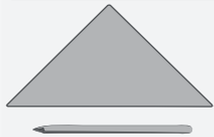


# Casse-noix „Junior“



## OUTILLAGE CONSEILLÉ :



crayon &amp; règle



lime



poinçon

couteau de  
sculpteur

pince

scie à  
denture fine

papier abrasif



colle à bois

NOM :

CLASSE :

## LISTE DES PIÈCES :

## DIMENSIONS :

## DÉSIGNATION :

## PIÈCE :

2 lattes en bois



260 / 20 / 20

lattes pour poignées

A

1 latte en bois



120 / 30 / 10 mm

B

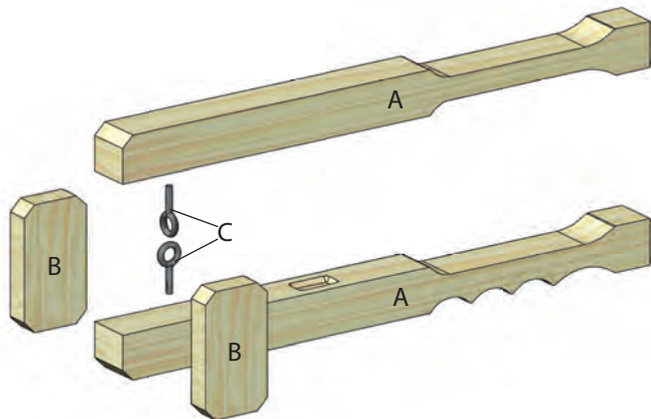
2 pitons



16 x 6 mm

C

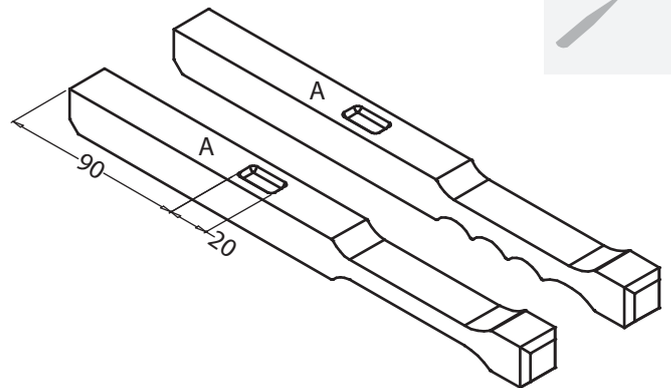
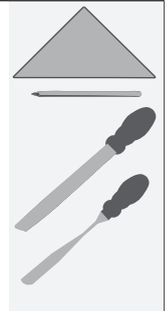
### 1 Vue d'ensemble:



Jette un coup d'oeil sur l'ensemble.



### 2 Les lattes pour poignées (A):

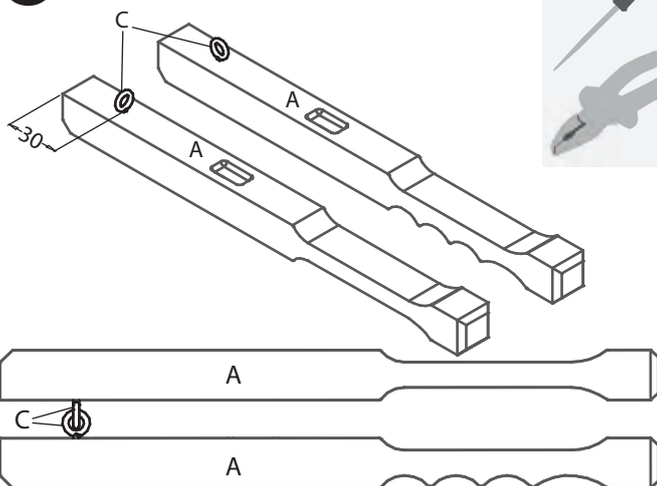


Dessine sur les deux **lattes en bois (A) (260 / 20 / 20 mm)** les formes pour les poignées (Plan 1) et avec une **lime/ râpe** (ou scie à chantourner) tu détailles les formes.

Puis avec un **couteau à sculpter rond**, tu réalises le **creux** avec une **profondeur d'env. 3 mm** à la position indiquée.



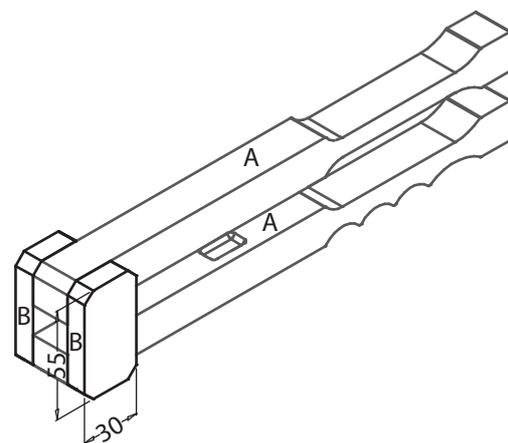
### 3 Relier les pitons :



Marque la position des pitons avec **un poinçon** et visse ensuite les pitons dans le bois jusqu'à ce que la boucle touche le bois - un **piton doit être tourné dans le sens longitudinal et l'autre piton dans le sens transversal**. **Ouvrir** la boucle du piton du sens transversal, y **accrocher** l'autre et **refermer la boucle** avec la pince.



### 4 Finition :



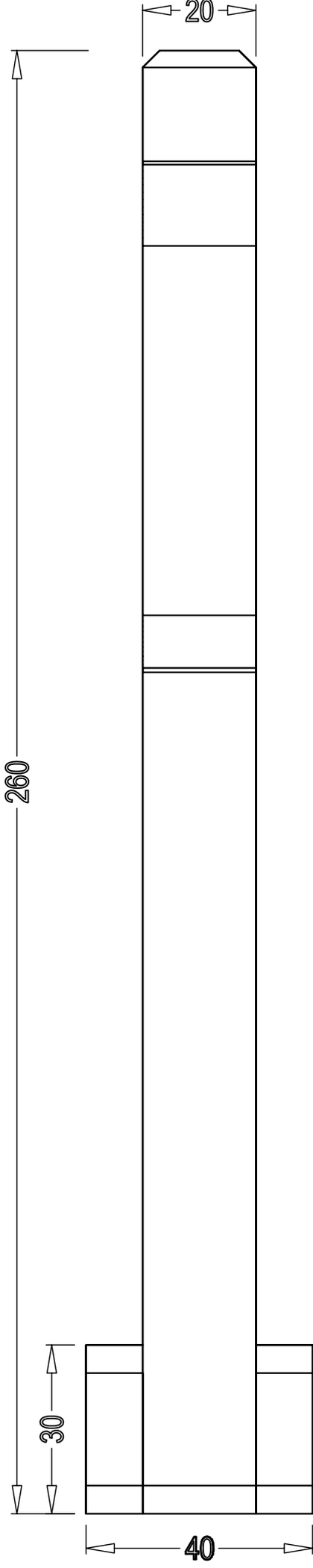
Dessine sur la **latte en bois (B) (120 / 30 / 10 mm)** les deux pièces latérales avec une longueur de **55 mm** et découpe-les. **Colle-les ensuite sur la partie inférieure des poignées !** Pour finir, **ponce l'ensemble du casse-noix avec le papier abrasif**.

Pour protéger la **surface** de ton casse-noix, tu peux appliquer une couche **d'huile ou de cire**.

**Bon amusement et bonne réussite !**



Vue de dessus E 1/1



Plan 1

# Aduis.

Vue de côté E 1/1

