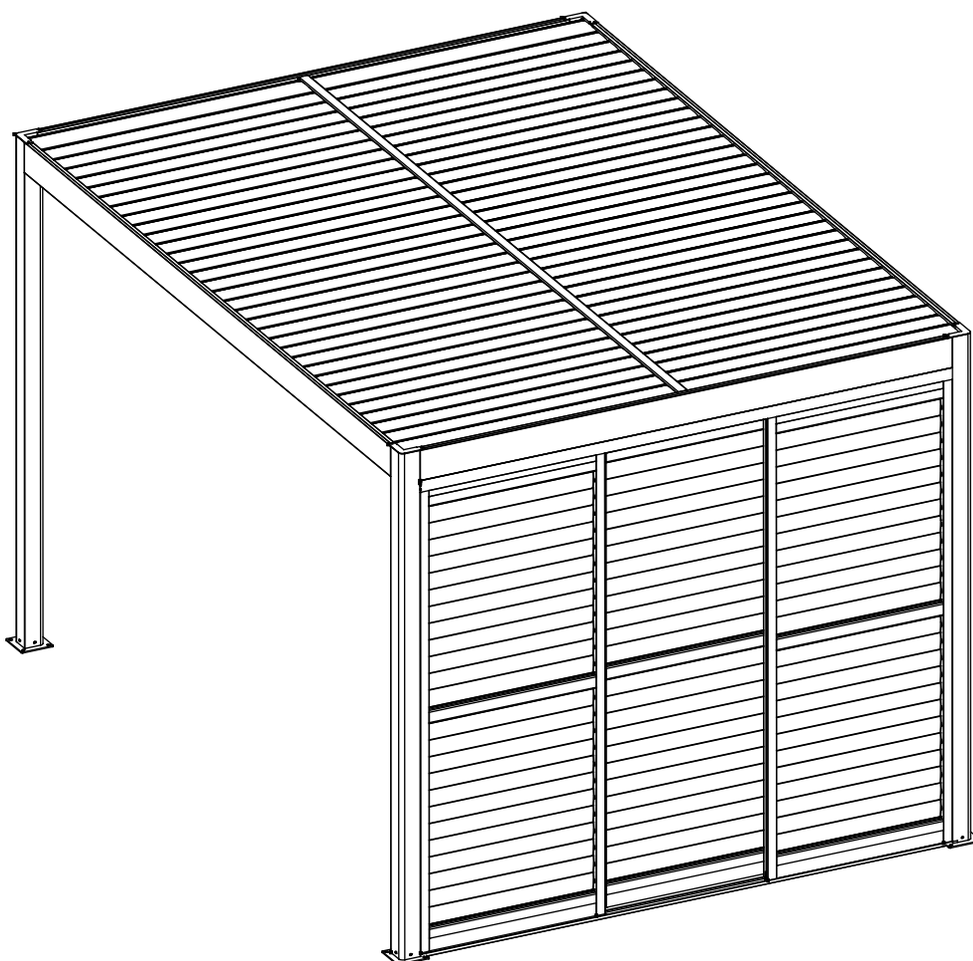


# NOTICE DE MONTAGE

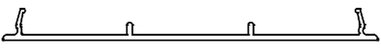
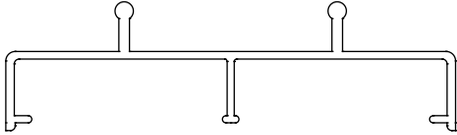
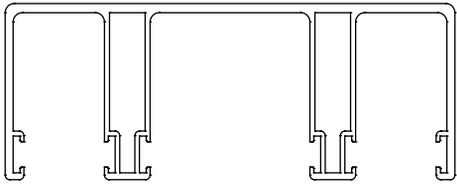
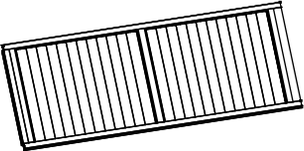
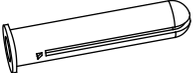
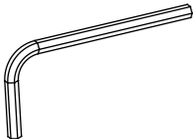
Persiennes coulissantes avec lames  
en aluminium pour tonnelle Lilas

DVTO077 DVTO115 DVTO116

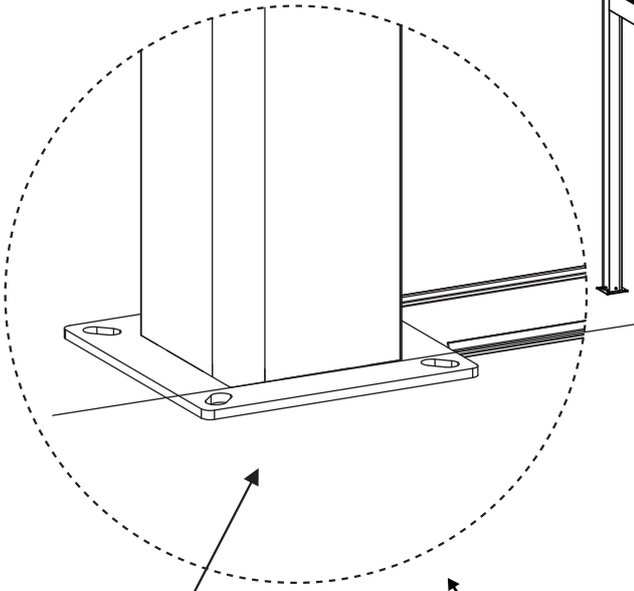


IMPORTANT - A LIRE ATTENTIVEMENT ET A CONSERVER POUR CONSULTATION ULTERIEURE  
Usage domestique uniquement - A monter soi-même

