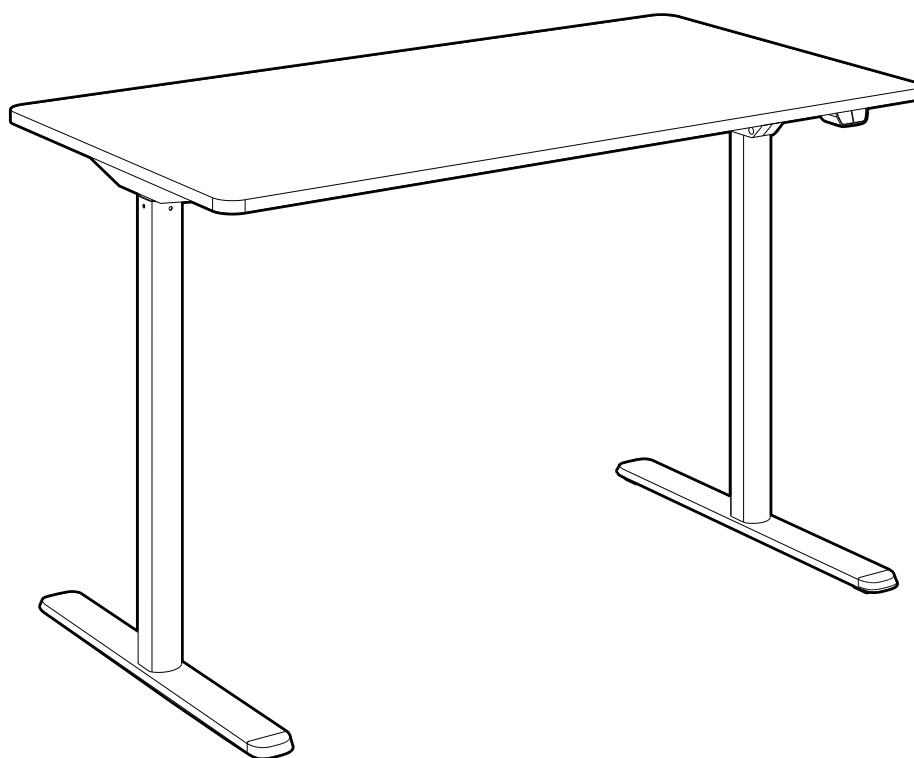


**Sku ESC0791257**

Manual de armado



\* Las imágenes son solo referenciales. Por favor, guiarse con el producto publicado en nuestra página.

\* Leer cuidadosamente este manual antes de instalar y usar este escritorio.

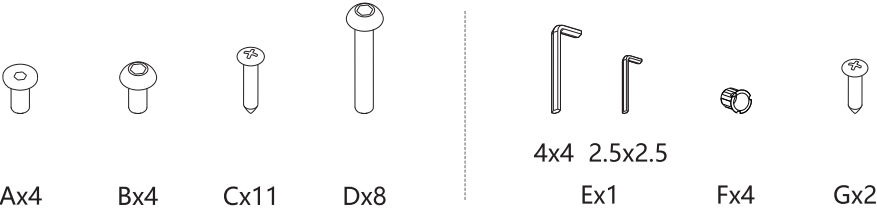
Datos técnicos

Base	2 columnas
Peso máximo soportado	50KG
Velocidad máxima	15mm/s
Altura mínima	725mm
Altura máxima	1175mm
Medidas cubierta	120 x 60 cms.
Frecuencia de uso	Si se usa el motor durante 2 min continuos, esperar 18 min para volver a usarlo

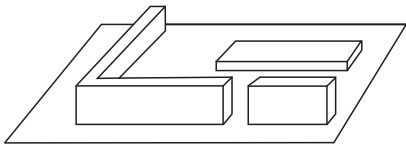
Listado de componentes

Listado de accesorios

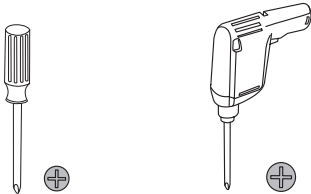
Nota: Los dibujos a continuación son solo una referencia por lo que podrían presentarse algunas diferencias. Para mayor precisión ver piezas reales siempre. Si cualquiera de estas piezas presentara un problema o faltara, escribir a [contacto@form.cl](mailto:contacto@form.cl)



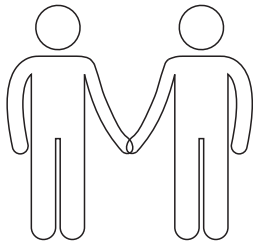
Preparación previa a la instalación



Idealmente hacer la instalacion sobre una alfombra, para evitar rayas.





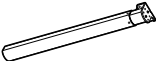

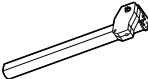
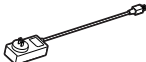
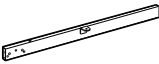





Se debe tener un desatornillador, ya sea manual o eléctrico.

