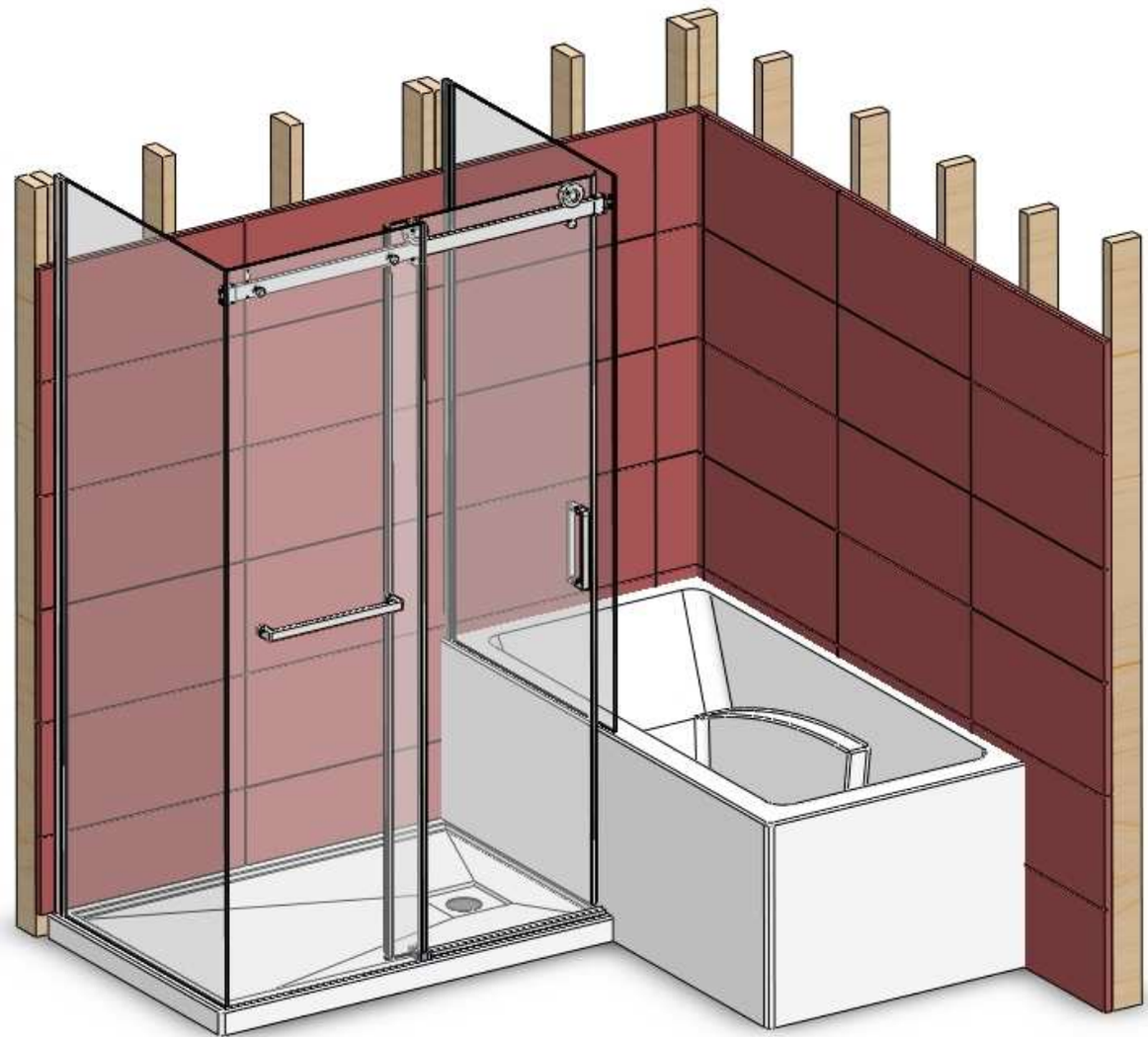


oceania

eau • attitude

Procédure d'installation Concept Optimale

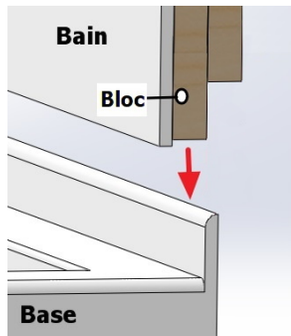
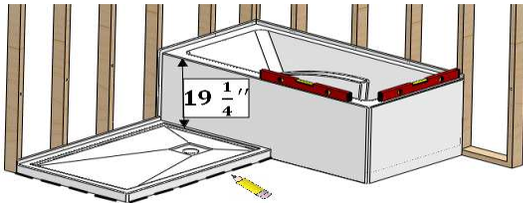
Montage en coin (MC)



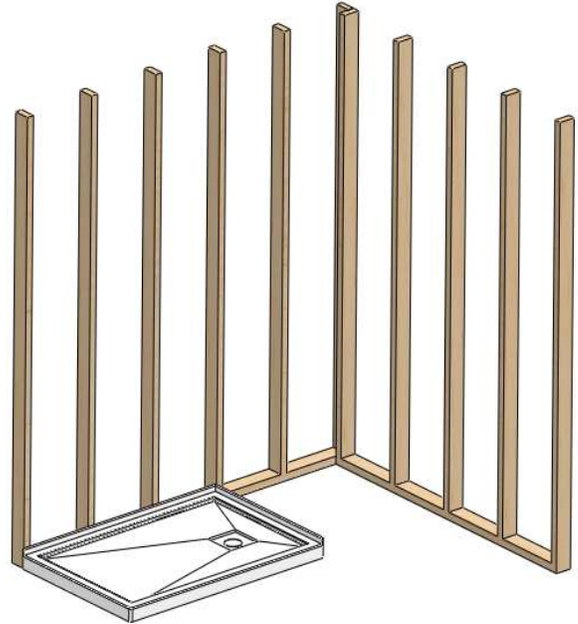
1. Placer le bain et la base à leur position finale. Ajuster les pattes du bain pour que celles-ci le supportent.

Assurez-vous que la bride de la base soit bien insérée immédiatement derrière le bloc.

Le dessus du bain doit être au niveau dans les 2 sens et il doit être à une distance de $19 \frac{1}{4}$ " du dessus de la base. Marquer la position de la base.

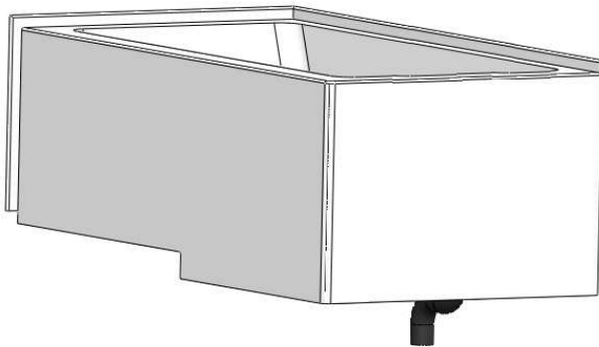


2. Retirer le bain et installer la base tel que décrit dans le manuel d'installation livré avec cette dernière.



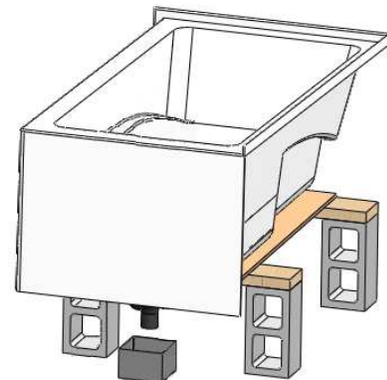
3. Poser la robinetterie, le drain et le trop-plein. Noter que la robinetterie peut être posée au mur ou sur colonne. Utiliser des tuyaux flexibles pour l'apport d'eau chaude et froide.

Raccorder le drain du bain au drain de plancher sans le coller pour vérifier le montage.

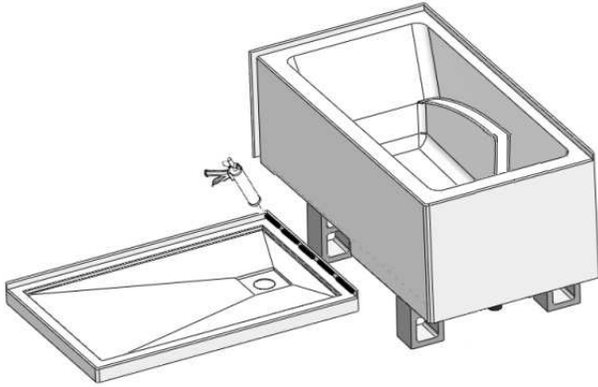


4. Installer le bain sur des blocs à l'endroit où il sera positionné. Faire les connections nécessaires (eau chaude/froide, lumière de chromathérapie, clavier, détecteur d'eau, souffleur). Le souffleur peut être relocalisé ailleurs que sous la jupe pour permettre un accès facile.

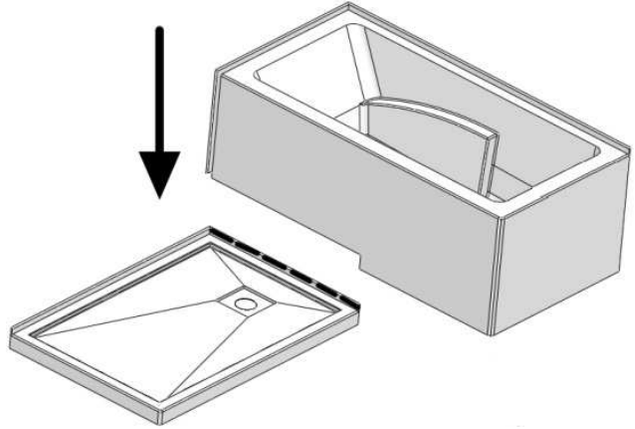
Tester l'étanchéité des raccords et du drain. Utiliser un contenant pour recueillir l'eau sous le bain après le test.



5. Appliquer un généreux trait de silicone sur le côté de la base où il y a contact avec le bain (le long de la bride).

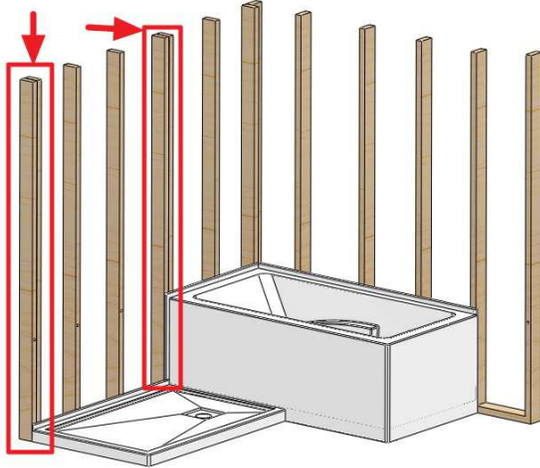


6. Retirer les blocs et déposer le bain à sa position finale, tout en raccordant le drain.

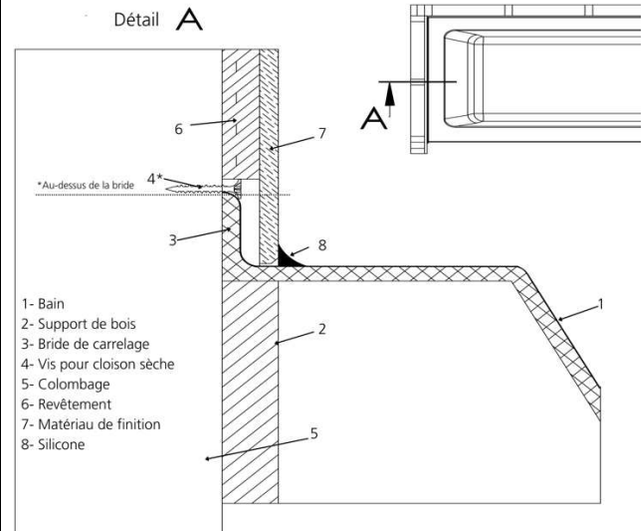


Note : Pour une finition soignée, ajouter du silicone à la jonction du bain et de la base.

