

PRECIOUS PLASTIC

Materials i tecnologia II

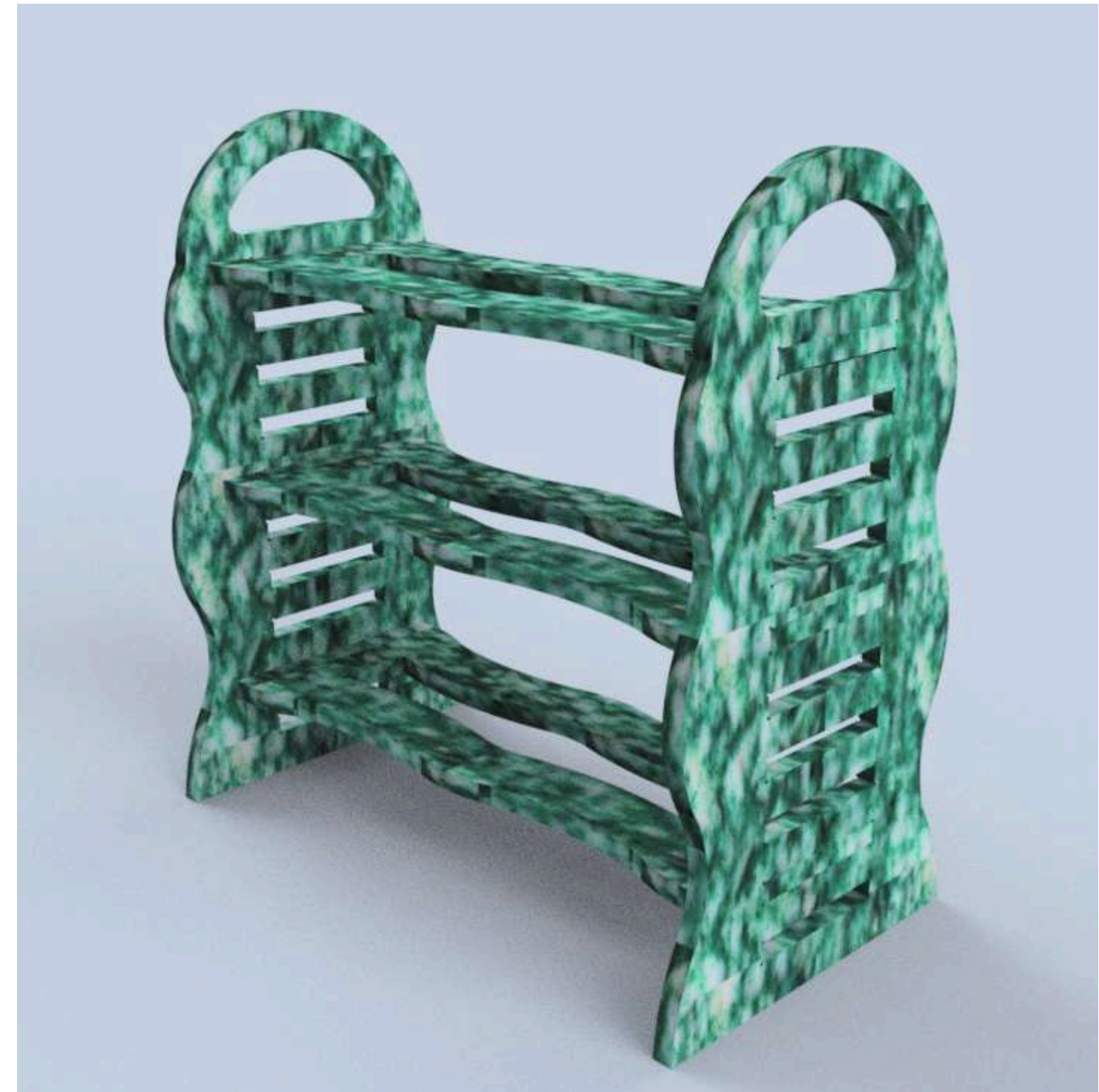
Marc Moncunill
2024-25 2n Producte

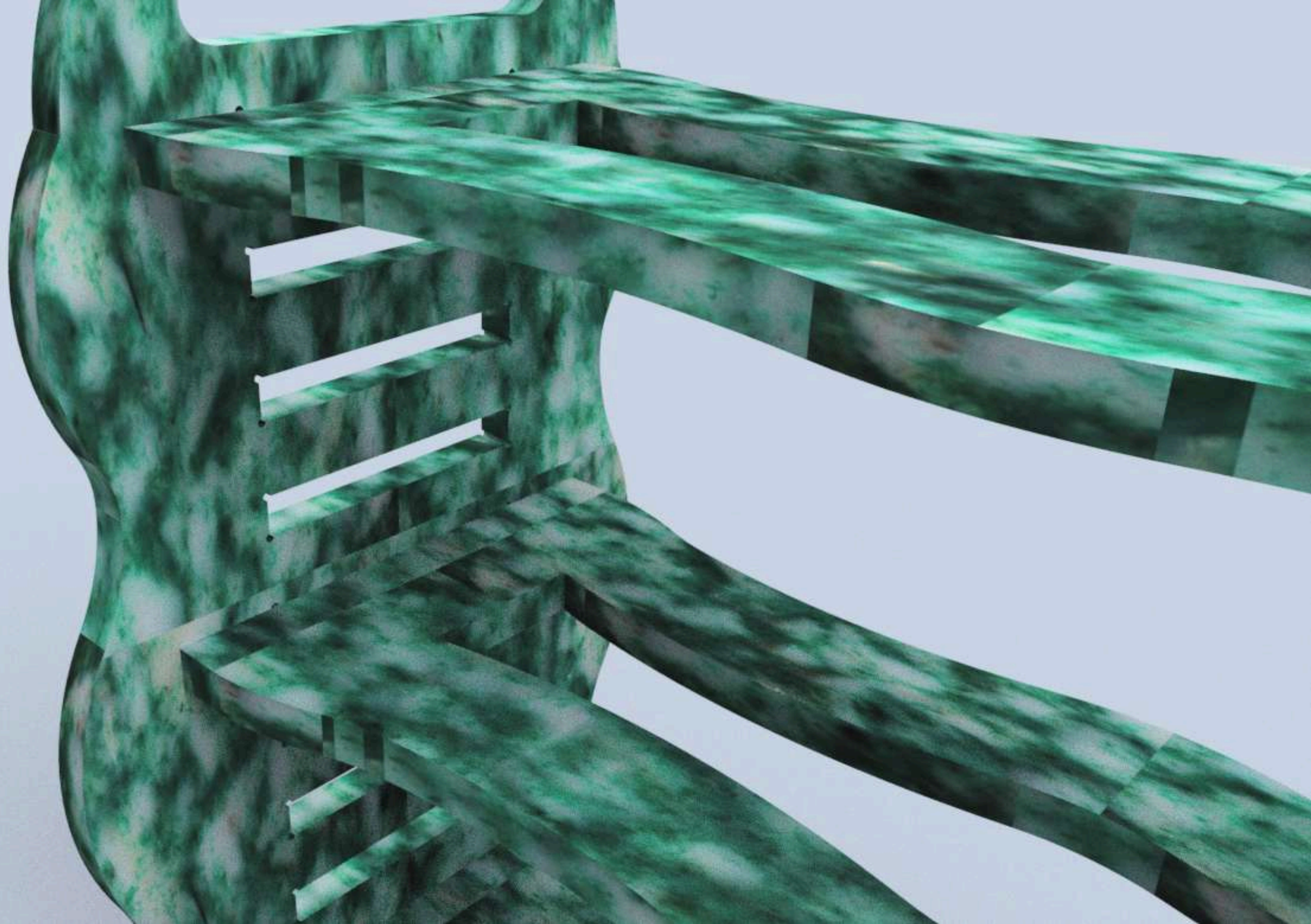
ÍNDEX

