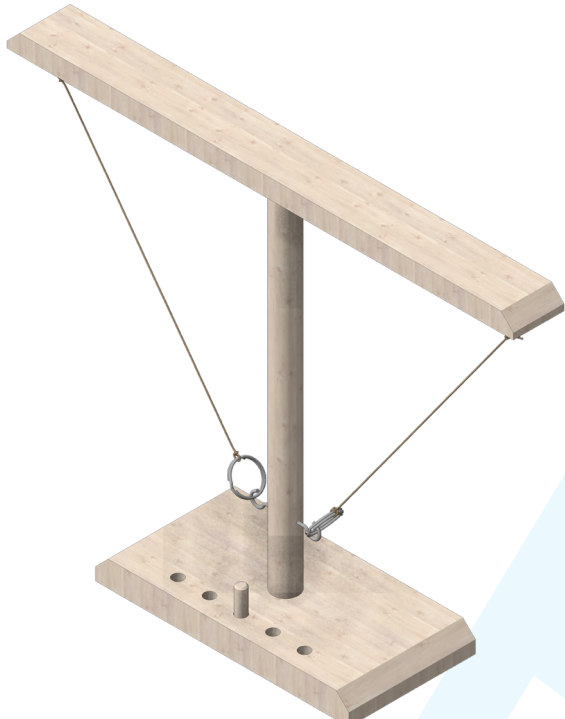


124.683

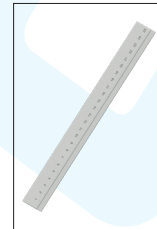
# Jeu d'habileté "Swinging Ring"



## Outils nécessaires:



Ciseaux



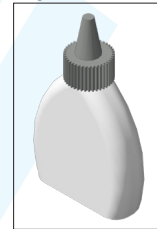
Règle



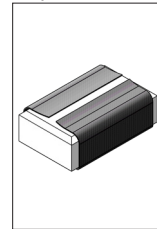
Crayon



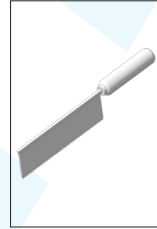
Poinçon



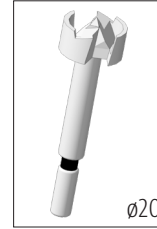
Colle à bois



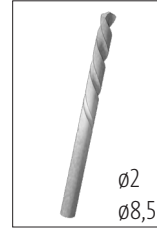
Papier-émeri



Scie à dos contrecoudée



Foret Forstner



Foret hélicoïdal



Râpe à bois



Pince plate

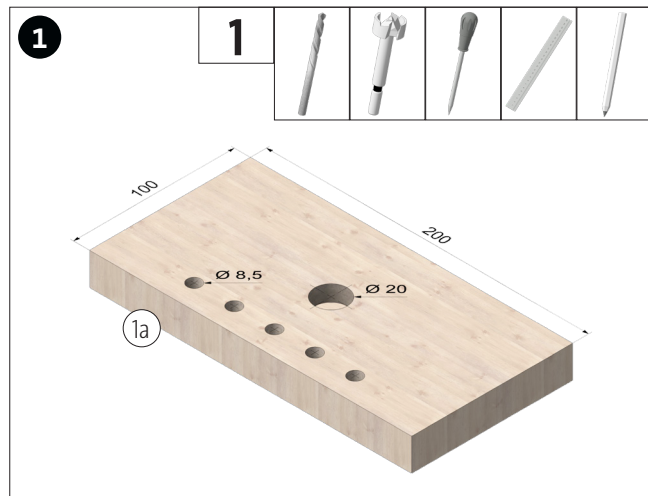
### REMARQUE:

Une fois terminés, les kits d'usine OPITEC ne sont pas des articles à caractère de jouet de type généralement commercialisé, mais des outils d'enseignement et d'apprentissage servant de support au travail pédagogique. 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!

