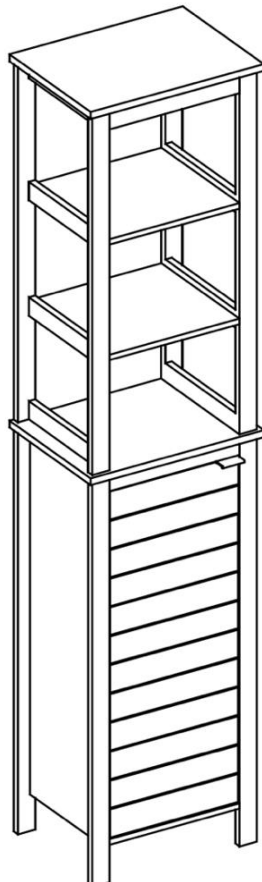


**ASSEMBLY INSTRUCTIONS
INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE
INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE
MONTAGEANLEITUNGEN**





ADULT ASSEMBLY REQUIRED:

This product requires assembly by an adult because of small parts. Care should be taken in unpacking and assembling this item to keep small parts away from children. During assembly children should be kept away from the product due to possible risk of injury.

SERIOUS OR FATAL INJURIES CAN OCCUR FROM FURNITURE TIP-OVER.
IN ORDER TO PREVENT OVERTURNING, THIS PRODUCT MUST BE USED WITH THE
TIP-OVER RESTRAINTS OR WALL MOUNTING HARDWARE PROVIDED.

PLEASE READ WARNINGS BELOW.

- Product must be assembled exactly per these instructions. Failure to follow assembly instructions may result in possible risk of injury.
- Young children can be seriously injured or killed if furniture tips over. Install tip-over restraint provided. Use of tip-over restraints may only reduce, but not eliminate, the risk of tip-over.
- To help prevent furniture from tip-over or fall, this product must be secured to the wall using enclosed tip-over restraints or wall mounting hardware.
- Tip-over restraints and wall mounting hardware are provided with this product, however, you may need to source suitable hardware for your wall type. If in doubt, please consult a qualified tradesperson.
- Always check the suitability of the wall to ensure the tip-over restraints or wall mounting hardware will resist the forces applied to it.
- Always ensure any wall used for tip-over restraints or wall mounting hardware is free from hidden electrical wires, water, or gas pipes.
- Do not use this item for a TV stand or place heavy objects on top of item.
- Place heaviest items in the lowest drawers or shelves.
- Never allow children to climb or hang on to the drawers, doors, or shelves.
- Never open more than one drawer at a time or defeat/remove any drawer interlock system.

Weight Capacity: This product will hold up to 20 pounds (9.1kgs) per shelf for a total weight of 120 pounds (54.4kgs). Please do not overload product for risk of damage and/or serious injury or death.



ADVERTENCIA

REQUIERE QUE UN ADULTO REALICE EL ENSAMBLAJE:

Este producto requiere que un adulto lleve a cabo el ensamblaje debido a las piezas pequeñas. Debe tener cuidado al desempacar y ensamblar este artículo para mantener las piezas pequeñas alejadas de los niños. Los niños deben mantenerse alejados del producto durante el ensamblaje debido al posible riesgo de lesiones.

LA CAÍDA DE LOS MUEBLES PUEDE OCASIONAR LESIONES GRAVES O FATALES. A FIN DE EVITAR ESTA SITUACIÓN, ESTE PRODUCTO DEBE SER UTILIZADO CON LAS SUJECIONES ANTIVUELCO O LOS HERRAJES DE PARED SUMINISTRADOS. LEA LAS SIGUIENTES ADVERTENCIAS.

- Ensamble el producto exactamente como se indica en estas instrucciones. Si no se siguen estas instrucciones, existen riesgos de lesiones.
- Si los muebles se caen, los niños pequeños pueden sufrir lesiones graves o la muerte. Instale el sistema antivuelco provisto. El uso del sistema antivuelco solo puede reducir, pero no eliminar, el riesgo de caída.
- Para evitar que los muebles se caigan o se volteen, fije este producto a la pared con el sistema antivuelco incluido o con los herrajes de ensamblaje a la pared.
- Este producto cuenta con sistemas antivuelco y herrajes de ensamblaje a la pared; sin embargo, es posible que tenga que buscar los accesorios adecuados para su tipo de pared. Si tiene alguna inquietud al respecto, consulte a un comerciante calificado.
- Compruebe siempre la capacidad de la pared para asegurarse de que el sistema antivuelco o los herrajes de ensamblaje a la pared resistan las fuerzas aplicadas a ella.
- Asegúrese siempre de que cualquier pared utilizada para los sistemas antivuelco o los herrajes de ensamblaje a la pared esté libre de cables eléctricos ocultos, tuberías de agua o gas.
- No utilice este objeto como soporte para el televisor ni coloque objetos pesados sobre él.
- Coloque los artículos más pesados en los cajones o repisas más bajas.
- No permita que los niños se suban o se aferren a los cajones, puertas o repisas.
- No abra nunca más de un cajón a la vez o anule/elimine cualquier sistema de interbloqueo de cajones.

Capacidad de peso: Este producto soporta hasta 20 libras (9,1 kg) por repisa y un peso total de 120 libras (54,4 kg). No sobrecargue el producto para evitar el riesgo de daños o lesiones graves o la muerte.



AVERTISSEMENT

L'ASSEMBLAGE DOIT ÊTRE EFFECTUÉ PAR UN ADULTE :

Ce produit doit être assemblé par un adulte à cause de la présence de petites pièces. Lorsque vous déballez et assemblez cet article, veillez à tenir les petites pièces hors de portée des enfants. Les enfants doivent être tenus à l'écart du produit en raison du risque de blessure pendant l'assemblage.

LE BASCULEMENT D'UN MEUBLE PEUT CAUSER DES BLESSURES GRAVES VOIRE MORTELLES. CE PRODUIT DOIT ÊTRE UTILISÉ AVEC LES DISPOSITIFS DE RETENUE ANTI-BASCULEMENT OU LE MATÉRIEL DE FIXATION MURALE FOURNI AFIN D'ÉVITER TOUT BASCULEMENT.

VEUILLEZ LIRE LES AVERTISSEMENTS CI-DESSOUS.

- Le produit doit être assemblé exactement selon ces instructions. Le non-respect des instructions de montage peut entraîner un risque de blessure.
- Les enfants en bas âge peuvent être gravement blessés ou tués par le basculement d'un meuble. Installez les dispositifs de retenue anti-basculement fournis. L'utilisation de dispositifs de retenue anti-basculement peut uniquement réduire le risque de basculement; il n'élimine pas ce risque.
- Ce produit doit être fixé au mur à l'aide de dispositifs de retenue anti-basculement ou de matériel de fixation murale pour éviter que le meuble ne bascule et ne tombe.
- Les dispositifs de retenue anti-basculement et le matériel de fixation murale sont fournis avec ce produit. Toutefois, vous devrez peut-être vous procurer du matériel convenant à votre type de mur. Veuillez consulter un professionnel qualifié en cas de doute.
- Vérifiez toujours la résistance du mur pour s'assurer que les dispositifs de retenue anti-basculement ou les accessoires de fixation murale résistent aux forces qui lui sont appliquées.
- Assurez-vous toujours que les murs utilisés pour les dispositifs de retenue anti-basculement ou le matériel de montage mural soient exempts de fils électriques, de conduites d'eau ou de gaz cachés.
- N'utilisez pas cet objet comme support de téléviseur et évitez de placer des objets lourds au-dessus de celui-ci.
- Placez les objets les plus lourds dans les tiroirs ou sur les étagères inférieures.
- Ne laissez jamais les enfants monter ou s'accrocher aux tiroirs, portes ou étagères.
- N'ouvrez jamais plusieurs tiroirs en même temps, et ne démontez et ne retirez jamais le système de verrouillage du tiroir.

Capacité de poids : Ce produit peut supporter jusqu'à 20 livres (9,1 kg) par étagère, pour un poids total de 120 livres (54,4 kg). Veuillez ne pas surcharger le produit pour éviter tout risque de dommage et de blessure grave ou mortelle.



WARNUNG

MONTAGE DURCH ERWACHSENE ERFORDERLICH:

Dieses Produkt muss wegen der kleinen Teile von einem Erwachsenen zusammengebaut werden. Beim Auspacken und Zusammenbau dieses Artikels ist darauf zu achten, dass Kleinteile von Kindern ferngehalten werden. Während der Montage sollten Kinder wegen möglicher Verletzungsgefahr vom Produkt ferngehalten werden.

