

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLE

CARRO CON ANAQUELES PLACE 'n PICK™

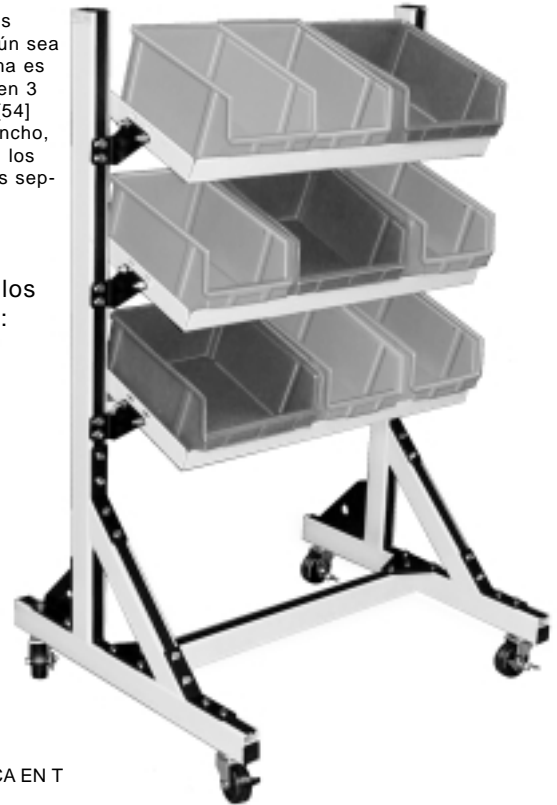
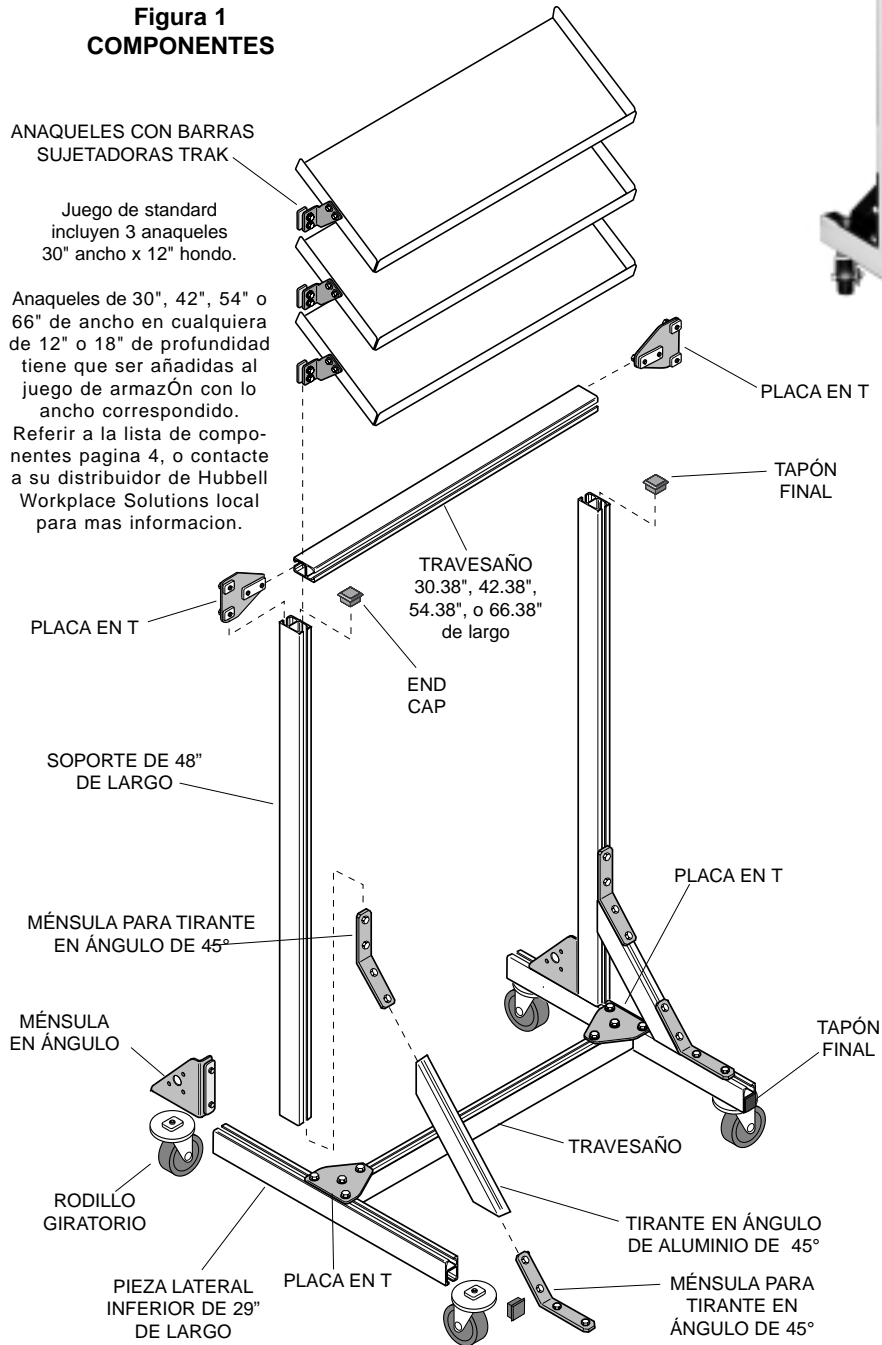
DESCRIPCIÓN

