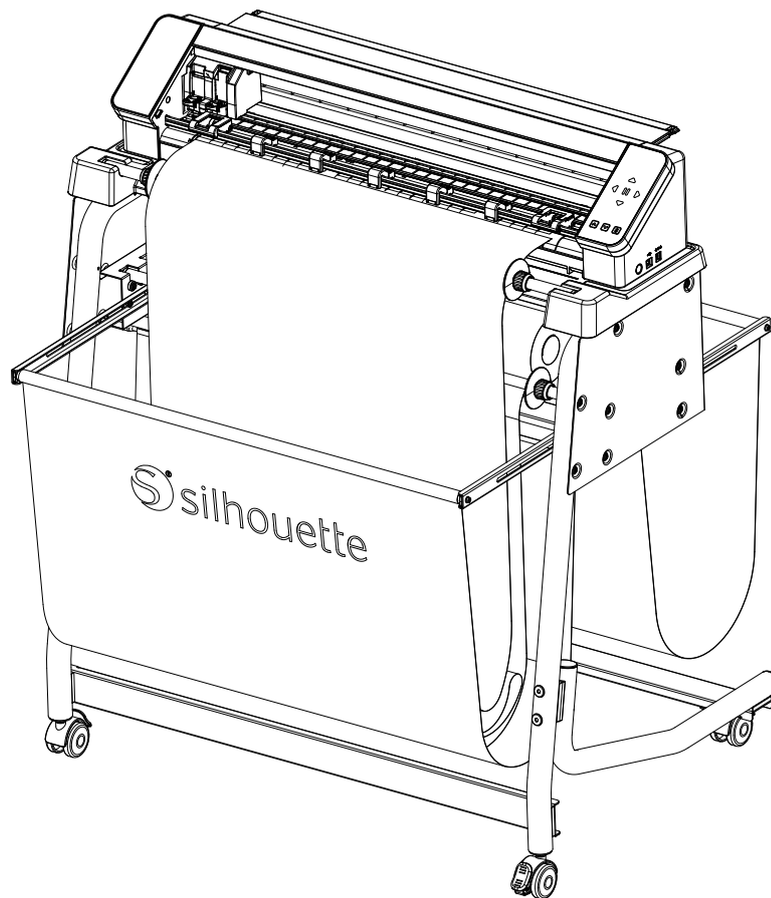


Cortadora Silhouette

Manual del usuario sobre los artículos suministrados

Soporte de Silhouette

MANUAL N.º STAND-M-151



Para un uso seguro

⚠ Precaución

- Para un uso seguro y adecuado, lea detenidamente este manual del usuario antes de utilizar la máquina.
- Las advertencias aquí descritas incluyen contenido crucial relacionado con la seguridad, por lo que le pedimos que las tenga en cuenta.

