

Mini gradin aluminium et bois

Modèle 4 rangs

Notice de montage

Bancs aluminium

Montage de 4 modules

Nomenclature

BE

Barre d'Ecartement
x 4

CX

Croix de Saint André
x 4

RA

Rambarde Arrière
x 4

P

Potelet x 1

AC

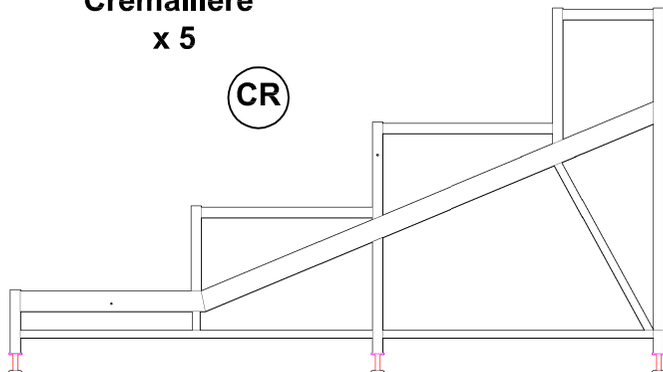
Assise Courante
x 12

DA

Dernière Assise
x 4

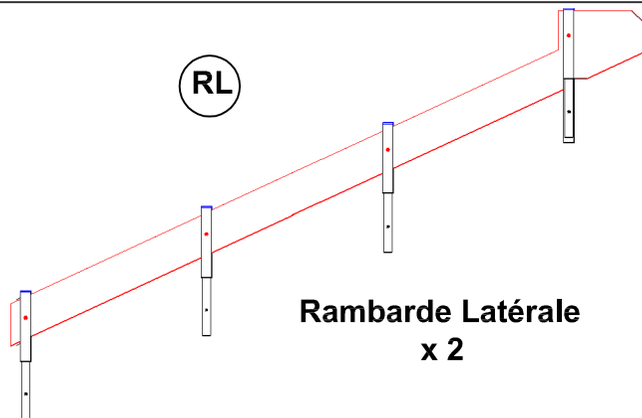
Crémaillère
x 5

CR



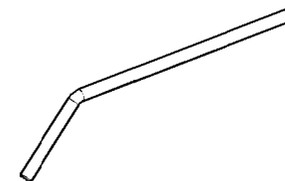
RL

Rambarde Latérale
x 2



1

Clavette de blocage
des assises
x 20



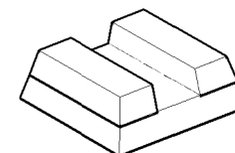
2

Boulon poellier 8 x 80
et 8 x 100mm
x 5



3