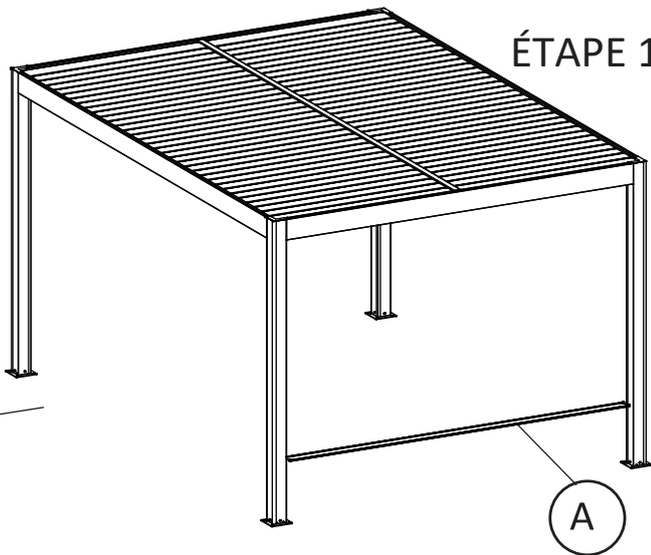
Importateur : Terria s.a.r.l. • 18 rue de Miraumont • 62116 Puisieux • France • E-mail : sav@terria.fr

REPÈRE	DESCRIPTION	QTE	PIÈCES
A		1	Plaque de fixation de rail inférieur
B		1	Rail inférieur à double rainure
C		1	Rail supérieur à double rainure
D		1	Persiennes
F	 ST3,9x38	10	
G	 ST4,9x60  10x50	10	
H	 L5	1	

## ÉTAPE 1



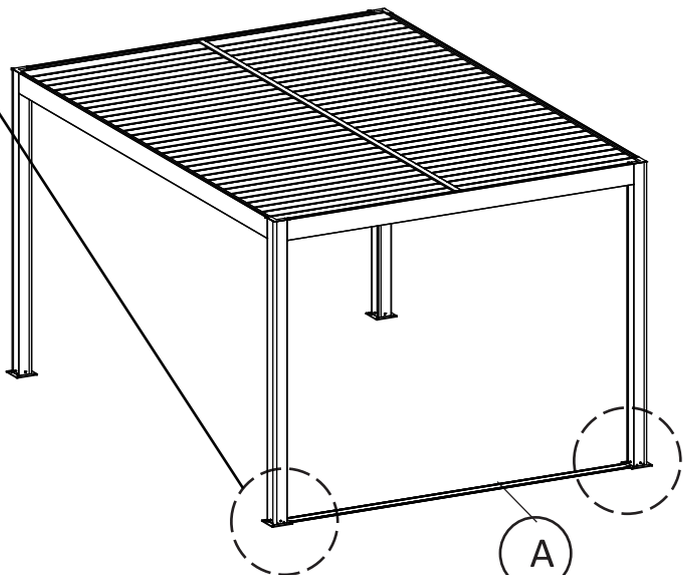
Ligne droite/parallèle



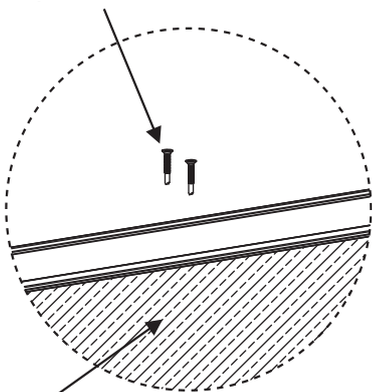
## ÉTAPE 2

Les extrémités gauche et droite du rail sont supportées par la plaque de la base des pieds. Le côté extérieur A du rail doit être placé au niveau du côté extérieur des pieds.

Si la surface en-dessous du rail n'est pas plate, veuillez solutionner les écarts de niveau d'une des façons reprises ci-dessous.

