

# A55 + 1 travée

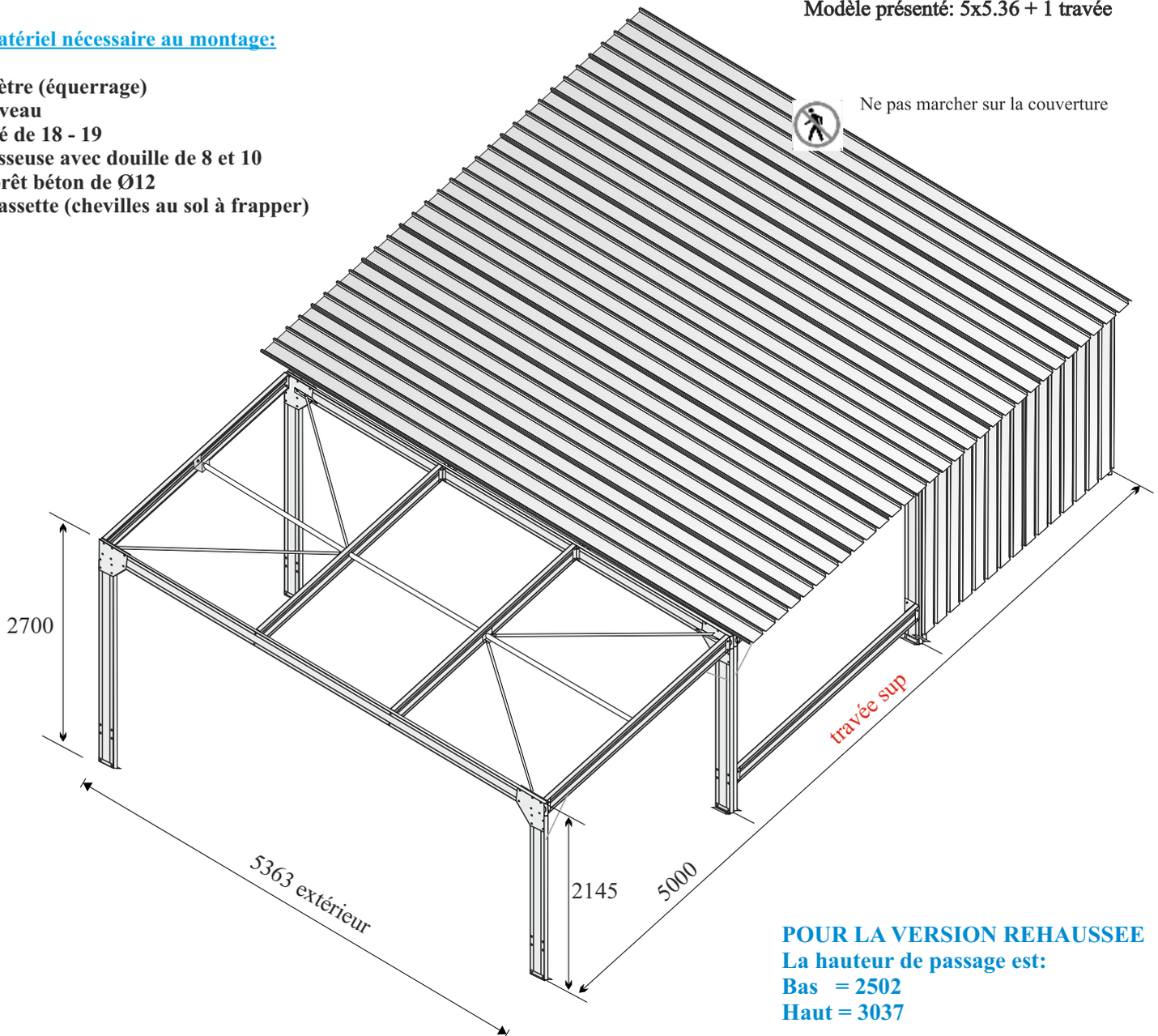
## Notice de montage



Modèle présenté: 5x5.36 + 1 travée

### Matériel nécessaire au montage:

- Mètre (équerrage)
- Niveau
- Clé de 18 - 19
- Visseuse avec douille de 8 et 10
- Forêt béton de Ø12
- Massette (chevilles au sol à frapper)

