

LA FOURMILIÈRE

aménagement du local Flagey

présentation 04.05.2020

TABLE DE REUNION PLIABLE / RANGEMENT

Dimensions

H : 195 cm

L : 84 cm

I : 150 cm

Caractéristiques

- table pliable pour les réunions
- gain de place
- rangement tasses, stylo, papiers pour les réunions
- multifonctionnel

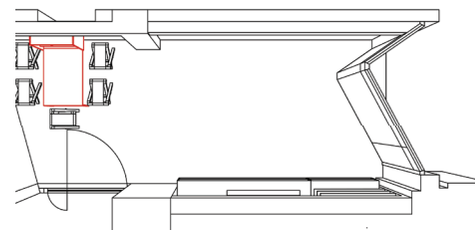
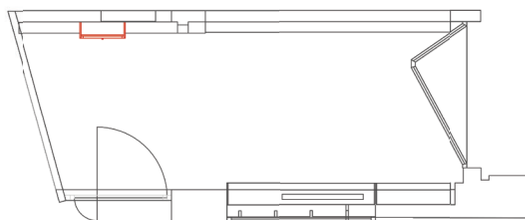
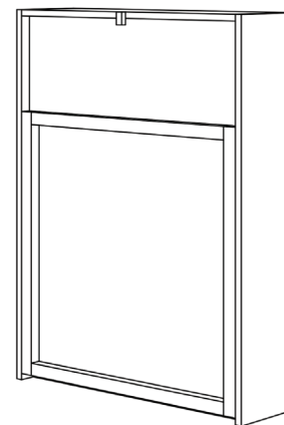
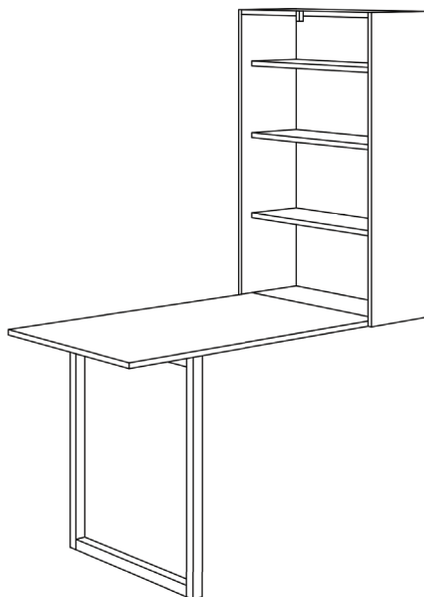


TABLE DE REUNION PLIABLE / RANGEMENT

Matériel nécessaire

Bois :

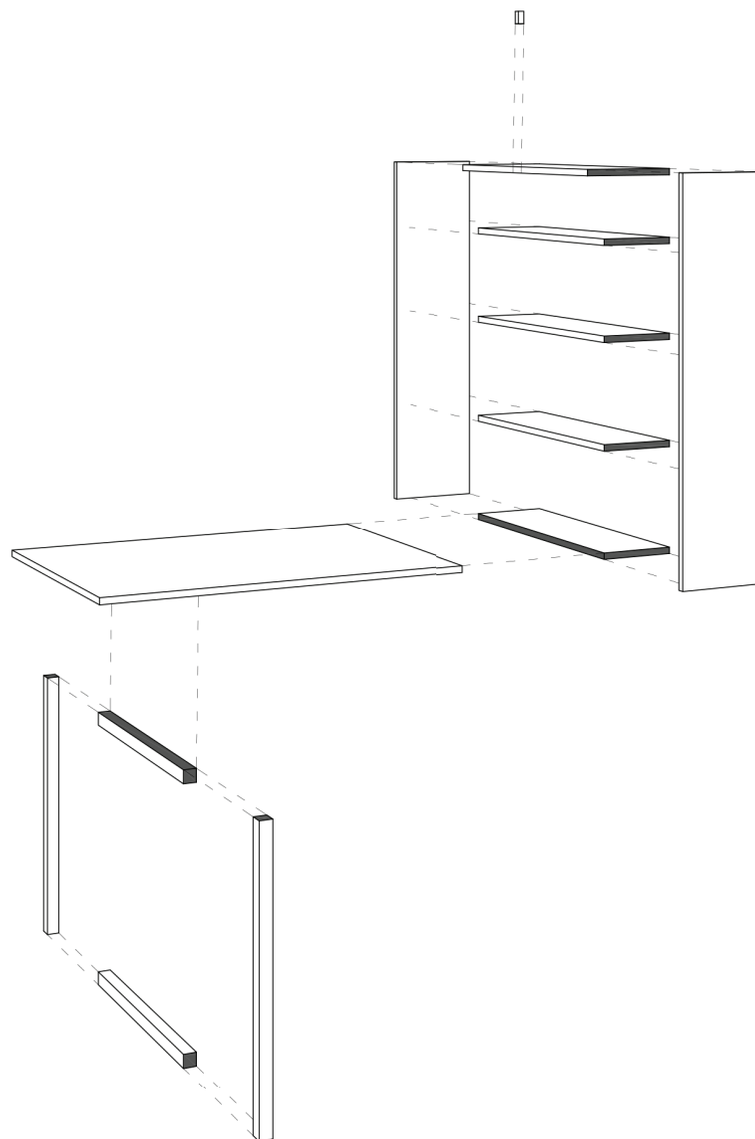
- 1 tassot fermoir 6x2x2
- 2 planches 80x30x2
- 1 planche 115x80x2
- 4 planches 80x25x2

pieds

- 2 tassots 85x4x2
- 2 tassots 80x4x4

Quincaillerie :

- vis
- corde pliage table/meuble
- système pliage pieds/table



MEUBLE COLLECTES MATERIAUX / DECOUPE

Dimensions

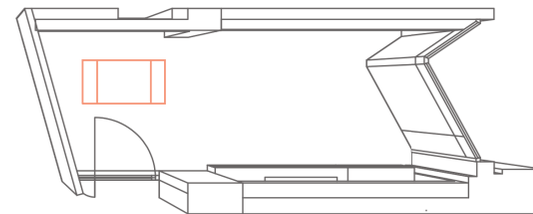
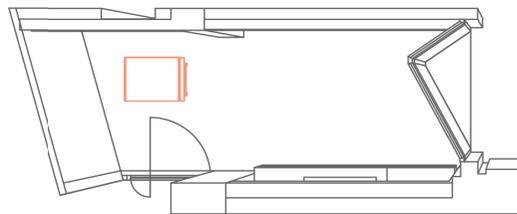
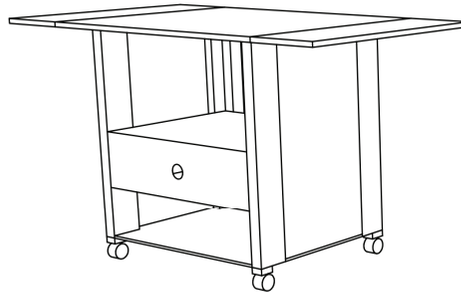
H : 90 cm

L : 110 cm

I : 90 cm

Caractéristiques

- sur roulettes peut être déplacé facilement dans le local et à l'extérieur pour des événements et des collectes de matériaux.
- plan de travail
- extensible avec deux rallonges de 30 cm
- rangements pour les collectes
- multifonctionnel



MEUBLE COLLECTES MATERIAUX / DECOUPE

Matériel nécessaire

Bois :

table

- 2 planches 90x30x2
- 1 planche 110x90x2
- 2 plaques 70x90x1
- 2 plaques 45x90x1

tiroirs

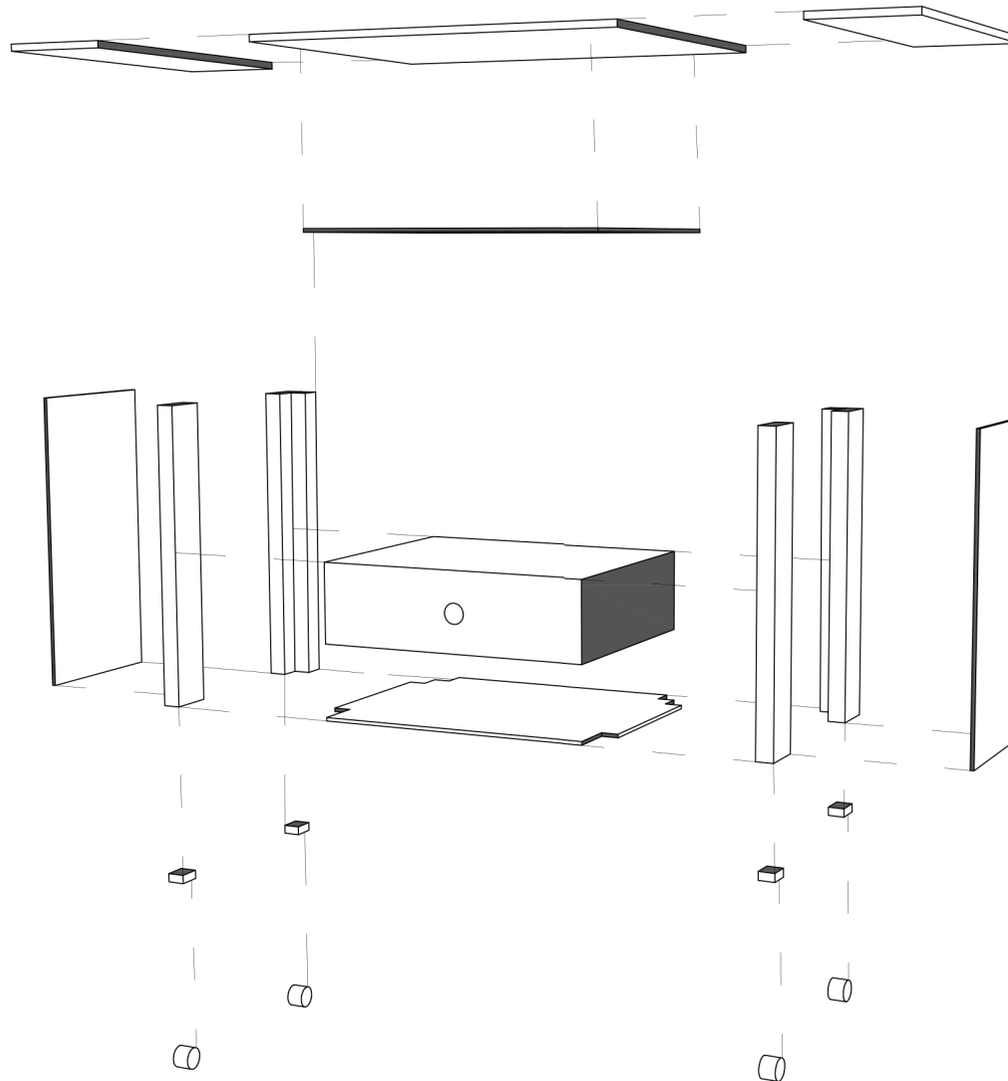
- 2 plaches 60x20x2
- 2 plaches 80x20x2
- 2 plaches 60x80x2

pieds

- 4 tassots 90x4x12
- 2 tassots 90x4x4
- 4 carrés 4x4x2

Quincaillerie :

