



SKYFORT

Modelo N.º 2106031A

Columpios de Madera

Manual del Propietario e Instrucciones de Montaje

FABRICADO POR:
Backyard Discovery
3305 Airport Drive
Pittsburg, KS 66762
800-856-4445



¡SERVICIOS DE INSTALACIÓN DISPONIBLES!

¿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.

tiempo promedio de montaje entre 2 personas

INTERMEDIO
20
HORAS

el tiempo de montaje puede variar según el nivel de habilidad

Antes de empezar

PARA UN MONTAJE FÁCIL Y RÁPIDO
ENCUENTRE LAS INSTRUCCIONES EN 3D DE ESTE PRODUCTO EN

BILT.

DESCARGUE LA APLICACIÓN GRATUITA



Para obtener el manual de montaje más actualizado, registrar el producto o pedir piezas de repuesto, visite 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 • Pour des instructions en français, visitez www.backyarddiscovery.com



¡SERVICIOS DE INSTALACIÓN DISPONIBLES!*

¿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, le traemos 18 años de experiencia directamente a su puerta. Proporcionamos servicios en una amplia gama de productos de recreación para interiores y exteriores que la mayoría de los consumidores no tienen el tiempo o la capacidad para armar e instalar ellos mismos.

Hacemos el trabajo pesado para que usted no tenga que hacerlo.

- 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 para obtener más información.

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



ESPERE,

**¿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
o enviar un correo electrónico a 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 del artículo y el número en la lista de piezas que se encuentra en el manual incluido en la caja

-
- Lea todo el manual de montaje y preste especial atención a los consejos importantes y la información de seguridad.
 - Para asegurarse de que no falten piezas, haga un inventario completo separando e identificando primero todas las piezas.
 - Asegúrese de revisar el material de embalaje para verificar que no hayan quedado piezas pequeñas que puedan 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.
 - Este manual contiene información útil sobre la preparación para el montaje, el procedimiento de instalación y el mantenimiento necesario.
 - Siempre tenga en cuenta la seguridad al instalar su estructura.
 - Guarde estas instrucciones para consultarlas en el futuro.



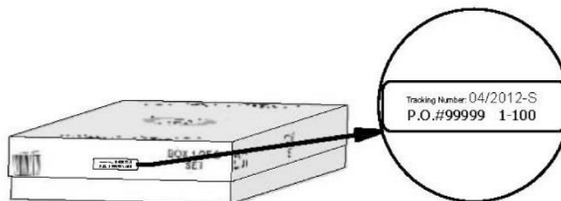
Lea el folleto por completo antes de comenzar el proceso de montaje.

Guarde 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 información que figura a continuación. 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 en la caja y en 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 máximos de este producto, 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 o la integridad.

Los productos de Backyard Discovery están diseñados para ofrecer seguridad y calidad. Cualquier modificación que se haga al 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. Todo 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
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 estas reglas de seguridad de manera periódica 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 unidad de juegos hasta que un adulto haya instalado la unidad por completo y la haya inspeccionado para asegurarse de que se la haya montado y asegurado correctamente.
- 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 el área de juego recomendadas también están disponibles en la sección Dimensiones de Instalación Básicas del manual para la unidad específica.
- La supervisión continua de un adulto en el sitio es **OBLIGATORIA. ¡LAS LESIONES MÁS GRAVES Y LAS MUERTES CON 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 y cuerdas, y no deben enrollarlas sobre la barra de soporte superior, ya que esto 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** permita 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 primero.
- 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 aumenta sus posibilidades de caerse.
- **VISTA A LOS NIÑOS DE MANERA APROPIADA** (Por ejemplo, que usen calzado del talle adecuado y eviten el uso de 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 se puedan enrollar sobre sí mismos para crear un peligro de enredo.
- **NO** permita que los niños sujeten al equipo de la unidad de juegos artículos que no estén específicamente diseñados para usar junto con esta. Los artículos como, entre otros, 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.



Posicionamiento de la Unidad de Juegos

- La unidad de juegos 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 la unidad. Esto puede reducir la probabilidad de que la unidad de juegos se incline y de que se pierda material de relleno suelto de revestimiento 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, cuerda de tender 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 unidad de juegos en un área donde sea fácil para los adultos observar a los niños mientras juegan.
- Cree un sitio libre de obstáculos que puedan causar lesiones,
 - tales como ramas colgantes de árboles, cables aéreos, tocones o raíces de árboles, rocas grandes, ladrillos y hormigón. En la sección "Superficie Sugerida para Unidades de Juegos", se encuentran sugerencias adicionales.
- No construya su unidad de juegos 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 unidades de juegos para uso doméstico sobre hormigón, asfalto, tierra o pasto compacto, alfombra o cualquier otra superficie rígida. Una caída sobre una superficie dura puede provocar lesiones graves a los usuarios de la unidad.
- No instale material de relleno suelto de revestimiento sobre superficies duras como hormigón o asfalto.
- Después de la instalación, se agregan mantillo de corteza triturada, virutas de madera, arena fina y grava 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" (2.0 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 revestidas in situ (que no sean materiales de relleno sueltos) requieren el trabajo de un profesional y no son algo que pueda hacerlo usted mismo.
- Debe utilizar Materiales de Revestimiento para Unidades de Juegos (que no sean materiales de relleno suelto) que cumplan con la norma de seguridad Especificación de la Norma de Atenuación de Impacto de Materiales de Revestimiento dentro de la Zona de Uso de Unidades de Juegos F1292 de la Sociedad Estadounidense de Pruebas y Materiales (American Society for Testing and Materials, ASTM).

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.

Alturas Críticas en Pies (m) de Materiales Probados

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 Triturado	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 unidades de juegos. También consulte el siguiente sitio web para obtener información adicional: www.cpsc.gov

X3. SECCIÓN 4 DEL MANUAL DE SEGURIDAD PARA UNIDADES DE JUEGOS DOMÉSTICAS EXTERIORES DE LA COMISIÓN DE SEGURIDAD DE PRODUCTOS DE CONSUMO⁹

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 y alrededor de la unidad de juegos 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/virutas de madera, fibras de madera procesada (EWF, por sus siglas en inglés) o mantillo de neumáticos triturados/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, un nivel inicial de 12 pulgadas se comprimirá hasta tener una profundidad de aproximadamente 9 pulgadas de material de revestimiento. El material también se compactará, desplazará y 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 unidades de juegos 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 desplaza o compacta con mucha facilidad).

NOTA: No instale unidades de juegos 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 desagüe 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 unidad de juegos. 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; no es algo que pueda hacerlo usted mismo.

X3.1.4.2 Antes de comprar este tipo de material de revestimiento, revise las especificaciones del producto. Solicite al instalador/fabricante un informe que muestre que el producto ha sido probado con respecto a la siguiente norma de seguridad: Especificación de la Norma de Atenuación de Impacto de Materiales de Revestimiento dentro de la Zona de Uso de Unidades de Juegos 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 Verifique el revestimiento protector con frecuencia en busca de desgaste.

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

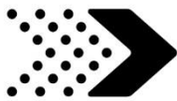
X3.1.5.1 Extienda el revestimiento por lo menos 6 pies del equipo en todas las direcciones.

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

⁹Esta información se ha tomado de las publicaciones: Playground Surfacing — Technical Information Guide (Revestimientos para unidades de juegos: 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 al 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 de los padres y el riesgo de infringirlos quedan a su exclusiva responsabilidad.

La norma está sujeta a actualización en cualquier momento por el comité técnico responsable y debe actualizarse cada cinco años, o y, si no se actualiza, debe aprobarse o dejarse sin validez. Sus comentarios son bienvenidos, ya sea para la actualización de esta norma o para elaborar normas adicionales. 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 una consideración justa, 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 LA TEMPORADA DE USO Y DURANTE LA MISMA, 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 de relleno suelto 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 de relleno suelto 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 según lo especificado por el fabricante y llévelos adentro o no los use.
- Rastrille y verifique la profundidad del revestimiento protector de material de relleno suelto 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 unidad de juegos con pintura regularmente para evitar la deformación/agrietamiento graves y otros daños debidos al clima.
- La unidad de juegos 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 a su unidad. Antes de aplicar el sellador, lije ligeramente cualquier punto "áspero" de la unidad de juegos. 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 juegan, la unidad de juegos 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.



Su estructura de Backyard Discovery está diseñada y construida con materiales de calidad. Como con 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 madera. Al cambiar el clima, la humedad se mueve hacia adentro o hacia afuera de la madera, lo que genera tensión que puede provocar deformación y agrietamiento. Puede esperar lo siguiente debido a la erosión. Estos cambios no afectarán la resistencia del producto:

1. El agrietamiento consiste en grietas superficiales en la madera a lo largo de las fibras. Por ejemplo, un poste (4" x 4") experimenta más agrietamiento que una tabla (1" x 4") porque la superficie y el contenido de humedad interior variarán 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 ocurre como un cambio natural en el color de la madera, ya que está expuesto a la luz solar y se volverá gris con el tiempo.

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

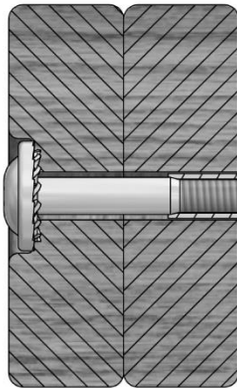
1. Su producto de madera está recubierto con barniz a base de agua. La luz del sol descompondrá el revestimiento, por lo que recomendamos aplicar un agente hidrófugo o pintar una vez al año (consulte a su proveedor local de barnices y pinturas para obtener un producto recomendado). Debe aplicar algún 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.



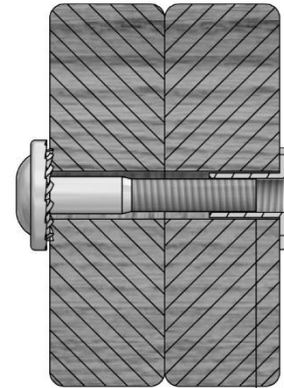
Peligro de Piezas que Sobresalen

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

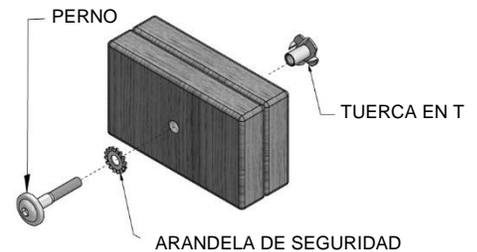


1/8"

Montaje Adecuado de Piezas Metálicas

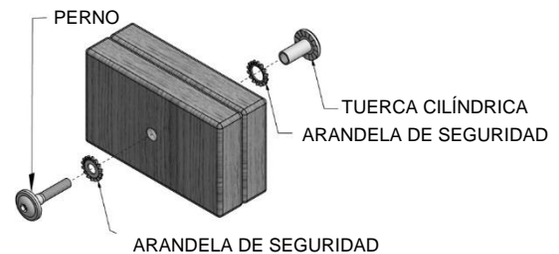
Montaje de Pernos y Tuercas T

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.



