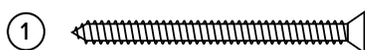


Guía rápida de referencia

Tornillería	página 1
Riel superior, soportes para colgar y cubierta del riel superior	página 2
Elfa Freestanding®	página 3
Cajones colgantes clásicos, cajones decorativos y percheros accesorios deslizables	página 6
Estantes decorativos, estantes ventilados y canastos para estantes	página 8
Imposta decorativa y varillas para armario	página 9
Estantería maciza	página 10
Soportes para montaje en pared	página 12
Unidades de cajón	página 13
Bastidor de puerta y pared	página 15

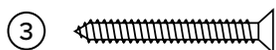
Si durante la instalación surgen preguntas, no dude en llamar a la tienda que figura en su recibo o al 800-733-3532. También puede visitar containerstore.com/installation para ver el video instructivo.



Tornillo para madera



Anclaje para yeso o para placa de yeso



Tornillo autorroscante



Tornillo para concreto

Herramientas necesarias: lápiz, nivel, taladro eléctrico, juego de brocas, punta Phillips n.º 2 para taladro eléctrico, destornillador Phillips n.º 2, martillo, cinta métrica, escalera o taburete, espaciador Elfa de 2 ft, mazo de plástico, tijeras.

CONSEJO

- Saque todos los artículos del lugar donde va a colocar el armazón y los cajones. Done o venda aquello que ya no necesite.
- Durante la instalación, coloque toda la ropa que conservará en un perchero fuera del armario.
- Quite las varillas del armario o los estantes viejos. Repare y vuelva a pintar las paredes.
- Adhiera cada página de su plano personalizado Elfa a la pared correspondiente.
- Para la colocación de su producto Elfa, consulte su plano personalizado. Distribuya todos los artículos por tipo, tamaño y pared.

Tornillería

Según las indicaciones que usted le dio a su diseñador, se le ha provisto de la tornillería correcta que necesitará para completar la instalación, de acuerdo con el tipo de construcción de su pared. A continuación se detallan las instrucciones para instalar cada tipo de tornillo:

1 Tornillo para madera

Se usa para montar el riel superior en yeso sobre soportes de madera o directamente en madera.

Con una broca de 1/8 in, perforo un orificio cuya profundidad sea igual a la longitud de la broca.

CONSEJO

- Antes de insertar el tornillo para madera en la pared, páselo sobre una barra de jabón. De esta manera, le resultará más fácil ajustar los tornillos.

2 Anclaje para yeso o para placa de yeso

Se utiliza para montar el riel superior en yeso de 1/2 in (el tipo de pared más común) o en yeso/placa de yeso de 5/8 in a 1 in.

Agrande el orificio con una broca de 3/8 in.

Retire el tornillo del anclaje blanco, asegurándose de que el tarugo gris permanezca en su lugar.

Martille el anclaje en el orificio con el mazo de plástico.

Descarte los espaciadores grises que se incluyen en el embalaje (no se muestra).

3 Tornillo autorroscante

Son tornillos para montar el riel superior en yeso sobre soportes autorroscantes.

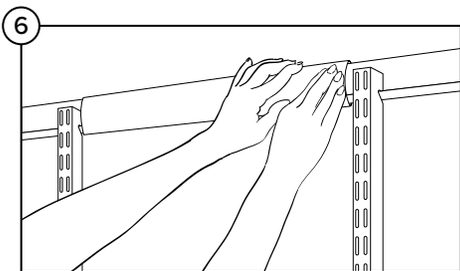
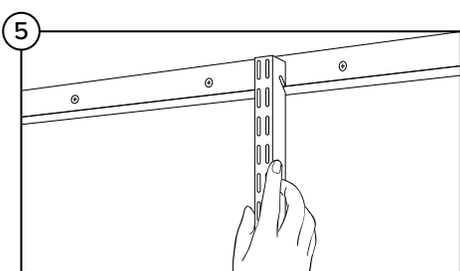
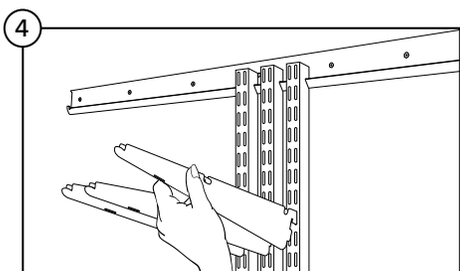
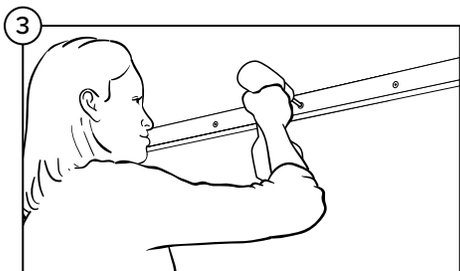
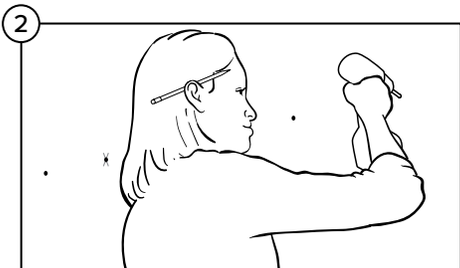
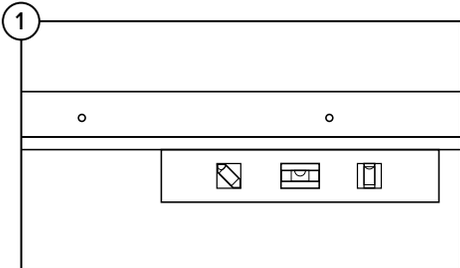
Con una broca de 1/8 in, perforo un orificio cuya profundidad sea igual a la longitud del tornillo autorroscante.

4 Tornillo para concreto

Para concreto/mampostería (bloque de concreto o ladrillo), con una broca para mampostería de 5/32 in, perforo un orificio cuya profundidad sea igual a la longitud del tornillo para concreto.

Para mampostería con enrasado*, con una broca para mampostería de 5/32 in, perforo un orificio cuya profundidad sea igual a la longitud del tornillo para concreto.

* El enrasado es un espacio entre la placa de yeso y la superficie de mampostería, por lo general de 3/4 in. Los listones para enrasar son piezas de madera de 1 in x 2 in acopladas a la mampostería. La placa de yeso se acopla a los listones para enrasar. Si es posible, el riel superior se debe instalar sobre el listón para enrasar.



Riel superior, soportes para colgar y cubierta del riel superior

Herramientas necesarias: taladro, destornillador, nivel y lápiz

Instale el riel superior

- 1 Coloque el riel donde desea montarlo, use un nivel para asegurarse de que esté recto. Con un lápiz, marca la ubicación de cada orificio. Asegúrese de mantener el nivel del riel.

CONSEJO

Para rieles más largos, perforo un orificio central y asegure con un tornillo. Ajuste el tornillo lo suficiente para sostener el riel contra la pared. Nivele el riel y marque el resto de los orificios.

- 2 Deje el riel a un lado y perforo un orificio de 1/8 in en cada ubicación. Si se encuentra con madera, continúe perforando la longitud total de la broca. En la mayoría de las aplicaciones no se encontrará con madera en cada orificio. Si no golpea un montante, marque la ubicación. En las ubicaciones marcadas, agrande ese orificio con el tamaño de broca adecuado para la tornillería necesaria para la construcción de su pared.
- 3 Coloque el riel en la pared e inserte y ajuste todos los tornillos con un taladro eléctrico y una punta en cruz Phillips n.º 2. Para evitar que el tornillo se dañe, termine de ajustar de manera manual con un destornillador en cruz Phillips n.º 2.