- vis
- système pliage rallonges
- 4 roulettes avec freins
- rails coulissantes pour le tiroir



TABOURETS

dimensions

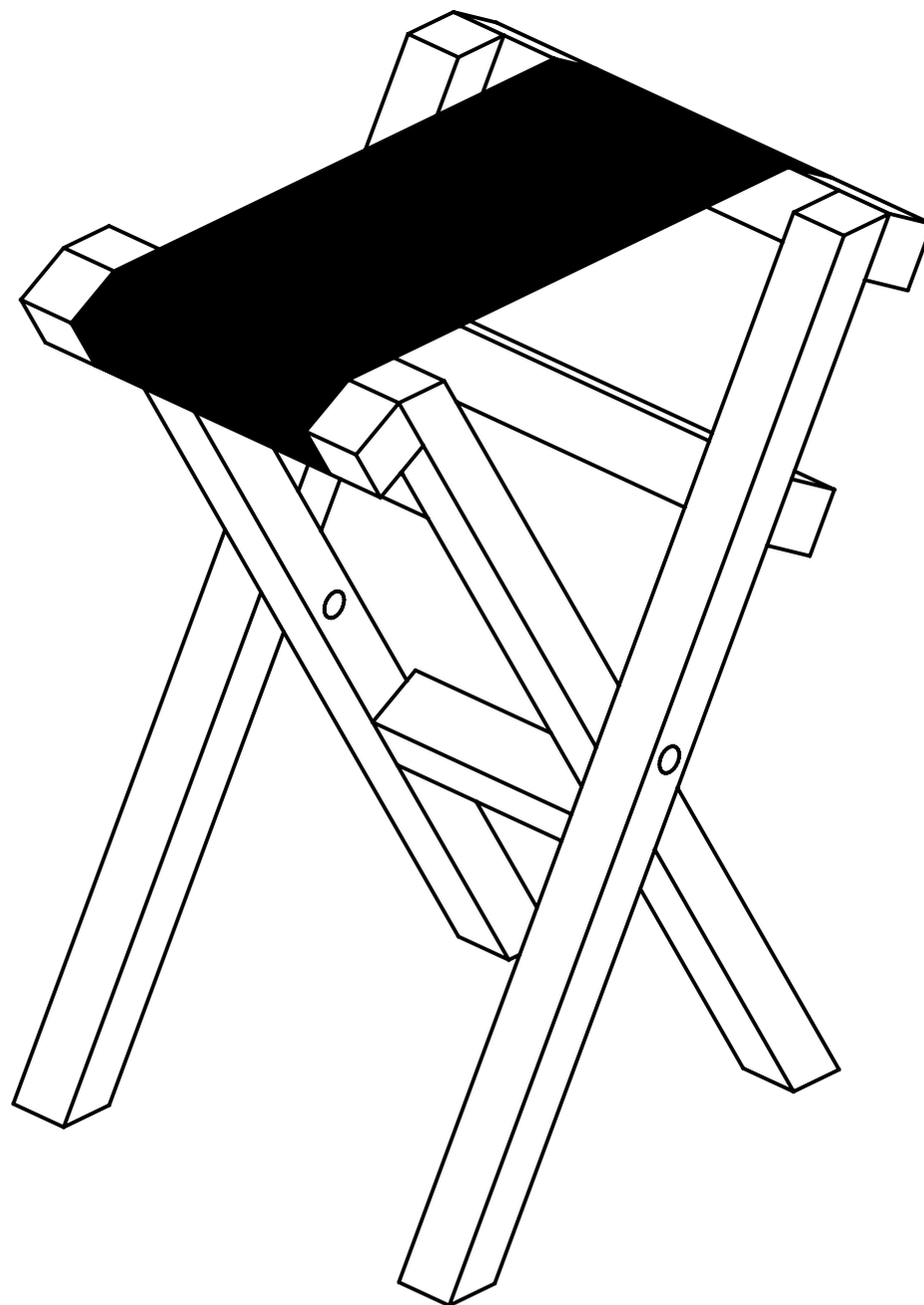
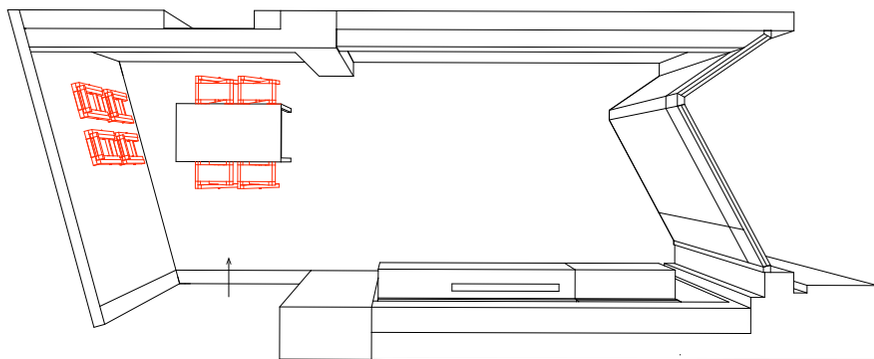
H : 70 cm

L : 45 cm

l : 55 cm

caractéristiques

- . pliable, devient plan
- . en tasseaux de récupération
- . siège en bâche PVC





3

construction C

siège

2

construction B

pied 2

1

construction A

pied 1

PIED 1

construction A

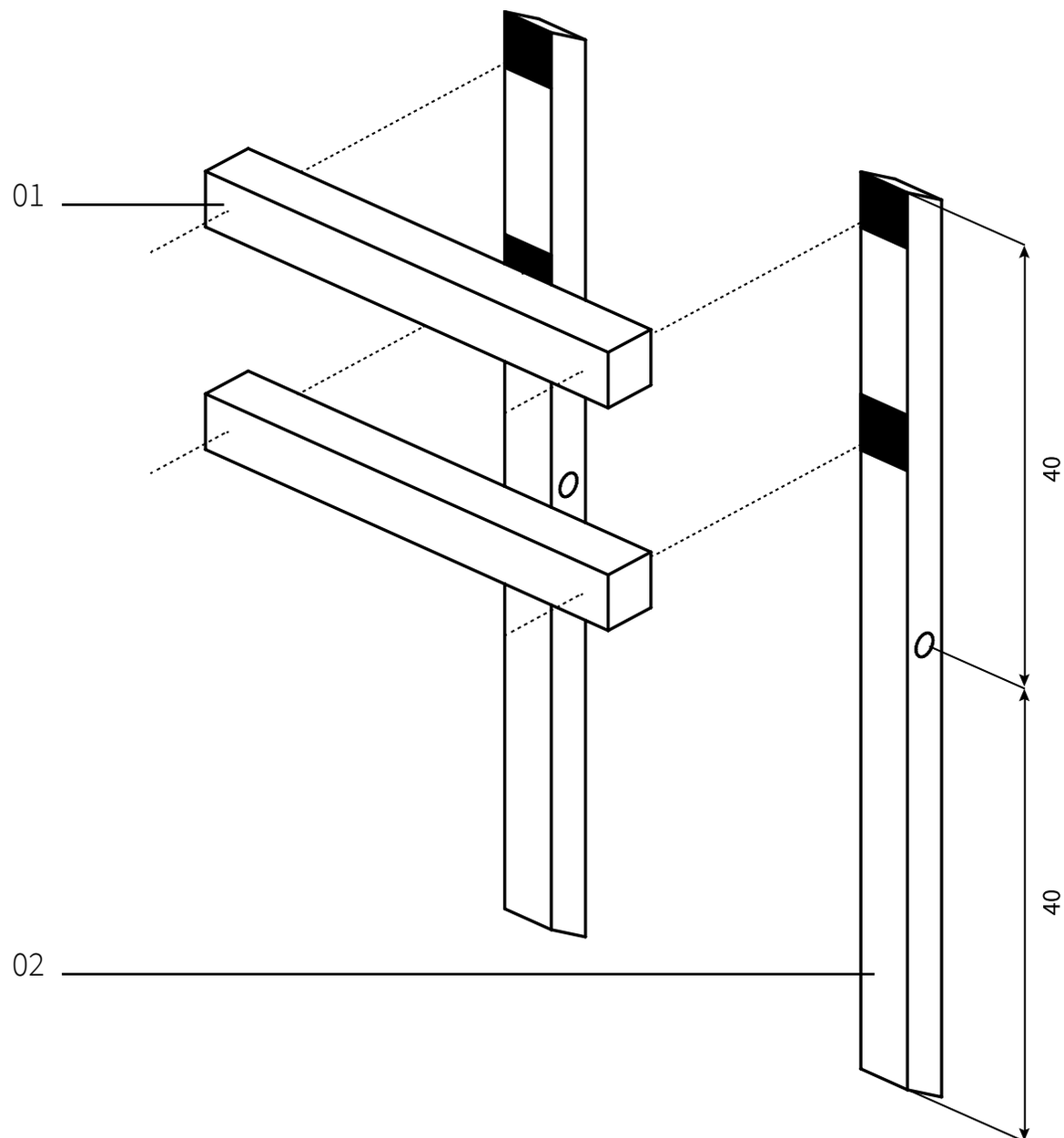
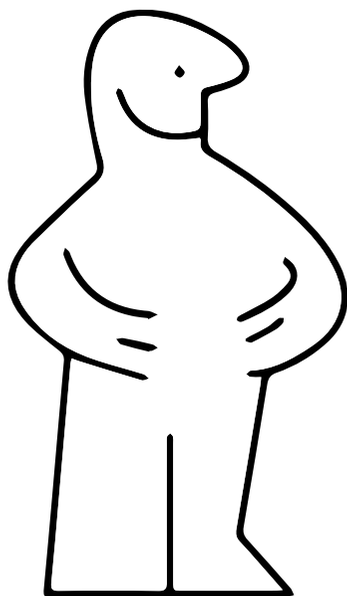
dimensions (cm)