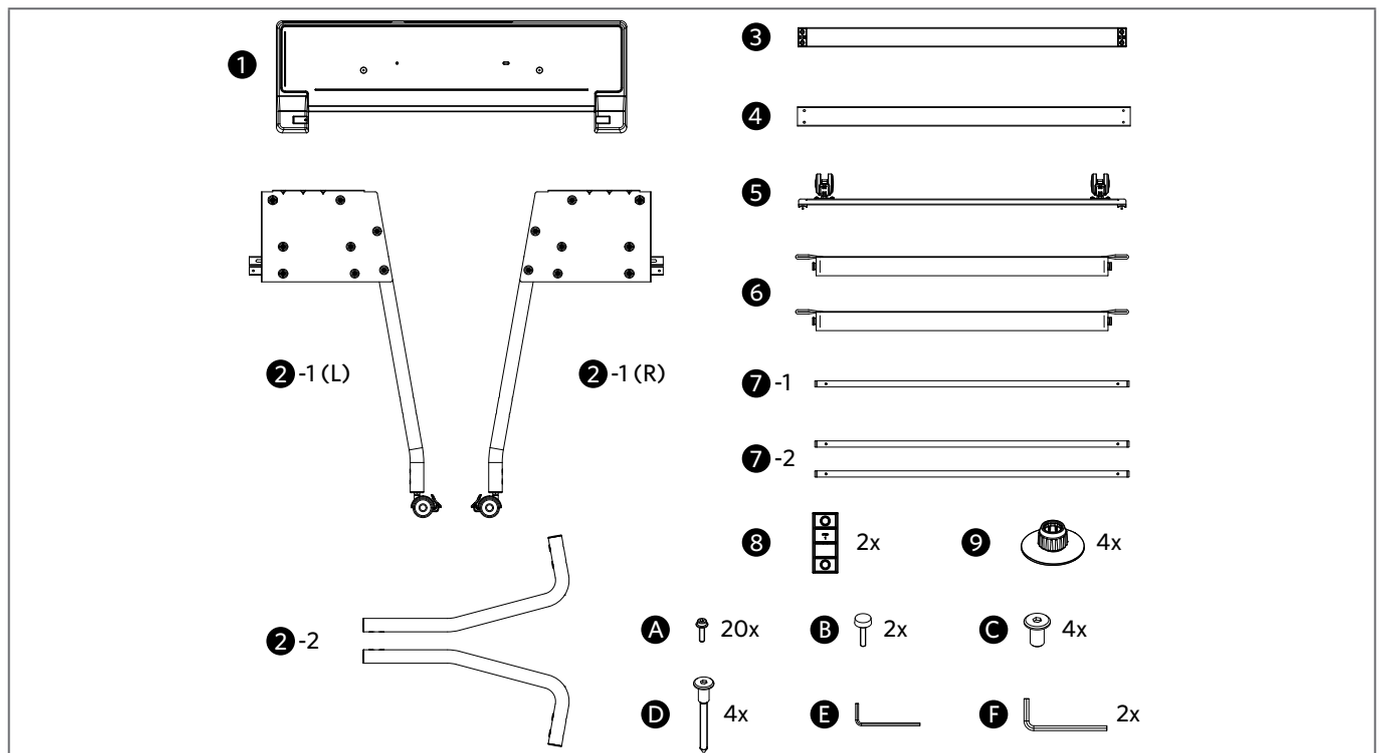
Precauciones de uso

- Para usar la cortadora, consulte el manual del usuario de la máquina.
- Evite lugares expuestos a la luz solar directa, altas temperaturas, humedad extrema o sequedad extrema.
- Cuando instale el soporte, asegúrese de tener espacio suficiente antes de usarlo.
- Cuando instale la cortadora en el soporte, hágalo en una superficie plana.
- Al instalar la cortadora en el soporte, no realice el procedimiento en superficies resbaladizas.
- Si tiene que quitar el soporte por motivos tales como una mudanza, asegúrese de consultar este manual y realice las tareas después de comprender la estructura.
- El contenido del manual del usuario sobre los artículos suministrados puede estar sujeto a cambios sin previo aviso.
- Durante la instalación, asegúrese de bloquear los topes de las ruedas mientras realiza el trabajo.
Se bloqueará el tope al bajarlo hasta que se oiga un "clic". Además, al levantar el tope se libera el bloqueo.

Vista general

Acerca del soporte de Silhouette

Compruebe que dispone de las siguientes piezas.

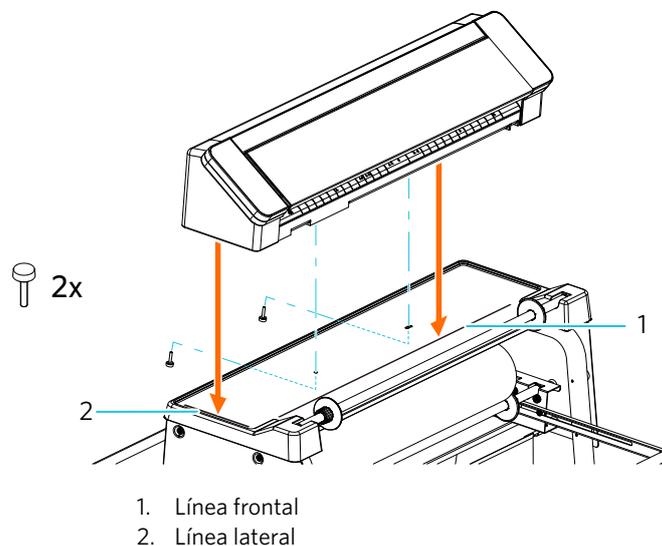


Modelos soportados

CAMEO PRO MK-II

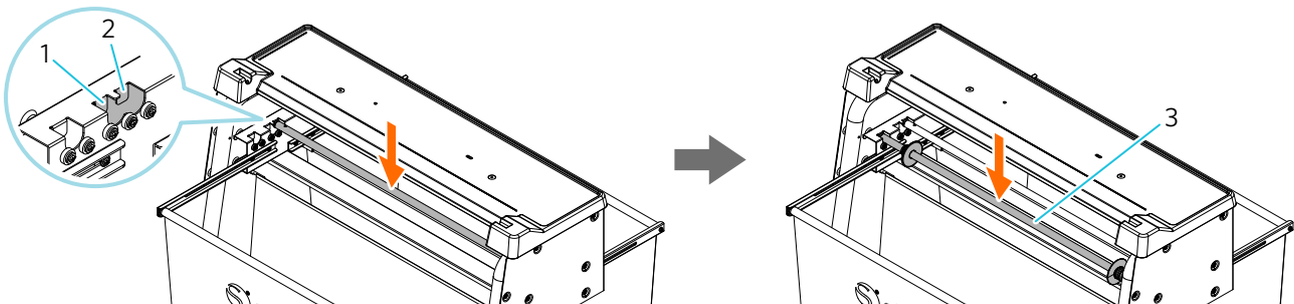
Método de fijación de la cortadora Silhouette

- 1 Coloque la unidad encima del soporte de Silhouette.
 - Coloque la unidad siguiendo las líneas de la parte frontal y los laterales del soporte.
- 2 Alinee los orificios izquierdo y derecho de la parte inferior de la unidad con la parte inferior del soporte y fije la unidad con 2 tornillos de fijación.



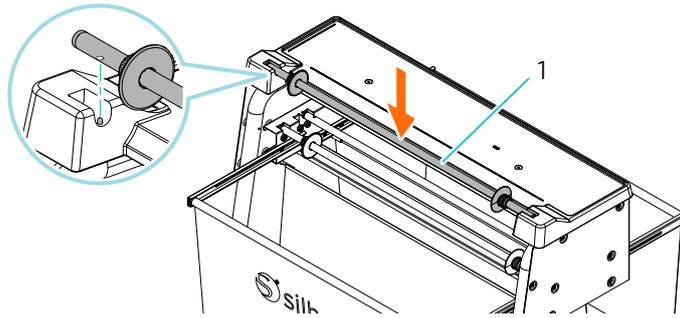
Método de colocación del rollo de papel

- 1 Si utiliza un rollo de papel fino, coloque la barra de rollo en la posición 1 (frontal). Si utiliza un rollo de papel grueso, coloque la barra de rollo en la posición 2 (atrás).
A continuación, coloque la barra de rollo con brida en la parte delantera.



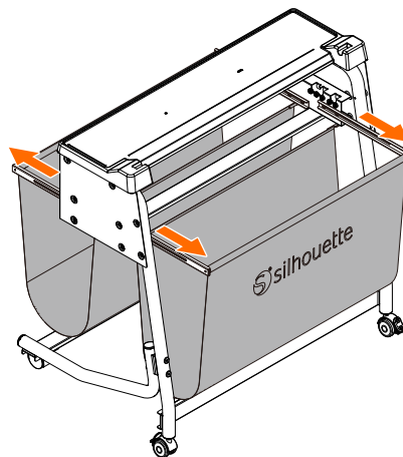
1. Si es fino: coloque la barra de rollo en la posición 1
2. Si es grueso: coloque la barra de rollo en la posición 2
3. Barra de rollo con brida

- 2 Coloque la barra de rollo con brida que se utiliza para pasar el rodillo por la parte superior del soporte.

