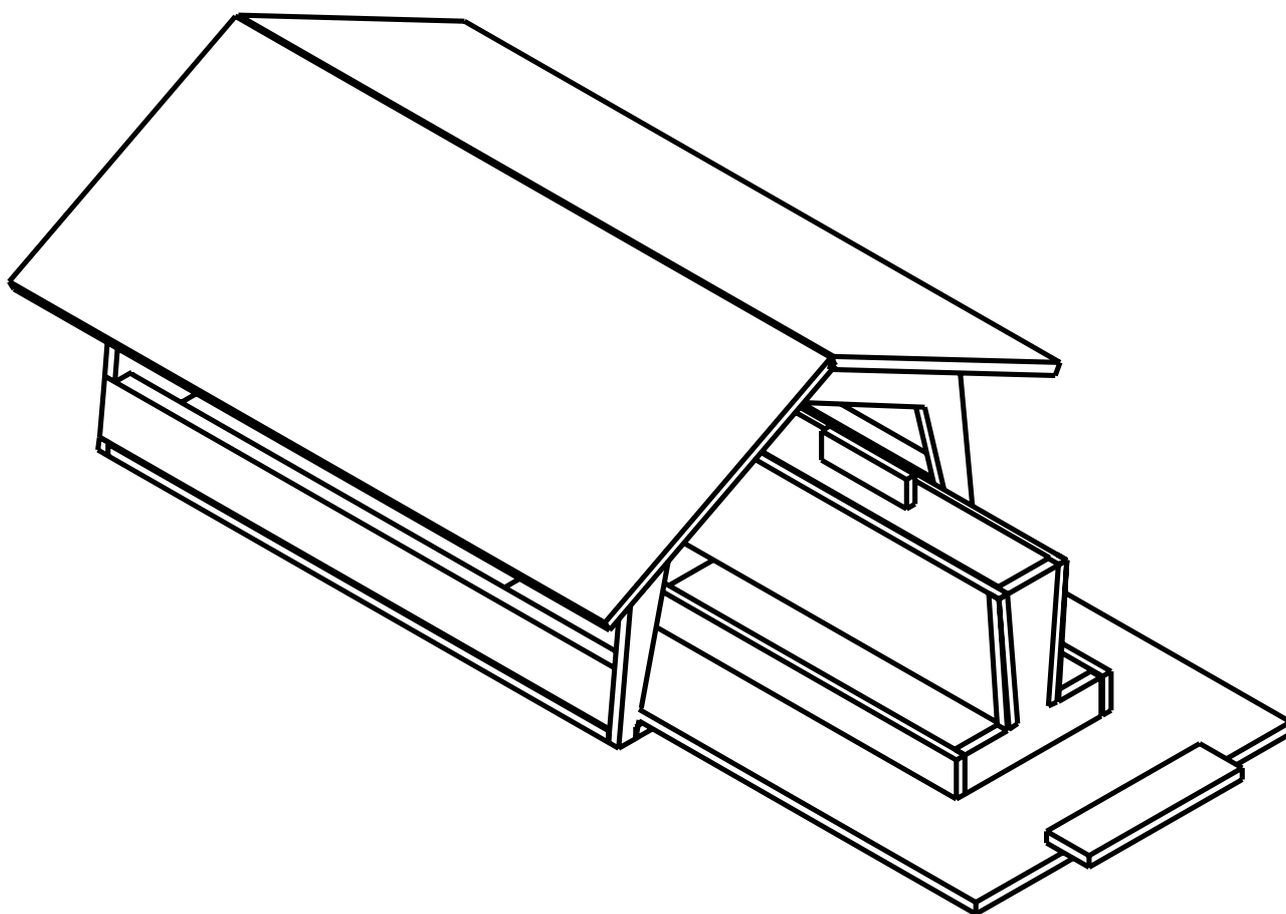


OPITEC

100.180 Abri d'oiseaux



Liste des pieces

3 contre-plaqués	6 x 210 x 300 mm
2 contre-plaqués	6 x 150 x 350 mm
1 contre-plaqués	5 x 200 x 200 mm
2 baguettes de pin	10 x 30 x 300 mm
2 baguettes de pin	5 x 20 x 200 mm

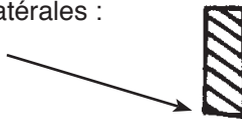
REMARQUE

Une fois terminées, les maquettes de construction d'OPITEC ne sauraient être considérées comme des jouets au sens commercial du terme. Ce sont, en fait, des moyens didactiques propres à accompagner un travail pédagogique. Ce kit de construction ne doit être construit et utilisé par les enfants et les jeunes adolescents QUE sous la direction et la surveillance d'adultes expérimentés. Ne convient pas aux enfants de moins de 36 mois. Risque d'étouffement!

