

Construire ce meuble avec

mydimm 



C'est simple ! Suivez les étapes dans les pages qui suivent...



Cette réalisation se compose de 19 blocs meubles MyDimm.

Les blocs **1** à **11** sont de même type. La réalisation est décrite page 10.

La réalisation des blocs **12** à **19** est reprise à partir de la page 23.



Je relève

**1** La largeur bord à bord.

290,6 cm



*Je prends les mesures à plusieurs endroits afin de vérifier que sol et plafond sont parallèles.*

*Je conserve la largeur minimale.*



La largeur bord à bord **1** est de  
290,6 cm

Je déduis 2cm **F** de jeu  
 $290,6 - 2,0 = 288,6 \text{ cm}$

Je divise par le nombre de blocs (6)

$$\frac{288,6}{6} = 48,1 \text{ cm}$$

Chaque bloc aura une largeur de  
48,1 cm



*Nous conseillons de réduire de 2 cm pour éviter tout problème lors du montage*

*La largeur optimale d'un bloc se situe entre 30 et 60 cm.*



Je relève

**2** La hauteur sous plafond.

227,0 cm



*Je prends les mesures à plusieurs endroits afin de vérifier que sol et plafond sont parallèles.*

*Je conserve la taille minimale.  
Nous conseillons de réduire de 2 cm pour éviter tout problème lors du montage*



La hauteur sous plafond **2** est de  
*227 cm*



*Nous conseillons de réduire de 2 cm pour éviter tout problème lors du montage.*

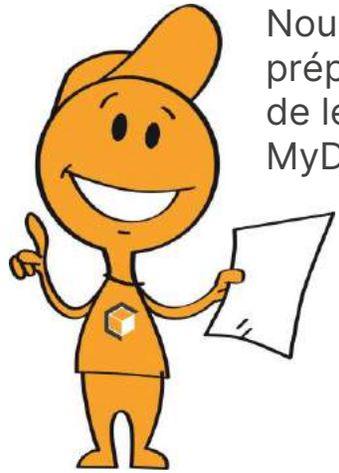
Je déduis 2cm **F** de jeu  
 $227 - 2,0 = 225 \text{ cm}$

La hauteur de chaque bloc dépend de mon imagination.

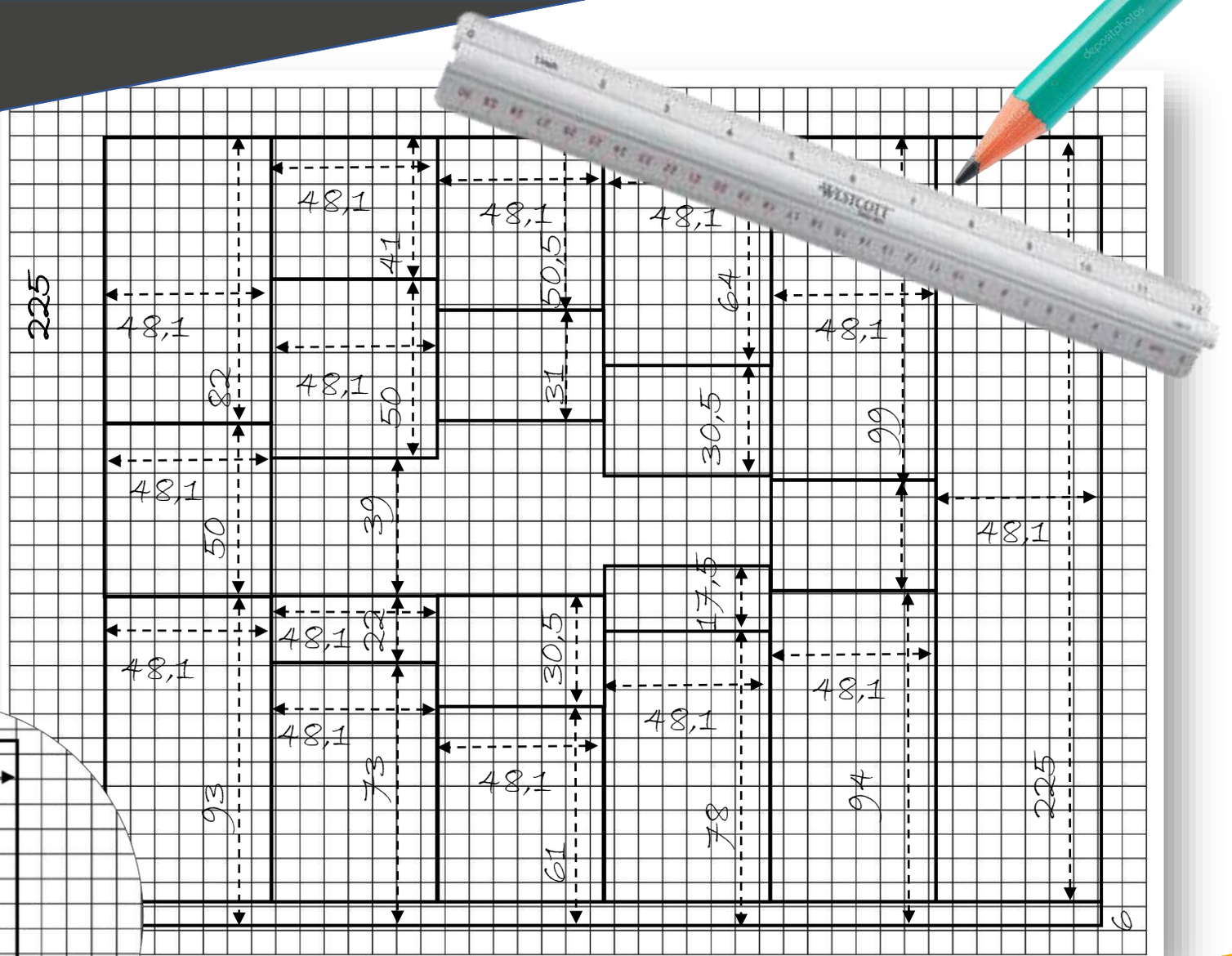
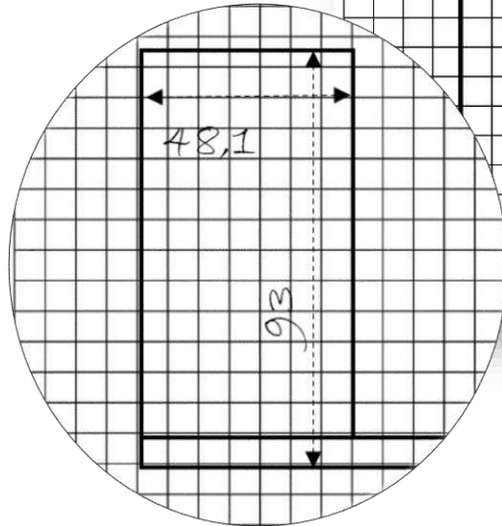


