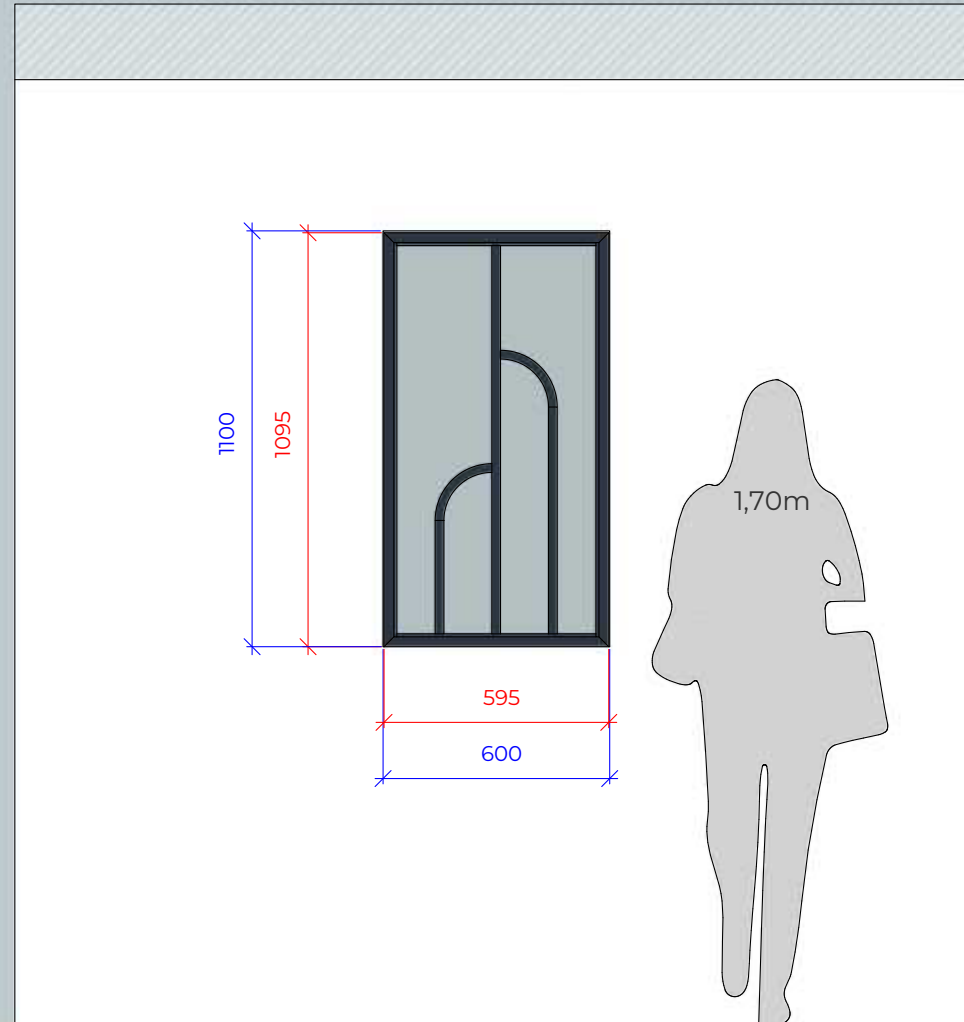


#### Portes Coulissantes :

- 2 x 1/4 de cercle H250 x L250 mm
  - 1 x 1/4 de cercle H250 x L227 mm
  - Montants à coller L1000 et L614
  - Rail + bandeau fixés en applique murale
- Longueur 2260 mm

