



**ADVERTENCIA**

Debe ser ensamblado por un adulto.

Conserve este manual de montaje, contiene información importante.

No apto para niños menores de dos años debido a que contiene puntas afiladas y piezas pequeñas.  
SOLO PARA USO DOMÉSTICO. DISEÑADO PARA USO EN EXTERIORES.

CAN ICES-003 (B)/NMB-003(B)



Antes de empezar

**PARA UN MONTAJE  
RÁPIDO Y FÁCIL**

ENCUENTRE INSTRUCCIONES  
3D PARA ESTE PRODUCTO EN

**BILT.**

DESCARGUE LA APLICACIÓN GRATUITA



tiempo promedio de montaje entre 2 personas

INTERMEDIO

**8**

HORAS

tiempo promedio de montaje del tobogán tubular

HORAS

**3**

INTERMEDIAS

el tiempo de montaje puede variar  
según el nivel de habilidad



**¡SERVICIO DE  
INSTALACIÓN  
DISPONIBLE!\***

¿Necesita ayuda?

Deje que nuestro equipo de profesionales se encargue de la instalación.

**GOCONFIGURE**  
888-888-5424

Para obtener el manual de montaje más actualizado,  
registrar el producto o pedir piezas de repuesto, visite

**[www.backyarddiscovery.com](http://www.backyarddiscovery.com)**

**CONSERVE ESTE MANUAL DE MONTAJE PARA CONSULTARLO EN EL  
FUTURO EN CASO DE QUE NECESITE PEDIR PIEZAS DE REPUESTO.**

Para obtener instrucciones en español, visite [www.backyarddiscovery.com](http://www.backyarddiscovery.com)



**GOCONFIGURE**

*Putting it all together for you*

# ¡SERVICIO DE INSTALACIÓN DISPONIBLE!\*

*¿Necesita ayuda?*

Deje que nuestro equipo de profesionales se encargue de la instalación.

**GOCONFIGURE**

**888-888-5424**

*\*Los servicios de instalación solo están disponibles para clientes en los EE. UU.*

*Con Go Configure, llevamos 18 años de experiencia directamente a su puerta. Proporcionamos servicios para una amplia gama de productos de recreación de interiores y exteriores, ya que la mayoría de los consumidores no tienen el tiempo o la habilidad para armarlos e instalarlos ellos mismos.*

**Hacemos el trabajo pesado por usted.**

- 
- Más de 18 años de experiencia prestando servicios a minoristas de Big Box y a consumidores directos
  - Técnicos de servicio altamente calificados, especializados, amables y profesionales
  - Más de 140,000 instalaciones al año
  - Servicio Excepcional
  - Satisfacción Garantizada
  - Turnos flexibles, incluidos los fines de semana
  - Cobertura en todo el país
- Visite [www.goconfigure.com](http://www.goconfigure.com) para obtener más información.*
- 

*\*Los servicios de instalación solo están disponibles para clientes en los EE. UU.*



# ALTO

**¿FALTA UNA PIEZA?  
LLÁMENOS ANTES DE  
VOLVER A LA TIENDA.**

La tienda donde realizó la compra no almacena piezas para este artículo. Si tiene preguntas sobre el montaje, si le faltan piezas o si hay piezas dañadas, llame al

## **1-800-856-4445.**

A su vez, puede visitar [www.backyarddiscovery.com](http://www.backyarddiscovery.com)  
o enviar un correo electrónico a [customerservice@backyarddiscovery.com](mailto:customerservice@backyarddiscovery.com)

### **Cuando llame, tenga la siguiente información a mano:**

- El número de modelo del producto ubicado en la parte delantera del manual de montaje.
- La descripción de la pieza en la lista de piezas.

- 
- Lea todo el manual de montaje y preste especial atención a los consejos importantes y la información de seguridad.
  - Separe e identifique todas las piezas antes de comenzar para asegurarse de que no falte ninguna.
  - Revise el material de embalaje para asegurarse de que no hayan quedado piezas pequeñas que pueden haberse caído durante el envío.
  - Las estructuras no están destinadas al uso público. La Compañía no proporciona garantías con respecto a ninguna de sus estructuras de uso residencial sujetas a uso comercial, como: guarderías, preescolares, jardines de infantes, parques recreativos o cualquier aplicación comercial similar.
  - Este manual contiene información útil sobre la preparación para el montaje, el procedimiento de instalación y el mantenimiento requerido.
  - Siempre tenga en cuenta la seguridad al instalar su estructura.
  - Guarde estas instrucciones para consultarlas en el futuro.



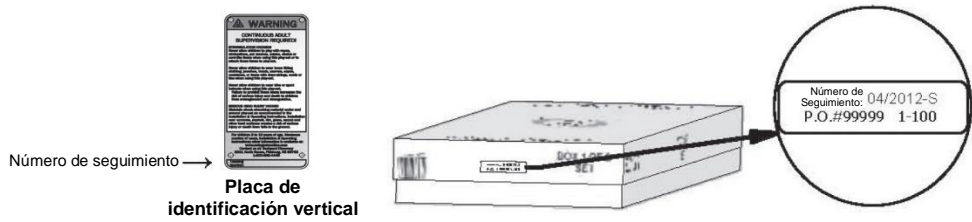
## Lea el folleto completo antes de comenzar el proceso de montaje

Conserve estas instrucciones y su recibo para consultarlos en el futuro. Guárdelos en un lugar seguro donde pueda consultarlos cuando sea necesario. Para poder brindarle el servicio más eficiente, es necesario que nos proporcione los números de pieza correspondientes cuando los solicite.

### Para su Registro:

Le pedimos que se tome un tiempo para completar la siguiente información; Esta información será necesaria para hacer valer la garantía.

Lugar de compra: \_\_\_\_\_  
 Fecha de compra: \_\_\_\_\_  
 Fecha de instalación: \_\_\_\_\_  
 Instalado por: \_\_\_\_\_  
 Número de seguimiento: \_\_\_\_\_



### Etiqueta de Referencia del Número de Seguimiento

El número de identificación de seguimiento de la caja y de la parte inferior de la placa de identificación vertical se incluyen para fines de seguimiento relacionado con reclamos de garantía.

Esta garantía limitada de Backyard Discovery corresponde a los productos fabricados bajo la marca Backyard Discovery o sus otras marcas, incluidas, entre otras, Backyard Botanical, Adventure Playsets y Leisure Time Products.

Backyard Discovery garantiza que este producto está libre de defectos con respecto a los materiales y la fabricación durante un período de un (1) año a partir de la fecha original de compra. Esta garantía de un (1) año cubre todas las piezas, incluidas las de madera y metálicas, y los accesorios. Todas las piezas de madera tienen una garantía prorrateada de cinco (5) años contra putrefacción y deterioro. Para conocer los costos relacionados con el reemplazo de piezas en virtud de esta garantía limitada, consulte el programa a continuación. Además, Backyard Discovery reemplazará cualquier pieza que falte o esté dañada en el embalaje original dentro de los primeros 30 días a partir de la fecha de compra.

Esta garantía se aplica al propietario original y al usuario registrado y no es transferible. Para garantizar la vida útil y el rendimiento de este producto al máximo, se necesita un mantenimiento regular. Si el propietario no mantiene el producto de acuerdo con los requisitos de mantenimiento, esta garantía puede anularse. En el Manual del Propietario se proporcionan las pautas de mantenimiento.

Esta garantía limitada no cubre lo siguiente:

- Mano de obra para cualquier inspección.
- Mano de obra para el reemplazo de cualquier artículo defectuoso
- Daños incidentales o indirectos.
- Defectos cosméticos que no afectan el funcionamiento o la integridad de parte o de la totalidad del producto.
- Vandalismo, uso incorrecto o fallas debidas a la sobrecarga o uso por encima de la capacidad indicada en el manual de montaje correspondiente.
- Actos de la naturaleza que incluyen, entre otros, viento, tormentas, granizo, inundaciones y exposición excesiva al agua.
- Instalación inadecuada, incluida, entre otras, la instalación en terreno irregular, desnivelado o blando.
- torsiones menores, deformaciones, grietas o cualquier otra propiedad natural de la madera que no afecte el rendimiento ni su integridad.

Los productos de Backyard Discovery están diseñados para ofrecer seguridad y calidad. Cualquier modificación que se haga del producto original podría dañar la integridad estructural de la unidad, y provocar fallas y posibles lesiones. Las modificaciones anulan todas y cada una de las garantías, y Backyard Discovery no asume ninguna responsabilidad por los productos modificados o las consecuencias derivadas de la falla de un producto modificado.

Este producto recibe garantía SOLO PARA USO RESIDENCIAL. Bajo ninguna circunstancia se debe utilizar un producto Backyard Discovery en entornos públicos. Esta clase de uso puede provocar fallas en el producto y posibles lesiones. Cualquier uso público anulará esta garantía. Backyard Discovery renuncia a cualquier otra declaración y garantía de cualquier tipo, expresa o implícita.

### Programa de Reemplazo Prorrateado de Piezas

#### Antigüedad del Producto

##### Todas las Piezas

0-30 días a partir de la fecha de compra  
De 31 días a 1 año.

#### El Cliente Paga

\$0 y envío gratuito  
\$0 + costos de envío y entrega

#### Solo Putrefacción y Deterioro de la Madera

1 año  
2 años  
3 años  
4 años  
5 años  
Más de 5 años

\$0 y envío gratuito  
20 % + costos de envío y entrega  
40 % + costos de envío y entrega  
60 % + costos de envío y entrega  
80 % + costos de envío y entrega  
100 % + costos de envío y entrega

**NOTA:****¡La seguridad de sus hijos es nuestra principal prioridad!**

Observe las siguientes declaraciones y advertencias para reducir la probabilidad de lesiones graves o mortales. Repase de forma habitual estas reglas de seguridad con sus hijos.

**ADVERTENCIA:****PELIGRO DE QUEMADURAS**

- Preste especial atención a las superficies de plástico y metal, ya que pueden tener la temperatura suficiente para provocar quemaduras.
- Siempre verifique la temperatura del producto antes de dejar que sus hijos jueguen con él.
- Recuerde que el producto puede causar quemaduras si se deja expuesto a la luz solar directa.
- Tenga siempre en cuenta el sol y las condiciones climáticas, y no dé por sentado que es seguro usar el equipo solo porque la temperatura ambiente no es muy alta.

- Los niños **NO DEBEN** usar esta estación de juego hasta que un adulto haya terminado de instalarla y la haya inspeccionado para asegurarse de que esté correctamente montada y asegurada.
- La edad recomendada para utilizar esta unidad es de 3 a 10 años.
- Esta estación de juego está diseñada para un número específico de ocupantes cuyo peso en conjunto sobre el piso elevado o el área del columpio no debe superar la capacidad indicada. La capacidad total de la unidad se describe en la sección "Dimensiones de Instalación Básicas" del manual de instrucciones. La altura máxima de caída y del área de juego recomendadas también se detallan en la sección "Dimensiones de Instalación Básicas" del manual.
- La supervisión continua de un adulto en el sitio es **OBLIGATORIA. LAS LESIONES MÁS GRAVES Y LAS MUERTES EN EQUIPOS DE PATIO DE JUEGOS HAN OCURRIDO CUANDO NO SE VIGILABA A LOS NIÑOS.**
- **NO** permita que los niños caminen cerca, delante ni detrás de los columpios, ni de ningún otro equipo de juegos en movimiento.
- **NO** permita que los niños se paren sobre los columpios.
- Los niños **NO** deben doblar las cadenas ni las cuerdas, ni deben enrollarlas sobre la barra de soporte superior; hacerlo podría reducir la resistencia de la cadena o la cuerda.
- **NO** permita que los niños empujen asientos vacíos. El asiento podría golpearlos y provocarles lesiones graves.
- Enseñe a los niños a sentarse en el centro de los columpios con todo su peso sobre los asientos.
- **NO** deje que los niños usen el equipo de una manera diferente a la prevista.
- Indique a los niños que **NO** se bajen del equipo mientras está en movimiento.
- Indique a los niños que **SIEMPRE** bajen por los toboganes con los pies hacia adelante. Nunca con la cabeza hacia adelante.
- Indique a los niños que **MIREN** antes de tirarse por el tobogán para asegurarse de que no haya nadie en la parte inferior.
- **NO** permita que los niños suban el tobogán corriendo, ya que esto aumenta sus posibilidades de caerse.
- **VISTA A LOS NIÑOS DE MANERA APROPIADA.** (Por ejemplo, los zapatos deben ser del tamaño adecuado, y no deben usar ponchos, bufandas y otras prendas holgadas que sean potencialmente peligrosas al usar el equipo).
- **NO** permita que los niños se suban al equipo cuando esté mojado.
- Los niños **NUNCA** deben saltar de la plataforma del fuerte. Siempre deben usar la escalera, la rampa o el tobogán.
- **NUNCA** se les debe permitir gatear ni caminar por la parte superior de las barras trepadoras.
- **NO** permita que los niños gateen sobre el techo del fuerte.
- Verifique que las cuerdas, cadenas o cables para trepar suspendidos estén asegurados en ambos extremos y que no puedan enrollarse sobre sí mismos y crear un peligro de enredo.
- **NO** permita que los niños sujeten al equipo de la estación de juego artículos que no estén diseñados para tal fin de forma específica. Los artículos como cuerdas para saltar, sogas para colgar ropa, correas para mascotas, cables y cadenas presentan riesgo de estrangulamiento.
- Los niños **NUNCA** deben doblar las piernas alrededor de las cadenas del columpio.
- **NO** deje que los niños se deslicen por las cadenas del columpio.
- Indique a los niños que se quiten los cascos para bicicleta u otros cascos deportivos antes de jugar en el equipo.
- **NUNCA** agregue longitud adicional a una cadena o cuerda. Las cadenas o cuerdas provistas tienen la longitud máxima diseñada para los elementos móviles.

**Modificaciones**

- Las modificaciones que el usuario realice a la estación de juego original deben hacerse de acuerdo con las instrucciones del fabricante. En particular, se proporcionan instrucciones sobre el kit/accesorio con respecto a la instalación de cuerdas o redes y su diámetro mínimo, la necesidad de fijarlas en ambos extremos, su longitud total y su posicionamiento en relación con otras estructuras.



**Ubicación de la Estación de Juego**

- La estación de juego está diseñada para que la instalen dos adultos sobre una superficie plana. Para minimizar la preparación del suelo, haga la instalación en un área plana del patio.
- Elija una ubicación plana para el equipo. Esto puede reducir la probabilidad de que la unidad se incline y de que se pierda material suelto de relleno de superficie durante lluvias fuertes.
- Coloque el equipo a no menos de 6'-7" (2.0 m) de cualquier estructura u obstrucción, como una cerca, garaje, edificio, ramas de árboles, tendederos o cables eléctricos.
- Proporcione suficiente espacio para que los niños puedan usar el equipo de manera segura. Por ejemplo, para estructuras con múltiples actividades de juego, un tobogán no debe tener su salida frente a un columpio.
- Es buena idea colocar la estación de juego en un área donde sea fácil para los adultos observar a los niños mientras juegan.
- Cree un espacio libre de obstáculos que puedan provocar lesiones; por ejemplo, ramas de árboles, cables, troncos o raíces de árboles, rocas grandes, ladrillos y hormigón. En la sección "Superficie Sugerida para Estaciones de Juego", hay más sugerencias.
- No construya la estación de juego sobre superficies pavimentadas.
- Ubique las plataformas metálicas expuestas y los toboganes fuera de la luz solar directa para reducir la probabilidad de quemaduras graves. Los toboganes que orientados hacia el norte reciben menos luz solar directa.
- Separe las actividades más enérgicas de las más tranquilas. Por ejemplo, ubique las cajas de arena lejos de los columpios o sepárelos con una barandilla o barrera.

**Superficie Sugerida para Unidades de Juego**

- No instale estaciones de juego para uso doméstico sobre hormigón, asfalto, tierra compacta, pasto, alfombra o cualquier otra superficie rígida. Una caída sobre una superficie dura puede provocar lesiones graves a los usuarios de la unidad.
- No coloque revestimientos con material de relleno suelto sobre superficies duras como hormigón o asfalto.
- Después de la instalación, se agregan mantillo de corteza triturada, virutas de madera, arena fina y grava fina como materiales amortiguadores. Si se usan adecuadamente, estos materiales pueden absorber parte del impacto de la caída de un niño.
- Todo el material de la superficie debe extenderse un mínimo de 6'-7" (2 m) en todas las direcciones alrededor del área de juego.
- No aplique el material de revestimiento para la unidad de juegos hasta que la misma esté completamente construida. La unidad de juegos no debe construirse sobre este material.
- Use contención, como excavar alrededor del perímetro del área de la unidad o rodearlo con plantas.
- Por lo general, las instalaciones de baldosas de caucho o superficies que se vierten en el lugar (que no sean materiales de relleno sueltos) requieren el trabajo de un profesional, no son algo que pueda hacer usted mismo.
- Debe utilizar Materiales de Revestimiento para Estaciones de Juego (que no sean materiales de relleno suelto) que cumplan con la norma de seguridad Especificación Estándar de Atenuación de Impacto de Materiales de Revestimiento dentro de la Zona de Uso de Estaciones de Juegos F1292 de la Sociedad Estadounidense de Pruebas y Materiales (American Society for Testing and Materials, ASTM).
- Los dispositivos de sujeción deben colocarse según las instrucciones para reducir los riesgos de inclinación de la unidad.

**En la siguiente tabla, se explica la altura de caída en pies desde la cual no se espera que se produzca una lesión en la cabeza que ponga en peligro la vida.**

Material	Profundidad sin comprimir			Profundidad Comprimida hasta 9" (228 mm)
	6" (152 mm)	9" (228 mm)	12" (304 mm)	
Virutas de madera	7' (2.13 m)	10-12' (3.0-3.6 m)	11' (3.35 m)	10' (3.05 m)
Mantillo de corteza con doble	6' (1.83 m)	10-12' (3.0-3.6 m)	11' (3.35 m)	7' (2.13 m)
Fibras de madera procesada	6' (1.83 m)	7' (2.13 m)	>12' (3.66 m)	6' (1.83 m)
Arena fina	5' (1.52 m)	5' (1.52 m)	9' (2.74 m)	5' (1.52 m)
Arena gruesa	5' (1.52 m)	5' (1.52 m)	6' (1.83 m)	4' (1.22 m)
Grava Fina	5' (1.52 m)	7' (2.13 m)	10' (3.05 m)	6' (1.83 m)
Grava media	5' (1.52 m)	5' (1.52 m)	6' (1.83 m)	5' (1.52 m)
Neumáticos triturados*	10-12' (3.0-3.6 m)	N/A	N/A	N/A

\*Estos datos provienen de pruebas realizadas por laboratorios de prueba independientes en muestras de neumáticos triturados sin comprimir de 6 pulgadas de profundidad producidos por cuatro fabricantes. Las pruebas proporcionaron resultados sobre alturas críticas, las cuales variaron entre 10 y más de 12 pies. Se recomienda que las personas que buscan instalar neumáticos triturados como superficie protectora soliciten datos de prueba del proveedor que muestren la altura crítica del material al momento de su prueba, según ASTM F1292.



## APÉNDICE A

**La siguiente información es de la Hoja de Información de la Comisión de Seguridad de Productos del Consumidor de los Estados Unidos para material de revestimiento para estaciones de juego. También consulte el siguiente sitio web para obtener información adicional: [www.cpsc.gov](http://www.cpsc.gov).**

### X3. SECCIÓN 4 DEL MANUAL DE SEGURIDAD PARA UNIDADES DE JUEGO DE USO DOMÉSTICO PARA EXTERIORES DE LA COMISIÓN DE SEGURIDAD DE PRODUCTOS DE CONSUMO

X3.1 Seleccione un revestimiento protector. Una de las medidas más importantes para reducir la probabilidad de sufrir lesiones graves en la cabeza es instalar un revestimiento protector debajo de la estación de juego y alrededor de ella que absorba los golpes. El revestimiento protector debe aplicarse a una profundidad adecuada para la altura del equipo de acuerdo con la especificación ASTM F 1292. Existen diferentes tipos de revestimientos para elegir; cualquiera que sea el producto que seleccione, siga estas pautas:

#### X3.1.1 Materiales de Relleno Suelos:

X3.1.1.1 Mantenga una profundidad mínima de 9 pulgadas para materiales de relleno sueltos como mantillo o virutas de madera, fibras de madera procesada, o mantillo de neumáticos triturados o reciclados para equipos de hasta 8 pies de altura; y 9 pulgadas de arena o gravilla para equipos de hasta 5 pies de altura. NOTA: Con el tiempo, una profundidad de relleno inicial de 12 pulgadas se comprimirá hasta tener una profundidad de, aproximadamente, 9 pulgadas de material de revestimiento. El material también se compactará, se desplazará y se asentará, y debe rellenarse periódicamente para mantener una profundidad mínima de 9 pulgadas.

X3.1.2 Use un mínimo de 6 pulgadas de revestimiento protector para estaciones de juego que tengan menos de 4 pies de altura. Si se realiza un mantenimiento adecuado, este valor debería ser suficiente (a profundidades menores de 6 pulgadas, el material protector se desliza o compacta con mucha facilidad).

NOTA: No instale estaciones de juego de uso doméstico sobre hormigón, asfalto o cualquier otra superficie dura. Una caída sobre una superficie dura puede provocar lesiones graves a los usuarios de la unidad. El césped y la tierra no se consideran revestimientos protectores porque el desgaste y los factores ambientales pueden reducir su eficacia para absorber impactos. Por lo general, las alfombras y los tapetes delgados no se consideran un revestimiento protector adecuado. Los equipos que van al nivel del suelo, como las cajas de arena, los muros de actividades, las casas de juego u otros que no tengan una superficie de juego elevada, no necesitan ningún revestimiento protector.

X3.1.3 Use contención, como excavar alrededor del perímetro del área de la unidad o rodearla con plantas. No olvide tener en cuenta el drenaje del agua.

X3.1.3.1 Revise y mantenga la profundidad del material de relleno suelto. Para mantener la cantidad correcta de material de relleno suelto, marque el nivel correcto en los postes de soporte de la estación de juego. De esa manera, puede ver fácilmente cuándo reponer o redistribuir el material de revestimiento.

X3.1.3.2 No instale material de relleno suelto sobre revestimientos duros como el hormigón o asfalto.

X3.1.4 Superficies vertidas en el lugar o baldosas de caucho prefabricadas: Tal vez le interese utilizar superficies que no sean de material suelto de relleno, como baldosas de caucho o superficies vertidas en el lugar.

X3.1.4.1 Por lo general, para instalar estas superficies, se necesita el trabajo de un profesional.

X3.1.4.2 Antes de comprar este tipo de material de superficie, revise las especificaciones del producto. Solicite al instalador o fabricante un informe que muestre que el producto ha sido probado con respecto al siguiente estándar de seguridad: Especificación Estándar de Atenuación de Impacto de Materiales de Revestimiento dentro de la Zona de Uso de Estaciones de Juego F 1292 de la ASTM. Este informe debe indicar la altura específica a la que corresponde utilizar dicha superficie para proteger contra lesiones graves en la cabeza. Esta altura debe ser igual o mayor que la altura de caída (distancia vertical entre una superficie de juego designada [superficie elevada para pararse, sentarse o trepar] y el revestimiento protector ubicado debajo) de su estación de juego.

X3.1.4.3 Revise el revestimiento protector con frecuencia para asegurarse de que no tenga desgaste.

X3.1.5 Colocación: Es esencial colocar y mantener de manera adecuada el revestimiento protector. Asegúrese de hacer lo siguiente:

X3.1.5.1 Extienda el revestimiento hasta por lo menos 6 pies del equipo en todas las direcciones.

X3.1.5.2 Para los columpios, extienda el revestimiento protector por delante y por detrás del columpio a una distancia igual al doble de la altura de la barra superior desde la que se suspende el columpio.

"Esta información se ha tomado de las publicaciones: *Playground Surfacing — Technical Information Guide* (Revestimientos para Unidades de Juego: Guía de información técnica) y *Handbook for Public Playground Safety* (Manual para la seguridad en unidades de juegos públicos), de la CPSC. Se pueden obtener copias de estos informes enviando un correo a Office of Public Affairs, U.S. Consumer Product Safety Commission, Washington, D.C., 20207 o llamando a la línea directa gratuita: 1-800-638-2772.

La Sociedad Estadounidense de Pruebas y Materiales no toma ninguna posición con respecto a la validez de cualquier derecho de un padre en relación con cualquier artículo mencionado en esta norma. Se informa expresamente a los usuarios de esta norma que la determinación de la validez de dichos derechos y el riesgo de infringirlos quedan a su exclusiva responsabilidad.

La norma está sujeta a revisión en cualquier momento por el comité técnico responsable y debe revisarse cada cinco años, y si no se revisa, debe aprobarse o dejarse sin validez. Sus comentarios son bienvenidos, ya sea para revisar esta norma o para elaborar normas adicionales, y deben dirigirse a la sede central de la ASTM. Se les dará atenta consideración en una reunión del comité técnico responsable, a la cual usted puede asistir. Si considera que sus comentarios no han recibido un tratamiento justo, debe comunicar sus opiniones al Comité de Normas de la ASTM (100 Barr Harbor Drive, West Conshohocken, PA 19428).



### **ES IMPORTANTE REVISAR Y AJUSTAR TODAS LAS PIEZAS METÁLICAS AL PRINCIPIO DE CADA TEMPORADA DE JUEGO Y DURANTE SU DESARROLLO, YA QUE PUEDEN AFLOJARSE POR LA EXPANSIÓN Y CONTRACCIÓN DE LA MADERA.**

#### **Al comienzo de cada temporada de juego**

- Ajuste todas las piezas metálicas.
- Lubrique todas las piezas metálicas móviles según las instrucciones del fabricante.
- Revise todas las cubiertas protectoras de los pernos, tubos, bordes y esquinas. Reemplácelos si están flojos, agrietados o si faltan piezas.
- Revise todas las piezas móviles, incluidos los asientos de los columpios, cuerdas, cables y cadenas en busca de desgaste, óxido u otras señales de deterioro. Reemplace según sea necesario.
- Verifique que las piezas metálicas no estén oxidadas. Si encuentra óxido, líjelas y vuelva a pintarlas con una pintura sin base de plomo que cumpla con los requisitos del título 16 del Código de Reglamentos Federales, sección 1303.
- Revise todos los elementos de madera en busca de deterioro y astillas. Lije las astillas y reemplace los elementos de madera deteriorados.
- Vuelva a instalar las piezas de plástico, como los asientos de los columpios o cualquier otro elemento que se haya quitado durante la temporada de invierno.
- Rastrille y verifique la profundidad del revestimiento protector de material suelto de relleno para evitar la compactación y conservar la profundidad adecuada. Reemplace según sea necesario.

#### **Dos veces al mes durante la temporada de juego**

- Ajuste todas las piezas metálicas.
- Revise todas las cubiertas protectoras de los pernos, tubos, bordes y esquinas. Reemplácelos si están flojos, agrietados o si faltan piezas.
- Rastrille y verifique la profundidad del revestimiento protector de material suelto de relleno para evitar la compactación y conservar la profundidad adecuada. Reemplace según sea necesario.

#### **Una vez al mes durante la temporada de juego.**

- Lubrique todas las piezas metálicas móviles según las instrucciones del fabricante.
- Revise todas las piezas móviles, incluidos los asientos de los columpios, cuerdas, cables y cadenas en busca de desgaste, óxido u otras señales de deterioro. Reemplace según sea necesario.

#### **Al Final de cada temporada o cuando la temperatura sea menor a los 32 °F (0 °C)**

- Retire los asientos de plástico de los columpios y otros artículos especificados por el fabricante, y llévelos adentro o no los use.
- Rastrille y verifique la profundidad del revestimiento protector de material suelto de relleno para evitar la compactación y conservar la profundidad adecuada. Reemplace según sea necesario.

#### **Mantenimiento Adicional**

- Debido a la expansión y contracción de la madera, es necesario revisar la viga del columpio y las piezas metálicas cada dos semanas. Es particularmente importante que se siga este procedimiento al comienzo de cada temporada.
- Inspeccione las piezas de madera una vez al mes. A veces, las fibras de la madera se levantan durante la estación seca, lo que provoca que aparezcan astillas. Puede ser necesario utilizar arena ligera para mantener un entorno de juego seguro. Trate su estación de juego con pintura regularmente para evitar la deformación/agrietamiento graves y otros daños debidos al clima.
- La casa de juego está pintada con pintura transparente a base de agua. Esto se hace solo por motivos de color. Una o dos veces al año, según las condiciones climáticas, debe aplicar algún tipo de protección (sellador) a la madera de su unidad. Antes de aplicar el sellador, lije suavemente cualquier punto “áspero” de la estación de juego. Tenga en cuenta que este es un requisito para la validez de la garantía.
- Instalar y mantener la unidad de juegos sobre una ubicación plana es muy importante. A medida que sus hijos jueguen, la unidad se hundirá lentamente en el suelo, y es muy importante que lo haga de manera uniforme. Asegúrese de que la unidad de juegos esté nivelada y derecha cada año o al comienzo de cada temporada de juego.

#### **Instrucciones para Eliminar la Unidad**

Cuando ya no desee utilizar la unidad de juegos, debe desmontarla y desecharla de una forma que no presente riesgos innecesarios.



#### **Montaje por Terceros**

- El cliente puede, según su criterio exclusivo, elegir emplear a una persona o un servicio de terceros para instalar este producto. Backyard Discovery no asume ninguna responsabilidad ni obligación por cualquier cargo que deba afrontar el cliente por los servicios de montaje. Consulte nuestra garantía para obtener más información sobre la cobertura del reemplazo de piezas dañadas y faltantes. Backyard Discovery no reembolsará al cliente el precio de las piezas compradas.
- Las modificaciones que el usuario realice a la estación de juego original deben hacerse de acuerdo con las instrucciones del fabricante. En particular, se proporcionan instrucciones sobre el kit/accesorio con respecto a la instalación de cuerdas o redes y su diámetro mínimo, la necesidad de fijarlas en ambos extremos, su longitud total y su posicionamiento en relación con otras estructuras.

**LOS PROPIETARIOS SON RESPONSABLES DE MANTENER LA LEGIBILIDAD DE LAS ETIQUETAS DE ADVERTENCIA.**



**Su estructura de Backyard Discovery está diseñada y construida con materiales de calidad. Igual que todos los productos para exteriores, se erosionará y se desgastará. Para llevar al máximo el disfrute, la seguridad y la vida útil de su estructura, es importante realizar un mantenimiento adecuado.**

## Sobre Nuestra Madera

Backyard Discovery utiliza 100 % madera de cedro (*c. lanceolata*). Si bien tenemos mucho cuidado para seleccionar la madera de mejor calidad disponible, esta no deja de ser un producto de la naturaleza y, por lo tanto, es susceptible a la intemperie, lo que puede afectar el aspecto de su equipo.

### ¿Qué causa la erosión? ¿Afecta la resistencia de mi producto?

Una de las principales causas de la erosión son los efectos del agua (humedad); el contenido de humedad en la superficie de la madera es diferente al del interior de la misma. Al cambiar el clima, la humedad se mueve hacia adentro o hacia afuera de la madera, lo que genera una tensión que puede provocar deformación y agrietamiento. Como consecuencia de la erosión, puede ocurrir lo siguiente. Estos cambios no afectarán la resistencia del producto:

**1. El agrietamiento** consiste en rajaduras superficiales en la madera a lo largo de las fibras. Por ejemplo, un poste (4" x 4") se agrieta más que una tabla (1" x 4") porque la superficie y el contenido de humedad interior varían más que en la madera más delgada.

**2. La deformación** es el resultado de cualquier distorsión (torsión o hundimiento) del plano original de la tabla y, a menudo, ocurre cuando la madera se humedece y se seca rápidamente.

**3. El descoloramiento** es un cambio natural en el color de la madera, que al estar expuesta a la luz solar se volverá gris con el tiempo.

### ¿Cómo puedo reducir la erosión del producto de madera?

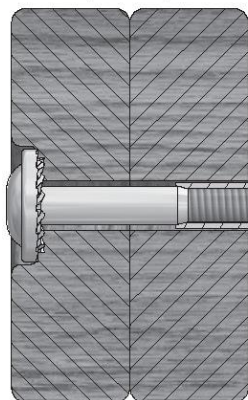
**1.** Su producto de madera está recubierto con barniz a base de agua. La luz del sol descompondrá el revestimiento, por eso, recomendamos aplicar un agente hidrófugo o pintar una vez al año (consulte con su proveedor local de barnices y pinturas para obtener un producto recomendado). Debe aplicar algún tipo de protección (sellador) a la madera de su producto. **Tenga en cuenta que este es un requisito para la validez de la garantía.** La mayor parte de la erosión es natural y no afecta la seguridad. Sin embargo, si le preocupa que una pieza haya experimentado un grave problema de erosión, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente para obtener más ayuda.

**2.** Inspeccione las piezas de madera una vez al mes. A veces, las fibras de la madera se levantan durante la estación seca, lo que provoca que aparezcan astillas. Puede ser necesario utilizar arena ligera para mantener un entorno seguro. Tratar su producto con protección (sellador) después de lijarlo ayudará a evitar la deformación o agrietamiento graves y otros daños climáticos.



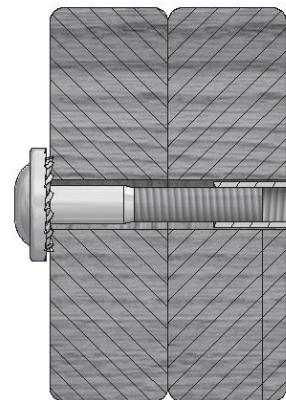
### Peligro de Piezas que Sobresalen

**Incorrecto**



Si ve roscas expuestas y un perno que sobresale más allá de una tuerca en T, es posible que haya apretado demasiado el perno o que haya utilizado una pieza metálica incorrecta. Si ha apretado demasiado la pieza, retire el perno y agregue arandelas para que la pieza deje de sobresalir.

**Correcto**

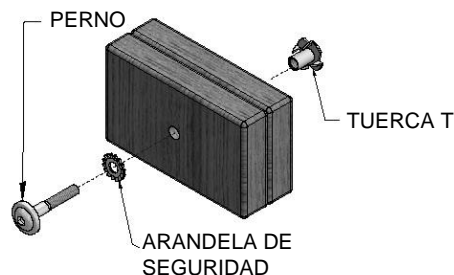


1/8"

## Montaje Adecuado de Piezas Metálicas

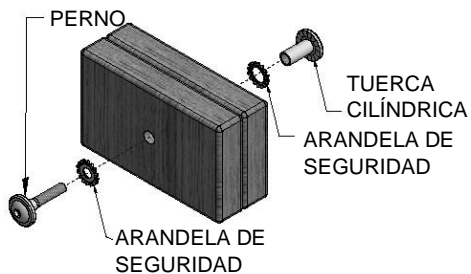
### Montaje de Pernos y Tuercas T

Coloque la tuerca T en el orificio provisto. Coloque el perno a través de la arandela de seguridad e insértelo en el orificio provisto opuesto a la tuerca T. Gire en el sentido de las agujas del reloj para enroscar la tuerca T. No la ajuste por completo hasta que se le indique.



### Montaje de Pernos y Tuercas Cilíndricas

Inserte la tuerca cilíndrica por la arandela de seguridad y haga presión para introducir ambas piezas por el orificio provisto. Pase el perno por la segunda arandela de seguridad e inserte ambas piezas en el orificio opuesto de la tuerca cilíndrica. Gire en el sentido de las agujas del reloj para enroscar la tuerca cilíndrica. No la ajuste por completo hasta que se le indique.



### Montaje de Tirafondos

Normalmente, habrá un orificio guía perforado previamente en los montajes que requieren un tirafondo. Si no lo hay, alinee las dos tablas en la manera en que se fijarán y use el orificio perforado de fábrica como guía para perforar otro orificio guía en la tabla contigua. Esto evitará que la madera se parta. Para los pasos con tirafondos, solo se requiere una arandela de seguridad.





### CONSEJO DE MONTAJE:

Preste atención a estos recuadros: contienen imágenes útiles e información para que el proceso de montaje sea lo más rápido y sencillo posible.

## Clasificación de la Madera



Al retirar la madera de las cajas, recomendamos organizarla por número de pieza antes de comenzar el montaje. Esto permitirá instalar las piezas con mayor rapidez e identificar fácilmente cualquiera que pueda faltar o que haya llegado dañada.

## Clasificación de las Piezas Metálicas

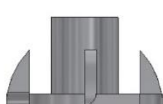
**TUERCA CILÍNDRICA H100545**



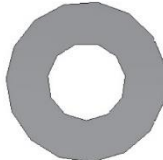
**TORNILLO H100695**



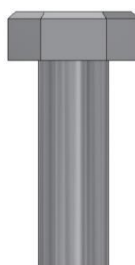
**TUERCA EN T H100699**



**ARANDELA PLANA H100706**



**PERNO HEXAGONAL H100716**



**PERNO H100718**



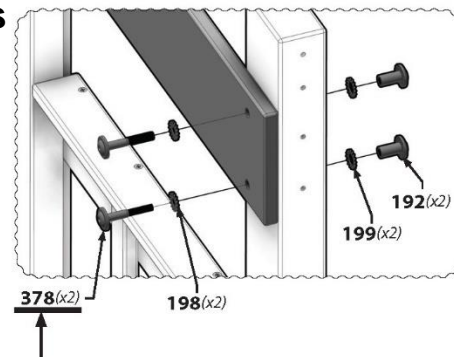
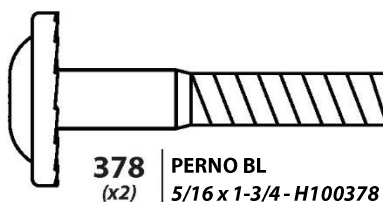
**TORNILLO PWH H100742**

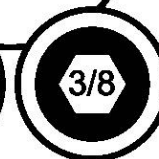
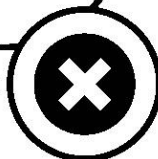
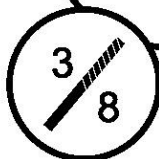
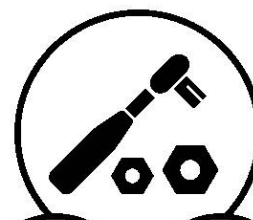
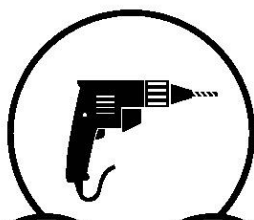
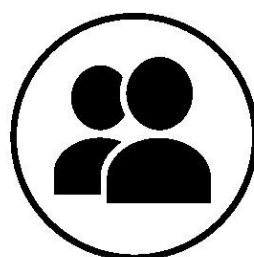
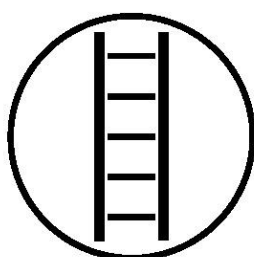
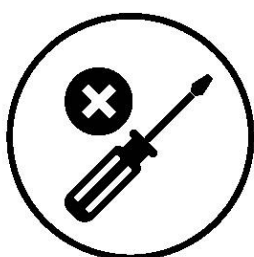
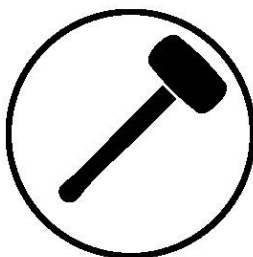
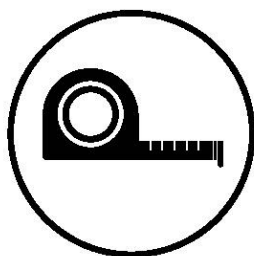
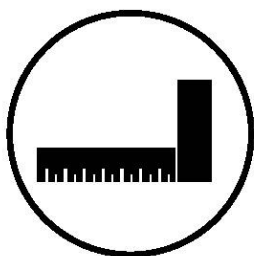
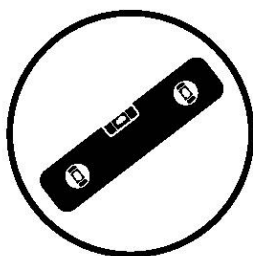


Para simplificar el montaje, recomendamos clasificar las bolsas de las piezas metálicas por el código alfanumérico de siete caracteres impreso en las bolsas o por el tipo de pieza (es decir, pernos, tuercas, etcétera). Organizar estas piezas facilitará el montaje.

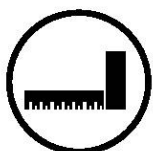
## Identificación de las Piezas Metálicas

Las bolsas de piezas llevan impreso un código de pieza alfanumérico de siete caracteres. Durante el montaje, solo necesita consultar los últimos tres caracteres del código de pieza, según se indica en cada paso. Esto facilitará la búsqueda de la pieza correcta.





### Íconos que aparecen en este manual y sus usos



Debe asegurarse de que el montaje esté nivelado antes de ajustar los pernos.



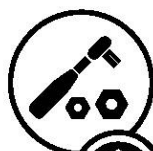
Para un montaje adecuado, tendrá que asegurarse de que la estructura esté nivelada antes de proceder al siguiente paso.



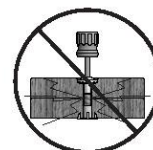
Algunos pasos en el proceso del montaje requerirán ayuda adicional. Asegúrese de que alguien pueda ayudarlo.



Este ícono muestra una llave de extremos abiertos. Uso de la llave inglesa como barra de fracción.



Cuando vea este ícono, necesitará una llave de tubo. En los íconos que aparecen debajo, se indica el tamaño de los accesorios necesarios para el montaje (1/2).



Este ícono le advierte que no ajuste demasiado los tornillos. El objetivo de esto es evitar daños estructurales y que se astille la madera.



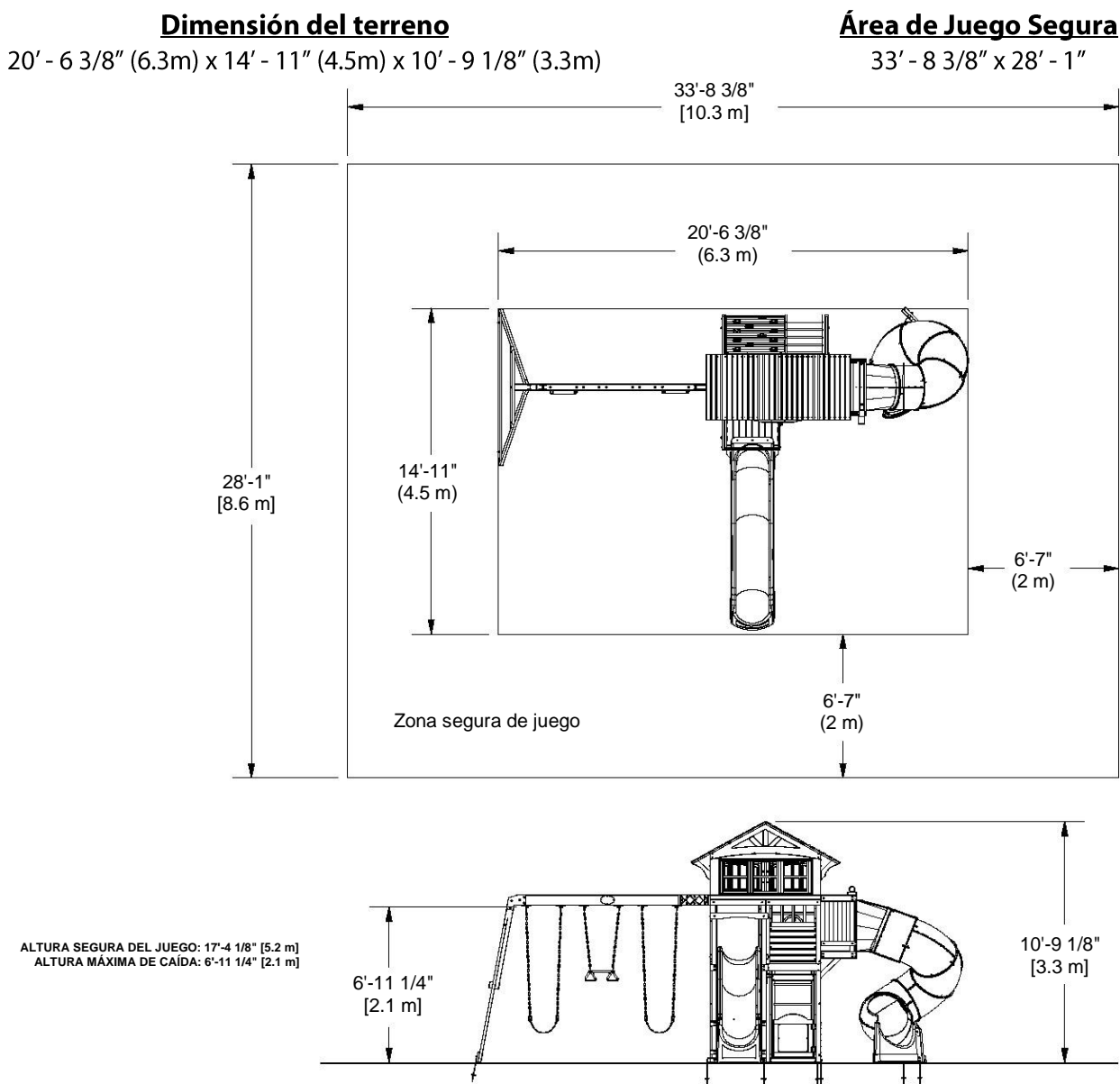
Con este ícono, se indica qué accesorios para taladro se necesitan. En el caso de este ejemplo, necesitará un accesorio de cabeza Phillip y un tubo de 3/8.



**Coloque el conjunto a nivel del suelo, a no menos de 6 pies, 7 pulgadas (2 m) de cualquier estructura u obstrucción, como una cerca, garaje, edificio, ramas, tendederos o cables eléctricos.**

- Al montar la unidad, tómese un tiempo antes y después de cada etapa para asegurarse de que la estructura esté nivelada. Si no lo está, se dificultará el montaje y el resultado no será el correcto. Asegúrese bien de que la estructura haya quedado nivelada.
- El área de juego segura se refiere a una zona que se extiende 6 ft 7 in (2m) más allá del producto hacia todos los lados, incluido el espacio por encima de este.

## DIAGRAMA DE LA ZONA SEGURA DE JUEGO



### Información General

El juego ha sido diseñado solamente para niños y para uso residencial.

Se recomienda un peso máximo de 150 libras por niño en el caso de las actividades de juego diseñadas para uso individual.

Se recomienda un peso máximo de 120 libras por niño en el caso de las actividades de juego diseñadas para ser usadas por varios niños.

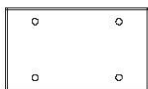
Se recomienda un máximo de 9 niños para esta unidad de columpios.