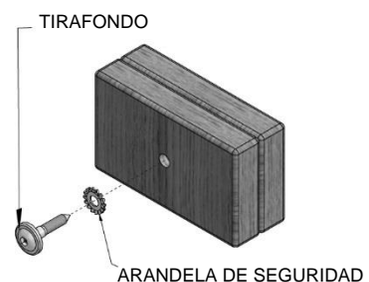
Montaje de Pernos y Tuercas Cilíndricas

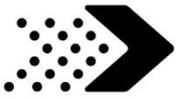
Inserte la tuerca cilíndrica por la arandela de seguridad y haga presión para introducir ambas piezas por el orificio provisto. Coloque el perno por la segunda arandela de seguridad e inserte ambas piezas en el orificio provisto opuesto a la tuerca cilíndrica. Gire en el sentido de las agujas del reloj 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:

Esté atento a estos recuadros, que 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



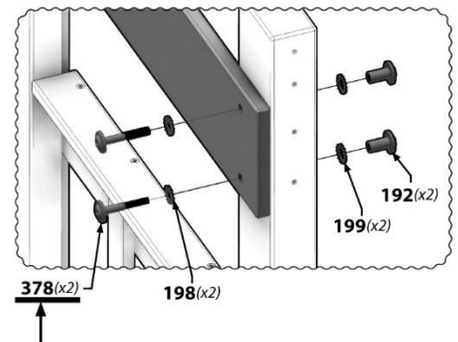
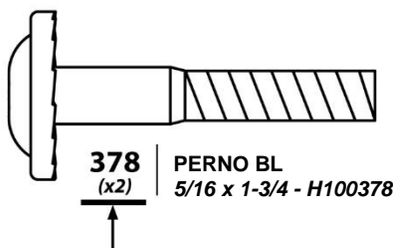
TORNILLO PWH H100742

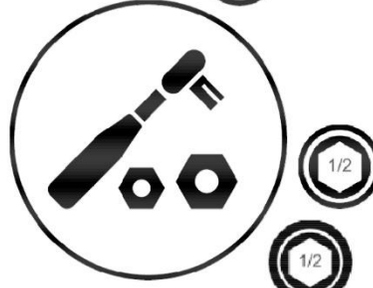
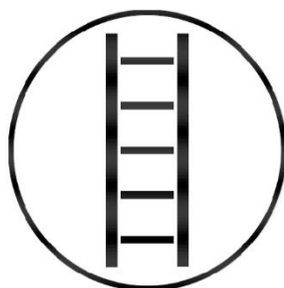
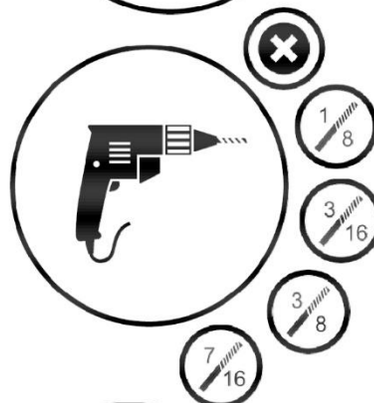
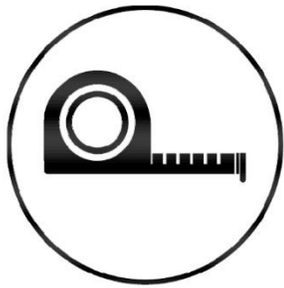
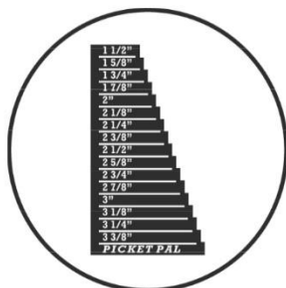
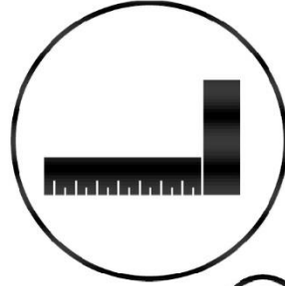
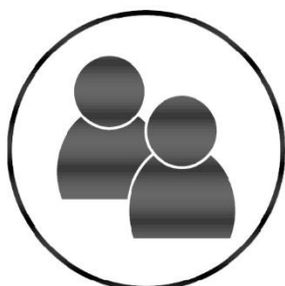


Para simplificar el montaje, recomendamos clasificar las bolsas de las piezas metálicas por el código alfanumérico de siete caracteres impreso en las bolsas o por el tipo de pieza (es decir, pernos, tuercas, etcétera). Organizar estas piezas facilitará el montaje.

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.



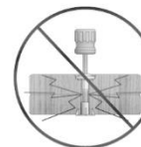
Algunos pasos en el proceso del montaje requerirán ayuda adicional. Asegúrese de tener un ayudante a su disposición.



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.



En 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 columpio a nivel del suelo, a no menos de 6'-7" [2 m] de cualquier estructura u obstrucción como cercas, garajes, edificios, ramas, tendederos o cables eléctricos.

- Al montar la unidad, tómese un tiempo antes y después de cada etapa para asegurarse de que el fuerte esté nivelado. Si no lo está, el montaje será difícil y puede resultar incorrecto. Debe tener especial cuidado para asegurarse de que la estructura esté nivelada.
- El área de juego segura se refiere a una zona que se extiende 6'-7" (2 m) más allá del producto hacia todos los lados, incluido el espacio por encima de este.

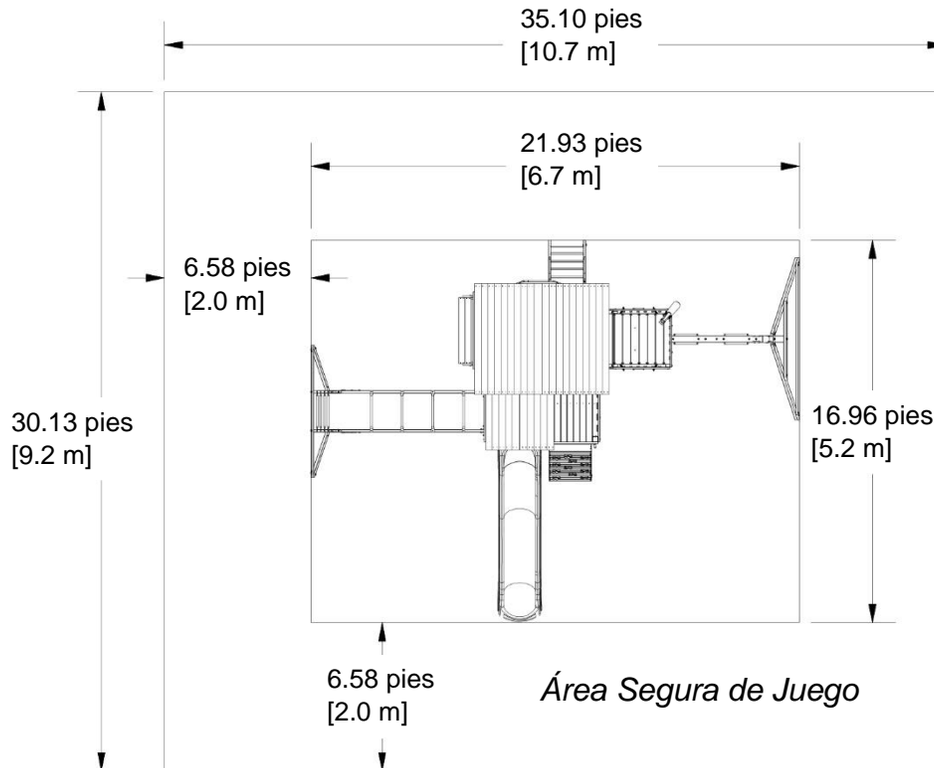
DIAGRAMA DEL ÁREA SEGURA DE JUEGO

Dimensión del Terreno

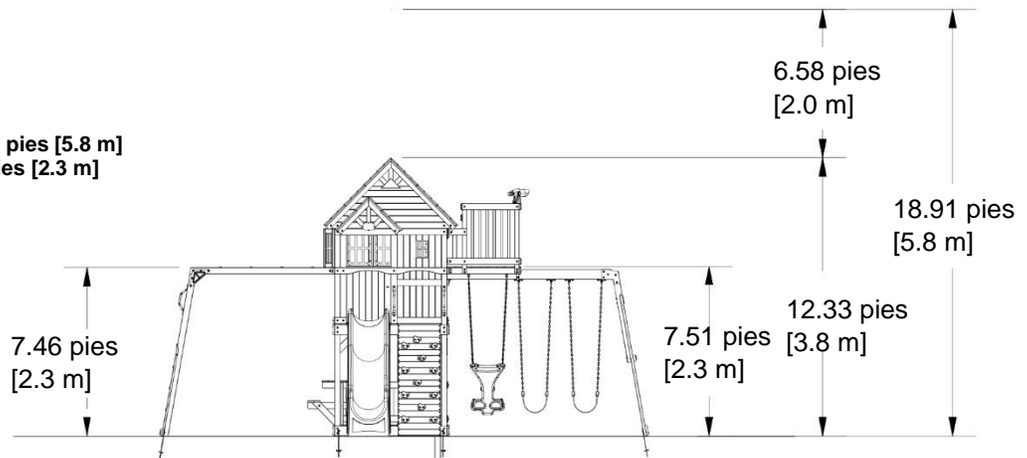
16.96 pies [5.2 m] x 21.93 pies [6.7 m]

Área Segura de Juego

18.91 pies [5.8 m] x 30.13 pies [9.2 m] x 35.10 pies [10.7 m]



ALTURA SEGURA DE JUEGO: 18.91 pies [5.8 m]
ALTURA MÁXIMA DE CAÍDA: 7.51 pies [2.3 m]



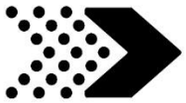
Información General:

Su unidad ha sido diseñada solamente para niños y para uso residencial.

