

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

TECHNICIEN – MENUISIER – AGENCEUR

SESSION 2023

ÉPREUVE : E3

Pratique prenant en compte la formation en milieu professionnel

Sous épreuve E32

Unité U32 FABRICATION D'UN OUVRAGE

Durée : 18 h – Coefficient : 3

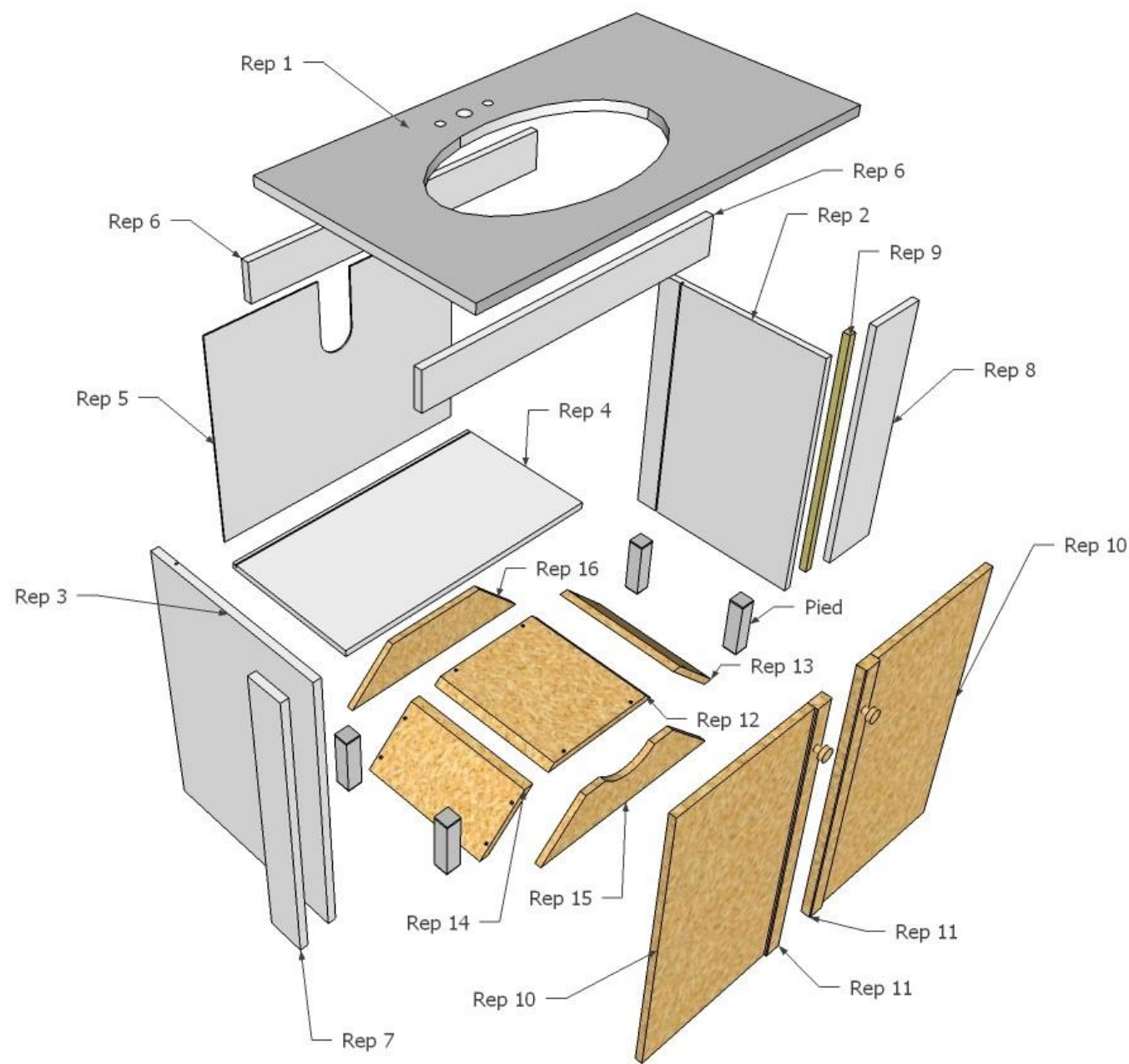
DOSSIER TECHNIQUE

Composition du dossier	Pages
Page de garde	1/12
Perspective éclatée du meuble et repérage des éléments	2/12
Fiche de débit	2/12
Vues du meuble	3/12
Coupes A-A et B-B	4/12
Côté droit	5/12
Côté gauche	6/12
Dessous	7/12
Dessus	8/12
Fond	8/12
Traverses hautes	9/12
Détailles assemblages fileurs	9/12
Portes droite et gauche	10/12
Marchepied	11/12
Quincailleries	12/12

Dès que le sujet vous est remis, assurez-vous qu'il est complet en vérifiant le nombre de pages.

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL Technicien - Menuisier - Agenceur	AP 2306 TMA P 32	Session 2023	Dossier Technique
Épreuve : E3 - Pratique prenant en compte la formation en milieu professionnel Sous-épreuve : E32 - Fabrication d'un ouvrage	Durée : 18 h	Coefficient : 3	DT 1/12

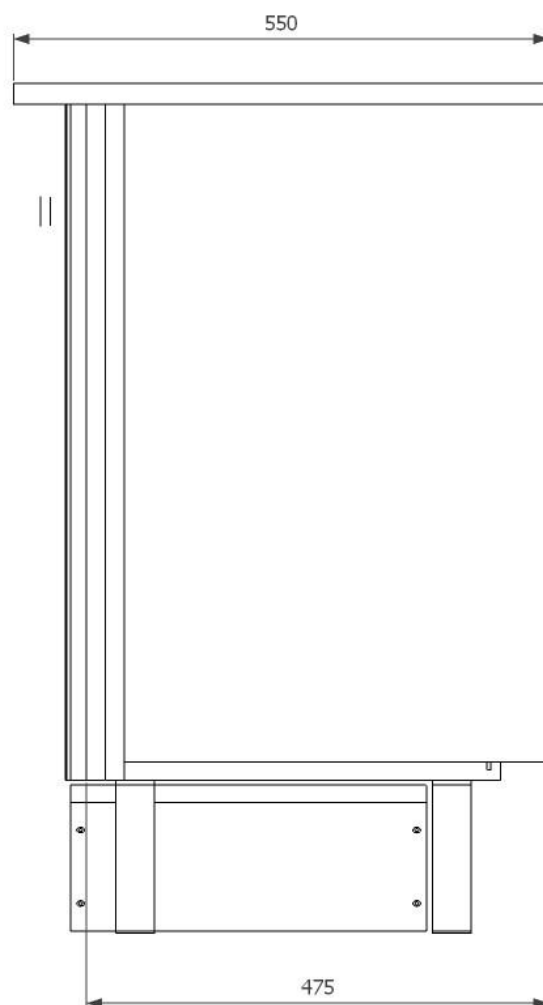
Perspective éclatée du meuble et repérage des éléments



