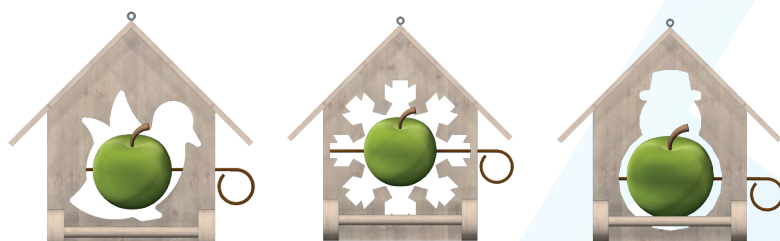
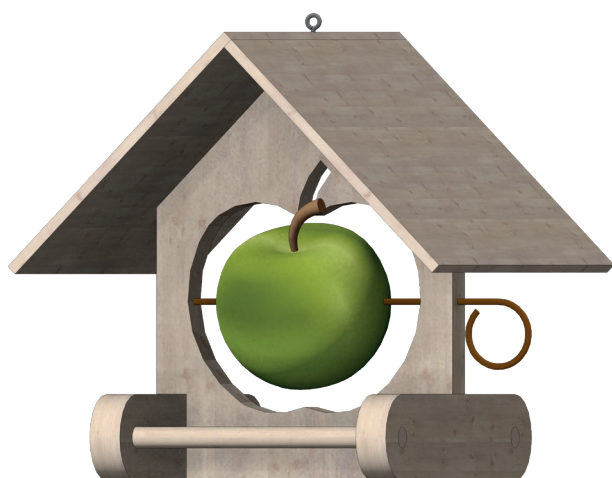


100.847

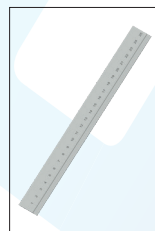
Maisonnette à pommes



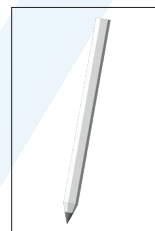
Outils nécessaires :



