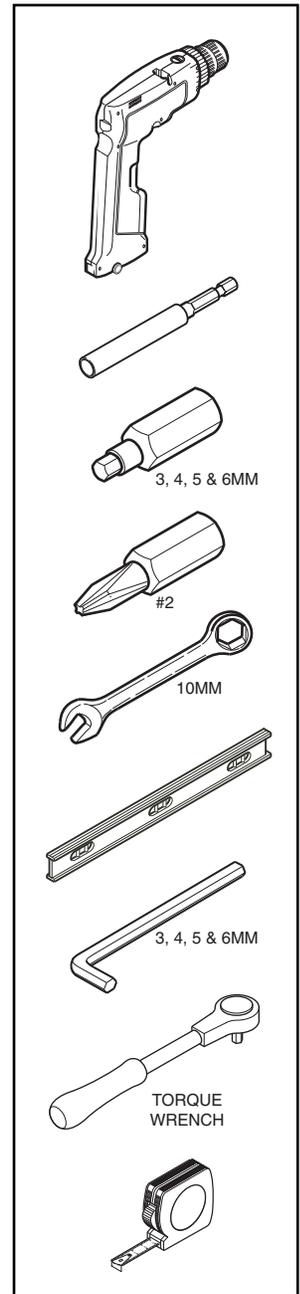


25267801



This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device pursuant to Part 15 for FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: • Reorient or relocate the receiving antenna. • Increase the separation between the equipment and receiver. • Connect the equipment into an outlet or a circuit different from that to which the receiver is connected. • Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.
Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada



If you have a problem, question, or request, call your local dealer, or Steelcase Line 1 at **888.STEELCASE** (888.783.3522) for immediate action by people who want to help you.

(Outside the U.S.A., Canada, Mexico, Puerto Rico, and the U.S. Virgin Islands, call: 1.616.247.2500) Or visit our website: www.steelcase.com

© 2015 Steelcase Inc.
Grand Rapids, MI 49501
U.S.A.

Printed in U.S.A.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using an electrical furnishing, basic precautions should always be followed, including the following:
Read all instructions before using (this furnishing).

⚠ DANGER - To reduce the risk of electric shock:

1. Always unplug this furnishing from the electrical outlet before cleaning.
2. Close supervision is necessary when this furnishing is used by, or near children, invalids, or disabled persons.
3. Use this table only for its intended use as described in these instructions. Do not use attachments not recommended by the manufacturer.
4. Never operate this table if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, if it has been dropped or damaged, or dropped into water. If the cord is damaged, have it replaced by a Steelcase dealer.
5. Keep the cord away from heated surfaces.
6. Never drop or insert any object into any opening.
7. Do not use outdoors.
8. Do not operate where aerosol (spray) products are being used or where oxygen is being administered.
9. For loading always put heavier items at the bottom and not near the top in order to help prevent the possibility of the furnishing tipping over.
10. To disconnect, remove plug from outlet.
11. **⚠ WARNING** Do not use this table to support televisions.
12. Each surface intended to support a load shall have a corresponding statement in the use instructions specifying the maximum intended load for that surface.
13. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
14. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

The power socket/outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

OPERATING INSTRUCTIONS - Please refer to the attached Installation Instructions and the provided User Guide.

PRE-INSTALLATION INSTRUCTIONS - In order to prevent control box failures at installation, please use a volt meter to ensure that every outlet into which a height adjustable desk will be connected has 120 volts, plus or minus 10 volts, between the hot and neutral contacts (the parallel openings) BEFORE the height adjustable desk is plugged in. If this voltage reading is above 130 volts, please contact the building electrician for correcting the building wiring.

POLARIZED PLUG INSTRUCTIONS - To reduce the risk of electrical shock, this furnishing has a polarized plug (one blade is wider than the other) like the plug illustrated in Figure 1. This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician to install the proper outlet. Do not change the plug in any way. This product is for use on a nominal 120-V circuit.

No adapter should be used with this product.

SERVICING OF DOUBLE-INSULATED PRODUCTS - In a double-insulated product, two systems of insulation are provided instead of grounding. No grounding means is provided on a double-insulated product, nor is a means for grounding to be added to the product. Servicing a double-insulated product requires extreme care and knowledge of the system, and is to be done only by qualified service personnel. Replacement parts for a double-insulated product must be identical to the parts they replace. A double-insulated product is marked with the words "DOUBLE INSULATION" or "DOUBLE INSULATED." The symbol (square within a square) is also able to be marked on the product.

⚠ DANGER - Improper connection of the equipment-grounding conductor can result in a risk of electric shock. Check with a qualified electrician or serviceman if you are in doubt as to whether the product is properly grounded. Do not modify the plug provided with the product - if it will not fit the outlet, have a proper outlet installed by a qualified electrician.

IMPORTANTES DIRECTIVES DE SÉCURITÉ

Lors de l'utilisation de mobilier électrique, il faut toujours prendre des précautions de base, notamment :
Lisez toutes les directives avant de vous servir du mobilier.

⚠ DANGER - Pour réduire les risques d'électrocution :

1. Débranchez toujours le mobilier de la prise électrique avant de le nettoyer.
2. Une étroite supervision est nécessaire lorsque des enfants ou encore des personnes handicapées ou invalides se servent de ce mobilier.
3. Utilisez uniquement cette table aux fins décrites dans les présentes directives. N'utilisez pas d'éléments d'appoint non recommandés par le fabricant.
4. N'utilisez jamais cette table si le cordon ou la fiche est abîmé, si elle ne fonctionne pas correctement, si elle a chuté ou a été endommagée ou si elle a été immergée dans un liquide. Si le cordon est endommagé, faites-le remplacer par un concessionnaire Steelcase.
5. Gardez le cordon à l'écart des surfaces chauffées.
6. Ne laissez jamais tomber des objets dans les ouvertures et n'y insérez pas non plus aucun objet.
7. N'utilisez pas à l'extérieur.
8. Ne faites pas fonctionner dans un endroit où des produits en aérosol (vaporisateur) sont utilisés ou encore là où de l'oxygène est administré.
9. Lorsque vous y placez des objets, placez toujours les objets les plus lourds dans le bas, non pas près du dessus, pour éviter tout risque de basculement du mobilier.
10. Pour déconnecter, retirez la fiche de la prise
11. **⚠ ATTENTION** N'utilisez pas cette table pour soutenir les télévisions.
12. Chaque surface pouvant supporter une charge doit disposer d'une déclaration correspondante dans les instructions d'utilisation spécifiant la charge maximale prévue pour cette surface.
13. Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, sauf si celles-ci ont été encadrées ou formées par une personne responsable de leur sécurité.
14. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

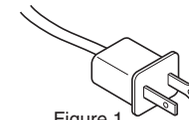


Figure 1
Polarized Plug

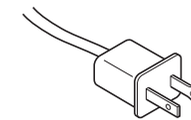


Figure 1
Fiche polarisée

La prise de courant doit être située près du mobilier et doit être facilement accessible.

MODE D'EMPLOI - Veuillez consulter les directives d'installation ci-jointe ainsi que le guide d'utilisateur fourni.

DIRECTIVES DE PRÉ-INSTALLATION – Pour éviter la défaillance du boîtier de commande au moment de l'installation, utilisez un voltmètre pour vous assurer que les prises de courant auxquelles le bureau à hauteur réglable sera branché débitent bien une tension de 120 V, plus ou moins 10 V, entre les broches neutres et sous tension (ouvertures parallèles) AVANT d'y brancher le bureau à hauteur réglable. Si vous obtenez une lecture de tension supérieure à 130 V, communiquez avec un électricien pour faire modifier le câblage du bâtiment.

DIRECTIVES RELATIVES À LA FICHE POLARISÉE - Pour réduire les risques d'électrocution, le mobilier est doté d'une fiche polarisée (l'une des lames est plus large que l'autre), comme la fiche illustrée dans la Figure 1. Cette fiche s'insère d'une seule manière dans une prise de courant polarisée. Si la fiche ne s'enfonce pas complètement dans la prise, inversez le sens d'insertion. Si elle ne s'enfonce toujours pas complètement après l'inversion, communiquez avec un électricien qualifié pour installer une prise électrique polarisée. Ne modifiez pas la prise d'aucune manière. Ce produit est conçu pour un circuit de 120 V.

Aucun adaptateur ne doit être utilisé avec ce produit.

ENTRETIEN DES PRODUITS À DOUBLE ISOLATION - Dans un produit à double isolation, deux systèmes d'isolation sont fournis au lieu d'un moyen de mise à la terre. Les produits à double isolation n'ont aucun moyen de mise à la terre. De plus, aucun moyen de mise à la terre ne peut être ajouté aux produits. L'entretien d'un produit à double isolation doit être effectué avec beaucoup de prudence et par une personne qualifiée connaissant le système. Les pièces de rechange pour un produit à double isolation doivent être identiques aux pièces qu'elles remplacent. Vous verrez apparaître les mots « DOUBLE ISOLATION » ou « À DOUBLE ISOLATION » sur les produits à double isolation. Le symbole (carré dans un carré) peut également apparaître sur les produits.

⚠ DANGER - Le raccordement inapproprié du conducteur de mise à la terre du mobilier pourrait accroître les risques d'électrocution. Consultez un électricien qualifié ou un technicien d'entretien en cas de doute quant à la mise à la terre appropriée du mobilier. Ne modifiez pas la fiche dont est doté le produit; si vous n'arrivez pas à l'insérer dans la prise électrique, communiquez avec un électricien qualifié pour installer une prise électrique appropriée.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Quando use un aparato eléctrico, hay ciertas precauciones que debe seguir, incluyendo las siguientes
Lea todas las instrucciones antes de usar (este equipo).