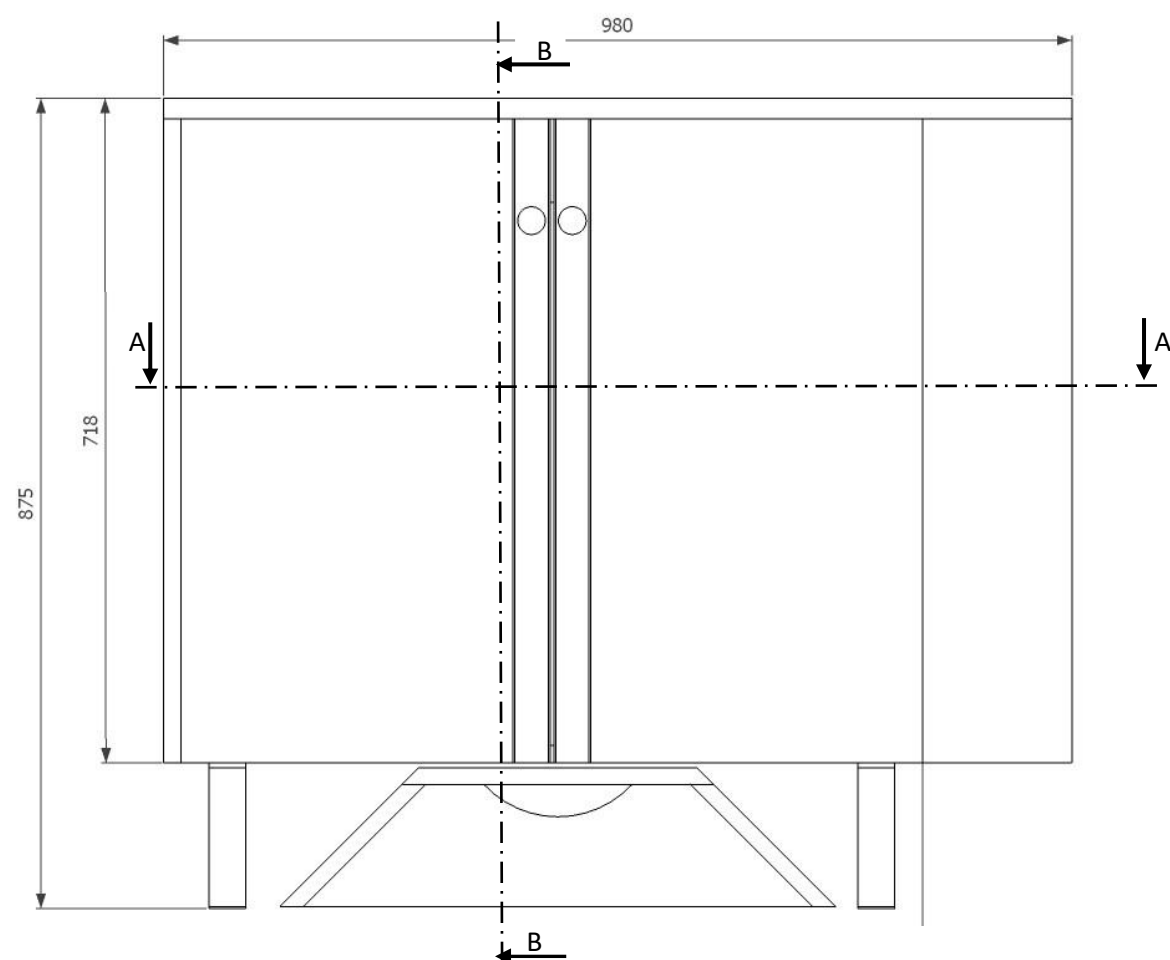
Fiche de débit								
	Repère	Désignation	Nombre	Longueur	Largeur	Épaisseur	Surface	Matière
Dessus	1	Dessus	1	980	549	22	0,5544	Aggloméré
		Stratifié	1	980	550	1	0,5544	Stratifié gris clair
		Chant stratifié	1	980	22	1	0,0032	Stratifié gris clair
Caisson	2	Côté droit	1	676	475	19	0,3211	Mé laminé blanc
	3	Côté gauche	1	676	475	19	0,3211	Mé laminé blanc
	4	Dessous	1	800	425	19	0,3401	Mé laminé blanc
	5	Fond	1	777	615	3.2	0,4778	Isorel blanc
	6	Traverses	2	762	90	19	0,1371	Mé laminé blanc
	7	Fileur gauche	1	695	90	19	0,0625	Mé laminé blanc
	8	Fileur droit	1	695	161	19	0,1112	Mé laminé blanc
	9	Tasseau	1	695	20	20	0,014	Sapin
		Pièces d'essai	2	500	200	19	0,2	MDF
Porte	10	Panneau porte	2	690	358	18	0,51	MDF
	11	Montant porte	2	690	40	22	0,055	MDF
		Bande de chant	1	3000				Chant préencollé blanc
Marchepied	12	Dessus marchepied	1	365	336	18	0,1298	MDF
	13	Côté droit marchepied	1	365	205,5	18	0,0806	MDF
	14	Côté gauche marchepied	1	365	205,5	18	0,0806	MDF
	15	Devant marchepied	1	549,1	132	18	0,0793	MDF
	16	Derrière marchepied	1	549,1	132	18	0,0793	MDF

Les cotes en gras et soulignées sont prévues avec une surcote de 10 mm.