Instale los soportes para colgar y las ménsulas

- 4 Cuelgue el soporte en el riel. Agrupe los soportes para colgar e inserte las ménsulas a la altura adecuada para la ubicación deseada del estante.
- 5 Inserte los soportes para colgar en la posición aproximada en el riel superior. Los soportes para colgar deben estar a una distancia mínima de 1/2 in de los extremos del riel superior.

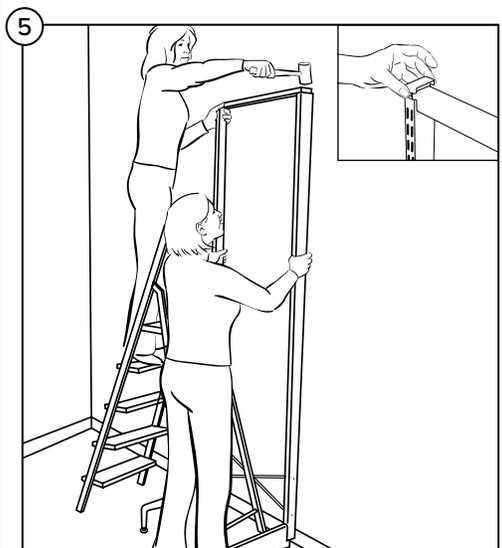
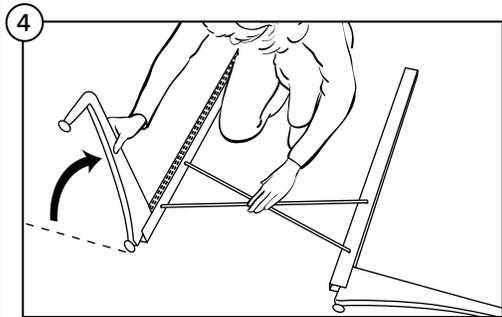
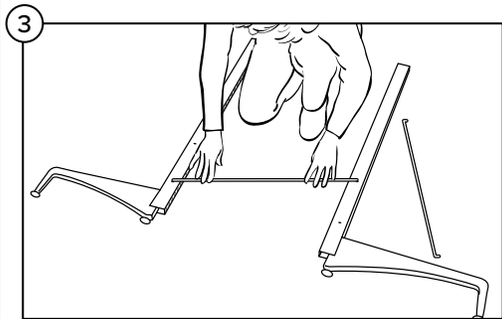
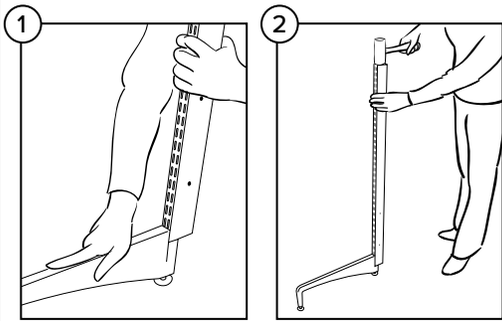
Instale la cubierta del riel superior

CONSEJO

Instale la cubierta del riel superior ÚNICAMENTE después de haber colocado todos los componentes y de estar satisfecho con la posición de los estantes Elfa.

- 6 Comience con las piezas largas primero. Corte la cubierta del riel superior al tamaño adecuado con unas tijeras. Coloque la parte superior de la cubierta del riel superior sobre el riel superior. Empuje la parte inferior de la cubierta del riel superior sobre la parte inferior del riel superior. Es posible que necesite un poco de fuerza para asegurar la cubierta del riel superior.

elfa® Instalación y montaje sencillos



Herramientas necesarias: mazo de plástico, escalera o taburete para soluciones de 62 in y 83 in de altura

CONSEJO

- Para montar una solución de 62 in u 83 in de altura es recomendable contar con dos personas.
- Tenga en cuenta que las soluciones que se utilizan lejos de las paredes requieren pies en ambos lados de la solución.
- Si tiene extendedores de altura para pies, colóquelos antes de continuar. Para instalarlos, desatornille ambos niveladores del pie y atornille los extendedores en la base del pie. Los niveladores pueden atornillarse en los extendedores de altura para pies y se pueden ajustar entre 2 in y 4 in según sea conveniente para colocar el zócalo.
- Si lo monta sobre un piso de baldosas o madera, coloque algo a modo de protección.

Elfa Freestanding – Solución de una sola cara

Inserción de la pieza vertical en el pie

- 1 Los orificios que se encuentran en el lateral de la pieza vertical indican la parte inferior de la misma. Las piezas verticales no tienen una parte delantera o trasera. Alinee la pieza vertical con la ranura del pie.
- 2 Para asegurarla, golpee la pieza vertical y el pie juntos en el piso o utilice el mazo. Compruebe que la pieza vertical esté completamente insertada en la ranura del pie. Repita el procedimiento con la segunda pieza vertical y el segundo pie.

Instalación de las barras transversales

- 3 Coloque en el suelo las piezas verticales acopladas con los pies, como se indica en la ilustración. Inserte las barras transversales, en forma diagonal, en los orificios que se encuentran en la parte inferior de las piezas verticales.
- 4 Sostenga con la mano las barras transversales en el centro. Con la otra mano, levante un pie de modo que quede hacia arriba, y luego levante el otro pie.

Instalación de la barra de estabilización

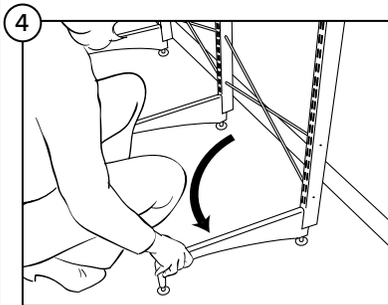
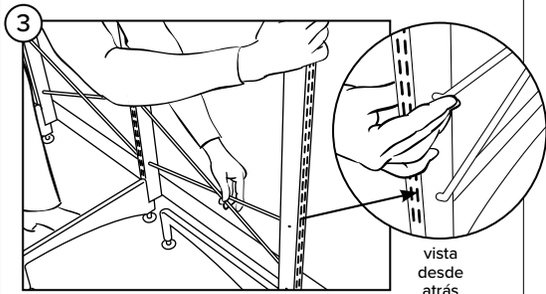
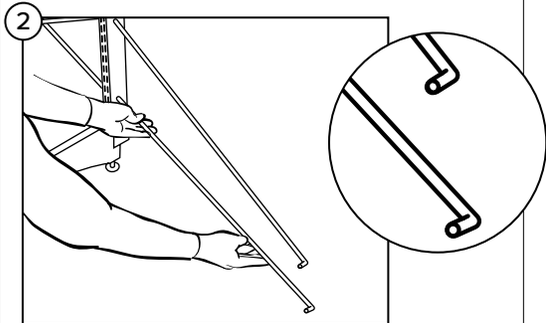
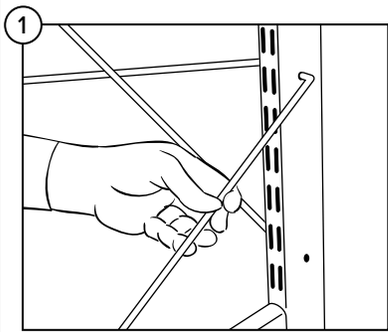
CONSEJO

- Cuando monte una unidad de 62 in u 83 in, utilice una escalera o un taburete para llegar a la parte superior de la solución. Es recomendable que otra persona sostenga las piezas verticales donde corresponden mientras usted golpea la barra de estabilización para que se inserte en la parte superior de las piezas verticales.
- 5 Pare la unidad y colóquela contra la pared donde desee. Para asegurar la barra de estabilización, utilice un mazo de plástico y golpee los extremos hasta que se inserten en la parte superior de las dos piezas verticales. Golpee alternando ambos extremos hasta que queden fijos en su lugar.