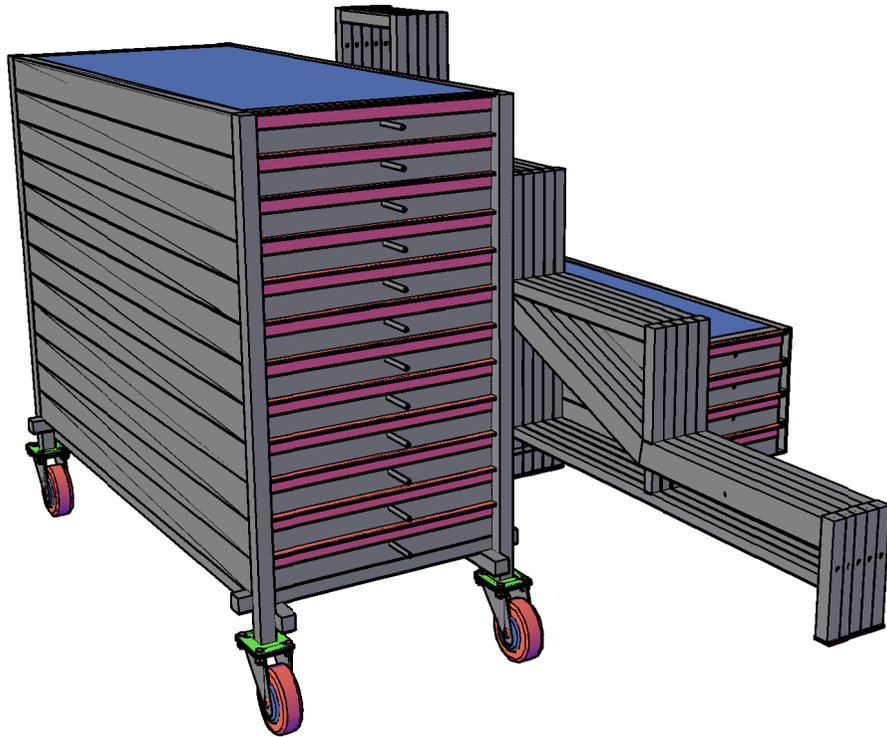
Boulon 60 mm
x 17



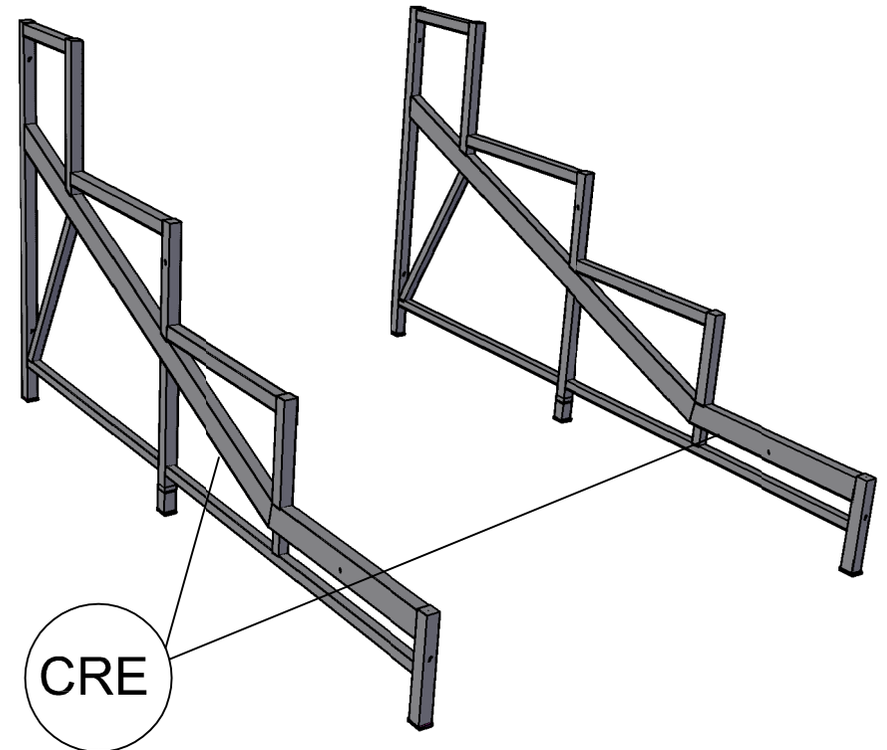
Cale +20 mm
x 15

Mini Gradins Aluminium et Bois
Modèle déposé

1



Dispositif de 4 modules sur 2 racks de stockage

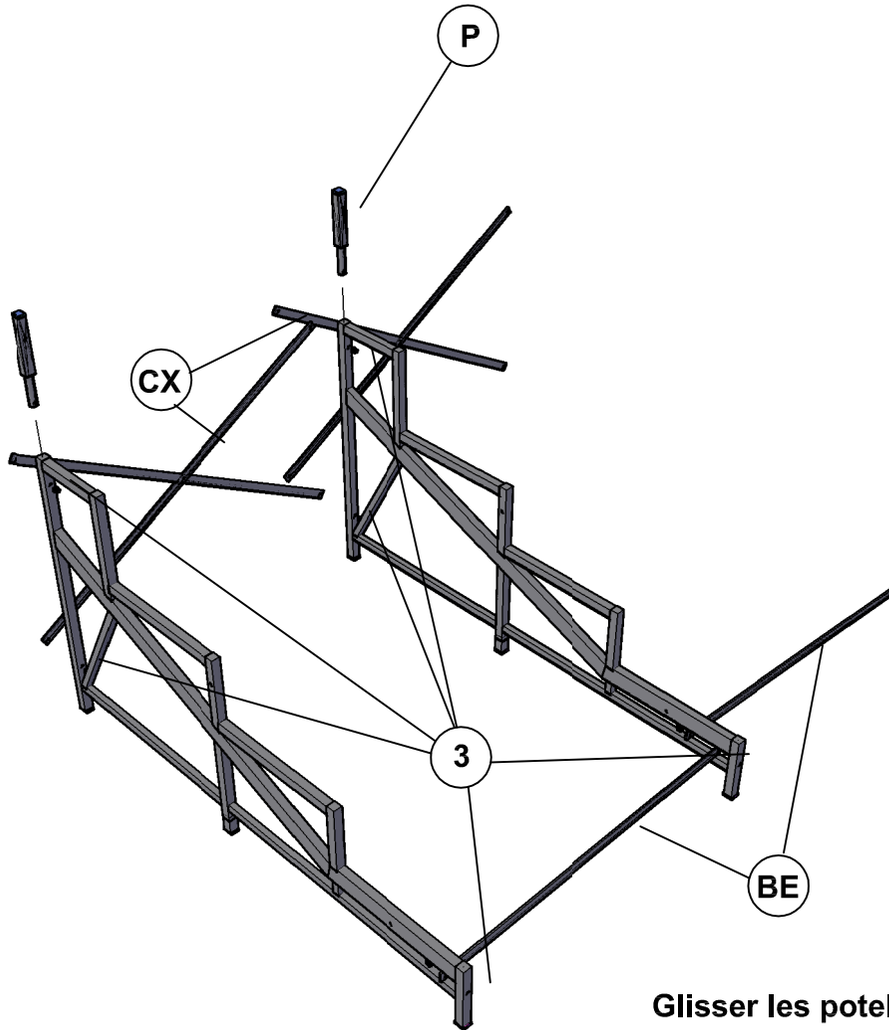


Disposer 2 crémaillères* (CRE) à 175cm d'intervalle.