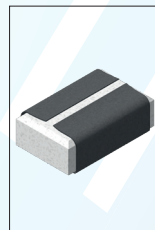
Ciseaux



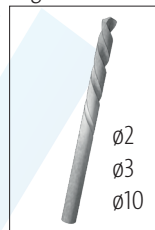
Règle



Crayon



Papier abrasif



Forets



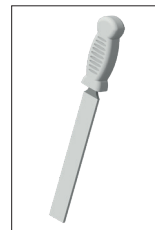
Scie à chantour-



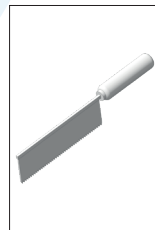
Colle à bois



Pince



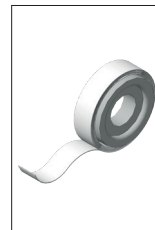
Lime d'atelier



Scie de précision



Préciseuse

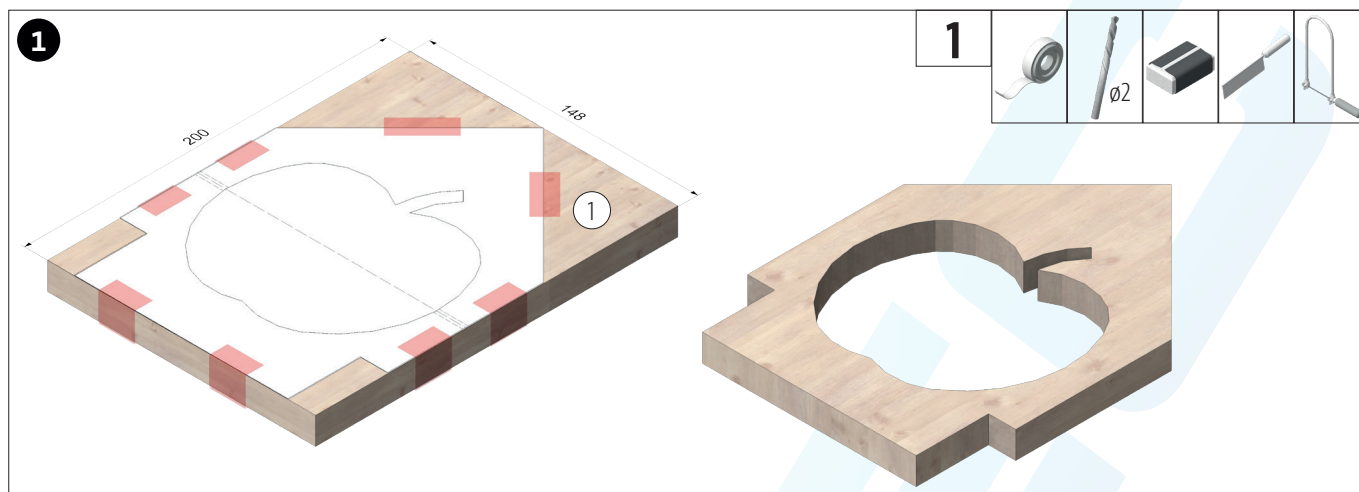


Ruban adhésif

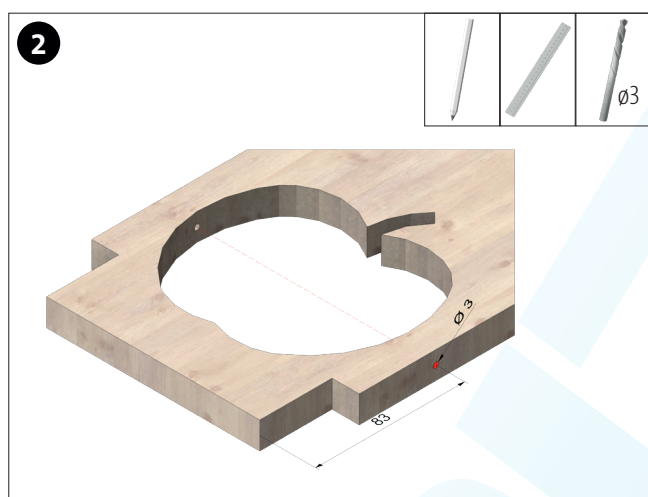
REMARQUE :

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 !

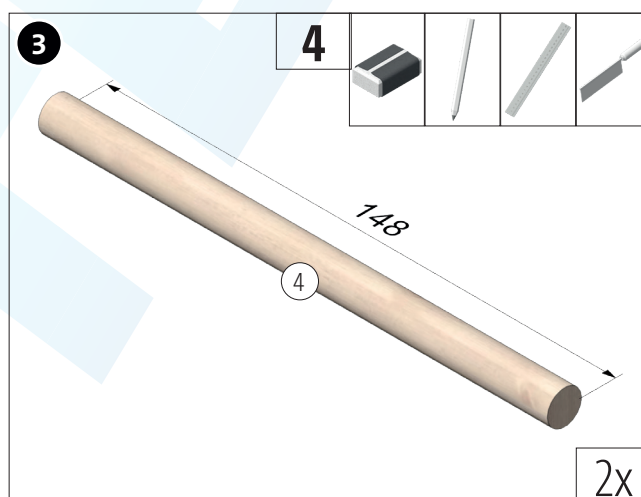
Liste de pièces	Nombre de	Dimensions (mm)	Désignation	N° de pièce
Planche en bois	1	200x148x15	Planche à motifs	1
Moulure en bois	1	350x40x15	Support de perchoir	2
Panneau de contreplaqué	1	300x210x5	Toiture	3
Barre ronde en bois	2	ø10x200	Bois d'assise	4
Fil de soudage	1	ø3x250	Brochette	5
Anneau de levage	1	8x20	Suspension	6



