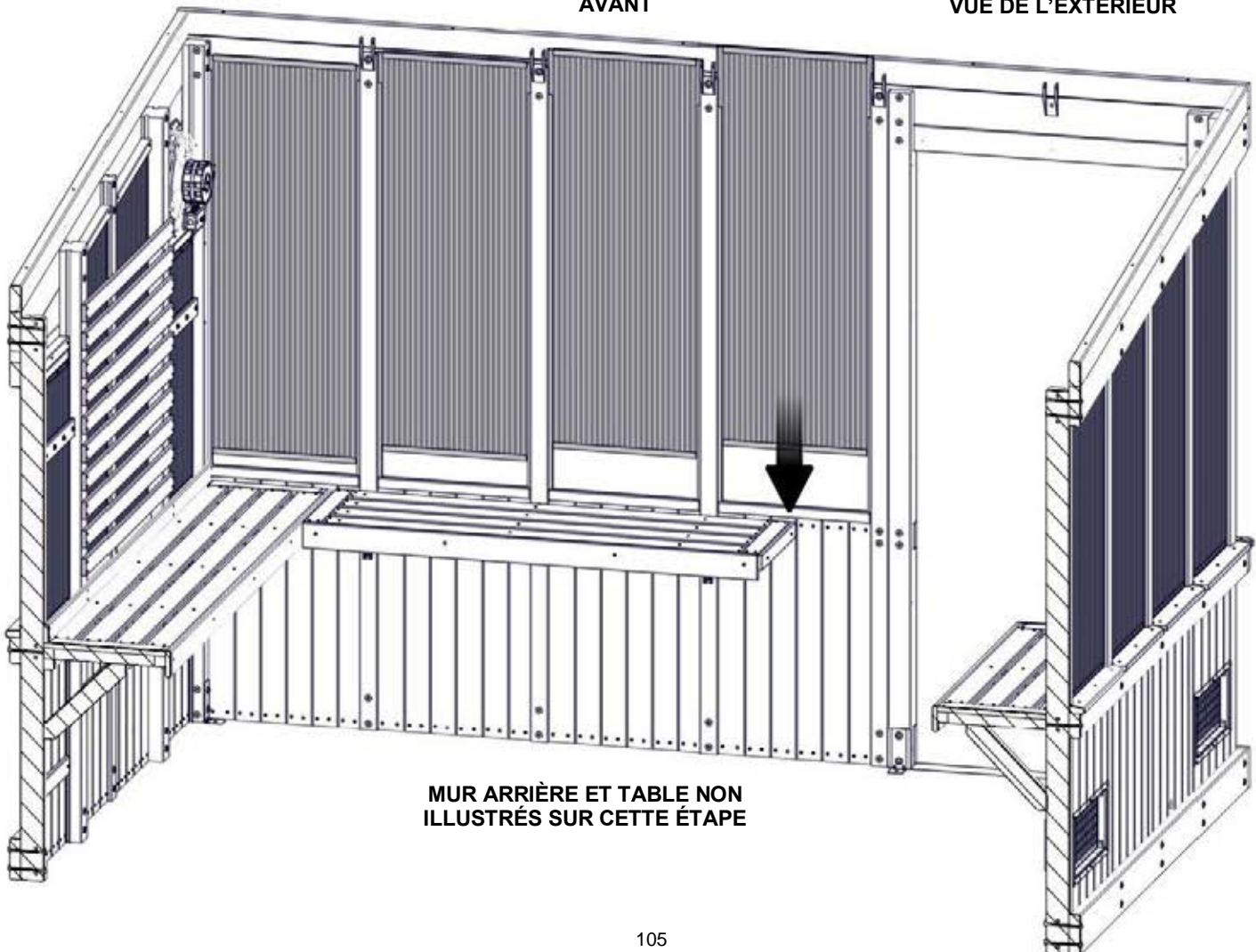
VUE DE L'INTÉRIEUR



REBORD DE FENÊTRE

VUE DE L'EXTÉRIEUR

AVANT



MUR ARRIÈRE ET TABLE NON  
ILLUSTRÉS SUR CETTE ÉTAPE

# ÉTAPE 70 - FENÊTRES AVANT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 8    | H100483          | VIS PFH 8 X 2 1/4 BLK |

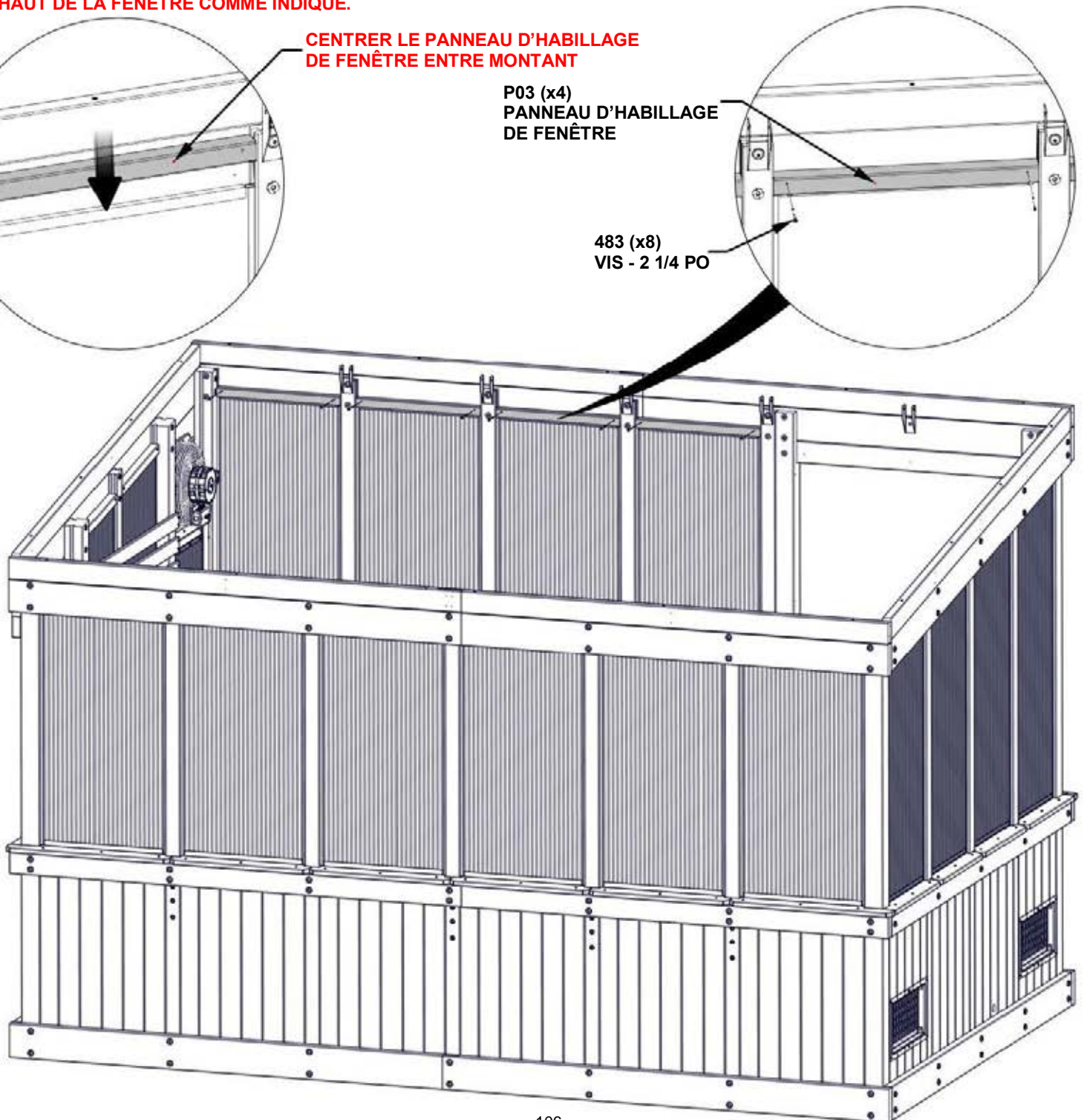
P03 PANNEAU D'HABILLAGE DE FENÊTRE-W4L18732  
(x4) 1 7/16 PO X 1 7/16 POx19 7/8 PO (36x36x505)

**REMARQUES :**  
**FIXEZ LE PANNEAU D'HABILLAGE DE FENÊTRE**  
**AU HAUT DE LA FENÊTRE COMME INDIQUÉ.**

**CENTRER LE PANNEAU D'HABILLAGE**  
**DE FENÊTRE ENTRE MONTANT**

P03 (x4)  
PANNEAU D'HABILLAGE  
DE FENÊTRE

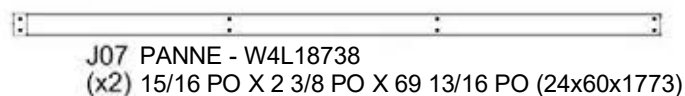
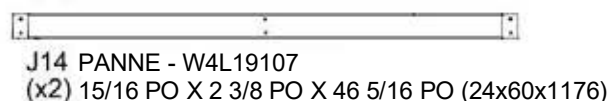
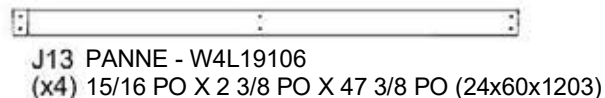
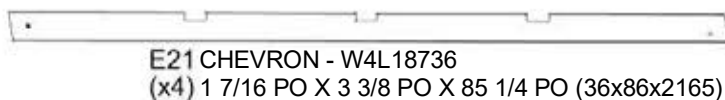
483 (x8)  
VIS - 2 1/4 PO



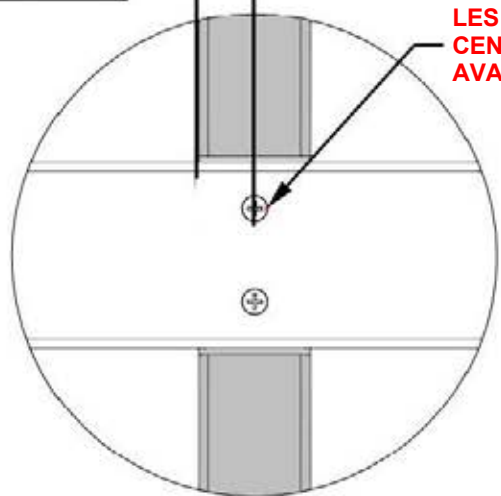


# ÉTAPE 71-SUPPORT DE TOIT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 30   | H100391          | VIS PFH 8 X 2 BLK |



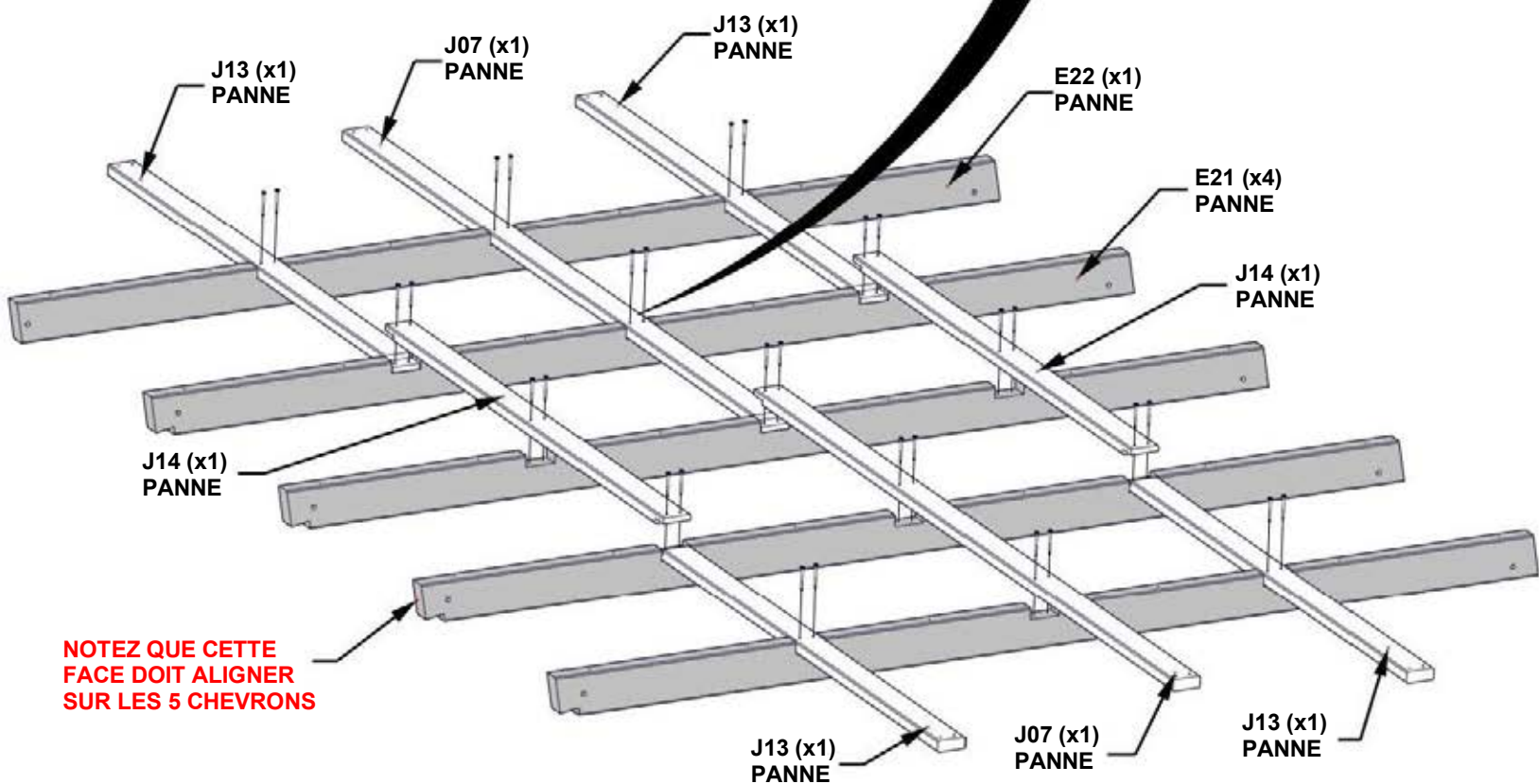
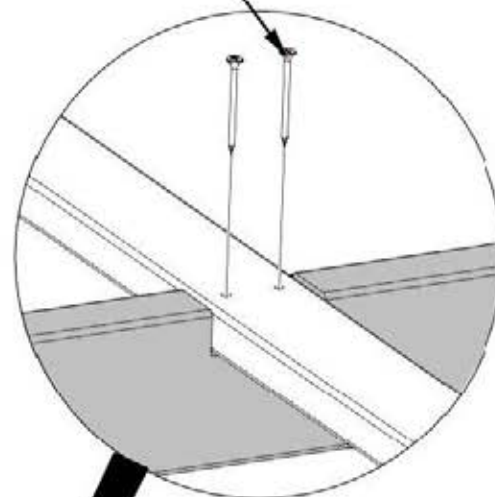
11/16 PO [18mm]



**LES TROUS DOIVENT ÊTRE CENTRÉS SUR LES CHEVRONS AVANT D'INSÉRER LES VIS**

FIXEZ À L'AIDE DES TROUS PILOTE DANS LES CHEVRONS.

391 (x30)  
VIS - 2 PO

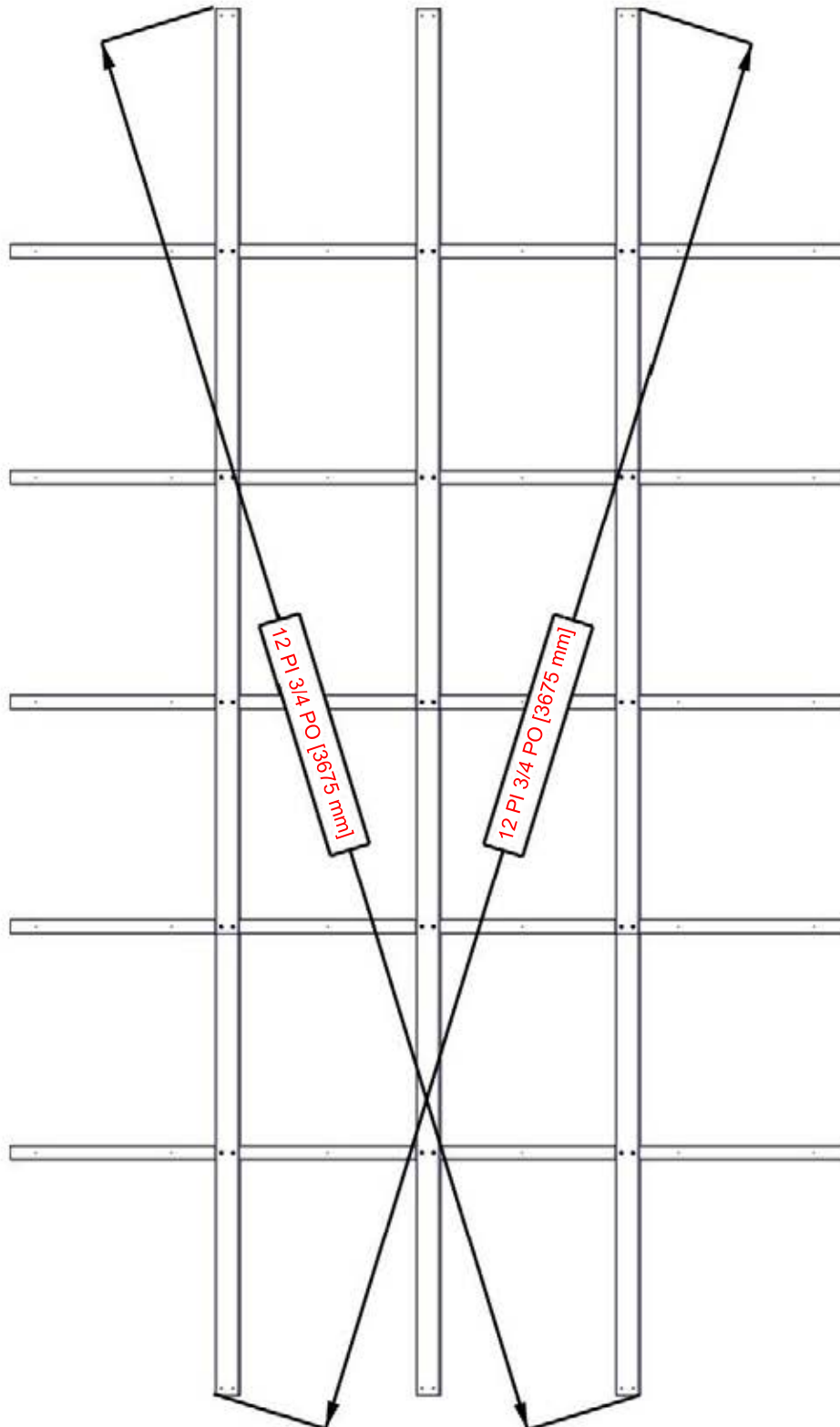


# ÉTAPE 72 - SUPPORT DE TOIT

CONSEIL : DESSERREZ LA QUINCAILLERIE POUR PERMETTRE D'ÉQUARRIR SI NÉCESSAIRE.

## ESSENTIEL!

- VOUS DEVEZ VOUS ASSURER QUE L'UNITÉ EST À L'ÉQUERRE AVANT DE PASSER AUX ÉTAPES SUIVANTES.
- LES DIMENSIONS CI-DESSOUS SONT ESSENTIELLES POUR L'ASSEMBLAGE FINAL DU TOIT.
- LES MESURES DOIVENT ÊTRE À +/- 1/4 PO.
- LES MESURES HORS TOLÉRANCE ENTRAÎNERONT L'IMPOSSIBILITÉ D'ASSEMBLER LE TOIT
- UNE FOIS LE CARRÉ CONFIRMÉ, SERREZ TOUTE LA QUINCAILLERIE.



# ÉTAPE 73-SUPPORT DE TOIT

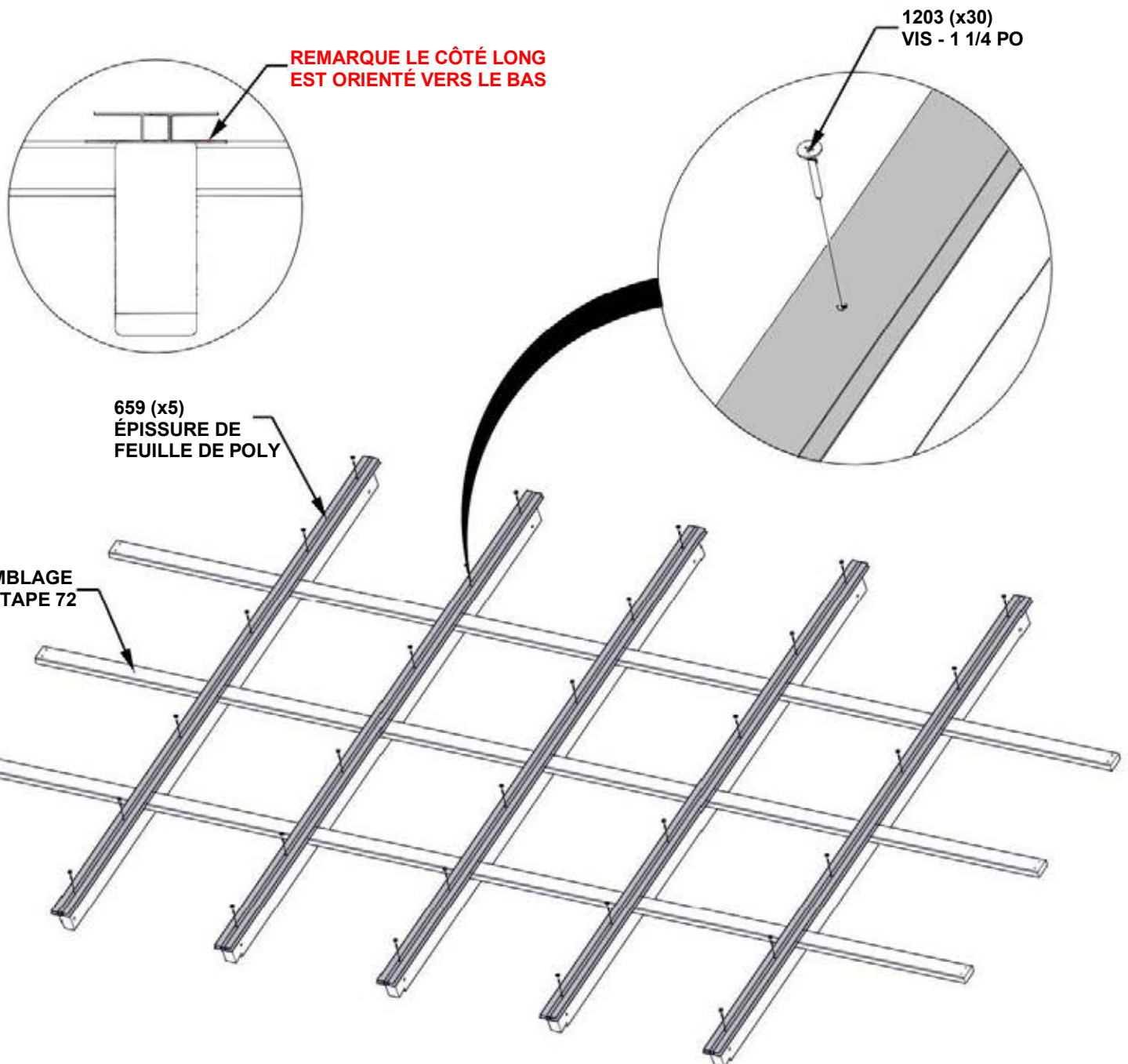
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                                   |
|------|------------------|---|
| 30   | H101203          | VIS TÊTE BOMBÉE CRUCIFORME PWH 8X15X1 1/4 BLK |



A6P00659 ÉPISSURE DE FEUILLE DE POLY (x5)

## REMARQUES :

- ALIGNEZ LES TROUS DANS LES ÉPISSURES DE FEUILLES DE POLY AVEC LES TROUS PILOTE SUR LES CHEVRONS.
- FIXEZ COMME INDIQUÉ, NE SERREZ PAS TROP.