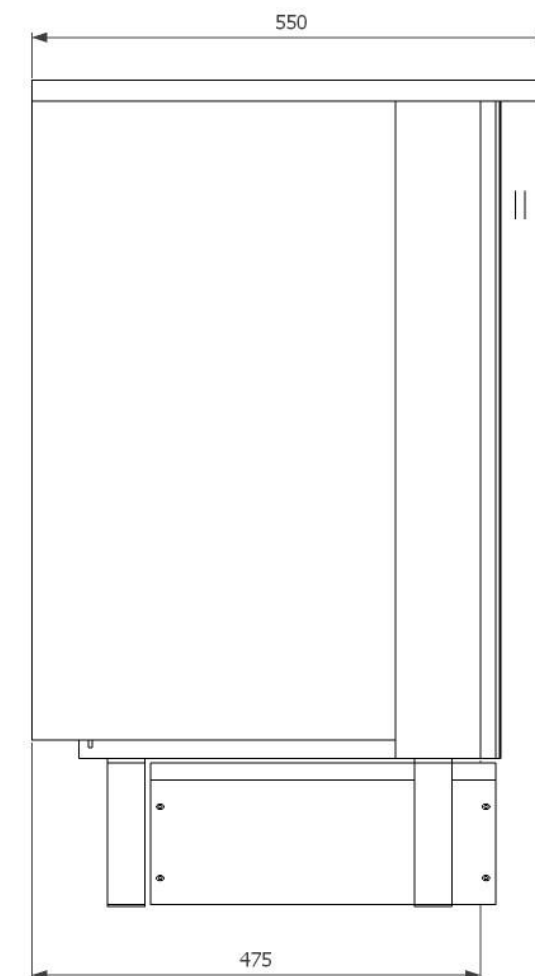
Vue de droite



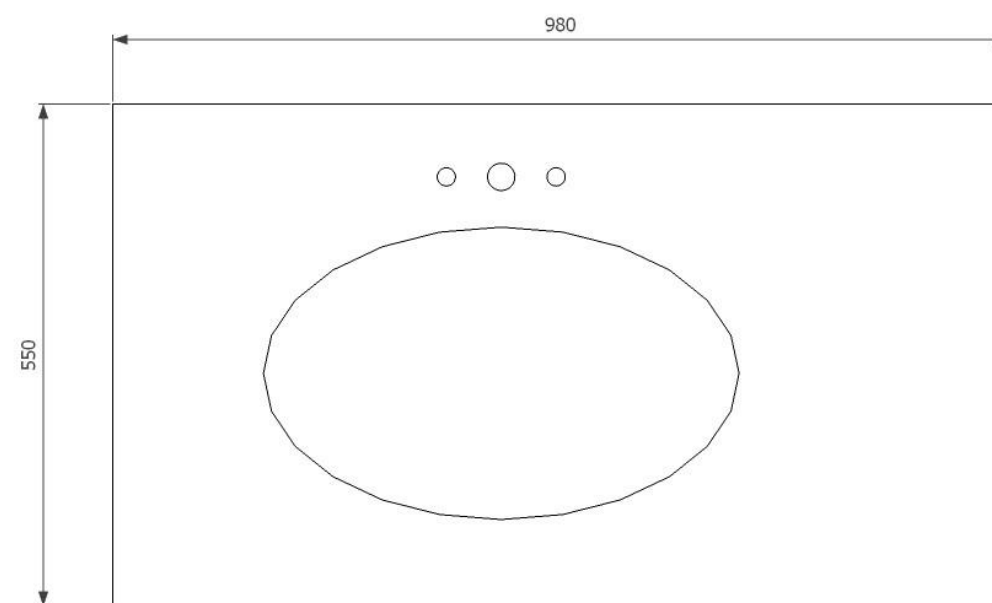
Vue de face



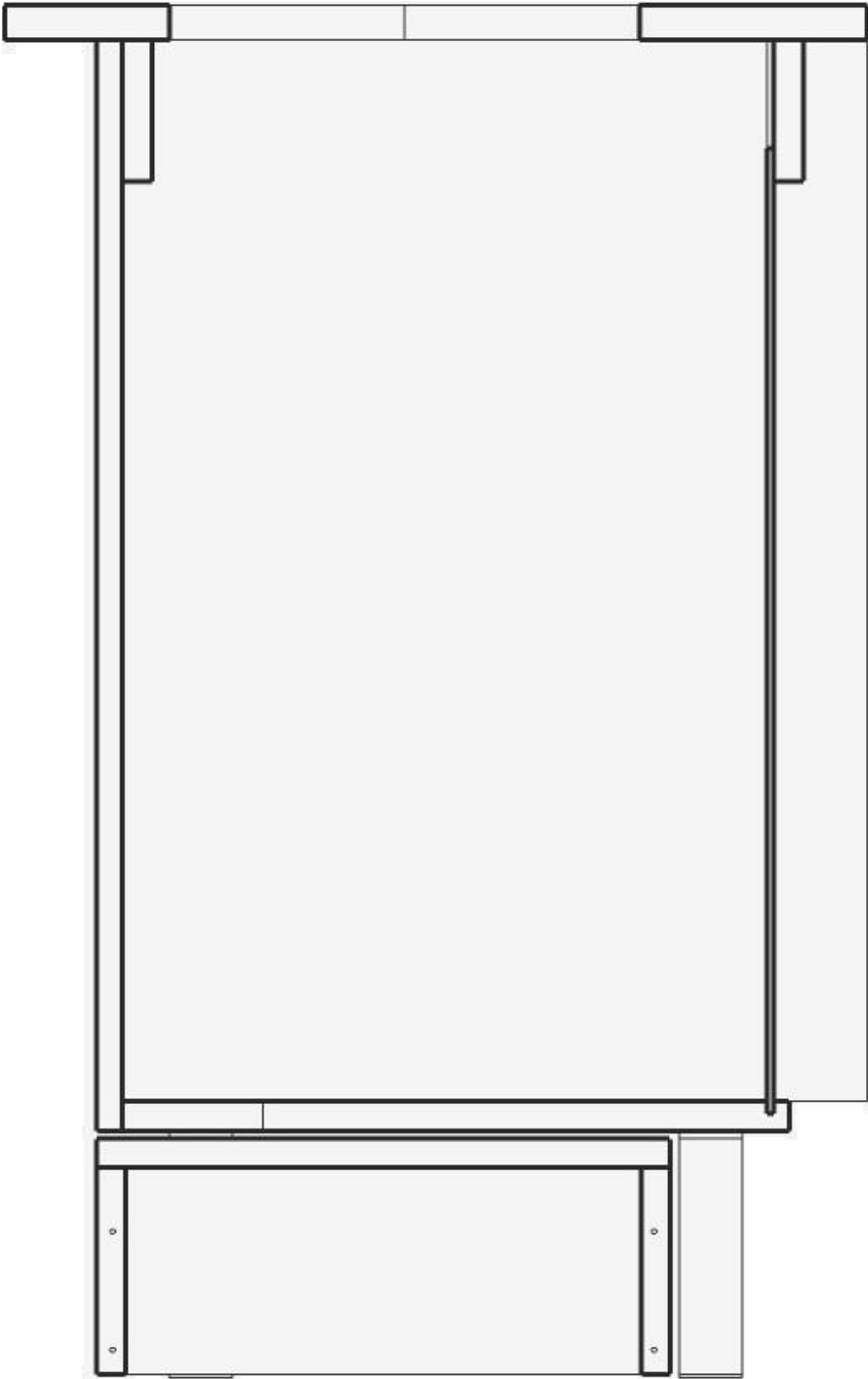
Vue de gauche



Vue de dessus



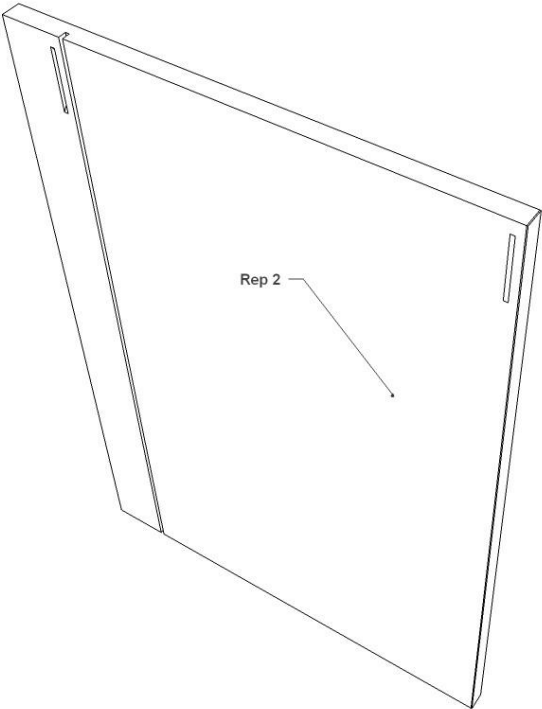
Coupe B-B



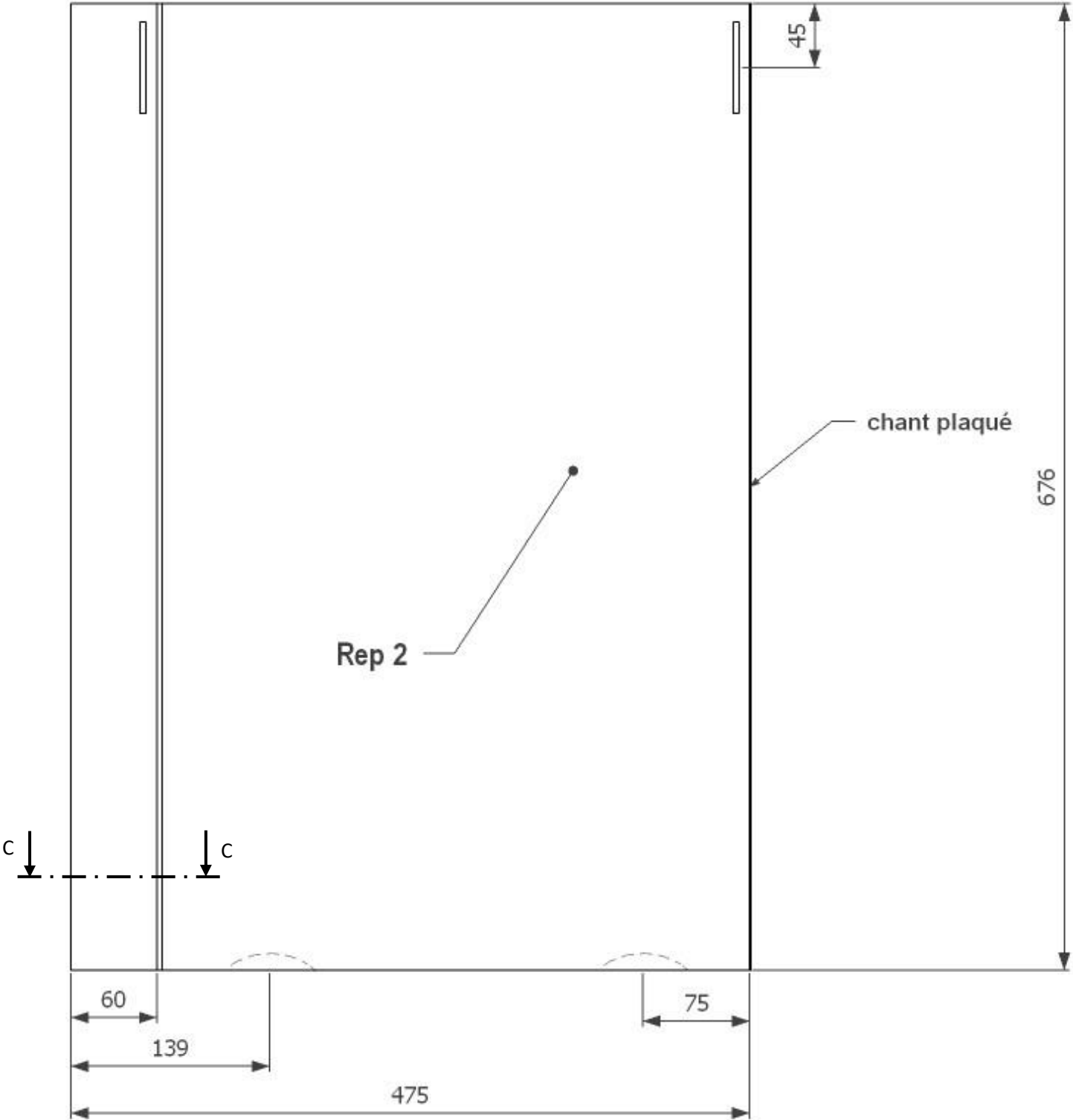
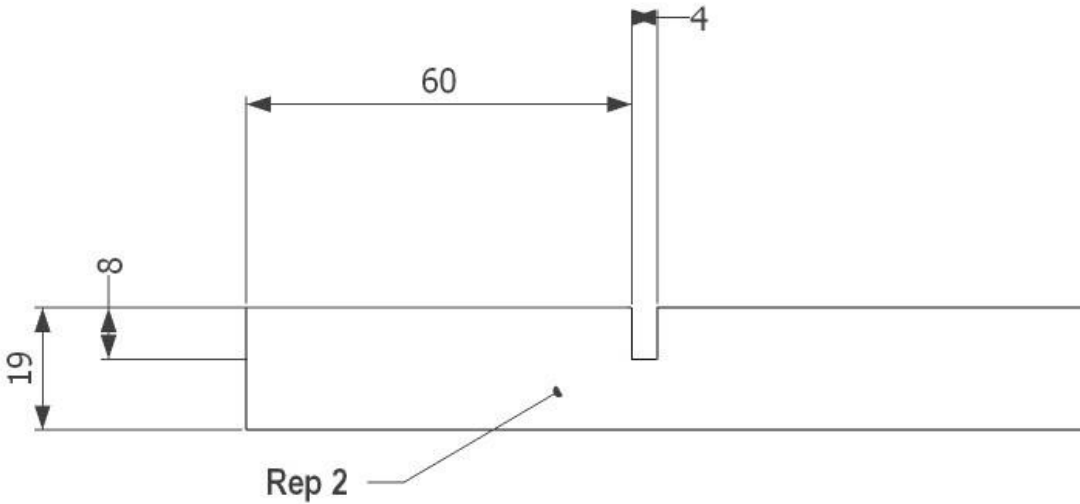
Coupe A-A



