

Garage Storage Rangement de garage Organización del Garaje

Assembly Instructions
Instructions d'assemblage
Instrucciones de ensamblaje

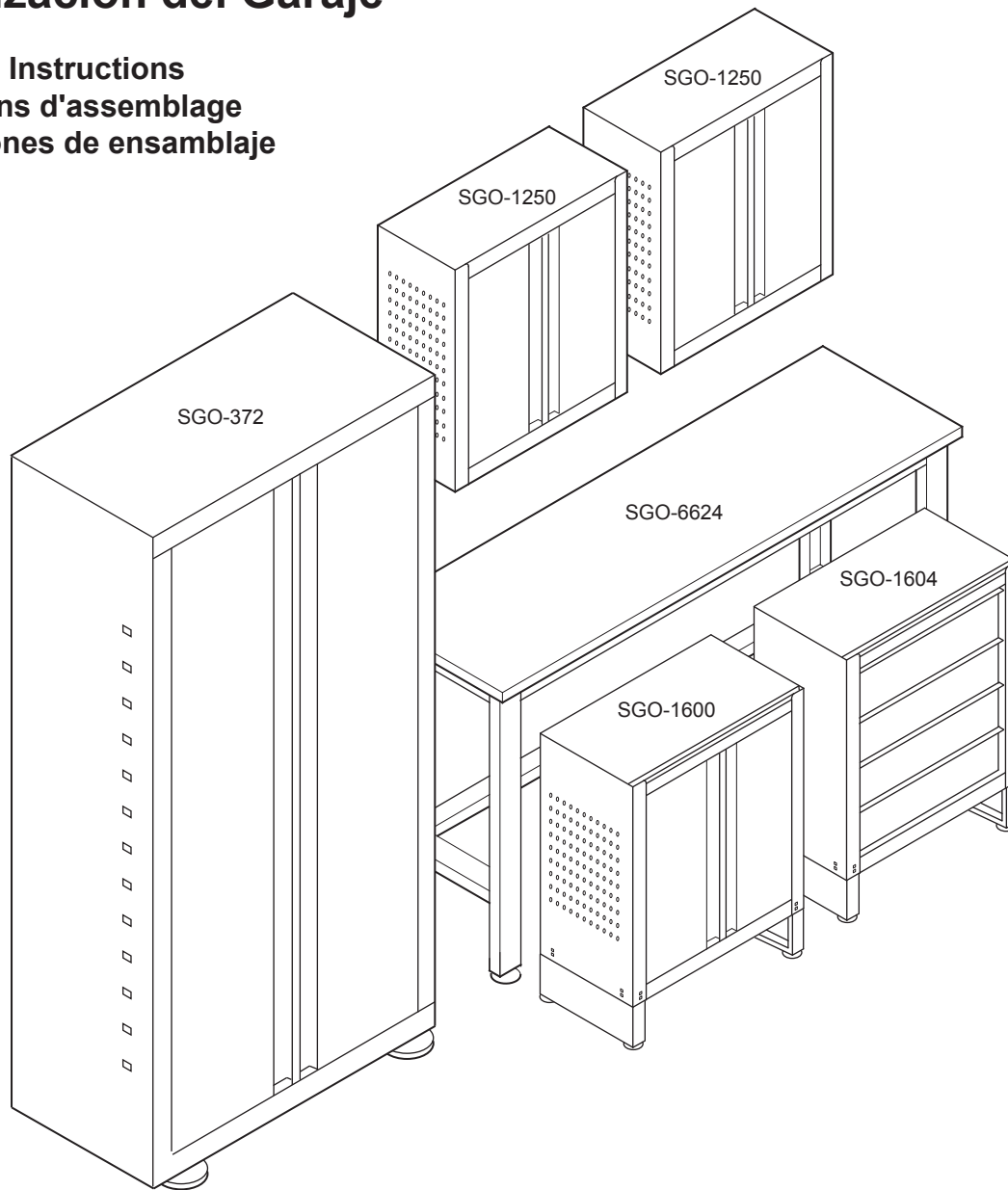


TABLE OF CONTENTS

Assembly Instructions:	
Wall Cabinets	2
Storage Cabinet	3
Drawer Removal	3
Trim Installation	3
Base Cabinets	4
Workbench	5

TABLE DES MATIÈRES

Instructions d'assemblage :	
Armoires murales	6
Armoires de rangement	7
Pour enlever un tiroir	7
Installation des bordures	7
Armoires sur planche	8
Établi	9

ÍNDICE

Instrucciones de Ensamblado:	
Gabinets para Pared	10
Gabinets de Almacenaje	11
Como Quitar Cajones	11
Instalación del Ribete	11
Gabinets base	12
Mesa de Trabajo	13

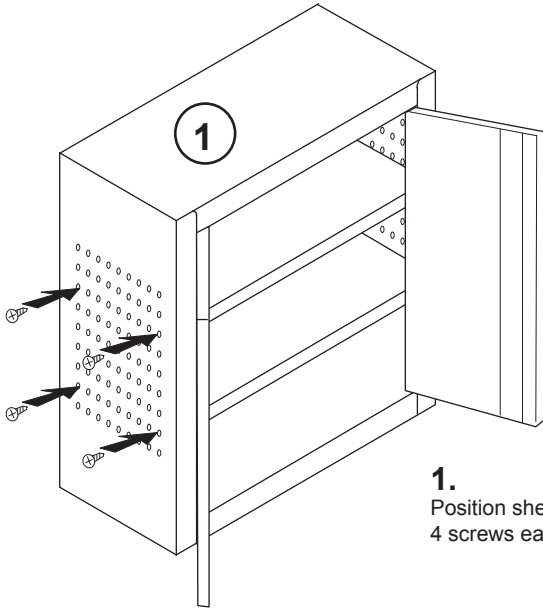
Wall Cabinet

INSTRUCTIONS

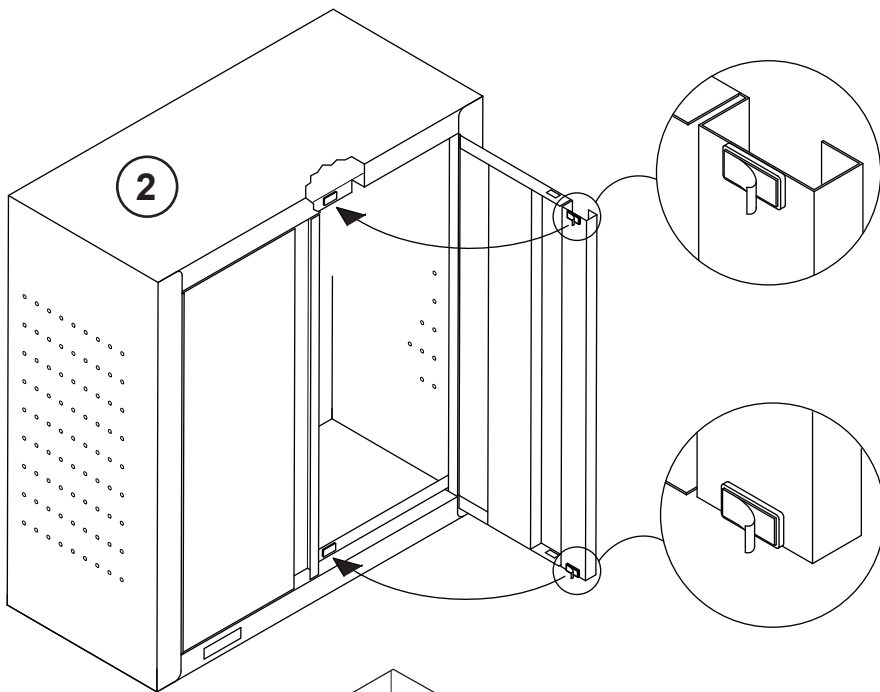
SGO-1250

WARNING

Excessive Weight Hazard
Use two or more people to move and assemble cabinet.
Failure to do so can result in back or other injury.



- 1.** Position shelves at desired location and secure with 4 screws each through pegboard sides.



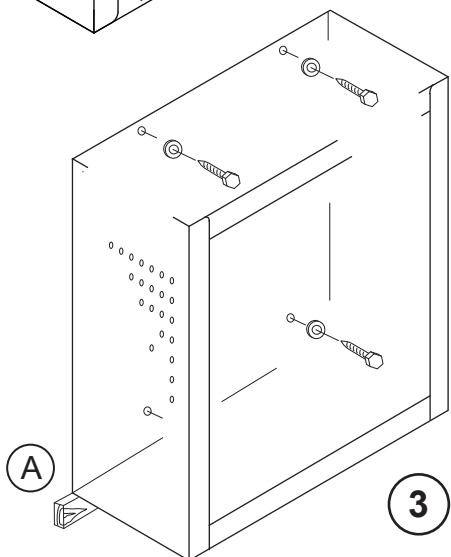
2. Magnet Catch Installation

Place the magnetic catches on the inside of the RIGHT door as shown. Align magnets to top and bottom door edge and center as shown.

