

**TU
PEUX LE
FAIRE!**
AVEC  **PARKSIDE**

Instructions de construction étape par étape.

Table basse.



CONSEIL:

Regarde notre
tutoriel!



Nous avons pensé à tout, pour que tu n'aies à penser à rien. Suis simplement les instructions étape par étape et réalise ta nouvelle table basse. Tu peux le faire!

Matériaux.

Outils.

**Autres
matériaux.**

Sécurité.

**Instructions de
construction.**

Matériaux.

Pour construire ta table basse, utilise du chêne ou un autre bois massif ou lamellé-collé qui a été bien stocké.

Ta check-list

Coffre extérieur:

2 planches, 2000/400 mm, épaisseur: 28 mm

Découpe les planches comme suit: **2x 1412/400 mm, 2x 227/400 mm**

Coffre intérieur:

2 planches, 2000/400 mm, épaisseur: 18 mm

Découpe les planches comme suit: **2x 1448/385 mm, 2x 263/385 mm**

Autres:

Angles (profilé en L):

2 pièces de bois équarri, 1000 mm, 50/50 mm

Découpe les pièces comme suit: **4x 400 mm, 46/46 mm**

Pieds du meuble:

4 pieds de meuble, hauteur: 150 mm, Ø en bas: 26 mm, Ø en haut: 50 mm

Ou si tu veux faire le tournage toi-même: **2 pièces de bois équarri, 500 mm, 50/50 mm**

Outils.

Comment transformer ton tas de planches en une table basse?
Avec ces outils performants de Parkside:



Scie circulaire de table



Scie à onglet radiale multifonction



Tour à bois

Scie circulaire à main

Ponceuse multifonction

Ponceuse excentrique

Visseuse sans fil

Aspirateur eau et poussière

Autres matériaux.

Le bois: c'est bon! Les outils: c'est bon! Si tu as également les éléments suivants à portée de main, tu peux commencer:



Embouts



Colle à bois



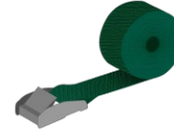
Huile de bois, cire à bois ou vernis



Vis: 16 pièces 4 x 40



Forets: 3 mm



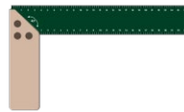
Sangle de serrage (au moins 4,5 m de long)



Serre-joins (au moins 12 pièces), y compris des longs (capacité de serrage ouverte d'au moins 40 cm!)



Fraise à tête conique



Équerre de menuisier



Crayon à papier



Calculatrice



Ruban adhésif



Papier abrasif: Papier abrasif, grains 120, 180, 240, y compris pour les ponceuses excentrique et multifonction

Sécurité.

Attention!

Scier, forer, poncer, c'est amusant. Se blesser, cela l'est moins. Veille donc à te protéger suffisamment!



Lunettes de protection



Casque antibruit



Gants



Chaussures de sécurité



Masque de protection anti-poussière



Avant toute utilisation, lis obligatoirement les instructions d'utilisation. Elles font partie intégrante des produits. et contiennent des informations importantes concernant la sécurité, l'utilisation et l'élimination de ceux-ci. Avant d'utiliser l'ensemble des produits, familiarise-toi avec toutes les informations concernant leur utilisation, les avertissements et la sécurité. Utilise ces produits uniquement comme cela est décrit et pour l'usage prévu.

Notre conseil:

Lis, au préalable, toutes les étapes jusqu'à la fin. Tu as tout ce qu'il te faut à portée de main et tu as tout compris? Alors, c'est parti. Tu peux le faire!



1. Préparation.

Marquer les planches:

Marque tous les éléments de construction sur les planches. Pense bien aux coupes d'onglets à 45°. Elles allongent les éléments de construction à chaque extrémité de l'épaisseur de la planche.



Scier les planches:

Scie les planches. Pour cela, utilise une scie circulaire de table ou à main. Si tu utilises une scie circulaire à main, sers-toi d'une baguette de bois droite comme guide et fixe-la avec deux serre-joints.



Réaliser les coupes d'onglets:

Règle l'angle de ta scie circulaire à main sur 45°.