El Carro Con Anaqueles permite al usuario ensamblar una unidad móvil con anaqueles sumamente versátil, la cual puede equiparse con compartimentos (no incluidos), según sea necesario, y llevarse a donde se requiera en el área de trabajo. Los anaqueles máxima es de 100 lbs (45 kg) por anaquel. El carro es obtenible como un juego completo, incluyen 3 anaqueles 12" h x 30", 42", 54" o 66" de ancho (Numeros de modelo HWP-SC30 [42] [54] [66]), o armazón del carro que le quepan a los anaqueles de 30", 42", 54" o 66" de ancho, o otros accesorios como rieles para compartimentos. Anaqueles no son incluidos con los juegos de armazón de carros. Anaqueles y otros accesorios tienen que ser ardenados separados. Ver lista en la pagina cuatro.

NOTA:

Antes de armar, familiarícese con las siguientes instrucciones y los nombres de los componentes que se muestran a continuación:

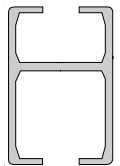
**Figura 1
COMPONENTES**



NOTAS IMPORTANTES PARA EL ENSAMBLE

1. Los componentes se ensamblan usando el sistema "ALIGN-SET-TIGHTEN" (ALINEAR-FIJAR-APRETAR) de Hubbell Workplace Solutions. Las ménsulas se fijan a las salientes de aluminio con tuercas para canal en una de las dos cavidades. Siempre instale las tuercas para canal con la parte más ancha perpendicular al riel de aluminio.

2. Todas las piezas del marco principal son rieles de aluminio moldeado. Instale las piezas horizontales con la cavidad más grande hacia abajo.



3. Todas las ménsulas y anaqueles son de acero y se embarcan con los accesorios para armar (generalmente tuercas para canal) instalados. Tal vez sea necesario invertir algunas tuercas para canal (la cabeza del perno en el lado opuesto de la placa) para el ensamble correcto.

ENSAMBLE

1. Extienda todos los componentes. Localice los anaqueles, los rodillos y los tapones finales de plástico (Fig. 1). Coloque a un lado.

2. Localice las ménsulas en ángulo y las dos placas en T. Coloque las piezas de aluminio de 29" para el marco sobre el piso con la ranura grande hacia abajo. Una las ménsulas en ángulo y las placas en T a las piezas laterales, deslizando las tuercas para canal hacia los rieles de aluminio. Acomode como se muestra en la Figura 2 y apriete las tuercas para canal para fijar.