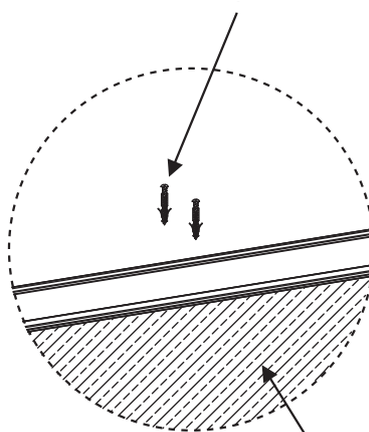


Vis auto-taraudeuses ou auto-perforantes



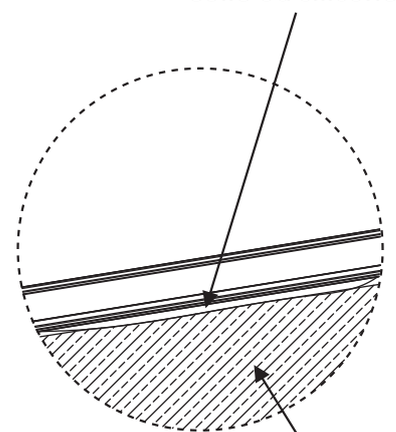
Panneau de bois/plaques de plâtre

Vis d'expansion



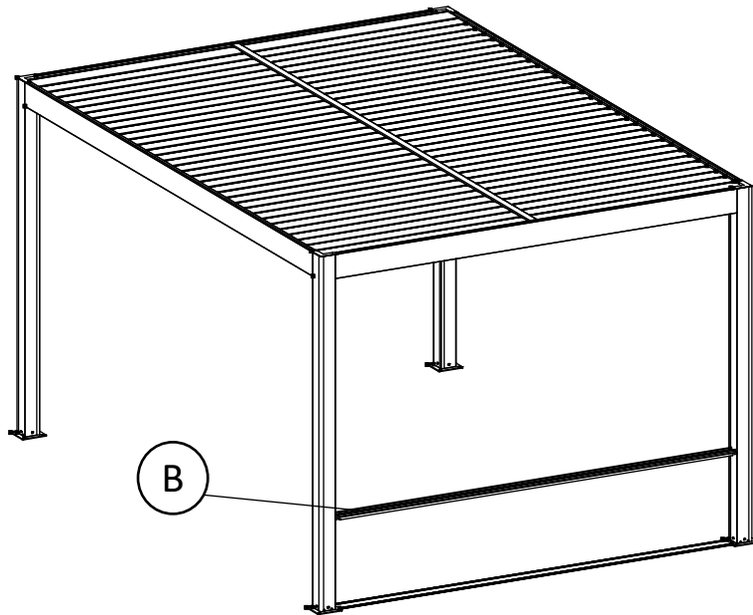
Ciment

Colle ou silicone

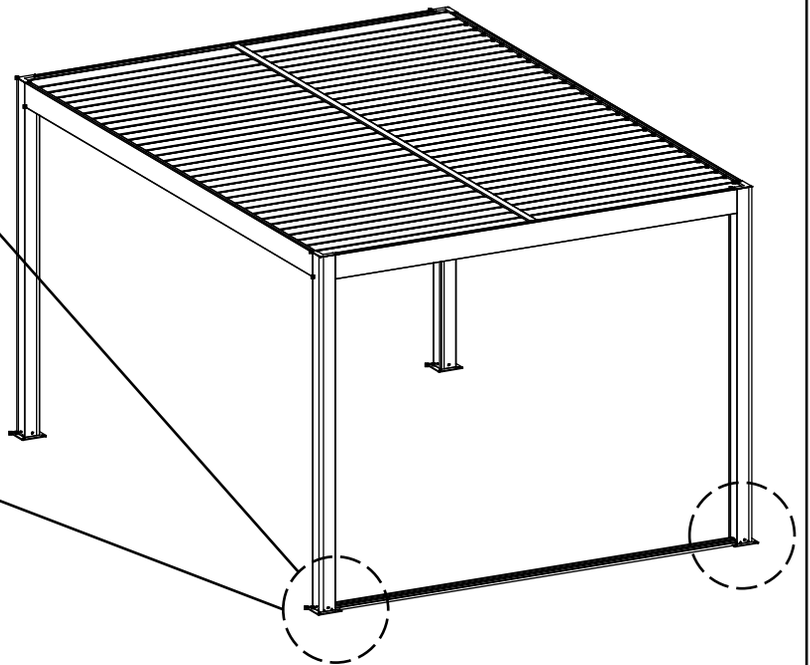
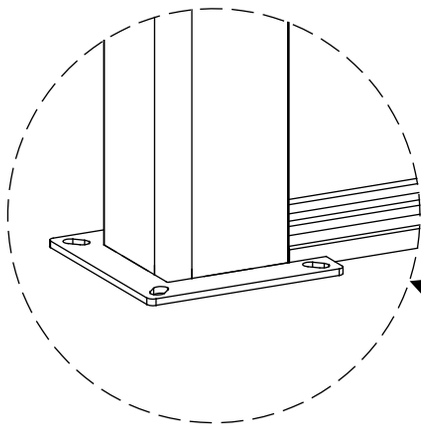
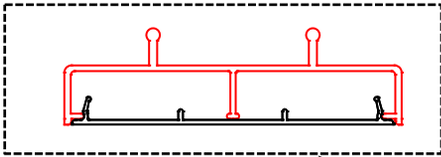
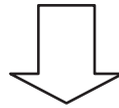


