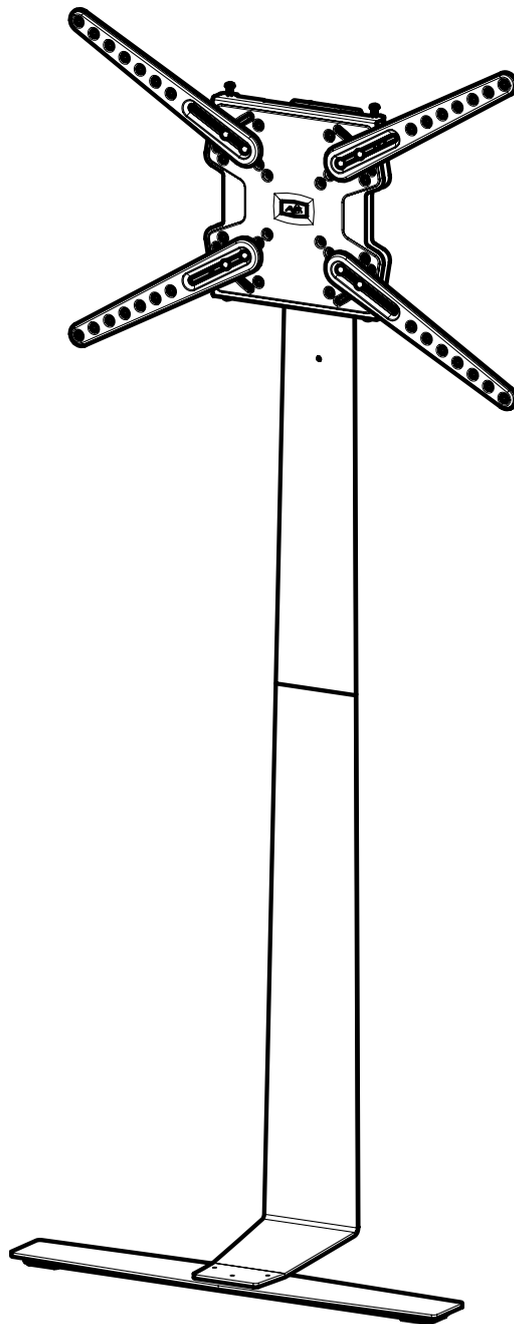


470067 Rev01

Veillez lire ces instructions attentivement avant l'installation.

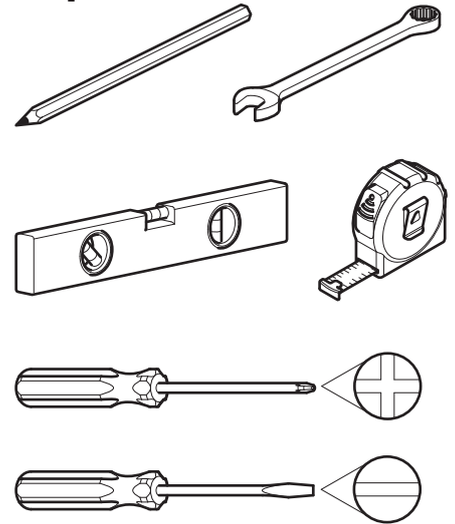
**VESA
600 x 400mm
Max**

**60kg
132lb
Max**

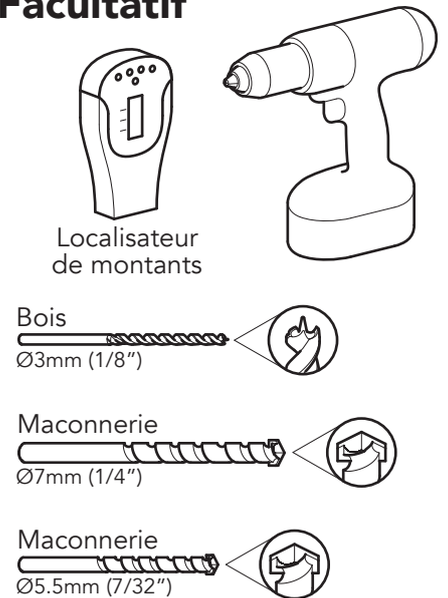


Vous aurez besoin de

Requis



Facultatif



Si vous avez des questions ou si vous avez besoin de pièces de rechange, soyez sans crainte, nous serons heureux de vous aider.

Ligne d'assistance à la clientèle

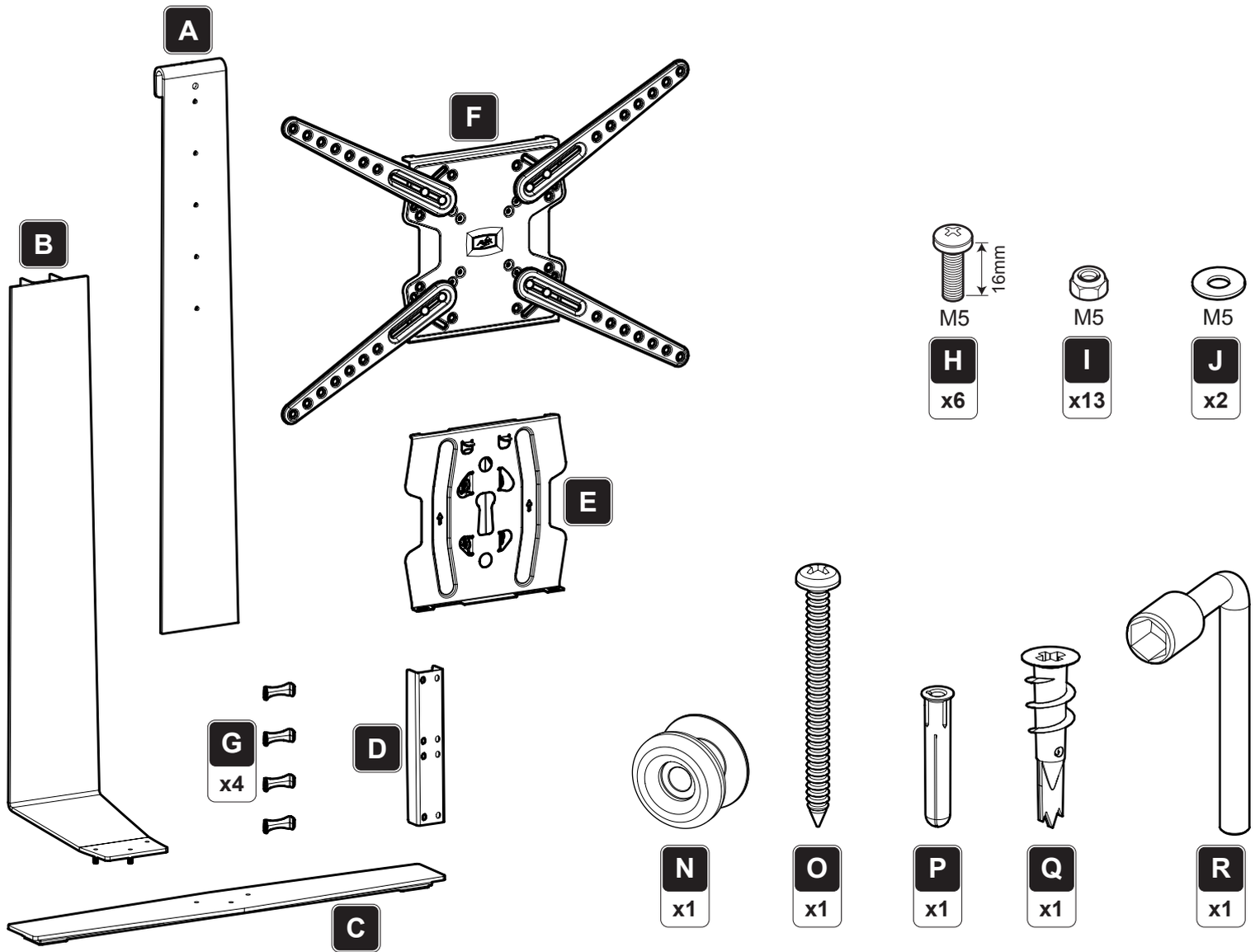
1-800 667 0808
(USA)

+44 (0) 333 320 0463
(UK)