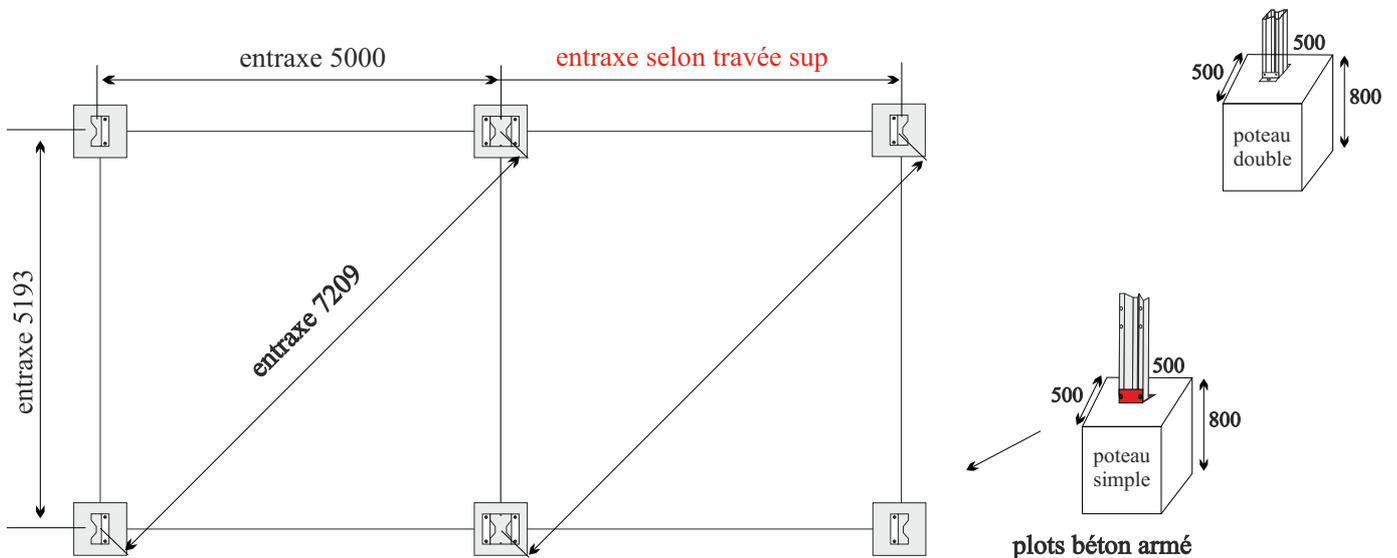


### POUR LA VERSION REHAUSSEE

La hauteur de passage est:

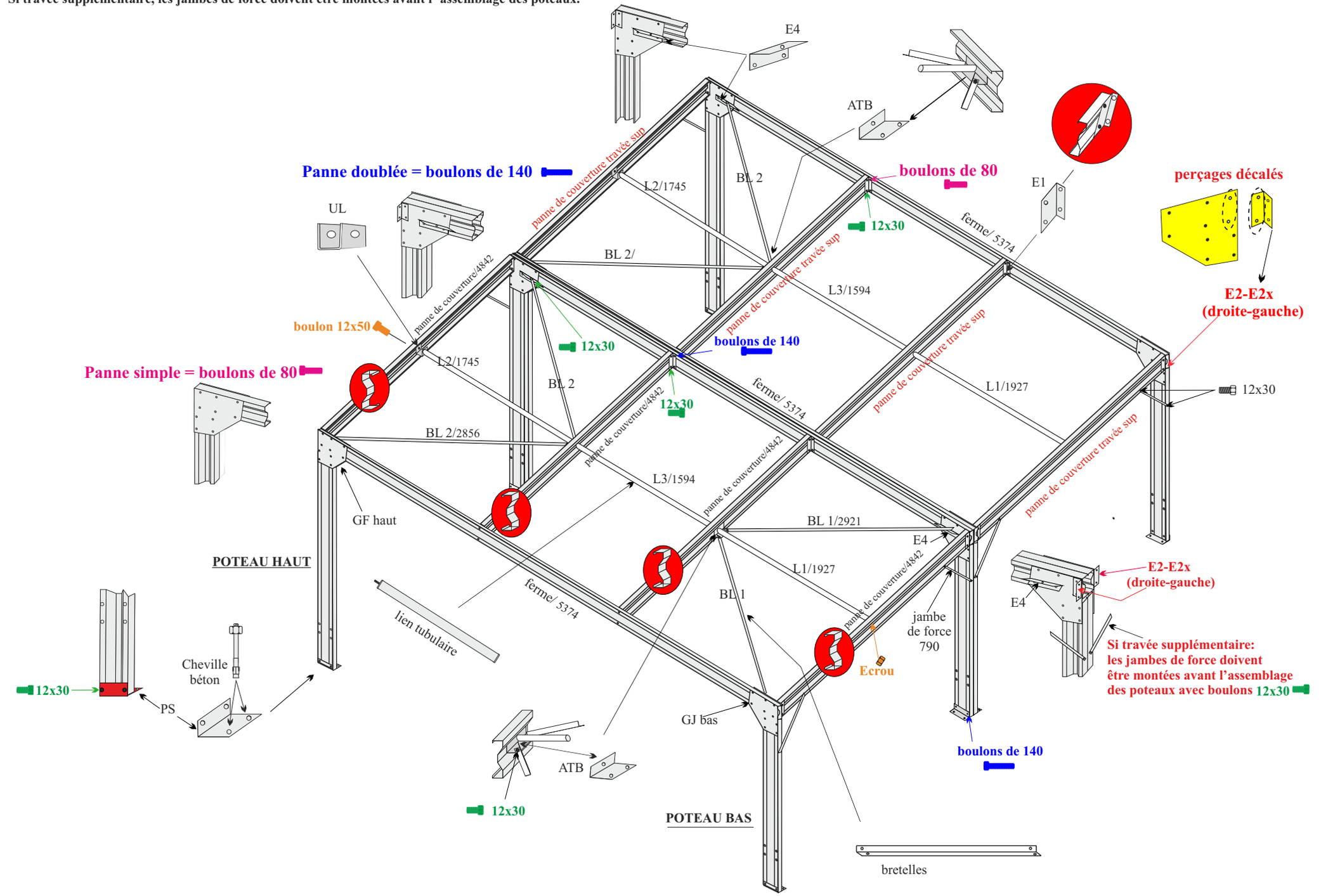
Bas = 2502

Haut = 3037



Si un portail doit être installé sur le pignon ou le long pan, prévoir une longrine de 300/200 sur une longueur de 2 fois le vantail

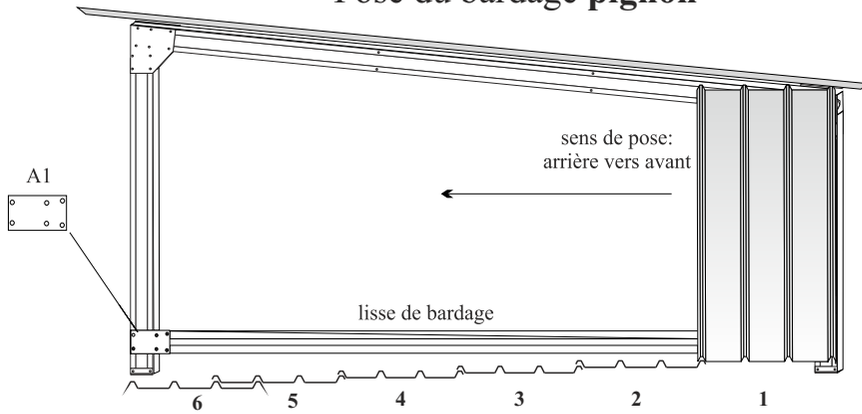
**Montage des liens tubulaires: Commencer par le L1 en partie basse, puis L3 et enfin L2.**  
**Il est important de ne pas trop serrer les goussets afin de ne pas écraser les pannes.**  
**Si travée supplémentaire, les jambes de force doivent être montées avant l'assemblage des poteaux.**