Carrelage

Étape 1



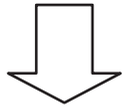
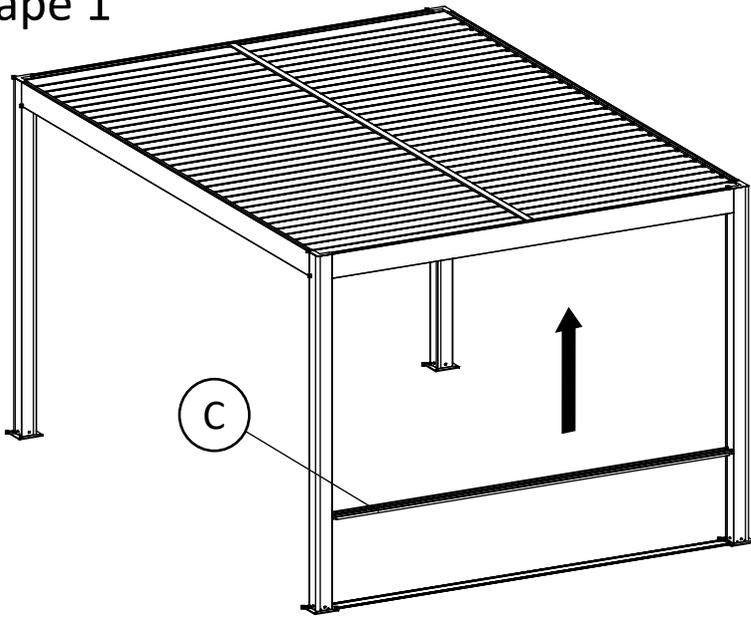
Étape 2



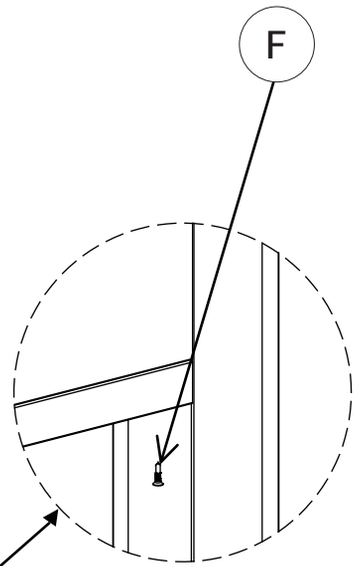
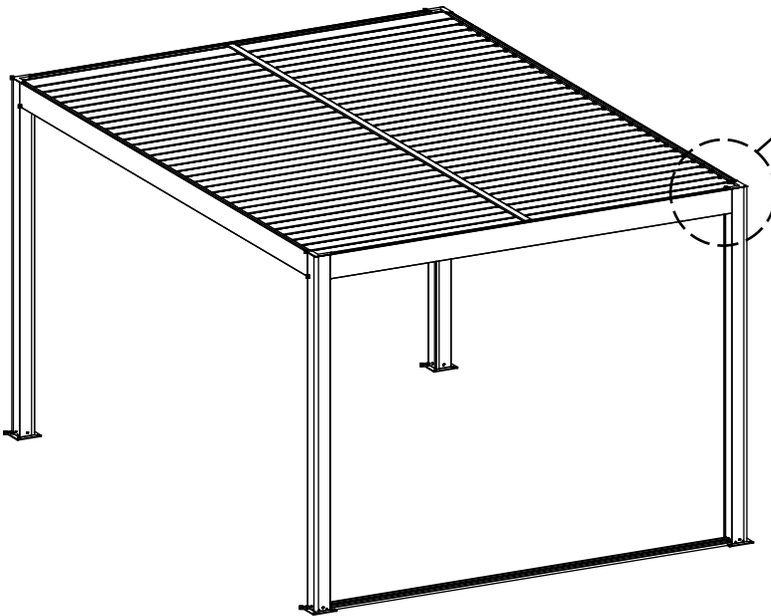
Remarque :

Le rail doit être tourné vers l'extérieur comme indiqué sur le plan et aligné avec la partie extérieure de la tonnelle.

