

# ASSEMBLY INSTRUCTIONS

## Security Module

**Step 1** Unpack carton, identify & confirm quantity of components.

**Step 2** Assemble shelving unit with at least two shelves. Distance needed between the top of the bottom shelf and bottom of the top shelf of the security module is 18.5". The top shelf must be removed for assembly with the enclosure door.

**Step 3** Stand the top shelf up on its end and hook the left sliding bracket on the back of the shelf. See diagram #1.

**Step 4** Make sure the sliding bracket is against the inside front edge of the shelf. By using the bracket clamp, bolt and stop nut attach the sliding bracket to the shelf. See diagram #2. **DO NOT TIGHTEN THE STOP NUT AT THIS TIME**

**Step 5** Repeat steps 3 & 4 for the right side of the shelf.

**Step 6** To install the enclosure door, lay the shelf flat on its top and hook the door into the sliding brackets. Then, with the door handles pointing downward, slide the enclosure door into the shelf. See diagrams #3 & #4.

**Step 7** Place a pair of plastic sleeves 18.5" above the top of the module's bottom shelf.

**Step 8** Place the top shelf (with the enclosure door) onto the posts, where the plastic sleeves have been placed.

**Step 9** Slide the enclosure door in and out to make sure it's working properly. If it binds, lightly tap the sides with a hammer to allow for sliding

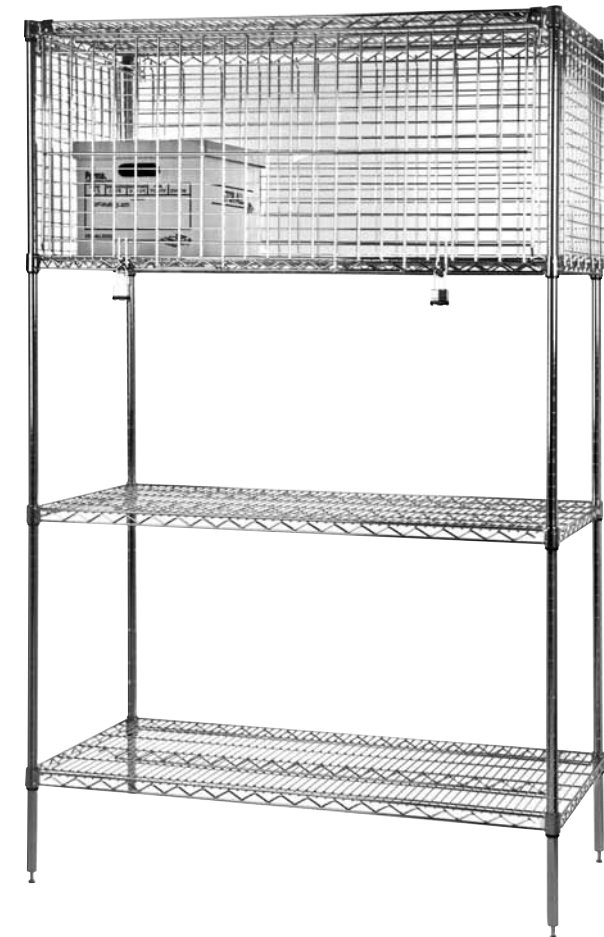
**Step 10** Without moving the sliding brackets, try tightening the stop nuts. If this is not possible, remove the shelf (with the enclosure door) and lay it down on its top. Then pull out the enclosure door and tighten the stop nuts this way.

**Step 11** Remove the shelf (with the enclosure door) from the unit & stand it on its long edge. Install the back panel by fitting the wires into the grooves of the shelf. See diagram #5.

**Step 12** Install the sides by fitting the wires into the grooves of the shelf. See diagram #5.

**Step 13** Place the top shelf (with the enclosure door & back panel) onto posts, where the plastic sleeves have been placed. See diagram #6. Using a rubber mallet gently hit the shelf down into place.

