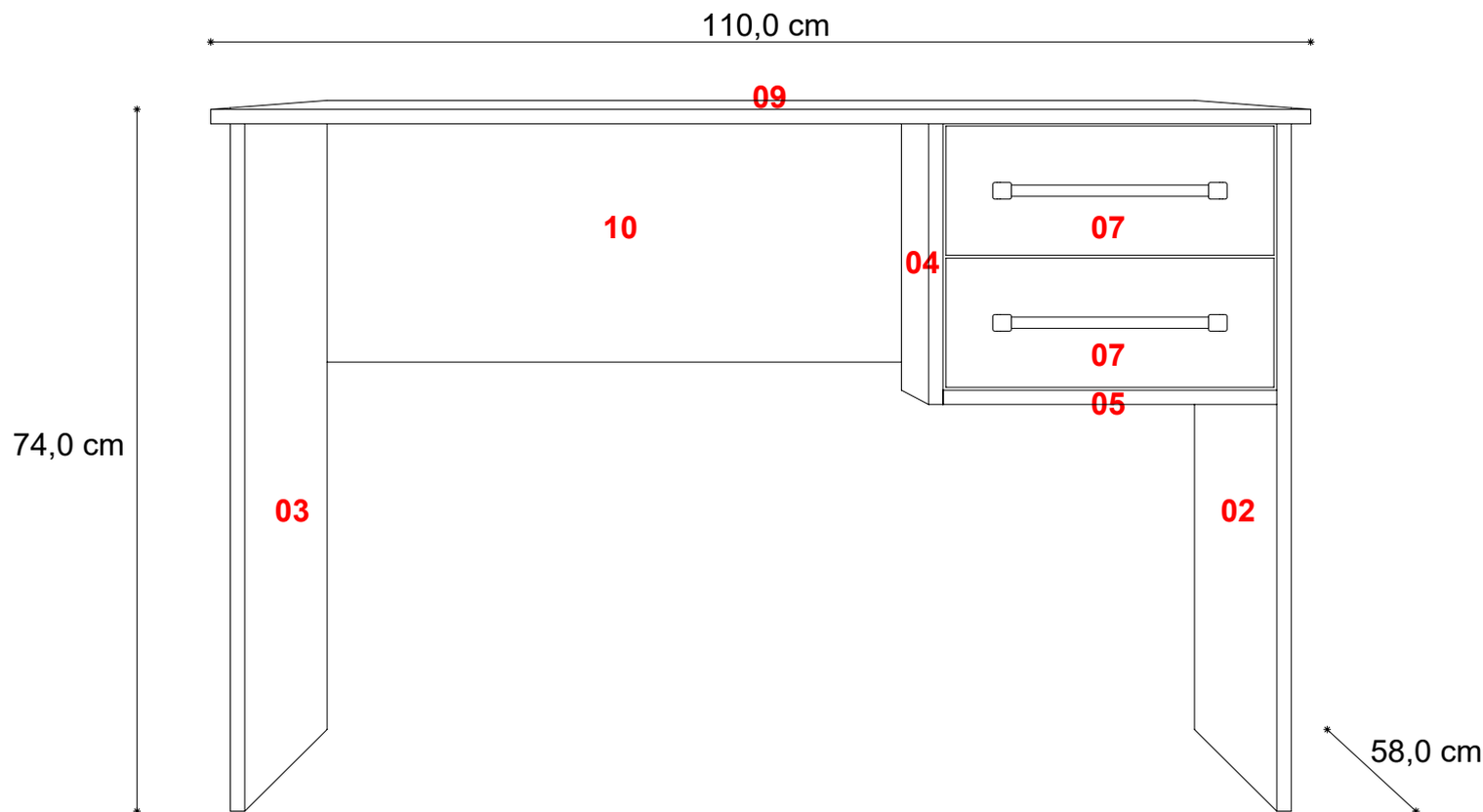


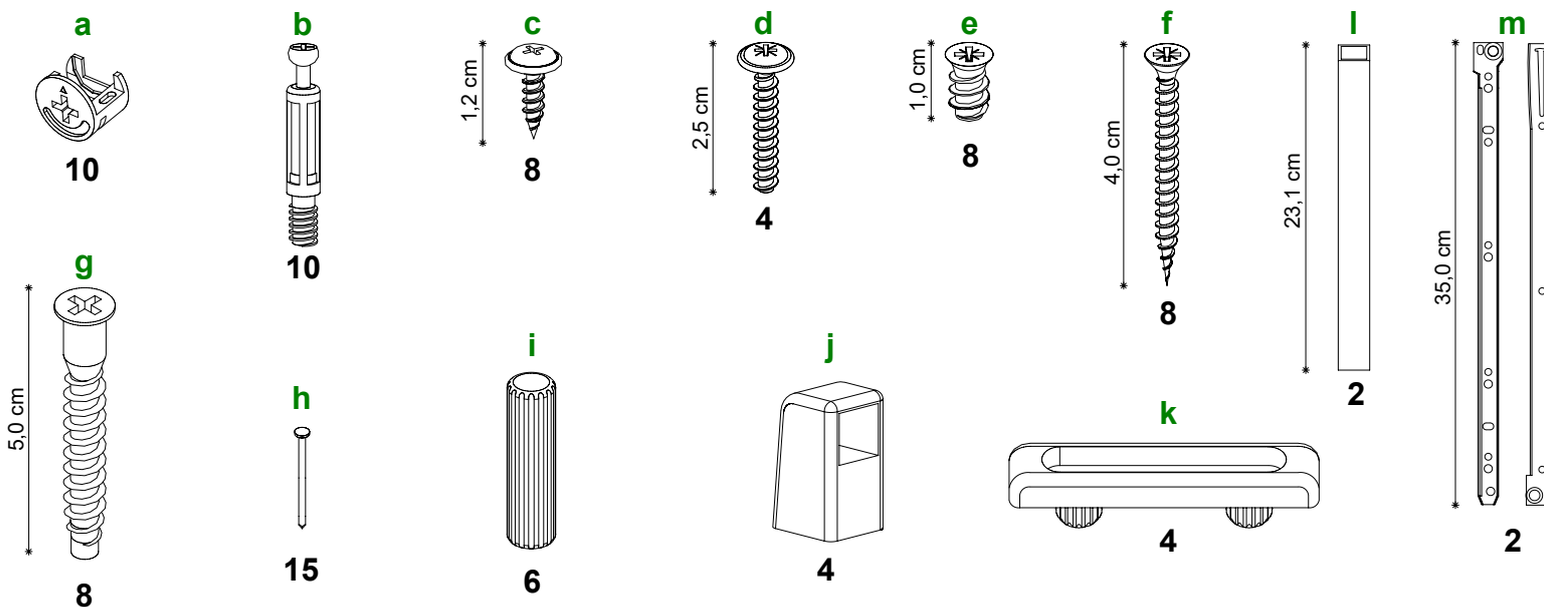
### Código-Pieza(cm)

#### Escritorio 1,10m 2 Cajones

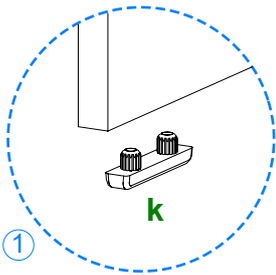
- |  |  |   |                                      |
|--|--|---|--------------------------------------|
| <b>01</b> - Costado de cajón (4) (35,0 x 12,0) | <b>04</b> - Divisorio (51,0 x 29,7)          | <b>07</b> - Frente de cajón (2) (34,0 x 13,5) | <b>10</b> - Travesaño (106,8 x 29,7) |
| <b>02</b> - Costado derecho (72,0 x 53,0)      | <b>05</b> - Faja (34,6 x 7,0)                | <b>08</b> - Puntera de cajón (2) (29,2 x 9,0) |                                      |