Si desea montar una solución de 4 ft de ancho o más, consulte la próxima sección.

Si va a ensamblar una solución de 18 in, 2 ft o 3 ft de ancho, ahora puede agregar las tapas a los extremos (incluidas) en la parte superior de las piezas verticales para lograr una mejor terminación.

SOLO EN The Container Store®

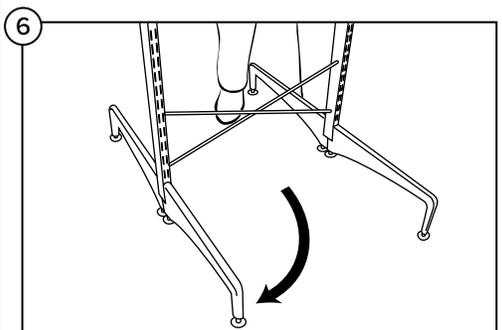
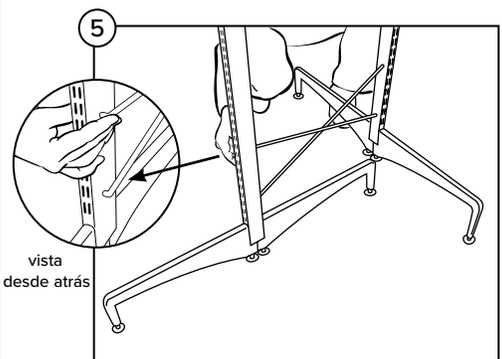
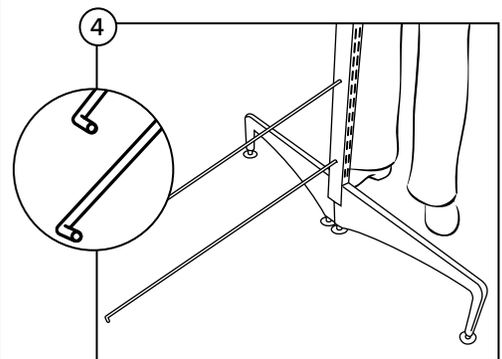
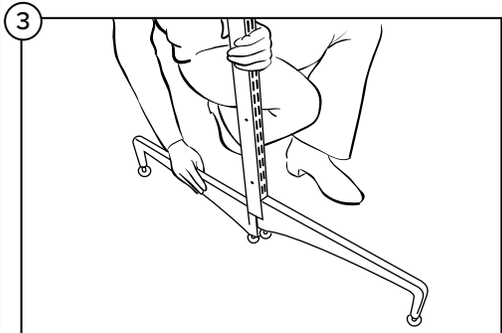
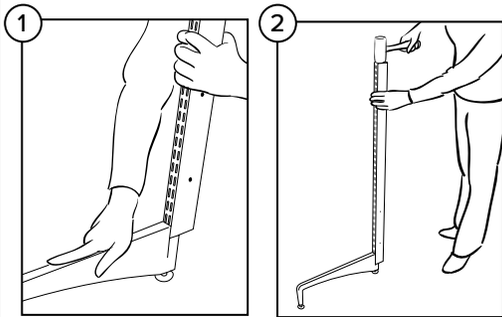


Agregue una sección

- 1 Inserte la pieza vertical en el pie como se indica en la página anterior. Inserte la barra transversal en el orificio superior del lateral de la pieza vertical en la sección completa.
- 2 Inserte la otra barra transversal en el orificio inferior. Las puntas dobladas del extremo sin acoplar de cada barra transversal deben señalar hacia delante.
Para una sección de 18 in, las puntas dobladas del extremo sin acoplar de cada barra transversal deben señalar hacia atrás.
- 3 Coloque la tercera pieza vertical de modo que el pie señale hacia la sección completa.
Para una sección de 18 in, coloque la tercera pieza vertical de modo que el pie no señale hacia la sección completa.
- 4 Inserte los extremos sin acoplar de las barras transversales en forma diagonal en la tercera pieza vertical. (Vea el paso 2) Coloque la tercera pieza vertical hacia delante (de modo que el pie quede hacia adelante). De esta manera se fijan las barras transversales en su lugar.
Instale la barra de estabilización como se muestra en la página anterior. Golpee la barra de estabilización para que se inserte en la primera pieza vertical, y luego en la tercera. Golpee alternando ambos extremos de la barra de estabilización hasta que queden fijos en su lugar. Repita la operación para secciones adicionales.
- 5 Para lograr una mejor terminación, agregue las tapas a los extremos y las tapas centrales (incluidas) en la parte superior de las piezas verticales.

Para la colocación de las ménsulas Elfa en las piezas verticales freestanding, consulte su diseño.

Después de agregar todos los componentes Elfa, ajuste los niveladores adecuadamente con la llave que se incluye con los pies.



CONSEJO

- Para montar una solución de 62 in u 83 in de altura es recomendable contar con dos personas.
- Antes de comenzar, compruebe que los niveladores de los pies estén atornillados en todo el largo del pie.
- Tenga en cuenta que todas las soluciones de dos caras requieren pies a ambos lados de la solución.
- Si lo monta sobre un piso de baldosas o madera, coloque algo a modo de protección.

Elfa Freestanding – Solución de doble cara de 2 ft o 3 ft

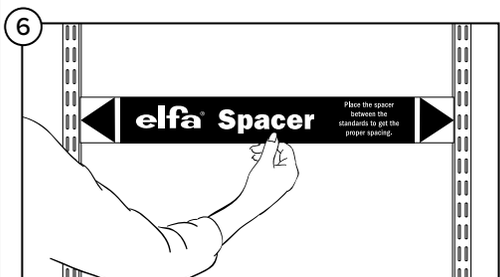
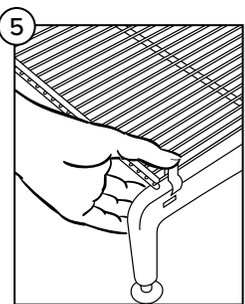
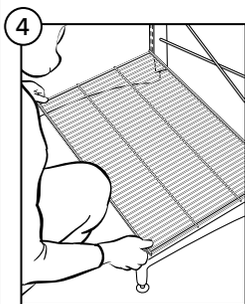
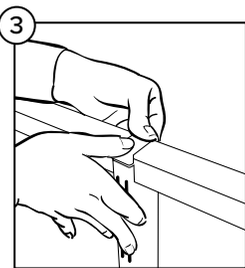
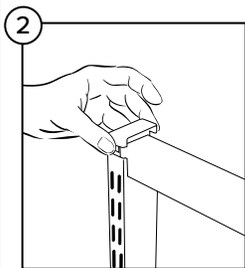
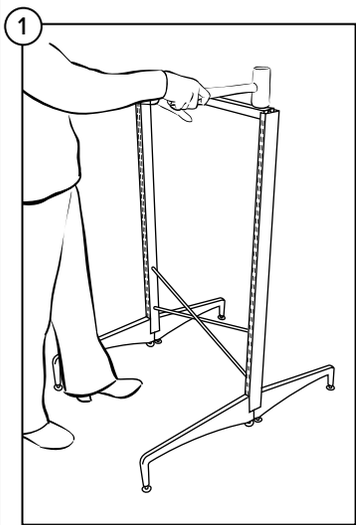
Inserción de la pieza vertical en los pies

- 1 Los dos orificios que se encuentran en el lateral de la pieza vertical deben quedar en la parte inferior de la solución terminada. Alinee la pieza vertical con la ranura del pie.
- 2 Para asegurarla, puede golpear la pieza vertical y el pie juntos en el piso o utilizar el mazo. Compruebe que la pieza vertical esté completamente insertada en la ranura del pie.
- 3 Repita esta operación con el pie que se encuentra en el lateral opuesto de la pieza vertical. Coloque a un lado. Repita los tres pasos anteriores con otra pieza vertical y otros dos pies.