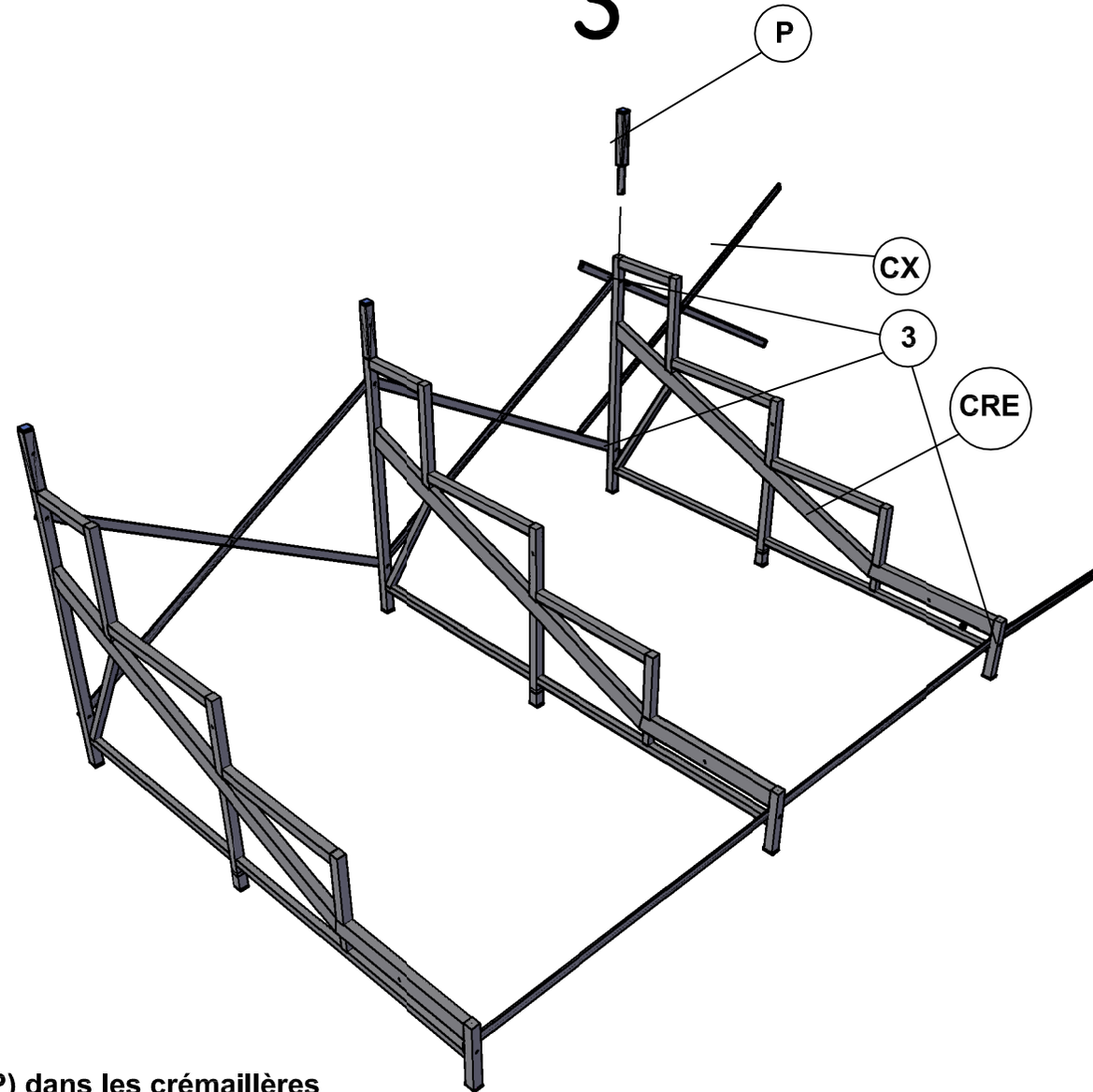
**Pour une installation en salle ou sur sol plan disposer les cales fournies.*

Pour une installation en extérieur sur sol irrégulier, suivre la pente naturelle et caler au maximum de 5 cm, la hauteur de la troisième rangée ne doit pas dépasser 1 mètre de hauteur.

