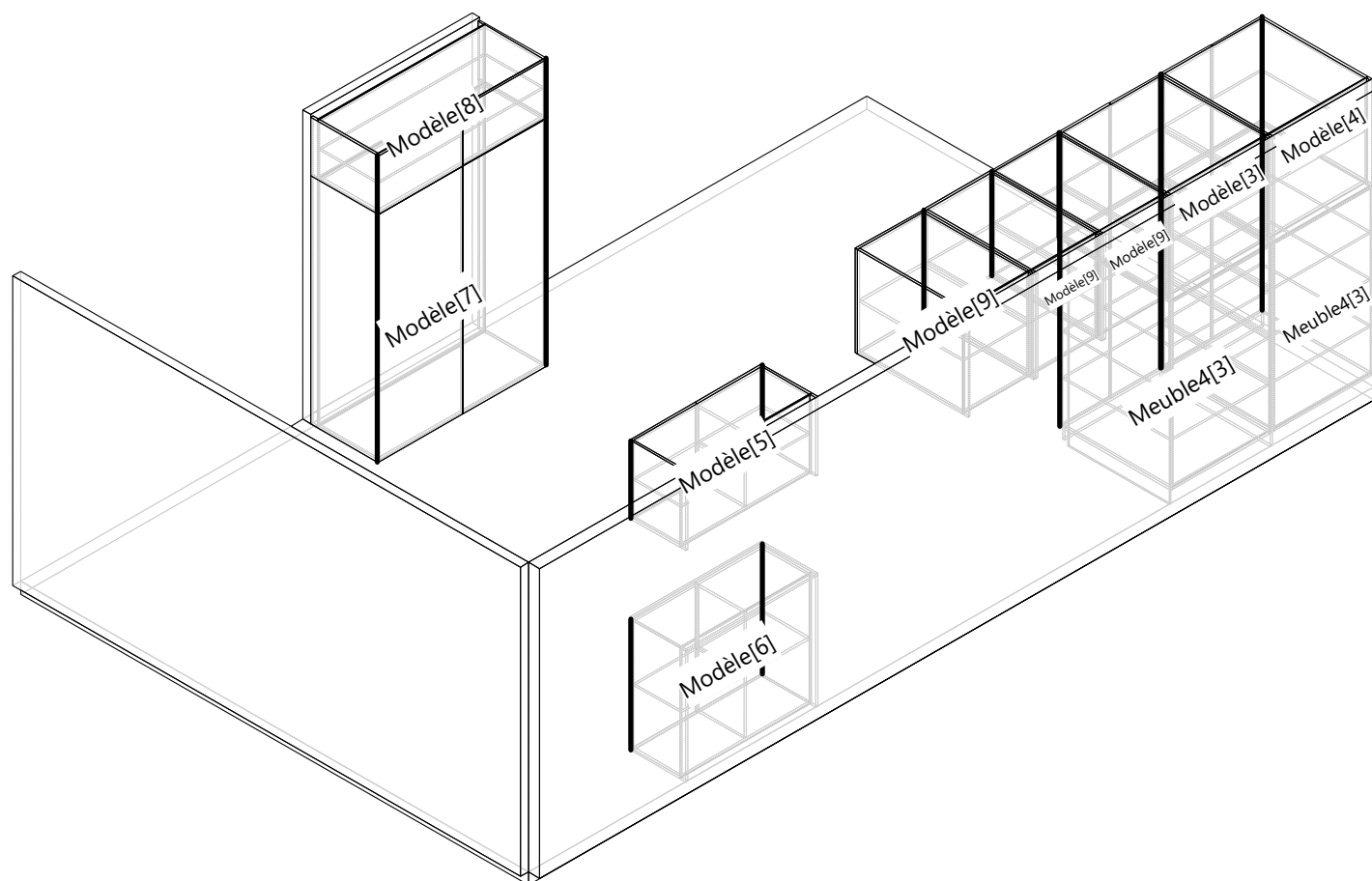


Largeur 7570 mm  
Profondeur 4600 mm



## Liste des meubles

Nom	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Quantité	Prix unitaire (€)	Prix (€)
Meuble4[3]	1550	900	1000	2	808.62	1617.24
Modèle[3]	800	900	1000	1	427.38	427.38
Modèle[4]	800	900	1000	1	427.03	427.03
Modèle[5]	600	1170	500	1	269.72	269.72
Modèle[6]	1000	1170	500	1	358.31	358.31
Modèle[7]	1900	1500	600	1	552.68	552.68
Modèle[8]	450	1500	600	1	319.03	319.03
Modèle[9]	800	600	1000	3	326.65	979.95
<b>Total</b>						<b>4951.34</b>

## Liste de débit (Dimensions finies) cp 0180, 18

Num	Référence	Hauteur	Largeur	Quantité	Fil	Chant gauche	Chant droit	Chant bas	Chant haut
<b>Meuble4[3] (x2)</b>									
1	Toit	864	979.5	2	Non				
2	Socle	864	979.5	2	Non				
3	Joue [droite, gauche]	1450	979.5	4	Non				
5	Étagère fixe	864	961.5	6	Non				
<b>Modèle[3]</b>									
1	Toit	864	921.5	1	Non				
2	Socle	864	921.5	1	Non				
3	Joue [droite, gauche]	800	979.5	2	Non				
5	Étagère Fixe [1]	864	921.5	1	Non			chant-010, 1 mm	
<b>Modèle[4]</b>									
1	Toit	864	921.5	1	Non				

## Liste de débit (Dimensions finies) cp 0180, 18 (suite)

Num	Référence	Hauteur	Largeur	Quantité	Fil	Chant gauche	Chant droit	Chant bas	Chant haut
2	Socle	864	921.5	1	Non				
3	Joue [droite, gauche]	800	979.5	2	Non				
5	Étagère Fixe [1]	864	921.5	1	Non				
<b>Modèle[5]</b>									
1	Toit	1134	421.5	1	Non				
2	Socle	1134	421.5	1	Non				
3	Joue [droite, gauche]	600	479.5	2	Non				
5	Étagère Fixe	558	421.5	2	Non				
6	Cloison verticale [1]	564	421.5	1	Non				
<b>Modèle[6]</b>									
1	Toit	1134	421.5	1	Non				
2	Socle	1134	421.5	1	Non				
3	Joue [droite, gauche]	1000	479.5	2	Non				
5	Étagère Fixe	558	421.5	2	Non				
6	Cloison verticale [1]	964	421.5	1	Non				
<b>Modèle[7]</b>									
1	Toit	1464	521.5	1	Non				
2	Socle	1464	521.5	1	Non				
3	Joue [droite, gauche]	1900	579.5	2	Non				
<b>Modèle[8]</b>									
1	Toit	1464	521.5	1	Non				
2	Socle	1464	521.5	1	Non				
3	Joue [droite, gauche]	450	579.5	2	Non				
5	Étagère Fixe [1]	1464	521.5	1	Non				
<b>Modèle[9] (x3)</b>									
1	Toit	564	921.5	3	Non		chant-010, 1 mm		
2	Socle	564	921.5	3	Non		chant-010, 1 mm		

## Liste de débit (Dimensions finies) cp 0180, 18 (suite)

Num	Référence	Hauteur	Largeur	Quantité	Fil	Chant gauche	Chant droit	Chant bas	Chant haut
3	Joue [droite, gauche]	800	979.5	6	Non				
5	Étagère Fixe [1]	564	921.5	3	Non		chant-010, 1 mm		

## Liste de débit (Dimensions finies) generic 0080, 8

Num	Référence	Hauteur	Largeur	Quantité	Fil	Chant gauche	Chant droit	Chant bas	Chant haut
— <b>Meuble4[3] (x2)</b> —									
4	Fond	1434	884	2	Non				
— <b>Modèle[3]</b> —									
4	Fond	800	884	1	Non				
— <b>Modèle[4]</b> —									
4	Fond	800	884	1	Non				
— <b>Modèle[5]</b> —									
4	Fond	600	1154	1	Non				
— <b>Modèle[6]</b> —									
4	Fond	1000	1154	1	Non				
— <b>Modèle[7]</b> —									
4	Fond	1900	1484	1	Non				
— <b>Modèle[8]</b> —									
4	Fond	450	1484	1	Non				
— <b>Modèle[9] (x3)</b> —									
4	Fond	800	584	3	Non				

## Liste de débit (Dimensions finies) generic 0190, 19

Num	Référence	Hauteur	Largeur	Quantité	Fil	Chant gauche	Chant droit	Chant bas	Chant haut
— <b>Meuble4[3] (x2)</b> —									
7	Plinthe 1 [1]	864	100	2	Non				
— <b>Panneaux simples</b> —									
1	Habillage[1]	1550	900	1	Non				

## Liste de débit (Dimensions finies) generic 0191, 19

Num	Référence	Hauteur	Largeur	Quantité	Fil	Chant gauche	Chant droit	Chant bas	Chant haut
— <b>Meuble4[3] (x2)</b> —									
6	Porte Std (double) [1]	1447	447	4	Non	chant-020, 2 mm	chant-020, 2 mm	chant-020, 2 mm	chant-020, 2 mm
— <b>Modèle[3]</b> —									
6	Porte Std (double) [1]	797	447	2	Non	chant-020, 2 mm	chant-020, 2 mm	chant-020, 2 mm	chant-020, 2 mm
— <b>Modèle[4]</b> —									
6	Porte Std (double) [1]	797	447	2	Non	chant-020, 2 mm	chant-020, 2 mm	chant-020, 2 mm	chant-020, 2 mm
— <b>Modèle[5]</b> —									
7	Porte Std (double) [1]	597	582	2	Non				
— <b>Modèle[6]</b> —									
7	Porte Std (double) [1]	997	582	2	Non				
— <b>Modèle[7]</b> —									
5	Porte Std (double) [1]	1897	747	2	Non				
— <b>Modèle[8]</b> —									
6	Porte Std (double) [1]	447	747	2	Non				
— <b>Modèle[9] (x3)</b> —									
6	Porte Std (simple) [1]	797	597	3	Non	chant-020, 2 mm	chant-020, 2 mm	chant-020, 2 mm	chant-020, 2 mm

## Liste de débit (Dimensions finies) kronospan 0150, 15

Num	Référence	Hauteur	Largeur	Quantité	Fil	Chant gauche	Chant droit	Chant bas	Chant haut
— Panneaux simples —									
1	Habillage[2]	1550	900	1	Non				

## Liste de débit (Dimensions finies) polyrey 0160, 16

Num	Référence	Hauteur	Largeur	Quantité	Fil	Chant gauche	Chant droit	Chant bas	Chant haut
— Panneaux simples —									
1	Plan de travail[1]	1170	500	1	Non				

## Récapitulatif des prix

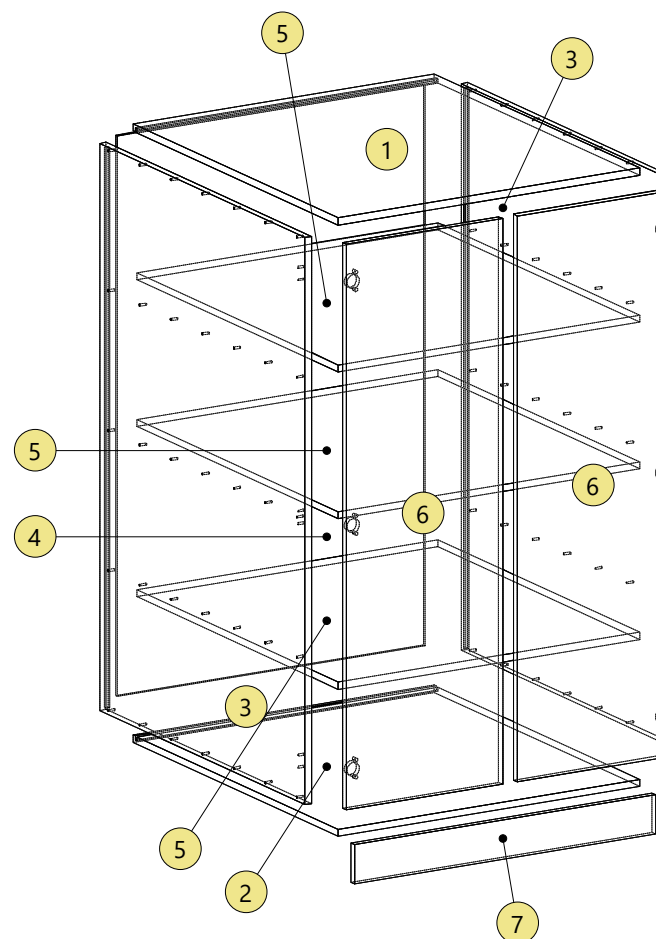
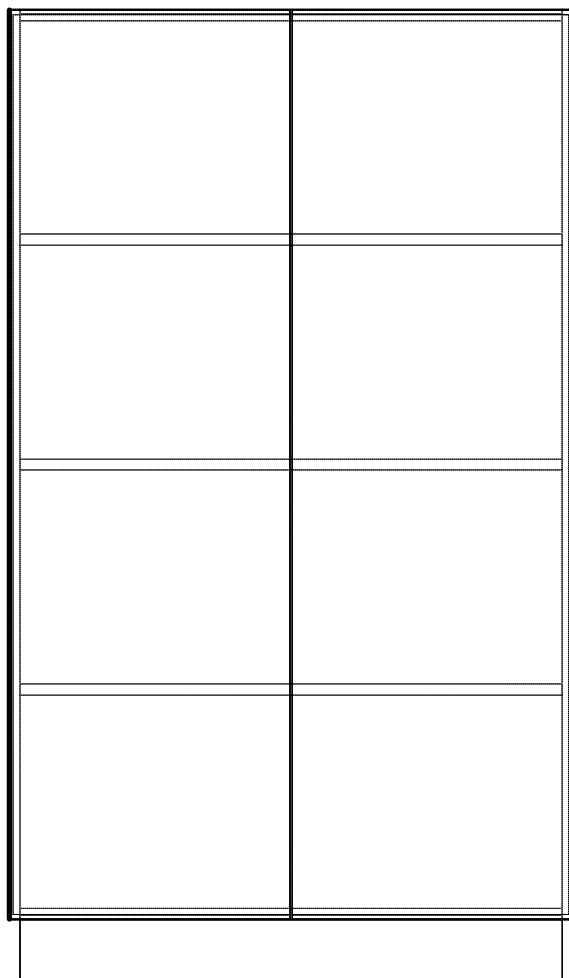
Panneau	Surface	Prix (€/m²)	Prix
cp 0180, 18	42.91 m²	90.00	3 862,21 €
generic 0080, 8	10.69 m²	20.00	213,70 €
generic 0190, 19	1.57 m²	40.00	62,71 €
generic 0191, 19	10.8 m²	40.00	431,88 €
kronospan 0150, 15	1.4 m²	80.00	111,60 €
polyrey 0160, 16	0.59 m²	80.00	46,80 €
<b>Total</b>			<b>4 728,90 €</b>

Chant	Longueur	Prix (€/m)	Prix
chant-010, 1 mm	5.94 m	0.40	2,38 €
chant-020, 2 mm	33.47 m	0.50	16,74 €
<b>Total</b>			<b>19,12 €</b>

## Récapitulatif des prix (suite)

— Fourniture —			
<b>Quincailleries</b>	<b>Quantité</b>	<b>Prix unitaire</b>	<b>Prix</b>
0-cha/010/app	12	7.00	84,00 €
0-vis/010	140	0.00	0,00 €
Blum/cha75T159-X00//app/rec/13-18	36	2.52	90,72 €
Camar/pied.ABS/015/n	36	0.47	16,92 €
tourillon//8-30/x2/vis-04/EA-64	112	0.16	17,92 €
<b>Total</b>			<b>209,56 €</b>
— Usinage (Quincailleries) —			
<b>Quincailleries</b>	<b>Quantité</b>	<b>Prix unitaire</b>	<b>Prix</b>
0-cha/010/app	12	2.50	30,00 €
0-vis/010	140	0.50	70,00 €
Blum/cha75T159-X00//app/rec/13-18	36	3.00	108,00 €
Camar/pied.ABS/015/n	36	0.00	0,00 €
tourillon//8-30/x2/vis-04/EA-64	112	0.00	0,00 €
<b>Total</b>			<b>208,00 €</b>
— Usinage —			
<b>Rainure</b>	<b>Longueur</b>	<b>Prix (€/m)</b>	<b>Prix</b>
8.5 mm (10.5 mm)	25.09 m	0.00	0,00 €
<b>Total</b>			<b>0,00 €</b>

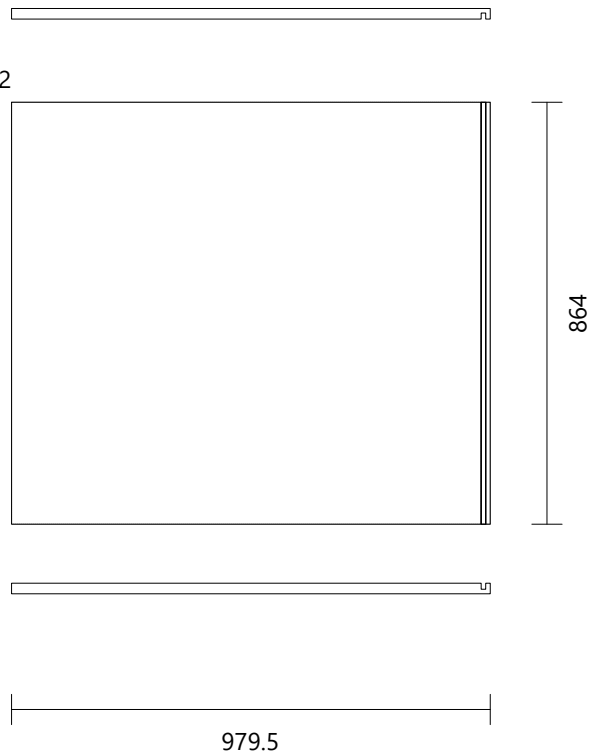




Meuble4[3]

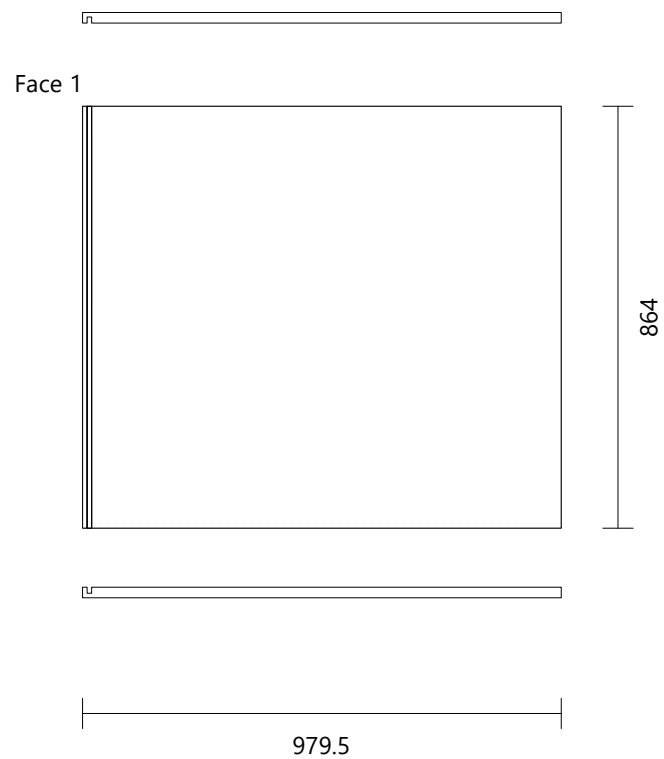
Toit	cp 0180	Hauteur : 864	Largeur : 979.5	Épaisseur : 18	Quantité : 2
Rainure Verticale	Face 2	Position en X : 965.75	Position en Y : 0	Largeur : 8.5	Longueur : 864
					Profondeur : 10.5

Face 2

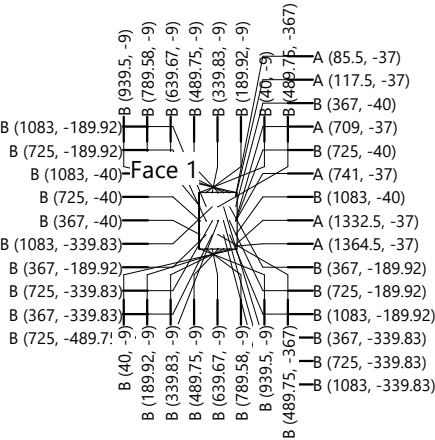


Meuble4[3]

Socle	cp 0180	Hauteur : 864	Largeur : 979.5	Épaisseur : 18	Quantité : 2
Rainure Verticale	Face 1	Position en X : 13.75	Position en Y : 0	Largeur : 8.5	Longueur : 864
					Profondeur : 10.5



Meuble4[3]						
Joue droite	cp 0180		Hauteur : 1450	Largeur : 979.5	Épaisseur : 18	Quantité : 2
Perçage	A (6) B (35)	Diamètre : 5 Diamètre : 5	Profondeur : 15 Profondeur : Débouchant (0)			
Rainure Verticale	Face 1	Position en X : 13.75	Position en Y : 8	Largeur : 8.5	Longueur : 1434	Profondeur : 10.5



Meuble4[3]

Joue gauche

cp 0180

Hauteur : 1450

Largeur : 979.5

Épaisseur : 18

Quantité : 2

Perçage

A (6)

Diamètre : 5

Profondeur : 15

B (35)

Diamètre : 5

Profondeur : Débouchant (0)

## Rainure Verticale

Face 2

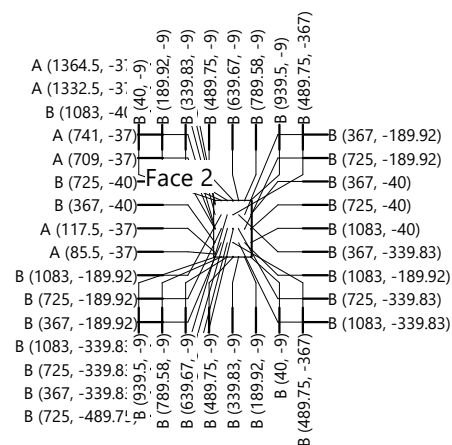
Position en X : 965.75

Position en Y : 8

Largeur : 8.5

Longueur : 1434

Profondeur : 10.5



14348

$$\begin{array}{c} 8.5 \\ | \quad | \\ \hline 96.9.5 \end{array}$$

Meuble4[3]