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

1. Scier une entaille de 6x10 mm aux 2 coins avant du petit côté du socle (6x210x300 mm) voir schéma page 5.
2. Scier les parties : façade A et arrière B d'après les schémas pages 3 et 4.
Le déchet de la partie façade A constituera la façade du distributeur de grains (voir page 3 lignes perforées)
Pour améliorer la stabilité, scier à l'arrière (b), deux évidements pour les baguettes latérales 10x30x300 mm.

3. Biseauter légèrement les bords des baguettes latérales :



4. Assembler les façades, les baguettes latérales, et le socle. Les coller avec de la colle hydrofuge.
5. Biseauter les longs côtés des deux planchettes de contre-plaqué du toit, pour pouvoir les assembler de biais. Les coller ou les clouer.
6. Découper la coulisse (6x185x300) du distributeur de grains dans le contre-plaqué (6x210x300 mm).

7. Distributeur de grains :

Scier les façades (voir page 3) dans le déchet de la façade d'abri d'oiseau. Découper les parties latérales (5x70x200 mm) et le couvercle (5x40x190 mm) dans du contre-plaqué de 6x210x300 mm.
Assembler les façades, les parties latérales et les baguettes latérales et coller le distributeur de grains centré dans l'abri d'oiseau.

8. Découper les cales du couvercle dans le déchet de contre-plaqué, et les coller aux façades à l'intérieur de façon à ce que le couvercle se pose à fleur avec les pièces latérales. Si nécessaire biseauter les côtés longs du couvercle.