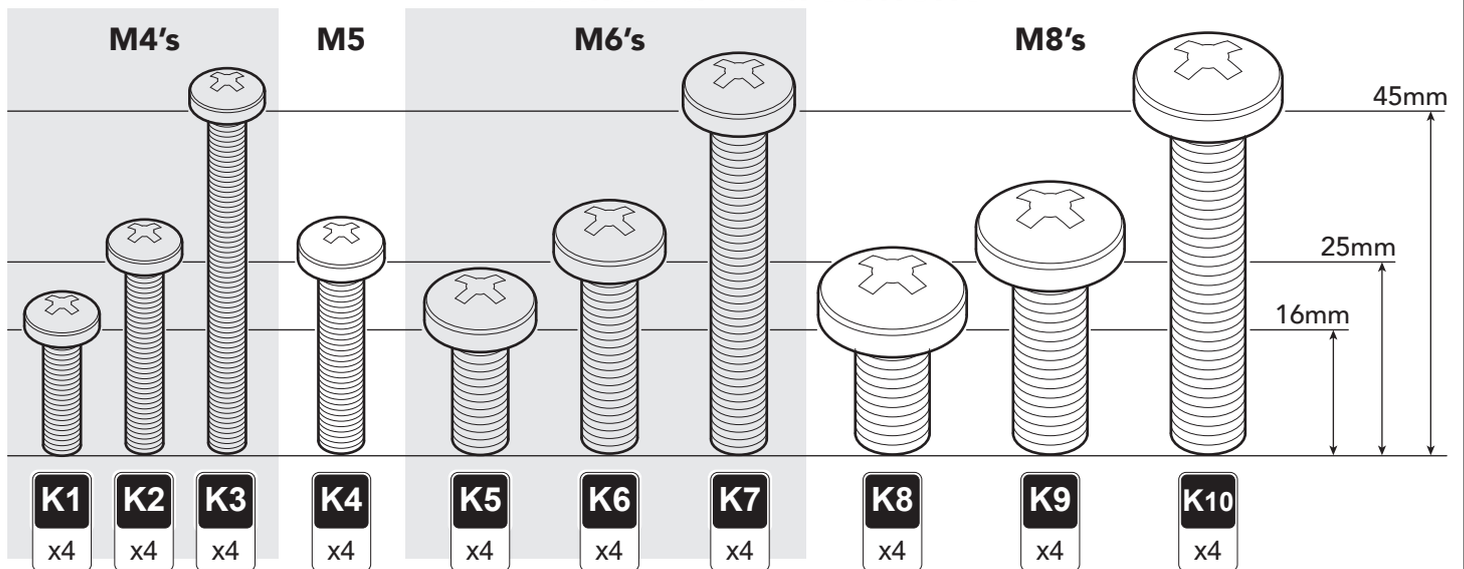
Soutien en ligne

www.avfgroup.com/support

Pièces incluses



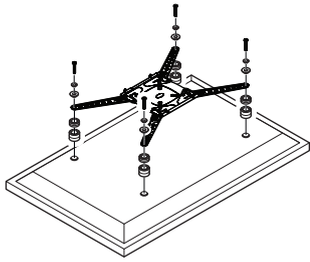
Vis du téléviseur, raccords de réduction et cales d'écartement



Vous aurez besoin seulement d'un ensemble de vis pour téléviseur

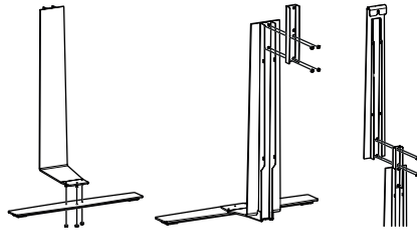
3 étapes faciles

1



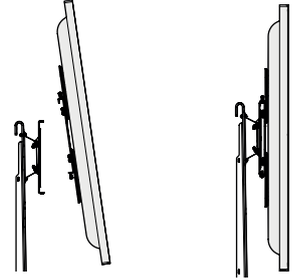
Fixez le support
à votre téléviseur

2



Assemblez la colonne

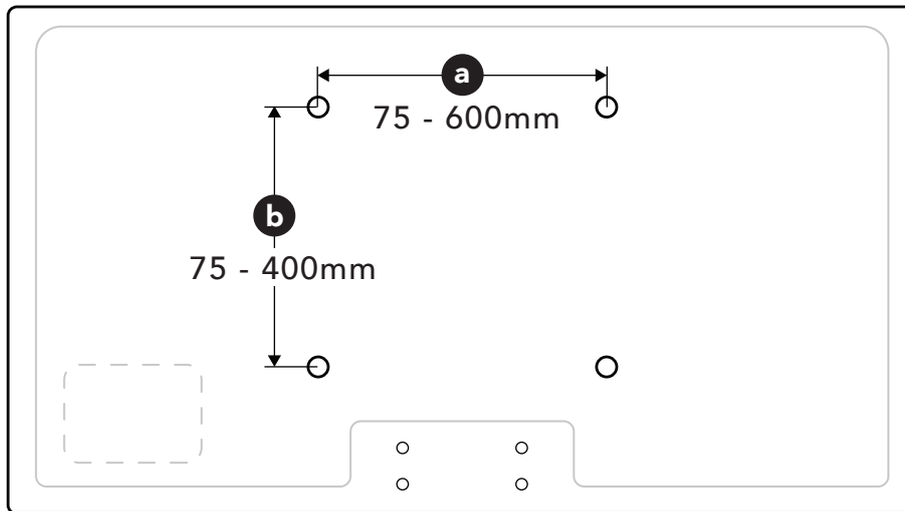
3



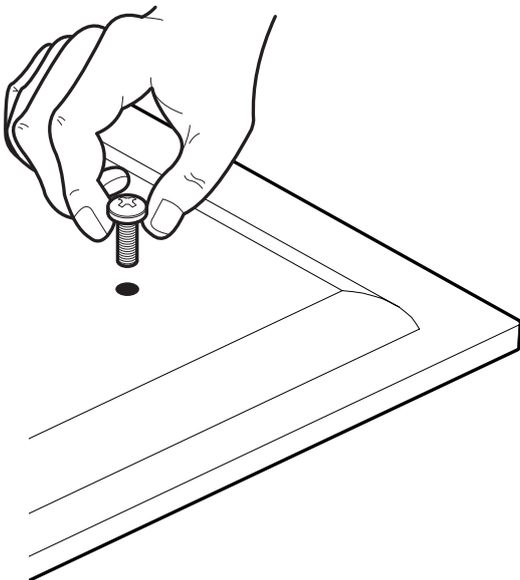
Suspendez et fixez

1.1

Mesurez vos fixations VESA et sélectionnez les vis du téléviseur



Ce produit s'ajuste aux trous de fixation jusqu'à 600 x 400 mm (max)



Déterminez le diamètre de vis de téléviseur qui convient à votre téléviseur et placez les vis d'un côté.

M4, M5, M6 or M8

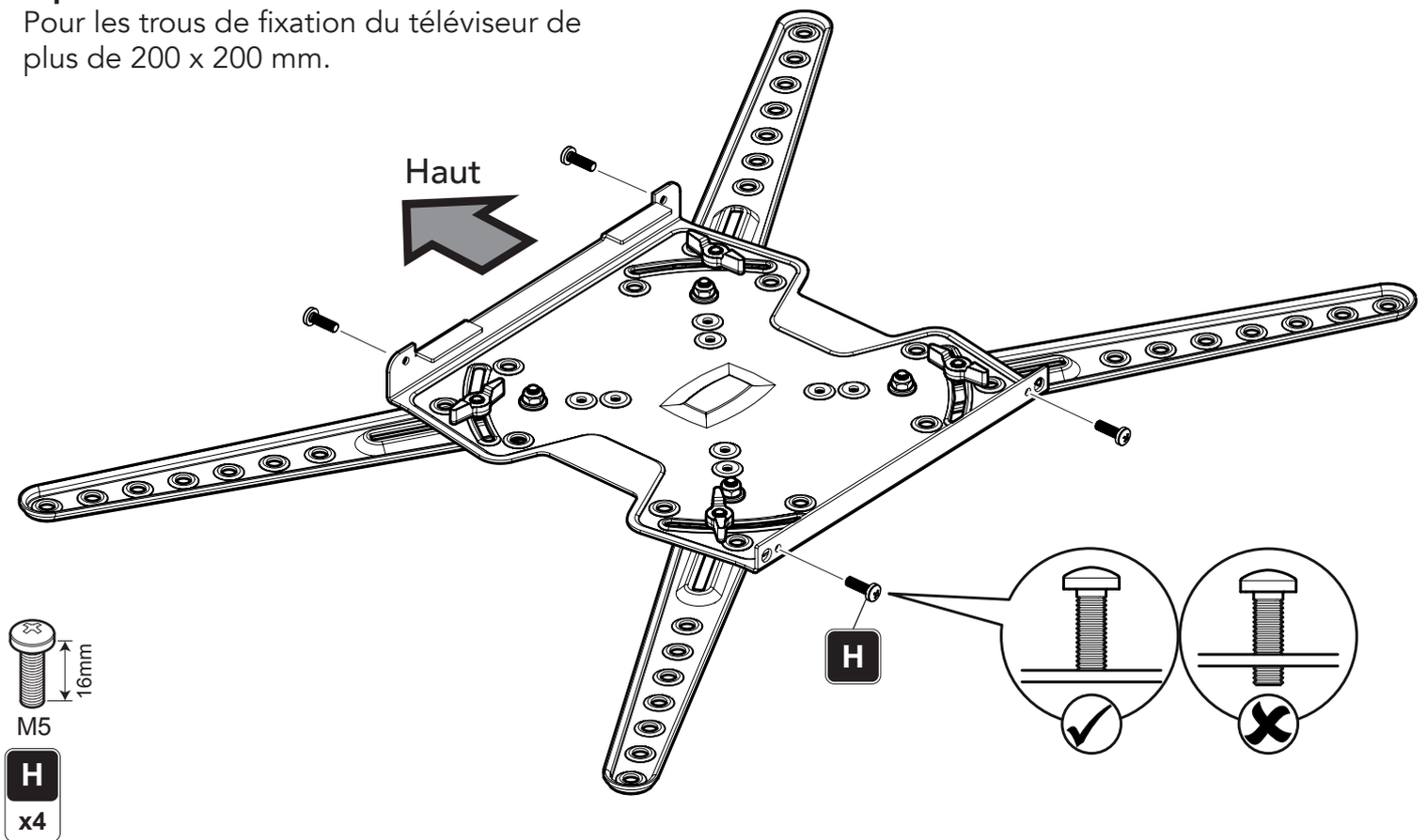
Nous sélectionnerons la bonne longueur plus tard.

