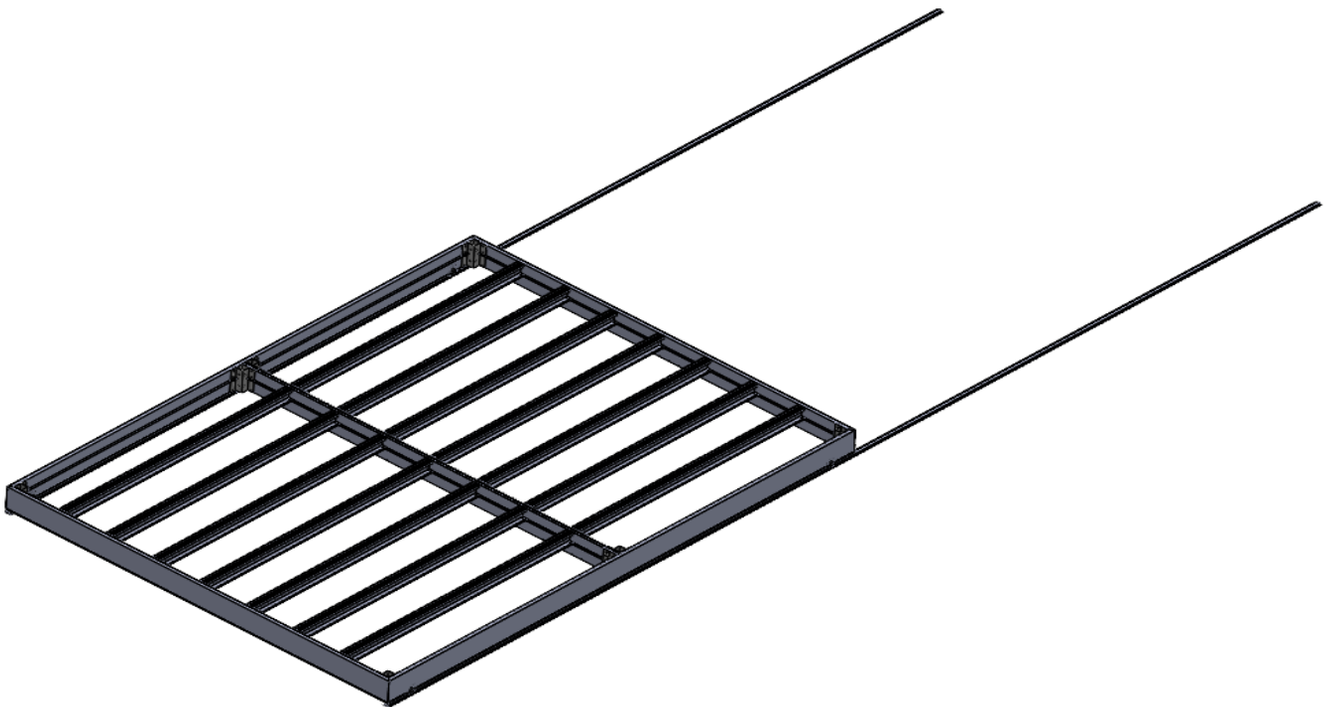




NOTICE DE MONTAGE

POOLDECK



Fabrication Française

AVANT PROPOS

Nous vous félicitons pour l'acquisition de votre pooldeck.

Celui-ci a été conçu pour vous apporter toute satisfaction aussi bien lors de son montage que durant son utilisation.

Afin de garantir votre satisfaction, nous vous recommandons de lire attentivement et de respecter les instructions de montage présent dans cette notice :

- Ces schémas sont établis à titre d'exemple et ne se substituent en aucun cas aux documents officiels : normes, recommandations professionnelles, DTU, règles de l'art
- Il est de la responsabilité de l'installateur de respecter ces normes et nous ne serions être tenus responsables d'une mauvaise mise en œuvre ou d'une mauvaise utilisation technique de nos produits,
- Toutes adaptations même partielles de produit de substitution d'une autre origine que «AZENCO GROUPE», dégagent celle-ci de toute responsabilité civile, pénale, financière et juridique.

Évitez d'assembler votre pooldeck par jours de pluie ou de grands vents.

- Ne pas monter le pooldeck sous une ligne électrique.
- Il convient également de veiller à éloigner les enfants lors du montage afin d'éviter les risques de blessure dus aux outils tranchants.
- Même si vous n'envisagez pas un montage de votre pooldeck dès son acquisition, prenez le temps de déballer les colis qui le composent afin de contrôler, à l'aide de la nomenclature présente dans la notice, la présence de l'ensemble des pièces ou de pièces endommagées. En cas d'anomalie vous pouvez prendre contact avec notre service après-vente qui vous garantira une prise en charge rapide de votre demande.

Bien conserver les documents (notice et facture) après le montage de votre abri, ces derniers vous seront indispensables pour toutes demandes ultérieures auprès de nos services.

MATÉRIEL NECESSAIRE (non fournis)

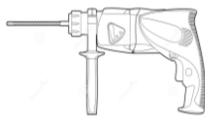
visseuse



Mètre



perforateur



clef de 19mm x2



scie à métaux



foret à béton
12mm et 6 mm



Maillet



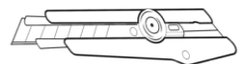
embout TX25



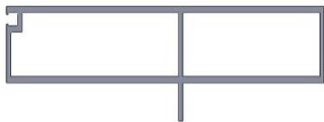
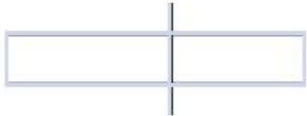
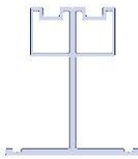
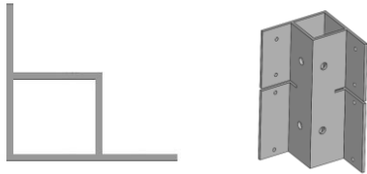
foret métal Ø4 et Ø3



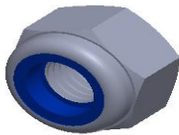
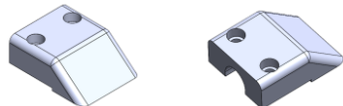
cutter



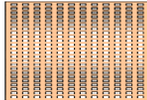
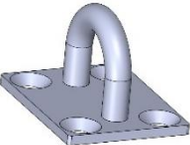
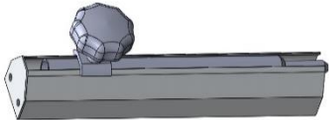
MONTAGE - NOMENCLATURE DES PIÈCES

N°ARTICLE	DESIGNATION		QTE
1	POUTRE Avec usinage roue inox		x
2	POUTRE sans usinage		x
3	POUTRE INTERMEDIAIRE		x
4	CHEVRON		x
6	RAIL OMEGA		x
7	EQUERRE D'ASSEMBLAGE		x

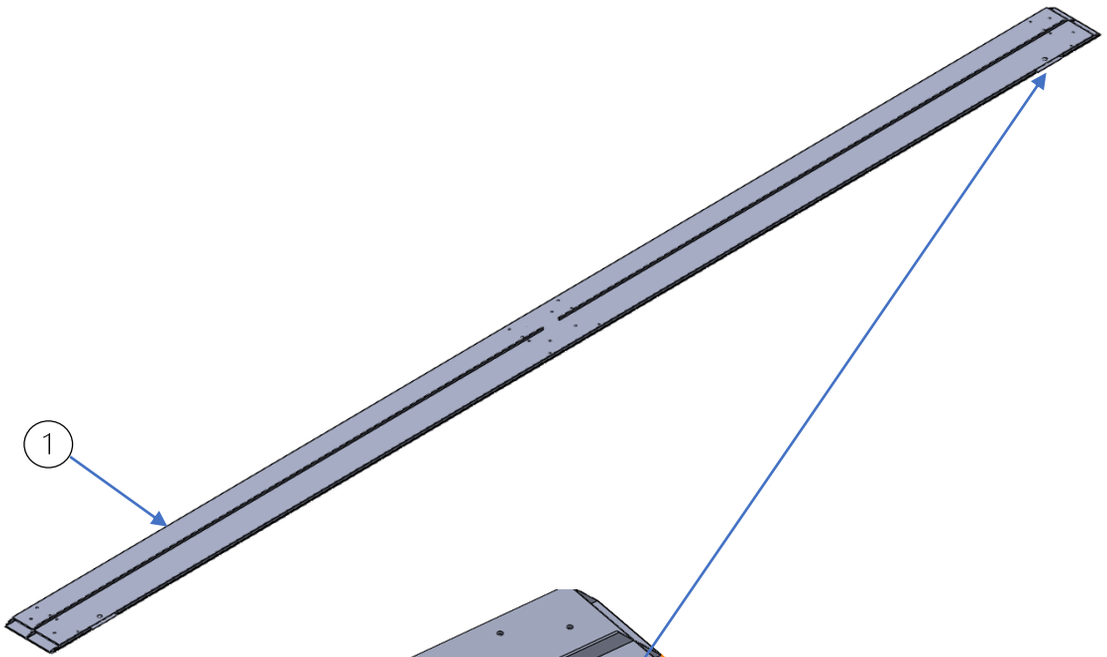
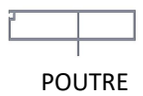
MONTAGE - NOMENCLATURE DES PIÈCES

N°ARTICLE	DESIGNATION		QTE
8	ROUE INOX		X
9	RONDELLE 13 X 24		X
10	BOULON 12 X 50		X
11	ECROU FREIN		X
12	VIS 4,8 X 19		X
13	VIS 4,8 X 50		X
14	CHEVILLE 6 X 30		X
15	BUTÉE DE RAIL		X

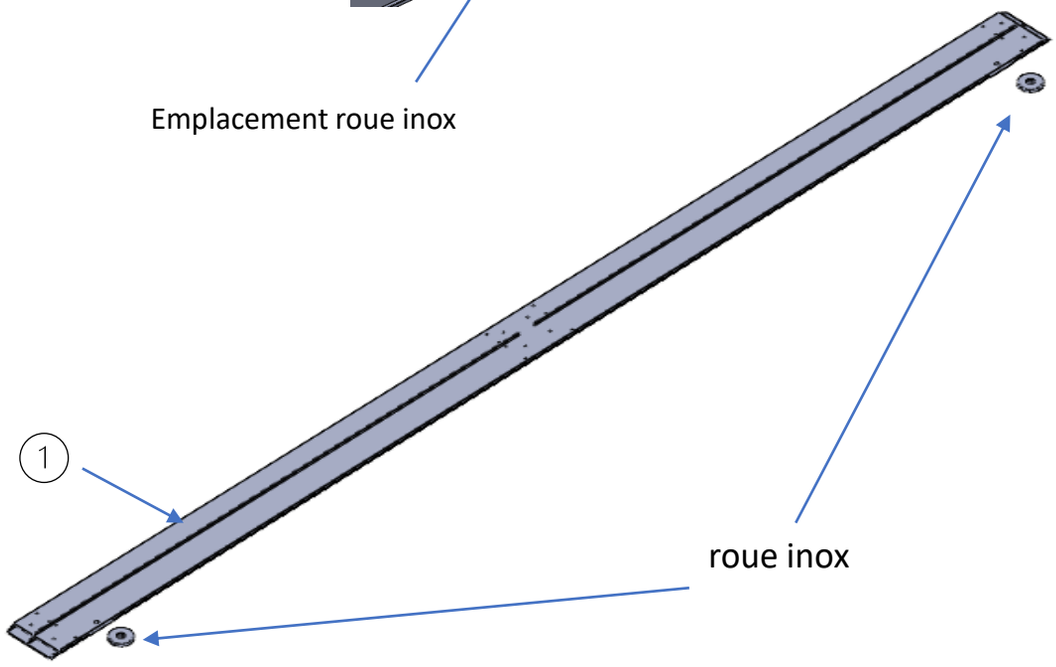
MONTAGE - NOMENCLATURE DES PIÈCES

N°ARTICLE	DESIGNATION		QTE
16	FILET DE PROTECTION		X
17	RONDELLE 8 X 24		X
18	PORTE BROSSE		X
19	BROSSE DE 25mm		X
20	CROCHET PERCHE		X
21	PERCHE		X
22	VERROU		X

ÉTAPE 1 : Mise en place des roues inox

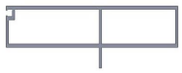


Emplacement roue inox



roue inox

ÉTAPE 1 : Mise en place des roues inox



POUTRE



ROUE INOX



BOULON
12 X 50



ECROU FREIN

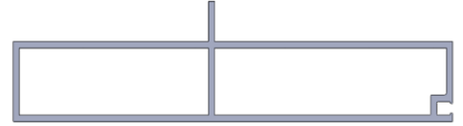


RONDELLE
13 X 24

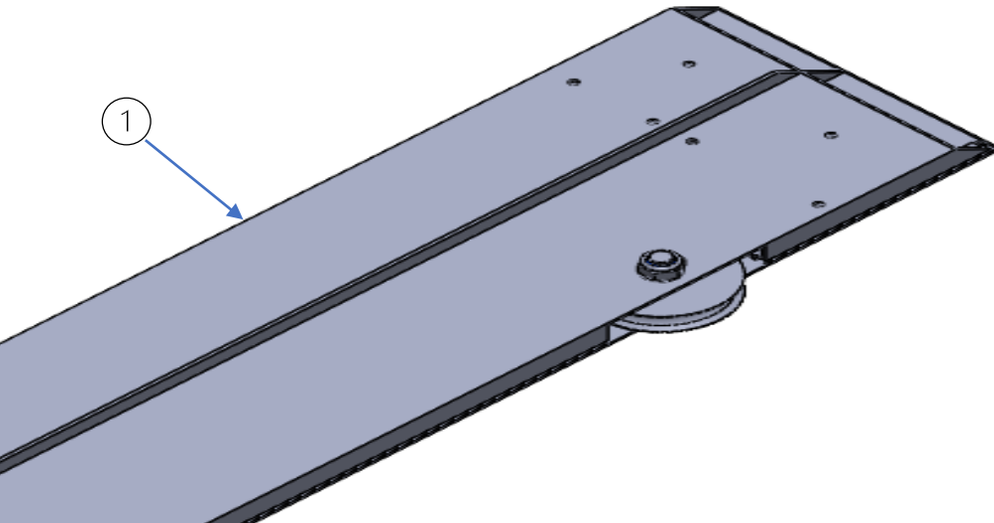
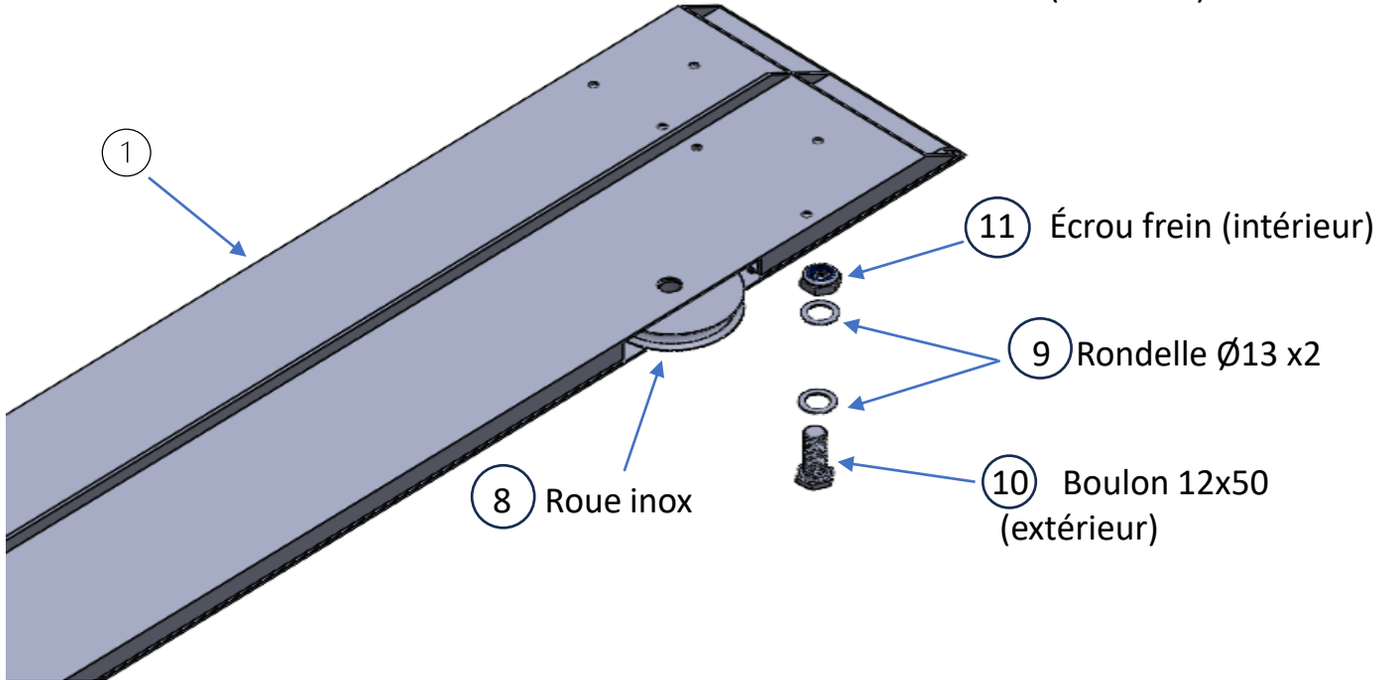


