



WHALEN®

NÚMERO de LOTE: _____
FECHA de COMPRA: __/__/__

Escritorio de 2 tonos Abington

Modelo # SPUS-ABTD



ENSAMBLE POR ADULTO REQUERIDO A CAUSA DE LA PRESENCIA XDE PARTES PEQUEÑAS, PUNTOS AFILADOS, Y BORDES FILOSOS.

Si tienen alguna pregunta acerca del ensamble o si alguna parte está faltante, no retorne este producto a la tienda donde lo compró. Por favor llame a nuestro departamento de ayuda al cliente teniendo su instructivo y lista de partes para proveer el modelo, nombre de parte o el número de fábrica:

1-866-942-5362

Hora Estándar del Pacífico: 8:30 a.m. - 4:30 p.m., de Lunes a Viernes
O visite nuestra página de Internet 24 horas al día, 7 días a la semana para asistencia

www.whalenfurniture.com

O mande un correo electrónico a **parts@whalenfurniture.com**

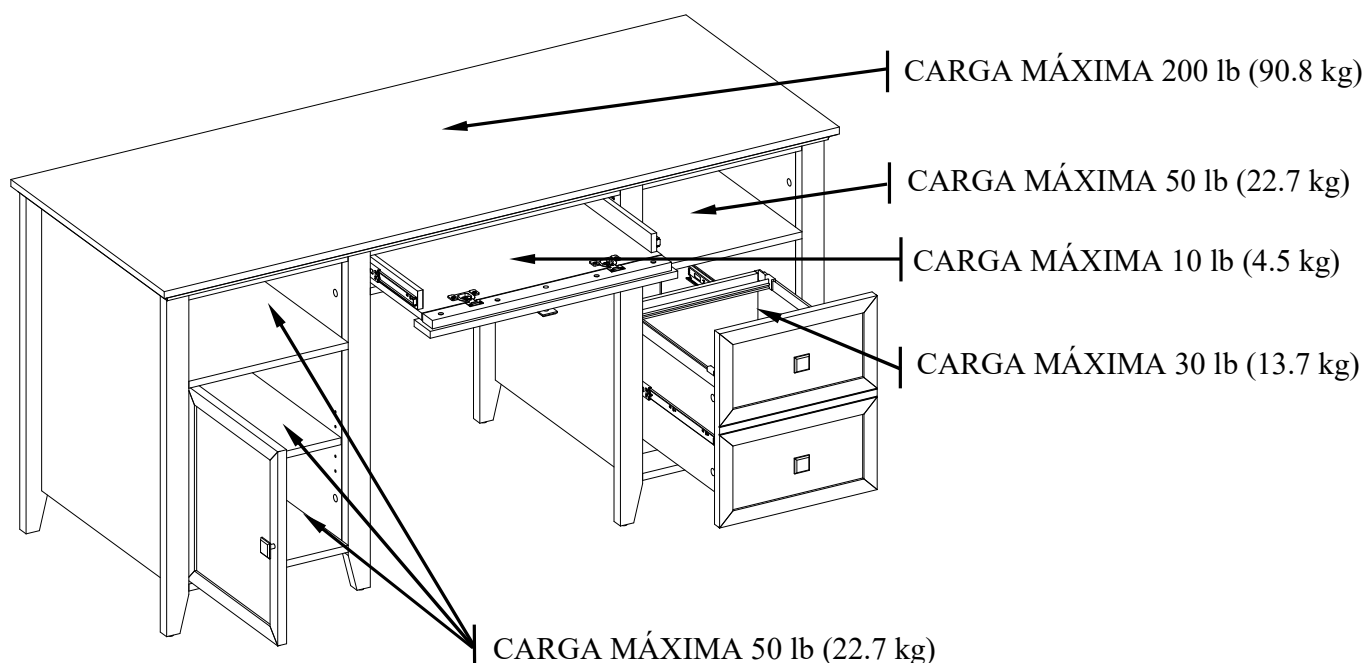
**ESTE INSTRUCTIVO CONTIENE INFORMACION IMPORTANTE DE SEGURIDAD.
POR FAVOR LEA Y MANTENGA PARA USO FUTURO.**

Fecha 2018-09-18

Rev. 0001-A

PESOS MÁXIMOS RECOMENDADOS

FABRICANTE: Whalen Furniture Manufacturing
CATALOGO: Escritorio de 2 tonos Abington
MODELO #: SPUS-ABTD
HECHO EN CHINA

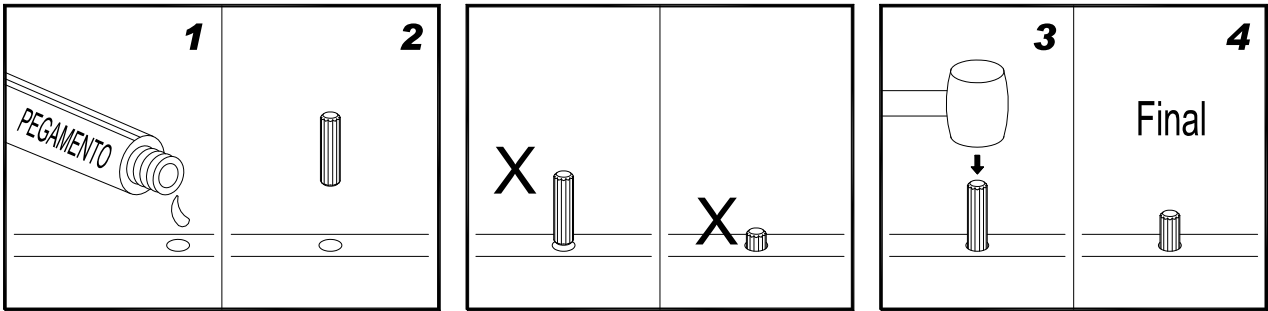


⚠ AVISO ESTA UNIDAD DEBE UTILIZARSE CON LOS PESOS MÁXIMOS INDICADOS. SI SE EXEDE EL PESO MÁXIMO, PODRIA RESULTAR EN UNA INESTABILIDAD DE LA UNIDAD CAUSANDO POSIBLES LESIONES.

NOTA

Lea atentamente toda la hoja de instrucciones antes de comenzar el montaje. Antes de deshacerse del material de empaque compruebe que no ha olvidado nada en su interior. Quite cualquier grapa u accesorio fijado al cartón antes de tirarlo. Una vez apartadas las piezas, sepárelas en grupos como se indica en la lista. Cerciórese de que tiene todas las piezas antes de comenzar el montaje. No se recomienda utilizar herramientas muy potentes para ensamblar este mueble.

IMPORTANTE

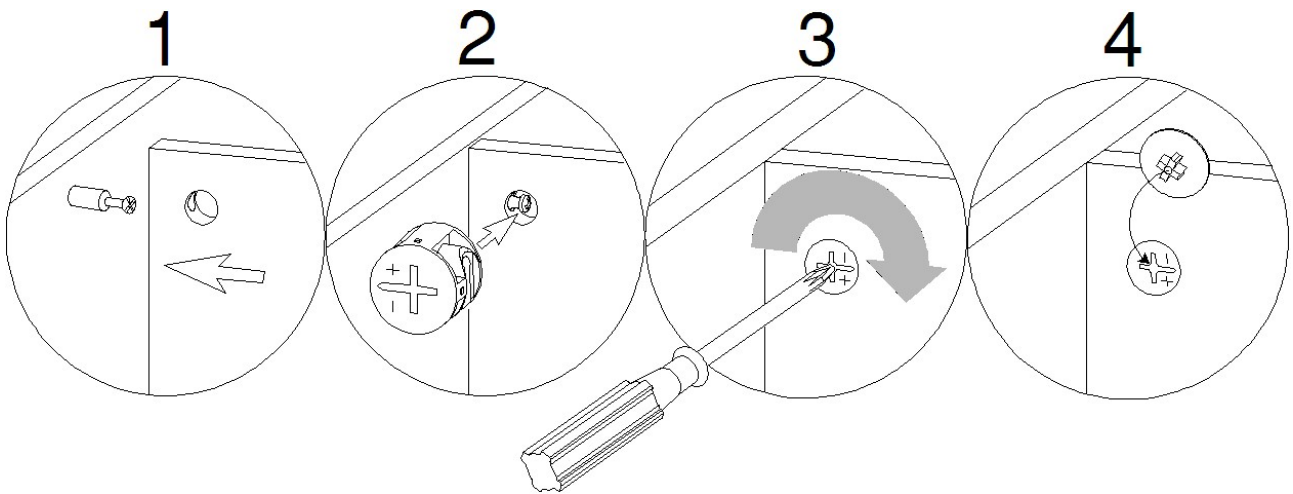


Antes de comenzar: Abra, identifique y cuente todas las partes antes del ensamble. Coloque los componentes en una superficie plana y no abrasiva. Usted necesitará las partes identificadas en la página 4 y 5 de este manual de instrucciones.

NOTA: Es muy importante utilizar pegamento con los pernos. EXCESO se pueden limpiar con un paño húmedo.

Insertar el perno al menos a mitad de camino golpeando ligeramente con un martillo de goma, si es necesario

SISTEMA TUERCA DE FIJACIÓN



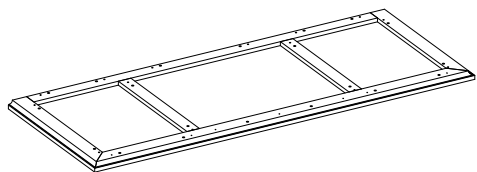
CÓMO FUNCIONA EL SISTEMA DE MONTAJE DE FIJACION

1. Fije los pernos de fijación en los insertos roscados en el panel. Conecte los dos paneles juntos; asegurándose que el perno de fijación entra en el agujero pre-perforado al final del panel para el uso de la tuerca de fijación.
2. Inserte la tuerca de fijación en el agujero grande previamente taladrado en el panel. Asegúrese de que la flecha en la cara de la tuerca se enfrenta hacia afuera y apunta hacia el perno de fijación.
3. Tome un destornillador estrella y gire la tuerca hacia la derecha para bloquear la salida del perno y asegurar en su lugar.
4. Ponga la tapa de las tuercas en la ranura transversal de la tuerca para ocultar la misma.

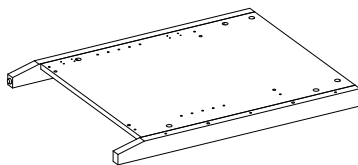
Ahora está listo para montar la consola para televisión.

Lista de partes y material de ferretería

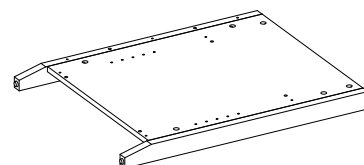
Por favor lea completamente las instrucciones y verifique que estén todas las partes antes de iniciar el ensamblado.



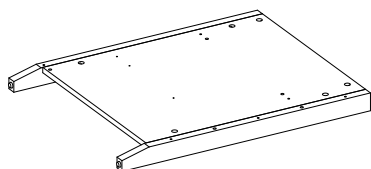
A- Tapa del escritorio (Cant. 1)



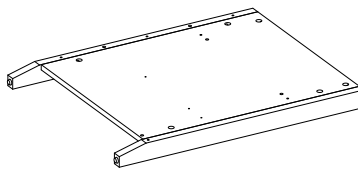
B- Panel izquierdo (Cant. 1)



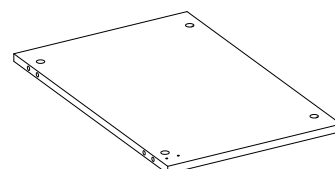
C- Panel divisor izquierdo (Cant. 1)



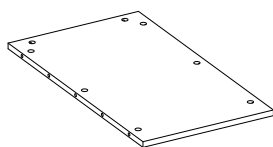
D- Panel divisor derecho (Cant. 1)



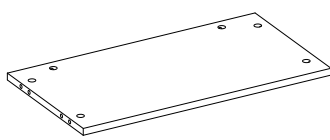
E- Panel derecho (Cant. 1)



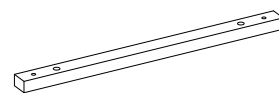
F- Repisa fija (Cant. 3)



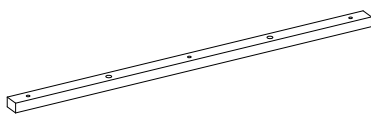
G- Panel lateral posterior (Cant. 2)



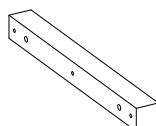
H- Panel medio posterior (Cant. 1)



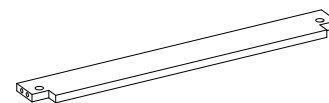
I- Soporte chico superior (Cant. 2)



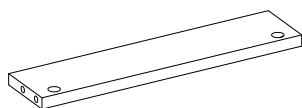
J- Soporte medio superior (Cant. 1)



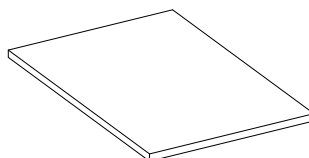
K- Soporte de corredera (Cant. 2)



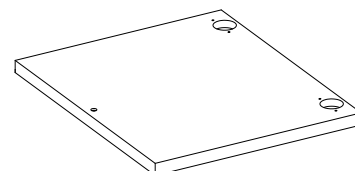
L- Soporte medio (Cant. 1)



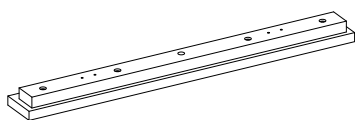
M- Soporte lateral (Cant. 1)



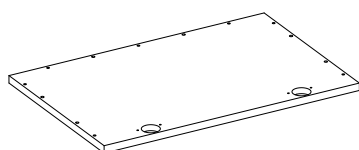
N- Repisa ajustable (Cant. 1)



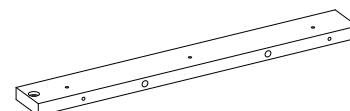
O- Panel puerta (Cant. 1)



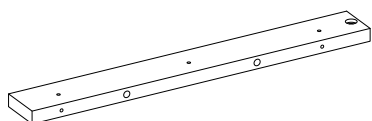
P1- Frente del cajón medio
(Cant. 1)



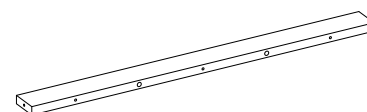
P2- Panel inferior del cajón medio
(Cant. 1)



P3- Lado izquierdo del cajón medio
(Cant. 1)



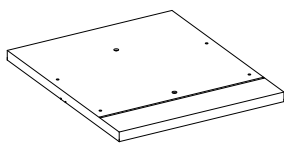
P4- Lado derecho del cajón medio
(Cant. 1)



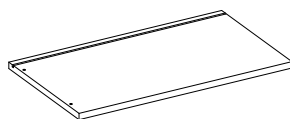
P5- Panel posterior del cajón medio
(Cant. 1)

Lista de partes y material de ferretería

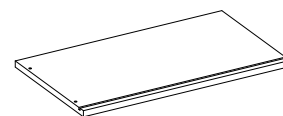
Por favor lea completamente las instrucciones y verifique que estén todas las partes antes de iniciar el ensamblado.