⚠ PELIGRO - Para reducir el riesgo de electrocución:

1. Siempre desconecte este equipo de la toma eléctrica antes de limpiarlo.
2. Es necesaria la supervisión cuando este equipo es utilizado por o cerca de niños, personas inválidas o discapacitadas.
3. Use esta mesa sólo para su uso previsto como se describe en estas instrucciones. No utilice accesorios no recomendados por el fabricante.
4. Nunca use esta mesa si tiene un cable o enchufe dañado, si no está funcionando correctamente, si se ha caído o dañado, o si se le ha dejado caer en el agua. Si el cable está dañado, haga que un distribuidor de Steelcase lo cambie.
5. Mantenga el cable alejado de las superficies calientes.
6. Nunca deje caer ni introduzca ningún objeto en ninguna de las aberturas.
7. No la use aire libre.
8. No la use donde se esté usando aerosoles (esprays) o donde se esté administrando oxígeno.
9. Cuando ponga carga siempre ponga los artículos más pesados abajo y no cerca de la parte superior para prevenir la posibilidad de que el mueble se vuelque.
10. . Para desconectar, quite el enchufe del tomacorriente.
11. **⚠ ADVERTENCIA** No use esta mesa para poner los televisores sobre ella.
12. Cada superficie destinada a soportar una carga tendrá una declaración correspondiente en las instrucciones de uso, especificando la carga máxima prevista para esa superficie.
13. Este aparato no está diseñado para ser usado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o sin experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones relativas al uso de este aparato por una persona responsable de su seguridad.
14. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

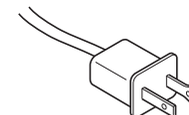


Figura 1
Enchufe polarizado

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

El enchufe de alimentación/tomacorriente debe estar instalado cerca del equipo y debe ser fácilmente accesible.

INSTRUCCIONES DE USO Por favor, consulte las instrucciones de instalación adjuntas y la Guía del usuario proporcionada.

INSTRUCCIONES DE PREINSTALACIÓN - Para evitar fallas en la caja de control durante la instalación, utilice un voltmetro para asegurarse de que cada tomacorriente al que se conectará el escritorio con altura ajustable tenga 120 voltios, más o menos 10 voltios, entre los contactos vivos y neutros. (las aberturas paralelas) ANTES de enchufar el escritorio con altura ajustable. Si la lectura del voltaje es superior a 130 voltios, póngase en contacto con el electricista del edificio para corregir el cableado del edificio.

INSTRUCCIONES PARA EL ENCHUFE POLARIZADO - Para reducir el riesgo de electrocución, este dispositivo tiene un enchufe polarizado (una pata es más ancha que la otra) como el enchufe ilustrado en la Figura 1. Este enchufe entrará en un tomacorriente polarizado de una sola forma. Si el enchufe no encaja completamente en el tomacorriente, invierta el enchufe. Si aún así no encaja, póngase en contacto con un electricista calificado para que instale un tomacorriente adecuado. No cambie el enchufe de ninguna manera. Este producto debe ser usado en un circuito nominal de 120 V.

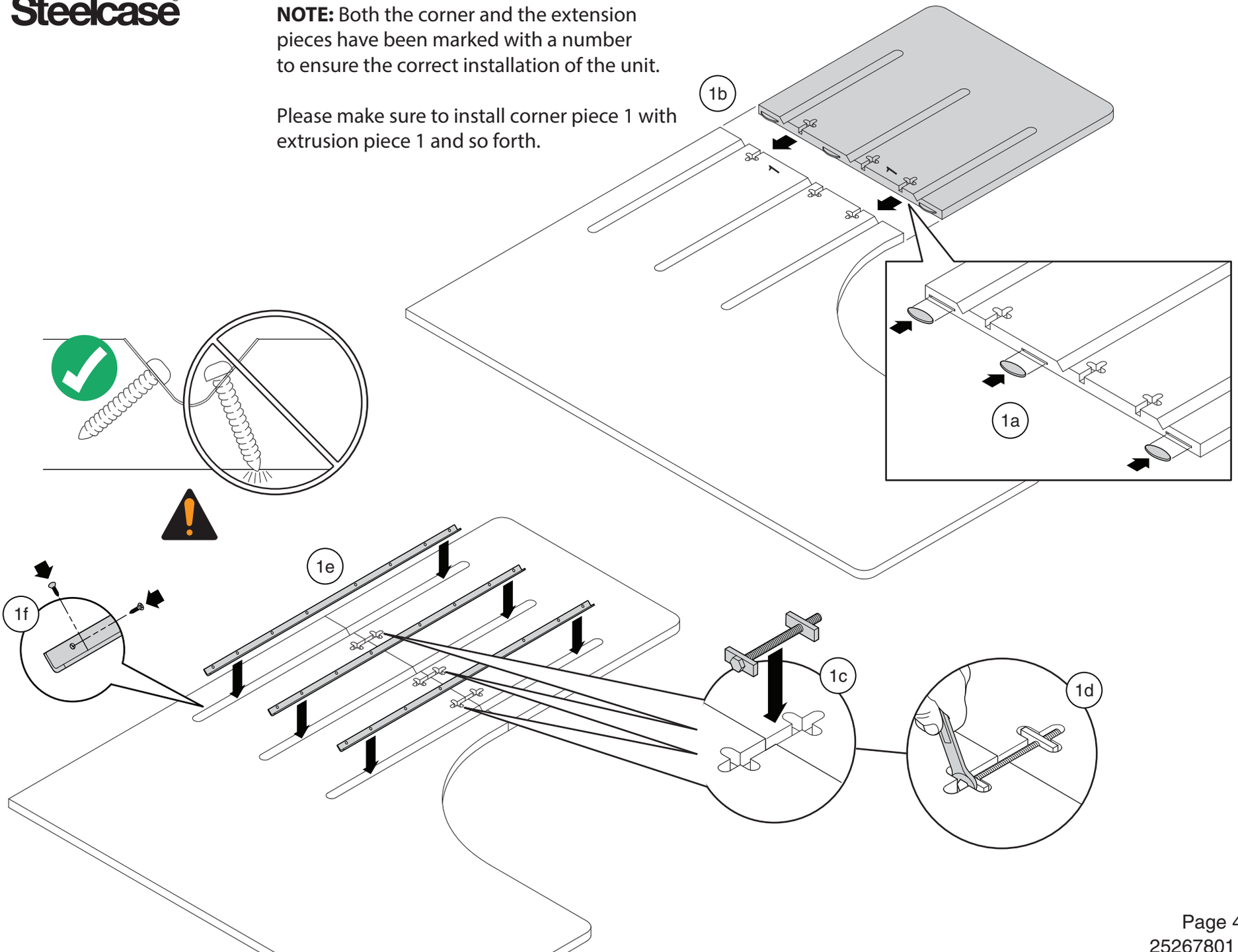
No se debe utilizar un adaptador con este producto.