Je définis la profondeur de mon meuble 





Nous vous conseillons de toujours préparer vos plans sur papier avant de les reporter dans le configurateur MyDimm.



*Pour les blocs avec Plinthe, la hauteur du bloc est Plinthe comprise.*

Dans la liste de mes projets, je nomme mon projet (ex. Salon Florence)

Et je clique le bouton 

**Création d'un nouveau projet**

**Nom du projet**



En général, un projet correspond à une pièce ou un dossier client.  
Un projet MyDimm contient plusieurs meubles qui seront combinés.



Réalisation des caissons avec porte.

1 à 11



Tous les blocs se programment de la même manière.



Les blocs 6-7-8-9-10-11 sont des blocs avec plinthe (voir page 22).

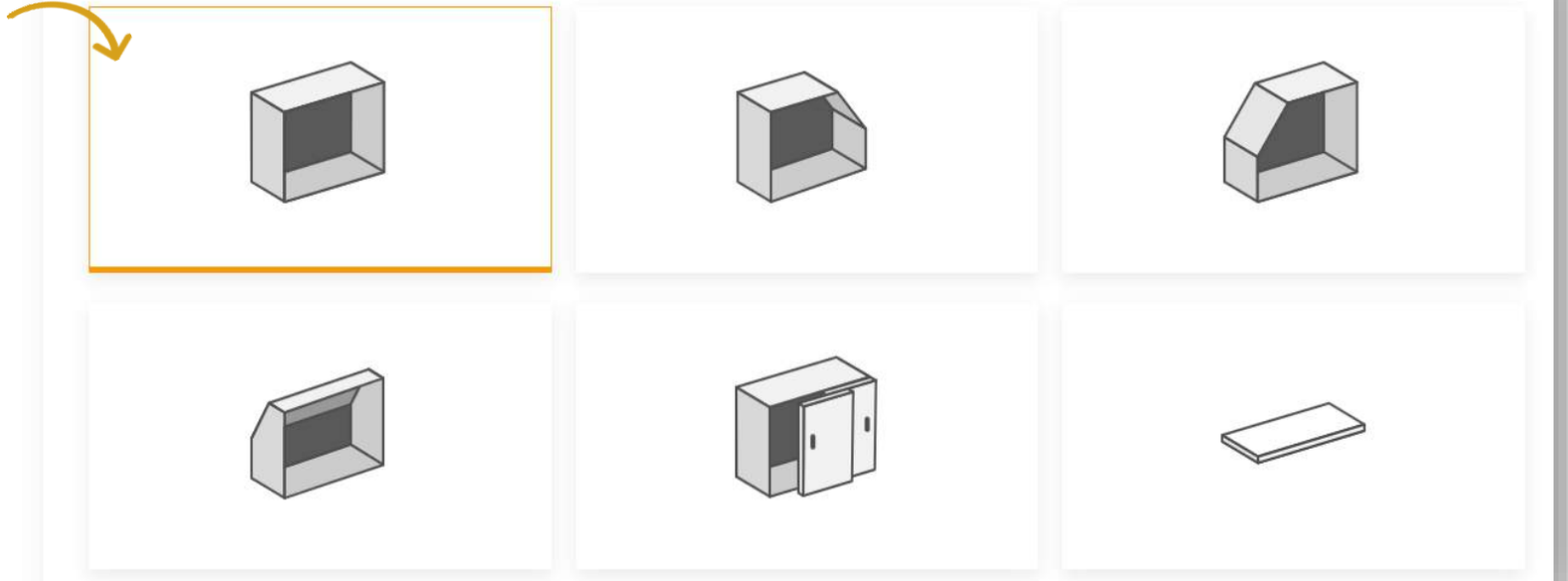
Les blocs 2-3-4 sont des blocs suspendus (voir page 21).

Les blocs 1 et 5 reposent sur les blocs 12 et 16



Je sélectionne le type de meuble.

Choisissez votre type de meuble



 J'identifie mon meuble dans le projet

Je nomme le meuble dans mon projet (nous suggérons d'utiliser les nr de blocs comme décrit plus haut)

Et je choisis le type de finition.

   
Le nom introduit sera imprimé sur l'étiquette collée sur chaque planche du meuble

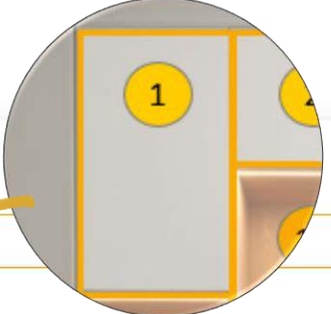
Quel nom donner à votre meuble ?