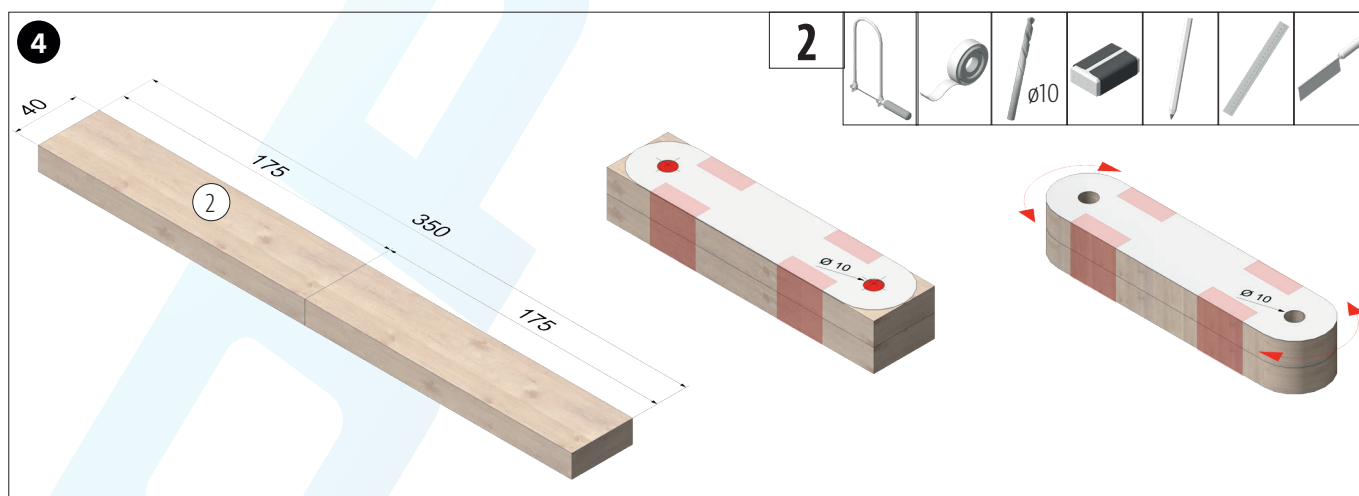
Sélectionnez le motif souhaité (voir chablon A-D) et transférez le chablon sur la planche de bois (1). Ensuite, scier et nettoyer les traits de scie.



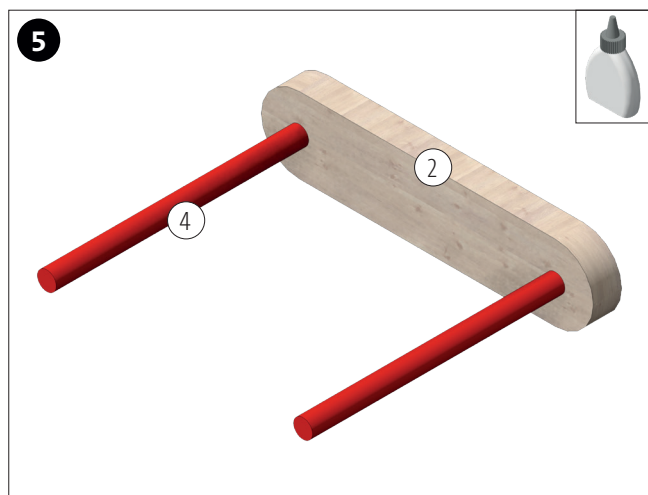
Tracez le trou de chaque côté et percez-le avec précaution.



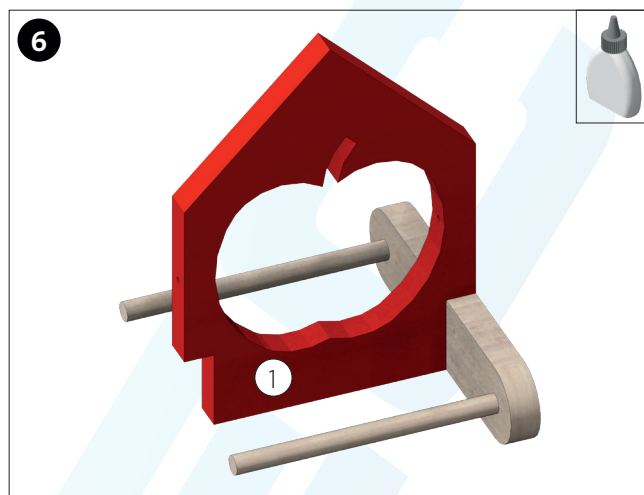
Raccourcissez les deux barres rondes en bois (4) à 148mm et nettoyez le trait de scie.



