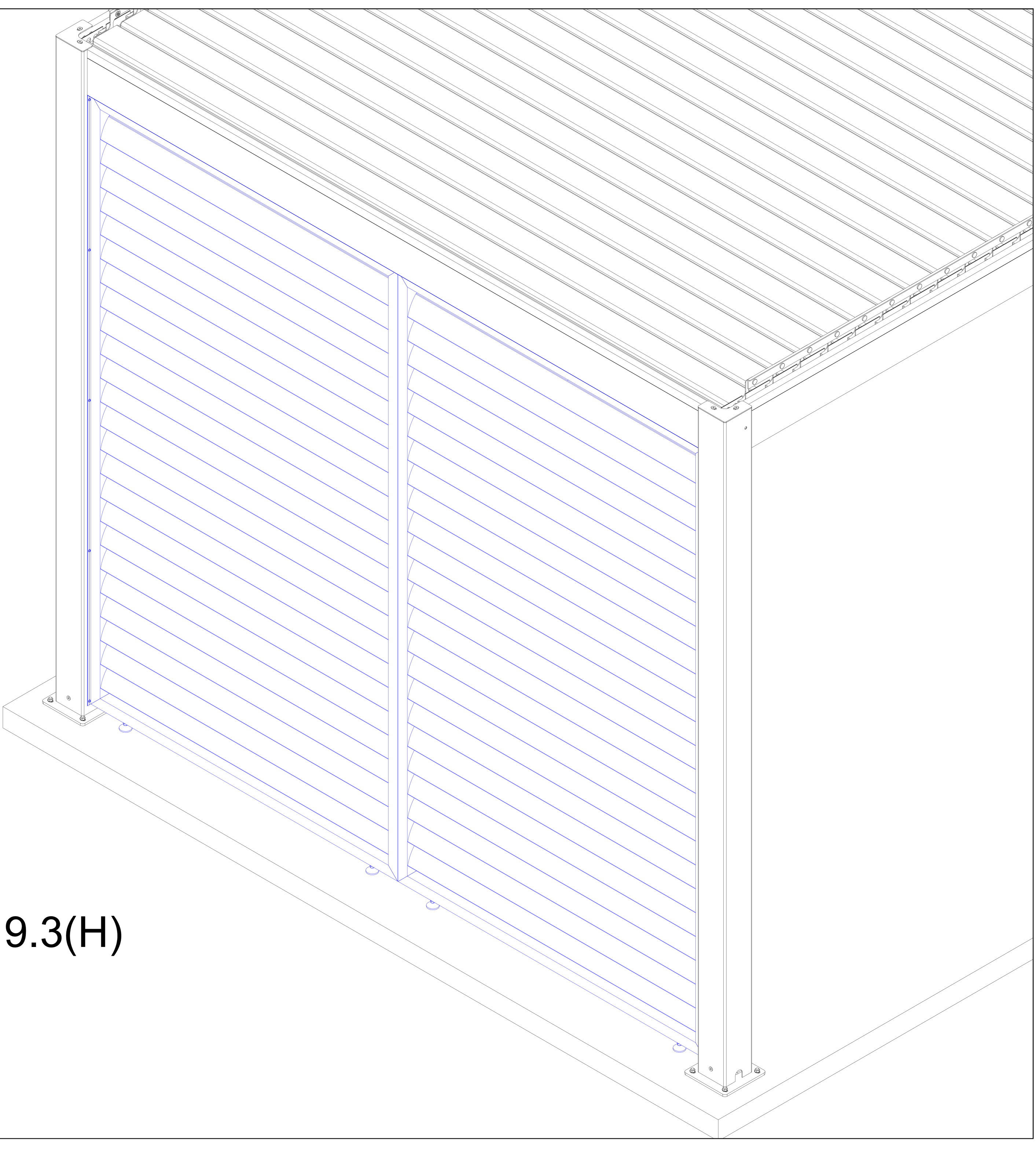
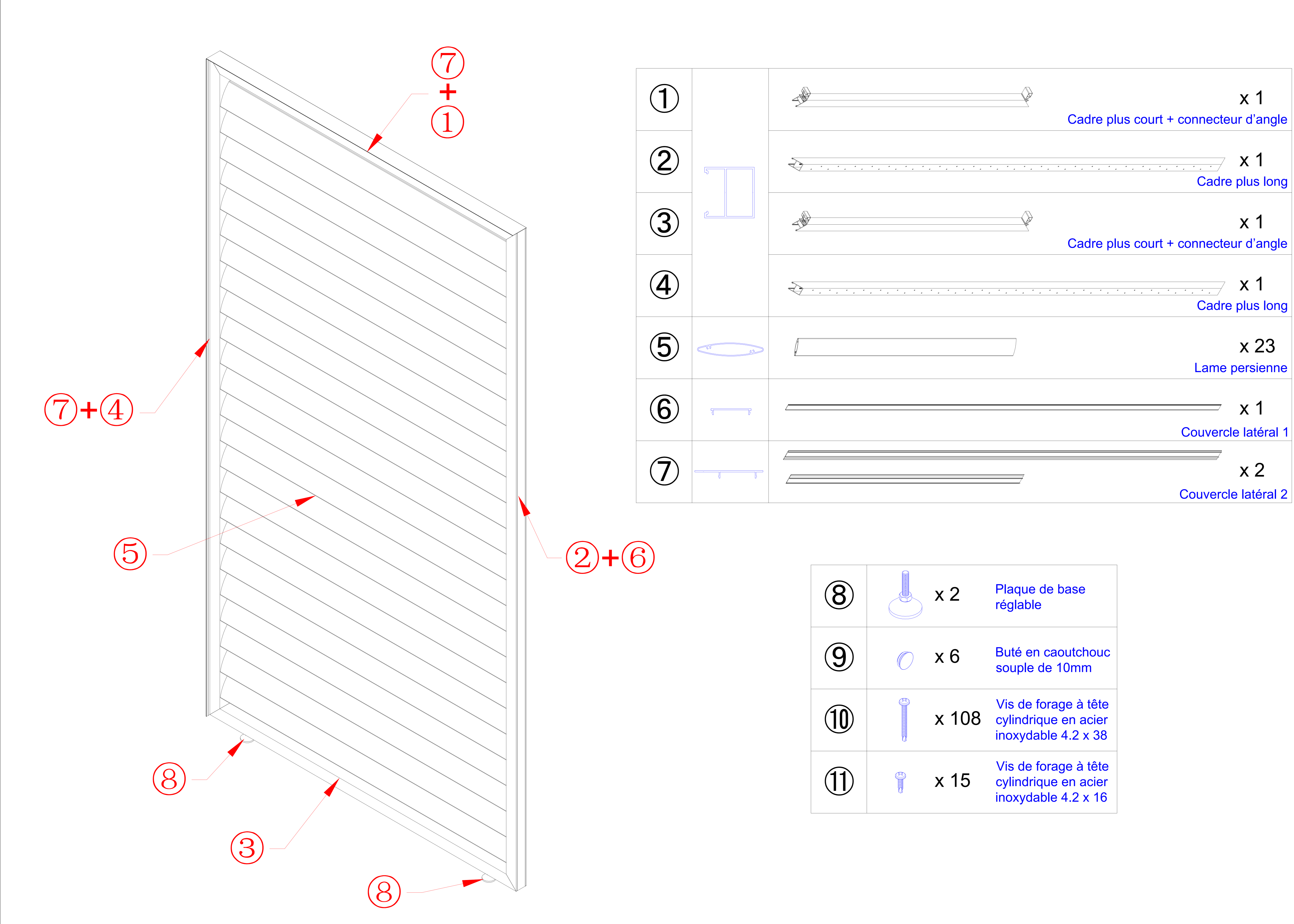
# Claustra Taille.(cm) : 132.9(L) x 219.3(H) Pour 3 mètres de côté