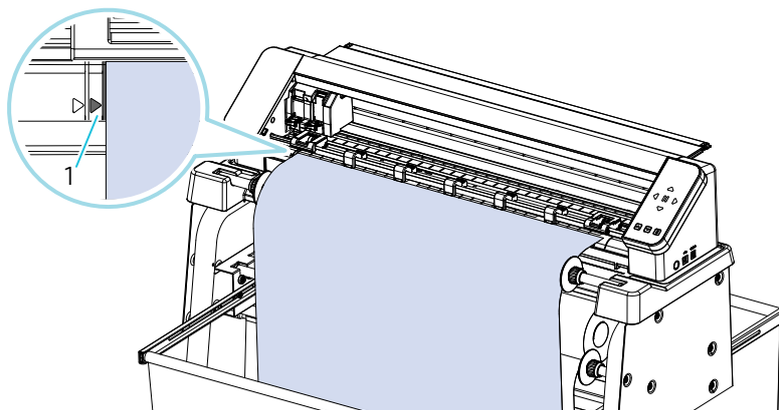


1. Barra de rollo con brida

- 3 Tire de las cestas delantera y trasera hacia usted y manténgalas abiertas.



- 4 Mientras alinea el borde izquierdo del material con la guía interior del panel frontal, colóquelo recto haciendo coincidir la punta del borde delantero del material con el rodillo de la parte inferior del carril. Consulte el manual del usuario de la unidad para conocer el método de ajuste del material (automático, manual).

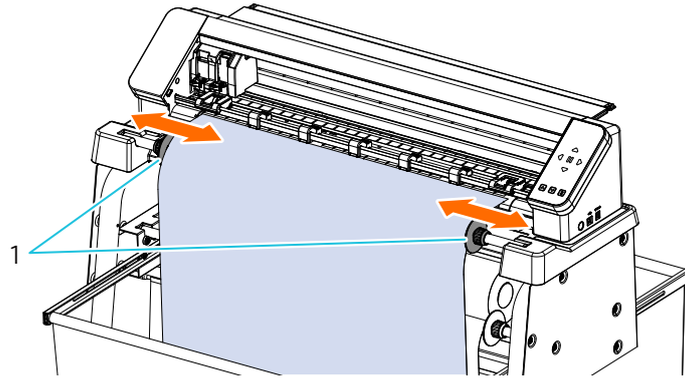


1. Guía interior

Precaución

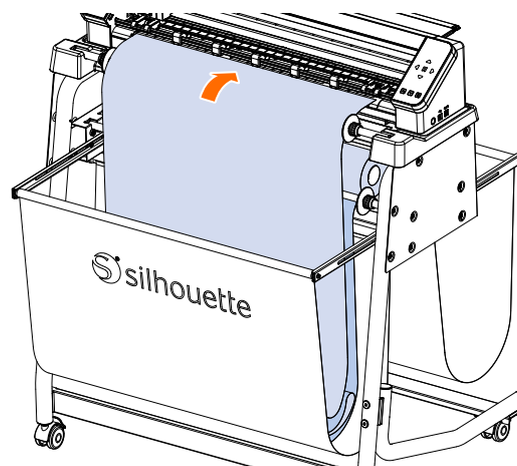
En este momento, tire firmemente del material hacia la izquierda y hacia la derecha con ambas manos y colóquelo mientras está estirado.

- 5 Fije las bridas a ambos lados ajustándolas al ancho del rollo de papel y girándolas.



1. Bridas

- 6 Tire del rollo de papel y hágalo combarse a la misma longitud que la cantidad que se utilizará en la parte frontal de la unidad.

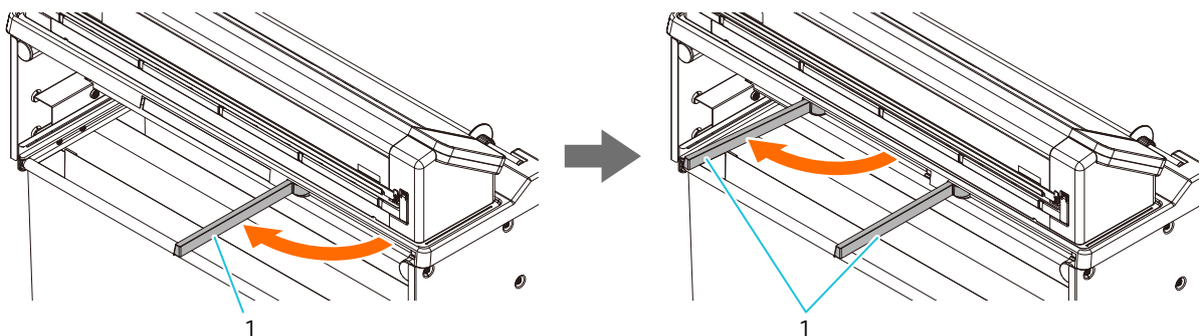


Si está configurando una estera de corte (12 pulgadas/24 pulgadas)

⚠ Precaución

Si corta el material utilizando una estera de corte, es posible que el material no se transfiera correctamente, ya que la cola de la parte adhesiva podría adherirse. Por lo tanto, utilícelo después de abrir la barra de soporte de la parte posterior del soporte.

- 1 Si usa una estera de corte de 12 pulgadas, abra la barra de soporte del lado derecho de la parte posterior del soporte. Si usa una estera de corte de 24 pulgadas, abra las dos barras de soporte de la parte posterior del soporte.