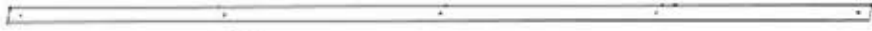


**METTRE L'ÉTAPE 73  
ASSEMBLAGE SUR LE CÔTÉ**



# ÉTAPE 74 - SUPPORT DE TOIT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 10   | H100483          | VIS PFH 8 X 2 1/4 BLK |

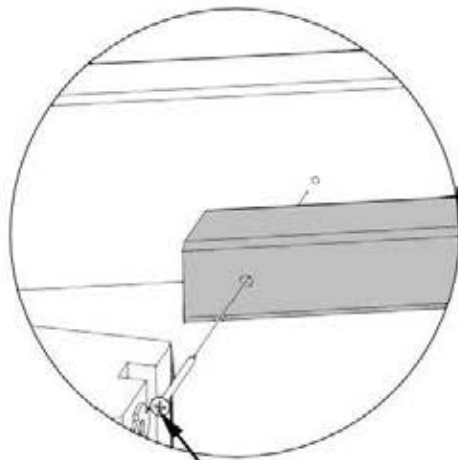
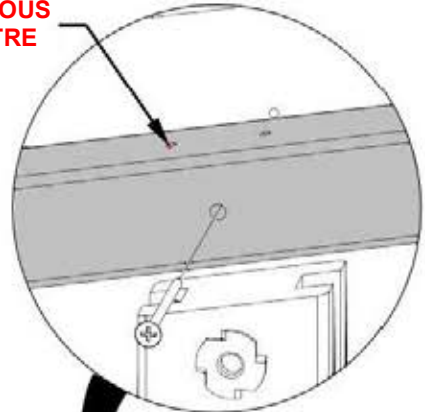


P07 TASSEAU - W4L18739  
(x2) 1 7/16 PO X 1 7/16 PO X 76 3/4 PO (36x36x1950)

## REMARQUES :

- ALIGNEZ LES TROUS DES TASSEAUX AVEC LES TROUS PILOTE DES BOUTISSES AVANT D'INSÉRER LES VIS.
- RÉPÉTER L'INSTALLATION DES TASSEAUX SUR LE CÔTÉ GAUCHE.

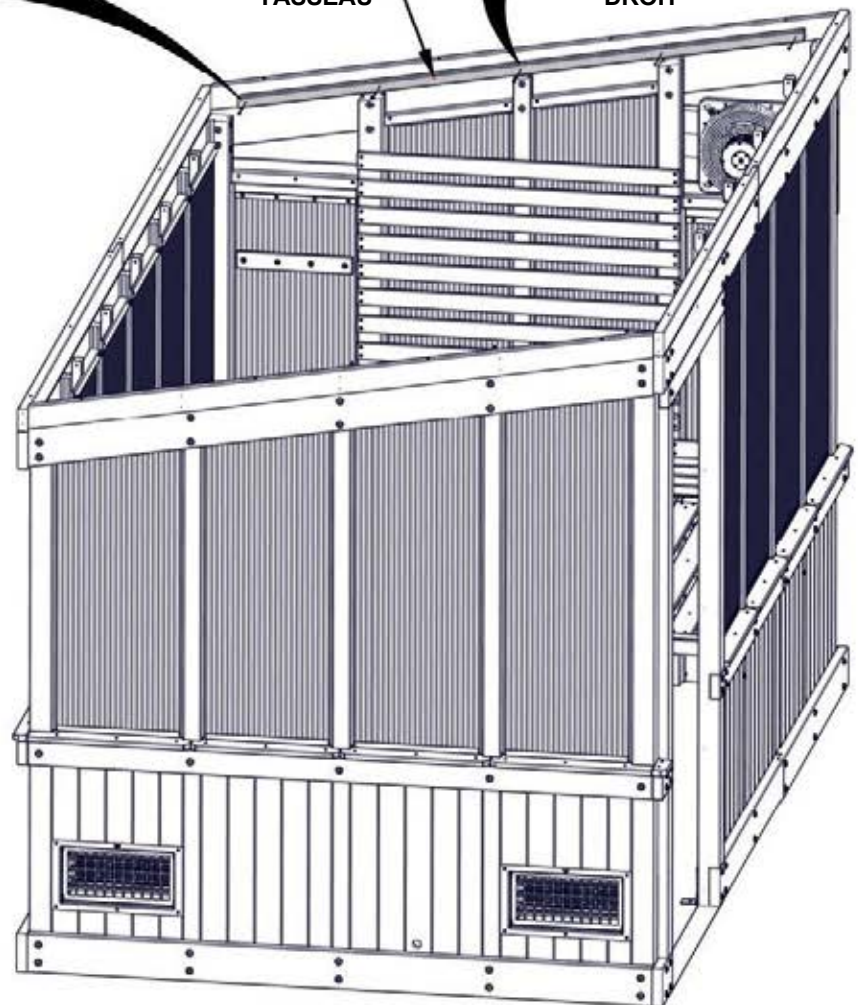
REMARQUE LES TROUS PILOTE DOIVENT ÊTRE VERS LE HAUT



483 (x5)  
VIS - 2 1/4 PO

P07 (x1)  
TASSEAU

DROIT



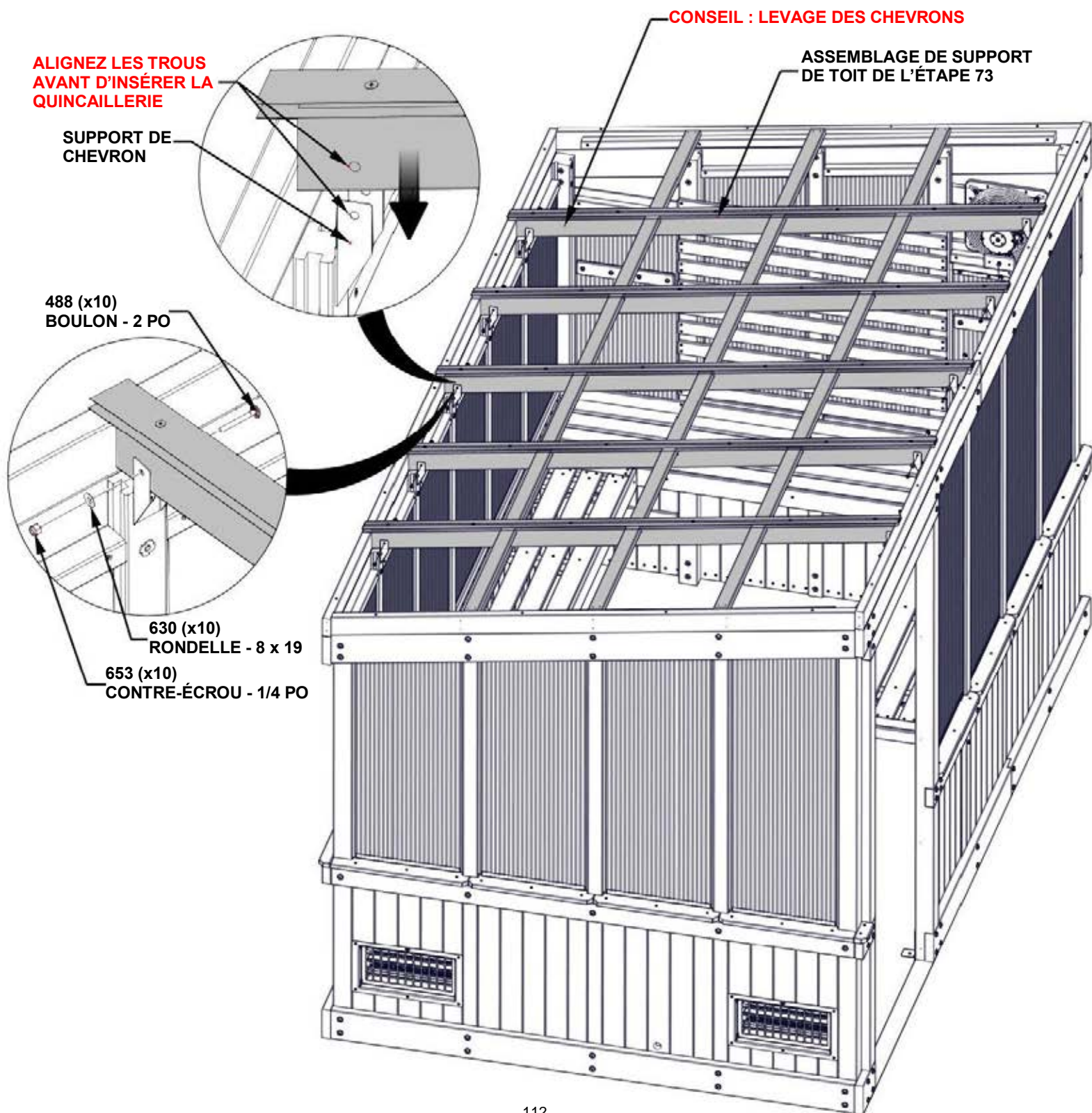
GAUCHE

# ÉTAPE 75 - SUPPORT DE TOIT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                  |
|------|------------------|------------------------------|
| 10   | H100488          | BOULON WH 1 X 4 X 2 BLK      |
| 10   | H100630          | RONDELLE PLATE 8 x 19 BLK    |
| 10   | H100653          | ÉCROU AUTOBLOQUANT 1 / 4 BLK |

## REMARQUES :

**MISE EN GARDE! IL FAUDRA AU MOINS DEUX PERSONNES POUR SOULEVER LE SUPPORT DE TOIT ET LE PLACER DANS LES SUPPORTS DE CHEVRONS.**

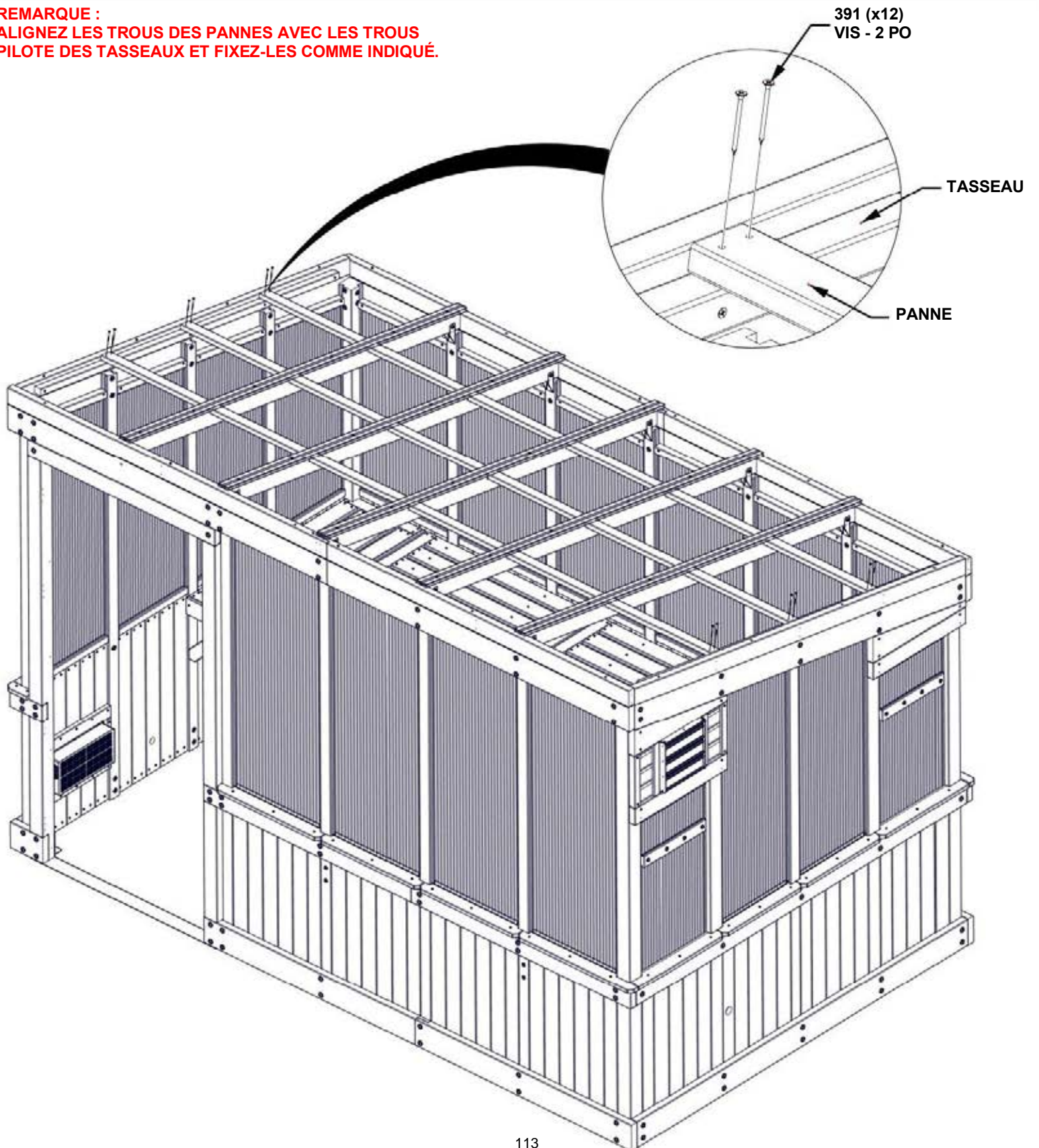




# ÉTAPE 76-SUPPORT DE TOIT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 12   | H100391          | VIS PFH 8 X 2 BLK |

**REMARQUE :**  
**ALIGNER LES TROUS DES PANNES AVEC LES TROUS**  
**PILOTE DES TASSEUX ET FIXEZ-LES COMME INDIQUÉ.**



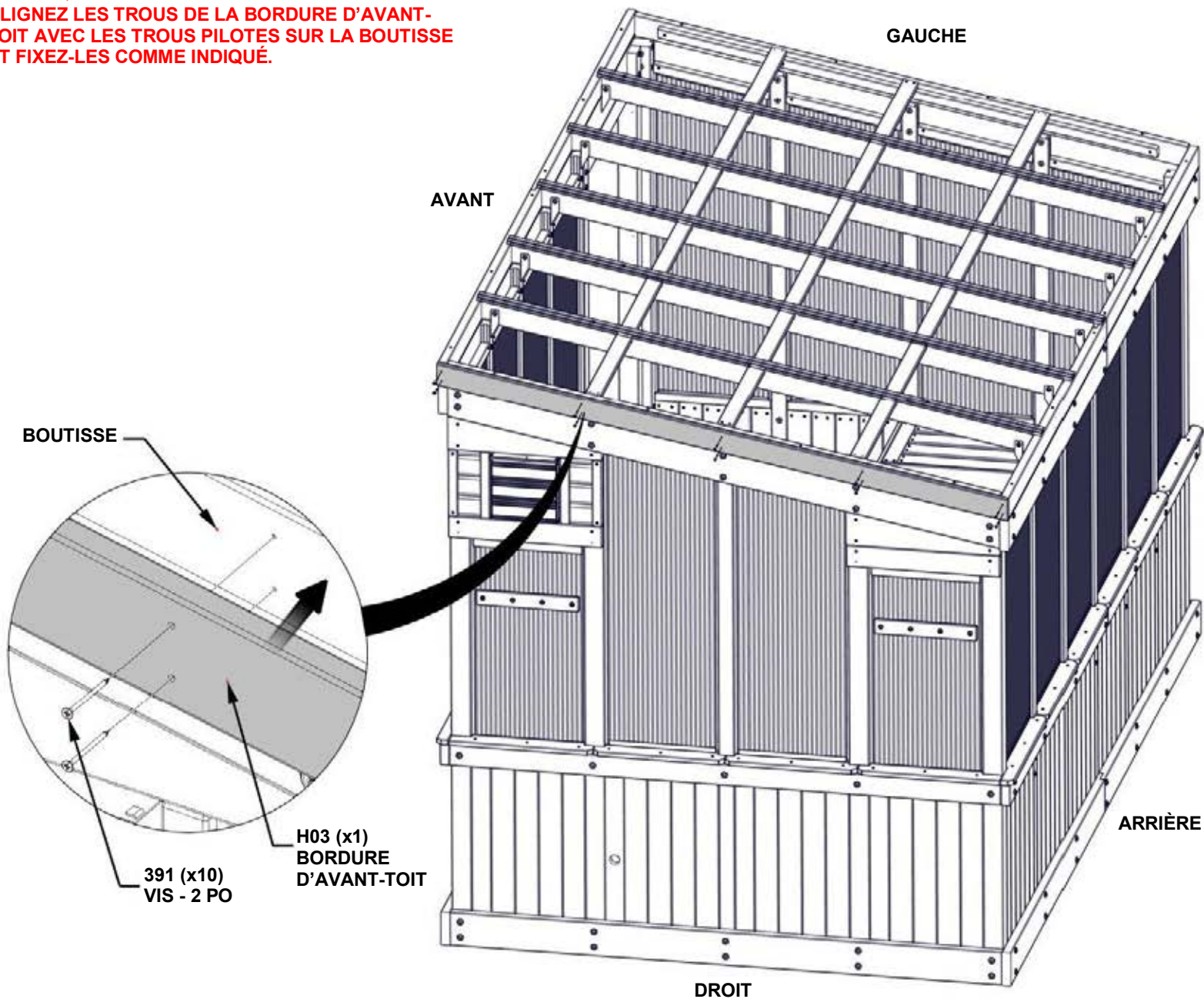
# ÉTAPE 77 - BORDURE D'AVANT-TOIT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 10   | H100391          | VIS PFH 8 X 2 BLK |



H03 BORDURE D'AVANT-TOIT - W4L18673  
(x1) 15/16 PO X 3 3/8 PO X 88 3/16 PO (24x86x2240)

**REMARQUES :**  
ALIGNEZ LES TROUS DE LA BORDURE D'AVANT-TOIT AVEC LES TROUS PILOTES SUR LA BOUTISSE ET FIXEZ-LES COMME INDIQUÉ.





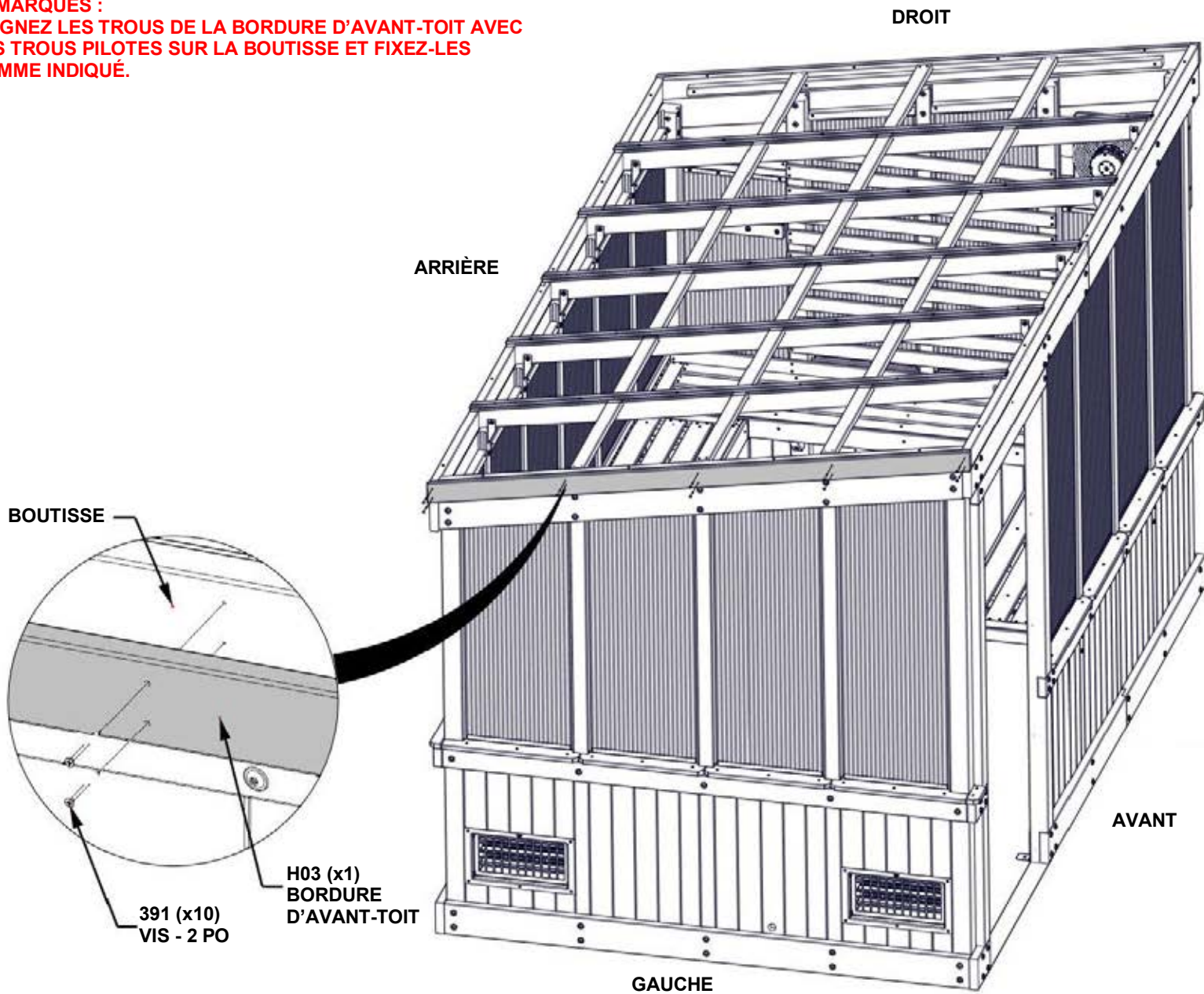
# ÉTAPE 78 - BORDURE D'AVANT-TOIT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 10   | H100391          | VIS PFH 8 X 2 BLK |



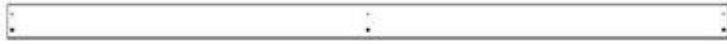
H03 BORDURE D'AVANT-TOIT - W4L18673  
(x1) 15/16 PO X 3 3/8 PO X 88 3/16 PO (24x86x2240)

**REMARQUES :**  
ALIGNER LES TROUS DE LA BORDURE D'AVANT-TOIT AVEC  
LES TROUS PILOTES SUR LA BOUTISSE ET FIXEZ-LES  
COMME INDIQUÉ.



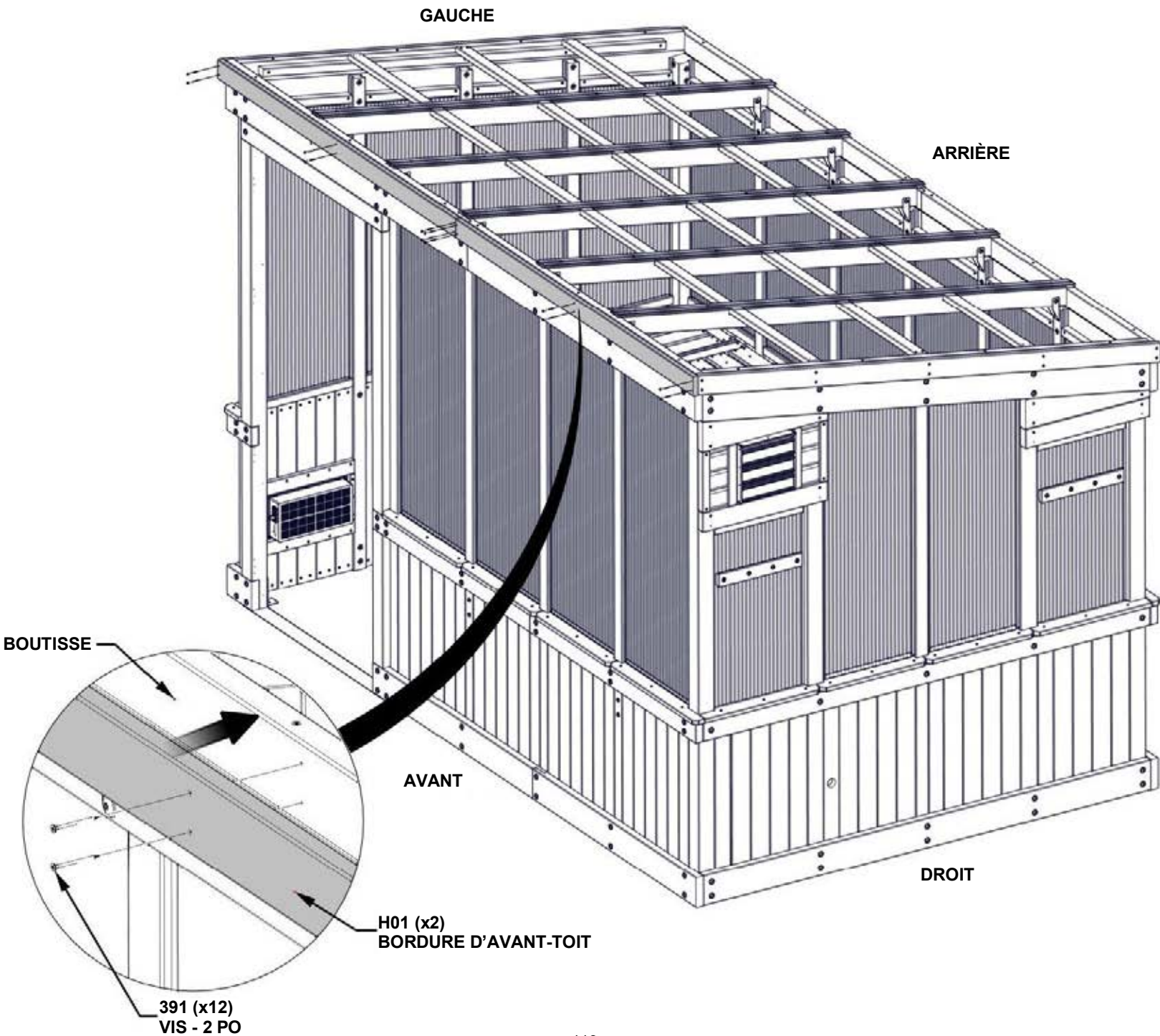
# ÉTAPE 79 - BORDURE D'AVANT-TOIT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 12   | H100391          | VIS PFH 8 X 2 BLK |



H01 BORDURE D'AVANT TOIT - W4L18671  
(x2) 15/16" X 3 3/8 PO X 71 9/16" (24x86x1817)

**REMARQUES :**  
**ALIGNER LES TROUS DE LA BORDURE D'AVANT-TOIT AVEC LES TROUS PILOTES SUR LA BOUTISSE ET FIXEZ-LES COMME INDIQUÉ.**



# ÉTAPE 80 - ASSEMBLAGE DU TOIT



A6P00658 TÔLE DE TOITURE EN POLY  
(x4)



A6P00690 RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ À LA POUSSIÈRE

## REMARQUES :

1. INSTALLER DU RUBAN ANTI-POUSSIÈRE EN HAUT ET EN BAS SUR CHAQUE FEUILLE DE POLY.
  - COUPER (2) BANDES DE RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE DE LA MÊME LARGEUR QUE LA FEUILLE DE POLY.
  - ENROULER DU RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE LE LONG DE LA LARGEUR DE LA FEUILLE DE POLY.
2. RÉPÉTER POUR TOUTES (4) LES TÔLES DE TOITURE.



