Caisses à jouets Albert

Un renard dans la chambre d'enfant? En effet, cet animal domestique est très apprécié et facile à entretenir.

Avec nos matériaux, tu peux fabriquer toi-même ces as du rangement qui seront aussi de parfaits compagnons dans la chambre d'enfant.



Caisse à jouets Albert



PRODUITS BUILDIFY

1 x caisse à fruits BUILDIFY moyenne 280x330x440 mm

AUTRE MATÉRIEL

- 1 x baguette rectangulaire 20x40x900 mm
 - 1 x **bois équarri 24x44x2500 mm épicéa raboté** Découpe:
 - 4 x 24x44x400 mm



Découpe:

1 x 18x300x400 mm



av. empreinte étoile 4,5x20 mm

8 x vis universelles à tête fraisée

av. empreinte étoile 4,5x30 mm

6 x vis universelles à tête fraisée

av. empreinte étoile 4,5x35 mm

1 x marqueur permanent Edding noir

OUTILS



PEINTURE

Peinture pour sous-couche HORNBACH

1 x teinte "blanc" - 750 ml

Laque acrylique PU mate satinée HORNBACH

1 x teinte «orange indesit» – 375 ml 1 x teinte «blanc pur RAL 9010» – 125 ml

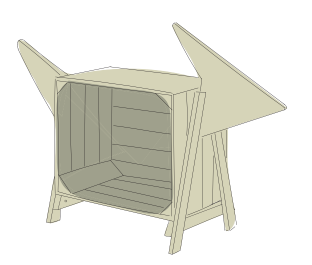
Remarques:

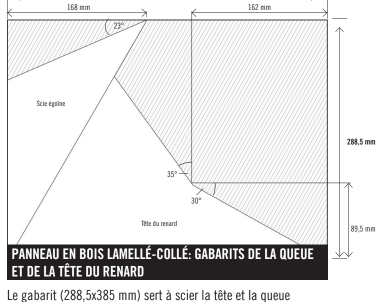
Spécialement pour les teintes claires, il est conseillé d'effectuer deux applications de sous-couche HORNBACH. Cela évite aux composants du bois de passer à travers et prévient ainsi les tâches brunâtres inesthétiques. Pour tous les produits, respecter les instructions du fabricant concernant la mise en œuvre et les temps de séchage. Pour les jouets pour enfants, utiliser des peintures adaptées.

SÉCURITÉ

Veuillez vous reporter aux consignes de sécurité de page 9.

<u>Instruction en 17 étapes</u>





385 mm

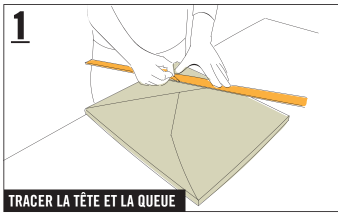
COLLOW

BEAT

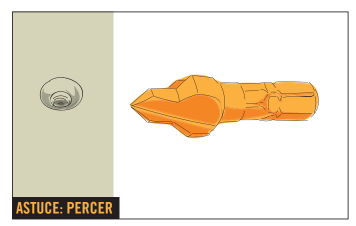
du renard. Les gabarits peuvent être téléchargés sous: www.hornbach.ch/buildify_meubles



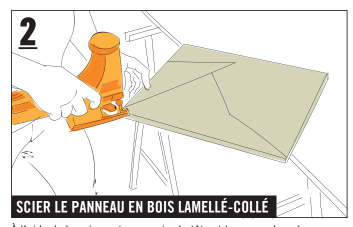
Commencez par stabiliser la caisse: pré-percez la caisse puis fixez chaque extrémité de baguette sur le bois en triangle à l'aide d'une vis (4,5x20 mm) à env. 25 mm du bord de la caisse.



Reportez les gabarits sur un panneau de bois lamellé-collé de dimension 300x400 mm et tracez la tête et la queue du renard.



Pour percer, il est conseillé d'utiliser une fraise à percer. Celle-ci permet d'effectuer un trou de perçage conique dans lequel les vis pourront ensuite être parfaitement enfoncées. Ainsi, la tête de vis ne dépasse pas et tu évites les fissures dans le bois!

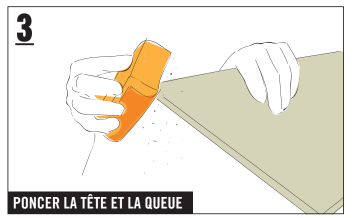


À l'aide de la scie sauteuse, sciez la tête et la queue dans le panneau de bois lamellé-collé. Découpez les angles pointus de la queue, l'oreille et le museau avec la scie à main à 1 cm ...