1. Barra de soporte

Especificaciones del producto

| | |
|---|--|
| Nombre del producto | Soporte de Silhouette |
| Modelo compatible | Silhouette CAMEO PRO MK-II |
| Diámetro máximo del rollo de material montable | 120 mm |
| Ancho máximo del rollo de material montable | 621 mm |
| Peso máximo del rollo de material montable | 3,5 kg |
| Dimensiones externas (An x Prof x Alt) * Incluye cesta | Aproximadamente 900,0 mm x 740,0 mm x 900,2 mm |
| Peso * Incluye cesta | Aproximadamente 19,2 kg |

* Las especificaciones y diseños del producto están sujetos a cambios sin previo aviso.

Silhouette Stand

MANUAL NO. STAND-M-200

⚠ CAUTION

This Silhouette stand is intended for use only with Silhouette America, Inc. manufactures electronic cutting machine of CAMEO PRO MK-II. Use with other equipment may result in instability causing injury.

⚠ Mise en garde

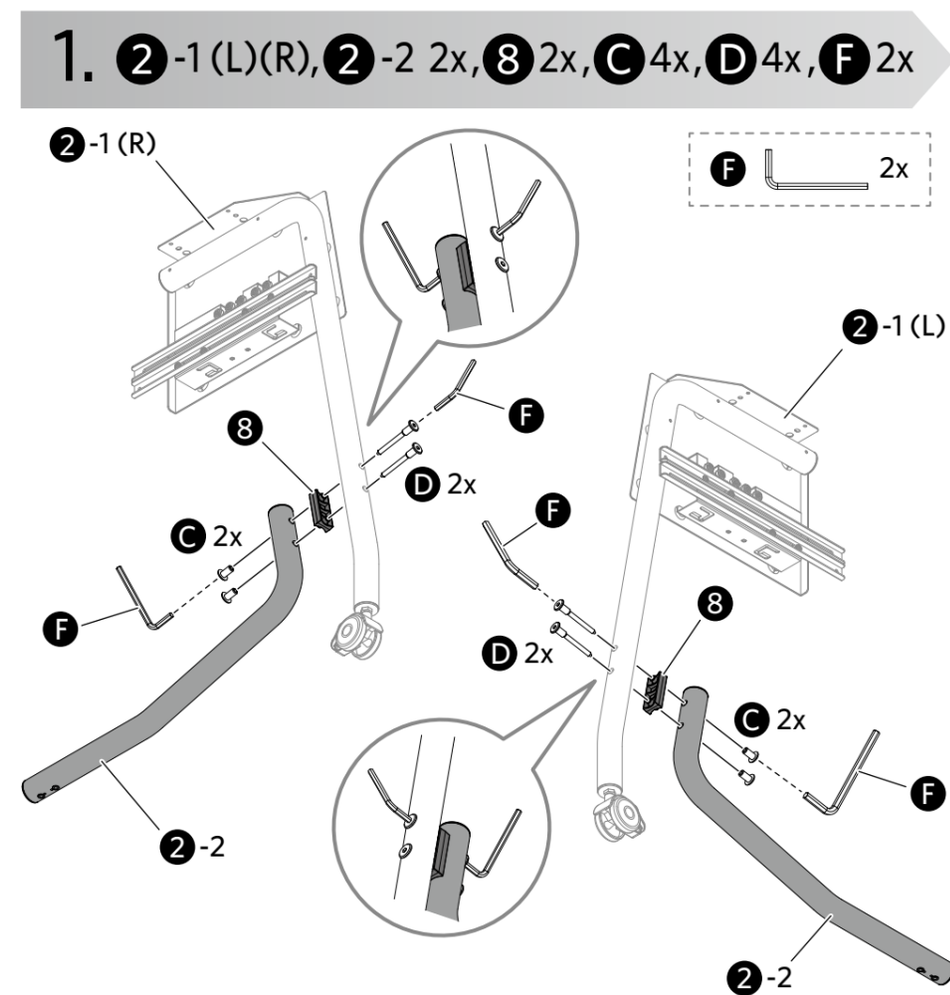
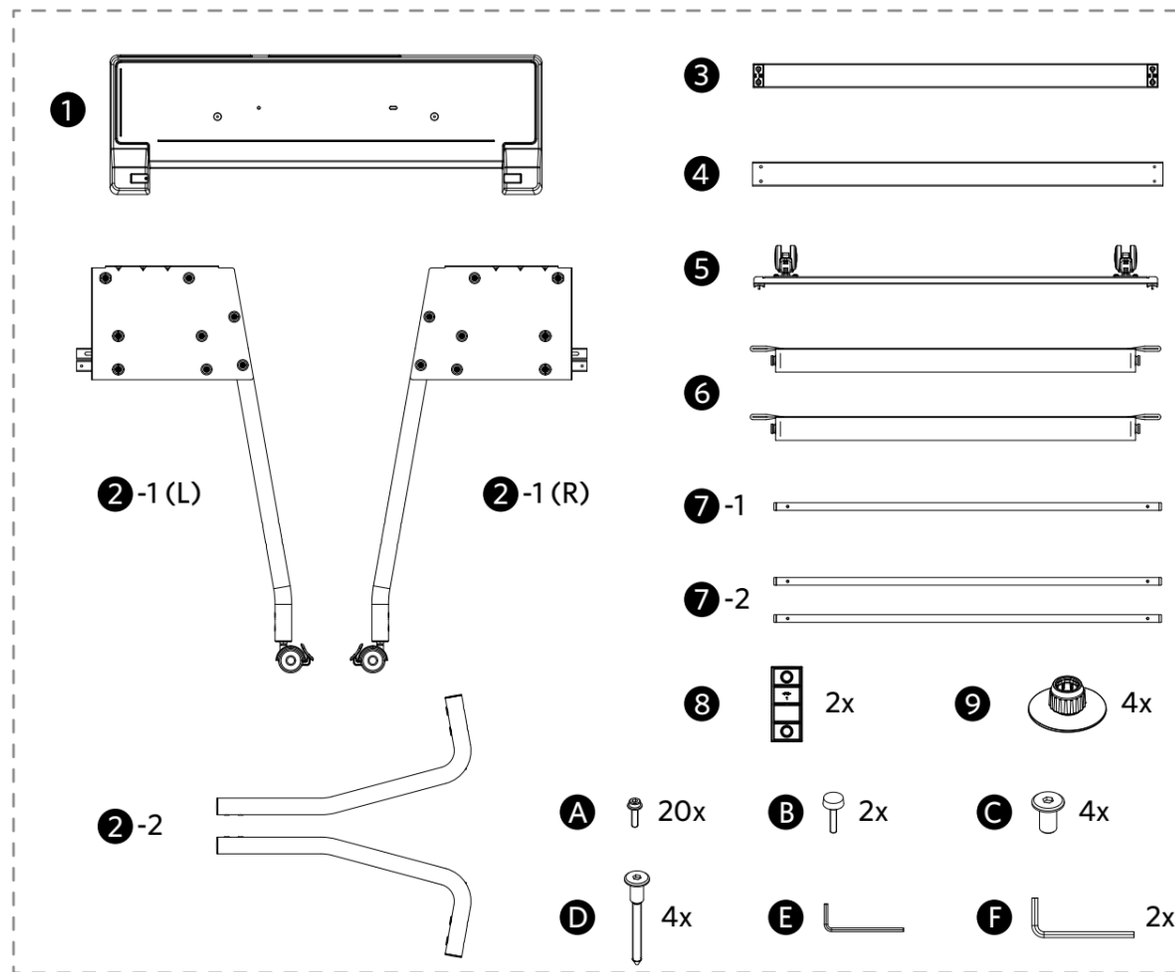
Ce support Silhouette est destiné à être utilisé uniquement avec la machine de découpe électronique CAMEO PRO MK-II, fabriquée par Silhouette America, Inc. L'utilisation avec d'autres équipements peut entraîner une instabilité et des blessures.