1.2

Préparez la plaque de montage du téléviseur

Option 1

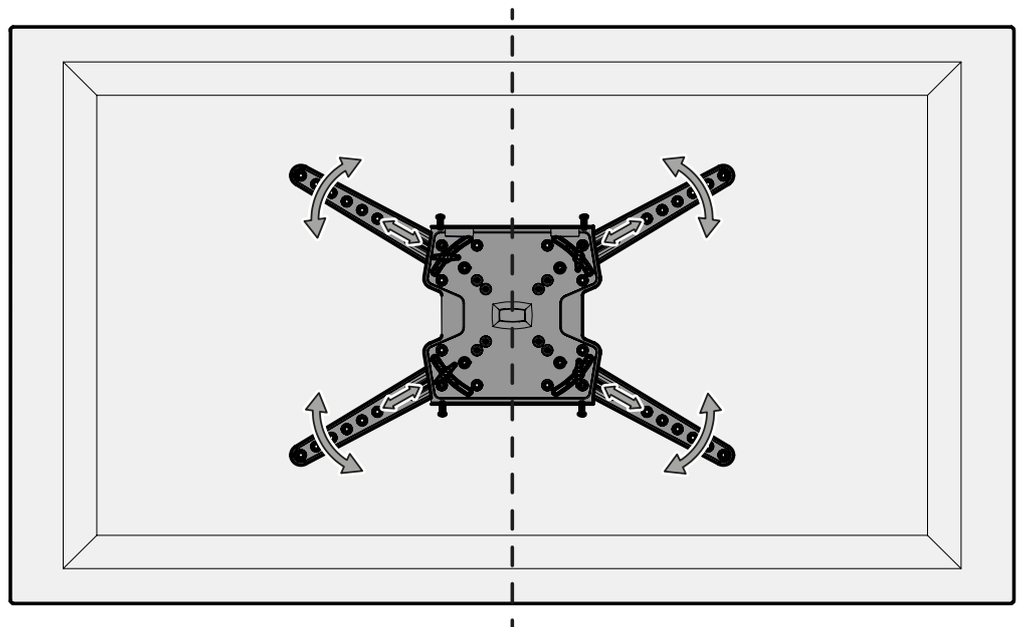
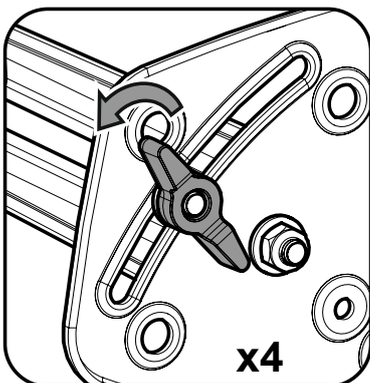
Pour les trous de fixation du téléviseur de plus de 200 x 200 mm.



Desserrez les vis à oreilles et ajustez les adaptateurs VESA pour qu'ils correspondent aux trous au dos de votre téléviseur.

Vous pouvez utiliser n'importe quel trou sur les adaptateurs.

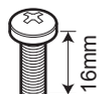
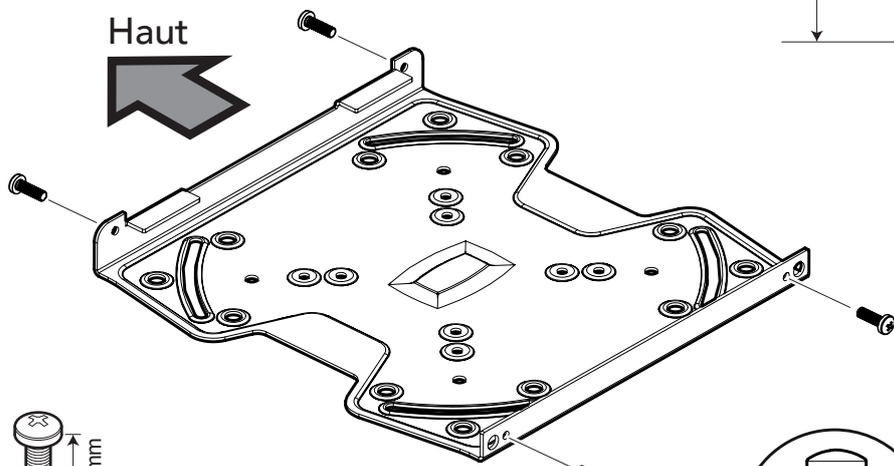
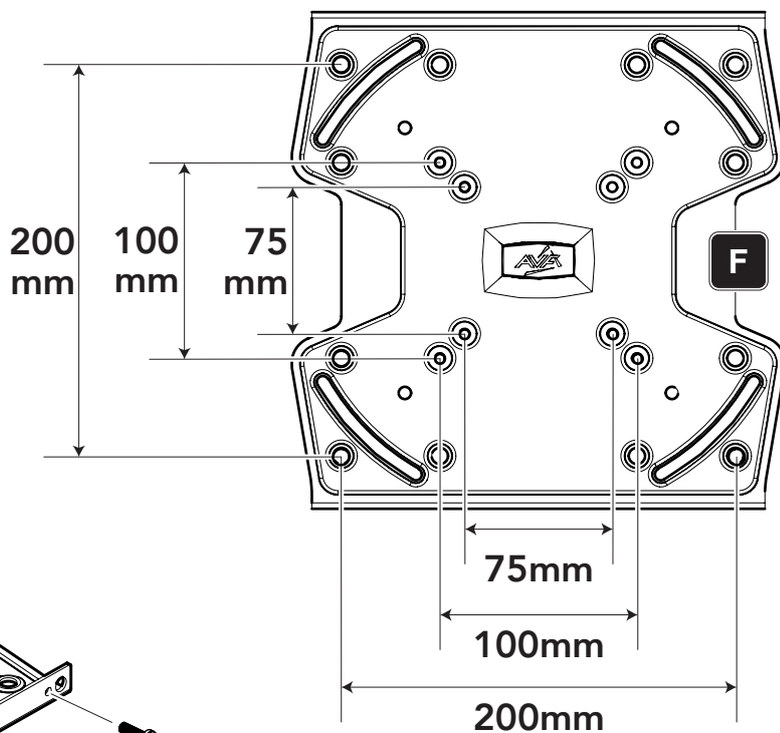
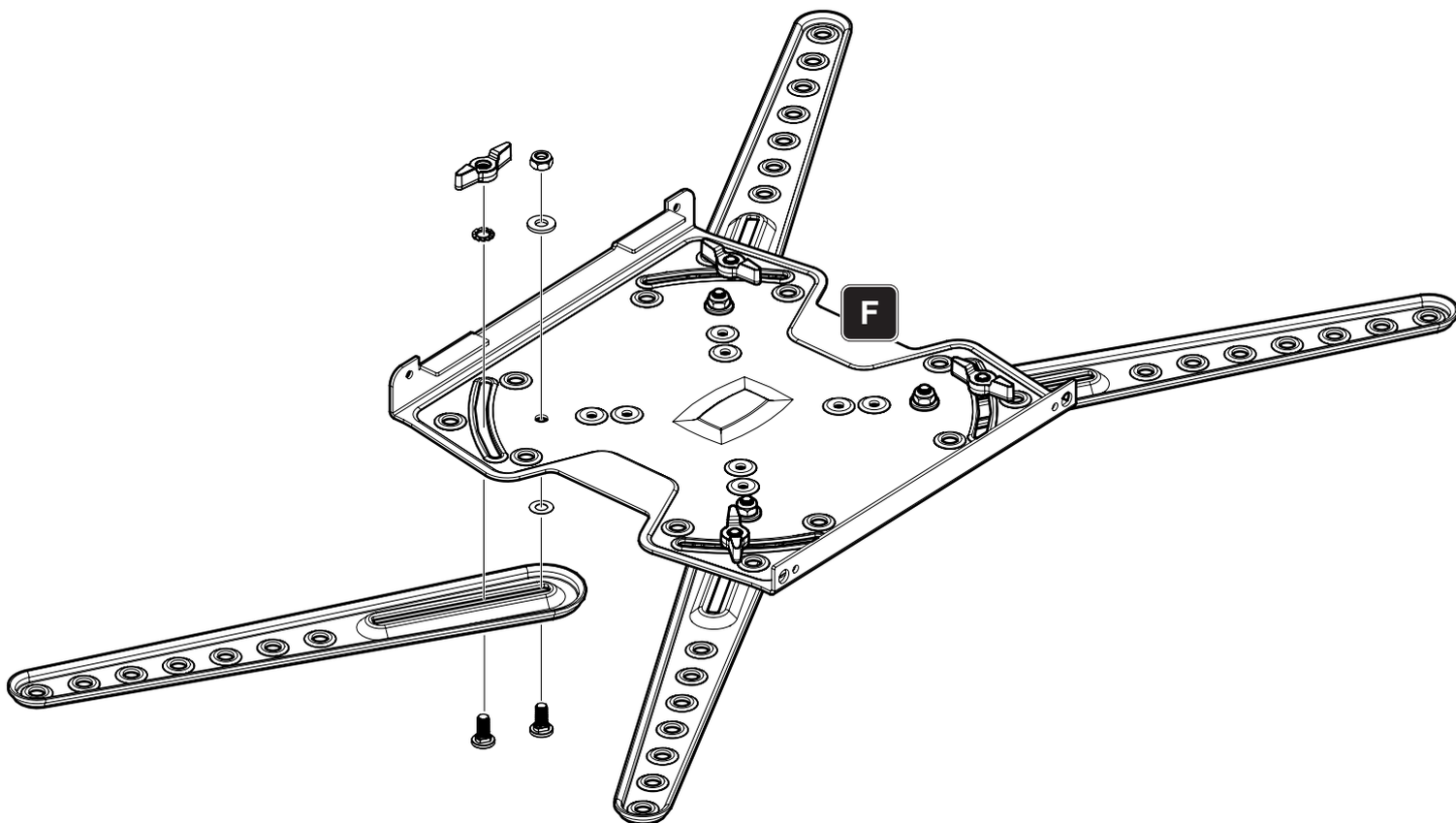
La plaque de montage du téléviseur doit être de niveau et centrée verticalement au dos de votre téléviseur.



