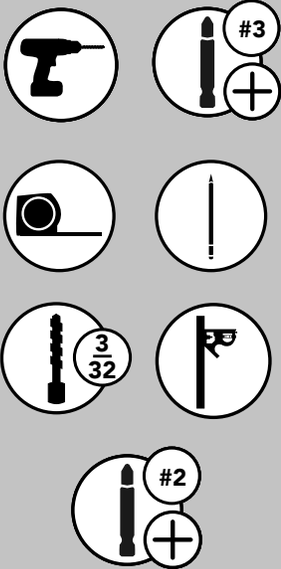


INSTALLATION INSTRUCTIONS

BANDED WOOD LAZY SUSAN

TOOLS REQUIRED:



ESTIMATED ASSEMBLY TIME:

25 MIN

CARE AND MAINTENANCE:

Clean with a damp cloth and wipe parts dry.

WATCH TUTORIALS OF OUR PRODUCTS BEING INSTALLED

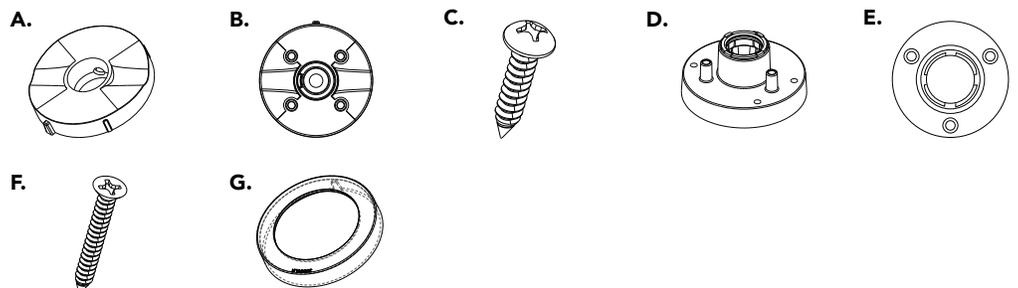


WWW.REV-A-SHELF.COM/VIDEOS



Parts List

No.	Description	Qty
A	Positioner Base with Set Screw	1
B	Universal Brackets	2
C	3/4" x #8 Oval Head Screws	8
D	Bottom Hubs	2
E	Shelf Support Tops with Bushing	2
F	1-1/4" x #8 Flat Head Self-Tapping Screws	6
G	Ring Bushings	2

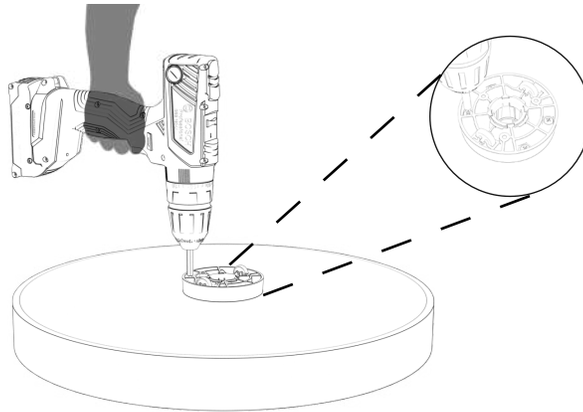


STEP 1

Place the bottom hub onto the bottom of the tray. Use a $3/32$ " drill bit to pre-drill the holes and using (4) $3/4$ " x #8 oval head screws affix it to the tray. (See Figure 1).



FIG. 1

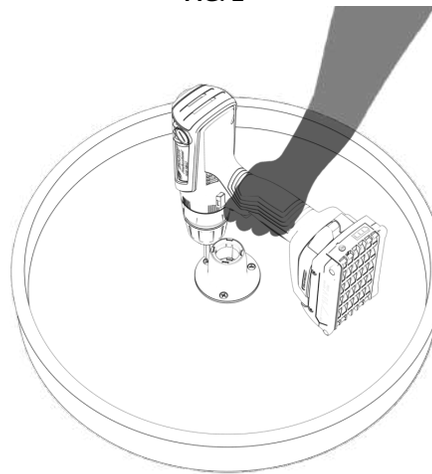


STEP 2

Flip the shelf over and affix the shelf support top to the bottom shelf support using (3) $1-1/4$ " x #8 flat head screws (See Figure 2).



