



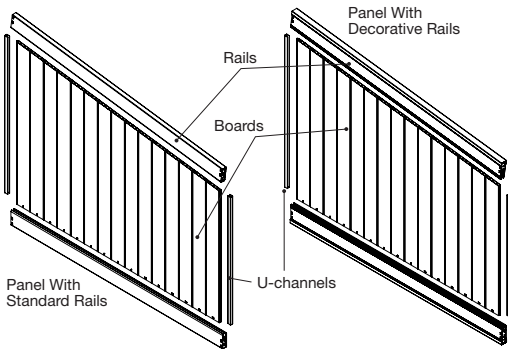
Read all instructions prior to installing product.
Refer to manufacturers safety instructions when operating any tools.

TRANSITION PANEL KIT

Installation Instructions

To register your product, please visit: barretteoutdoorliving.com

To obtain and review a copy of the warranty please visit barretteoutdoorliving.com.
You may also contact us at 1-800-336 2383 or email Cs.outdoorliving@ebarrette.com



Panel Kit Components:

QTY.	Description
2	Rails
14 or 15	Boards (depending on kit ordered)
2	U-Channels

- Before beginning, the top post route on the taller (6') side will need to be opened a small amount to accept the angled rail. Follow the guide based on panel ordered. Measure from the top of the route to the designated measurement and mark with a pencil (Fig. 1). Using a jig saw, cut away the excess material.

NOTE:

Bottom of the top route is the only portion that should be cut away. The top of the route should remain as-is.

- Follow level panel instructions for fence location, post location and post installation.

- Insert bottom rail into bottom post route holes.

- Lay out and number all infill boards from left to right with board #1 being the longest (Fig. 2).

Attach U-channels to outer boards.

- Starting with board #1 (longest board), install infill boards from left to right in numerical order.

NOTE:

Transitioning from 6'-5" will use 15 boards;
Transitioning from 6'-4" will use 14 boards

- Insert top rail into the left side of the post route then guide over top of boards.

- Insert the completed fence panel into the route hole of the second fence post. Plumb and level the posts and add concrete according to manufacturer's instructions (Fig. 3).

TOOLS/MATERIALS NEEDED:

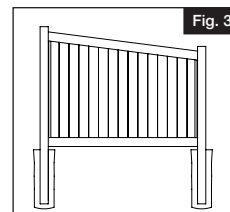
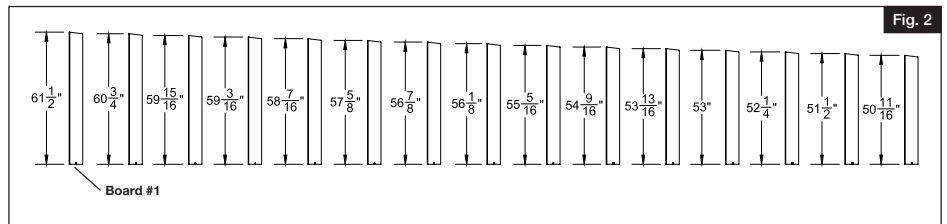
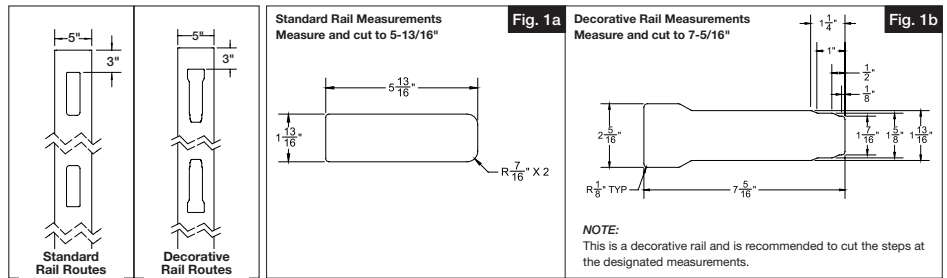
Posts	Jig saw
Post Hole Digger/Shovel	Tape Measure
Concrete	Pencil
Coarse Gravel/Filler (6" per hole)	Safety Glasses

WARNING:

- Improper installation of this product can result in personal injury. Always wear safety goggles when cutting, drilling and assembling the product.
- Incorrect installation may cause harm to the product or individual.
- Check local building codes to determine pool-safe fencing options.