⚠ Precaución

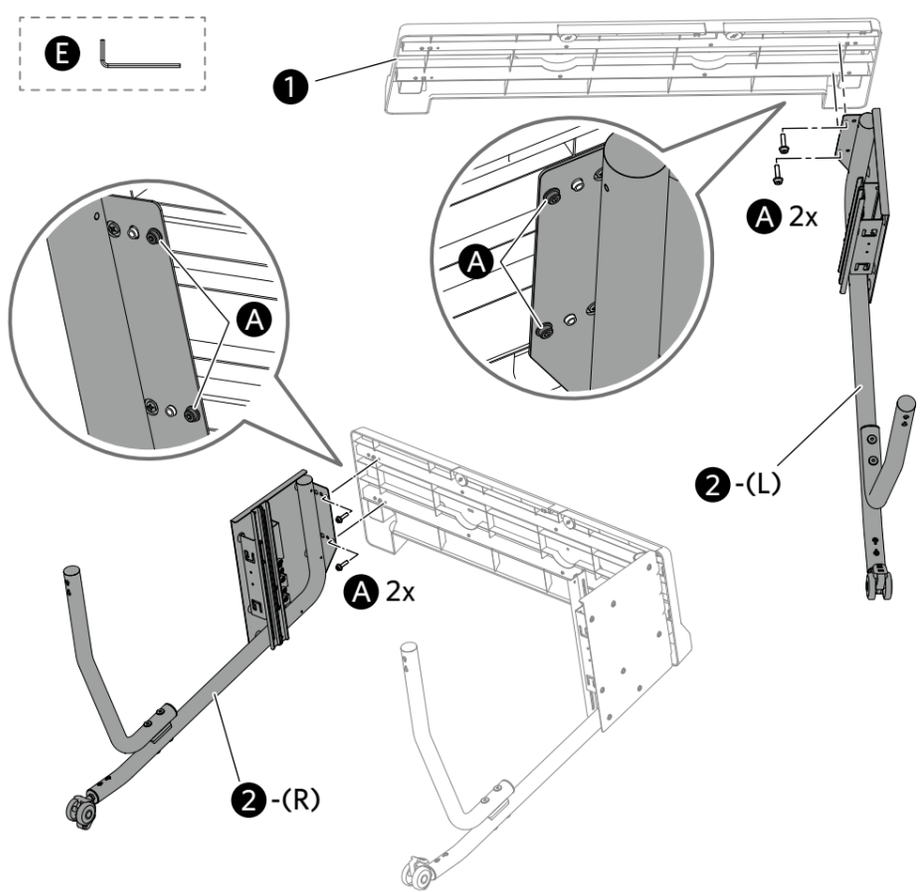
Este soporte Silhouette está diseñado para su uso exclusivo con la máquina de Cortadora electrónico CAMEO PRO MK-II de Silhouette America, Inc. El uso con otros equipos puede provocar inestabilidad y lesiones.

