

# NOVA

## PROJET BOIS .

NIVEAU BACHELOR 1 - 2022 - 2023

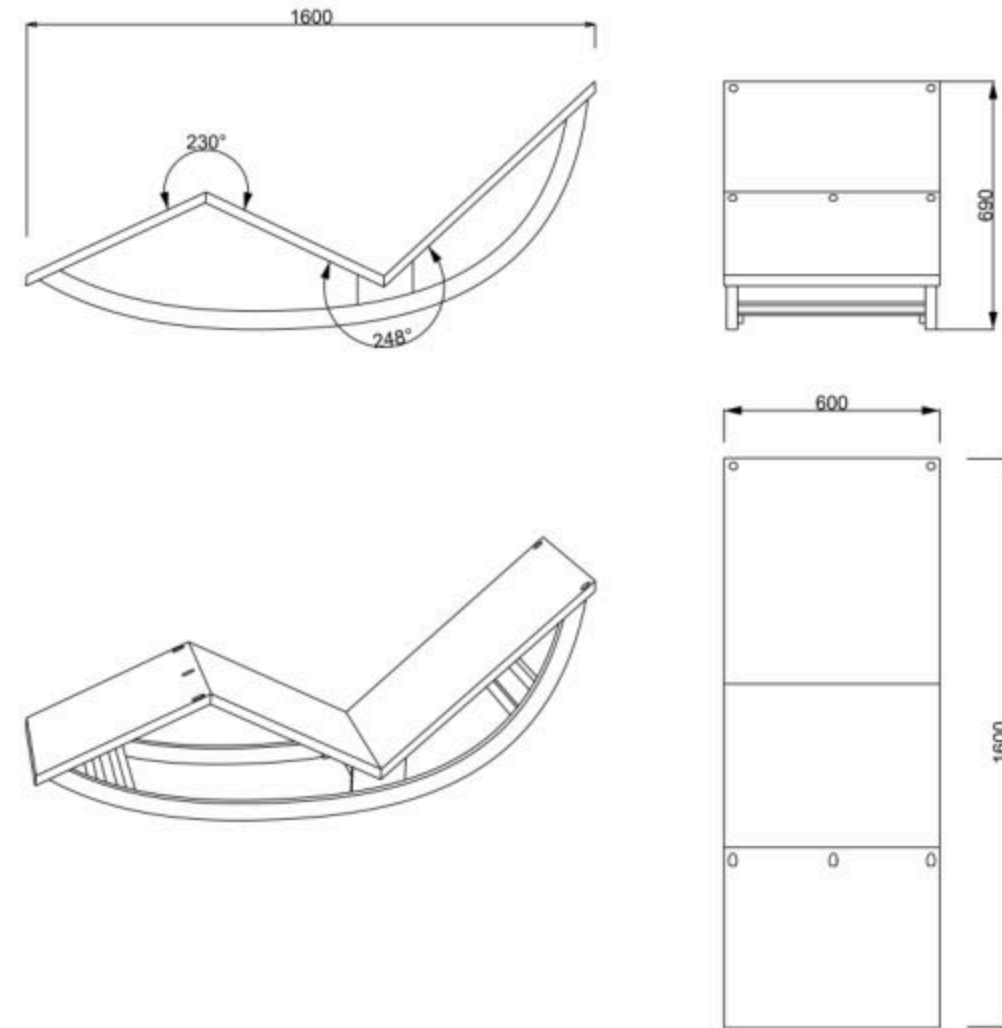
### LA DEMARCHE DE FABRICATION

Pour la chaise NOVA, nous avons réalisés une assise inspiré de la chaise LC4 du corbusier, revisité pour que l'angles d'assise corespond parfaitement a une morphologie humaine et obtenir un confort idéal.

Nous avons donc réalise l'assise et ses angles grace a la scie circulaire en passant par de nombreux test.

Notre pied a été réalise a la CNC en plusieurs partie puis assemble et ponsser.

Pour finir a cause d'une erreur nous obligeant a ne pas faire machine arriere sur la programation de nos pied a la CNC, nous avons du imaginé une nouvelle manière de concevoir NOVA en modifiant les traverse et la conception pour obtenir un rendu robuste et satisfaisant.



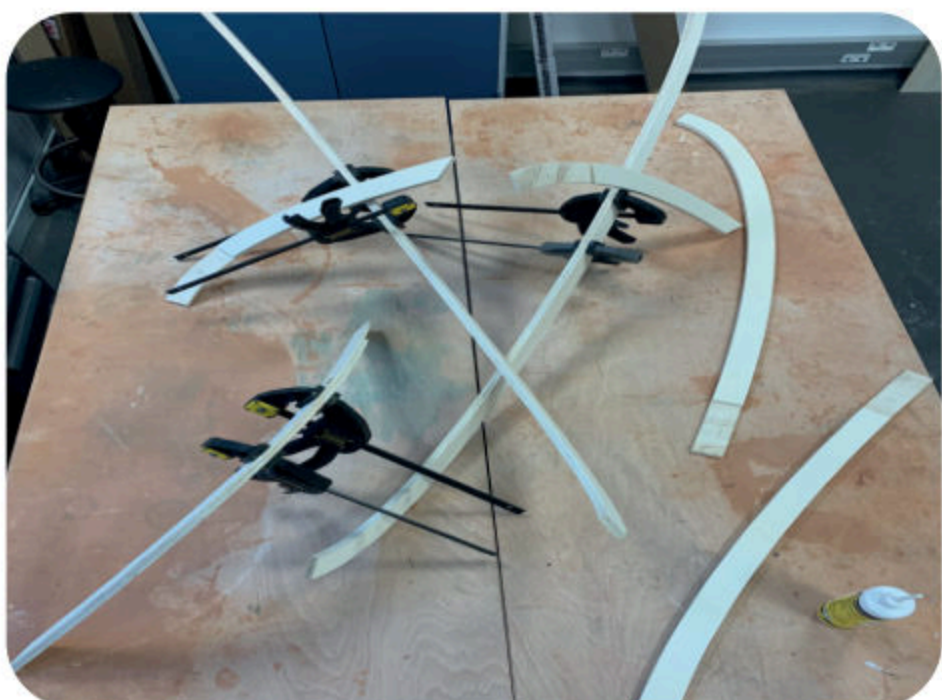
Project No:	Rocking Chair_01	05-03-2023 - DRAWN FOR CUSTOMER'S VIEW	
Collection:	Rocking Chair	Date of issue:	05-03-2023
Description:	Rocking Chair - wood - 600x1600 h.740	Unit:	mm.
Material:	Wood	Scale:	1 : 13
Color / Finish:	No	Sheet:	A3
		Drawn by:	Hergibo J.
		VE:	Paul D.
		CA:	PJ Wood System.

( ) - DIMENSIONS BETWEEN BRACKETS ARE APPROXIMATE

This drawing is the exclusive property of the PJ Wood System and cannot be reproduced, modified or distributed without written authorization.

European perspective

**Pj Wood**  
Marseille - France



**Paul Definod**  
Bachelor Design  
Année 2022 - 2023



**Jad Hergibo**  
Bachelor Design  
Année 2022 - 2023