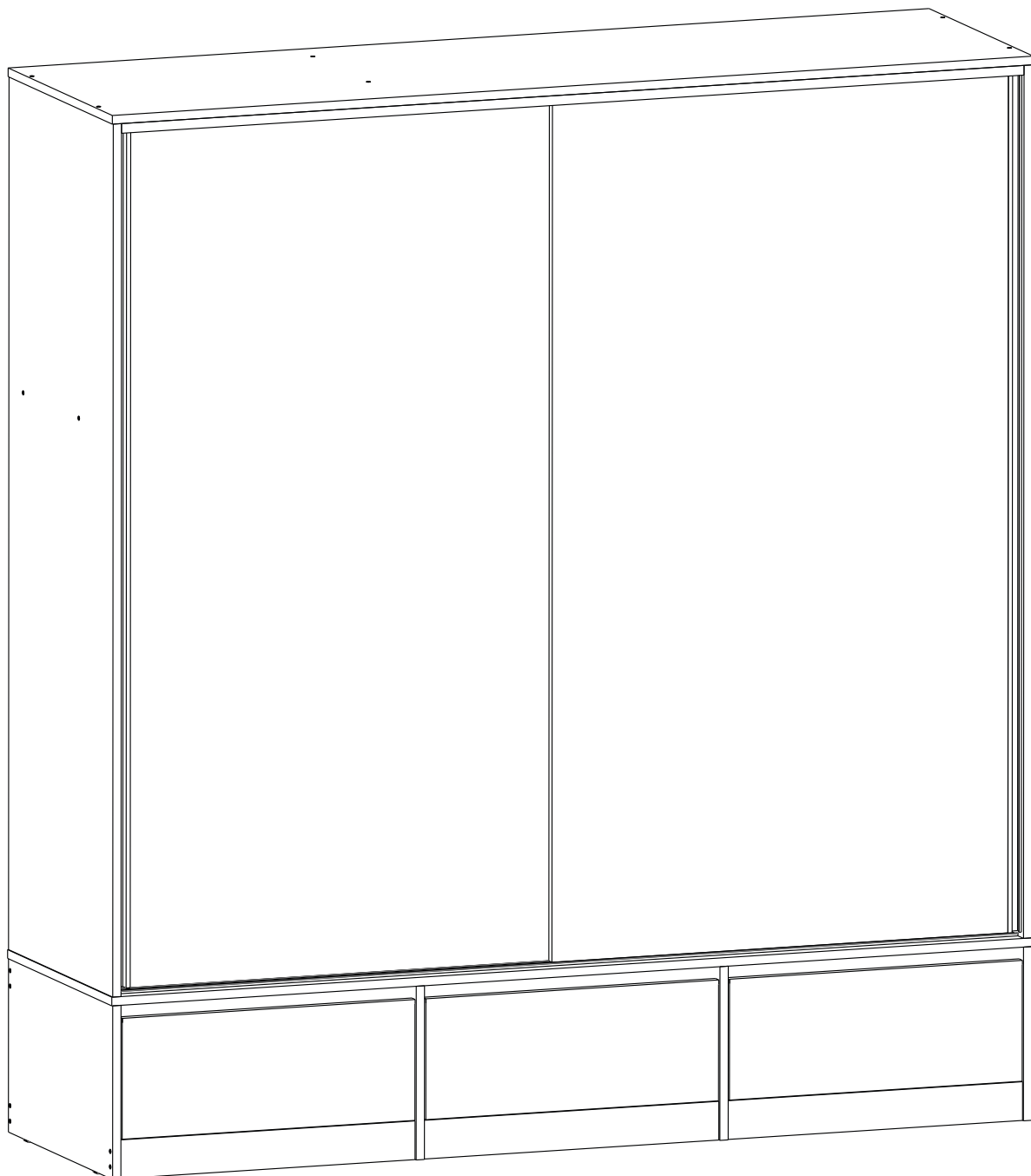


PLACARD

Instructivo de Armado

PRD200



ESCANEA Y MIRA EL VIDEO DE ARMADO



✉ posventa@dielfe.com.ar

Pinterest dieflemuebles

Facebook www.facebook.com/dielfe

Instagram dielfemuebles

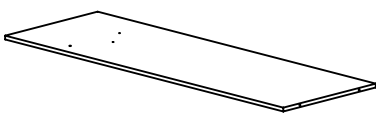
www.dielfe.com.ar

Industria Argentina

COMPONENTES

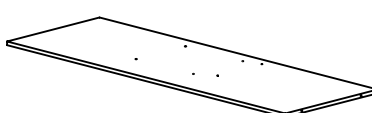
COSTADO DERECHO (CD)

CANTIDAD: 1



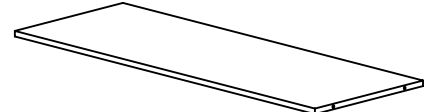
COSTADO IZQUIERDO (CI)

CANTIDAD: 1



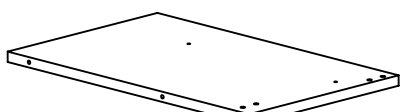
DIVISOR HORIZONTAL GRANDE (DHG)

CANTIDAD: 1



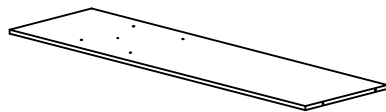
DIVISOR VERTICAL CHICO (DVCH)

CANTIDAD: 2



DIVISOR VERTICAL GRANDE (DVG)

CANTIDAD: 1



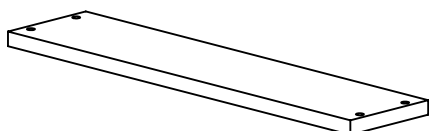
PUERTA (P)

CANTIDAD: 2



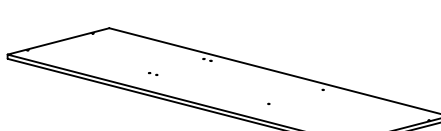
ZOCALO FREnte (ZF)

CANTIDAD: 6



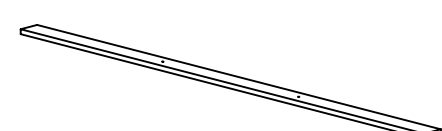
BASE (B)

CANTIDAD: 1



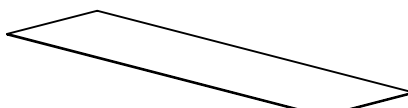
ZOCALO TRASERO (ZT)

CANTIDAD: 2



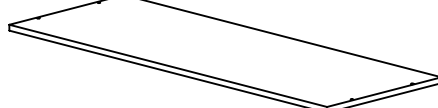
FONDO (FO)

CANTIDAD: 4



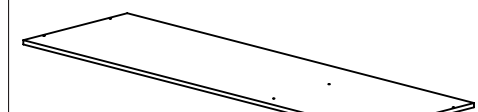
TABA BASE CUBO GRANDE (TBCG)

CANTIDAD: 2



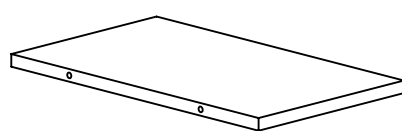
TAPA (T)

CANTIDAD: 1



COSTADO UNICO CUBO (CUC)

CANTIDAD: 4



COSTADO IZQUIERDO MODULO (CIM)

CANTIDAD: 1



COSTADO DERECHO MODULO (CID)

CANTIDAD: 1



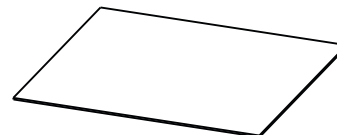
DIVISOR HORIZONTAL CHICO (DHCH)

CANTIDAD: 3



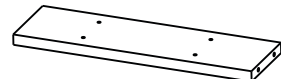
FONDO CAJON (FOC)

CANTIDAD: 3



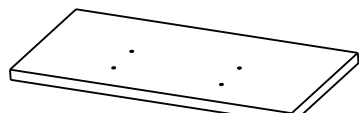
CONTRA FREnte DE CAJON FRONTAL (CFCF)