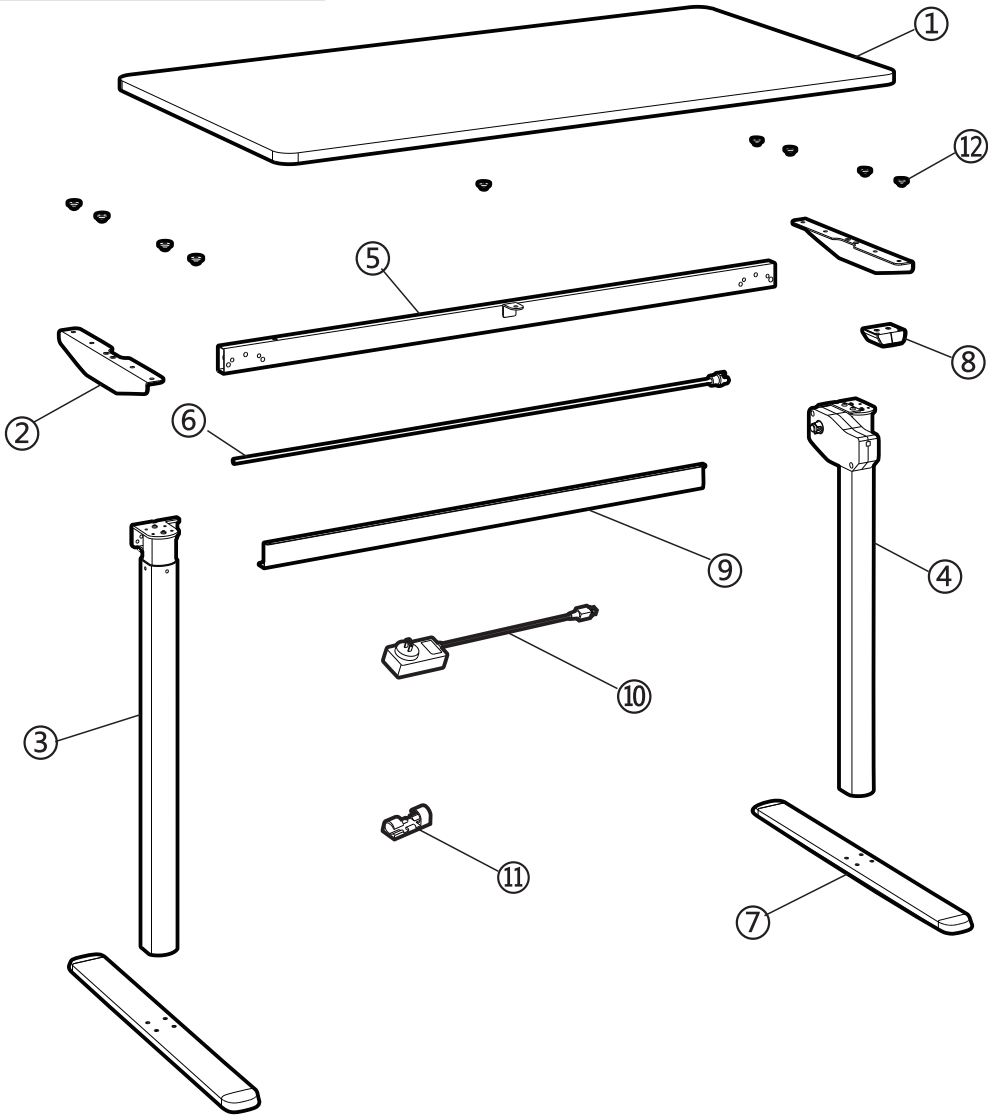


Se necesitan dos personas para hacer esta instalación.

Listado de piezas

No.	Parte	No.	Parte
①	Cubierta x1 	⑦	Pedestal x2 
②	Soporte lateral x2 	⑧	Mando de control x1 
③	Columna de elevación izq. x1 	⑨	Protector de transmisión x1 
④	Columna de elevación der. x1 	⑩	Cable eléctrico x1 
⑤	Viga de soporte x1 	⑪	Clip para cables x4 
⑥	Varilla de transmisión x1 	⑫	Almohadilla amortiguación x9 

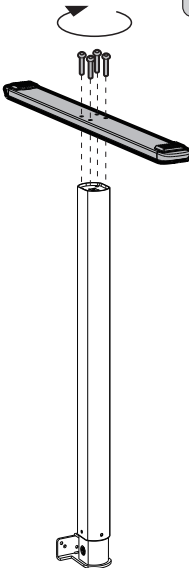
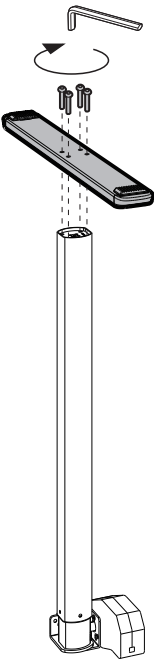
Instrucciones de instalación



