

Home Cabinets

INSTALLATION GUIDE



Warning: Excessive weight hazard!

Use two or more people to move, assemble, or install cabinets to avoid back injury. Do not leave children unattended near cabinets. High risk of tipping if cabinets are installed incorrectly: securely attach cabinets to the wall to avoid serious injury.





ATTENTION: Is your Home Cabinet damaged?

Need help or spare parts? For fastest service, contact NewAge Products at 1-877-306-8930; or support@newageproducts.com. Do not return to the retailer.

Index

| Unpacking | 5 |
|---|----|
| Product Inspection | 5 |
| Home Cabinets and Accessories | 6 |
| Tools Needed | 7 |
| Optional Tools | 7 |
| Hardware | 8 |
| Cabinets purchased with Doors and Drawer front panels | 9 |
| Cabinet frames | 10 |
| Kitchen Island | 11 |
| Accessories | 11 |
| Room Preparation | 12 |
| Before you begin | 12 |
| Measuring and Marking your Space | 12 |
| Preparing your Room | 13 |
| Installation Layout Options | 15 |
| Corner Layout | 15 |
| U - Shaped Layout | 15 |
| Linear Layout | 15 |
| Island Layout | 15 |
| Installation Overview | 16 |
| Removal and Installation of Doors | 18 |
| Installing the Door Hinges | 18 |
| Blind Corner Cabinet | 19 |

Index

| Base and Wall Cabinets | 20 |
|---|----|
| Pantry cabinet | 21 |
| Adjusting the Door Hinges | 22 |
| Removal and Installation of Drawers | 23 |
| Installation of Drawer Front Panels | 25 |
| Top Drawer | 25 |
| Middle and Bottom Drawers | 26 |
| Installation of Drawer Front Panels | 27 |
| Adjusting the Drawer front panel | 29 |
| Adjusting the Wood Shelves | 30 |
| Installation of Glass Shelves on Wall Cabinets with Glass Doors | 31 |
| Installation of Feet for Base Cabinets | 32 |
| Corner Layout Installation | 35 |
| Blind Corner Cabinet - Filler Panel Installation | 35 |
| Installation of Blind Corner Cabinet | 36 |
| Installation of Base Cabinets | 37 |
| Wall Rail Installation for Wall Cabinets | 40 |
| Wall Cabinets Installation | 44 |
| Installing the Above Fridge Cabinet | 51 |
| Installing the Wall Cabinet Side Panels | 53 |
| Installing the Crown Moldings | 55 |
| Installing the Wall cabinet Skirting | 56 |
| Installing the Base Cabinet Side Panels | 57 |
| | |

Index

| Installing the Toe kicks | 59 |
|--|-----|
| Installing the Filler piece | 61 |
| Installing the Linear layout | 64 |
| Installing the Island layout | 69 |
| Creating a 26" Deep Island | 69 |
| Creating a 40" Deep Island | 73 |
| Installing the U shaped layout | 76 |
| Additional Accessories offered by NewAge | 80 |
| SPARE PARTS - BASE CABINET with DOORS | 83 |
| SPARE PARTS - BLIND CORNER | 85 |
| SPARE PARTS - 3 DRAWER | 87 |
| SPARE PARTS - SPLIT DRAWER and DOORS | 90 |
| SPARE PARTS - PANTRY | 93 |
| SPARE PARTS - SINK CABINET | 96 |
| SPARE PARTS - STANDARD WALL CABINETS | 98 |
| SPARE PARTS - CORNER WALL CABINET | 101 |
| SPARE PARTS - GLASS DOOR WALL CABINETS | 103 |
| DOOR AND DRAWER REFERENCE TABLE | 105 |
| Manufacturer One Year Limited Warranty | 106 |

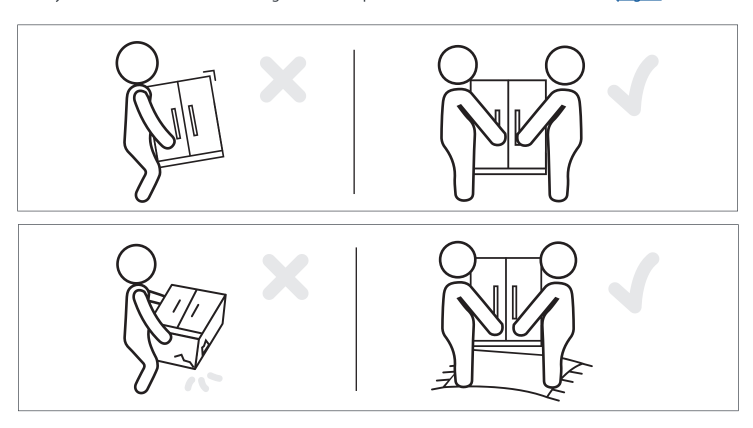
ATTENTION:

Installing a kitchen is considered a major project, and many different skills are needed to be able complete the project correctly. There are many tools needed to make the process smoother, and NewAge recommends using a professional kitchen installer for the best overall installation experience.

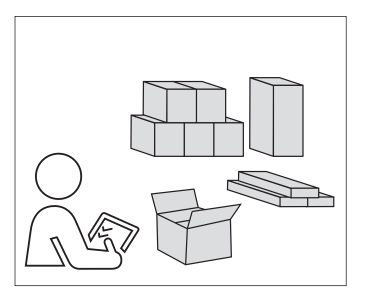
It is recommended to book your installer to begin work one week after receiving the products to avoid any delay in installation, due to missing/damage products during the transit.

Unpacking

- Begin by placing the package on a covered flat surface.
- Remove all cardboard, foam packaging material and clear plastic bags.
- Dispose / recycle all packaging materials.
- Verify all the contents in the box and gather the required tools. See "Tools Needed" in the page 7.



Product Inspection

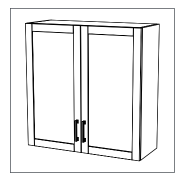


- Check to see all parts are received as per the order placed.
- Contact NewAge Products at 1-877-306-8930; for any missing parts.
- Inspect the products for any damages before starting the installation.
- Go through the installation instructions carefully before starting the installation.

Home Cabinets and Accessories







Wall Cabinets



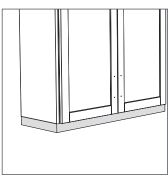
Side Panels



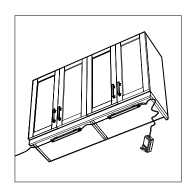
Crown Molding



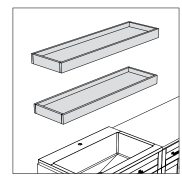
Toe Kick



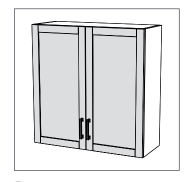
Skirting



Led Lights



Shelves



Doors



Handles



Sink

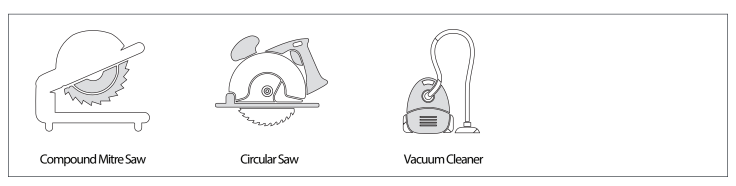


Granite Countertop

Tools Needed



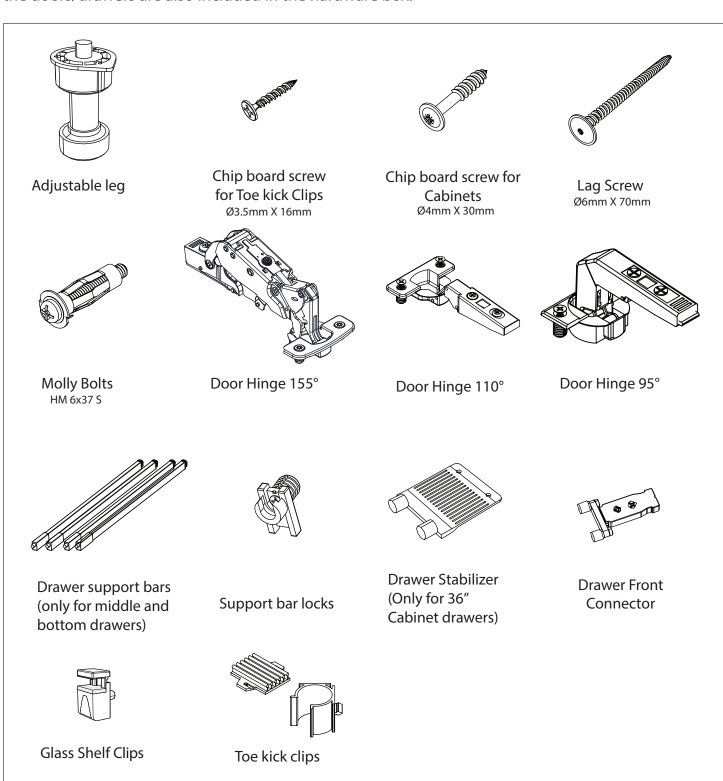
Optional Tools



Hardware

Hardware required for each cabinet comes in a separate hardware box attached inside the respective cabinets.

If you purchase your cabinets without doors or drawers, additional hardware required for installing the doors/drawers are also included in the hardware box.



Hardware for:

Cabinets purchased with Doors and Drawer front panels

Base Cabinet with Doors / Drawers



| Hardware | Specifications | Quantity |
|---------------------------------------|------------------|----------|
| Adjustable legs | | 4 |
| Flat head chipboard screws | Ø4mm X 30mm | 8 |
| Lag screws | Ø6mm X 70mm | 2 |
| Toekick Clips | | 2 |
| Chipboard screws for Toekick clips | Ø3.5mm X 16mm | 4 |

Wall Cabinet with Wooden Doors



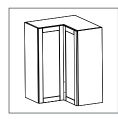
| Hardware | Specifications | Quantity |
|-----------------------------|----------------|----------|
| Mounting Bracket and Covers | | 2 |
| Flat head chipboard screws | Ø4mm X 30mm | 8 |
| Molly Bolts | HM 6x37 S | 2 |
| Lag screws | Ø6mm X 70mm | 3 |

Wall Cabinet with Glass Doors



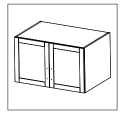
| Hardware | Specifications | Quantity |
|-----------------------------|----------------|----------|
| Mounting Bracket and Covers | | 2 |
| Flat head chipboard screws | Ø4mm X 30mm | 8 |
| Molly Bolts | HM 6x37 S | 2 |
| Lag screws | Ø6mm X 70mm | 3 |
| Shelf Pin | | 8 |
| Glass Shelf Clip | | 8 |

Corner Wall Cabinet



| Hardware | Specifications | Quantity |
|-----------------------------|----------------|----------|
| Mounting Bracket and Covers | | 3 |
| Flat head chipboard screws | Ø4mm X 30mm | 8 |
| Molly Bolts for dry wall | HM 6x37 S | 4 |
| Lag screws | Ø6mm X 70mm | 5 |
| Cover for Mini Fix | | 4 |

Above Fridge Cabinet



| Hardware | Specifications | Quantity |
|-----------------------------|----------------|----------|
| Flat head chipboard screws | Ø4mm X 30mm | 8 |
| Molly Bolts for dry wall | HM 6x37 S | 2 |
| Lag screws | Ø6mm X 70mm | 3 |

Hardware for:

Cabinet frames

Base Cabinet for Doors



| Hardware | Specifications | Quantity |
|---------------------------------------|------------------|--|
| Purchased with Do | ors | |
| Adjustable legs | | 4 |
| Flat head chipboard screws | Ø4mm X 30mm | 8 |
| Lag screws | Ø6mm X 70mm | 2 |
| Toekick Clips | | 2 |
| Chipboard screws for Toekick clips | Ø3.5mm X 16mm | 4 |
| Door Hinges | | 2 (Single door) or 4 (Double door) |

Wall Cabinet



| Hardware | Specifications | Quantity |
|--|----------------|--|
| Purchased with Doors | | |
| Mounting Bracket and Covers | | 2 |
| Flat head chipboard screws | Ø4mm X 30mm | 8 |
| Molly Bolts for dry wall | HM 6x37 S | 2 |
| Lag screws | Ø6mm X 70mm | 3 |
| Door Hinges | | 2 (Single door) or 4 (Double door) |
| Shelf Pin (only for glass door cabinet) | | 8 |
| Glass Shelf Clip (only for glass door cabinet) | | 8 |

Base Cabinet for Drawers



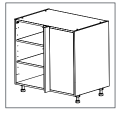
| Hardware | Specifications | Quantity |
|---|------------------|----------|
| Purchased with Drawer Fronts | | |
| Adjustable legs | | 4 |
| Flat head chipboard screws | Ø4mm X 30mm | 8 |
| Lag screws | Ø6mm X 70mm | 2 |
| Toekick Clips | | 2 |
| Chipboard screws for Toekick clips | Ø3.5mm X 16mm | 4 |
| Drawer Front Connectors | | 6 |
| Drawer Stabilizer (only for 36" Cabinet) | | 3 |
| Drawer support bars | | 8 |
| Drawer support bars locks | | 8 |
| Chipboard screws for Drawer Stabilizer | Ø4X15.5L | 6 |

Base Cabinet for Drawers and Doors



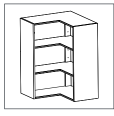
| Hardware | Specifications | Quantity | |
|---|----------------------|--|--|
| Purchased with doo | Purchased with doors | | |
| Adjustable legs | | 4 | |
| Flat head chipboard screws | Ø4mm X 30mm | 6 | |
| Lag screws | Ø6mm X 70mm | 2 | |
| Toekick Clips | | 2 | |
| Chipboard screws for Toekick clips | Ø3.5mm X 16mm | 4 | |
| Door Hinges | | 2 (Single door) or 4 (Double door) | |
| Drawer Front Connectors | | 2 | |
| Drawer Stabilizer (only for 36" Cabinet) | | 1 | |
| Chipboard screws for Drawer Stabilizer | Ø4X15.5L | 2 | |

Blind Corner Cabinet



| 4 |
|---|
| 8 |
| 2 |
| 2 |
| 4 |
| 2 |
| |

Corner Wall Cabinet



| Hardware | Specifications | Quantity |
|-----------------------------|----------------|----------|
| Purchased with doors | | |
| Mounting Bracket and Covers | | 3 |
| Flat head chipboard screws | Ø4mm X 30mm | 8 |
| Molly Bolts for dry wall | HM 6x37 S | 4 |
| Lag screws | Ø6mm X 70mm | 5 |
| Door Hinges | | 4 |

Hardware for:

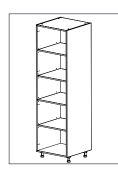
Cabinets Frames

Above Fridge Cabinet



| Hardware | Specifications | Quantity |
|-----------------------------|----------------|----------|
| Purchased with Doors | | |
| Flat head chipboard screws | Ø4mm X 30mm | 8 |
| Molly Bolts for dry wall | HM 6x37 S | 2 |
| Lag screws | Ø6mm X 70mm | 3 |
| Door Hinges | | 4 |

Pantry Cabinet



| Hardware | Specifications | Quantity |
|---------------------------------------|------------------|----------|
| Purchased with Doors | | |
| Adjustable legs | | 4 |
| Flat head chipboard screws | Ø4mm X 30mm | 8 |
| Lag screws | Ø6mm X 70mm | 2 |
| Toekick Clips | | 2 |
| Chipboard screws for Toekick clips | Ø3.5mm X 16mm | 4 |
| Door Hinges | | 2 |

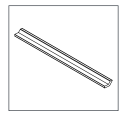
Kitchen Island

| Hardware | Specifications | Quantity |
|---------------------|----------------|----------|
| Adjustable leg base | | 4 |
| Adjustable leg | | 4 |
| Chipboard screws | Ф3.5Х 16 | 16 |

Hardware

Accessories

Crown Molding



| Hardware | Specs | Quantity |
|------------------|----------|----------|
| Chipboard screws | Ø3.5mm X | 10 |
| | 35mm | |

Skirts



| Hardware | Specs | Quantity |
|------------------|----------|----------|
| Chipboard screws | Ø3.5mm X | 10 |
| | 35mm | |

Room Preparation

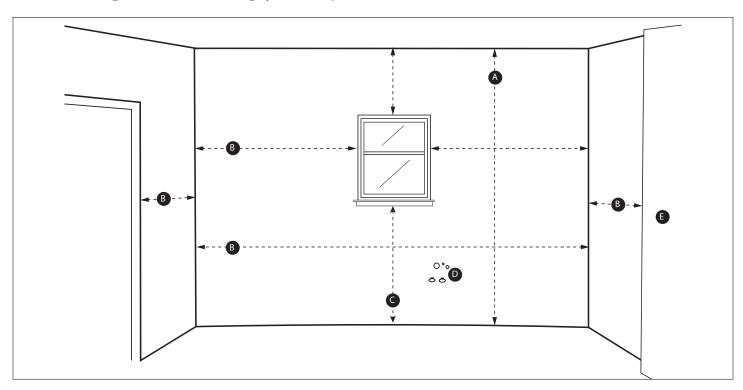
ATTENTION: NewAge recommends using a professional kitchen installer to prepare and install kitchen cabinets.

NOTE: If you are unfamiliar or unsure of how to handle utility connections, have a qualified professional perform these duties.

Before you begin

- Shut off all existing water, power and utility lines.
- Remove existing appliances (stove, oven, refrigeration, sink, and dishwasher). It is best to move these out of the room for easier access to the work area while the remodeling is being done.
- Remove old cabinets and countertops.
- Remove any moldings from the walls where cabinets are to be installed.

Measuring and Marking your Space



It is very important to measure and understand your room space for planning your installation.

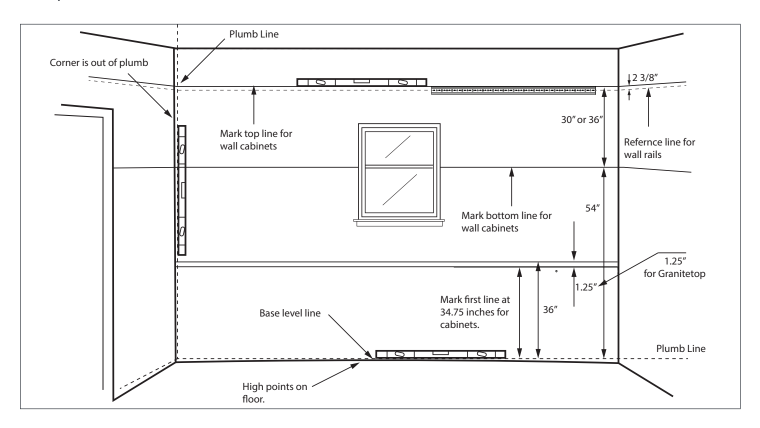
Use a tape measure and a pencil to measure and identify the following:

- A. Height of the room from the floor to the ceiling.
- B. Width of the room wall to wall / wall to door.
- C. Height from the floor / Ceiling to any windows to ensure the cabinets fit.
- D. Location of any service points for plumbing, electrical and any other use.
- E. Any other permanent fixtures like pillars.

Room Preparation

Preparing your Room

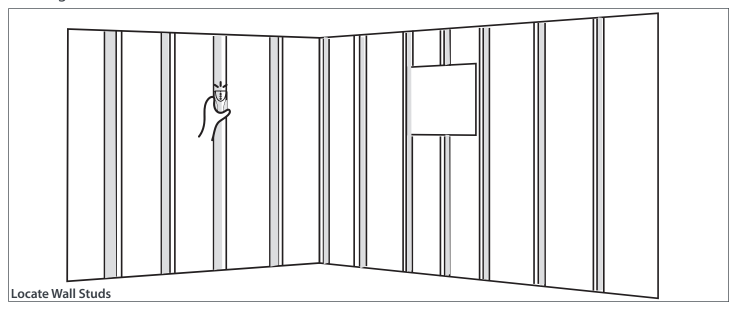
• Locate the uneven areas to adjust the cabinets in order to make the installation plumb, true and square.



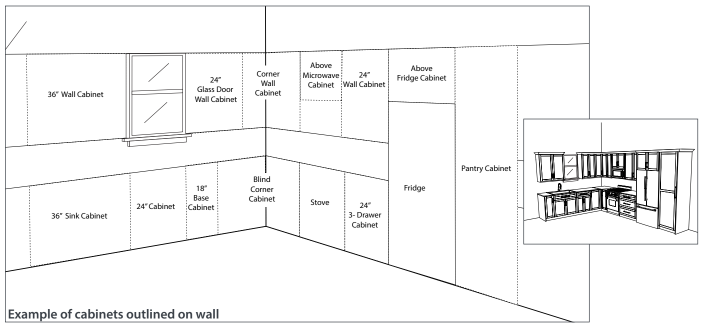
- Using a carpenter's level, find the high point of the floor.
- Check all around the room within 24" of the wall where base cabinets will be attached.
- From the high point, mark a level horizontal line using a straight edge, on the walls where the cabinets will be attached. This will be called the base level line.
- From the base level line, measure up 34 3/4" and mark another level horizontal line for the base cabinets.
- Add 1-1/4" for a standard NewAge countertops (if you are using a custom countertop, measure the thickness accordingly) and 18 inches for a standard backsplash. Mark the bottom line for wall cabinets at this 54-inches from the base line which will serve as a guide for hanging the cabinets.
- Mark the top line for wall cabinets at 30" or 36" (according to the height of wall cabinets selected) from the bottom line for wall cabinets.
- Mark a reference line 2 3/8" below the measured top line of the wall cabinet. This Line acts as a reference to install suspension rails on the wall.

Room Preparation

• Use a stud finder to locate the wall studs. The wall studs are crucial to properly support the weight of the cabinets.

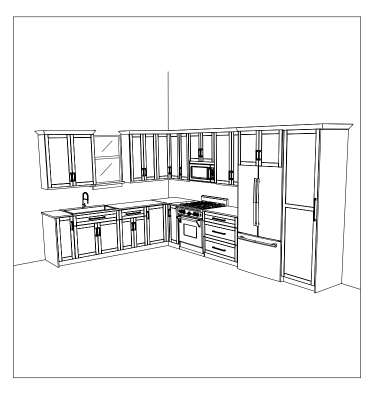


- Using a carpenter's level, check the walls for uneven spots. Wall unevenness can cause cabinets
 to be misaligned resulting in racking or misalignment of the doors and drawer fronts. At the
 point where these uneven spots interfere, high spots should be removed by scraping and
 sanding off excess plaster or sheet rock. Low spots should be shimmed with pieces of wood
 shims.
- Mark the outlines of all the cabinets on the wall to check actual cabinet dimensions against your layout to confirm that the room design used will work.
- Mark down all plumbing and other utilities. Check that everything fits with the measurements from your plan and your electricity, water, gas and ventilation connections are where you want them to be.

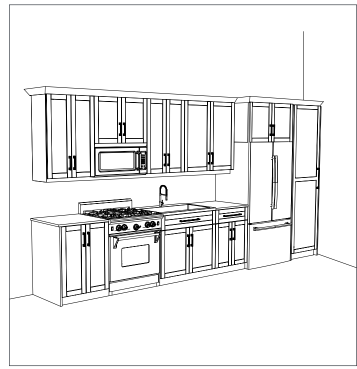


Installation Layout Options

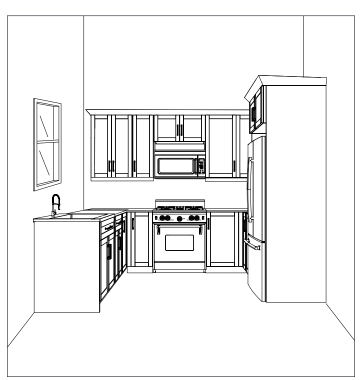
Corner Layout



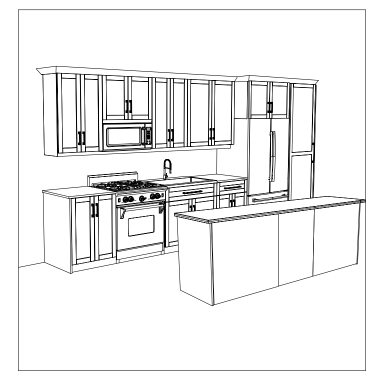
Linear Layout



U - Shaped Layout



Island Layout

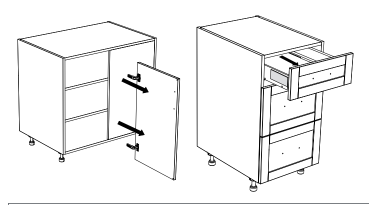


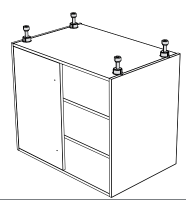
Installation Overview

The section gives you an overview of cabinets installation process. Refer to the corresponding sections in this install guide for step by step process.

Remove doors and drawers of all the cabinets and store in a safe area where they cannot get damaged during installation

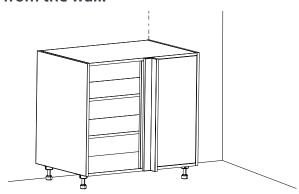
Install leveling legs to all the base cabinets. Make sure to install on the correct side for single door cabinets.



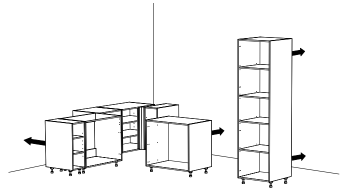


Note: It is recommended to install all base cabinets first. If you are installating a corner layout start with the Blind Corner Cabinet.

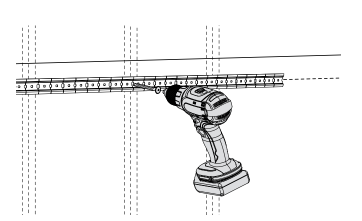
Install the blindcorner cabinet, 9" offset from the wall.



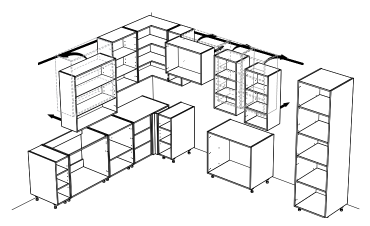
Install base cabinets according to the planned layout.



Install cabinet support rails to the wall.

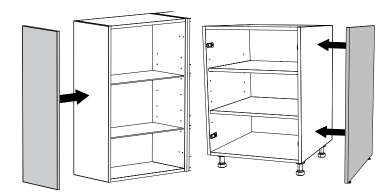


Install all wall cabinets according to the planned layout.



Installation Overview

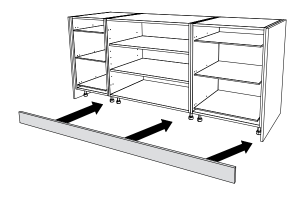
Install Side panels.



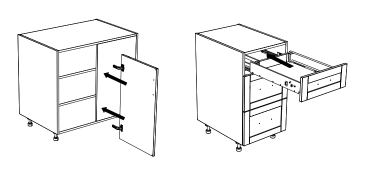
Install Skirting and Crown moldings.



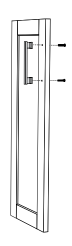
Install Toekicks to all base cabinets.



Install doors and drawers of all the cabinets.



Install Handles for all the cabinets.



Install all other accessories purchased with the cabinets.

Installing the Door Hinges

If you've purchased custom color or Espresso doors your cabinet will arrive without the doors attached. You will be required to first, pre-install the hinges onto the doors, then attach the doors after installing all cabinets according to the planned layout.

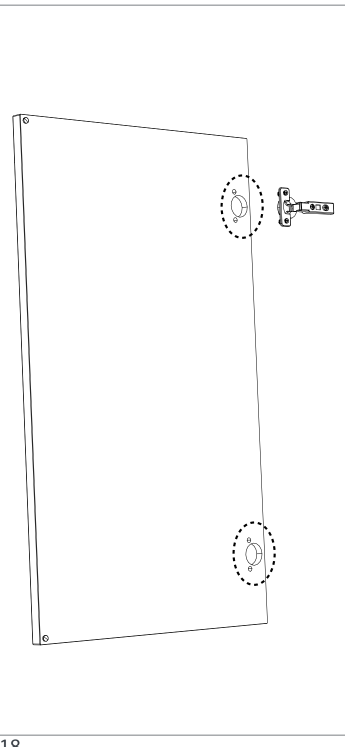
Remove the protective film on the doors and drawer fronts before the installation.

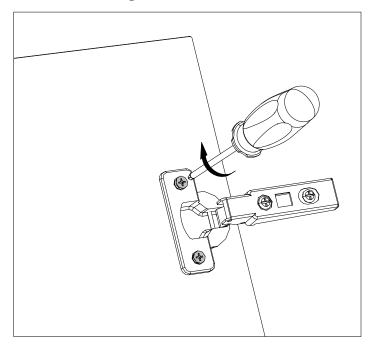


Locate the pre-drilled holes on the back edge of the doors.



Fix the Hinges in position aligning with the holes. Tighten the pre-installed screws on the hinges.

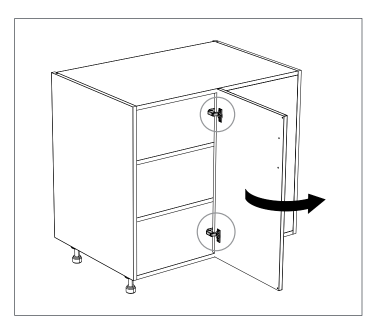




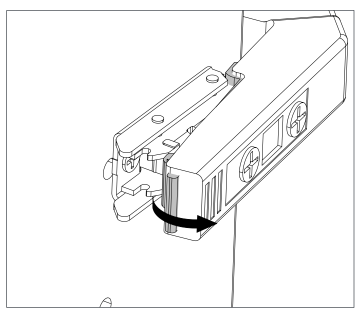
Blind Corner Cabinet

If you purchase your cabinets with doors, remove doors of all the cabinets before installation. Install doors after installing all cabinets according to the planned layout.

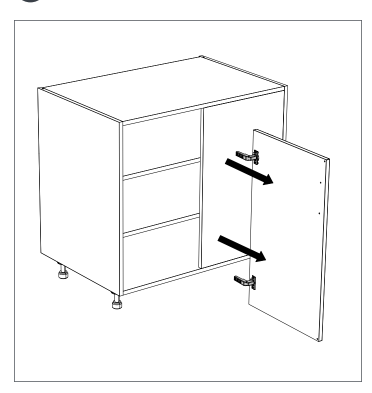
Open the cabinet door and identify the door hinges.



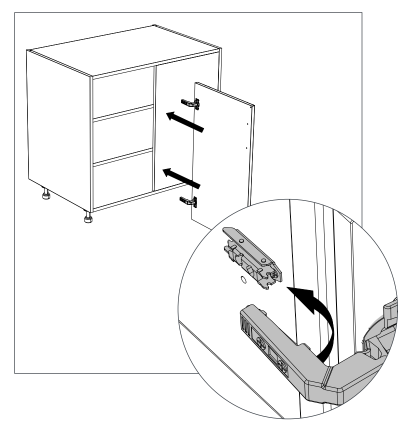
Press the release clip on the front and pull the hinge clips outwards to release the door from cabinet.



Remove the door.



Install the door and press the hinge onto the hinge plate.

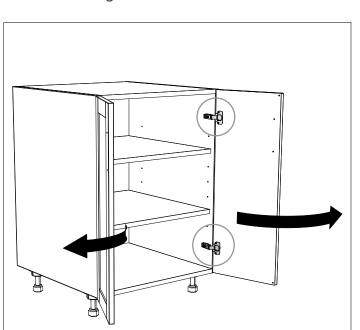


Base and Wall Cabinets

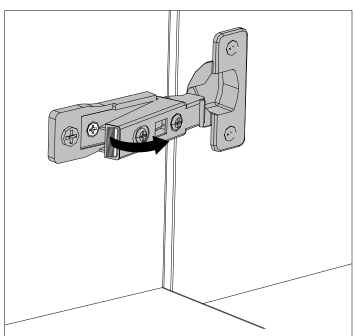
If you purchase your cabinets with doors, remove doors of all the cabinets before installation. Install doors after installing all cabinets according to planned layout.

1

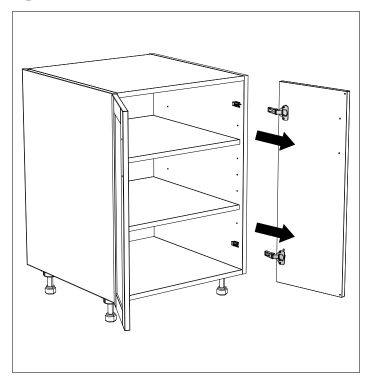
Open the cabinet doors and identify the door hinges for each door.



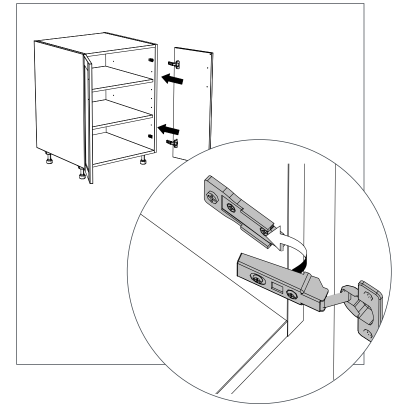
Press the release clip on the front and pull the hinge clips outwards to release the door from cabinet.



Remove the door.



Install the door and press the hinge onto the hinge plate.



Pantry cabinet

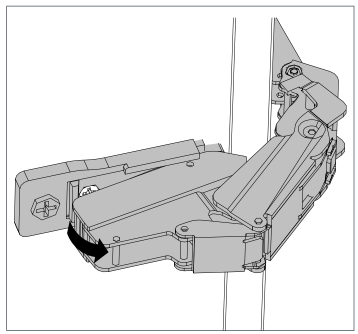
If you purchase your cabinets with doors, remove doors of all the cabinets before installation. Install doors after installing all cabinets according to planned layout.

1

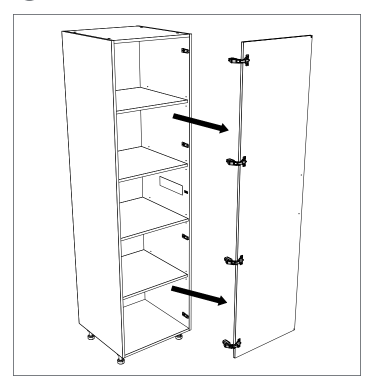
Open the cabinet doors and identify the door hinges for each door.



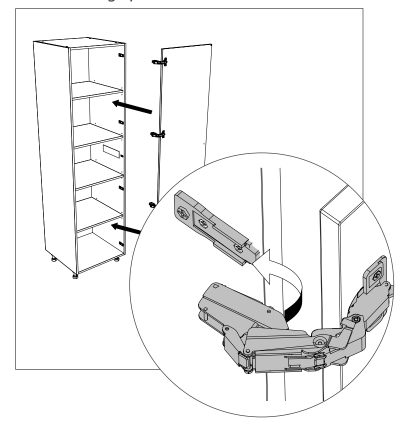
Press the release clip on the front and pull the hinge clips outwards to release the door from cabinet.



Remove the door.



Install the door and press the hinge onto the hinge plate.

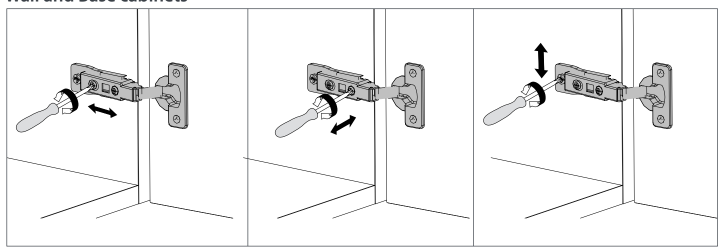


Adjusting the Door Hinges

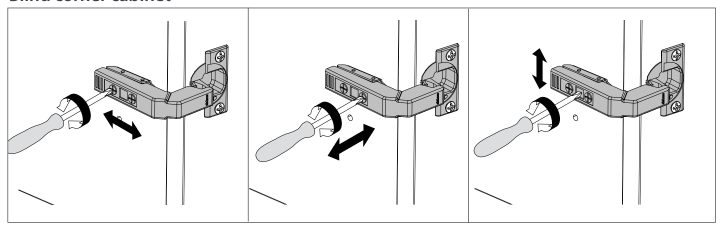
Note: After the cabinets & doors have been installed it is up to the customers to make the adjustments to the hinges to ensure that the doors and drawers are all leveled.

Rotate the screws on the hinges using a screwdriver to adjust the position of the doors after installation.

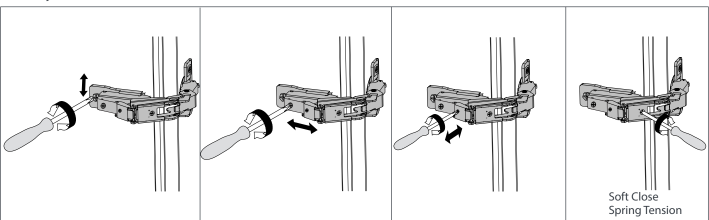
Wall and Base cabinets



Blind corner cabinet

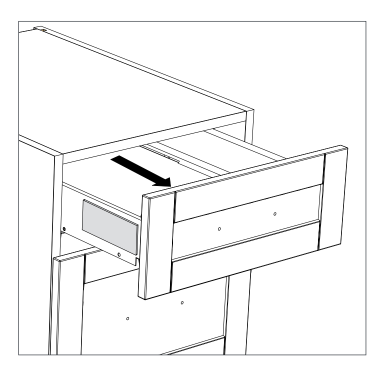


Pantry cabinet

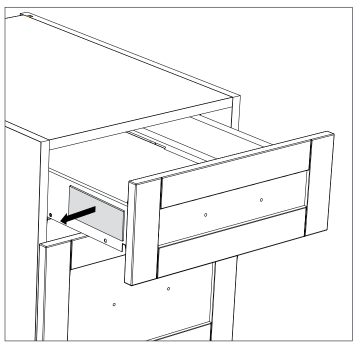


It is recommended to remove all cabinet drawers before installation.

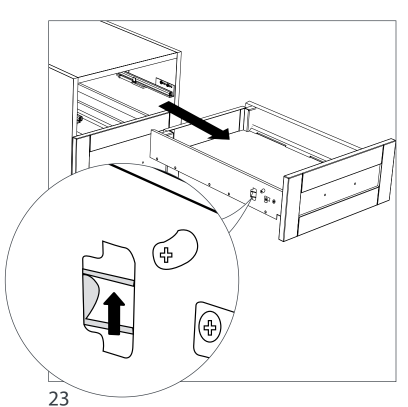




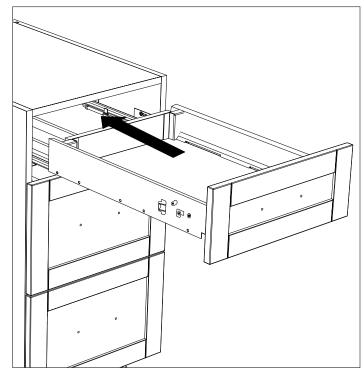
Remove cover on the both side of the drawer.



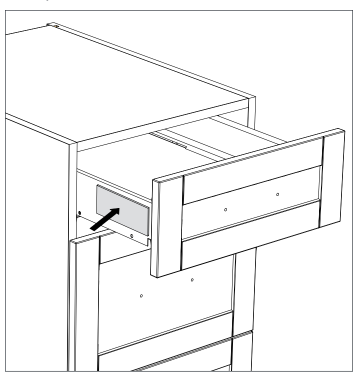
Pull the clips up from both sides of the drawer and slide the drawer off the slides.

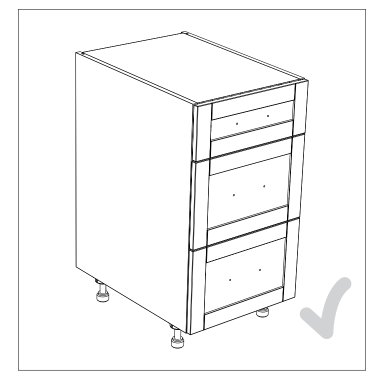


Place the drawer in position over the rails and push it in to install.



Place the drawer in position over the rails and push it in to install. Re-install cover plate on both sides of drawer.



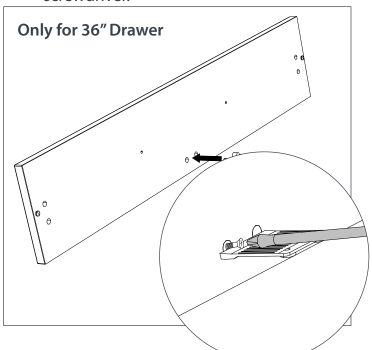


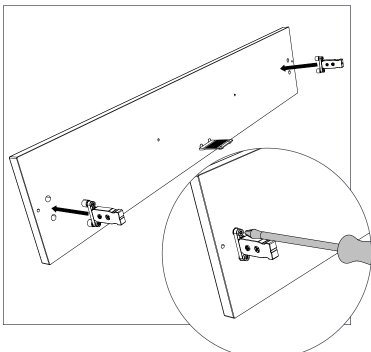
Top Drawer

If you've purchased cabinets with doors/drawer front separately, you will be required to install the drawer front connector onto the drawers.

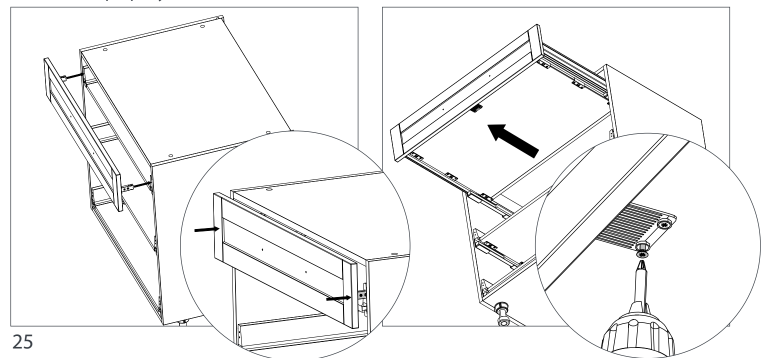
Take the Top drawer front panel and fix the drawer stabilizer(36" Drawer only) into two holes at the centre on back of the panel. Tighten the screws using a philips screwdriver.

Fix the dawer front connectors into the holes at both ends of the panel. Tighten the screws using a philips screwdriver.



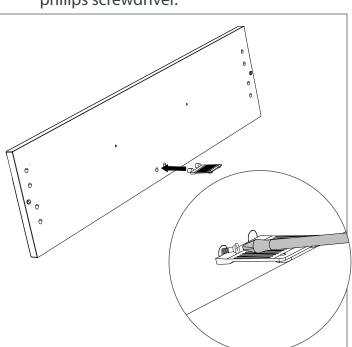


- Push the top drawer front panel into the top drawer and make sure the drawer front connectors are locked into the drawer properly.
- Open the drawer and drill in two Ø4mm X15mm screws through the holes on the drawer stabilizer from the bottom.



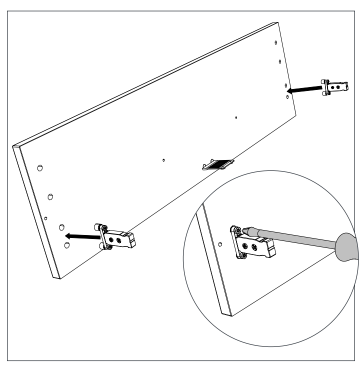
Middle and Bottom Drawers

Take the Middle drawer front panel and fix the drawer stabilizer (36in Drawer only) into the two holes at the centre on back of the panel. Tighten the screws using a philips screwdriver.

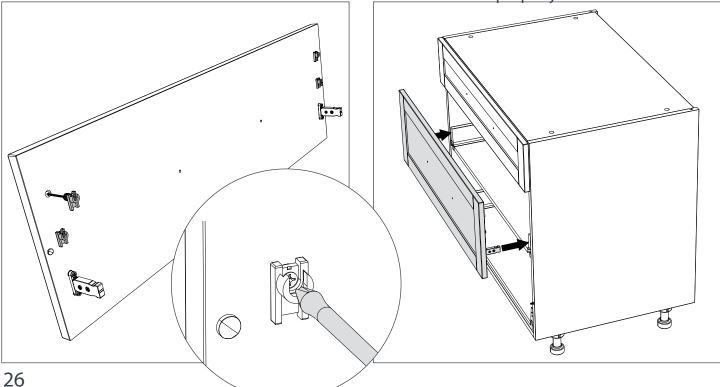


Fix four support bar locks into the top four holes at both corners of the panel. Tighten the screws on the locks using a philips screwdriver.

Fix the dawer front connectors into the bottom two holes at both ends of the panel. Tighten the screws using a philips screwdriver.

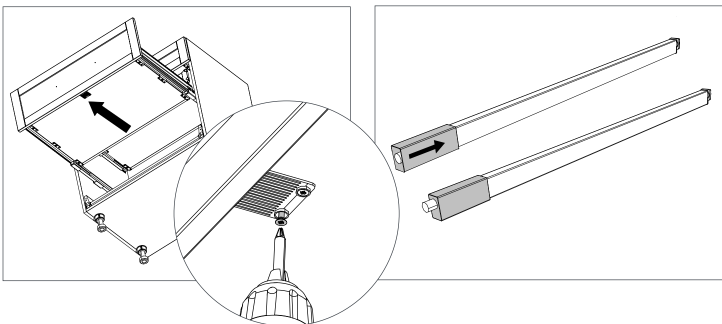


Push the middle drawer front panel into the middle drawer and make sure the drawer front connectors are locked into the drawer properly.

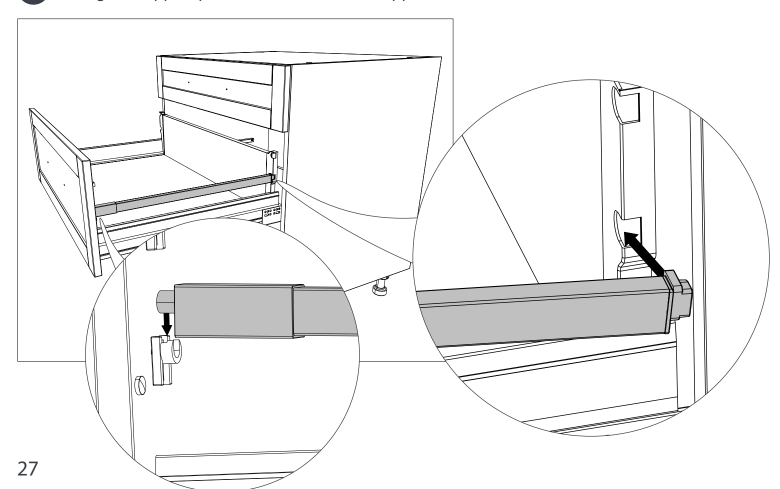


Middle and Bottom Drawers

- Open the drawer and drill in two Ø4mm X15.5L screws through the holes on the drawer stabilizer from the bottom.
- Take a drawer support bar and slide the cover inwards.

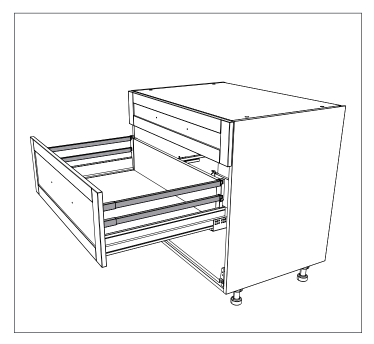


Fix the support bar to the drawer by pusing it into the slots on the back of the drawer and sliding the support pin on the front into the support bar locks.



