

01. A marcação do número de lote e código da peça que aparece nas fitas aparentes é facilmente removida com borracha escolar ou com pano e álcool.
01. La marcación con el código del producto y el número en las cintas aparentes pueden ser quitados con goma escolar o paño y alcohol.
01. Marking with product code and number of parts on the apparent ribbons can be removed with school rubber or cloth and alcohol.

02. Para reclamações, ter à mão a etiqueta do produto com número do lote e data da fabricação.
02. Para cualquiera que sea la reclamación hay que tener siempre a mano la etiqueta del producto con el número del lote y la fecha de fabricación.
02. For complaints always have the product label with the batch number and manufacturing date at hand.

03. Sr. Montador, favor conferir as peças antes da montagem, pois só efetuamos a troca do produto antes de ser montado.
03. Señor ensamblador, favor conferir las piezas antes del montaje, pues sólo cambiamos los productos antes de ensamblados.
03. Mr. Assembler, please check parts before assembling. We only replace products before put together.

FERRAMENTAS PARA MONTAGEM E INSTALAÇÃO
HERRAMIENTAS PARA ENSAMBLAJE E INSTALACIÓN
TOOLS FOR ASSEMBLY AND INSTALLATION

Ferramentas não fornecidas | Herramientas no proporcionadas | Tools not supplied



PARAFUSADEIRA
DESTORNILLADOR
ELECTRIC SCREW
DRIVER



CHAVE PHILLIPS E FENDA
DESTORNILLADOR
Y DE CRUCETA
PHILLIPS
SCREWDRIVER



MARTELO
MARTILLO
HAMMER



TRENA
CINTA MÉTRICA
MEASURING
TAPE

Montagem
Ensamblaje
Assembly

Instalação
Instalación
Installation



ATENÇÃO: Sugerimos montar os produtos sobre a embalagem para evitar arranhões nas peças.
PRECAUCIÓN: Sugerimos ensamblar los productos sobre el embalaje para evitar rayaduras en las partes.
ATTENTION: We suggest assembling the products on the packaging to avoid scratches on the parts.

A marcação do número de lote e código da peça que aparece nas fitas aparentes é facilmente removida com borracha escolar ou com pano e álcool.

RELAÇÃO DE PEÇAS | LISTA DE PIEZAS | PARTS LIST

CÓD PRODUTO CÓD PRODUCTO CODE	Nº PEÇA NR. PIEZA ITEM	DESCRIÇÃO DESCRIPCIÓN DESCRIPTION	MATERIAL	COD PEÇA COD PIEZA PART CODE	QTDE CTD. QTY.	COMP. LARGO LENGTH	LARG ANCHO WIDTH	ESP ESP THICK
NT5015	1	LATERAL ESQUERDA LATERAL IZQUIERDA LEFT SIDE	MDP	47895-01	1	1820	422	12
NT5015	2	BASE DIR/ESQ BASE DER/IZQ LEFT/RIGHT BASE	MDP	47879-02	2	533	422	12
NT5015	3	PRATELEIRA ESQUERDA REPISA IZQUIERDA LEFT SHELF	MDP	47896-03	3	520	421	12
NT5015	5	TAMPO GAVETA CUBIERTA CAJÓN DRAWER TOP	MDP	47898-05	1	520	422	12
NT5015	6	PRATELEIRA CENTRAL REPISA CENTRAL CENTRAL SHELF	MDP	47899-06	1	520	308	12
NT5015	7	VISTA CENTRAL VISTA CENTRAL CENTRAL VIEW	MDP	47822-07	1	520	70	12
NT5015	8	PORTA DIR/ESQ PUERDA DER/IZQ RIGHT/LEFT DOOR	MDP	47913-08	4	1636	263	15
NT5015	12	FUNDO GAVETA FONDO CAJÓN DRAWER BOTTOM	HDF	47886-12	3	495	383	3
NT5015	13	TRASEIRO GAVETA TRASERO CAJÓN REAR DRAWER	MDP	47793-13	3	472	80	12
NT5015	14	RODAPÉ FRONTAL RODAPIÉ FRONTAL FRONT SKIRTING BOARD	MDP	47794-14	1	1584	92	15
NT5015	15	RODAPÉ TRASEIRO RODAPIÉ TRASEIRO REAR SKIRTING BOARD	MDP	47912-15	1	1584	92	15
NT5015	16	RODAPÉ CENTRAL RODAPIÉ CENTRAL CENTRAL SKIRTING BOARD	MDP	47887-16	1	381	92	15
NT5015	17	RODAPÉ SUPERIOR RODAPIÉ SUPERIOR UPPER SKIRTING BOARD	MDP	47888-17	1	1609	80	15
NT5015	18	FUNDO TRASEIRO FONDO TRASERO REAR BOTTOM	HDF	47798-18	2	1660	533	3
NT5015	19	TAMPO SUPERIOR CUBIERTA SUPERIOR UPPER TOP	MDP	47901-19	1	1584	422	12
NT5015	20	LATERAL DIREITA LATERAL DERECHA RIGHT SIDE	MDP	47902-20	1	1820	422	12
NT5015	22	FUNDO CENTRAL FONDO CENTRAL CENTRAL BOTTOM	HDF	47828-22	1	870	533	3
NT5015	24	FUNDO SUPERIOR CENTRAL FONDO SUPERIOR CENTRAL CENTRAL UPPER BOTTOM	HDF	49179-24	1	800	533	3
NT5015	25	DIVISÓRIA ESQUERDA DIVISION IZQUIERDA LEFT DIVISORY	MDP	49183-25	1	1628	422	12
NT5015	26	DIVISÓRIA DIREITA DIVISION DERECHA RIGHT DIVISORY	MDP	49184-26	1	1628	422	12
NT5015	27	FRENTE GAVETA FRONTAL CAJÓN DRAWER FRONT	MDP	49185-27	3	528	196	15
NT5015	28	LATERAL GAVETA LATERAL CAJÓN DRAWER SIDE	MDP	49186-28	6	378	113	12
NT5015	23	KIT ACESSÓRIO KIT ACESSÓRIO ACCESSORIES SET	.	47908-23	1	.	.	.