01 : L 45 (tasseaux section 5*5 cm) X2

02 : L 80 (tasseaux section 5*5 cm) X2

matériel nécessaire

- . 4 tasseaux
- . visseuse
- . 4 vis
- . colle
- . lattes / équerre
- . niveau à bulle



PIED 2

construction B

dimensions (cm)

01 : L 80 (tasseaux 5*5 cm)

02 : L 33 (tasseaux 5*5 cm)

03 : L 23 (tasseaux 5*5 cm)

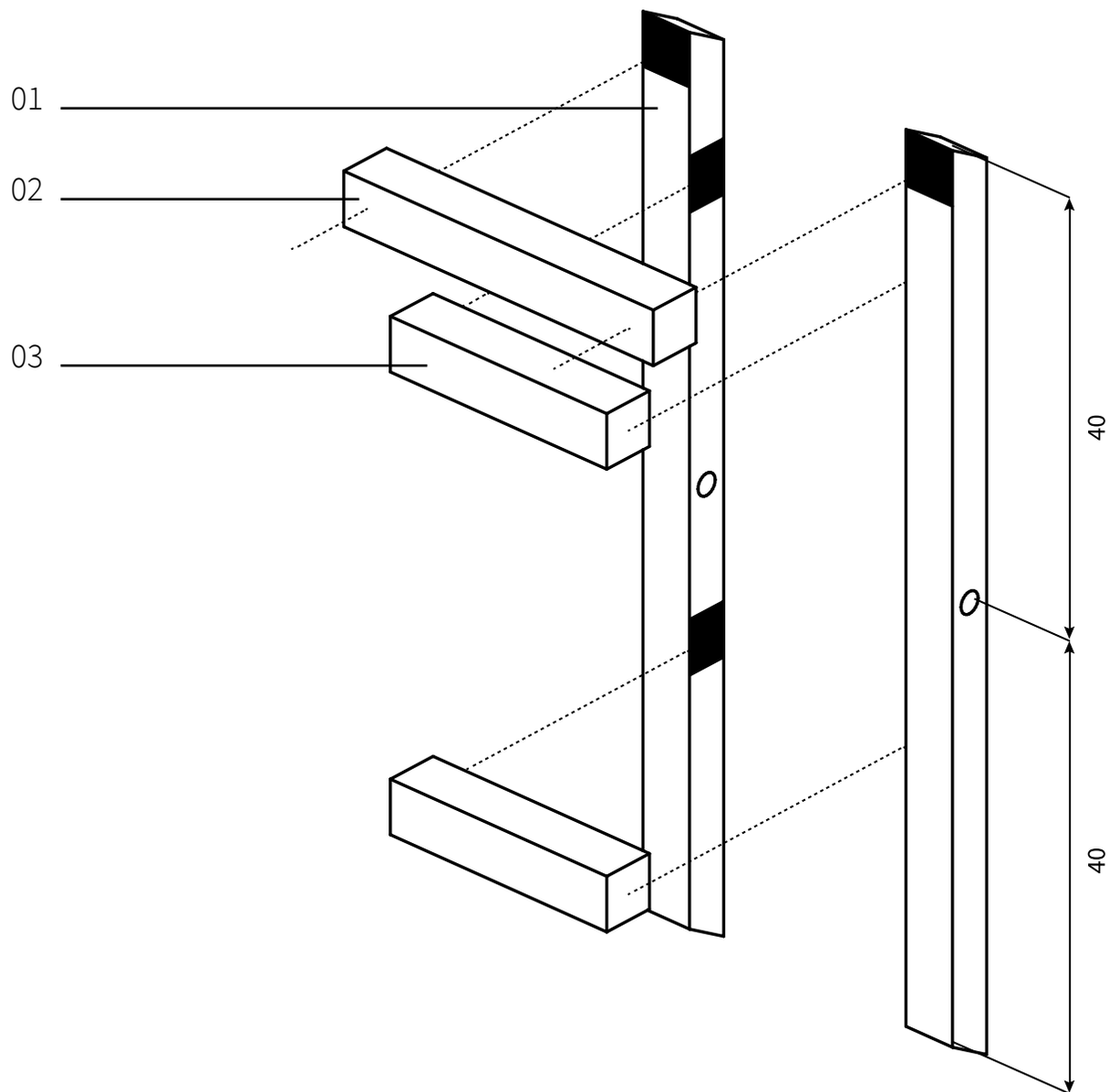
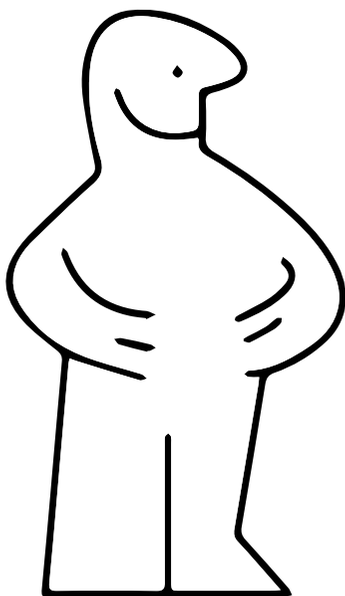
X2

X1

X2

matériel nécessaire

- . 5 tasseaux de bois
- . visseuse
- . 6 vis
- . colle
- . lattes / équerre
- . niveau à bulle