CLEF DE 19mm

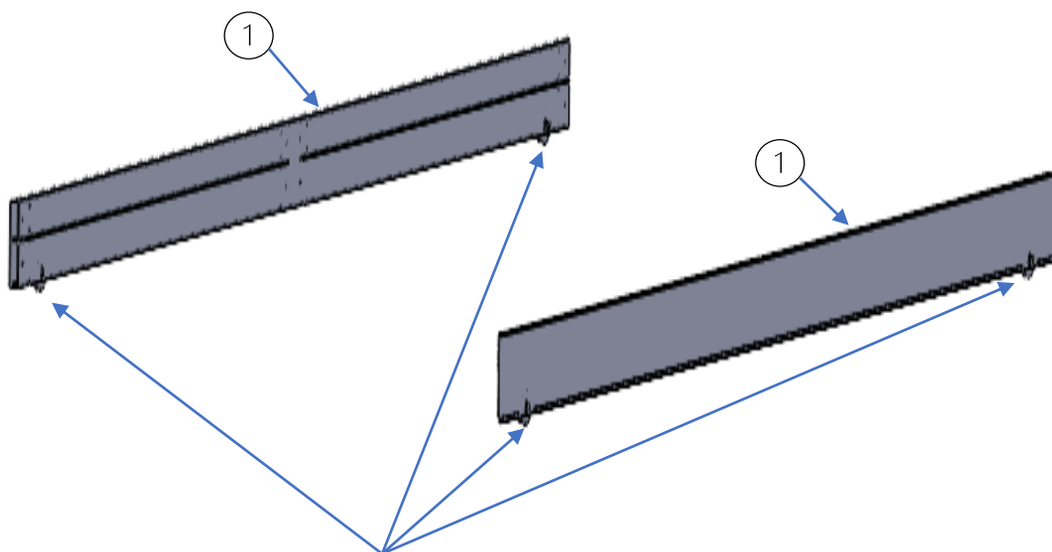
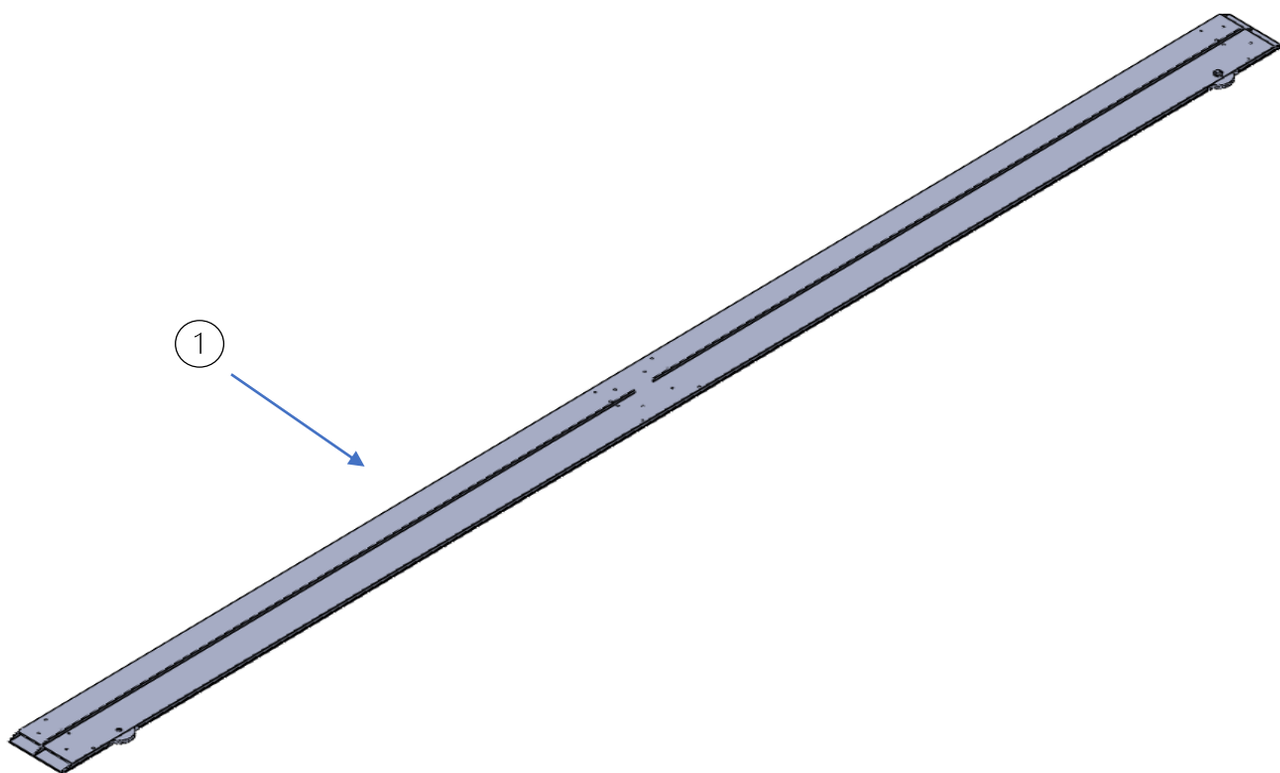
(intérieur)



(extérieur)

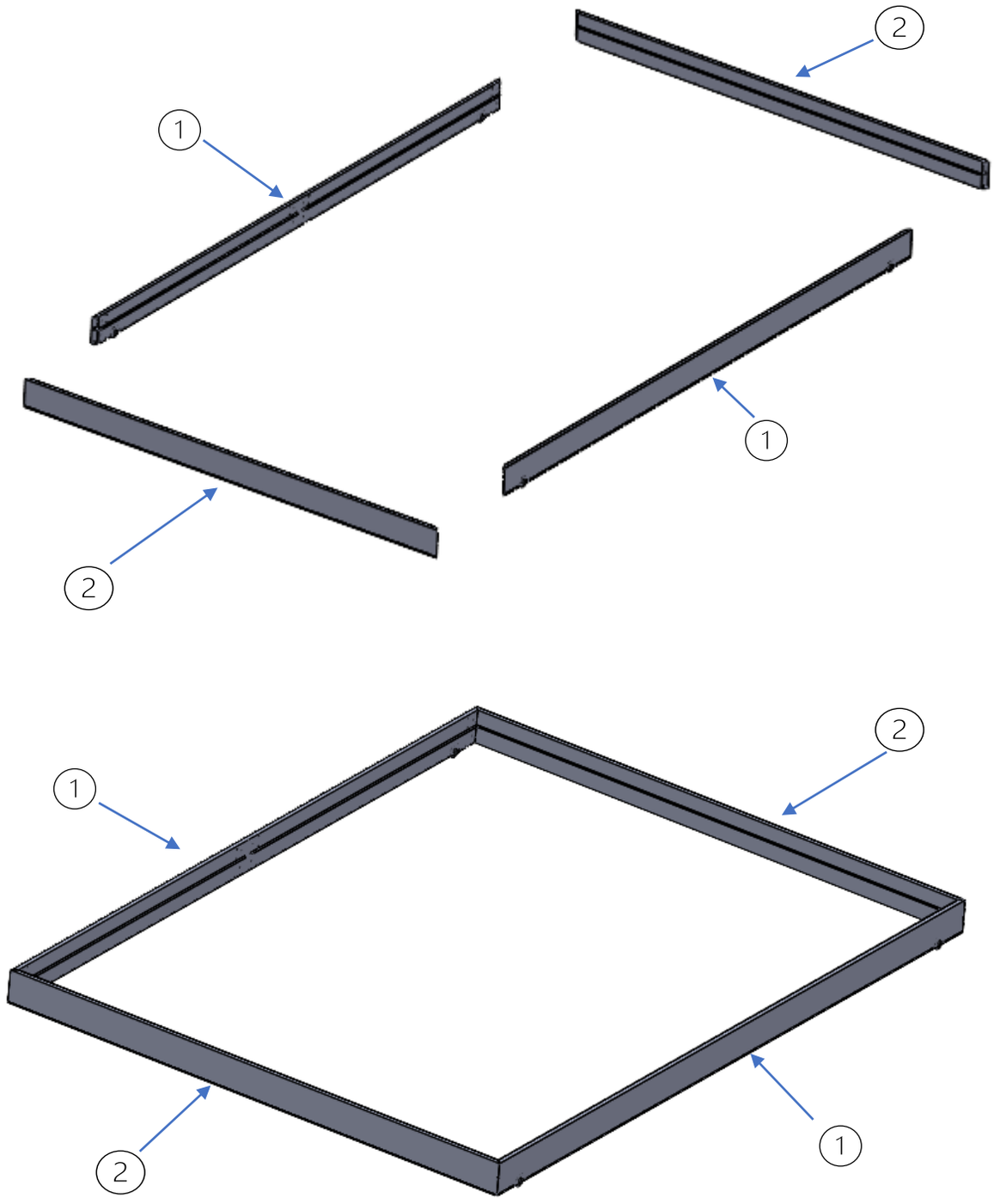


ÉTAPE 1 : Mise en place des roues inox



Mettre une roue à chaque emplacement
(attention, le nombre de roues peut varier en
fonction de la dimension de la poutre.)

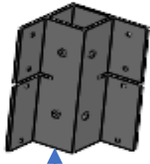
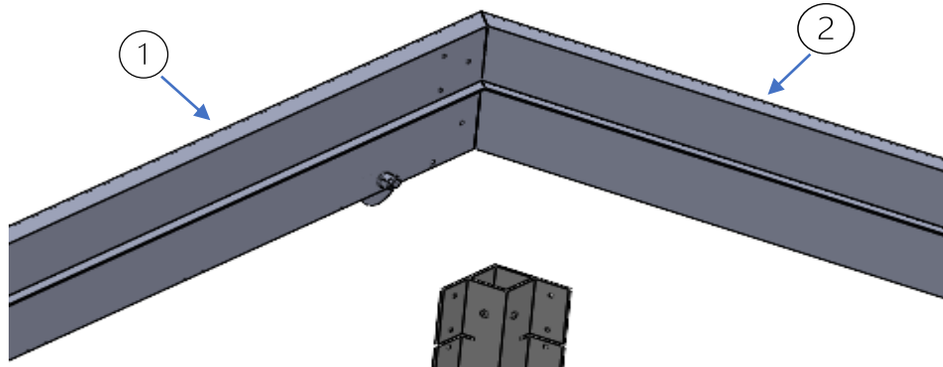
ÉTAPE 2 : Assemblage des poutres périphériques



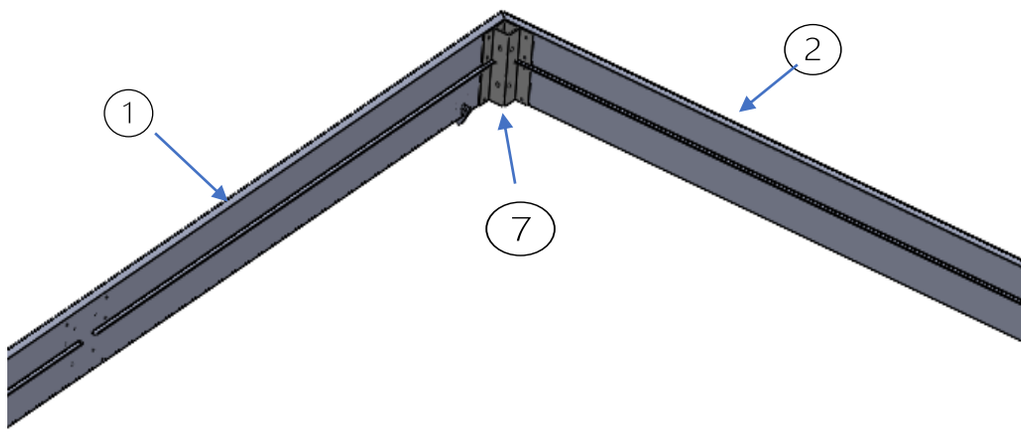
ÉTAPE 2 : Assemblage des poutres périphériques