Remove the backing from the tape on both the top and bottom magnet.

Close the door to secure the magnets to the top and bottom door stops. The adhesive on the magnet should secure the magnet to the cabinet body.

Open the door and press the taped magnets firmly in place.



3. Wall Mounting

The hardware used to secure the cabinet may vary depending on the type of wall and spacing of wall supports. Please contact your local hardware retailer for fastening hardware other than what is provided.

These instructions provide a general guideline for hanging the cabinet. Fastening hardware is included for wood frame wall construction.

The cabinet should be mounted flush and level on the wall. You must use (4) mounting holes when securing the cabinet to the wall.

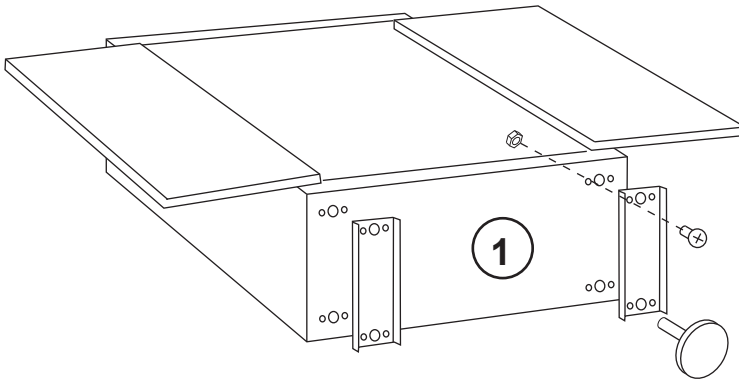
TIP: A securely fastened cleat (A) mounted level and at the appropriate height will aid in mounting the cabinet.

Maximum Weight Limits
Shelves: 40 lbs. (18 KG) each
Cabinet: 150 lbs. (67 KG) total

Storage Cabinet

INSTRUCTIONS

SGO-372



⚠ WARNING

Excessive Weight Hazard
Use two or more people to move and assemble cabinet. Failure to do so can result in back or other injury.

1.
Assemble leveler plates to bottom of cabinet. Assemble levelers by screwing them completely into the holes in the plates.

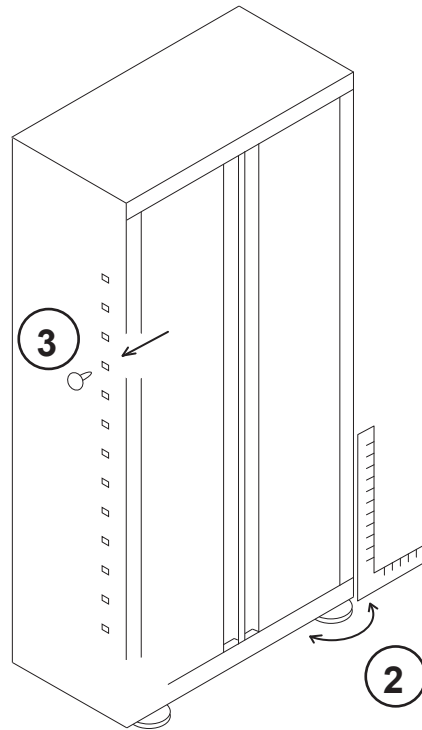
3.
To reposition the top or bottom shelf, first remove the retaining plugs.

Remove the shelf by placing 2 hands underneath the shelf and lifting with even pressure.

Move the shelf to the desired location making sure all the tabs pass completely through the shelf locating slots.

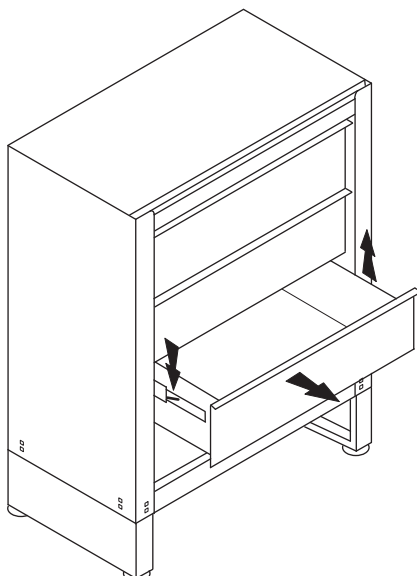
Maximum Weight Limits

Shelves: 125 lbs. (56 KG) each
Cabinet: 500 lbs. (225 KG) total



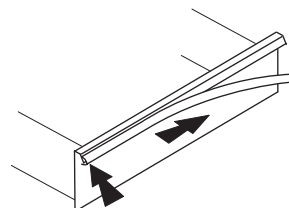
2.
Locate the cabinet in the desired location.

Make sure the cabinet is level and square by rotating down only the levelers required.



Drawer Removal

To remove a drawer, pull the drawer completely out, press down the left tab and lift up the right tab, pull drawer off slides. To reinstall the drawer, realign with the internal drawer slide and push in until locked in place.

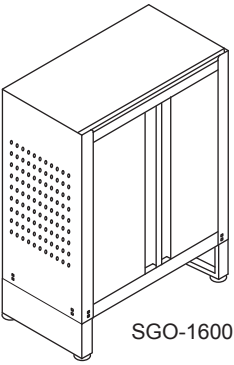


Trim Installation

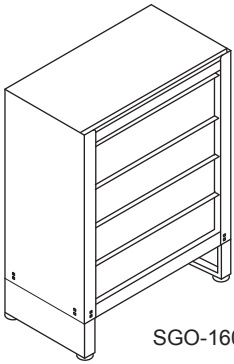
Starting at one end, press the trim on the drawer handle.

Base Cabinets

INSTRUCTIONS



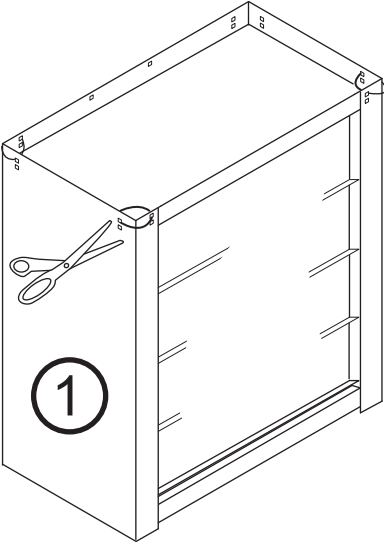
SGO-1600



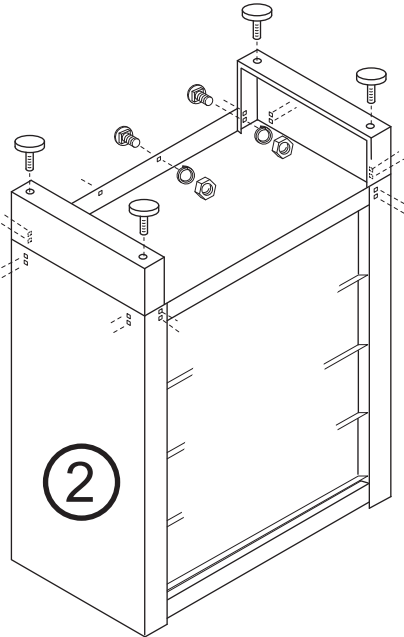
SGO-1604

⚠ WARNING

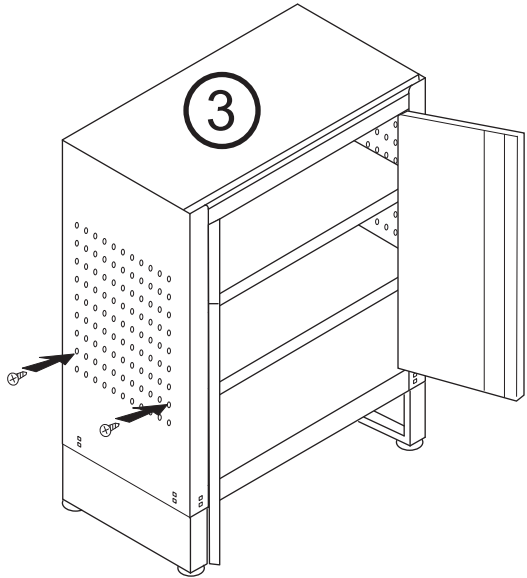
Excessive Weight Hazard
 Use two or more people to move and assemble cabinet. Failure to do so can result in back or other injury.