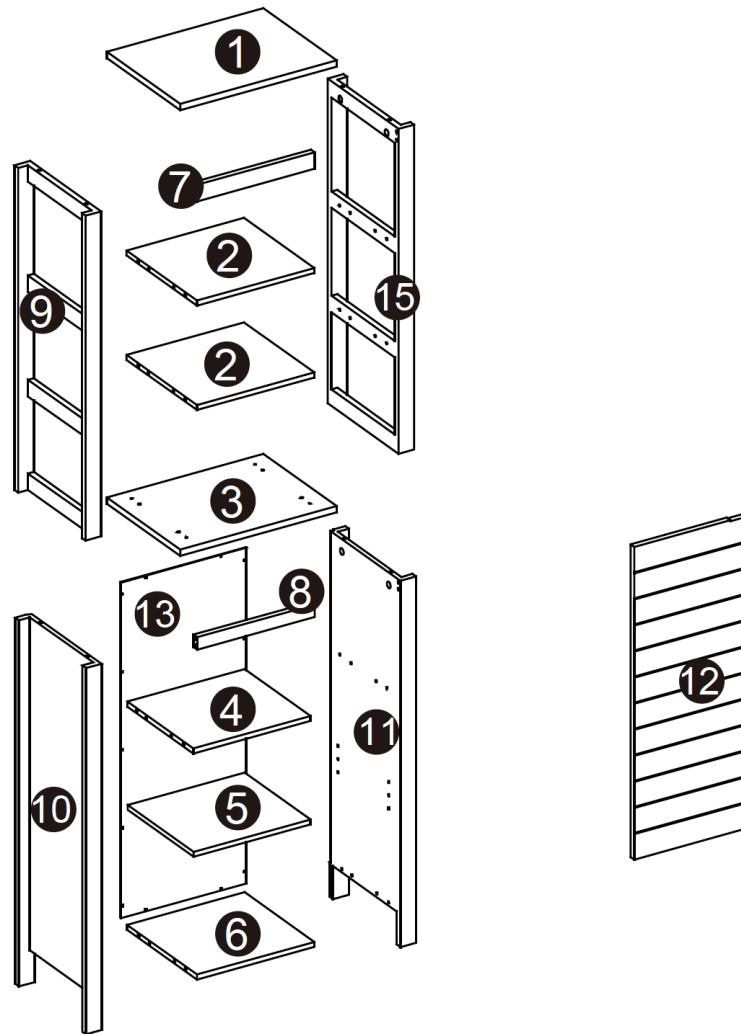
BEIM UMKIPPEN VON MÖBELN KANN ES ZU SCHWEREN ODER TÖDLICHEN VERLETZUNGEN KOMMEN. UM EIN UMKIPPEN ZU VERHINDERN, MUSS DIESES PRODUKT MIT DEN MITGELIEFERTEN KIPPSICHERUNGEN ODER WANDBEFESTIGUNGSTEILEN VERWENDET WERDEN.

BITTE LESEN SIE DIE FOLGENDEN WARNHINWEISE.

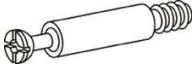



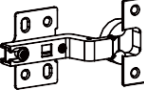


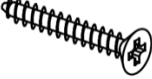






- Das Produkt muss genau nach diesen Anweisungen zusammengebaut werden. Die Nichtbeachtung der Montageanweisungen kann zu einer möglichen Verletzungsgefahr führen.
- Kleine Kinder können schwer verletzt oder getötet werden, wenn Möbel umkippen. Installieren Sie die mitgelieferte Kippsicherung. Die Verwendung von Kippsicherungen kann das Risiko des Umkippens nur verringern, aber nicht ausschließen.
- Um zu verhindern, dass Möbelstücke umkippen oder herunterfallen, muss dieses Produkt mit beiliegenden Kippsicherungen oder einer Wandhalterung an der Wand befestigt werden.
- Kippsicherungen und Wandhalterungen werden mit diesem Produkt mitgeliefert, Sie müssen jedoch möglicherweise geeignetes Zubehör für Ihren Wandtyp beschaffen. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an einen qualifizierten Händler.
- Prüfen Sie immer die Eignung der Wand, um sicherzustellen, dass die Kippsicherungen oder Wandhalterung den auf sie einwirkenden Kräften standhalten.
- Stellen Sie immer sicher, dass alle Wände, die für Kippsicherungen oder Wandhalterungen verwendet werden, frei von versteckten elektrischen Leitungen, Wasser- oder Gasrohren sind.
- Verwenden Sie diesen Gegenstand nicht als TV-Ständer und stellen Sie keine schweren Gegenstände darauf.
- Legen Sie die schwersten Gegenstände in die untersten Schubladen oder Regalfächer.
- Lassen Sie Kinder niemals auf Schubladen, Türen oder Regalböden klettern oder sich daran hängen.
- Niemals mehr als eine Schublade gleichzeitig öffnen oder ein Schubladenverriegelungssystem außer Kraft setzen/entfernen.

Gewichtskapazität: Dieses Produkt fasst bis zu 9,1 kg (20 Pfund) pro Regalboden bis zu einem Gesamtgewicht von 54,4 kg (120 Pfund). Bitte überlasten Sie das Produkt nicht, da die Gefahr von Schäden und/oder schweren Verletzungen oder Tod besteht.

PARTS LIST

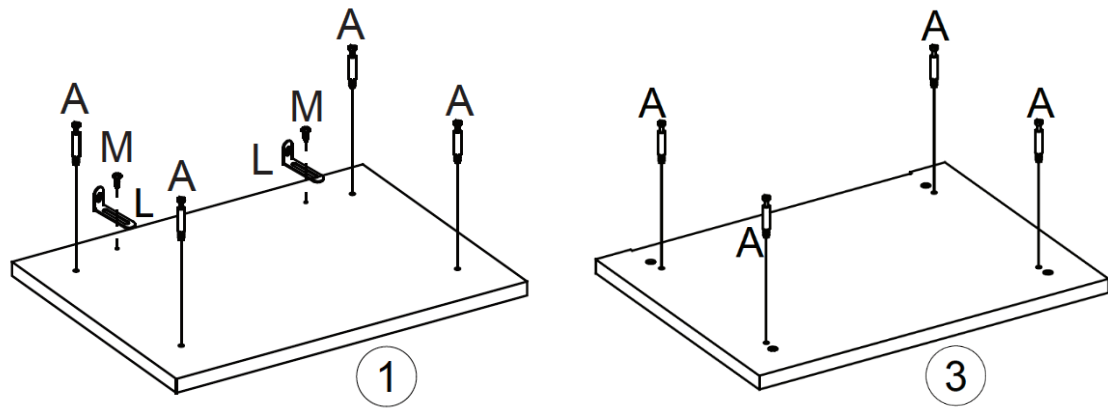


NO	QTY	DESCRIPTION
1	1PC	Top Board
2	2PCS	Upper Shelf
3	1PC	Middle Connection Board
4	1PC	Lower Shelf
5	1PC	Lower Adjustable Shelf
6	1PC	Bottom Board
7	1PC	Upper Front Cross Bar
8	1PC	Lower Cross Bar
9	1PC	Upper Left Side Frame
10	1PC	Lower Left Side Panel
11	1PC	Lower Right Side Panel
12	1PC	Door
13	1PC	Back Board
15	1PC	Upper Right Side Frame

NO	PARTS	QTY	DESCRIPTION
A		24PCS	Cam Bolt
B		24PCS	Cam Lock
C		28PCS	Wood Dowel
D		4PCS	Shelf Holder
E		2PCS	Hinge
F		1PC	Handle
G		12PCS	Screw (4x12mm)
H		2PCS	Screw (4x30mm)
I		4PCS	Screw (4x35mm)
J		14PCS	Screw (2.5x10mm)
K		2PCS	Plastic Anchor
L		2PCS	Adjustable Anchor Bracket
M		2PCS	Screw (4x12mm)
N		2PCS	Screw (3.5x12mm)

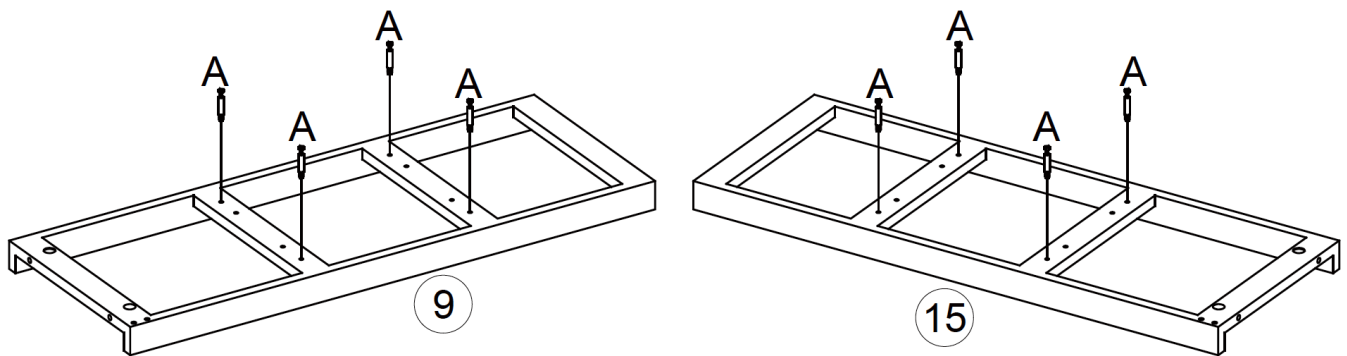
**TOOLS NEEDED FOR ASSEMBLY: FLAT & PHILLIPS SCREWDRIVER (NOT INCLUDED)
THE USE OF A POWER SCREWDRIVER IS NOT RECOMMENDED FOR ASSEMBLY
DO NOT USE ITEM IF ANY PARTS ARE MISSING OR DAMAGED**

