

# Instructivo de Armado

## INFORMACIÓN GENERAL

- Este producto ha sido fabricado según normas IRAM
- Todas sus piezas han sido cuidadosamente inspeccionadas y embaladas.
- Es importante que antes de las **72hs** de recibido el producto verifique que estén todos los componentes sanos y que no haya faltante de piezas.
- No proceda con el armado** si faltan elementos o los mismos no están en buenas condiciones.

**No se aceptan devoluciones una vez que el producto haya sido pintado y/o armado.**

**¡No se aceptan otras reclamaciones!**

### Atención



- ¡El producto se entrega sin armar
- Se requiere ensamblaje por un adulto
- La madera pueden contener pequeñas astillas o bordes afilados y extremos puntiagudos.
- La superficie de instalación debe estar bien nivelada.
- Este producto no debe instalarse sin pintar, esto causaría la anulación total de la garantía.**

### Advertencia



- Peligro de aplastamiento.
- Riesgo de caída.
- No recomendado para niños menores de 3 años.
- Destinado a los niños de 3 a 14 años (máx. 50kg/usuario).
- Utilícese bajo la vigilancia directa de un adulto.
- Solo para uso doméstico en exteriores.
- Mantener lejos del fuego.

## INFORMACIÓN GENERAL

•La madera es un material natural que crece y se adapta a las condiciones climáticas. Nudos, grietas pequeñas o grandes, diferencias y cambios en los matices de colores y sus alternancias estructurales no son considerados fallas ni defectos de fabricación, son el resultados del crecimiento y de las características propias de la madera como material natural.

**Atención: El producto se entrega sin acabado**

•Recuerde que el mismo no debe sometido a la intemperie ni instalarse sin pintar, esto causaría la anulación total de la garantía.

## TRATAMIENTO DE IMPERMEABILIZACIÓN RECOMENDADO

Recomendamos, pintar tanto el interior como el exterior, con 2 manos de impregnante tipo Cetol para evitar daños por humedad y radiación UV.

Para mayor protección pinte la parte inferior de la base con pintura asfáltica.

Utilice pinturas a base de agua, evite los productos a base de solventes.

Al pintar su producto utilice pinturas de alta calidad, y siga las instrucciones del fabricante.

No se debe pintar bajo luz solar intensa o bajo la lluvia.

## MANTENIMIENTO DEL PRODUCTO

- El pintado regular del producto prolongará notablemente su vida útil.
- La madera puede encogerse durante periodos secos prolongados, por lo que los tornillos pueden aflojarse. ¡Inspeccione del producto regularmente y apriete los tornillos cuando sea necesario (al menos cada 6 meses)!
- De lo contrario, el producto puede hacerse peligroso.
- Se recomienda inspeccionar el producto completamente una vez al año.

## INFORMACIÓN GENERAL

### **Garantía:**

**Este producto posee garantía por el término de un año a contar desde el momento de su entrega.**

**La misma aplica solo a defectos de fabricación y se limitan a reemplazar los materiales deficientes / defectuosos.**

**¡No se aceptan otras reclamaciones!**

### **La Garantía no cubre:**

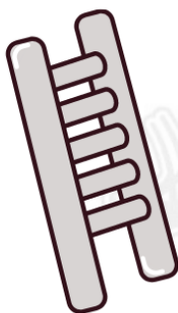
- Peculiaridades naturales de la madera.
- Piezas con diferentes tonos de color debido a la estructura de la madera que no afectan su vida útil.
- Piezas con pequeñas grietas y fisuras que no afectan al producto.
- Piezas de madera torcida que pueden ser utilizadas en el producto.
- Tablas de techo o suelo que mantengan en su superficie oculta zonas sin pulir o variaciones de color o desgastes.
- Problemas provocados por no pintar el producto antes de armar.
- Problemas provocados por el montaje incompetente del producto o hundimiento debido a nivelación deficiente.
- Problemas causados por alteraciones arbitrarias en el producto como deformación de las piezas de madera, ventanas o puertas como consecuencia de un tratamiento incompetente.
- Cambios de lugar del producto una vez que se haya instalado.
- Accidentes por inclemencias climáticas.