NOTICE:

- DO NOT attempt to assemble the kit if parts are missing or damaged.
- DO NOT return the product to the store. For assistance or replacement parts call: 1-800-336-2383.





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

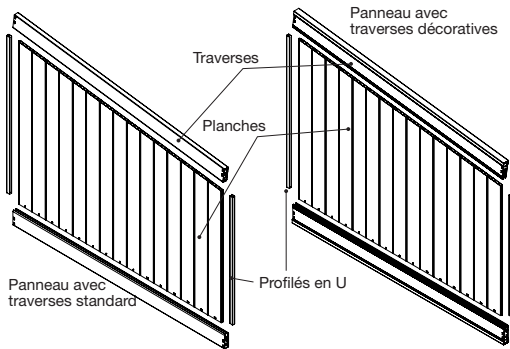
KIT DE PANNEAU DE TRANSITION

Instructions d'installation

Pour enregistrer le produit, visiter : barretteoutdoorliving.com

Pour obtenir et examiner une copie de la garantie, visitez barretteoutdoorliving.com.

Vous pouvez également nous appeler au 1-800-336 2383 ou nous envoyer un courriel à Cs.outdoorliving@ebarrette.com



Composants du kit de panneau :

Quant.	Description
2	Traverses
14 or 15	14 ou 15 planches (selon le type de kit)
2	Profilés en U

- Avant de commencer, il faut légèrement ouvrir le trou toupillé dans le haut du poteau du côté le plus haut (6 pi/183 cm) pour accepter la traverse en angle. Suivre les instructions du type de panneau commandé. Mesurer la distance à partir de la partie supérieure du trou toupillé jusqu'à la mesure désignée, et faire une marque avec un crayon (Fig. 1). Au moyen d'une scie sauteuse, couper l'excédent de matériau.

NOTE :

La partie inférieure du trou toupillé du haut est la seule qui doit être coupée. La partie supérieure doit rester telle quelle.

- Suivre les instructions pour un panneau de rampe horizontale pour ce qui est de l'emplacement de la clôture et de l'emplacement et l'installation des poteaux.

- Insérer la traverse inférieure dans les trous toupillés au bas des poteaux.

- Disposer et numéroter toutes les planches de remplissage de gauche à droite, la planche no 1 étant la plus longue (Fig. 2).

Fixer les profilés en U aux planches extérieures.

- En commençant par la planche no 1 (la plus longue), installer les planches de remplissage de gauche à droite dans l'ordre numérique.

NOTE :

Pour une transition de 6 pi à 5 pi (183 cm à 152,4 cm), utiliser 15 planches ; pour une transition de 6 pi à 4 pi (183 cm à 122 cm), utiliser 14 planches.

- Insérer la traverse supérieure dans le trou toupillé sur le côté gauche du poteau, puis placer la traverse sur le dessus des planches.

- Insérer le panneau de clôture terminé dans le trou toupillé du deuxième poteau de clôture. Mettre les poteaux d'aplomb et de niveau et ajouter du béton dans les trous selon les instructions du fabricant (Fig. 3).

