



# MEUBLE POUR SCIE A RUBAN

## OPTION 2 TIROIRS et TABLETTE

### Composition du dossier :

1. Vue générale
2. Vue éclatée des pièces
3. Fiche de débit meuble
4. Vue du meuble avec tiroir
5. Fiche de débit des tiroirs

### Commentaires de BBL :

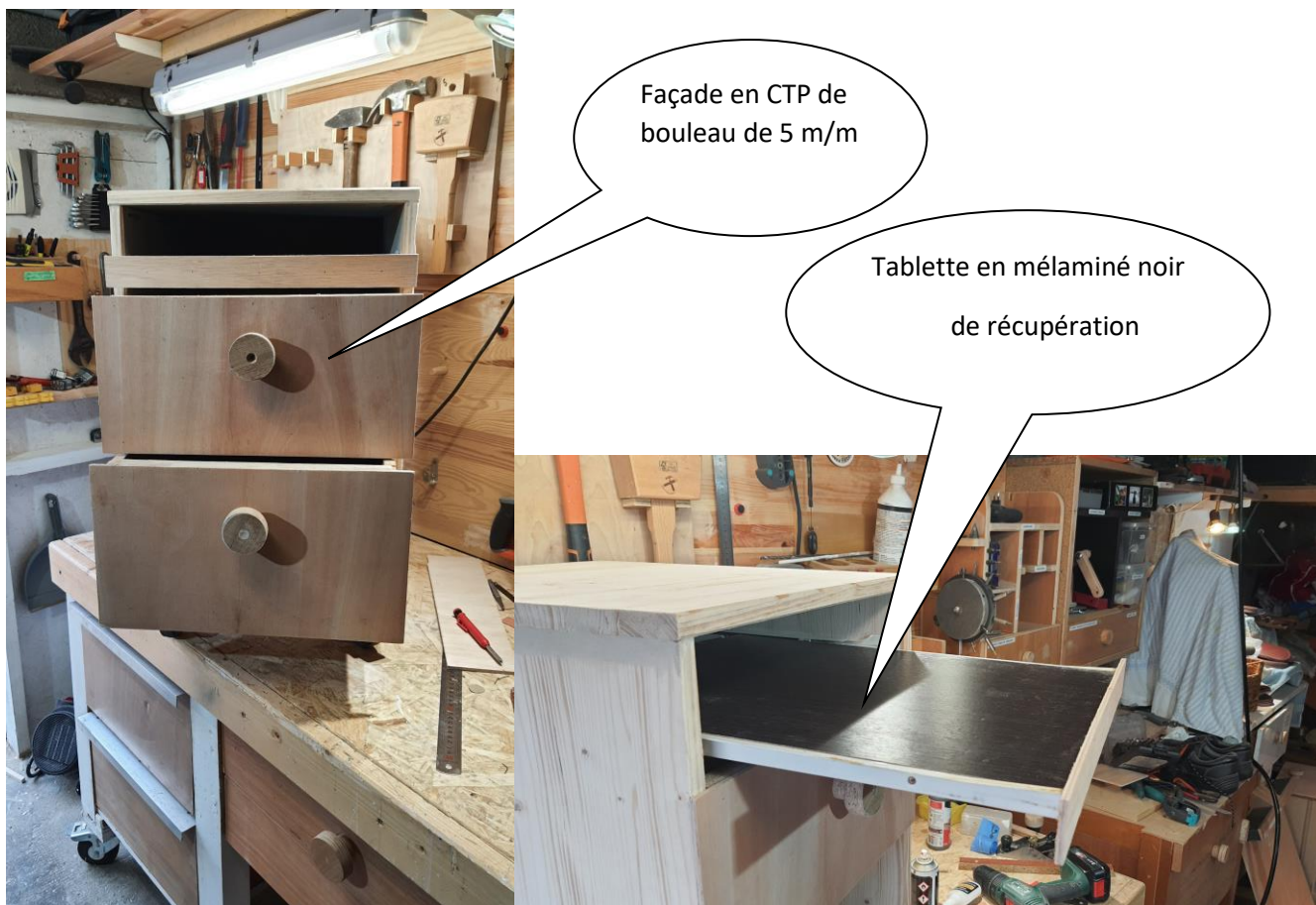
Réalisation d'un meuble sur roulettes pour la scie à ruban SCHEPPACH.

Avec roulettes Ø 100 m/m

Ce meuble a été réalisé pour accueillir la scie à ruban en tenant compte de ses caractéristiques et notamment la hauteur du plateau de travail et de la grandeur de BBL.....

