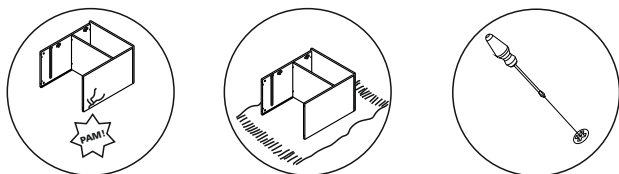
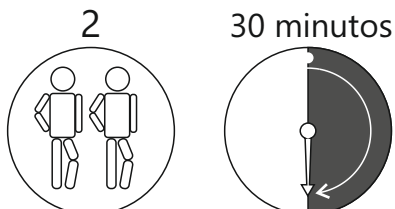


RESPALDO INTEGRADO



lea y respete atentamente las instrucciones de montaje de este producto por su seguridad y del usuario
guarde este instructivo para consultas futuras

Gracias por adquirir y confiar en nuestros productos, utilice este manual para el montaje de este producto y guárdelo para futuras referencias.
 Tenga en cuenta la cantidad de personas necesarias, las herramientas, el tiempo y los cuidados sugeridos.
 El seguir éstas instrucciones le dará seguridad que el producto estará bien armado, el no respetarlas puede generar daños en el producto y/o sus usuarios.

ANTES DE COMENZAR

Identifique todas las partes del producto y los herrajes antes de comenzar el montaje del mismo.
 Desembale cuidadosamente todas las piezas y retire de la bolsa el herraje mientras lo vaya necesitando en el proceso; de esta manera evitará confusiones.
 Tenga en cuenta que un mueble es un producto frágil y hasta que no esté debidamente armado sus partes deben tratarse con cuidado y evitando golpes.

Si tiene dudas póngase con su vendedor, su local de confianza o a través de e-mail con nuestro departamento técnico a través de: serviciotecnico@lavalenziana.com