Instalación de las barras transversales

- 4 Inserte una barra transversal en el orificio superior del lateral de la pieza vertical e inserte la otra barra transversal en el orificio inferior. Las puntas dobladas del extremo sin acoplar de cada barra transversal deben tener la misma orientación.
- 5 Coloque la segunda pieza vertical acoplada a los pies de modo que quede perpendicular a la primera. Inserte los extremos opuestos de las barras transversales, en forma diagonal, en los orificios de la segunda pieza vertical.
- 6 Coloque la segunda pieza vertical con los pies hacia delante (de modo que los pies a ambos lados de la solución queden paralelos). De esta manera se fijan las barras transversales en su lugar.

Para una solución de dos caras de 18 in, siga las instrucciones de una **solución de una sola cara**, en la página 3. Cuando se monte la solución, levante la unidad hasta que pueda alinear la pieza vertical con las ranuras en el pie. Martille en su lugar.



Instalación de la barra de estabilización

- 1 Para asegurar la barra de estabilización, utilice un mazo de plástico y golpee los extremos hasta que se inserten en la parte superior de las dos piezas verticales. Golpee alternando ambos extremos hasta que queden fijos en su lugar.
- 2 Para lograr una mejor terminación, agregue las tapas a los extremos (incluidas) en la parte superior de las piezas verticales.
- 3 Si tiene una solución de 4 ft de ancho o más, repita los Pasos 1 y 2 según sea necesario. Para lograr una mejor terminación, una vez que se han agregado todas las piezas, coloque las tapas de los extremos y las tapas centrales (incluidas) en la parte superior de las piezas verticales. (Figuras 2 y 3)

Colocar un estante ventilado a los pies

- 4 Coloque un estante ventilado en la distancia entre los pies. Los alambres de soporte deben correr a lo largo de la parte inferior del estante. Coloque el último alambre del estante sobre la mitad de cada pie.
- 5 Comience por la parte posterior del estante. Deslice el sujetador del estante sobre el último alambre del estante de modo que se encaje en las muescas de ambos lados del pie. Repita la operación para cada uno de los cuatro extremos del estante. Si el diseño requiere de dos estantes en un solo pie, comience por acoplar los sujetadores en los estantes unidos.

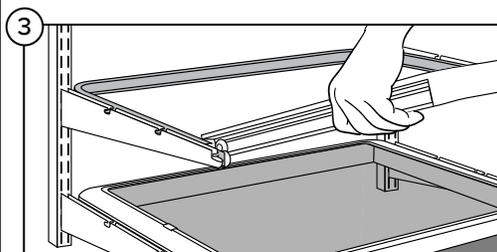
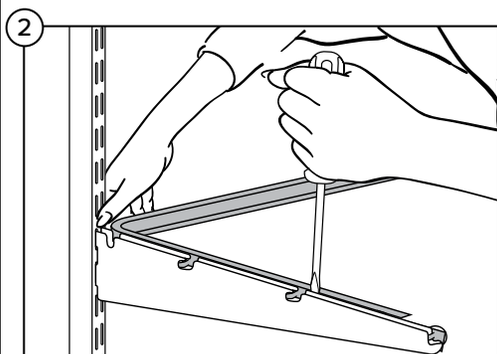
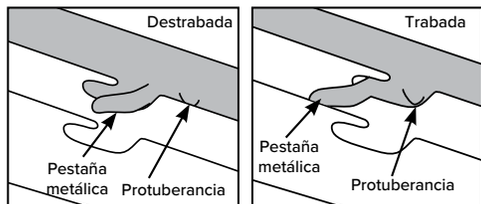
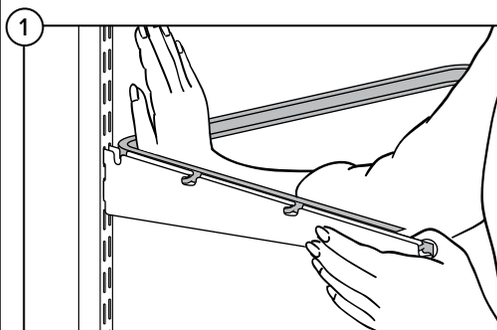
Para la colocación de las ménsulas Elfa en las piezas verticales freestanding, consulte su diseño. Después de agregar todos los componentes Elfa, ajuste los niveladores adecuadamente con la llave que se incluye con los pies.

Cajones colgantes clásicos, cajones decorativos y percheros accesorios deslizables

Estos componentes deben instalarse antes de instalar los estantes ventilados.

Colocación de soportes para colgar

- 6 Se debe ubicar los estantes para colgar utilizando el espaciador Elfa incluido en el embalaje de acuerdo a su plano personalizado.



Instale el riel metálico en forma de U

CONSEJO

- Los percheros accesorios deslizables, los cajones colgantes clásicos Elfa y los cajones decorativos se instalan con el mismo riel metálico en forma de U.
- Si desea más espacio entre los componentes deslizables, solo muévelos a la posición deseada.

- 1 El riel metálico en forma de U tiene tres pestañas metálicas y una protuberancia metálica en cada lateral (ubicado en la parte superior del riel) que traba el riel metálico en la ménsula. Comience con la ménsula izquierda. Alinee las pestañas metálicas del riel metálico en forma de U con las muescas caladas en la ménsula.

Cuando estén alineadas, sostenga el frente de la ménsula y presione el riel metálico en forma de U en la esquina redondeada posterior hasta que escuche que traba en su lugar.

Repita la operación en el lado derecho.

CONSEJO

- Para VOLVER A COLOCAR el riel metálico en forma de U: No es necesario sacar el riel de las ménsulas. Simplemente levante el frente de ambas ménsulas y quítelas de los soportes para colgar. Ahora, coloque en la posición deseada.

- 2 Para QUITAR el riel metálico en forma de U de las ménsulas: Coloque una mano en la parte posterior del riel. Con el pulgar apoyado en el soporte para colgar, presione el riel suavemente hacia adelante con los dedos. Al mismo tiempo, inserte y gire un destornillador de punta plana entre la ménsula y el riel metálico en forma de U delante de la protuberancia que sostiene el riel en su lugar. El riel metálico en forma de U debe salirse de la ménsula. Repita la operación en el otro lado.

CONSEJO

- Los accesorios deslizables que estén uno junto al otro deben estar unidos por una ménsula en medio de ellos.

Instale los accesorios deslizables

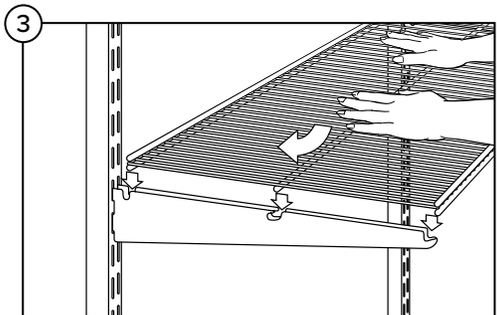
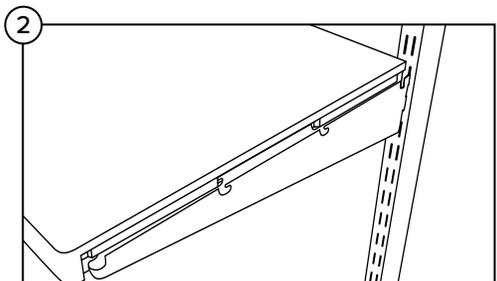
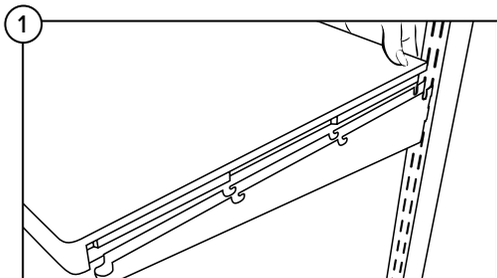
- 3 Alinee las ruedecillas en cada costado del armazón con las aberturas del riel metálico en forma de U. Deslice el armazón en el riel.

