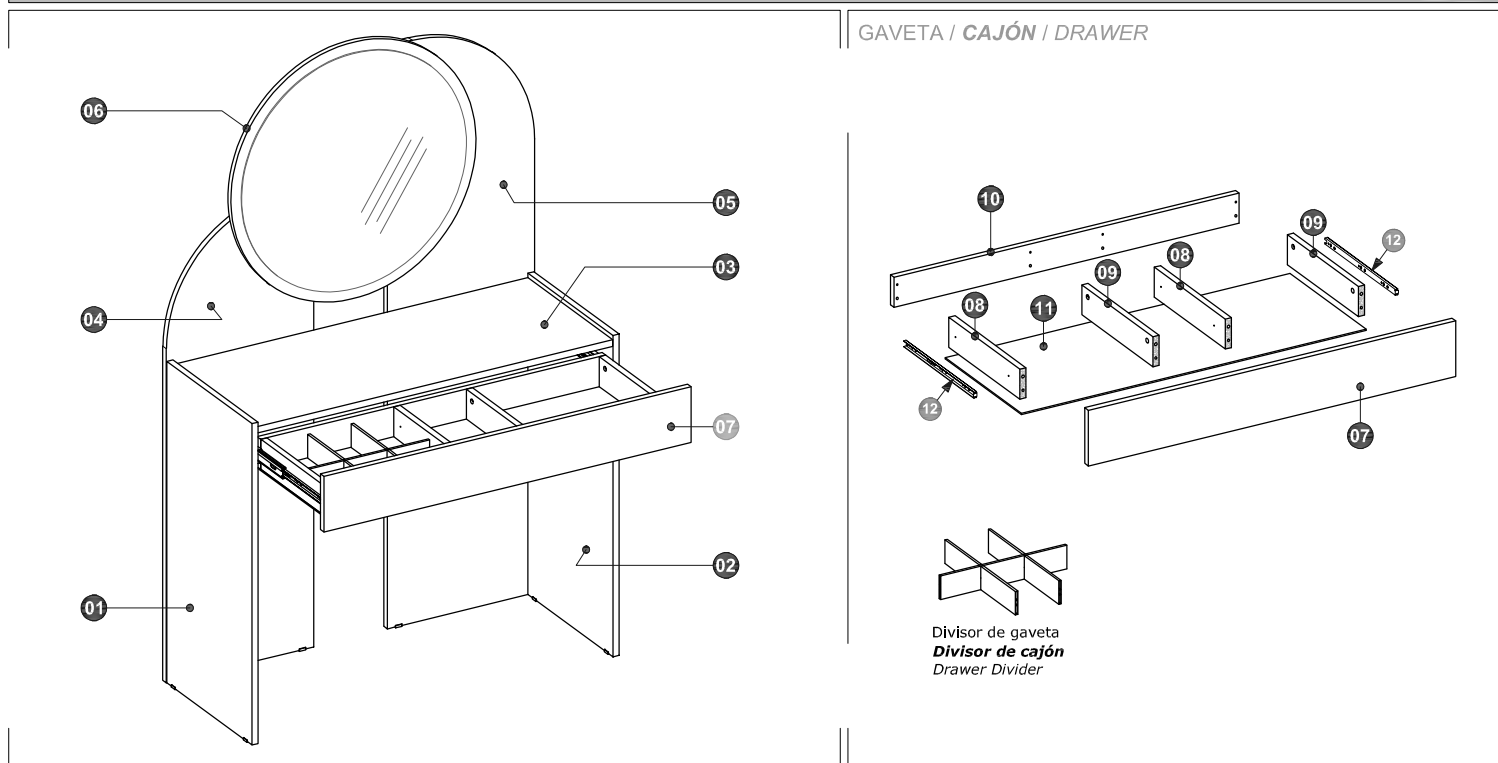


IDENTIFICAÇÃO DAS PEÇAS / IDENTIFICACIÓN DE LOS COMPONENTES / PARTS IDENTIFICATION



N.º ID	Descrição / Descripción / Description	Dimensões (mm) Dimensiones (mm) Dimensions (mm)	Quantidade Cantidad Quantity
01	Lateral esquerda / Panel lateral izquierdo / Left Side Panel	750 x 360 x 15	1
02	Lateral direita / Panel lateral derecho / Right Side Panel	750 x 360 x 15	1
03	Tampo / Panel superior / Top Panel	867 x 359 x 15	1
04	Panel traseiro esquerdo / Panel trasero izquierdo / Left Rear Panel	1080 x 360 x 15	1
05	Panel traseiro direito / Panel trasero derecho / Right Rear Panel	1360 x 360 x 15	1
06	Painel redondo com espelho / Panel redondo con espejo / Round Panel with mirror	Ø600 x (12+3)	1
07	Frente da gaveta / Frente del cajón / Front of the Drawer	897 x 130 x 15	1
08	Lateral esquerda da gaveta / Panel lateral izquierdo del cajón / Left Side Panel of the Drawer	300 x 70 x 15	2
09	Lateral direita da gaveta / Panel lateral derecho del cajón / Right Side Panel of the Drawer	300 x 70 x 15	2
10	Contra-fundo da gaveta / Panel trasero del cajón / Back Panel of the Drawer	843 x 70 x 15	1
11	Base da gaveta / Base del cajón / Base of the Drawer	842 x 322 x 3	1
12	Corrediça telescópica 300mm (par) / Guía corredera telescópica (par) / Telescopic Slide (pair)	-	1
-	Divisor de gaveta (kit) / Divisor de cajón (kit) / Drawer Divider (kit)	308 x 298 x 55	1

⚠ • **Ler atentamente e considerar todas as instruções antes e durante a montagem e guardar este manual para consultas futuras.**
Para movimentar o móvel montado, retirar equipamentos e objetos que tenham sido colocados sobre o tampo e na gaveta, aliviando o peso e evitando quedas e danos ao móvel e aos objetos. Pisos desníveis e irregulares comprometem a estabilidade e o esquadro do móvel, podendo causar empenamento, deformação e outros problemas nas peças. Certificar-se do nivelamento e da regularidade do piso em que o móvel será instalado, assegurando adequação de funcionalidade e de uso e a manutenção das condições de garantia do produto. **Não expor o produto à luz solar direta e à umidade. Para limpeza, utilizar flanela seca ou levemente umedecida em água. Não utilizar produtos químicos, abrasivos e solventes. Não utilizar o móvel como assento ou como apoio para escalar o próprio móvel ou a parede.**
Pesos máximos recomendados (considerando pesos estáticos distribuídos uniformemente pela superfície das peças): 3 kg na gaveta; e 8 kg no tampo.