Middle and Bottom Drawers

- Slide the cover on the support bar outwards.
- Install all four darwer support bars similarly.



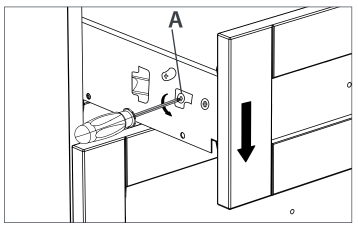
Similarly install all support bars for the bottom drawer. Follow steps 1 to 9.



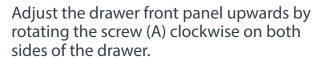
Adjusting the Drawer front panel

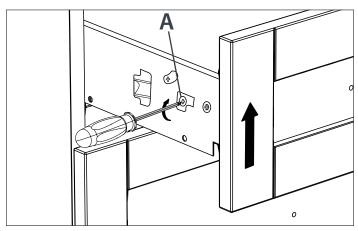
Note: Adjust the drawers prior to using the kitchen.

Adjust the drawer front panel downwards by rotating the screw (A) counter clockwise on both sides of the drawer.

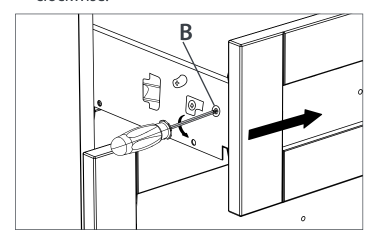


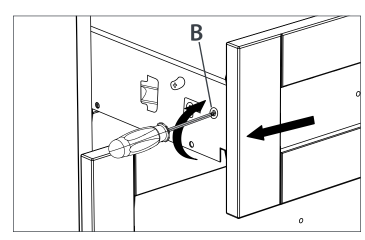
Adjust the drawer front panel to the right by rotating the screw (B) counter clockwise.



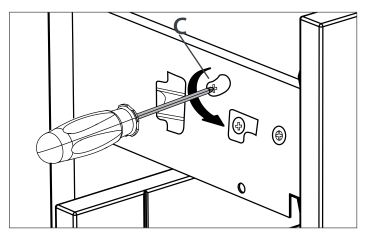


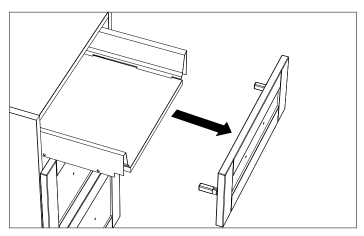
Adjust the drawer front panel to the left by rotating the screw (B) clockwise.





Remove the drawer front panel by rotating the screw(C) counter clockwise.

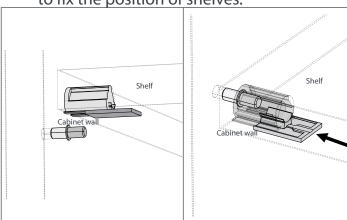




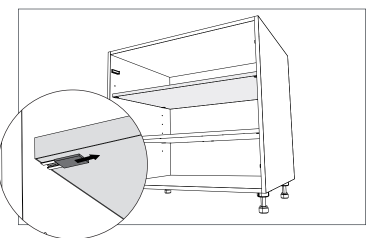
Adjusting the Wood Shelves

All Wooden shelves are delivered pre-installed with the cabinets. You can adjust the shelves at different heights.

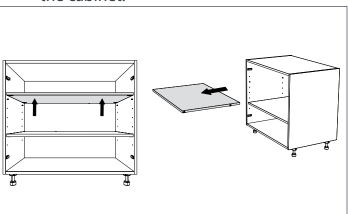
Each shelf is supported by four support dowel pins which goes under the support housing. Support housing can be locked to fix the position of shelves.



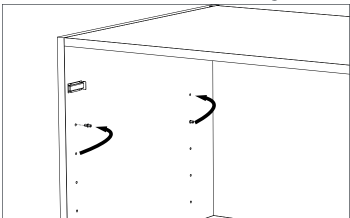
Slide the shelf lock outwards at all corners on the bottom of the shelf.



B Lift the shelf upwards from the support dowel pins and remove the shelf out from the cabinet.

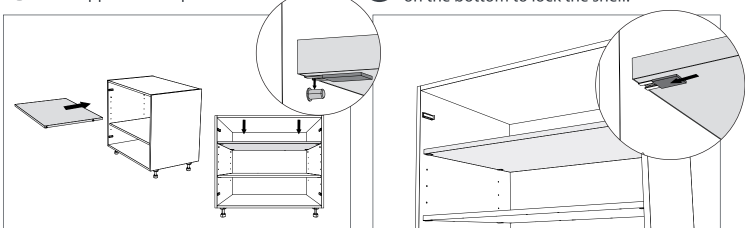


Support dowel pins can be removed and installed at different holes on the carcass to install shelves at different heights.



Install shelf by placing the shelf resting on the support dowel pins.

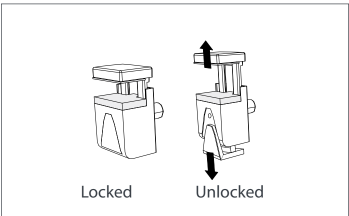
6 Slide the shelf lock inwards at all corners on the bottom to lock the shelf.



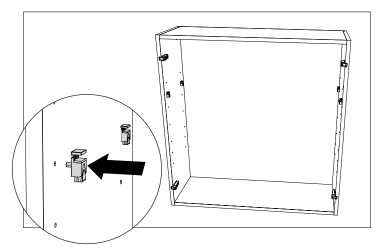
Installation of Glass Shelves on Wall Cabinets with Glass Doors

All Glass shelves for the Glass door cabinets are delivered uninstalled with the cabinets. Install Glass shelves after installation of the cabinets.

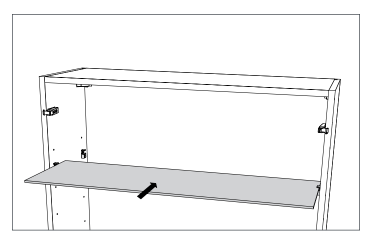
Four shelf support brackets for each shelf is needed for the support. Pull the lock downwards and move the top portion of the support bracket.



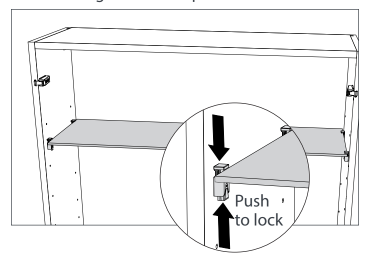
2 Install support brackets into the holes on the cabinet carcass.



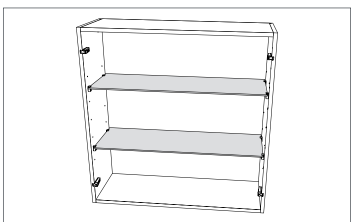
Slide in the glass shelf through the support brackets.



Press the top portion the support bracket downwards and push the lock upwards for locking the shelf in position.



Follow steps 1 to 4 for installing the other glass shelf.



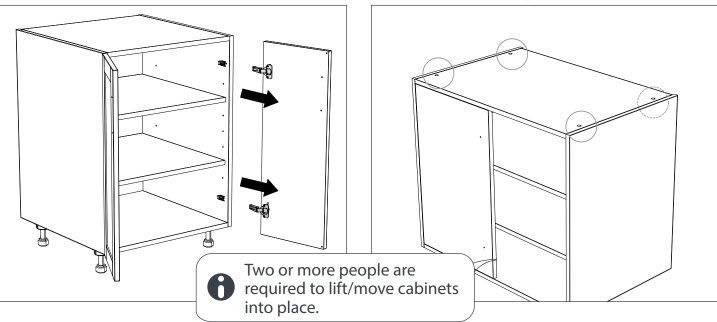
Installation of Feet for Base Cabinets

ATTENTION: Once feet are intalled removing them will cause damage to the cabinets.

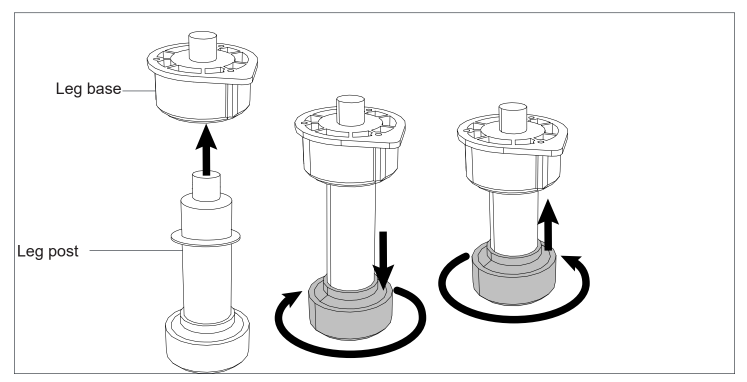
Install adjustable feet for all base cabinets before beginning the installation process. The adjustable legs are packaged in a hardware box inside the cabinet

Remove the doors of all cabinets. Refer to page 19 - 21 for removal of doors.

Flip the cabinets upside down on a protective soft surface and locate the holes at each corner of the cabinet. Ensure to fix legs on the correct side based on door opening.

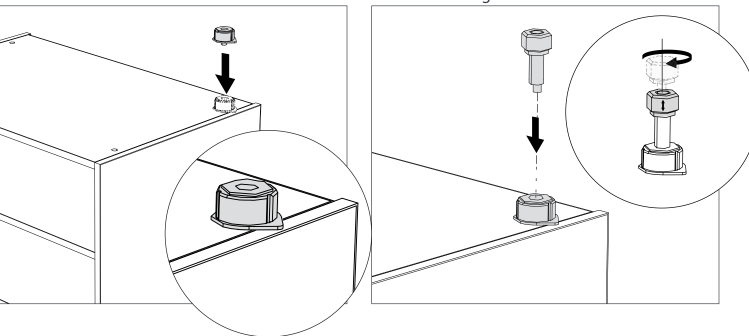


Four adjustable legs for each cabinets are provided in the hardware box. Remove leveling leg base from the legs before installation. The leveling legs have a 3/4" height adjustability.

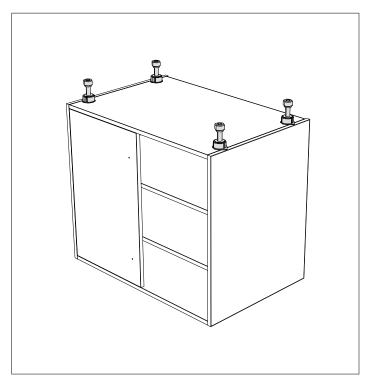


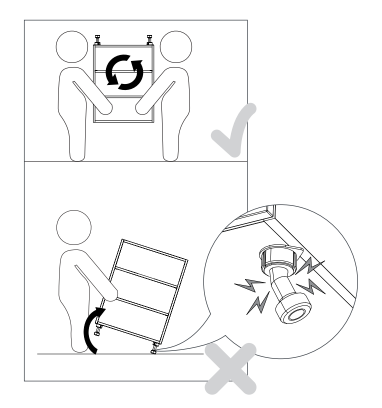
Installation of Feet for Base Cabinets

- Push and fit the leveling leg base into one of the holes and making sure that the tab is overlapping the side panel of frame.
- Insert the leg post into the leg base and psuh it in to lock the entire leg assembly into place. Removing leg post after locking will damage cabinet.



Repeat the step 2 to 4 to install all the leveling legs. Ensure all legs are in the lowest position. Carefully lift up and flip the cabinet.

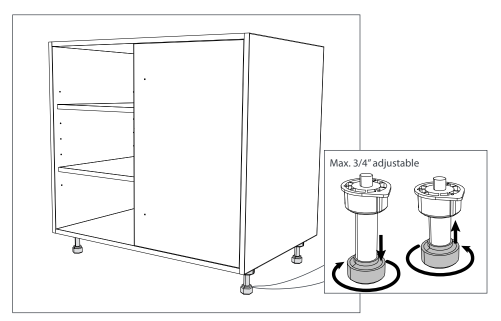




Installation of Feet for Base Cabinets



Adjust the legs to level the cabinet.



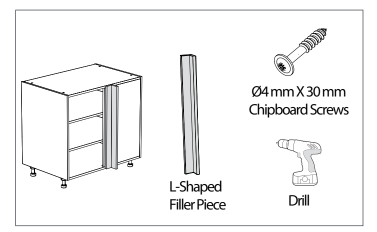
Corner Layout Installation

Blind Corner Cabinet - Filler Panel Installation

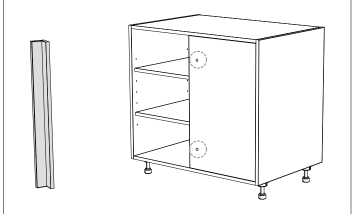
Note: When installing a corner layout, it is recommended to start the cabinets installation with blind corner cabinet. Install the L - filler panel provided inside the blind corner cabinet before installing it to the Wall.

0

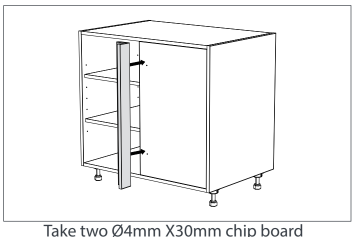
Parts required

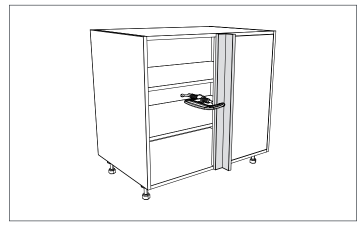


Take the L-shaped filler piece which comes with the blind corner cabinet and identify two pilot holes provided on the cabinet.

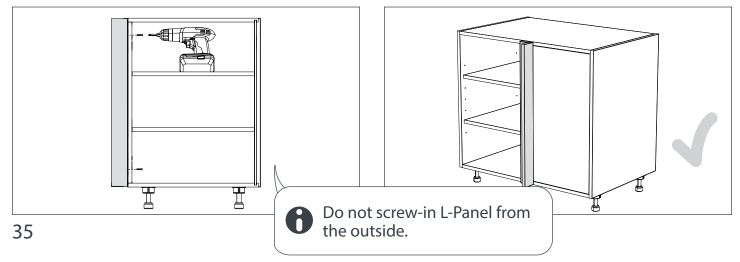


C-clamp the L - filler piece into position ensuring the top and bottom are flush with the cabinet.





screws from the hardware box and screw the L-fillet piece to the cabinet from the inside using the pilot holes. Ensure not to over screw.



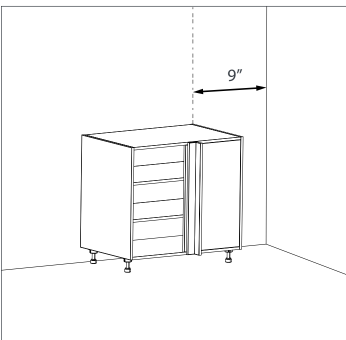
Corner Layout Installation

Installation of Blind Corner Cabinet

Note: It is recommended to start installing the corner base cabinet first and install other wall cabinets on the both sides.

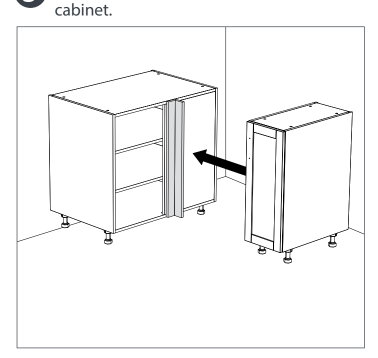
1

Install the blindcorner cabinet, 9" offset from the wall.

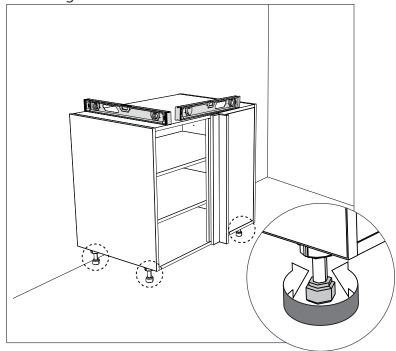


Align the adjacent cabinet (with doors/

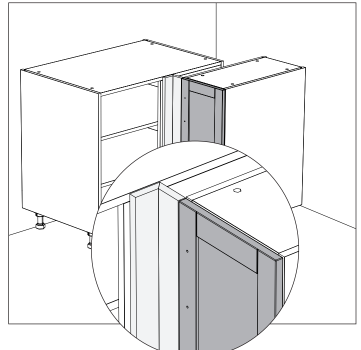
drawers installed) next to blind corner



Placing a level on the cabinet front to back, level the cabinet by rotating the feet. Repeat this step with the level left to right. The cabinet should be level along all edges.



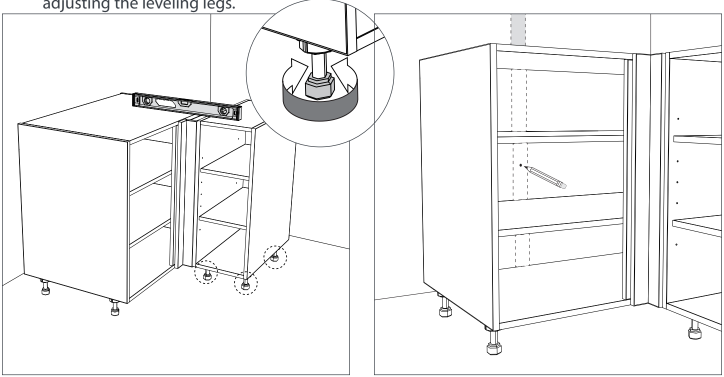
Align the cabinets, such that the filler piece on the blind corner cabinet is flush with the doors of the adjacent cabinet.



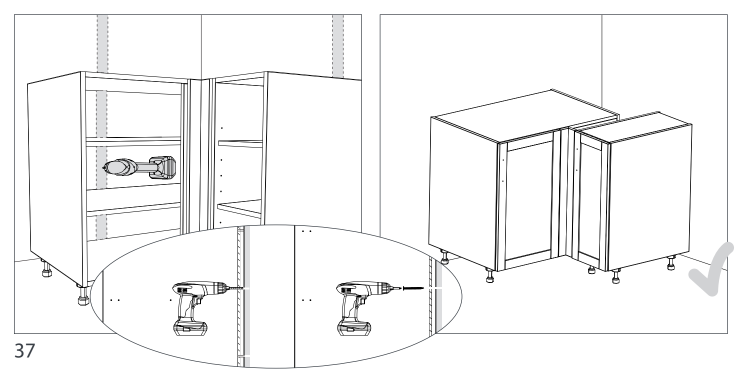
Installation of Base Cabinets

Once the adjacent cabinet has been aligned with the corner cabinet, level this cabinet front to back and left to right by adjusting the leveling legs.

Mark a position for pilot hole at the vertical center of back panel, aligned with the wall studs.

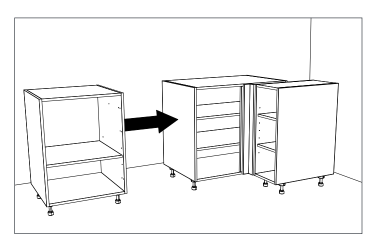


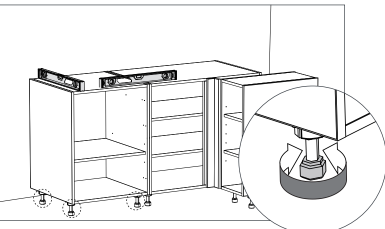
Referencing the pre marked location, drill pilot hole using a 5/32" in drill bit. Screw in the Corner and Adjacent Cabinets into the wall studs using the Ø6mm x70mm Lag screws provided.



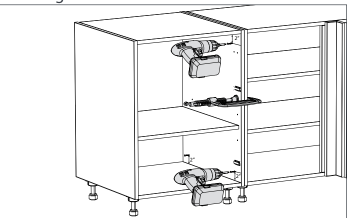
Installation of Base Cabinets

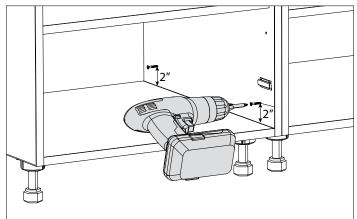
- Referencing your design layout, align the next cabinet to be installed accordingly.
- Placing a level on the cabinet front to back, level the cabinet by rotating the feet. Repeat this step with the level left to right. The cabinet should be level along all edges and aligned with the adjacent cabinet.



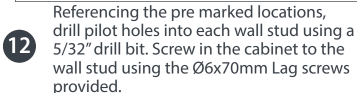


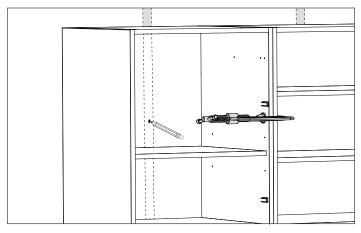
Fix both cabinets together to prevent movement using a c-clamp. Drill in four Ø4x30mm cnip board screws at all corners by leaving a gap of 2inches from the edges to attach cabinets together.

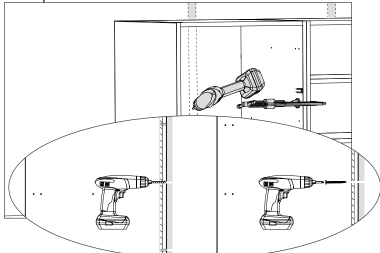




Mark a position for pilot hole at the vertical center of the back panel, aligned with the wall stud.

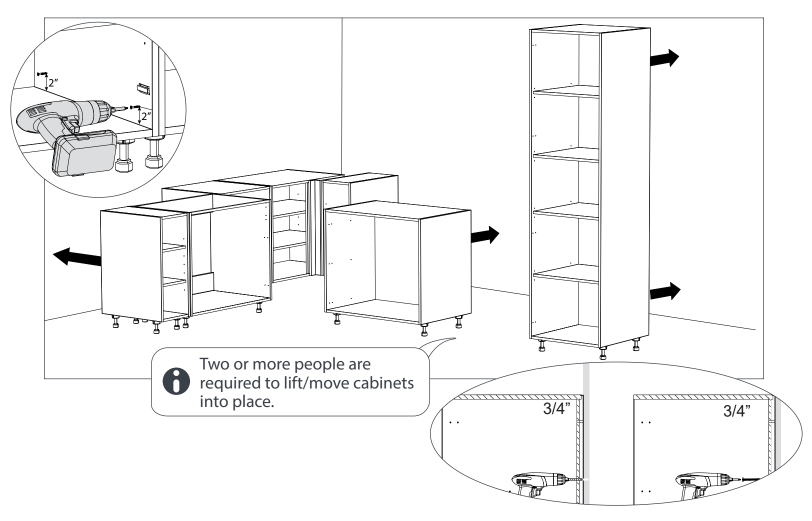






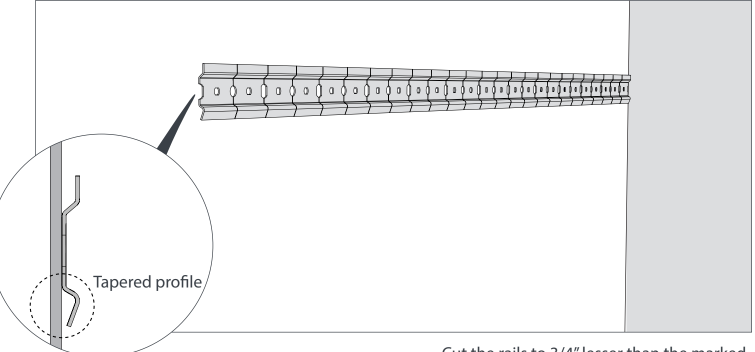
Installation of Base Cabinets

Similarly install other cabinets according to the layout, secure cabinets each other and secure them to the wall.

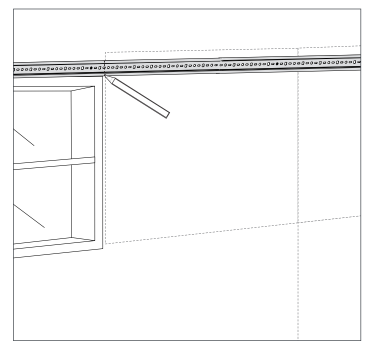


All wall cabinets except the above fridge cabinet needs wall hanger rails as a support to hang on the wall. Install wall hanger rails according to the layout marked on the wall. Use lag screws to secure rails to the wall. It is recommended to install a Molly bolt if any end of the the rail is between the wall studs.

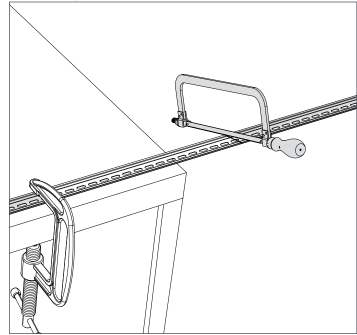
When installing wall hangers rails on the wall, it is important to understand the profile of the rail. Always make sure the tapered profile of the wall rail is pointed downwards.



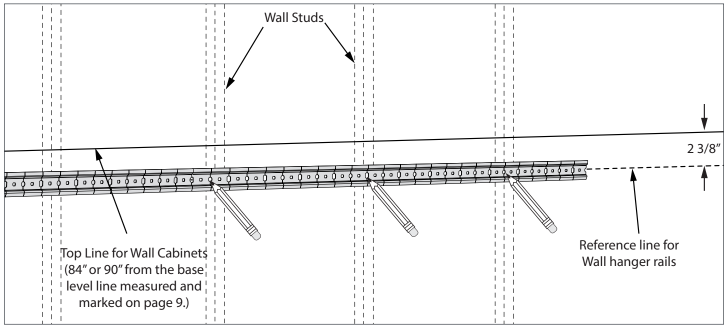
Mark the required length of wall hanging rails as per your planned layout.



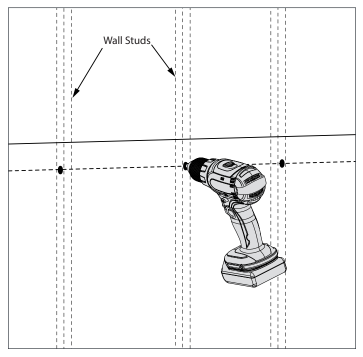
Cut the rails to 3/4" lesser than the marked length using a hacksaw. (Rail can also be bent/ broke by hand at marked lines along rail.)

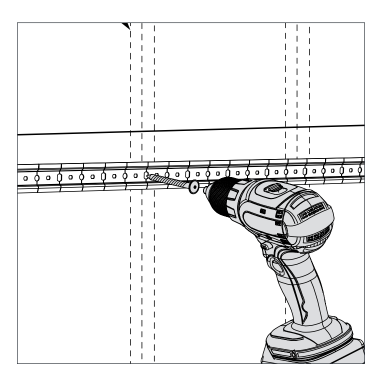


Mark a horizontal reference line 2 3/8 " (60mm)below the measured top line of the wall cabient. Align the center of the hanging rail on this line and mark the holes of wall rail on the wall studs.

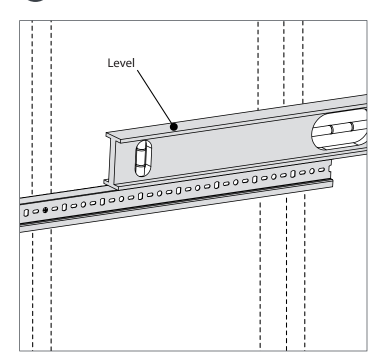


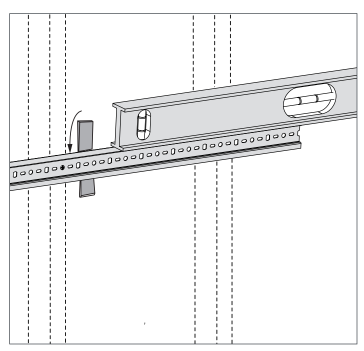
- Pre drill the markings on wall studs using a 3/32" drill bit.
- Fix the rails to the wall using 6x70mm lag screws.





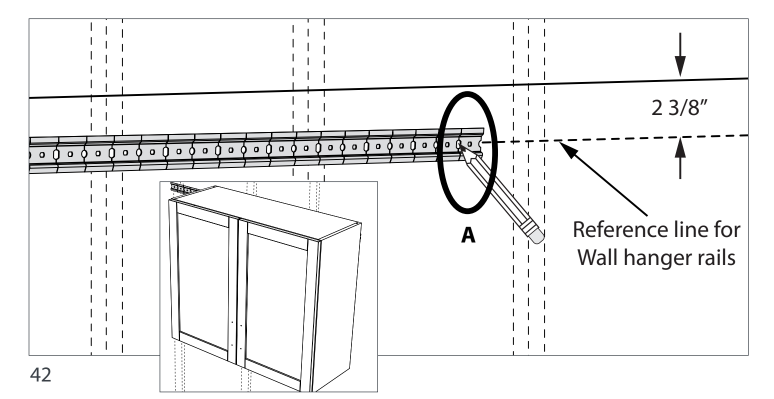
- 6 Use a level to check that each rail is level.
- Use shims if necessary at the uneven surfaces of the wall.



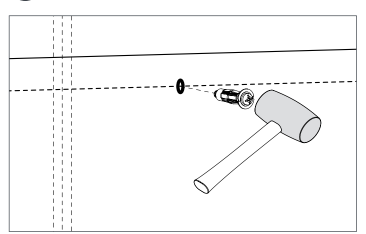


Note: It is recommended to install a Molly bolt if any end of the the rail is between the wall studs.

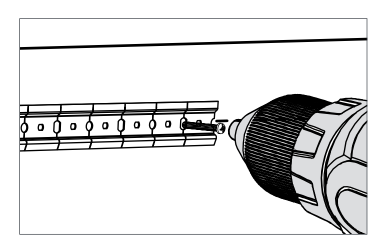
8 Mark the hole at the end of the rail to the wall.



- Pre drill the marking on wall using a 8mm drill bit.
- Install the mollybolt into the hole using a hammer / rubber mallet.

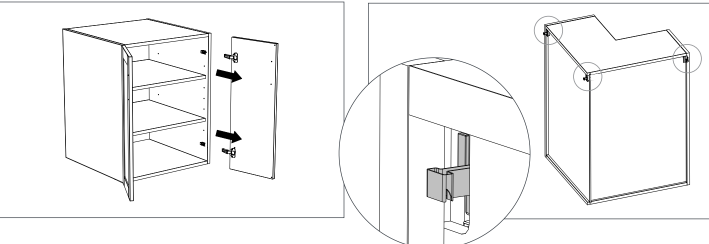


- 11 Remove the screw from the Molly bolt.
- Install the screw after securing rail to the wall.



Note: It is recommended to start installing the corner wall cabinet first and install other wall cabinets on the both sides.

- Remove doors of all cabinets before removal of doors.
 - installation. Refer to page 19-21 for

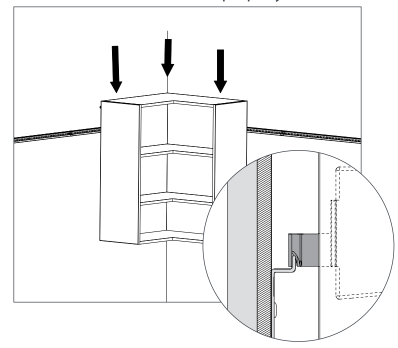


- Fully extend all the wall hanging brackets by rotating the screw "A" counter clockwise. Use the extended philips bit for best results.
- (♣) Α Α
- Carefully lift and hang the corner cabinet at the corner of the wall on the cabinet hanger rails. Make sure the wall hanging brackets sits on the rail properly.

Locate the three wall hanging brackets on

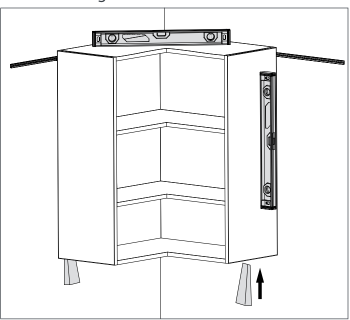
the corner wall cabinet. These will be used

for hooking onto the hanging rail.



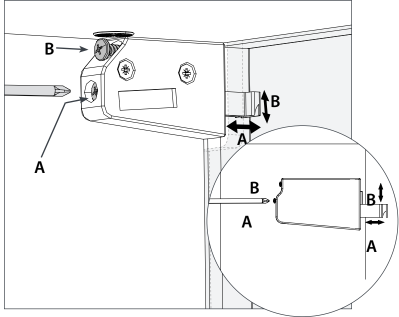
Two or more people are required to lift/move cabinets into place.

Add shims to the bottom of the cabinet.
Using a level make sure the cabinet is plumb vertically and horizontally from the front to the back and left to right.
Use an exacto knife to cut the shims after installing all the wall cabinets.

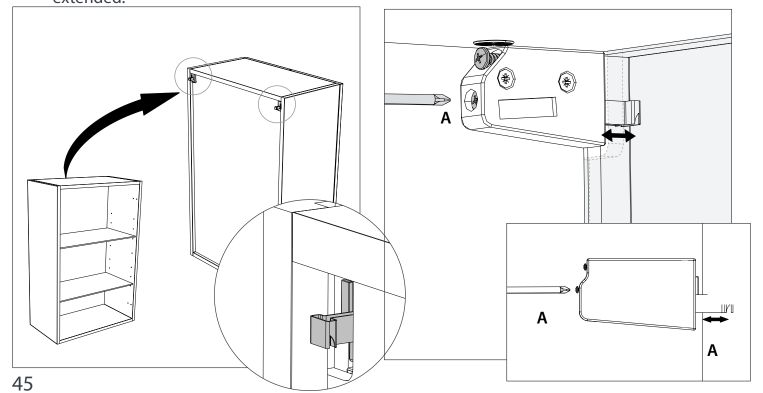


Referencing your design layout, locate the two wall hanging brackets on the next cabinet and ensure they are fully extended.

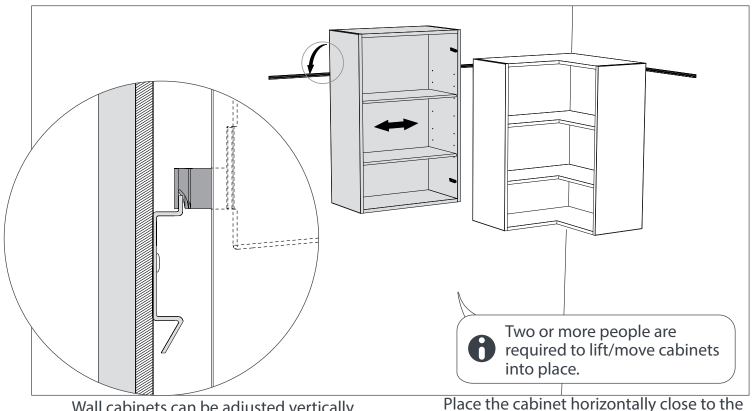
Wall cabinets can be adjusted vertically by adjusting the screw noted B in the image below. To fully seat the wall cabinet, ensure screw A is tightened and the cabinet is flush with the wall hanging bracket.



Fully extend all the wall hanging brackets by rotating the screw "A" counter clockwise. Use the extended philips bit for best results.

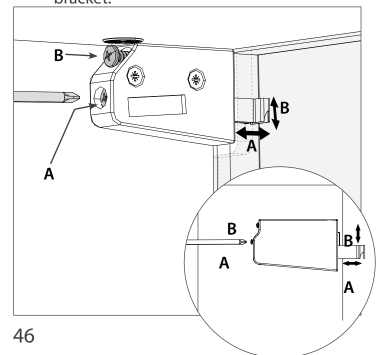


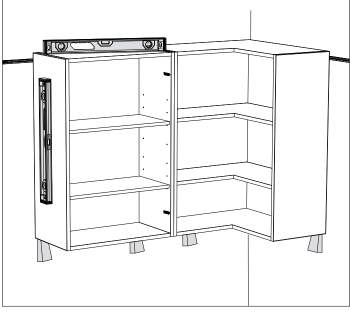
Using two people, carefully lift and hang the cabinet ensuring the wall hanging brackets are securely mounted onto the wall hanging rail. Adjust the cabinet until it is adjacent to the corner cabinet.



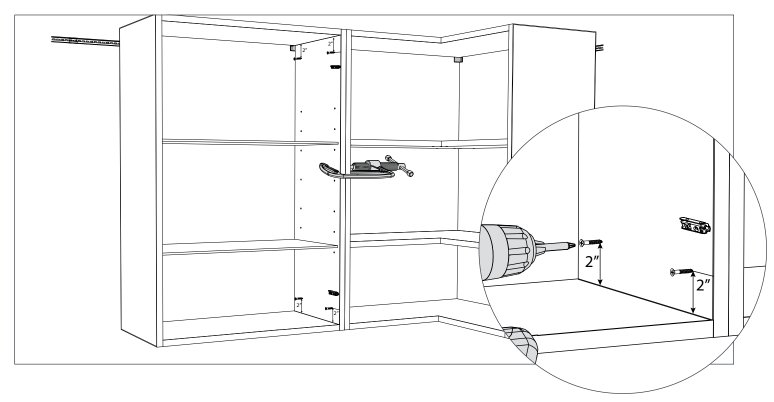
Wall cabinets can be adjusted vertically by adjusting the screw noted B in the image below. To fully seat the wall cabinet, ensure screw A is tightened and the cabinet is flush with the wall hanging bracket.

corner cabinet. Add shims to the bottom of the cabinet and place a level on the top to make sure the cabinets are level.
Use an exacto knife to cut the shims after installing all the wall cabinets.

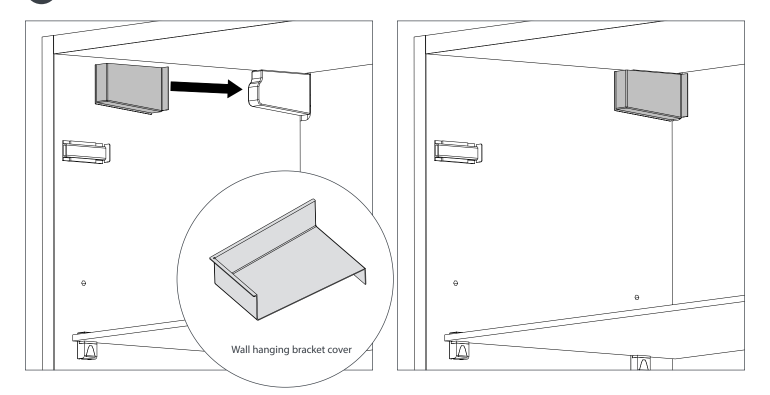




Fix both cabinets together to prevent movement using a c-clamp. Drill in four Ø4x30mm chip board screws at all corners by leaving a gap of 2" from the edges to attach cabinets together.

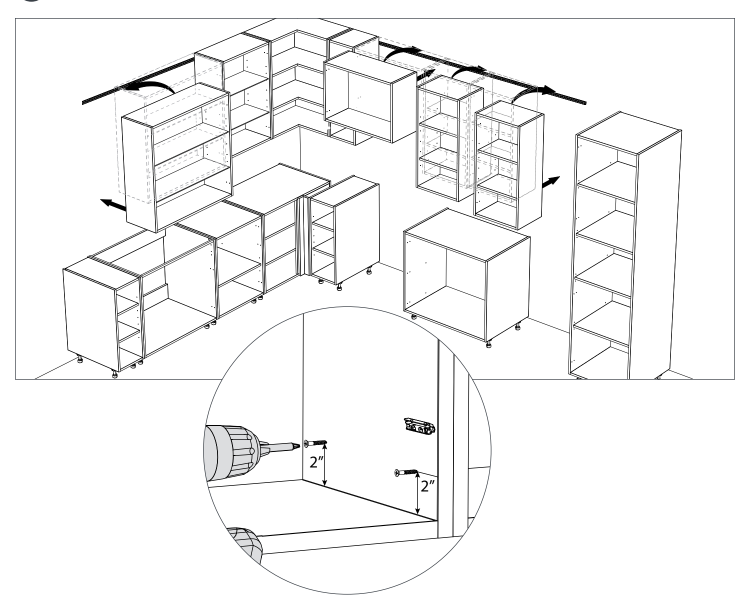


13 Cover all the wall hanging brackets with covers provided in the hardware box.



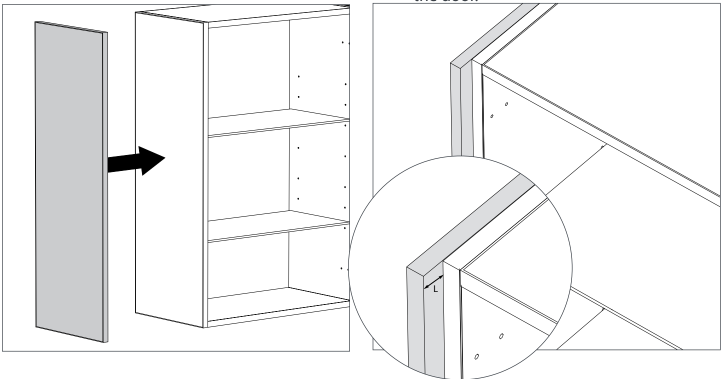
14

Similarly install other wall cabinets according to the layout and secure cabinets with eachother.

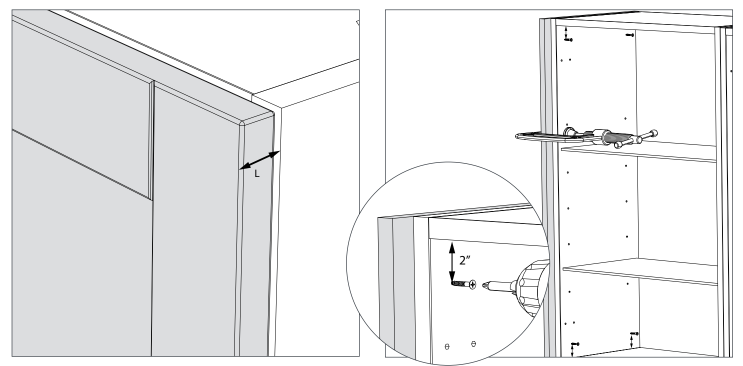


Note: Cabinets must be attached together and attached to the wall. It is recommended to install side panels after attaching all cabinets together. Attach cabinets to the wall after installation of wall side panels.

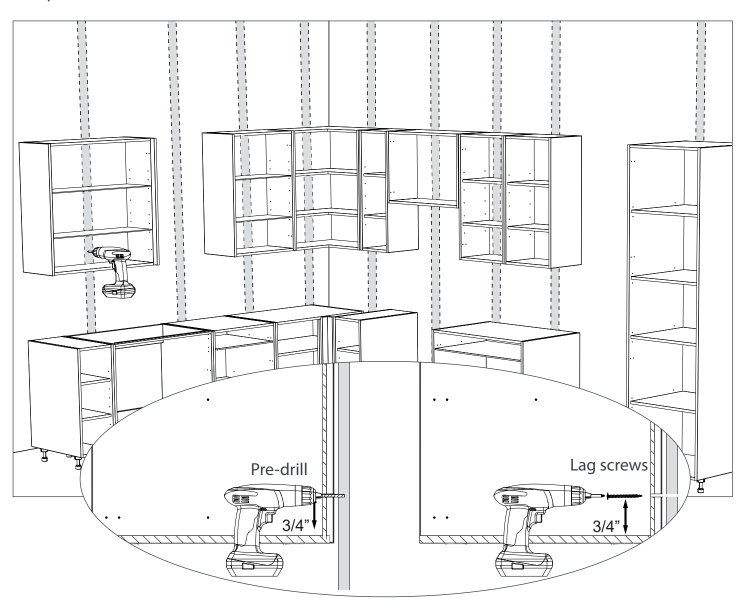
- Install wall side panels near the open end of the cabinets.
- Align the side panel to the top. Leave a space of length L on front as shown below to align the side panel with front face of the door.



- Doors may needed to be installed on the cabinet for the correct measurement "L".
- Drill in four Ø4x30mm chip board screws at all corners by leaving a gap of 2inches from the edges to attach side panels.

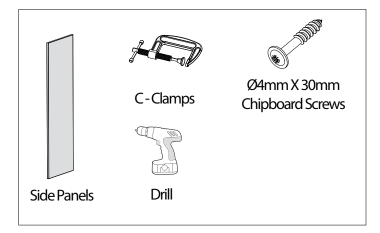


Pre-drill a pilot hole (5/32" drill bit) on the back panel of the cabinets at 3/4" from the bottom, aligned with the wall studs. Attach all cabinets to the wall with 6x70mm Lag screw using a power tool.

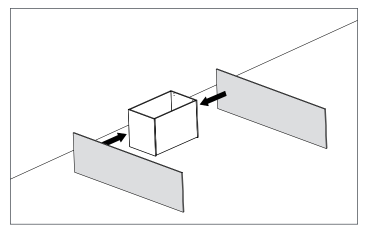


Installing the Above Fridge Cabinet

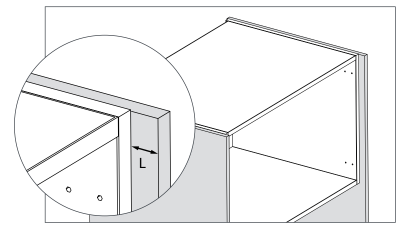
Parts required

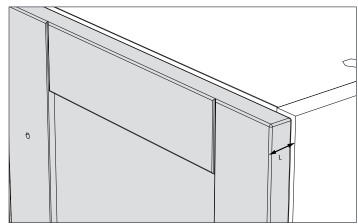


Place the fridge cabinet between the two extended side panels.

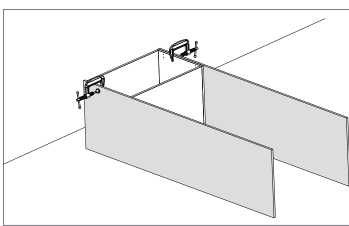


Align the side panel to the top and leave a space of length "L" on front as shown below to make sure the side panel flushes with the door front face. Doors may needed to be installed on the cabinet for the correct measurement "L".