Important:

- Avant de régler l'onglet de ta scie circulaire à main, débranche toujours le câble d'alimentation.
- Pour éviter que de la poussière ne se forme, utilise l'aspirateur eau et poussière.
- Ne ponce pas les arêtes de coupe, car elles ne seront pas nettes après le collage.



Raccourcir les pièces de bois équerri:

Scie les pièces de bois équerri pour les pieds et les profilés en L à la bonne longueur à l'aide de la scie à onglet radiale multifonction.



Découper les baguettes de profilés en L pour les côtés:

Aux deux extrémités de la pièce de bois équerri, marque deux lignes au même angle à 18 mm de distance l'une de l'autre. Maintenant, scie le bois sur 18 mm de profondeur à l'aide de la scie circulaire de table. Tu obtiens une baguette parfaite.



Conseil: scie sur le côté de la partie que tu jetteras par la suite!

2.

Pieds du meuble.



Pieds de table:

Tu peux acheter des pieds tout prêts ou les réaliser toi-même. Dans les deux cas, tu dois percer un trou sur le haut pour y insérer la cheville de bois. Tu fixeras ainsi ensuite le pied à la table.

Conseil: dans une chute de bois, scie un morceau en forme de demi-lune. Il doit être de la taille de l'extrémité supérieure du pied. Tu pourras ainsi bloquer les pieds de meuble ronds dans ta perceuse à colonne. Place ensuite le foret exactement au milieu du pied.



3. Coffre intérieur.

Lisser la surface:

Avant le montage, ponce toutes les planches sur la partie qui sera ensuite visible à l'aide d'une ponceuse excentrique ou vibrante et d'un papier abrasif, grain 180. La machine doit toujours être bien à plat et travailler dans le sens des veines du bois.

Conseil: raccorde ton aspirateur eau et poussière à ta ponceuse et porte un masque de protection anti-poussière.



Assembler facilement la table:

Pour coller les planches, tu as besoin de beaucoup de place. Prends simplement deux pièces de bois équarri de 3 m de long que tu fixes sur deux tréteaux pour former un établi.



Astuce utile pour l'assemblage:

Pour coller le coffre intérieur, utilise du ruban adhésif avec lequel tu assembles les pièces du coffre à chaque extrémité sur la partie extérieure. Quatre bandes dans le sens de la longueur, une bande dans le sens de la largeur. Les différentes planches tiennent maintenant sans joints.

Conseil: demande à une personne de t'aider pour retourner les planches assemblées.



Collage:

Si ta table basse est en bois massif, applique la colle sur les deux faces. S'il s'agit de bois tendre, applique-la sur une seule face.

Une fine couche de colle sur le tiers inférieur des jointures en V suffit.

Conseil: avant d'appliquer la colle, essuie les surfaces à encoller avec un chiffon. Applique rapidement la colle, car elle commence à agir après 5-10 min.



Coffre intérieur:

Lorsque toutes les surfaces sont encollées, dispose les extrémités des planches les unes contre les autres de manière à former des angles de 90° et à obtenir un coffre. Fixe également le dernier angle avec deux bandes de ruban adhésif. Puis, stabilise davantage chaque angle avec quatre vis.

Conseils: perce les trous des vis obligatoirement au préalable et chanfreine-les pour les têtes de vis. Si la colle déborde un peu, essuie-la immédiatement avec un chiffon humide.



4. Assemblage final.



Coffre extérieur:

À présent, colle les planches du coffre extérieur à celles du coffre intérieur. Le coffre extérieur dépasse le coffre intérieur de 2 cm. **Dans l'ordre:** commence par un côté long. Puis, continue avec deux baguettes de profilés en L. Retourne les coffres et colle les baguettes de profilés en L restantes ainsi que les deux planches longues à la structure intérieure. Enfin, colle les deux petites planches latérales au coffre intérieur. **Voici comment procéder pour coller:** applique une fine couche de colle à environ 2 cm du bord des surfaces. Applique ensuite une ligne de colle en zigzag sur la surface.