GARANTIA (Brasil): este produto tem garantia de 90 dias contra eventuais defeitos de fabricação, conforme Art. 26, Inc. II do Código de Defesa do Consumidor. O direito à assistência técnica ou à substituição do produto ou de partes dele é assegurado, dentro do período de garantia, desde que observadas as instruções de montagem, instalação e conservação deste manual e mediante a apresentação da Nota Fiscal de compra. O desgaste natural do móvel e problemas decorrentes de montagem incorreta e de uso inadequado não são cobertos pela garantia.

• **Lea atentamente y considere todas las instrucciones antes y durante la montaje y guarde este guía del producto para futuras consultas.**
Para mover el mueble, retire los materiales y equipos colocados en el panel superior y en el cajón, reduciendo el peso y evitando daños al producto y equipos. Pisos fuera de nivel y irregulares ponga en peligro la estabilidad y lo ángulo recto del mueble, o que puede causar deformación y otros problemas en las piezas del producto. Asegúrese de la nivelación y regularidad de la superficie en que el mueble será instalado, lo que garantiza adecuación de funcionalidad y uso y el mantenimiento de las condiciones de garantía. **No exponga el producto directamente a la luz solar y la humedad. Para la limpieza, utilice paño seco o ligeramente humedecido. No utilice productos químicos, abrasivos y solventes. No utilice el estante como asiento o como soporte para escalar el propio mueble o la pared.**
Pesos máximos recomendados (considerando pesos estáticos, distribuidos uniformemente por la superficie de las piezas): 3 kg en el cajón; y 8 kg en el panel superior.

• **Read carefully and consider all instructions before and during the assembly and keep this product guide for future reference.**
To move the assembled furniture, remove the materials and equipments put inside the drawer or on the top panel, decreasing weight and preventing damage to the product. Irregular or unlevelled floors can leave the furniture to instability, which can damage and maybe cause warping, distortion and others problems in the product parts. Make sure the leveling and regularity of the surface on which the product will be installed, ensuring accuracy and appropriateness of functionality and usage and maintaining warranty conditions. **Don't expose the product to direct sunlight and humidity. For cleaning, use dry or slightly humid cloth. Don't use chemicals and abrasive products. Don't use the furniture as a seat or as steps to climb the furniture itself or the wall.**
Recommended maximum weights (considering static weights, uniformly distributed over the parts): 3kg into the drawer; and 8 kg on the Top Panel.