Agregar cajones

- 4 Siempre empiece con el cajón inferior y trabaje hacia arriba.

Para los cajones decorativos, inserte el cajón en la abertura del armazón y acóplelo a los costados izquierdo y derecho del armazón de madera con los sujetadores para cajones suministrados.

Para la colocación de los cajones colgantes clásicos, solo inserte el cajón en la abertura del armazón.



Estantes decorativos

Instalar un estante decorativo

- 1 Inserte las ménsulas de los estantes ventilados en los soportes para colgar a la altura deseada. Coloque el estante decorativo sobre las ménsulas.
- 2 Presione hacia abajo para encajarlo en su lugar.

Estantes ventilados

Instalar un estante ventilado

CONSEJO

- Instale los estantes ventilados desde los más cortos a los más largos, sin considerar su ubicación en el espacio.
- Los estantes ventilados tienen una parte superior y una parte inferior. Los alambres de soporte medio atraviesan la parte inferior del estante.

- 3 Coloque los alambres de los estantes sobre las muescas de las ménsulas para los estantes. Instale el estante con los alambres de los extremos dentro de las ménsulas.

Para trabar el estante en su lugar, presione hacia abajo en la mitad del estante y empuje hacia la pared.

CONSEJO

- Para VOLVER A COLOCAR un estante ventilado después de que ha sido acoplado a las ménsulas: Sostenga las ménsulas y levante el frente del estante hacia el techo y hacia afuera para liberar toda la unidad de los soportes para colgar. (Funciona en todos los estantes, excepto en los que tienen 20 in de profundidad).
- Para QUITAR un estante ventilado de una ménsula mientras está en los soportes para colgar: Sostenga el soporte para colgar fijo con una mano. Coloque la otra mano en la parte posterior del estante. Para liberar, tire hacia arriba y hacia adelante.

Instale los canastos para estante (no se muestran)

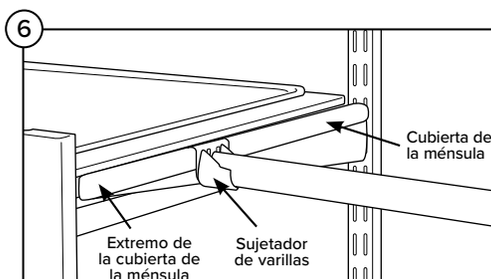
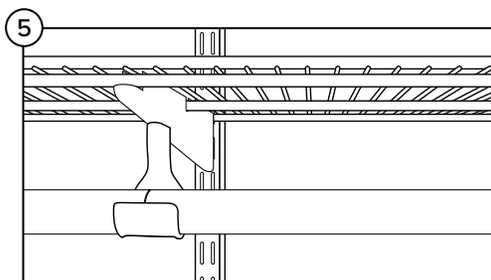
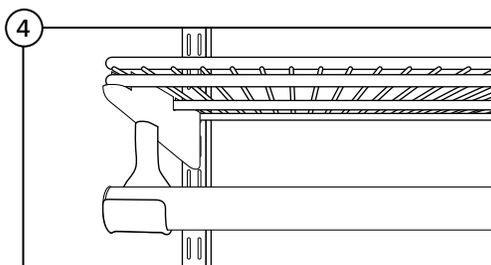
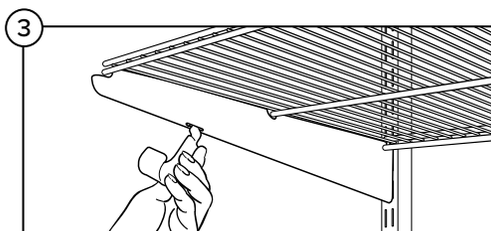
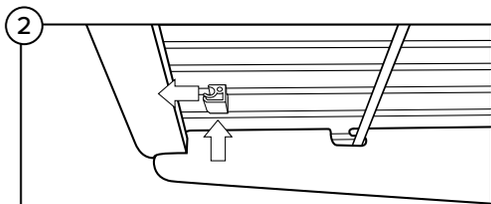
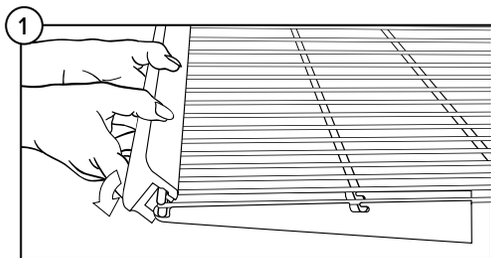
- Con el reborde delantero de alambre doble del canasto para estante hacia adelante, coloque los alambres del canasto para estante sobre las muescas de la ménsula.
- Instale el canasto para estante con los alambres de los extremos dentro de la ménsula.
- Para trabar el canasto para estante en su lugar, presione hacia abajo en el medio del canasto y empuje hacia la pared.
- Si corresponde, inserte los divisores de los canastos para estante donde desee.

Instale la imposta de los canastos para estante

(no se muestran)

- Coloque la imposta de los canastos para estante debajo de los canastos para estante con los bordes curvos de la imposta de los canastos para estante boca abajo y paralelos con el piso.
- Levante la imposta de los canastos para estante hasta la parte inferior del borde delantero de los canastos para estante instalados y empuje hacia la pared hasta que se sujete en su lugar.

SOLO EN The Container Store®



Imposta decorativa

Instale la imposta decorativa

- 1 Coloque la imposta con la abertura hacia el estante ventilado. La muesca en la imposta que se engancha a los alambres de soporte delanteros del estante ventilado debe estar en la parte superior. Enganche el alambre superior con un movimiento descendente y asegúrelo al frente del estante.
- 2 Use los sujetadores incluidos para asegurar la imposta al estante ventilado. La parte superior del sujetador tiene una ranura donde encaja un alambre del estante. Una vez que esté acoplado a la parte inferior del alambre del estante, deslícelo hasta el frente del estante y la abertura de la imposta para que quede bien encajado. Repita con otro sujetador en el extremo opuesto de la imposta. Si instala una imposta de 1-1/2 ft o 2 ft, agregue el tercer sujetador en el centro de la imposta.

Varillas para armario

Instalación de los sujetadores de varillas para armario y las varillas

- 3 Inserte el sujetador de varillas para armario en la ranura que está en la parte inferior de la ménsula para estantes ventilados.
- 4 Martille las tapas en ambos extremos de la varilla para armario. Coloque firmemente la varilla para armario en el sujetador de varillas para armario.

Instalación de varillas para armario que comparten un sujetador de varillas

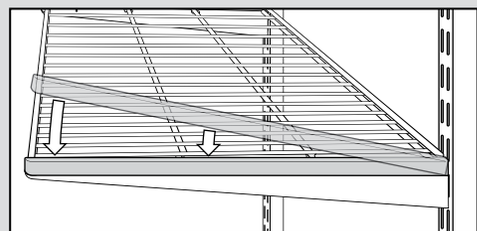
- 5 Primero, instale las varillas unidas en el centro del sujetador de varillas para armario y luego coloque los extremos exteriores en el otro sujetador de varillas para armario. Con el mazo coloque las tapas extremas solamente en los extremos no unidos de cada varilla para armario. Si agrega las tapas a los extremos unidos, se generará un espacio.

