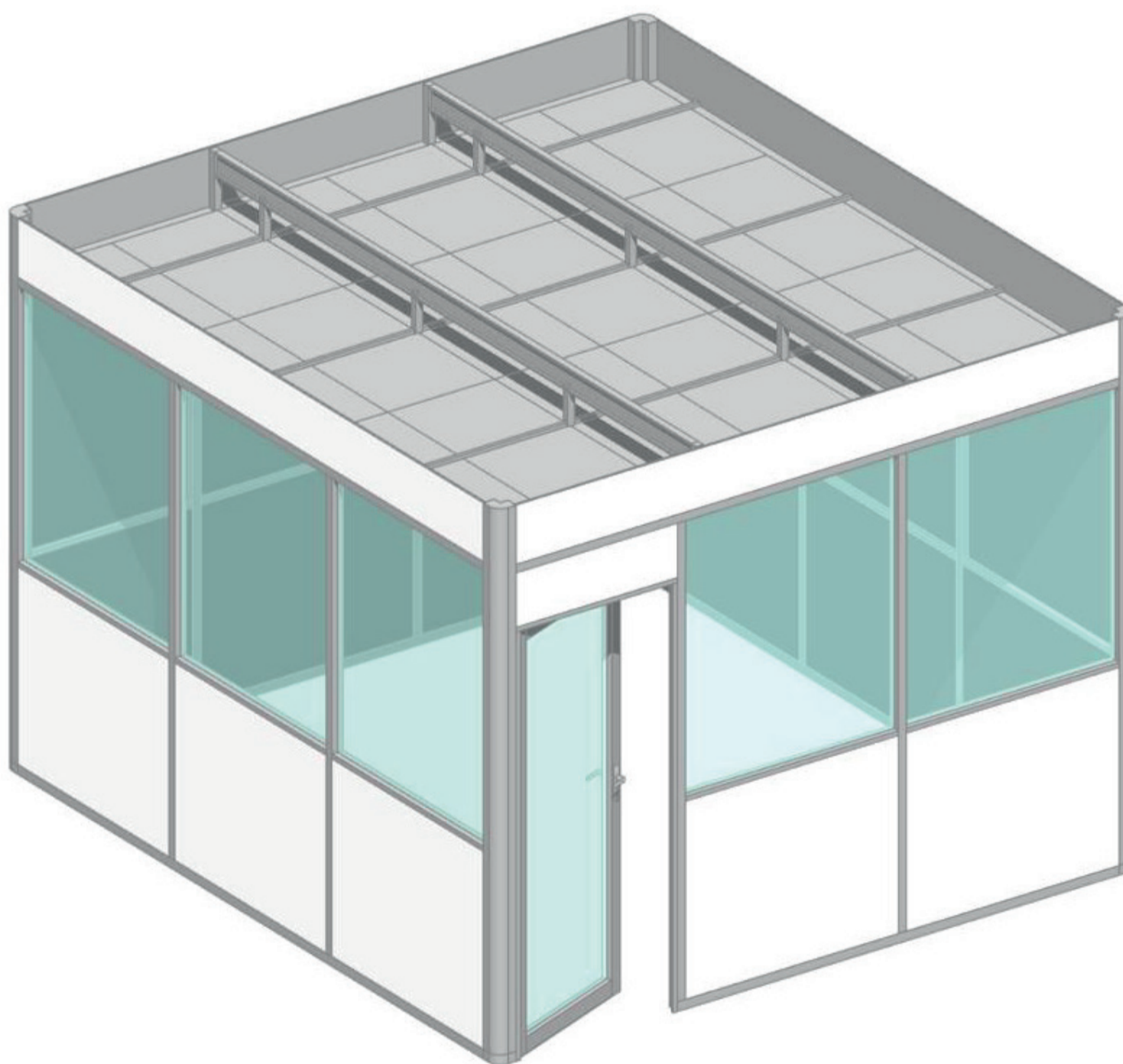
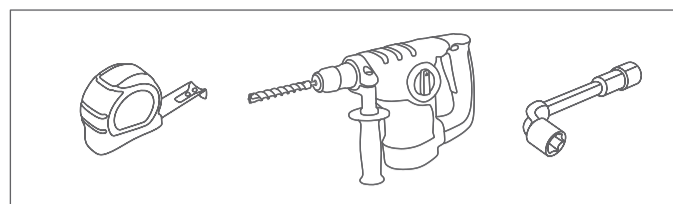
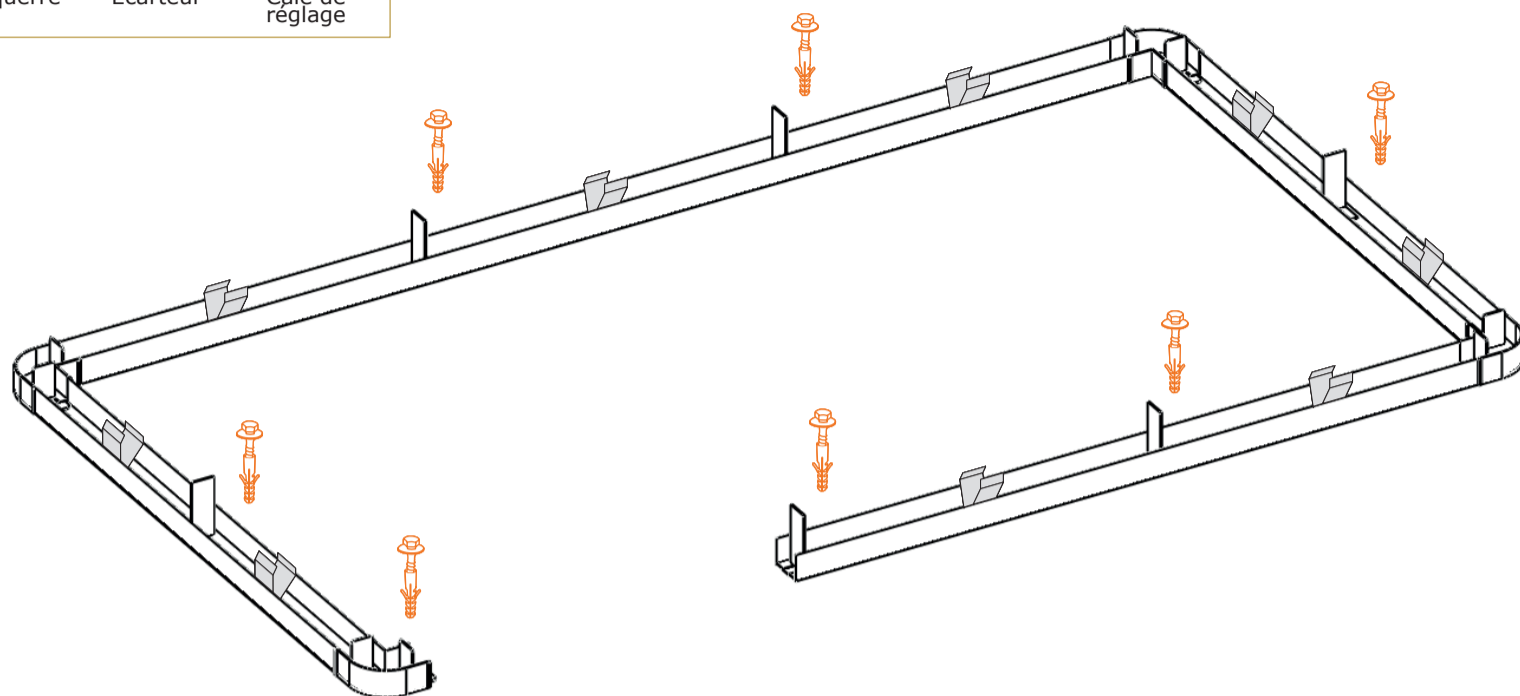
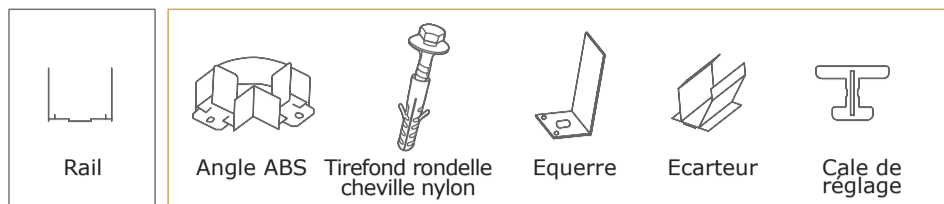


## CABINE D'ATELIER INDÉPENDANTE

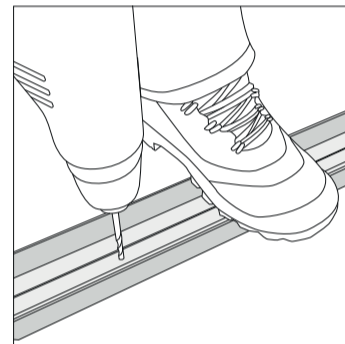


## ETAPE 1 : mise en place des rails et fixation des équerres

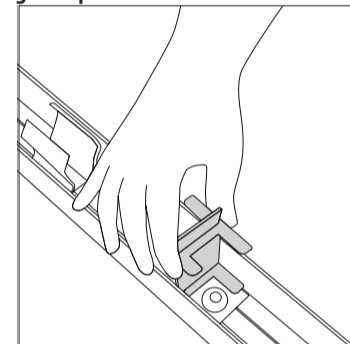
### Carton quincaillerie



Fixation au sol du rail ALU

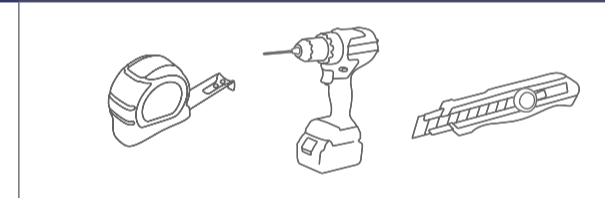
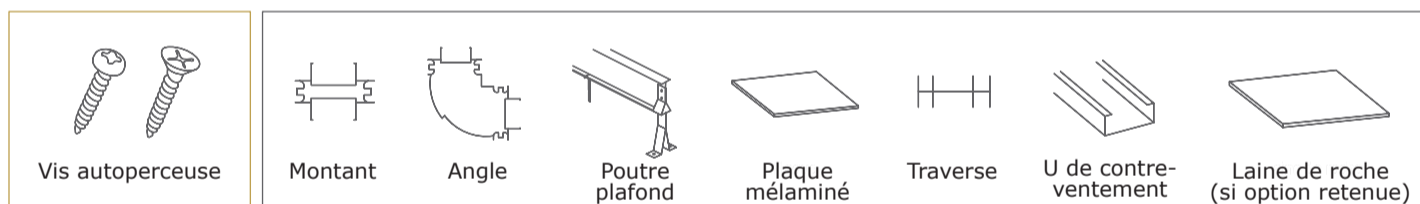