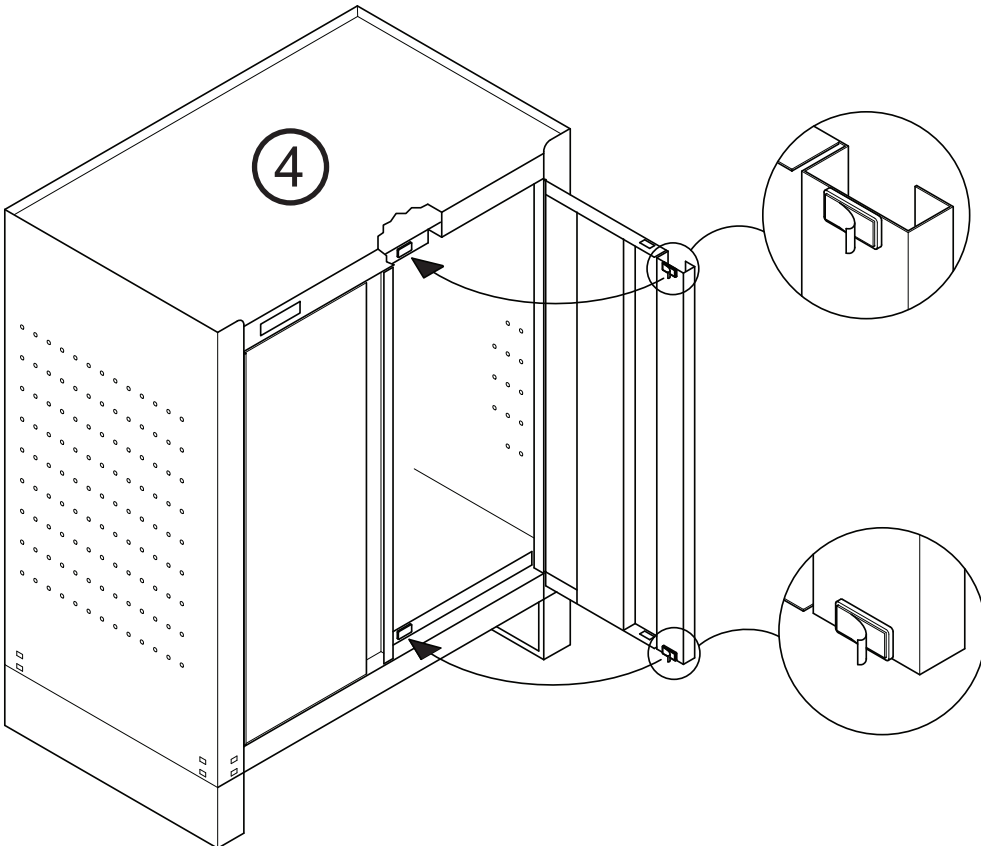
1



2



3



4

1-2
 Base and leg assembly.

3.
 For cabinet with shelves, position shelves at desired location and secure with 4 screws each through the pegboard sides.

4. Magnet Catch Installation
 Place the magnetic catches on the inside of the RIGHT door as shown. Align magnets to top and bottom door edge and center as shown.

Remove the backing from the tape on both the top and bottom magnet.

Close the door to secure the magnets to the top and bottom door stops. The adhesive on the magnet should secure the magnet to the cabinet body.

Open the door and press the taped magnets firmly in place.

Maximum Weight Limits
 Drawers: 25 lbs. (11 KG) each
 Shelves: 40 lbs. (18 KG) each
 Cabinet: 275 lbs. (124 KG) total

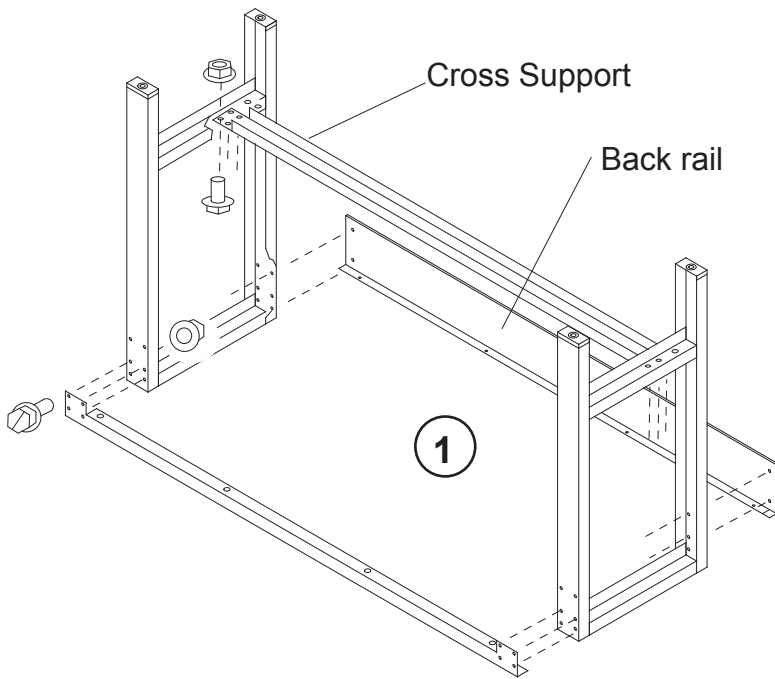
Workbench

INSTRUCTIONS

SGO-6624

⚠ WARNING

Excessive Weight Hazard
Use two or more people to move and assemble workbench.
Failure to do so can result in back or other injury.

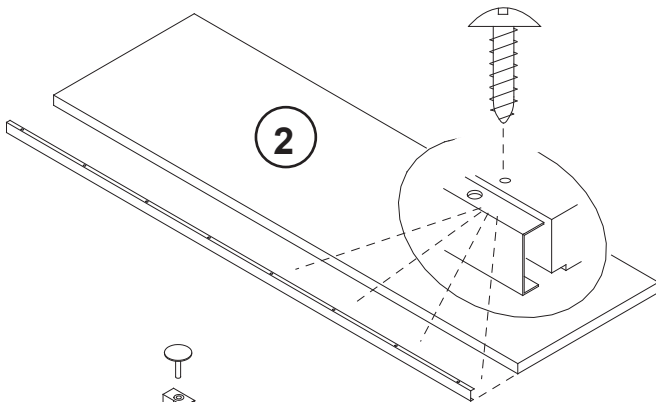


1. Frame Assembly

Assemble the front and back rails to the leg assemblies using 12 bolts as shown.

Assemble the cross support to the legs using 8 bolts as shown.

Important: Make sure the cross support is on the same side as the back rail.



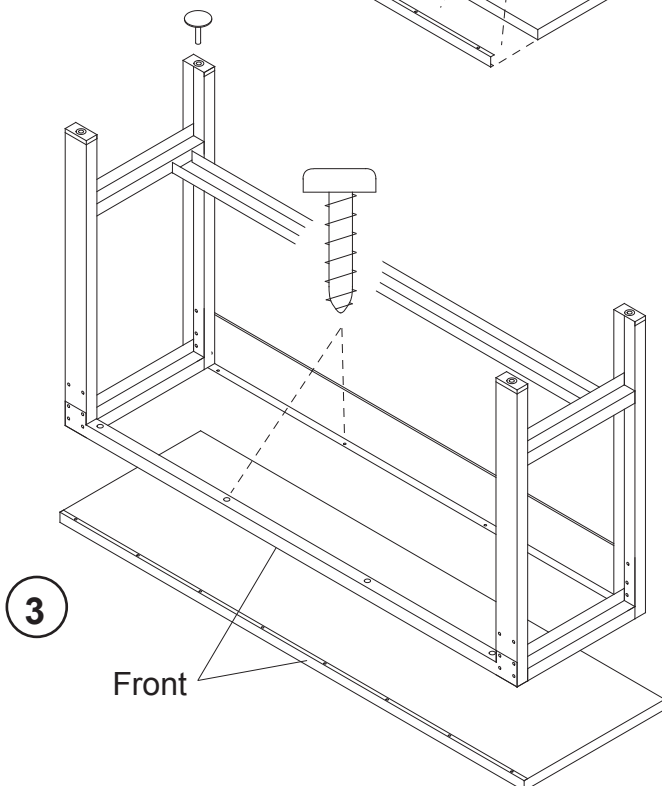
2. Top Assembly

Assemble the channel to the front of the workbench top.

First position the channel on the top as shown. Keep the ends of the channel flush to the ends of the top.

Using the holes in the channel as a guide, drill 8 pilot holes 1/8" dia x 1/2" deep.

Fasten the channel to the top using 8 screws as shown.



3. Final Assembly

Keep the workbench top in the same position

Center the frame on the top by making the distance from the outside edge of the frame to the outside edge of the top the same distance for the two ends and the same distance for the front and back. The front rail of the frame and the front channel of the top must be on the same side.

Mark the location of the 8 mounting holes.

Remove the frame and drill 8 pilot holes 1/8" dia. x 1/2" deep at the marked locations.

Fasten the frame to the top using 8 screws as shown.

Assemble the 4 levelers to the legs by screwing them completely into the hole in the bottom of each leg.