Paso a paso

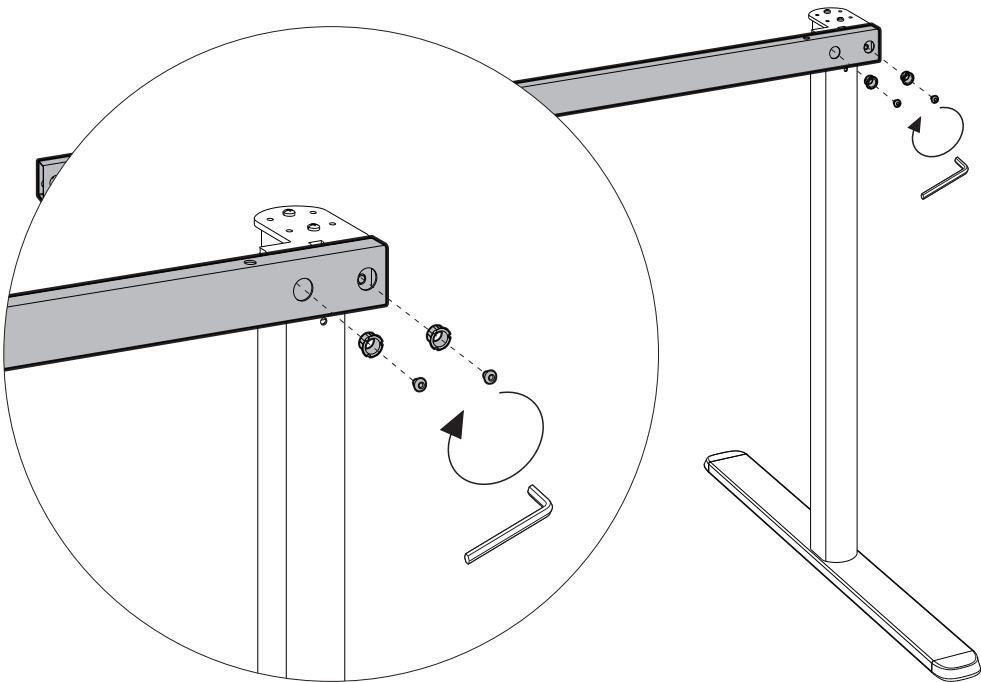
PASO 1

Instalación de Pedestales



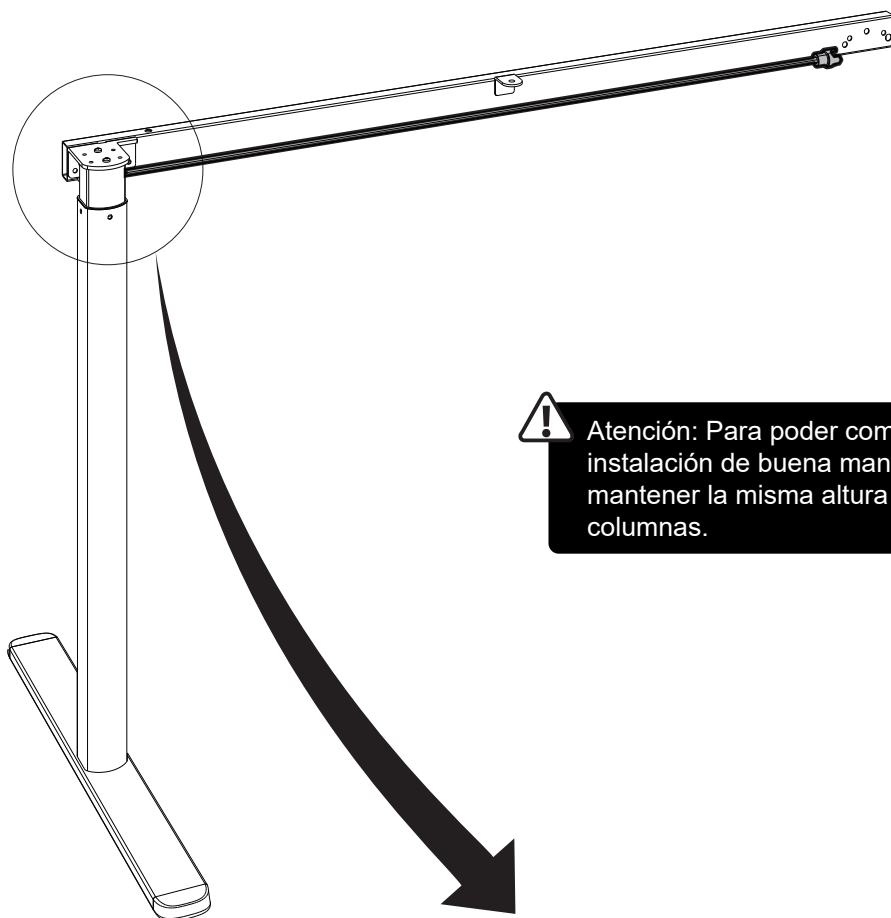
PASO 2

Conectar la columna izquierda a la viga de soporte

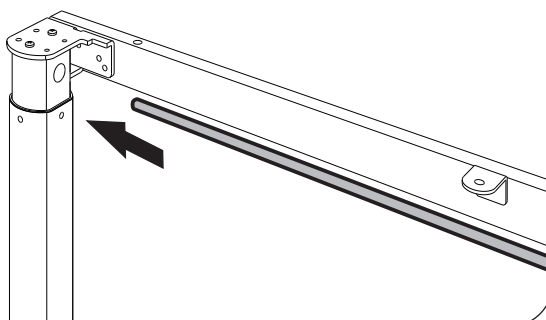
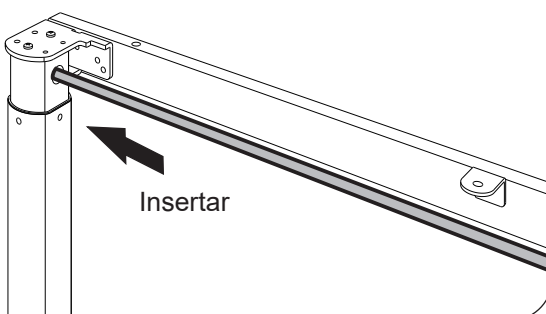