| <b>03</b> - Costado izquierdo (72,0 x 53,0)    | <b>06</b> - Fondo de cajón (2) (35,7 x 30,6) | <b>09</b> - Tapa (110,0 x 58,0)               |                                      |



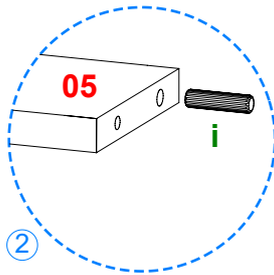
### Herrajes



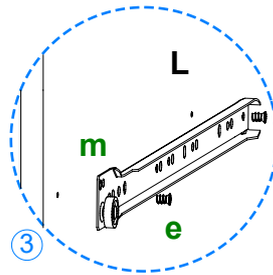
Herramienta necesarias (no incluidas) : Cinta Métrica - Martillo - Atornillador con Punta Phillips o Destornillador Phillips



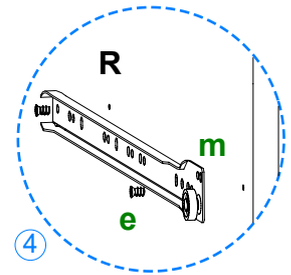
1 Coloque en las piezas **02** y **03**  
2 herrajes **k** en cada una.  
Como se indica.