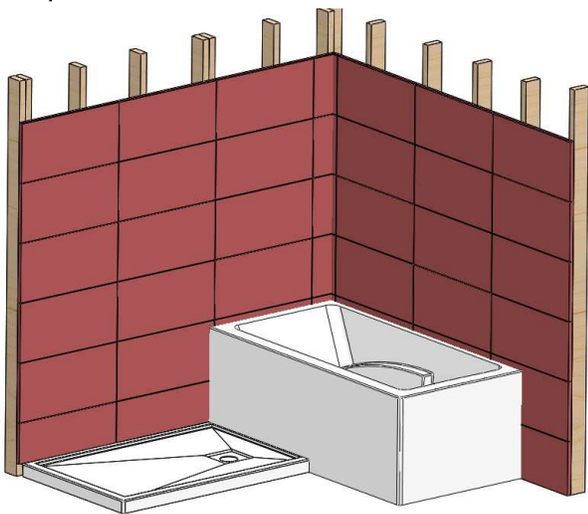
7. S'assurer qu'il y a un montant à ces endroits (à l'extrémité de la base et vis-à-vis la tablette du bain).



8. Sécuriser le bain en place à l'aide de vis pour cloison sèche, en les vissant aux colombages au-dessus de la bride du bain.



8. Procéder à l'installation du gypse et de la céramique.



10. Installation du verre :

Pour l'installation d'une **porte coulissante (Marelia)**, suivre les instructions : Montage de Côté + Porte Marelia à la fin de ce document.

Pour l'installation d'une **porte à penture (California)**, suivre les instructions : Montage de Côté + Porte California à la fin de ce document.

Instructions d'installation Trappe d'accès

Étape 1

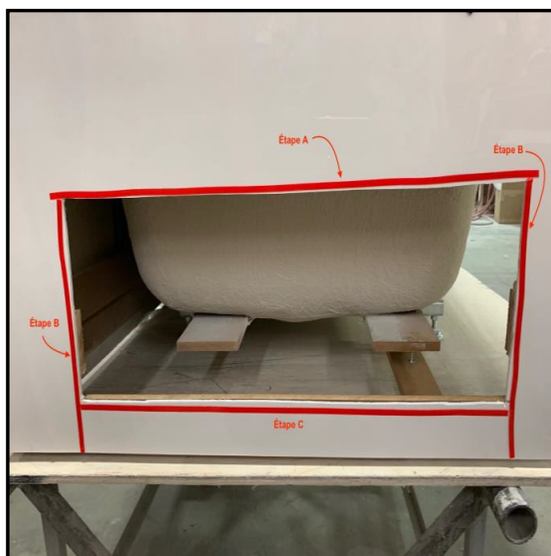
A) Bien nettoyer à l'aide d'un chiffon propre et de l'alcool de bois le pourtour de l'ouverture.



B) Nettoyer à l'aide d'un chiffon propre et de l'alcool de bois le pourtour intérieur la trappe d'installation.



Étape 2



A) Appliquer le ruban double face au-dessus de l'ouverture horizontale. Ne pas excéder de plus de $\frac{3}{4}$ " de chaque côté de la trappe.

B) Appliquer le ruban double face près de l'ouverture et des côtés verticaux en débutant par le haut et en allant jusqu'au bas de la baignoire, ne pas chevaucher les joints.

C) Appliquer le ruban double face en dessous de l'ouverture, au bas et entre les deux côtés verticaux, ne pas chevaucher les joints.

D) Appuyer fermement sur le ruban double face.

Étape 3

A) Retirer la pellicule de protection du ruban double face.



Étape 4

A) Appliquer un cordon de silicone dans la rainure de la trappe.



Étape 5

A) Aligner la trappe et appuyer fermement sur celle-ci sur la paroi de la baignoire.

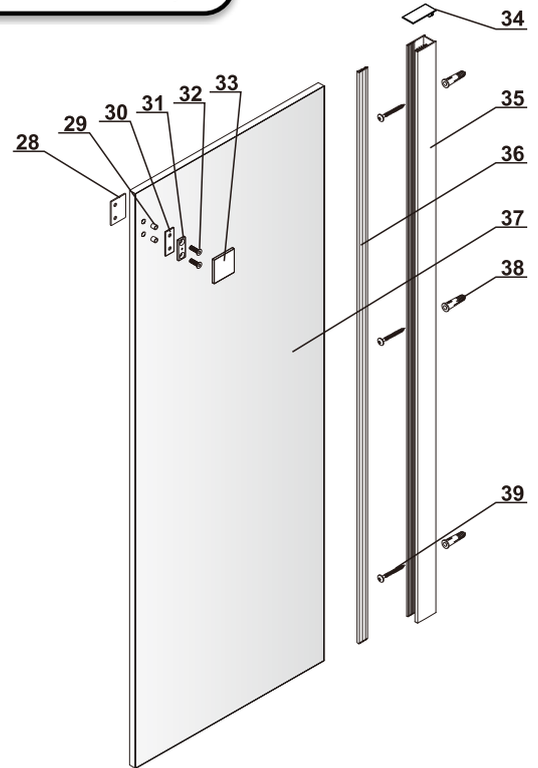
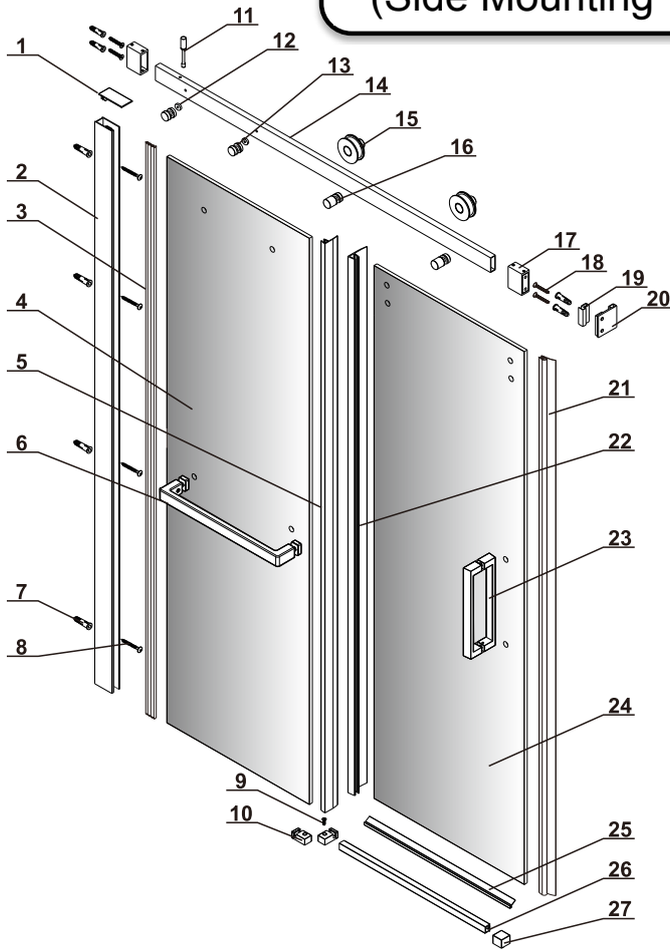


Étape 6

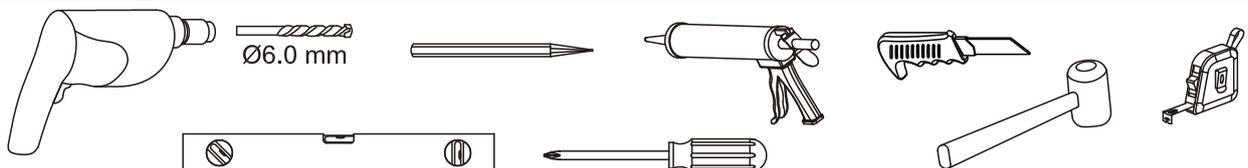
A) Nettoyer le surplus de silicone et faire un dernier joint sur le dessus à l'horizontale et les côtés verticaux de la trappe d'accès. Laisser sécher 24 h avant utilisation.

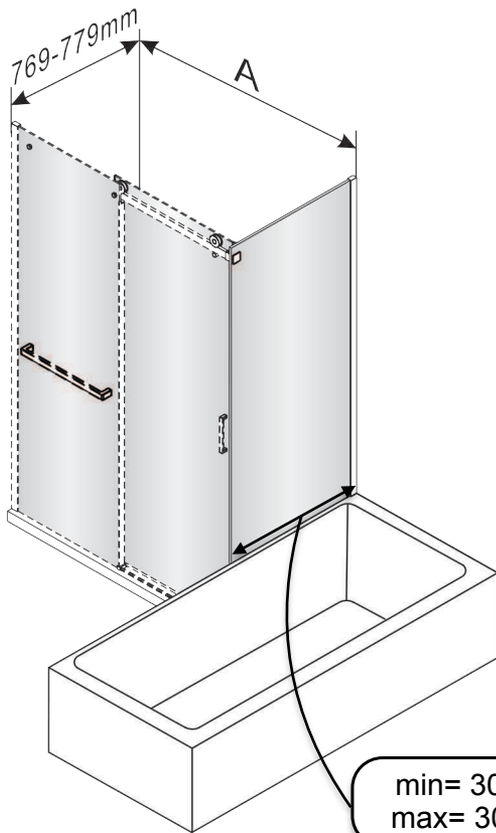


Montage de Côté + Porte Marelia (Side Mounting + Marelia door)



1 1X 	2 1X 	3 1X 	4 1X 	5 1X 	6 1X 	7 8X 	8 4X ST 4X40
9 1X ST 4X25 	10 2X 	11 1X 	12 2X 	13 2X 	14 1X 	15 2X 	16 2X
17 2X 	18 4X ST 4X40 	19 1X 	20 1X 	21 1X 	22 1X 	23 1X 	24 1X
25 1X 	26 1X 	27 1X 	28 1X 	29 2X 	30 1X 	31 1X 	32 2X M5X25
33 1X 	34 1X 	35 1X 	36 1X 	37 1X 	38 3X 	39 3X ST 4X40 	40 4X
41 4X 	42 1X 						

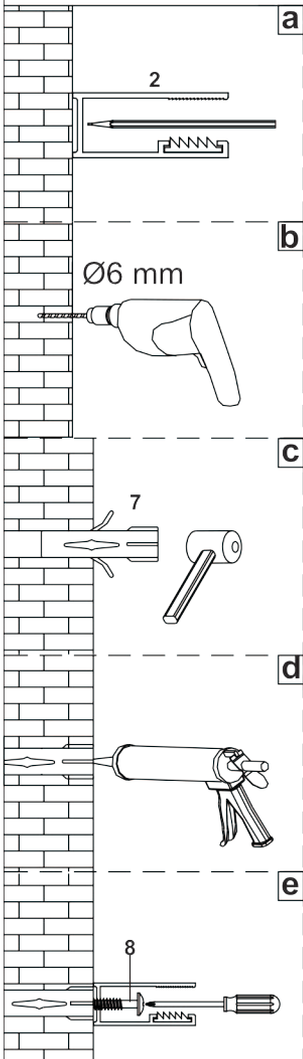




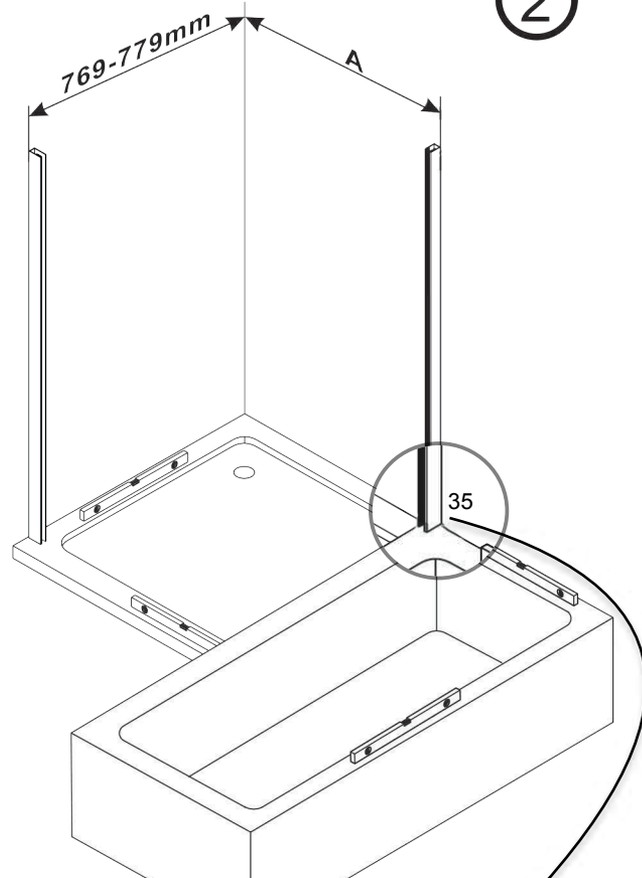
1

model	A (mm)		A (")	
	min	max	min	max
48"	1168	1188	46	46 3/4
60"	1473	1493	58	58 3/4