STEP 1



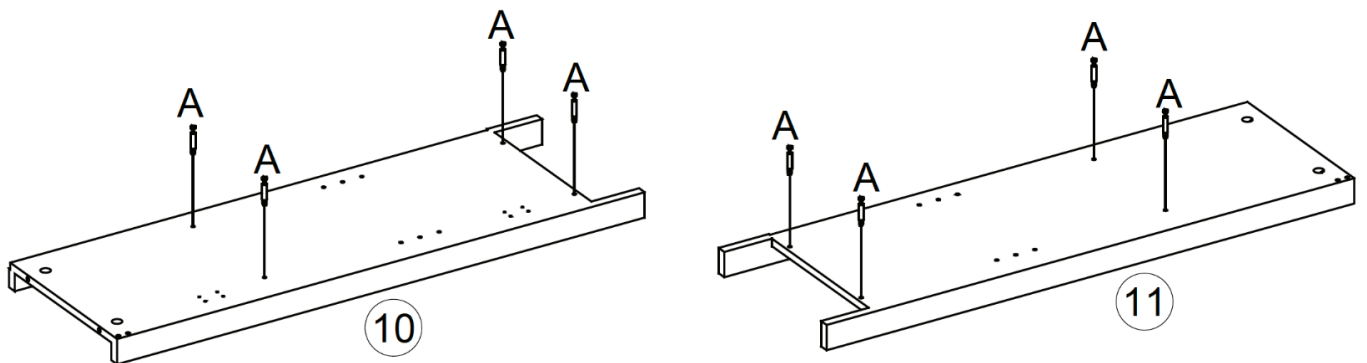
1. Screw 4 cam bolts (A) into cam bolt holes on top board (1).
2. Attach adjustable anchor brackets (L) to top board (1) by inserting 2 screws (M) through holes on brackets (L), then tighten to top board (1).
3. Screw 4 cam bolts (A) into cam bolt holes on middle connection board (3).

STEP 2



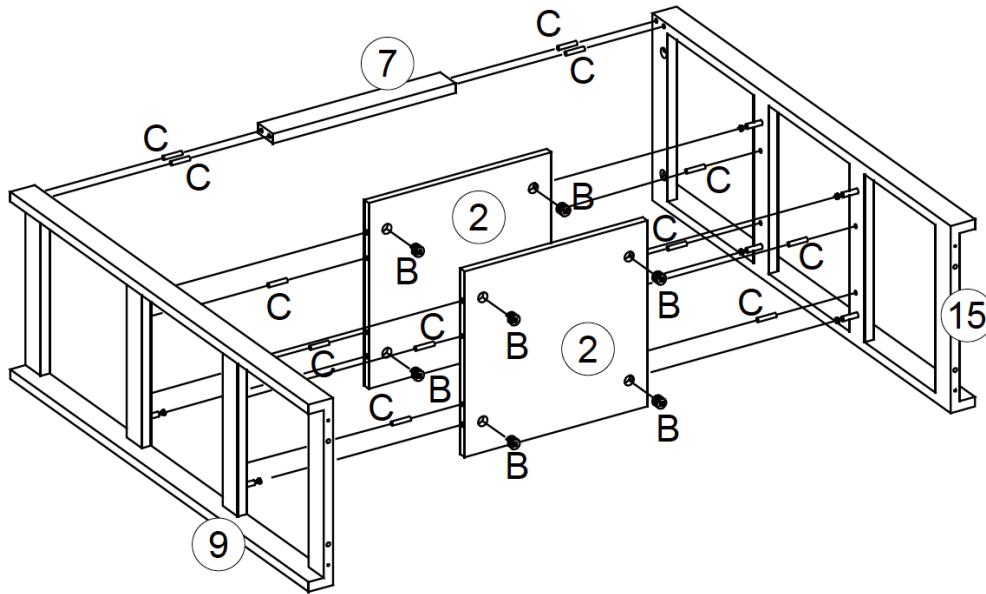
1. Screw 4 cam bolts (A) into cam bolt holes on upper left side frame (9).
2. Repeat above step for upper right side frame (15).

STEP 3



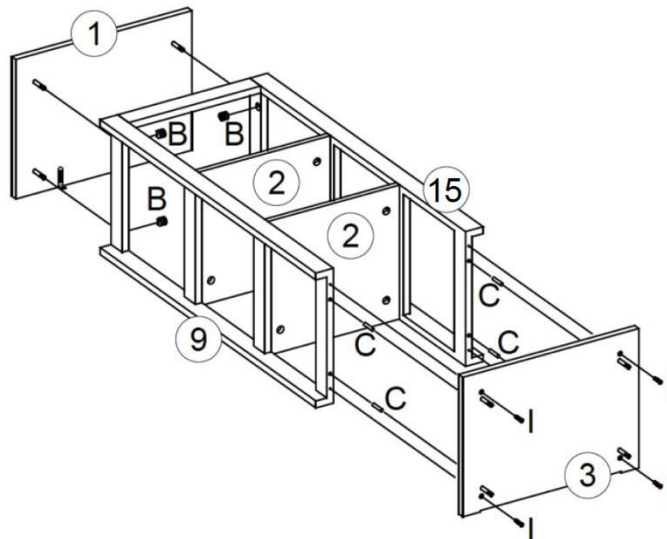
1. Screw 4 cam bolts (A) into cam bolt holes on lower left side panel (10).
2. Screw 4 cam bolts (A) into cam bolt holes on lower right side panel (11).

STEP 4



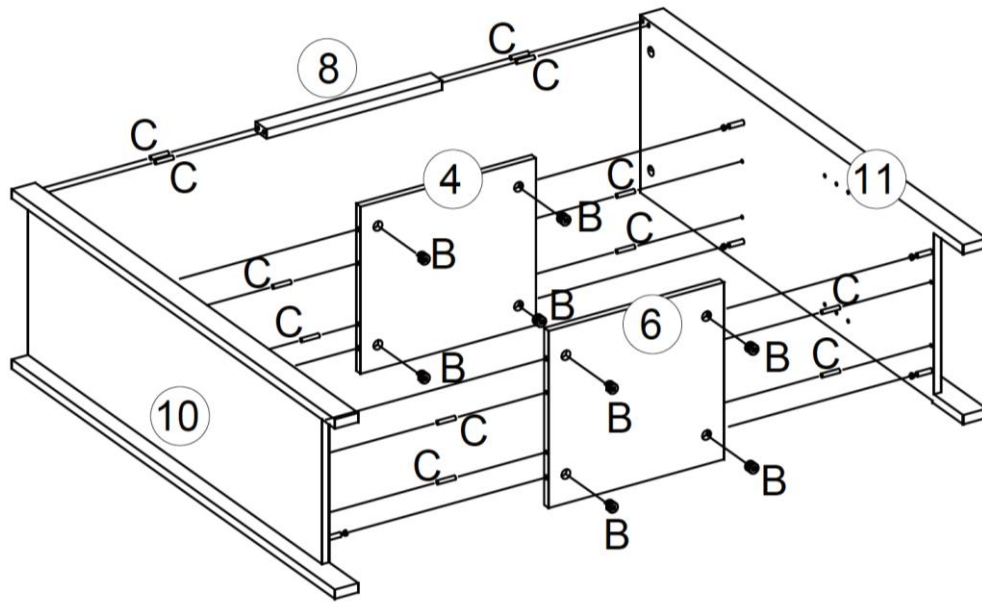
1. Insert 6 wood dowels (C) into wood dowel holes on upper left side frame (9).
2. Attach upper left side frame (9) to upper front cross bar (7) and upper shelves (2) by inserting wood dowels (C) into wood dowel holes on upper front cross bar (7) and inserting cam bolts (A) into cam lock holes on upper shelves (2).
3. Insert 4 cam locks (B) into cam lock holes on upper shelves (2) then rotate clockwise to secure the cam bolts (A) in place.
4. Repeat above steps to assemble upper right side panel (15) to upper front cross bar (7) and upper shelves (2).