Para actividades de juego diseñadas para uso individual se recomienda un máximo de 150 libras por niño.

Para actividades de juego diseñadas para uso de varios niños se recomienda un máximo de 120 libras por niño.

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



Componentes de Madera (No a Escala)



A50 | VIGA DEL COLUMPIO - W4L14717
(x1) | 3 3/8"x5 1/4"x89 1/2" (86x134x2274)



B1 | PATA DE TORRE - W2A03150
(x1) | 3"x3"x89 1/2" (76x76x2274)



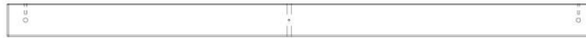
B2 | PATA DE LA TORRE - W4L14719
(x1) | 3"x3"x89 1/2" (76x76x2274)



B3 | PATA DE LA TORRE - W4L14720
(x1) | 3"x3"x59" (76x76x1500)



B4 | PATA DE LA TORRE - W4L14721
(x1) | 3"x3"x59" (76x76x1500)



B5 | ESQUINA POSTERIOR IZQUIERDA DE LA CASA CLUB - W4L14722
(x1) | 3"x3"x53 7/8" (76x76x1370)



B6 | ESQUINA FRONTAL IZQUIERDA DE LA CASA CLUB - W4L14723
(x1) | 3"x3"x53 7/8" (76x76x1370)



B7 | ESQUINA FRONTAL DERECHA DE LA CASA CLUB - W4L14724
(x1) | 3"x3"x53 7/8" (76x76x1370)



B8 | ESQUINA POSTERIOR DERECHA DE LA CASA CLUB - W4L14725
(x1) | 3"x3"x53 7/8" (76x76x1370)



E1 | PATA DE LA TORRE - W4L14726
(x1) | 1 3/8"x3 3/8"x59" (36x86x1500)



E2 | PATA DE LA TORRE - W4L14727
(x1) | 1 3/8"x3 3/8"x59" (36x86x1500)



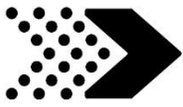
E3 | GUÍA DEL PISO DEL MIRADOR - W4L14728
(x2) | 1 3/8"x3 3/8"x38" (36x86x964)



E4 | REFUERZO DE PLATAFORMA DEL MIRADOR - W4L14729
(x2) | 1 3/8"x3 3/8"x11" (36x86x280)



E5 | REFUERZO DE PLATAFORMA - W4L14730
(x8) | 1 7/16"x3 3/8"x20" (36x86x508)



Componentes de Madera (No a Escala)



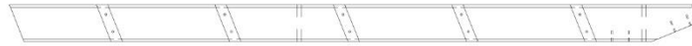
E50 | SOPORTE DEL EXTREMO - W4L14731
(x1) | 1 3/8"x3 3/8"x44 1/8" (36x86x1120)



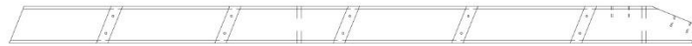
E51 | REFUERZO ANGULAR - W4L14732
(x2) | 1 3/8"x3 3/8"x88 1/2" (36x86x2249)



E74 | GUÍA DE BARRA TREPADORA - W4L14733
(x2) | 1 3/8"x3 3/8"x77 1/8" (36x86x1959)



E77 | MONTANTE IZQUIERDO - W4L14734
(x1) | 1 3/8"x3 3/8"x64 3/8" (36x86x1634)



E78 | MONTANTE DERECHO - W4L14735
(x1) | 1 3/8"x3 3/8"x64 3/8" (36x86x1634)



E79 | MONTANTE DE BARRA TREPADORA - W4L14736
(x2) | 1 3/8"x3 3/8"x88 1/8" (36x86x2237)



F1 | BLOQUE DE MONTAJE DEL TELESCOPIO - W4L14737
(x1) | 1 3/8"x2 3/8"x3" (36x60x76)



F2 | SOPORTE DE PARED DEL MIRADOR - W4L14738
(x2) | 1 3/8"x2 3/8"x37 1/2" (36x60x952)



F3 | SOPORTE DE PARED DEL MIRADOR - W4L14739
(x2) | 1 3/8"x2 3/8"x37 1/2" (36x60x952)



G1 | GUÍA DEL PISO SUPERIOR - W4L14740
(x1) | 1"x5 1/4"x80" (24x134x2032)



G2 | GUÍA DEL PISO SUPERIOR - W4L14741
(x1) | 1"x5 1/4"x80" (24x134x2032)



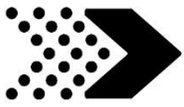
G3 | GUÍA DEL PISO - W4L14742
(x1) | 1"x5 1/4"x60 1/2" (24x134x1537)



G4 | GUÍA DEL PISO - W4L14743
(x1) | 1"x5 1/4"x60 1/2" (24x134x1537)



G5 | DINTEL DE LA VENTANA EN VOLADIZO - W4L14744
(x4) | 1"x5 1/4"x45 1/4" (24x134x1150)



Componentes de Madera (No a Escala)



G6 | GUÍA DEL PISO - W4L14745
(x1) | 1"x5 1/4"x60 1/2" (24x134x1537)



G7 | GUÍA DEL PISO INFERIOR - W4L14746
(x2) | 1"x5 1/4"x80" (24x134x2032)



G50 | TABLA DEL SUELO - W4L14747
(x1) | 1"x5 1/4"x86 1/2" (24x134x2198)



H1 | GUÍA DE PARED - W4L14748
(x1) | 1"x3 3/8"x80" (24x86x2032)



H2 | GUÍA DE PARED - W4L14749
(x1) | 1"x3 3/8"x80" (24x86x2032)



H3 | GUÍA DE MESA DE PICNIC - W4L14750
(x1) | 1"x3 3/8"x67 1/4" (24x86x1708)



H4 | GUÍA DE SOPORTE DEL TECHO - W4L14751
(x2) | 1"x3 3/8"x67 1/4" (24x86x1709)



H5 | GUÍA DEL PISO - W4L14752
(x1) | 1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1537)



H6 | GUÍA POSTERIOR DE LA CASA CLUB - W4L14753
(x1) | 1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1537)



H7 | GUÍA DE PARED FRONTAL DE LA CASA CLUB - W4L14754
(x1) | 1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1537)



H8 | PATA DE LA CASA DEL CLUB - W4L14755
(x1) | 1"x3 3/8"x50 1/2" (24x86x1284)



H9 | TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14756
(x2) | 1"x3 3/8"x50 1/2" (24x86x1284)



H10 | PATA DEL PÓRTICO - W4L14757
(x1) | 1"x3 3/8"x50 1/2" (24x86x1282)



H11 | PATA DEL PÓRTICO - W4L14758
(x1) | 1"x3 3/8"x50 1/2" (24x86x1282)



Componentes de Madera (No a Escala)



H12 | CABRIO DEL TECHO - W4L14759
(x4) | 1"x3 3/8"x50 3/8" (24x86x1278)



H13 | GUÍA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14760
(x1) | 1"x3 3/8"x50 1/4" (24x86x1277)



H14 | SOPORTE DE LA VIGA DEL COLUMPIO - W4L14761
(x1) | 1"x3 3/8"x50 1/4" (24x86x1277)



H15 | ASIENTO DE MESA DE PICNIC - W4L14762
(x4) | 1"x3 3/8"x35 3/8" (24x86x897)



H16 | GUÍA DE ASIENTO DE MESA DE PICNIC - W4L14763
(x1) | 1"x3 3/8"x32" (24x86x812)



H17 | GUÍA DE ASIENTO DE MESA DE PICNIC - W4L14764
(x1) | 1"x3 3/8"x32" (24x86x812)



H18 | GUÍA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14765
(x1) | 1"x3 3/8"x29 7/8" (24x86x758)



H19 | GUÍA DEL PISO DEL MIRADOR- W4L14766
(x1) | 1"x3 3/8"x27" (24x86x686)



H20 | CABRIO DEL TECHO DEL PÓRTICO - W4L14767
(x4) | 1"x3 3/8"x24 1/2" (24x86x622)



H21 | SOPORTE DEL PISO DEL MIRADOR - W4L14768
(x1) | 1"x3 3/8"x24 1/8" (24x86x614)



H23 | REFUERZO DE MESA PICNIC - W4L14769
(x2) | 1"x3 3/8"x17 1/2" (24x86x444)



H24 | SOPORTE DE TABLÓN DE LA MESA DE PICNIC - W4L14770
(x1) | 1"x3 3/8"x16 1/2" (24x86x418)



H25 | SOPORTE DEL PISO SUPERIOR - W4L14771
(x2) | 1"x3 3/8"x3" (24x86x76)



H26 | VIGA DEL PISO - W4L14772
(x3) | 1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1537)



Componentes de Madera (No a Escala)



H27 | SOPORTE DE LA MESA DE PICNIC - W4L14773
(x1) | 1"x3 3/8"x28 5/8" (24x86x728)



H28 | GUÍA DE PARED DELANTERA - W4L14774
(x1) | 1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1537)



H29 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14775
(x2) | 1"x3 3/8"x30 5/8" (24x86x778)



H30 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14776
(x2) | 1"x3 3/8"x29 7/8" (24x86x758)



H31 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14777
(x2) | 1"x3 3/8"x38 7/8" (24x86x988)



H72 | GUÍA DEL MURO DE ESCALADA - W4L14778
(x2) | 1"x3 3/8"x61 3/4" (24x86x1570)



H76 | PELDAÑO DE ESCALERA - W4L14779
(x5) | 1"x3 3/8"x18 1/8" (24x86x460)



H77 | TABLA DE FIJACIÓN - W4L14780
(x1) | 1"x3 3/8"x20 1/8" (24x86x512)



H81 | REFUERZO DE LA BARRA TREPADORA - W4L14781
(x2) | 1"x3 3/8"x53 1/4" (24x86x1352)



H82 | TABLA DE APOYO DE LAS BARRAS TREPADORAS - W4L14782
(x1) | 1"x3 3/8"x70 3/8" (24x86x1786)



K2 | GUÍA DEL PISO - W4L14783
(x1) | 5/8"x5 1/4"x60 1/2" (16x134x1537)



K3 | GUÍA DEL PISO - W4L14784
(x1) | 5/8"x5 1/4"x60 1/2" (16x134x1537)



K5 | GUÍA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14785
(x1) | 5/8"x5 1/4"x50 1/4" (16x134x1277)