RELAÇÃO DE FERRAGENS | LISTA DE HARDWARE | LIST OF HARDWARE

A CAVILHA MADEIRA 6x30mm CLAVIJA MADERA 6x30mm 6X30MM WOODEN DOWEL	36	TA CANTONEIRA PLÁSTICA 2 FUROS 18X18 mm ANGULAR PLÁSTICA 2 AGUJEROS 18X18 mm PLASTIC CORNER 2 HOLES 18X18 mm	6	Y PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA CHATA TORNILLO 3,5x40mm CABEÇA PLANA 3.5X40MM FLAT HEAD SCREW	6
E FUNDO JUNÇÃO METÁLICO 13X13mm FONDO JUNCTION METÁLICO 13x13mm METALIC BOTTOM JUNCTION 13X13mm	18	D PREGO 23x4mm CLAVO 23x4mm 23X4MM NAIL	105	PP PARAFUSO 3,5X12mm CABEÇA CHATA 3,5X12mm CABEÇA PLANA 3,5X12mm FLAT HEAD SCREW	160
N PAR CORREDIÇA METÁLICA 350mm PAR CORREDIZA METÁLICA 350mm 350MM PAIR OF SLIDES	3	CA CABIDEIRO PERCHERO HANGER	1	LL SUPORTE PLÁSTICO CALÇEIRO/CABIDEIRO SOPORTO PANTALONERA/COLGADOR 12X12X6MM PLASTIC SLIDING SHOE	6
S PUXADOR PLÁSTICO 128mm MANIJA PLÁSTICA 128MM 128MM PLASTIC HANDLE	7	T CANTONEIRA 15x15x40mm ANGULAR 15x15x40mm 15X15X40MM ANGLE	13	LA CALÇEIRO PANTALONERA PANTS HOLDER	1
W PARAFUSO 3,5X25MM CABEÇA CHATA TORNILLO 3,5X25MM CABEÇA PLANA 3.5X25MM FLAT HEAD SCREW	14	PH PARAFUSO 3,5x40mm CABEÇA FLANGEADA TORNILLO 3,5x40mm CABEÇA BRIDADA 3.5X40MM FLANGED HEAD SCREW	32	PE PÉ PLÁSTICO 100x50x40mm PATA PLÁSTICA 100x50x40mm 100x50x40mm PLASTIC FOOT	6
SV SUPORTE PLÁSTICO CROMADO PARA VIDRO SOPORTE PLÁSTICO CROMO PARA VIDRIO CHROME PLÁSTIC SUPPORT FOR GLASS	2	PG PARAFUSO 3,5x14mm CABEÇA CHATA TORNILLO 3,5x14mm CABEÇA PLANA 3.5x14mm FLAT HEAD SCREW	2	M DOBRADIÇA CURVA 26mm COM CALÇO 5mm - METÁLICA BISAGRA CURVA 26mm CON CALZO 5mm - METÁLICA 26mm METAL CURVE HINGE WITH 5mm PAG	12

TERMO DE GARANTIA

A presente garantia deverá ser exercida nos prazos aqui indicados, mediante apresentação deste certificado e da nota fiscal.
Para que o produto esteja assegurado pela garantia conferida neste documento, o cliente deverá adotar as seguintes orientações e cuidados quanto à montagem, conservação e limpeza.

MONTAGEM

A montagem deverá ser feita obedecendo as instruções do manual de montagem que será fornecido com o produto no momento da entrega.
Para o uso adequado e conservação do móvel deve-se evitar maus tratos, como por exemplo: bater portas e gavetas, arrastar ou riscar o móvel, umidade ou calor excessivos e exposição ao sol, para evitar possível alteração na cor original dos móveis.
Não será de responsabilidade da Notável Móveis problemas que tenham origem na utilização dos produtos de forma inadequada ou quebra do móvel em função do excesso de peso por colocação de pedras de granito, mármore e outros.
- O peso suportado por cada prateleira deverá obedecer os valores indicados na ilustração.
Também não serão de responsabilidade da Notável Móveis,

problemas que tenham origem em:
- Instalações elétricas ou hidráulicas.
- Ações de cupins ou outras pragas.
- Armazenamento e deslocamento do móvel em locais impróprios e não dedetizados periodicamente.
- Todo e qualquer recorte ou alteração nos móveis.
- Uso de produtos de limpeza ou abrasivos não recomendados.

CONSERVAÇÃO E LIMPEZA

Para maior durabilidade, recomenda-se que a limpeza dos móveis seja feita da seguinte forma:
Nas partes externas (portas, laterais e frente de gaveta), internas, vidros e espelhos, a limpeza deverá ser feita com pano limpo e levemente umedecido em água e sabão neutro. Em seguida, deverá ser passado um pano limpo e seco.
Em caso de transferência do móvel para local diverso, esta só poderá ocorrer através de profissional especializado, sendo que para a movimentação do móvel é necessário que o mesmo seja levantado do chão. O produto não deve ser arrastado, pois avarias no manuseio e transporte, não estão contempladas na garantia.