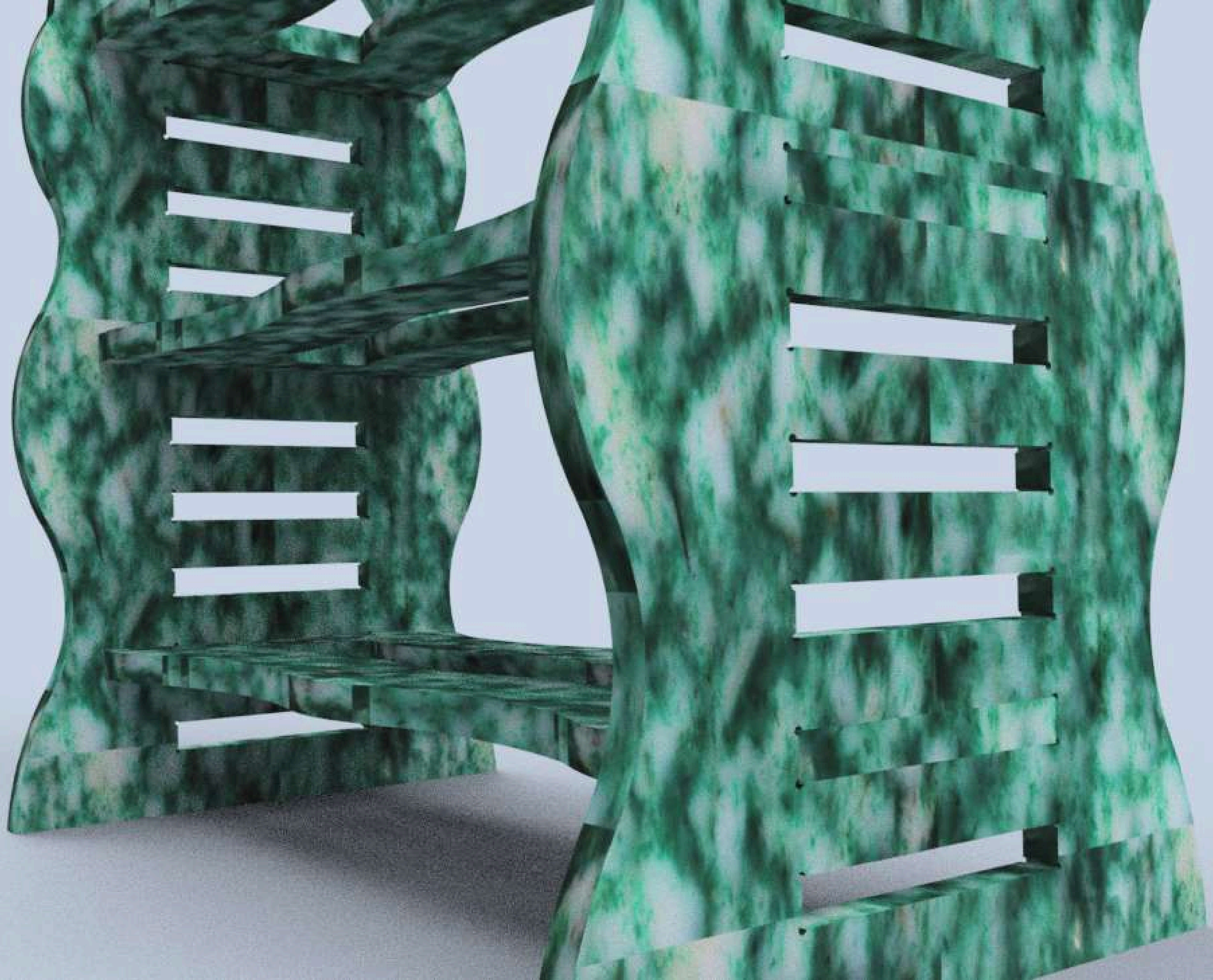
- 01 Render 3D de l'objecte
- 02 Plànols tècnics
- 03 Plànols de distribució de les peces
- 04 Explicació
- 05 Materials addicionals

