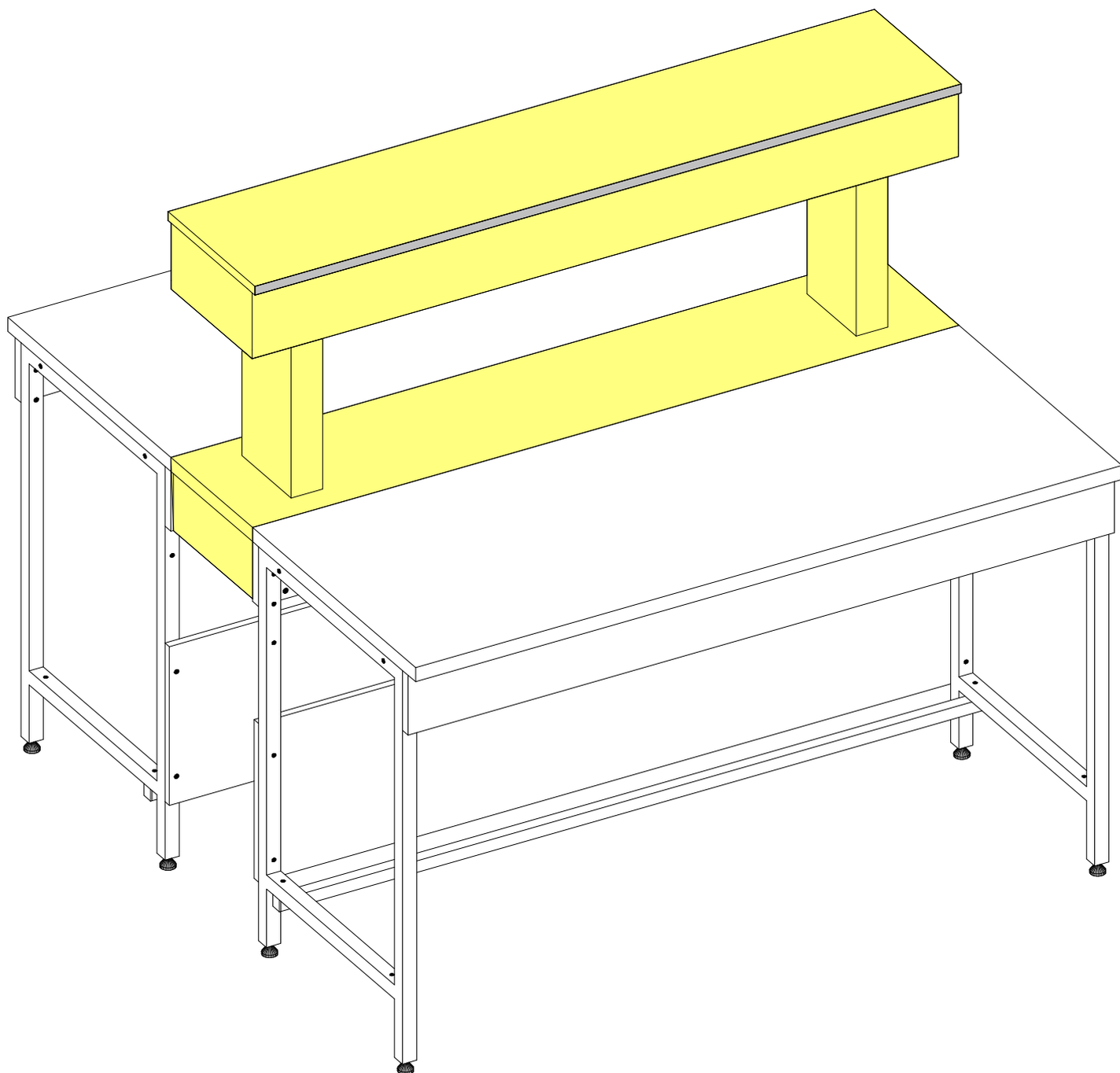
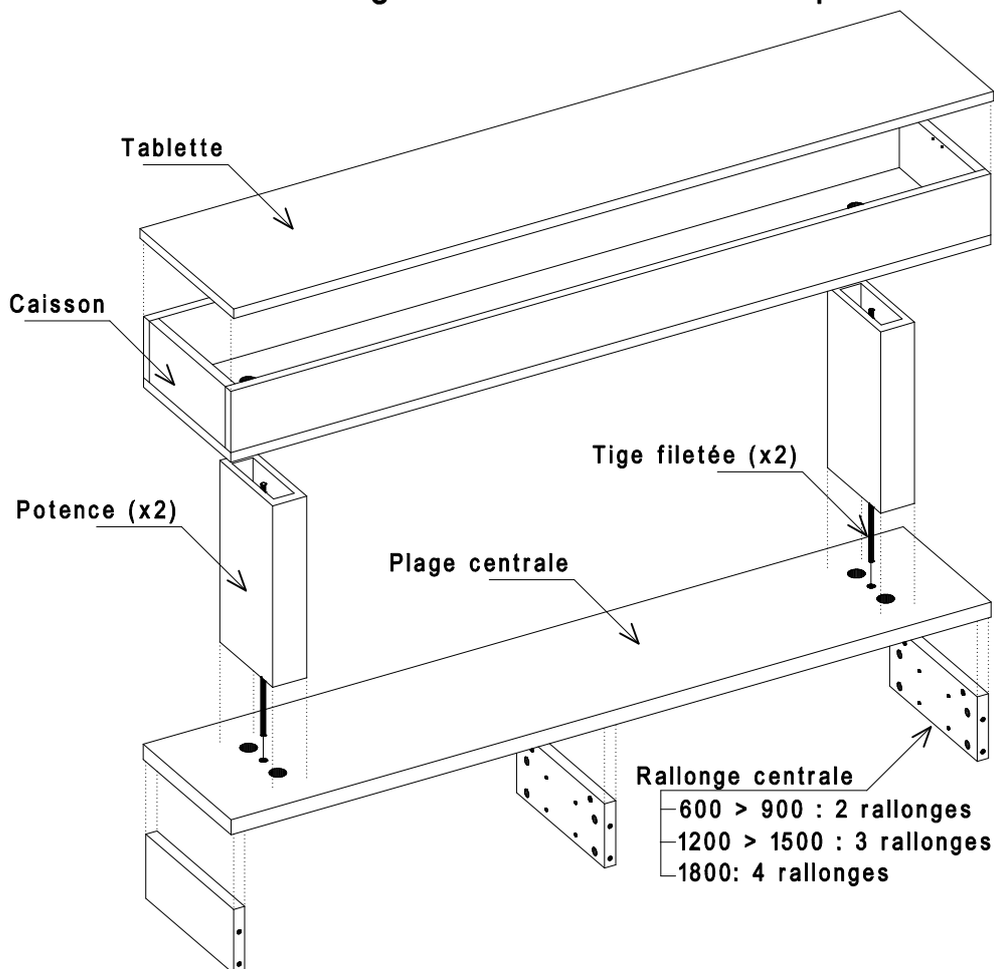
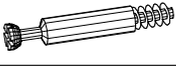