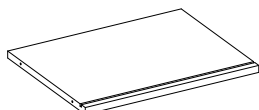
Q1- Frente del cajón de archivos
(Cant. 1)



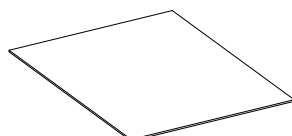
Q2- Lado izquierdo del cajón de archivos
(Cant. 1)



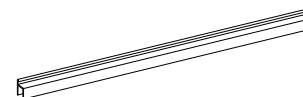
Q3- Lado derecho del cajón de archivos
(Cant. 1)



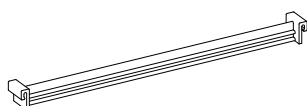
Q4- Panel posterior del cajón de archivos
(Cant. 1)



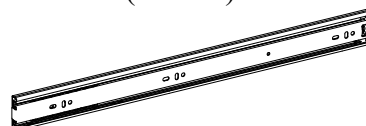
Q5- Panel inferior del cajón de archivos
(Cant. 1)



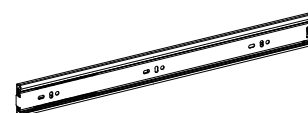
R- Riel Guía
(Cant. 2)



S- Varilla para archivos
(Cant. 2)



T- Corredera de baleros de 16"
(Cant. 2)



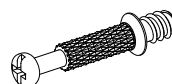
U- Corredera de baleros de 14"
(Cant. 2)



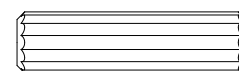
(1) Tuerca de fijación chica
(Cant. 4+1 extra)



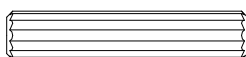
(2) Tuerca de fijación grande
(Cant. 46+2 extra)



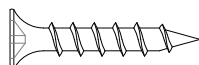
(3) Perno de fijación
(Cant. 50+2 extra)



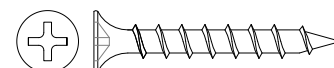
(4) Clavija de madera de M8 x 30 mm
(Cant. 52+2 extra)



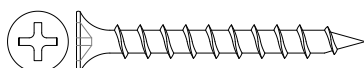
(5) Clavija de madera de M6 x 30 mm
(Cant. 6+1 extra)



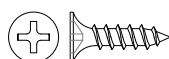
(6) Perno de M4 x 25 mm
(Cant. 7+1 extra)



(7) Perno de M4 x 32 mm
(Cant. 13+1 extra)



(8) Perno de M4 x 38 mm
(Cant. 6+1 extra)



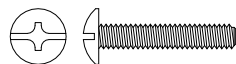
(9) Perno de M3.5 x 12 mm
(Cant. 26+1 extra)



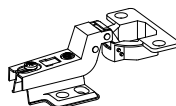
(10) Perno de repisa
(Cant. 4+1 extra)



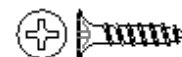
(11) Manija
(Cant. 4)



(12) Perno de manija
(Cant. 4)



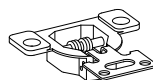
(13) Bisagra de puerta
(Cant. 2)



(14) Perno de zinc de M3.5 x 15 mm
(Cant. 20+1 extra)



(15) Tapa de la tuerca de fijación
(Cant. 36+1 extra)



(16) Bisagra para frente del cajón medio
(Cant. 1)



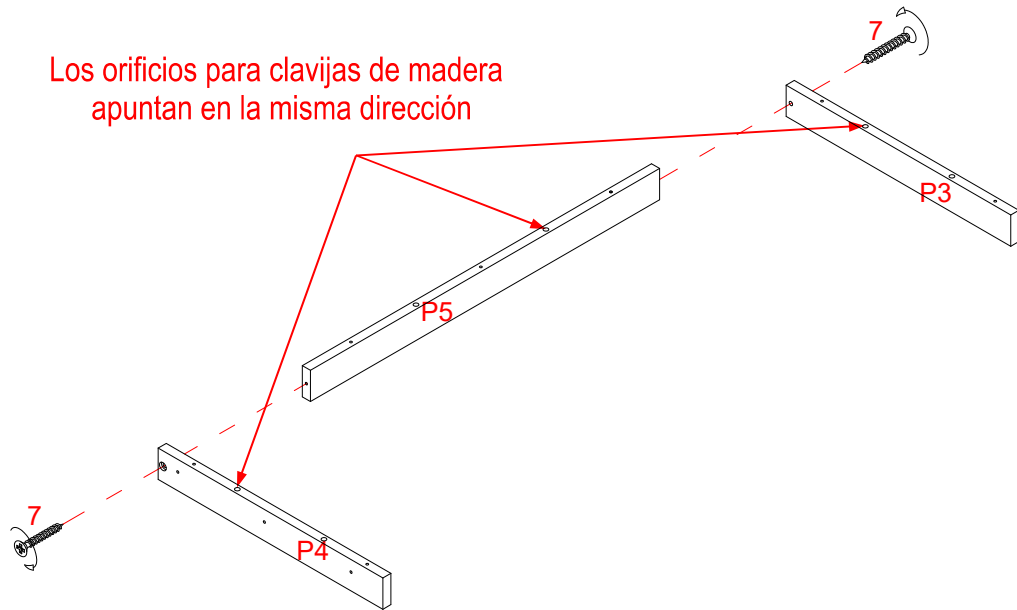
(17) Tope de la puerta
(Cant. 1)



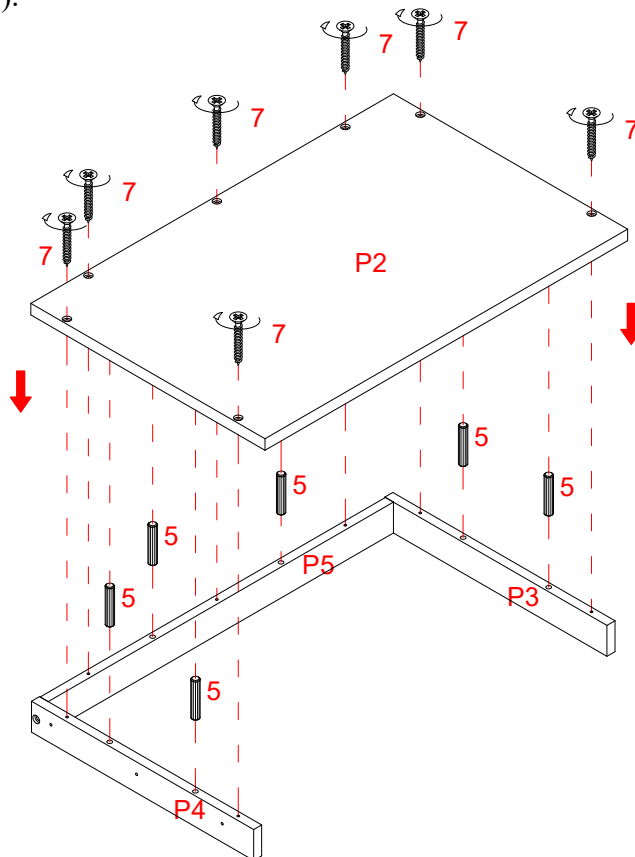
pegamento
(Cant. 1)

Herramientas requeridas: Desarmador estrella y mazo (no proveídos).

Ensamble del cajón medio



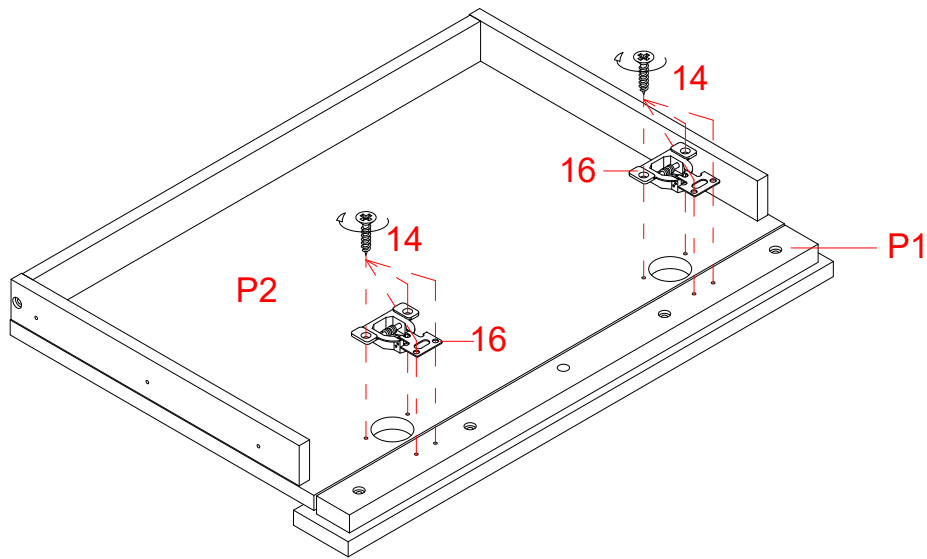
1. Desempacar la unidad y confirmar que se tiene todo el material de ferretería y partes requeridas. Ensamblar la unidad en un piso alfombrado o en el cartón vacío para evitar rasguños.
2. Fije el panel posterior del cajón medio (P5) entre los paneles laterales del cajón medio (P3 y P4) con dos pernos de 32 mm (7).



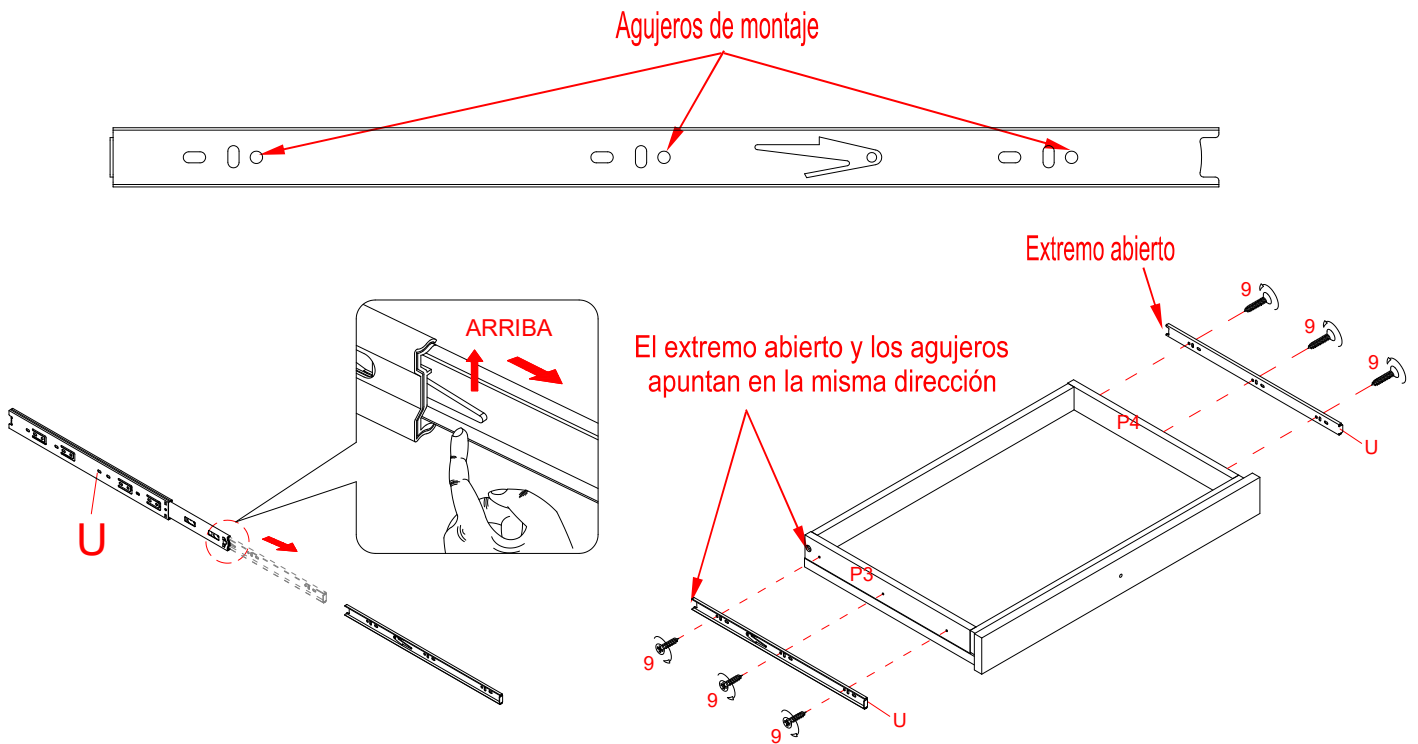
3. Fije el panel inferior del cajón medio (P2) a los paneles laterales del cajón medio (P3 y P4) y al panel posterior (P5) con 6 clavijas de madera de 30 mm (5) y 7 pernos de 32 mm (7). Asegurar de usar una cantidad pequeña de pegamento en ambos lados de los pernos.