Fond

generic 0080

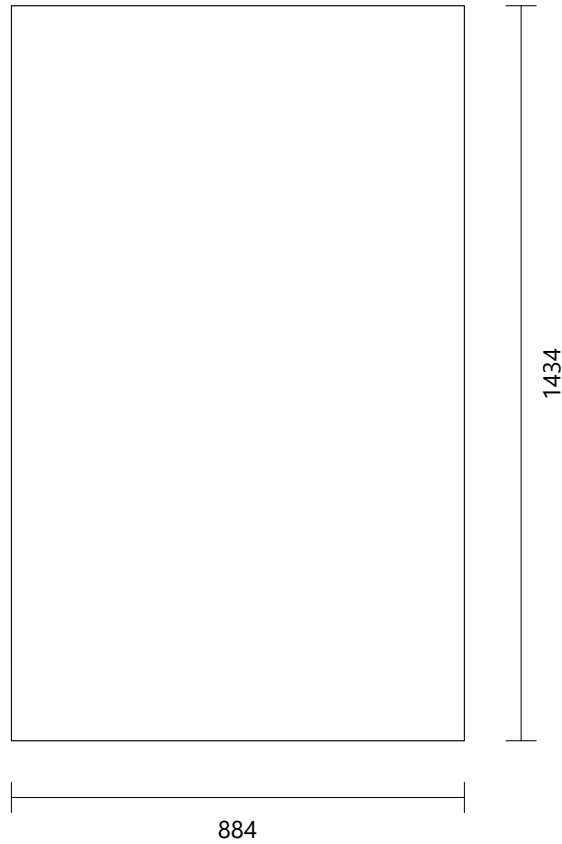
Hauteur : 1434

Largeur : 884

Épaisseur : 8

Quantité : 2

Face 1



Meuble4[3]  
Étagère fixe

cp 0180

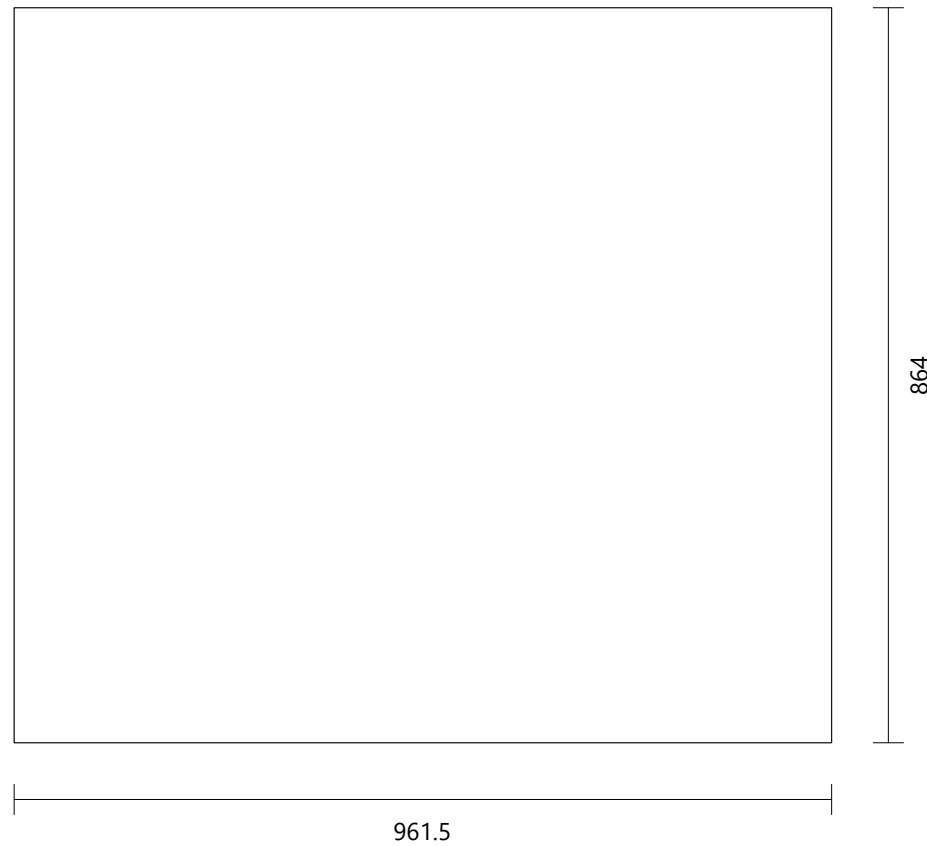
Hauteur : 864

Largeur : 961.5

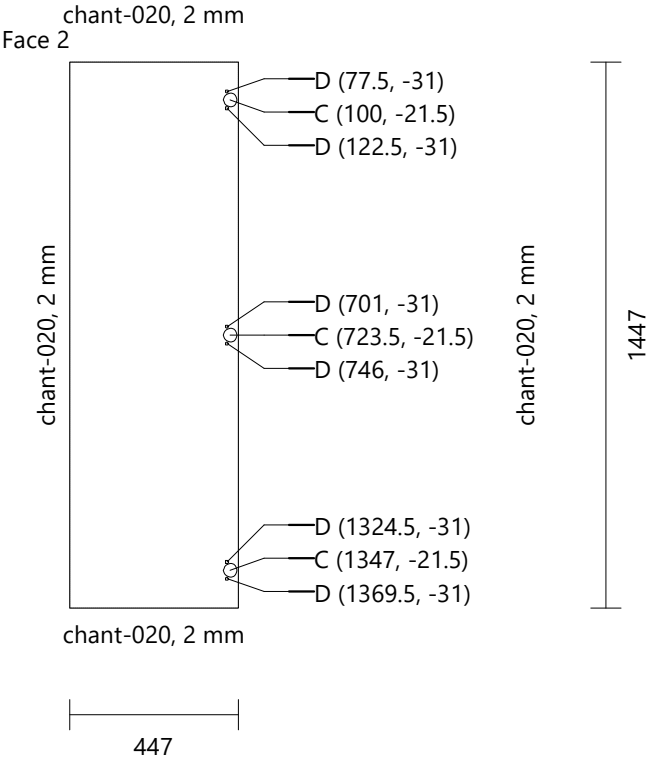
Épaisseur : 18

Quantité : 6

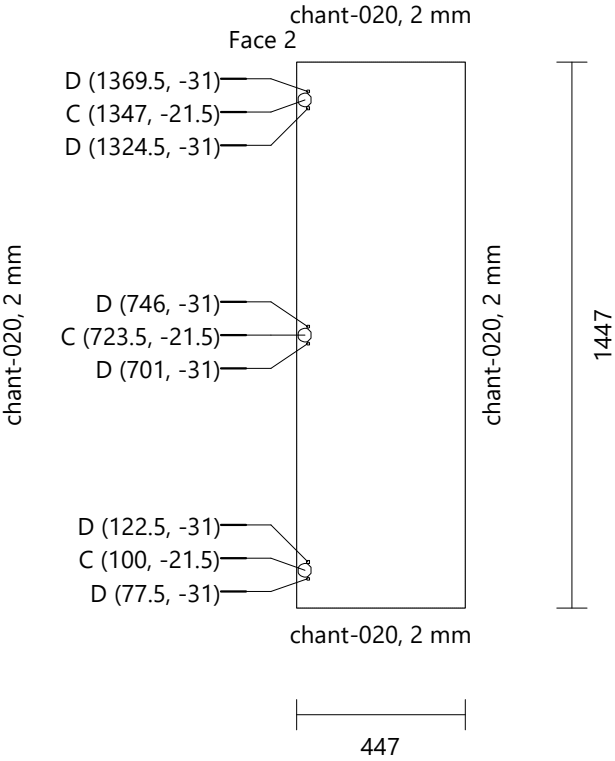
Face 1



Meuble4[3]					
Porte Std (double) [1]_1		generic 0191	Hauteur : 1447	Largeur : 447	Épaisseur : 19
Perçage	C (3)	Diamètre : 35	Profondeur : 14	Quantité : 2	
	D (6)	Diamètre : 8	Profondeur : 13		



Meuble4[3]					
Porte Std (double) [1]_2		generic 0191	Hauteur : 1447	Largeur : 447	Épaisseur : 19
Perçage	C (3)	Diamètre : 35	Profondeur : 14	Quantité : 2	
	D (6)	Diamètre : 8	Profondeur : 13		





Meuble4[3]

Plinthe 1 [1]

generic 0190

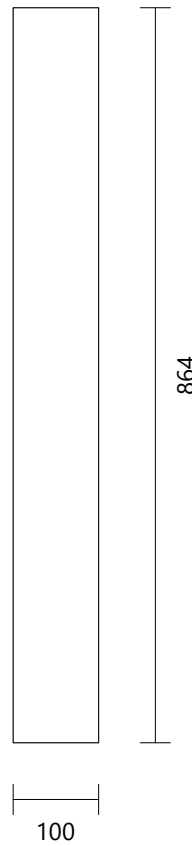
Hauteur : 864

Largeur : 100

Épaisseur : 19

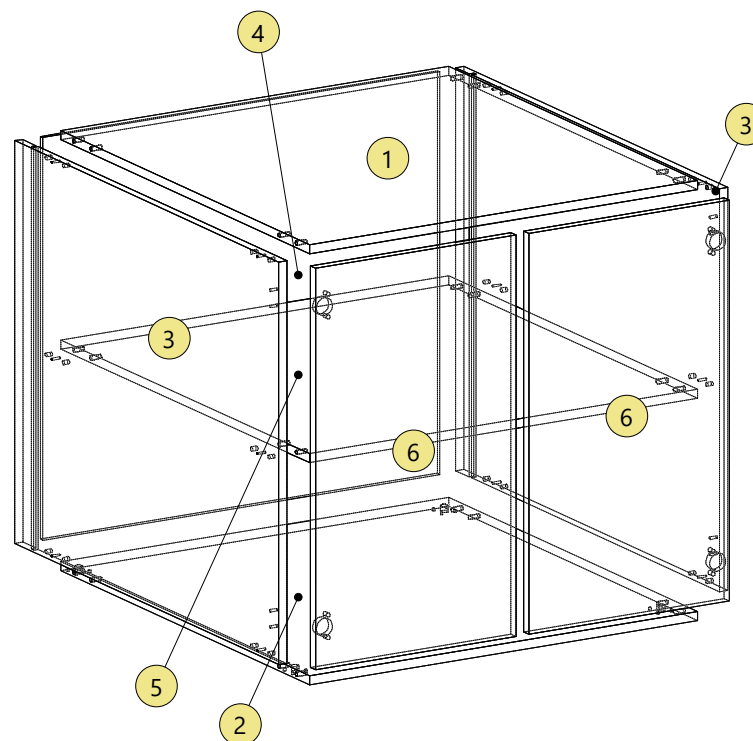
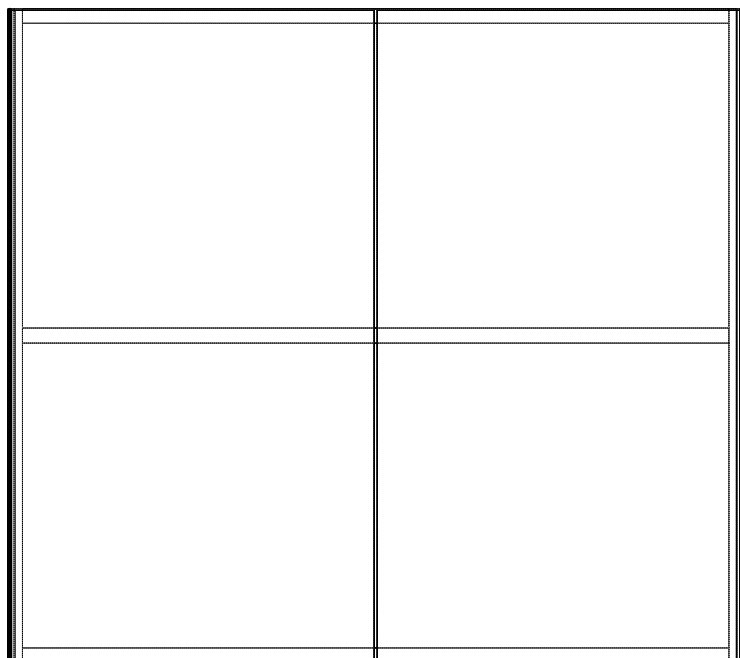
Quantité : 2

Face 1



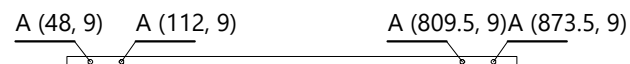
## Modèle[3]

Hauteur 800 mm  
Largeur 900 mm  
Profondeur 1000 mm

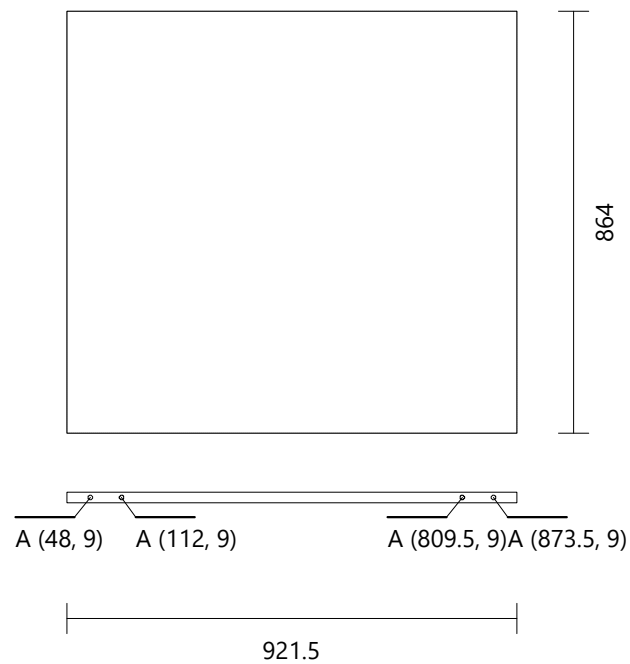


Modèle[3]

Toit	cp 0180	Hauteur : 864	Largeur : 921.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	A (8)	Diamètre : 8	Profondeur : 21.5		

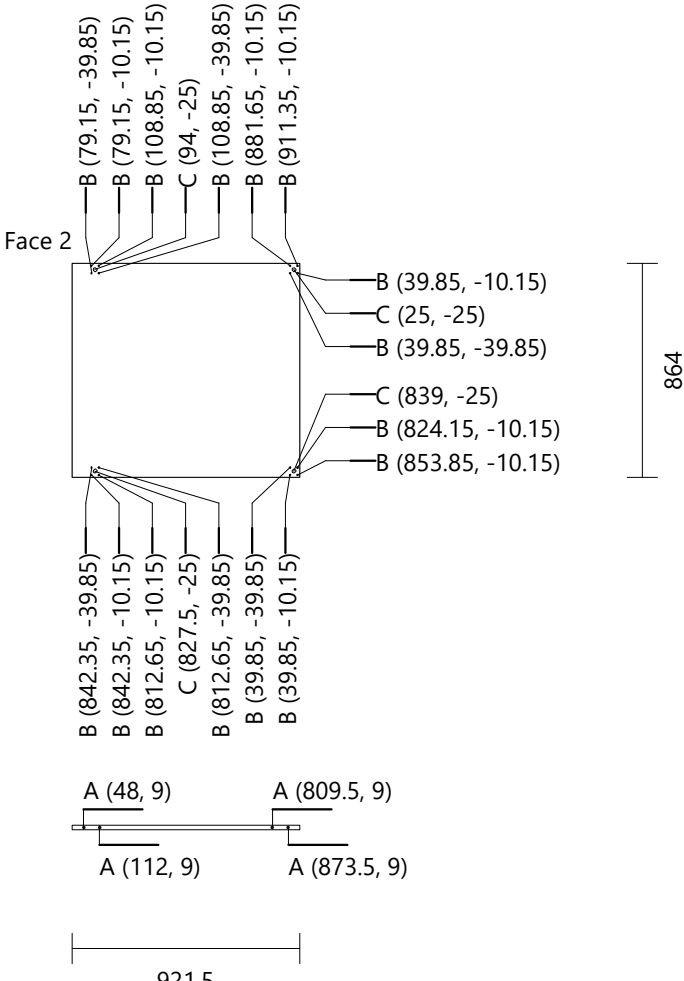


Face 1

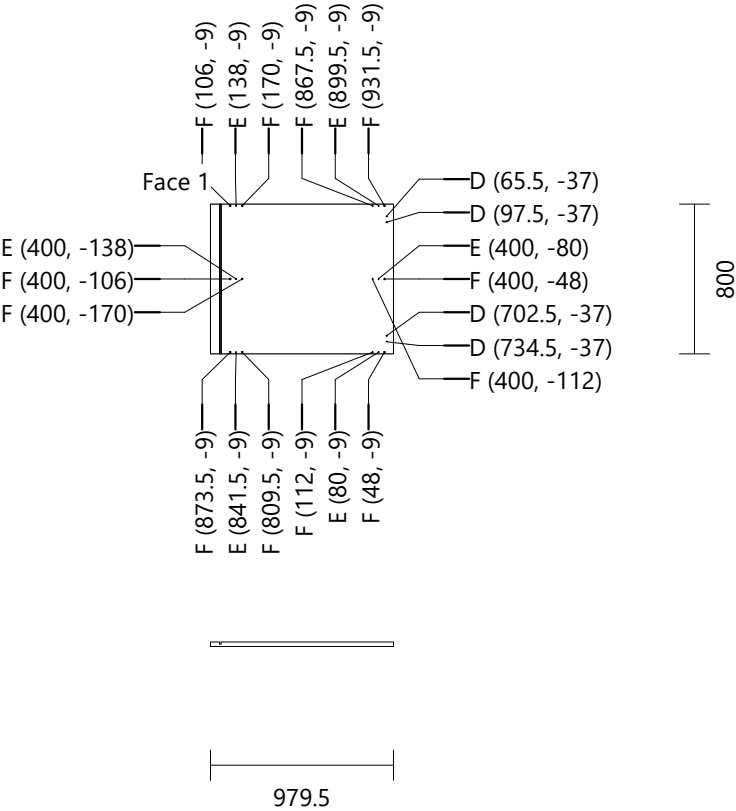


Modèle[3]

Socle	cp 0180	Hauteur : 864	Longueur : 921.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	A (8)	Diamètre : 8	A (112, 9)	A (873.5, 9)	
	B (16)	Diamètre : 5	Profondeur : 21.5		
	C (4)	Diamètre : 15	FA (48, 9)ur : 5	A (809.5, 9)	
			Profondeur : 12		



Modèle[3]					
Joue droite	cp 0180	Hauteur : 800	Largeur : 979.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	D (4)	Diamètre : 5	Profondeur : 15		
	E (6)	Diamètre : 4	Profondeur : Débouchant (0)		
	F (12)	Diamètre : 8	Profondeur : 11.5		
Rainure Verticale	Face 1	Position en X : 53.75	Position en Y : 0	Largeur : 8.5	Longueur : 800
					Profondeur : 10.5



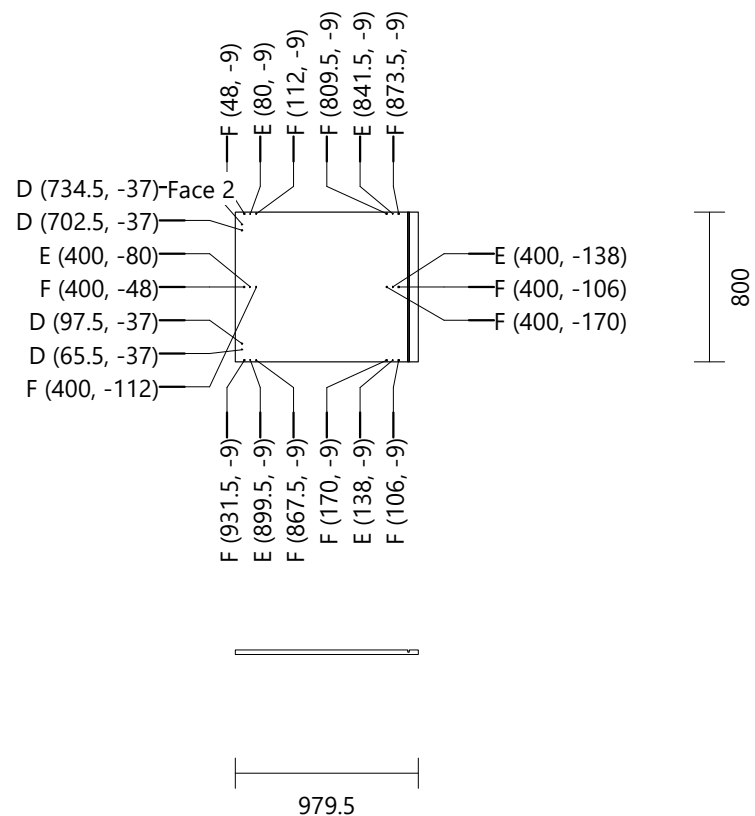
Modèle[3]

Joue gauche cp 0180 Hauteur : 800 Largeur : 979.5 Épaisseur : 18 Quantité : 1

Perçage

D (4) Diamètre : 5 Profondeur : 15  
E (6) Diamètre : 4 Profondeur : Débouchant (0)  
F (12) Diamètre : 8 Profondeur : 11.5

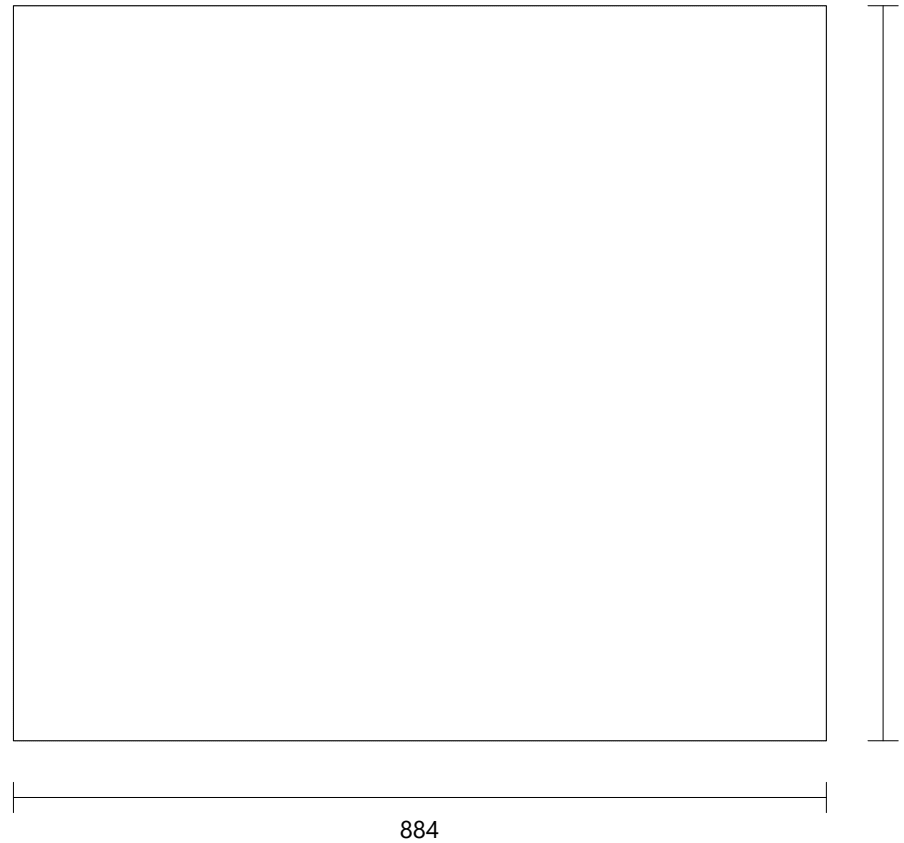
Rainure Verticale Face 2 Position en X : 925.75 Position en Y : 0 Largeur : 8.5 Longueur : 800 Profondeur : 10.5