## Étape 1



## Étape 2

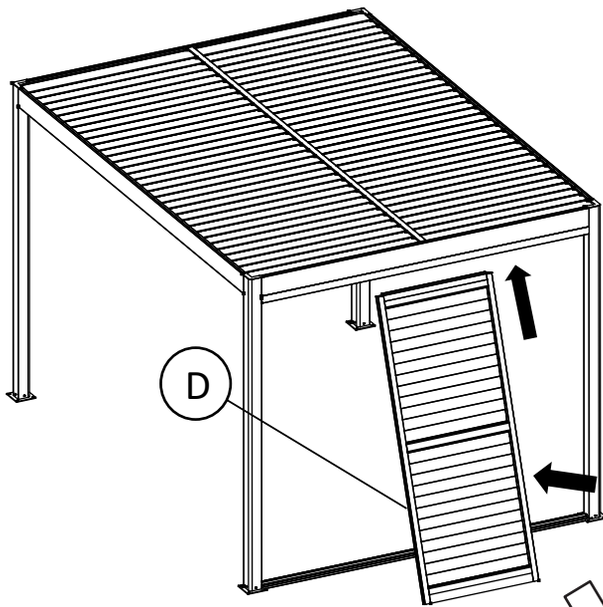


F



ST3,9x38

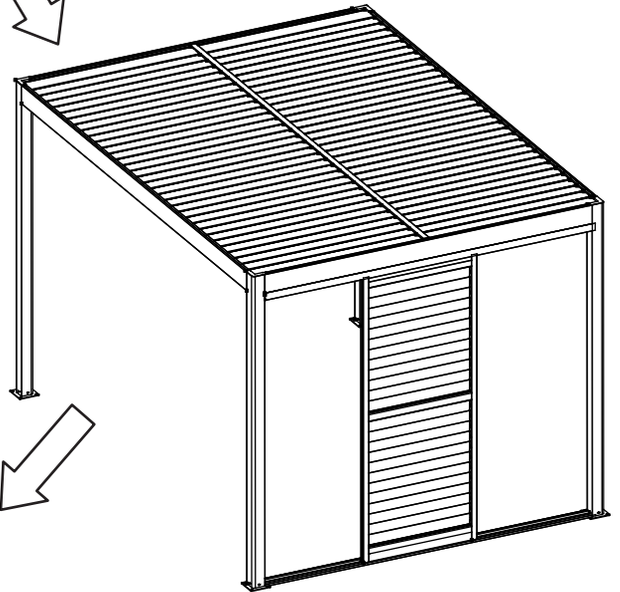
x10



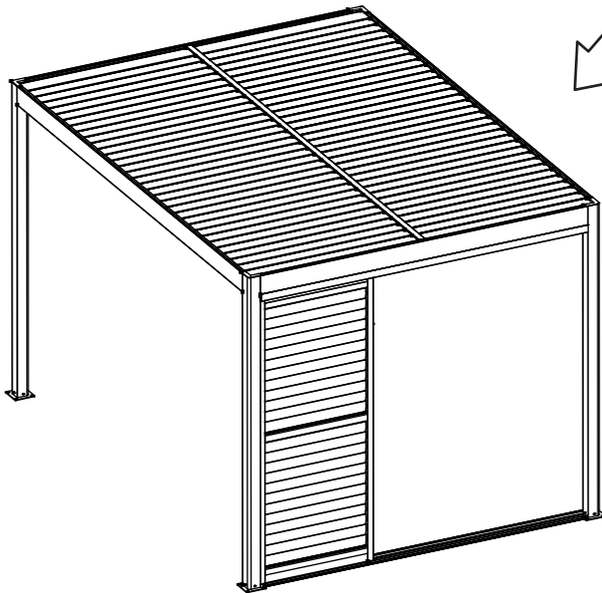
Étape 1

Remarque: lors de l'installation, déplacez d'abord la porte pour l'incliner d'un certain angle, insérez d'abord la fente supérieure, puis placez la poulie sur le rail inférieur correspondant.

