

Left-Hand Installation Instructions

as viewed from the outside.





Left Hinge Installation Instructions

Please turn poster over for Right Hinge Instructions.

Instrucciones para la instalación de las bisagras del lado izquierdo

Dele vuelta al impreso para las instrucciones sobre las bisagras del lado derecho.

Scan with mobile device to see a video of EasyHang® installation.

Escanee con el dispositivo móvil para ver un video de la instalación EasyHang®



INSTALLATION QUESTIONS?
MISSING PARTS?
REPLACEMENT PARTS?
DON'T GO BACK TO THE STORE!
 VISIT WWW.LARSONDOORS.COM
HOMEOWNER HELPLINE
1-888-483-3768

¿TIENE PREGUNTAS SOBRE LA INSTALACIÓN?
 ¿FALTAN PIEZAS?
 ¿REQUIERE PIEZAS DE REPUESTO?
 ¡NO REGRESE A LA TIENDA!
 VISITE WWW.LARSONDOORS.COM
 LÍNEA DE AYUDA PARA EL PROPIETARIO RESIDENCIAL
 1-888-483-3768

Please have the following information on hand when you call:

- 1 Warranty Registration number
- 2 Model of door
- 3 Size of the door
- 4 Color

Por favor tenga a mano la siguiente información cuando llame:

- 1 Número de registro de garantía
- 2 Modelo de la puerta
- 3 Tamaño de la puerta
- 4 Color



Read the complete installation instructions before proceeding with installation.

- Installation may require two people when lifting and installing the door
- Use appropriate protective equipment
- Children should not be allowed to play with the door
- Failure to install door properly could result in an injury

NOTE: Larson Manufacturing Company is not responsible for accidents or injury resulting from the use or installation of this product.

Lea las instrucciones completas para la instalación antes de proceder a efectuarla.

- Puede ser necesario contar con dos personas para levantar e instalar la puerta
- Utilice equipo de protección adecuado
- No debe permitirse que los niños jueguen con la puerta
- No instalar la puerta adecuadamente podría causar lesiones

NOTA: Larson Manufacturing Company no es responsable por los accidentes o lesiones que resulten del uso o la instalación de este producto.

Parts List

Lista de piezas

Storm Door
Puerta contra tormentas

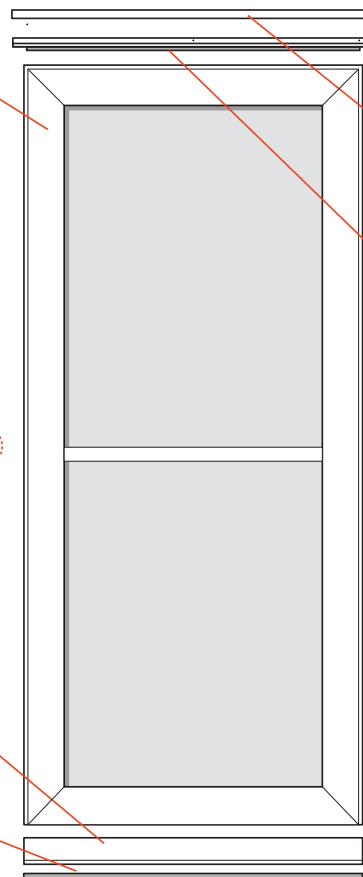
Hinge Rail
Larguero de bisagras

Registration Number
Número de registro



Expander
Expansor

Door Sweep
Barrido de puerta



3 Screw Covers (Select Models)
3 cubiertas de tornillos (Ciertos modelos)

Drip Cap
Canal de goteo

Latch Rail
Larguero del picaporte

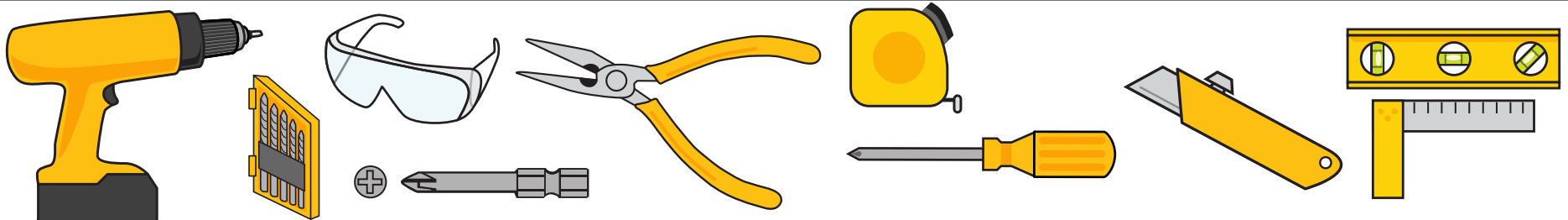
Left and Right Rail Extender
With Weather Strips
Extensor del larguero izquierdo y derecho con burletes

Closer Kit and Installation Screws
Kit del brazo cerrador y tornillos de instalación

Handle Kit
Juego de accesorios

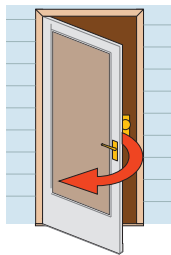
Recommended Tools

Herramientas recomendadas



1a

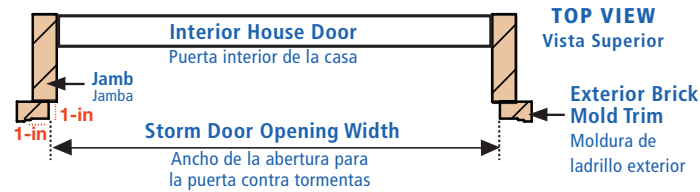
Confirm the hinge side of the storm door. **Turn this poster over for right hinge installation.** Your LARSON Reversa-Hinge storm door is designed for either right or left hinge installation. Oversize custom doors may not be reversible.



Left Hinge
Bisagras del lado izquierdo

1b

1-in wide x 1-in deep mounting surface is required. Hinge-side shimming may be required to fit existing opening. Use an appropriate shim thickness to reduce the opening to size noted. Shims are not included – household shim materials may include paint stir sticks or wooden yardsticks.



TOP VIEW
Vista Superior

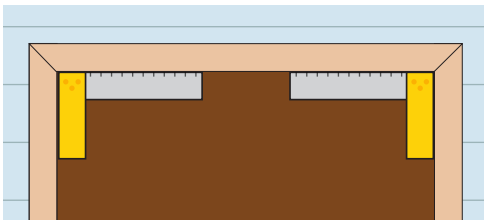
Nominal Door Sizes Tamaños nominales de las puertas	Opening Width (no shim required) Ancho de la abertura (no necesita calza)	Opening Width (shim required) Ancho de la abertura calza (necesita calza)	Shim to this Opening Width Utilice calza para este ancho de la abertura	Min. – Max. Height Alto min - máx
32-in x 81-in	31 7/8-in – 32-in	32 1/16-in – 32-3/8-in	31 7/8-in – 32-in	80-in to 81-in
34-in x 81-in	33 7/8-in – 34-in	34 1/16-in – 34-3/8-in	33 7/8-in – 34-in	
36-in x 81-in	35 7/8-in – 36-in	36 1/16-in – 36-3/8-in	35 7/8-in – 36-in	

Confirme cuál es el lado de las bisagras de la puerta contra tormentas. **Dele vuelta al impreso para la instalación de las bisagras del lado derecho.** Su puerta contra tormentas Reversa-Hinge de LARSON está diseñada para la instalación de las bisagras tanto del lado derecho como del lado izquierdo. Las puertas extragrandes hechas a la medida puede que no sean reversibles.

La superficie de montaje debe tener 1-in (2.5 cm) de ancho x 1-in (2.5 cm) de profundidad. Es posible que necesite calzas en el lado de las bisagras para adaptar a la abertura actual. Use un espesor de calza adecuado para reducir el espacio de separación al tamaño necesario. Las calzas no se incluyen; los materiales domésticos de calzas pueden incluir varillas para mezclar pintura o reglas de madera.

1c

Verify house door trim is securely attached and square.



Verifique que el reborde de la puerta de la casa se encuentre fijado de forma segura y a escuadra.

1d

Check for existing door hardware interference.

If storm door hardware interferes with your primary door hardware we recommend placing storm door hinge on opposite side, or moving storm door handle up or down until it clears.

Revise si existe interferencia con los herrajes de la puerta.

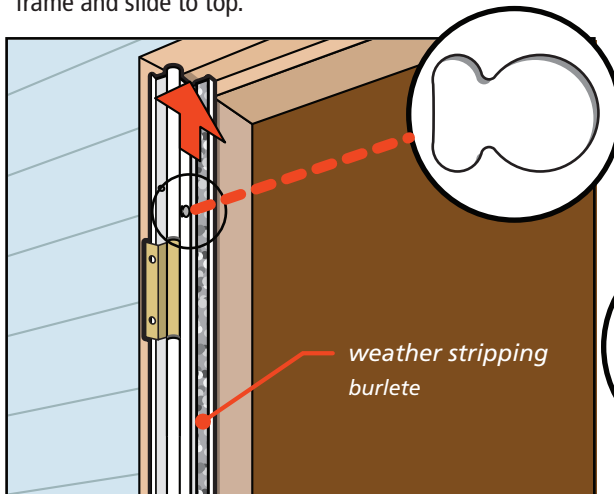
Si los herrajes de la puerta contra tormenta interfieren con los herrajes de su puerta primaria recomendamos colocar la bisagra de la puerta contra tormentas en el lado opuesto.

Set Placeholder Screw For Hinge Rail

Coloque el tornillo marcador de posición para el larguero de la bisagra

2a

Place the hinge rail tight against the right side of door frame and slide to top.

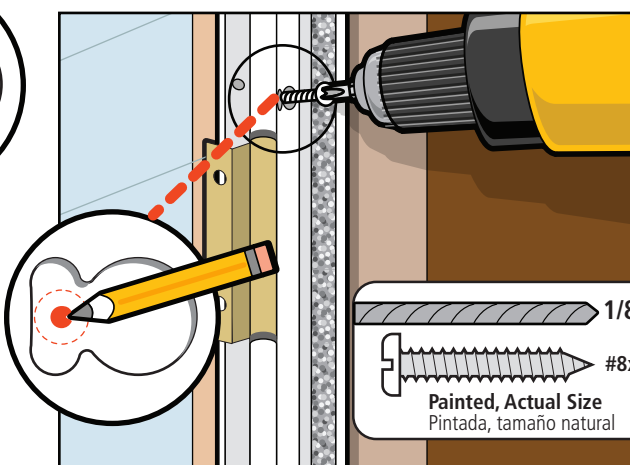


weather stripping
burlete

Coloque el larguero de las bisagras ceñido contra el lado derecho del marco de la puerta y desléclo hacia la parte superior.

2b

Mark only the top hole ☺ with pencil. Remove hinge rail and pre-drill in top hole.