OUTILS/MATÉRIAUX NÉCESSAIRES :

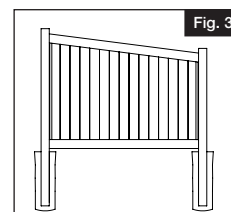
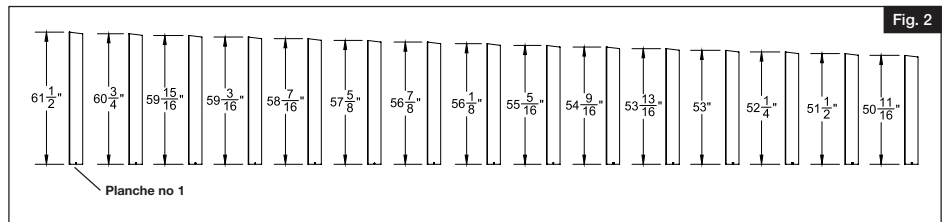
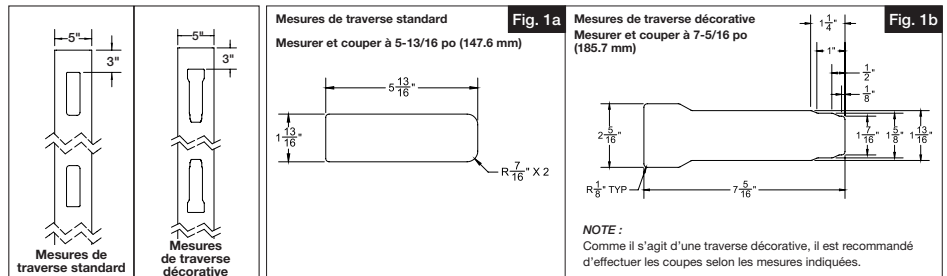
Poteaux	Scie sauteuse
Bèche-tarière/pelle	Ruban à mesurer
Béton	Crayon
Gravier grossier (6 po/152 cm par trou)	Lunettes de sécurité

⚠ AVERTISSEMENT :

- Une mauvaise installation du produit peut causer des blessures. Toujours porter des lunettes de sécurité lors de la coupe, du perçage et de l'assemblage du produit.
- Une installation incorrecte est susceptible de causer des dommages au produit ou des blessures aux personnes.
- Vérifier le code du bâtiment local afin de déterminer si le produit est conforme aux exigences pour les piscines.

AVIS :

- NE PAS tenter d'assembler le kit s'il y a des pièces endommagées ou manquantes.
- Ne PAS retourner le produit au magasin. Pour obtenir de l'aide ou des pièces de remplacement, composer le 1-800-336-2383.





Lea todas las instrucciones antes de la instalación del producto.
Consulte las instrucciones de seguridad del fabricante al utilizar herramientas.

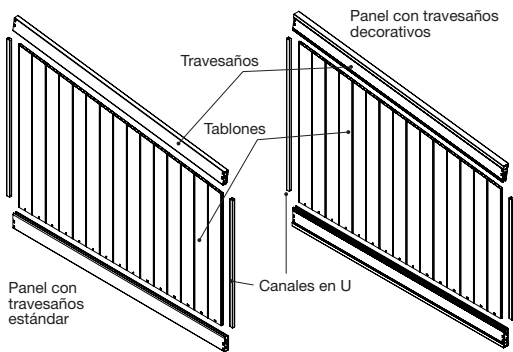
KIT DE PANEL DE TRANSICIÓN

Instrucciones de Instalación

Para registrar su producto, visite: barretteoutdoorliving.com

Para obtener y revisar una copia de la garantía, sírvase visitar barretteoutdoorliving.com.

También puede contactarnos en el 1-800-336 2383 o enviar un correo electrónico a Cs.outdoorliving@ebarrette.com



Componentes del kit de panel:

CANT.	Descripción
2	Travesaños
14 or 15	Tablones (dependiendo del kit comprado)
2	Canales en U

1. Antes de comenzar, la ranura superior del poste del lado más alto (6') deberá abrirse una pequeña cantidad para aceptar el travesaño en ángulo. Seguir la guía basada en el panel ordenado. Medir desde la parte superior de la ranura hasta la medición designada y marcar con un lápiz (Fig. 1). Usando una caladora, cortar el material sobrante.

NOTA:

La parte inferior de la ranura superior es la única porción que debe ser cortada. La parte superior de la ranura debe permanecer como está.