## SISTEMA DE PANELES PRE-ENSAMBLADOS

### ELEMENTOS NECESARIOS



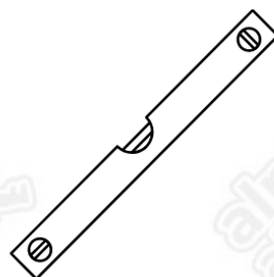
#### Escalera



#### Taladro



#### Nivel



#### Destornillador



### Consejos

Para evitar lesiones posibles, recomendamos usar los guantes protectores y gafas protectoras durante el ensamblado.

Haga perforaciones para los tornillos para evitar grietas en la madera.

Todos los tornillos protuberantes y bordes afilados deben ser alisados inmediatamente después de la instalación para evitar el riesgo de lesiones.

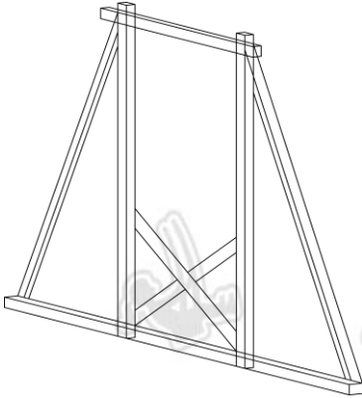


## SISTEMA DE PANELES PRE - ENSAMBLADOS

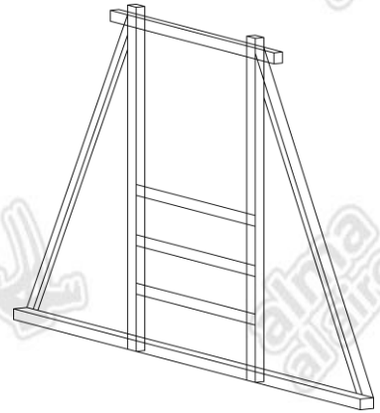
### MANGRULLO ALMA AL AIRE

#### Partes

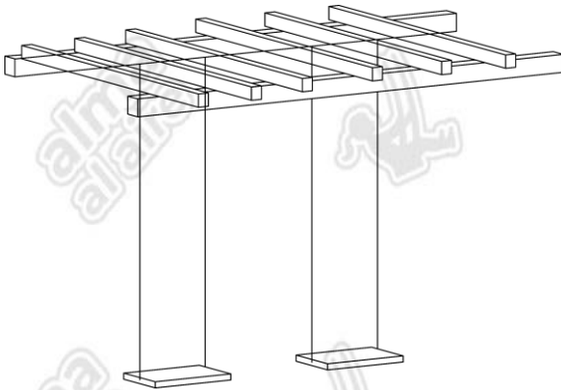
Panel 1



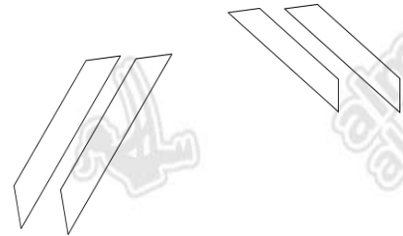
Panel 2



Panel 3



Refuerzo Lateral a 45 ° x4



Tornillo



75 mm

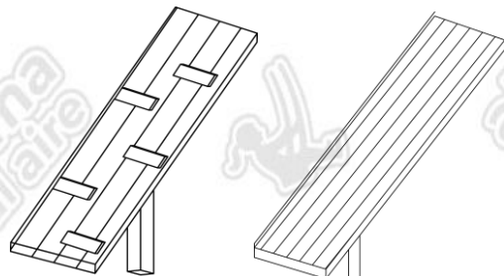


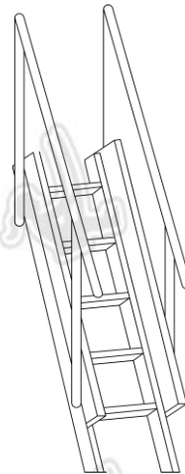
50 mm

Bulones



Trepador y Tobogán

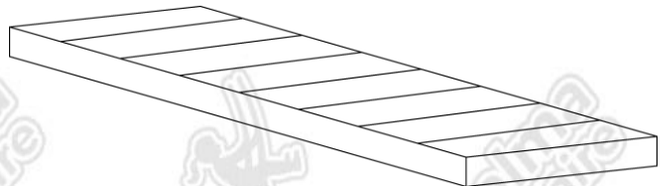
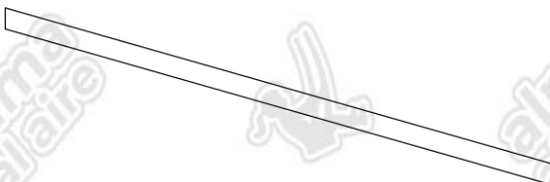
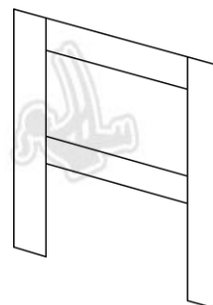