⚠ CUIDADO

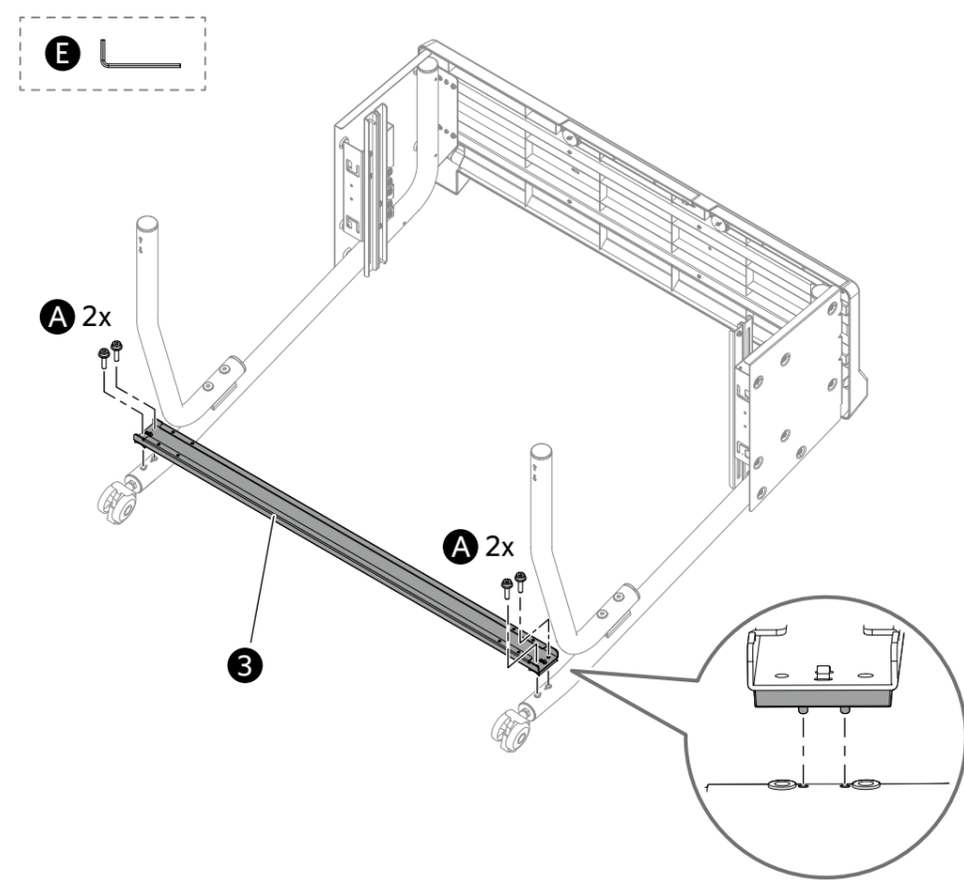
Este suporte Silhouette destina-se a ser utilizado apenas com a máquina de corte eletrônico CAMEO PRO MK-II, fabricada pela Silhouette America, Inc. A utilização com outro equipamento pode resultar em instabilidade e provocar ferimentos.