2. Seguir las instrucciones del panel de nivel para la ubicación de la valla, la ubicación del poste y la instalación del poste.
3. Insertar el travesaño inferior en los agujeros ranurados del poste inferior.
4. Colocar y numerar todos los tablones de relleno de izquierda a derecha, siendo el tablón 1 el más largo (Fig. 2).

Fijar los canales en U a los tablones exteriores

5. Empezando con el tablón 1 (el más largo), instalar tablones de relleno de izquierda a derecha en orden numérico.

NOTA:

En la transición de 6' a 5' se usarán 15 tablones;
En la transición de 6' a 4' se utilizará 14 tablones

6. Insertar el travesaño superior en el lado izquierdo de la ranura del poste y luego guiarlo sobre la parte superior de los tablones.
7. Insertar el panel de valla completado en el agujero ranurado del segundo poste de la valla. Aplomar y nivelar los postes y agregar concreto de acuerdo a las instrucciones del fabricante (Fig. 3).

HERRAMIENTAS Y MATERIALES NECESARIOS:

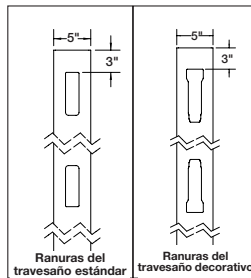
Postes	Caladora
Excavadora de pozos/pala	Cinta métrica
Concreto	Lápiz
Grava gruesa/relleno (6" o 15,25 cm por hoyo)	Gafas de protección

⚠ ADVERTENCIA:

- La instalación incorrecta de este producto puede resultar en lesiones corporales. Utilizar siempre gafas de seguridad al momento de cortar, taladrar y ensamblar el producto.
- La instalación incorrecta puede causar daños al producto o a la persona.
- Revisar los códigos de construcción locales para determinar las opciones de vallas seguras para piscinas.

AVISO:

- NO intentar ensamblar el kit si faltan piezas o las piezas están dañadas.
- NO devolver el producto a la tienda. Para obtener ayuda o piezas de repuesto, llamar al: 1-800-336-2383.

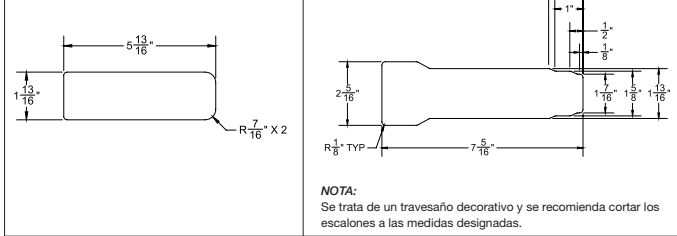


Mediciones del travesaño estándar
Medir y cortar 5-13/16" (12.7 cm)

Fig. 1a

Mediciones del travesaño decorativo
Medir y cortar 7-5/16" (17.78 cm)

Fig. 1b



NOTA:
Se trata de un travesaño decorativo y se recomienda cortar los escalones a las medidas designadas.

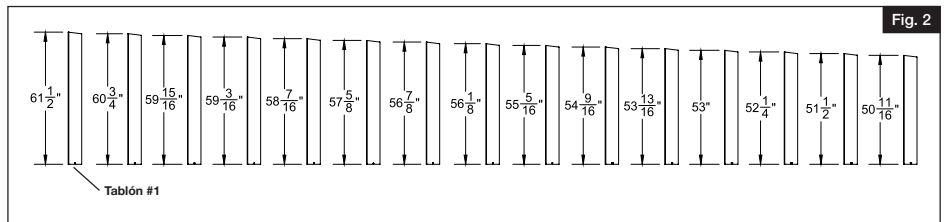


Fig. 2

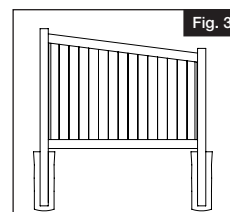


Fig. 3