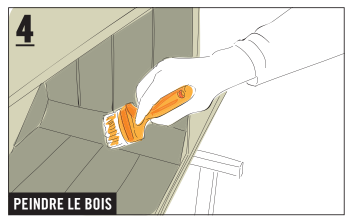
Caisse à jouets Albert







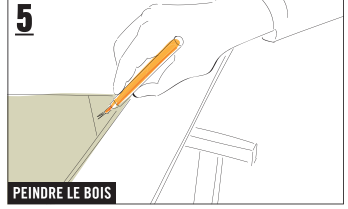
... poncez ensuite les bords du panneau de bois lamellé-collé pour les arrondir car les bords arrondis protègent des risques de blessure.



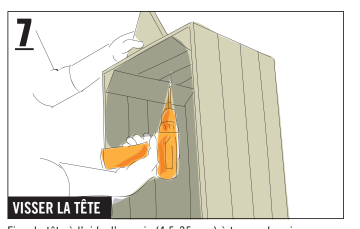
Veuillez vous référer aux instructions concernant le pré-traitement du bois sous la rubrique «Peinture». Appliquez ensuite deux couches d'orange indesit sur la tête, la queue, les bois équarris et la baguette rectangulaire (avec le rouleau à peinture) ainsi que l'intérieur et l'extérieur de la caisse (avec le pinceau).



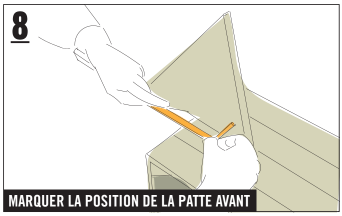
Placez la tête au milieu sur le côté court de la caisse.



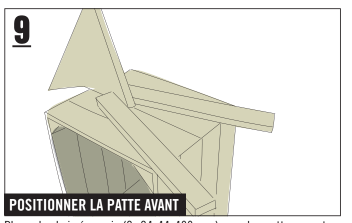
Dessinez ensuite le museau avec un marqueur noir et peignez les pattes, la pointe de la queue et l'oreille en deux couches de peinture «blanc pur RAL 9010».



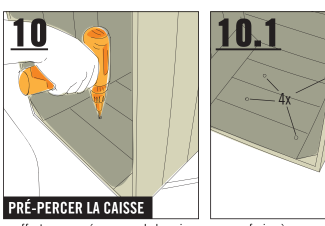
Fixez la tête à l'aide d'une vis (4,5x35 mm) à travers la rainure située au milieu de la caisse et fixez-la au milieu du panneau en bois lamellé-collé (sans pré-perçage, voir aussi étape 12).



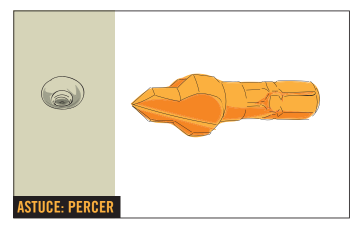
Marquez ensuite la position des deux bois équarris à gauche et à droite de la tête, à env. 70 mm du bord de la caisse.



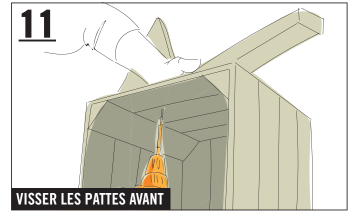
Placez les bois équarris (2x 24x44x400 mm) pour les pattes avant, en butée contre l'angle de la caisse. Marquez les trous de perçage depuis l'intérieur (voir illustration 10.1) et ...



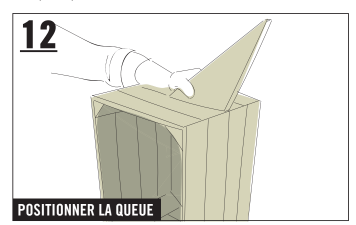
... effectuez un pré-perçage de la caisse avec une fraise à percer.



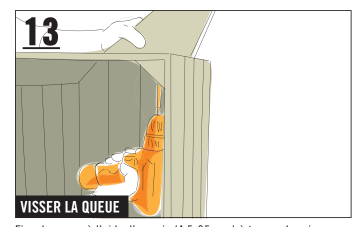
Pour percer, il est conseillé d'utiliser une fraise à percer. Celle-ci permet d'effectuer un trou de perçage conique dans lequel les vis pourront ensuite être parfaitement enfoncées. Ainsi, la tête de vis ne dépasse pas et tu évites les fissures dans le bois!



Vissez les pattes avant sur les trous pré-percés (4,5x30 mm).



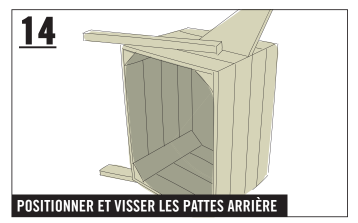
Placez la queue au milieu sur le côté court de la caisse.



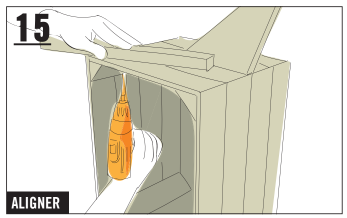
Fixez la queue à l'aide d'une vis (4,5x35 mm) à travers la rainure située au milieu de la caisse et fixez-la au milieu du panneau en bois lamellé-collé (sans pré-perçage).