EQUERRE
D'ASSEMBLAGE



7



ÉTAPE 2 : Assemblage des poutres périphériques



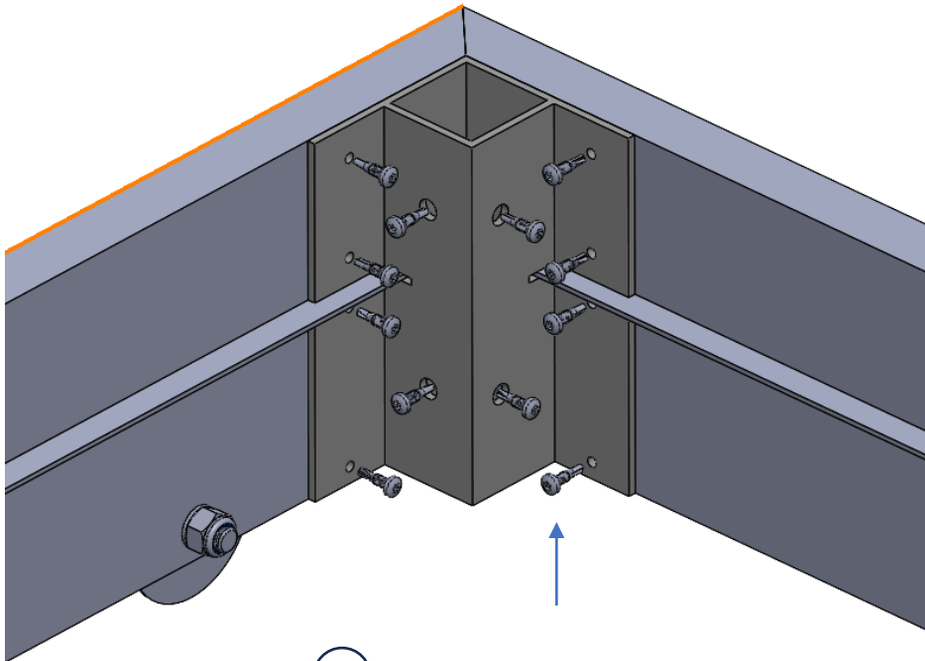
EQUERRE
D'ASSEMBLAGE



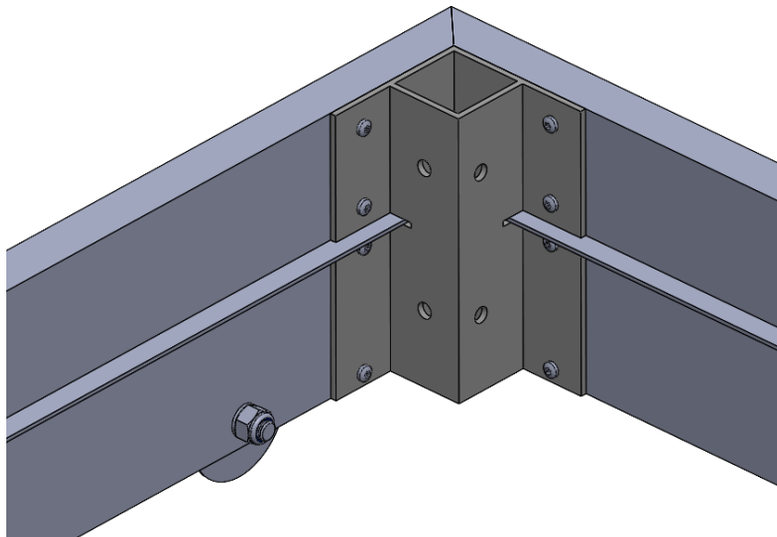
VIS 4,8 X 19



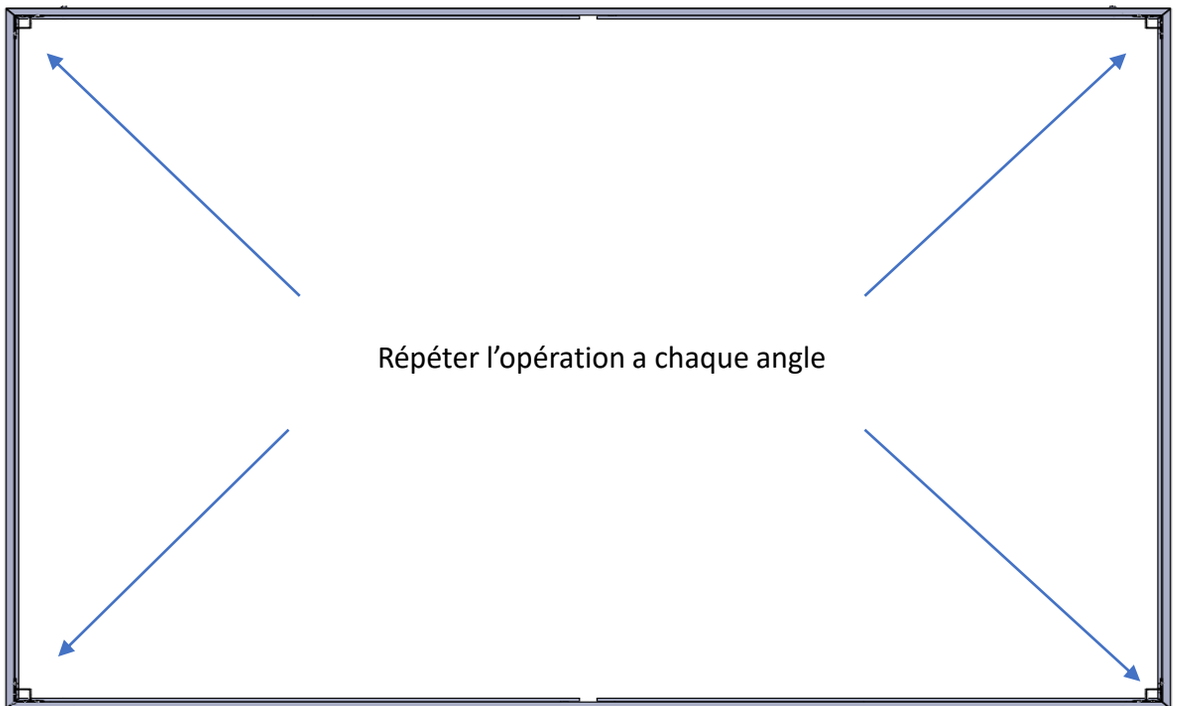
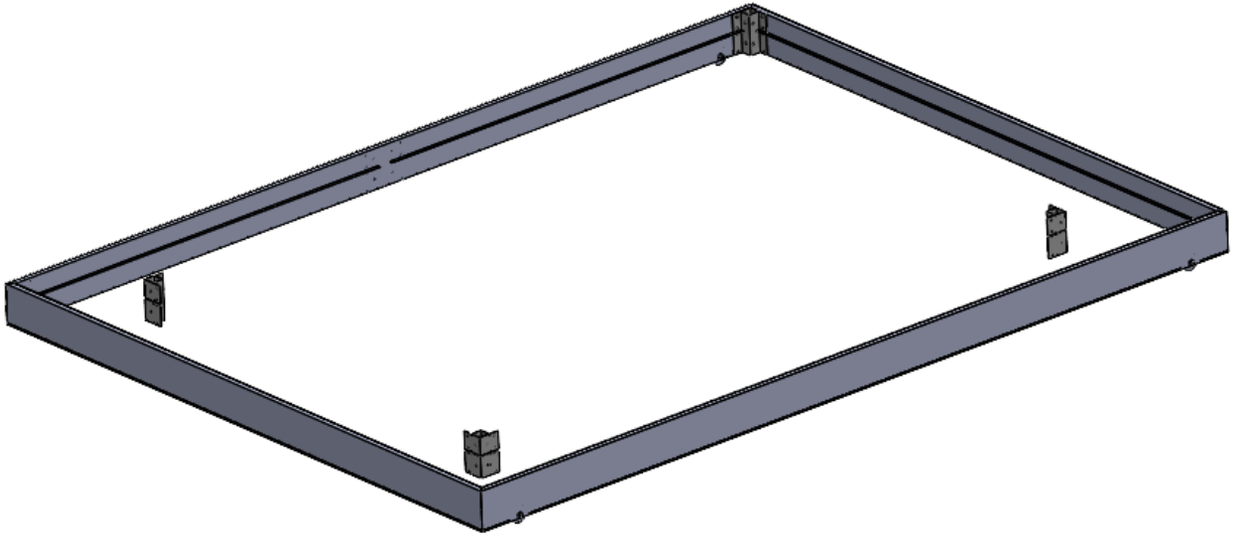
EMBOUT TX25



12 VIS 4,8 X 19 X 12
(percer au Ø4 avant de visser)



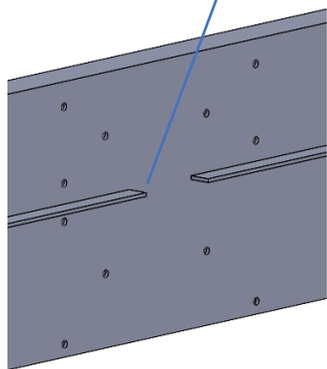
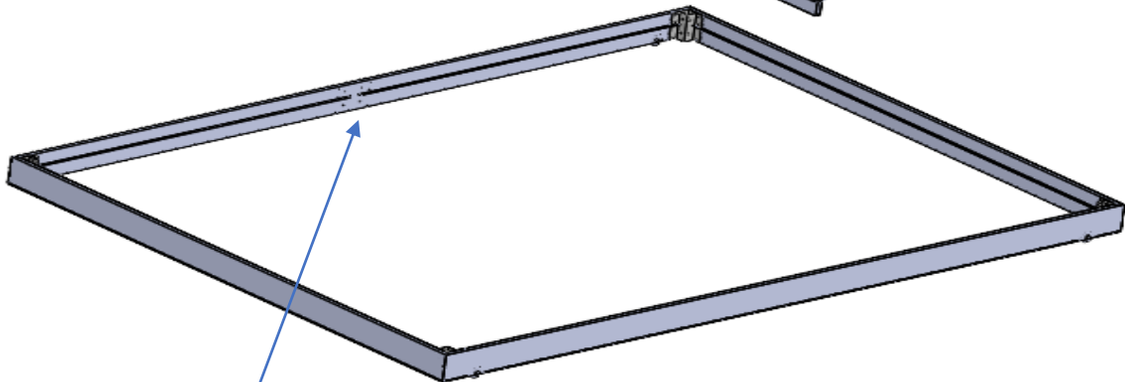
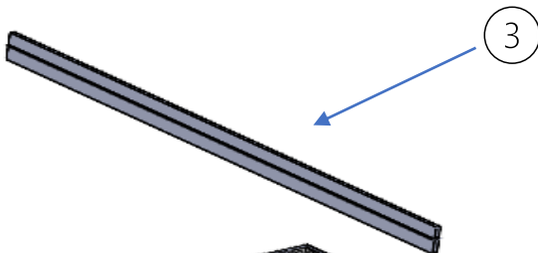
ÉTAPE 2 : Assemblage des poutres périphériques



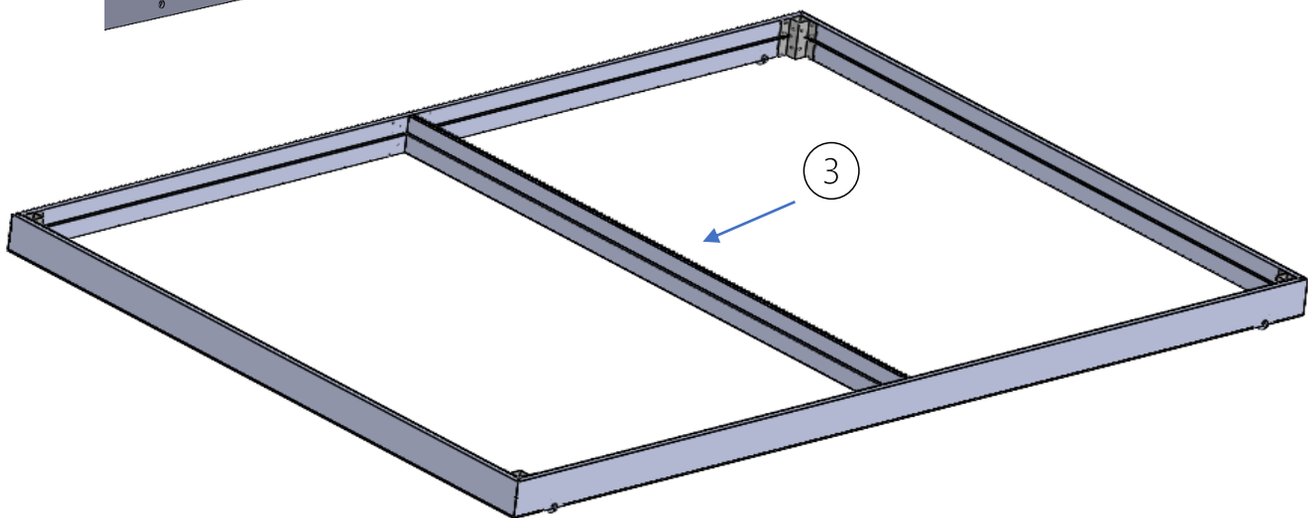
ÉTAPE 3 : Assemblage poutres intermédiaires



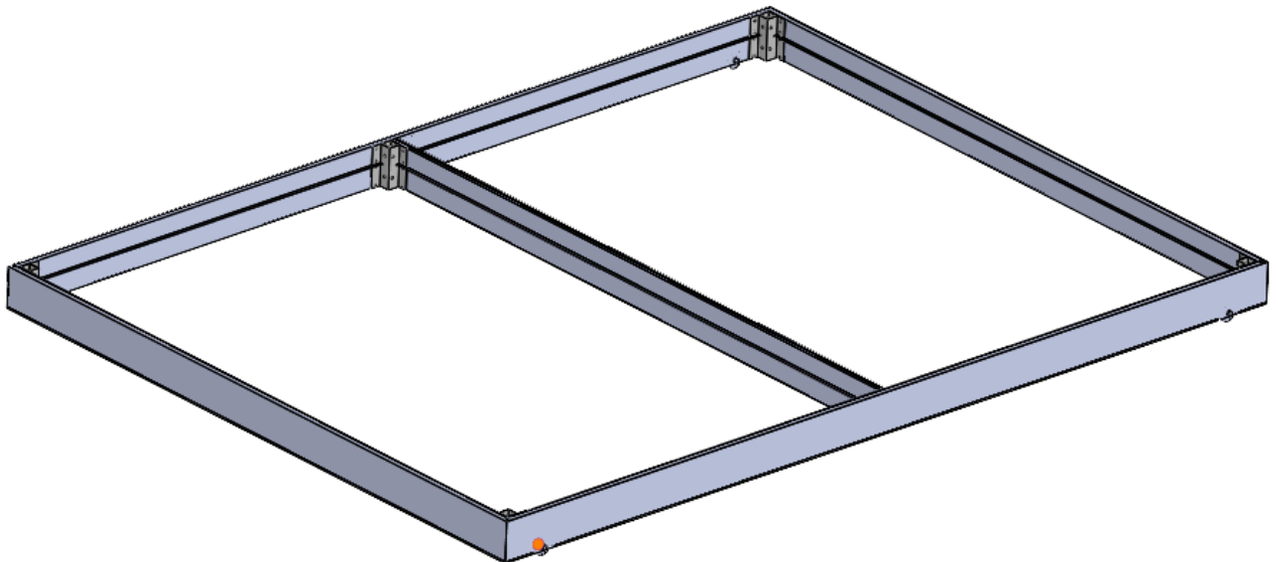
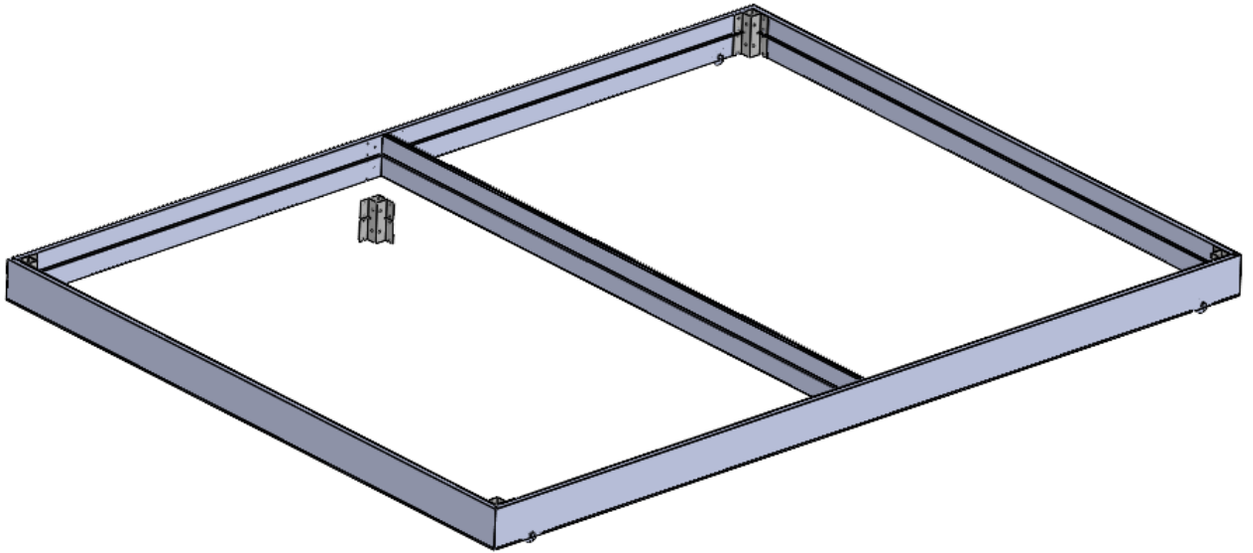
POUTRE INTERMEDIAIRE



