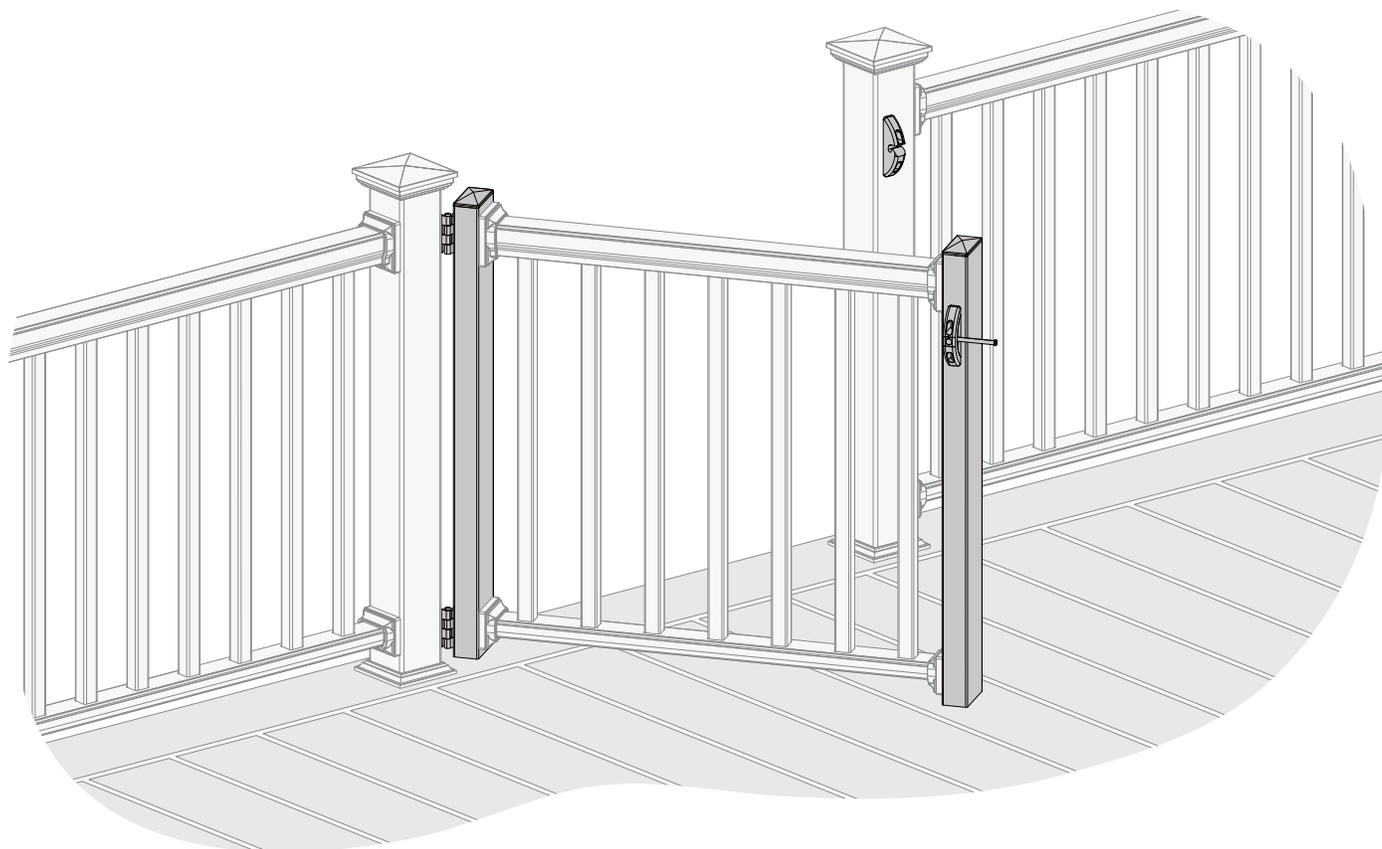




INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

KIT DE JAMBA PARA COMPUERTA DE RIEL COMPUESTO



PAGINA 2

PIEZAS Y HERRAMIENTAS

PAGINA 3

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

ANTES DE LA CONSTRUCCIÓN:

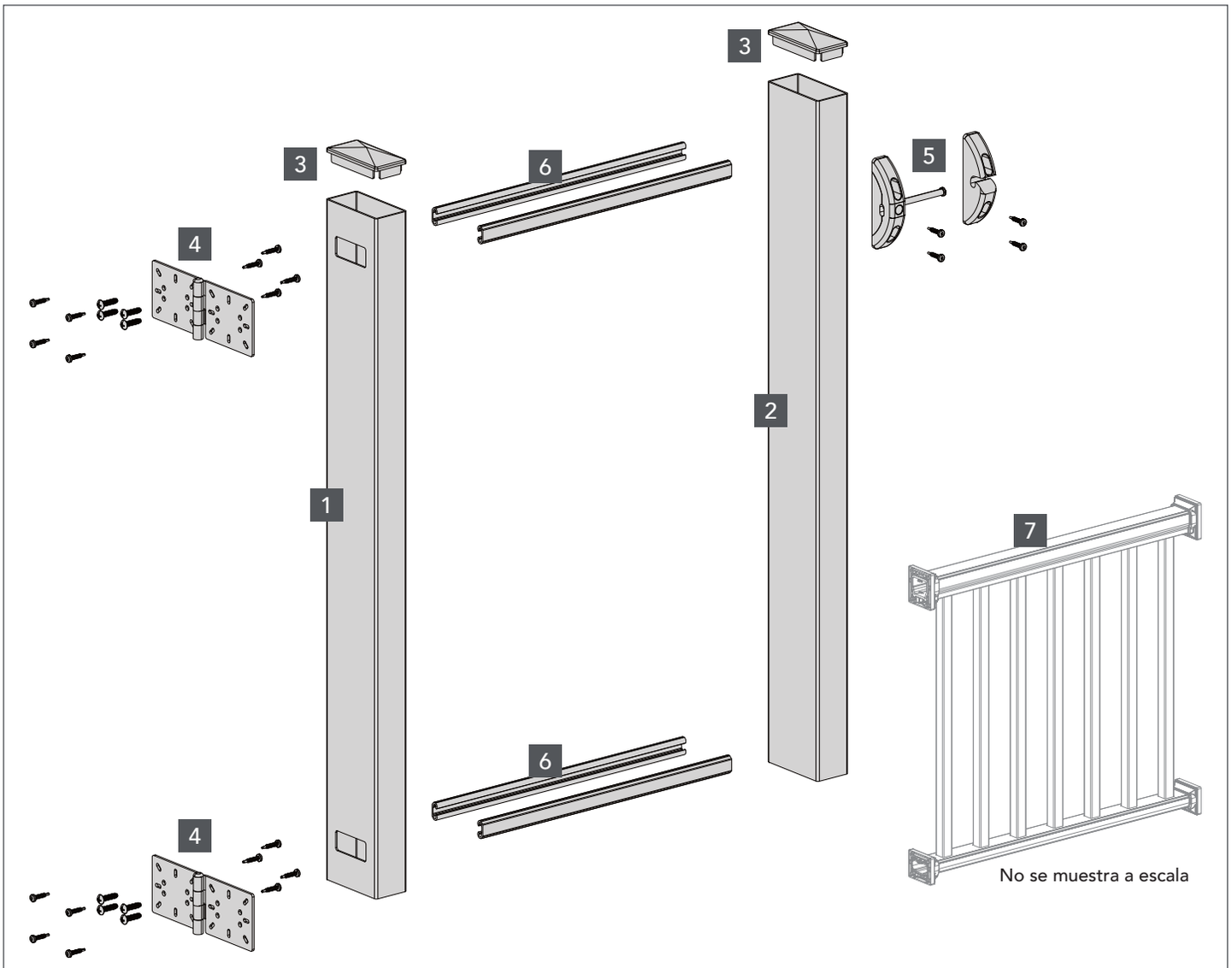
Consulte con su organismo regulador local para conocer los requisitos especiales de los códigos de su zona.

Lea completamente estas instrucciones para comprender cómo ensamblar el producto y cómo cada pieza influye en las demás.