690 (x2)  
RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ  
À LA POUSSIÈRE

658 (x1)  
TÔLE DE TOITURE EN POLY

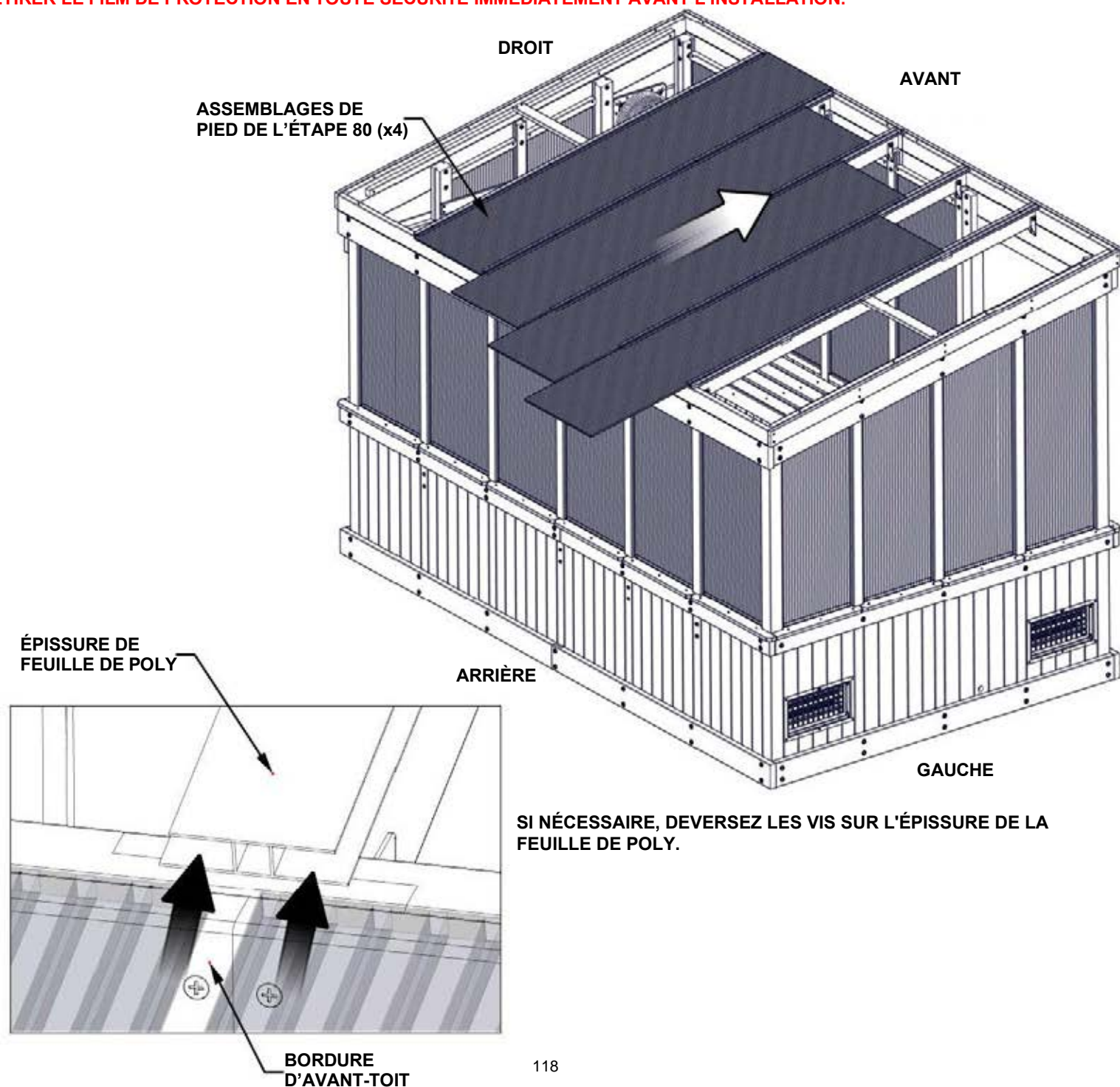




# ÉTAPE 81 - ASSEMBLAGE DU TOIT

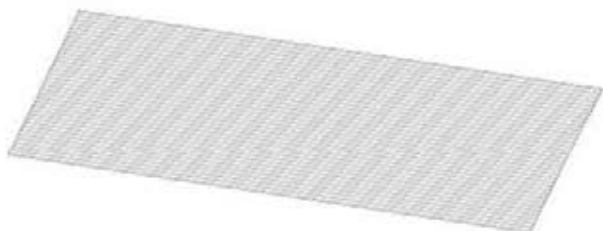
## REMARQUES :

- GLISSEZ LES ASSEMBLAGES DE TOIT DANS LES ÉPISSURES DE FEUILLES DE POLY SUR LE TOIT COMME INDiqué.
- POUSSER JUSQU'À CE QUE LE BAS SOIT AU MÊME NIVEAU QUE L'AVANT DE LA BORDURE D'AVANT-TOIT.
- IMPORTANT! ASSUREZ-VOUS QUE LE CÔTÉ UV DE LA FEUILLE DE POLY EST FACE À L'EXTÉRIEUR.
- RETIRER LE FILM DE PROTECTION EN TOUTE SÉCURITÉ IMMÉDIATEMENT AVANT L'INSTALLATION.





# ÉTAPE 82 - ASSEMBLAGE DU TOIT



A6P00660 TÔLE DE TOITURE EN POLY  
(x2)



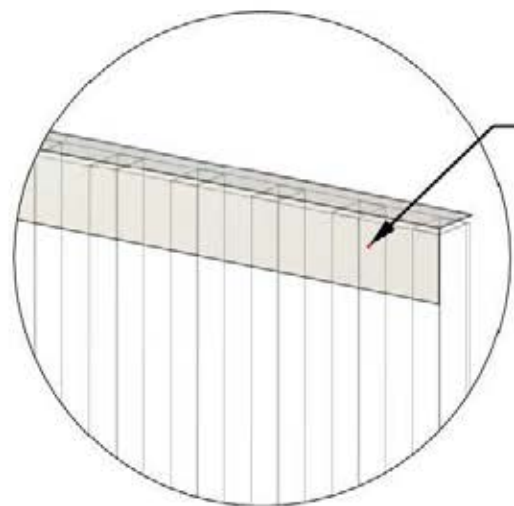
A6P00661 CANAL EN POLY  
(x2)



A6P00690 RUBAN  
D'ÉTANCHÉITÉ À LA  
POUSSIÈRE

## REMARQUES :

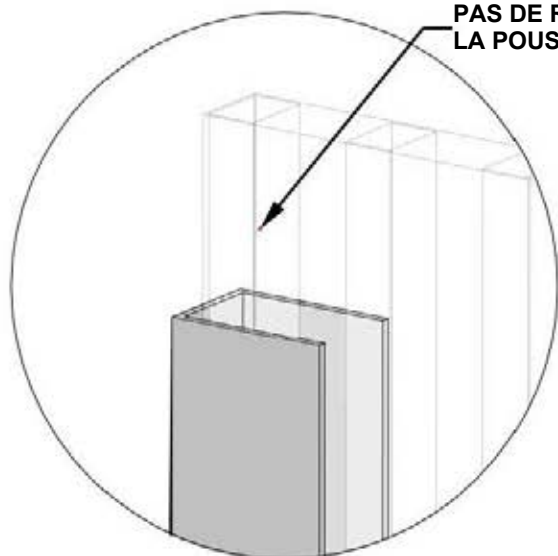
1. INSTALLER DU RUBAN ANTI-POUSSIÈRE EN HAUT ET EN BAS SUR CHAQUE FEUILLE DE POLY.
  - COUPER (2) BANDES DE RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE DE LA MÊME LARGEUR QUE LA FEUILLE DE POLY.
  - ENROULER DU RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ ANTI-POUSSIÈRE LE LONG DE LA LARGEUR DE LA FEUILLE DE POLY.
2. POUSSER LE CANAL SUR LA FEUILLE DE POLY.
  - CENTRER LE CANAL SUR LA FEUILLE AVEC UN DÉGAGEMENT D'ENVIRON 15/16 PO (24 mm) DE CHAQUE CÔTÉ DE LA FEUILLE DE POLY COMME INDiqué.
3. RÉPÉTER POUR LES DEUX (2) TÔLES DE TOITURE.



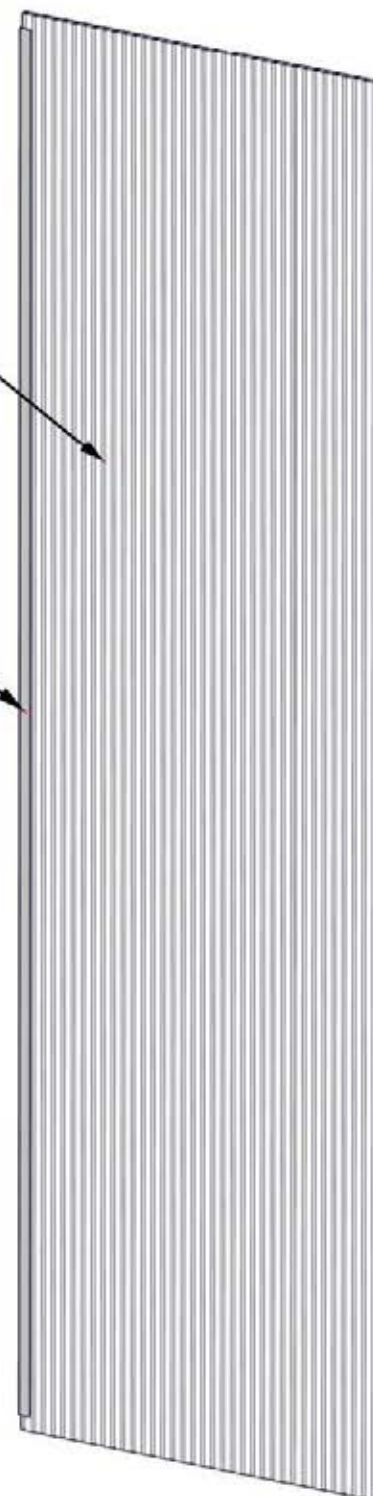
690 (x2)  
RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ  
À LA POUSSIÈRE

660 (x1)  
TÔLE DE TOITURE  
EN POLY

661 (x1)  
CANAL EN POLY



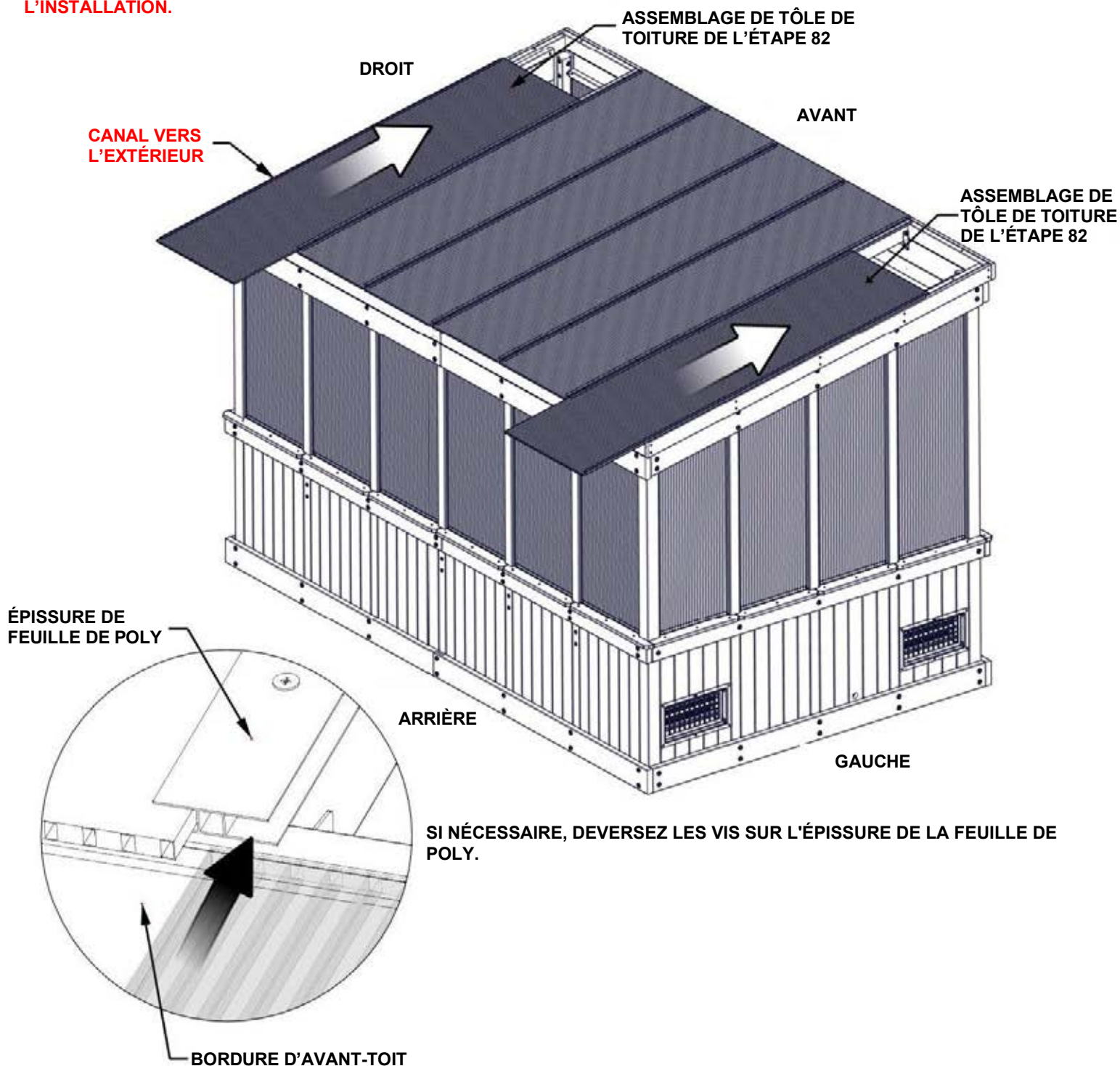
PAS DE RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ À  
LA POUSSIÈRE SUR LES CÔTÉS



# ÉTAPE 83 - ASSEMBLAGE DU TOIT

## REMARQUES :

- GLISSEZ LES ASSEMBLAGES DE TOIT DANS LES ÉPISSURES DE FEUILLES DE POLY SUR LE TOIT COMME INDIQUÉ.
- POUSSER JUSQU'À CE QUE LE BAS SOIT AU MÊME NIVEAU QUE L'AVANT DE LA BORDURE D'AVANT-TOIT.
- IMPORTANT! ASSUREZ-VOUS QUE LE CÔTÉ UV DE LA FEUILLE DE POLY EST FACE À L'EXTÉRIEUR.
- RETIRER LE FILM DE PROTECTION EN TOUTE SÉCURITÉ IMMÉDIATEMENT AVANT L'INSTALLATION.

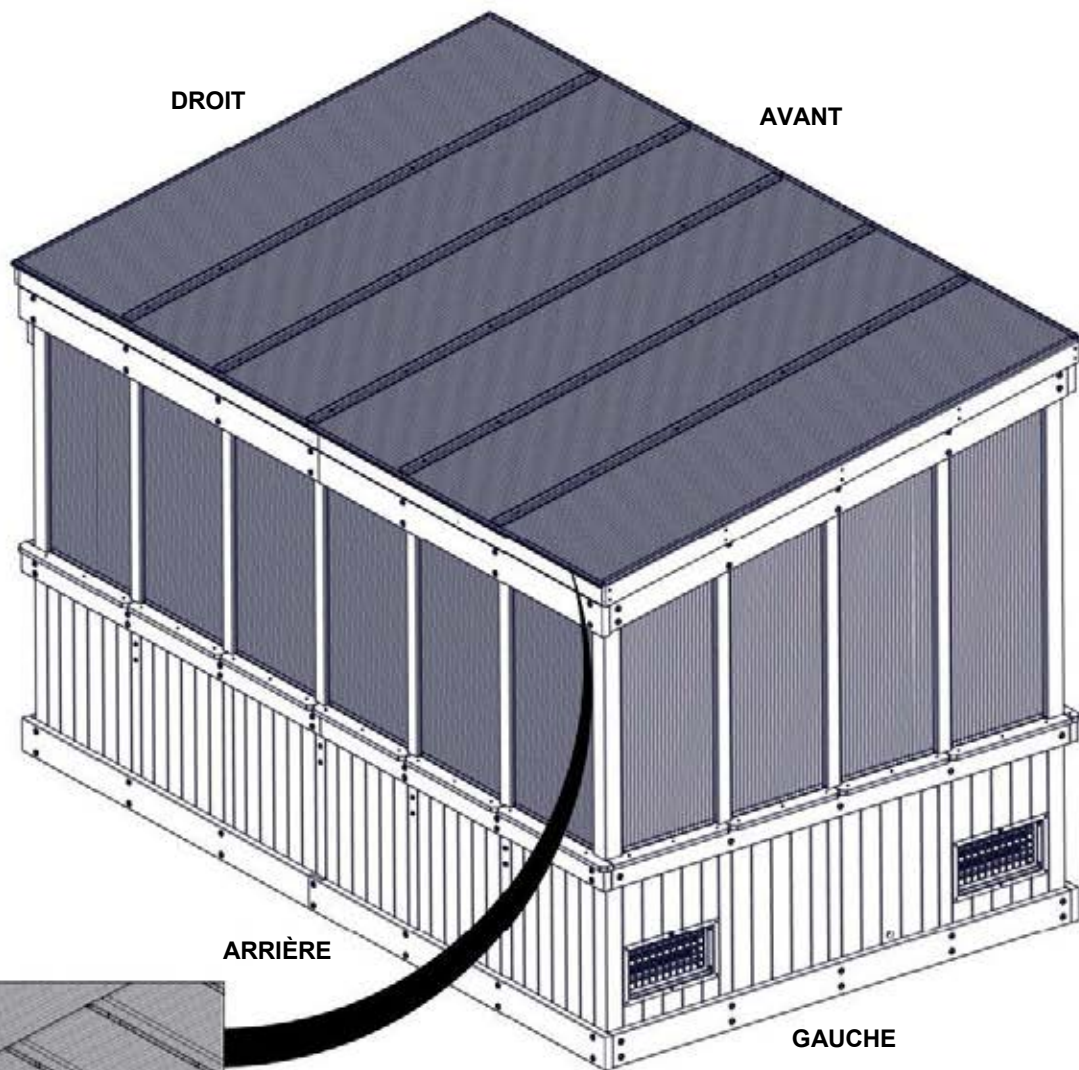


# ÉTAPE 84 - ASSEMBLAGE DU TOIT

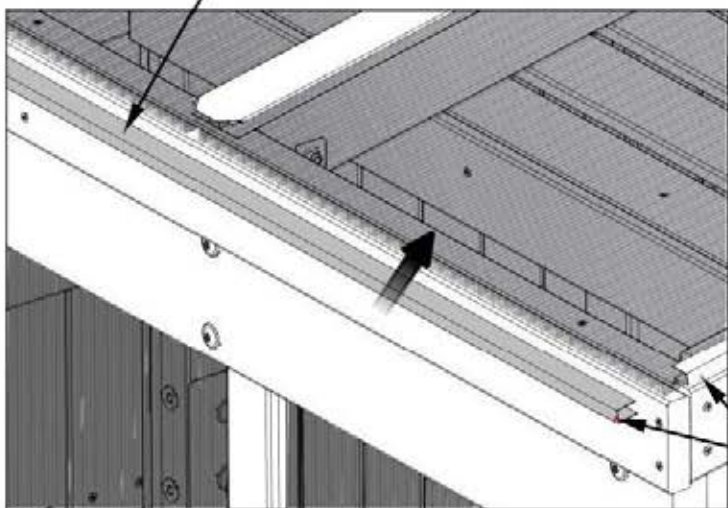


A6P00685 CANAL EN POLY  
(x4)

**REMARQUES :**  
**GLISSEZ CHAQUE CANAL SUR L'AVANT**  
**ET L'ARRIÈRE DE 3 TÔLES DE TOITURE.**



685 (x4)  
CANAL EN POLY

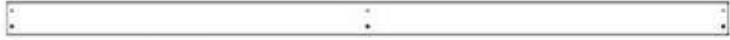


**ASSUREZ-VOUS QUE L'EXTRÉMITÉ DU**  
**CANAL 685 SOIT AU MÊME NIVEAU QUE**  
**LE BORD DU CANAL DE CHAQUE CÔTÉ**



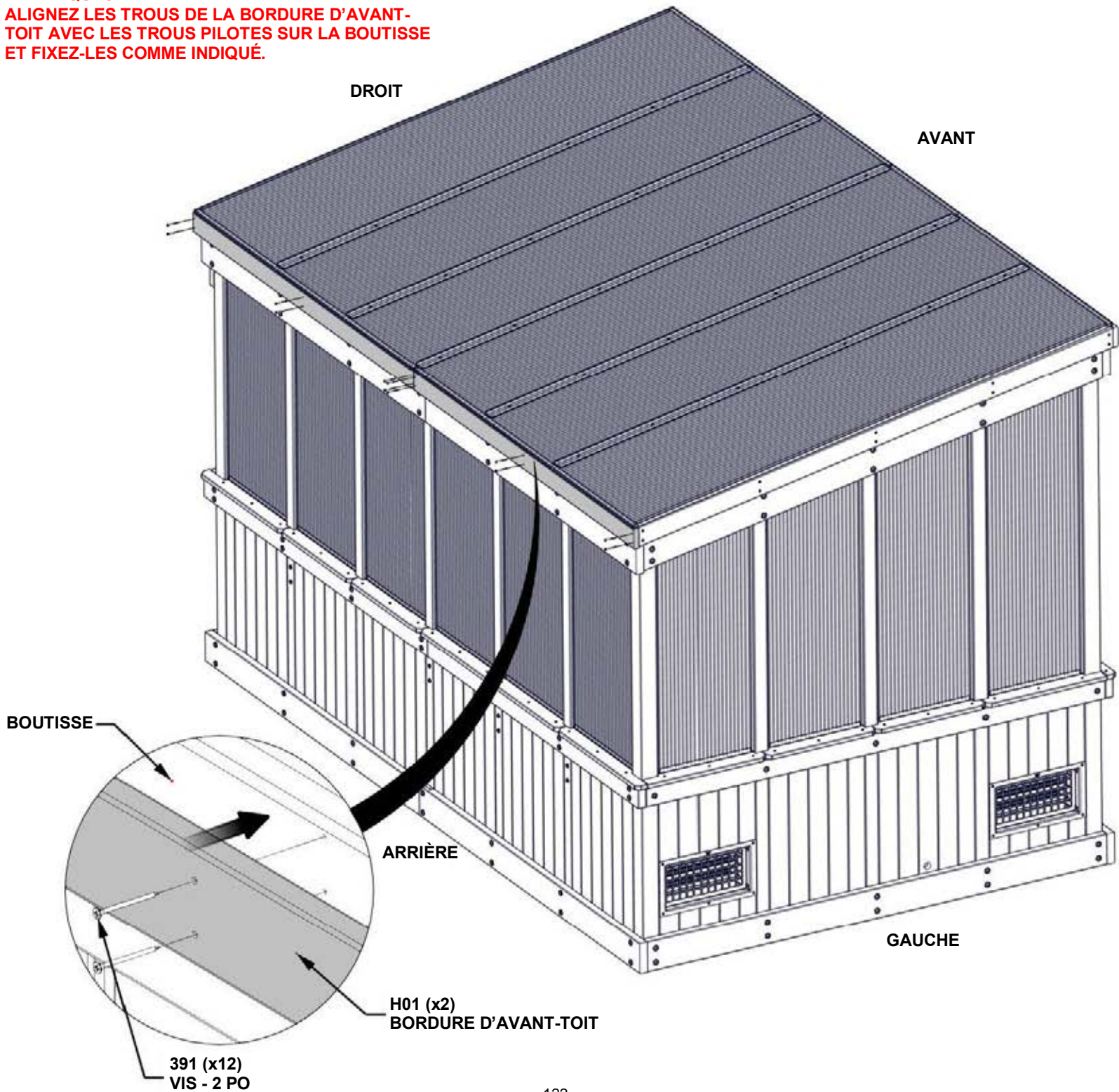
# ÉTAPE 85 - BORDURE D'AVANT-TOIT

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 12   | H100391          | VIS PFH 8 X 2 BLK |