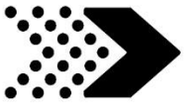
K6 | TRIÁNGULO CON DISEÑO DE RAYOS DE SOL - W4L14786
(x2) | 5/8"x5 1/4"x10 3/8" (16x134x265)



L1 | TABLA DEL PISO DEL MIRADOR - W4L14787
(x9) | 5/8"x4 3/8"x27" (16x112x686)



L2 | ASIENTO DEL ARENERO - W4L14788
(x2) | 5/8"x4 3/8"x24" (16x112x610)



Componentes de Madera (No a Escala)

M1 | GUÍA DE PARED SUPERIOR - W4L14789
(x1) | 5/8"x3 3/8"x80" (16x86x2032)

M2 | GUÍA DE PARED INFERIOR - W4L14790
(x2) | 5/8"x3 3/8"x80" (16x86x2032)

M3 | GUÍA DE PARED INFERIOR - W4L14791
(x1) | 5/8"x3 3/8"x60 1/2" (16x86x1537)

M4 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14792
(x2) | 5/8"x3 3/8"x29 7/8" (16x86x758)

M5 | TABLA DEL GABLETE - W4L14793
(x2) | 5/8"x3 3/8"x59 1/2" (16x86x1510)

M6 | TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14794
(x1) | 5/8"x3 3/8"x53 7/8" (16x86x1370)

M7 | TABLA DEL GABLETE - W4L14795
(x2) | 5/8"x3 3/8"x52 5/8" (16x86x1338)

M8 | TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14796
(x7) | 5/8"x3 3/8"x50 1/2" (16x86x1284)

M9 | TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14797
(x2) | 5/8"x3"x50 1/2" (16x76x1284)

M10 | GUÍA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14798
(x1) | 5/8"x3 3/8"x50 1/4" (16x86x1277)

M11 | TOPE DE SOFITO - W4L14799
(x1) | 5/8"x3 3/8"x50 1/4" (16x86x1277)

M12 | TABLA DEL GABLETE - W4L14800
(x1) | 5/8"x3 3/8"x45 7/8" (16x86x1166)

M13 | TABLÓN DE LA MESA DE PICNIC - W4L14801
(x4) | 5/8"x3 3/8"x41 1/4" (16x86x1049)

M14 | TABLA DEL GABLETE - W4L14802
(x1) | 5/8"x3 3/8"x39 1/8" (16x86x994)

M16 | TABLÓN CENTRAL DE LA MESA DE PICNIC - W4L14803
(x1) | 5/8"x3"x38 1/4" (16x76x973)



Componentes de Madera (No a Escala)



M17 | TABLA DE PARED DE LA VENTANA DELANTERA - W4L14804
(x2) | 5/8"x3 3/8"x35" (16x86x889)



M18 | TABLA DEL GABLETE - W4L14805
(x1) | 5/8"x3 3/8"x32 3/8" (16x86x822)



M19 | SOPORTE DE TECHO DEL PÓRTICO DELANTERO - W4L14806
(x1) | 5/8"x3 3/8"x30 5/8" (16x86x779)



M21 | GUÍA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14807
(x3) | 5/8"x3 3/8"x30 1/4" (16x86x768)



M22 | TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14808
(x4) | 5/8"x3 3/8"x29 7/8" (16x86x758)



M23 | TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14809
(x2) | 5/8"x3 1/8"x29 7/8" (16x80x758)



M24 | TABLA DE PARED - W4L14810
(x23) | 5/8"x3 3/8"x29 7/8" (16x86x758)



M26 | TABLA DE PARED - W4L14811
(x2) | 5/8"x3 3/8"x26 1/8" (16x86x664)



M27 | TABLA DE PARED INFERIOR - W4L14812
(x18) | 5/8"x3 3/8"x21 3/8" (16x86x544)



M28 | TABLA DE LA VENTANA DEL GABLETE - W4L14813
(x2) | 5/8"x3 3/8"x19 1/2" (16x86x496)



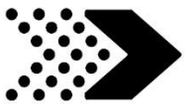
M29 | TABLA DE LA VENTANA DEL GABLETE - W4L14814
(x2) | 5/8"x3 3/8"x16 1/8" (16x86x410)



M30 | LISTÓN DE TABLÓN DE LA MESA DE PICNIC - W4L14815
(x1) | 5/8"x3 3/8"x16" (16x86x406)



M31 | TABLA DE LA VENTANA DEL GABLETE - W4L14816
(x2) | 5/8"x3 3/8"x12 3/4" (16x86x324)



Componentes de Madera (No a Escala)



M32 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14817
(x2) | 5/8"x3 3/8"x10" (16x86x254)



M33 | TABLA DE PARED DE LA VENTANA DELANTERA - W4L14818
(x2) | 5/8"x3 3/8"x6 3/8" (16x86x162)



M34 | GUÍA DE PARED - W4L14819
(x1) | 5/8"x3 3/8"x6 3/8" (16x86x162)



M61 | TABLA DE FIJACIÓN - W4L14820
(x1) | 5/8"x3 3/8"x22 7/8" (16x86x580)



M73 | SOPORTE POSTERIOR - W4L14821
(x1) | 5/8"x3 3/8"x20 1/8" (16x86x512)



M74 | TABLA DEL MURO DE ESCALADA - W4L14822
(x10) | 5/8"x3 3/8"x22 7/8" (16x86x580)



M75 | TABLA DEL MURO DE ESCALADA - W4L14823
(x4) | 5/8"x3 3/8"x22 7/8" (16x86x580)



M76 | TABLA DEL MURO DE ESCALADA - W4L14824
(x4) | 5/8"x3 3/8"x22 7/8" (16x86x580)



N1 | TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14825
(x2) | 5/8"x2 3/8"x50 1/2" (16x60x1284)



N2 | TOPE DE SOFITO - W4L14826
(x1) | 5/8"x2 3/8"x50 1/4" (16x60x1277)



N3 | SOPORTE DEL TECHO - W4L14827
(x2) | 5/8"x2 3/8"x47" (16x60x1193)



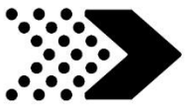
N4 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14828
(x2) | 5/8"x2 3/8"x19" (16x60x483)



N5 | PERFIL DE CONTORNO DEL GABLETE DELANTERO DEL PÓRTICO - W4L14829
(x1) | 5/8"x2 3/8"x15" (16x60x381)



N6 | PERFIL DE CONTORNO DE VENTANA - W4L14830
(x2) | 5/8"x2 3/8"x12 1/4" (16x60x310)



Componentes de Madera (No a Escala)



N7 | PERFIL DE CONTORNO DEL GABLETE - W4L14831
(x2) | 5/8"x2 3/8"x11 1/2" (16x60x292)



N8 | PERFIL DE CONTORNO DEL GABLETE DELANTERO DEL PÓRTICO - W4L14832
(x2) | 5/8"x2 3/8"x9 1/2" (16x60x241)



N9 | PERFIL DE CONTORNO DEL GABLETE - W4L14833
(x4) | 5/8"x2 3/8"x6 1/2" (16x60x165)



N10 | TABLA DEL GABLETE - W4L14834
(x2) | 5/8"x2 3/8"x27 5/8" (16x60x702)



O1 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14835
(x18) | 5/8"x1 3/8"x32 1/2" (16x34x825)



O2 | TABLA DE SEGURIDAD - W4L14836
(x1) | 5/8"x1 3/8"x28 5/8" (16x34x726)



O70 | TABLA DE MONTAJE DESLIZANTE - W4L14837
(x1) | 5/8"x1 3/8"x20 3/8" (16x34x517)



SP50 | SOPORTE DE LA VIGA DEL COLUMPIO - W4L14838
(x1) | 3 3/8"x3 3/8"x48 5/8" (86x86x1234)



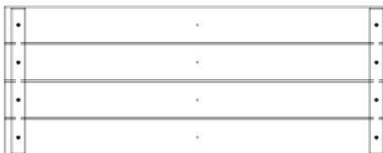
Y1 | TABLA DEL PISO SUPERIOR - W4L14839
(x2) | 5/8"x4"x78" (16x102x1980)



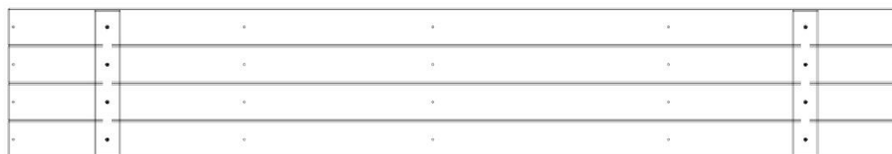
Y2 | TABLA DEL PISO INFERIOR - W4L14840
(x2) | 5/8"x4"x35 1/4" (16x102x895)



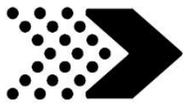
Y3 | TABLA DEL EXTREMO DEL MURO DE ESCALADA - W4L14841
(x1) | 5/8"x4"x22 7/8" (16x102x580)



FP1 | PANEL DEL PISO INFERIOR - W2A03140
(x4) | 1 5/8"x13 1/2"x35 3/8" (40x344x897)



FP2 | PANEL DEL PISO - W2A03141
(x4) | 1 1/4"x13 1/2"x81 7/8" (32x344x2080)



Componentes de Madera (No a Escala)



RP1 | PANEL SUPERIOR IZQUIERDO DEL TECHO DEL PÓRTICO - W2A03142
(x1) | 1 5/8"x10 1/2"x32 7/8" (42x268x834)



RP2 | PANEL IZQUIERDO DEL TECHO DEL PÓRTICO - W2A03143
(x1) | 1 5/8"x15 5/8"x32 7/8" (42x396x834)



RP3 | PANEL SUPERIOR DEL TECHO - W2A03144
(x2) | 1 5/8"x20 5/8"x59" (42x524x1499)



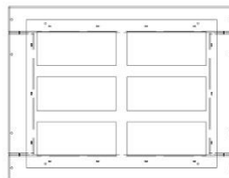
RP4 | PANEL SUPERIOR DERECHO DEL TECHO DEL PÓRTICO - W2A03145
(x1) | 1 5/8"x10 1/2"x32 7/8" (42x268x834)



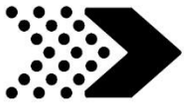
RP5 | PANEL DERECHO DEL TECHO DEL PÓRTICO - W2A03146
(x1) | 1 5/8"x15 5/8"x32 7/8" (42x396x834)



