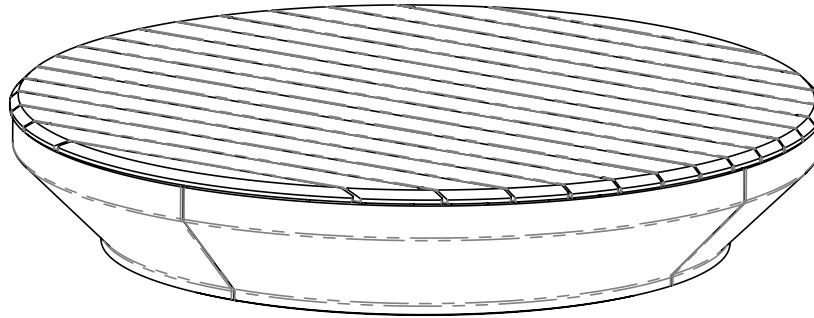


COLECCIÓN PASO: BANCO DE PLATFORMA: 97" DIA (PCB1970018)
Instalación / Instrucciones de montaje



El producto se envía sin montar. Se requiere ensamblaje para instalación independiente o anclaje.

Puede encontrar información sobre el cuidado de los productos y materiales Tournesol visitando: <https://tournesol.com/care> donde puede descargar documentos de cuidado y mantenimiento.

INCLUIDO


| | |
|--------------------------------------|---------|
| GFRC Cuarto de base | 4 pcs. |
| Secciones superiores de madera | 3 pcs. |
| 1/4"-20 Tornillo de cabeza hueca | 12 pcs. |
| 1/4" Arandela plana | 12 pcs. |
| 3/8"-16 Tornillo de cabeza Hexagonal | 16 pcs. |
| 3/8" Tuerca hexagonal | 16 pcs. |
| 3/8" Arandela plana | 32 pcs. |

NECESARIO PARA CONECTAR

No incluido

- 3/16" broca hexagonal con destornillador sin impacto o herramienta manual
- 9/16" llaves de tubo o de caja
- Brocas para mampostería, taladro percutor
- Anclajes no corrosivos, herrajes con arandelas de defensa.
- Opcional: Sellador para puntos de anclaje y herrajes

Las unidades deben trasladarse en su embalaje de envío a un lugar cercano a su ubicación final instalada. Retire con cuidado los materiales de embalaje e inspeccione las unidades en busca de daños que puedan haber ocurrido durante el envío. Si se han producido daños, infórmelo inmediatamente al transportista en el momento de la entrega.

 Las bases GFRC tienen puntos de elevación disponibles para desplazarse en distancias cortas. Estos se pueden cortar (quitar) una vez que se completa la colocación.

Instalación / Instrucciones de montaje

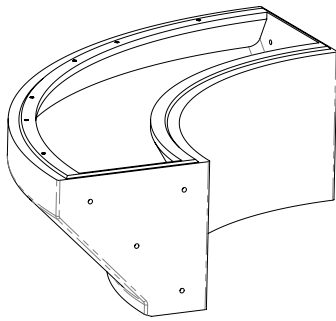


Fig. 1

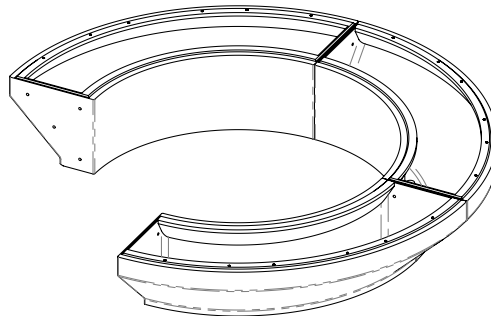


Fig. 2

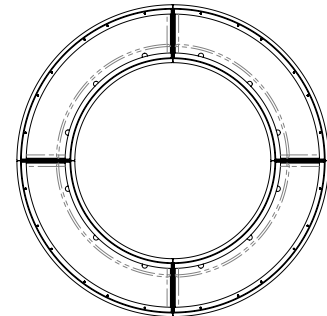


Fig. 3

PASO 1

Si se requiere anclaje al sustrato, establezca la ubicación deseada, la cantidad y el tipo de anclaje (verifique con el gerente del proyecto). Asegúrese de que la superficie esté nivelada o coloque cuñas alrededor de la ubicación del anclaje. Las condiciones desiguales de la superficie pueden dañar el producto.

PASO 2

Coloque las cuatro bases GFRC en la ubicación de la posición final (figuras 1 y 2). Puede que sea necesario colocar en seco las secciones superiores de madera en el grupo de base y alinear los puntos de fijación para identificar la orientación preferida de los listones de madera. Esto puede requerir cambiar la posición de las bases. Una vez establecida la orientación, retire las tapas de madera.

PASO 3 (solo anclaje)

Con las bases de GFRC en su lugar, marque y taladre agujeros en cada base para acomodar el estilo de anclaje y los accesorios seleccionados. Limpie cualquier residuo del interior de las bases del banco.