NOTA: Usar una cantidad pequeña de pegamento en ambos lados de los pernos.

Ensamble del cajón medio

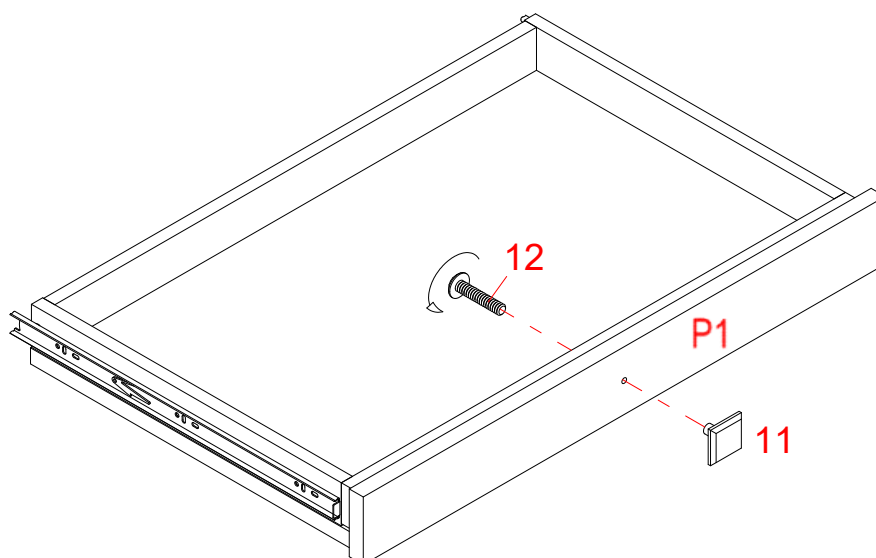


4. Voltar el cajón ensamblado en posición vertical. Extender los brazos de bisagra para frente del cajón medio (16) y descansar las copas de bisagra en los recortes de la panel inferior del cajón medio (P2). Fije los brazos de bisagras (16) en su lugar al frente del cajón central (P1) y al panel inferior del cajón central (P2) usando 4 pernos de zinc de 15 mm (14) en cada uno.



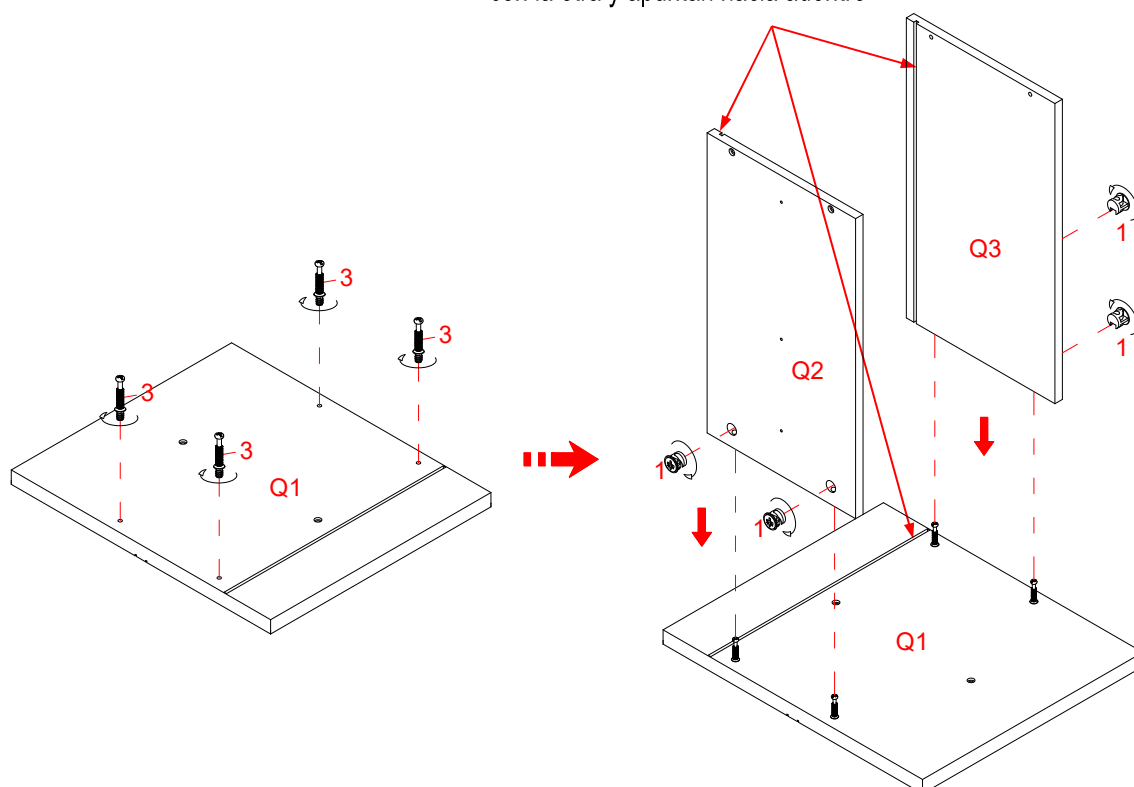
5. Tomar la corredera de baleros de 14" (U) y separar los complementos de corredera para un paso futuro. Extender el complemento todo el camino hacia enfrente. Presionar la palanca de liberación de plástico en las correderas de baleros hacia arriba y jalar los complementos todo el camino.
6. Usando los agujeros pilotos como guía, adjuntar los complementos de corredera separados (U) a los lados izquierdo y derecho del cajón (P3 y P4) con 3 pernos de 1/2" (9) por complemento.

Ensamble del cajón medio



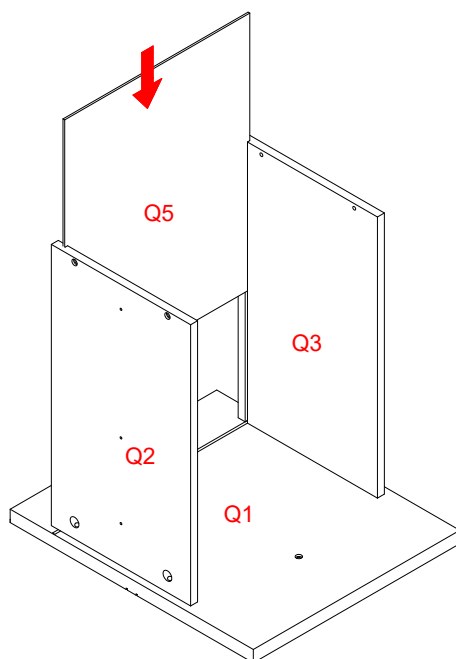
7. Adjuntar una manija (11) al lado exterior del frente del cajón (P1) con un perno de manija (12).

Las ranuras se alinean la una con la otra y apuntan hacia adentro

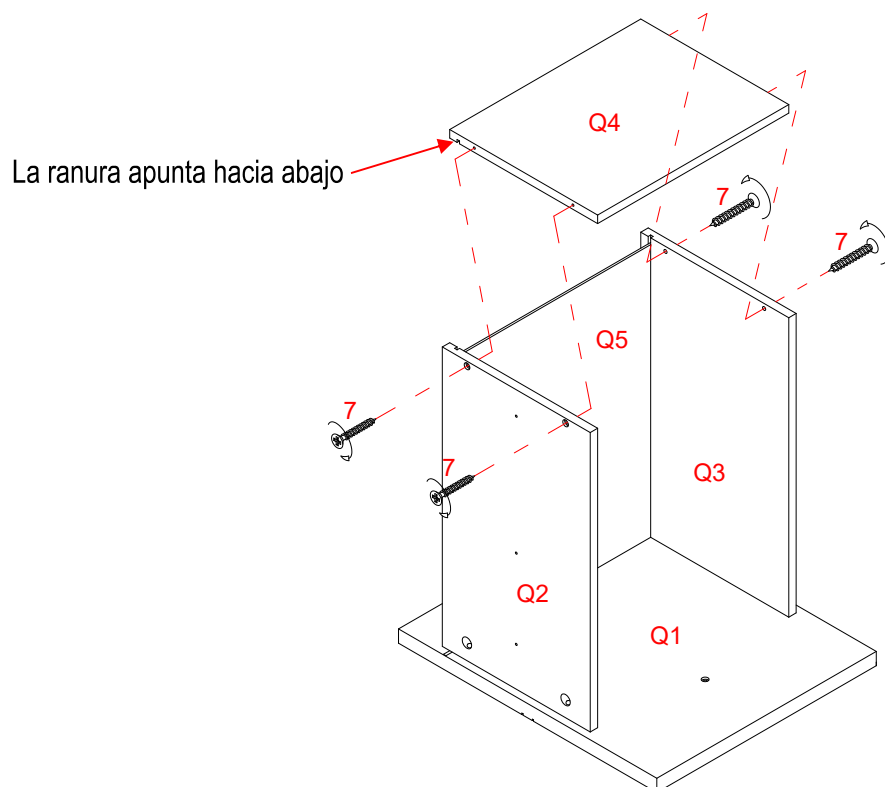


8. Colocar 4 pernos de fijación (3) en los agujeros chicos designados en el frente del cajón de archivos (Q1).
9. Posicionar los lados izquierdo y derecho del cajón de archivos (Q2 y Q3) al frente del cajón de archivos (Q1) con 4 tuercas de fijación chicas (1). (Consulte la página 3 del sistema de tuerca de fijación).

Ensamble del cajón de archivos

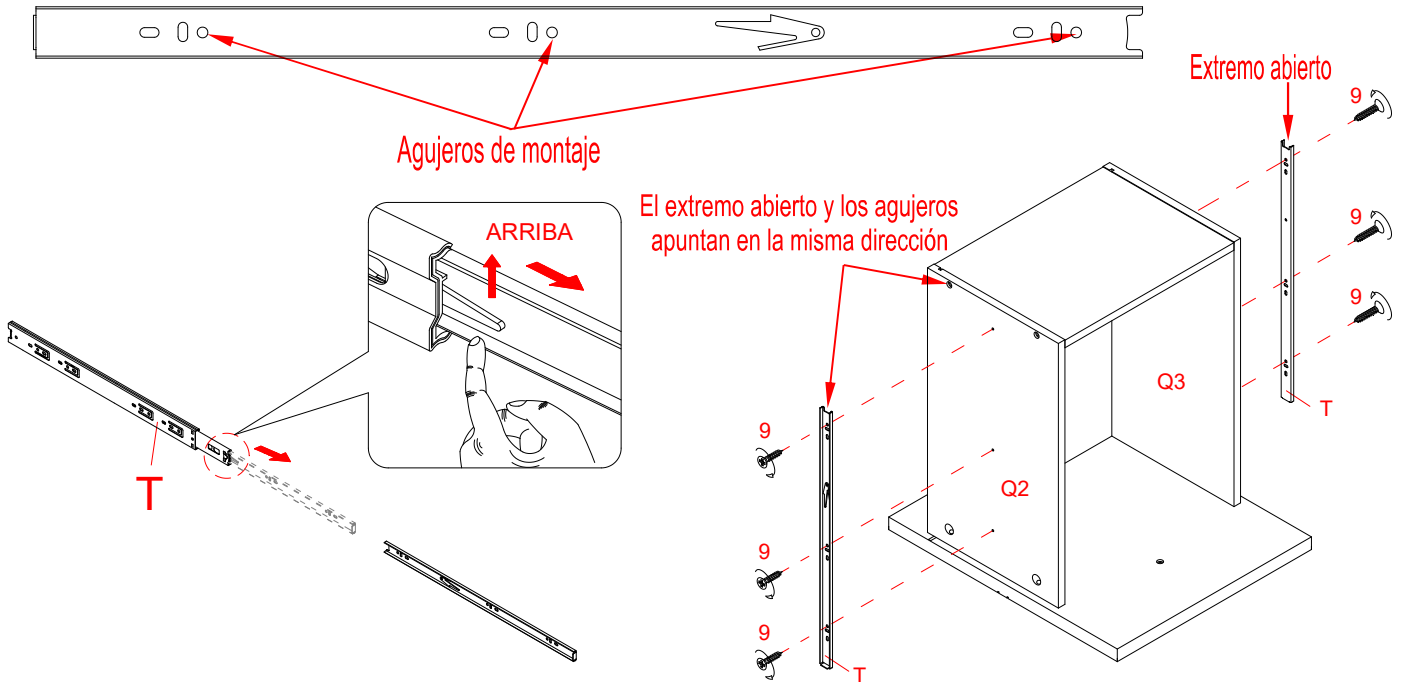


10. Deslizar el panel inferior del cajón de archivos (Q5) todo el camino en las ranuras con la superficie acabada arriba.

