



METALWORKS EXCALIBUR®

FASCIA MOUNT POST

Installation Instructions

English.....	1
Français.....	4
Español.....	7



Read all instructions prior to installing product.
Refer to manufacturers safety instructions when operating any tools.

To register your product, please visit: rdirail.com/registration

FASCIA MOUNT POST WITH BRACKETS

- It is the builder's responsibility to ensure that all code and safety requirements are met. Always consult your local Building Code Department for applicable regulations and product acceptance. Always use proper safety precautions and wear safety goggles.
- Posts must always be secured to the framing of the structure. Always wear eye protection during installation and read instructions before starting installation. Brackets and hardware SOLD SEPARATELY.

1.

Always reinforce the fascia board with adequate blocking to ensure assembly exceeds load requirements.

2.

Install Fascia mount posts allowing a minimum of 1.25" from the top edge of the Fascia Board to the first fastener through bolting posts whenever possible. Check with local building codes for anchoring requirements.

3.

Align post to ensure post is square to the deck surface. Place brackets according to picture A, B, or C for your desired application.

4.

Mark the holes on the Fascia board and pre-drill holes using a $\frac{3}{8}$ " drill bit.

5.

Align brackets as needed and fasten brackets to framing with appropriate $\frac{3}{8}$ " bolts.

6.

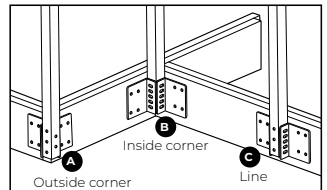
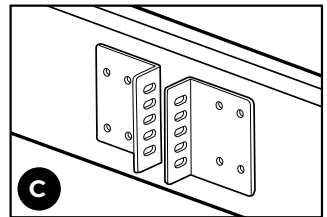
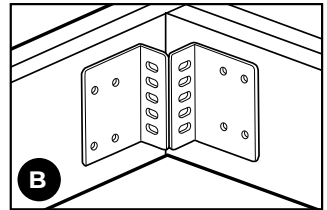
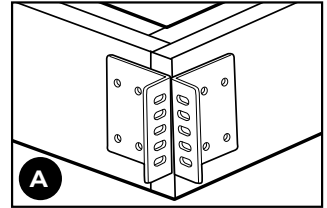
Secure post in place using proper $\frac{3}{8}$ " fasteners and check for square (don't completely tighten until after the next step).

7.

Using the supplied shims, square post to deck surface and secure post in place by tightening bolts to proper torque.

8.

Follow instructions for Level and Stair panels to install appropriate brackets.



FASCIA MOUNT POST WITHOUT BRACKETS

- It is the builder's responsibility to ensure that all code and safety requirements are met. Always consult your local Building Code Department for applicable regulations and product acceptance. Always use proper safety precautions and wear safety goggles.
- Posts must always be secured to the framing of the structure. Always wear eye protection during installation and read instructions before starting installation. Brackets and hardware SOLD SEPARATELY.

1.

Always reinforce the fascia board with the blocking (as shown) to ensure framing meets load requirements.

2.

Install Fascia mount posts with a minimum of 1.25" from the top edge of the Fascia Board to the first fastener through bolting posts whenever possible. Check with local building codes for anchoring requirements.

3.

Align post to ensure post is square to the deck surface.

4.

Mark the holes on the Fascia board and pre-drill holes using a $\frac{3}{8}$ " drill bit.

5.

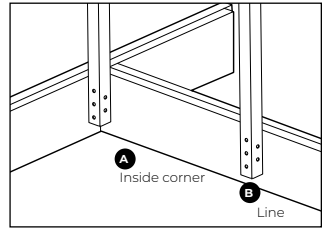
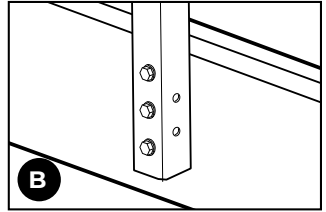
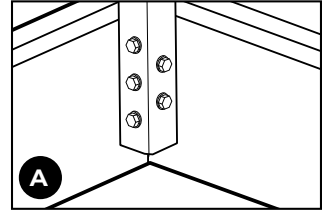
Secure post in place using proper $\frac{3}{8}$ " fasteners and check for square.