La Valenziana

www.lavalenziana.com
 seguí nuestros videos de demostración on-line

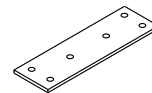
CODIGO PLANO. P350_V1 / REV: 02

Podés descargar este manual en: www.lavalenziana.com/descargas

HERRAJE

RESPALDO INTEGRADO
 EUROPA
 REFERENCIA
 H350

PLETINA
 UNIÓN



x4

SACHET
 COLA



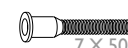
x1

TORNILLO
 MADERA



x24

TORNILLO
 ARMADOR



x16

TARUGO



x4

TORNILLO
 MURO



x4

TARUGO
 MURO

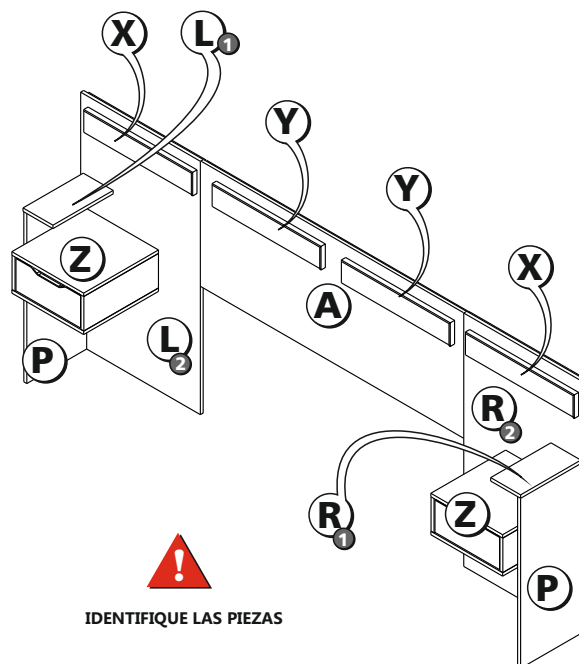


x4

TORNILLO
 APLIQUE



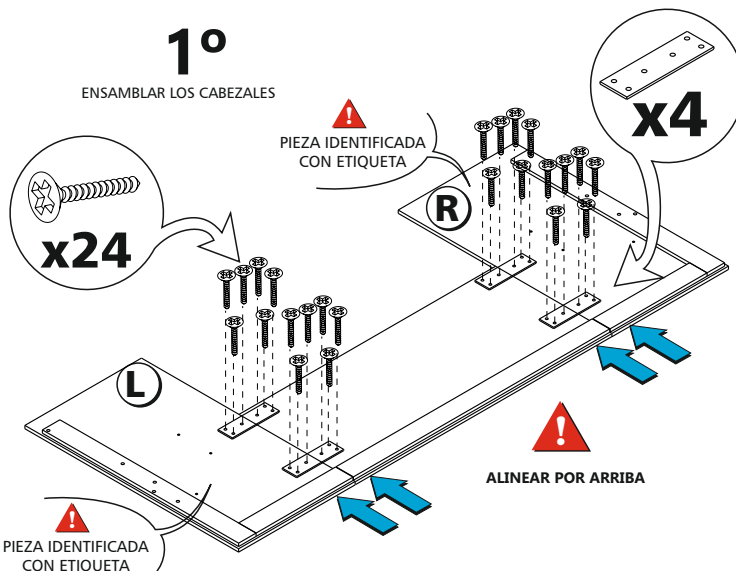
x8



IDENTIFIQUE LAS PIEZAS