FIG. 2



STEP 3

Repeat the steps for the other shelf or shelves.

STEP 4

Using the tape measure, mark the center of the cabinet, then use a combination square to determine your hub location. The enclosed template will determine the depth location of the bottom positioning hub. (See Figure 3).

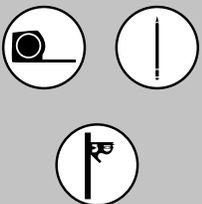
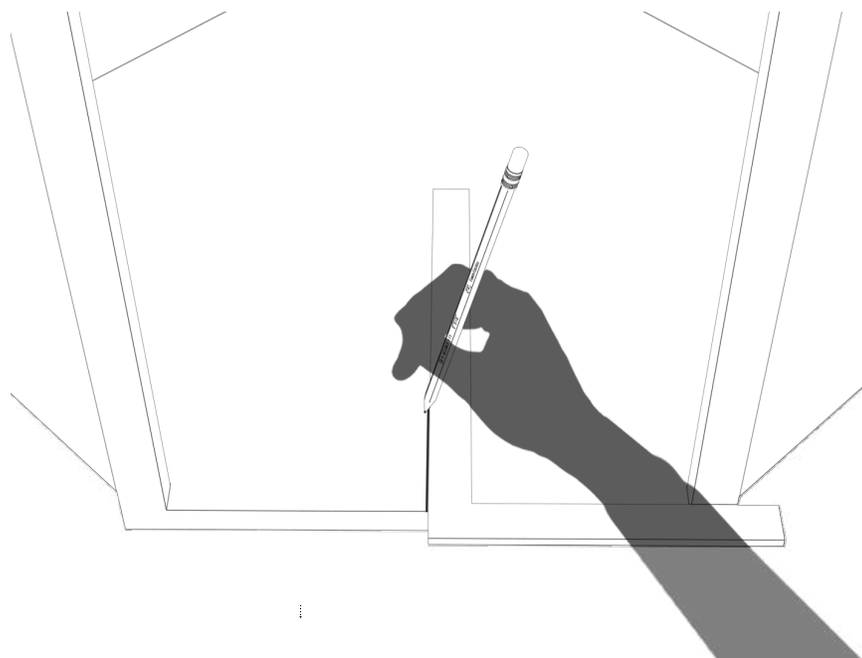


FIG. 3



STEP 5

Using the paper template, use your 3/32" drill bit to pre-drill your screw locations (See Figure 4).

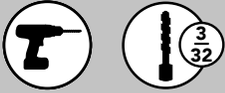
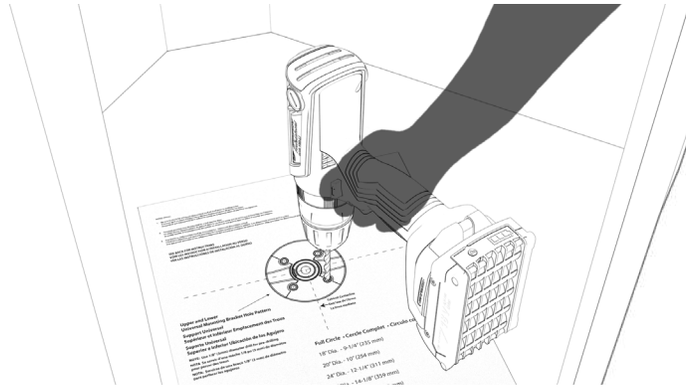


FIG. 4



STEP 6

Remove the paper template and use (4) 3/4" x #8 oval head screws to attach the universal bracket to the bottom of the cabinet (See Figure 5).

