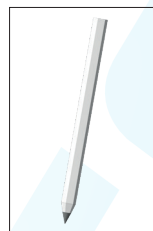


126.788

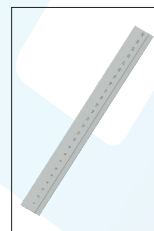
# Crèche de Noël



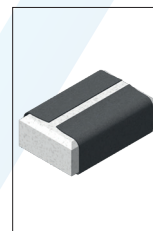
## Outils nécessaires :



Crayon



Règle



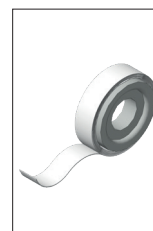
Papier émeri



Colle à bois



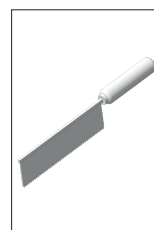
Scie à chantourner



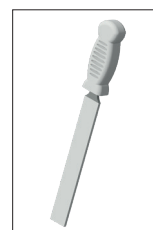
Ruban adhésif



Ciseaux



Scie de précision

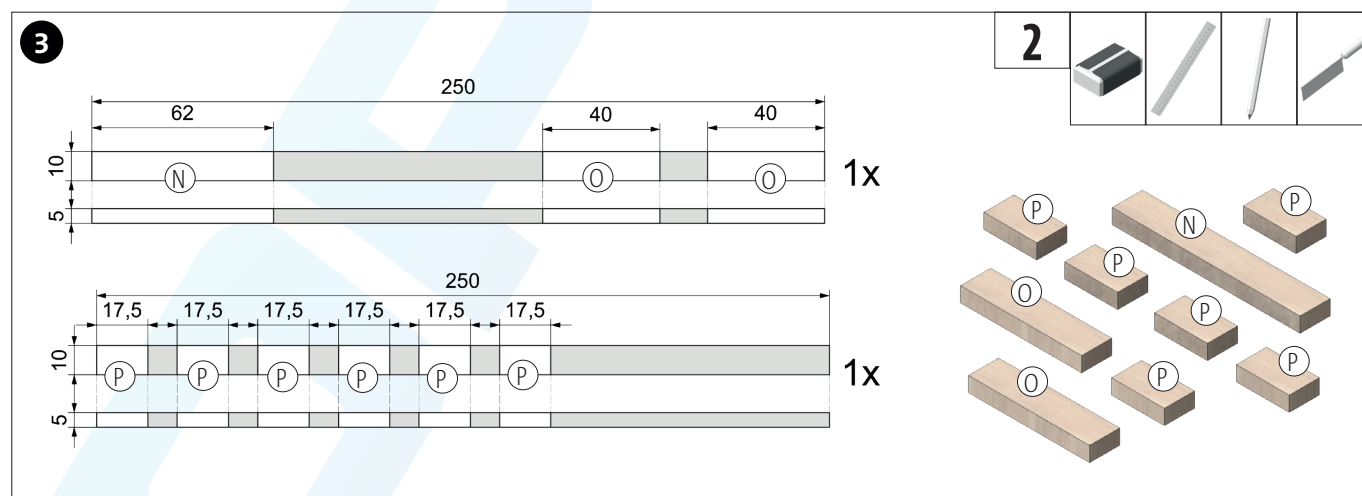
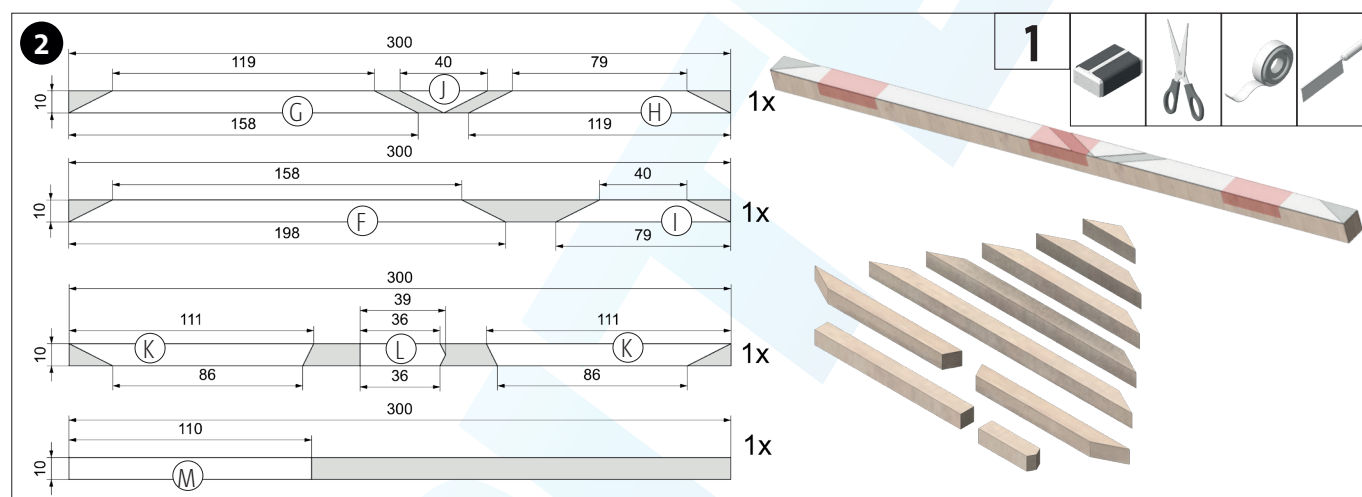
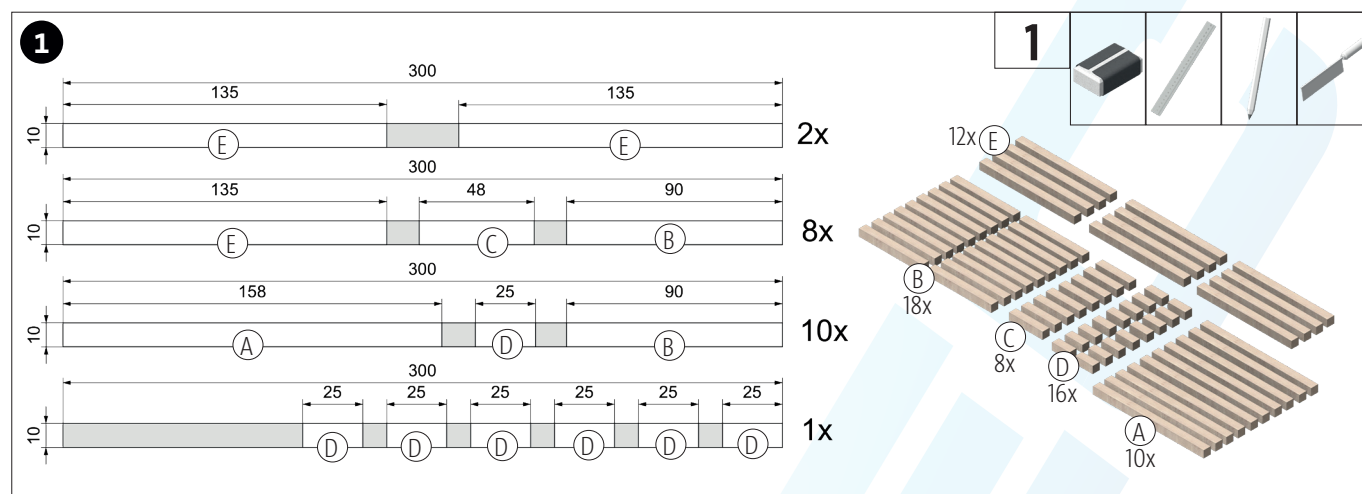