# ***Caissons techniques***

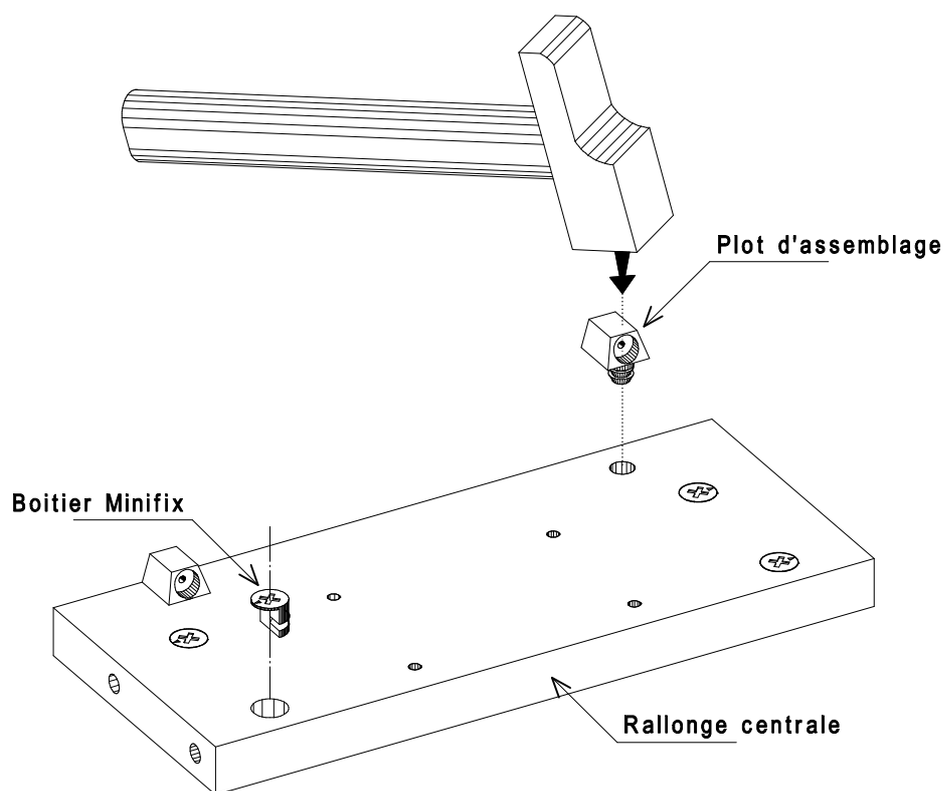


# Schéma de montage du caisson technique



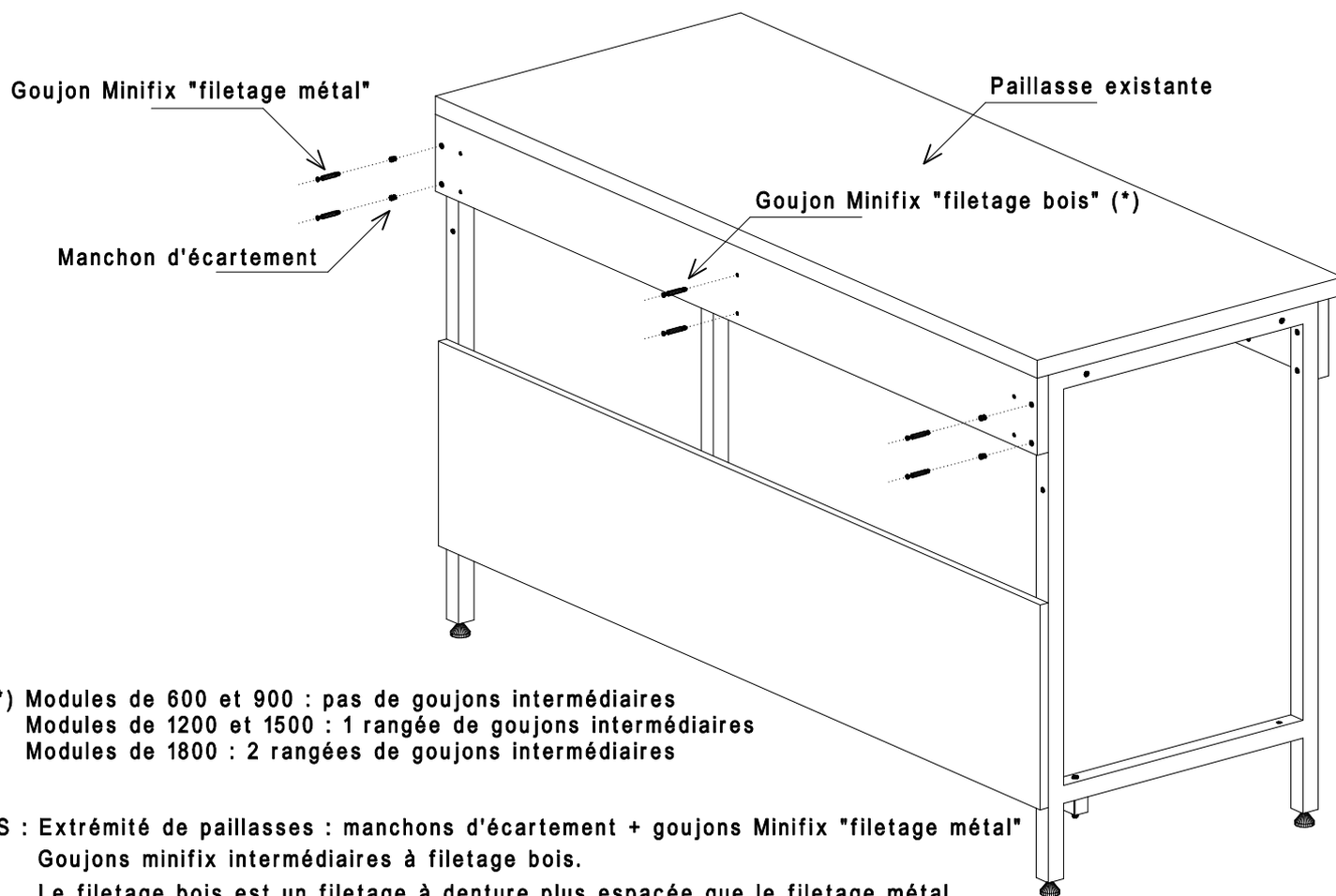
| Désignation de la quincaillerie   | Largeur<br>600<br>Quantité | Largeur<br>900<br>Quantité | Largeur<br>1200<br>Quantité | Largeur<br>1500<br>Quantité | Largeur<br>1800<br>Quantité | Quantité<br>par sachet |
|---|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------|
|  Cache "Vis" plastique blanc Diam. 15mm | 12                         | 14                         | 16                          | 18                          | 20                          | 22                     |
|  Plot d'assemblage                      | 4                          | 4                          | 6                           | 6                           | 8                           | 8                      |
|  Boitier Minifix                        | 8                          | 8                          | 12                          | 12                          | 16                          | 16                     |
|  Manchon d'écartement                   | 8                          | 8                          | 8                           | 8                           | 8                           | 8                      |
|  Goujon Minifix                         |                            |                            | 4                           | 4                           | 8                           | 8                      |
|  Goujon Minifix "filetage métal"        | 8                          | 8                          | 8                           | 8                           | 8                           | 8                      |
|  Embase clip tablettes                  | 2                          | 2                          | 2                           | 2                           | 2                           | 2                      |
|  Clip tablettes                         | 2                          | 2                          | 2                           | 2                           | 2                           | 2                      |
|  Vis TF 4*35                            | 4                          | 4                          | 6                           | 6                           | 8                           | 8                      |
|  Vis TF 3.5*15                          | 8                          | 8                          | 8                           | 8                           | 8                           | 8                      |
|  Ecrou M8                               | 2                          | 2                          | 2                           | 2                           | 2                           | 2                      |
|  Rondelle 8*27*1.5                      | 2                          | 2                          | 2                           | 2                           | 2                           | 2                      |
|  Ecrou ZAMAC M8                         | 2                          | 2                          | 2                           | 2                           | 2                           | 2                      |

## Préparation des rallonges centrales

**1**

PS : Caissons de longueur 600 et 900 : 2 rallonges centrales  
Caissons de longueur 1200 et 1500 : 3 rallonges centrales  
Caisson de longueur 1800 : 4 rallonges centrales

## Mise en place des goujons Minifix sur les paillasse existantes

**2**

(\*) Modules de 600 et 900 : pas de goujons intermédiaires  
Modules de 1200 et 1500 : 1 rangée de goujons intermédiaires  
Modules de 1800 : 2 rangées de goujons intermédiaires