DECKORATORS.COM

PIEZAS Y HERRAMIENTAS

PIEZAS INCLUIDAS



| ARTÍCULO | NOMBRE | CANT. |
|----------|--|-------|
| 1 | Montante con ranuras de la compuerta | 1 |
| 2 | Montante sin ranuras de la compuerta | 1 |
| 3 | Tapas de los montantes de la compuerta | 2 |
| 4 | Bisagras | 2 |

| ARTÍCULO | NOMBRE | CANT. |
|----------|--|-------|
| 5 | Pestillo y bloqueo | 1 |
| 6 | Refuerzos de aluminio para los rieles | 4 |
| 7 | Panel del riel (se vende por separado) | - |

| HERRAJE INCLUIDO | CANT. |
|--|-------|
| Tornillos de corte de rosca de 1/4-20 | 8 |
| Tornillos autoperforantes n.º 10-16 (cabeza negra) | 16 |
| Tornillos autoperforantes n.º 10-16 | 28 |

HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- Broca Torx T20 (incluida)
- Destornillador Phillips n.º 2
- Martillo de caucho

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

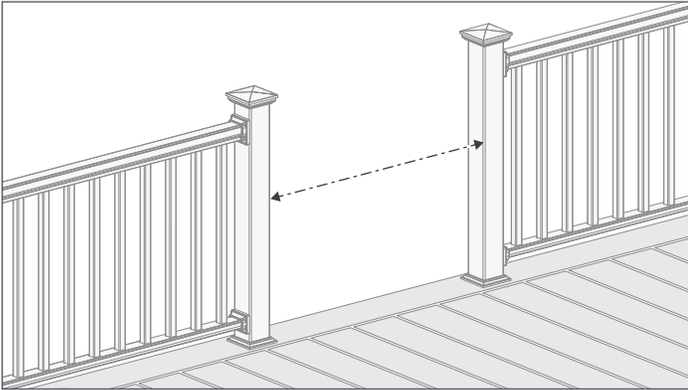
NOTAS IMPORTANTES

- Es MUY recomendable mirar el video de instalación antes de intentar armar el producto.
- Este kit está diseñado para una abertura máxima de compuerta de 48" (122 cm).
- Este kit puede usarse con los rieles compuestos modelo Classic y Contemporary de Deckorators.
- El kit de riel se vende por separado.



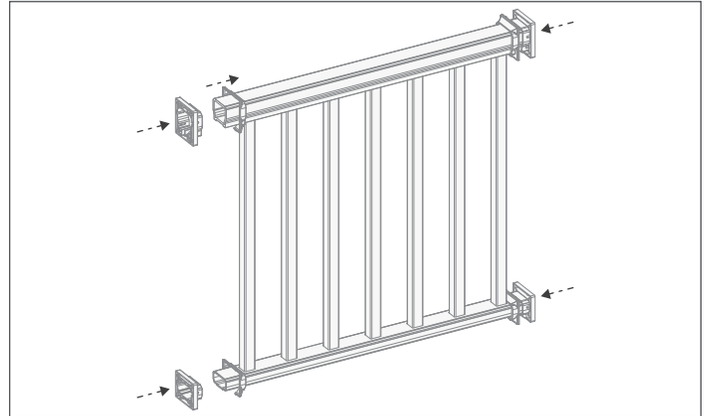
Escanee el código QR para obtener información adicional y ver videos sobre la instalación

1. MIDA LA ABERTURA Y SEPARACIÓN DE LA COMPUERTA



1. Mida la distancia de la abertura de la compuerta entre los postes de riel.
2. Reste 5.5" (13.97 cm) a la abertura de la puerta para el espacio de las jambas.
3. Use esta medida para cortar el panel del riel a la longitud correcta. Consulte la sección de longitud personalizada de las instrucciones del kit de riel para asegurarse de ajustarlo correctamente a esta medida.

2. MARQUE, CORTE Y MONTE EL PANEL DEL RIEL

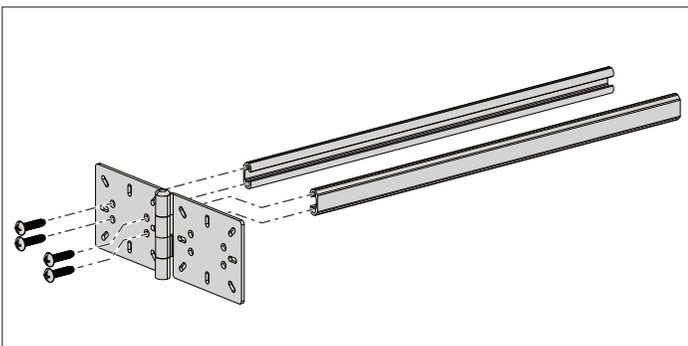


Monte el panel del riel (se vende por separado) como se indica en las instrucciones del kit de riel.