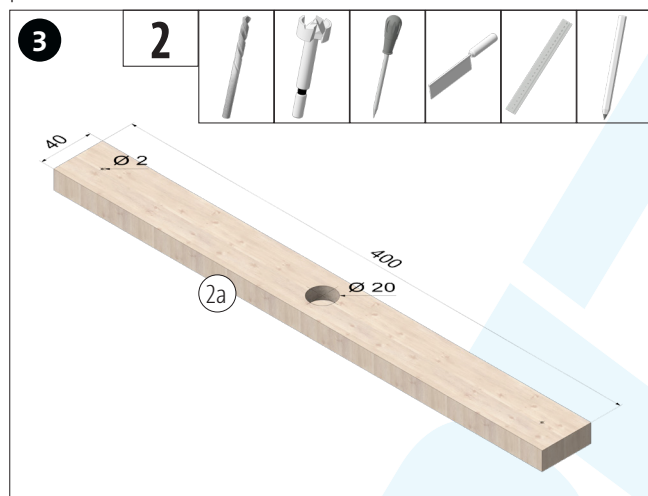
Liste de pièces	Quantité	Dimensions (mm)	Description	N° de pièce
Planche en bois	1	200x100x20		1
Latte en bois	1	500x40x15		2
Bâton rond en bois	1	ø20x300		3
Bâton rond en bois	1	ø8x50		4
Crochets à vis	4			5
Anneau porte-clés	2	ø25		6
Cordon fantaisie	1	ø1x1000		7

## Instructions de construction 124.683

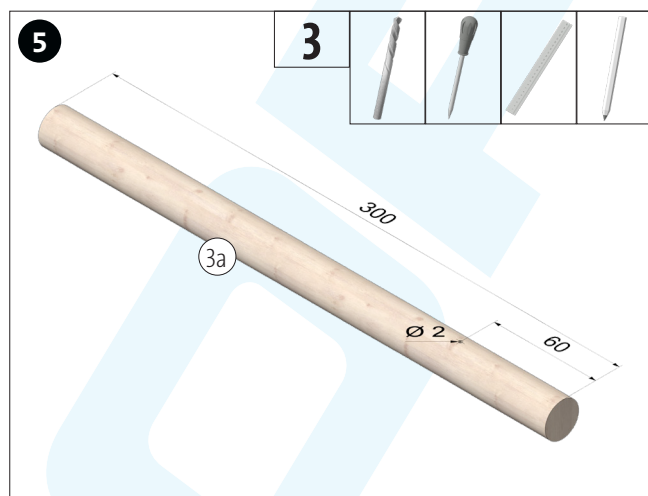
### Jeu d'habileté „Swinging Ring“



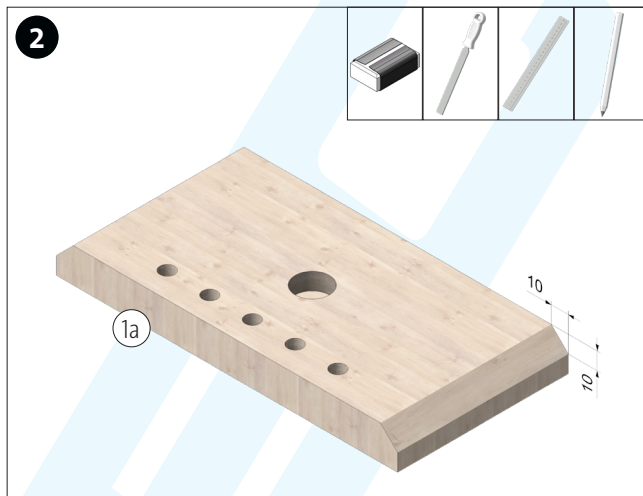
Découpez le chablon (A) et transférez-le sur la planche de bois (1). Pré-percez les trous aux points marqués et percez à environ 10 mm de profondeur.