DOCUMENTO DE FIANZA

Esta garantia se ejerce dentro del periodo en el presente documento, con la presentación de este certificado y la factura.
Para que el producto esté garantizado por la garantía dada en este documento, el cliente debe tomar las siguientes directrices y precauciones de instalación, mantenimiento y limpieza.
MONTAJE
El montaje se realizará siguiendo las instrucciones de ensamble que serán proporcionadas con la entrega del producto.
Para el uso adecuado y la conservación del mueble se debe evitar los malos tratos, tales como: golpear puertas y cajones, arrastrar o arañar los muebles, humedad o el calor excesivos y la exposición al sol para evitar un posible cambio en el color original de los muebles.
No será responsabilidad de Notável Móveis problemas que se originen en el uso de los productos de forma inapropiada o ruptura del mueble en función de exceso de peso mediante la colocación de piedras de granito, mármol y otros.
- El peso soportado por cada estante debe cumplir con los valores indicados en la ilustración.
Tampoco serán responsabilidad de Notável Muebles los problemas que se originen en:
- Instalaciones eléctricas o hidráulicas.
- Acciones de termitas u otras plagas.
- Almacenamiento y cambio del mueble en locales inapropiados y no fumigados periódicamente.
- Todo y cada corte o cambio en los muebles.
- Uso de productos de limpieza o abrasivos no recomendados.
CUIDADO Y LIMPIEZA
Para una mayor durabilidad, se recomienda que la limpieza de los muebles sea hecha como sigue:
En las partes externas (puertas, laterales y frontales de cajón), internas, vidrios y espejos, la limpieza debe ser hecha con paño limpio y ligeramente humedecido con agua y jabón suave. A continuación, se debe pasar un paño limpio y seco.
En el caso del traslado del mueble a otro sitio, esto sólo puede ocurrir a través de profesionales especializados, y para el manejo del mueble se requiere que el mismo sea levantado del piso. El producto no debe ser arrastrado pues daños en la manipulación y el transporte no están cubiertos por la garantía.

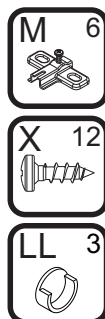
WARRANTY TERM

This warranty shall be applied within the time limits specified herein, by presentation of this certificate and invoice.
In order for the product to be covered by the warranty provided in this document, the client should follow the following guidelines and precautions for assembly, maintenance and cleaning.
ASSEMBLY
Assembly must be carried out according to the instructions in the assembly manual which is supplied with the product at the time of delivery.
For proper use and conservation of this furniture, mistreatment should be avoided, such as hitting doors and drawers, dragging or scratching the furniture, excessive moisture or heat to avoid possible changes in its original color.
Problems from improper use of the products as breaking of the furniture due to the excess weight by installation of granite, marble, and others will not be the responsibility of Notável Móveis.
- The weight withstood by each shelf/drawer must comply with the values indicated in illustration.
It will not be responsibility of the Notável Móveis either problem from:
- Electrical or hydraulic installations.
- Actions of termites or other pests.
- Storage and moving of the furniture in inappropriate places and not fumigated periodically.
- Any trimming or alteration in the furniture.
- Use of cleaning agents or abrasives not recommended.
UPKEEP AND CLEANING
For durability, it is recommended that the furniture be cleaned this way:
In the outer parts (doors, sides and mirrors), inside, glass and drawers front), inside, glass and mirrors, the cleaning should be done with a cloth clean and lightly moistened with mild soap and water. Then a clean, dry cloth should be used.
In case of transfer of the furniture to a different place, this can only be done by specialized professionals, and for the moving of the furniture it is necessary that it is lifted off the ground. It should not be dragged because malfunctions due to handle and moving are not covered by the warranty.

PRAZO DE GARANTIA

O prazo de garantia será de noventa (90) dias, conforme prevista no artigo 26 do Código do Consumidor, a contar da efetiva entrega do produto, desde que observadas as condições normais de uso e conservação. Essa garantia cobre defeitos de fabricação. A Indústria de Móveis Notável não se responsabiliza pela garantia estendida adquirida pelos consumidores junto aos lojistas e seguradoras, a garantia legal da fabricante é de 90 dias. Art. 26, II, CDC."

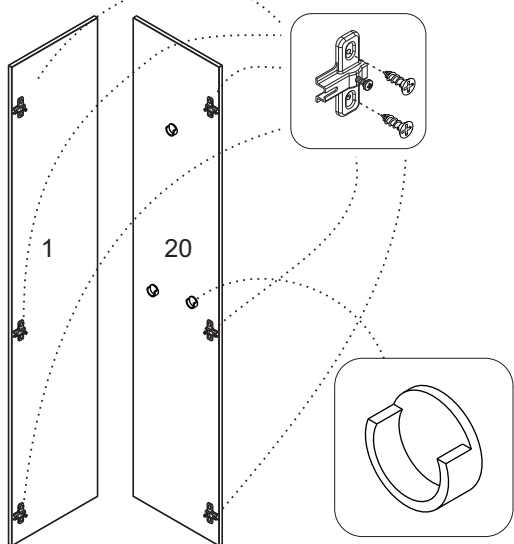
PASSO 1 PASO 1 STEP 1



Faça a preparação de todas as peças, com os acessórios e as quantidades dos mesmos
1 - Posicione o calço superior e inferior da dobradiça M nas marcações das laterais 1 e 20 e fixe-os com os parafusos PP (3,5x12mm)
2 - Para fixar o calço central nas peças 1 e 20, encaixe a dobradiça para então alinhar o calço na posição correta, e fixe-os com os parafusos PP (3,5x12mm)
3 - Encaixe os suportes LL na peça 20

Haga la preparación de todas las piezas, con los accesorios y las cantidades de los mismos
1 - Coloque el calzo superior e inferior de la bisagra M en las marcas de las laterales 1 y 20 y fíjese con los tornillos PP (3,5x12mm)
2 - Para fijar el calzo central en las piezas 1 y 20, encaje la bisagra para entonces alinear el calzo en la posición correcta, y fíjarlos con los tornillos PP (3,5x12mm)
3 - Enganche los soportes LL en la pieza 20

Prepare all parts and their quantities.
1 - Place the upper and lower M hinge pads on the side markings 1 & 20, and then fasten them with PP (3,5x12mm) screws.
2 - To fit the center pad to the parts 1 & 20, fit the hinge into place, and then align the pad to the right position. Fasten them with PP (3,5x12mm) screws.
3 - Fit the LL Supports to the part 20.