CANTIDAD: 3



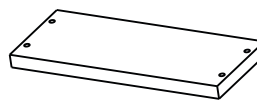
FRENTE CAJON (FC)

CANTIDAD: 3



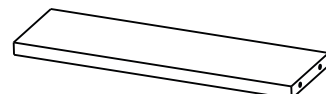
COSTADO CAJON (CC)

CANTIDAD: 6



CONTRA FREnte TRASERO CAJON (CFTR)

CANTIDAD: 3



HERRAJES

TARUGO 8x30

CANTIDAD: 26



TARUGO 8x50 (B)

CANTIDAD: 8



SACHE COLA

CANTIDAD: 3



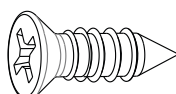
CLAVOS 8x20

CANTIDAD: 200



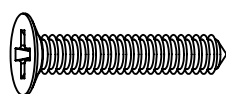
TORNILLO 3,5x14 (A)

CANTIDAD: 96



TORNILLO 3,5x25 (B)

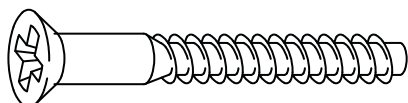
CANTIDAD: 48



TORNILLO ARMADOR

7x50 (C)

CANTIDAD: 52



TORNILLO 3,5x45 (D)

CANTIDAD: 4



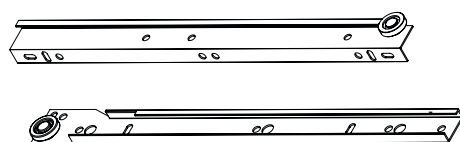
BASE ANTIDESLIZANTE

CANTIDAD: 8



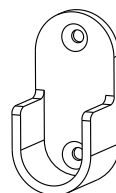
CORREDERA Z

CANTIDAD: 3 pares



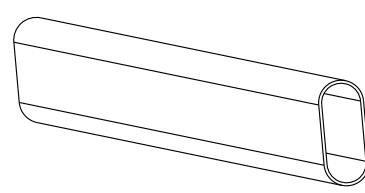
SOPORTE PERCHERO

CANTIDAD: 2



PERCHERO

CANTIDAD: 1



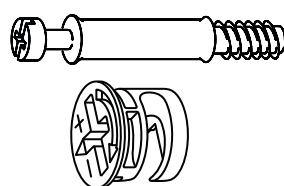
H VINCULANTE

CANTIDAD: 3



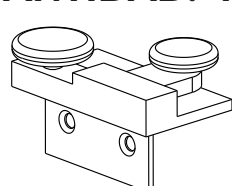
CONJUNTO MINI FIX

CANTIDAD: 2



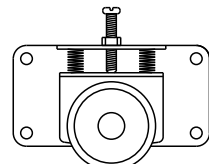
RUEDA SUPERIOR

CANTIDAD: 4



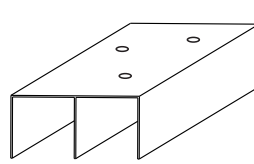
KIT RUEDAS

CANTIDAD: 2



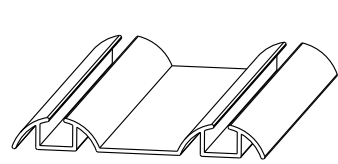
GUIA SUPERIOR

CANTIDAD: 1



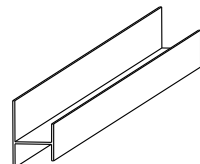
GUIA INFERIOR

CANTIDAD: 1



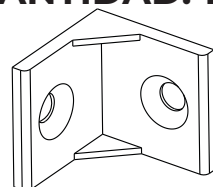
PERFIL

CANTIDAD: 2



L PLASTICA

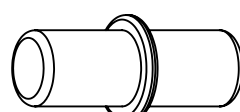
CANTIDAD: 12



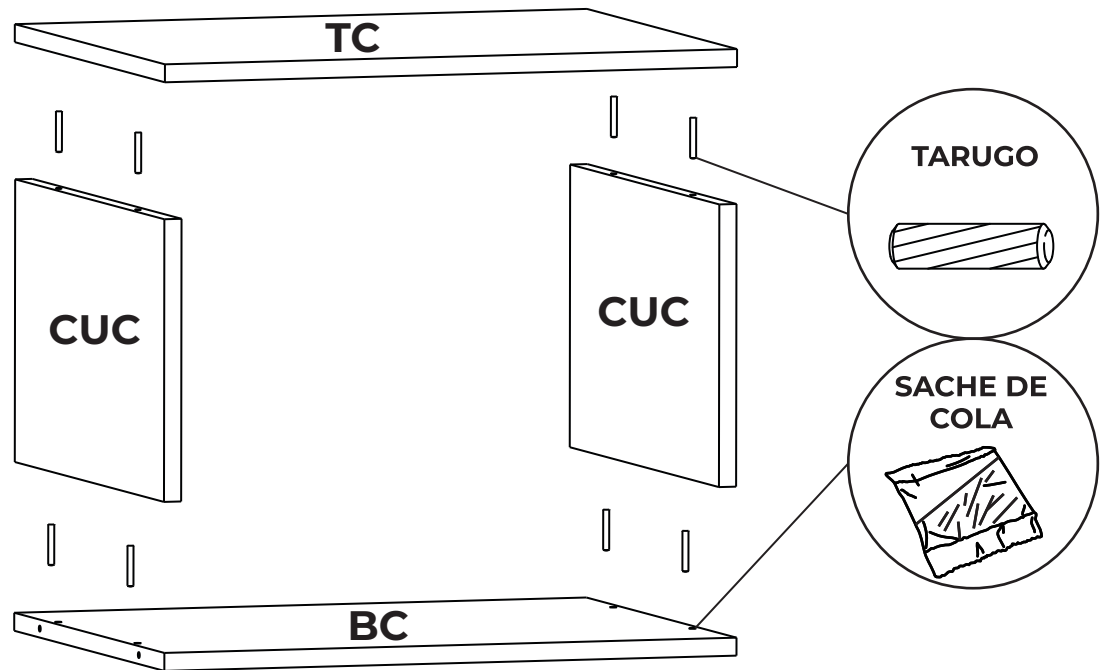
SOPORTE METALICO

5,5 (SM)