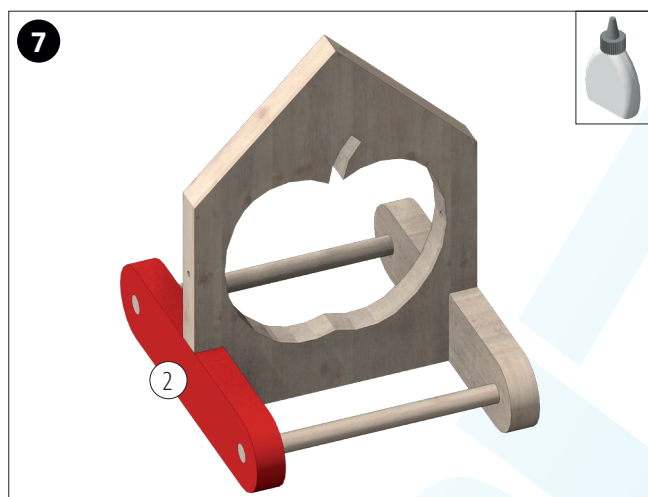
Coupez la baguette de bois (2) en deux et nettoyez les traits de scie. Fixez ensuite les deux baguettes l'une sur l'autre avec du ruban adhésif, comme illustré. Découpez et collez le gabarit (E). Pré-percez les trous et percez-les de Ø10 mm. Enfin, arrondissez les deux côtés et nettoyez les traits de scie.



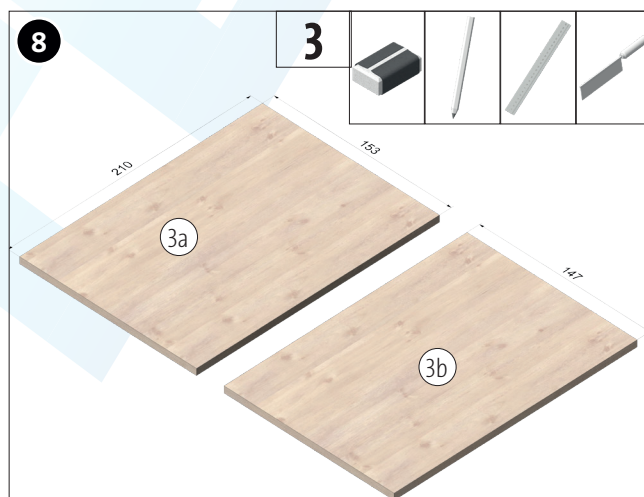
Collez les rondins de bois (4) dans les trous d'un des supports de perchoir.



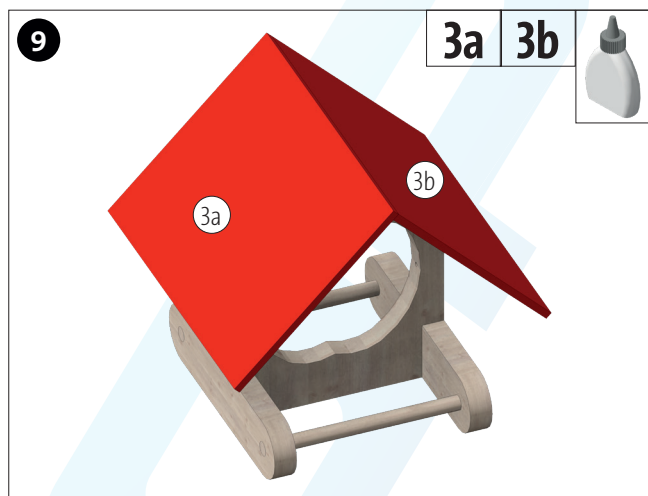
Collez la planche à motifs (1) sur le support de perchoir, comme indiqué, en la centrant entre les deux barres de siège.



