



GIK ACOUSTICS

SOLUTIONS. INNOVATIONS. QUALITY.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

INDEX

- 4** Crochets en Dents de Scie
- 6** Supports Métalliques
- 8** Crochets pour Trépied
- 10** Crochets pour Plafond
- 12** Supports en Bois
- 14** Portable Isolation Booth
- 16** Fil Métallique
- 17** Soffit
- 18** Pieds en Métal

CROCHETS EN DENTS DE SCIE

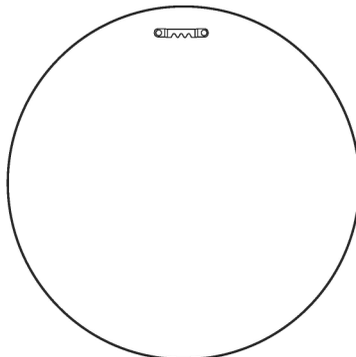
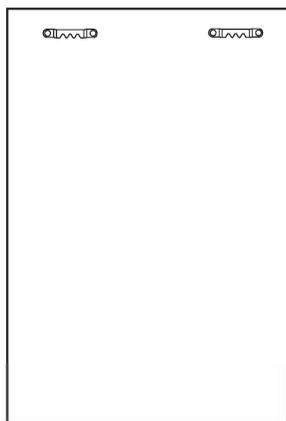
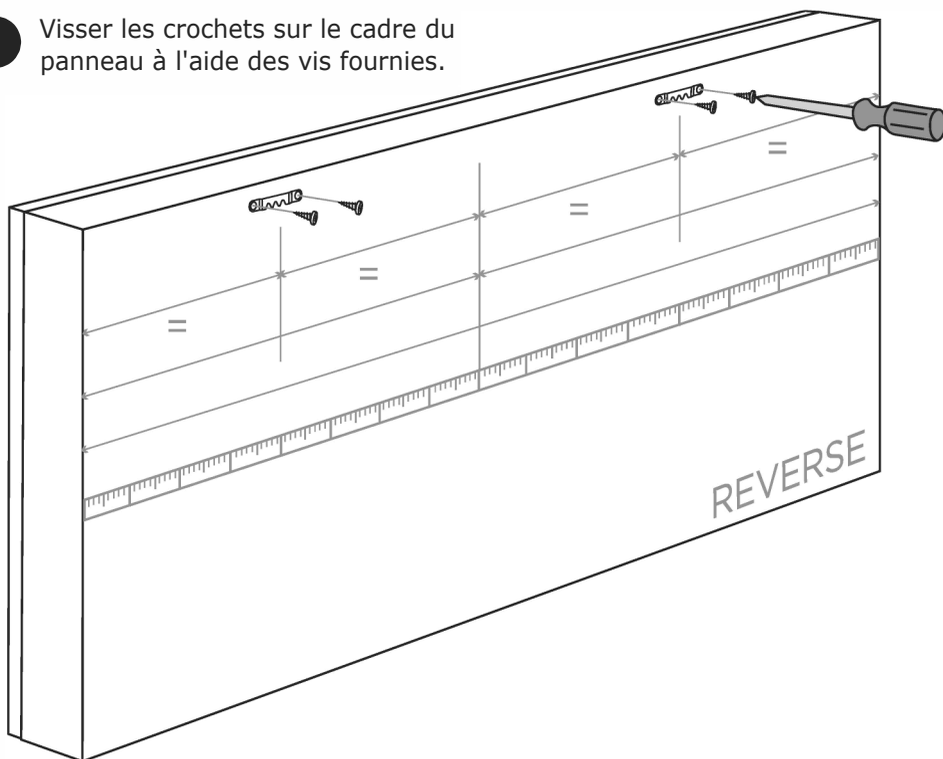


x 2

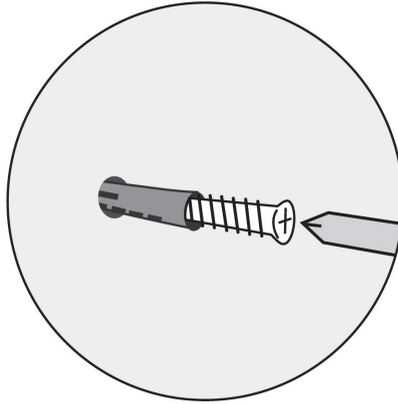


x 4

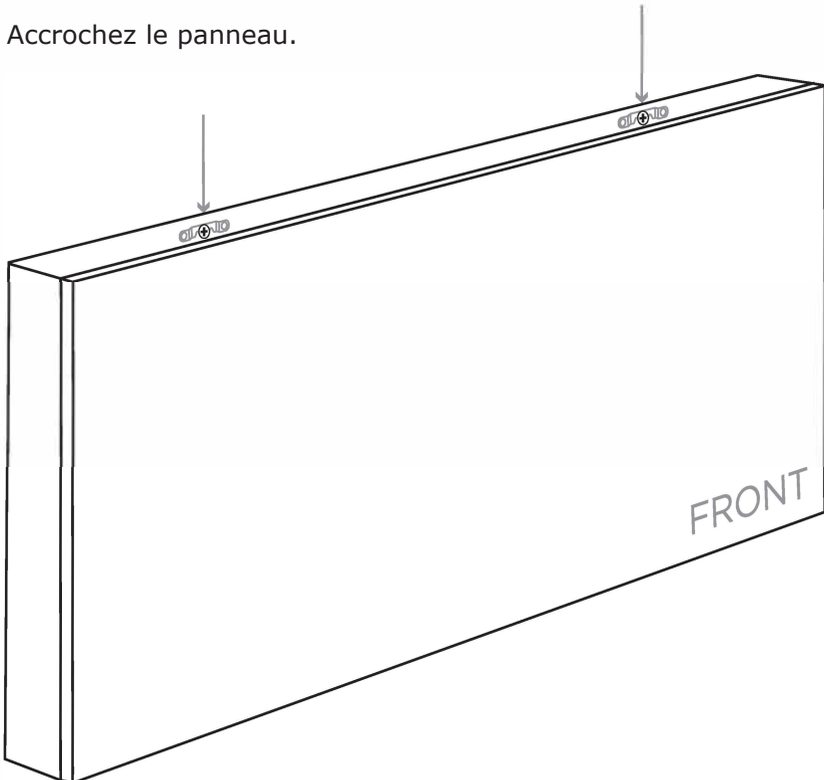
- 1 Visser les crochets sur le cadre du panneau à l'aide des vis fournies.



