

## UN TABOURET VINTAGE ET MALIN POUR UN PETIT COUP DE POUCE AU QUOTIDIEN



Quelques planches trouvées au fond du garage et une âme de bricoleur suffisent pour se lancer dans la réalisation d'un tabouret vintage utile, léger et facile à transporter. DREMEL offre une solution pratique aux petits problèmes du quotidien : atteindre les ustensiles en haut du placard, les étagères de cuisine ou ajouter un siège supplémentaire lors d'une soirée improvisée, grâce à ce joli tabouret.

À vos outils, c'est parti !



### ÉTAPE 1

Mesurer les 17 planches et tracer les lignes délimitant les coupes selon la liste de découpe en pièce jointe.

Le châssis du tabouret mesure 42 cm de hauteur et 37 cm de largeur.

### ÉTAPE 2

Une fois les mesures reportées, utiliser la scie compacte DREMEL DSM20 équipée du disque à bois DSM500 pour couper les 17 planches du tabouret.

**Astuce :** pour faciliter le travail et réaliser des coupes précises des angles (idéal pour tracer des angles à 45°), utiliser le guide de découpe DSM840 qui fait office d'équerre.

Pour plus de sûreté, fixer le DSM840 à l'aide d'un serre-joint.

Poncer ensuite les arêtes et lisser la surface au papier de verre pour des finitions optimales.

**Astuce :** pour aller plus vite, vous pouvez vous aider d'un outil multi-usage Dremel, type Dremel 3000 muni des bandes de ponçages 408 et 432 (fournies avec la machine)



### ÉTAPE 3

Assembler les différents éléments du tabouret :

- Commencer par l'assemblage de la structure avec des vis cruciformes, en premier lieu les 4 faces l'une après l'autre :

- deux fois : 2A + 1C
- deux fois : 2B + 1C

en prenant soin de fixer la verticale C à 18 mm des bords des côtés B.

Pour ce faire, il est recommandé de s'aider d'une épaisseur de planche pour tracer un repère.

- Assembler ensuite ces 4 faces pour former la structure avec des vis cruciformes.

- Fixer ensuite les lattes de l'assise du tabouret avec la colle à bois.

Étaler la colle au pinceau ou à la spatule, assembler les pièces puis laisser sécher le tout maintenu par des serre-joints.

- L'association vis + colle permet de garantir une solidité maximale à la structure du tabouret.



### ÉTAPE 4

Mettre une couche de peinture en spray sur l'ensemble des éléments qui composent le tabouret (couleur de votre choix, en fonction de vos envies).

Une fois la peinture sèche, passer une couche de vernis sur l'ensemble du tabouret.

Laisser sécher quelques heures et le tour est joué.

## LE MATÉRIEL D'UN COUP D'ŒIL



- Scie compacte DREMEL DSM20
- 1 disque bois pour le DREMEL DSM20 (fourni avec la machine) : 1 disque DSM500
- 1 guide de découpe DSM840 pour la DREMEL DSM20

#### AUTRE MATÉRIEL REQUIS :

- Environ 5,5 m de planche de sapin de 9,6 cm de large et d'une épaisseur de 1,8 cm pour les 17 éléments
- Pinceau
- Peinture en spray
- Vernis en spray
- Colle à bois
- Tournevis cruciforme
- Vernis pour bois
- Crayon à papier
- Colle en bâton
- Règle
- Vis cruciforme 3,5 x 3 mm (une vingtaine)

DIFFICULTÉ : ★★★★★