Réglage au sol jusqu'à 40 mm

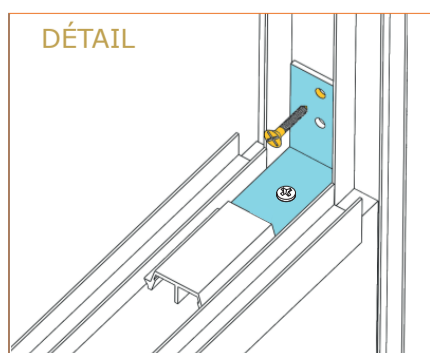


## ETAPE 2 : mise en place de la structure et vissage des plaques mélaminé

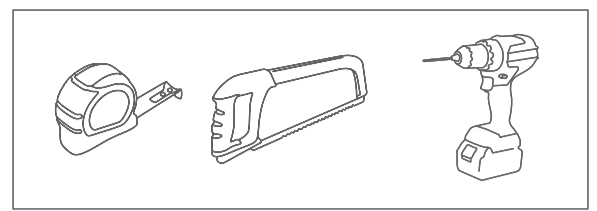
### Carton quincaillerie



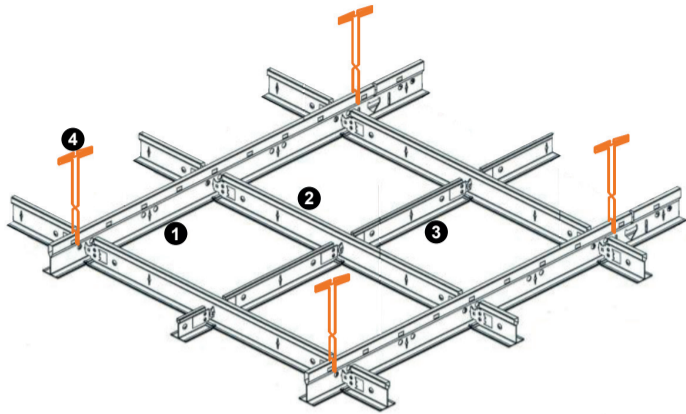
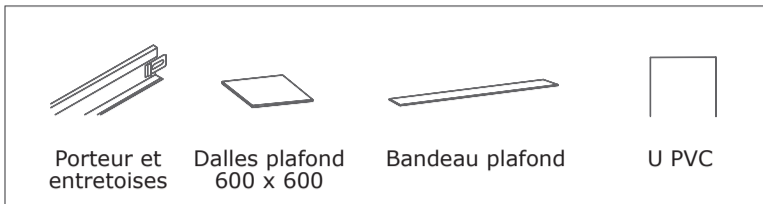
- glisser les montants et les angles sur les équerres
- positionner les lisses hautes et visser sur les angles
- répartir les poutres à peu près à égale distance et visser dans les lisses hautes
- visser les U de contreventement sur les poutres et les angles
- contrôler les aplombs à cette étape
- visser les plaques mélaminé
- mettre en place les traverses
- visser toutes les traverses sur les montants et angles



## ETAPE 3 : mise en place du plafond et du bandeau

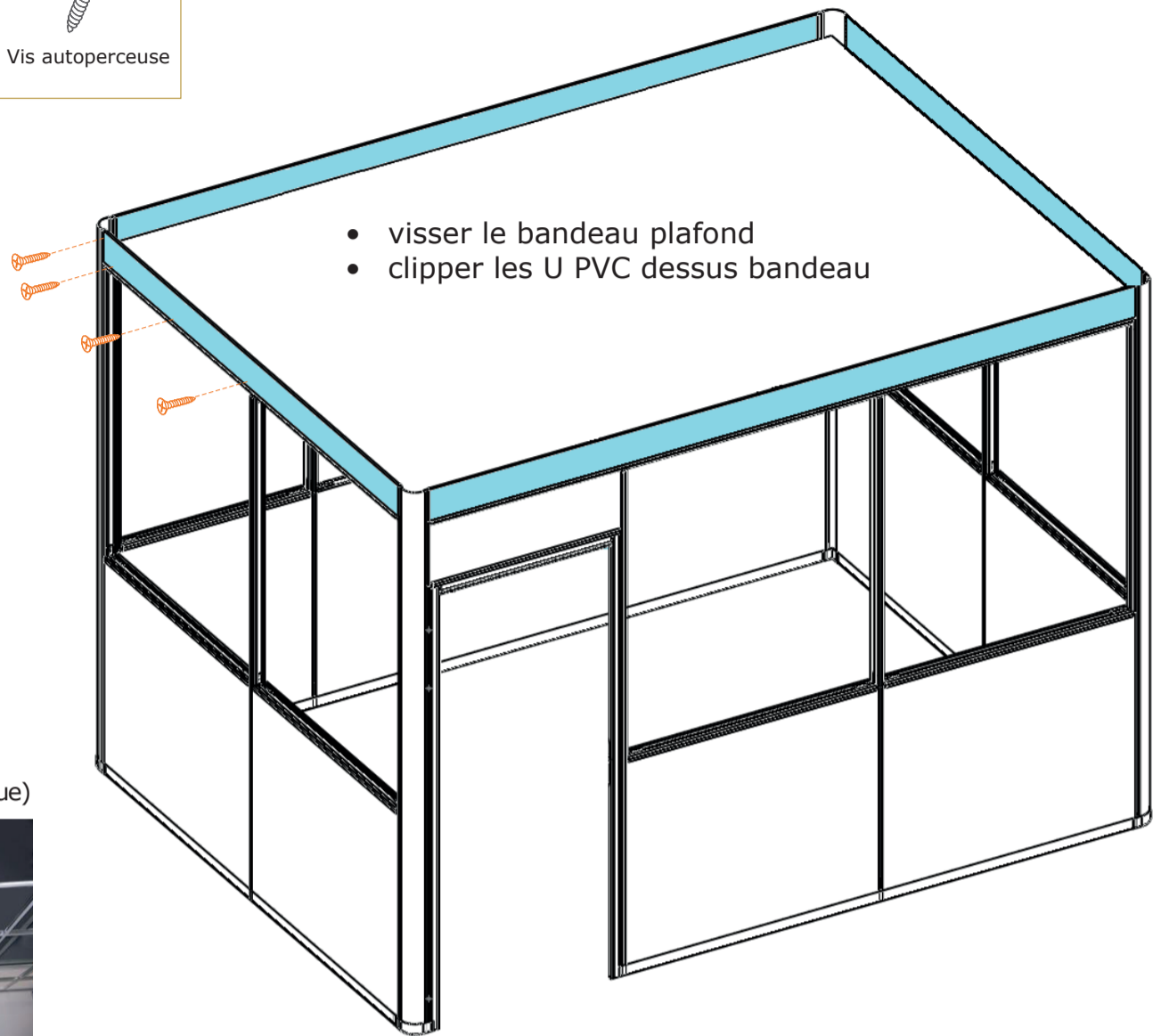


### Carton quincaillerie

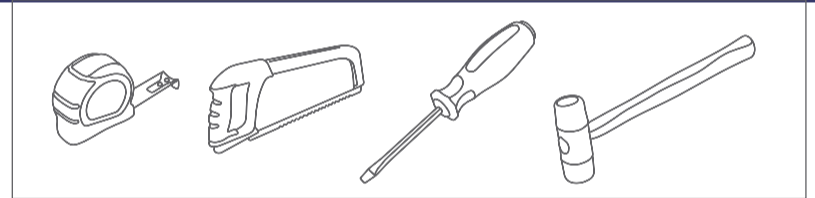


- ❶ Porteur 3600
- ❷ Entretoise 1200
- ❸ Entretoise 600
- ❹ Suspente

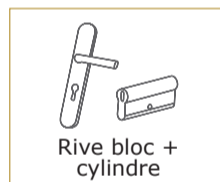
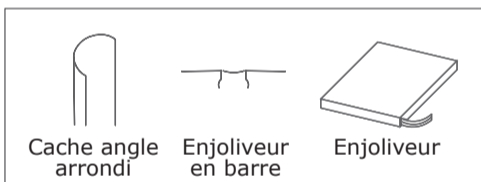
Laine de verre (si option retenue)



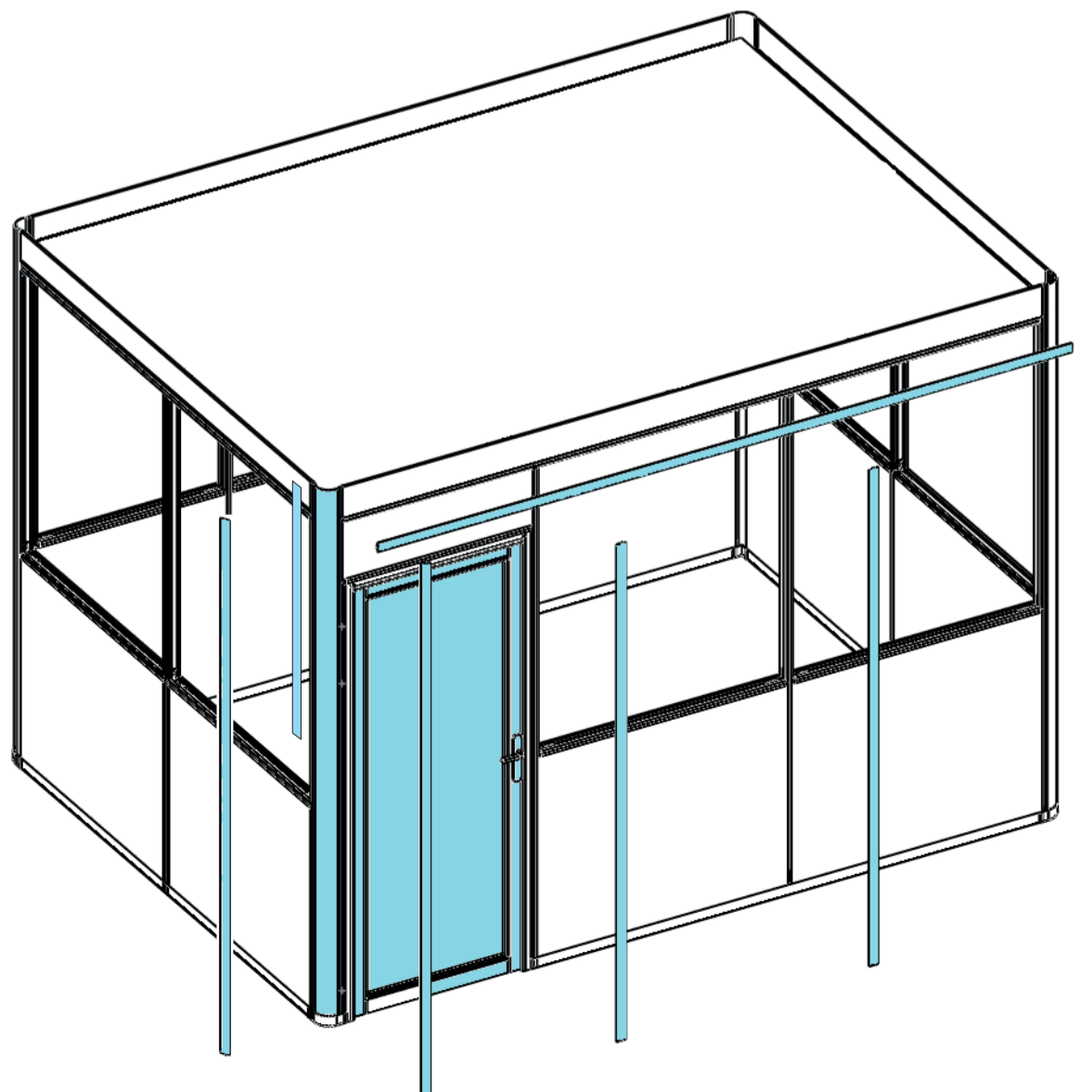
## ETAPE 4 : mise en place de la porte, du cache angle arrondi et enjoliveur