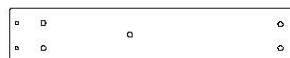
Componentes de madera (no están a escala)



**A1** | VIGA DEL COLUMPIO - W4L12327  
(x1) | 3-3/8" x 5-1/4" x 89-1/2" (86 x 134 x 2274)



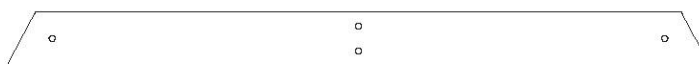
**A2** | BLOQUE DE LA VIGA DE COLUMPIO DE 9" - W4L12326  
(x1) | 3-3/8" x 5-1/4" x 9" (86 x 134 x 228)



**E1** | RIEL - W4L12344  
(x2) | 1-3/8" x 3-3/8" x 18" (36 x 86 x 462)



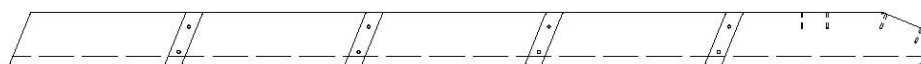
**E2** | REFUERZO ANGULAR - W4L12328  
(x2) | 1-3/8" x 3-3/8" x 88-3/4" (36 x 86 x 2254)



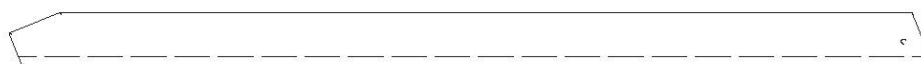
**E3** | SOPORTE DEL EXTREMO - W4L12329  
(x1) | 1-3/8" x 3-3/8" x 44-1/8" (36 x 86 x 1120)



**E80** | MONTANTE IZQUIERDO - W4L11751  
(x1) | 1-3/8" x 3-3/8" x 58" (36 x 86 x 1474)



**E81** | MONTANTE CENTRAL - W4L11752  
(x1) | 1-3/8" x 3-3/8" x 58" (36 x 86 x 1474)



**E83** | MONTANTE DERECHO - W4L11756  
(x1) | 1-3/8" x 3-3/8" x 58" (36 x 86 x 1474)



**F1** | POSTE - W4L12337  
(x1) | 1-3/8" x 2-3/8" x 80" (36 x 60 x 2032)



**F2** | REFUERZO ANGULAR - W4L12343  
(x2) | 1-3/8" x 3-3/8" x 20-1/8" (36 x 86 x 510)



**F3** | POSTE - W4L12481  
(x1) | 1-3/8" x 2-3/8" x 80" (36 x 60 x 2032)



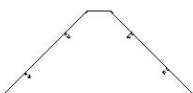
**F4** | TABLA DEL SUELO - W4L12487  
(x1) | 1-3/8" x 2-3/8" x 74-1/8" (36 x 60 x 1883)



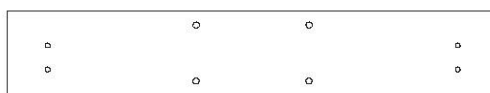
Componentes de madera (no están a escala)



**F5** | TABLA DEL SUELO - W4L12488  
(x1) | 1-3/8" x 2-3/8" x 24-1/4" (36 x 60 x 617)



**G1** | REFUERZO ANGULAR - W4L12473  
(x1) | 1" x 5-1/4" x 12" (24 x 134 x 305)



**G2** | GUÍA - W4L12485  
(x1) | 1" x 5-1/4" x 30-7/8" (24 x 134 x 784)



**G50** | TABLA DEL SUELO - W4L12330  
(x1) | 1" x 5 1/4" x 86 3/4" (24 x 134 x 2202)



**H2** | GUÍA ARQUEADA - W4L12342  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 29-1/4" (24 x 86 x 744)



**H3** | VIGA DEL PISO - W4L12345  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 53-1/4" (24 x 86 x 1352)



**H4** | GUÍA - W4L12452  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 18-1/4" (24 x 86 x 462)



**H5** | VIGA DEL PISO - W4L12455  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 17-1/4" (24 x 86 x 438)



**H6** | GUÍA - W4L12456  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 17-3/8" (24 x 86 x 442)



**H7** | GUÍA - W4L12457  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 1 8" (24 x 86 x 458)



**H8** | GUÍA - W4L12458  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 29-1/4" (24 x 86 x 744)



**H9** | GUÍA - W4L12451  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 28" (24 x 86 x 712)



**H10** | REFUERZO ANGULAR - W4L12460  
(x4) | 1" x 3-3/8" x 13-3/8" (24 x 86 x 340)



**H11** | GUÍA - W4L12462  
(x1) | 1" x 2-3/4" x 28" (24 x 71 x 712)



**H12** | GUÍA - W4L12463  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 18-1/4" (24 x 86 x 462)



**H13** | VIGA DEL PISO - W4L12482  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 23" (24 x 86 x 585)



**H14** | REFUERZO DE APOYO - W4L12478  
(x2) | 1" x 3-3/8" x 6-3/4" (24 x 86 x 170)



**H15** | GUÍA - W4L12339  
(x2) | 1" x 3-3/8" x 18" (24 x 86 x 458)



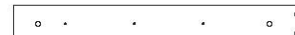
**H76** | PELDAÑO DE LA ESCALERA - W4L11753  
(x4) | 1" x 3-3/8" x 19-3/8" (24 x 86 x 493)



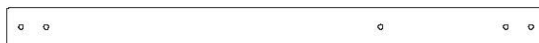
**J1** | VENTANA MIRADOR LATERAL - W4L12333  
(x2) | 1" x 1-7/8" x 18-1/4" (24 x 48 x 464)



**J2** | GUÍA - W4L12338  
(x2) | 1" x 2-3/8" x 18" (24 x 60 x 458)



**J3** | GUÍA - W4L12453  
(x2) | 1" x 2-3/8" x 18-1/4" (24 x 60 x 462)



**J4** | POSTE - W4L12454  
(x2) | 1" x 2-3/8" x 33-7/8" (24 x 60 x 859)



**J6** | SOPORTE - W4L12469  
(x2) | 1" x 2-3/8" x 5-1/8" (24 x 60 x 130)



**J5** | SOPORTE - W4L12468  
(x2) | 1" x 2-3/8" x 4-1/2" (24 x 60 x 115)



**J7** | TABLA INFERIOR - W4L12471  
(x1) | 1" x 2-3/8" x 28-3/8" (24 x 60 x 720)



**J8** | SOPORTE - W4L12472  
(x1) | 1" x 2-3/8" x 17-1/8" (24 x 60 x 434)



**J9** | SOPORTE - W4L12479  
(x2) | 1" x 2-3/8" x 30-1/8" (24 x 60 x 765)



Componentes de madera (no están a escala)



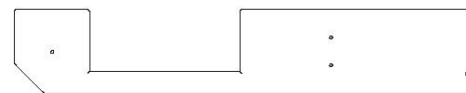
**J10** | BLOQUE DE LA PUERTA - W4L12480  
(x1) | 1" x 2-3/8" x 4-1/2" (24 x 60 x 115)

**J12** | SOPORTE DEL PISO - W4L1772  
(x2) | 1" x 2-3/8" x 3-7/8" (24 x 60 x 86)

**J13** | SOPORTE - W4L12474  
(x2) | 1" x 2-3/8" x 7-7/8" (24 x 60 x 200)



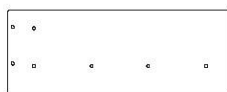
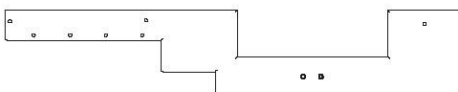
**K1** | DINTEL DE LA VENTANA MIRADOR - W4L12332  
(x2) | 5/8" x 5-1/4" x 7-1/4" (16 x 134 x 1199)



**K2** | ENCIMERA - W4L12461  
(x1) | 5/8" x 5-1/4" x 28-3/8" (16 x 134x 720)

**K3** | ENCIMERA - W4L12464  
(x1) | 5/8" x 5-1/4" x 27-3/8" (16 x 134x 696)

**K4** | ENCIMERA - W4L12465  
(x1) | 5/8" x 5-1/4" x 28-3/4" (16 x 134x 730)



**K5** | ENCIMERA - W4L12466  
(x1) | 5/8" x 5-1/4" x 28-3/4" (16 x 134x 730)

**K6** | ENCIMERA - W4L12467  
(x1) | 5/8" x 5-1/4" x 14-1/8" (16 x 134x 358)

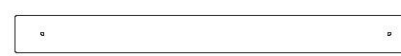
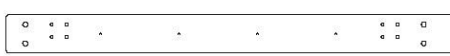
**K7** | ENCIMERA - W4L12475  
(x1) | 5/8" x 5-1/4" x 14-1/8" (16 x 134x 358)



**M73** | SOPORTE POSTERIOR - W4L11754  
(x1) | 5/8" x 3-3/8" x 21-1/2" (16 x 86 x 545)

**M74** | TABLA PARA LAS ROCAS - W4L11757  
(x8) | 5/8" x 3-3/8" x 31-1/4" (16 x 86 x 794)

**M75** | TABLA PARA LAS ROCAS - W4L11758  
(x4) | 5/8" x 3-3/8" x 31-1/4" (16 x 86 x 794)



**M76** | TABLA PARA LAS ROCAS - W4L11759  
(x4) | 5/8" x 3-3/8" x 31-1/4" (16 x 86 x 794)

**N1** | GUÍA - W4L12334  
(x1) | 5/8" x 2-3/8" x 28-3/8" (16 x 60 x 720)

**N3** | GUÍA - W4L12340  
(x6) | 5/8" x 2-3/8" x 24-5/8" (16 x 60 x 626)



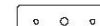
**N4** | TABLA VERTICAL - W4L12341  
(x4) | 5/8" x 2-3/8" x 17-5/8" (16 x 60 x 448)

**N5** | GUÍA - W4L12470  
(x1) | 5/8" x 2-3/8" x 28-3/8" (16 x 60 x 720)

**N6** | TABLA VERTICAL - W4L12582  
(x6) | 5/8"x2 3/8"x27 1/8" (16x60x690)



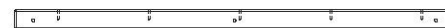
**N74** | TABLA PARA LAS ROCAS - W4L11760  
(x1) | 5/8" x 2-3/8" x 31-1/4" (16 x 60 x 794)



**O1** | CONTORNO - W4L12476  
(x1) | 5/8" x 1-3/8" x 21-1/4" (16 x 34 x 540)

**O2** | CONTORNO - W4L12477  
(x2) | 5/8" x 1-3/8" x 9-1/8" (16 x 34 x 233)

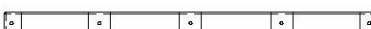
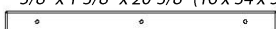
**O3** | BLOQUE - W4L12603  
(x1) | 5/8"x1 3/8"x3 7/8" (16x34x100)



**O70** | TABLA DE MONTAJE  
DESIZANTE - W102822  
(x1) | 5/8" x 1-3/8" x 20-3/8" (16 x 34 x 517)

**T2** | CONTORNO - W4L12483  
(x1) | 1" x 1-3/8" x 27-5/8" (24 x 34 x 702)

**T3** | CONTORNO - W4L12484  
(x1) | 1" x 1-3/8" x 27-5/8" (24 x 34 x 702)



**T4** | CONTORNO - W4L11771  
(x1) | 1" x 1-3/8" x 17" (24 x 34 x 432)

**T5** | PERFIL DE CONTORNO DE VENTANA - W4L12604  
(x1) | 1" x 1-3/8" x 23-3/8" (24 x 34 x 595)

**T6** | PERFIL DE CONTORNO  
DE VENTANA - W4L12605  
(x3) | 1" x 1-3/8" x 11-1/4" (24 x 34 x 285)



**SP50** | SOPORTE DE VIGA DEL COLUMPIO - W4L12331  
(x1) | 3-3/8" x 3-3/8" x 49-3/8" (86 x 86 x 1254)

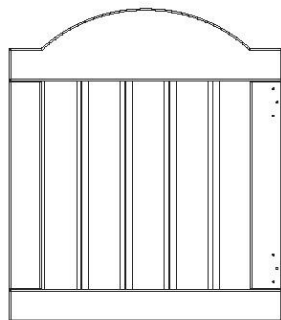


**Y1** | GUÍA - W4L12336  
(x1) | 5/8" x 4" x 55-1/8" (16 x 102 x 1400)

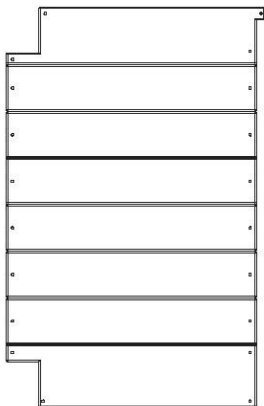
**Y2** | TABLA DE FIJACIÓN - W4L11755  
(x1) | 5/8" x 4" x 56-1/8" (16 x 102 x 1424)



Componentes de madera (no están a escala)



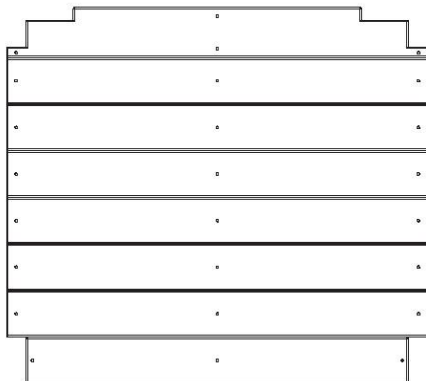
**DP1** | PANEL DE LA PUERTA - W2A02773  
(x1) | 1-1/16" x 20" x 22-15/16" (27 x 508 x 582)



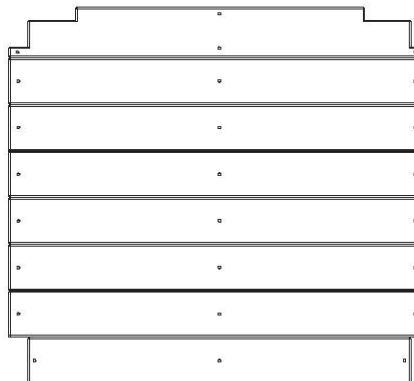
**FP1** | PANEL DEL PISO - W2A02777  
(x1) | 1-1/4" x 19" x 29-1/4" (32 x 482 x 744)



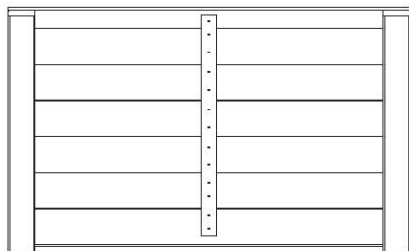
**FP2** | PANEL DEL PISO - W2A02778  
(x1) | 1-1/4" x 19-9/16" x 30-7/8" (32 x 498 x 784)



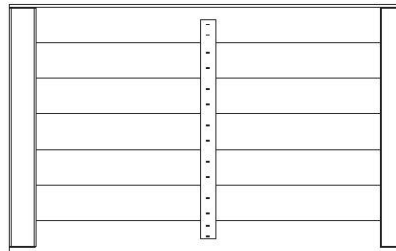
**FP3** | PANEL DEL PISO - W2A02779  
(x1) | 1-1/4" x 27-3/4" x 30-7/8" (32 x 705 x 784)



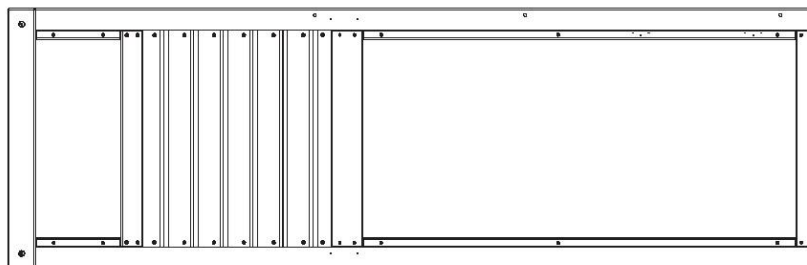
**FP4** | PANEL DEL PISO - W2A02780  
(x1) | 1-1/4" x 27-1/2" x 30-3/8" (32 x 699 x 772)



**RP1** | PANEL DEL TECHO - W2A02781  
(x2) | 1-3/8" x 21-7/8" x 35-13/16" (35 x 556 x 910)



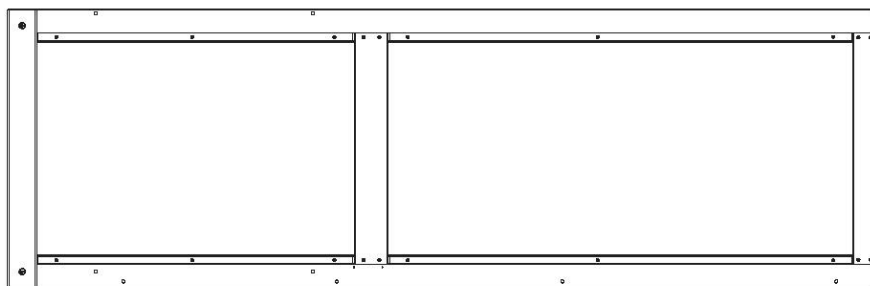
**RP2** | PANEL DEL TECHO - W2A02782  
(x2) | 1-3/8" x 22-5/8" x 35-13/16" (35 x 575 x 910)



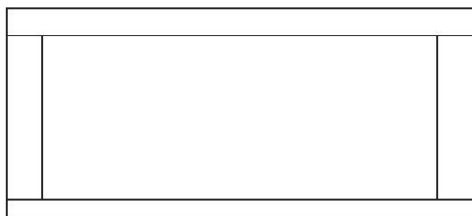
**WP1** | PANEL DE LA PARED - W2A02767  
(x1) | 1-7/16" x 28-1/16" x 87-3/16" (36 x 712 x 2214)



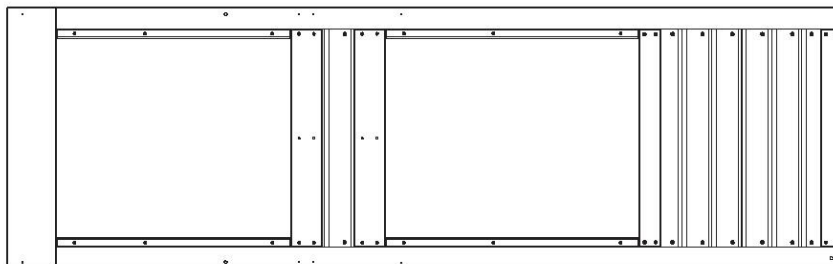
Componentes de madera (no están a escala)



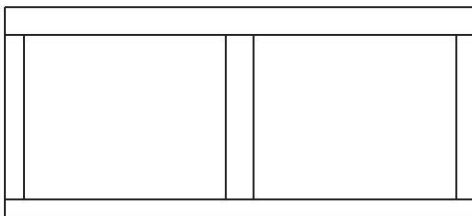
**WP2** | PANEL DE LA PARED - W2A02768  
(x1) 1-7/16" x 28-1/16" x 87-3/16" (36 x 712 x 2214)



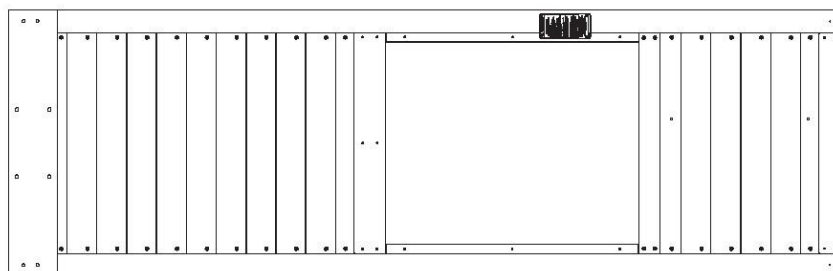
**WP3** | MARCO DE LA VENTANA DELANTERA - W2A02769  
(x1) 1-7/16" x 25-3/16" x 56-1/16" (36 x 640 x 1424)



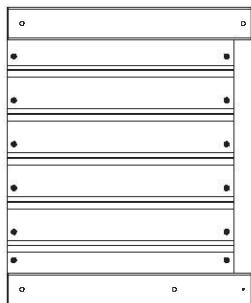
**WP4** | PANEL DE LA PARED - W2A02770  
(x1) 1-7/16" x 28-1/16" x 89-1/2" (36 x 712 x 2274)



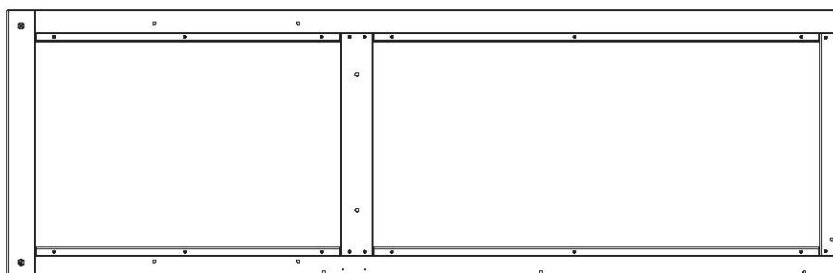
**WP6** | MARCO DE LA VENTANA TRASERA - W2A02772  
(x1) 1-7/16" x 25-3/16" x 56-1/16" (36 x 640 x 1424)



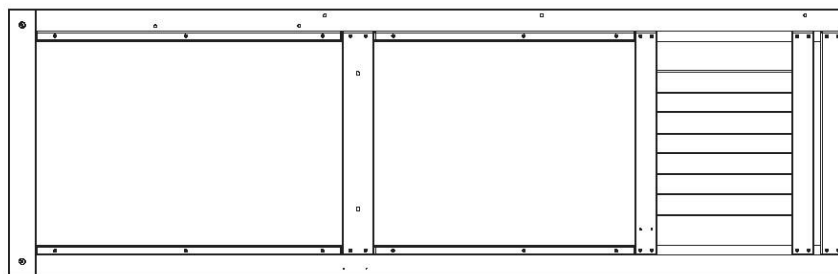
**WP7** | PANEL DE LA PARED - W2A02774  
(x1) 1-7/16" x 28-1/16" x 89-1/2" (36 x 712 x 2274)



**WP8** | PANEL DE LA PARED - W2A02775  
(x1) 1-7/16" x 18-1/16" x 21-13/16" (36 x 458 x 554)



**WP9** | PANEL DE LA PARED - W2A02776  
(x1) 1-7/16" x 28-1/16" x 87-3/16" (36 x 712 x 2214)



**WP10** | PANEL DE LA PARED - W2A02783  
(x1) 1-9/16" x 28-1/16" x 87-3/16" (40 x 712 x 2214)



Piezas Metálicas



H100085 | TORNILLO PFH  
(x2) | 8 x 1 - H100085



H100086 | TORNILLO PFH  
(x189) | 8x1-1/2 - H100086



H100087 | TORNILLO PFH  
(x26) | 8x1-1/4 - H100087



H100088 | TORNILLO PFH  
(x53) | 8x1-1/8 - H100088



H100089 | TORNILLO PFH  
(x30) | 8x1-3/4 - H100089



H100090 | TORNILLO PFH  
(x13) | 8x2-1/2 - H100090



H100092 | TORNILLO PFH  
(x7) | 8 x 3 - H100092



H100111 | TORNILLO PFH  
(x11) | 8x2 - H100111



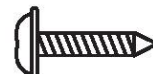
H100121 | TORNILLO PFH  
(x3) | 8x3/4 - H100121



H100200 | TORNILLO PFH NG  
(x22) | 8x1-1/2 - H100200



H100201 | TORNILLO PFH NG  
(x33) | 8x2-1/2 - H100201



H100202 | TORNILLO PFH NG  
(x46) | 8x5/8 - H100202



H100385 | TORNILLO PFH NG  
(x17) | 8x1 - H100385



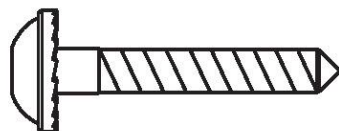
H100391 | TORNILLO PFH NG  
(x15) | 8x2 - H100391



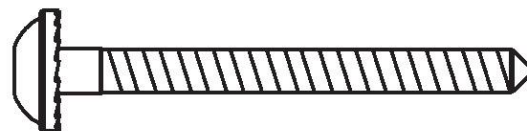
H100536 | TORNILLO PFH NG  
(x2) | 8 x 1-1/4 - H100536



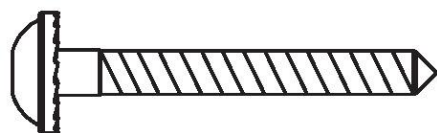
H100785 | TORNILLO PFH  
(x98) | 8 x 1 - H100785



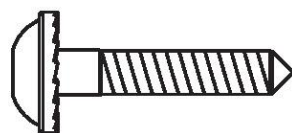
H100403 | TIRAFONDO WH NG  
(x2) | 1/4 x 1-1/2 - H100403



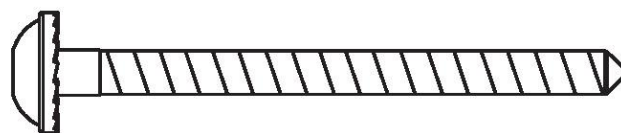
H100456 | TIRAFONDO WH NG  
(x22) | 1/4x2-1/2 - H100456



H100487 | TIRAFONDO WH NG  
(x12) | 1/4 x 2 - H100487



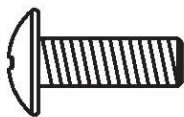
H100568 | TIRAFONDO WH NG  
(x20) | 1/4x1-1/4 - H100568



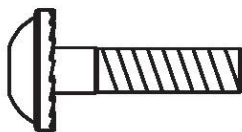
H100792 | TIRAFONDO WH NG  
(x1) | 1/4 x 3 - H100792



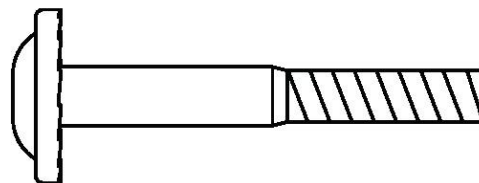
Piezas Metálicas



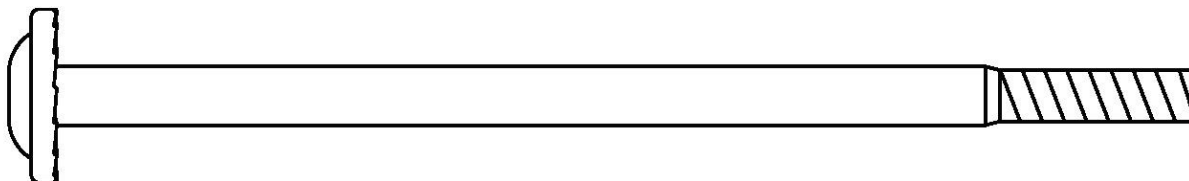
H100063 | **PERNO PTH**  
(x26) | 1/4 x 3/4 - H100063



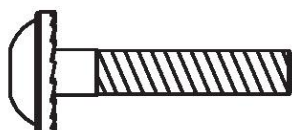
H100171 | **PERNO WH NG**  
(x9) | 1/4x1 - H100171



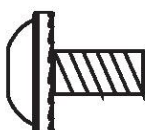
H100205 | **PERNO WH NG**  
(x2) | 5/16 x 2-1/4 - H100205



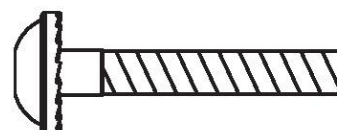
H100363 | **PERNO WH NG**  
(x1) | 5/16 x 6 - H100363



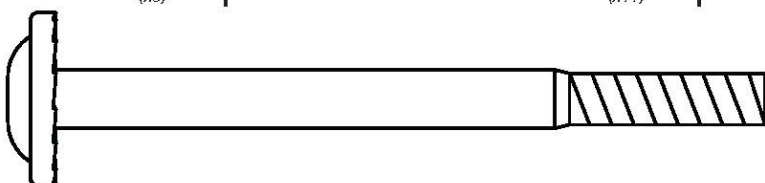
H100397 | **PERNO WH NG**  
(x3) | 1/4 x 1-1/4 - H100397



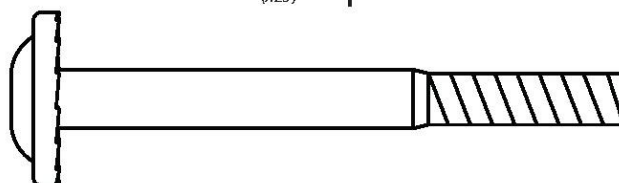
H100401 | **PERNO WH NG**  
(x11) | 1/4 x 1/2 - H100401



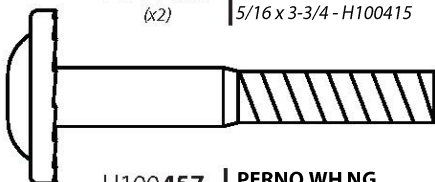
H100406 | **PERNO WH NG**  
(x25) | 1/4x1-1/2 - H100406



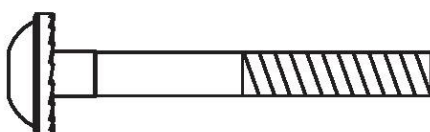
H100415 | **PERNO WH NG**  
(x2) | 5/16 x 3-3/4 - H100415



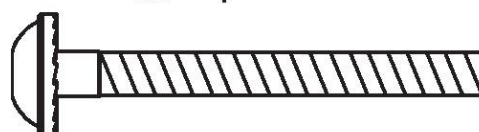
H100416 | **PERNO WH NG**  
(x13) | 5/16 x 3 - H100416



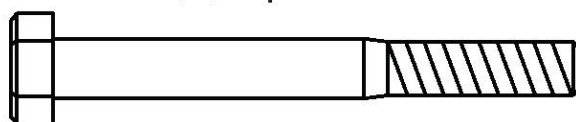
H100457 | **PERNO WH NG**  
(x4) | 5/16 x 2 - H100457



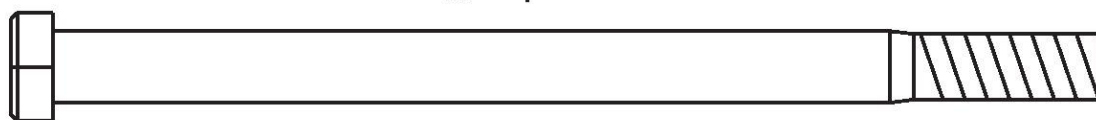
H100488 | **PERNO WH NG**  
(x18) | 1/4x2 - H100488



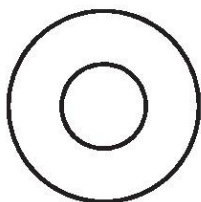
H100567 | **PERNO WH NG**  
(x19) | 1/4 x 2-1/4 - H100567



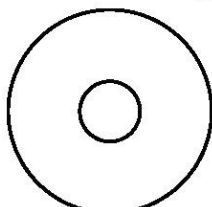
H100658 | **PERNO HEXAGONAL NG**  
(x4) | 5/16 x 2-1/2 - H100658



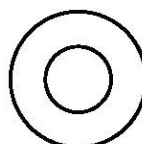
H100654 | **PERNO HEXAGONAL**  
(x13) | 3/8 x 5-1/2 - H100654



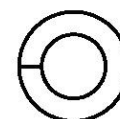
H100102 | **ARANDELA PLANA**  
(x13) | 11 x 25 - H100102



H100478 | **ARANDELA PLANA NG**  
(x4) | 8x27 - H100478



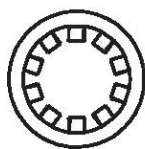
H100474 | **ARANDELA PLANA NG**  
(x8) | 9x18 - H100474



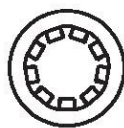
H100477 | **ARANDELA DE PRESIÓN NG**  
(x4) | 5/16 - H100477



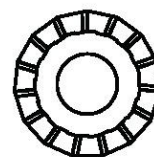
Piezas Metálicas



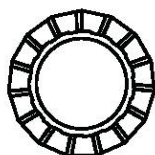
H100107 | ARANDELA DE FIJACIÓN INT.  
(x13) | 10 x 18 - H100107



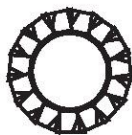
H100108 | ARANDELA DE FIJACIÓN INT.  
(x26) | 8x15 - H100108



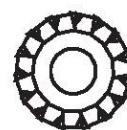
H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x10) | 8 x 19 - H100198



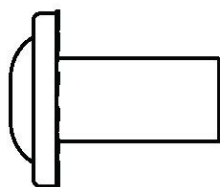
H100199 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x10) | 12 x 19 - H100199



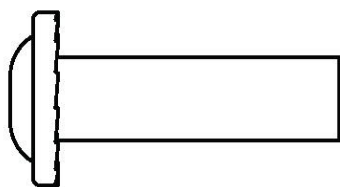
H100400 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x40) | 8 x 15 - H100400



H100405 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x69) | 6 x 15 - H100405



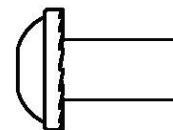
H100192 | TUERCA CILÍNDRICA BL NG  
(x21) | 5/16 x 7/8 - H100192



H100193 | TUERCA CILÍNDRICA BL NG  
(x2) | 5/16 x 1-1/2 - H100193



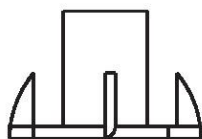
H100399 | TUERCA CILÍNDRICA BL NG  
(x34) | 1/4 x 7/8 - H100399



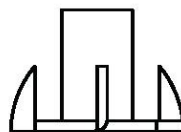
H100404 | TUERCA CILÍNDRICA BL NG  
(x6) | 1/4x5/8 - H100404



H100072 | TUERCA EN T  
(x26) | 1/4 - H100072



H100073 | TUERCA EN T  
(x13) | 3/8 - H100073



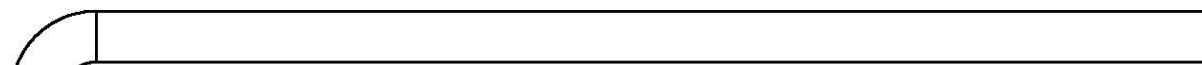
H100379 | TUERCA EN T NG  
(x4) | 5/16 - H100379



H100398 | TUERCA EN T NG  
(x44) | 1/4 - H100398



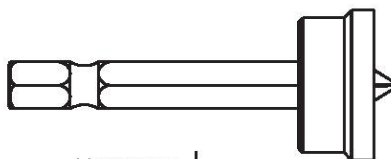
H100114 | LLAVE TORX T-30  
(x2) | H100114



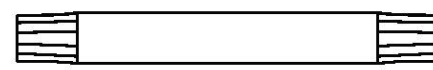
A100041 | LLAVE TORX T-40  
(x2) | H100114



H100147 | BROCA TORX T-30  
(x2) | H100147



H100764 | TORNILLO AUTORREGULADOR  
(x2) | H100764



A100042 | BROCA TORX T-40  
(x2) | H100042



Accesorios (No a Escala)



A6P00054 | ASIENTO DEL COLUMPIO VERDE DE 22"  
(x2)  
A6P00054



A100047 | CADENA VERDE DE 57"  
(x4)  
A100047



A4M00710 | SOPORTE EN ESCUADRA NEGRO 32x51  
(x11)  
A4M00710



A100069 | MOSQUETÓN DE FIJACIÓN RÁPIDA  
(x6)  
A100069



A100107 | KIT PARA EL VOLANTE  
(x1)  
A100107



A100118 | MANIJA  
(x3)  
A100118



A100164 | ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN DE BACKYARD  
(x1)  
A100164



A100177 | CADENA VERDE DE 31"  
(x2)  
A100177



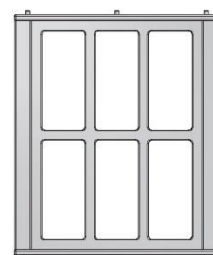
A100178 | ESTACA DE METAL MARRÓN - A100178  
(x7)



A100314 | ETIQUETA DE REVISIÓN "A"  
(x1)  
A100314



A100327 | BISAGRA CON RESORTE  
(x1)  
A100327



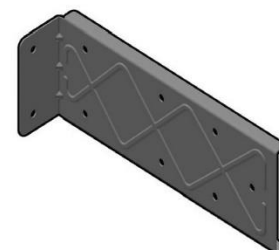
A100373 | PANEL DE LA VENTANA MIRADOR  
(x3)  
A100373



A4M00855 | SOPORTE EN ESCUADRA 51X32X82X3.125  
(x6)  
A4M00855



A4M00505 | MOSQUETÓN DE FIJACIÓN RÁPIDA PARA GANCHO DEL COLUMPIO - A4M00505  
(x6)



A4M00993 | EXT. SOPORTE DE LA VIGA DEL COLUMPIO A4M00993  
(x2)



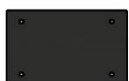
Accesorios (No a Escala)



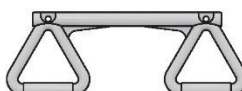
A4M00555 | SOPORTE EN ESCUADRA NG  
(x2) A4M00555



A4M00558 | BISAGRA SIN RESORTE  
(x1) A4M00558



A4M00995 | LISTÓN DE METAL  
(x2) A4M00995



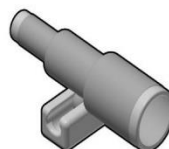
A6P00034 | TRAPECIO  
(x1) A6P00034



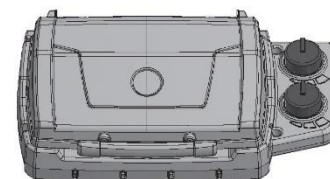
A6P00036 | ROCA HC VERDE N.º 1  
(x6) A6P00036



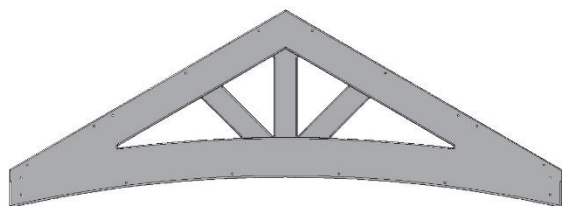
A6P00037 | ROCA VERDE HC N.º 2  
(x6) A6P00037



A6P00096 | TELESCOPIO  
(x1) A6P00096



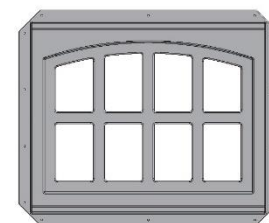
A6P00282 | PARRILLA DE BARBACOA  
(x1) A6P00282



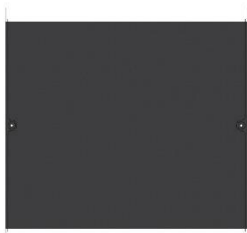
A6P00319 | GABLETE ARQUEADO  
(x2) A6P00319



A6P00320 | LADO ARQUEADO  
(x2) A6P00320



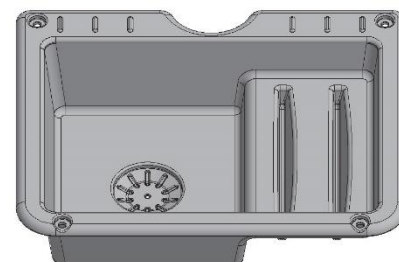
A6P00321 | VENTANA ARQUEADA  
(x2) A6P00321



A6P00323 | PIZARRA  
(x1) A6P00323



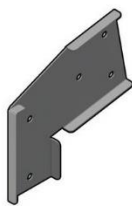
A6P00324 | PIZARRA GRANDE  
(x1) A6P00324



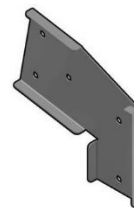
A6P00332 | FREGADERO PREMIUM  
(x1) A6P00332



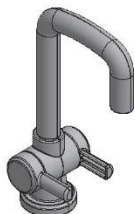
A4M00554 | MONTAJE DE CAMPANA  
(x1) | A4M00554



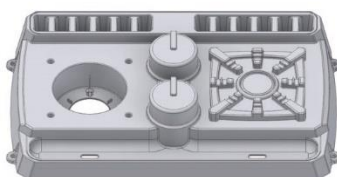
A100325 | VIGA DEL COLUMPIO  
(x1) | EXTERNA SOPORTE  
Izquierda - A100325



A100326 | VIGA DEL COLUMPIO  
(x1) | EXTERNA SOPORTE  
Derecha - A100326



A6P00333 | GRIFO  
(x1) | A6P00333



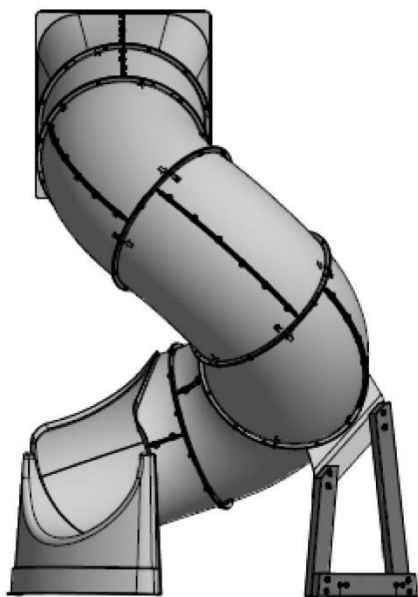
A6P00335 | BASE DE LA HORNILLA  
(x1) | A6P00335



A6P00327 | CONJUNTO PARA PARRILLADA  
(x1) | A6P00327

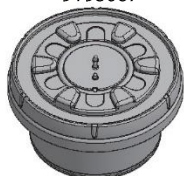


**ASEGÚRESE DE LAVAR TODOS LOS JUGUETES DE PLÁSTICO ANTES DE USARLOS.**



9198067 | MONTAJE DEL TOBOGÁN DE TUBO  
(x1)

9198067



A6P00330 | QUEMADOR INDUCTIVO  
(x1) | A6P00330



A6P00336 | OLLA  
(x1) | A6P0036



A6P00337 | TAPA DE OLLA/SARTÉN  
(x2) | A6P00337



A6P00338 | SARTÉN  
(x1) | A6P00338



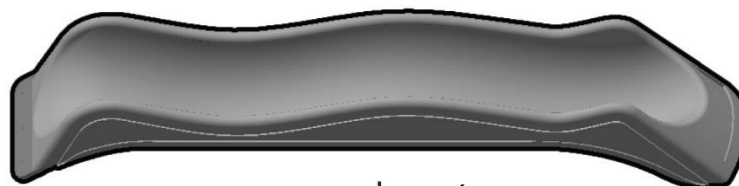
A6P00339 | ESPÁTULA  
(x1) | A6P0039



A6P00340 | CUCHARÓN  
(x1) | A6P00340



A6P00331 | LICUADORA  
(x1) | A6P003301



A100287 | TOBOGÁN VF DE 10 PIES  
(x1) | A100287

**NOTA:** ESTE DISPOSITIVO CUMPLE CON LA PARTE 15 DE LAS NORMAS DE LA COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES (FCC, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS). LA OPERACIÓN ESTÁ SUJETA A LAS SIGUIENTES DOS CONDICIONES: (1) ESTE DISPOSITIVO NO CAUSA INTERFERENCIAS PERJUDICIALES; Y (2) ESTE DISPOSITIVO DEBE ACEPTAR CUALQUIER INTERFERENCIA RECIBIDA, INCLUIDAS LAS INTERFERENCIAS QUE PUEDAN CAUSAR UN FUNCIONAMIENTO NO DESEADO.

ETIQUETA DE LA FCC



# Fase 1

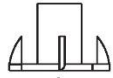
# PASO 1



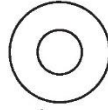
**A1** | VIGA DEL COLUMPIO EXTENDIDA - W4L12327  
(x1) | 3-3/8" x 5-1/4" x 89-1/2" (86 x 134 x 2274)



**A4M00505** | CONECTOR DE FIJACIÓN RÁPIDA PARA GANCHO DEL COLUMPIO  
(x6) | A4M00505



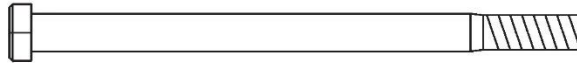
**H100073** | TUERCA EN T  
(x12) | 3/8 - H100073



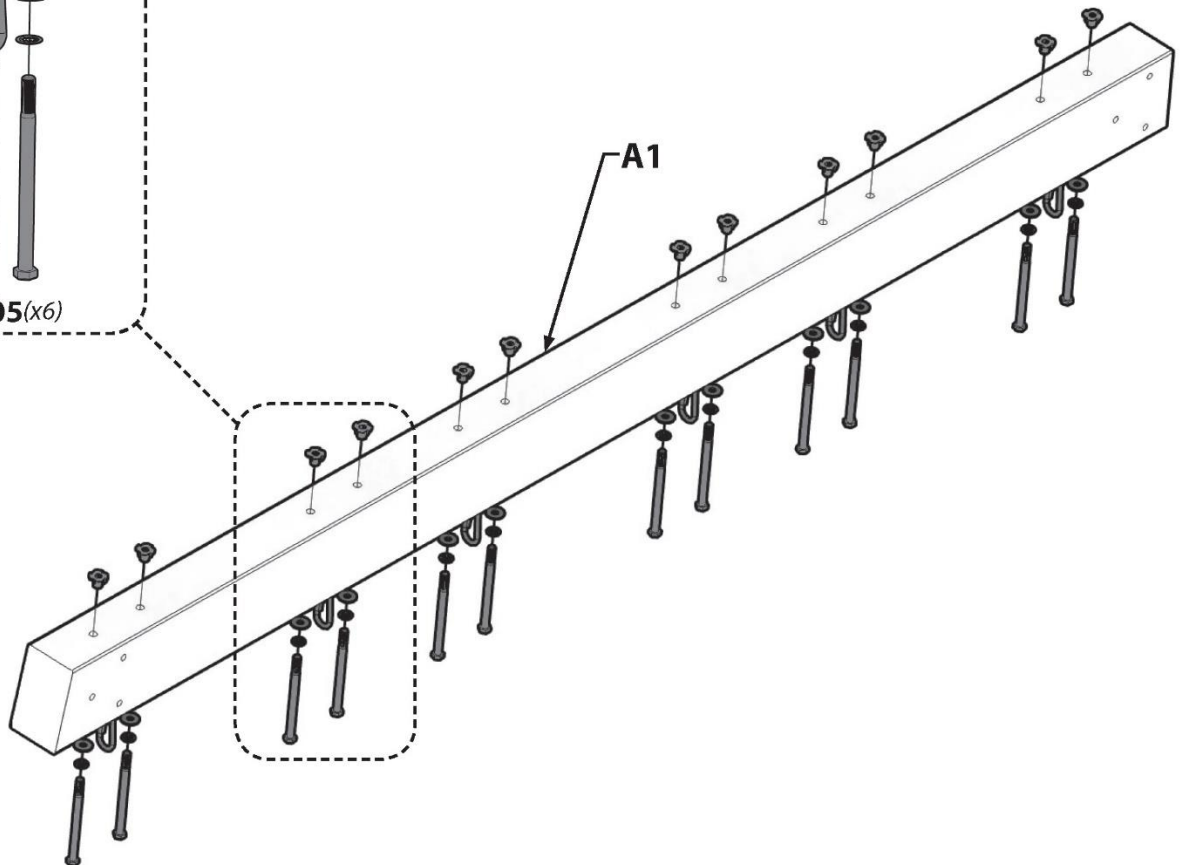
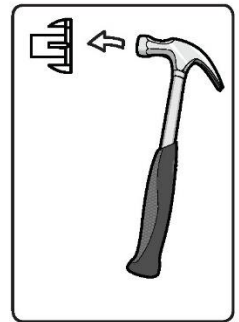
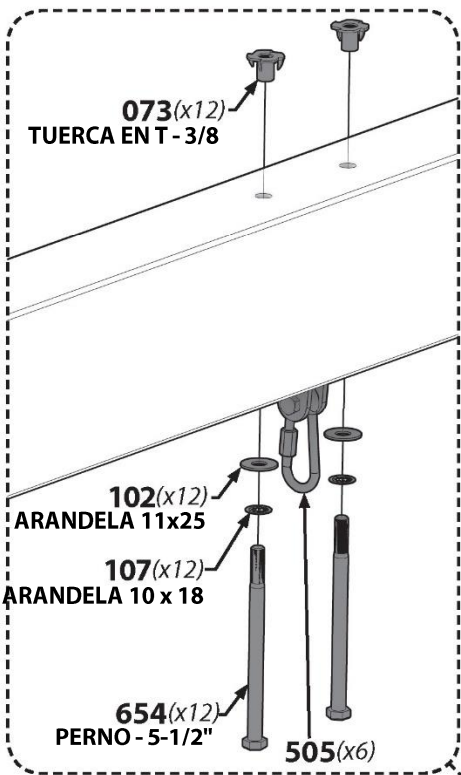
**H100102** | ARANDELA PLANA  
(x12) | 11 x 25 - H100102



**H100107** | ARANDELA DE FIJACIÓN INT.  
(x12) | 10 x 18 - H100107



**H100654** | PERNO HEXAGONAL  
(x12) | 3/8 x 5-1/2 - H100654





# Fase 1

# PASO 2



**SP50** | SOPORTE DE VIGA DEL COLUMPIO - W4L12331  
(x1) | 3-3/8" x 3-3/8" x 49-3/8" (86 x 86 x 1254)



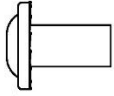
**G50** | TABLA DEL SUELO - W4L12330  
(x1) | 1" x 5-1/4" x 86-3/4" (24 x 134 x 2202)



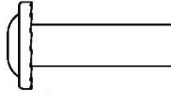
**E2** | REFUERZO ANGULAR - W4L12328  
(x2) | 1-3/8" x 3-3/8" x 88-3/4" (36 x 86 x 2254)



**E3** | SOPORTE DEL EXTREMO - W4L12329  
(x1) | 1-3/8" x 3-3/8" x 44-1/8" (36 x 86 x 1120)



**H100192** | TUERCA CILÍNDRICA BL NG  
(x7) | 5/16 x 7/8 - H100192



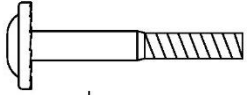
**H100193** | TUERCA CILÍNDRICA BL NG  
(x2) | 5/16 x 1-1/2 - H100193



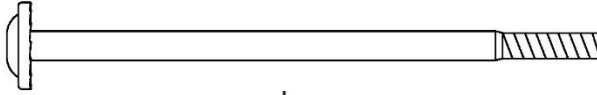
**H100198** | ARANDELA DE FIJACIÓN  
EXT. NG  
(x9) | 8 x 19 - H100198



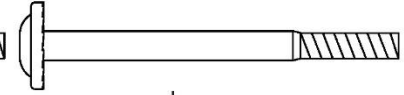
**H100199** | ARANDELA DE FIJACIÓN  
EXT. NG  
(x9) | 12 x 19 - H100199



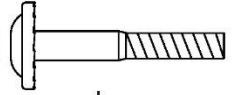
**H100205** | PERNO WH NG  
(x2) | 5/16 x 2-1/4 - H100205



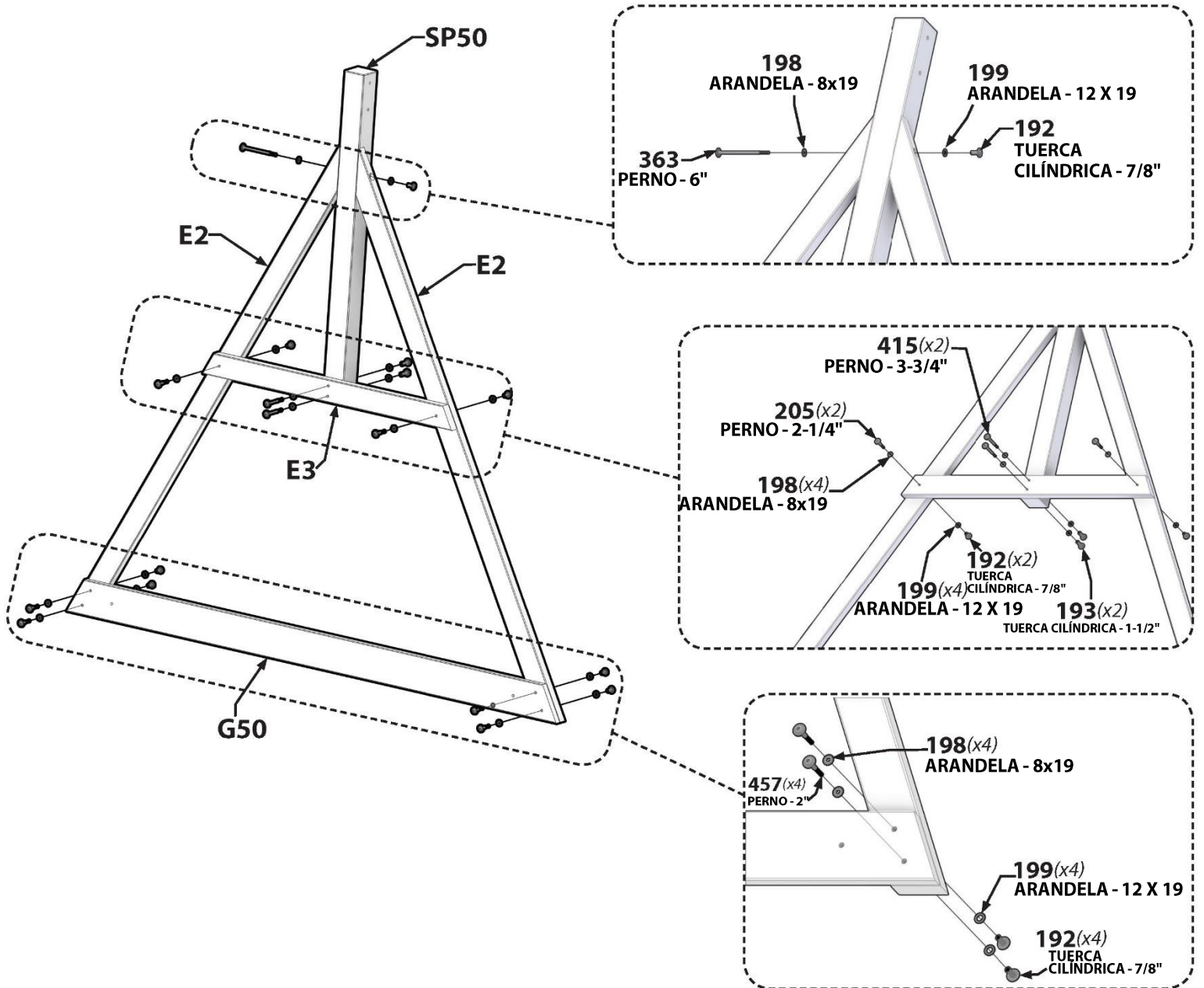
**H100363** | PERNO WH NG  
(x1) | 5/16 x 6 - H100363



**H100415** | PERNO WH NG  
(x2) | 5/16 x 3-3/4 - H100415



**H100457** | PERNO WH NG  
(x4) | 5/16 x 2 - H100457





# Fase 1

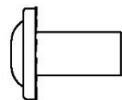
# PASO 3



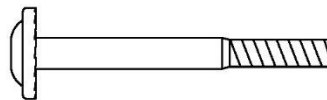
**A100325** | VIGA DEL COLUMPIO EXTERNA SOPORTE  
(x1) | Izquierda - A100325



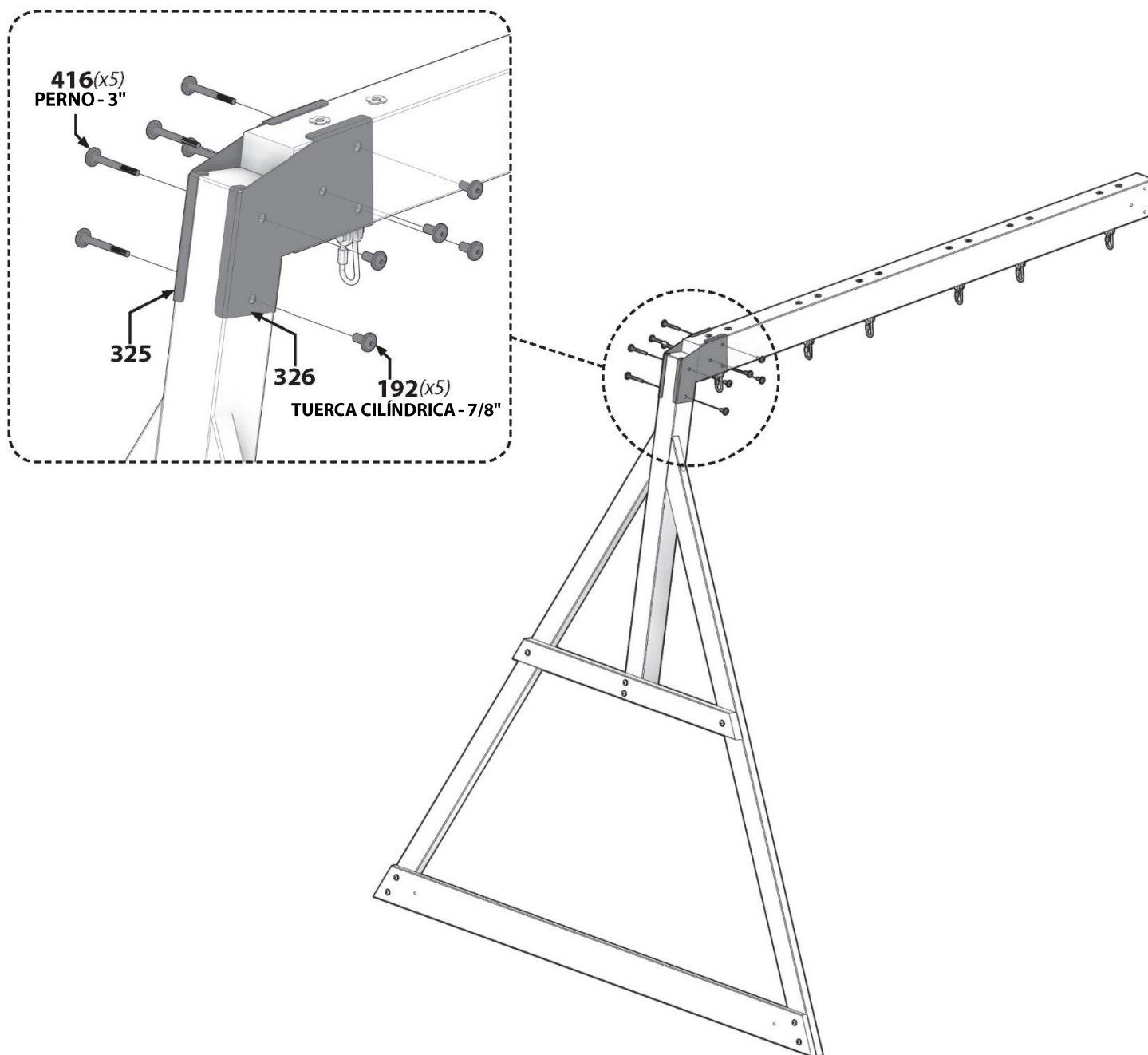
**A100326** | VIGA DEL COLUMPIO EXTERNA SOPORTE  
(x1) | Derecha - A100326