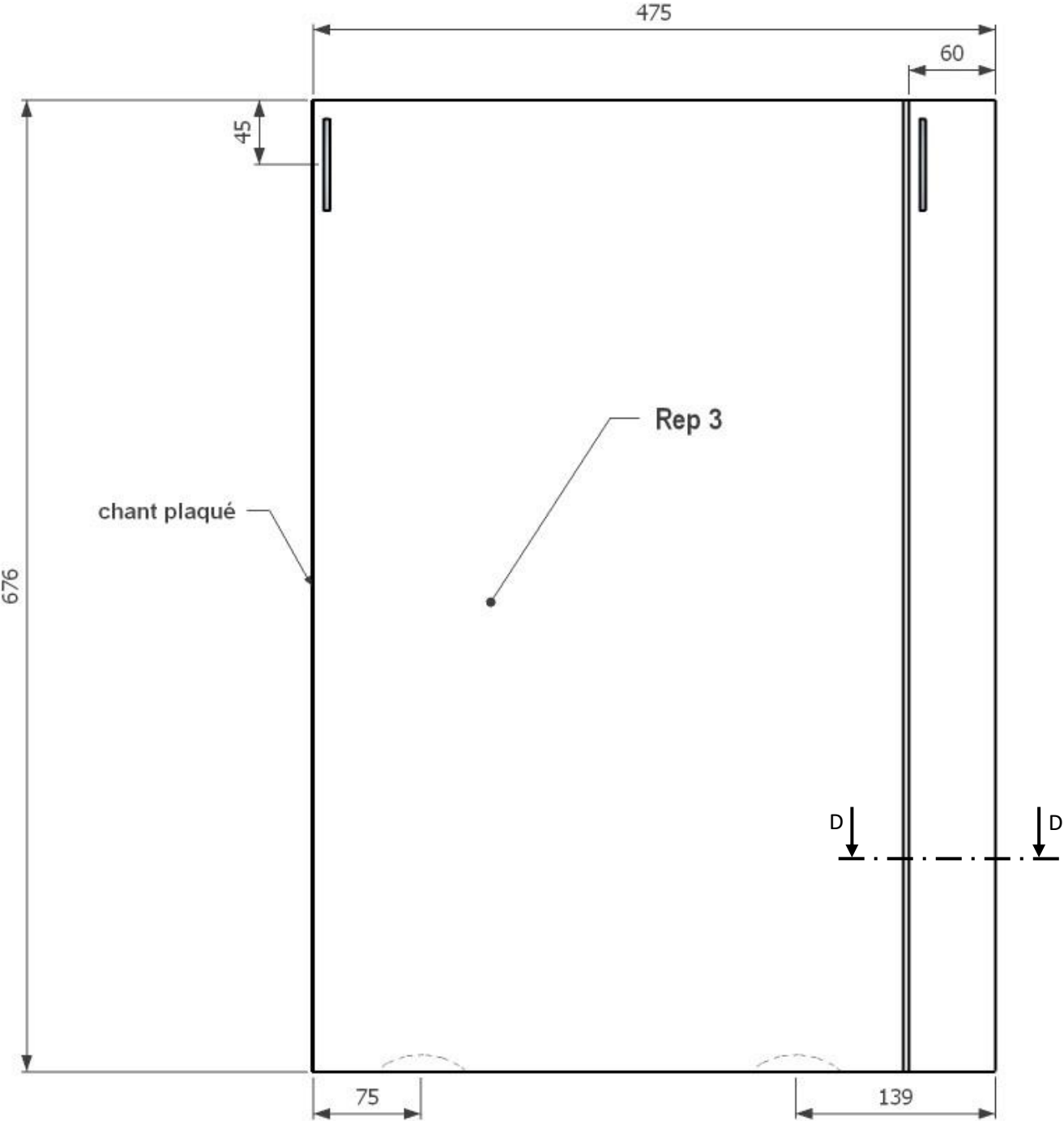
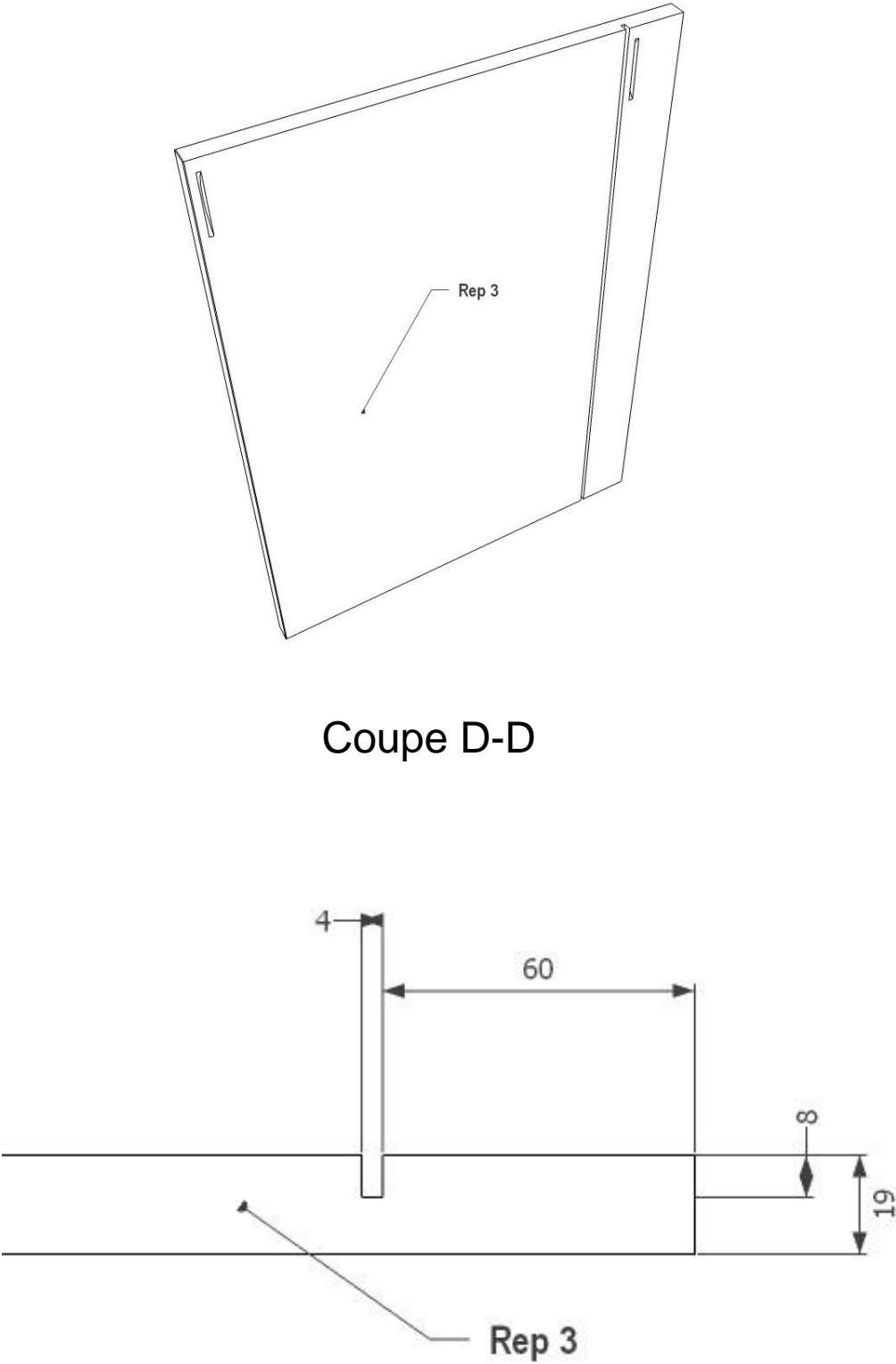
Côté droit