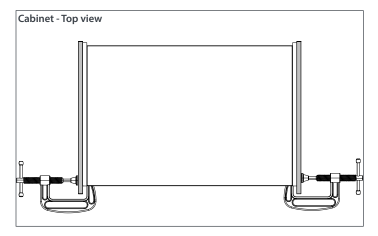




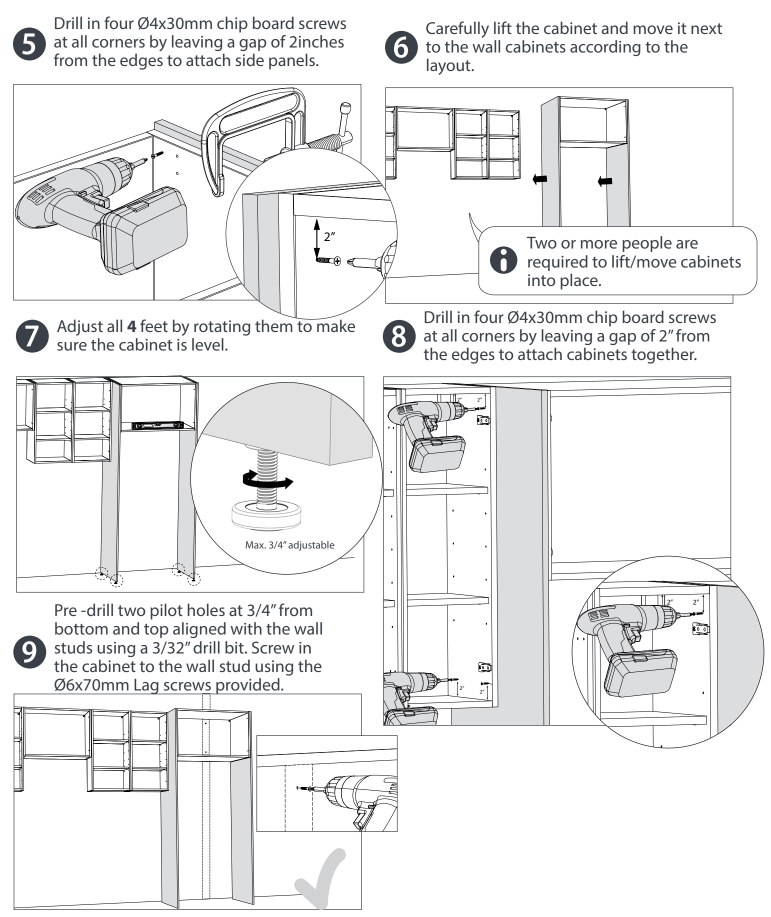
Secure side panels in place using C-clamps.



Make sure the side panels are flush with the top of the cabinet.

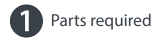


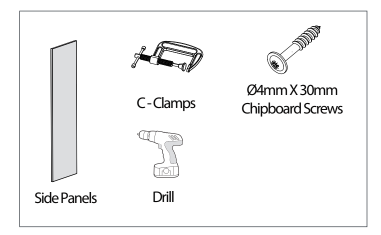
Installing the Above Fridge Cabinet

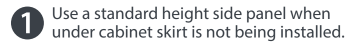


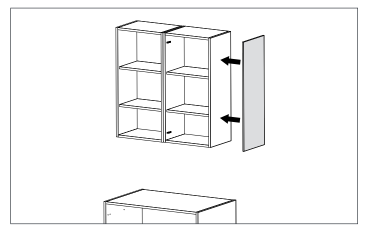
Installing the Wall Cabinet Side Panels

(Installed for the cabinets without under cabinet skirting)

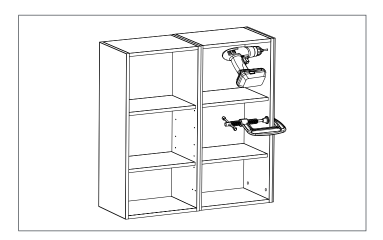


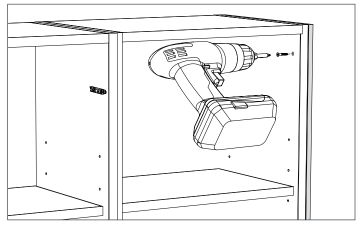




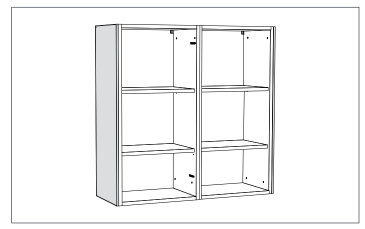


2 Drill in four Ø4mm x30mm chip board screws at all corners by leaving a gap of 2" from the edges to attach side panel.





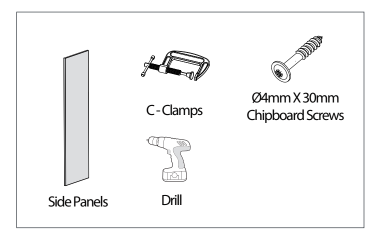
Remove the C-Clamp and follow steps 1 and 2 to install side panels wherever needed.



Installing the Wall Cabinet Side Panels

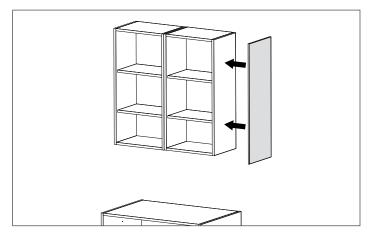
(Installed for the cabinets with under cabinet skirting)



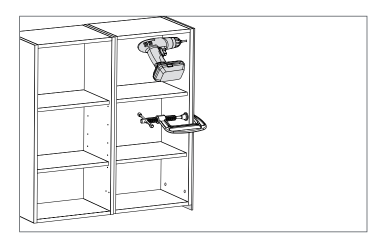


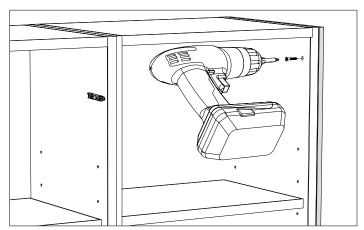


Use side panel for skirting when under cabinet skirt is being installed below the wall cabinets.

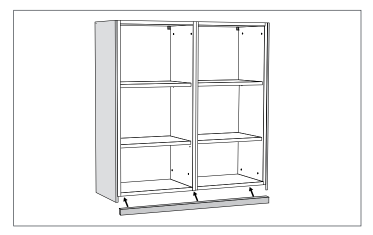


2 Drill in four Ø4mm x30mm chip board screws at all corners by leaving a gap of 2" from the edges to attach side panel.



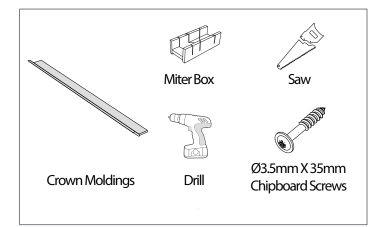


Remove the C-Clamp and follow steps 1 and 2 to install side panels wherever needed.

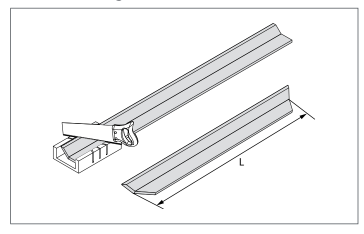


Installing the Crown Moldings

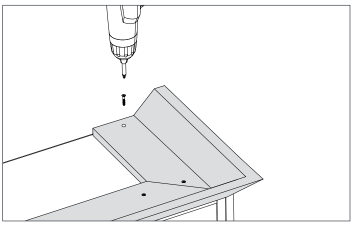
Parts required



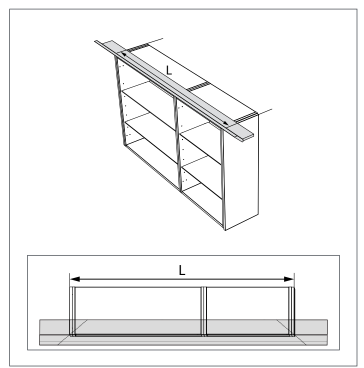
Cut the crown moldings to required length with an angular cut of 45 degrees at the edges.



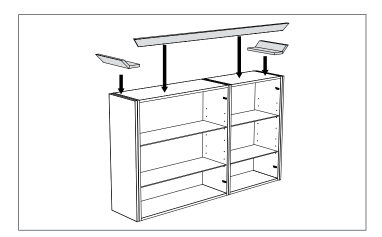
Drill two pilot holes at each corner and drill in the Ø3.5mm X35mm chipboard screws into the pilot holes.

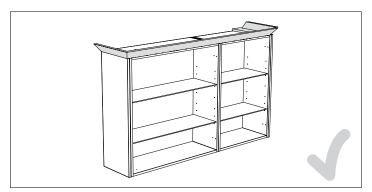


Measure the length of cabinets on top to cut a required length of Crown Moldings.



Install Crown Moldings on top of the cabinets.

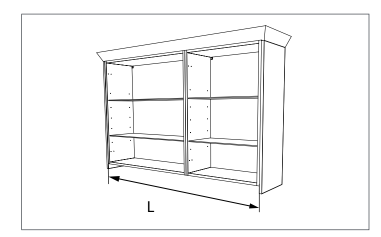




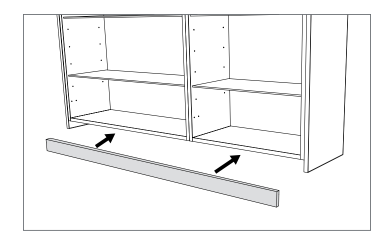
Installing the Wall cabinet Skirting

- Parts required
- Miter Box Saw

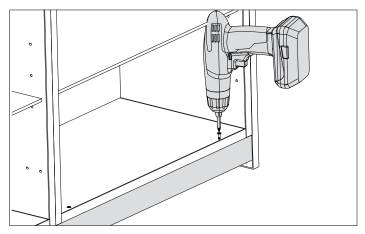
 Ø3.5mm X 35mm
 Chipboard Screws
- Measure the length of cabinet skirting required under the wall cabinets.

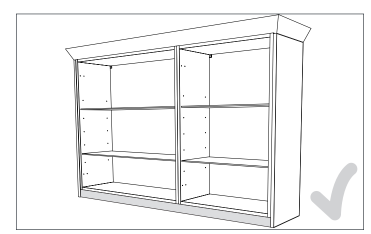


- 2 Cut the cabinet skirting to a required length using a hand saw and a miter box.
- Place the cabinet skirting under the cabinet between the sidepanels.

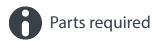


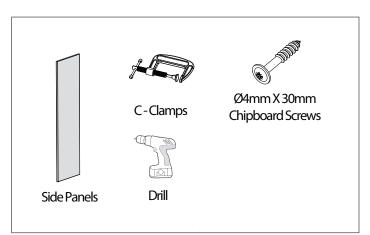
Drill pilot holes at the corners and drill in the Ø3.5mm X35mm chipboard screws.



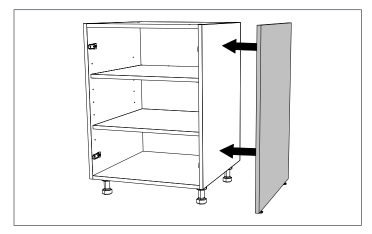


Installing the Base Cabinet Side Panels

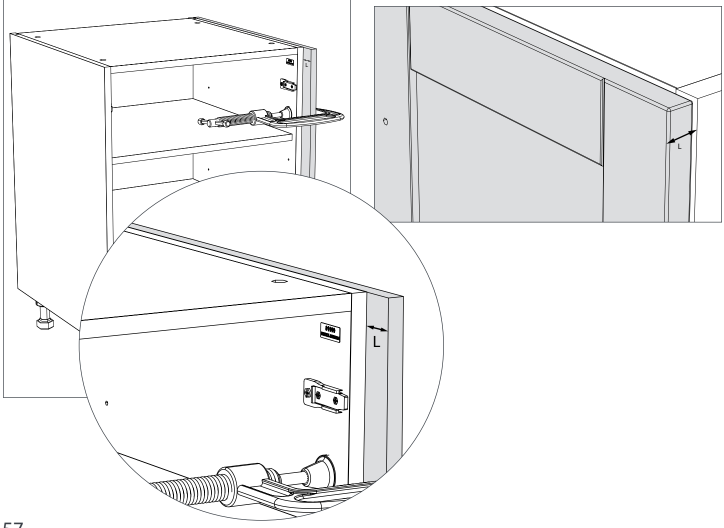




Install side panel near the open end of the cabinets..

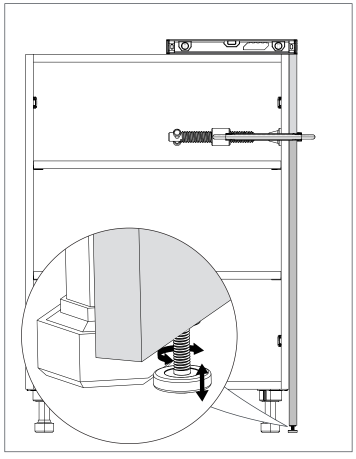


Align the side panel to the top and leave a space of length "L" on front as shown below to make sure the side panel flushes with the door front face. Doors may needed to be installed on the cabinet for the correct measurement "L".

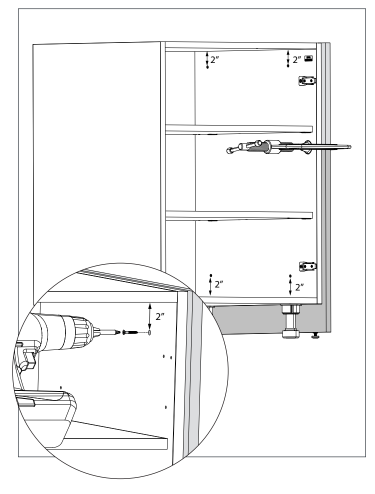


Installing the Base Cabinet Side Panels

Adjust the position of side panel by rotating the feet and make sure the top surface of the panel is flush with the cabinet.

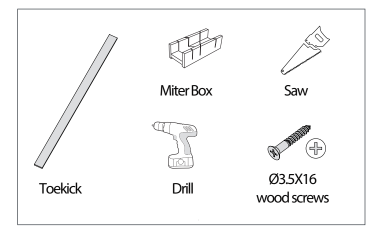


Drill in four Ø4x30mm chip board screws at all corners by leaving a gap of 2inches from the edges to attach side panel.

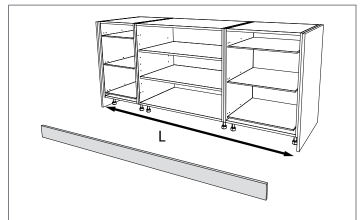


Installing the Toe kicks

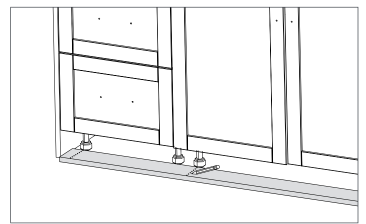
Parts required



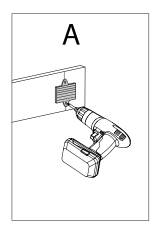
Measure the length of toekicks needed for each set of cabinets and cut the toekick using a hand saw.

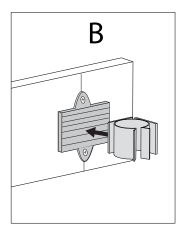


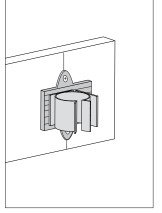
- Cut the Toekicks to required length using a hand saw and a miter box..
- Place toekick closer to the legs and mark the position of legs on to the toekick for installation of feet clamps.

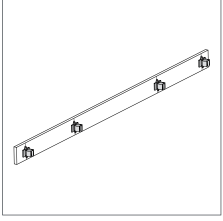


Install feet clamps on the toekicks as per the markings.



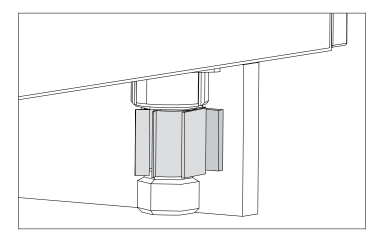


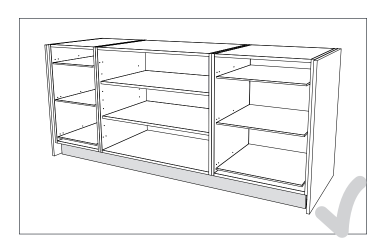




Installing the Toe kicks

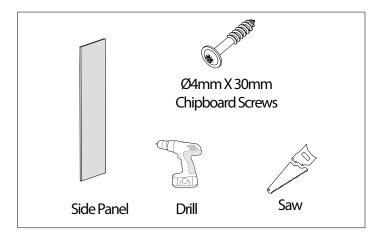
- **5** Push and fit the toekicks to the feet.
- Make sure the feet clamps are fit properly with the feet.



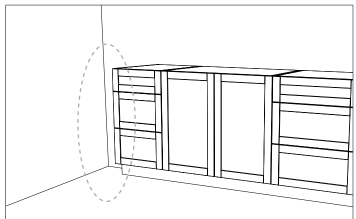


Installing the Filler piece

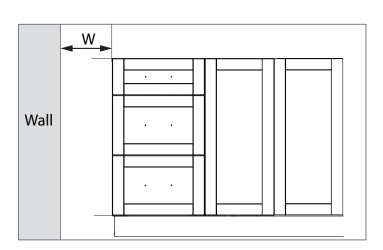
Parts required



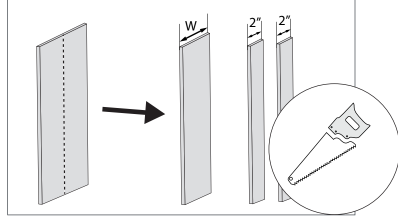
1 Identify the leftover space between the cabinets and the wall.



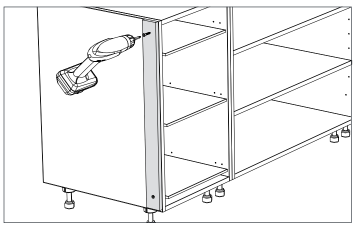
Measure the space between the wall and the cabinets.



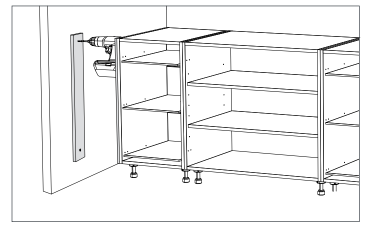
Cut the side panel into three pieces. One with the measured width to cover the space and two with a width of 2".



Take one of the 2" strips and attach it to the side panel of the cabinet using a Ø4mmX 30mm chip board screws.

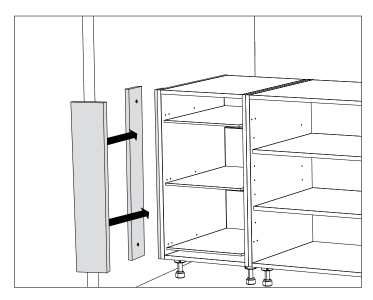


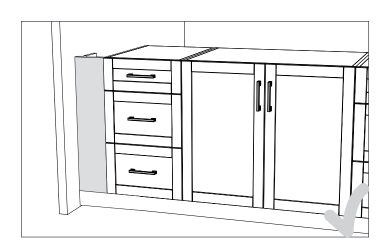
Take the other 2" strip and attach it to the wall aligned with the height of the cabinet using a Ø4mm X 30mm chip board screws.



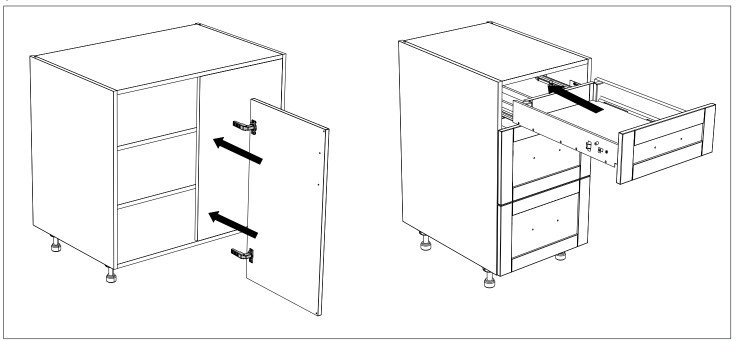
Installing the Filler piece

- Apply silicone to the front faces of the panel strips.
- Attach the filler piece aligned with the cabinet.





Install doors, drawers and handles of the cabinets after installing all the accessories. Adjust the position of doors and drawer fronts.

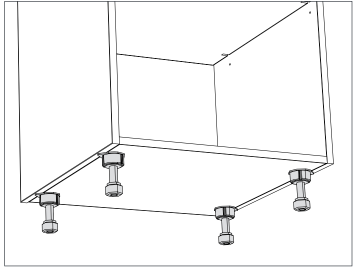




Note: When installing a linear layout, it is recommended to begin the installation with the tallest cabinets, either a pantry or above fridge cabinet. For a linear layout without pantry or above fridge cabinet, begin with a wall cabinet at end.



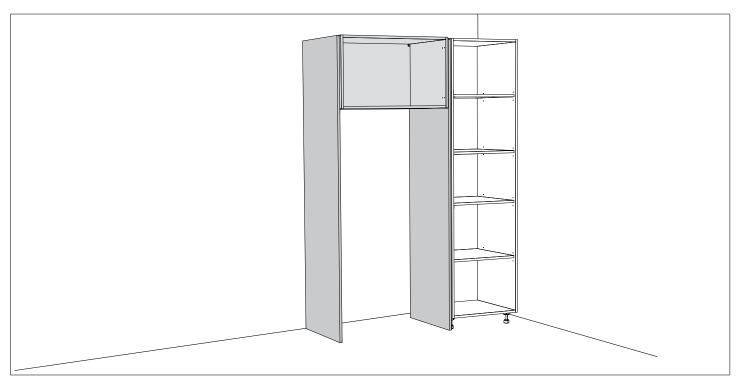
1 Install leveling legs of the pantry cabinet. Refer to the <u>page 32</u> for installation of legs.



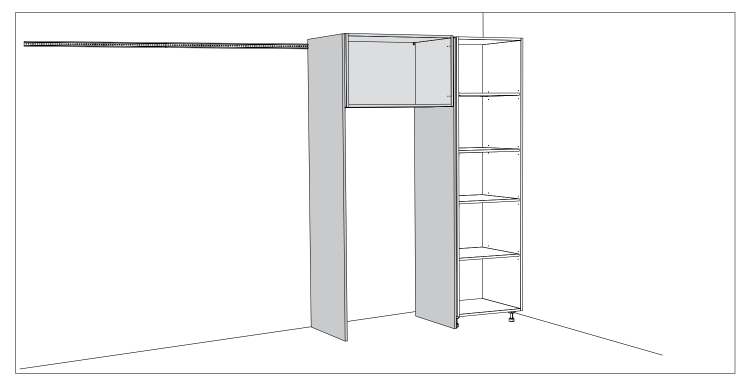
- Remove the doors of pantry cabinet. Refer to <u>page 21</u> for the door removal procedure.
- Install Pantry cabinet at the end as per the planned linear layout. Take into consideration the fact that there is a handle and should adjust opening accoringly.



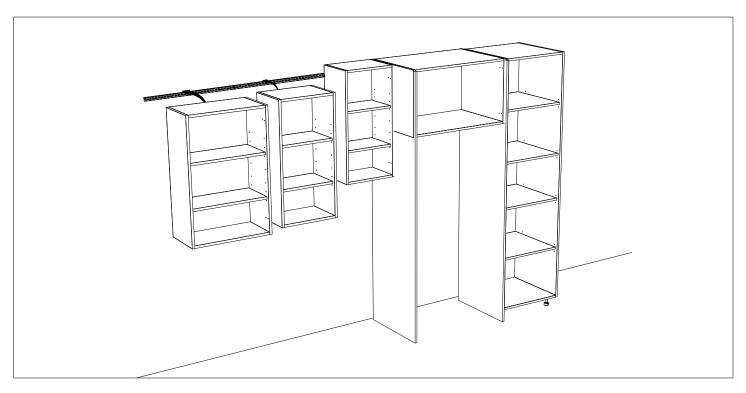
Install the above fridge wall cabinet next to the pantry cabinet. Refer to <u>page 51</u> for installation of above fridge cabinet along with the side panels.



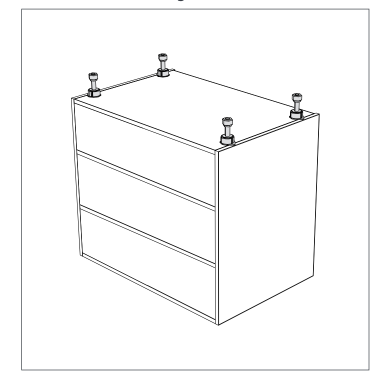
Install cabinet hanger rails on the wall as per the layout. Refer to <u>page 40</u> for installing the Wall cabinet hanger rails.



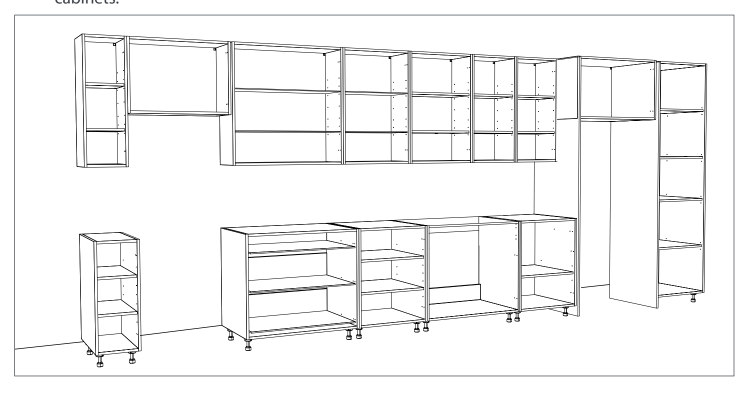
Install all wall cabinets, and attach the cabinets to each other. Refer the <u>page 44</u> to install, attach and level the wall cabinets on the wall.



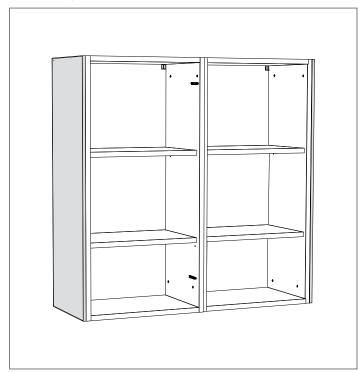
- Remove the doors of all the base cabinets. Refer to page 19 21 for the door removal procedure.
- Install leveling legs for all the base cabinets. Refer to the page 32 for installation of legs.



Install all the base cabinets according to the layout and attach all the adjacent cabinets to each other. Secure all base cabinets to the wall. Refer the <u>pages 37-39</u> for installing the base cabinets.



Install standard height wall cabinet side panels wherever needed. Refer to the page 53.



Install extended height wall cabinet side panels wherever needed. Refer to the page 54.



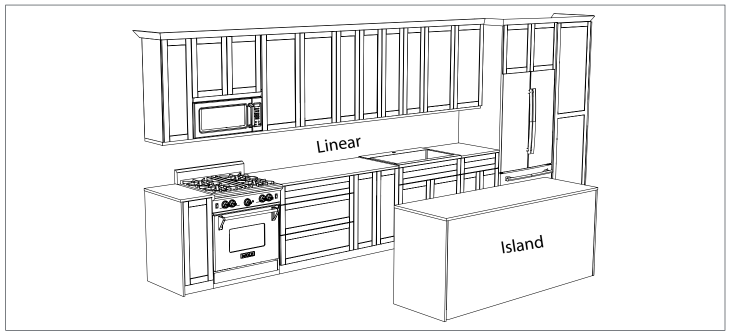
- Install crown moldings for all the wall cabinets. Refer to the page 55.
- Install cabinet skirtings for all the wall cabinets. Refer to the page 56.



- Install side panels wherever needed for the base cabinets. Refer to the <u>page 57</u>.
- Install toekicks for all the base cabinets. Refer to the <u>page 59</u>.



The Island layout can be created by combining base cabinets together (Island) to existing corner or linear layouts. For the installation of linear layout refer the <u>pages 64 - 68</u>. For the installation of corner layout refer the <u>pages 35 to 63</u>.

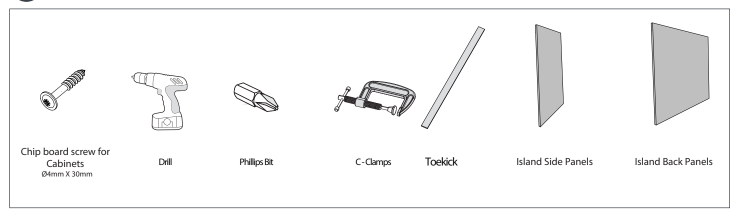


Creating a 26" Deep Island

The 26" wide island is constructed by attaching the base cabinets next to eachother.

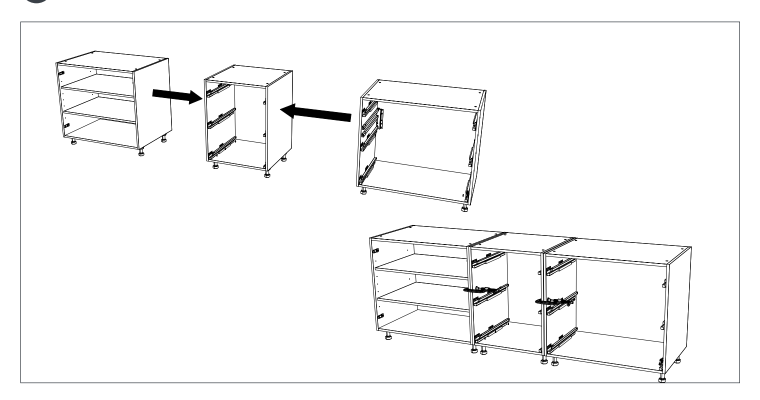


Parts and Tools required

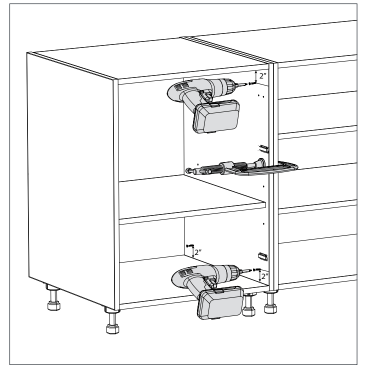


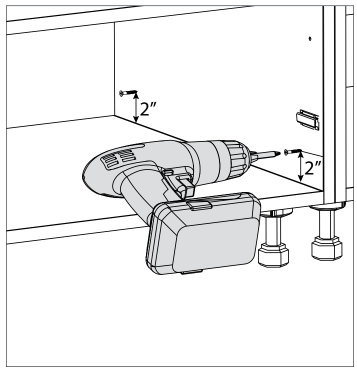
1

Install three base cabinets next to each other and join them using c-clamps.

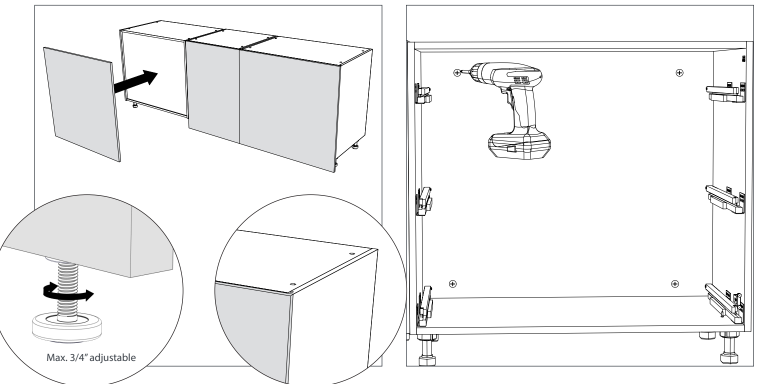


Fix the cabinets together to prevent movement using a c-clamp. Drill in four Ø4mm x30mm chip board screws at all corners by leaving a gap of 2inches from the edges to attach cabinets together.

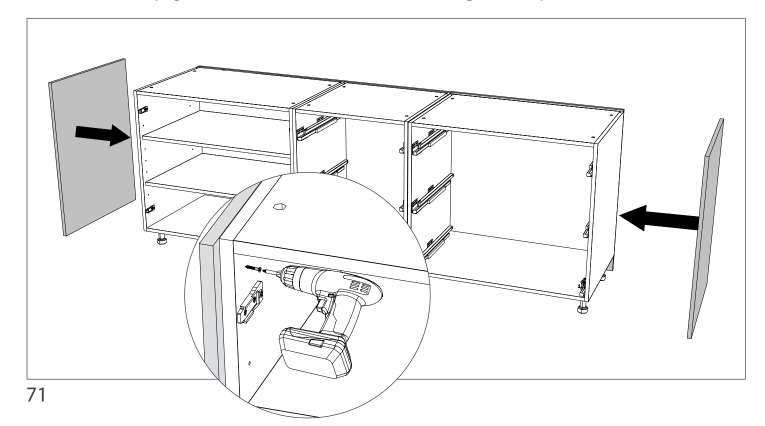




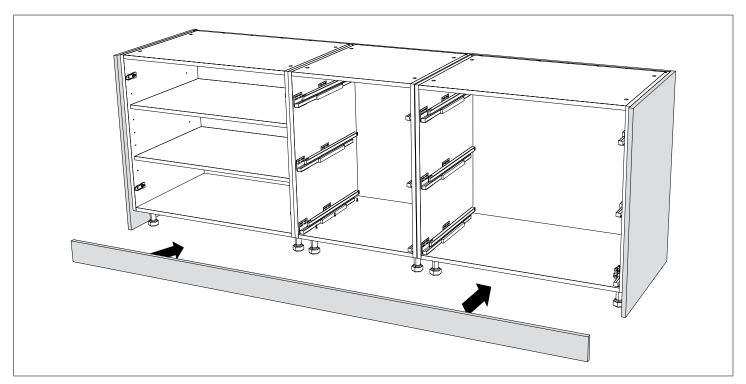
- Attach back panels to the rear side of all cabinets and adjust the levelling legs to flush the panels with the top of the cabinet. Make sure to align panels with the sides of the cabinet.
- Drill in four Ø4mm x30mm chip board screws at all corners from inside to fix the back panels.



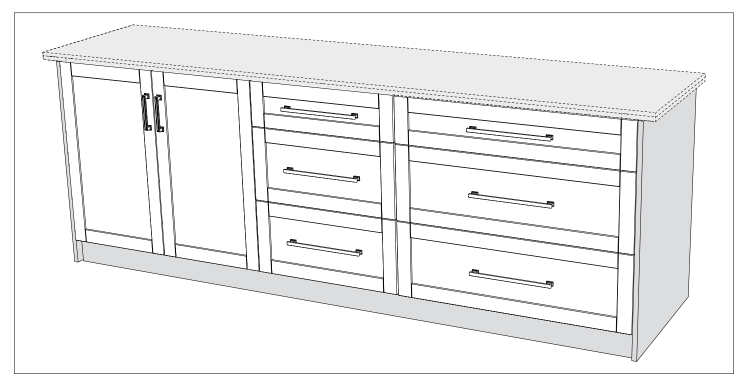
Attach Island side panels and drill in four chipboard screws from inside at all four corners. Refer to the page 57 for detailed instuctions on installing the side panels.



6 Install toekicks for all the base cabinets. Refer to the <u>page 59</u> for detailed instuctions on installing the toekicks.



Install Custom countertop to finish the Island. NewAge does not offer Countertops for Islands. Measure the length and with of the cabinet to order custom countertop.



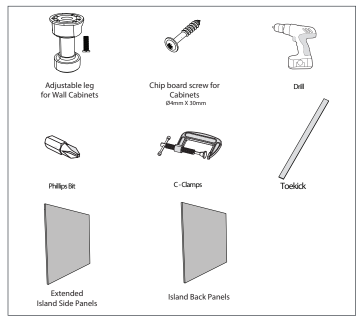
Installing the Island layout

Creating a 40" Deep Island

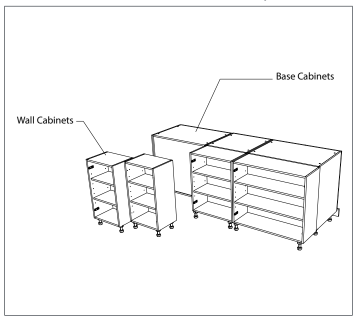
The 40" wide island is constructed using base cabinets and wall cabinets that are lined up back to back.

0

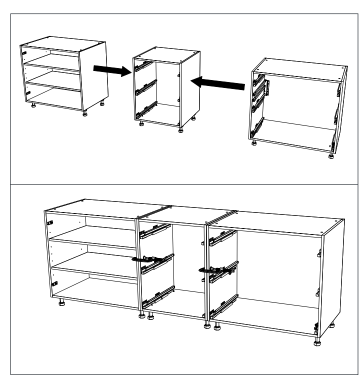
Parts and Tools required



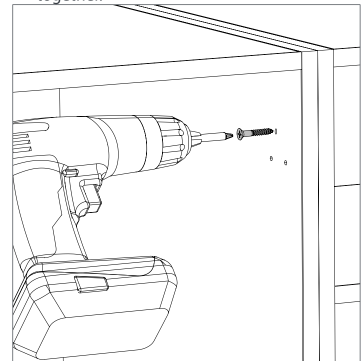




1 Install three base cabinets next to each other and join them using c-clamps.

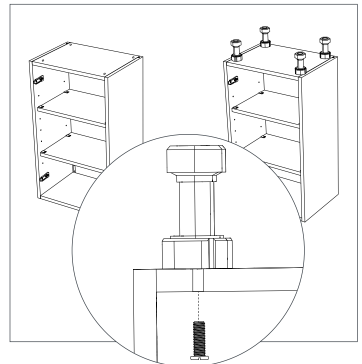


Drill in four Ø4mmx30mm chip board screws at all corners by leaving a gap of 2inches from the edges to attach cabinets together.



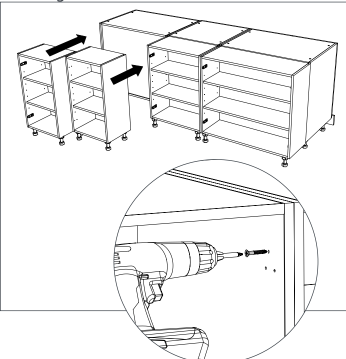
Installing the Island layout

Flip the wall cabinet, pre drill four pilot holes at all four corners of the cabinet base. Fix all four legs to the cabinet using the screws provided.

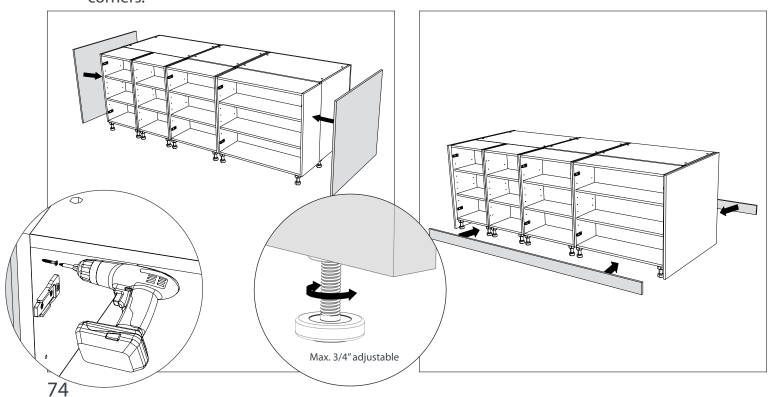


Attach Extended Island side panels and adjust the levelling legs to flush the panels with the top of the cabinet. Drill in four chipboard screws from inside at all four corners.

Install wall cabinets back to the Base cabinets and fix the cabinets together by drilling in four Ø4x30mm chip board screws at all corners by leaving a gap of 2inches from the edges to attach cabinets together.



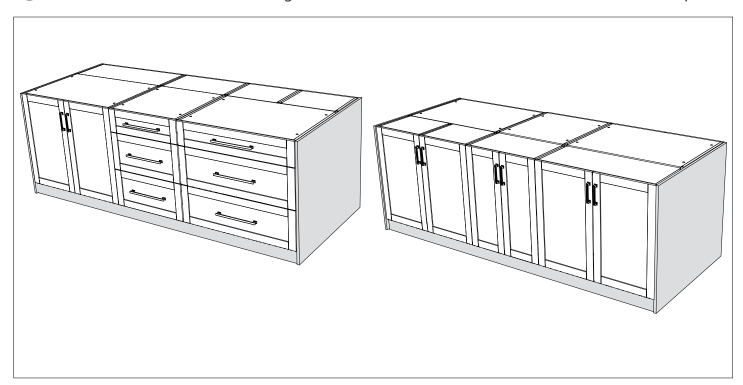
Install toekicks for all the base cabinets.
Refer to the page 59 for detailed instuctions on installing the toekicks.

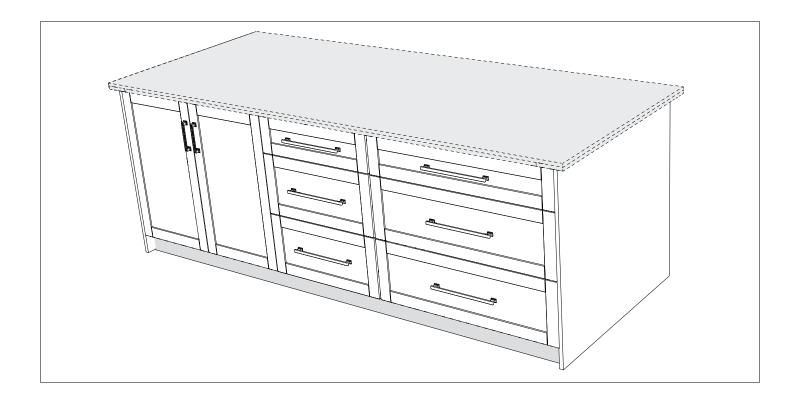


Installing the Island layout

7

Install custom countertop to finish the Island. NewAge does not offer Countertops for the cabinet Islands. Measure the length and width of the cabinet to order custom countertop.

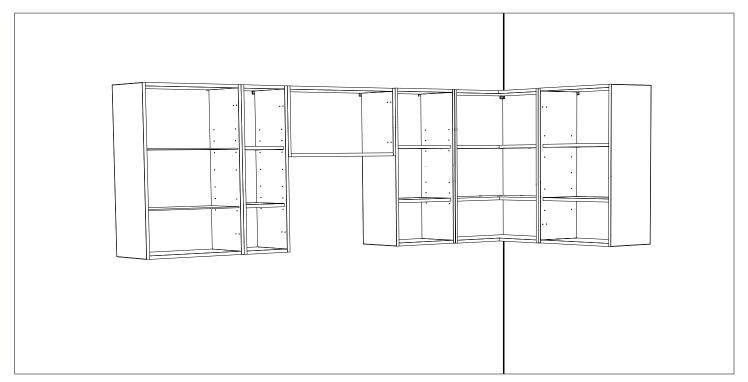




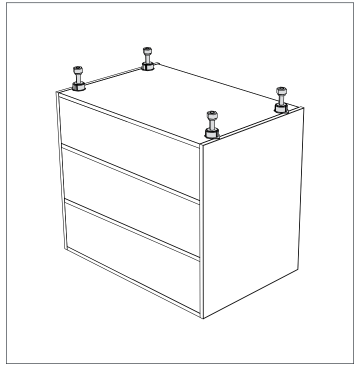
- Remove doors for all the wall cabinets. Refer to page 20.
- 2 Install rails on the wall and install the corner wall cabinet. Refer to page 40.



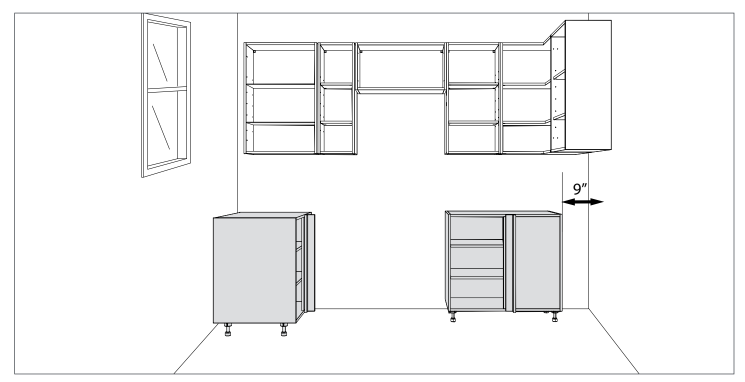
Install all the adjacent wall cabinets, make sure the cabinets are level, attach the cabinets together and secure cabinets to the wall. Refer to pages 44 - 48.



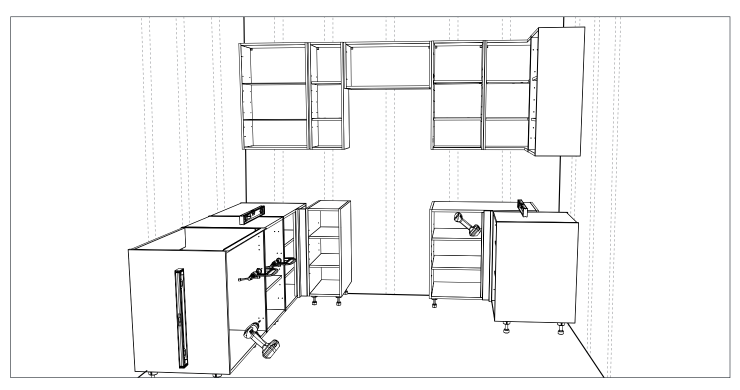
- Remove the doors of all the base cabinets. Refer to <u>page 19 21</u> for the door removal procedure.
- procedure.
- Install leveling legs for all the base cabinets. Refer to the <u>page 32</u> for installation of legs.



6 Install corner base cabinets as shown in the layout with a spacing of 9inches from the wall.



Install all base cabinets, make sure the cabinets are level, attach cabinets together and secure cabinets to the wall. Refer the <u>pages 35-39</u> for installing the base cabinets.



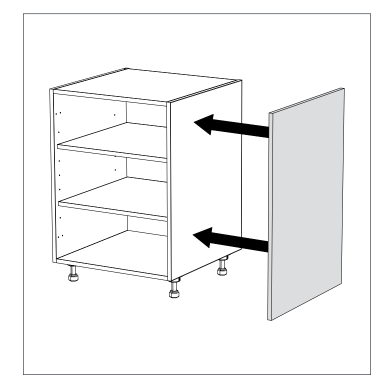
- 8 Install Above fridge cabinet. Refer to page 51.
- Install standard height wall cabinet side panels wherever needed. Refer to the page 53.



- Install extended height wall cabinet side panels wherever needed. Refer to the page 54.
- Install crown moldings for all the wall cabinets. Refer to the <u>page 55</u>.

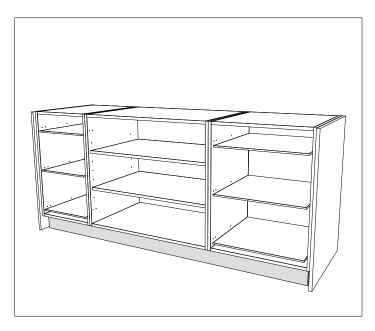


- Install cabinet skirtings for all the wall cabinets. Refer to the page 56.
- Install side panels wherever needed for the base cabinets. Refer to the page 57.



14

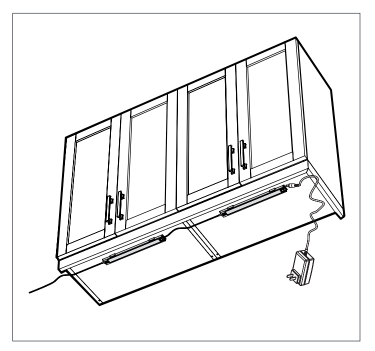
Install toekicks for all the base cabinets. Refer to the <u>page 59</u>.



Additional Accessories offered by NewAge

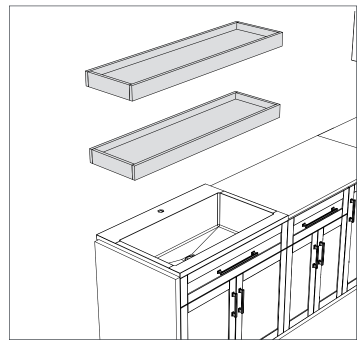
LED's

To Install LED's refer to the LED Install Instructions.