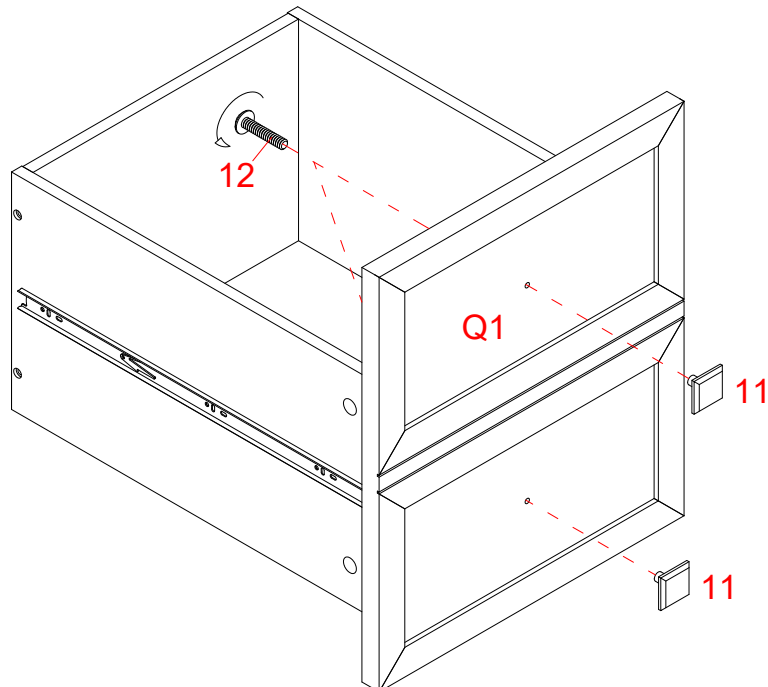


11. Sujetar el panel posterior del cajón de archivos (Q4) a los paneles laterales del cajón (Q2 y Q3) con 4 pernos de 32 mm (7). Asegurar de que el panel inferior del cajón (Q5) entre en la ranura del panel posterior del cajón (Q4).

Ensamble del cajón de archivos

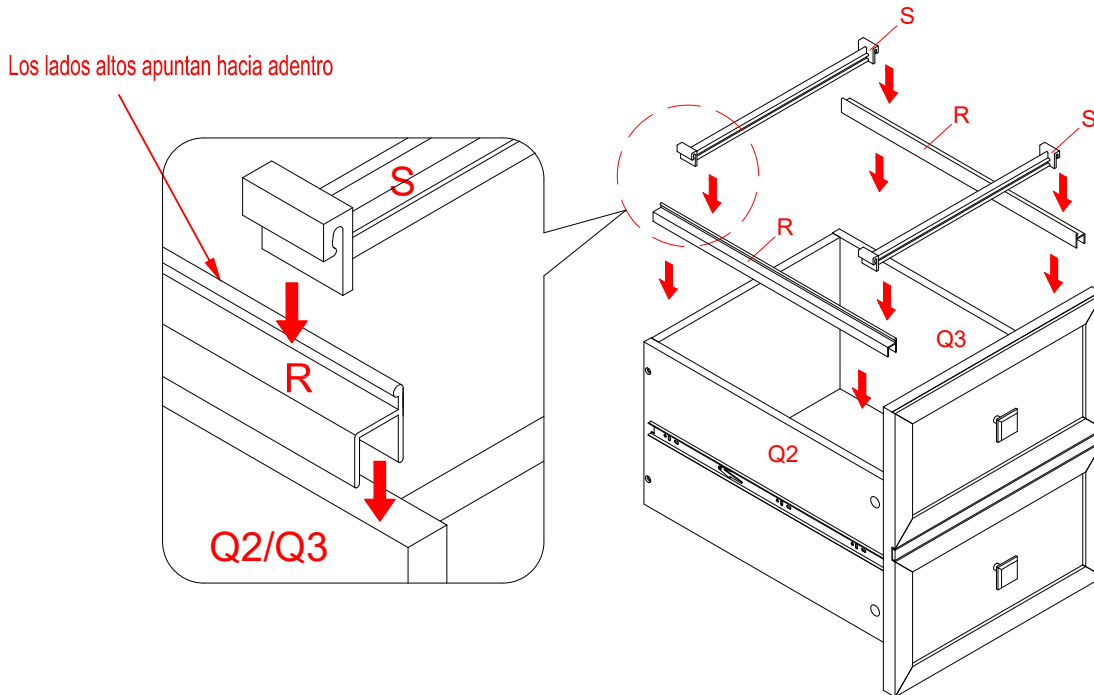


- Tomar la corredera de baleros de 16" (T) y separar los complementos de corredera para un paso futuro. Extender el complemento todo el camino hacia enfrente. Presionar la palanca de liberación de plástico en las correderas de baleros hacia arriba y jalar los complementos todo el camino.
- Usando los agujeros pilotos como guía, adjuntar los complementos de corredera separados (T) a los lados izquierdo y derecho del cajón (Q2 y Q3) con 3 pernos de 1/2" (9) por complemento.

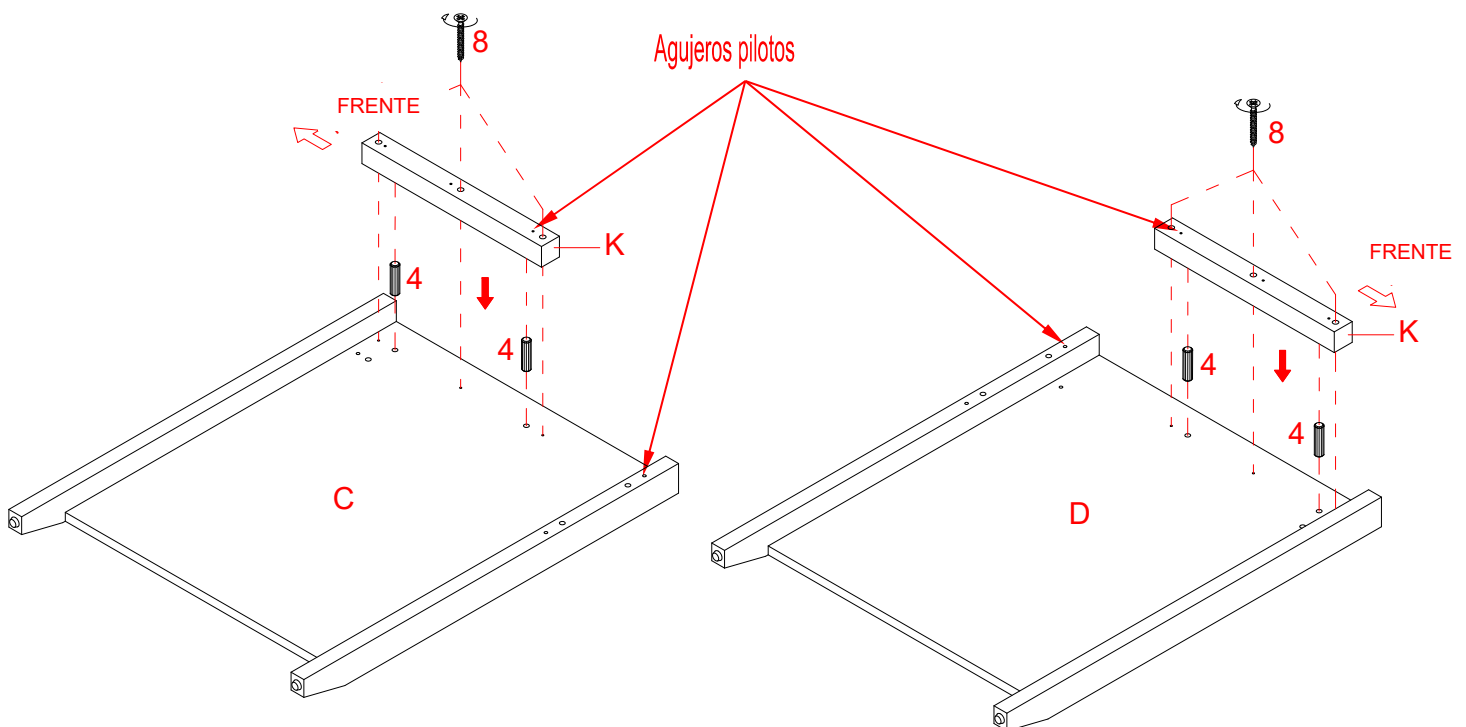


- Voltear el cajón ensamblado en posición vertical. Adjuntar 2 manijas (11) al lado exterior del frente del cajón (Q1) con 2 pernos de manija (12).

Instructivo de ensamble

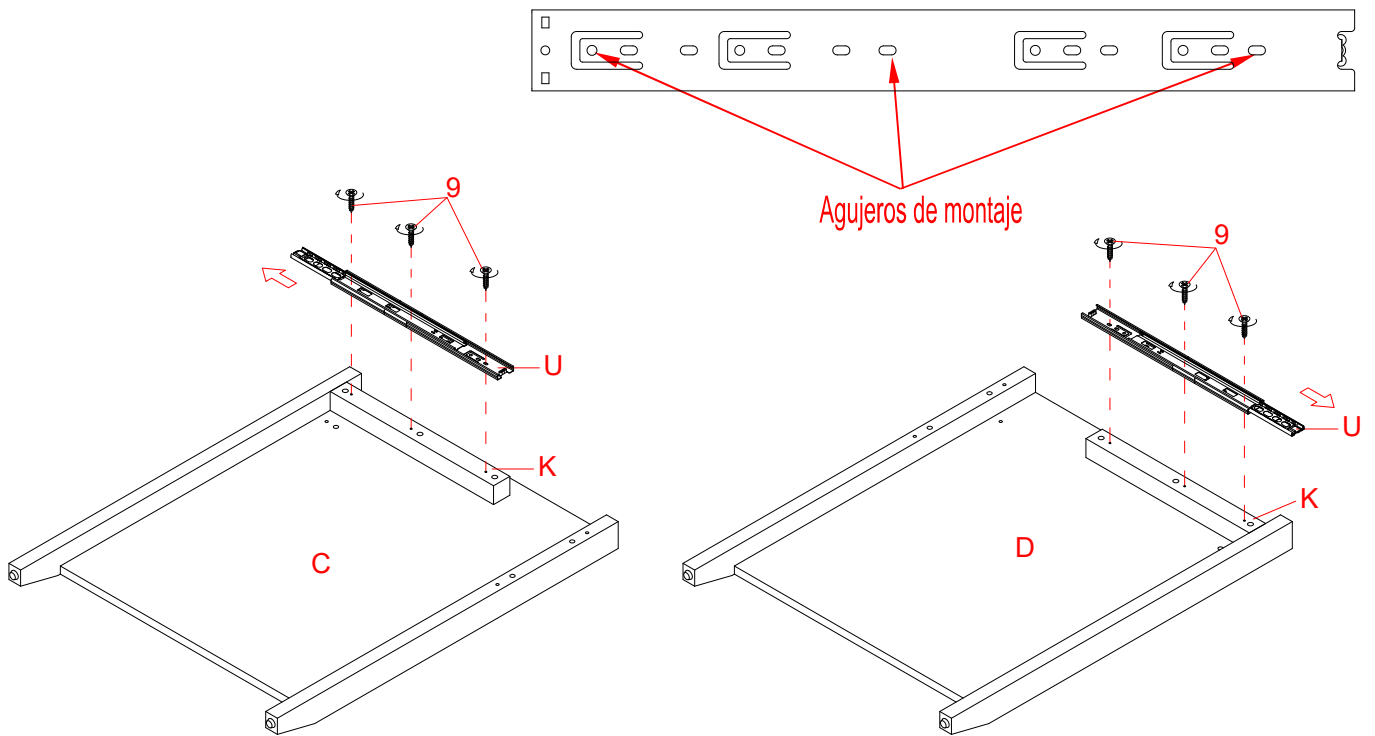


15. Posicionar los rieles guía (R) sobre los lados izquierdo y derecho del cajón (Q2 y Q3) con el lado alto apuntando hacia adentro.
16. Enganchar 2 varillas de archivos (S) en el borde alto de los rieles guía (R). Deslizar las varillas de archivos hacia enfrente y hacia atrás para mantener los archivos organizados.