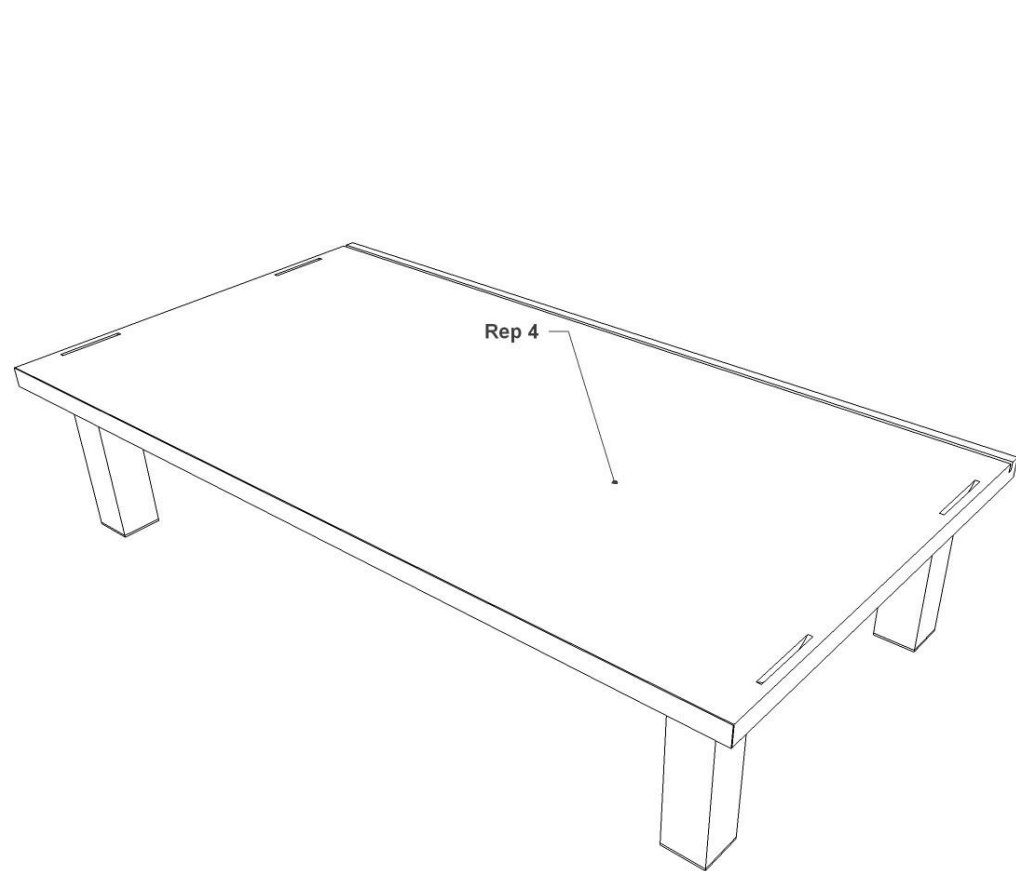
Coupe C-C



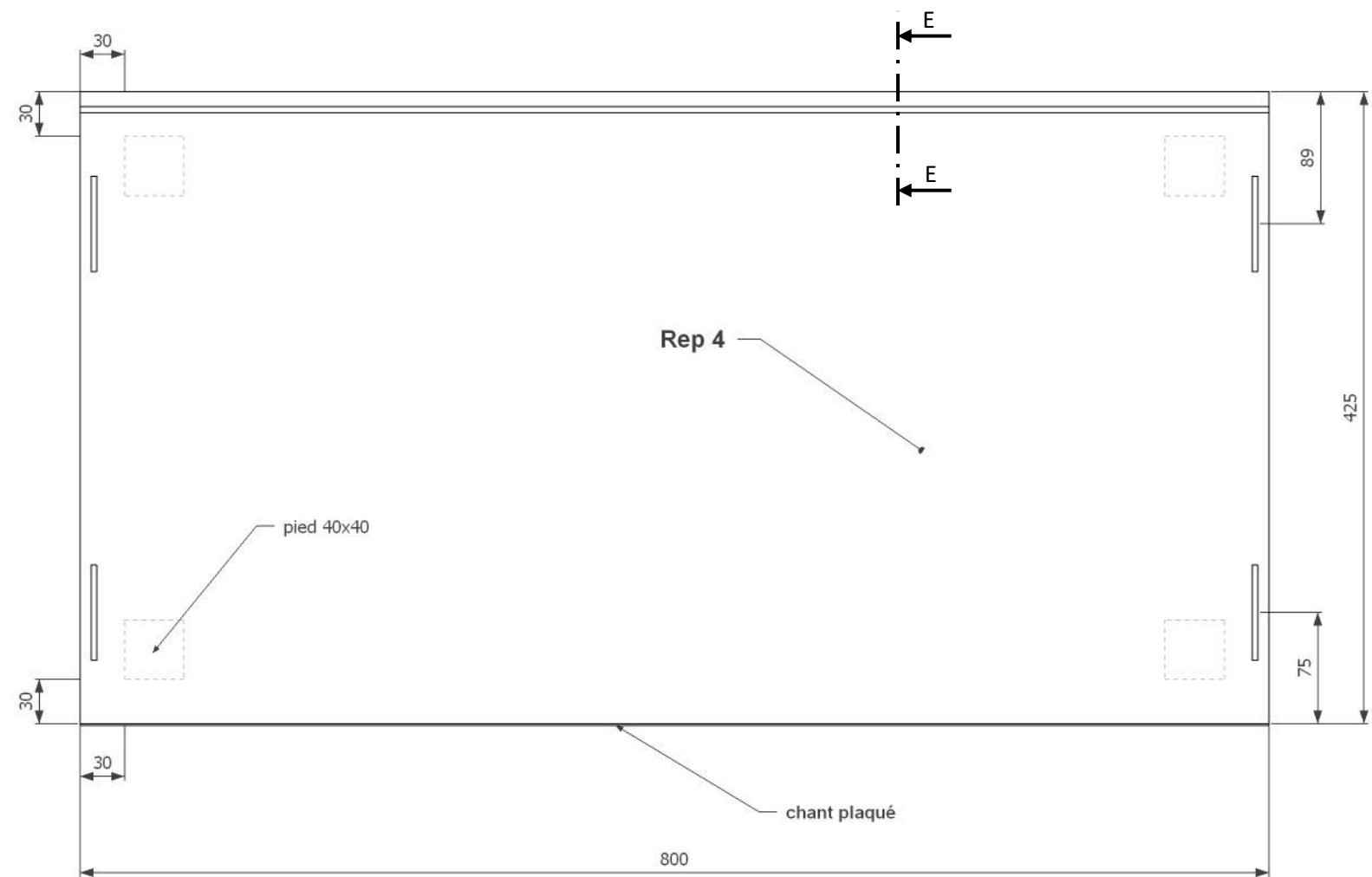
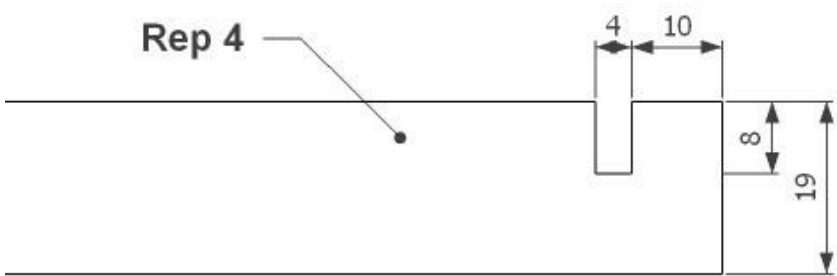
Côté gauche