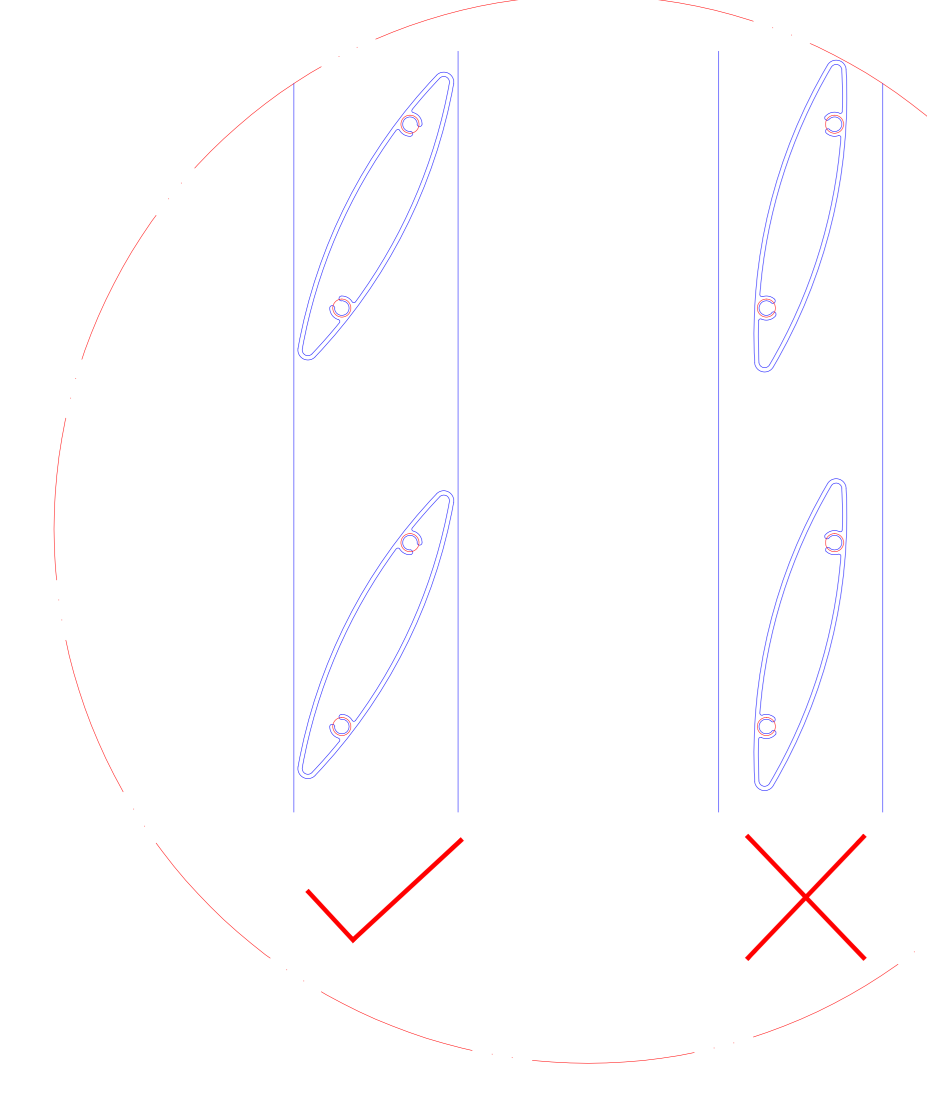


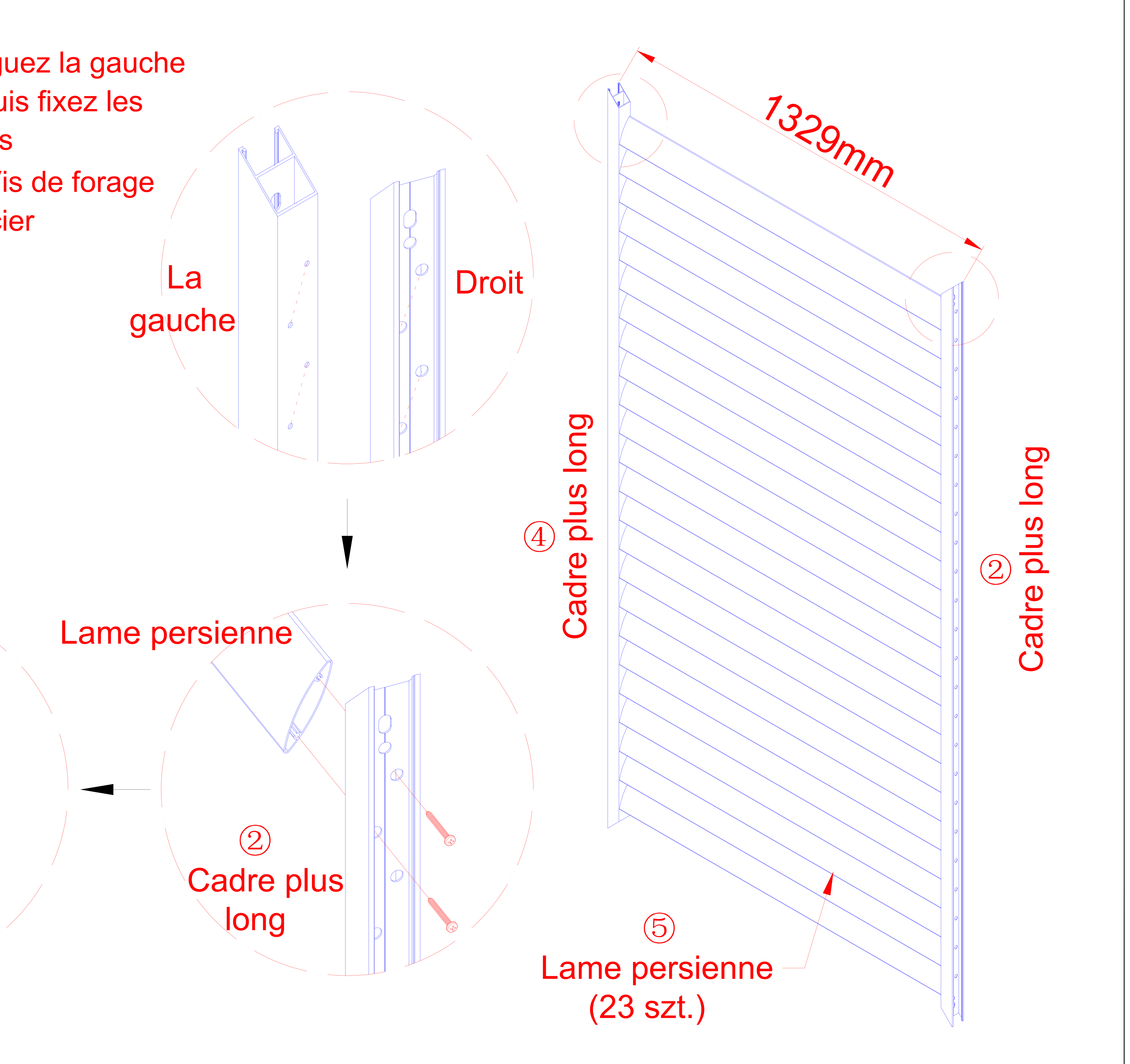


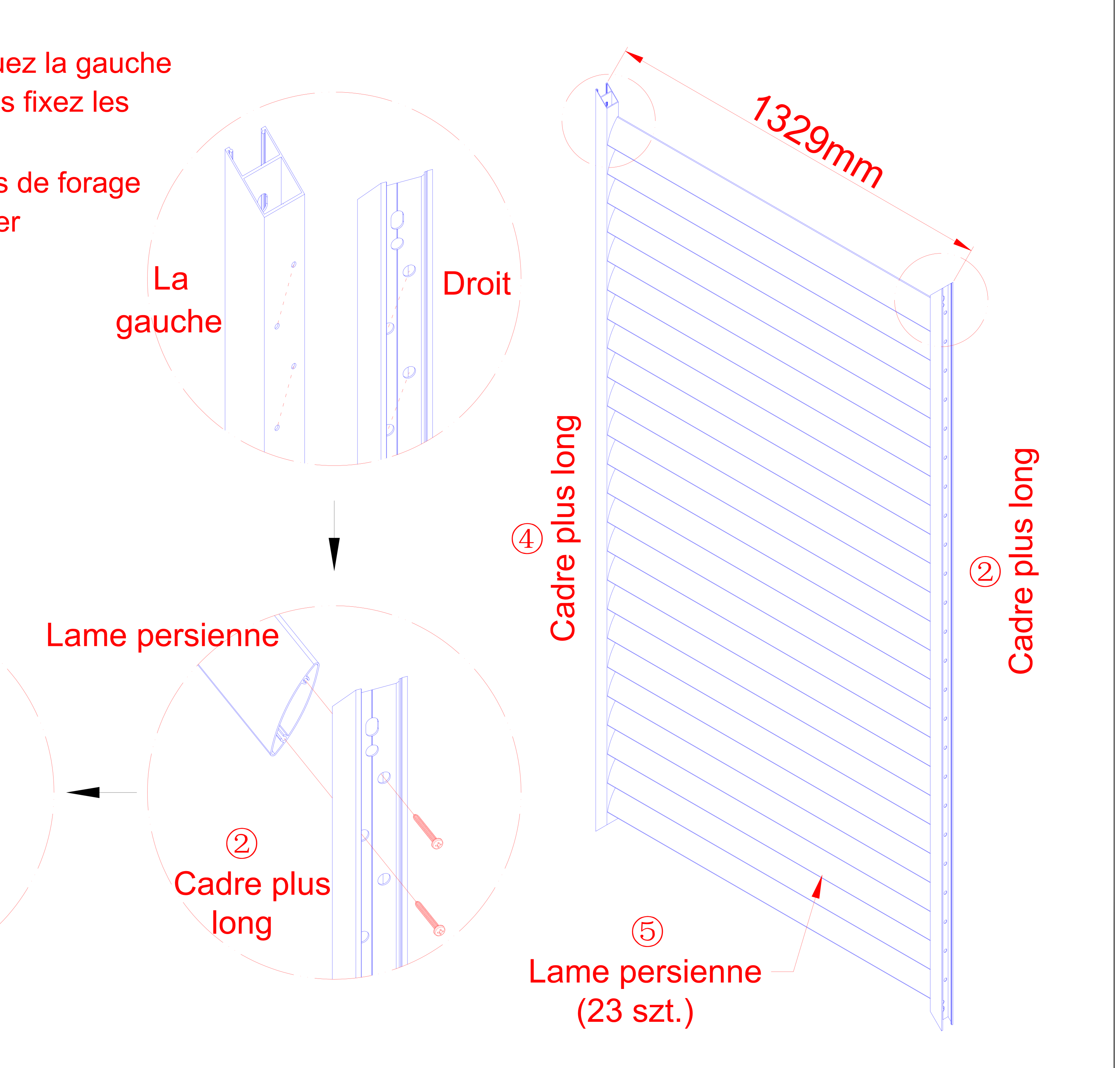
8	x 2	Plaque de base réglable
9	x 6	Buté en caoutcho souple de 10mm
(10)	x 108	Vis de forage à tê cylindrique en aci inoxydable 4.2 x 3
(11)	x 15	Vis de forage à tê cylindrique en aci inoxydable 4.2 x

1. Comme indiqué, distinguez la gauche et la droite du cadre, puis fixez les persiennes avec des vis autotaraudeuses "10 Vis de forage à tête cylindrique en acier inoxydable 4.2 x 38".