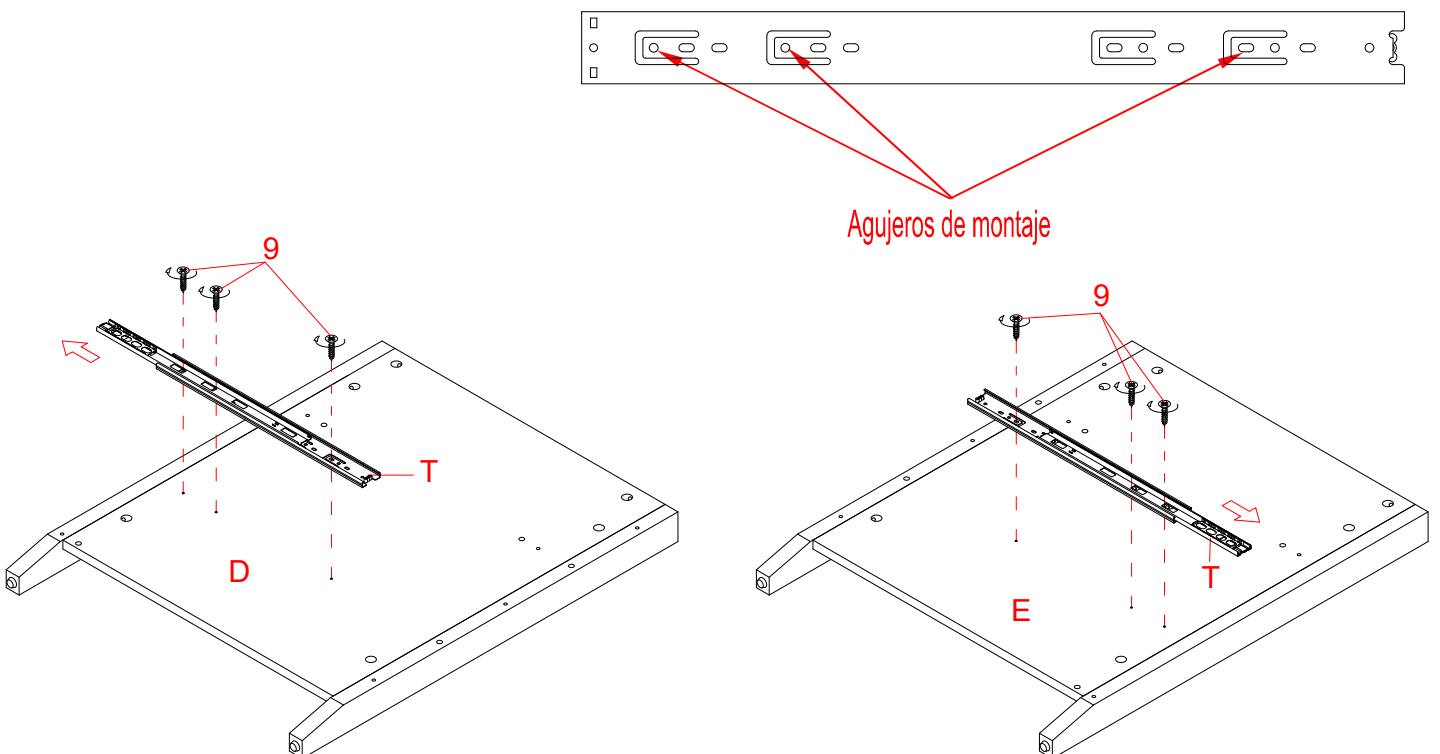


17. Usando los agujeros pilotos como guía, adjuntar los soportes de corredera (K) a los paneles divisores (C y D) con 2 clavijas de madera de M8 x 30 mm (4) y 3 pernos de 38 mm (8) por soporte.

Instructivo de ensamble

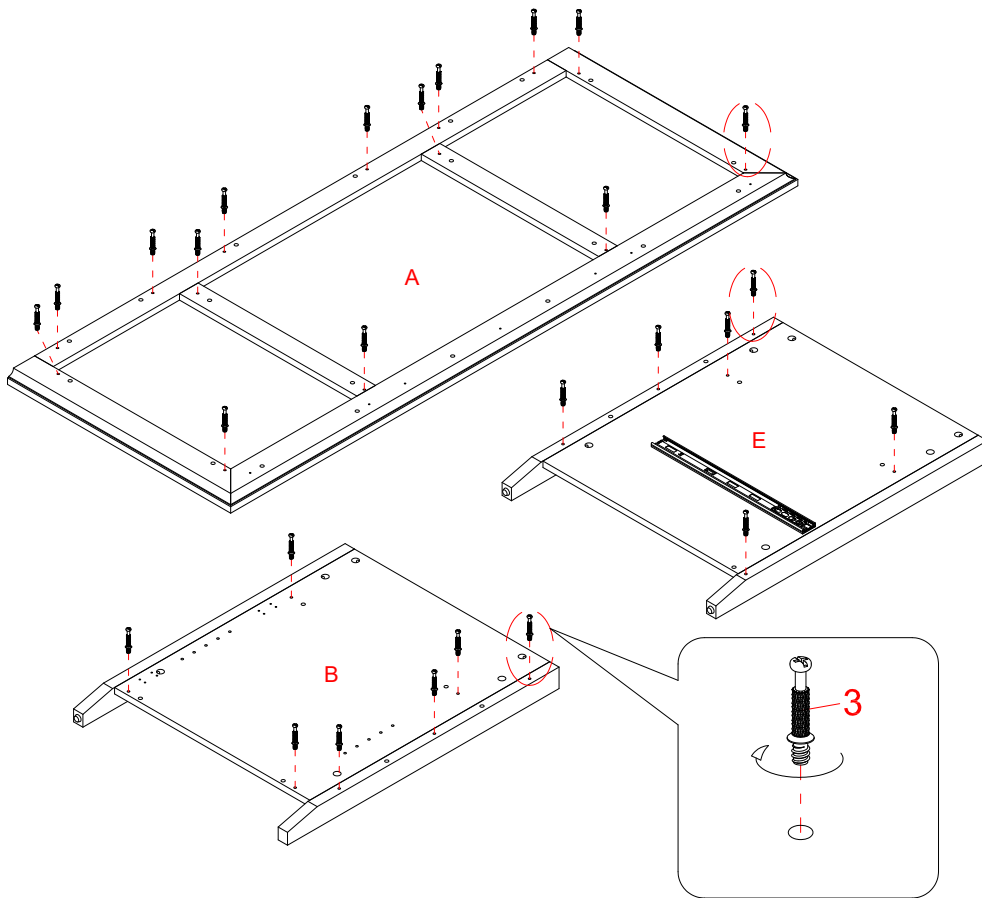


18. Usando los agujeros pilotos como guía, adjuntar los carriles de corredera separados de 14" (U) a los soportes de corredera (K) con 3 pernos de 1/2" (9) por carril.

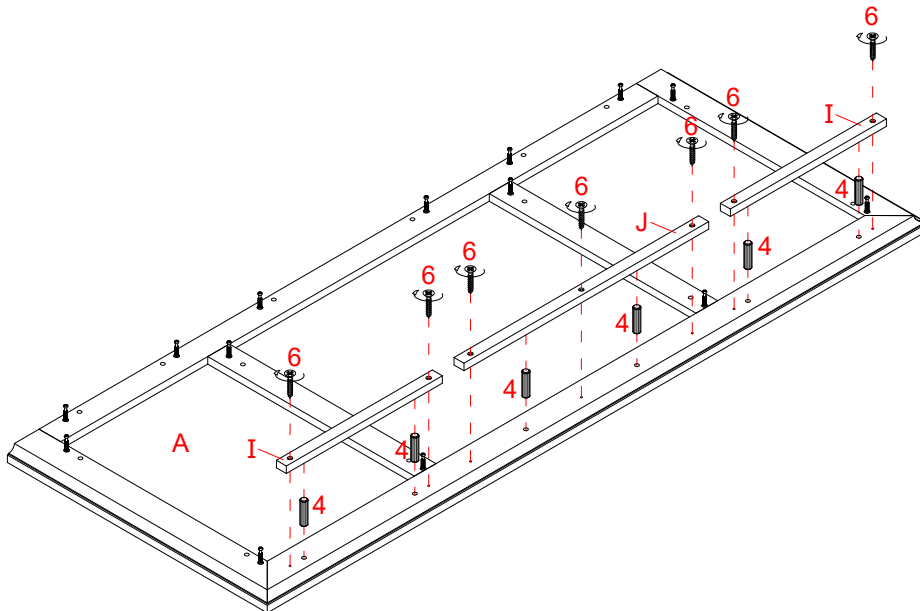


19. Usando los agujeros pilotos como guía, adjuntar los carriles de corredera separados de 16" (T) a los paneles (D y E) con 3 pernos de 1/2" (9) por carril.

Instructivo de ensamble

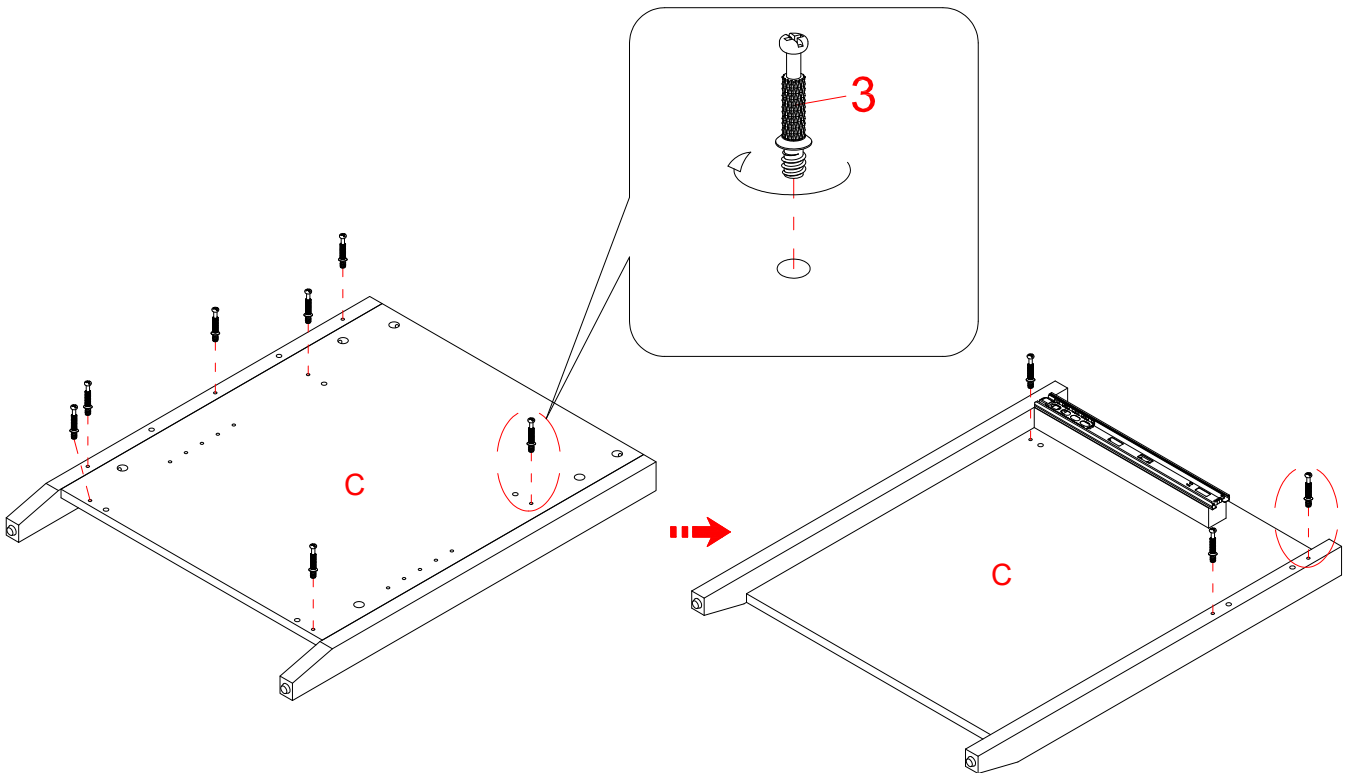


20. Colocar los pernos de fijación (3) en los agujeros chicos designados en los paneles (A, B y E).

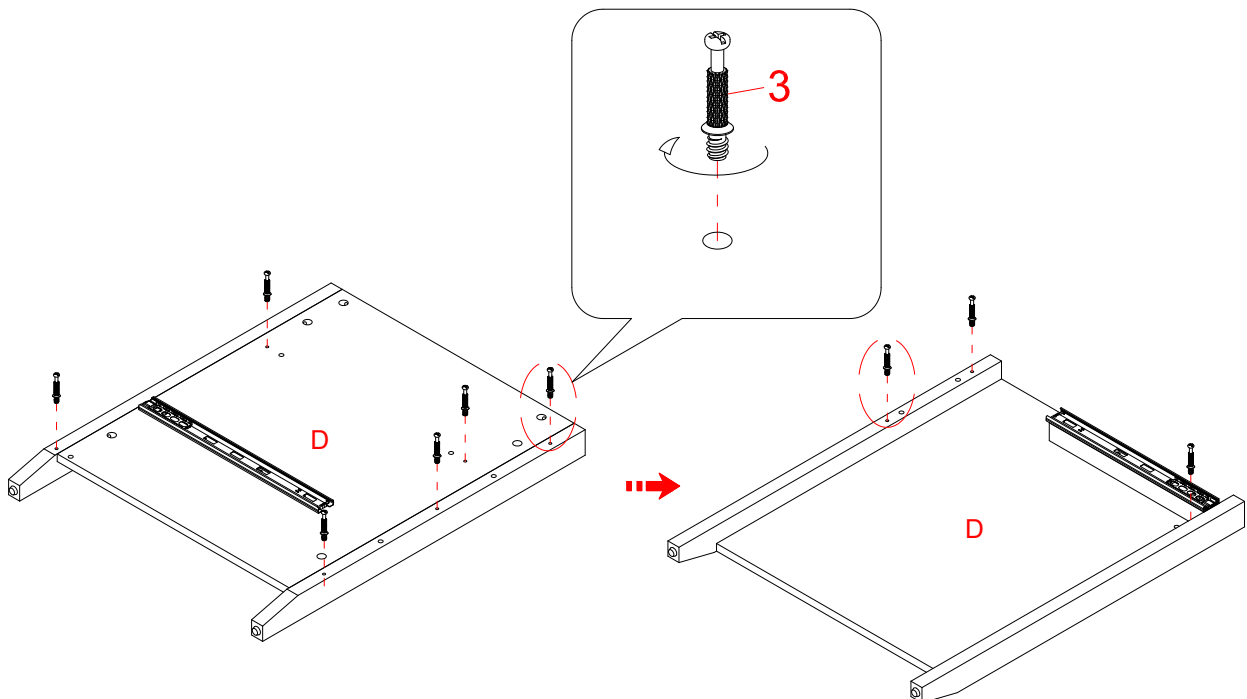


21. Adjuntar los soportes superiores (I y J) a la tapa de escritorio (C) con 6 clavijas de madera de M8 x 30 mm (4) y 7 pernos de 25 mm (6).