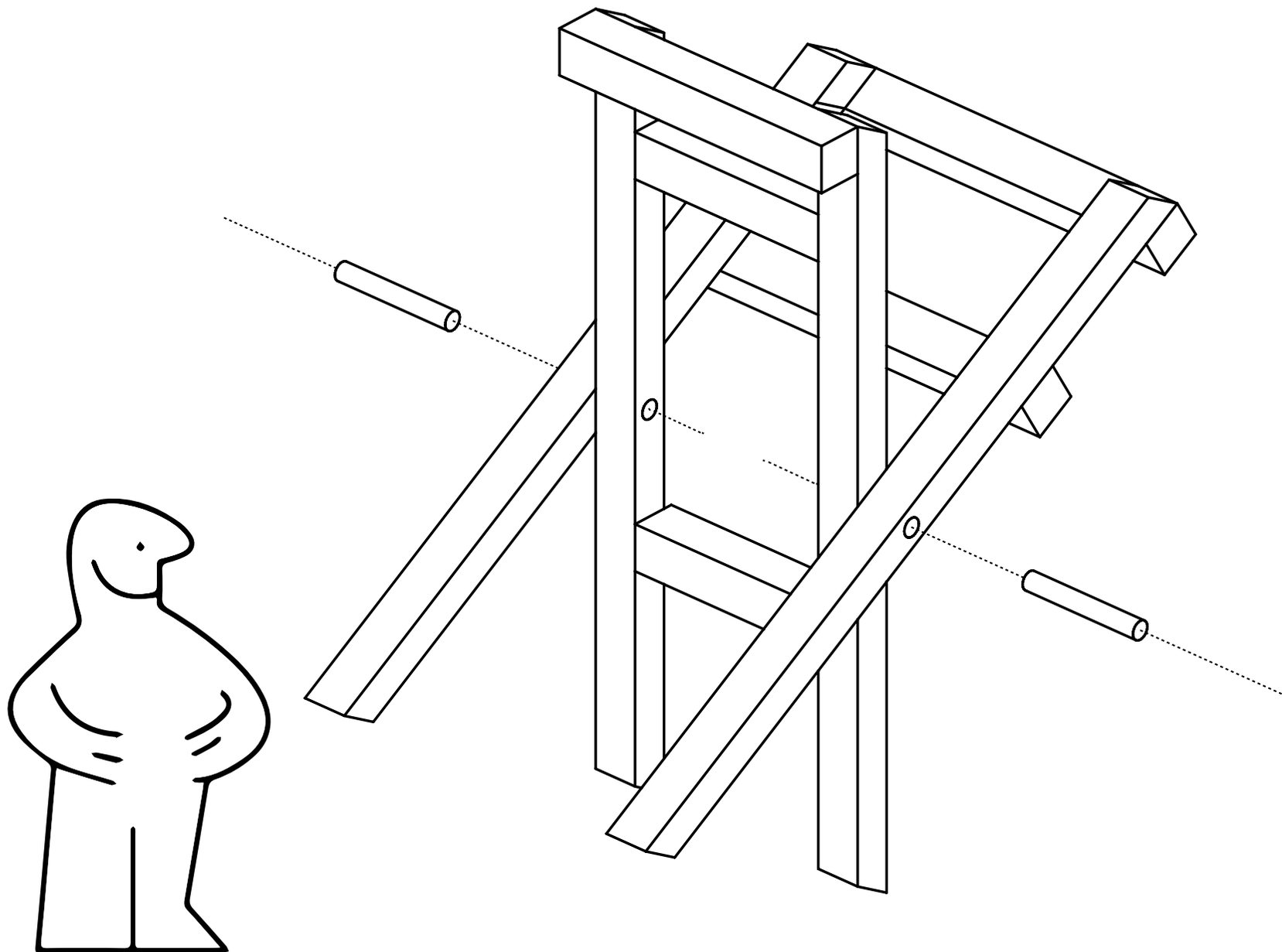


ASSEMBLAGE PIEDS

construction A+B

matériel nécessaire

- . 2 tiges de 15 cm
- . boulons
- . clé à molette



SIÈGE

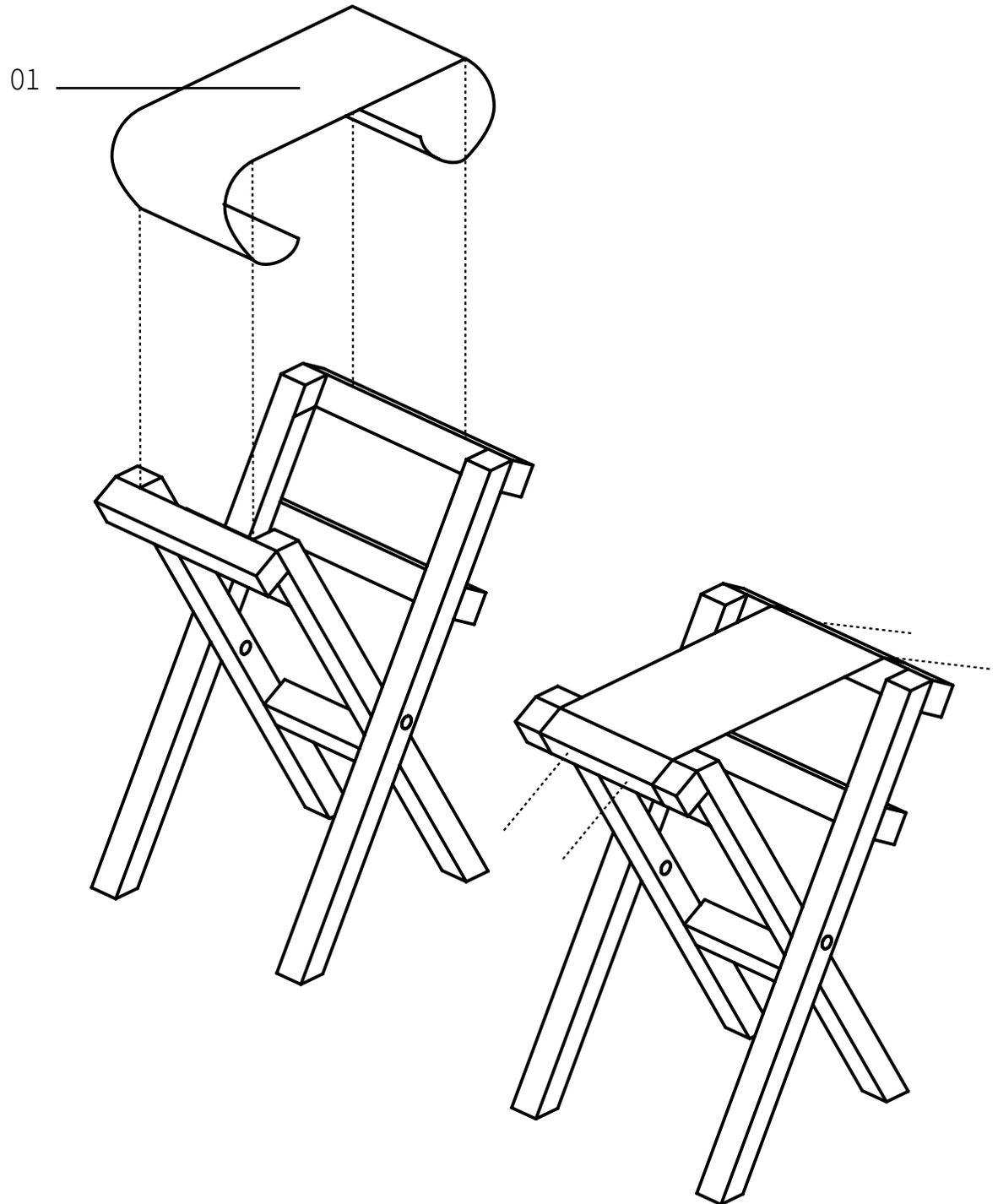
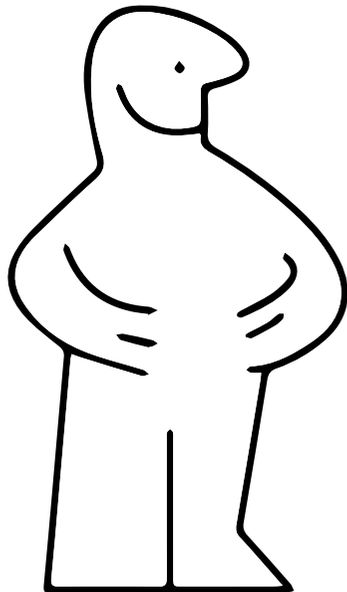
construction C

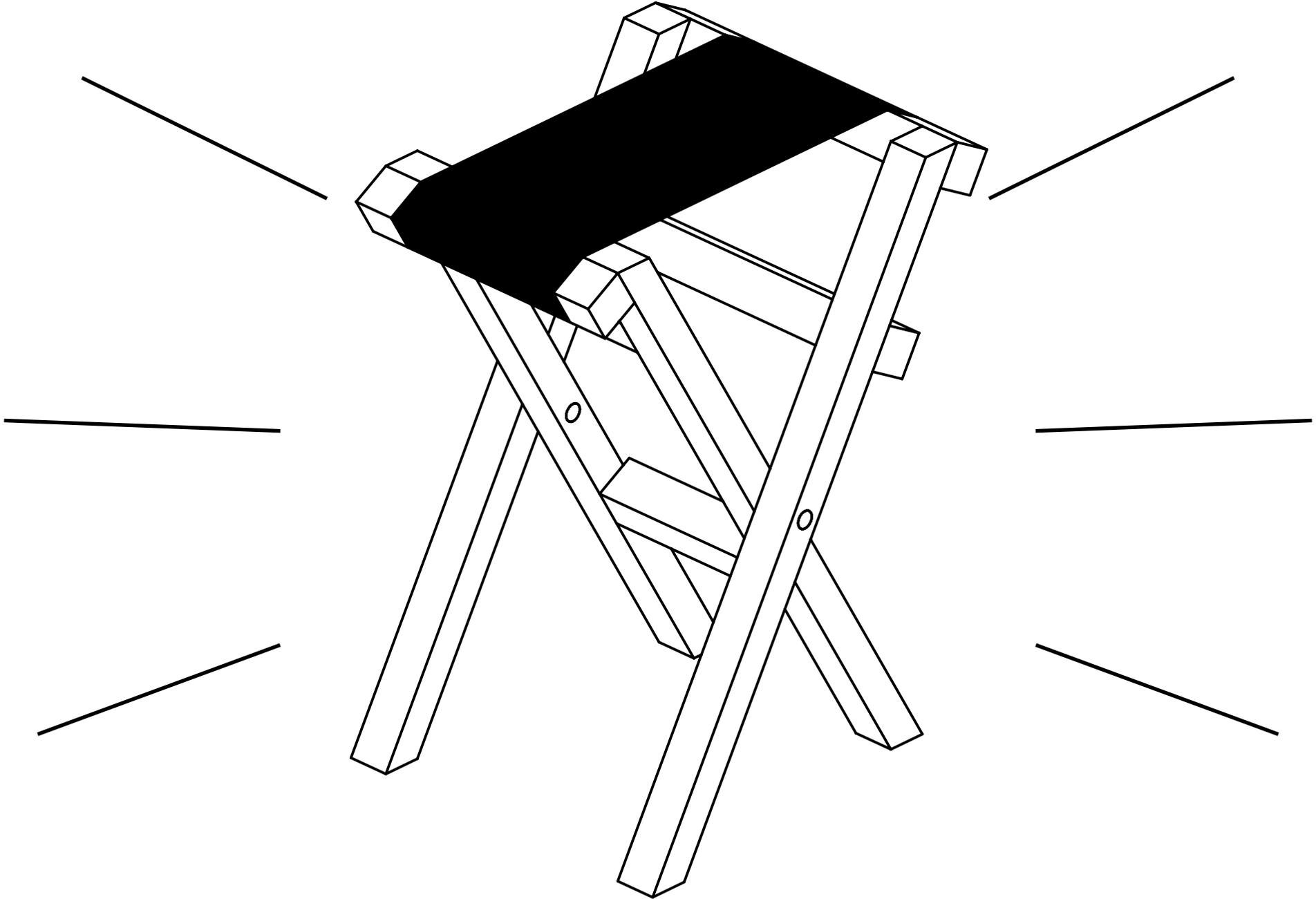
dimensions (cm)