Turn the workbench over and level it by turning down only the levelers needed to level the workbench

Armoires murales

INSTRUCTIONS

SGO-1250

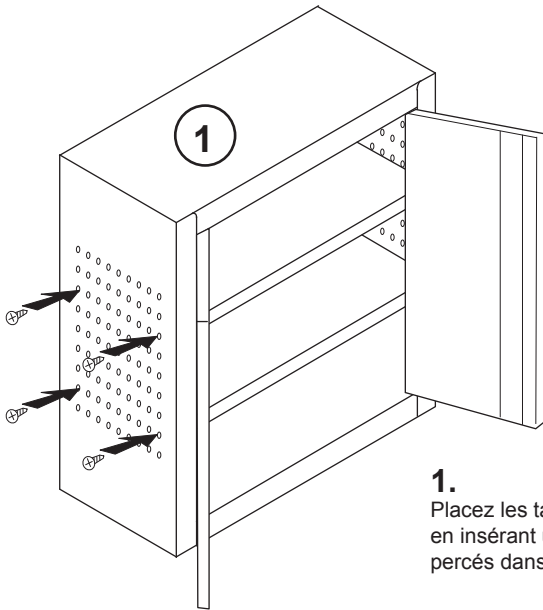


AVERTISSEMENT

Poids excessif

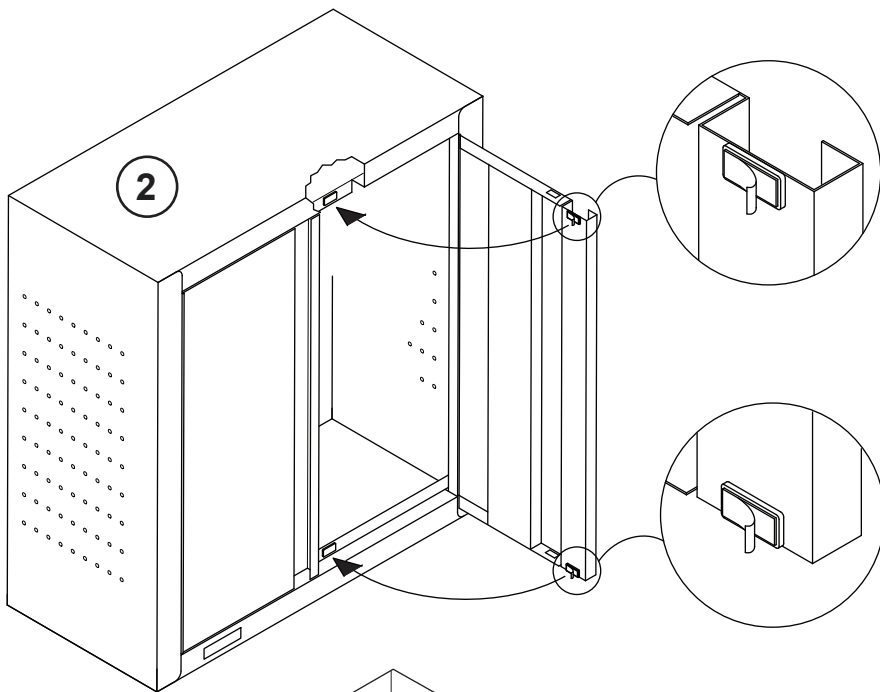
Toujours se mettre à deux pour déplacer et monter l'armoire.

Ne pas observer cette recommandation peut causer des blessures et notamment au dos.



1.

Placez les tablettes à l'endroit voulu et resserrez-les en insérant une vis dans chacun des quatre trous percés dans les panneaux.



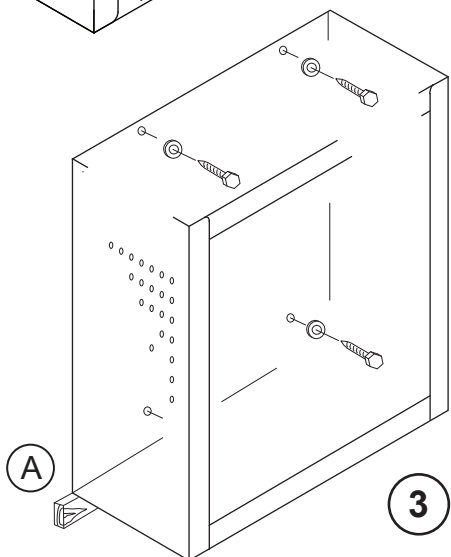
2. Pose du loquet aimanté

Posez les loquets aimantés à l'intérieur de la porte de DROITE, comme l'indique l'illustration. Centrez les aimants sur la bordure supérieure et inférieure au centre de la porte comme l'indiquent les instructions.

Retirez la bande protectrice du ruban des aimants du haut et du bas.

Fermez la porte pour coller les aimants aux butées en haut et en bas de la porte. L'adhésif qui se trouve sur l'aimant doit fixer ce dernier à l'armoire.

Ouvrez la porte et appuyez fermement sur les aimants pour les coller en place.



3. Fixation murale

La quincaillerie utilisée pour fixer l'armoire peut varier selon le type de mur et l'espacement des montants. Veuillez communiquer avec votre quincaillier local si vous avez besoin de fixations autres que celles qui sont fournies.

Les présentes instructions donnent des directives générales pour suspendre le cabinet. Les fixations sont fournies pour des murs en ossature de bois. L'armoire doit être fixée à fleur du mur et de niveau. Utilisez les quatre (4) trous de fixation lorsque vous fixez l'armoire au mur.

CONSEIL : Un tasseau fixé solidement (A) de niveau et à la bonne hauteur aidera à fixer l'armoire.

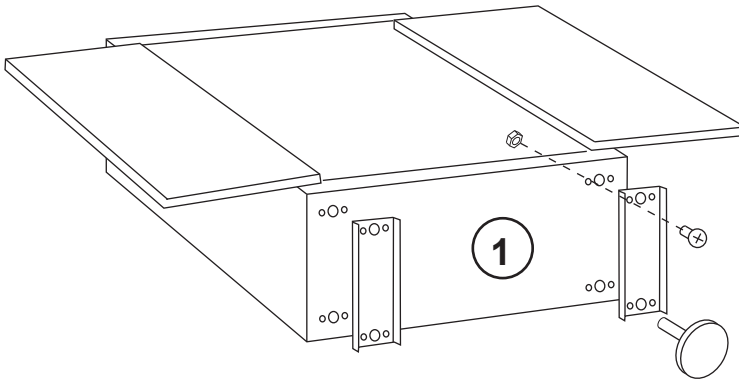
Poids maximal

Tablettes : 18 kg (40 lb) chacune

Armoire : 67 kg (150 lb) en tout

Armoire de rangement

INSTRUCTIONS
SGO-372



⚠ AVERTISSEMENT

Poids excessif

Toujours se mettre à deux pour déplacer et monter l'armoire.

Ne pas observer cette recommandation peut causer des blessures et notamment au dos.

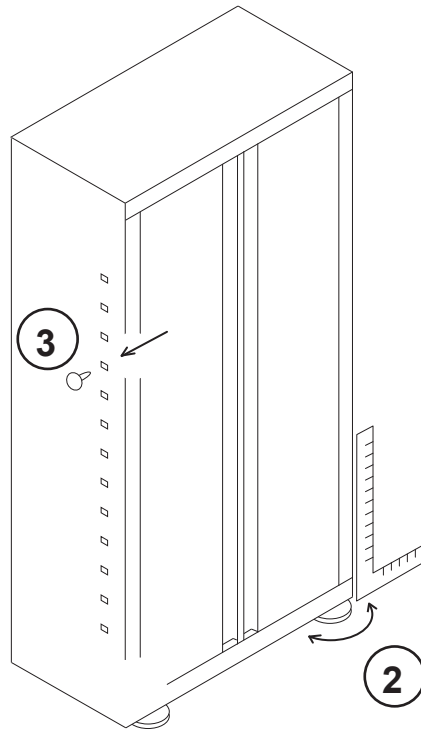
1.
Insérez les vérins de mise à niveau sous l'armoire. Vissez-les complètement dans les trous percés dans les plaquettes.

3.
Pour déplacer la tablette du fond ou du dessus, retirez d'abord les deux attaches de maintien.

Retirez la tablette en mettant les deux mains dessous, puis soulevez-la en appliquant une pression uniforme.

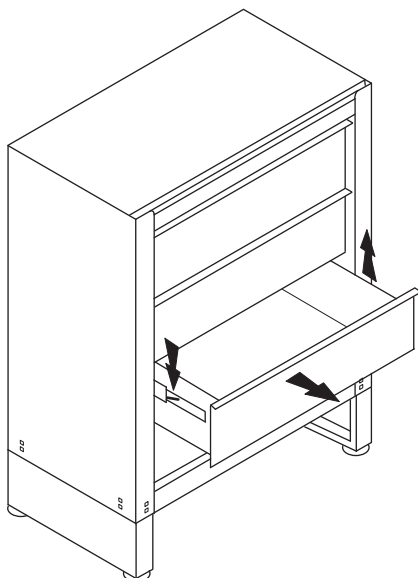
Déplacez la tablette jusqu'à l'endroit voulu en veillant à ce que toutes les attaches traversent complètement les fentes de mise en place des tablettes.

Poids maximal
Tablettes : 56 kg (125 lb) chacune
Armoire : 225 kg (500 lb) en tout



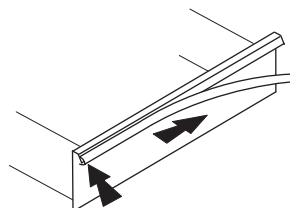
2.
Placez l'armoire à l'endroit voulu.