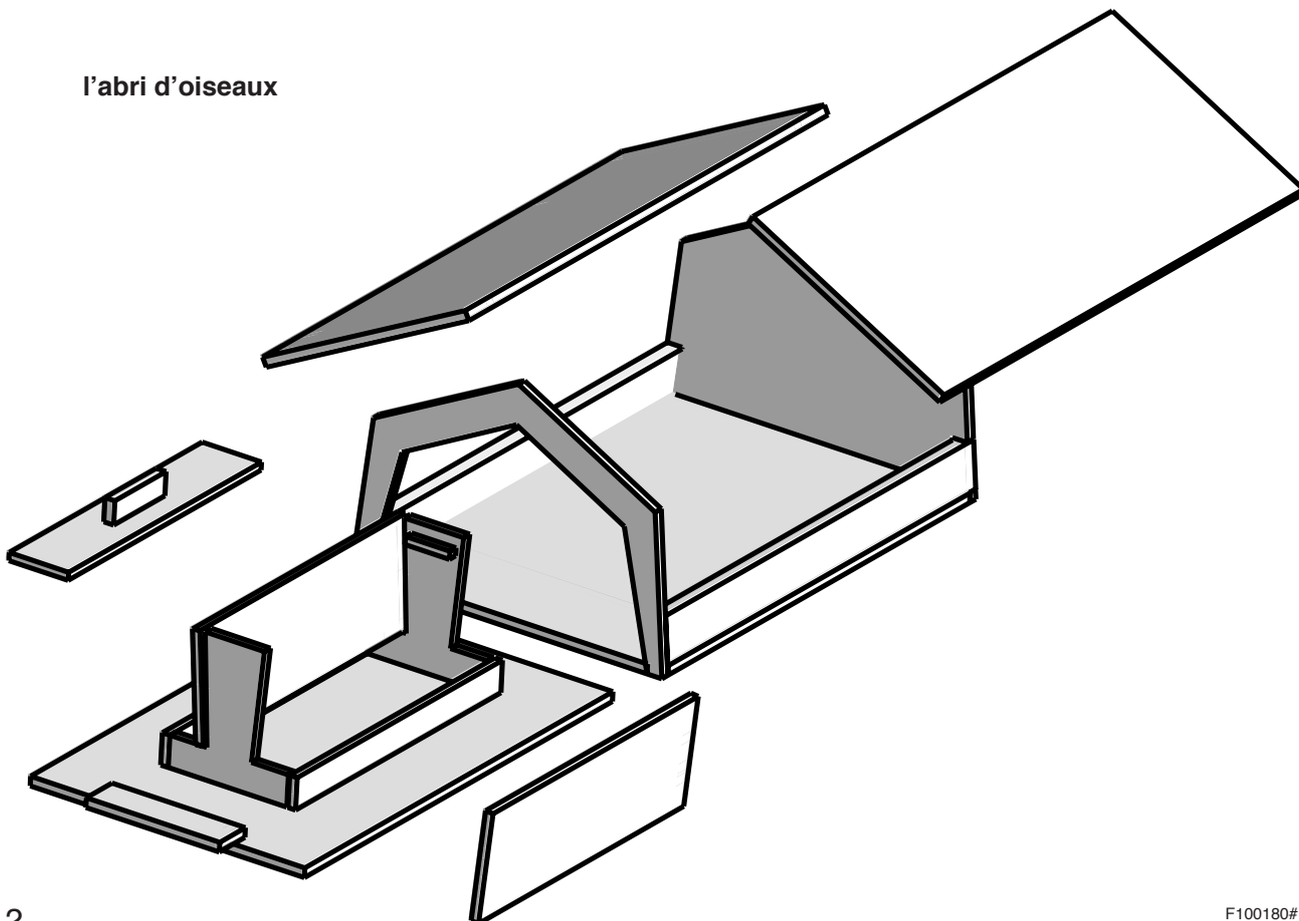


9. Découper la poignée de la même façon