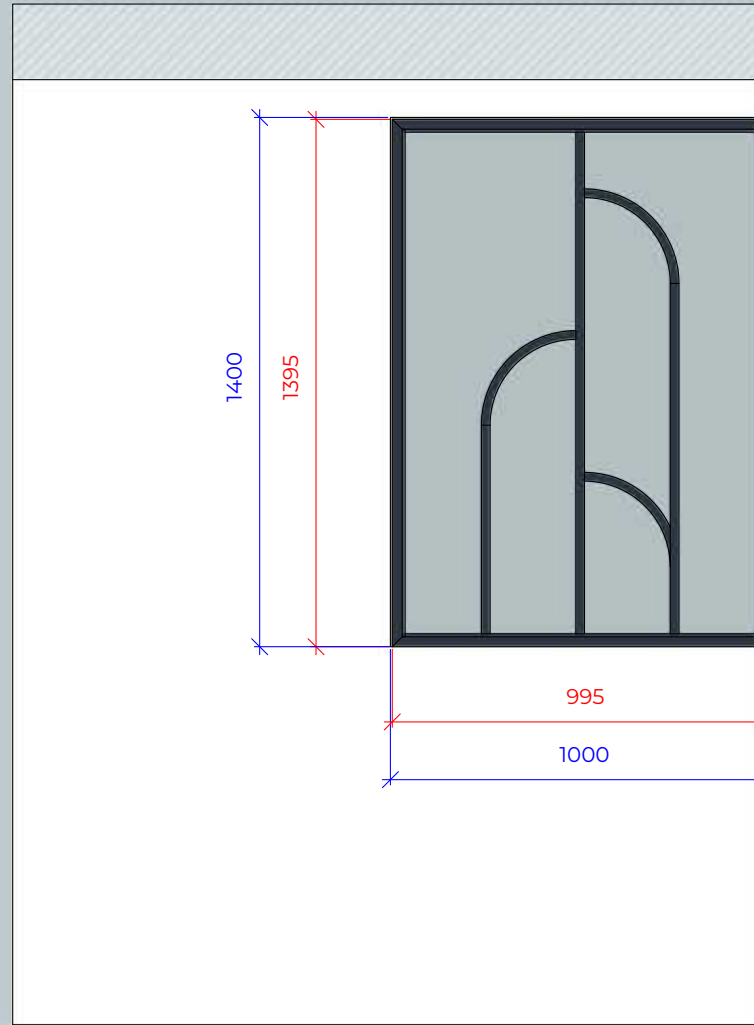
Cotes de FABRICATION  
Cotes d'OUVERTURE



Verrière :

- 2 x 1/4 de cercle H150 x L150 mm
- Montants à coller L884 et L584

Cotes de FABRICATION  
Cotes d'OUVERTURE



Verrière :

- 2 x 1/4 de cercle H250 x L250 mm
- 1 x 1/4 de cercle H250 x L227 mm
- Montants à coller L1127 et L752

Cotes de FABRICATION

Cotes d'OUVERTURE

Prise de côte Verticale :

Côte 1: **2292**

Côte 2: **2290**

Côté 3: **2295**

Prise de côte Horizontale :