Modèle[3]

Fond                      generic 0080                      Hauteur : 800                      Largeur : 884                      Épaisseur : 8                      Quantité : 1

Face 1



Modèle[3]

Étagère Fixe [1]

cp 0180

Hauteur : 864

Largeur : 921.5

Épaisseur : 18

Quantité : 1

Perçage

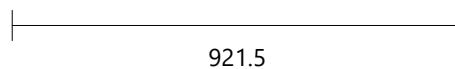
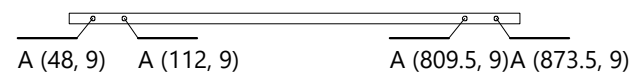
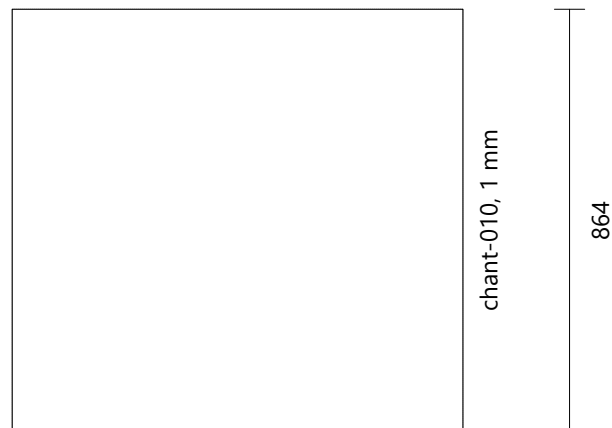
A (8)

Diamètre : 8

Profondeur : 21.5

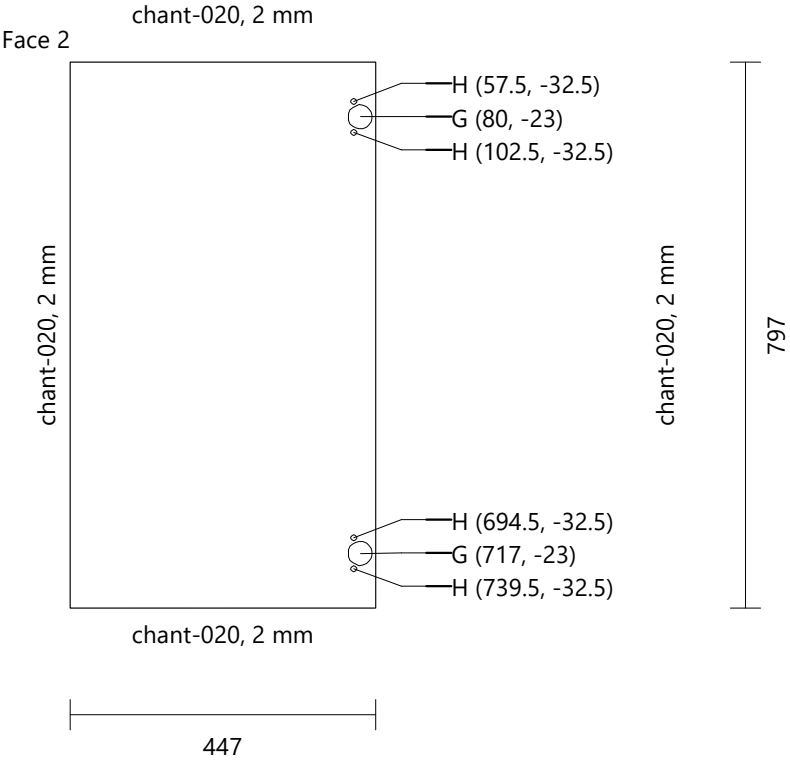


Face 1

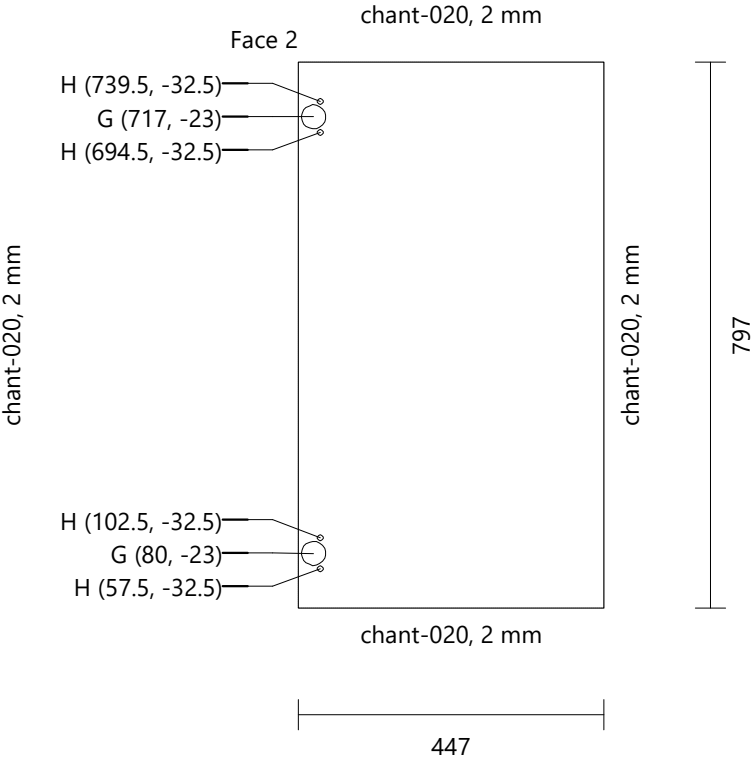




Modèle[3]					
Porte Std (double) [1]_1		generic 0191	Hauteur : 797	Largeur : 447	Épaisseur : 19
Perçage	G (2)	Diamètre : 35	Profondeur : 14	Quantité : 1	
	H (4)	Diamètre : 8	Profondeur : 13		

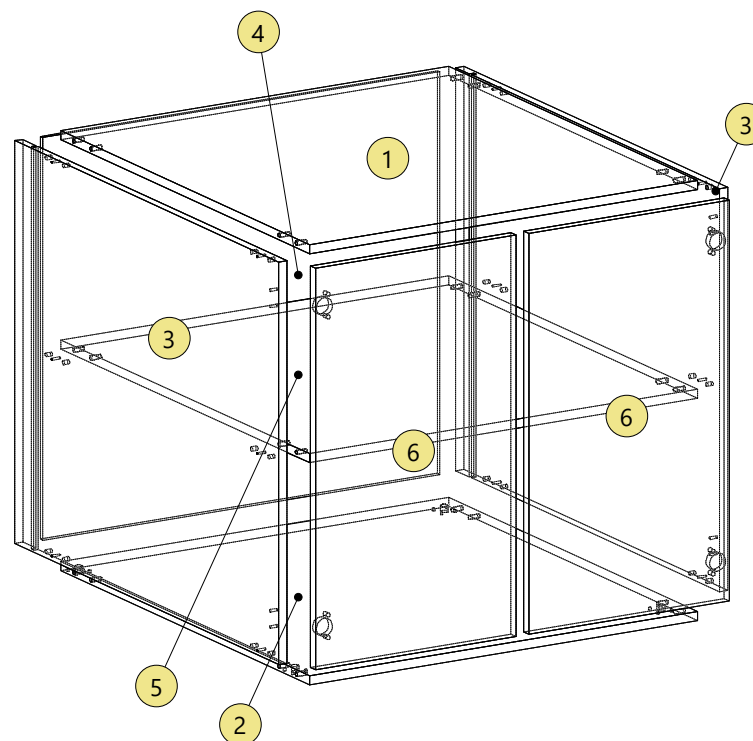
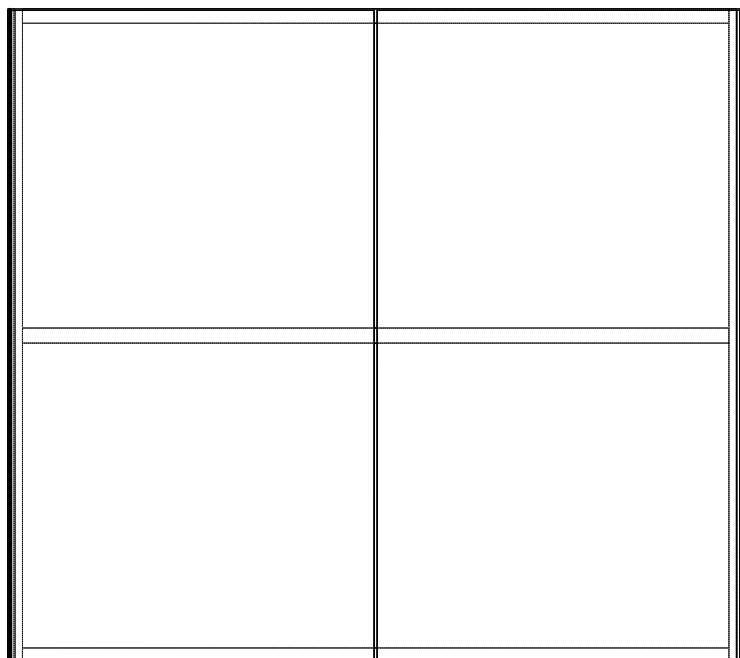


Modèle[3]					
Porte Std (double) [1]_2		generic 0191	Hauteur : 797	Largeur : 447	Épaisseur : 19
Perçage	G (2)	Diamètre : 35	Profondeur : 14	Quantité : 1	
	H (4)	Diamètre : 8	Profondeur : 13		



## Modèle[4]

Hauteur 800 mm  
Largeur 900 mm  
Profondeur 1000 mm

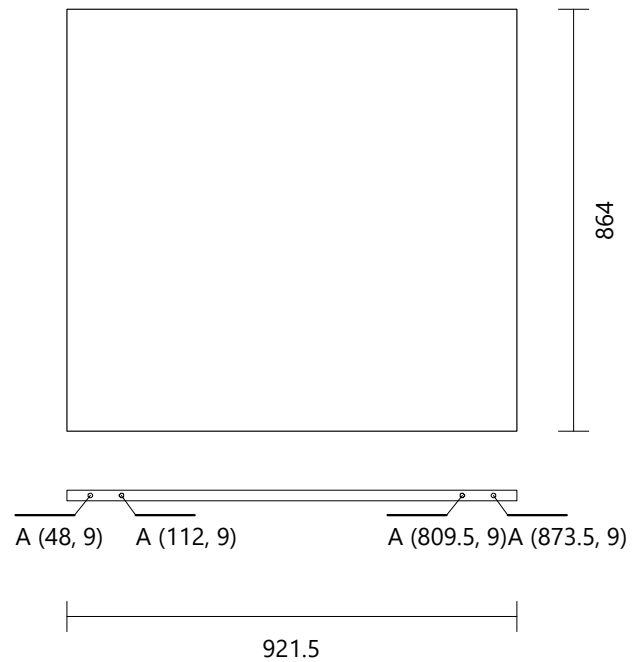


Modèle[4]

Toit	cp 0180	Hauteur : 864	Largeur : 921.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	A (8)	Diamètre : 8	Profondeur : 21.5		

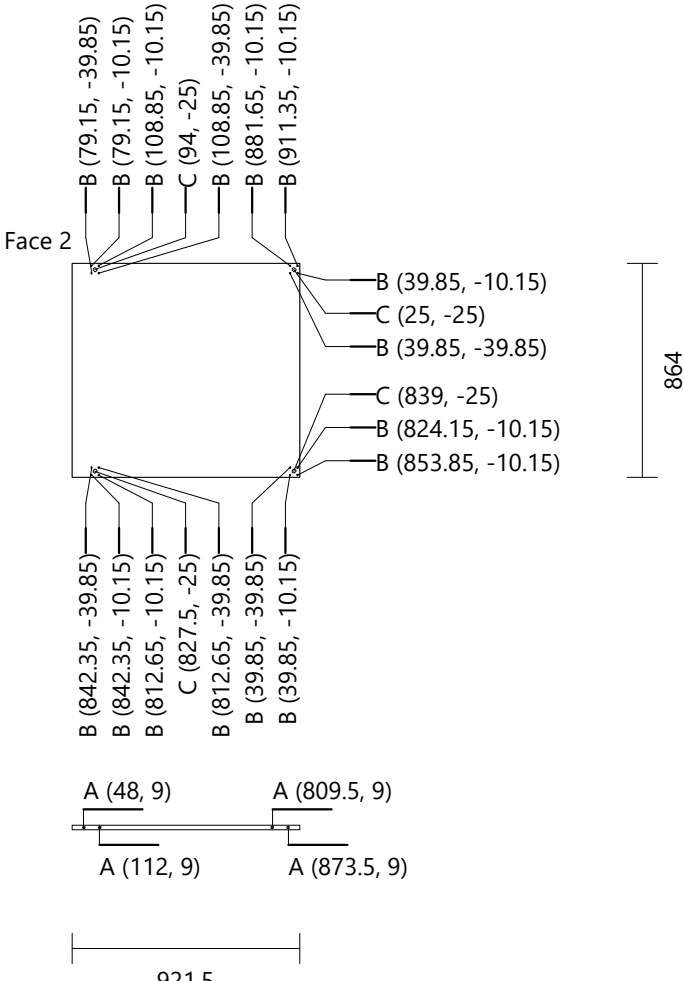


Face 1



Modèle[4]

Socle	cp 0180	Hauteur : 864	Largeur : 921.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	A (8)	Diamètre : 8	A (112, 9)	A (873.5, 9)	
	B (16)	Diamètre : 5	Profondeur : 21.5		
	C (4)	Diamètre : 15	FA (48, 9)ur : 5	A (809.5, 9)	
			Profondeur : 12		



Modèle[4]

Joue droite

cp 0180

Hauteur : 800

Largeur : 979.5

Épaisseur : 18

Quantité : 1

Perçage

D (4)

Diamètre : 5

Profondeur : 15

E (6)

Diamètre : 4

Profondeur : Débouchant (0)

F (12)

Diamètre : 8

Profondeur : 11.5

Rainure Verticale

Face 1

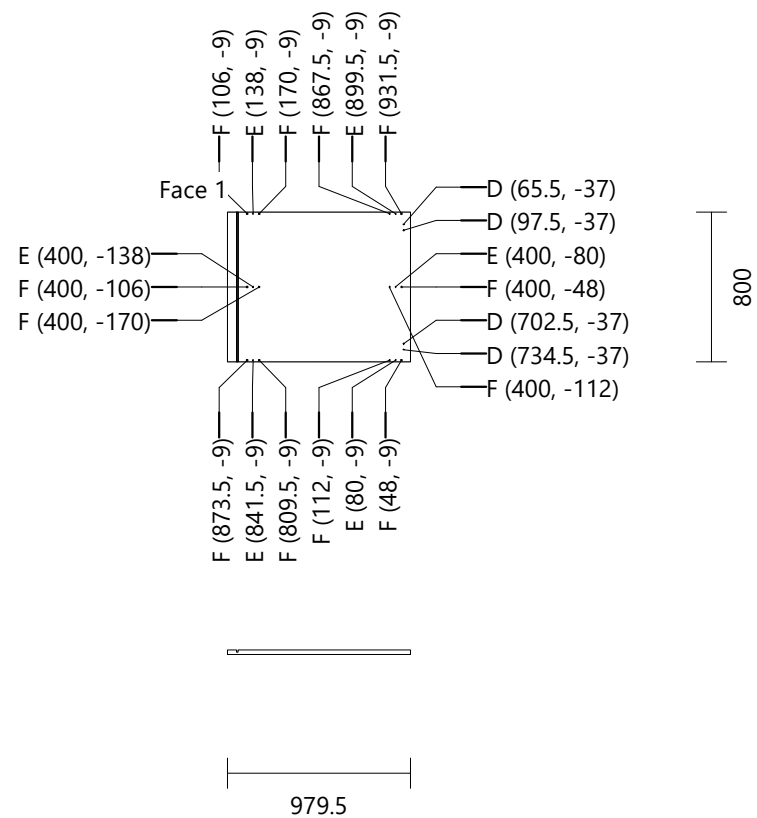
Position en X : 53.75

Position en Y : 0

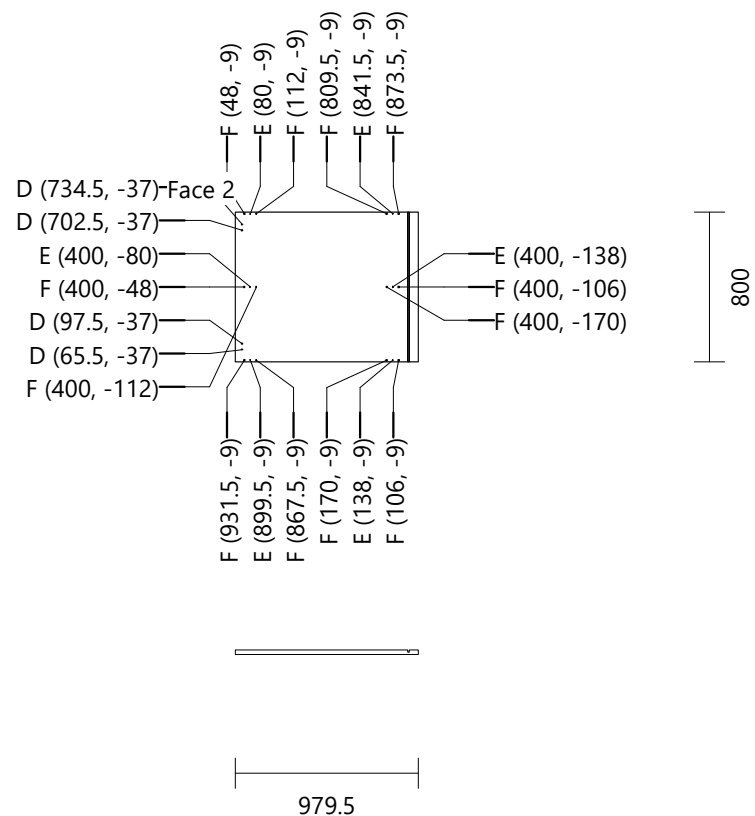
Largeur : 8.5

Longueur : 800

Profondeur : 10.5



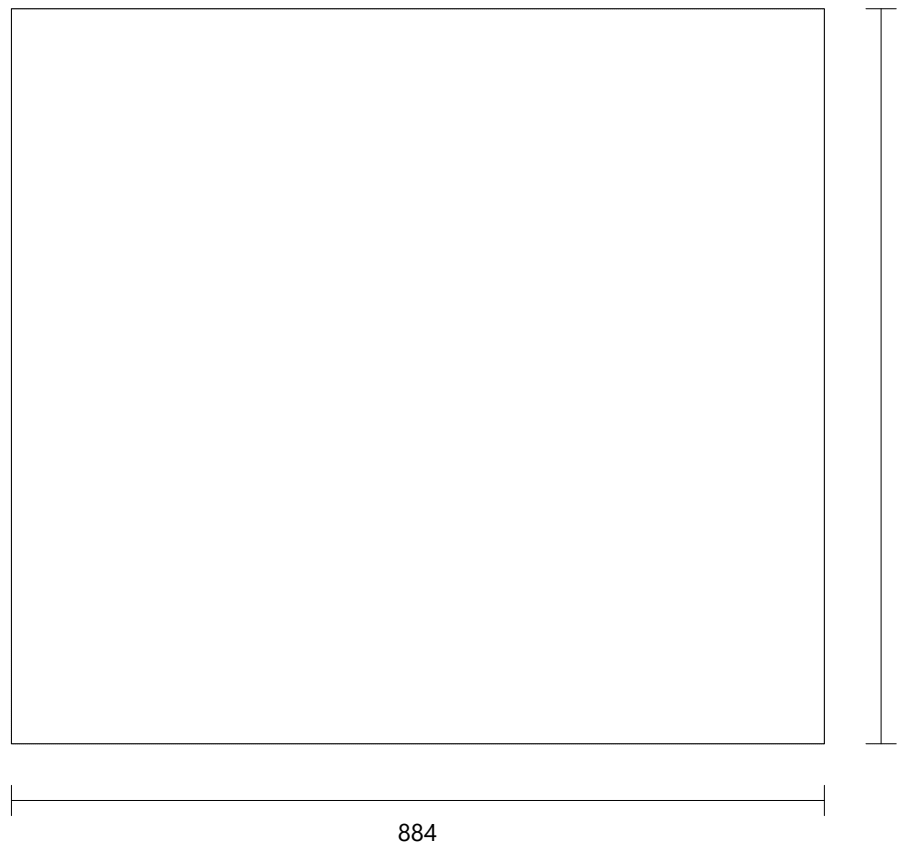
Modèle[4]					
Joue gauche	cp 0180	Hauteur : 800	Largeur : 979.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	D (4)	Diamètre : 5	Profondeur : 15		
	E (6)	Diamètre : 4	Profondeur : Débouchant (0)		
	F (12)	Diamètre : 8	Profondeur : 11.5		
Rainure Verticale	Face 2	Position en X : 925.75	Position en Y : 0	Largeur : 8.5	Longueur : 800
					Profondeur : 10.5



Modèle[4]

Fond                      generic 0080                      Hauteur : 800                      Largeur : 884                      Épaisseur : 8                      Quantité : 1

Face 1





Modèle[4]

Étagère Fixe [1]

cp 0180

Hauteur : 864

Largeur : 921.5

Épaisseur : 18

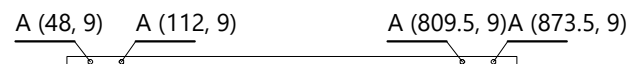
Quantité : 1

Perçage

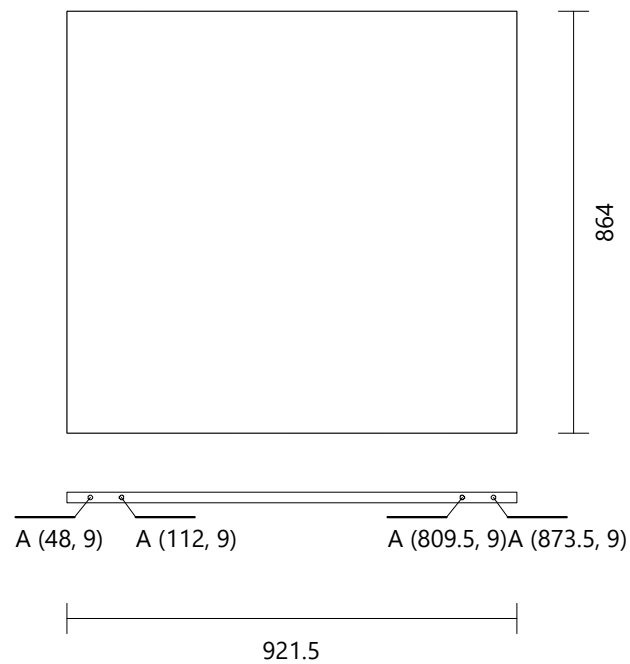
A (8)