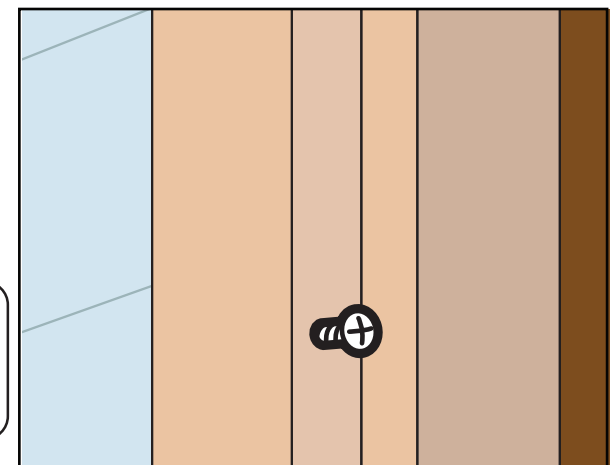


1/8-in
#8x1-in
Painted, Actual Size
Pintada, tamaño natural

Marque sólo la parte superior con lápiz. ☺ Retire el riel de la bisagra y pre-erforar en el orificio superior.

2c

Attach one placeholder screw in top hole, leaving 1/8-inch of screw exposed. Do not tighten.



Fije un tornillo de marcador de posición en el orificio superior, dejando 1/8 pulgadas de tornillo expuesto. No apriete.

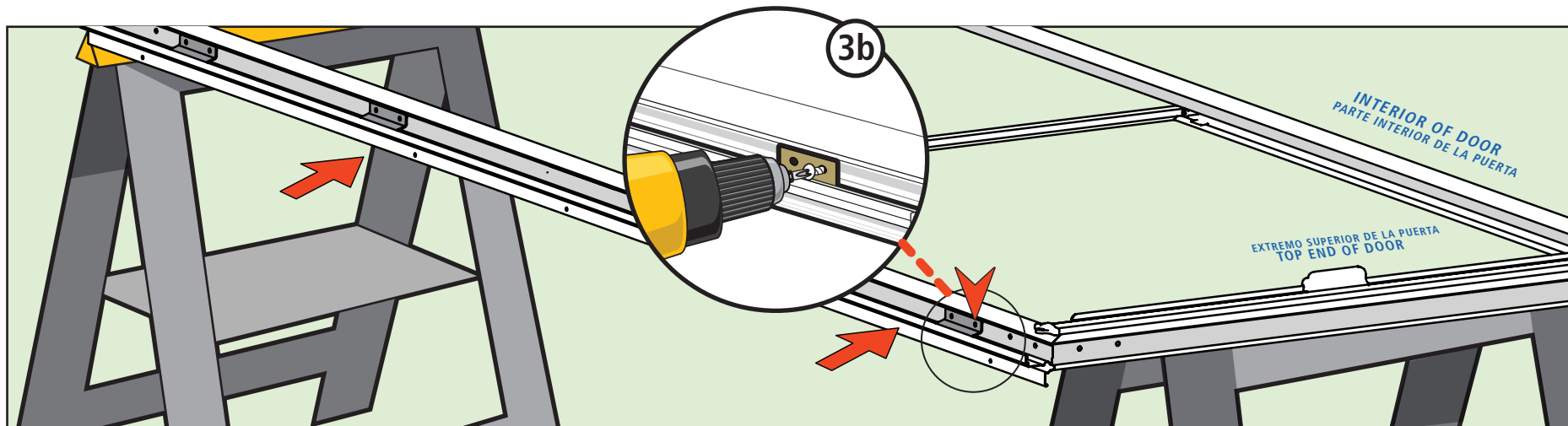
3 Attach Hinge Rail to Storm Door

Fije el larguero de las bisagras a la puerta contra tormentas

3a
Place interior side face up.

3b
Locate factory installed hinge locator hole near top end of door, and place hinge rail as shown. Attach #10 X 1/2-in screw into pilot hole.

Note: The hinge rail will overlap the top of the door 5/16-in to 3/8-in.



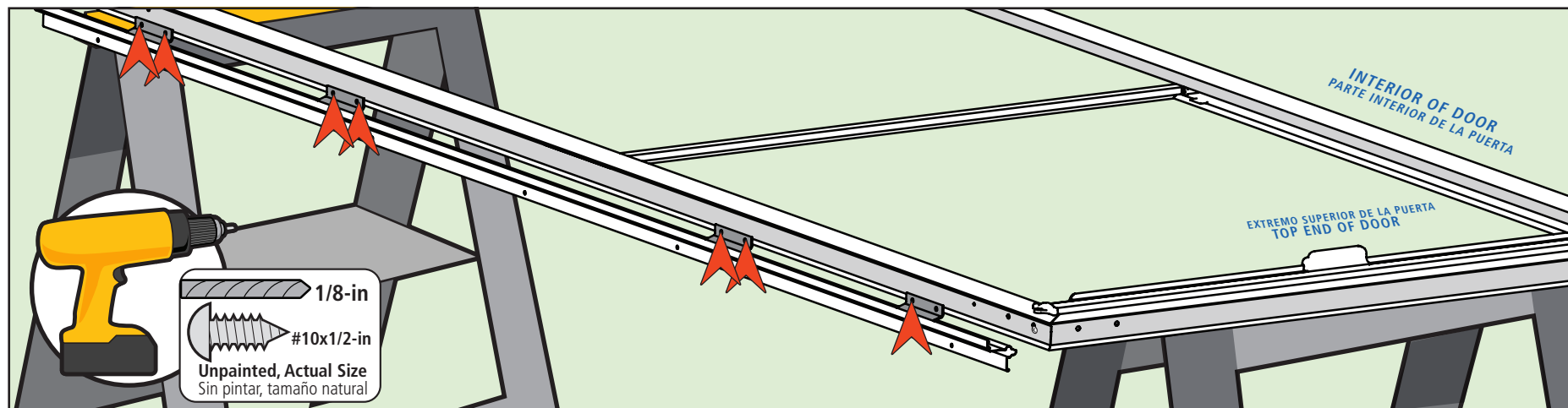
Coloque el lado interior orientado hacia arriba.

Busque el agujero de ubicación de las bisagras que viene perforado de fábrica cerca del extremo superior de la puerta, y coloque el larguero de las bisagras como se ilustra. Fije el tornillo n.º 10 x 1/2-in en el agujero guía.

Nota: El larguero de las bisagras se superpondrá a la parte superior de la puerta en 5/16-in (8 mm).

3c
Drill remaining pilot holes.

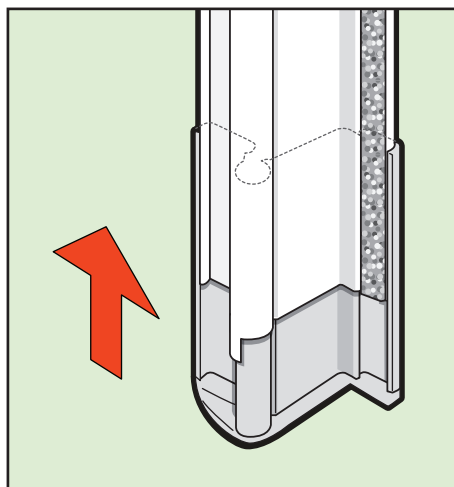
3d
Attach remaining screws starting from the bottom.



Taladre los agujeros guía restantes.

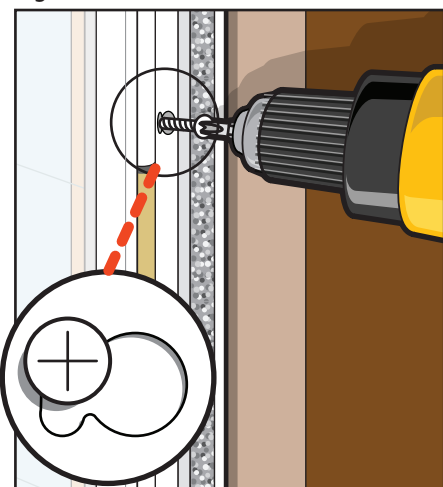
Fije los tornillos restantes comenzando desde la parte inferior.

4a
Slide rail extender (marked with "L") into the bottom of the hinge rail.



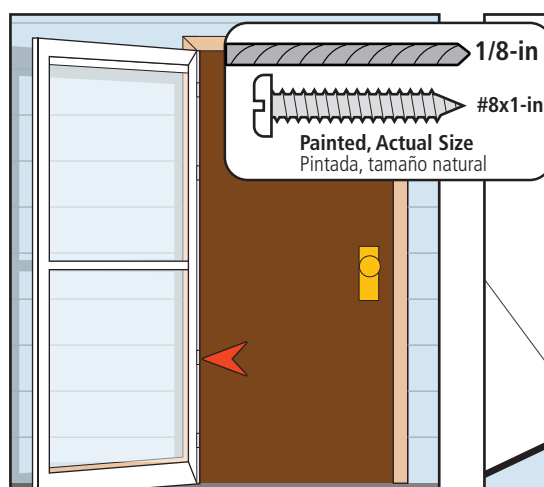
Deslice el extensor del larguero (marcado con una "L") en la parte inferior del larguero de las bisagras.

4b
Hang storm door onto door frame using the placeholder screw. *The door will settle approx. 1/16-in down.* Tighten screw while pushing top of hinge rail tight against the door frame.



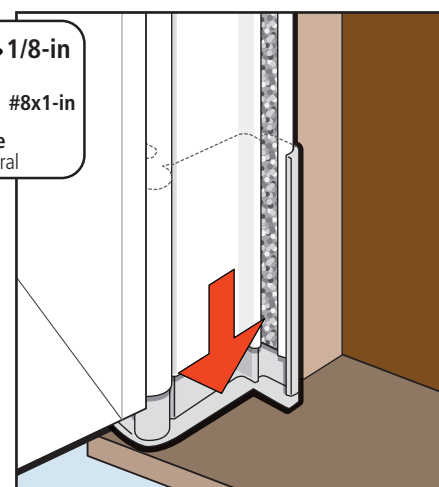
Coloque la puerta contra tormentas en el marco de la puerta utilizando el tornillo marcador de posición. *La puerta se asentará aprox. 1/16 in (1.6 mm).* Apriete el tornillo mientras empuja la parte superior del larguero donde van las bisagras ajustándolo contra el marco de la puerta.

4c
At the second hinge from the bottom, pre-drill a hole and install a door installation screw in one of the pre-punched holes. *Do not overtighten.*



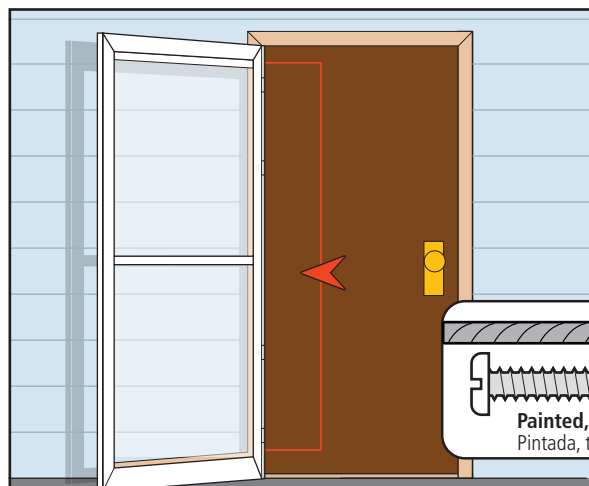
En la segunda bisagra desde la parte inferior, preladre un agujero y coloque el tornillo de instalación de la puerta en uno de los agujeros preperforados. *No apriete demasiado los tornillos.*

4d
Slide rail extender to sill. Loosen hinge rail screw as needed.