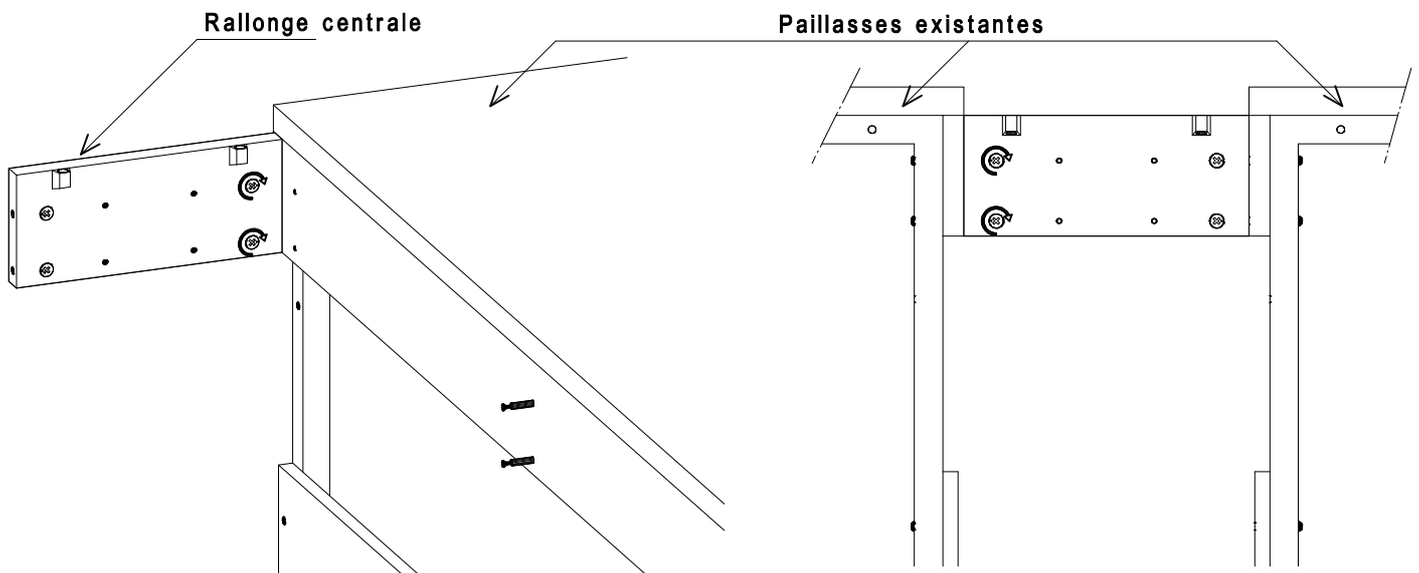
PS : Extrémité de paillasse : manchons d'écartement + goujons Minifix "filetage métal"  
Goujons minifix intermédiaires à filetage bois.  
Le filetage bois est un filetage à denture plus espacée que le filetage métal