**H100192** | TUERCA CILÍNDRICA BL NG  
(x5) | 5/16 x 7/8 - H100192



**H100416** | PERNO WH NG  
(x5) | 5/16 x 3 - H100416





# Fase 1

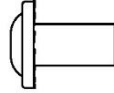
# PASO 4



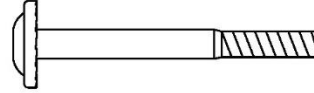
**A2** | BLOQUE DE LA VIGA DE COLUMPIO DE 9" - W4L12326  
(x1) | 3-3/8" x 5-1/4" x 9" (86 x 134 x 228)



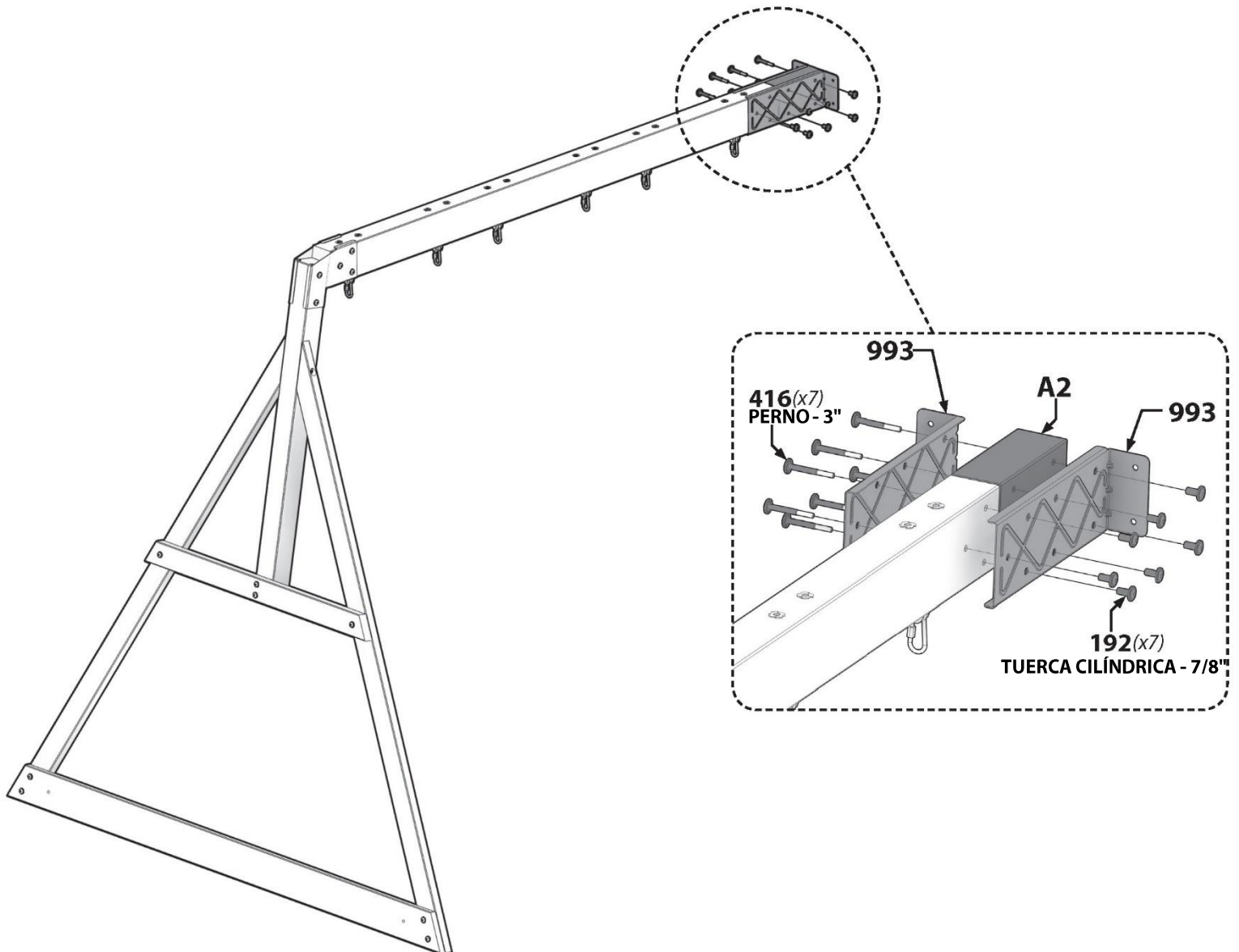
**A4M00993** | EXT. SOPORTE DE LA VIGA DEL COLUMPIO  
(x2) | A4M00993



**H100192** | TUERCA CILÍNDRICA BL NG  
(x7) | 5/16 x 7/8 - H100192



**H100416** | PERNO WH NG  
(x7) | 5/16 x 3 - H100416





# Fase 2

# PASO 1



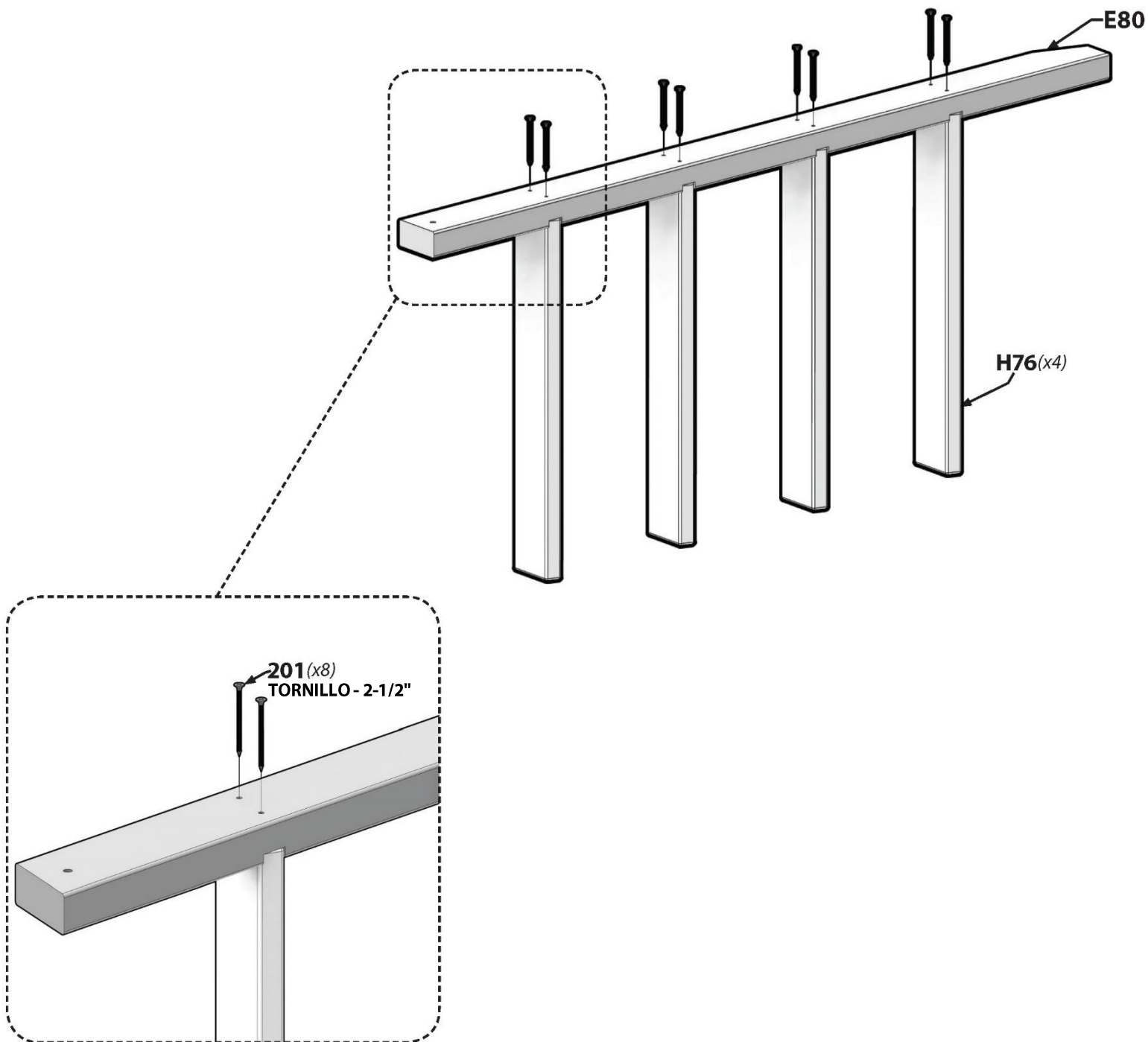
**E80** | MONTANTE IZQUIERDO - W4L11751  
(x1) | 1-3/8" x 3-3/8" x 58" (36 x 86 x 1474)



**H76** | PELDAÑO DE LA ESCALERA - W4L11753  
(x4) | 1" x 3-3/8" x 19-3/8" (24 x 86 x 493)



**H100201** | TORNILLO PFH NG  
(x8) | 8x2-1/2 - H100201





# Fase 2

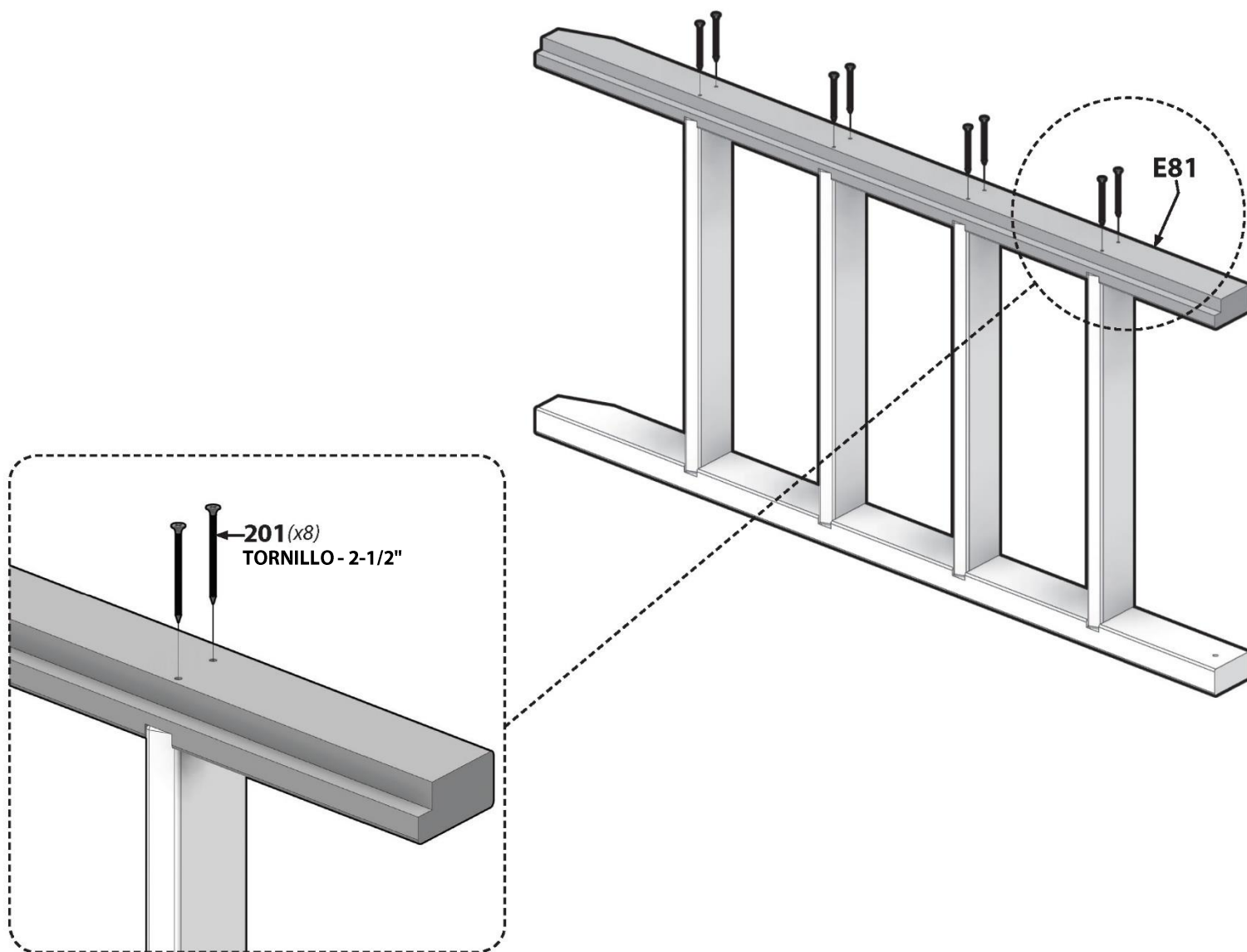
# PASO 2



**E81** | MONTANTE CENTRAL - W4L11752  
(x1) | 1-3/8" x 3-3/8" x 58" (24 x 86 x 1474)



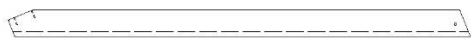
**H100201** | TORNILLO PFH NG  
(x8) | 8x2-1/2 - H100201





# Fase 2

# PASO 3



**E83** | MONTANTE DERECHO - W4L11756  
(x1) | 1-3/8" x 3-3/8" x 58" (24 x 86 x 1474)



**M75** | TABLA PARA LAS ROCAS - W4L11758  
(x4) | 5/8" x 3-3/8" x 31-1/4" (16 x 86 x 794)



**M74** | TABLA PARA LAS ROCAS - W4L11757  
(x8) | 5/8" x 3-3/8" x 31-1/4" (16 x 86 x 794)



**M76** | TABLA PARA LAS ROCAS - W4L11759  
(x4) | 5/8" x 3-3/8" x 31-1/4" (16 x 86 x 794)



**N74** | TABLA PARA LAS ROCAS - W4L11760  
(x1) | 5/8" x 2-3/8" x 31-1/4" (16 x 60 x 794)



**A6P00036** | ROCA HC VERDE N.º 1  
(x6) | A6P00036



**A6P00037** | ROCA VERDE HC N.º 2  
(x6) | A6P00037



**H100063** | PERNO PTH  
(x24) | 1/4 x 3/4 - H100063



**H100072** | TUERCA EN T  
(x24) | 1/4 - H100072



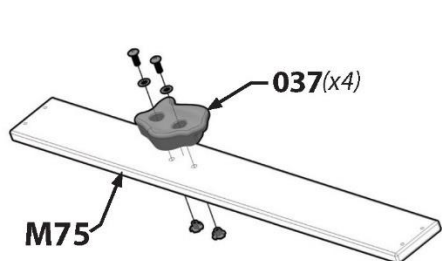
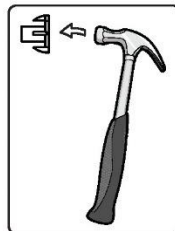
**H100086** | TORNILLO PFH  
(x60) | 8x1-1/2 - H100086



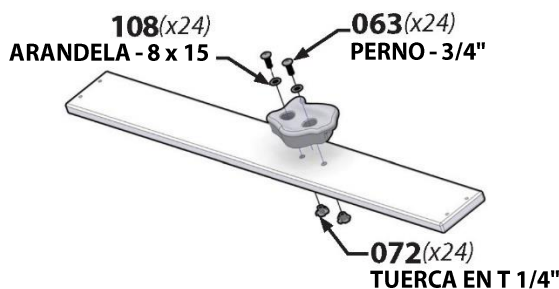
**H100108** | ARANDELA DE FIJACIÓN INT.  
(x24) | 8x15 - H100108

**NOTA: ARME (4) UN SUBMONTAJE DE ROCA Y (2) DOS SUBMONTAJES DE ROCA, COMO SE MUESTRA A CONTINUACIÓN.**

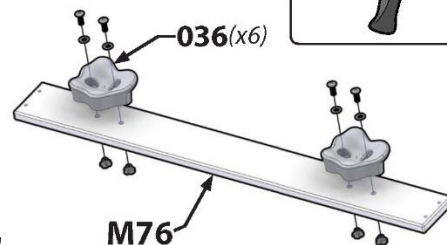
**(2) LA ORIENTACIÓN DE LA TABLA M75 GIRARÁ 180 GRADOS EN SENTIDO DE LAS AGUJAS DEL RELOJ. VEA EL EJEMPLO A CONTINUACIÓN:**



**M75-A**  
(x2)



**M75-B**  
(x2)



**M76**  
(x4)

**MONTE LAS TABLAS PARA LAS ROCAS EN LOS MONTANTES COMO SE MUESTRA A CONTINUACIÓN. NO MONTE LAS (2) TABLAS PARA ROCAS SUPERIORES EN ESTE MOMENTO.**

**LAS (2) TABLAS PARA ROCA SUPERIORES SE ENSAMBLARÁN EN UN PASO POSTERIOR**



**M74** | TABLA PARA LAS ROCAS - W4L11757  
(x1) | 5/8" x 3-3/8" x 31-1/4" (16 x 86 x 794)

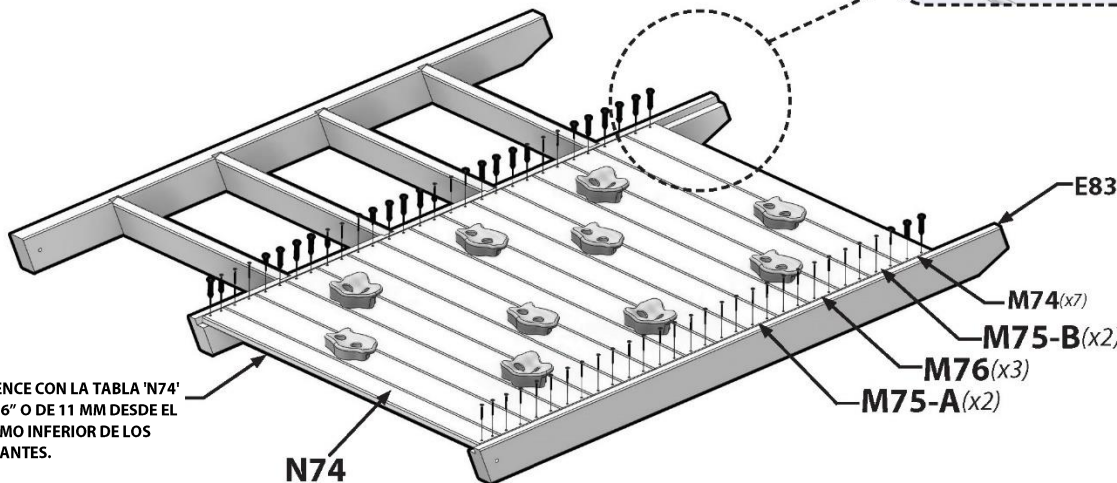
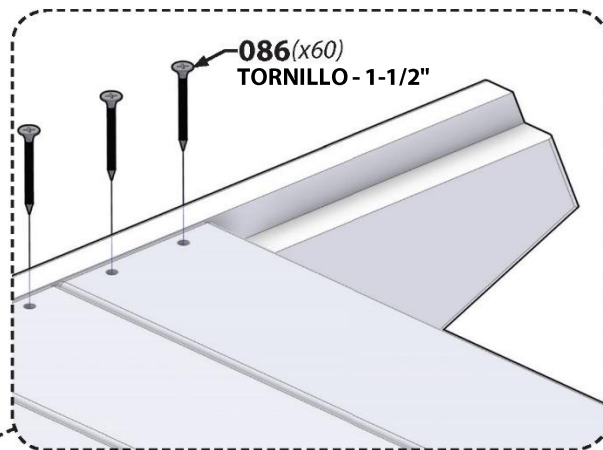


**M76** | SUBMONTAJE DE LA TABLA  
PARA LAS ROCAS - W4L11759  
(x1) | 5/8" x 3-3/8" x 31-1/4" (16 x 86 x 794)

**COLOQUE LAS ROCAS CON LA FLECHA APUNTANDO HACIA ARRIBA.**



**NOTA: EL PATRÓN DE LA TABLA PARA LAS ROCAS ES M74,M75,M74,M76.**



**COMIENCE CON LA TABLA 'N74' DE 7/16" O DE 11 MM DESDE EL EXTREMO INFERIOR DE LOS MONTANTES.**



# Fase 2

# PASO 4

PARTESUPERIOR			PARTE INFERIOR
<b>Y2</b> (x1)	<b>TABLA DE FIJACIÓN - W4L11755</b> 5/8" x 4" x 56-1/8" (16 x 102 x 1424)		
<b>M73</b> (x1)	<b>SOPORTE POSTERIOR - W4L11754</b> 5/8" x 3-3/8" x 21-1/2" (16 x 86 x 545)		

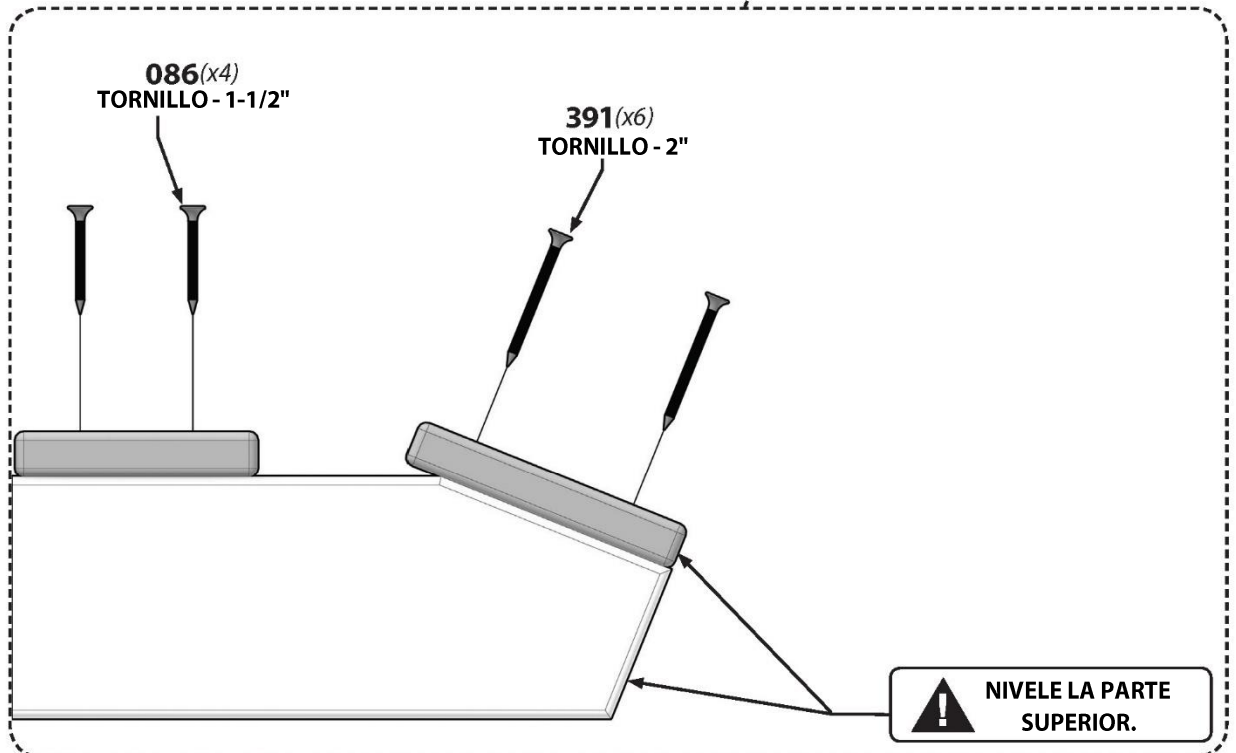
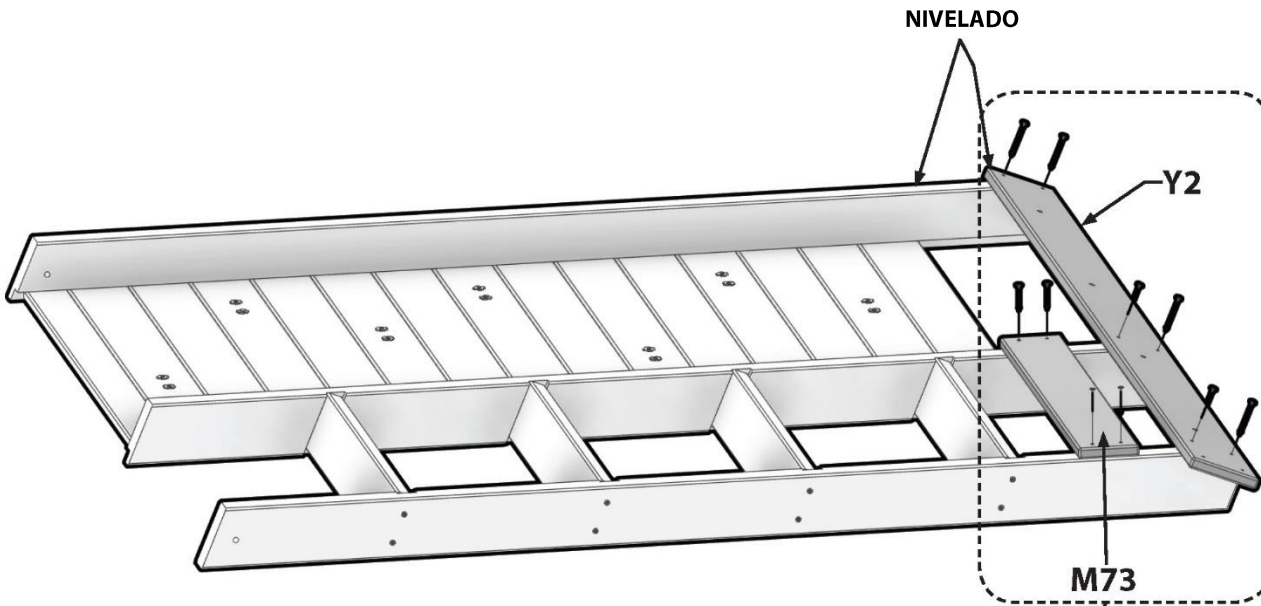


**H100086**  
(x4) | **TORNILLO PFH**  
8x1-1/2 - H100086



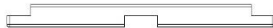
**H100391**  
(x6) | **TORNILLO PFH NG**  
8x2 - H100391

**NOTA: OBSERVE LA ORIENTACIÓN, ASEGÚRESE TAMBIÉN DE UTILIZAR LOS ORIFICIOS COMO GUÍA PARA LOCALIZAR LA UBICACIÓN DE LOS TORNILLOS EN LAS TABLAS "Y2" Y "M73".**

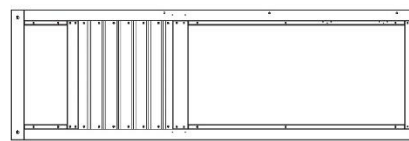




**T5**  
(x1) | **PERFIL DE CONTORNO DE VENTANA - W4L12604**  
1"x1 3/8"x23 3/8" (24x34x595)



**T6**  
(x3) | **PERFIL DE CONTORNO DE VENTANA - W4L12605**  
1"x1 3/8"x11 1/4" (24x34x285)



**WP1**  
(x1) | **PANEL DE LA PARED - W2A02767**  
1-7/16" x 28-1/16" x 87-3/16" (36 x 712 x 2214)



**H100087**  
(x8) | **TORNILLO PFH**  
8x1-1/4 - H100087

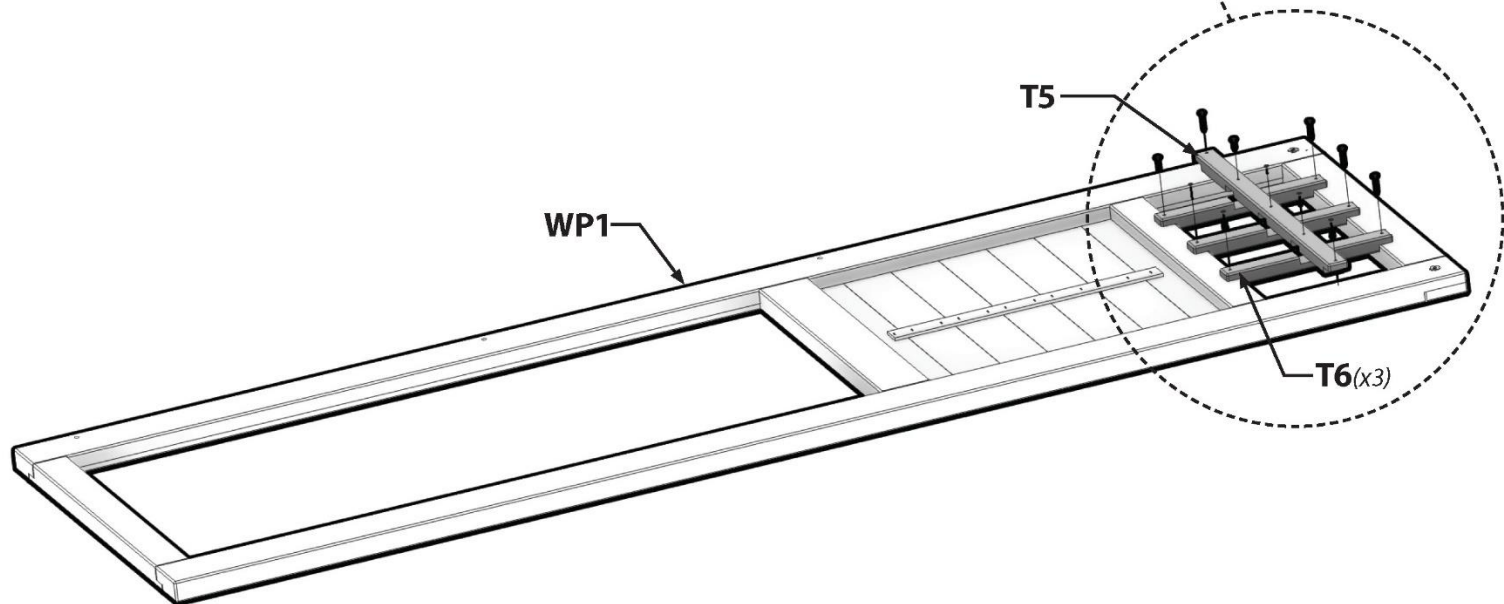
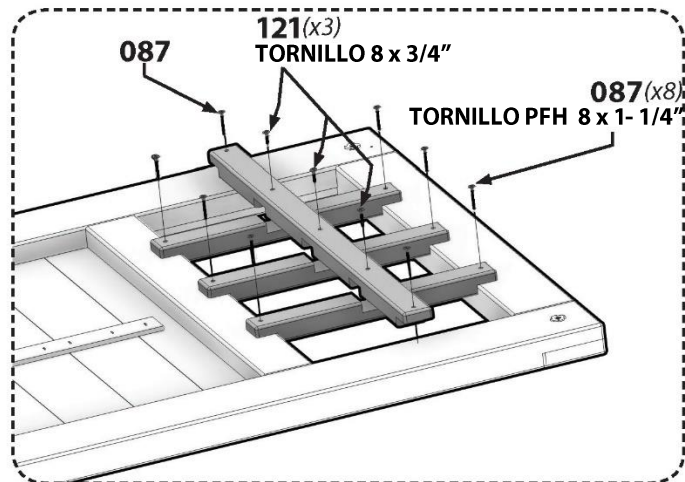


**H100121**  
(x3) | **TORNILLO PFH**  
8x3/4 - H100121



### NOTA DE MONTAJE:

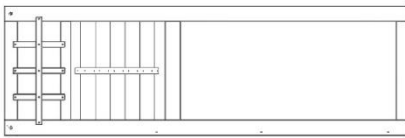
UTILICE LOS ORIFICIOS COMO GUÍA.  
UTILICE TORNILLOS 121(x3) EN LOS ORIFICIOS INTERIORES DE LA TABLA T5.



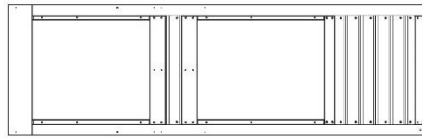


# Fase 3

# PASO 2



**MONTAJE DE WP1**  
(x1)



**WP4** | PANEL DE LA PARED - W2A02770  
(x1) 1-7/16" x 28-1/16" x 89-1/2" (36 x 712 x 2274)



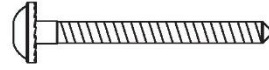
**A4M00855** | SOPORTE EN ESCUADRA 1X32X82X3.125  
(x2) A4M00855



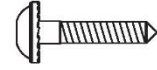
**H100398** | TUERCA EN T NG  
(x2) 1/4 - H100398



**H100405** | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x3) 6x15 - H100405



**H100456** | TIRAFONDO WH NG  
(x3) 1/4x2-1/2 - H100456

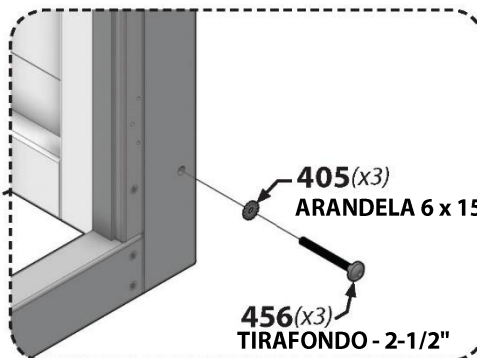
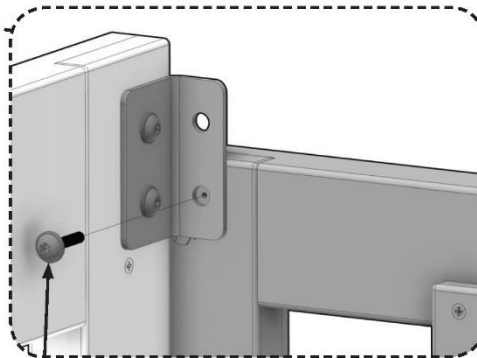
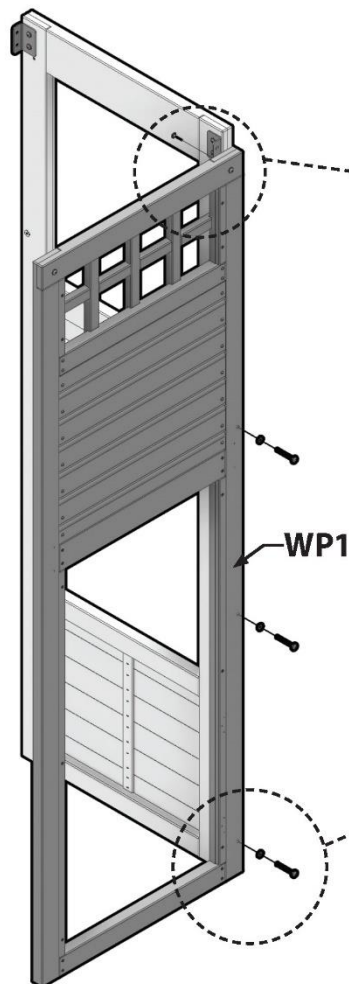
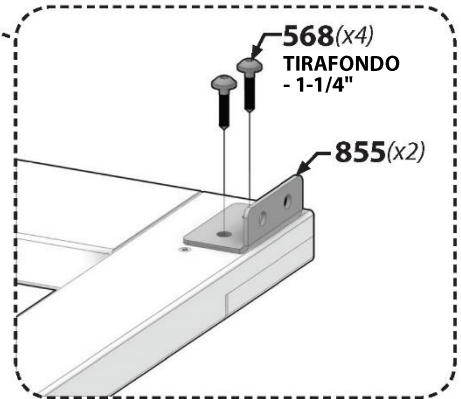
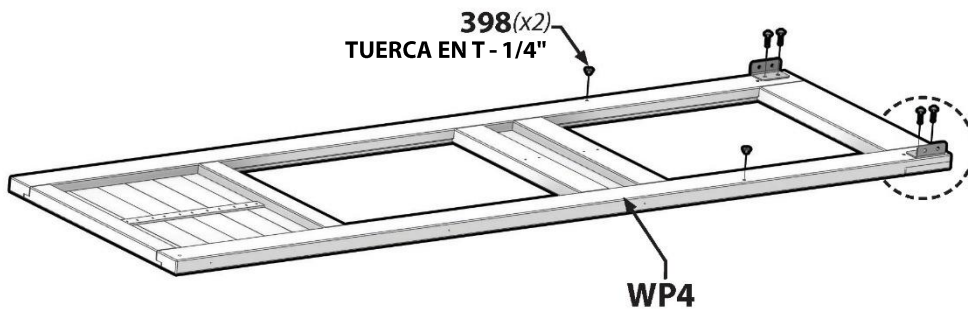
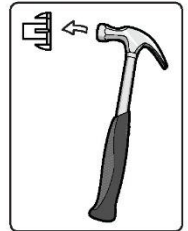


**H100568** | TIRAFONDO WH NG  
(x5) 1/4x1-1/4 - H100568



### CONSEJO DE MONTAJE:

MONTE LOS SOPORTES EN ESCUADRA PRIMERO Y LAS TUERCAS EN T EN 'WP4'. AJUSTE LOS TORNILLOS SOLO CON LOS DEDOS EN ESTE MOMENTO.

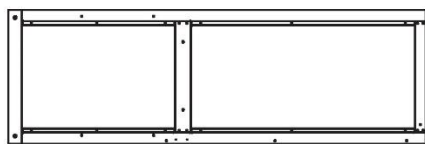


**456(x3)** TIRAFONDO - 2-1/2"

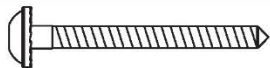


# Fase 3

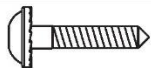
# PASO 3



**WP9** | PANEL DE LA PARED - W2A02776  
(x1) | 1-7/16" x 28-1/16" x 87-3/16" (36 x 712 x 2214)



**H100456** | TIRAFONDO WH NG  
(x3) | 1/4x2-1/2 - H100456



**H100568** | TIRAFONDO WH NG  
(x1) | 1/4x1-1/4 - H100568

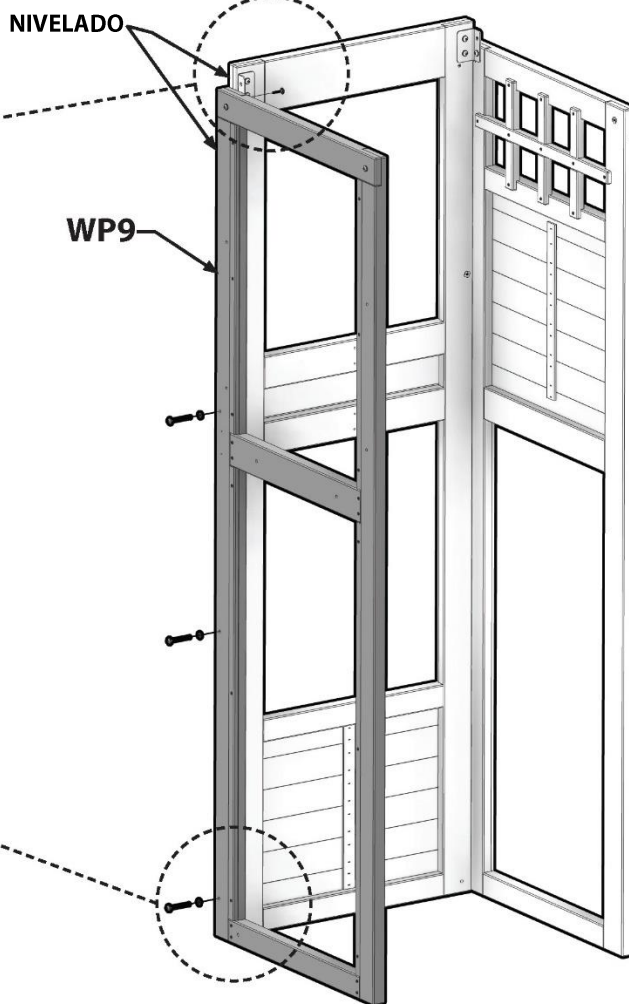
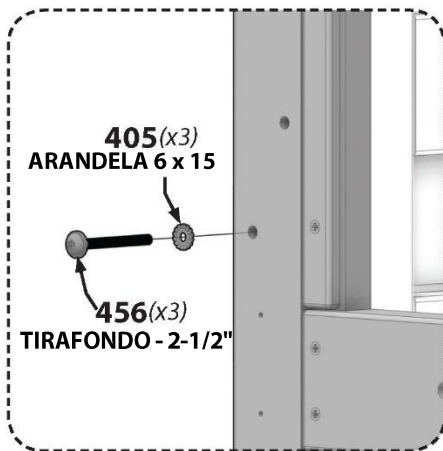
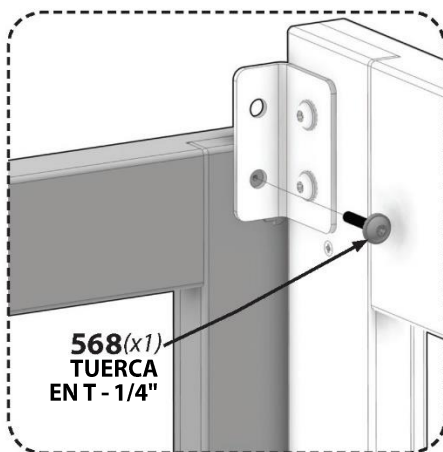
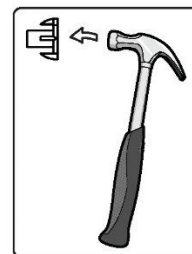
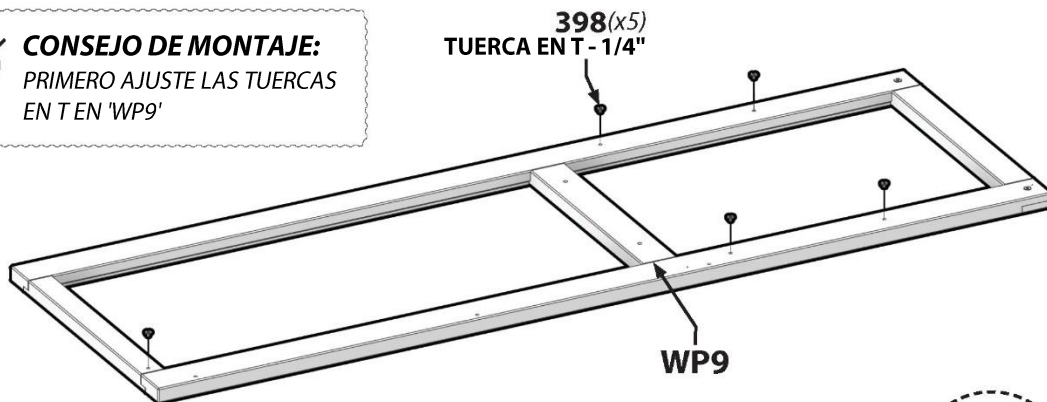


**H100405** | ARANDELA DE FIJACIÓN  
(x3) | EXT. NG  
6 x 15 - H100405



**H100398** | TUERCA EN T NG  
(x5) | 1/4 - H100398

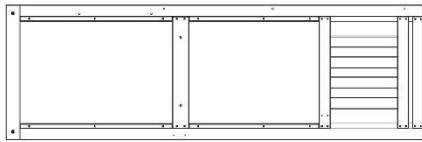
**CONSEJO DE MONTAJE:**  
PRIMERO AJUSTE LAS TUERCAS  
EN T EN 'WP9'



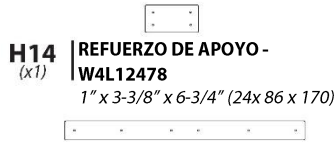


# Fase 3

# PASO 4



**WP10** | PANEL DE LA PARED - W2A02783  
(x1) 1-9/16" x 28-1/16" x 87-3/16" (40 x 712 x 2214)



**J9** | SOPORTE - W4L12479  
(x1) 1" x 2-3/8" x 30-1/8" (24 x 60 x 765)



**A4M00995** | LISTÓN DE METAL  
(x1) A4M00995



**H100089** | TORNILLO PFH  
(x10) 8x1-3/4 - H100089



**H100202** | TORNILLO PWH NG  
(x2) 8x5/8 - H100202

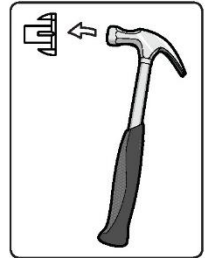


**H100398** | TUERCA EN T NG  
(x2) 1/4 - H100398

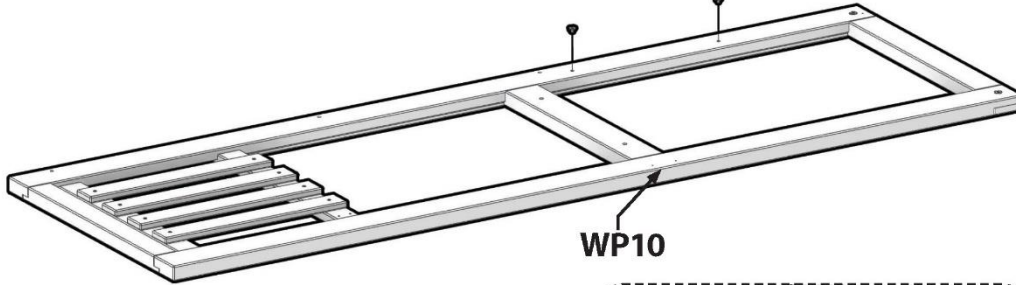


### CONSEJO DE MONTAJE:

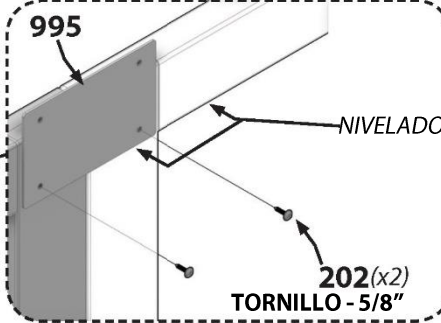
PRIMERO AJUSTE LAS  
TUERCAS EN T EN 'WP10'



**398(x2)**  
TUERCA EN T - 1/4"



**WP10**

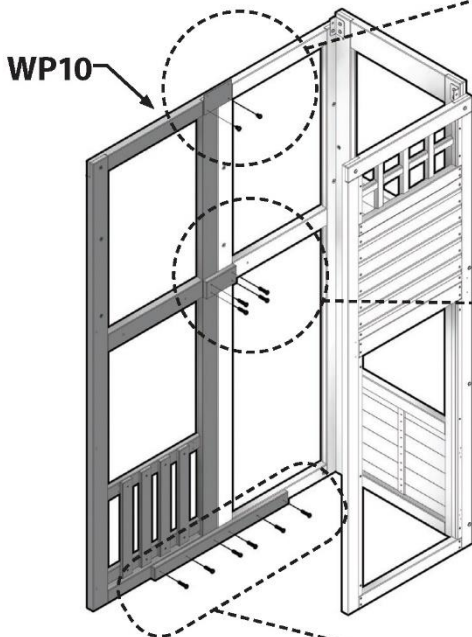


**995**

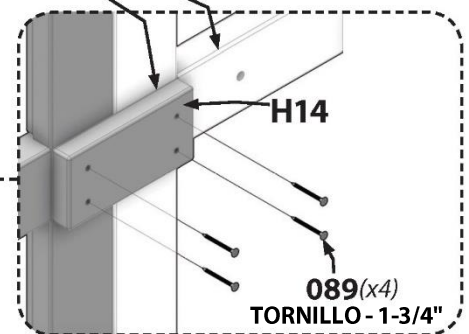
NIVELADO

**202(x2)**  
TORNILLO - 5/8"

NIVELADO

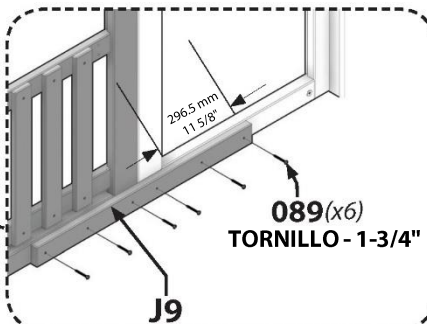


**WP10**



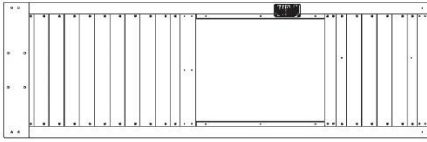
**H14**

**089(x4)**  
TORNILLO - 1-3/4"



**089(x6)**  
TORNILLO - 1-3/4"

**J9**



**WP7** | **PANEL DE LA PARED - W2A02774**  
(x1) 1-7/16" x 28-1/16" x 89-1/2" (36 x 712 x 2274)



**G2** | **GUÍA - W4L12485**  
(x1) 1" x 5-1/4" x 30-7/8" (24 x 134 x 784)



**A4M00855** | **SOPORTE EN ESCUADRA 51X32X82X3.125**  
(x2) A4M00855



**H100379** | **TUERCA EN T NG**  
(x4) 5/16 - H100379



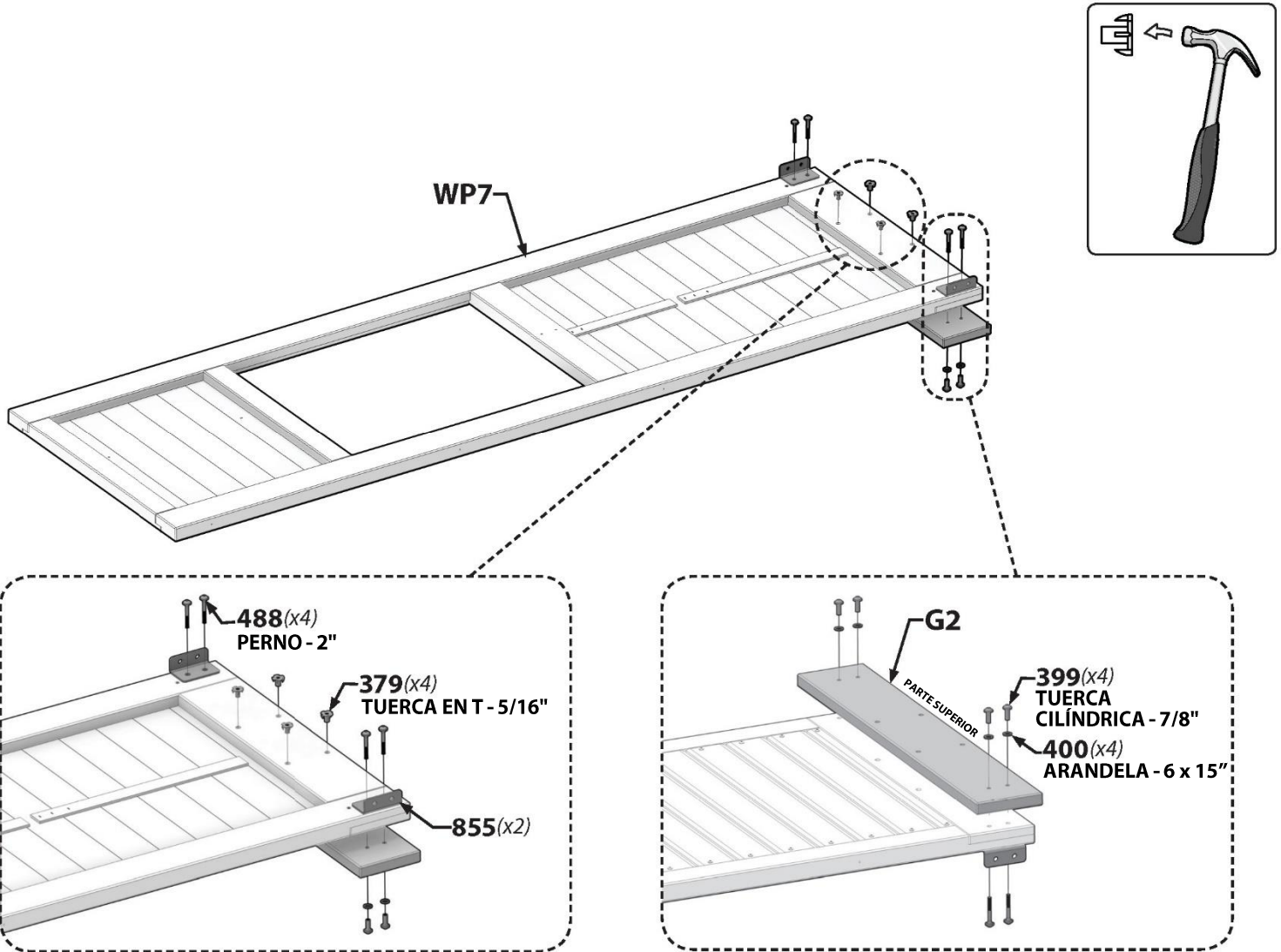
**H100399** | **TUERCA CILÍNDRICA BL NG**  
(x4) 1/4 x 7/8 - H100399