**PASO 3**

Instalar la varilla de transmisión

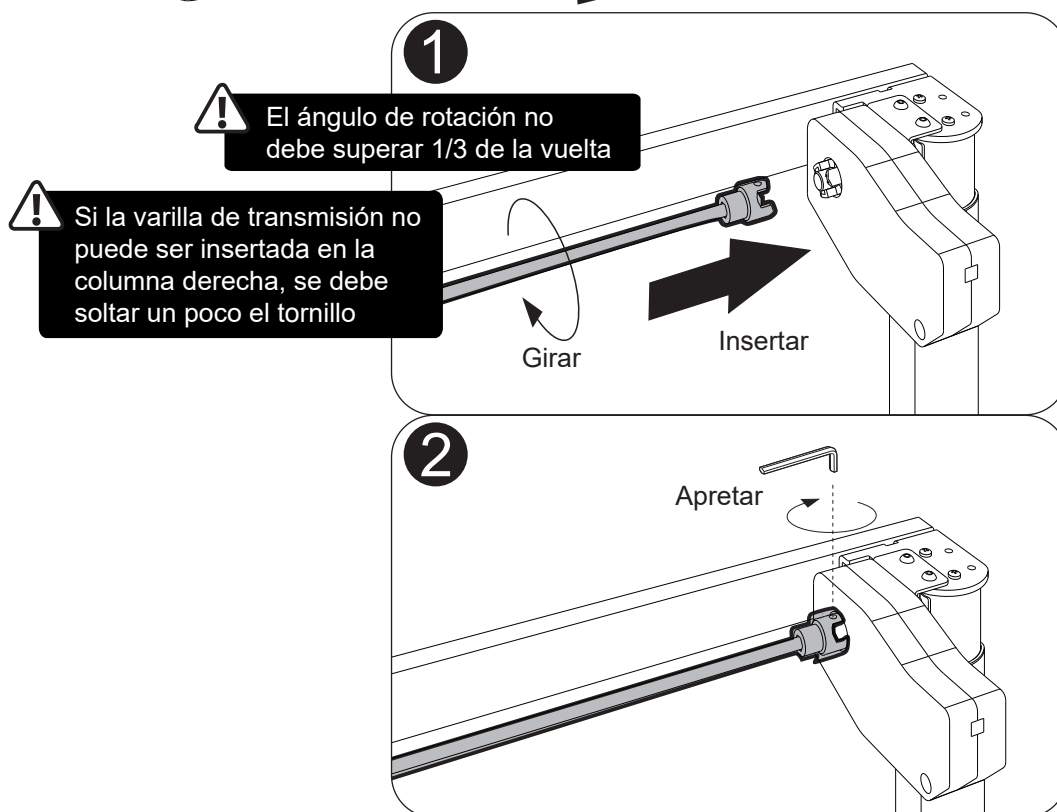
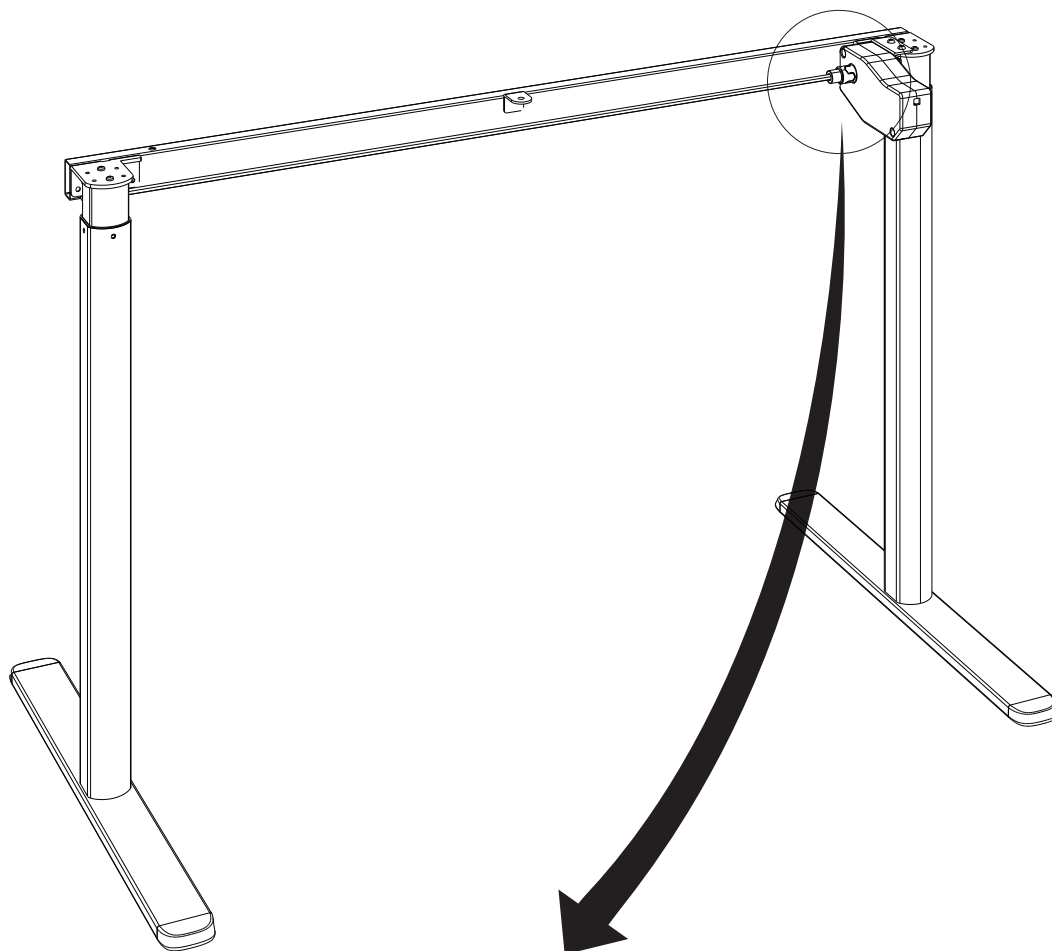


Atención: Para poder completar la instalación de buena manera, se debe mantener la misma altura en ambas columnas.