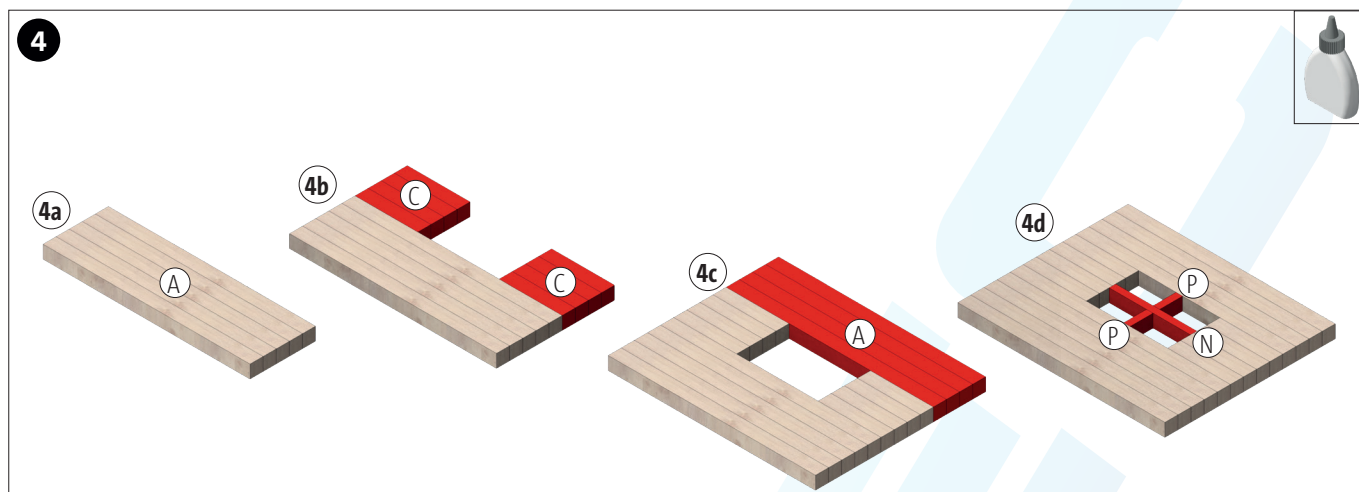
Lime d'atelier

## REMARQUE :

Une fois terminés, les kits de construction OPITEC ne sont pas des articles à caractère ludique disponibles dans le commerce, mais des supports pédagogiques destinés à faciliter le travail éducatif. Ce kit ne peut être construit et utilisé par des enfants et des adolescents que sous la direction et la surveillance d'adultes compétents. Ne convient pas aux enfants de moins de 36 mois. Risque d'étouffement !

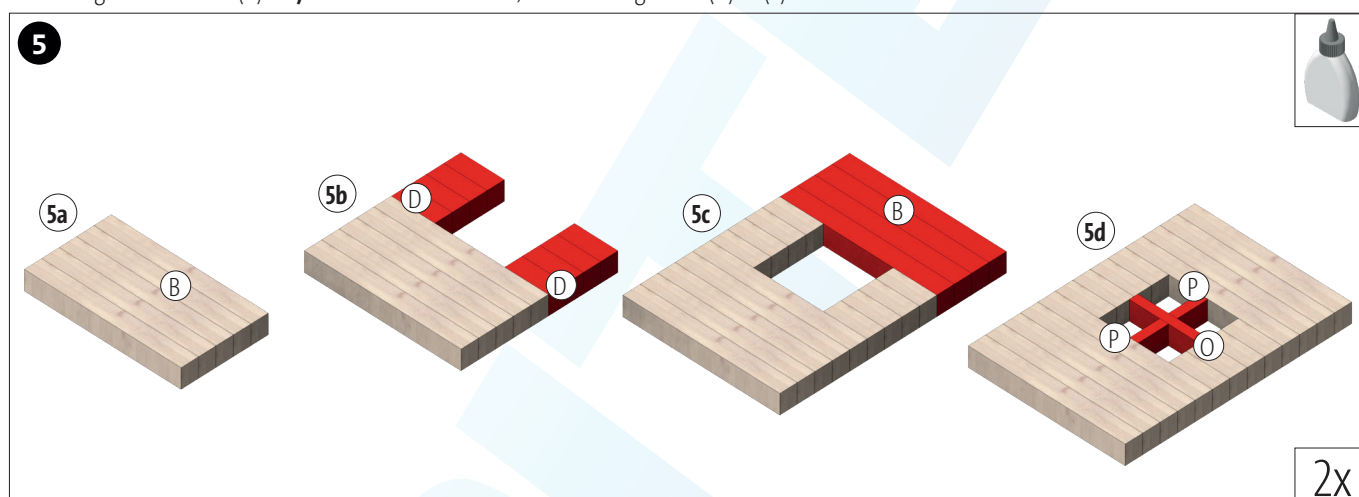
Liste de pièces	Nombre de pièces	Dimensions (mm)	Désignation	Pièce n°
Moulure en bois	25	300x10x10	Moulure en bois murs/poutres de toit	1
Moulure en bois	2	250x10x5	Moulure en bois Fenêtre	2
Panneau de contreplaqué	2	300x210x4	Plaque de base du toit	3