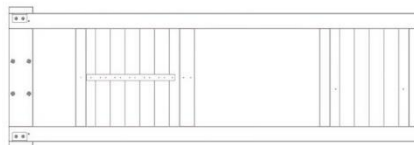


**H100400** | **ARANDELA DE FIJACIÓN**  
(x4) EXT. NG  
8 x 15 - H100400



**H100488** | **PERNO WH NG**  
(x4) 1/4x2 - H100488





**WP7** | SUBMONTAJE DEL PANEL DE PARED  
(x1) | 1-7/16" x 28-1/16" x 89-1/2" (36 x 712 x 2274)



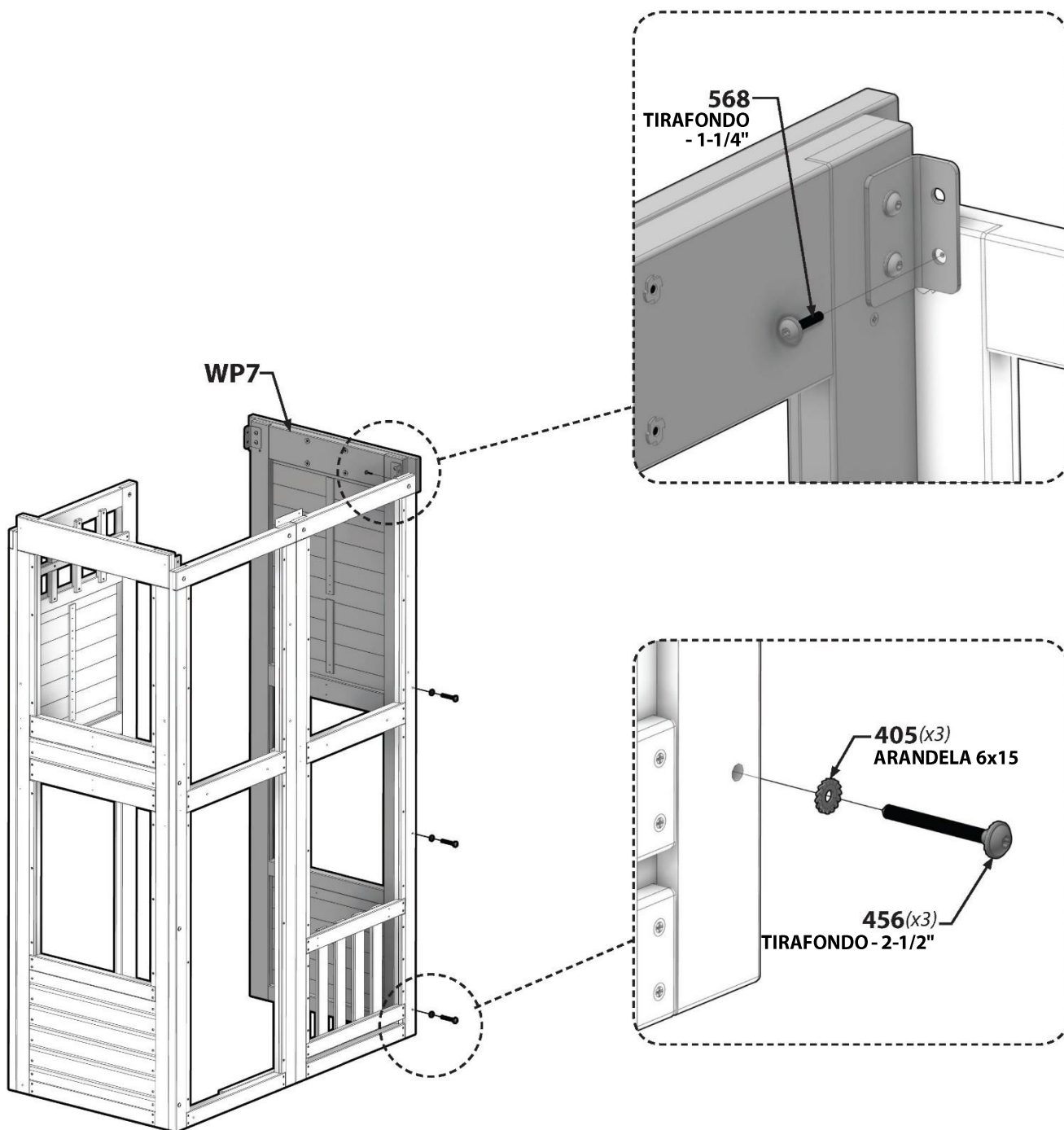
**H100456** | TIRAFONDO WH NG  
(x3) | 1/4x2-1/2 - H100456

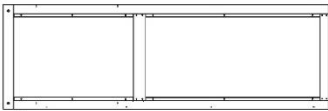


**H100568** | TIRAFONDO WH NG  
(x1) | 1/4x1-1/4 - H100568



**H100405** | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x3) | 6x15 - H100405





**WP2** | **PANEL DE LA PARED - W2A02768**  
(x1) 1-7/16" x 28-1/16" x 87-3/16" (36 x 712 x 2214)

**H14** | **REFUERZO DE APOYO - W4L12478**  
(x1) 1" x 3-3/8" x 6-3/4" (24 x 86 x 170)

**J9** | **SOPORTE - W4L12479**  
(x1) 1" x 2-3/8" x 30-1/8" (24 x 60 x 765)

**A4M00995** | **LISTÓN DE METAL**  
(x1) A4M00995

**H100089** | **TORNILLO PFH**  
(x10) 8x1-3/4 - H100089

**H100202** | **TORNILLO PWH NG**  
(x2) 8x5/8 - H100202

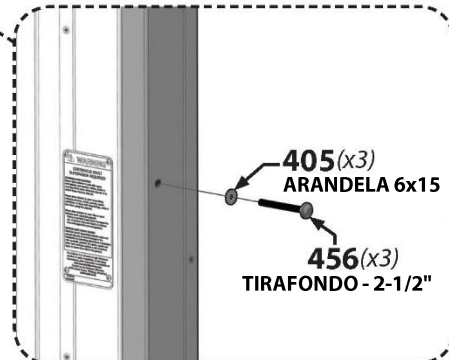
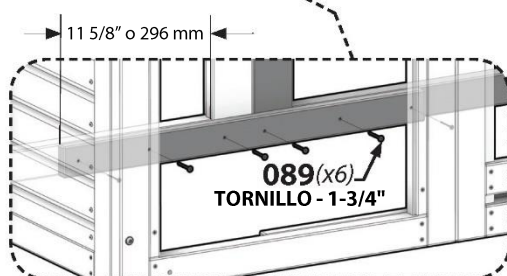
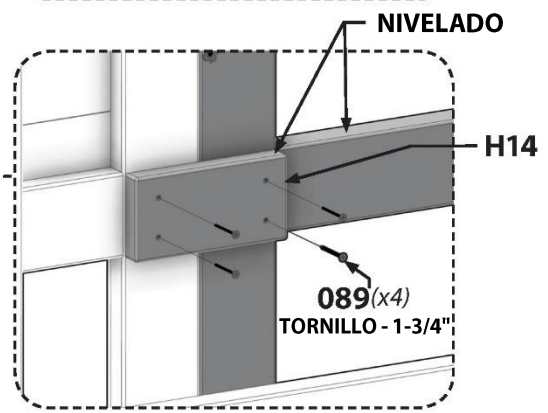
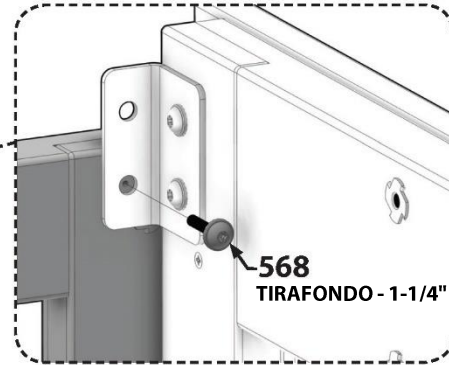
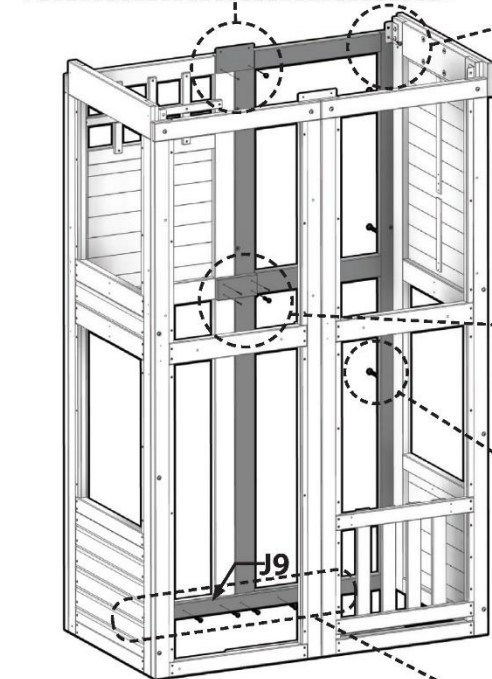
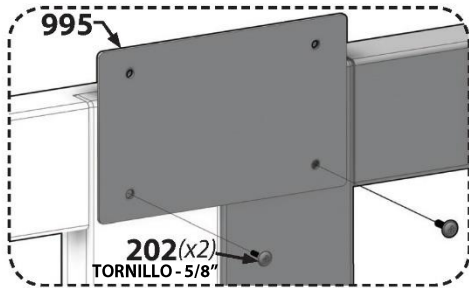
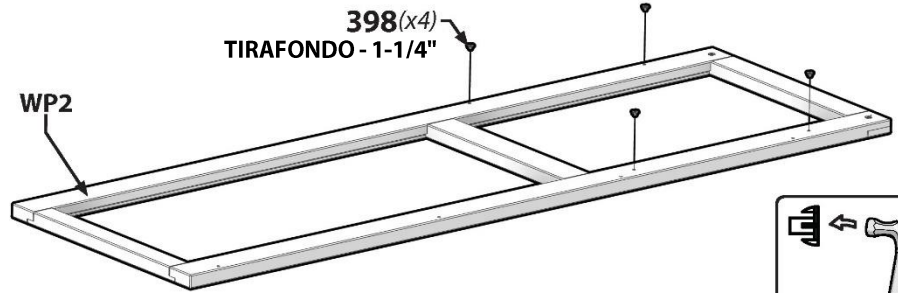
**H100398** | **TUERCA EN T NG**  
(x4) 1/4 - H100398

**H100405** | **ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG**  
(x3) 6x15 - H100405

**H100456** | **TIRAFONDO WH NG**  
(x3) 1/4x2-1/2 - H100456

**H100568** | **TIRAFONDO WH NG**  
(x1) 1/4x1-1/4 - H100568

**NOTA DE MONTAJE:**  
PRIMERO AJUSTE LAS TUERCAS EN T EN 'WP2'. ASEGÚRESE DE AJUSTAR TODAS LAS PIEZAS METÁLICAS DEL PANEL EN ESTE MOMENTO





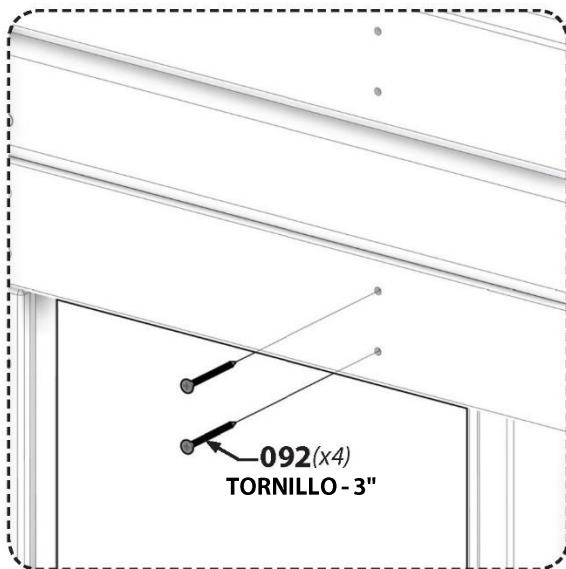
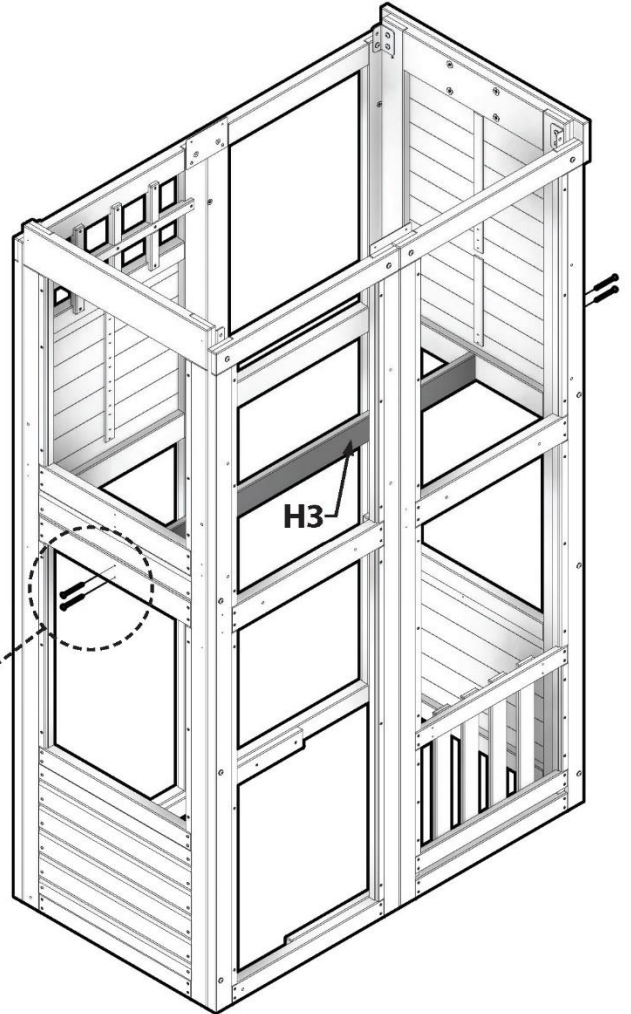
**H3** | VIGA DEL PISO - W4L12345  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 53-1/4" (24x 86 x 1352)



**H100092** | TORNILLO PFH  
(x4) | 8x3 - H100092



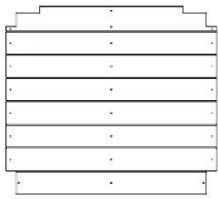
**NOTA DE MONTAJE:**  
UTILICE LOS ORIFICIOS COMO GUÍA.



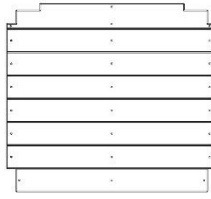


# Fase 3

# PASO 9



**FP3** | PANEL DEL PISO - W2A02779  
(x1) | 1-1/4" x 27-3/4" x 30-7/8" (32 x 705 x 784)



**FP4** | PANEL DEL PISO - W2A02780  
(x1) | 1-1/4" x 27-1/2" x 30-3/8" (32 x 699 x 772)

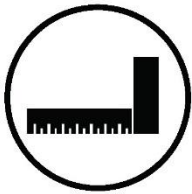


**H100086** | TORNILLO PFH  
(x50) | 8x1-1/2 - H100086



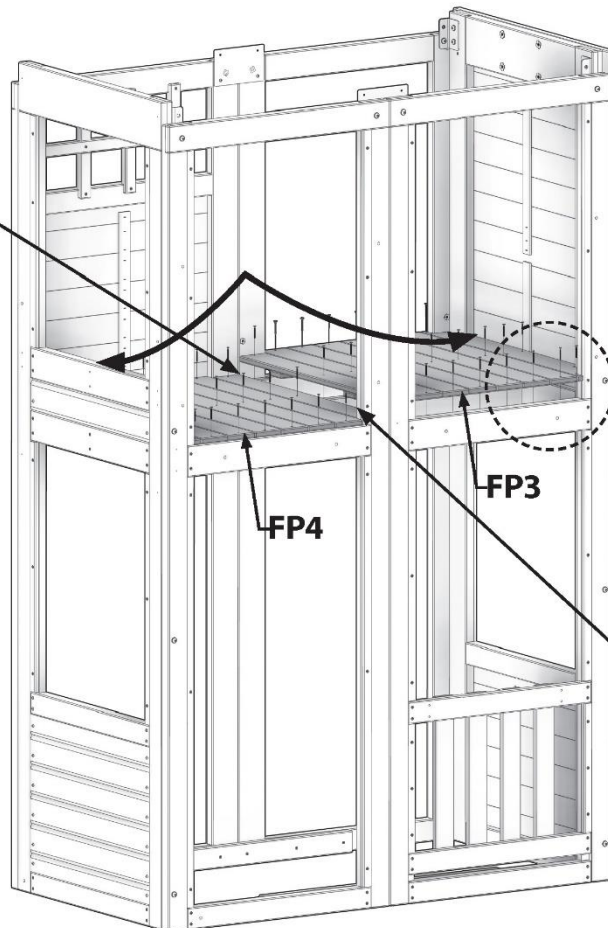
### NOTA DE MONTAJE:

UTILICE LOS ORIFICIOS COMO GUÍA.  
OBSERVE LA ORIENTACIÓN DEL PANEL.



**086(x50)**  
TORNILLO - 1-1/2"

EMPUJAR JUNTOS



FP4

FP3

EMPUJAR JUNTOS



### NOTA DE MONTAJE:

COLOQUE LOS PANELES 'FP3' Y 'FP4' EN UN ÁNGULO DE 45 GRADOS, LUEGO EMPUJE HACIA ABAJO EN EL LUGAR.



# Fase 3

# PASO 10



**M74** TABLA PARA LAS ROCAS - W4L11757  
(x1) 5/8" x 3-3/8" x 31-1/4" (16 x 86 x 794)

**M76** SUBMONTAJE DE LA TABLA PARA LAS  
ROCAS - W4L11759  
(x1) 5/8" x 3-3/8" x 31-1/4" (16 x 86 x 794)

MONTAJE DEL MURO DE ESCALADA



**H100086** TORNILLO PFH  
(x8) 8x1-1/2 - H100086



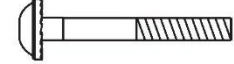
**H100200** TORNILLO PFH NG  
(x2) 8x1-1/2 - H100200



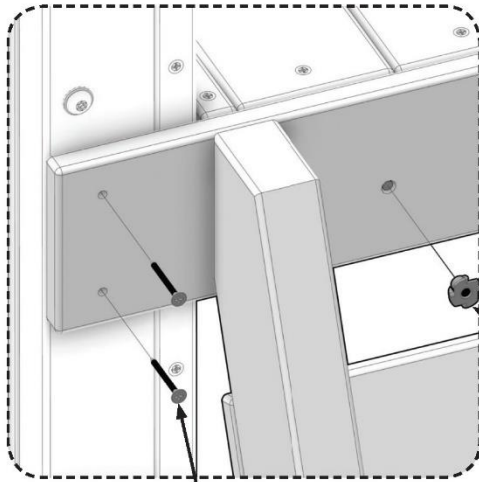
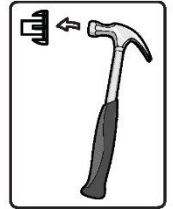
**H100398** TUERCA EN T NG  
(x4) 1/4 - H100398



**H100405** ARANDELA DE  
FIJACIÓN EXT. NG  
(x4) 6 x 15 - H100405

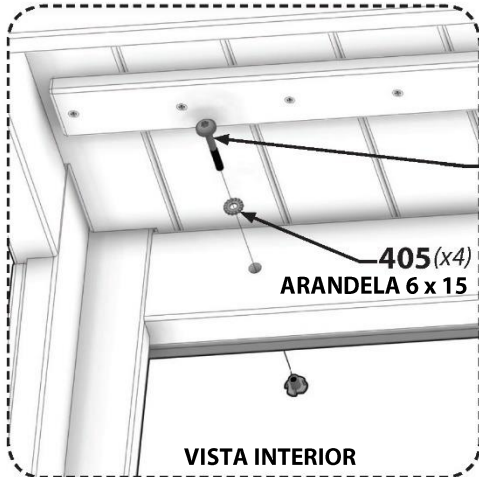


**H100488** PERNO WH NG  
(x4) 1/4x2 - H100488



**398(x4)**  
TUERCA EN T - 1/4"

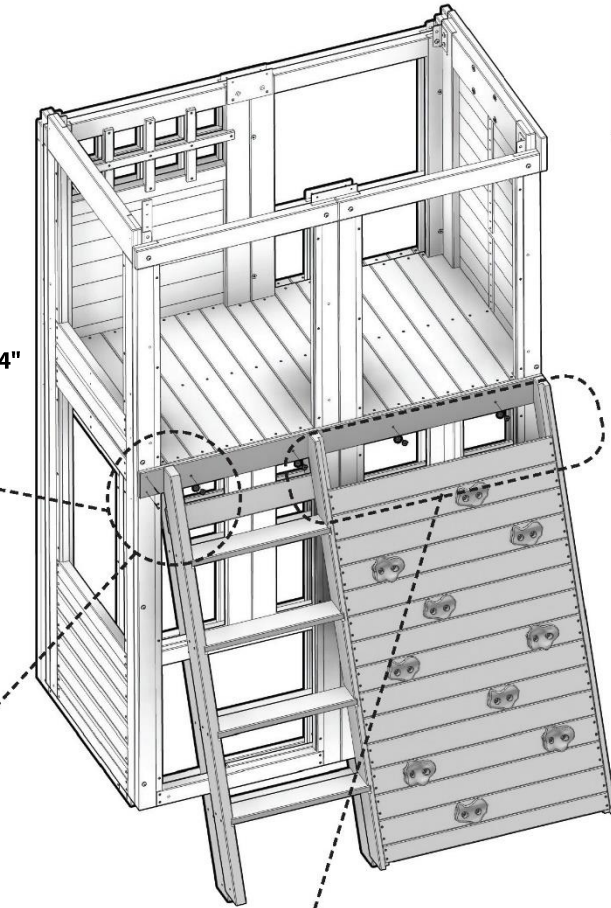
**200(x2)**  
TORNILLO - 1-1/2



**488(x4)**  
PERNO - 2"

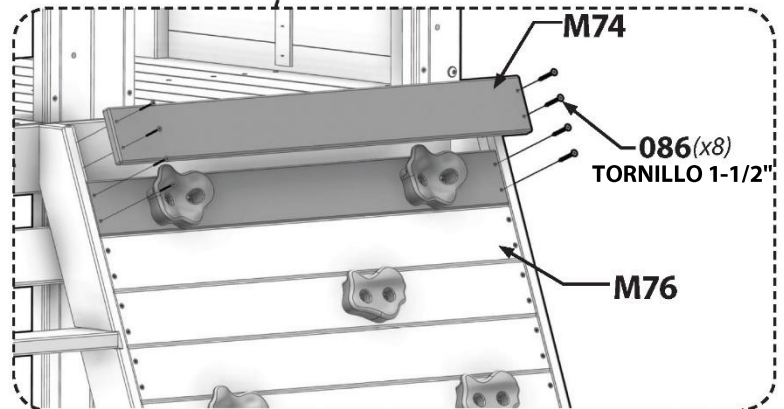
**405(x4)**  
ARANDELA 6 x 15

VISTA INTERIOR



### NOTA DE MONTAJE:

COLOQUE LAS TABLAS PARA ROCAS 'M74' Y 'M76' DE LA FASE 2 AL PASO 3 PARA TERMINAR EL MONTAJE DEL MURO DE ESCALADA.



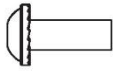
**M74**

**086(x8)**  
TORNILLO 1-1/2"

**M76**



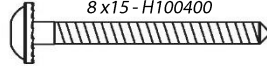
**F4** | TABLA DEL SUELO - W4L12487  
(x1) | 1-3/8" x 2-3/8" x 74-1/8" (36 x 60 x 1883)



**H100399** | TUERCA  
(x1) | CILÍNDRICA BL NG  
1/4 x 7/8 - H100399

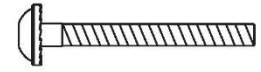


**H100400** | ARANDELA  
(x1) | DE FIJACIÓN EXT. NG  
8 x 15 - H100400

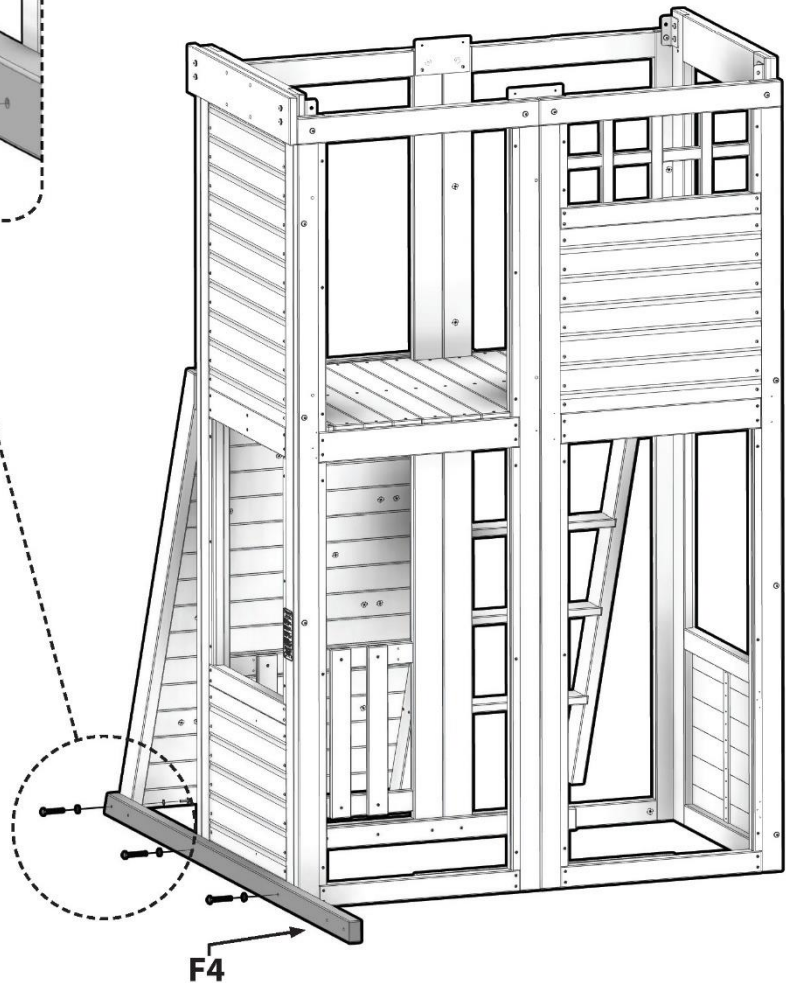
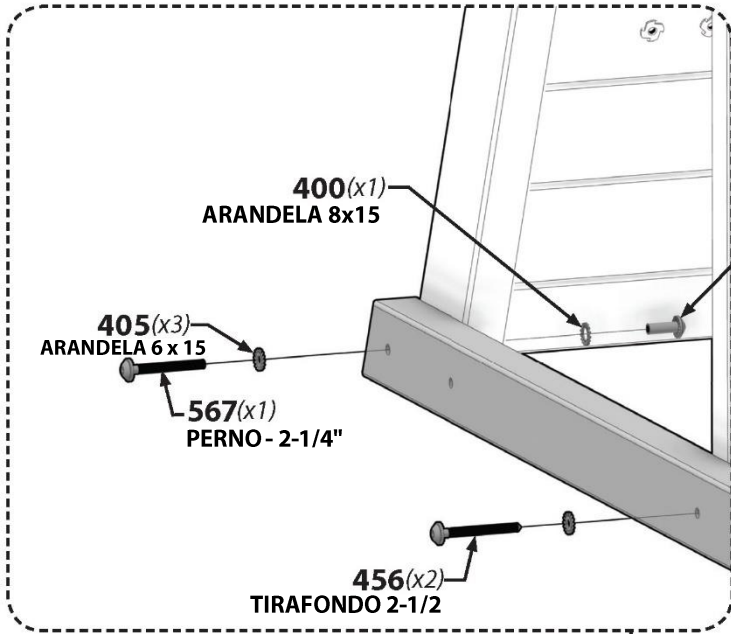


**H100405** | ARANDELA  
(x3) | DE FIJACIÓN EXT. NG  
6 x 15 - H100405

**H100456** | TIRAFONDO WH NG  
(x2) | 1/4x2-1/2 - H100456



**H100567** | PERNO WH NG  
(x1) | 1/4x2-1/4 - H100567





# Fase 3

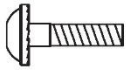
# PASO 12



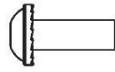
**F5** | TABLA DEL SUELO - W4L12488  
(x1) | 1-3/8" x 2-3/8" x 24-1/4" (36 x 60 x 617)



**A4M00710** | SOPORTE EN ESCUADRA NEGRO 32x51  
(x1) | A4M00710



**H100171** | PERNO WH NG  
(x1) | 1/4x1 - H100171



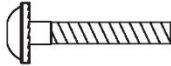
**H100399** | TUERCA  
CILINDRICA BL NG  
(x2) | 1/4 x 7/8 - H100399



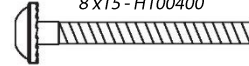
**H100400** | ARANDELA  
DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x2) | 8 x 15 - H100400



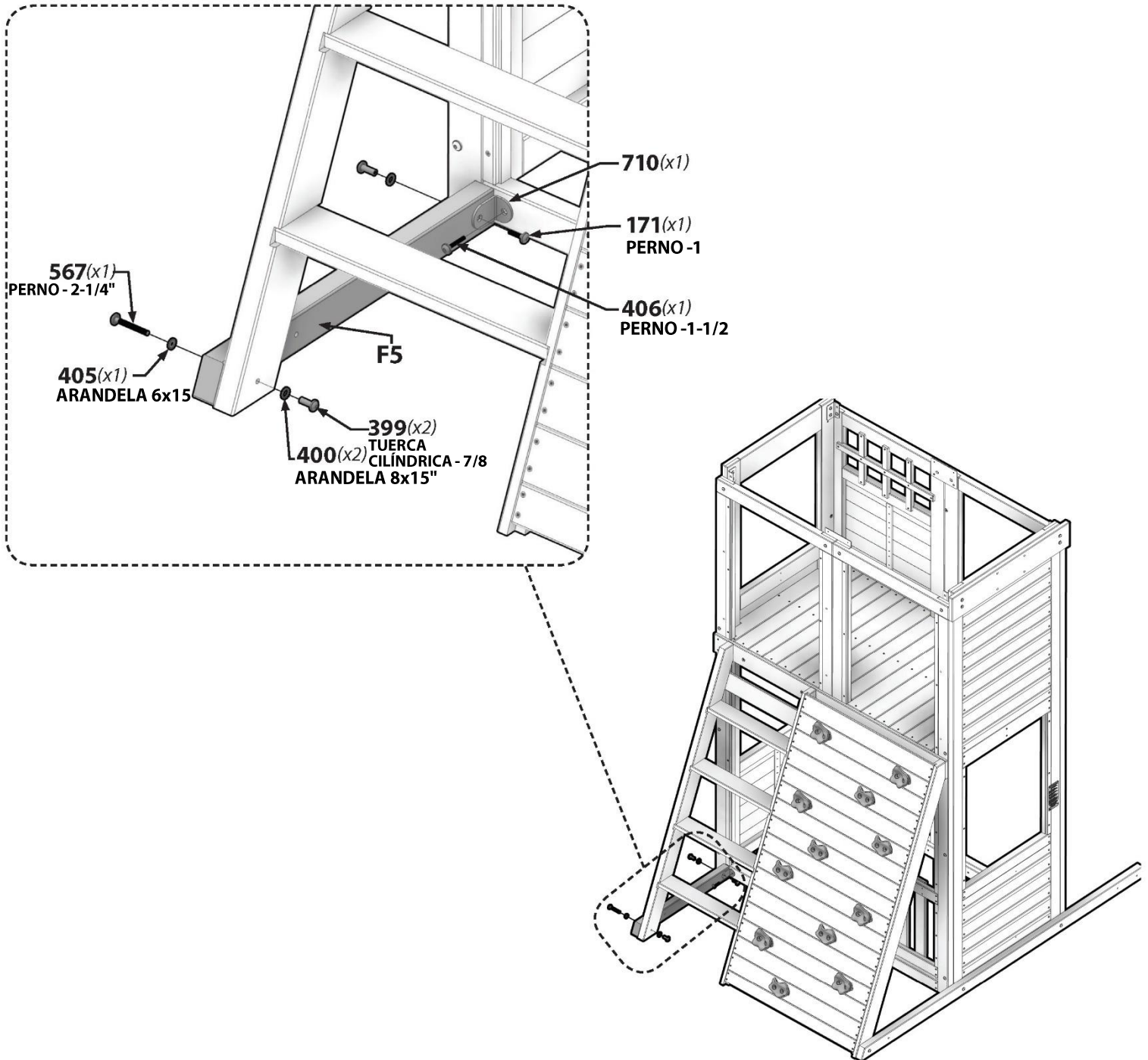
**H100405** | ARANDELA  
DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x1) | 6 x 15 - H100405



**H100406** | PERNO WH NG  
(x1) | 1/4x1-1/2 - H100406



**H100567** | PERNO WH NG  
(x1) | 1/4x2-1/4 - H100567





## PARTE SUPERIOR

LADO



**Y1**  
(x1) **GUÍA - W4L12336**  
5/8" x 4" x 55-1/8" (16 x 102 x 1400)

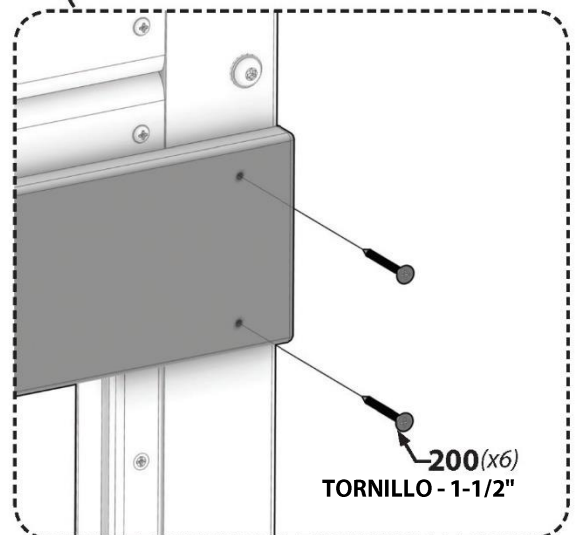
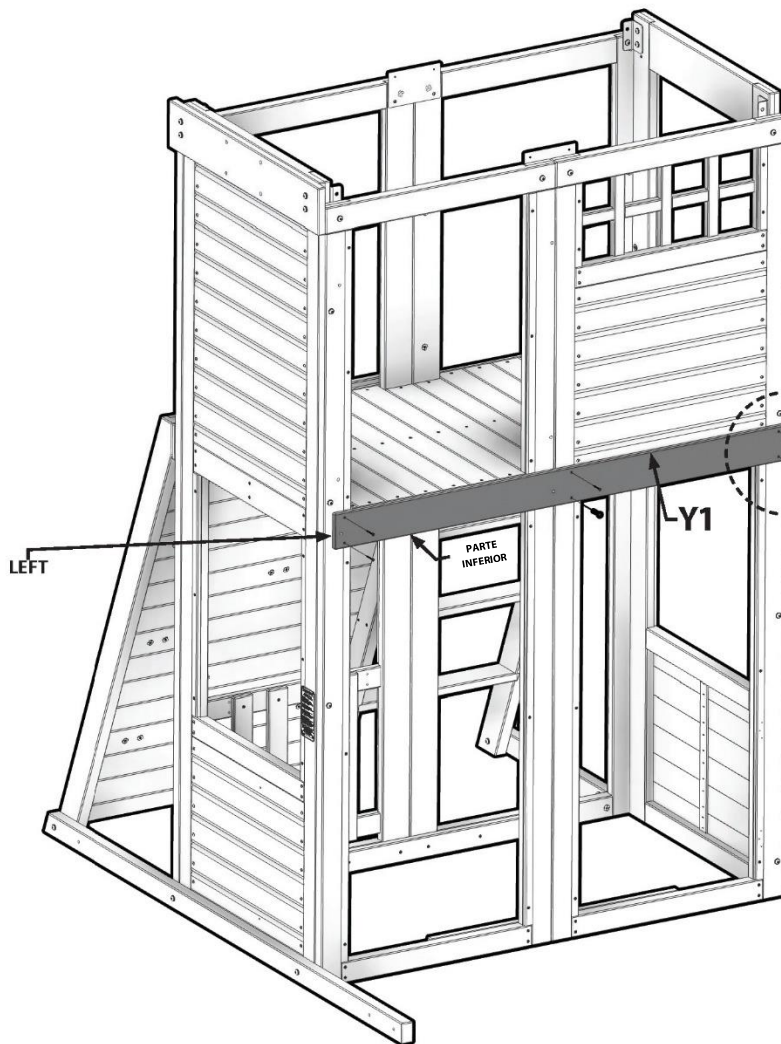


**H100200**  
(x6) **TORNILLO PFH NG**  
8x1-1/2 - H100200



### NOTA DE MONTAJE:

UTILICE LOS ORIFICIOS COMO  
GUÍA. TENGA EN CUENTA LA  
ORIENTACIÓN DE LA TABLA.



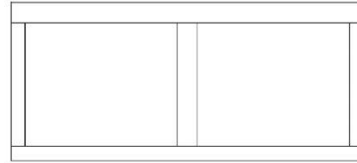


# Fase 4

# PASO 1



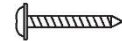
**WP3** | MARCO DE LA VENTANA DELANTERA - W2A02769  
(x1) 1-7/16" x 25-3/16" x 56-1/16" (36 x 640 x 1424)



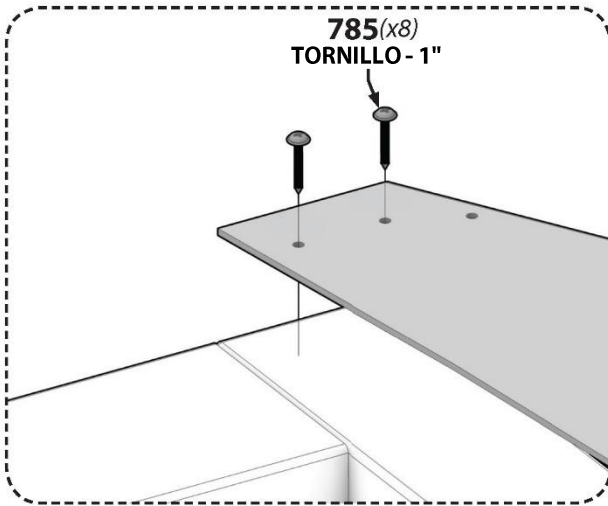
**WP6** | MARCO DE LA VENTANA TRASERA - W2A02772  
(x1) 1-7/16" x 25-3/16" x 56-1/16" (36 x 640 x 1424)



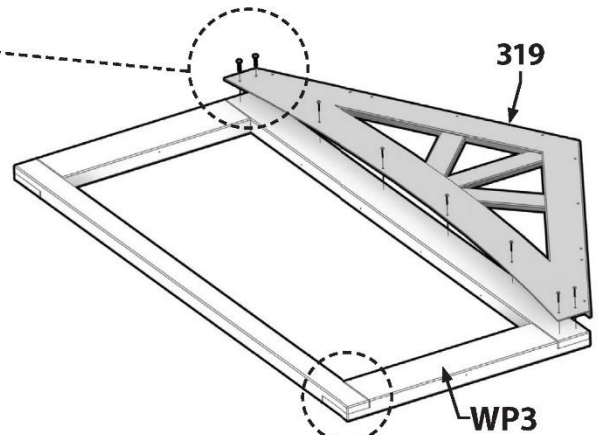
**A6P00319** | GABLETE  
ARQUEADO  
(x2) A6P00319



**H100785** | TORNILLO PWH  
(x16) 8 x 1 - H100785

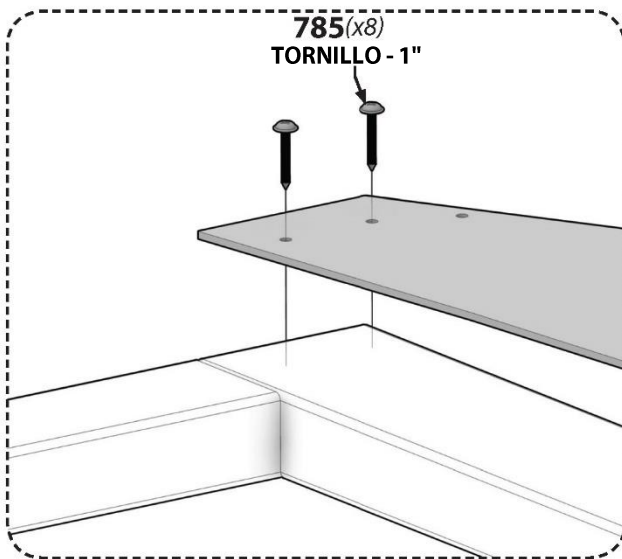


**785(x8)**  
TORNILLO - 1"



**319**

**WP3**



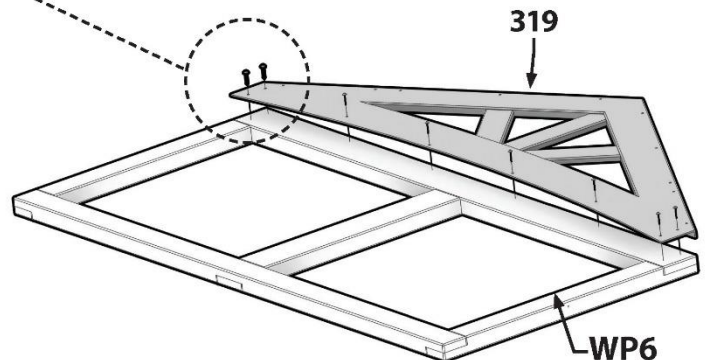
**785(x8)**  
TORNILLO - 1"

PARTE DELANTERA



### CONSEJO DE MONTAJE:

OBSERVE LA SUPERPOSICIÓN DE LAS  
TABLAS PARA DETERMINAR EL FRENTE DE  
AMBOS PANELES

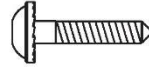


**319**

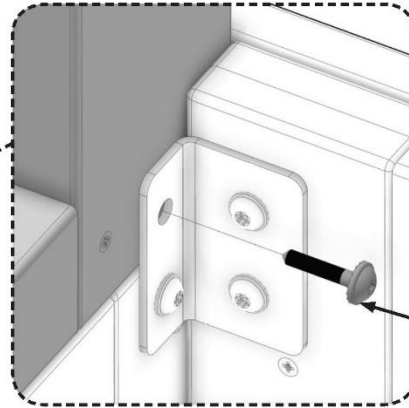
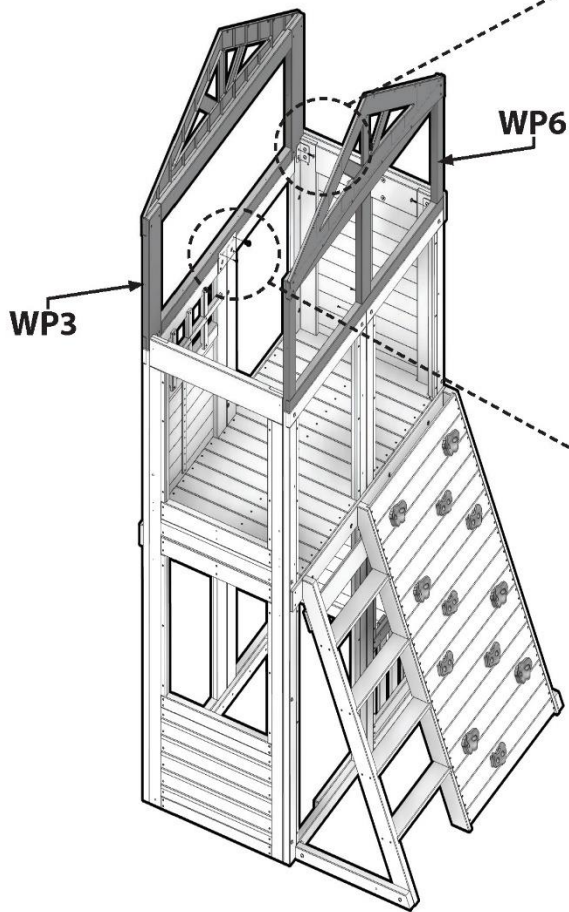
**WP6**



H100202 | TORNILLO PWH NG  
(x4) 8x5/8 - H100202



H100568 | TIRAFONDO WH NG  
(x4) 1/4x1-1/4 - H100568

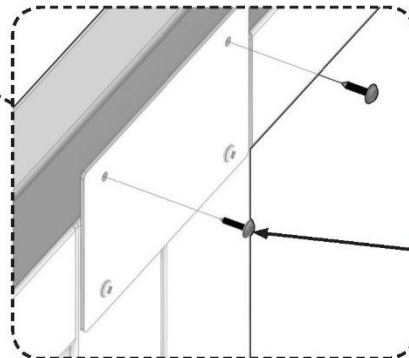


568(x4)  
TORNILLO - 1-1/4"



**NOTA DE MONTAJE:**

REPITA ESTE PASO EN CADA ESQUINA INTERIOR.



202(x4)  
TORNILLO - 5/8"



**NOTA DE MONTAJE:**

REPITA ESTE PASO EN EL LADO OPUESTO.



# Fase 4

# PASO 3



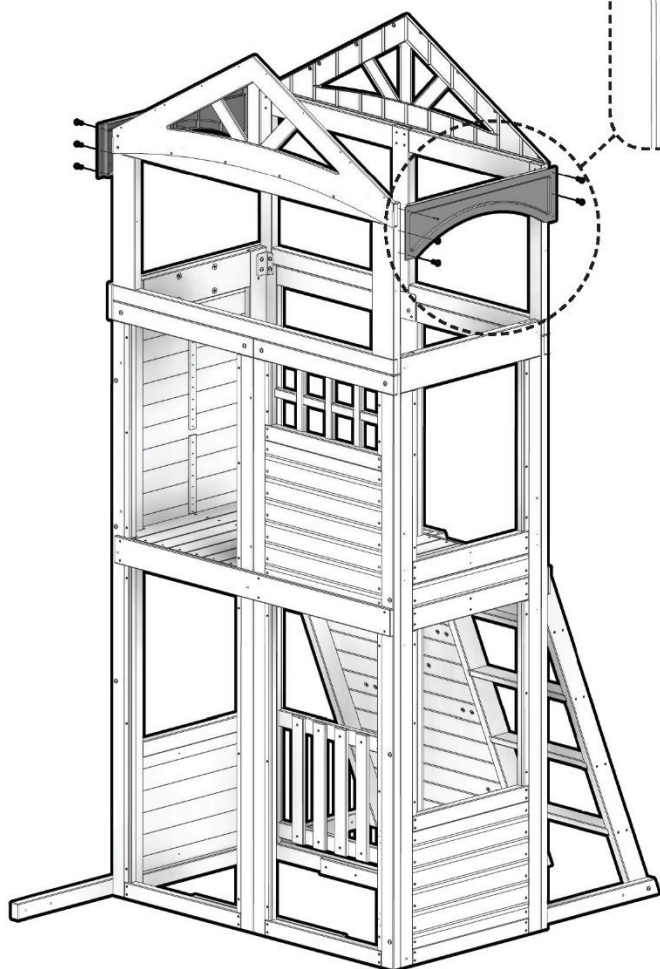
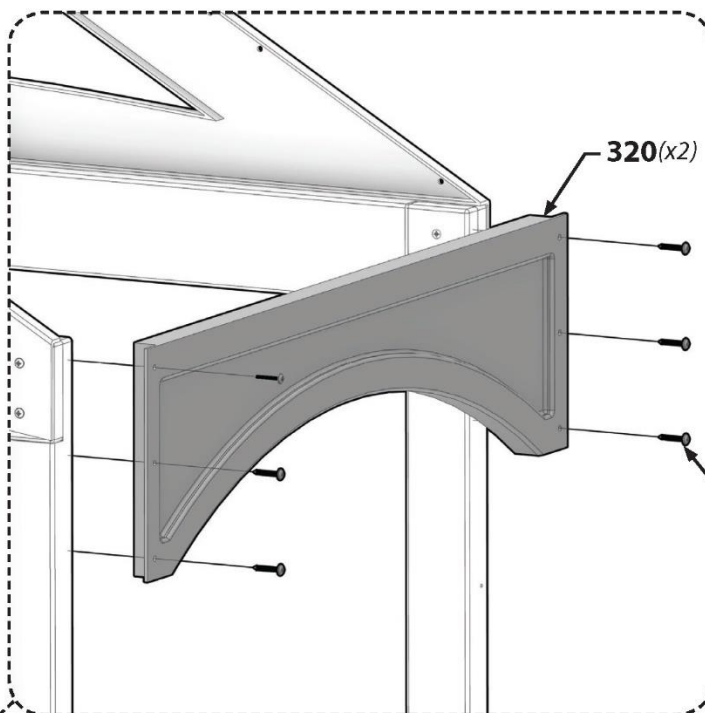
A6P00320 | LADO ARQUEADO  
(x2) A6P00320



H100785 | TORNILLO PWH  
(x12) 8 x 1 - H100785



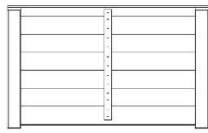
**NOTA DE MONTAJE:**  
REPITA ESTE PASO EN EL  
LADO OPUESTO





# Fase 4

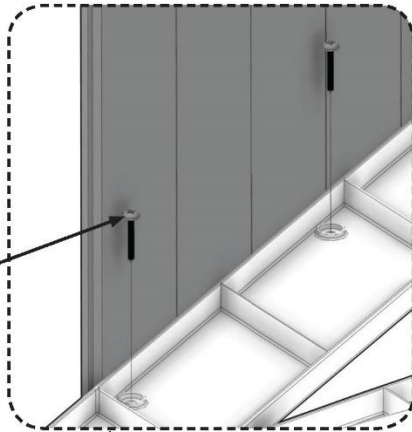
# PASO 4



**RP1** | **PANEL DEL TECHO - W2A02781**  
(x2) | 1-3/8" x 21-7/8" x 35-13/16" (35 x 556 x 910)

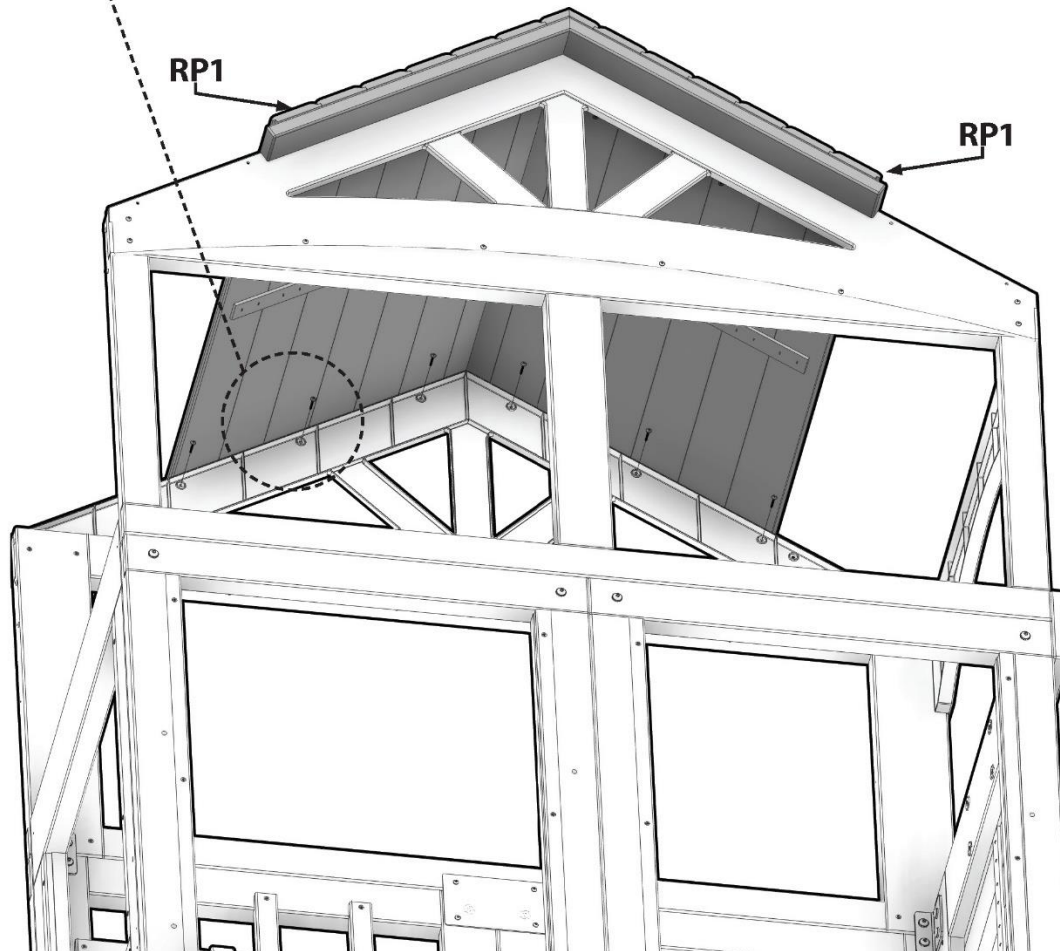


**H100785** | **TORNILLO PWH**  
(x12) | 8 x 1 - H100785



### NOTA DE MONTAJE:

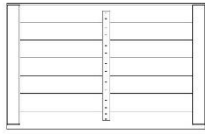
FIJE EL PANEL DE TECHO CON TORNILLOS A AMBOS LADOS.