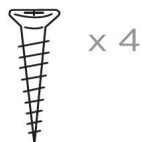
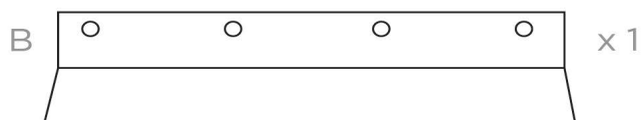
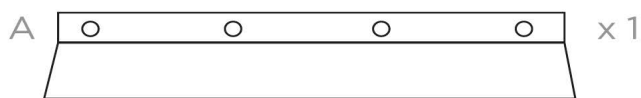
- 2** Percez le mur et insérez les vis pour accrocher les crochets.



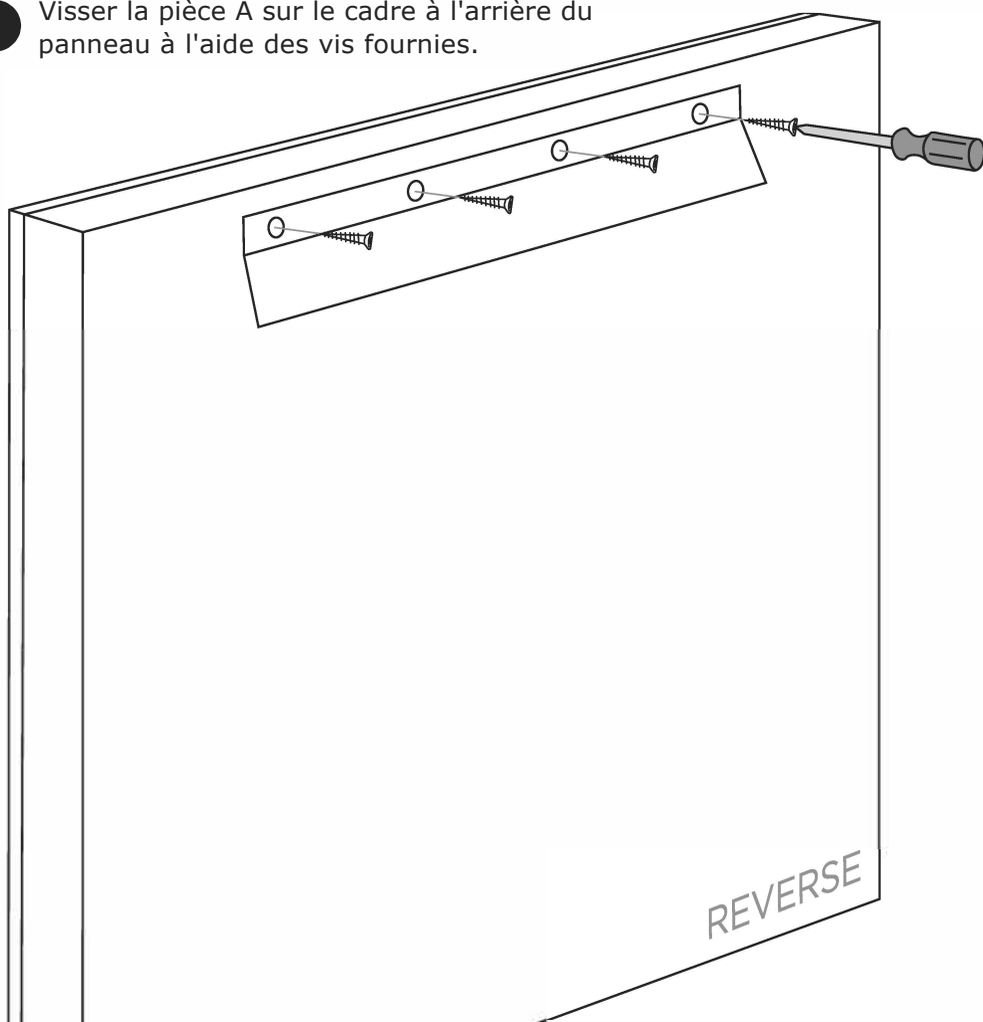
- 3** Accrochez le panneau.



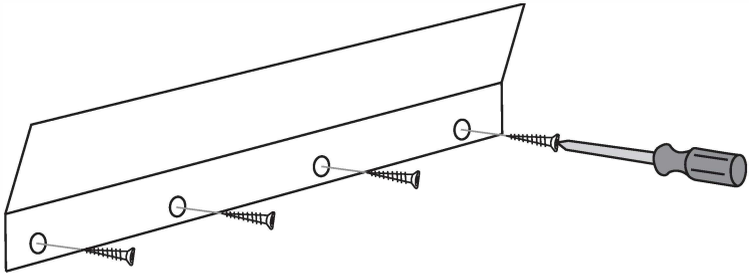
SUPPORTS MÉTALLIQUES



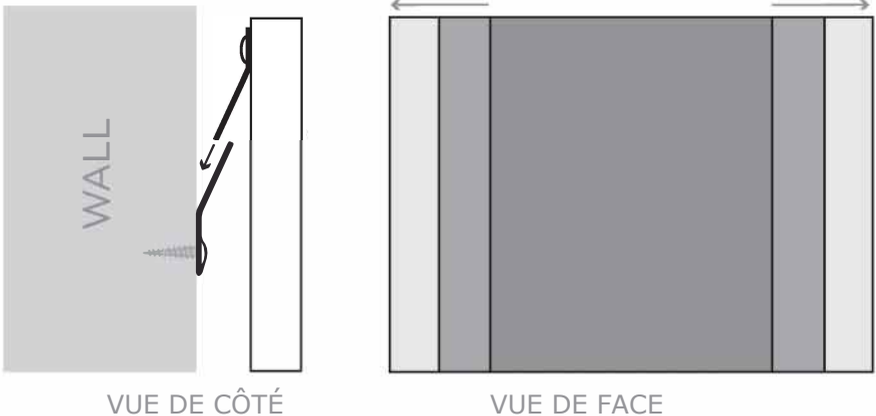
- 1 Visser la pièce A sur le cadre à l'arrière du panneau à l'aide des vis fournies.