Option 2

Pour les trous de fixation du téléviseur 200 x 200 mm ou moins.

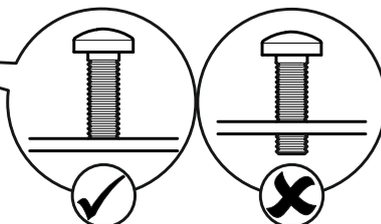
i Si vous utilisez l'option 2, vous devez retirer les quatre adaptateurs VESA. Conservez les adaptateurs et les fixations dans un endroit sûr au cas où vous en auriez besoin à l'avenir.



M5

H

x4



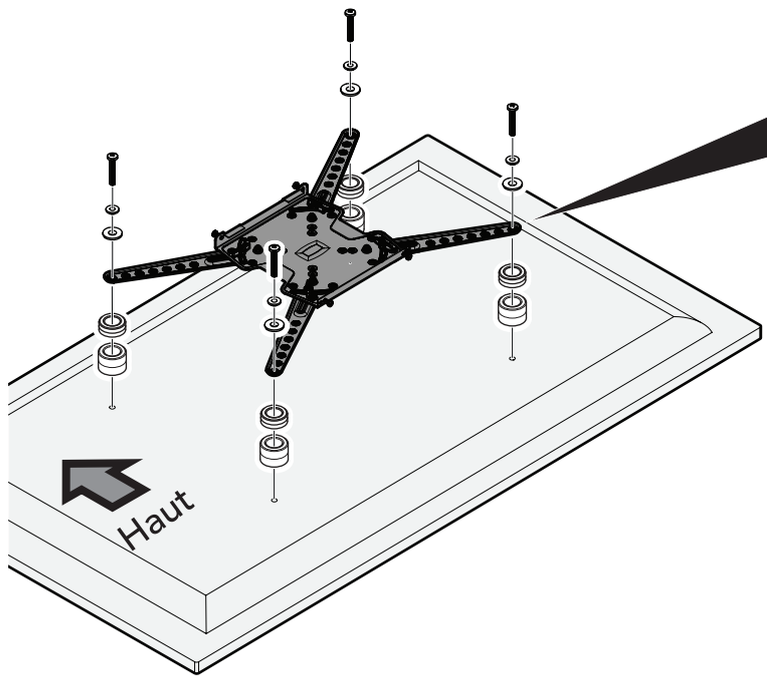
1.3

Ajustez la plaque de montage du téléviseur



Après avoir effectué cette étape, il vous restera de nombreuses vis de téléviseur. Gardez-les dans un endroit sûr au cas où vous en auriez besoin dans le futur.

Sélectionnez la bonne longueur de vis pour téléviseur.



K1 - K10

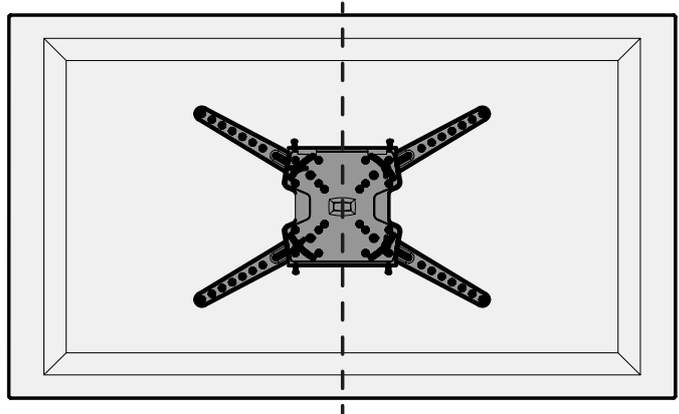
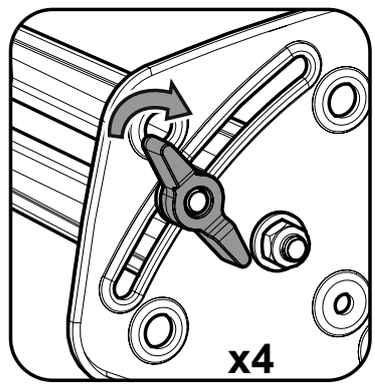
	K1 - K4	K5 - K7	K8 - K10
L2	✓	✗	✗
L1	✓	✓	✗

Avez-vous besoin d'un modèle L1 ou L2?

M2
M1 — Si nécessaire

Assurez-vous que la plaque de montage du téléviseur est toujours de niveau et centrée verticalement à l'arrière du téléviseur.