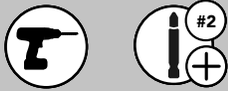
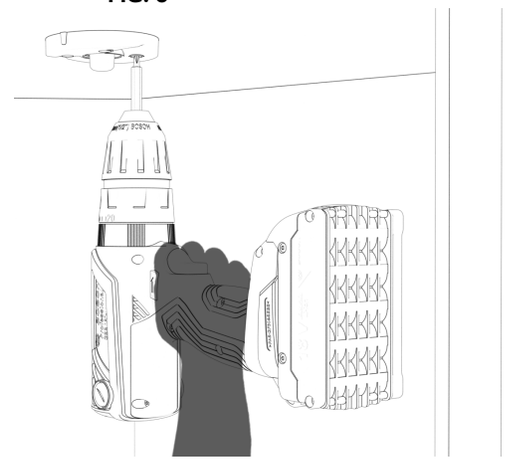


FIG. 5



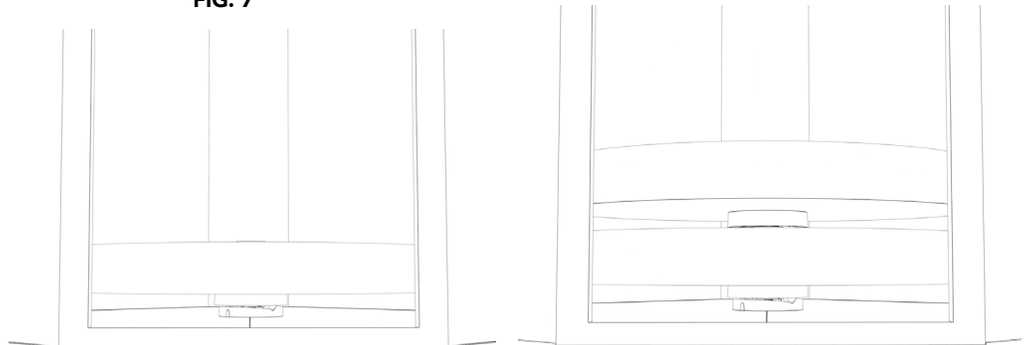
FIG. 6



STEP 7

Repeat Steps 4-6 for installing the universal bracket to the top of the cabinet (See Figure 6).

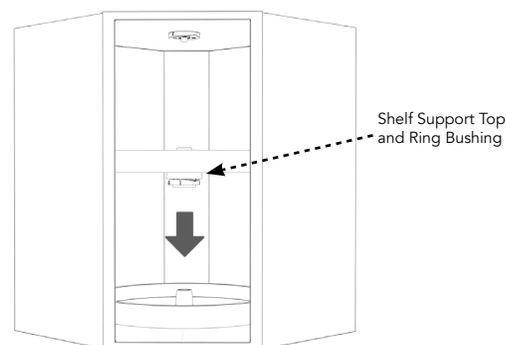
FIG. 7



STEP 8

Place the ring bushing on top of the bottom universal bracket, then proceed by placing the shelf on top of the ring (See Figure 7).

FIG. 8



STEP 9

Stack the positioner base and then the bushing ring on the shelf support top and place the next shelf on top of the ring (See Figure 8).

STEP 10

Insert the shaft through the center of the shelves to the bottom positioning hub (See Figure 9).

STEP 11

Turn the smaller upper shaft slightly (1/2 a turn) counter clockwise to loosen the shaft, then extend the shaft to the upper universal bracket (See Figure 10).

STEP 12

Once placed in the upper universal bracket, turn the upper shaft clockwise to lock the shaft into place. Rotate the bottom shaft to line the shaft notch with the bottom universal bracket (See Figure 11).

STEP 13

Once completed, raise the shelf to the desired height along with the positioner base w/set screw, then tighten the set screw (See Figure 12).