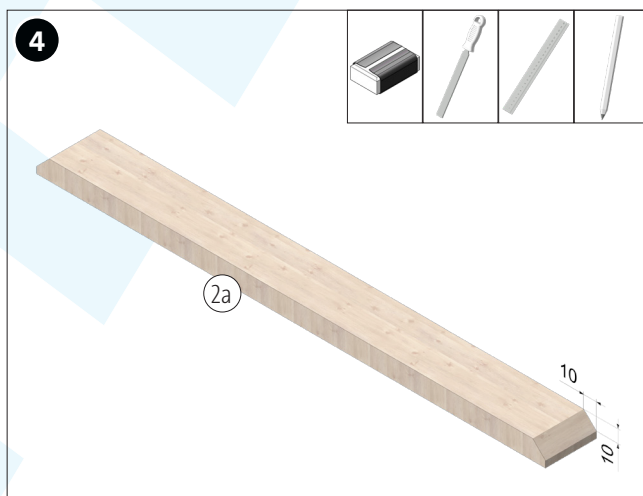
Découpez le chablon (B) et transférez-le sur la baguette en bois (2). Pré-percez les trous aux points marqués et percez à environ 10 mm de profondeur. Connectez la bande de bois à la longueur. Coupes de scie nettes.



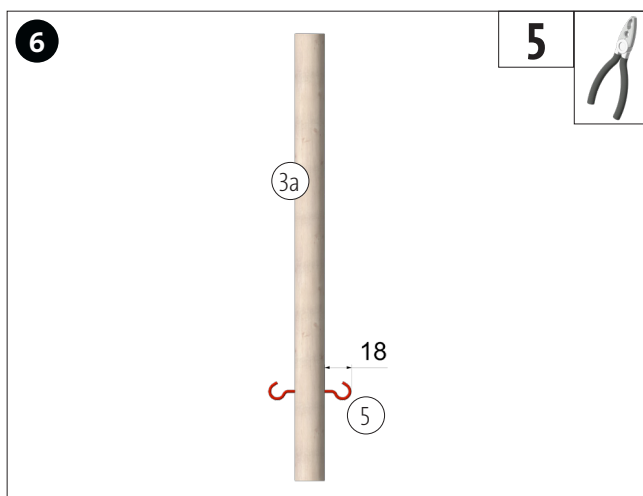
Marquez le trou comme indiqué sur la tige ronde en bois (3) et pré-percez, puis percez.



Biseautez la planche de bois (1a) sur les petits côtés.

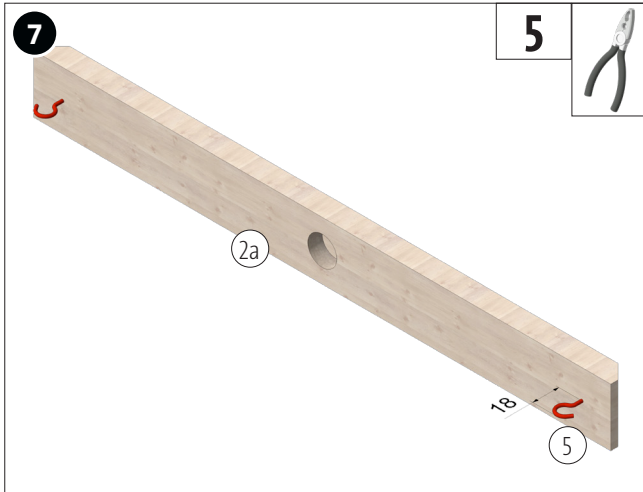


Biseautez la bande de bois (2a) sur les petits côtés.

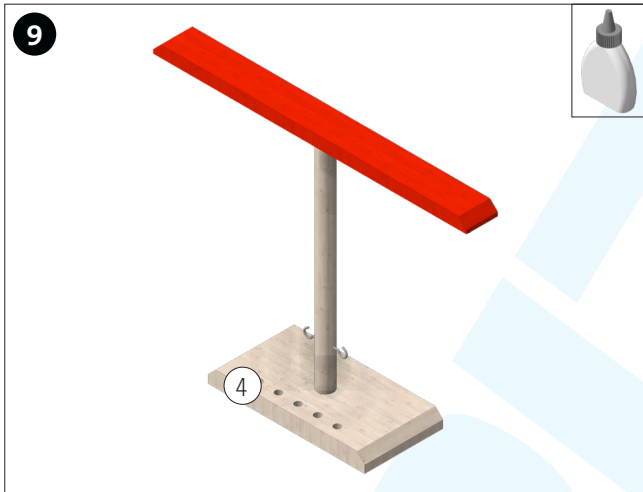


Vissez les crochets à vis (5) dans le trou des deux côtés comme illustré.

