



A HIGHER STANDARD OF SAFETY™

Ensemble prêt à monter pour escalier

Guide d'installation

L'installation de barrières de sécurité dans les maisons modernes peut se révéler compliquée, en particulier dans les escaliers.

L'ensemble prêt à monter pour escalier permet de fixer des barrières à la plupart des poteaux carrés ou ronds et entre les barreaux de bois ou de fer forgé des escaliers ou des rampes, sans les visser dans ceux-ci. Il crée une surface plane et sûre pour aider au montage de la barrière.

Si vous avez des poteaux de chaque côté, un ensemble prêt à monter pour escalier sera nécessaire pour chacun des côtés.

Important :

Qdos souhaite assurer la sécurité de vos enfants et la vôtre et pour cela, il est important de lire attentivement et de suivre scrupuleusement les instructions ci-dessous. Lire les instructions avant le début de l'installation.

Pour les vidéos d'installation et la FAQ, consulter : Qdossafety.com

Emplacements à utiliser :

Poteau de rampe carré jusqu'à 10,2 cm x 10,2 cm (4 po x 4 po) (aller à la page 4)



Poteau de rampe rond jusqu'à 12,7 cm (5 po) de diamètre (aller à la page 8)



Entre deux barreaux 4 vis 2 vis carrés ou ronds (aller à la page 11)



Liste des pièces



Gros plan de la
boucle



1 outil de
serrage

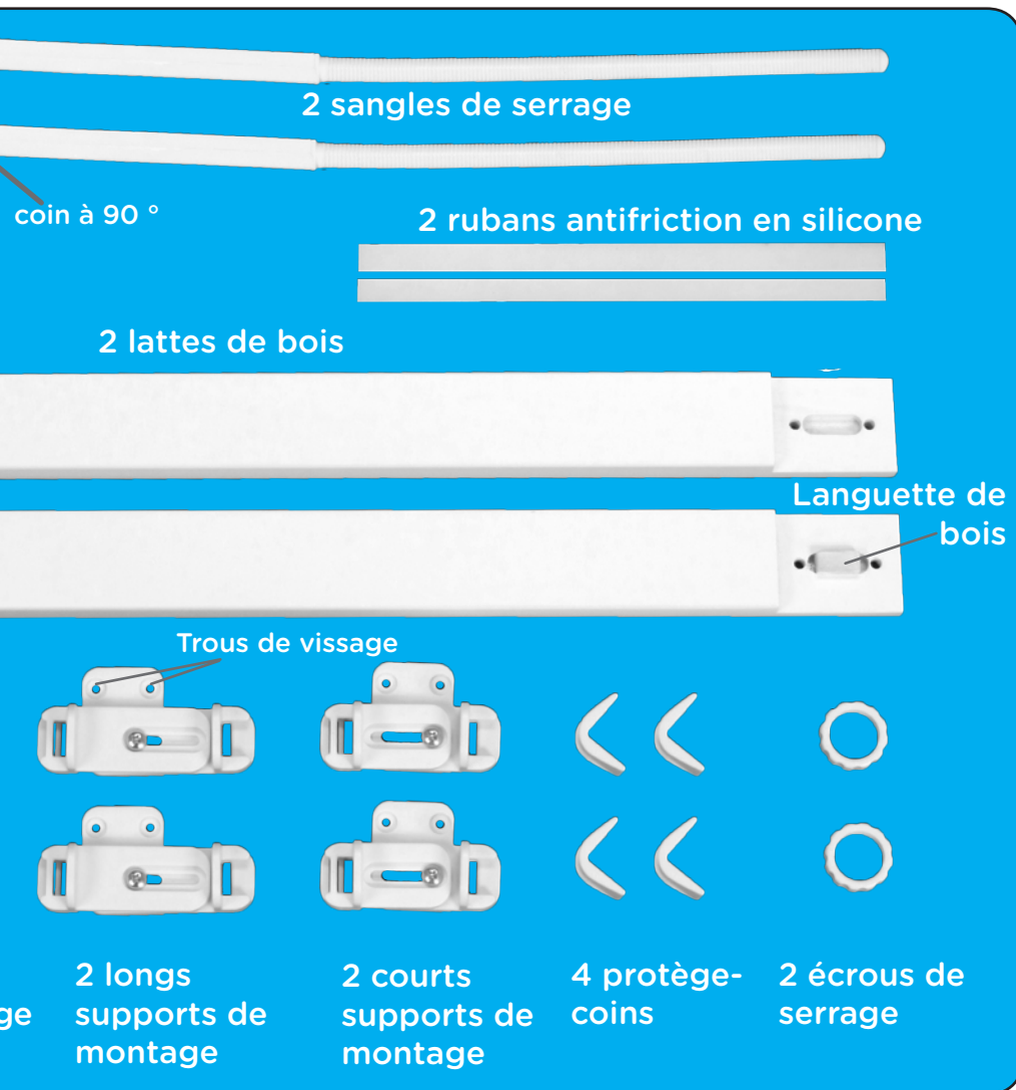


4 vis de
bois



2 vis
d'assemblage

ces :



Taille de l'ouverture

Mesurer la taille de l'ouverture et vérifier que la barrière pourra y être installée, en tenant compte de l'ensemble prêt à monter pour escalier qui ajoutera 3,8 cm (1,5 po) à chacun des côtés où il est utilisé.