STEP 5



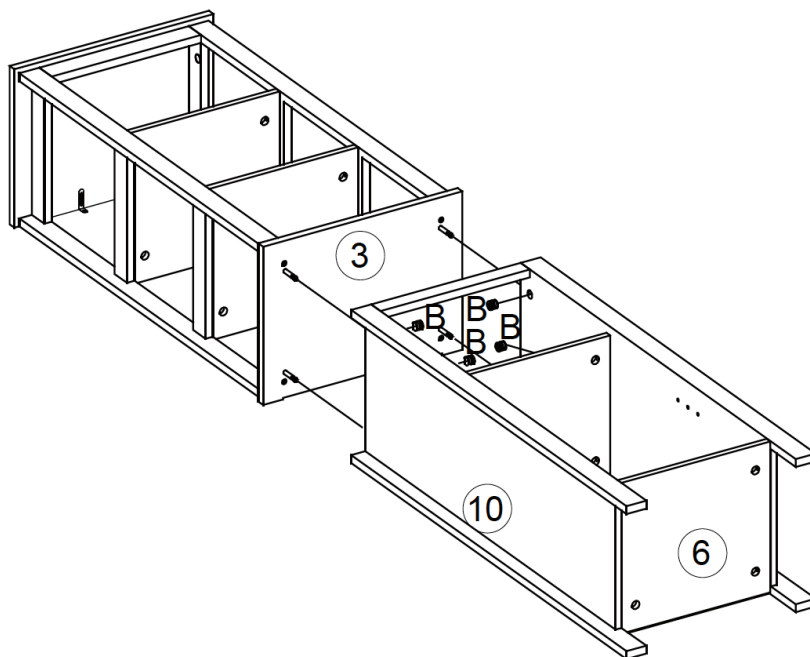
1. Attach top board (1) to upper left side frame (9) and upper right side frame (15) by inserting cam bolts (A) into cam lock holes on upper side frames (9,15).
2. Insert 4 cam locks (B) into cam lock holes on upper side frames (9,15), then rotate clockwise to secure cam bolts in place.
3. Insert 4 wood dowels (C) into wood dowel holes on middle connection board (3).
4. Attach middle connection board (3) to upper side frames (9,15) by inserting wood dowels (C) into wood dowel holes on upper side frames (9,15), then insert 4 screws (I) through holes on middle connection board (3) and tighten to upper side frames (9,15).

STEP 6



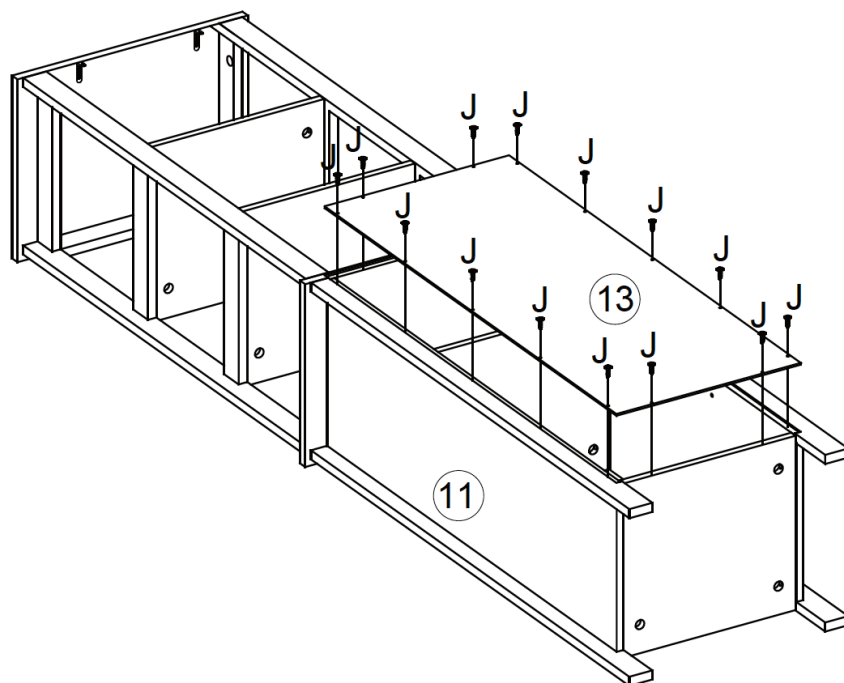
1. Insert 6 wood dowels (C) into wood dowel holes on lower left side panel (10).
2. Attach lower left side panel (10) to lower cross bar (8), lower shelf (4) and bottom board (6) by inserting wood dowels (C) into wood dowel holes on lower cross bar (8) and inserting cam bolts and wood dowels into cam lock holes on lower shelf (4) and bottom board (6).
3. Insert 4 cam locks (B) into cam lock holes on lower shelf (4) and bottom board (6), then rotate clockwise to secure cam bolts (A) in place.
4. Repeat above steps to assemble lower right side panel (11) to lower cross bar (8), lower shelf (4) and bottom board (6).

STEP 7



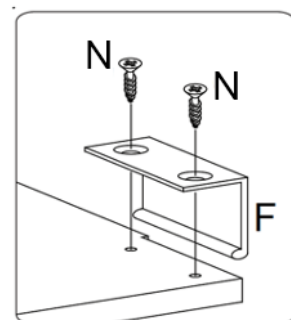
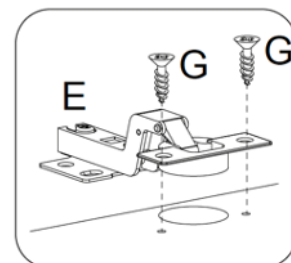
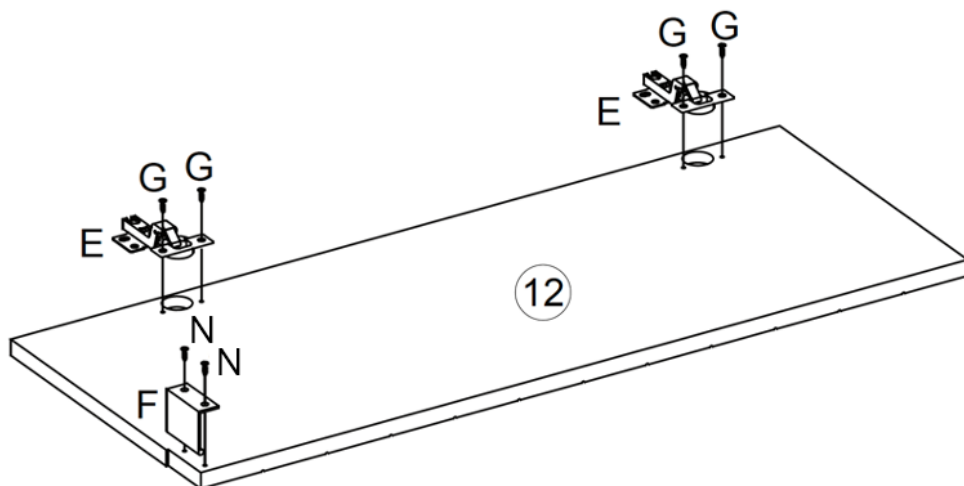
1. Attach upper section to lower section by inserting cam bolts into cam lock holes on lower left side panel (10) and lower right side panel (11).
2. Insert 4 cam locks (B) into cam lock holes on lower left side panel (10) and lower right side panel (11), then rotate clockwise to secure cam bolts in place.