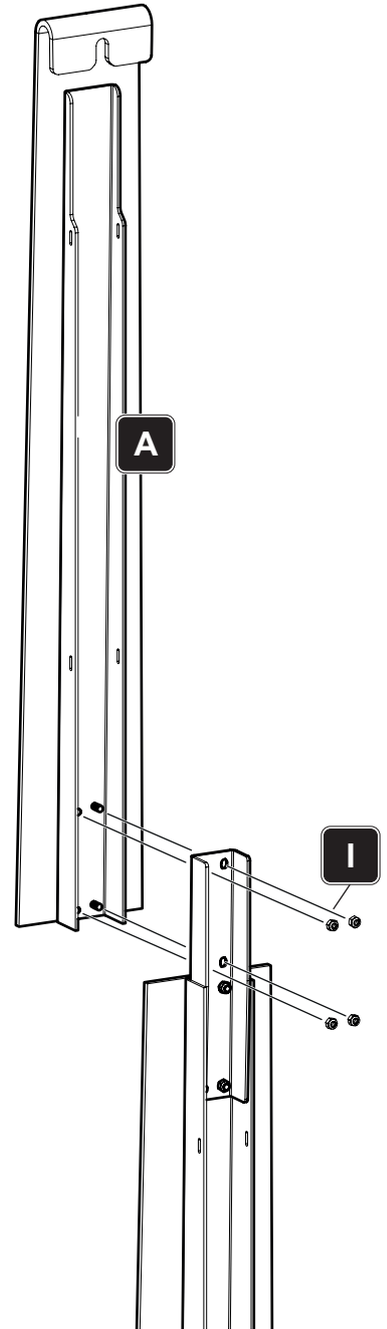
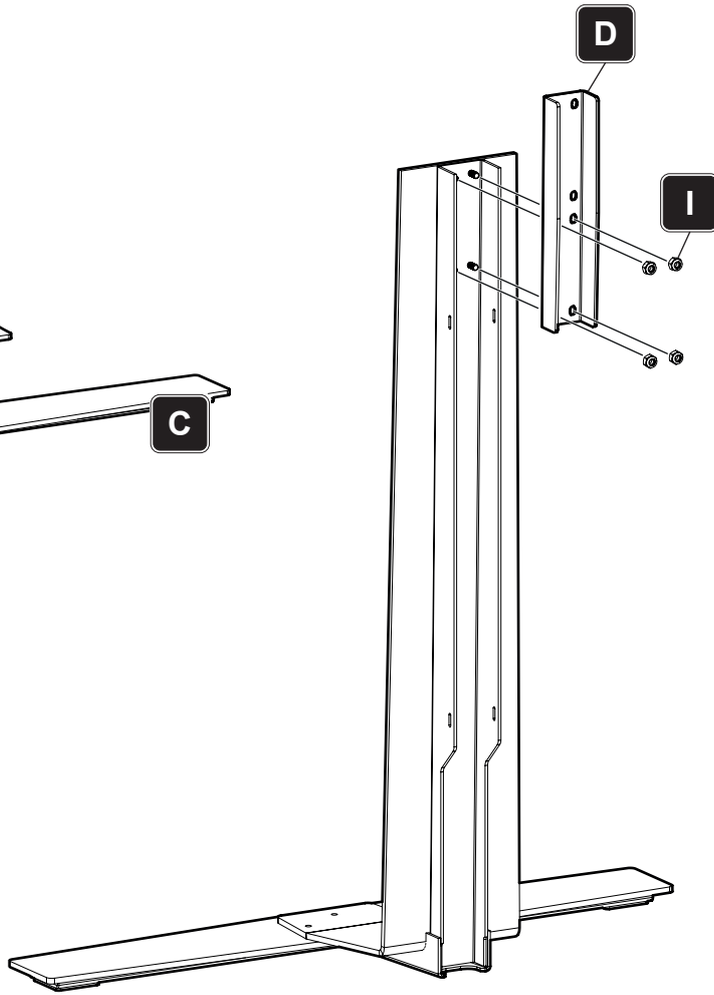
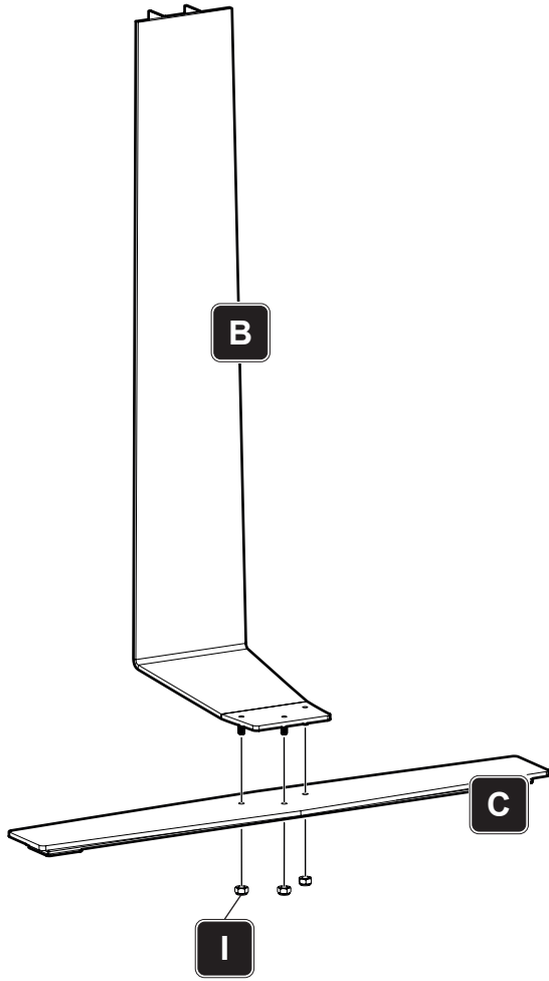
Serrez les vis à oreilles.



Vous pourriez devoir utiliser les espaceurs **M1** ou **M2** si les vis sont trop longues ou si l'arrière de votre téléviseur n'est pas plat.

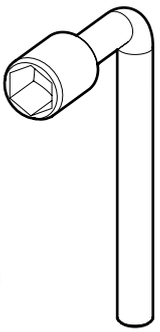
2.1

Assemblez la colonne



M5

I
x11



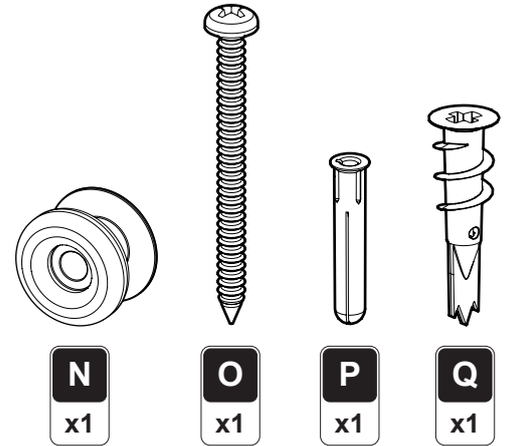
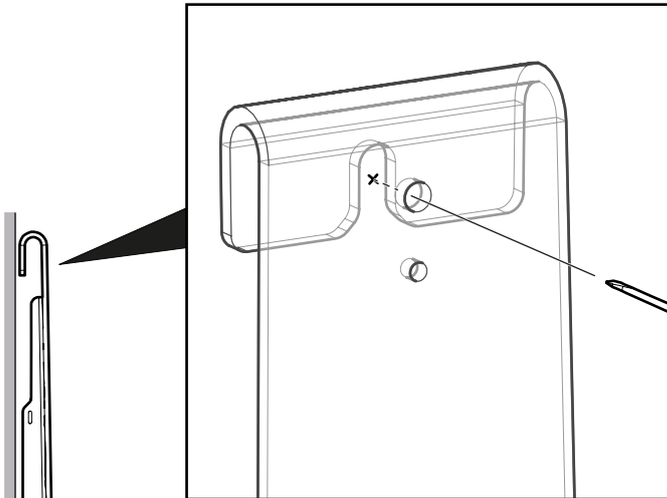
R
x1

2.2

Ajustement de l'ancrage mural anti-basculement (facultatif)

i L'ancrage mural anti-basculement est facultatif et fourni pour apporter une paix d'esprit supplémentaire.

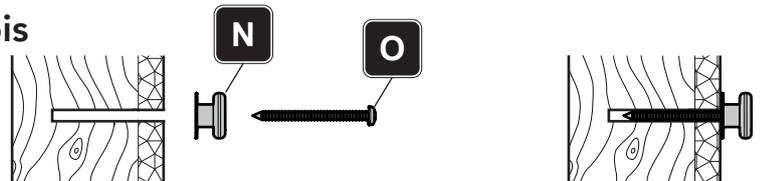
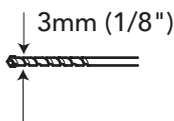
Positionnez votre colonne contre le mur où vous voulez installer votre téléviseur. La bordure arrière de la colonne doit être verticale et parallèle au mur. Marquez le point de perçage à travers le trou du haut tel qu'illustré.



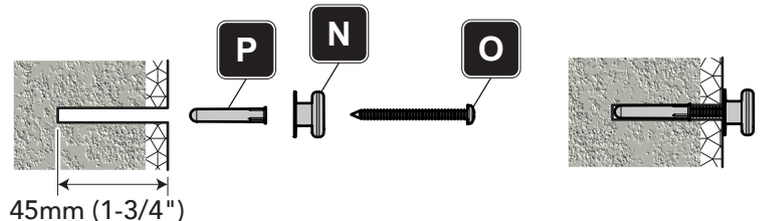
La bordure verticale arrière doit être parallèle au mur.

La face horizontale doit être parallèle au plancher.

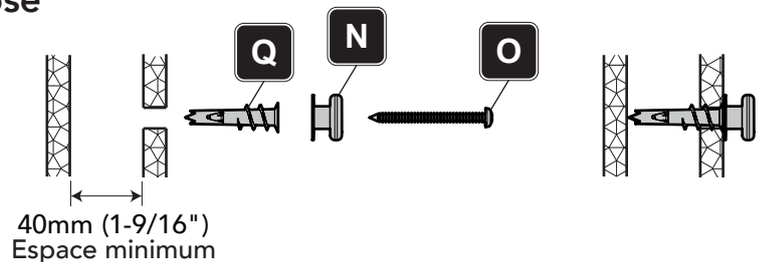
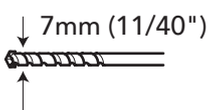
Montants en bois



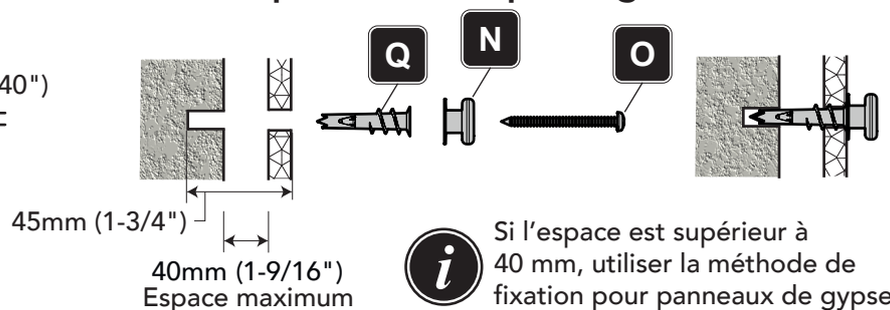
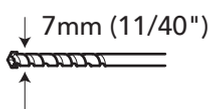
Murs pleins