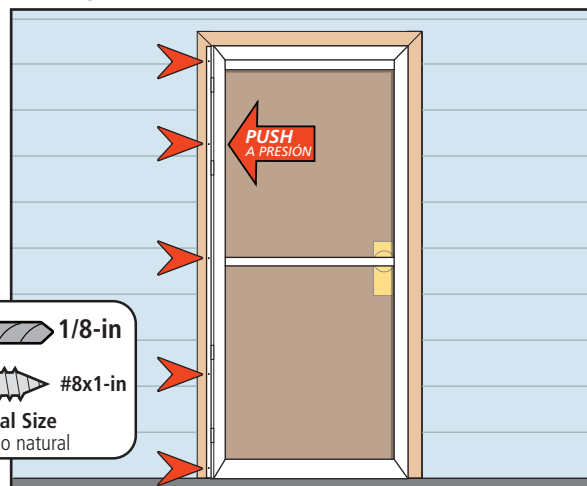
Deslice el extensor del larguero hasta la solera. Afloje el tornillo del larguero de las bisagras según sea necesario.

4e
Pre-drill holes and place screws on the inner side of hinge rail in all 8 locations. *Do not over tighten screws.*



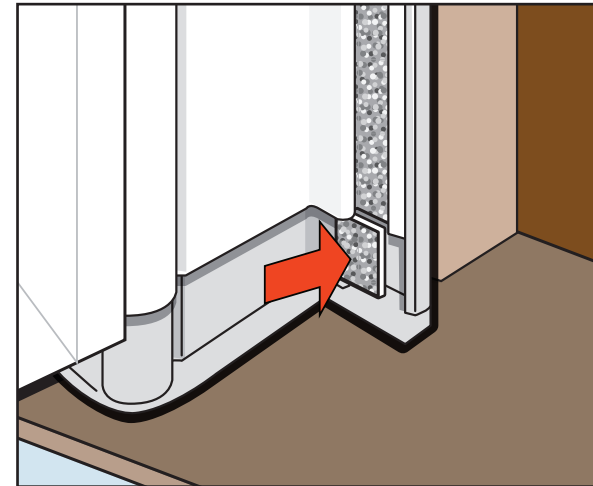
Pretaladre agujeros y coloque los tornillos en el lado interno del larguero de las bisagras en los 8 lugares. *No apriete demasiado los tornillos.*

4f
Push door tight against door frame, then pre-drill holes and install screws on the outer side of hinge rail. *Do not over tighten screws.*



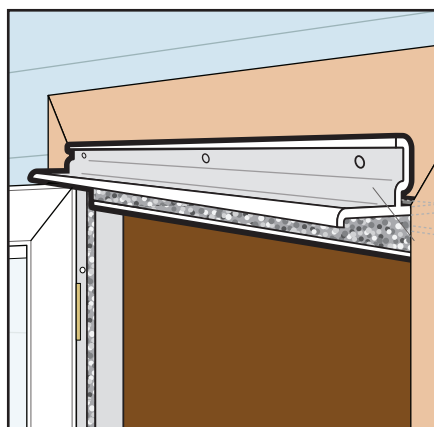
Empuje la puerta ajustándola contra el marco de la puerta, preladre los agujeros y coloque los tornillos en el lado externo del larguero donde van las bisagras. *No apriete demasiado los tornillos.*

4g
Cut extender weather stripping to length, peel adhesive backing and install.



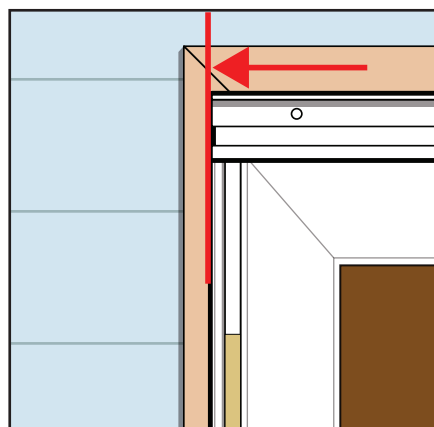
Corte el burlete del extensor al largo, desprenda el respaldo adhesivo e instale.

5a
Place the drip cap on the door frame above the storm door.



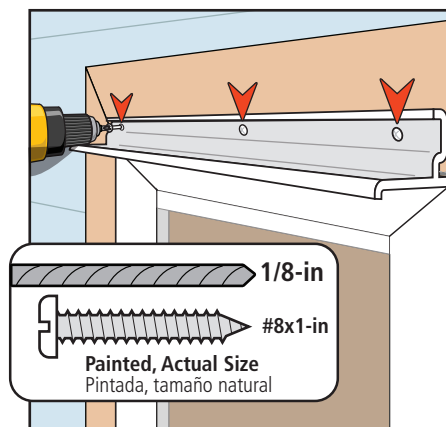
Coloque el canal de goteo en el marco de la puerta sobre la puerta contra tormentas.

5b
Close door to verify consistent clearance. Align drip cap to end of hinge rail.



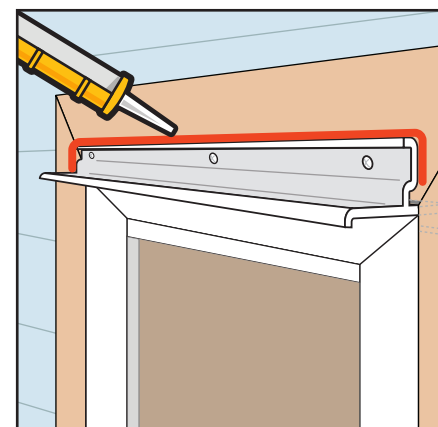
Cierre la puerta para verificar la uniformidad del espacio. Alinee el canal de goteo con el extremo del larguero de las bisagras.

5c
Install door installation screws, starting with the screw closest to the hinge rail.



Coloque los tornillos de instalación de la puerta, comenzando con el tornillo más cercano al larguero de las bisagras.

5d
Caulk if desired.



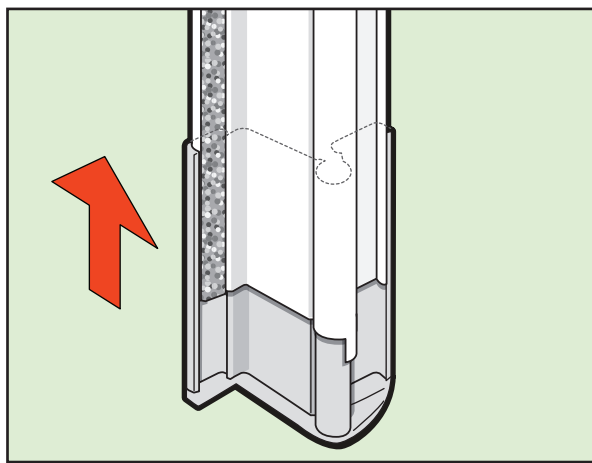
Calafatee si lo desea.

6

Install Latch Rail

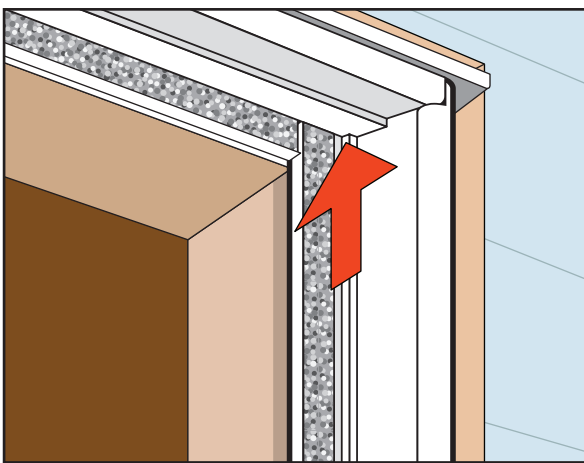
Instale el larguero del picaporte

6a
Slide rail extender (marked with "R") into the bottom of latch rail.



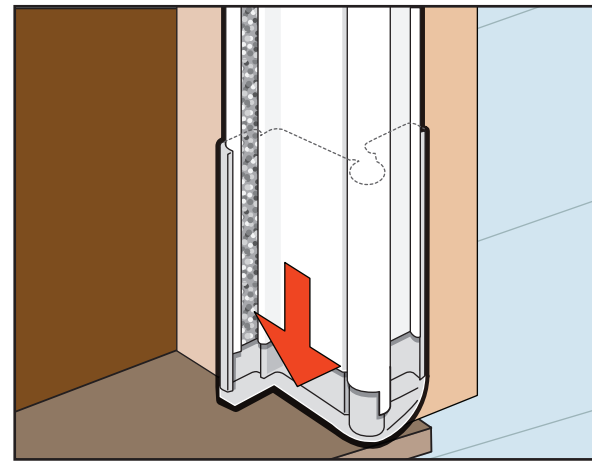
Deslice el extensor del larguero (marcado con una "R") en la parte inferior del larguero del picaporte.

6b
Place latch rail tight against the drip cap.



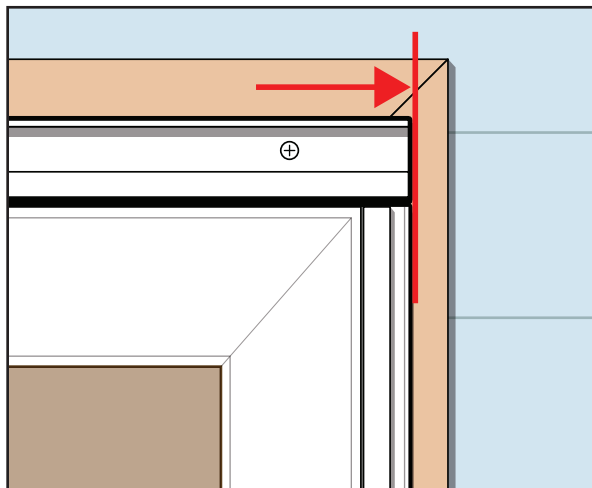
Coloque el larguero del picaporte bien ajustado contra el canal de goteo.

6c
Slide rail extender to sill.



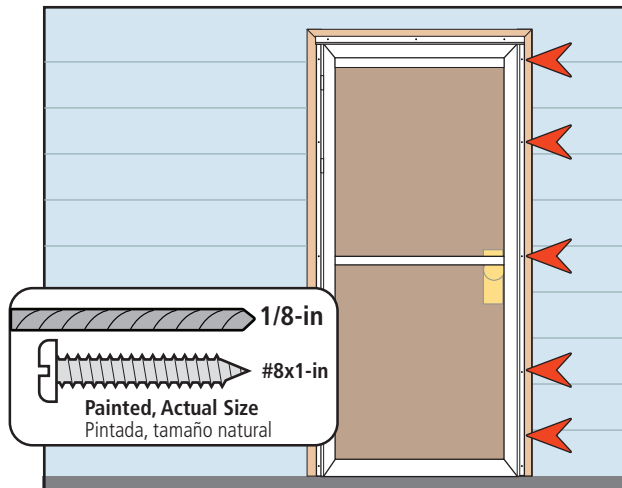
Deslice el extensor del larguero hasta la solera.