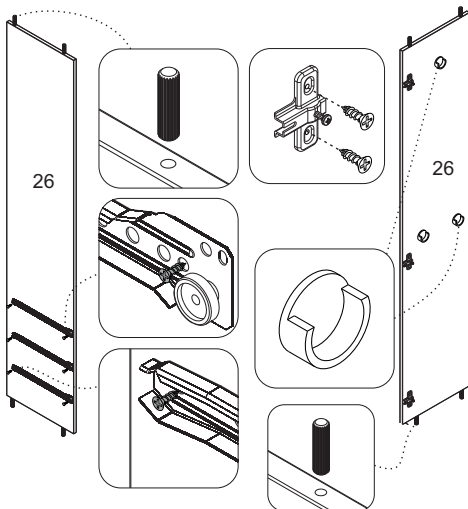
PASSO 3 PASO 3 STEP 3



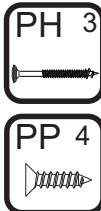
1 - Posicione os calços de dobradiça M nas marcações do lado direito da peça 26 e fixe-os com os parafusos PP (3,5x12mm)
2 - Para fixar o calço central na peça 26, encaixe a dobradiça para então alinhar o calço na posição correta, e fixe-os com os parafusos PP (3,5x12mm)
3 - Posicione as corredeiras N nas marcações do lado esquerdo da peça 26 e fixe-as com os parafusos PP (3x12mm)
4 - Insira as cavilhas A (6x30mm) no topo e na base da peça 26
5 - Encaixe os suportes do calceiro LL do lado direito da peça 26

1 - Coloque los calzos de bisagra M en las marcas del lado derecho de la pieza 26 y fíjelos con los tornillos PP (3,5x12mm)
2 - Para fijar el calzo central en la pieza 26, encaje la bisagra para entonces alinear el calzo en la posición correcta, y fíjarlos con los tornillos PP (3,5x12mm)
3 - Posicione las correderizas N en las marcas del lado izquierdo de la pieza 26 y fíjelas con los tornillos PP (3,5x12mm)
4 - Introduza las clavijas A (6x30mm) en la parte superior y en la base de la pieza 26
5 - Encaje los soportes de la pantonera LL del lado derecho de la pieza 26

1 - Place the M hinges pads on the markings on the right side of part 9, and then fasten them with PP (3,5x12mm) screws.
2 - To fit the center pad to the part 26, fit the hinge into place, and then align the pad to the right position, and then fasten them with PP (3,5x12mm) screws.
3 - Place the N Slides on the markings on the left side of part 26, and then fasten them with PP (3,5x12mm) screws.
4 - Insert the 6x30mm A Wooden Dowels into the top and the bottom of part 26.
5 - Fit the LL Pants Supports to the right side of part 26.



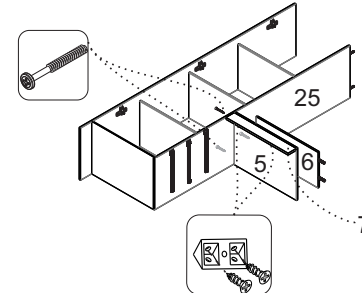
PASSO 6 PASO 6 STEP 6



1 - Encaixe as peças 5 e 6 na divisão 25 e fixe-as com os parafusos PH (3,5x40mm)
2 - Em seguida, encaixe a peça 7 nas cantoneiras T da peça 5 e fixe-a com os parafusos PP (3,5x12mm)

1 - Encaje las piezas 5 y 6 en la división 25, y fíjelas con los tornillos PH (3,5x40mm).
2 - Encaje la pieza 7 en los angulares T en la pieza 5 y fíjelas con los tornillos PP (3,5x12mm)

1 - Fit the part 5 and 6 on division 25 and fit them with the PH (3,5x40mm) screws.
2 - Then, fit the part 7 on T angles of part 5 and fit them with PP (3,5x12mm) screws.

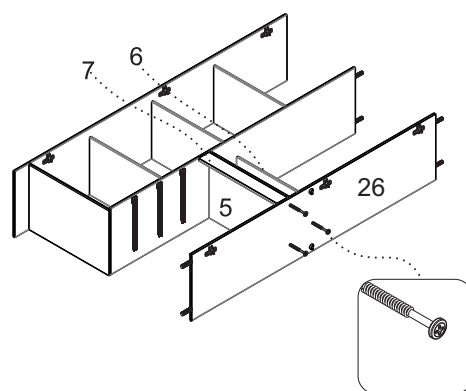


PASSO 7 PASO 7 STEP 7

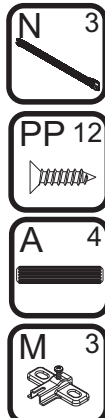


1 - Encaixe a peça 26 nas peças 5 e 6 e fixe-as com os parafusos PH (3,5x40mm)

1 - Encaje la pieza 26 en las piezas 5 y 6, fíjelas con los tornillos PH (3,5x40mm).
1 - Fit part 26 to parts 5 & 6, and then fasten it with 3.5x40mm PH screws.



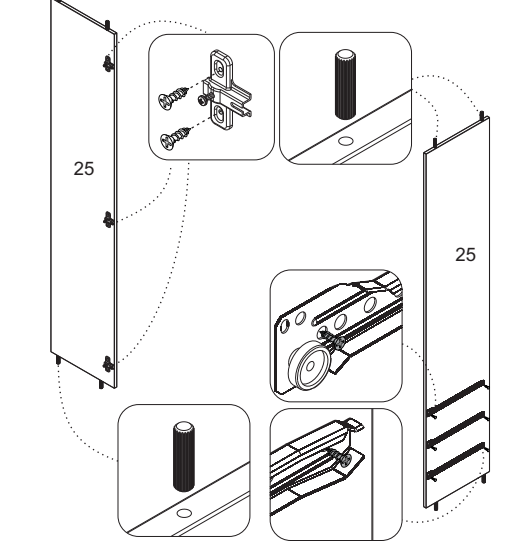
PASSO 2 PASO 2 STEP 2



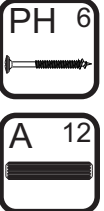
1 - Posicione os calços de dobradiça M superior e inferior nas marcações do lado esquerdo da peça 25 e fixe-os com os parafusos PP (3,5x12mm)
2 - Para fixar o calço central na peça 25, encaixe a dobradiça para então alinhar o calço na posição correta, e fixe-os com os parafusos PP (3,5x12mm)
3 - Posicione as corredeiras N nas marcações do lado direito da peça 25 e fixe-as com os parafusos PP (3,5x12mm)
4 - Insira as cavilhas A (6x30mm) no topo e na base da peça 25