H01 BORDURE D'AVANT TOIT - W4L 18671  
(x2) 15/16 PO X 3 3/8 PO X 71 9/16 PO (24x86x1817)

**REMARQUES :**  
**ALIGNER LES TROUS DE LA BORDURE D'AVANT-TOIT AVEC LES TROUS PILOTES SUR LA BOUTISSE ET FIXEZ-LES COMME INDIQUÉ.**





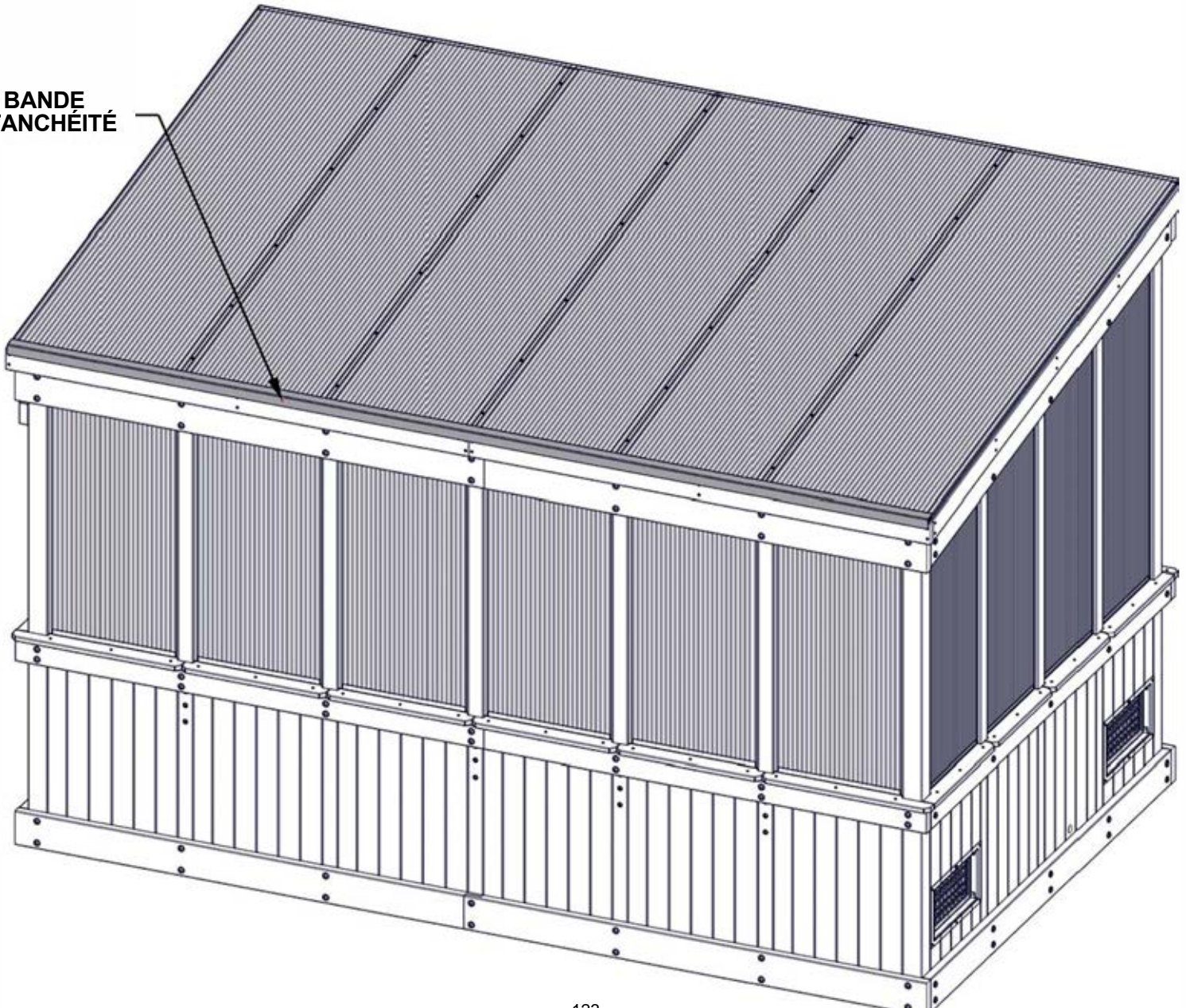
# STEP 86 - ASSEMBLAGE DU TOIT



A6P01002 BANDE D'ÉTANCHÉITÉ

- AVANT D'APPLIQUER LA BANDE D'ÉTANCHÉITÉ, ASSUREZ-VOUS QUE L'AREA SOIT PROPRE ET ES LIBRE DE TOUT DÉBRIS.
- AVANT D'ENLEVER L'ENVERS, MESURER ET COUPER UNE PIÈCE À LA LONGUEUR DE L'ARRIÈRE DE LA SERRE
- NE PAS ENLEVER L'ENVERS DE LA BANDE D'ÉTANCHÉITÉ TOUT À COUP. ENLEVEZ LORSQU'ELLE SOIT APPLIQUÉE SUR LE BORD DE LA SERRE.
- CENTREZ LA BANDE D'ÉTANCHÉITÉ SUR LE BORD D'ARRIÈRE COMME MONTRÉ.
- **LA BANDE ÉTANCHÉITÉ COLLE FORTEMENT ET NE PEUX ÊTRE APPLIQUÉE QU'UNE SEULE FOIS.**

1002 BANDE  
D'ÉTANCHÉITÉ



# STEP 87 - ASSEMBLAGE DU TOIT

| Qty | PART NUMBER | DESCRIPTION             |
|-----|-------------|-------------------------|
| 20  | H101206     | VIS À BOIS 10-16X1-1/4" |



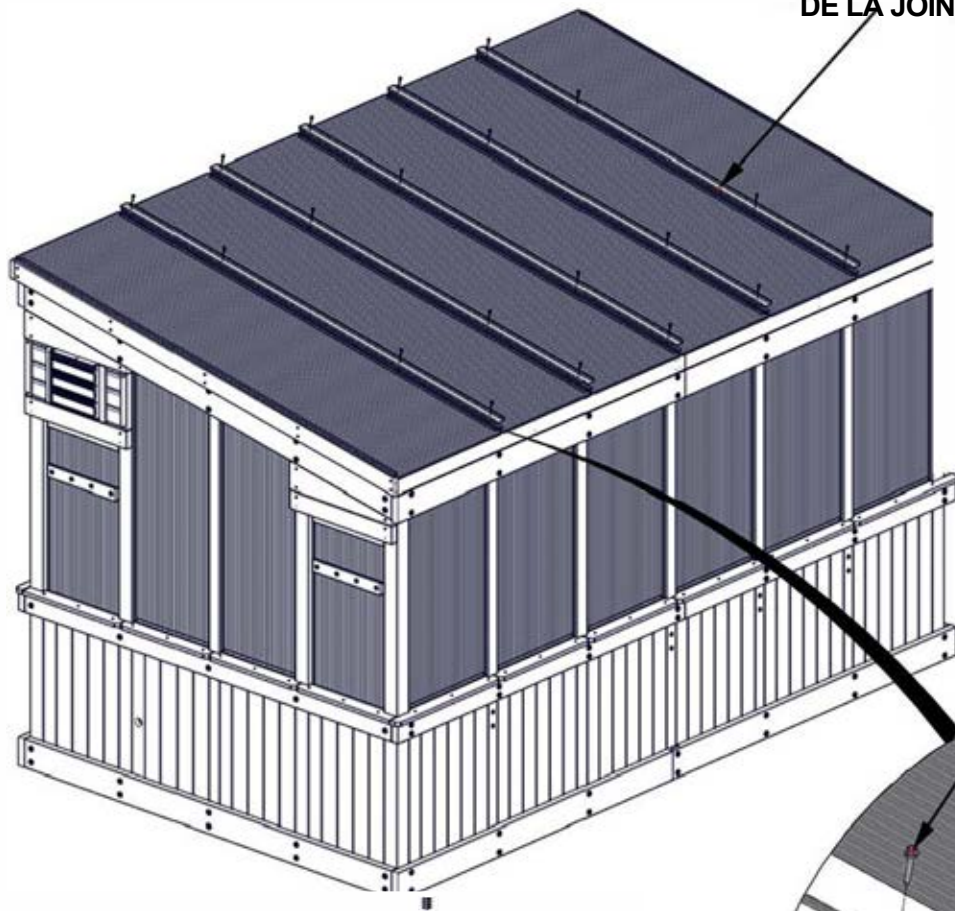
A4M03432  
(x5)

COUVERTURE DE LA JOINTURE

**ATTENTION! IL EST RECOMMANDÉ QUE VOUS PORTEZ LES GANTS QUAND VOUS MANIPULER L'ACIER.**

3432 (x5) COUVERTURE  
DE LA JOINTURE

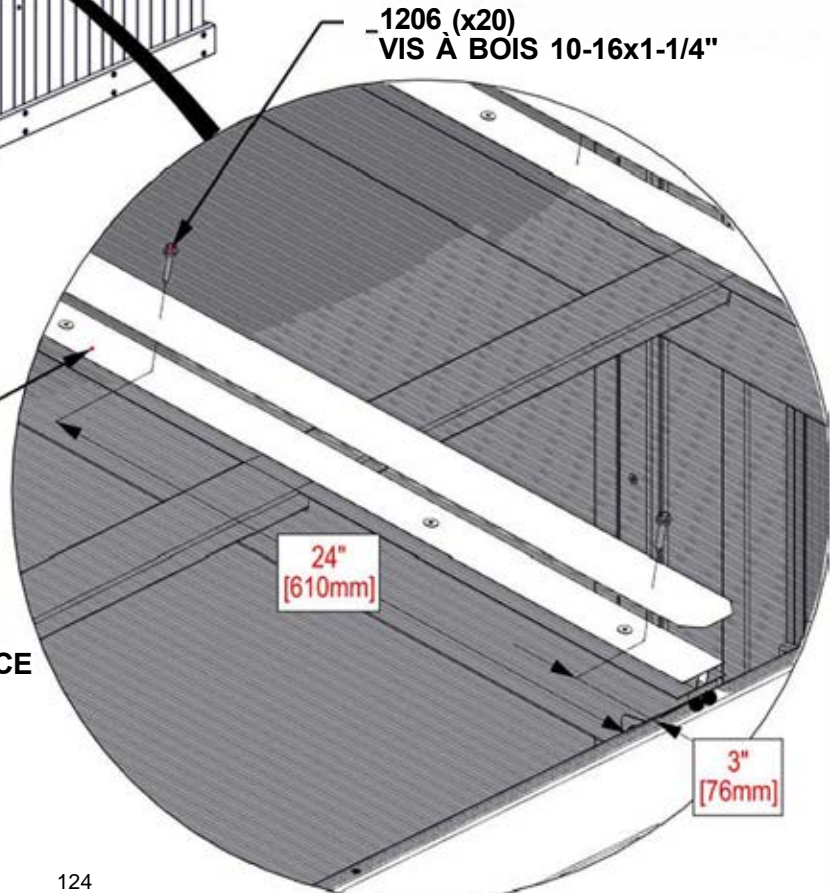
- ENLEVEZ LE COUCHE BLEU DES HOUSSES
- AVEC LES OURLETS RECTO VERS LE BAS SUR LES HOUSSES, CENTREZ-LES DESSUS LES JOINTS DES FEUILLE POLY
- LE BOUT DE LA COUVERTURE DE JOINTURE SERA ALIGNÉ AVEC LE BOUT DU FEUILLE POLY.
- ATTACHEZ-LES AVEC 4 VIS POSITIONNÉS AUX MESURES APPROXIMATIVES MONTRES.



1206 (x20)  
VIS À BOIS 10-16x1-1/4"

JOINTURE DU FEUILLE POLY

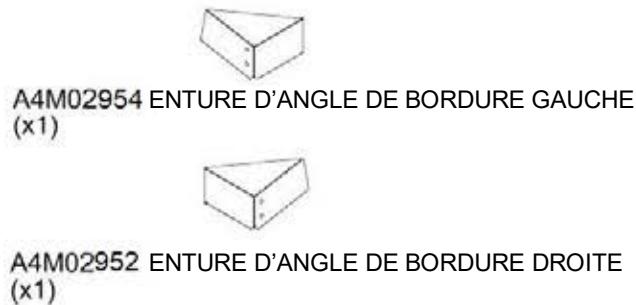
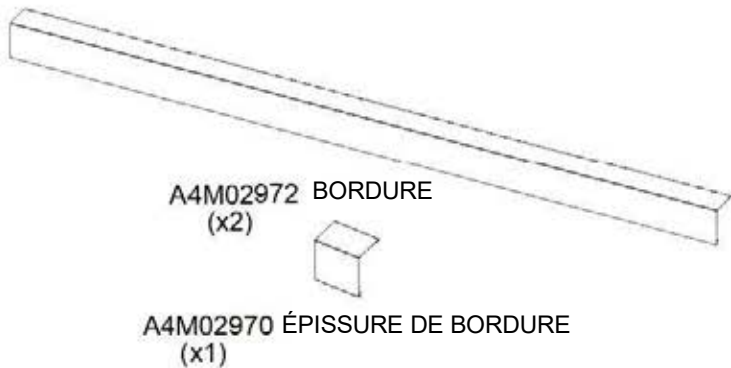
LES MESURES SERONT PAREIL POUR LES DEUX PREMIÈRES VIS LORSQU'ELLES MESURANT DE LA FACE AVANT DE LA SERRE





# ÉTAPE 88 - GARNITURE DE BORD

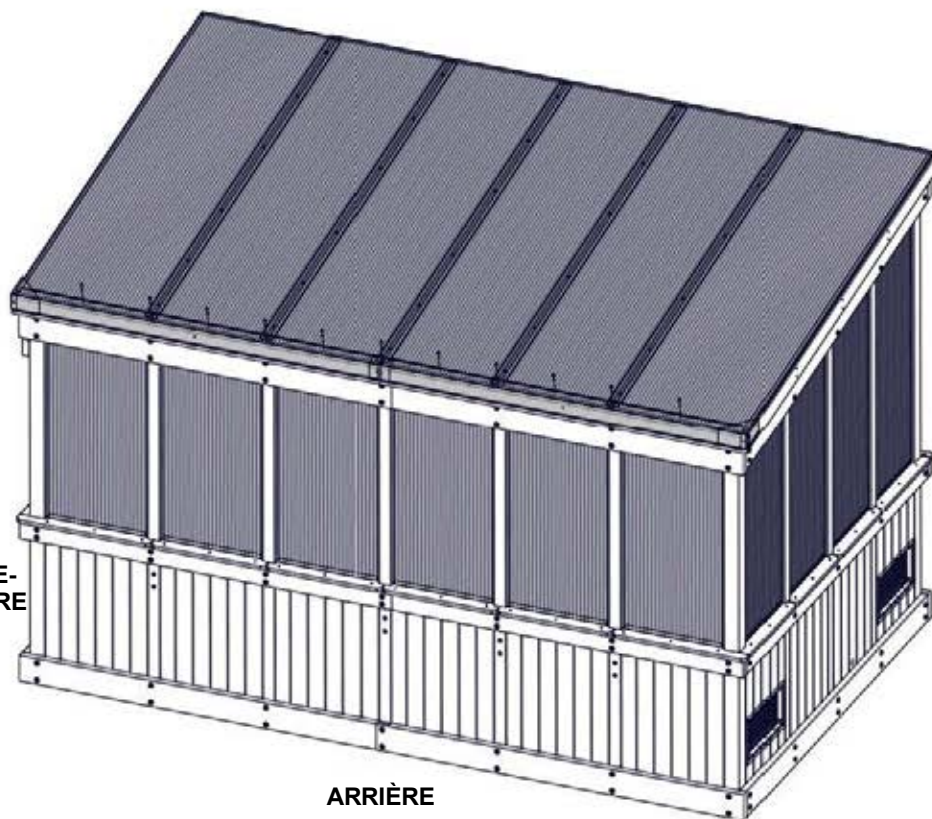
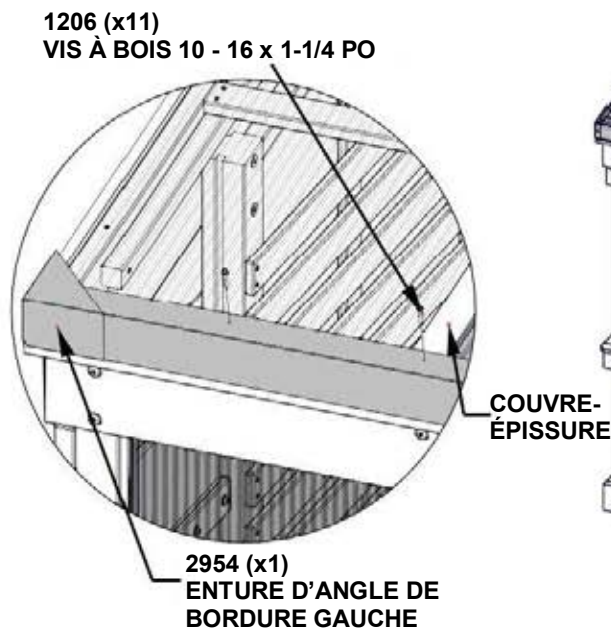
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                   |
|------|------------------|-------------------------------|
| 11   | H101206          | VIS À BOIS 10 - 16 x 1-1/4 PO |



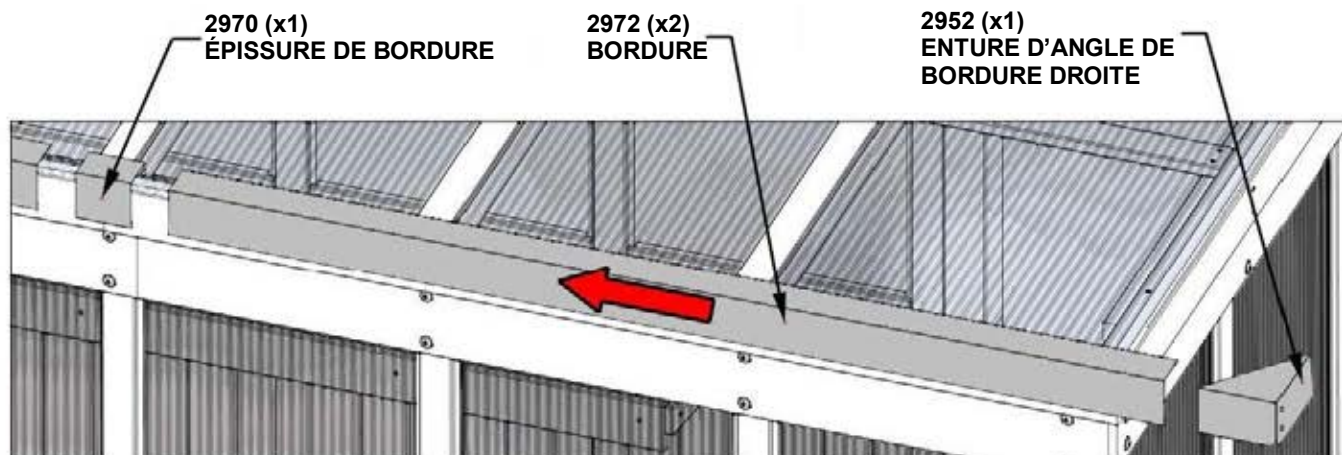
**ATTENTION : LE PORT DE GANTS EST RECOMMANDÉ LORS DE LA MANIPULATION DE L'ACIER**

**REMARQUES :**  
**RETIREZ LE FILM BLEU DE LA BORDURE, QUE L'ÉPISSURE DE BORDURE, ET QUE LA GARNITURE D'ÉPISSURE D'ANGLE.**

- ÉTAPE 2**
- LES VIS DOIVENT ÊTRE INSÉRÉS AU MILIEU DES TÔLES ET AU MILIEU DES COUVRE-ÉPISSURES.
  - LES VIS SERONT PLACÉS À 1 1/2 PO [38 mm] DE L'AVANT DE LA BORDURE.

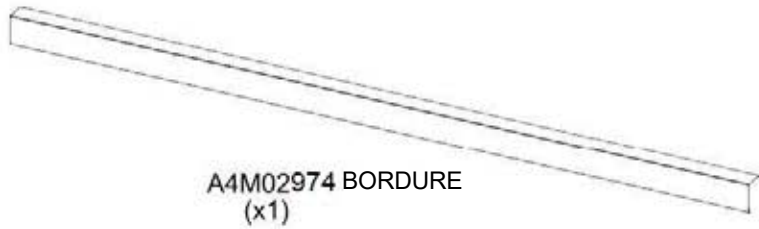


- ÉTAPE 1**
- ORIENTEZ LA GARNITURE DE BORD DE TOIT, L'ÉPISSURE DE GARNITURE ET L'ÉPISSURE D'ANGLE COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.
  - FAITES GLISSER LES PIÈCES DE GARNITURE DANS LES ÉPISSURES. FIXEZ LES ÉPISSURES D'ANGLE EN LES FAISANT GLISSER SUR LA GARNITURE DE BORD.