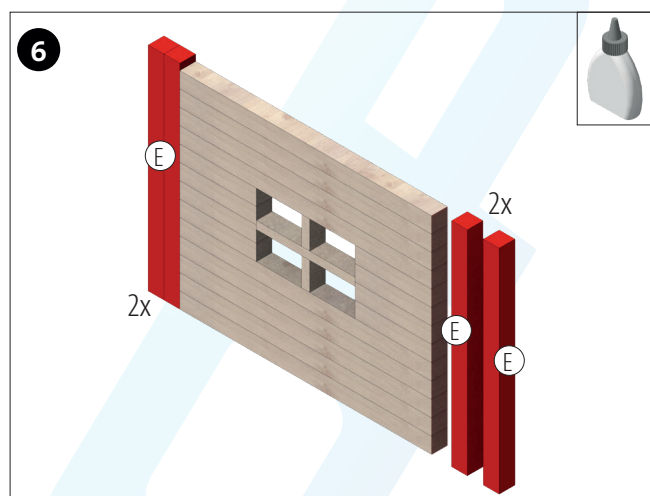
Monter le panneau arrière en suivant les étapes suivantes :

**4a)** collez ensemble 5 baguettes en bois (A), comme illustré. **4b)** Collez 4 baguettes en bois (C) à fleur du bord extérieur de chacune d'elles. **4c)** Collez 4 autres baguettes de bois (A). **4d)** Pour la croix de fenêtre, collez les baguettes (N) et (P) dans l'ouverture de la fenêtre.

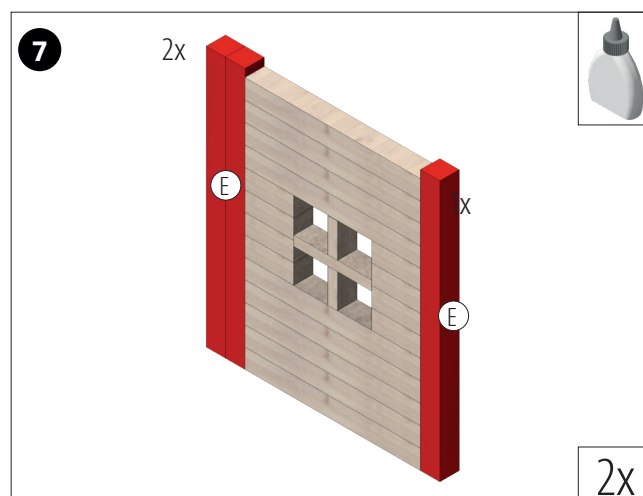


Monter les panneaux latéraux en suivant les étapes suivantes :