Installation sur un poteau de rampe carré

Étape 1

Desserrer délicatement les vis et les écrous des deux longs supports de montage à l'aide d'un tournevis Phillips, jusqu'à ce qu'il soit possible d'en régler la largeur.

Régler la largeur jusqu'à ce que les butées d'angle soient aussi près du poteau que possible.

Serrer les vis et les écrous.



Étape 2

Utiliser les vis d'assemblages fournies et assembler les deux lattes de bois pour créer un montant.



Étape 3

Placer l'un des longs supports de montage et le montant de bois sur le poteau. Faire glisser le support de montage sur le montant pour trouver un point situé entre 0 cm et 7,6 cm (0 po-3 po) et un autre entre 5,1 cm et 10,1 cm (2 po et 4 po) à partir du bas, là où le long support de montage sera fixé à une surface plane du poteau. Marquer les trous de vissage du support de montage « au dos » du montant.



Étape 4

Insérer la sangle dans le long support de montage, la surface lisse de la sangle couvrant l'écrou qui maintient en place le long support de montage.



Étape 5

Aux endroits marqués, fixer les deux longs supports de montage au montant de bois, à l'aide des quatre vis de bois.



Étape 6

Placer le montant de bois avec les longs supports de montage sur le poteau carré, le montant orienté vers l'emplacement de la barrière. Placer la sangle de serrage autour du poteau et en insérer l'extrémité à travers la petite ouverture dans la boucle de la sangle.



Tirer sur la sangle et visser l'écrou qui enserrera la sangle.

NE PAS SERRER TOUT DE SUITE.

Répéter l'opération pour le support de montage et la sangle de serrage du bas.



6

Aligner le coin à 90° de la sangle de serrage sur le coin du poteau en le faisant glisser à travers les longs supports de montage.



Insérer les protège-coins selon les besoins pour protéger les coins du poteau exposés au frottement de la sangle.



À la main, visser l'écrou de serrage le plus possible, puis utiliser l'outil de serrage pour fixer l'ensemble prêt à monter au poteau.



Serrer fermement la sangle et vérifier que l'ensemble prêt à monter pour escalier est solide.



Étape 8

Lorsque l'installation est solide et la sangle étroitement serrée, à l'aide d'une bonne paire de ciseaux, couper le reste de la sangle le plus près possible de l'écrou de serrage. Après avoir coupé la sangle, utiliser l'outil de serrage pour desserrer l'écrou de serrage d'environ 1 ou 2 tours, jusqu'à ce que l'extrémité de la sangle soit protégée à l'intérieur de l'écrou de serrage. Vérifier de nouveau la solidité de l'ensemble prêt à monter pour escalier.



Étape 9

Installer la barrière sur l'ensemble prêt à monter pour escalier en suivant les instructions d'installation de la barrière.

Installation sur un poteau de rampe rond

Étape 1

Suivant l'épaisseur du poteau de la rampe, desserrer délicatement les vis et les écrous des supports de montage longs ou courts, à l'aide d'un tournevis Phillips, jusqu'à ce qu'il soit possible d'en régler la largeur.



Régler la largeur des supports de montage choisis jusqu'à ce que les butées d'angle s'ajustent au poteau rond.

Serrer les vis et l'écrou.



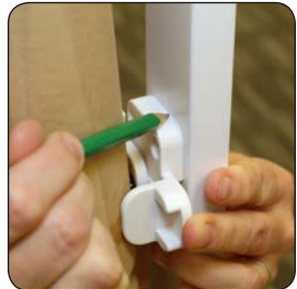
Étape 2

Utiliser les vis d'assemblages fournies et assembler les deux lattes de bois pour créer un montant.



Étape 3

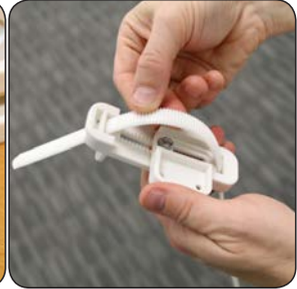
Placer l'un des longs supports de montage et le montant de bois sur le poteau rond. Trouver un point vers le bas et un autre vers le haut où le diamètre du poteau est le même, pour une installation verticale. « Au dos » du montant de bois, marquer,



en haut et en bas, l'emplacement des trous de vissage du support de montage.

Étape 4

Insérer la sangle de montage dans le support de montage, la surface lisse de la sangle couvrant l'écrou qui maintient en place le support de montage.



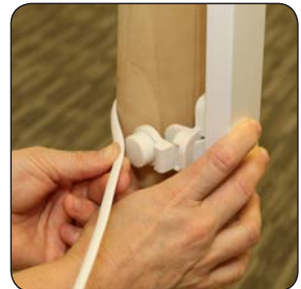
Étape 5

Aux endroits marqués, fixer les deux supports de montage au montant de bois, à l'aide des quatre vis de bois.