**1****2**

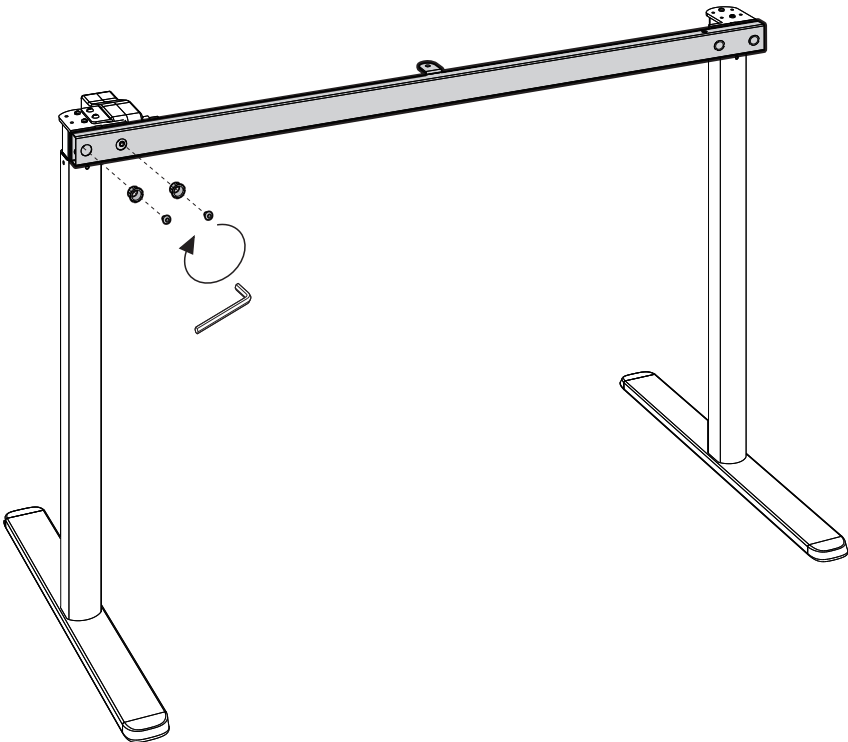
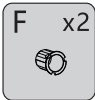
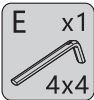
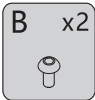
**PASO 4**

Insertar la varilla de transmisión a la columna derecha.

E x1  
2.5x2.5

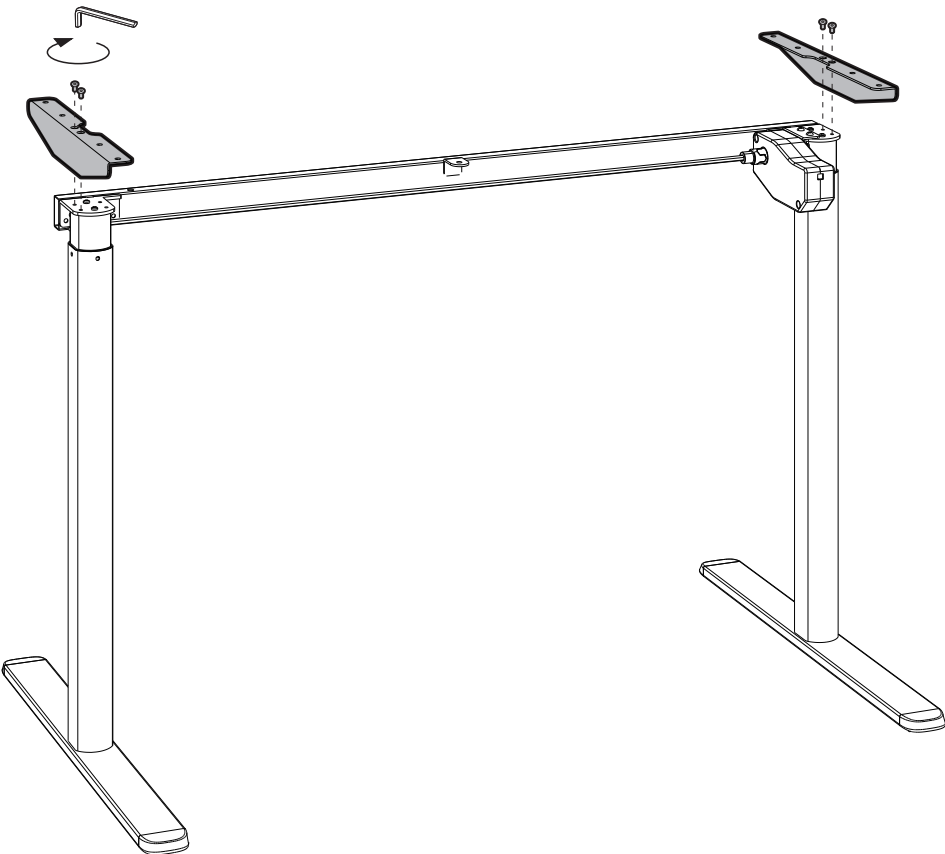
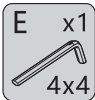
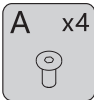
PASO 5