**SISTEMA DE PANELES PRE - ENSAMBLADOS****MANGRULLO ALMA AL AIRE****Partes****Torre****Escalera****Tornillos**

37 mm

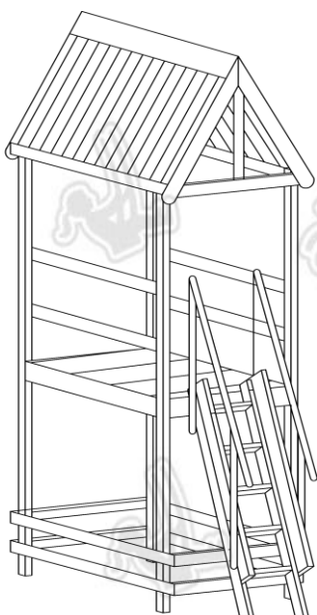


50 mm

**Base puente****Baranda puente x2****Baranda puente**

**MANGRULLO ALMA AL AIRE****Instrucciones****1**

Coloque la torre en una superficie completamente nivelada.

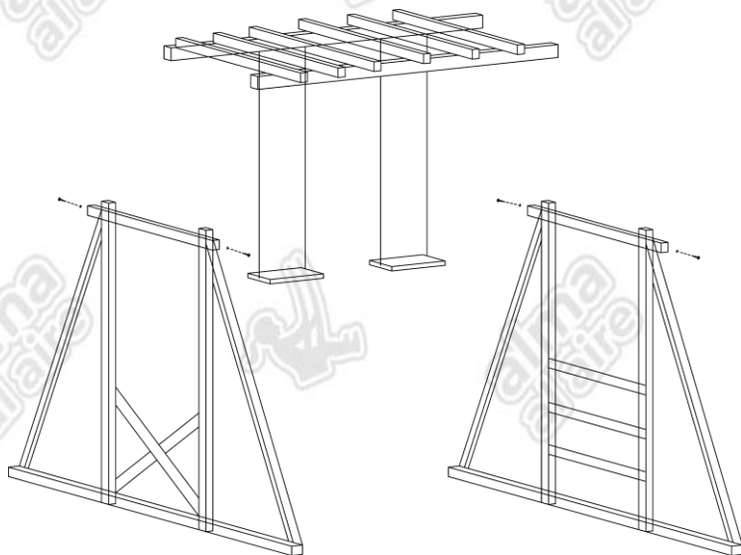
**2**

Apoye la escalera en el borde de la base y atornille con autoperforante de 50mm en forma sesgada entre las tablas del desarrollo y luego fijar las barandas laterales a ambos lados de la escalera y atornillarlas con autoperforantes de 37mm como muestra la figura.