Instructions de construction 124.683  
Jeu d'habileté „Swinging Ring“

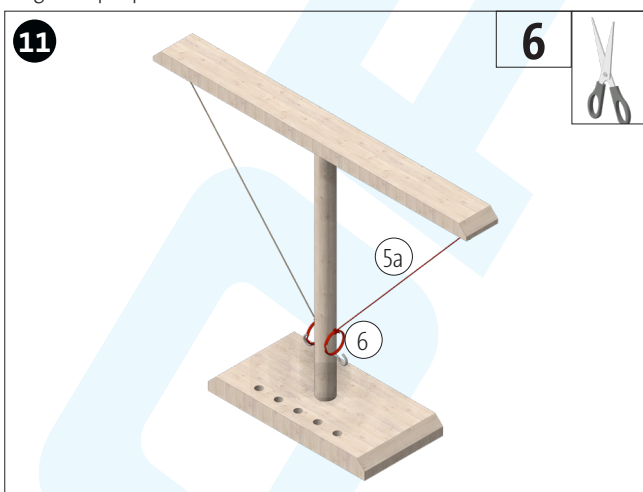


Vissez les crochets à vis (5) dans le trou des deux côtés comme illustré.

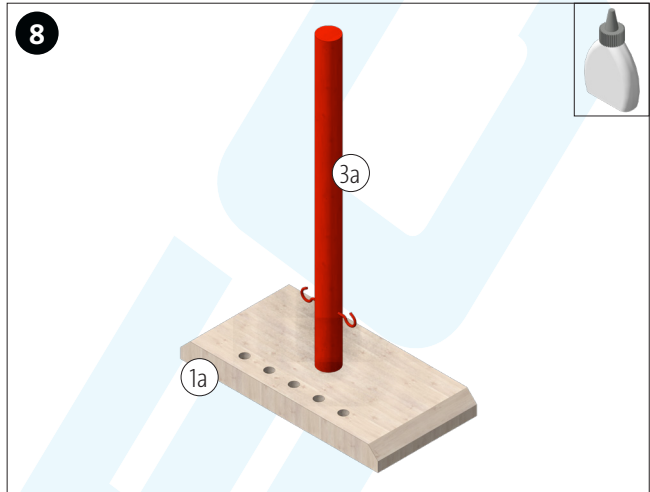


Collez la tige en bois (3a) dans la plaque de base (1a).

**AVIS:** Alignez le côté long de la bande de bois parallèlement au côté long de la plaque de base !

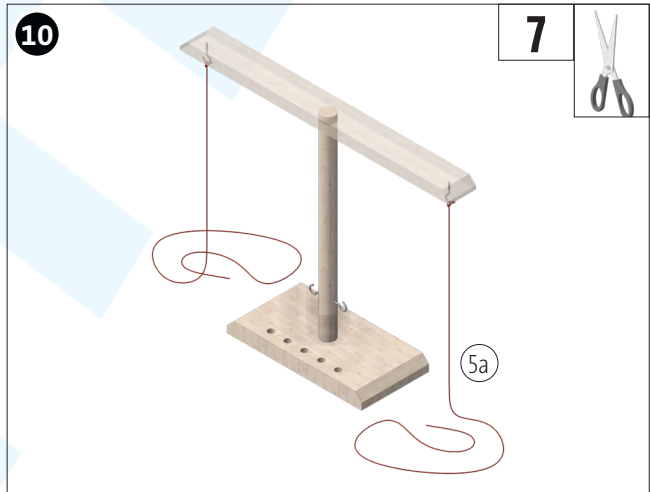


Nouez le cordon (5a) au porte-clés (6) et raccourcissez-le. Le cordon doit être tendu lorsque le porte-clés est positionné verticalement sur le crochet à vis, comme illustré, et appuyé contre la tige en bois.