Conectar la columna derecha a la viga de soporte



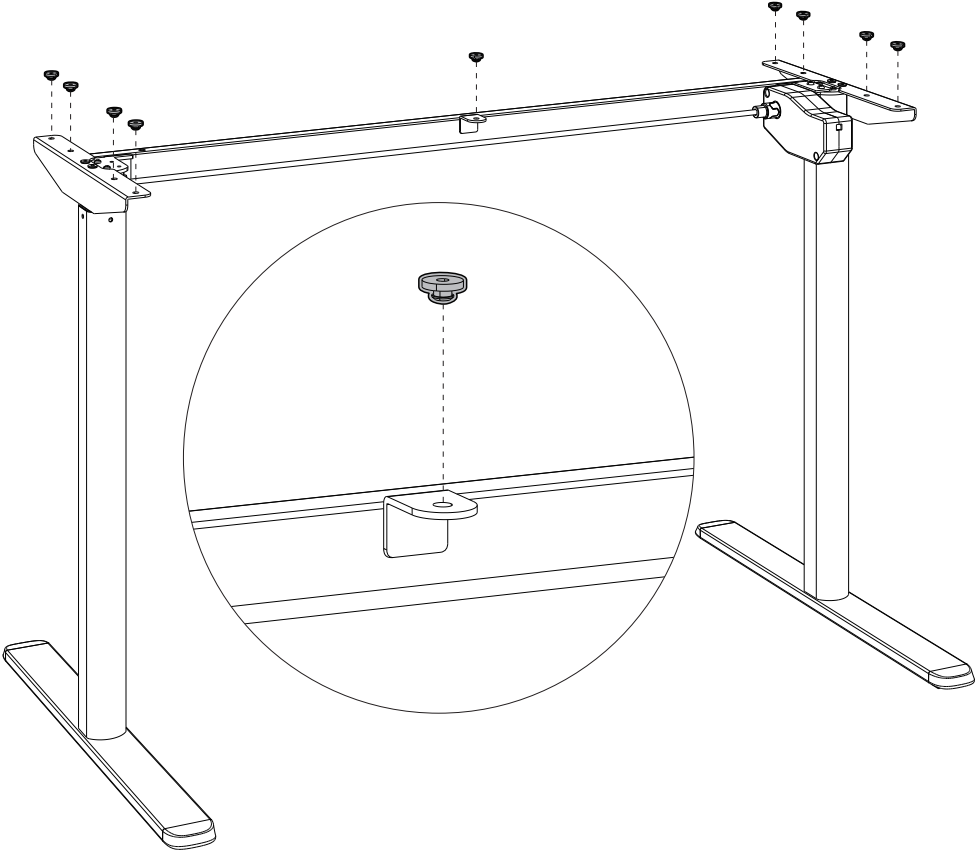
PASO 6

Instalar placas



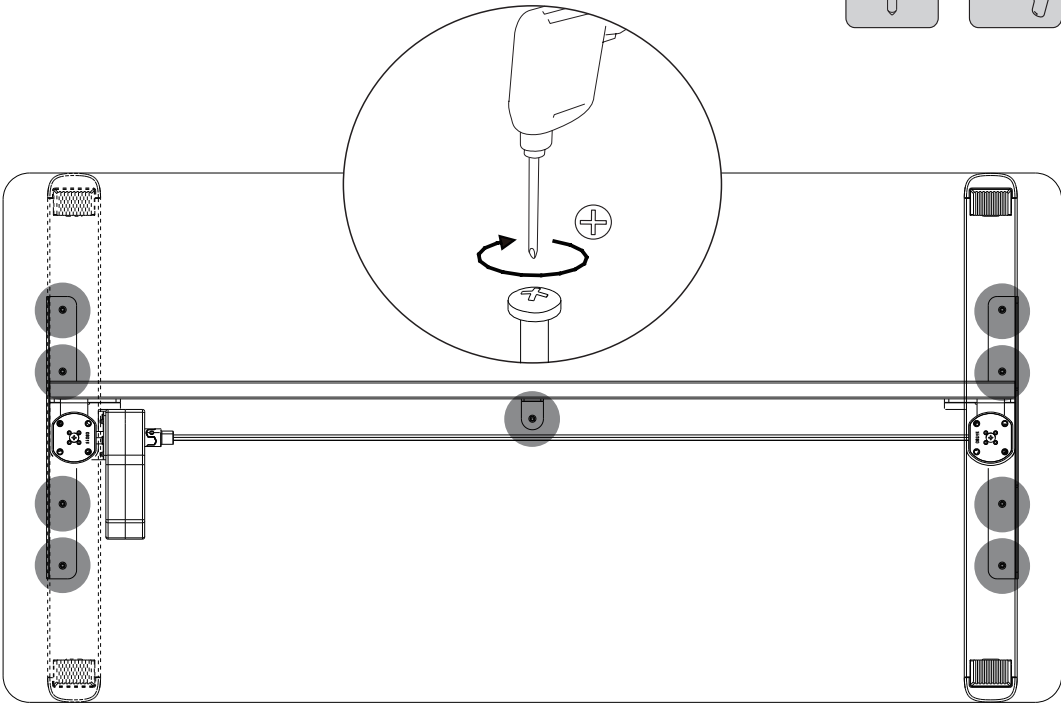
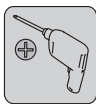
**PASO 7**

Instalar las almohadillas de amortiguación



**PASO 8**

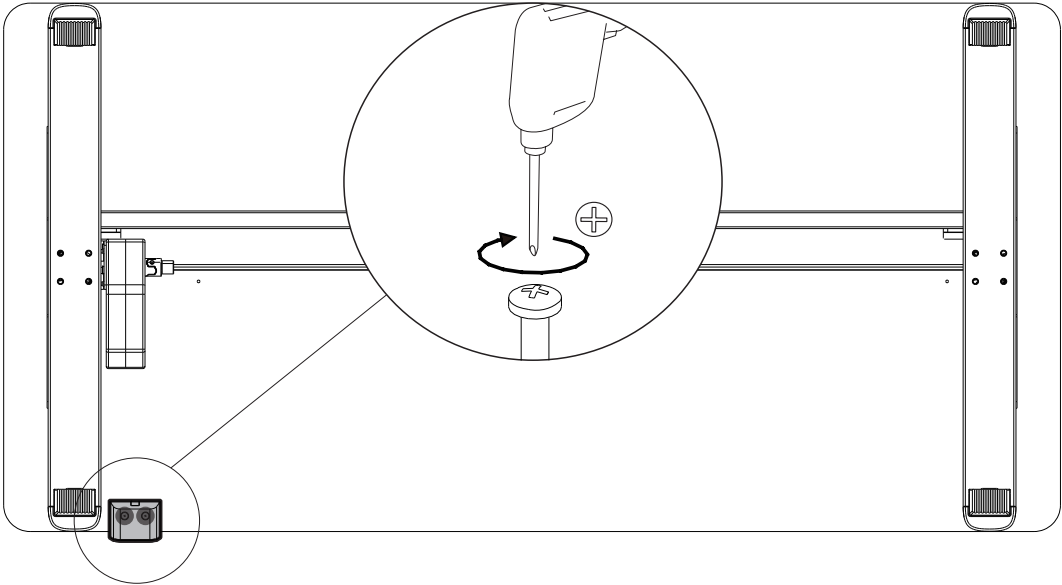
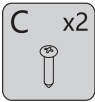
Instalar la cubierta  
fijando los tornillos.