## MANGRULLO ALMA AL AIRE

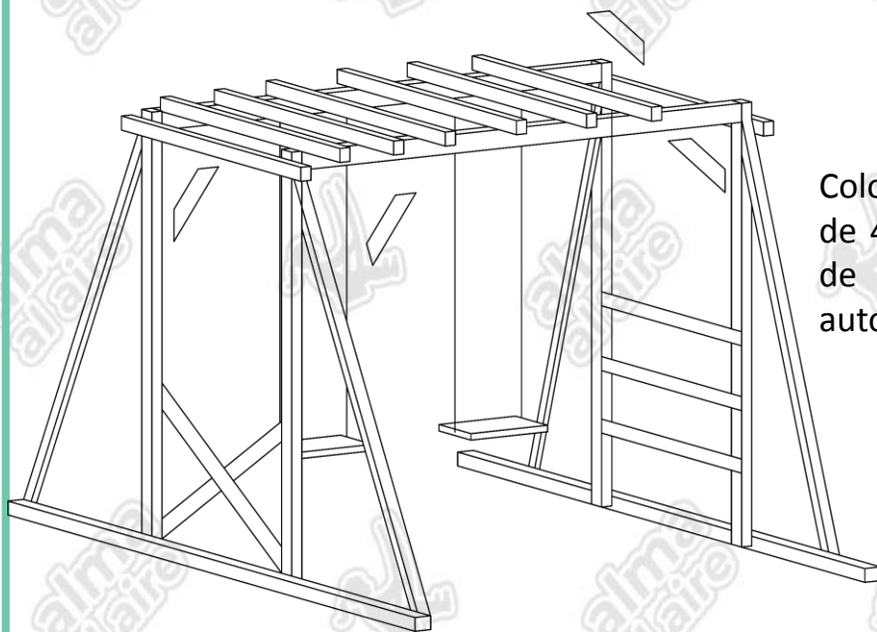
### Instrucciones

3



Encastrar los tres paneles con autoperforantes de 37mm. Verificar que los paneles laterales queden a 90° respecto del panel superior (pasamanos).

4

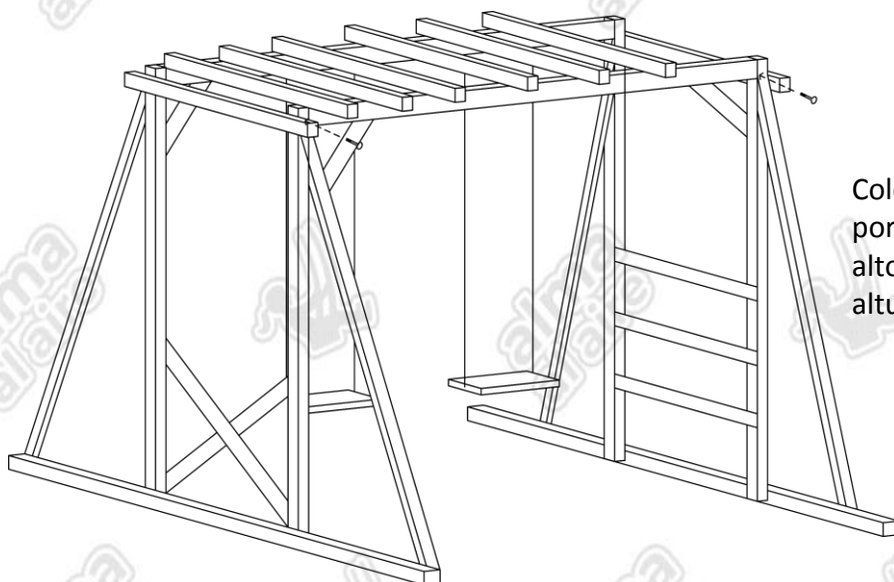


Colocar los cuatro refuerzos de 45° en las cuatro uniones de los paneles con autoperforantes de 75mm.