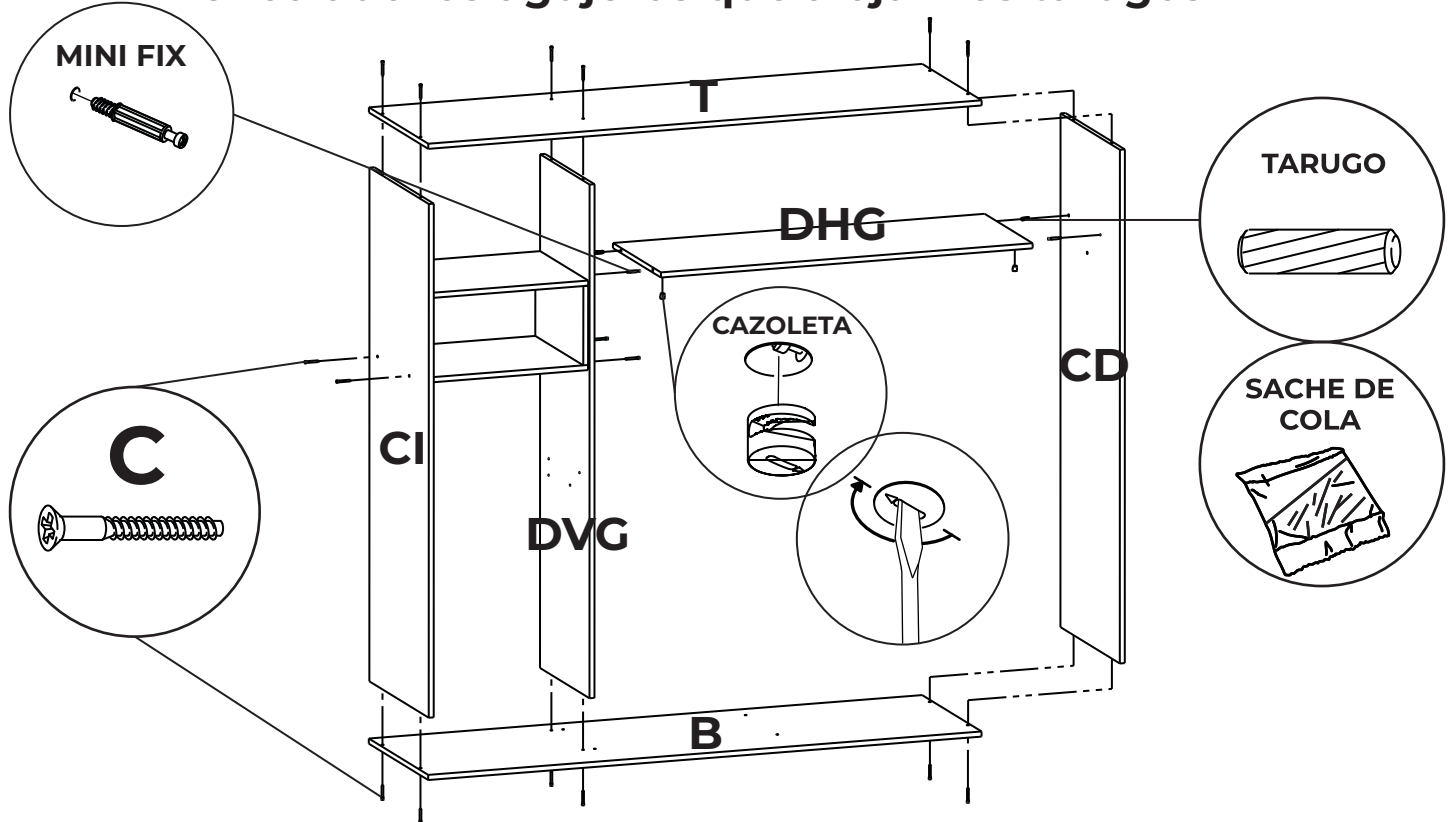
CANTIDAD: 6



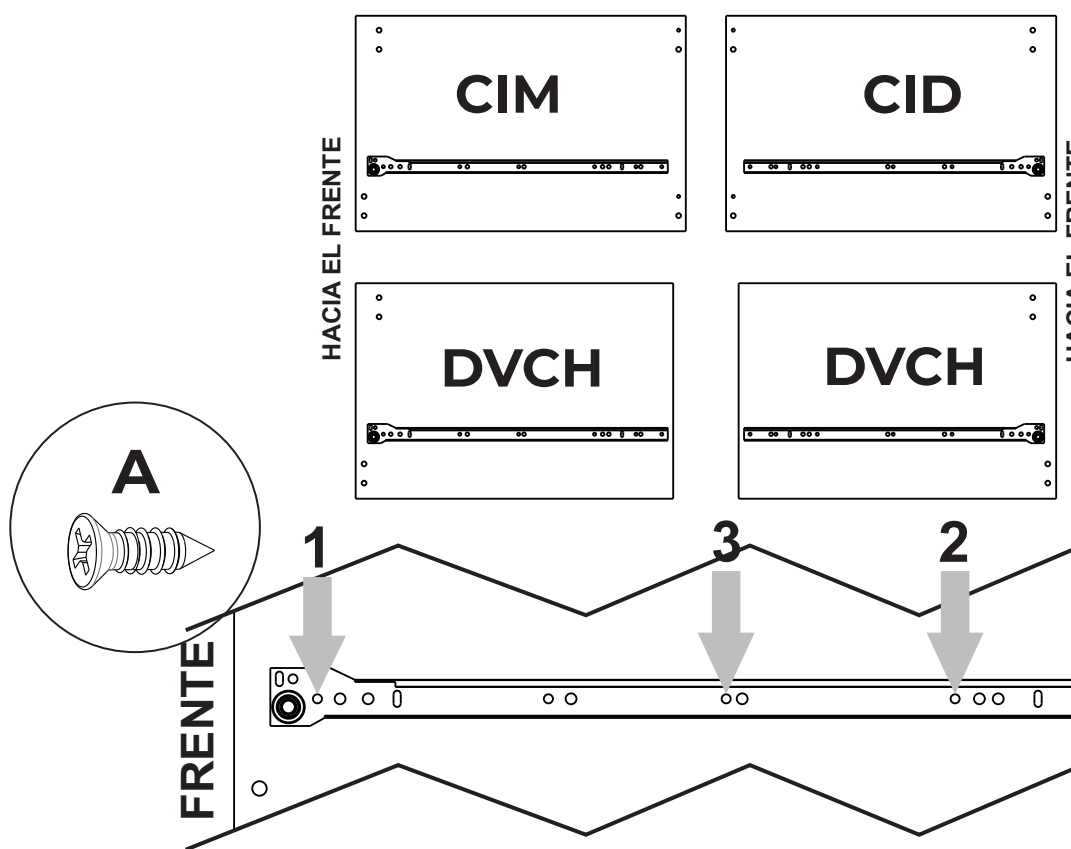
1 Armar el modulo del cubo chico interior utilizando los tarugos para unir las diferentes piezas. Previamente haber encolado los agujeros que alojan los tarugos.



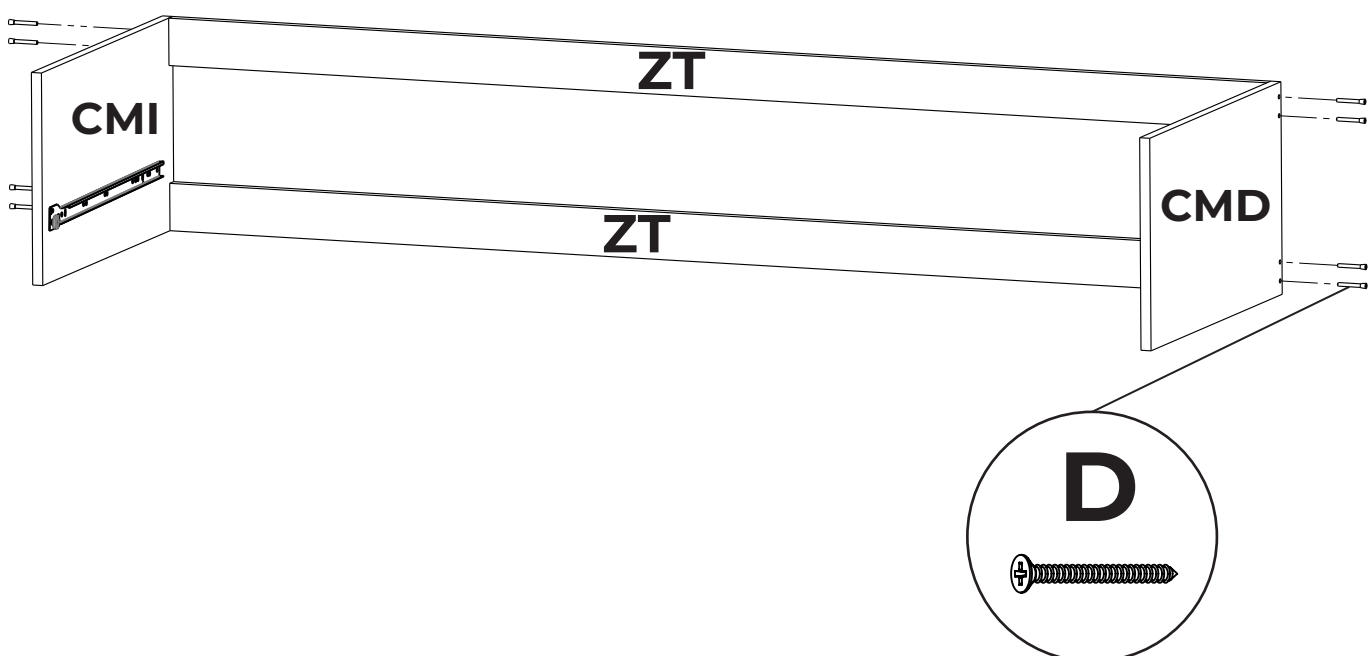
2 Armar la estructura del mueble uniendo las diferentes piezas que se muestran a continuacion con los herrajes que correspondan. Previamente haber encolado los agujeros que alojan los tarugos