Diamètre : 8

Profondeur : 21.5



Face 1



Modèle[4]

Porte Std (double) [1]\_1

generic 0191

Hauteur : 797

Largeur : 447

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Perçage

G (2)

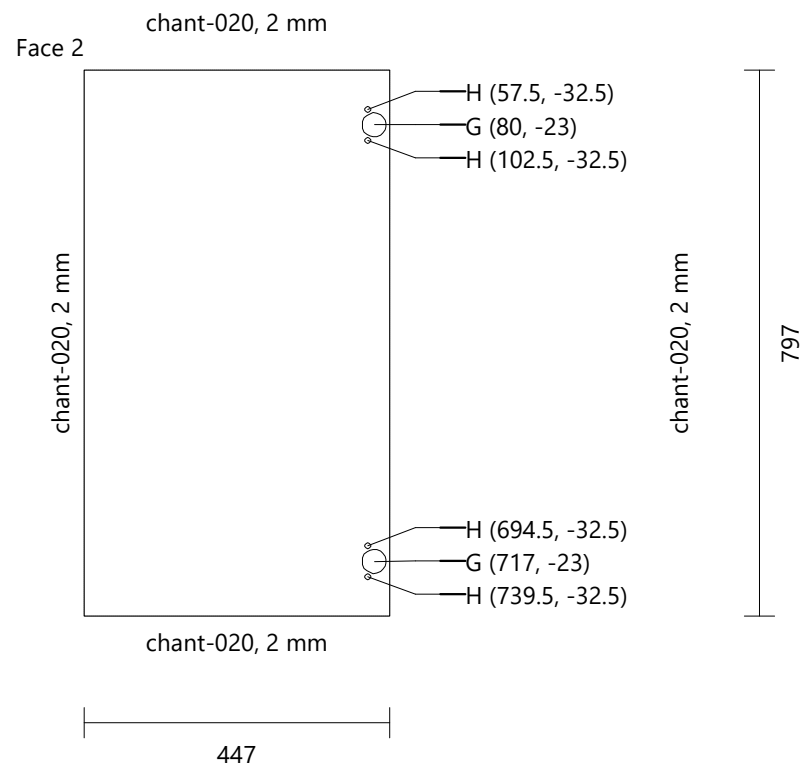
Diamètre : 35

Profondeur : 14

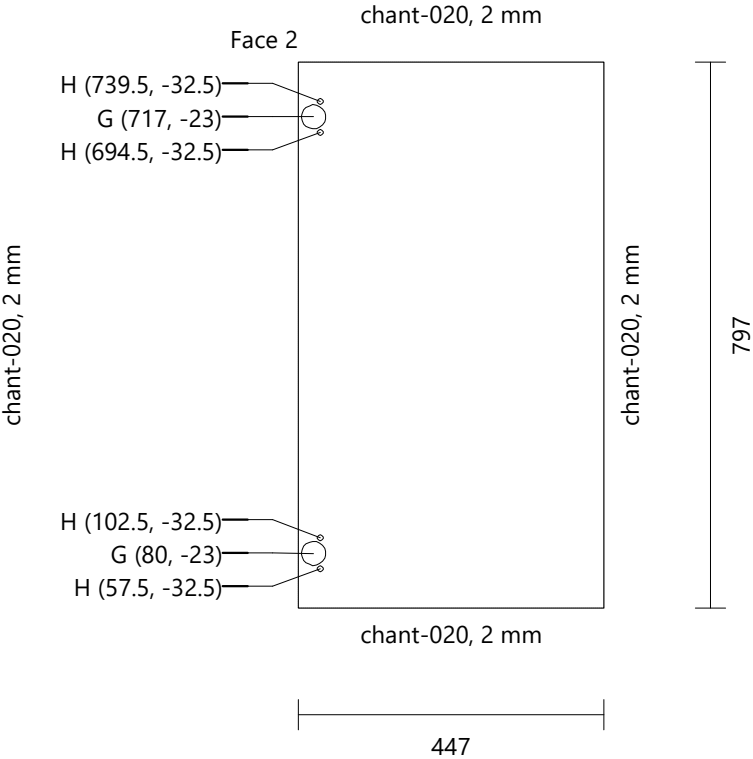
H (4)

Diamètre : 8

Profondeur : 13

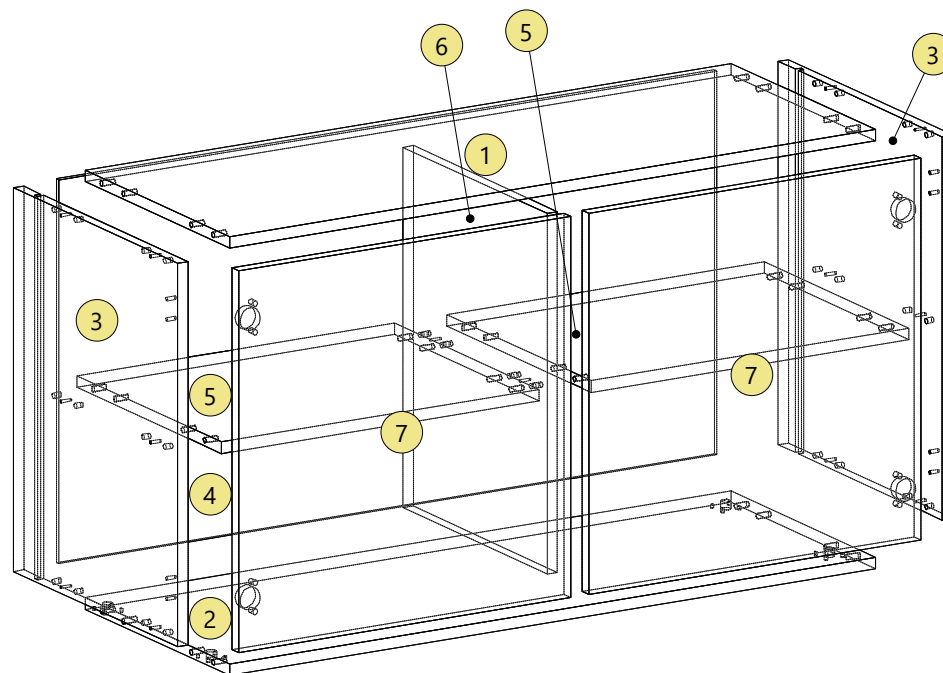
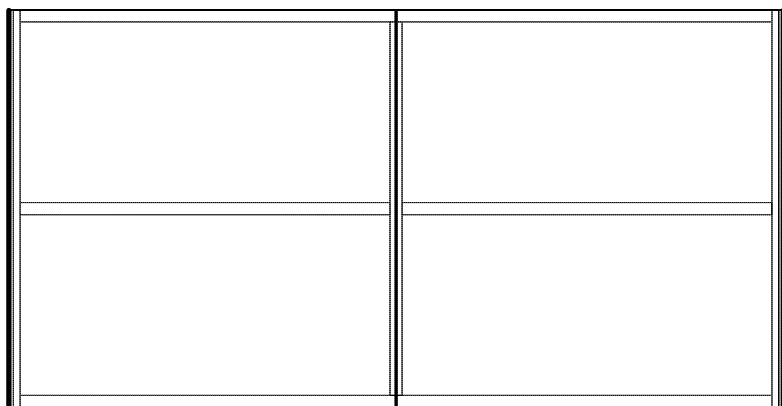


Modèle[4]					
Porte Std (double) [1]_2		generic 0191	Hauteur : 797	Largeur : 447	Épaisseur : 19
Perçage	G (2)	Diamètre : 35	Profondeur : 14	Quantité : 1	
	H (4)	Diamètre : 8	Profondeur : 13		



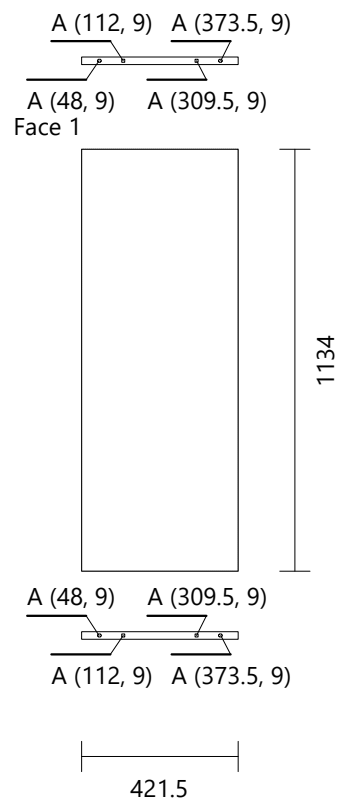
## Modèle[5]

Hauteur 600 mm  
Largeur 1170 mm  
Profondeur 500 mm

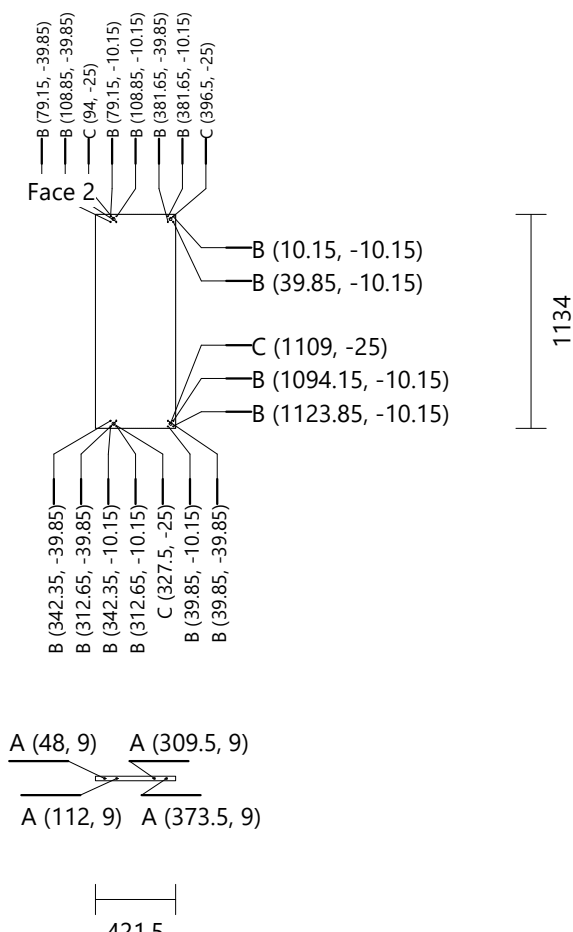


Modèle[5]

Toit	cp 0180	Hauteur : 1134	Largeur : 421.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	A (8)	Diamètre : 8	Profondeur : 21.5		



Modèle[5]					
Socle	cp 0180		Hauteur : 1134 A (112, 9) A (373.5, 9)	Largeur : 421.5	Épaisseur : 18
Perçage	A (8) B (16) C (4)	Diamètre : 8 Diamètre : 5 Diamètre : 15	Profondeur : 21.5 A (48, 9) de A (309.5, 9) Profondeur : 12		Quantité : 1



Modèle[5]

Joue droite

cp 0180

Hauteur : 600

Largeur : 479.5

Épaisseur : 18

Quantité : 1

Perçage

D (4)

Diamètre : 5

Profondeur : 15

E (6)

Diamètre : 4

Profondeur : Débouchant (0)

F (12)

Diamètre : 8

Profondeur : 11.5

Rainure Verticale

Face 1

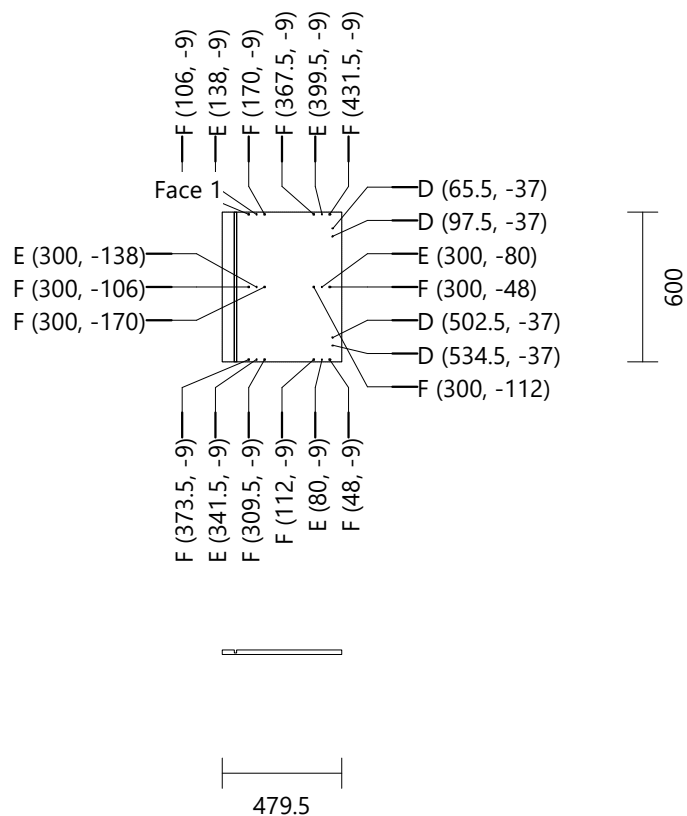
Position en X : 53.75

Position en Y : 0

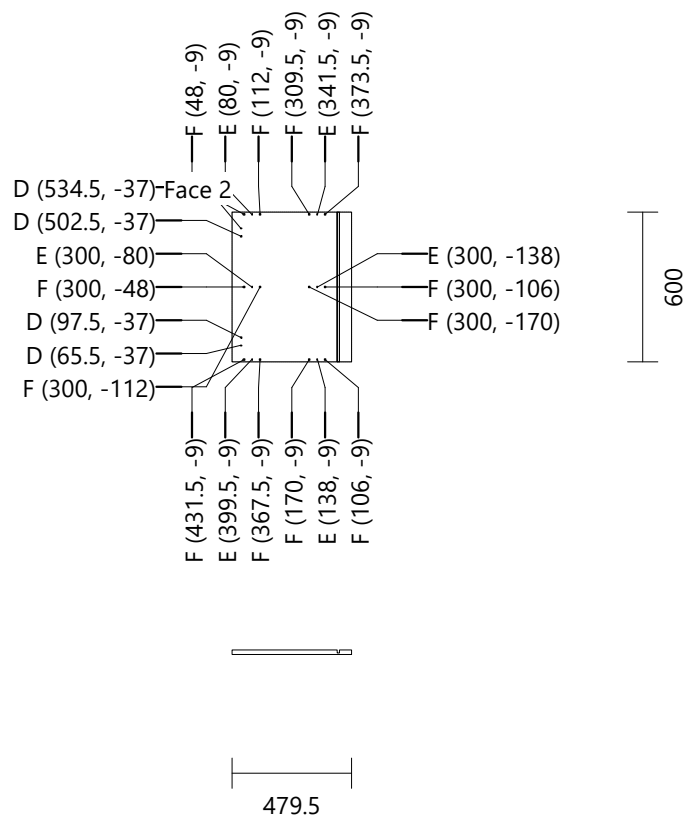
Largeur : 8.5

Longueur : 600

Profondeur : 10.5



Modèle[5]					
Joue gauche	cp 0180	Hauteur : 600	Largeur : 479.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	D (4)	Diamètre : 5	Profondeur : 15		
	E (6)	Diamètre : 4	Profondeur : Débouchant (0)		
	F (12)	Diamètre : 8	Profondeur : 11.5		
Rainure Verticale	Face 2	Position en X : 425.75	Position en Y : 0	Largeur : 8.5	Longueur : 600
					Profondeur : 10.5

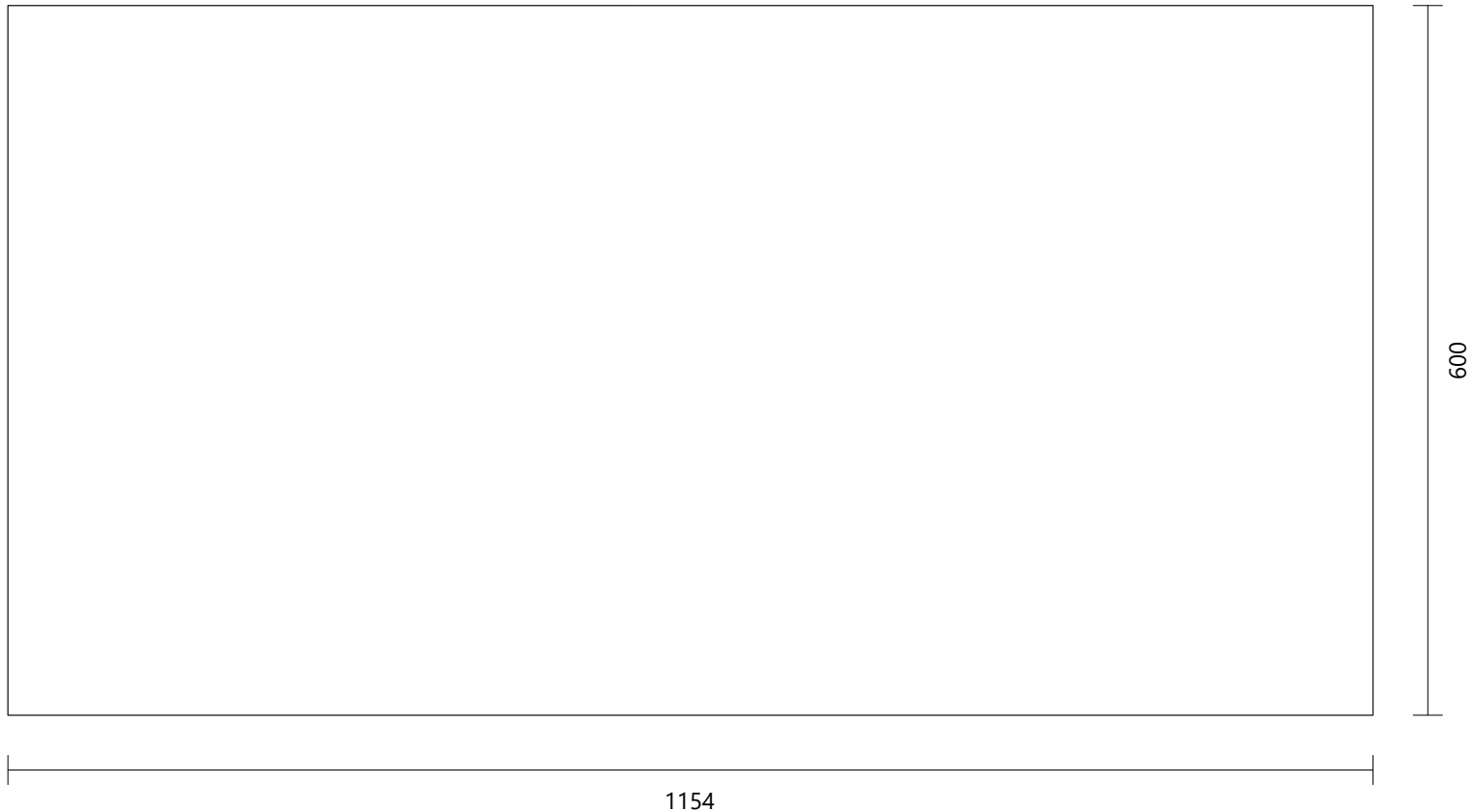




Modèle[5]

Fond                      generic 0080                      Hauteur : 600                      Largeur : 1154                      Épaisseur : 8                      Quantité : 1

Face 1



Modèle[5]  
Étagère Fixe

cp 0180

Hauteur : 558

Largeur : 421.5

Épaisseur : 18

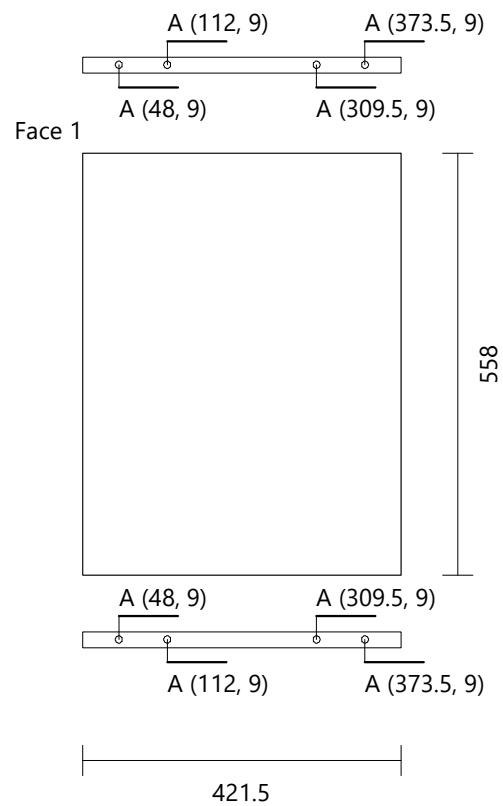
Quantité : 2

Perçage

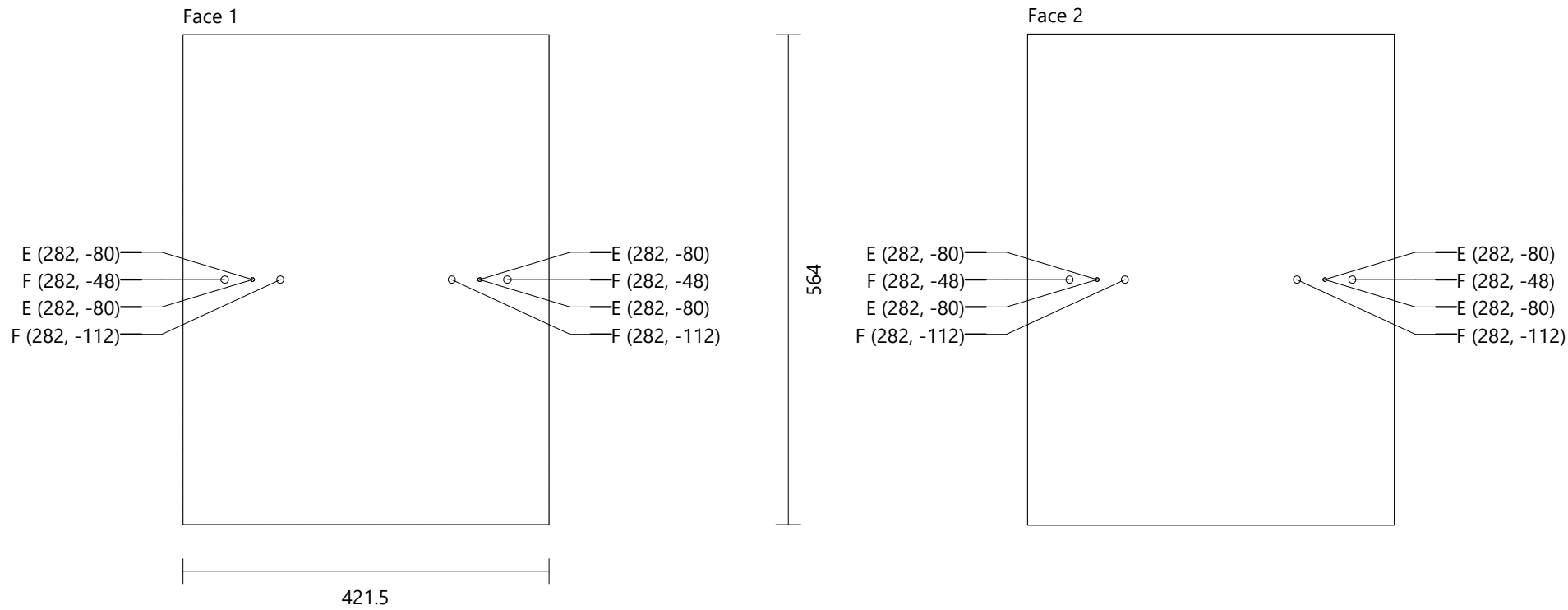
A (8)