Emplacement poutre intermédiaire



ÉTAPE 3 : Assemblage poutres intermédiaires



ÉTAPE 3 : Assemblage poutres intermédiaires



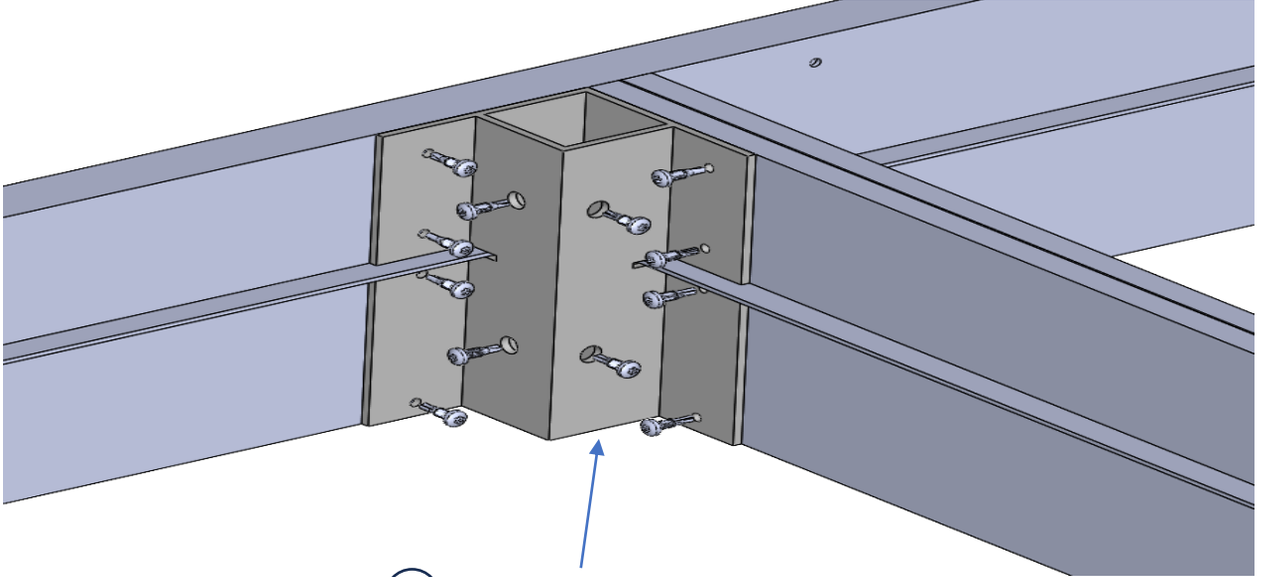
EQUERRE
D'ASSEMBLAGE



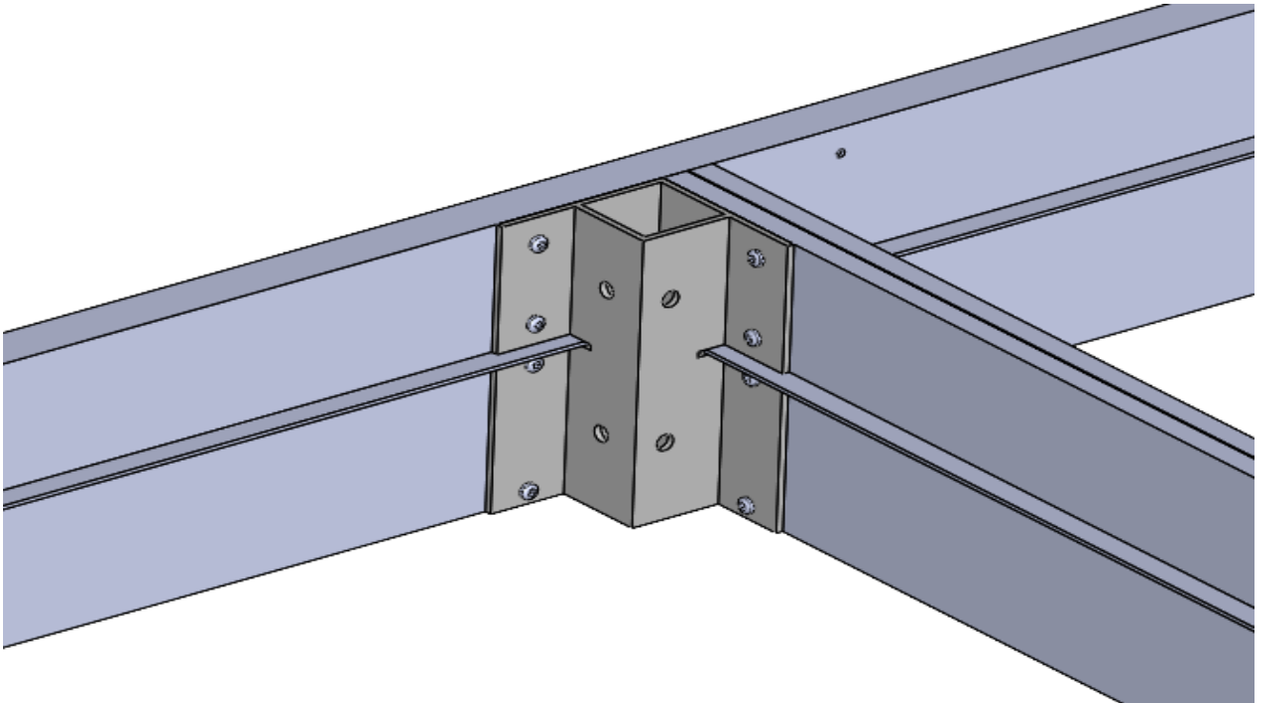
VIS 4,8 X 19



EMBOUIT TX25



12 VIS 4,8 X 19 X 12
(percer au $\varnothing 4$ avant de visser)



ÉTAPE 3 : Assemblage poutres intermédiaires



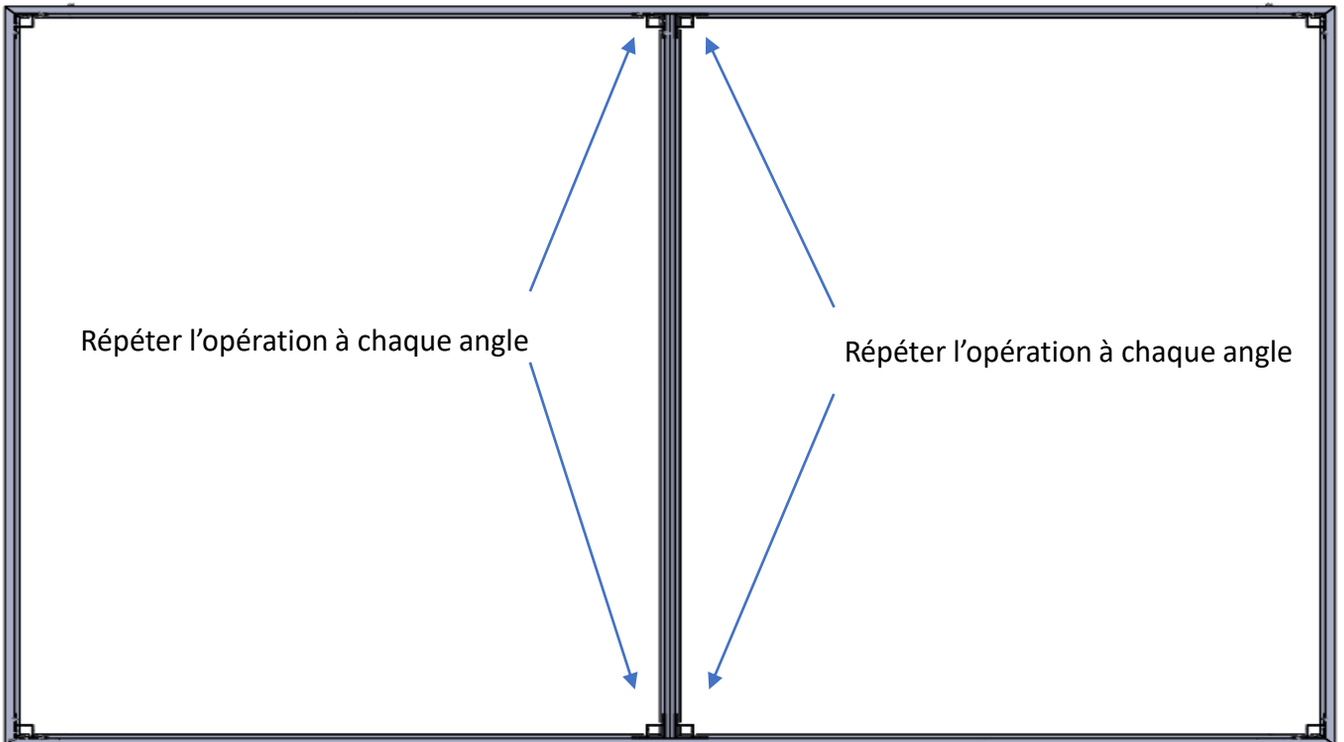
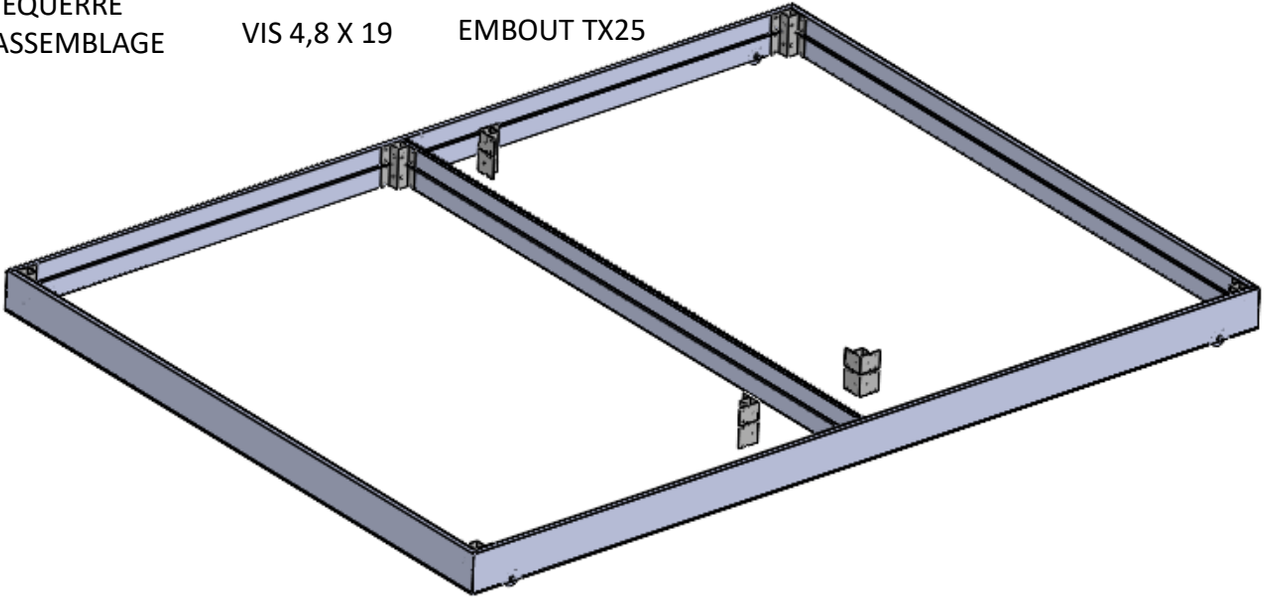
EQUERRE
D'ASSEMBLAGE



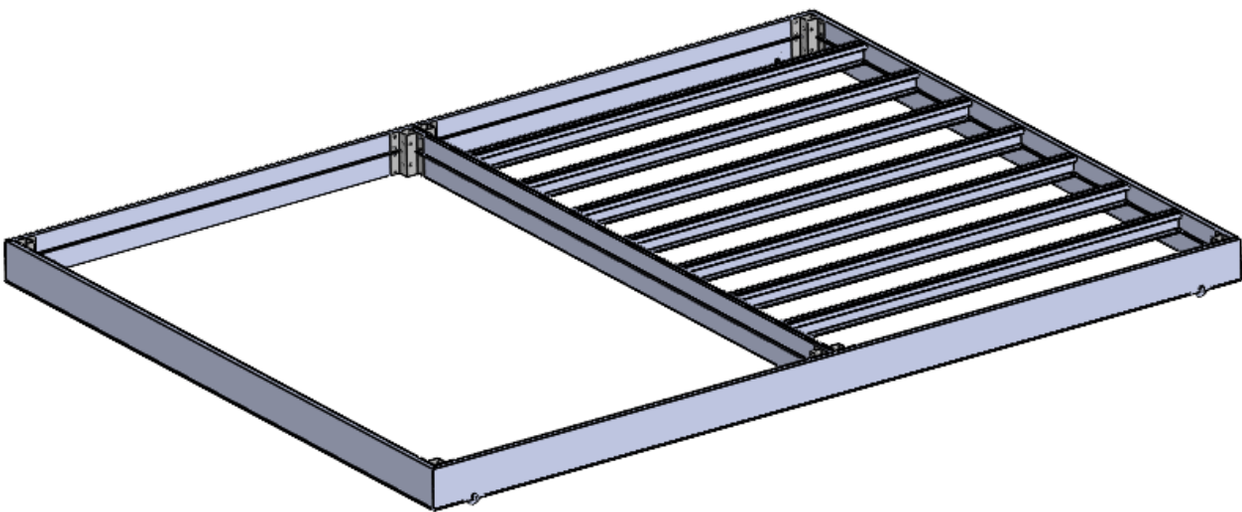
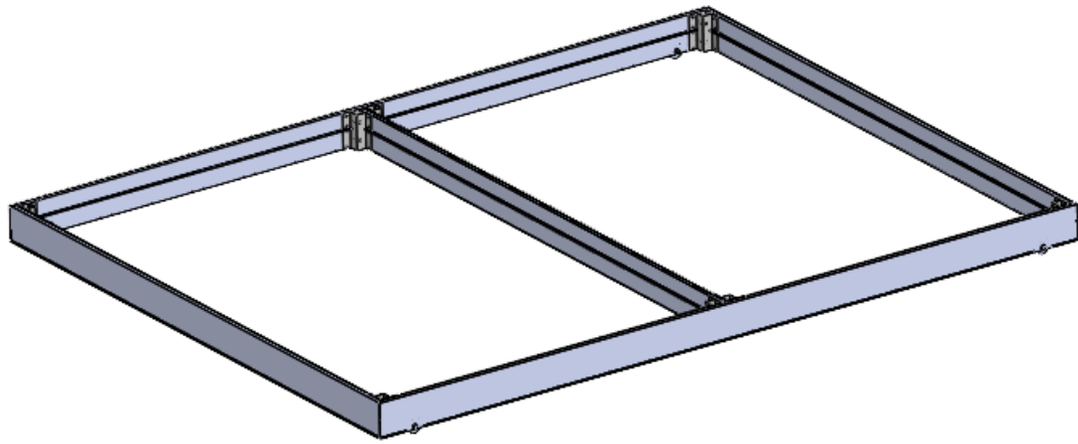
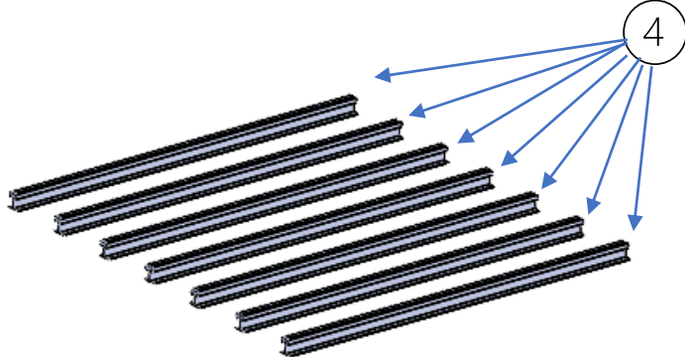
VIS 4,8 X 19