6d
Align outside edge of latch rail with outside edge of drip cap. Verify that the door closes freely without hitting the latch rail.



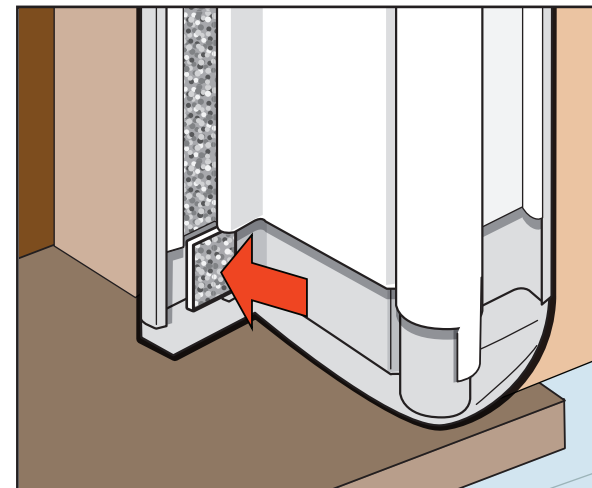
Alinee el borde externo del larguero del picaporte con el borde externo del canal de goteo. Verifique que la puerta cierre libremente sin golpear el larguero del picaporte.

6e
Pre-drill holes and fasten the latch rail with screws.



Pretaladre agujeros y fije el larguero del picaporte con los tornillos.

6f
Cut extender weather stripping to length, peel adhesive backing and install.

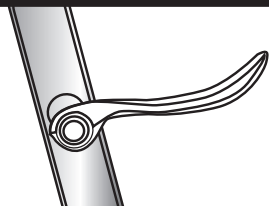


Corte el burlete del extensor al largo, desprenda el respaldo adhesivo e instale.

7

Install the Handle

Instale la manija



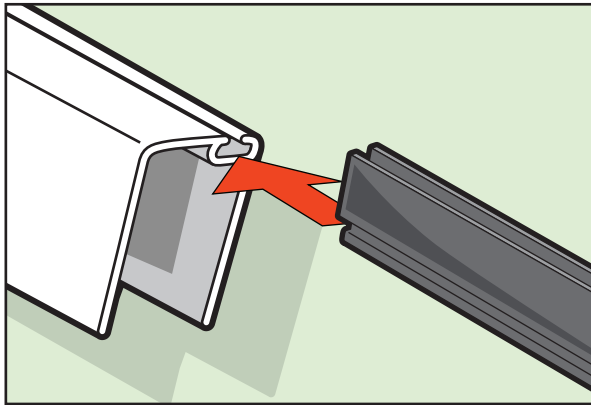
Follow the instructions in the storm door handle kit. Style varies by model.

Siga las instrucciones del kit de la manija para la puerta contra tormentas. El estilo varía según el modelo.

8 Storm Door Expander

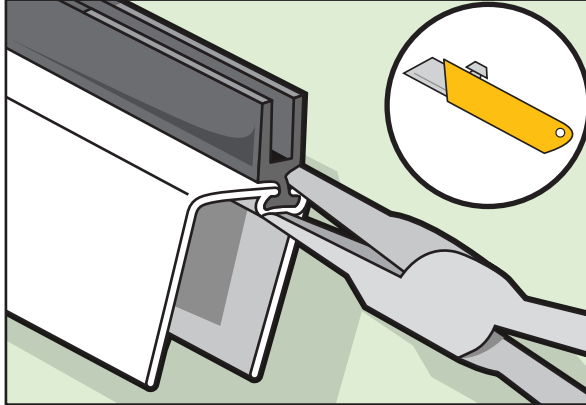
Expansor de la puerta contra tormentas

8a
Install sweep. To aid in installation soapy water or liquid soap can be applied into channel of expander.



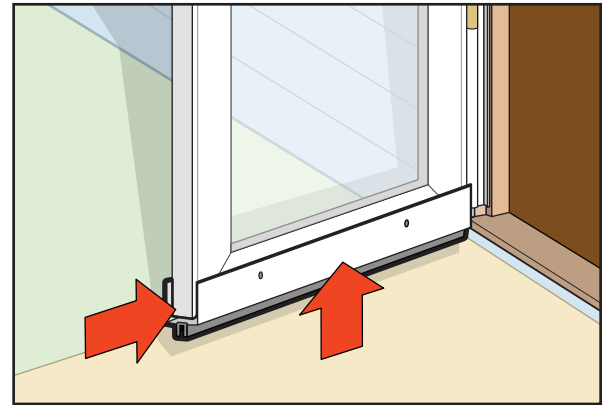
Instale el barrido. Para facilitar la instalación puede aplicar agua jabonosa o jabón líquido en el canal del expansor.

8b
Sweep may stretch during installation. Allow sweep to return to size before tightly crimping both ends and trimming.



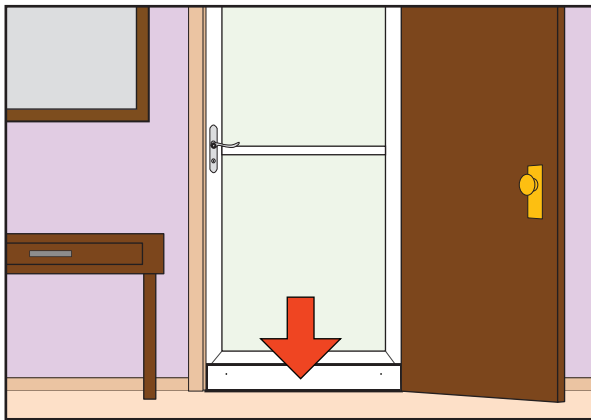
El barrido puede estirarse durante la instalación. Permita que el barrido vuelva a su tamaño antes de pellizcar ambas puntas y cortar.

8c
Install expander.



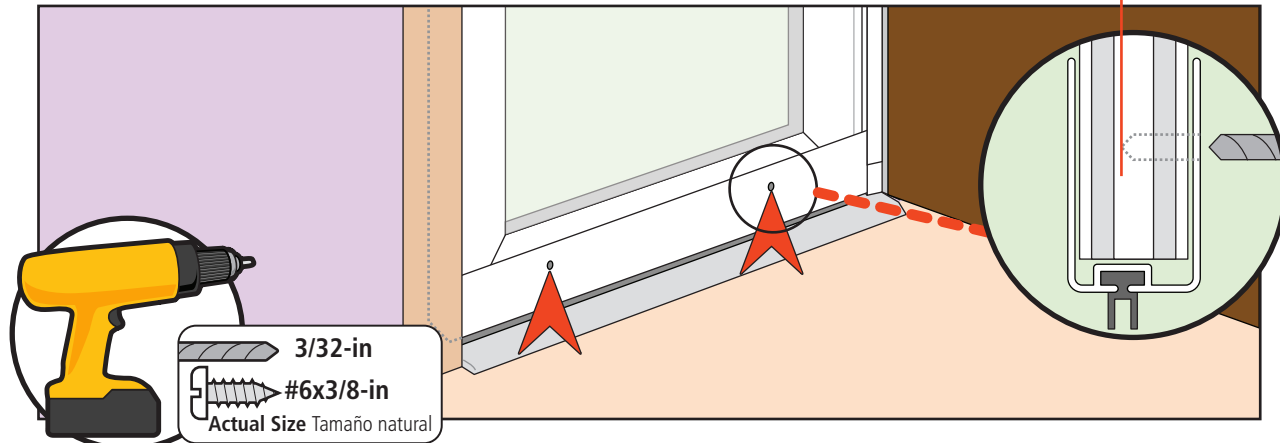
Instale el expansor.

8d
Center expander on the door and adjust until the sweep lightly touches threshold.



Expansor central en la puerta y ajuste hasta que el barrido toque ligeramente el umbral.

8e
Drill two 3/32-in pilot holes.
Do not drill through to the front of the storm door.



Taladre dos agujeros guía de 3/32-in (2.4 mm).
No taladre a través del frente de la puerta contra tormentas.

8f
Secure expander.

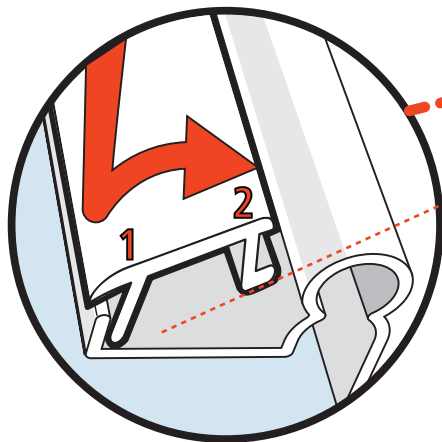
Asegure el expansor.

9 Screw Cover Installation

Instalación de las cubiertas de los tornillos

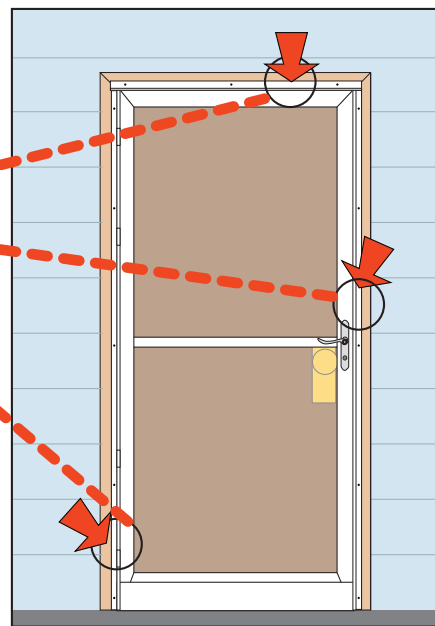
Rail Screw Covers (select models)

Snap strips into place by anchoring the **outer side first**.
Start at the top ends and slide finger down strip while pressing.
Screw covers may need to be cut to fit.



NOTE:
Straight leg towards outside of rail (marked with a line)

NOTA:
Pata recta hacia el lado externo del larguero (marcado con una línea)



Cubiertas de tornillos para largueros (ciertos modelos)

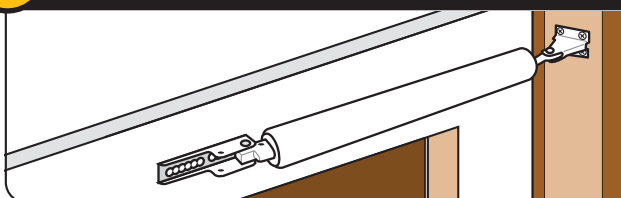
Coloque las bandas a presión en su lugar anclando el lado externo primero.