Diamètre : 8

Profondeur : 21.5



Modèle[5]					
Cloison verticale [1]	cp 0180	Hauteur : 564	Largeur : 421.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	E (4) F (8)	Diamètre : 4 Diamètre : 8	Profondeur : Débouchant (0) Profondeur : 11.5		



Modèle[5]

Porte Std (double) [1]\_1

generic 0191

Hauteur : 597

Largeur : 582

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Perçage

G (2)

Diamètre : 35

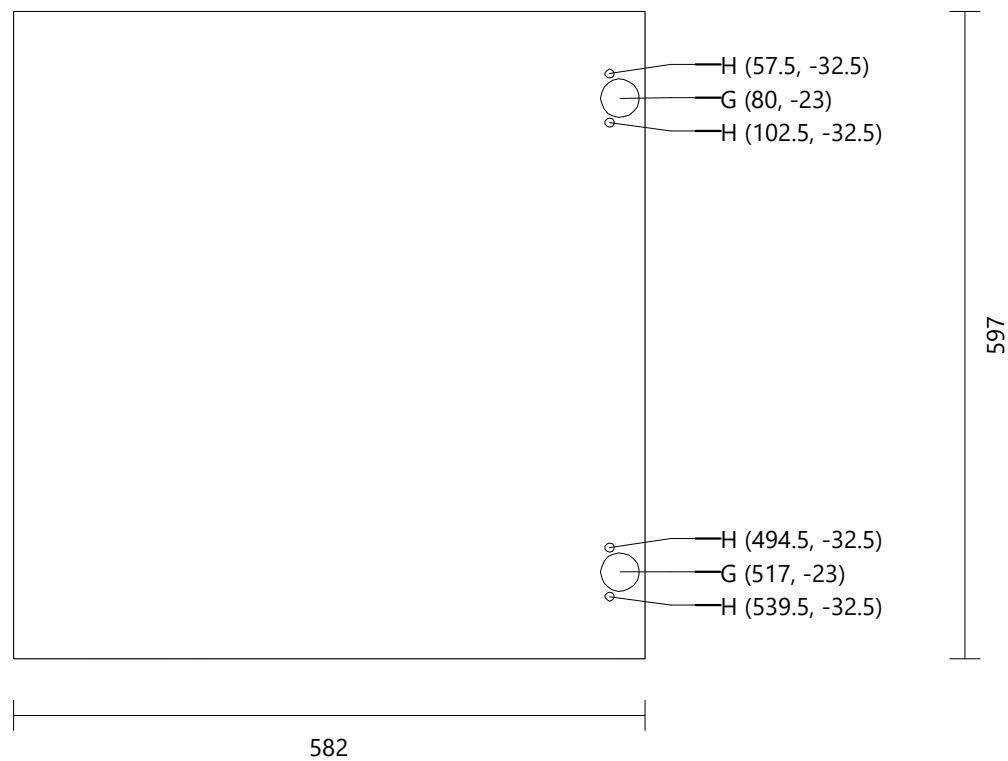
Profondeur : 14

H (4)

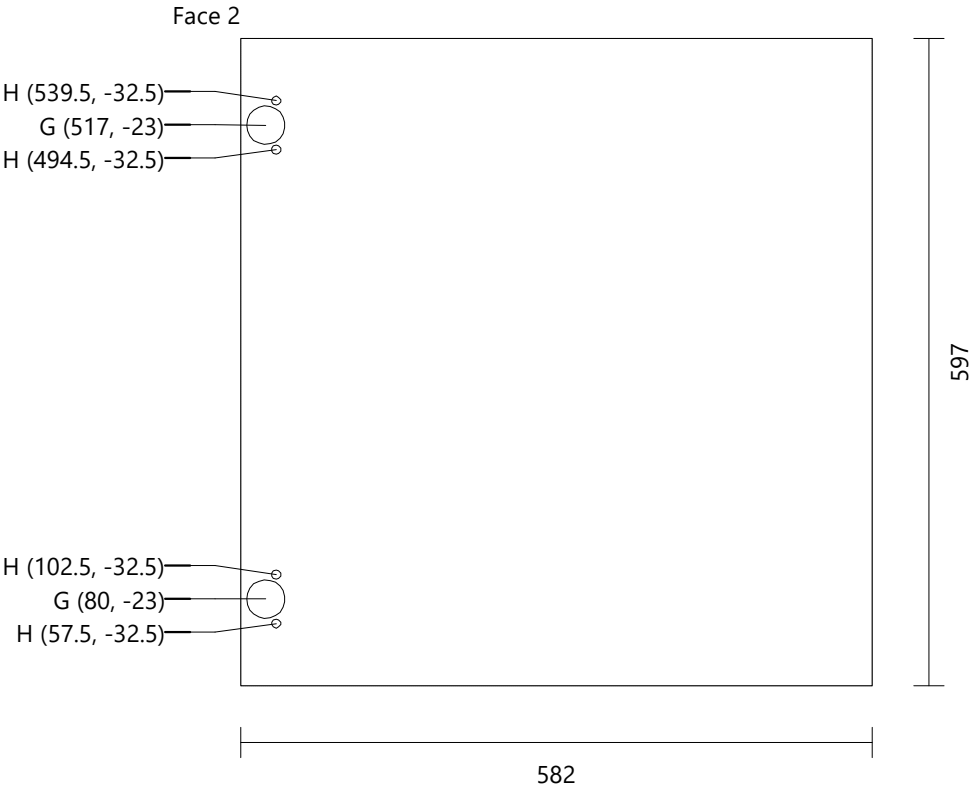
Diamètre : 8

Profondeur : 13

Face 2

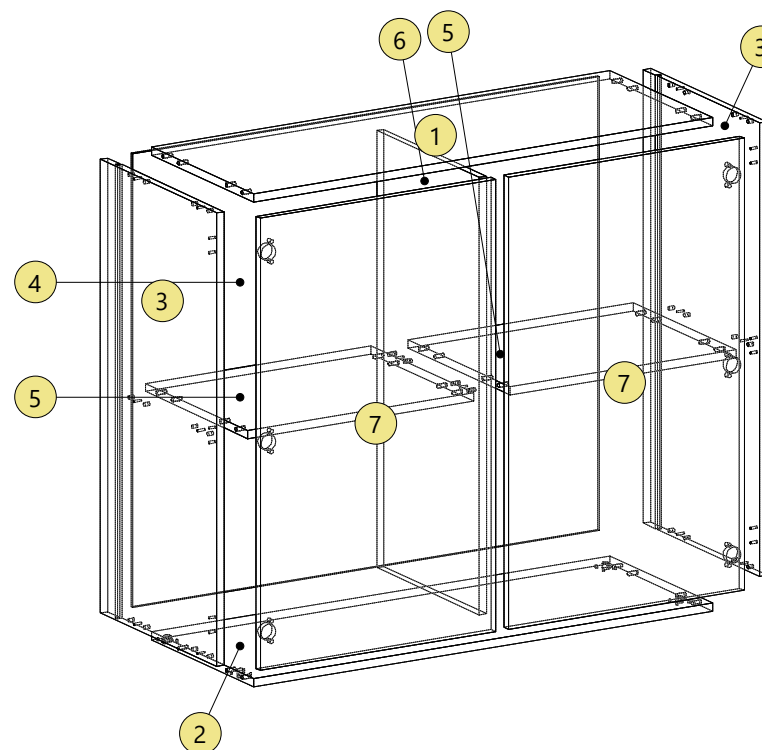
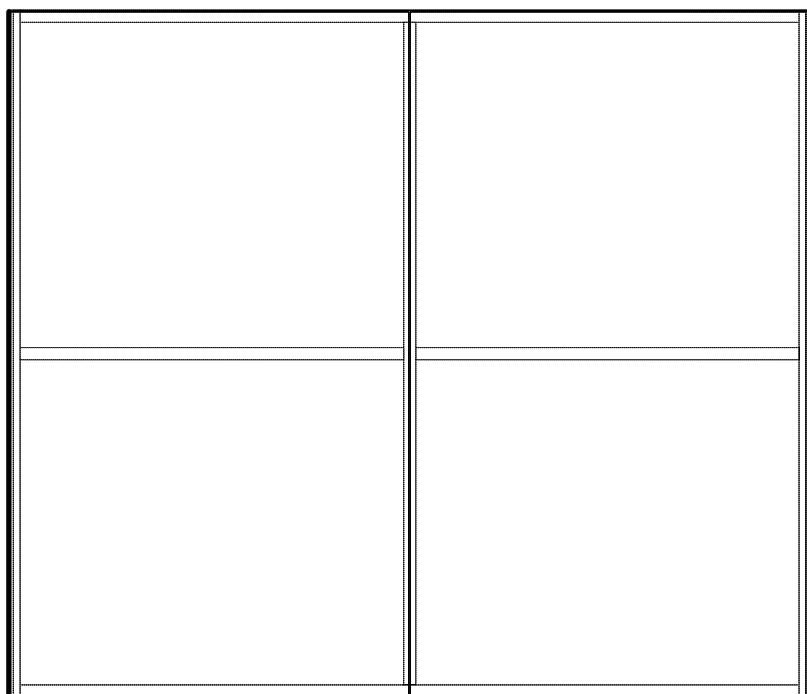


Modèle[5]					
Porte Std (double) [1]_2		generic 0191	Hauteur : 597	Largeur : 582	Épaisseur : 19
Perçage	G (2)	Diamètre : 35	Profondeur : 14	Quantité : 1	
	H (4)	Diamètre : 8	Profondeur : 13		



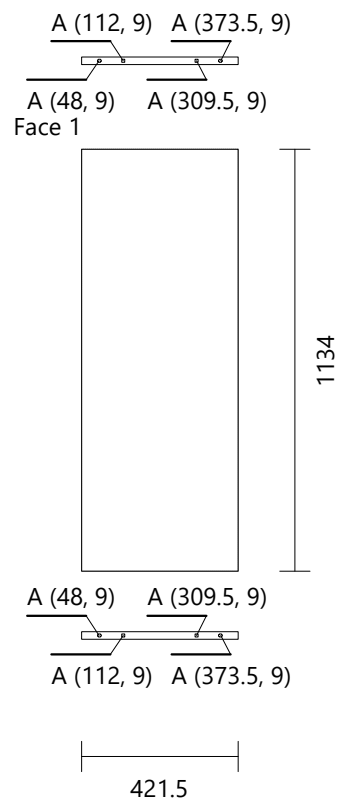
## Modèle[6]

Hauteur 1000 mm  
Largeur 1170 mm  
Profondeur 500 mm

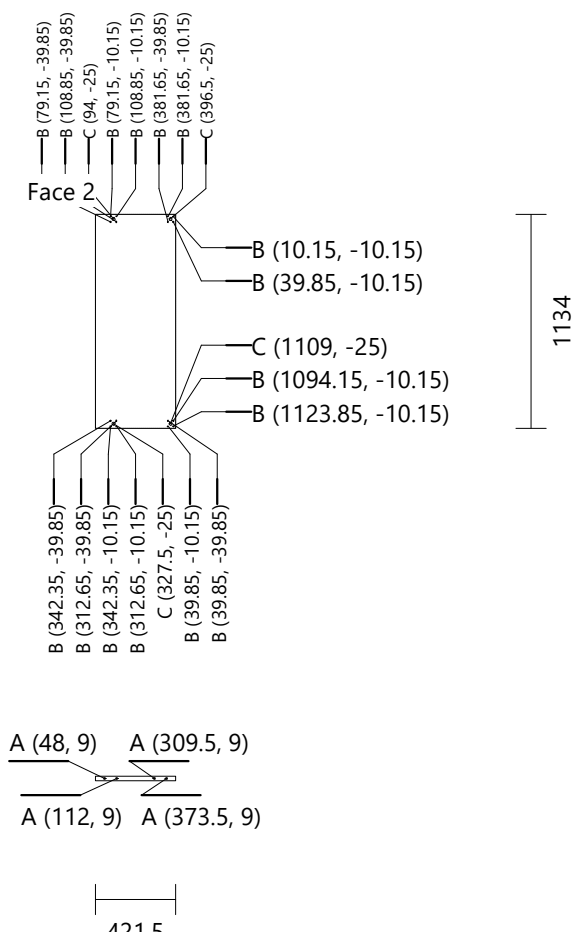


Modèle[6]

Toit	cp 0180	Hauteur : 1134	Largeur : 421.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	A (8)	Diamètre : 8	Profondeur : 21.5		

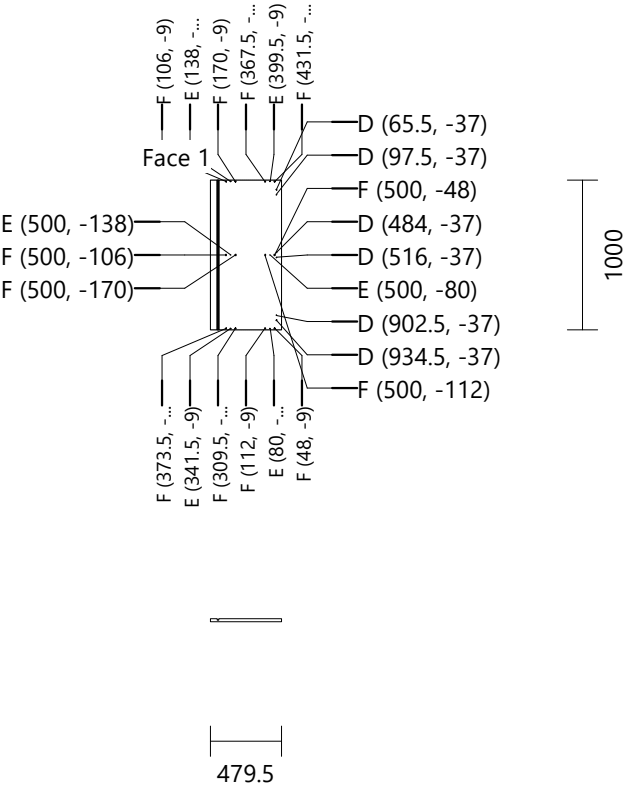


Modèle[6]					
Socle	cp 0180		Hauteur : 1134 A (112, 9) A (373.5, 9)	Largeur : 421.5	Épaisseur : 18
Perçage	A (8) B (16) C (4)	Diamètre : 8 Diamètre : 5 Diamètre : 15	Profondeur : 21.5 A (48, 9) de A (309.5, 9) Profondeur : 12		Quantité : 1

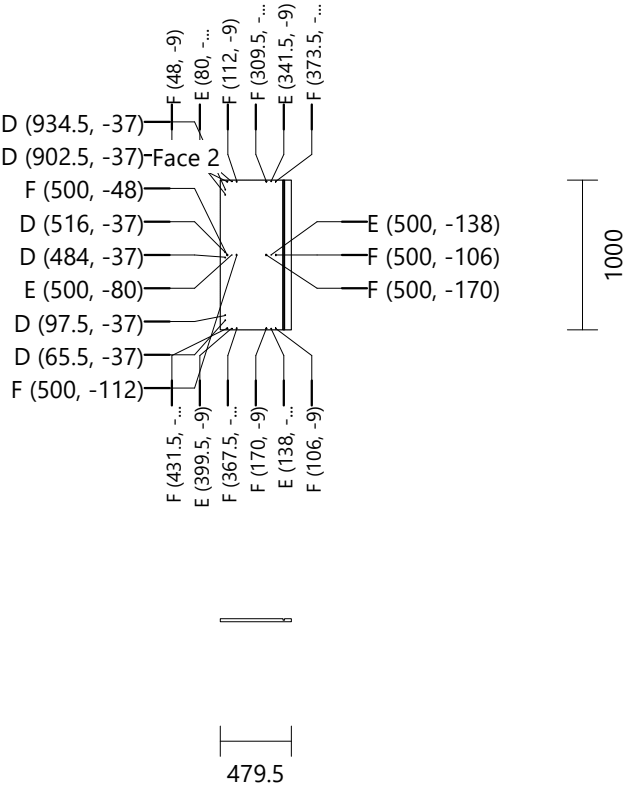




Modèle[6]					
Joue droite	cp 0180		Hauteur : 1000	Largeur : 479.5	Épaisseur : 18
Perçage	D (6)	Diamètre : 5	Profondeur : 15	Quantité : 1	
	E (6)	Diamètre : 4	Profondeur : Débouchant (0)		
	F (12)	Diamètre : 8	Profondeur : 11.5		
Rainure Verticale	Face 1	Position en X : 53.75	Position en Y : 0	Largeur : 8.5	Longueur : 1000
					Profondeur : 10.5



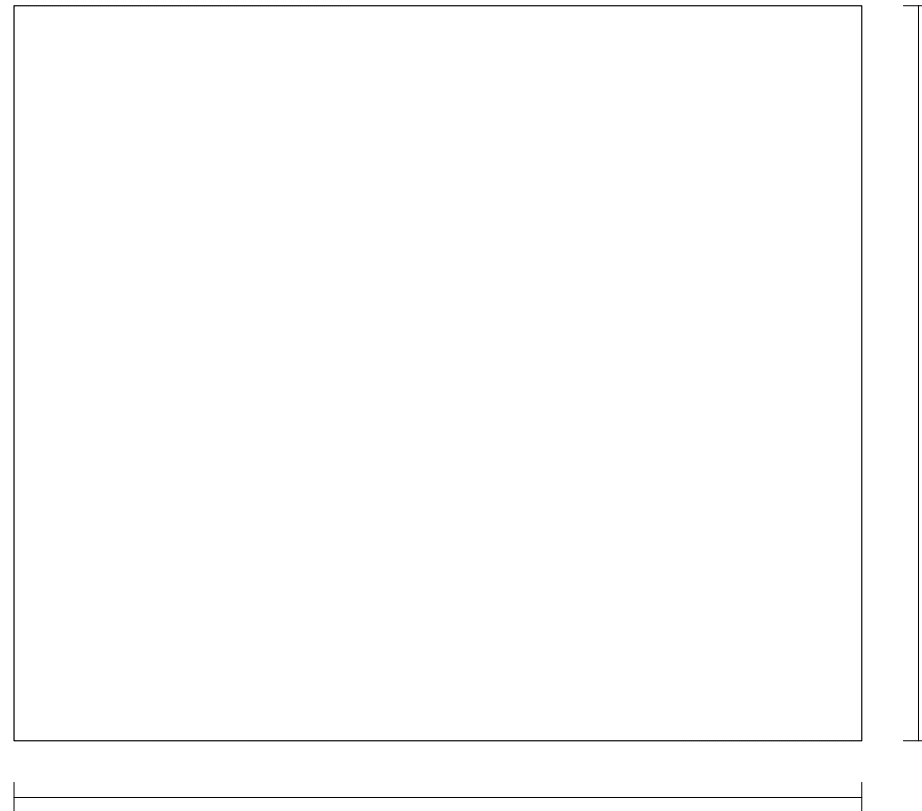
Modèle[6]					
Joue gauche	cp 0180	Hauteur : 1000	Largeur : 479.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	D (6)	Diamètre : 5	Profondeur : 15		
	E (6)	Diamètre : 4	Profondeur : Débouchant (0)		
	F (12)	Diamètre : 8	Profondeur : 11.5		
Rainure Verticale	Face 2	Position en X : 425.75	Position en Y : 0	Largeur : 8.5	Longueur : 1000
					Profondeur : 10.5



Modèle[6]

Fond                      generic 0080                      Hauteur : 1000                      Largeur : 1154                      Épaisseur : 8                      Quantité : 1