**Step 14** To install the fasteners, lift the enclosure door and while holding it away from the unit, hook them onto the shelf behind the loop on the door. Then using the tapped clamps and screws attach the fasteners securely to the shelf. Then mount the hex nuts to the screws.



Part	Bracket Clamp	Bolt	Hex Nut	Stop Nut	Fastener	Tapped Clamp	Screw	Panel	Side Panel	Sliding Bracket
Qty	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2

# ASSEMBLY INSTRUCTIONS



Diagram 1



Diagram 2



Diagram 3

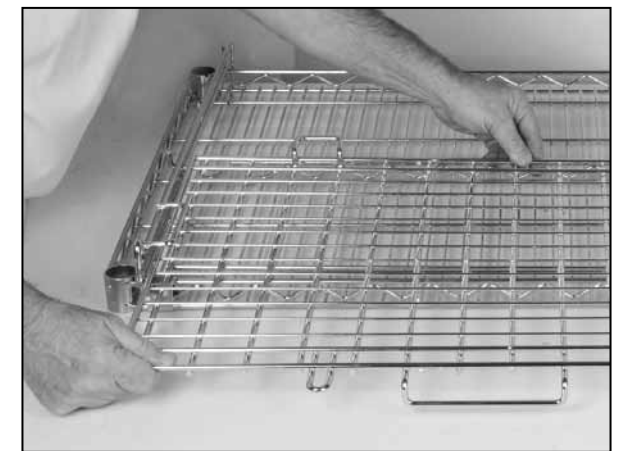


Diagram 4

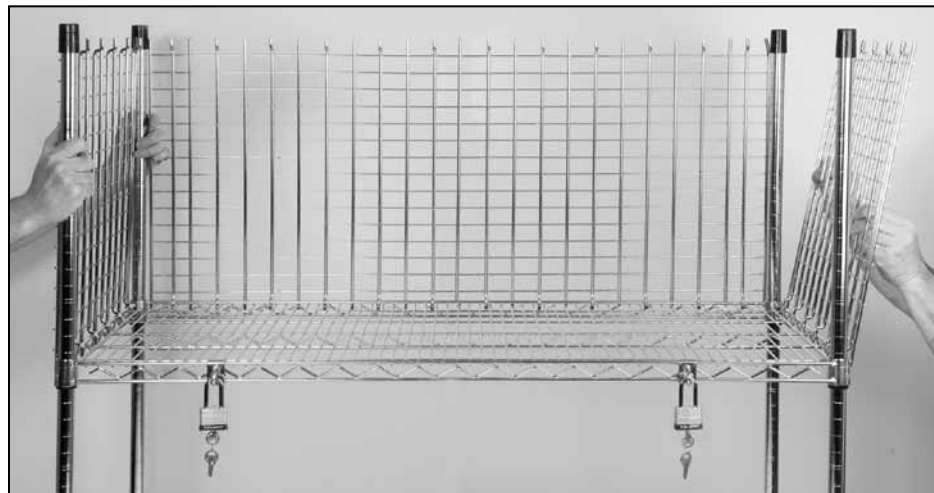


Diagram 5

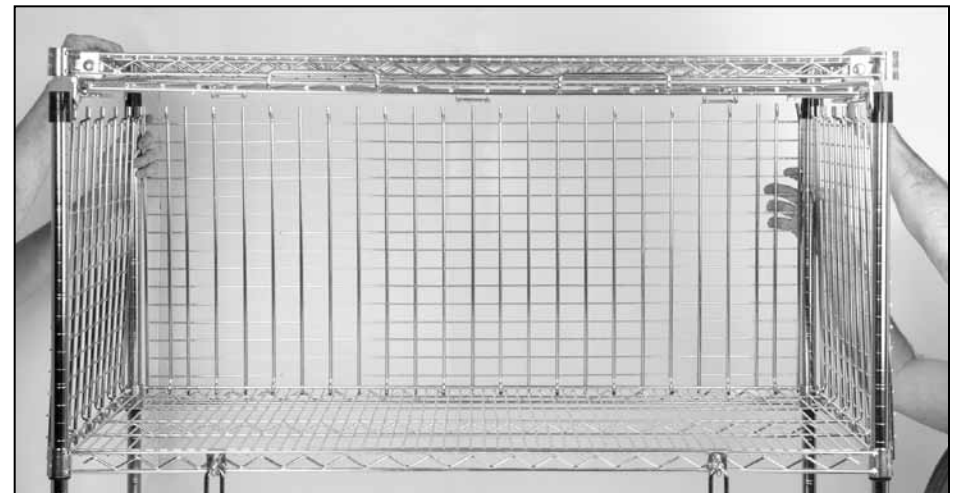


Diagram 6

# INSTRUCCIONES DE MONTAJE

## Módulo de Seguridad

- Paso 1** Desempaque la caja de cartón e identifique y confirme las cantidades de componentes en la misma.
- Paso 2** Ensamble la unidad con por lo menos dos anaqueles. La distancia requerida entre la parte superior del anaquel inferior y el fondo del anaquel superior del módulo de seguridad es de 18.5" (47 cm). El anaquel superior debe retirarse para montarle la puerta de la caja.
- Paso 3** Coloque de pie el anaquel superior. Enganche el soporte deslizante izquierdo (la manija queda más cerca del centro del anaquel) sobre el 2do. alambre (sin incluir el entramado lateral del anaquel) en la parte posterior del anaquel. Vea el diagrama No. 1.
- Paso 4** Asegúrese de que el soporte deslizante quede contra el borde interno delantero del anaquel. Utilizando la abrazadera del soporte, el perno y la tuerca de tope, fije el soporte deslizante al anaquel. Vea el diagrama No. 2. **NO APRIETE LA TUERCA DE TOPE POR AHORA**
- Paso 5** Repita los pasos 3 y 4 para el lado derecho del anaquel.
- Paso 6** Para instalar la puerta de la caja, coloque el anaquel sobre la superficie de trabajo con la parte superior cara abajo y enganche la puerta a los soportes deslizantes (vea el diagrama No. 3). Luego, con las manijas de la puerta cara abajo, deslice la puerta de la caja en el anaquel (vea el diagrama No. 4).
