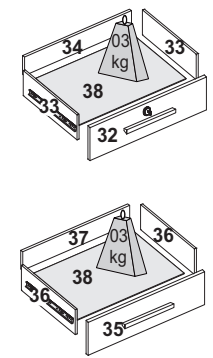
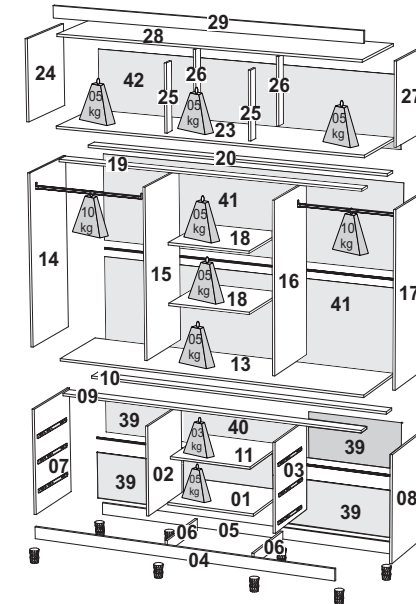
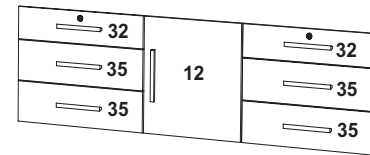
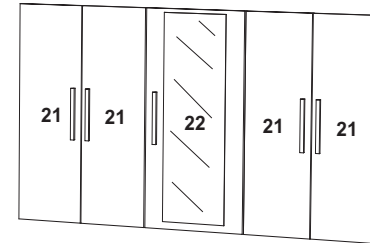
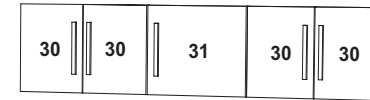
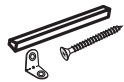


**REF.8415 GR TRITON PLUS  
WARDROBE/ROPERO**



**INSTRUÇÃO MONTAGEM PRODUTO  
ASSEMBLY INSTRUCTION / INSTRUCCIONES DE MONTAJE**



**Separe as peças e acessórios de maneira organizada  
Separate parts and accessories in way organized  
Separe las piezas y accesorios de manera organizada**



**Forrar o chão com o papelão das embalagens  
Cover the floor with the cardboard  
Cubra el suelo con la embalaje de cartón**



**É necessário 1 pessoa para montar o produto  
It is necessary one person to assembly  
Es necesario una persona para ensamblar**

Ferramentas necessárias  
(não fornecidas)  
Not include tools/  
No herramientas



**CUIDADO PARA CONSERVAÇÃO E LIMPEZA DO MÓVEL  
CARE TO CONSERVATION AND CLEAN  
CUIDADO PARA LA CONSERVACIÓN Y LA LIMPIEZA**



**O peso máximo de carga informado refere-se a objetos distribuído de maneira uniforme sobre toda área de contato da peça.  
Set maximum weight load refers to objects distributed uniformly over the entire contact area of the workpiece.**

**Conjunto de carga máxima de peso se refere a objetos distribuídos uniformemente sobre toda el área de contacto de la pieza de trabajo.**



**Não molhar o móvel e não expor em lugar úmido  
Do not wet the mobile and do not expose in a wet place  
No moje el producto y no exponer en un lugar húmedo**




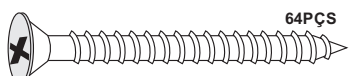
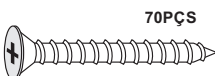
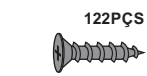
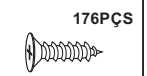
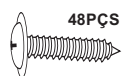
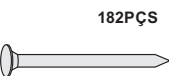



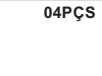












**Não expor o móvel próximo de fontes de calor  
Do not expose the mobile near heat sources  
no exponga cercano de fuentes de calor**



