

Plateforme disponible de 1 à 10 marches (plateforme comprise)





Sans garde-corps



Garde-corps gauche et droite



Garde-corps complet



Garde-corps complet avec portillon



Garde-corps gauche



Garde-corps gauche et arrière



Garde-corps droite



Garde-corps droite et arrière



Sans garde-corps  
Garde-corps à droite  
Garde-corps à gauche  
Garde-corps à droite et gauche  
Garde-corps complet

Portillon saloon  
En option

Plateau antidérapant  
0.56 x 0.56 m

Marches antidérapantes  
Profondeur 0.16 m

Avec ou sans main-courante

Accès confortable  
Inclinaison 50°

## OPTIONS



4 roues  $\varnothing$  125 mm  
escamotables par  
levier centralisé



Garde-corps  
avec portillon  
automatique



Garde-corps  
avec chaînettes

## NORME EN 131

Décret  
2004-924\*

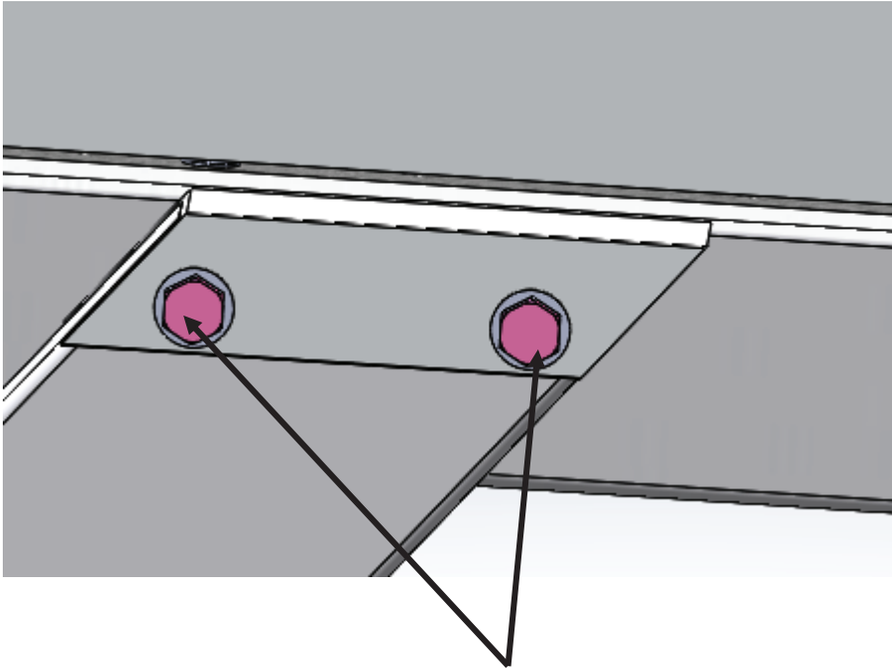
Garantie  
5 ans

\*conforme au décret 2004-924 sous réserve  
du choix judicieux des protections.

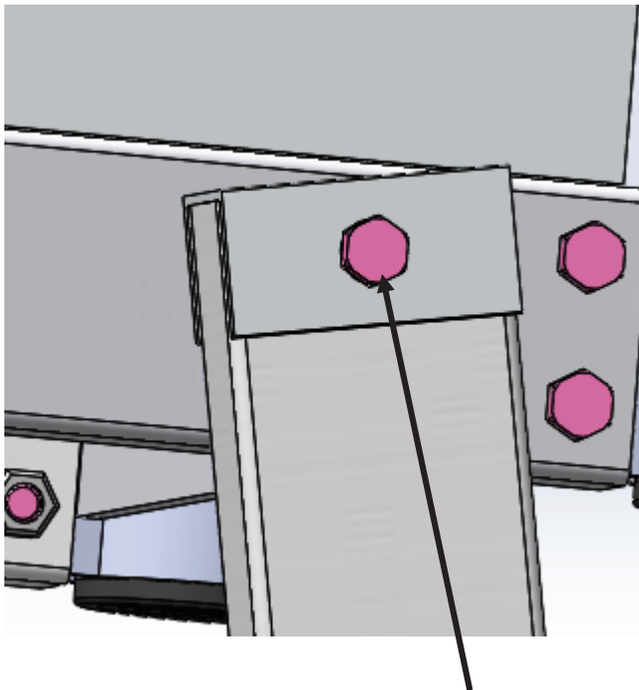
Fabrication



1/ Assembler la plateforme avec les précisions ci-dessous et serrer.