FIG. 9

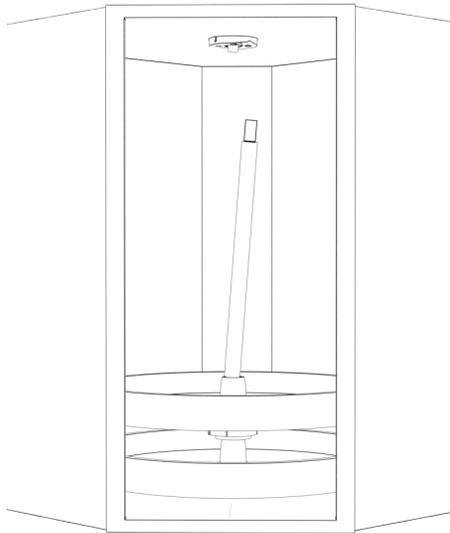


FIG. 10

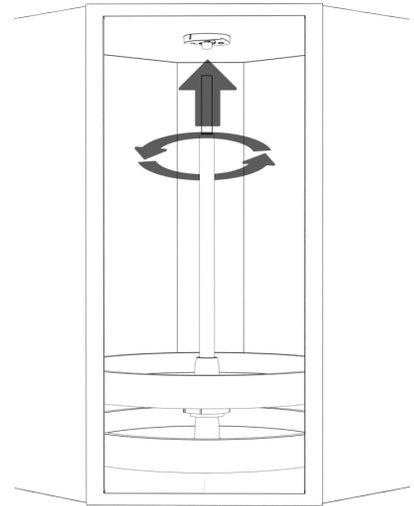


FIG. 11

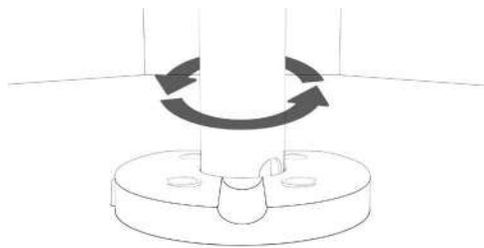
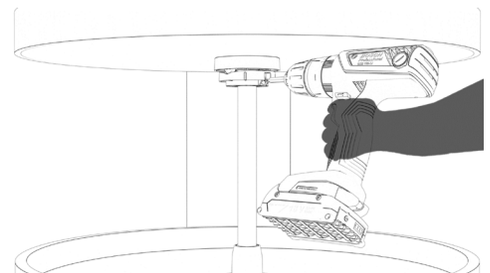
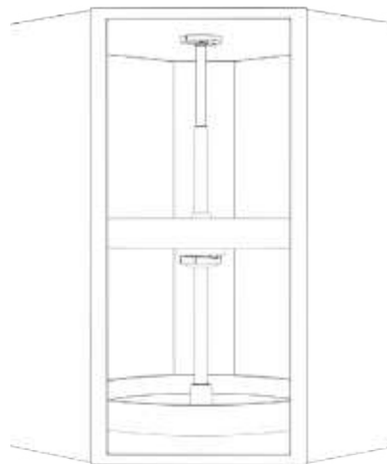
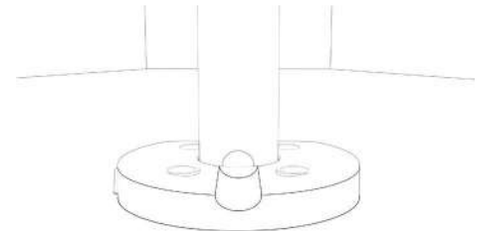


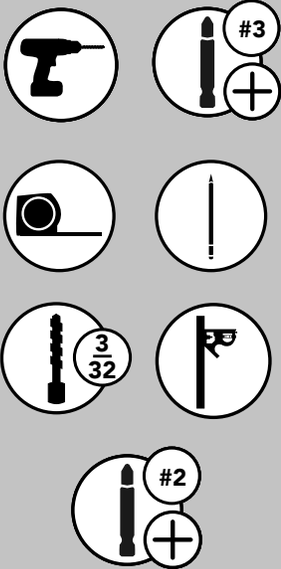
FIG. 12



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN / LES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

BANDEJA DE MADERA LAZY SUSAN / PLATEAU TOURNANT EN BOIS AVEC BAGUE

TOOLS REQUIRED:



ESTIMATED ASSEMBLY TIME:

25 MIN

CARE AND MAINTENANCE:

Clean with a damp cloth and wipe parts dry.