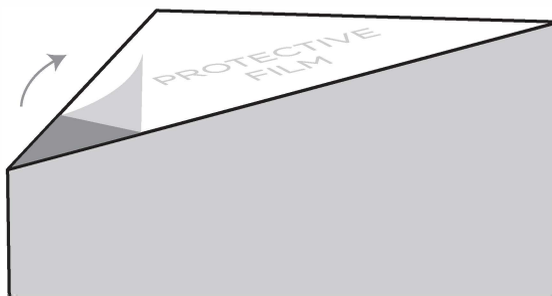
- 2** Visser la pièce B au mur à l'aide de vis adaptés à votre mur.



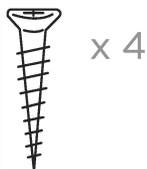
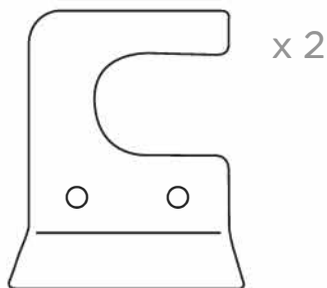
- 3** Accrocher le panneau au crochet sur le mur en le faisant glisser de haut en bas.



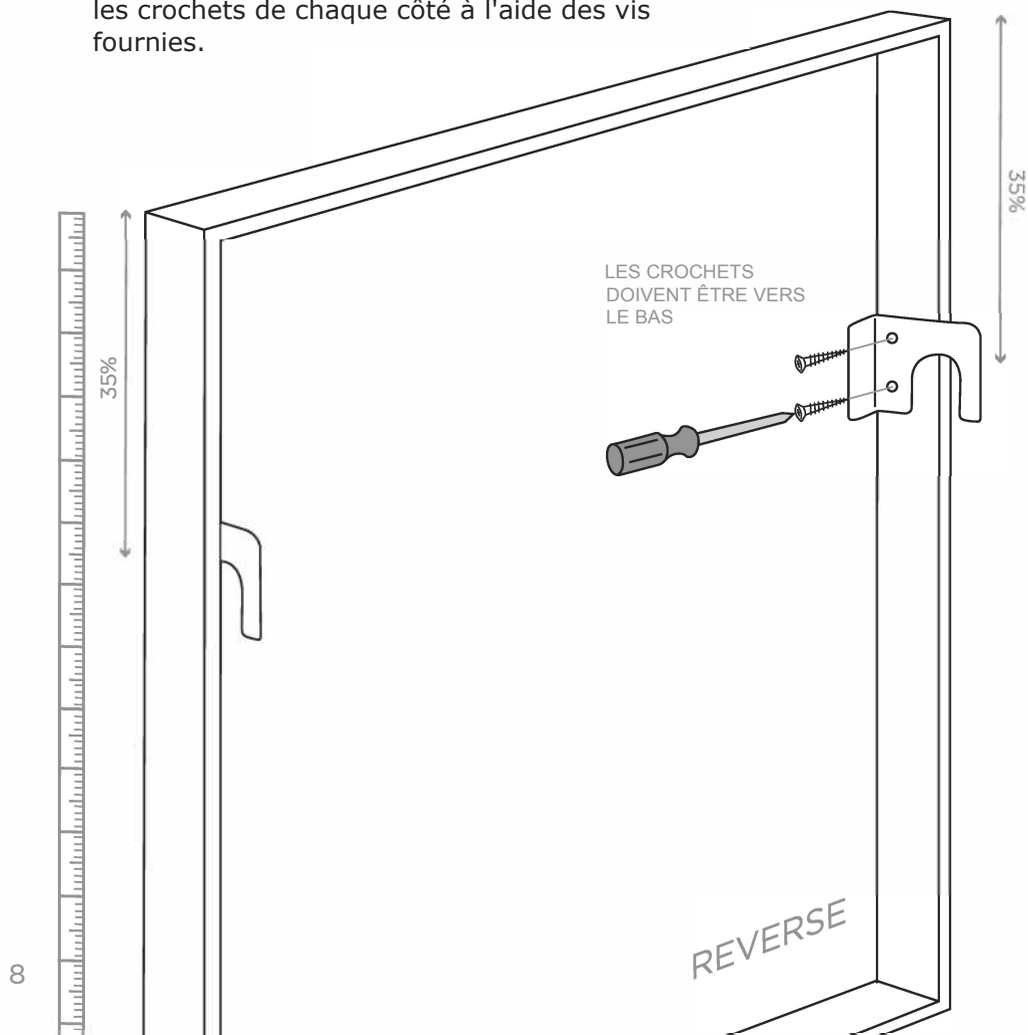
- 4** Ces supports peuvent également être utilisées pour monter des Tri Traps. Retirez le film protecteur et attachez les crochets de chaque côté du Tri Trap comme illustré ci-dessus.