Étape 6

Placer le montant de bois et les supports de montage sur le poteau rond, le montant orienté vers l'emplacement de la barrière, et placer les sangles autour du poteau. Tirer complètement sur chacune des sangles à travers le support de montage, jusqu'à ce que le coin à 90° de la boucle touche le support de montage.



Avant de passer l'extrémité des sangles dans la petite

ouverture de la boucle, mesurer l'endroit où l'intérieur des sangles entrera en contact avec le poteau rond. Couper un morceau de ruban antifriction en silicone à cette dimension et le coller à l'intérieur des sangles.



IMPORTANT : Le ruban antifriction en silicone est absolument nécessaire pour maintenir en place l'ensemble prêt à monter pour escalier sur les poteaux ronds.

Étape 7

Insérer l'extrémité de la sangle de montage dans la petite ouverture de la boucle de la sangle. Tirer sur la sangle et visser l'écrou de serrage sur la sangle.



Répéter avec la sangle du bas.

Étape 8

Serrer à la main les deux écrous de serrage tout en veillant à ce que le montant de bois demeure vertical. Serrer à la main le plus possible, puis utiliser l'outil de serrage.



Serrer fermement les sangles pour que l'ensemble prêt à monter pour escalier ne bouge pas.

Étape 9

Lorsque l'installation est solide et la sangle étroitement serrée, à l'aide d'une bonne paire de ciseaux, couper le reste de la sangle le plus près possible de l'écrou de serrage.



Après avoir coupé la sangle, à l'aide de l'outil de desserrage, desserrer l'écrou, jusqu'à ce que l'extrémité de la sangle soit protégée par l'écrou de serrage, puis vérifier de nouveau la solidité de l'ensemble prêt à monter pour escalier.



Étape 10

Installer la barrière sur le kit de montage pour escalier en suivant les instructions d'installation de la barrière.

Installation entre deux barreaux

Étape 1

Desserrer délicatement les vis et les écrous des deux longs supports de montage à l'aide d'un tournevis Phillips, jusqu'à ce qu'il soit possible d'en régler la largeur.



Régler la largeur des deux longs supports de montage vers l'extérieur jusqu'à ce que les butées d'angle soient fermement en place entre les deux barreaux.



Serrer les vis et les écrous.

Étape 2

Utiliser les vis d'assemblages fournies et assembler les deux lattes de bois pour créer un montant.



Étape 3

Placer l'un des longs supports de montage et le montant de bois sur les barreaux. Placer le support supérieur à environ 5,1 cm (2 po) sous la rampe du barreau le plus bas et le support inférieur entre 5,1 cm et 10,1 cm (2 po et 4 po) au-dessus de la marche. Marquer l'emplacement des trous de



vissage du support de montage « au dos » du montant de bois.

Étape 4

Insérer la sangle de montage dans le long support de montage, la surface lisse de la sangle couvrant l'écrou qui maintient en place le long support de montage.



Étape 5

Aux endroits marqués, fixer les deux longs supports de montage au montant de bois, à l'aide des quatre vis de bois.



Étape 6

Placer le montant de bois et les longs supports de montage sur les barreaux, le bois orienté vers les emplacements de la barrière et placer la sangle de serrage du haut autour des deux barreaux. En insérer l'extrémité dans la petite ouverture de la boucle de la sangle.



Tirer sur la sangle et visser l'écrou qui enserrera la sangle. **NE PAS SERRER TOUT DE SUITE.**

Répéter l'opération pour la sangle de serrage du bas.

Régler la position des boucles en les faisant glisser à travers les longs supports de montage. Si le barreau est carré, caler le coin à 90° de la boucle autour d'un coin.



Étape 7

Insérer les protège-coins selon les besoins pour protéger les coins du poteau exposés au frottement de la sangle.

Serrer à la main l'écrou de serrage le plus fermement possible, puis utiliser l'outil de serrage pour fixer l'ensemble prêt à monter au poteau.

Serrer fermement la sangle et vérifier que l'ensemble prêt à monter pour escalier est solide. Ne pas trop serrer, car les barreaux pourraient se déformer ou casser!



Étape 8

Lorsque l'installation est solide et la sangle étroitement serrée, à l'aide d'une bonne paire de ciseaux, couper le reste de la sangle le plus près possible de l'écrou de serrage.



Après avoir coupé la sangle, à l'aide de l'outil de desserrage, desserrer l'écrou, jusqu'à ce que l'extrémité de la sangle soit protégée par l'écrou de serrage.



Vérifier de nouveau la solidité de l'ensemble prêt à monter pour escalier.

Étape 9

Installer la barrière sur l'ensemble prêt à monter pour escalier en suivant les instructions d'installation de la barrière.



**3350 Town Point Drive, Suite 100
Kennesaw, GA 30144 USA
1-800-593-5522 • www.QdosSafety.com
©2018 Regal Lager, Inc. Tous droits réservés.
Fabriqué selon les normes de Qdos en Chine.**