Dessous

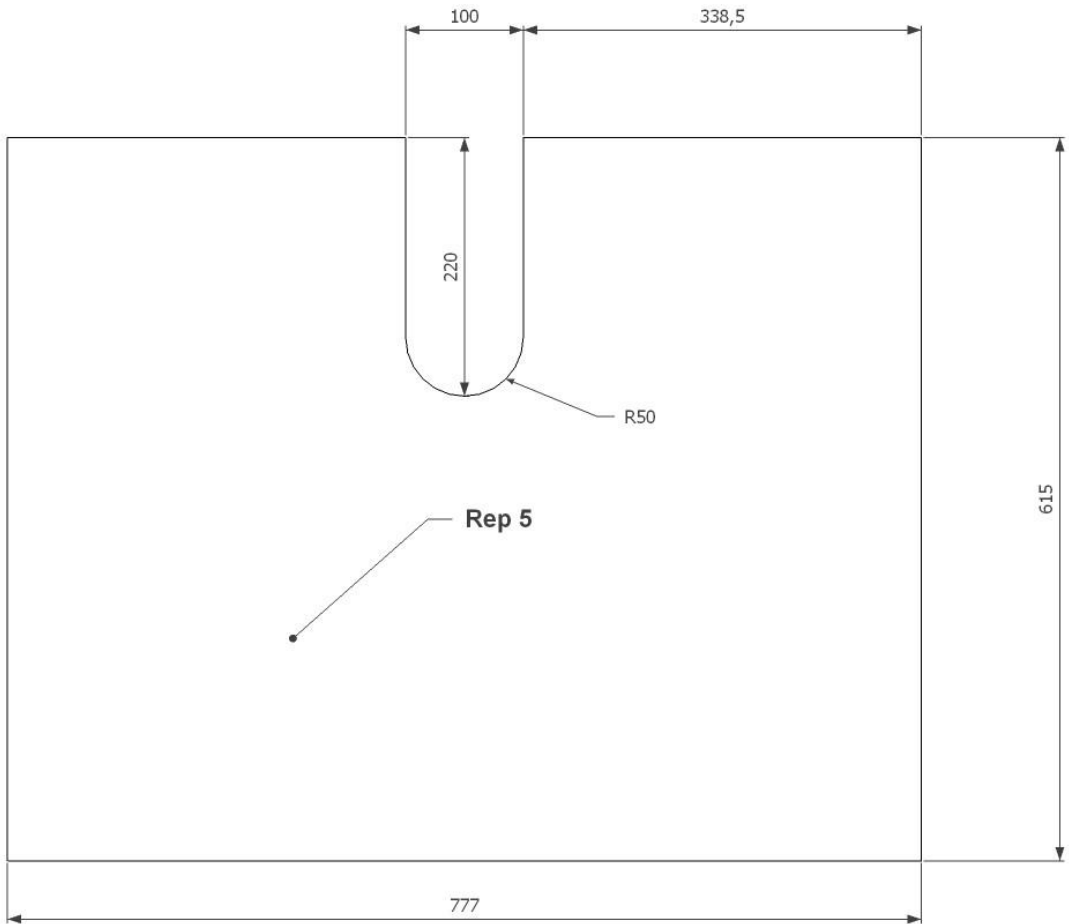
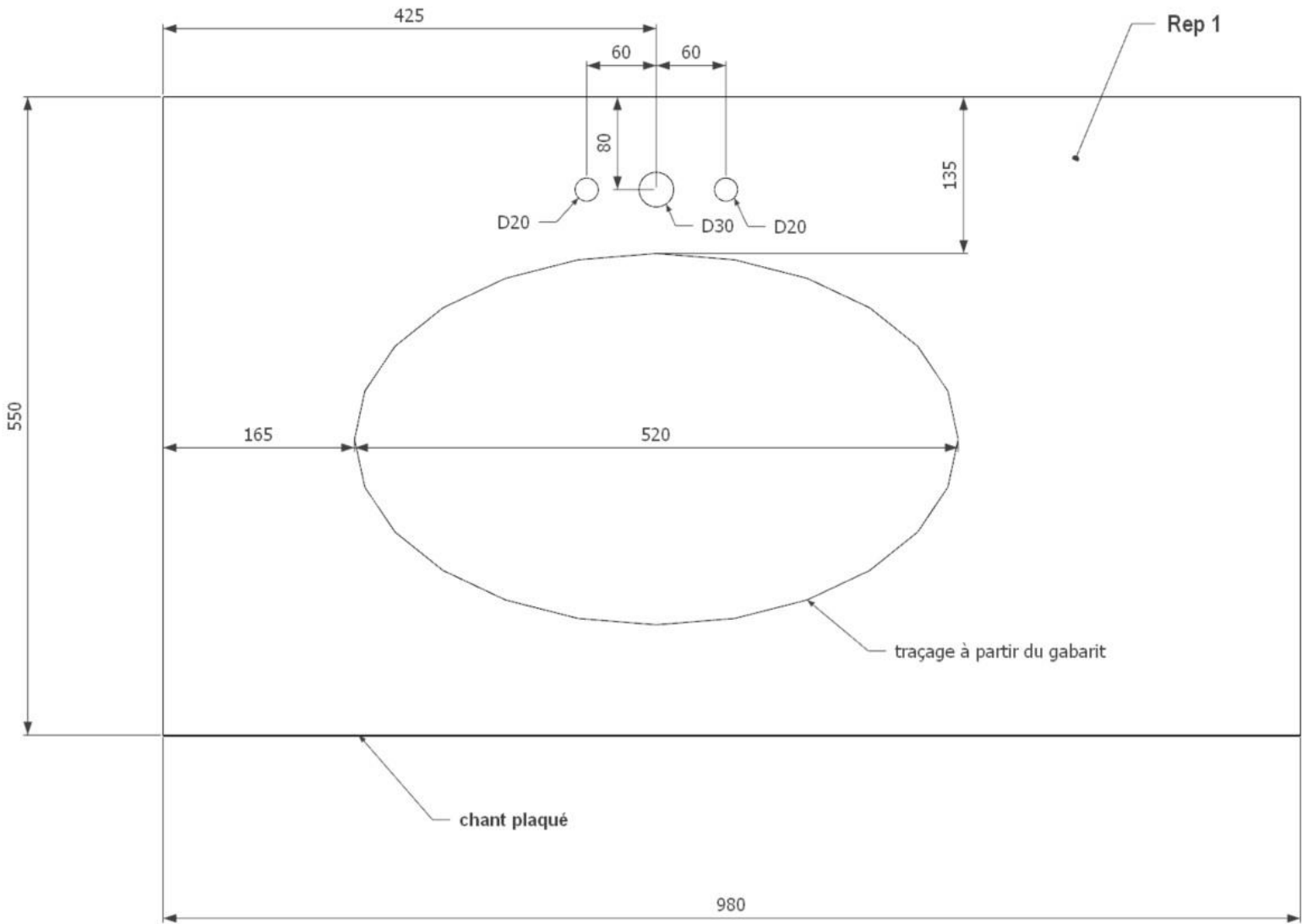
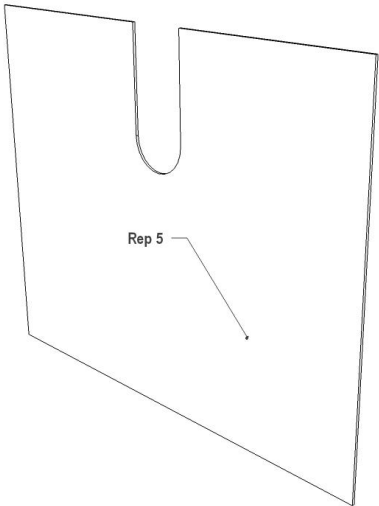
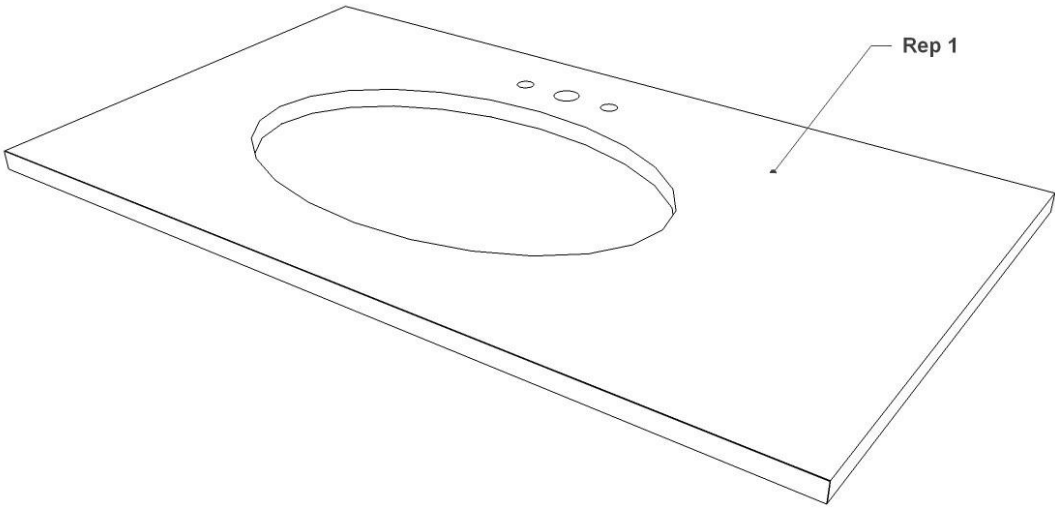