Face 1



1154

1000

Modèle[6]  
Étagère Fixe

cp 0180

Hauteur : 558

Largeur : 421.5

Épaisseur : 18

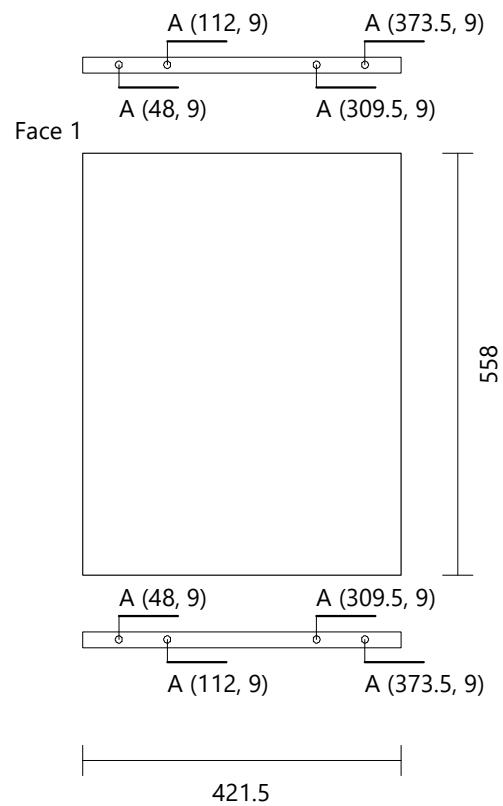
Quantité : 2

Perçage

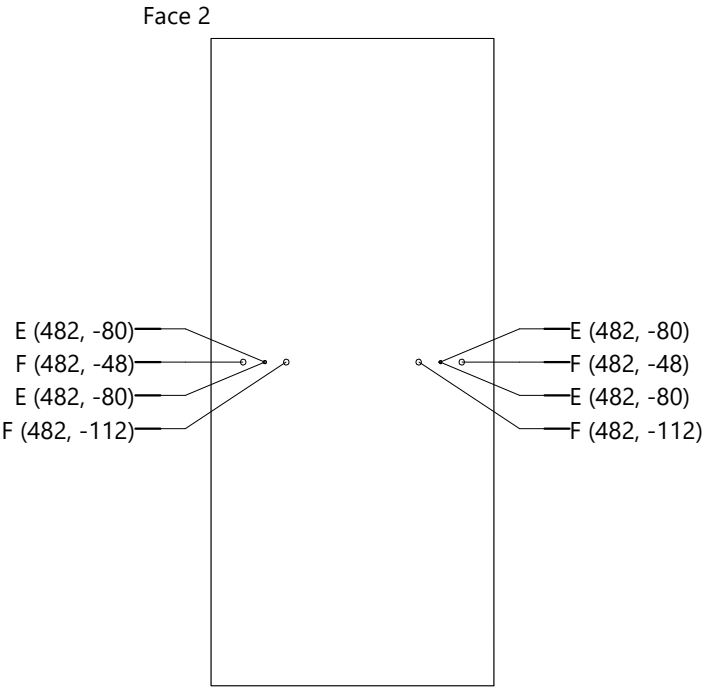
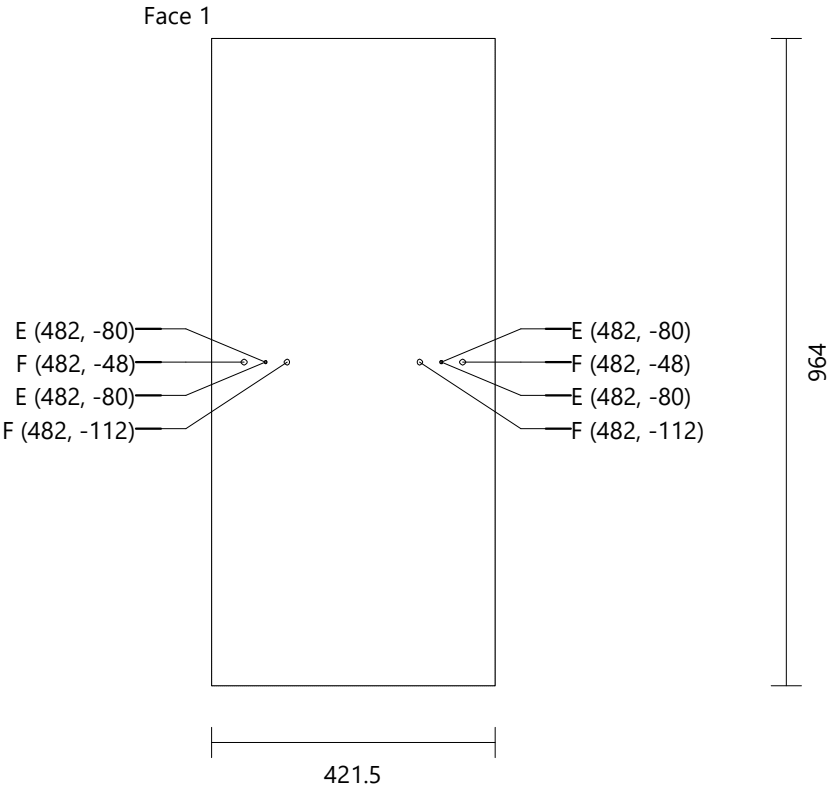
A (8)

Diamètre : 8

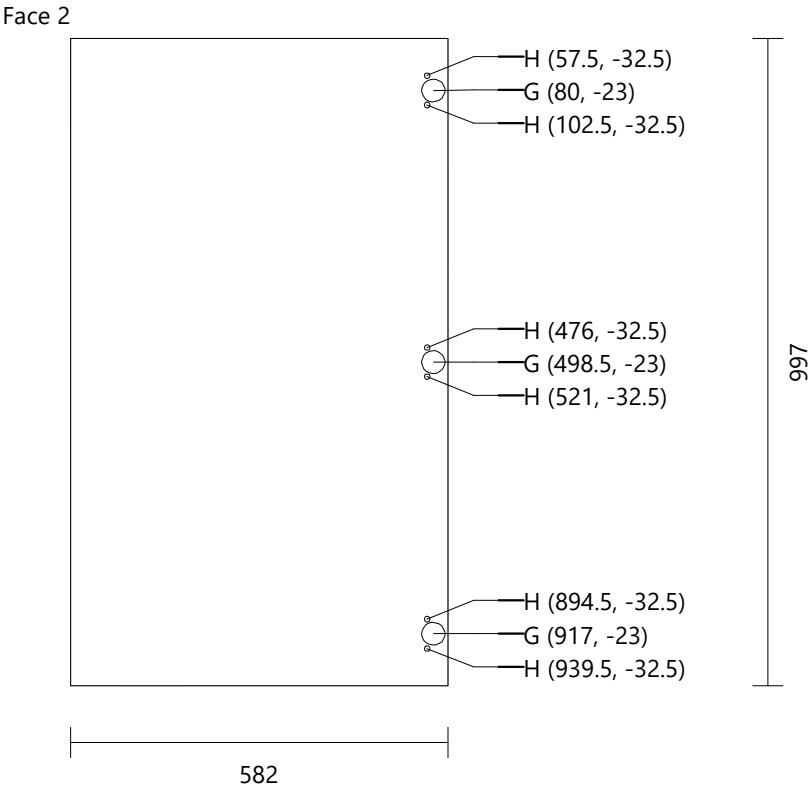
Profondeur : 21.5



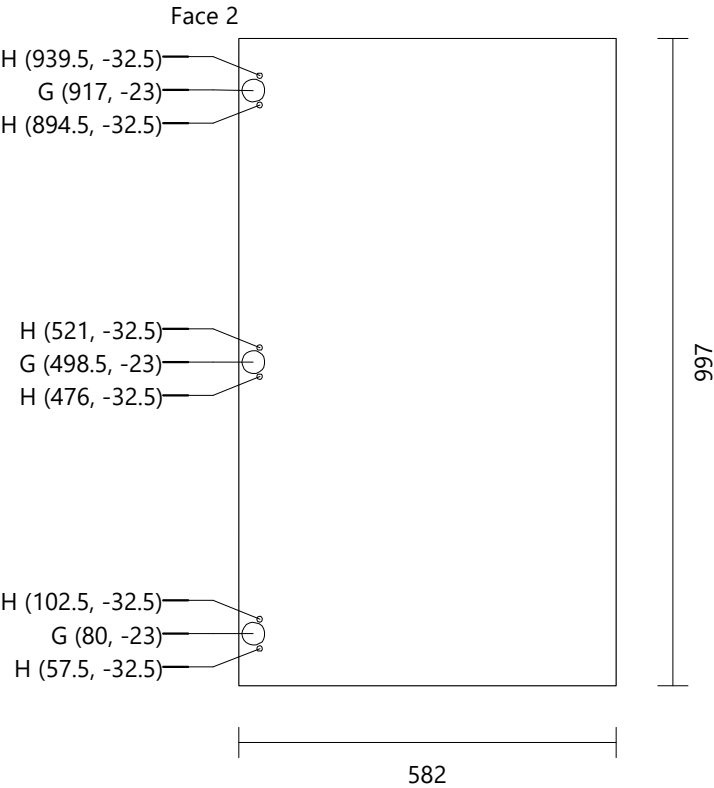
Modèle[6]					
Cloison verticale [1]	cp 0180	Hauteur : 964	Largeur : 421.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	E (4) F (8)	Diamètre : 4 Diamètre : 8	Profondeur : Débouchant (0) Profondeur : 11.5		



Modèle[6]					
Porte Std (double) [1]_1		generic 0191	Hauteur : 997	Largeur : 582	Épaisseur : 19
Perçage	G (3)	Diamètre : 35	Profondeur : 14	Quantité : 1	
	H (6)	Diamètre : 8	Profondeur : 13		

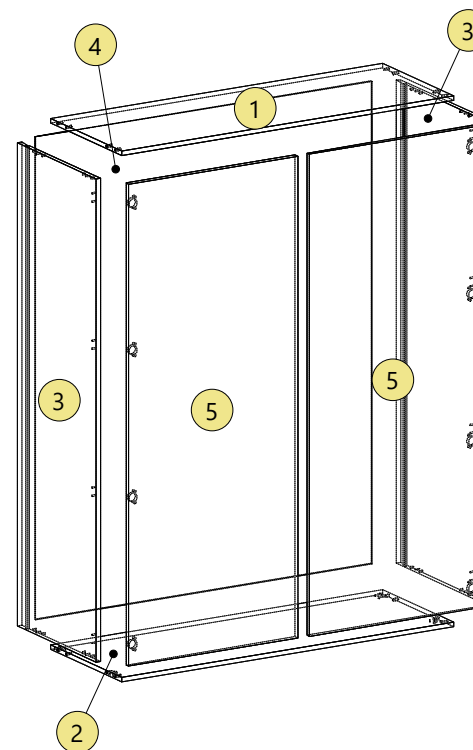
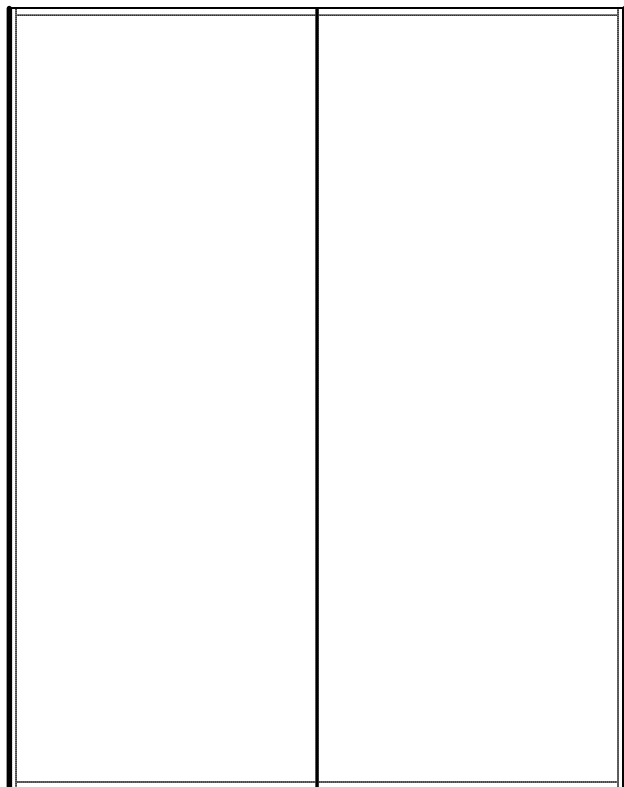


Modèle[6]					
Porte Std (double) [1]_2		generic 0191	Hauteur : 997	Largeur : 582	Épaisseur : 19
Perçage	G (3)	Diamètre : 35	Profondeur : 14		Quantité : 1
	H (6)	Diamètre : 8	Profondeur : 13		



## Modèle[7]

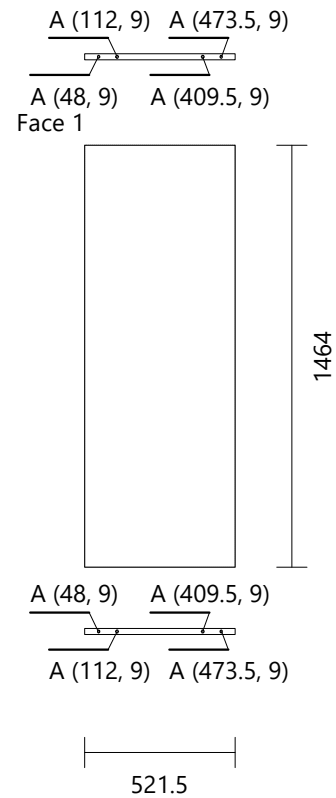
Hauteur 1900 mm  
Largeur 1500 mm  
Profondeur 600 mm



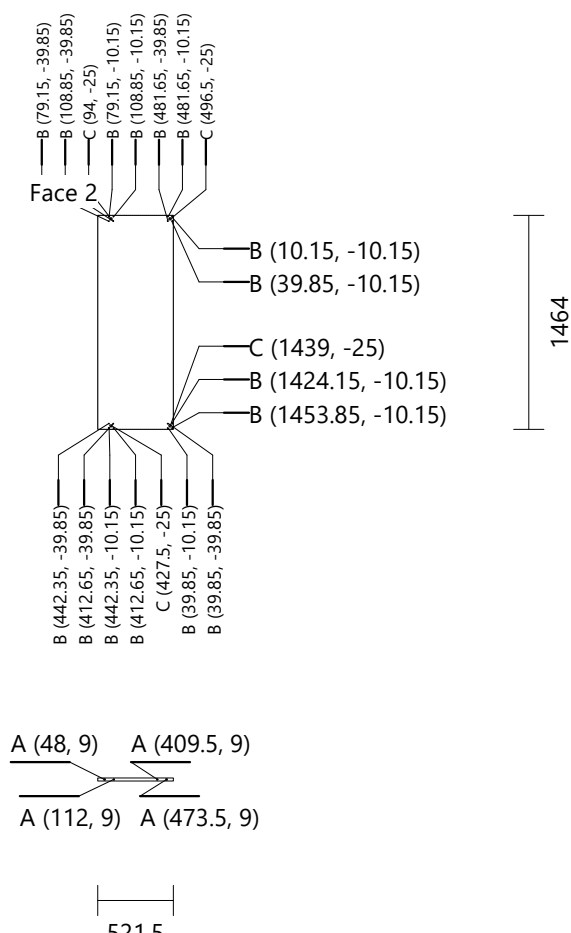


Modèle[7]

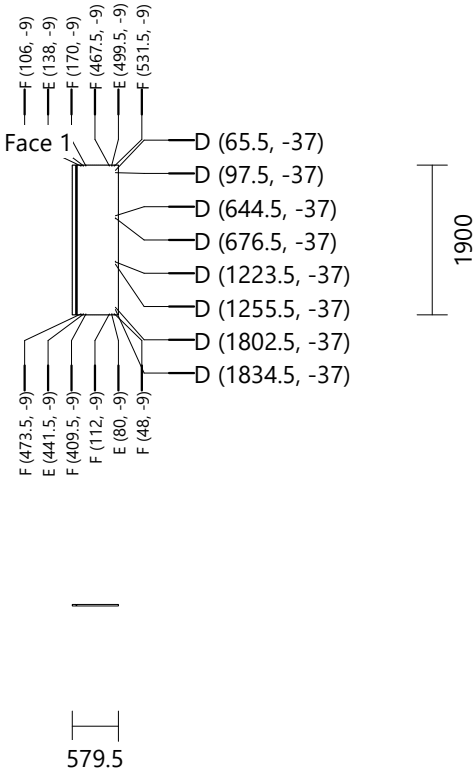
Toit	cp 0180	Hauteur : 1464	Largeur : 521.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	A (8)	Diamètre : 8	Profondeur : 21.5		



Modèle[7]					
Socle	cp 0180		Hauteur : 1464 A (112, 9) A (473.5, 9)	Largeur : 521.5	Épaisseur : 18
Perçage	A (8) B (16) C (4)	Diamètre : 8 Diamètre : 5 Diamètre : 15	Profondeur : 21.5 A (48, 9) de A (409.5, 9) Profondeur : 12		Quantité : 1



Modèle[7]					
Joue droite	cp 0180	Hauteur : 1900	Largeur : 579.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	D (8)	Diamètre : 5	Profondeur : 15		
	E (4)	Diamètre : 4	Profondeur : Débouchant (0)		
	F (8)	Diamètre : 8	Profondeur : 11.5		
Rainure Verticale	Face 1	Position en X : 53.75	Position en Y : 0	Largeur : 8.5	Longueur : 1900
					Profondeur : 10.5



Modèle[7]

Joue gauche

cp 0180

Hauteur : 1900

Largeur : 579.5

Épaisseur : 18

Quantité : 1

Perçage

D (8)

Diamètre : 5

Profondeur : 15

E (4)

Diamètre : 4

Profondeur : Débouchant (0)

F (8)

Diamètre : 8

Profondeur : 11.5

Rainure Verticale

Face 2

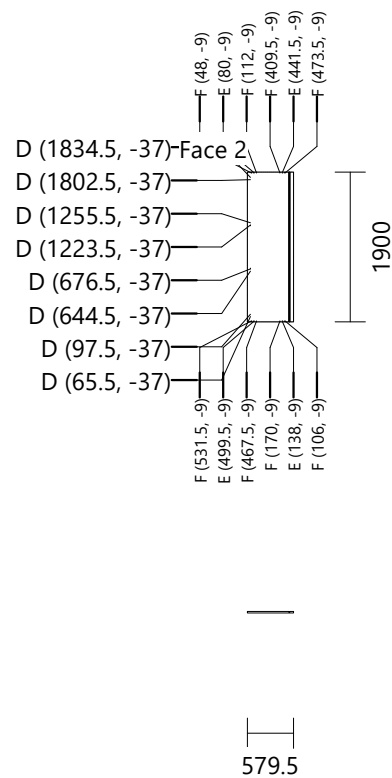
Position en X : 525.75

Position en Y : 0

Largeur : 8.5

Longueur : 1900

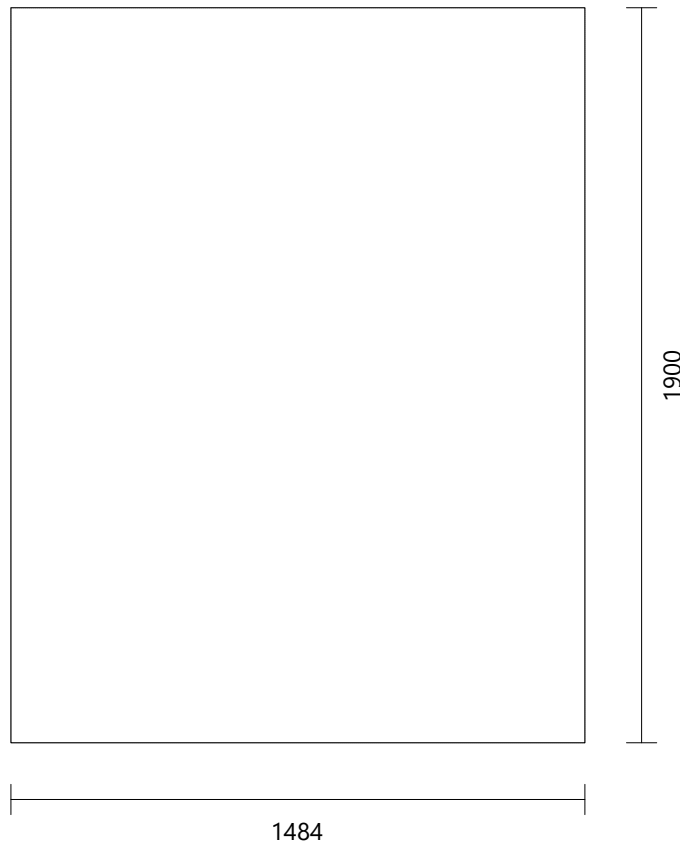
Profondeur : 10.5



Modèle[7]

Fond                      generic 0080                      Hauteur : 1900                      Largeur : 1484                      Épaisseur : 8                      Quantité : 1

Face 1



Modèle[7]

Porte Std (double) [1]\_1

generic 0191

Hauteur : 1897

Largeur : 747

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Perçage

G (4)

Diamètre : 35

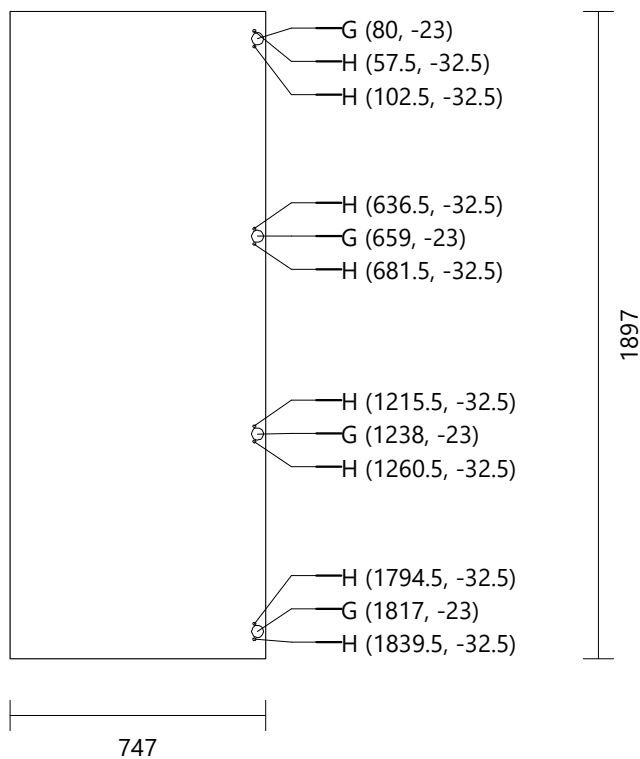
Profondeur : 14

H (8)

Diamètre : 8

Profondeur : 13

Face 2



Modèle[7]

Porte Std (double) [1]\_2

generic 0191

Hauteur : 1897

Largeur : 747

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Perçage

G (4)

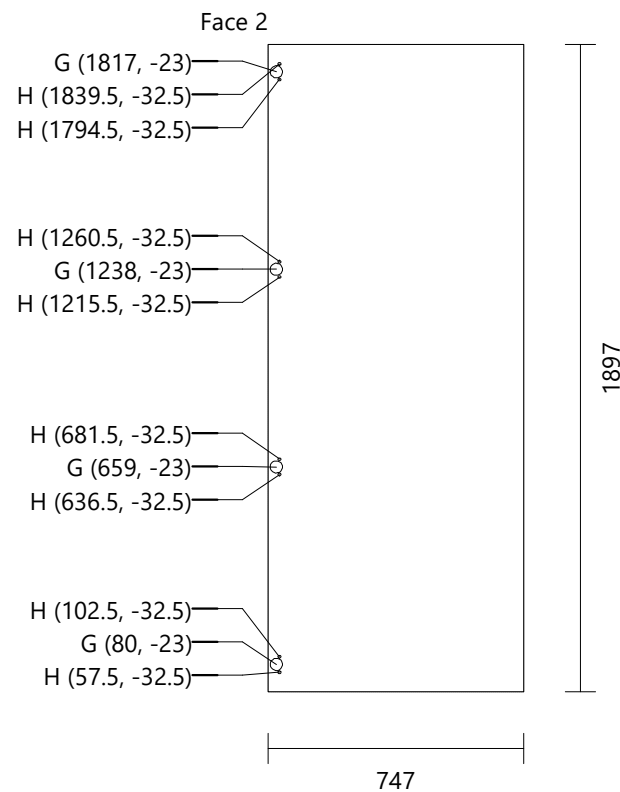
Diamètre : 35

Profondeur : 14

H (8)