## Mise en place des rallonges sur les paillasses existantes

3

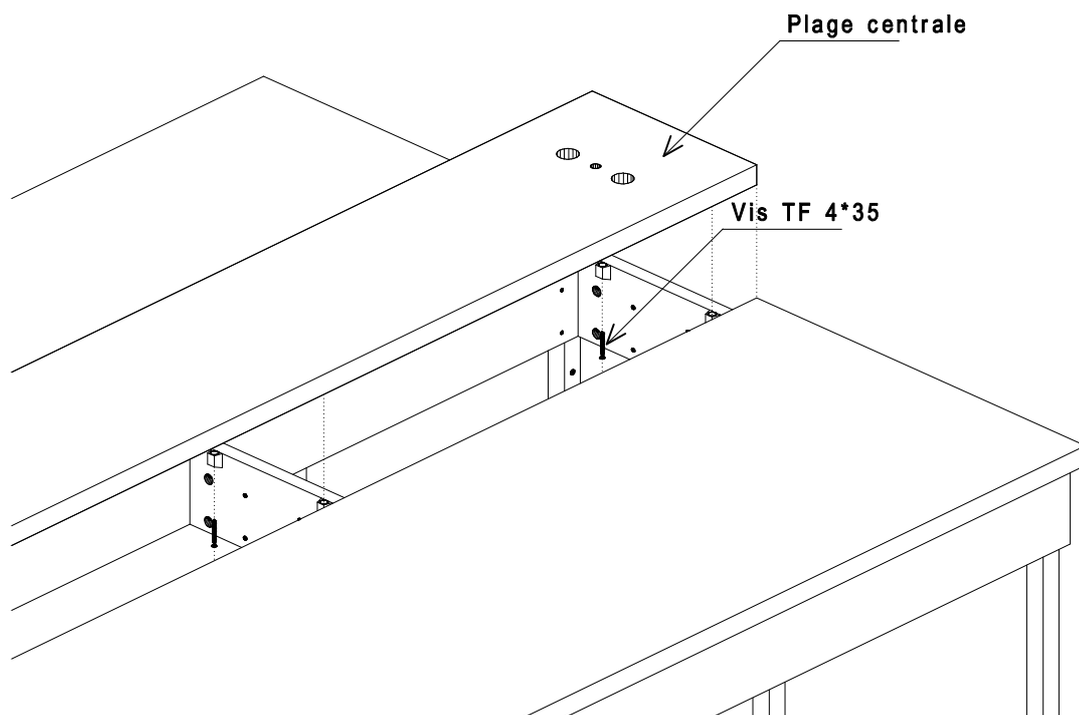
① Poser les rallonges sur la première paillasse

② Assembler les paillasses entre-elles



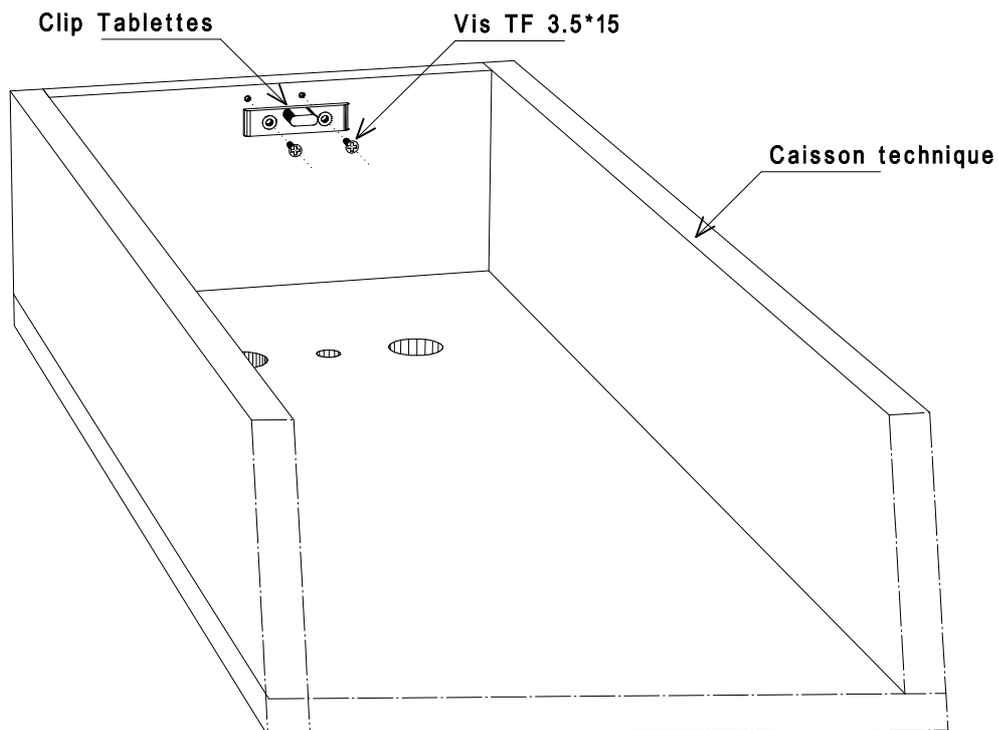
## Mise en place de la plage sur la paillasse centrale