WATCH TUTORIALS OF OUR
PRODUCTS BEING INSTALLED

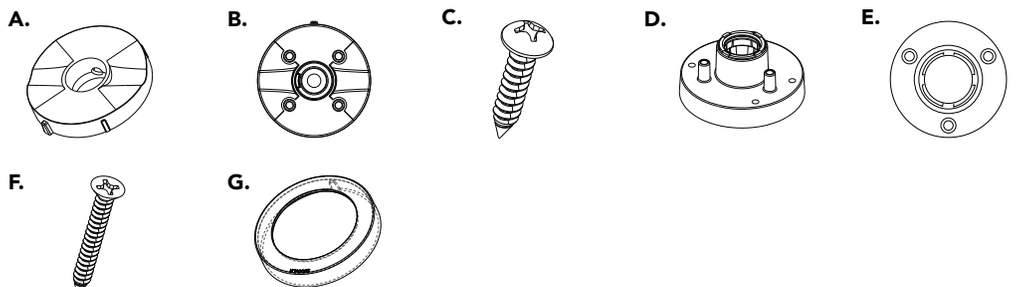


WWW.REV-A-SHELF.COM/VIDEOS



LISTA DE COMPONENTES / LISTE DE PIÈCES

No.	Descripción / Description	Qty
A	Base de posicionamiento con tornillo de fijación <i>Base du positionneur avec vis de réglage</i>	1
B	Bases universales / Supports universels	2
C	Tornillos de cabeza ovalada #8 x 3/4" <i>Vis à tête ovale 3/4 po x #8</i>	8
D	Bases inferiores / Moyeux inférieurs	2
E	Soportes de estante superior con buje <i>Plateaux de support de tablettes avec bague</i>	2
F	Tornillos autorroscantes cabeza plana #8 x 1-1/4" <i>Vis autotaraudeuses à tête plate 1-1/4 po x #8</i>	6
G	Bujes de anillo / Bagues	2

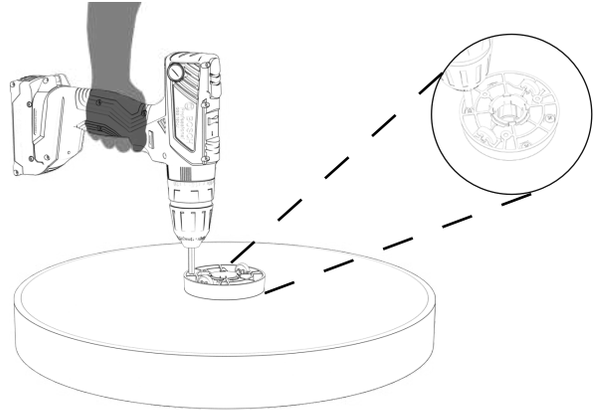


PASO 1 / ÉTAPE 1

Coloque la base inferior en el fondo de la bandeja. Utilice una broca de 3/32" para pretaladrar los agujeros y utilizando (4) tornillos de cabeza ovalada #8 x 3/4" fijela a la bandeja. (Ver figura 1).

Placez le moyeu inférieur sur le fond du plateau. Utilisez une mèche de 3/32 po pour prépercer les trous et utilisez (4) vis à tête ovale 3/4 po x #8 pour le fixer au plateau (voir figure 1).

FIG. 1

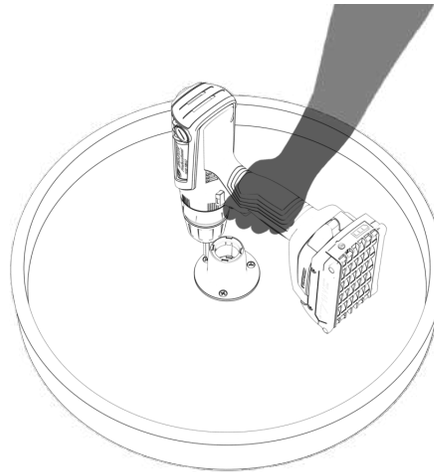


PASO 2 / ÉTAPE 2

Dé vuelta al estante y fije la parte superior del soporte del estante al soporte inferior del mismo usando (3) tornillos de cabeza plana #8 x 1-1/4" (Ver figura 2).