# Fase 4

# PASO 5



**RP2 | PANEL DEL TECHO - W2A02782**  
(x2) 1-3/8" x 22-5/8" x 35-13/16" (35 x 575 x 910)

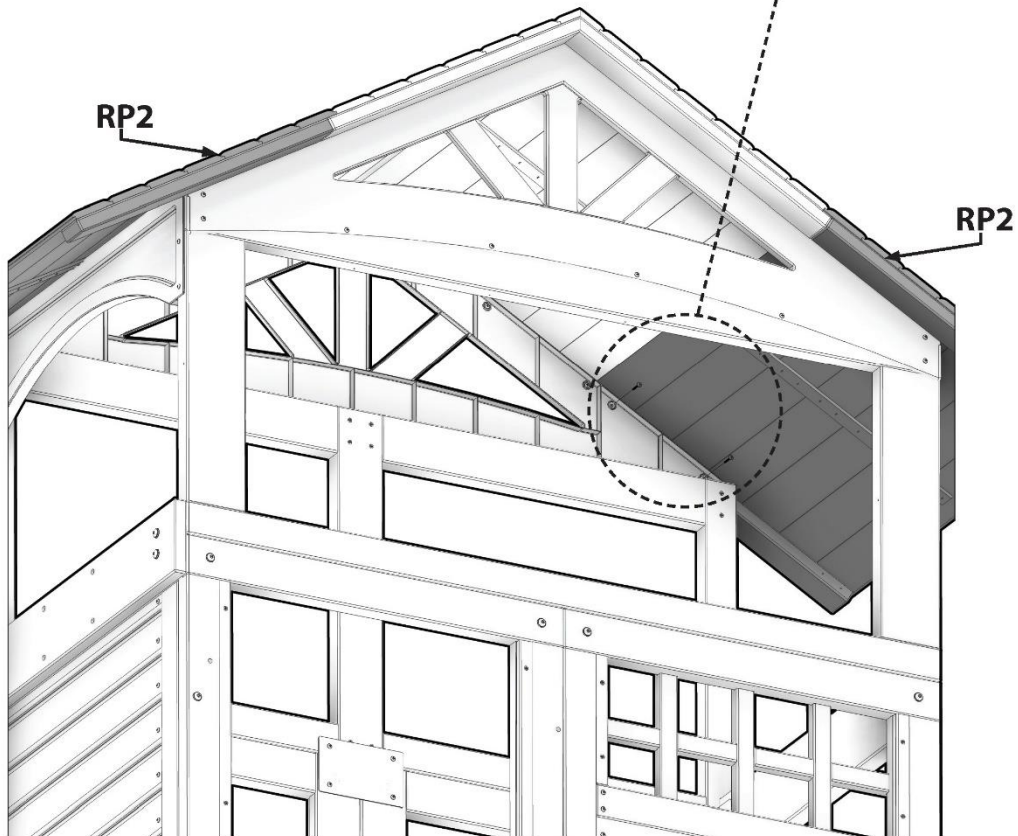
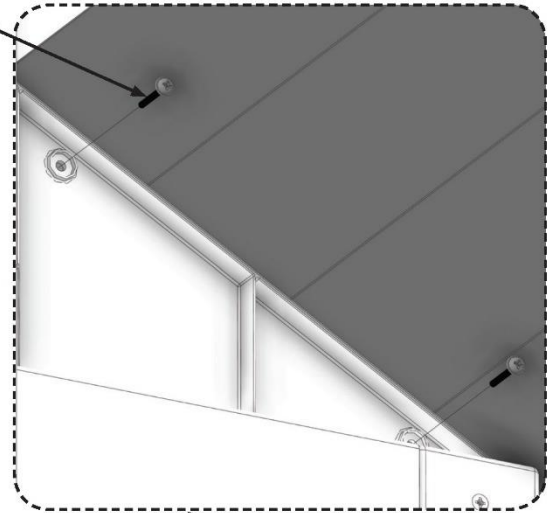


**H100785 | TORNILLO PWH**  
(x8) 8 x 1 - H100785



**NOTA DE MONTAJE:**  
FIJE EL PANEL DE TECHO CON  
TORNILLOS A AMBOS LADOS.

**785(x8)  
TORNILLO - 1"**



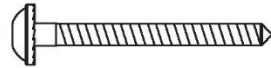


# Fase 4

# PASO 6



**H10** REFUERZO ANGULAR - W4L12333  
(x4) 1" x 3-3/8" x 13-3/8" (24 x 86 x 340)



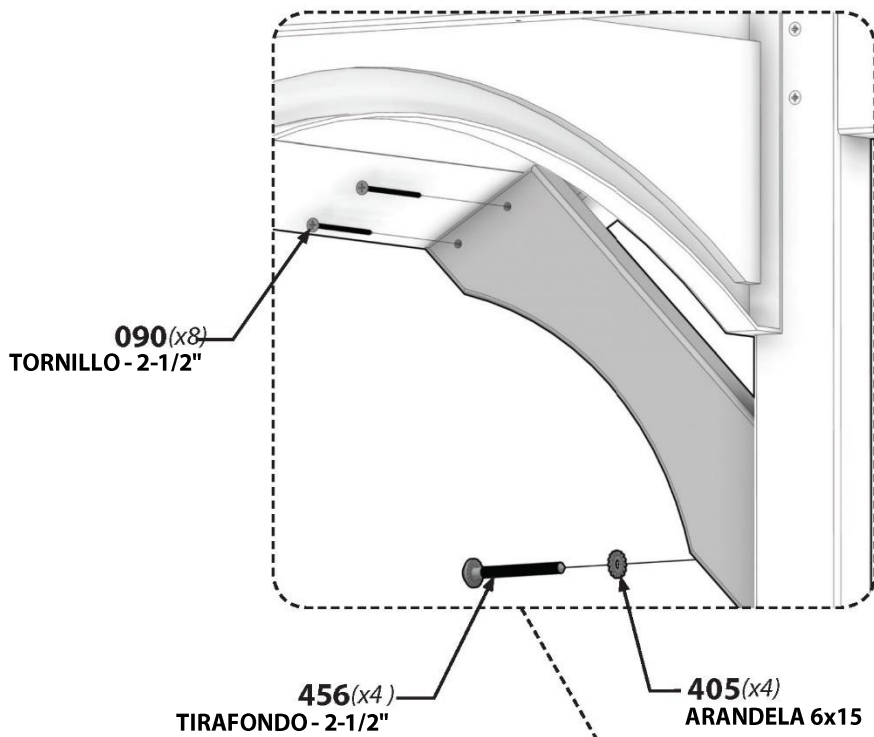
**H100456** TIRAFONDO BL NG  
(x4) 1/4x2-1/2 - H100456



**H100405** ARANDELA DE FIJACIÓN  
(x4) EXT. NG  
6 x 15 - H100405

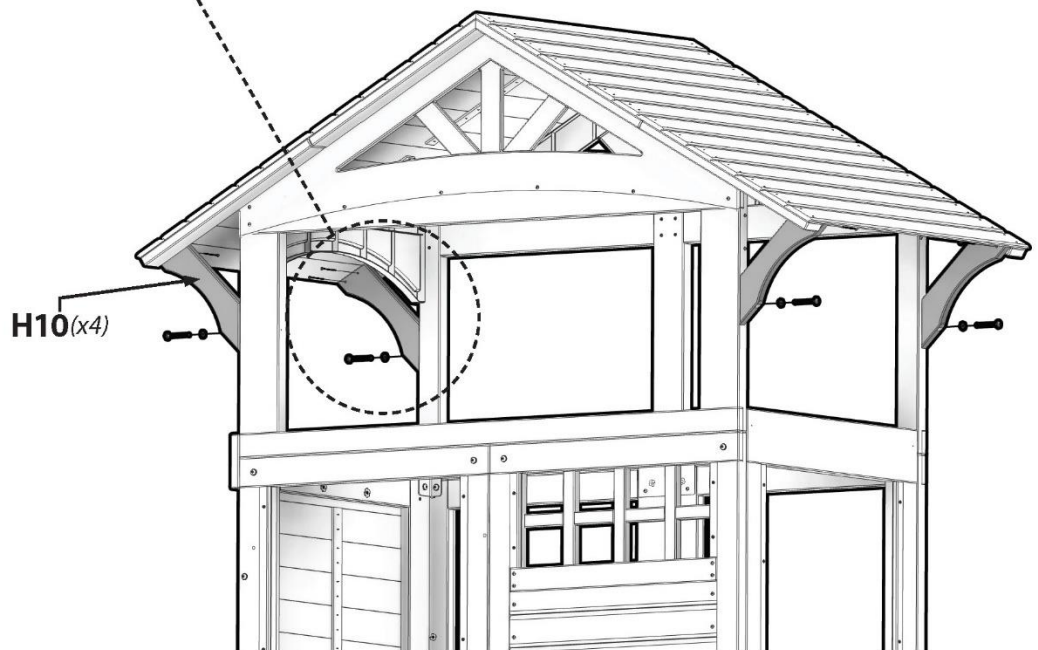


**H100090** TORNILLO PFH  
(x8) 8x2-1/2 - H100090



### NOTA DE MONTAJE:

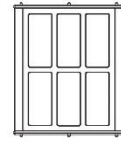
REPITA EL PROCESO 3 VECES MÁS PARA FIJAR LOS SOPORTES ANGULARES.





# Fase 4

# PASO 7



**J1**  
(x2)

**VENTANA MIRADOR LATERAL - W4L12333**  
1" x 1-7/8" x 18-1/4" (24 x 48 x 464)

**K1**  
(x2)

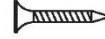
**DINTEL DE LA VENTANA MIRADOR - W4L12332**  
5/8" x 5-1/4" x 7-1/4" (16 x 134 x 1199)

**A100373**  
(x3)

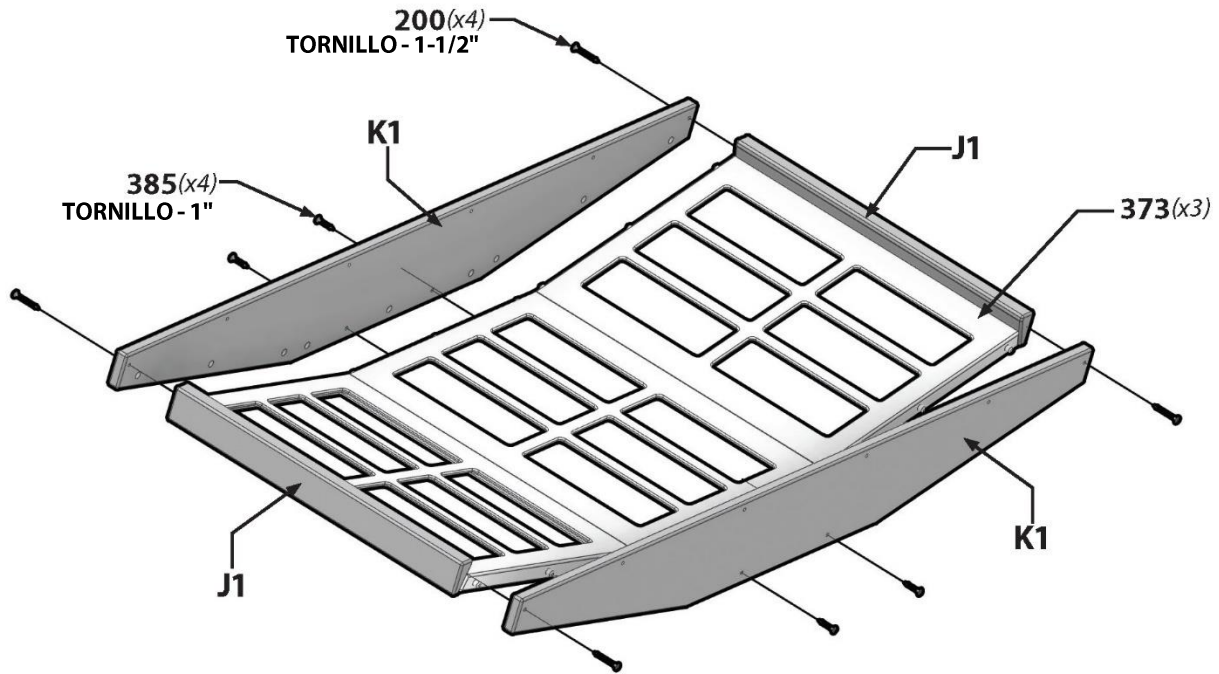
**PANEL DE LA VENTANA MIRADOR**  
A100373



**H100200**  
(x4) | **TORNILLO PFH NG**  
8x1-1/2 - H100200



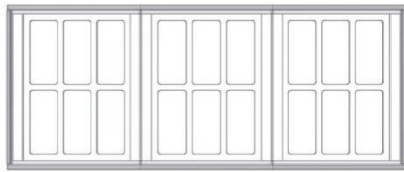
**H100385**  
(x4) | **TORNILLO PFH NG**  
8x1 - H100385





# Fase 4

# PASO 8

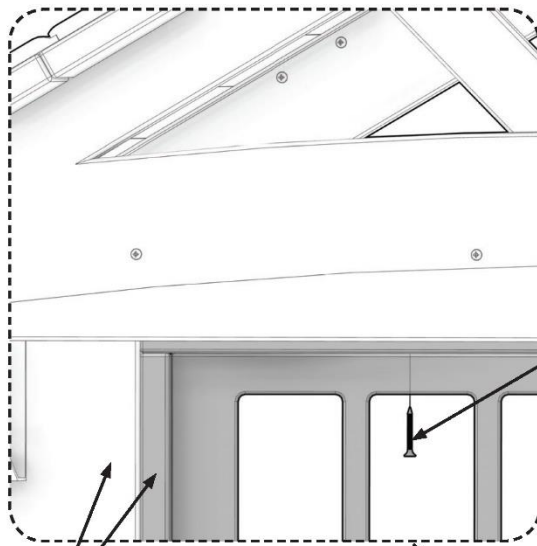


MONTAJE DE LA VENTANA MIRADOR



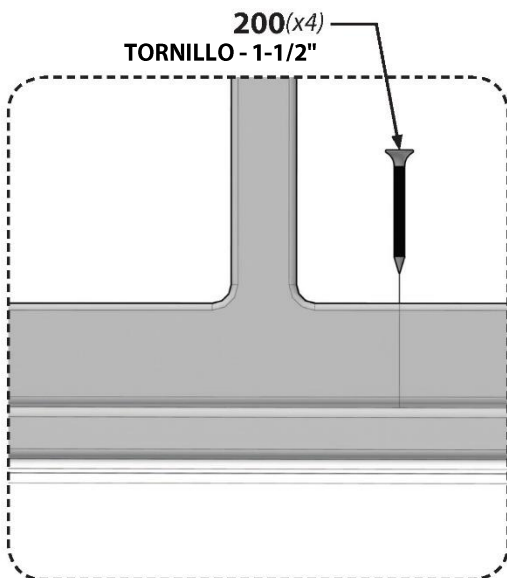
H100200  
(x8)

TORNILLO PFH NG  
8x1-1/2 - H100200

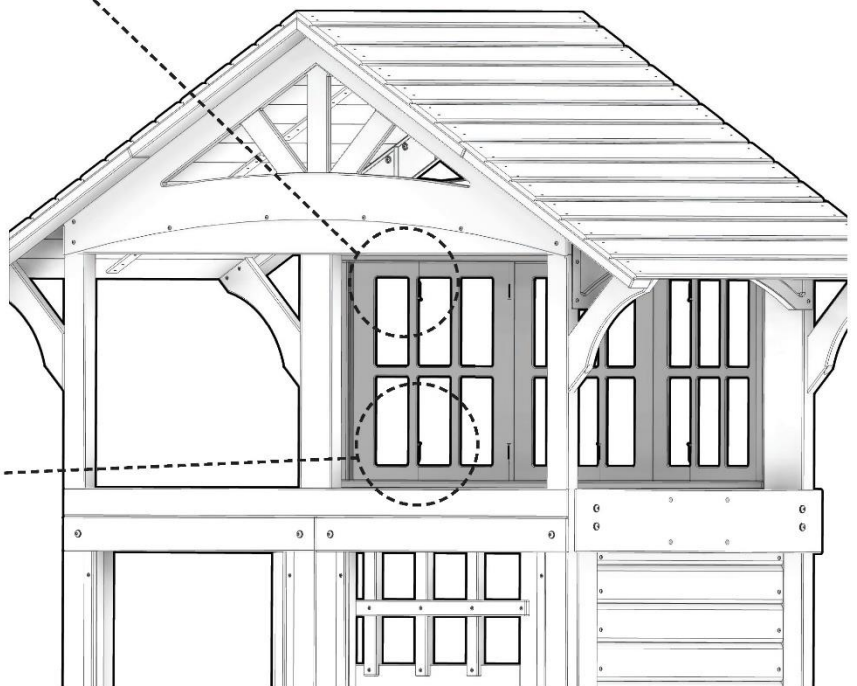


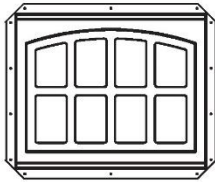
NIVELADO

200(x4)  
TORNILLO - 1-1/2"

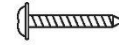


200(x4)  
TORNILLO - 1-1/2"

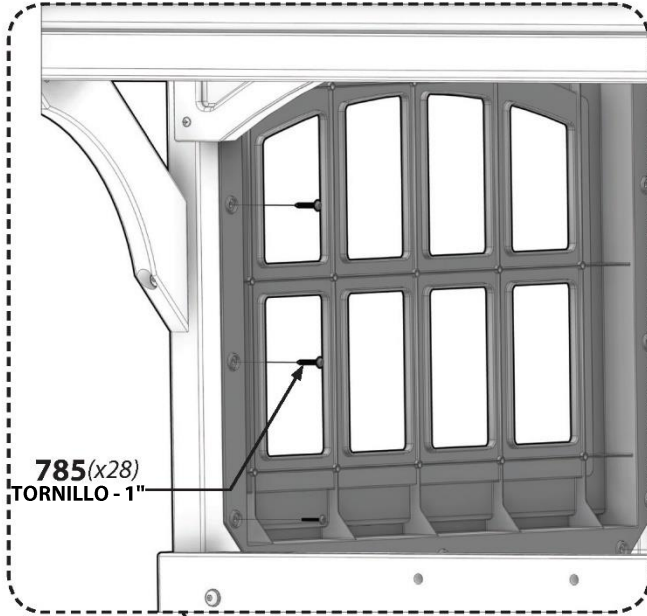




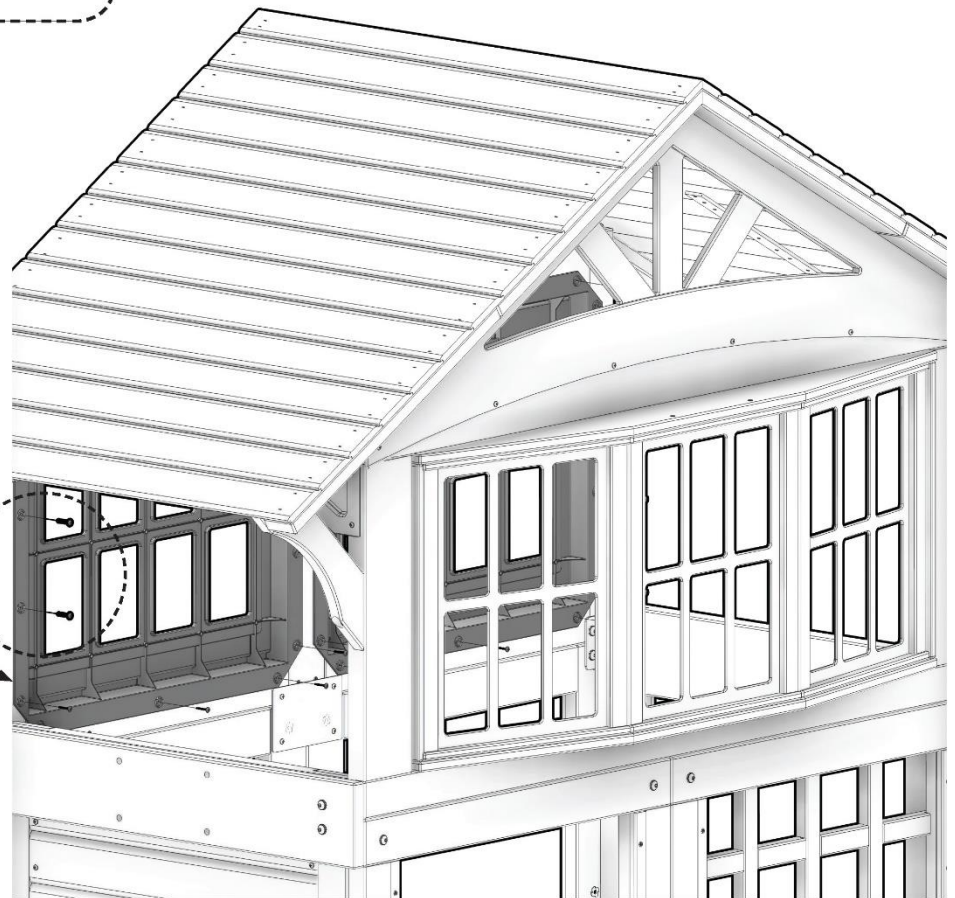
A6P00321 | VENTANA ARQUEADA  
(x2) | A6P00321

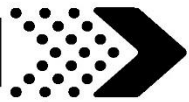


H100785 | TORNILLO PWH  
(x28) | 8x1 - H100785



321(x2)





**F1** | POSTE - W4L12337  
(x1) | 1-3/8" x 2-3/8" x 80" (36 x 60 x 2032)

**H2** | GUÍA ARQUEADA - W4L12342  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 29-1/4" (24 x 86 x 744)

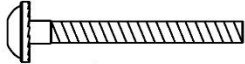
**F3** | POSTE - W4L12481  
(x1) | 1-3/8" x 2-3/8" x 80" (36 x 60 x 2032)

**H8** | GUÍA - W4L12458  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 29-1/4" (24 x 86 x 744)

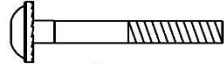
**N1** | GUÍA - W4L12334  
(x1) | 5/8" x 2-3/8" x 28-3/8" (16 x 60 x 720)

**N4** | TABLA VERTICAL - W4L12341  
(x4) | 5/8" x 2-3/8" x 17-5/8" (16 x 60 x 448)

**N5** | GUÍA - W4L12470  
(x1) | 5/8" x 2-3/8" x 28-3/8" (16 x 60 x 720)



**H100567** | PERNO WH NG  
(x6) | 1/4 x 2-1/4 - H100567



**H100488** | PERNO WH NG  
(x8) | 1/4 x 2 - H100488



**H100088** | TORNILLO PFH  
(x8) | 8x1-1/8 - H100088



**H100398** | TUERCA EN TNG  
(x15) | 1/4 - H100398

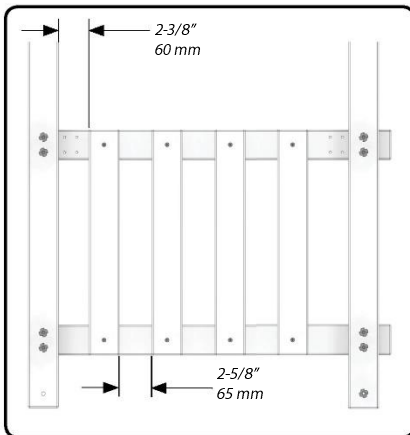
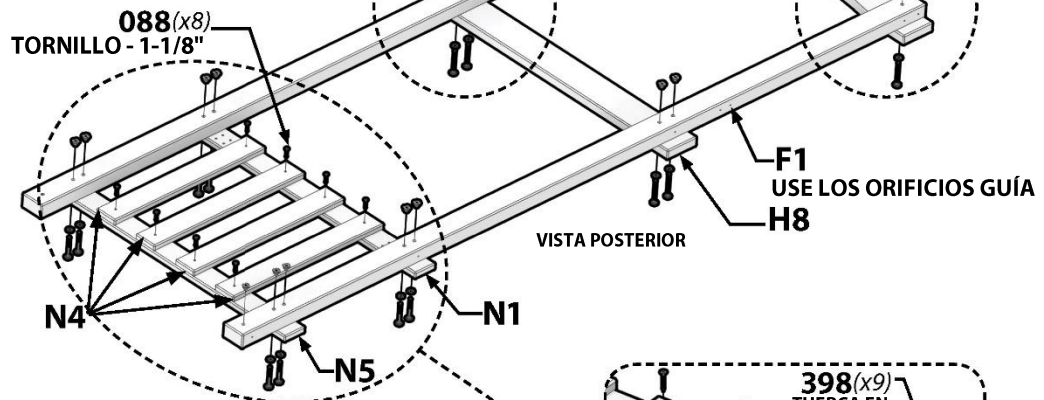
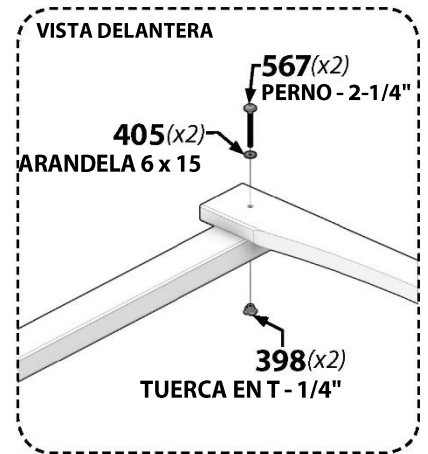
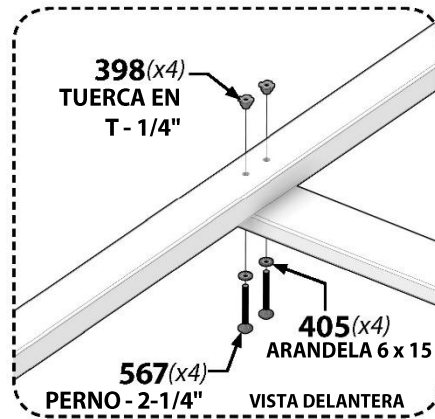
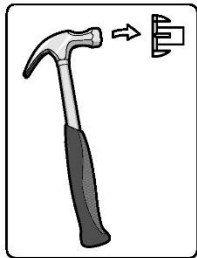


**H100405** | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x14) | 6x15 - H100405



### NOTA DE MONTAJE:

EN ESTE PASO, CREARÁ UN "SUBMONTAJE DE LA PARED FRONTAL" QUE SE UTILIZARÁ EN UN PASO POSTERIOR.

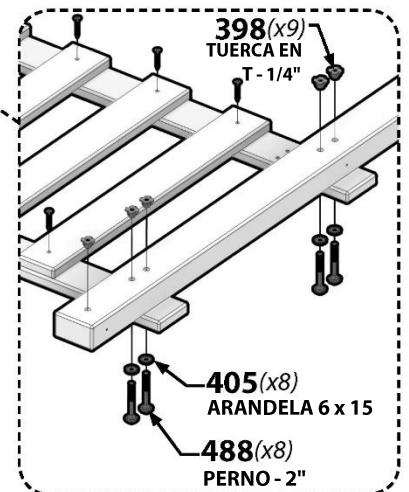


**COLOCACIÓN DE LAS TABLAS VERTICALES**



### NOTA DE MONTAJE:

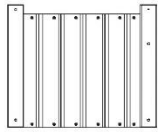
LOS ORIFICIOS GUÍA DE LAS TABLAS "F1" Y "F3" MIRAN HACIA AFUERA.





# Fase 5

# PASO 2



**WP8** (x1) **PANEL DE LA PARED - W2A02775**  
1-7/16" x 18-1/16" x 21-13/16" (36 x 458 x 554)

**H7** (x1) **GUIA - W4L12457**  
1" x 3-3/8" x 1 8" (24 x 86 x 458)

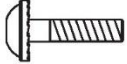
**H15** (x1) **GUIA - W4L12339**  
1" x 3-3/8" x 18" (24 x 86 x 458)



**A4M00555** (x2) **SOPORTE EN ESCUADRA NG**  
A4M00555



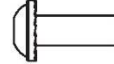
**A4M00710** (x2) **SOPORTE EN ESCUADRA NEGRO 32x51**  
A4M00710



**H100171** (x1) **PERNO WH NG**  
1/4x1-H100171



**H100398** (x1) **TUERCA EN T NG**  
1/4-H100398



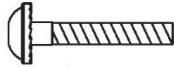
**H100399** (x3) **TUERCA CILÍNDRICA BL NG**  
1/4 x 7/8 - H100399



**H100400** (x3) **ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG**  
8x15 - H100400



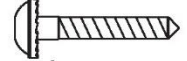
**H100401** (x2) **PERNO WH NG**  
1/4 x 1/2 - H100401



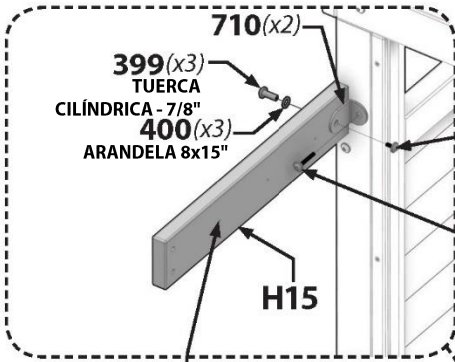
**H100406** (x2) **PERNO WH NG**  
1/4x1-1/2 - H100406



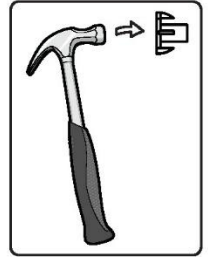
**H100536** (x2) **TORNILLO PWH NG**  
8 x 1-1/4 - H100536



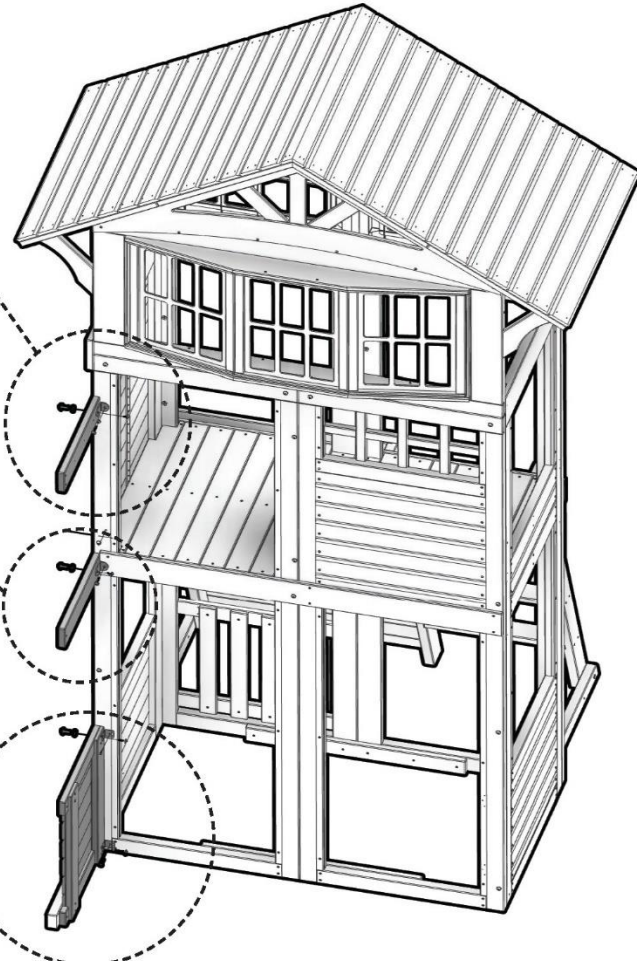
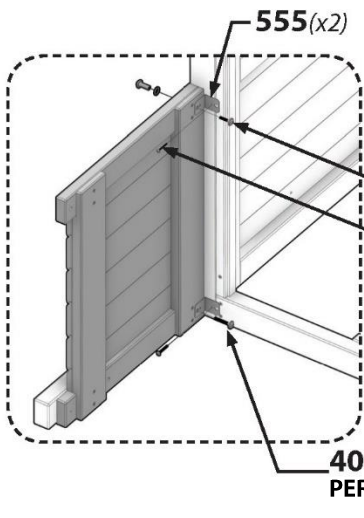
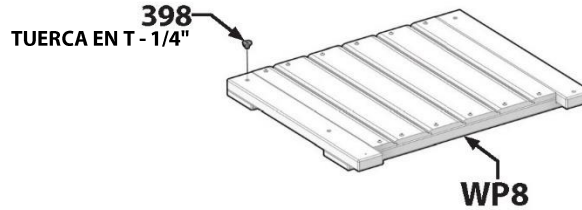
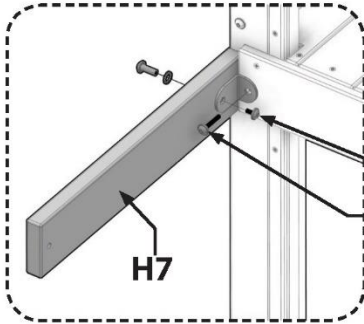
**H100403** (x1) **TIRAFONDO WH NG**  
1/4 x 1-1/2 - H100403



**NOTA DE MONTAJE:**  
AJUSTE LA TUERCA EN T PRIMERO EN 'WP8'



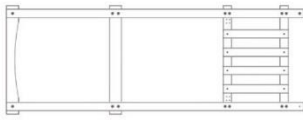
**NOTA DE MONTAJE:**  
REPITA EL PROCESO ANTERIOR EN LA TABLA H7. TENGA EN CUENTA LOS ORIFICIOS GUÍA.





# Fase 5

# PASO 3



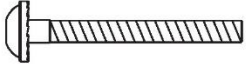
SUBMONTAJE DE LA PARED DELANTERA



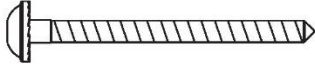
**J7** TABLA INFERIOR - W4L12471  
(x1) 1" x 2-3/8" x 28-3/8" (24 x 60 x 720)



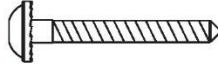
**T4** CONTORNO - W4L11771  
(x1) 1" x 1-3/8" x 17" (24 x 34 x 432)



**H100567** PERNO WH NG  
(x1) 1/4 x 2-1/4 - H100567



**H100792** TIRAFONDO WH NG  
(x1) 1/4 x 3 - H100792



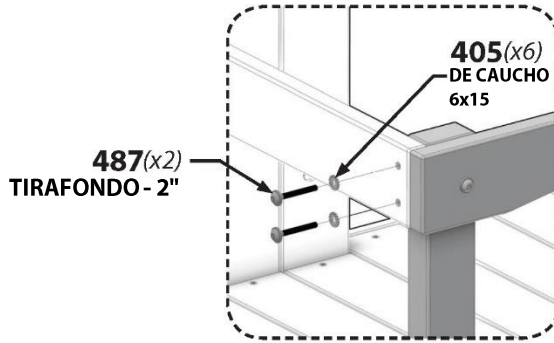
**H100487** TIRAFONDO WH NG  
(x4) 1/4 x 2 - H100487



**H100111** TORNILLO PFH  
(x3) 8x2 - H100111

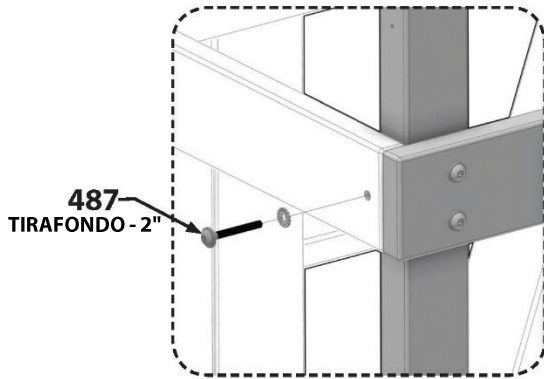


**H100405** ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x6) 6 x 15 - H100405

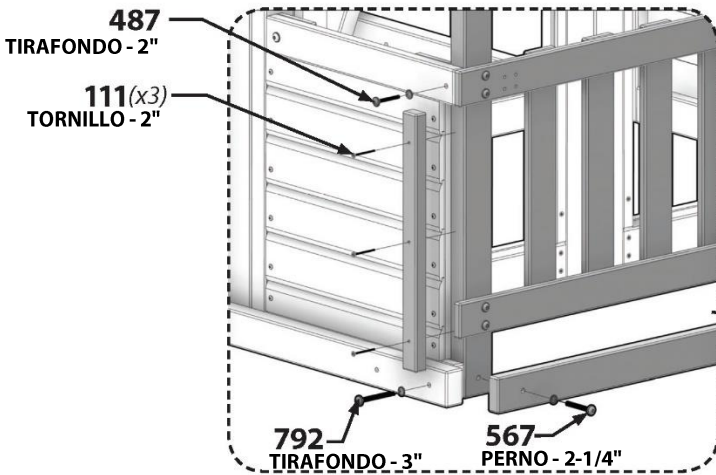


**487(x2)** TIRAFONDO - 2"

**405(x6)** DE CAUCHO 6x15



**487** TIRAFONDO - 2"



**487** TIRAFONDO - 2"

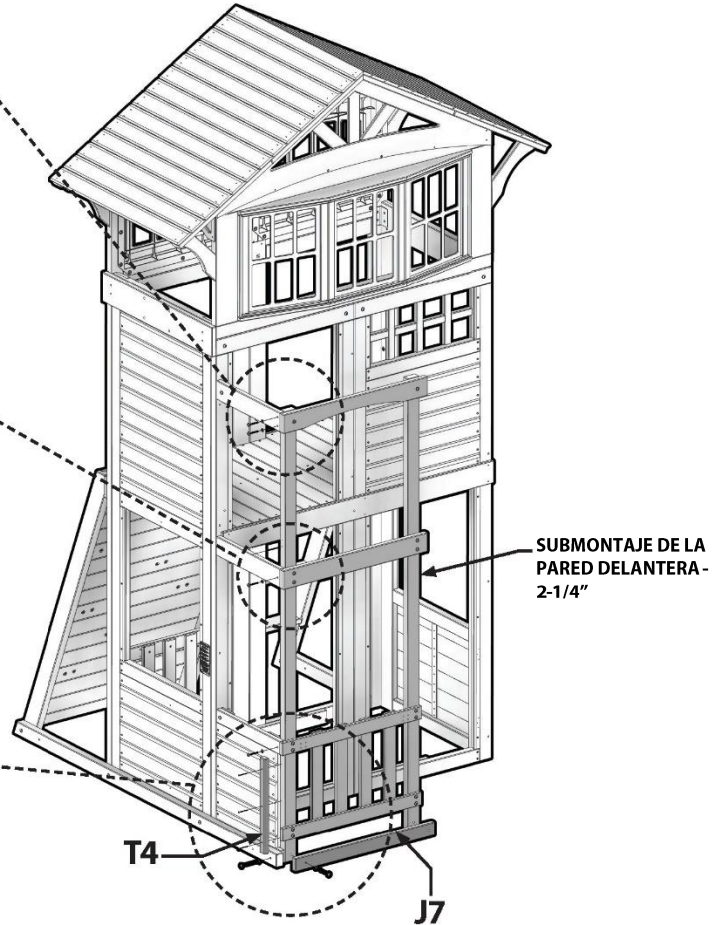
**111(x3)** TORNILLO - 2"

**792** TIRAFONDO - 3"

**567** PERNO - 2-1/4"



**NOTA DE MONTAJE:**  
TENGA EN CUENTA LA ORIENTACIÓN DE LA TABLA.





# Fase 5

# PASO 4

**H6** | GUÍA - W4L12456  
(x1) 1" x 3-3/8" x 17-3/8" (24 x 86 x 442)

**H15** | GUÍA - W4L12339  
(x1) 1" x 3-3/8" x 18" (24 x 86 x 458)

**A4M00710** | SOPORTE EN ESCUADRA NEGRO 32x51  
(x2) A4M00710

**H100399** | TUERCA CILÍNDRICA BL NG  
(x2) 1/4 x 7/8 - H100399

**H100400** | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x2) 8 x15 - H100400

**H100401** | PERNO WH NG  
(x2) 1/4 x 1/2 - H100401

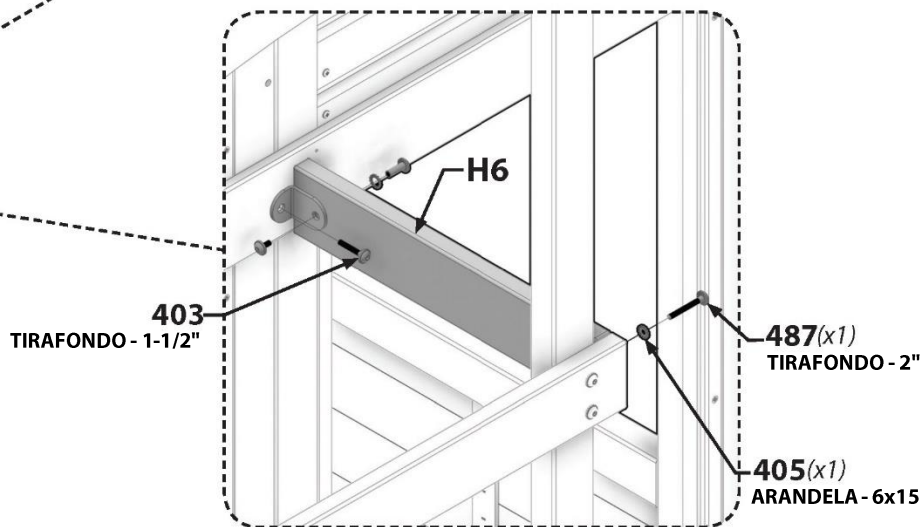
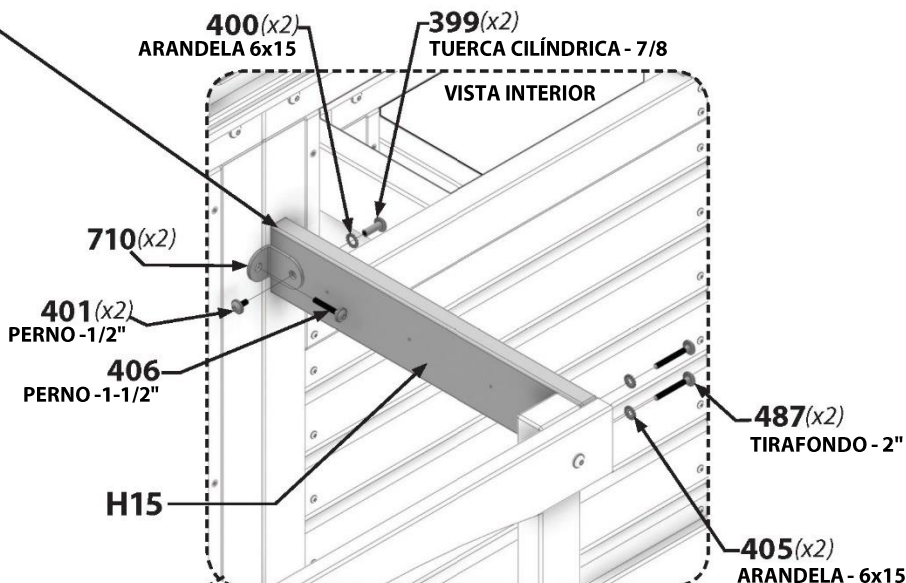
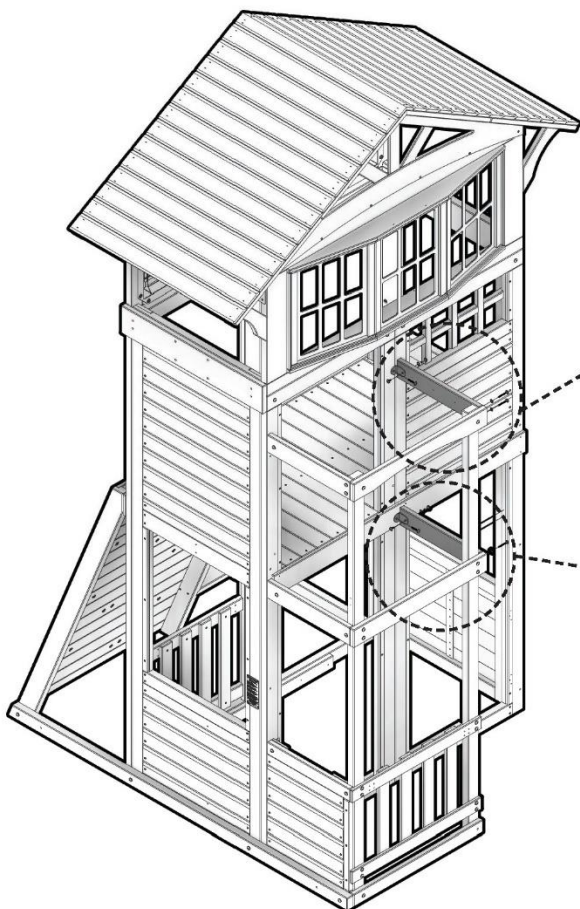
**H100406** | PERNO WH NG  
(x1) 1/4x1-1/2 - H100406

**H100405** | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x3) 6 x15 - H100405

**H100487** | TIRAFONDO WH NG  
(x3) 1/4 x 2 - H100487

**H100403** | TIRAFONDO WH NG  
(x1) 1/4 x 1-1/2 - H100403

**NOTA DE MONTAJE:**  
TENGA EN CUENTA LA ORIENTACIÓN  
DE LOS ORIFICIOS.



**NOTA DE MONTAJE:**  
REPITA EN LA FIJACIÓN DE LA TABLA H6.



# Fase 5

# PASO 5



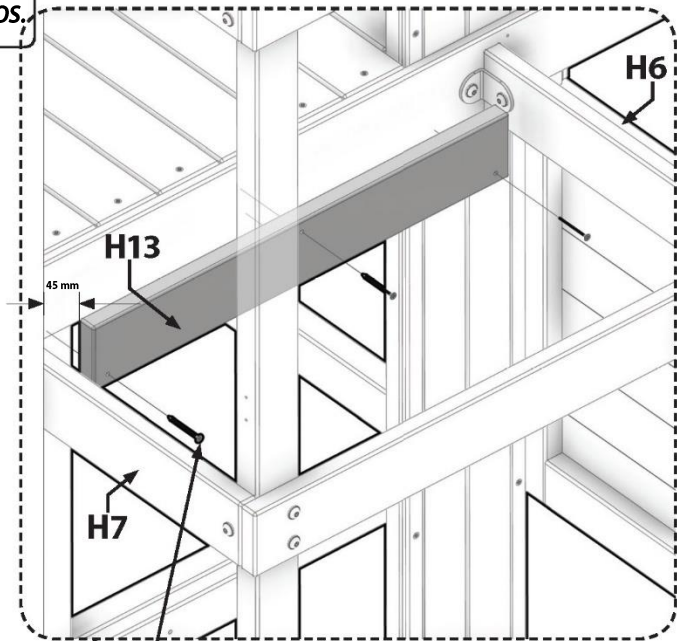
**H13** | VIGA DEL PISO - W4L12482  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 23" (24 x 86 x 585)



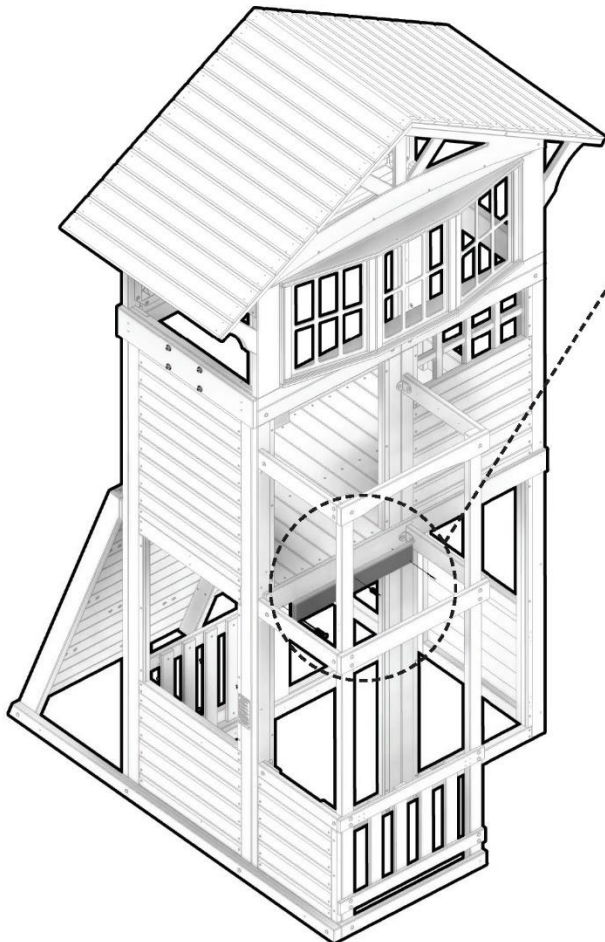
**H100111** | TORNILLO PFH  
(x3) | 8x2 - H100111



**NIVÉLELA CON LA PARTE INFERIOR DE LA GUÍA.  
DISTANCIA ENTRE LAS TABLAS "H7" Y "H6"  
DESDE LA TABLA "H13" HAY 45MM ENTRE LOS EXTREMOS.**



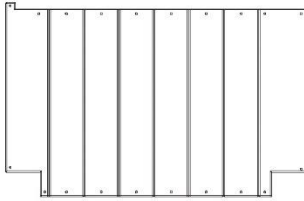
**111 (x3)**  
TORNILLO - 2"