FERRAMENTAS RECOMENDADAS / HERRAMIENTAS RECOMENDADAS / RECOMMENDED TOOLS

! **IMPORTANTE!** Ferramentas necessárias ou recomendadas para a montagem não inclusas e não fornecidas com o produto.
iIMPORTANT! **Herramientas necesarias o recomendadas para la montaje no incluidas y no suministradas con el producto.**
IMPORTANT! The required or recommended tools for assembly not included and not supplied with the product.

Chave de fenda simples e philips.
Atornillador simples y philips.
 Simple and philips screwdriver.



Martelo comum.
Martillo común.
 Simple hammer.



Trena ou fita métrica
Cinta métrica.
 Measuring tape.



Parafusadeira com ponteiros fenda philips.
Atornillador eléctrico con puntas philips.
 Electric screwdriver with philips tips.



VIDEO DE MONTAGEM
 VIDEO DE MONTAJE
 ASSEMBLY VIDEO

KIT DE ACESSÓRIOS E PARAFUSOS / KIT DE ACCESORIOS Y TORNILLOS / ACCESSORY AND BOLTS

A 6 un.
 Sapata U 15x15mm plástico.
Base de plástico U 15x15mm.
 Plastic Base U 15 x 15mm.



B 14 un.
 Parafuso 3,5 x 14mm cab. chata phs.
Tornillo 3,5 x 14mm cab. plana phs.
 Bolt 3.5 x 14mm flat head phs.



C 20 un.
 Cavilha Ø6 x 30mm.
Clavija Ø6 x 30mm.
 Dowel Ø6 x 30mm.



D 12 un.
 Parafuso Minifix.
Tornillo Minifix.
 Minifix Bolt.



E 12 un.
 Tambor Minifix Ø12mm.
Tuerca Minifix Ø12mm.
 Minifix Drum Ø12mm.



F 8 un.
 Tapa-furo adesivo.
Capa adhesiva.
 Adhesive Cover.



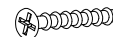
G 10 un.
 Parafuso 5,0 x 50mm cab. chata phs.
Tornillo 5,0 x 50mm cab. plana phs.
 Bolt 5.0 x 50mm flat head phs.



H 3 un.
 Cavilha Ø6 x 20mm.
Clavija Ø6 x 20mm.
 Dowel Ø6 x 20mm.



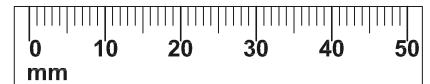
I 5 un.
 Parafuso 4,5 x 25mm cab. chata phs.
Tornillo 4,5 x 25mm cab. plana phs.
 Bolt 4.5 x 25mm flat head phs.



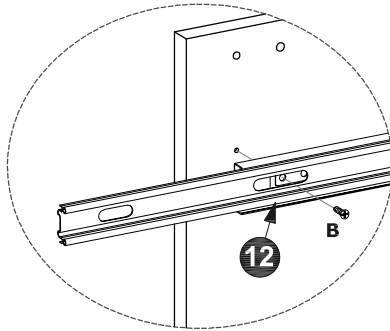
J 17 un.
 Parafuso 3,5 x 16mm
 cab. flangeada phs.
Tornillo 3,5 x 16mm phs.
 Bolt 3.5 x 16mm phs.



! **IMPORTANTE!** Verificar as medidas dos parafusos na escala ao lado ou com uma trena antes de aplicá-los nas peças.
iIMPORTANT! Verificar las medidas de los tornillos en la escala o con una cinta métrica antes de aplicarlos en las partes.
IMPORTANT! Check the measures of the bolts on the scale or with a measuring tape before applying them in parts.



PASSO 1 / PASO 1 / STEP 1



DETALHE 1 / DETALLE 1 / DETAIL 1

- a) Fixar a parte externa de corredeiras (12) na face interna das Laterais (01) e (02), aplicando parafusos 3,5 x 14mm (B) nas posições indicadas no desenho, conforme o DETALHE 1.