Bloc 1

 Finition premium  
les arêtes non assemblées sont finies avec des couvre-chants, meilleure durabilité et pas de risque de se couper\*  
couvre-chant sur les arêtes obliques des meubles sous pente.

 Finition budget  
Seules les arêtes visibles sont finies avec des couvre-chants, meilleur rapport qualité prix . Les arêtes sans couvre-chants sont légèrement coupantes et plus fragiles en cas d'impact, de petits défauts sont possibles le long des arêtes non chantées

RETOUR AJOUTER AU PROJET



 Je choisis le matériau

Via l'onglet  je sélectionne le type de matériau.

Pour les caissons avec porte, nous choisirons du Mélaminé, Blanc Premium

Les matériaux disponibles sont

- Mélaminé 
- Stratifié 
- MDF 
- Placage bois 

Dans différents coloris.

Matériaux

Caisson		Blanc premium (melamine) 
Façade		Blanc premium (melamine)
Chant de façade		Blanc premium 
Aménagements intérieurs		Blanc premium

**CHOIX DU MATÉRIAU** 

MELAMINE	STRATIFIÉ	MDF	PLACAGE
 Blanc premium	 Gris cachemire	 Gris Mastic	 Argile
 Gris macadam	 Taupe	 Gris ombre	 Noir mat
 Noir Profond	 Noir Satiné	 Rose antique	 Rouge
			



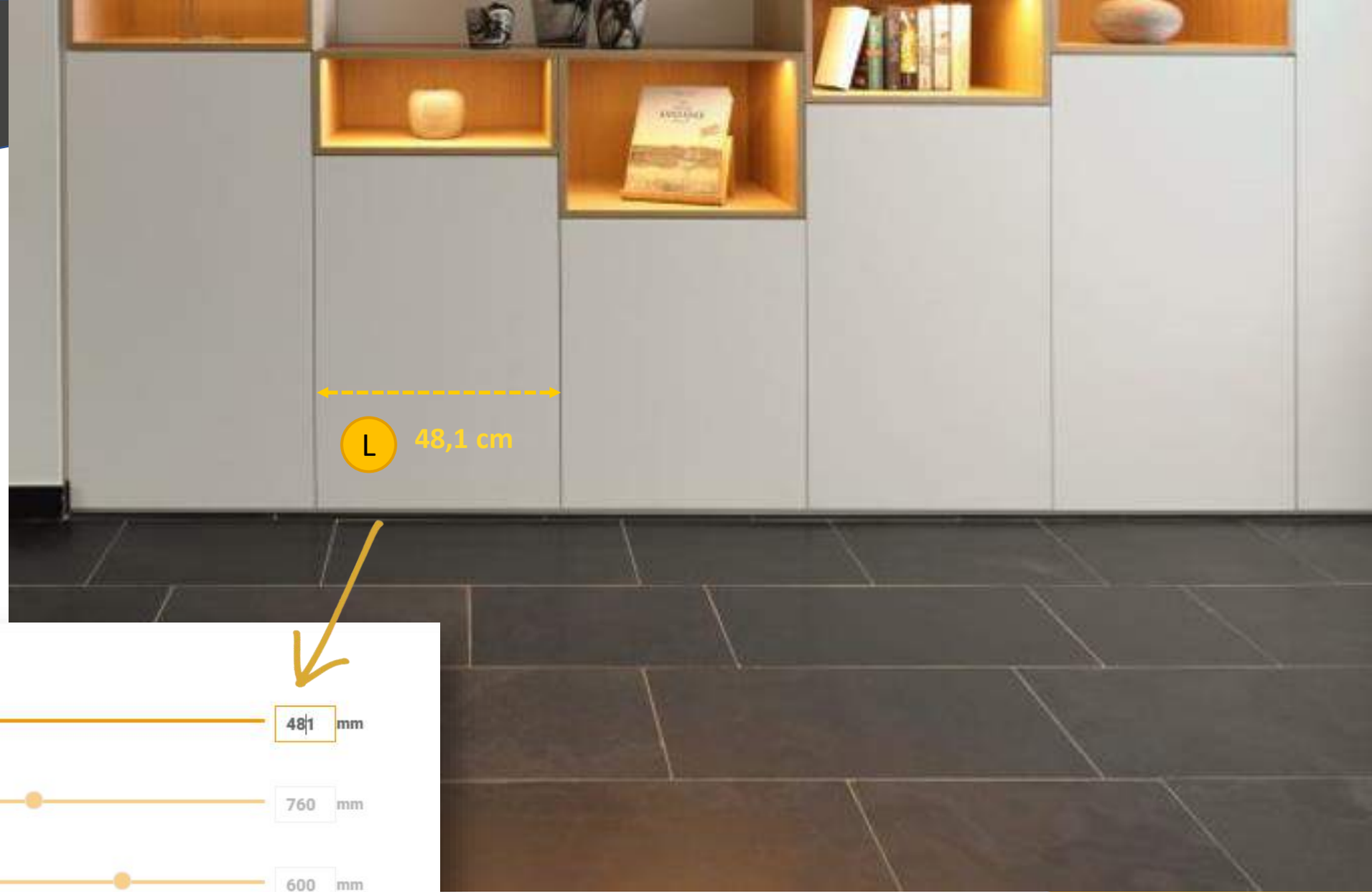
Commandez des échantillons gratuits via notre site web

Je reporte la largeur du caisson  
48,1cm



Entrez vos mesures en CM ou MM  
avec le bouton en haut d'écran

CM  MM



**L**

Dimensions

	<input type="range"/>	481 mm
	<input type="range"/>	760 mm
	<input type="range"/>	600 mm