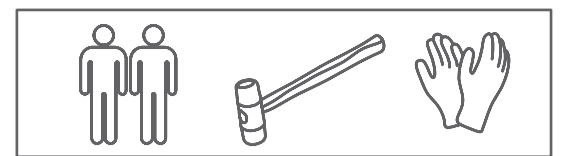


### Carton quincaillerie

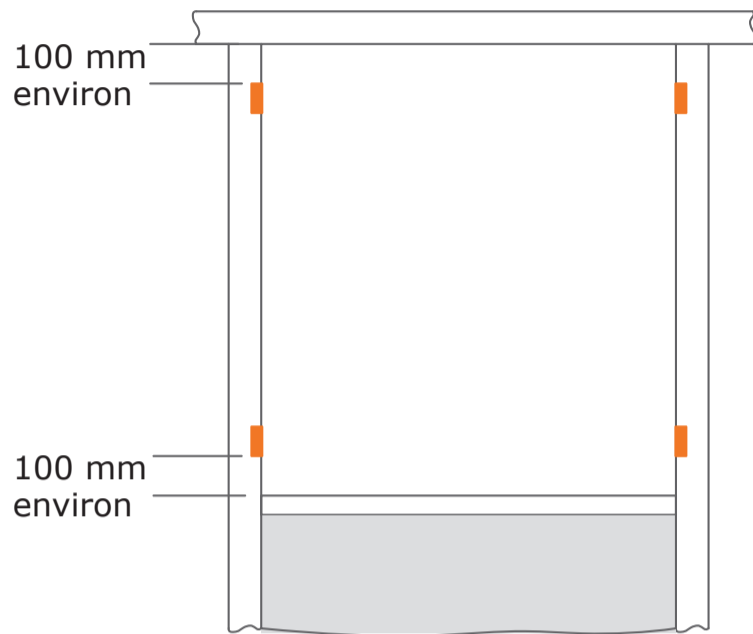
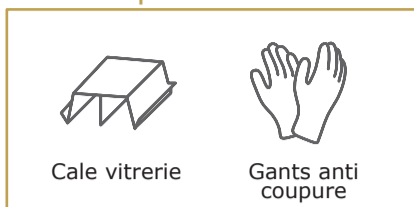
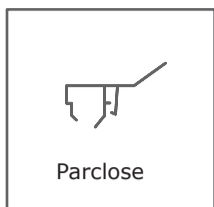


- accrocher la porte, visser le rive-bloc et le cylindre
- positionner le cache angle arrondi
- clipper les enjoliveurs en barre et sur l'angle
- ajuster et clipper l'enjoliveur en rouleau sur la lisse haute
- clipper les enjoliveurs en barre sur les montants

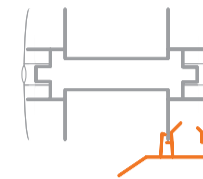




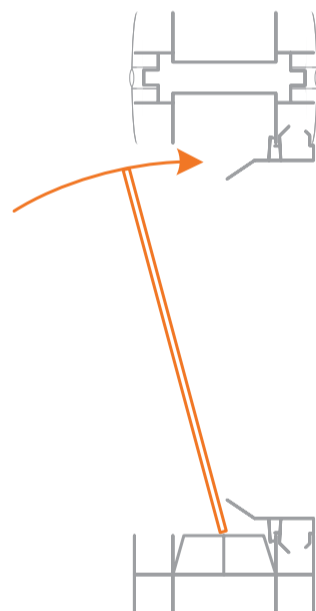
Carton quincaillerie



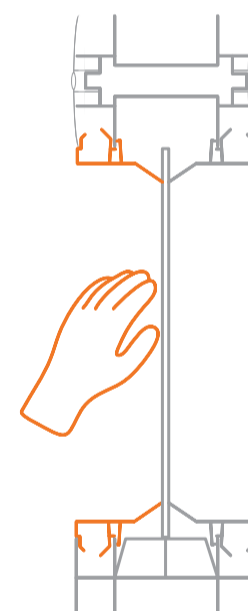
**A)** clipper 4 cales par vitre dans les montants à environ 100 mm du haut et du bas



**B)** clipper 2 parcloses horizontales (1 haute, 1 basse) sur un côté.



**C)** mettre la vitre en place, utiliser les gants anti coupure

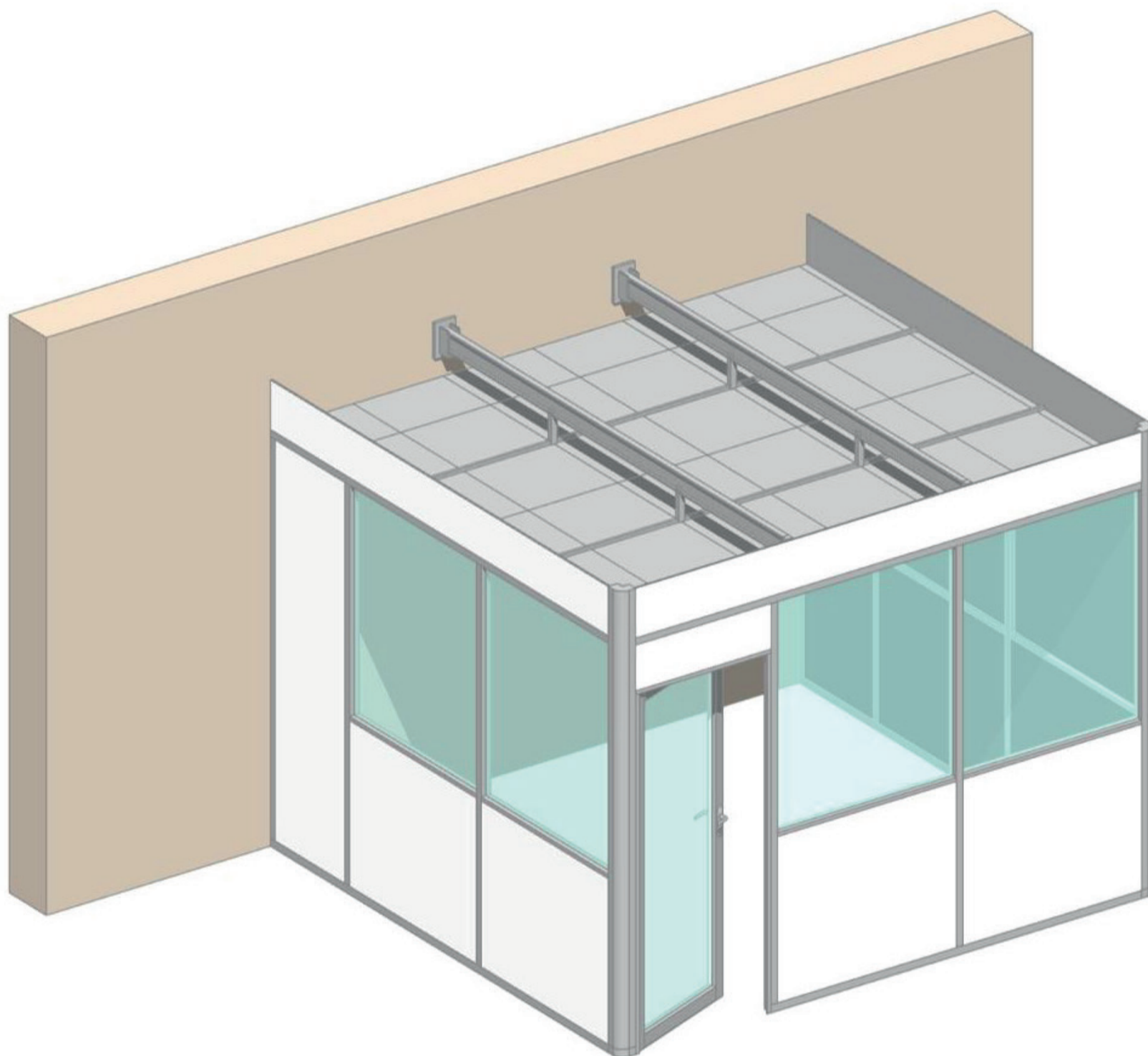


**D)** maintenir la vitre en place

- clipper les parcloses horizontales restantes
- finir par les parcloses verticales

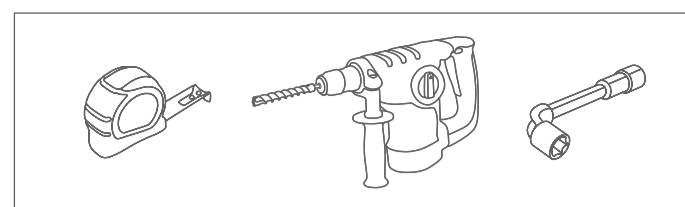
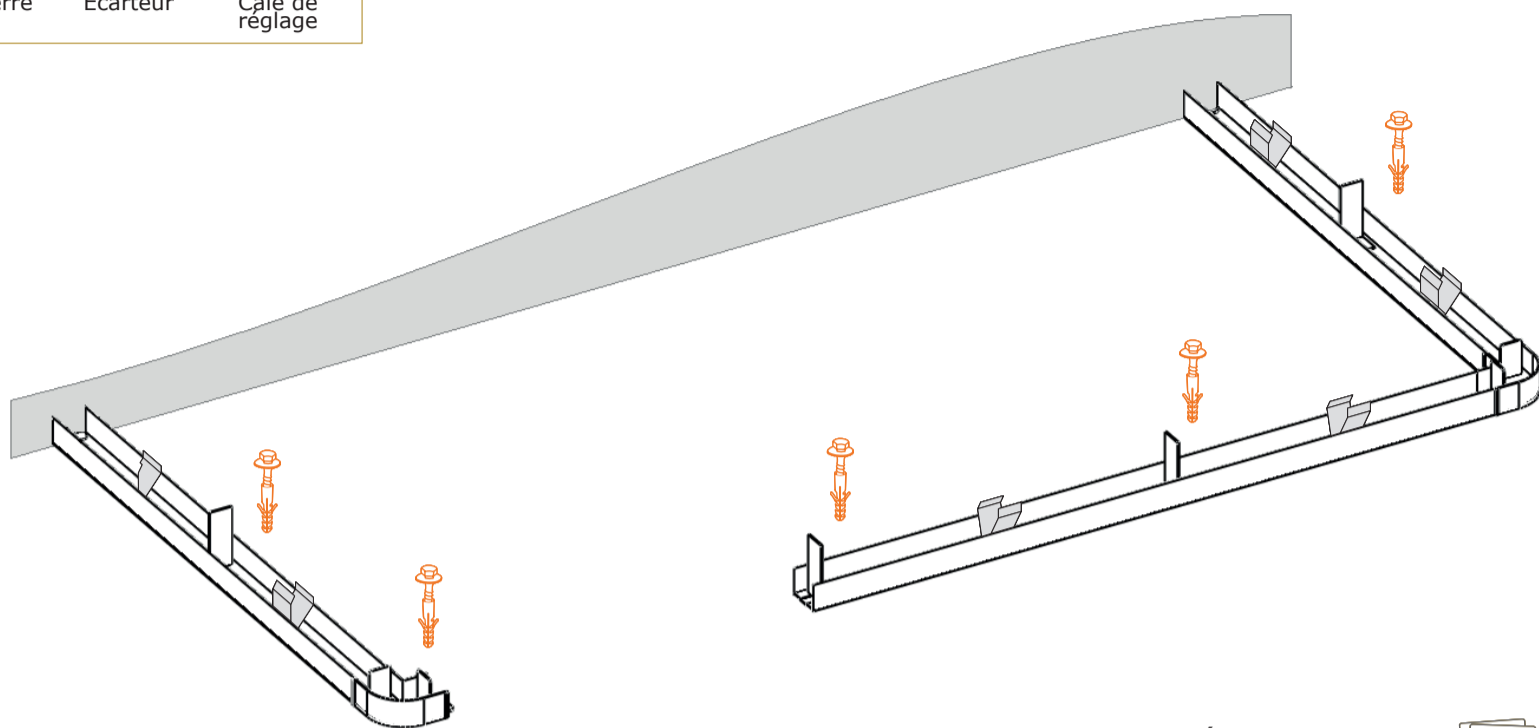
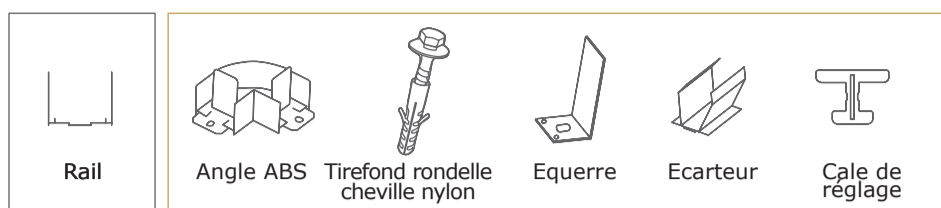