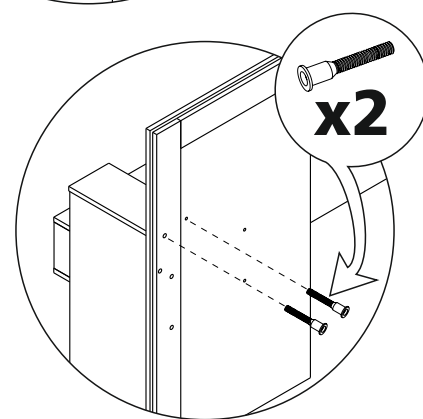
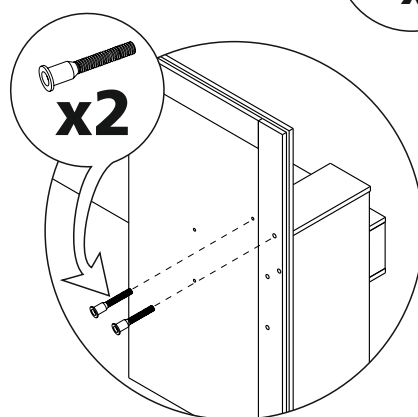
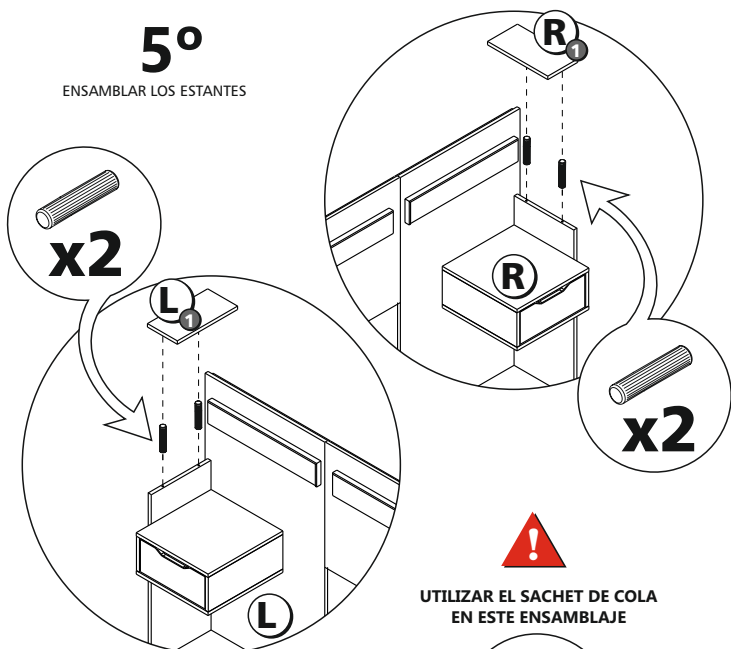
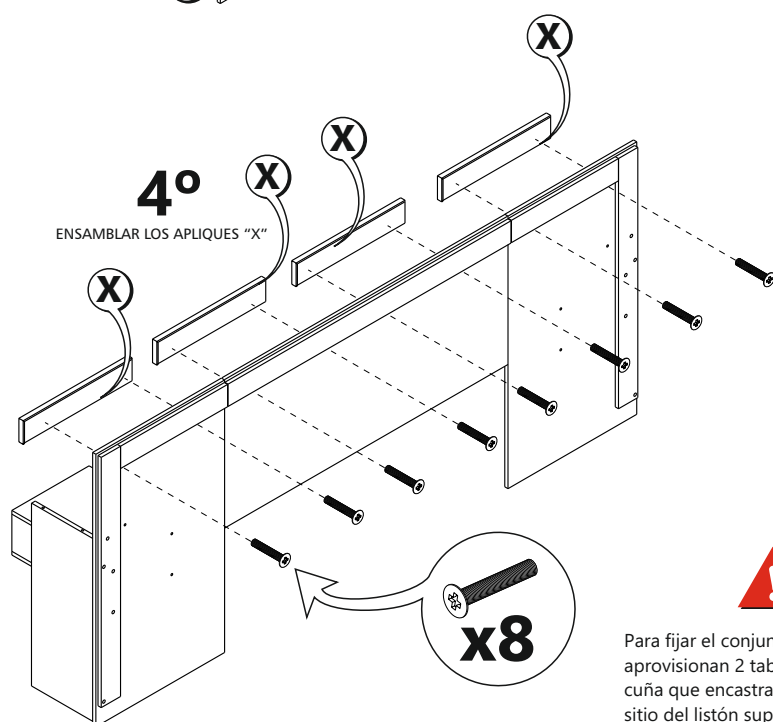
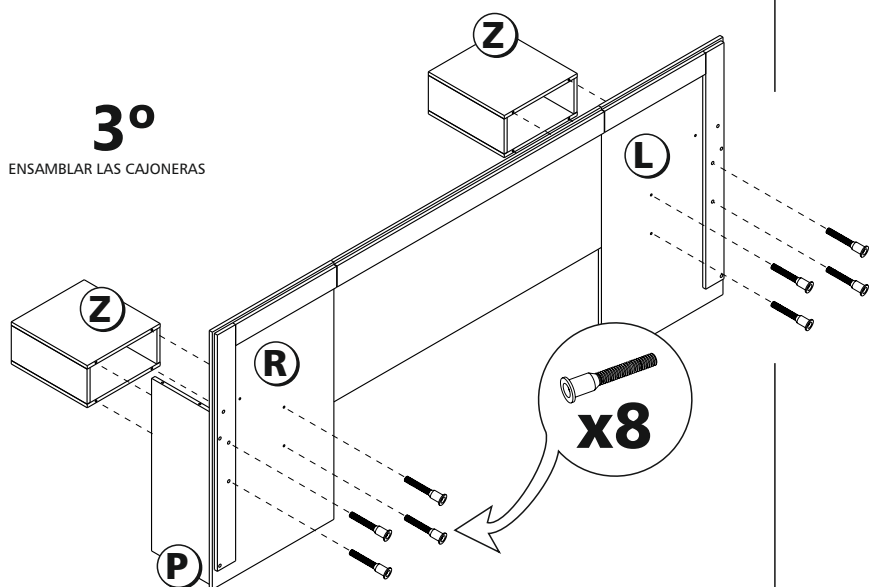
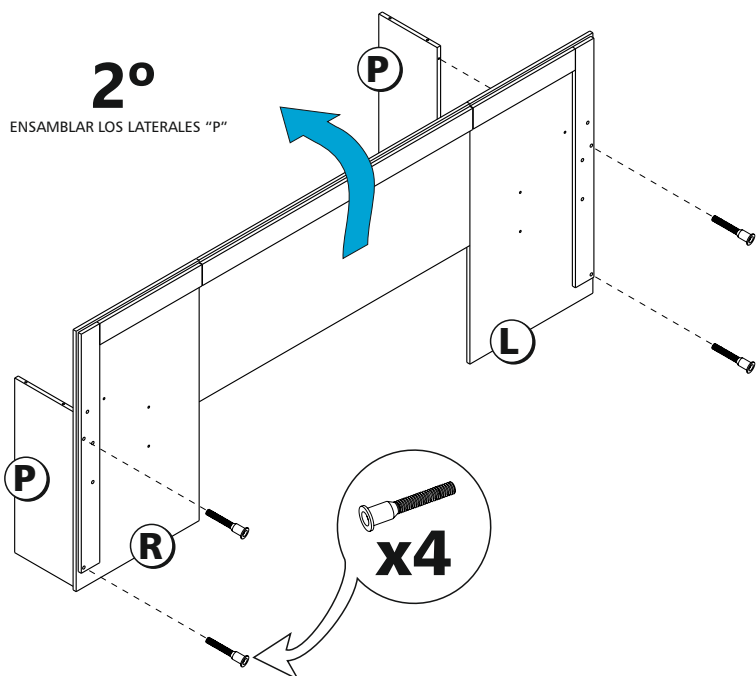
1º

ENSAMBLAR LOS CABEZALES



PIEZA IDENTIFICADA
 CON ETIQUETA

ALINEAR POR ARRIBA



Para fijar el conjunto a la pared, se aprovisionan 2 tablas en forma de cuña que encastrarán en cualquier sitio del listón superior que se encuentra en la parte trasera del cabezal.

Realizar las perforaciones a 96.8 cm de altura desde el piso.

96.8cm