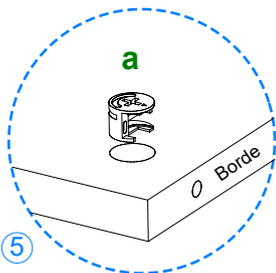
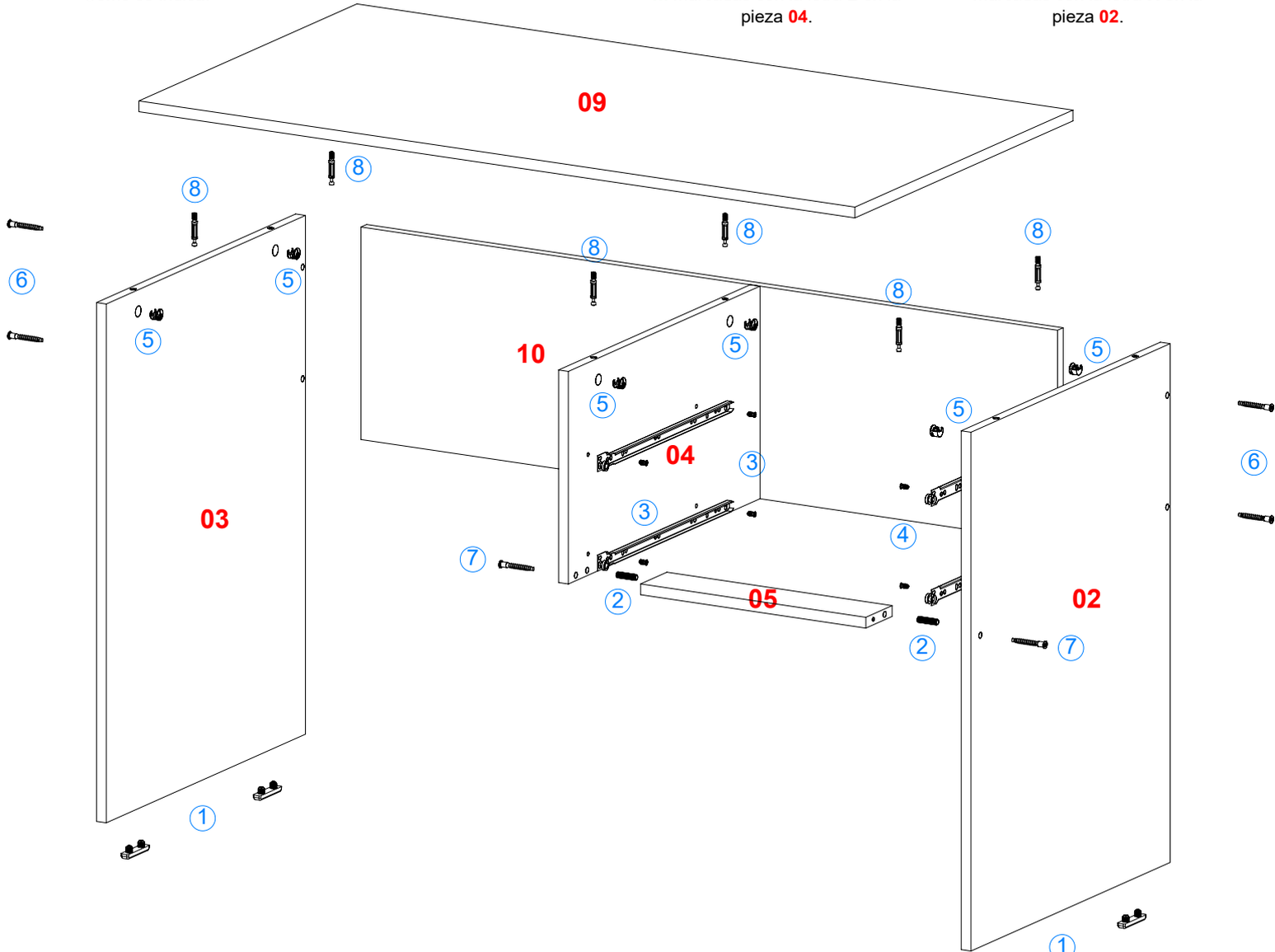
2 Coloque en la pieza **05**  
2 herrajes **i**.