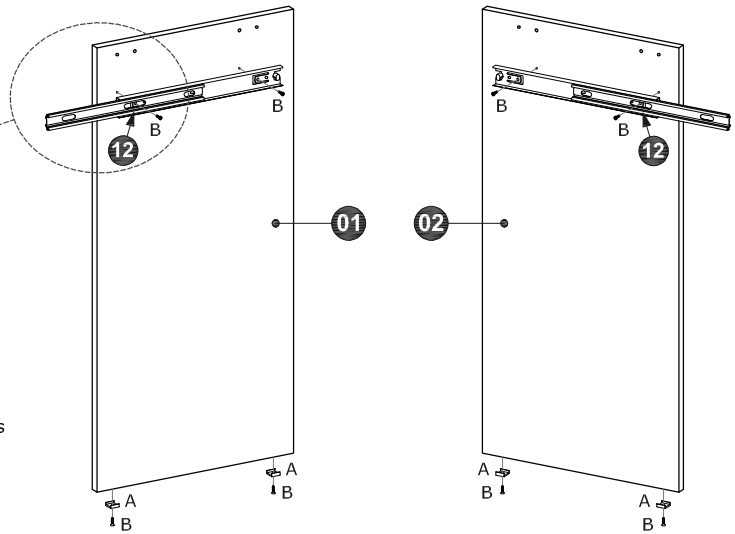
Fijar la parte externa de las guías correderas (12) en el lado interno de los Paneles laterales (01) y (02), aplicando tornillos 3,5 x 14mm (B) en las posiciones indicadas en el diseño, como se muestra en el DETALLE 1.

Fix the external part of the slides (12) on the internal face of the Side Panels (01) and (02), applying the bolts 3.5 x 14mm (B) in the indicated positions, as shown in the DETAIL 1.

- b) Fixar as sapatas (A) com parafusos 3,5 x 14mm (B) na borda inferior das Laterais (01) e (02).

Fijar las bases de plástico (A) con tornillos 3,5 x 14mm (B) en el borde inferior de los Paneles laterales (01) y (02).

Fix the plastic bases (A) with the bolts 3.5 x 14mm (B) in the lower edge of the Side Panels (01) and (02).

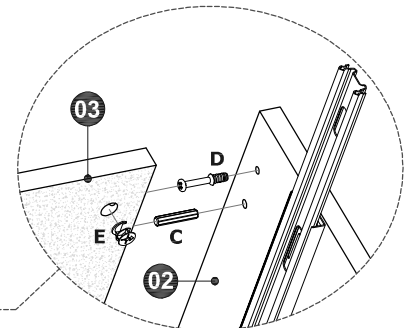


PASSO 2 / PASO 2 / STEP 2

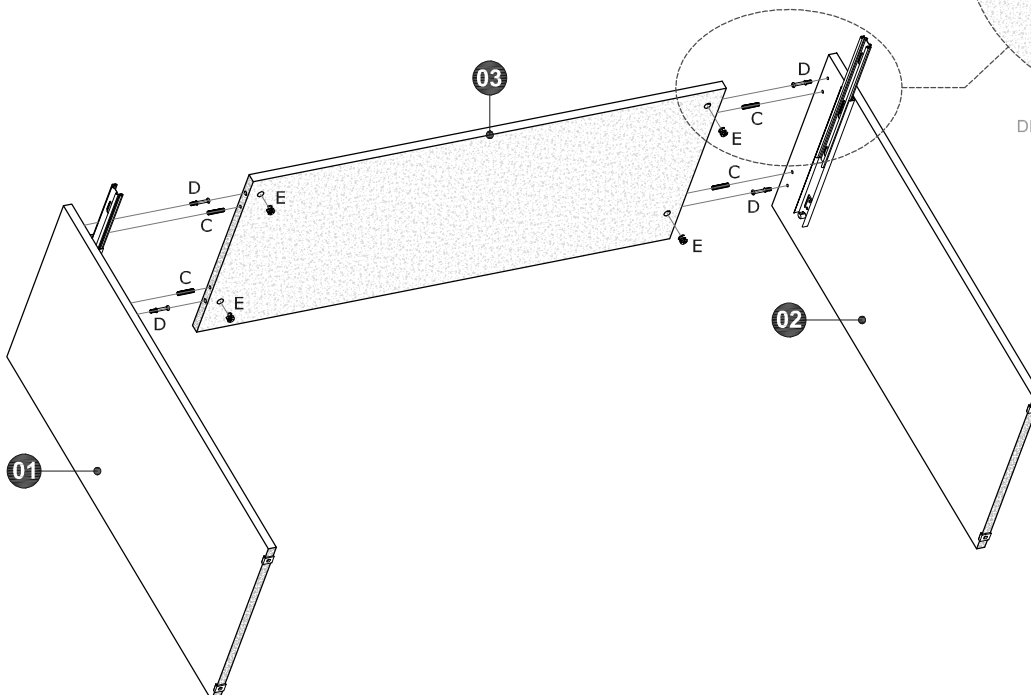
- a) Fixar as Laterais (01) e (02) no Tampo (03) com cavilhas Ø6 x 30mm (C) e com dispositivos Minifix (D+E), conforme o DETALHE 2.