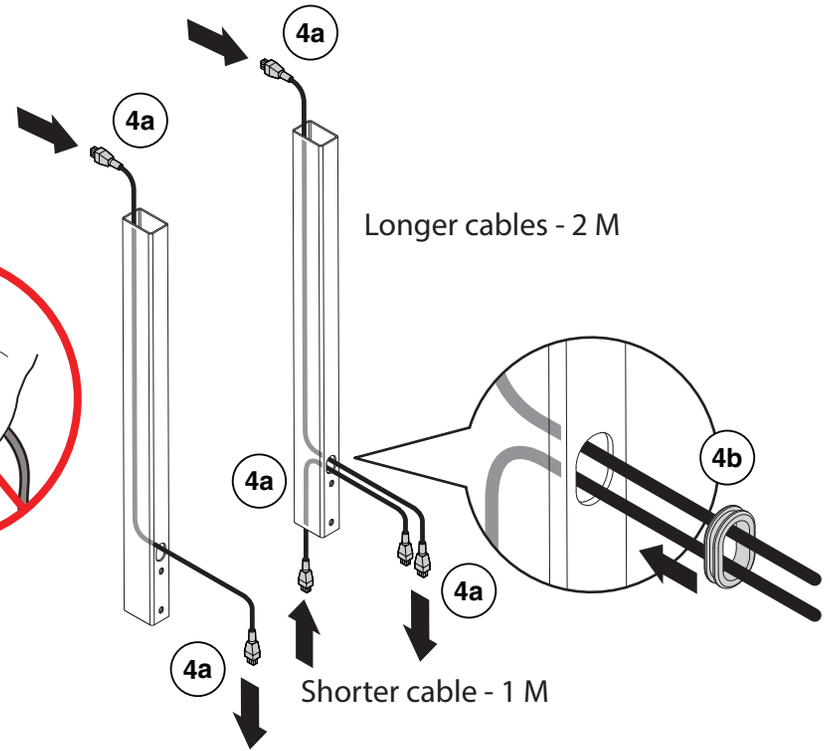
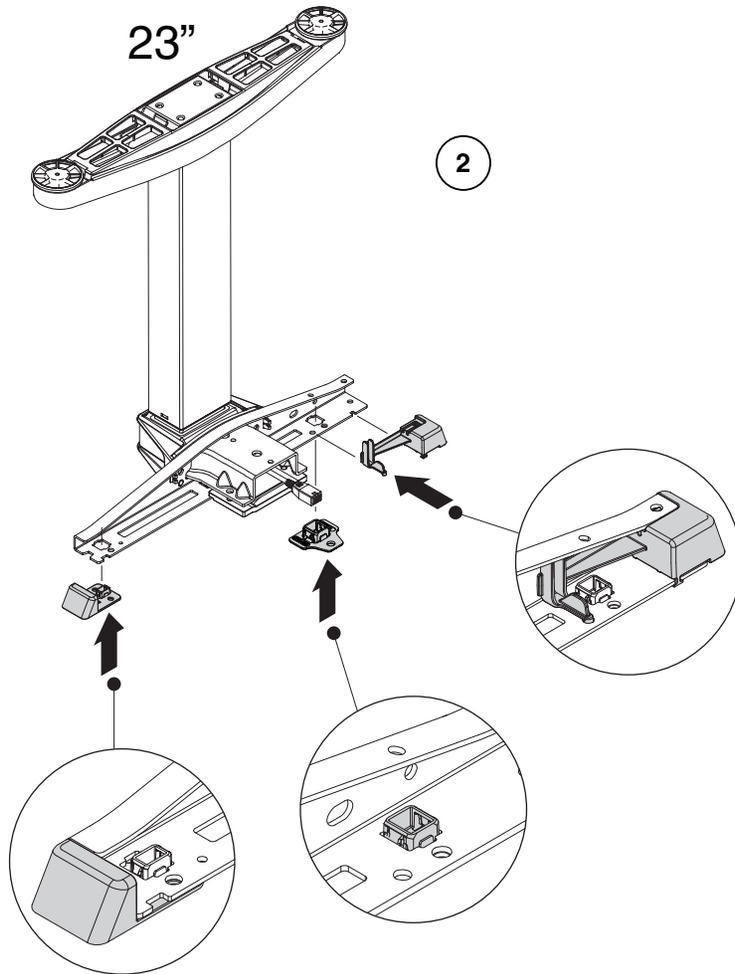
PRESTACIÓN DE SERVICIOS A LOS PRODUCTOS CON DOBLE AISLAMIENTO - En un producto con doble aislamiento, se ofrece dos sistemas de aislamiento en vez de conexión a tierra. No se ofrece ningún medio para conexión a tierra en un producto de doble aislamiento, ni hay forma de conexión a tierra que se pueda añadir al producto. Dar servicio a un producto con doble aislamiento requiere extremo cuidado y conocimiento del sistema, y debe ser hecho sólo por personal de servicio cualificado. Las piezas de repuesto para un producto con doble aislamiento deben ser idénticas a las piezas que reemplazan. Un producto con doble aislamiento está marcado con las palabras "DOBLE AISLAMIENTO" o "AISLADO DOBLE". El símbolo (cuadrado dentro de un cuadrado) se puede también marcar en el producto.

⚠ PELIGRO - La conexión incorrecta del conductor de conexión a tierra del equipo puede resultar en un riesgo de electrocución. Consulte con un electricista o técnico calificado si tiene dudas acerca de si el producto está correctamente conectado a tierra. No modifique el enchufe suministrado con el producto - si no entra en el tomacorriente, haga que un electricista calificado instale el enchufe apropiado.

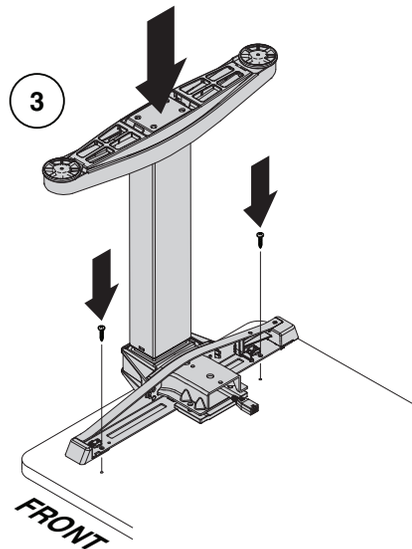
NOTE: Both the corner and the extension pieces have been marked with a number to ensure the correct installation of the unit.

Please make sure to install corner piece 1 with extrusion piece 1 and so forth.