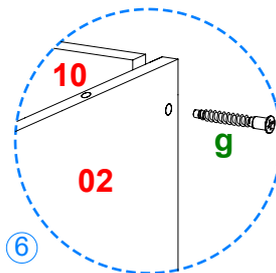
3 Fije con 2 herrajes **e** cada una  
de las 2 correderas hembras  
**m** marcadas con la letra **L** en la  
pieza **04**.



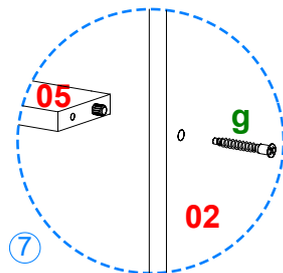
4 Fije con 2 herrajes **e** cada una  
de las 2 correderas hembras **m**  
marcadas con la letra **R** en la  
pieza **02**.



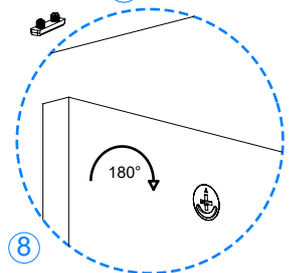
5 Coloque 2 herrajes **a** en  
las piezas **02**, **03** y **04** con  
la flecha hacia el borde.



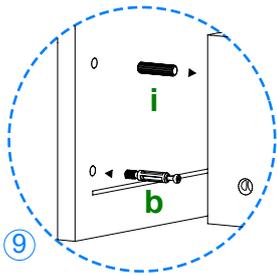
6 Atornille la pieza **04** a la  
pieza **10** con 2 herrajes **g**.  
Atornille entre las piezas  
**02** y **03** el ensamble  
anterior con 4 herrajes **g**.



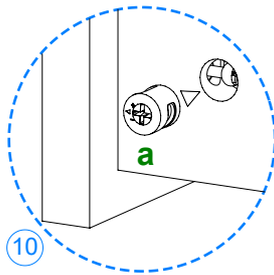
7 Coloque la pieza **05** entre las  
piezas **02** y **04**.  
Atornille con 2 herrajes **g**.



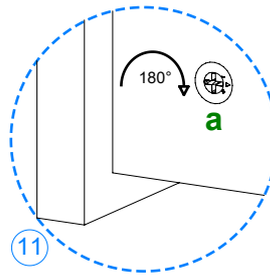
8 Atornille 6 herrajes **b** a la pieza **09**.  
Posicione la pieza **09** sobre las  
piezas **02**, **03** y **04**.  
Gire los herrajes **a** hasta que la  
flecha señale el sentido opuesto.



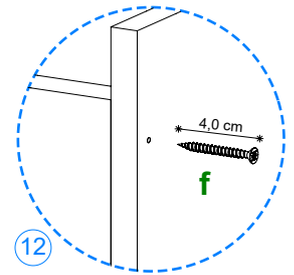
9 Coloque la pieza **07** sobre el piso y atornille 2 herrajes **b**. Coloque 1 herrajes **i** cada pieza **01** como se indica.