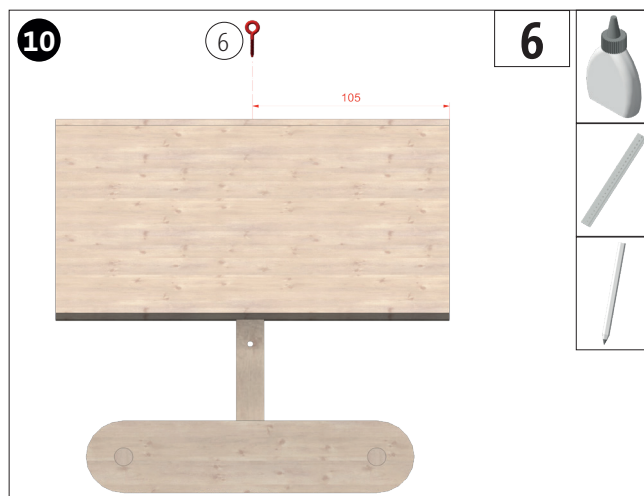
Placez le deuxième support de perchoir (2) sur les deux perchoirs et collez-le comme illustré.



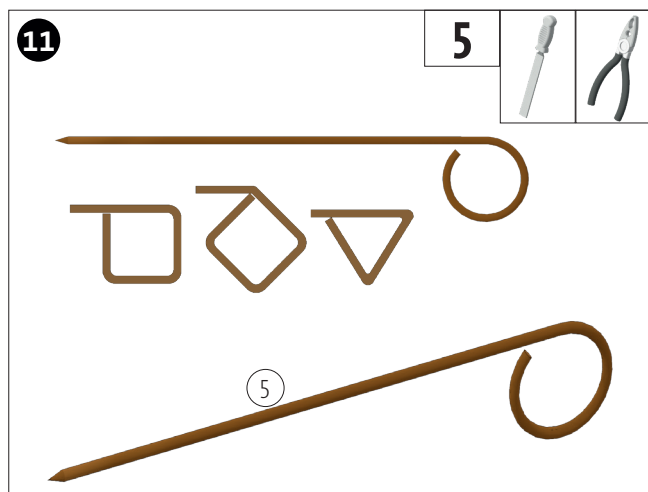
Diviser le panneau de contreplaqué (3) en deux parties selon les dimensions. Partie 3a : 210x153mm, partie 3b : 210x147mm. Nettoyer le trait de scie.



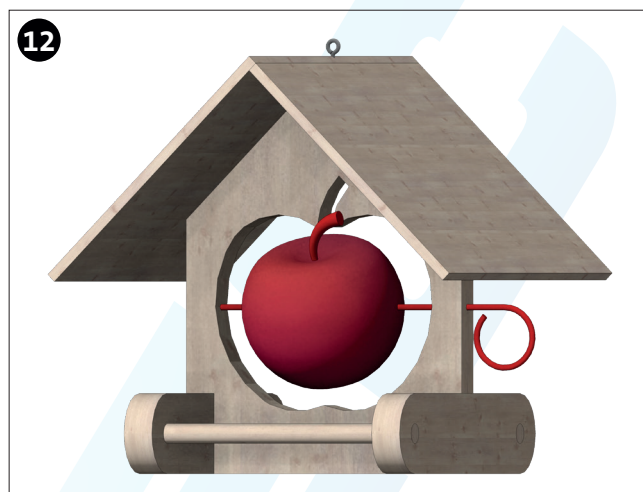
Collez le toit (pièces 3a+3b) de manière centrée comme illustré. Laissez bien sécher la colle.



Vissez l'anneau de levage (6) au centre du faite du toit. La cabane à pommes peut y être suspendue.



Pliez le fil d'apport (5) selon le gabarit de pliage (F - choisir la variante).
Aiguisez l'extrémité avec la lime.



Placez une pomme au centre, passez la brochette dans le premier trou,
puis à travers la pomme et fixez-la dans le trou opposé.