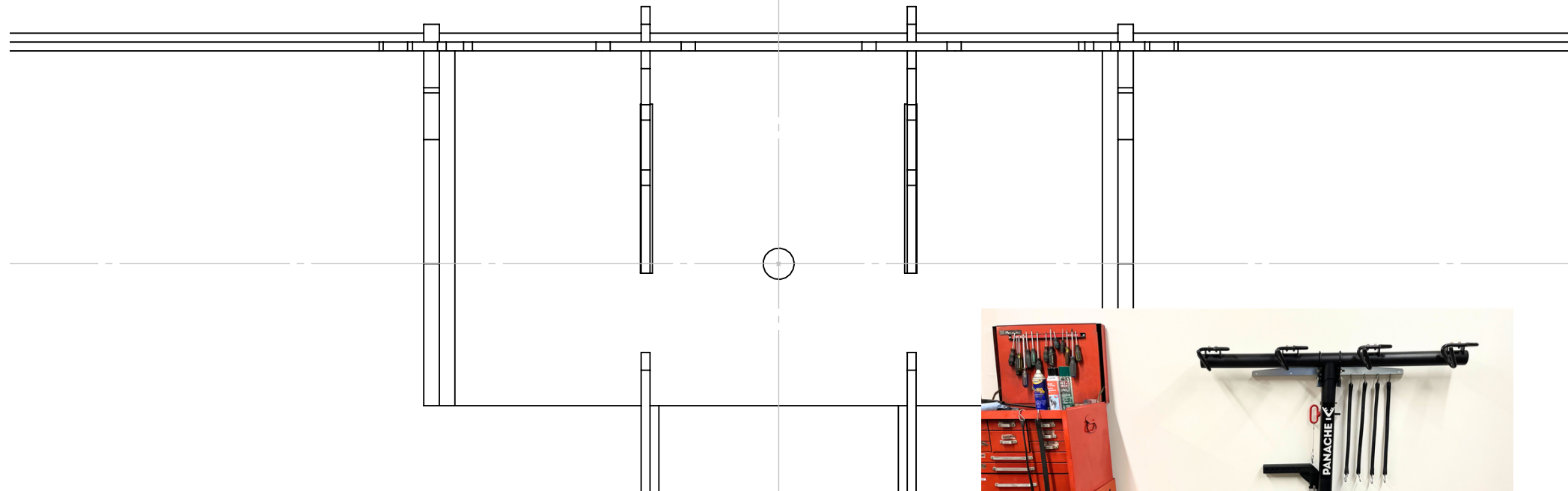
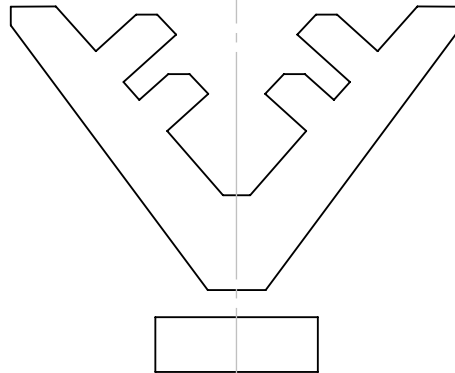


En cas de questions ou de commentaires, n'hésitez pas à nous contacter par courriel : info@panache-rack.com

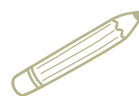
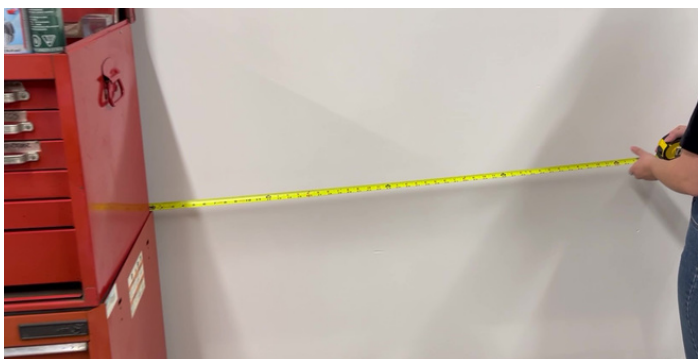