Veillez à ce que l'armoire soit d'équerre et de niveau, et tournez les vérins si nécessaire.



Enlèvement du tiroir

Pour enlever un tiroir, ouvrez le tiroir complètement, poussez sur le côté gauche du tiroir en soulevant le côté droit et retirez le des coulisses. Pour replacer le tiroir, réalignez le support qui s'insère dans la coulisse et poussez jusqu'à ce qu'il soit en place.

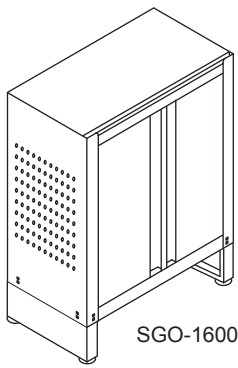


Pose de la garniture

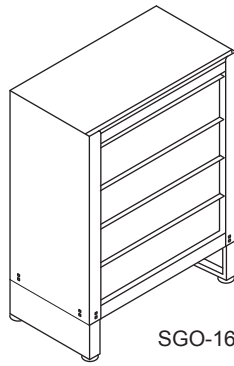
En commençant à une extrémité, appuyez sur la garniture pour la coller à la poignée du tiroir.

Amoires sur planche

INSTRUCTIONS



SGO-1600

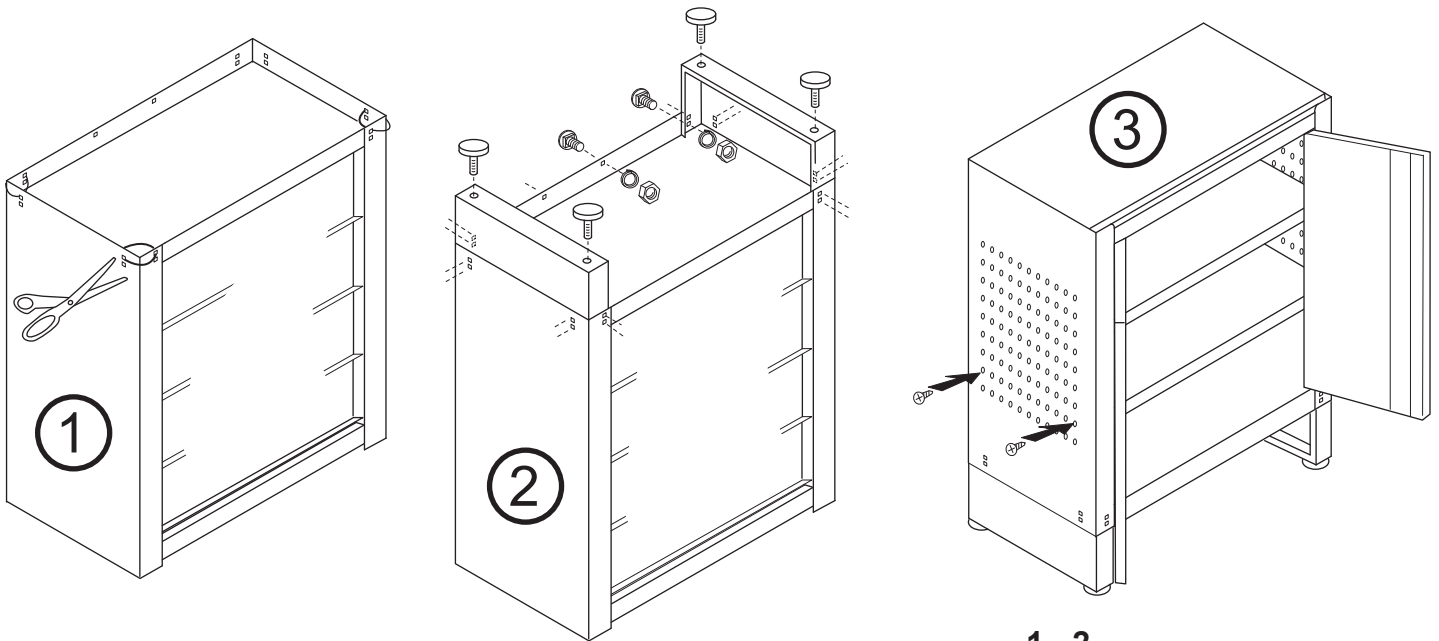


SGO-1604

⚠ AVERTISSEMENT

Poids excessif

Toujours se mettre à deux pour déplacer et monter l'armoire.
Ne pas observer cette recommandation peut causer des blessures et notamment au dos.



1 - 2

Ensemble base et pattes.

3.

Pour l'armoire à tablettes, placez les tablettes à l'endroit voulu et resserez-les en insérant une vis dans chacun des quatre trous percés dans les panneaux.

4. Pose du loquet aimanté

Posez les loquets aimantés à l'intérieur de la porte de DROITE, comme l'indique l'illustration. Centrez les aimants sur la bordure supérieure et inférieure au centre de la porte comme l'indiquent les instructions.

Retirez la bande protectrice du ruban des aimants du haut et du bas.

Fermez la porte pour coller les aimants aux butées en haut et en bas de la porte. L'adhésif qui se trouve sur l'aimant doit fixer ce dernier à l'armoire.

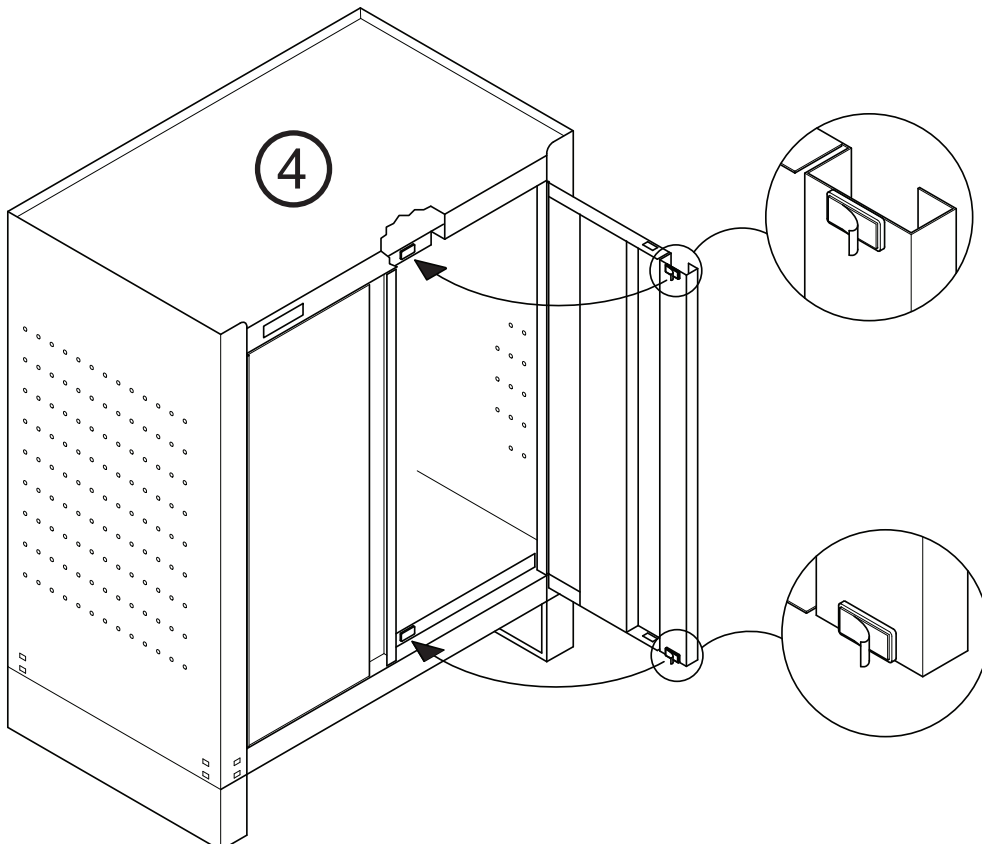
Ouvrez la porte et appuyez fermement sur les aimants pour les coller en place.