Shelves

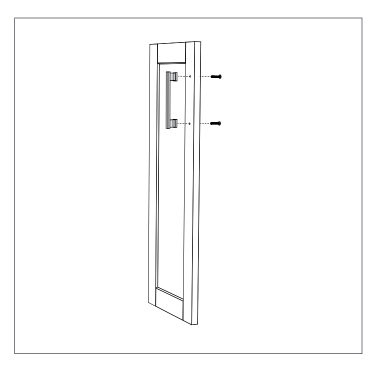
To Install Shelves refer to the Shelf Installation guide.



Additional Accessories offered by NewAge

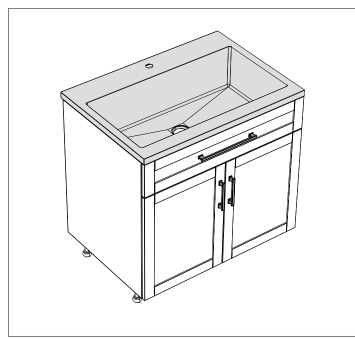
Handles

To Install Door Handles refer to the Handles Install guide.



Sink

To Install Sink refer to the Home kitchen Sink Install Instructions.

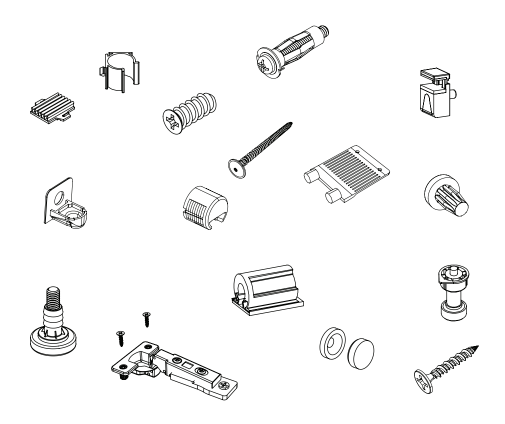


Granite Countertops

To Install Countertops refer to the Granite Countertops Install guide.

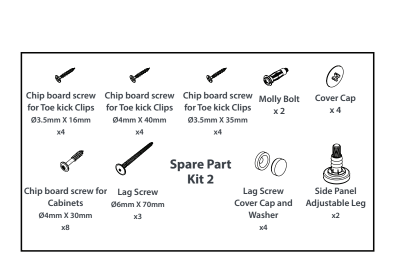


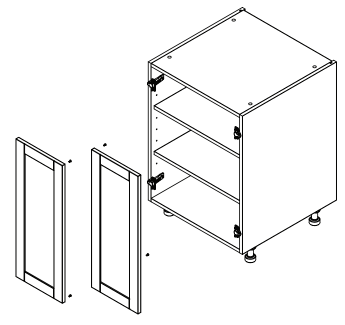


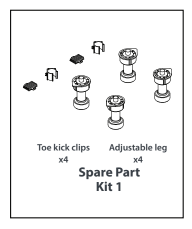


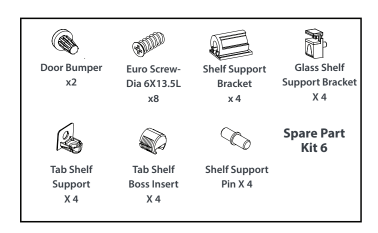
Spare Parts

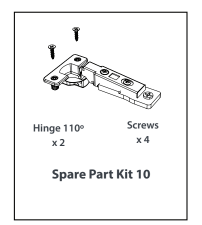
SPARE PARTS - BASE CABINET with DOORS

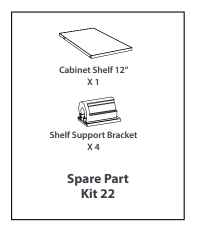


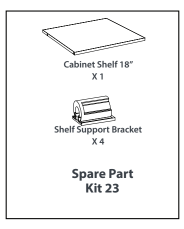


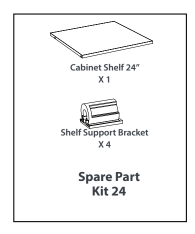


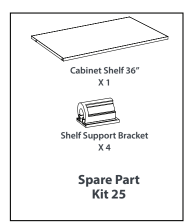












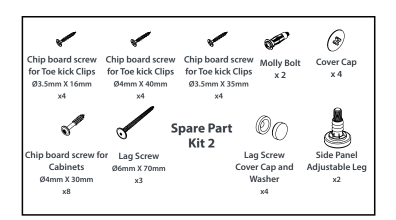
SPARE PARTS - BASE CABINET with DOORS

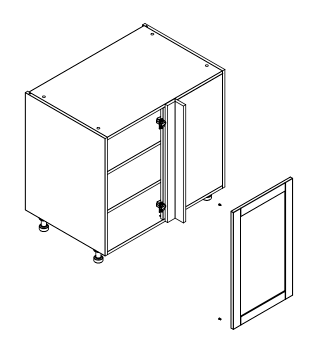
| Part # | Description | 18 Inch SKU | 24 Inch SKU | 36 Inch SKU |
|-------------|---|-----------------------|----------------|----------------|
| HKC-169A-01 | Spare Part Kit 1 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Levelling Legs | | | |
| | Toe Clips | | | |
| HKC-170A-01 | Spare Part Kit 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Chipboard Screw-PZ2 Thread Dia 4X30L | | | |
| | Lag Screw-Thread Dia 6X70L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X16L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 4X40L - LIH LIN | | | |
| | Cover Cap - Dia 17 PZ2 Cross Slot | | | |
| | Molly Bolt- HM 6x37 S | | | |
| | Adj Leg- M6x25L With Insert | | İ | |
| | Cover Cap for Mounting Screw | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X35L | | | |
| HKC-174A-01 | Spare Part Kit-6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf Support Pin Dia 4.9x16L | | | ĺ |
| | Glass Shelf Support Clip | | | |
| | Euro Screw | | | |
| | Door Bumper | | | İ |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| | Tab Shelf Boss Insert | | | |
| | Tab Shelf Support Element | | | |
| HKC-178A-01 | Spare Part Kit-10 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Hinge 110° With Plate & Two Screws | | | |
| HKC-194A-01 | Spare Part Kit-22 | | | |
| | Shelf - 12inch | | 1 | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| HKC-195A-01 | Spare Part Kit-23 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf - 18 inch | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| HKC-196A-01 | Spare Part Kit-24 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf - 24 inch | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| HKC-197A-01 | Spare Part Kit-25 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf - 24 inch | | | |
| | Shelf Support Bracket | | + | |

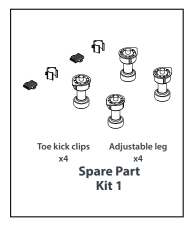
For Door Replacement

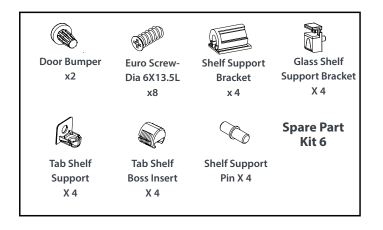
| Cabinets | Description | Item # |
|----------------|-------------|--------|
| 12" & 24" Base | 12" Door | 1 |
| 36" Base | 18" Door | 3 |

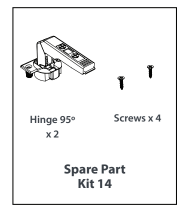
SPARE PARTS - BLIND CORNER

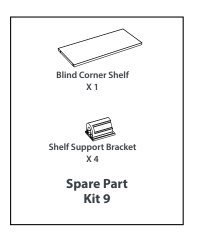












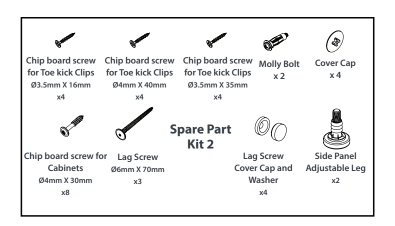
SPARE PARTS - BLIND CORNER

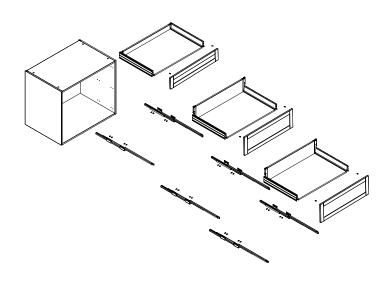
| Part # | Description | 18 Inch SKU | 24 Inch SKU | 36 Inch SKU |
|-------------|--|-----------------------|----------------|----------------|
| HKC-169A-01 | Spare Part Kit 1 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Levelling Legs | | | |
| | Toe Clips | | | |
| HKC-170A-01 | Spare Part Kit 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Chipboard Screw-PZ2 Thread Dia 4X30L | | | |
| | Lag Screw-Thread Dia 6X70L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X16L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 4X40L | | | |
| | Cover Cap - Dia 17 PZ2 Cross Slot | | | |
| | Molly Bolt- HM 6x37 S | | | |
| | Adj Leg- M6x25L With Insert | | | |
| | Cover Cap for Mounting Screw | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X35L | | | |
| HKC-174A-01 | Spare Part Kit-6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf Support Pin Dia 4.9x16L | | | |
| | Glass Shelf Support Clip | | | |
| | Euro Screw | | | |
| | Door Bumper | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| | Tab Shelf Boss Insert | | | |
| | Tab Shelf Support Element | | | |
| HKC-177A-01 | Spare Part Kit-9 | | | |
| | Shelf - Blind Corner | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| HKC-182A-01 | Spare Part Kit-14 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Hinge 95° Blind Corner With Two Screws | | | İ |

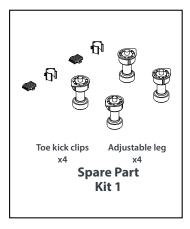
For Door and Blind Corner Filler Replacement

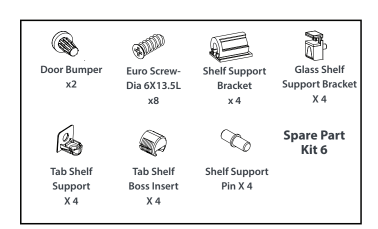
| Cabinets | Description | Item# |
|---------------------|-------------|-------|
| Blind Corner Filler | Filler | 27 |
| Blind Corner Door | 18" Door | 3 |

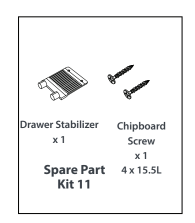
SPARE PARTS - 3 DRAWER

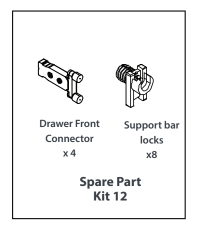




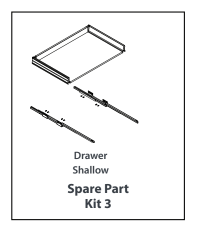


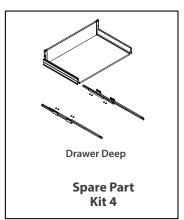












SPARE PARTS - 3 DRAWER

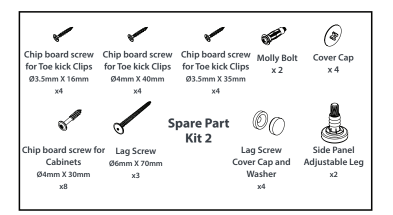
| Part # | Description | 18 Inch SKU | 24 Inch SKU | 36 Inch SKU |
|-------------|---|-----------------------|----------------|----------------|
| HKC-169A-01 | Spare Part Kit 1 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Levelling Legs | | | |
| | Toe Clips | | | |
| HKC-170A-01 | Spare Part Kit 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Chipboard Screw-PZ2 Thread Dia 4X30L | | | |
| | Lag Screw-Thread Dia 6X70L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X16L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 4X40L - LIH LIN | | | |
| | Cover Cap - Dia 17 PZ2 Cross Slot | | | |
| | Molly Bolt- HM 6x37 S | | | |
| | Adj Leg- M6x25L With Insert | | | |
| | Cover Cap for Mounting Screw | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X35L | | | |
| HKC-171A-01 | Spare Part Kit-3 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Drawer Shallow M550LSet | | | |
| HKC-172A-01 | Spare Part Kit-4 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Drawer Deep D550LSet | | | |
| HKC-174A-01 | Spare Part Kit-6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf Support Pin Dia 4.9x16L | | | |
| | Glass Shelf Support Clip | | | |
| | Euro Screw | | | |
| | Door Bumper | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| | Tab Shelf Boss Insert | | | |
| | Tab Shelf Support Element | | | |
| HKC-179A-01 | Spare Part Kit-11 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Drawer Stabilizer(Only for 36" Drawers) | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 4X15.5L | | | |
| HKC-180A-01 | Spare Part Kit-12 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Drawer Deep Spacer Support Lock | | | |
| | Drawer Front Connector | | | |
| HKC-181A-01 | Spare Part Kit-13 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Drawer Deep Spacer 550L | | | |
| | Drawer Deep Spacer 550R | | | İ |

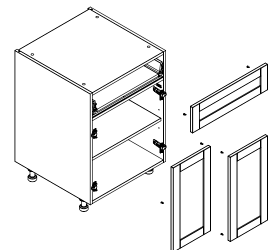
SPARE PARTS - 3 DRAWER

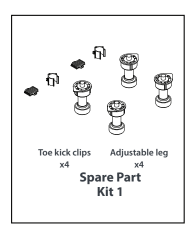
For Door Replacement

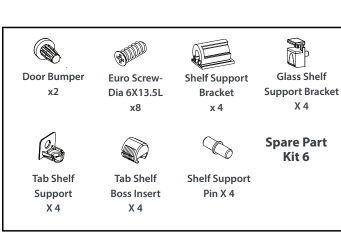
| Cabinets | Description | Item # |
|--------------|--------------------------------|--------|
| 18" 3 Drawer | 18in Top Drawer (Panel) | 5 |
| 18" 3 Drawer | 18in Mid/Bottom Drawer (Panel) | 8 |
| 24" 3 Drawer | 24in Top Drawer (Panel) | 6 |
| 24" 3 Drawer | 24in Mid/Bottom Drawer (Panel) | 9 |
| 36" 3 Drawer | 36in Top Drawer (Panel) | 7 |
| 36" 3 Drawer | 36in Mid/Bottom Drawer (Panel) | 10 |

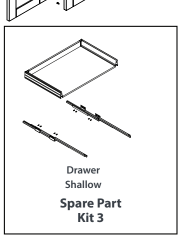
SPARE PARTS - SPLIT DRAWER and DOORS

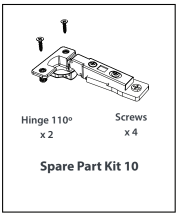




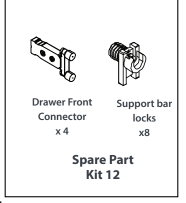


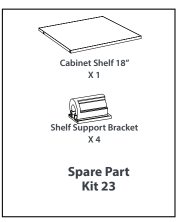


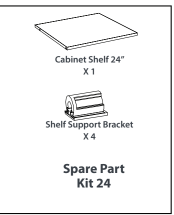


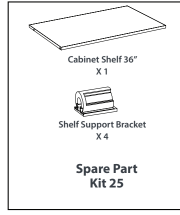












SPARE PARTS - SPLIT DRAWER and DOORS

| Part # | Description | 18 Inch SKU | 24 Inch SKU | 36 Inch SKU |
|-------------|---|-----------------------|----------------|----------------|
| HKC-169A-01 | Spare Part Kit 1 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Levelling Legs | | | |
| | Toe Clips | | | |
| HKC-170A-01 | Spare Part Kit 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Chipboard Screw-PZ2 Thread Dia 4X30L | | | |
| | Lag Screw-Thread Dia 6X70L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X16L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 4X40L - LIH LIN | | | |
| | Cover Cap - Dia 17 PZ2 Cross Slot | | | |
| | Molly Bolt- HM 6x37 S | | | |
| | Adj Leg- M6x25L With Insert | | | |
| | Cover Cap for Mounting Screw | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X35L | | | |
| HKC-171A-01 | Spare Part Kit-3 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Drawer Shallow M550LSet | | | |
| HKC-174A-01 | Spare Part Kit-6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf Support Pin Dia 4.9x16L | | | |
| | Glass Shelf Support Clip | | | |
| | Euro Screw | | | |
| | Door Bumper | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| | Tab Shelf Boss Insert | | | |
| | Tab Shelf Support Element | | | |
| HKC-178A-01 | Spare Part Kit-10 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Hinge 110° With Plate & Two Screws | | | |
| HKC-180A-01 | Hardware Kit-12 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Drawer Stabilizer(Only for 36" Drawers) | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 4X15.5L | | | |
| HKC-149A-01 | Spare Part Kit-13 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Drawer Deep Spacer Support Lock | | | |
| | Drawer Front Connector | | | |
| HKC-195A-01 | Spare Part Kit-23 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf - 18 inch | | | |
| | Shelf Support Bracket | | 1 | |

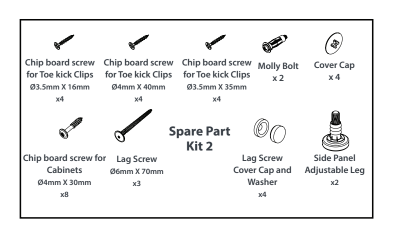
SPARE PARTS - SPLIT DRAWER and DOORS

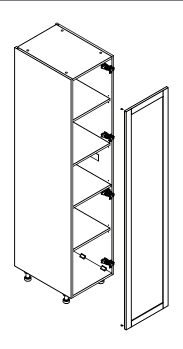
| Part # | Description | 18 Inch SKU | 24 Inch SKU | 36 Inch SKU |
|-------------|-----------------------|-----------------------|----------------|----------------|
| HKC-196A-01 | Spare Part Kit-24 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf - 24 inch | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| HKC-197A-01 | Spare Part Kit-25 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf - 36 inch | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |

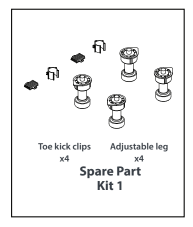
For Door Replacement

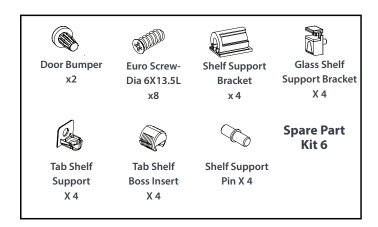
| Cabinets | Description | Item # |
|-------------------------|-------------|--------|
| 12in Split Base (Door) | Door | 2 |
| 18in Split Base (Door) | Door | 4 |
| 18in Top Drawer (Panel) | Top Drawer | 5 |
| 24in Top Drawer (Panel) | Top Drawer | 6 |
| 36in Top Drawer (Panel) | Top Drawer | 7 |

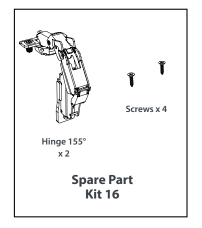
SPARE PARTS - PANTRY

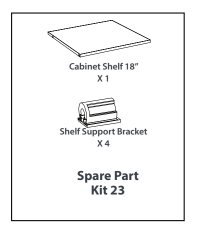


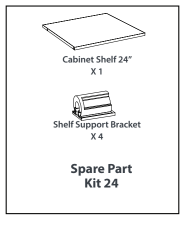


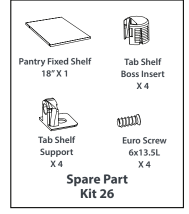


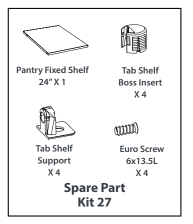












SPARE PARTS - PANTRY

| Part # | Description | 18 Inch SKU | 24 Inch SKU | 36 Inch SKU |
|-------------|---|-----------------------|----------------|----------------|
| HKC-169A-01 | Spare Part Kit 1 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Levelling Legs | | | |
| | Toe Clips | | | |
| HKC-170A-01 | Spare Part Kit 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Chipboard Screw-PZ2 Thread Dia 4X30L | | | |
| | Lag Screw-Thread Dia 6X70L | | 1 | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X16L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 4X40L - LIH LIN | | | |
| | Cover Cap - Dia 17 PZ2 Cross Slot | | | |
| | Molly Bolt- HM 6x37 S | | 1 | |
| | Adj Leg- M6x25L With Insert | | | |
| | Cover Cap for Mounting Screw | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X35L | | | |
| HKC-174A-01 | Spare Part Kit-6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf Support Pin Dia 4.9x16L | | | |
| | Glass Shelf Support Clip | | | |
| | Euro Screw | | | |
| | Door Bumper | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| | Tab Shelf Boss Insert | | | |
| | Tab Shelf Support Element | | | |
| HKC-184A-01 | Spare Part Kit-16 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Hinge 155° With Plate & Two Screws | | | |
| HKC-184A-01 | Spare Part Kit-23 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf - 18 inch | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| HKC-196A-01 | Spare Part Kit-24 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf - 24 inch | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| HKC-198A-01 | Spare Part Kit-26 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Pantry Fixed Shelf - 18 inch | | | |
| | Tab Shelf Boss Insert | | | |
| | Tab Shelf Support Element | | | |
| | Euro Screw-PZ2 Thread Dia 6X13.5L | | 1 | <u> </u> |

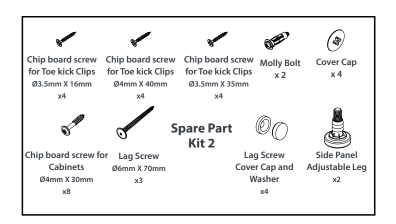
SPARE PARTS - PANTRY

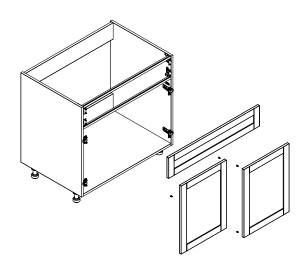
| Part # | Description | 18 Inch SKU | 24 Inch SKU | 36 Inch SKU |
|-------------|-----------------------------------|-----------------------|----------------|----------------|
| HKC-199A-01 | Spare Part Kit-27 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Pantry Fixed Shelf - 24inch | | | |
| | Tab Shelf Boss Insert | | | |
| | Tab Shelf Support Element | | | |
| | Euro Screw-PZ2 Thread Dia 6X13.5L | | | |

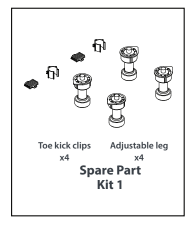
For Door Replacement

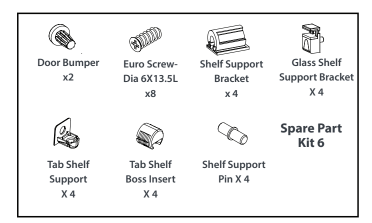
| Cabinets | Description | Item # |
|-----------------------------|---------------|--------|
| 18in Pantry (Door) | Standard Door | 13 |
| 18in Pantry Extended (Door) | Extended Door | 14 |
| 24in Pantry (Door) | Standard Door | 15 |
| 24in Pantry Extended (Door) | Extended Door | 16 |

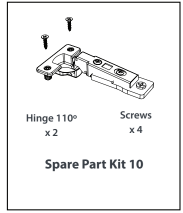
SPARE PARTS - SINK CABINET

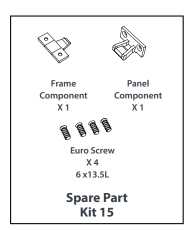












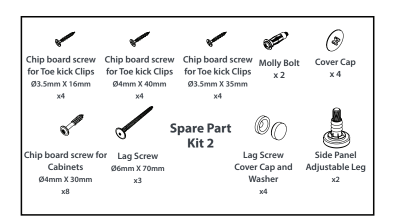
SPARE PARTS - SINK CABINET

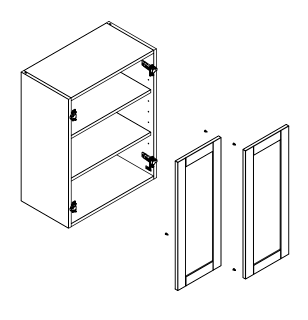
| Part # | Description | 18 Inch SKU | 24 Inch SKU | 36 Inch SKU |
|-------------|--|-----------------------|----------------|----------------|
| HKC-169A-01 | Spare Part Kit 1 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Levelling Legs | | | |
| | Toe Clips | | | |
| HKC-170A-01 | Spare Part Kit 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Chipboard Screw-PZ2 Thread Dia 4X30L | | | |
| | Lag Screw-Thread Dia 6X70L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X16L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 4X40L | | | |
| | Cover Cap - Dia 17 PZ2 Cross Slot | | | |
| | Molly Bolt- HM 6x37 S | | | |
| | Adj Leg- M6x25L With Insert | | | |
| | Cover Cap for Mounting Screw | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X35L | | | |
| HKC-174A-01 | Spare Part-6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf Support Pin Dia 4.9x16L | | | |
| | Glass Shelf Support Clip | | | |
| | Euro Screw | | | |
| | Door Bumper | | 1 | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| | Tab Shelf Boss Insert | | | |
| | Tab Shelf Support Element | | | |
| HKC-178A-01 | Spare Part-10 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Hinge 110° With Plate & Two Screws | | | |
| HKC-183A-01 | Spare Part Kit-15 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Panel Component Keku | | | |
| | Euro Screw-PZ2 Thread Dia 6X13.5L | | 1 | |

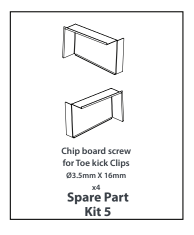
For Door Replacement

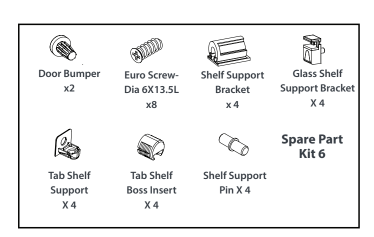
| Cabinets | Description | Item # |
|--------------------------------|-------------|--------|
| 12in Split Base (Door) | Door | 2 |
| 18in Split Base (Door) | Door | 4 |
| 24in Sink False Drawer (Panel) | Top Drawer | 11 |
| 36in Sink False Drawer (Panel) | Top Drawer | 12 |

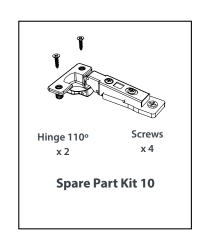
SPARE PARTS - STANDARD WALL CABINETS

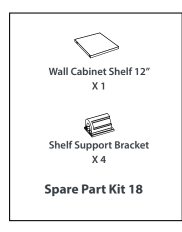


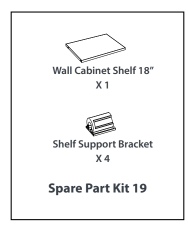


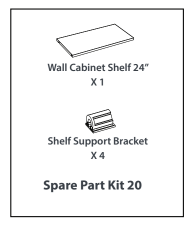


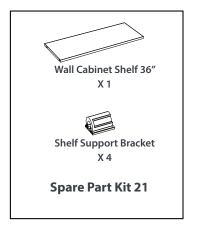












SPARE PARTS - STANDARD WALL CABINETS

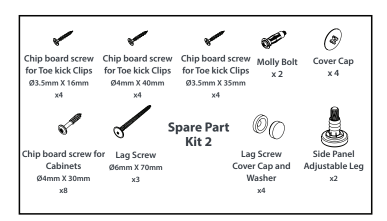
| Part # | Description | 18 Inch SKU | 24 Inch SKU | 36 Inch SKU |
|-------------|--|-----------------------|----------------|----------------|
| HKC-170A-01 | Spare Part Kit 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Chipboard Screw-PZ2 Thread Dia 4X30L | | | |
| | Lag Screw-Thread Dia 6X70L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X16L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 4X40L | | | |
| | Cover Cap - Dia 17 PZ2 Cross Slot | | | |
| | Molly Bolt- HM 6x37 S | | | |
| | Adj Leg- M6x25L With Insert | | | |
| | Cover Cap for Mounting Screw | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X35L | | | |
| HKC-173A-01 | Spare Part Kit-5 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Wall mounting bracket cover | | | |
| HKC-174A-01 | Spare Part Kit-6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf Support Pin Dia 4.9x16L | | | |
| | Glass Shelf Support Clip | | | |
| | Euro Screw | | | |
| | Door Bumper | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| | Tab Shelf Boss Insert | | | |
| | Tab Shelf Support Element | | | |
| HKC-178A-01 | Spare Part-10 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Hinge 110° With Plate & Two Screws | | | |
| HKC-186A-01 | Spare Part Kit-18 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | 12" Wall Cabinet Shelf | | | |
| HKC-187A-01 | Spare Part Kit-19 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | 18" Wall Cabinet Shelf | | | |
| HKC-188A-01 | Spare Part Kit-20 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | 24" Wall Cabinet Shelf | | | |
| HKC-193A-01 | Spare Part Kit-21 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |

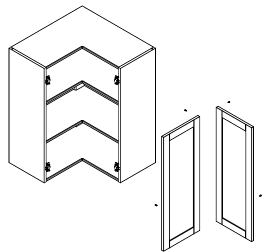
SPARE PARTS - STANDARD WALL CABINETS

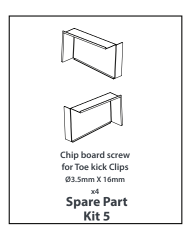
For Door Replacement

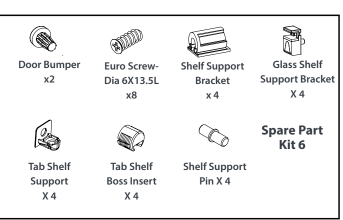
| Cabinets | Description | Item # |
|--------------------------------------|---------------|--------|
| 12" & 24" Wall | 12"Door | 1 |
| 36"Wall | 18" Door | 3 |
| Above Fridge Cabinet (Door) | Standard Door | 17 |
| Above Fridge Cabinet Extended (Door) | Extended Door | 18 |
| Above Stove Cabinet (Door) | Standard Door | 19 |
| Above Stove Cabinet Extended (Door) | Extended Door | 20 |

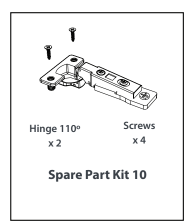
SPARE PARTS - CORNER WALL CABINET

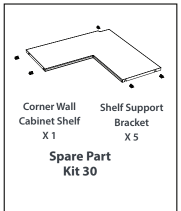












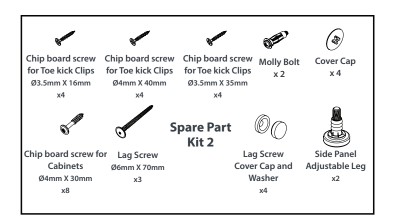
SPARE PARTS - CORNER WALL CABINET

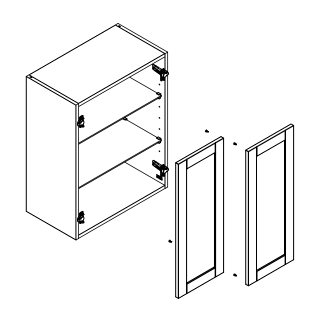
| Part # | Description | 18 Inch SKU | 24 Inch SKU | 36 Inch SKU |
|-------------|---|-----------------------|----------------|----------------|
| HKC-170A-01 | Spare Part Kit 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Chipboard Screw-PZ2 Thread Dia 4X30L | | | |
| | Lag Screw-Thread Dia 6X70L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X16L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 4X40L - LIH LIN | | | |
| | Cover Cap - Dia 17 PZ2 Cross Slot | | | |
| | Molly Bolt- HM 6x37 S | | | |
| | Adj Leg- M6x25L With Insert | | | |
| | Cover Cap for Mounting Screw | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X35L | | | |
| HKC-173A-01 | Spare Part Kit-5 | | | |
| | Wall Mounting Bracket Cover RH | | | |
| | Wall Mounting Bracket Cover LH | | | |
| HKC-174A-01 | Spare Part Kit-6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf Support Pin Dia 4.9x16L | | | |
| | Glass Shelf Support Clip | | | |
| | Euro Screw | | | |
| | Door Bumper | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| | Tab Shelf Boss Insert | | | |
| | Tab Shelf Support Element | | | |
| HKC-178A-01 | Spare Part Kit-10 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Hinge 110° With Plate & Two Screws | | | |
| HKC-202A-01 | Spare Part Kit-30 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Corner Cabinet Shelf | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |

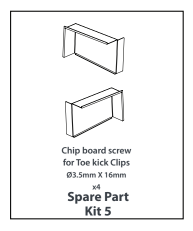
For Door Replacement

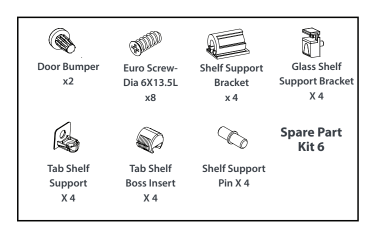
| Cabinets | Description | Item # |
|--|-------------|--------|
| Corner Wall Cabinet - A with handle (Door) | Door | 23 |
| Corner Wall Cabinet - B without handle (Door) | Door | 24 |
| Corner Wall Extended Cabinet - A with handle (Door) | Door | 25 |
| Corner Wall Extended Cabinet - B without handle (Door) | Door | 26 |

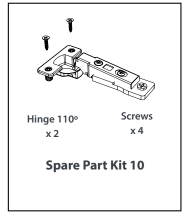
SPARE PARTS - GLASS DOOR WALL CABINETS

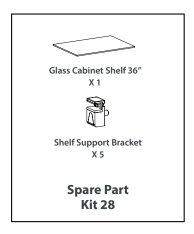


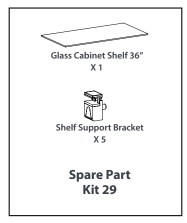












SPARE PARTS - GLASS DOOR WALL CABINETS

| Part # | Description | 18 Inch SKU | 24 Inch SKU | 36 Inch SKU |
|-------------|---|-----------------------|----------------|----------------|
| HKC-170A-01 | Spare Part Kit 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Chipboard Screw-PZ2 Thread Dia 4X30L | | | |
| | Lag Screw-Thread Dia 6X70L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X16L | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 4X40L - LIH LIN | | | |
| | Cover Cap - Dia 17 PZ2 Cross Slot | | | |
| | Molly Bolt- HM 6x37 S | | | |
| | Adj Leg- M6x25L With Insert | | | |
| | Cover Cap for Mounting Screw | | | |
| | Chipboard Screw-PZ2-Thread Dia 3.5X35L | | | |
| HKC-173A-01 | Spare Part Kit-5 | | | |
| | Wall Mounting Bracket Cover RH | | | |
| | Wall Mounting Bracket Cover LH | | | |
| HKC-174A-01 | Spare Part Kit-6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Shelf Support Pin Dia 4.9x16L | | | |
| | Glass Shelf Support Clip | | | |
| | Euro Screw | | | |
| | Door Bumper | | | |
| | Shelf Support Bracket | | | |
| | Tab Shelf Boss Insert | | | |
| | Tab Shelf Support Element | | | |
| HKC-178A-01 | Spare Part Kit-10 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Hinge 110° With Plate & Two Screw | | | |
| HKC-200A-01 | Spare Part Kit-28 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Glass Shelf - 24 inch | | | |
| | Glass Shelf Support Clip | | | |
| HKC-201A-01 | Spare Part Kit-29 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Glass Shelf - 36 inch | | | |
| | Glass Shelf Support Clip | | | |

For Door Replacement

| Cabinets | Description | Item # |
|---------------------------------|--------------------------|--------|
| 24" Standard Glass Door Cabinet | 12in Glass Door | 28 |
| 36" Standard Glass Door Cabinet | 18in Glass Door | 29 |
| 24" Extended Glass Door Cabinet | 12in Glass Door Extended | 30 |
| 36" Extended Glass Door Cabinet | 18in Glass Door Extended | 31 |

DOOR AND DRAWER REFERENCE TABLE

| Item # | Description | White | Gray | Polo | Cream | Antique Blue | Black |
|-----------|--|-------|-------|---------|---------|-----------------|---------|
| 1 | 12in Base/Wall (Door) | 84200 | 84400 | 2000AAA | 2000AAB | 2000AAC | 2000AAD |
| 2 | 12in Split Base (Door) | 84202 | 84402 | 2002AAA | 2002AAB | 2002AAC | 2002AAD |
| 3 | 18in Base/Wall (Door) | 84204 | 84404 | 2004AAA | 2004AAB | 2004AAC | 2004AAD |
| 4 | 18in Split Base (Door) | 84206 | 84406 | 2006AAA | 2006AAB | 2006AAC | 2006AAD |
| 5 | 18in Top Drawer (Panel) | 84208 | 84408 | 2008AAA | 2008AAB | 2008AAC | 2008AAD |
| 6 | 24in Top Drawer (Panel) | 84209 | 84409 | 2009AAA | 2009AAB | 2009AAC | 2009AAD |
| 7 | 36in Top Drawer (Panel) | 84210 | 84410 | 2010AAA | 2010AAB | 2010AAC | 2010AAD |
| 8 | 18in Mid/Bottom Drawer (Panel) | 84211 | 84411 | 2011AAA | 2011AAB | 2011AAC | 2011AAD |
| 9 | 24in Mid/Bottom Drawer (Panel) | 84212 | 84412 | 2012AAA | 2012AAB | 2012AAC | 2012AAD |
| 10 | 36in Mid/Bottom Drawer (Panel) | 84213 | 84413 | 2013AAA | 2013AAB | 2013AAC | 2013AAD |
| 11 | 24in Sink False Drawer (Panel) | 84214 | 84414 | 2014AAA | 2014AAB | 2014AAC | 2014AAD |
| 12 | 36in Sink False Drawer (Panel) | 84215 | 84415 | 2015AAA | 2015AAB | 2015AAC | 2015AAD |
| 13 | 18in Pantry (Door) | 84216 | 84416 | 2016AAA | 2016AAB | 2016AAC | 2016AAD |
| 14 | 18in Pantry Extended (Door) | 84217 | 84417 | 2017AAA | 2017AAB | 2017AAC | 2017AAD |
| 15 | 24in Pantry (Door) | 84218 | 84418 | 2018AAA | 2018AAB | 2018AAC | 2018AAD |
| 16 | 24in Pantry Extended (Door) | 84219 | 84419 | 2019AAA | 2019AAB | 2019AAC | 2019AAD |
| 17 | Above Fridge Cabinet (Door) | 84220 | 84420 | 2020AAA | 2020AAB | 2020AAC | 2020AAD |
| 18 | Above Fridge Cabinet Extended (Door) | 84222 | 84422 | 2022AAA | 2022AAB | 2022AAC | 2022AAD |
| 19 | Above Stove Cabinet (Door) | 84224 | 84424 | 2024AAA | 2024AAB | 2024AAC | 2024AAD |
| 20 | Above Stove Cabinet Extended (Door) | 84226 | 84426 | 2026AAA | 2026AAB | 2026AAC | 2026AAD |
| 21 | 12in Wall Cabinet Extended (Door) | 84228 | 84428 | 2028AAA | 2028AAB | 2028AAC | 2028AAD |
| 22 | 18in Wall Cabinet Extended (Door) | 84230 | 84430 | 2030AAA | 2030AAB | 2030AAC | 2030AAD |
| 23 | Corner Wall Cabinet - A with handle (Door) | 84232 | 84432 | 2032AAA | 2032AAB | 2032AAC | 2032AAD |
| 24 | Corner Wall Cabinet - B without handle (Door) | 84233 | 84433 | 2033AAA | 2033AAB | 2033AAC | 2033AAD |
| 25 | Corner Wall Extended Cabinet - A with handle (Door) | 84234 | 84434 | 2034AAA | 2034AAB | 2034AAC | 2034AAD |
| 26 | Corner Wall Extended Cabinet - B without handle (Door) | 84235 | 84435 | 2035AAA | 2035AAB | 2035AAC | 2035AAD |
| 27 | Blind Corner Filler Panel | 84236 | 84436 | 2036AAA | 2036AAB | 2036AAC | 2036AAD |
| 28 | 12in Glass Door | 84237 | 84437 | | | | |
| 29 | 18in Glass Door | 84238 | 84438 | | | | |
| 30 | 12in Glass Door Extended | 84239 | 84439 | | | | |
| 31 | 18in Glass Door Extended | 84240 | 84440 | | | | |

Manufacturer One Year Limited Warranty

When this product is installed, operated and maintained according to the instructions attached to or furnished with the product, NewAge Products Inc. will replace the defective product or parts if the part fails as a result of defective materials or workmanship for a period of One Year from the purchase date of the product.

NEWAGE PRODUCTS INC. WILL NOT PAY FOR:

- Service calls to correct the installation of any NewAge products or to instruct you how to use or install them.
- Damage resulting from products caused by accident, misuse, abuse, fire, flood, improper installation, acts of God, neglect, modification or mishandling.
- Repairs or replacement when your product is used in other than normal, residential use, such as a commercial environment, or handled in anyway inconsistent with the installation instructions included with the product.
- Surfaces damaged due to improper use of chemicals, and detergents.
- Replacement parts for NewAge products outside Canada and the United States.
- Loss due to theft, fire, flood, accident or acts of God.
- Shipping or freight fees to deliver replacement products or to return defective products.
- Any labor costs during the one year limited warranty period.

DISCLAIMER OF IMPLIED WARRANTIES; LIMITATION OF REMEDIES



IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING TO THE EXTENT APPLICABLE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE EXCLUDED TO THE EXTENT LEGALLY PERMISSIBLE. ANY IMPLIED WARRANTIES THAT MAY BE IMPOSED BY LAW ARE LIMITED TO ONE YEAR, OR THE SHORTEST PERIOD ALLOWED BY LAW.

Thank you for purchasing a NewAge Product!

Please give us a call or visit online if you have any questions. Call 1.877.306.8930; e-mail at info@newageproducts.com





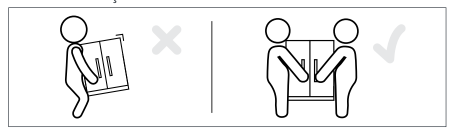
Armoires domestiques

GUIDE D'INSTALLATION



Avertissement : Danger de charge excessive!

Pour éviter les blessures au dos, déplacez, assemblez et installez les armoires avec l'aide de deux personnes ou plus. Ne laissez pas d'enfant sans surveillance près des armoires. Risque élevé de basculement si les armoires sont installées incorrectement : pour éviter les blessures graves, fixez les armoires de façon sécuritaire au mur.





ATTENTION: Votre armoire domestique est-elle endommagée?

Vous avez besoin d'assistance ou de pièces de rechange? Pour obtenir un service plus rapide,

contactez NewAge Products au 1 877 306-8930; ou écrivez à support@newageproducts.com. Ne retournez pas ce produit au détaillant.

Index

| Déballage | | |
|--|----|--|
| Inspection du produit | 5 | |
| Armoires domestiques et accessoires | 6 | |
| Outils requis | 7 | |
| Outils optionnels | 7 | |
| Visserie | 8 | |
| Armoires achetées avec portes et panneau avant de tiroir | 9 | |
| Bâtis d'armoire | 10 | |
| Îlot de cuisine | 11 | |
| Accessoires | 11 | |
| Préparation de la pièce | 12 | |
| Avant de commencer | 12 | |
| Mesure et marquage de l'espace | 12 | |
| Préparation de la pièce | 13 | |
| Options de disposition de l'installation | 15 | |
| Disposition en angle | 15 | |
| Disposition en U | 15 | |
| Disposition linéaire | 15 | |
| Disposition en îlot | 15 | |
| Aperçu de l'installation | 16 | |
| Pose et dépose faciles des portes | 18 | |
| Installation des charnières de porte | 18 | |
| Armoire de coin caché | 19 | |
| | | |

Index

| Armoires sur plancher et murales | 20 |
|--|----|
| Armoire garde-manger | 21 |
| Ajustement des charnières de porte | 22 |
| Pose et dépose faciles des tiroirs | 23 |
| Installation des panneaux avant de tiroir | 25 |
| Tiroir supérieur | 25 |
| Tiroirs central et inférieur | 26 |
| Installation des panneaux avant de tiroir | 27 |
| Ajustement du panneau avant de tiroir | 29 |
| Ajustement des tablettes en bois | 30 |
| Installation de tablettes en verre sur des armoires murales avec portes en verre | 31 |
| Installation des pattes pour les armoires sur plancher | 32 |
| Installation pour une disposition en angle | 35 |
| Armoire de coin caché - Installation d'un panneau de remplissage | 35 |
| Installation d'une armoire de coin caché | 36 |
| Installation des armoires sur plancher | 37 |
| Installation de rails muraux pour les armoires murales | 40 |
| Installation d'armoires murales | 44 |
| Installation d'une armoire de dessus de réfrigérateur | 51 |
| Installez les panneaux latéraux d'armoire murale | 53 |
| Installation de doucines | 55 |
| Installation de plinthes d'armoire murale | 56 |
| Installez les panneaux latéraux d'armoire sur plancher | 57 |
| | |

Index

| Accessoires supplémentaires offerts par NewAge | 80 |
|--|----|
| Installation de la disposition en U | 76 |
| Création d'un îlot de 40 po de profondeur | 73 |
| Création d'un Îlot de 26 po de profondeur | 69 |
| Installation de la disposition en îlot | 69 |
| Installation de la disposition linéaire | 64 |
| Installation de la pièce de remplissage | 61 |
| Installation des coups-de-pied | 59 |

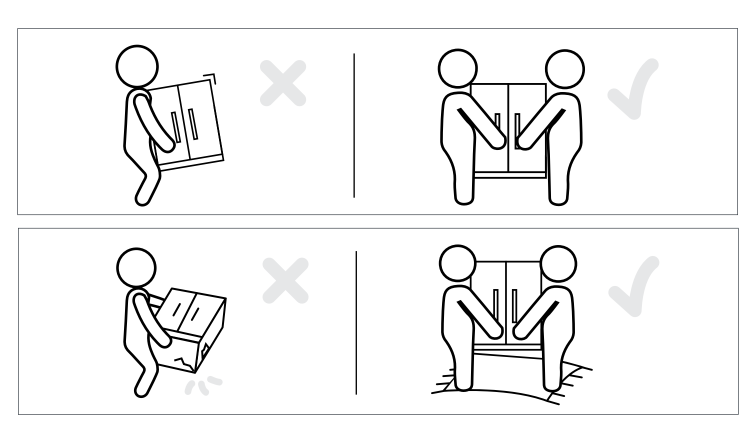
ATTENTION:

L'installation d'une cuisine est considérée comme étant un projet majeur et de nombreuses compétences distinctes sont nécessaires pour être en mesure de mener le projet à bien correctement. Il existe de nombreux outils pour rendre le processus plus aisé et NewAge recommande d'employer un installateur de cuisines professionnel pour une expérience d'installation générale optimale.

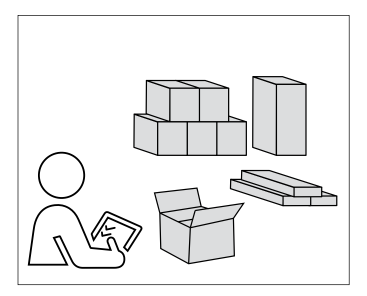
Pour éviter tout délai dans l'installation en raison de produits manquants/endommagés pendant le transport, il est recommandé de planifier le commencement de l'ouvrage par l'installateur une semaine après avoir reçu les produits.

