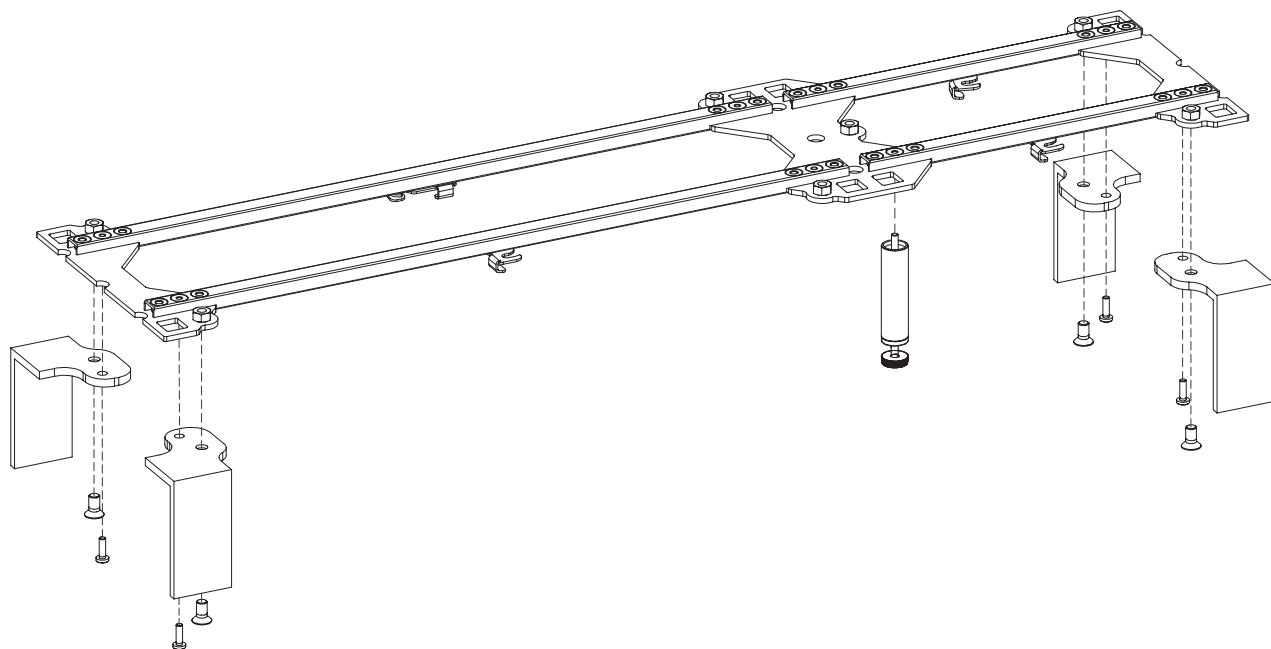


# PIEDS SLYM

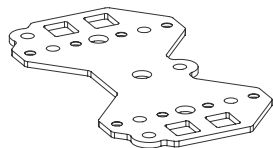
POUR GRYPD



Ce que vous allez construire ressemblera à ceci.

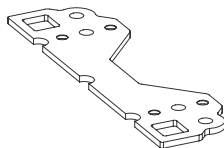
Voici toutes les pièces dont vous aurez besoin.

**P1** x1  
ou plus selon votre  
configuration



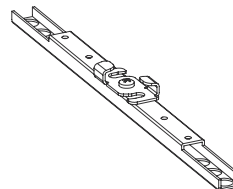
Platine de fixation pied double  
101.173.00

**P2** x2  
pour chaque  
extrémité



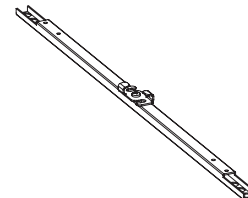
Platine de fixation pied  
101.173.01

**P3** x1  
ou plus selon votre  
configuration



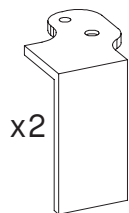
Rail de fixation 37 cm  
101.174.00

**P4** x1  
ou plus selon votre  
configuration



Rail de fixation 73 cm  
101.174.01

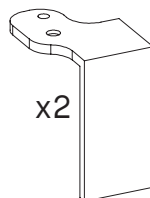
**P93**



x2

Pied SLYM gauche

**P94**



x2

Pied SLYM droit

101.178.xx, 101.480.xx

**P107**



Patin en feutre  
901.551.10

**P9**



ø20

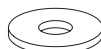
Patin rond en feutre Ø20 mm  
901.551.09

**P6**



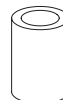
Pieds de support  
101.167.xx

**P10**



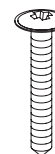
Rondelle  
902.100.13

**P11**



Entretoise  
902.100.15  
901.100.99

**P12**



3,5 x 25

Vis à tête bombée 3,5 x 25 mm  
902.100.12

P13



Ferrure d'assemblage  
901.100.04

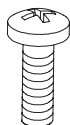
P14



3 x 10

Vis 3 x 10 mm  
901.100.05

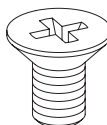
P102



6 x 20

Vis 6 x 20 mm  
901.101.54

P101



10 x 20

Vis 10 x 20 mm  
901.101.55

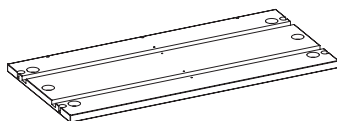
P7



8 x 14

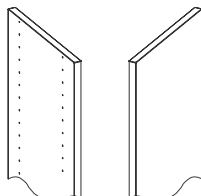
Vis pour ferrure métal 8 x 14 mm  
902.100.21

P25



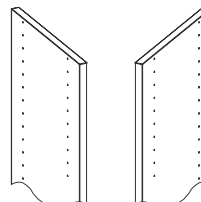
Tablette rainurée  
101.171-172.xx/ 101.441-442.xx