## MANGRULLO ALMA AL AIRE

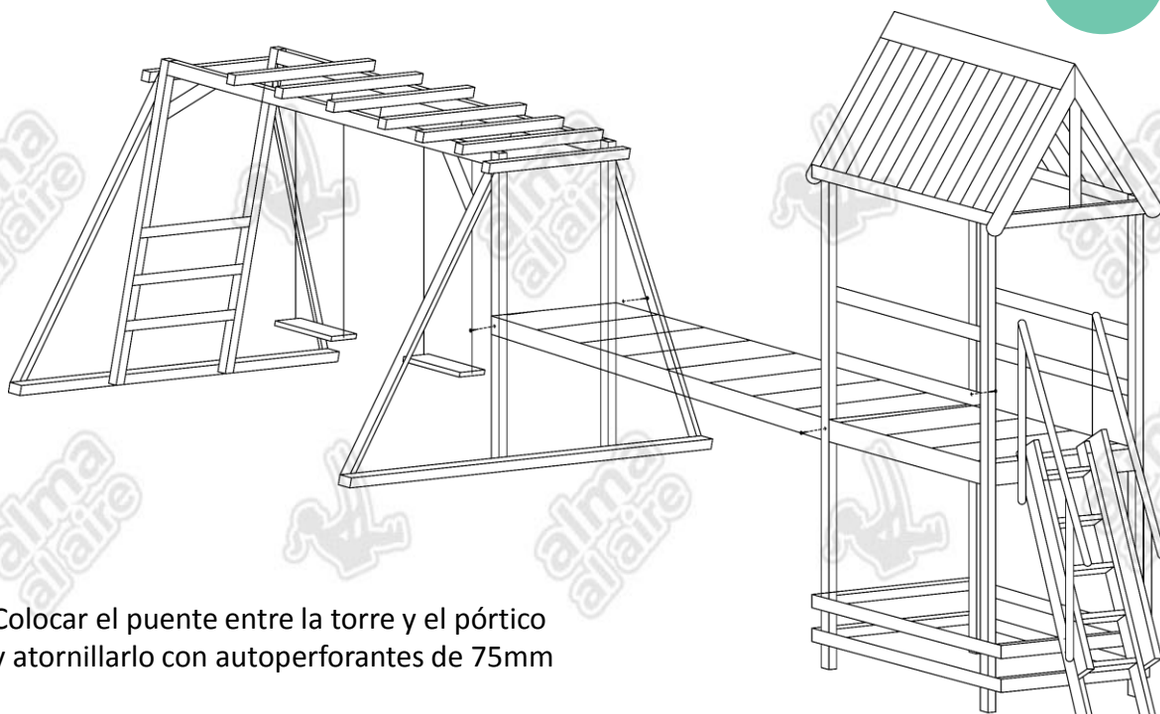
### Instrucciones

5



Colocar 2 bulones pasante por cada encastre. Ajustar el alto de las hamacas a la altura deseada

6

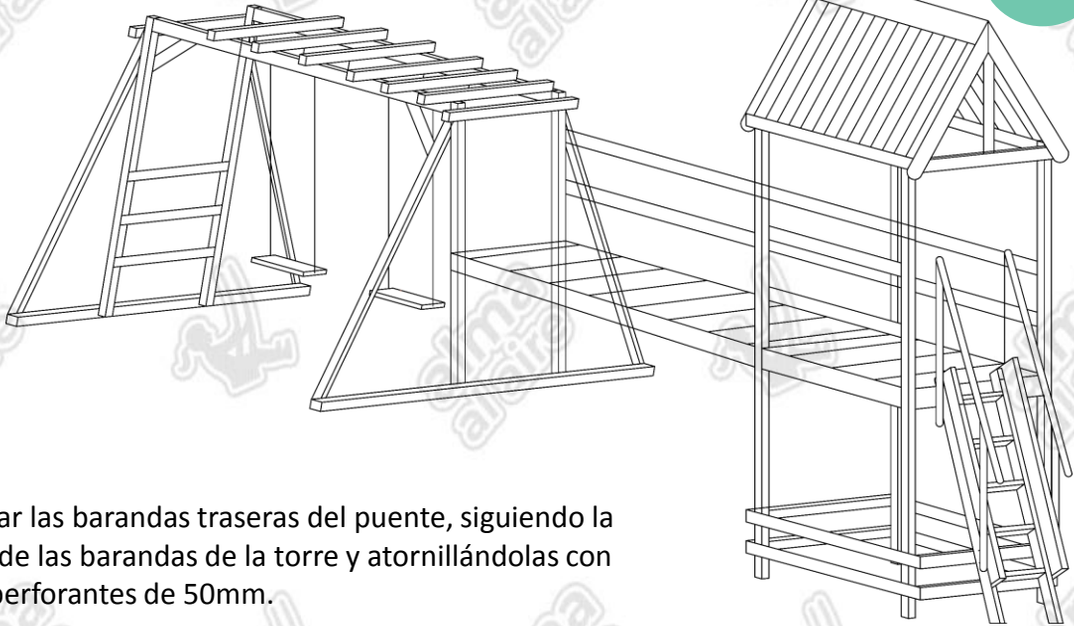


Colocar el puente entre la torre y el pórtico y atornillarlo con autoperforantes de 75mm