NOTA: Asegúrese de deslizar las cubiertas del soporte del riel en el panel del riel antes de instalar los soportes del riel.

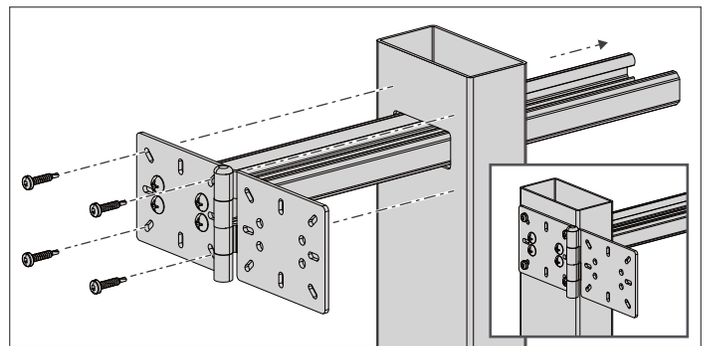
IMPORTANTE: No fije todavía los soportes del riel al panel del riel.

3. FIJE LOS REFUERZOS DEL RIEL A LAS BISAGRAS



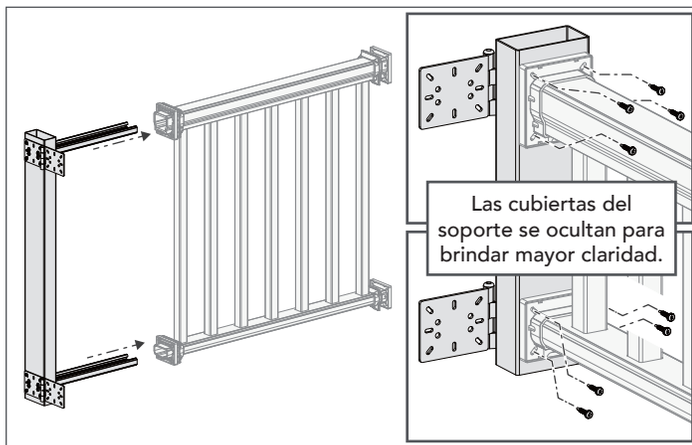
1. Use los cuatro tornillos de corte de rosca de 1/4-20 para fijar los dos refuerzos del riel a un lado de la bisagra.
 2. Determine la dirección hacia la que desea que la compuerta se abra y coloque las bisagras en consecuencia.
- IMPORTANTE:** Asegúrese de que los refuerzos del riel estén orientados con el lado plano hacia afuera.

4. INSERTE LOS CONJUNTOS DE LA BISAGRA Y REFUERZO DEL RIEL



1. Inserte cada conjunto de bisagra y refuerzo del riel en el montante con ranuras de la compuerta.
- NOTA:** Asegúrese de que las bisagras estén orientadas hacia el mismo lado y que estén niveladas antes de fijarlas.
2. Fije cada conjunto de bisagra y refuerzo de riel en su lugar con cuatro de los tornillos autoperforantes n.º 10 de cabeza negra proporcionados.

5. FIJE EL CONJUNTO DEL MONTANTE DE LA COMPUERTA AL PANEL DEL RIEL



1. Deslice los conjuntos de refuerzo del riel en el panel del riel.
2. Fije el soporte superior e inferior del riel al conjunto del montante del riel con ocho de los tornillos auto perforantes n.º 10 proporcionados.