# Pose de la couverture et du bardage (en option)

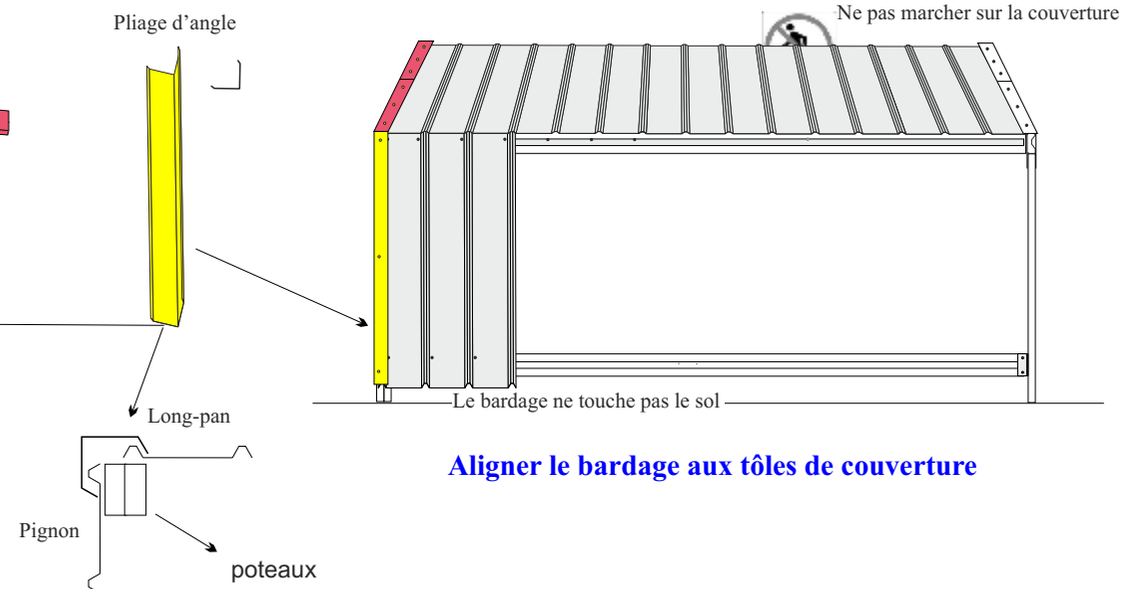
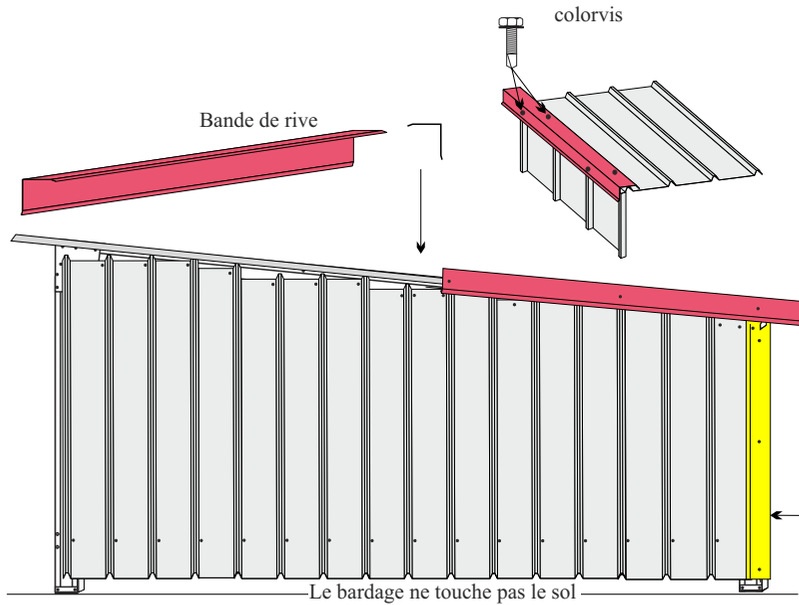
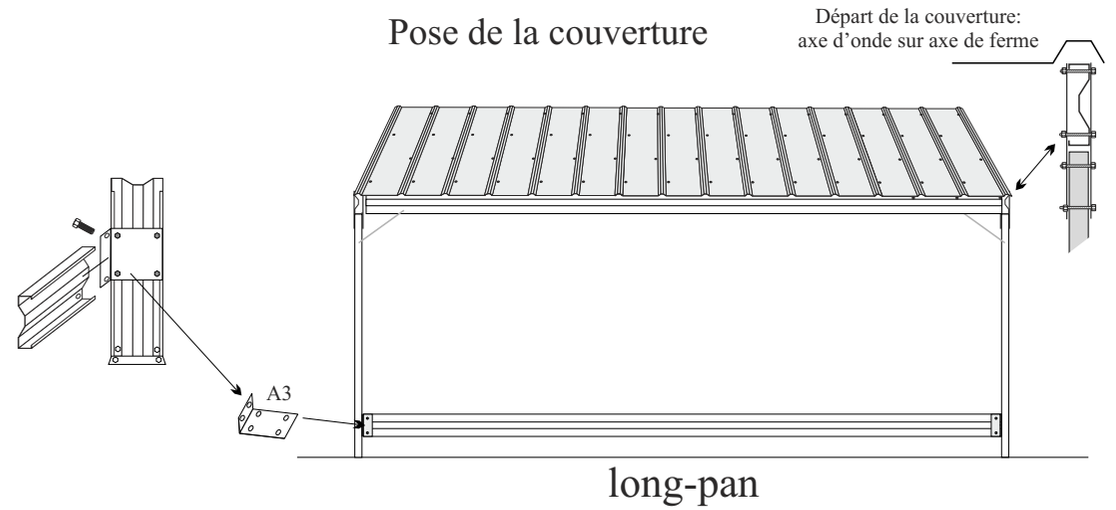
En cas de recoupe des tôles de couverture ou bardage, il est impératif d'éliminer la limaille qui se serait déposée sur les tôles