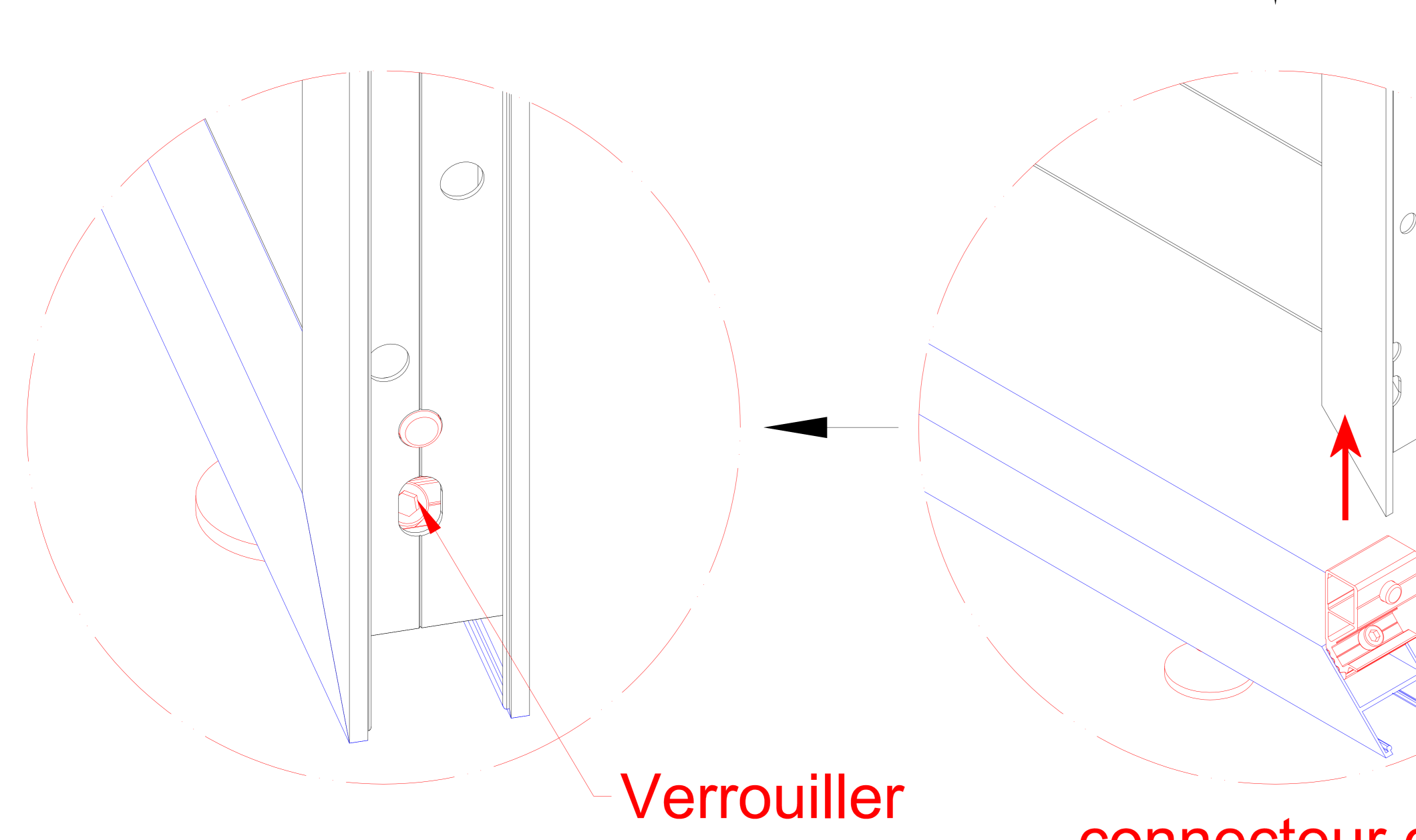


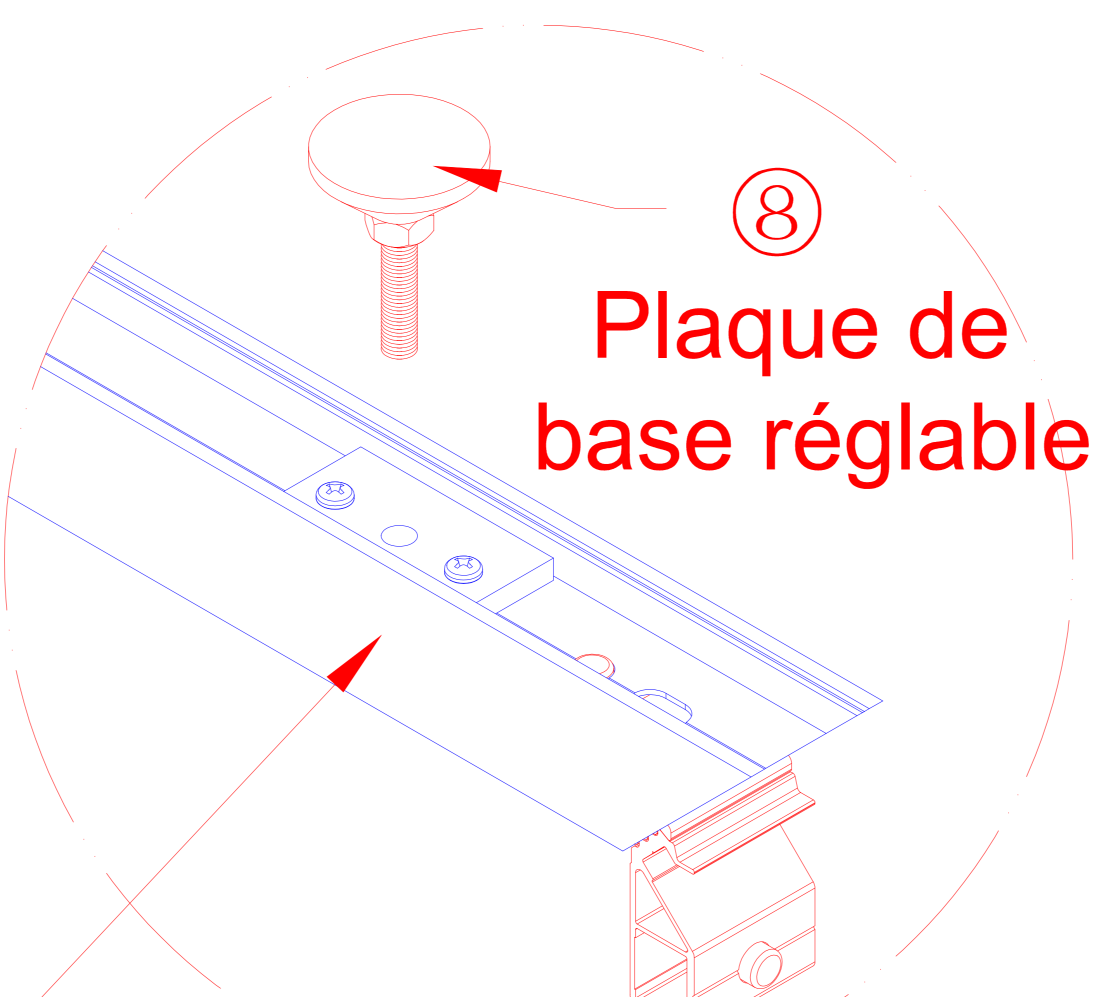






- 2. Comme indiqué, placez la fixée sur le cadre inférieur. 3. Insérez les connecteurs des cadres supérieur et inférieur, en alignant