Poids maximal

Tiroirs : 11 kg (25 lb) chacun

Tablettes : 18 kg (40 lb) chacune

Armoire : 124 kg (275 lb) en tout



Établi

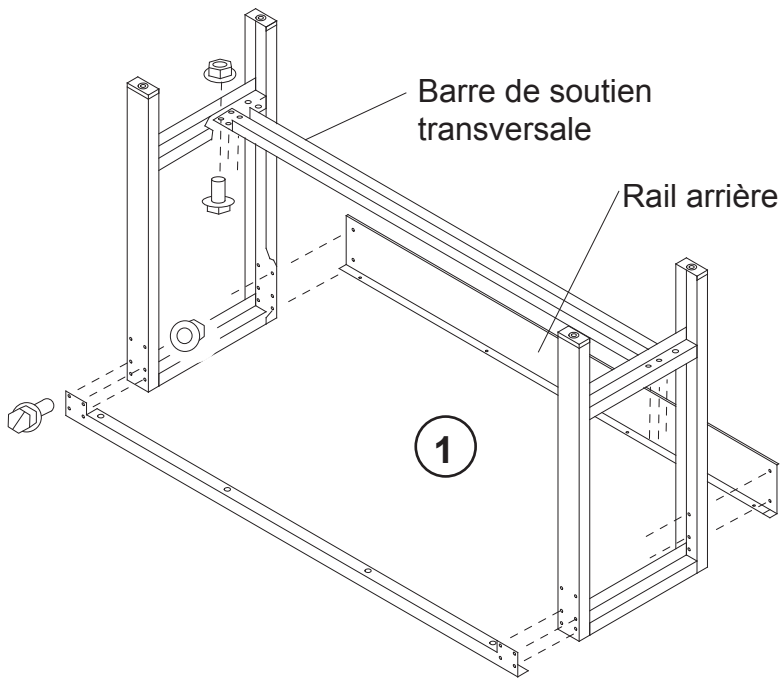
INSTRUCTIONS

SGO-6624

⚠ AVERTISSEMENT

Poids excessif

Toujours se mettre à deux pour déplacer et monter l'armoire.
Ne pas observer cette recommandation peut causer des blessures et notamment au dos.



1. Assemblage de la structure

Fixez les rails avant et arrière aux pattes avec 12 boulons, tel qu'illustré.

Installez la barre de soutien transversale aux pattes avec 8 boulons, tel qu'indiqué.

Important : la barre de soutien doit être du même côté que le rail arrière.

2. Assemblage de la surface

Fixez le canal au milieu de la surface de l'établi.

Placez d'abord le canal sur la surface, tel qu'illustré. Gardez les bouts du canal vis-à-vis des extrémités de la surface.

À l'aide des trous de guidage percés dans le canal, percez 8 avant-trous de 1/8 po de diamètre et de 1/2 po de profondeur.

Resserrez le canal à la surface avec 8 vis, tel qu'illustré.

3. Assemblage final

Gardez la surface de l'établi dans la même position.

Centrez la structure sur la surface. La distance entre le rebord extérieur de la structure et le rebord extérieur de la surface doit être égale aux deux extrémités et égale à l'avant et à l'arrière. Le rail avant de la structure et le canal avant de la surface doivent être du même côté.

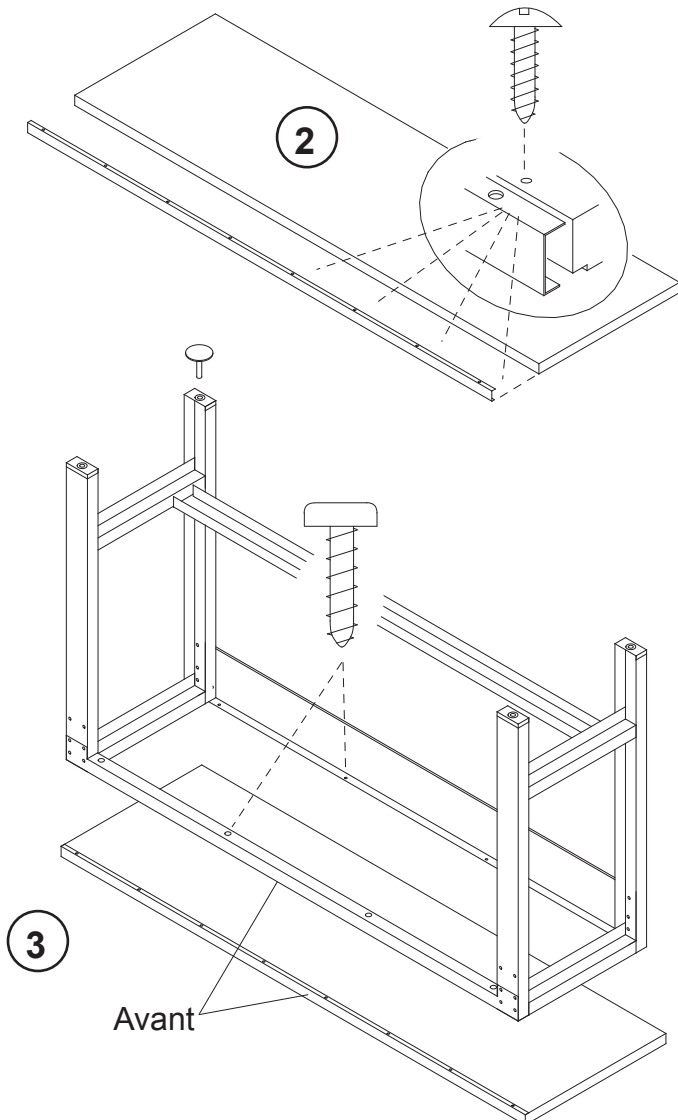
Marquez l'emplacement des 8 trous de fixation.

Retirez la structure et percez 8 avant-trous de 1/8 po de diamètre et de 1/2 po de profondeur aux emplacements marqués.

Resserrez la structure à la surface avec 8 vis, tel qu'illustré.

Installez les 4 vérins aux pattes en les vissant complètement dans le trou percé dans chaque patte.

Retournez l'établi et mettez-le de niveau en tournant les vérins si nécessaire.



Poids maximal : 225 kg (500 lb) en tout

Gabinete para la Pared

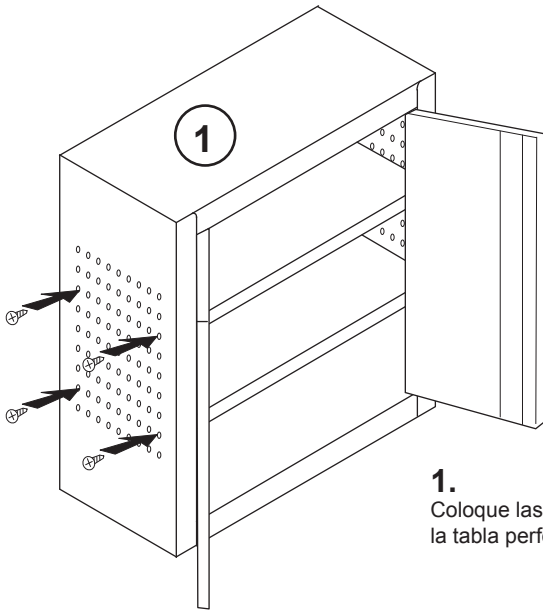
INSTRUCCIONES

SGO-1250

⚠ ADVERTENCIA

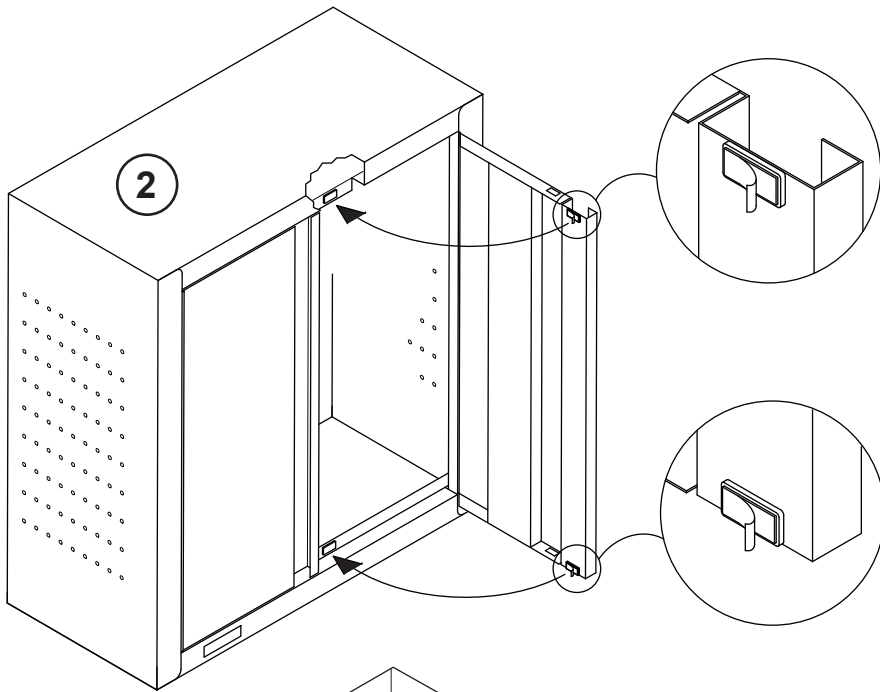
Peligro de Peso Excesivo

Utilice a dos personas o más para mover o instalar el gabinete. Si no lo hace, puede causar daños a la espalda u otro tipo de daño



1.

Coloque las repisas en la ubicación deseada y fije a la tabla perforada con 4 tornillos c/u.