## Pose du bardage pignon



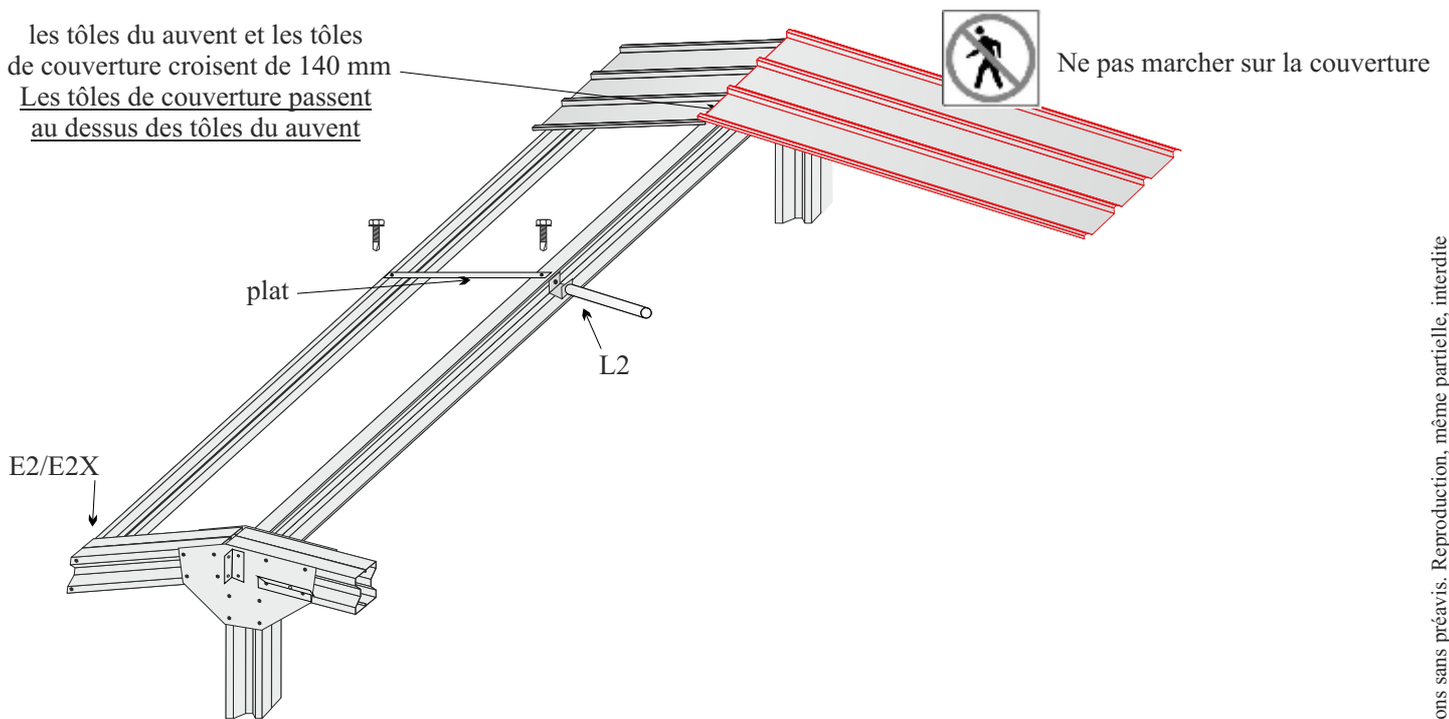
La 6ème (dernière) tôle en partant du bas chevauche la 5ème sur 3 ondes

## Pose de la couverture



## Option Auvent

les tôles du auvent et les tôles  
de couverture croisent de 140 mm  
Les tôles de couverture passent  
au dessus des tôles du auvent



## Option Portail coulissant, porte basculante ou rideau métallique sur demande