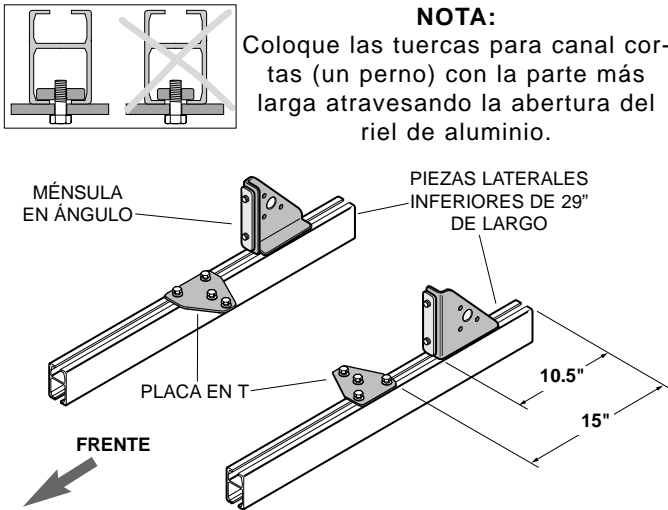


Figura 2.

ENSAMBLE DE LAS PIEZAS LATERALES INFERIORES

3. Localice los dos soportes de 48" de largo y las dos placas en T. Una las placas en T a los soportes, como se muestra en la Fig. 3. Apriete con una llave para fijar.

NOTA:

Es necesario realizar los sub-ensambles "Derecho" e "Izquierdo". Los marcos laterales deben verse como "reflejo" uno del otro.

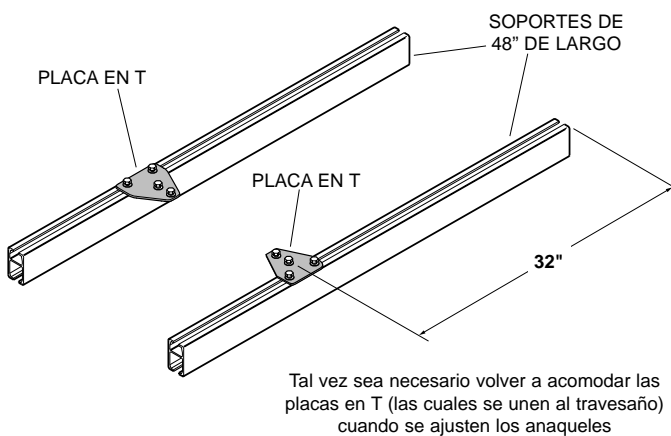


Figura 3

ENSAMBLE DE LOS SOPORTES DEL MARCO

4. Monte un soporte al ensamble del marco lateral inferior correspondiente deslizando sobre la ménsula en ángulo. Apriete. Repita con el otro lado (Fig. 4).

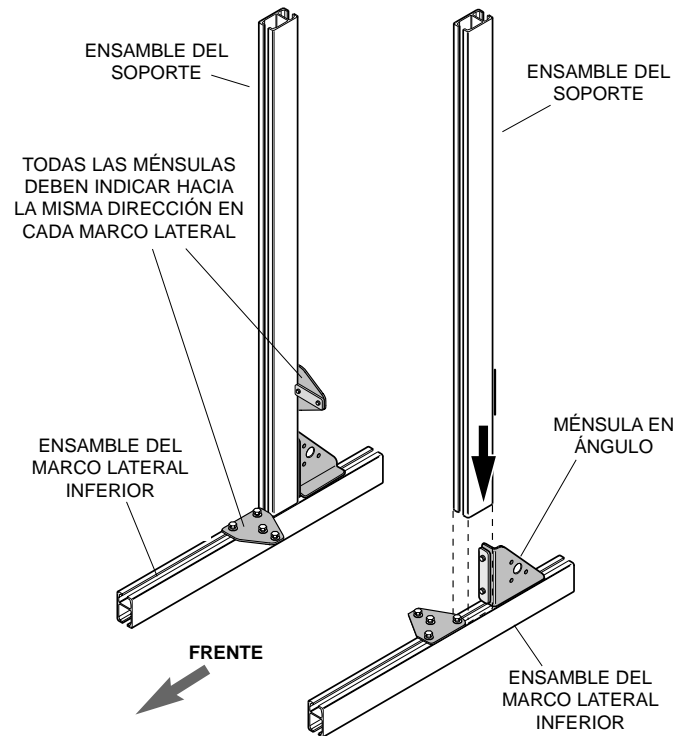


Figura 4.