P34

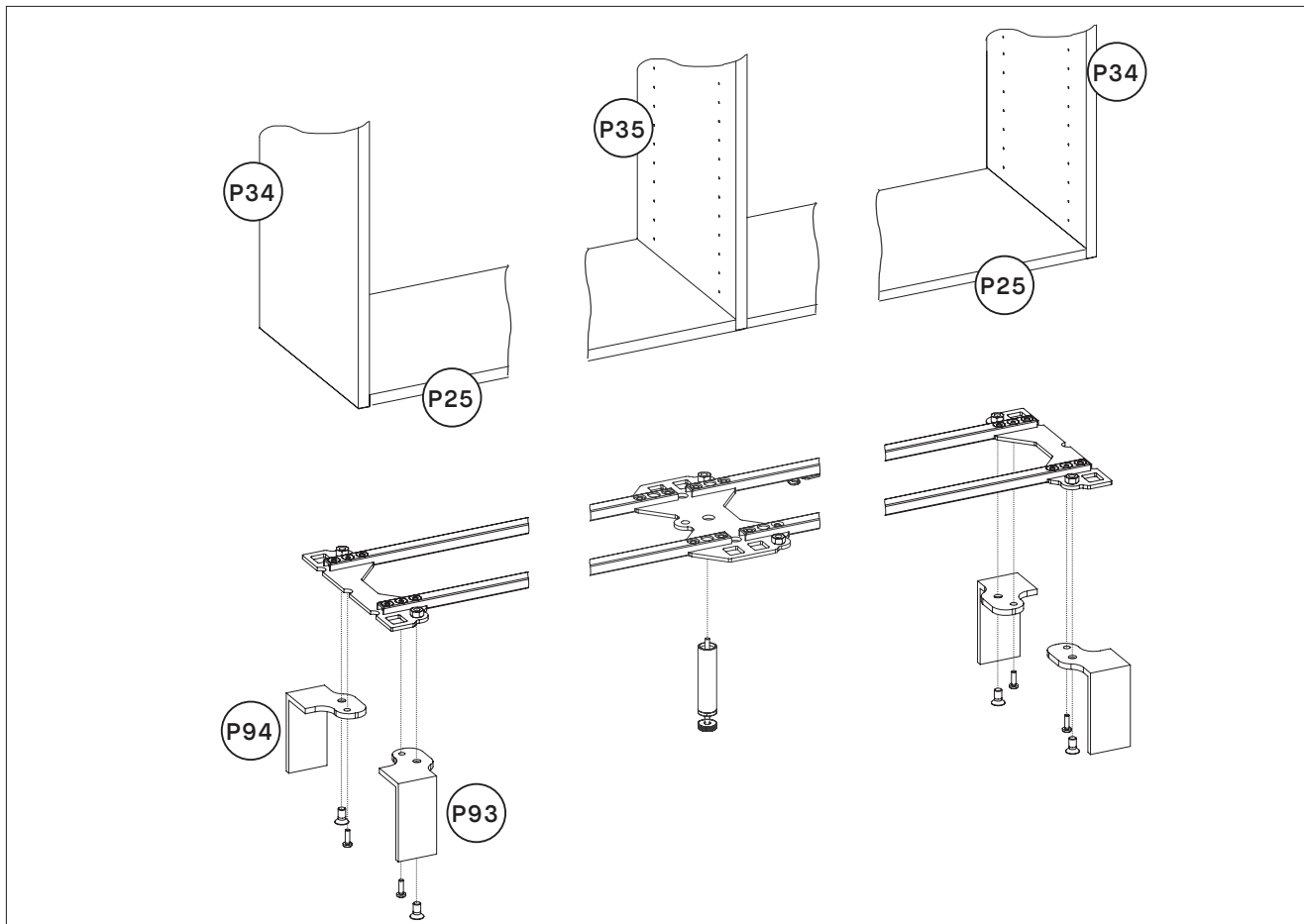


Panneaux extérieurs  
101.100-105.xx/ 101.400-406.xx

P35

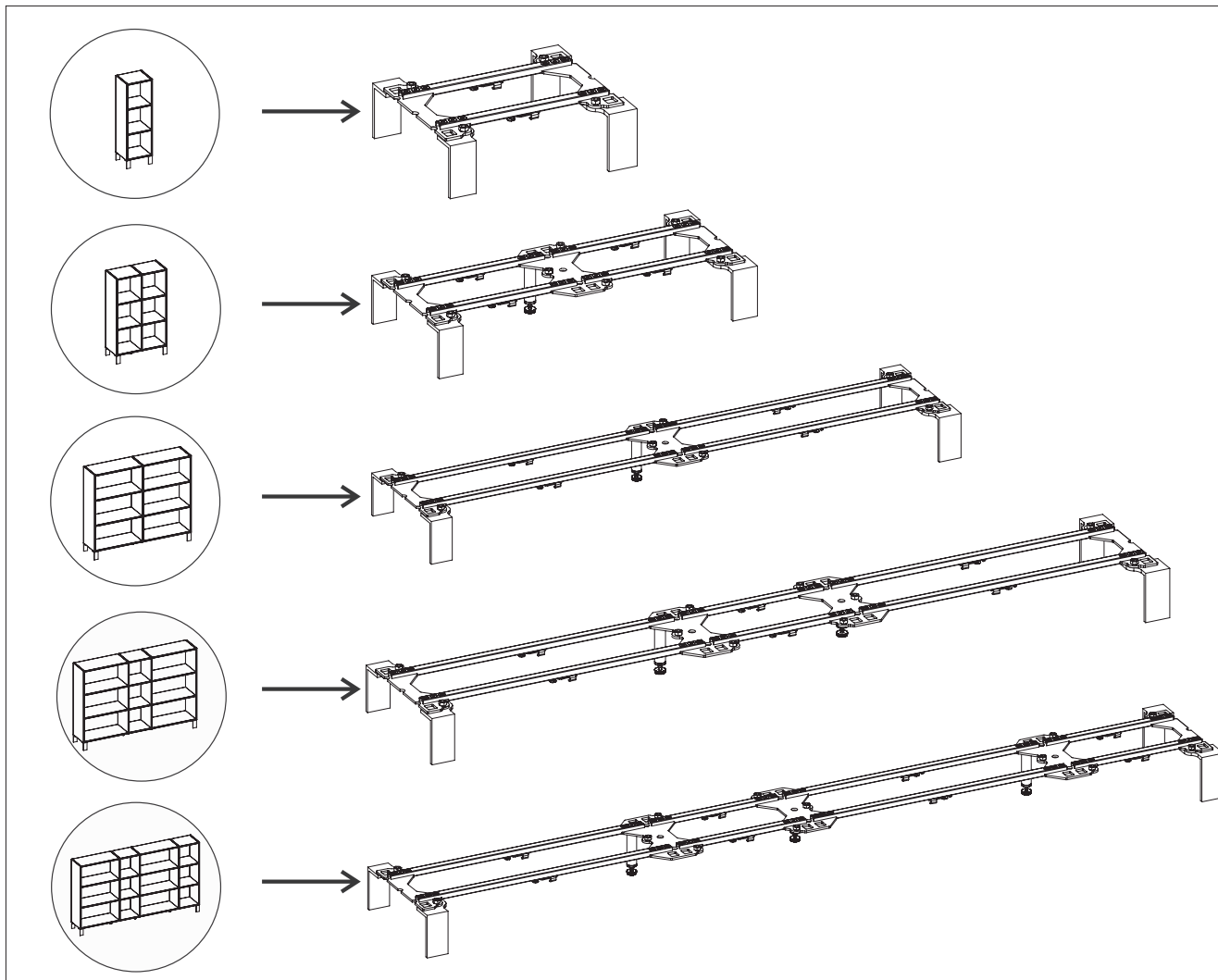


Panneaux intérieurs  
101.106-111.xx/ 101.407-413.xx

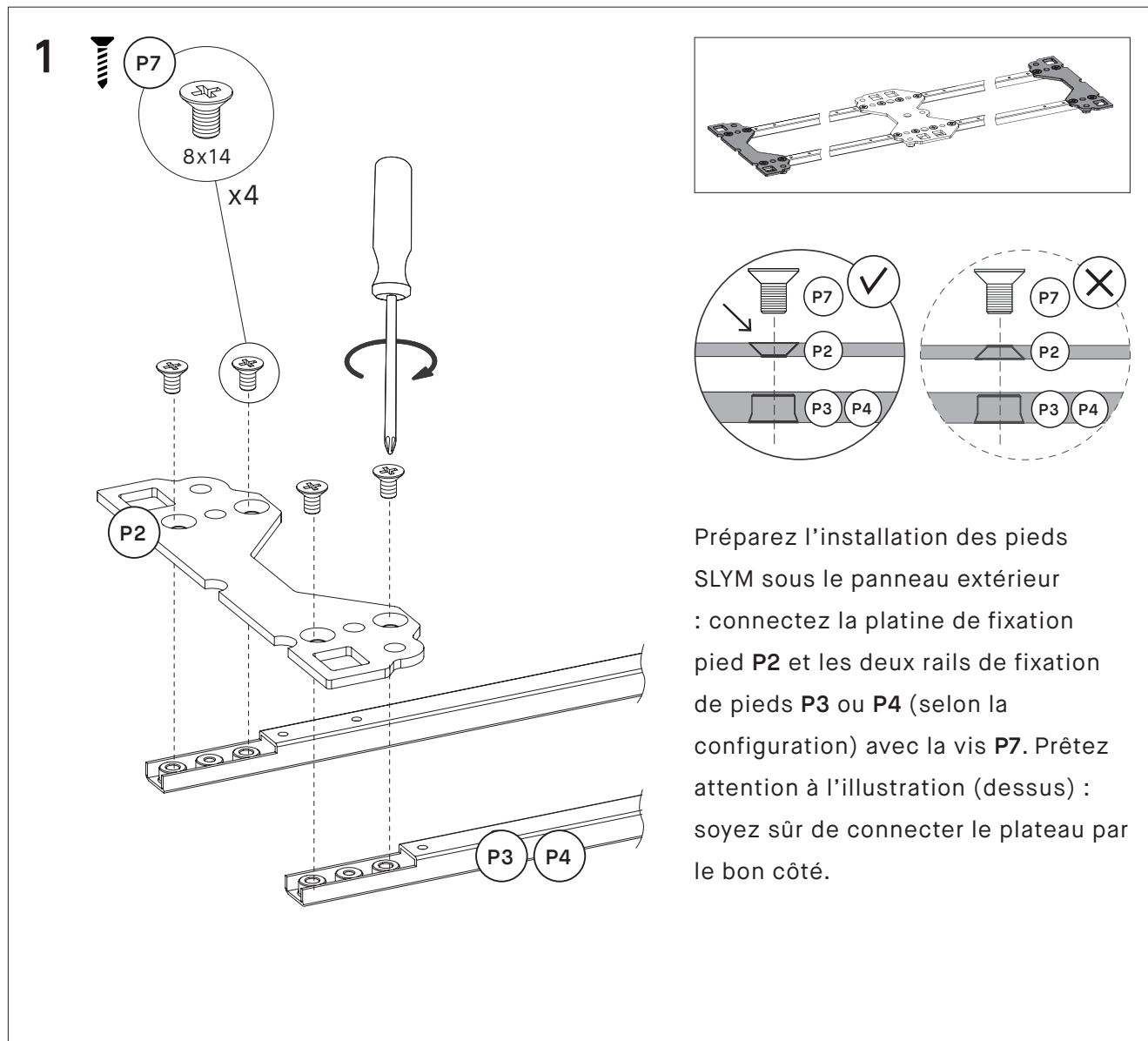


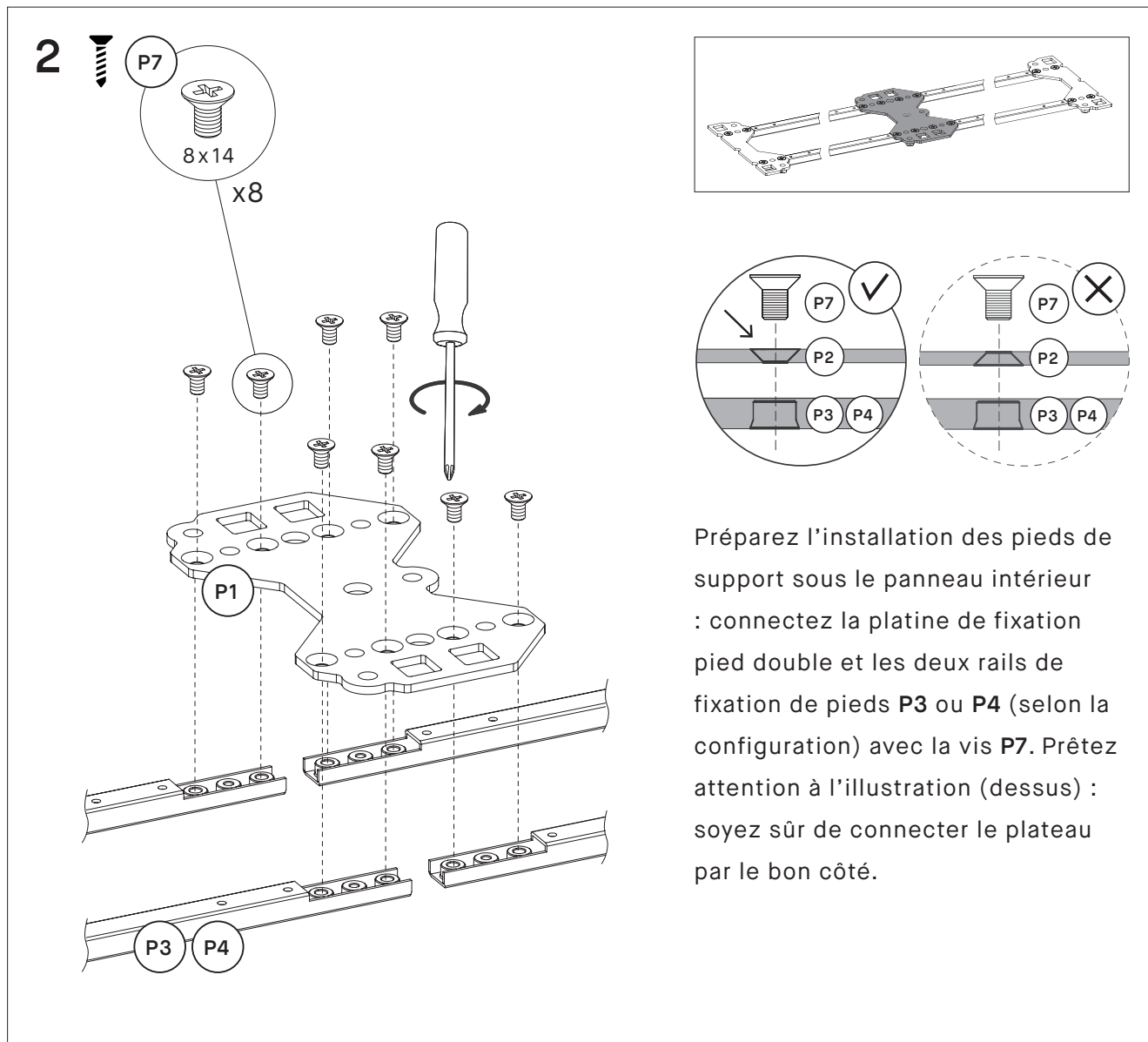
Général : les platines de fixation pied se placent sous les panneaux extérieurs et doivent être reliées aux pieds SLYM. Les platines de fixation pieds doubles se placent sous les panneaux intérieurs et doivent être reliés aux pieds de support, qui sont nécessaires pour assurer la stabilité du meuble.