4



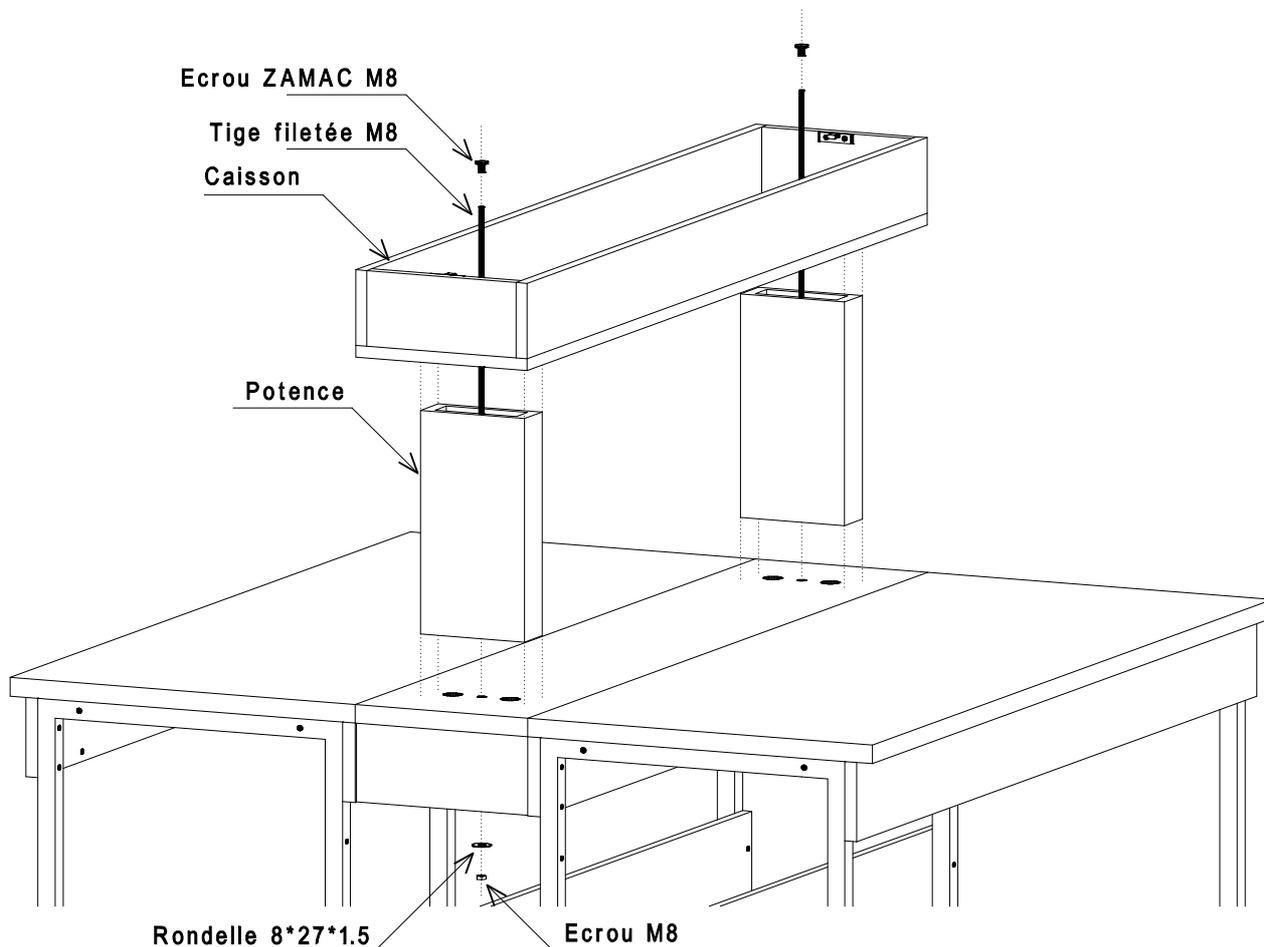
## Pose des clips tablettes et des caches "Vis" sur le caisson