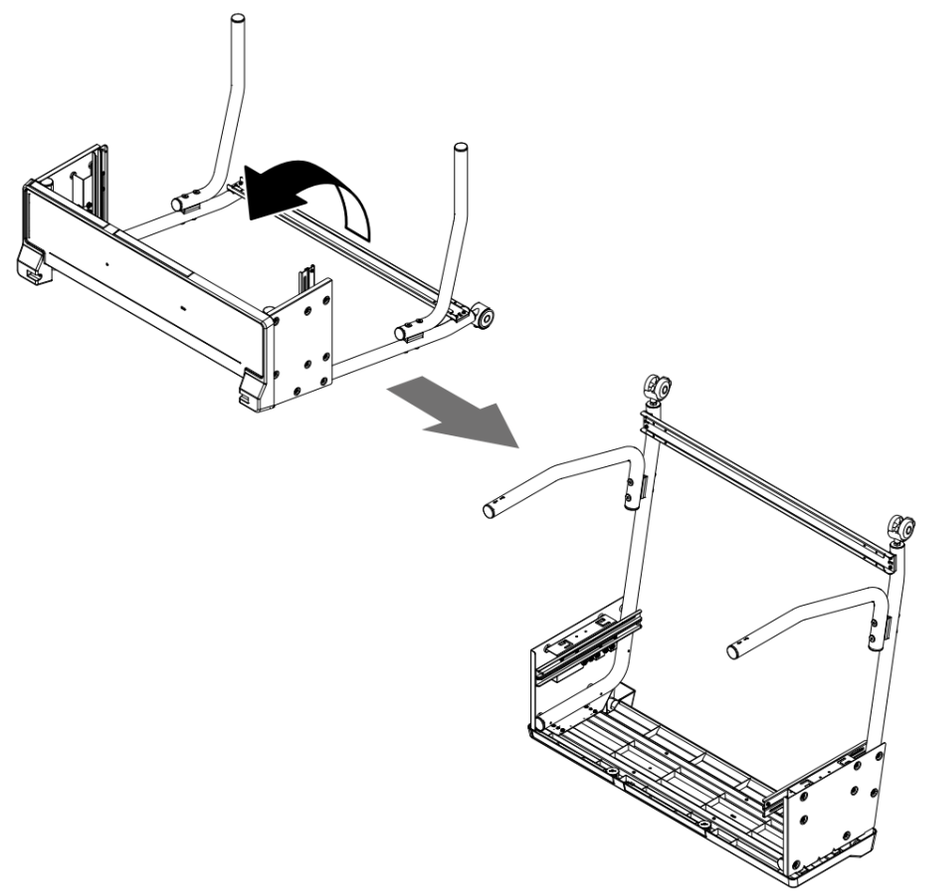
2. 1, 2-(L)(R), A 4x, E



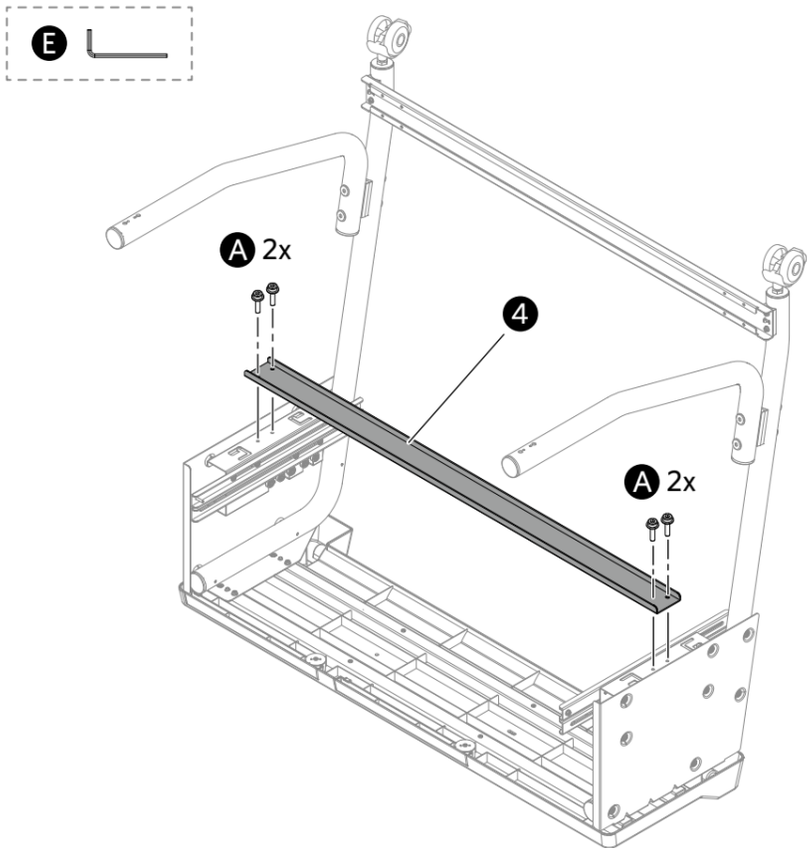
3. 3, A 4x, E



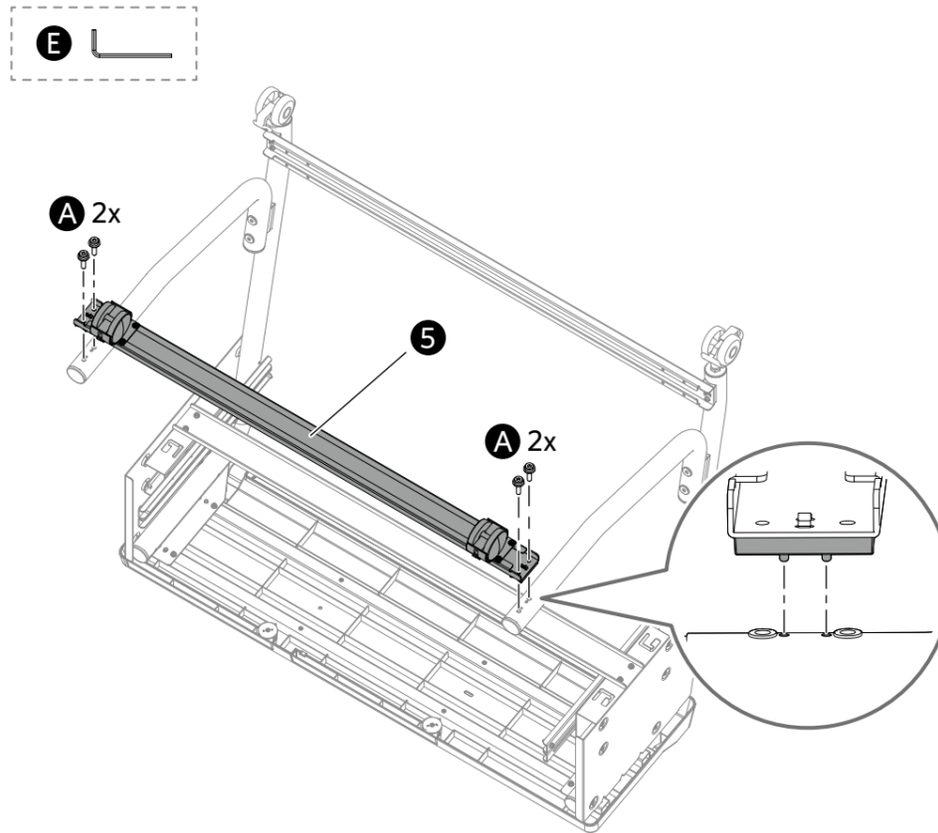
4.