Panneau de gypse



Technique dot and dab (points et tamponnage)



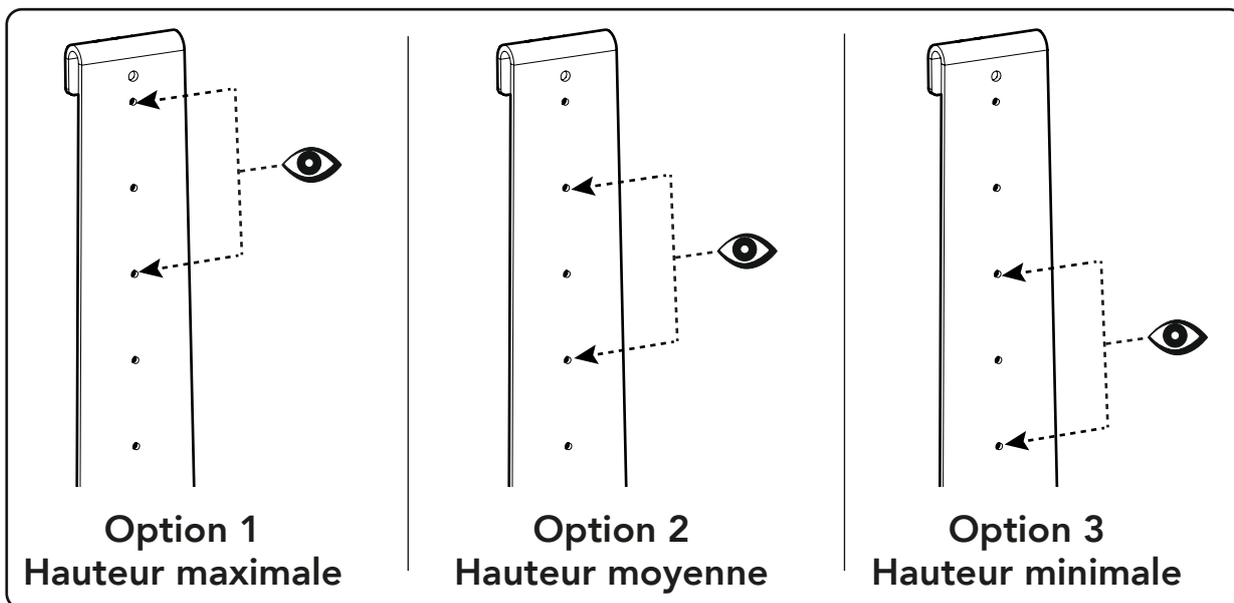
i Si l'espace est supérieur à 40 mm, utiliser la méthode de fixation pour panneaux de gypse.

2.3

Montage des support TV



Il y a trois options de hauteur pour installer le support du téléviseur. Choisissez l'option qui vous permet le mieux d'installer le téléviseur à la hauteur de votre choix.



Pour ajuster la hauteur de votre téléviseur à partir du plancher (B), utilisez les calculs suivants :

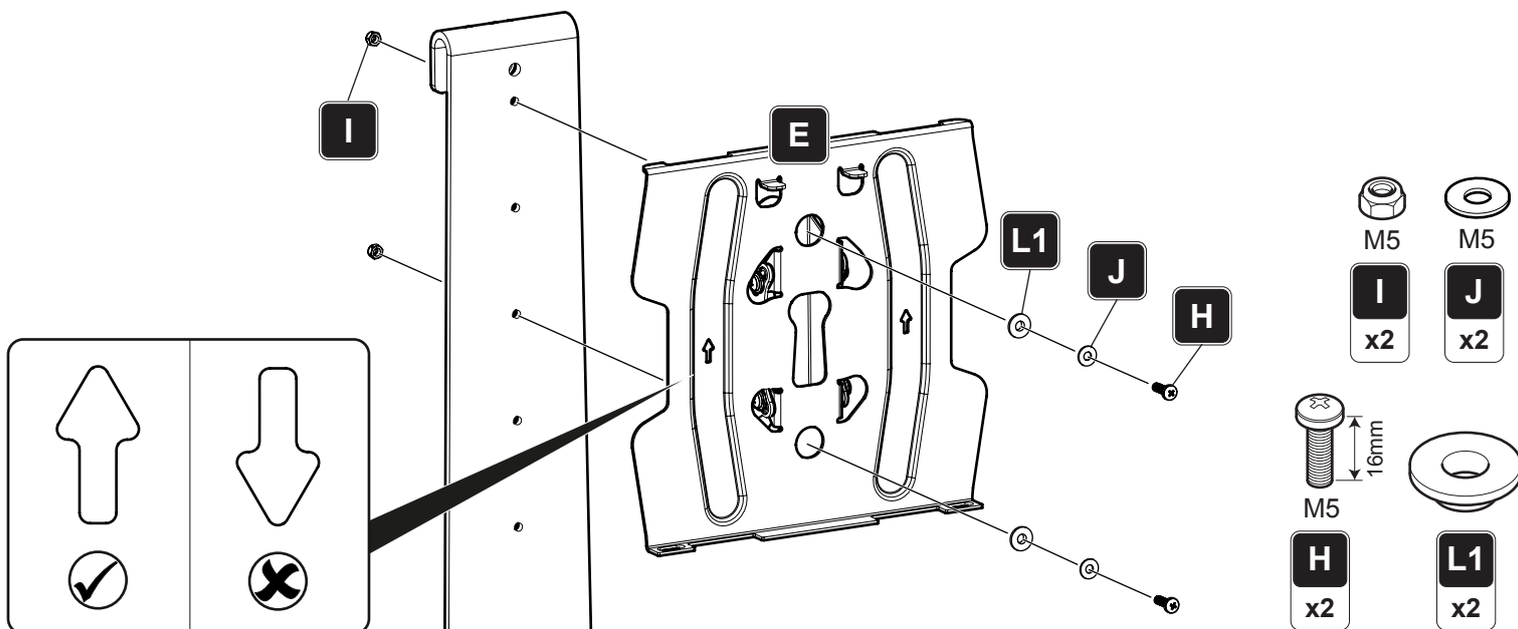
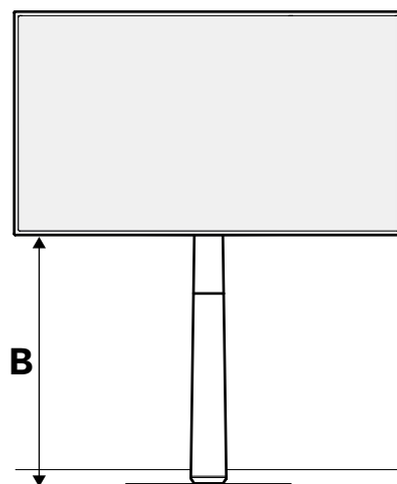
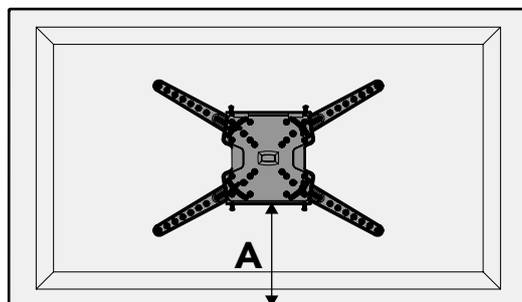
Option 1 1219mm (48") - **A = B**