(profondeur hors façades en applique)

Je reporte la hauteur du caisson  
76,0cm



Dimensions

		481 mm
		760 mm
		600 mm

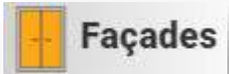
(profondeur hors façades en applique)

H

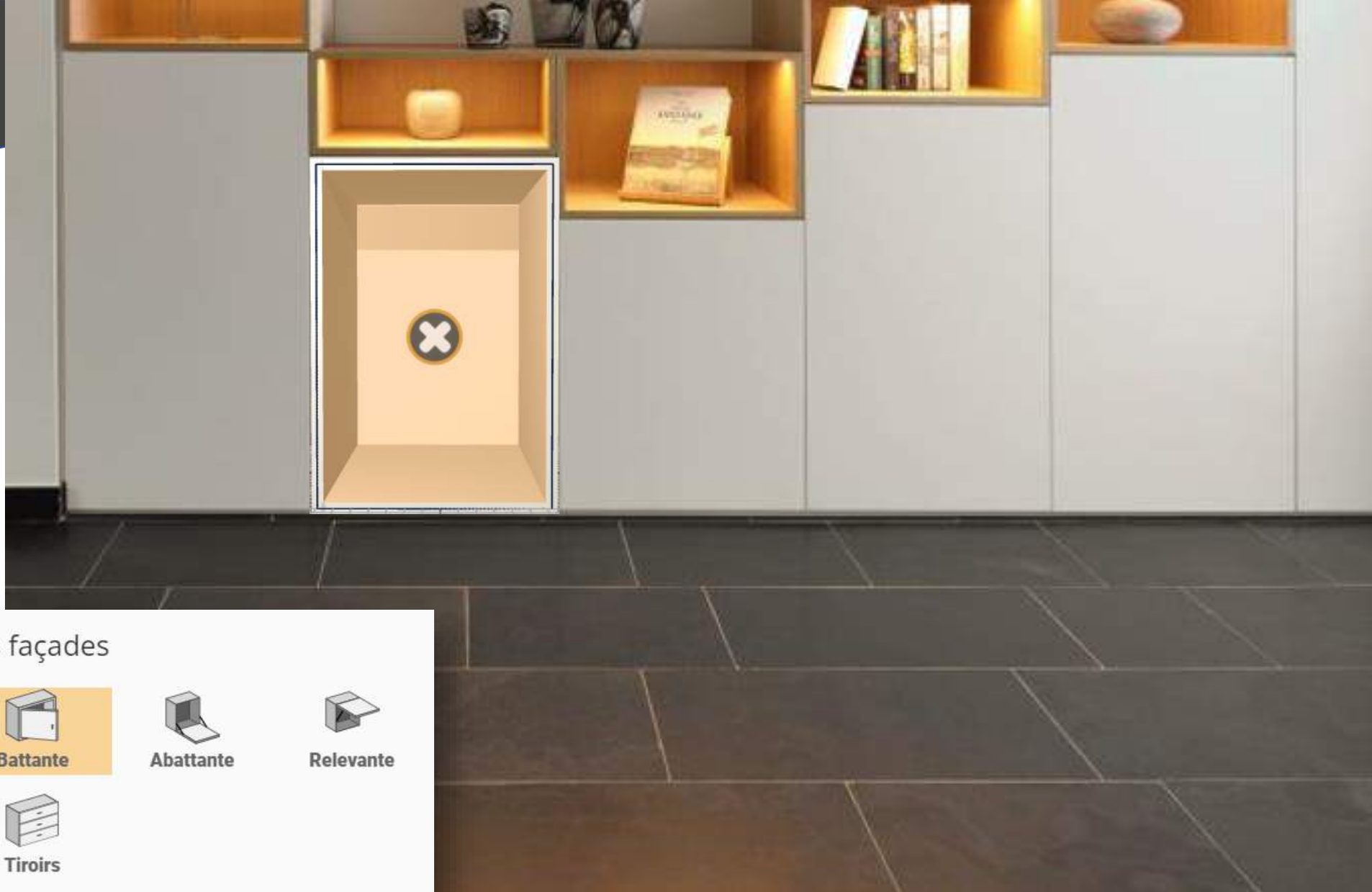


*Pour les blocs avec Plinthe, la hauteur du bloc est Plinthe comprise.*

Je choisis l'onglet



Puis je sélectionne mon bloc en cliquant dessus .  
Je sélectionne une façade battante.



### Paramètres des façades



Aucune



Battante



Abattante



Relevante



Coulissante



Tiroirs

 Je configure les caissons

Je resélectionne le bloc

Et je décide du sens d'ouverture

Position



Ouverture à gauche



Ouverture à droite



Portes doubles

puis je choisis la poignée Push to open

 CHOIX DE POIGNÉE 

 Aucune	 Ergot Push to Open	 Poignée 1	 Poignée 2
 Poignée 3	 Poignée 4	 Poignée 5	 Poignée 6
 Poignée 7	 Poignée 9	 Poignée 11	 Poignée 12

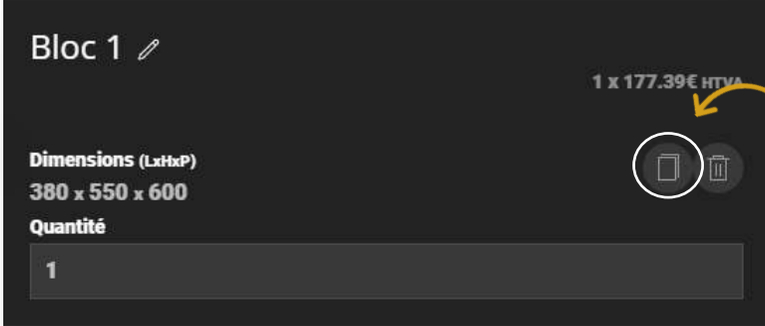


 J'enregistre

J'  mon caisson, puis j'accède aux détails de mon



Ensuite, je copie le « bloc 1 »



Bloc 1 

1 x 177.39€ HTVA

Dimensions (LxHxP)  
380 x 550 x 600

Quantité  
1

avec le bouton 

Puis le renomme le « Bloc 1 (copie) » en Bloc 2 via la bouton 

Modifier le nom du meuble 

Quel nom donner à votre meuble ?