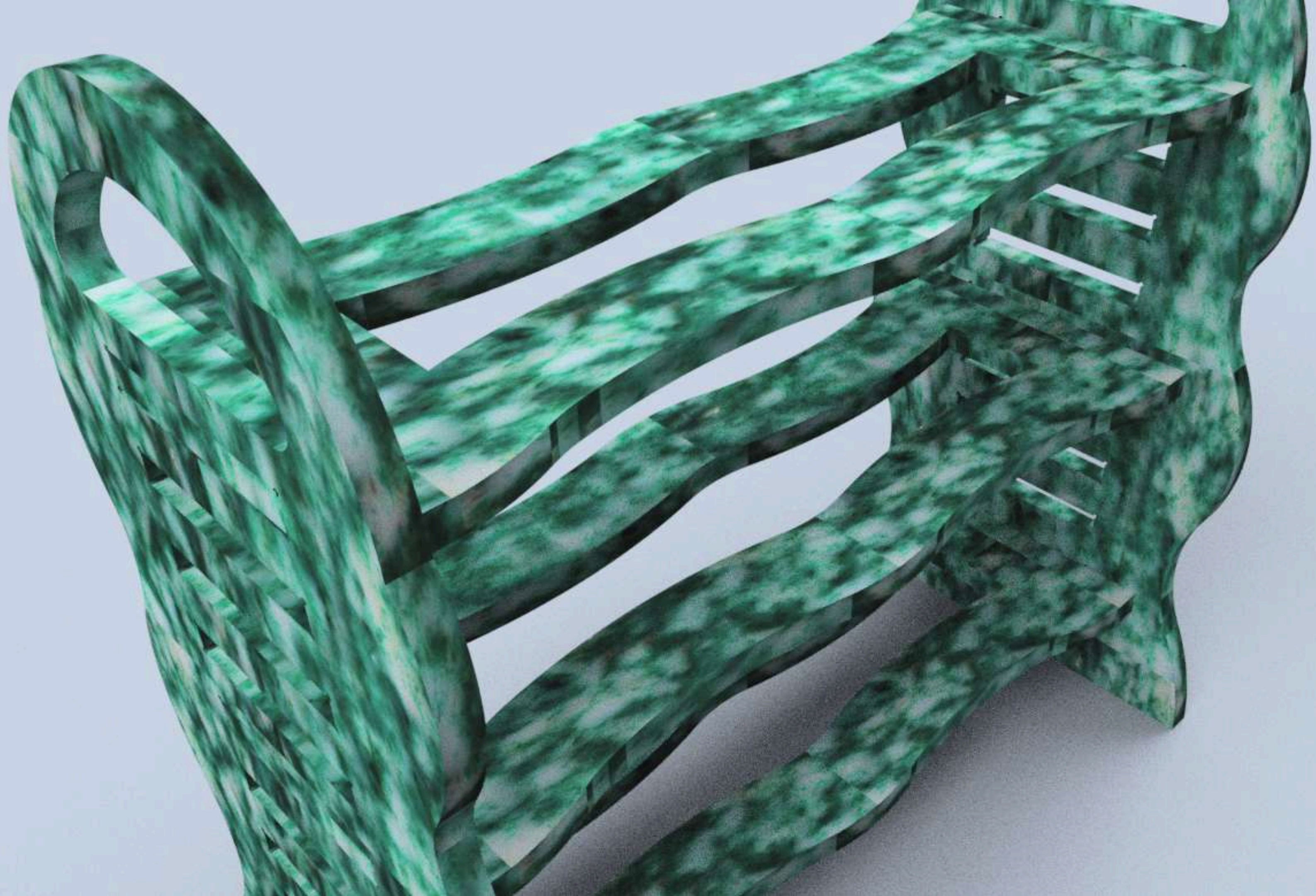
1. RENDER 3D

Aquest és un objecte d'ús quotidià, un organitzador de sabates, fet a partir de 5 peces que s'uneixen únicament mitjançant encaixos, sense requeriment de cap element extern. Consisteix en un organitzador adaptable que permet canviar els nivells per aconseguir les altures desitjades. Té un parell de nances per poder transportar-lo cmodament. Està format per formes orgàniques corbes.