les cadres (haut, gauche, droite et bas), serrez-le en dévissant. Les boulons sur la pièce de connexion
  - peuvent ajuster l'écart.





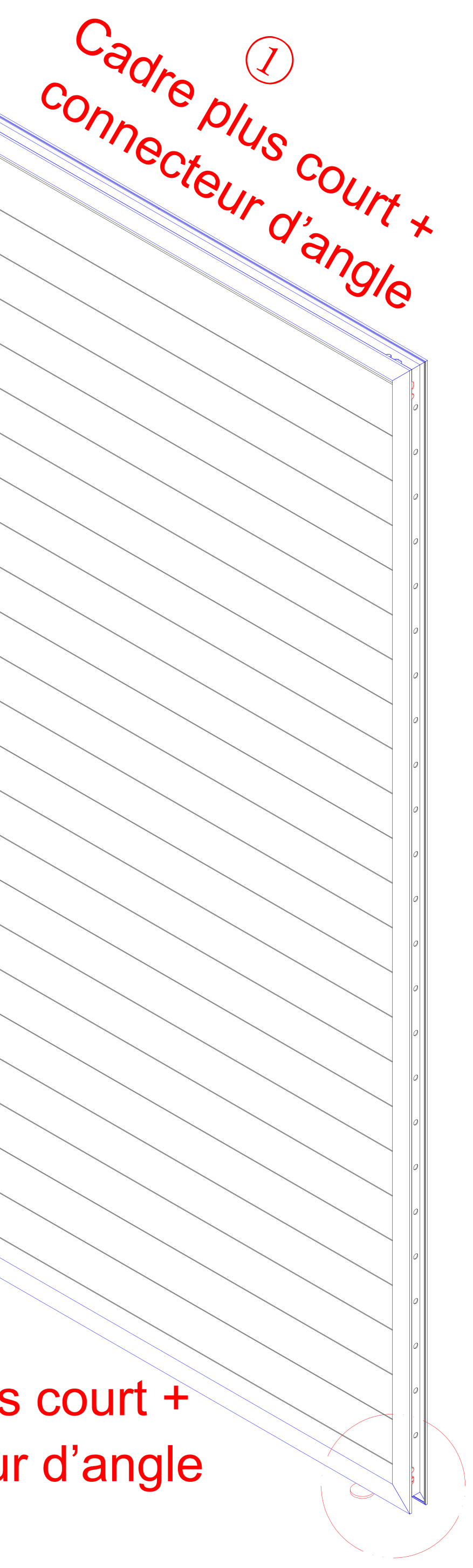
### Cadre plus court + connecteur d'angle

[3]