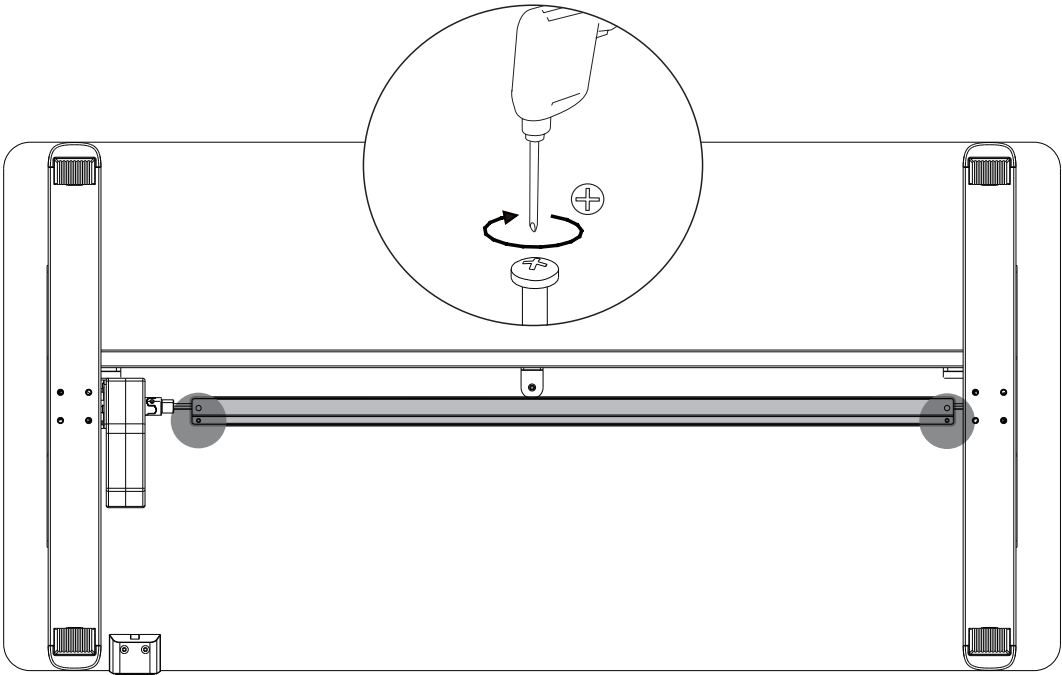
**PASO 9**

Instalar el control de mando



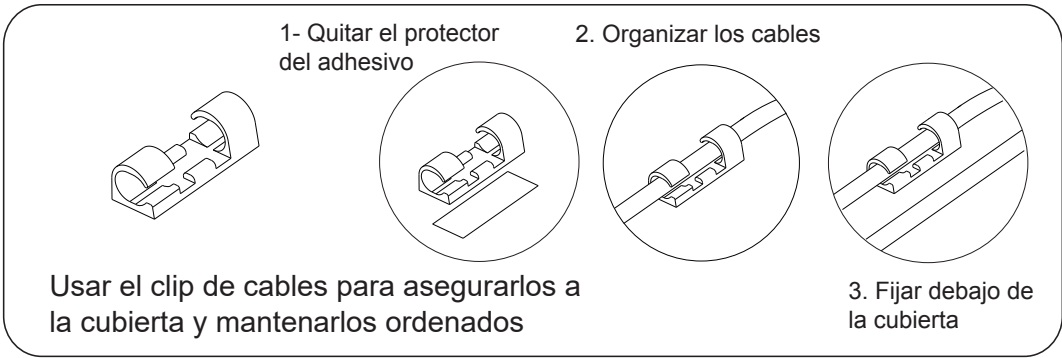
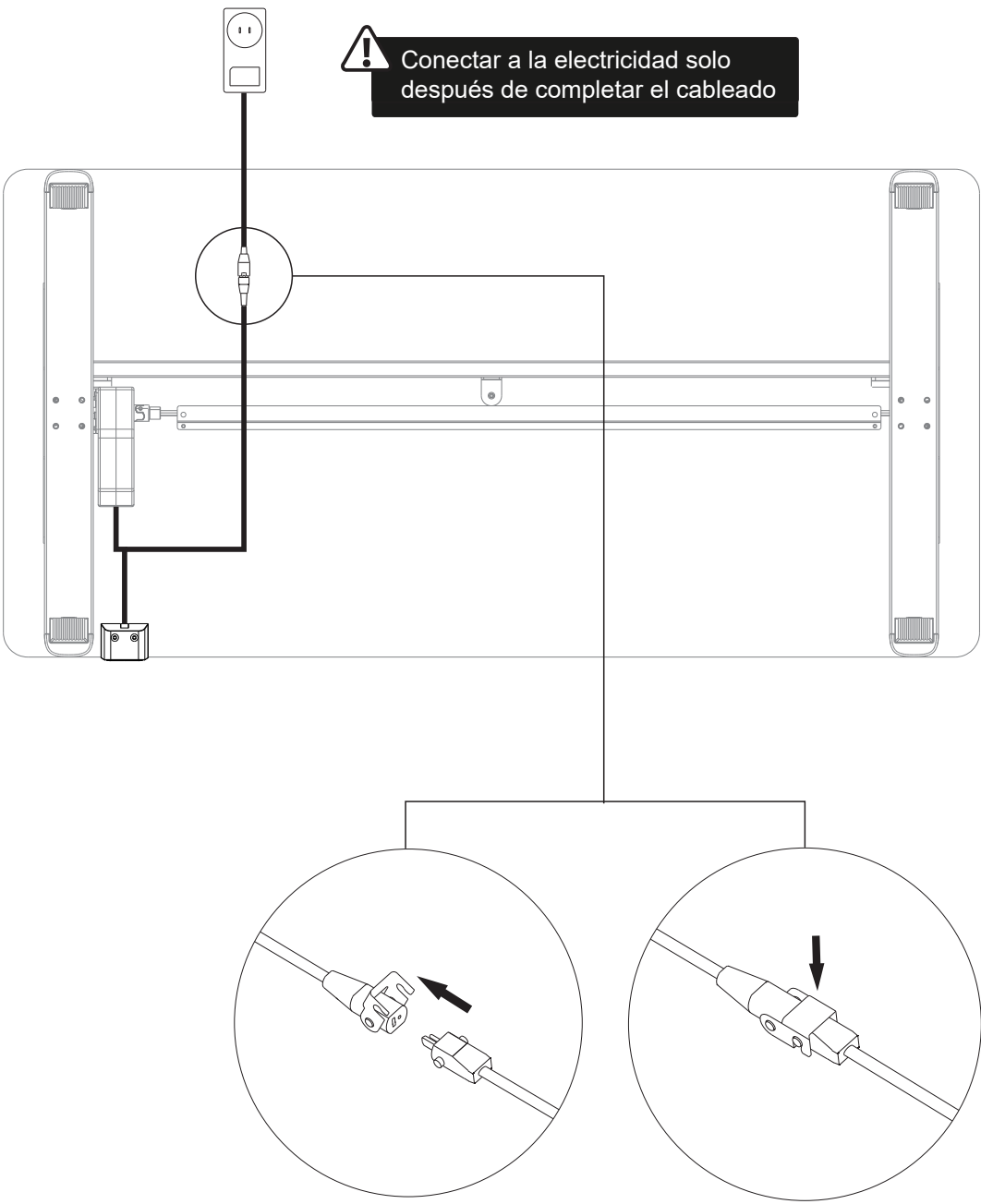
**PASO 10**