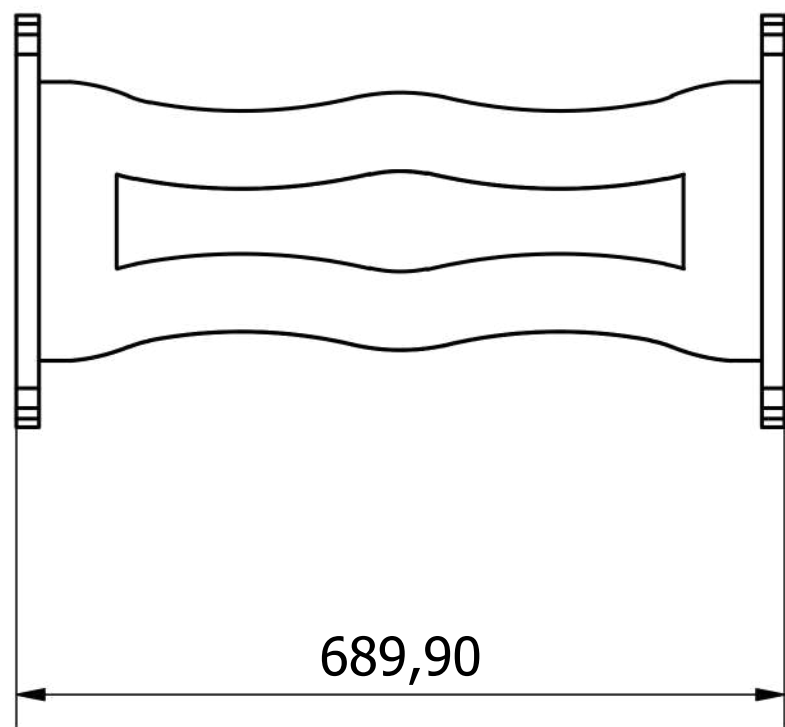
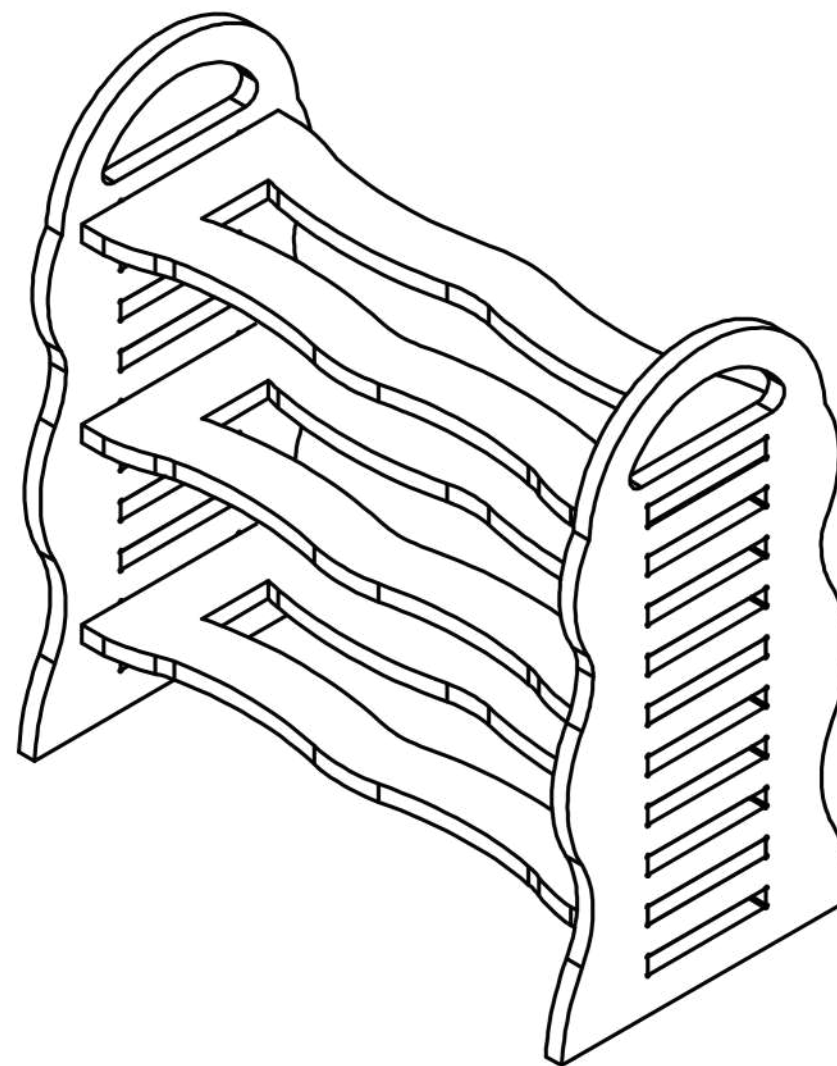
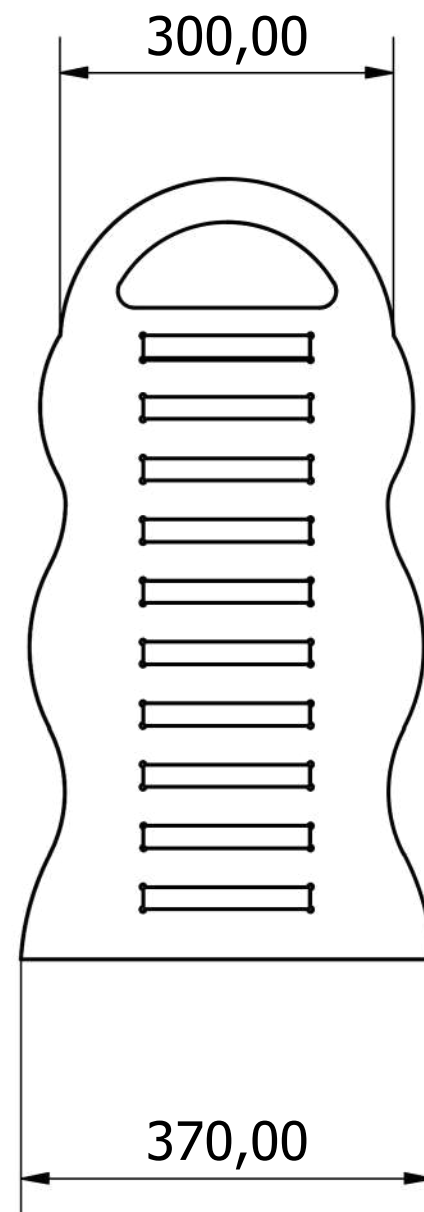
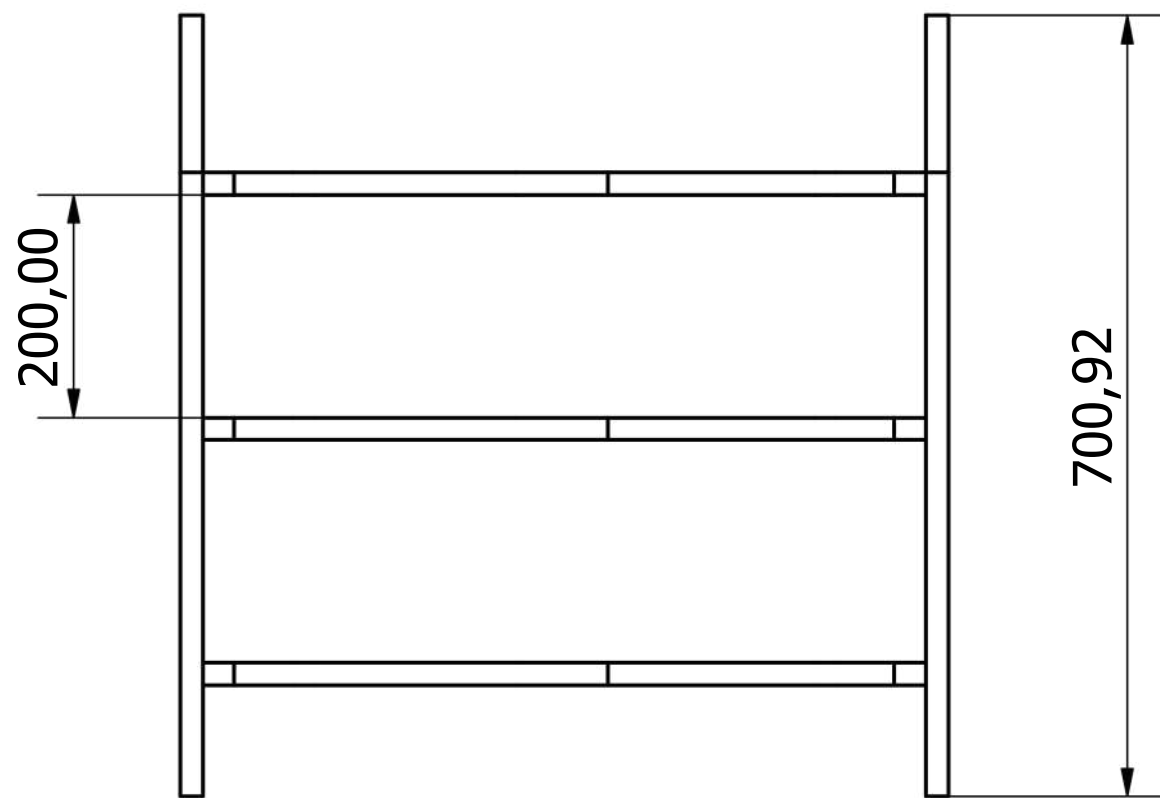