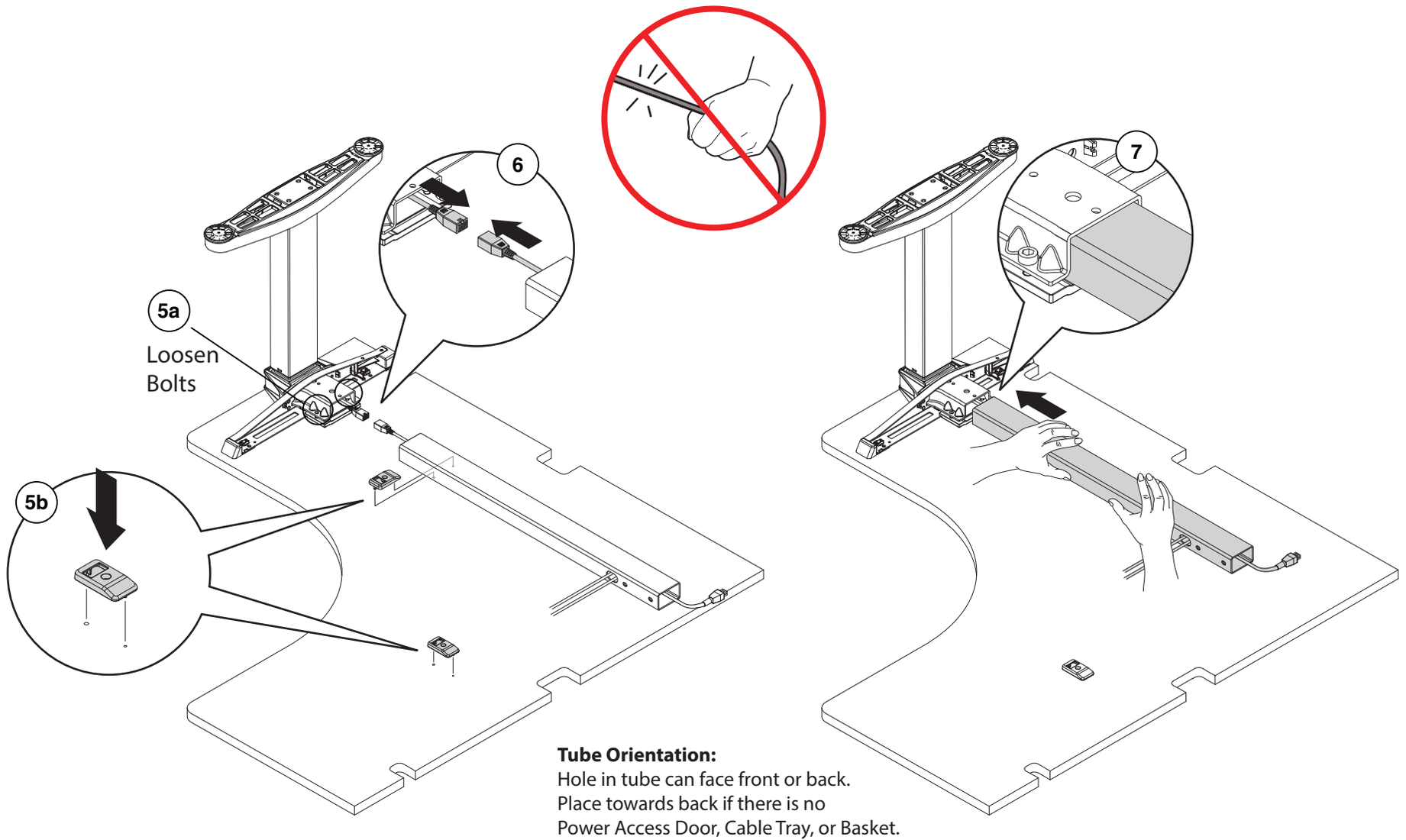


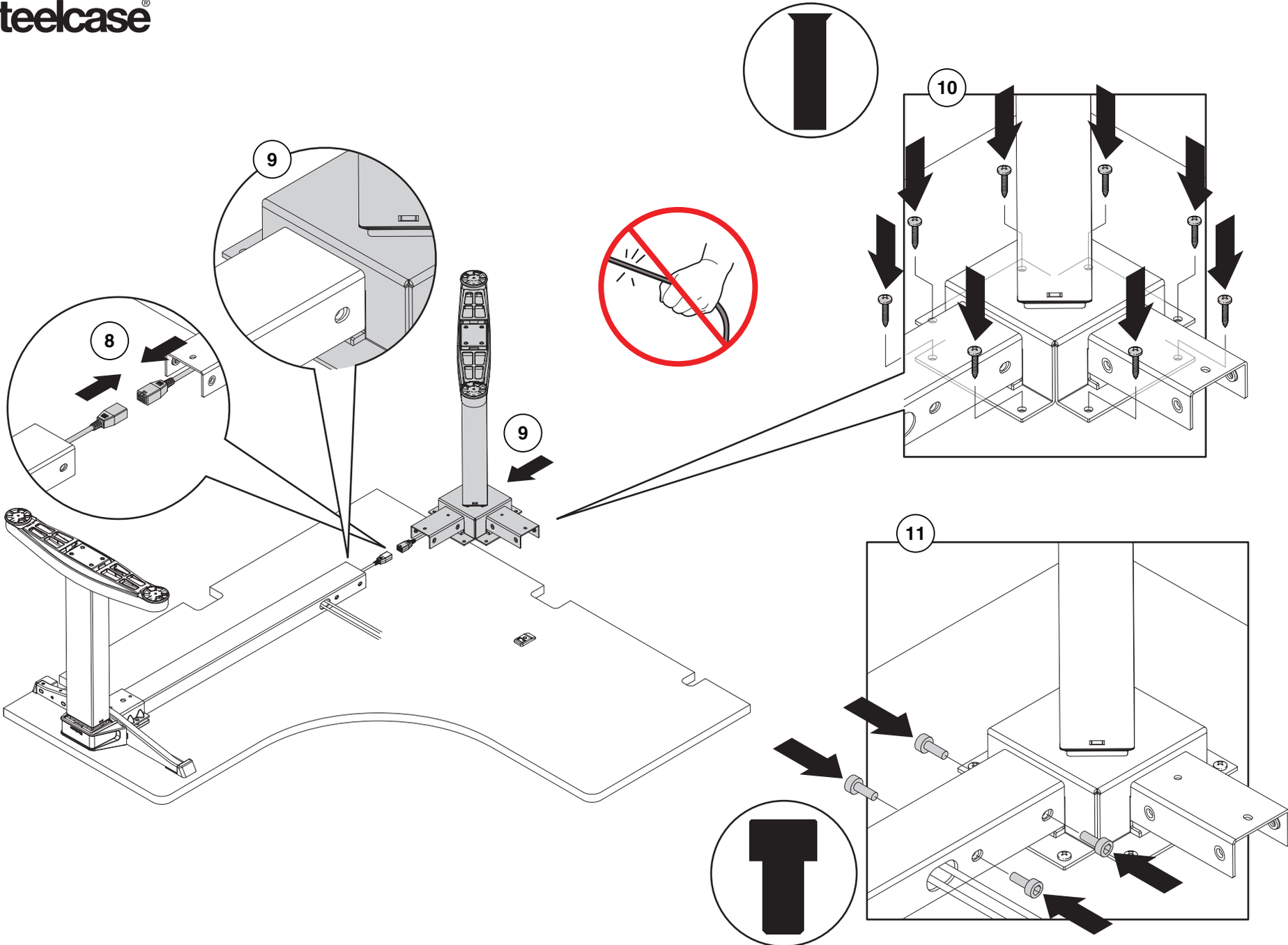


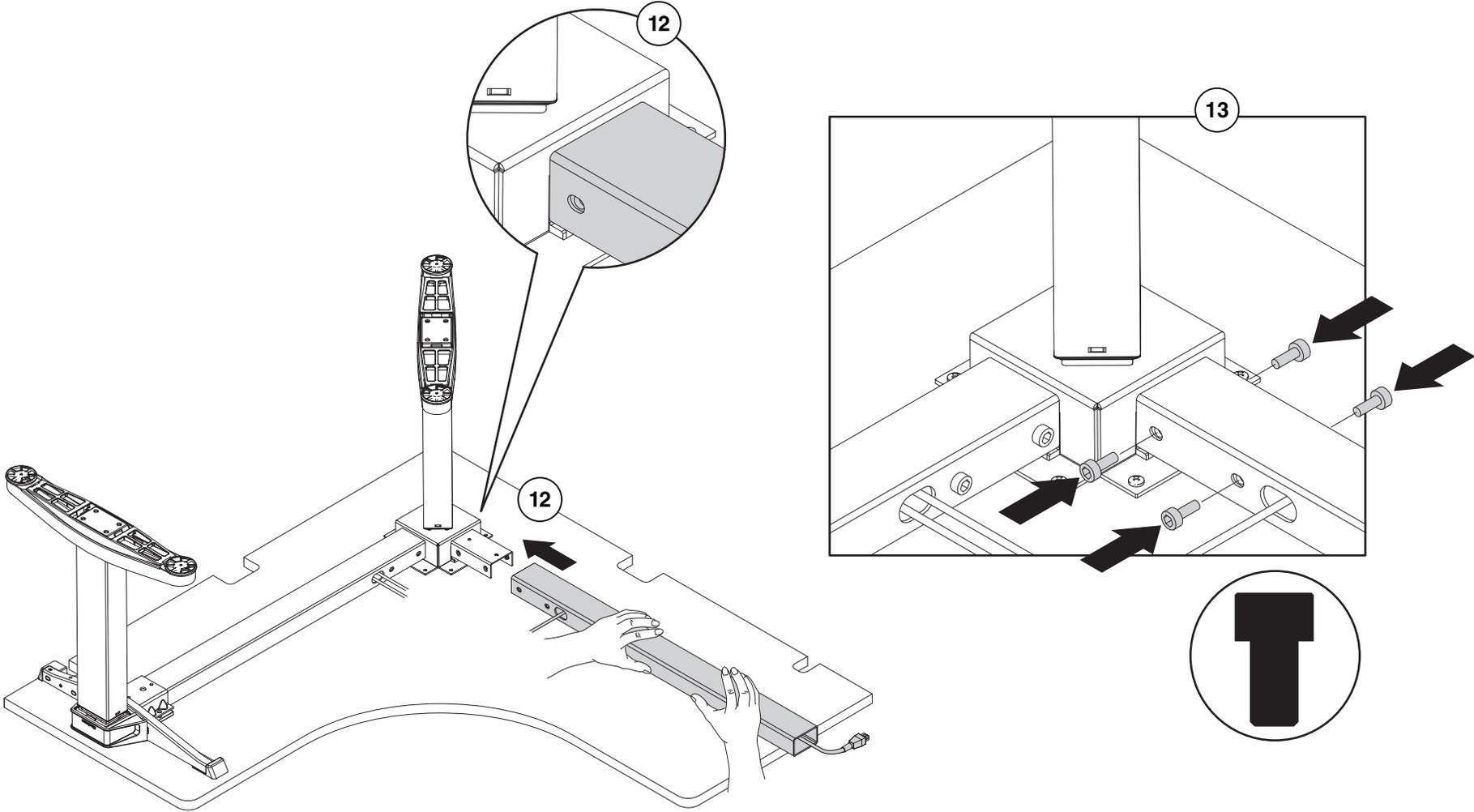
NOTE: Attach one leg only

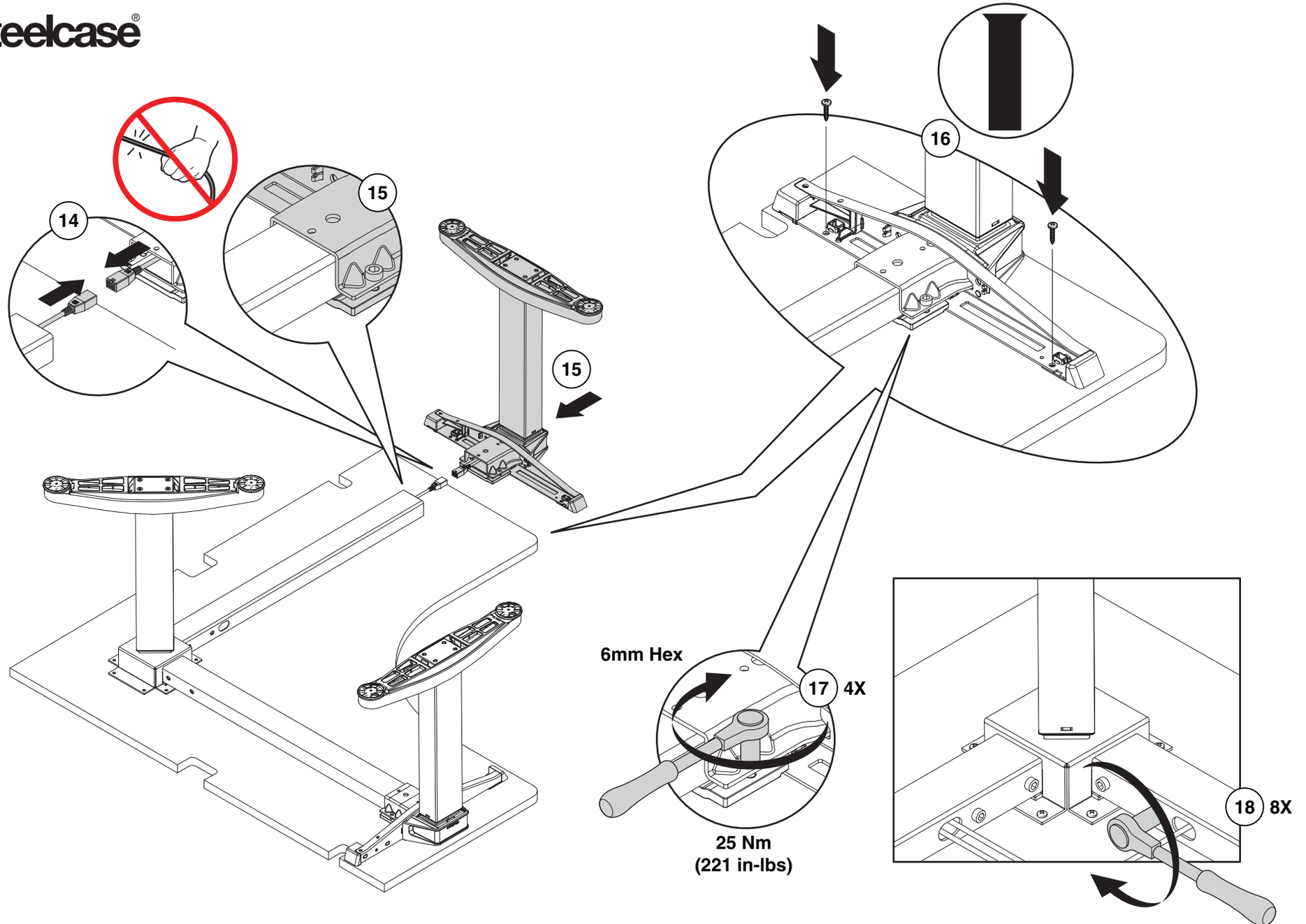


NOTE: Thicker edgeband is front of worksurface.