ENSAMBLE DE LOS SOPORTES A LAS PIEZAS LATERALES INFERIORES

5. Ensamble los tirantes en ángulo sobre las piezas laterales inferiores del marco y los soportes deslizando simultáneamente una ménsula de 45° y un tirante en ángulo hacia la pieza lateral inferior y la otra ménsula de 45° hacia el soporte y el tirante en ángulo. Apriete firmemente todos los pernos (Fig. 5).

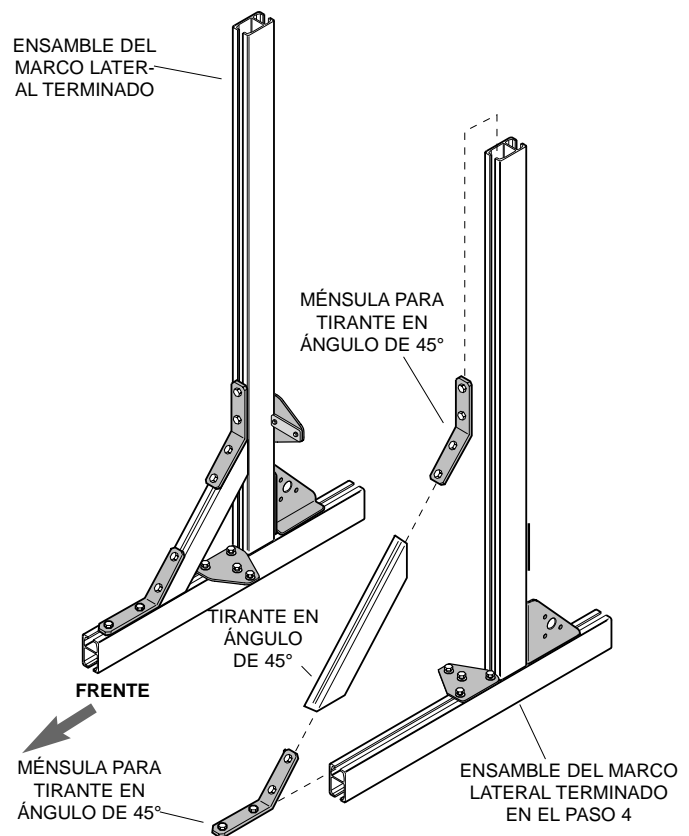


Figura 5.

INSTALACIÓN DE LOS TIRANTES EN ÁNGULO

6. Recueste el marco de lado y deslice dos travesaños de 30.38" de largo hacia las placas en T. Deslice los travesaños para que queden apretados contra las piezas del marco y apriete los pernos de la tuerca para canal (Fig. 6).

