

FICHE DE MONTAGE

\ Construction d'un coffre à jouets
en bois





\ CONSTRUCTION D'UN COFFRE À JOUETS EN BOIS

LES COMPOSANTS

Les différents composants dont vous aurez besoin pour construire votre coffre à jouets en bois :

- > Des planches de bois (pin par exemple) de 18 mm d'épaisseur
- > Des vis Rocket Bois & Agglo tête fraisée acier bichromaté empreinte étoile 4x40/22 et 5x40/22 pour l'assemblage des panneaux de bois
- > Des vis Rocket Bois & Agglo tête fraisée, acier zingué, empreinte étoile pour la mise en place des quincailleries d'ameublement
- > 2 compas à arrêt pour coffre de 300 mm (droite et gauche)
- > Visseuse
- > Papier de verre (Grain fin de 180) ou cale de ponçage,
- > Équerre
- > Mètre
- > Scie circulaire ou scie sauteuse

LES ÉTAPES CLÉS

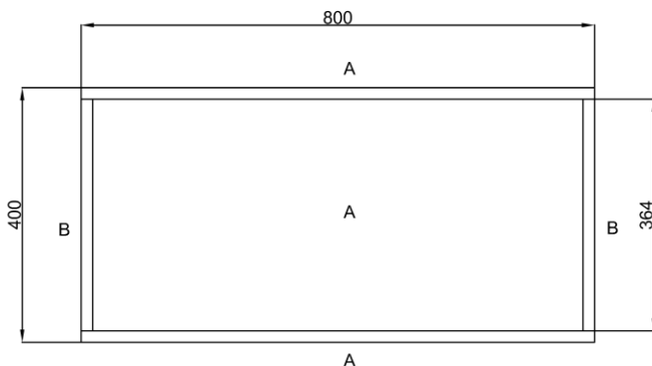
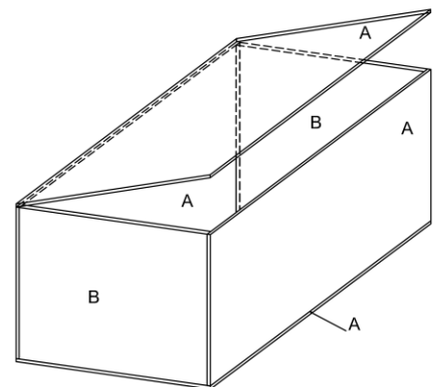
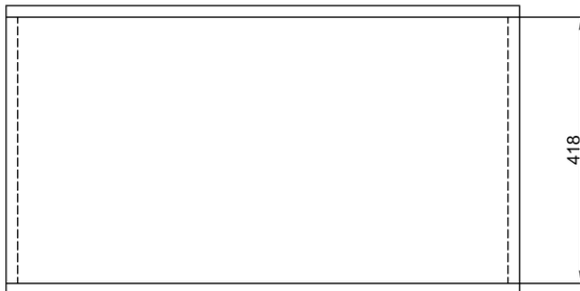
- 1 - DÉCOUPE DES PLANCHES**
- 2 - PRÉPARATION DES BOIS**
- 3 - ASSEMBLAGE DU COFFRE**
- 4 - FIXATION DU SOCLE**
- 5 - MONTAGE DES QUINCAILLERIES D'AMEUBLEMENT**

\ CONSTRUCTION D'UN COFFRE À JOUETS EN BOIS

ETAPE 1 \ DÉCOUPE DES PLANCHES

Pour un coffre suffisamment spacieux de L 800 × l 400 × h 418 mm, nous vous conseillons les dimensions suivantes :

- > 4 planches A pour la base, le couvercle, la face et l'arrière du coffre : 800 x 400 mm
- > 2 planches B pour les côtés du coffre: 364 x 400 mm



ETAPE 2 \ PRÉPARATION DES BOIS

> Vous pouvez prévoir des poignées : pour cela, tracez les contours de découpe de chaque côté du coffre (en forme de rectangle ou de cercle) puis découpez l'ouverture avec la scie-sauteuse.

\ CONSTRUCTION D'UN COFFRE À JOUETS EN BOIS

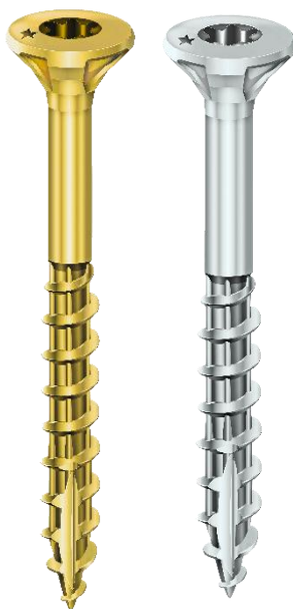
ETAPE 3 \ ASSEMBLAGE DU COFFRE

- > Commencez par fixer une planche A avec une planche B avec la vis bois et agglo ROCKET 4x40/22 empreinte étoile acier bichromaté. Vissez d'abord les coins des deux planches. La planche A vient couvrir la planche B.
- > Consolidez ensuite avec 2 vis entre chaque extrémité.
- > Fixez l'autre extrémité de la planche A à la deuxième planche B.

ETAPE 4 \ FIXATION DU SOCLE

- > Prenez l'encadrement que vous venez de construire et posez dessus la planche A. Fixez la avec de la vis Bois et Agglo Rocket 5x40/22 empreinte étoile acier bichromaté.

LES + PRODUIT ROCKET



ROCKET BOIS ET AGGLO ACIER BICHROMATÉ ET ZINGUÉ = Une technologie de pointe qui fait la différence.

Les caractéristiques de la vis ROCKET (une entaille coupante, une pointe effilée, les stries en fond de filet, un triple cône plus résistant...) et physiques (acier de qualité, traitement thermique, lubrification sèche...) en font une vis de grande qualité.

La vis ROCKET assure une performance supérieure à une vis classique en répondant efficacement aux principales attentes : l'amorce de vissage, la résistance à la rupture, l'anti-fendage et la tenue dans le temps.

\ CONSTRUCTION D'UN COFFRE À JOUETS EN BOIS

ETAPE 5 \ MONTAGE DES QUINCAILLERIES D'AMEUBLEMENT

Pour les étapes ci-dessous, fixez les quincailleries d'ameublement avec les vis à bois et aggro ROCKET acier zingué. Les dimensions de vis à utiliser dépendent de la taille des trous des produits de quincaillerie achetés.

- > Poursuivez l'assemblage en vissant les 4 roulettes sous la base du coffre.
- > Pour ouvrir et fermer votre coffre en bois, fixez des charnières métalliques sur la planche du haut, à 50 mm environ de l'angle extérieur.
- > Vissez ensuite les charnières sur le chant d'une des planches du côté du coffre.
- > Fixez ensuite les compas à arrêt afin de ne pas vous pincer les doigts si le couvercle se referme par mégarde. Commencez par mettre en place les pattes de fixation en retournant le coffre sur le couvercle et à l'intérieur du coffre. Positionnez le couvercle de façon à ce qu'il soit positionner à plat sur l'établi.