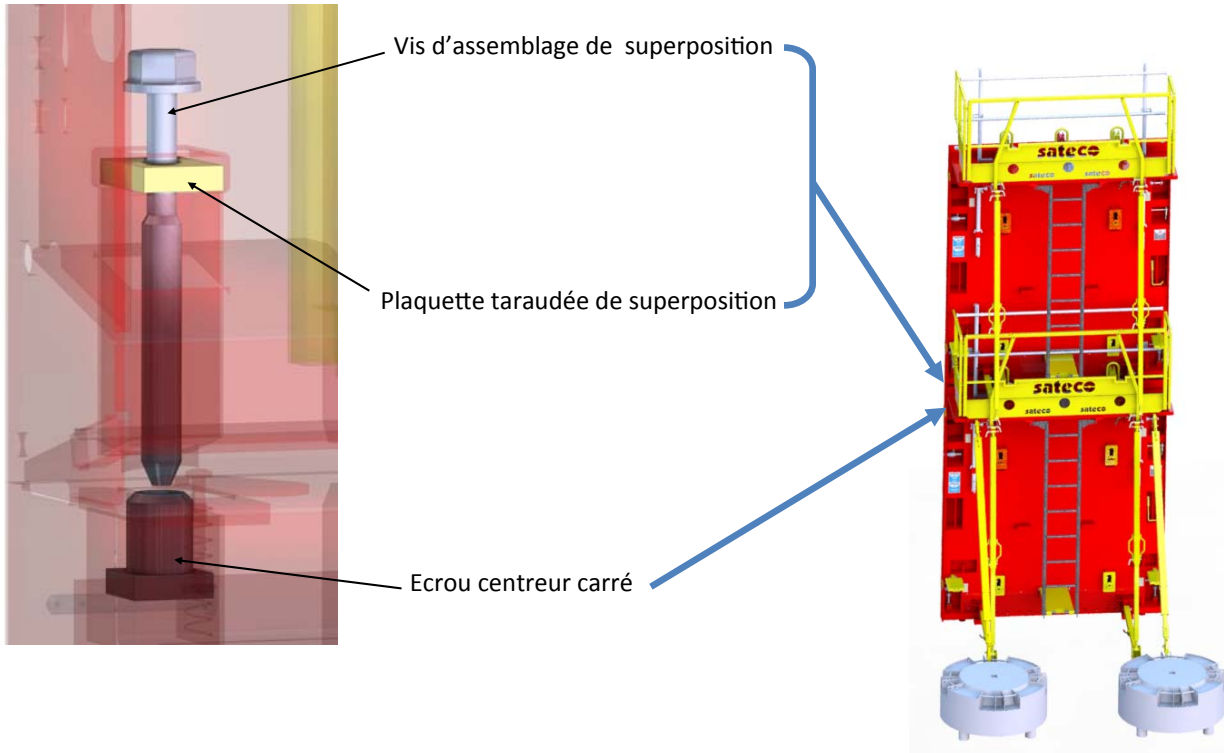


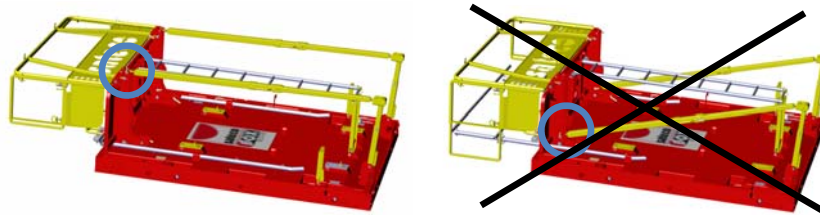


Principe d'assemblage en superposition

Permettre l'affleurement des faces coffrantes lors de l'assemblage.