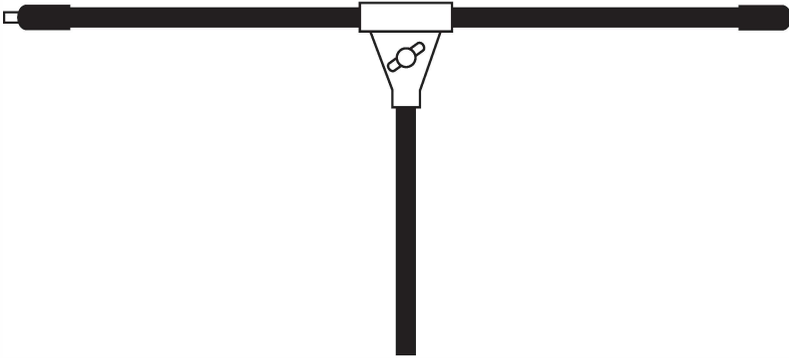
CROCHETS POUR TRÉPIED



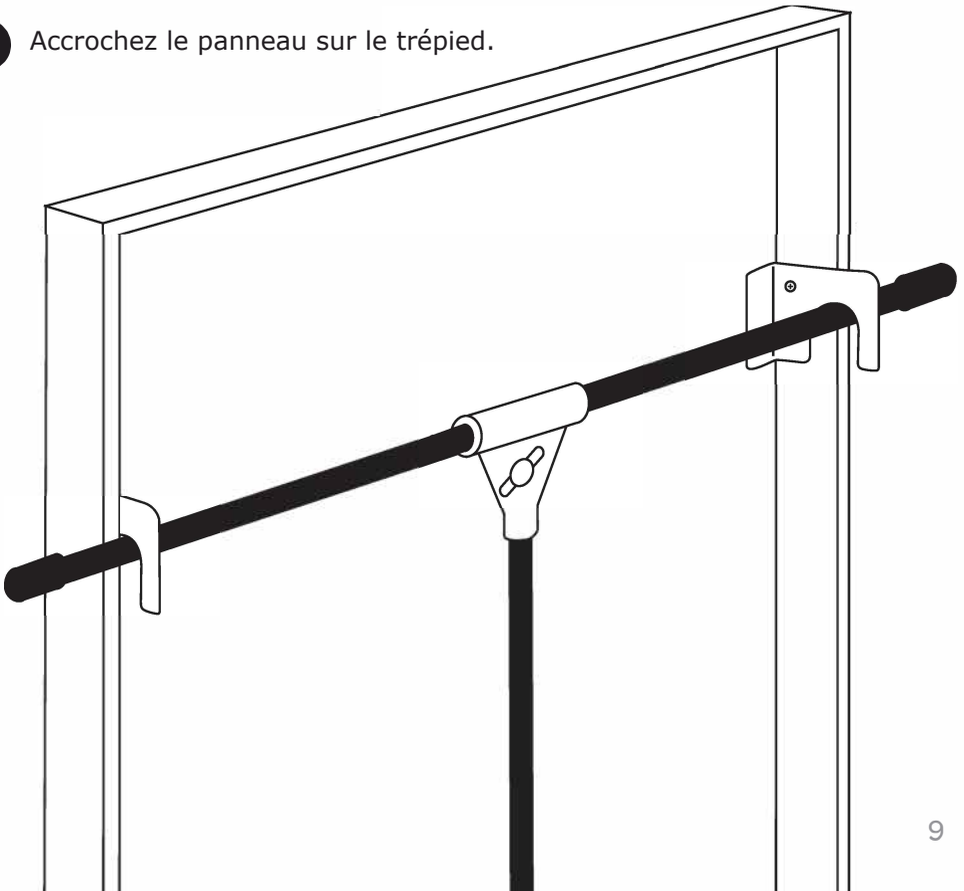
- 1 Mesurez et marquez environ un tiers (35%) de la hauteur du panneau des deux côtés. Vissez les crochets de chaque côté à l'aide des vis fournies.



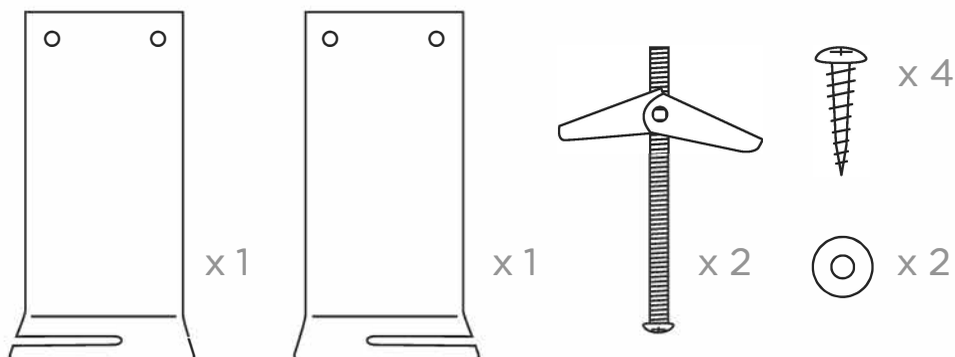
- 2** Placez le trépied horizontalement, comme sur le dessin.