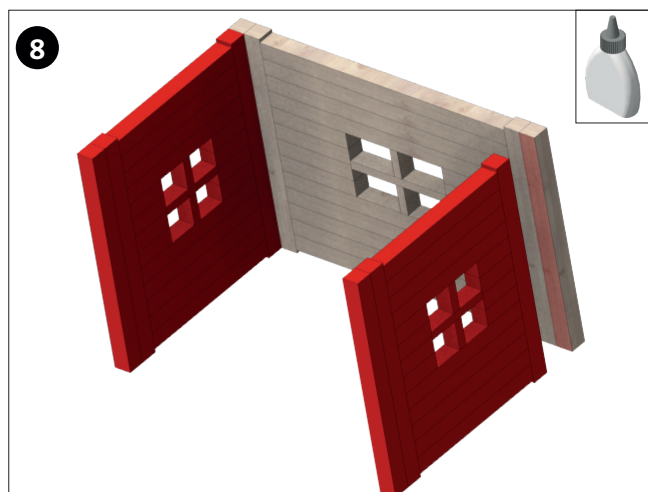
**5a)** collez ensemble 5 baguettes en bois (B), comme illustré. **5b)** Collez 4 baguettes en bois (D) à fleur du bord extérieur de chacune d'elles. **5c)** Collez 4 autres baguettes de bois (B). **5d)** Pour la croix de fenêtre, collez les baguettes (O) et (P) dans l'ouverture de la fenêtre. Étapes 5a-5c pour la 2ème étape Répéter l'opération pour la paroi latérale.



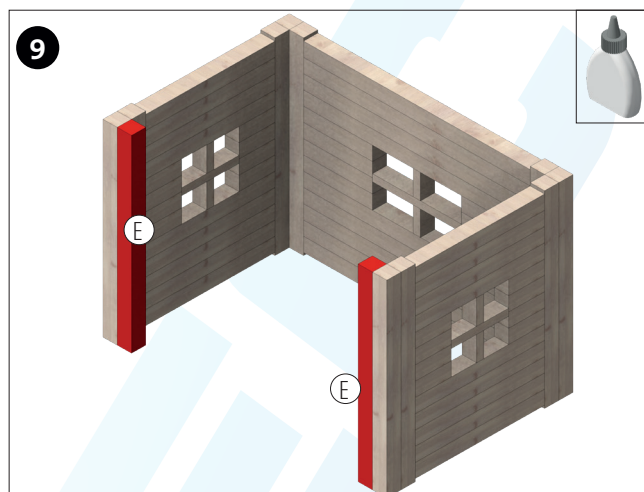
Sur chaque face latérale de la paroi arrière, collez 2 baguettes en bois (E) à fleur du bord inférieur.



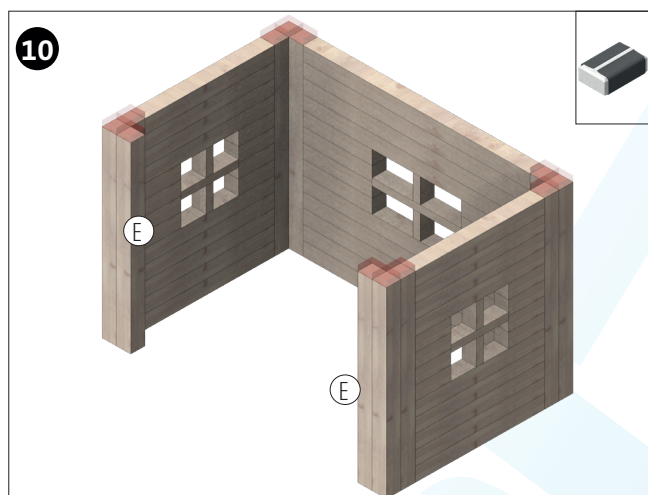
Sur une face latérale de la paroi latérale, collez 2 baguettes en bois (E) à fleur du bord inférieur. Sur la deuxième face latérale, collez 1 baguette de bois (E). Répétez l'étape 7 avec le deuxième panneau latéral.