Retournez la tablette et fixez le support supérieur au support inférieur de la tablette à l'aide de (3) vis à tête plate 1-1/4 po x #8 (voir figure 2).

FIG. 2



PASO 3 / ÉTAPE 3

Repita los pasos para el/los otro/s estante/s.

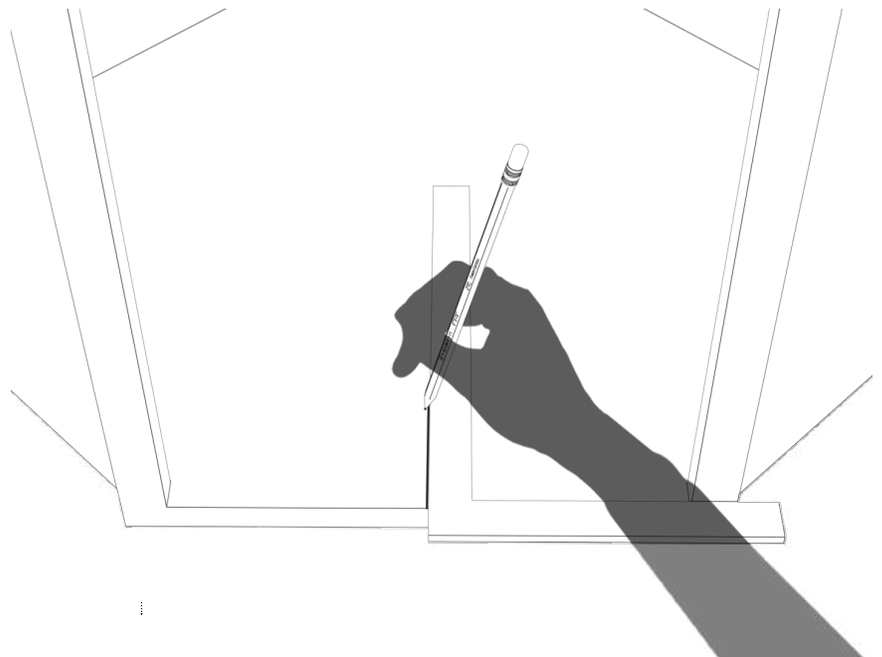
Répétez les étapes pour l'autre ou les autres tablettes.

PASO 4 / ÉTAPE 4

Usando la cinta métrica, marque el centro de la abertura del gabinete, luego use una escuadra combinada para determinar la ubicación de su base. La plantilla adjunta determinará la ubicación en profundidad de base de posicionamiento inferior. (Ver figura 3).

À l'aide du ruban à mesurer, marquez le centre de l'ouverture du meuble, puis utilisez une équerre combinée pour déterminer l'emplacement de votre moyeu. Le gabarit fourni permettra de déterminer la profondeur de l'emplacement du moyeu de positionnement inférieur (voir figure 3).

FIG. 3



PASO 5 / ÉTAPE 5

Utilizando la plantilla de papel, use su broca de 3/32" para pretaladrar las ubicaciones de los tornillos. (Ver figura 4).

À l'aide du gabarit en papier, utilisez une mèche de 3/32 po pour prépercer les emplacements des vis (voir figure 4).

PASO 6 / ÉTAPE 6

Retire la plantilla de papel y utilice (4) tornillos de cabeza ovalada #8 x 3/4" para fijar la base universal en la parte inferior del gabinete (Ver Figura 5).

Retirez le gabarit en papier et utilisez 4 vis à tête ovale 3/4 po x #8 pour fixer le support universel au bas du meuble (voir figure 5).