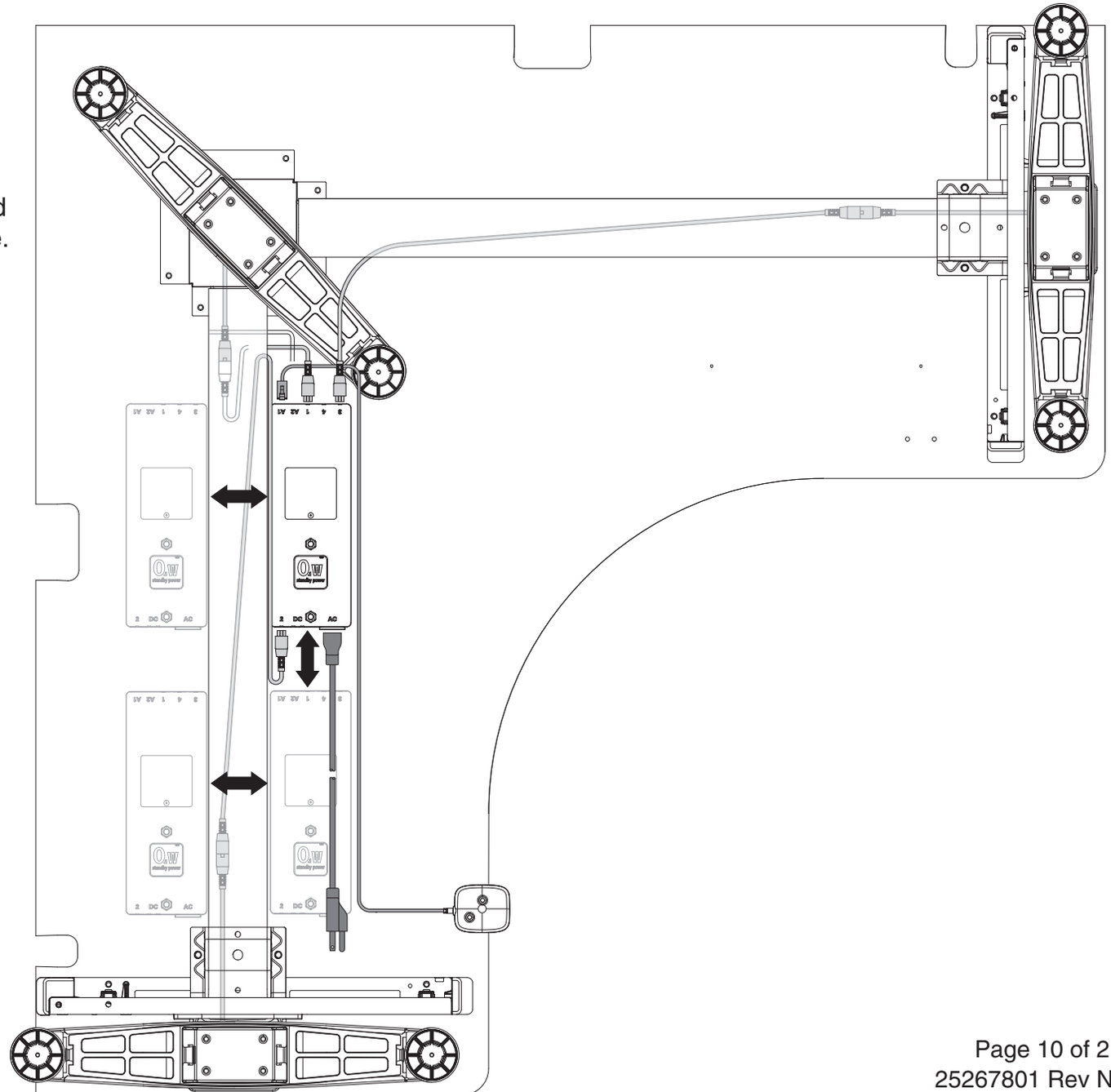


Placement of Control Box

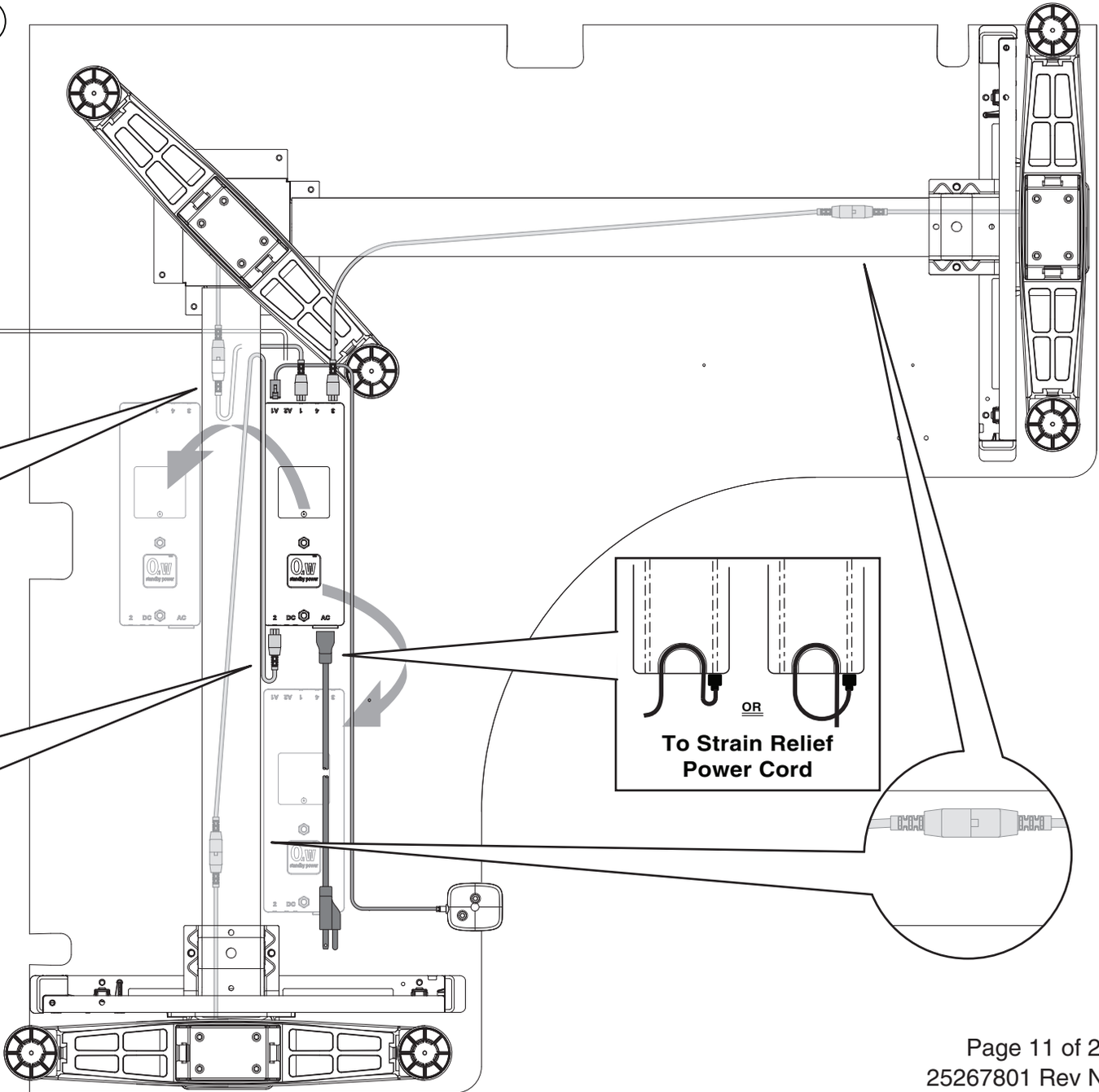
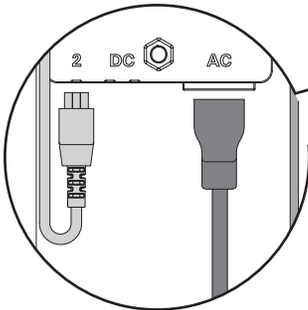
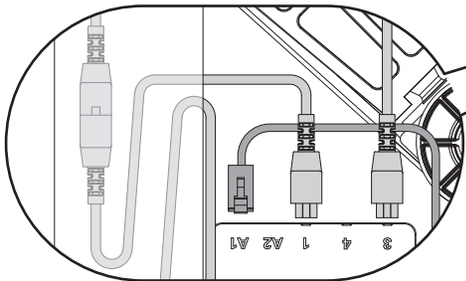
If you have a Cable Basket or Power Access Door in the Back, place Control Box in the Front of the Frame Tube.

Otherwise, place the Control Box behind the Frame Tube for best knee clearance.

