

Cardinal
CERRAMIENTOS PARA DUCHA



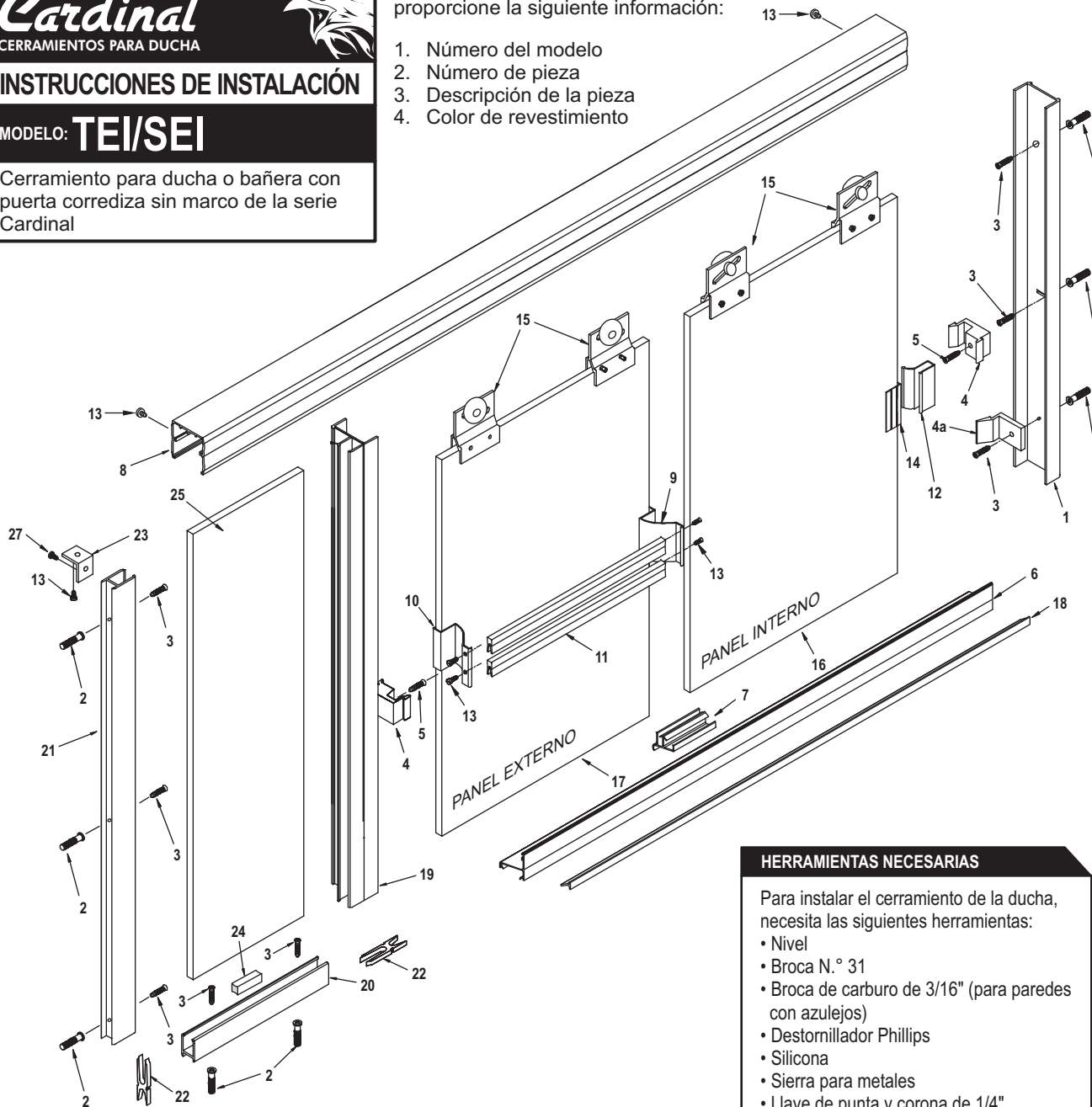
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

MODELO: **TEI/SEI**

Cerramiento para ducha o bañera con puerta corrediza sin marco de la serie Cardinal

Cuando solicite repuestos, proporcione la siguiente información:

1. Número del modelo
2. Número de pieza
3. Descripción de la pieza
4. Color de revestimiento



HERRAMIENTAS NECESARIAS

Para instalar el cerramiento de la ducha, necesita las siguientes herramientas:

- Nivel
- Broca N.º 31
- Broca de carburo de 3/16" (para paredes con azulejos)
- Destornillador Phillips
- Silicona
- Sierra para metales
- Llave de punta y corona de 1/4"