**Não usar produtos abrasivos.  
Do not use abrasive products.  
No utilice productos abrasivos.**



**Limpe com flanela limpa e seca.  
Clean with dry cloth  
Limpieza con un paño limpio y seco**

 32PCS A Cavilha - 6x30 madeira Dowel / Clavija	 64PCS B Parafuso 4,5x45 Screw / tornillo	 70PCS C Parafuso -3,5x28 Screw / Tornillo	 122PCS D Parafuso -3,0x12 Screw / Tornillo	 176PCS E Parafuso -3,5x12 Screw / Tornillo	 48PCS F Parafuso - 4,0x14 Screw / Tornillo	 182PCS G Prego - 10x10 Nail / Clavo	 23PCS H Dobradiça metal Hinge / Bisagra	 04PCS I Suporte oblongo Support / Soporte	 04PCS J Porca cilíndrica plástico Cylindrical Nut / Tuerca	 04PCS K Suporte prateleira Shelf Support soporte estantería	
 06PCS L Kit corredeira Kit slider / kit corredera	 29PCS M Cantoneira Corner / Esquinero	 02PCS N Sache cola 20g glue / goma	 17PCS O Puxador MDF 250x20x20mm Handle / Jalador	 08PCS P Pé regulável 80 plástico Feet regulable Pies regulables	 02PCS Q Kit fechadura metal Kit key / kit llave	 02PCS R Batente fechadura metal lock / bloqueo	 01PC S Perfil H 1982x18x6mm frame / perfil	 02PCS T Perfil H 710x18x6mm Frame / Perfil	 08PCS U Junção traseira Rear / Junción	 02PCS V Bastão de alumínio 700 mm Aluminum Stick / Bate	 01PC X <b>albatroz</b> móveis Logomarca / Logo