2



3

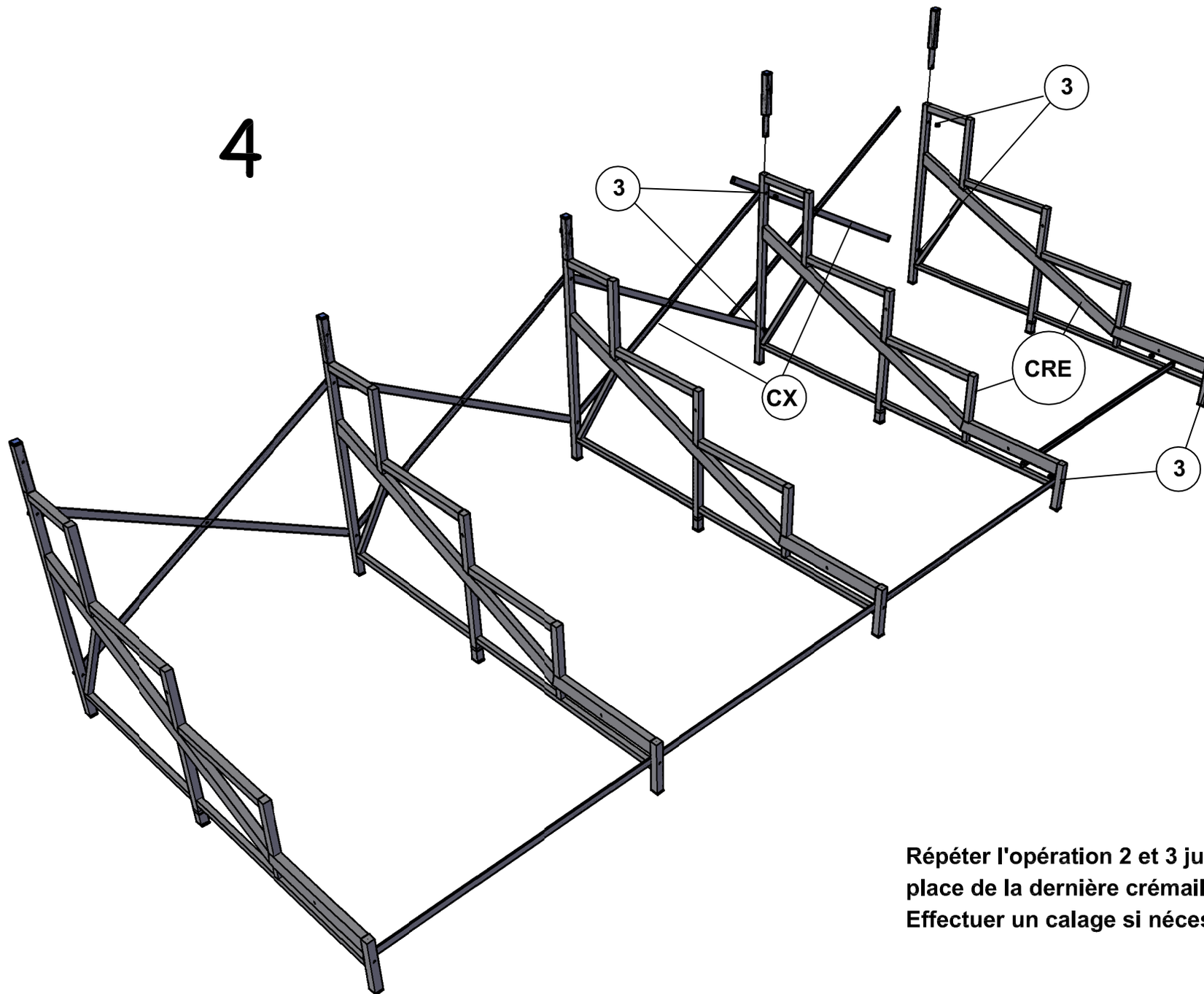


Glisser les potelets (P) dans les crémaillères (CRE).

Fixer 2 croix de Saint André (CX) et 2 barres d'écartement (BA).

