
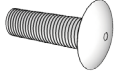
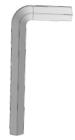
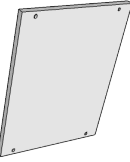

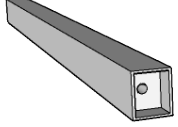




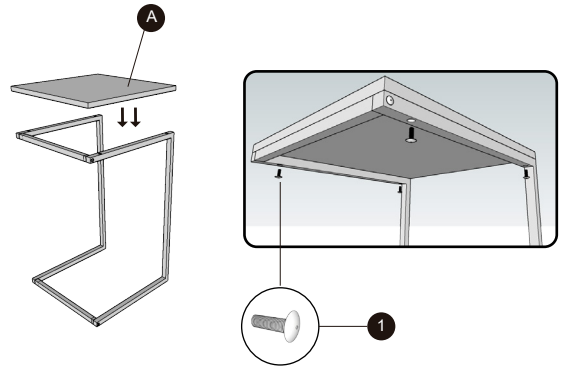
STAND FIT

MESA PARA SOFÁ

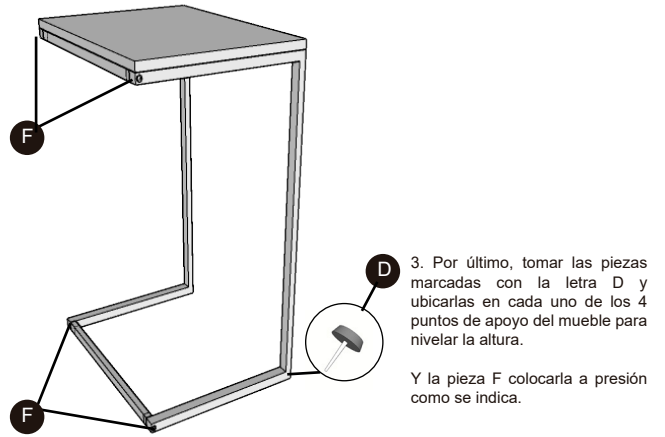
ES/AVELA
INNOVACIÓN Y PRESTIGIO

PIEZAS

<p>1 x4</p>  <p>Tornillo 1/4 x 1</p>	<p>2 x4</p>  <p>Tornillo m6 x 45</p>	<p>3 x1</p>  <p>Llave Allen 5/32</p>	
<p>A x1</p>  <p>Cubierta</p>	<p>B x2</p>  <p>Postes</p>	<p>C x2</p>  <p>Largueros</p>	
<p>D x4</p>  <p>Nivelador</p>	<p>F x4</p>  <p>Tapón</p>	MÉTODO DE ENSAMBLE	

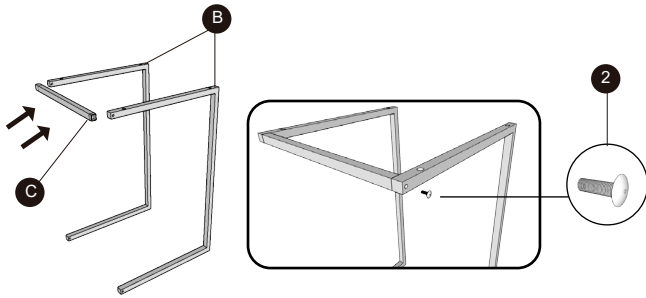


3. Coloca en la parte superior la pieza marcada con la letra A correspondiente a la cubierta de melamina, fíjala a la estructura previamente armada por la parte interior del mueble como se muestra en la imagen utilizando los tornillos marcados con el número 1.



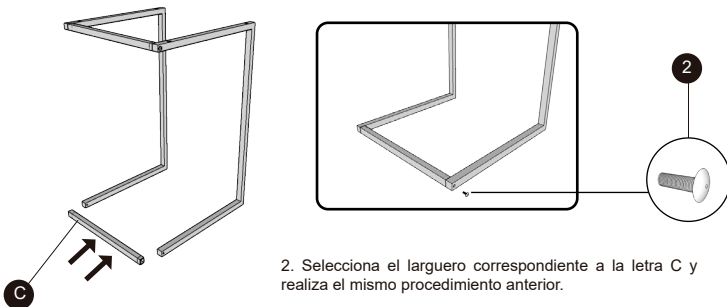
3. Por último, tomar las piezas marcadas con la letra D y ubicarlas en cada uno de los 4 puntos de apoyo del mueble para nivelar la altura.

Y la pieza F colocarla a presión como se indica.



1. Ubica las piezas marcadas con la letra B correspondientes a los puntos de apoyo del mueble.

Posteriormente, selecciona una de las piezas marcadas con la letra C y posicónala en la parte superior del mueble como se indica en la imagen de la izquierda, fijándola con el tornillo marcado con el número 2 en cada extremo.



2. Selecciona el larguero correspondiente a la letra C y realiza el mismo procedimiento anterior.