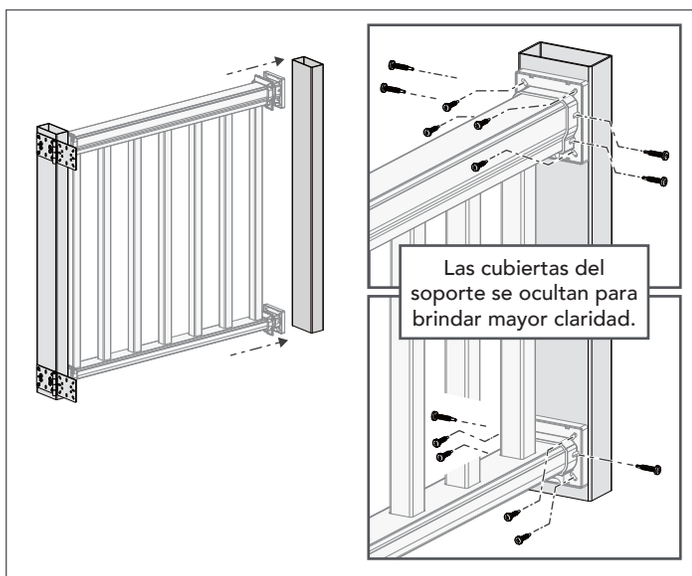
6. FIJE EL PANEL DEL RIEL A LOS SOPORTES DEL RIEL Y LOS REFUERZOS DEL RIEL



Fije el panel del riel a cada soporte del riel con seis de los tornillos auto perforantes n.º 10 proporcionados.

NOTA: Los dos tornillos superiores en el soporte del riel superior y los dos tornillos en el soporte del riel inferior deben apretarse en los refuerzos del riel.

7. FIJE EL MONTANTE SIN RANURAS DE LA COMPUERTA AL PANEL DEL RIEL

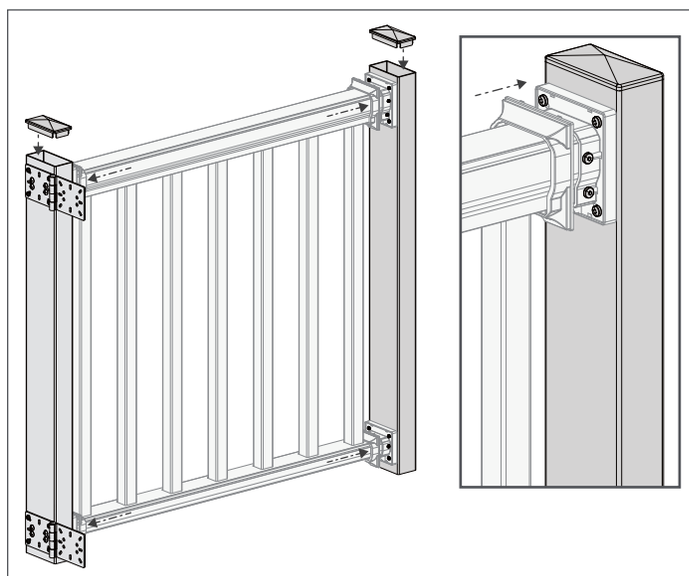


1. Fije los soportes del riel superior e inferior al montante sin ranuras de la compuerta con ocho de los tornillos auto perforantes n.º 10 proporcionados.

IMPORTANTE: Asegúrese de que el montante sin ranuras de la compuerta esté centrado tanto vertical como horizontalmente con los soportes del riel.

2. Fije el panel del riel a cada soporte del riel con seis de los tornillos auto perforantes n.º 10 proporcionados.

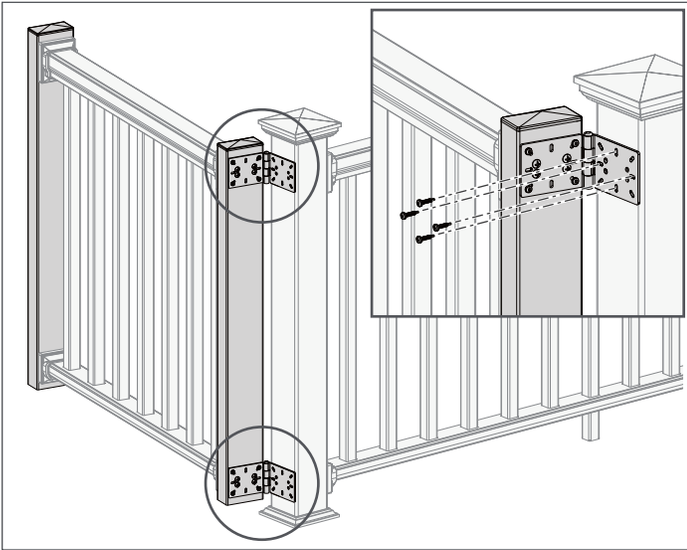
8. INSTALE LAS CUBIERTAS DEL SOPORTE DEL RIEL Y LAS TAPAS DEL MONTANTE DE LA COMPUERTA



1. Deslice las cubiertas del soporte del riel sobre cada base del soporte del riel.
2. Inserte una tapa del montante de la compuerta en la parte superior de cada montante de la compuerta.

