

Matériel de départ :

- Filament Impression 3D : FILAMENT POLYPLUS PLA 1.75MM
- Scie circulaire
- Scie sauteuse
- Défonceuse
- Crayon
- Règles et pinces de maintiens
- Papier de verre
- Perceuse
- Mèches de bois de 8 et de 2mm
- 4 vis à bois (longueur 40mm)
- Équerres de menuisier (si possible)
- Ciseaux à bois (si possible)
- Marteau (si possible)
- Agrafeuse de chantier (si possible)
- Serre-joints. (si possible)
- Nécessaire de couture : aiguilles, tissus, épingles.

Consommables :

- Planche de bois massif 20mm d'épaisseur,
- Tissu plutôt épais
- Fil à coudre
- Vernis
- Mousse fine au choix

Temps de réalisation d'environ 10 heures pour une chaise sans compter le temps d'impression 3D.

Impression 3D de 4 pièces : 16h + 2h de mise en place