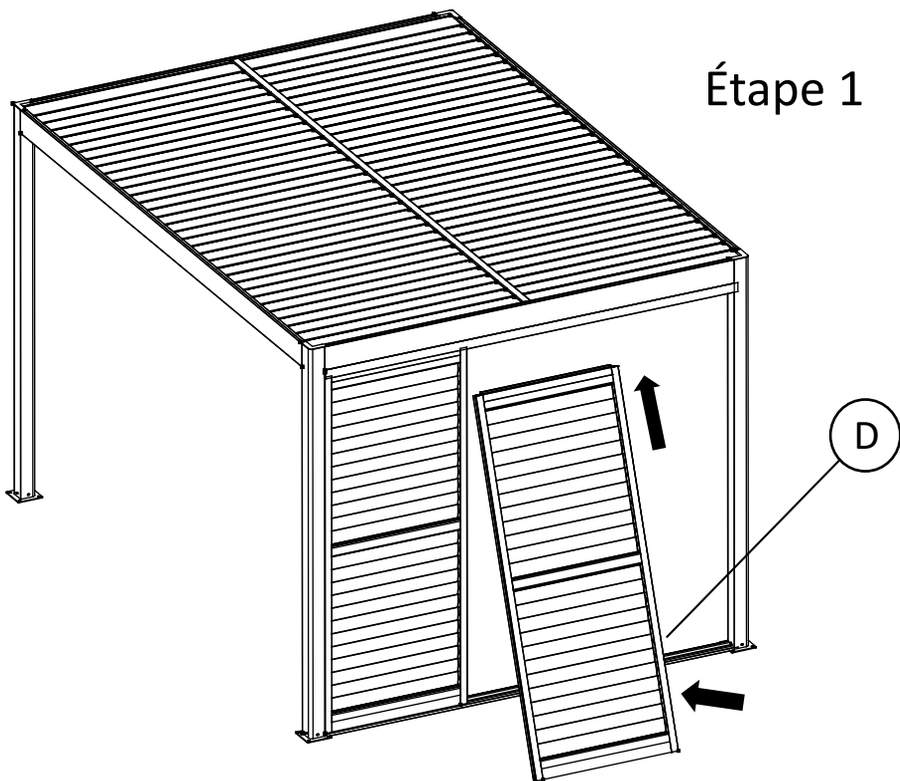
Étape 2



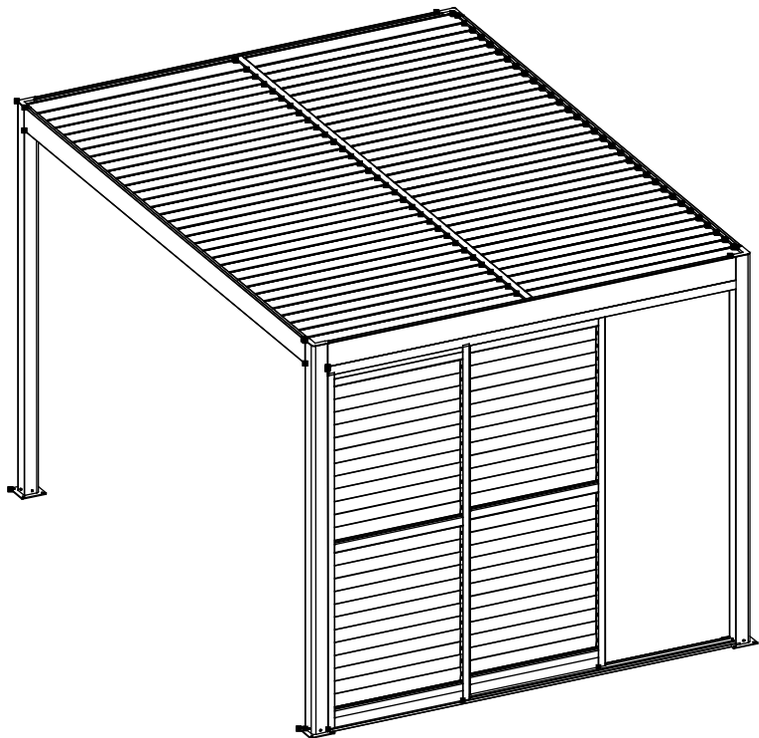
Étape 3



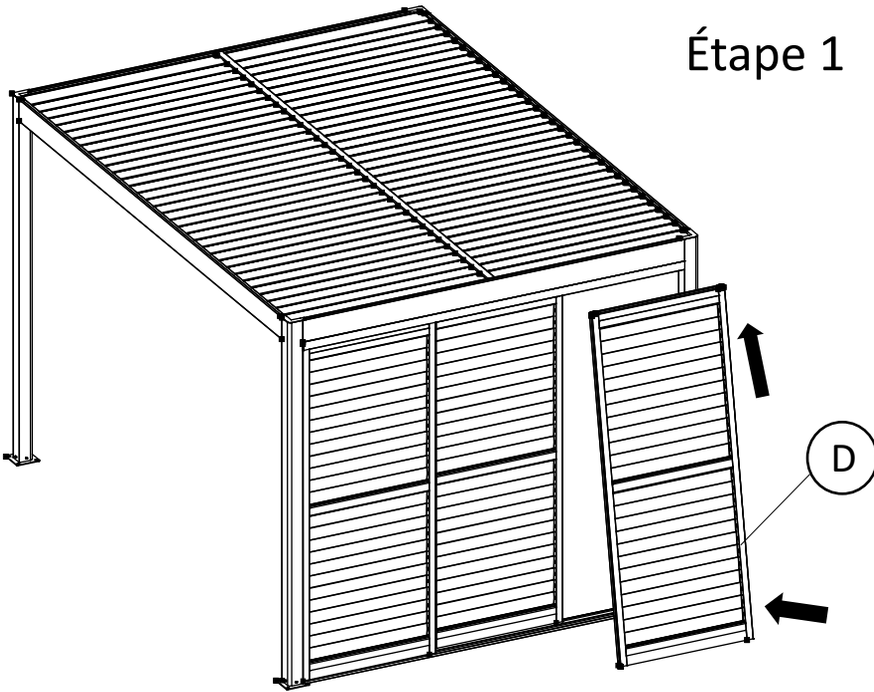
Étape 1



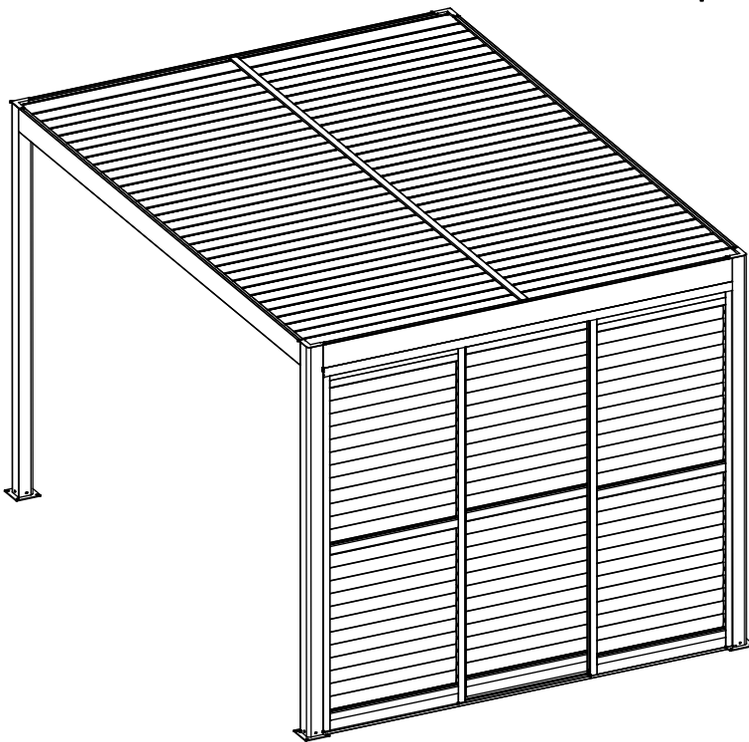
Étape 2



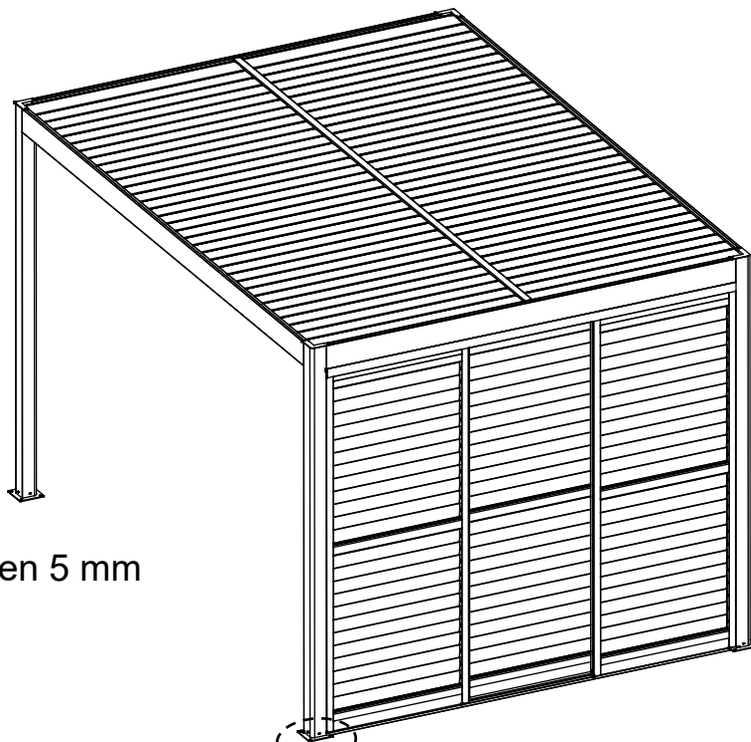
Étape 1



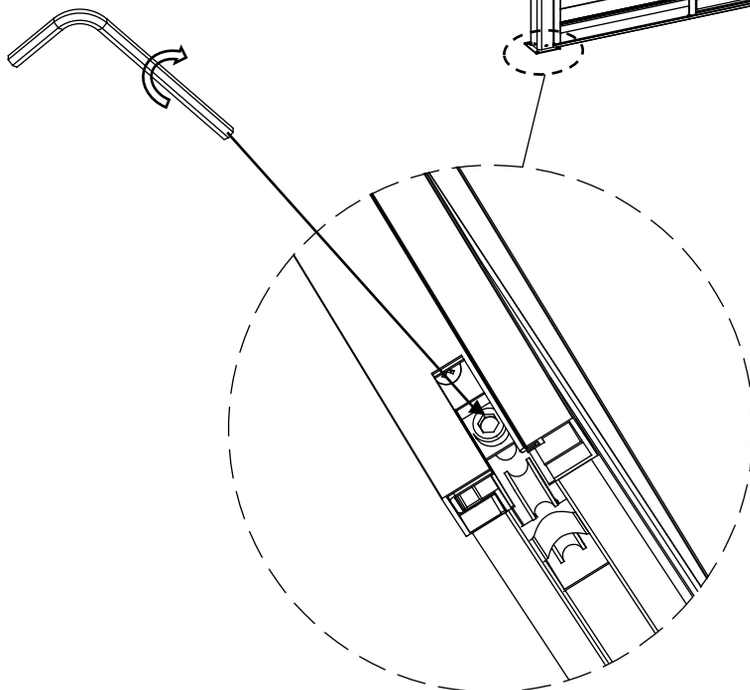
Étape 2



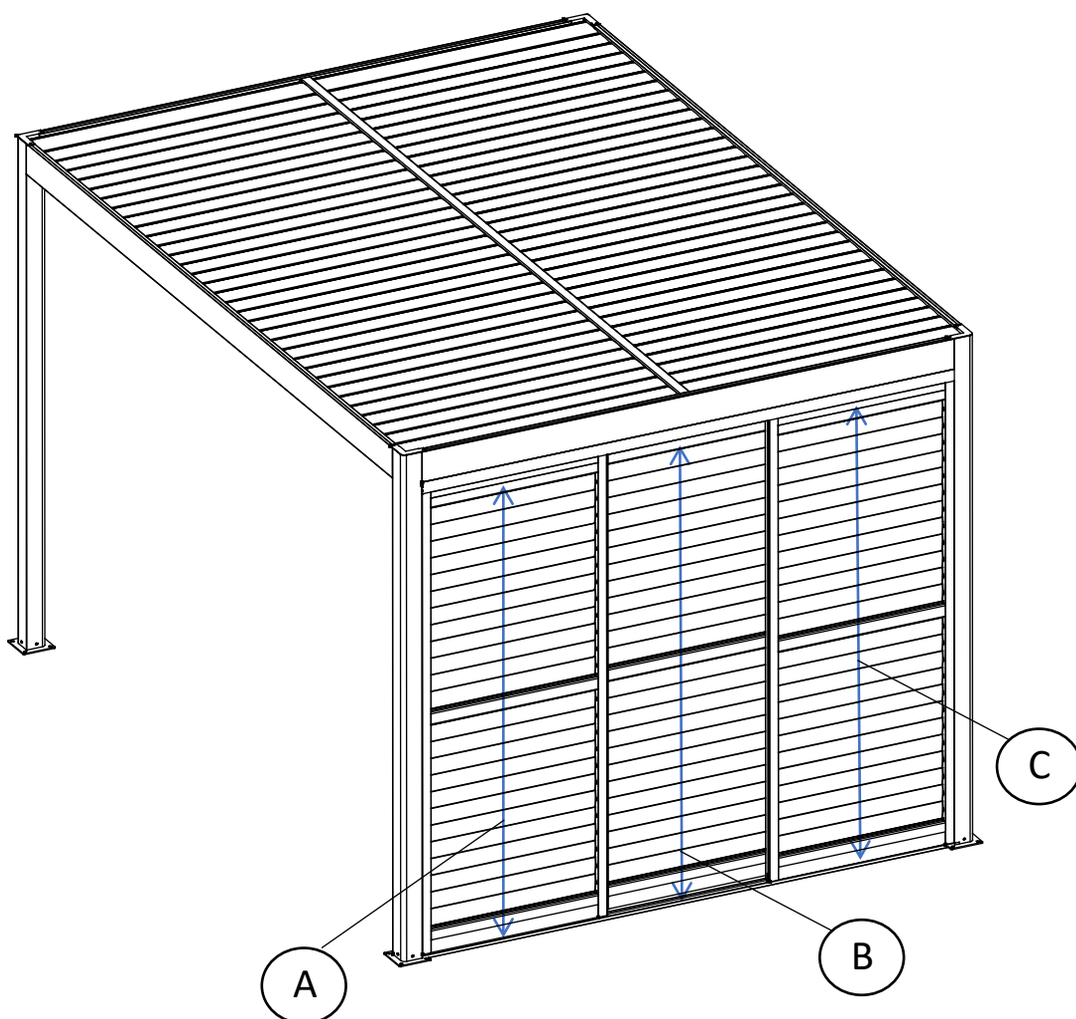
## Ajustement de la fermeture de la porte



Utiliser la clé Allen 5 mm