Instalar el protector de transmisión

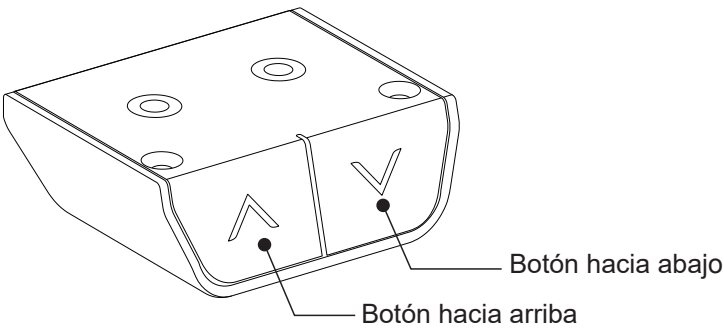


**PASO 11**

Instalar el cable eléctrico



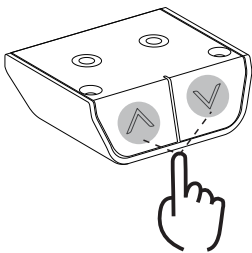
Uso y configuración  
del control de mando



Atención

No deben haber elementos que obstruyan el proceso de subida o bajada de la cubierta, además se debe revisar que los cables tengan el largo adecuado para subir y bajar al máximo.

● Función de ajuste de altura



Se puede ajustar la altura del escritorio presionando las flechas " ^ " o " v " en el control de mando.

Problemas comunes

El listado a continuación incluye fallos y errores comunes. Por favor si el problema no está en el listado contactar a nuestro servicio al cliente: [contacto@form.cl](mailto:contacto@form.cl)  
Cualquier reparación externa a nuestra marca anula la garantía de inmediato.

PROBLEMA	SOLUCIÓN
No hay respuesta al presionar flecha hacia arriba/abajo, a pesar de estar enchufado.	Comprobar que todos los cables estén bien conectados.
El escritorio sube muy lento, a una velocidad menor a la establecida en este manual.	Revisar que los objetos sobre el escritorio no superan los 50 kgs. (El peso max soportado es de 50 kgs.
El escritorio se baja solo, no mantiene la altura luego de soltar el control de mando.	

**ATENCIÓN**

1. Fuente de alimentación: AC100V-240V, 50/60Hz
2. Entorno de servicio: 0-40 °C
3. Desenchufar el escritorio antes de limpiar. Limpiar el polvo de la superficie con un paño ligeramente húmedo, teniendo cuidado de no dejar caer gotas en los componentes eléctricos.
4. La caja eléctrica contiene componentes electrónicos, metales, plásticos, cables, etc., por lo que no deben ser desechados directamente a la basura.
5. Hacer una inspección visual previa al uso del escritorio, para asegurar un montaje correcto y completo.
6. Revisar cuidadosamente todas las funciones y configuraciones en este manual antes del primer uso.
7. Al ser un producto eléctrico, los niños no deben utilizarlo sin la supervisión de un adulto.
8. El ligero ruido causado por la correa trapezoidal o el sistema de frenos debido a la estructura no tiene ningún efecto sobre el uso del equipo.
9. Los materiales corrosivos o abrasivos están prohibidos para limpiar el equipo.
10. No se debe intentar reparar o modificar el equipo por ningún motivo. Si tienes cualquier problema con el escritorio recuerda que puedes escribirnos a [contacto@form.cl](mailto:contacto@form.cl)
11. Si se necesita mover el escritorio de lugar, asegúrate de que no hay nada sobre la cubierta. Que los tornillos están firmes y que el equipo está desenchufado.
12. Para guardar por periodos prolongados: quitar el cable de corriente, limpiar los componentes y almacenar en un lugar frío y seco.

**Tratamiento de residuos**

En Form Design estamos preocupados por el medio ambiente. Por lo que este producto no debe desecharse con otros desechos domésticos. Siempre prefiere alternativas de reciclaje responsable o reutilización de las cosas que ya no vas a usar.