RP6 | PANEL DE TECHO - W2A03147
(x4) | 1 5/8"x15 5/8"x59" (42x396x1499)



WP1 | PANEL DE LA VENTANA EN VOLADIZO - W2A03148
(x6) | 7/8"x15 3/4"x20 3/4" (21x400x526)



Componentes Metálicos



H100032 | PERNO BL
(x2) | 5/16x5 3/4



H100110 | CONTRATUERCA
(x7) | 5/16



H100415 | PERNO BL NG
(x34) | 5/16x3 3/4



H100479 | CONTRATUERCA NG
(x2) | 5/16



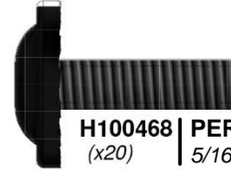
H100503 | PERNO BL NG
(x4) | 5/16x3-1/2



H100396 | PERNO BL NG
(x14) | 5/16x1/2



H100484 | PERNO BL NG
(x3) | 5/16x3 1/4



H100468 | PERNO BL NG
(x20) | 5/16x1



H100416 | PERNO BL NG
(x8) | 5/16x3



H100459 | PERNO BL NG
(x9) | 5/16x1 1/4



H100195 | PERNO BL NG
(x10) | 5/16x2-3/4



H100469 | TUERCA CILÍNDRICA
(x1) | BL NG
5/16x5/8



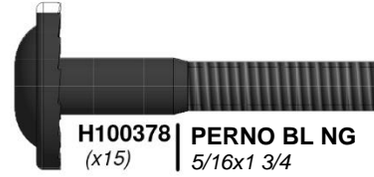
H100407 | PERNO BL NG
(x26) | 5/16x1 1/2



H100194 | PERNO BL NG
(x3) | 5/16 x 2 1/2



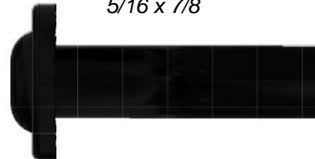
H100192 | TUERCA CILÍNDRICA
(x35) | BL NG
5/16 x 7/8



H100378 | PERNO BL NG
(x15) | 5/16x1 3/4



H100205 | PERNO BL NG
(x30) | 5/16x2-1/4



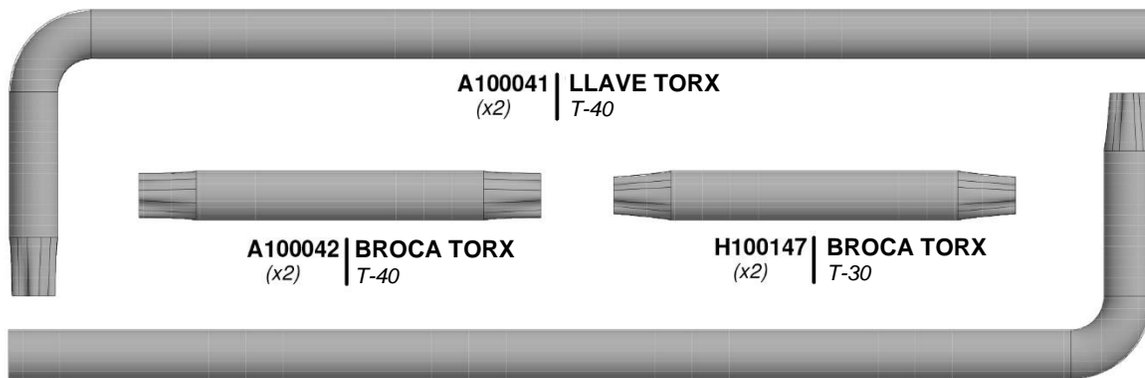
H100193 | TUERCA CILÍNDRICA
(x2) | BL NG
5/16x1-1/2



H100457 | PERNO BL NG
(x9) | 5/16x2



Componentes Metálicos



A100041 | LLAVE TORX
(x2) | T-40

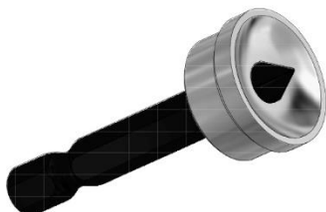


A100042 | BROCA TORX
(x2) | T-40

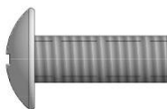


H100147 | BROCA TORX
(x2) | T-30

H100114 | LLAVE TORX
(x2) | T-30



H100764 | FIJADOR DE TORNILLOS
(x1)



H100063 | PERNO PTH
(x26) | 1/4x3/4



H100654 | PERNO HEXAGONAL
(x9) | 3/8x5-1/2



H100472 | PERNO HEXAGONAL NG
(x2) | 5/16 x 2 3/4



H100471 | TIRAFONDO BL NG
(x7) | 5/16x1 1/2



H100761 | PERNO HEXAGONAL NG
(x4) | 5/16x2



H100458 | TIRAFONDO BL NG
(x52) | 5/16x2



H100657 | PERNO HEXAGONAL NG
(x2) | 5/16x1 3/4



H100197 | TIRAFONDO BL NG
(x50) | 5/16 x 2 1/2



H100481 | PERNO HEXAGONAL NG
(x4) | 5/16x1 1/4



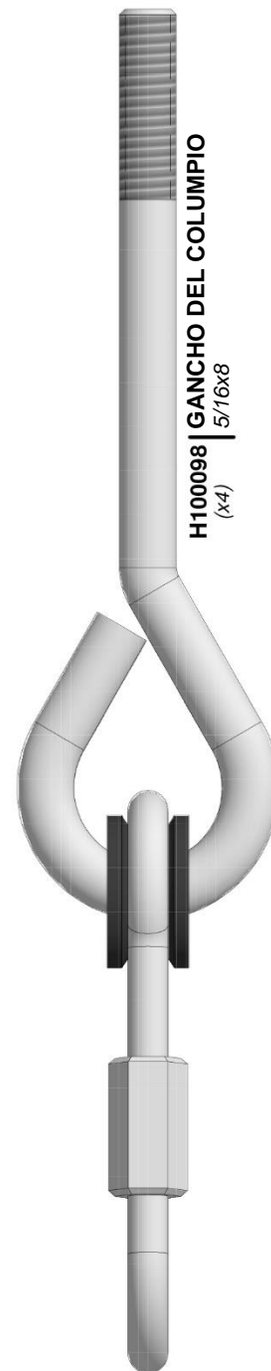
H100772 | TIRAFONDO NG
(x2) | 5/16 x 2 1/2



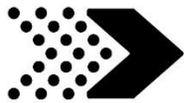
H100487 | TIRAFONDO BL NG
(x2) | 1/4x2



H100659 | TIRAFONDO NG
(x9) | 5/16x1 1/2



H100098 | GANCHO DEL COLUMPIO
(x4) | 5/16x8



Componentes Metálicos



H100091 | TORNILLO PFH
(x4) | 8X2 1/4



H100111 | TORNILLO PFH
(x17) | 8x2



H100089 | TORNILLO PFH
(x4) | 8x1 3/4



H100086 | TORNILLO PFH
(x248) | 8x1 1/2



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



H100088 | TORNILLO PFH
(x346) | 8x1 1/8



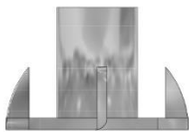
H100070 | TORNILLO PWH
(x9) | 8x3/4



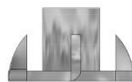
H100128 | TORNILLO PWH
(x30) | 8 x 5/8



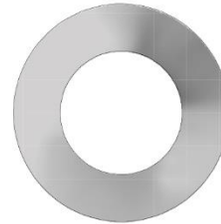
H100082 | TORNILLO AUTOPERFORANTE
(x1) | 14x2 1/2



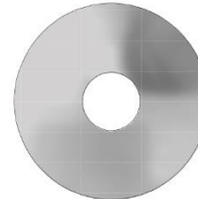
H100073 | TUERCA EN T
(x9) | 3/8



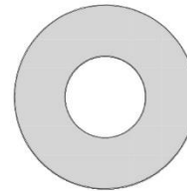
H100072 | TUERCA EN T
(x26) | 1/4



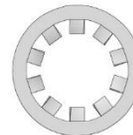
H100103 | ARANDELA DE SEGURIDAD
(x4) | 17x30



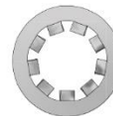
H100105 | ARANDELA PLANA
(x7) | 8x27



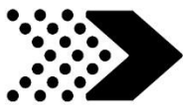
H100102 | ARANDELA PLANA
(x9) | 11x25



H100107 | ARANDELA DE FIJACIÓN INT.
(x9) | 10x18



H100108 | ARANDELA DE FIJACIÓN INT.
(x26) | 8 x 15



Componentes Metálicos



H100201 | TORNILLO PFH NG
(x17) | 8x2-1/2



H100483 | TORNILLO PFH NG
(x33) | 8x2 1/4



H100391 | TORNILLO PFH NG
(x72) | 8x2



H100200 | TORNILLO PFH NG
(x82) | 8x1 1/2



H100380 | TORNILLO PFH NG
(x63) | 8x1 1/8



H100385 | TORNILLO PFH NG
(x9) | 8x1



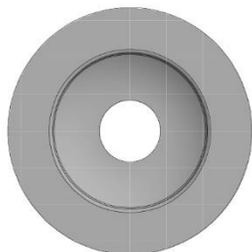
H100202 | TORNILLO PWH NG
(x2) | 8 x 5/8



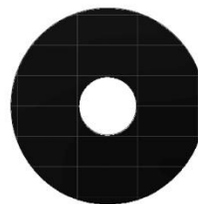
H100535 | TORNILLO PFH NG
(x17) | 1/14x1-1/2 NG



H100379 | TUERCA EN T NG
(x147) | 5/16



H100225 | ARANDELA ACOPADA
(x1) | 9x34



H100478 | ARANDELA PLANA NG
(x24) | 8x27



H100474 | ARANDELA PLANA NG
(x2) | 9x18



H100477 | ARANDELA DE PRESIÓN NG
(x22) | 5/16



H100473 | ARANDELA DE FIJACIÓN INT. NG
(x2) | 8 x 15



H100405 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x2) | 6x15



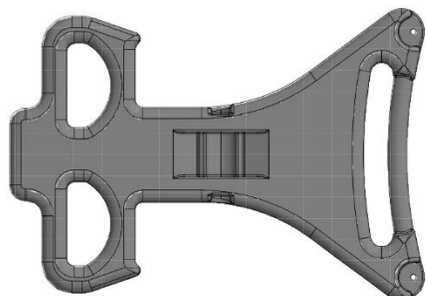
H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x197) | 8x19