et la coller selon l'ésquisse.

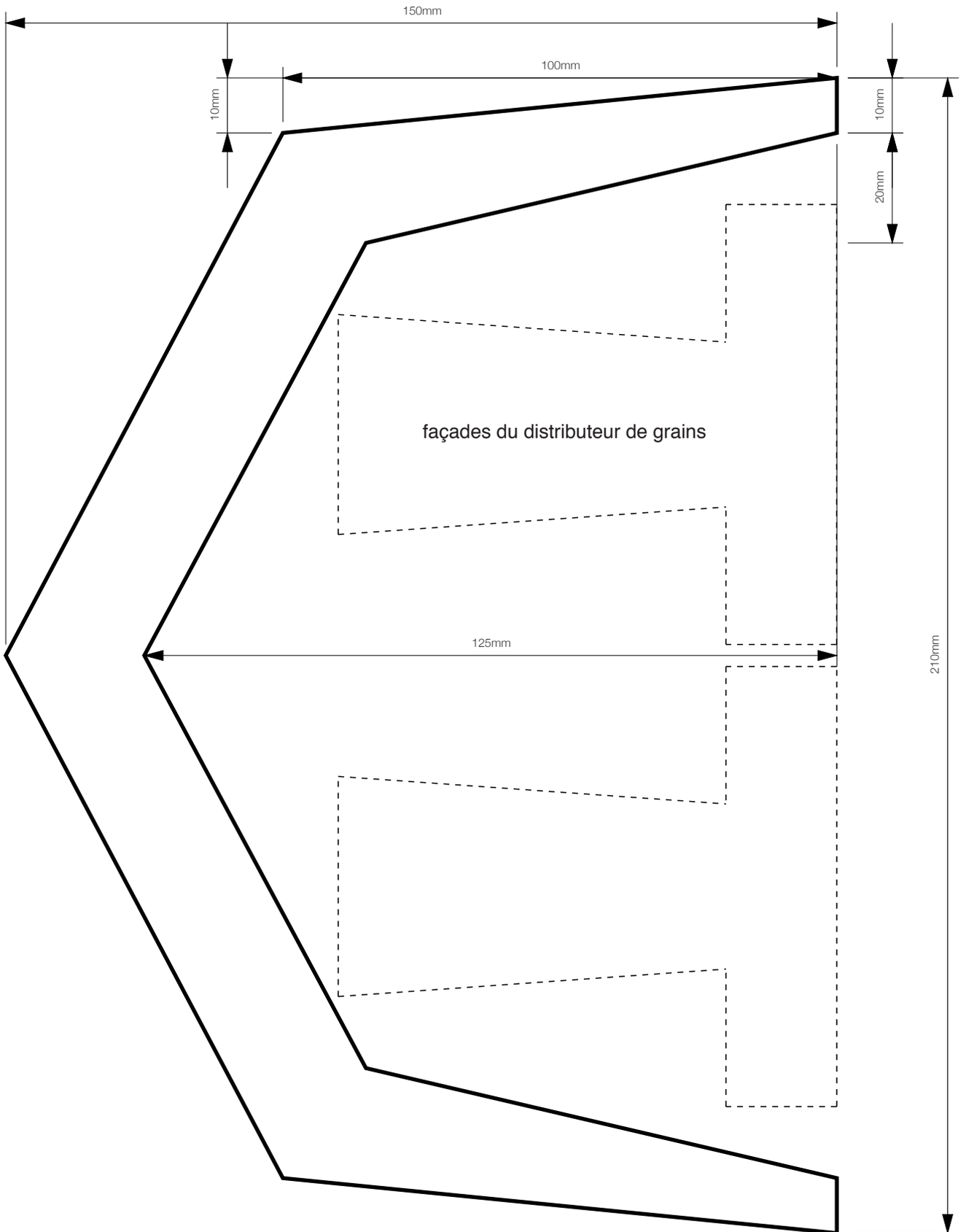
Remarque :