# ÉTAPE 89 - GARNITURE DE BORD

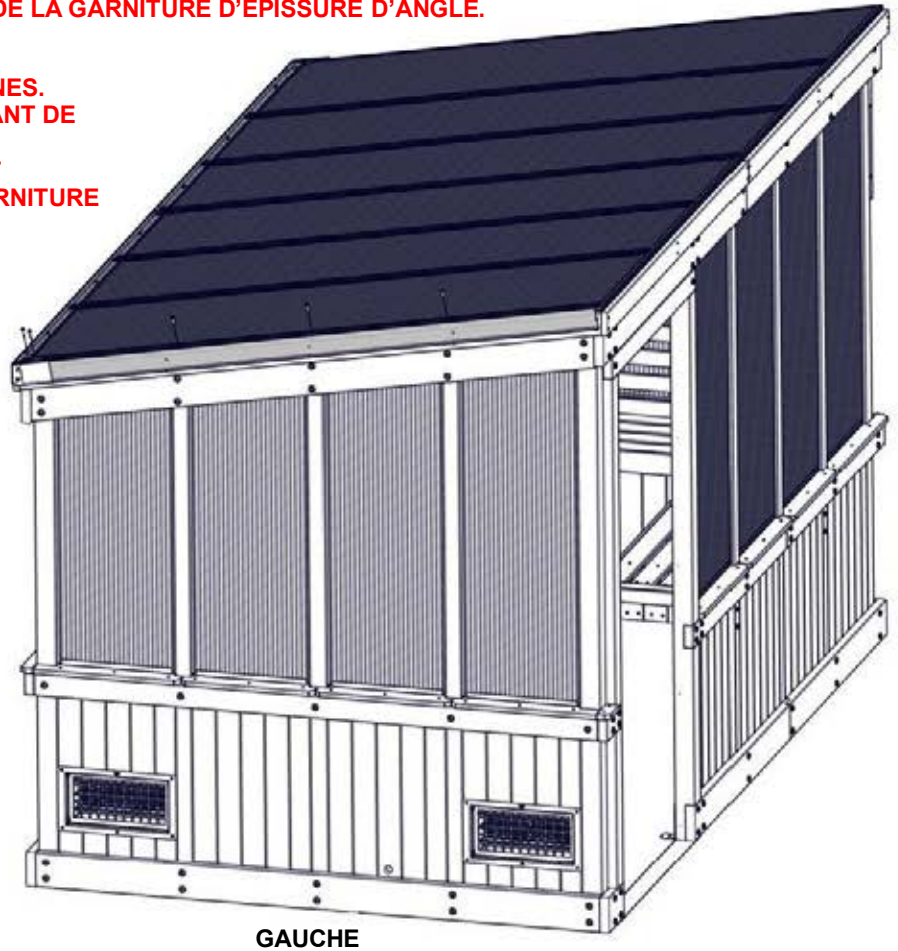
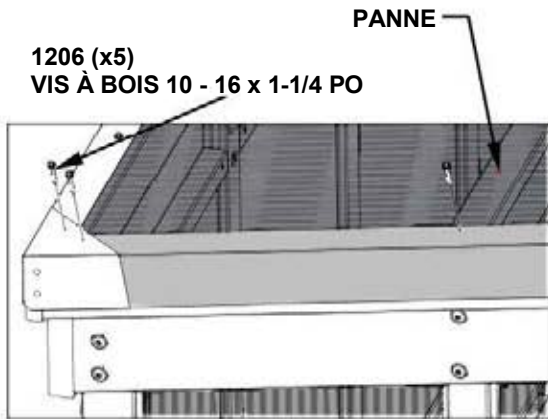
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                   |
|------|------------------|-------------------------------|
| 5    | H101206          | VIS À BOIS 10 - 16 x 1-1/4 PO |



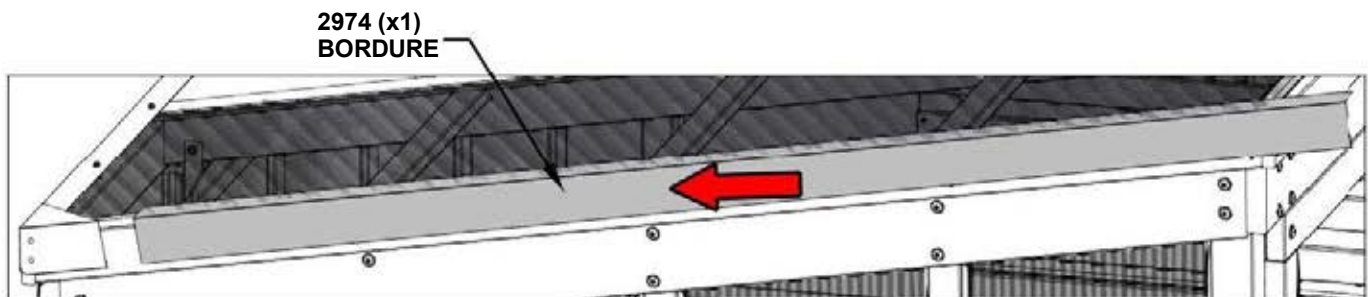
**ATTENTION : LE PORT DE GANTS EST RECOMMANDÉ LORS DE LA MANIPULATION DE L'ACIER**

**REMARQUES :**  
**RETIREZ LE FILM BLEU DE LA GARNITURE DE BORD ET DE LA GARNITURE D'ÉPISURE D'ANGLE.**

- ÉTAPE 2**
- LES VIS DOIVENT ÊTRE INSÉRÉS AU MILIEU DES PANNES.
  - LES VIS SERONT PLACÉS À 1 1/2 PO [38 mm] DE L'AVANT DE LA BORDURE.
  - LES VIS POUR L'ÉPISURE D'ANGLE ÉTAPE 86 SERONT INSÉRÉS À TRAVERS L'ÉPISURE D'ANGLE ET LA GARNITURE DE BORD COMME INDIQUÉ.



- ÉTAPE 1**
- ORIENTER LA GARNITURE COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.
  - GLISSER LA PIÈCE DE GARNITURE DANS L'ÉPISURE D'ANGLE.





# ÉTAPE 90 - GARNITURE DE BORD

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                   |
|------|------------------|-------------------------------|
| 5    | H101206          | VIS À BOIS 10 - 16 x 1-1/4 PO |

A4M02974 BORDURE  
(x1)

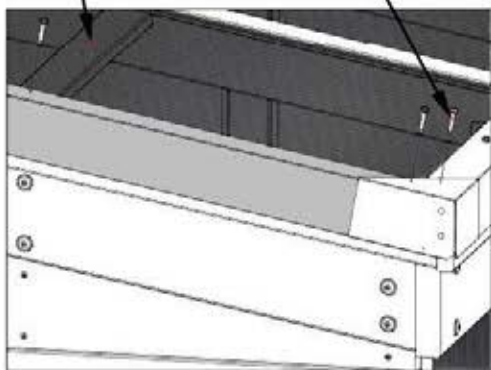
**ATTENTION : LE PORT DE GANTS EST RECOMMANDÉ LORS DE LA MANIPULATION DE L'ACIER**

**REMARQUES :**  
**RETIREZ LE FILM BLEU DE LA GARNITURE DE BORD ET DE LA GARNITURE D'ÉPISURE D'ANGLE.**

## ÉTAPE 2

- LES VIS DOIVENT ÊTRE INSÉRÉS AU MILIEU DES PANNES.
- LES VIS SERONT PLACÉS À 1 1/2 PO [38 mm] DE L'AVANT DE LA BORDURE.
- LES VIS POUR L'ÉPISURE D'ANGLE ÉTAPE 86 SERONT INSÉRÉS À TRAVERS L'ÉPISURE D'ANGLE ET LA GARNITURE DE BORD COMME INDIQUÉ.

PANNE  
1206 (x5)  
VIS À BOIS 10 - 16 x 1-1/4 PO

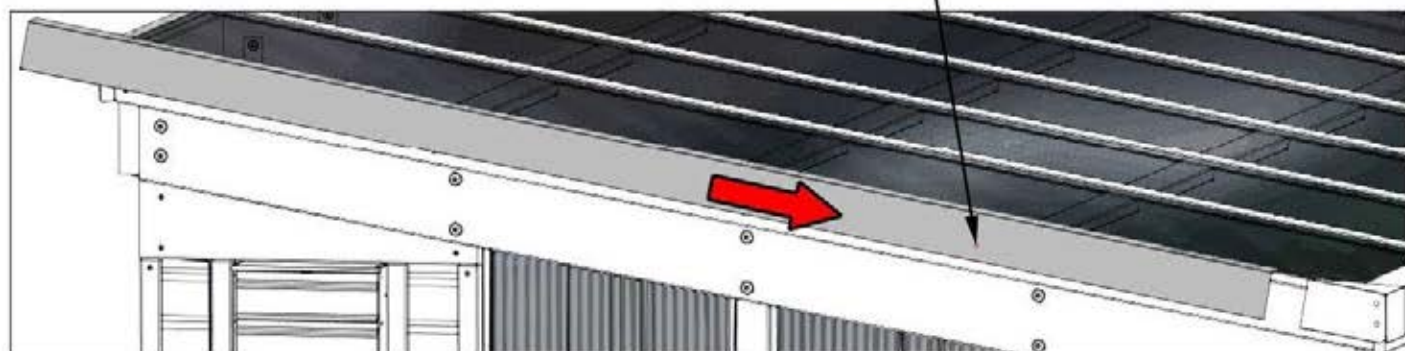


DROIT

## ÉTAPE 1

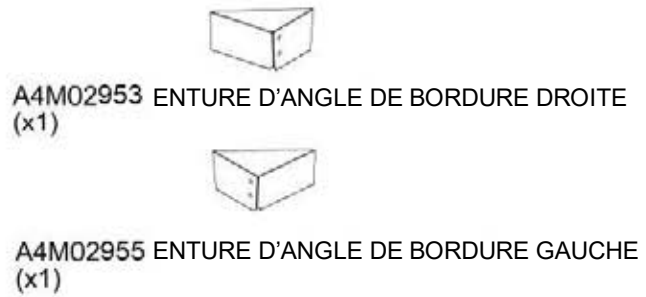
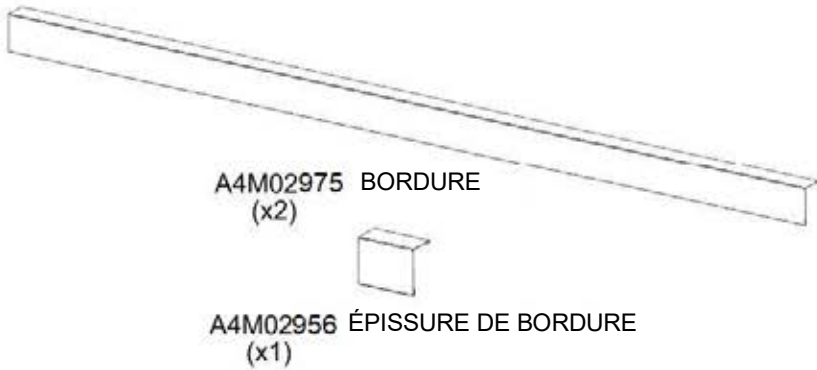
- ORIENTER LA GARNITURE COMME INDIQUÉ CI-DESSOUS.
- GLISSER LA PIÈCE DE GARNITURE DANS L'ÉPISURE D'ANGLE.

2974 (x1)  
BORDURE



# ÉTAPE 91 - GARNITURE DE BORD

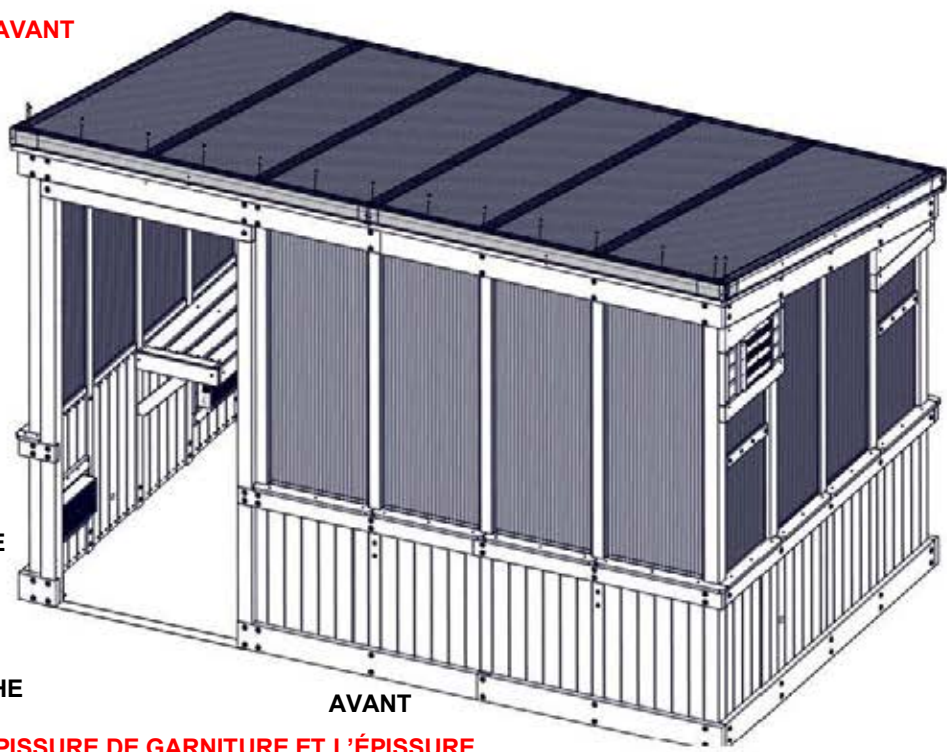
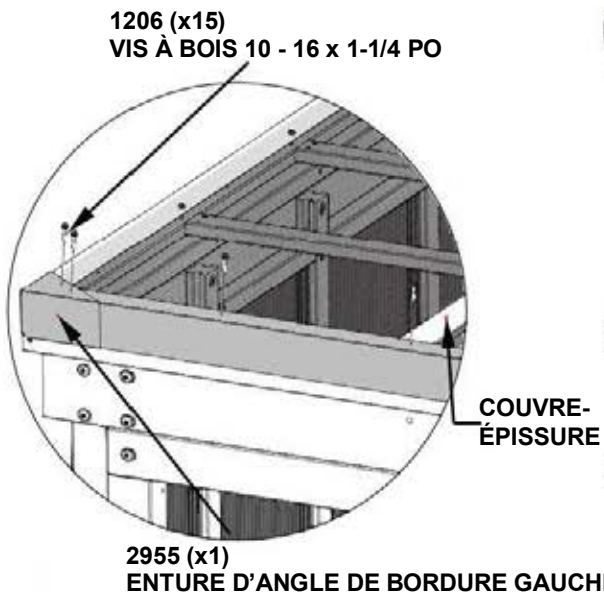
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                   |
|------|------------------|-------------------------------|
| 15   | H101206          | VIS À BOIS 10 - 16 x 1-1/4 PO |



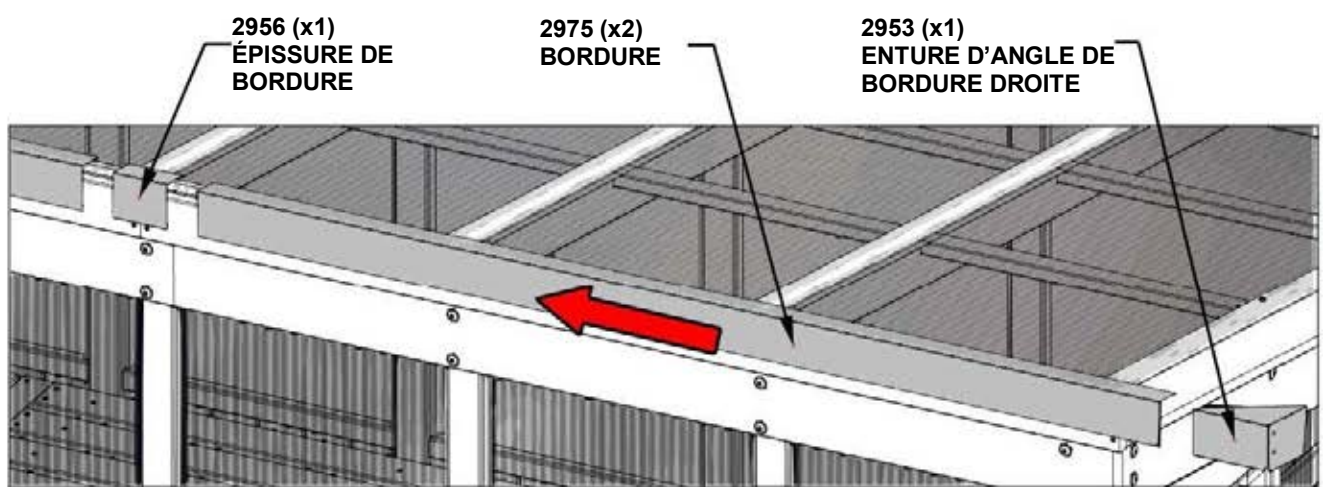
**ATTENTION : LE PORT DE GANTS EST RECOMMANDÉ LORS DE LA MANIPULATION DE L'ACIER**

**REMARQUES :**  
**RETIREZ LE FILM BLEU DE LA BORDURE, QUE L'ÉPISSURE DE BORDURE, ET QUE LA GARNITURE D'ÉPISSURE D'ANGLE.**

- ÉTAPE 2**
- LES VIS DOIVENT ÊTRE INSÉRÉS AU MILIEU DES TÔLES ET AU MILIEU DES COUVRE-ÉPISSURES.
  - LES VIS SERONT PLACÉES À 1 1/2 PO [38 mm] DE L'AVANT DE LA BORDURE.



- ÉTAPE 1**
- ORIENTEZ LA GARNITURE DE BORD DE TOIT, L'ÉPISSURE DE GARNITURE ET L'ÉPISSURE D'ANGLE COMME INDiqué CI-DESSOUS.
  - FAITES GLISSER LES PIÈCES DE GARNITURE DANS LES ÉPISSURES. FIXEZ LES ÉPISSURES D'ANGLE EN LES FAISANT GLISSER SUR LA GARNITURE DE BORD.



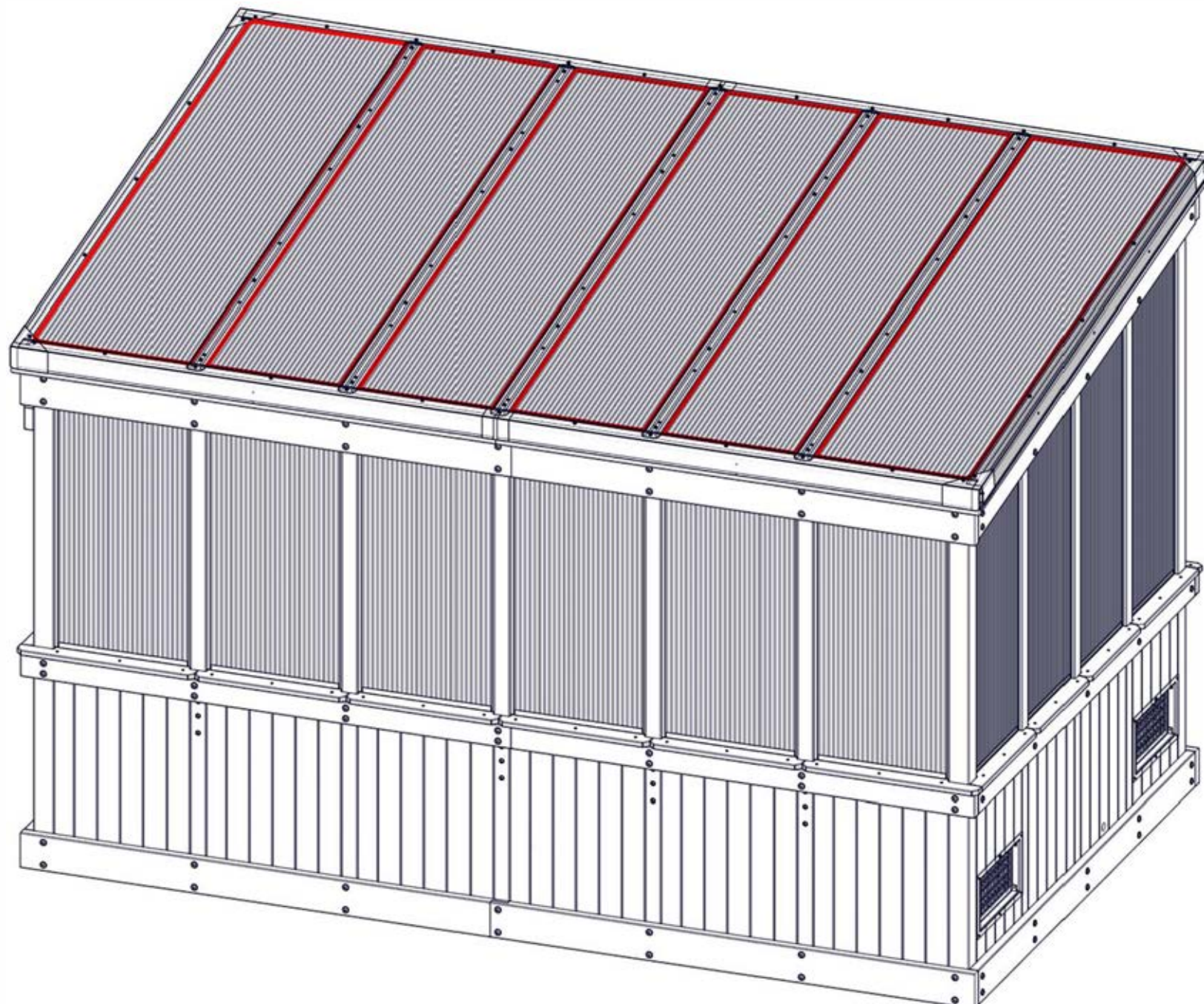


# STEP 92 - ASSEMBLAGE DU TOIT



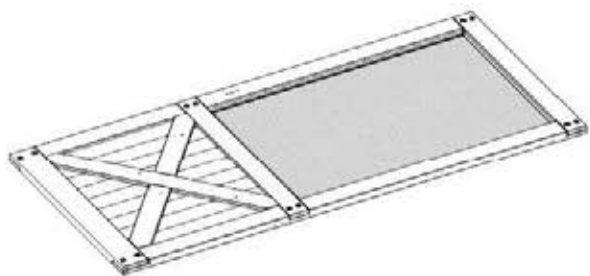
A6P00796 SILICONE

APPLIQUEZ DU SILICONE AUX COUTURES DU PANNEAU  
DE TOIT COMME MONTRÉ



# ÉTAPE 93A - ASSEMBLAGE DE LA PORTE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 12   | H100385          | VIS PFH 8 X 1 BLK |

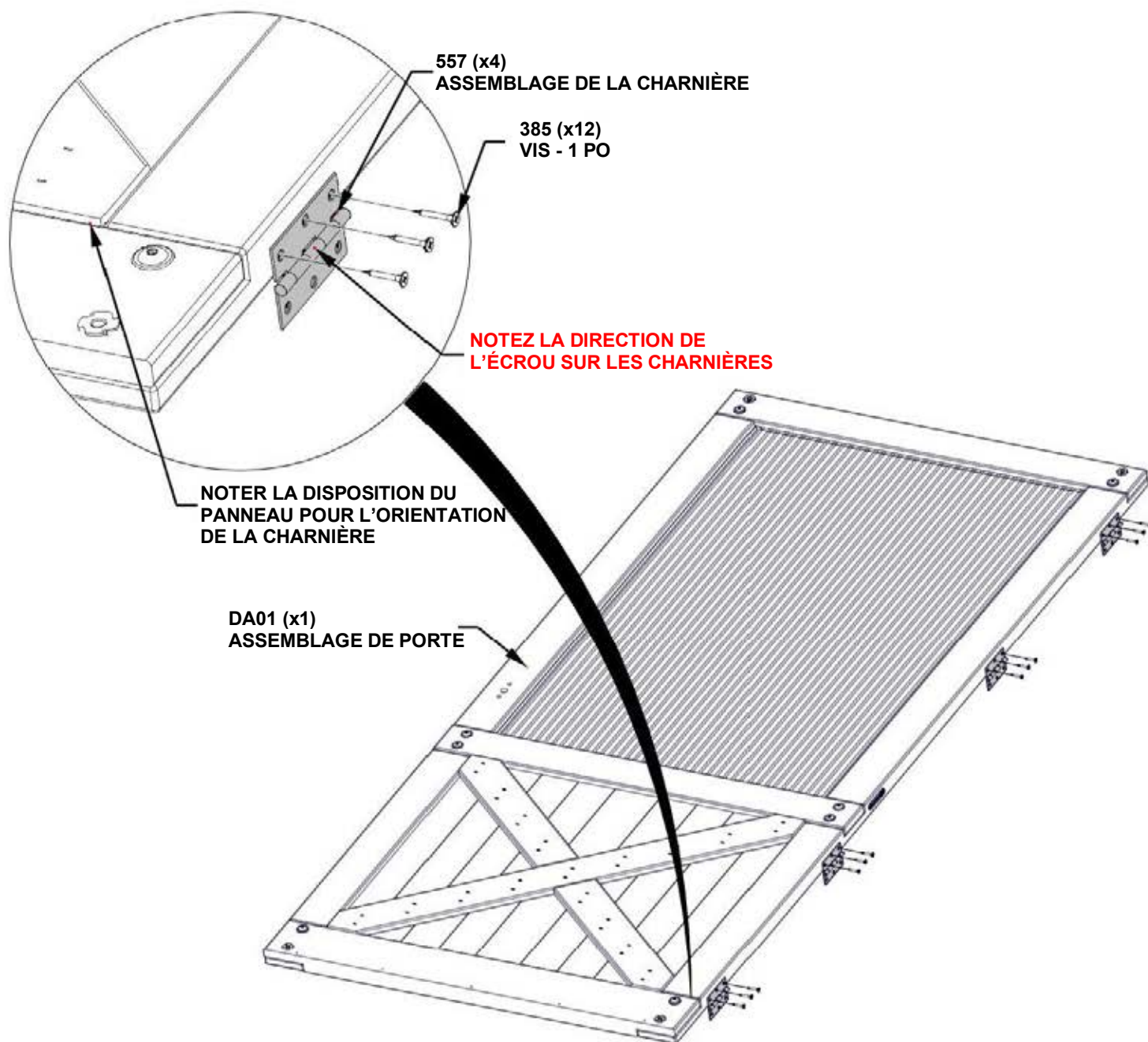


DA01 ASSEMBLAGE DE PORTE - W2A03986  
(x1) 1 7/8 PO X 35 13/16 PO X 80 PO (48x910x2032)



A4M00557 ASSEMBLAGE DE LA CHARNIÈRE  
(x4)