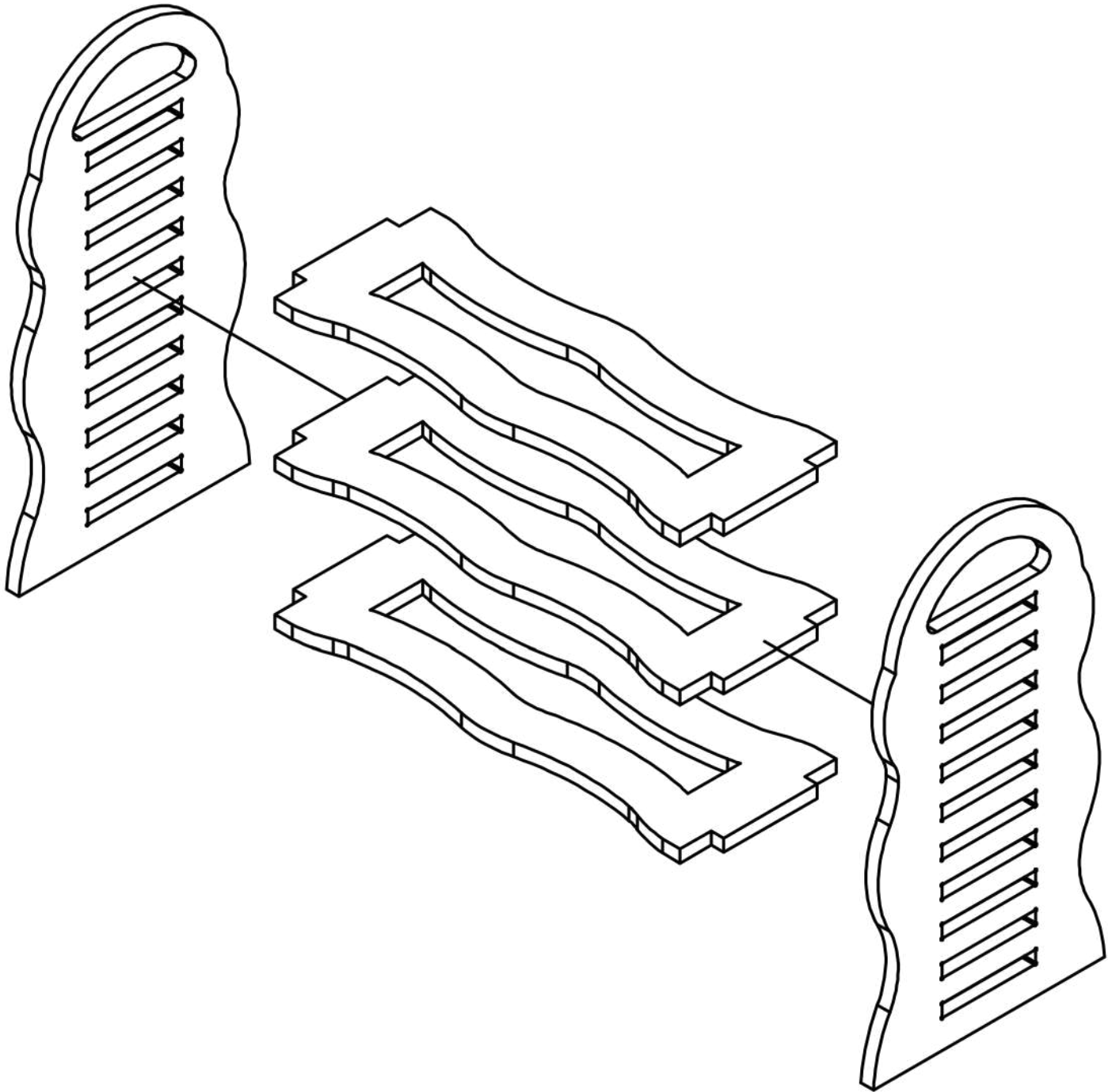




2 . PLÀNOLS TÈCNICS

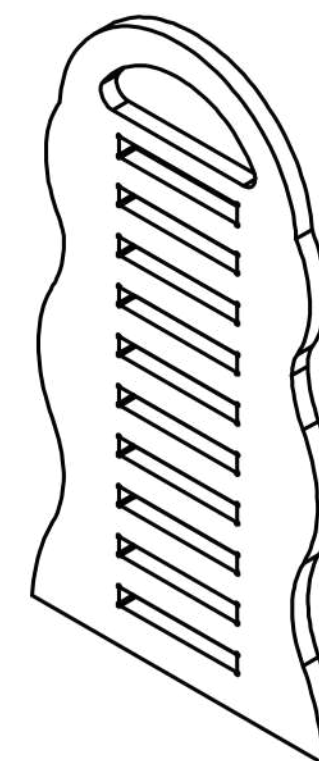
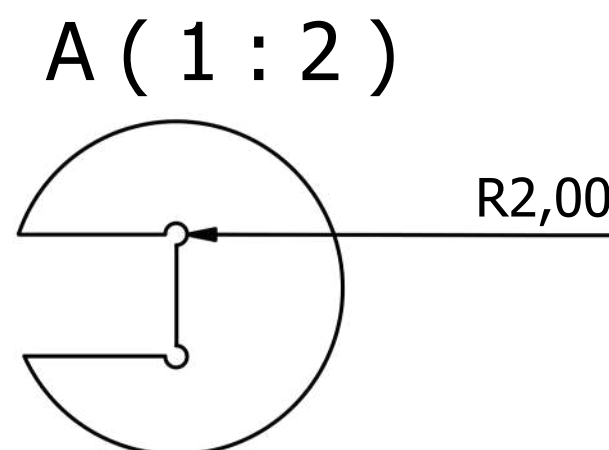
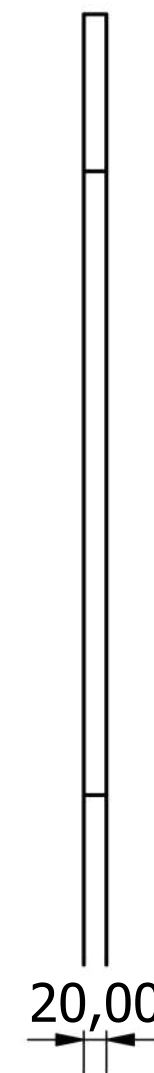
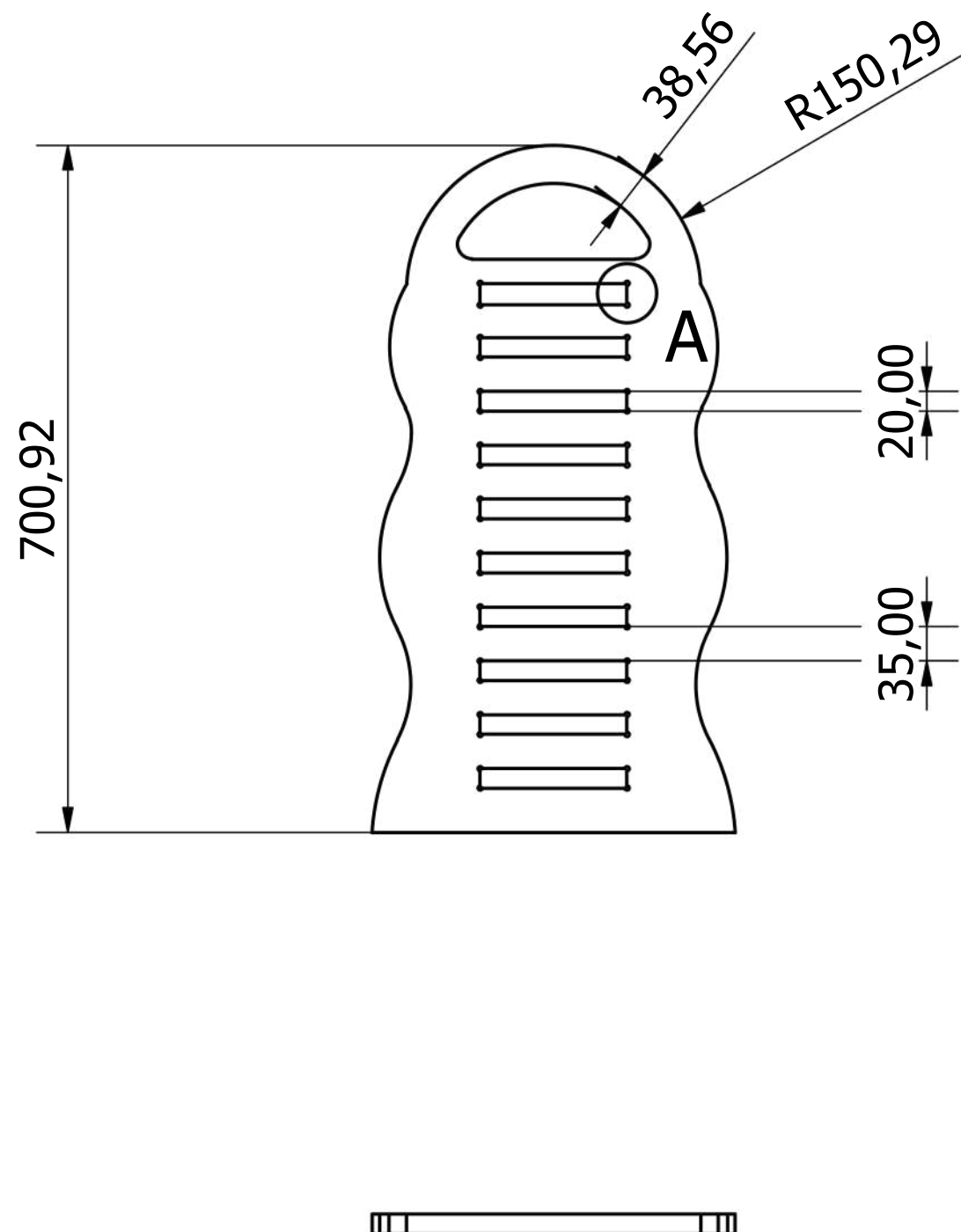