01 : L 60 / l 23 (bâche PVC) X1

matériel nécessaire

- . bâche PVC
- . visseuse
- . 4 vis
- . colle





TABOURET COMPLET

listing + budget

BOIS

tasseaux de bois : longueur linéaire totale : **5 m**

. L 80	X4
. L 45	X2
. L 23	X2
. L 33	X1

VIS

. 15

BUDGET VIS

. 40x4mm (500pcs) = **14,5€**

BUDGET BÂCHE PVC

. existe contact pour bâche de récupération

BUDGET COLLE

. tube 290 ml = **8,90 €**

MEUBLE DE RANGEMENT / STOCK MATÉRIAUX

dimension globale

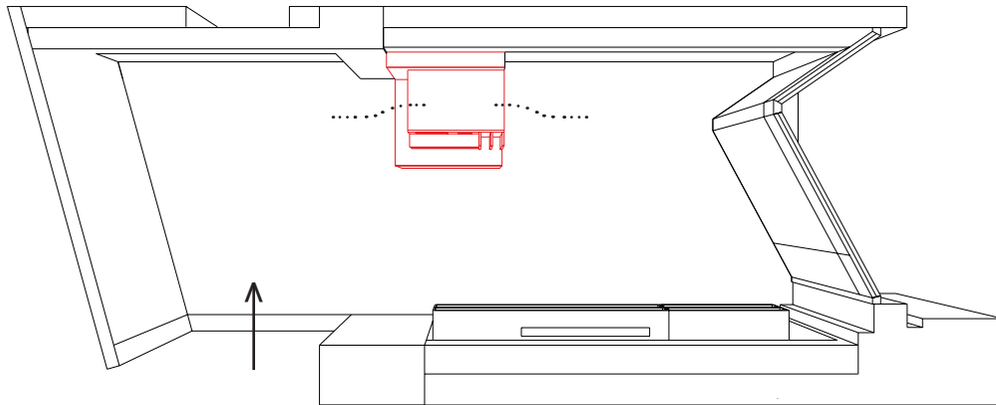
H : 280 cm

L : 120 cm

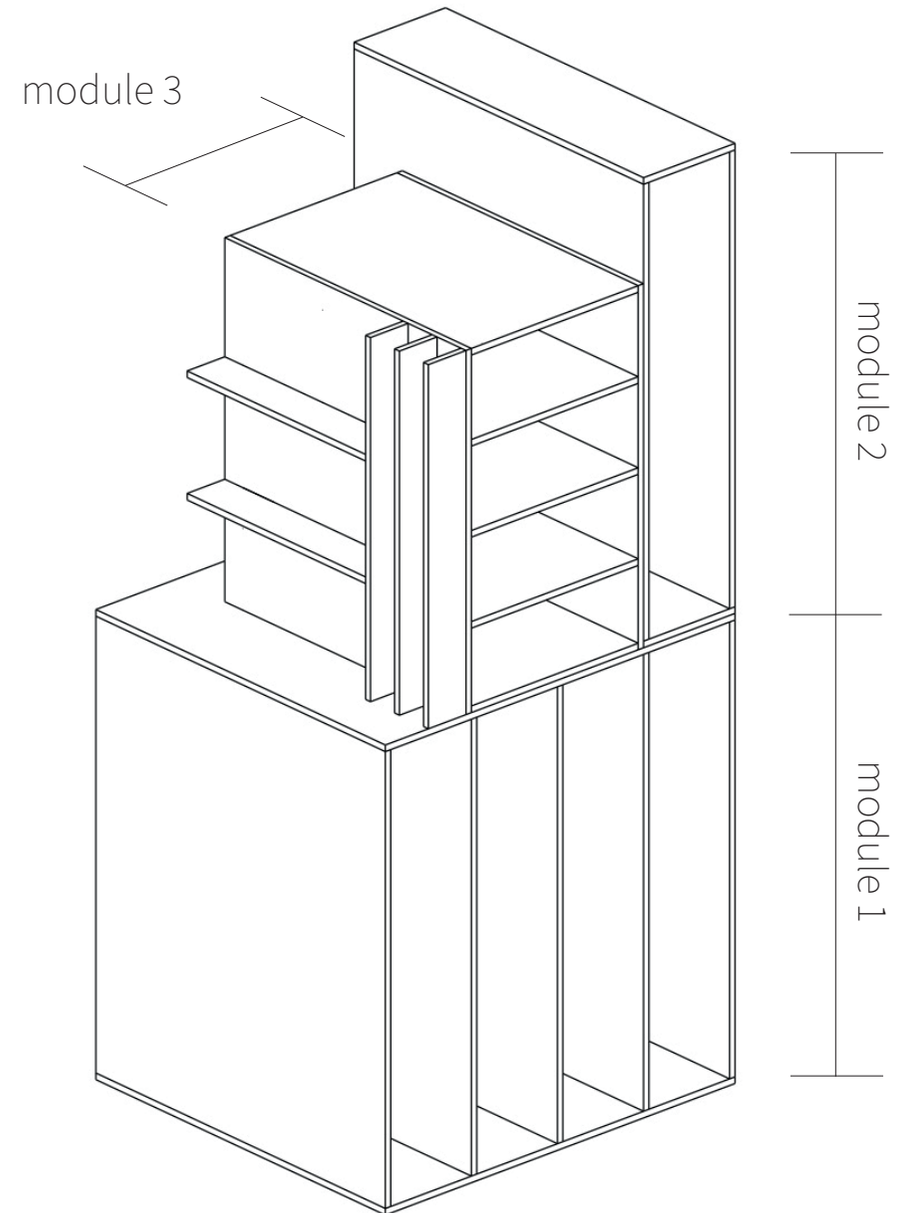
l : 130 cm

caractéristiques

- . constitué de 3 modules indépendants
- . deux côtés connectés
- . multifonctionnel



plan du local





4

assemblage D

module 04 (tiges bois,acier,...)

3

construction C

module 03 (stock papier)

2

construction B

module 02 (stock carton)

1

construction A

module 01 (stock carton)

MODULE 01

construction A

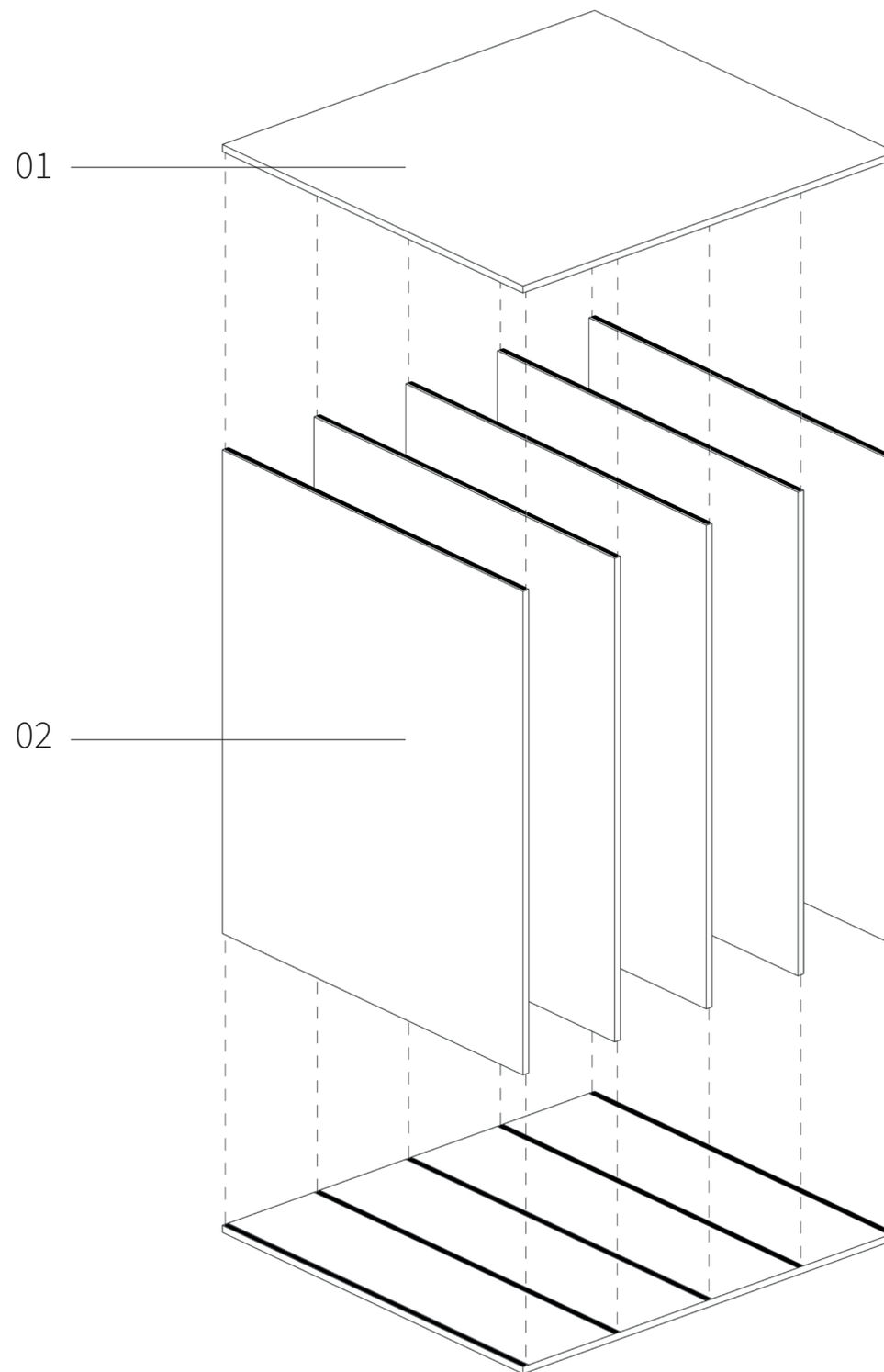
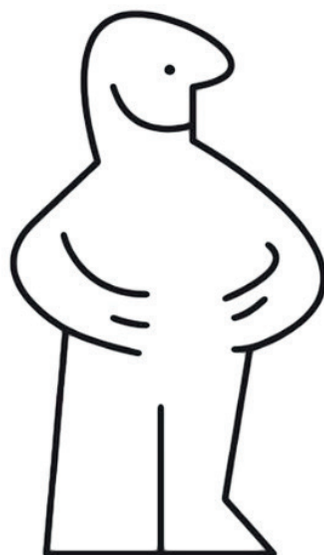
dimensions (cm)