Remarque: si le panneau de porte mobile ne peut pas glisser de manière stable, vous devez serrer la roue coulissante avec une clé hexagonale de 5 mm



Remarque : une fois les roues coulissantes des portes ajustées, la hauteur de celles-ci doit être égale ( $A=B=C$ )

# CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

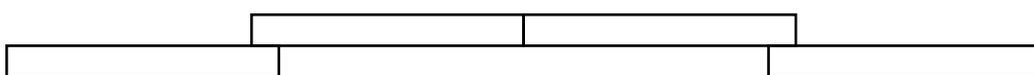
Le côté de 400 cm se compose de 4 panneaux

Le côté de 360 cm se compose de 3 panneaux

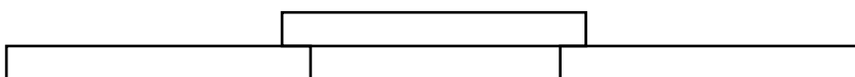
Le côté de 300 cm se compose de 3 panneaux

Schéma pour l'installation des portes

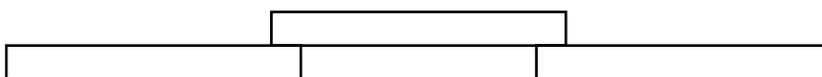
Longueur de 400 cm



Longueur de 360 cm



Longueur de 300 cm



Afin d'éviter un jaunissement prématuré des portes, veuillez à les laver avec une eau savonneuse chaude avec un peu de détergent.