Option 2 1151mm (45 5/16") - **A = B**

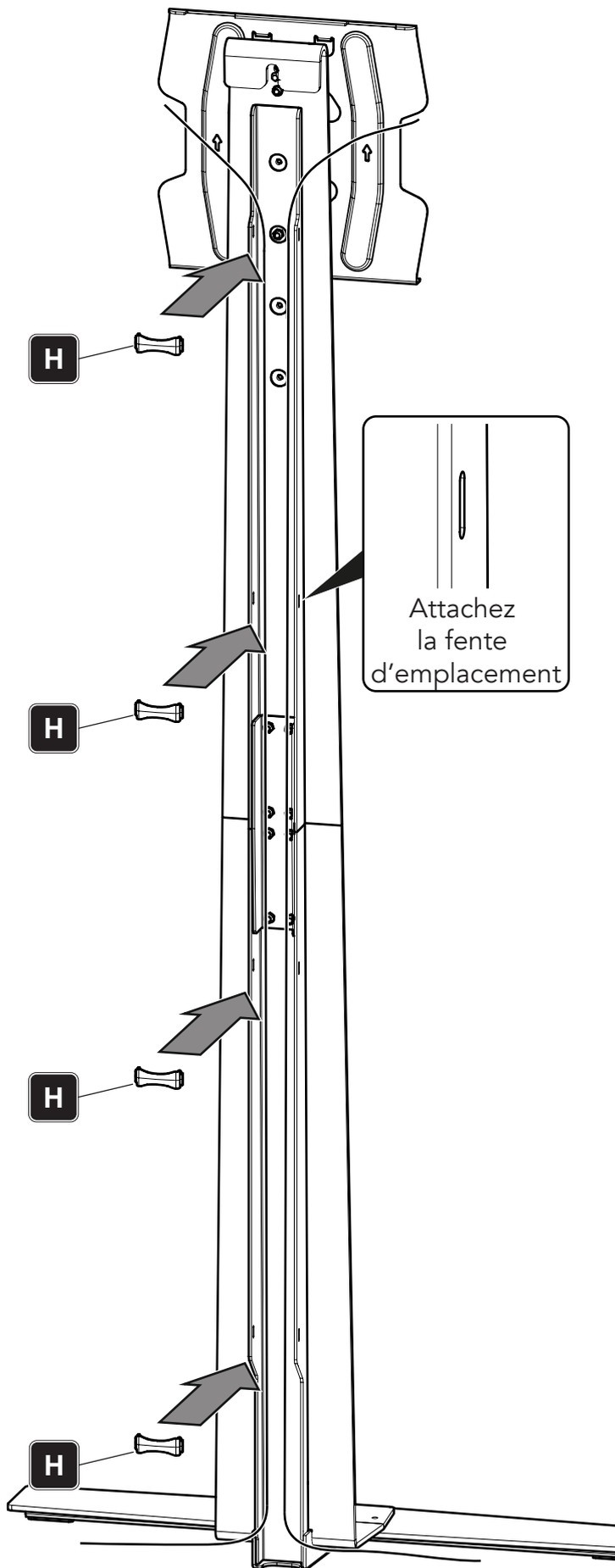
Option 3 1083mm (42 5/8") - **A = B**



La distance **A** est mesurée à partir du bas de la plaque de montage du téléviseur jusqu'au bas du téléviseur.

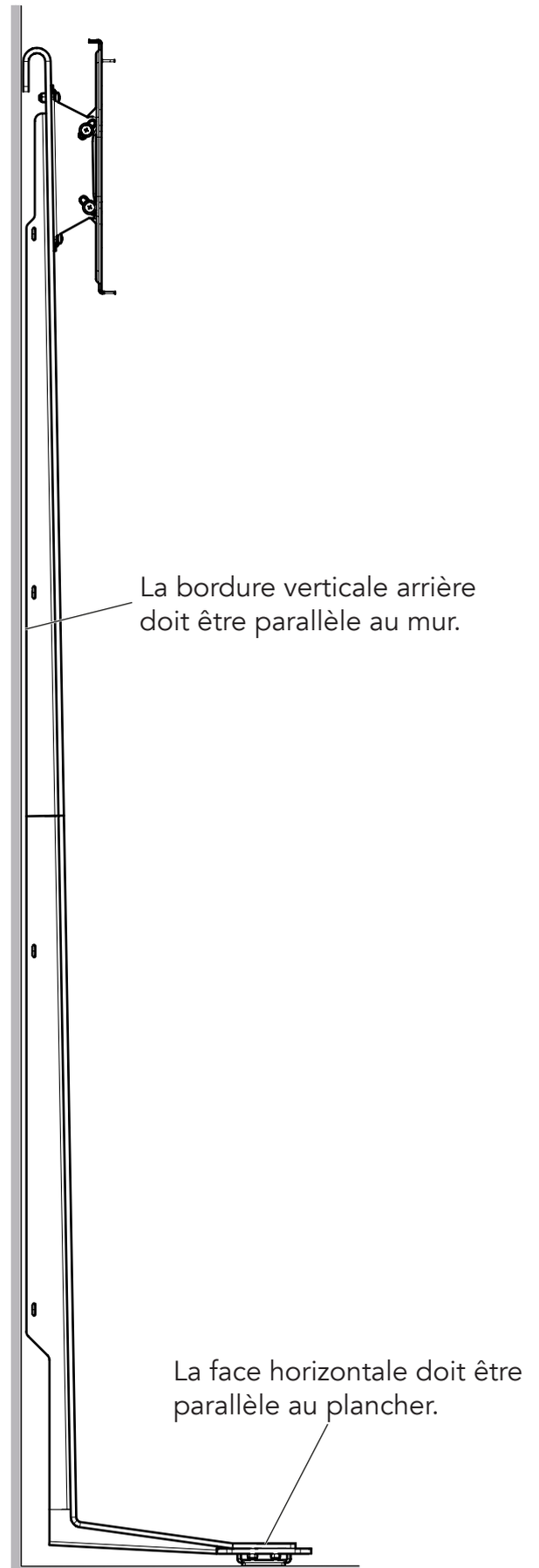


3.1 Gestion des câbles



3.2a Positionnez la colonne

Positionnez votre colonne contre le mur où vous voulez installer votre téléviseur.

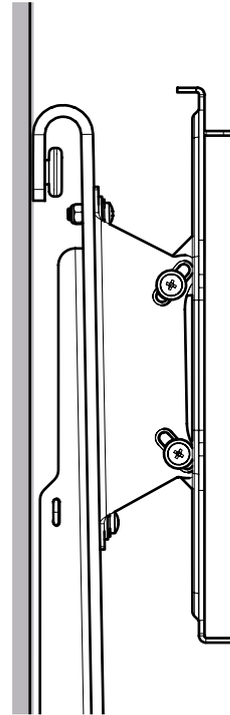
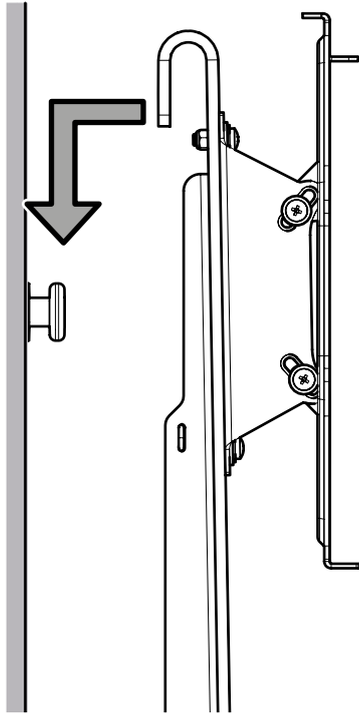


3.2b

Fixation de l'ancrage mural anti-basculement facultatif

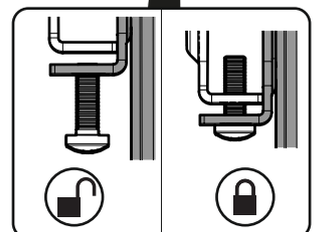
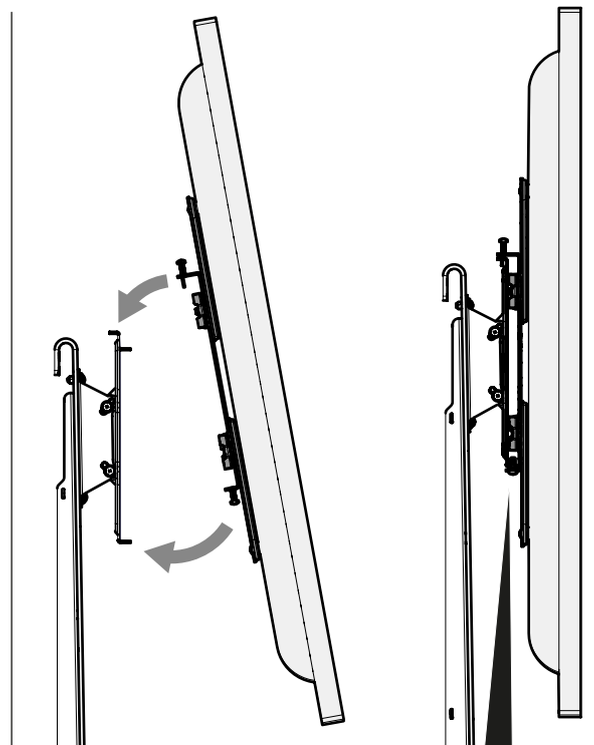
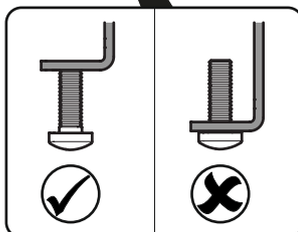
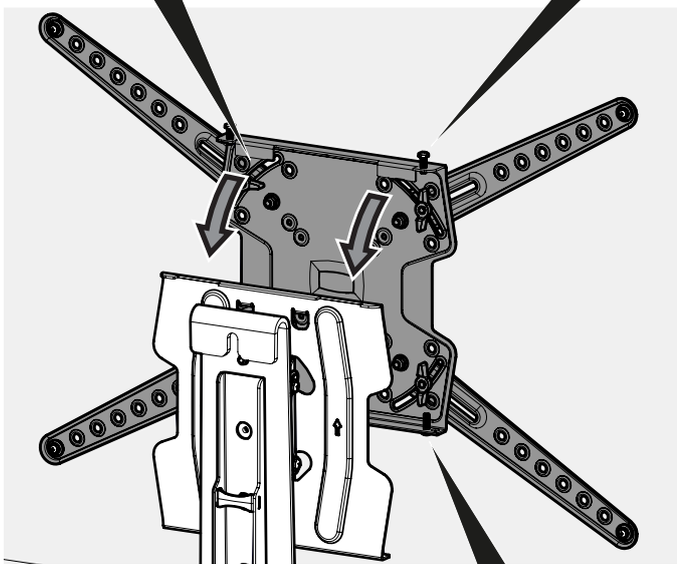
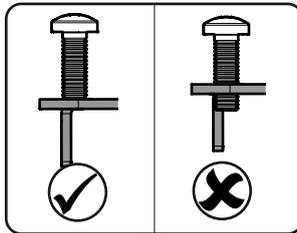
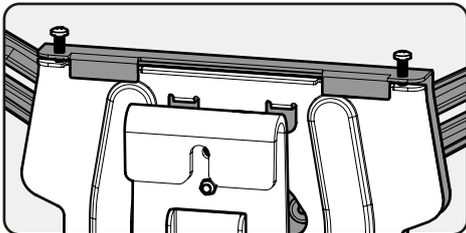


Vous devrez suivre cette étape seulement si vous avez décidé d'utiliser l'ancrage anti-basculement facultatif.