**REMARQUES :**  
**ALIGNER LES TROUS DES CHARNIÈRES AVEC LES TROUS PILOTE DE LA PORTE.**



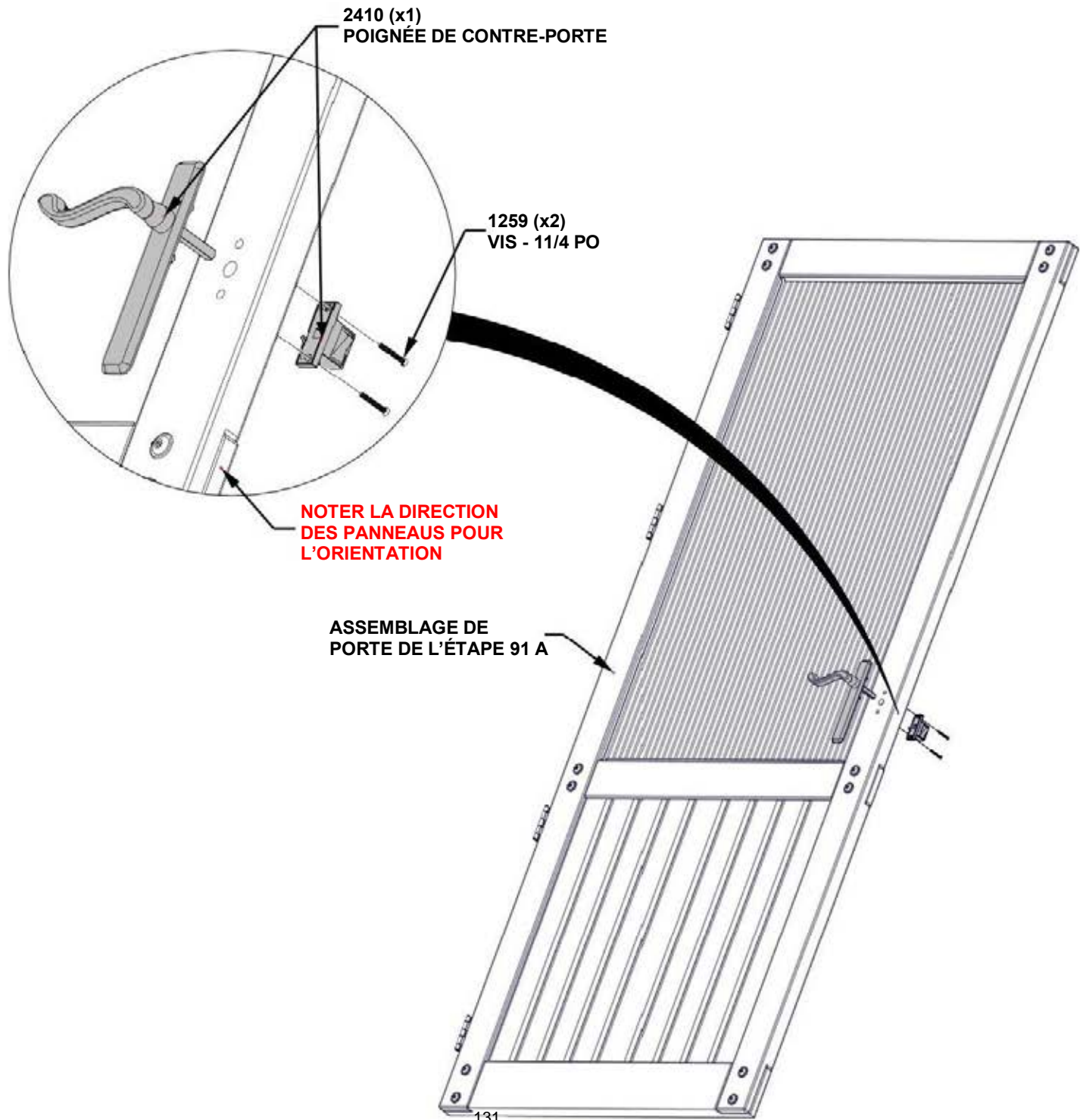


# ÉTAPE 93B - ASSEMBLAGE DE LA PORTE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 2    | H101259          | VIS POH 8 X 1 1/4 BLK |



A4M02410 POIGNÉE DE CONTRE-PORTE  
(x1)



# ÉTAPE 93 C - ASSEMBLAGE DE LA PORTE

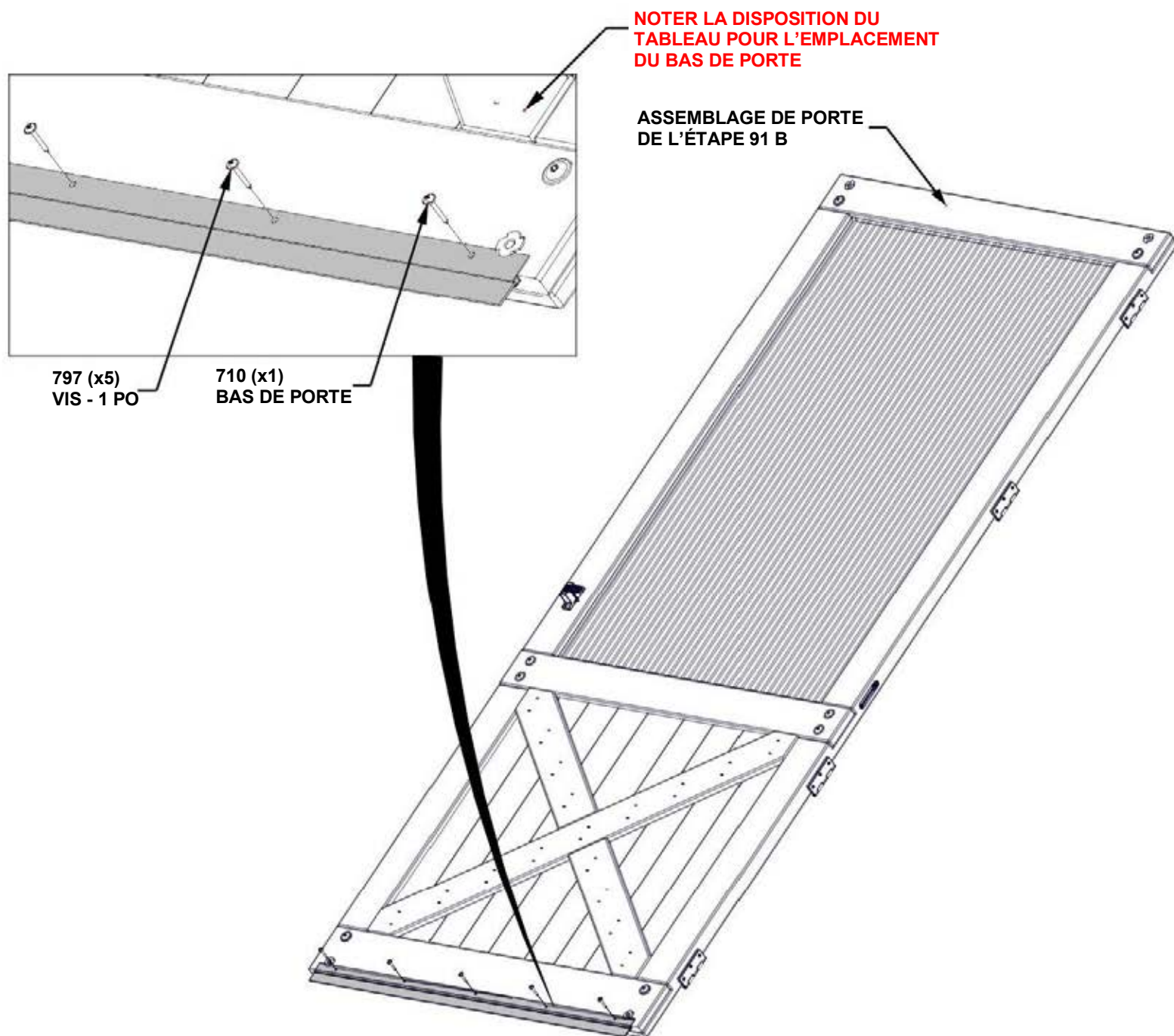
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 5    | H100797          | VIS PWH 8 X 1 BLK |



A6P00710 BAS DE PORTE  
(x1)

## REMARQUE :

- CENTRER LE BAS DE PORTE SUR LA PORTE.
- FIXEZ COMME ILLUSTRÉ

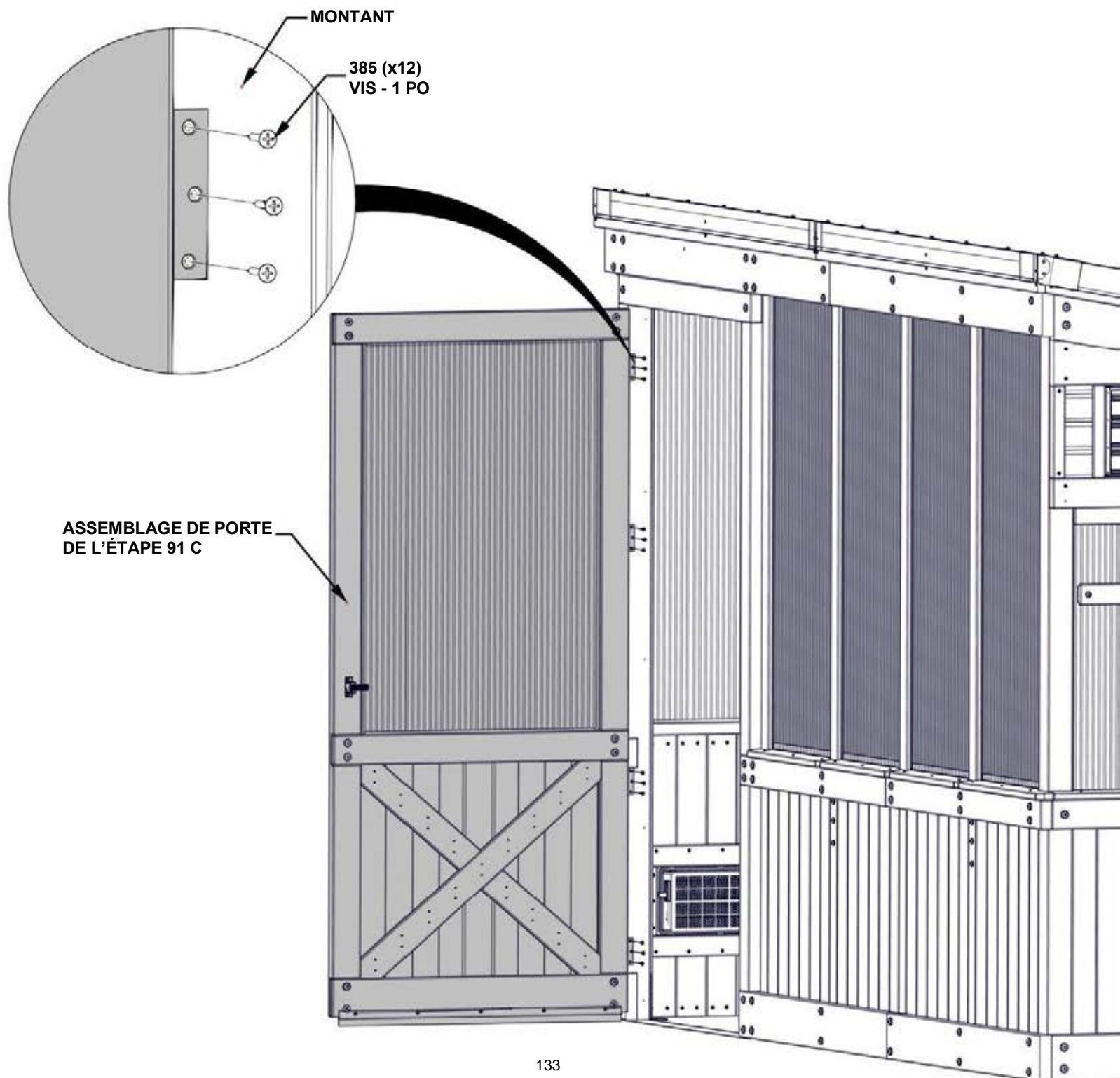


# ÉTAPE 94 - ASSEMBLAGE DE LA PORTE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 12   | H100385          | VIS PFH 8 X 1 BLK |

## REMARQUES :

- ALIGNEZ LES CHARNIÈRES DE L'ASSEMBLAGE DE LA PORTE AVEC LES TROUS PILOTES SUR LE MONTANT.
- FIXER COMME INDIQUÉ.





# ÉTAPE 95 - ASSEMBLAGE DE LA PORTE

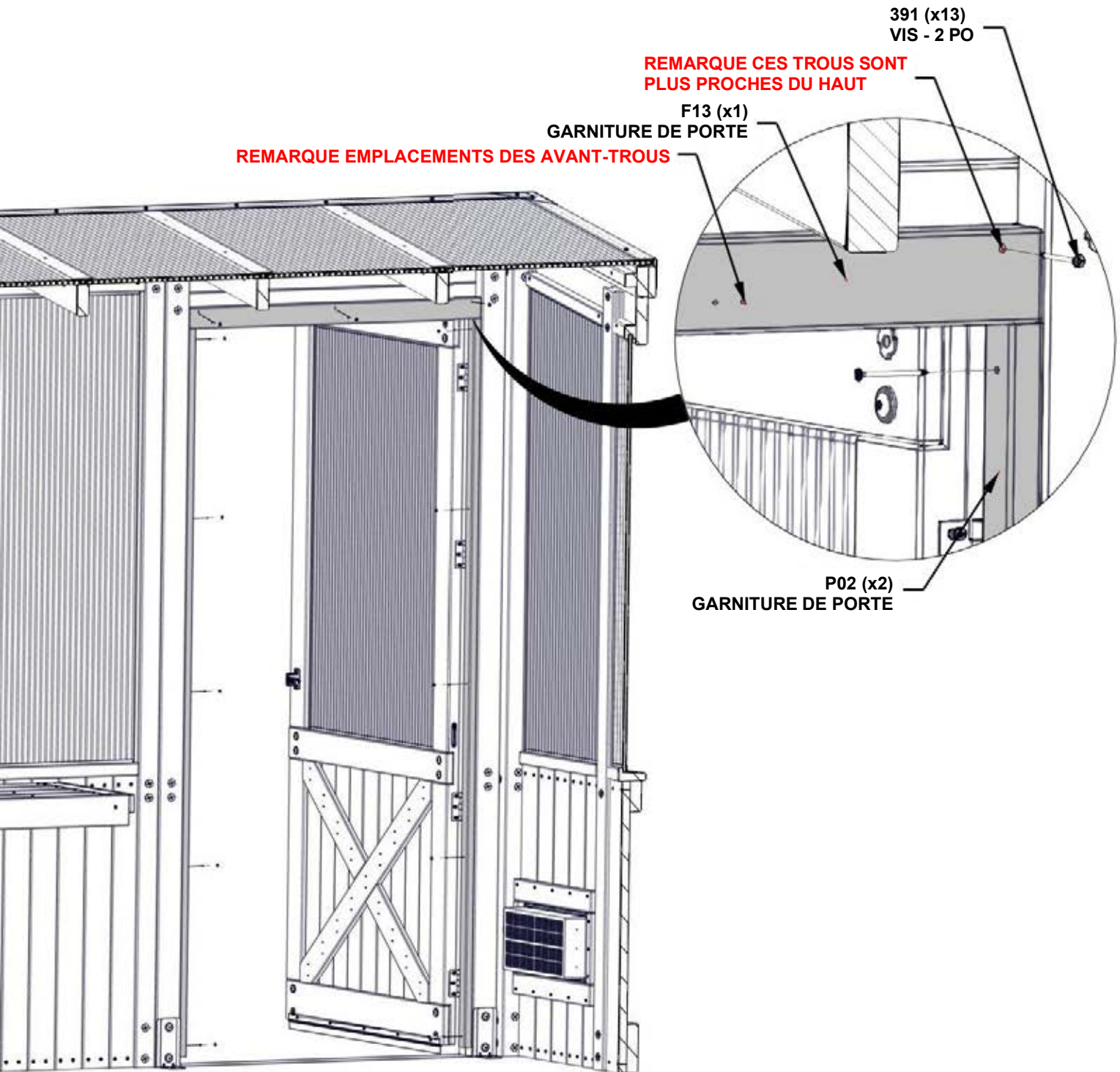
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION       |
|------|------------------|-------------------|
| 13   | H100391          | VIS PFH 8 X 2 BLK |



F13 ENCADREMENT DE PORTE - W4L18727  
(x1) 1 7/16 PO X 17/16 PO X 369/16 PO (36x60x928)



P02 ENCADREMENT DE PORTE - W4L18728  
(x2) (x2) 15/16 PO X 17/16 PO X 7915/16 PO (24x36x2030)



MUR ARRIÈRE ET TABLES NON ILLUSTRÉS SUR CETTE ÉTAPE



# ÉTAPE 96A - ASSEMBLAGE DE LA PORTE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION         |
|------|------------------|---------------------|
| 4    | H100392          | VIS PWH 8 X 3/4 BLK |

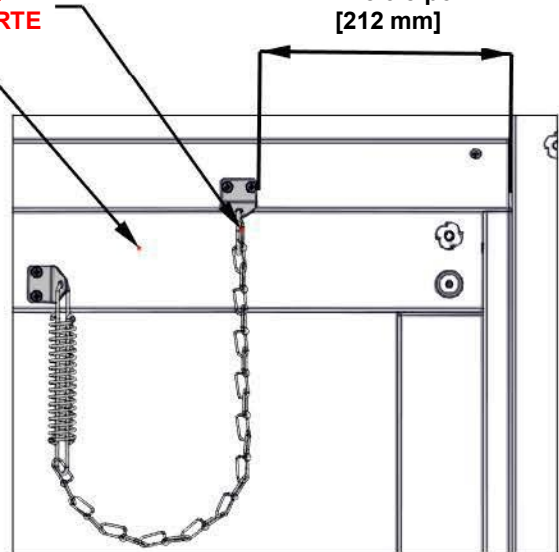


A4M02411 CHAÎNE DE PROTECTION DE PORTE  
(x1)

**POSITIONNER DE MANIÈRE À QUE LA  
CHAÎNE SOIT SOUS LA BUTÉE DE PORTE**

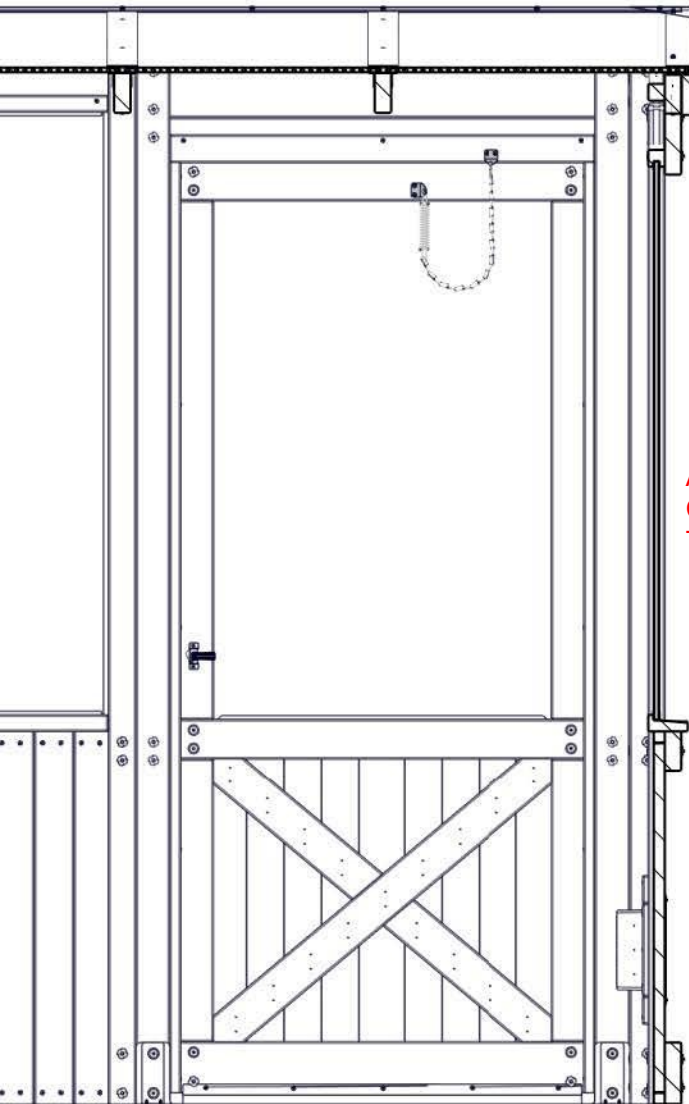
BUTÉE DE PORTE

8 3/8 po  
[212 mm]



**ALIGNEZ LES SUPPORTS DE  
CHAÎNE DE PORTE AVEC LES  
TROUS PILOTE.**

392 (x4)  
VIS - 3/4



MUR ARRIÈRE ET TABLES NON ILLUSTRÉS  
SUR CETTE ÉTAPE

2411 (x1)  
CHAÎNE DE PROTECTION DE PORTE

# ÉTAPE 96B - ASSEMBLAGE DE LA PORTE

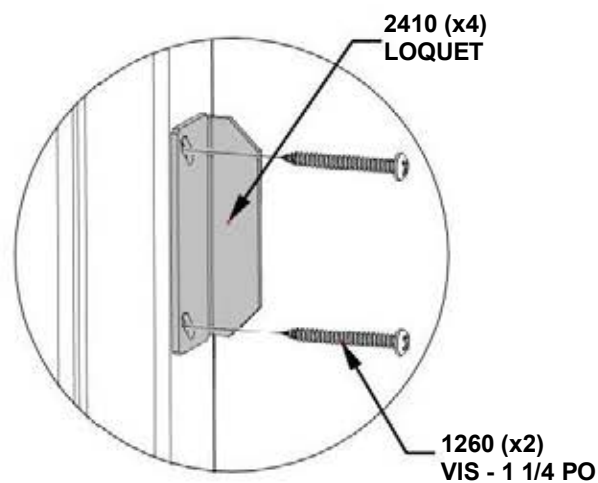
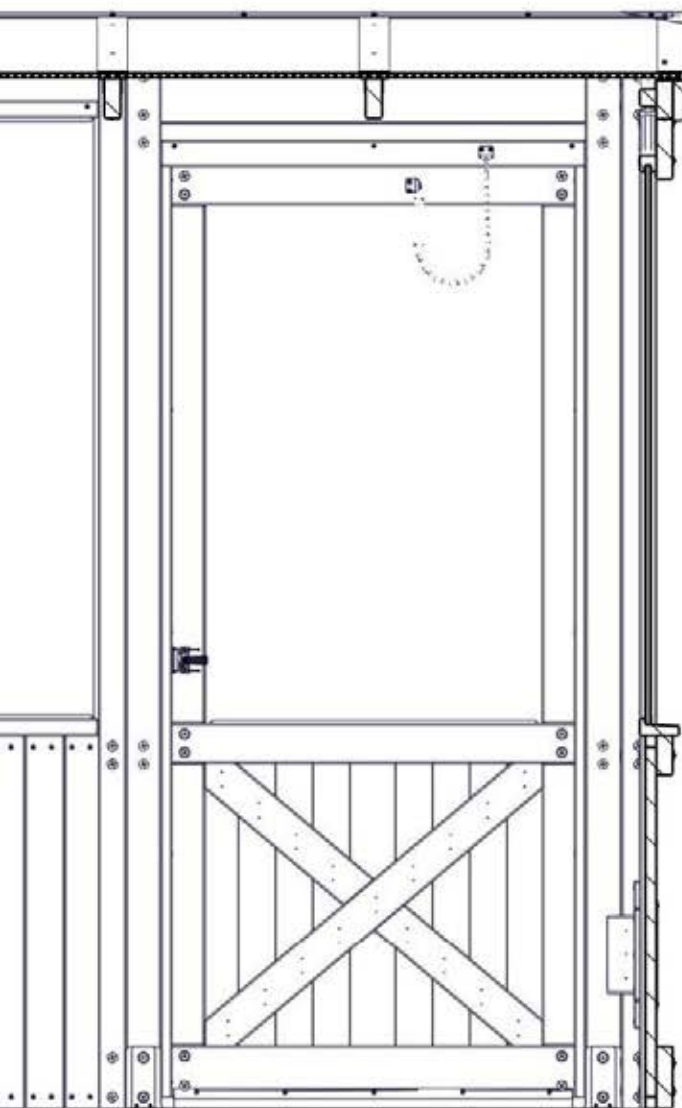
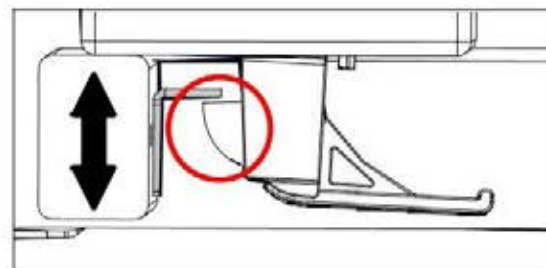
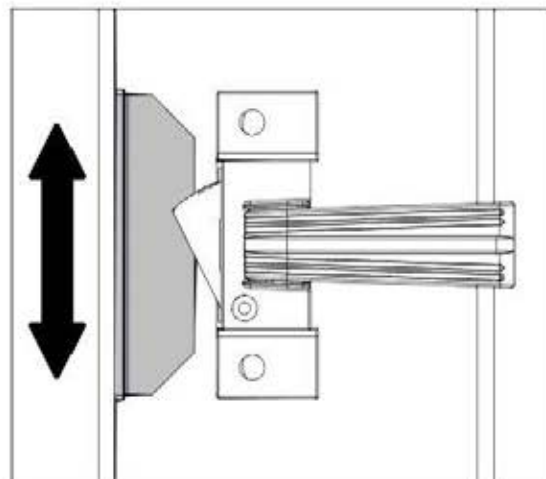
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION          |
|------|------------------|----------------------|
| 2    | H101260          | VIS PRH 8x1 1/4 INOX |



A4M02410 LOQUET  
(x1)

## REMARQUE :

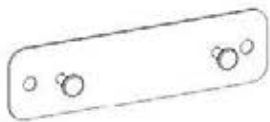
- MAINTENEZ LA PORTE FERMÉE ET POSITIONNEZ LA PLAQUE DE VERROU OÙ ELLE SÉCURISE LE VERROU DE LA POIGNÉE DE PORTE LORSQUE LA PORTE EST FERMÉE.
- MARQUEZ ET UTILISEZ UN FORET DE 1/8 PO POUR CRÉER DES TROUS PILOTES.
- FIXER COMME INDIQUÉ.