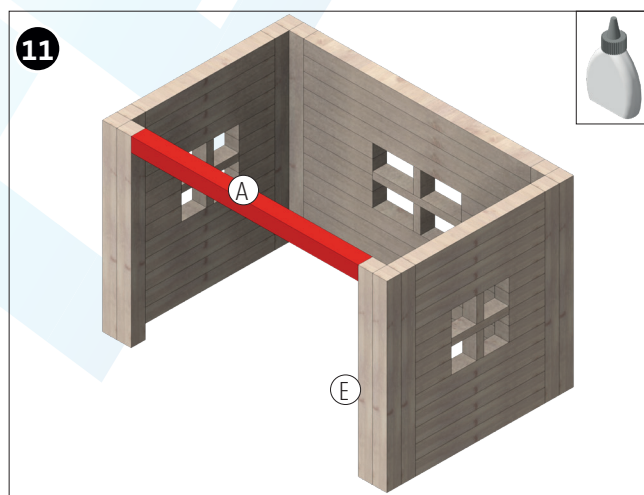
Collez les panneaux latéraux terminés, comme illustré, avec la baguette unique pour former le panneau arrière. Laissez bien sécher la colle.



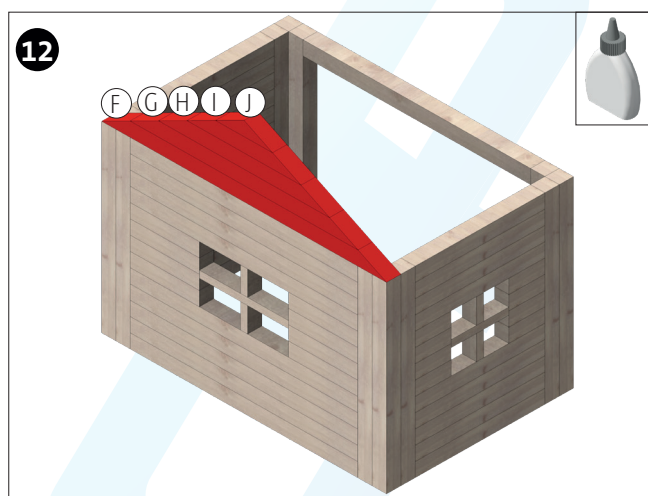
Collez les deux autres lattes de bois (E), comme indiqué, au ras du bord inférieur. Laissez bien sécher la colle.



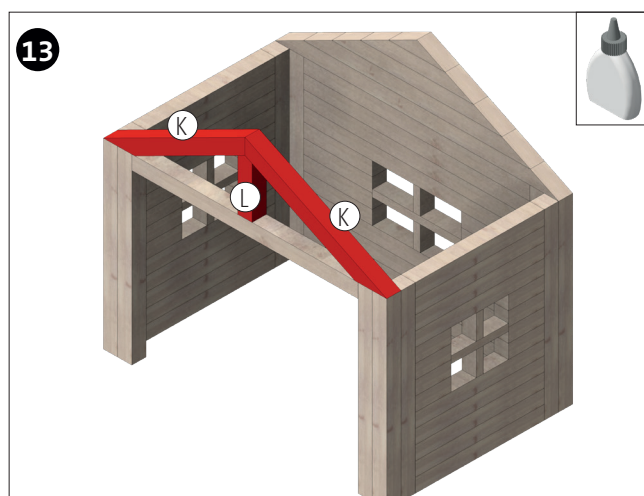
Après le séchage de la colle, poncer les éventuels surplus afin d'obtenir une surface lisse sur le bord supérieur.



Collez la baguette de bois restante (A) sur le bord supérieur de l'ouverture avant.