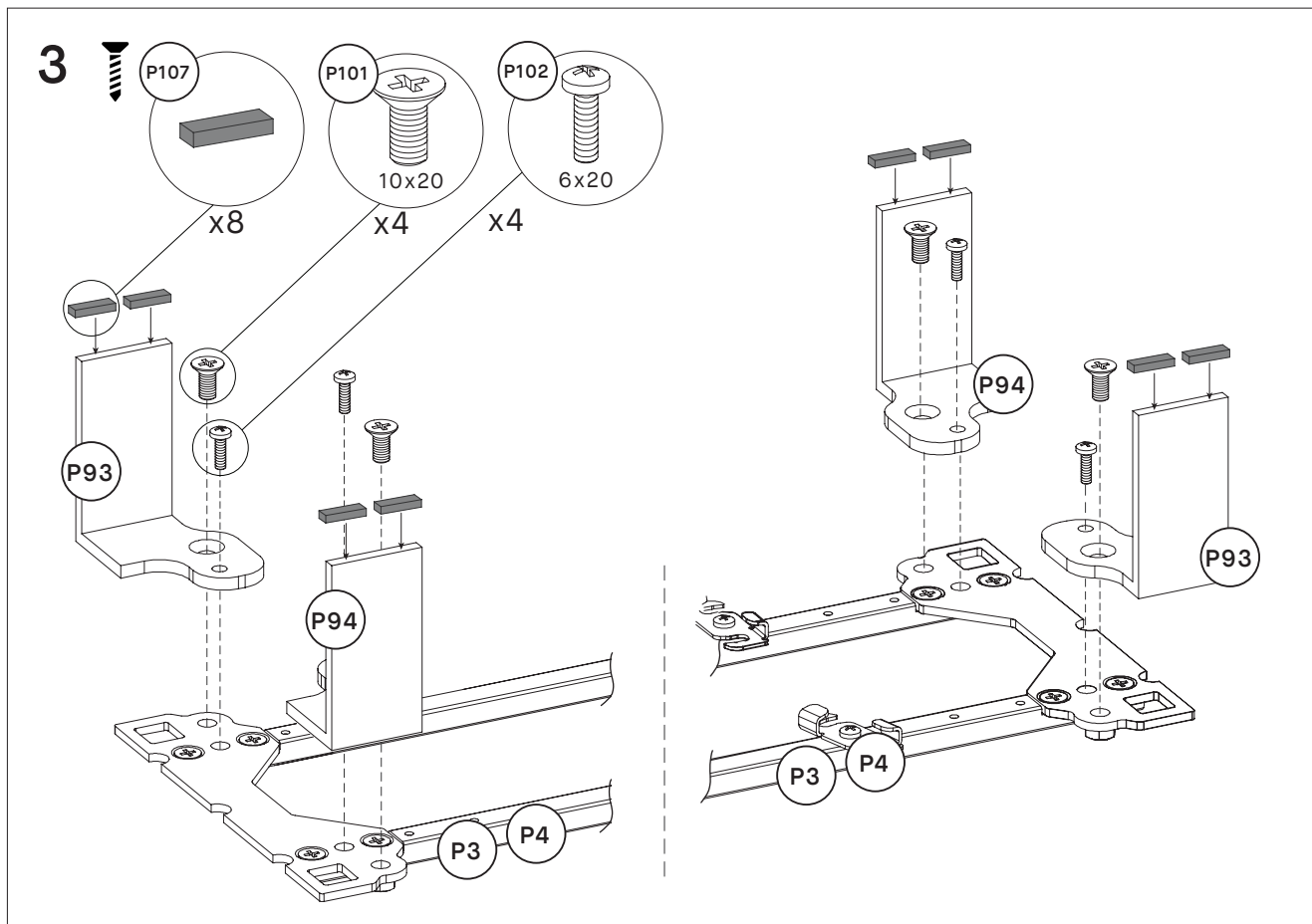
**NOTE :** vous devez ajouter un pied de support pour chaque panneau intérieur. Si vous montez un ou plusieurs panneau(x) intérieur sans ajouter de pied de support, la stabilité du meuble ne peut être garantie.



Regardez les exemples de combinaison sur la gauche de l'onglet puis les types de bases à droite. Trouvez la construction qui correspond à votre design et montez les pieds en conséquence.