## CABINE D'ATELIER ADOSSÉE AU MUR

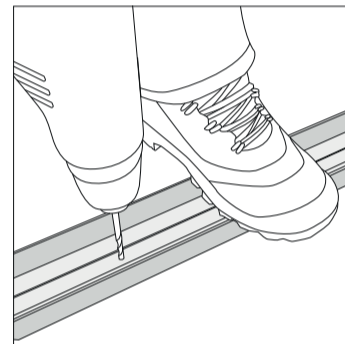


## ETAPE 1 : mise en place des rails et fixation des équerres

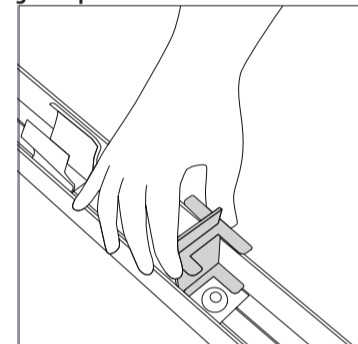
### Carton quincaillerie



Fixation au sol du rail ALU

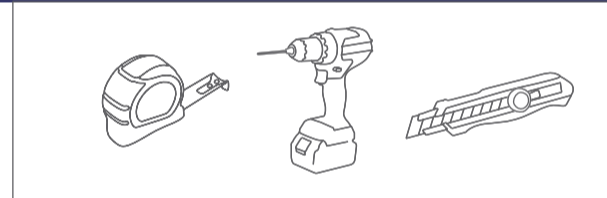
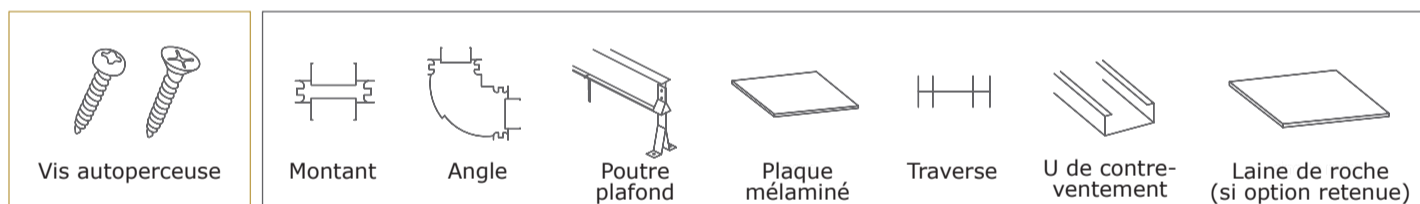


Réglage au sol jusqu'à 40 mm

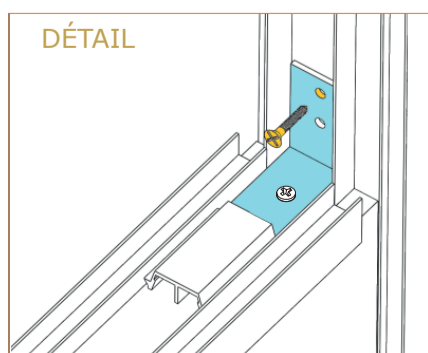
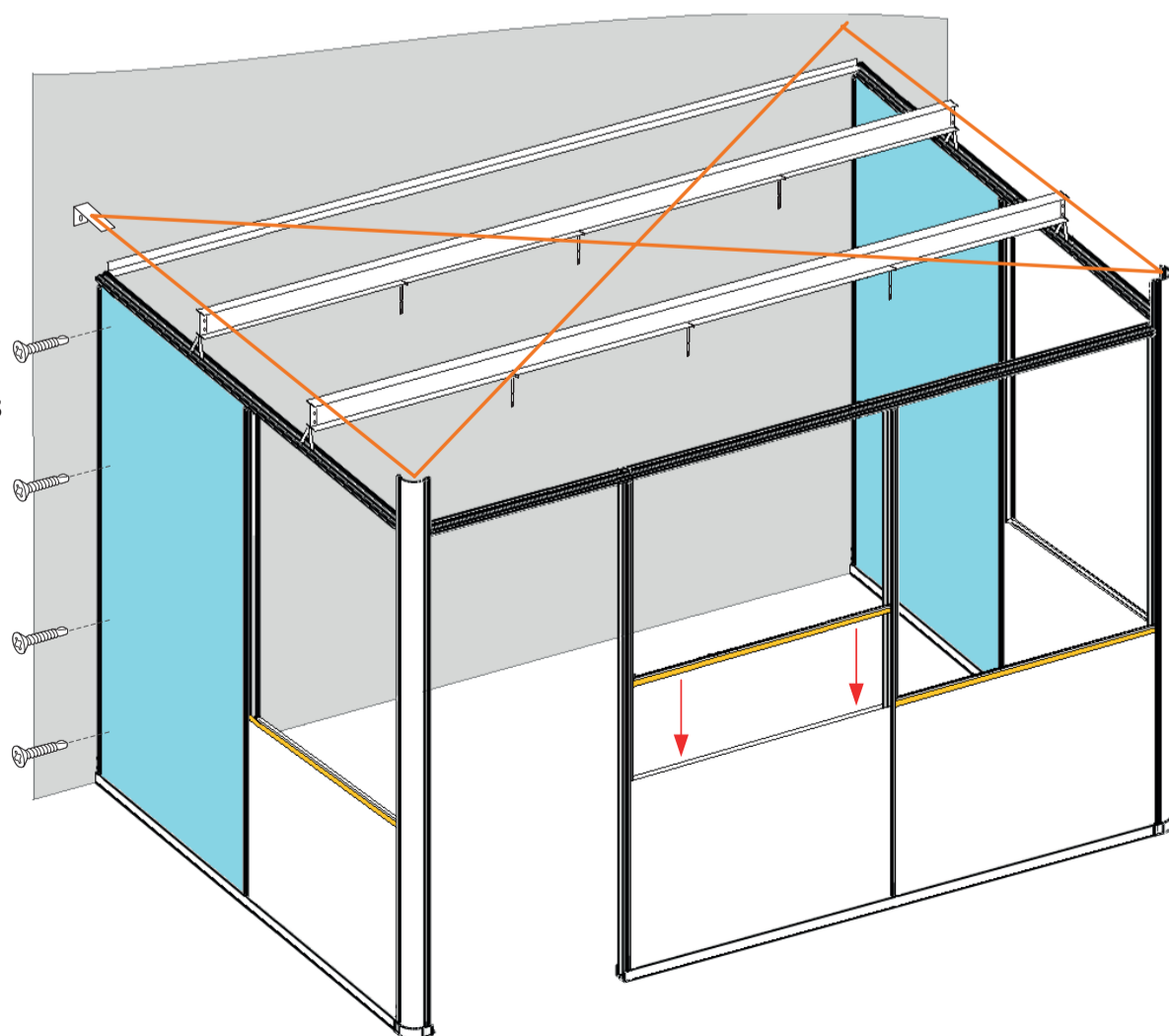


## ETAPE 2 : mise en place de la structure et vissage des plaques mélaminé

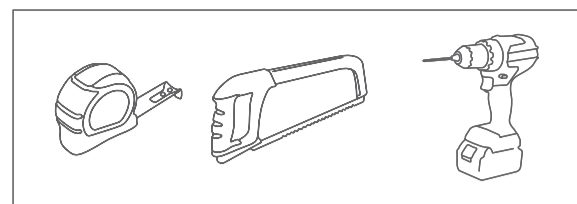
### Carton quincaillerie



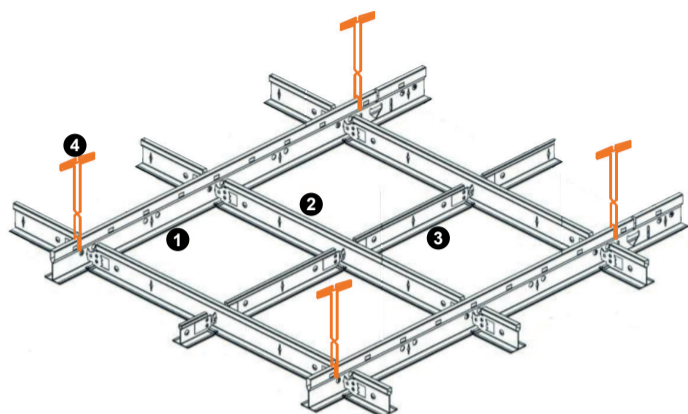
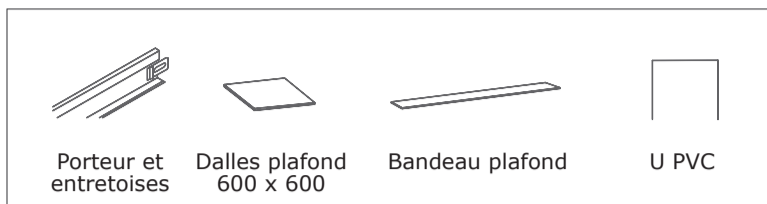
- glisser les montants et les angles sur les équerres
- positionner les lisses hautes et visser sur les angles
- répartir les poutres à peu près à égale distance et visser dans les lisses hautes
- visser les U de contreventement sur les poutres et les angles
- contrôler les aplombs à cette étape
- visser les plaques mélaminé
- mettre en place les traverses
- visser toutes les traverses sur les montants et angles