Bloc 2

ANNULER

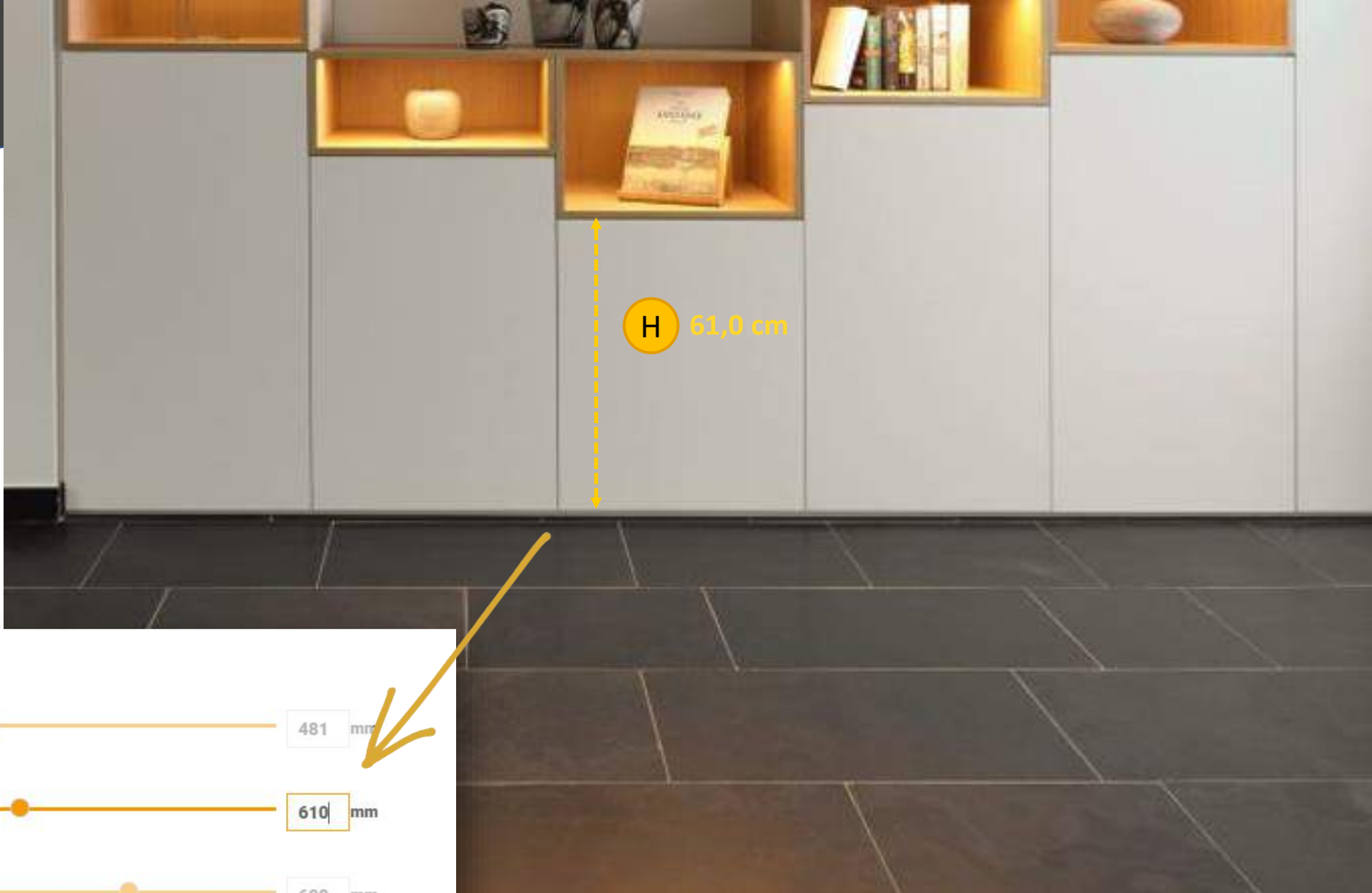
OK

 Je configure les caissons

J'édite le second bloc et j'adapte la hauteur dans l'onglet Meuble 61,0cm

Et j' 

Je répète l'opération pour chaque bloc.



H

Dimensions

		481 mm
		610 mm
		600 mm

(profondeur hors façades en applique)



## Blocs suspendus

Attention  
Les Blocs     
sont des blocs suspendus.