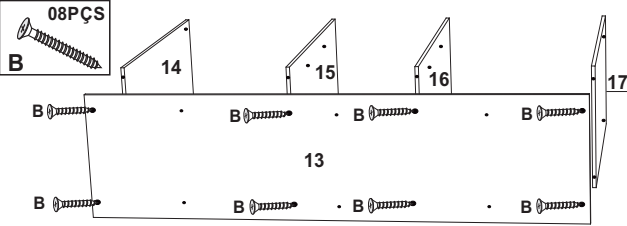
N°	DESCRIÇÃO DA PEÇA	DESCRIPTION OF PIECES	DESCRIPCIÓN DE PIEZAS	MAT.	PRIMA	MEDIDAS	QTD
1	BASE MOD.INFERIOR	LOWER BASE MODULE	INFERIOR MÓDULO BASE	MDP		572x495x15	1
2	DIVISÓRIA ESQUERDA MOD.INFERIOR	PARTITION LEFT BOTTOM MODULE	PARTICIÓN IZQUIERDO MÓDULO INFERIOR	MDP		550x495x15	1
3	DIVISÓRIA DIREITA MOD.INFERIOR	PARTITION RIGHT BOTTOM MODULE	PARTICIÓN CORRECTA MÓDULO INFERIOR	MDP		550x495x15	1
4	RODAPÉ FRONTAL MOD.INFERIOR	FOOTING FRONT LOWER MODULE	MÓDULO DE PIE DE INFERIOR DELANTERA	MDP		1982x72x15	1
5	RODAPÉ TRASEIRO MOD.INFERIOR	FOOTING REAR LOWER MODULE	MÓDULO DE PIE TRASERO INFERIOR	MDP		1982x72x15	1
6	TRAVA RODAPÉ MOD.INFERIOR	LATCH FOOTING BOTTOM MODULE	MÓDULO FONDO DE LA ZAPATA LATCH	MDP		464x72x15	2
7	LATERAL ESQUERDA MOD.INFERIOR	BOTTOM LEFT SIDE MODULE	MÓDULO INFERIOR IZQUIERDA	MDP		652x495x15	1
8	LATERAL DIREITA MOD.INFERIOR	BOTTOM RIGHT SIDE MODULE	MÓDULO INFERIOR DERECHA	MDP		652x495x15	1
9	TRAVA FRONTAL MOD.INFERIOR	LATCH FRONT LOWER MODULE	MÓDULO DE CIERRE INFERIOR DELANTERA	MDP		1982x88x15	1
10	TRAVA TRASEIRA MOD.INFERIOR	LATCH REAR LOWER MODULE	MÓDULO SEGURO POSTERIOR INFERIOR	MDP		1982x88x15	1
11	PRATELEIRA MÓVEL MOD.INFERIOR	SHELF MOBILE BOTTOM MODULE	MÓDULO DE REPISA INFERIOR MÓVIL	MDP		532x495x15	1
12	PORTA MOD.INFERIOR	DOOR BOTTOM MODULE	MÓDULO INFERIOR DE LA PUERTA	MDP		568x540x15	1
13	BASE MOD.CENTRAL	BASE CENTRAL MODULE	MÓDULO CENTRAL BASE	MDP		2012x495x15	1
14	LATERAL ESQUERDA MOD.CENTRAL	LEFT SIDE CENTRAL MODULE	LADO IZQUIERDO MÓDULO CENTRAL	MDP		1050x495x15	1
15	DIVISÓRIA ESQUERDA MOD.CENTRAL	PARTITION LEFT CENTRAL MODULE	MÓDULO DE REPARTO IZQUIERDO CENTRAL	MDP		1035x495x15	1
16	DIVISÓRIA DIREITA MOD.CENTRAL	PARTITION RIGHT MODULE CENTRAL	PARTICIÓN CORRECTA MÓDULO CENTRAL	MDP?		1035x495x15	1
17	LATERAL DIREITA MOD.CENTRAL	RIGHT SIDE MODULE CENTRAL	LADO DERECHO MÓDULO CENTRAL	MDP		1050x495x15	1
18	PRATELEIRA MOD.CENTRAL	SHELF CENTRAL MODULE	MÓDULO CENTRAL ÚTIL	MDP		532x495x15	2
19	TRAVA FRONTAL MOD.CENTRAL	LATCH FRONT CENTRAL MODULE	MÓDULO LATCH FRENTE CENTRAL	MDP		1982x88x15	1
20	TRAVA TRASEIRA MOD.CENTRAL	LATCH REAR MODULE CENTRAL	SEGURO POSTERIOR MÓDULO CENTRAL	MDP		1982x88x15	1
21	PORTA MOD.CENTRAL	DOOR MODULE CENTRAL	PUERTA MÓDULO CENTRAL	MDP		1060x358x15	4