1 - Coloque los calzos de bisagra M superior e inferior en las marcas en el lado izquierdo de la pieza 25 y asegúrelos con los tornillos PP (3,5x12mm)
2 - Para fijar lo calzo central en la pieza 25, coloque la bisagra para alinear lo calzo en la posición correcta y fíjela con los tornillos PP (3,5x12mm)
3 - Coloque las correderizas N en las marcas del lado derecho de la piza 25 y fíjelas con tornillos PP (3,5x12mm)
4 - Inserte las clavijas A (6x30 mm) en la parte superior e inferior de la pieza 25

1 - Place the upper and lower M hinge pads on markings of the left side of part 25, and then fasten them with PP (3,5x12mm) screws.
2 - To fit the center pad to the part 25, fit the hinge into place, and then align the pad to the right position, and then fasten them with PP (3,5x12mm) screws.
3 - Place the N Slides on the markings on the right side of part 25, and then fasten them with PP (3,5x12mm) screws.
4 - Insert the 6x30mm A Wooden Dowels to the top and to the bottom of part 25.



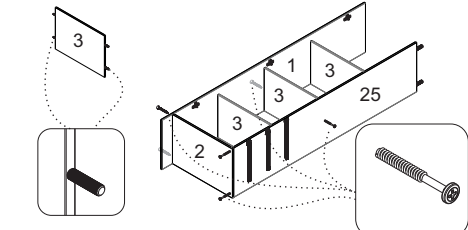
PASSO 4 PASO 4 STEP 4



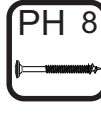
1 - Encaixe as cavilhas A (6x30mm) na peça 3
2 - Encaixe as peças 3 entre as peças 1 e 25 e fixe-as com os parafusos PH (3,5x40mm)
3 - Encaixe a peça 2 na lateral 1 e na base da divisão 25 e fixe-a com os parafusos PH (3,5x40mm)

1 - Introduzca las clavijas A (6x30mm) en la pieza 3.
2 - Encaje las piezas 3 entre las piezas 1 y 25, y fíjelas con los tornillos PH (3,5x40mm).
3 - Encaje la pieza 2 en la lateral 1 y en la base de la división 25, y fíjela con los tornillos PH (3,5x40mm).

1 - Insert the 6x30mm A Wooden Dowels into the part 3.
2 - Fit parts 3 between parts 1 & 25, and then fasten them with 3.5x40mm PH screws.
3 - Fit part 2 to side 1 and to the divider base 25, and then fasten it with 3.5x40mm PH screws.



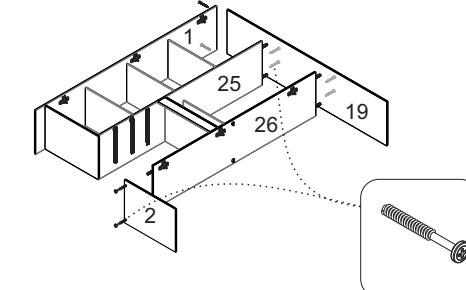
PASSO 8 PASO 8 STEP 8



1 - Encaixe a peça 19 nas peças 1, 25 e 26 e fixe-as com os parafusos PH (3,5x40mm)
2 - Encaixe a peça 2 na peça 26 e fixe-as com os parafusos PH (3,5x40mm)

1 - Encaje la pieza 19 en las piezas 1, 25 y 26, y fíjelas con los tornillos PH (3,5x40mm).
2 - Encaje la pieza 2 en la pieza 26 y fíjelas con los tornillos PH (3,5x40mm).

1 - Fit part 19 to parts 1, 25 & 26, and then fasten them with 3.5x40mm PH screws.
2 - Fit part 2 to part 26, and then fasten them with 3.5x40mm PH screws.



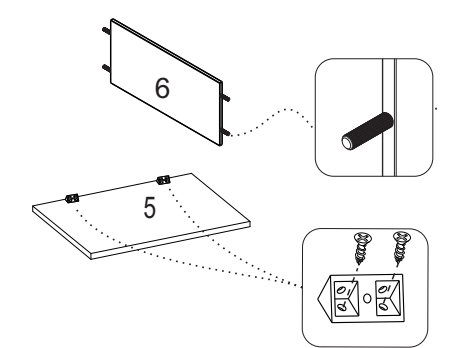
PASSO 5 PASO 5 STEP 5



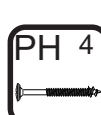
1 - Encaixe as cavilhas A (6x30mm) na peça 6
2 - Encaixe as cantoneiras T nas marcações da peça 5 com os parafusos PP (3,5x12mm)

1 - Encaje las clavijas A (6x30mm) en la pieza 6
2 - Encaje las angulares T en las marcas de la pieza 5 con los tornillos PP (3,5x12mm)

1 - Fit the A (6x30mm) Dowels on part 6
2 - Fit the T angles on markings of part 5 with the PP (3,5x12mm) screws.