Déballage

- Commencer par placer l'emballage sur une surface plane doté d'un revêtement;
- Retirer tout le carton, les matériaux d'emballage en mousse et les sacs en plastique transparents;
- Mettre au rebut/recycler tous les matériaux d'emballage;
- Vérifier l'ensemble du contenu de la boîte et réunir les outils nécessaires. Consultez la section « Outils requis » à la <u>page 7</u>.



Inspection du produit

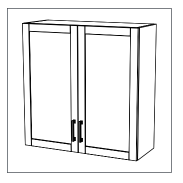


- Assurez-vous d'avoir reçu toutes les pièces conformément à la commande que vous avez passée.
- S'il manque des pièces, contactez NewAge Products au 1 877 306-8930; .
- Avant de commencer l'installation, inspectez les produits pour y déceler tout dommage.
- Lisez attentivement les instructions d'installation avant de commencer l'installation.

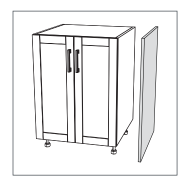
Armoires domestiques et accessoires



Armoires sur plancher



Armoires murales



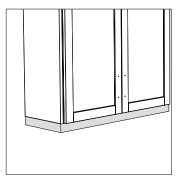
Panneaux latéraux



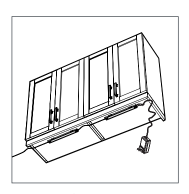
Doucine



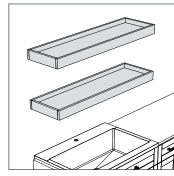
Coup-de-pied



Plinthes



Lampes à DEL



Tablettes



Portes



Poignées



Évier

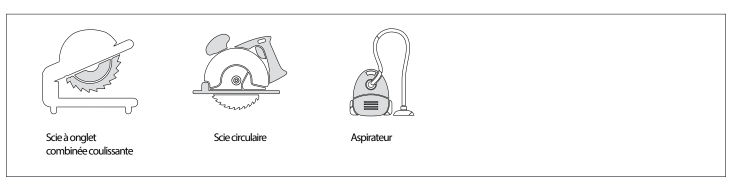


Comptoir en granite

Outils requis



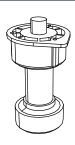
Outils optionnels



Visserie

La visserie requise pour chaque armoire est livrée dans une boîte séparée fixée dans les armoires correspondantes.

Si vous achetez vos armoires sans portes ou tiroirs, la visserie supplémentaire nécessaire pour l'installation des portes/tiroirs est aussi incluse dans la boîte de visserie.



Pattes ajustables



Vis pour panneaux de particules pour attaches pour coups-de-pied Ø3.5mm X 16mm



Vis à tête plate pour panneaux de particules Ø4mm X 30mm

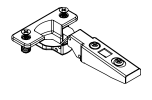


Tire-fonds Ø6mm X 70mm



Boulons à gaine d'expansion HM 6x37 S





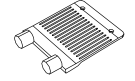
Charnières de porte 155° Charnières de porte 110° Charnières de porte 95°



Barres de soutien de tiroir (uniquement pour les tiroirs du milieu et du bas)



Verrous de barres de soutien de tiroir



Stabilisateur de tiroir (seulement pour l'armoire de 36 po)



Connecteurs de devant de tiroir



Attache de tablette en verr



Attaches pour coups-de-pied

Visserie pour:

Armoires achetées avec portes et panneau avant de tiroir

Armoires sur plancher avec portes/tiroirs



| Visserie | Caractéristiques | Quantité |
|--|------------------|----------|
| Pattes ajustables | | 4 |
| Vis à tête plate pour panneaux de particules | Ø4 mm X 30 mm | 8 |
| Tire-fonds | Ø6 mm X 70 mm | 2 |
| Attaches pour coups- de-pied | | 2 |
| Vis pour panneaux de particules pour attaches pour coups- de-pied | Ø3,5 mm X 16 mm | 4 |

Armoire murale avec portes en bois



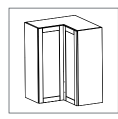
| Visserie | Caractéristiques | Quantité |
|--|------------------|----------|
| Support de montage et panneaux de revêtement | | 2 |
| Vis à tête plate pour panneaux de particules | Ø4 mm X 30 mm | 8 |
| Boulons à gaine d'expansion | HM 6x37 S | 2 |
| Tire-fonds | Ø6 mm X 70 mm | 3 |

Armoire murale avec portes en verre



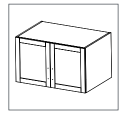
| Visserie | Caractéristiques | Quantité |
|--|------------------|----------|
| Support de montage et panneaux de revêtement | | 2 |
| Vis à tête plate pour panneaux de particules | Ø4 mm X 30 mm | 8 |
| Boulons de montage | HM 6x37 S | 2 |
| Tire-fonds | Ø6 mm X 70 mm | 3 |
| Goupille de tablette | | 8 |
| Attache de tablette | | 8 |
| en verre | | |

Armoire murale de coin



| Visserie | Caractéristiques | Quantité |
|--|------------------|----------|
| Support de montage et panneaux de revêtement | | 3 |
| Vis à tête plate pour panneaux de particules | Ø4 mm X 30 mm | 8 |
| Boulons à gaine d'expansion | HM 6x37 S | 4 |
| Tire-fonds | Ø6 mm X 70 mm | 5 |
| Panneau de revêtement pour Mini Fix | | 4 |

Armoire de dessus de réfrigérateur



| Visserie | Caractéristiques | Quantité |
|--|------------------|----------|
| Vis à tête plate pour panneaux de particules | Ø4 mm X 30 mm | 8 |
| Boulons à gaine d'expansion | HM 6x37 S | 2 |
| Tire-fonds | Ø6 mm X 70 mm | 3 |

Visserie pour:

Bâtis d'armoire

Armoires sur plancher pour portes



| Visserie | Caractéristiques | Quantité |
|--|------------------|--|
| Acheté avec portes | | |
| Pattes ajustables | | 4 |
| Vis à tête plate pour panneaux de particules | Ø4 mm X 30 mm | 8 |
| Tire-fonds | Ø6 mm X 70 mm | 2 |
| Attaches pour coups- de-pied | | 2 |
| Vis pour panneaux de particules pour attaches pour coups- de-pied | Ø3,5 mm X 16 mm | 4 |
| Charnières de porte | | 2 (porte simple) ou 4 (porte double) |

Armoire murale



| Visserie | Caractéristiques | Quantité |
|--|------------------|--|
| Acheté avec portes | | |
| Support de montage et panneaux de revêtement | | 2 |
| Vis à tête plate pour panneaux de particules | Ø4 mm X 30 mm | 8 |
| Boulons à gaine d'expansion | HM 6x37 S | 2 |
| Tire-fonds | Ø6 mm X 70 mm | 3 |
| Charnières de porte | | 2 (porte simple) ou 4 (porte double) |
| Goupille de tablette (uniquement pour une armoire avec portes en verre) | | 8 |
| Attache de | | 8 |
| tablette en verre (uniquement pour les armoires avec portes en verre) | | |

Armoire sur plancher pour tiroirs



| Visserie | Caractéristiques | Quantité | |
|--|-------------------------------|----------|--|
| Acheté avec devant | Acheté avec devants de tiroir | | |
| Pattes ajustables | | 4 | |
| Vis à tête plate pour panneaux de particules | Ø4 mm X 30 mm | 8 | |
| Tire-fonds | Ø6 mm X 70 mm | 2 | |
| Attaches pour coups- de-pied | | 2 | |
| Vis pour panneaux de particules pour attaches pour coups- de-pied | Ø3,5 mm X 16 mm | 4 | |
| Connecteurs de devant de tiroir | | 6 | |
| Stabilisateur de tiroir (seulement pour l'armoire de 36 po) | | 3 | |
| Barres de soutien de tiroir | | 8 | |
| Verrous de barres de soutien de tiroir | | 8 | |
| Vis pour panneaux de particules pour stabilisateur de tiroir | Ø4X15,5L | 6 | |

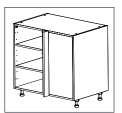
Armoire sur plancher pour tiroirs et portes



| Visserie | Caractéristiques | Quantité |
|--|------------------|--|
| Acheté avec portes | | |
| Pattes ajustables | | 4 |
| Vis à tête plate pour panneaux de particules | Ø4 mm X 30 mm | 6 |
| Tire-fonds | Ø6 mm X 70 mm | 2 |
| Attaches pour coups- de-pied | | 2 |
| Vis pour panneaux de particules pour attaches pour coups- de-pied | Ø3,5 mm X 16 mm | 4 |
| Charnières de porte | | 2 (porte simple) ou 4 (porte double) |
| Connecteurs de devant de tiroir | | 2 |
| Stabilisateur de tiroir (seulement pour l'armoire de 36 po) | | 1 |
| Vis pour panneaux de particules pour stabilisateur de tiroir | Ø4X15,5L | 2 |

Visserie pour:

Armoire de coin caché



| Visserie | Caractéristiques | Quantité |
|--|------------------|----------|
| Acheté avec portes | | |
| Pattes ajustables | | 4 |
| Vis à tête plate pour panneaux de particules | Ø4 mm X 30 mm | 8 |
| Tire-fonds | Ø6 mm X 70 mm | 2 |
| Attaches pour coups- de-pied | | 2 |
| Vis pour panneaux de particules pour attaches pour coups- de-pied | Ø3,5 mm X 16 mm | 4 |
| Charnières de porte | | 2 |

Armoire murale de coin



| Visserie | Caractéristiques | Quantité |
|--|------------------|----------|
| Acheté avec portes | | |
| Support de montage et panneaux de revêtement | | 3 |
| Vis à tête plate pour panneaux de particules | Ø4 mm X 30 mm | 8 |
| Boulons à gaine d'expansion | HM 6x37 S | 4 |
| Tire-fonds | Ø6 mm X 70 mm | 5 |
| Charnières de porte | | 4 |

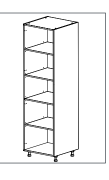
Bâtis d'armoires

Armoire de dessus de réfrigérateur



| Visserie | Caractéristiques | Quantité |
|--|------------------|----------|
| Acheté avec portes | | |
| Vis à tête plate pour panneaux de particules | Ø4 mm X 30 mm | 8 |
| Boulons à gaine d'expansion | HM 6x37 S | 2 |
| Tire-fonds | Ø6 mm X 70 mm | 3 |
| Charnières de porte | | 4 |

Armoire garde-manger



| Visserie | Caractéristiques | Quantité |
|--|------------------|----------|
| Acheté avec portes | | |
| Pattes ajustables | | 4 |
| Vis à tête plate pour panneaux de particules | Ø4 mm X 30 mm | 8 |
| Tire-fonds | Ø6 mm X 70 mm | 2 |
| Attaches pour coups- de-pied | | 2 |
| Vis pour panneaux de particules pour attaches pour coups- de-pied | Ø3,5 mm X 16 mm | 4 |
| Charnières de porte | | 2 |

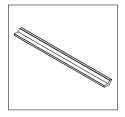
Îlot de cuisine

| Visserie | Caractéristiques | Quantité |
|-----------------------------|------------------|----------|
| Base avec pattes ajustables | | 4 |
| Patte ajustable | | 4 |
| Vis pour panneaux | Ф3,5Х 16 | 16 |
| de particules | | |

Visserie

Accessoires

Doucine



| Visserie | Caract. | Quantité |
|-------------------|-----------|----------|
| Vis pour panneaux | Ø3,5 mm X | 10 |
| de particules | 35 mm | |

Plinthes



| Visserie | Caract. | Quantité |
|-------------------|-----------|----------|
| Vis pour panneaux | Ø3,5 mm X | 10 |
| de particules | 35 mm | |

Préparation de la pièce

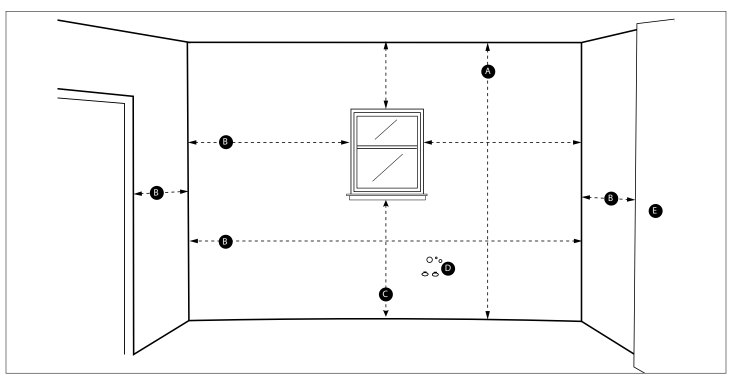
ATTENTION: NewAge recommande d'utiliser un installateur de cuisines professionnel pour préparer et installer les armoires de cuisine.

REMARQUE: Si vous n'êtes pas familier ou certain de la manière de traiter les raccordements aux services publics, faites en sorte qu'un professionnel qualifié se charge de ces tâches.

Avant de commencer

- Coupez toutes les conduites d'eau, d'électricité ou d'autres services publics.
- Enlevez les électroménagers existants (cuisinière, four, réfrigérateur, évier et lave-vaisselle).
 Pendant que la rénovation est en cours, il est préférable de les déplacer hors de la pièce pour faciliter l'accès à l'espace de travail.
- Retirez les armoires et comptoirs usés.
- Retirez toutes les moulures des murs où les armoires doivent être installées.

Mesure et marquage de l'espace



Pour la planification de votre installation, il est très important de mesurer et de comprendre l'espace de la pièce.

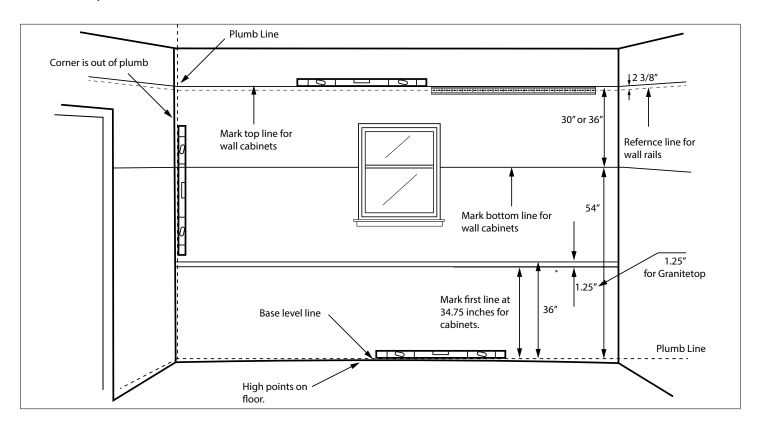
Utilisez un ruban à mesurer et un crayon pour mesurer et identifier ce qui suit :

- A. La hauteur de la pièce du plancher au plafond.
- B. La largeur de la pièce, d'un mur à l'autre/du mur à la porte.
- C. La hauteur depuis le plancher/plafond jusqu'à n'importe quelle fenêtre, pour s'assurer que les armoires disposent de l'espace adéquat.
- D. L'emplacement de tout point de service pour la plomberie, l'électricité ou pour n'importe quelle autre utilisation.
- E. N'importe quel autre élément fixe, comme des piliers.

Préparation de la pièce

Préparation de la pièce

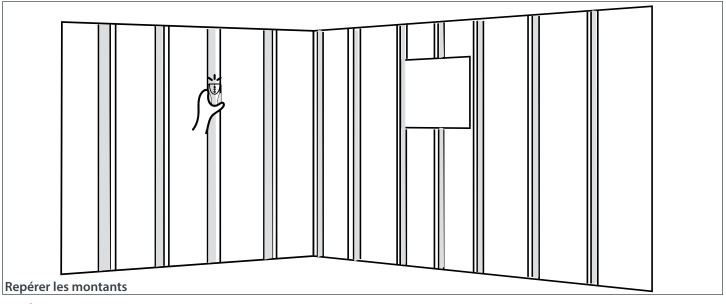
• Repérez les surfaces inégales à rectifier pour pouvoir rendre l'installation d'aplomb, droite et au niveau pour les armoires.



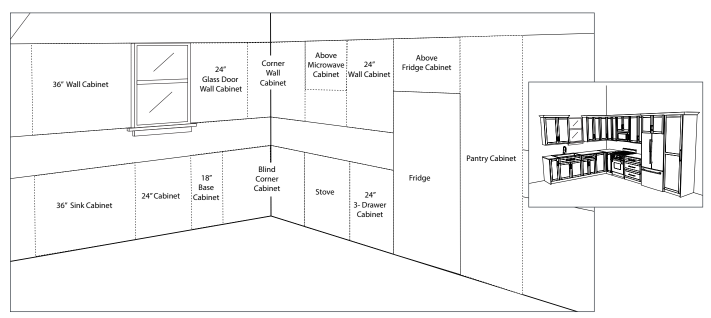
- À l'aide d'un niveau de menuisier, trouvez le point haut du plancher.
- Procédez à une vérification tout autour de la pièce, à l'intérieur de 24 po du mur, à l'endroit où les armoires sur plancher seront fixées.
- À partir du point haut, marquez une ligne horizontale au niveau à l'aide d'une règle de précision, sur les murs où les armoires seront fixées. C'est ce qu'on appelle la ligne de niveau de base.
- À partir de ligne de niveau de base, mesurez 34-3/4 po et marquez une autre ligne horizontale au niveau pour les armoires sur plancher.
- Ajoutez 1-1/4 po pour un comptoir NewAge standard (si vous utilisez un comptoir personnalisé, mesurez l'épaisseur en conséquence) et 18 pouces pour un dosseret standard. Marquez la ligne inférieure pour les armoires murales à 54 po de la ligne de base; elle servira de guide pour suspendre les armoires.
- Marquez la ligne supérieure pour les armoires murales à 30 po ou 36 po (conformément à la hauteur des armoires murales choisies) de la ligne inférieure.
- Marquez une ligne de référence de 2-3/8 po sous la ligne supérieure mesurée de l'armoire murale. Cette ligne agit comme une référence pour l'installation des rails de suspension sur le mur.

Préparation de la pièce

 Utilisez un détecteur de montant pour repérer les montants. Les montants sont cruciaux pour soutenir correctement le poids des armoires.



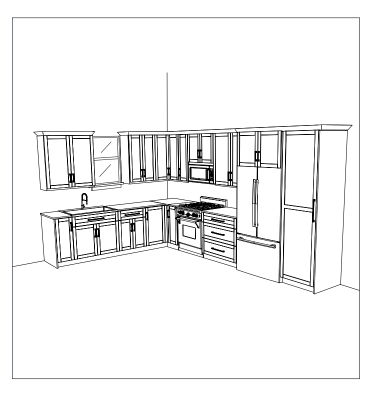
- À l'aide d'un niveau de menuisier, vérifiez les murs pour y déceler des endroits inégaux. Un mur qui n'est pas uni peut faire en sorte que les armoires soient mal alignées, ce qui entraînera un mouvement ou un mauvais alignement des portes et des devants de tiroir. À l'emplacement où ces endroits inégaux interfèrent, les surélévations doivent être retirées en grattant et en ponçant l'excès de plâtre et de panneau mural. Les emplacements affaissés doivent être ajustés avec des cales en bois.
- Marquez les contours de toutes les armoires sur le mur pour vérifier les dimensions réelles de l'armoire par rapport à votre configuration pour s'assurer que la disposition de pièce utilisée fonctionnera.
- Marquez toute la plomberie et les autres services publics. Assurez-vous que tout fonctionne avec les mesures de votre plan et que vos raccords d'électricité, d'eau, de gaz et de ventilation se trouvent là où vous les voulez.



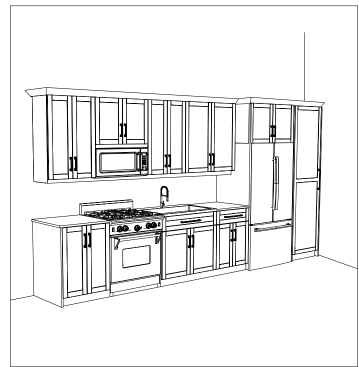
Exemple d'armoires tracées sur un mur

Options de disposition de l'installation

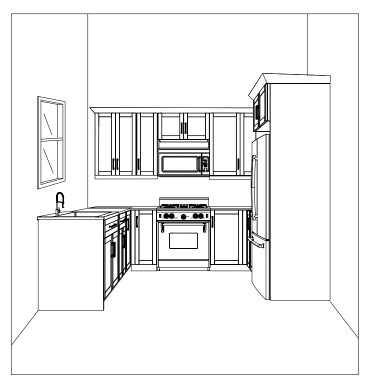
Disposition en angle



Disposition linéaire



Disposition en U



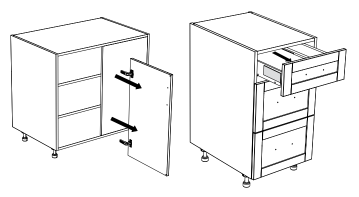
Disposition en îlot



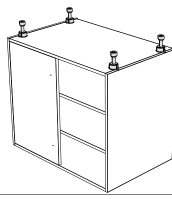
Aperçu de l'installation

Cette section vous donne un aperçu de la procédure d'installation des armoires. Consultez les sections correspondantes du présent guide d'installation pour obtenir la procédure pas-à-pas.

Retirez les portes et les tiroirs de toutes les armoires, et rangez-les à un endroit sécuritaire où ils ne pourront être endommagés pendant l'installation

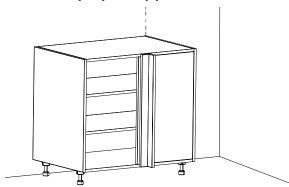


Posez les pattes de mise à niveau de toutes les armoires sur plancher.
Assurez-vous de procéder à l'installation du bon côté pour les armoires à porte simple.

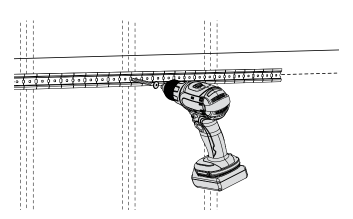


Remarque: Il est recommandé de commencer par installer toutes les armoires sur plancher. Advenant l'installation d'une disposition en angle, commencez par l'armoire de coin caché.

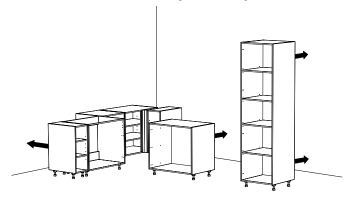
Installez l'armoire de coin caché avec un écart de 9 po par rapport au mur.



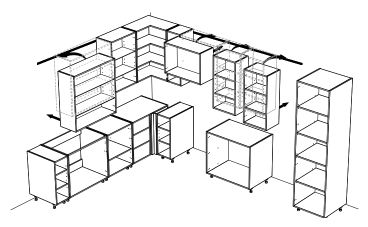
Posez les rails de suspension d'armoire sur le mur.



Installez les armoires sur plancher conformément à la disposition prévue.

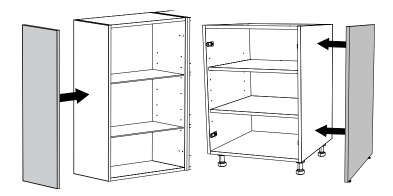


Installez toutes les armoires murales conformément à la disposition prévue.



Aperçu de l'installation

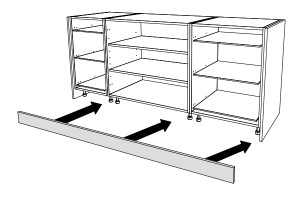
Installez les panneaux latéraux.



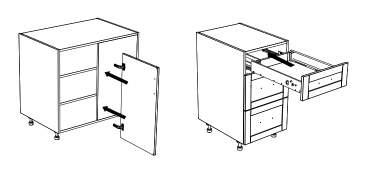
Installez les plinthes et les doucines.



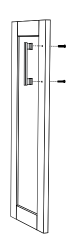
Posez les coups-de-pied sur toutes les armoires sur plancher.



Posez les portes et les tiroirs de toutes les armoires.



Installez les poignées pour toutes les armoires.



Installez tous les autres accessoires achetés avec les armoires.

Installation des charnières de porte

Si vous avez fait l'achat de portes ayant une couleur personnalisée ou Espresso, l'armoire sera livrée sans les portes installées. Vous devrez d'abord préinstaller les charnières sur les portes, puis fixer les portes après avoir installé toutes les armoires conformément à la disposition prévue.

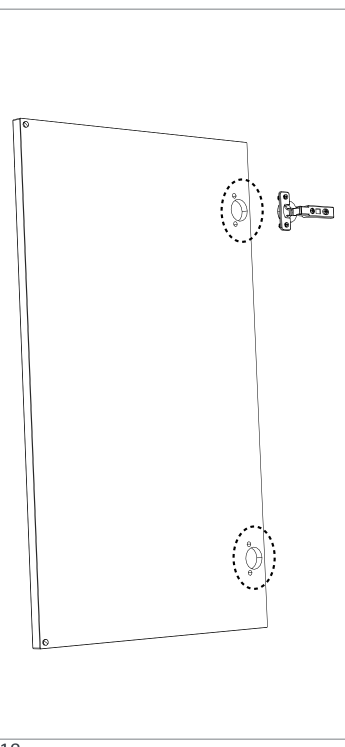
Avant l'installation, retirez la pellicule protectrice des portes et devants de tiroir.

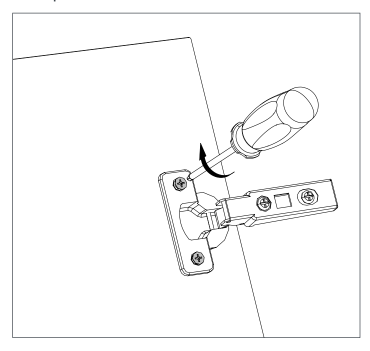


Repérez les avant-trous sur la bordure arrière des portes.



Fixez les charnières en place en procédant à l'alignement avec les trous. Serrez les vis préinstallées sur les charnières.

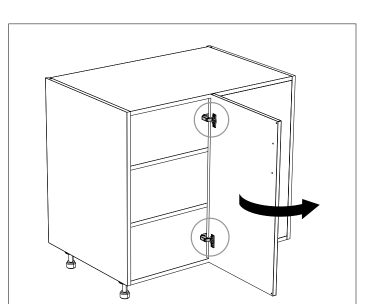




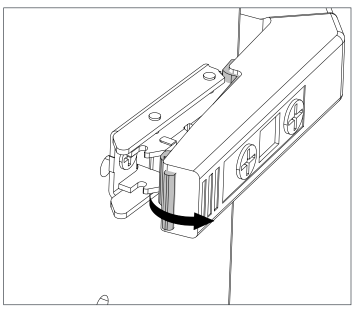
Armoire de coin caché

Si vous faites l'achat de vos armoires avec des portes, retirez les portes de toutes les armoires avant l'installation. Installez les portes après avoir installé toutes les armoires conformément à la disposition prévue.

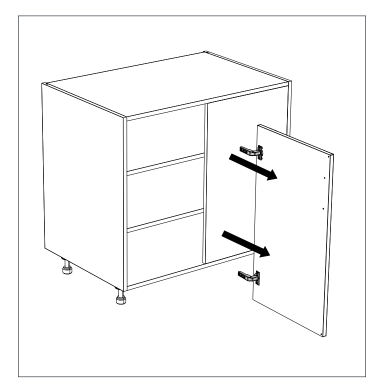
Ouvrez la porte d'armoire et identifiez les charnières de porte.



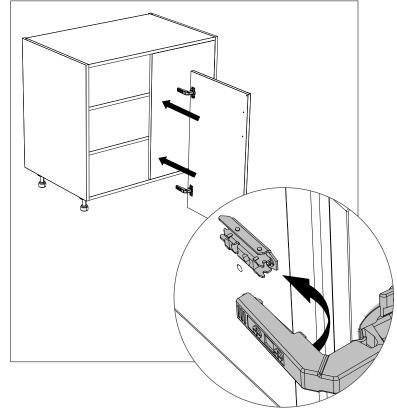
Appuyez sur l'attache de déverrouillage à l'avant et tirez les griffes à charnière vers l'extérieur pour dégager la porte de l'armoire.



Retirez la porte.



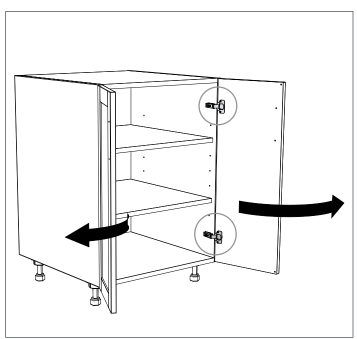
Installez la porte et appuyez la charnière sur la plaque de charnière.



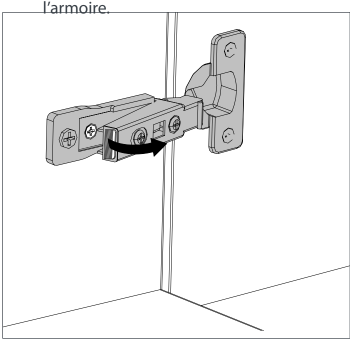
Armoires sur plancher et murales

Si vous faites l'achat de vos armoires avec des portes, retirez les portes de toutes les armoires avant l'installation. Installez les portes après avoir installé toutes les armoires conformément à la disposition prévue.

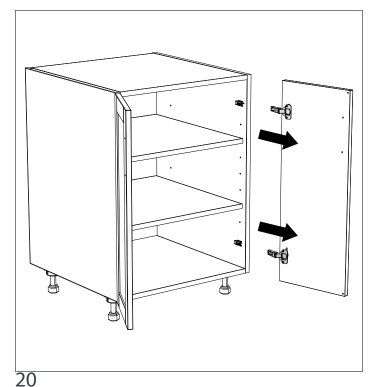
Ouvrez les portes d'armoire et identifiez les charnières pour chaque porte.



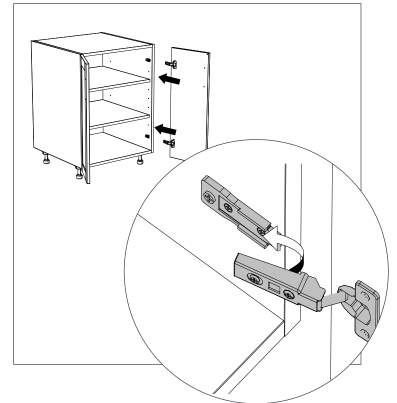
Appuyez sur l'attache de déverrouillage à l'avant et tirez les griffes à charnière vers l'extérieur pour dégager la porte de l'armoire



Retirez la porte.



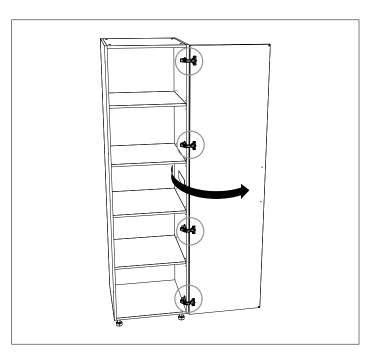
Installez la porte et appuyez la charnière sur la plaque de charnière.



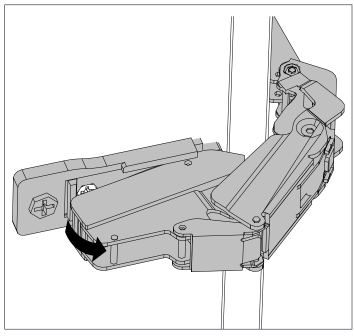
Armoire garde-manger

Si vous faites l'achat de vos armoires avec des portes, retirez les portes de toutes les armoires avant l'installation. Installez les portes après avoir installé toutes les armoires conformément à la disposition prévue.

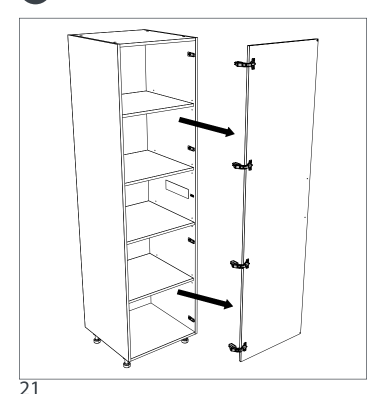
Ouvrez les portes d'armoire et identifiez les charnières pour chaque porte.



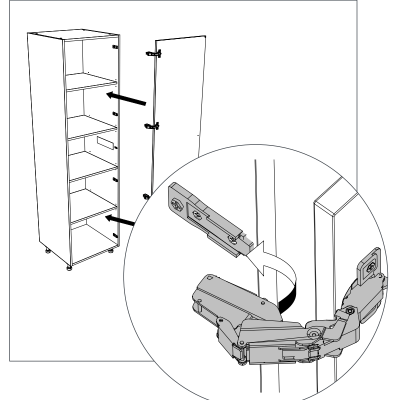
Appuyez sur l'attache de déverrouillage à l'avant et tirez les griffes à charnière vers l'extérieur pour dégager la porte de l'armoire.



Retirez la porte.



Installez la porte et appuyez la charnière sur la plaque de charnière.

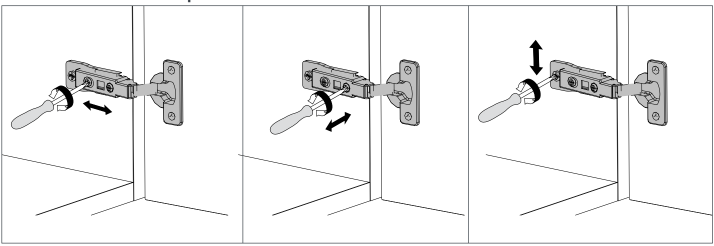


Ajustement des charnières de porte

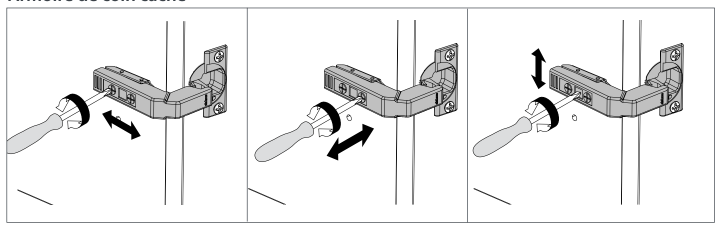
Remarque : Une fois que les armoires et les portes ont été installées, il revient aux clients de réaliser des ajustements aux charnières pour assurer que les portes et les tiroirs sont tous au niveau.

Tournez les vis des charnières avec un tournevis pour ajuster la position des portes après l'installation.

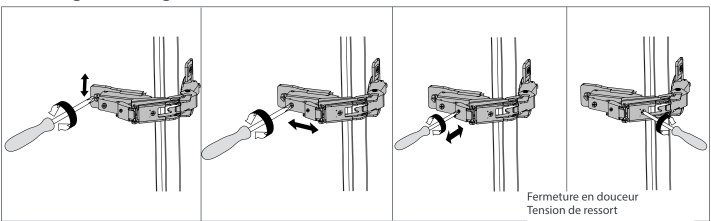
Armoires murale et sur plancher



Armoire de coin caché



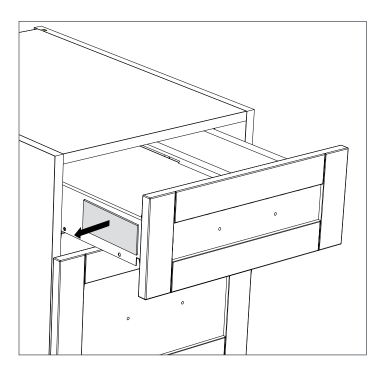
Armoire garde-manger



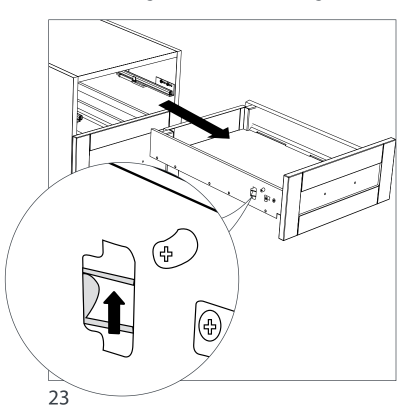
Pose et dépose faciles des tiroirs

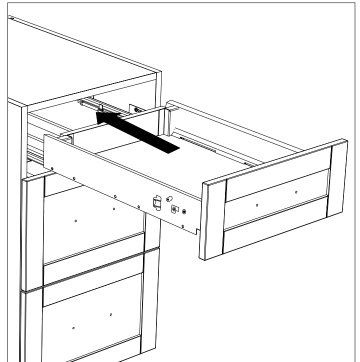
Avant l'installation, il est recommandé de retirer tous les tiroirs d'armoire.

- 1 Faites glisser le tiroir.
- Retirez le panneau de revêtement des deux côtés du tiroir.



- Tirez les attaches des deux côtés du tiroir et faites glisser le tiroir hors des glissières.
- Placez le tiroir en position sur les glissières et poussez-le pour l'installer.

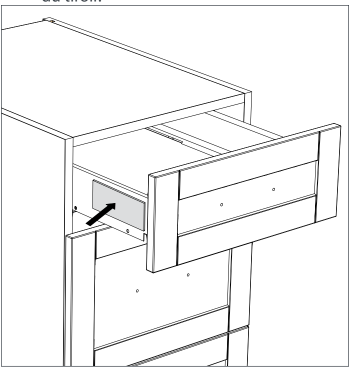


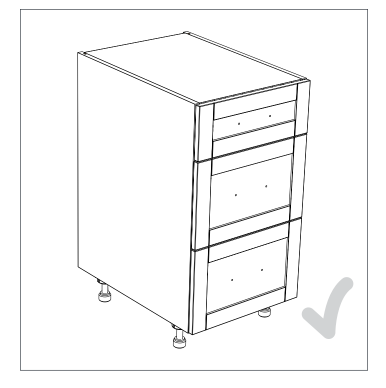


Pose et dépose faciles des tiroirs

5

Placez le tiroir en position sur les glissières et poussez-le pour l'installer. Réinstallez le panneau de revêtement de chaque côté du tiroir.

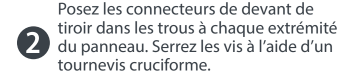


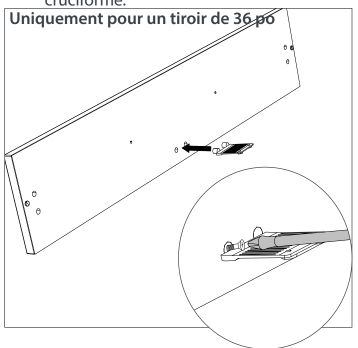


Tiroir supérieur

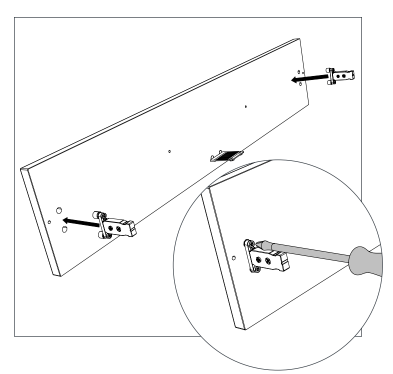
Si vous avez fait l'achat d'armoires et de portes/tiroirs séparément, vous devrez installer le connecteur de devant de tiroir sur les tiroirs.

Prenez le panneau avant de tiroir supérieur et posez le stabilisateur de tiroir (tiroir de 36 po uniquement) dans les deux trous au centre de l'arrière du panneau. Serrez les vis à l'aide d'un tournevis cruciforme.

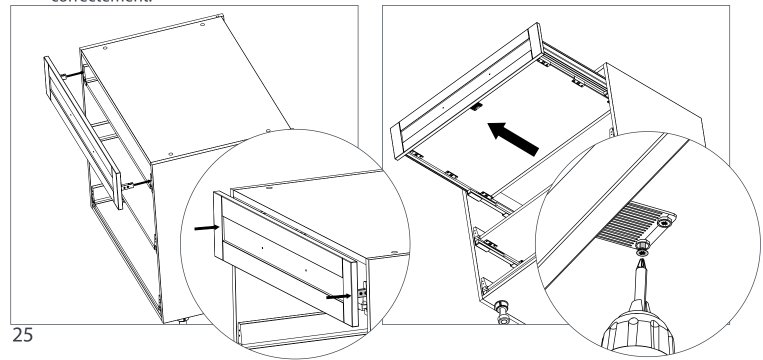




Poussez le panneau avant de tiroir supérieur dans le tiroir supérieur et assurez-vous que les connecteurs avant de tiroir sont verrouillés dans le tiroir correctement.



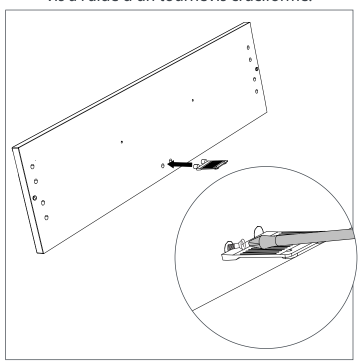
Ouvrez le tiroir et posez deux vis Ø4 mm X15 mm dans les trous sur le stabilisateur de tiroir depuis le bas.



Tiroirs central et inférieur

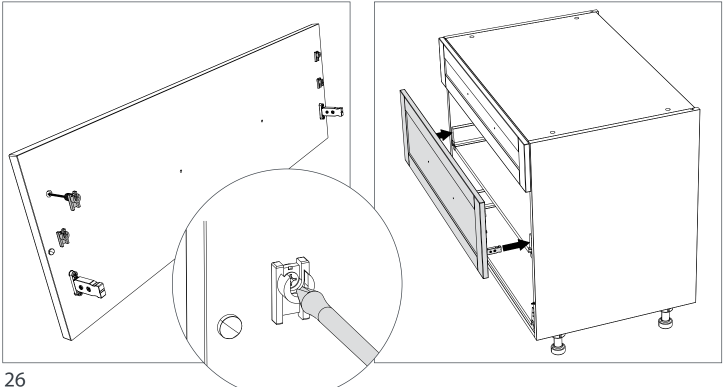
Prenez le panneau avant de tiroir central et posez le stabilisateur de tiroir (tiroir de 36 po uniquement) dans les deux trous au centre de l'arrière du panneau. Serrez les vis à l'aide d'un tournevis cruciforme.

Posez les connecteurs de devant de tiroir dans les deux trous inférieurs à chaque extrémité du panneau. Serrez les vis à l'aide d'un tournevis cruciforme.



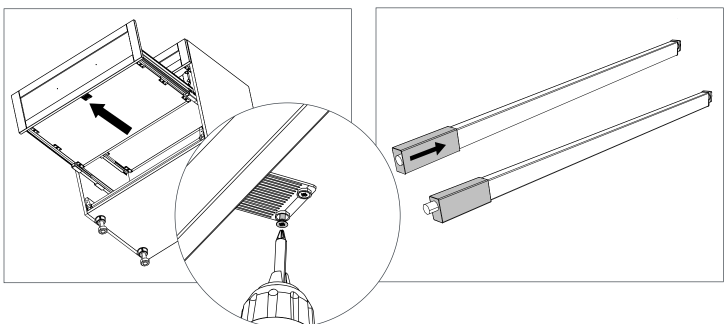
Posez quatre verrous de barre de soutien dans les quatre trous supérieurs aux deux coins du panneau. Serrez les vis sur les verrous à l'aide d'un tournevis cruciforme.

Poussez le panneau avant de tiroir central dans le tiroir central et assurez-vous que les connecteurs de devant de tiroir sont verrouillés dans le tiroir correctement.

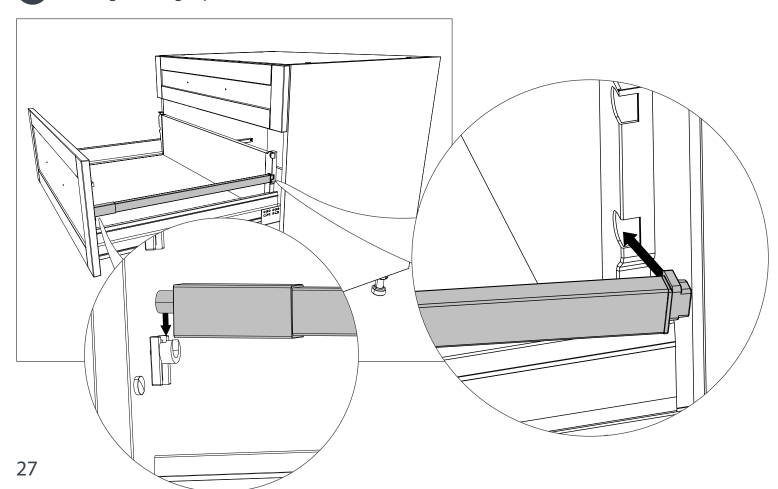


Tiroirs central et inférieur

- Ouvrez le tiroir et posez deux vis Ø4 mm X15L dans les trous sur le stabilisateur de tiroir, depuis le bas.
- Prenez une barres de soutien de tiroir et faites glisser la panneau de revêtement vers l'intérieur.

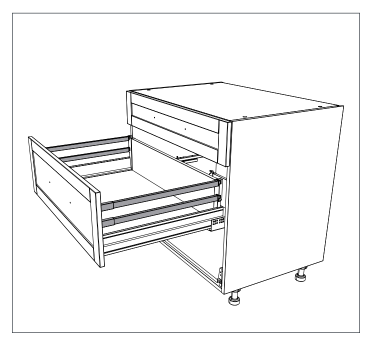


Posez la barre de soutien sur le tiroir en la poussant dans les fentes sur l'arrière du tiroir et en faisant glisser la goupille de soutien sur l'avant, dans les verrous de barre de soutien.

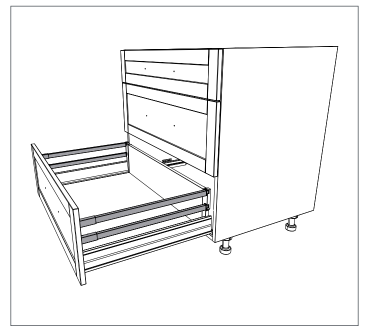


Tiroirs central et inférieur

- Faites glisser le panneau de revêtement sur la barre de soutien vers l'extérieur.
- Installez les quatre barres de soutien de tiroir de façon similaire.



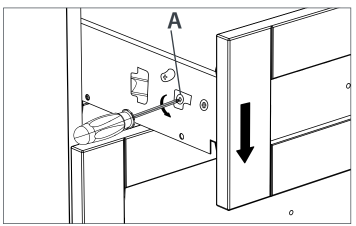
De la même manière, installez toutes les barres de soutien pour le tiroir inférieur. Suivez les étapes 1 à 9.



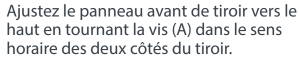
Ajustement du panneau avant de tiroir

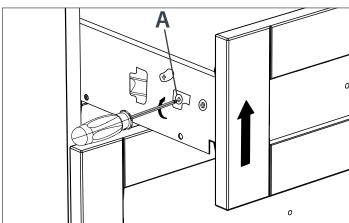
Remarque: Ajustez les tiroirs avant d'utiliser la cuisine.

Ajustez le panneau avant de tiroir vers le bas en tournant la vis (A) dans le sens antihoraire des deux côtés du tiroir.