EMBOUT TX25



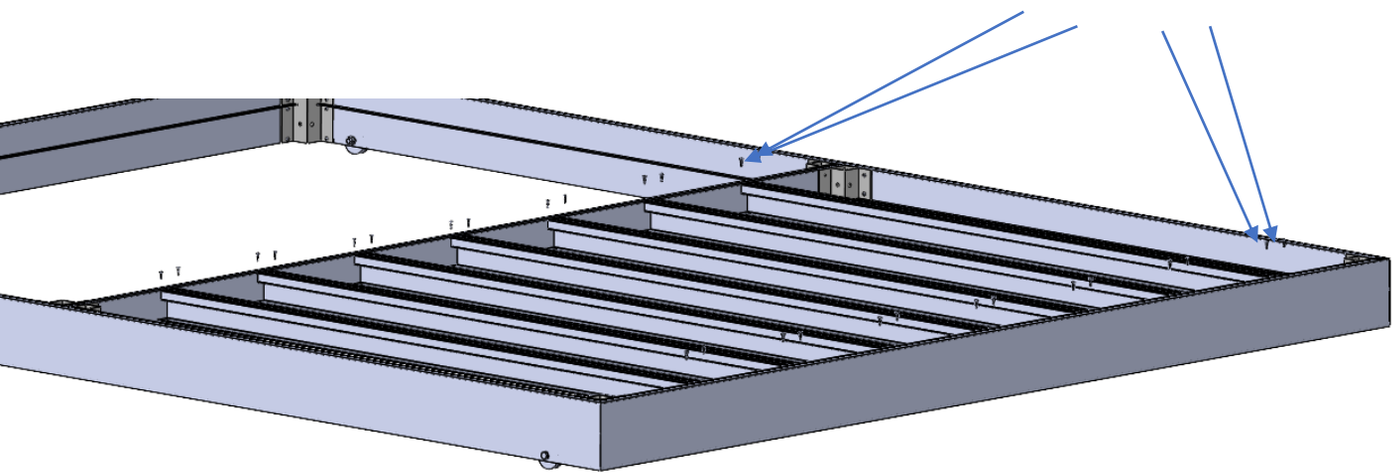
ÉTAPE 4 : Assemblage des chevrons



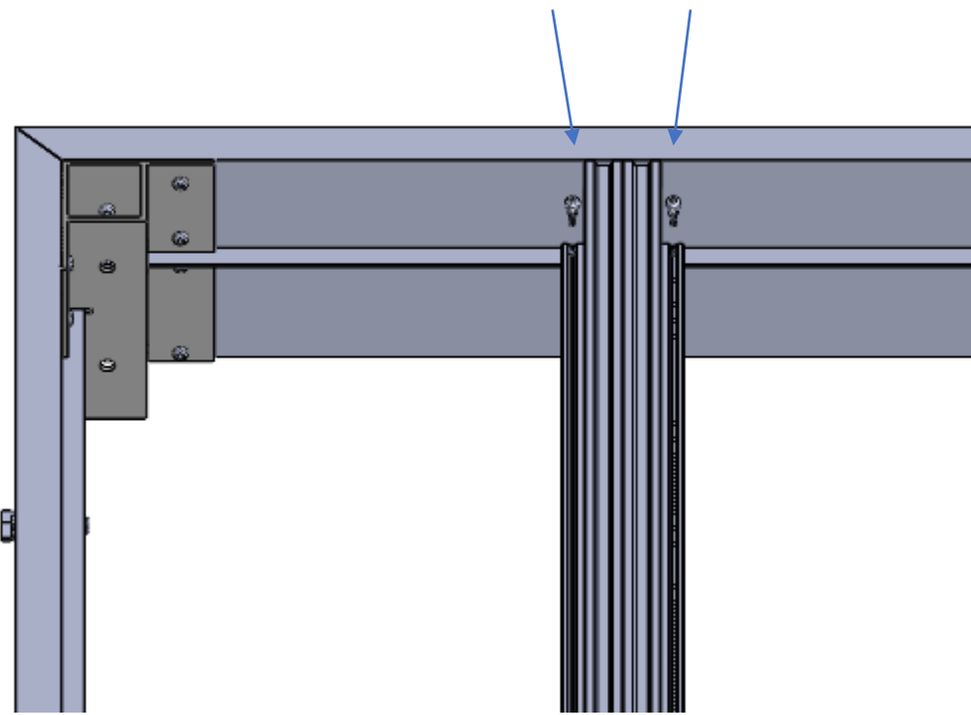
ÉTAPE 4 : Assemblage des chevrons



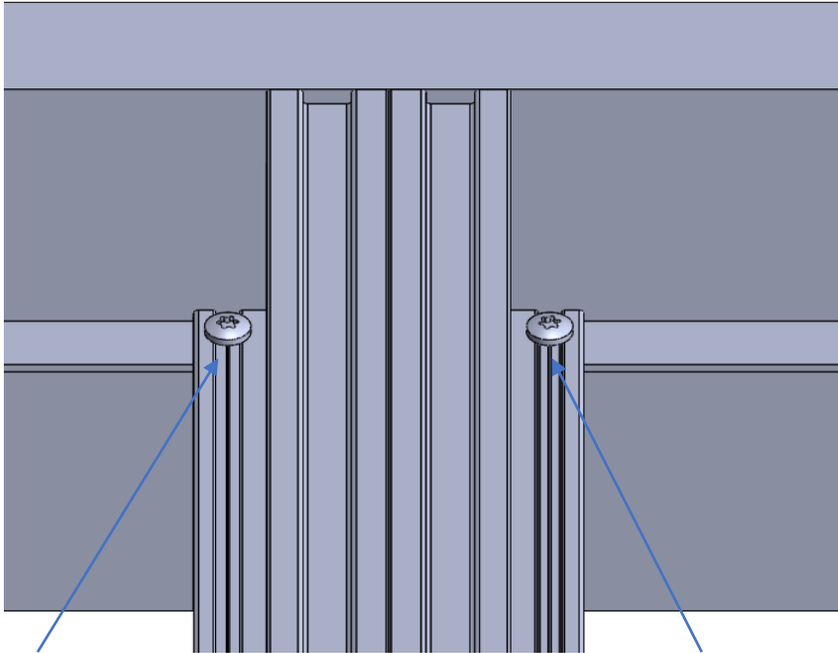
12 VIS 4,8 X 19 X 4 par chevron
(Percer au Ø4 avant de visser)



12 VIS 4,8 X 19 X 2



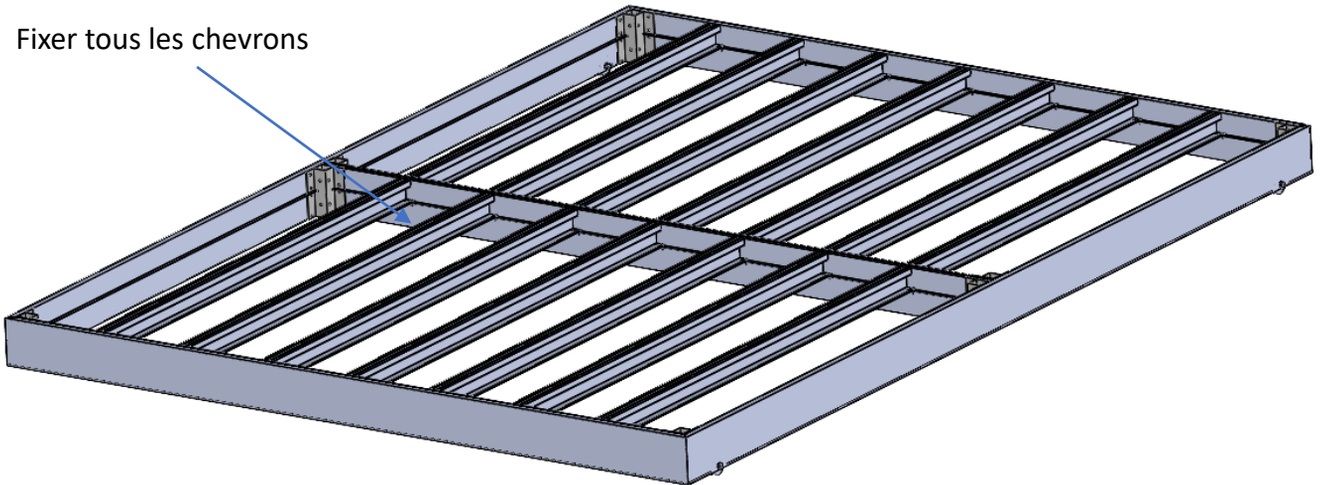
ÉTAPE 4 : Assemblage des chevrons



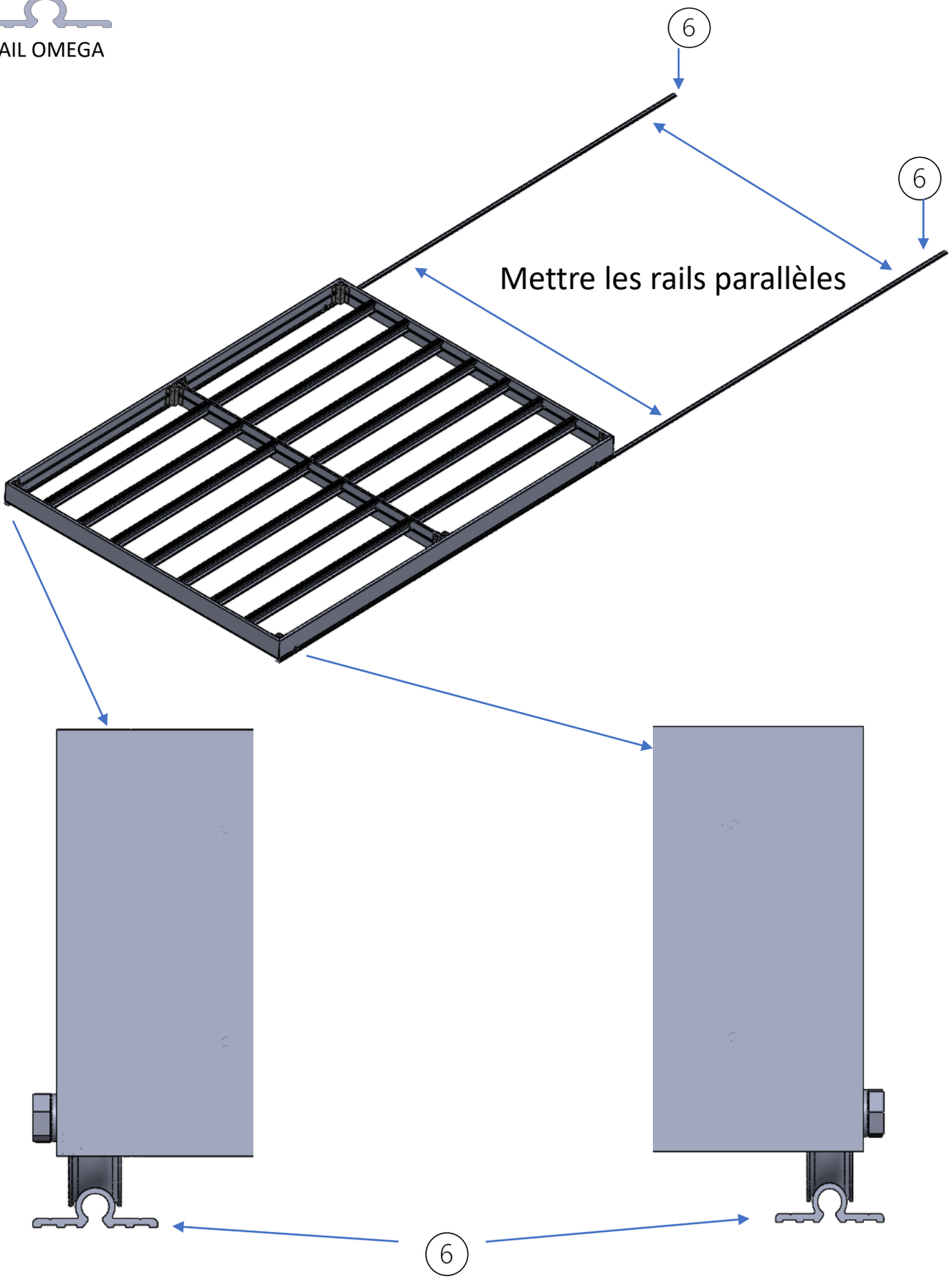
⑫ VIS 4,8 X 19

⑫ VIS 4,8 X 19

Fixer tous les chevrons



ÉTAPE 5 : Assemblage des rails



ÉTAPE 5 : Assemblage des rails



RAIL OMEGA



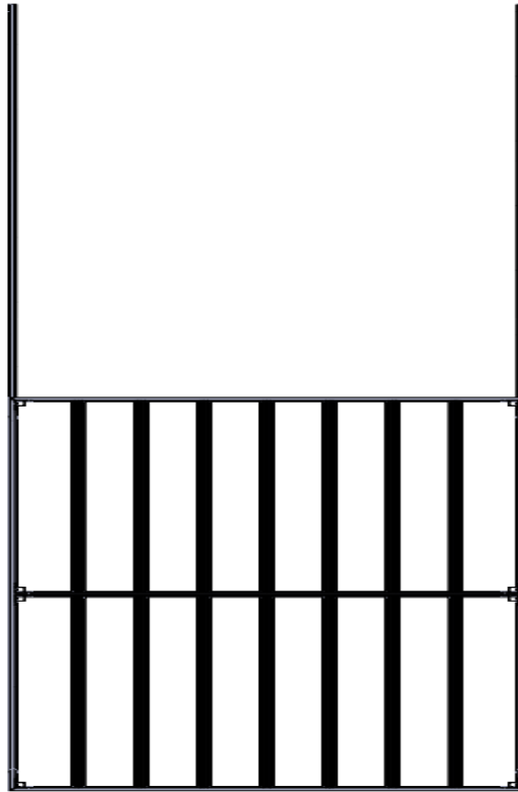
VIS 4,8 X 50



CHEVILLE 6 X 30

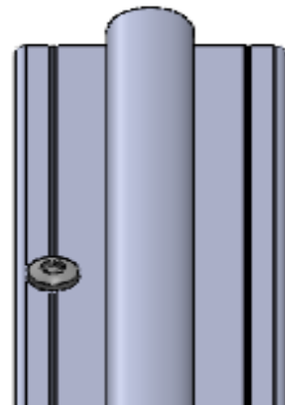
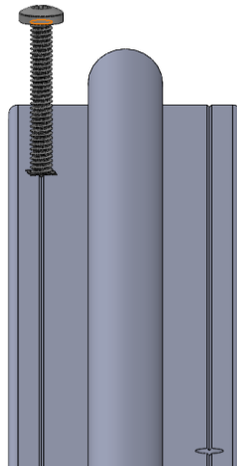
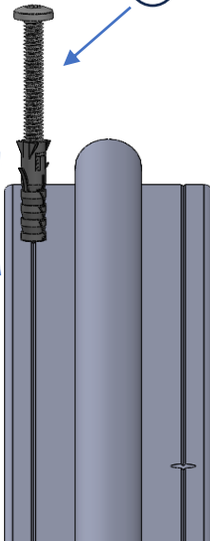


EMBOUT TX25



14 Cheville 6 x 30

13 Vis 4,8 x 50



Percer avec foret béton Ø6

(attention, utiliser une fixation adaptée si le support est autre que du béton, non fournie)

ÉTAPE 5 : Assemblage des rails



BUTÉE DE RAIL



VIS 4,8 X 50

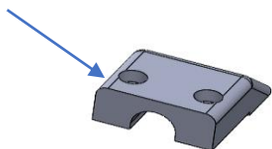


CHEVILLE 6 X 30



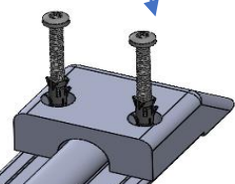
EMBOUT TX25

15 Butée



13 Vis 4,8 x 50
+

14 Cheville 6 x 30



15

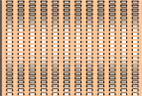
15

15

15

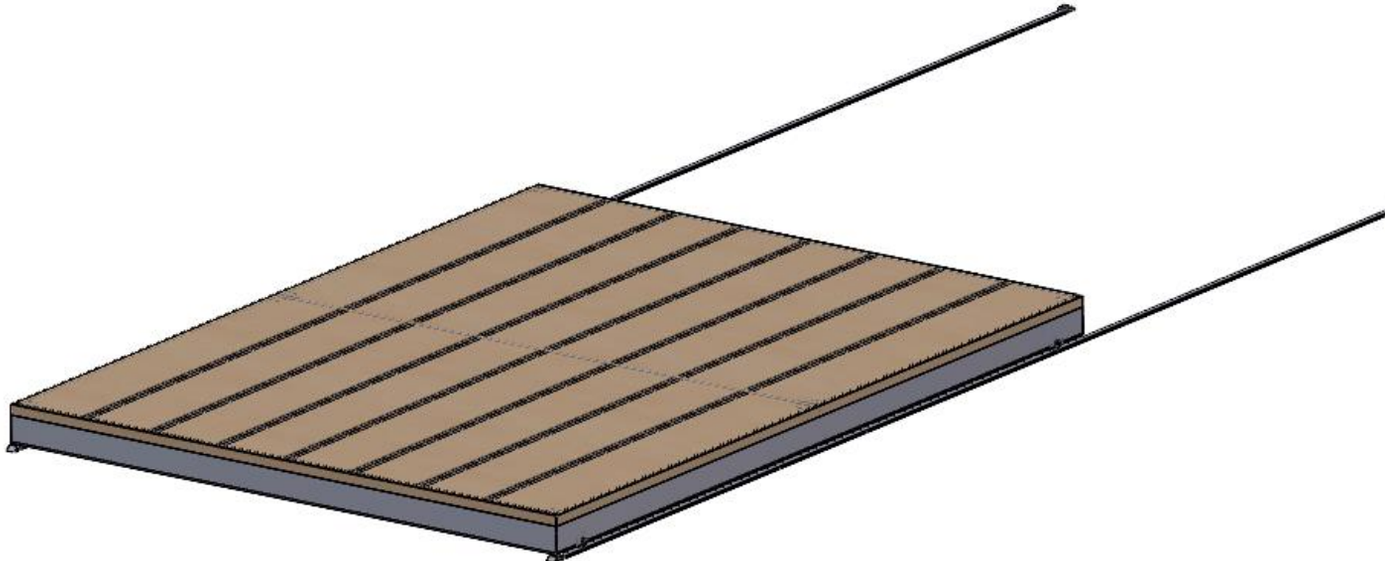
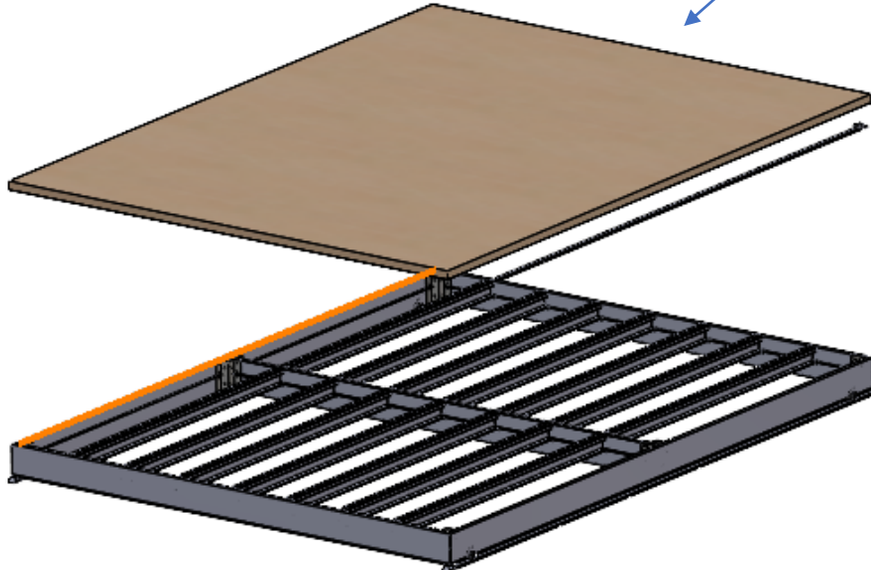