PASO 7 / ÉTAPE 7

Repita los pasos del 4 al 6 para instalar la base universal en la parte superior del gabinete. (Ver figura 6).

Répétez les étapes 4 à 6 pour installer le support universel pour le haut du meuble (voir figure 6).

PASO 8 / ÉTAPE 8

Coloque los bujes de anillo en la parte superior e inferior de la base universal, luego proceda a colocar la bandeja en la parte superior del anillo. (Ver figura 7).

Placez la bague sur le support universel inférieur, puis placez la tablette sur le dessus de la bague (voir figure 7).

PASO 9 / ÉTAPE 9

Apile la base de posicionamiento y luego el buje de anillo en el tope de soporte de estante y coloque el siguiente estante en el tope del anillo. (Ver figura 8).

Empilez la base du positionneur, puis la bague sur le support supérieur et placez la tablette suivante sur le dessus de la bague (voir figure 8).

FIG. 4

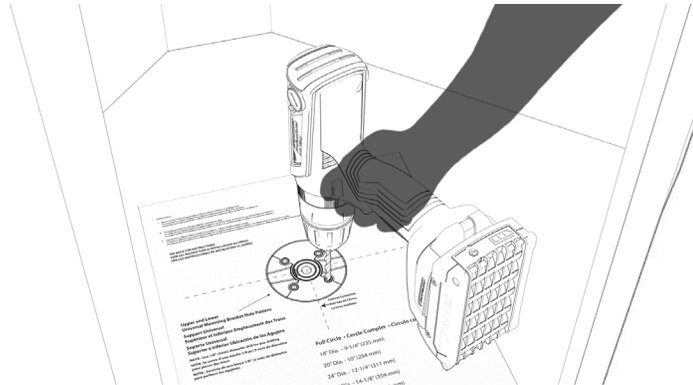


FIG. 5



FIG. 6

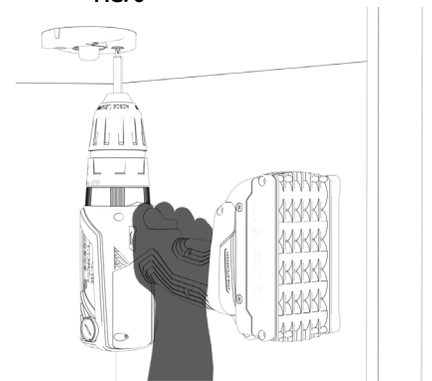


FIG. 7

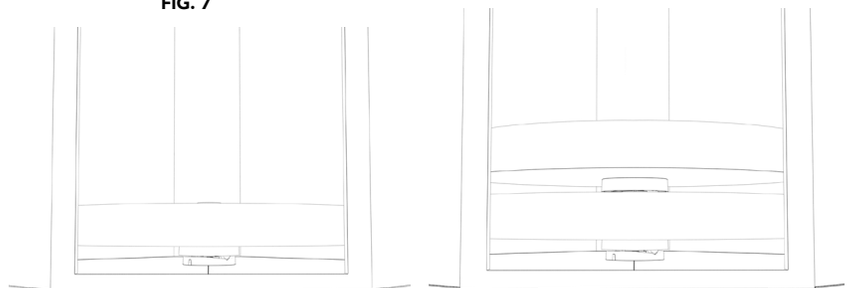
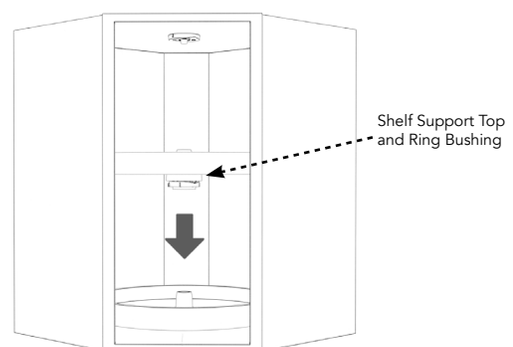


FIG. 8



PASO 10 / ÉTAPE 10

Inserte el eje a través del centro de los estantes hasta la base de posicionamiento inferior. (Ver figura 9).