H100199 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x34) | 12x19



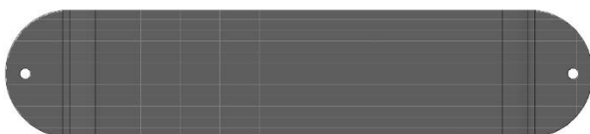
Componentes Accesorios (No a escala)



A100021 | APOYABRAZOS DEL COLUMPIO COLOR VERDE CLARO PARA NIÑOS PEQUEÑOS
(x2)



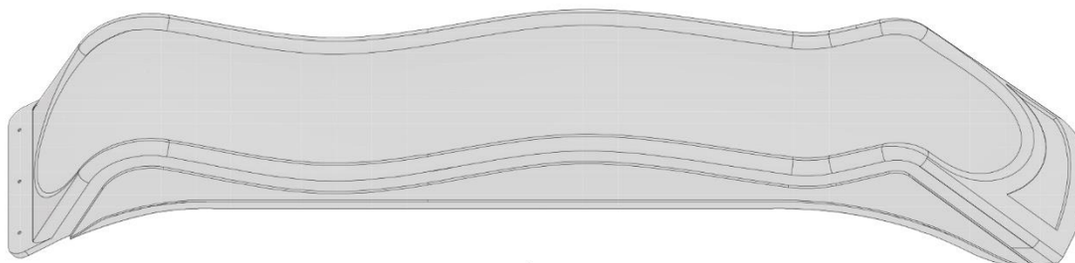
A100025 | ASIENTO DEL COLUMPIO COLOR VERDE OSCURO PARA NIÑOS PEQUEÑOS
(x1)



A100027 | ASIENTO DEL COLUMPIO COLOR VERDE DE 26" PARA NIÑOS PEQUEÑOS
(x2)



A100045 | PELDAÑO DE METAL 559 COLOR VERDE
(x8)



A100287 | TOBOGÁN VF DE 10 PIES
(x1)



A6P00036 | TOBOGÁN VF DE 10 PIES
(x6)



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



A100164 | ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN BYD (GRANDE) EDADES 3-10
(x1)



Componentes Accesorios (No a escala)



A100047 | CADENA COLOR VERDE DE 57"
(x4)



A100048 | CADENA COLOR VERDE DE 44"
(x4)



A100134 | ASIDERO COLOR VERDE 816 C/C
(x2)



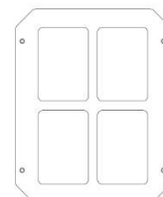
A100324 | PELDAÑO DE ESCALERA 578
COLOR VERDE
(x2)



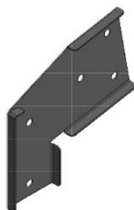
A100118 | ASIDERO DE METAL COLOR VERDE 381 c/c
(x6)



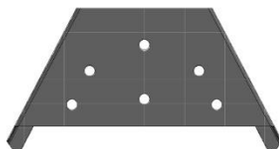
A100104 | TELESCOPIO
(x1)



A100014 | VENTANA DE PLÁSTICO
BLANCA
(x2)



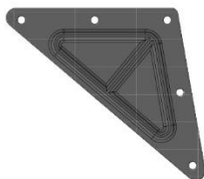
A100325 | SOPORTE DE EXTENSIÓN DE LA VIGA DEL
COLUMPIO - IZQUIERDA
(x1)



A4M01169 | SOPORTE DE MARCO "A"
(x1)



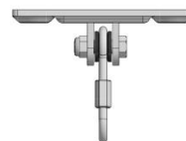
A100326 | SOPORTE DE EXTENSIÓN DE LA VIGA DEL
COLUMPIO - DERECHA
(x1)



A100294 | PLACA TRIANGULAR DE 100° DE
5 ORIFICIOS
(x2)



A100314 | ETIQUETA DE
REVISIÓN "A"
(x1)



A4M00505 | GANCHO DEL
COLUMPIO
(x4)



A100396 | SOPORTE EN ESCUADRA
51x32x82x3.175
(x5)



A100069 | CONECTOR DE
FIJACIÓN
RÁPIDA
(x8)



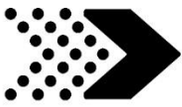
A100340 | SOPORTE 2.5x38x50x55
(x15)



A100178 | ESTACA PARA SUELO ROSCADA
(x8)



A4M00527 | ESTACA DE REFUERZO
(x2)



MONTAJE DE BARRAS TREPADORAS

PASO 1



E74 | GUÍA DE BARRA TREPADORA - W4L14733
(x2) | 1 3/8"x3 3/8"x77 1/8" (36x86x1959)

A100045 | PELDAÑO DE METAL 559
(x4) | COLOR VERDE



A100294 | PLACA TRIANGULAR
(x2) | DE 100° DE 5
ORIFICIOS



A100340 | SOPORTE EN
(x4) | ESCUADRA
2.5x38x50x55



H100457 | PERNO BL NG
(x2) | 5/16x2



H100407 | PERNO BL NG
(x6) | 5/16x1 1/2



H100535 | TORNILLO PFH NG
(x8) | 1/14x1-1/2 NG



H100478 | ARANDELA PLANA NG
(x2) | 8x27



H100379 | TUERCA
(x6) | EN T NG
5/16

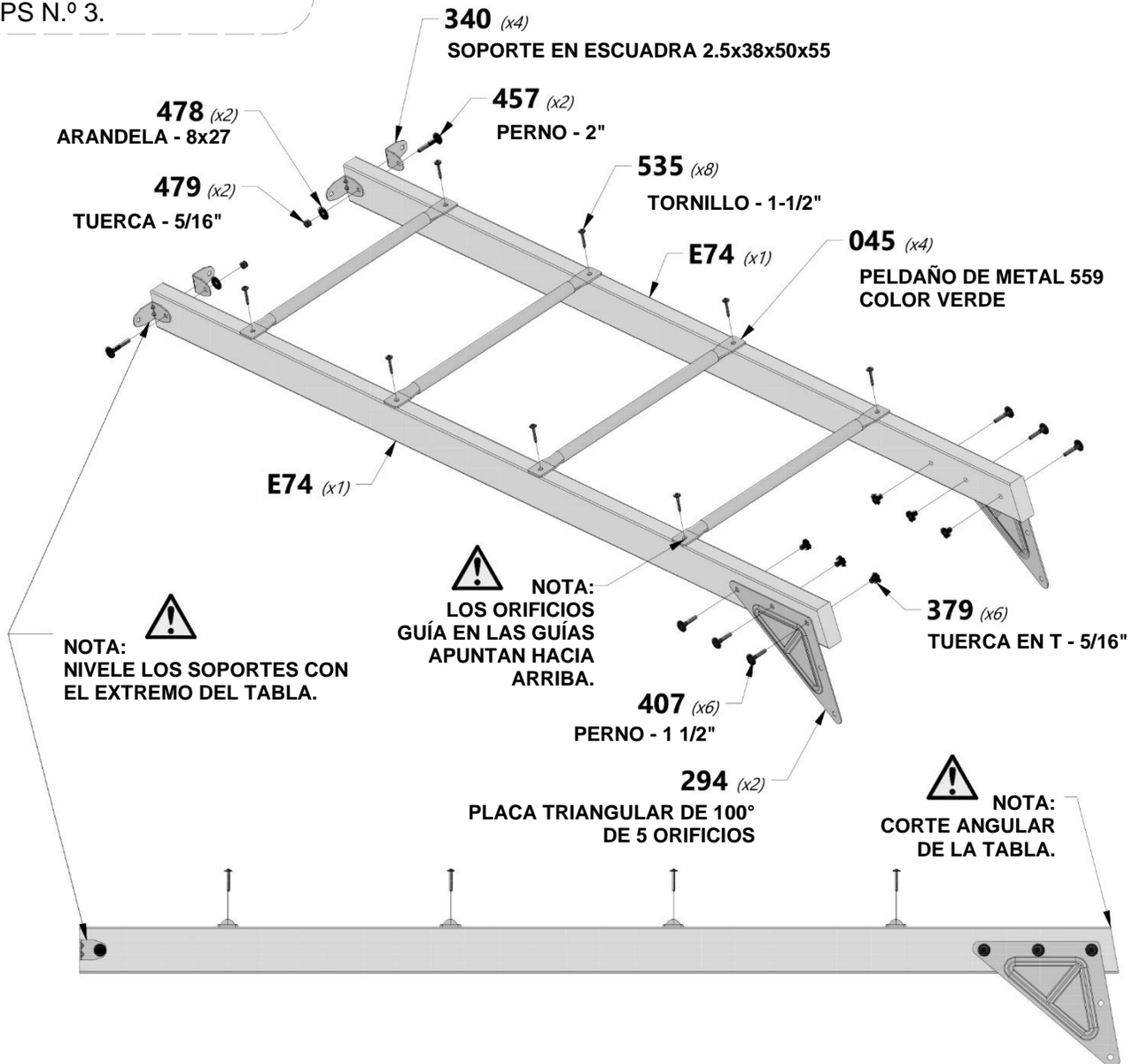


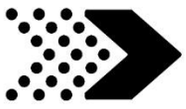
H100479 | CONTRATUERCA
(x2) | NG
5/16



SUGERENCIA:

TORNILLO AUTOPERFORANTE
14x1-1/2, UTILICE UNA BROCA
PHILLIPS N.º 3.