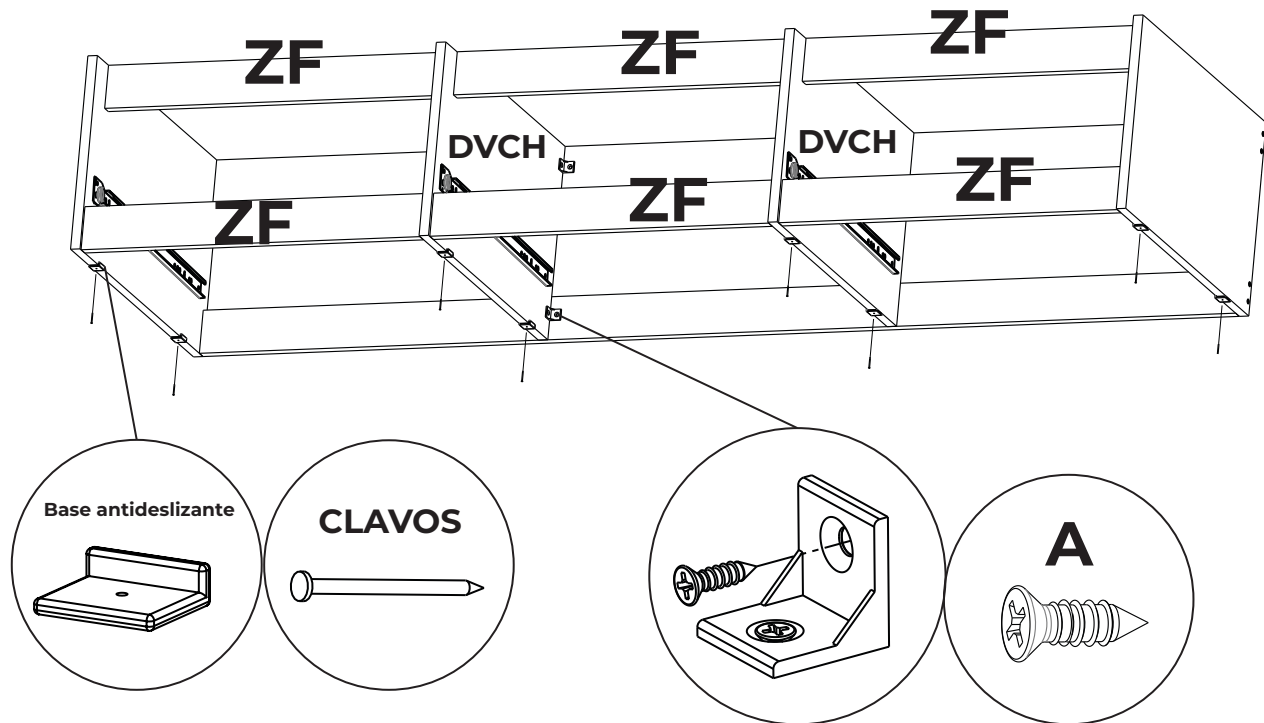
3 Colocar las correderas en los costados del modulo inferior como se muestra a continuacion, con su tornillo correspondiente.



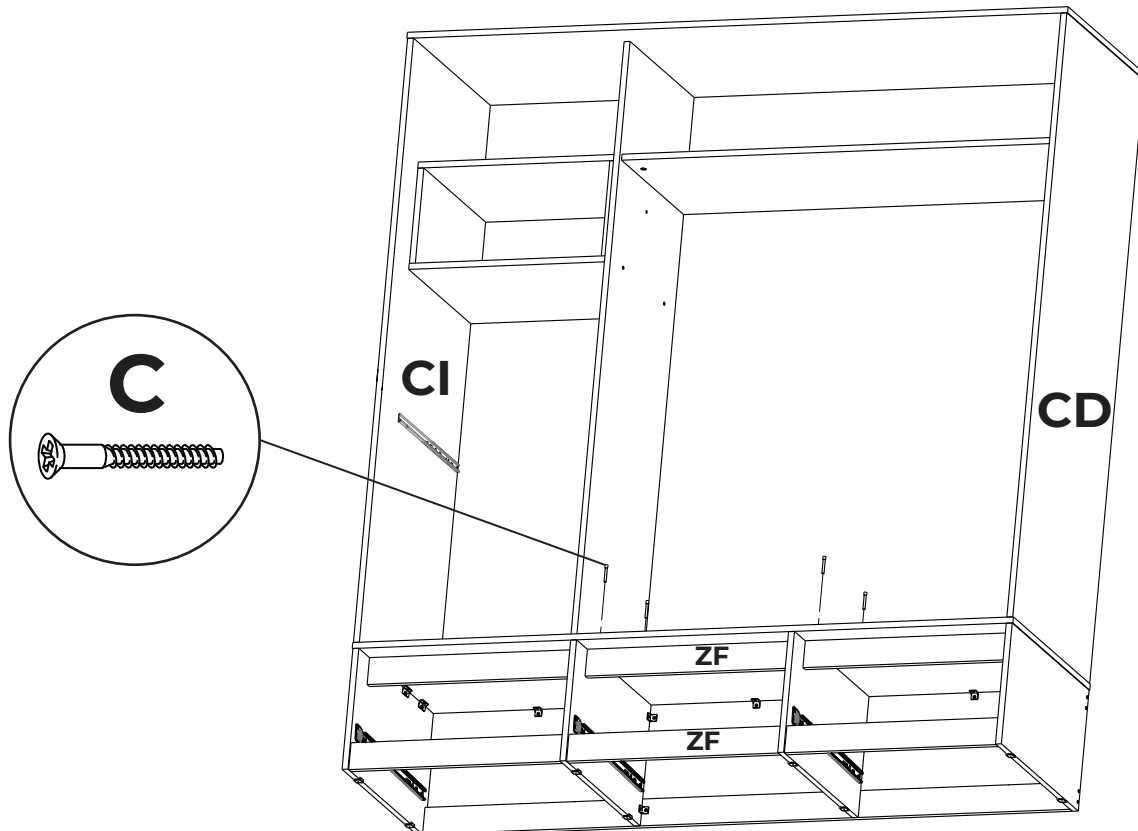
4 Armar la estructura del modulo inferior uniendo las siguientes piezas mediante el tornillo correspondiente.