# Fase 5

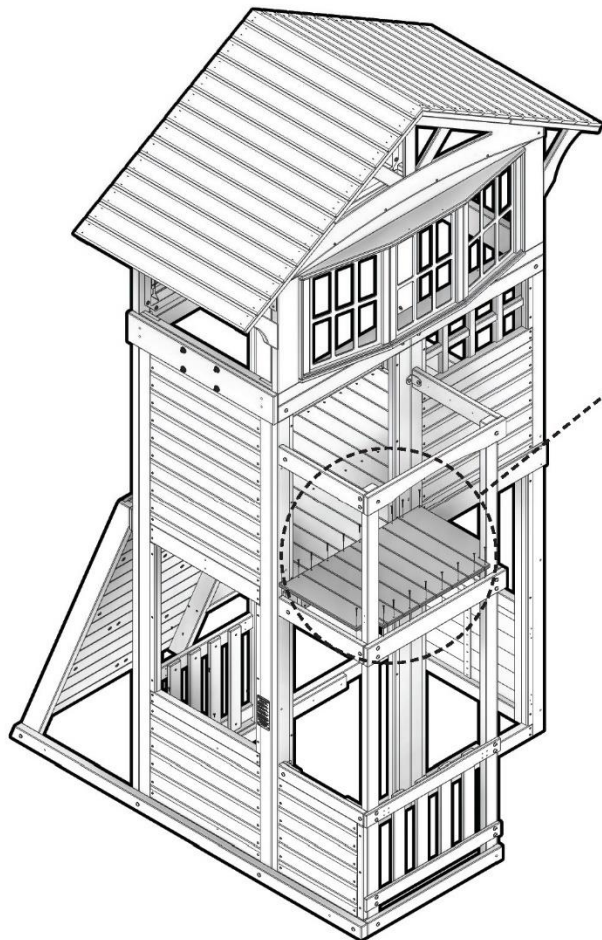
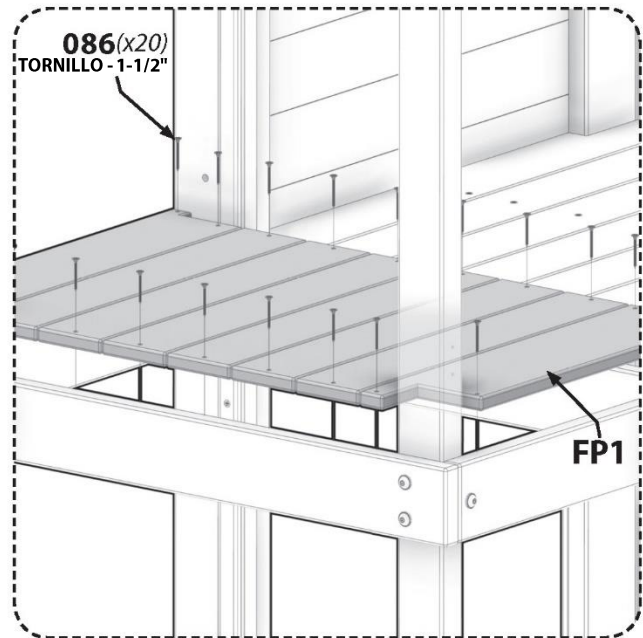
# PASO 6



**FP1** | **PANEL DEL PISO - W2A02777**  
(x1) | 1-1/4" x 19" x 29-1/4" (32 x 482 x 744)



**H100086** | **TORNILLO PFH**  
(x20) | 8x1-1/2 - H100086





# Fase 5

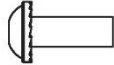
# PASO 7



**J2** | GUÍA - W4L12338  
(x2) 1" x 2-3/8" x 18" (24 x 60 x 458)



**A4M00710** | SOPORTE EN ESCUADRA NEGRO 32x51  
(x2) A4M00710



**H100399** | TUERCA CILÍNDRICA BL NG  
(x2) 1/4 x 7/8 - H100399



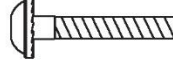
**H100400** | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x2) 8 x 15 - H100400



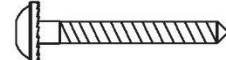
**H100401** | PERNO WH NG  
(x2) 1/4 x 1/2 - H100401



**H100405** | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x4) 6 x 15 - H100405

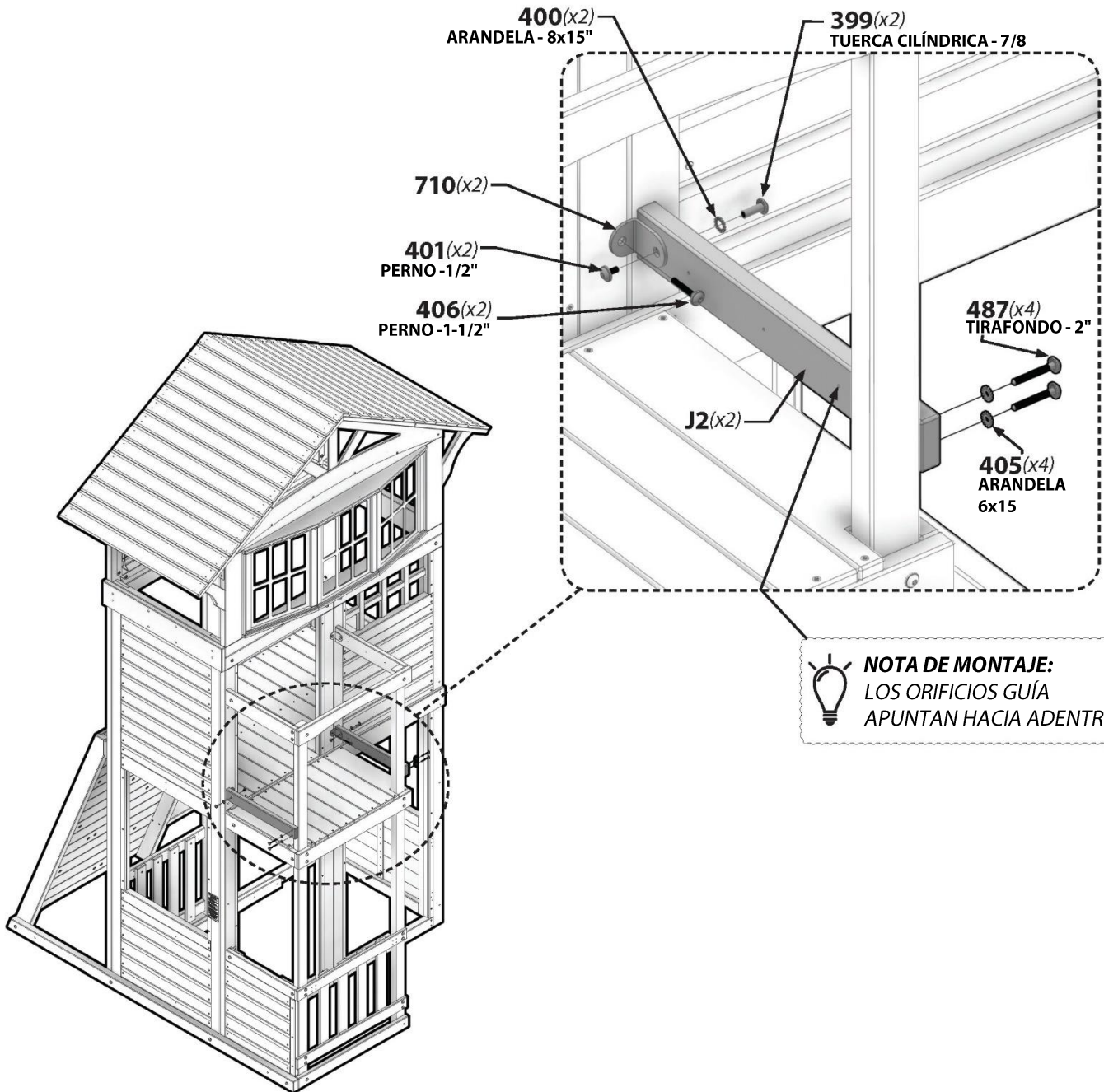


**H100406** | PERNO WH NG  
(x2) 1/4 x 1-1/2 - H100406

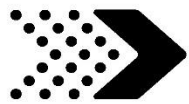


**H100487** | TIRAFONDO WH NG  
(x4) 1/4 x 2 - H100487

**NOTA:** LA GUÍA 'J2' ESTÁ MONTADA DE LA MISMA FORMA EN AMBOS LADOS DEL BALCÓN QUE SE MUESTRA A CONTINUACIÓN.



**NOTA DE MONTAJE:**  
LOS ORIFICIOS GUÍA  
APUNTAN HACIA ADENTRO.



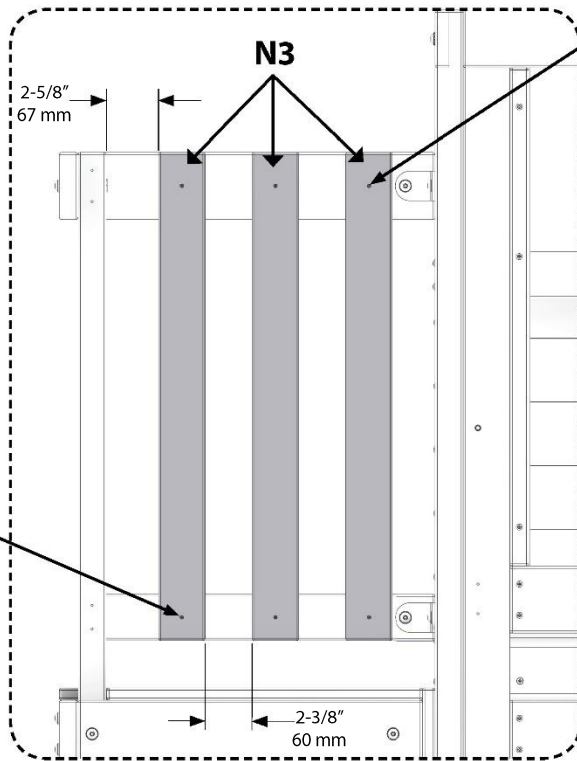
**N3** | GUÍA - W4L12340  
(x6) | 5/8" x 2-3/8" x 24-5/8" (16 x 60 x 626)



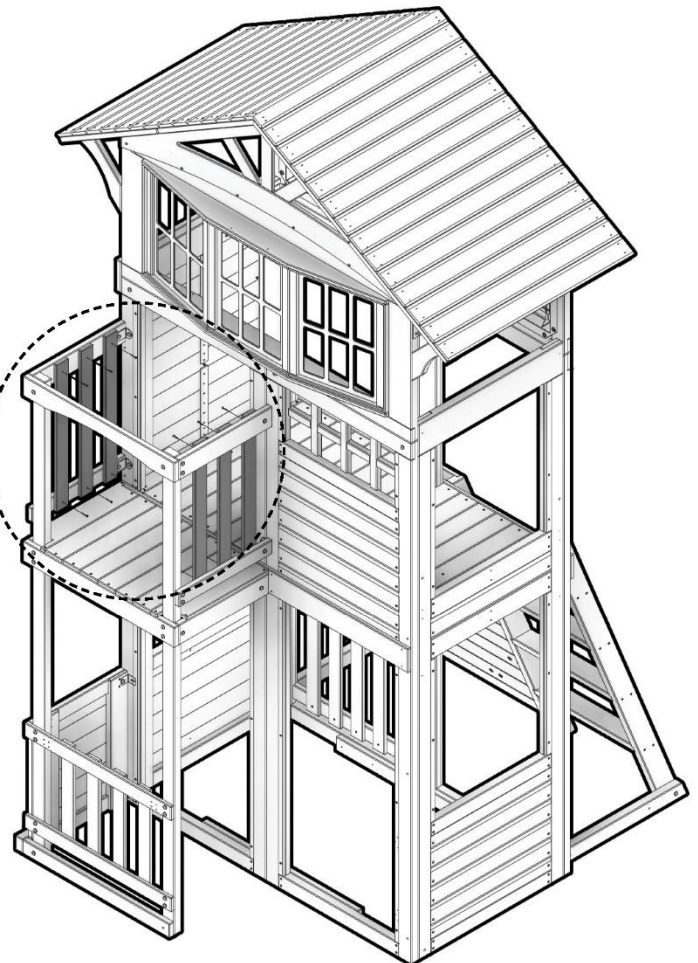
**H100088** | TORNILLO PFH  
(x12) | 8x1-1/8 - H100088



**NOTA DE MONTAJE:**  
LOS ORIFICIOS GUÍA  
APUNTAN HACIA ADENTRO.



**COLOCACIÓN DE LAS TABLAS  
VERTICALES A AMBOS LADOS**





# Fase 6

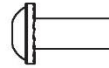
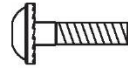
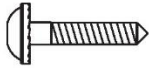
# PASO 1



**E1**  
(x2) **RIEL - W4L12344**  
1-3/8" x 3-3/8" x 18" (36 x 86 x 462)

**H9**  
(x1) **GUÍA - W4L12451**  
1" x 3-3/8" x 28" (24 x 86 x 712)

**A4M00855**  
(x2) **SOPORTE EN ESCUADRA 51X32X82X3.125**  
A4M00855



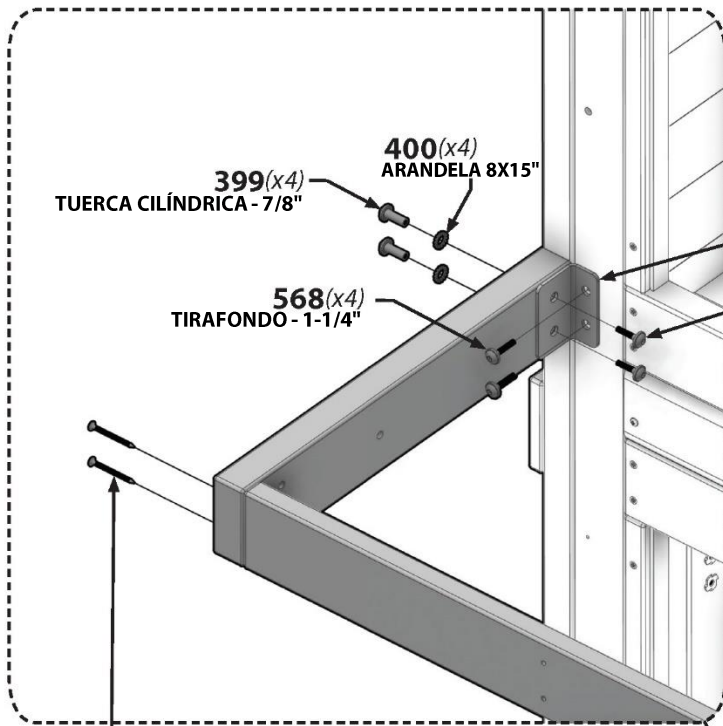
**H100201**  
(x4) **TORNILLO PFH NG**  
8x2-1/2 - H100201

**H100568**  
(x4) **TIRAFONDO WH NG**  
1/4x1-1/4 - H100568

**H100171**  
(x4) **PERNO WH NG**  
1/4x1 - H100171

**H100399**  
(x4) **TUERCA CILÍNDRICA BL NG**  
1/4 x 7/8 - H100399

**H100400**  
(x4) **ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG**  
8x15 - H100400



 **NOTA DE MONTAJE:**  
LOS ORIFICIOS GUÍA  
APUNTAN HACIA ADENTRO.

**201(x4)**  
**TORNILLO - 2-1/2"**

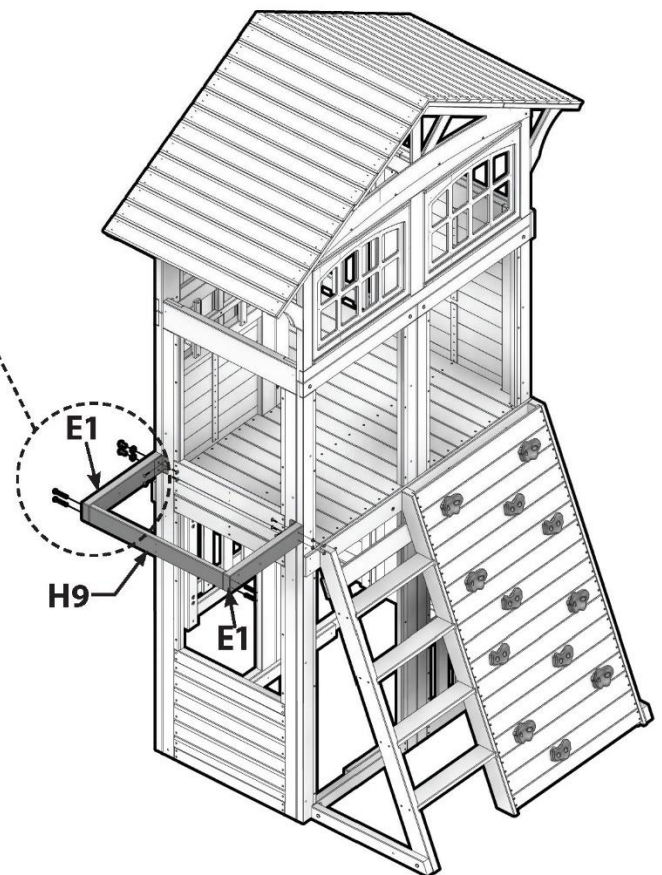
**399(x4)**  
**TUERCA CILÍNDRICA - 7/8"**

**400(x4)**  
**ARANDELA 8X15"**

**568(x4)**  
**TIRAFONDO - 1-1/4"**

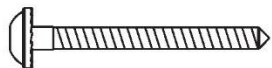
**855(x2)**

**171(x4)**  
**PERNO - 1"**





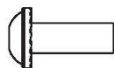
**F2** | REFUERZO ANGULAR - W4L12343  
 (x2) | 1-3/8" x 3-3/8" x 20-1/8" (36 x 86 x 510)



**H100456** | TIRAFONDO WH NG  
 (x2) | 1/4x2-1/2 - H100456



**H100567** | PERNO WH NG  
 (x2) | 1/4x2-1/4 - H100567



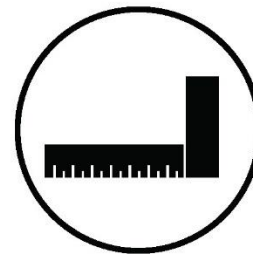
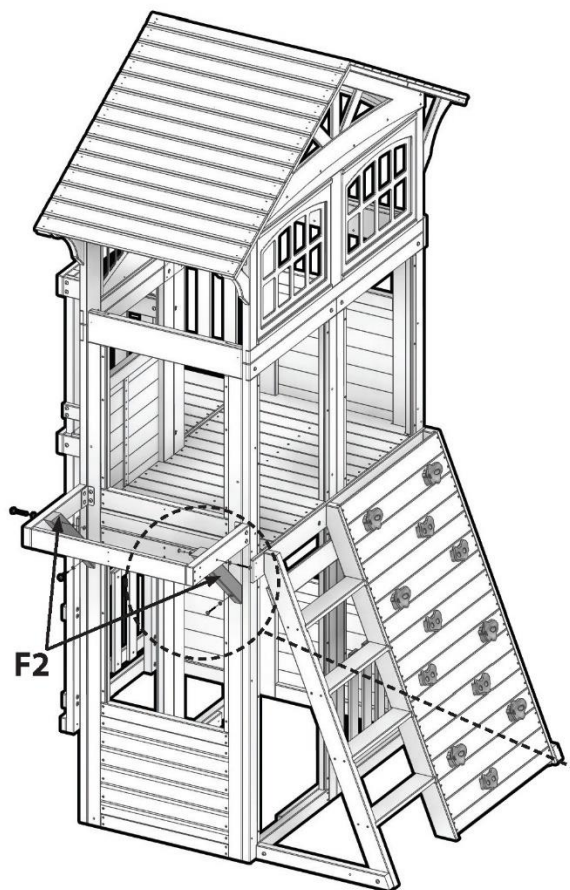
**H100399** | TUERCA  
 CILÍNDRICA BL NG  
 (x2) | 1/4 x 7/8 - H100399



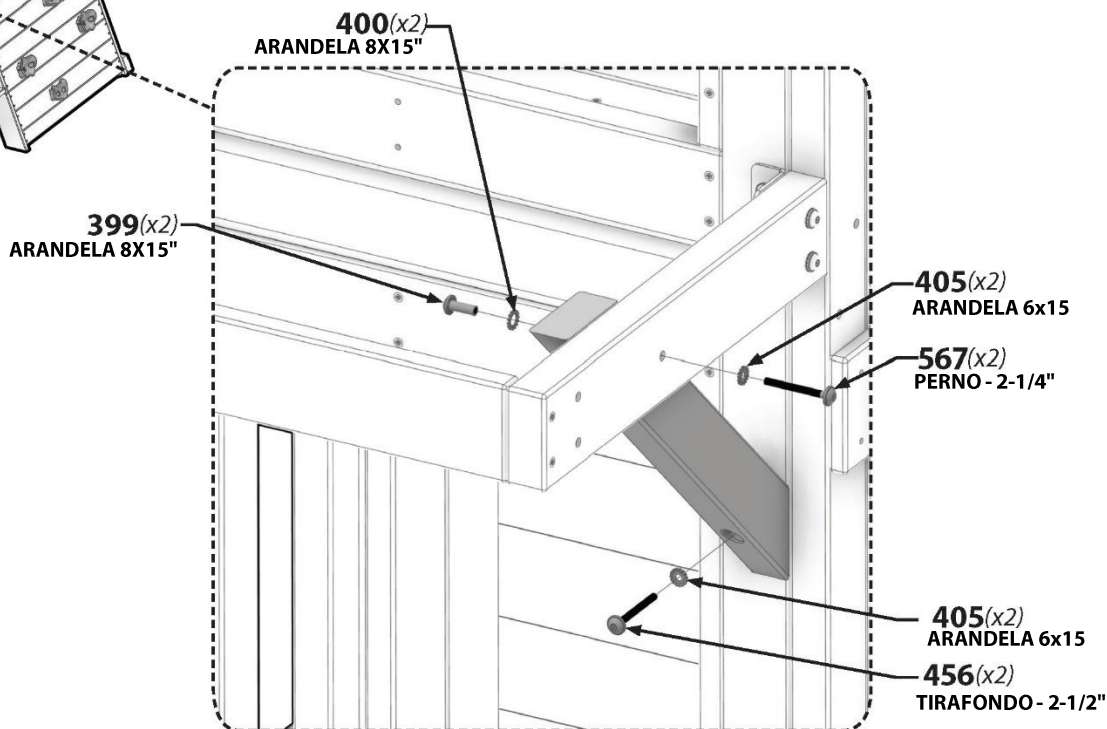
**H100405** | ARANDELA DE  
 FIJACIÓN EXT. NG  
 (x4) | 6 x 15 - H100405



**H100400** | ARANDELA DE  
 FIJACIÓN EXT. NG  
 (x2) | 8 x 15 - H100400



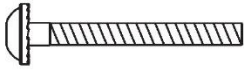
**NOTA DE MONTAJE:**  
 REPITA EL PROCESO PARA  
 AMBOS SOPORTES ANGULARES





**J4** | **POSTE - W4L12454**  
(x2) | 1" x 2-3/8" x 33-7/8" (24 x 60 x 859)

**J12** | **SOPORTE DEL PISO - W4L1772**  
(x2) | 1" x 2-3/8" x 3-7/8" (24 x 60 x 86)



**H100567** | **PERNO WH NG**  
(x4) | 1/4x2-1/4 - H100567



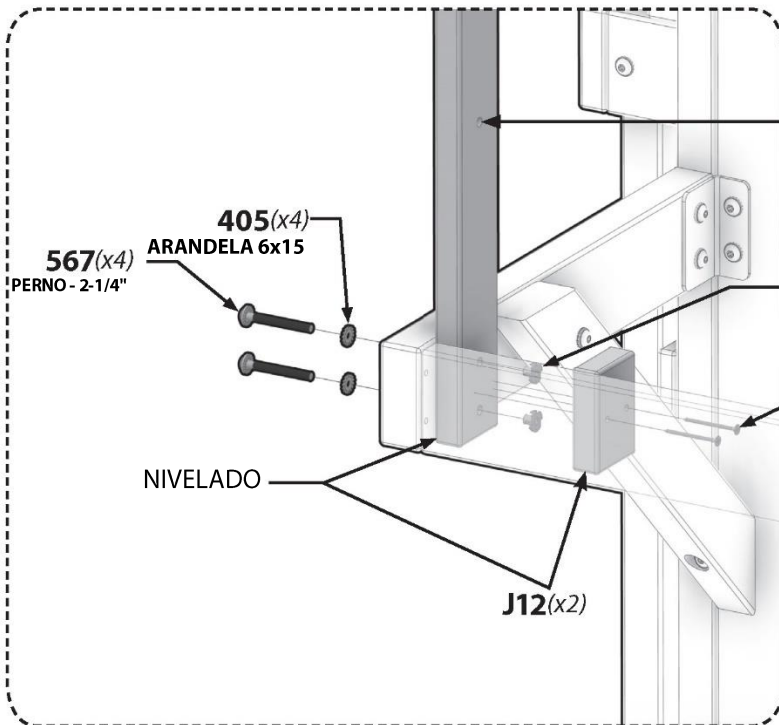
**H100111** | **TORNILLO PFH**  
(x4) | 8x2 - H100111




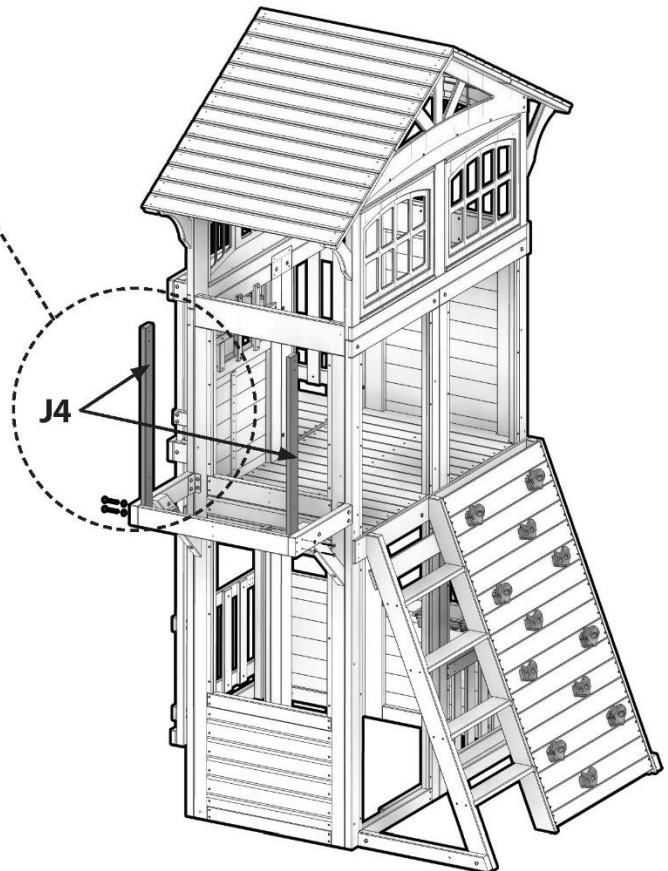
**H100398** | **TUERCA EN T NG**  
(x4) | 1/4 - H100398



**H100405** | **ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG**  
(x4) | 6 x 15 - H100405



 **NOTA DE MONTAJE:**  
OBSERVE EL ORIFICIO EN LA PARTE INFERIOR. REPITA ESTE PASO EN EL LADO OPUESTO.





# Fase 6

# PASO 4



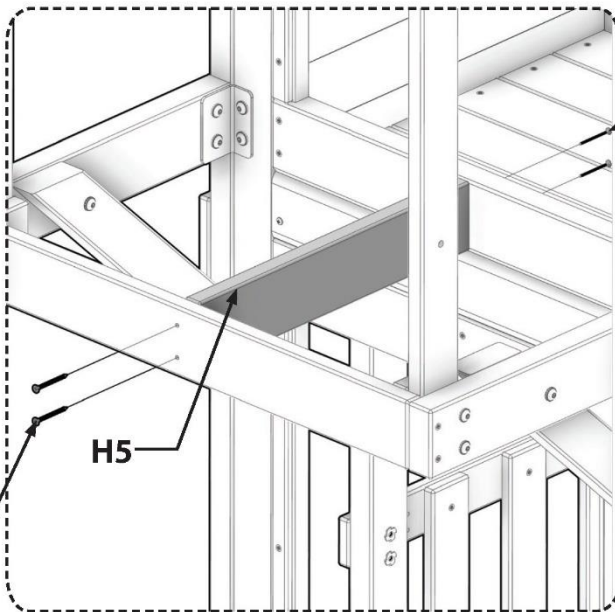
**H5** | VIGA DEL PISO - W4L12455  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 17-1/4" (24 x 86 x 438)



**H100201** | TORNILLO PFH NG  
(x2) | 8x2 - 1/2 - H100201



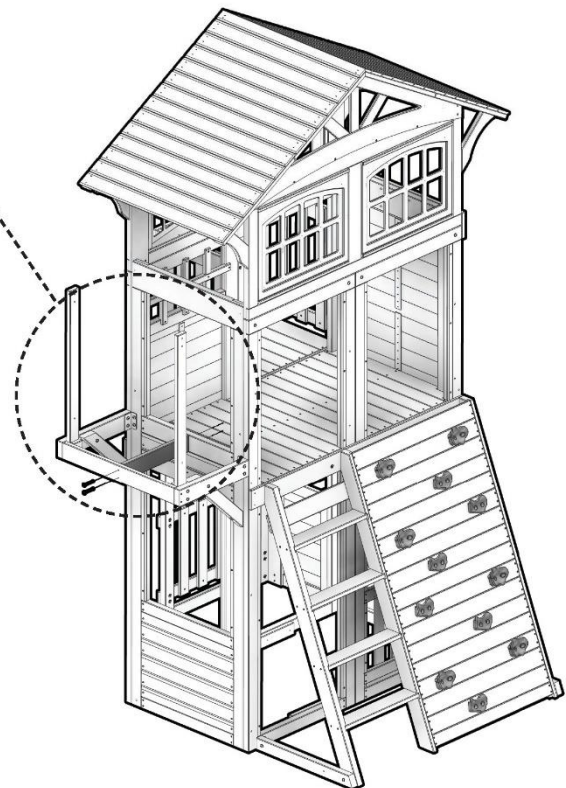
**H100092** | TORNILLO PFH  
(x2) | 8x3 - H100092

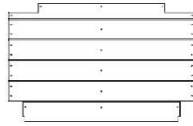


**092(x2)**  
TORNILLO - 3"

**H5**

**201(x2)**  
TORNILLO - 2-1/2"

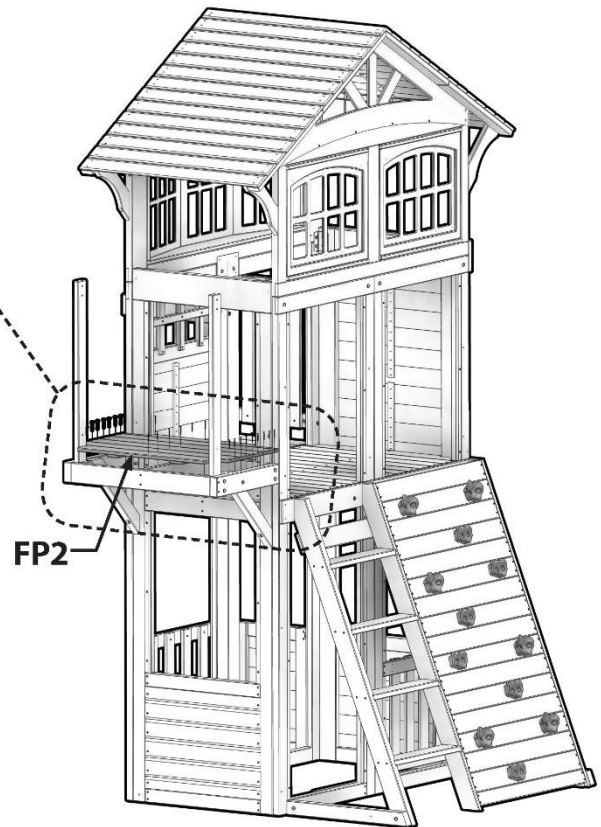
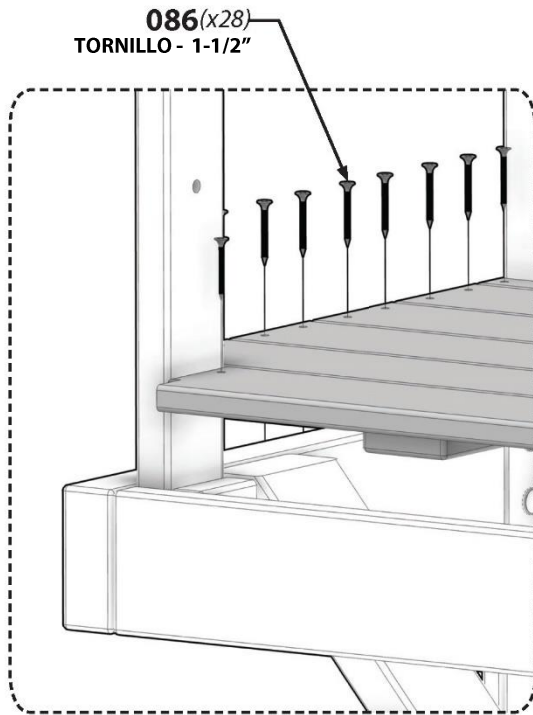




**FP2** | **PANEL DEL PISO - W2A02778**  
(x1) | 1-1/4" x 19-9/16" x 30-7/8" (32 x 498 x 784)



**H100086** | **TORNILLO PFH**  
(x28) | 8x1-1/2 - H100086





# Fase 6

# PASO 6

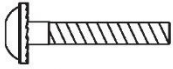


**H4** | GUÍA - W4L12452  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 18-1/4" (24 x 86 x 462)

**H11** | GUÍA - W4L12462  
(x1) | 1" x 2-3/4" x 28" (24 x 71 x 712)

**H12** | GUÍA - W4L12463  
(x1) | 1" x 3-3/8" x 18-1/4" (24 x 86 x 462)

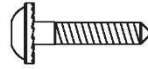
**A4M00710** | SOPORTE EN ESCUADRA NEGRO 32x51  
(x2) | A4M00710



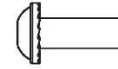
**H100406** | PERNO WH NG  
(x4) | 1/4x1-1/2 - H100406



**H100401** | PERNO WH NG  
(x2) | 1/4 x 1/2 - H100401



**H100568** | TIRAFONDO WH NG  
(x2) | 1/4x1-1/4 - H100568



**H100399** | TUERCA CILÍNDRICA BL NG  
(x6) | 1/4 x 7/8 - H100399



**H100391** | TORNILLO PFH NG  
(x4) | 8x2 - H100391

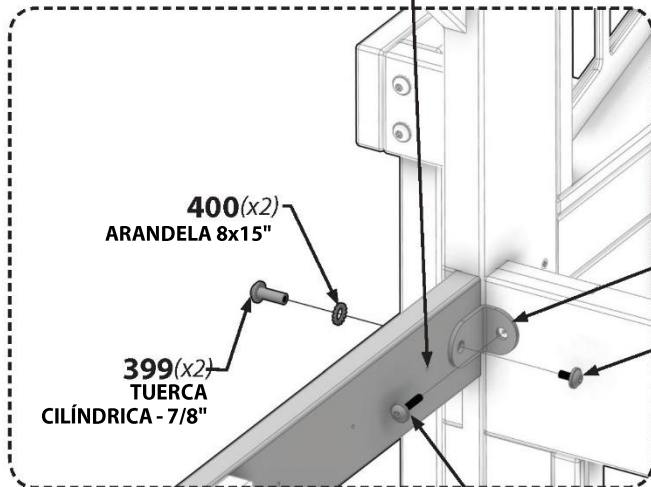


**H100405** | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x4) | 6x15 - H100405



**H100400** | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG  
(x6) | 8x15 - H100400

**NOTA DE MONTAJE:**  
LOS ORIFICIOS GUÍA  
APUNTAN HACIA ADENTRO.



**400(x2)**  
ARANDELA 8x15"

**710(x2)**

**399(x2)**  
TUERCA  
CILÍNDRICA - 7/8"

**401(x2)**  
PERNO - 1/2"

**H12**

**568(x2)**  
TIRAFONDO - 1-1/4"

**H11**

**H4**

**406(x4)**  
PERNO - 1 1/2"

**399(x4)**  
TUERCA CILÍNDRICA - 7/8"

**400(x4)**  
ARANDELA 8x15"

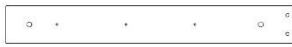
**405(x4)**  
ARANDELA 6x15"

**391(x4)**  
TORNILLO - 2"



# Fase 6

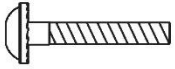
# PASO 7



**J3** | **GUÍA - W4L12453**  
 (x2) | 1" x 2-3/8" x 18-1/4" (24 x 60 x 462)



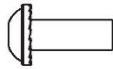
**A4M00710** | **SOPORTE EN ESCUADRA NEGRO 32x51**  
 (x2) | A4M00710



**H100406** | **PERNO WH NG**  
 (x4) | 1/4x1-1/2 - H100406



**H100401** | **PERNO WH NG**  
 (x2) | 1/4 x 1/2 - H100401



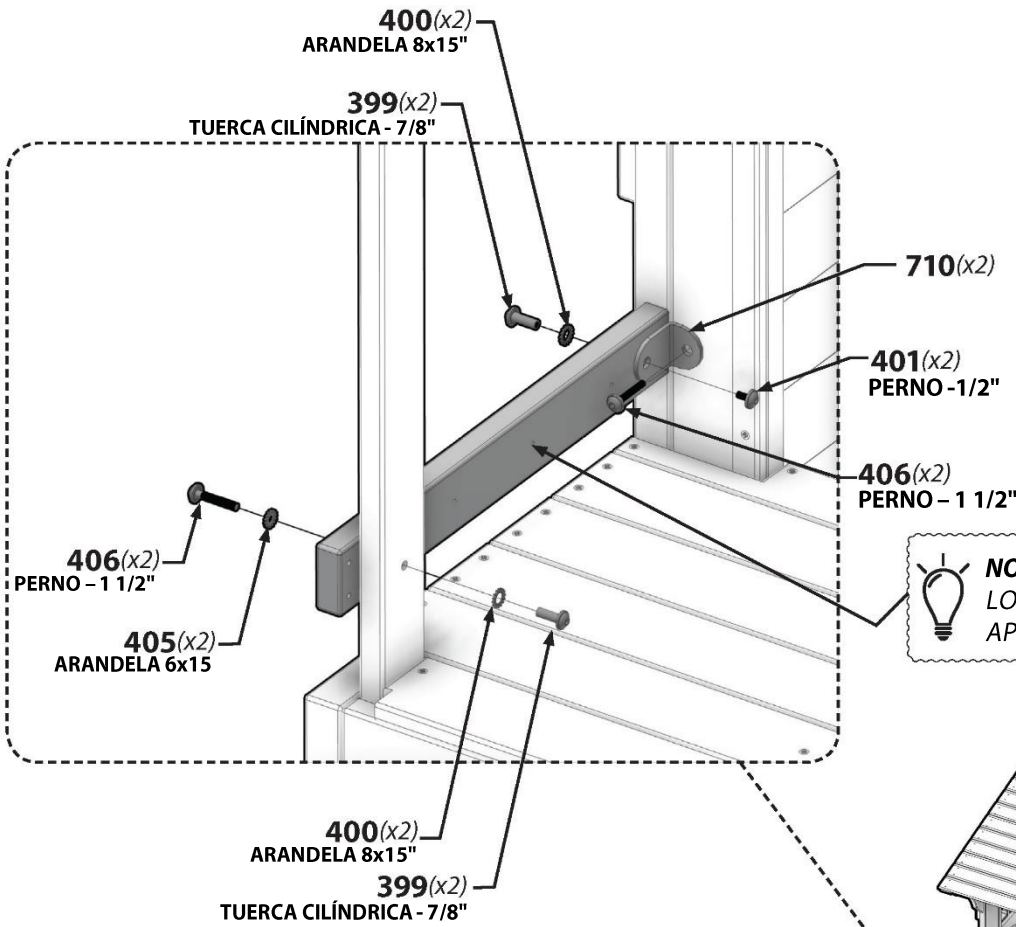
**H100399** | **TUERCA CILÍNDRICA BL NG**  
 (x4) | 1/4 x 7/8 - H100399



**H100405** | **ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG**  
 (x2) | 6 x 15 - H100405

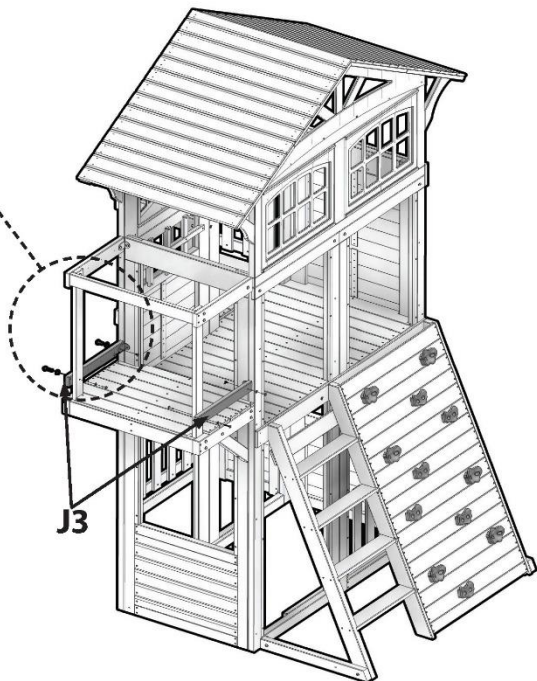


**H100400** | **ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG**  
 (x4) | 8 x 15 - H100400



**NOTA DE MONTAJE:**  
 REPITA EL PROCESO PARA LAS DOS TABLAS J3

**NOTA DE MONTAJE:**  
 LOS ORIFICIOS GUÍA APUNTAN HACIA ADENTRO.





# Fase 6

# PASO 8

**T2** | CONTORNO - W4L12483  
(x1) | 1" x 1-3/8" x 27-5/8" (24 x 34 x 702)

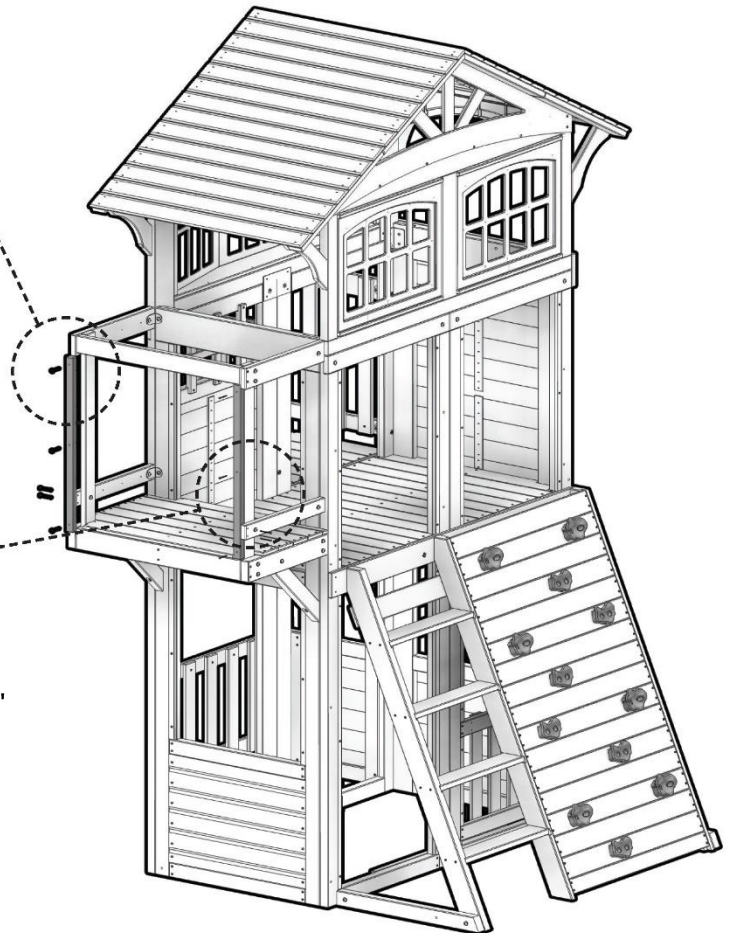
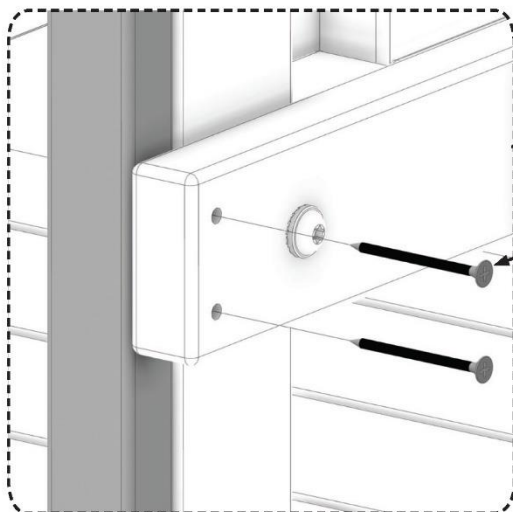
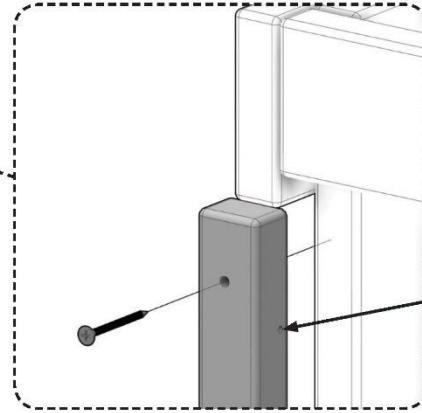
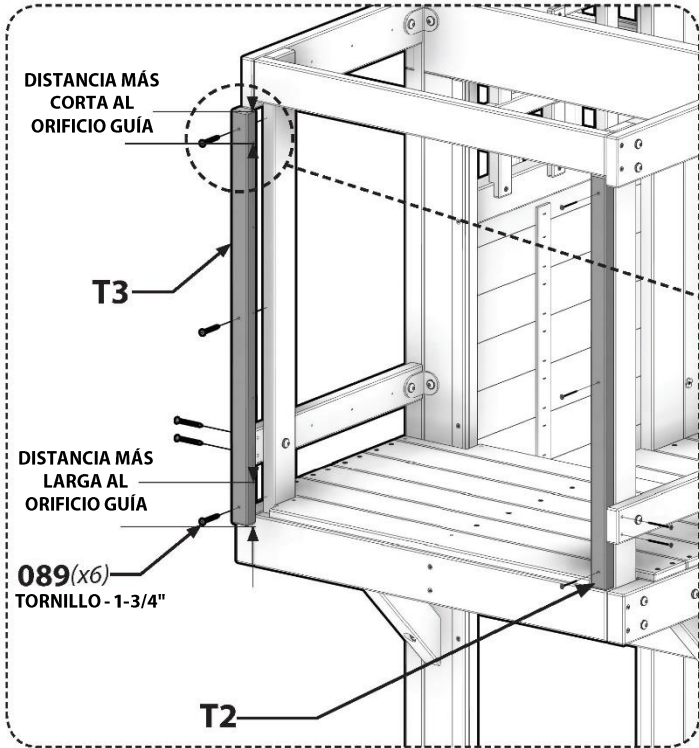
**T3** | CONTORNO - W4L12484  
(x1) | 1" x 1-3/8" x 27-5/8" (24 x 34 x 702)



**H100391** | TORNILLO PFH NG  
(x4) | 8x2 - H100391



**H100089** | TORNILLO PFH  
(x6) | 8x1-3/4 - H100089





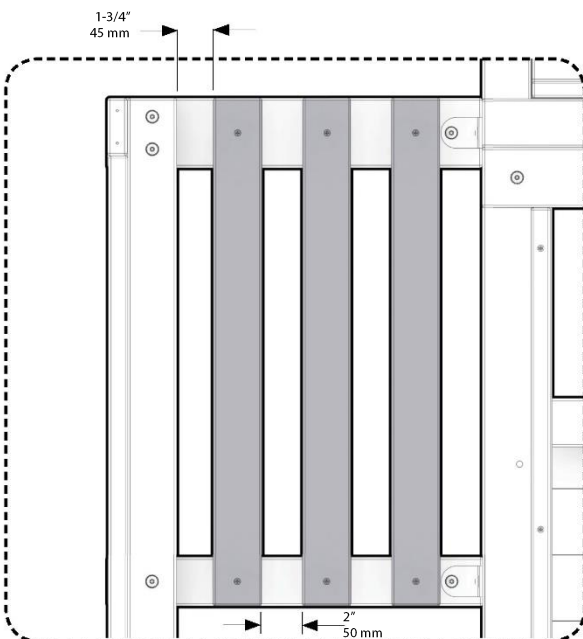
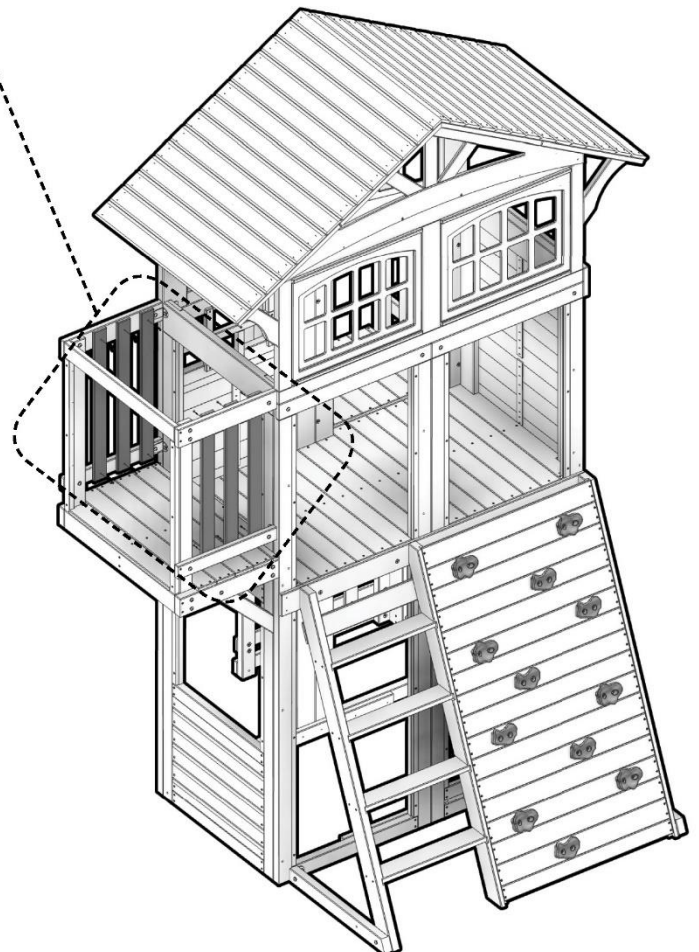
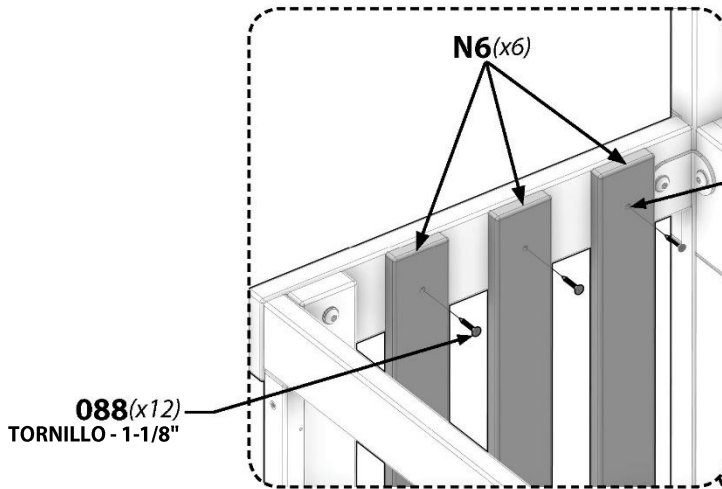
**N6** | GUÍA - W4L12582  
(x6) | 5/8"x2 3/8"x27 1/8" (16x60x690)