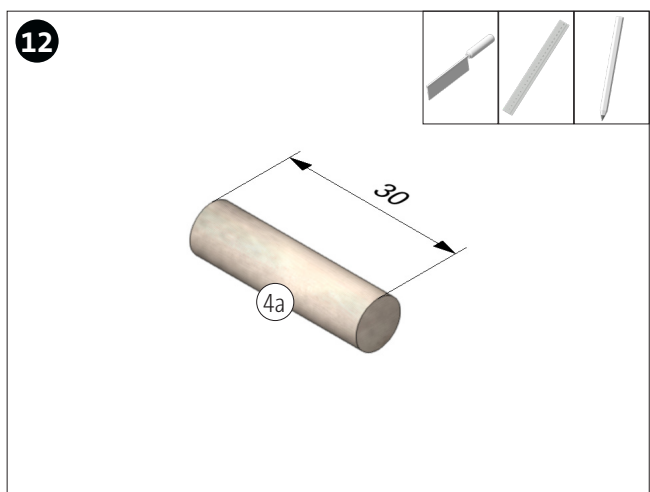


Collez la tige en bois (3a) dans la plaque de base (1a).

**AVIS:** Alignez les crochets à vis parallèlement au côté long de la plaque de base !

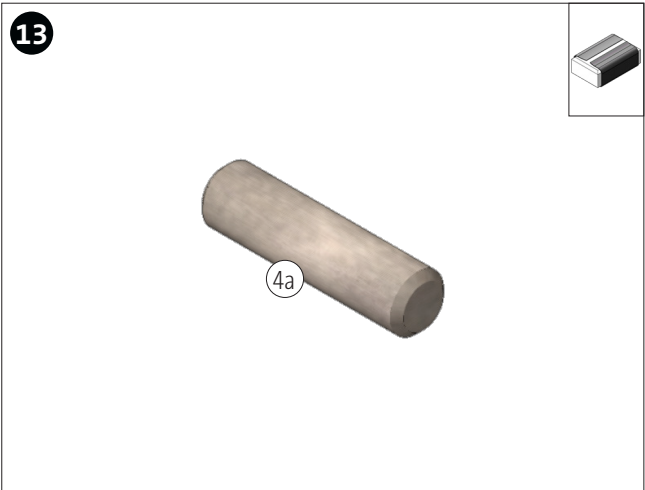


Coupez le cordon (5) en deux et attachez-le aux crochets à vis des deux côtés.



Couper la tige en bois (4) à longueur.

Instructions de construction 124.683  
Jeu d'habileté „Swinging Ring“



Chanfreinez légèrement le bâton rond en bois (4a) des deux côtés.



Insérez la tige en bois (4a) dans le trou du milieu.



**Fini !**

Le jeu peut commencer.

# Guide de jeu

## Début de jeu :

Le jeu d'habileté "Swinging Ring" est un jeu pour deux joueurs. Tout d'abord, la tige en bois est insérée dans le trou du milieu et les deux anneaux sont décrochés.

## Règles du jeu :

**En même temps**, les joueurs essaient de faire basculer l'anneau attaché à la ficelle sur le crochet.

Dès qu'un joueur a frappé l'hameçon, il peut déplacer la tige de bois d'un trou en direction de l'autre joueur.

## But du jeu :

La partie est gagnée dès qu'un joueur parvient à déplacer le bâton en bois du côté du joueur adverse. Pour ce faire, la tige de bois doit d'abord être insérée dans le dernier trou, puis "tomber" de la planche de bois avec un autre coup.

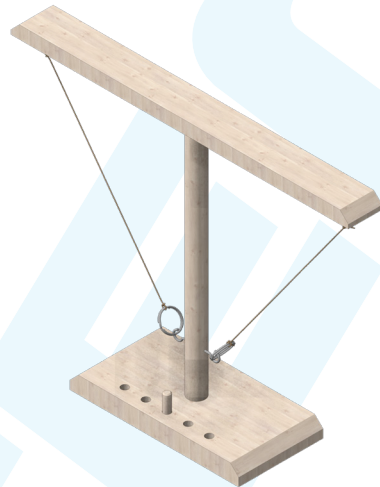


Image 1