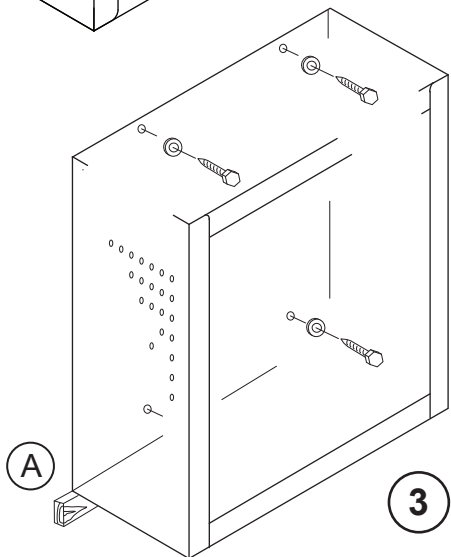
2. Instalación del Retén de Imán

Coloque los retenes magnéticos en el interior de la puerta DERECHA como se muestra. Alinee los imanes al borde de la puerta en el lugar de arriba y abajo y al centro como se muestra.

Quite el forro e papel de los imanes de arriba y de abajo.

Cierre la puerta para asegurar los imanes al gabinete y a las paradas de las puertas inferiores. El pegamento en el imán debe asegurar el imán al cuadro del gabinete.

Abra la puerta y presione firmemente los imanes ya puestos en su lugar.



3. Montaje de la Pared

La herramienta que vaya usar para asegurar el gabinete a la pared puede variar dependiendo de el tipo de pared y espacio de los soportes en la pared. Favor de comunicarse con su agente de ventas de herramienta local para la herramienta necesaria que vaya a ocupar además de lo que se le a proporcionado.

Estas instrucciones proporcionan una idea en general para montar el gabinete. La herramienta para asegurar el gabinete a la pared es incluido, esto nadamas para los marcos contruidos de Madera

El gabinete se debe montar a ras de la pared. Usted debe utilizar los (4) agujeros de montaje al asegurar el gabinete a la pared

TIP: Una grapa con seguridad (A) sujeta e anivelada al llano y a la altura apropiada le ayudará en el montaje del gabinete.

Limite Máximo de Peso

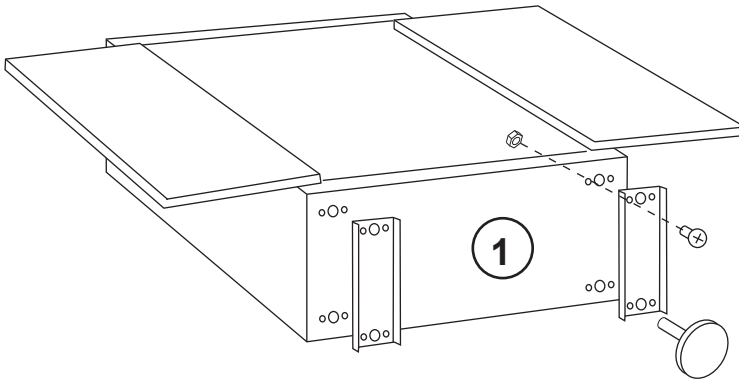
Repisas: 18kg (40 lbs.) C/U

Gabinete: 67kg (150 lbs.) total

Gabinete para Almacenar

INSTRUCTIONS

SGO-372



⚠ ADVERTENCIA

Peligro de Peso Excesivo
Utilice a dos personas o mas
para mover o instalar el gabinete.
Si no lo hace, puede causar daños a
la espalda u otro tipo de daño

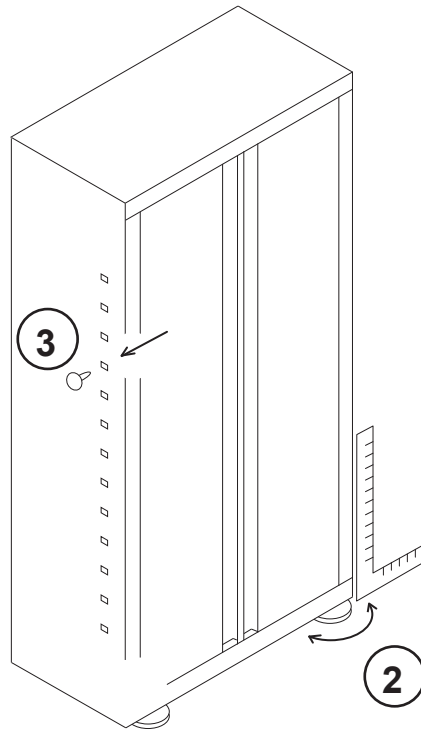
1.
Fije las placas para las patas a la parte inferior del gabinete. Fije las patas atornillándolas completamente dentro de los hoyos de las placas.

3.
Para ajustar la posición de la repisa superior o inferior, quite los tapones primero.

Quite la repisa colocando sus 2 manos debajo de la repisa y levantándola con presión.

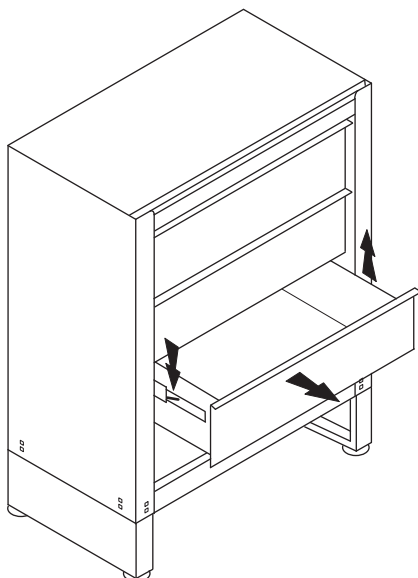
Coloque la repisa en la posición deseada asegurándose de que las pestañas pasen completamente dentro de las ranuras

Limite Máximo de Peso
Repisas: 56kg (125 lbs.) C/U
Gabinete: 225kg (500 lbs) total



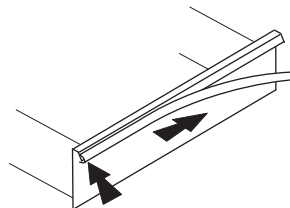
2.
Coloque el gabinete en la ubicación deseada.

Asegúrese de nivelar el gabinete ajustando/desatronillando las patas necesarias.



Retiro del cajón

Para retirar un cajón, tírelo completamente hacia afuera, presione hacia abajo la lengüeta izquierda, levante la lengüeta derecha y saque el cajón de los deslizantes. Para reinstalar el cajón, vuelva a alinearlos con el deslizante interno y empújelo hasta que esté asegurado en su lugar.

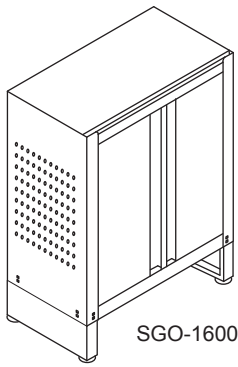


Instalación para las Vistas

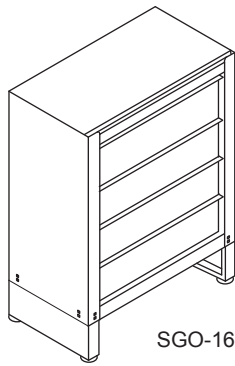
Comenzando a un extremo, presione la vistaa la manijera de el cajón.