ÉTAPE 6 : Assemblage du filet

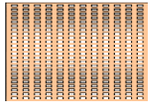


FILET DE PROTECTION

16 Filet de protection



ÉTAPE 6 : Assemblage du filet



FILET DE PROTECTION



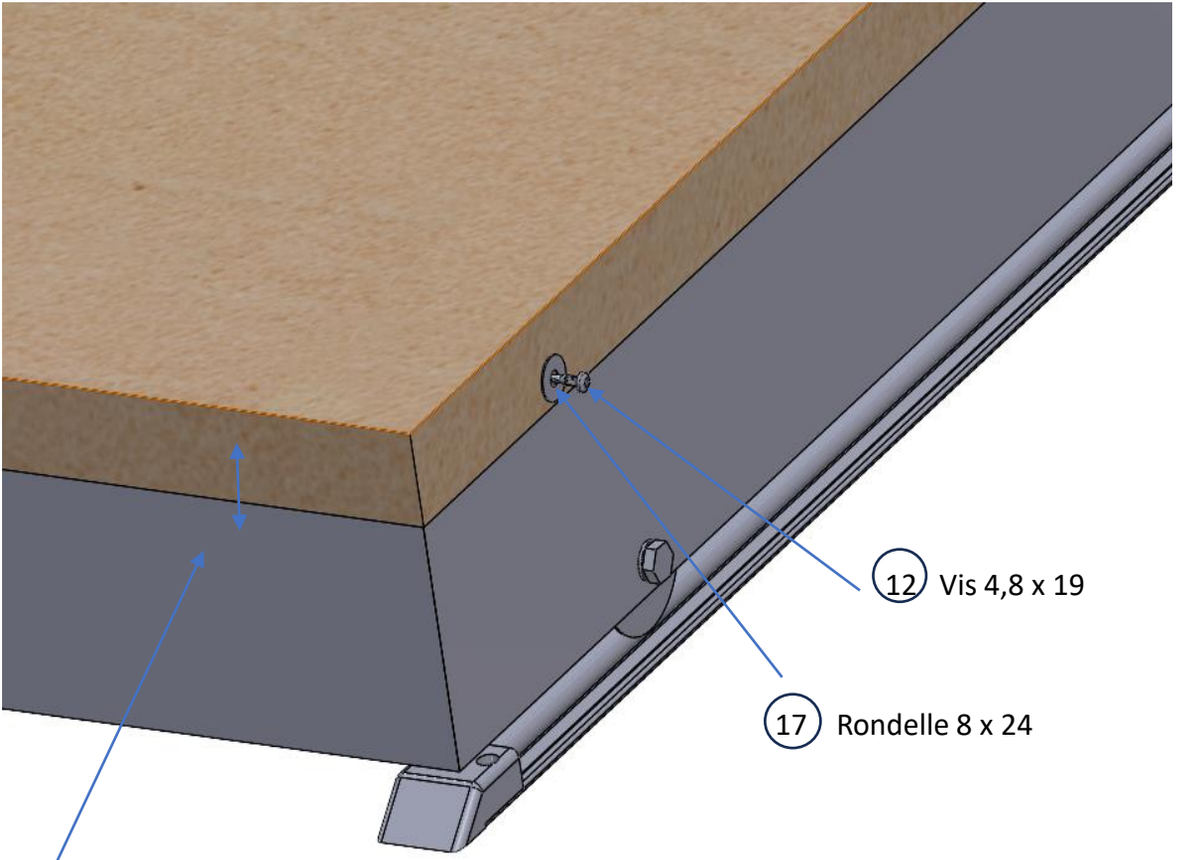
VIS 4,8 X 19



RONDELLE 8 X 24



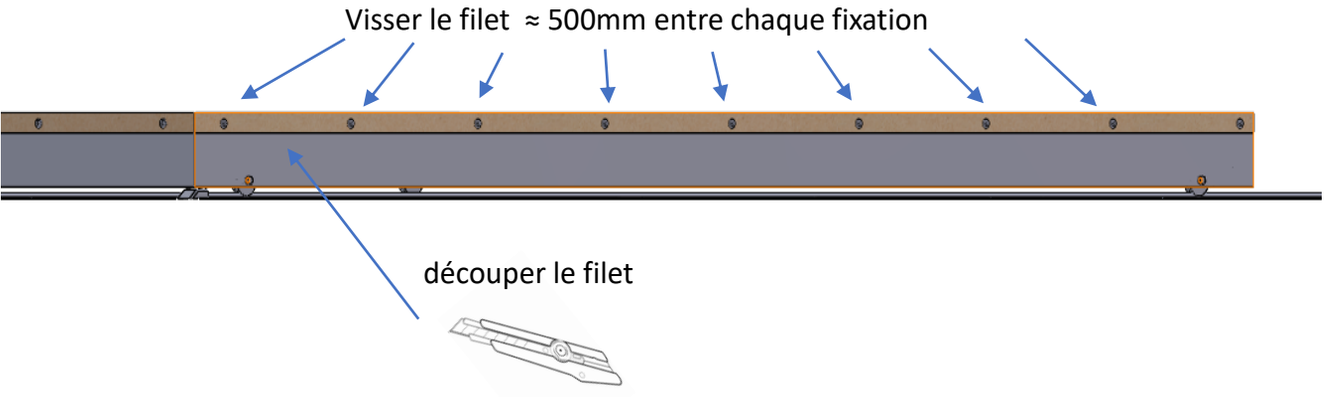
EMBOUT TX25



12 Vis 4,8 x 19

17 Rondelle 8 x 24

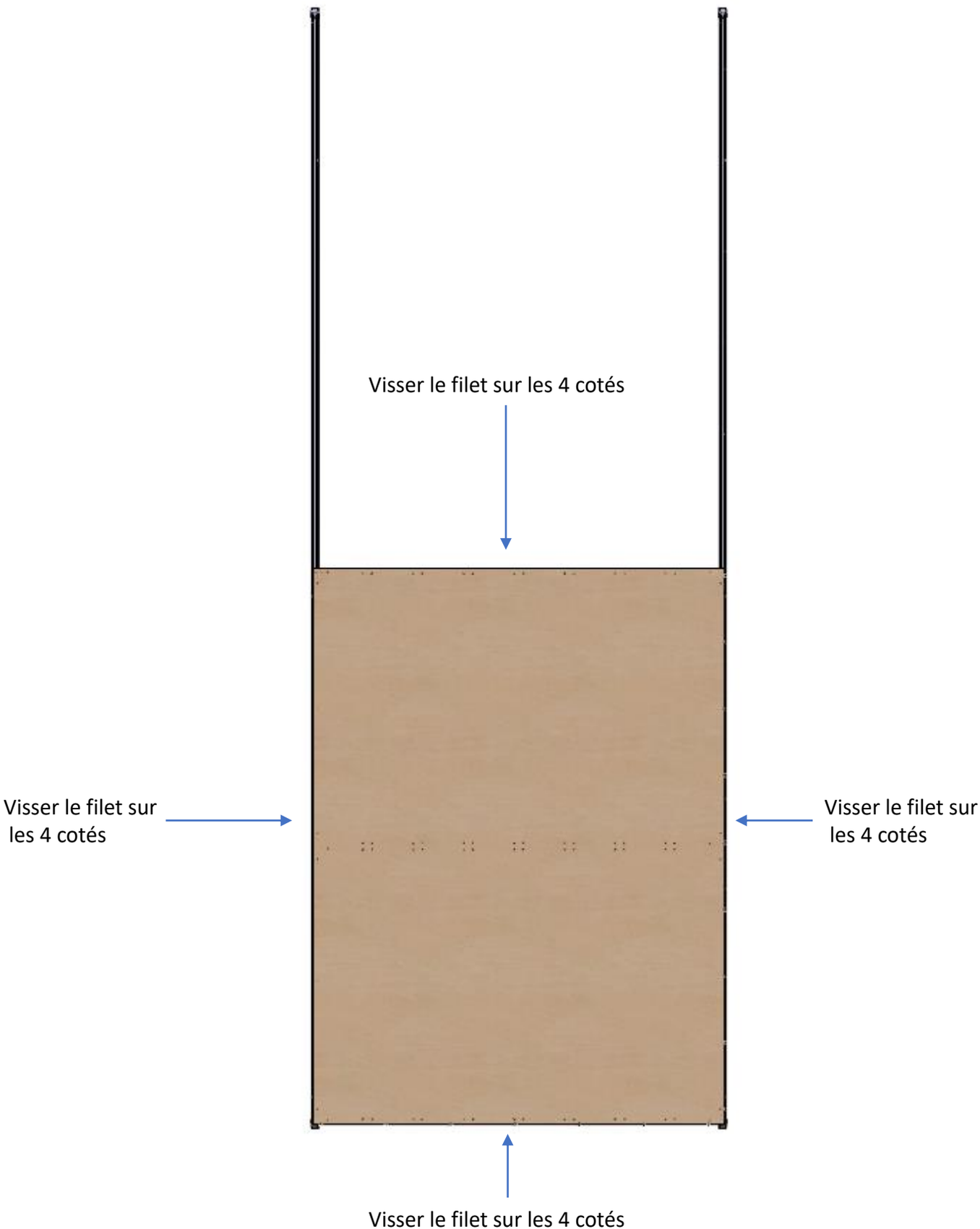
Minimum 50mm de recouvrement



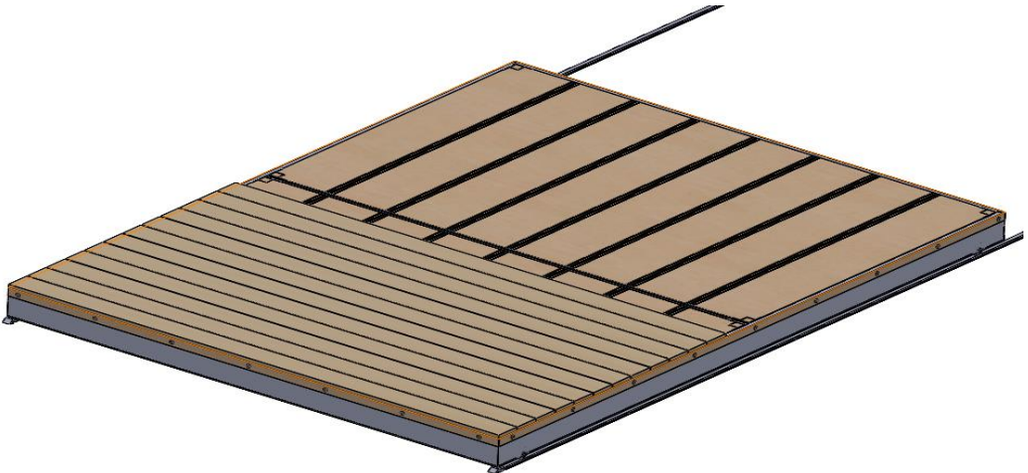
Visser le filet ≈ 500mm entre chaque fixation

découper le filet

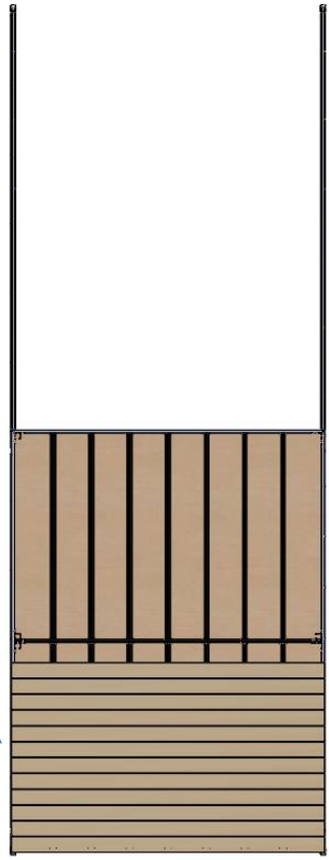
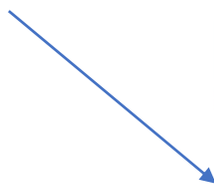
ÉTAPE 6 : Assemblage du filet



ÉTAPE 7 : pose du plancher (non fournie)



Pose des lames
perpendiculaire aux chevrons

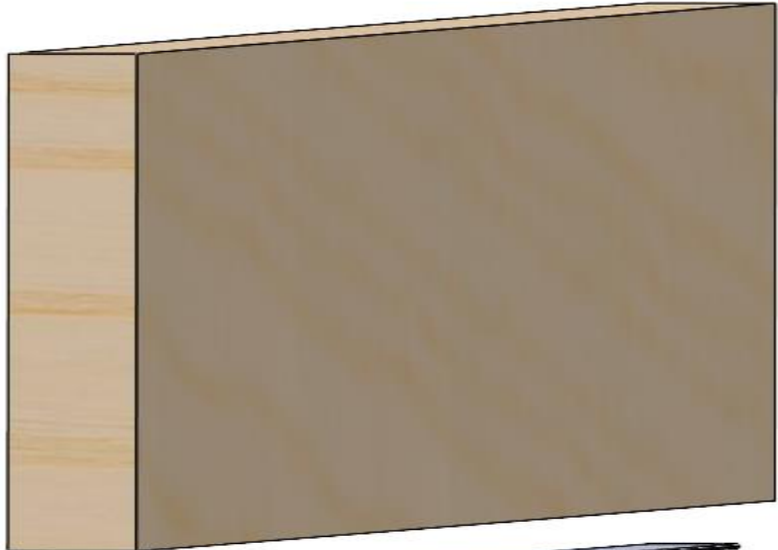


ÉTAPE 8 : Assemblage porte brosse



PORTE BROSSE

Planche de finition coté (non fournie)



18 Porte brosse



Planche de finition coté (non fournie)



(extérieur)

(intérieur)

18 Porte brosse

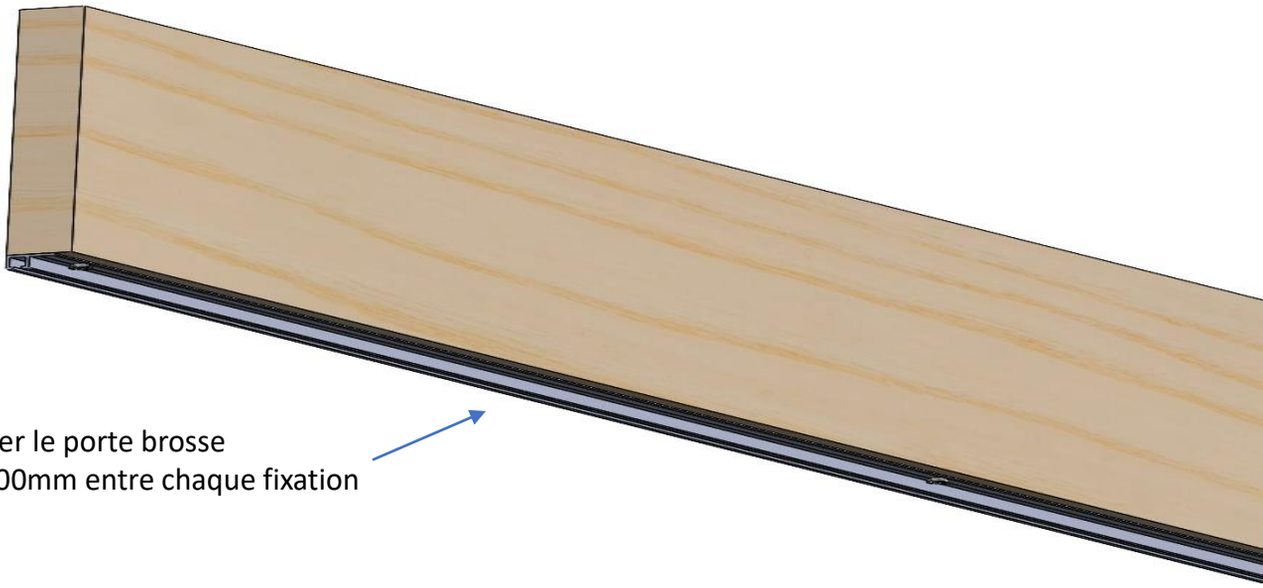
ÉTAPE 8 : Assemblage porte brosse



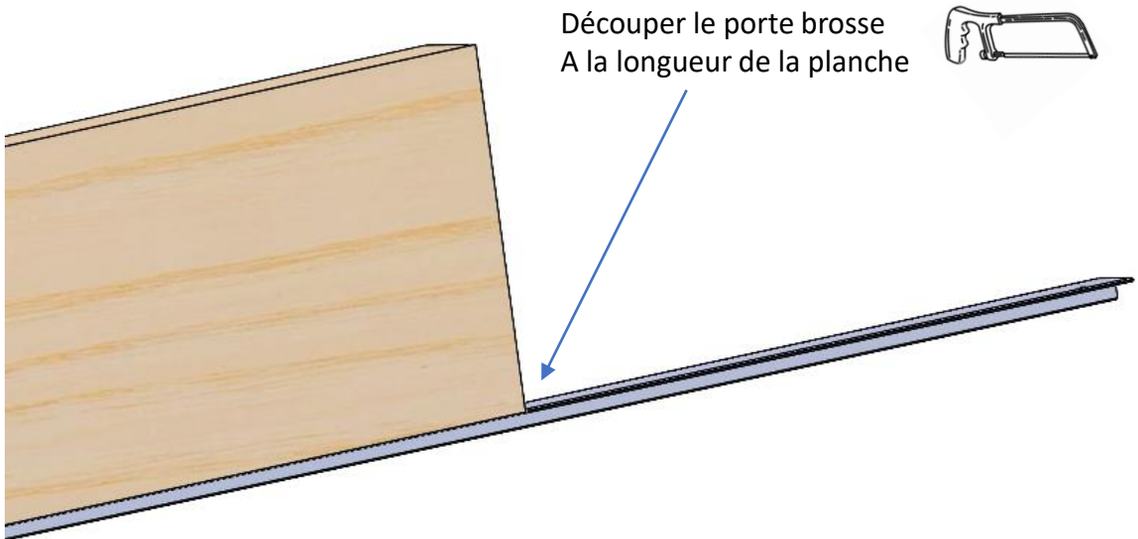
Visser le porte brosse
(avec vis bois non fournie)
(vis conseiller 3,5 x 20 inox A4)