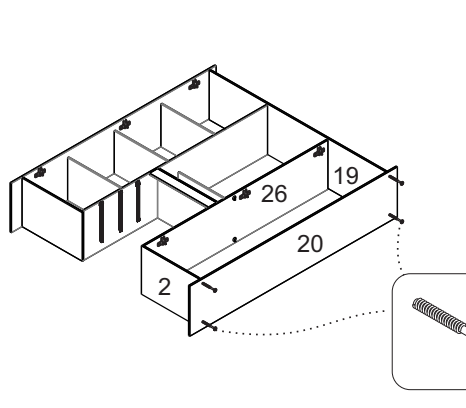
PASSO 9 PASO 9 STEP 9



1 - Encaixe a peça 20 nas peças 2 e 19 e fixe-as com os parafusos PH (3,5x40mm)

1 - Encaje la pieza 20 en las piezas 2 y 19, y fíjelas con los tornillos PH (3,5x40mm).

1 - Fit part 20 to parts 2 & 19, and then fasten them with 3.5x40mm PH screws.



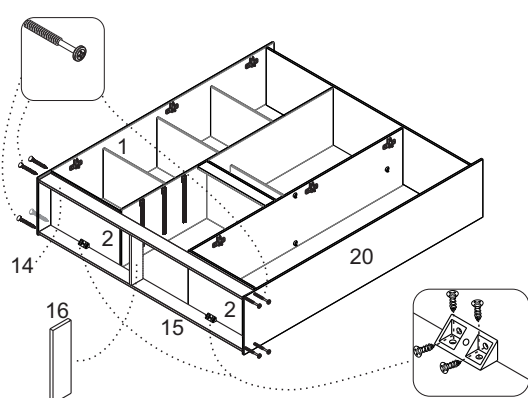
PASSO 10
PASO 10
STEP 10



1 - Fixe a peça 16 nas peças 14 e 15 utilizando as cantoneiras T e os parafusos PP (3,5x12mm).
2 - Encaixe a peça 15 entre as peças 1 e 20 e fixe-as com os parafusos PH (3,5x40mm)
3 - Encaixe a peça 14 nas peças 1 e 20 e fixe-a com os parafusos PH (3,5x40mm)
4 - Fixe as peças 14 e 15 nas peças 2 utilizando as cantoneiras T e os parafusos PP (3,5x12mm)

1 - Adjunte la parte 16 a las partes 14 y 15 usando los ángulos T y los tornillos PP (3,5x12mm).
2 - Coloque la parte 15 entre las partes 1 y 20 y fijelas con el tornillos PH (3,5x40mm)
3 - Ajuste la parte 14 a las partes 1 y 20 y fijela con el tornillos PH (3,5x40mm)
4 - Fije las partes 14 y 15 a las partes 2 usando el T ángulos y tornillos PP (3,5x12mm)

1 - Fix the part 16 on parts 14 and 15, use T angles and PP (3,5x12mm) screws
2 - Fit part 15 between parts 1 & 20, and then fasten them with 3.5x40mm PH screws.
3 - Fit part 14 to parts 1 & 20, and then fasten them with 3.5x40mm PH screws.
4 - Fit parts 14 & 15 to parts 2 by using T angles and PP (3,5x12mm) screws.



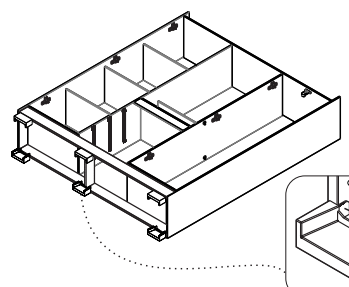
PASSO 11
PASO 11
STEP 11



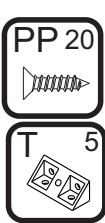
1 - Fixe os 4 pés PE entre as laterais e os rodapés com os parafusos PP (3,5x12mm)
2 - Fixe os 2 pés PE entre o rodapé central e os rodapés frontal e traseiro com os parafusos PP (3,5x12mm)

1 - Fije las 4 patas PE entre las laterales y los rodapiés con los tornillos PP (3,5x12mm).
2 - Fije las 2 patas PE entre el rodapié central y los rodapiés frontal y trasero con los tornillos PP (3,5x12mm).

1 - Attach 4 PE legs to the sides and baseboards with PP (3,5x12mm) screws.
2 - Attach 2 PE legs between the center baseboard and the front and back baseboards with PP (3,5x12mm) screws.



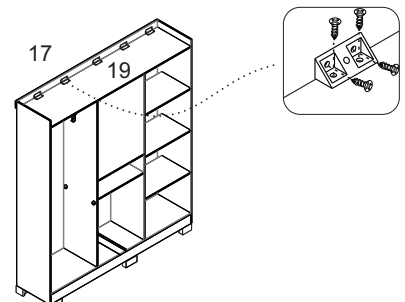
PASSO 12
PASO 12
STEP 12



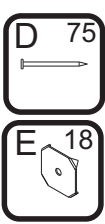
1 - Fixe as cantoneiras T no tampo 19 com os parafusos PP (3,5x12mm)
2 - Em seguida alinhe o rodaforno 17 e fixe-o as cantoneiras T com os parafusos PP (3,5x12mm)

1 - Fije los angulares T en la cubierta 19 con los tornillos PP (3,5x12mm).
2 - Luego, alinee el ruedo del forro 17, y fijelo a los angulares T con los tornillos PP (3,5x12mm).

1 - Fasten T angles to Top 19 with PP (3,5x12mm) screws.
2 - Then, align the Ceiling Trim 17 and fit it with T angles and PP (3,5x12mm) screws.