DESCRIPCIÓN	CANT.	N.º DE PIEZA	IMAGEN
1. Montantes murales	1	ZTE-1203	
2. Anclajes para pared	8	ZV-935	
3. Tornillos #8 x 1-1/4"	9	#8 X 1-1/4"	
4. Topes de puerta	2	ZV-924	
4A. Tope de la parte inferior	1	ZV-926	
5. Tornillo 6-32 x 1/2"	2	6-32 X 1/2"	
6. Umbral de la parte inferior	1	ZTE-1222	
7. Guía central-3"	1	ZV-920	
8. Dintel	1	ZTE-1201	
9. Soporte del toallero	1	ZTE-2206	
10. Soporte del toallero con agarradera	1	ZTE-2206P	
11. Toallero	2	ZTE-2205	
12. Agarradera de la puerta interna	1	ZTE-2207	
13. Tornillo #6 x 3/8"	7	#6 X 3/8"	
14. Vinilo del picaporte	3	ZV-914	
15. Conjunto de soportes de las ruedas	4	ZTE-1209	
16. Panel de vidrio interno	1		
17. Panel de vidrio externo	1		
18. Vinilo del bordillo con ZTE-1222	1	ZV-918	
19. Poste a 180 grados	1	ZTE-1218	
20. Canal del bordillo	1	ZD-1006	
21. Canal de la pared	1	ZD-1006	
22. Poste para llave para bordillos	2	ZC-180	
23. Poste para el seguro del dintel	1	ZD-90	
24. Bloque de soporte para vidrio	1	ZV-902	
25. Panel de vidrio	1		
26. Vinilo de sellado vertical	6	ZV-909	
27. Tornillo #6 x 1/4"	1	#6x1/4"	

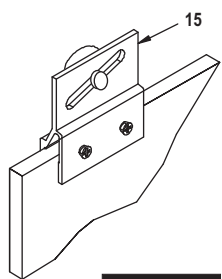


Figura 1

NOTA: Coloque una tira de silicona (GE 1200) en el conducto abierto del soporte de las ruedas antes de colocarlo en el vidrio. Para colocar el soporte de las ruedas (15) en el vidrio, ajuste los tornillos hasta que la superficie del soporte de las ruedas se encuentre 1/32" por debajo del nivel (28 pulgadas-libras de torque). Deje secar durante 24 horas antes de colocar los deslizadores

1. Coloque los montantes murales (1) en las paredes. Centre la parte inferior del montante en el borde de la bañera. Sostenga y marque los orificios donde colocará los tornillos.
2. Retire y perforo orificios de 3/16" de diámetro en las paredes (utilice un taladro con punta de carburo para las paredes con azulejos). Coloque en los orificios anclajes de plástico para paredes (2). Coloque silicona en la unión entre la pared y el borde de la bañera para sellar la parte inferior del montante. Fije el montante y sujételo a la pared con tornillos #8 x 1-1/4" (3). Fije el tope de la parte inferior (4a) en la parte superior de la ducha / en el interior con el tornillo del montante mural inferior (3).
3. Corte el umbral inferior (6) 7/16" menos que la abertura del deslizador. Coloque una tira de silicona a lo largo de toda la parte inferior del umbral (6) y coloque silicona en el interior del montante, en la unión con la bañera. En el lateral del montante, coloque una tira de silicona de 1/4", hasta 1-1/4" por fuera del soporte de cada montante mural (ver Figura 2). Coloque el umbral en su lugar y presione firmemente sobre el borde de la bañera. Retire el exceso de silicona antes de que se seque.

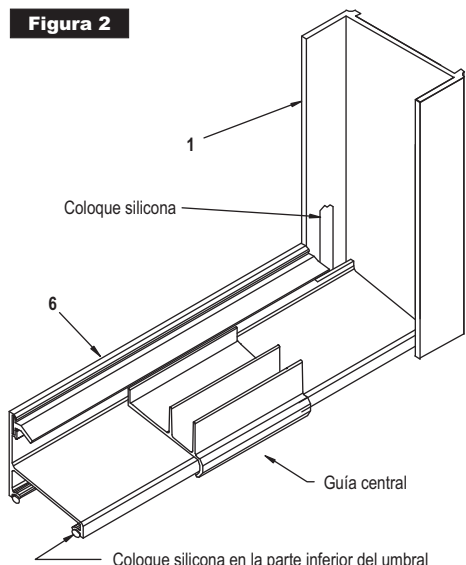
4. Sostenga el poste a 180 grados (19) en su lugar sobre el extremo de la guía y mida desde el montante a la pared para obtener la longitud del canal del bordillo. Corte el canal del bordillo (20) a la longitud adecuada y colóquelo en su lugar, con los meinales hacia adentro. Coloque una tira de silicona en la parte inferior del canal del bordillo y coloque el poste con una llave para bordillos (22) en el extremo del canal del bordillo.