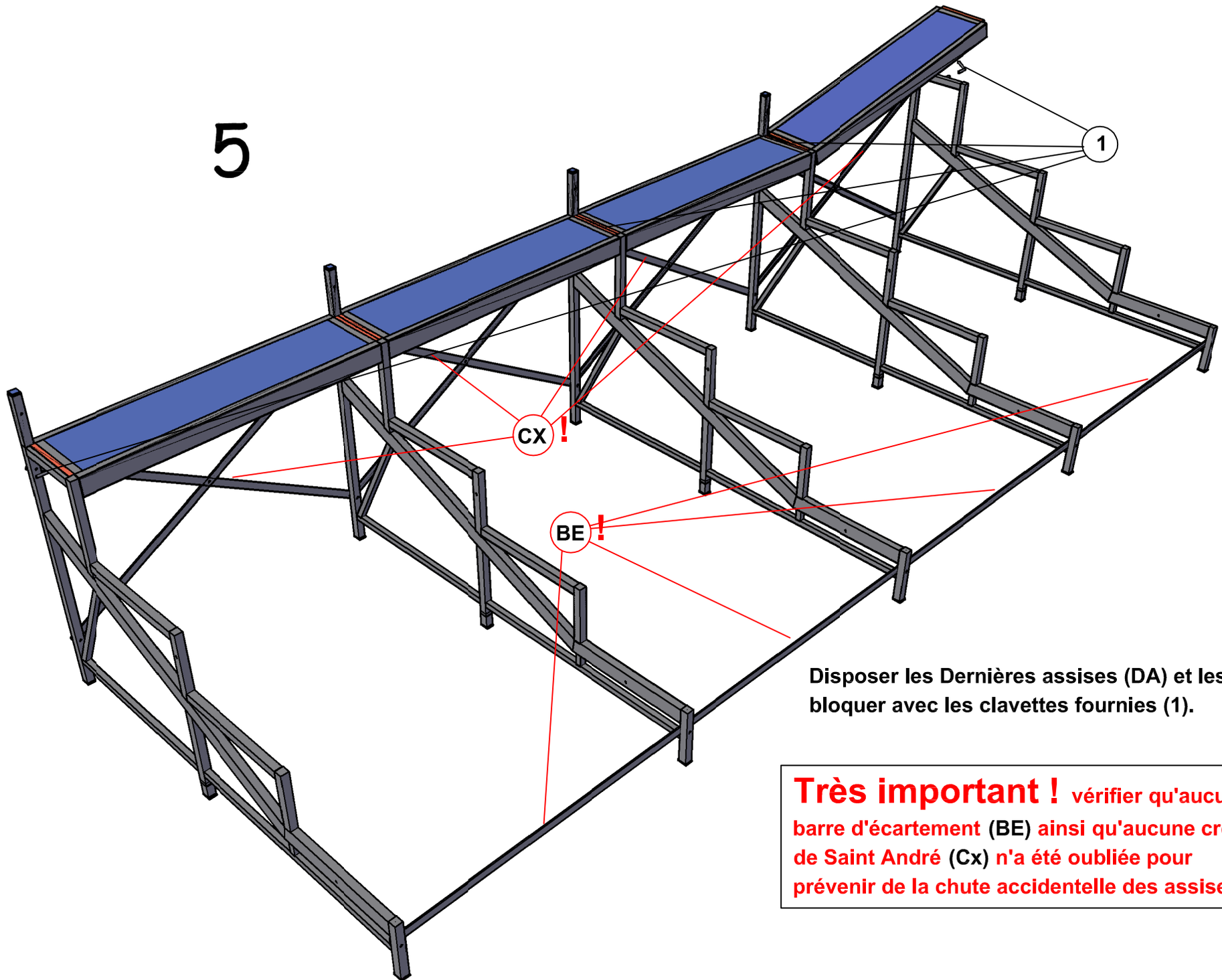
Ajouter à la suite 1 potelet, 1 croix et une crémaillère.

4



Répéter l'opération 2 et 3 jusqu'à la mise en place de la dernière crémaillère.
Effectuer un calage si nécessaire (max 5cm).