 **RAKARACK**



MATÉRIEL REQUIS POUR L'INSTALLATION

- Le RACKARACK
(4 pièces + 1 vis longue + 8 vis courtes + 9 encrages à ailettes + 2 bagues à épaulement + 2 butées en plastique)
- Mètre à ruban
- Niveau à bulle
- Crayon à mine
- Tournevis carré
- Perceuse avec forêt de 1/8" (3.2 mm) et de 5/16" (7.9 mm)
- Marteau
- 2 clés anglaises (wrench) de 3/4" (19.1 mm)



58 3/16" (147.8 CM)

1. POSITIONNEMENT

Lors de l'installation, assurez-vous d'avoir **assemblé** le RAKARACK selon les instructions données (page 2) et qu'il soit **fermement appuyé au sol**, assurant ainsi la capacité de charge maximale. Il est essentiel de prendre cette précaution afin de prévenir tout risque de basculement ou de dommages matériels.

De plus, assurez-vous d'avoir l'espace requis à l'aide un mètre à ruban. Une fois les distances mesurées, tracez un repère à l'aide du crayon (50" (127 cm) minimum suggéré de chaque côté et 58 3/16" (47.8 cm) de dégagement par rapport au sol).



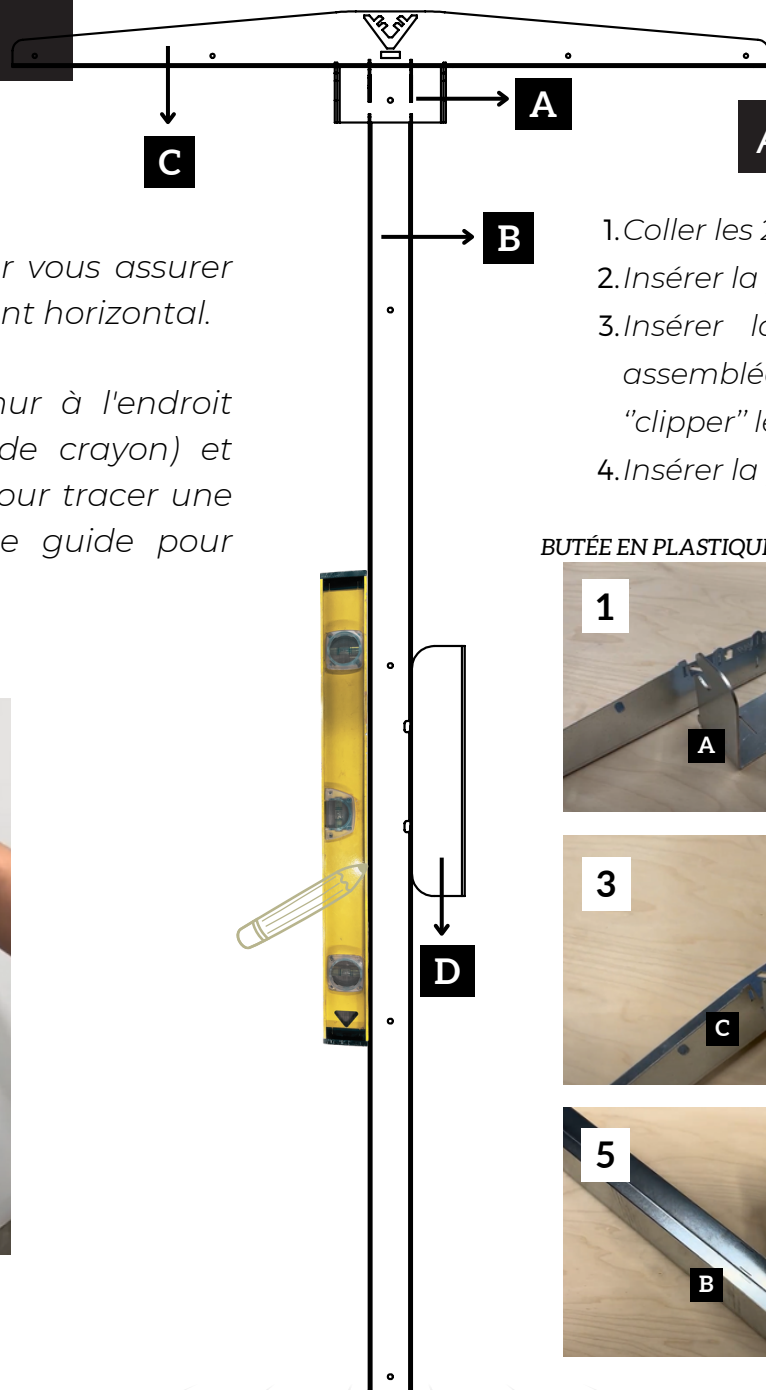
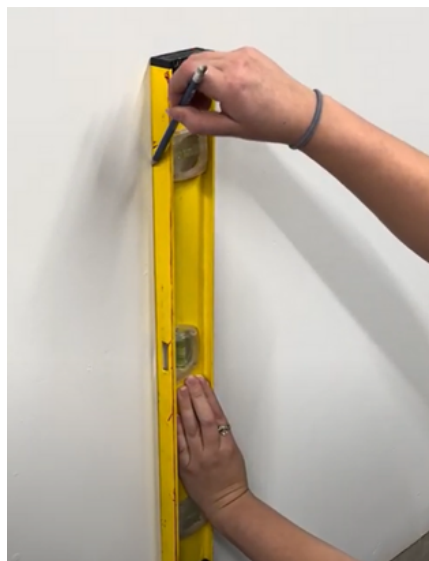
50" (127 CM)