### Matériaux :

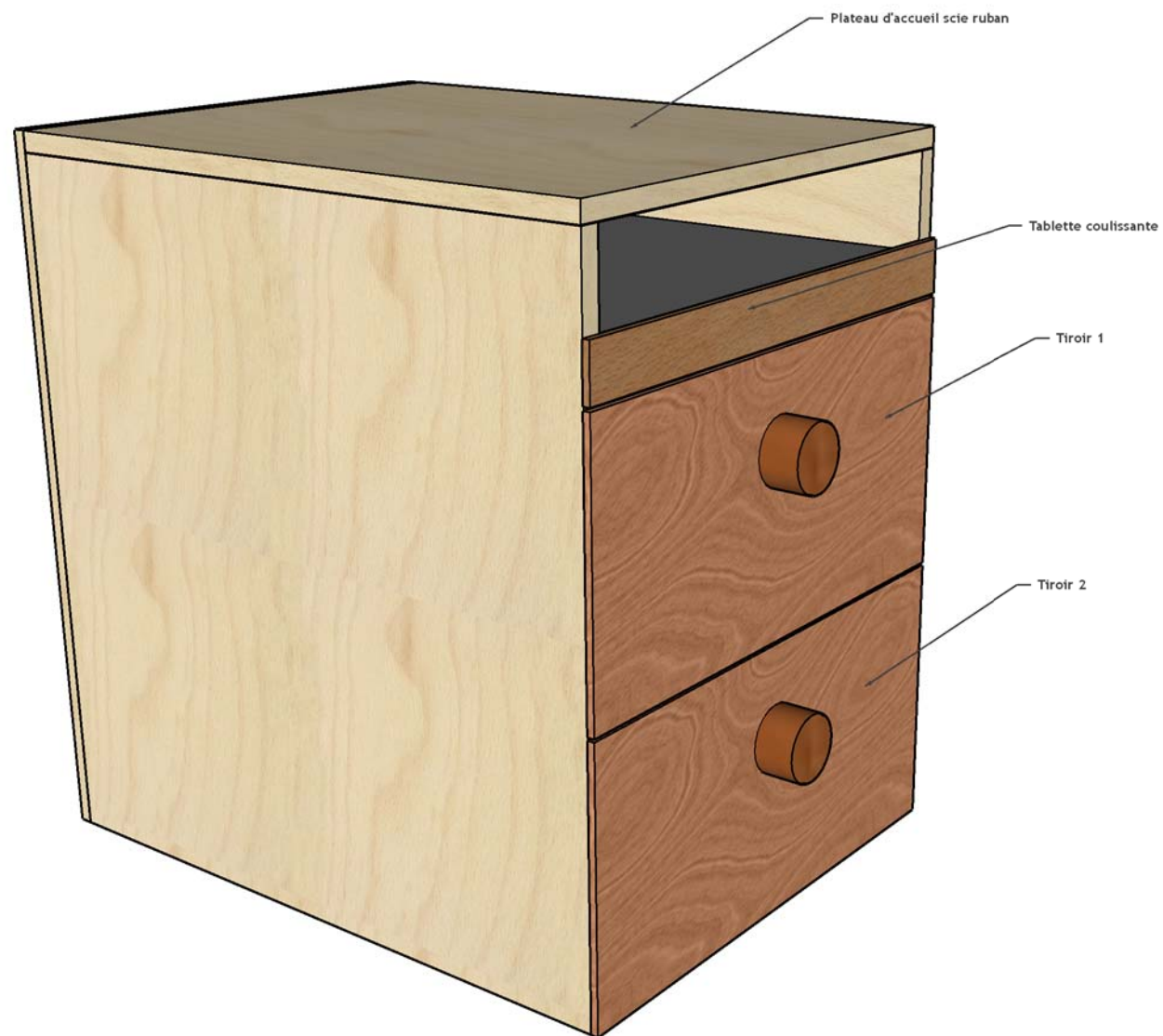
- Panneau de pin ou CTP de 15 m/m pour le caisson
- MDF de 12 m/m pour les tiroirs
- CTP bouleau 5 m/m pour les fonds de tiroirs
- Mélaminé de 18 m/m pour les façades (récupération d'un meuble de cuisine)
- Mélaminé noir pour la tablette (récupération d'un meuble de cuisine)
- Roulettes freinées de 100 m/m
- Coulisses réalisées avec un tasseau de Hêtre de 13 X 13 pour les tiroirs
- Coulisses à galets (450 m/m)