## ETAPE 3 : mise en place du plafond et du bandeau

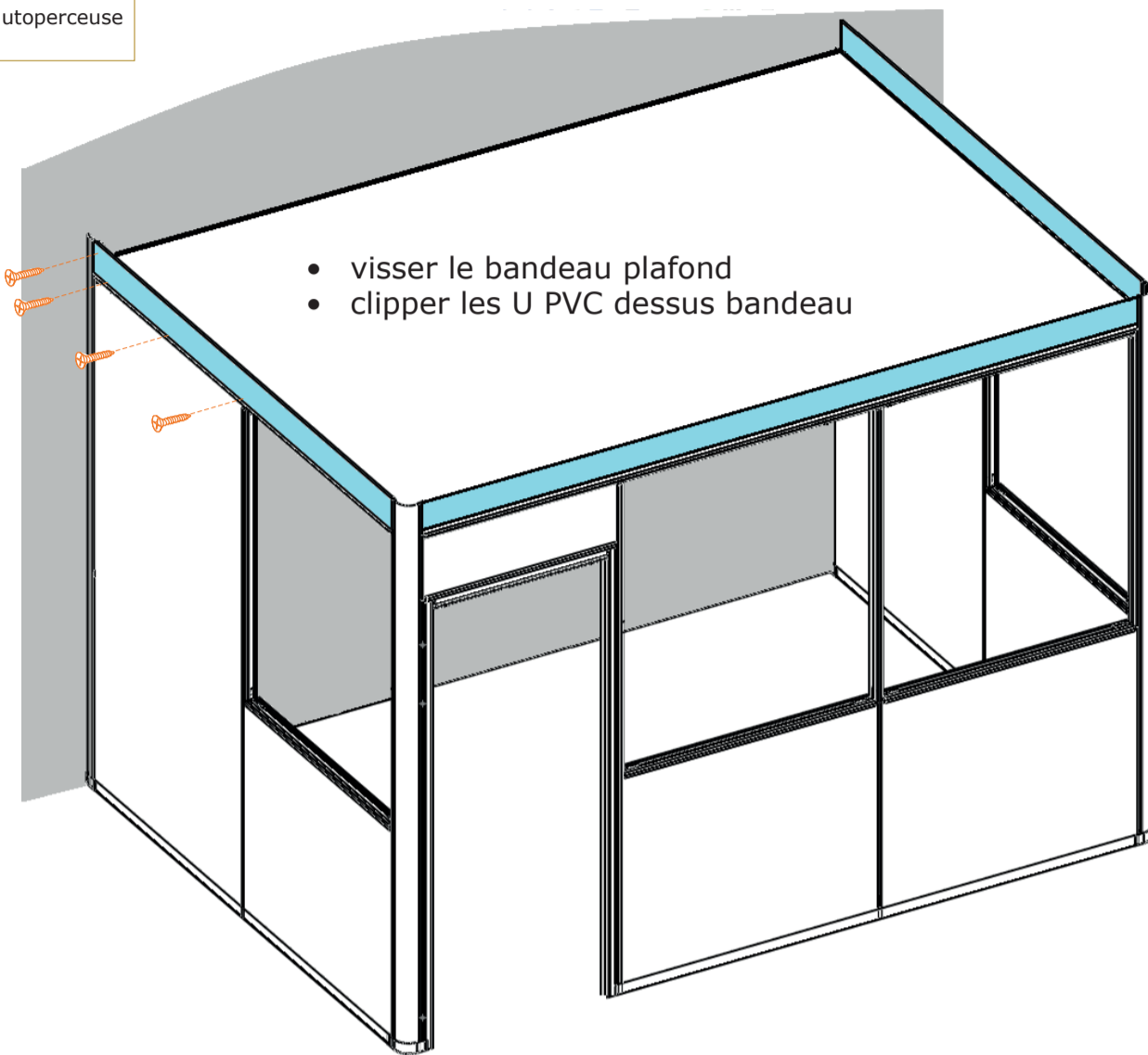
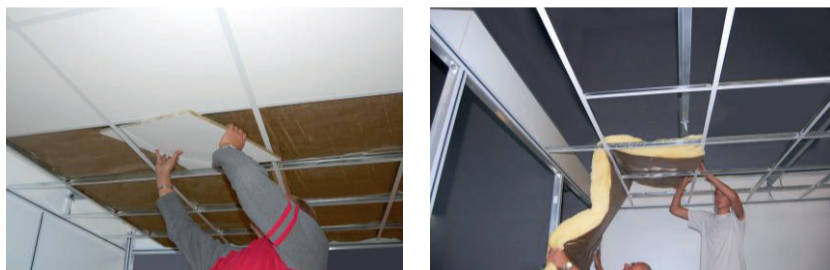


### Carton quincaillerie

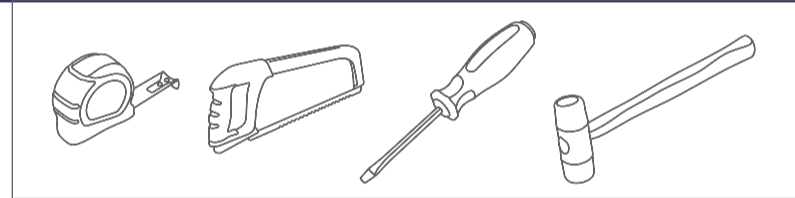


- ❶ Porteur 3600
- ❷ Entretoise 1200
- ❸ Entretoise 600
- ❹ Suspente

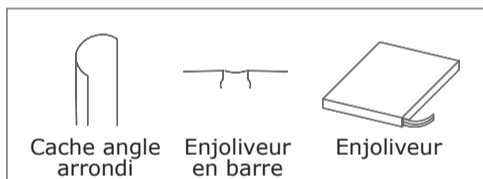
Laine de verre (si option retenue)



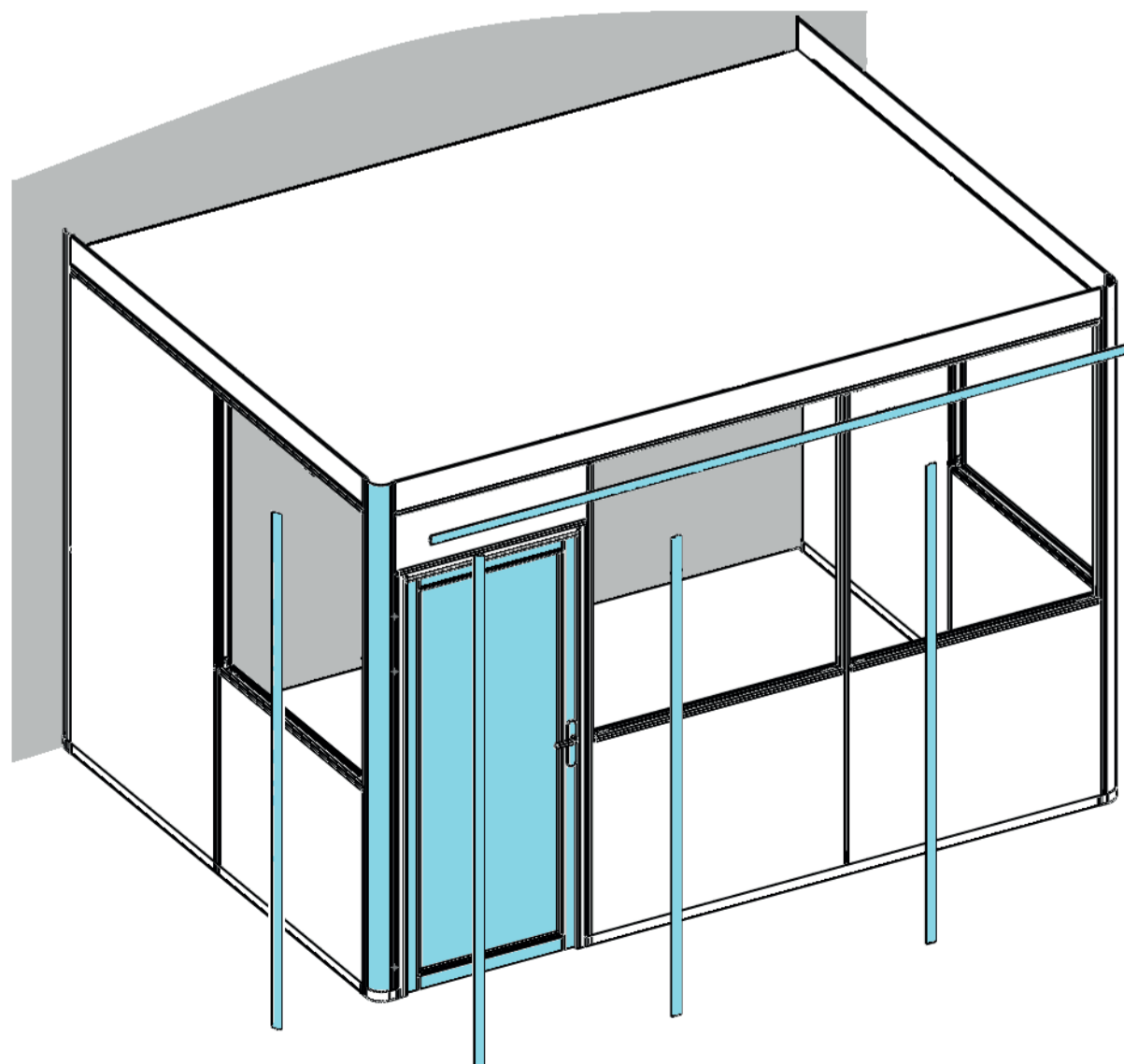
## ETAPE 4 : mise en place de la porte, du cache angle arrondi et enjoliveur



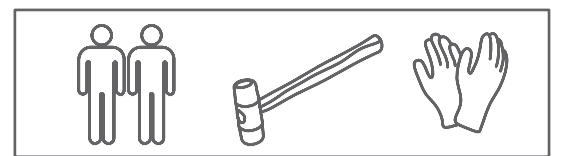
### Carton quincaillerie



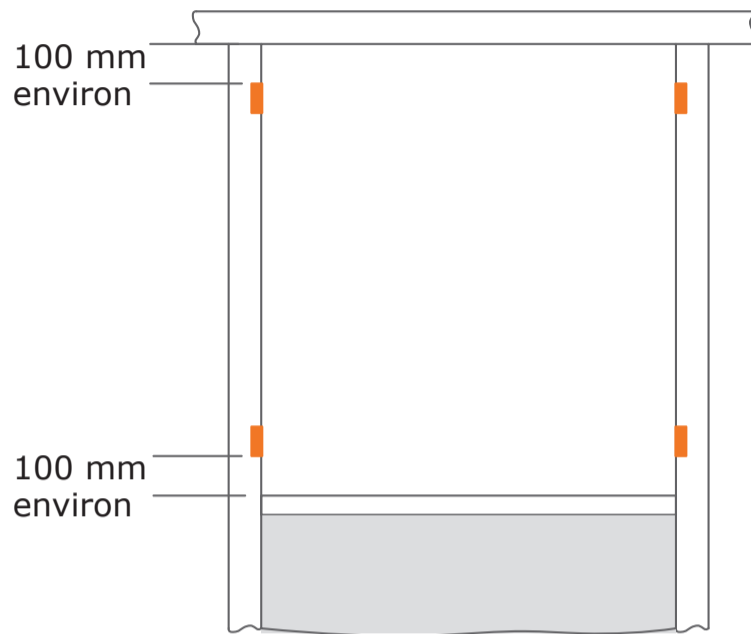
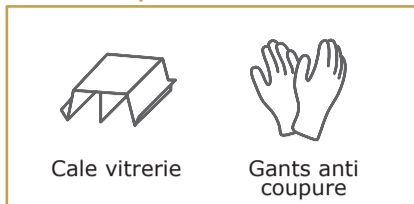
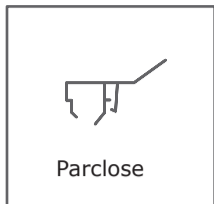
- accrocher la porte, visser le rive-bloc et le cylindre
- positionner le cache angle arrondi
- clipper les enjoliveurs en barre et sur l'angle
- ajuster et clipper l'enjoliveur en rouleau sur la lisse haute
- clipper les enjoliveurs en barre sur les montants



