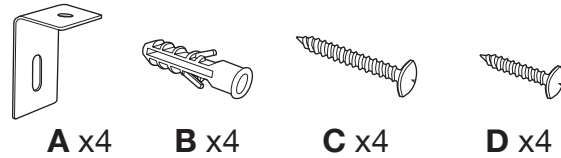


**Parts List**

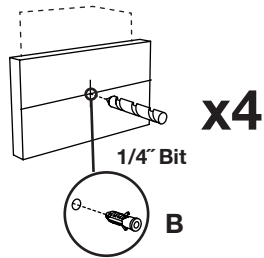
Note: Hardware provided is for drywall installation. If attaching to other material fasteners are to be furnished by other.



**Tools Required**

- Tape Measure
- Chalk Line
- Drill
- 1/4" Drill Bit
- Extended Drive Phillips
- Hammer

**1** Slide tray into groove on bottom of wall board. Snap two horizontal chalk lines at the heights indicated from the floor. If attaching to drywall drill four 1/4" holes as specified.

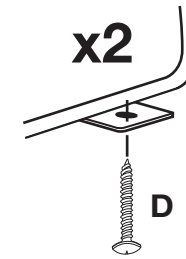


**2** Insert drywall anchors **B** into holes then attach brackets **A** at the bottom with screw **C** making sure the bracket is in the lowest position.

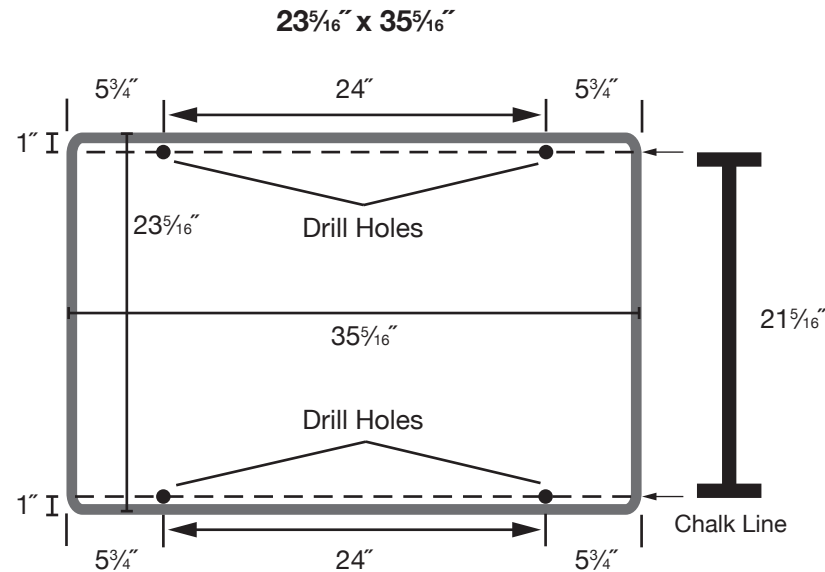
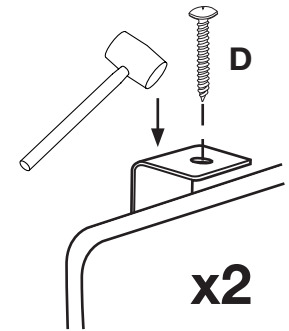


**3** Attach brackets **A** at the top with screw **C** making sure the bracket is in the highest position. Tighten screw just enough so that the bracket can be tapped down with hammer.

**4** Place white board on lower brackets making sure to center it. Attach bracket to wallboard using screw **D**.

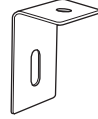


**5** Tap the top brackets down so they are touching the top of the board. Attach bracket to wallboard using screw **D**.

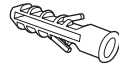


**Lista de piezas**

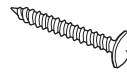
Nota: El hardware proporcionado es para la instalación de paneles de yeso. Si se desea instalar en otros materiales, el hardware debe ser adquirido por otro medio.



**A x4**



**B x4**



**C x4**



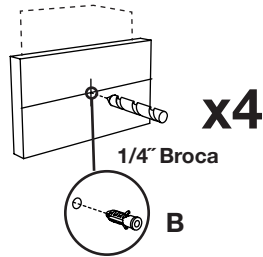
**D x4**

**Herramientas Requeridas**

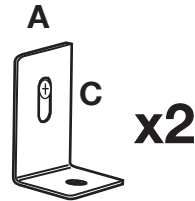
- Cinta Métrica
- Línea de Tiza
- Taladro

- Broca de 1/4"
- Destornillador de Estrella
- Martillo

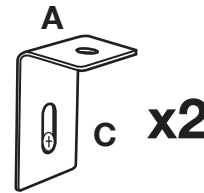
**1** Deslice la bandeja en la ranura inferior del tablero. Trace dos líneas de tiza horizontales en las alturas indicadas desde el piso. Si va a instalarse en un muro, perforo 4 agujeros de 1/4" como se especifica.



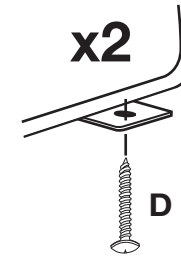
**2** Inserte los anclajes de paneles de yeso **B** en los agujeros y luego conecte los soportes **A** en la parte inferior con el tornillo **C**, asegurándose de que el soporte esté en la posición más baja.



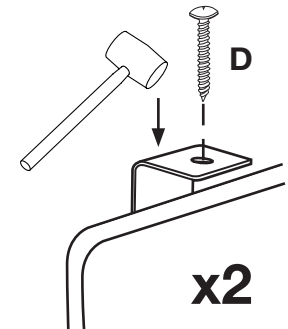
**3** Instale los soportes **A** en la parte superior con el tornillo **C** asegurándose de que el soporte esté en la más alta posición. Apriete el tornillo lo más suficiente para que el soporte pueda ser ajustado hacia abajo con el martillo.



**4** Coloque el tablero en los soportes inferiores asegurándose de centrarlo. Adjunte el soporte al tablero con el tornillo **D**.



**5** Ajuste los soportes superiores hacia abajo hasta que toquen la parte superior del tablero. Adjunte el soporte al tablero usando el tornillo **D**.



**23<sup>5</sup>/<sub>16</sub>" x 35<sup>5</sup>/<sub>16</sub>"**