Instructivo de ensamble

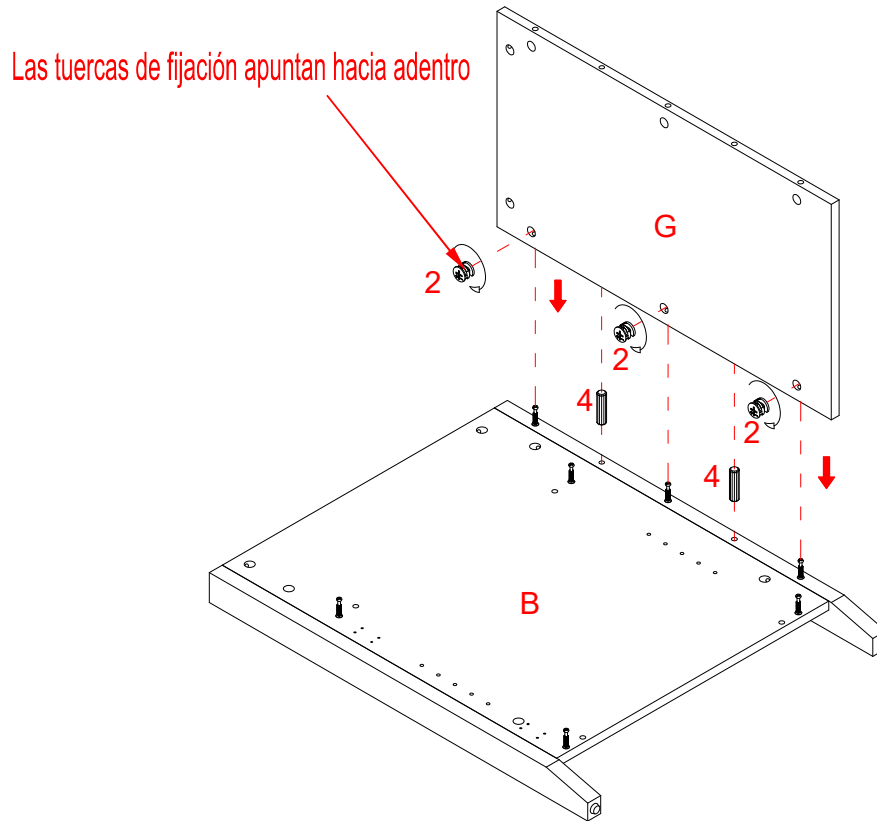


22. Colocar los pernos de fijación (3) en los agujeros chicos designados en el panel divisor izquierdo (C) en ambos lados.

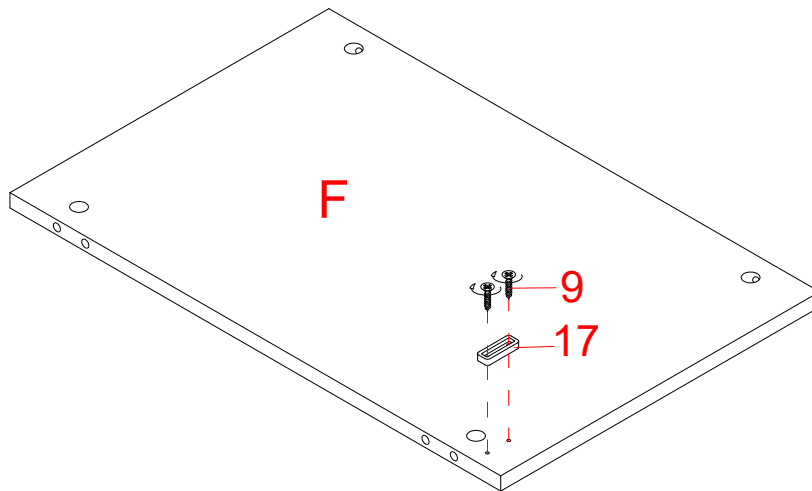


23. Colocar los pernos de fijación (3) en los agujeros chicos designados en el panel divisor derecho (D) en ambos lados.

Instructivo de ensamble

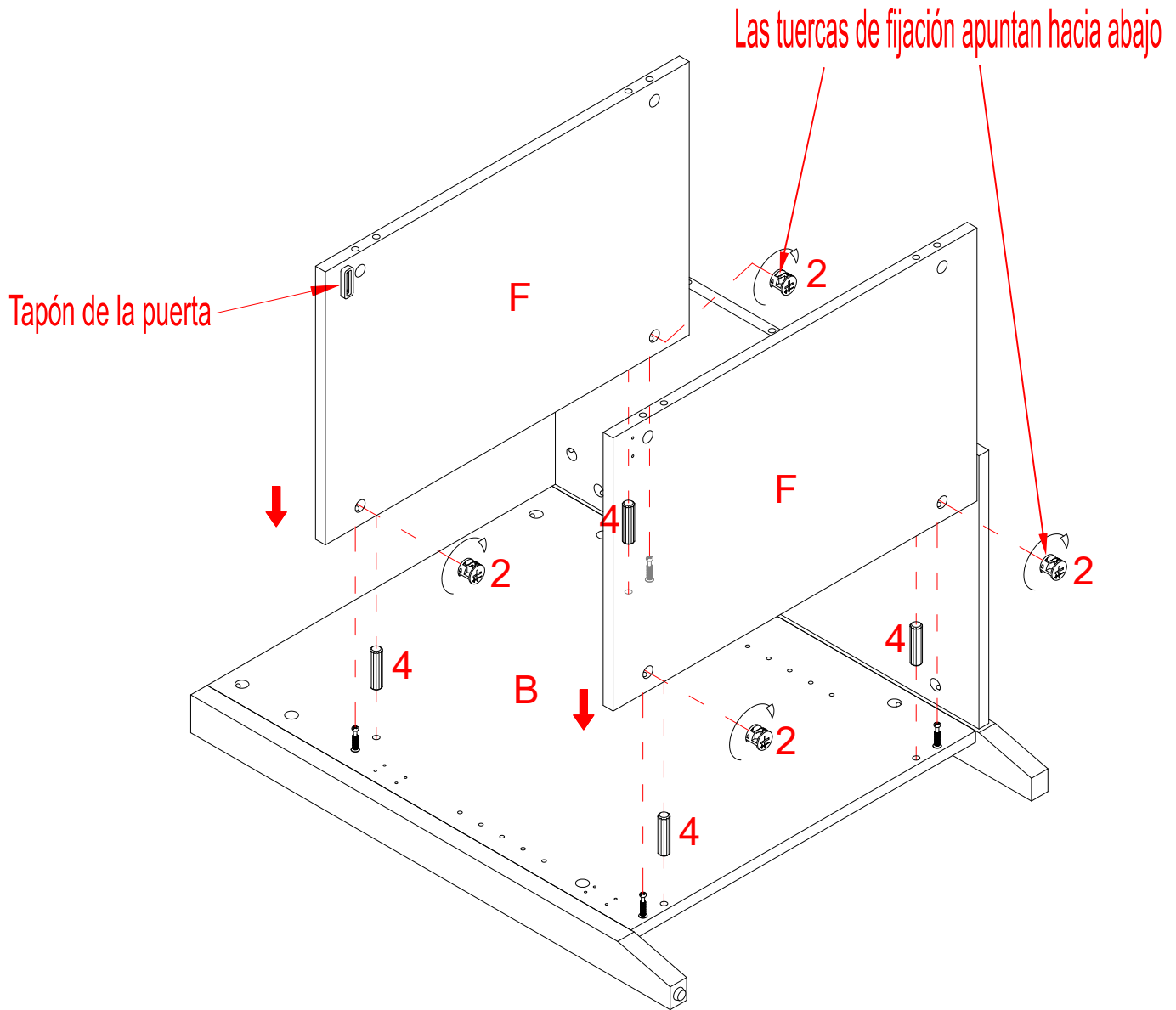


24. Adjuntar un panel lateral posterior (G) al panel izquierdo (B) con 2 clavijas de madera de M8 x 30 mm (4) y 3 tuercas de fijación grandes (2).



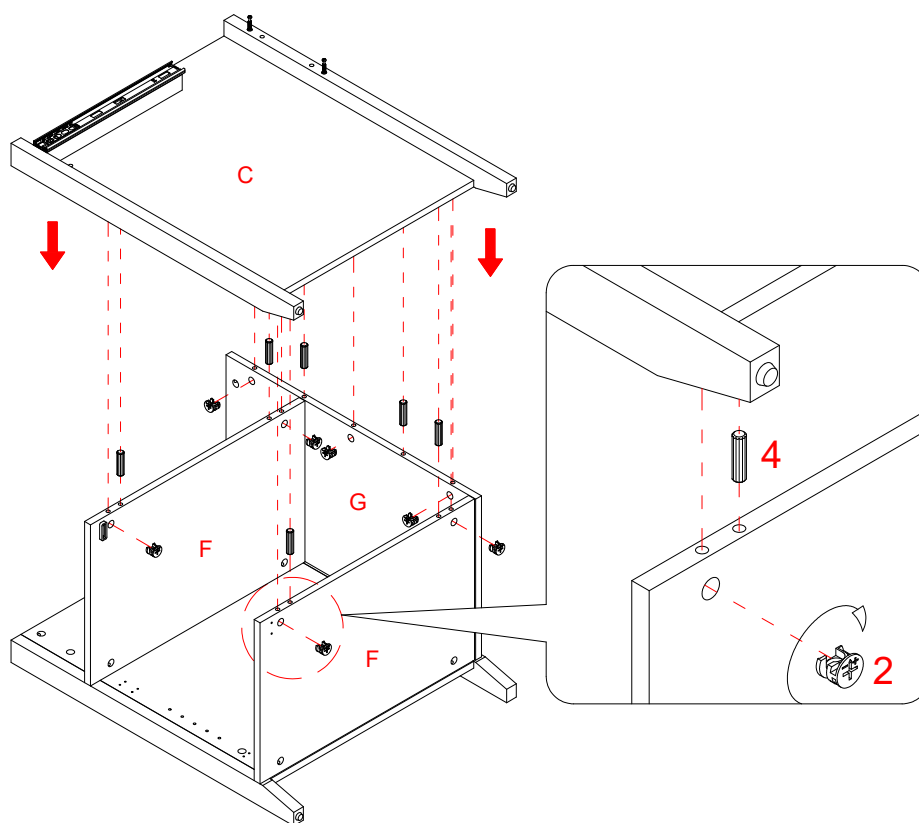
25. Utilizando los agujeros piloto como guía, fije el tope de la puerta (17) en la parte inferior de la repisa fija (F) con dos pernos de M3.5 x 12 mm (9).

Instructivo de ensamble

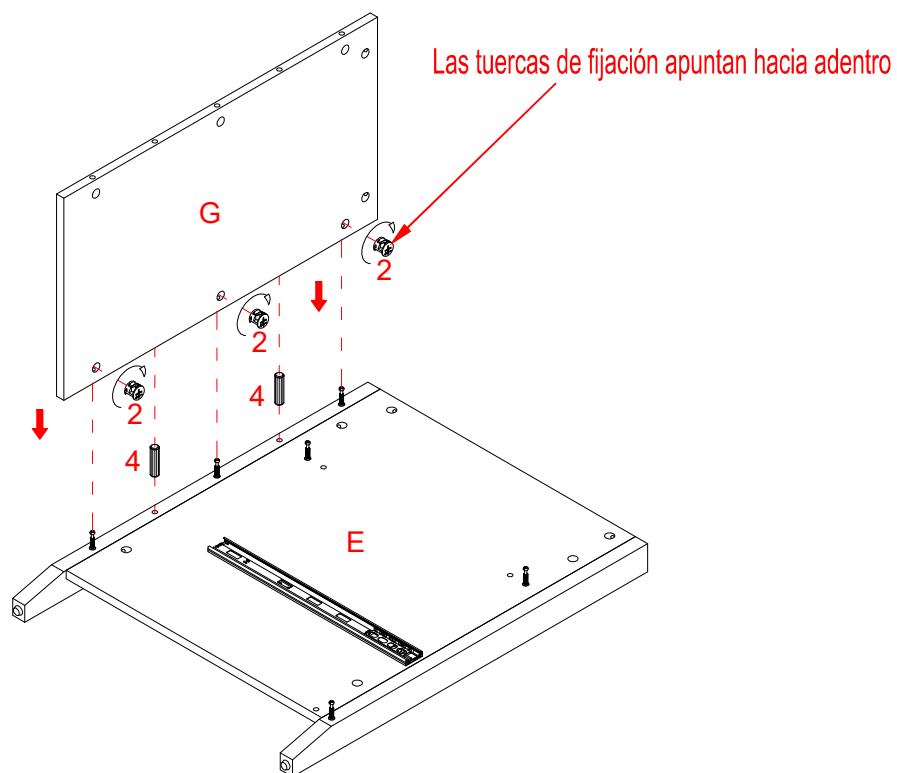


26. Adjuntar las repisas fijas (F) al panel izquierdo (B) con 2 clavijas de madera de M8 x 30 mm (4) y 2 tuercas de fijación grandes (2) en cada una.