01 : L 120 / l 130 / (épaisseur bois 2cm) **X2**

02 : L 120 / l 138 / (épaisseur bois 2cm) **X5**

matériel nécessaire

- . 7 planches de bois
- . 40 vis / gros clous
- . visseuse
- . lattes / équerre



MODULE 02

construction B

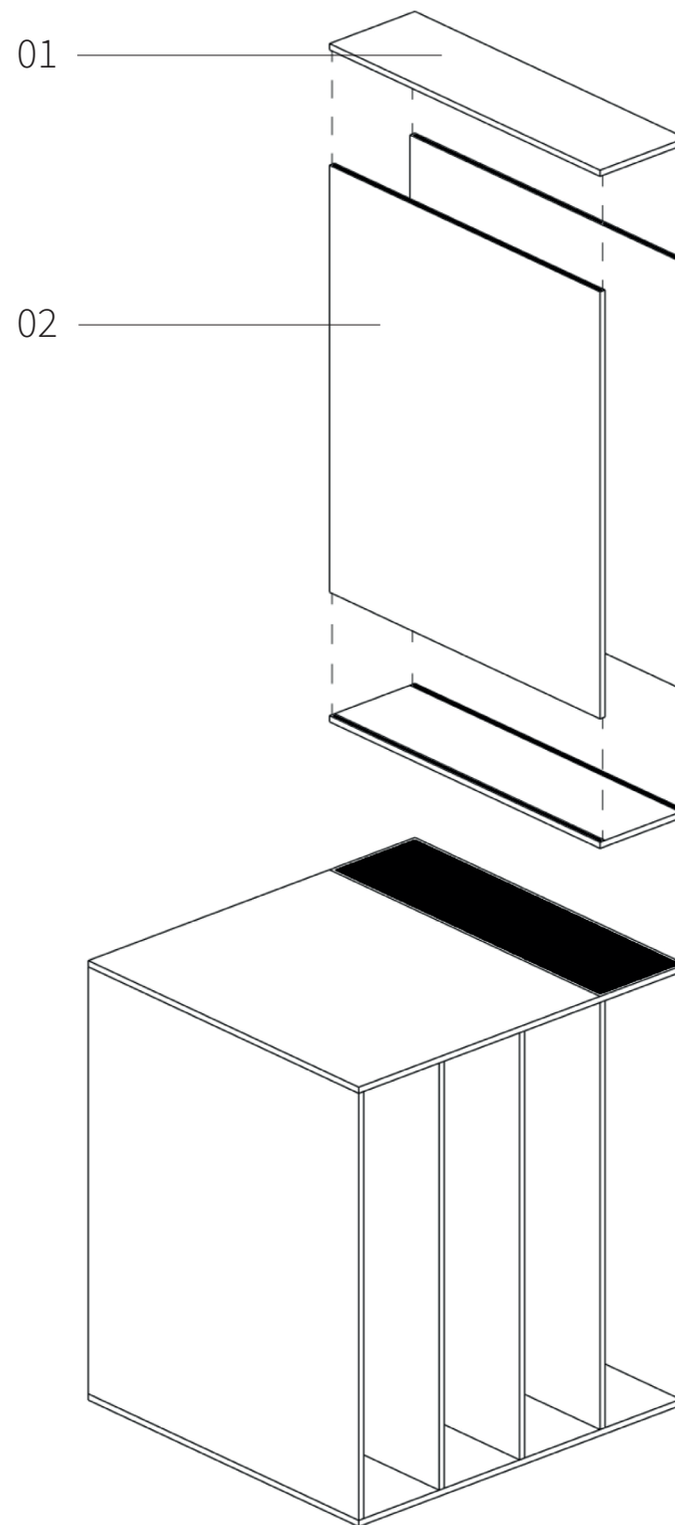
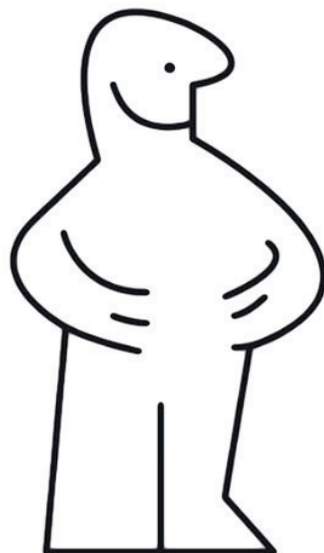
dimensions (cm)

01 : L 120 / l 34 / (épaisseur bois 2cm) **X2**

02 : L 120 / l 138 / (épaisseur bois 2cm) **X2**

matériel nécessaire

- . 4 planches de bois
- . 16 vis
- . visseuse
- . lattes / équerre



MODULE 03

construction C

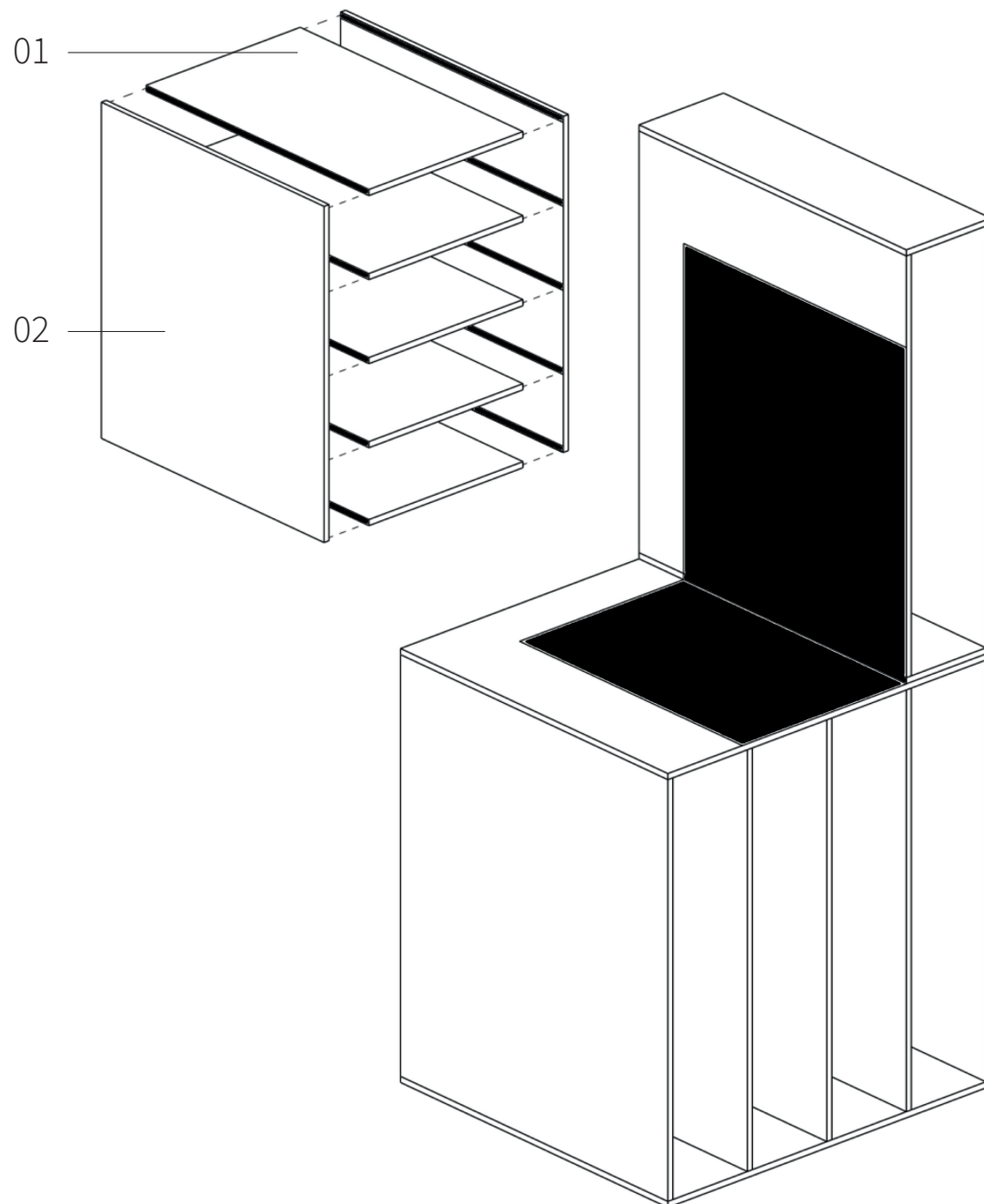
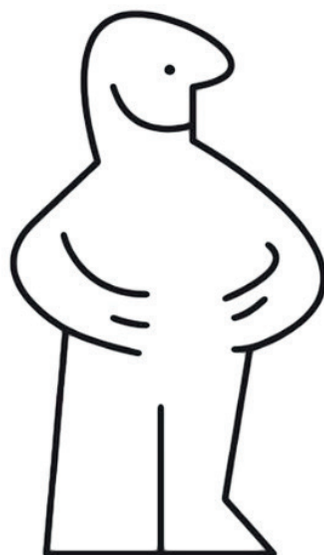
dimensions (cm)

01 : L 62 / l 100 / (épaisseur bois 2cm) **X5**

02 : L 110 / l 100 / (épaisseur bois 2cm) **X2**

matériel nécessaire

- . 7 planches de bois
- . 30 vis
- . visseuse
- . lattes / équerre



MODULE 04

construction D

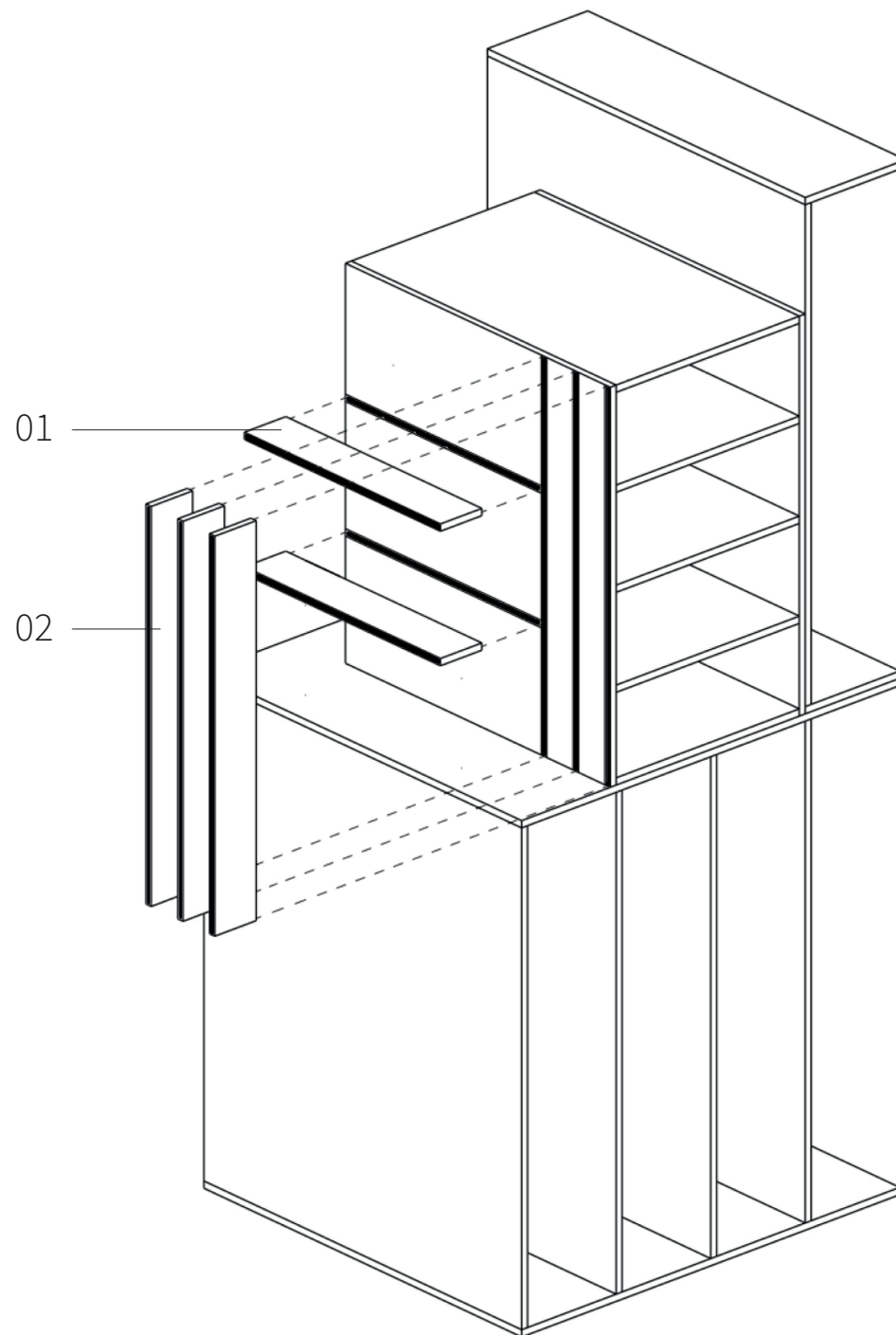
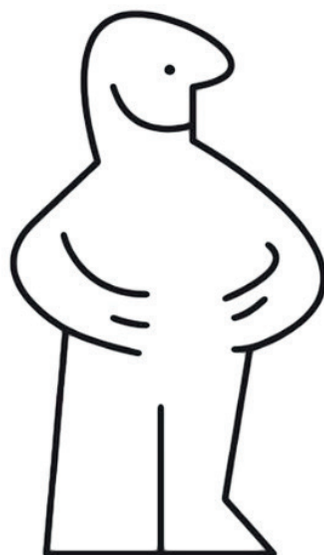
dimensions (cm)