22	PORTA C/ ESPELHO MOD.CENTRAL	DOOR C / MIRROR CENTRAL MODULE	MÓDULO CENTRAL PUERTA C / ESPEJO	MDP		1060x540x15	1
23	BASE MOD.SUPERIOR	TOP BASE MODULE	MÓDULO BASE TOP	MDP		2012x495x15	1
24	LATERAL ESQUERDA MOD.SUPERIOR	TOP LEFT SIDE MODULE	MÓDULO SUPERIOR IZQUIERDO	MDP		490x495x15	1
25	BATENTE FRONTAL MOD.SUPERIOR	STOP FRONT TOP MODULE	PARADA FRENTE SUPERIOR MÓDULO	MDP		408x72x15	2
26	BATENTE TRASEIRO MOD.SUPERIOR	STOP BACK TOP MODULE	PARADA DE NUEVO MÓDULO SUPERIOR	MDP		408x72x15	2
27	LATERAL DIREITA MOD.SUPERIOR	RIGHT SIDE TOP MODULE	LADO DERECHO SUPERIOR MÓDULO	MDP		490x495x15	1
28	CHAPÉU MOD.SUPERIOR	TOP HAT MODULE	MÓDULO TOP HAT	MDP		1982x495x15	1
29	VISTA FRONTAL MOD.SUPERIOR	FRONT TOP VIEW MODULE	FRONTAL VISTA SUPERIOR MÓDULO	MDP		2012x72x15	1
30	PORTA MOD.SUPERIOR	DOOR TOP MODULE	MÓDULO DE PUERTA SUPERIOR	MDP		427x358x15	4
31	PORTA MAIOR MOD.SUPERIOR	DOOR LARGEST TOP MODULE	EL PUERTO MÁS GRANDE MÓDULO SUPERIOR	MDP		427x540x15	1
32	FRENTE GV./CHAVE MENOR MOD.INF.	FRONT DRAWER KEY LESS LOWER MODULE	MÓDULO DE FRENTE CAJÓN CLAVE MENOS BAJO	MDP		718x160x15	2
33	LATERAL GAVETA MENOR MOD.INF.	DRAWER SIDE LOWER LOWER MODULE	CAJÓN LADO DEL MÓDULO INFERIOR, MENOR	MDP		380x100x12	4
34	CONTRA FUNDO MENOR MOD.INF.	LOWER AGAINST BACKGROUND MODULE BOTTOM	INFERIOR INFERIOR CONTRA EL FONDO DEL MÓDULO	MDP		662x88x12	2
35	FRENTE GAVETA MAIOR MOD.INF.	FRONT DRAWER GREATEST LOWER MODULE	FRENTE CAJÓN MÓDULO INFERIOR MÁS GRANDE	MDP		718x200x15	4
36	LATERAL GAVETA MAIOR MOD.INF.	DRAWER SIDE HIGHER LOWER MODULE	CAJÓN LATERAL SUPERIOR MÓDULO INFERIOR	MDP		380x141x12	8
37	CONTRA FUNDO MAIOR MOD.INF.	COUNTER MODULE LARGEST FUND UNDER	MÓDULO CONTADOR MAYOR FONDO BAJO	MDP		662x130x12	4
38	FUNDO DA GAVETA MOD.INFERIOR	BACKGROUND DRAWER BOTTOM MODULE	MÓDULO FONDO DE CAJÓN	TREE		686x385x3	6
39	FUNDO DIR./ESQ. MOD.INFERIOR	BACKGROUND RIGHT / LEFT BOTTOM MODULE	FONDO DERECHA / MÓDULO INFERIOR IZQUIERDA	TREE		730x285x3	4
40	FUNDO CENTRAL MOD.INFERIOR	CENTRAL LOWER MODULE BACKGROUND	FONDO CENTRAL INFERIOR MÓDULO	TREE		545x575x3	1
41	FUNDO MOD.CENTRAL	CENTRAL MODULE BACKGROUND	FONDO MÓDULO CENTRAL	TREE		2006x527x3	2
42	FUNDO MOD. SUPERIOR	BACKGROUND TOP MODULE	FONDO MÓDULO SUPERIOR	TREE		2006x435x3	1