- Paso 7** Coloque las mangas plásticas a 20" (50.1 cm) por encima de las mangas plásticas para el anaquel inferior del módulo de seguridad.
- Paso 8** Coloque el anaquel superior (con la puerta de la caja) en los postes, donde las mangas de plástico han sido colocadas.
- Paso 9** Deslice la puerta de la caja hacia adentro y hacia afuera para asegurarse de que está funcionando correctamente. Si se aferrase, golpee ligeramente los lados con un martillo para permitir que deslice.
- Paso 10** Sin mover los soportes deslizantes, trate de apretar las tuercas de tope. Si ello no es posible, retire el anaquel (con la puerta de la caja) y colóquelo sobre el suelo con la parte superior cara abajo. Luego hale la puerta de la caja y apriete las tuercas tope de esta manera.
- Paso 11** Retire el anaquel (con la puerta de la caja) de la unidad y párela sobre su borde largo. Instale el panel posterior encajando los alambres alrededor del entramado del lado largo del anaquel. Las esquinas abiertas del panel posterior **DEBEN ESTAR EN LA PARTE SUPERIOR** (vea el diagrama No. 5).
- Paso 12** Instale los paneles laterales encajando los alambres alrededor del entramado del lado corto del anaquel (vea el diagrama No. 5).
- Paso 13** Coloque el anaquel superior (con la puerta de la caja y el panel posterior) sobre los postes, donde las mangas de plástico han sido colocadas. Vea el diagrama No. 6. Utilizando un mazo de goma, golpee ligeramente el anaquel hasta que encaje en su lugar.
- Paso 14** Para instalar los sujetadores, levante la puerta de la caja y mientras se sostiene alejada de la unidad, colóquela en el anaquel detrás del ojal de alambre doblado en la puerta. Luego, utilizando las abrazaderas rosadas y los tornillos, fije los sujetadores al anaquel de manera que queden bien apretados. Luego monte las tuercas hexagonales a los tornillos.



