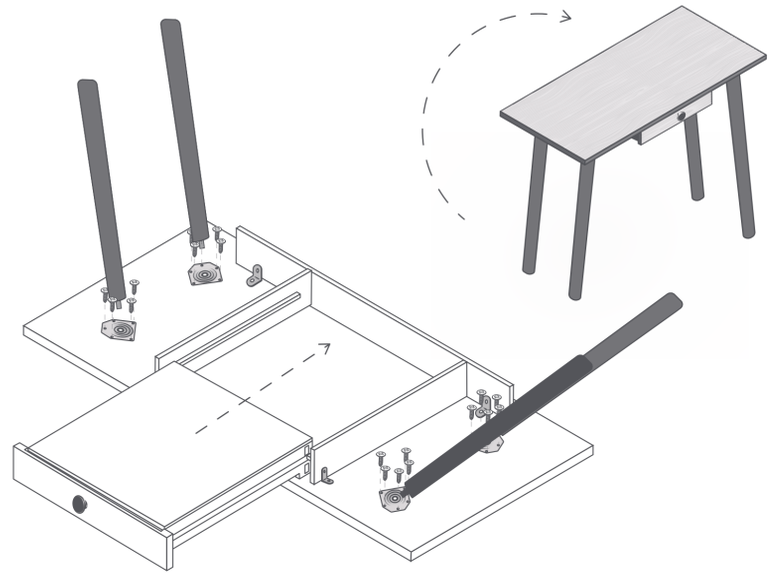




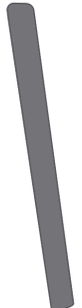
Guía Rápida



1 Identifica



(A) X 1 tabla



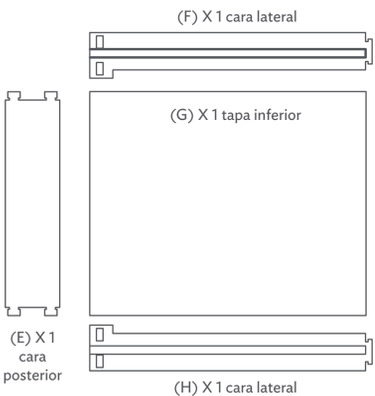
(B) X 4 patas



(C) X 4 bases metálicas



(D) X 1 perilla y tornillo



(E) X 1 cara posterior

(F) X 1 cara lateral

(G) X 1 tapa inferior

(H) X 1 cara lateral



(I) X 1 cara frontal



(J) X 2 topes



(K) X 2 ménsulas (2 instaladas)