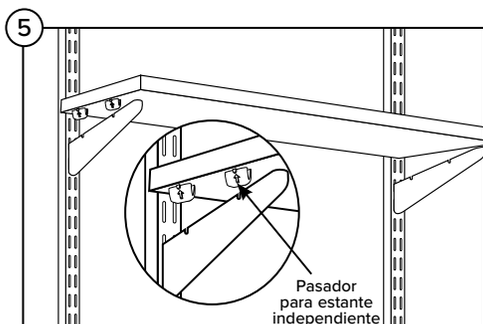
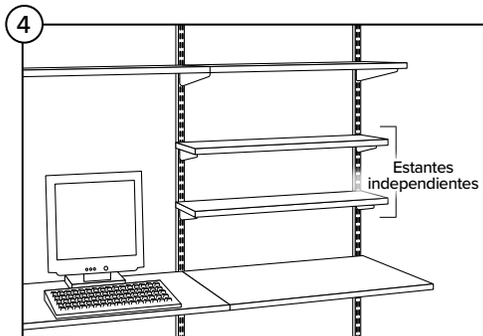
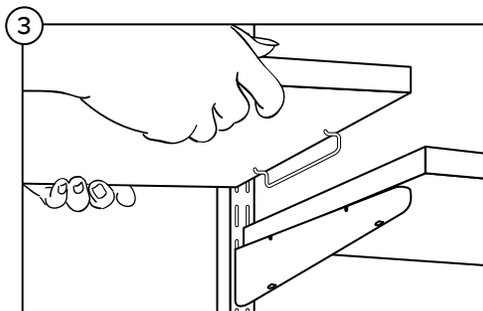
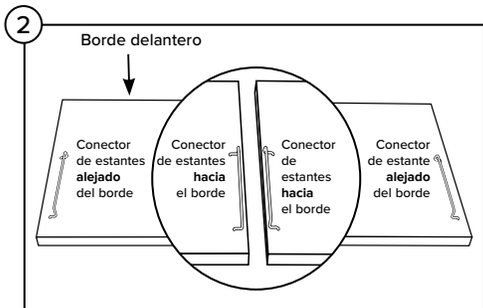
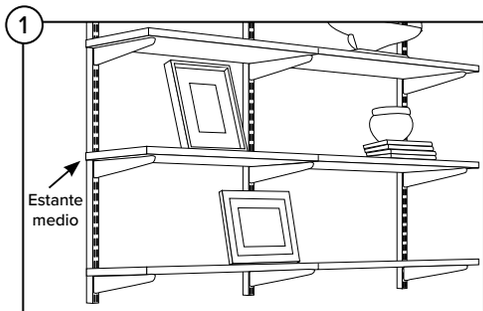
Instale la varilla para armario adyacente a los cajones decorativos

- 6 Primero, inserte la parte más larga de la cubierta para ménsula más cercana al soporte; consulte las instrucciones a continuación. Luego, agregue el sujetador de varillas, luego el extremo de la cubierta para ménsula.

Instale las cubiertas para ménsula

- Las cubiertas derecha e izquierda de las ménsulas no son intercambiables.
- Coloque el borde exterior de la cubierta de la ménsula sobre el borde exterior de la ménsula para estantes ventilados.
- Presione hacia abajo desde atrás hacia el frente para encajar la cubierta de la ménsula en su lugar.





Estantería maciza

CONSEJO

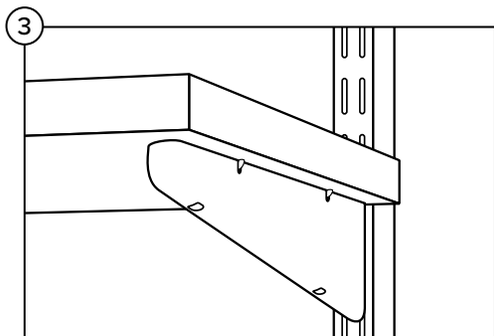
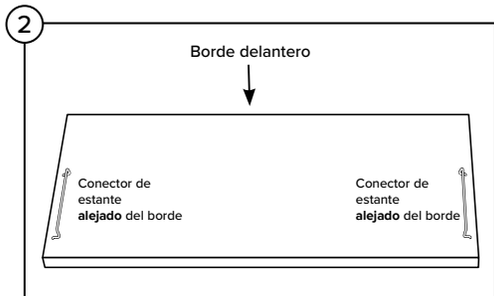
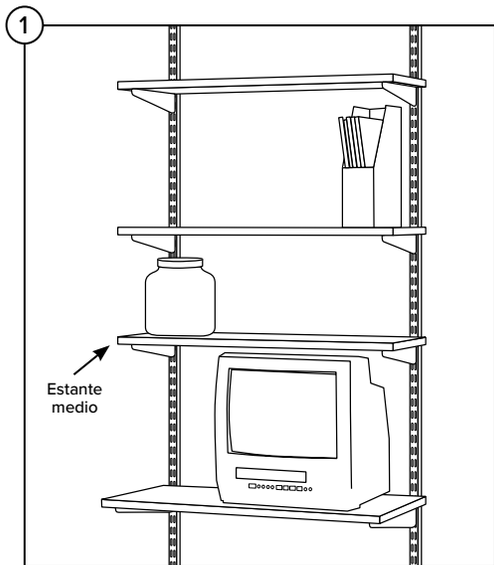
- Para facilitar la instalación, la parte inferior del estante tiene orificios perforados.
- Agrupe los estantes por el color: Los estantes de 30 in tienen una etiqueta azul; los estantes de 25 in para los extremos tienen una etiqueta verde y los estantes de 24 in para el centro tienen una etiqueta roja. La etiqueta también indica cuál es el frente del estante.

Instale los estantes conectados

- 1 La fila de los estantes que están más cerca del medio se deben instalar primero.
- 2 Invierta el estante para exponer los orificios con la parte posterior del estante hacia usted. Inserte los conectores de estantes como se muestra.
- 3 Vuelva a invertir el estante y coloque los conectores de estantes en las muescas de la ménsula. Los estantes conectados comparten una ménsula. Después de instalar los estantes del medio, repita los pasos para cada fila de estantes.

Instale los estantes independientes

- 4 Invierta el estante para exponer los orificios con la parte posterior del estante hacia usted.
- 5 Inserte los pasadores del estante independiente con la flecha hacia el borde exterior del estante. Vuelva a invertir el estante y coloque los pasadores del estante independiente en las muescas de la ménsula.



Instale una sola sección de estantes

CONSEJO

- Para facilitar la instalación, la parte inferior del estante tiene orificios perforados.

- 1 El estante que está más cerca del medio se debe instalar primero.
- 2 Invierta el estante para exponer los orificios con la parte posterior del estante hacia usted. Inserte los conectores de estantes como se muestra.
- 3 Vuelva a invertir el estante y coloque los conectores de estantes en las muescas de la ménsula. Después de instalar el estante del medio, repita el procedimiento para los otros estantes.

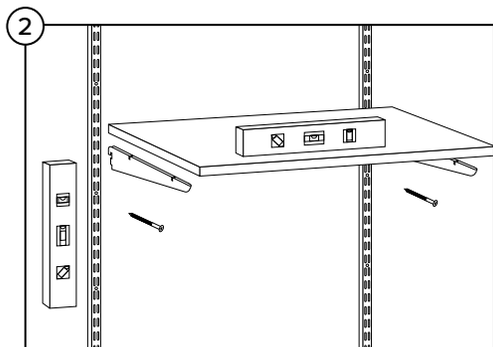
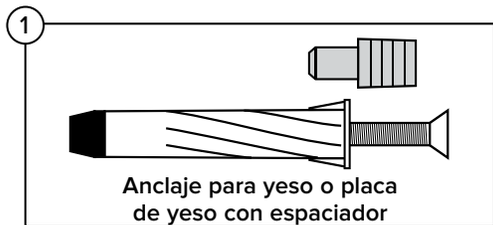
Instalar con tornillos para estantes (no se muestran)

Herramienta necesaria adicional: punzón (u otra herramienta puntiaguda similar)

CONSEJO

- En lugar de usar conectores de estantes, se pueden usar tornillos para estante. Estos se utilizan con los estantes para escritorio y en ocasiones especiales con estantes macizos cuando es preciso que queden fijos.