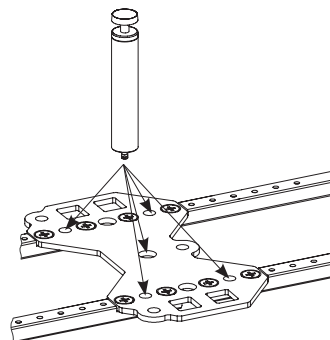
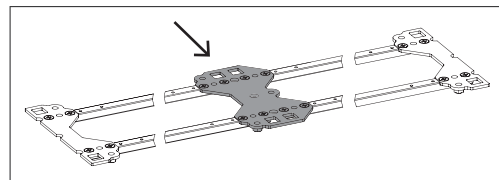
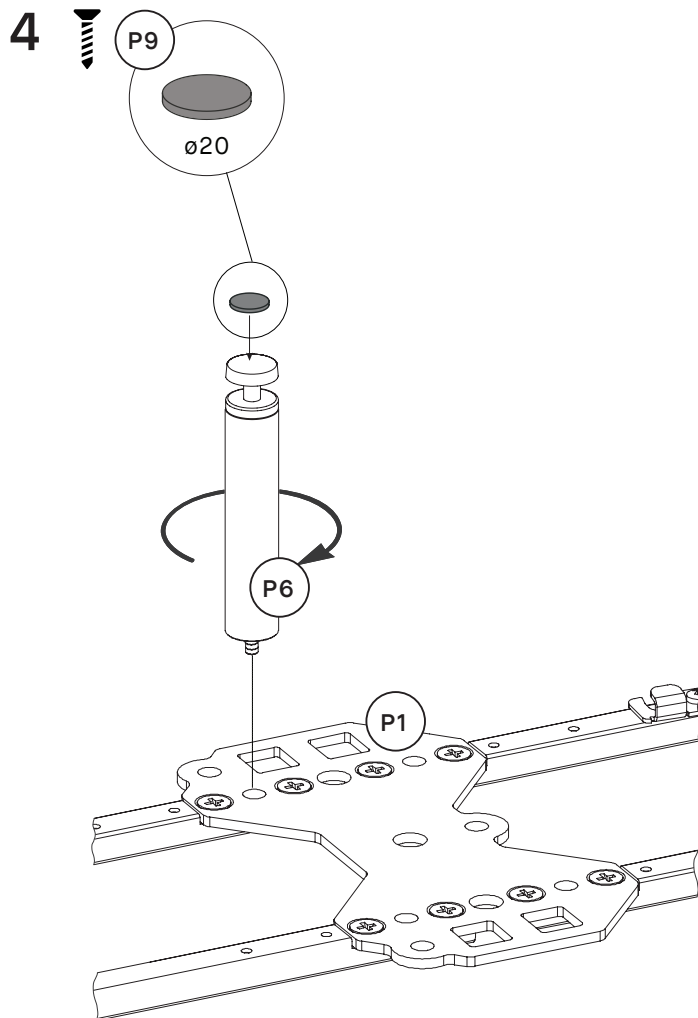






Reliez les pieds SLYM P93/P94 aux rails P3 ou P4 en utilisant la vis P101 (10x20 mm) et P102 (6x20 mm).  
 Pour ne pas rayer votre sol, collez les patins en feutre P105 aux pieds SLYM (P93 & P94).

**NOTE:** Répétez cette opération pour chaque pied SLYM (selon votre configuration).

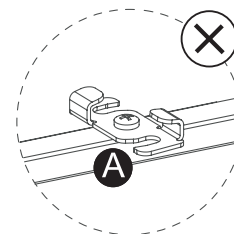
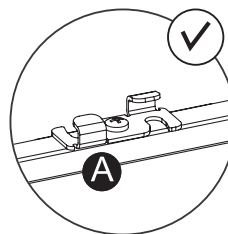
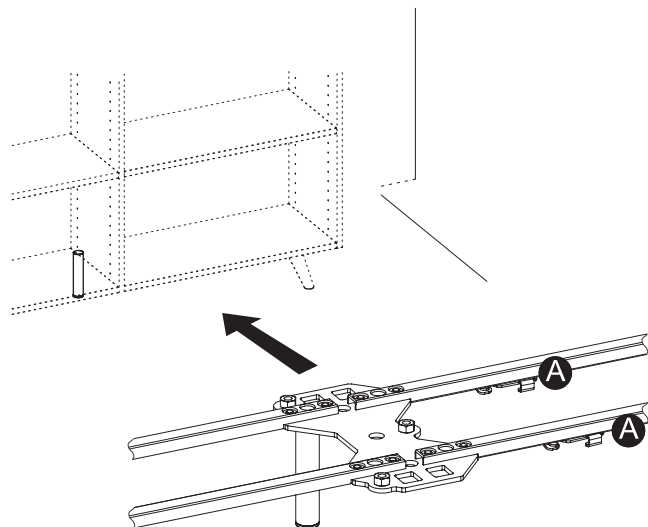


Vissez les pieds de support **P6** à la platine de fixation **P1**. Pour ne pas rayer votre sol, collez les patins en feutre **P9** sur les pieds de support **P6**.

**NOTE :** Idéalement, les pieds de support doivent être installés à l'arrière du produit. Cependant en fonction des besoins (stabilité, niveau du sol) il peut être situé à l'avant ou au milieu.

**NOTE :** Répétez cette étape pour tous les pieds de support (le nombre total dépend du nombre de panneaux intérieurs de votre configuration).

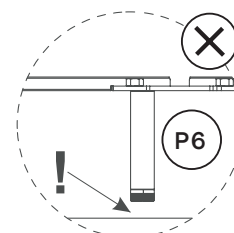
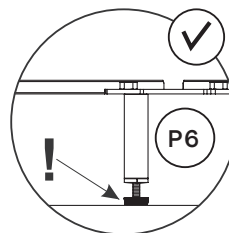
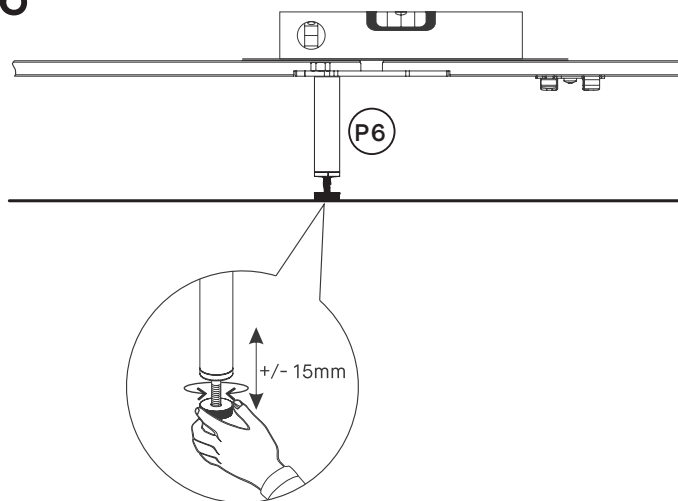
5