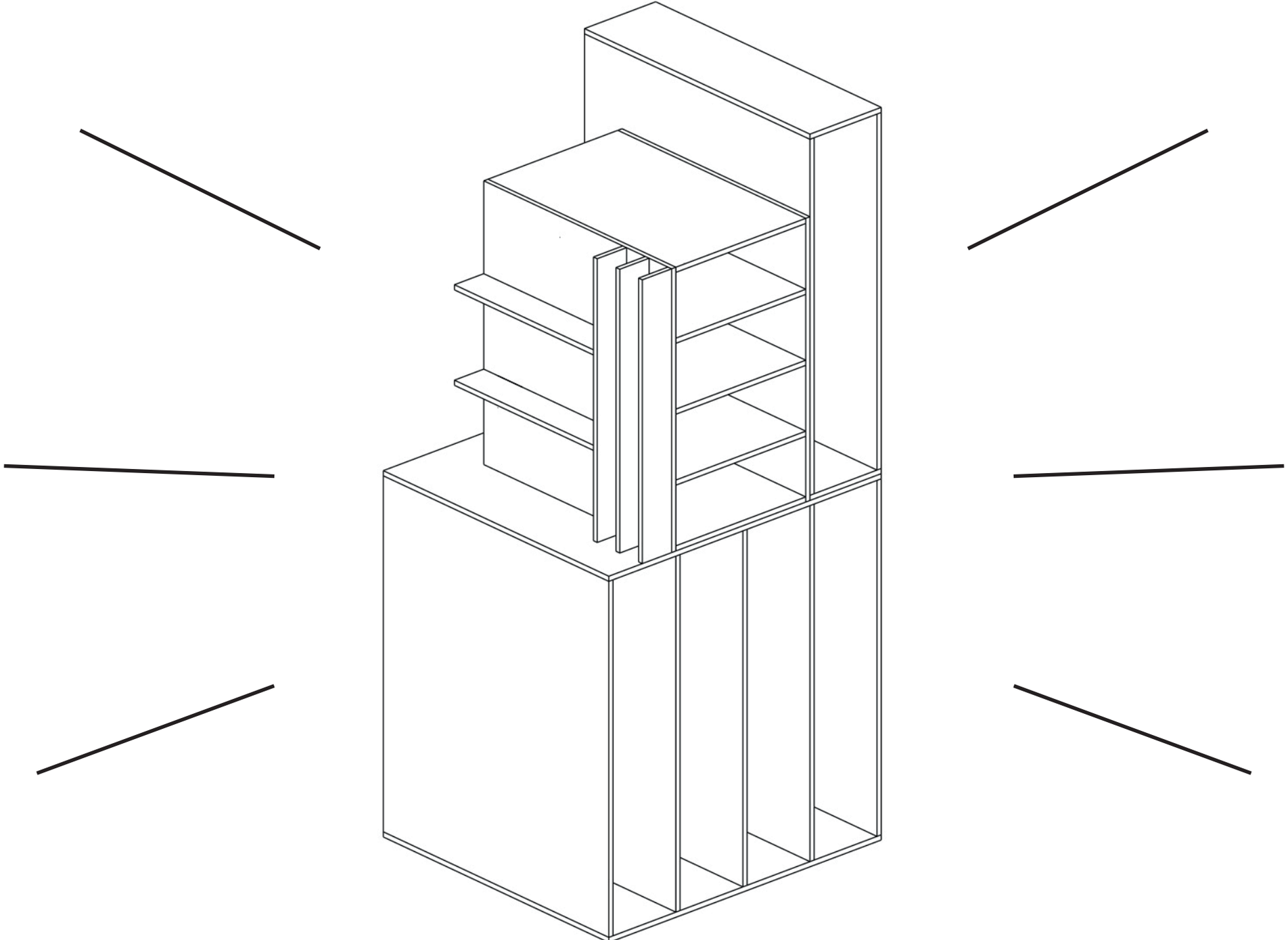
01 : L 14 / l 74 / (épaisseur bois 2cm) **X2**

02 : L 14 / l 110 (épaisseur bois 2cm) **X3**

matériel nécessaire

- . 5 planches de bois
- . 18 vis
- . visseuse
- . lattes / équerre





MODULE 01 / 02 / 03 / 04

listing + budget

BOIS

planches (épaisseur bois 2cm) **X23**

. L 120 / l 138 **X7**

. L 120 / l 34 **X2**

. L 120 / l 130 **X2**

. L 110 / l 100 **X2**

. L 62 / l 100 **X5**

. L 14 / l 74 **X2**

. L 14 / l 110 **X3**

VIS

. 104

BUDGET VIS

. 40x4mm (500pcs) = **14,5€**

BUDGET PEINTURE

. pot-rouleau 30ml = **2€**

. pot 75ml = **3,3€**

FILET À POLYSTYRÈNE

Dimension globale

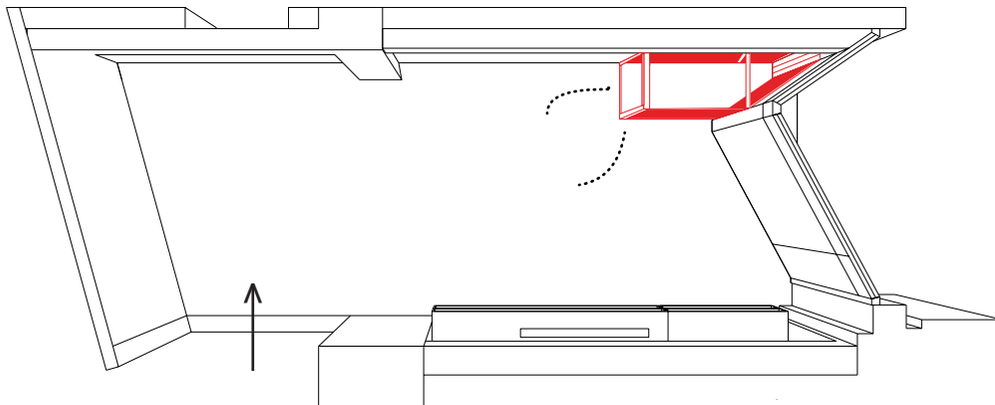
H : 250 cm

L : 190 cm

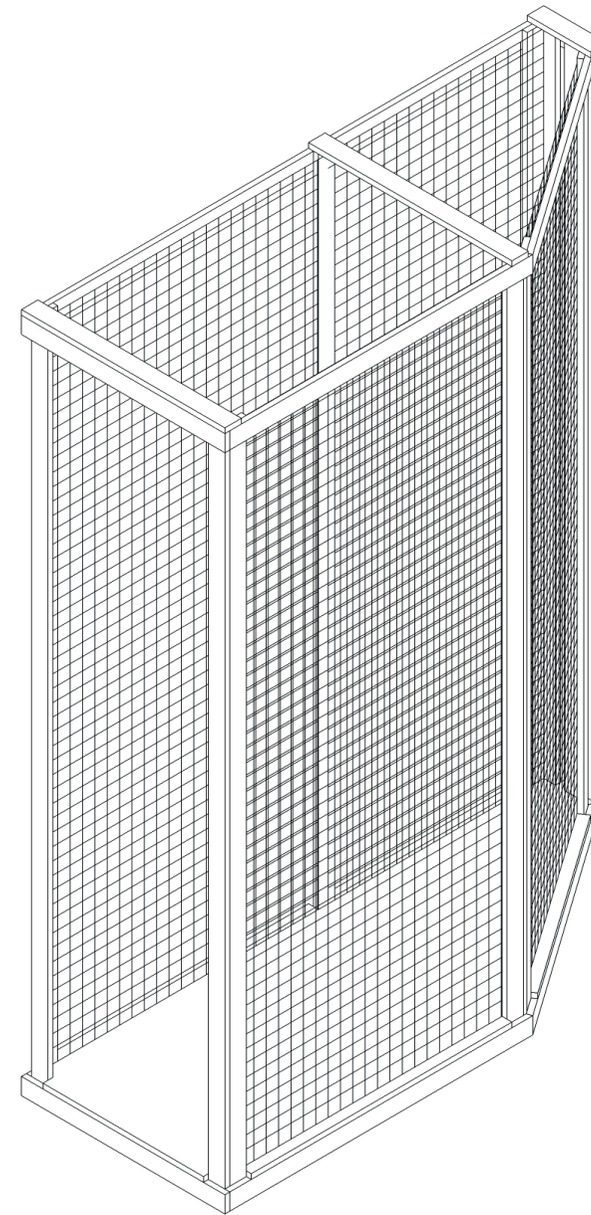
l : 74 cm

Caractéristiques

- . spacieux
- . sur roulettes
- . support d'exposition
- . comble une dent creuse