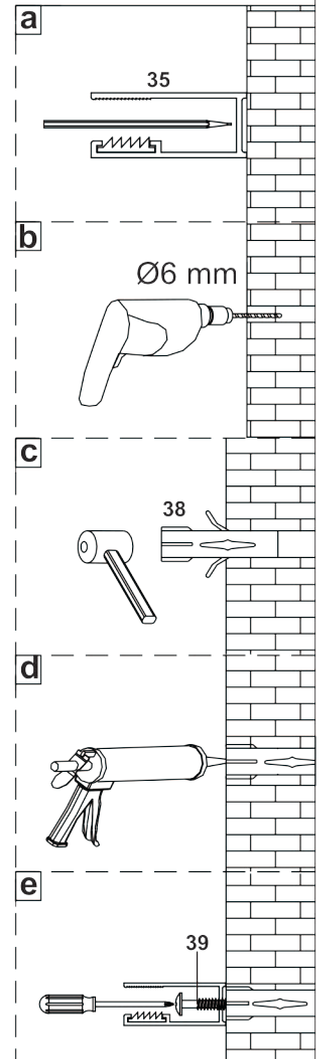
min= 30 1/4"(769mm)
max= 30 5/8"(779mm)

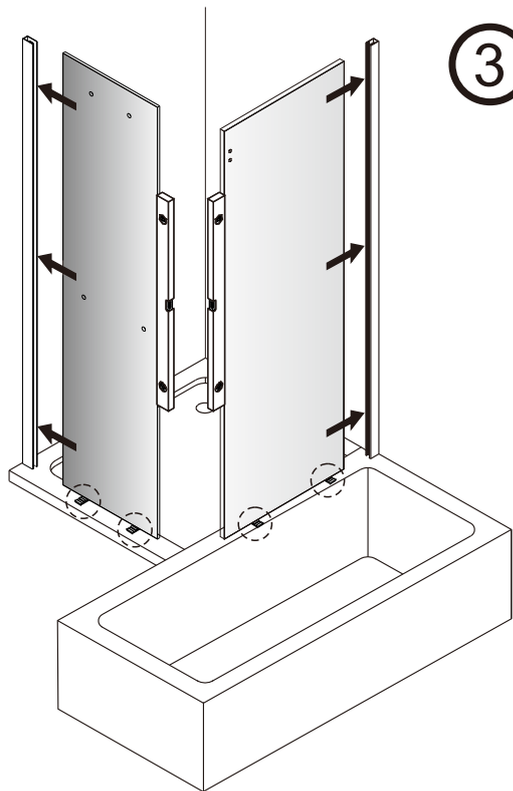
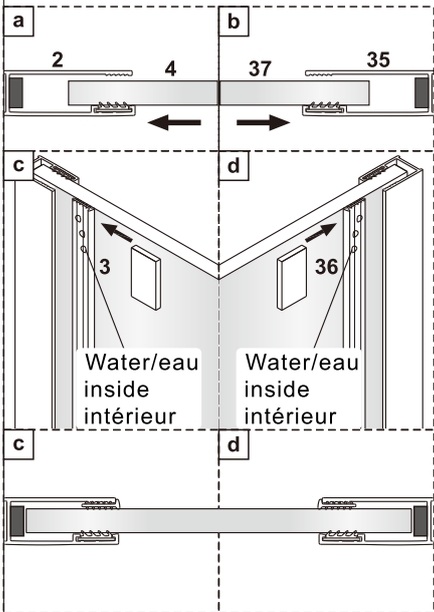


2



#35 doit être positionné égal à la jupe du bain
#35 must be flush with the bath skirt



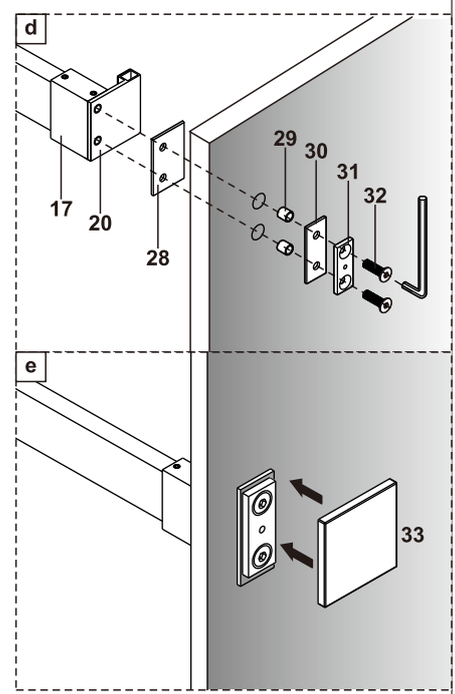
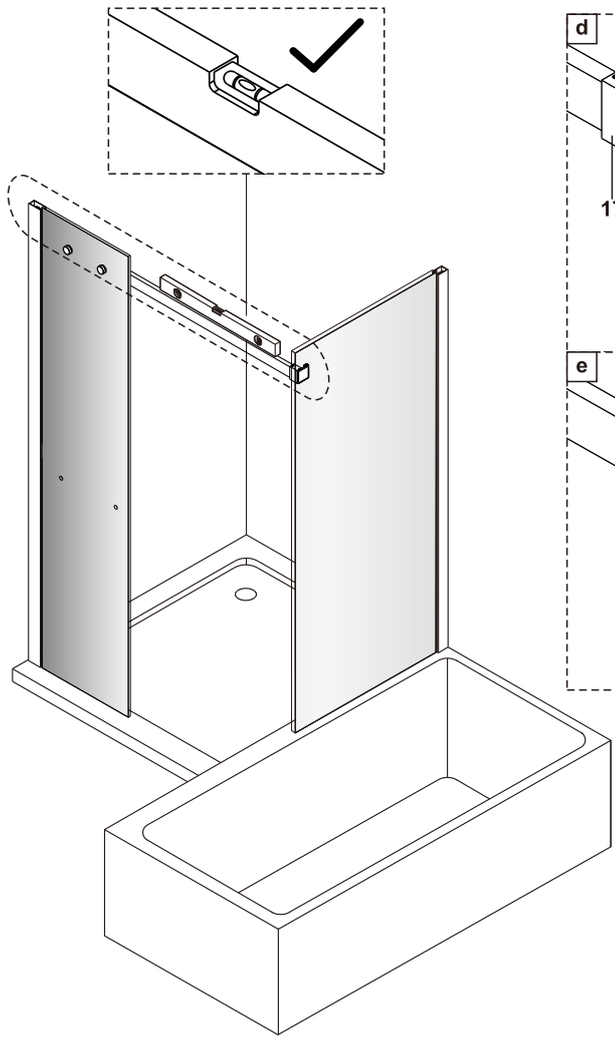
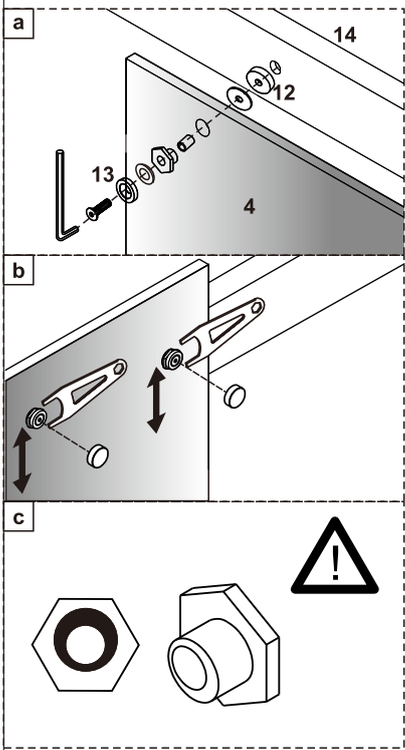


Wedge spacer is to put under glass door for level only if necessary.

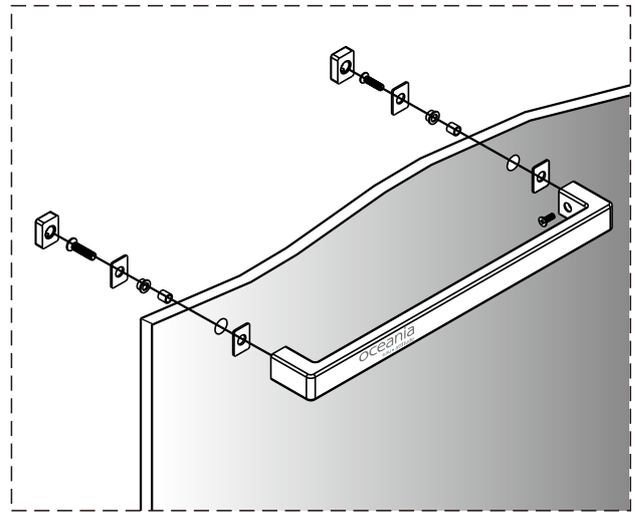
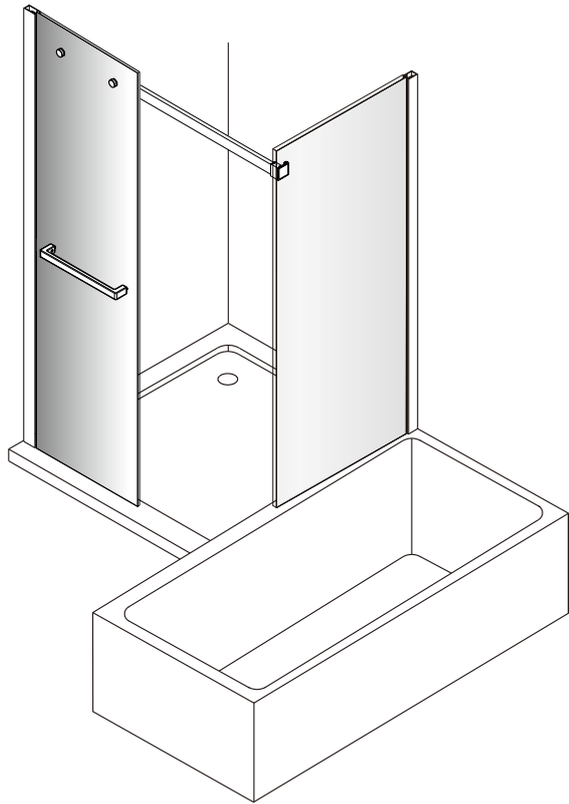
41

Les cales sous le verre servent à la mise à niveau et sont facultatifs.