Comience en los extremos superiores y deslice el dedo hacia abajo de la franja mientras presiona.

Es posible que sea necesario cortar las cubiertas de los tornillos para que se adapten.

10 Install Closer

Instale el brazo cerrador



Follow the instructions in the closer kit.
Siga las instrucciones en el kit del brazo cerrador.

Right-Hand Installation Instructions

as viewed from the outside.





Right Hinge Installation Instructions

Please turn poster over for Left Hinge Instructions.

Instrucciones para la instalación de las bisagras del lado derecho

Dele vuelta al impreso para las instrucciones sobre las bisagras del lado izquierdo

Scan with mobile device to see a video of EasyHang® installation.

Escanee con el dispositivo móvil para ver un video de la instalación EasyHang®



**INSTALLATION QUESTIONS?
MISSING PARTS?
REPLACEMENT PARTS?**

DON'T GO BACK TO THE STORE!

VISIT WWW.LARSONDOORS.COM

HOMEOWNER HELPLINE
1-888-483-3768

¿TIENE PREGUNTAS SOBRE LA INSTALACIÓN?
¿FALTAN PIEZAS?
¿REQUIERE PIEZAS DE REPUESTO?
¡NO REGRESE A LA TIENDA!
VISITE WWW.LARSONDOORS.COM
LÍNEA DE AYUDA PARA EL PROPIETARIO
RESIDENCIAL
1-888-483-3768

Please have the following information on hand when you call:

- 1 Warranty Registration number
- 2 Model of door
- 3 Size of the door
- 4 Color

Por favor tenga a mano la siguiente información cuando llame:

- 1 Número de registro de garantía
- 2 Modelo de la puerta
- 3 Tamaño de la puerta
- 4 Color



Read the complete installation instructions before proceeding with installation.

- Installation may require two people when lifting and installing the door
- Use appropriate protective equipment
- Children should not be allowed to play with the door
- Failure to install door properly could result in an injury

NOTE: Larson Manufacturing Company is not responsible for accidents or injury resulting from the use or installation of this product.

Lea las instrucciones completas para la instalación antes de proceder a efectuarla.

- Puede ser necesario contar con dos personas para levantar e instalar la puerta
- Utilice equipo de protección adecuado
- No debe permitirse que los niños jueguen con la puerta
- No instalar la puerta adecuadamente podría causar lesiones

NOTA: Larson Manufacturing Company no es responsable por los accidentes o lesiones que resulten del uso o la instalación de este producto.

Parts List

Lista de piezas

Storm Door
Puerta contra tormentas

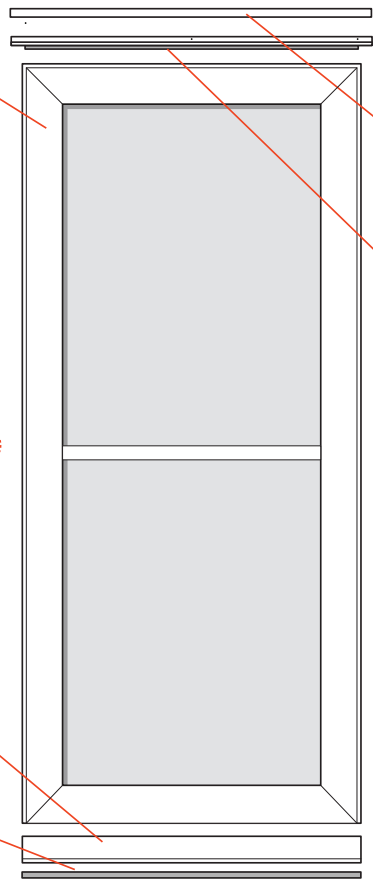
Hinge Rail
Larguero de bisagras

Registration Number
Número de registro



Expander
Expansor

Door Sweep
Barrido de puerta



3 Screw Covers (Select Models)
3 cubiertas de tornillos (Ciertos modelos)

Drip Cap
Canal de goteo

Latch Rail
Larguero del picaporte

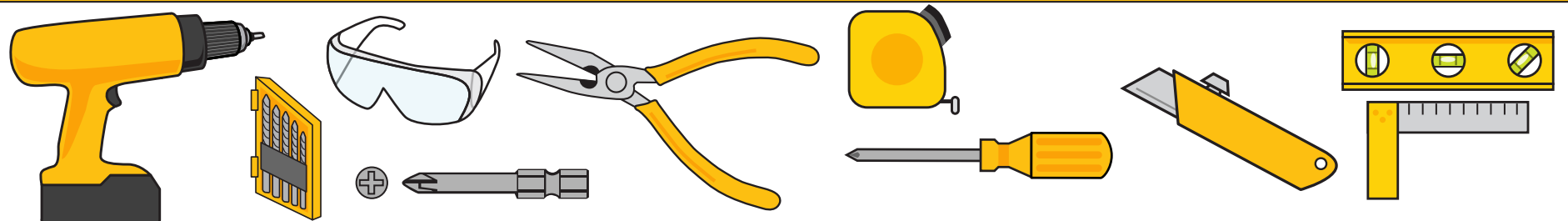
Left and Right Rail Extender
With Weather Strips
Extensor del larguero izquierdo y derecho
con burletes

Closer Kit and Installation Screws
Kit del brazo cerrador y tornillos de instalación

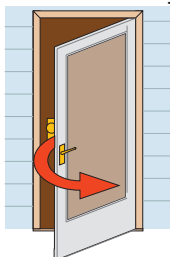
Handle Kit
Juego de accesorios

Recommended Tools

Herramientas recomendadas



1a Confirm the hinge side of the storm door. **Turn this poster over for left hinge installation.** Your LARSON Reversa-Hinge storm door is designed for either right or left hinge installation. Oversize custom doors may not be reversible.



Right Hinge
Bisagras del lado derecho

Confirme cuál es el lado de las bisagras de la puerta contra tormentas. **Dele vuelta al impreso para la instalación de las bisagras del lado izquierdo.** Su puerta contra tormentas Reversa-Hinge de LARSON está diseñada para la instalación de las bisagras tanto del lado derecho como del lado izquierdo. Las puertas extragrandes hechas a la medida puede que no sean reversibles.

1b 1-in wide x 1-in deep mounting surface is required. Hinge-side shimming may be required to fit existing opening. Use an appropriate shim thickness to reduce the opening to size noted. Shims are not included – household shim materials may include paint stir sticks or wooden yardsticks.

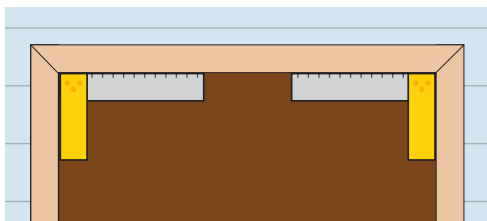


TOP VIEW
Vista Superior

La superficie de montaje debe tener 1-in (2.5 cm) de ancho x 1-in (2.5 cm) de profundidad. Es posible que necesite calzas en el lado de las bisagras para adaptar a la abertura actual. Use un espesor de calza adecuado para reducir el espacio de separación al tamaño necesario. Las calzas no se incluyen; los materiales domésticos de calzas pueden incluir varillas para mezclar pintura o reglas de madera.

Nominal Door Sizes Tamaños nominales de las puertas	Opening Width (no shim required) Ancho de la abertura (no necesita calza)	Opening Width (shim required) Ancho de la abertura (necesita calza)	Shim to this Opening Width Utilice calza para este ancho de la abertura	Min. – Max. Height Alto min - máx
32-in x 81-in	31 7/8-in – 32-in	32 1/16-in – 32-3/8-in	31 7/8-in – 32-in	80-in to 81-in
34-in x 81-in	33 7/8-in – 34-in	34 1/16-in – 34-3/8-in	33 7/8-in – 34-in	
36-in x 81-in	35 7/8-in – 36-in	36 1/16-in – 36-3/8-in	35 7/8-in – 36-in	

1c Verify house door trim is securely attached and square.



Verifique que el reborde de la puerta de la casa se encuentre fijado de forma segura y a escuadra.

1d Check for existing door hardware interference.

If storm door hardware interferes with your primary door hardware we recommend placing storm door hinge on opposite side, or moving storm door handle up or down until it clears.

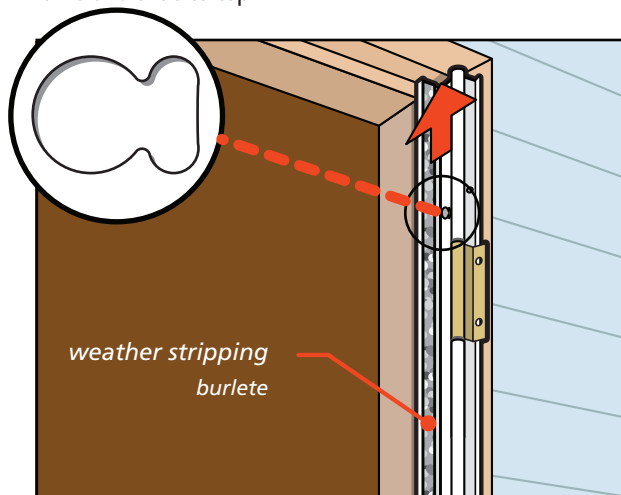
Revise si existe interferencia con los herrajes de la puerta.

Si los herrajes de la puerta contra tormenta interfieren con los herrajes de su puerta primaria recomendamos colocar la bisagra de la puerta contra tormentas en el lado opuesto.

2 Set Placeholder Screw For Hinge Rail

Coloque el tornillo marcador de posición para el larguero de la bisagra

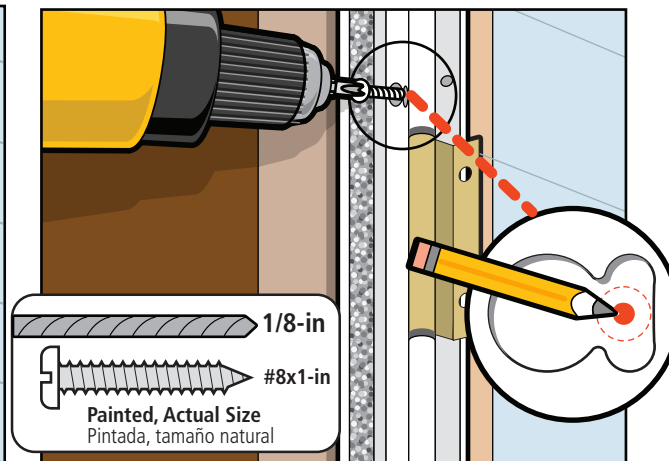
2a Place the hinge rail tight against the right side of door frame and slide to top.



weather stripping
burlete

Coloque el larguero de las bisagras ceñido contra el lado derecho del marco de la puerta y deslícelo hacia la parte superior.