6.

Using the supplied shims, square post to deck surface and secure post in place and tighten bolts to proper torque.

7.

Follow instructions for Level and Stair panels to install brackets (BRACKETS NOT INCLUDED).



POTEAU POUR MONTAGE SUR PLANCHE DE BORDURE

Instructions d'installation

English.....	1
Français.....	4
Español.....	7



Lire toutes les instructions avant d'installer le produit.
Consulter les consignes de sécurité du fabricant avant d'utiliser des outils.

Pour enregistrer votre produit, veuillez visiter: rdirail.com/registration

- Il incombe au constructeur de s'assurer que toutes les exigences de sécurité et du code du bâtiment sont respectées. Toujours consulter le service local du code du bâtiment pour connaître les règlements applicables et l'acceptation des produits. Prendre les mesures de sécurité appropriées et porter des lunettes de protection.
- Les poteaux doivent toujours être fixés à l'ossature de la structure. Toujours porter toujours une protection oculaire pendant l'installation, et lire les instructions avant de commencer l'installation. Les supports et la quincaillerie sont VENDUS SÉPARÉMENT.

1.

On doit renforcer les planches de bordure avec un blocage adéquat en vue de s'assurer que l'assemblage dépasse les exigences en matière de charge.

2.

Lorsque cela est possible, installer les poteaux montés sur une planche de bordure en laissant un espace d'au moins 1,25 po (32 mm) entre la rive supérieure de la planche et le premier boulon traversant des poteaux. Vérifier les exigences du code du bâtiment local en matière d'ancrage.

3.

Aligner le poteau de manière à ce qu'il soit bien d'équerre par rapport à la surface de la terrasse. Placer les supports selon les illustrations A, B ou C pour obtenir l'application souhaitée.

4.

Marquer l'emplacement des trous sur la planche de bordure, puis percer des avant-trous au moyen d'un foret de $\frac{3}{8}$ po (9 mm).

5.

Aligner les supports selon les besoins et fixer les supports à l'ossature à l'aide des boulons appropriés de $\frac{3}{8}$ po (9 mm).

6.

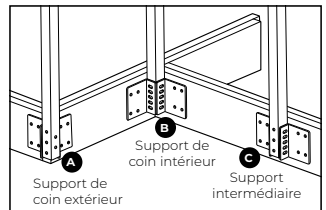
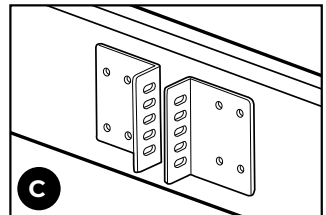
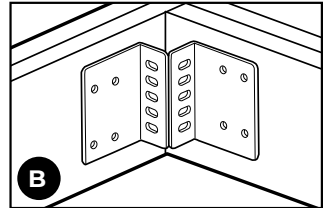
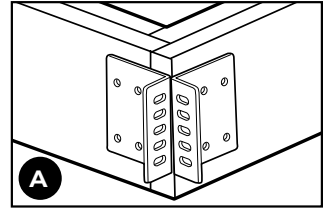
Fixer le poteau en place à l'aide d'attaches appropriées de $\frac{3}{8}$ po (9 mm), et s'assurer que le poteau est bien d'équerre. (Ne pas serrer les attaches complètement avant l'étape suivante).

7.

À l'aide des cales fournies, placer le poteau bien d'équerre sur la surface de la terrasse, puis fixer le poteau en place en serrant les boulons au couple correct.

8.

Suivre les instructions pour les panneaux de rampe horizontale et les panneaux de rampe d'escalier pour d'installer les supports appropriés.