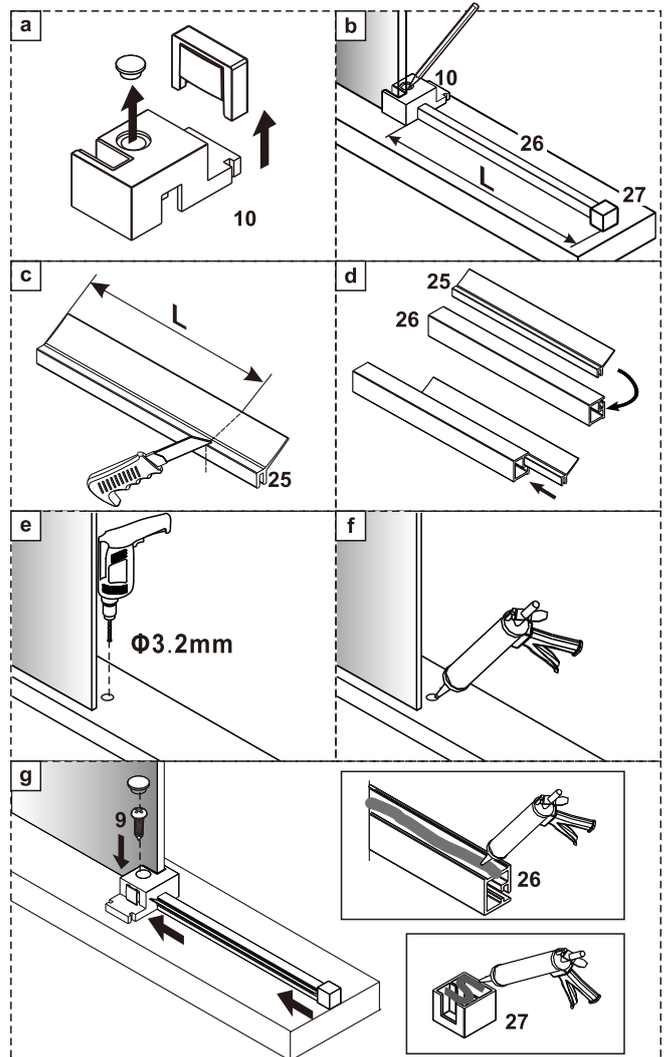
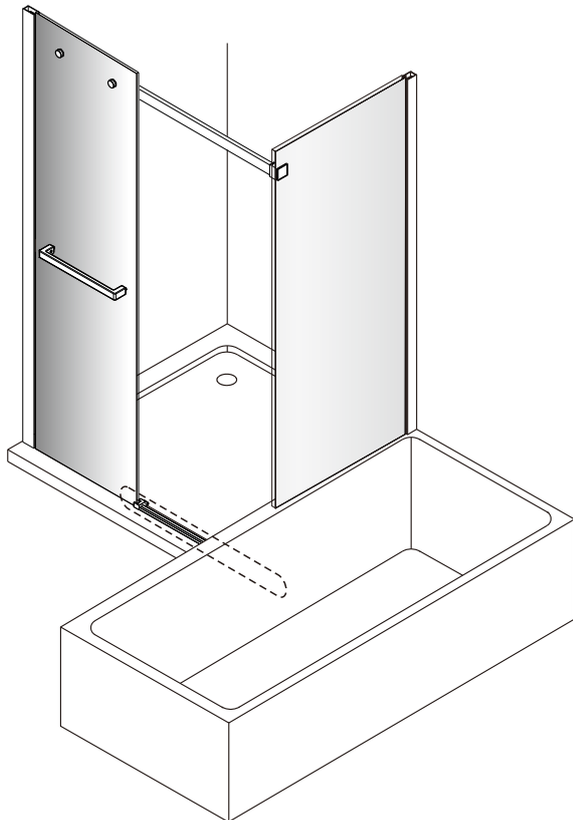
4



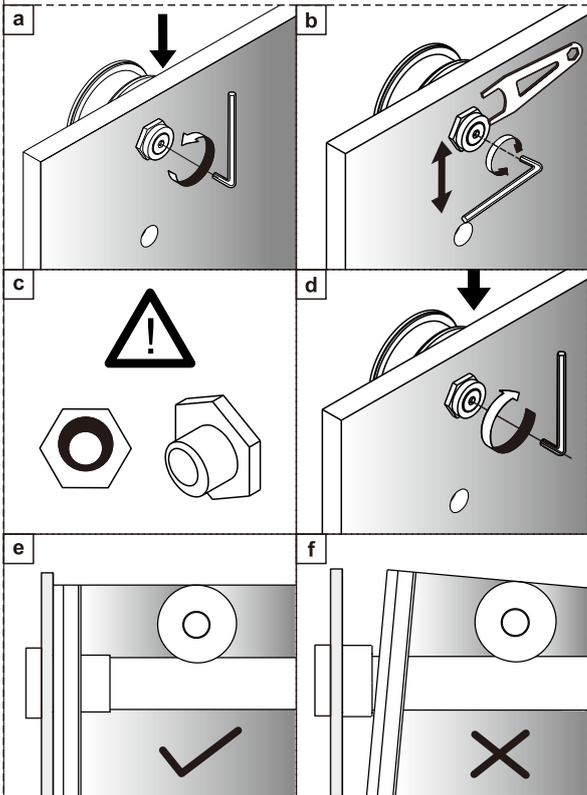
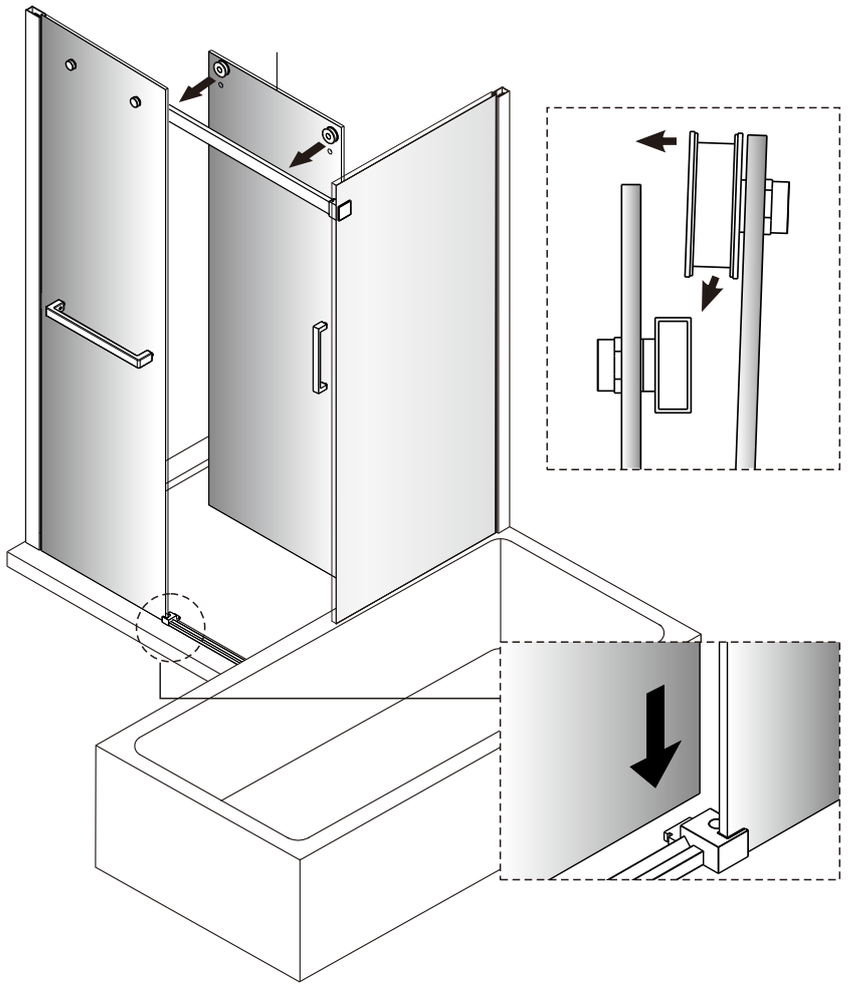
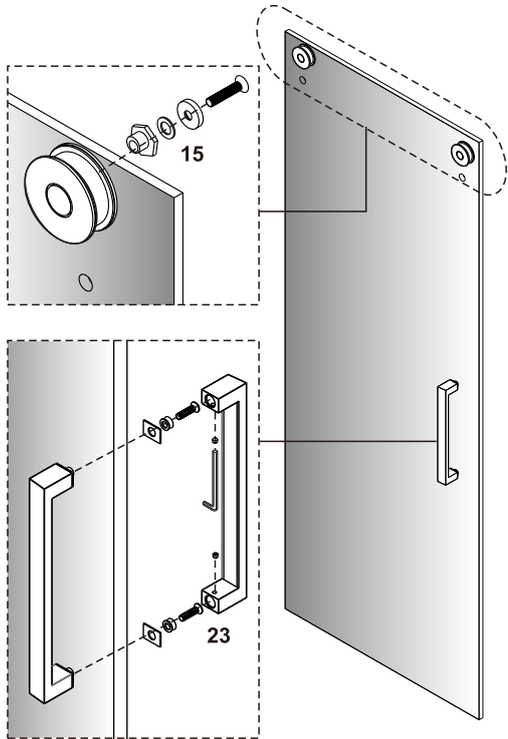
5