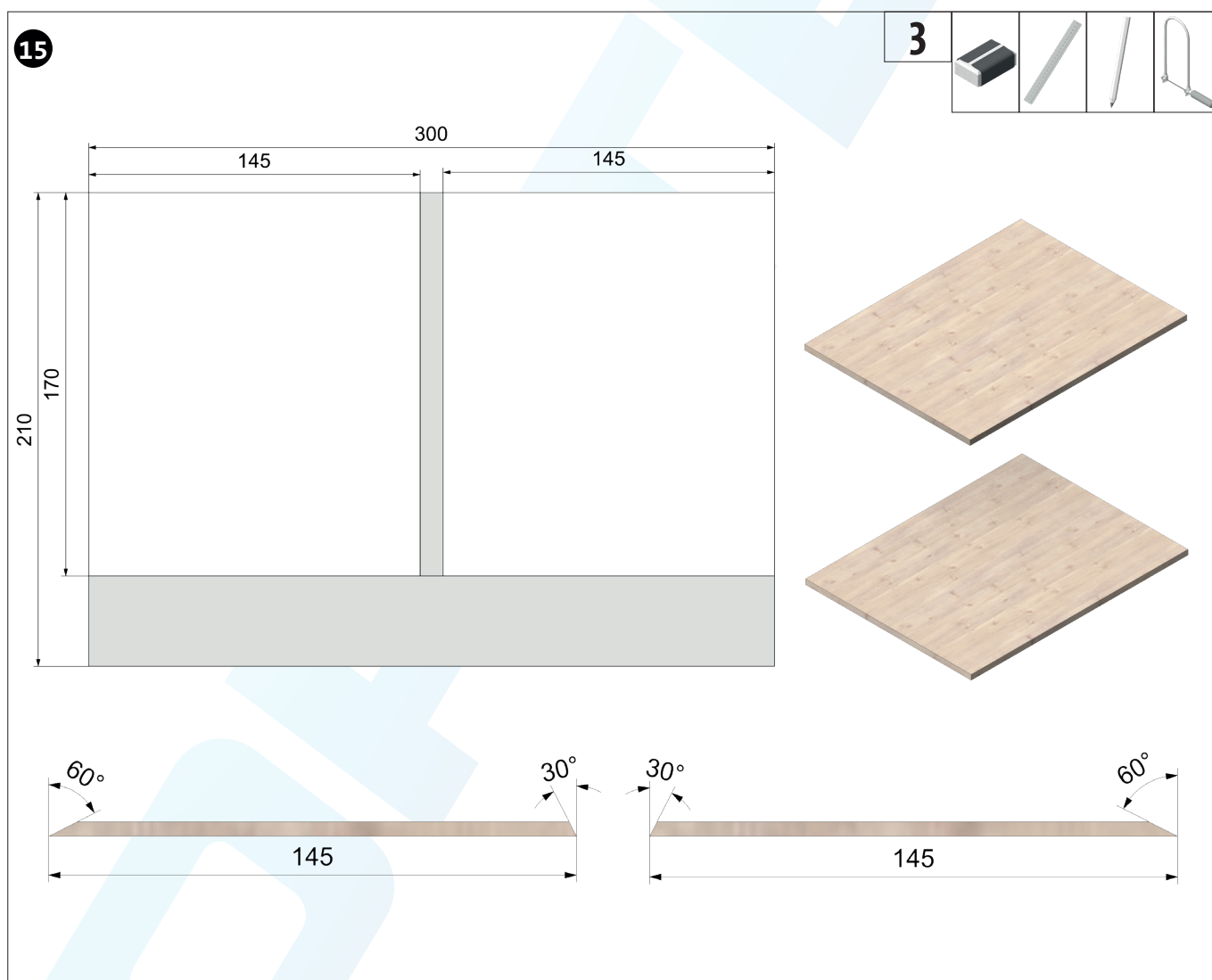
Collez les lattes de toit (F-J) sur le panneau arrière. Laissez bien sécher la colle.



Sur le bord avant, collez les baguettes de toit (K) ainsi que la baguette de toit (L).