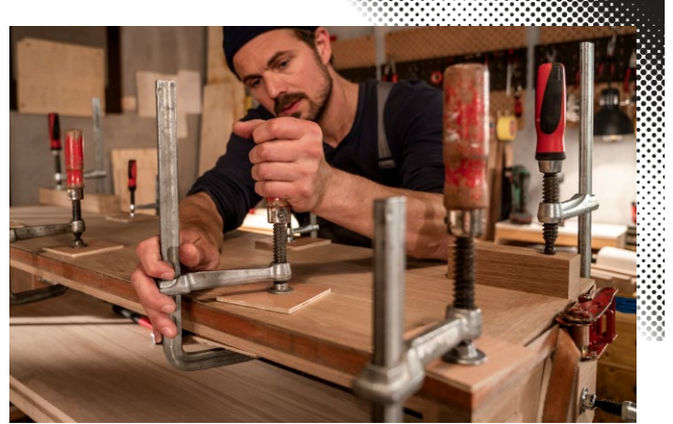
Conseil: dépêche-toi, car au bout de 10 min, toutes les pièces doivent être au bon endroit! Tu peux corriger les petites imprécisions avec un morceau de bois et des petits coups de marteau en faisant attention.



Former les coffres:

Maintiens les parties encollées bien en place jusqu'à ce que la colle soit sèche à l'aide d'une sangle de serrage. Utilise également des serre-joints pour presser les coffres intérieur et extérieur l'un contre l'autre.

Conseil: place des morceaux de bois entre les serre-joints et le meuble pour en protéger la surface. Resserre alors bien les serre-joints. La pression s'applique progressivement. Une fois la colle sèche (voir les informations du fabricant), retire la sangle et les serre-joints.



5. Derniers détails.

Scier la rainure:

Prends ta scie circulaire à main et règle l'angle sur 45°. Installe la butée parallèle. Scie une rainure de 2 mm de profondeur dans la jointure collée des baguettes de profilé en L.

Conseil: pose la structure sur un support bas pour mieux manier la scie.



Monter les pieds du meuble:

Applique un peu de colle aux deux extrémités des chevilles de bois. Enfonce-les dans les trous des pieds. Puis, enfonce les pieds dans la structure. Aucune jointure ne doit être visible.

Conseil: ne bouge pas les pieds de la table le temps que la colle sèche.



**TU
PEUX LE
FAIRE!**
AVEC 

Poncer la surface:

Passes ta ponceuse (vibrante ou excentrique) avec un papier abrasif, grain 180, sur la surface du meuble dans le sens des veines du bois. Si tu le souhaites, ajoute une touche finale en passant ensuite un papier abrasif, grain 240. Les arêtes des planches sont plus faciles à poncer à la main.

Conseil: l'aspirateur eau et poussière et le masque de protection anti-poussière te protègent de la poussière nocive qui se forme pendant le ponçage.



Finitions:

Enfile des gants en caoutchouc et applique une bonne couche d'huile de bois. Étale-la sur la surface à l'aide d'un pinceau ou d'un chiffon. Puis, laisse-la pénétrer dans le bois selon les instructions du fabricant. Retire l'huile restée en surface à l'aide d'un chiffon qui ne peluche pas.

Conseil: dispose ensuite ton chiffon imbibé d'huile dans une boîte hermétique ou dans un seau d'eau, car le chiffon-peut s'enflammer.



**TU
L'AS
FAIT!**

AVEC  **PARKSIDE**



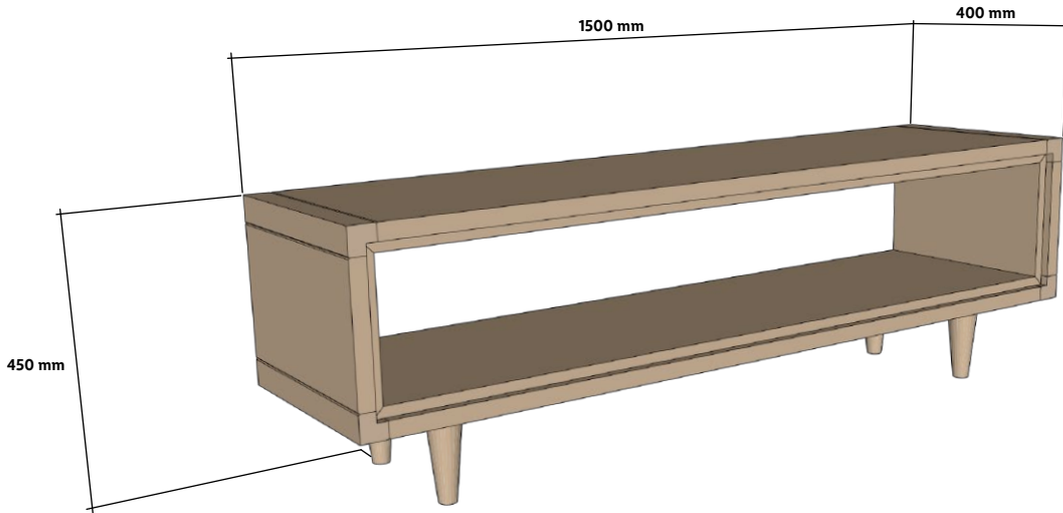
C'EST PRÊT. TU L'AS FAIT!