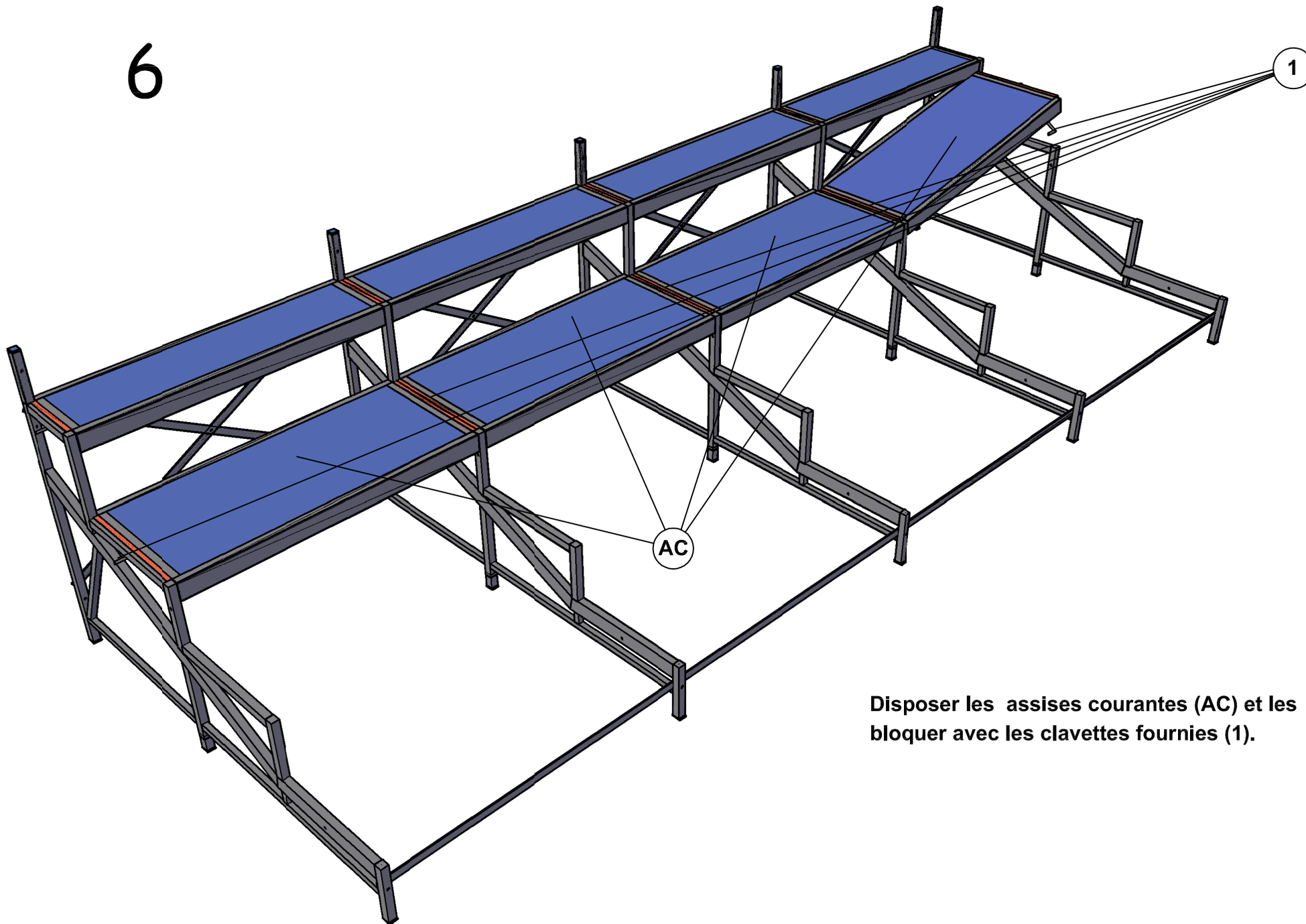
5



Disposer les Dernières assises (DA) et les bloquer avec les clavettes fournies (1).