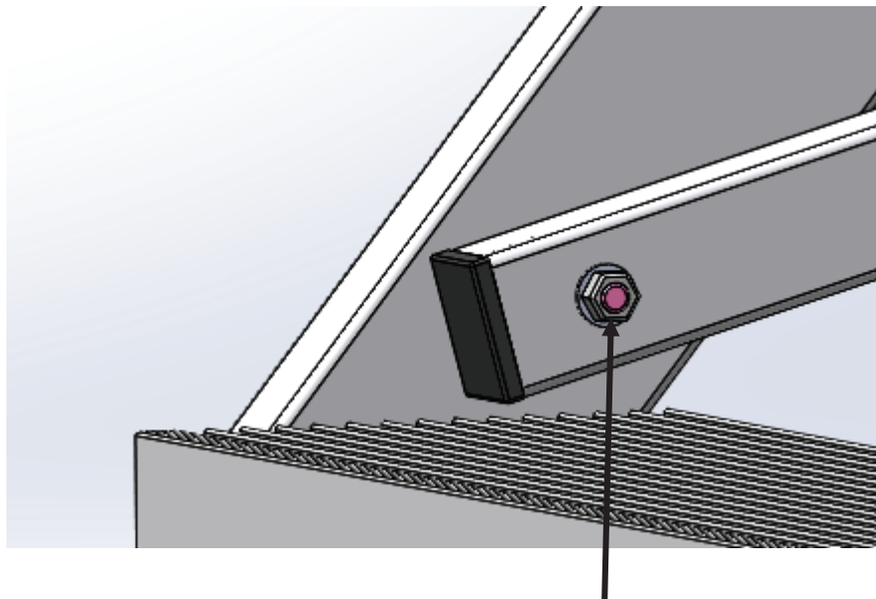


2 VI 8x80 / 2 Rondelles RI M8 / 1 Entretoise Ø12 Lg 64,5 / 1 Entretoise Ø12 Lg 36 / 1 Ecrou EAI 8

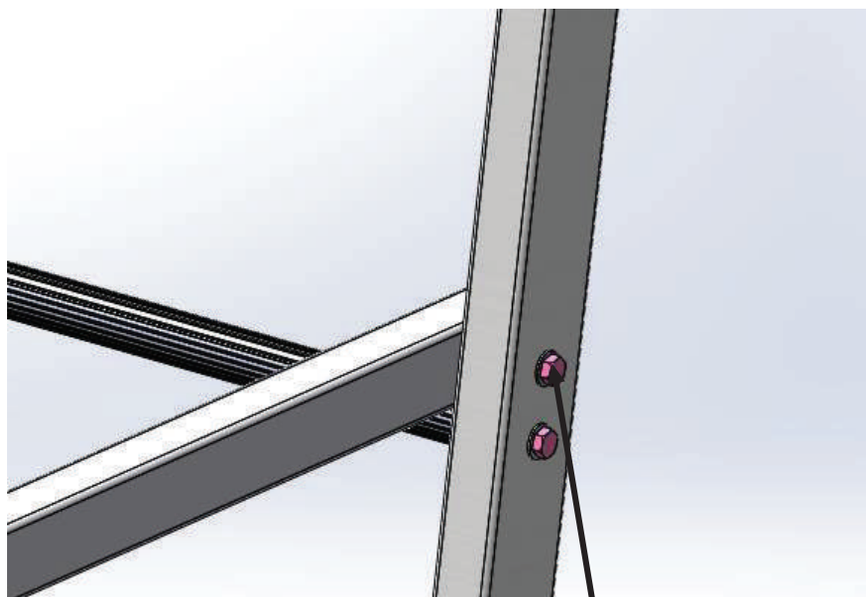


1 VI 8 x80 / 1 Entretoise Ø12 Lg 36

2/ Assembler l'escalier avant et l'échelle arrière grâce aux liaisons d'échelle avec la visserie détaillée ci-dessous et serrer.