Fijar los Paneles laterales (01) y (02) en el Panel superior (03) con clavijas Ø6 x 30mm (C) y dispositivos Minifix (D+E), como se muestra en el DETALLE 2.

Fix the Side Panels (01) and (02) to the Top Panel (03) with the dowels Ø6 x 30mm (C) and Minifix hardware (D+E), as shown in the DETAIL 2.



DETALHE 2 / DETALLE 2 / DETAIL 2



PASSO 3 / PASO 3 / STEP 3

- a) Fixar o Painel traseiro direito (05) atrás da Lateral direita (02) e do Tampo (03) com cavilhas Ø6 x 30mm (C) e com parafusos 5,0 x 50mm (G), aplicando-os nas posições indicadas no desenho.

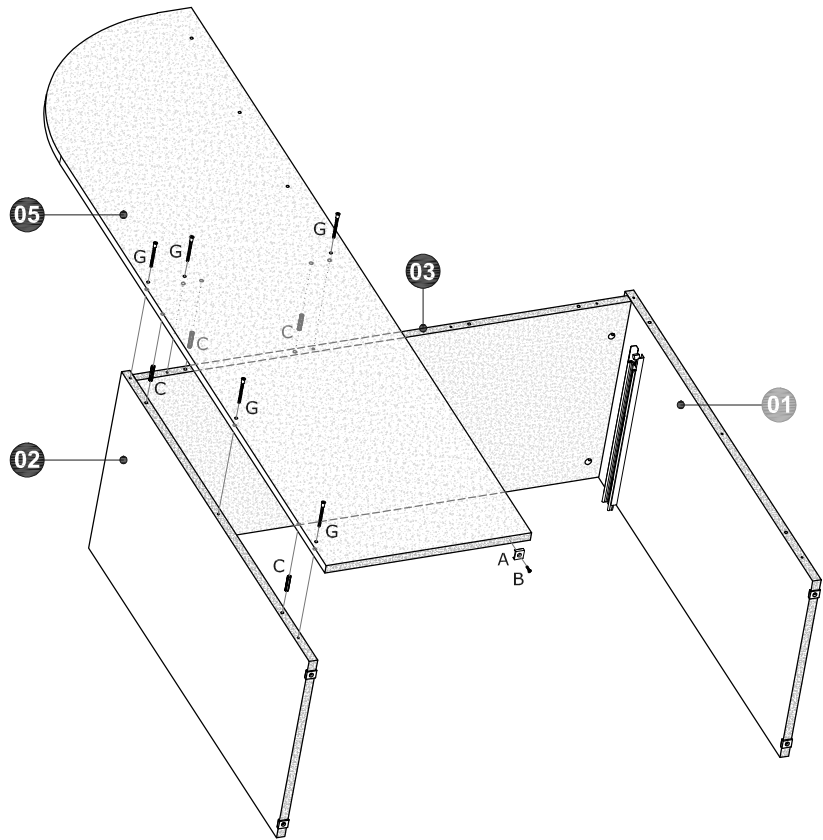
Fijar el Panel trasero derecho (05) detrás del Panel lateral derecho (02) y del Panel superior (03) con clavijas Ø6 x 30mm (C) y con tornillos 5,0 x 50mm (G), aplicandolos en las posiciones indicadas en el diseño.

Fix the Right Rear Panel (05) behind the Right Side Panel (02) and Top Panel (03) with the dowels Ø6x30mm (C) and bolts 5.0x50mm (B), applying them in the indicated positions.

- b) Fixar a sapata (A) com parafuso 3,5 x 14mm (B) na posição indicada na borda inferior do Painel traseiro direito (05).

Fijar la base de plástico (A) con tornillo (B) en la posición indicada en el borde inferior del Panel trasero derecho (05).

Fix the plastic base (A) with bolt 3.5 x 14mm (B) in the indicated position in the lower edge of the Right Rear Panel (05).



PASSO 4 / PASO 4 / STEP 4

- a) Fixar o Painel traseiro esquerdo (04) atrás da Lateral esquerda (01) e do Tampo (03) com cavilhas Ø6 x 30mm (C) e com parafusos 5,0 x 50mm (G), aplicando-os nas posições indicadas no desenho.