Instructivo de ensamble



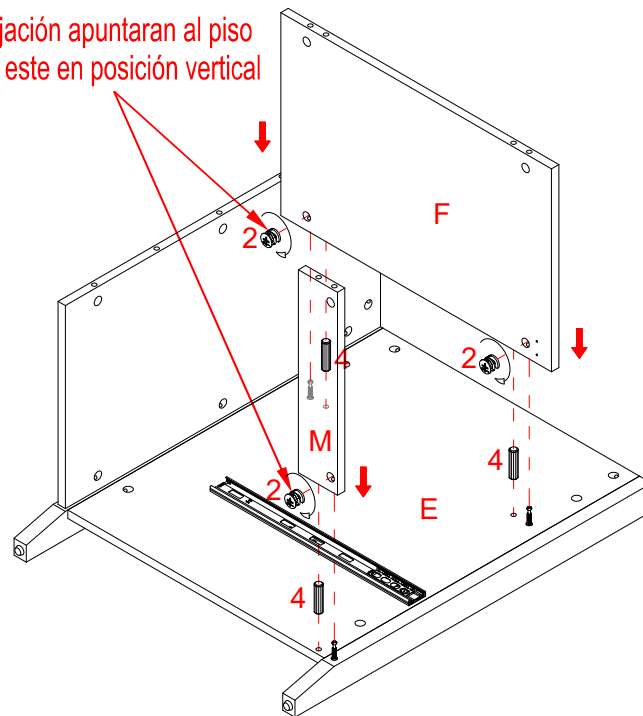
27. Repetir el mismo procedimiento para adjuntar el panel divisor izquierdo (C) al lado opuesto.



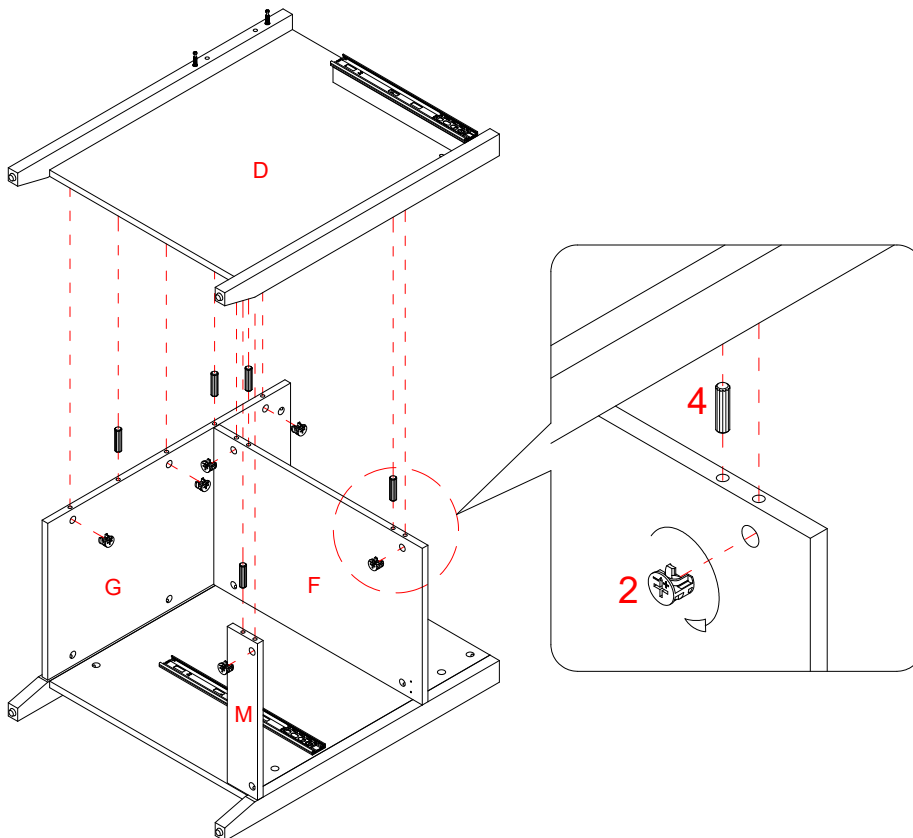
28. Adjuntar un panel lateral posterior (G) al panel derecho (E) con 2 clavijas de madera de M8 x 30 mm (4) y 3 tuercas de fijación grandes (2).

Instructivo de ensamble

Las tuercas de fijación apuntaran al piso cuando la unidad este en posición vertical

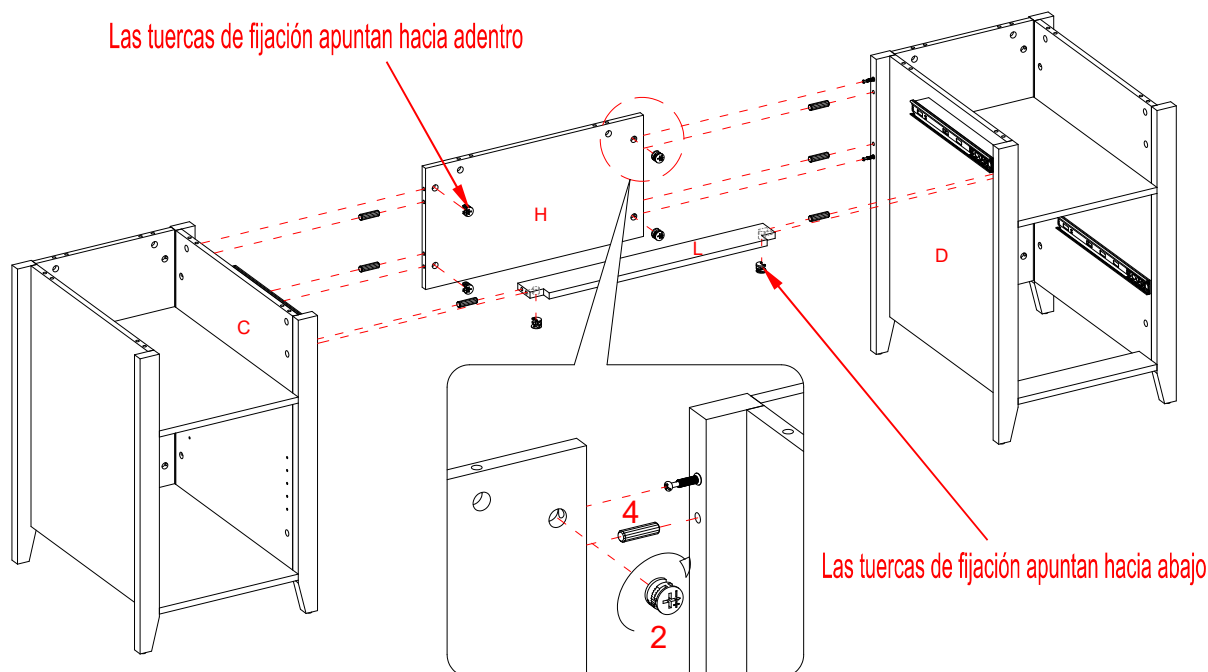


29. Adjuntar la repisa fija (F) al panel derecho (E) con 2 clavijas de madera de M8 x 30 mm (4) y 2 tuercas de fijación grandes (2).
30. Sujetar el soporte lateral (M) al panel derecho (E) con una clavija de madera de M8 x 30 mm (4) y una tuerca de fijación grande (2).

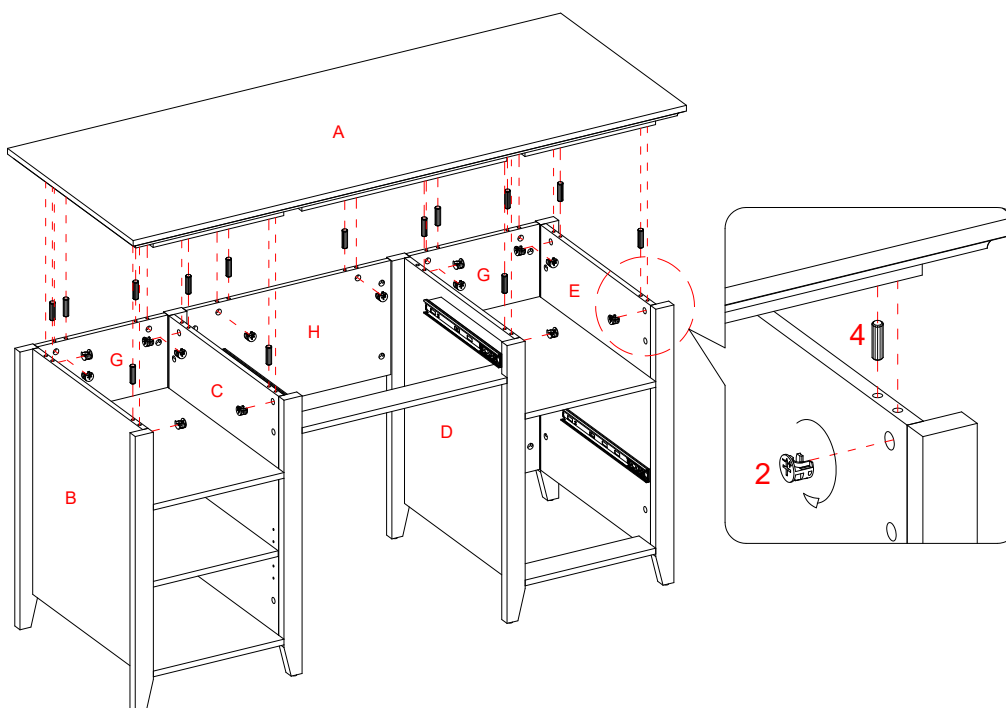


31. Repetir el mismo procedimiento para adjuntar el panel divisor derecho (D) al lado opuesto.

Instructivo de ensamble

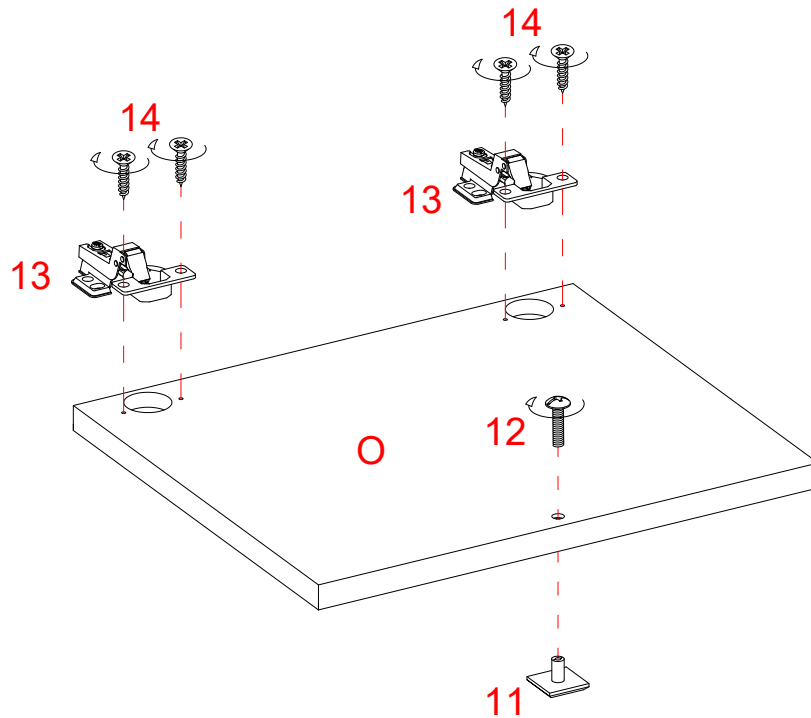


32. Adjuntar el panel medio posterior (H) al panel divisor derecho (D) con 2 clavijas de madera de M8 x 30 mm (4) y 2 tuercas de fijación grandes (2).
33. Sujetar el soporte medio (L) al panel divisor derecho (D) con una clavija de madera de M8 x 30 mm (4) y una tuerca de fijación grande (2).
34. Repetir el mismo procedimiento para adjuntar el ensamble del panel divisor izquierdo al lado opuesto.

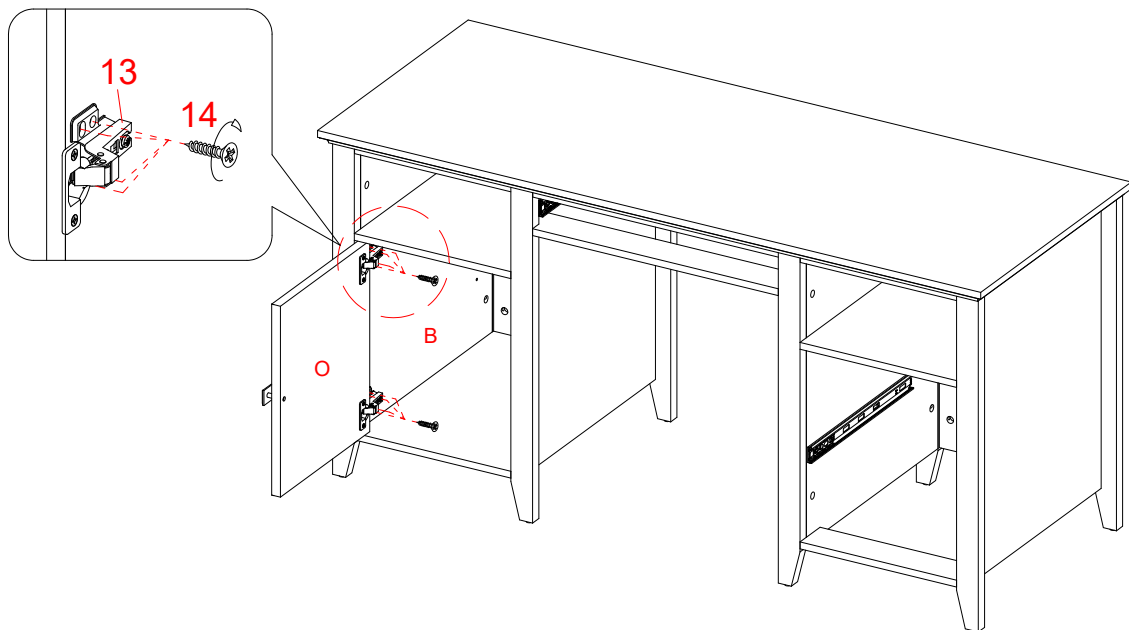


35. Pegar 14 clavijas de madera de M8 x 30 mm (4) en los agujeros superiores de los paneles (B, C, D, E, G y H). Posicionar la tapa del escritorio (A) en las clavijas de madera insertadas (4) y asegurar en su lugar con 14 tuercas de fijación grandes (2).