Insérez l'arbre au centre des tablettes jusqu'au moyeu de positionnement inférieur (voir figure 9).

PASO 11 / ÉTAPE 11

Gire ligeramente el eje superior más pequeño (1/2 vuelta) en sentido contrario a las agujas del reloj para aflojar el eje, luego extiéndalo hasta la base universal superior. (Ver figura 10).

Tournez légèrement (1/2 tour) l'arbre supérieur (plus petit) dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour le desserrer, puis allongez l'arbre jusqu'au support universel supérieur (voir figure 10).

PASO 12 / ÉTAPE 12

Una vez colocado en la base universal superior, gire el eje superior en el sentido de las agujas del reloj para bloquear el eje en su lugar. Gire el eje inferior para alinear la muesca del eje con la base universal inferior. (Ver figura 11).

Une fois placé dans le support universel supérieur, tournez l'arbre supérieur dans le sens des aiguilles d'une montre pour le bloquer. Faites tourner l'arbre inférieur pour aligner l'encoche de l'arbre avec le support universel inférieur (voir figure 11).

PASO 13 / ÉTAPE 13

Una vez completado, levante el estante a la altura deseada junto con la base del posicionador con el tornillo de ajuste, luego apriete el tornillo de ajuste (Ver figura 12).

Une fois l'opération terminée, montez la tablette à la hauteur souhaitée avec la base du positionneur et la vis de réglage, puis serrez la vis de réglage (voir figure 12).

FIG. 9

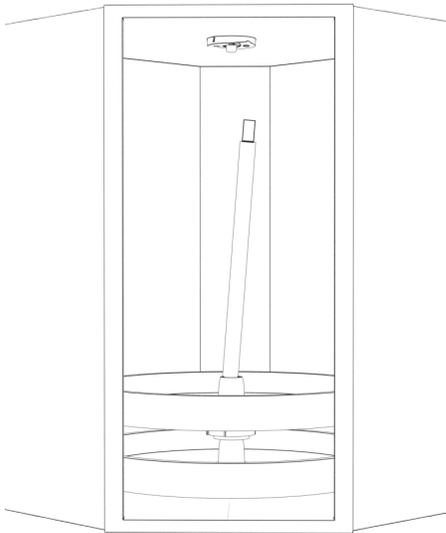


FIG. 10

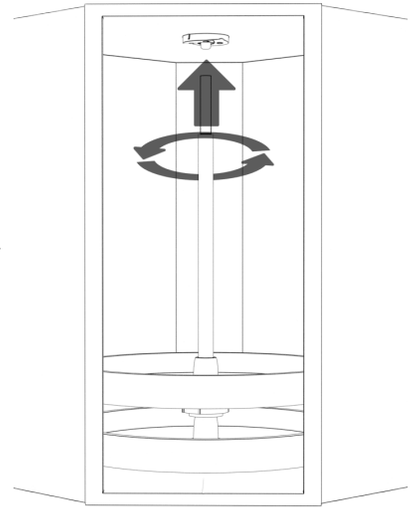


FIG. 11

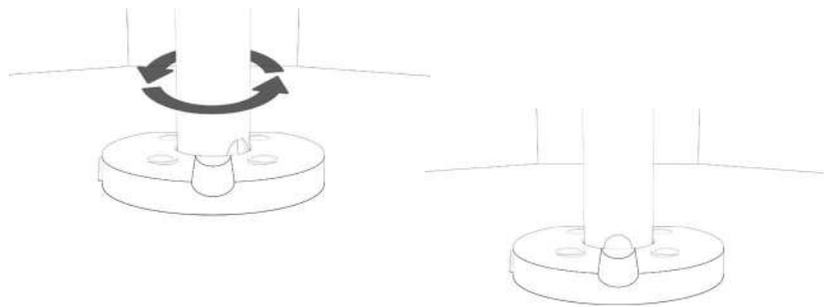


FIG. 12