**H100088** | TORNILLO PFH  
(x12) | 8x1-1/8 - H100088



**NOTA DE MONTAJE:**  
UTILICE LOS ORIFICIOS GUÍA PARA  
CALCULAR LA DISTANCIA.



**COLOCACIÓN DE LAS TABLAS VERTICALES**



# Fase 7

# PASO 1



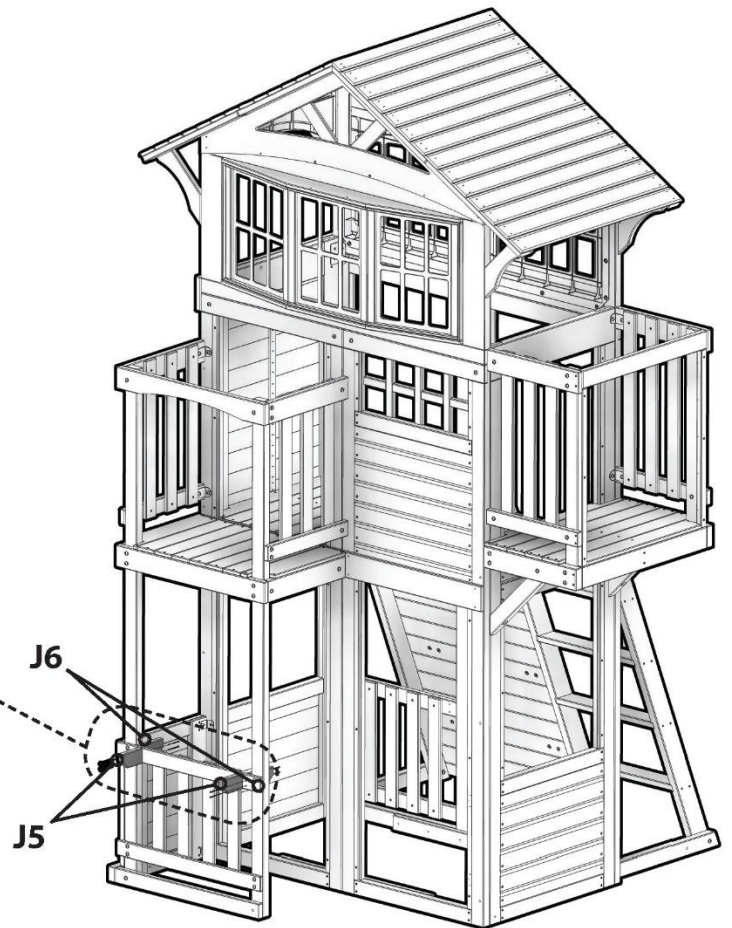
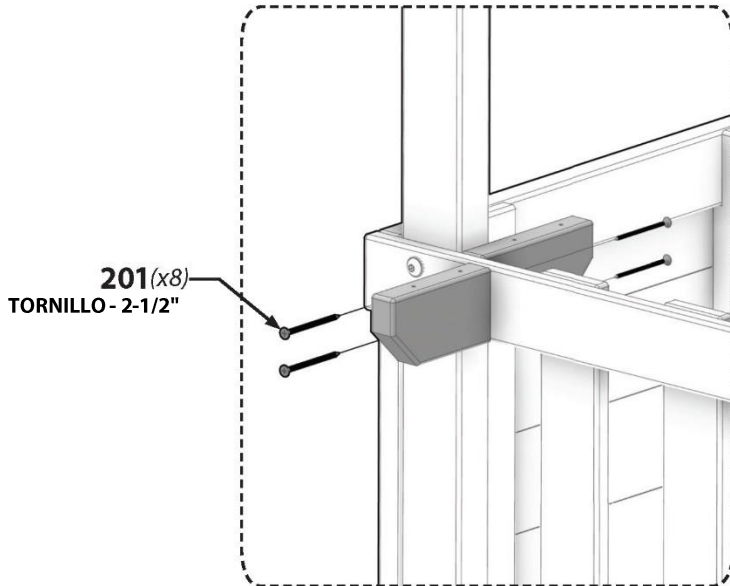
**J5**  
(x2) **SOPORTE - W4L12468**  
1" x 2-3/8" x 4-1/2" (24 x 60 x 115)



**J6**  
(x2) **SOPORTE - W4L12469**  
1" x 2-3/8" x 5-1/8" (24 x 60 x 130)



**H100201**  
(x8) **TORNILLO PFH NG**  
8x2-1/2 - H100201





# Fase 7

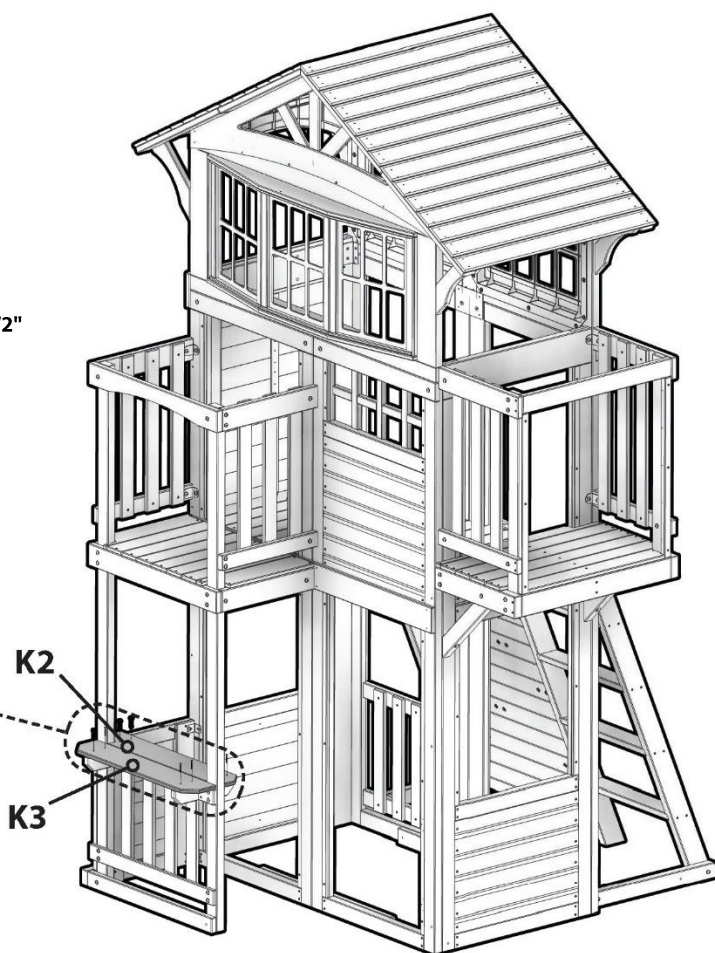
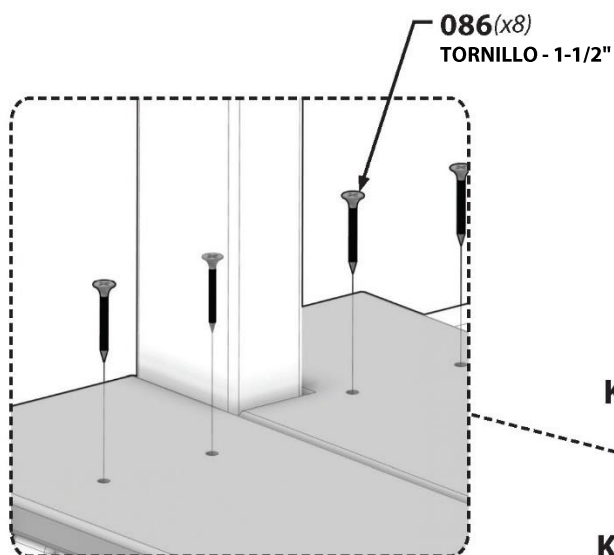
# PASO 2



**K2**  
(x1) **ENCIMERA - W4L12461**  
5/8" x 5-1/4" x 28-3/8" (16 x 134 x 720)

**K3**  
(x1) **ENCIMERA - W4L12464**  
5/8" x 5-1/4" x 27-3/8" (16 x 134 x 696)

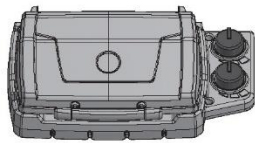
**H100086**  
(x8) **TORNILLO PFH**  
8x1-1/2 - H100086





# Fase 7

# PASO 3



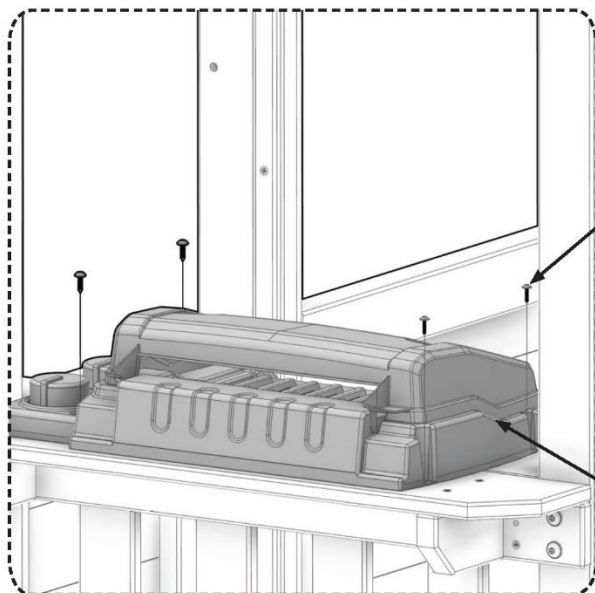
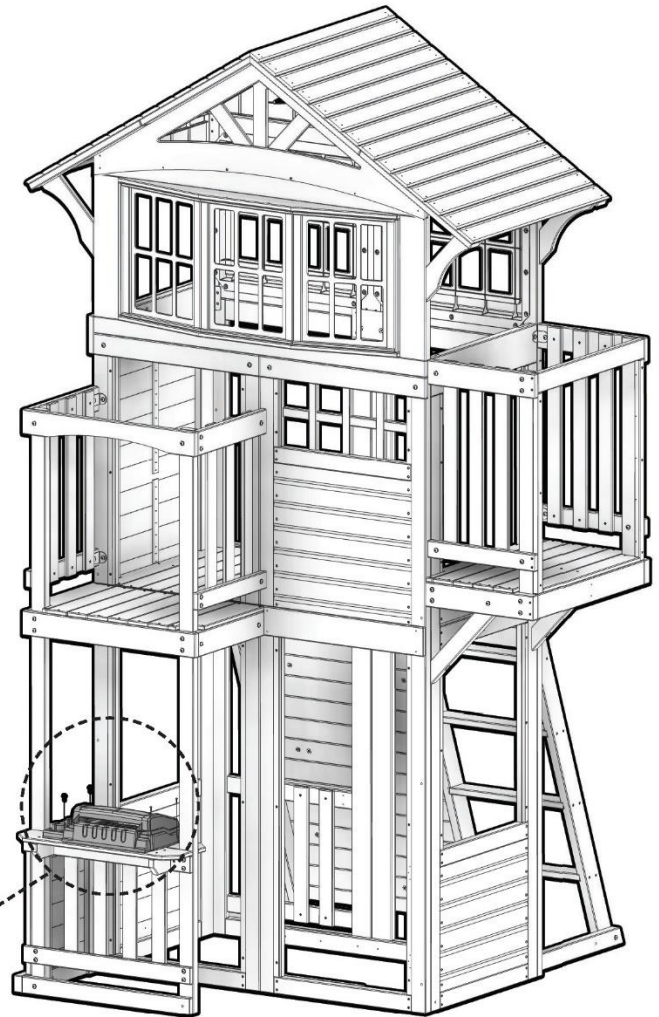
**A6P00282** | PARRILLA DE BARBACOA  
(x1) | A6P00282



**H100202** | TORNILLO PWH NG  
(x4) | 8x5/8 - H100202



**NOTA DE MONTAJE:**  
CENTRE LA PARRILLA EN ABERTURA



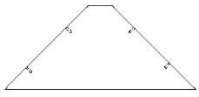
**202(x4)**  
TORNILLO - 5/8"

**282**



# Fase 7

# PASO 4



**G1** | REFUERZO ANGULAR - W4L12473  
(x1) | 1" x 5-1/4" x 12" (24 x 134 x 305)

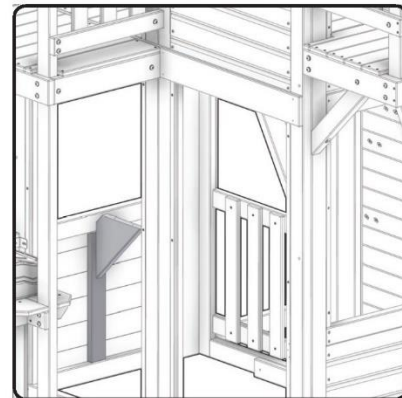
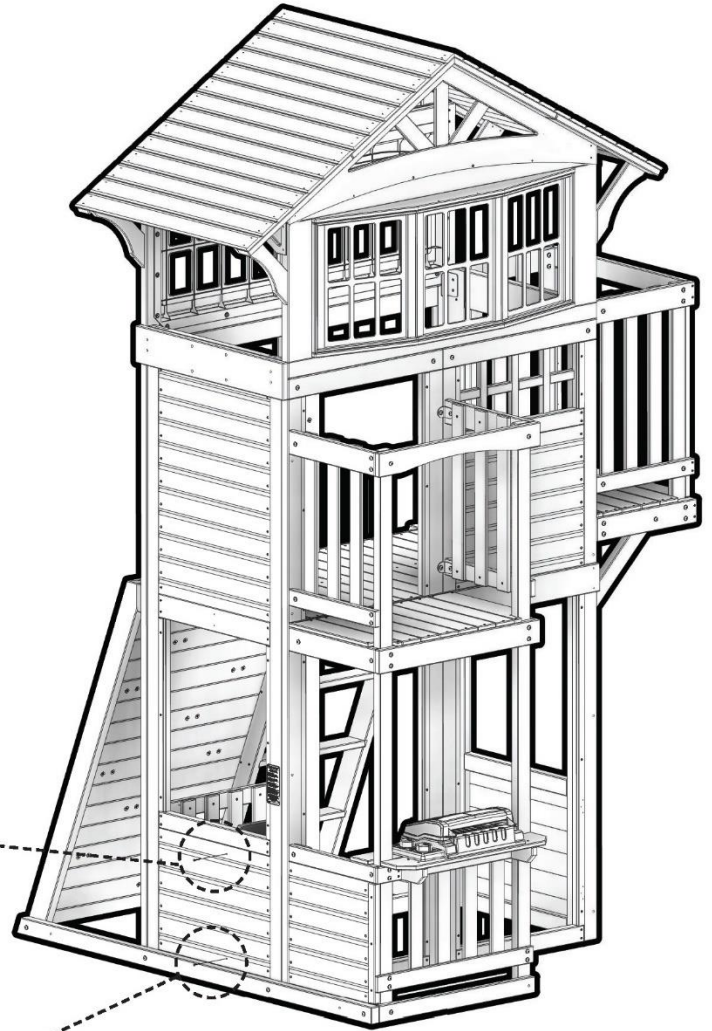
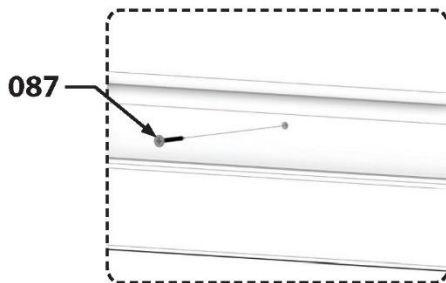
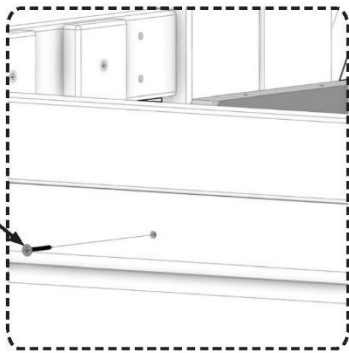
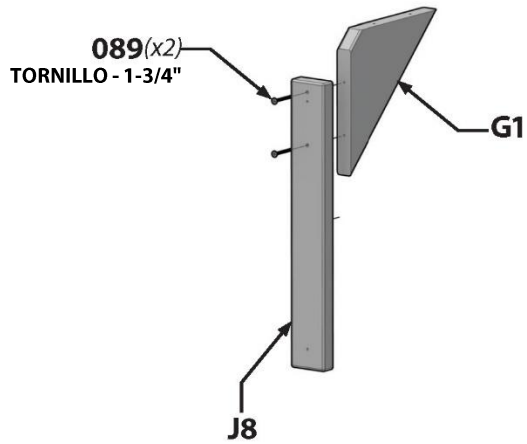
**J8** | SOPORTE - W4L12472  
(x1) | 1" x 2-3/8" x 17-1/8" (24 x 60 x 434)

**H100087** | TORNILLO PFH  
(x2) | 8x1-1/4 - H100087

**H100089** | TORNILLO PFH  
(x2) | 8x1-3/4 - H100089



**NOTA DE MONTAJE:**  
MONTE PRIMERO EL SOPORTE 'J8' AL SOPORTE ANGULAR 'G1'.

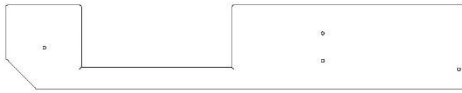


VISTA INTERIOR

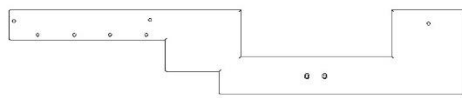


# Fase 7

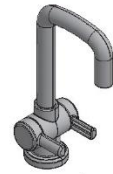
# PASO 5



**K4** | ENCIMERA - W4L12465  
(x1) 5/8" x 5-1/4" x 28-3/4" (16 x 134 x 730)



**K5** | ENCIMERA - W4L12466  
(x1) 5/8" x 5-1/4" x 28-3/4" (16 x 134 x 730)



**A6P00333** | GRIFO  
(x1) A6P00333



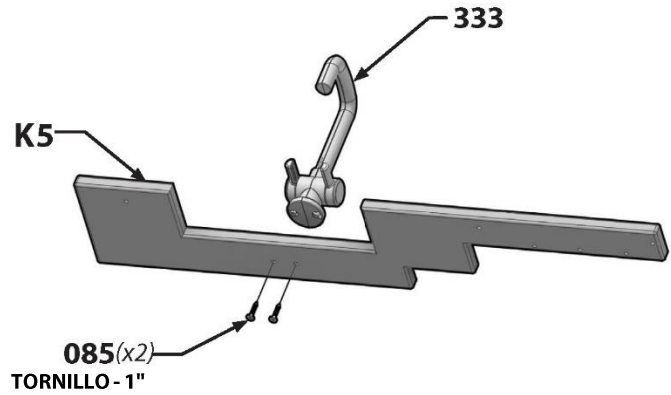
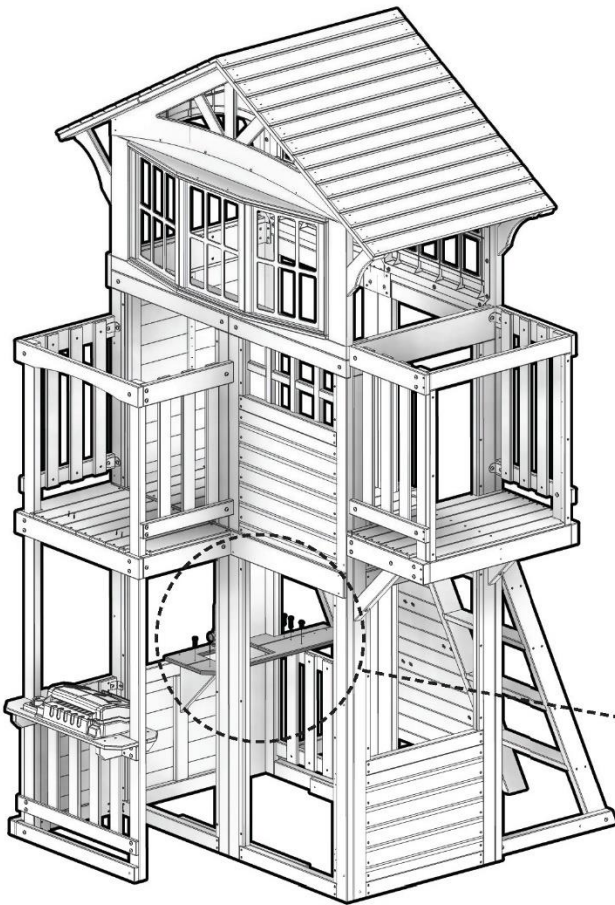
**H100085** | TORNILLO PFH  
(x2) 8x1 - H100085



**H100086** | TORNILLO PFH  
(x7) 8x1-1/2 - H100086



**NOTA DE MONTAJE:**  
MONTE PRIMERO EL GRIFO A LA ENCIMERA 'K5'.



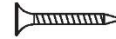
**086(x7)**  
TORNILLO - 1-1/2"

**K5**

**K4**



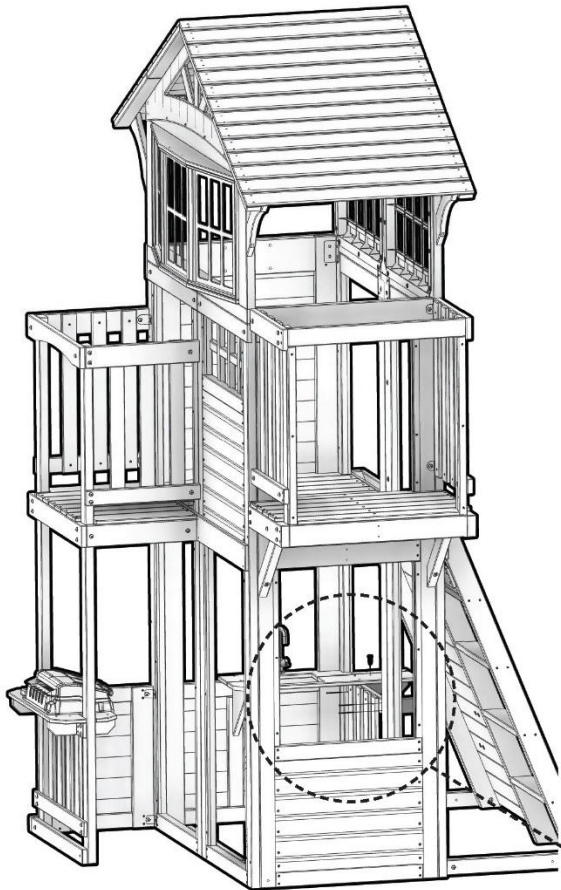
**J13** | **SOPORTE - W4L12474**  
(x2) | 1" x 2-3/8" x 7-7/8" (24 x 60 x 200)



**H100088** | **TORNILLO PFH**  
(x3) | 8x1-1/8 - H100088



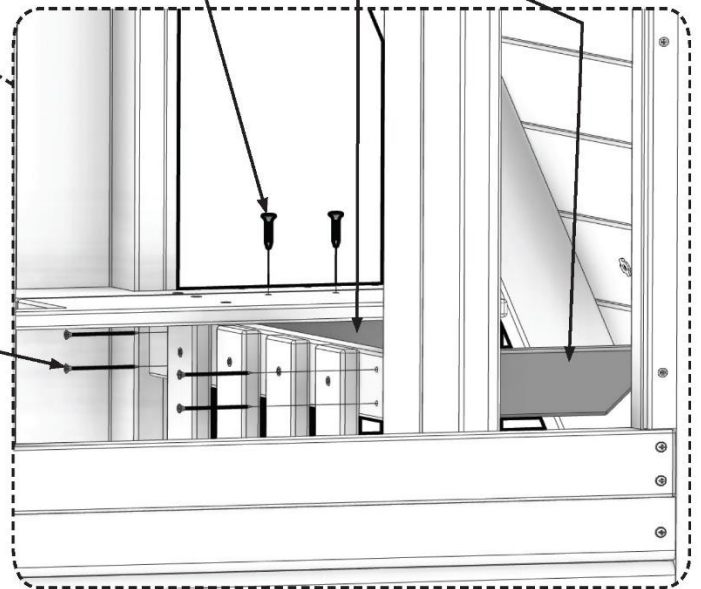
**H100090** | **TORNILLO PFH**  
(x4) | 8x2-1/2 - H100090



**088(x3)**  
TORNILLO - 1-1/8"

**J13(x2)**

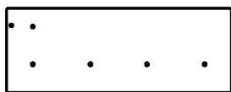
**090(x4)**  
TORNILLO - 2-1/2"



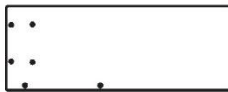


# Fase 7

# PASO 7



**K6**  
(x1) ENCIMERA - W4L12467  
5/8" x 5-1/4" x 14-1/8" (16 x 134 x 358)



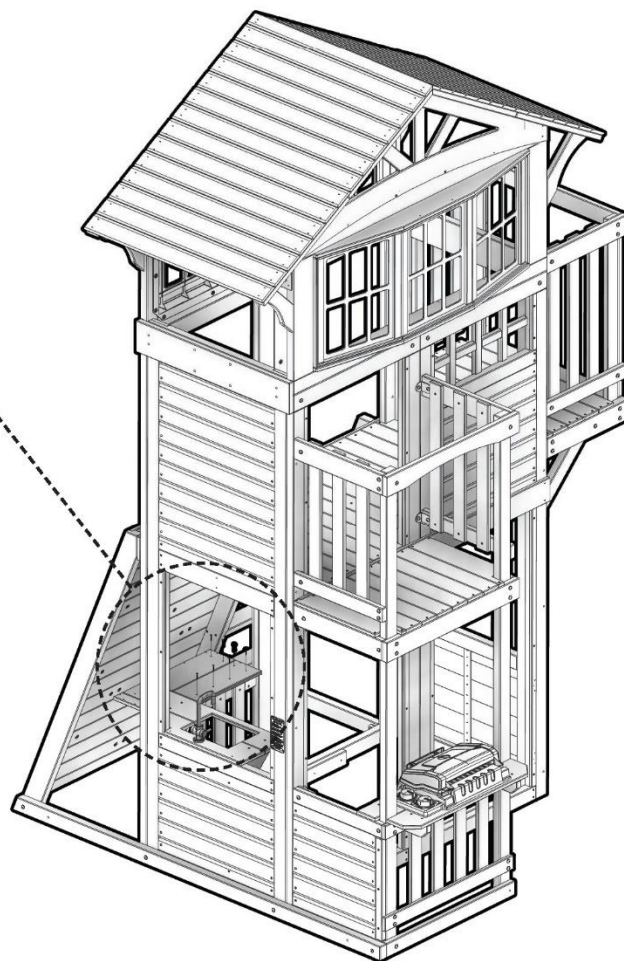
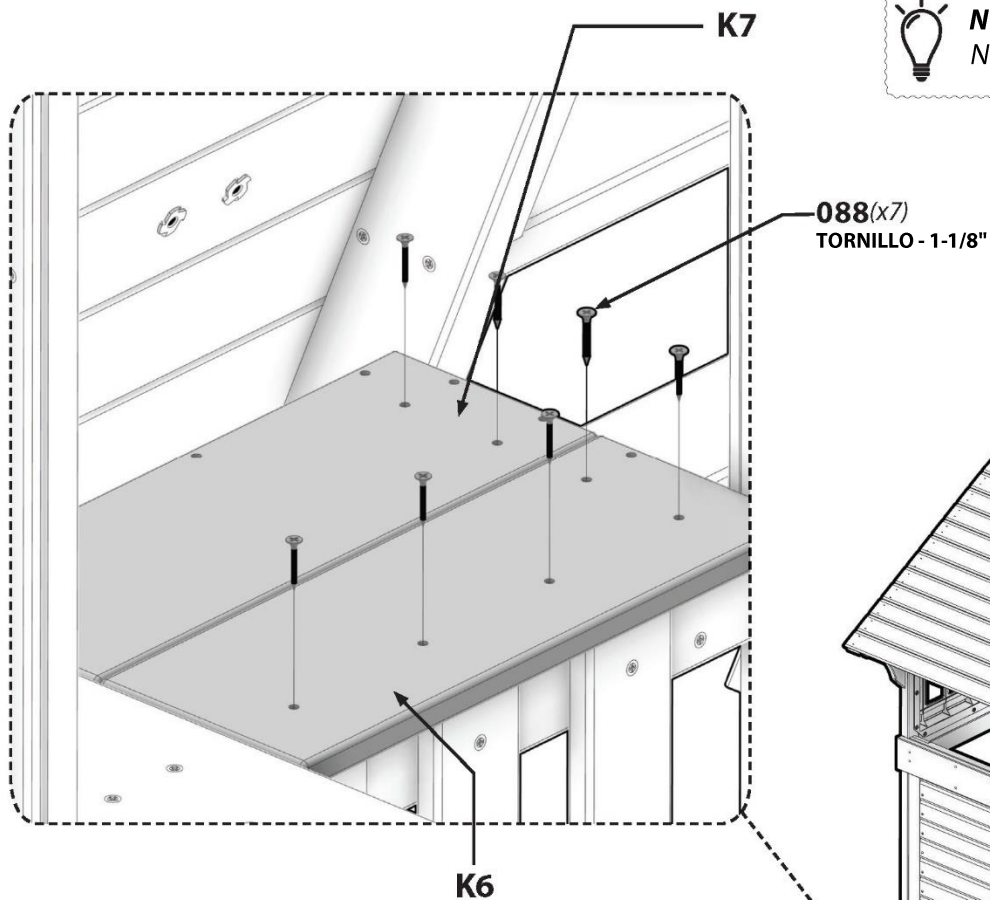
**K7**  
(x1) ENCIMERA - W4L12475  
5/8" x 5-1/4" x 14-1/8" (16 x 134 x 358)



**H100088**  
(x7) TORNILLO PFH  
8x1-1/8 - H100088



**NOTA DE MONTAJE:**  
NIVELE LAS TABLAS "K6" Y "K7" AL RAS.



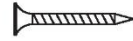


# Fase 7

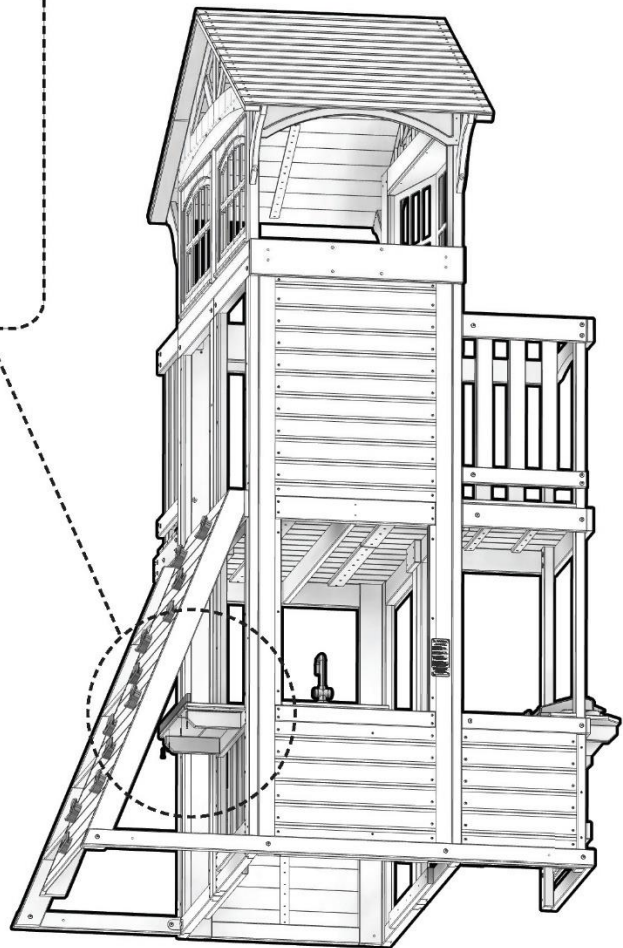
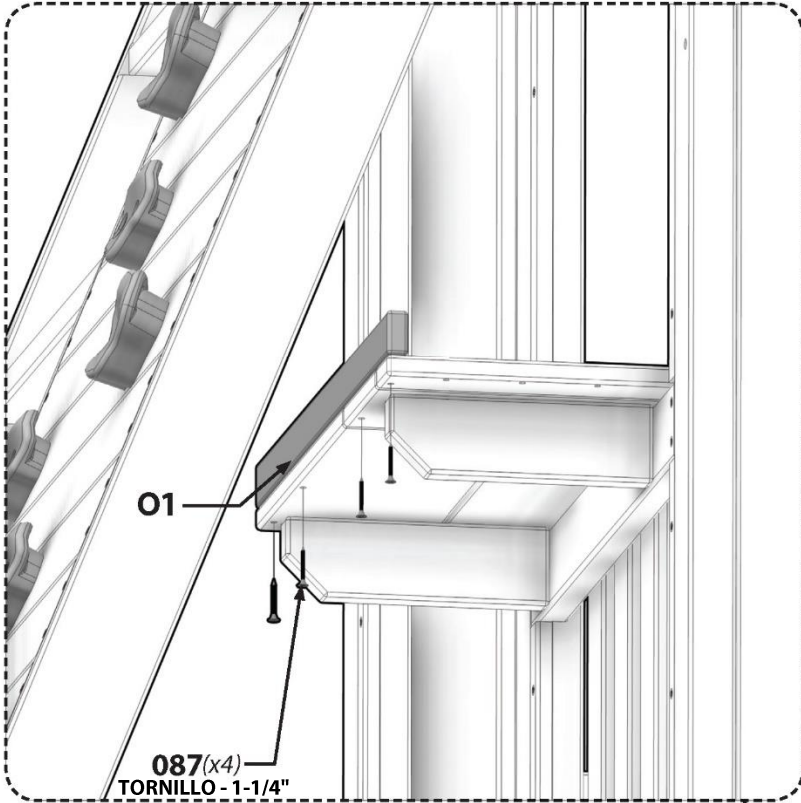
# PASO 8



**O1** | **CONTORNO - W4L12476**  
(x1) | 5/8" x 1-3/8" x 21-1/4" (16 x 34 x 540)



**H100087** | **TORNILLO PFH**  
(x4) | 8x1-1/4 - H100087





# Fase 7

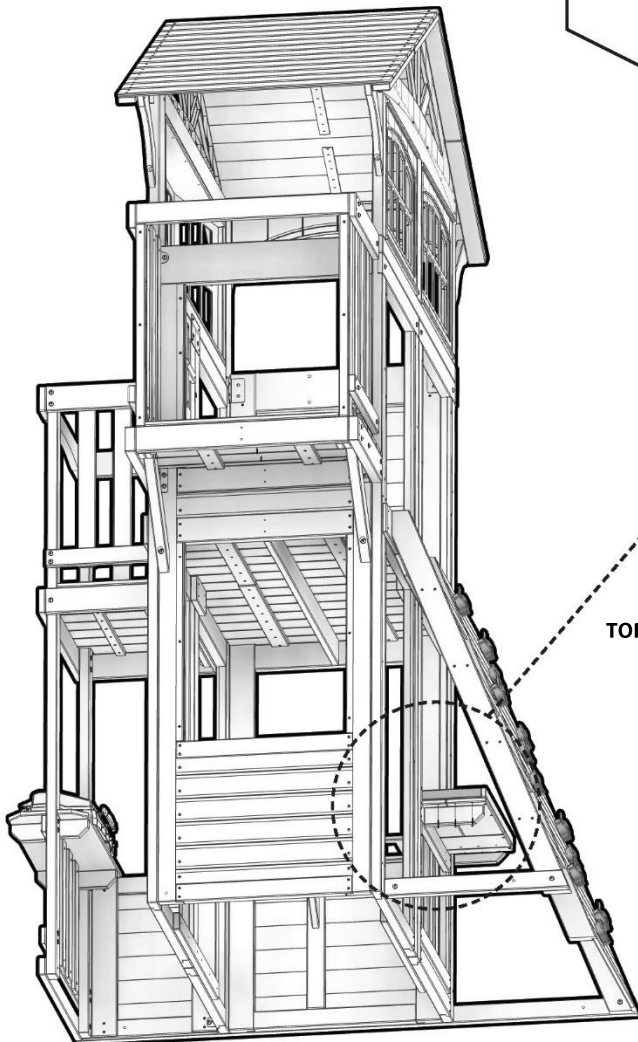
# PASO 9



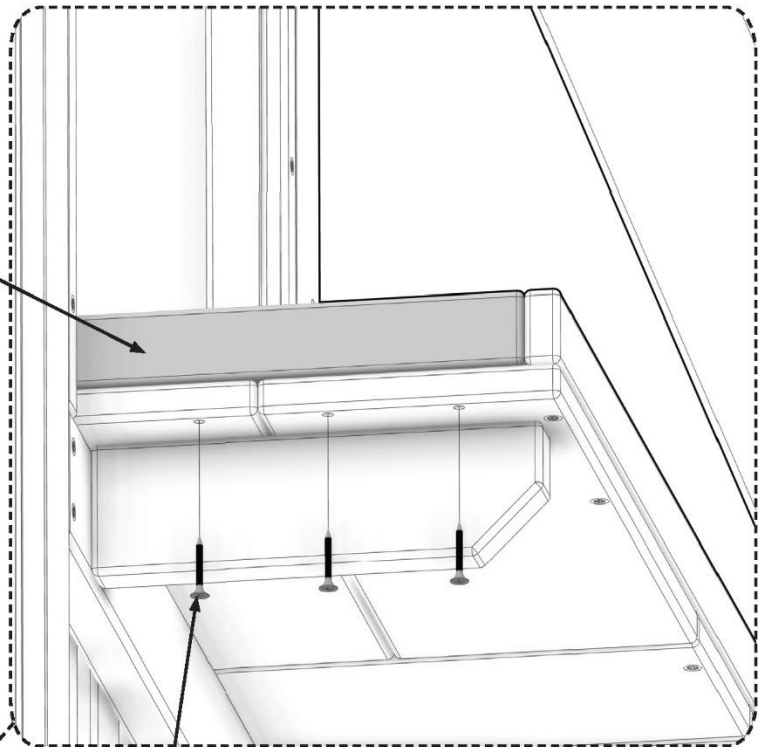
**O2** | **CONTORNO - W4L12477**  
(x1) | 5/8" x 1-3/8" x 9-1/8" (16 x 34 x 233)



**H100087** | **TORNILLO PFH**  
(x3) | 8x1-1/4 - H100087



O2



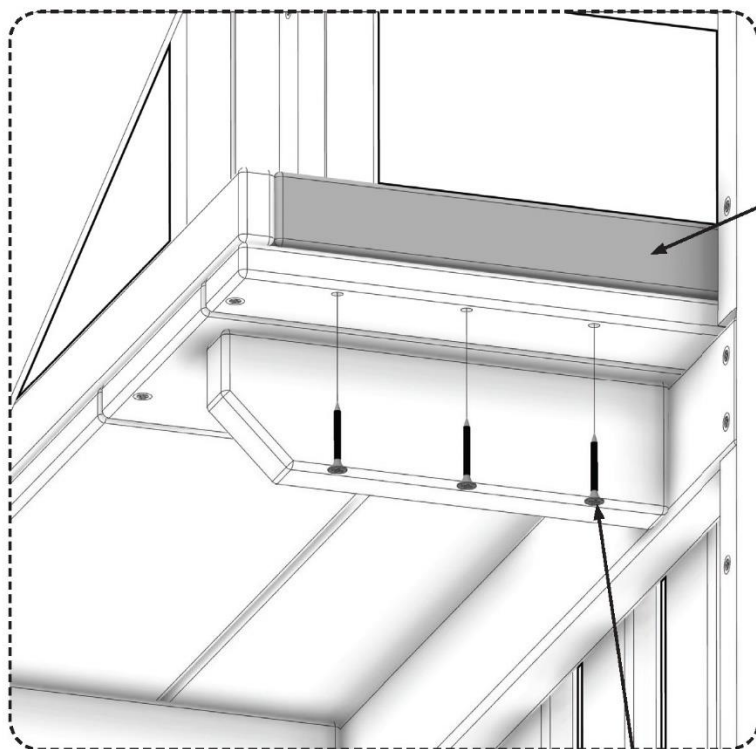
**087(x3)**  
**TORNILLO - 1-1/4"**



**O2** | **CONTORNO - W4L12477**  
(x1) 5/8" x 1-3/8" x 9-1/8" (16 x 34 x 233)

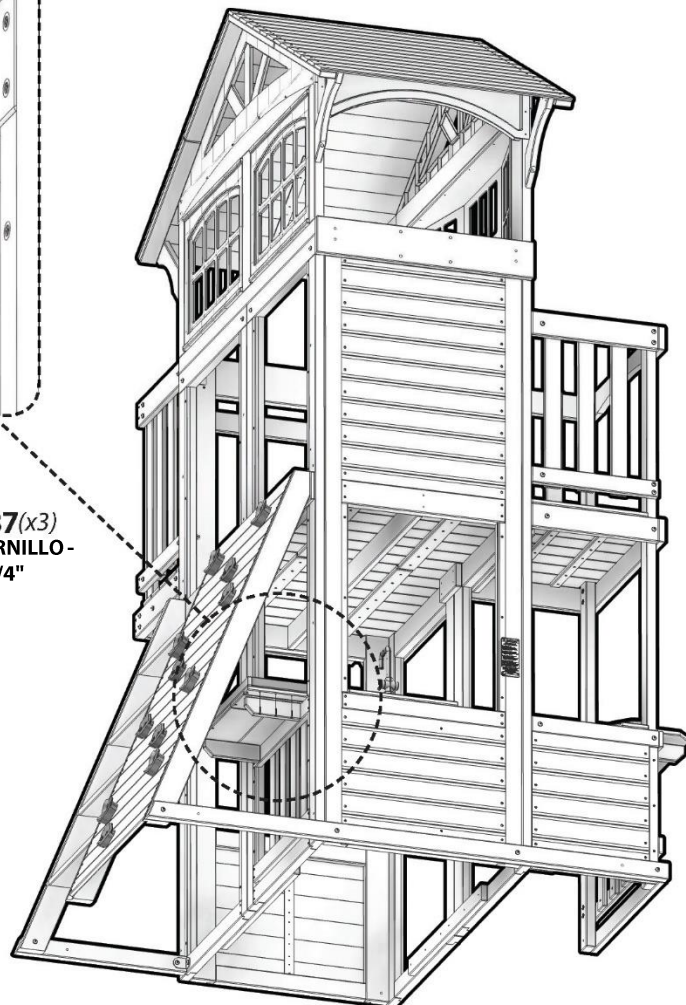


**H100087** | **TORNILLO PFH**  
(x3) 8x1-1/4 - H100087



**O2**

**087(x3)**  
**TORNILLO-**  
**1-1/4"**



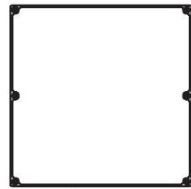


# Fase 7

# PASO 11



**DP1** | PANEL DE LA PUERTA - W2A02773  
(x1) 1-1/16" x 20" x 22-15/16" (27 x 508 x 582)



**A6P00323** | PIZARRA  
(x1) A6P00323



**A100327** | BISAGRA CON RESORTE  
(x1) A100327



**A4M00558** | BISAGRA SIN RESORTE  
(x1) A4M00558

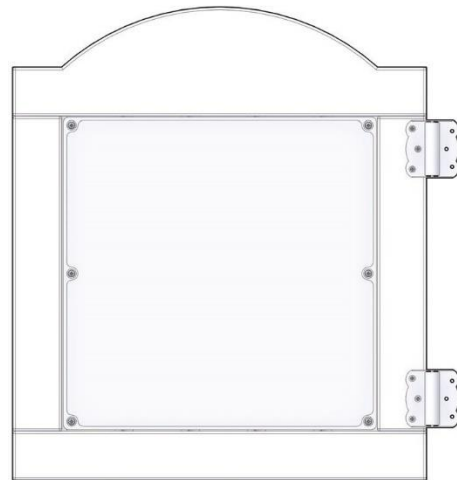


**H100202** | TORNILLO PWH NG  
(x6) 8x5/8 - H100202

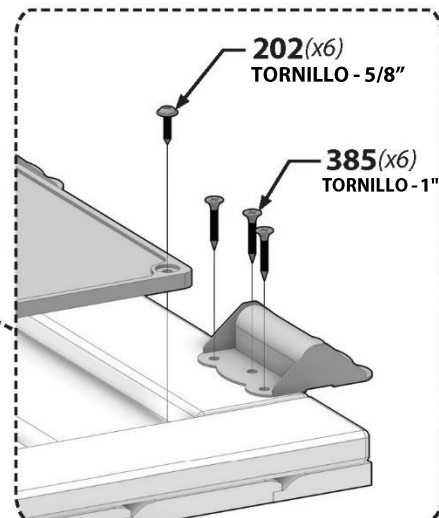
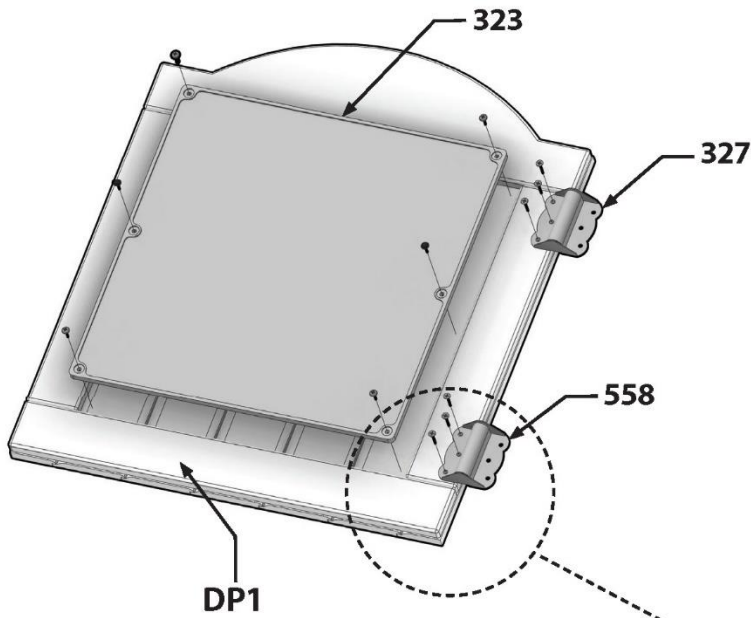


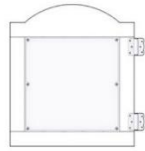
**H100385** | TORNILLO PFH NG  
(x6) 8x1 - H100385

### VISTA DE REFERENCIA



### MONTAJE DE LA PUERTA

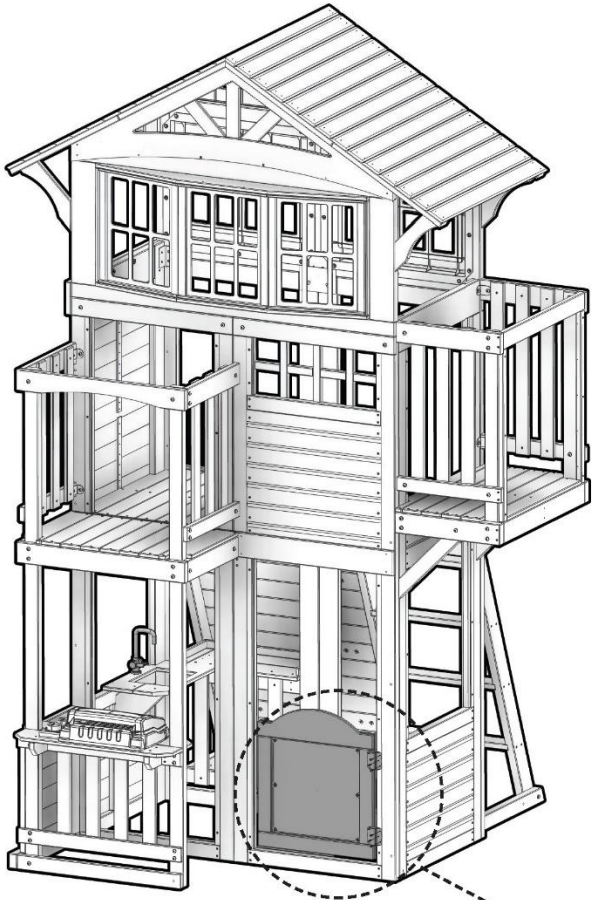




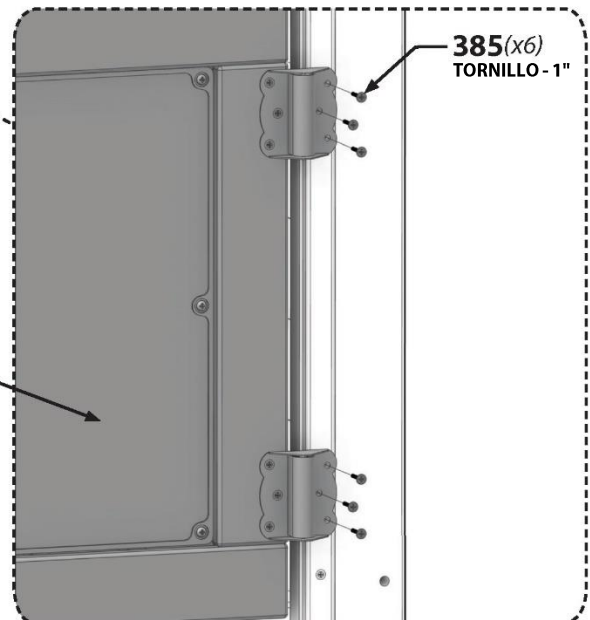
MONTAJE DE LA PUERTA



H100385 | TORNILLO PFH NG  
(x6) | 8x1 - H100385



MONTAJE DE LA PUERTA

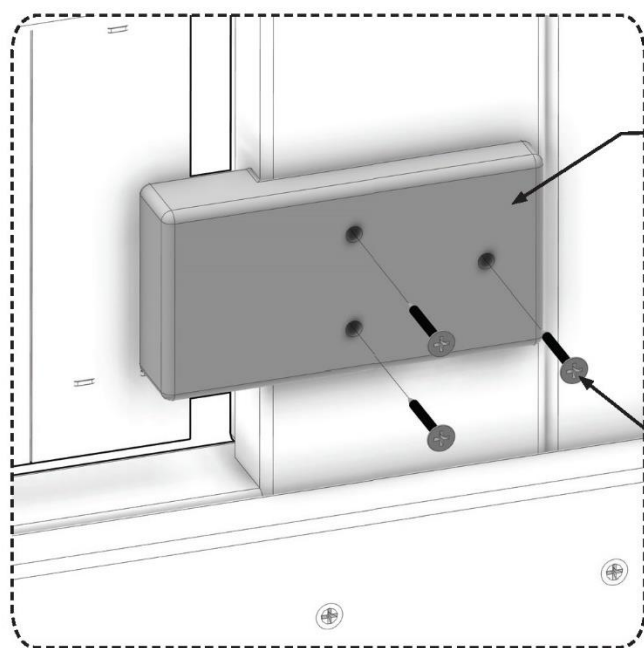
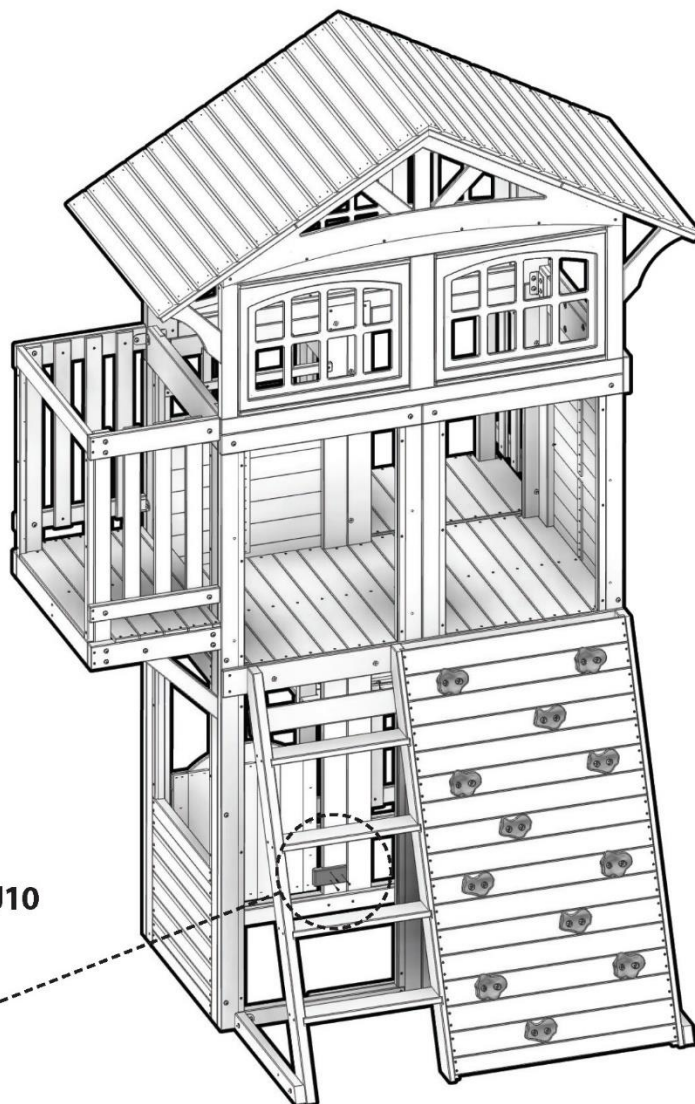