<p><b>PASSO 1</b> Prepare as peças 02,03,07 e 08 utilizando as ferragens (D,L e K). Prepare as peças 12,21,22,30 e 31 com as ferragens (C,E,H,O e L).</p> <p><b>Step 1</b> Prepare the pieces 02,03,07 and 08 using (D,L and K). Prepare the pieces 12,21,22,30 and 31 using (C,E,H,O and L)</p> <p><b>Paso 1</b> Prepare las piezas 02,03,07 y 08 usando (D,L y K). Prepare las piezas 12,21,22,30 y 31 usando (C,E,H,O y L)</p> <p>22PÇS 06PÇS 36PÇS 11PÇS 46PÇS 23PÇS 04PÇS</p> <p>Colocar 3º parafuso no primeiro furo da corredeira. Put the 3rd screw in the first hole. Ponga el tercer tornillo en el hoyo.</p>	<p><b>PASSO 2</b> Fixar as peças 2 e 3 na peça 1 utilizando a ferragem (B).</p> <p><b>Step 2</b> Fix the pieces 02 y 03 in the 01 using tool B</p> <p><b>Paso 2</b> Fije las piezas 02 y 03 na pieza 01 usando la herramienta B</p> <p>04PÇS</p>	<p><b>PASSO 3</b> Fixar as peças 06 nas peças 04 e 05 utilizando a ferragem (B). Fixar as peças 04 e 05 na peça 01 utilizando a ferragem (B)</p> <p><b>Step 3</b> fix pieces 06 in the 04 and 05 using the tool B / fix pieces 04 and 05 in the 01 using tool B</p> <p><b>Paso 3</b> Fije las piezas 06 na 04y05 usando la herramienta B / fije las piezas 04 y 05 usando la herramienta B</p> <p>08PÇS</p>
<p><b>PASSO 4</b> Fixar as peças 09 e 10 nas peças 02 e 03 utilizando a ferragem (B). Fixar as peças 07 e 08 nas peças 04 ,05,09 e 10 utilizando a ferragem (B)</p> <p><b>Step 4</b> Fix piece 09 and 10 in the 02 and 03 pieces using B / Fix 07 and 08 in the 04,05,09 and 10 using B</p> <p><b>Paso 4</b> Fije las piezas 09 y 10 en las 02 y 03 con B / Fije 07 y 08 en las piezas 04,05,09 y 10 usando B</p> <p>12PÇS</p>	<p><b>PASSO 5</b> Fixar o acessório (P) nas peças 04,05,06,07 e 08 utilizando a ferragem (F)</p> <p><b>Step 5</b> Fix the accessory P in the 04,05,06,07 and 08 using the tool F</p> <p><b>Paso 5</b> Fije el accesorio P en las piezas 04,05,06,07 y 08 usando la herramienta F</p> <p>08PÇS 48PÇS</p> <p>Dica: Fixar 6 parafusos por pé Tip: Fix 6 screws Consejo: Fije 6 tornillos</p>	<p><b>PASSO 6</b> Fixar o acessório (R) na peça 09 utilizando ferragem (E). Fixar a peça 12 na peça 03 utilizando a ferragem (E)</p> <p><b>Step 6</b> Fix the accessory R in the piece 9 using E Fix the piece 12 in the 3 using E</p> <p><b>Paso 6</b> Fije R en la pieza 9 usando la herrage E Fije la pieza 12 en la 3 usando E</p> <p>08PÇS 02PÇS</p>
<p><b>PASSO 7</b> Preguar as peças 39 e utilizar o acessório (S) entre as duas peças. Preguar a peça 40 e utilizar o acessório (U).</p> <p><b>Step 7</b> Preach the pieces 39 using S between 2 pieces Preach the piece 40 using U</p> <p><b>Paso 7</b> Ponga clavos en las piezas 39 usando S entre las piezas Ponga clavos en la pieza 40 usando U</p> <p>36PÇS 02PÇS 08PÇS</p> <p>Dica: Ao fixar os fundos deixar espaço de 15 cm entre os pregos. Tip: Fix the backs left 15cm between nails Consejo: Deje espacio de 15cm entre los clavos.</p>		