MONTAJE DE BARRAS TREPADORAS

PASO 2



E79 | MONTANTE DE BARRA TREPADORA - W4L14736
(x2) | 1 3/8"x3 3/8"x88 1/8" (36x86x2237)



A100045 | PELDAÑO DE METAL 559
(x4) | COLOR VERDE



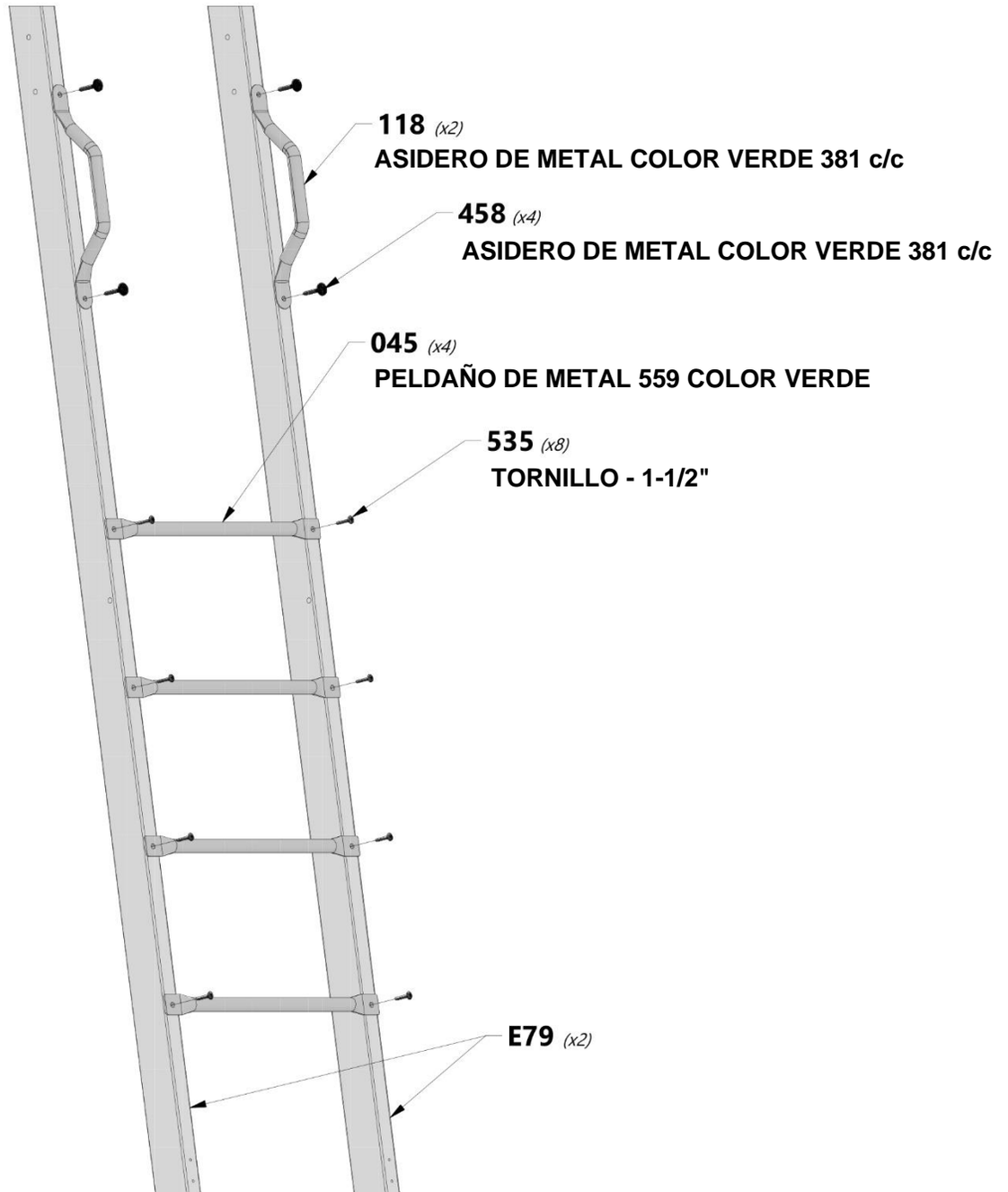
A100118 | ASIDERO DE METAL COLOR VERDE
(x2) | 381 c/c

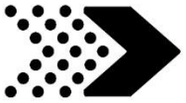


H100458 | TIRAFONDO BL NG
(x4) | 5/16x2



H100535 | TORNILLO PFH NG
(x8) | 1/14x1-1/2 NG





MONTAJE DE BARRAS TREPADORAS

PASO 3

H82 | TABLA DE APOYO DE LAS BARRAS TREPADORAS - W4L14782
(x1) | 1"x3 3/8"x70 3/8" (24x86x1786)

H81 | REFUERZO DE LA BARRA TREPADORA - W4L14781
(x2) | 1"x3 3/8"x53 1/4" (24x86x1352)



H100472 | PERNO HEXAGONAL NG
(x2) | 5/16 x 2 3/4



H100458 | TIRAFONDO BL NG
(x4) | 5/16x2



H100407 | PERNO BL NG
(x4) | 5/16x1 1/2



H100192 | TUERCA CILÍNDRICA BL NG
(x4) | 5/16 x 7/8



H100379 | TUERCA EN T NG
(x2) | 5/16



H100199 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x4) | 12x19



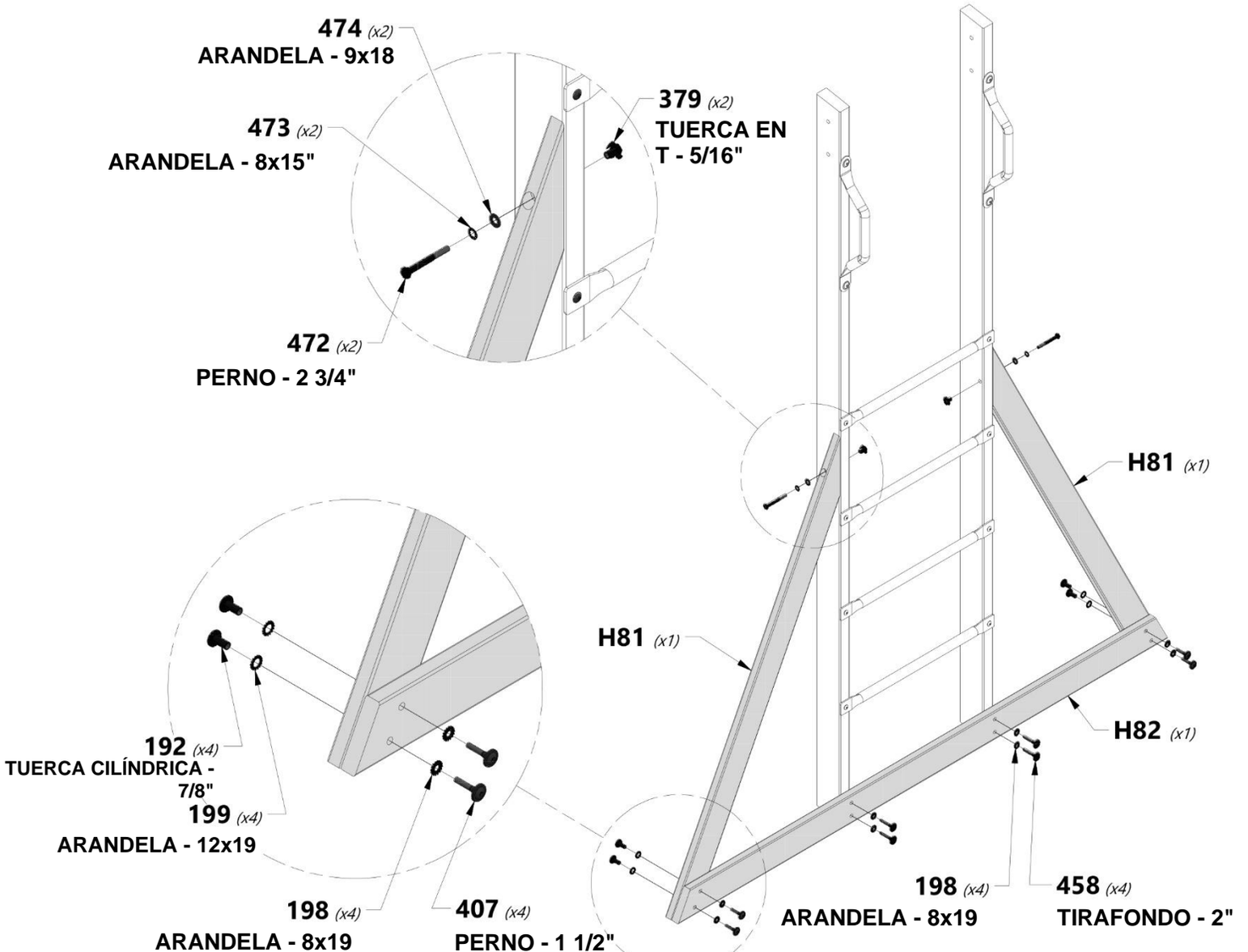
H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x8) | 8x19