Precious Plastic, Organitzador sabates	Marc Moncunill	A4	Data 07/04/2025
ESDAPC Escola Superior de Disseny i d'Arts Plàstiques de Catalunya	PLANOLS TÈCNICS	Plànol general	
	Escala 1:10	Materials i tecnologia II	Full 1/5

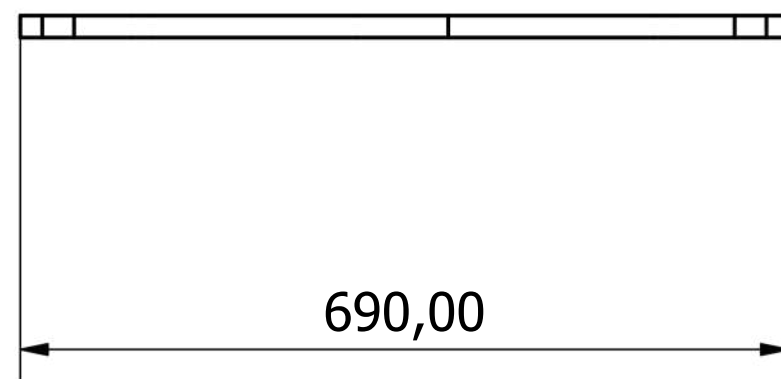
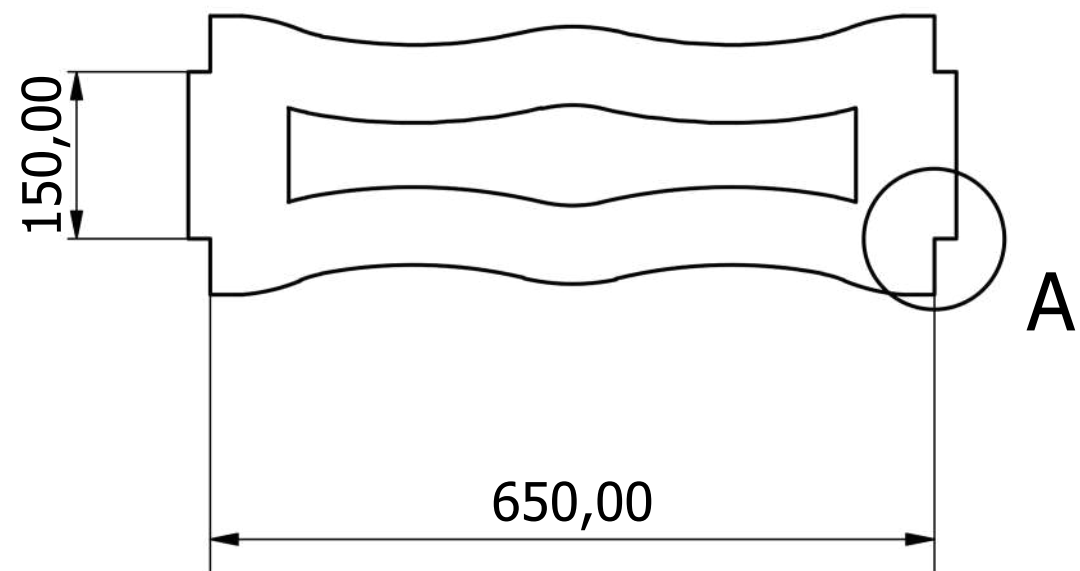