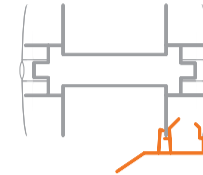
## ETAPE 5 : Mise en place de la vitrierie



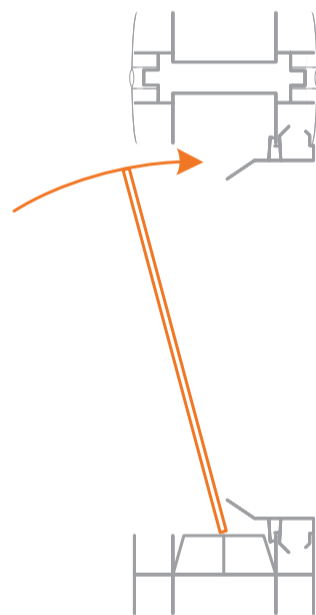
### Carton quincaillerie



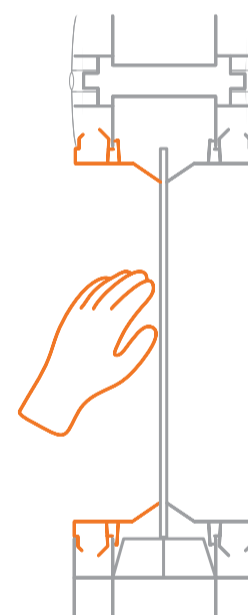
**A)** clipper 4 cales par vitre dans les montants à environ 100 mm du haut et du bas



**B)** clipper 2 parcloles horizontales (1 haute, 1 basse) sur un côté.



**C)** mettre la vitre en place, utiliser les gants anti coupure

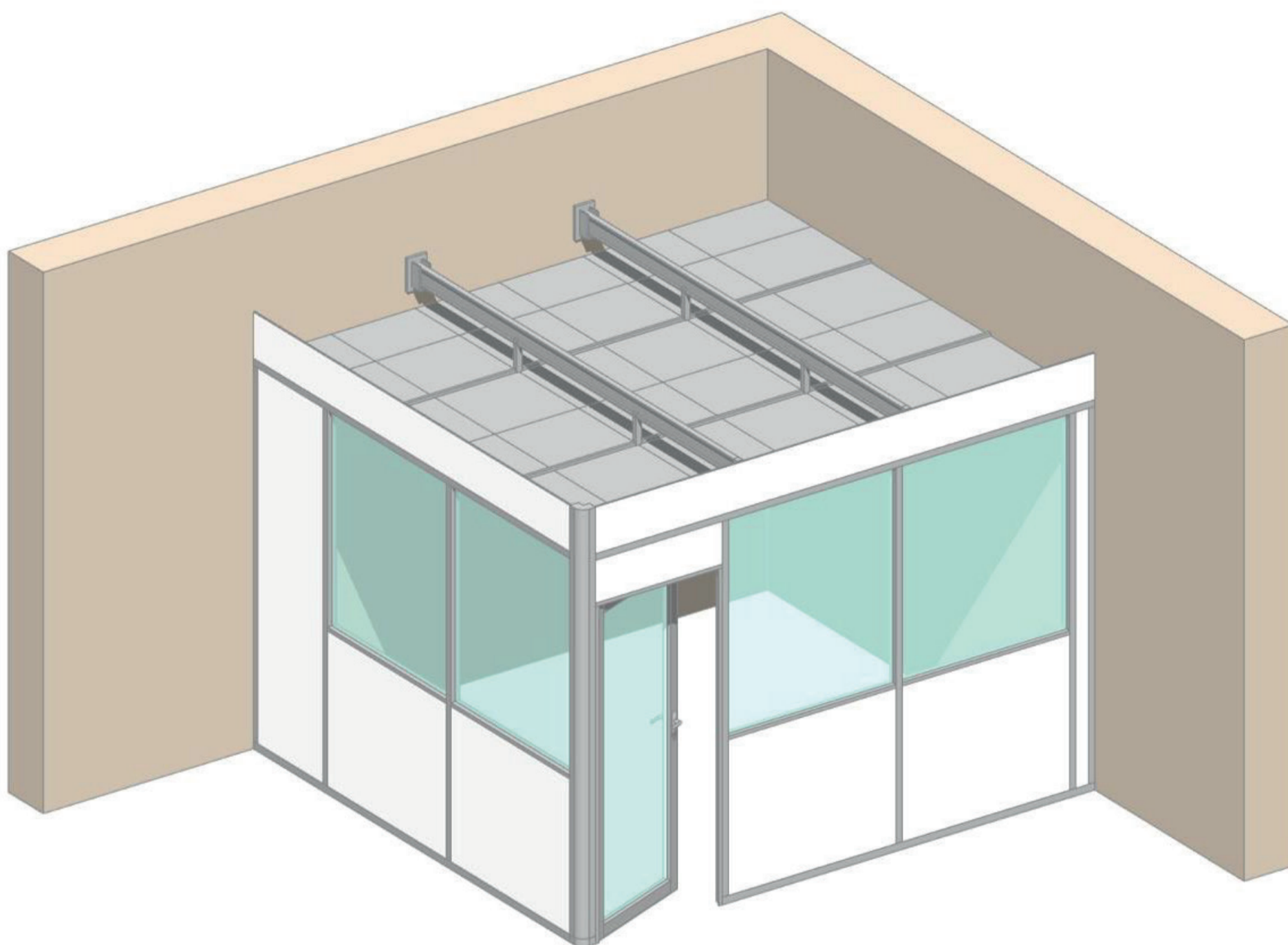


**D)** maintenir la vitre en place

- clipper les parcloles horizontales restantes
- finir par les parcloles verticales

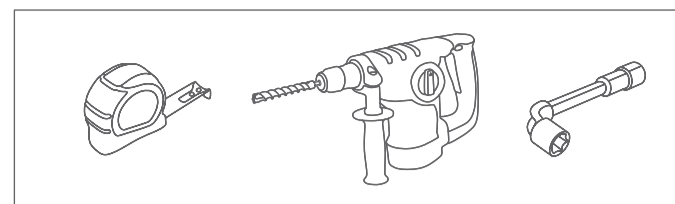
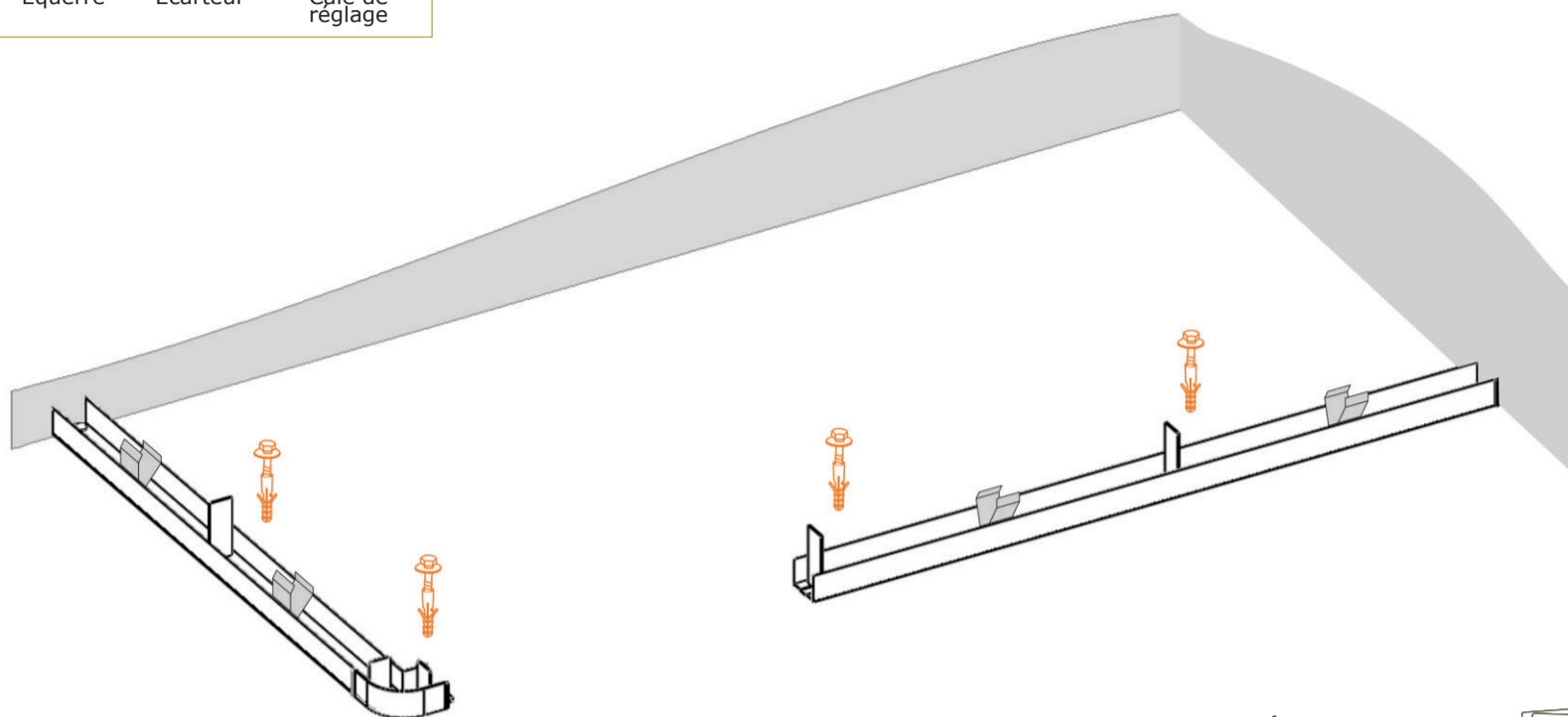
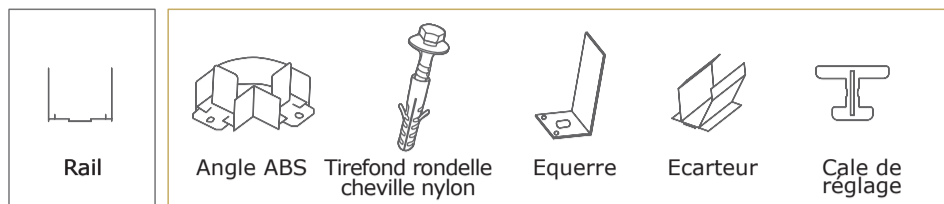
# LOGGERE