**PASSO 8** Fixar as peças 14,15,16 e 17 na peça 13 utilizando ferragem (B)

**Step 8** Fix the pieces 14,15,16,17 in the 13 using B

**Paso 8** Fije las piezas 14,15,16,17 en la 13 usando B

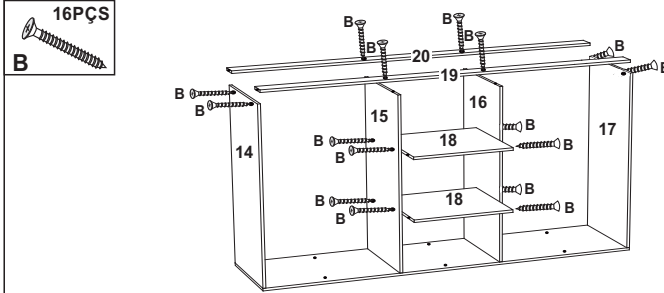


**PASSO 9** Fixar as peças 18 nas peças 15 e 16 utilizando ferragem (B)

**Fixar as peças 19 e 20 nas peças 14,15,16 e 17 utilizando ferragem (B)**

**Step 9** Fix 18 in the 15 and 16 using B  
Fix 19 and 20 in the 14,15,16,17 using B

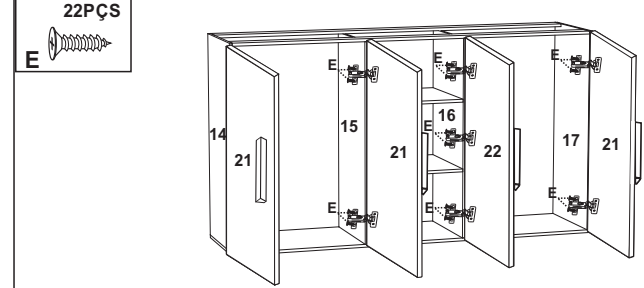
**Paso 9** Fije la pieza 18 en 15 y 16 usando B  
Fije 19 y 20 en las piezas 14,15,16 y 17 usando B



**PASSO 10** Fixar as peças 21 nas peças 14,15,16 e 17 utilizando ferragem (E).Fixar a peça 22 na peça 16 utilizando a ferragem (E)

**Step 10** Fix 21 in the 14,15,16,17 using E  
Fix 22 in the 16 using E

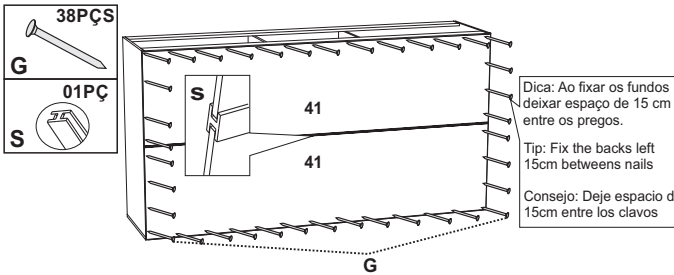
**Paso 10** Fije 21 en las piezas 14,15,16,17 usando E  
Fije 22 en la pieza 16 usando E