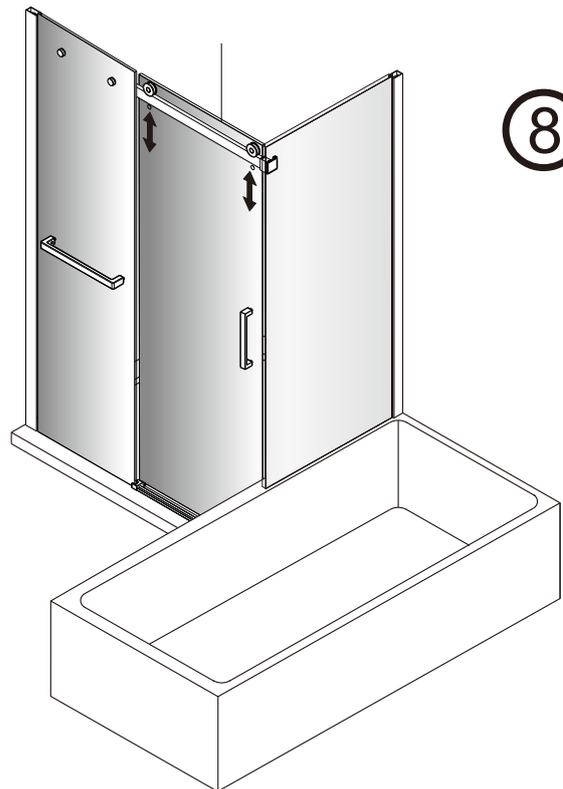
6

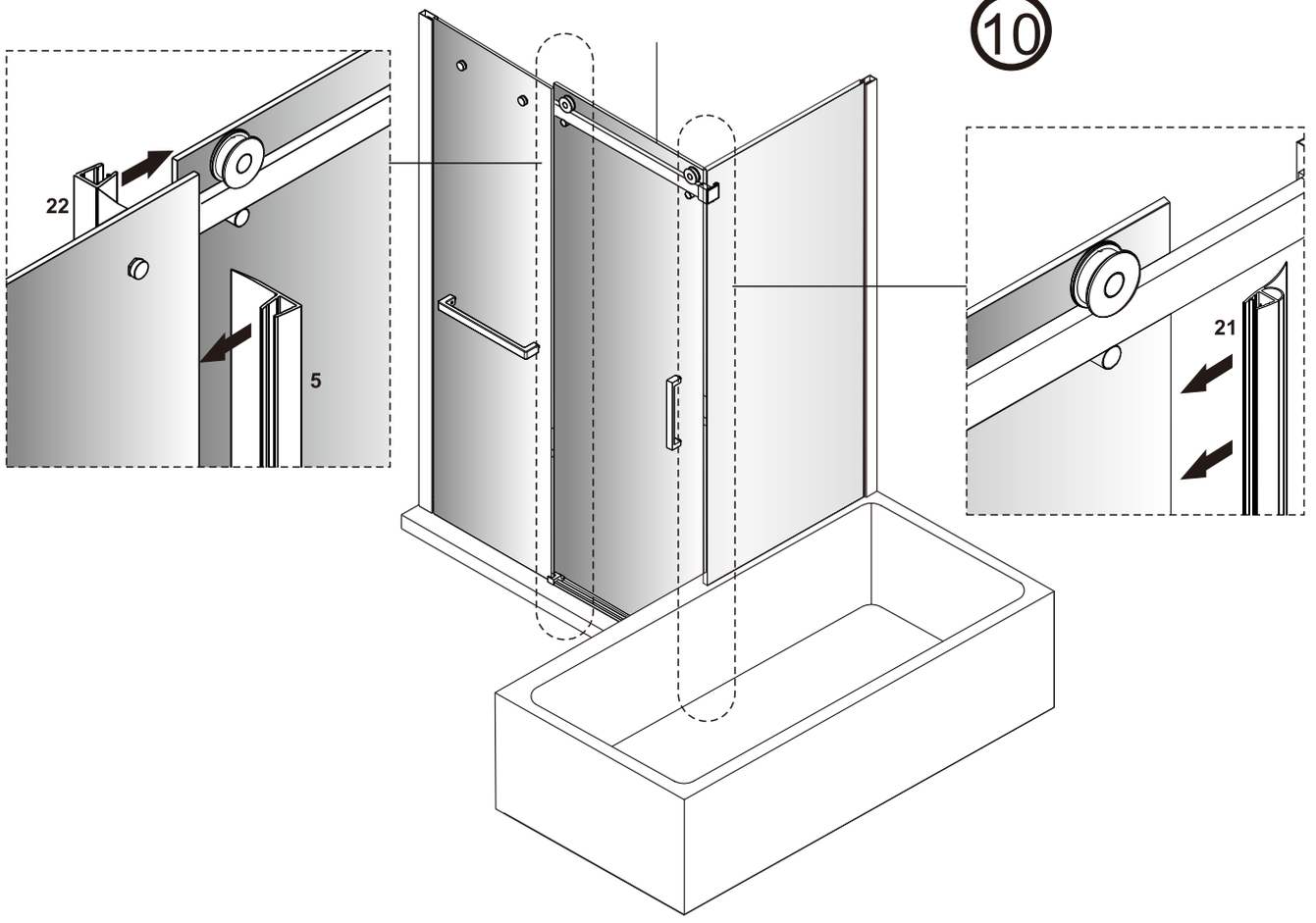
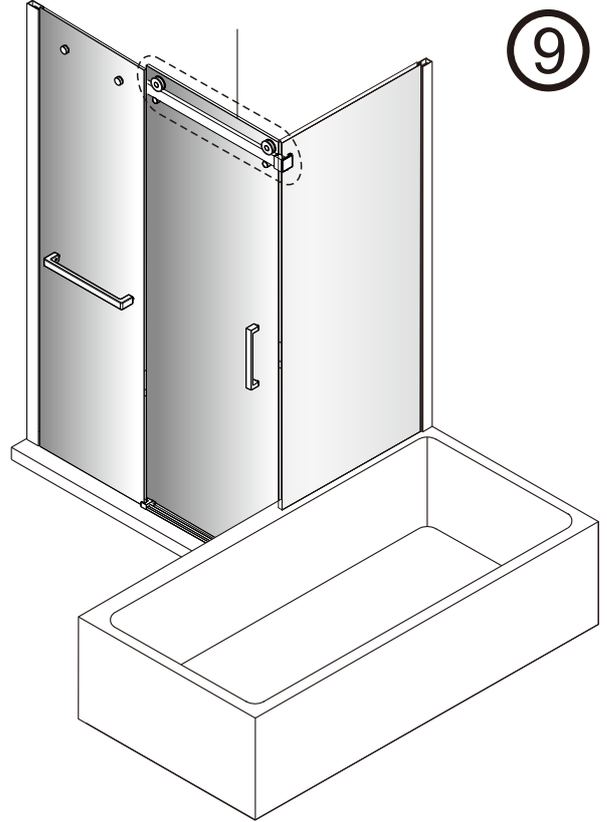
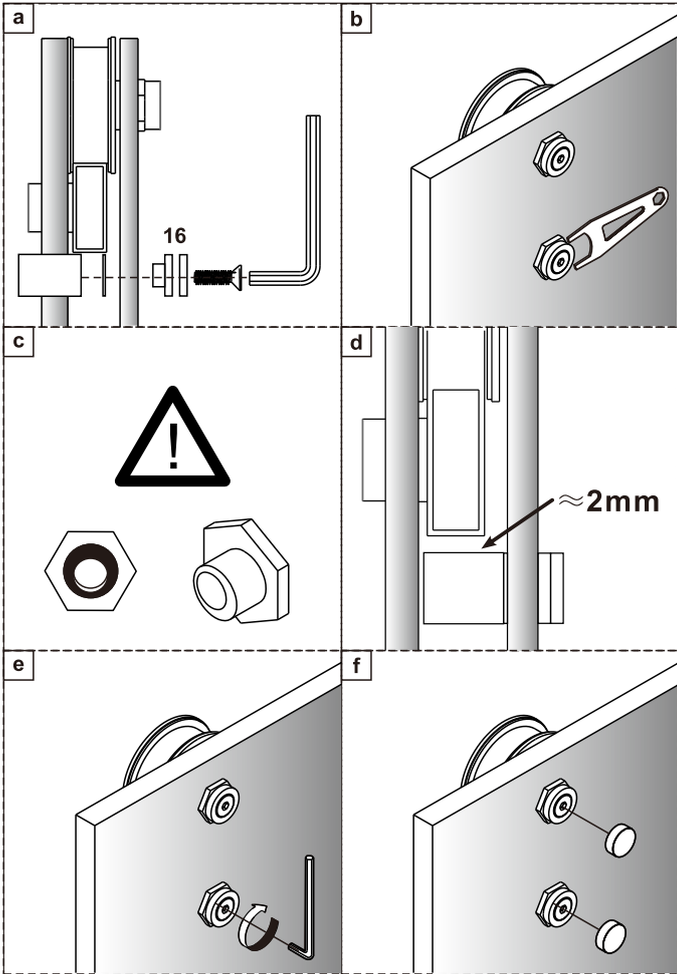


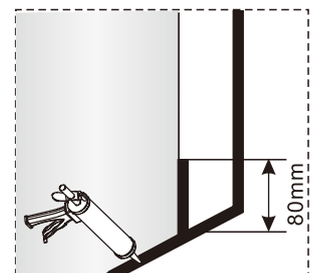
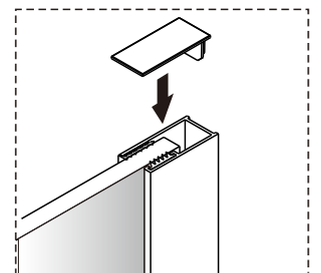
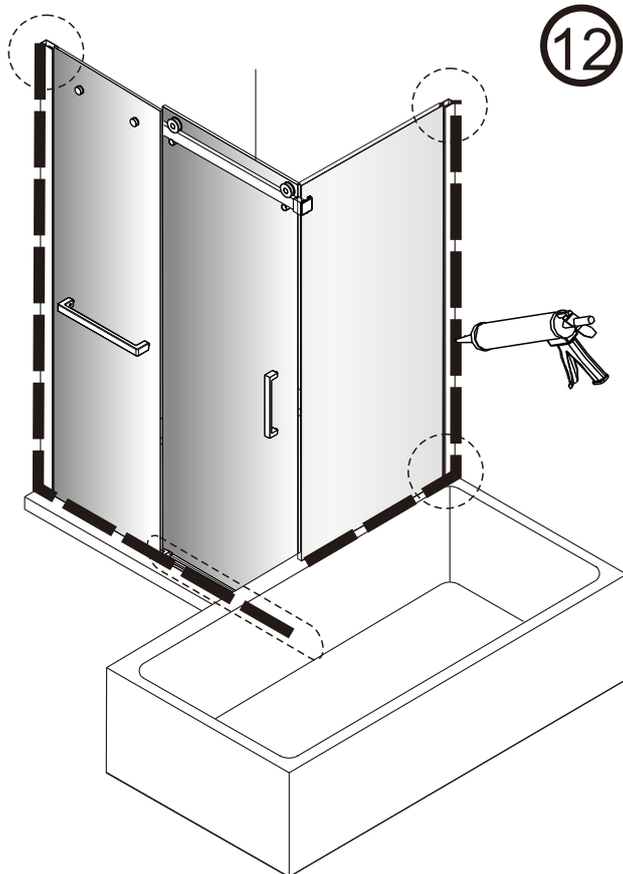
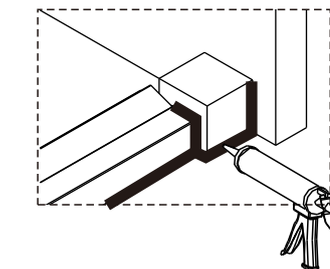
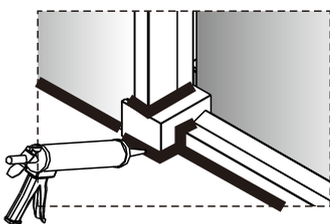
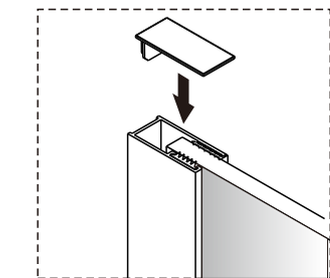
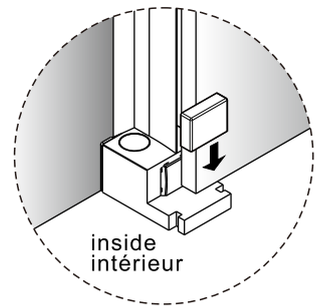
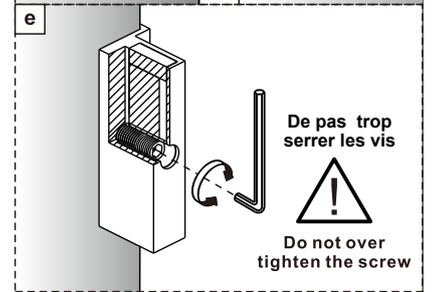
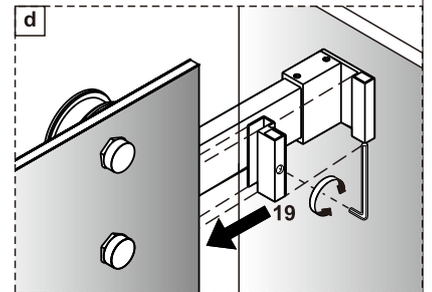
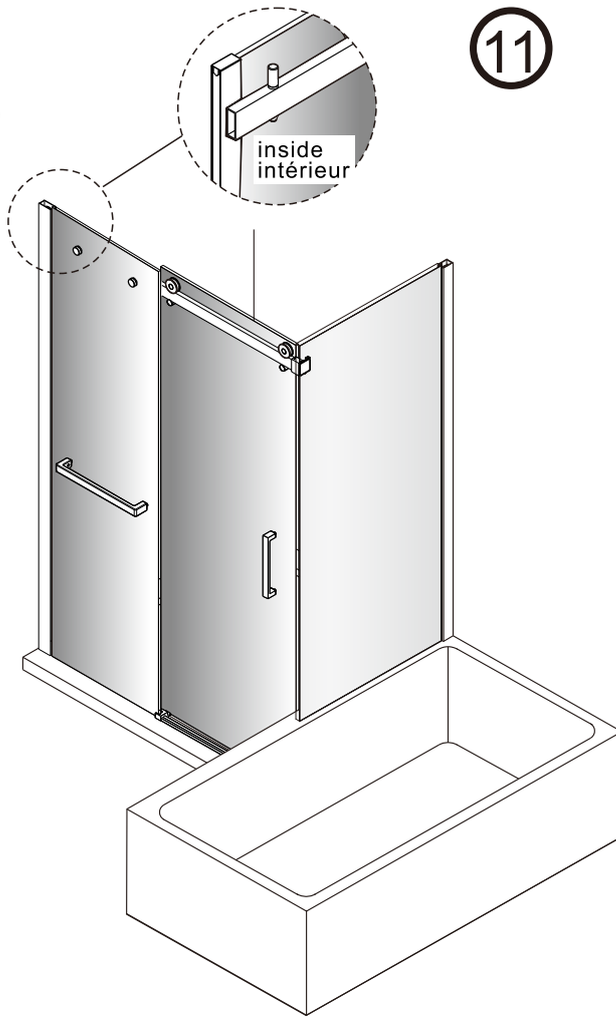
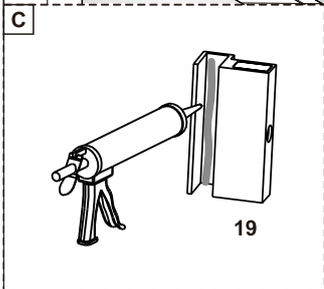
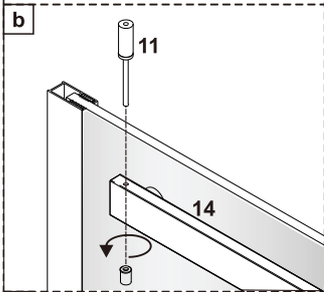
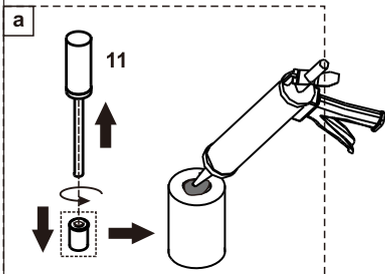
7