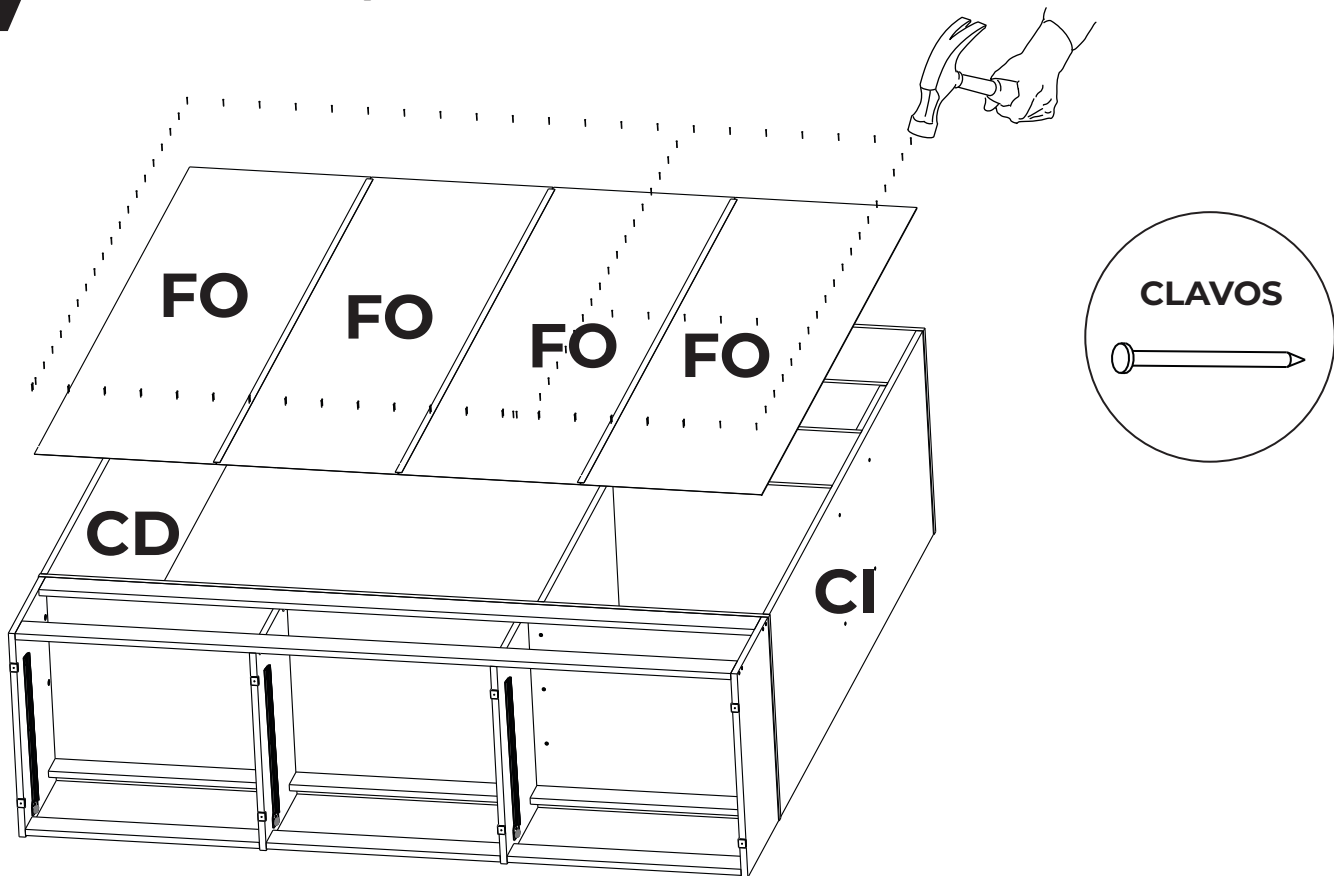
5 Colocar los divisores verticales chicos (DVCH) con su herraje correspondiente para luego colocar los zocalos frontales (ZF) como se muestra a continuacion. Luego clavar las bases antideslizantes.



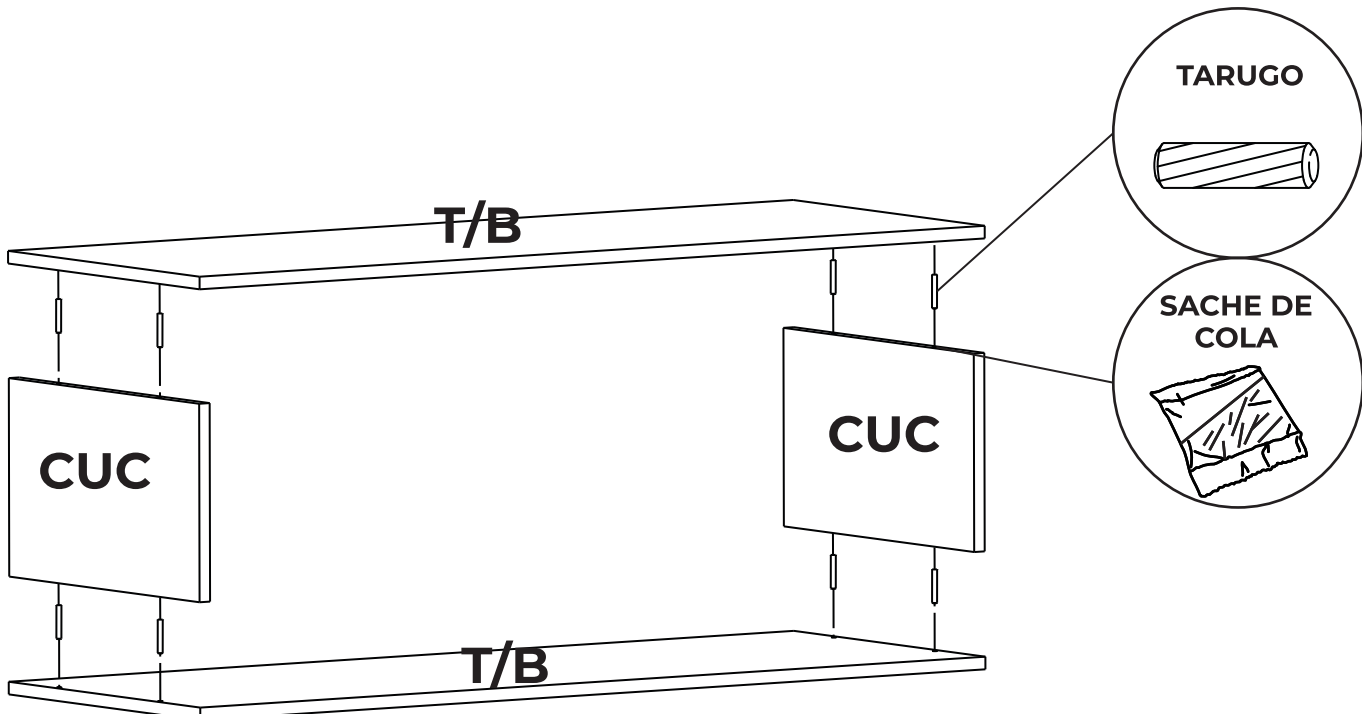
6 Atornillar el modulo inferior de los zocalos junto a la estructura del mueble con sus tornillos correspondientes.