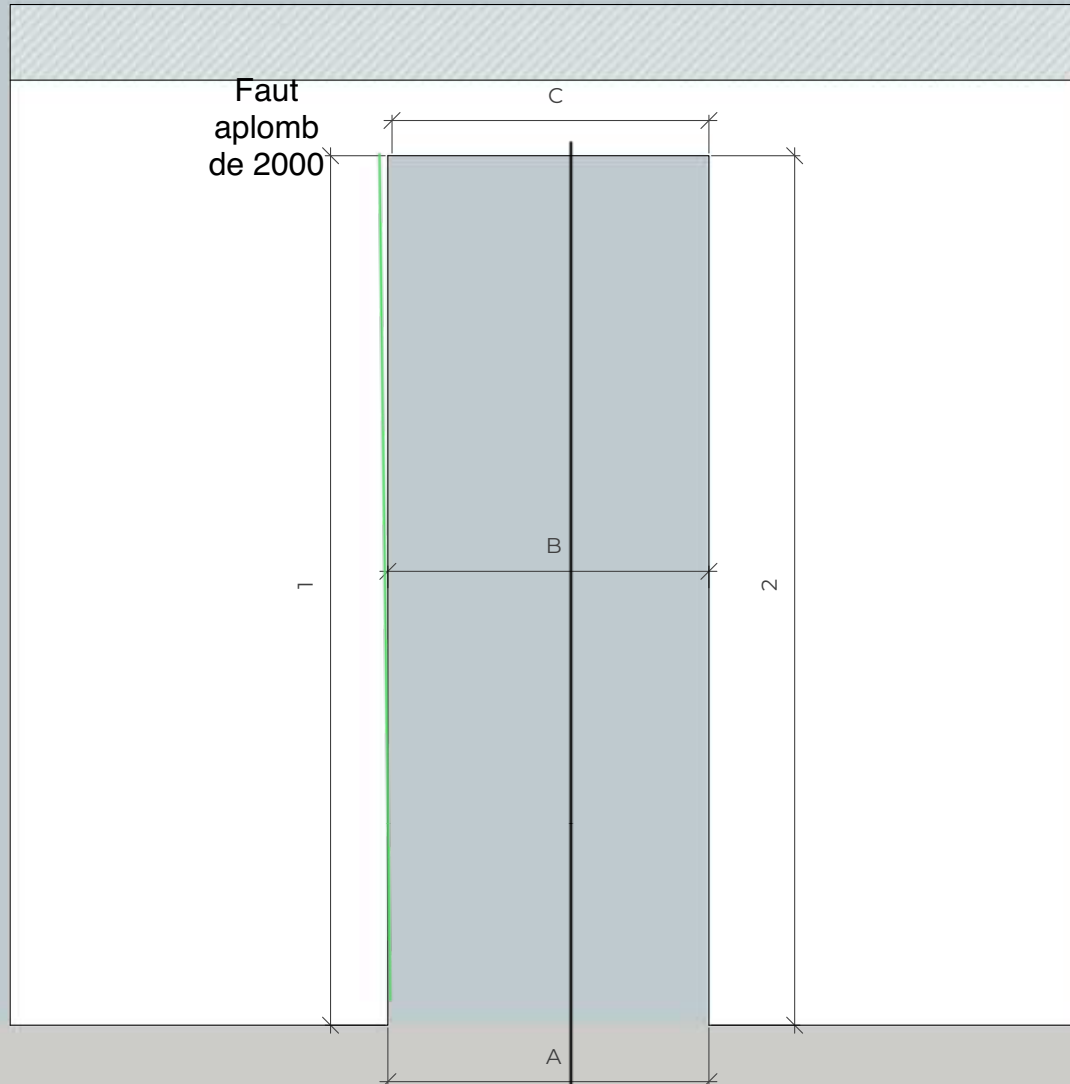
Côte A : **830**

Côte B : **826**

Côte C : **822**

#### Info sur la coulissant :

Prévoir un compensateur de 1,8 cm pour une plinthe plus une moulure



Cotes de FABRICATION

Cotes d'OUVERTURE

Prise de côte Verticale :

Côte 1: **1190**

Côte 2: **1193**

**Côte 3 : 1193**

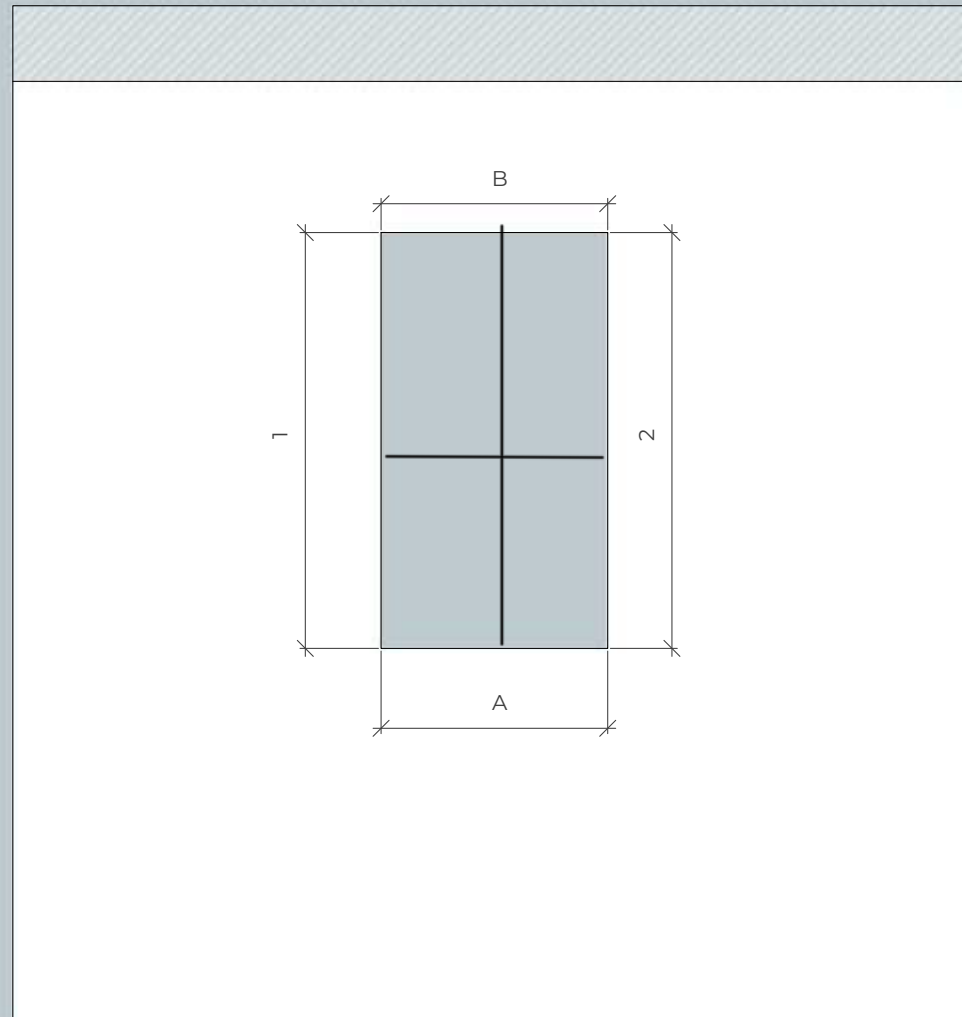
Prise de côte Horizontale :