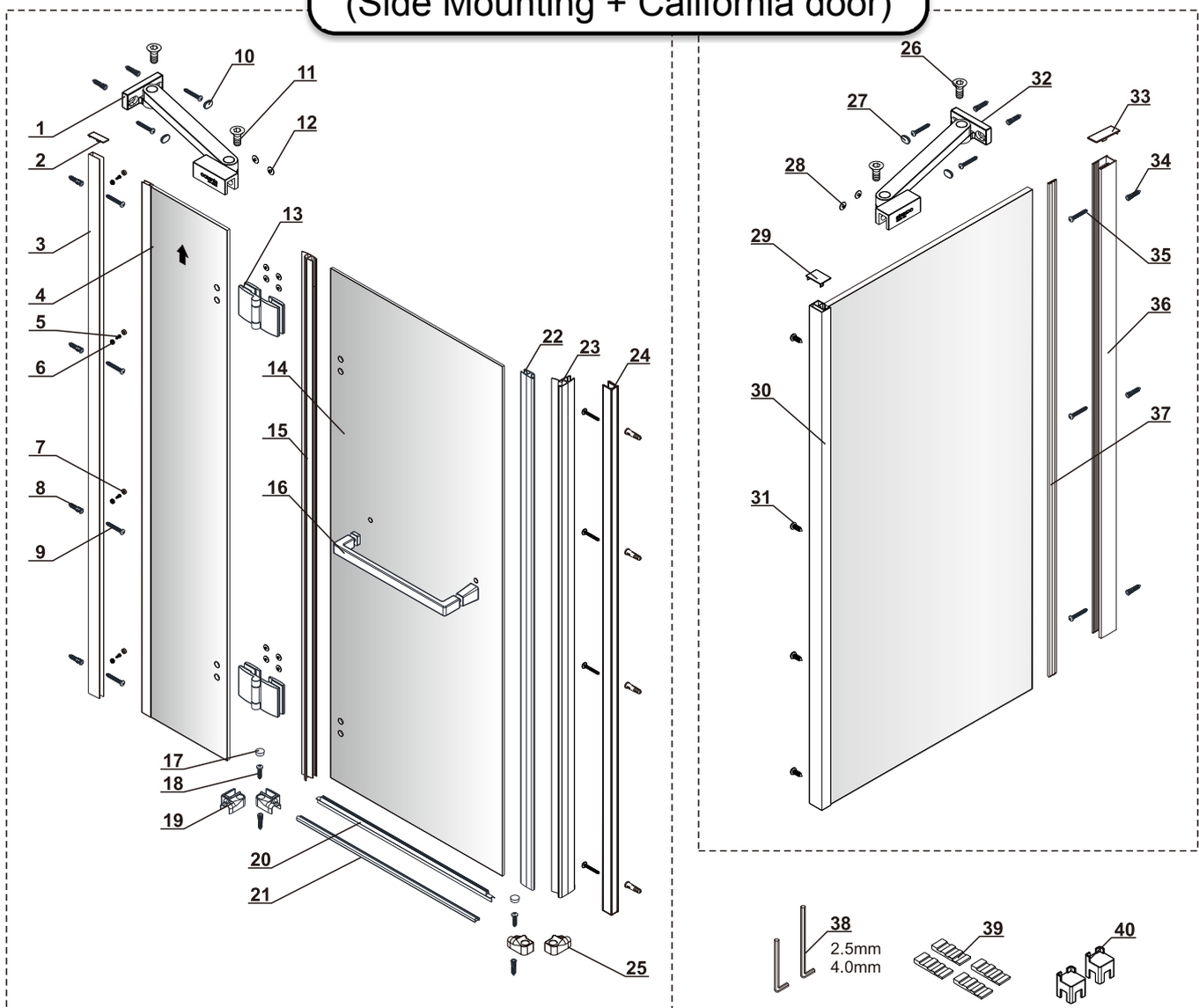
8



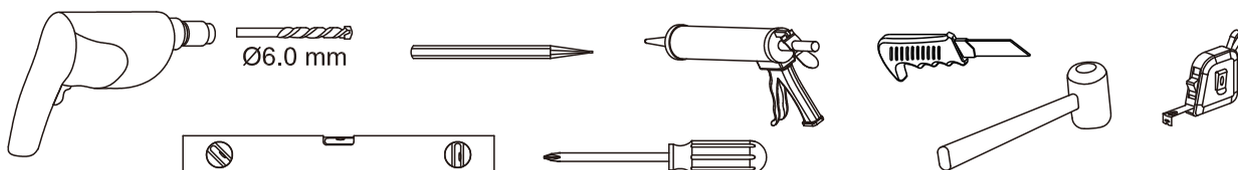




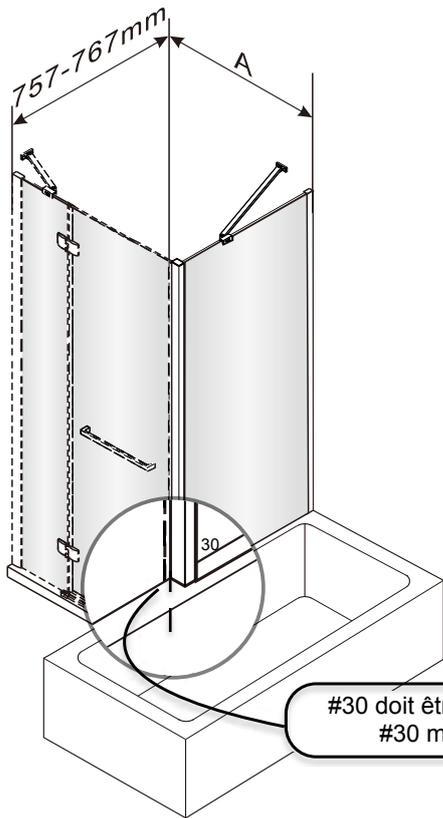
Montage de Côté + Porte California (Side Mounting + California door)



1 1X	2 1X	3 1X	4 1X	5 ST 4X13 4X	6 4X	7 4X	8 12+1X	9 ST 4X40 10+1X
10 2X	11 M6X16 2X	12 10X	13 2X	14 1X	15 1X	16 1X	17 2X	18 ST 4X18 2+1X
19 2X L/R	20 1X	21 1X	22 1X	23 1X	24 1X	25 2X L/R	26 M6X16 2X	27 2X
28 2X	29 1X	30 1X	31 ST 4X13 4+1X	32 1X	33 1X	34 7+1X	35 ST 4X40 7+1X	36 1X
37 1X	38 2X	39 4X	40 2X					



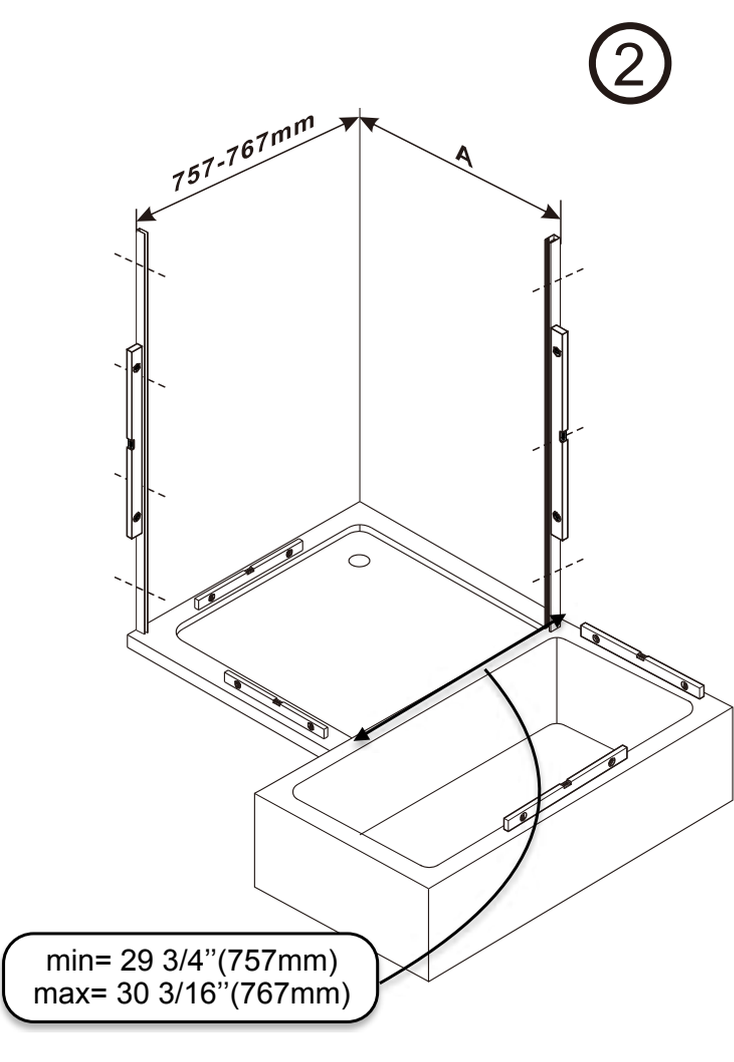
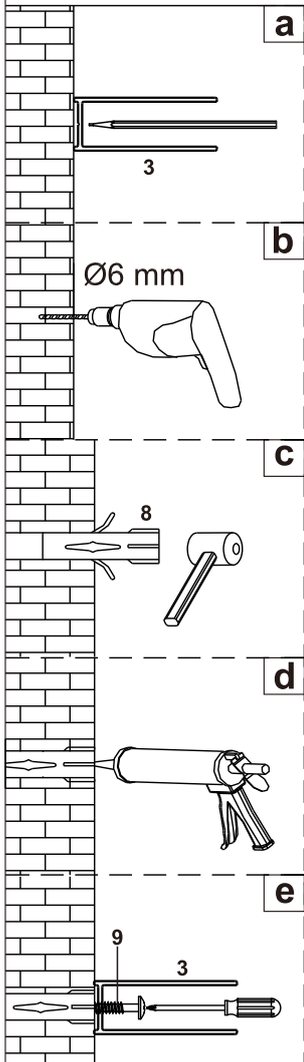
1



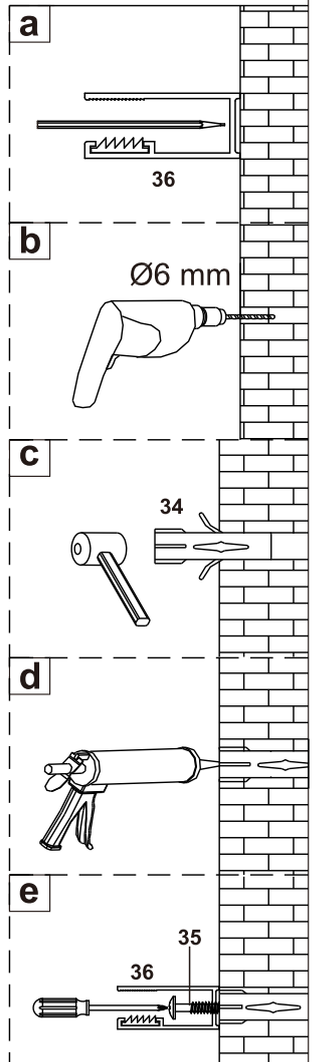
model	A(mm)		A(")	
	min	max	min	max
36"	852.8	872.8	33 5/8	34 3/8
42"	1005.8	1025.8	39 5/8	40 3/8
48"	1157.8	1177.8	45 5/8	46 3/8
60"	1462.8	1482.8	57 5/8	58 3/8