7 Centrar los fondos (FO) y clavar, colocando los clavos cada 10cm aproximadamente.

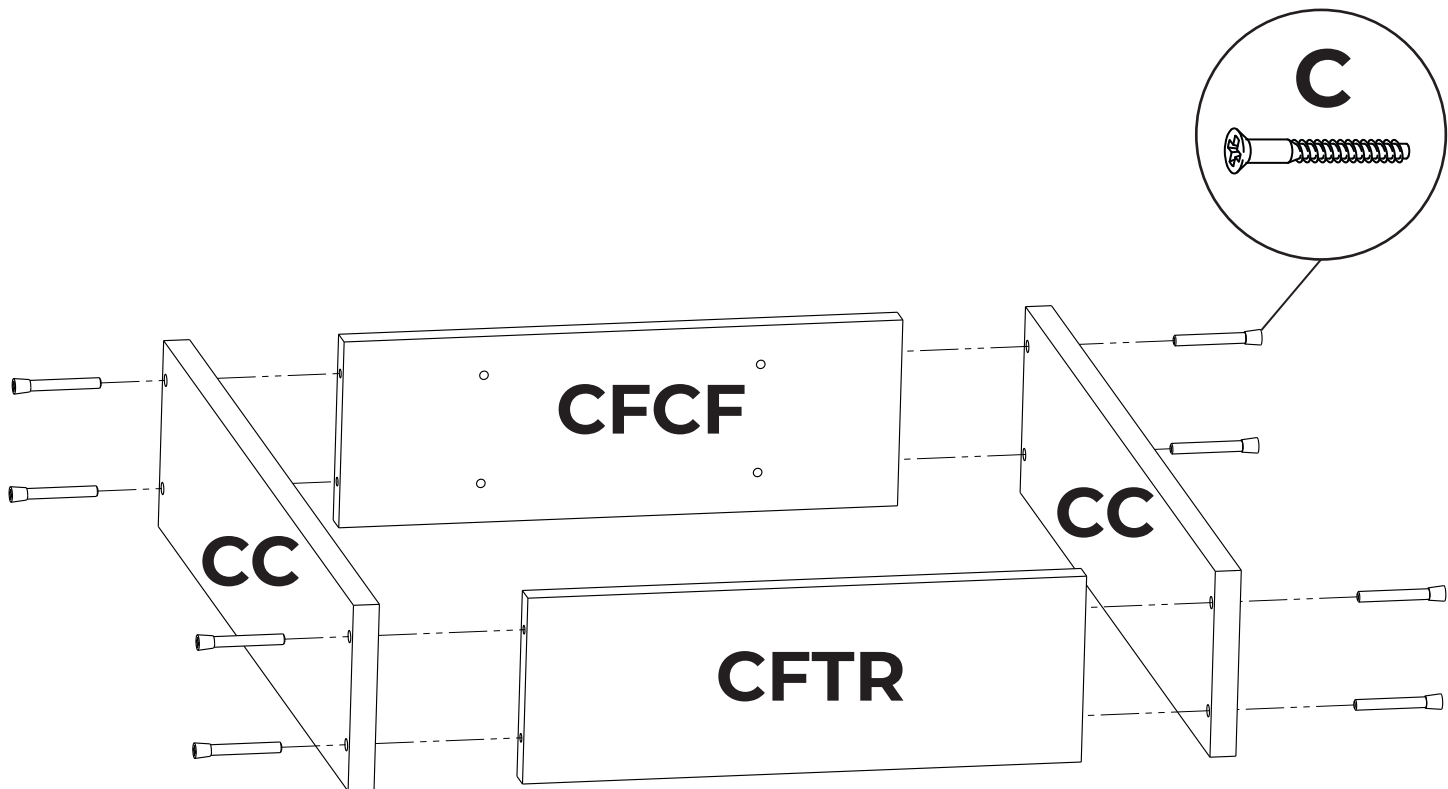


8 Armar el modulo interior grande uniendo las piezas que se muestran a continuacion con los tarugos. Previamente haber encolado los agujeros que alojan los tarugos.



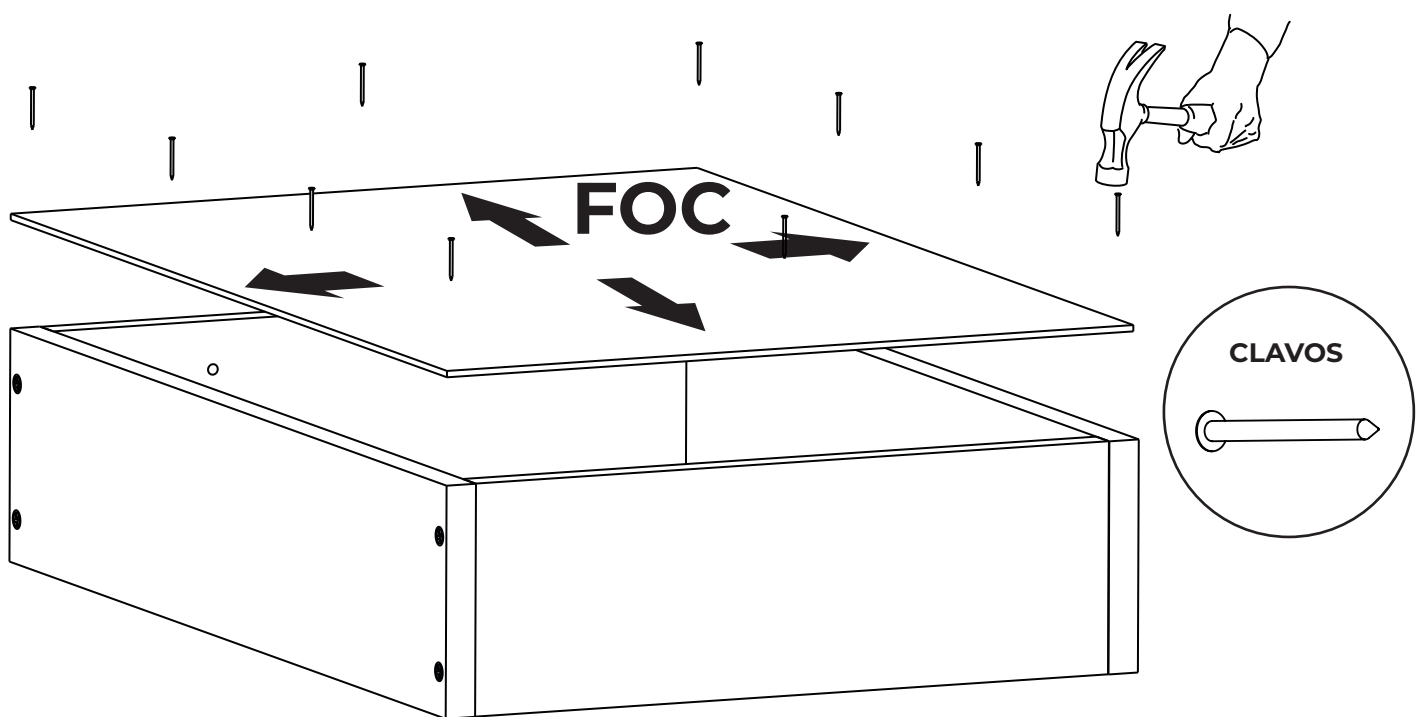
9

Armar la estructura del cajon uniendo las diferentes piezas con el tornillo correspondiente y como se muestra a continuacion.



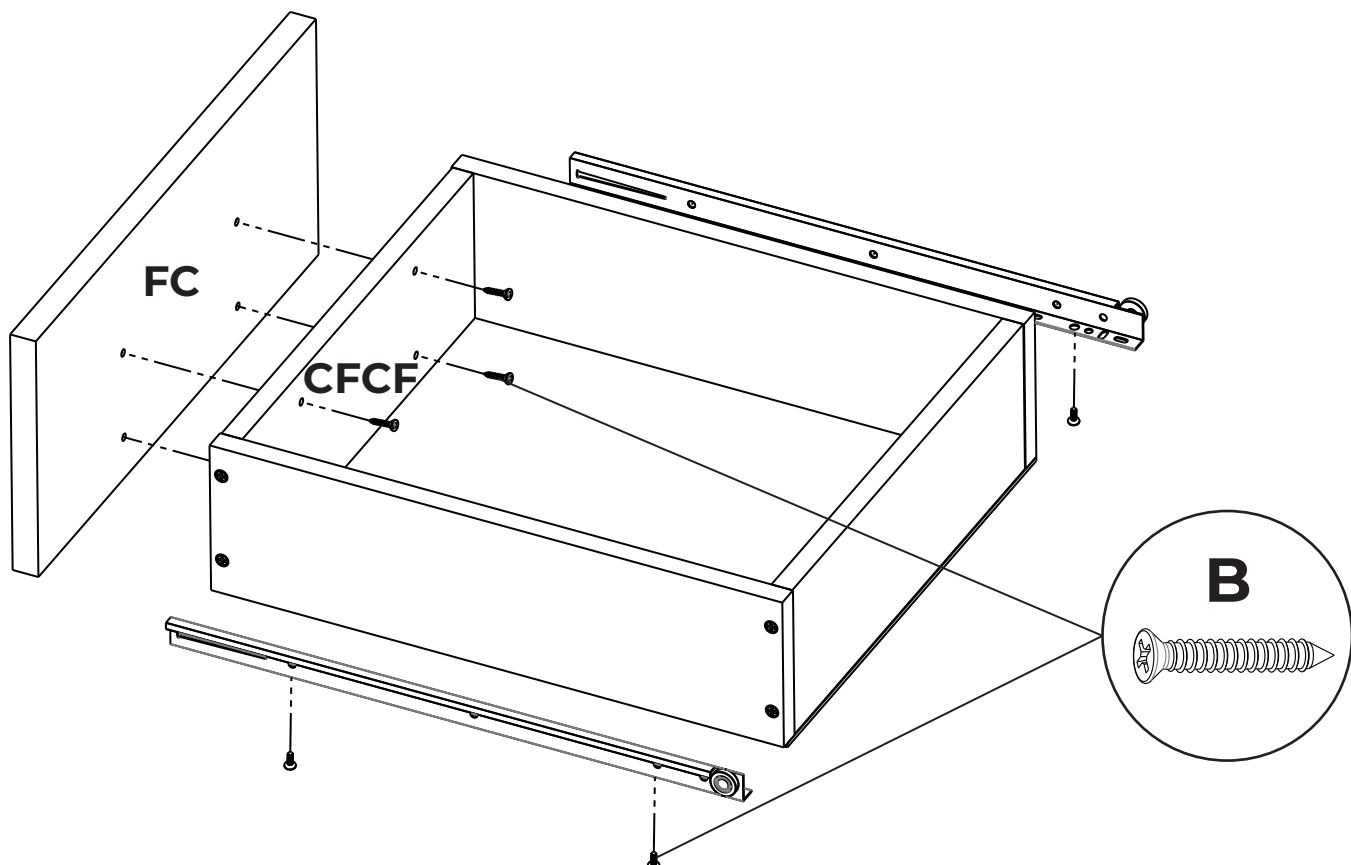
10

Centrar el fondo del cajon (FOC) y clavar.