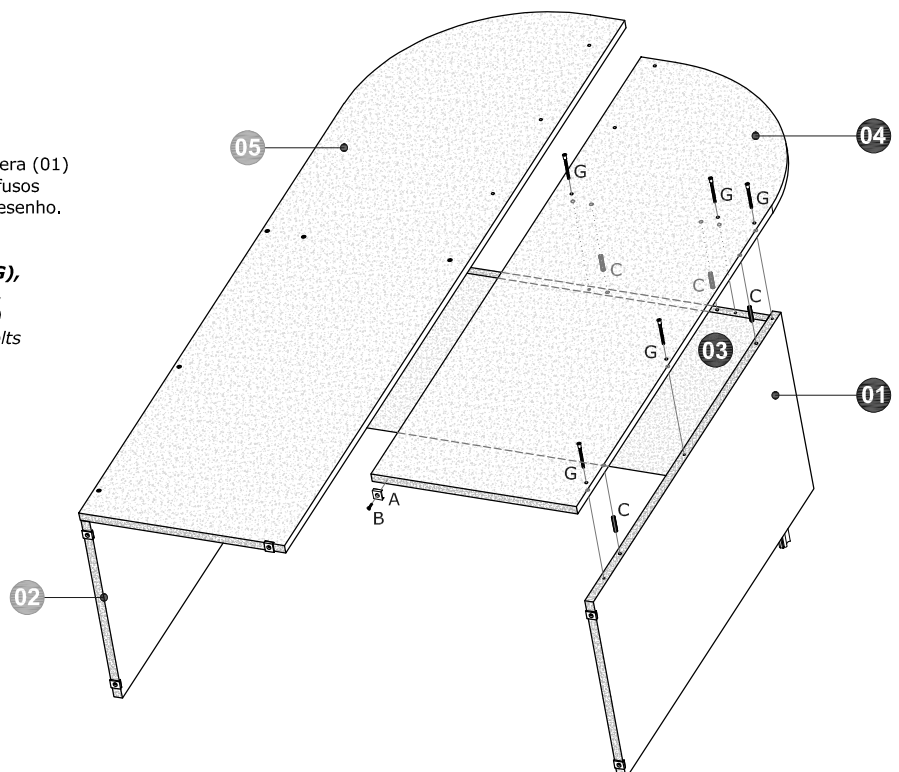
Fijar el Panel trasero izquierdo (04) detrás del Panel lateral izquierdo (01) y del Panel superior (03) con clavijas Ø6 x 30mm (C) y con tornillos 5,0 x 50mm (G), aplicandolos en las posiciones indicadas en el diseño.

Fix the Left Rear Panel (04) behind the Left Side Panel (01) and Top Panel (03) with the dowels Ø6 x 30mm (C) and bolts 5.0 x 50mm (B), applying them in the indicated positions.

- b) Fixar a sapata (A) com parafuso 3,5 x 14mm (B) na posição indicada na borda inferior do Painel traseiro esquerdo (04).

Fijar la base de plástico (A) con tornillo (B) en la posición indicada en el borde inferior del Panel trasero izquierdo (04).

Fix the plastic base (A) with bolt 3.5 x 14mm (B) in the indicated position in the lower edge of the Left Rear Panel (04).