MUR ARRIÈRE ET TABLES NON ILLUSTRÉS SUR CETTE ÉTAPE

# ÉTAPE 97A - ÉLECTRIQUE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION         |
|------|------------------|---------------------|
| 2    | H100203          | VIS PFH 8 X 1/2 BLK |
| 2    | H100385          | VIS PFH 8 X 1 BLK   |

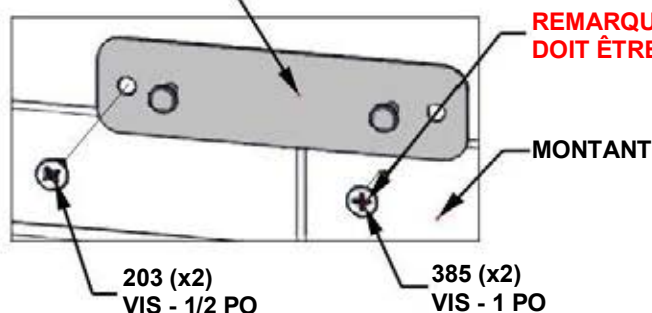


A4M01292 SUPPORT DE MONTAGE  
(x2) (INCLUS AVEC BOÎTIER ÉLECTRIQUE)

## REMARQUE :

- UTILISEZ UN FORET DE 1/8 PO POUR CRÉER DES TROUS PILOTES ; EN UTILISANT LES SUPPORTS DE MONTAGE ET LES DIMENSIONS COMME GUIDE.
- FIXER COMME INDICQUÉ.

1292 (x2)  
SUPPORT DE MONTAGE



LE HAUT DU SUPPORT EST AU MÊME NIVEAU DU HAUT DE LA PANNEAU SUSPENDUE

1 po [25 mm]

20 3/16 PO [512 mm]

MUR GAUCHE NON ILLUSTRÉ  
SUR CETTE ÉTAPE

# ÉTAPE 97B - ÉLECTRIQUE



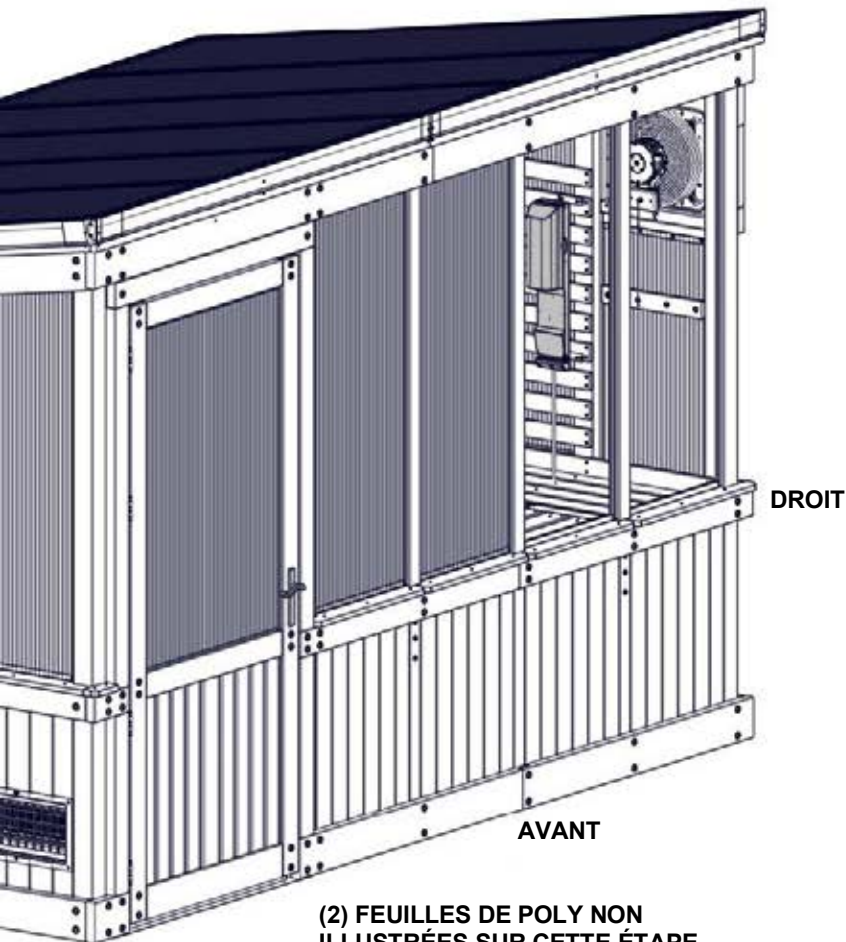
9205413 BOÎTIER ÉLECTRIQUE  
(x1)

**REMARQUE :**

- ACCROCHER L'ENCEINTE ÉLECTRIQUE SUR LES SUPPORTS DE MONTAGE FOURNIS À L'ÉTAPE 95A.
- PASSEZ LA CORDE DERRIÈRE LE MUR À LATTES VERS LE TROU D'ACCÈS DANS LE PANNEAU MURAL SOUS LA TABLE.

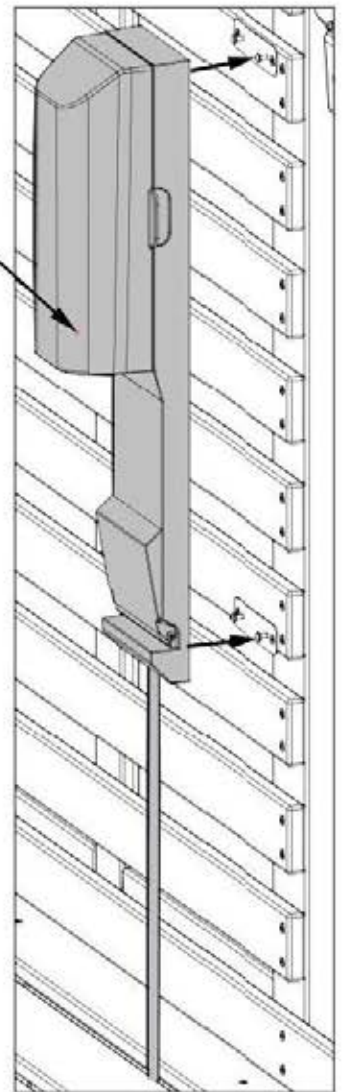
**AVERTISSEMENT! GARDER À L'ÉCART DE L'EAU.  
RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE !**

**VOIR LE MANUEL DU BOÎTIER  
ÉLECTRIQUE POUR PLUS DE DÉTAILS.**



**(2) FEUILLES DE POLY NON  
ILLUSTRÉES SUR CETTE ÉTAPE**

413 (x1)  
BOÎTIER ÉLECTRIQUE





# ÉTAPE 98 - ÉLECTRIQUE

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION         |
|------|------------------|---------------------|
| 1    | H100411          | VIS PFH 8 X 5/8 BLK |

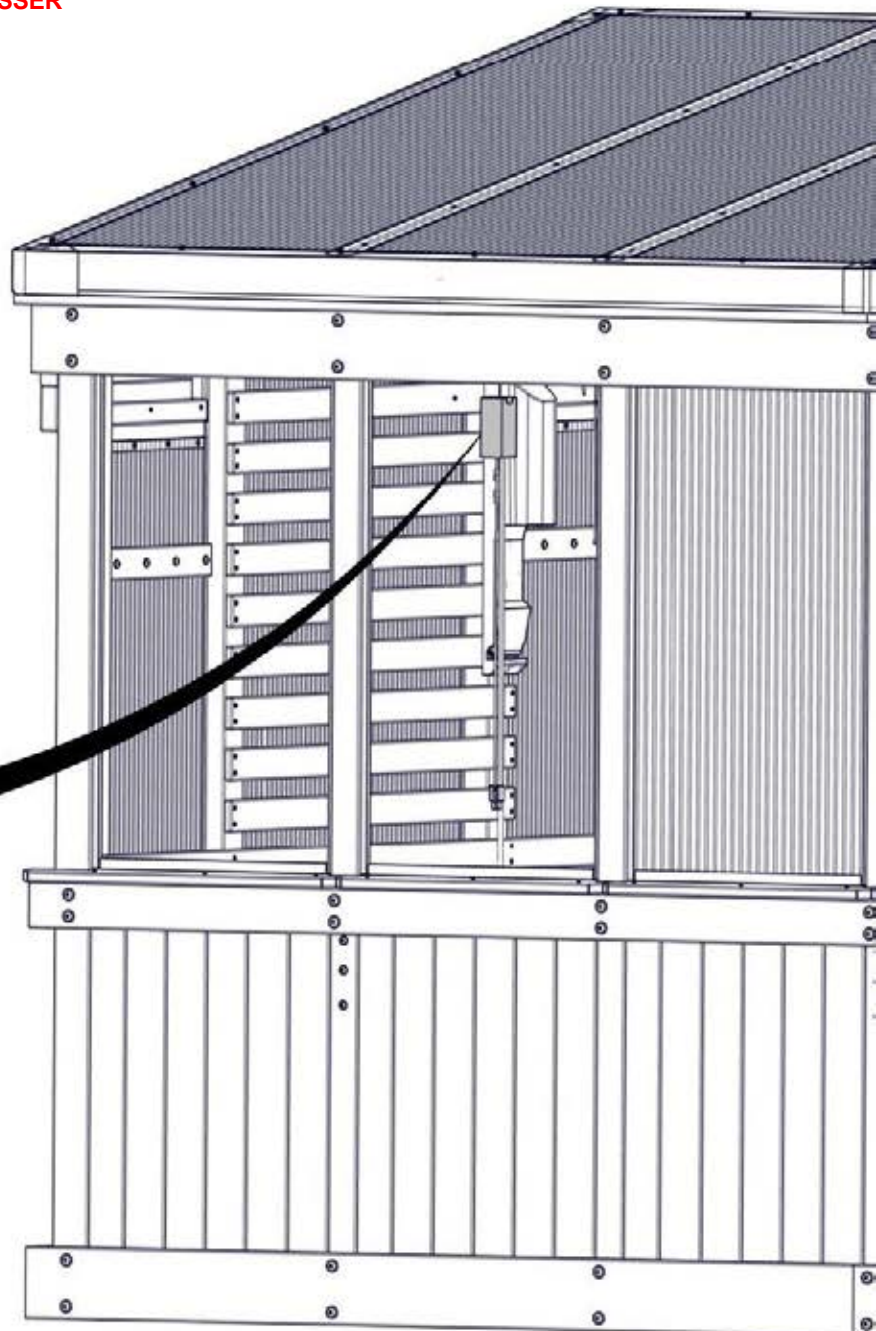
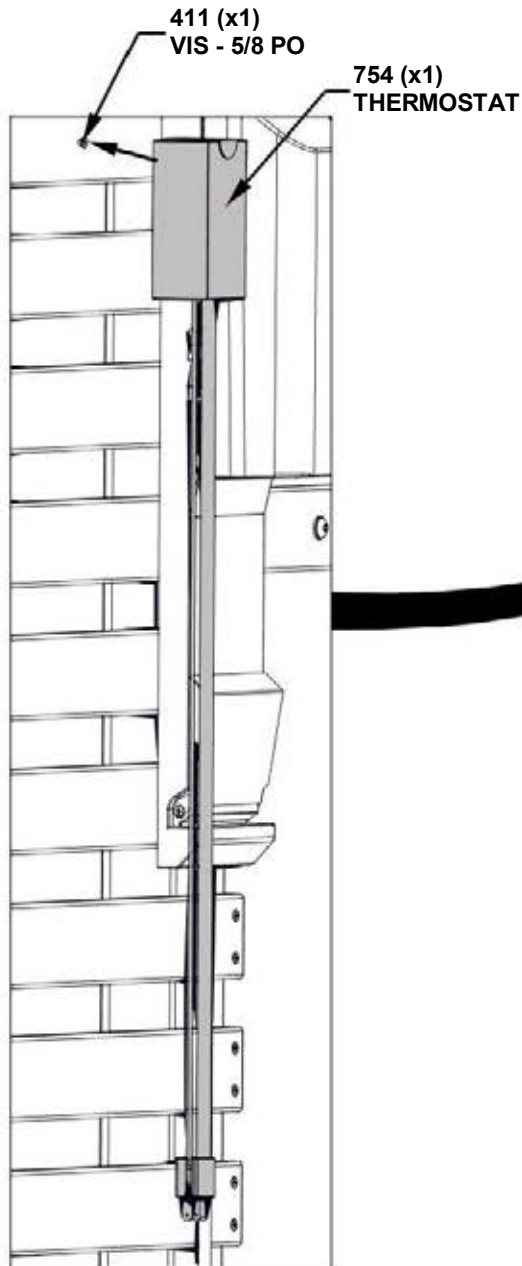


A6P00754 THERMOSTAT  
(x1)

## REMARQUE :

- PLACEZ LE THERMOSTAT À UN ENDROIT SOUHAITÉ À PROXIMITÉ DE L'ENCEINTE ÉLECTRIQUE.
- INSTALLER LA VIS EN LA LAISSANT PARTIELLEMENT DÉPASSER ET ACCROCHER LE THERMOSTAT.
- ACCROCHER LA SONDE DANS UN ENDROIT ÉLEVÉ.

VOIR LE MANUEL DU THERMOSTAT POUR LES INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT



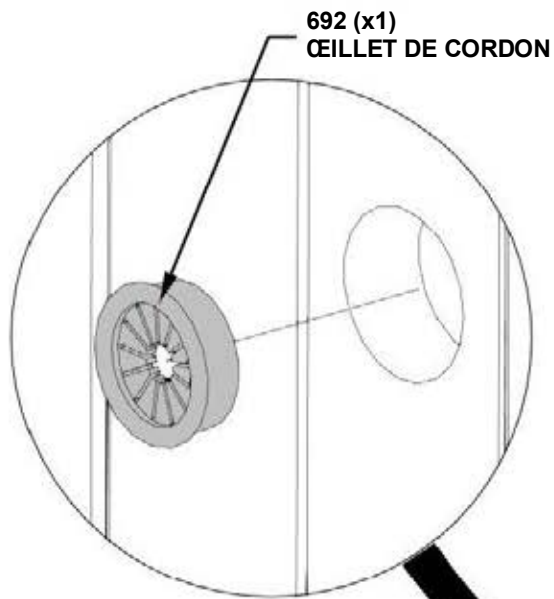
(2) FEUILLES DE POLY NON ARRIÈRE  
ILLUSTRÉES SUR CETTE ÉTAPE

# ÉTAPE 99 - ÉLECTRIQUE



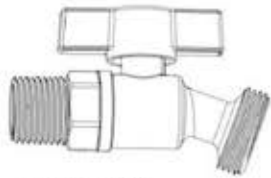
A6P00692 ŒILLET DE CORDON  
(x1)

**REMARQUE :**  
**INSÉREZ L'ŒILLET DANS LE TROU FOURNI**  
**SUR LE CÔTÉ DROIT DE LA SERRE.**



DROIT

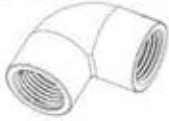
# ÉTAPE 100 - CONDUITE D'EAU



A4M02384 ROBINET DE TUYAU  
(x1)



A6P00645 TUYAU 1/2 PO SCH40 X 24 PO  
(x1)



A6P00646 COUDE 1/2 PO NPT  
(x2)



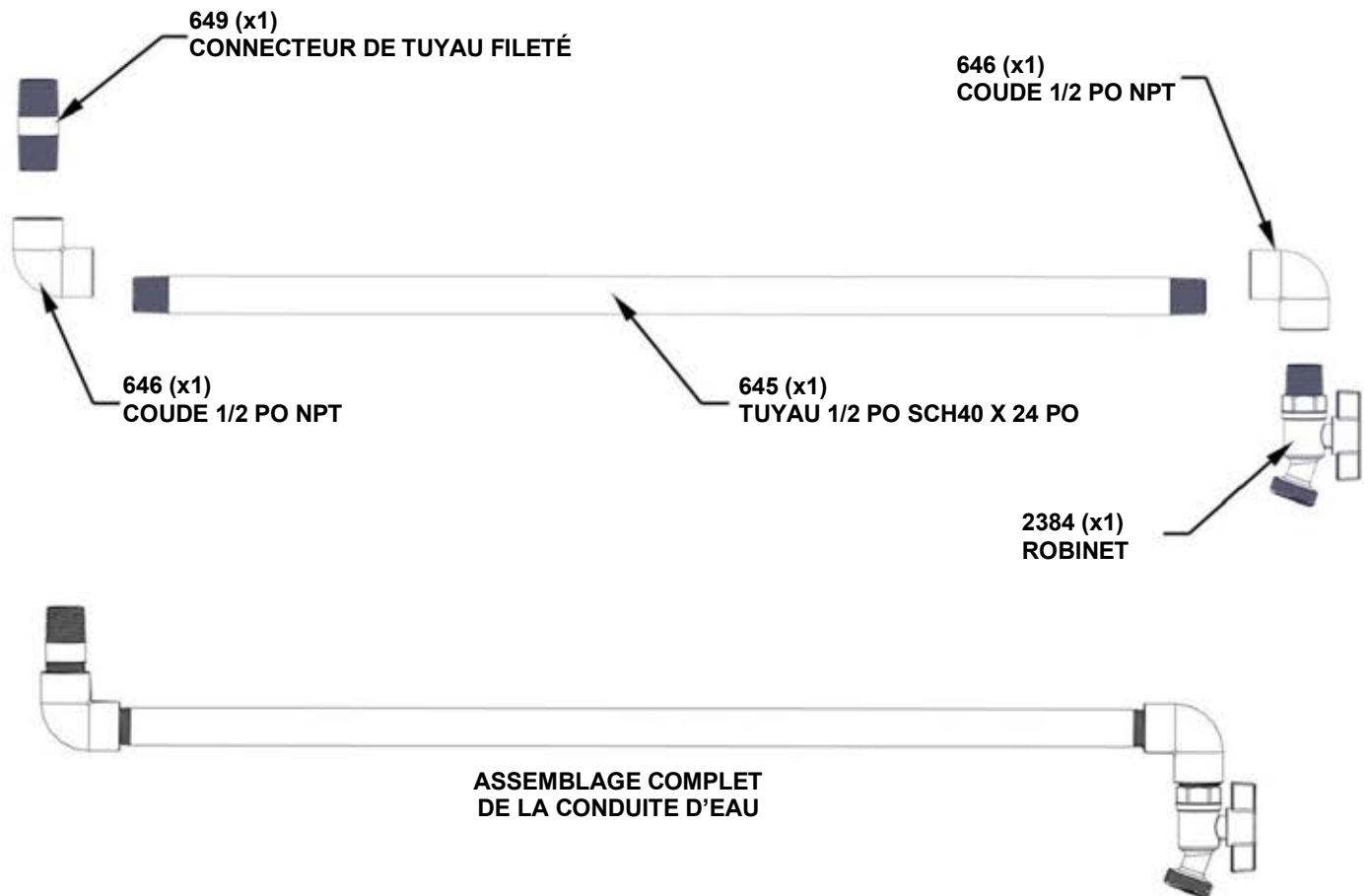
A6P00649 CONNECTEUR DE TUYAU FILETÉ  
(x1)



A6P00809 RUBAN DE PLOMBIER

## REMARQUE :

- UTILISEZ DU RUBAN DE PLOMBIER ET ENROULEZ LES FILS DES RACCORDS MÂLES.
- FIXER LES RACCORDS POUR FORMER L'ASSEMBLAGE DE CONDUITE D'EAU COMPLÉTÉ CI-DESSOUS.



# ÉTAPE 101 - CONDUITE D'EAU

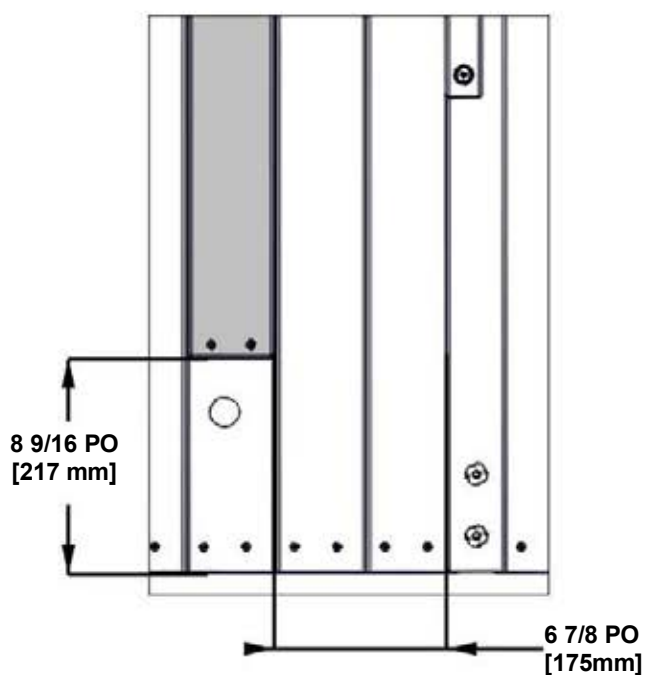
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION           |
|------|------------------|-----------------------|
| 4    | H100387          | VIS PFH 8 X 1 1/4 BLK |



M10 PANNEAU DE CONDUITE D'EAU -W4L 18820  
(x1) 5/8 PO X 3 3/8 PO X 20 15/16 PO (16x86x532)

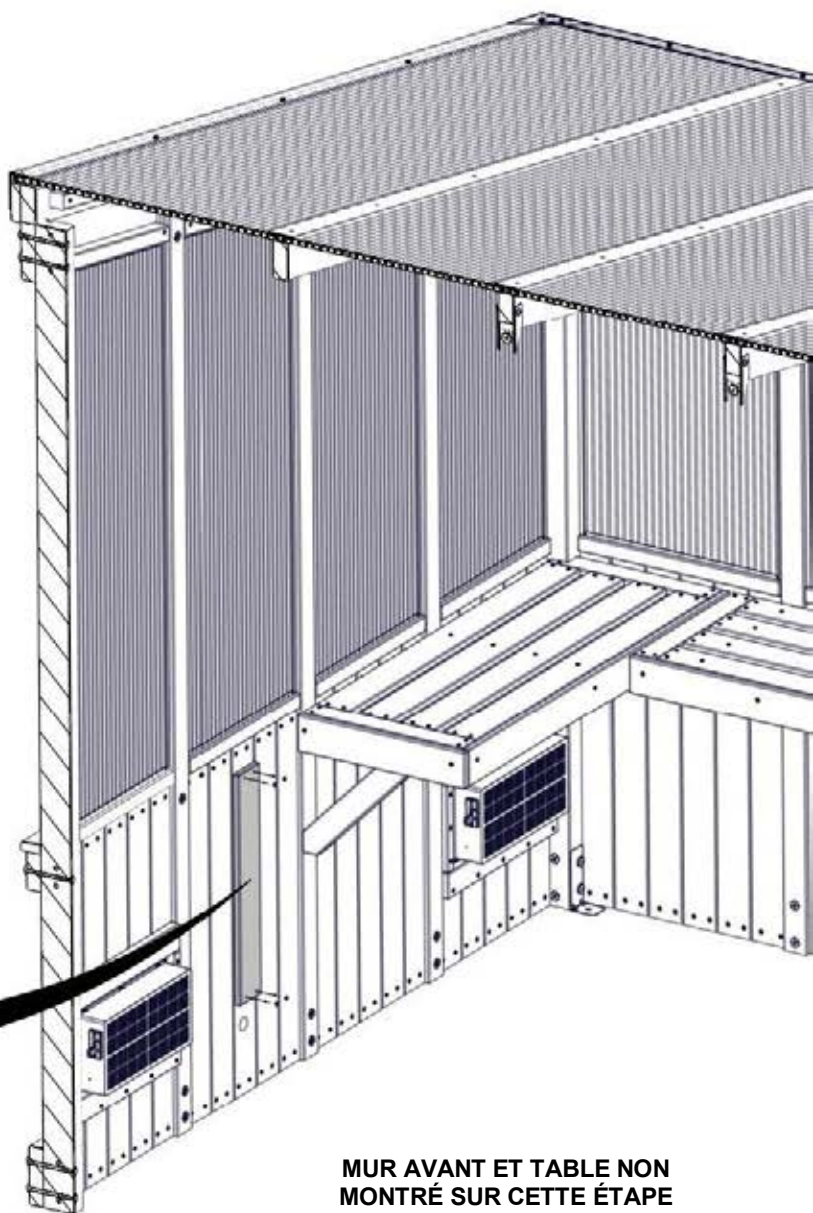
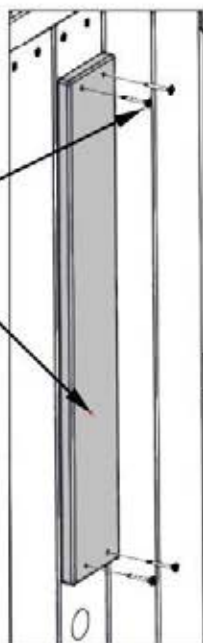
## REMARQUE :

- UTILISEZ LES DIMENSIONS INDIQUÉES POUR LOCALISER LE PANNEAU DE CONDUITE D'EAU.
- UTILISEZ UN FORET DE 1/8 PO ET UN PANNEAU DE CONDUITE D'EAU POUR CRÉER DES TROUS PILOTES.
- FIXER COMME INDIQUÉ.