⚠ La base de GFRC tendrá orificios existentes (fig. 3) para drenaje y no debe usarse para anclaje.

PASO 4 (solo anclaje)

Si agrega anclajes al sustrato, use los orificios de la base del banco (tal como se perforaron en el paso 3) para marcar las ubicaciones de los anclajes en el sustrato. Taladre agujeros en el sustrato para el estilo de anclaje y los herrajes seleccionados. Limpie cualquier residuo de la superficie del sustrato donde descansa el banco para mantener el nivel.

PASO 5

Coloque las cuatro bases GFRC en su lugar. Si está anclando, coloque anclajes y herrajes no corrosivos, pero no los apriete completamente. Conecte los segmentos del banco entre sí usando los herrajes de 3/8" suministrados (fig. 4). No apriete completamente estas conexiones.

PASO 6

Antes de apretar todos los herrajes, verifique que las cuatro bases estén niveladas en la superficie superior y al ras en los bordes frontales. Esto puede requerir un ligero desplazamiento o calce de las bases para lograrlo.

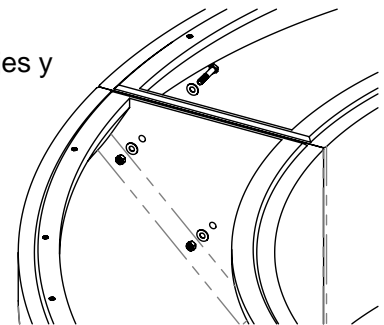


Fig. 4

PASO 7

Con las bases niveladas y alineadas, apriete los herrajes de conexión de la base y cualquier herraje de anclaje. Continúe verificando que la parte superior de las bases permanezca plana mientras aprieta los herrajes.

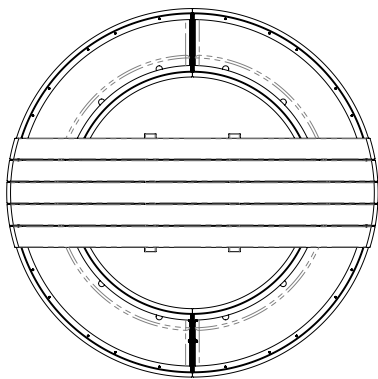


Fig. 5

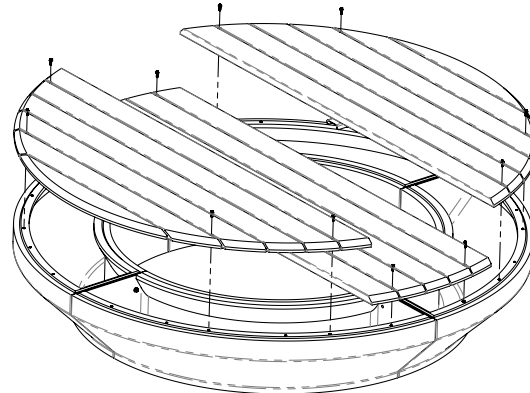


Fig. 6

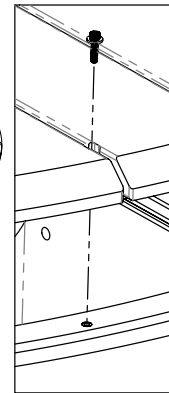


Fig. 7

PASO 8

Fije las encimeras de los bancos comenzando con la sección central (fig. 5) con los cuatro tornillos de cabeza hueca de 1/4"-20 usando un destornillador hexagonal de 3/16" (figuras 6 y 7). No apriete todavía estos accesorios.

PASO 9

Con la sección superior central en su lugar, fije las secciones superiores exteriores de la misma manera. Puede que sea necesario inclinar las secciones en su lugar y luego deslizarlas (figuras 8 y 9) a su posición final (espacio de 1/4") y atornillarlas en su lugar con los tornillos de 1/4"-20. Apriete todos los accesorios de fijación, pero no los apriete demasiado.

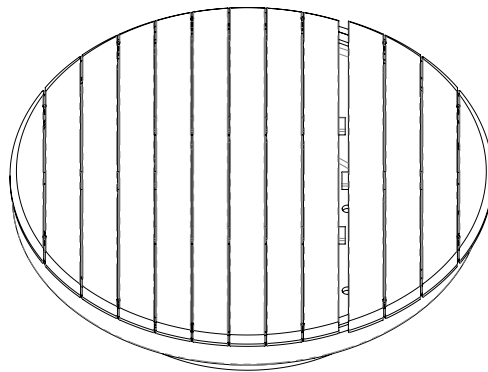


Fig. 8

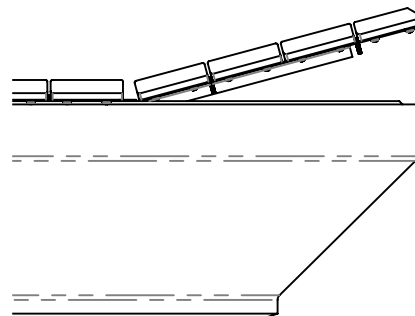


Fig. 9