LLISTA DE PEÇES		
ELEMENTO	CTDAD	Nº DE PEÇA
1	2	PEÇA 1
2	3	PEÇA 2

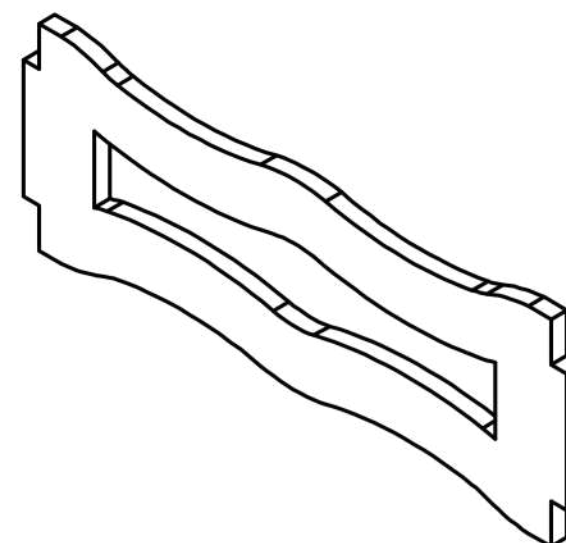
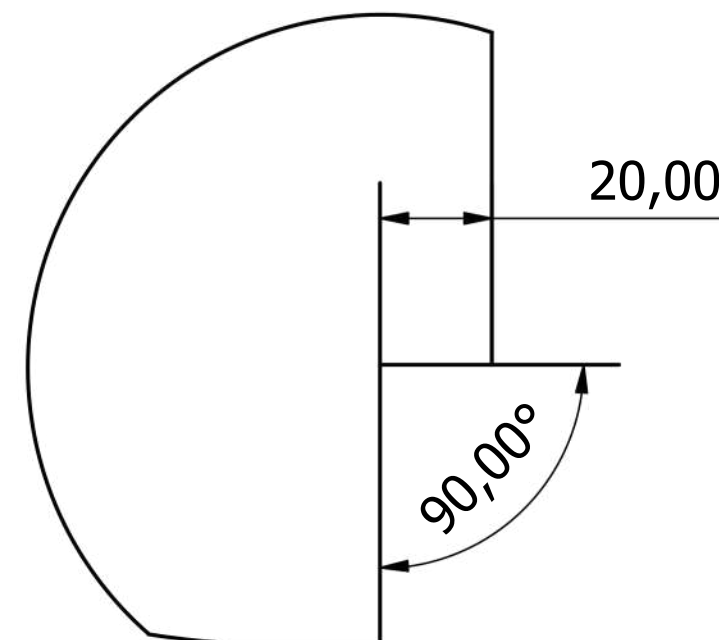
Precious Plastic, Organitzador sabates	Marc Moncunill	A4	Data 07/04/2025
ESDAPC Escola Superior de Disseny i d'Arts Plàstiques de Catalunya	PLANOLS TÈCNICS	E xp lo sio na t	
	Escala 1:10	Materials i tecnologia II	Full 2/5



Precious Plastic, Organitzador sabates	Marc Moncunill	A4	Data 07/04/2025
ESDAPC Escola Superior de Disseny i d'Arts Plàstiques de Catalunya	PLANOLS TÈCNICS	Peça 1	
	Escala 1:10	Materials i tecnologia II	Full 3/5