STEP 8



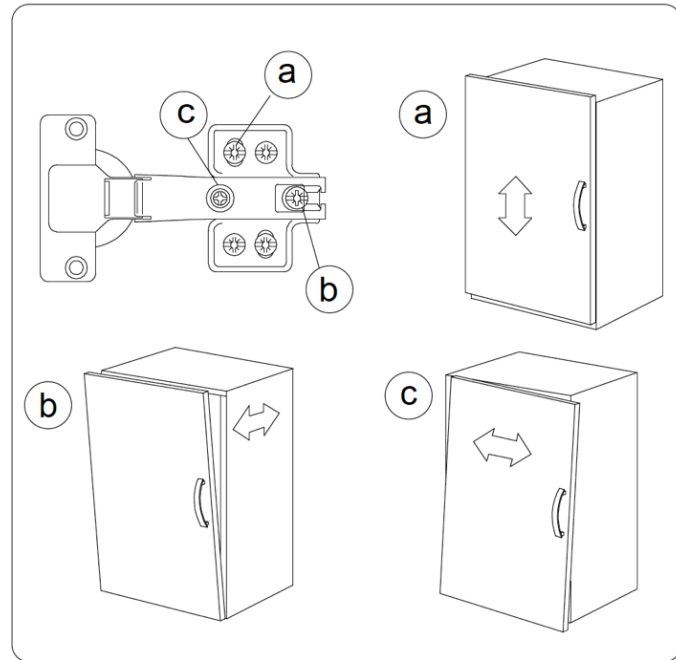
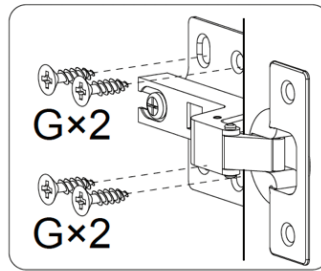
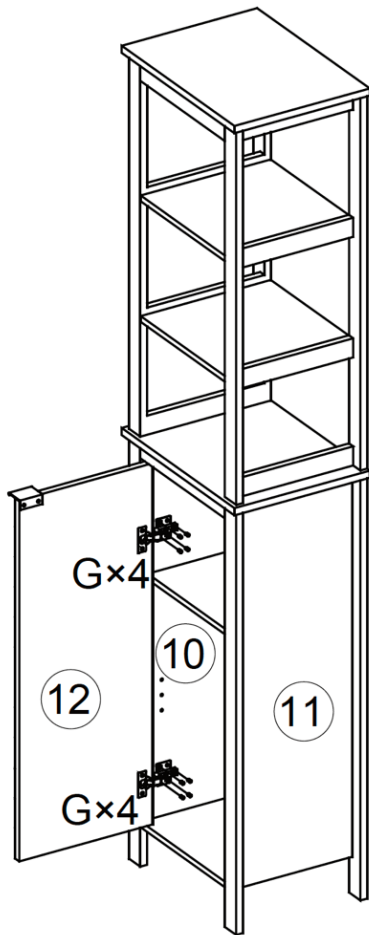
1. Attach back board (13) to cabinet by inserting 14 screws (J) through holes on back board (13), then tighten to back of cabinet.

STEP 9



1. Attach 2 hinges (E) to door (12) by inserting 4 screws (G) through holes on hinges (E), then tighten to door (12).
2. Attach handle (F) to door (12) by inserting 2 screws (N) through holes on handle (F), then tighten to door (12).

STEP 10

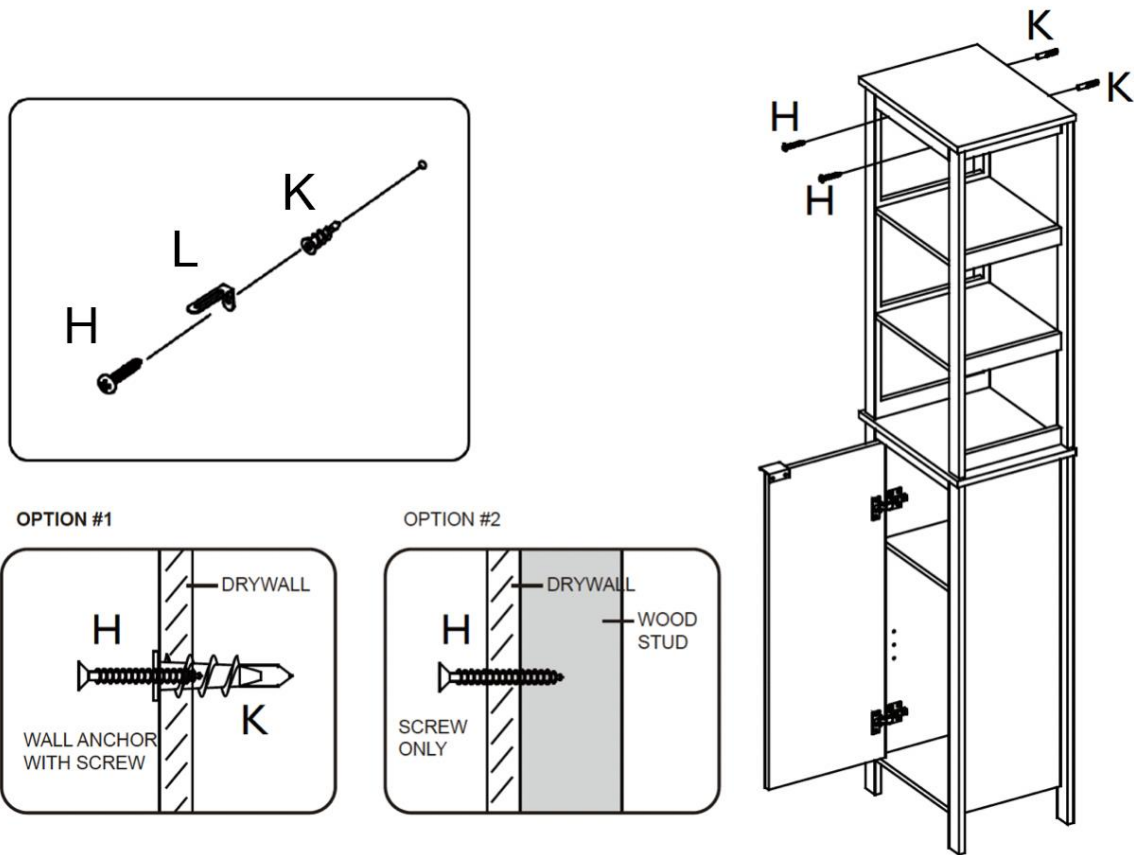


Door Adjustments

1. Attach door (12) to cabinet by inserting 8 screws (G) through holes on hinges (E), then tighten to lower left side panel (10).

*Note: Tightening screw in position "a" will adjust door up or down; tightening screw in position "b" will adjust door to or from cabinet and tightening screw in position "c" will adjust door side to side.

STEP 11



Option #1: Securing to Drywall

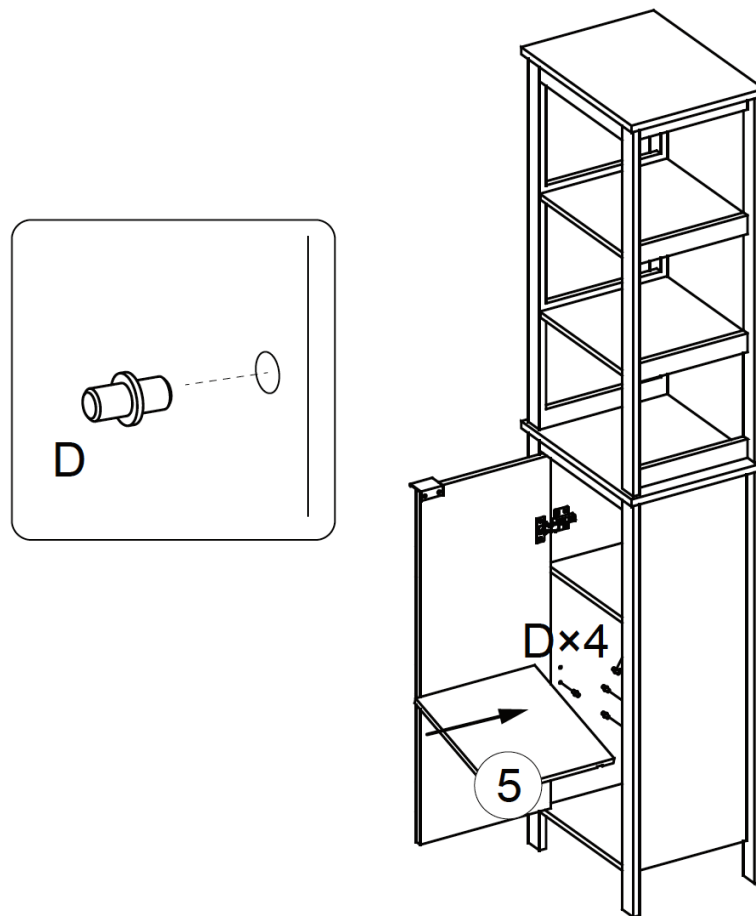
1. Position cabinet against wall in desired location. Using a pencil, make two small marks on wall through holes on brackets (L). Move cabinet away from wall and screw 2 plastic anchors (K) into wall on pencil marks.
2. Place cabinet against wall, insert 2 screws (H) through holes on brackets (L), then tighten to plastic anchors (K).

Option #2: Securing to Drywall and Wood Stud

1. Position cabinet against wall in desired location. Insert 2 screws (H) through holes on brackets (L), then tighten through drywall and into wood stud.

*Tip: Adjustable anchor brackets (L) can be adjusted to correct distance from wall to cabinet as needed. Once adjusted, be sure to re-tighten brackets inside cabinet for stability.

STEP 12



1. Insert 4 shelf holders (D) into holes at desired positions; make sure all shelf holders (D) are at the same level.
2. Place lower adjustable shelf (5) onto shelf holders (D).