**PASSO 11** Preguar as peças 41 e utilizar o acessório (S) entre as duas peças.

**Step 11** Preach 41 using S between two pieces

**Paso 11** Ponga Clavos en las piezas 41 usando S entre ellos

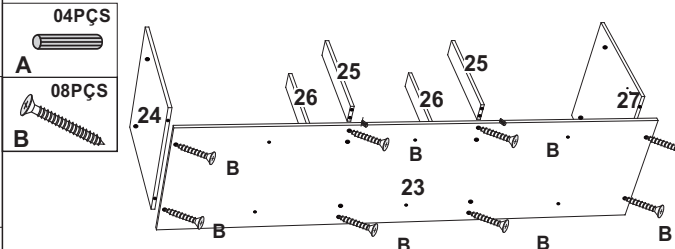


**PASSO 12** Fixar as peças 24 e 27 na peça 23 utilizando ferragem (B)

**Fixar as peças 25 e 26 na peça 23 utilizando as ferragens (A e B)**

**Step 12** Fix 24 and 27 in the 23 using B  
Fix 25 and 26 in the 23 using A and B

**Paso 12** Fije 24 y 27 en la 23 usando B  
Fije 25 y 26 en la 23 usando A y B

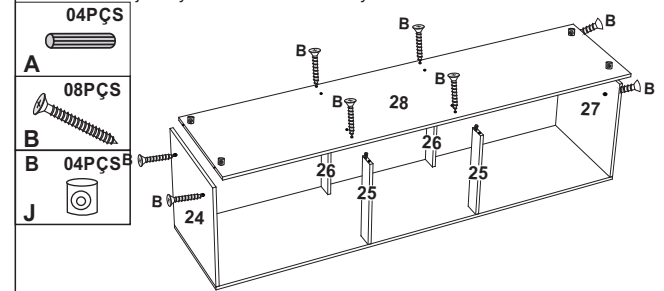


**PASSO 13** Fixar as peças 24 e 27 na peça 28 utilizando ferragem (B e J)

**Fixar as peças 25 e 26 na peça 28 utilizando as ferragens (A e B)**

**Step 13** Fix 24 and 27 in the 28 using B and J  
Fix 25 and 26 in the 28 using A and B

**Paso 13** Fije 24 y 27 en la 28 usando B y J  
Fije 25 y 26 en la 28 usando A y B

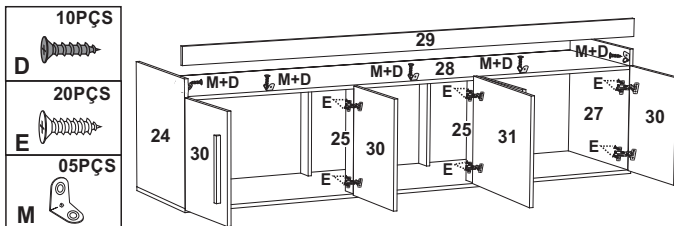


**PASSO 14** Fixar a peça 29 na peça 28 utilizando as ferragens (M e D).

**Fixar as peças 30 nas peças 24,25 e 27 utilizando ferragem (E).Fixar a peça 31 na peça 25 utilizando ferragem (E)**

**Step 14** Fix 29 in the 28 using M and D. Fix 30 in the 24, 25 and 27 using E. Fix 31 in the 25 using E

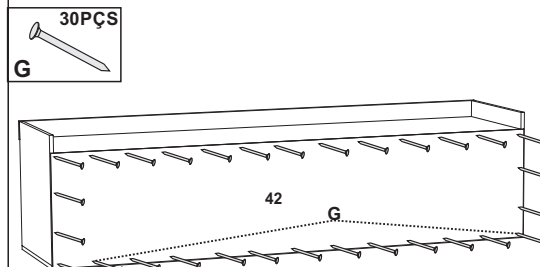
**Paso 14** Fije 29 en la 28 usando M y D. Fije 30 en la 24, 25 y 27 usando E. Fije 31 en la 25 usando E