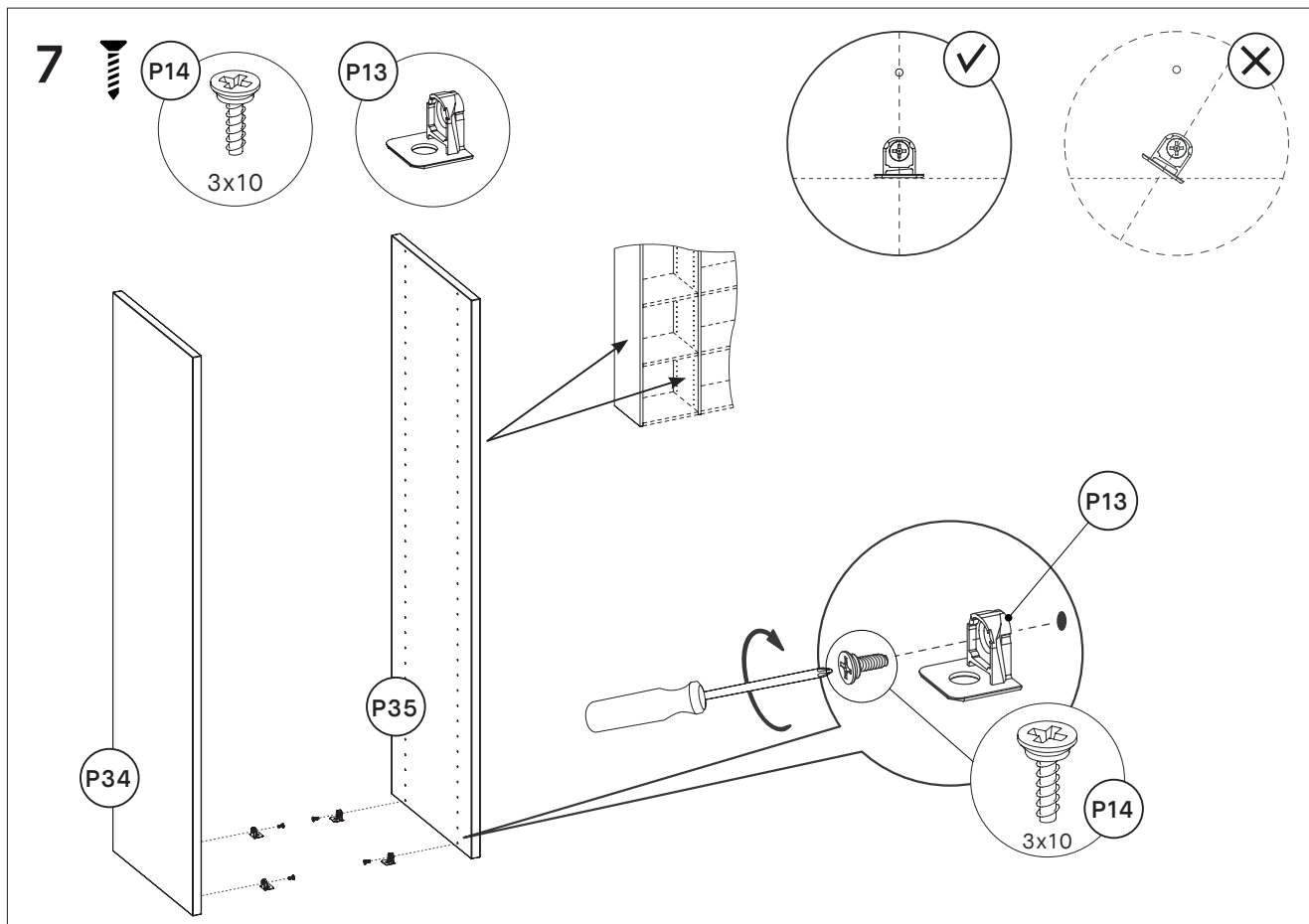
Placez la construction pour les pieds à l'emplacement approprié sur votre meuble.

**NOTE :** Faites attention à la position de la charnière de connection (comme illustré en A, dessus).

6

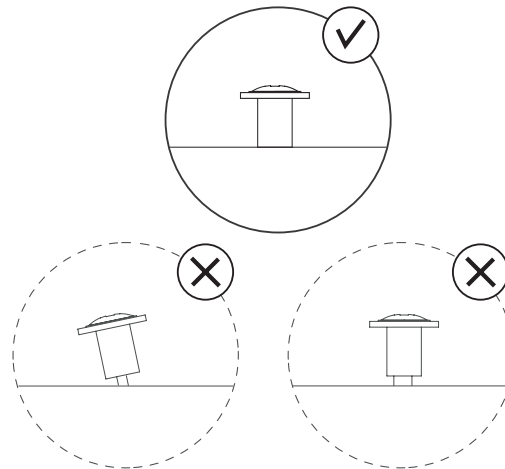
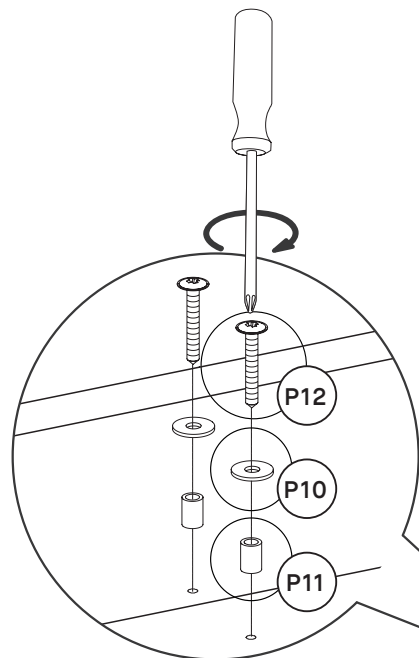
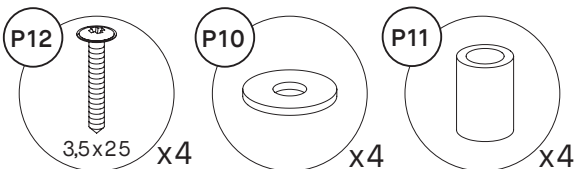


Nivelez la construction horizontalement en ajustant le(s) pied(s) de support comme illustré ci-dessus. **C'est très important pour prévenir le fléchissement de la constructon.**