Coupe E-E

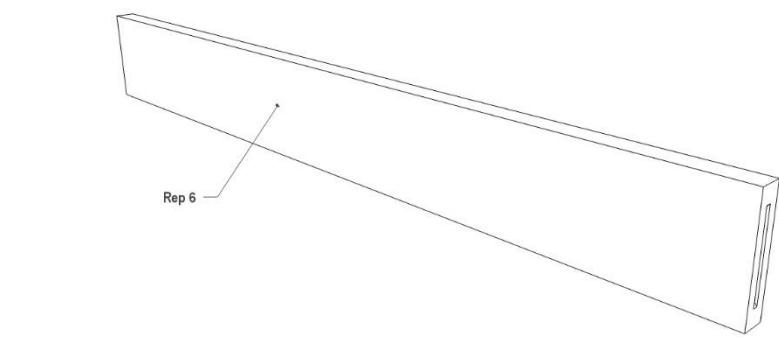


Dessus

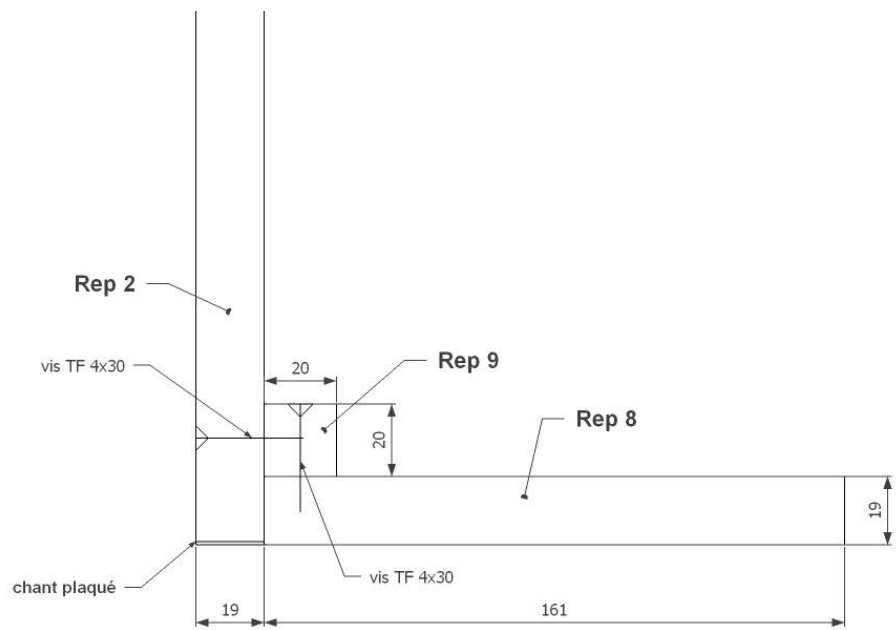
Fond



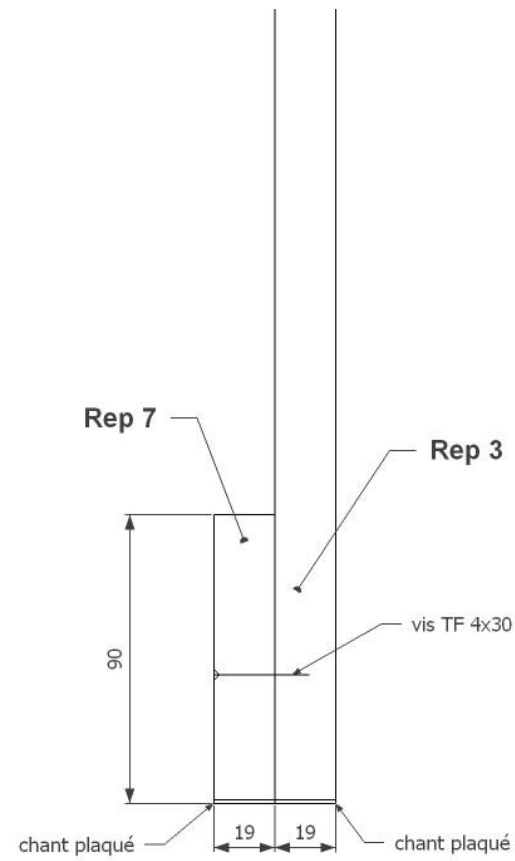
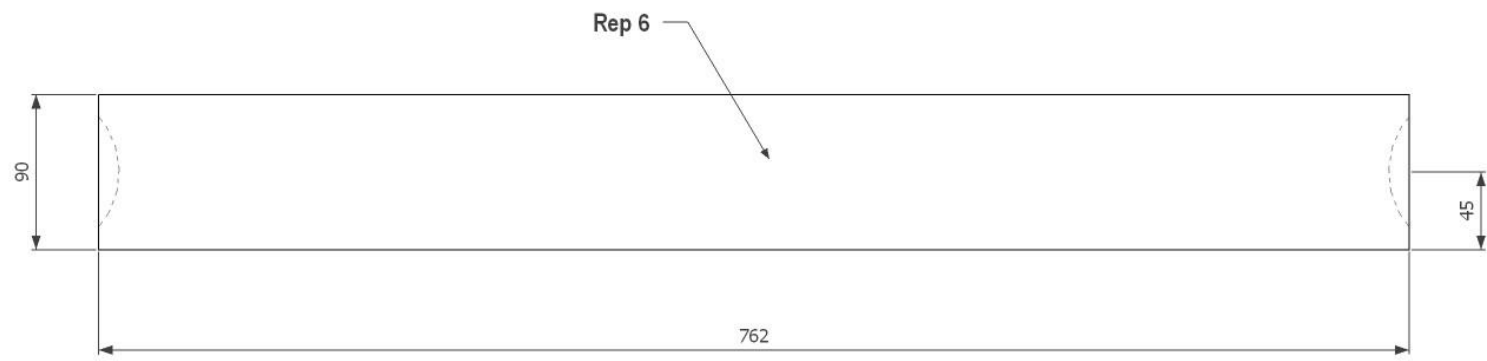
Traverses hautes façade et arrière



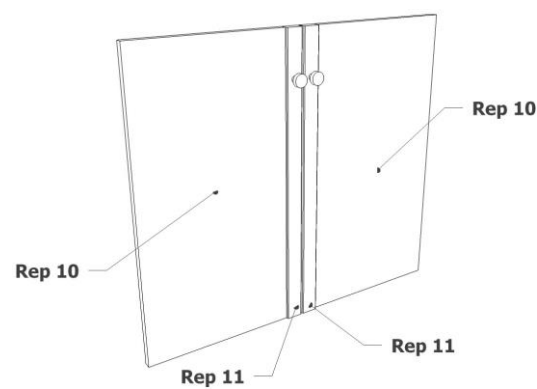
Détail assemblage côté droit et fileur droit



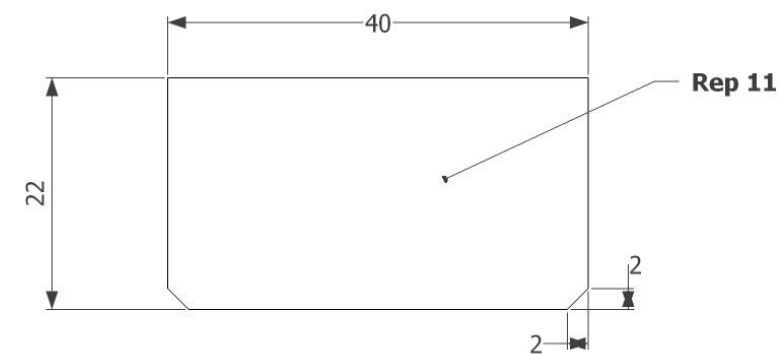
Détail assemblage côté gauche et fileur gauche