Position béquille :



Etape 1 : Préparation des panneaux inférieurs

Vérifier la propreté du raidisseur haut

Escamoter le bouchon imperdable et vérifier que l'écrou centreur ne soit pas obstrué



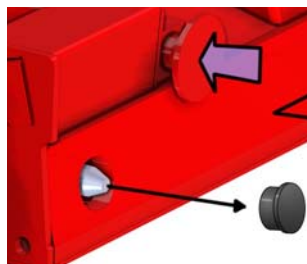


Etape 2: Préparation des panneaux supérieurs

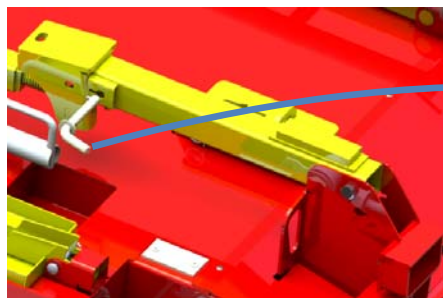
Vérifier la propreté du raidisseur bas

Enlever les bouchons du raidisseur bas

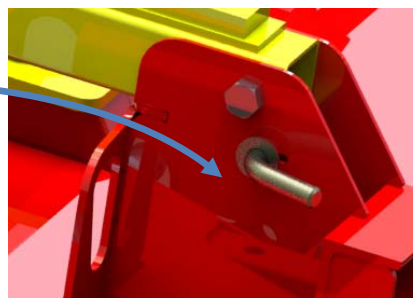
Remonter les vérins de pied



Replier les parties basses de béquilles



Enlever la broche



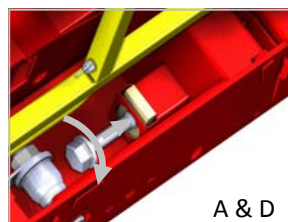
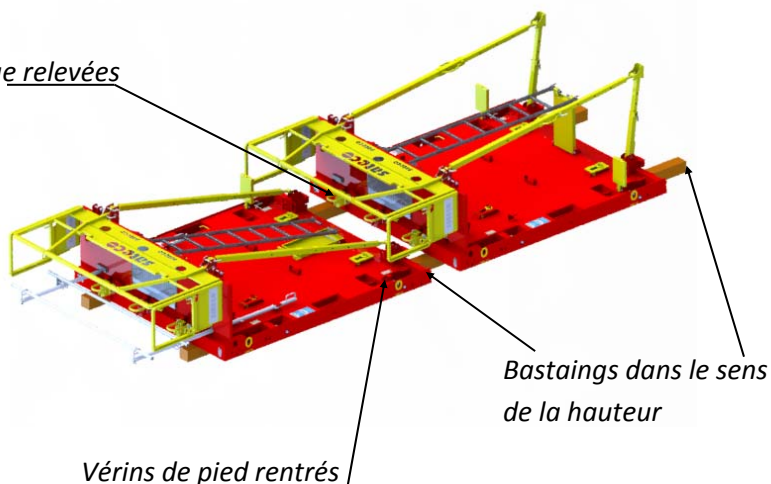
la repositionner sur la chape

Replier le marche pied d'échelle

Etape 3 : Assemblage

- Préparer les bastaings dans le sens de la hauteur des panneaux
- Poser le panneau supérieur
- Poser et rapprocher le panneau inférieur

Mailles de levage relevées

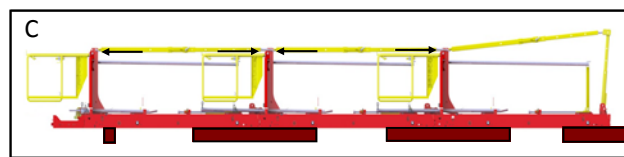
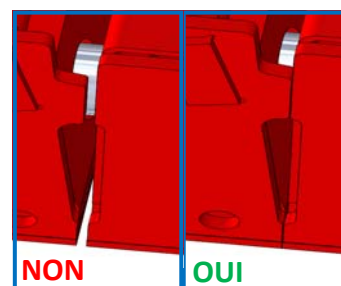


A & D

Assembler les 2 panneaux à l'aide des vis d'assemblage :