- Il incombe au constructeur de s'assurer que toutes les exigences de sécurité et du code du bâtiment sont respectées. Toujours consulter le service local du code du bâtiment pour connaître les règlements applicables et l'acceptation des produits. Prendre les mesures de sécurité appropriées et porter des lunettes de protection.
- Les poteaux doivent toujours être fixés à l'ossature de la structure. Toujours porter toujours une protection oculaire pendant l'installation, et lire les instructions avant de commencer l'installation. Les supports et la quincaillerie sont VENDUS SÉPARÉMENT.

1.

On doit renforcer les planches de bordure avec du blocage (comme illustré) afin de s'assurer que l'ossature est conforme aux exigences de charge.

2.

Lorsque cela est possible, installer les poteaux montés sur une planche de bordure en laissant un espace d'au moins 1,25 po (32 mm) entre la rive supérieure de la planche et le premier boulon traversant des poteaux. Vérifier les exigences du code du bâtiment local en matière d'ancrage.

3.

Aligner le poteau de manière à ce qu'il soit bien d'équerre par rapport à la surface de la terrasse.

4.

Marquer l'emplacement des trous sur la planche de bordure, puis percer des avant-trous au moyen d'un foret de $\frac{3}{8}$ po (9 mm).

5.

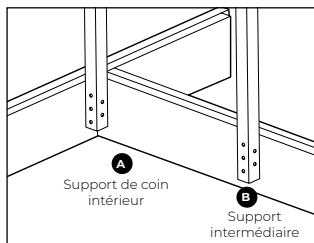
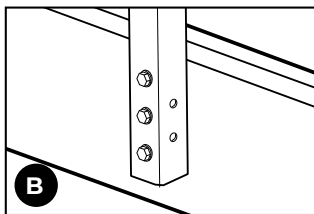
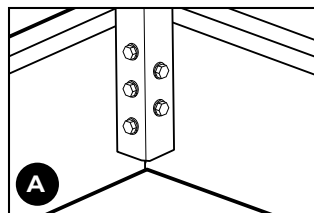
Fixer le poteau en place à l'aide d'attaches appropriées de $\frac{3}{8}$ po (9 mm), et s'assurer que le poteau est bien d'équerre.

6.

À l'aide des cales fournies, placer le poteau bien d'équerre sur la surface de la terrasse, puis fixer le poteau en place en serrant les boulons au couple correct.

7.

Suivre les instructions pour les panneaux de rampe horizontale et les panneaux de rampe d'escalier pour d'installer les supports appropriés (SUPPORTS NON INCLUS).



POSTE DE MONTAJE EN LA FACHADA

Instrucciones de Instalación

English.....	1
Français.....	4
Español.....	7



Lea todas las instrucciones antes de la instalación del producto.
Consulte las instrucciones de seguridad del fabricante cuando se vaya a utilizar alguna herramienta.

Para registrar su producto, visite: **rdirail.com/registration**

- Es responsabilidad del constructor asegurarse de que se cumplen todos los códigos y requisitos de seguridad. Consulte siempre a su Departamento de Códigos de Construcción local para conocer la normativa aplicable y la aceptación del producto. Siempre se deben tomar precauciones de seguridad adecuadas y utilizar gafas de seguridad.
- Los postes siempre deben fijarse en el armazón de la estructura. Utilice siempre protección para los ojos durante la instalación y lea las instrucciones antes de comenzar la misma. Los soportes y herrajes SE VENDEN POR SEPARADO.

1.

Refuerce siempre el panel de la fachada con un refuerzo adecuado para garantizar que el montaje supere los requisitos de carga.

2.

Instale los postes de montaje en la fachada dejando un mínimo de 1.25" desde el borde superior del panel de la fachada hasta el primer sujetador a través de los postes de atornillado siempre que sea posible. Consulte los códigos de construcción locales para conocer los requisitos de anclaje.

3.

Alinee el poste para asegurarse de que está en ángulo recto con la superficie de la plataforma. Coloque los soportes según la imagen A, B o C para su aplicación deseada.

4.

Marque los orificios en la fachada y taladre usando una broca de $\frac{3}{8}$ "

5.

Alinee los soportes según sea necesario y fíjelos a la estructura con los pernos adecuados de $\frac{3}{8}$ ".

6.