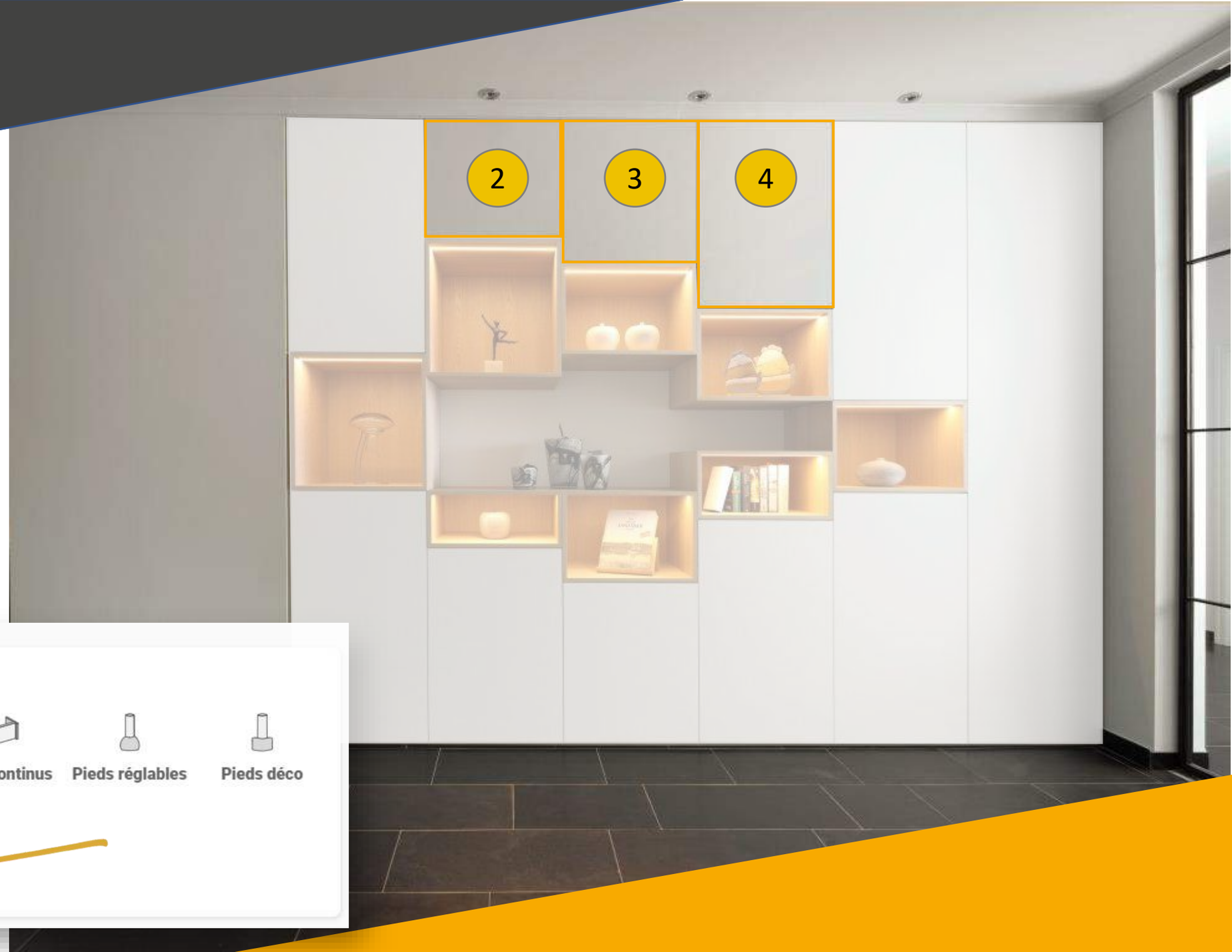
Pour ces 3 blocs, il est nécessaire de sélectionner l'onglet



Et choisir l'option Suspendu

Type

 Aucun	 Côtés continus	 Pieds réglables	 Pieds déco
 Suspendu			



## Blocs avec plinthe

Les Blocs **6** **7** **8** **9** **10** **11**  
sont des blocs avec plinthe.

Pour ces 3 blocs, il est nécessaire de sélectionner l'onglet



Choisir l'option **Pieds réglables**

Sélectionner la hauteur du pied

50 mm 

Trou central de réglage

Ajouter un trou au centre

Retrait de plinthe

  10 mm

Hauteur de plinthe

  60 mm





Réalisation des caissons sans porte.

12 à 19



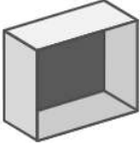
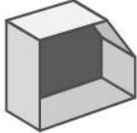
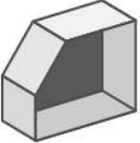
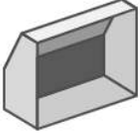
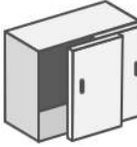
Je clique sur



Et je sélectionne le type de meuble



Choisissez votre type de meuble

 J'identifie mon meuble dans le projet

Je nomme le meuble dans mon projet (nous suggérons d'utiliser les nr de blocs comme décrit plus haut)

Et je choisie le type de finition.

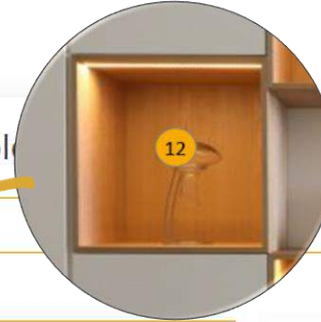


Le nom introduit sera imprimé sur l'étiquette collée sur chaque planche du meuble



Quel nom donner à votre meuble

Bloc 12



### Finition premium

Toutes les arêtes non assemblées sont finies avec des couvre-chants, meilleure durabilité et pas de risque de se couper\*

\*Pas de couvre-chant sur les arrêtes obliques des meubles sous pente.