plan du local



FILET À POLYSTYRÈNE

Listing matériaux

BOIS

Multiplex (épaisseur 1,8 cm) **x20**

. L 244 / l 6 **x11**

. L 186,5 / l 6 **x2**

. L 19 / l 6 **x2**

. L 95,5 / l 6 **x2**

. L 110,2 / l 6 **x2**

. L 74 / l 6 **x4**

. L 190 / l 74 **x1**

VIS

30 mm x 3,5 mm **x110**

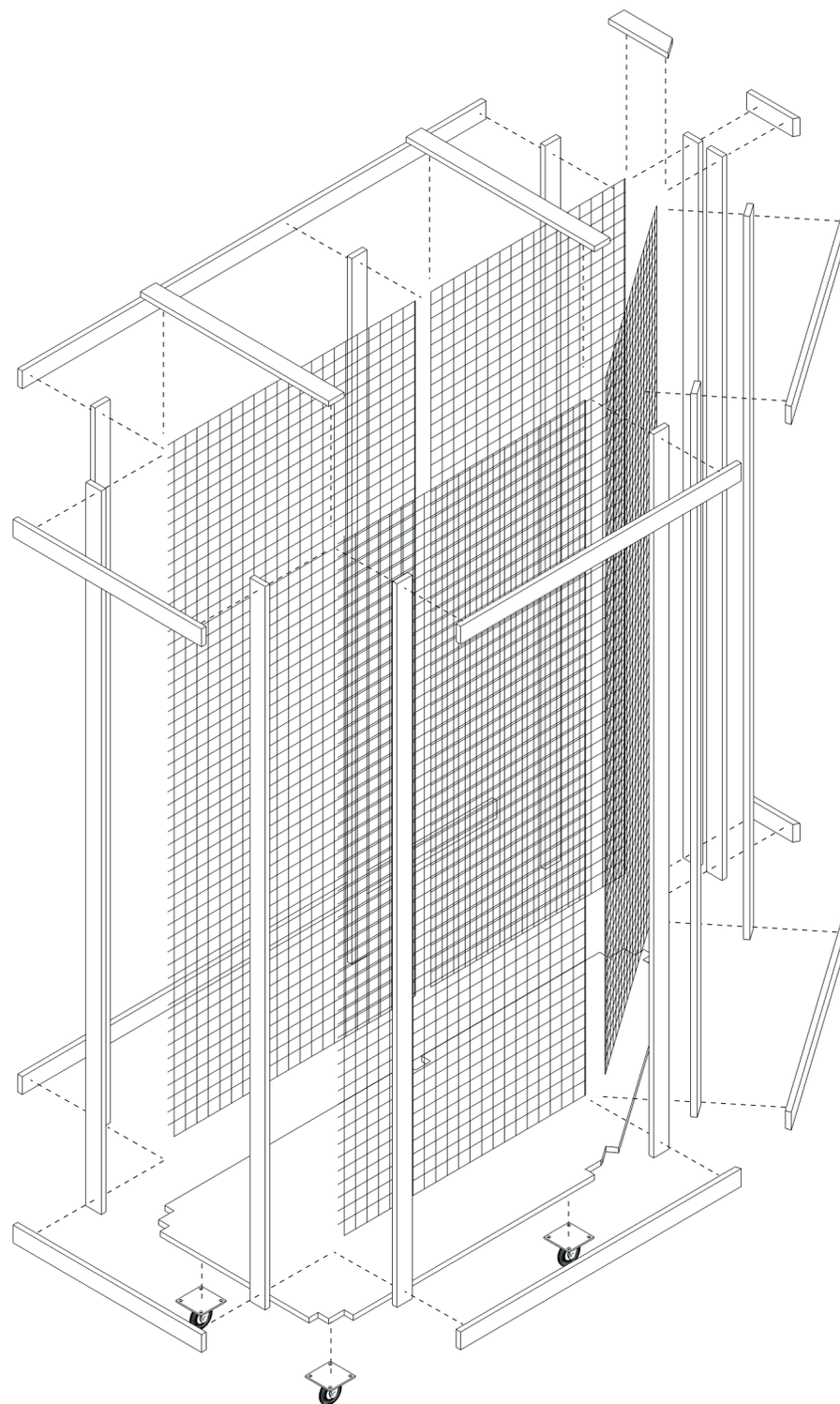
FILET DE TENNIS (de seconde main)

235 cm x 100 cm **x4**

ROULETTES

Ø 7,5 cm **x5**

AGRAPHES



FILET À POLYSTYRÈNE

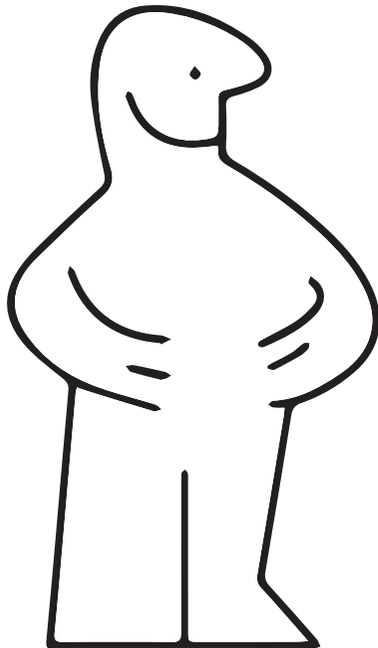
Listing outils

VISSEUSE

SCIE CIRCULAIRE

AGRAPHEUSE PNEUMATIQUE

SERRE-JOINTS



Budget prévisionnel

VIS

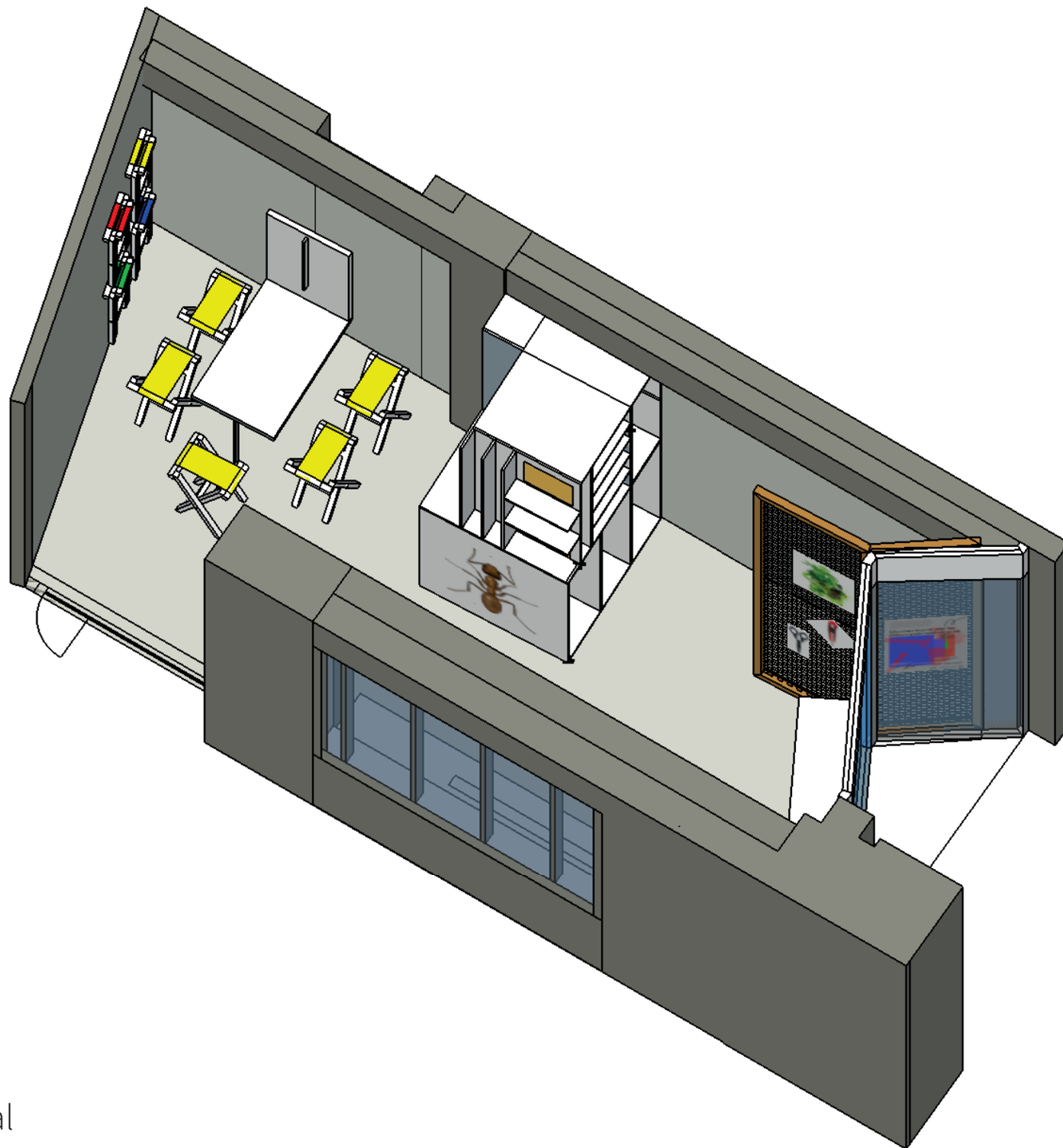
30 x 3,5mm (500 pcs) = 17,5 €

FILET DE TENNIS (seconde main)

30 €

ROULETTES

5 roulettes Ø 7,5 cm = 40 €



vision globale du local