Chapeau bas! Ta table basse est un véritable chef-d'œuvre!

Il ne te reste plus qu'une seule étape à accomplir: range ton coin atelier et nettoie soigneusement tes outils. Ainsi, ils seront en parfait état de fonctionnement lors de ton prochain projet. Et maintenant, tu n'as plus qu'à mettre du pop-corn au micro-ondes et à te détendre!

Plus de trucs et astuces
sur nos chaînes.





1. Préparation.

Découpe: 2x 1412/400 mm

Découpe: 2x 227/400 mm

Réaliser des coupes d'onglets à 45° sur les planches de 18 mm pour la structure intérieure

2 planches 2000/400 mm épaisseur 28 mm

2 planches 2000/400 mm épaisseur 18 mm

Découpe: 2x 1448/385 mm

Découpe: 2x 263/385 mm

Pièces de bois équerri 50/50 mm: 2x 1000 mm 2x 500 mm

Découpe des angles de la structure: 4x 400 mm, 46/46 mm

Découpe des pieds du meuble: 4x 150 mm, 50/50 mm

Angles de la structure

Angles de la structure

18 mm
18 mm
28 mm

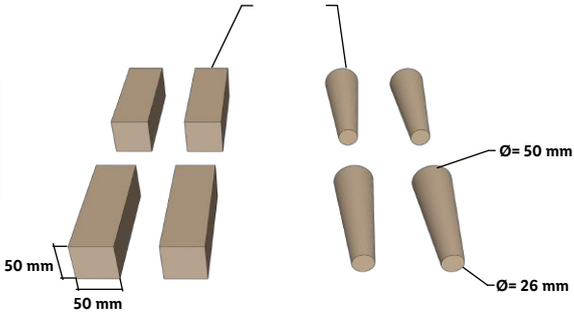
46 mm
46 mm

50 mm
50 mm

46 mm
46 mm

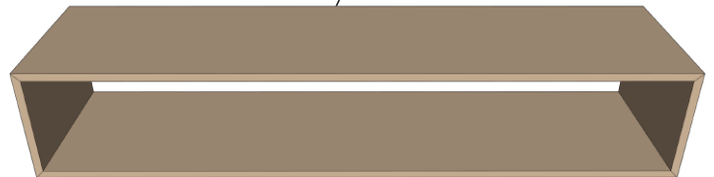
2. Pieds du meuble.

Réalisation des pieds avec un tour à bois:
4 pieds de meuble, hauteur: 150 mm,
Ø en bas: 26 mm, Ø en haut: 50 mm



3. Coffre intérieur.

Maintenir la structure intérieure à l'aide de ruban adhésif



4. Assemblage final.

Coller les planches du bas et les profilés d'angle avec la structure intérieure. Veiller à ce que les angles ne «glissent» pas

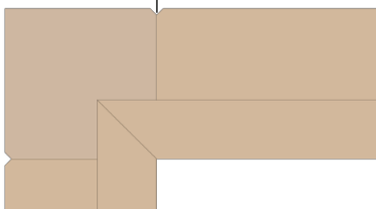


Encoller les parties restantes



5. Derniers détails.

Scier une rainure d'env. 2 mm de profondeur à 45°



Scier toutes les transitions entre les planches extérieures et les profilés d'angles à 45° sur 2 mm de profondeur