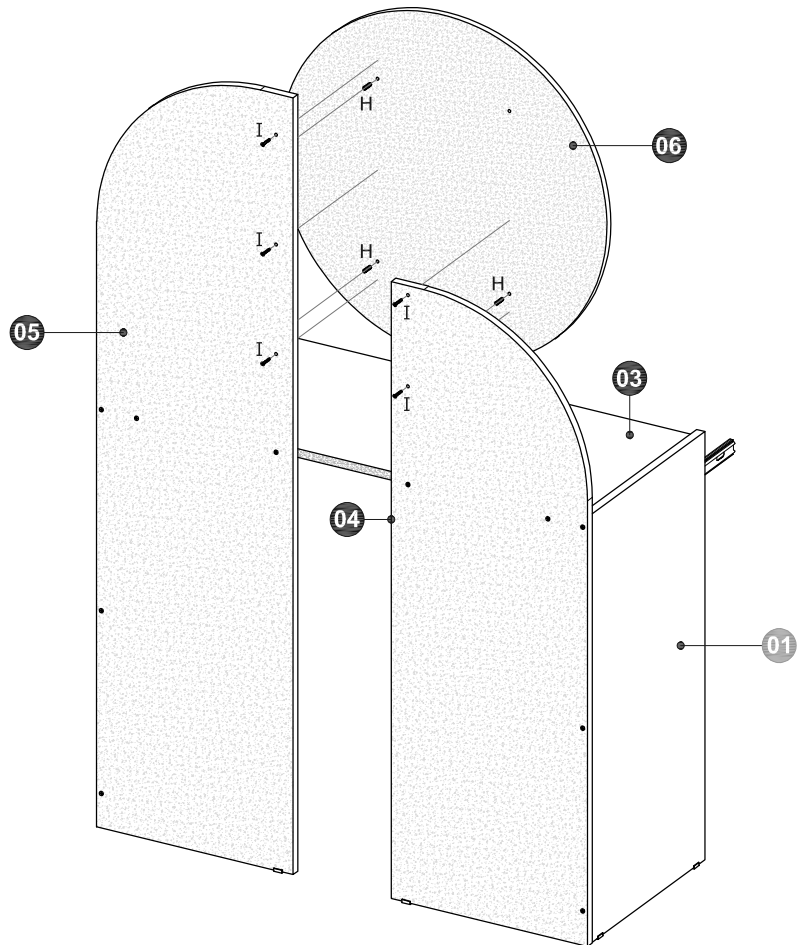


PASSO 5 / PASO 5 / STEP 5

- a) Encaixar o Painel redondo com espelho (06) na frente dos Painéis traseiros (04) e (05) através das cavilhas Ø6 x 20mm (H) e fixá-los entre si aplicando os parafusos 4,5 x 25mm (I) nas posições indicadas no desenho.

Encajar el Panel redondo con espejo (06) en la parte frontal de los Paneles traseros (04) y (05) mediante las clavijas Ø6 x 20mm (H) y fiarlos entre sí aplicando los tornillos 4,5 x 25mm (I) en las posiciones indicadas.

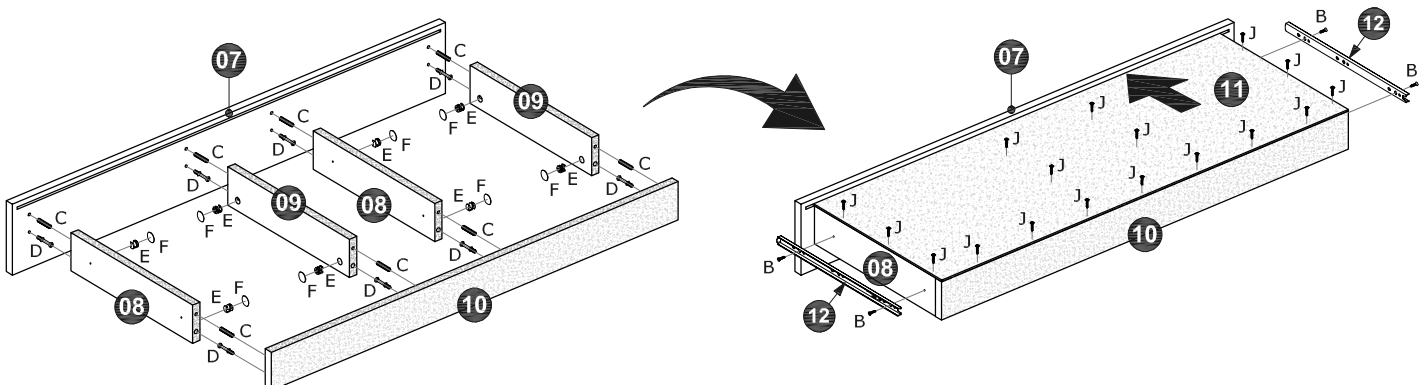
Fit the Round Panel with mirror (06) to the front of the Rear Panels (04) and (05) using the dowels Ø6 x 20mm (H) and fix them together by applying the bolts 4.5 x 25mm (I) in the indicated positions.



