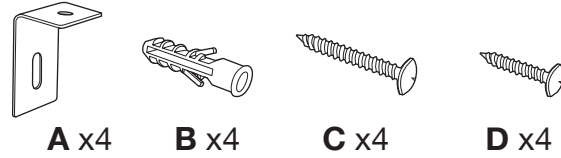


Parts List

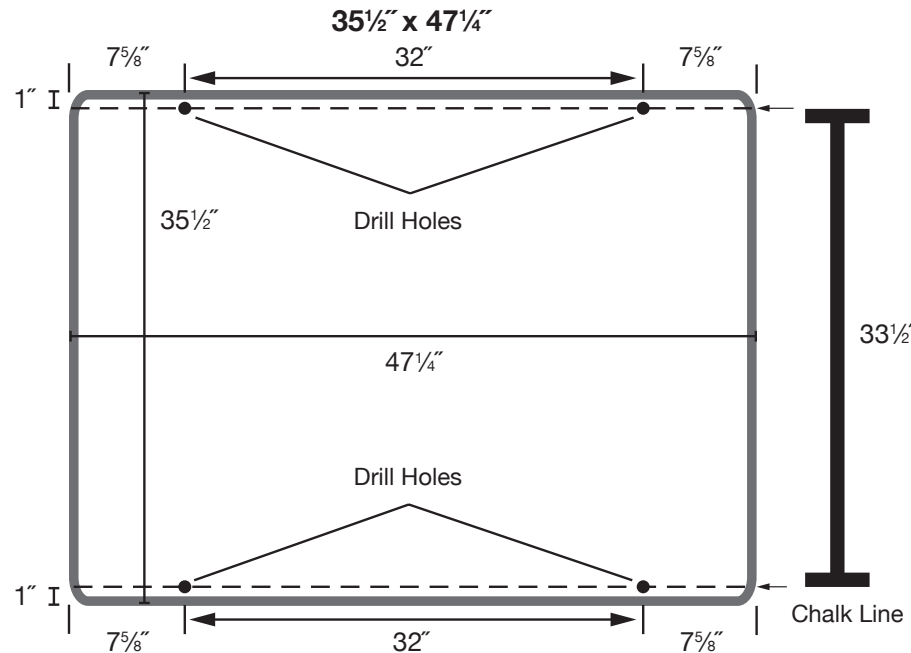
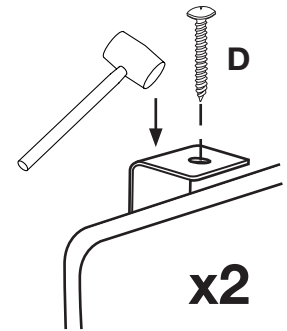
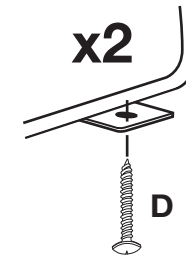
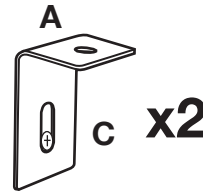
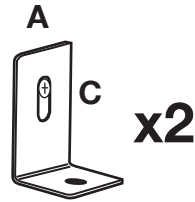
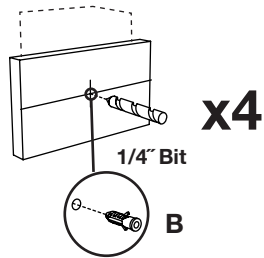
Note: Hardware provided is for drywall installation. If attaching to other material fasteners are to be furnished by other.



Tools Required

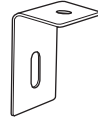
- Tape Measure
- Chalk Line
- Drill
- 1/4" Drill Bit
- Extended Drive Phillips
- Hammer

- 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**.

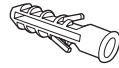


Lista de piezas

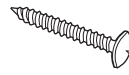
Nota: El hardware proporcionado es para la instalación de paneles de yeso. Si se desea instalar en otros materiales, el hardware debe ser adquirido por otro medio.



A x4



B x4



C x4



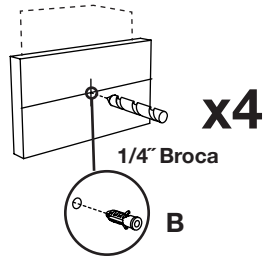
D x4

Herramientas Requeridas

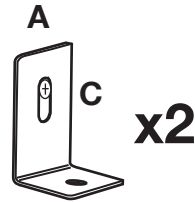
- Cinta Métrica
- Línea de Tiza
- Taladro

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

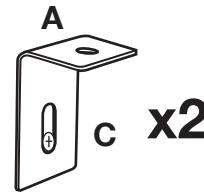
1 Deslice la bandeja en la ranura inferior del tablero. Trace dos líneas de tiza horizontales en las alturas indicadas desde el piso. Si va a instalarse en un muro, perforo 4 agujeros de 1/4" como se especifica.



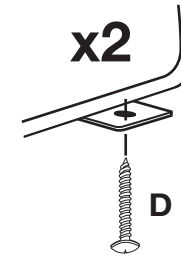
2 Inserte los anclajes de paneles de yeso **B** en los agujeros y luego conecte los soportes **A** en la parte inferior con el tornillo **C**, asegurándose de que el soporte esté en la posición más baja.



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**.