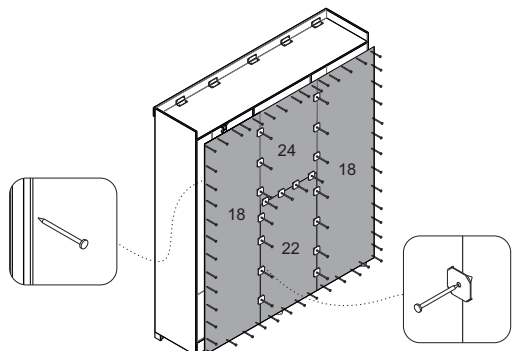
PASSO 13
PASO 13
STEP 13



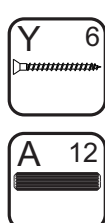
1 - ATENÇÃO: Antes de fixar os fundos verifique o esquadro do armário
2 - Alinhe uma peça 18 a lateral, ao tampo e a base do armário e fixe-a com os pregos D
3 - Em seguida, alinhe as peças 22 e 18 fixe-as com os pregos D nos locais indicados abaixo
4 - Na junção entre as peças 22, 24 e 18 utilize os fixadores E em conjunto com os pregos D

1 - PRECAUCIÓN: antes de fijar los fondos, compruebe la escuadra del armario.
2 - Alinee una pieza 18 a la lateral, a la cubierta y a la base del armario, y fijela con los clavos D.
3 - Luego, alinee las piezas 18 y 22 y fijelas con los clavos D en los sitios indicados abajo.
4 - En la unión entre las piezas 18, 22 y 24, utilice los fijadores E juntamente con los clavos D.

1 - CAUTION: Before adjusting the bottoms check the cabinet square.
2 - Align 1 part 18 to the side, to the top and to the base of the cabin and fasten them with D nails.
3 - Then, align the parts 22 & 18. Use the E fasteners and fasten them with D nails.
4 - Use E fasteners and D nails on the junctions of parts 18, 22 & 24.



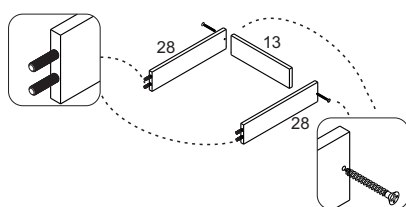
PASSO 14
PASO 14
STEP 14



1 - Insira as cavilhas A (6x30mm) nas peças 28
2 - Em seguida fixe as peças 28 na peça 13 com os parafusos Y (3,5x40mm)

1 - Introduzca las clavijas A (6x30mm) en las piezas 28.
2 - Luego, fije las piezas 28 en la pieza 13 con los tornillos Y (3,5x40mm).

1 - Insert pins A (6x30mm) into parts 28
2 - Then fix parts 28 to part 13 with the screw Y (3.5x40mm)



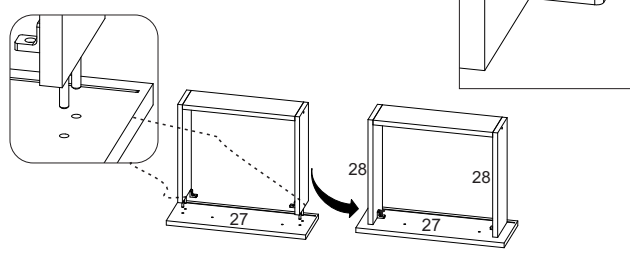
PASSO 15
PASO 15
STEP 15



1 - Encaixe a peça 27 no conjunto montado no passo anterior
2 - Fixe as peças 28 na peça 27 utilizando as cantoneiras TA e os parafusos PP (3,5x12mm)

1 - Encaje la pieza 27 en el conjunto ensamblado en el paso anterior.
2 - Fije las piezas 28 en la pieza 27 con las angulares TA y los tornillos PP (3,5x12mm)

1 - Fit the set assembled on the previous step to part 27
2 - Fit partes 28 into part 27 using TA angles and the screws PP (3,5x12mm)



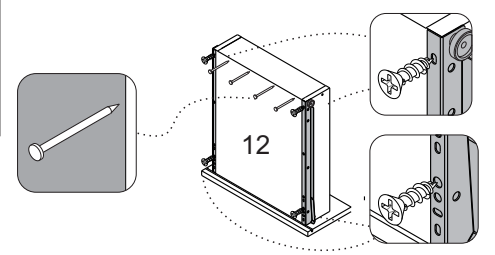
PASSO 16
PASO 16
STEP 16



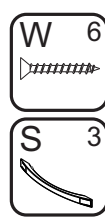
1 - Encaixe o fundo 12 na frente de gaveta e alinhe-o as laterais e ao traseiro da gaveta. Fixe com os pregos D.
2 - Encoste a corredeira N na frente de gaveta e no fundo 12 e fixe-a com os parafusos PP (3,5x12mm)

1 - Encaje el fondo 14 en el frontal de cajón y alinéelo a las laterales y al trasero del cajón. Fijela con los clavos D.
2 - Apoye la corredera N en el frontal de cajón y en el fondo 14 y fijela con los tornillos PP (3,5x12mm).

1 - Fit the bottom 12 in front of drawer and align on sides and rear of the drawer. Fix with D nails.
2 - Fit the N slides in front of drawer and on the bottom 12 and fix with PP (3,5x12mm) screws.



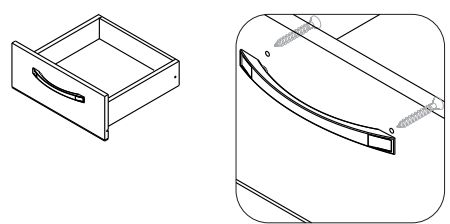
PASSO 17
PASO 17
STEP 17



1 - Alinhe os puxadores S nos furos das frentes de gaveta e fixe-os com os parafusos W (3,5x25mm)

1 - Alinee las manijas S en los agujeros de los frontales de cajón y fijelas con los tornillos W (3,5x25mm).

1 - Align the S Handles on the drawer front holes, than fasten them with (3,5x25mm) W screws.



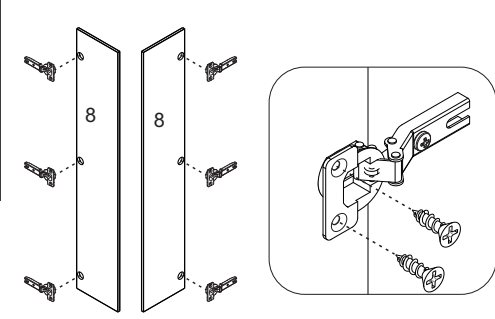
PASSO 18
PASO 18
STEP 18



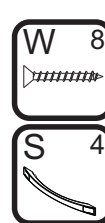
1 - Encaixe as dobradiças M nas portas 8 e fixe-as com os parafusos PP (3,5x12mm)

1 - Encaje las bisagras M en las puertas 8 y fijelas con los tornillos PP (3,5x12mm).