## MANGRULLO ALMA AL AIRE

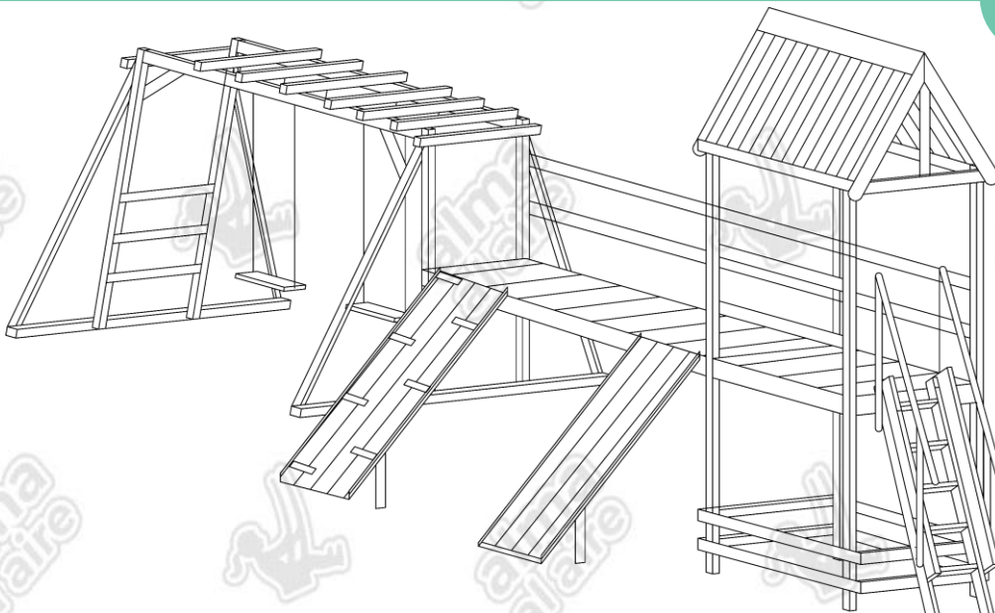
### Instrucciones

7



Colorar las barandas traseras del puente, siguiendo la línea de las barandas de la torre y atornillándolas con auto perforantes de 50mm.

8

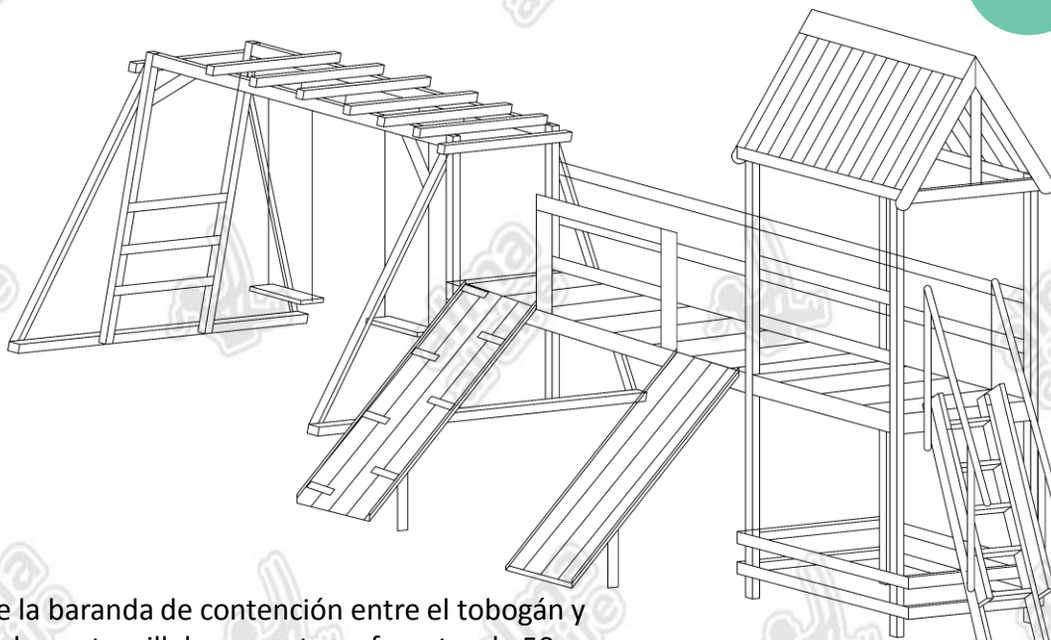


Apoye el tobogán en un extremo de la base de puente y atornille con auto perforante de 50mm en forma sesgada entre las tablas del desarrollo. Apoye el trepador en el otro extremo del puente y atorníllelo del mismo modo.

## MANGRULLO ALMA AL AIRE

### Instrucciones

9



Coloque la baranda de contención entre el tobogán y el trepador y atornillela con autoperforantes de 50mm