ÉTAPE 8 : Assemblage porte brosse



Visser le porte brosse
≈ 500mm entre chaque fixation



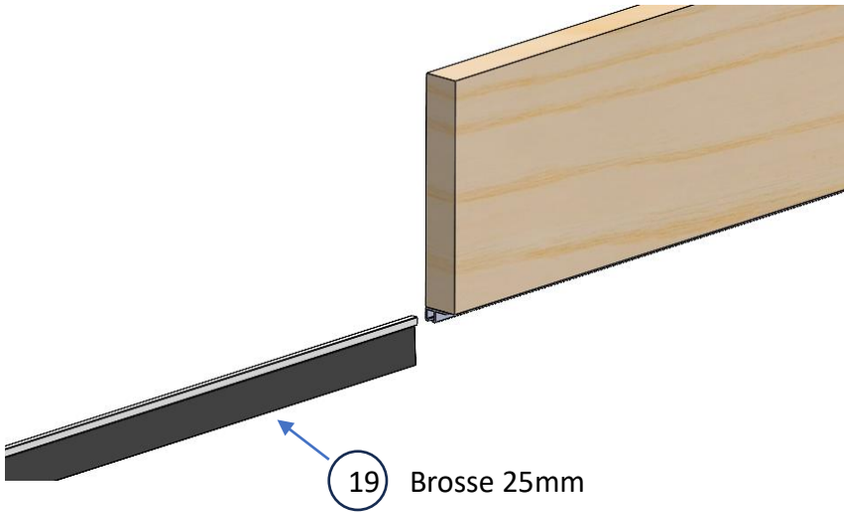
Découper le porte brosse
A la longueur de la planche



ÉTAPE 9: Assemblage brosse 25mm



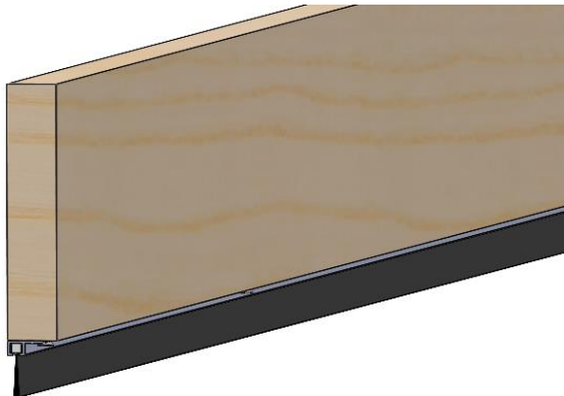
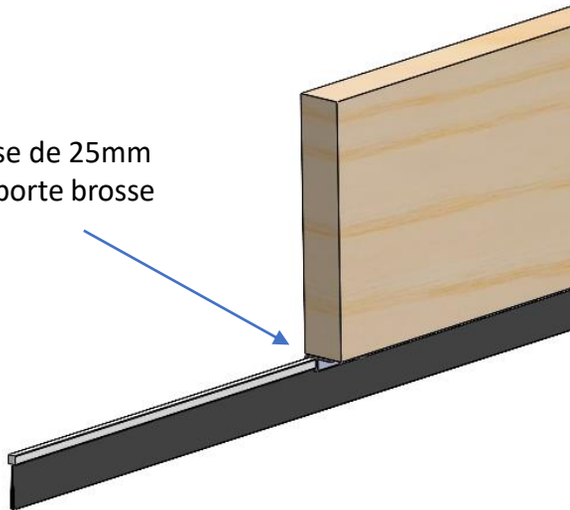
BROSSE DE 25mm



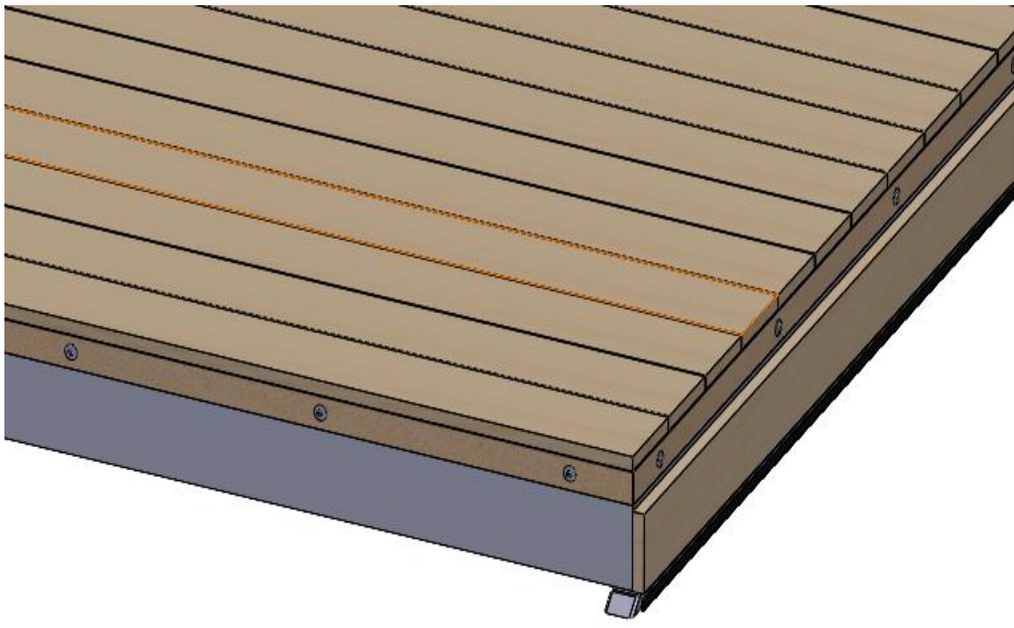
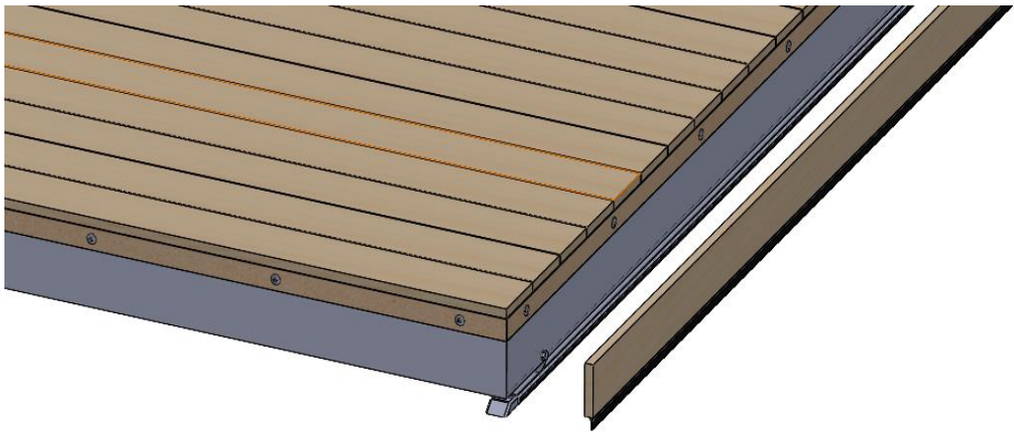
19 Brosse 25mm



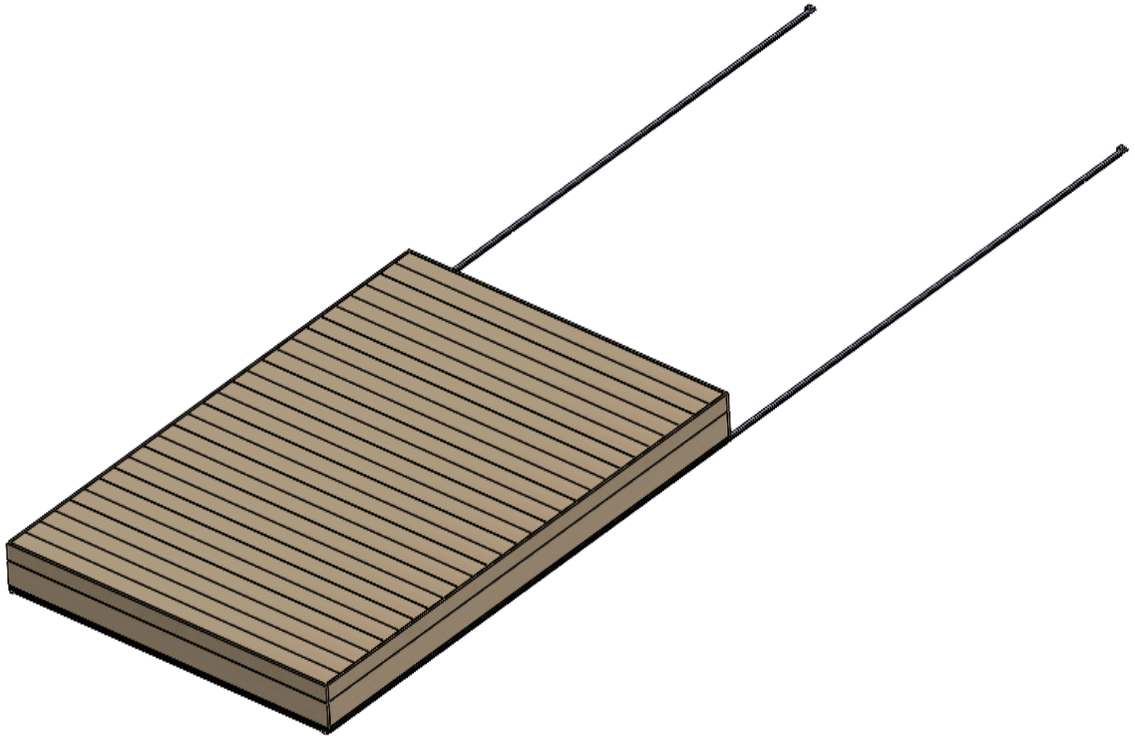
Découper la brosse de 25mm
A la longueur du porte brosse



ÉTAPE 10 : Assemblage des planches de finitions



ÉTAPE 10 : Assemblage des planches de finitions



A savoir : La disposition, l'apparence , les dimensions et le style du recouvrement est propre à chacun.

ÉTAPE 11 : fixation crochet de perche



CROCHET PERCHE



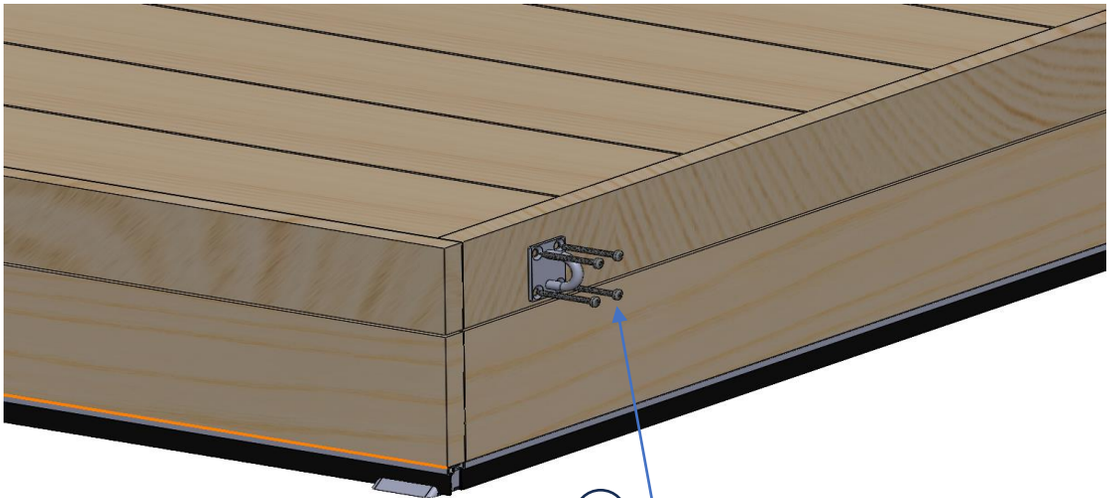
VIS 4,8 X 50



EMBOUT TX25



20 Crochet perche



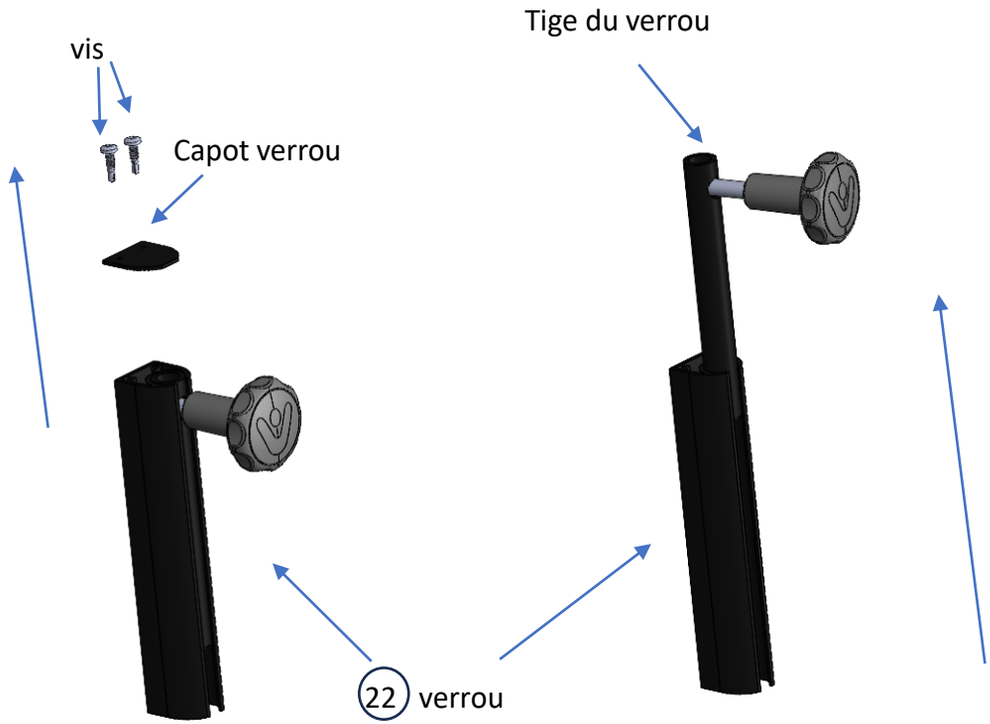
13 Vis 4,8 x 50 x4
(Percer au Ø4 avant de visser)