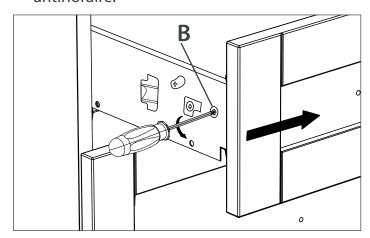


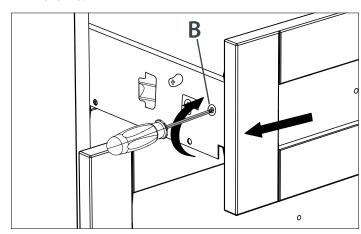
Ajustez le panneau avant de tiroir vers la droite en tournant la vis (B) dans le sens antihoraire.



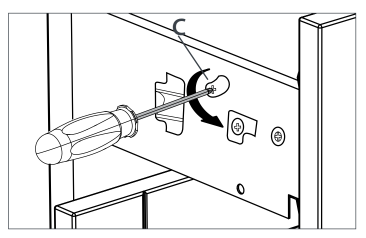


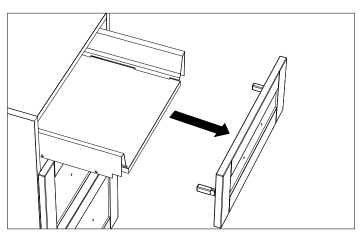
Ajustez le panneau avant de tiroir vers la gauche en tournant la vis (B) dans le sens horaire.





Retirez le panneau avant de tiroir en tournant la vis (C) dans le sens antihoraire.

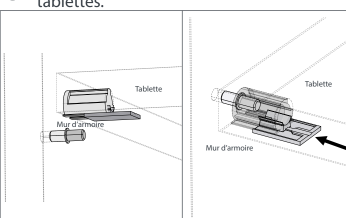




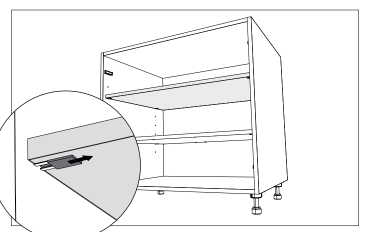
Ajustement des tablettes en bois

Toutes les tablettes en bois sont livrées préinstallées avec les armoires. Vous pouvez ajuster les tablettes à différentes hauteurs.

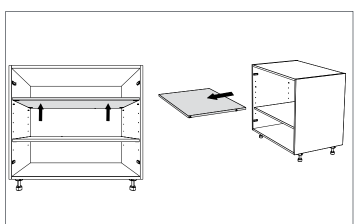
Chaque tablette est soutenue par des chevilles qui vont sous le logement de soutien. Le logement de soutien peut être verrouillé pour fixer la position des tablettes.



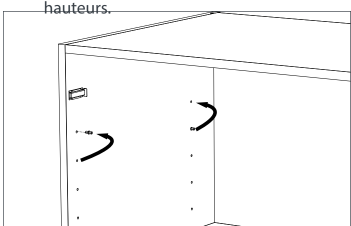
Faites glisser le verrou de tablette vers l'extérieur à tous les coins sur la base de la tablette.



Soulevez la tablette des chevilles de support et retirez la tablette de l'armoire.

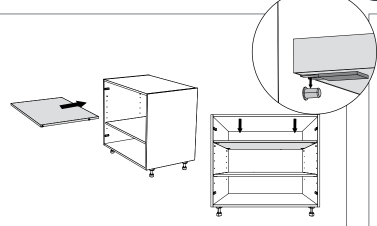


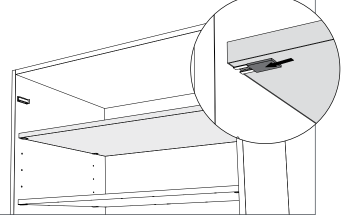
Hest possible d'enlever et d'installer les chevilles à différents trous sur le bâti pour installer les tablettes à différentes



Installez la tablette en la plaçant sur les chevilles.

Faites glisser le verrou de tablette vers l'intérieur à tous les coins sur la base du verrou de la tablette.

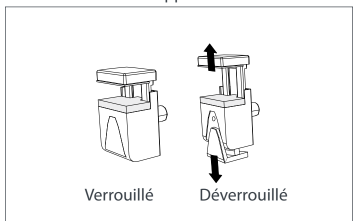




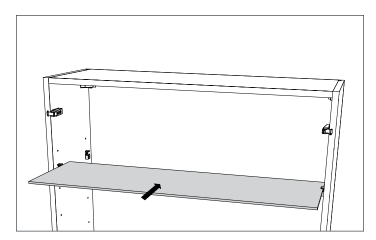
Installation de tablettes en verre sur des armoires murales avec portes en verre

Toutes les tablettes en verre pour les armoires à portes en verre ne sont pas livrées installées. Installez les tablettes en verre après l'installation des armoires.

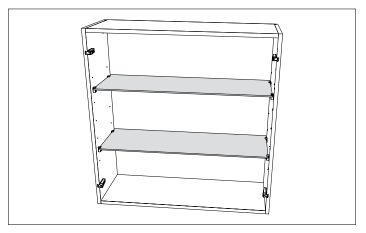
Quatre brides de support de tablette sont nécessaires pour le support. Tirez le verrou vers le bas et déplacez la partie supérieure de la bride de support.



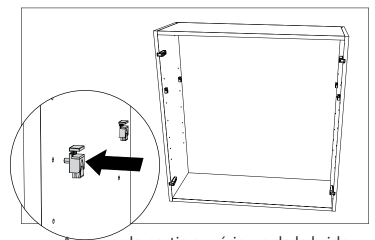
Glissez la tablette en verre dans les brides de support.



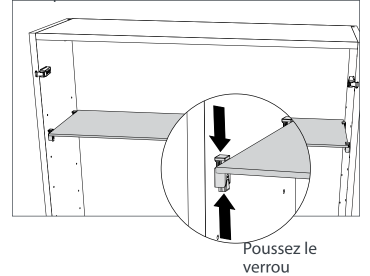
Suivez les étapes 1 à 4 pour l'installation de l'autre tablette en verre.



2 Installez les brides de support dans les trous sur le bâti de l'armoire.



Appuyez la partie supérieure de la bride de support vers le bas et poussez le verrou vers le haut pour verrouiller la tablette en place.



Installation des pattes pour les armoires sur plancher

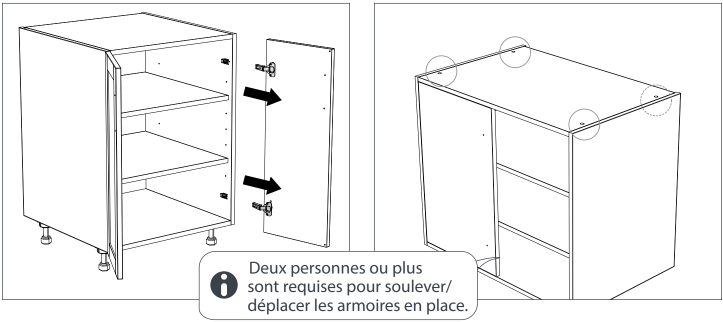
ATTENTION : Une fois que les pattes sont installées, vous endommagerez les armoires si vous les retirez.

Installez les pattes ajustables pour toutes les armoires sur plancher avant de commencer la procédure d'installation. Les pattes ajustables sont emballées dans une boîte à l'intérieur de l'armoire.

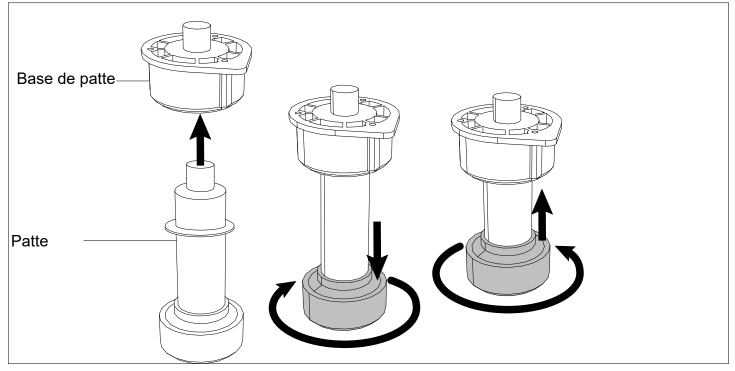
Retournez les armoires sur une surface

1

Retirez les portes de toutes les armoires. Consultez les <u>pages 19 - 21</u> pour la dépose des portes. protectrice lisse et repérez les trous à chaque coin de l'armoire. Assurez-vous de fixer les pattes sur le bon côté selon l'ouverture de la porte.

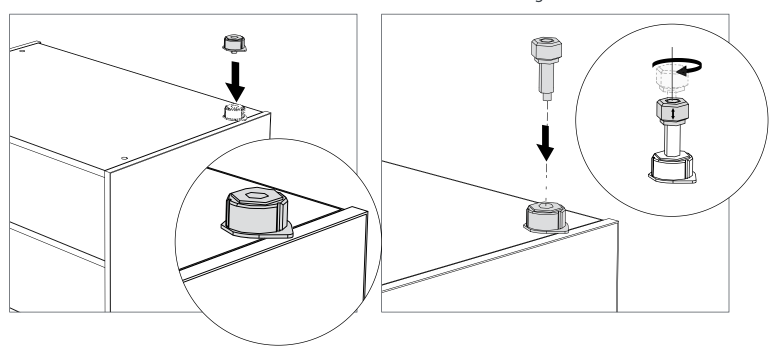


La boîte contient quatre pattes ajustables pour chaque armoire. Retirez la base de patte de mise au niveau avant l'installation. Les pattes de mise au niveau ont une hauteur d'ajustement de 3/4 po.

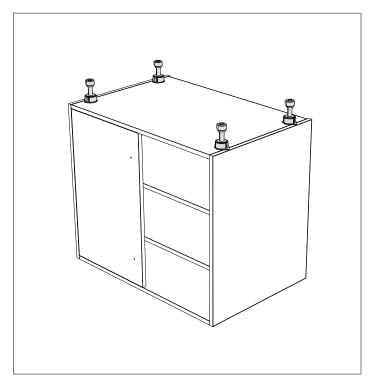


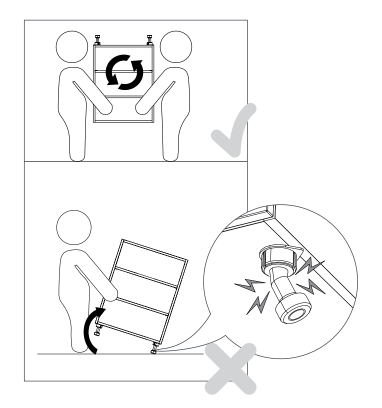
Installation des pattes pour les armoires sur plancher

- Poussez et posez la base de patte de mise au niveau dans l'un des trous, et assurezvous que la languette chevauche le panneau latéral du bâti.
- Insérez la patte dans la base de patte et poussez-la pour verrouiller l'ensemble de patte en entier en place. Si vous retirez le corps de la patte après le verrouillage, vous endommagerez l'armoire.



Répétez les étapes 2 à 4 pour installer toutes les pattes de mise au niveau. Assurez-vous que toutes les pattes sont dans la position la plus basse. Soulevez et retournez délicatement l'armoire.

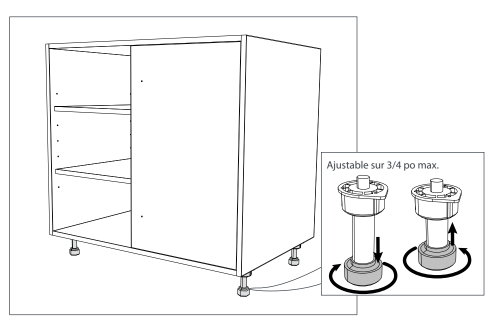




Installation des pattes pour les armoires sur plancher



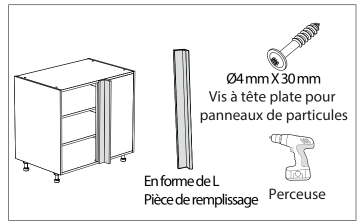
Ajustez les pattes pour mettre l'armoire au niveau.



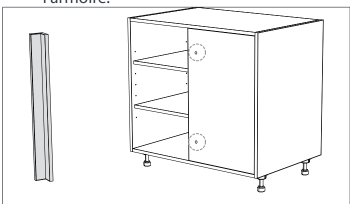
Armoire de coin caché - Installation d'un panneau de remplissage

Remarque : Lors de l'installation pour une disposition en angle, il est recommandé de commencer l'installation des armoires avec une armoire de coin caché. Installez le panneau de remplissage en L fourni à l'intérieur de l'armoire de coin caché avant de l'installer sur le mur.

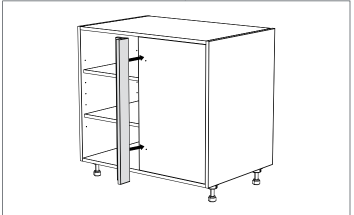
Pièces requises



Prenez la pièce de remplissage en L qui est fournie avec l'armoire de coin caché et identifiez les deux avant-trous déjà sur l'armoire.



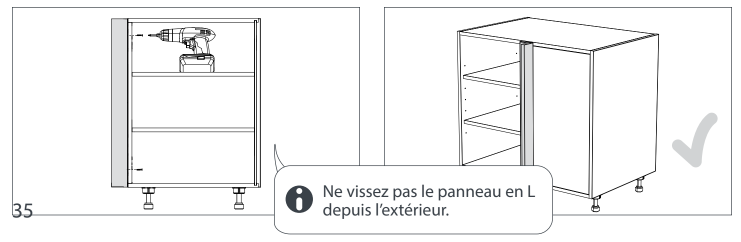
Mettez la pièce de remplissage en L en place dans un étau en C en vous assurant que le haut et le bas sont bien ajustés avec l'armoire.



Prenez deux vis pour panneau de particules Ø4 mm X30 mm dans la boîte de visserie et vissez la pièce de remplissage en L sur l'armoire depuis l'intérieur en utilisant les avant-trous.



Assurez-vous de ne pas visser de façon excessive.



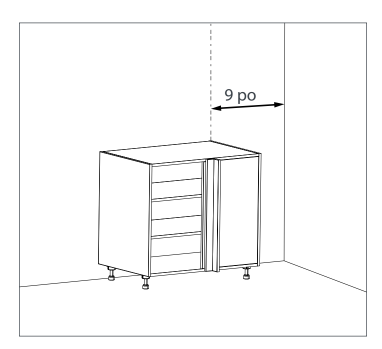
Installation d'une armoire de coin caché

Remarque : Il est recommandé de commencer par installer l'armoire sur plancher de coin, puis les armoires

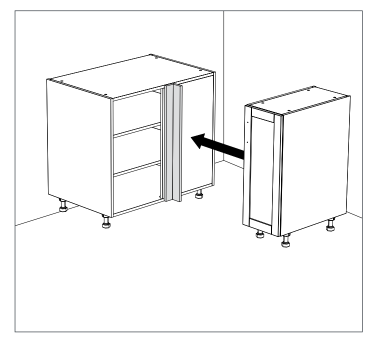
murales des deux côtés.

1

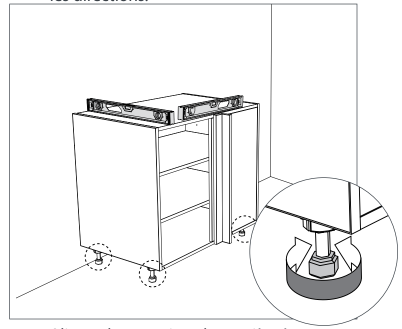
Installez l'armoire de coin caché avec un écart de 9 po par rapport au mur.



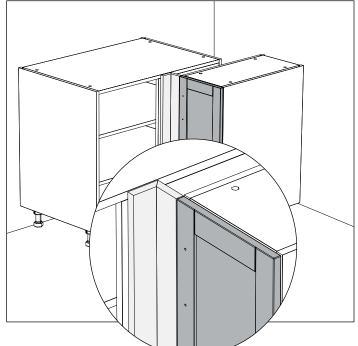
Alignez l'armoire adjacente (avec les portes/armoires installées) à côté de l'armoire de coin caché.



En plaçant un niveau sur l'armoire, d'avant en arrière, mettez au niveau l'armoire en tournant les pattes. Répétez cette étape avec le niveau de gauche à droite. L'armoire doit être au niveau dans toutes les directions.



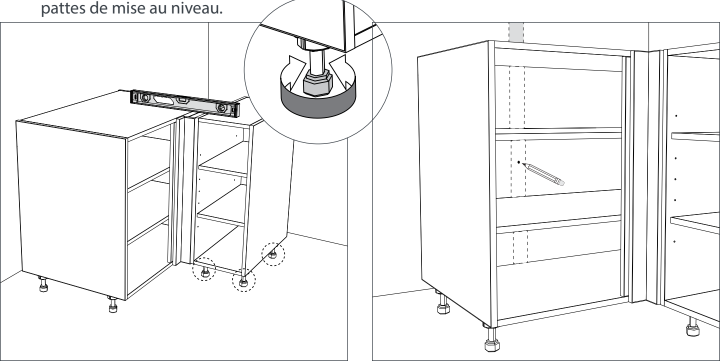
Alignez les armoires de manière à ce que la pièce de remplissage sur l'armoire de coin caché soit alignée avec les portes sur l'armoire adjacente.



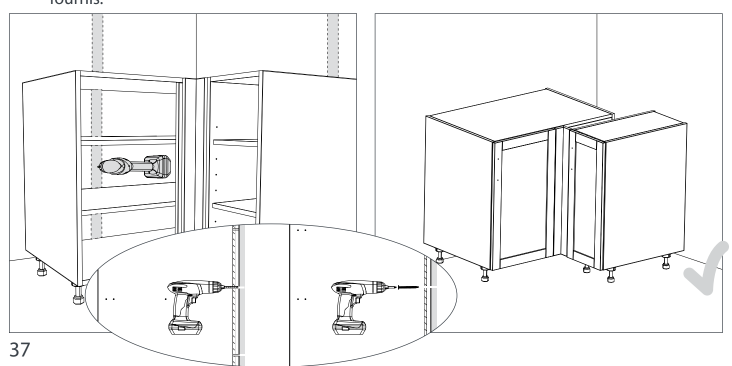
Installation des armoires sur plancher

Une fois que l'armoire adjacente a été alignée avec l'armoire de coin, mettez cette armoire au niveau, d'avant en arrière et de gauche à droite, en ajustant les pattes de mise au niveau.

Marquez une position pour un avant-trou sur la partie centrale verticale du panneau arrière, aligné avec les montants.

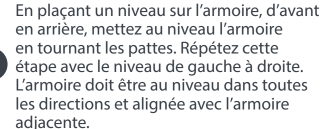


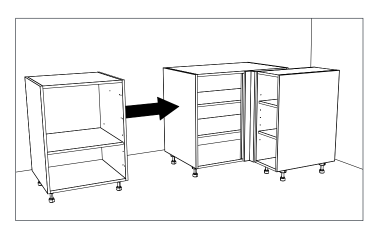
En vous reportant à l'emplacement prémarqué, percez un avant-trou avec un foret de 5/32 po po. Vissez les armoires de coin et adjacentes dans les montants à l'aide des tire-fonds de Ø6 mm x70 mm fournis.

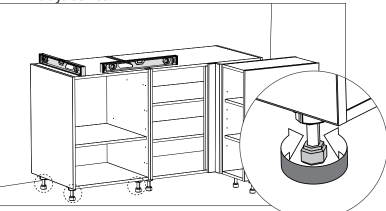


Installation des armoires sur plancher

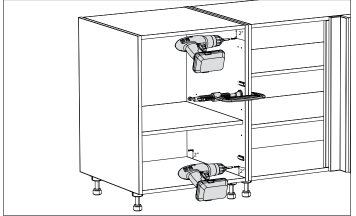
En vous reportant à la disposition de votre design, alignez l'armoire adjacente pour l'installer en conséquence.

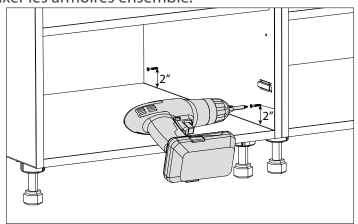




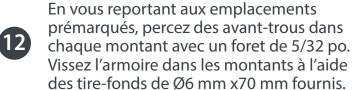


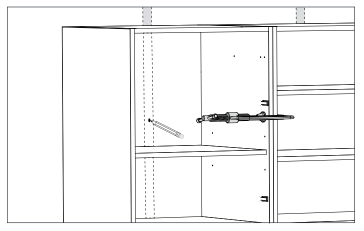
Fixez les deux armoires ensemble pour éviter le mouvement en utilisant un étau en C. Percez quatre vis pour panneaux de particules Ø4x30 mm à tous les coins en laissant un jeu de deux pouces par rapport aux deux bordures pour fixer les armoires ensemble.

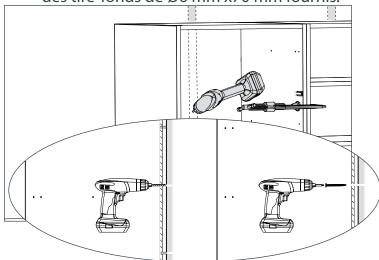




Marquez une position pour un avant-trou sur la partie centrale verticale du panneau arrière, aligné avec le montant.



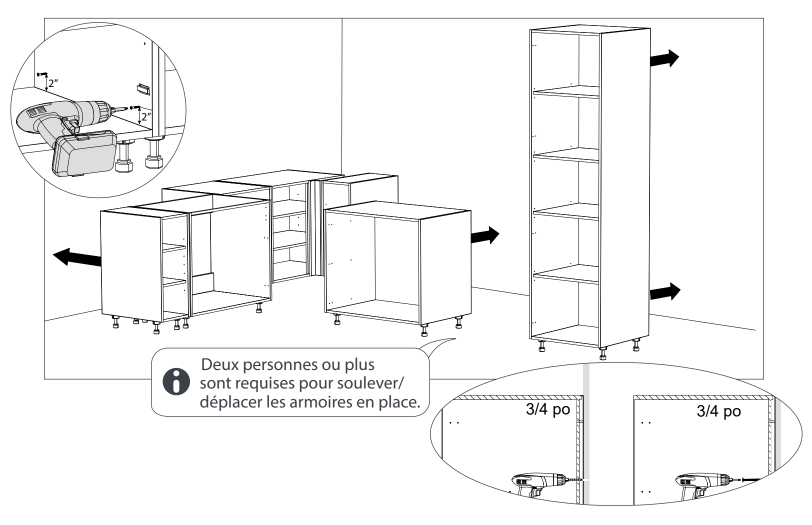




Installation pour une disposition en angle

Installation des armoires sur plancher

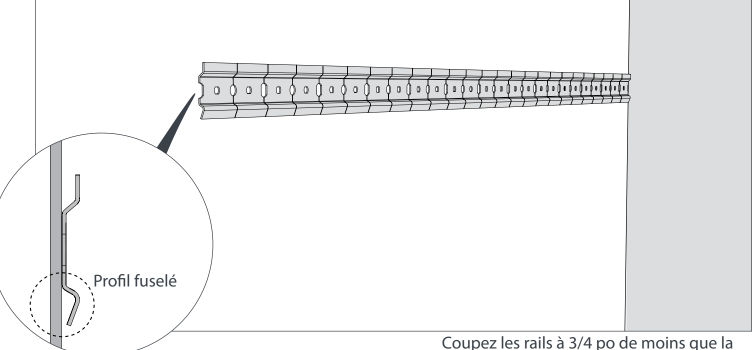
Installez les autres armoires de façon similaire conformément à la configuration souhaitée, fixez les armoires ensemble et au mur.



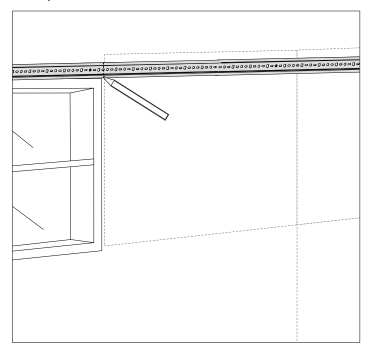
Toutes les armoires murales à l'exception de l'armoire de dessus de réfrigérateur nécessitent des rails muraux comme support pour les accrocher au mur. Installez les rails muraux conformément à la disposition marquée sur le mur.

Utilisez des tire-fonds pour fixer les rails au mur. Il est recommandé d'installer un boulon à gaine d'expansion si l'un des rails se trouve entre les montants.

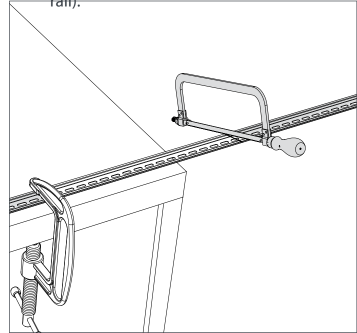
Lors de l'installation de rails muraux, il est important de comprendre le profil du rail. Assurezvous toujours que le profil fuselé du rail mural est pointé vers le bas.



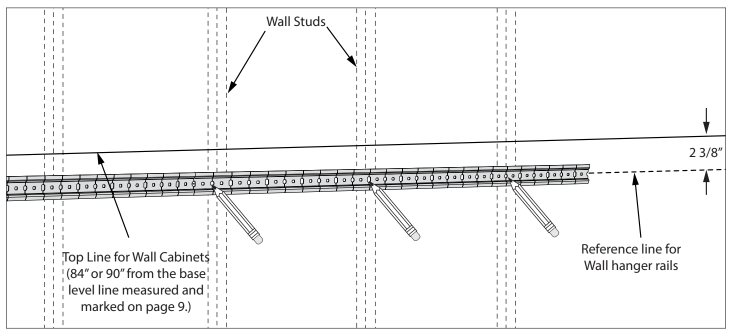
Marquez la longueur requise des rails muraux conformément à la disposition prévue.



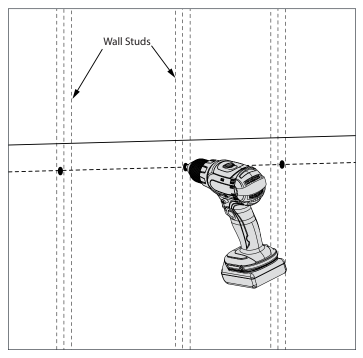
Coupez les rails à 3/4 po de moins que la longueur marquée en utilisant une scie à métaux. (Le rail peut aussi être plié/brisé à la main aux lignes marquées le long du rail).

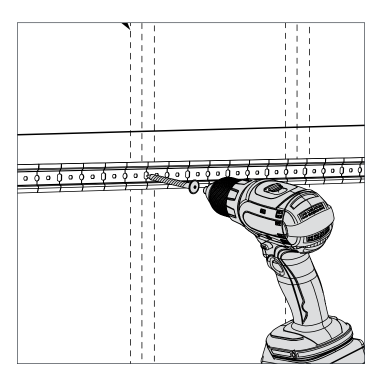


Marquez une ligne de référence horizontale de 2-3/8 po (60 mm) sous la ligne supérieure mesurée de l'armoire murale. Alignez le centre du rail de suspension sur cette ligne et marquez les trous du rail mural sur les montants.

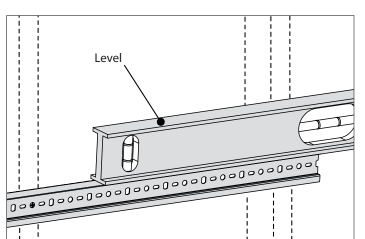


- Prépercez les marques sur les montants en utilisant un foret de 3/32 po.
- Fixez les rampes au mur à l'aide de tirefonds de 6x70 mm.

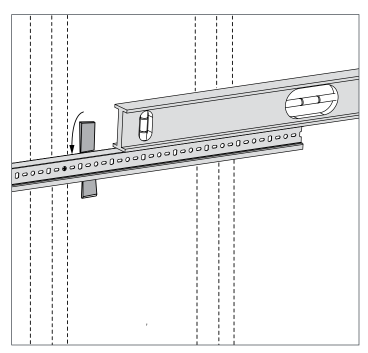




Utilisez un niveau pour vérifier que chaque rail est au niveau.

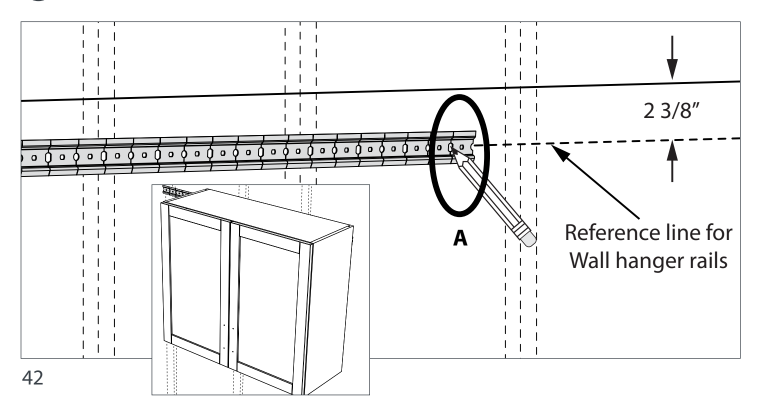


Au besoin, utilisez des cales au niveau des surfaces inégales du mur.

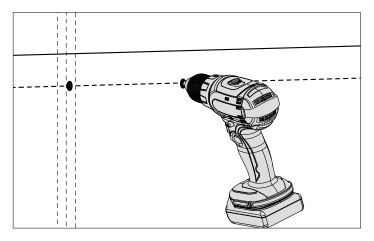


Remarque: Il est recommandé d'installer un boulon à gaine d'expansion si l'un des rails se trouve entre les montants.

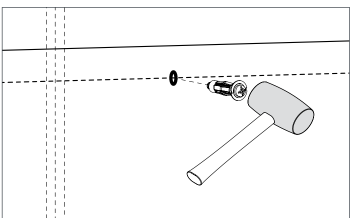
8 Marquez le trou à l'extrémité du rail au mur.



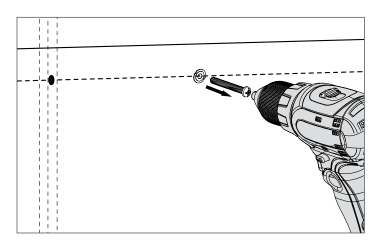
Prépercez les marques sur le mur en utilisant un foret de 8 mm.



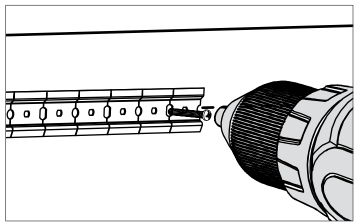
Installez le boulon à gaine d'expansion dans le trou à l'aide d'un marteau/maillet en caoutchouc.



Retirez la vis du boulon à gaine d'expansion.

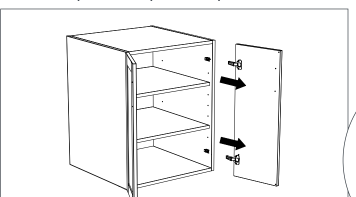


Installez la vis après avoir fixé le rail au mur.

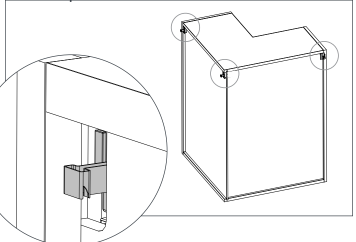


Remarque : Il est recommandé de commencer par installer l'armoire murale de coin, puis les autres armoires des deux côtés.

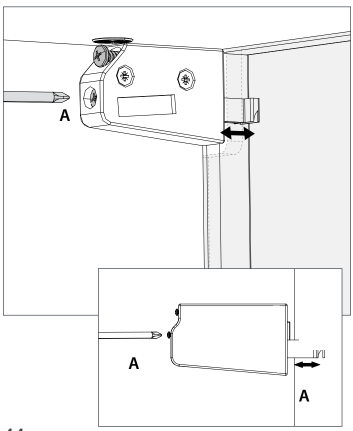
Retirez les portes de toutes les armoires avant l'installation. Consultez les <u>pages 19 - -21</u> pour la dépose des portes.



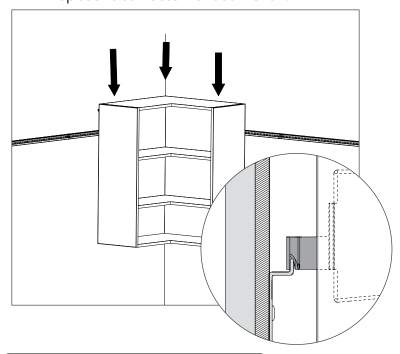
Repérez les trois supports de suspension muraux sur l'armoire murale de coin. Il seront utilisés pour l'accrochage au rail de suspension.



Déployez complètement tous les supports de suspension muraux en tournant la vis « A » dans le sens antihoraire. Pour obtenir un meilleur résultat, utilisez l'embout cruciforme allongé.

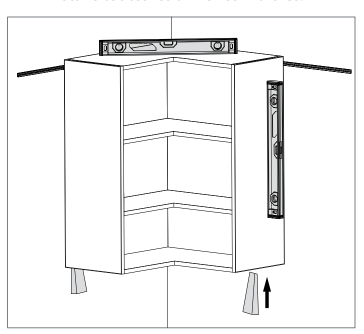


Soulevez délicatement l'armoire de coin et accrochez-la au coin du mur sur les rails de suspension d'armoire. Assurez-vous que les supports de suspension muraux reposent correctement sur le rail.



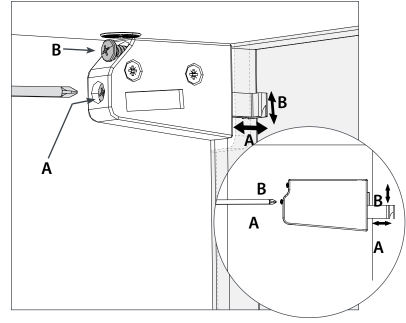
Deux personnes ou plus sont requises pour soulever/ déplacer les armoires en place.

Ajoutez des cales sur la base de l'armoire. À l'aide d'un niveau, assurez-vous que l'armoire est d'aplomb verticalement et horizontalement, d'avant en arrière, et de gauche à droite. Utilisez un couteau Exacto pour couper les cales après avoir installé toutes les armoires murales.

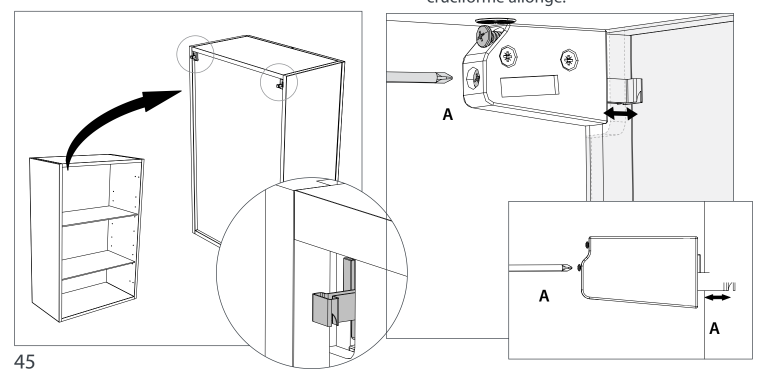


En vous reportant à votre disposition, repérez les deux supports de suspension muraux sur l'armoire suivante et assurezvous qu'ils sont entièrement déployés.

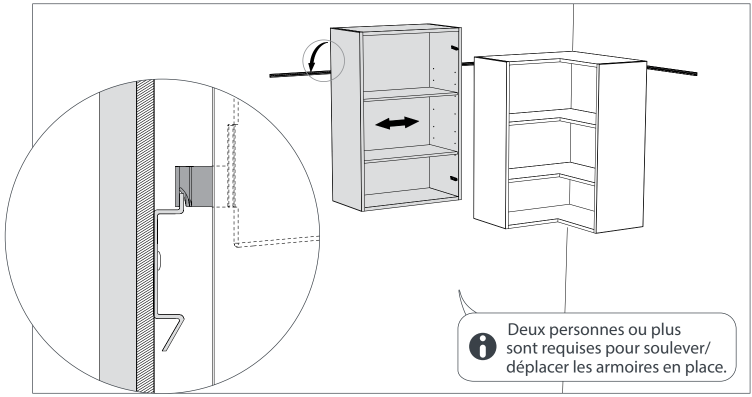
Les armoires murales peuvent être ajustées verticalement en ajustant la vis notée B dans l'image ci-dessous. Pour caler l'armoire murale entièrement, assurez-vous que la vis A est serrée et que l'armoire est en affleurement avec le support de suspension mural.



Déployez complètement tous les supports de suspension muraux en tournant la vis « A » dans le sens antihoraire. Pour obtenir un meilleur résultat, utilisez l'embout cruciforme allongé.

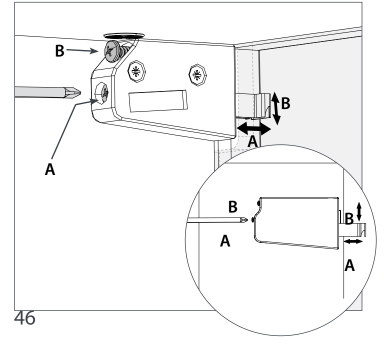


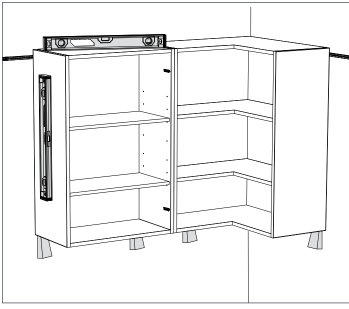
Avec l'aide de deux personnes, soulevez délicatement l'armoire et accrochez-la en vous assurant que les supports de suspension muraux sont solidement fixés au rail de suspension mural. Ajustez l'armoire jusqu'à ce qu'il soit adjacent à l'armoire de coin.



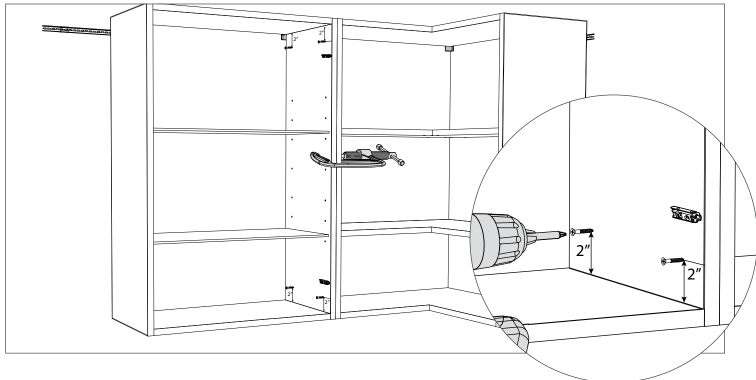
Les armoires murales peuvent être ajustées verticalement en ajustant la vis notée B dans l'image ci-dessous. Pour caler l'armoire murale entièrement, assurez-vous que la vis A est serrée et que l'armoire est en affleurement avec le support de suspension mural.

Sur le plan horizontal, placez l'armoire proche de l'armoire de coin. Ajoutez les cales sur la base de l'armoire et placez un niveau sur le haut pour vous assurer que les armoires sont au niveau. Utilisez un couteau Exacto pour couper les cales après avoir installé toutes les armoires murales.

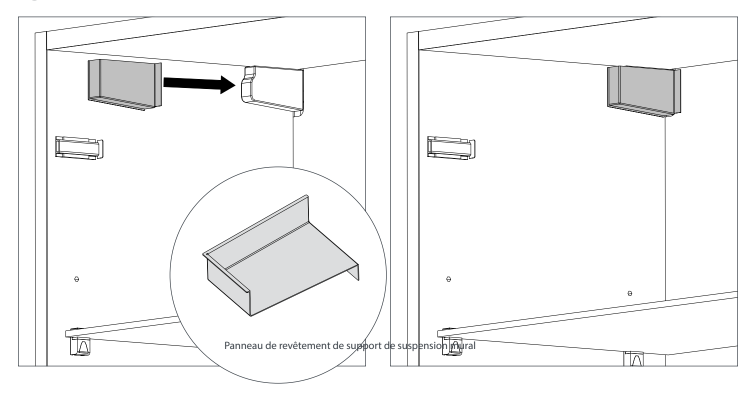




Fixez les deux armoires ensemble pour éviter le mouvement en utilisant un étau en C. Percez quatre vis pour panneaux de particules Ø4x30 mm à tous les coins en laissant un jeu de 2 po par rapport aux deux bordures pour fixer les armoires ensemble.

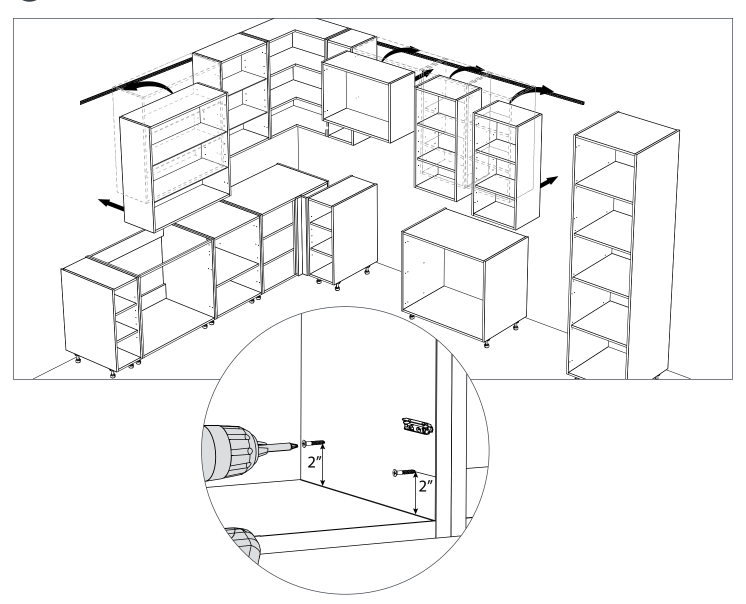


Couvrez tous les supports de suspension muraux avec les panneaux de revêtement fournis dans la boîte de visserie.



14

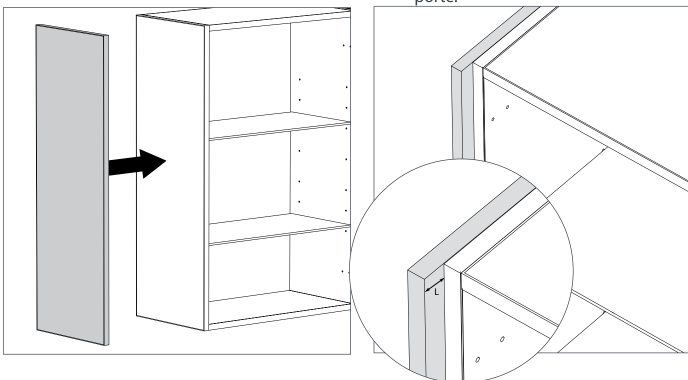
De façon semblable, installez les autres armoires conformément à la disposition voulue et fixez les armoires les unes avec les autres.



Remarque : Les armoires doivent être fixées ensemble et au mur. Il est recommandé d'installer des panneaux latéraux après avoir fixé toutes les armoires ensemble. Fixez les armoires au mur après l'installation des panneaux latéraux muraux.

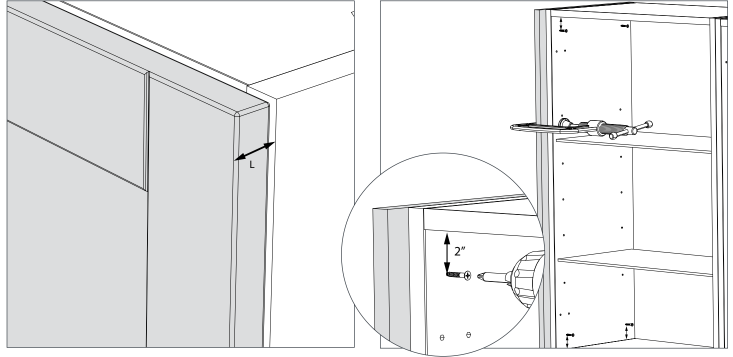
Poser les panneaux latéraux muraux près de l'extrémité ouverte des armoires.

Alignez le panneau latéral avec le haut. Laissez un espace de longueur L à l'avant, comme illustré ci-dessous pour aligner le panneau latéral avec la face avant de la porte.

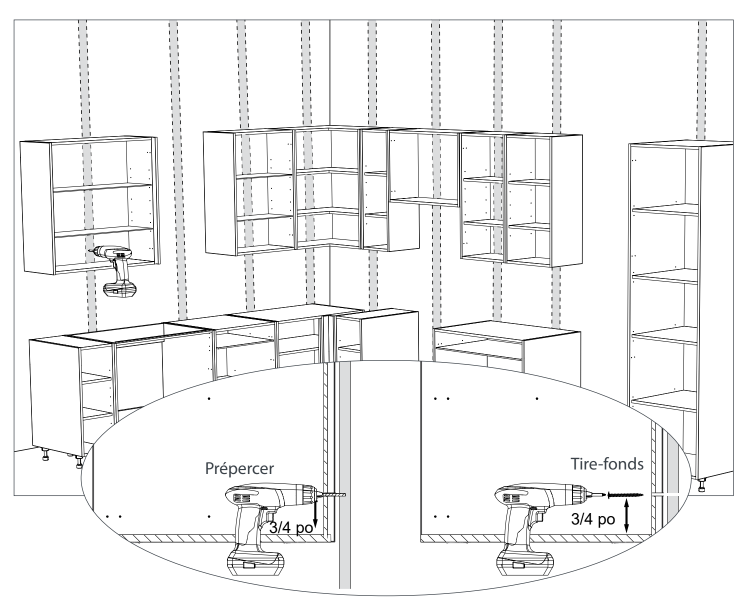


Il pourrait être nécessaire d'installer les portes sur l'armoire pour obtenir la bonne mesure « L ».

Percez quatre vis pour panneaux de particules Ø4x30 mm à tous les coins en laissant un jeu de deux pouces par rapport aux deux bordures pour fixer les panneaux latéraux.

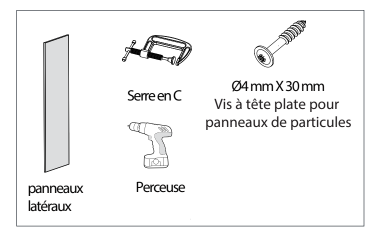


Prépercez un avant-trou (foret de 5/32 po) sur le panneau arrière des armoires à 3/4 po de la base, aligné avec les montants. Avec un outil électrique, fixez toutes les armoires au mur avec un tire-fond de 6x70 mm.

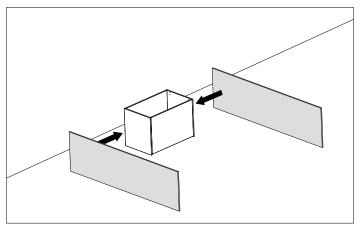


Installation d'une armoire de dessus de réfrigérateur

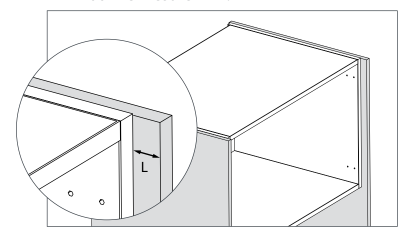
Pièces requises

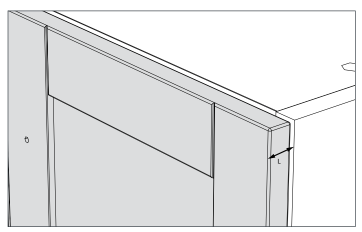


Placez l'armoire de réfrigérateur entre les deux panneaux latéraux de dimension augmentée.