1 - Fit the M Hinges to the doors 8 and fasten them with PP (3,5x12mm) screws.



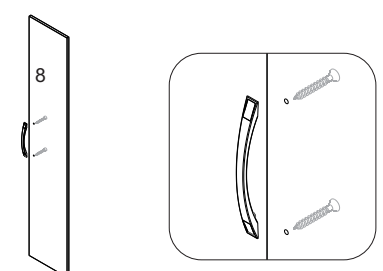
PASSO 19
PASO 19
STEP 19



1 - Alinhe os puxadores S nos furos das portas e fixe-os com os parafusos W (3,5x25mm)

1 - Alinee las manijas S en los agujeros de las puertas y fijelas con los tornillos W (3,5x25mm)

1 - Align the S Handles on the doors holes, than fasten them with (3,5x25mm) W screws.



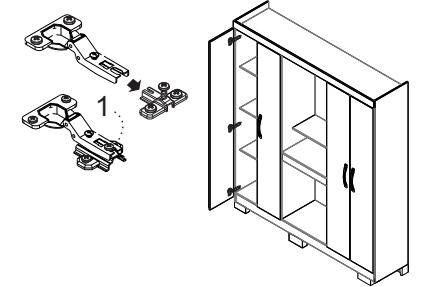
PASSO 20
PASO 20
STEP 20



1 - Para montar a porta, encaixe as dobradiças M nos calços M travando-a no parafuso indicado com o número 1 abaixo:

1 - Para montar la puerta, encaje las bisagras M en los calzos M, trabándola al tornillo indicado con el nro. 1 abajo.

1 - To mount the door, fit the M hinges on the M hinge pads by locking it to the screw indicated with # 1 below.



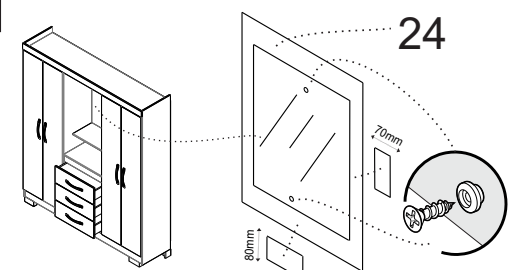
PASSO 21
PASO 21
STEP 21



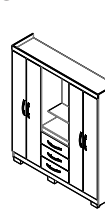
1 - Encaixe as gavetas no armário
2 - Obs: use gabarito como no desenho abaixo para fixação do espelho no fundo 24 a uma distância na parte inferior de 80mm e lateral de 70mm
3 - Fixe o espelho no fundo 24 com os parafusos PG (3,5x14mm) junto com suportes plástico SV.

1 - Encaje los cajones del armario
2 - Nota: use la plantilla como en el dibujo a continuación para arreglar el espejo en la parte inferior de 80 mm y 70 mm de lado
3 - Fije el espejo en fondo 24 con los tornillos PG (3,5x14mm) juntos con los soportes plásticos SV.

1 - Fit the drawers through the slides
2 - Note: use template as in the drawing below to fix the mirror at the bottom 24 at a distance at the bottom of 80mm and 70mm side
3 - Fix the mirror on botton 24 with the PG (3,5x14mm) screws together the plastic support SV.

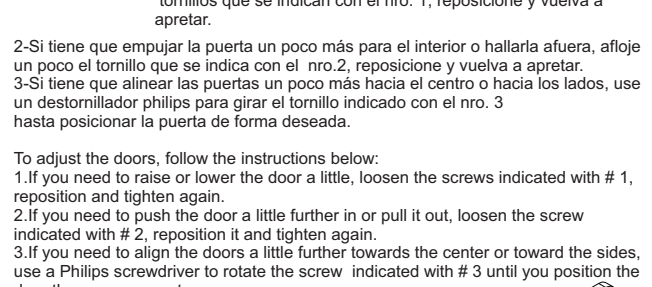


PASSO 22
PASO 22
STEP 22

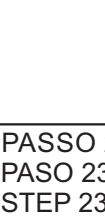


Para regulagem das portas siga as instruções conforme numeros abaixo:
1 - Se precisar subir ou abaixar um pouco a porta desaperte um pouco os parafusos indicados com o número 1, reposicione e aperte novamente
2 - Se precisar empurrar a porta um pouco mais para dentro ou puxá-la para fora, desaperte um pouco o parafuso indicado com o nº 2, reposicione e aperte novamente
3 - Se precisar alinhar as portas um pouco mais para o centro ou em direção as laterais, utilize uma chave philips para girar o parafuso indicado com o nº 3 até posicionar a porta da forma desejada

Para ajustar las puertas, siga las instrucciones conforme los números a continuación:
1-Si tiene que subir o bajar un poco la puerta, afloje un poco los tornillos que se indican con el nro. 1, reposicione y vuelva a apretar.
2-Si tiene que empujar la puerta un poco más para el interior o hallarla afuera, afloje un poco el tornillo que se indica con el nro.2, reposicione y vuelva a apretar.
3-Si tiene que alinear las puertas un poco más hacia el centro o hacia los lados, use un destornillador philips para girar el tornillo indicado con el nro. 3 hasta posicionar la puerta de forma deseada.



PASSO 23
PASO 23
STEP 23



To adjust the doors, follow the instructions below:
1.If you need to raise or lower the door a little, loosen the screws indicated with # 1, reposition and tighten again.
2.If you need to push the door a little further in or pull it out, loosen the screw indicated with # 2, reposition it and tighten again.
3.If you need to align the doors a little further towards the center or toward the sides, use a Philips screwdriver to rotate the screw indicated with # 3 until you position the door the way you want.