387 (x4)  
VIS - 1 1/4 PO

M10 (x1)  
PANNEAU DE CONDUITE D'EAU



MUR AVANT ET TABLE NON  
MONTRÉ SUR CETTE ÉTAPE



# ÉTAPE 102 - CONDUITE D'EAU

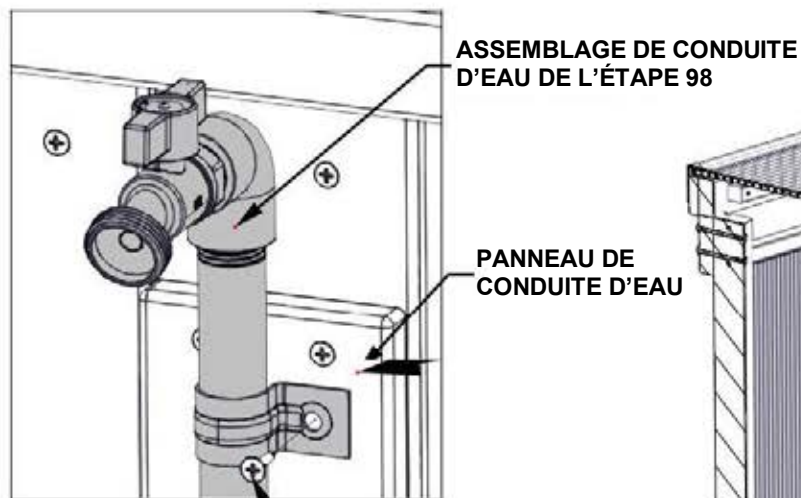
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION         |
|------|------------------|---------------------|
| 2    | H100395          | VIS PFH 8 X 3/4 BLK |



A4M02385 COLLIER DE SERRAGE  
(x2)

## REMARQUE :

- INSÉREZ L'ASSEMBLAGE DE CONDUITE D'EAU À TRAVERS LE TROU DU MUR LATÉRAL.
- FIXEZ LA CONDUITE D'EAU AU PANNEAU DE CONDUITE D'EAU AVEC DES COLLIER DE TUYAU.
- FIXEZ LES PINCES EN UTILISANT LES DIMENSIONS COMME GUIDE EN HAUT ET EN BAS.

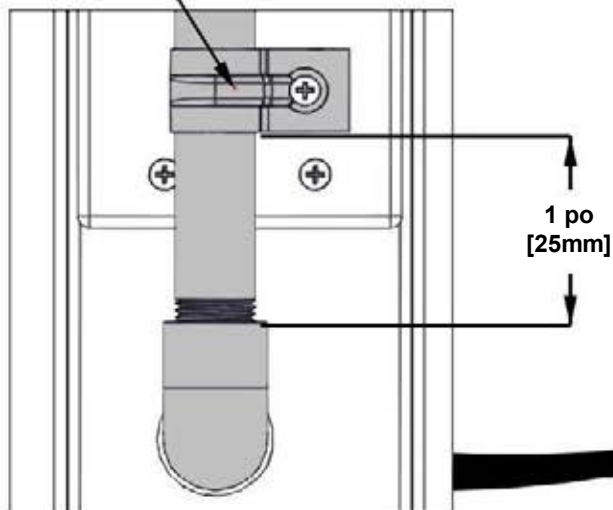


ASSEMBLAGE DE CONDUITE  
D'EAU DE L'ÉTAPE 98

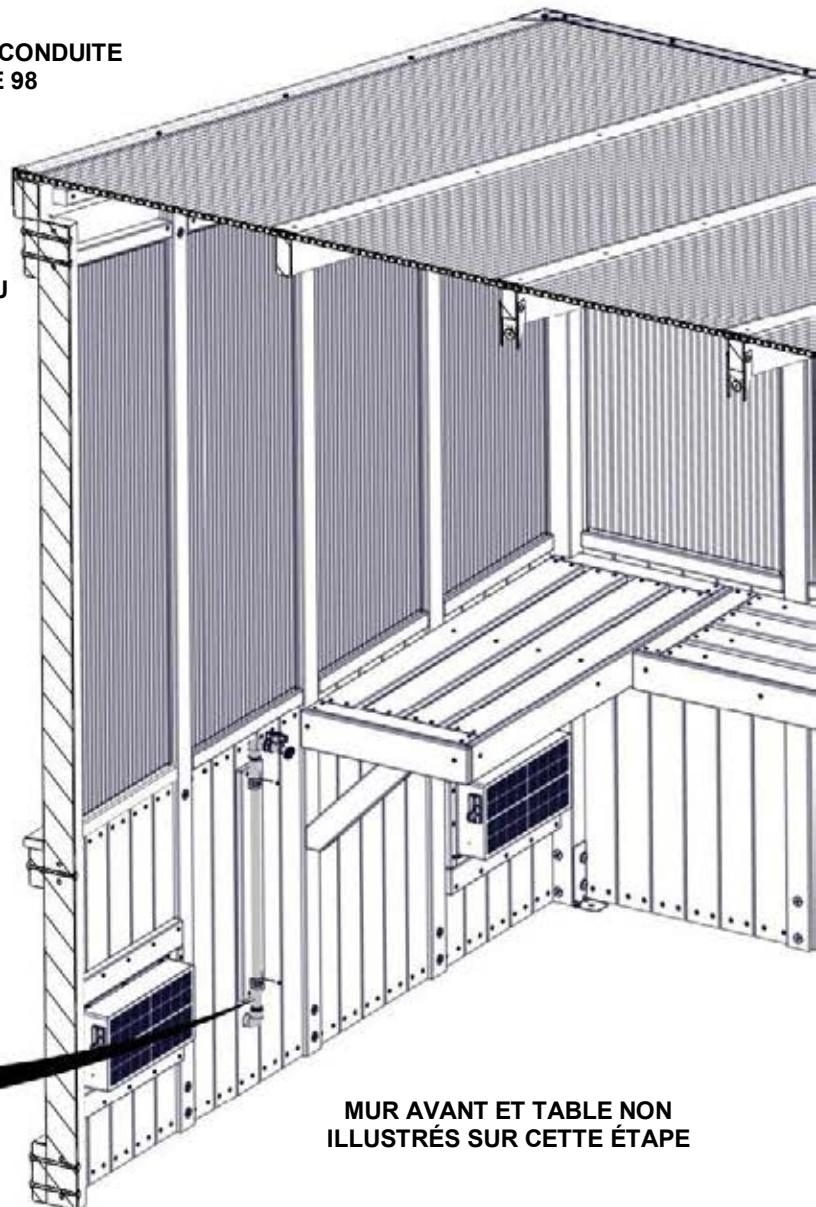
PANNEAU DE  
CONDUITE D'EAU

395 (x2)  
VIS - 3/4 PO

2385 (x2)  
COLLIER DE SERRAGE



1 po  
[25mm]

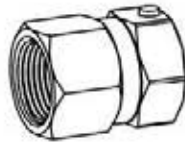


MUR AVANT ET TABLE NON  
ILLUSTRÉS SUR CETTE ÉTAPE

# ÉTAPE 103 - CONDUITE D'EAU



A6P00577 ŒILLET EN CAOUTCHOUC  
(x1)



A6P00648 RACCORD DE TUYAU FILETÉ  
(x1)



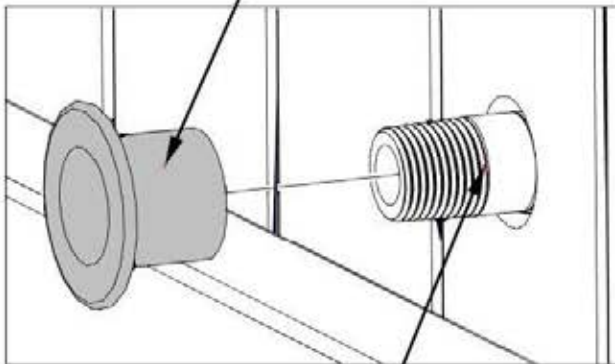
A6000809 RUBAN DE PLOMBIER

## REMARQUE :

- POUSSER L'ŒILLET EN CAOUTCHOUC DANS LE TROU AUTOUR DE L'ASSEMBLAGE DE LA CONDUITE D'EAU.
- UTILISER DU RUBAN DE PLOMBIER ET ENROULER LES FILS DES RACCORDS MÂLES.
- FIXER LE RACCORD DE TUYAU FILETÉ.

1ER

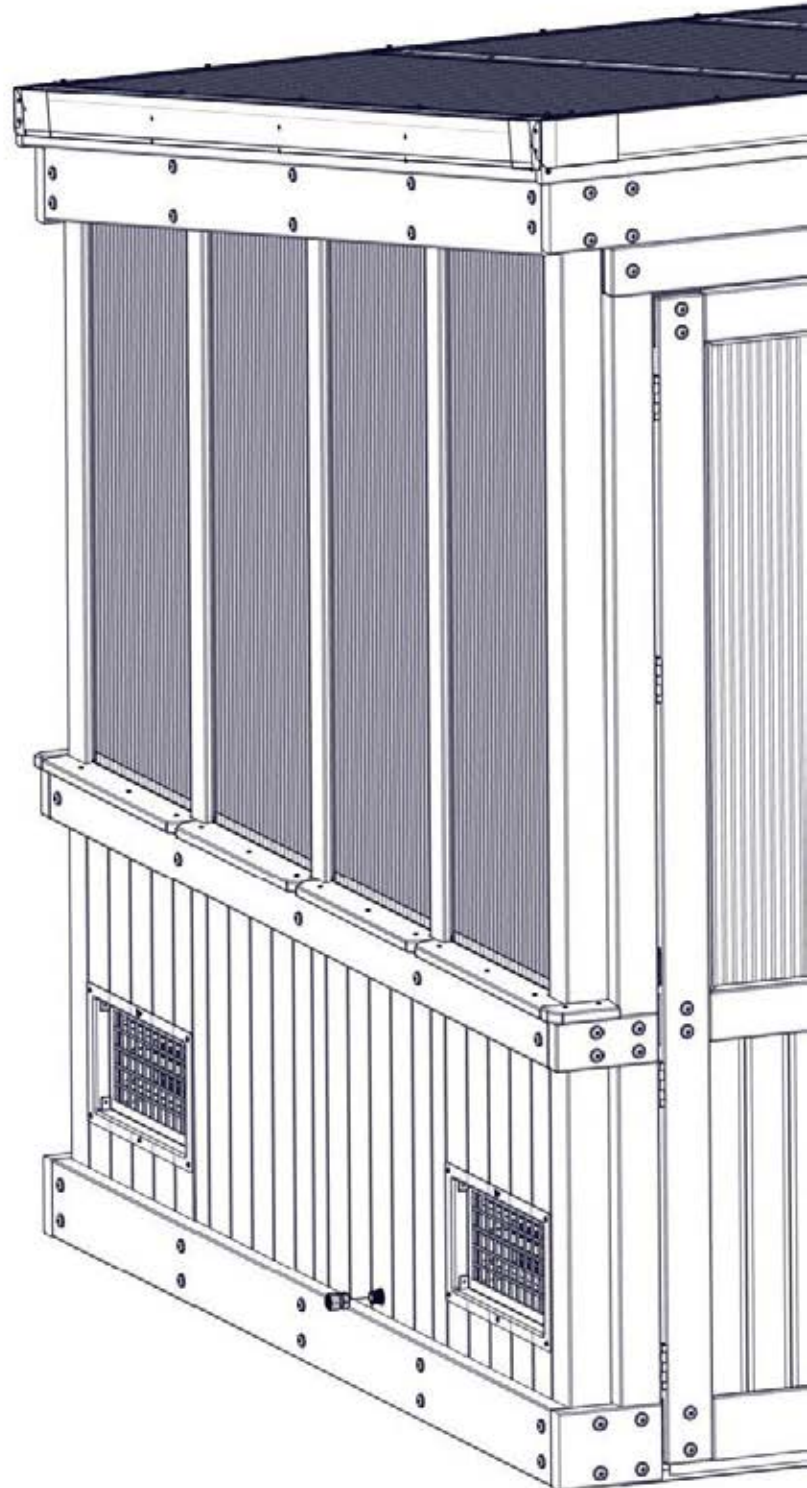
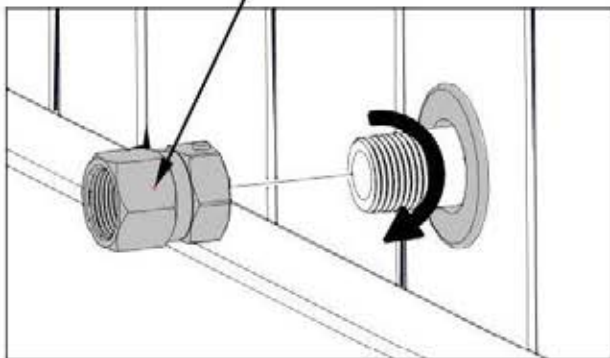
577 (x1)  
ŒILLET EN CAOUTCHOUC



ASSEMBLAGE DE CONDUITE  
D'EAU DE L'ÉTAPE 98

2E

648 (x1)  
RACCORD DE TUYAU FILETÉ



# ÉTAPE 104 - ÉTIQUETTE D'IDENTIFICATION

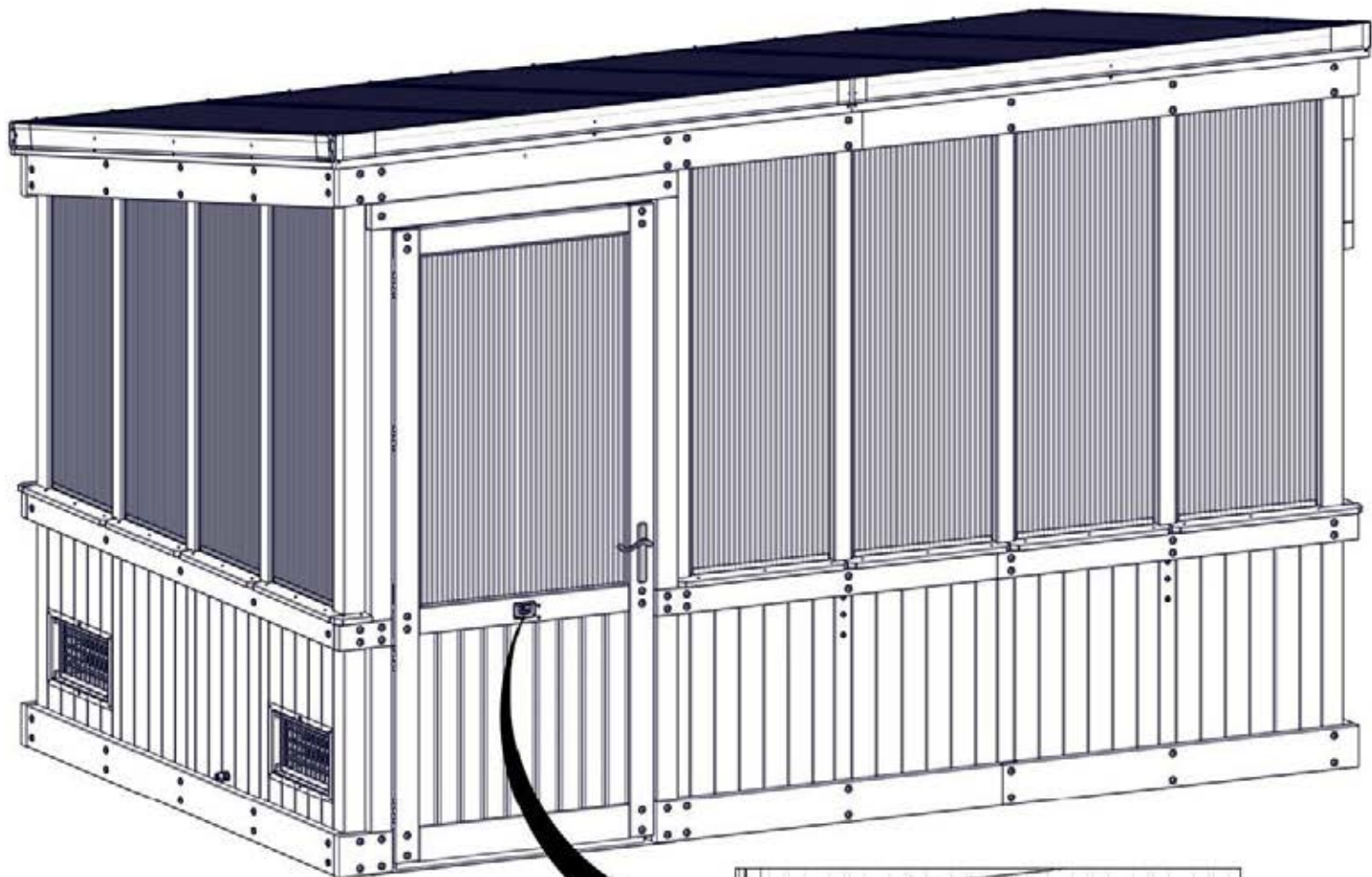
| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION         |
|------|------------------|---------------------|
| 4    | H100202          | VIS PWH 8 X 5/8 BLK |



A4M02158 ÉTIQUETTE D'IDENTIFICATION DE BYD PATIO  
(x1)

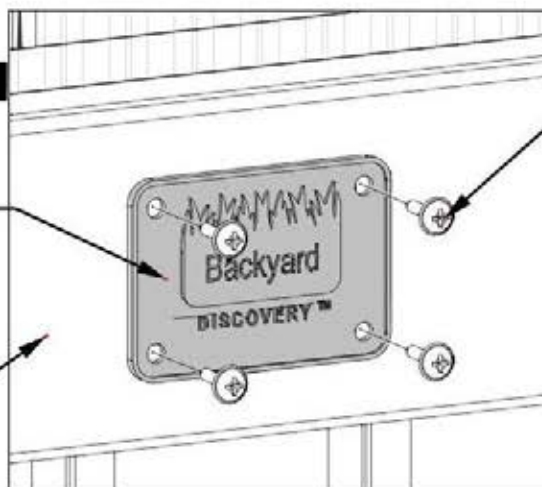
## REMARQUES :

- CENTRER L'ÉTIQUETTE SUR LE RAIL DE PORTE
- FIXEZ COMME ILLUSTRÉ



2158 (x1)  
ÉTIQUETTE D'IDENTIFICATION  
DE BYD PATIO

LISSE DE PORTE



202 (x4)  
VIS - 5/8 PO

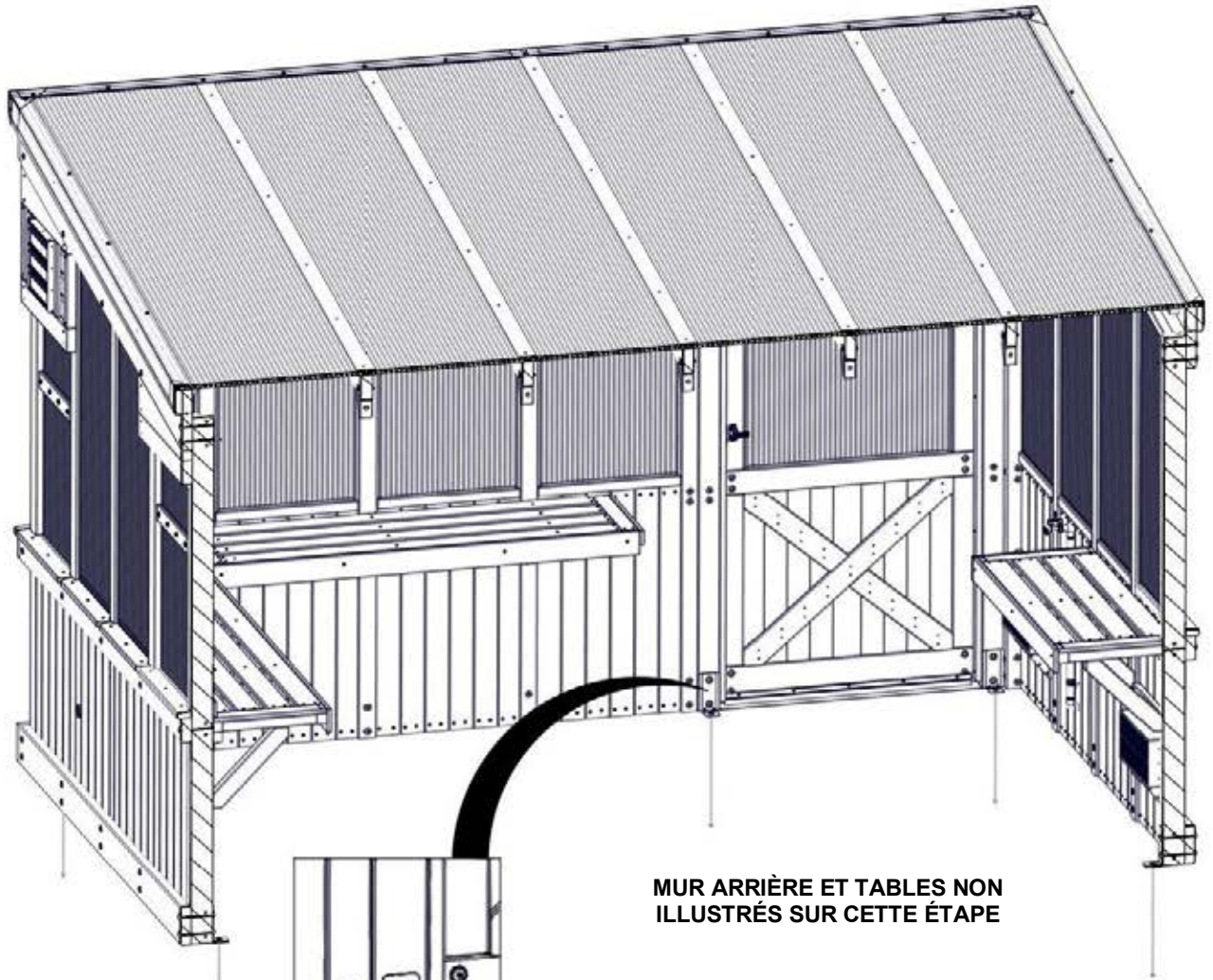


# ÉTAPE 105 - PIQUETS AU SOL



A4M02091 BARRE DE RENFORT DE PIQUET DE SOL  
(x5)

**UTILISER UNIQUEMENT POUR  
L'ANCRAGE AU SOL. VOIR L'ÉTAPE  
104 POUR L'ANCRAGE SUR BÉTON.**



MUR ARRIÈRE ET TABLES NON  
ILLUSTRÉS SUR CETTE ÉTAPE

**GLISSEZ LE PIQUET DE SOL DANS LES  
CLIPS (5) SITUÉS AUTOUR DU PÉRIMÈTRE**

2091 (x5)  
BARRE DE RENFORT  
DE PIQUET DE SOL



# ÉTAPE 106 - ANCRAGES SUR BÉTON

| Qté. | NUMÉRO D'ARTICLE | DESCRIPTION                     |
|------|------------------|---------------------------------|
| 5    | H101165          | ANCRAGE BÉTON 3/8 PO x 3 PO BLK |