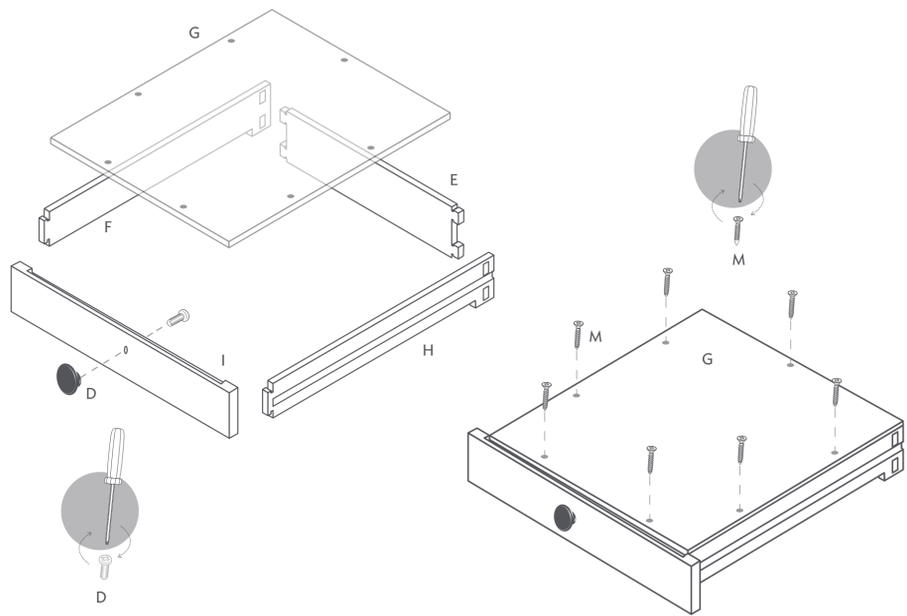


(L) X 24 pijas chicas

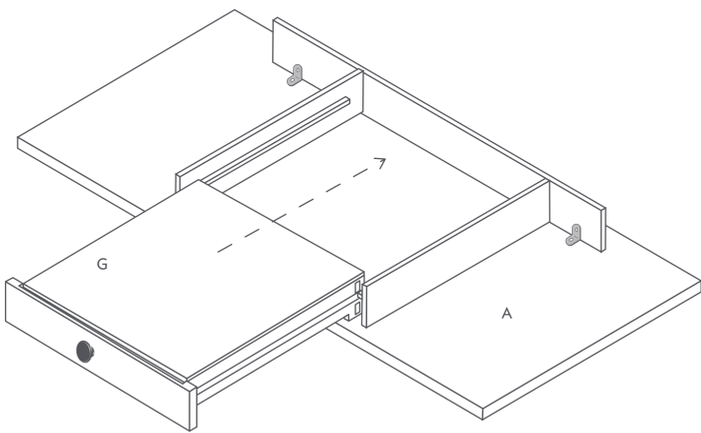


(M) X 7 pijas grandes

2 Arma cajón

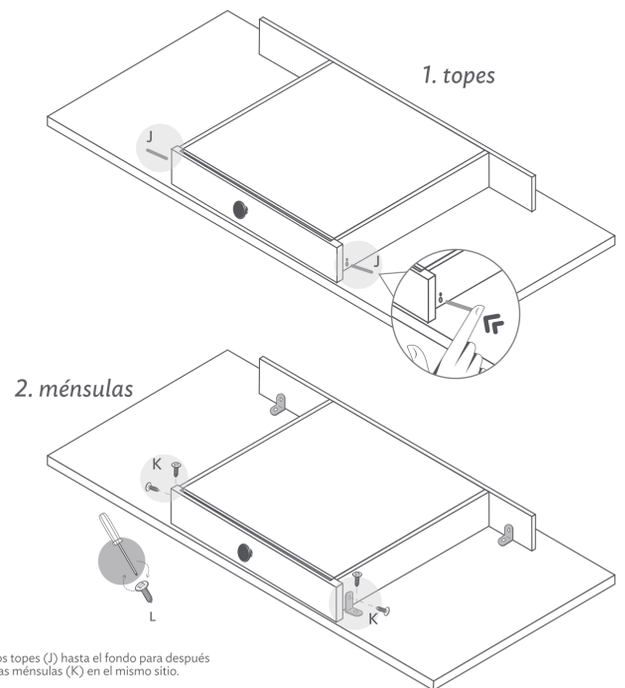


2.1 Inserta cajón



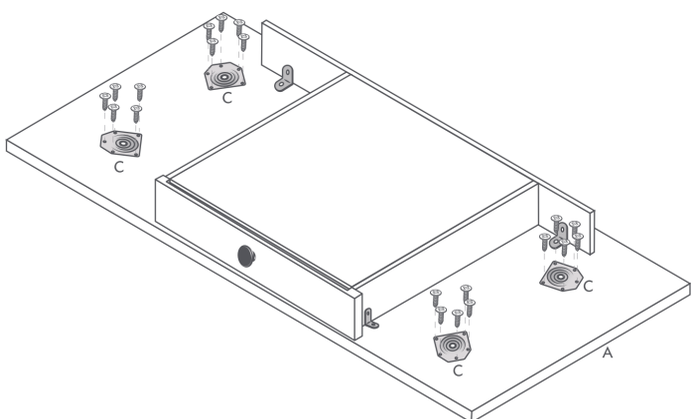
• Coloca el cajón deslizándolo por los rieles.

2.2 Coloca topes y ménsulas

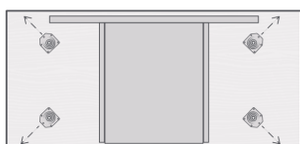


• Inserta los topes (J) hasta el fondo para después atornillar las ménsulas (K) en el mismo sitio.

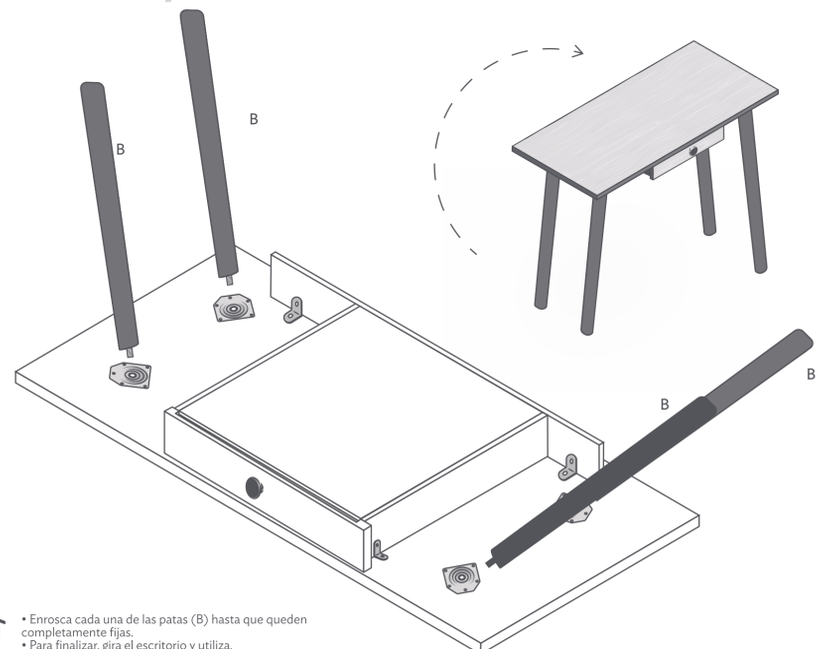
3 Coloca bases metálicas



• Toma la tabla (A) y atornilla las bases metálicas (C) por la parte inferior de la misma.
 • Para colocar las bases metálicas (C) correctamente toma las siguientes consideraciones:
1. Acomoda cada base guiándote en los orificios de la tabla.
2. Las puntas deben de estar en dirección a las esquinas de la tabla(A), guíate en la imagen.



4 Enrosca las patas



• Enrosca cada una de las patas (B) hasta que queden completamente fijas.
 • Para finalizar, gira el escritorio y utiliza.
 • Peso óptimo de carga: 20 kg