

MAKE it

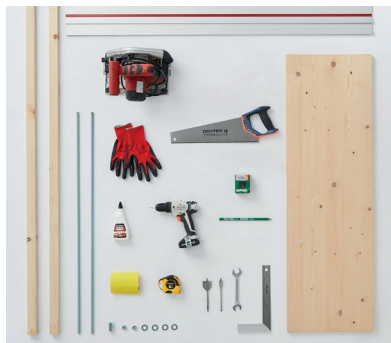
SAPIN
DE NOËL
EN BOIS



LERROY MERLIN

+ d'idées MAKE it

leroymerlin.fr



[MATÉRIEL]

- 1 tablette pin 2000 x 600 x 18 mm
- 2 lots de 6 tasseaux brut 25 x 38 mm. L 2.39 m
- 2 tiges filetées Ø14 mm. L 1m - 4 écrous indesserrables Ø14 mm - 6 rondelles Ø14 mm
- 2 manchons Ø14 mm · 1 colle bois AXTON 225 gr
- 20 vis à bois SPAX 4 x 30 mm.

Outils nécessaires :

- 1 perceuse/visseuse · 1 scie droite · 1 scie circulaire · 1 mètre · 1 équerre · 1 crayon menuisier · 1 mèche bois 16 mm · 1 mèche bois 20 mm · 1 mèche bois 35 mm · 1 clé plate de 14 mm · Papier abrasif pour finition

SAPIN DE NOËL EN BOIS



3 h.



2 pers.



Facile



env. 64€

Vous souhaitez changer du traditionnel sapin de Noël pour les fêtes de fin d'année ? Optez pour la version DIY. Facile à réaliser et original, il fera toute la différence dans votre intérieur et surprendra vos invités !



1.



2.

1. Découpez la tablette en 1 x 600 x 600 mm, 1 x 500 x 500 mm et 2 x 400 x 400 mm. Percez, à Ø35 mm au centre du panneau de 600 mm afin de placer la rondelle et l'écrou du mât. Percez, à Ø16mm au centre des panneaux de 500 et 400 mm.

2. Après encollage, assemblez les panneaux avec la tige filetée boulonnée, vissez les entre eux avec les vis 4 x 30 en terminant par le panneau du dessous 600 x 600 mm.



3.



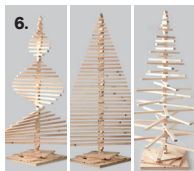
4.

3. Dans les tasseaux coupez à 20° les 36 sections suivantes : 1315-1278-1242-1205-1169-1133-1096-1060-1024-987-951-912-878-842-805-769-732-696-660-623-587-550-514-478-441-405-368-332-296-259-223-186-150-114-77-41. Pour les intercalaires coupez à 90° 40 longueurs de 60 mm. Percez au centre de tous les tasseaux à Ø16mm, les tasseaux situés au niveau des écrous et manchons seront percés à Ø20mm.

4. Enfilez d'abord 5 tasseaux de 60 mm sur la tige filetée au socle afin de former la base. Puis, dans l'ordre décroissant, posez alternativement une longueur et un intercalaire.



5.



6.

5. Raccordez les 2 tiges filetées à l'aide d'un manchon de 14 mm.

6. En haut, bloquez l'ensemble des tasseaux à l'aide d'une rondelle et d'un écrou de 14 mm. Donnez la forme souhaitée au sapin en pivotant les tasseaux (spirale, droit, en croix).



+ d'idées MAKE it

leroymerlin.fr