5. Coloque el canal de la pared (21) en el canal del bordillo. Sostenga y marque los orificios donde colocará los tornillos. Retire el canal de la pared, perforo orificios en la pared y coloque anclajes para tornillos. Rellene el canal del bordillo con silicona en la unión del canal del bordillo y la pared. Fije el canal de la pared y sujételo con tornillos #8 x 1-1/4" (3). Ajuste el seguro (23) al máximo dentro del soporte del canal de la pared con un tornillo #6 x 1/4" (27).

6. Coloque el bloque de soporte para vidrio (24) en el centro del canal del bordillo. Coloque el panel (25) en el canal del bordillo dentro del canal de la pared. Fije el panel con el vinilo de sellado vertical (26).

7. Coloque silicona en el bordillo entre la guía y el canal del bordillo para sellar la parte inferior del poste. Coloque el poste en el bordillo sobre el borde del panel. Asegúrese de que la llave para bordillos se inserte en el canal del montante. Fije el poste en la

Figura 2



parte superior únicamente con vinilo de sellado vertical.

8. Corte el dintel (8) a la longitud adecuada y colóquelo sobre el montante, el poste y el canal de la pared. Sostenga el poste y fíjelo al soporte INTERNO del dintel con un tornillo #6 x 3/8" (13). Fije el dintel de las paredes a la parte INTERNA del montante soporte y al seguro del canal de la pared con un tornillo #6 x 3/8" (13) al dintel y un tornillo #6 x 1/4" (27) al canal de la pared.

9. Inserte el vinilo de sellado vertical (26) en el canal de la pared, el poste y corte el canal en ambos laterales del panel.

10. Para colocar el panel deslizante de vidrio, sostenga el panel deslizante (16) dentro de la bañera o base de la ducha, inserte las ruedas arriba en el dintel y bájelo hasta colocarlo en su lugar. Luego, inserte el extremo inferior del deslizador externo (17) frente al deslizador interno, presionando el extremo inferior lo suficiente para que quede un espacio libre en el borde interior de la bañera o de la base de la ducha. Evite el contacto entre los soportes de las

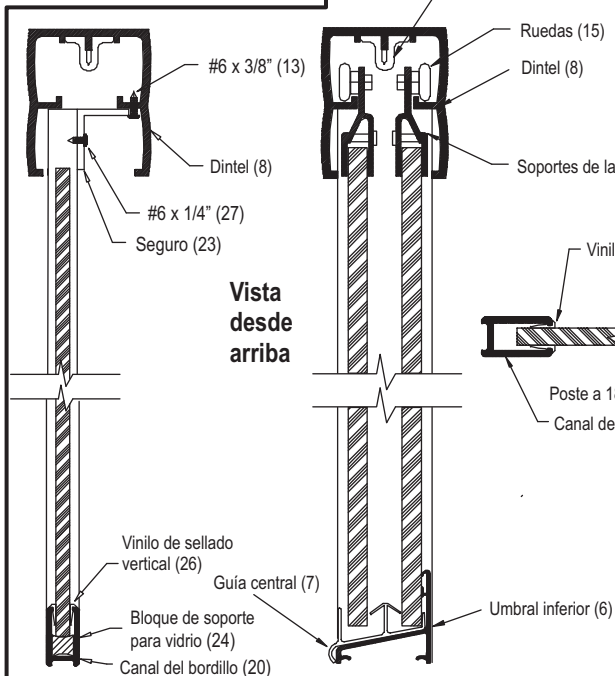
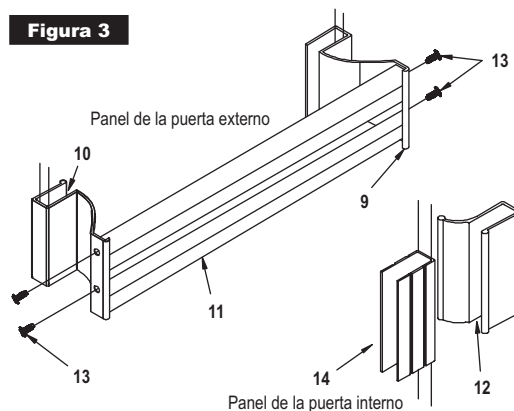


Figura 3



con ranuras del montante. Fije los toques a los montantes con un tornillo 6/32 x 1/2" (5).

13. Coloque el picaporte de vinilo (14) sobre el borde del panel de vidrio externo (17), haciendo coincidir la parte inferior del vinilo con la parte inferior del tope. Ajuste los soportes del toallero (9 y 10). El soporte con agarradera debe estar orientado hacia el lado del montante del deslizador, opuesto a la parte superior de la ducha. Coloque los toalleros (11) en el soporte con tornillos #6 x 3/8" (13). (ver Figura 3)

14. Coloque el vinilo del picaporte en el borde del panel de vidrio interno (16), haciendo que la parte inferior del vinilo coincida con la parte inferior del borde orientado hacia el montaje mural. Coloque la agarradera de la puerta interna (12). **NOTA:** La mayor parte del picaporte debe estar dentro del deslizador.