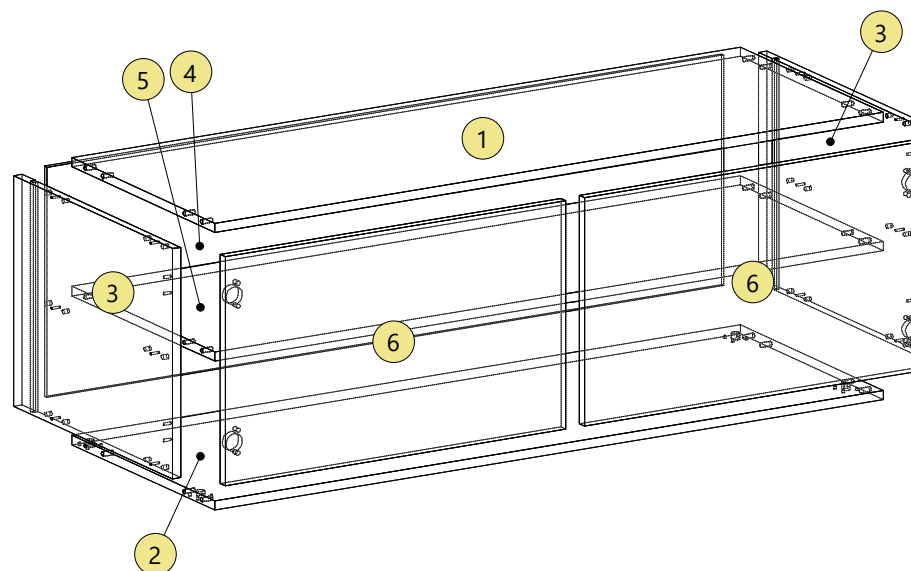
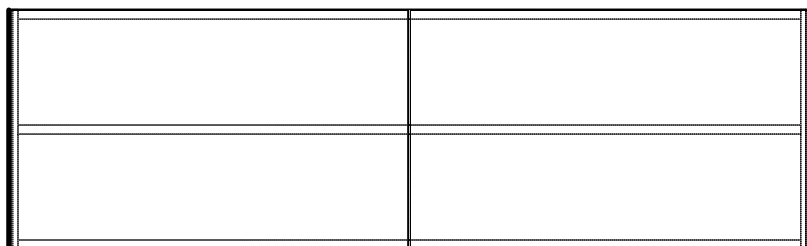
Diamètre : 8

Profondeur : 13



## Modèle[8]

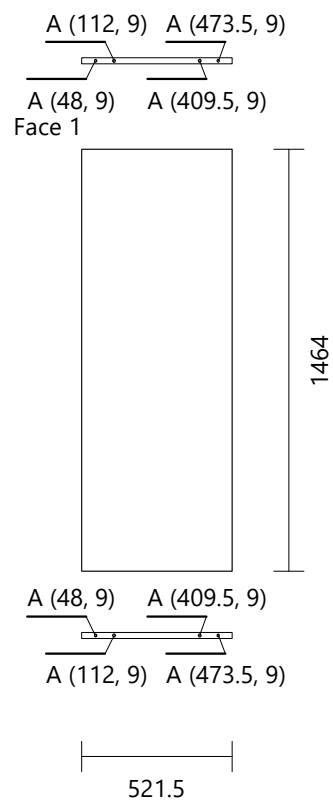
Hauteur 450 mm  
Largeur 1500 mm  
Profondeur 600 mm



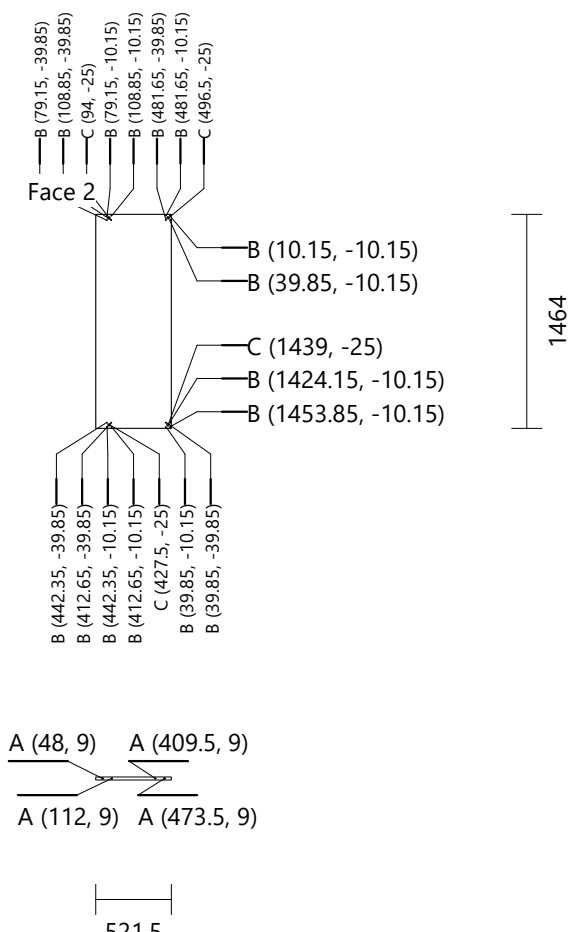


Modèle[8]

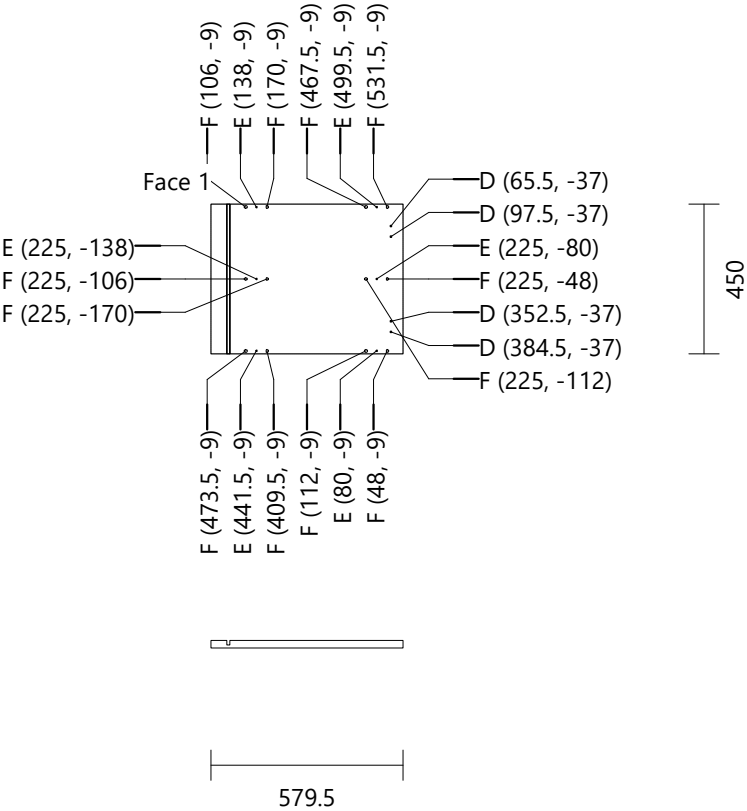
Toit	cp 0180	Hauteur : 1464	Largeur : 521.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	A (8)	Diamètre : 8	Profondeur : 21.5		



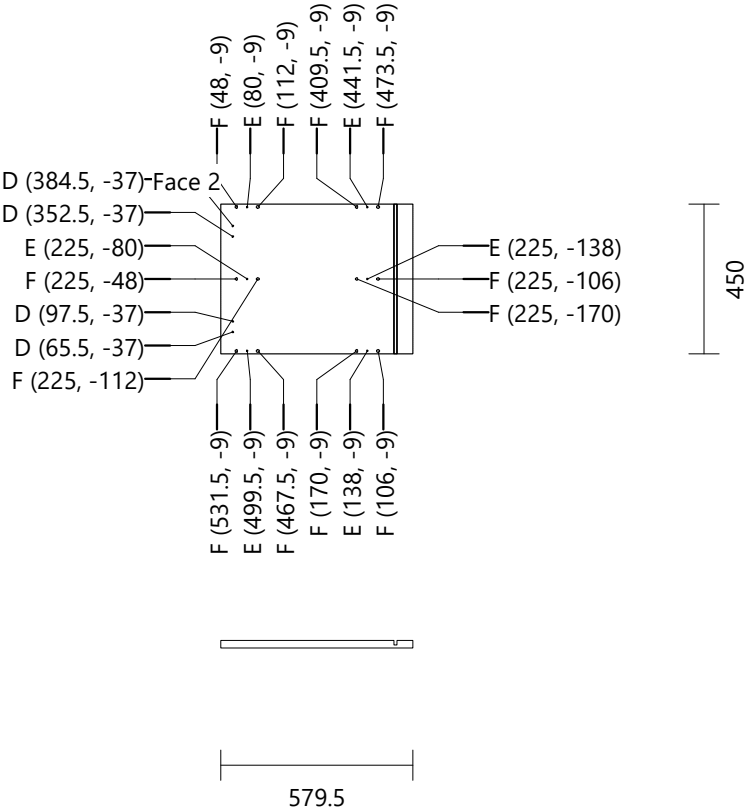
Modèle[8]					
Socle	cp 0180		Hauteur : 1464 A (112, 9) A (473.5, 9)	Largeur : 521.5	Épaisseur : 18
Perçage	A (8) B (16) C (4)	Diamètre : 8 Diamètre : 5 Diamètre : 15	Profondeur : 21.5 A (48, 9) de A (409.5, 9) Profondeur : 12		Quantité : 1



Modèle[8]						
Joue droite		cp 0180	Hauteur : 450	Largeur : 579.5	Épaisseur : 18	Quantité : 1
Perçage	D (4)	Diamètre : 5	Profondeur : 15			
	E (6)	Diamètre : 4	Profondeur : Débouchant (0)			
	F (12)	Diamètre : 8	Profondeur : 11.5			
Rainure Verticale	Face 1	Position en X : 53.75	Position en Y : 0	Largeur : 8.5	Longueur : 450	Profondeur : 10.5



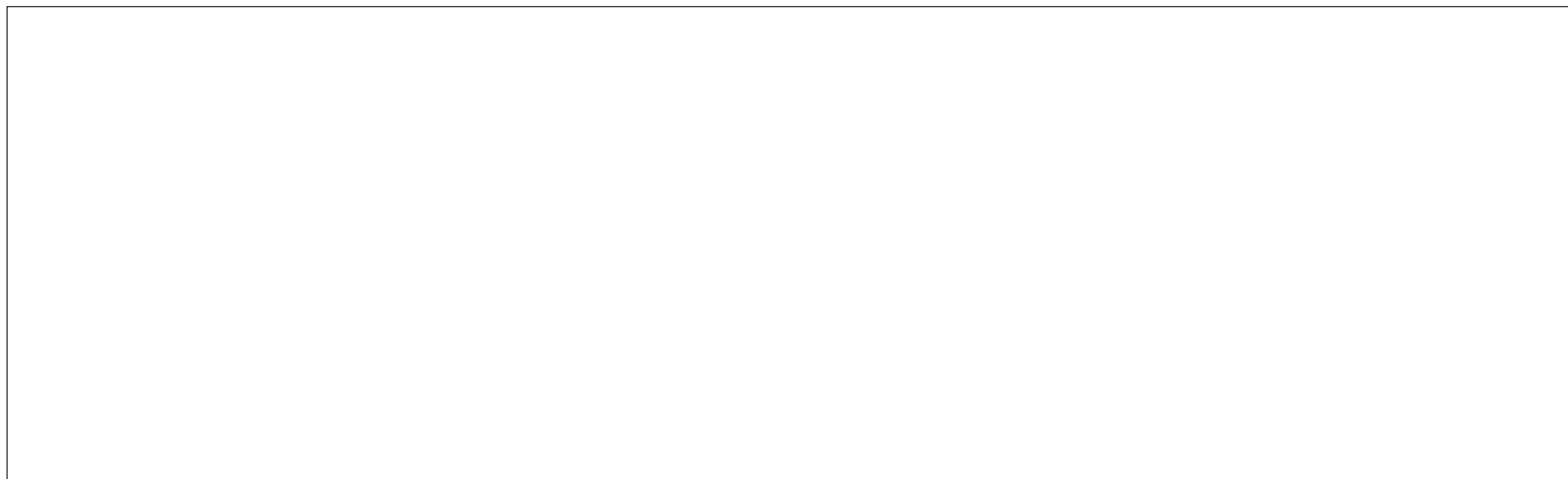
Modèle[8]					
Joue gauche	cp 0180		Hauteur : 450	Largeur : 579.5	Épaisseur : 18
Perçage	D (4)	Diamètre : 5	Profondeur : 15	Quantité : 1	
	E (6)	Diamètre : 4	Profondeur : Débouchant (0)		
	F (12)	Diamètre : 8	Profondeur : 11.5		
Rainure Verticale	Face 2	Position en X : 525.75	Position en Y : 0	Largeur : 8.5	Longueur : 450
					Profondeur : 10.5



Modèle[8]

Fond                      generic 0080                      Hauteur : 450                      Largeur : 1484                      Épaisseur : 8                      Quantité : 1

Face 1



450

1484

Modèle[8]

Étagère Fixe [1]

cp 0180

Hauteur : 1464

Largeur : 521.5

Épaisseur : 18

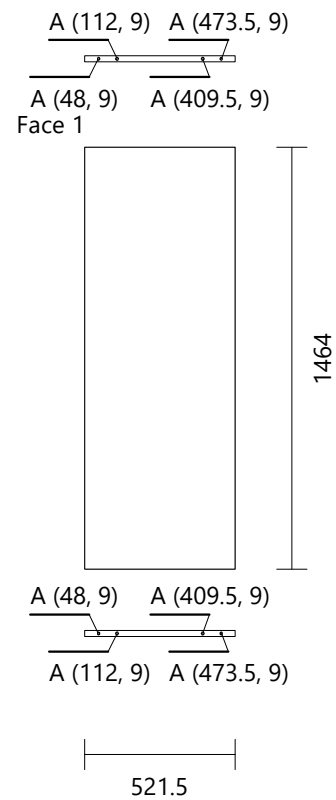
Quantité : 1

Perçage

A (8)

Diamètre : 8

Profondeur : 21.5



Modèle[8]

Porte Std (double) [1]\_1

generic 0191

Hauteur : 447

Largeur : 747

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Perçage

G (2)

Diamètre : 35

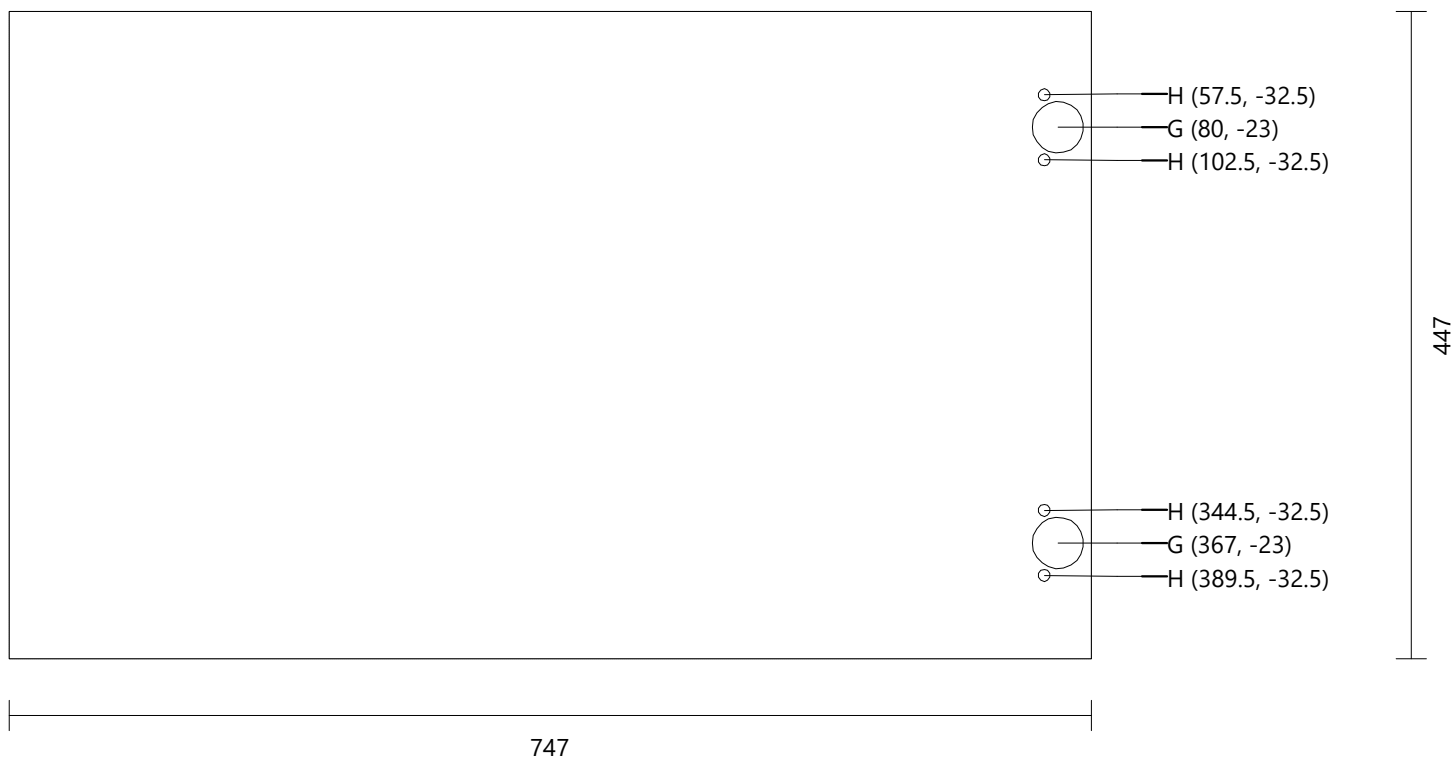
Profondeur : 14

H (4)

Diamètre : 8

Profondeur : 13

Face 2



Modèle[8]

Porte Std (double) [1]\_2

generic 0191

Hauteur : 447

Largeur : 747

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Perçage

G (2)

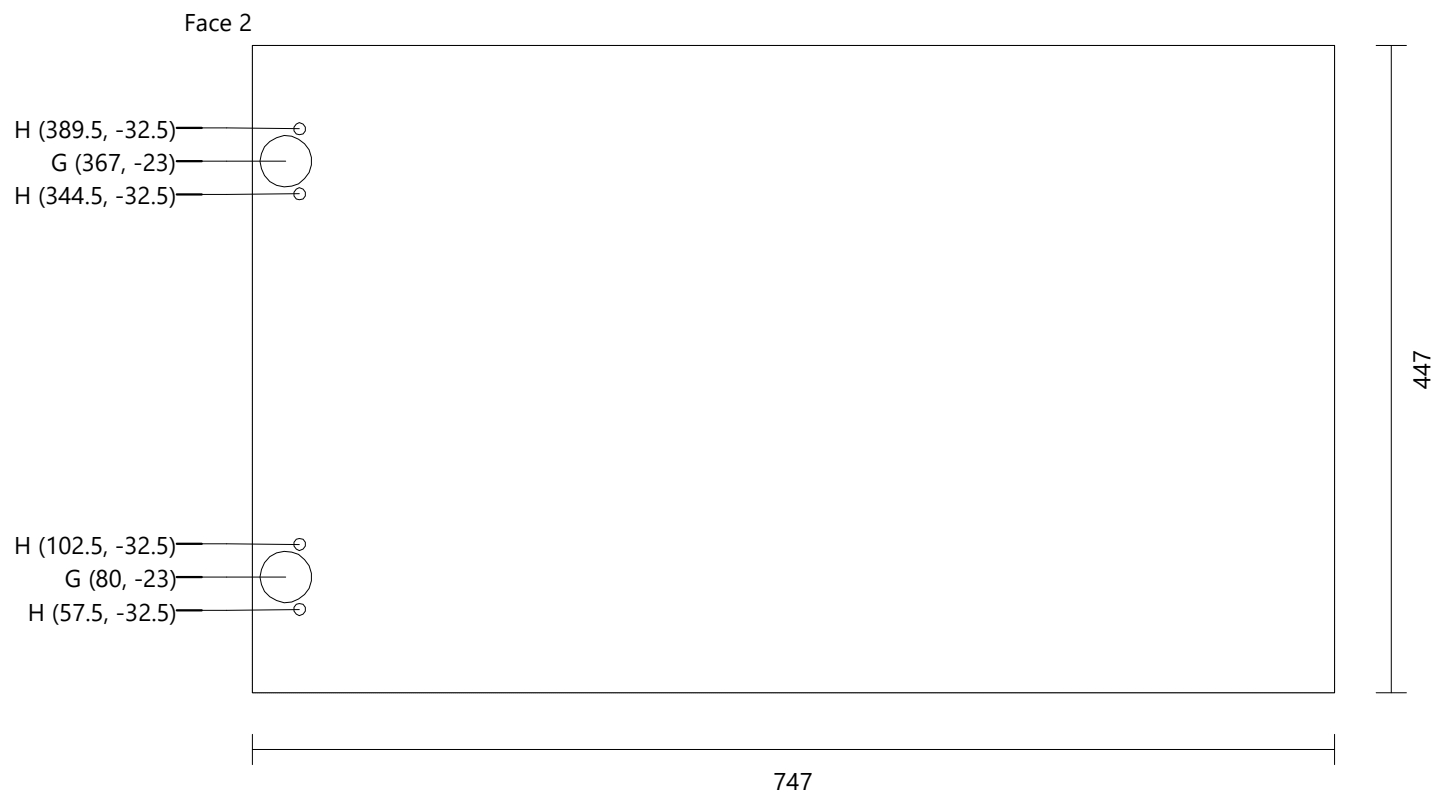
Diamètre : 35

Profondeur : 14

H (4)