5



## Mise en place du caisson et des potences sur la paillasse

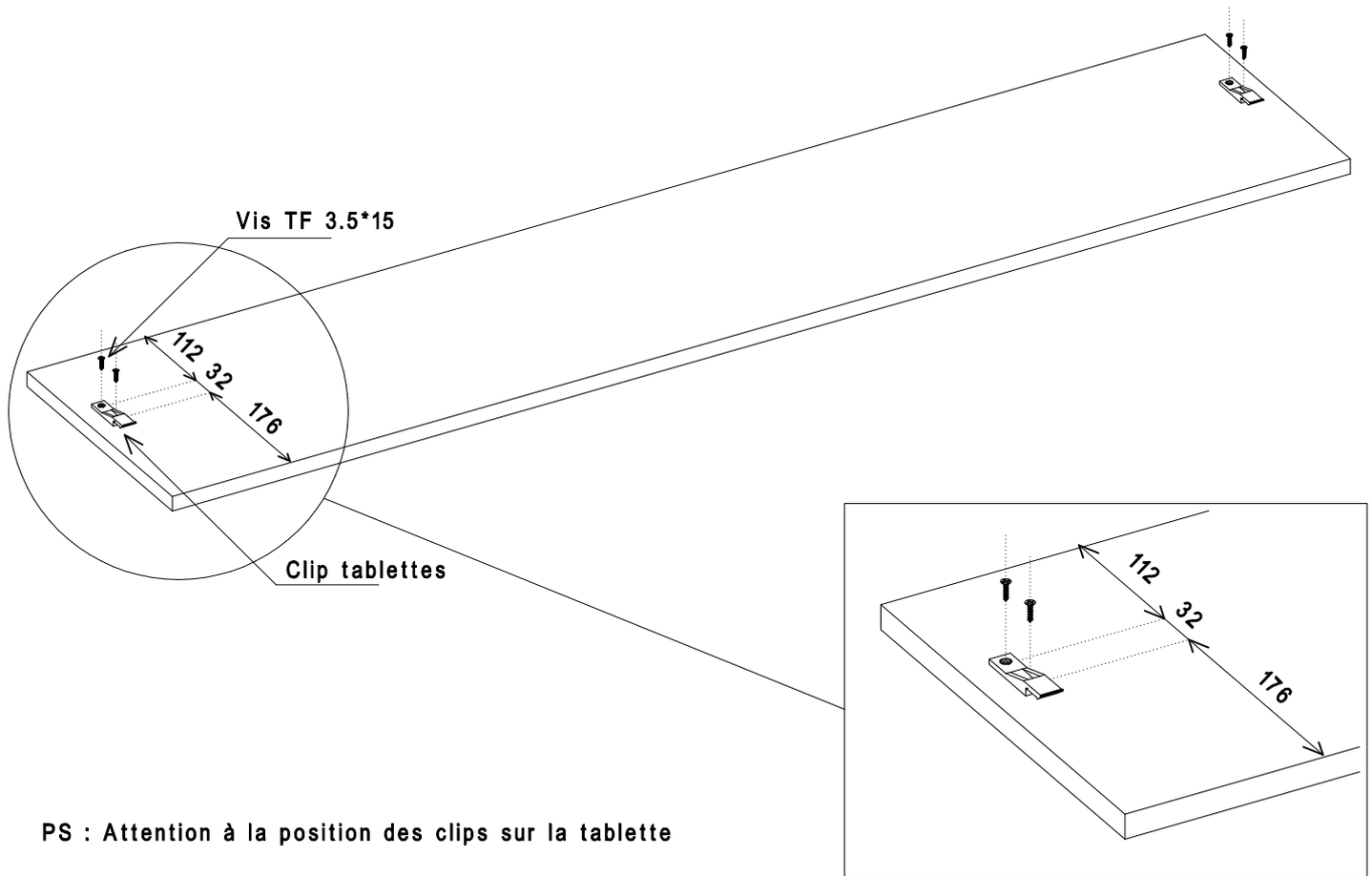
6



PS : Assembler au préalable l'écrou ZAMAC avec la tige filetée.

## Préparation de la tablette

7



## Mise en place de la tablette sur le caisson technique

8