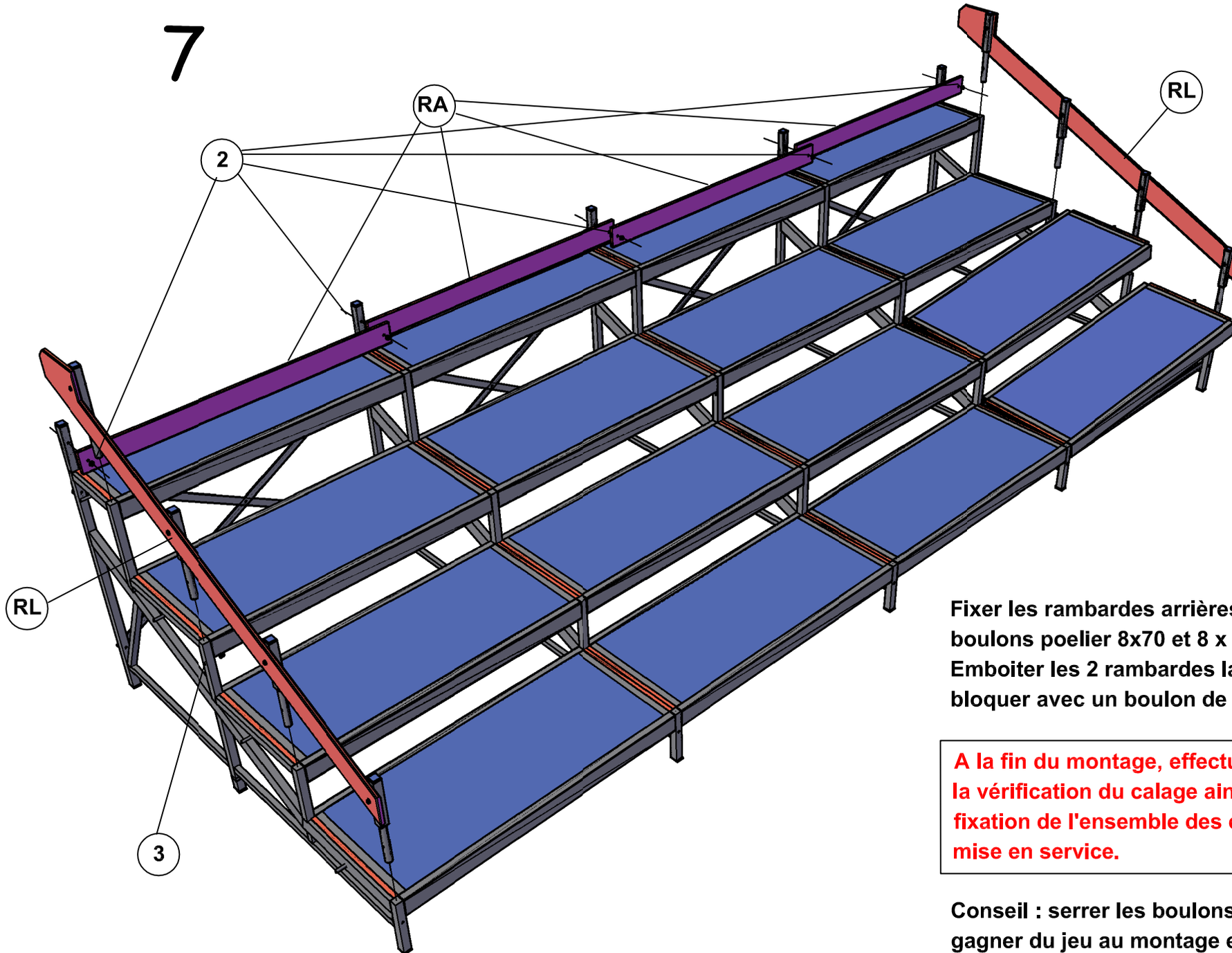
Très important ! vérifier qu'aucune barre d'écartement (BE) ainsi qu'aucune croix de Saint André (Cx) n'a été oubliée pour prévenir de la chute accidentelle des assises.

6



Disposer les assises courantes (AC) et les bloquer avec les clavettes fournies (1).

7



Fixer les rambardes arrières (RA) avec les boulons poelier 8x70 et 8 x 90 mm (2).
Emboîter les 2 rambardes latérales (RL) et les bloquer avec un boulon de 8 x 60 mm (3).

A la fin du montage, effectuer minutieusement la vérification du calage ainsi que de la fixation de l'ensemble des éléments avant la mise en service.

Conseil : serrer les boulons à la main pour gagner du jeu au montage et à la fin serrer à la clef lors de la vérification générale du bon montage.