Instructivo de ensamble

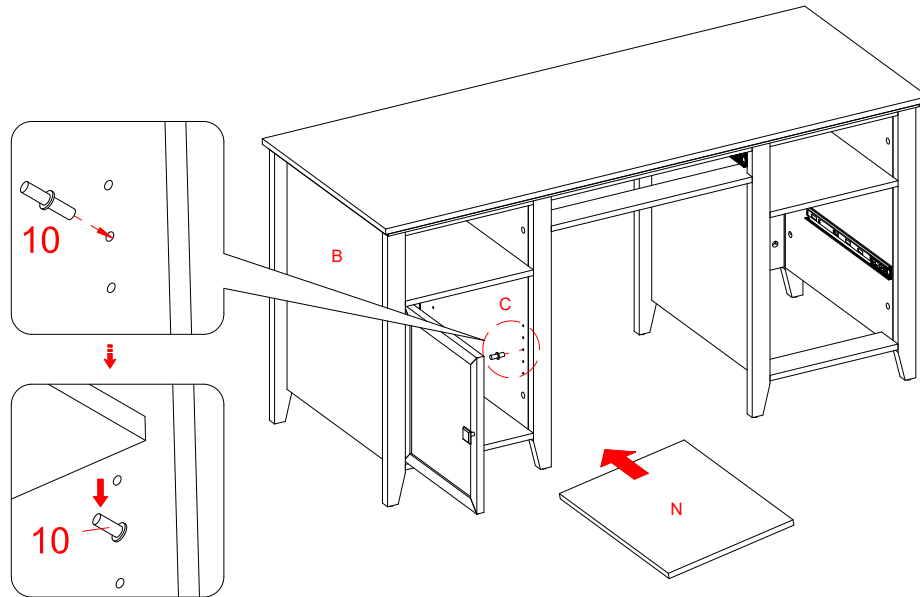


36. Extender los brazos de bisagra (13) y descansar las copas de bisagra en los recortes de la puerta (O). Asegurar los brazos de bisagras en su lugar usando 2 pernos de zinc de 15 mm (14) en cada uno.
37. Adjuntar una manija (11) al lado frontal de la puerta (O) con un perno de manija (12).

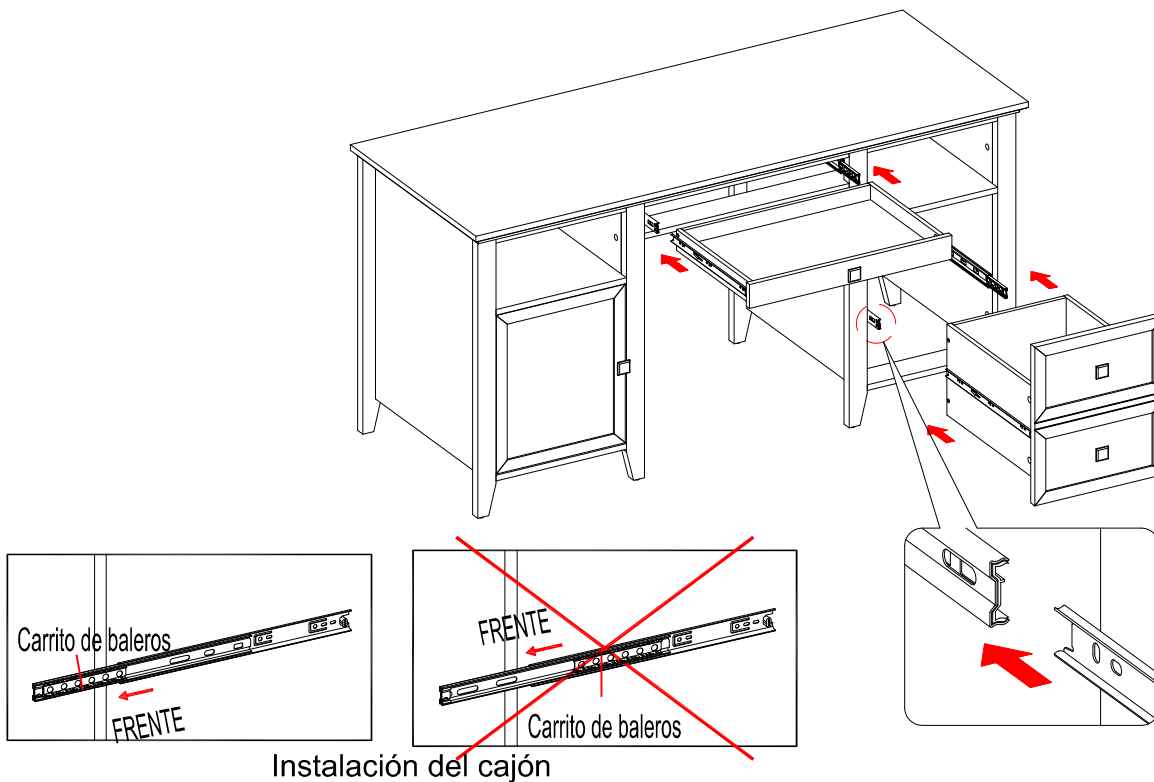


38. Usando los agujeros pilotos como guía, tomar la puerta (O) y sujetar las bases de bisagra en el panel izquierdo (B) con 4 pernos de zinc de 12 mm (14) en cada uno.
39. Abrir y cerrar las puertas para asegurar de que estén alineadas y que se cierren correctamente. Si fuera necesario, ajustar los tornillos para un buen ajuste. Consultar el sticker de las bisagras en la puerta para ajustes.

Instructivo de ensamble



40. Insertar los soportes de repisa (10) en los agujeros deseados en los lados de los compartimientos laterales. Asegurar de que ponga 4 soportes de repisa en el mismo nivel para que la repisa no se voltee. Voltar y descansar las repisas ajustables (N) en los soportes de repisa (10).

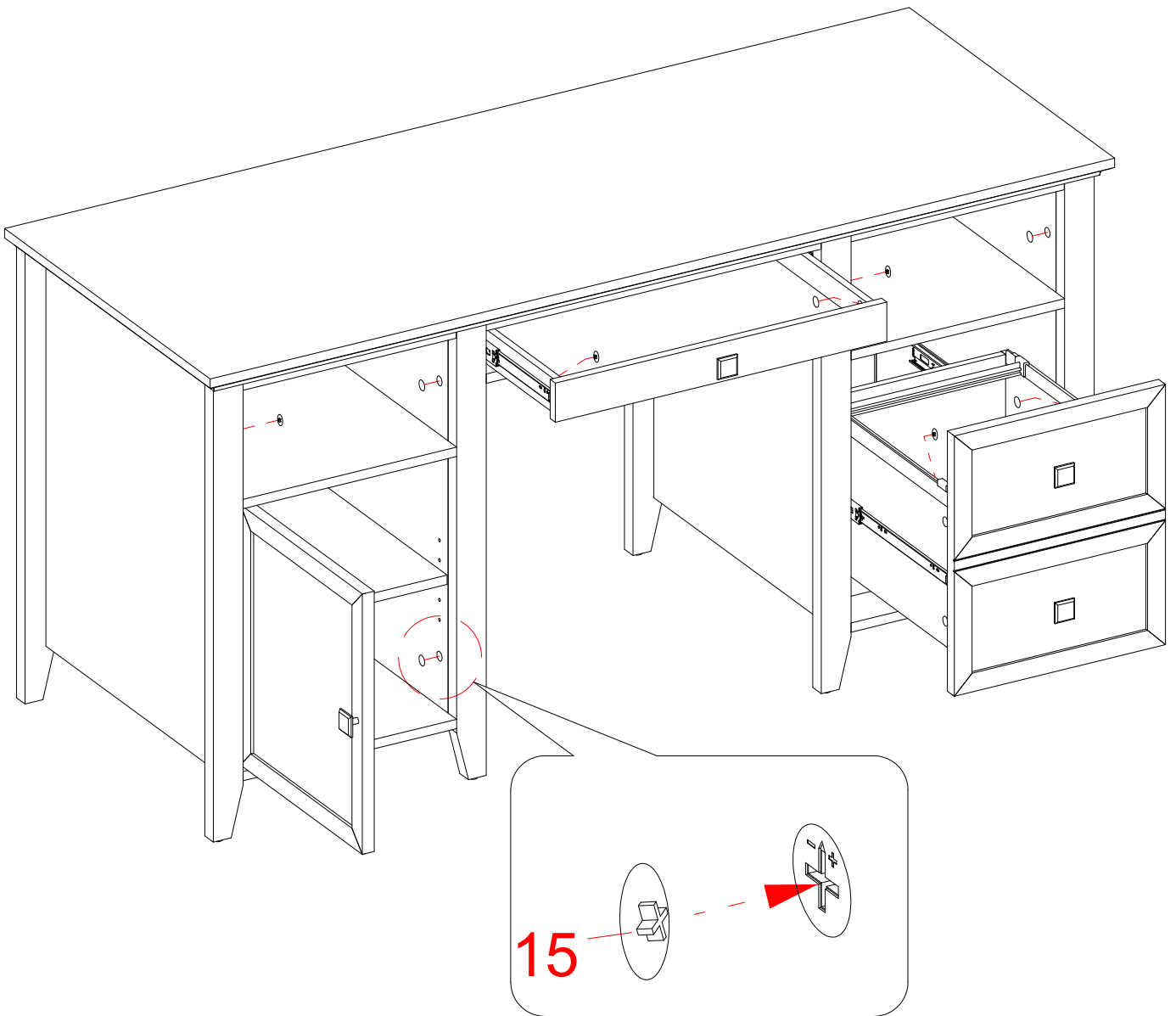


Instalación del cajón

41. Insertar el cajón ensamblado en el marco del escritorio. Extender los carriles de la corredera de baleros en los paneles todo el camino hacia enfrente (incluyendo el carrito de baleros). Luego alinear los complementos de corredera en el cajón ensamblado con los carriles de corredera y empujar el cajón hacia adentro hasta que tope.

NOTA: Si no se mueve suavemente, por favor saque y repita el paso. Si necesita sacar el cajón, por favor jale el cajón todo el camino, y empuje simultáneamente las palancas de liberación de plástico de las correderas de baleros hacia arriba en una y hacia abajo en la otra, después jalé el cajón completamente afuera.

Instructivo de ensamble



42. Enchufar las tapas de las tuercas de fijación (15) en las tuercas de fijación visibles para esconderlas.

Mantenimiento y Cuidados

- Use una toalla suave y limpia para evitar daños y rayaduras.
- Uso de cera para pulir muebles no es necesario. Si desea usar cera, pruebela en un área que no sea visible para revisar su funcionamiento.
- Usar solventes de cualquier tipo puede dañar el acabado del mueble.
- Nunca use agua para limpiar la unidad, ya que le puede dañar el acabado.
- Siempre utilice protección para vasos cuando los ponga sobre la unidad.
- Líquidos derramados deben limpiarse inmediatamente, con una toalla suave evitando tallar.
- Siempre utilizar protectores en caso de poner cosas calientes. El calor puede provocar una reacción química en el acabado y dañarlo.
- En caso que su unidad sea manchada durante el uso le recomendamos hablar a un profesional para que le ayude.
- Revisar los tornillos periódicamente y apretar en caso necesario.

Más recomendaciones para el cuidado de su mueble

Es mejor mantener la unidad en una área de clima controlado. Temperatura extrema y cambios de humedad pueden causar cambios como partes pandas, molduras que se contraigan o que la madera se raje. Es recomendable mantener la unidad lejos del sol directo ya que puede dañar el acabado.

Cuidados adecuados y limpieza pueden extender la vida útil de su unidad. Siga estas recomendaciones y mantendrá su mueble en buenas condiciones de uso por muchos años.

Esperamos que disfrute su mueble por muchos años.
Gracias por su compra!

GARANTÍA DE CALIDAD

Nosotros estamos seguros que usted se encontrará feliz con la compra de este producto de Whalen Furniture.

Si este producto tiene algún defecto de ensamble o material, o si tiene alguna falla en uso normal, nosotros lo repararemos o lo re-emplazaremos hasta por un año a partir de la fecha de compra. Todo producto de Whalen Furniture es diseñado para alcanzar sus expectativas más altas. Nosotros le garantizamos que inmediatamente podrá ver el valor de nuestra mercancía de la más alta calidad.

Esta garantía le proporciona derechos legales específicos y tal vez tenga otros derechos que varían de estado a estado ó de provincia en provincia.

Servicio al cliente: 1-866-942-5362
Hora Estandar del Pacífico: 8:30 a.m. - 4:30 p.m., de Lunes a Viernes
www.whalenfurniture.com