Caisse à jouets Albert

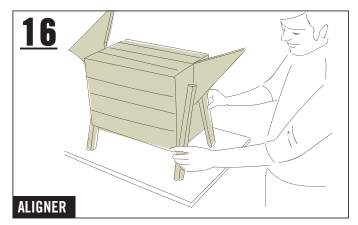




Pour la fixation des pattes arrière, répétez les étapes 8 à 11.



Si le renard n'est pas droit, enlevez une patte ...

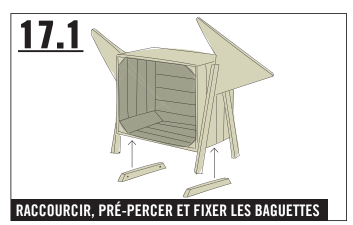


... alignez le renard et vissez à nouveau la patte.

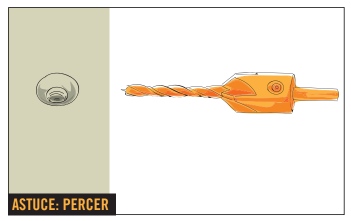
Reliez

Reliez les deux pattes avant et arrière pour plus de stabilité: sciez la baguette rectangulaire (20x40x900 mm) en deux morceaux. Tenez chacun des morceaux contre une patte avant et une patte arrière et marquez deux repères de sciage sur les deux baguettes (en fonction de l'inclinaison des pattes). Sciez les deux baguettes le long des marquages. Pré-percez ensuite les baguettes et fixez sur l'intérieur des pattes à l'aide de deux vis (4,5x35 mm). Peignez les intersections en «orange indesit».

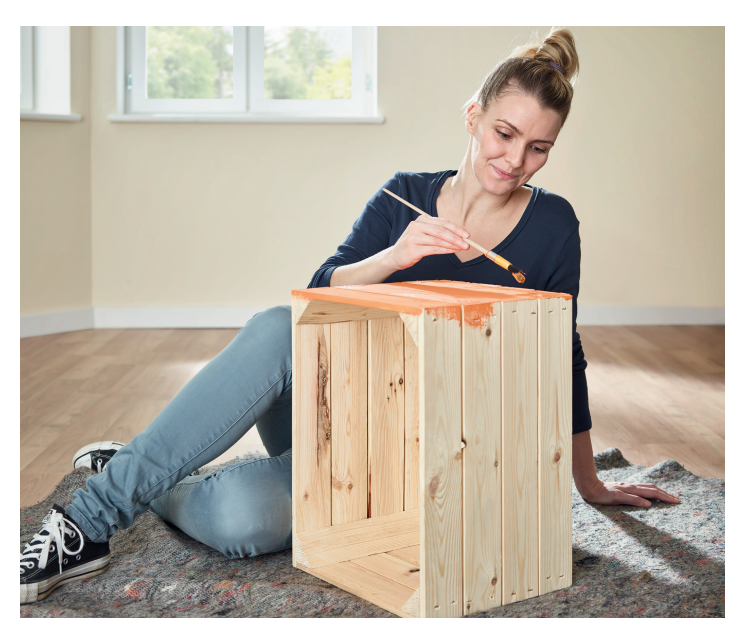
RACCOURCIR, PRÉ-PERCER ET FIXER LES BAGUETTES



Voir description étape 17.



Pour percer, il est conseillé d'effectuer un pré-perçage avec un foret d'amorçage. Celui-ci permet d'effectuer un trou de perçage conique dans lequel les vis pourront ensuite être parfaitement enfoncées. Ainsi, la tête de vis ne dépasse pas et tu évites les fissures dans le bois!





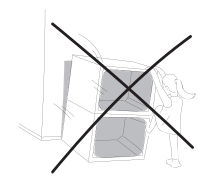
Consignes de sécurité





Important! Merci de lire attentivement ces informations.

Les instructions suivantes ont été réalisées avec le plus grand soin mais elles ne représentent qu'une possibilité de réalisation. Il est donc important d'évaluer de façon réaliste ses propres capacités et en cas de doute de demander impérativement conseil auprès d'un spécialiste. HORNBACH ne saurait être tenu pour responsable en cas de mauvaise utilisation des matériaux ou des outils ainsi qu'en cas de montage inapproprié ou incorrect.



Exemple illustré

- 1. Les meubles ne doivent pas être utilisés pour grimper ni pour faire de la gymnastique. Ne pas utiliser les caisses à jouets pour s'asseoir. Afin d'éviter les chutes, faire prendre conscience du risque, en particulier aux enfants.
- 2. Lors de toutes les étapes de travail, porter un équipement de protection approprié.
- 3. Avant d'utiliser les éléments, poncer les surfaces brutes de sciage pour éviter les blessures (par ex. échardes).



4. Si un meuble est construit pour une chambre d'enfant, utiliser une peinture adaptée aux jouets pour enfants. Celles-ci sont marquées du logo représenté (voir à gauche).