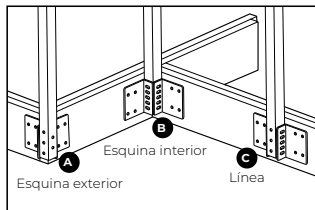
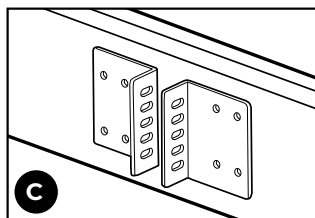
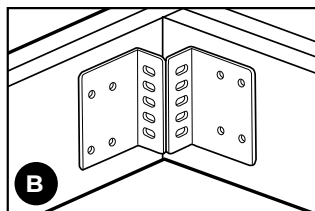
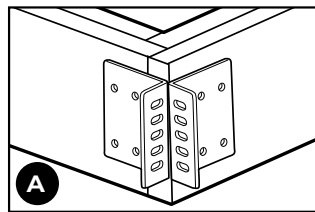
Asegure el poste en su lugar usando los sujetadores adecuados de $\frac{3}{8}$ " y verifique que esté en ángulo recto (no lo apriete completamente hasta después del siguiente paso).

7.

Utilizando las cuñas suministradas, ajuste el poste en ángulo recto con respecto a la superficie de la plataforma y asegure el poste en su lugar apretando los tornillos con el par de apriete adecuado.

8.

Siga las instrucciones de los paneles a nivel y de escalera para instalar los soportes adecuados.



- Es responsabilidad del constructor asegurarse de que se cumplen todos los códigos y requisitos de seguridad. Consulte siempre a su Departamento de Códigos de Construcción local para conocer la normativa aplicable y la aceptación del producto. Siempre se deben tomar precauciones de seguridad adecuadas y utilizar gafas de seguridad.
- Los postes siempre deben fijarse en el armazón de la estructura. Utilice siempre protección para los ojos durante la instalación y lea las instrucciones antes de comenzar la misma. Los soportes y herrajes SE VENDEN POR SEPARADO.

1.

Refuerce siempre el panel de la fachada con un refuerzo (como se muestra) para garantizar que el armazón cumpla con los requisitos de carga.

2.

Instale los postes de montaje en la fachada con un mínimo de 1.25" desde el borde superior del panel de la fachada hasta el primer sujetador a través de los postes de atornillado siempre que sea posible. Consulte los códigos de construcción locales para conocer los requisitos de anclaje.

3.

Alinee el poste para asegurarse de que está en ángulo recto con la superficie de la plataforma.

4.

Marque los orificios en la fachada y taladre usando una broca de $\frac{3}{8}$ "

5.

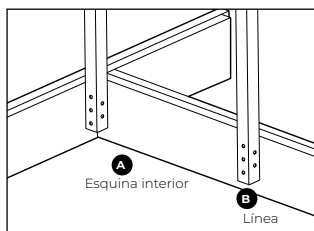
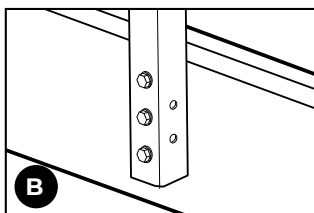
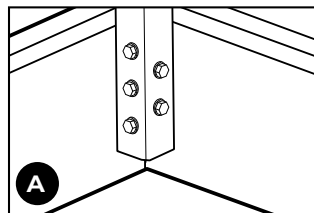
Asegure el poste en su lugar usando los sujetadores adecuados de $\frac{3}{8}$ " y verifique que esté en ángulo recto.

6.

Utilizando las cuñas suministradas, ajuste el poste en ángulo recto con respecto a la superficie de la plataforma y asegure el poste en su lugar apretando los tornillos con el par de apriete adecuado.

7.

Siga las instrucciones de los paneles a nivel y de escalera para instalar los soportes (LOS SOPORTES NO ESTÁN INCLUIDOS).





AN OLDCASTLE® APG OUTDOOR BRAND

RDI Railing

400 Perimeter Center Terrace Suite 1000, Atlanta, GA 30346

rdirail.com • 1-877-265-2220