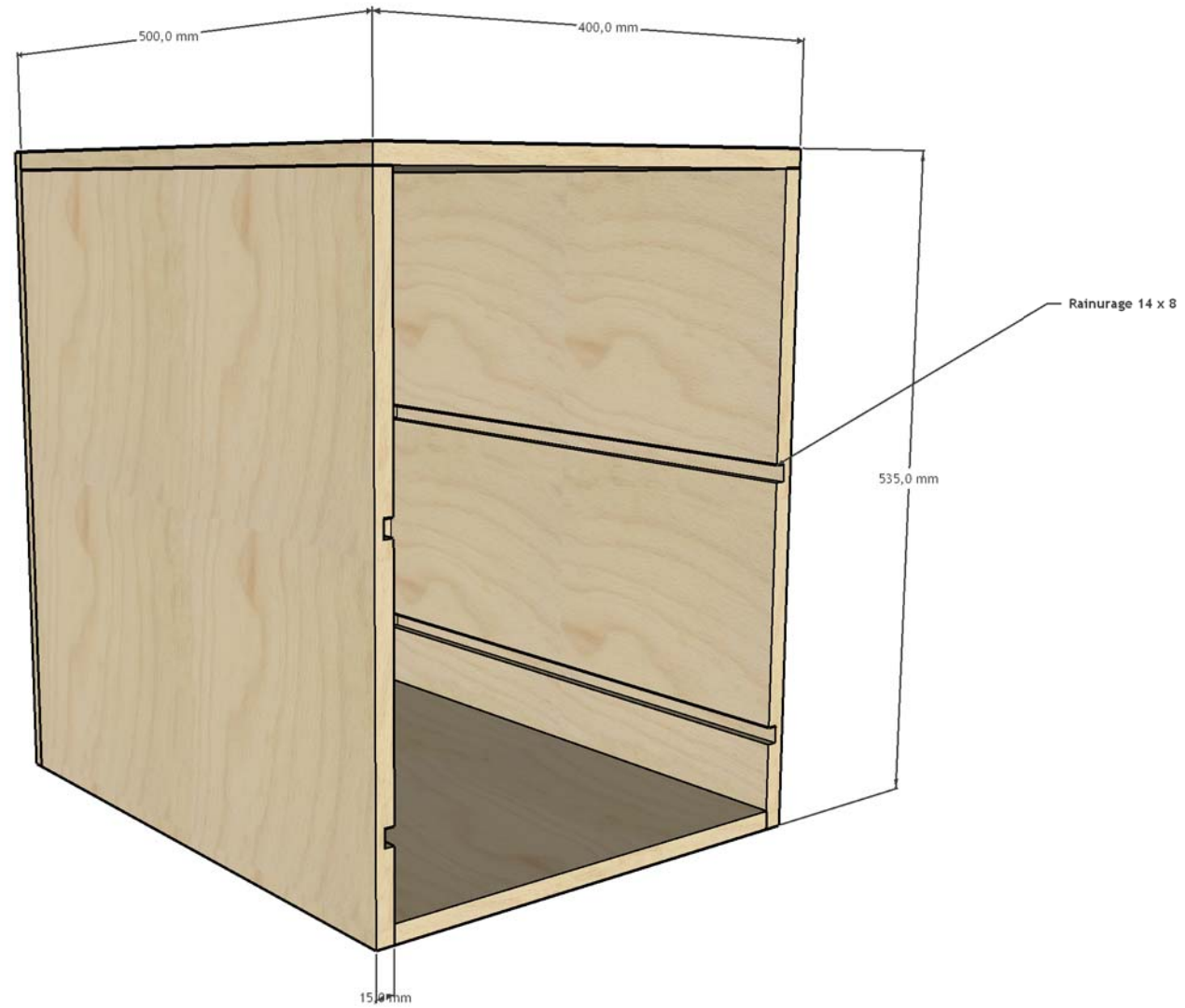


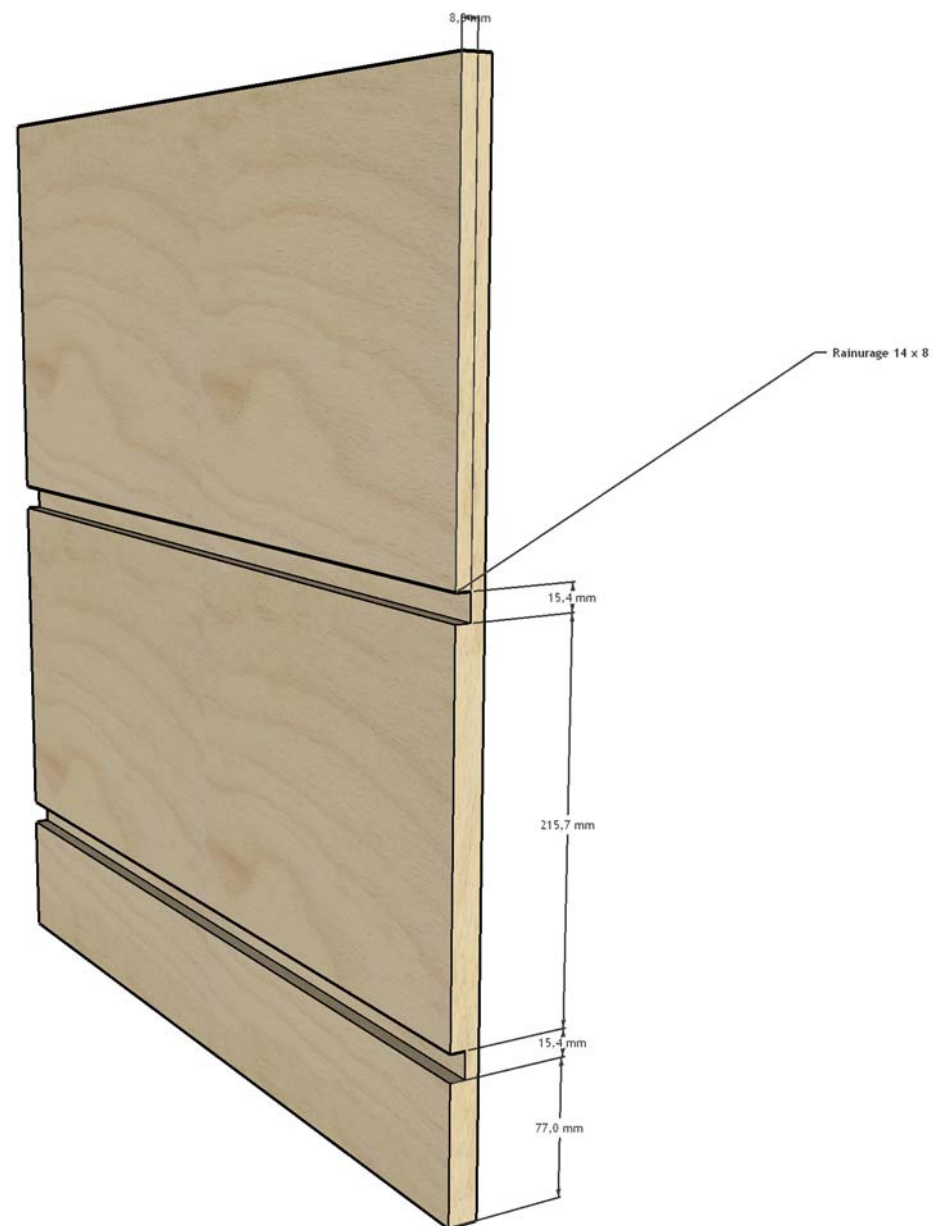
**Niveau de difficulté :** Moyen

**Temps de réalisation :** 2 journées pour BBL (sans les finitions -ponçage et vernis)

**Coût :** Environ 60.00 €







## Meuble scie-ruban - Caisson.skp

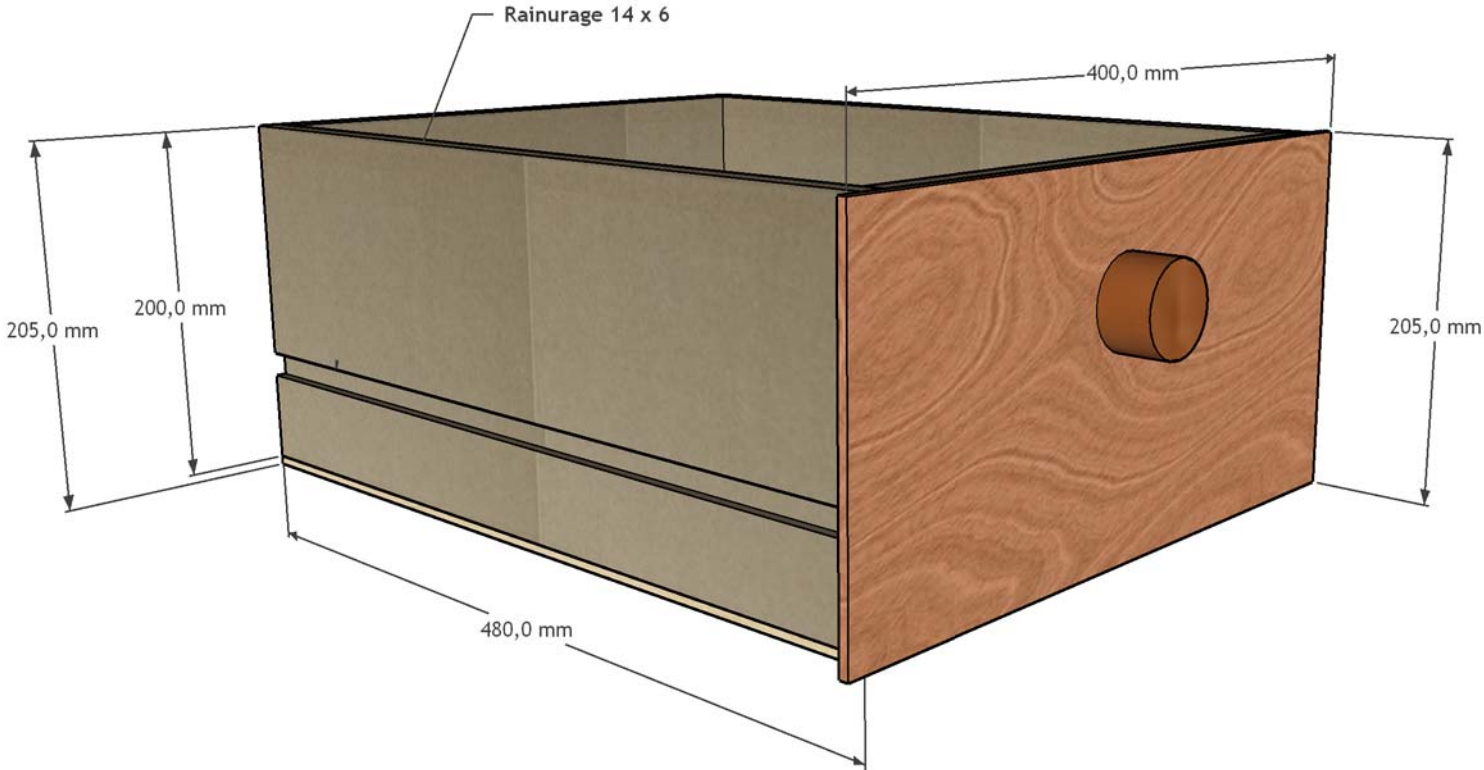
## Récapitulatif

Type	Matière / Dimension	Nb. pièces	Σ Débit		
			Longueur	Surface	Volume
?	● Contreplaque	5			

## ? ● Contreplaque

N°	Désignation	Qte.	Capable		