Diamètre : 8

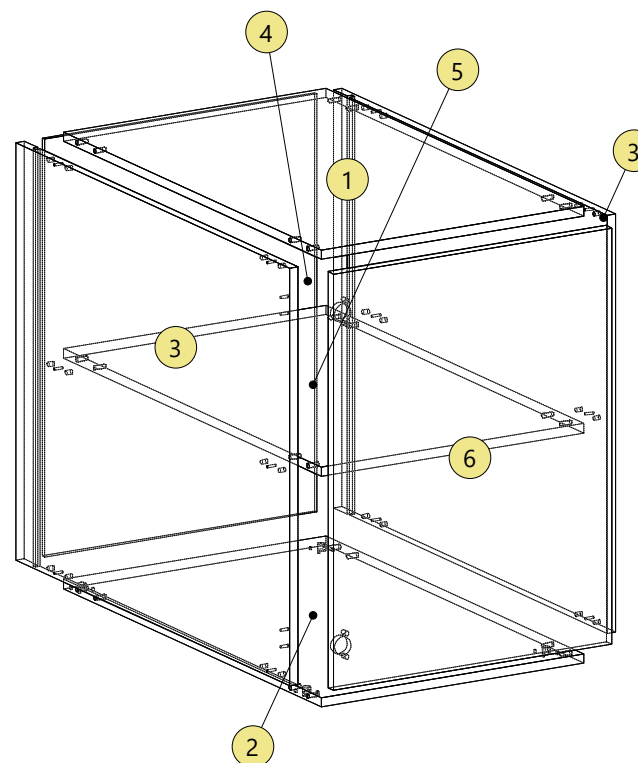
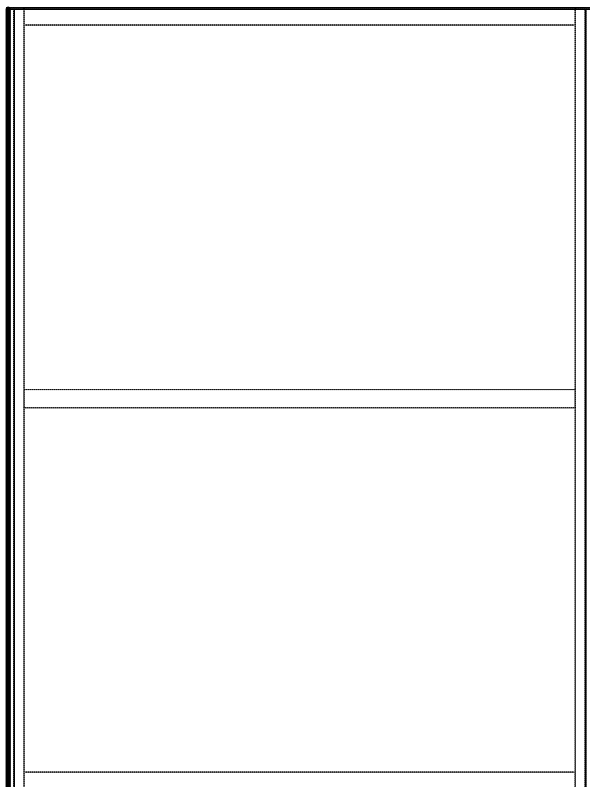
Profondeur : 13





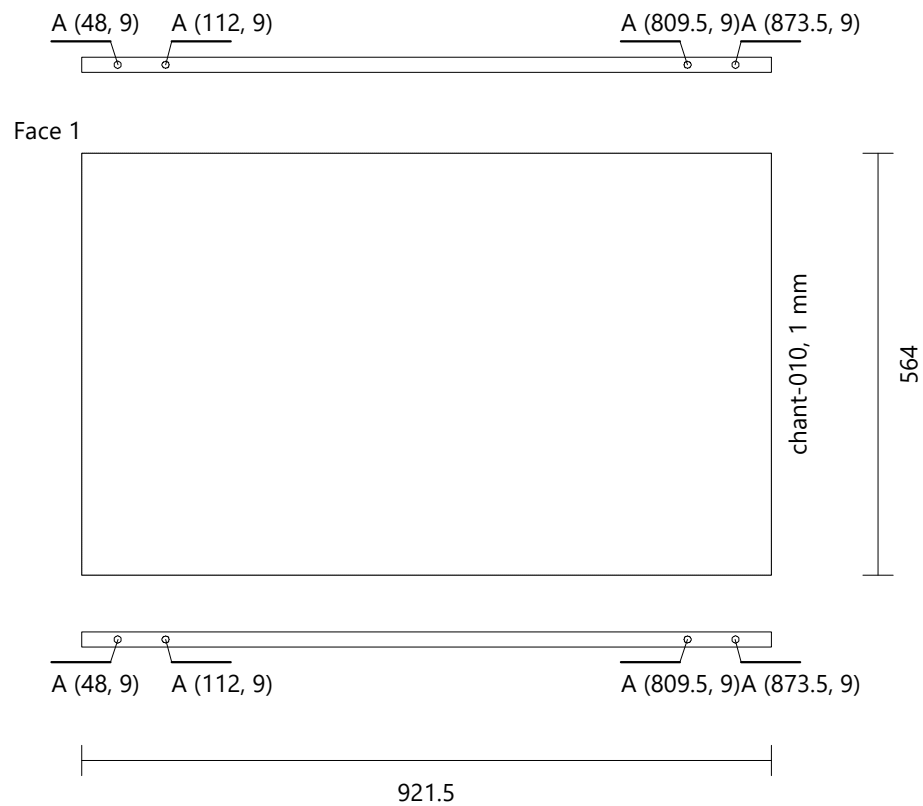
## Modèle[9]

Hauteur 800 mm  
Largeur 600 mm  
Profondeur 1000 mm



Modèle[9]

Toit	cp 0180	Hauteur : 564	Largeur : 921.5	Épaisseur : 18	Quantité : 3
Perçage	A (8)	Diamètre : 8	Profondeur : 21.5		



Modèle[9]

Socle	cp 0180	1112.5	564	1483.5	231.5	Épaisseur : 18	Quantité : 3
-------	---------	--------	-----	--------	-------	----------------	--------------

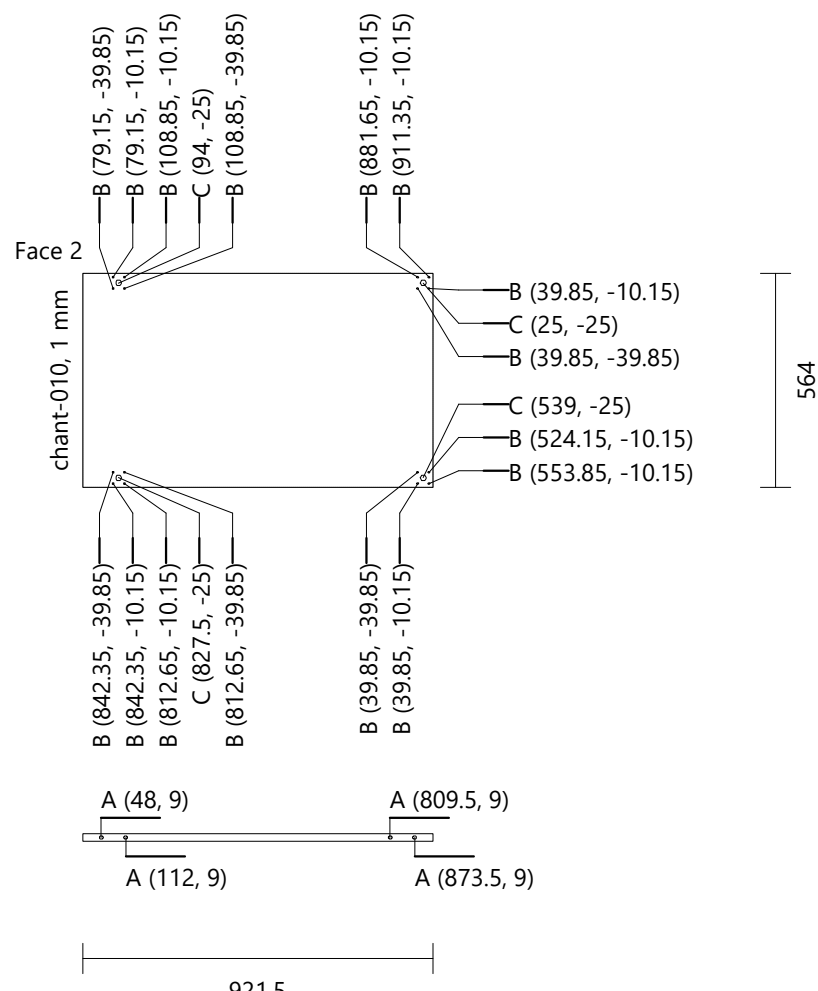
Perçage

A (8)	Diamètre : 8
B (16)	Diamètre : 5
C (4)	Diamètre : 15

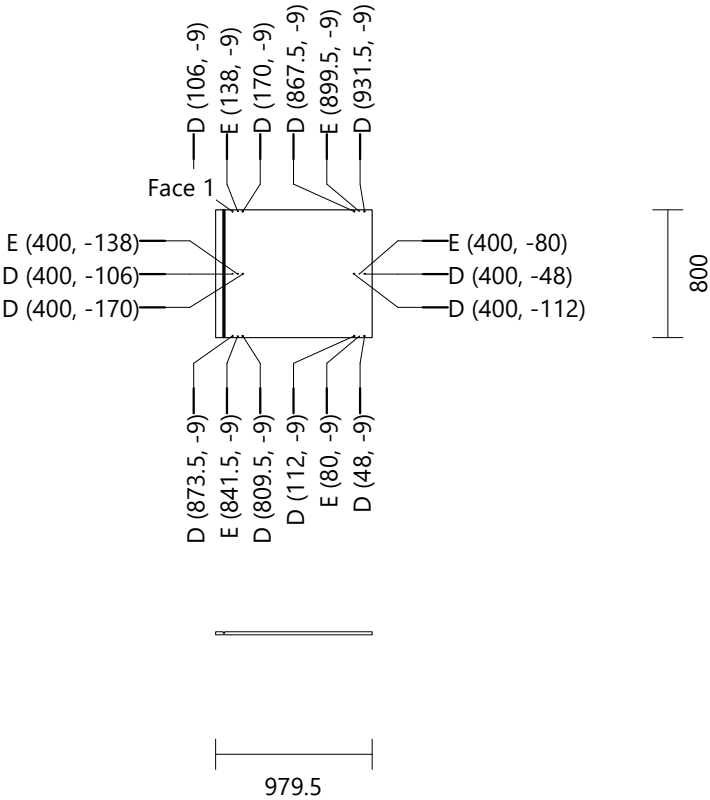
Diagram illustrating a 1D coordinate system with points A(112, 9), A(48, 9), A(873.5, 9), and A(809.5, 9). The diagram shows distances of 564 and 21.5, and depths of 5 and 12.

Épaisseur : 18

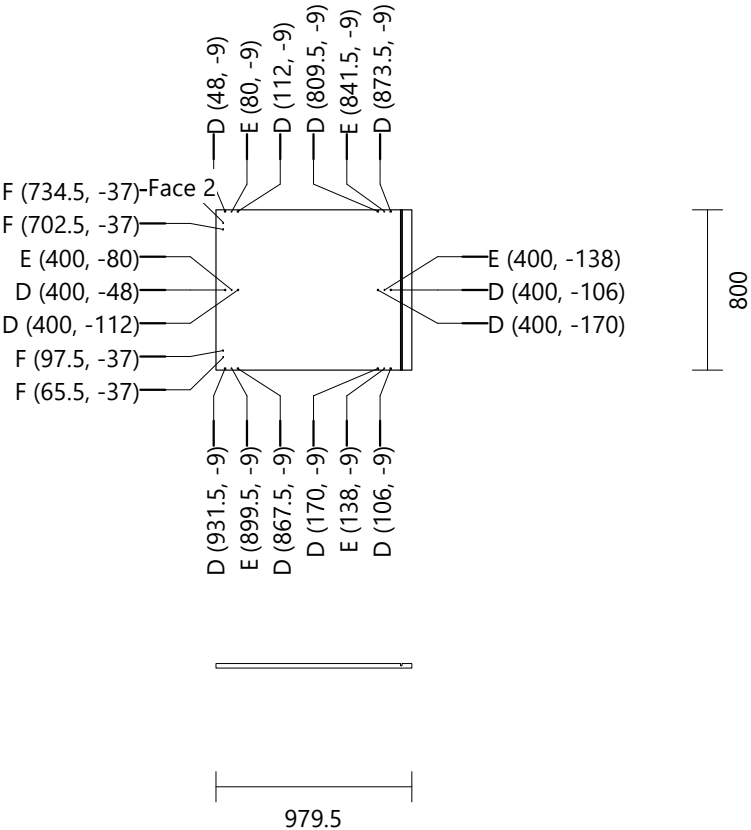
Quantité : 3



Modèle[9]						
Joue droite	cp 0180		Hauteur : 800	Largeur : 979.5	Épaisseur : 18	Quantité : 3
Perçage	D (12) E (6)	Diamètre : 8 Diamètre : 4	Profondeur : 11.5 Profondeur : Débouchant (0)			
Rainure Verticale	Face 1	Position en X : 53.75	<u>Position en Y : 0</u>	Largeur : 8.5	Longueur : 800	Profondeur : 10.5



Modèle[9]						
Joue gauche	cp 0180		Hauteur : 800	Largeur : 979.5	Épaisseur : 18	Quantité : 3
Perçage	D (12)	Diamètre : 8	Profondeur : 11.5			
	E (6)	Diamètre : 4	Profondeur : Débouchant (0)			
	F (4)	Diamètre : 5	Profondeur : 15			
Rainure Verticale	Face 2	Position en X : 925.75	Position en Y : 0	Largeur : 8.5	Longueur : 800	Profondeur : 10.5



Modèle[9]

Fond

generic 0080

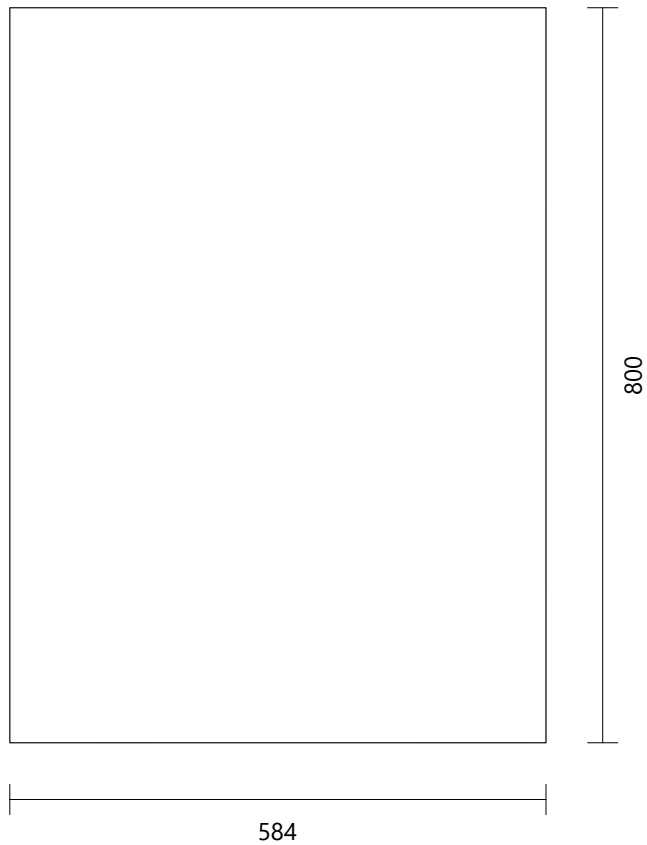
Hauteur : 800

Largeur : 584

Épaisseur : 8

Quantité : 3

Face 1



Modèle[9]

Étagère Fixe [1]

cp 0180

Hauteur : 564

Largeur : 921.5

Épaisseur : 18

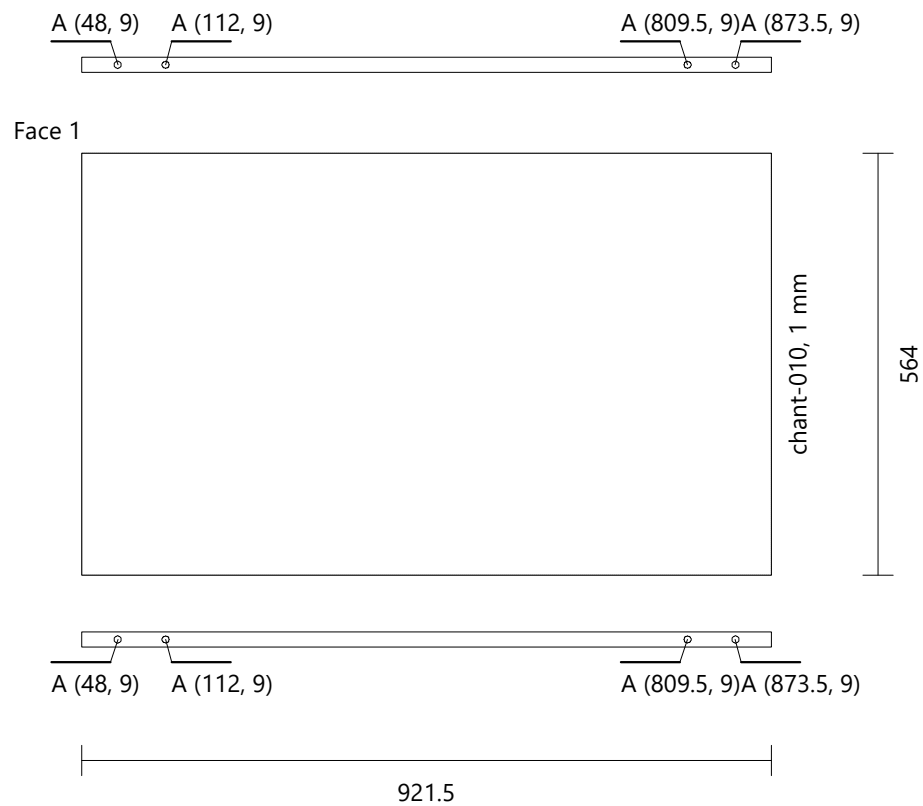
Quantité : 3

Perçage

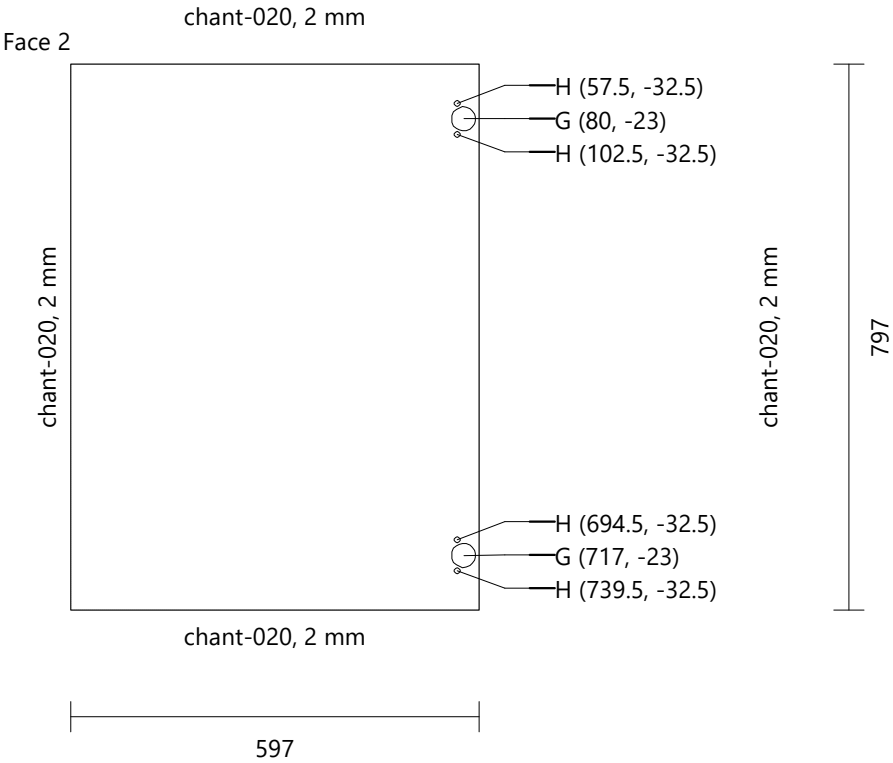
A (8)

Diamètre : 8

Profondeur : 21.5



Modèle[9]					
Porte Std (simple) [1]	generic 0191	Hauteur : 797	Largeur : 597	Épaisseur : 19	Quantité : 3
Perçage	G (2) H (4)	Diamètre : 35 Diamètre : 8	Profondeur : 14 Profondeur : 13		





Panneaux simples  
Habillage[1]

generic 0190

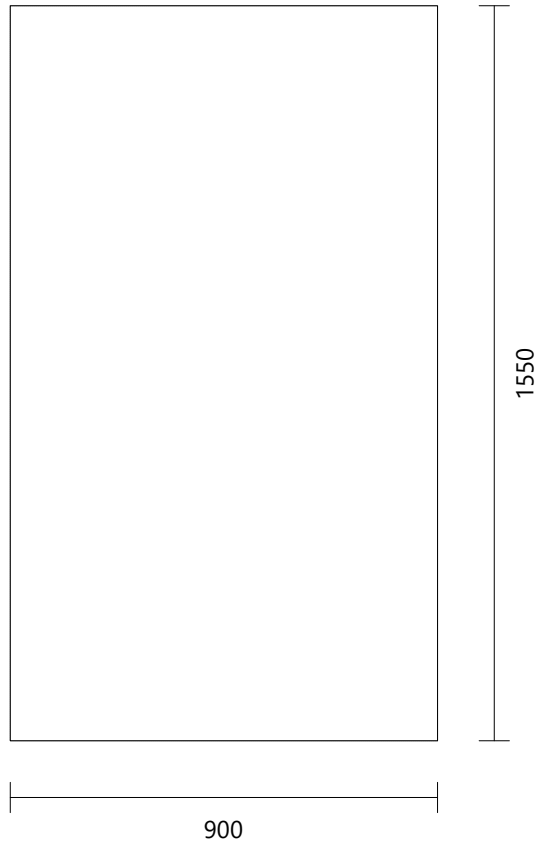
Hauteur : 1550

Largeur : 900

Épaisseur : 19

Quantité : 1

Face 1



Panneaux simples  
Habillage[2]

kronospan 0150

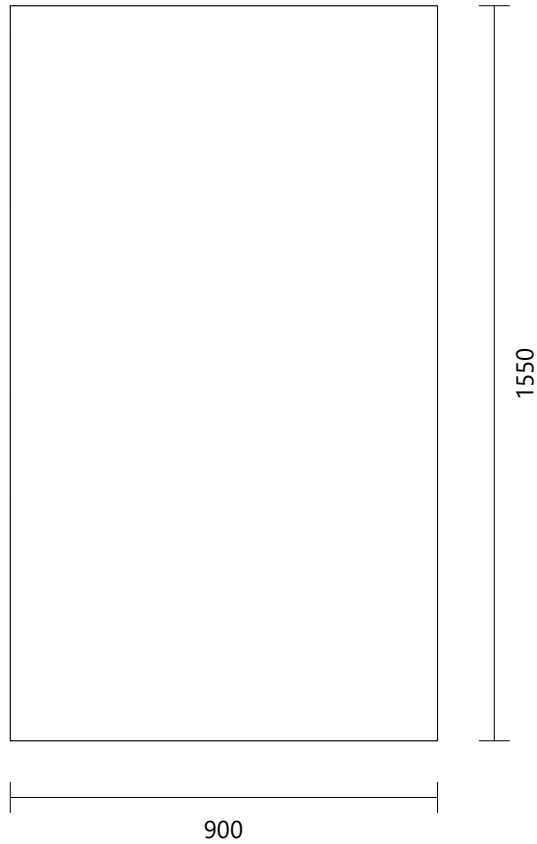
Hauteur : 1550

Largeur : 900

Épaisseur : 15

Quantité : 1

Face 1



Panneaux simples  
Plan de travail[1]

polyrey 0160

Hauteur : 1170

Largeur : 500

Épaisseur : 16

Quantité : 1

Face 1