## CABINE D'ATELIER D'ANGLE

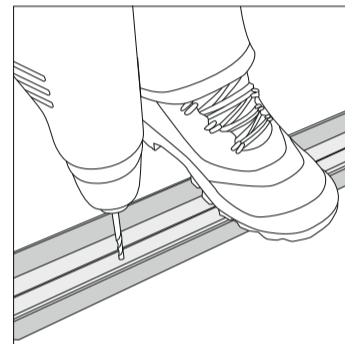


## ETAPE 1 : mise en place des rails et fixation des équerres

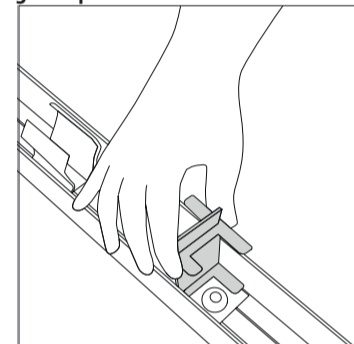
### Carton quincaillerie



Fixation au sol du rail ALU

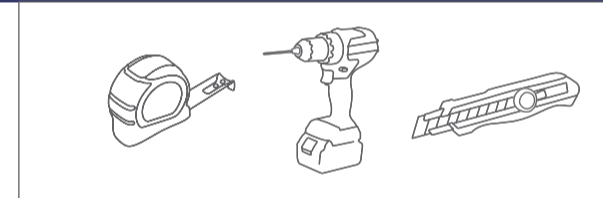
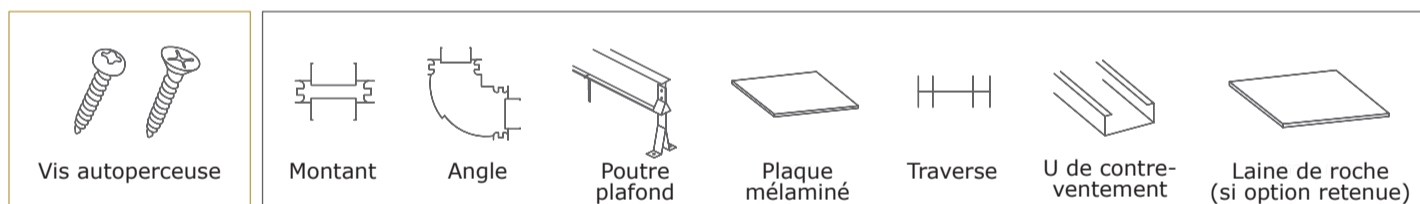


Réglage au sol jusqu'à 40 mm

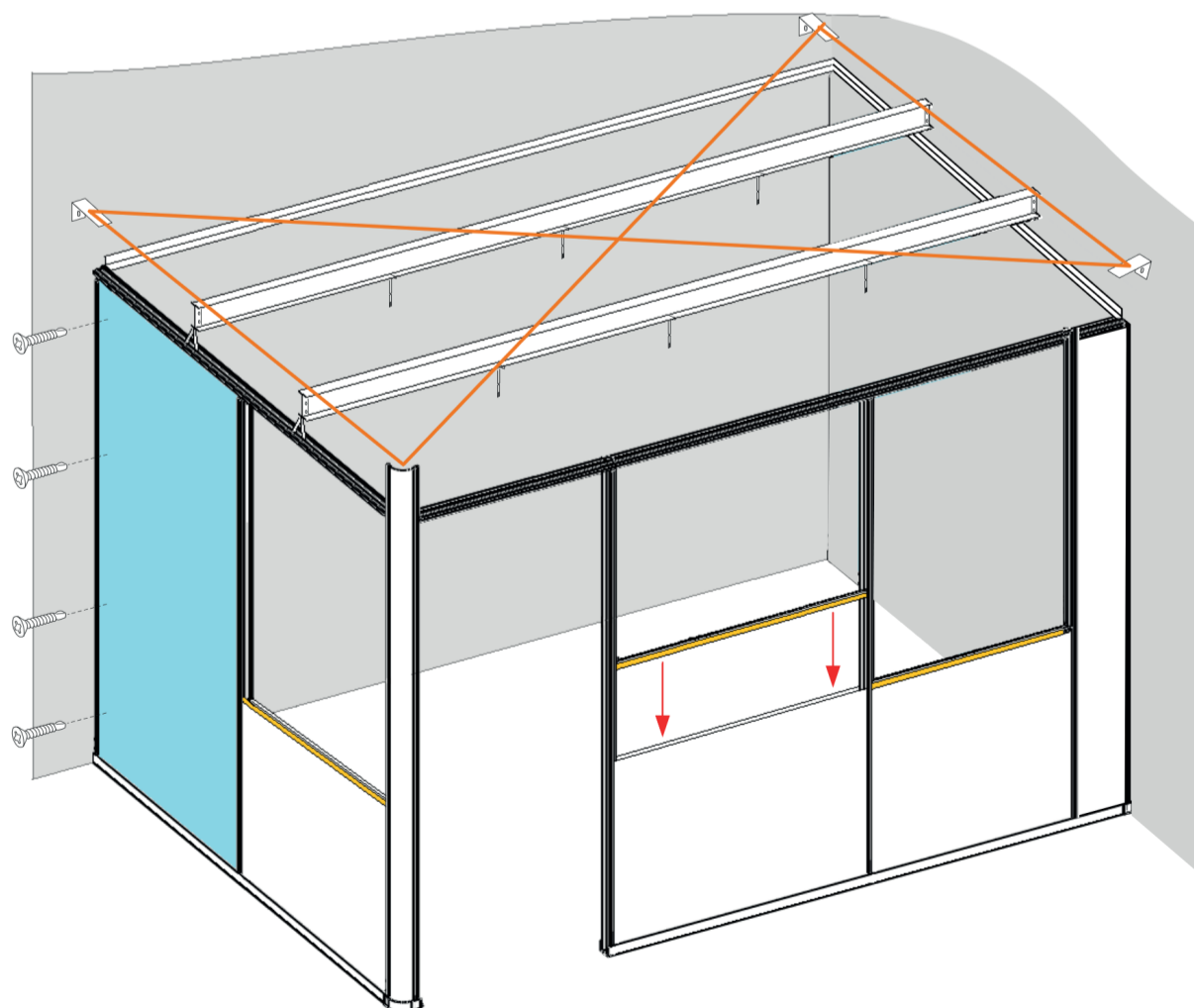
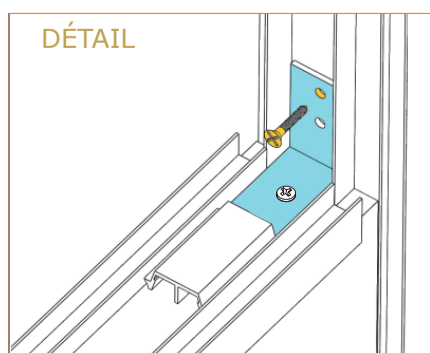


## ETAPE 2 : mise en place de la structure et vissage des plaques mélaminé

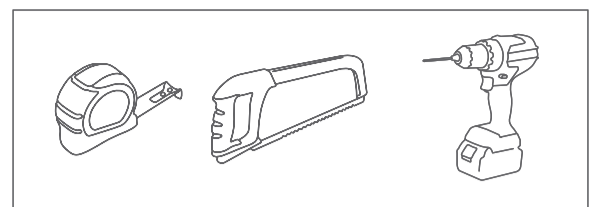
### Carton quincaillerie



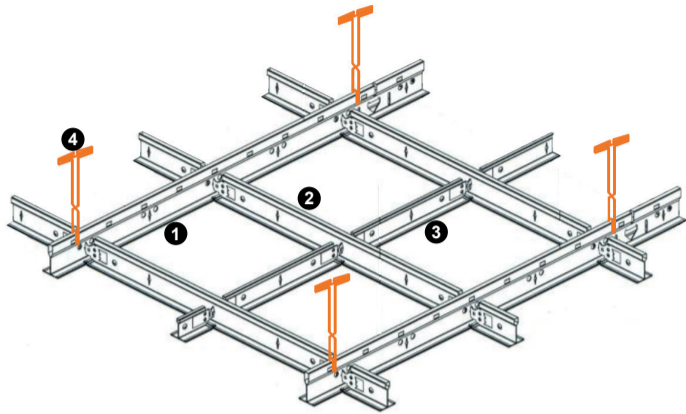
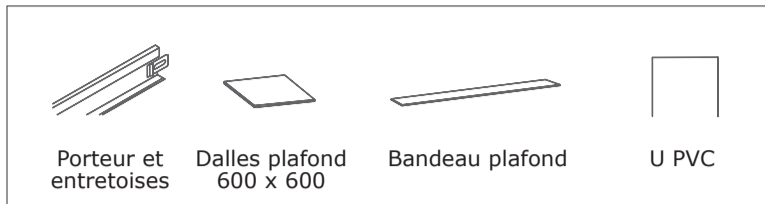
- glisser les montants et les angles sur les équerres
- positionner les lisses hautes et visser sur les angles
- répartir les poutres à peu près à égale distance et visser dans les lisses hautes
- visser les U de contreventement sur les poutres et les angles
- contrôler les aplombs à cette étape
- visser les plaques mélaminé
- mettre en place les traverses
- visser toutes les traverses sur les montants et angles