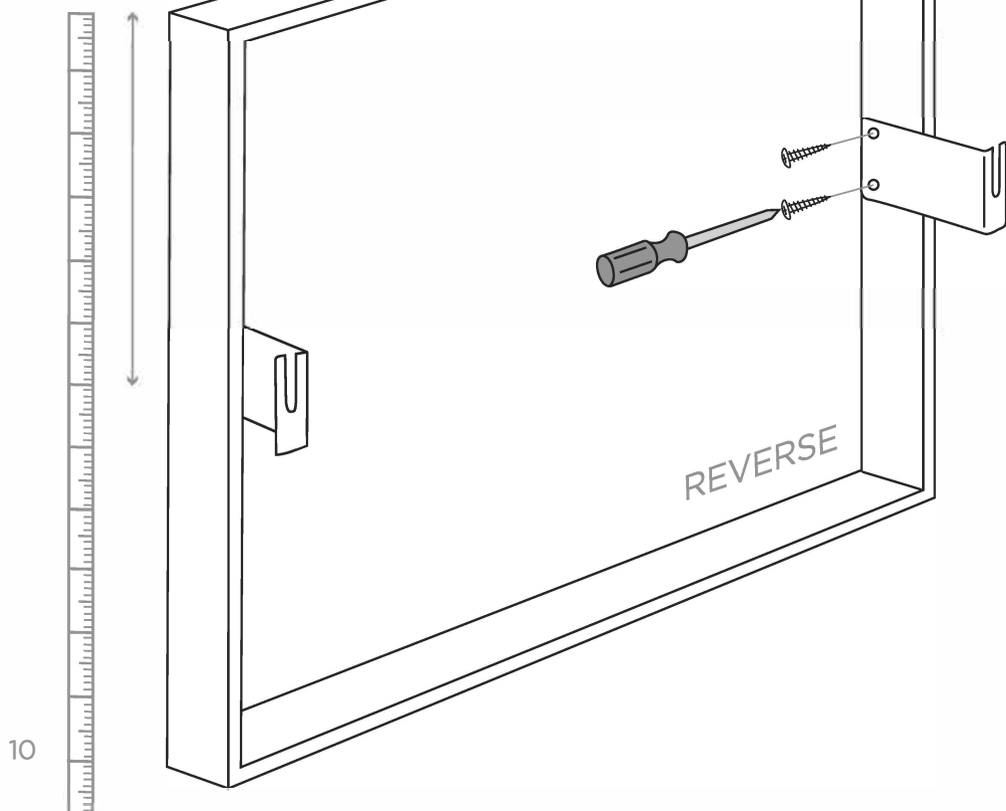
- 3** Accrochez le panneau sur le trépied.



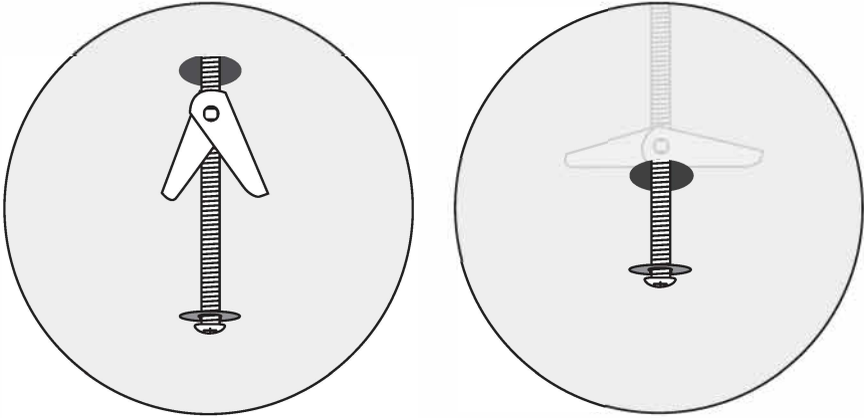
CROCHETS POUR PLAFOND



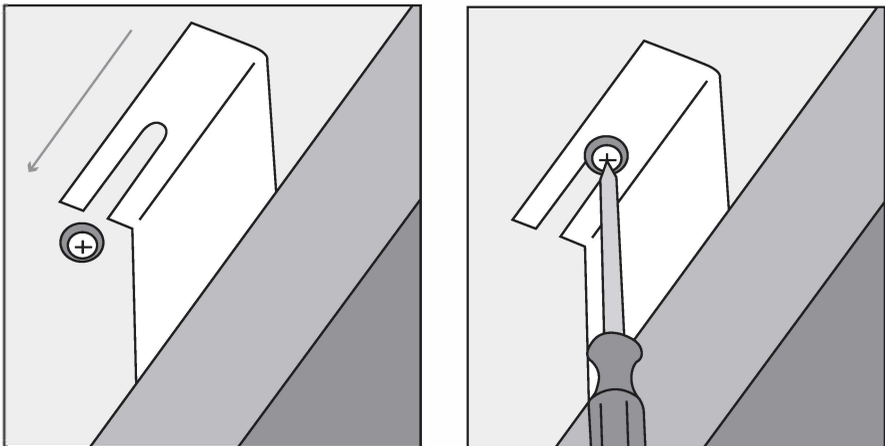
1 Mesurer le centre du panneau. Visser les crochets au cadre avec les vis fournies.



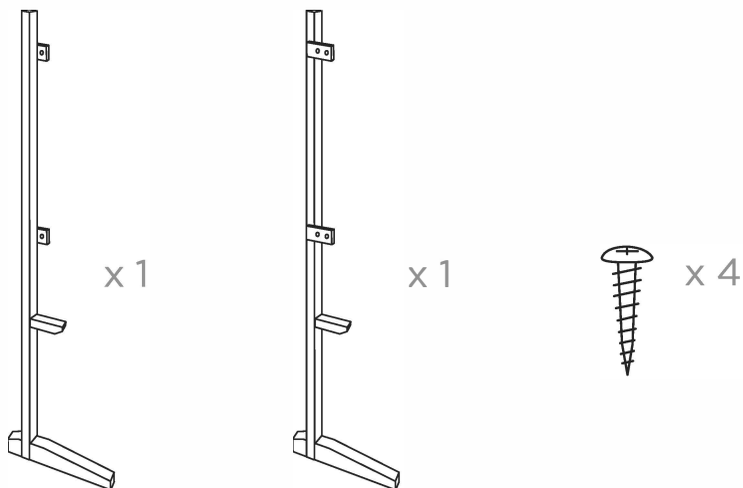
- 2** Mesurez la distance entre les 2 crochets et marquez où faire les trous dans le plafond. Utilisez une mèche de 15 mm pour percer le plafond. Si vous avez un plafond en plaques de plâtre, utilisez le reste des accessoires. Assurez-vous que la rondelle est proche de la tête de la vis avant de l'insérer dans le mur et de la fixer.