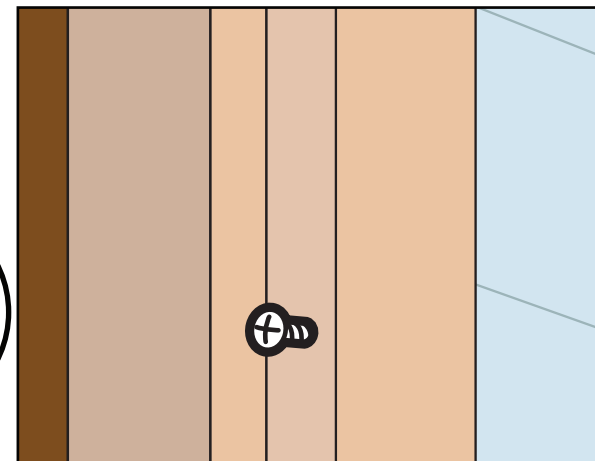
2b Mark only the top hole ☹ with pencil. Remove hinge rail and pre-drill in top hole.



1/8-in
#8x1-in
Painted, Actual Size
Pintada, tamaño natural

Marque sólo la parte superior con lápiz. ☹ Retire el riel de la bisagra y pre-erforar en el orificio superior.

2c Attach one placeholder screw in top hole, leaving 1/8-inch of screw exposed. Do not tighten.



Fije un tornillo de marcador de posición en el orificio superior, dejando 1/8 pulgadas de tornillo expuesto. No apriete.

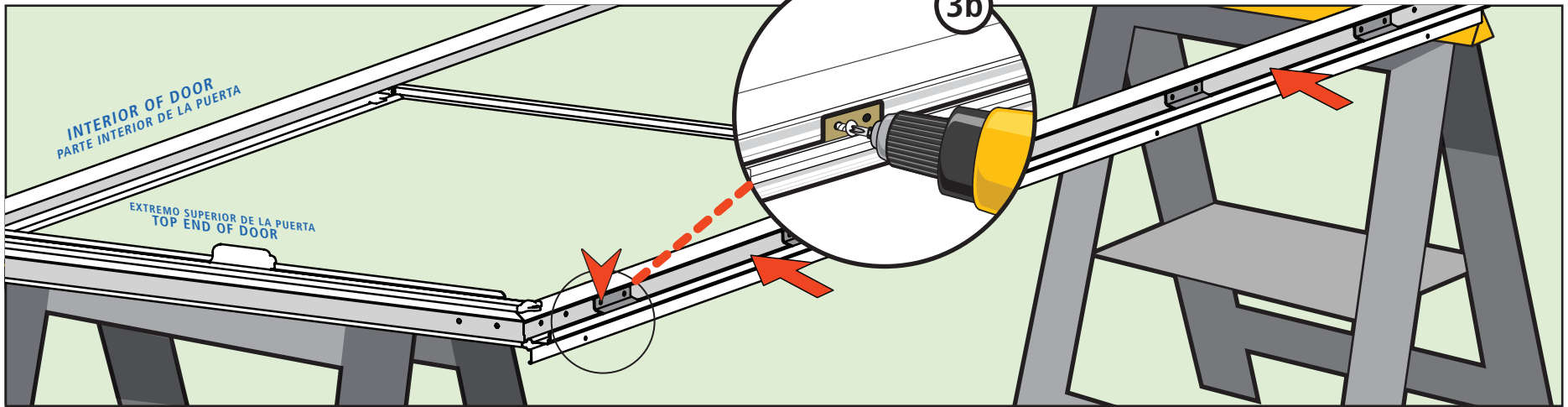
3 Attach Hinge Rail to Storm Door

Fije el larguero de las bisagras a la puerta contra tormentas

3a
Place interior side face up.

3b
Locate factory installed hinge locator hole near top end of door, and place hinge rail as shown. Attach #10 X 1/2-in screw into pilot hole.

Note: The hinge rail will overlap the top of the door 5/16-in to 3/8-in.

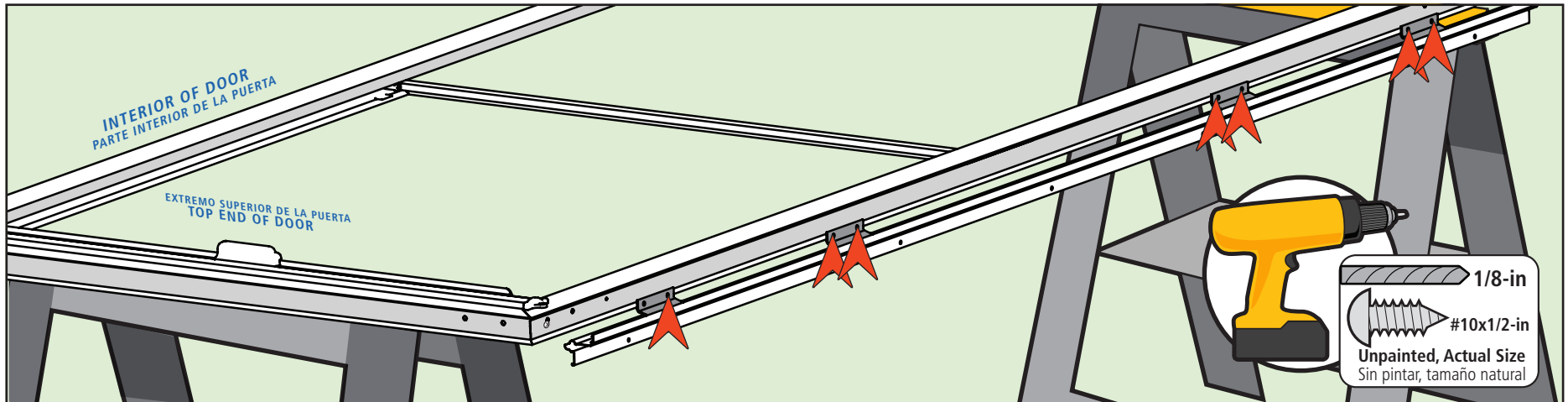


Coloque el lado interior orientado hacia arriba. Busque el agujero de ubicación de las bisagras que viene perforado de fábrica cerca del extremo superior de la puerta, y coloque el larguero de las bisagras como se ilustra. Fije el tornillo n.º 10 x 1/2-in en el agujero guía.

Nota: El larguero de las bisagras se superpondrá a la parte superior de la puerta en 5/16-in (8 mm).

3c
Drill remaining pilot holes.

3d
Attach remaining screws starting from the bottom.

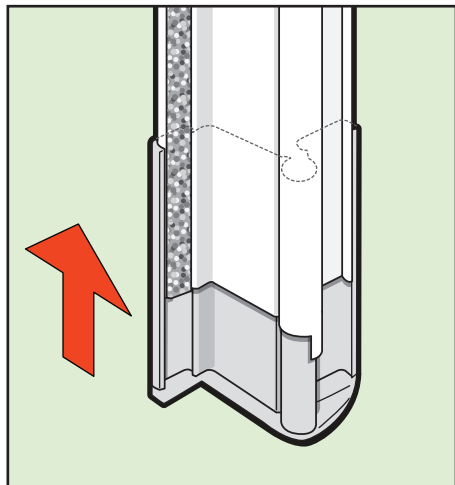


Taladre los agujeros guía restantes.

Fije los tornillos restantes comenzando desde la parte inferior.

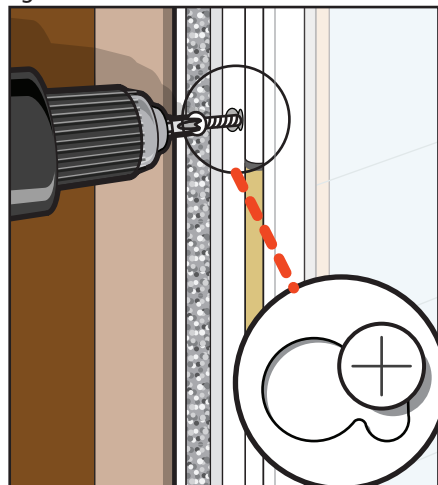
1/8-in
#10x1/2-in
Unpainted, Actual Size
Sin pintar, tamaño natural

4a
Slide rail extender (marked with "R") into the bottom of the hinge rail.



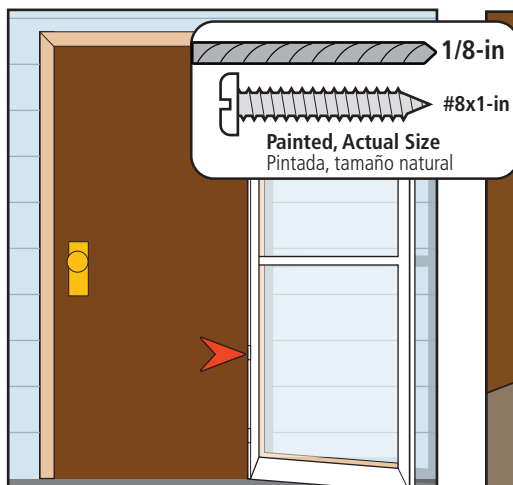
Deslice el extensor del larguero (marcado con una "R") en la parte inferior del larguero de las bisagras.

4b
Hang storm door onto door frame using the placeholder screw. *The door will settle approx. 1/16-in down.* Tighten screw while pushing top of hinge rail tight against the door frame.



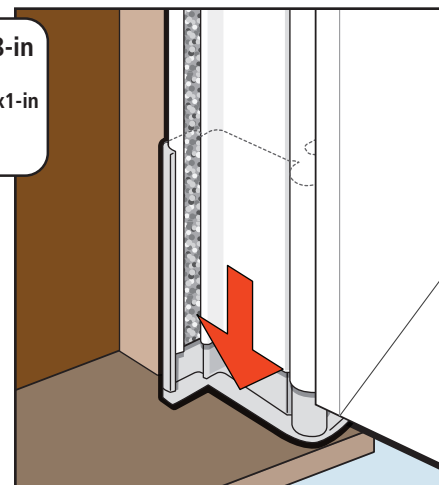
Coloque la puerta contra tormentas en el marco de la puerta utilizando el tornillo marcador de posición. *La puerta se asentará aprox. 1/16 in (1.6 mm).* Apriete el tornillo mientras empuja la parte superior del larguero donde van las bisagras ajustándolo contra el marco de la puerta.

4c
At the second hinge from the bottom, pre-drill a hole and install a door installation screw in one of the pre-punched holes. *Do not over tighten.*



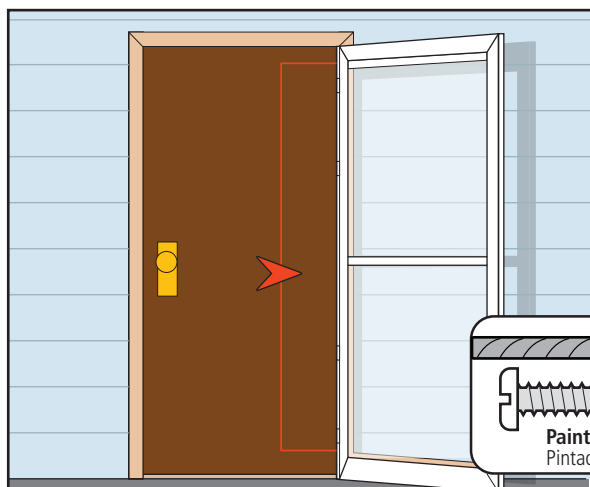
En la segunda bisagra desde la parte inferior, preladre un agujero y coloque el tornillo de instalación de la puerta en uno de los agujeros preperforados. *No apriete demasiado los tornillos.*

4d
Slide rail extender to sill. Loosen hinge rail screw as needed.