ASSEMBLAGE DU RAKARACK

2. NIVEAU

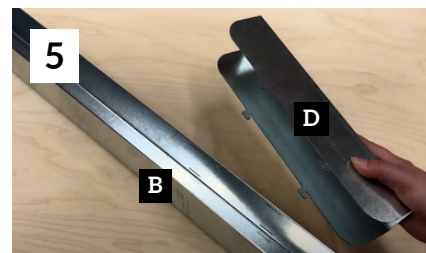
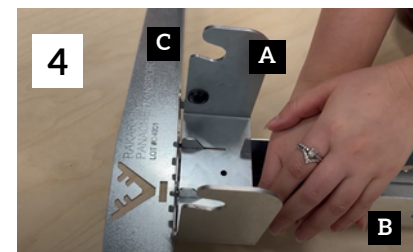
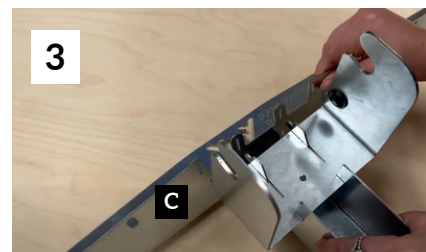
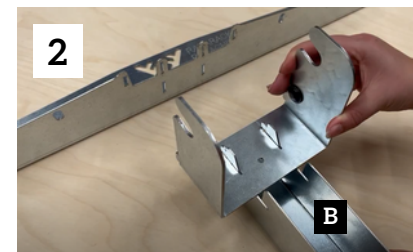
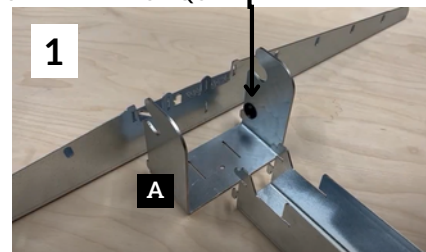
Utilisez un niveau à bulle pour vous assurer que le support sera parfaitement horizontal.

Placez le niveau contre le mur à l'endroit choisi (où se situe la trace de crayon) et utilisez à nouveau le crayon pour tracer une ligne verticale (qui servira de guide pour installer le RACKARACK).



1. Coller les 2 butées en plastique sur les côtés de la pièce A.
2. Insérer la pièce A dans la pièce B et pousser vers le bas.
3. Insérer la pièce C avec les 2 autres pièces déjà assemblées (A et B). Pousser à l'aide des 2 mains pour "clipper" le tout ensemble.
4. Insérer la pièce D sur le côté de la pièce B.