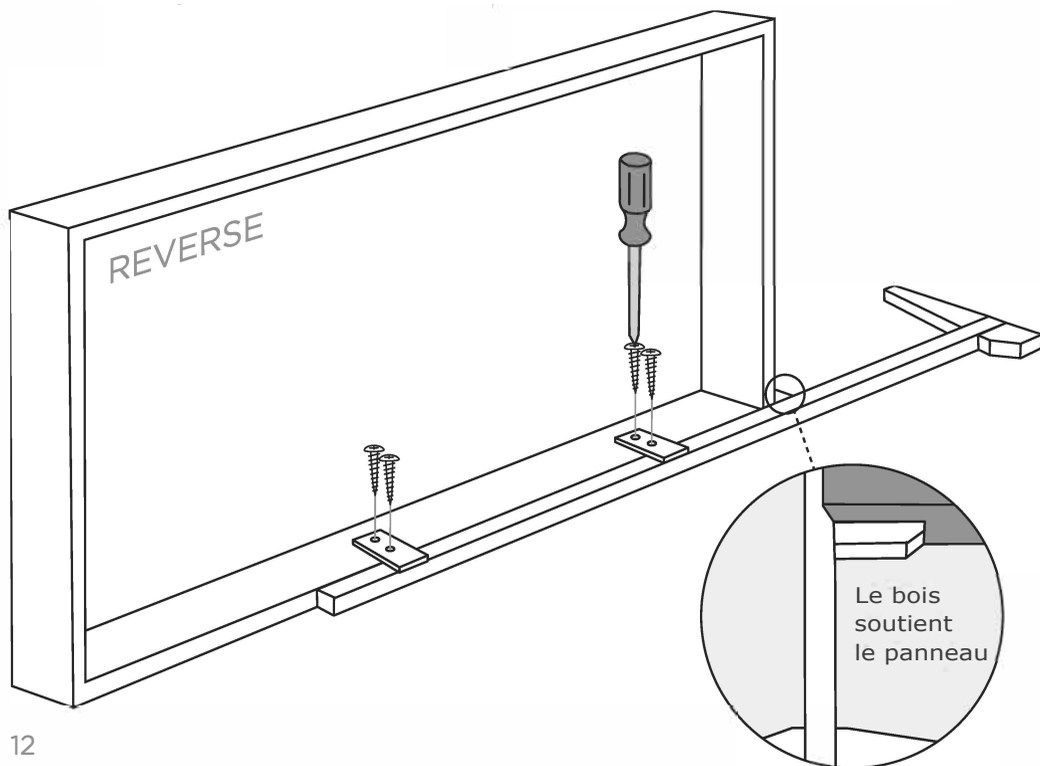
- 3** Soulevez le panneau, faites glisser les crochets comme sur la photo et vissez les vis pour fixer le panneau.



SUPPORTS EN BOIS

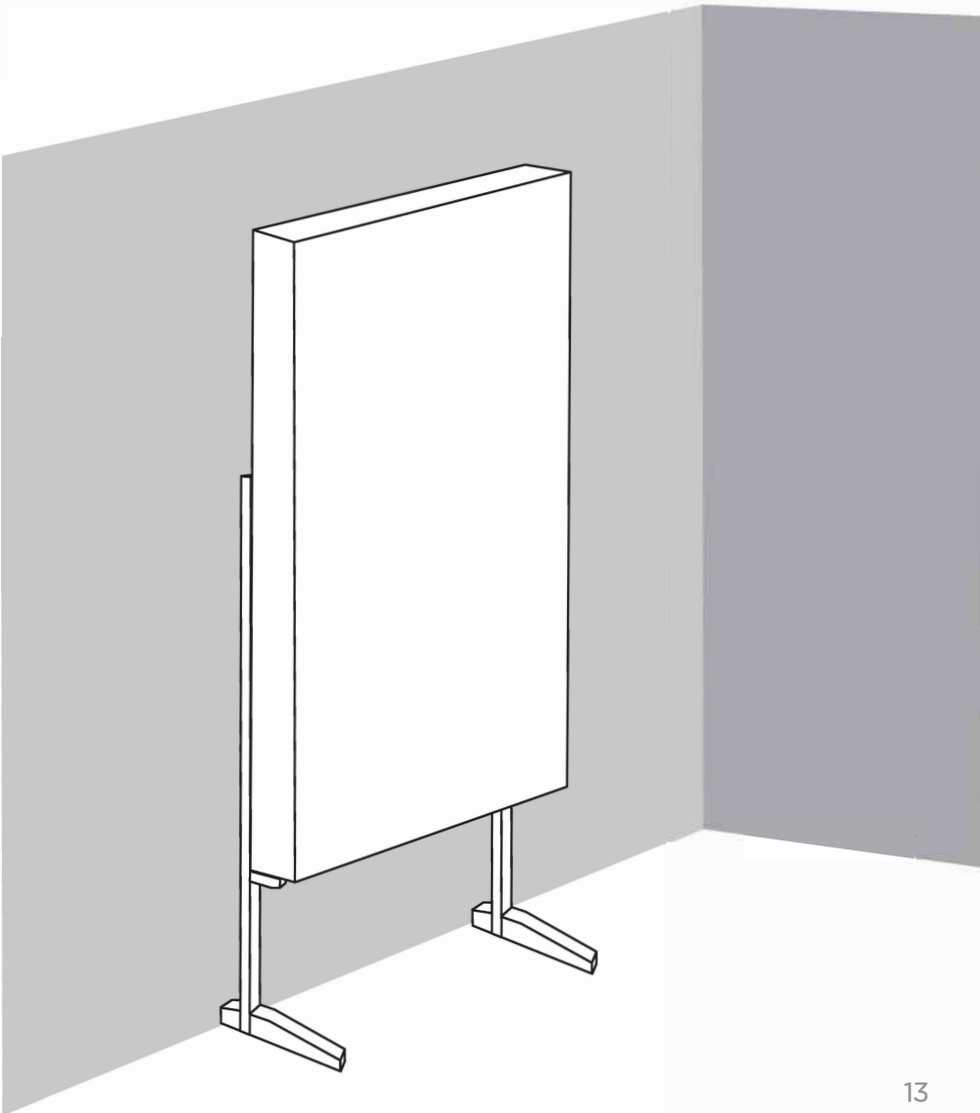


- 1 Placez le support à côté du panneau avec le pied face à l'avant du panneau. Vissez le support au cadre du panneau à l'aide des vis fournies.