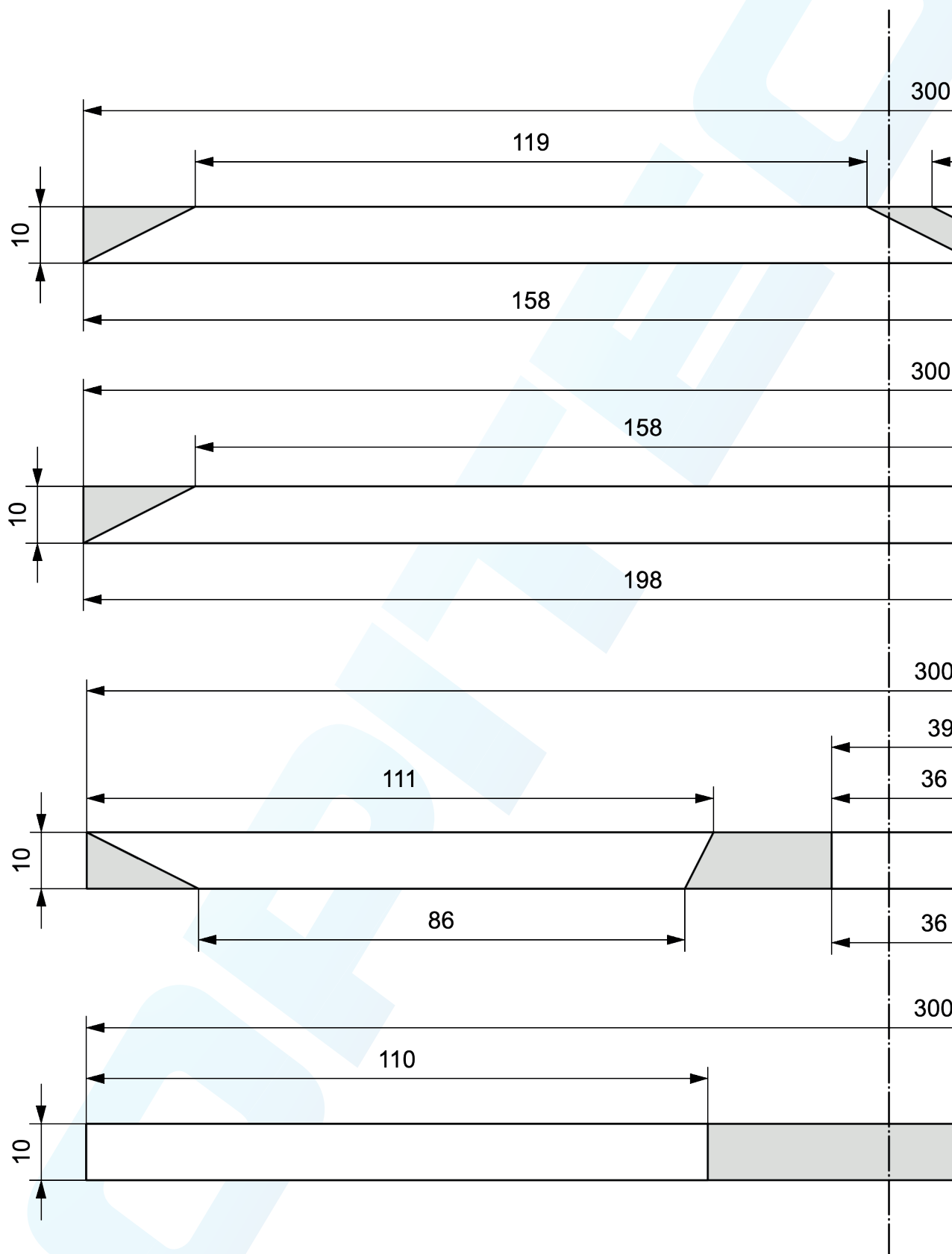


Collez la barre de jonction M, qui sert également à renforcer la structure du toit, entre le pignon avant et la paroi arrière, comme indiqué.



Sur un panneau de contreplaqué (3), tracez les surfaces du toit selon les dimensions. Ensuite, sciez avec une scie à chantourner ou une scie à chantourner et nettoyez les traits de scie. Biseauter (poncer) les bords extérieurs à 30° et 60°, comme indiqué.





OPITEC

Chablon de moulures de toit  
M 1:1