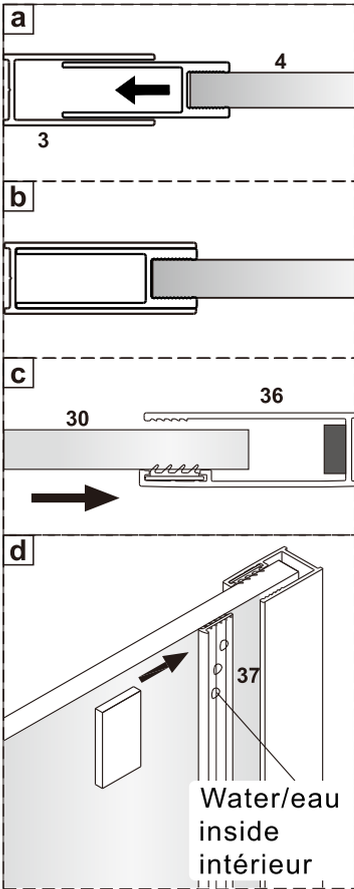
#30 doit être positionné égal à la jupe du bain
#30 must be flush with the bath skirt

2

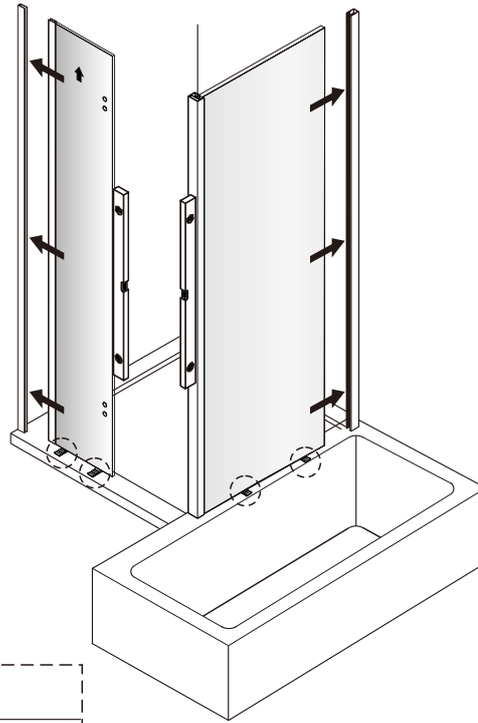


min= 29 3/4"(757mm)
max= 30 3/16"(767mm)

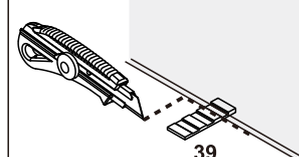
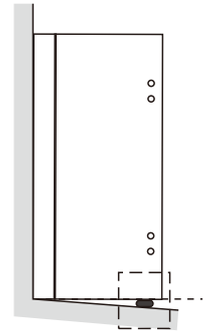




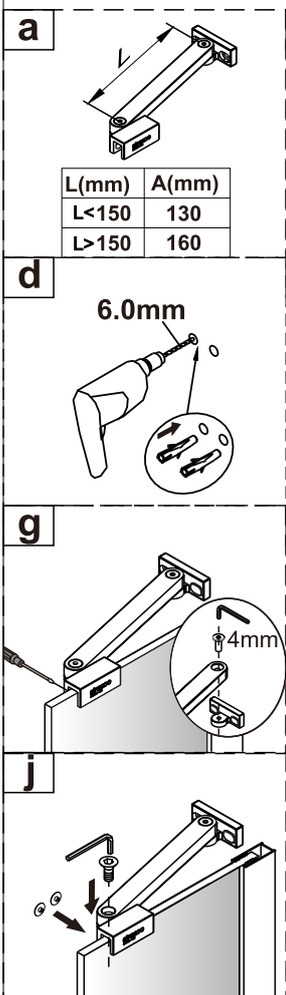
3



Wedge spacer is to put under glass door for level only if necessary.

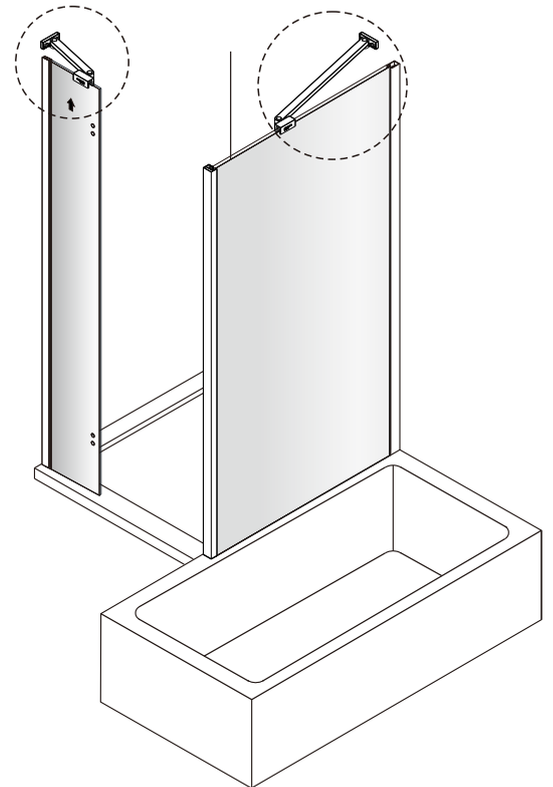


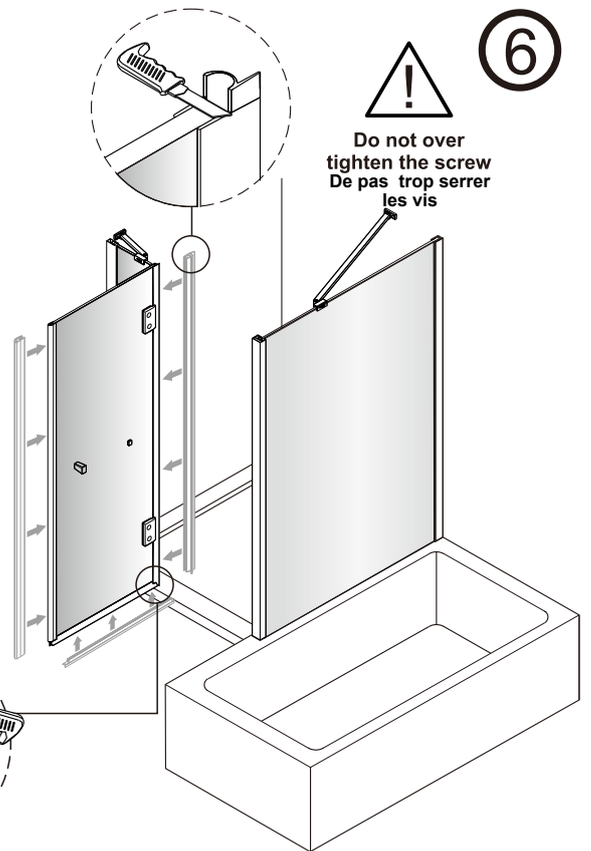
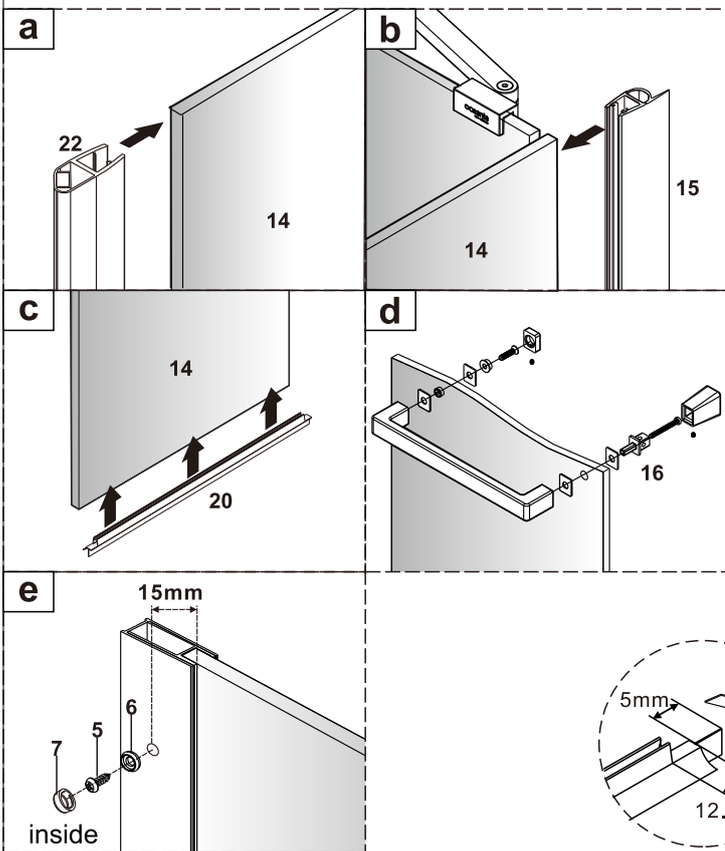
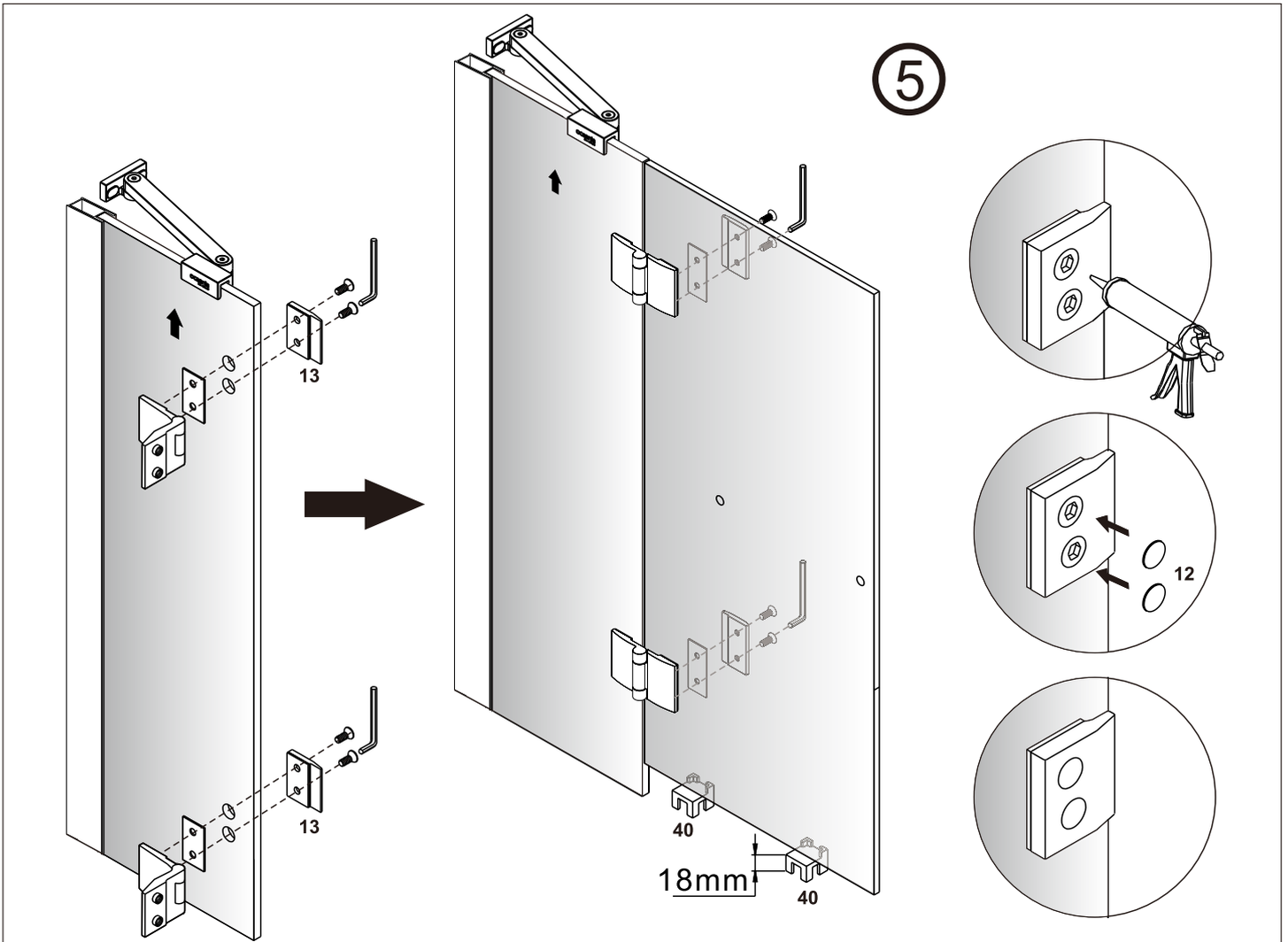
Les cales sous le verre servent à la mise à niveau et sont facultatifs.