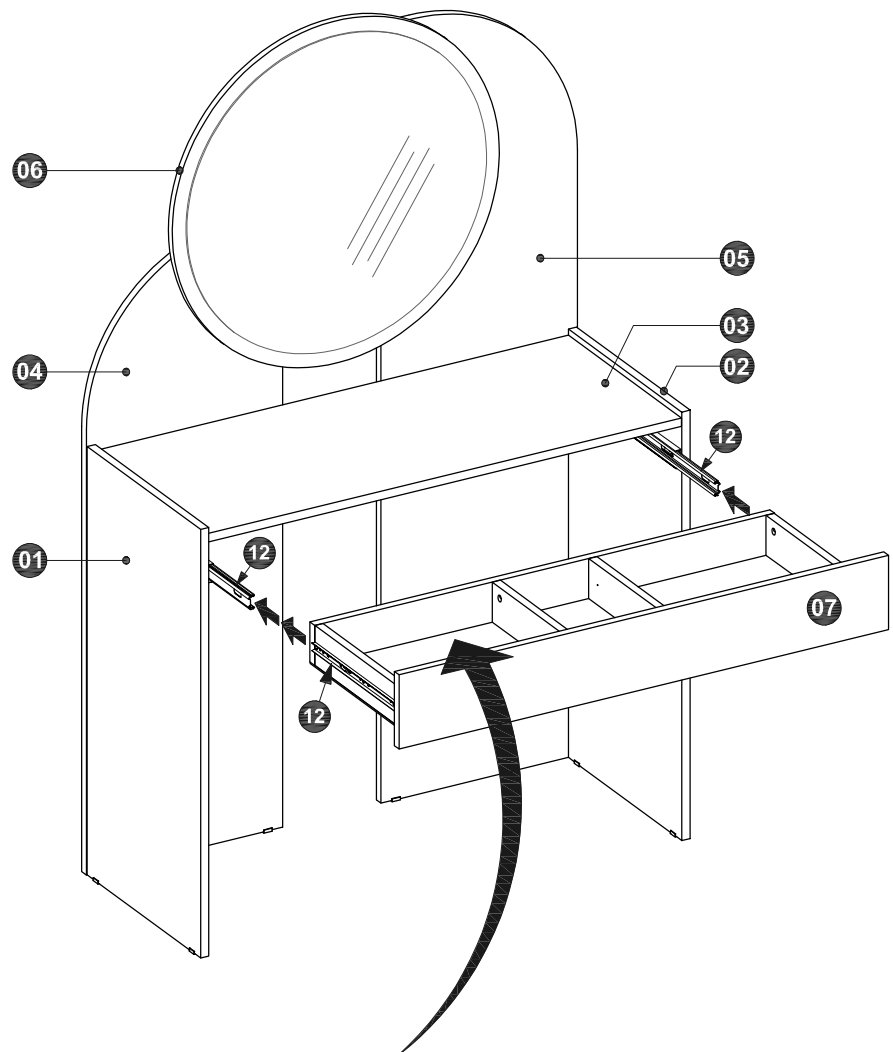
PASSO 6 / PASO 6 / STEP 6

Montagem da gaveta / Montaje del cajón / Assembling the drawer:

- a) Fixar as peças (07), (08) (09) e (10) com cavilhas Ø6 x 30mm (C) e dispositivos Minifix (D+E). Após a fixação, aplicar os tapa-furos adesivos (F).
Fijar las piezas (07), (08), (09) y (10) con clavijas Ø6 x 30mm (C) y dispositivos Minifix (D+E). Después, aplicar las capas adhesivas (F).
Fix the parts (07), (08), (09) and (10) with dowels Ø6 x 30mm (C) and Minifix hardware (D+E). After the fixation, apply the adhesive covers (F).
- b) Encaixar a Base (11) no canal da Frente (07), alinhar suas bordas com as Laterais (08) e (09) e o Contra-fundo (10) e fixá-la com os parafusos 3,5 x 16mm (J).
Insertar la Base (11) en el canal en la Frente (07), alinear los bordes con los Paneles laterales (08) y (09) y el Panel trasero (10) y fijarla con los tornillos 3,5 x 16mm (J).
Insert the Base (11) into the channel in the Front (07), to align the edges with the Side Panels (08) and (09) and Back Panel (10) and fix it with bolts 3.5 x 16mm (J).
- c) Fixar a parte interna das corredeiras (12) nas Laterais (08) e (09) com parafusos 3,5 x 14mm (B), usando as marcações como referência para o correto posicionamento.
Fijar la parte interior de las guías correderas (12) en los Paneles laterales del cajón (08) y (09) con tornillos 3,5 x 14mm (B), utilizando las marcas como referencia para la posición correcta.
Fix the inner part of the telescopic slides (12) in the Side Panels (08) and (09) with the bolts 3.5 x 14mm (B), using the markings as a reference for correct positioning.



PASSO 7 / PASO 7 / STEP 7



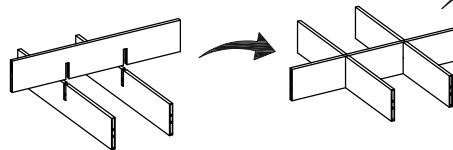
- a) Instalar a gaveta, encaixando as corrediças (12) de modo que deslizem suavemente.

Instalar el cajón, colocándolo de manera que las guías correderas (12) deslizen suavemente.
Install the drawer, fitting it so that the telescopic metallic slides (12) slide smoothly.

- b) Encaixar entre si as partes do kit Divisor e instalá-lo em um dos compartimentos maiores da gaveta.

Coloque las piezas del kit Divisor juntas y intálelo en uno de los compartimentos más grandes del cajón.

Fit the parts of the Divider kit together and install it in one of the larger drawer compartments.



Divisor de gaveta / *Divisor de cajón* / Drawer Divider