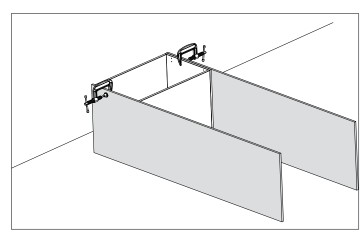


Alignez le panneau latéral avec le haut et laissez un espace de longueur « L » à l'avant, comme illustré ci-dessous pour vous assurer que le panneau latéral est en affleurement avec la face avant de la porte. Il pourrait être nécessaire d'installer les portes sur l'armoire pour obtenir la bonne mesure « L ».

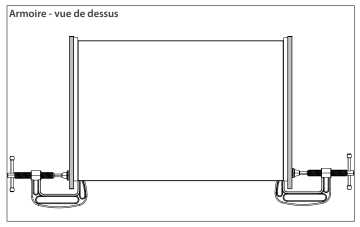




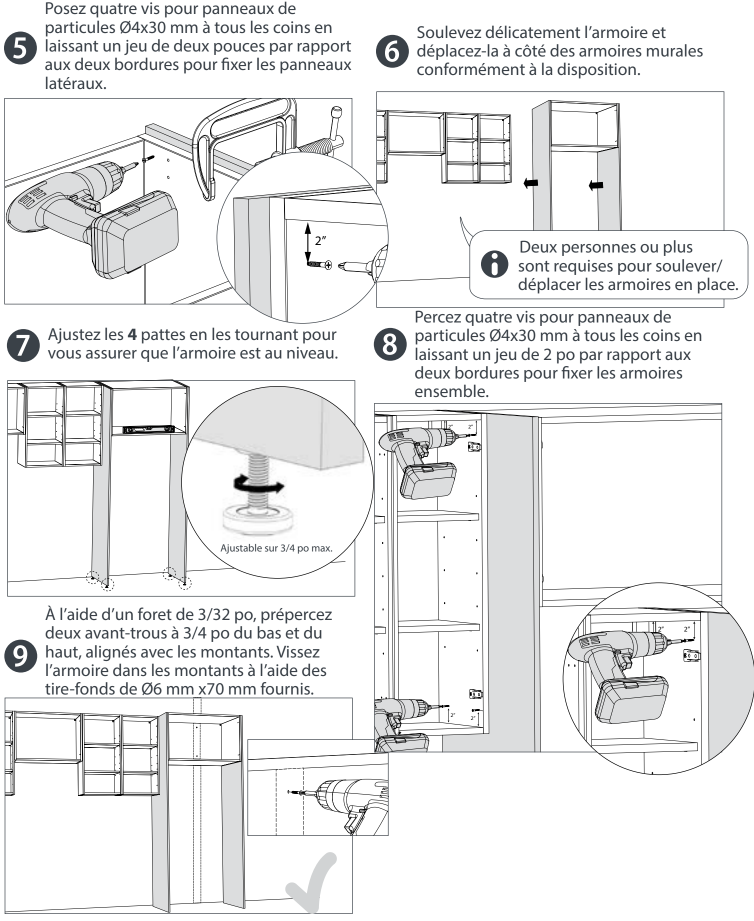
Fixez les panneaux latéraux en place à l'aide d'étaux en C.



Assurez-vous que les panneaux latéraux sont en affleurement avec le haut de l'armoire.



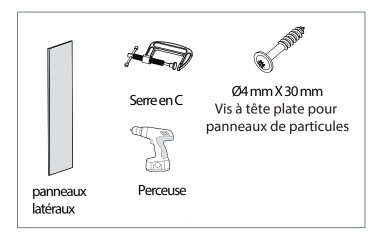
Installation d'une armoire de dessus de réfrigérateur



Installez les panneaux latéraux d'armoire murale

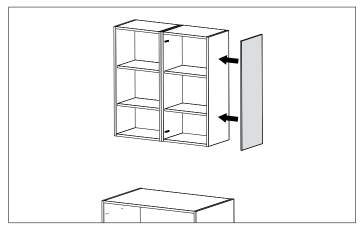
(Installés pour les armoires sans les plinthes en dessous.)



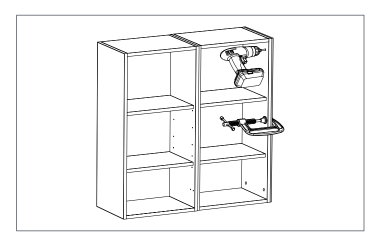


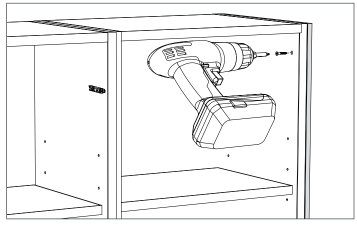


Utilisez un panneau latéral de hauteur standard lorsqu'aucune plinthe n'est installée sous l'armoire.

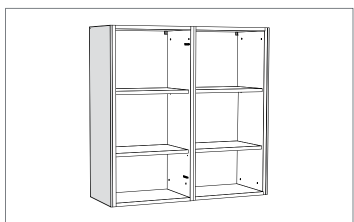


Percez quatre vis pour panneaux de particules Ø4x30 mm à tous les coins en laissant un jeu de 2 po par rapport aux deux bordures pour fixer le panneau latéral.





Retirez l'étau en C et suivez les étapes 1 et 2 pour installer les panneaux latéraux au besoin.

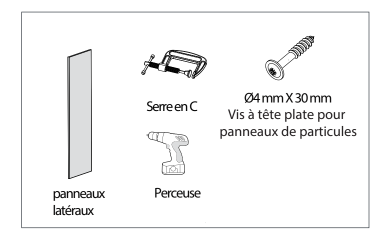


Installez les panneaux latéraux d'armoire murale

(Installé pour les armoires sans les plinthes en dessous.)

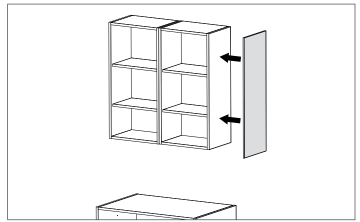


Pièces requises

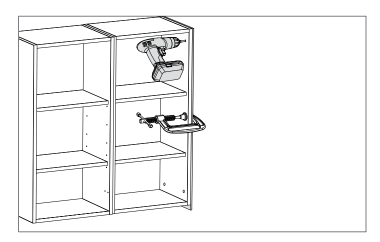


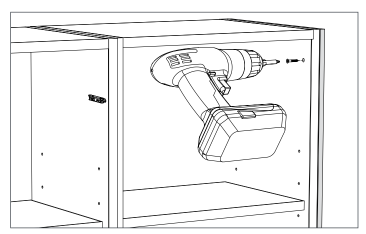


Utilisez un panneau latéral pour les plinthes lorsqu'une plinthe est installée en dessous des armoires murales.



Percez quatre vis pour panneaux de particules Ø4x30 mm à tous les coins en laissant un jeu de 2 po par rapport aux deux bordures pour fixer le panneau latéral.



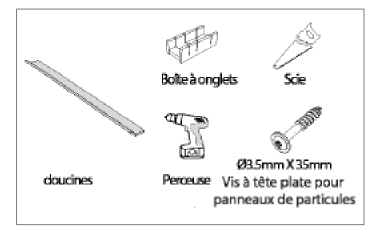


Retirez l'étau en C et suivez les étapes 1 et 2 pour installer les panneaux latéraux au besoin.

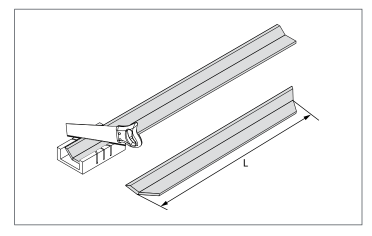


Installation de doucines

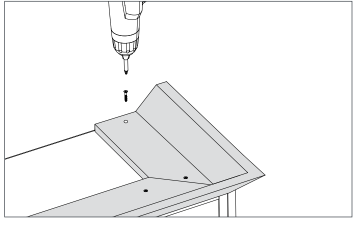
Pièces requises



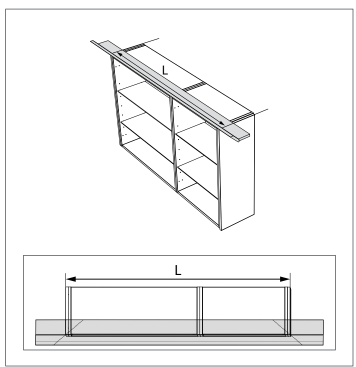
Coupez les doucines à la longueur requise avec une coupe angulaire de 45 degrés aux bordures.



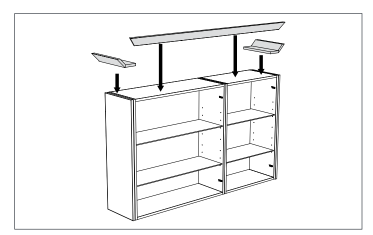
Percez deux avant-trous à chaque coin et posez les vis pour panneaux de particules de Ø3,5 mm X35 mm dans les avant-trous.

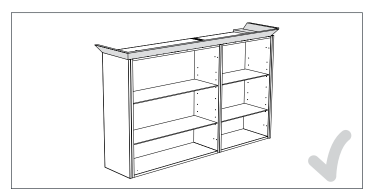


Mesurez la longueur des armoires sur le haut pour couper une longueur nécessaire de doucine.



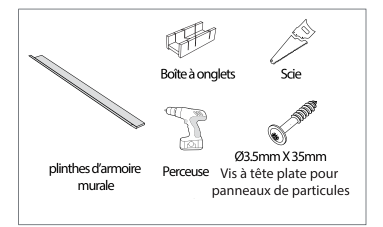
Installez les doucines sur le haut des armoires.



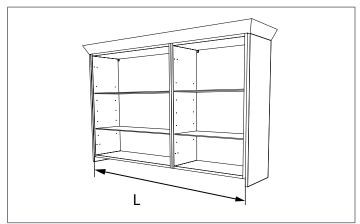


Installation de plinthes d'armoire murale

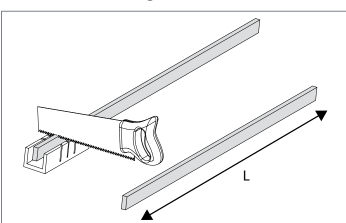
Pièces requises



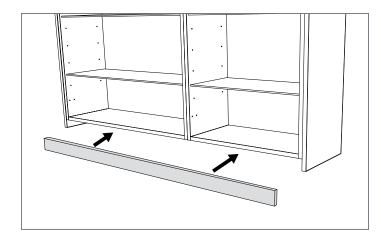
Mesurez la longueur requise de la plinthe d'armoire sous les armoires murales.



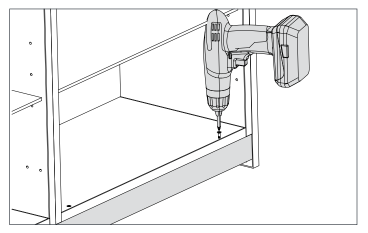
Coupez la plinthe d'armoire à la longueur souhaitée en utilisant une scie manuelle et une boîte à onglets.

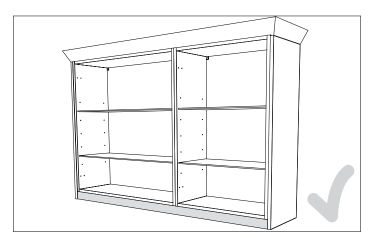


Placez la plinthe d'armoire sous l'armoire, entre les panneaux latéraux.



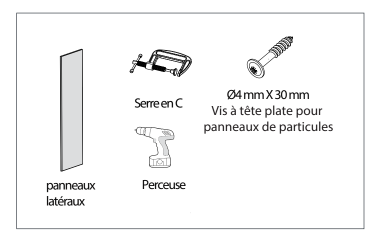
Percez des avant-trous aux coins et posez les vis pour panneaux de particules de Ø3,5 mm X35 mm.



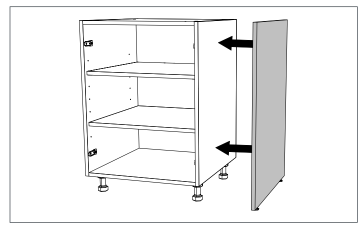


Installez les panneaux latéraux d'armoire sur plancher

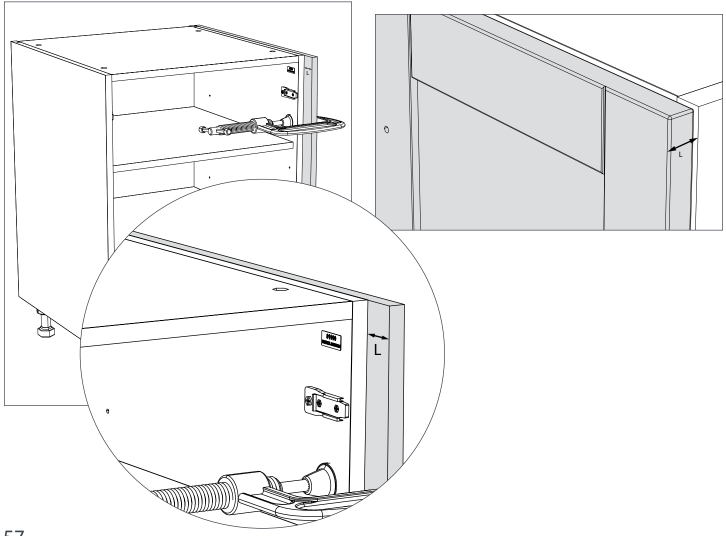




Posez le panneau latéral près de l'extrémité ouverte des armoires.



Alignez le panneau latéral avec le haut et laissez un espace de longueur « L » à l'avant, comme illustré ci-dessous pour vous assurer que le panneau latéral est en affleurement avec la face avant de la porte. Il pourrait être nécessaire d'installer les portes sur l'armoire pour obtenir la bonne mesure « L ».

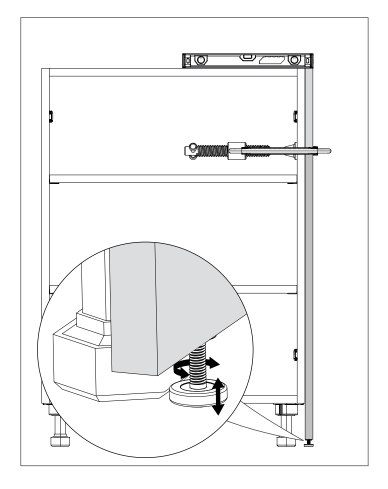


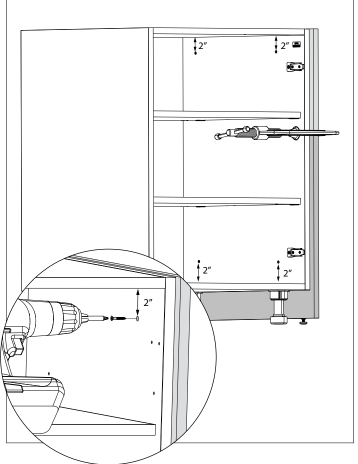
Installez les panneaux latéraux d'armoire sur plancher

Ajustez la position du panneau latéral en tournant les pattes et assurez-vous que la surface supérieure du panneau est ajustée avec l'armoire.



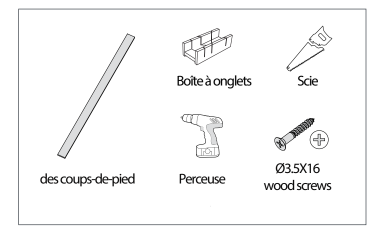
Percez quatre vis pour panneaux de particules Ø4x30 mm à tous les coins en laissant un jeu de deux pouces par rapport aux deux bordures pour fixer le panneau latéral.



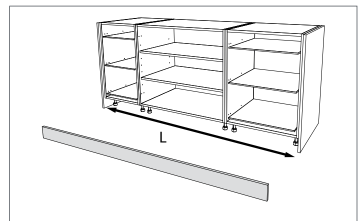


Installation des coups-de-pied

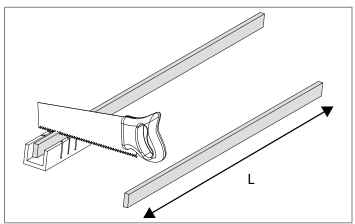
Pièces requises



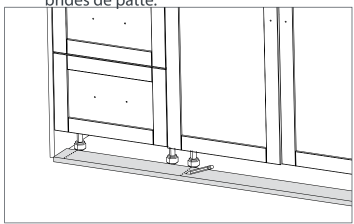
Mesurez la longueur des coups-depied nécessaire pour chaque ensemble d'armoires et coupez le coup-de-pied à l'aide d'une scie manuelle.



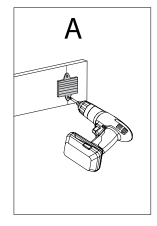
Coupez les coups-de-pied à la longueur souhaitée en utilisant une scie manuelle et une boîte à onglets.

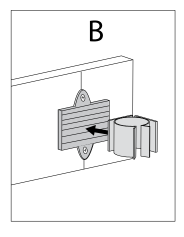


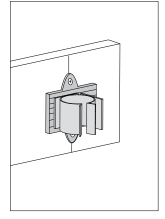
Placez le coup-de-pied plus proche des pattes et marquez la position des pattes sur le coup-de-pied pour l'installation de brides de patte.

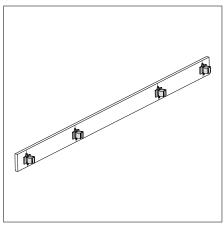


Installez les brides de patte sur les coups-de-pieds conformément aux marques.



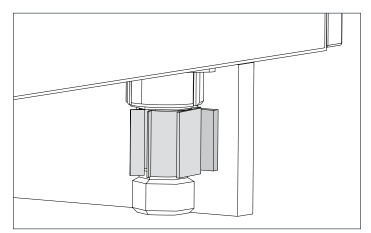


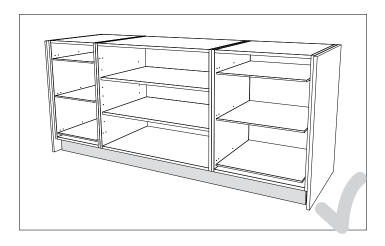




Installation des coups-de-pied

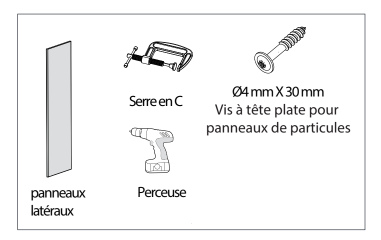
- Poussez et ajustez les coups-de-pied jusqu'au pattes.
- Assurez-vous que les brides de patte sont correctement ajustées avec les pattes.



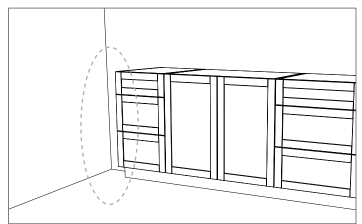


Installation de la pièce de remplissage

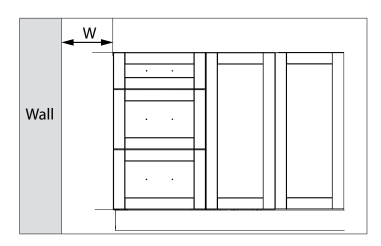
Pièces requises



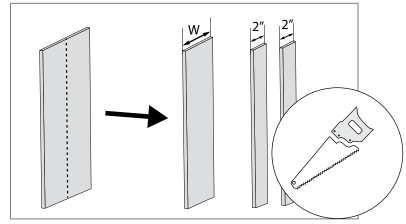
1 Identifiez l'espace restant entre les armoires et le mur.



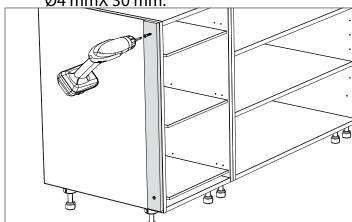
Mesurez l'espace entre le mur et les armoires.



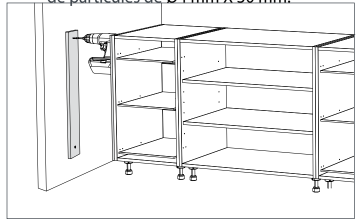
Coupez le panneau latéral en trois pièces. Un avec la largeur mesurée pour couvrir l'espace et deux avec une largeur de 2 po.



Prenez une des bandes de 2 po et fixez-la au panneau latéral de l'armoire en utilisant une vis pour panneaux de particules de Ø4 mmX 30 mm.

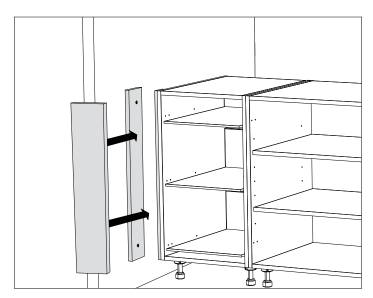


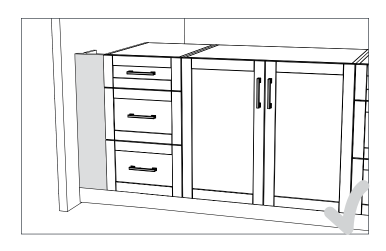
Prenez l'autre bande de 2 po et fixez-la au mur en l'alignant avec la hauteur de l'armoire en utilisant des vis pour panneau de particules de Ø4 mm X 30 mm.



Installation de la pièce de remplissage

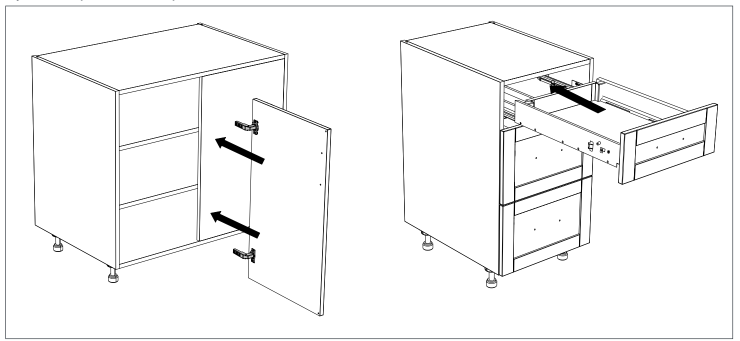
- Appliquez du silicone sur les faces avant des bandes de panneau.
- Fixez la pièce de remplissage en alignant avec l'armoire.





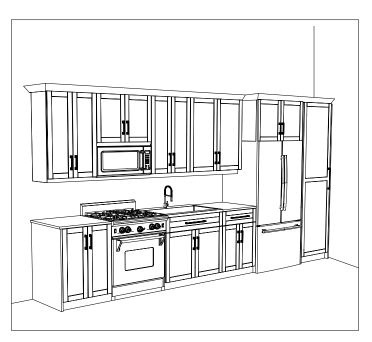
Installation pour une disposition en angle

Installez les portes, tiroirs et poignées des armoires après avoir installé tous les accessoires. Ajustez la position des portes et des devants de tiroir.

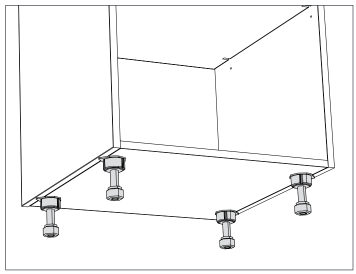




Remarque: Lorsqu'on procède à l'installation d'une disposition linéaire, il est recommandé de commencer l'installation avec les armoires les plus grandes, soit un garde-manger ou une armoire de dessus de réfrigérateur. Pour une disposition linéaire sans garde-manger ou une armoire de dessus de réfrigérateur, commencez avec l'armoire murale du bout.



Posez les pattes de mise à niveau de l'armoire garde-manger. Consultez la page 32 pour l'installation des pattes.

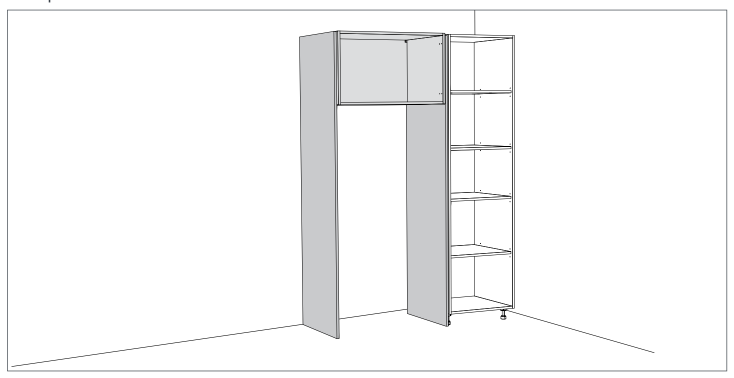


- Retirez les portes de l'armoire gardemanger. Consultez la <u>page 21</u> pour la procédure de dépose des portes.
- Installez l'armoire garde-manger au bout conformément à la disposition linéaire prévue. Prenez en compte le fait qu'il y a une poignée et qu'il faut procéder à l'ajustement en conséquence.

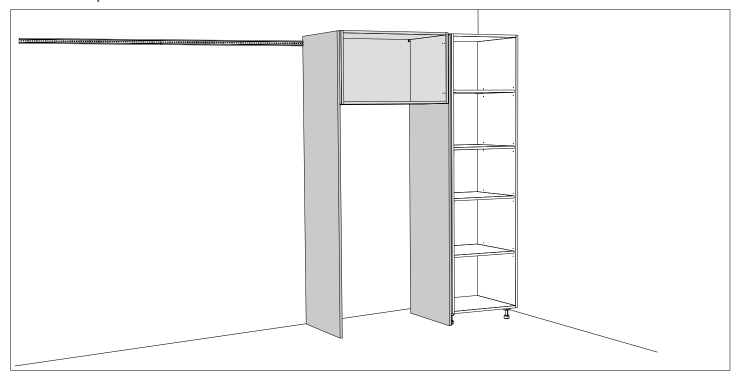


4

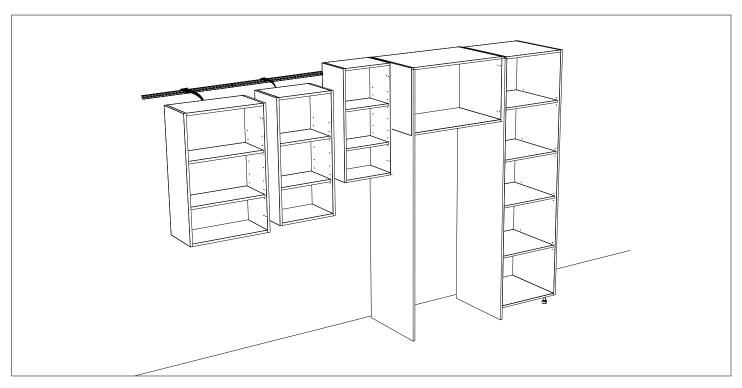
Installez l'armoire murale de dessus de réfrigérateur à côté de l'armoire garde-manger. Consultez la <u>page 51</u> pour l'installation d'une armoire de dessus de réfrigérateur avec des panneaux latéraux.



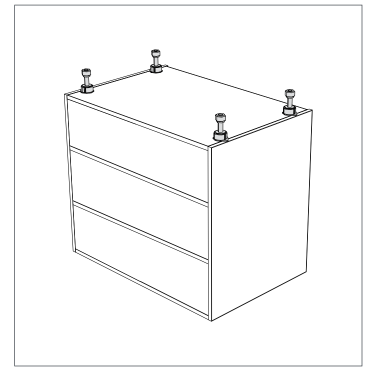
Installez les rails de suspension d'armoire sur le mur conformément à la disposition voulue. Consultez la <u>page 40</u> pour installer les rails de suspension d'armoire murale.



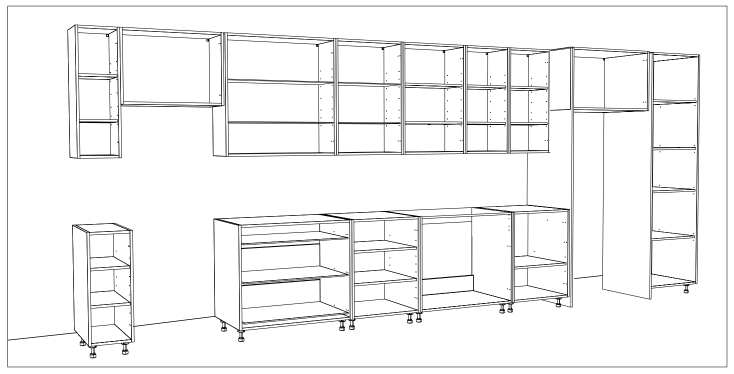
Installez toutes les armoires murales et fixez les armoires les unes avec les autres. Consultez la page 44 pour installer, fixer et mettre au niveau les armoires sur le mur.



- Retirez les portes de toutes les armoires sur plancher. Consultez les <u>pages 19 à 21</u> pour la procédure de dépose des portes.
- Posez les pattes de mise à niveau pour toutes les armoires sur plancher. Consultez la page 32 pour l'installation des pattes.



Installez toutes les armoires sur plancher conformément à la disposition et fixez les armoires adjacentes les unes aux autres. Fixez toutes les armoires sur plancher au mur. Consultez les pages 37 à 39 pour l'installation des armoires sur plancher.



Installez les panneaux latéraux d'armoire murale de hauteur standard au besoin. Consultez la page 53.



Installez les panneaux latéraux d'armoire murale de hauteur augmentée au besoin. Consultez la page 54.



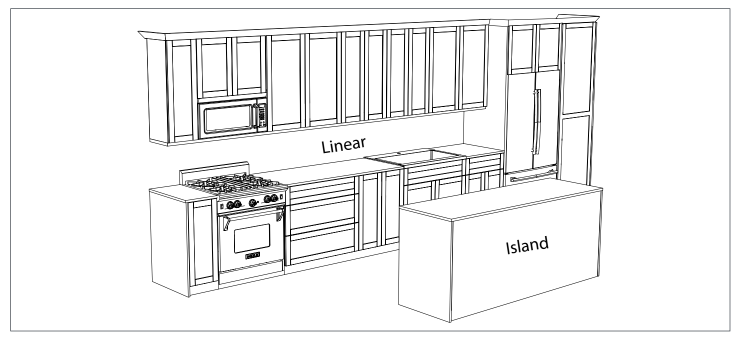
- Installez les doucines pour toutes les armoires murales. Consultez la page 55.
- Installez les plinthes d'armoire pour toutes les armoires murales. Consultez la <u>page 56</u>.



- Installez les panneaux latéraux au besoin pour les armoires sur plancher. Consultez la page 57.
- Posez les coups-de-pied pour toutes les armoires sur plancher. Consultez la page 59.



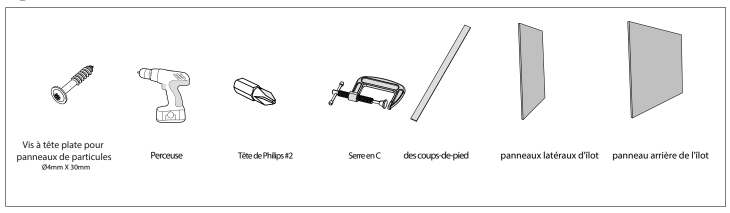
La disposition en îlot peut être créée en combinant des armoires sur plancher ensemble (îlot) avec des dispositions en angle ou linéaires existantes. Pour l'installation d'une disposition linéaire, consultez les <u>pages 64 à 68</u>. Pour l'installation d'une disposition en angle, consultez les <u>pages 35 à 63</u>.



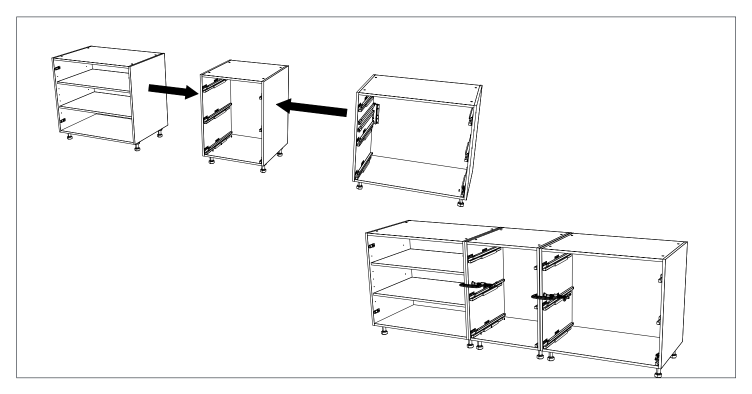
Création d'un Îlot de 26 po de profondeur

L'îlot de 26 po est fabriqué en fixant les armoires sur plancher les unes à côté des autres.

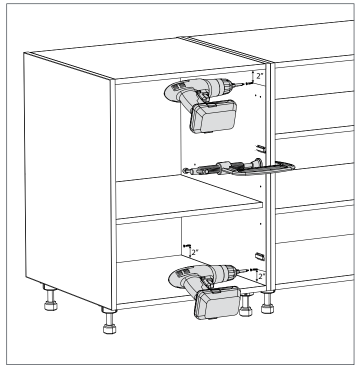


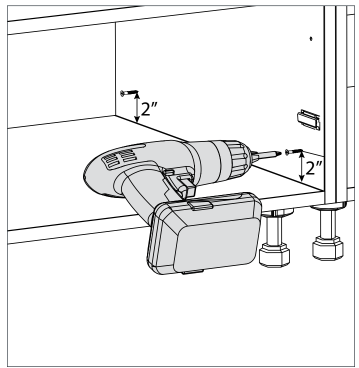


Installez trois armoires sur plancher les unes à côté des autres et joignez-les à l'aide d'étaux en C.



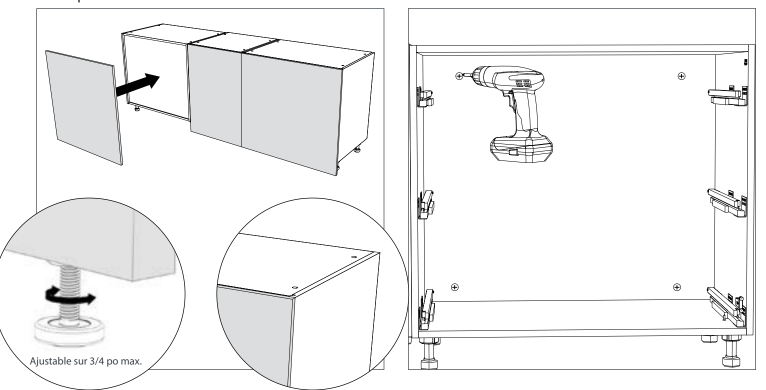
Fixez les armoires ensemble pour éviter le mouvement en utilisant un étau en C. Posez quatre vis pour panneaux de particules de Ø4 mmx30 mm à tous les coins en laissant un jeu de deux pouces par rapport aux deux bordures pour fixer les armoires ensemble.



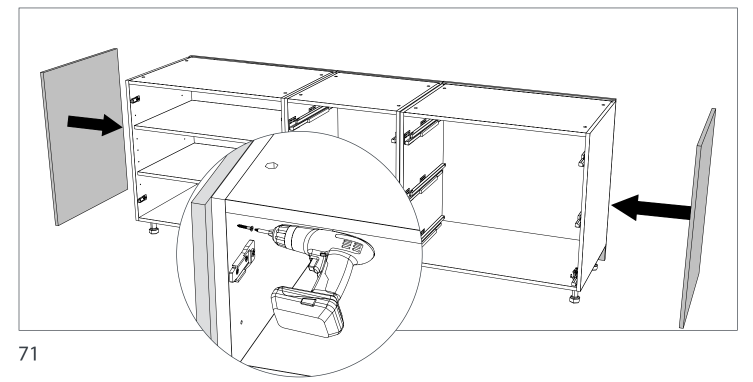


Fixez les panneaux arrière sur le côté arrière de toutes les armoires et ajustez les pattes de mise à niveau pour que les panneaux soient bien ajustés avec le haut de l'armoire. Assurez-vous d'aligner les panneaux avec les côtés de l'armoire.

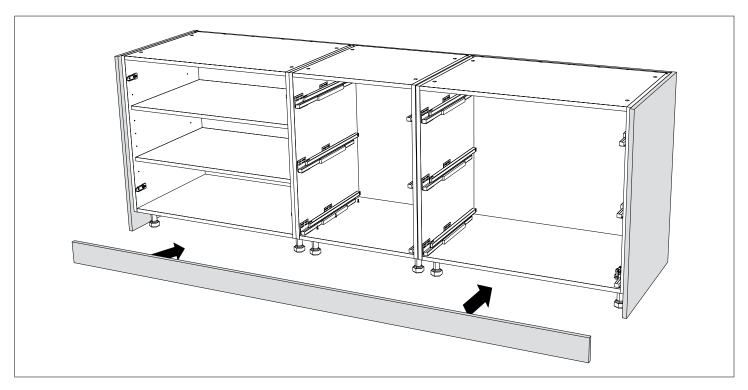
Percez quatre vis pour panneaux de particules de Ø4x30 mm à tous les coins depuis l'intérieur pour fixer les panneaux arrière.



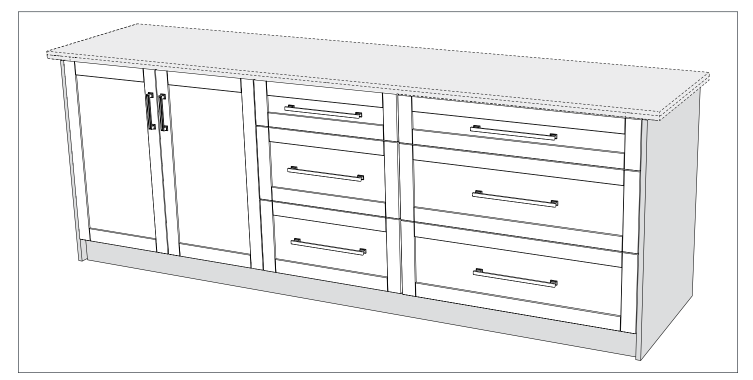
Fixez les panneaux latéraux d'îlot et posez quatre vis pour panneaux de particules depuis l'intérieur aux quatre coins. Consultez la <u>page 57</u> pour obtenir des instructions détaillées sur l'installation de panneaux latéraux.



Posez les coups-de-pied pour toutes les armoires sur plancher. Consultez la <u>page 59</u> pour obtenir des instructions détaillées sur l'installation des coups-de-pied.



Installer un comptoir personnalisé pour finir l'îlot. NewAge n'offre pas de comptoir pour les îlots. Mesurez la longueur et la largeur de l'armoire pour commander un comptoir personnalisé.

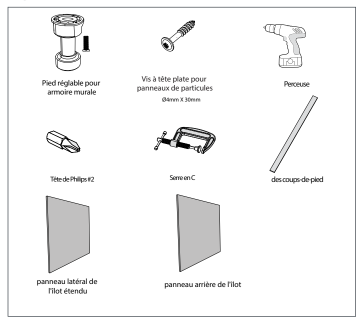


Création d'un îlot de 40 po de profondeur

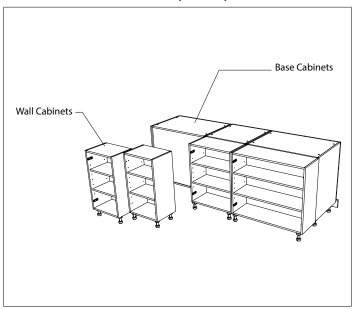
L'îlot de 40 po de largeur est construit avec des armoires sur plancher et des armoires murales qui sont alignées dos à dos.

0

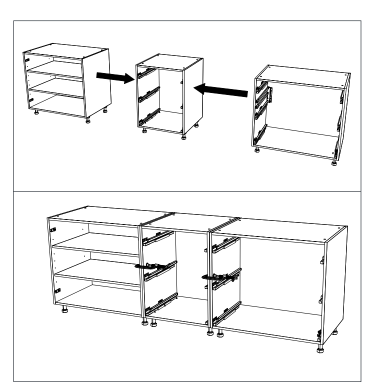
Pièces et outils requis



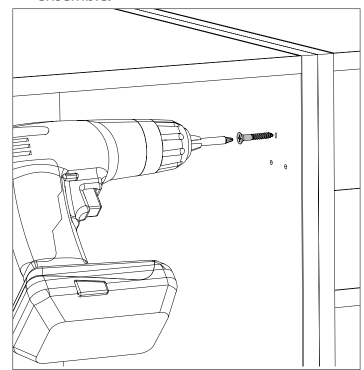
Un ensemble d'armoires murales et d'armoires sur plancher est requis pour créer un îlot de 40 po de profondeur.



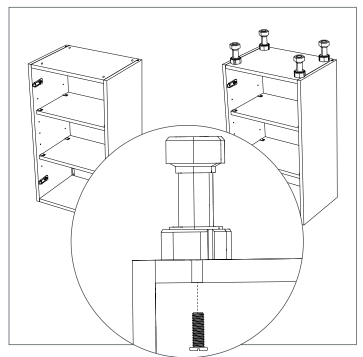
Installez trois armoires sur plancher les unes à côté des autres et joignez-les à l'aide d'étaux en C.



Posez quatre vis pour panneaux de particules Ø4x30 mm à tous les coins en laissant un jeu de 2 po par rapport aux deux bordures pour fixer les armoires ensemble.

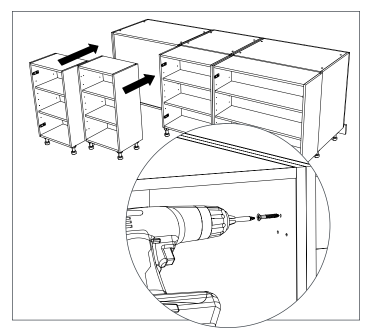


Retournez l'armoire murale, prépercez les quatre avant-trous aux quatre coins de la base d'armoire. Fixez les quatre pattes à l'armoire en utilisant les vis fournies.

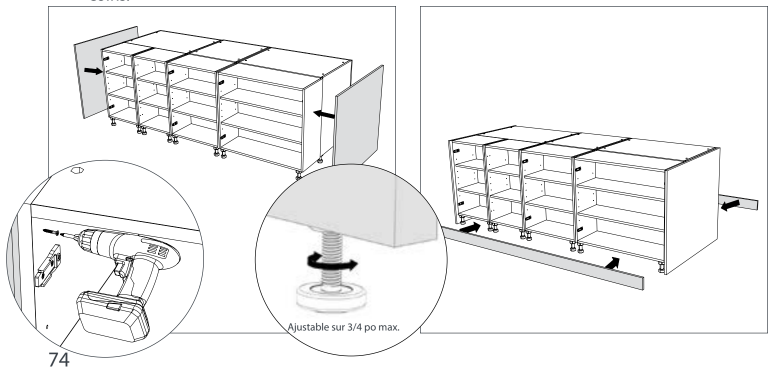


Fixez les panneaux latéraux d'îlot de dimension allongée et ajustez les pattes de mise à niveau pour que les panneaux soient bien ajustés avec le haut de l'armoire. Posez quatre vis pour panneaux de particules depuis l'intérieur aux quatre coins.

Installez les armoires murales au dos des armoires sur plancher et fixez les armoires ensemble en posant quatre vis pour panneaux de particules de Ø4x30 mm à tous les coins en laissant un jeu de 2 pouces par rapport aux bordures pour fixer les armoires ensemble.

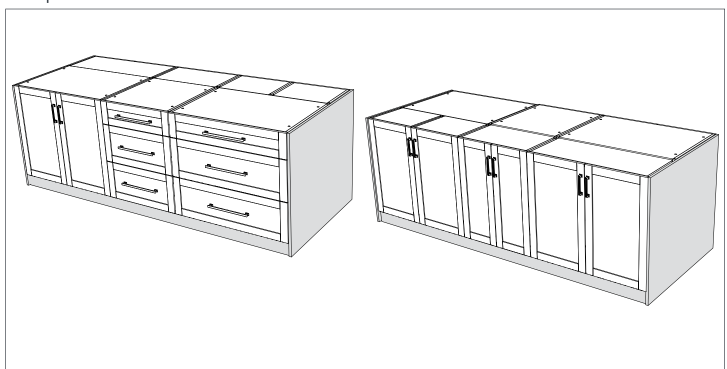


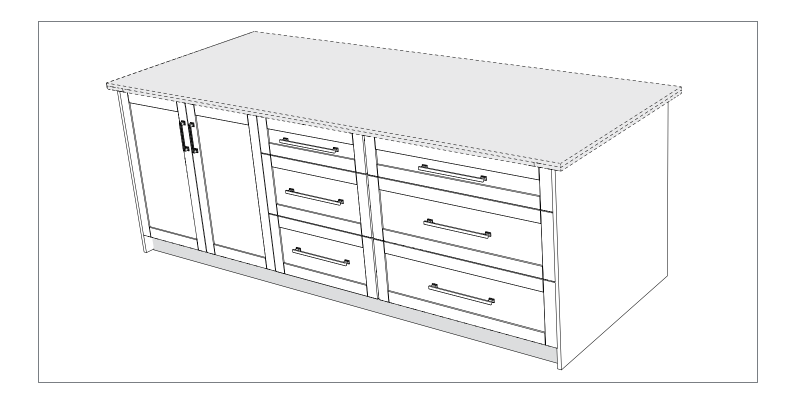
Posez les coups-de-pied pour toutes les armoires sur plancher. Consultez la page 59 pour obtenir des instructions détaillées sur l'installation des coups-depied.





Installez un comptoir personnalisé pour finir l'îlot. NewAge n'offre pas de comptoir pour les îlots d'armoires. Mesurez la longueur et la largeur de l'armoire pour commander un comptoir personnalisé.

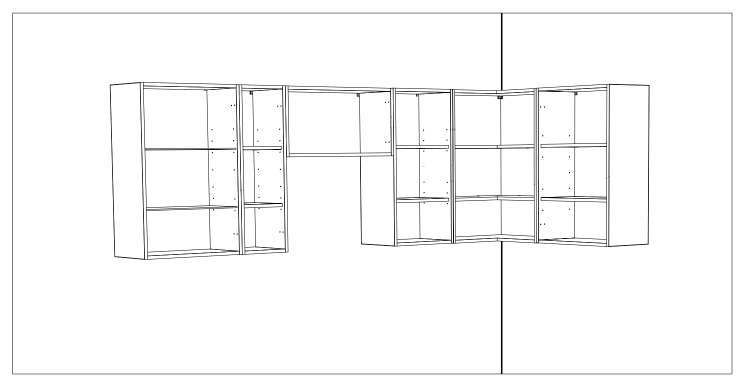




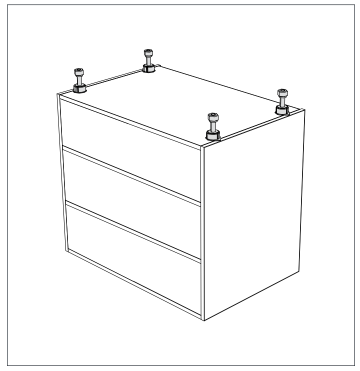
- Retirez les portes de toutes les armoires murales. Consultez la <u>page 20</u>.
- Installez les rails sur le mur et l'armoire murale de coin. Consultez la page 40.