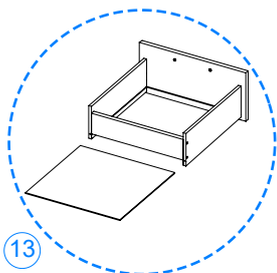
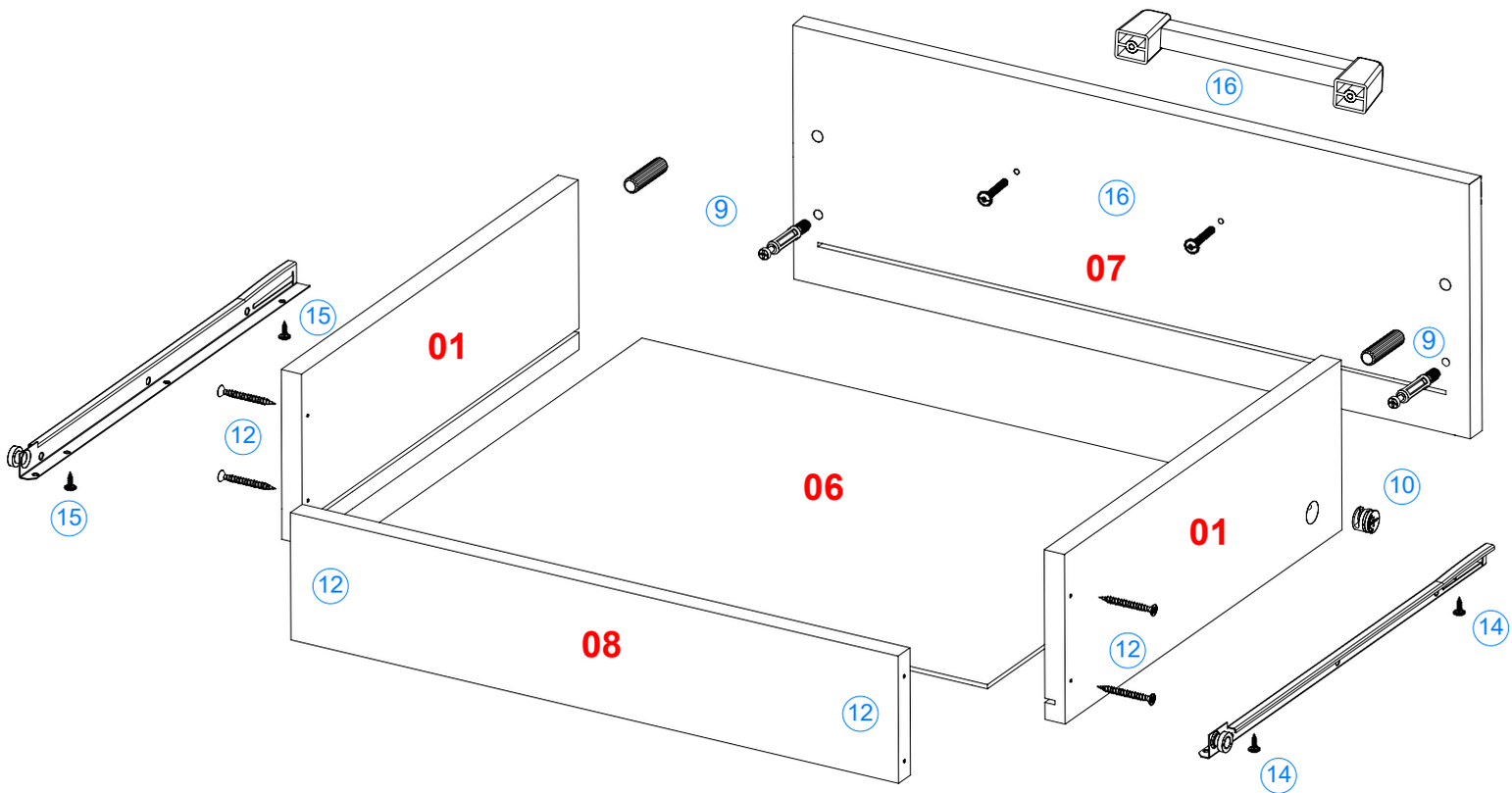
10 Coloque 1 herraje **a** en cada pieza **01**, con la flecha hacia el borde.



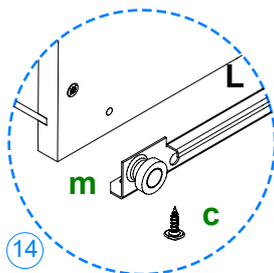
11 Posicione las piezas **01** sobre la pieza **07** y gire los herrajes **a** hasta que la flecha señale el sentido opuesto.



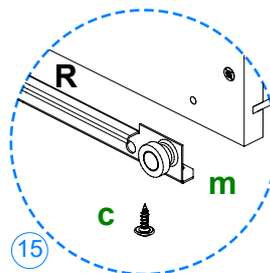
12 Atornille con 4 herrajes **f** la pieza **08**, al ensamble anterior.



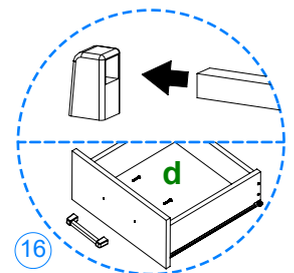
13 Deslice entre las ranuras la pieza **06** hasta hacer tope y únala a la pieza **08** mediante herrajes **h**.



14 Fije con 2 herrajes **c** la corredera macho que está marcada con una **L**, al costado izquierdo del cajón.



15 Fije con 2 herrajes **c** la corredera macho que está marcada con una **L**, al costado derecho del cajón.



16 Arme las manijas con 2 herrajes **j** y un herrajes **l**. Coloque en la pieza **07** la manija con 2 herrajes **d**. Repita el armado para todos los cajones y colóquelos en el mueble.

La empresa fabricante no se responsabiliza por daños que se generen al producto, a otros bienes y/o persona, que sean consecuencia de un uso incorrecto o inapropiado, ni por su colocación fuera de los requerimientos necesarios para una óptima utilización.