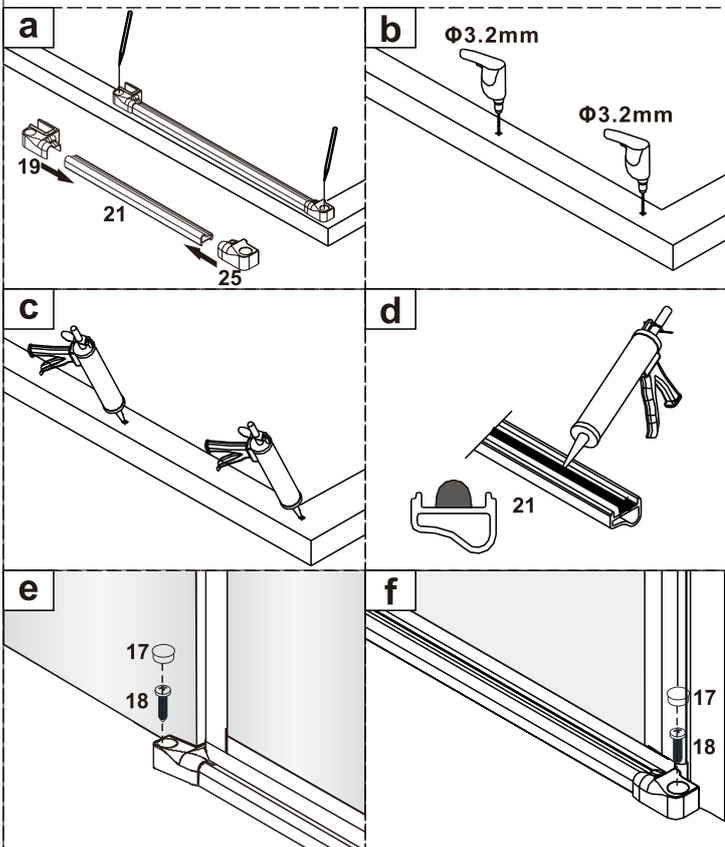
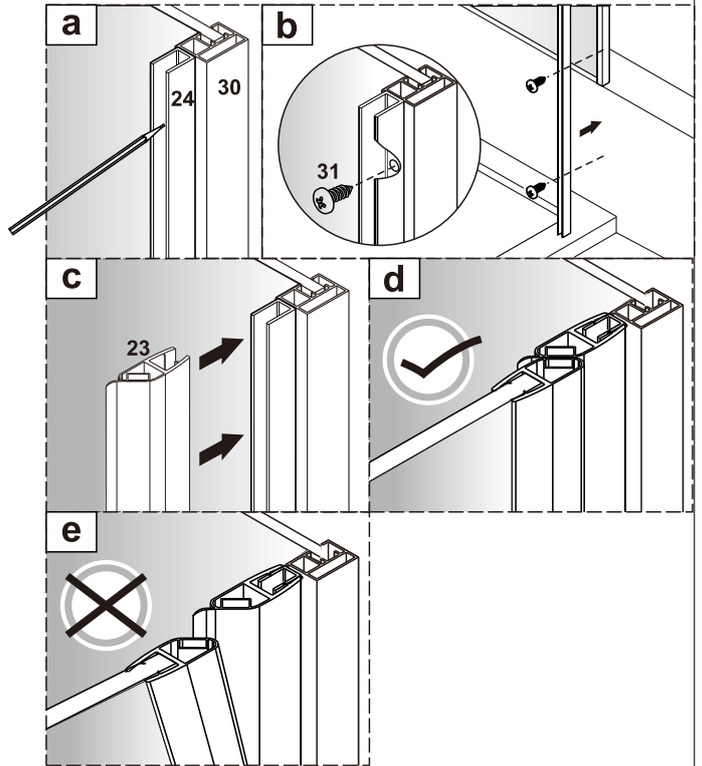
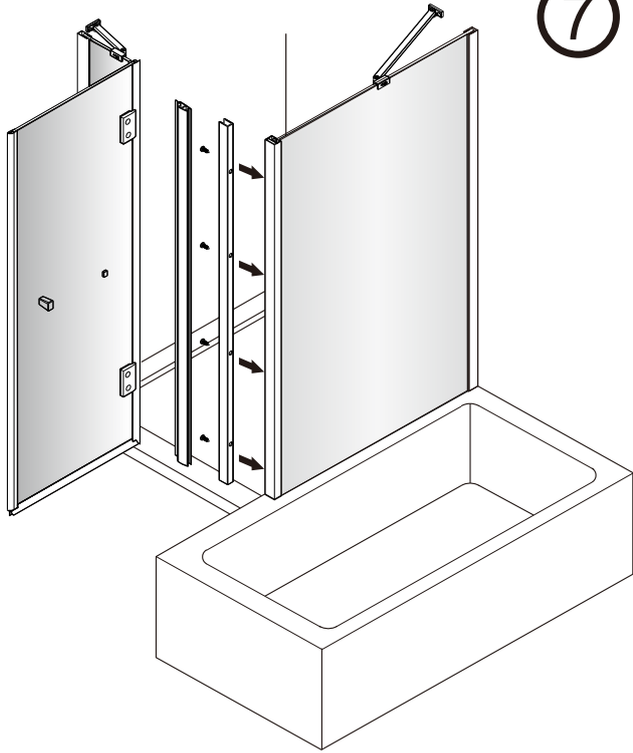
L(mm)	A(mm)
L<150	130
L>150	160

4

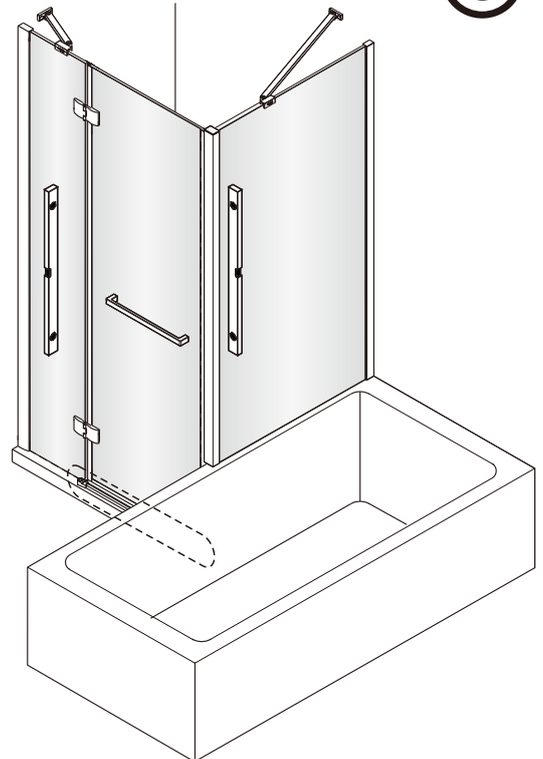


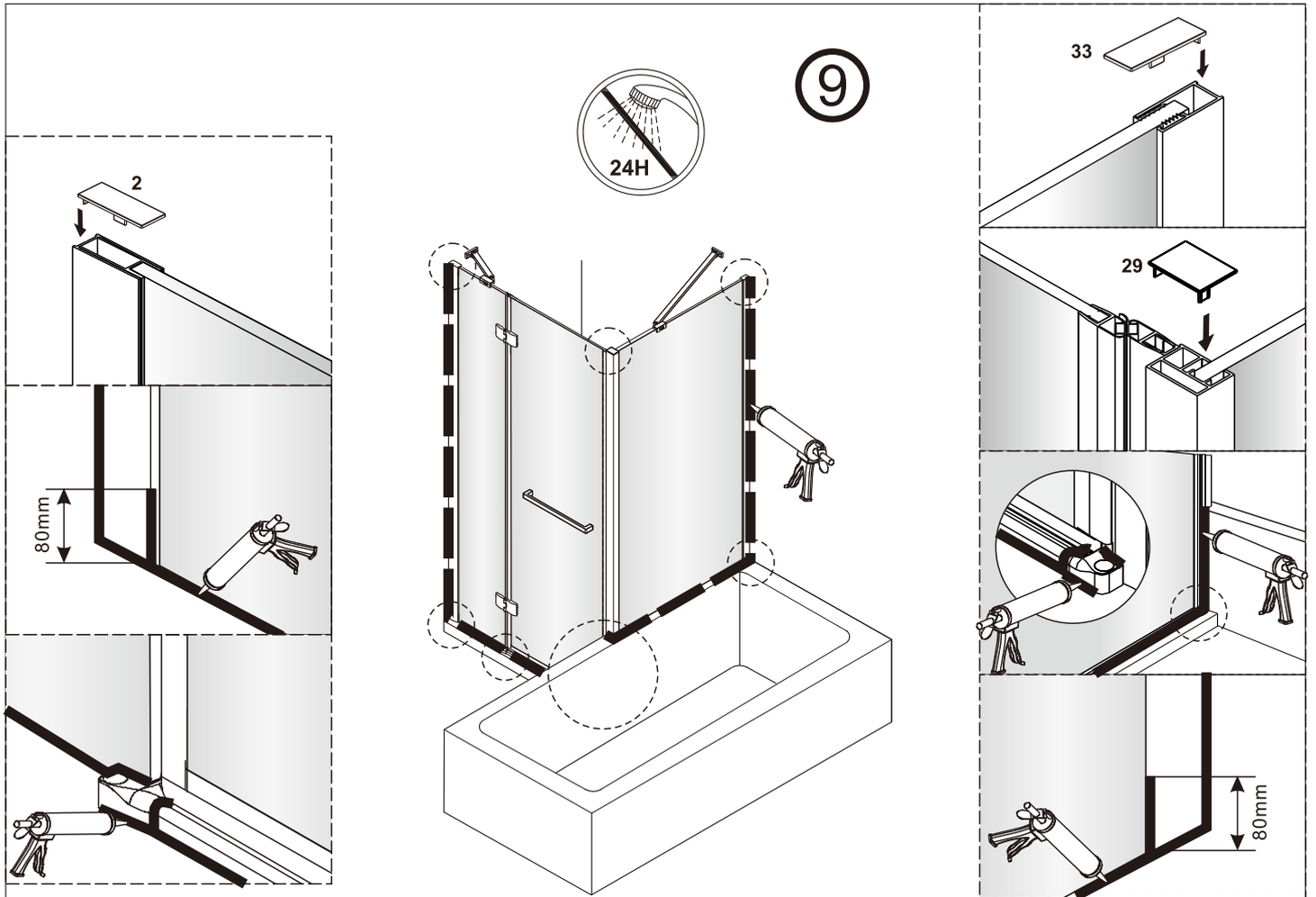


7



8





For more details on technical informations, please go to the website on www.oceaniabaths.com
Pour plus de détails sur les informations techniques, visiter notre site web au www.bainsoceania.com