**PASSO 15** Preguar a peça 42

**Step 15** Preach the piece 42

**Paso 15** Ponga clavos en la pieza 42

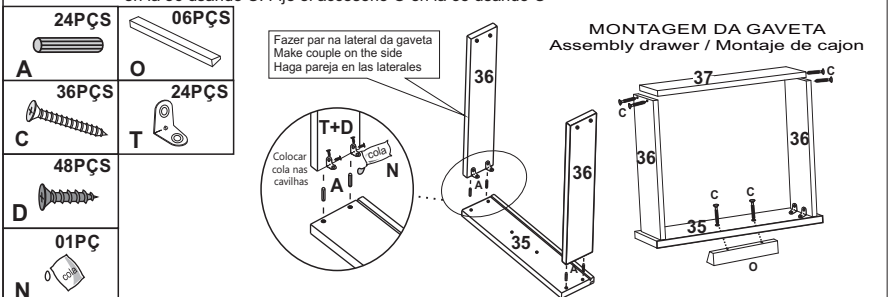


**PASSO 1** Preparar as peças 36 utilizando as ferragens (A,D,T e N) e fixar na peça 35.

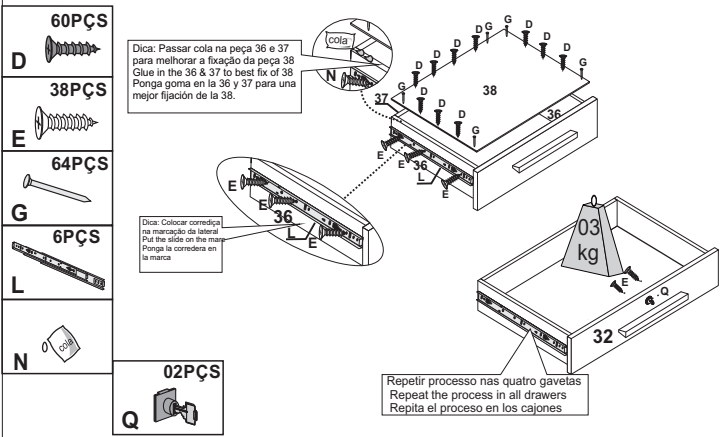
**Fixar a peça 37 nas peças 36 utilizando a ferragem(C).Fixar o acessório (O) na peça 35 utilizando a ferragem (C).**

**Step 1** Prepare the pieces 36 using ADT and N and fix in the 35.  
Fix 37 in the 36 using C. Fix O in the 35 using C

**Paso 1** Prepare la pieza 36 usando ADTN y fije en la 35. Fije la 37 en la 36 usando C. Fije el accesorio O en la 35 usando C



- PASSO 2** Fixar a peça 38 nas peças 36 e 37 utilizando a ferragem (G e D)  
 Fixar o acessório (L) na peça 36 utilizando a ferragem (E).
- Step 2** Fix 38 in the 36 and 37 using G,D  
 Fix L in the 38, 36 using E
- Paso 2** Fijer la 38 en las 36, 37 usando G y D  
 Fije L en las 38 y 36 usando E

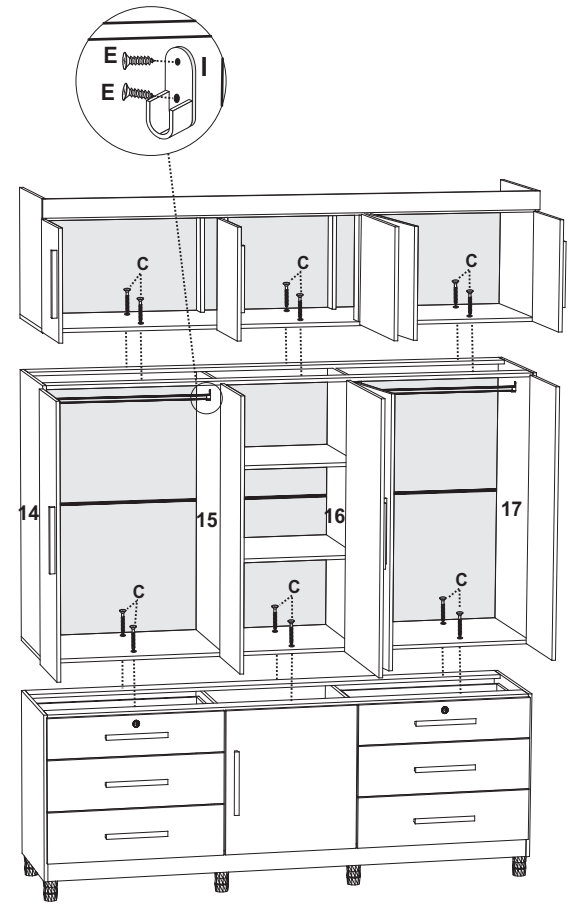


Fixar as três partes utilizando a ferragem (C). Fixar os acessórios (I) nas peças 14, 15, 16 e 17 utilizando ferragem (E), encaixar acessório (V) nos acessórios (I).

Fix the three parts using C. Fix I in the 12, 15, 16, 17 using E. Put the V in the I.

Fijer las 3 partes usando C. Fije el I en las piezas 14, 15, 16, 17 usando E, encaje V en la I.

- 12PÇS** C
- 08PÇS** E
- 04PÇS** I
- 02PÇS** V



**ASPECTO FINAL DO PRODUTO**  
 FINAL ASPECT OF PRODUCT  
 DISEÑO FINAL DEL PRODUCTO