- Coloque el estante en las ménsulas y trace el contorno de estas con un lápiz.
- Retire el estante de las ménsulas e inviértalo sobre una superficie sólida de modo que se vean las marcas de lápiz.
- Retire una ménsula de un soporte para colgar para usarla como guía. Coloque la ménsula sobre cada contorno de ménsula en el estante para escritorio y use un punzón para perforar una marca para los tornillos a través de cada orificio en la ménsula. Asegúrese de mantener el punzón derecho.
- Retire la ménsula y use una broca de 1/8 in para perforar un orificio en cada marca hecha con el punzón.
- Coloque el estante sobre las ménsulas y alinee los orificios en el estante con los orificios correspondientes de las ménsulas.
- Inserte el tornillo más corto en el orificio delantero y el tornillo más largo en el orificio trasero de cada ménsula.
- Ajuste cada tornillo con un destornillador en cruz Phillips n.º 2.



Soportes montados en la pared

Herramientas necesarias: nivel, taladro eléctrico, brocas, punta en cruz Phillips n.º 2 para taladro eléctrico, martillo, mazo de plástico, escalera o taburete

CONSEJO

- **Montar los soportes en una esquina:** Instale el soporte aproximadamente a 2 in desde la esquina para permitir el paso del taladro o el destornillador.

Montaje en pared

- 1 Coloque un soporte en el lugar de la pared que desee. Marque el lugar del segundo orificio para tornillo desde la parte superior del soporte.

El anclaje para yeso o para placa de yeso con espaciador se utiliza para montar el riel superior en yeso de 1/2 in (tipo de pared más común) o en yeso/placa de yeso de 5/8 in a 1 in.

Agrande el orificio con una broca de 3/8 in. Retire el tornillo del anclaje blanco; retire y deseche el tarugo gris. Una los espaciadores grises incluidos en el embalaje con los anclajes blancos.

Utilice el mazo de plástico para golpear con suavidad el anclaje (con el espaciador) para que la parte superior del anclaje quede nivelada con la pared.

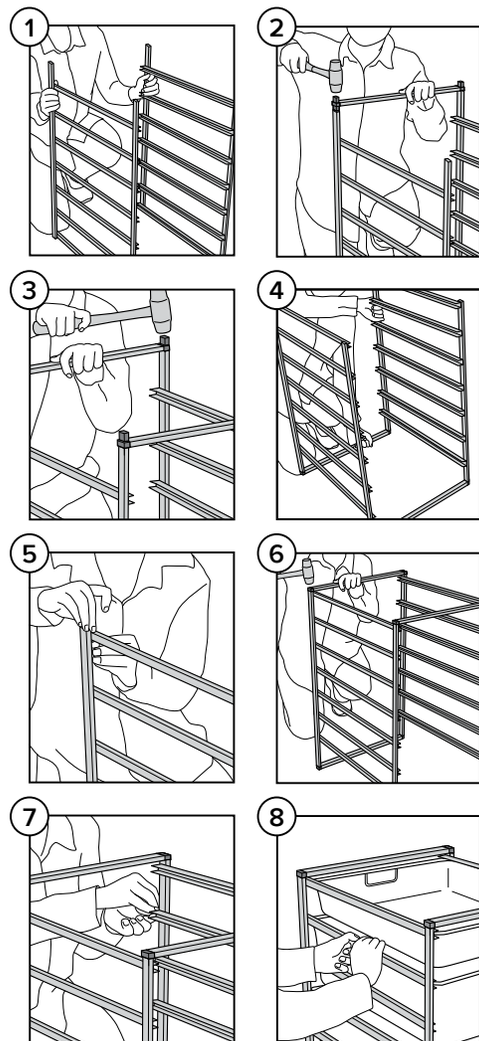
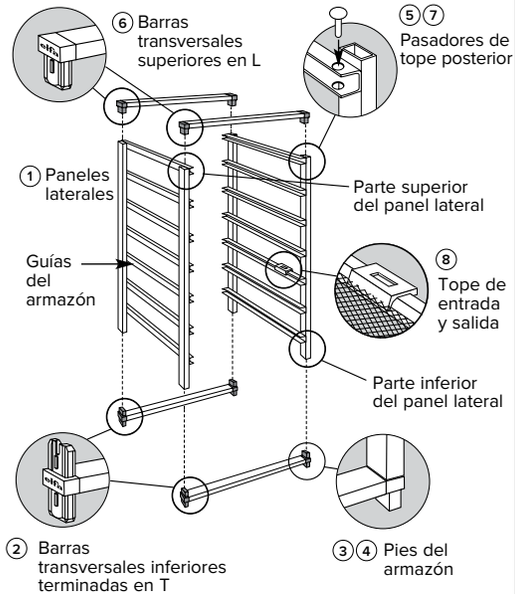
- 2 Con un nivel, verifique que el soporte esté derecho. Marque y perforo los orificios restantes y coloque todos los tornillos y anclajes que sean necesarios.

Para instalar el soporte siguiente, mida y marque una distancia apropiada entre los dos soportes en función de su plano personalizado.

Mientras sostiene el soporte sin acoplar contra la pared, coloque un estante en las ménsulas. Ajuste el espacio de separación según sea necesario y verifique que el estante esté nivelado.

Marque y perforo los orificios restantes y atornille el segundo soporte en su lugar, como se muestra en el paso 2. Repita la operación para cada soporte.

DIAGRAMA 1



Armazones de cajones

Herramientas necesarias: mazo de plástico, 2 trozos de cinta

CONSEJOS PARA COMENZAR

- Si no tiene un mazo de plástico, puede usar un martillo común, pero interponiendo un bloque de madera o una toalla para proteger el armazón. Tenga cuidado de proteger el piso.

⚠ Asegúrese de comenzar con la barra transversal terminada en T. El logotipo de Elfa se leerá al revés en esta posición.

⚠ Para evitar que los pasadores “sean expulsados” de los orificios mientras coloca las barras transversales en L superiores en su lugar, cúbralas con un trozo de cinta.

Montar el armazón

- 1 Coloque los paneles laterales con las guías hacia adentro.
- 2 Con un mazo de plástico, golpee con el mazo la barra transversal inferior terminada en T en la parte inferior de cada panel lateral. **Asegúrese de comenzar con la barra transversal terminada en T. El logotipo de Elfa se leerá al revés en esta posición.** Consulte el diagrama 1. Alterne golpeando cada lado para asegurarse de que la barra transversal terminada en T se inserte sin problemas.
- 3 Golpee los cuatro pies del armazón en su lugar.
- 4 Dé vuelta el armazón para que los pies descansen sobre el suelo.
- 5 Coloque dos pasadores de tope posterior en los orificios traseros de las guías superiores. **Para evitar que los pasadores “sean expulsados” de los orificios mientras coloca las barras transversales en L superiores en su lugar, cúbralas con un trozo de cinta. Coloque los pasadores de tope posteriores restantes antes de deslizar los cajones.**

NOTA: SI COMBINA ARMAZONES, PASE A LA PÁGINA SIGUIENTE AHORA.

- 6 Golpee suavemente las barras transversales superiores en L hasta la mitad, alternando los lados, luego retire la cinta y golpee hasta que hagan tope en cada panel lateral. Si utiliza una cubierta superior de melamina, coloque las tiras adhesivas incluidas en el empaque en la parte superior del armazón en las cuatro esquinas. Retire el papel protector. Coloque la parte superior y presione firmemente para asegurarla.