BUTÉE EN PLASTIQUE



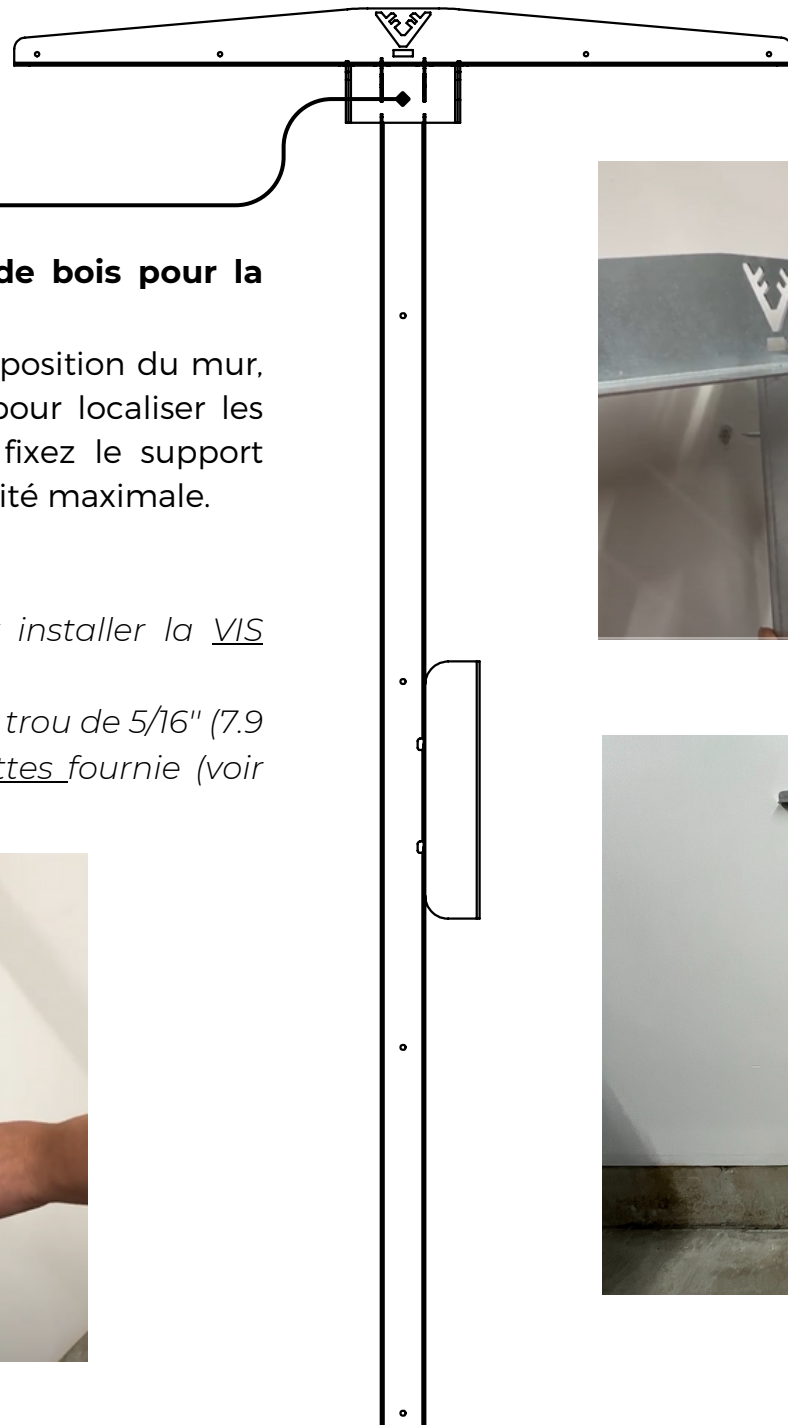
3. FIXATION PRINCIPALE

Idéalement, trouver un montant de bois pour la fixation principale.

Si vous n'êtes pas certains de la composition du mur, utilisez un détecteur de montants pour localiser les lattes de bois derrière le gypse et fixez le support mural à ces montants pour une stabilité maximale.

Percez un trou de 1/8" (3.2 mm)

- Si directement dans le bois : y installer la VIS longue fournie.
- Si dans le gypse : percez un autre trou de 5/16" (7.9 mm) et poser l'ANCRAGE à ailettes fournie (voir page 5).