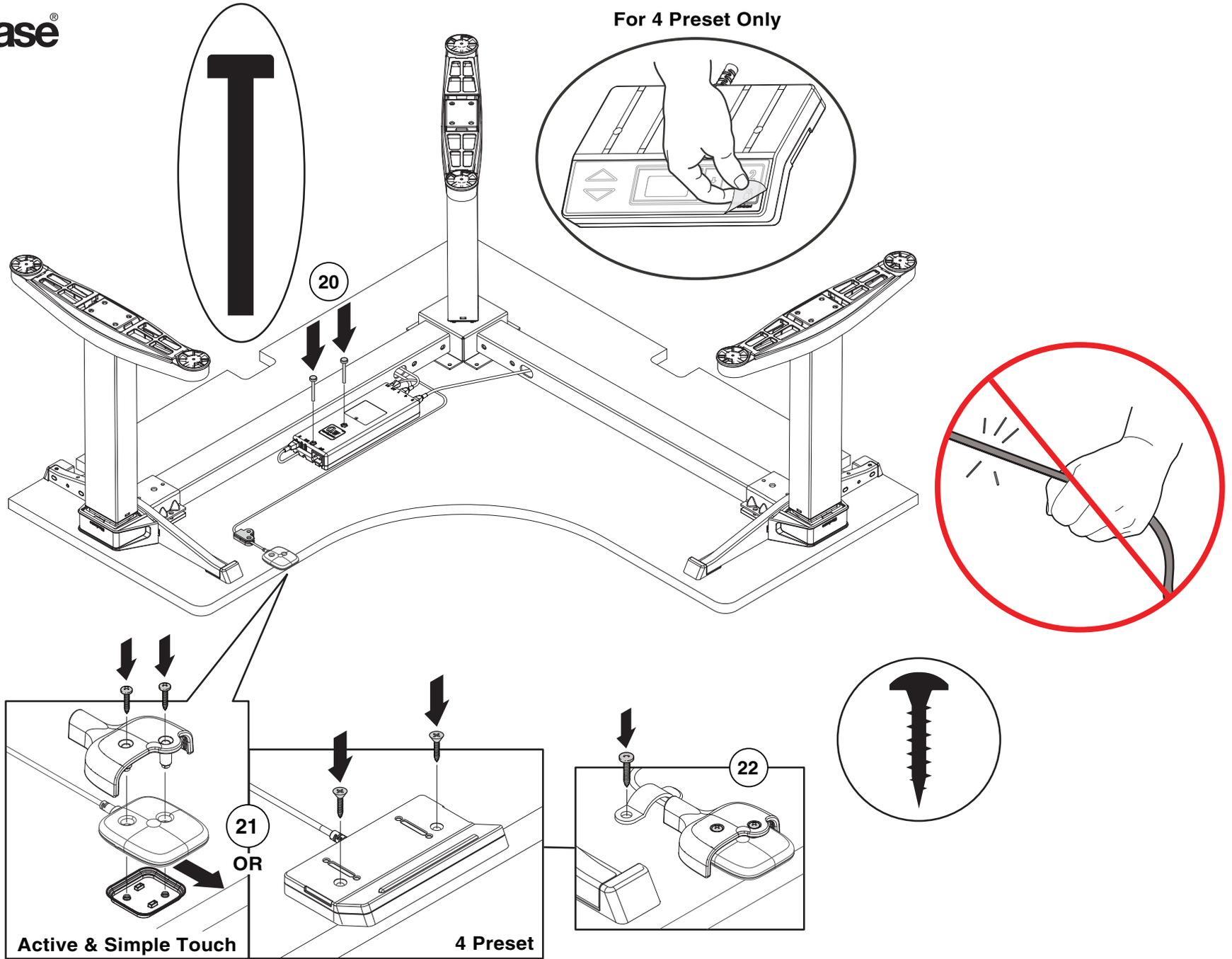
Place Control Box on the same side as the desired User Switch location (Left or Right).