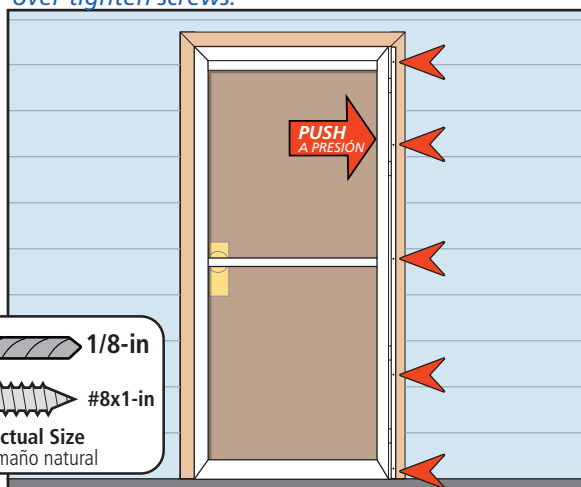
Deslice el extensor del larguero hasta la solera. Afloje el tornillo del larguero de las bisagras según sea necesario.

4e
Pre-drill holes and place screws on the inner side of hinge rail in all 8 locations. *Do not over tighten screws.*



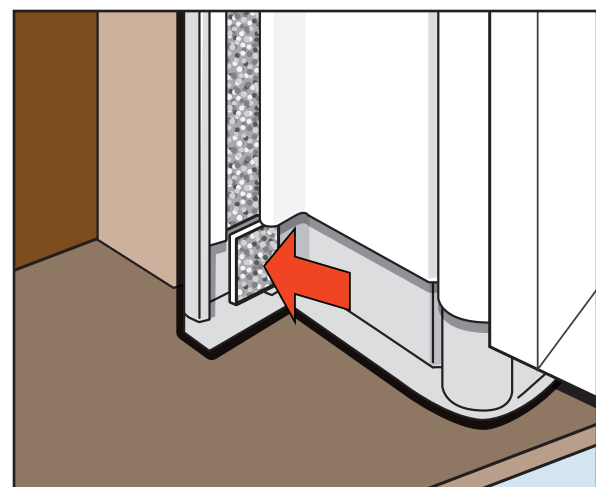
Pretaladre agujeros y coloque los tornillos en el lado interno del larguero de las bisagras en los 8 lugares. *No apriete demasiado los tornillos.*

4f
Push door tight against door frame, then pre-drill holes and install screws on the outer side of hinge rail. *Do not over tighten screws.*



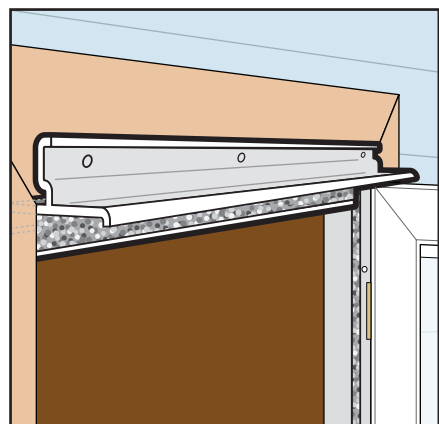
Empuje la puerta ajustándola contra el marco de la puerta, preladre los agujeros y coloque los tornillos en el lado externo del larguero donde van las bisagras. *No apriete demasiado los tornillos.*

4g
Cut extender weather stripping to length, peel adhesive backing and install.



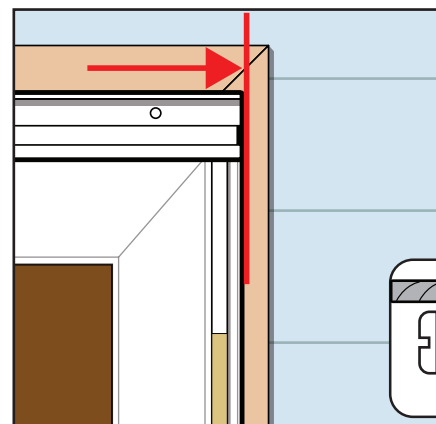
Corte el burlete del extensor al largo, desprenda el respaldo adhesivo e instale.

5a
Place the drip cap on the door frame above the storm door.



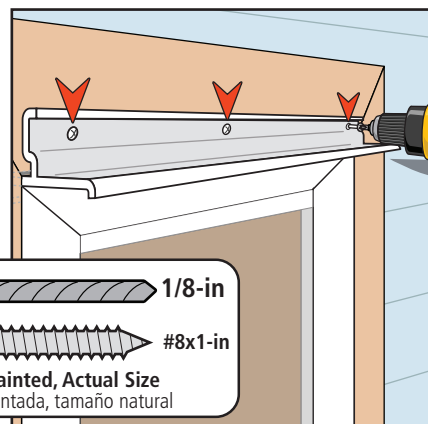
Coloque el canal de goteo en el marco de la puerta sobre la puerta tormentas.

5b
Close door to verify consistent clearance. Align drip cap to end of hinge rail.



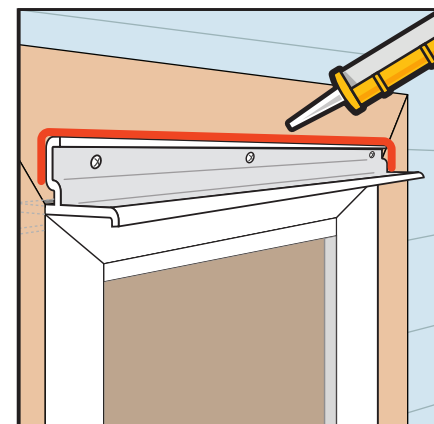
Cierre la puerta para verificar la uniformidad del espacio. Alinee el canal de goteo con el extremo del larguero de las bisagras.

5c
Install door installation screws, starting with the screw closest to the hinge rail.



Coloque los tornillos de instalación de la puerta, comenzando con el tornillo más cercano al larguero de las bisagras.

5d
Caulk if desired.



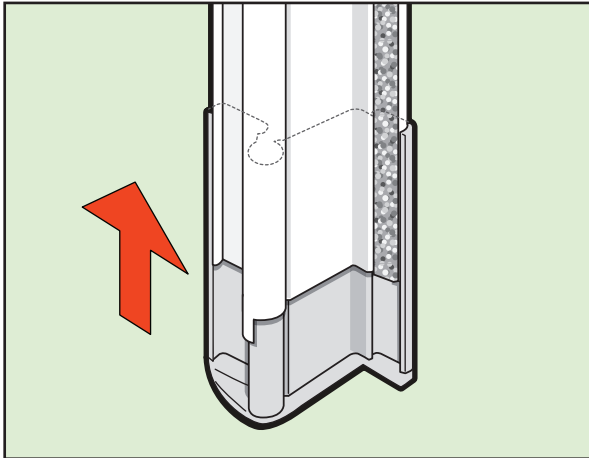
Calafatee si lo desea.

6

Install Latch Rail

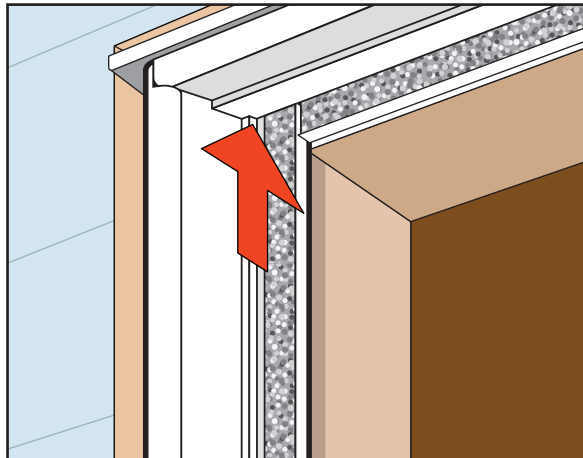
Instale el larguero del picaporte

6a
Slide rail extender (marked with "L") into the bottom of latch rail.



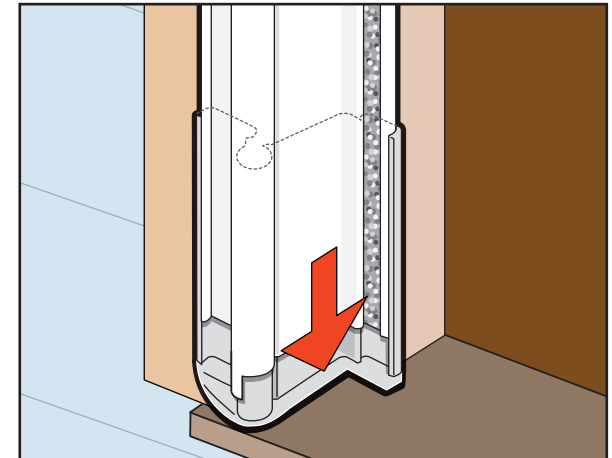
Deslice el extensor del larguero (marcado con una "L") en la parte inferior del larguero del picaporte.

6b
Place latch rail tight against the drip cap.



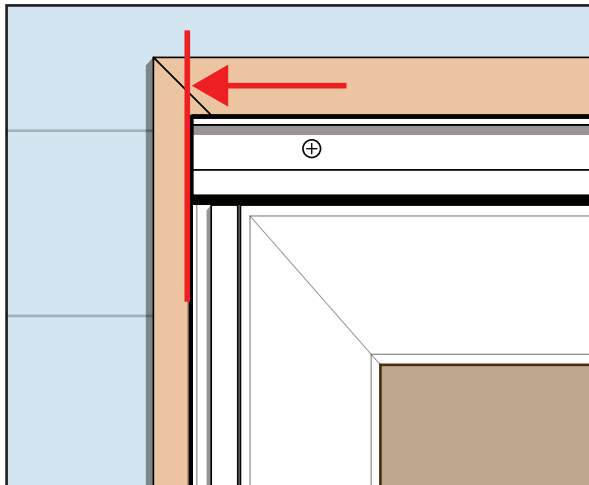
Coloque el larguero del picaporte bien ajustado contra el canal de goteo.

6c
Slide rail extender to sill.



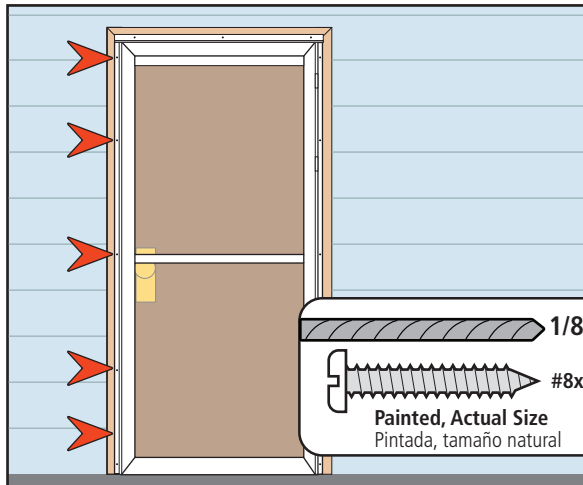
Deslice el extensor del larguero hasta la solera.