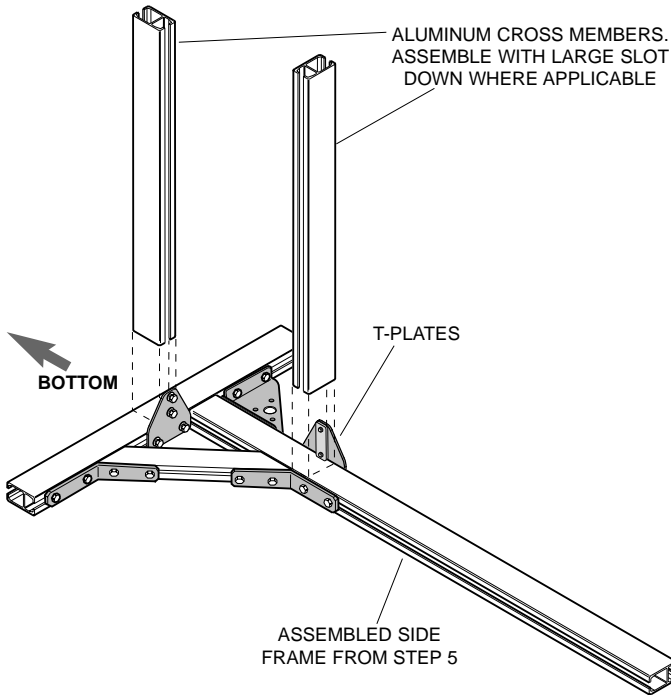


Figure 6.
INSTALLING CROSS MEMBERS

7. Enderece el ensamble y una el otro marco lateral (Fig. 7). Cuadre la unidad y apriete firmemente todos los pernos.

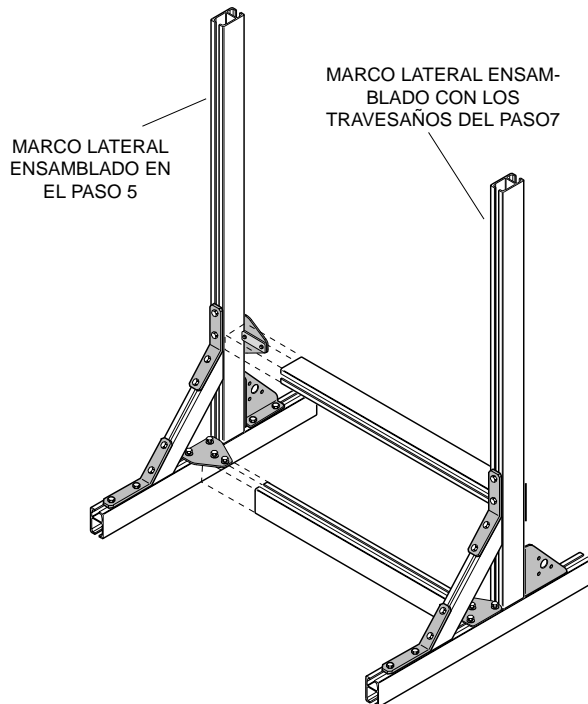


Figura 7.
TERMINACIÓN DEL MARCO

8. Afloje las barras sujetadoras en los anaqueles. Monte los anaqueles al marco deslizando hacia abajo desde la parte superior con las barras sujetadoras dentro de los soportes (Fig. 8). Consulte en los Juegos de Anaqueles las instrucciones adicionales. Acomode los anaqueles como lo desee. Apriete firmemente.