19



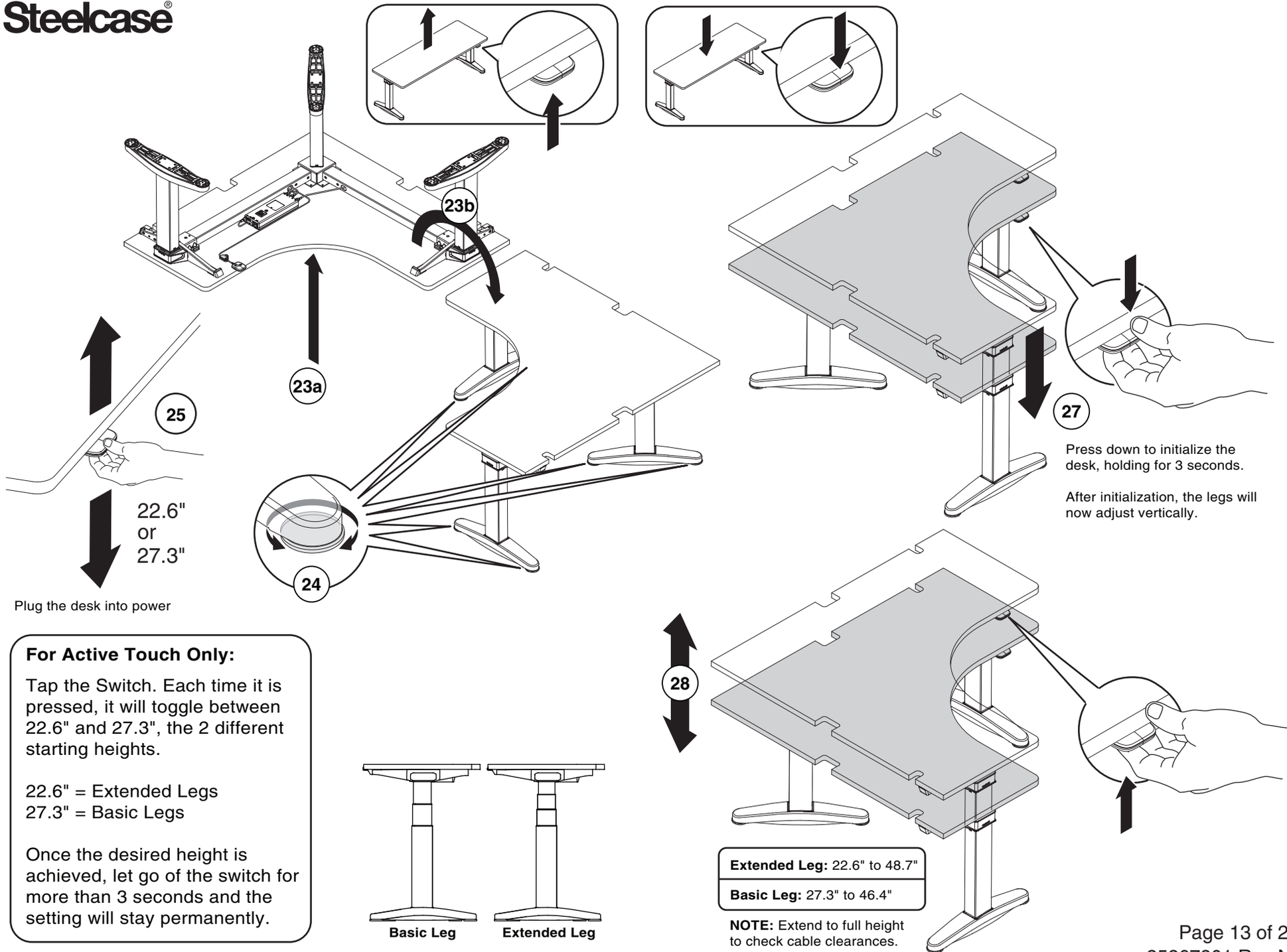
For 4 Preset Only



Active & Simple Touch

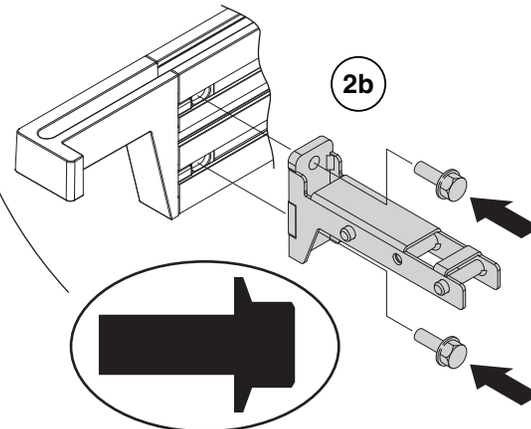
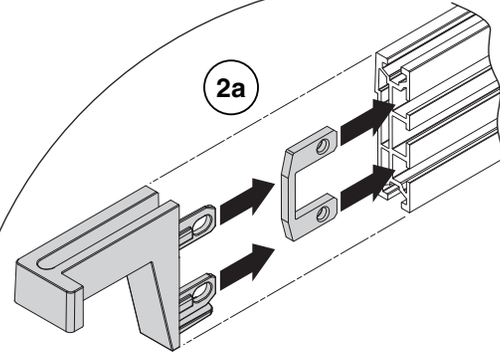
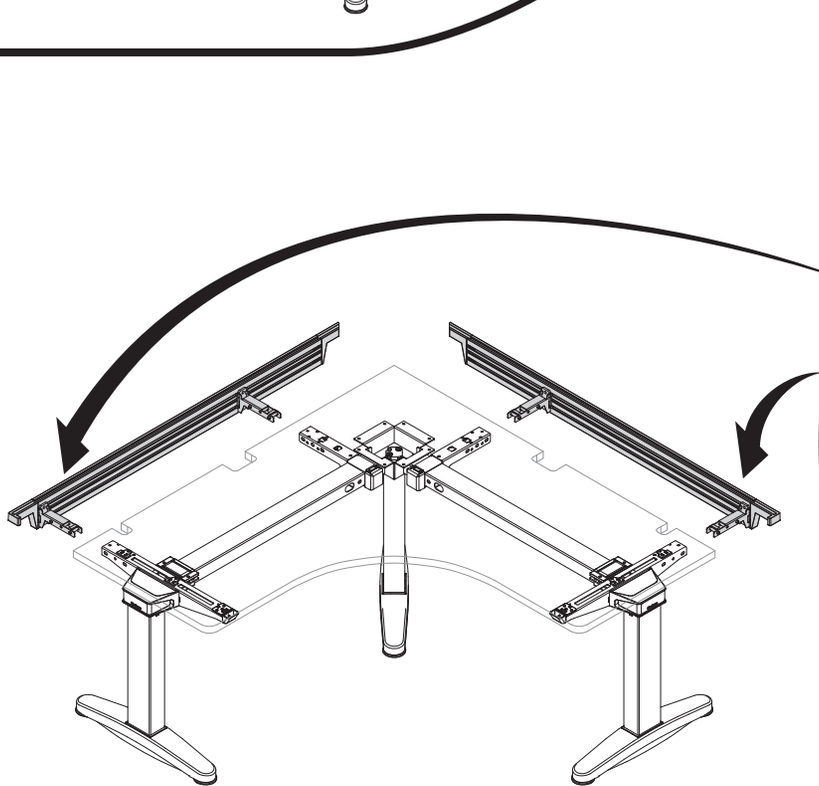
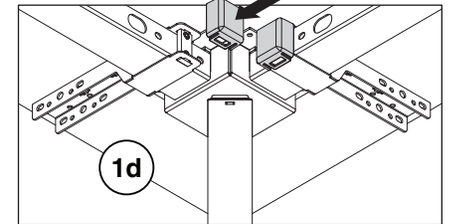
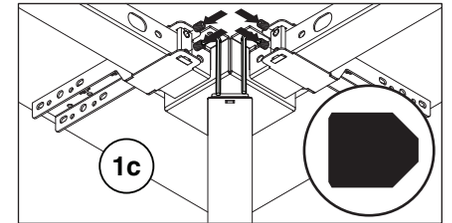
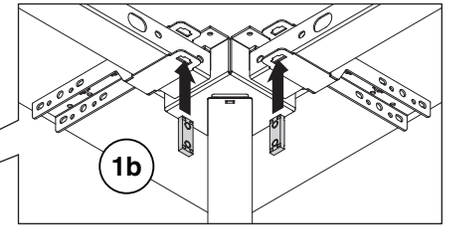
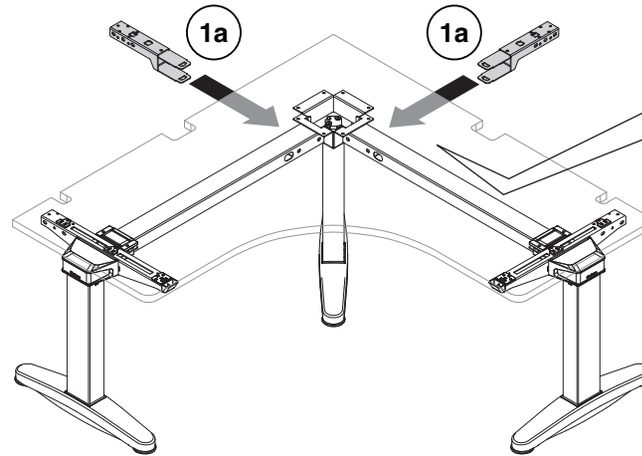
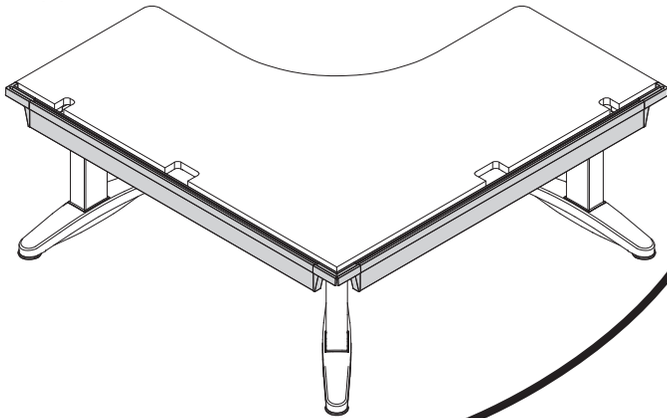
4 Preset

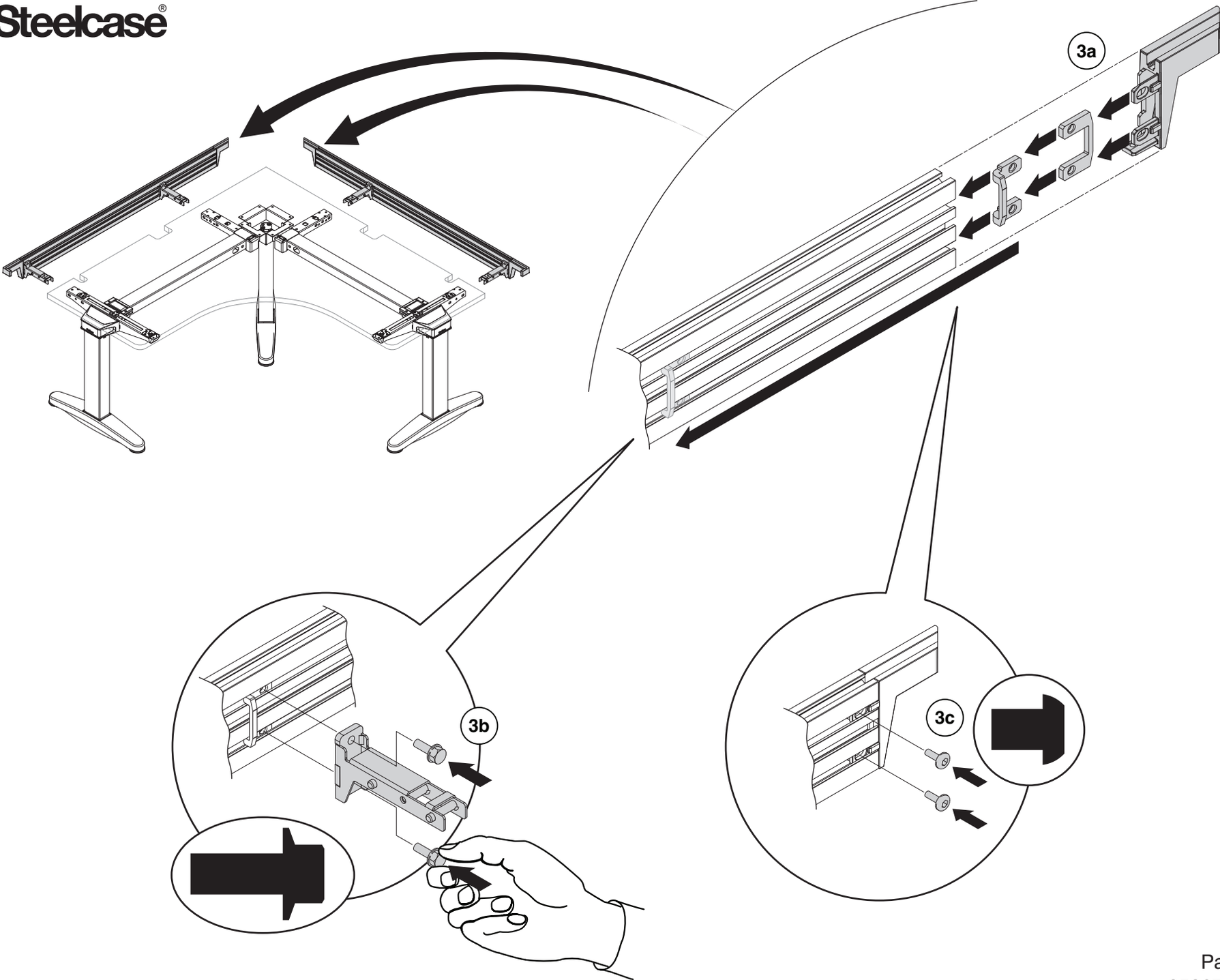
NOTE: Gasket for Simple Touch Only.
See Arrow for correct orientation.