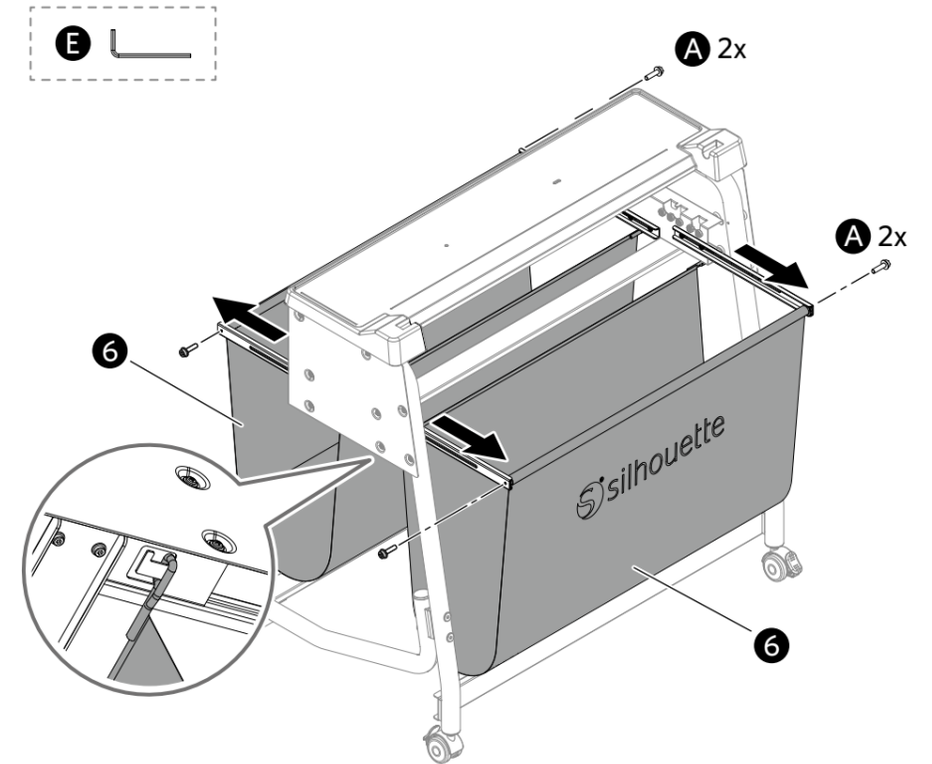
5. 4, A 4x, E



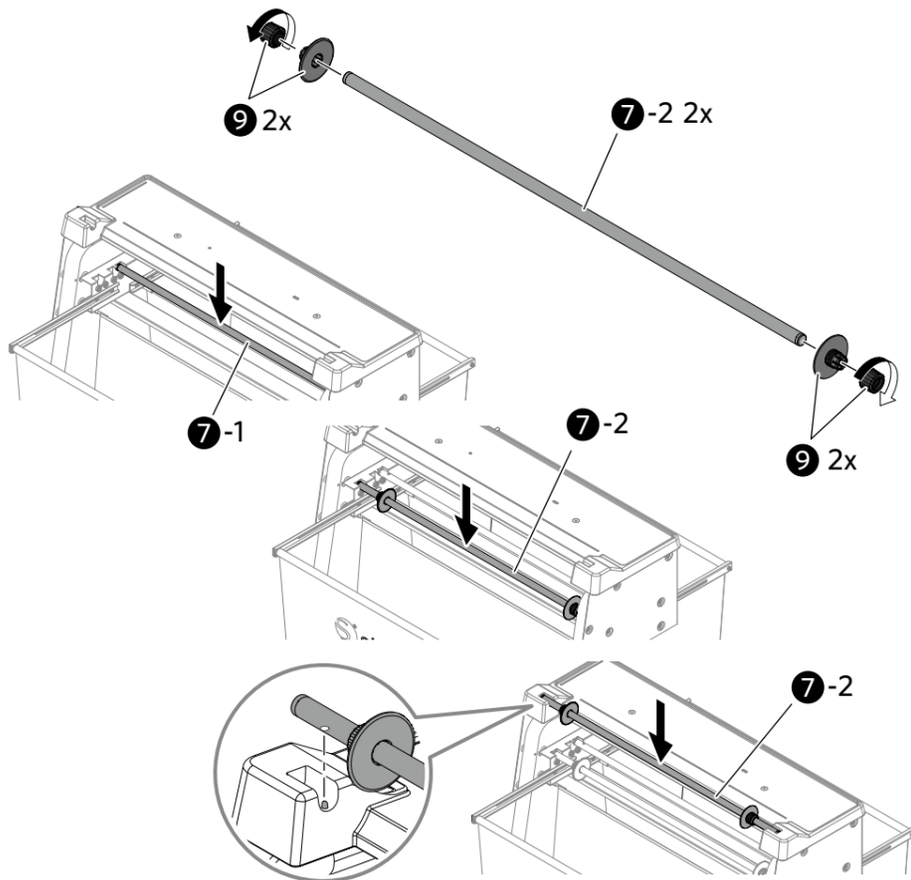
6. 5, A 4x, E



7. 6 2x, A 4x, E

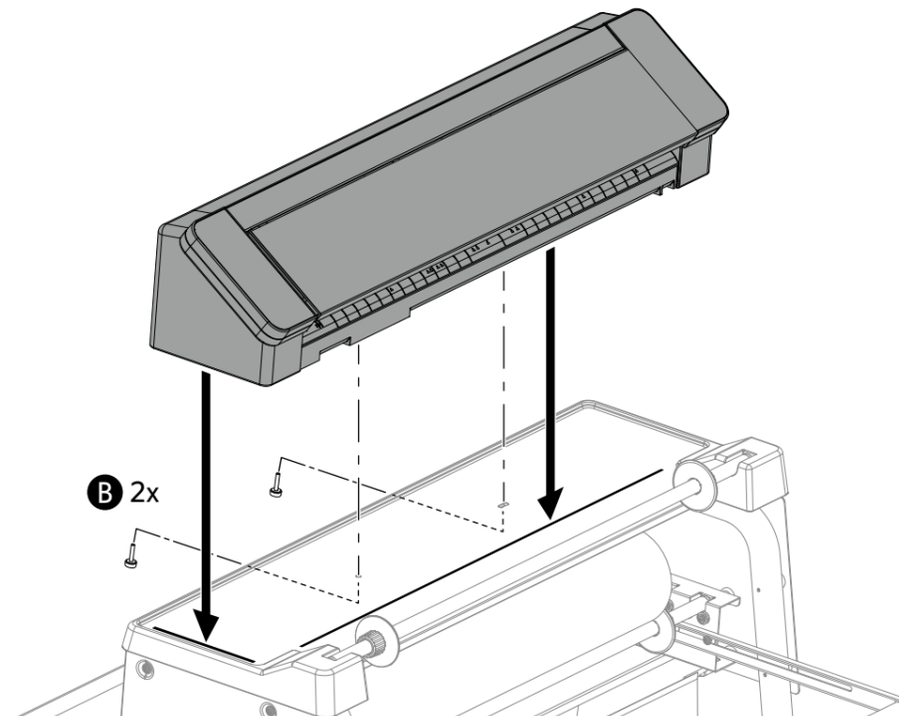


8. 7-1, 7-2 2x, 9 4x



9. B 2x

✓ CAMEO PRO MK-II



10.