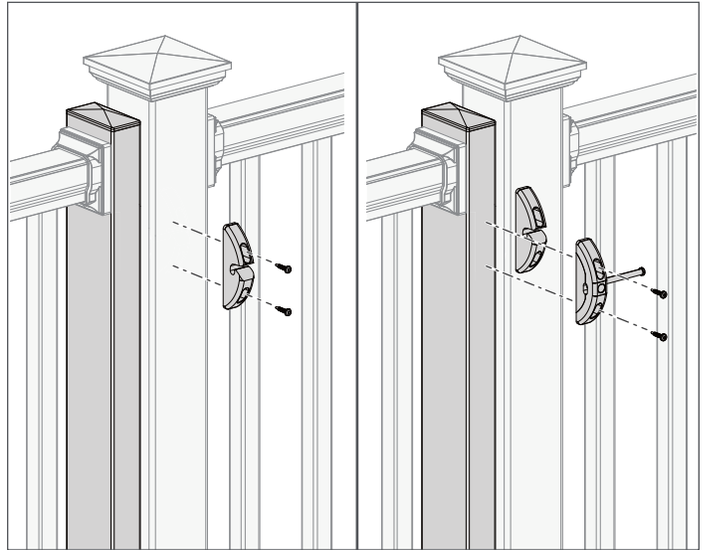
CONSEJO: Si lo desea, use un adhesivo transparente compatible con PVC para fijar las tapas del montante de la compuerta en su lugar.

9. INSTALE EL CONJUNTO DE LA COMPUERTA



1. Coloque el conjunto de la compuerta en la abertura de la compuerta entre los postes del riel.
IMPORTANTE: Asegúrese de que la parte superior de la compuerta esté nivelada con la parte superior de los paneles del riel instalados.
2. Fije las bisagras superiores e inferiores al poste del riel con cuatro de los tornillos autoperforantes n.º 10 de cabeza negra en cada bisagra.

10. INSTALE EL PESTILLO/BLOQUEO



1. Fije el bloqueo al poste del riel con dos de los tornillos autoperforantes n.º 10 de cabeza negra proporcionados.
2. Fije el pestillo al montante sin ranuras de la compuerta y nivelélo con el pestillo usando dos de los tornillos autoperforantes n.º 10 de cabeza negra proporcionados.

LOS DIAGRAMAS E INSTRUCCIONES PRESENTES EN ESTE FOLLETO SON ÚNICAMENTE PARA FINES ILUSTRATIVOS Y NO FUERON DISEÑADOS PARA SUSTITUIR A UN PROFESIONAL LICENCIADO. CUALQUIER CONSTRUCCIÓN O USO DEL PRODUCTO DEBE REALIZARSE DE ACUERDO CON TODOS LOS CÓDIGOS LOCALES DE ZONIFICACIÓN Y CONSTRUCCIÓN. EL CONSUMIDOR ASUME TODOS LOS RIESGOS Y RESPONSABILIDADES EN CUANTO A LA CONSTRUCCIÓN O USO DE ESTE PRODUCTO. EL CONSUMIDOR O EL CONTRATISTA DEBEN SEGUIR TODOS LOS PASOS NECESARIOS PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD DE TODAS LAS PERSONAS INVOLUCRADAS EN EL PROYECTO, INCLUIDO, ENTRE OTROS, EL USO DE LOS EQUIPOS DE SEGURIDAD ADECUADOS. SALVO LO DISPUESTO EN EL DOCUMENTO DE LA GARANTÍA LIMITADA, EL GARANTE NO OFRECE NINGUNA OTRA GARANTÍA, YA SEA DE MANERA EXPLÍCITA O IMPLÍCITA, NI SE HARÁ RESPONSABLE DE NINGÚN TIPO DE DAÑO, INCLUIDOS LOS DAÑOS INDIRECTOS.