## ETAPE 3 : mise en place du plafond et du bandeau

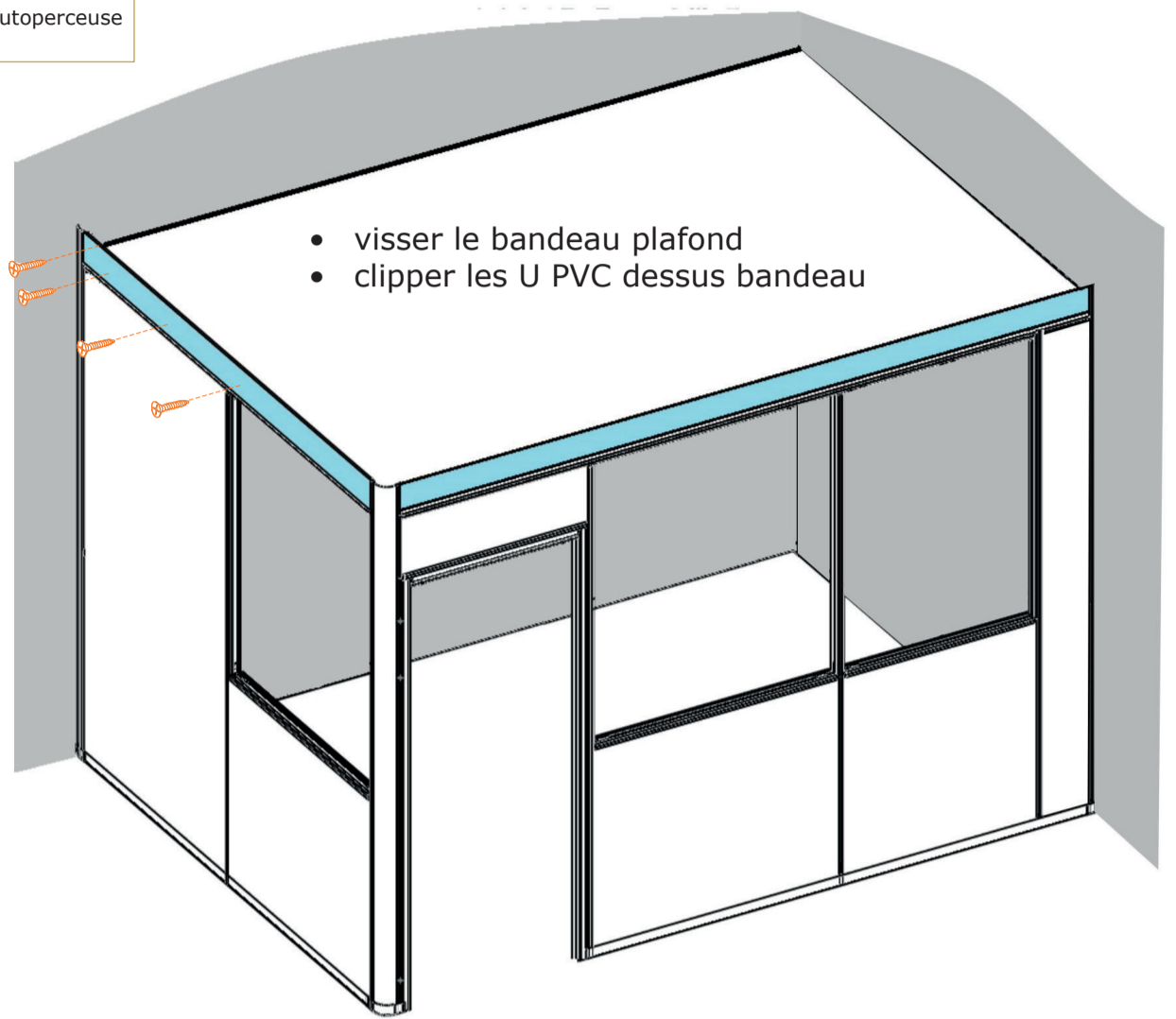


### Carton quincaillerie

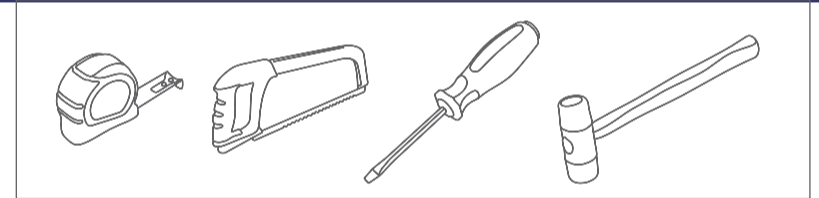


- ❶ Porteur 3600
- ❷ Entretoise 1200
- ❸ Entretoise 600
- ❹ Suspente

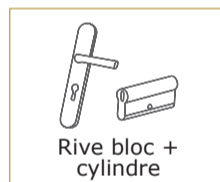
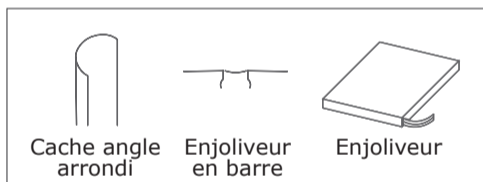
Laine de verre (si option retenue)



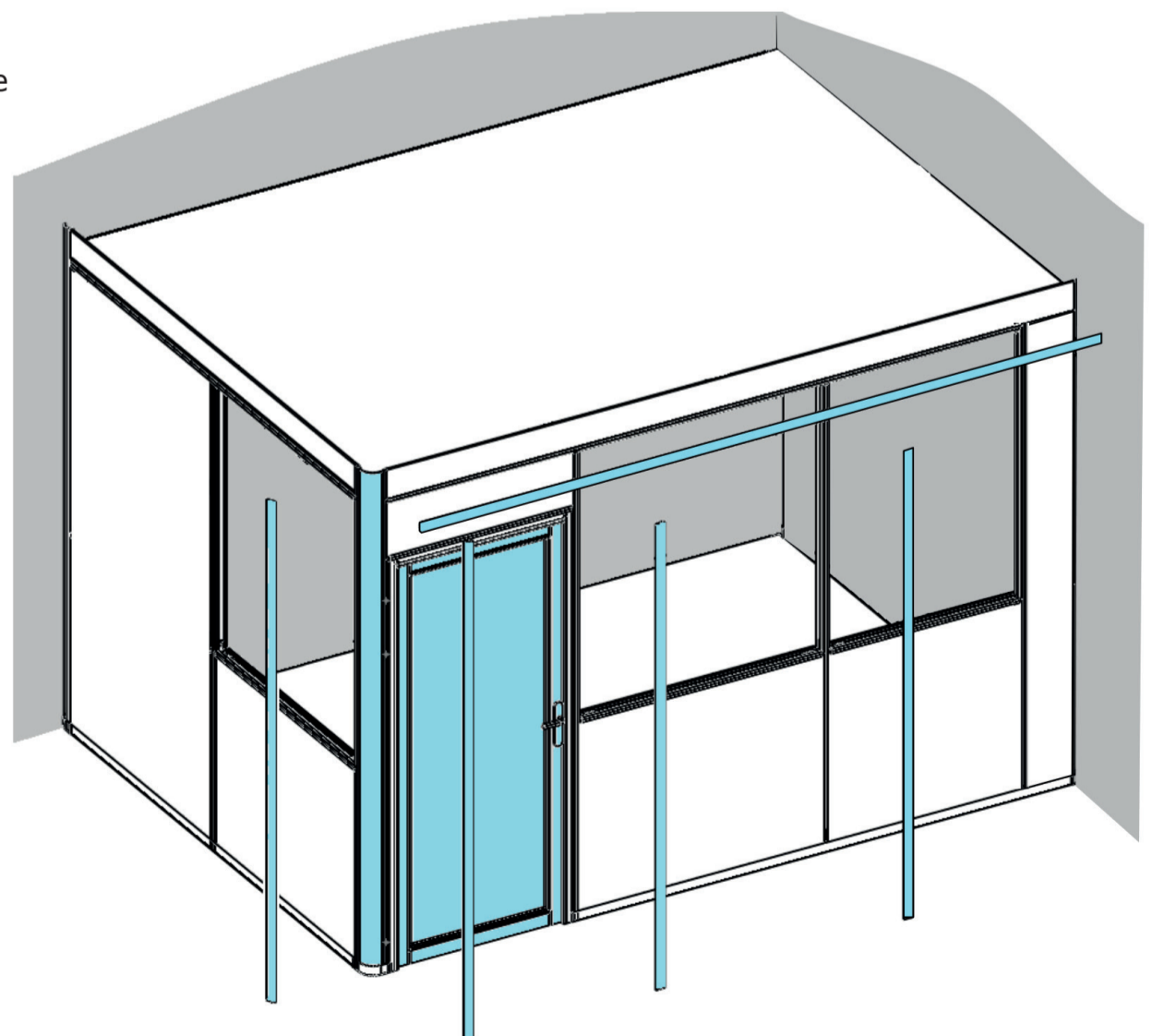
## ETAPE 4 : mise en place de la porte, du cache angle arrondi et enjoliveur

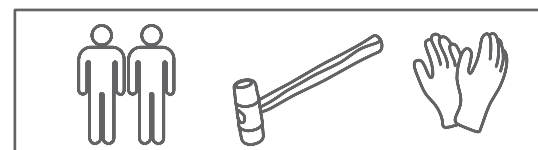


### Carton quincaillerie

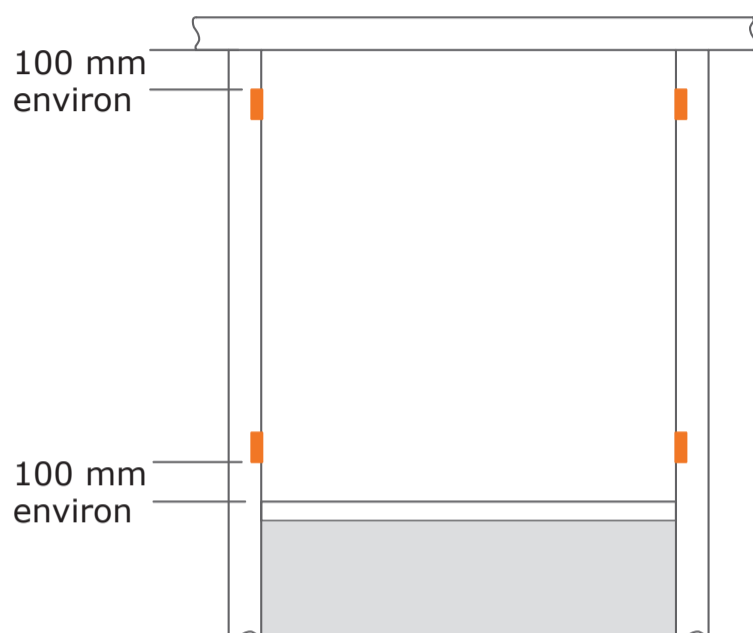
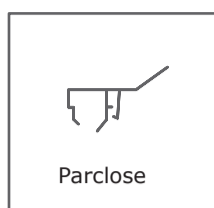


- accrocher la porte, visser le rive-bloc et le cylindre
- positionner le cache angle arrondi
- clipper les enjoliveurs en barre et sur l'angle
- ajuster et clipper l'enjoliveur en rouleau sur la lisse haute
- clipper les enjoliveurs en barre sur les montants

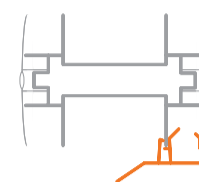




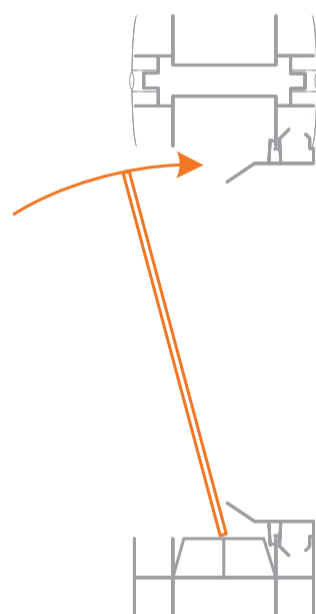
Carton quincaillerie



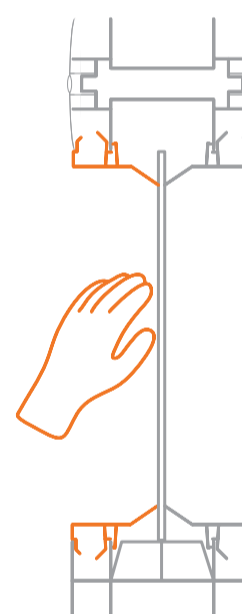
**A)** clipper 4 cales par vitre dans les montants à environ 100 mm du haut et du bas



**B)** clipper 2 parcloses horizontales (1 haute, 1 basse) sur un côté.



**C)** mettre la vitre en place, utiliser les gants anti coupure



**D)** maintenir la vitre en place

- clipper les parcloses horizontales restantes
- finir par les parcloses verticales