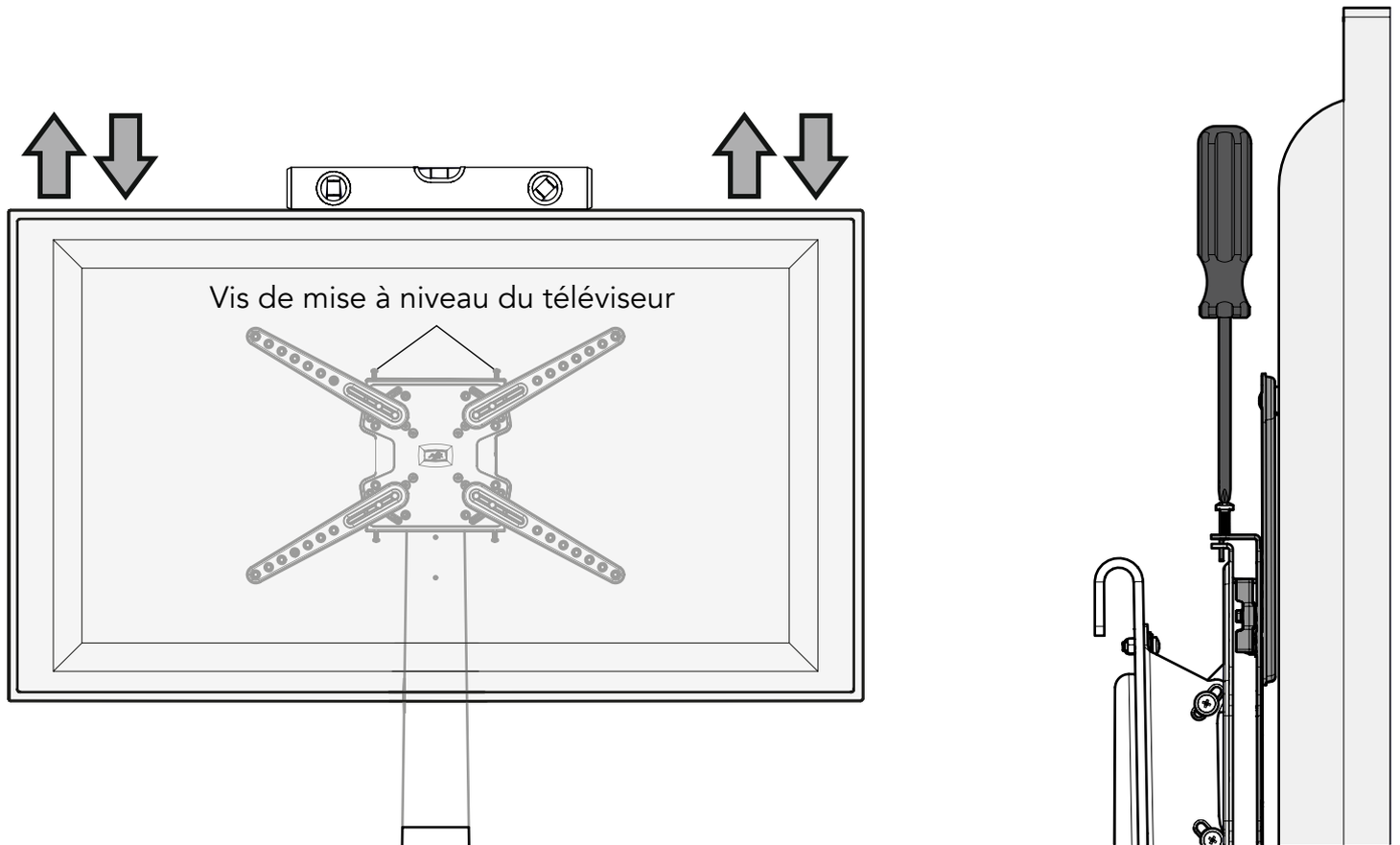


3.3

Accrochage du téléviseur

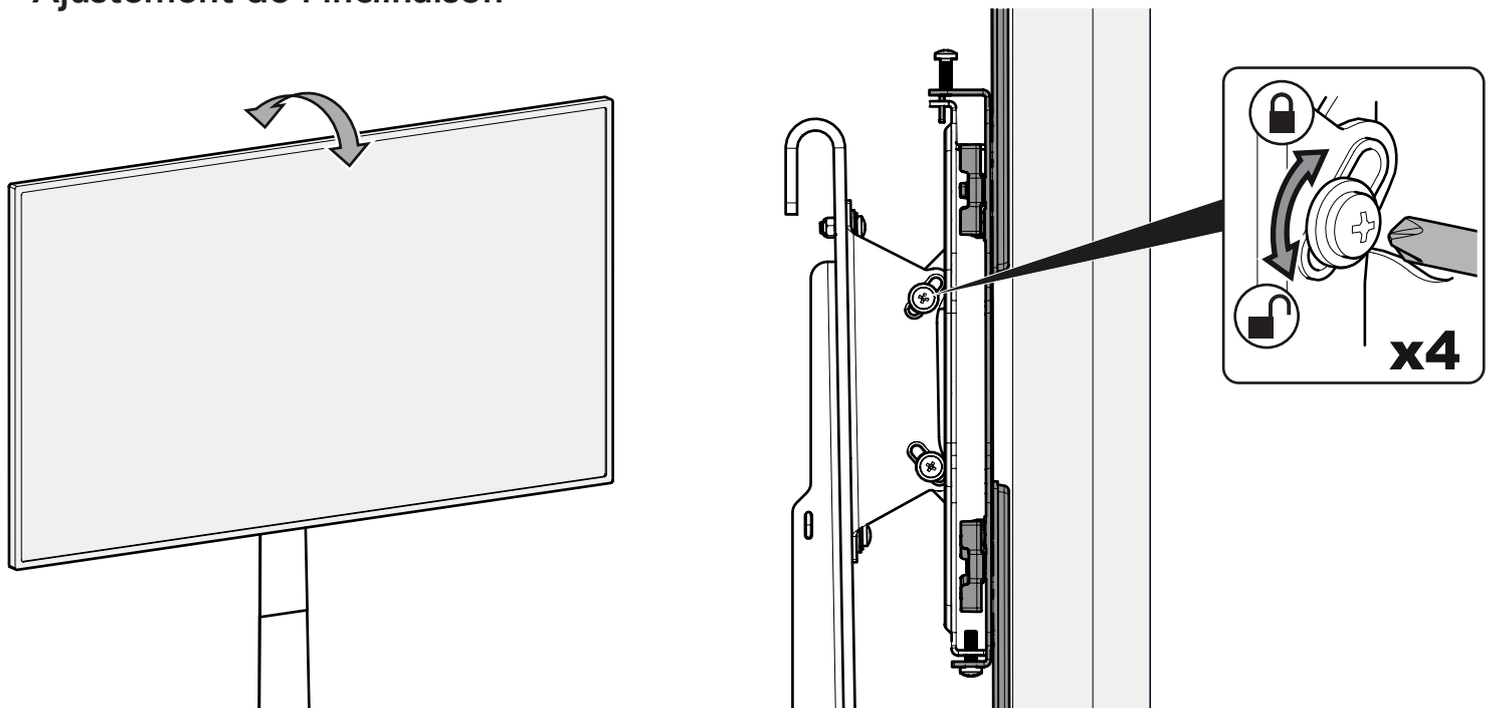


Mise au niveau du télév



Si votre téléviseur doit être mis à niveau, ajustez seulement la vis de mise à niveau du téléviseur du côté bas du téléviseur. Par exemple, si le côté gauche de votre téléviseur est bas, ajustez seulement la vis de mise à niveau de gauche du téléviseur jusqu'à ce que votre téléviseur soit de niveau.

Ajustement de l'inclinaison



Ajustez les vis pour obtenir la résistance parfaite à l'inclinaison parfaite si nécessaire. Vous pouvez aussi verrouiller l'inclinaison si nécessaire.