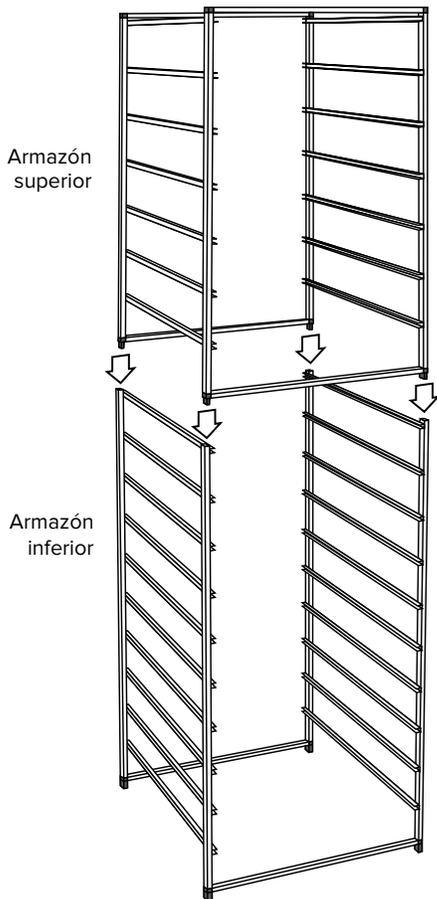
Agregar cajones

- 7 Inserte 2 pasadores de tope posterior para cada cajón y deslícelos en los cajones.
- 8 Los topes de entrada/salida evitan que el cajón se salga por completo. Coloque el tope de entrada/salida de modo que el lado largo esté dentro del cajón. Enganche el lado corto del tope de entrada/salida sobre la guía del armazón. Repita la operación en el otro lado.

Si tiene otros accesorios, instálelos.

SOLO EN **The Container Store®**

DIAGRAMA 2



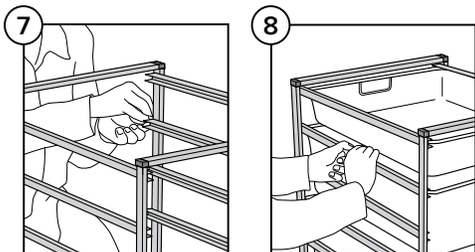
Combinación de armazones

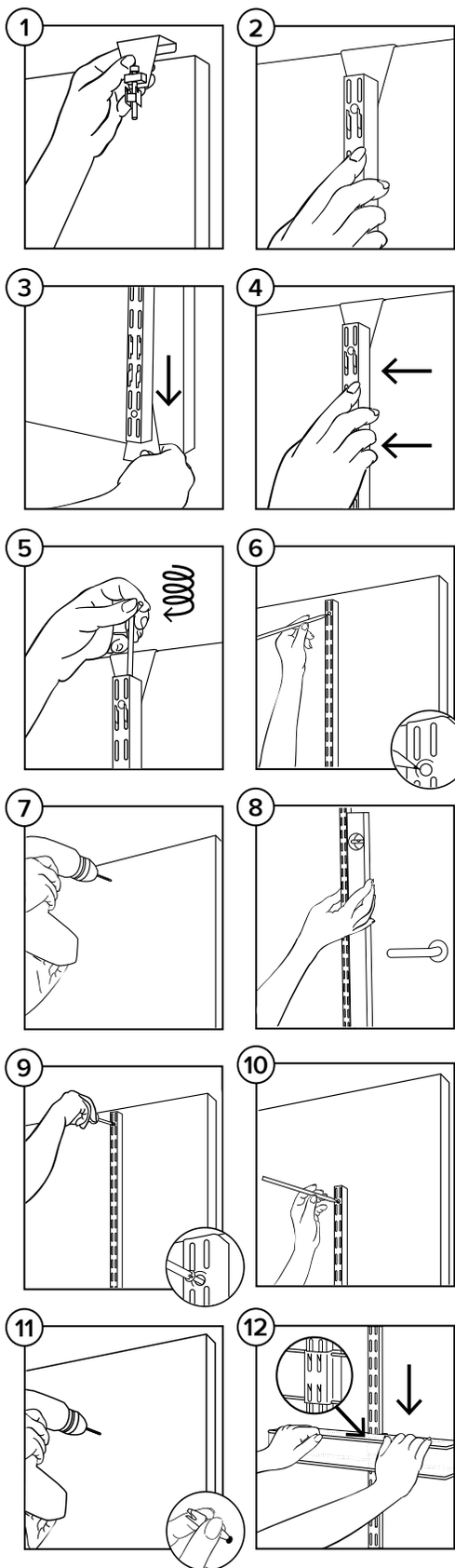
- Ensamble el armazón superior por completo omitiendo los pies del armazón. (Consulte las instrucciones en la página anterior).
- Ensamble el armazón inferior sin las barras transversales superiores terminadas en L.
- Coloque dos pasadores de tope posterior en los orificios traseros de las guías superiores del armazón inferior. **Para evitar que los pasadores “sean expulsados” de los orificios mientras coloca las barras transversales en L superiores en su lugar, cúbralas con un trozo de cinta. Coloque los pasadores de tope posteriores restantes antes de deslizar los cajones.**
- Baje el armazón superior sobre el armazón inferior y asegúrese de que todos los pasadores de tope posteriores de ambos armazones estén en la parte posterior. Para asegurar, golpee con firmeza cada esquina del armazón superior hasta que las barras transversales inferiores terminadas en T estén totalmente insertadas en el armazón inferior. (Vea el diagrama 2)

Agregar cajones

- 7 Inserte 2 pasadores de tope posterior para cada cajón y deslícelos en los cajones.
- 8 Los topes de entrada/salida evitan que el cajón se salga por completo. Coloque el tope de entrada/salida de modo que el lado largo esté dentro del cajón. Enganche el lado corto del tope de entrada/salida sobre la guía del armazón. Repita la operación en el otro lado.

Si tiene otros accesorios, instálelos.





Solución de estante para puertas y paredes

Herramientas necesarias: Para montaje en puerta: llave Allen (incluida) y nivel. Para montaje en pared: lápiz, taladro o destornillador y tornillería.

SELECCIÓN DE TORNILLERÍA

- Si no utiliza los ganchos de la puerta, solicite la mejor tornillería de instalación para sus necesidades específicas.

Fijar el soporte a la puerta

- 1 Coloque el gancho más corto (que tiene el tornillo) sobre la parte superior de la puerta.
- 2 Coloque el segundo juego de ranuras en el soporte sobre el gancho.
- 3 Fije el gancho más largo al soporte debajo de la parte inferior de la puerta. Tire hacia abajo para bloquearlo en su posición. El gancho inferior no se debe apretar contra la puerta.
- 4 Ajuste el soporte hasta que esté a escuadra con el piso.
- 5 Utilice la llave Allen incluida para ajustar el tornillo superior.

Instalar en una puerta sólida

- 6 Coloque el soporte en la puerta y marque la ubicación de los tornillos.
- 7 Perfore un orificio piloto con una broca de 1/10 in/2.5 mm.
- 8 Asegúrese de que el soporte esté en escuadra con respecto al piso.
- 9 Atornille el soporte a la puerta.

Instalar en una puerta hueca

- 10 Coloque el soporte en la puerta y marque la ubicación de los tornillos.
- 11 Perfore un orificio con una broca de 1/4 in/7 mm e inserte el anclaje. Coloque el soporte a escuadra con el piso. Inserte el tornillo en el anclaje y apriételo.

Añadir cestas

- 12 Alinee las pestañas en la parte posterior de la canasta o tablero práctico con las ranuras del soporte; tire hacia abajo para trabarlas en su lugar.