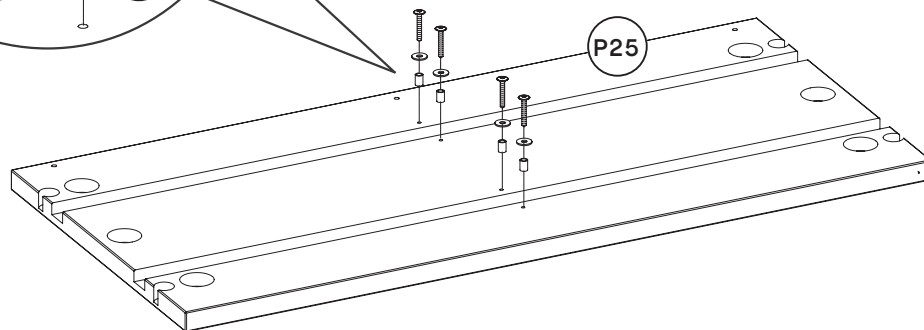


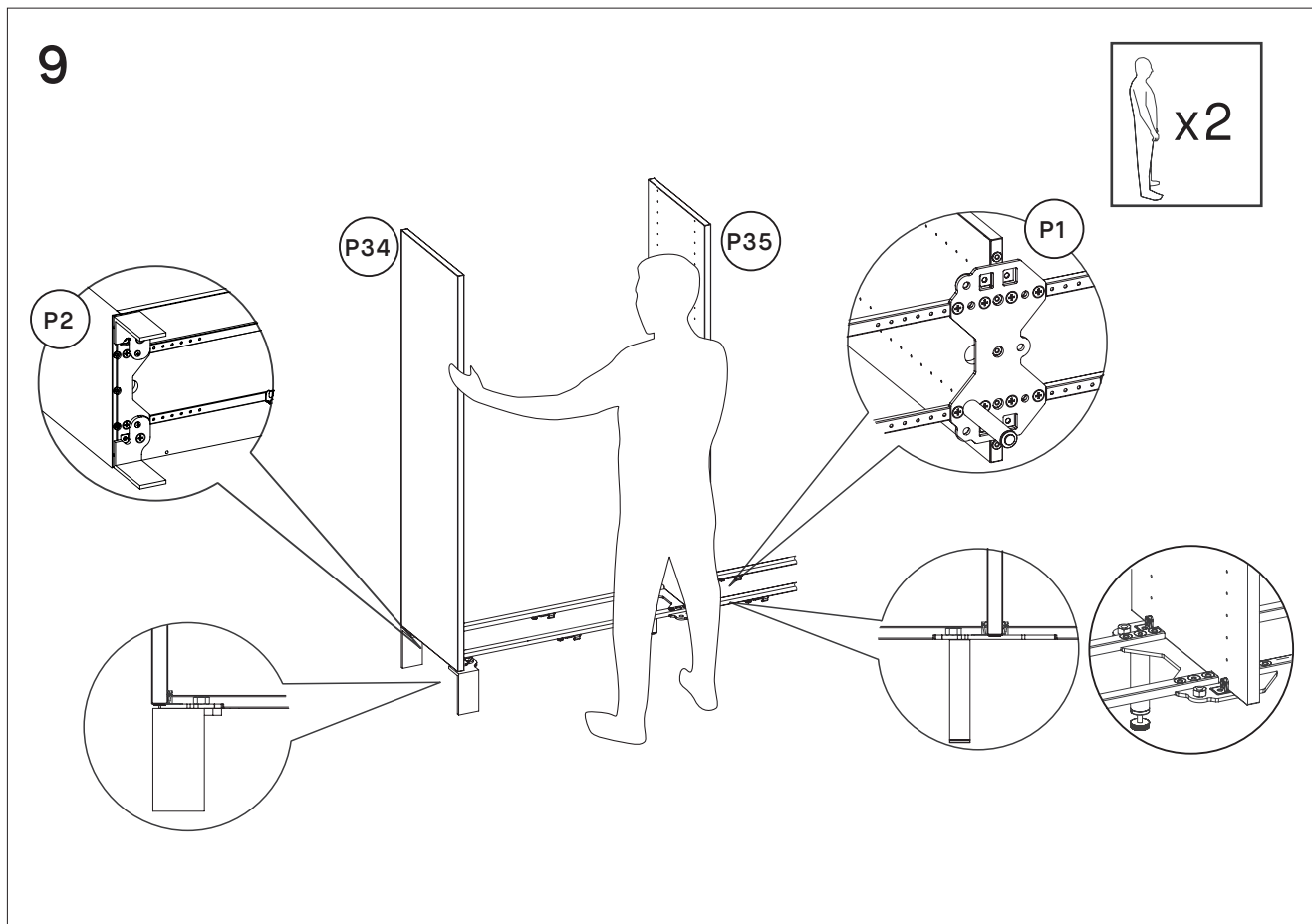
Les ferrures d'assemblage P13 sont là pour maintenir les tablettes rainurées. Vissez-les à tous les panneaux comme illustré ci-dessus (en utilisant la vis P14). Pensez à vérifier votre configuration pour savoir où placer les ferrures. Vous en aurez besoin à chaque endroit où vous devrez placer une tablette. Veuillez suivre "N'oubliez pas de mesurer" dans chapitre "Introduction", page 10, pour trouver le bon positionnement pour chacune des tablettes.

8



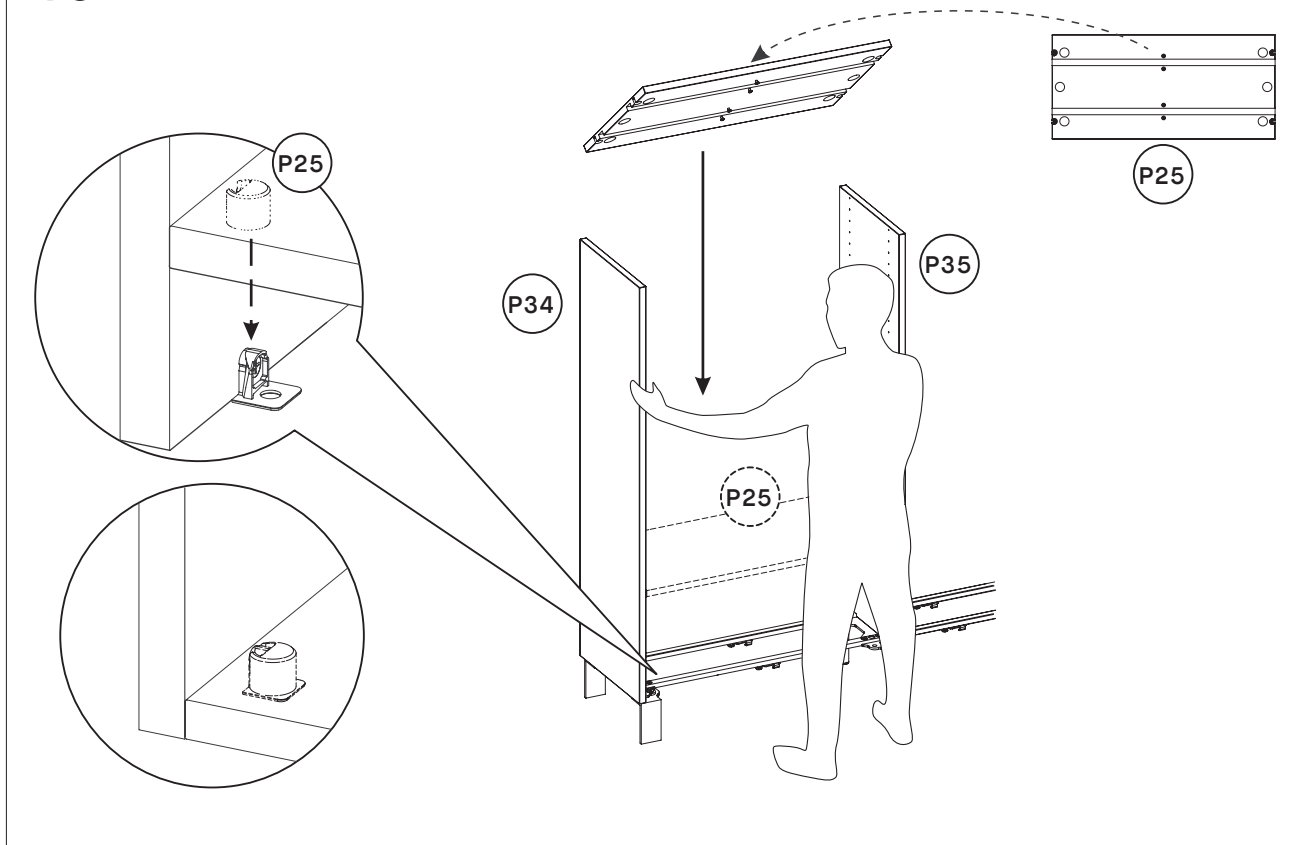
Vissez l'entretoise **P11** avec la rondelle **P10** aux tablettes rainurées **P25** en utilisant la vis **P12** (3,5x25mm).