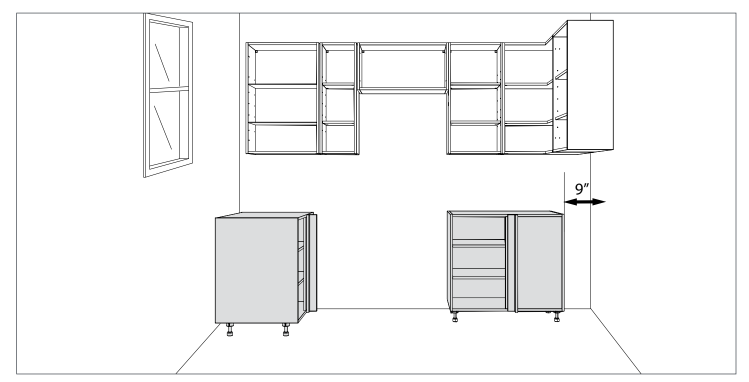
Installez toutes les armoires murales adjacentes, assurez-vous que les armoires sont au niveau, fixez les armoires ensemble, puis au mur. Consultez les <u>pages 44 à 48</u>.



- Retirez les portes de toutes les armoires sur plancher. Consultez les <u>pages 19 à 21</u> pour la procédure de dépose des portes.
- pour la procedure de depose des portes.
- Posez les pattes de mise à niveau pour toutes les armoires sur plancher. Consultez la page 32 pour l'installation des pattes.

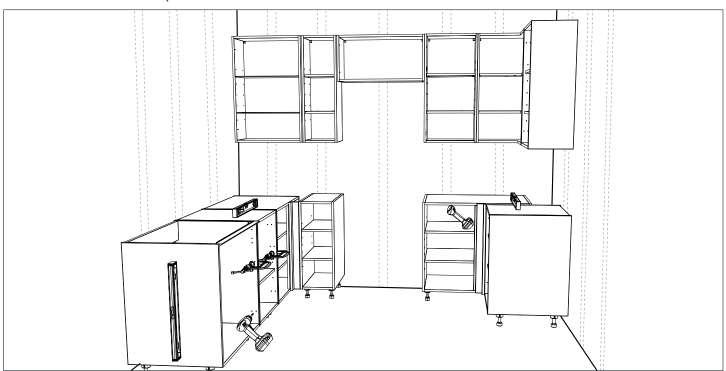


Installez les armoires sur plancher de coin comme illustré dans la disposition en incluant un espacement de neuf pouces du mur.



7

Installez toutes les armoires sur plancher, assurez-vous que les armoires sont au niveau, fixez les armoires ensemble, puis solidement au mur. Consultez les <u>pages 35 à 39</u> pour l'installation des armoires sur plancher.



8 Installez une armoire de dessus de réfrigérateur. Consultez la <u>page 51</u>.



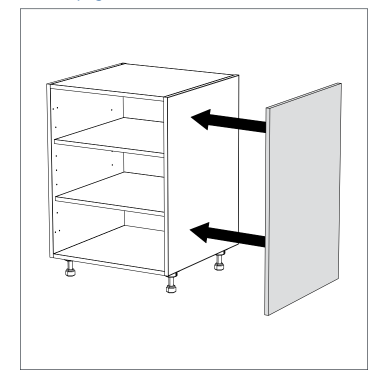
Installez les panneaux latéraux d'armoire murale de hauteur standard au besoin. Consultez la page 53.



- Installez les panneaux latéraux d'armoire murale de hauteur augmentée au besoin. Consultez la <u>page 54</u>.
- Installez les doucines pour toutes les armoires murales. Consultez la <u>page 55</u>.



- Installez les plinthes d'armoire pour toutes les armoires murales. Consultez la <u>page 56</u>.
- Installez les panneaux latéraux au besoin pour les armoires sur plancher. Consultez la page 57.





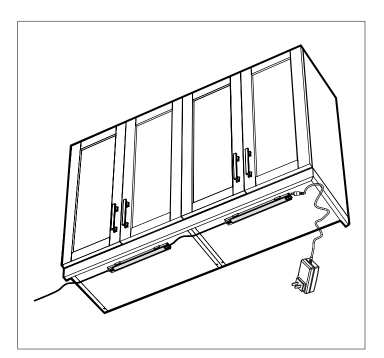
Posez les coups-de-pied pour toutes 14 les armoires sur plancher. Consultez la page 59.



Accessoires supplémentaires offerts par NewAge

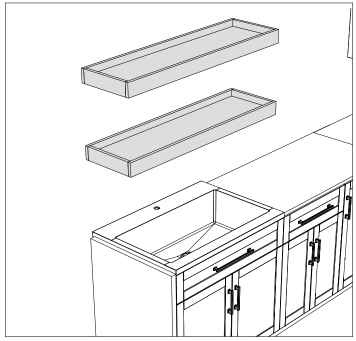
DEL

Pour installer les DEL, consultez les instructions d'installation des DEL.



Tablettes

Pour installer les tablettes, consultez le guide d'installation des tablettes.



Accessoires supplémentaires offerts par NewAge

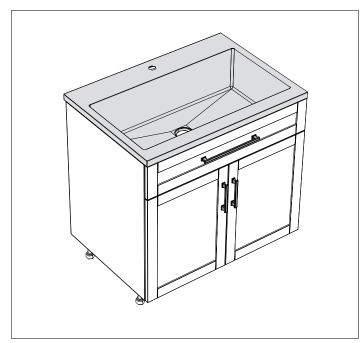
Poignées

Pour installer les poignées de porte, consultez le guide d'installation des poignées.



Évier

Pour installer un évier, consultez les instructions d'installation d'évier de cuisine domestique.

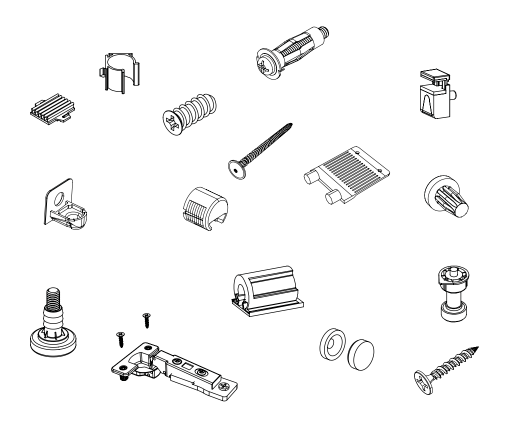


Comptoirs en granite

Pour installer les comptoirs, consultez le guide d'installation des comptoirs en granite.

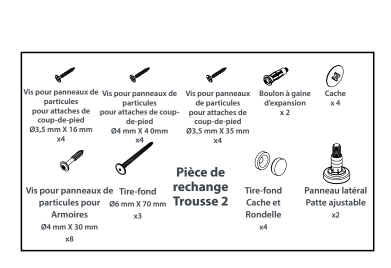


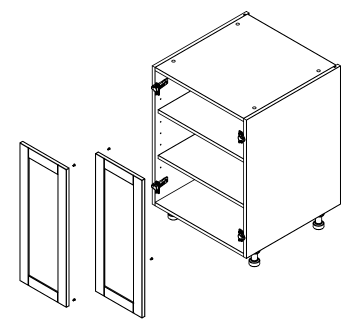


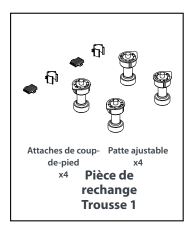


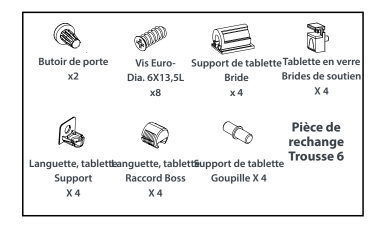
Pièces de rechange

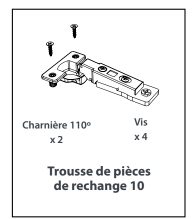
PIÈCES DE RECHANGE - ARMOIRES SUR PLANCHER AVEC PORTES



















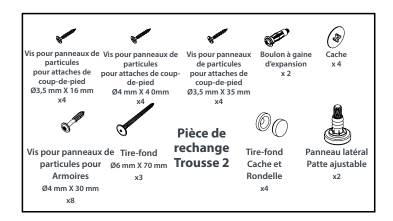
PIÈCES DE RECHANGE - ARMOIRES SUR PLANCHER AVEC PORTES

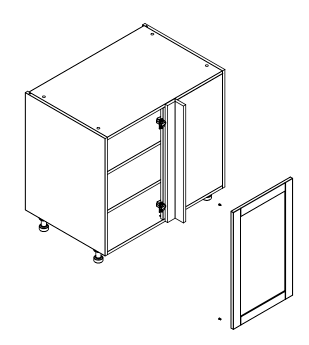
| Pièce nº | Description | 18 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 24 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 36 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) |
|-------------|---|---|---|---|
| HKC-169A-01 | Trousse de pièces de rechange 1 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Pattes de mise au niveau | | | |
| | Attaches de coups-de-pied | | | |
| HKC-170A-01 | Trousse de pièces de rechange 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X30L | | | |
| | Tire-fond-Dia. des filets 6X70L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X16L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X40L - LIH LIN | | | |
| | Cache - Dia. 17 PZ2 Fente transversale | | | |
| | Boulon à gaine d'expansion- HM 6x37 S | | | |
| | Patte de réglage- M6x25L avec raccord | | | |
| | Cache pour vis de montage | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X35L | | | |
| HKC-174A-01 | Trousse de pièces de rechange -6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Goupille de support de tablette, Diam 4,9x16L | | | |
| | Attache de support de tablette en verre | | | |
| | Vis Euro | | | |
| | Butoir de porte | | | |
| | Bride de support de tablette | | | |
| | Raccord Boss de tablette, languette | | | |
| | Élément de support de tablette, languette | | | |
| HKC-178A-01 | Trousse de pièces de rechange -10 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Charnière 110° avec panneau et deux vis | | | |
| HKC-194A-01 | Trousse de pièces de rechange -22 | | | |
| | Tablette - 12 pouces | | | |
| | Bride de support de tablette | | | |
| HKC-195A-01 | Trousse de pièces de rechange -23 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette - 18 pouces | | | |
| | Bride de support de tablette | | | |
| HKC-196A-01 | Trousse de pièces de rechange -24 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette - 24 pouces | | | |
| | Bride de support de tablette | | | |
| HKC-197A-01 | Trousse de pièces de rechange -25 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette - 24 pouces | | | |
| | Bride de support de tablette | | | |

Pour le remplacement d'une porte

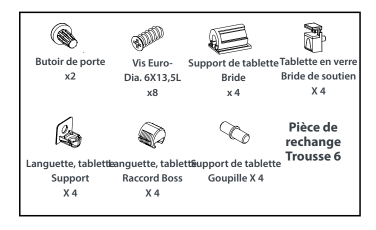
| Armoires | Description | Article nº |
|--------------------------------|-------------------|---------------|
| Sur plancher 12 po et 24 po | Porte de 12 po | 1 |
| Sur plancher36 po | Porte de 18 po | 3 |

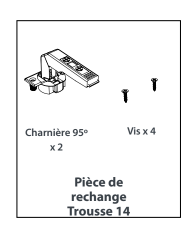
PIÈCES DE RECHANGE - COIN CACHÉ

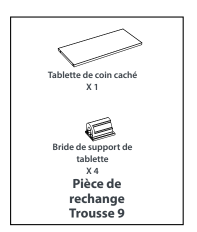












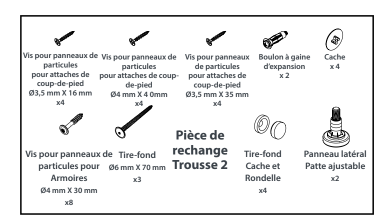
PIÈCES DE RECHANGE - COIN CACHÉ

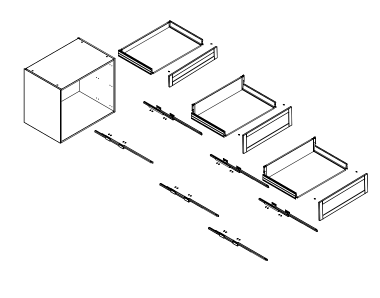
| Pièce nº | Description | 18 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 24 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 36 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) |
|-------------|---|---|---|---|
| HKC-169A-01 | Trousse de pièces de rechange 1 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Pattes de mise au niveau | | | |
| | Attaches de coups-de-pied | | | |
| HKC-170A-01 | Trousse de pièces de rechange 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X30L | | | |
| | Tire-fond-Dia. des filets 6X70L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X16L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X40L | | | |
| | Cache - Dia. 17 PZ2 Fente transversale | | | |
| | Boulon à gaine d'expansion- HM 6x37 S | | | |
| | Patte de réglage- M6x25L avec raccord | | | |
| | Cache pour vis de montage | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X35L | | | |
| HKC-174A-01 | Trousse de pièces de rechange -6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Goupille de support de tablette, Diam 4,9x16L | | | |
| | Attache de support de tablette en verre | | | |
| | Vis Euro | | | |
| | Butoir de porte | | | |
| | Brides de support de tablette | | | |
| | Raccord Boss de tablette, languette | | | |
| | Élément de support de tablette, languette | | | |
| HKC-177A-01 | Trousse de pièces de rechange -9 | | | |
| | Tablette - Coin caché | | | |
| | Brides de support de tablette | | | |
| HKC-182A-01 | Trousse de pièces de rechange -14 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Charnière 95° Coins caché avec deux vis | | | |

Pour le remplacement de pièces de remplissage de coin caché et porte

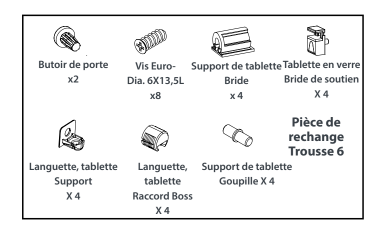
| Armoires | Description | Article nº |
|--|-------------------------|---------------|
| Pièce de remplissage de coin caché | Pièce de remplissage | 27 |
| Porte de coin caché | Porte de 18 po | 3 |

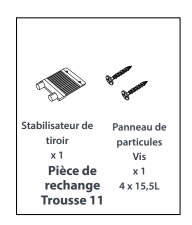
PIÈCES DE RECHANGE - 3 TIROIRS

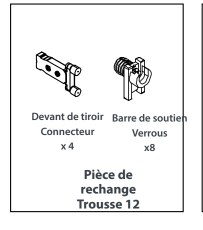




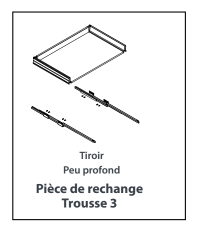


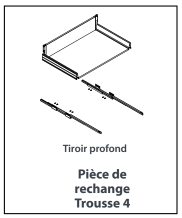












PIÈCES DE RECHANGE - 3 TIROIRS

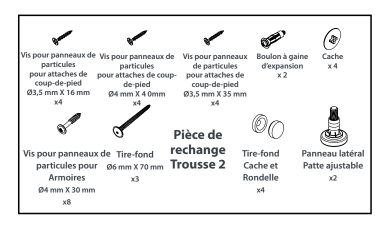
| Pièce nº | Description | 18 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 24 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 36 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) |
|-------------|---|---|---|---|
| HKC-169A-01 | Trousse de pièces de rechange 1 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Pattes de mise au niveau | | | |
| | Attaches de coups-de-pied | | | |
| HKC-170A-01 | Trousse de pièces de rechange 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X30L | | | |
| | Tire-fond-Dia. des filets 6X70L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X16L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X40L - LIH LIN | | | |
| | Cache - Dia. 17 PZ2 Fente transversale | | | |
| | Boulon à gaine d'expansion- HM 6x37 S | | | |
| | Patte de réglage- M6x25L avec raccord | | | |
| | Cache pour vis de montage | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X35L | | | |
| HKC-171A-01 | Trousse de pièces de rechange -3 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tiroir peu profond M550L Ensemble | | | |
| HKC-172A-01 | Trousse de pièces de rechange -4 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tiroir profond D55L Ensemble | | | |
| HKC-174A-01 | Trousse de pièces de rechange -6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Goupille de support de tablette, Diam 4,9x16L | | | |
| | Attache de support de tablette en verre | | | |
| | Vis Euro | | | |
| | Butoir de porte | | | |
| | Bride de support de tablette | | | |
| | Raccord Boss de tablette, languette | | | |
| | Élément de support de tablette, languette | | | |
| HKC-179A-01 | Trousse de pièces de rechange -11 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Stabilisateur de tiroir (seulement pour les tiroirs de 36 po) | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X15,5L | | | |
| HKC-180A-01 | Trousse de pièces de rechange -12 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Verrou de support d'entretoise de tiroir profond | | | |
| | Connecteur de devant de tiroir | | | |
| HKC-181A-01 | Trousse de pièces de rechange -13 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Entretoise de tiroir profond 550L | | | |
| | Entretoise de tiroir profond 550R | | | |

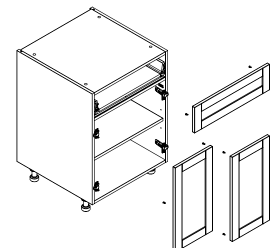
PIÈCES DE RECHANGE - 3 TIROIRS

Pour le remplacement d'une porte

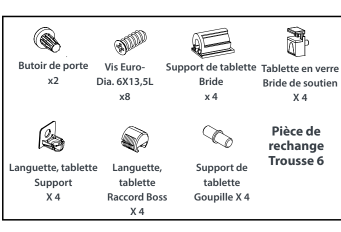
| Armoires | Description | Article nº |
|--------------------|--|---------------|
| 3 tiroirs de 18 po | Tiroir supérieur de 18 po (panneau) | 5 |
| 3 tiroirs de 18 po | Tiroir central/inférieur de 18 po (panneau) | 8 |
| 3 tiroirs de 24 po | Tiroir supérieur de 24 po (panneau) | 6 |
| 3 tiroirs de 24 po | Tiroir central/inférieur de 24 po (panneau) | 9 |
| 3 tiroirs de 36 po | Tiroir supérieur de 36 po (panneau) | 7 |
| 3 tiroirs de 36 po | Tiroir central/inférieur de 36 po (panneau) | 10 |

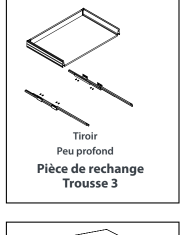
PIÈCES DE RECHANGE - TIROIR DIVISÉ ET PORTES

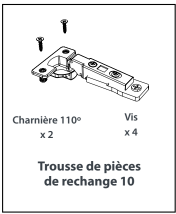


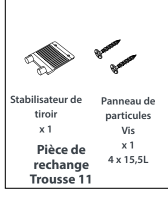


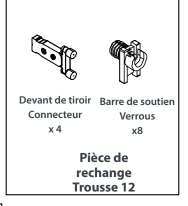


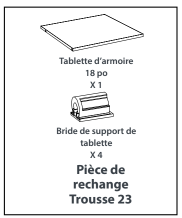




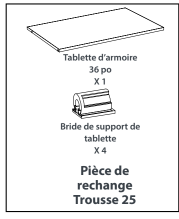












PIÈCES DE RECHANGE - TIROIR DIVISÉ ET PORTES

| Pièce nº | Description | 18 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 24 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 36 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) |
|-------------|---|--|---|---|
| HKC-169A-01 | Trousse de pièces de rechange 1 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Pattes de mise au niveau | | | |
| | Attaches de coups-de-pied | | | |
| HKC-170A-01 | Trousse de pièces de rechange 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X30L | | | |
| | Tire-fond-Dia. des filets 6X70L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X16L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X40L - LIH LIN | | | |
| | Cache - Dia. 17 PZ2 Fente transversale | | | |
| | Boulon à gaine d'expansion- HM 6x37 S | | | |
| | Patte de réglage- M6x25L avec raccord | | | |
| | Cache pour vis de montage | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X35L | | | |
| HKC-171A-01 | Trousse de pièces de rechange -3 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tiroirs peu profonds M550L Ensemble | | | |
| HKC-174A-01 | Trousse de pièces de rechange -6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Goupille de support de tablette, Diam 4,9x16L | | | |
| | Attache de support de tablette en verre | | | |
| | Vis Euro | | | |
| | Butoir de porte | | | |
| | Brides de support de tablette | | | |
| | Raccord Boss de tablette, languette | | | |
| | Élément de support de tablette, languette | | | |
| HKC-178A-01 | Trousse de pièces de rechange -10 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Charnière 110° avec panneau et deux vis | | | |
| HKC-180A-01 | Trousse de visserie-12 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Stabilisateur de tiroir (seulement pour les tiroirs de 36 po) | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X15,5L | | | |
| HKC-149A-01 | Trousse de pièces de rechange -13 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Verrou de support d'entretoise de tiroir profond | | | |

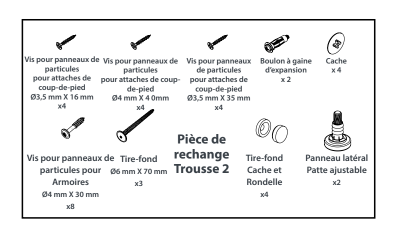
PIÈCES DE RECHANGE - TIROIR DIVISÉ ET PORTES

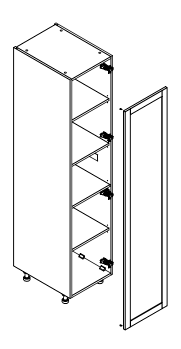
| Pièce nº | Description | 18 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 24 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 36 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) |
|-------------|-----------------------------------|---|---|---|
| | Connecteur de devant de tiroir | | | |
| HKC-195A-01 | Trousse de pièces de rechange -23 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette - 18 pouces | | | |
| | Bride de support de tablette | | | |
| HKC-196A-01 | Trousse de pièces de rechange -24 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette - 24 pouces | | | |
| | Bride de support de tablette | | | |
| HKC-197A-01 | Trousse de pièces de rechange -25 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette - 36 pouces | | | |
| | Brides de support de tablette | | | |

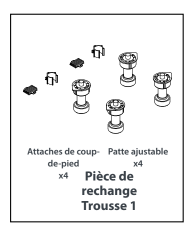
Pour le remplacement d'une porte

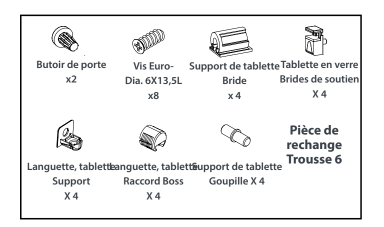
| Armoires | Description | Article nº |
|-------------------------------------|------------------|---------------|
| Base divisée de 12 po (porte) | Porte | 2 |
| Base divisée de 18 po (porte) | Porte | 4 |
| Tiroir supérieur de 18 po (panneau) | Tiroir supérieur | 5 |
| Tiroir supérieur de 24 po (panneau) | Tiroir supérieur | 6 |
| Tiroir supérieur de 36 po (panneau) | Tiroir supérieur | 7 |

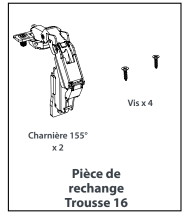
PIÈCES DE RECHANGE - GARDE-MANGER







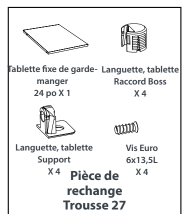












PIÈCES DE RECHANGE - GARDE-MANGER

| Pièce nº | Description | 18 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 24 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 36 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) |
|-------------|---|--|---|---|
| HKC-169A-01 | Trousse de pièces de rechange 1 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Pattes de mise au niveau | | | |
| | Attaches de coups-de-pied | | | |
| HKC-170A-01 | Trousse de pièces de rechange 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X30L | | | |
| | Tire-fond-Dia. des filets 6X70L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X16L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X40L - LIH LIN | | | |
| | Cache - Dia. 17 PZ2 Fente transversale | | | |
| | Boulon à gaine d'expansion- HM 6x37 S | | | |
| | Patte de réglage- M6x25L avec raccord | | | |
| | Cache pour vis de montage | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X35L | | | |
| HKC-174A-01 | Trousse de pièces de rechange -6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Goupille de support de tablette, Diam 4,9x16L | | | |
| | Attache de support de tablette en verre | | | |
| | Vis Euro | | | |
| | Butoir de porte | | | |
| | Brides de support de tablette | | | |
| | Raccord Boss de tablette, languette | | | |
| | Élément de support de tablette, languette | | | |
| HKC-184A-01 | Trousse de pièces de rechange -16 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Charnière 155° avec panneau et deux vis | | | |
| HKC-184A-01 | Trousse de pièces de rechange -23 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette - 18 pouces | | | |
| | Brides de support de tablette | | | |
| HKC-196A-01 | Trousse de pièces de rechange -24 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette - 24 pouces | | | |
| | Bride de support de tablette | | | |
| HKC-198A-01 | Trousse de pièces de rechange -26 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette fixe de garde-manger - 18 pouces | | | |

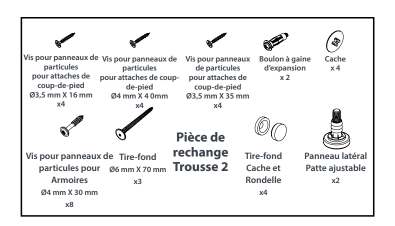
PIÈCES DE RECHANGE - GARDE-MANGER

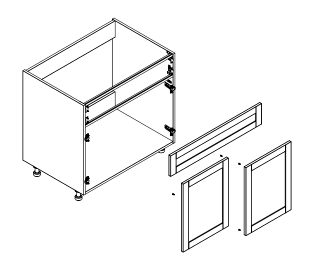
| Pièce nº | Description | 18 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 24 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 36 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) |
|-------------|---|---|---|---|
| | Raccord Boss de tablette, languette | | | |
| | Élément de support de tablette, languette | | | |
| | Vis Euro-PZ2 Dia. des filets 6X13,5L | | | |
| HKC-199A-01 | Trousse de pièces de rechange -27 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette fixe de garde-manger - 24 pouces | | | |
| | Raccord Boss de tablette, languette | | | |
| | Élément de support de tablette, languette | | | |
| | Vis Euro-PZ2 Dia. des filets 6X13,5L | | | |

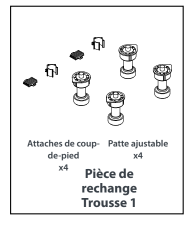
Pour le remplacement d'une porte

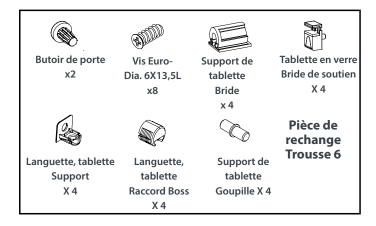
| Armoires | Description | Article nº |
|--|------------------------------|---------------|
| Garde-manger de 18 po (porte) | Porte standard | 13 |
| Garde-manger de 18 po de dimension augmentée (porte) | Porte de dimension augmentée | 14 |
| Garde-manger de 24 po (porte) | Porte standard | 15 |
| Garde-manger de 24 po de dimension augmentée (porte) | Porte de dimension augmentée | 16 |

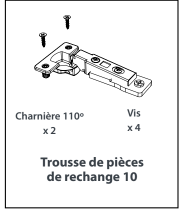
PIÈCES DE RECHANGE - ARMOIRE D'ÉVIER













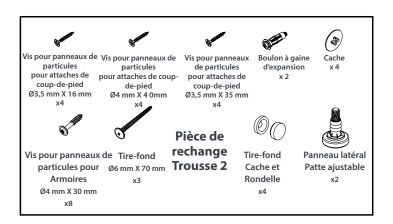
PIÈCES DE RECHANGE - ARMOIRE D'ÉVIER

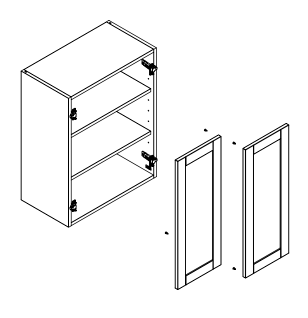
| Pièce nº | · | | 24 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 36 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) |
|-------------|---|-------|---|---|
| HKC-169A-01 | Trousse de pièces de rechange 1 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Pattes de mise au niveau | | | |
| | Attaches de coups-de-pied | | | |
| HKC-170A-01 | Trousse de pièces de rechange 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X30L | | | |
| | Tire-fond-Dia. des filets 6X70L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X16L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X40L | | | |
| | Cache - Dia. 17 PZ2 Fente transversale | | | |
| | Boulon à gaine d'expansion- HM 6x37 S | | | |
| | Patte de réglage- M6x25L avec raccord | | | |
| | Cache pour vis de montage | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X35L | | | |
| HKC-174A-01 | Pièce de rechange-6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Goupille de support de tablette, Diam 4,9x16L | | | |
| | Attache de support de tablette en verre | | | |
| | Vis Euro | | | |
| | Butoir de porte | | | |
| | Bride de support de tablette | | | |
| | Raccord Boss de tablette, languette | | | |
| | Élément de support de tablette, languette | | | |
| HKC-178A-01 | Pièce de rechange-10 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Charnière 110° avec panneau et deux vis | | | |
| HKC-183A-01 | Trousse de pièces de rechange -15 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Composant de panneau Keku | | | |
| | Vis Euro-PZ2 Dia. des filets 6X13,5L | | | |

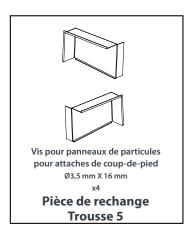
Pour le remplacement d'une porte

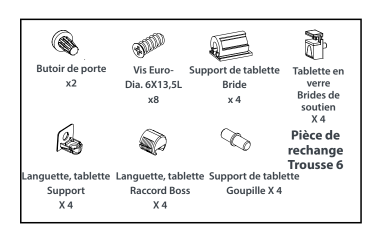
| Armoires | Description | Article nº |
|--|------------------|---------------|
| Base divisée de 12 po (porte) | Porte | 2 |
| Base divisée de 18 po (porte) | Porte | 4 |
| Faux tiroir d'évier de 24 po (panneau) | Tiroir supérieur | 11 |
| Faux tiroir d'évier de 36 po (panneau) | Tiroir supérieur | 12 |

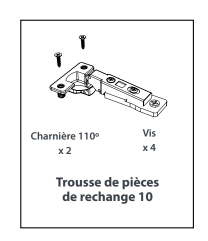
PIÈCES DE RECHANGE - ARMOIRES MURALES STANDARD





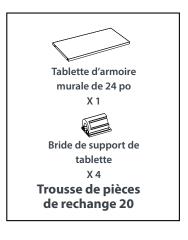














PIÈCES DE RECHANGE - ARMOIRES MURALES STANDARD

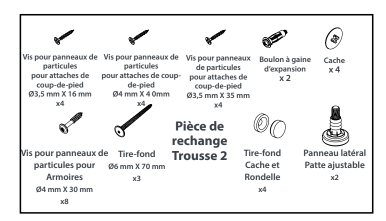
| Pièce nº | Description | 18 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 24 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 36 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) |
|-------------|---|--|---|---|
| HKC-170A-01 | Trousse de pièces de rechange 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X30L | | | |
| | Tire-fond-Dia. des filets 6X70L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X16L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X40L | | | |
| | Cache - Dia. 17 PZ2 Fente transversale | | | |
| | Boulon à gaine d'expansion- HM 6x37 S | | | |
| | Patte de réglage- M6x25L avec raccord | | | |
| | Cache pour vis de montage | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X35L | | | |
| HKC-173A-01 | Trousse de pièces de rechange -5 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Panneau de revêtement de support de montage mural | | | |
| HKC-174A-01 | Trousse de pièces de rechange -6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Goupille de support de tablette, Diam 4,9x16L | | | |
| | Attache de support de tablette en verre | | | |
| | Vis Euro | | | |
| | Butoir de porte | | | |
| | Bride de support de tablette | | | |
| | Raccord Boss de tablette, languette | | | |
| | Élément de support de tablette, languette | | | |
| HKC-178A-01 | Pièce de rechange-10 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Charnière 110° avec panneau et deux vis | | | |
| HKC-186A-01 | Trousse de pièces de rechange -18 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette d'armoire murale de 12 po | | | |
| HKC-187A-01 | Trousse de pièces de rechange -19 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette d'armoire murale de 18 po | | | |
| HKC-188A-01 | Trousse de pièces de rechange -20 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette d'armoire murale de 24 po | | | |
| HKC-193A-01 | Trousse de pièces de rechange -21 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette d'armoire murale de 36 po | | | |

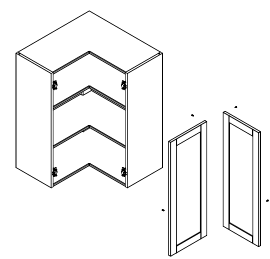
PIÈCES DE RECHANGE - ARMOIRES MURALES STANDARD

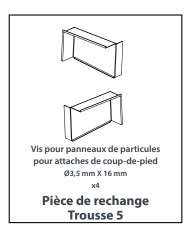
Pour le remplacement d'une porte

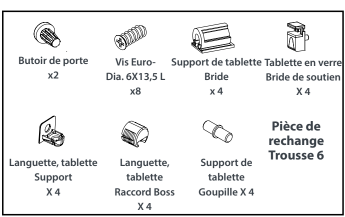
| Armoires | Description | Article nº |
|---|------------------------------|---------------|
| Mur, 12 po et 24 po | Porte de 12 po | 1 |
| Mur, 36 po | Porte de 18 po | 3 |
| Armoire de dessus de réfrigérateur (porte) | Porte standard | 17 |
| Armoire de dessus de réfrigérateur de dimension augmentée (porte) | Porte de dimension augmentée | 18 |
| Armoire de dessus de cuisinière (porte) | Porte standard | 19 |
| Armoire de dessus de cuisinière de dimension augmentée (porte) | Porte de dimension augmentée | 20 |

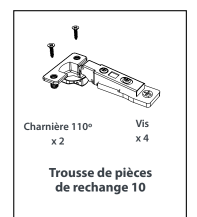
PIÈCES DE RECHANGE - ARMOIRE MURALE DE COIN













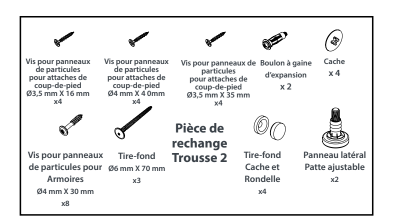
PIÈCES DE RECHANGE - ARMOIRE MURALE DE COIN

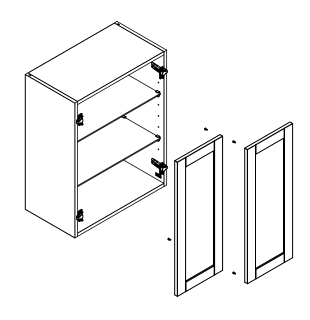
| Pièce nº | Description | 18 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 24 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 36 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) |
|-------------|---|--|---|---|
| HKC-170A-01 | Trousse de pièces de rechange 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X30L | | | |
| | Tire-fond-Dia. des filets 6X70L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X16L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X40L - LIH LIN | | | |
| | Cache - Dia. 17 PZ2 Fente transversale | | | |
| | Boulon à gaine d'expansion- HM 6x37 S | | | |
| | Patte de réglage- M6x25L avec raccord | | | |
| | Cache pour vis de montage | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X35L | | | |
| HKC-173A-01 | Trousse de pièces de rechange -5 | | | |
| | Panneau de revêtement de support de montage mural droit | | | |
| | Panneau de revêtement de support de montage mural gauche | | | |
| HKC-174A-01 | Trousse de pièces de rechange -6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Goupille de support de tablette, Diam 4,9x16L | | | |
| | Attache de support de tablette en verre | | | |
| | Vis Euro | | | |
| | Butoir de porte | | | |
| | Brides de support de tablette | | | |
| | Raccord Boss de tablette, languette | | | |
| | Élément de support de tablette, languette | | | |
| HKC-178A-01 | Trousse de pièces de rechange -10 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Charnière 110° avec panneau et deux vis | | | |
| HKC-202A-01 | Trousse de pièces de rechange -30 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette d'armoire de coin | | | |
| | Bride de support de tablette | | | |

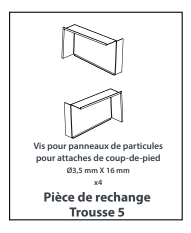
Pour le remplacement d'une porte

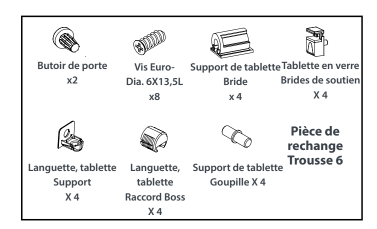
| Armoires | Description | Article nº |
|--|-------------|---------------|
| Armoire murale de coin - A avec poignée (porte) | Porte | 23 |
| Armoire murale de coin - B sans poignée (porte) | Porte | 24 |
| Armoire murale de coin de dimension augmentée - A avec poignée (porte) | Porte | 25 |
| Armoire murale de coin de dimension augmentée - B sans poignée (porte) | Porte | 26 |

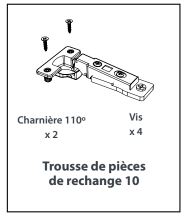
PIÈCES DE RECHANGE - ARMOIRES MURALES À PORTES EN VERRE















PIÈCES DE RECHANGE - ARMOIRES MURALES À PORTES EN VERRE

| Pièce nº | Description | 18 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 24 pouces Unité de gestion des stocks (UGS) | 36 pouces Unité de gestion des stocks (UGS |
|-------------|---|--|---|--|
| HKC-170A-01 | Trousse de pièces de rechange 2 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X30L | | | |
| | Tire-fond-Dia. des filets 6X70L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X16L | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 4X40L - LIH LIN | | | |
| | Cache - Dia. 17 PZ2 Fente transversale | | | |
| | Boulon à gaine d'expansion- HM 6x37 S | | | |
| | Patte de réglage- M6x25L avec raccord | | | |
| | Cache pour vis de montage | | | |
| | Vis pour panneaux de particules-PZ2 Dia. des filets 3,5X35L | | | |
| HKC-173A-01 | Trousse de pièces de rechange -5 | | | |
| | Panneau de revêtement de support de montage mural droit | | | |
| | Panneau de revêtement de support de montage mural gauche | | | |
| HKC-174A-01 | Trousse de pièces de rechange -6 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Goupille de support de tablette, Diam 4,9x16L | | | |
| | Attache de support de tablette en verre | | | |
| | Vis Euro | | | |
| | Butoir de porte | | | |
| | Brides de support de tablette | | | |
| | Raccord Boss de tablette, languette | | | |
| | Élément de support de tablette, languette | | | |
| HKC-178A-01 | Trousse de pièces de rechange -10 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Charnière 110° avec panneau et deux vis | | | |
| HKC-200A-01 | Trousse de pièces de rechange -28 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette en verre - 24 pouces | | | |
| | Attache de support de tablette en verre | | | |
| HKC-201A-01 | Trousse de pièces de rechange -29 | XXXXX | XXXXX | XXXXX |
| | Tablette en verre - 36 pouces | | | |
| | Attache de support de tablette en verre | | | |

PIÈCES DE RECHANGE - ARMOIRES MURALES À PORTES EN VERRE

Pour le remplacement d'une porte

| Armoires | Description | Article nº |
|---|---|---------------|
| Armoire à portes en verre standard de 24 po | Porte en verre de 12 po | 28 |
| Armoire à portes en verre standard de 36 po | Porte en verre de 18 po | 29 |
| Armoire à portes en verre de dimension augmentée de 24 po | Porte en verre de dimension augmentée de 12 po | 30 |
| Armoire à portes en verre de dimension augmentée de 36 po | Porte en verre de dimension augmentée de 18 po | 31 |

TABLEAU DE RÉFÉRENCE DES PORTES ET TIROIRS

| Article nº | Description | Blanc | Gris | Polo | Crème | Vieux bleu | Noir |
|---------------|---|-------|-------|---------|---------|------------|---------|
| 1 | Sur plancher/mural de 12 po (porte) | 84200 | 84400 | 2000AAA | 2000AAB | 2000AAC | 2000AAD |
| 2 | Base divisée de 12 po (porte) | 84202 | 84402 | 2002AAA | 2002AAB | 2002AAC | 2002AAD |
| 3 | Sur plancher/mural de 18 po (porte) | 84204 | 84404 | 2004AAA | 2004AAB | 2004AAC | 2004AAD |
| 4 | Base divisée de 18 po (porte) | 84206 | 84406 | 2006AAA | 2006AAB | 2006AAC | 2006AAD |
| 5 | Tiroir supérieur de 18 po (panneau) | 84208 | 84408 | 2008AAA | 2008AAB | 2008AAC | 2008AAD |
| 6 | Tiroir supérieur de 24 po (panneau) | 84209 | 84409 | 2009AAA | 2009AAB | 2009AAC | 2009AAD |
| 7 | Tiroir supérieur de 36 po (panneau) | 84210 | 84410 | 2010AAA | 2010AAB | 2010AAC | 2010AAD |
| 8 | Tiroir central/inférieur de 18 po (panneau) | 84211 | 84411 | 2011AAA | 2011AAB | 2011AAC | 2011AAD |
| 9 | Tiroir central/inférieur de 24 po (panneau) | 84212 | 84412 | 2012AAA | 2012AAB | 2012AAC | 2012AAD |
| 10 | Tiroir central/inférieur de 36 po (panneau) | 84213 | 84413 | 2013AAA | 2013AAB | 2013AAC | 2013AAD |
| 11 | Faux tiroir d'évier de 24 po (panneau) | 84214 | 84414 | 2014AAA | 2014AAB | 2014AAC | 2014AAD |
| 12 | Faux tiroir d'évier de 36 po (panneau) | 84215 | 84415 | 2015AAA | 2015AAB | 2015AAC | 2015AAD |
| 13 | Garde-manger de 18 po (porte) | 84216 | 84416 | 2016AAA | 2016AAB | 2016AAC | 2016AAD |
| 14 | Garde-manger de 18 po de dimension augmentée (porte) | 84217 | 84417 | 2017AAA | 2017AAB | 2017AAC | 2017AAD |
| 15 | Garde-manger de 24 po (porte) | 84218 | 84418 | 2018AAA | 2018AAB | 2018AAC | 2018AAD |
| 16 | Garde-manger de 24 po de dimension augmentée (porte) | 84219 | 84419 | 2019AAA | 2019AAB | 2019AAC | 2019AAD |
| 17 | Armoire de dessus de réfrigérateur (porte) | 84220 | 84420 | 2020AAA | 2020AAB | 2020AAC | 2020AAD |
| 18 | Armoire de dessus de réfrigérateur de dimension augmentée (porte) | 84222 | 84422 | 2022AAA | 2022AAB | 2022AAC | 2022AAD |
| 19 | Armoire de dessus de cuisinière (porte) | 84224 | 84424 | 2024AAA | 2024AAB | 2024AAC | 2024AAD |
| 20 | Armoire de dessus de cuisinière de dimension augmentée (porte) | 84226 | 84426 | 2026AAA | 2026AAB | 2026AAC | 2026AAD |
| 21 | Armoire murale de 12 po dimension augmentée (porte) | 84228 | 84428 | 2028AAA | 2028AAB | 2028AAC | 2028AAD |
| 22 | Armoire murale de 18 po dimension augmentée (porte) | 84230 | 84430 | 2030AAA | 2030AAB | 2030AAC | 2030AAD |
| 23 | Armoire murale de coin - A avec poignée (porte) | 84232 | 84432 | 2032AAA | 2032AAB | 2032AAC | 2032AAD |
| 24 | Armoire murale de coin - B sans poignée (porte) | 84233 | 84433 | 2033AAA | 2033AAB | 2033AAC | 2033AAD |

TABLEAU DE RÉFÉRENCE DES PORTES ET TIROIRS

| 25 | Armoire murale de coin de dimension augmentée - A avec poignée (porte) | 84234 | 84434 | 2034AAA | 2034AAB | 2034AAC | 2034AAD |
|----|--|-------|-------|---------|---------|---------|---------|
| 26 | Armoire murale de coin de dimension augmentée - B sans poignée (porte) | 84235 | 84435 | 2035AAA | 2035AAB | 2035AAC | 2035AAD |
| 27 | Panneau de remplissage de coin caché | 84236 | 84436 | 2036AAA | 2036AAB | 2036AAC | 2036AAD |
| 28 | Porte en verre de 12 po | 84237 | 84437 | | | | |
| 29 | Porte en verre de 18 po | 84238 | 84438 | | | | |
| 30 | Porte en verre de dimension augmentée de 12 po | 84239 | 84439 | | | | |
| 31 | Porte en verre de dimension augmentée de 18 po | 84240 | 84440 | | | | |

Garantie limitée d'un an du fabricant

Pendant un an à compter de la date d'achat, lorsque ce produit est installé, utilisé et entretenu conformément aux instructions fournies, NewAge Products Inc. remplacera les pièces ou le produit défectueux, si le bris provient d'un défaut de matériau ou de fabrication.

NEWAGE PRODUCTS INC. NE PAIERA PAS POUR:

- Les appels de service pour corriger l'installation de tout produit NewAge ou pour vous montrer comment l'utiliser ou l'installer.
- Les dommages résultant des produits causés par un accident, une mauvaise utilisation, un abus, un incendie, une inondation, une installation inadéquate, un cas fortuit, une négligence, une modification ou une mauvaise manipulation.
- Les réparations ou le remplacement lorsque votre produit est utilisé pour un usage autre que résidentiel normal, comme dans un milieu commercial, ou manipulé d'une manière incohérente avec les instructions d'installation comprises avec le produit.
- Les surfaces endommagées en raison d'un usage inadéquat de produits chimiques et de détergents.
- Les pièces de rechange pour des produits NewAge à l'extérieur du Canada et des États-Unis.
- Une perte en raison d'un vol, d'un incendie, d'une inondation, d'un accident ou de cas fortuits.
- Les frais d'expédition ou de transport pour livrer les produits de rechange ou pour retourner des produits défectueux.
- Tout coût de main-d'œuvre pendant la période de garantie limitée d'un an.

EXONÉRATION DE GARANTIES IMPLICITES; LIMITATION DE RECOURS NEWAGE

LES GARANTIES IMPLICITES, Y COMPRIS, DANS LA MESURE OÙ CELA EST APPLICABLE, LES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE OU DE CONFORMITÉ À UN USAGE PARTICULIER, SONT EXCLUES DANS LA LIMITE OÙ LA LOI LE PERMET. TOUTE GARANTIE IMPLICITE QUI POURRAIT ÊTRE IMPOSÉE PAR LA LOI DOIT SE LIMITER À UN AN, OU À LA PÉRIODE LA PLUS COURTE PERMISE PAR LA LOI.

Nous vous remercions d'avoir fait l'achat d'un produit NewAge!

Veuillez nous appeler ou nous visiter en ligne si vous avez des questions Composez le 1 877 306-8930; envoyez un courriel à info@newageproducts.com