ATTENTION ADULTS: Cabinet should be checked periodically for damage or loose screws/parts. Take appropriate action necessary to correct hazards such as tightening of screws and taking any damaged parts away from children.

WARNING  Please make sure your item is secured to the wall, per assembly instructions.

CARE INSTRUCTIONS:

Wipe clean with a water dampened cloth. Wipe dry with clean cloth.

IMPORTANT:
Keep assembly instructions for future reference.

LISTA DE PIEZAS

N.º	DESCRIPCIÓN	CANT.
1	Tablero superior	1
2	Repisa superior	2
3	Tablero de conexión media	1
4	Repisa inferior	1
5	Repisa ajustable inferior	1
6	Tablero inferior	1
7	Barra transversal delantera superior	1
8	Barra transversal inferior	1
9	Marco lateral superior izquierdo	1
10	Panel izquierdo inferior	1
11	Panel derecho inferior	1
12	Puerta	1
13	Tablero trasero	1
15	Marco lateral superior derecho	1
A	Perno de anclaje	24
B	Pestillo de leva	24
C	Pasador de madera	28
D	Soporte del estante	4
E	Bisagra	2
F	Manija	1
G	Tornillo (4x12mm)	12
H	Tornillo (4x30mm)	2
I	Tornillo (4x35mm)	4
J	Tornillo (2,5x10mm)	14
K	Anclaje plástico	2
L	Soporte de anclaje ajustable	2
M	Tornillo (4x12mm)	2
N	Tornillo (3,5x12mm)	2

HERRAMIENTAS NECESARIAS PARA EL ENSAMBLAJE: DESTORNILLADOR PLANO Y PHILLIPS (NO INCLUYEN). NO SE RECOMIENDA EL USO DE UN DESTORNILLADOR ELÉCTRICO PARA EL ENSAMBLAJE. NO UTILICE EL ARTÍCULO SI TIENE PIEZAS DAÑADAS O PIEZAS QUE FALTAN.

PASO 1

1. Atornille 4 pernos de anclaje (A) en los agujeros correspondientes del tablero superior (1).
 2. Fije los soportes de anclaje ajustables (L) al tablero superior (1) insertando 2 tornillos (M) a través de los agujeros de los soportes (L) y, luego, ajústelos al tablero superior (1).
 3. Atornille 4 pernos de anclaje (A) en los agujeros correspondientes del tablero de conexión media (3).
-

PASO 2

1. Atornille 4 pernos de anclaje (A) en los agujeros correspondientes del marco lateral superior izquierdo (9).
 2. Repita el paso anterior para el marco lateral superior derecho (15).
-

PASO 3

1. Atornille 4 pernos de anclaje (A) en los agujeros correspondientes del panel izquierdo inferior (10).
 2. Atornille 4 pernos de anclaje (A) en los agujeros correspondientes del panel derecho inferior (11).
-

PASO 4

1. Inserte 6 pasadores de madera (C) en los agujeros correspondientes del marco lateral superior izquierdo (9).
 2. Fije el marco lateral superior izquierdo (9) a la barra transversal delantera superior (7) y a las repisas superiores (2). Para ello, inserte pasadores de madera (C) en los agujeros correspondientes de la barra transversal delantera superior (7) e inserte pernos de anclaje (A) en las repisas superiores (2).
 3. Inserte 4 pestillos de leva (B) en los agujeros correspondientes de las repisas superiores (2) y, luego, gírelos hacia la derecha para asegurar los pernos de anclaje (A).
 4. Repita los pasos anteriores para ensamblar el marco lateral superior derecho (15) a la barra transversal delantera superior (7) y a las repisas superiores (2).
-

PASO 5

1. Inserte pernos de anclaje (A) en los agujeros de los marcos laterales superiores (9, 15) para fijar el tablero superior (1) a los marcos laterales superiores izquierdo y derecho (9, 15).
 2. Inserte 4 pestillos de leva (B) en los agujeros correspondientes de los marcos laterales superiores (9, 15) y, luego, gírelos hacia la derecha para asegurar los pernos de anclaje.
 3. Inserte 4 pasadores de madera (C) en los agujeros correspondientes del tablero de conexión media (3).
 4. Para fijar el tablero de conexión media (3) a los marcos laterales superiores (9, 15), inserte pasadores de madera (C) en los agujeros correspondientes de los marcos (9, 15) y, luego, inserte 4 tornillos (I) a través de los agujeros del tablero de conexión media (3) y a los marcos (9, 15).
-

PASO 6

1. Inserte 6 pasadores de madera (C) en los agujeros correspondientes del panel izquierdo inferior (10).
 2. Fije el panel izquierdo inferior (10) a la barra transversal inferior (8), a la repisa inferior (4) y al tablero inferior (6) insertando pasadores de madera (C) en los agujeros correspondientes de la barra transversal inferior (8) y pernos de anclaje y pasadores de madera en los agujeros de los pestillos de leva de la repisa inferior (4) y el tablero inferior (6).
 3. Inserte 4 pestillos de leva (B) en los agujeros correspondientes de la repisa inferior (4) y del tablero inferior (6) y, luego, gírelos hacia la derecha para ajustar los pernos de anclaje (A).
 4. Repita los pasos anteriores para ensamblar el panel derecho inferior (11) en la barra transversal inferior (8), la repisa inferior (4) y el tablero inferior (6).
-

PASO 7

1. Fije la parte superior a la parte inferior. Para ello, inserte pernos de anclaje en los agujeros de los pestillos de leva del panel izquierdo inferior (10) y del panel derecho inferior (11).
 2. Inserte 4 pestillos de leva (B) en los agujeros correspondientes del panel izquierdo inferior (10) y del panel derecho inferior (11) y, luego, gírelos hacia la derecha para ajustar los pernos de anclaje.
-

PASO 8

1. Fije el tablero trasero (13) al gabinete insertando 14 tornillos (J) a través de los agujeros del tablero trasero (13) y, luego, ajústelos a la parte posterior del gabinete.
-

PASO 9

1. Inserte 4 tornillos (G) a través de los agujeros de las bisagras (E) y, luego, ajústelos a la puerta (12) para fijar las 2 bisagras (E) a la puerta (12).
 2. Inserte 2 tornillos (N) a través de los agujeros de la manija (F) y, luego, ajústelos a la puerta (12) para fijar la manija (F) a la puerta (12).
-

PASO 10

1. Inserte 8 tornillos (G) a través de los agujeros de las bisagras (E) y, luego, ajústelos al panel izquierdo inferior (10) para fijar la puerta (12) al gabinete.

*Nota: Si aprieta los tornillos en la posición "a", la puerta se ajustará hacia arriba o hacia abajo; si los aprieta en la posición "b", la puerta se ajustará al gabinete o desde él; y si los aprieta en la posición "c", la puerta se ajustará de lado a lado.

PASO 11

Opción n.º 1: Fijar a una pared de yeso

1. Ubique el gabinete contra una pared en el lugar deseado. Con un lápiz, realice dos marcas pequeñas en la pared a través de los agujeros de los soportes (L). Aleje el gabinete de la pared y atornille 2 anclajes plásticos (K) en la pared sobre las marcas que realizó con el lápiz.
2. Ubique el gabinete contra una pared, inserte 2 tornillos (H) a través de los agujeros de los soportes (L) y, luego, ajústelos a los anclajes plásticos (K).

Opción n.º 2: Fijar a una pared de yeso y a un montante de madera

1. Ubique el gabinete contra una pared en el lugar deseado. Inserte 2 tornillos (H) a través de los agujeros de los soportes (L) y, luego, ajústelos a través de la pared de yeso al montante de madera.

*Sugerencia: Los soportes de anclaje ajustables (L) pueden regularse para modificar la distancia entre la pared y el gabinete según sea necesario. Una vez que esté en su lugar, asegúrese de volver a ajustar los soportes dentro del gabinete para que todo se mantenga estable.

PASO 12

1. Inserte los 4 soportes de estantes (D) en los agujeros en las posiciones deseadas y asegúrese de que todos estén al mismo nivel.
2. Coloque la repisa ajustable inferior (5) sobre los soportes de estantes (D).

Atención adultos: Deben revisar el gabinete periódicamente para ver si hay tornillos/piezas dañadas o sueltas. Tomen una acción adecuada y necesaria para corregir los peligros, tal como apretar los tornillos y alejar cualquier pieza dañada de los niños.

ADVERTENCIA  Asegúrese de que su artículo esté fijo a la pared, según las instrucciones de ensamblaje.

INSTRUCCIONES DE CUIDADO:

Limpiar con un paño humedecido en agua. Secar con un paño limpio.

IMPORTANTE:

Guarde las instrucciones de ensamblaje para futuras referencias.