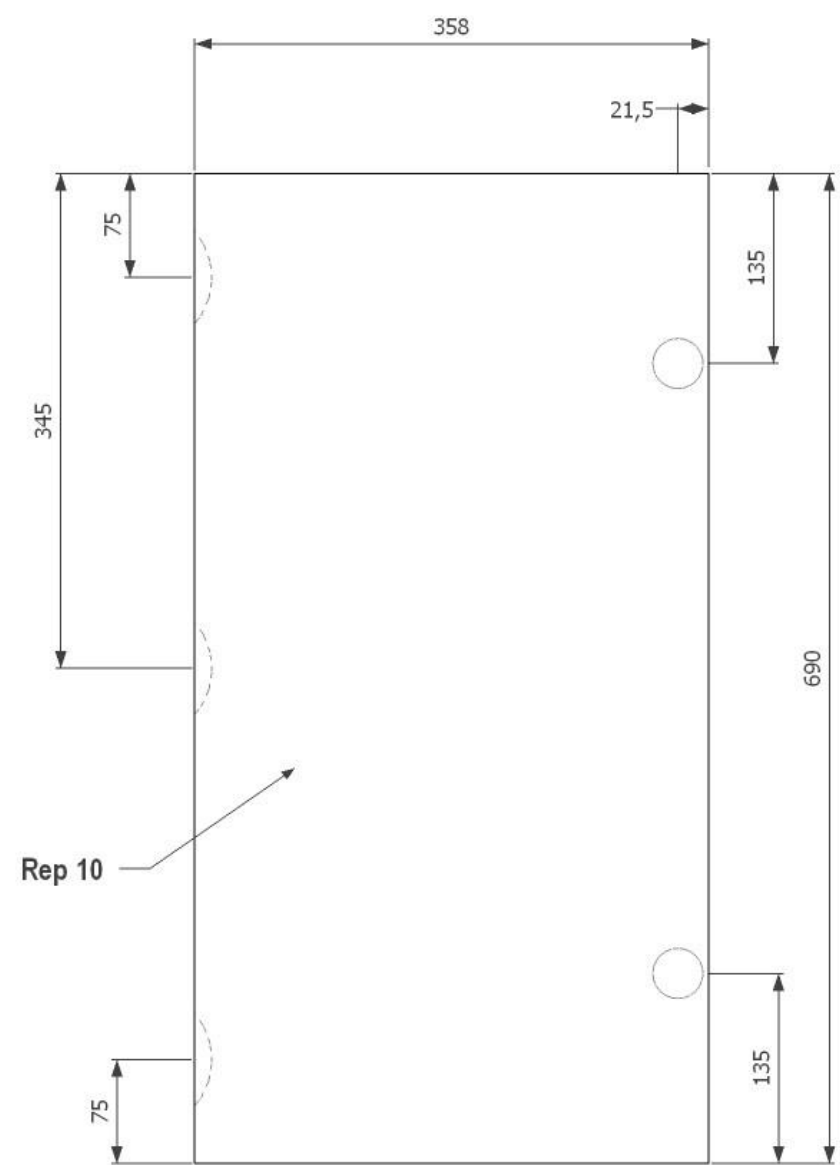
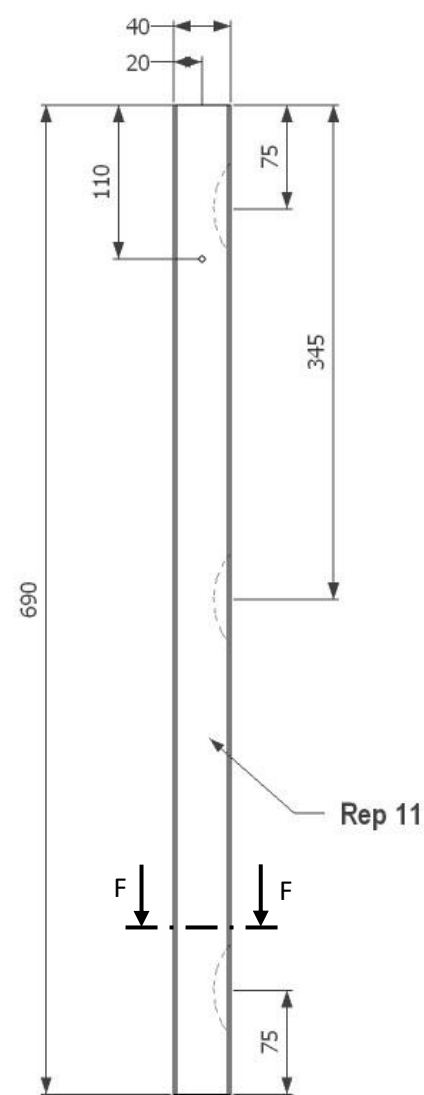
Portes droite et gauche



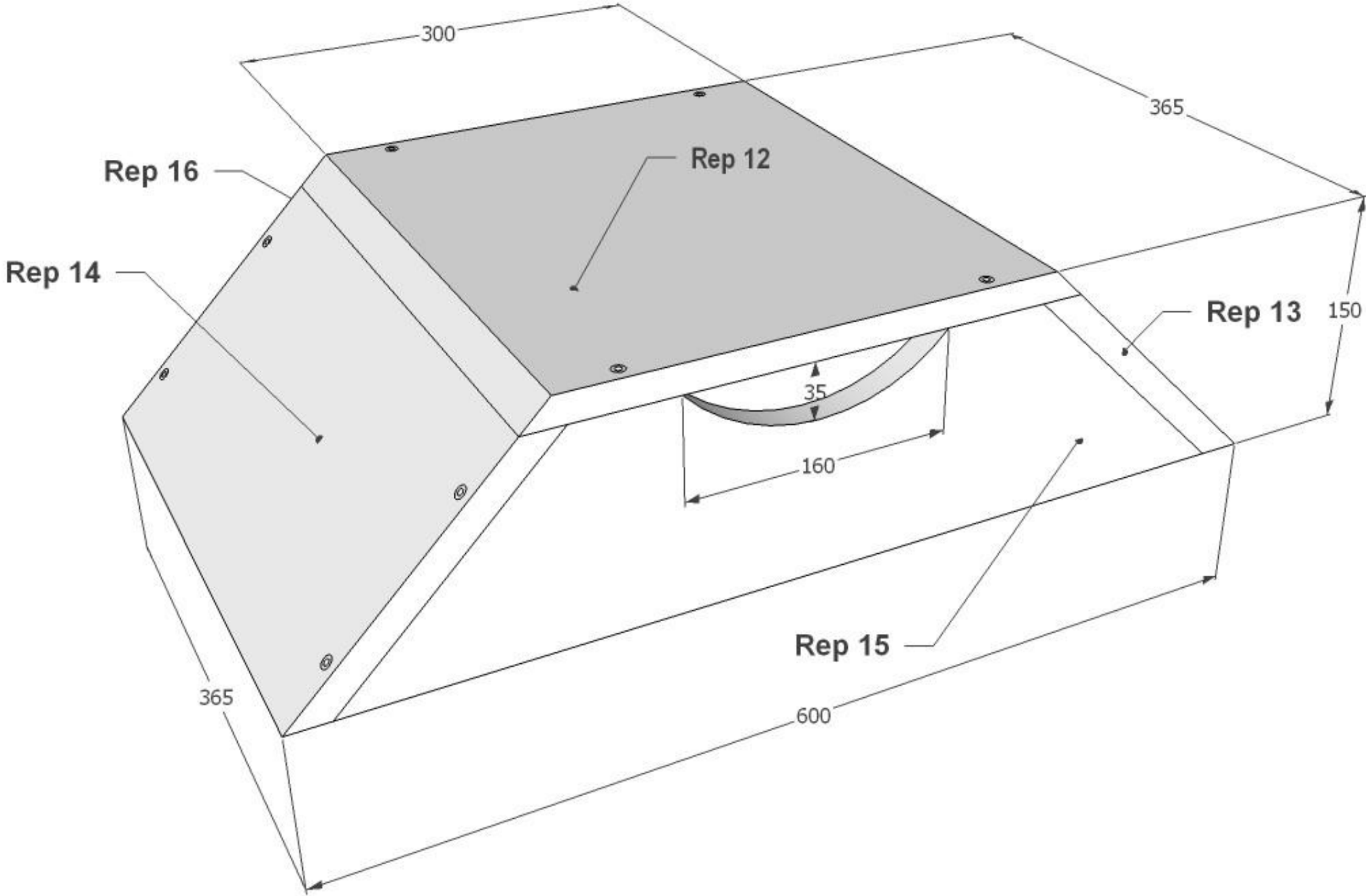
Coupe F-F



Montant et panneau



Marchepied



Quincailleries

Pied de meuble aluminium tube carré 40x40 réglable



Hauteur 150 mm
Plage de réglage 10 mm

Équerre d'assemblage acier zingué 70x50 mm



Bouton bois Ø 25 avec vis



Bouton avec vis de fixation

Charnière invisible porte en applique coudure 0



Modèle 9943
Epaisseur de porte supérieure à 15 mm
Diamètre de boîtier 35 mm
Réglage de recouvrement intégré
Réglage en profondeur à excentrique intégré
Réglage en hauteur par embase

Embase cruciforme à visser D0



Type 9000
Plaque de montage à visser
Trous oblongs pour réglage de hauteur
Entraxe 32mm, fixation à 37 mm du bord
Acier nickelé