6d
Align outside edge of latch rail with outside edge of drip cap. Verify that the door closes freely without hitting the latch rail.



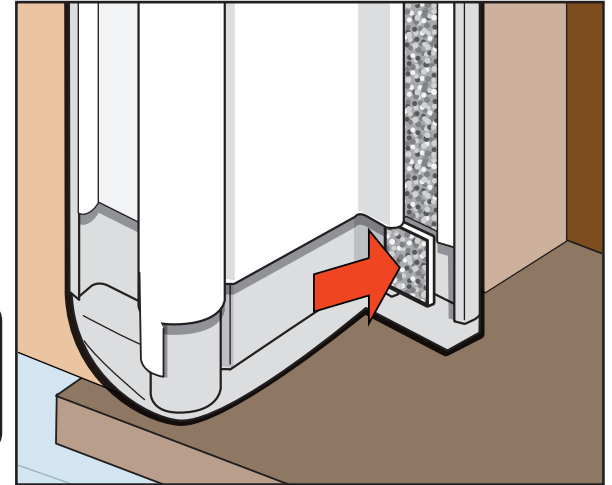
Alinee el borde externo del larguero del picaporte con el borde externo del canal de goteo. Verifique que la puerta cierre libremente sin golpear el larguero del picaporte.

6e
Pre-drill holes and fasten the latch rail with screws.



Pretaladre agujeros y fije el larguero del picaporte con los tornillos.

6f
Cut extender weather stripping to length, peel adhesive backing and install.

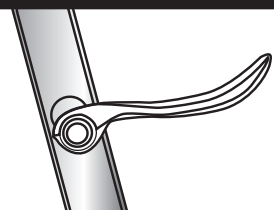


Corte el burlete del extensor al largo, desprenda el respaldo adhesivo e instale.

7

Install the Handle

Instale la manija



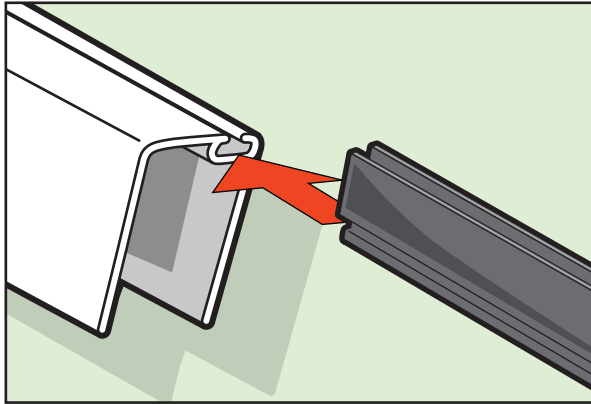
Follow the instructions in the storm door handle kit. Style varies by model.

Siga las instrucciones del kit de la manija para la puerta contra tormentas. El estilo varía según el modelo.

8 Storm Door Expander

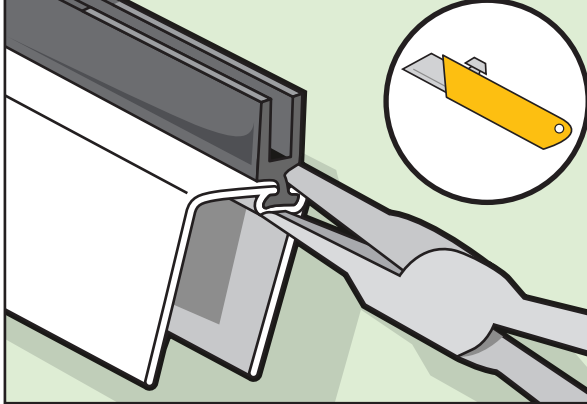
Expansor de la puerta contra tormentas

8a
Install sweep. To aid in installation, soapy water or liquid soap can be applied into channel of expander.



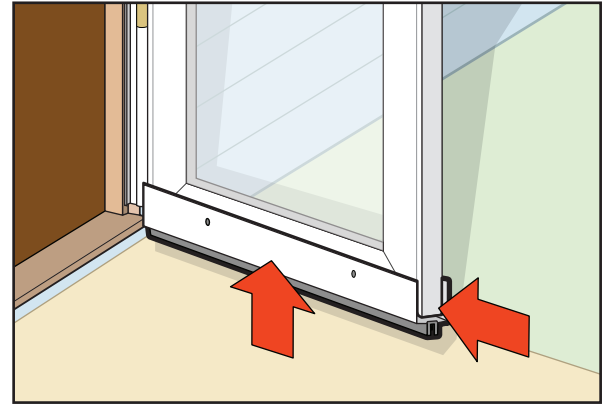
Instale el barrido. Para facilitar la instalación puede aplicar agua jabonosa o jabón líquido en el canal del expansor.

8b
Sweep may stretch during installation. Allow sweep to return to size before tightly crimping both ends and trimming.



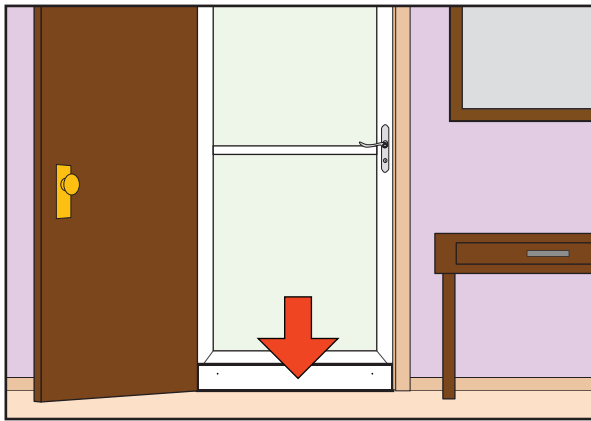
El barrido puede estirarse durante la instalación. Permita que el barrido vuelva a su tamaño antes de pellizcar ambas puntas y cortar.

8c
Install expander.



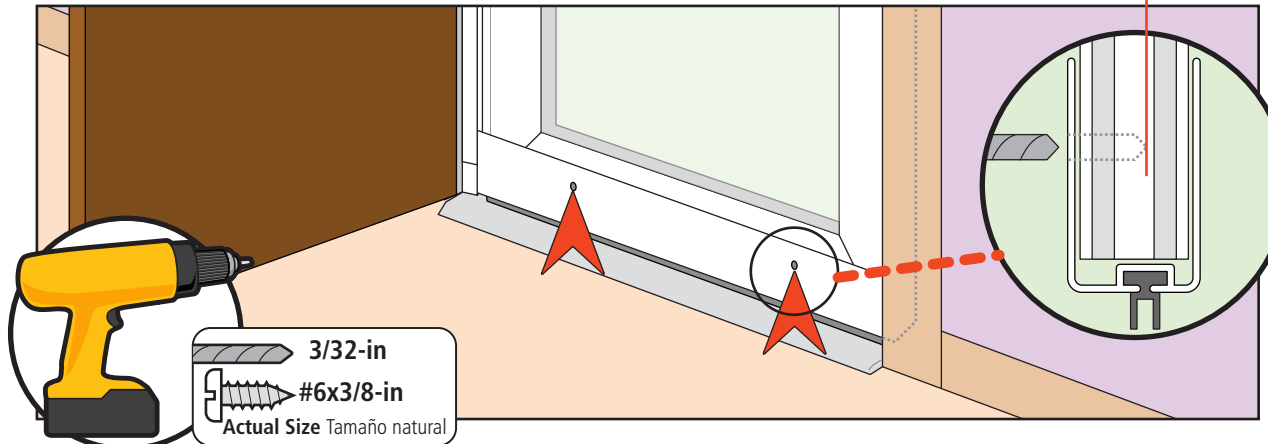
Instale el expansor.

8d
Center expander on the door and adjust until the sweep lightly touches threshold.



Expansor central en la puerta y ajuste hasta que el barrido toque ligeramente el umbral.

8e
Drill two 3/32-in pilot holes.
Do not drill through to the front of the storm door.



Taladre dos agujeros guía de 3/32-in (2.4 mm).
No taladre a través del frente de la puerta contra tormentas.

8f
Secure expander.

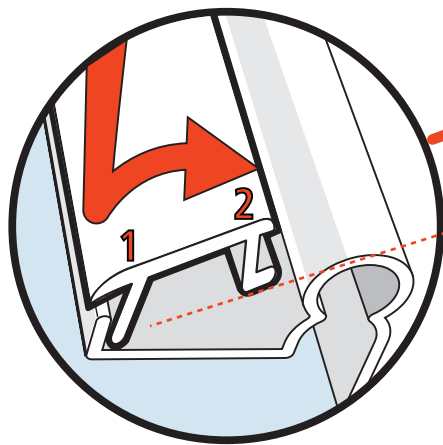
Asegure el expansor.

9 Screw Cover Installation

Instalación de las cubiertas de los tornillos

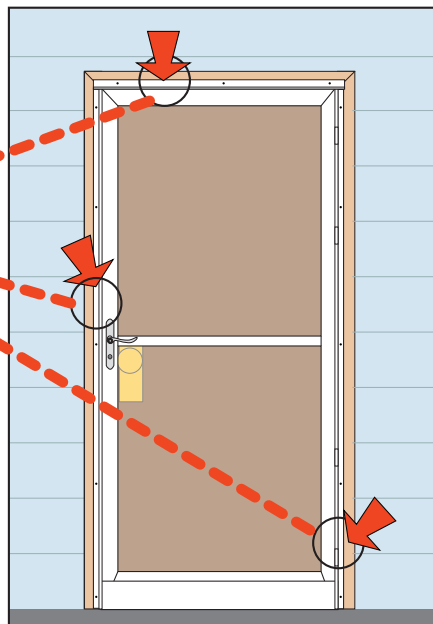
Rail Screw Covers (*select models*)

Snap strips into place by anchoring the **outer side first**.
Start at the top ends and slide finger down strip while pressing.
Screw covers may need to be cut to fit.



NOTE:
Straight leg towards outside of rail (marked with a line)

NOTA:
Pata recta hacia el lado externo del larguero (marcado con una línea)



Cubiertas de tornillos para largueros (*ciertos modelos*)

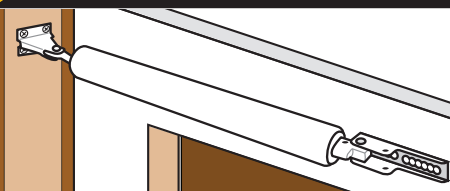
Coloque las bandas a presión en su lugar anclando el lado externo primero.

Comience en los extremos superiores y deslice el dedo hacia abajo de la franja mientras presiona.

Es posible que sea necesario cortar las cubiertas de los tornillos para que se adapten.

10 Install Closer

Instale el brazo cerrador



Follow the instructions in the closer kit.
Siga las instrucciones en el kit del brazo cerrador.