LISTE DES PIÈCES

N°	DESCRIPTION	QTÉ
1	Plaque supérieure	1
2	Étagère supérieure	2
3	Plaque de raccordement intermédiaire	1
4	Étagère inférieure	1
5	Étagère inférieure réglable	1
6	Plaque inférieure	1
7	Barre transversale avant supérieure	1
8	Barre transversale inférieure	1
9	Cadre latéral gauche supérieur	1
10	Panneau latéral gauche inférieur	1
11	Panneau latéral droit inférieur	1
12	Porte	1
13	Plaque arrière	1
15	Cadre latéral droit supérieur	1
A	Boulon à came	24
B	Verrou de came	24
C	Goujon en bois	28
D	Support d'étagère	4
E	Charnière	2
F	Poignée	1
G	Vis (4x12mm)	12
H	Vis (4x30mm)	2
I	Vis (4x35mm)	4
J	Vis (2,5x10mm)	14
K	Ancrage en plastique	2
L	Support d'ancrage réglable	2
M	Vis (4x12mm)	2
N	Vis (3,5x12mm)	2

OUTILS NÉCESSAIRES POUR L'ASSEMBLAGE : TOURNEVIS À TÊTE PLATE ET À POINTE CRUCIFORME (NON FOURNIS). NOUS DÉCONSEILLONS D'UTILISER UN TOURNEVIS ÉLECTRIQUE POUR L'ASSEMBLAGE. N'UTILISEZ PAS CET ARTICLE SI UNE PIÈCE EST MANQUANTE OU ENDOMMAGÉE.

ÉTAPE 1

1. Vissez 4 boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet de la plaque supérieure (1).
 2. Fixez des supports d'ancrage (L) sur la plaque supérieure (1) en insérant 2 vis (M) dans les trous des supports (L), puis en les serrant dans la plaque supérieure (1).
 3. Vissez 4 boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet de la plaque de raccordement intermédiaire (3).
-

ÉTAPE 2

1. Vissez 4 boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet du cadre latéral gauche supérieur (9).
 2. Répétez l'étape ci-dessus pour le cadre latéral droit supérieur (15).
-

ÉTAPE 3

1. Vissez 4 boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet du panneau latéral gauche inférieur (10).
 2. Vissez 4 boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet du panneau latéral droit inférieur (11).
-

ÉTAPE 4

1. Insérez 6 goujons en bois (C) dans les trous prévus à cet effet du cadre latéral gauche supérieur (9).
 2. Fixez le cadre latéral gauche supérieur (9) à la barre transversale avant supérieure (7) et aux étagères supérieures (2) en insérant des goujons en bois (C) dans les trous prévus à cet effet de la barre transversale avant supérieure (7) et en insérant des boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet des étagères supérieures (2).
 3. Insérez 4 verrouillages à came (B) dans les trous prévus à cet effet des étagères supérieures (2), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour maintenir les boulons à came (A) en place.
 4. Répétez les étapes ci-dessus pour assembler le panneau latéral droit supérieur (15) à la barre transversale avant supérieure (7) et aux étagères supérieures (2).
-

ÉTAPE 5

1. Fixez la plaque supérieure (1) au cadre latéral gauche supérieur (9) et au cadre latéral droit supérieur (15) en insérant des boulons à came (A) dans les trous prévus à cet effet des cadres latéraux supérieurs (9,15).
 2. Insérez 4 verrouillages à came (B) dans les trous prévus à cet effet des cadre latéraux supérieurs (9,15), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour maintenir les boulons à came en place.
 3. Insérez 4 goujons en bois (C) dans les trous prévus à cet effet de la plaque de raccordement intermédiaire (3).
 4. Fixez la plaque de raccordement intermédiaire (3) aux cadres latéraux supérieurs (9,15) en insérant des goujons en bois (C) dans les trous prévus à cet effet des cadres latéraux supérieurs (9,15), puis insérez 4 vis (I) dans les trous de la plaque de raccordement intermédiaire (3) et serrez-les aux cadres latéraux supérieurs (9,15).
-

ÉTAPE 6

1. Insérez 6 goujons en bois (C) dans les trous prévus à cet effet du panneau latéral gauche inférieur (10).
2. Fixez le panneau latéral gauche inférieur (10) à la barre transversale inférieure (8), à l'étagère inférieure (4) et à la plaque inférieure (6) en insérant des goujons en bois (C) dans les trous prévus à cet effet de la barre transversale inférieure (8) et en insérant des boulons à came et des goujons en bois dans les trous prévus à cet effet de l'étagère inférieure (4) et de la plaque inférieure (6).

3. Insérez 4 verrouillages à came (B) dans les trous prévus à cet effet de l'étagère inférieure (4) et de la plaque inférieure (6), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour maintenir les boulons à came (A) en place.
 4. Répétez les étapes ci-dessus pour assembler le panneau latéral droit inférieur (11) à la barre transversale inférieure (8), à l'étagère inférieure (4) et à la plaque inférieure (6).
-

ÉTAPE 7

1. Fixez la section supérieure à la section inférieure en insérant des boulons à came dans les trous prévus à cet effet du panneau latéral gauche inférieur (10) et du panneau latéral droit inférieur (11).
 2. Insérez 4 verrouillages à came (B) dans les trous prévus à cet effet du panneau latéral gauche inférieur (10) et du panneau latéral droit inférieur (11), puis tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour maintenir les boulons à came en place.
-

ÉTAPE 8

1. Fixez la plaque arrière (13) à l'armoire en insérant 14 vis (J) dans les trous de la plaque arrière (13), puis en les serrant à l'arrière de l'armoire.
-

ÉTAPE 9

1. Fixez 2 charnières (E) sur la porte (12) en insérant 4 vis (G) dans les trous des charnières (E), puis en les serrant sur la porte (12).
 2. Fixez une poignée (F) à la porte (12) en insérant 2 vis (N) à travers les trous de la poignée (F), puis en les vissant sur la porte (12).
-

ÉTAPE 10

1. Fixez la porte (12) à l'armoire en insérant 8 vis (G) dans les trous des charnières (E), puis en les vissant dans le panneau latéral gauche inférieur (10).

*Remarque : La vis de serrage en position « a » permet d'ajuster la porte vers le haut ou vers le bas la vis de serrage en position « b » permet d'éloigner ou de rapprocher la porte de l'armoire et la vis de serrage en position « c » permet d'ajuster le placement latéral de la porte.

ÉTAPE 11

Option 1 : Fixation sur des cloisons sèches

1. Placez l'armoire contre le mur à l'endroit désiré. À l'aide d'un crayon, faites deux petites marques sur le mur à travers les trous des supports (L). Éloignez l'armoire du mur et vissez 2 ancrages en plastique (K) dans le mur sur les marques de crayon.
2. Placez l'armoire contre le mur, insérez 2 vis (H) à travers les trous des supports (L) puis serrez-les dans les ancrages en plastique (K).

Option 2 : Fixation sur des cloisons sèches et des montants en bois

1. Placez l'armoire contre le mur à l'endroit désiré. Insérez 2 vis (H) dans les trous des supports (L), puis vissez-les à travers la cloison sèche et dans le montant en bois.

*Conseil : Les supports d'ancrage réglables (L) peuvent être ajustés pour corriger la distance entre le mur et l'armoire selon les besoins. Une fois ajustés, veillez à resserrer les supports dans l'armoire pour plus de stabilité.

ÉTAPE 12

1. Insérez 4 porte-étagères (D) dans les trous aux positions souhaitées; veillez à ce que tous les porte-étagères (D) soient au même niveau.
2. Placez l'étagère réglable inférieure (5) sur les porte-étagères (D).

NÉCESSITE L'ATTENTION DES ADULTES : Vérifiez régulièrement si l'armoire est endommagée, si des vis sont desserrées ou si des pièces sont détachées. Pour éliminer les dangers, prenez les mesures nécessaires, comme serrer les vis et éloigner les pièces endommagées des enfants.

AVERTISSEMENT  **Vérifiez que votre article est bien fixé sur le mur, conformément aux instructions d'assemblage.**

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN :

Nettoyez avec un chiffon humide. Séchez avec un chiffon propre.