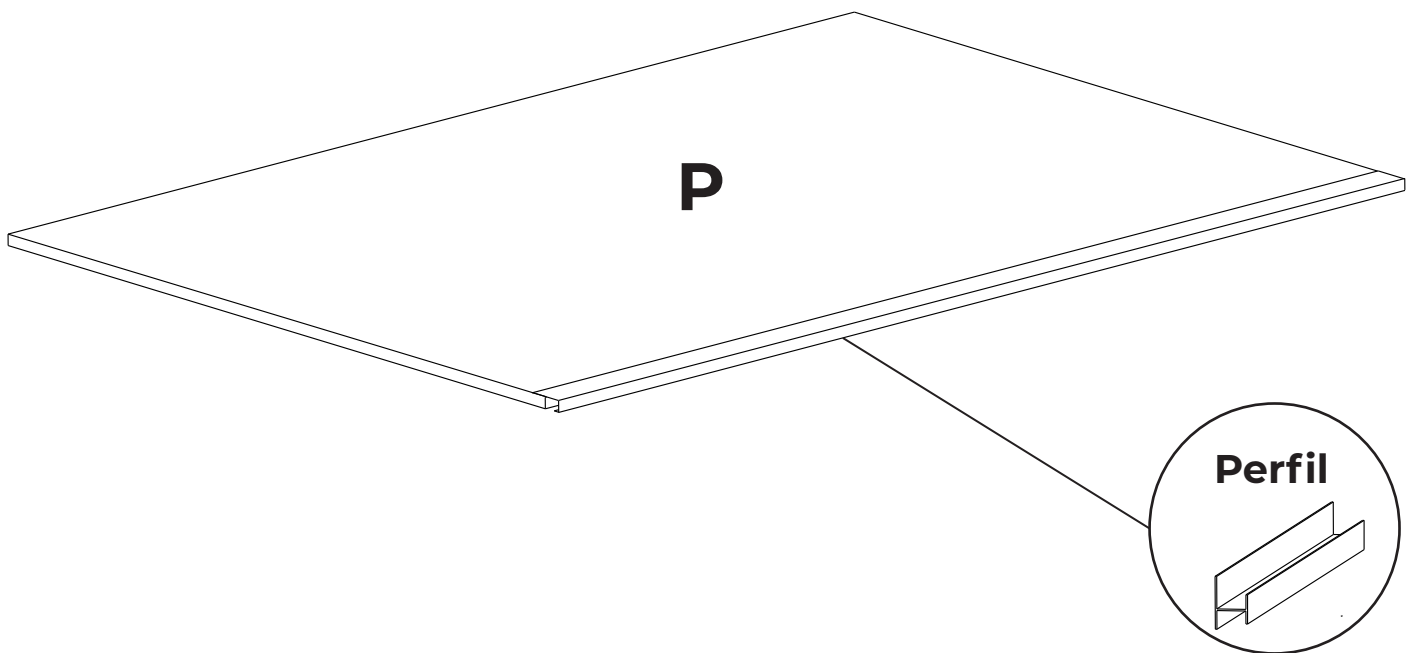


11

Colocar los tornillos superiores en el frente de cajón (FC) y ajustar suavemente. Luego centrar el frente de cajón y colocar los dos tornillos restantes. Por ultimo ajustar todos los tornillos.

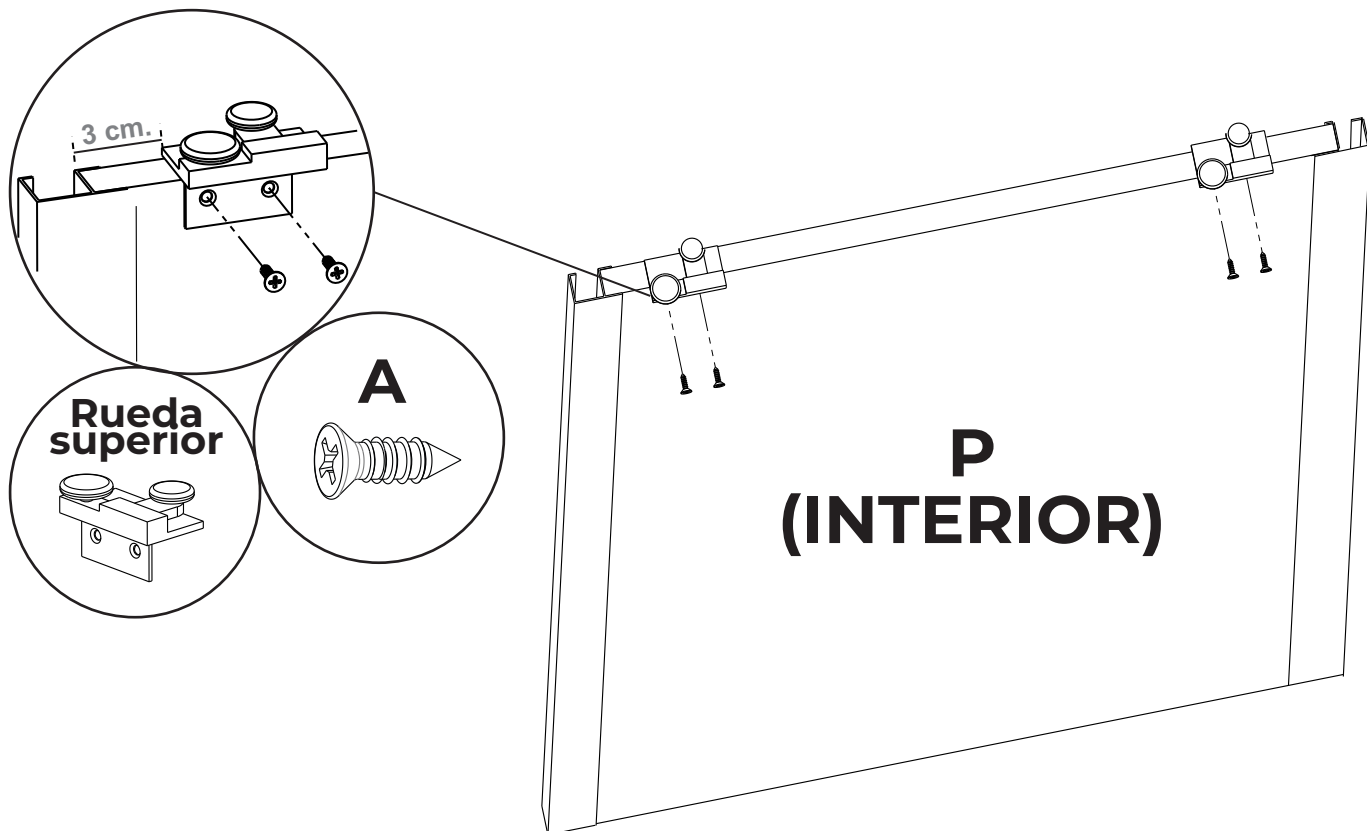
**12**

Colocar los perfiles en las puertas (P).