- Pré-serrer les pièces d'assemblage (A)
- Aligner les panneaux en rive
- Serrer les panneaux à la clé et vérifier que les faces coffrantes soient en contact (B). **LES VERINS DE PIEDS NE DOIVENT PAS TOUCHER LE RAIDISSEUR HAUT.**

B- Contact des faces coffrantes :



C

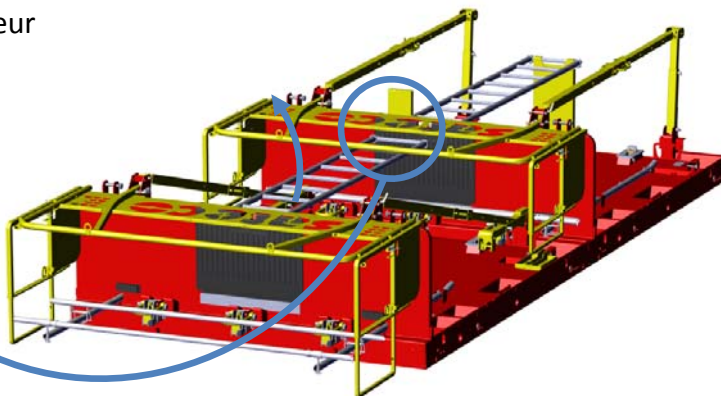
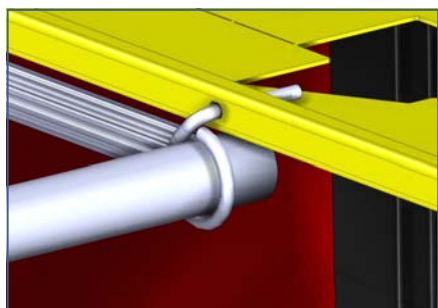
- Tendre les béquilles des panneaux superposé en poussant pour reprendre les efforts au relevage (C)





Etape 4 : Echelle

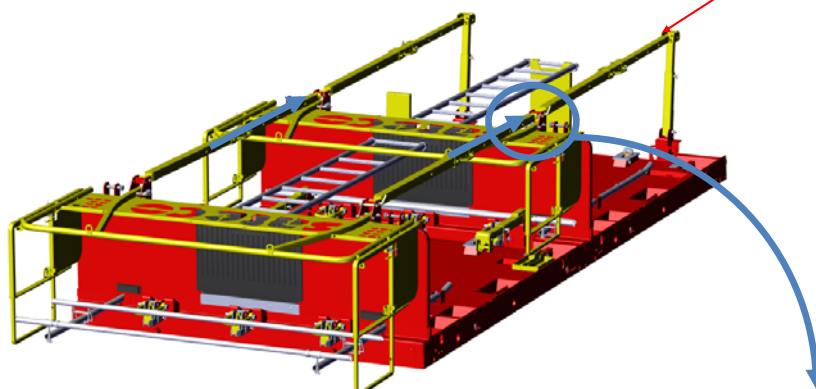
Relever l'échelle du panneau supérieur



Fixer l'échelle au garde corps du panneau inférieur

Etape 5 : Béquilles

Positionner les béquilles en les faisant coulisser



Rappel:

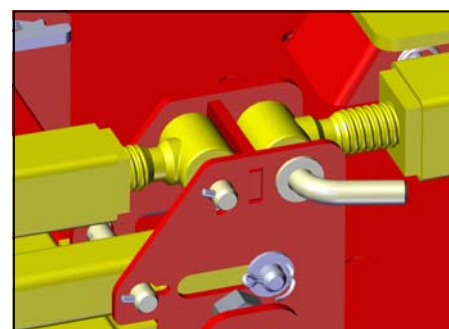
Ok!

NON!

Les béquilles de la banche la plus basse doivent être réglées.

Brocher le C de la béquille oblique sur le platelage du panneau inférieur.

Mettre en tension les béquilles.



Mettre impérativement en place la stabilité au vent avant de relever les panneaux. Voir chapitre Stabilité 32.50.



Equilibrer les filets hauts et bas des béquilles avant brochage.