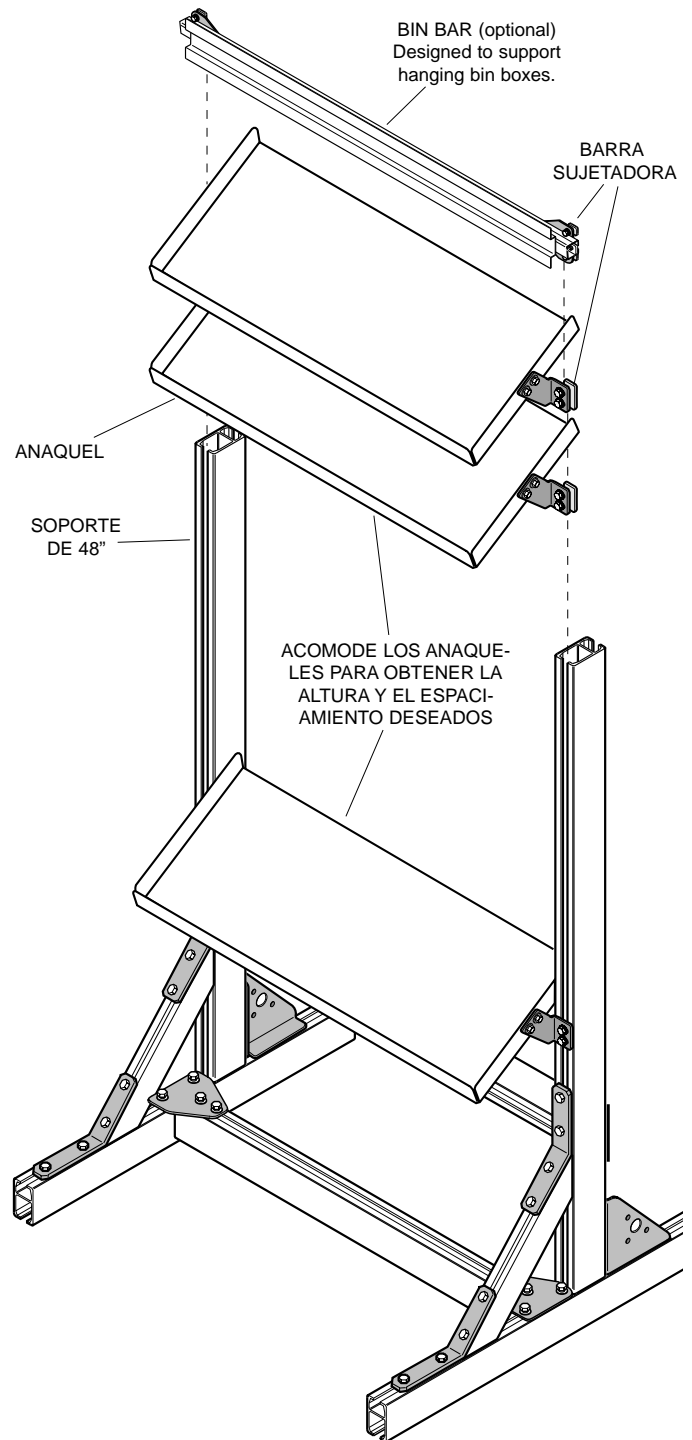


Figura 8.
COLOCACIÓN DE LOS ANAQUELES

9. Ajuste los anaqueles en el (los) ángulo(s) deseado(s). Para mayor información consulte las instrucciones en el Juego de Anaqueles.

10. Instale los rodillos (Figura 9).



Figura 9.
INSTALACIÓN DE RODILLOS

11. Instale los tapones finales y la tira para cubierta (Fig. 10).

12. Verifique que todos los pernos estén apretados y que la unidad esté cuadrada (todos cuatro rodillos deben tocar firmemente el piso). Ajuste según sea necesario.



Figura 10.
UNIDAD TERMINADA

LISTA DE COMPONENTES	
DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE MODELO
Juego de Carro Completo-(3) Incluyen Anaqueles de 12"H x 30"AHWP-SC30
Juego de Carro Completo-(3) Incluyen Anaqueles de 12"H x 42"AHWP-SC42
Juego de Carro Completo-(3) Incluyen Anaqueles de 12"H x 54"AHWP-SC54
Juego de Carro Completo-(3) Incluyen Anaqueles de 12"H x 66"AHWP-SC66
Juego de Arazón Para Anaqueles de 30" (Anaqueles no san incluidas)HWP-SC03
Juego de Arazón Para Anaqueles de 42" (Anaqueles no san incluidas)HWP-SC04
Juego de Arazón Para Anaqueles de 54" (Anaqueles no san incluidas)HWP-SC05
Juego de Arazón Para Anaqueles de 66" (Anaqueles no san incluidas)HWP-SC06
Anquel-12"Honda x 30"AnchaWS50-SS03
Anquel-12"Honda x 42"AnchaWS50-SS04
Anquel-12"Honda x 54"AnchaWS50-SS05
Anquel-12"Honda x 66"AnchaWS50-SS06
Anquel-18"Honda x 30"AnchaWS50-SS183
Anquel-18"Honda x 42"AnchaWS50-SS184
Anquel-18"Honda x 54"AnchaWS50-SS185
Anquel-18"Honda x 66"AnchaWS50-SS186
Riel Para Compartimiento-36" (Cabén al Juego de Arazón de 30"A)WS50-BB03A
Riel Para Compartimiento-48" (Cabén al Juego de Arazón de 42"A)WS50-BB04A
Riel Para Compartimiento-60" (Cabén al Juego de Arazón de 54"A)WS50-BB05A
Riel Para Compartimiento-72" (Cabén al Juego de Arazón de 66"A)WS50-BB06A
Tira Para Cubierta-Royo Largo de 20'. Corte a la Medida.WA-CS20



Workplace Solutions

P.O. Box 26 • 600 South Clark St.
Mayville, WI 53050
Phone 920-387-5195