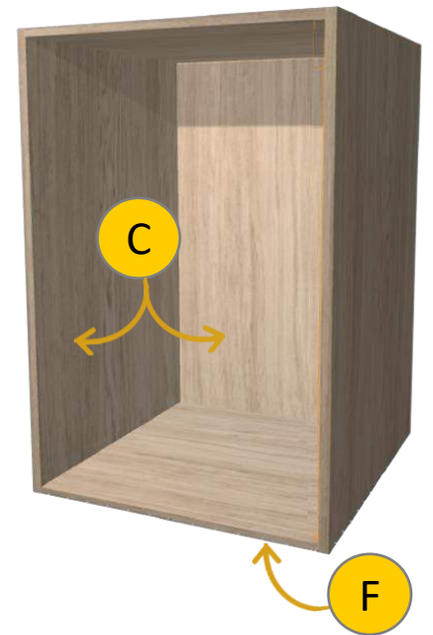
### Finition budget

Seules les arêtes visibles sont finies avec des couvre-chants, meilleur rapport qualité prix . Les arêtes sans couvre-chants sont légèrement coupantes et plus fragiles en cas d'impact, de petits défauts sont possibles le long des arêtes non chantées

RETOUR

AJOUTER AU PROJET

 Je choisis le matériau



Matériaux	
Caisson	 Placage chêne brut (placage) <span style="float: right;">C</span>
Façade	 Placage chêne brut (placage)
Chant de façade	 Placage chêne brut <span style="float: right;">F</span>
Aménagements intérieurs	 Placage chêne brut <span style="float: right;">F</span>

Via l'onglet  **Meuble** je sélectionne le type de matériau.

Pour les caissons avec sans porte, nous choisirons du Placage, Chêne brut

- Nous appliquons ce choix pour
- Le caisson C
  - Le chant de façade F

Remarque  
Le matériau façade est superflu puisque nous n'avons pas de façade pour ces blocs.

✕
**CHOIX DU MATÉRIAU**

MELAMINE	STRATIFIE	MDF	PLACAGE	MELAMINE 25MM
			 <span style="font-size: 1.5em;">←</span>	
Placage chêne brut	Milk Oak	Manhattan Oak	Smoked Walnut	Frozen Walnut

Je reporte la largeur du caisson  
48,1cm



Entrez vos mesures en CM ou MM  
avec le bouton en haut d'écran

CM MM

L

Dimensions



(profondeur hors façades en applique)



L 48,1 cm



Je reporte la hauteur du caisson  
55,0cm

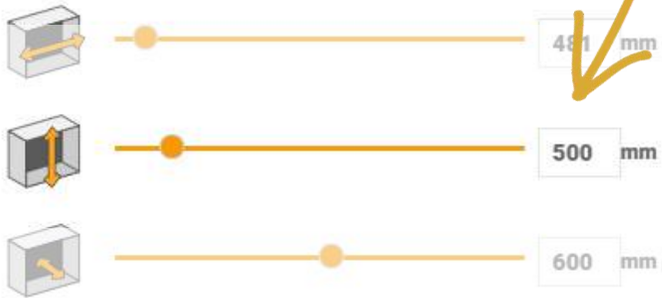


Entrez vos mesures en CM ou MM  
avec le bouton en haut d'écran

CM MM

H

Dimensions



(profondeur hors façades en applique)

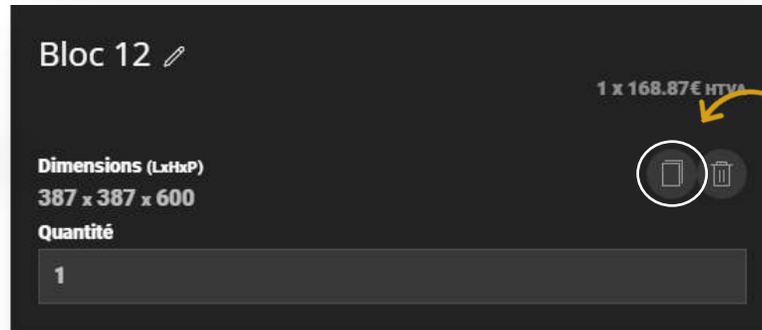


 J'enregistre

J'  mon caisson, puis j'accède les détails de mon



Ensuite, je copie le « bloc 12 »



Bloc 12 

1 x 168.87€ HTVA  

Dimensions (LxHxP)  
387 x 387 x 600

Quantité  
1

avec le bouton 

Puis le renomme le « Bloc 12 (copie) » en Bloc 13 via la bouton 



Modifier le nom du meuble 

Quel nom donner à votre meuble ?

Bloc 13

ANNULER OK

 Je configure les caissons

J'édite le second bloc et j'adapte la hauteur dans l'onglet Meuble 17,0cm

Et j' 

Je répète l'opération pour chaque bloc.



**H**

Dimensions

		481 mm
		220 mm
		600 mm

(profondeur hors façades en applique)