ÉTAPE 12 : fixation verrou



VERROU

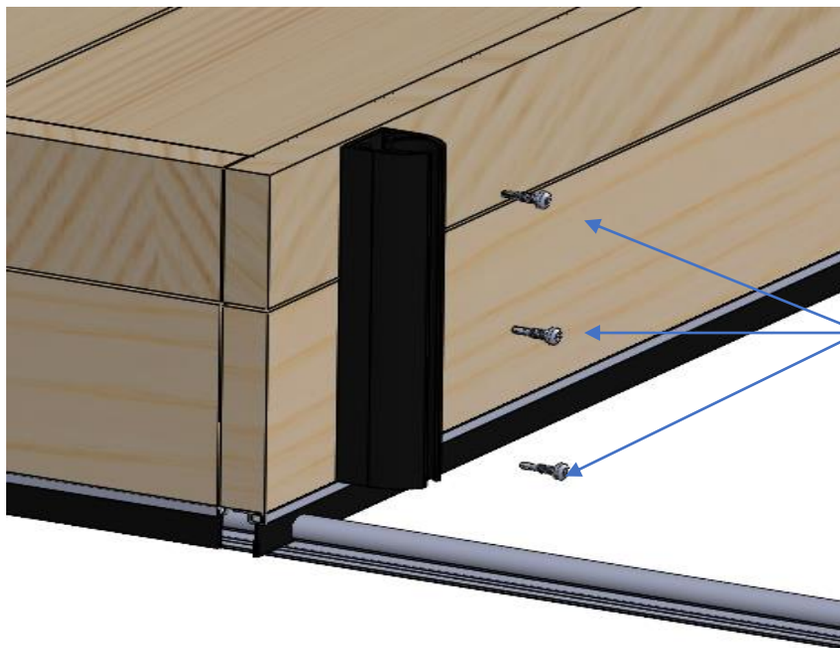


Retirer les vis , le capot et la tige du verrou

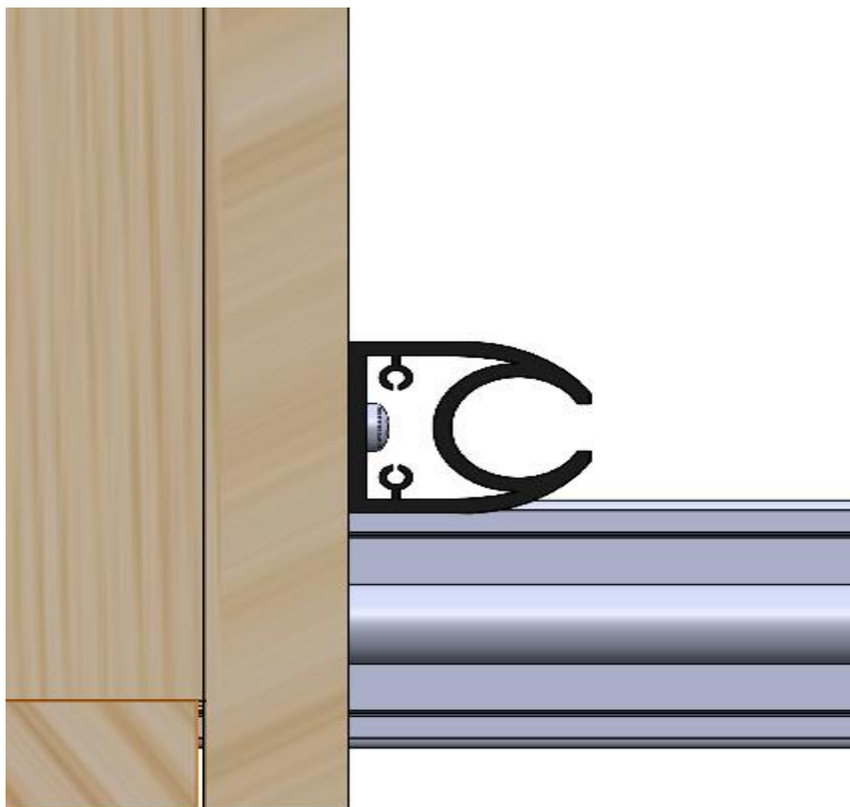
≈ 60mm
↔



ÉTAPE 12 : fixation verrou

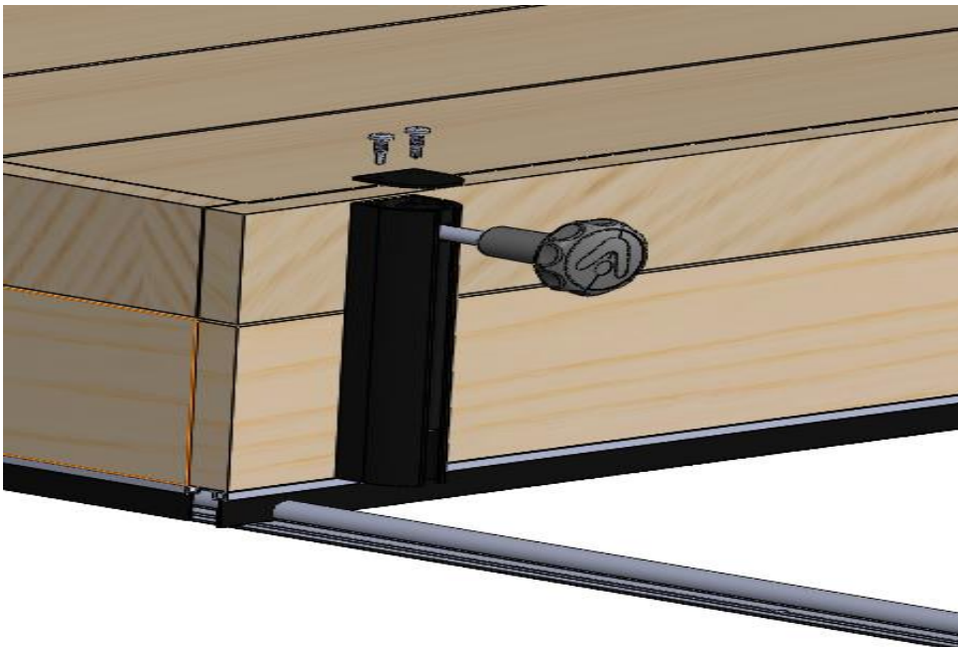
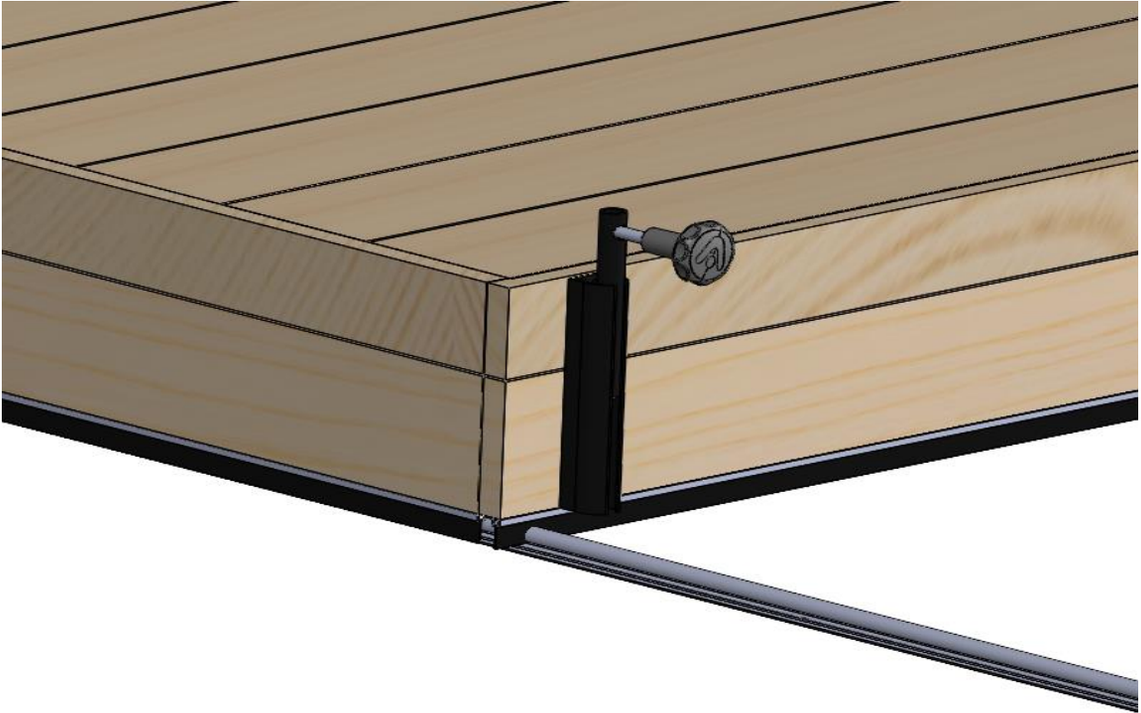


Vis fournie avec le verrou
(percer Ø3 avant de visser)

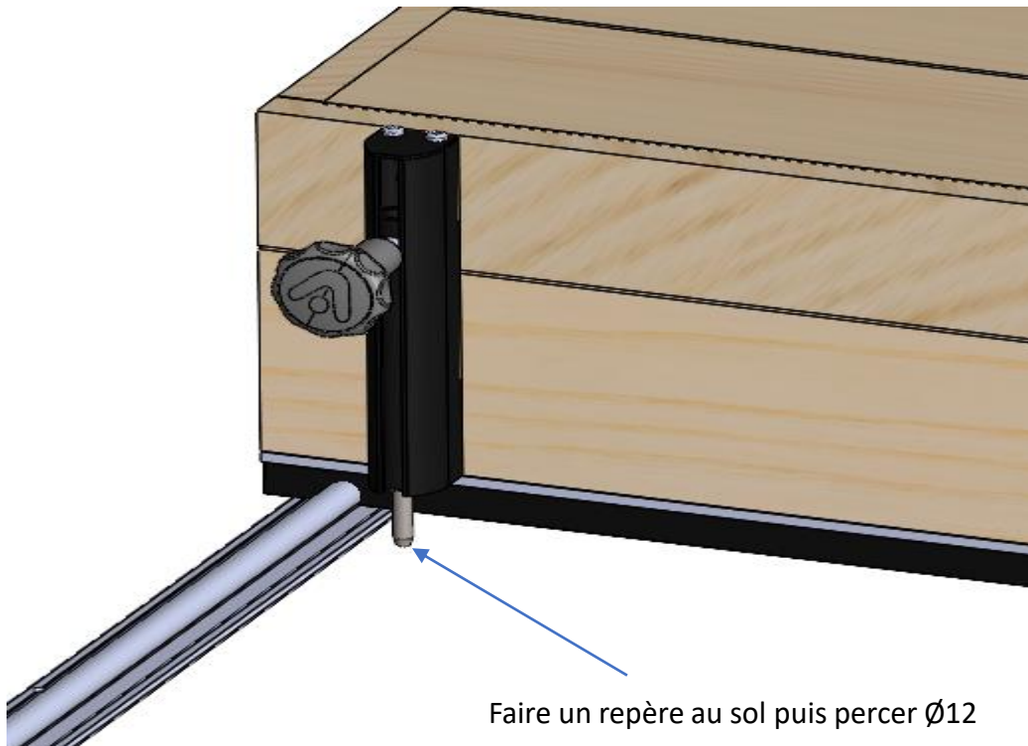
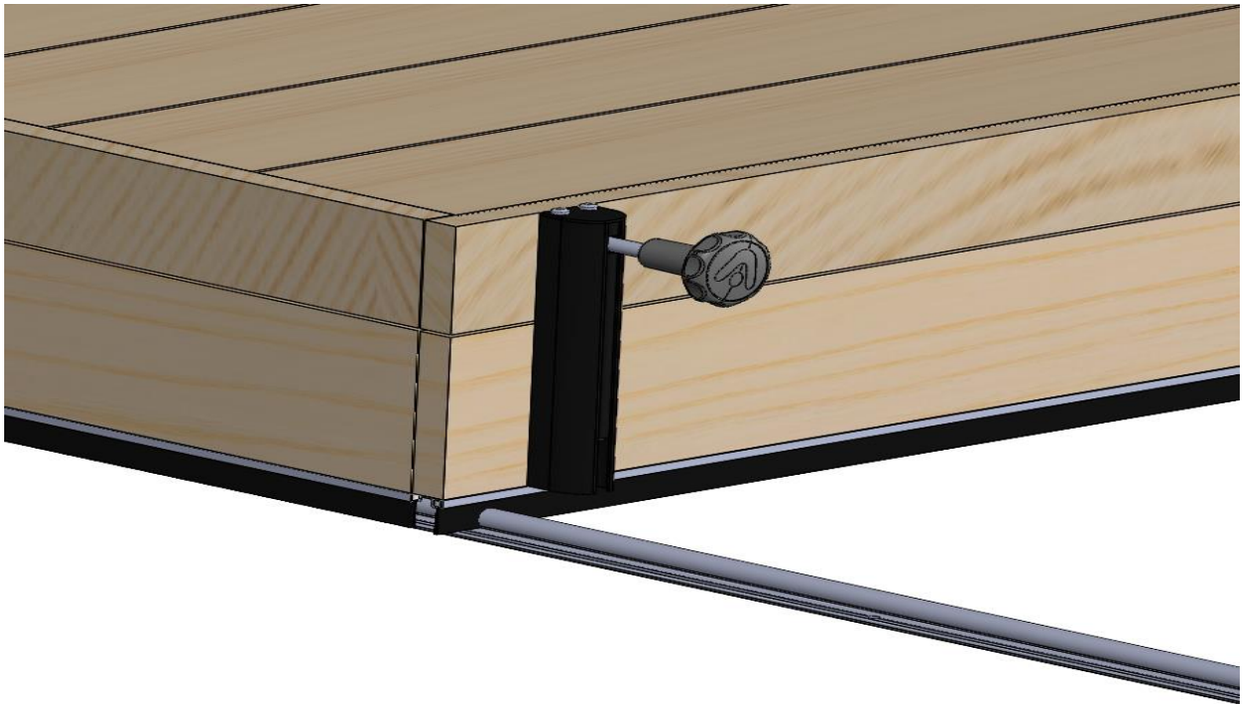


ÉTAPE 12 : fixation verrou

remettre la tige , le capot puis les vis

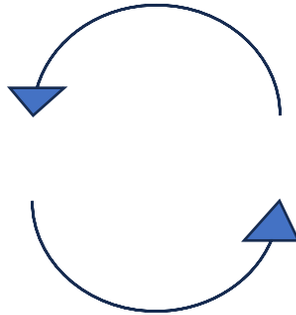


ÉTAPE 12 : fixation verrou

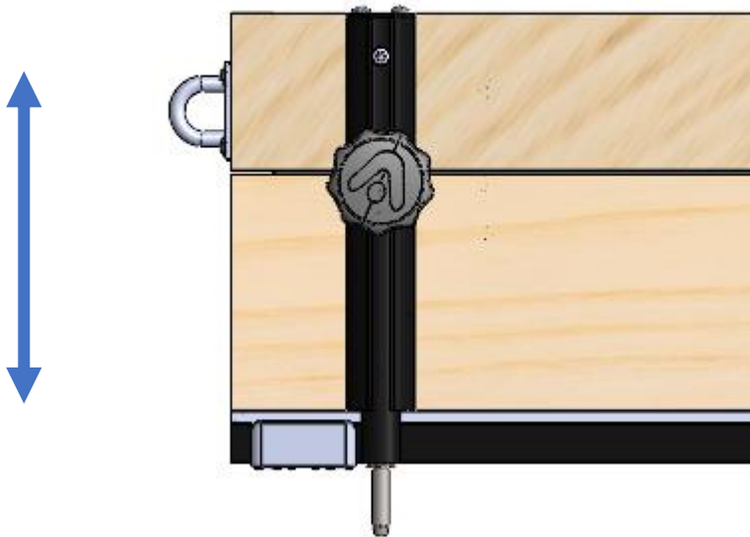


ÉTAPE 12 : fixation verrou

Dévisser
baisser la tige
Revisser pour verrouiller



Dévisser
monter la tige
Revisser pour verrouiller



Attention: penser a toujours verrouiller votre pooldeck

manipulation du pooldeck

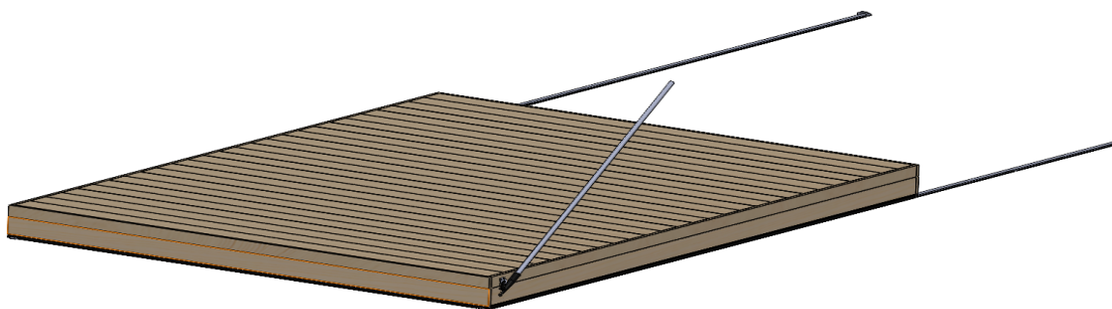
Possibilité de manipulation (pousser ou tirer)



Pousser le pooldeck



Penser à déverrouiller votre poolDeck avant la manipulation



Tirer le pooldeck