**J10** | BLOQUE DE LA PUERTA - W4L12480  
(x1) | 1" x 2-3/8" x 4-1/2" (24 x 60 x 115)

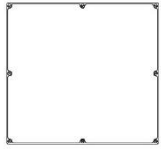


**H100088** | TORNILLO PFH  
(x3) | 8x1-1/8" - H100088



J10

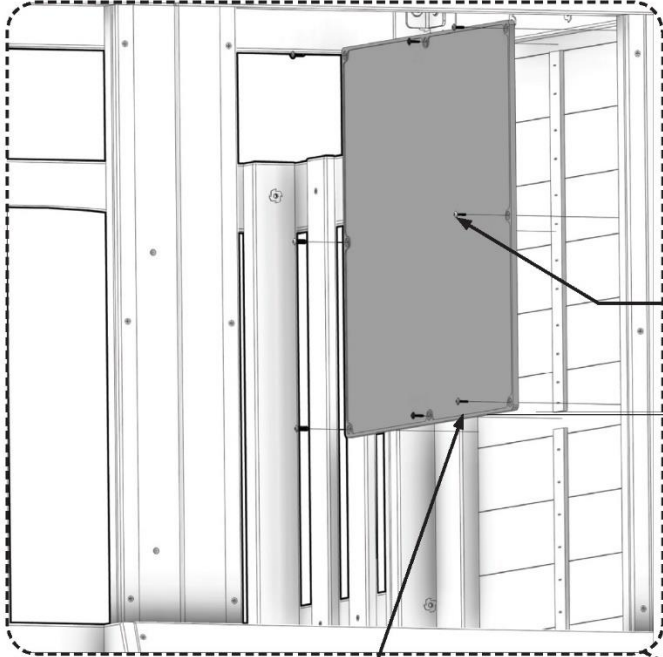
**088(x3)**  
TORNILLO - 1-1/8"



**A6P00324** | PIZARRA GRANDE  
(x1) | A6P00324



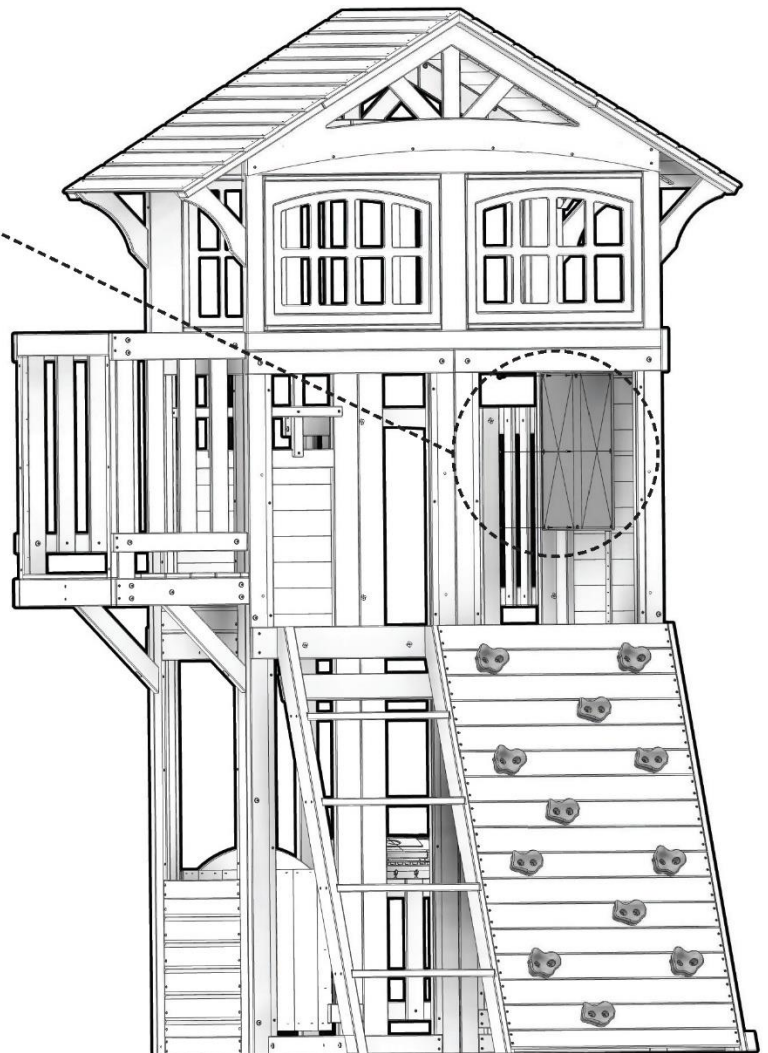
**H100202** | TORNILLO PWH NG  
(x8) | 8x5/8 - H100202



**202(x8)**  
TORNILLO - 5/8"

3/4" O 19 mm

324





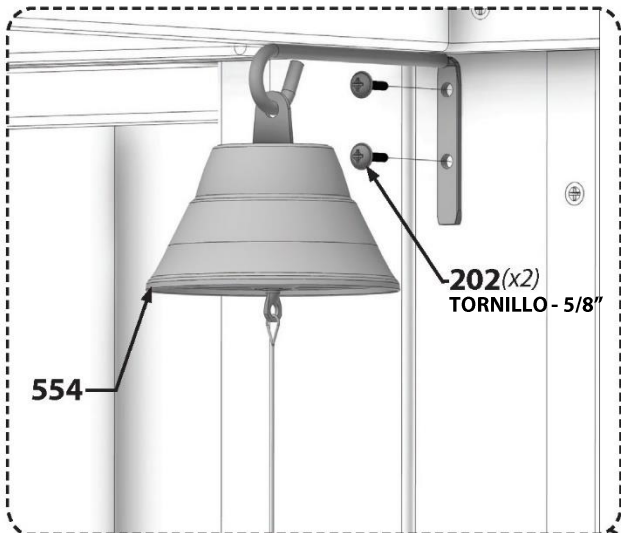
A4M00554 | MONTAJE DE CAMPANA  
(x1) | A4M00554



H100202 | TORNILLO PWH NG  
(x2) | 8x5/8 - H100202



**NOTA DE MONTAJE:**  
EMPUJE LA CAMPANA DEBAJO DE LA TABLA "H6".





**O3** | BLOQUE - W4L12603  
(x1) | 5/8"x1 3/8"x3 7/8" (16x34x100)



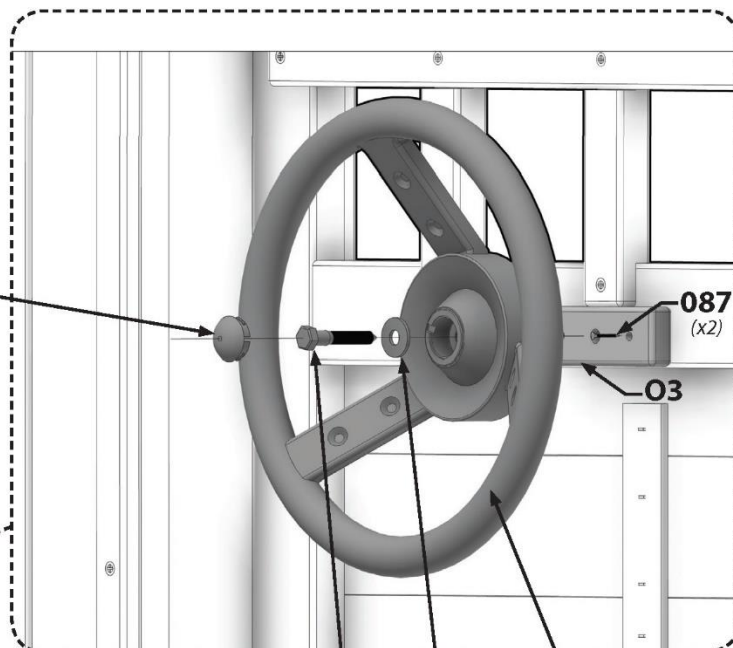
**A100107** | KIT PARA EL VOLANTE  
(x1) | A100107



**H100087** | TORNILLO PFH  
(x2) | 8x1-1/4 - H100087



TAPA CENTRAL



**087**  
(x2)

**03**

**107**

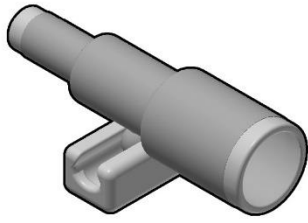
**TIRAFONDO HEXAGONAL 5/16X2**  
(INCLUIDO EN KIT)

**ARANDELA PLANA 8X12**  
(INCLUIDO EN KIT)



# Fase 7

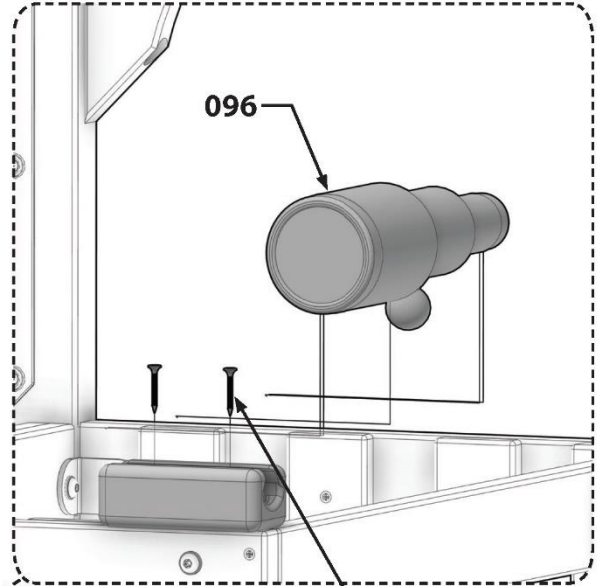
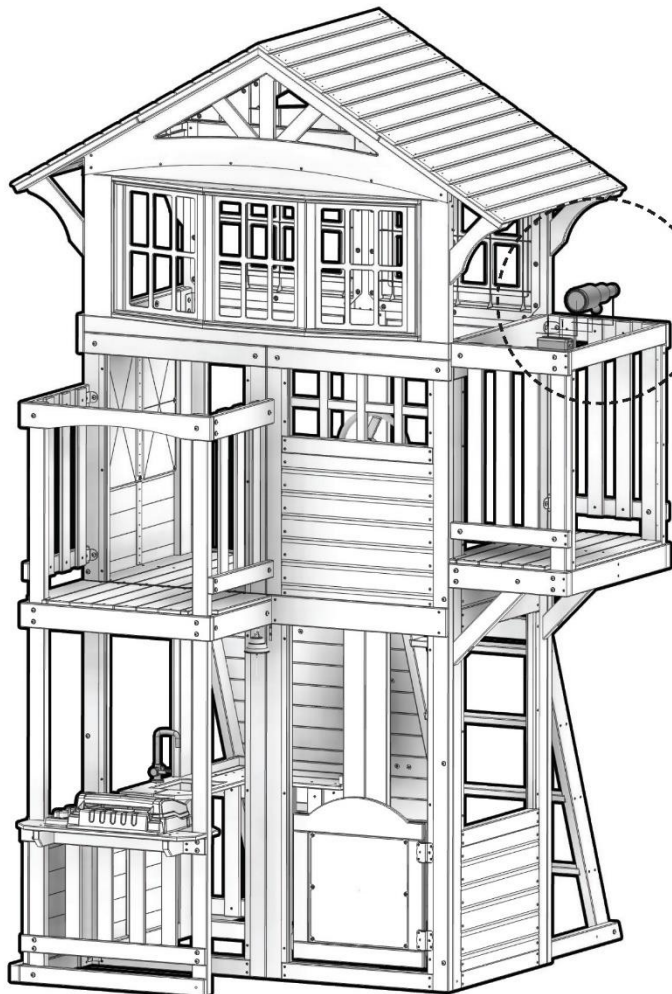
# PASO 17



**A6P00096** | TELESCOPIO  
(x1) | A6P00096



**H100087** | TORNILLO PFH  
(x2) | 8x1-1/4 - H100087

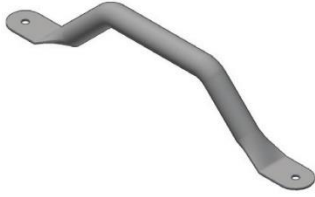


**087(x2)**  
TORNILLO - 1-1/4"

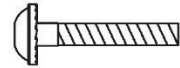


# Fase 7

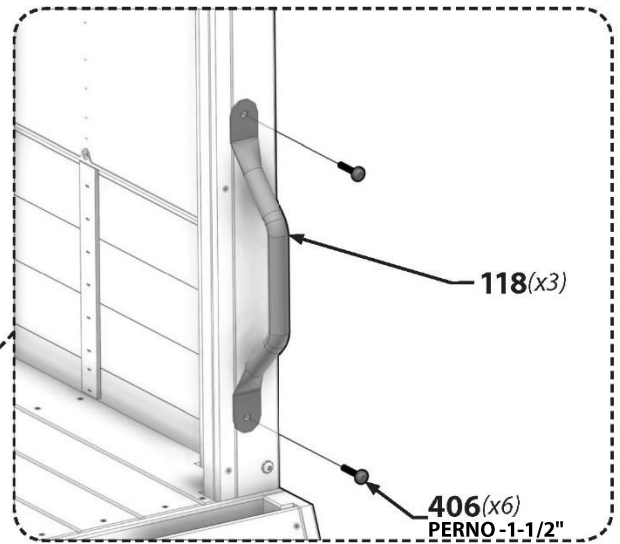
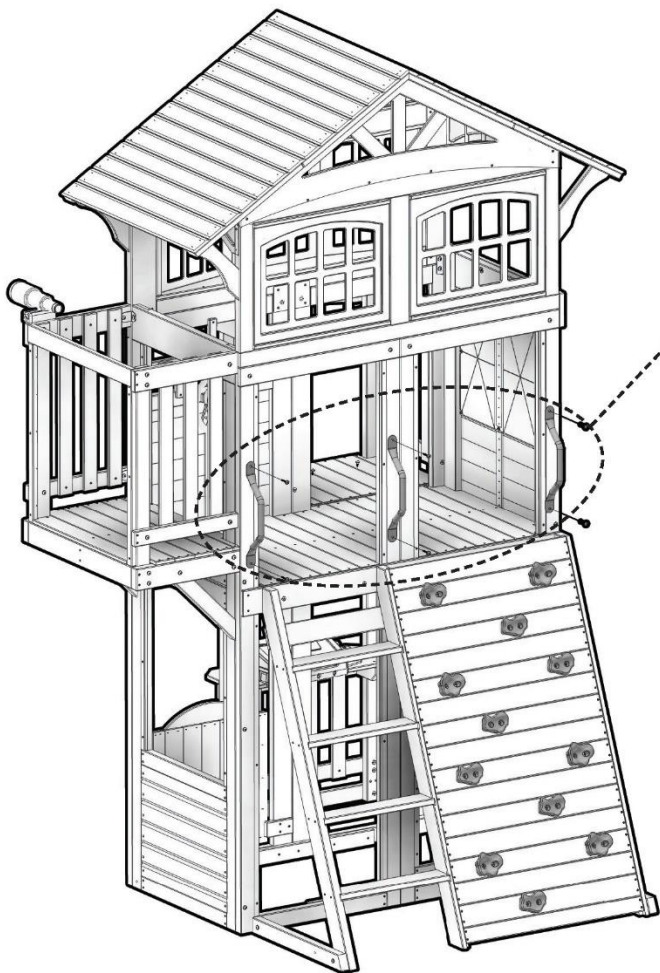
# PASO 18



**A100118** | **MANIJA**  
(x3) | A100118



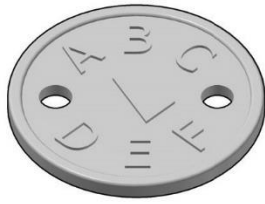
**H100406** | **PERNO WH NG**  
(x6) | 1/4x1-1/2 - H100406





# Fase 7

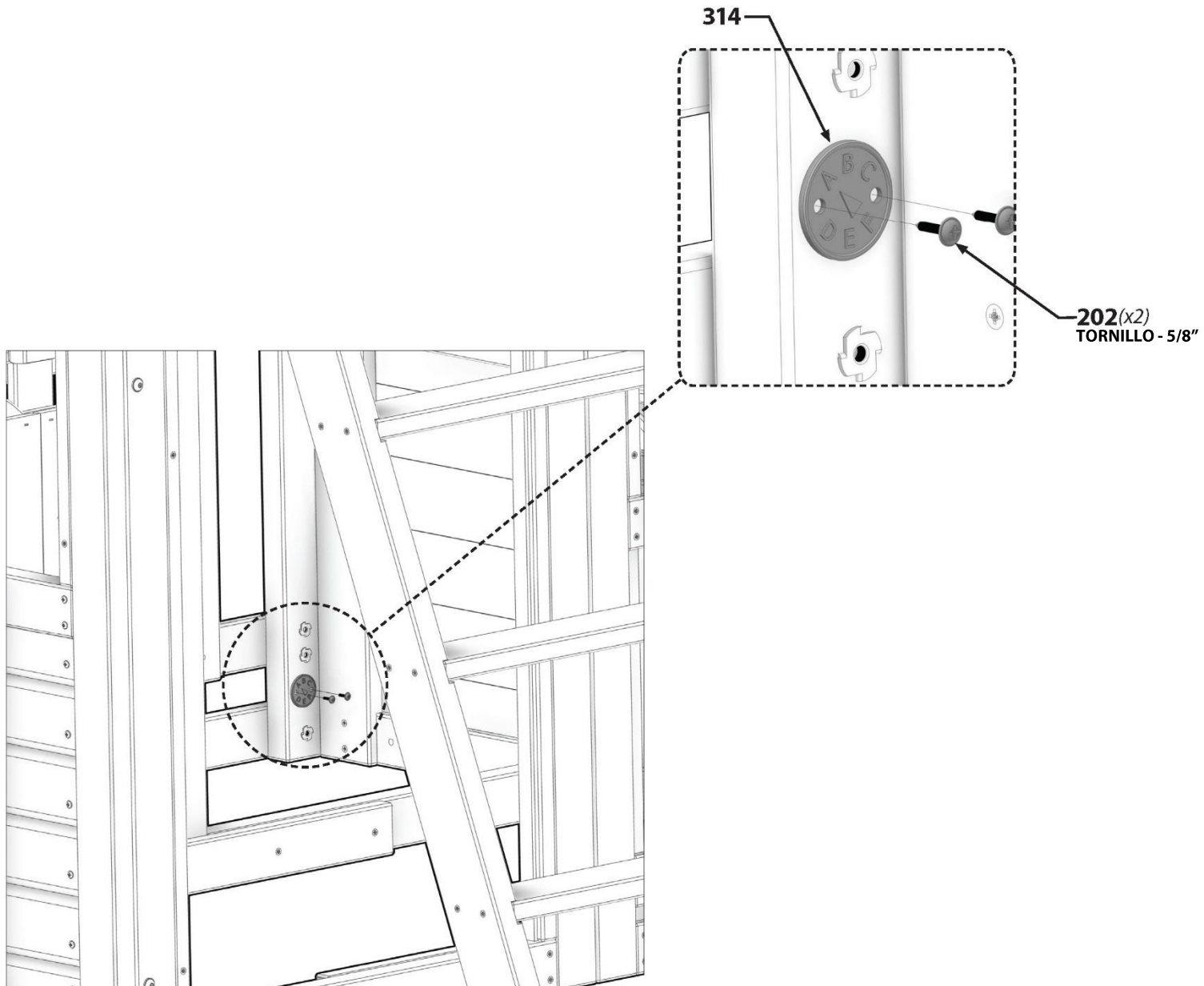
# PASO 19



**A100314** | ETIQUETA DE REVISIÓN "A"  
(x1) | A100314



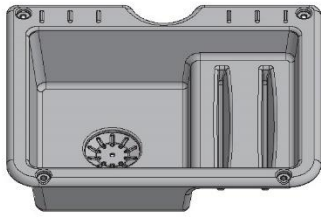
**H100202** | TORNILLO PWH NG  
(x2) | 8x5/8 - H100202





# Fase 7

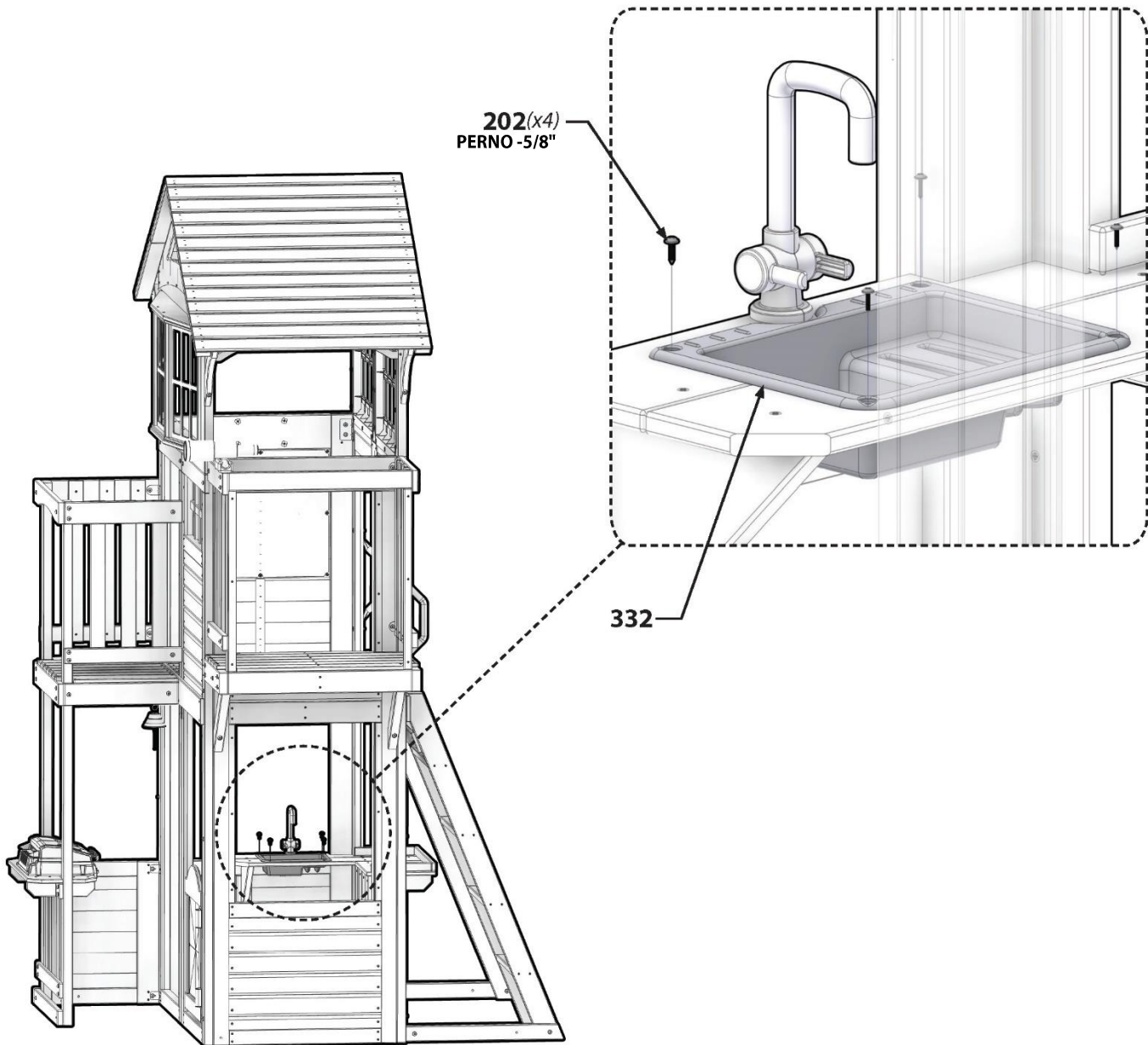
# PASO 20

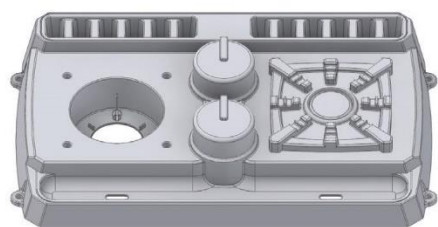


**A6P00332** | FREGADERO PREMIUM  
(x1) | A6P00332

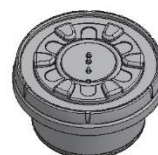


**H100202** | TORNILLO PWH NG  
(x4) | 8x5/8 - H100202





A6P00335 | BASE DE LA HORNILLA  
(x1) A6P00335

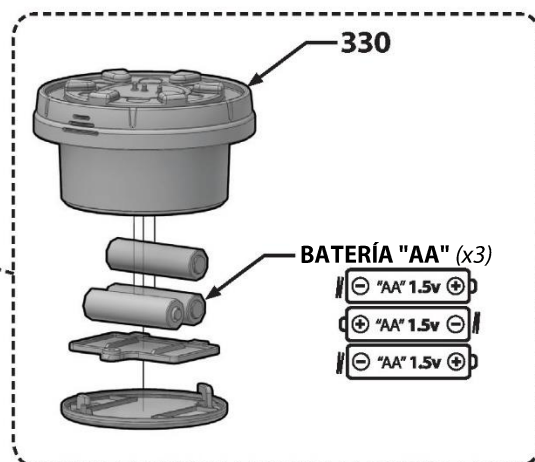
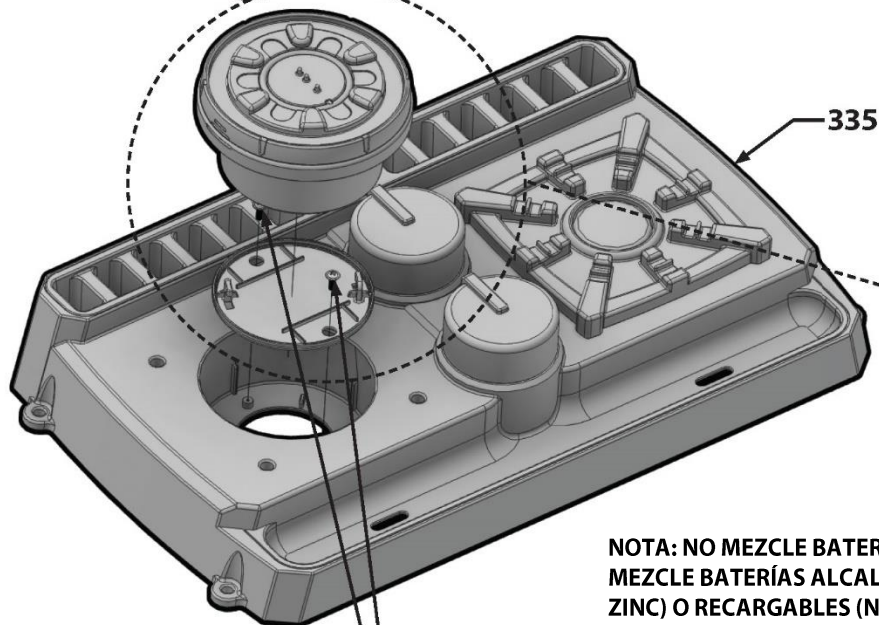


A6P00330 | KIT DE QUEMADOR INDUCTIVO  
(x1) A6P00330

ETIQUETA DE LA FCC

NOTA: ESTE DISPOSITIVO CUMPLE CON LA PARTE 15 DE LAS NORMAS DE LA COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES (FCC, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS). LA OPERACIÓN ESTÁ SUJETA A LAS SIGUIENTES DOS CONDICIONES: (1) ESTE DISPOSITIVO NO CAUSA INTERFERENCIAS PERJUDICIALES; Y (2) ESTE DISPOSITIVO DEBE ACEPTAR CUALQUIER INTERFERENCIA RECIBIDA, INCLUIDAS LAS INTERFERENCIAS QUE PUEDAN CAUSAR UN FUNCIONAMIENTO NO DESEADO.

GIRA PARA BLOQUEARLAS.



NOTA: NO MEZCLE BATERÍAS VIEJAS Y NUEVAS Y NO MEZCLE BATERÍAS ALCALINAS, ESTÁNDAR (CARBONO-ZINC) O RECARGABLES (NI-CAD, NI-MH, ETC.)

UTILICE LOS TORNILLOS "4X5/8" INCLUIDOS CON EL JUEGO DE LA ESTUFA PARA MONTAR LA PLACA INFERIOR DEL QUEMADOR DE INDUCCIÓN REDONDO.



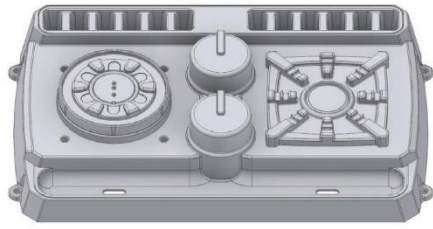
DECLARACIÓN DE DISPOSITIVO DIGITAL CLASE B

**Nota:**

Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites para considerarse un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la parte 15 de las Normas de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC, por sus siglas en inglés). Estos límites se diseñaron para brindar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de conformidad con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión (lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo) se recomienda que el usuario intente corregir la interferencia tomando una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consultar con el distribuidor o con un técnico de radio/TV experimentado para obtener ayuda.

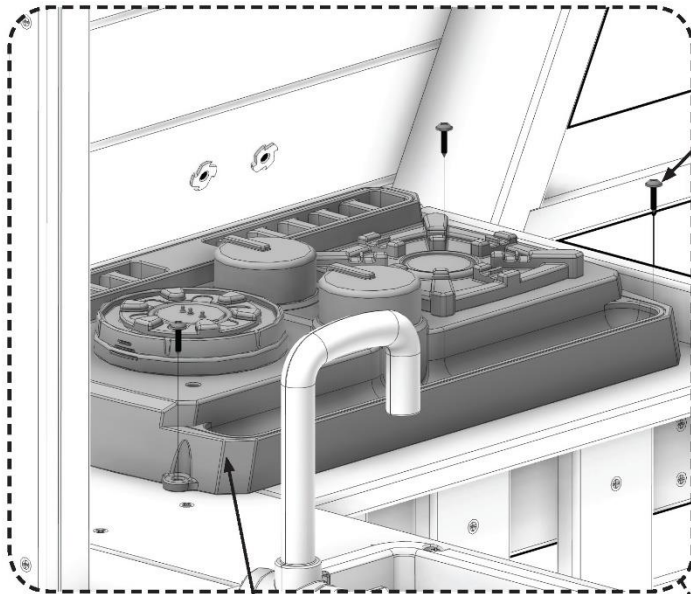
Precaución: Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable por el cumplimiento podrían anular la autoridad del/de la usuario/a para operar el equipo.



MONTAJE DE LA HORNILLA

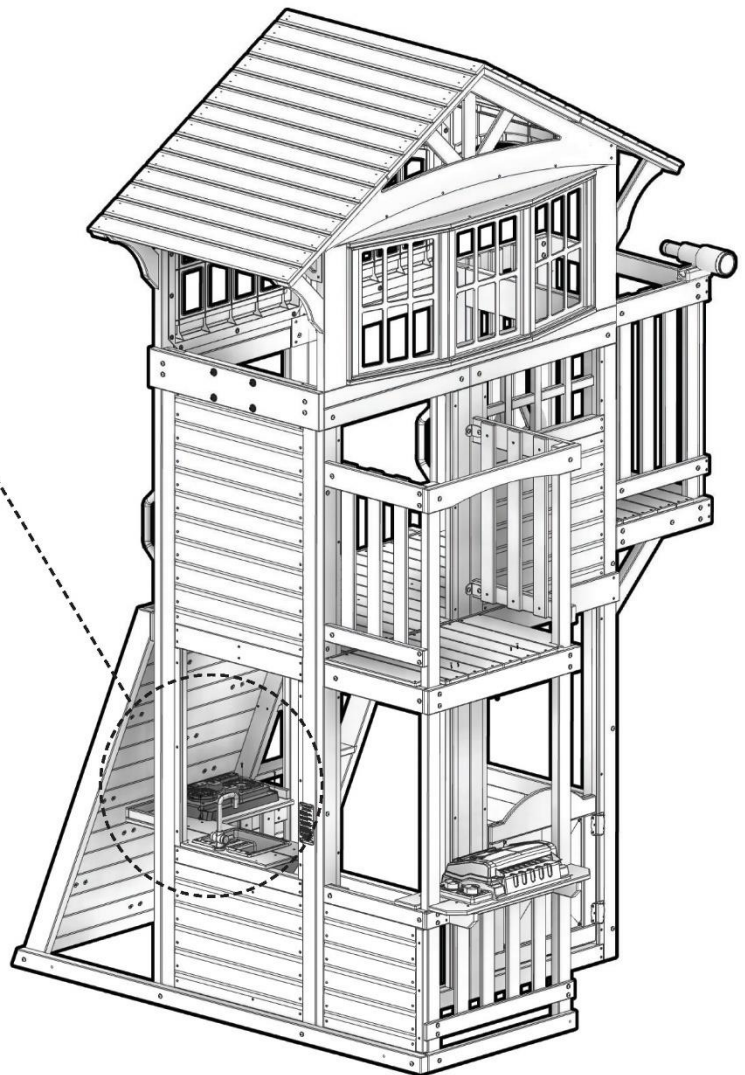


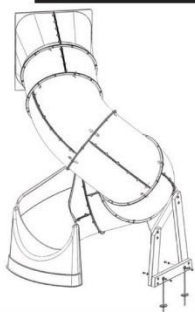
H100202 | TORNILLO PWH NG  
(x4) | 8x5/8 - H100202



202(x4)  
PERNO -5/8"

MONTAJE DE LA HORNILLA





9198067  
MONTAJE DEL TOBOGÁN DE TUBO



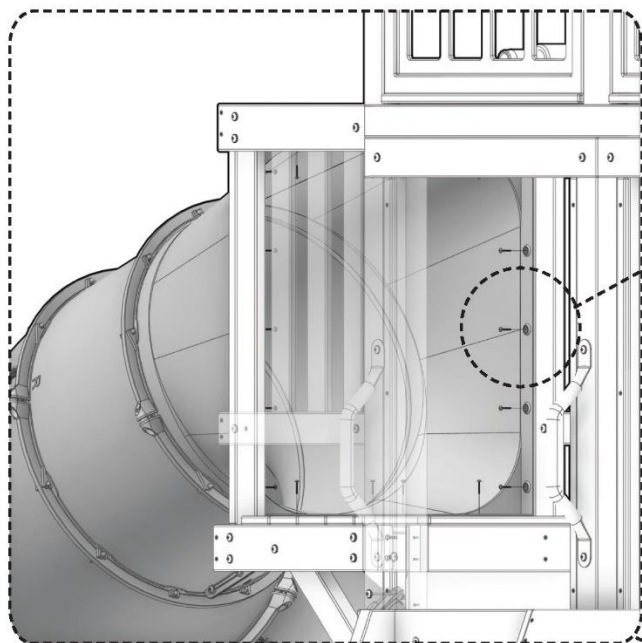
H100785 | TORNILLO PWH  
(x18) | 8 x 1 - H100785



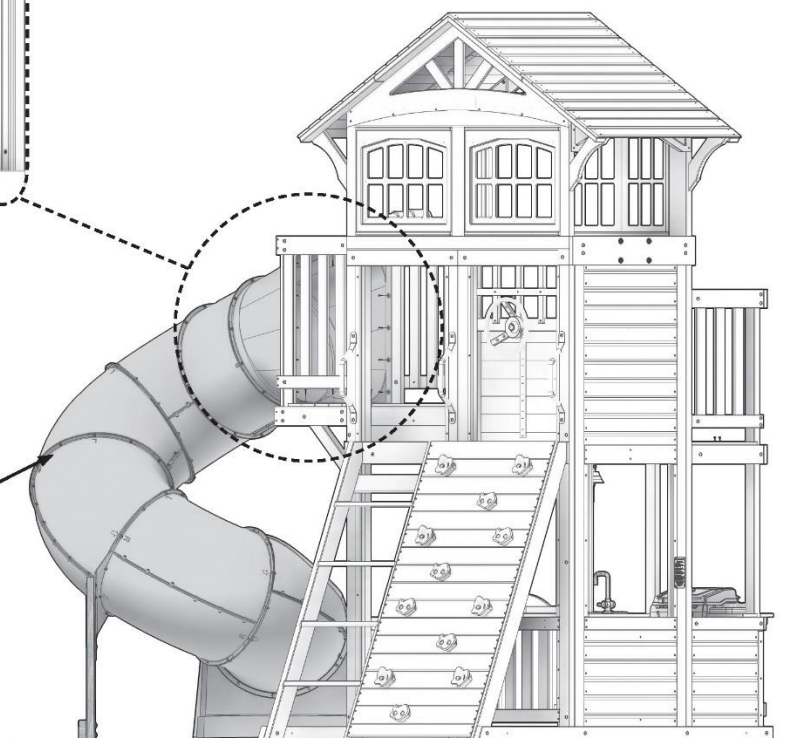
**NOTA DE MONTAJE:**  
PARA MONTAR EL TUBO DESLIZANTE, CONSULTE  
EL MANUAL DEL TUBO DE SALIDA DERECHA.



785(x18)  
TORNILLO - 1"



9198067  
MONTAJE DEL TOBOGÁN DE TUBO



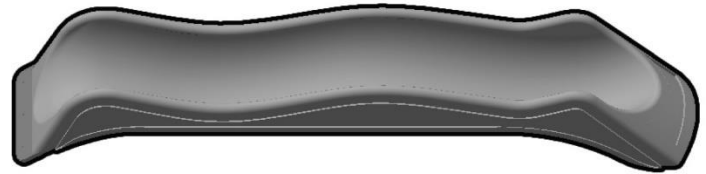


# Fase 8

# PASO 1



**O70** TABLA DE MONTAJE DESLIZANTE - W102822  
(x1) 5/8" x 1-3/8" x 20-3/8" (16 x 34 x 517)



**A100287** TOBOGÁN DE 10'  
(x1) A100287



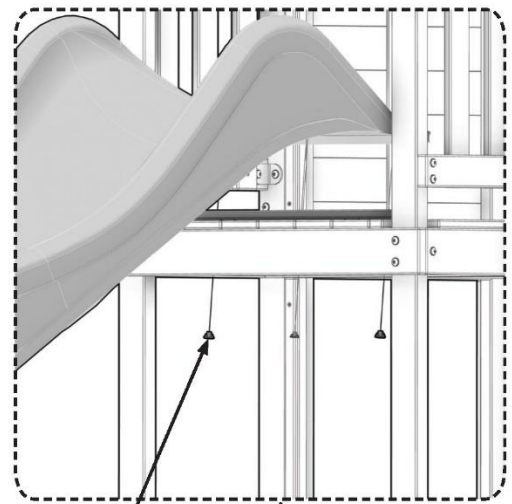
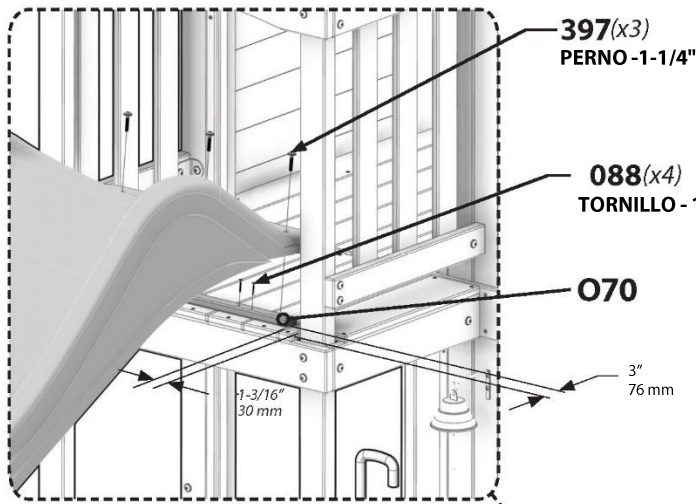
**H100397** PERNO WH NG  
(x3) 1/4x1-1/4 - H100397



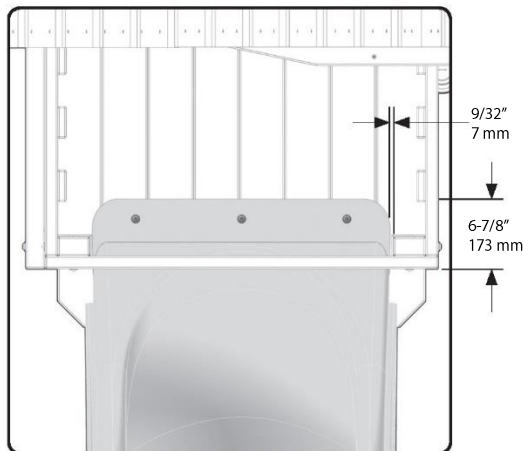
**H100088** TORNILLO PFH  
(x4) 8x1-1/8 - H100088



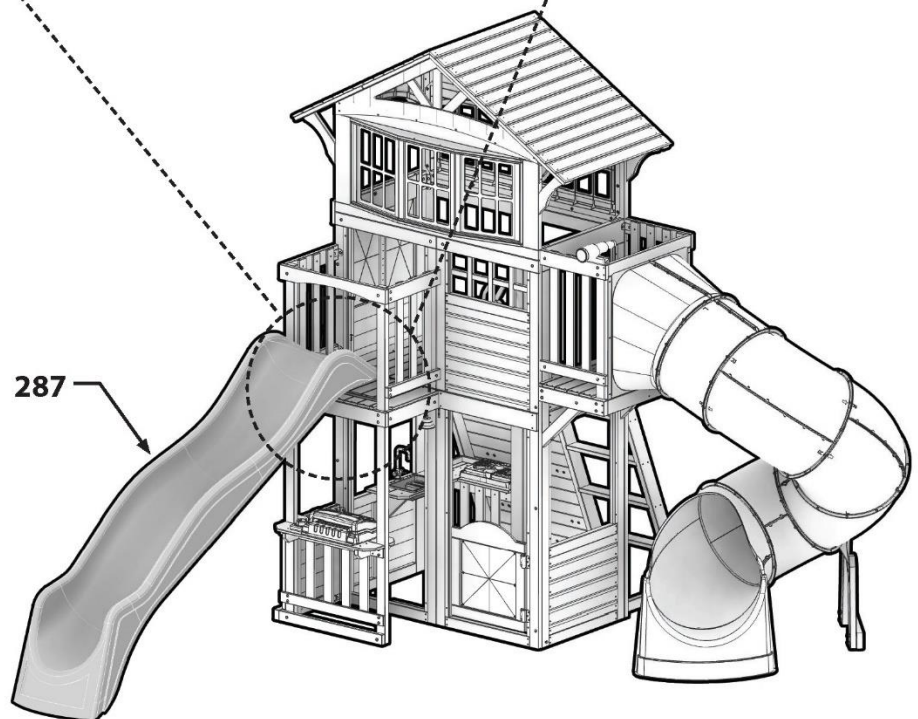
**H100398** TUERCA EN T NG  
(x3) 1/4 - H100398

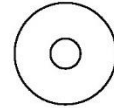
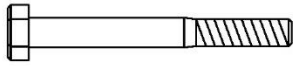


**NOTA DE MONTAJE:**  
UTILICE LOS ORIFICIOS EN EL TOBOGÁN COMO GUÍA PARA LA BROCA DE 3/8", EL PERNO Y LA TUERCA EN T.



**UBICACIÓN DEL TOBOGÁN**

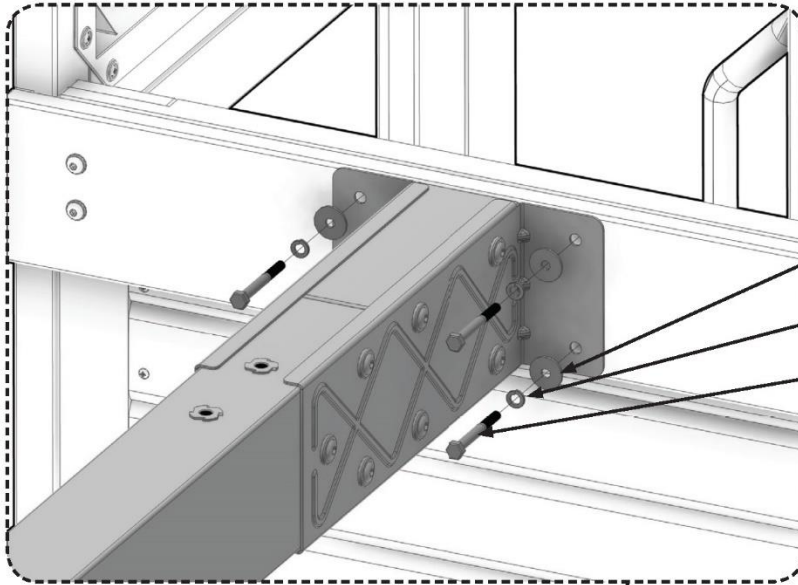




**H100658** | **PERNO HEXAGONAL NG**  
(x4) | 5/16x2-1/4 - H100658

**H100477** | **ARANDELA DE PRESIÓN NG**  
(x4) | 5/16 - H100477

**H100478** | **ARANDELA PLANA NG**  
(x4) | 8x27 - H100478

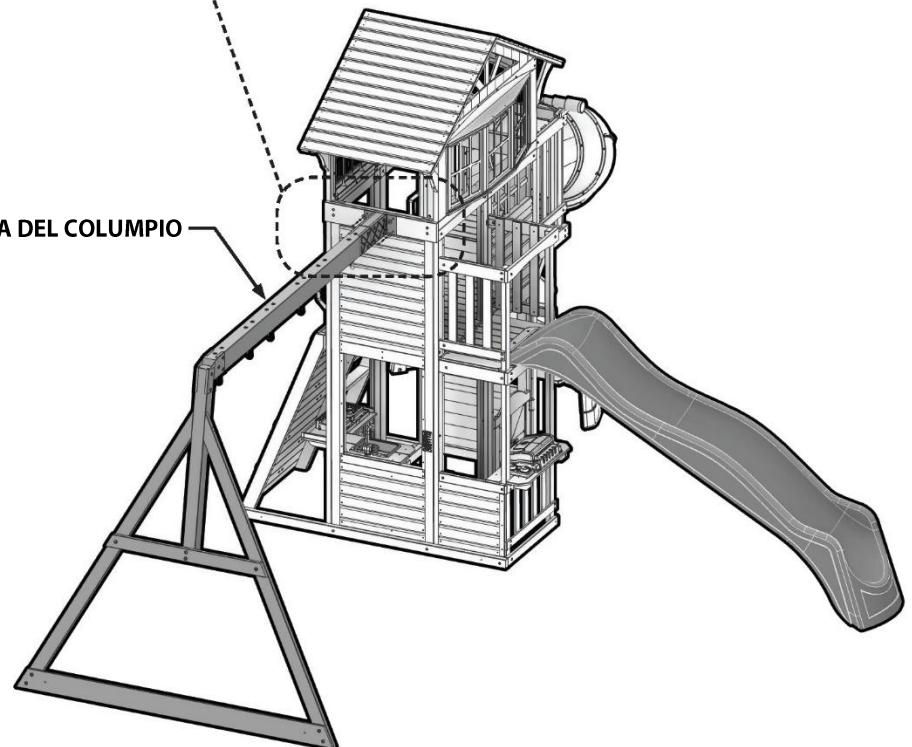


**478(x4)**  
ARANDELA 8x27

**477(x4)**  
ARANDELA DE PRESIÓN 5/16

**658(x4)**  
PERNO -2-2/4"

VIGA DEL COLUMPIO



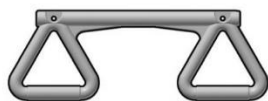


# Fase 9

# PASO 2



**A100069** | MOSQUETÓN DE FIJACIÓN RÁPIDA  
(x6) | A100069



**A6P00034** | TRAPECIO  
(x1) | A6P00034



**A6P00054** | ASIENTO DEL COLUMPIO  
VERDE DE 22"  
(x2) | A6P00054



**A100164** | ETIQUETA DE  
IDENTIFICACIÓN DE  
BACKYARD  
(x1) | A100164



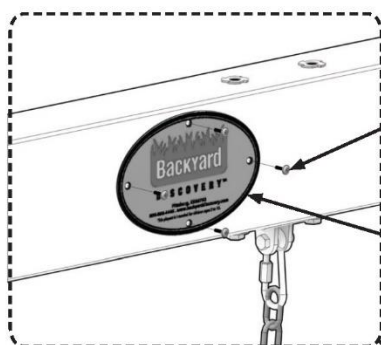
**A100177** | CADENA VERDE DE 31"  
(x2) | A100177



**A100047** | CADENA VERDE DE 57"  
(x4) | A100047

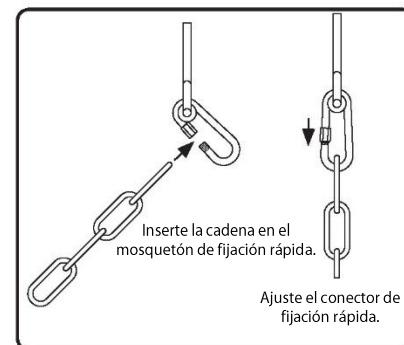


**H100202** | TORNILLO PWH NG  
(x4) | 8x5/8 - H100202



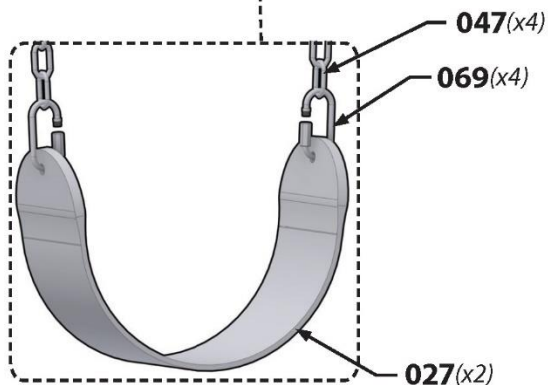
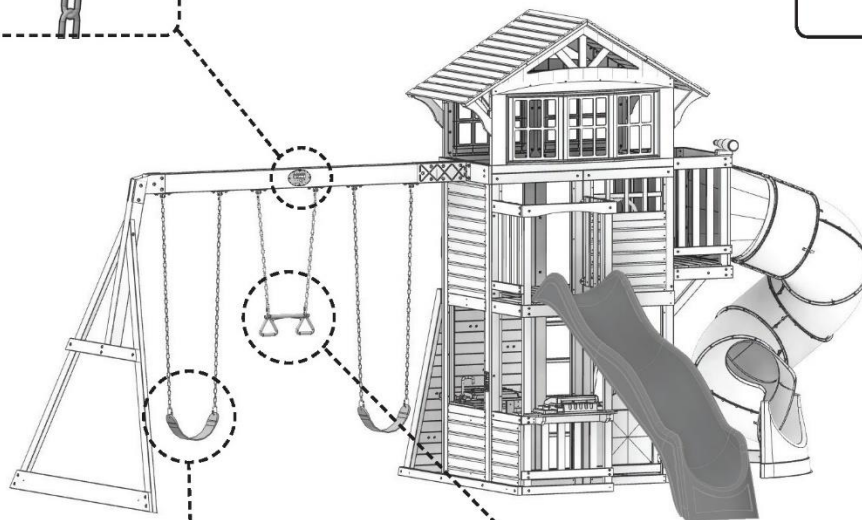
**202(x4)**  
TORNILLO 5/8

**164**



Inserte la cadena en el  
mosquetón de fijación rápida.

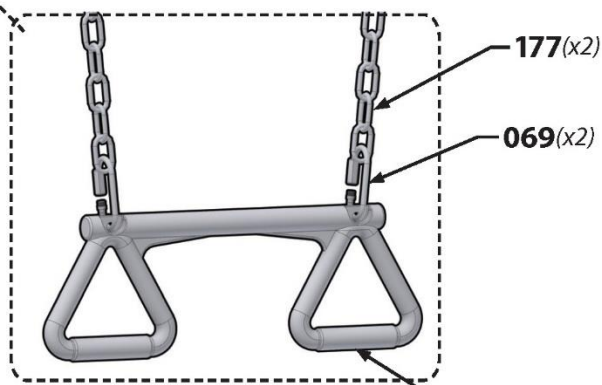
Ajuste el conector de  
fijación rápida.



**047(x4)**

**069(x4)**

**027(x2)**



**177(x2)**

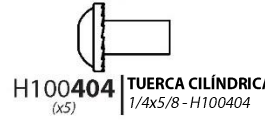
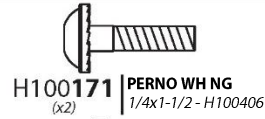
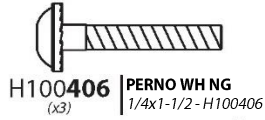
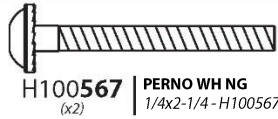
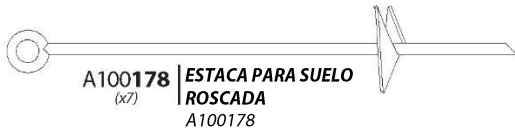
**069(x2)**

**034**



# Fase 10

# PASO 1



**ADVERTENCIA**  
NO COLOCAR LAS ESTACAS ANULA LA GARANTÍA Y PUEDE PROVOCAR LESIONES.