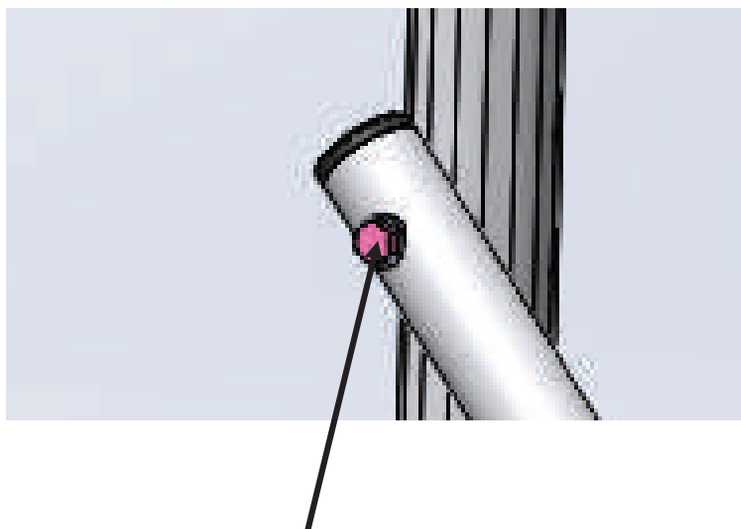


1 BI 8x70 / 1 Rondelle RI M8 de chaque côté / 1  
Entretoise Ø12 Lg 55,5 / 1 Ecrou EAI 8.

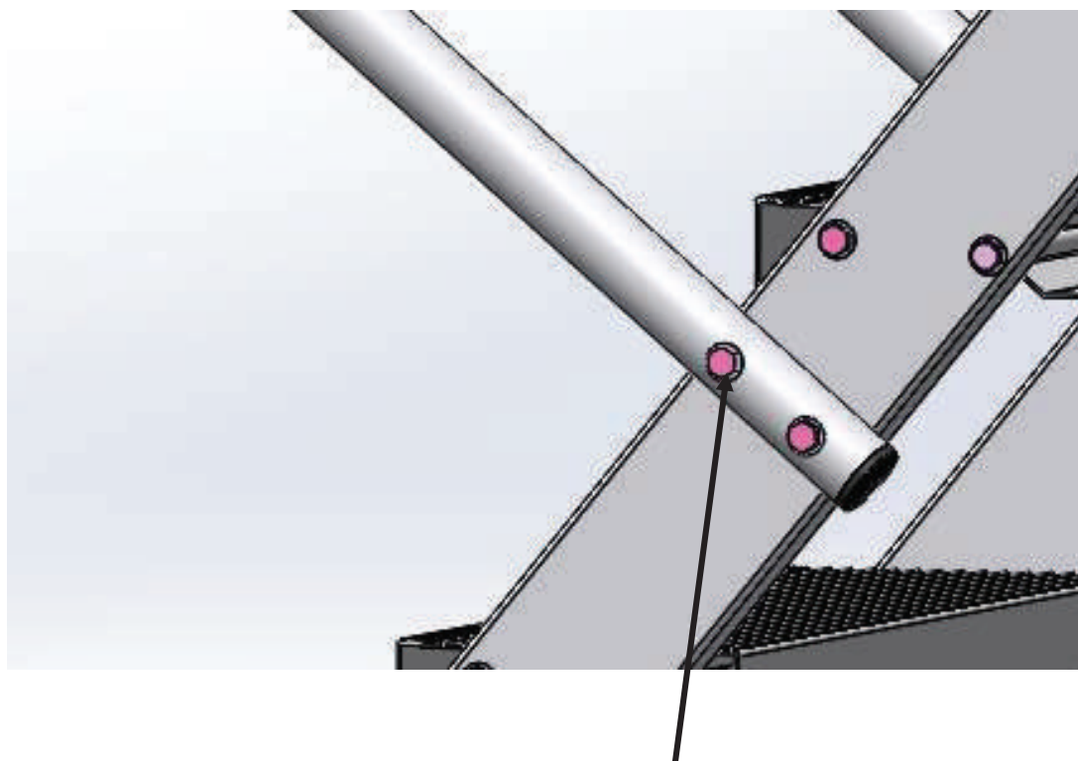


1 BI 8x70 / 1 Rondelle RI M8 de chaque côté / 1  
Entretoise Ø12 Lg 55,5 / 1 Ecrou EAI 8.

3/ Assembler les rampes avec les précisions ci-dessous et serrer.



1 VI 8x95 / 1 Rondelle RI M8 de chaque côté /  
1 Entretoise Ø12 Lg 83 / 1 Ecrou EAI 8



2 BI 8x75 / 1 Rondelle RI M8 de chaque côté / 1  
Entretoise Ø12 Lg 28 et 1 de 32 / 1 Ecrou EAI 8