## connecteur d'angle

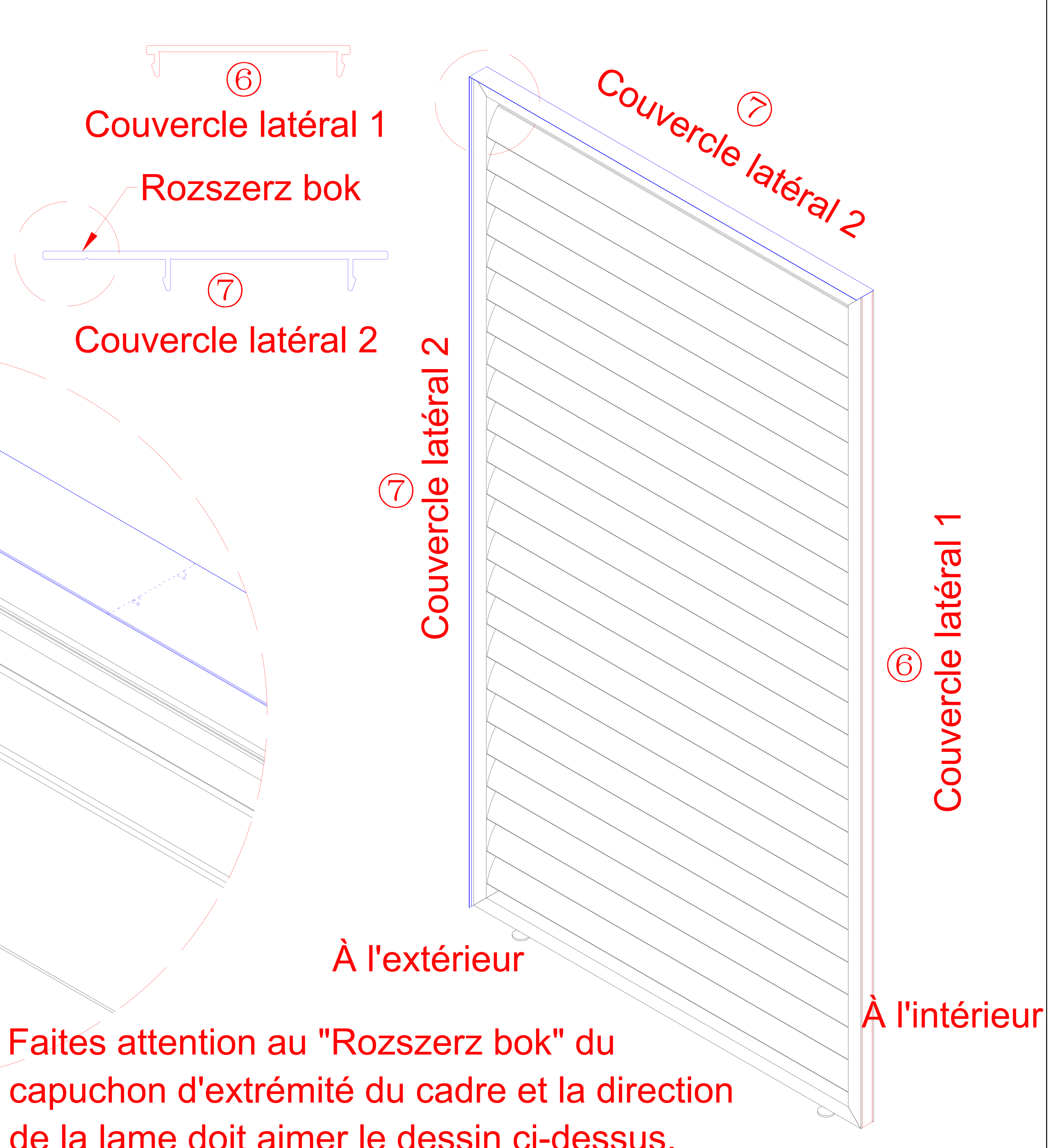
### Cadre plus court + connecteur d'angle

(3)



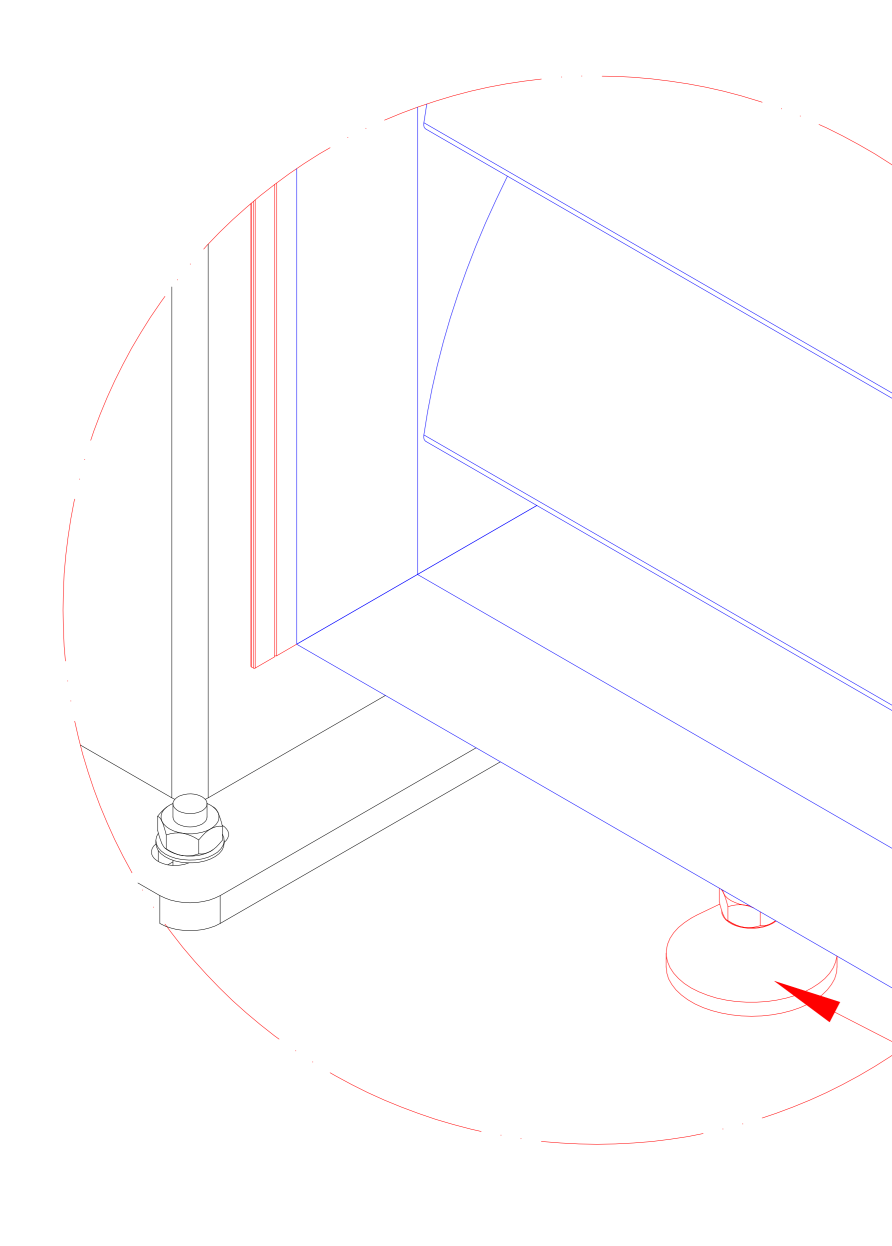
4. Comme illustré, fixez le "7 Couvercle latéral 2" au cadre principal (avec le côté plat vers l'extérieur, quel que soit le côté de la clôture fixé à la pergola, le "7 Couvercle latéral 2" est monté dessus).