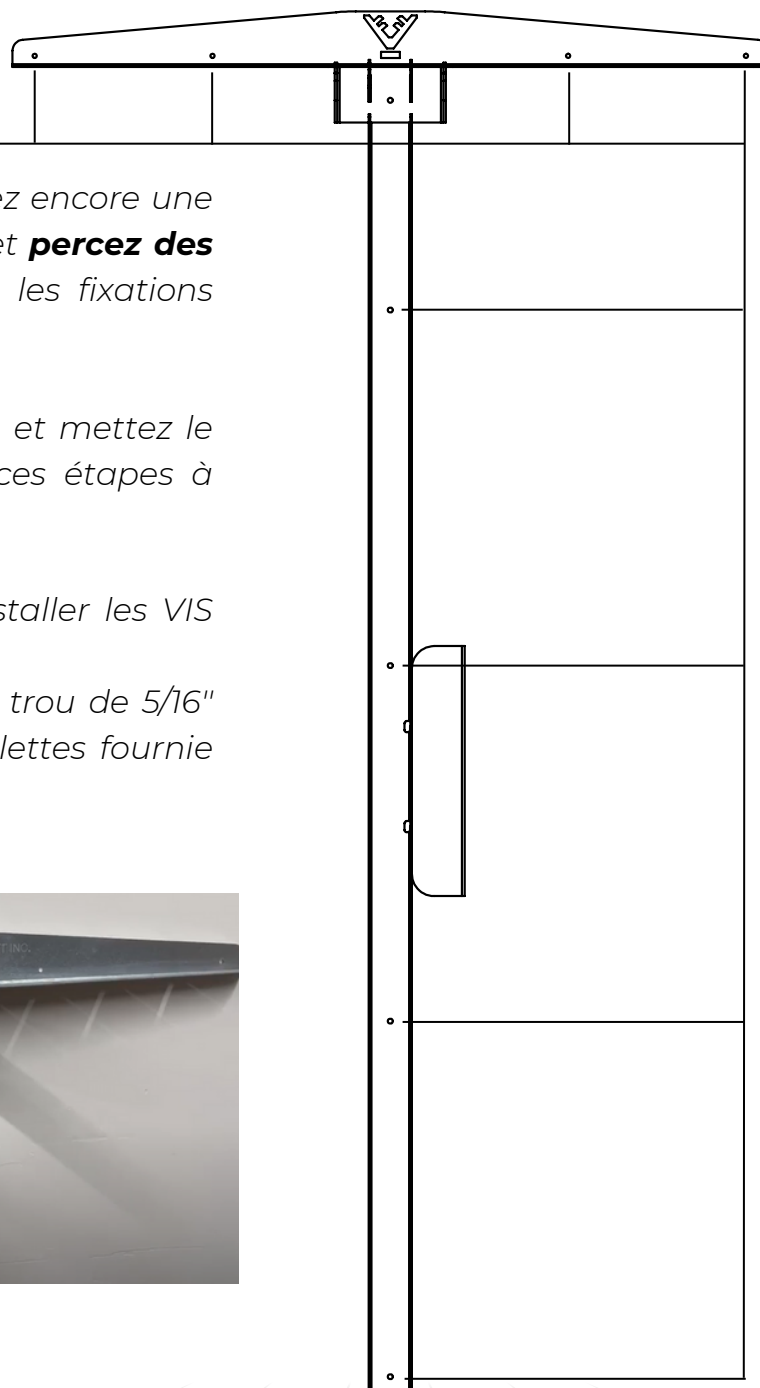


4. FIXATIONS SECONDAIRES

Une fois le RAKARACK en place, vérifiez encore une fois l'alignement (à l'aide du niveau) et **percez des trous de 1/8" (3.2 mm)** dans toutes les fixations secondaires.

Ensuite, dévissez la fixation principale et mettez le RAKARACK de côté afin de suivre ces étapes à nouveau :

- Si directement dans le bois : y installer les VIS fournies.
- Si dans le gypse : percez un autre trou de 5/16" (7.9 mm) et poser l'ANCRAGE à ailettes fournie (voir page 5).