Gabinetes base

INSTRUCCIONES



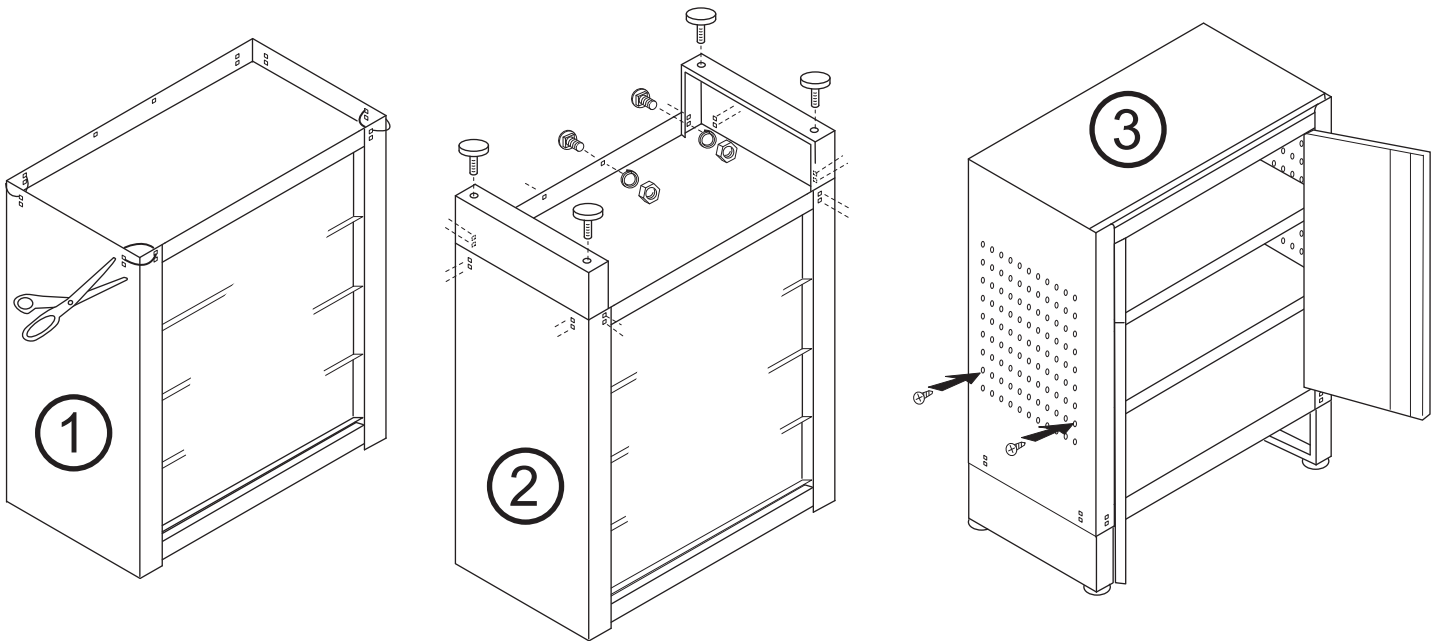
SGO-1600



SGO-1604

⚠ ADVERTENCIA

Peligro de Peso Excesivo
 Utilice a dos personas o mas
 para mover o instalar el gabinete.
 Si no lo hace, puede causar daños a
 la espalda u otro tipo de daño



1-2

Montaje para el base y la pierna.

3.

Para un gabinete con repisas, coloque las repisas en el lugar deseado y fije a la tabla perforada con 4 tornillos c/u.

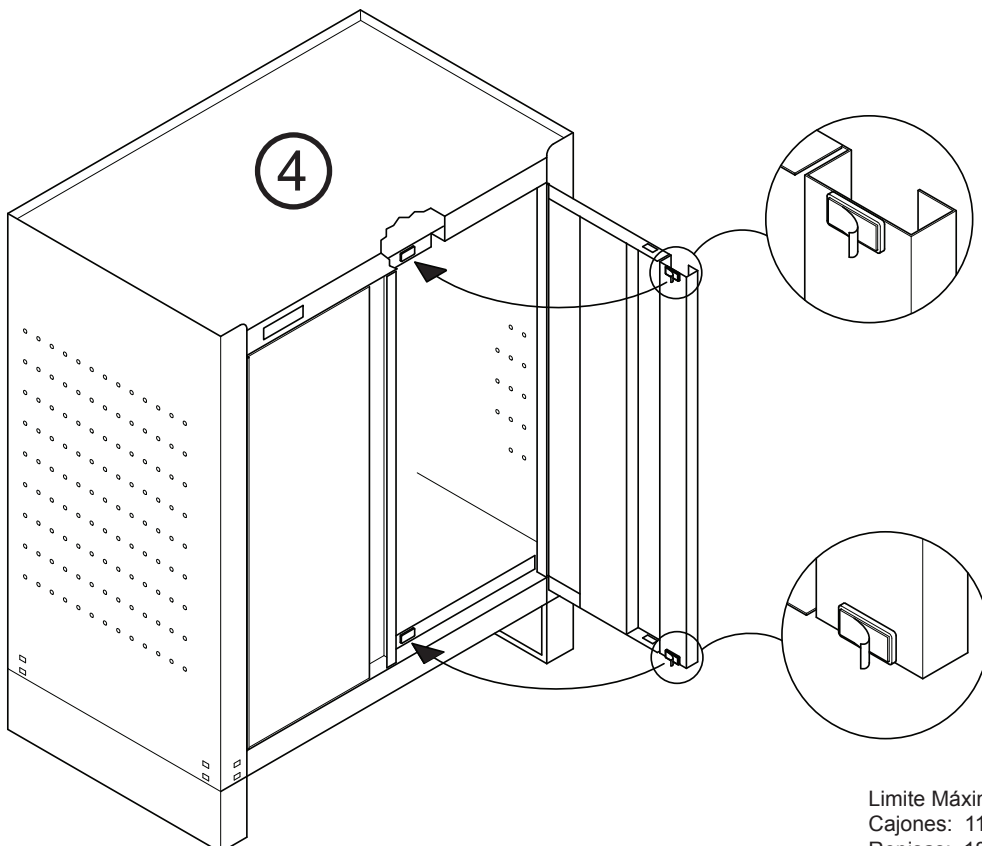
4. Instalación del Retén de Imán

Coloque los retenes magnéticos en el interior de la puerta DERECHA como se muestra. Alinee los imanes al borde de la puerta en el lugar de arriba y abajo y al centro como se muestra.

Quite el forro e papel de los imanes de arriba y de abajo.

Cierre la puerta para asegurar los imanes al gabinete y a las paradas de las puertas inferiores. El pegamento en el imán debe asegurar el imán al cuadro del gabinete.

Abra la puerta y presione firmemente los imanes ya puestos en su lugar.



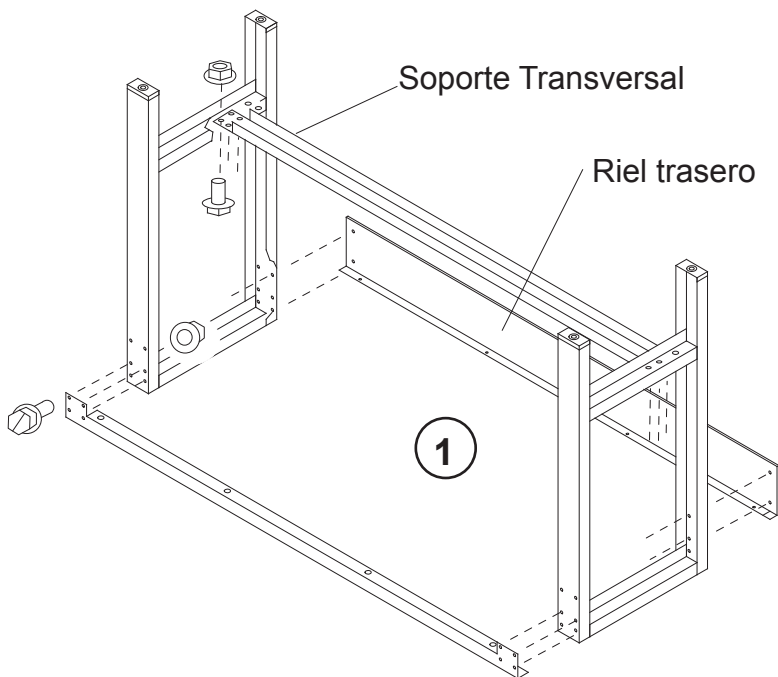
Limite Máximo de Pesos
 Cajones: 11kg (25 lbs.) C/U
 Repisas: 18kg (40 lbs.) C/U
 Gabinete: 124kg (275 lbs.) total

Mesa de Trabajo

INSTRUCCIONES
SGO-6624

⚠ ADVERTENCIA

Peligro de Peso Excesivo
Mueva y ensamble la mesa de trabajo con dos o más personas.
El no hacerlo de esta forma puede causarle lesiones en espalda y otros lugares.



1. Ensamblado de la estructura principal

Ensamble los rieles de la parte de enfrente y trasera a las patas utilizando 12 tornillos como se muestra en la imagen.

Ensamble el soporte transversal a las patas utilizando 8 tornillos como se muestra.

Importante: Asegúrese que el soporte transversal esté del mismo lado que el riel trasero.

2. Ensamblado de la parte superior

Ensamble la guía a la parte de enfrente de la superficie de trabajo de la mesa.

Coloque la guía sobre la superficie de trabajo como se muestra en la imagen. Mantenga los extremos de la guía alineados con los extremos de la superficie de trabajo.

Utilizando los hoyos en la guía como una guía, taladre 8 perforaciones de 3mm en diámetro (1/8 pulgada) x 1,27 mm (1/2 pulgada) de profundidad.

Fije la guía a la superficie de trabajo utilizando 8 tornillos, como se muestra.

3. Ensamblado Final

Mantenga superficie de la mesa de trabajo en la misma posición.

Centre la estructura principal sobre la superficie de trabajo, asegurándose de que la distancia entre la orilla exterior de la estructura a la orilla exterior de la superficie de trabajo sean iguales en cada extremo y que tenga la misma distancia del frente y de la parte de atrás. El riel de la parte de enfrente y la guía de la parte de enfrente de la superficie de trabajo deberán estar del mismo lado.

Marque la ubicación de los 8 hoyos.

Quite la estructura y taladre 8 perforaciones de 3mm en diámetro (1/8 pulgada) x 1,27 mm (1/2 pulgada) de profundidad en las partes marcadas.

Fije la estructura a la superficie de trabajo con 8 tornillos, como se muestra.

Ensamble las 4 patas niveladoras a las patas de la estructura atornillándolas completamente dentro de cada pata.

Voltee la mesa de trabajo y nivélela girando las patas niveladoras necesarias.