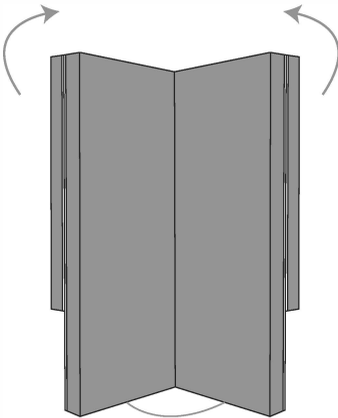
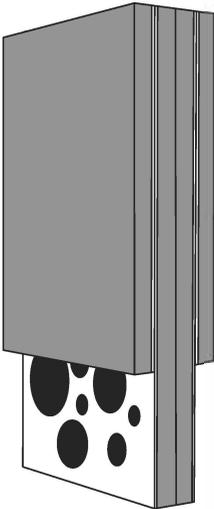
2 Faites pivoter le panneau et répétez le processus.

3 Placez le panneau.

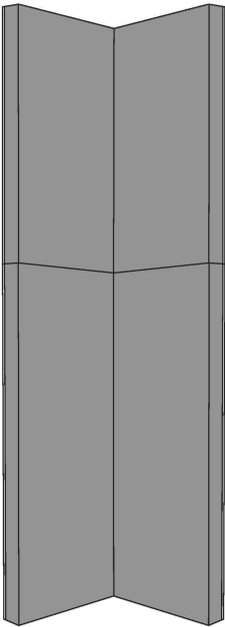


PORTABLE ISOLATION BOOTH

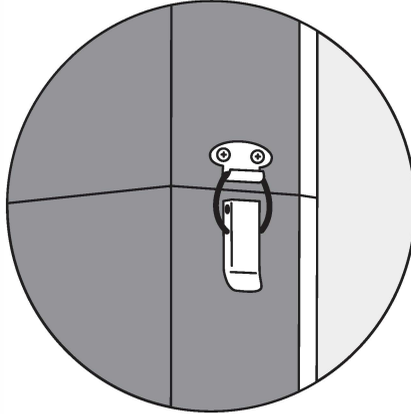
1 Le PIB arrivera plié, ouvrez-le à 90 degrés.



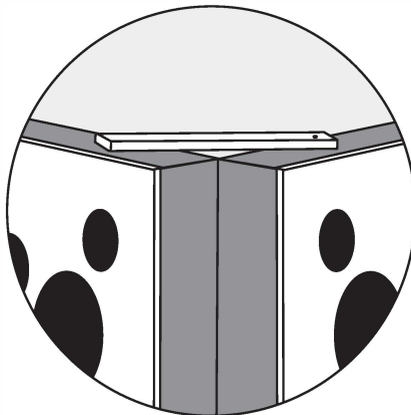
90° ANGLE



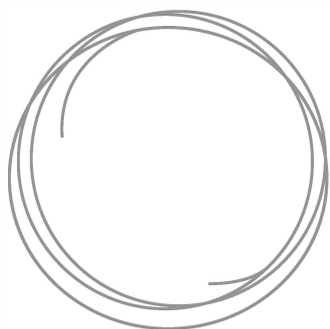
- 3** Fixez la moitié supérieure à la moitié inférieure de chaque côté.



- 4** Utilisez le support sur le dessus du PIB pour lui donner plus de stabilité.