Réalisation de la plinthe

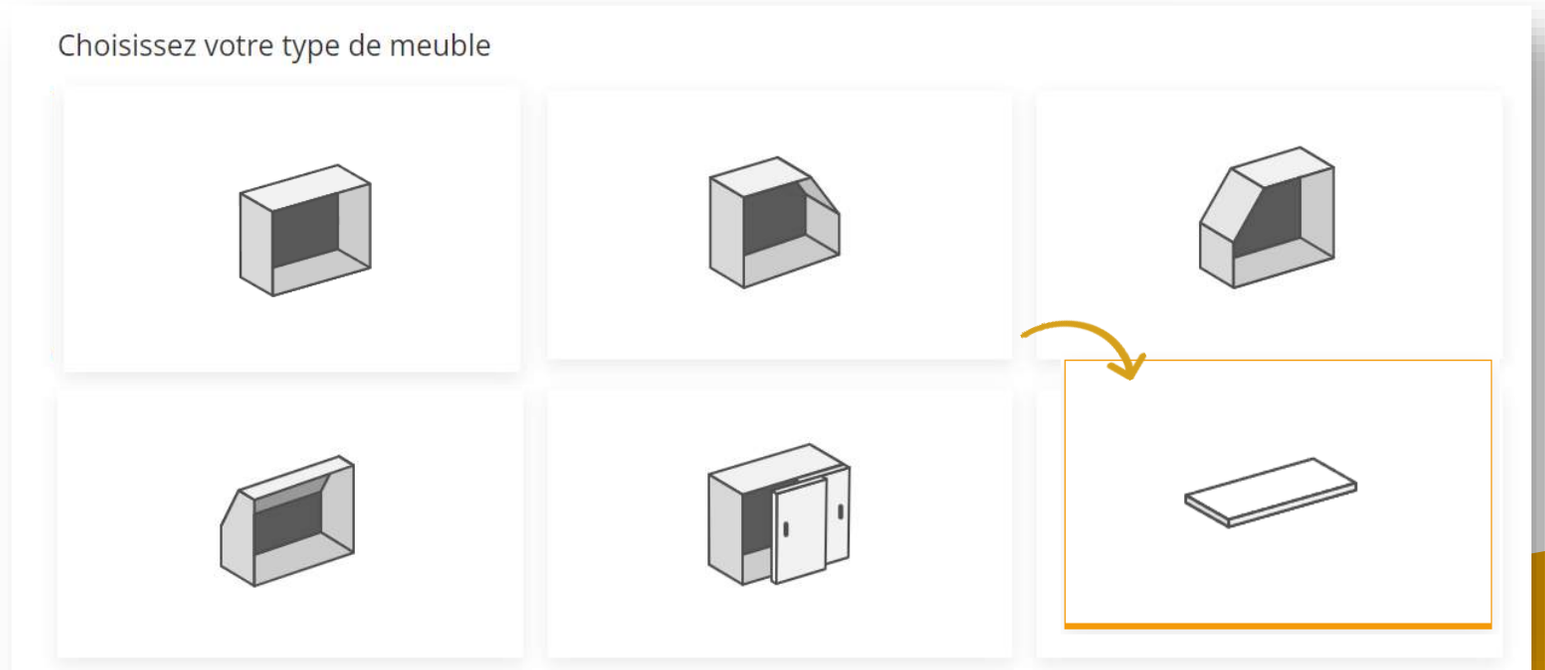


Je clique sur



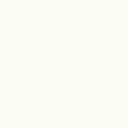
Et je sélectionne la planche

Choisissez votre type de meuble





Je nomme mon panneau et je sélectionne le matériau

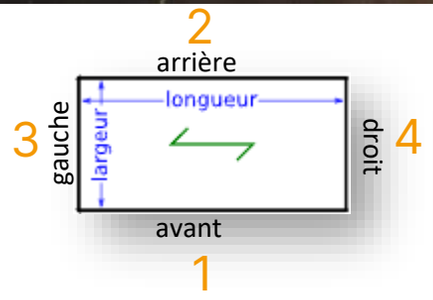
Nom	Type	Décor	Aperçu	Epaisseur
Plinthe	melamine ▼	Blanc premium ▼		18 ▼

Puis j'introduis les dimensions de la plinthe soit

Longueur 2900mm  
largeur 60mm

Longueur	Largeur
2000	60
900	60

Et j'indique ou un chant doit être collé



1	2	3	4
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

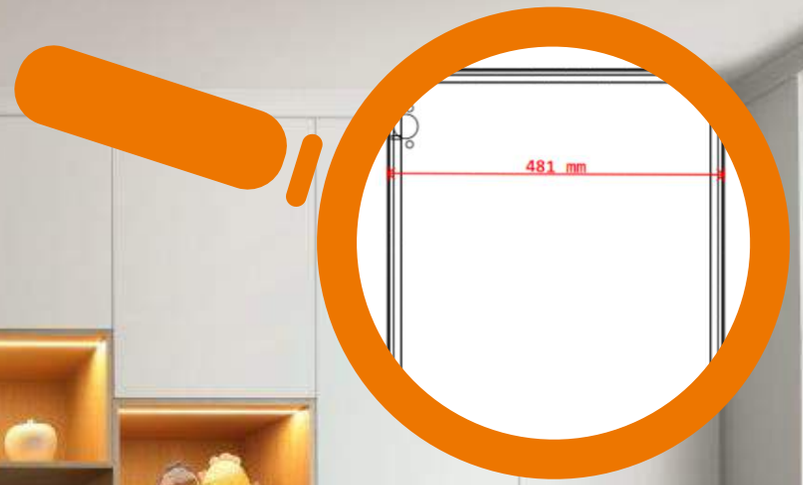
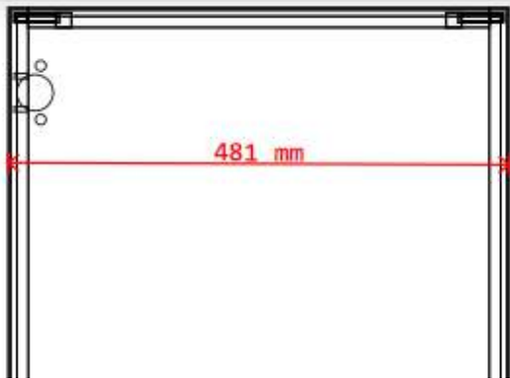
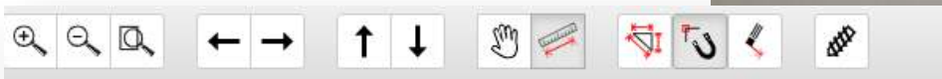


Attention : La taille maximum d'une coupe est 270 cm. Dans notre exemple, je commande une plinthe de 200 cm et une autre de 90. Les dimensions s'introduisent toujours en MM

 Je vérifie mon projet

Je visualise chaque bloc en 2d pour vérifier les détails et les mesures.

 PLANS 2D



Je confirme ma commande

 **COMMANDER**