Pieza	Abrazadera del soporte	Perno	Tuerca hexagonal	Tuerca tope	Sujetador	Abrazadera rosada	Tornillo	Panel	Panel lateral	Soporte deslizante
Cdad.	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2

# INSTRUCCIONES DE MONTAJE



Diagrama 1



Diagrama 2



Diagrama 3



Diagrama 4

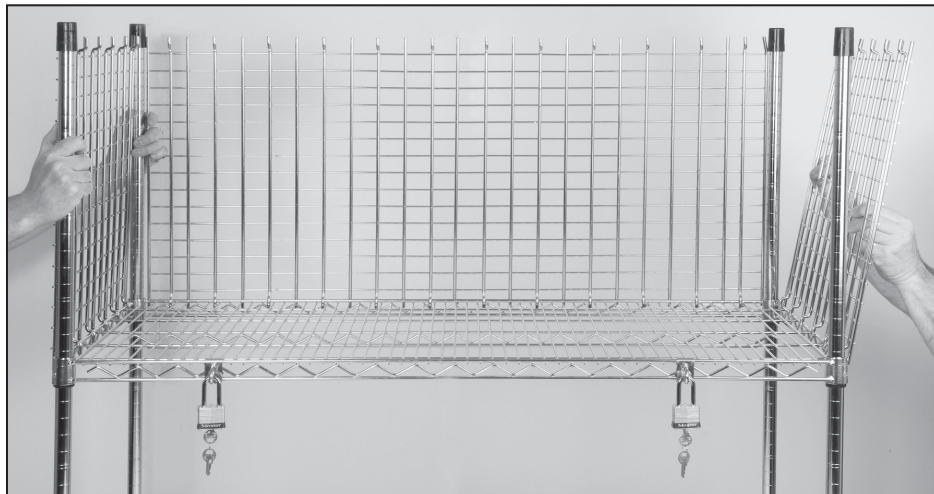


Diagrama 5

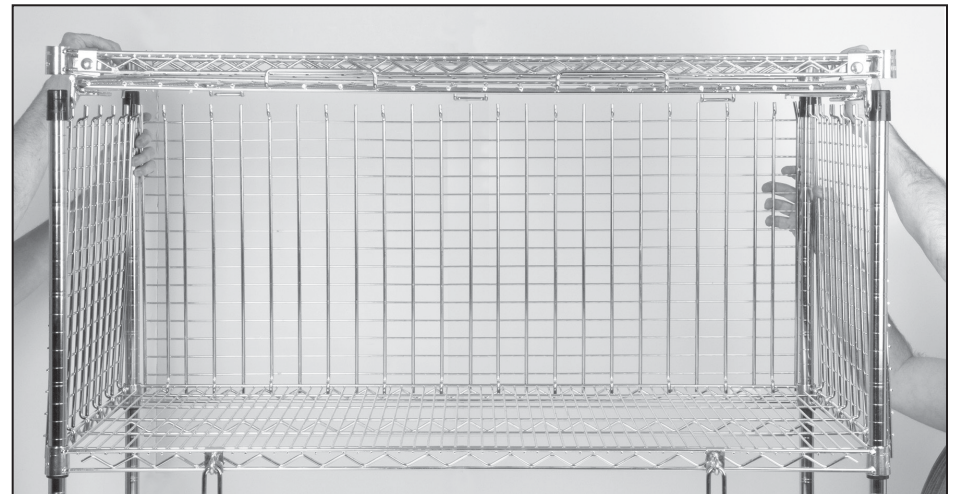


Diagrama 6