IMPORTANT :
Conservez les instructions d'assemblage pour toute référence ultérieure

TEILELISTE

Nr.	BESCHREIBUNG	ANZ.
1	Oberstes Brett	1
2	Oberer Regalboden	2
3	Mittleres Verbindungsbrett	1
4	Unterer Regalboden	1
5	Unterer verstellbarer Regalboden	1
6	Unterstes Brett	1
7	Obere vordere Querleiste	1
8	Untere Querleiste	1
9	Oberer linker Seitenrahmen	1
10	Linkes unteres Seitenteil	1
11	Rechtes unteres Seitenteil	1
12	Tür	1
13	Rückwand	1
15	Oberer rechter Seitenrahmen	1
A	Korpusverbinder-Bolzen	24
B	Korpusverbinder-Exzentergehäuse	24
C	Holzdübel	28
D	Regelbodenhalterung	4
E	Scharnier	2
F	Griff	1
G	Schraube (4x12mm)	12
H	Schraube (4x30mm)	2
I	Schraube (4x35mm)	4
J	Schraube (2,5x10mm)	14
K	Kunststoffdübel	2
L	Einstellbarer Ankerbügel	2
M	Schraube (4x12mm)	2
N	Schraube (3,5x12mm)	2

FÜR DIE MONTAGE BENÖTIGTE WERKZEUGE: FLACH- UND KREUZSCHLITZSCHRAUBENDREHER (NICHT ENTHALTEN). DIE VERWENDUNG EINES ELEKTRISCHEN SCHRAUBENDREHERS WIRD FÜR DIE MONTAGE NICHT EMPFOHLEN. VERWENDEN SIE DEN ARTIKEL NICHT, WENN TEILE FEHLEN ODER BESCHÄDIGT SIND.

SCHRITT 1

1. Schrauben Sie 4 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des obersten Bretts (1).
 2. Befestigen Sie die einstellbaren Ankerbügel (L) am obersten Brett (1), indem Sie 2 Schrauben (M) durch die Öffnungen der Ankerbügel (L) stecken und am obersten Brett (1) festziehen.
 3. Schrauben Sie 4 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des mittleren Verbindungsbretts (3).
-

SCHRITT 2

1. Schrauben Sie 4 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des oberen linken Seitenrahmens (9).
 2. Wiederholen Sie den obigen Schritt mit dem oberen rechten Seitenrahmen (15).
-

SCHRITT 3

1. Schrauben Sie 4 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des linken unteren Seitenteils (10).
 2. Schrauben Sie 4 Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Bolzenbohrungen des rechten unteren Seitenteils (11).
-

SCHRITT 4

1. Setzen Sie 6 Holzdübel (C) in die Holzdübelbohrungen des oberen linken Seitenrahmens (9) ein.
 2. Befestigen Sie den oberen linken Seitenrahmen (9) an der oberen vorderen Querleiste (7) und an den oberen Regalböden (2), indem Sie die Holzdübel (C) in die Holzdübelbohrungen der oberen vorderen Querleiste (7) einsetzen und die Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen der oberen Regalböden (2) stecken.
 3. Setzen Sie 4 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (B) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen der oberen Regalböden (2) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen (A) zu fixieren.
 4. Wiederholen Sie die obigen Schritte, um den oberen rechten Seitenrahmen (15) an der oberen vorderen Querleiste (7) und den oberen Regalböden (2) zu befestigen.
-

SCHRITT 5

1. Bringen Sie das oberste Brett (1) am oberen linken Seitenrahmen (9) und am oberen rechten Seitenrahmen (15) an, indem Sie die Korpusverbinder-Bolzen (A) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen der oberen Seitenrahmen (9, 15) einsetzen.
 2. Setzen Sie 4 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (B) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen der oberen Seitenrahmen (9, 15) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen zu fixieren.
 3. Setzen Sie 4 Holzdübel (C) in die Holzdübelbohrungen des mittleren Verbindungsbretts (3) ein.
 4. Befestigen Sie das mittlere Verbindungsbrett (3) an den oberen Seitenrahmen (9, 15), indem Sie die Holzdübel (C) in die Holzdübelbohrungen der oberen Seitenrahmen (9, 15) einsetzen. Stecken Sie dann 4 Schrauben (I) durch die Bohrungen des mittleren Verbindungsbretts (3) und ziehen Sie sie an den oberen Seitenrahmen (9, 15) fest.
-

SCHRITT 6

1. Setzen Sie 6 Holzdübel (C) in die Holzdübelbohrungen des linken unteren Seitenteils (10) ein.
2. Befestigen Sie das linke untere Seitenteil (10) an der unteren Querleiste (8), am unteren Regalboden (4) und am untersten Brett (6), indem Sie die Holzdübel (C) in die Holzdübelbohrungen der unteren Querleiste (8) stecken und die Korpusverbinder-Bolzen und Holzdübel in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des unteren Regalbodens (4) und des untersten Bretts (6) einsetzen.

3. Setzen Sie 4 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (B) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des unteren Regalbodens (4) und des untersten Bretts (6) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen (A) zu fixieren.
 4. Wiederholen Sie die obigen Schritte, um das rechte untere Seitenteil (11) an der unteren Querleiste (8), dem unteren Regalboden (4) und dem untersten Brett (6) zu befestigen.
-

SCHRITT 7

1. Befestigen Sie das obere Teil am unteren Teil, indem Sie die Korpusverbinder-Bolzen in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des linken unteren Seitenteils (10) und des rechten unteren Seitenteils (11) einsetzen.
 2. Setzen Sie 4 Korpusverbinder-Exzentergehäuse (B) in die Korpusverbinder-Exzentergehäusebohrungen des linken unteren Seitenteils (10) und des rechten unteren Seitenteils (11) ein und drehen Sie sie dann im Uhrzeigersinn, um die Korpusverbinder-Bolzen zu fixieren.
-

SCHRITT 8

1. Befestigen Sie die Rückwand (13) am Schrank, indem Sie 14 Schrauben (J) durch die Bohrungen der Rückwand (13) stecken und an der Rückseite des Schanks festziehen.
-

SCHRITT 9

1. Bringen Sie 2 Scharniere (E) an der Tür (12) an, indem Sie 4 Schrauben (G) durch die Löcher der Scharniere (E) stecken und an der Tür (12) festziehen.
 2. Bringen Sie den Griff (F) an der Tür (12) an, indem Sie 2 Schrauben (N) durch die Löcher des Griffs (F) stecken und an der Tür (12) festziehen.
-

SCHRITT 10

1. Befestigen Sie die Tür (12) am Schrank, indem Sie 8 Schrauben (G) durch die Öffnungen der Scharniere (E) stecken und am linken unteren Seitenteil (10) festziehen.

*Hinweis: Durch Anziehen der Schraube in Position „a“ wird die Tür nach oben oder unten verstellt; durch Anziehen der Schraube in Position „b“ wird der Abstand der Tür zum Schrank verkleinert oder vergrößert und durch Anziehen der Schraube in Position „c“ wird die Tür seitlich verstellt.

SCHRITT 11

Option 1: Befestigung an Trockenbauwand

1. Stellen Sie den Schrank an der Wand an der gewünschten Stelle auf. Machen Sie mit einem Bleistift durch die Löcher der Halterungen (L) zwei kleine Markierungen an der Wand. Entfernen Sie den Schrank von der Wand und schrauben Sie 2 Kunststoffdübel (K) an den Bleistiftmarkierungen in die Wand.
2. Stellen Sie den Schrank an die Wand, stecken Sie 2 Schrauben (H) durch die Löcher der Halterungen (L) und ziehen Sie sie dann in den Kunststoffdübeln (K) fest.

Option 2: Befestigung an Trockenbauwand und Holzständer

1. Stellen Sie den Schrank an der Wand an der gewünschten Stelle auf. Stecken Sie 2 Schrauben (H) durch die Löcher der Halterungen (L) und ziehen Sie sie dann durch die Trockenbauwand hindurch im Holzbalken fest.

*Tipp: Die einstellbaren Ankerbügel (L) können je nach Bedarf auf den richtigen Abstand zwischen Wand und Schrank eingestellt werden. Nach der Justierung müssen die Halterungen im Schrank zur Gewährleistung der Stabilität wieder festgezogen werden.

SCHRITT 12

1. Setzen Sie die 4 Regalbodenhalterungen (D) an der gewünschten Position in die entsprechenden Bohrungen ein. Stellen Sie sicher, dass sich alle Regalbodenhalterungen (D) auf gleicher Höhe befinden.
2. Platzieren Sie den unteren verstellbaren Regalboden (5) auf den Regalbodenhalterungen (D).

VORSICHTSHINWEIS FÜR ERWACHSENE: Der Schrank sollte regelmäßig auf Schäden oder lose Schrauben/Teile überprüft werden. Ergreifen Sie erforderliche Maßnahmen, um Gefahren zu beheben, wie das Anziehen von Schrauben und das Fernhalten beschädigter Teile von Kindern.

WARNUNG  **Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Artikel gemäß der Montageanleitung an der Wand befestigt ist.**

PFLEGEHINWEISE:

Mit einem mit Wasser angefeuchteten Tuch abwischen. Mit einem sauberen Tuch trockenwischen.

WICHTIG:
Bewahren Sie die Montageanleitung zum späteren Nachschlagen auf.