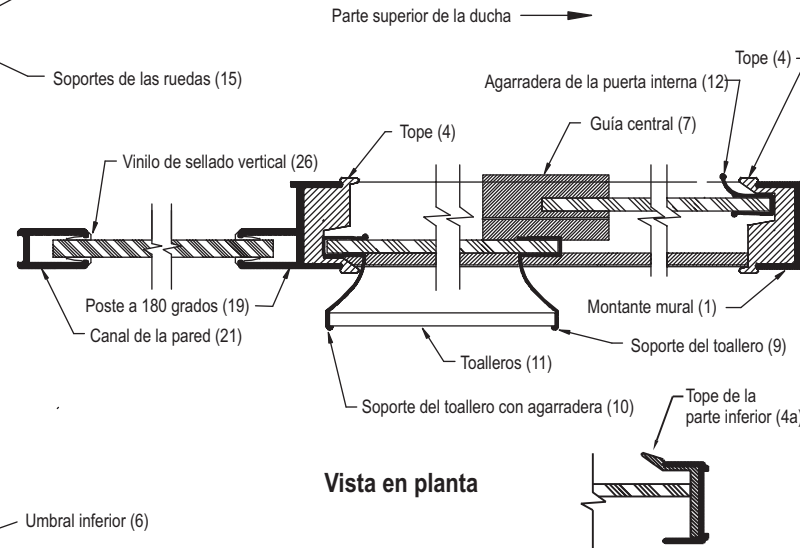
15. Coloque silicona dentro de la ducha, en la unión de los montantes con las paredes y del umbral con el borde de la bañera.

ruedas mientras levanta el panel para colocarlo en su lugar. El deslizador externo se cerrará contra el montante opuesto a la parte superior de la ducha.

11. Coloque la guía central (7) en el centro del umbral. Asegúrese de que la guía central esté enganchada en la ranura en el umbral. Luego, encaje la guía central en el umbral.

12. Cierre los paneles y ajústelos para alinear el borde vertical de los paneles con el montante y el poste. Con una llave de punta y corona de 1/4", afloje los tornillos de las ruedas, pero no los retire completamente. Cuando los tornillos estén flojos, ajuste el panel deslizando el tornillo en la ranura. **NOTA:** Cuando los tornillos estén flojos, sostenga el panel para evitar que se caiga o rompa. Ajuste el deslizador interno lo más abajo posible para reducir el espacio entre la parte inferior del deslizador y el umbral. Tenga cuidado de que el vidrio no arrastre en el carril de la guía central. Ajuste el vidrio curvado con el orificio

Figura 4



Vista en planta

Cardinal
CERRAMIENTOS PARA DUCHA



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

MODELO: **TE/SEI**

Cerramiento para ducha o bañera con puerta corrediza sin marco de la serie Cardinal

Cerramientos sin marco

Modelo TE-1 cerramiento para bañera

Modelo SE-1 cerramiento para ducha

<u>N.º del modelo</u>	<u>Ancho</u>	<u>Panel fijo</u>	<u>Altura</u>	<u>Tamaño máx. del vidrio</u>
TE-1 72	42" a 60"	12"	57 3/8"	2-30" x 55" y 12" x 55 3/8"
TE-1 84	42" a 60"	24"	57 3/8"	2-30" x 55" y 12" x 55 3/8"
SE-1 72	42" a 60"	12"	70 3/8"	2-30" x 68" y 12" x 68 3/8"
SE-1 84	42" a 60"	24"	70 3/8"	2-30" x 68" y 12" x 68 3/8"

Cuadro de desglose para alturas y anchos especiales de las unidades del modelo TE-1 y SE-1

<u>Cant.</u>	<u>Descripción y número de pieza</u>	<u>Cómo lograr estas medidas</u>
1	ZTE-1201 Dintel	Ancho de la unidad menos 1/16"
1	ZTE-1203 Montante lateral	Altura de la unidad menos 1 1/8"
1	ZTE-1222 Carril inferior	Ancho del deslizador menos 7/16"
2	ZTE-2205 Toalleros	Ancho del vidrio (ver el cuadro anterior) menos 14"
1	ZTE 1218 Poste fijo	Altura de la unidad menos 1 1/8"
1	ZD 1006 Bordillo	Ancho de la unidad menos el ancho del deslizador
1	ZD 1006 Parte posterior vertical	Altura de la unidad menos 2 1/16"
Vidrio		
2	Ancho del deslizador altura	Ancho de la unidad menos el ancho del panel, dividido 2 Ancho de la unidad menos 2 3/8"
1	Ancho del panel fijo altura	Ancho de la unidad menos el ancho del deslizador menos 1" Altura de la unidad menos 2"