103236

Dérouleur pour papier-cuisine



Outils nécessaires:



Scie à chantourner avec arc ou scie à découper avec plateau



Crayon papier



oret



Papier-émeri



Règle



Colle à bois



Lime d'atelier



Ruban adhésif



Ciseaux



Une fois terminés, les kits de construction d'OPITEC ne sauraient être considérés comme des jouets au sens commercial du terme. Il faut plutôt y voir des outils d'enseignement et d'apprentissage propres à accompagner un travail pédagogique. Ce kit de construction ne doit être assemblé et utilisé par les enfants et les jeunes adolescents que sous la direction et la surveillance d'adultes expérimentés. Ne convient pas aux enfants de moins de 36 mois. Risque d'étouffement!

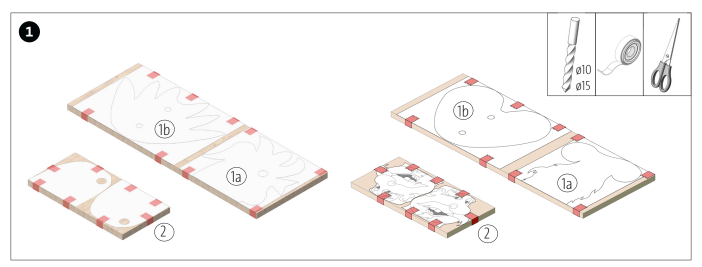


Tournevis cruciforme

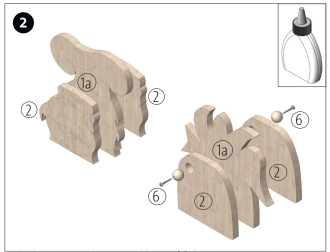
Liste des pièces	Nombre de pièces	Dim. (mm)	Description	N° pièce.
Contreplaqué	1	400x150x10	Support tête/pied	1
Contreplaqué	1	200x100x10	Support éléments latéraux/tête	2
Baguette ronde	2	ø10x300	Support du rouleau	3
Roue en bois	2	ø 30	Fixation du rouleau	4
Boule en bois	2	ø 15	Yeux du coq	5
Vis	2		Fixation des yeux	6



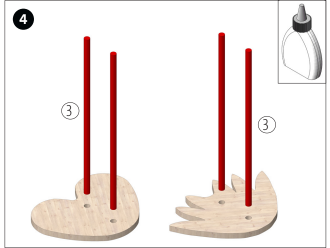
Instructions 103.236 Dérouleur pour papier-cuisine



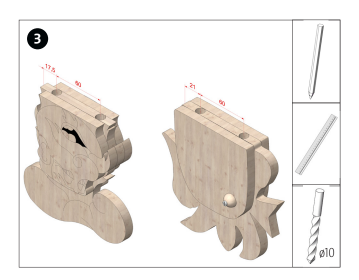
Découper les pochoirs pour le cuisinier ou pour le coq (au choix) et comme indiqué sur le dessin les fixer avec du ruban adhésif sur les supports (1+2) en bois. Percer tous les tous.



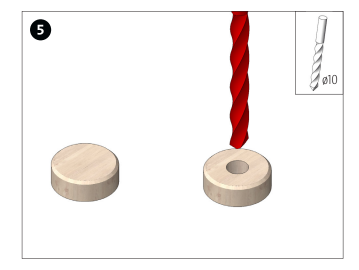
Coller les éléments latéraux de la tête (2) de chaque côté de la partie centrale de la tête (1a), comme indiqué sur le dessin. Pour le coq placer les boules en bois (5) dans les trous et les fixer avec les vis (6). Bien laisser sécher la colle!



Coller les deux baguettes (3) dans les trous du pied (1b), comme indiqué sur le dessin.



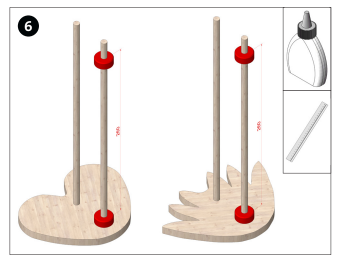
Mesurer et marquer la position des trous pour insérer les baguettes, percer deux trous de ø10 mm, à une profondeur d'env. 20 mm.



Marquer le centre des deux roues en bois (4) et percer à ce niveau-là avec le foret de ø 10mm.



Instructions 103.236 Dérouleur papier-cuisine



Enfiler une roue en bois (4) sur la baguette arrière (3) et la coller solidement au pied (1b) et à la baguette. Mesurer 260 mm à partir de la roue du bas (4) et à cette hauteur, coller la deuxième roue en bois (4) à la baguette.





Enfoncer la tête sur les deux baguettes comme indiqué sur le dessin. C'est terminé!

Remarque:

Pour installer le rouleau, retirer la tête et insérer le rouleur autour de la baguette arrière. Replacer ensuite la tête !