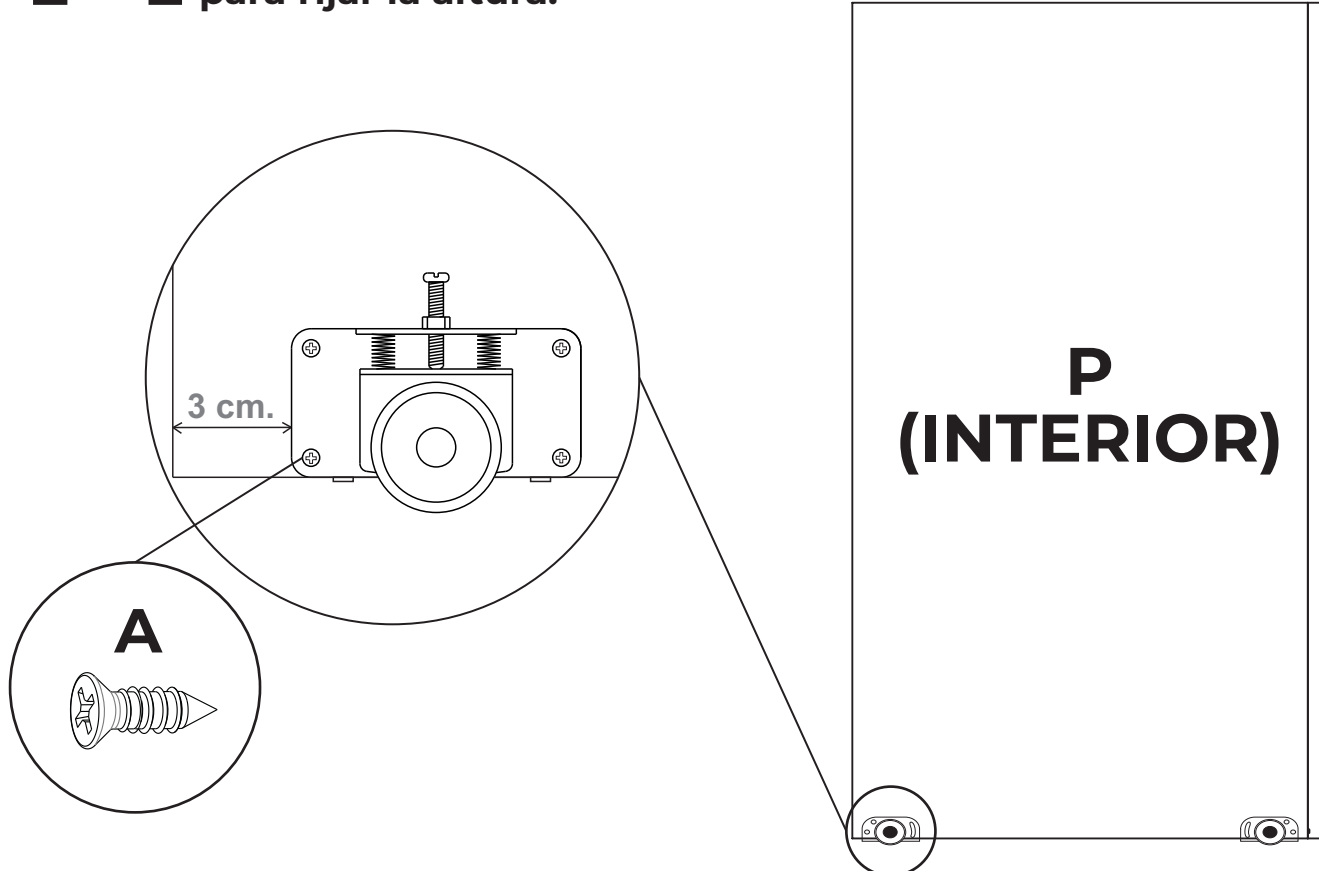
13

Colocar las ruedas en la parte superior de las puertas con los tornillos correspondientes como se muestra a continuacion.



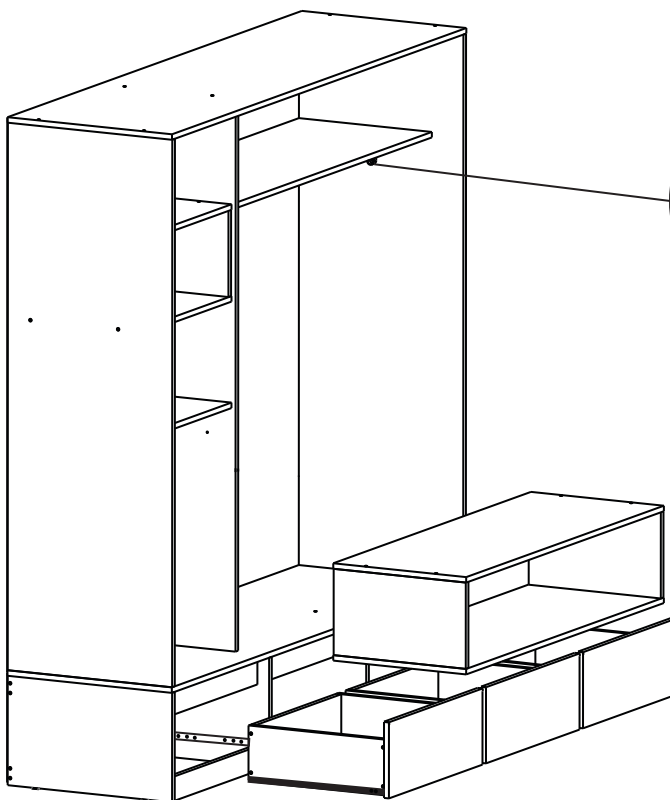
14

Colocar las ruedas en la parte inferior de la puerta y regular la altura con la puerta colocada en el mueble, luego atornillar para fijar la altura.

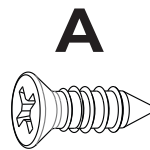


15

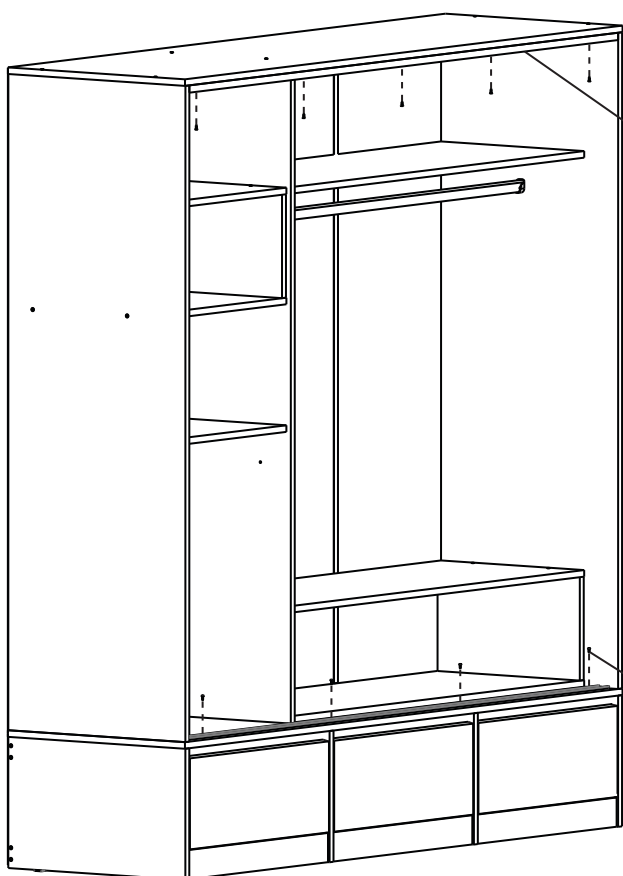
Colocar el modulo y los cajones en el ensamblaje. Luego colocar el soporte del perchero con su tornillo correspondiente.



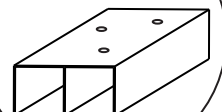
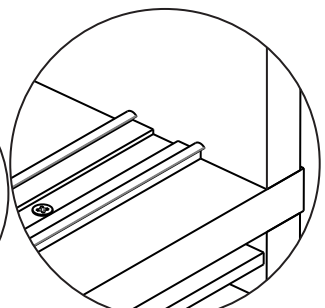
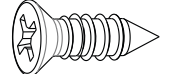
Soporte
perchero

**A****16**

Colocar las guias de las puertas corredizas en la parte inferior y superior del mueble utilizando el tornillo correspondiente. Luego colocar el perchero en el soporte de perchero.



GUIA
SUPERIOR

**A**

17

Para finalizar el armado colocar las puertas (P) primero ubicando la parte superior y luego la inferior, como se muestra a continuacion.