			Long.	Larg.	Ép.
A	Caisson Droit	1	520,0 mm	500,0 mm	15,0 mm
B	Caisson Gauche	1	520,0 mm	500,0 mm	15,0 mm
C	Caisson Dessus	1	500,0 mm	400,0 mm	15,0 mm
D	Caisson Haut	1	500,0 mm	370,0 mm	15,0 mm
E	Caisson Fond	1	535,0 mm	400,0 mm	10,0 mm









## Meuble scie ruban - Tiroir.skp

## Récapitulatif

Type	Matière / Dimension	Nb. pièces	Σ Débit		
			Longueur	Surface	Volume
?	● Placage en bois 02	1			
?	● Contreplaque	1			
?	● MDF	4			

## ? ● Placage en bois 02

N°	Désignation	Qte.	Capable		
			Long.	Larg.	Ép.
A	Tiroir Facade 2	1	400,0 mm	205,0 mm	5,0 mm

## ? ● Contreplaque

N°	Désignation	Qte.	Capable		
			Long.	Larg.	Ép.
A	Tiroir Fond	1	480,0 mm	370,0 mm	5,0 mm

## ? ● MDF

N°	Désignation	Qte.	Capable		
			Long.	Larg.	Ép.
A	Tiroir Droit	1	480,0 mm	200,0 mm	12,0 mm
B	Tiroir Gauche	1	480,0 mm	200,0 mm	12,0 mm
C	Tiroir Arrière	1	346,0 mm	200,0 mm	12,0 mm
D	Tiroir Face 1	1	346,0 mm	200,0 mm	12,0 mm