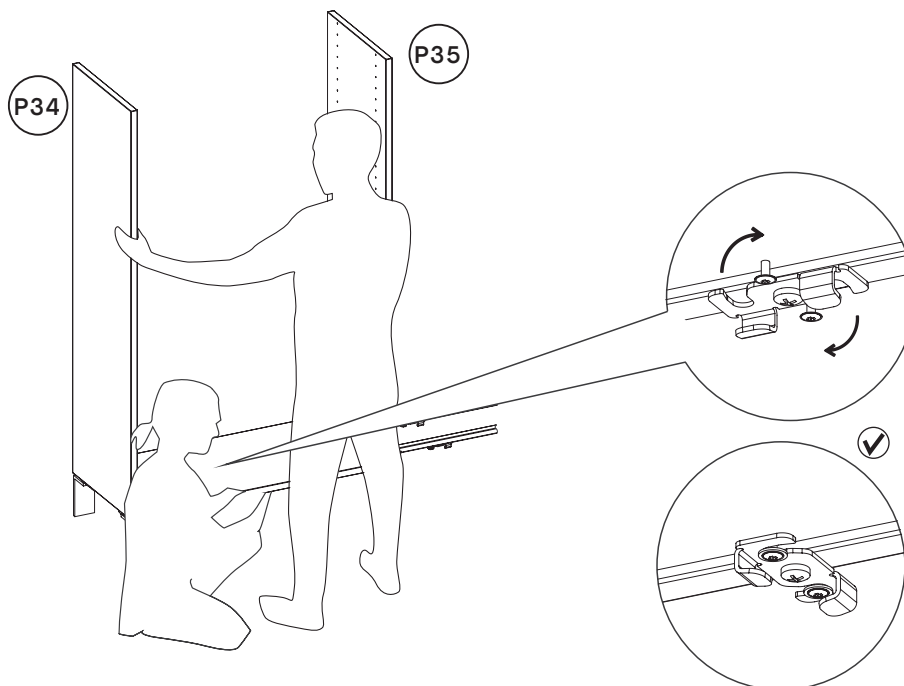
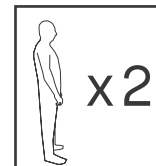
Maintenant, fixez les deux premiers panneaux sur les platines de fixation : les panneaux extérieurs se fixent sur les platines de fixation pied double **P2**, les panneaux intérieurs se fixent sur les platines de fixation pied simples **P1**.

10



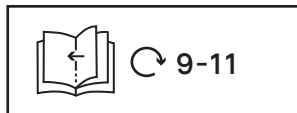
Posez les tablettes rainurées **P25** sur les ferrures d'assemblage pour la joindre aux panneaux verticaux **P34/P35** avec l'aide d'une tierce personne.

11

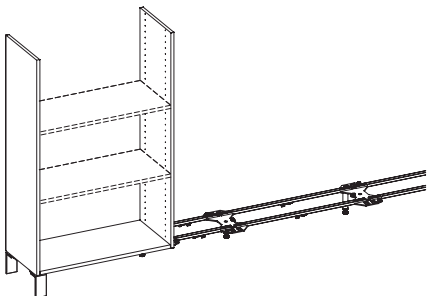


Vissez les panneaux **P34/P35** aux tablettes rainurées et verrouillez le loquet sous la tablette rainurée pour relier les rails à la tablette. Vous devriez entendre “clic” lorsque le loquet est dans sa position finale.

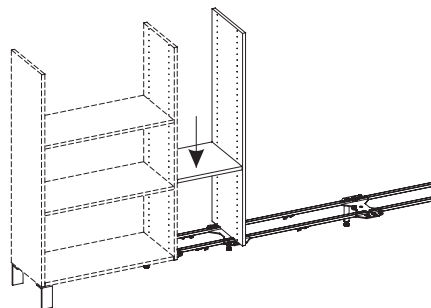
12



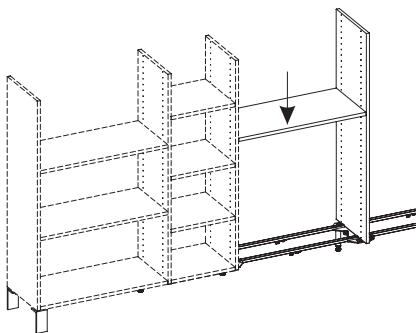
①



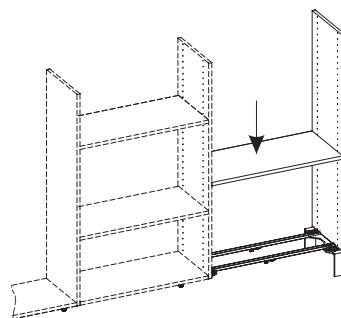
②



③



④



**NOTE :** Les étapes 9 à 11 vont ensemble et doivent être répétées à plusieurs reprises, si votre configuration l'exige (selon le nombre de panneaux verticaux que vous avez commandé).

Veuillez connecter les deux premiers panneaux à gauche de votre produit avec leurs platines (étape 9), montez la tablette rainurée entre les panneaux (étape 10) et verrouillez la tablette avec le rail de fixation (étape 11). Répétez les étapes 9 à 11 en ajoutant les panneaux un à un, jusqu'à arriver au panneau extérieur à droite de votre meuble.