Côte A : **625**

Côte B : **627**

Côte C : **625**

EP : **7,5 cm**



Cotes de FABRICATION

Cotes d'OUVERTURE

Prise de côte Verticale :

Côte 1: **2390**

Côte 2 : **2388**

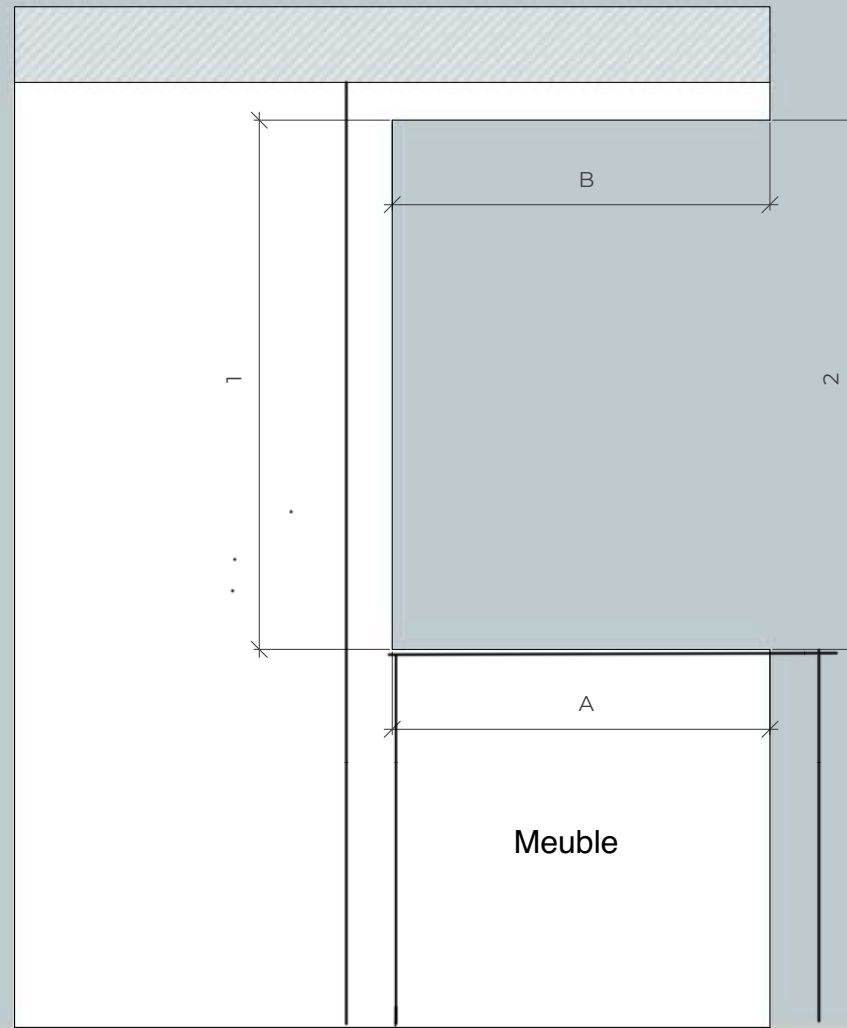
Prise de côte Horizontale :

Côte A : **1090**

Côte B : **1090**

Info sur la verrière  
plus le meuble

Gaine électrique  
qui passe  
Derrière un  
miédium



Cotes de FABRICATION

Cotes d'OUVERTURE