Il est recommandé de protéger l'abri contre les intempéries avec le vernis CLOU réf. 660.372.

l'abri d'oiseaux

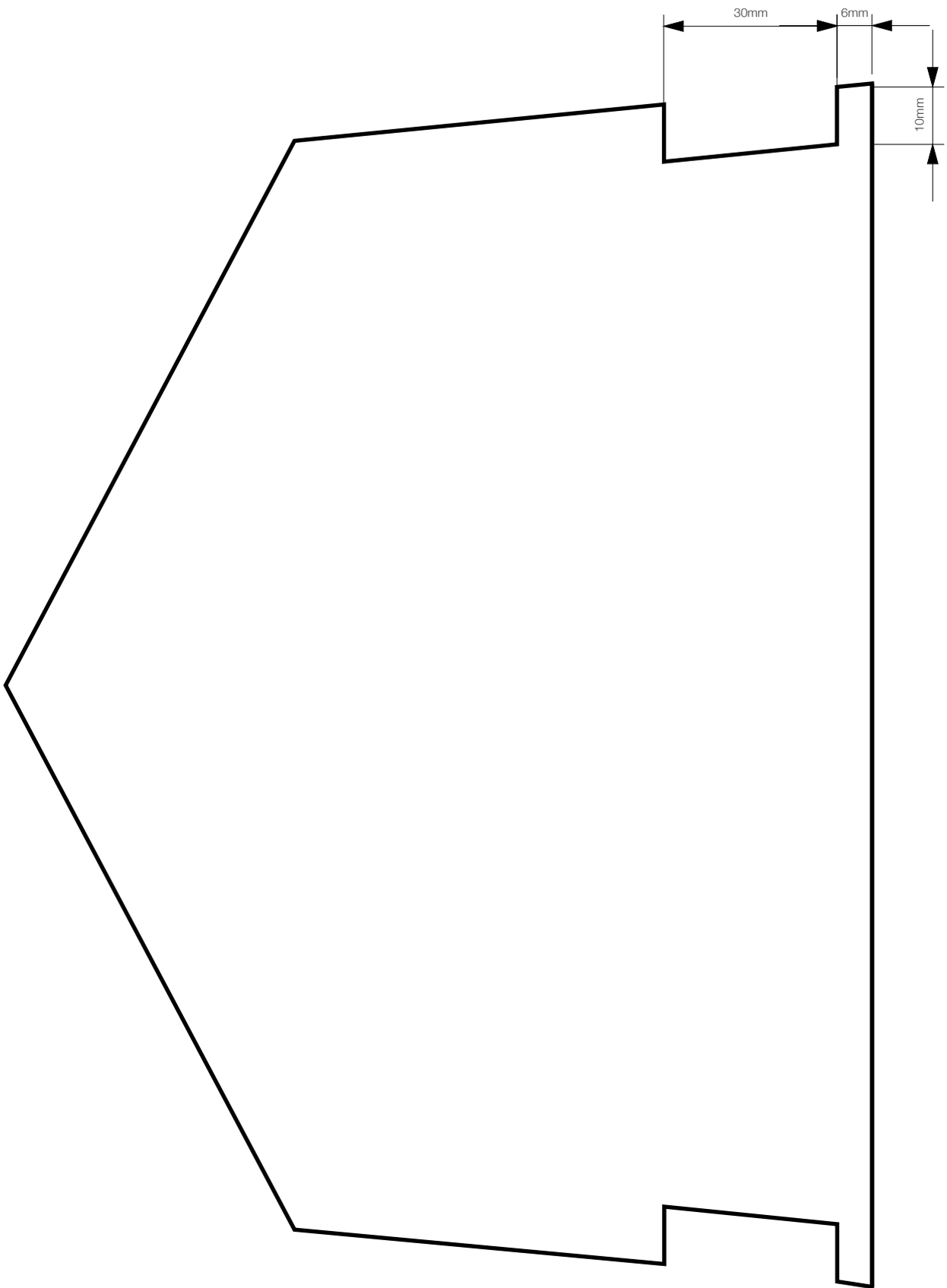


A Façade



E 1:1

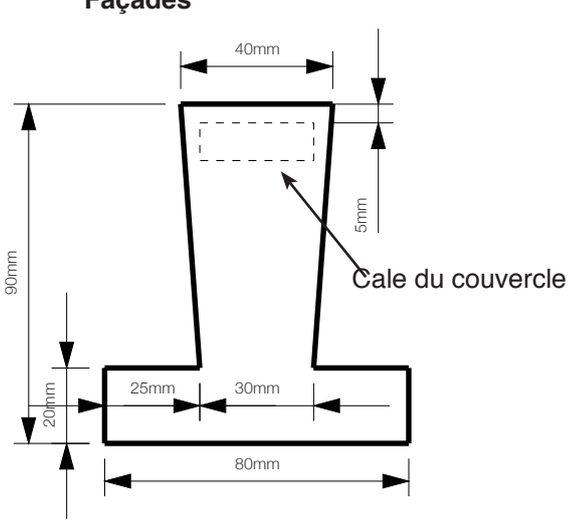
B Arrière



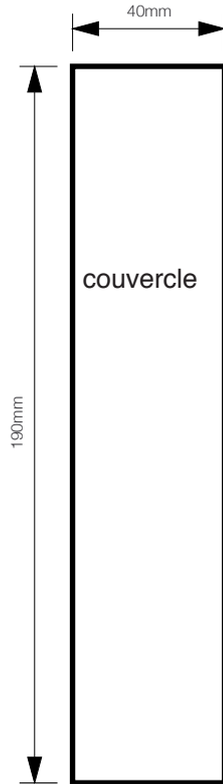
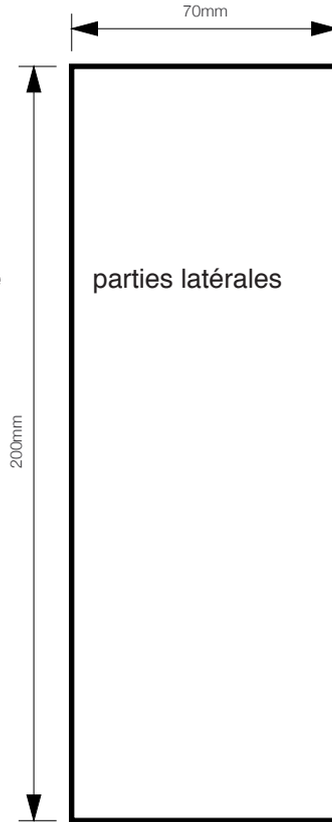
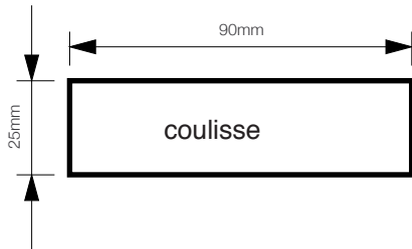
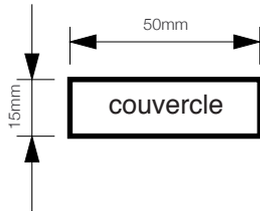
E 1:1

distributeur de grains

Façades



poignées



E 1:2