FIL MÉTALLIQUE

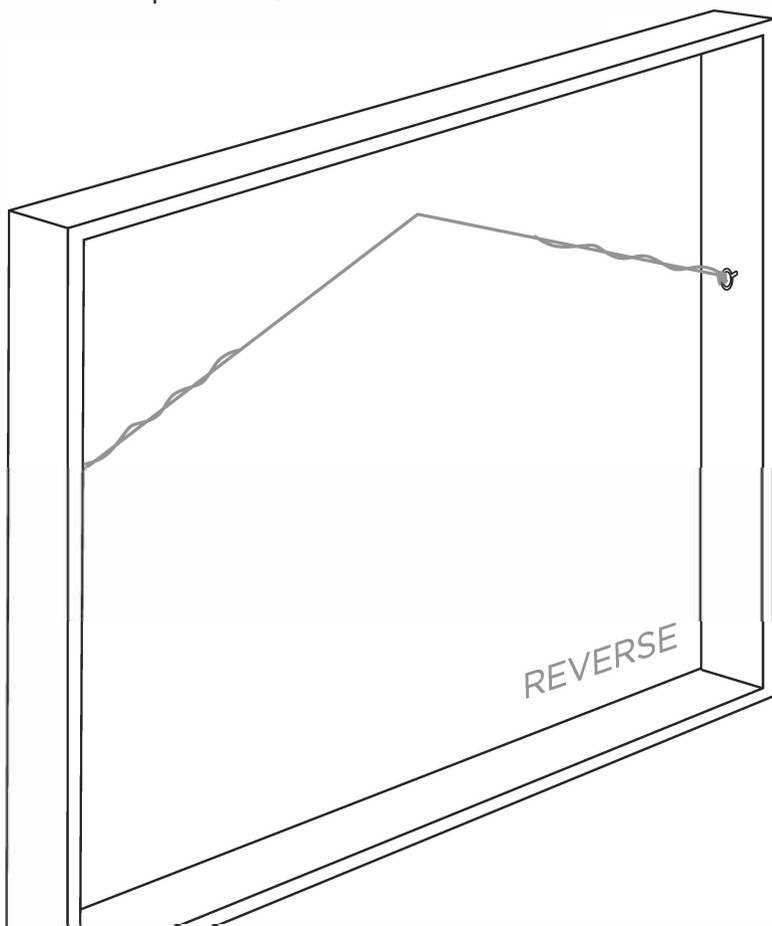


x 1

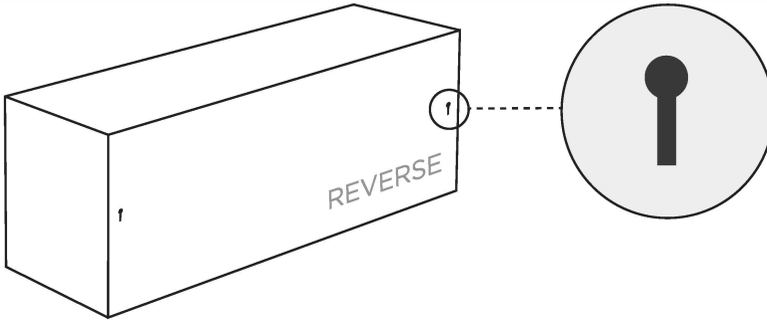


x 2

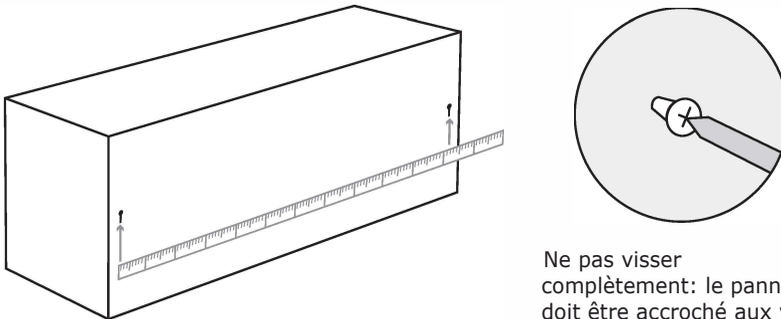
- 1 Enfilez le fil à travers les crochets à œil
- 2 Accrochez le panneau à un crochet au mur.



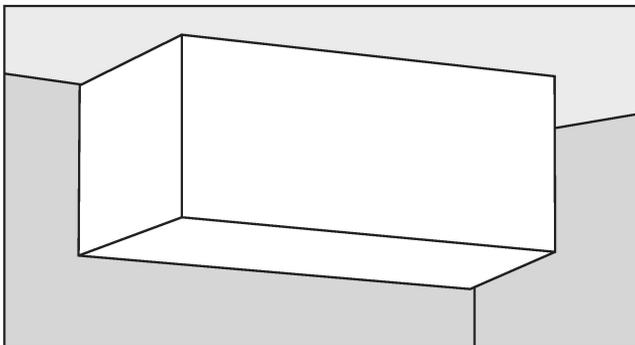
- 1** Nos bass traps ont des trous sur les côtés. Les autocollants indiquent où se trouvent les trous. Coupez le tissu pour exposer les trous.



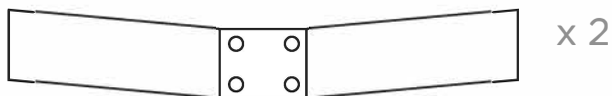
- 2** Mesurez la largeur entre les centres des trous, puis marquez sur le mur où vous allez faire les trous. Obtenez des vis adaptées à la fois à votre mur et aux trous sur le Soffit.



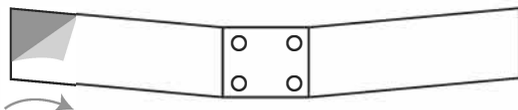
- 3** Accrochez le panneau en le faisant glisser vers le bas pour le fixer.



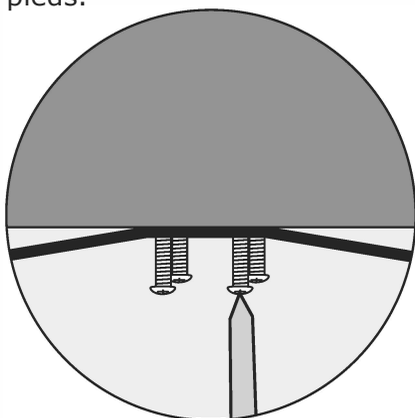
PIEDS EN MÉTAL



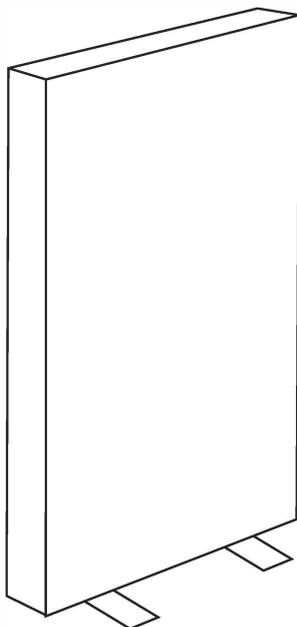
- 1** Retirez le film protecteur.



- 2** Les vis sont pré-installées dans le panneau, dévissez-les, positionnez les pieds de manière à ce que leurs trous correspondent à ceux du panneau et vissez les pieds.



- 3** Placez le panneau.



Pour savoir quels accessoires sont nécessaires pour chacun panneau, visitez notre site Web: **gikacoustics.fr**

OR

Contactez le support:
+44 (0) 203 815 8608

OR

Sur **YouTube**, vous trouverez des guides vidéo.



GIK Acoustics Europe Ltd
Unit F, Perseverance Mills,
Giles Street, Bradford, BD6 3HS

0203 815 8608
customerservice.eu@gikacoustics.com
gikacoustics.co.uk