INSTALLATION

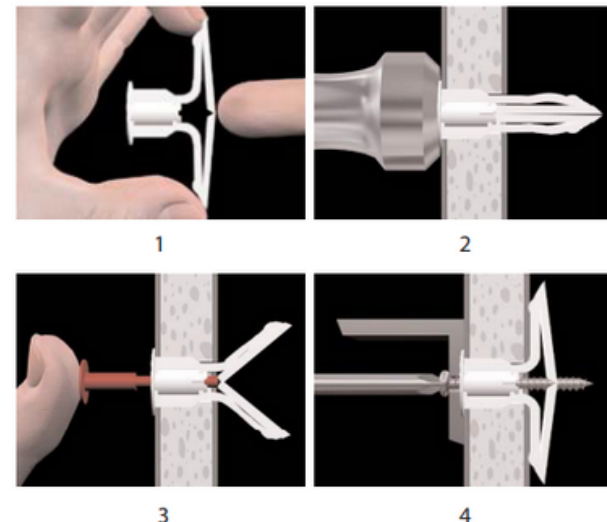


ANCRAGES À AILETTES (9)

Pour une installation solide et sécuritaire, il est impératif d'installer les ancrages à ailettes fournis dans tous les trous prévus à cet effet (sauf si vous installez sur des montants de bois). Ces ancrages assurent une fixation adéquate du Rakarack au mur, réduisant ainsi les risques de chute ou d'instabilité.

Informations d'Installation

1. Percez un trou d'un diamètre de 5/16" (7.9 mm). Pliez l'ancrage en son milieu. Remarque : Utilisez une mèche de 3/8" (9.5 mm) pour les matériaux très durs.
2. Insérez l'ancrage dans le trou et tapez-le pour le mettre à fleur. Seulement 3/4" (19.1 mm) de dégagement sont nécessaires derrière le mur. Seulement 1/2" (12.7 mm) de dégagement pour l'ancrage TA.
3. Insérez la clé pour faire ouvrir l'ancrage derrière un mur creux ou au plafond (ce n'est pas nécessaire pour les murs épais ou solides). Ne martelez pas la clé. Retirez la clé.
4. Placez l'objet au-dessus de l'ancrage. Insérez la vis et serrez jusqu'à ce qu'elle soit à fleur avec l'objet, puis arrêtez. Ne serrez pas trop fort.



**Dans les matériaux très durs, comme la céramique, utilisez une mèche de 3/8" (9.5 mm). Remarque : Seule la partie filetée de la vis (TL) doit se trouver dans l'ancrage lui-même ; toute partie non filetée de la vis (S) peut se trouver dans le dispositif ou l'objet à ancrer, mais pas dans l'ancrage.*

RÉFÉRENCE : www.toggler.com

POUR VOIR LA FICHE DÉTAILLÉE :



BAGUES À ÉPAULEMENT

Pour être en mesure d'installer votre rack Panache sur le RAKARACK, il est impératif d'y installer les bagues à épaulement fournies.

Informations d'Installation

1. Dévissez l'écrou du boulon (celui en bas) à l'aide de clés à molette ou clés anglaises (wrench) de 3/4" (19.1 mm).
2. Enlever l'écrou et le boulon
3. Insérez la 1ère bague à épaulement sur le boulon.
*Assurez-vous que le côté plat (diamètre plus grand) soit vers l'intérieur.
4. Insérez à nouveau le boulon à travers la tête et le mât de votre rack Panache. Insérez la 2ème bague à épaulement sur le boulon (*côté plat vers l'intérieur).
5. Placez l'écrou sur le boulon. Utilisez les clés à molette ou les clés anglaises pour serrer l'écrou de manière à ce qu'il soit en contact avec les bagues à épaulement.

Assurez-vous de ne pas trop serrer pour éviter d'endommager les filetages.

AVIS

Utilisation conforme

Le Rakarack est conçu spécifiquement pour accrocher des racks et n'est en aucun cas destiné à être utilisé comme échelle, marchepied ou tout autre support similaire. Nous rappelons que l'utilisation du Rakarack pour des fins autres que celles prévues peut entraîner des blessures graves ou des dommages matériels.

Responsabilité

Veillez noter que notre responsabilité ne peut être engagée en cas de blessure ou d'accident survenant lors de l'installation du Rakarack. Il est de votre responsabilité d'installer le produit conformément aux instructions fournies et de prendre les précautions nécessaires pour éviter toute situation dangereuse.