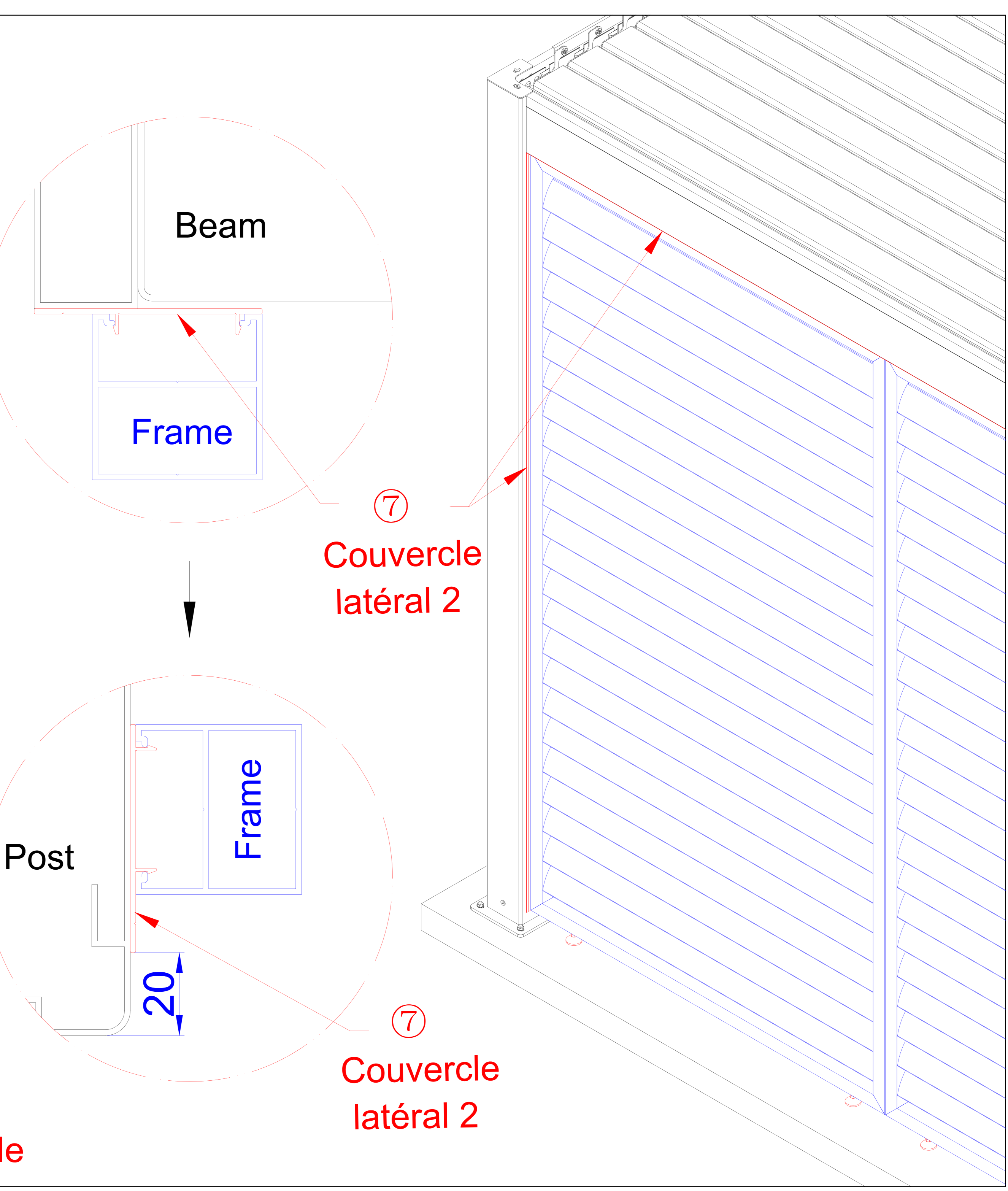
# Couvercle latéral 2



de la lame doit aimer le dessin ci-dessus.

5. Comme indiqué, placez la clôture sur la pergola, alignez le haut de la clôture avec la poutre, et à 20 mm du côté de la clôture et du côté du poteau, faites pivoter la "<sup>®</sup> Plaque de base réglable", et déplacer la clôture à l'intérieur de la pergola.







(8)