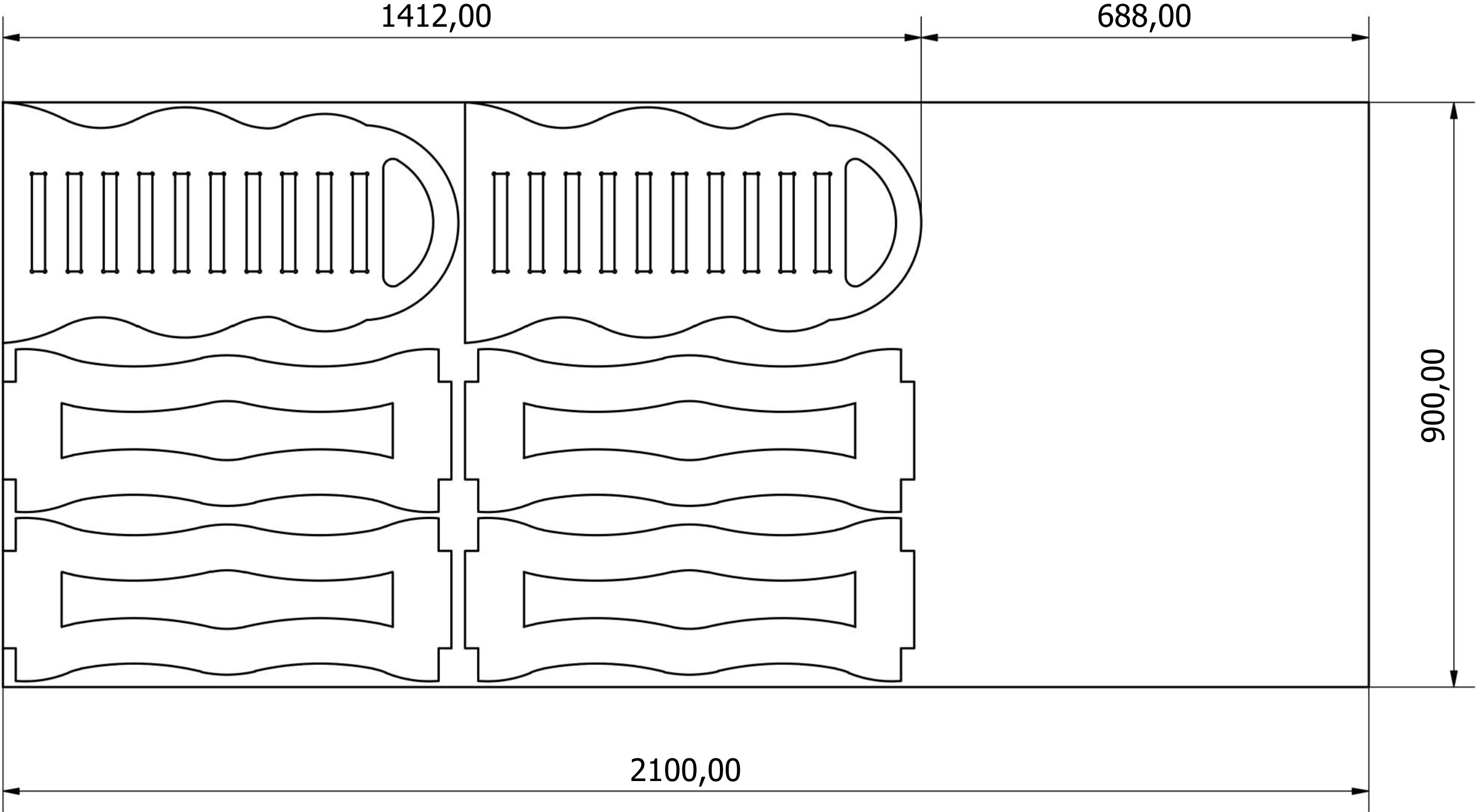


A (1 : 2)



Precious Plastic, Organitzador sabates	Marc Moncunill	A4	F 07/04/2025
ESDAPC Escola Superior de Disseny i d'Arts Plàstiques de Catalunya	PLANOLS TÈCNICS	Peça 2	
	Escala 1:10	Materials i tecnologia II	Full 4/5

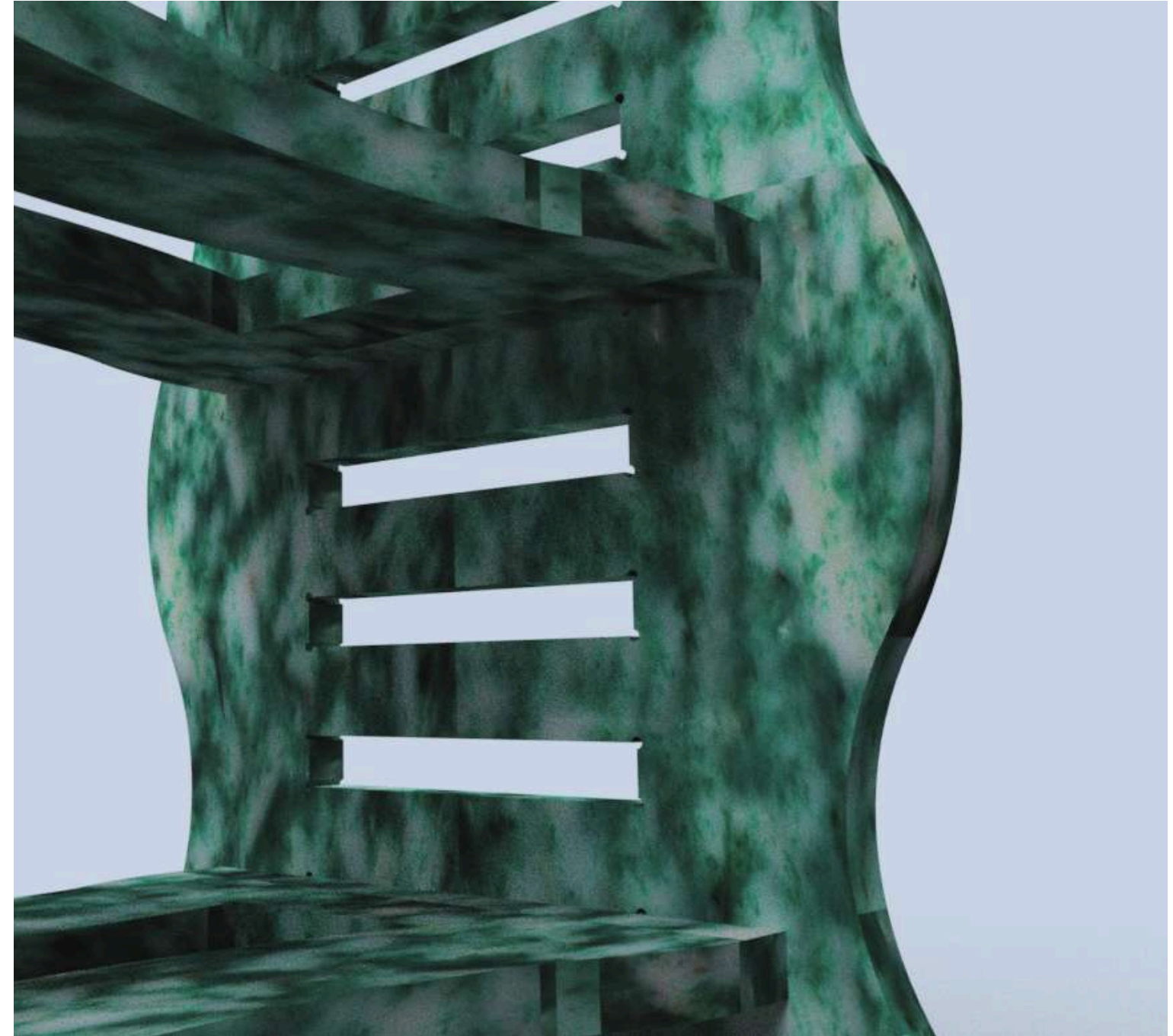
3. PLÀNOLS DE DISTRIBUCIÓ DE LES PEÇES



Precious Plastic, Organitzador sabates	Marc Moncunill	A4	Data 07/04/2025
ESDAPC Escola Superior de Disseny i d'Arts Plàstiques de Catalunya	PLANOLS TÈCNICS	Planxa	
	Escala 1:10	Materials i tecnologia II	Full 5/5

4 . EXPLICACIÓ

La planxa amb la qual es faria el producte seria de 20 mm de gruix i s'utilitzaria la broca de 4mm de diàmetre.



5 .MATERIALS ADICIONALS

Per poder aconseguir una estructura estable i antirelliscant s'enganxen a la part inferior de les peçes verticals dues tires de protector de mobles antirelliscant. En aquest cas és el de la marca QLIMA, un rolo de 5.12 m de llarg, 3 mm de gruix i 100 mm d'amplada. Les tires es tallen cada 8 mm i s'enganxen a 2 mm de cada cantonada.