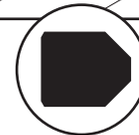
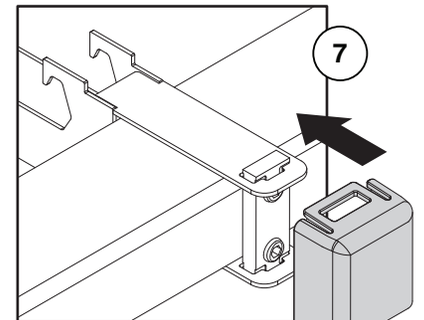
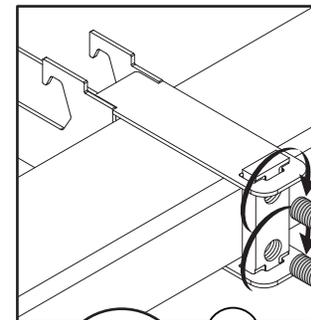
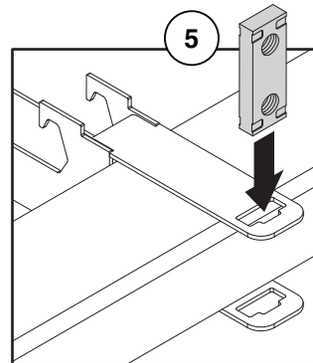
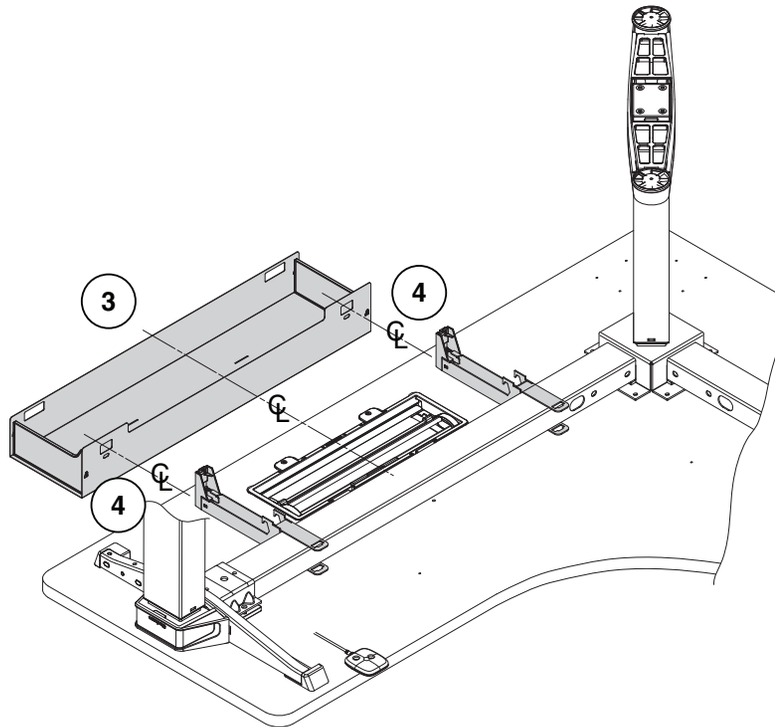
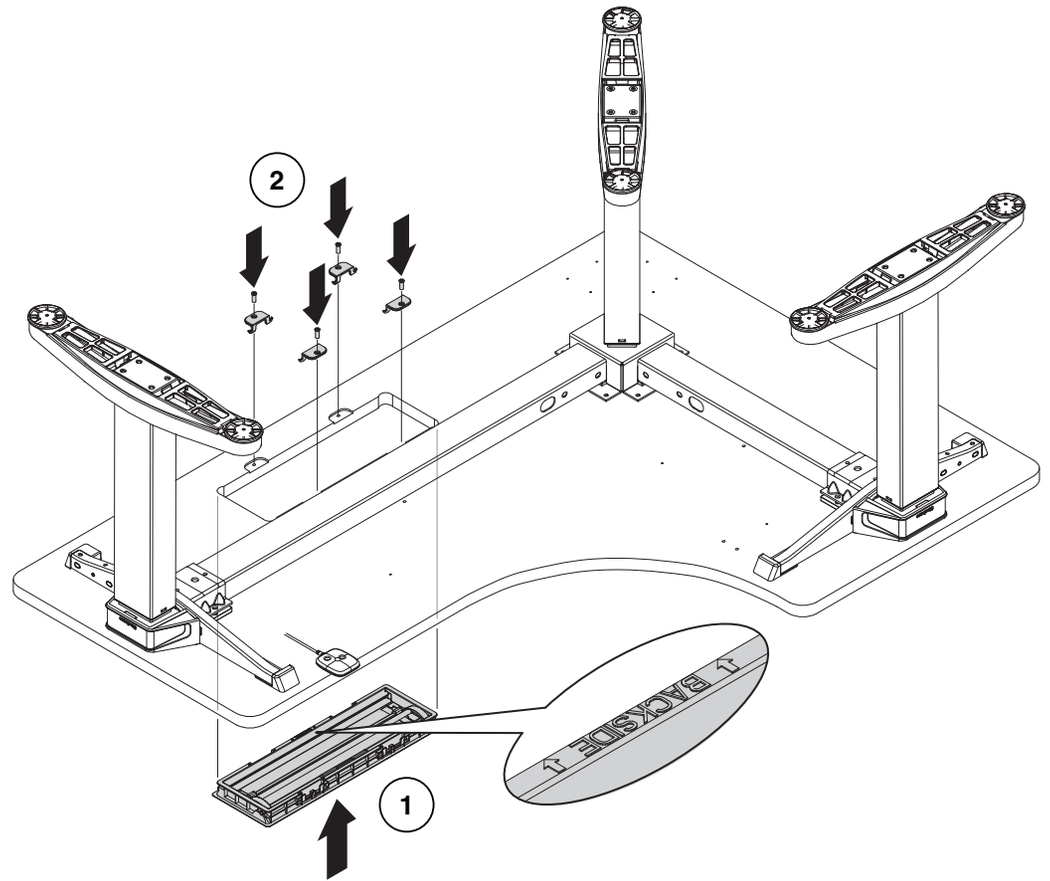
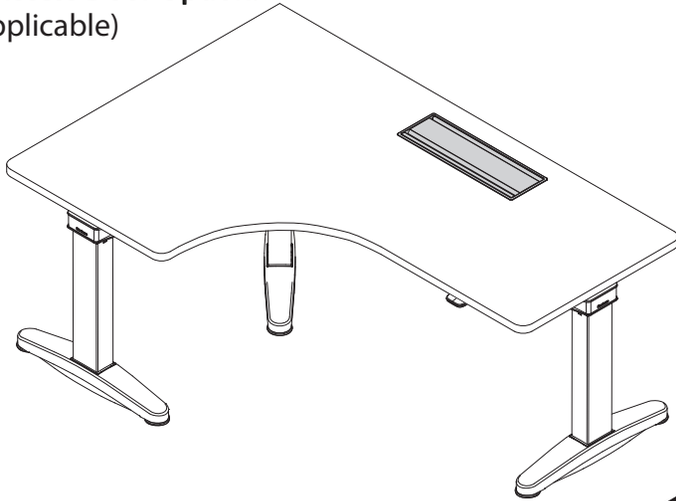
Steelcase®

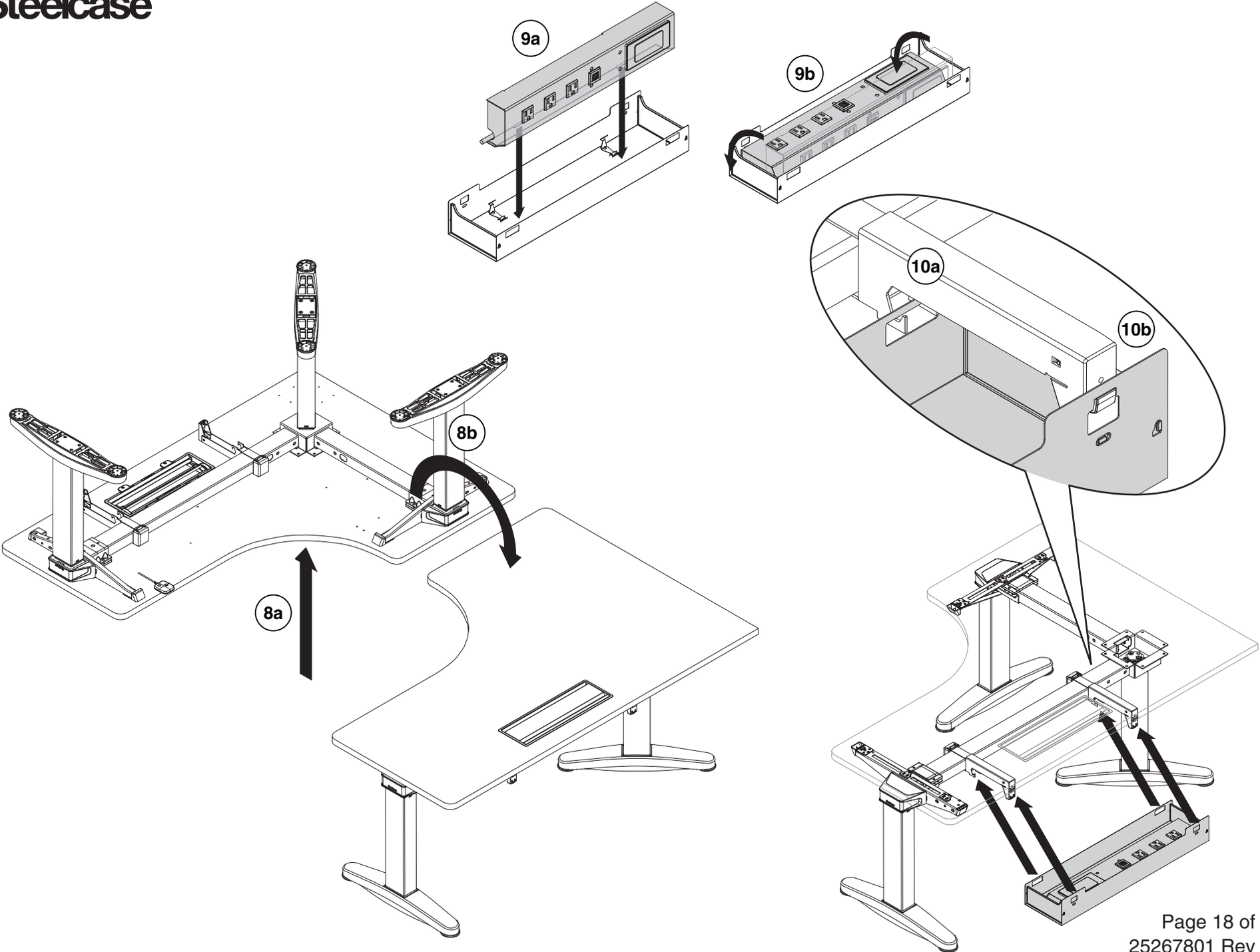
Rail Option:
(If Applicable)





Rail Access Door Option: (If Applicable)





Grommet Option:
(If Applicable)