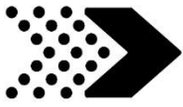


H100474 | ARANDELA PLANA NG
(x2) | 9x18



H100473 | ARANDELA DE FIJACIÓN INT. NG
(x2) | 8 x 15

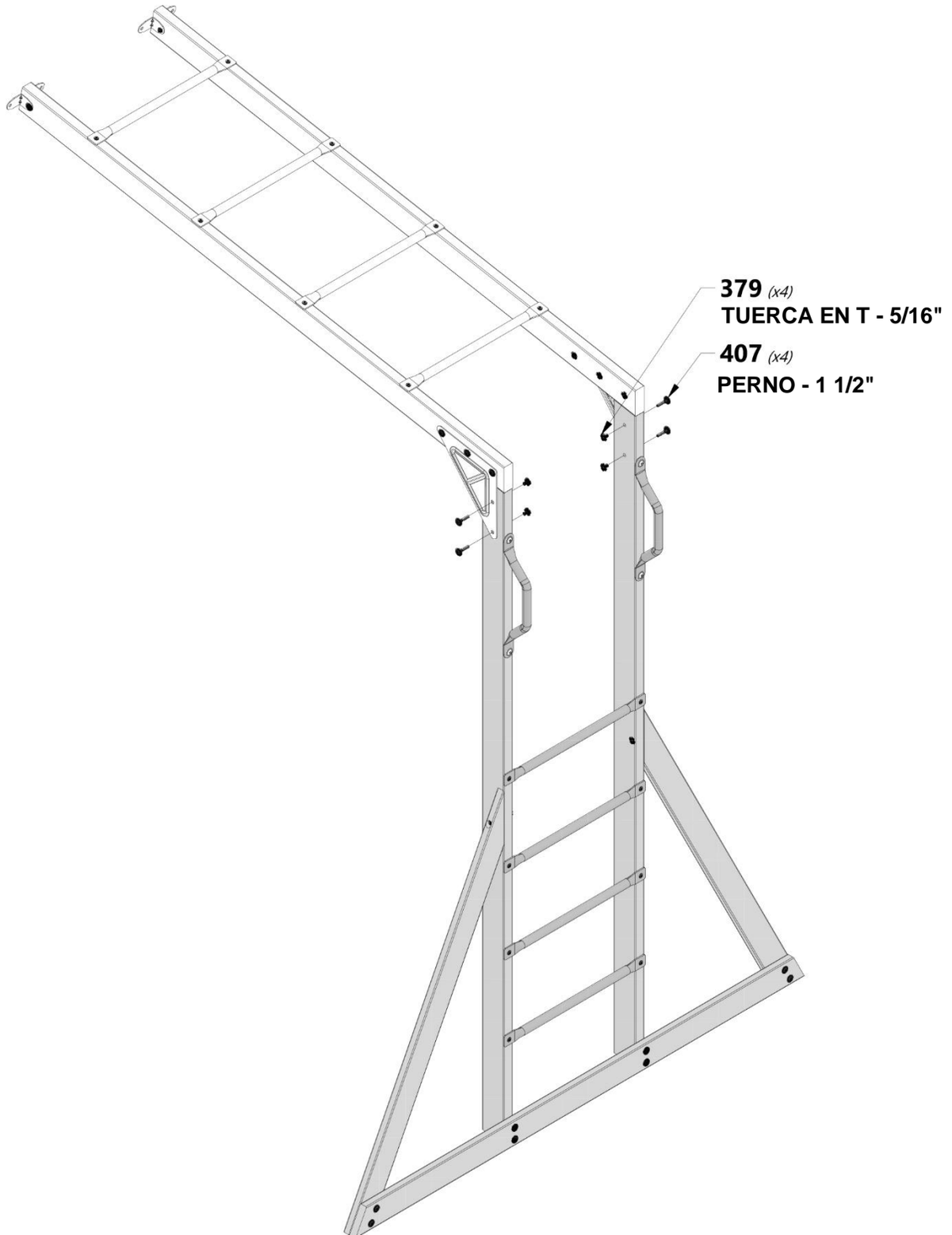


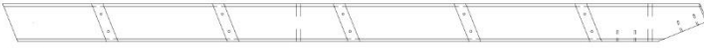
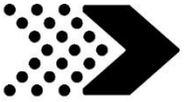


H100407 | PERNO BL NG
(x4) | 5/16x1 1/2



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





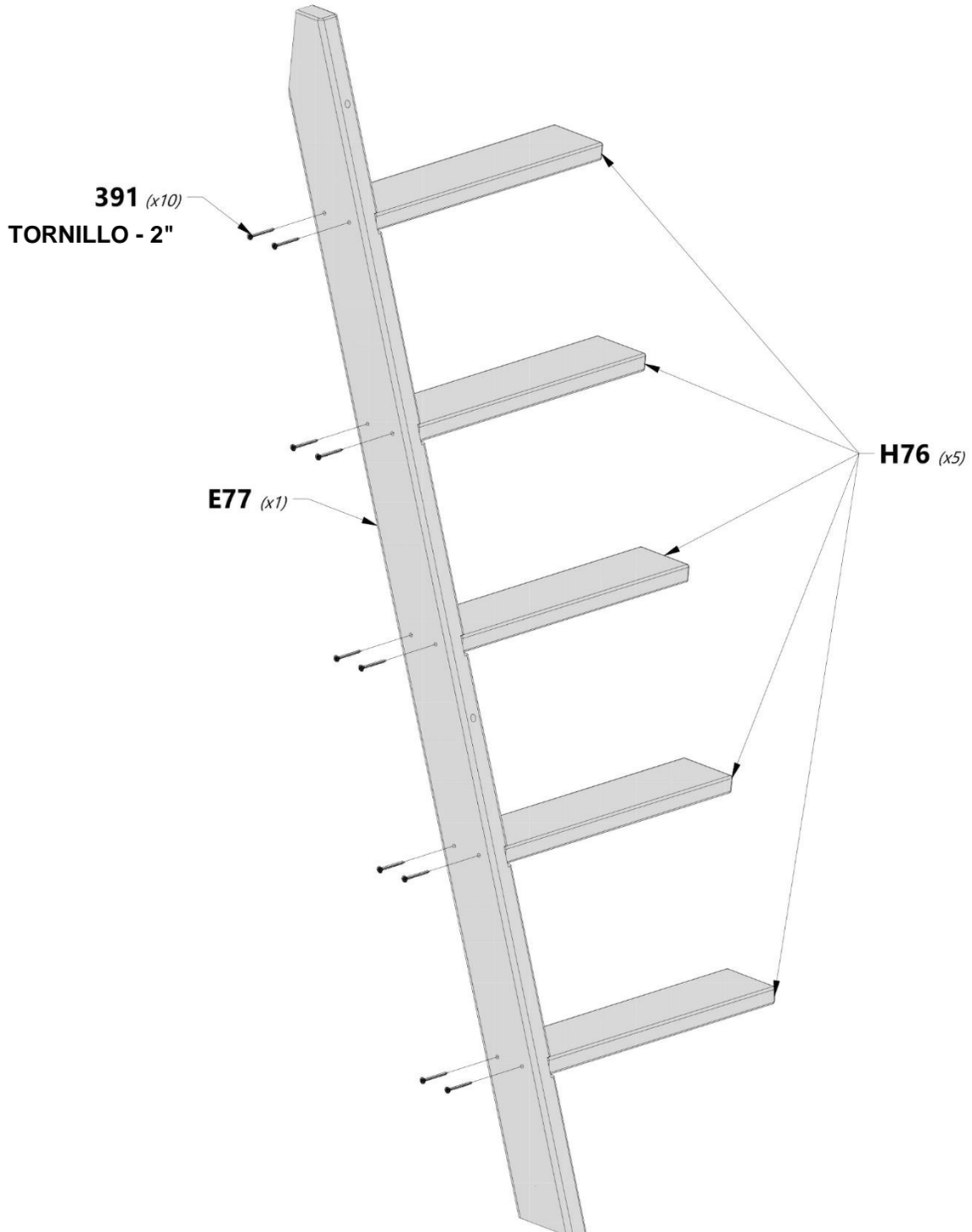
E77 | MONTANTE IZQUIERDO - W4L14734
(x1) | 1 3/8"x3 3/8"x64 3/8" (36x86x1634)



H76 | PELDAÑO DE ESCALERA - W4L14779
(x5) | 1"x3 3/8"x18 1/8" (24x86x460)



H100391 | TORNILLO PFH NG
(x10) | 8x2

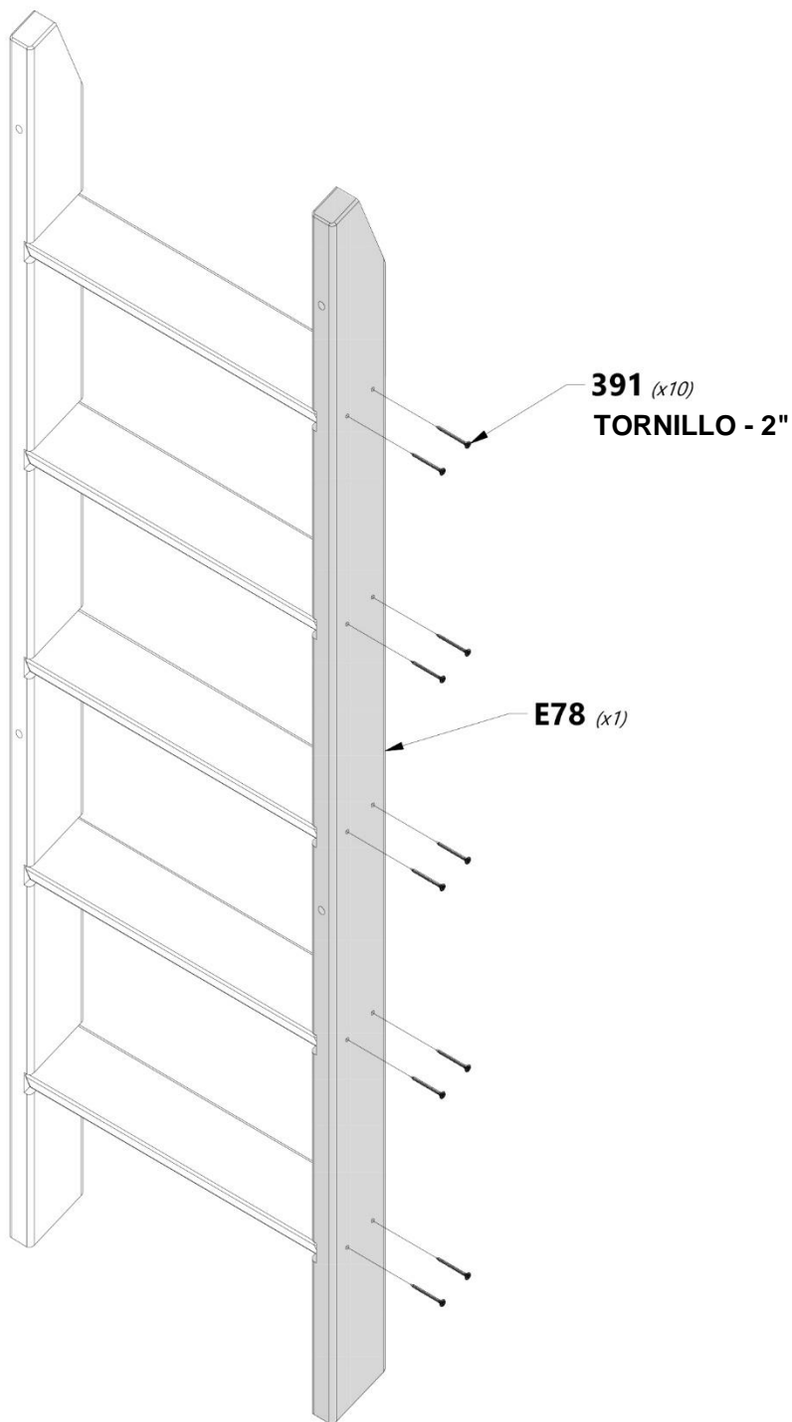


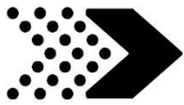


E78 | MONTANTE DERECHO - W4L14735
(x1) | 1 3/8"x3 3/8"x64 3/8" (36x86x1634)



H100391 | TORNILLO PFH NG
(x10) | 8x2





M73 | SOPORTE POSTERIOR - W4L14821
(x1) | 5/8"x3 3/8"x20 1/8" (16x86x512)



H77 | TABLA DE FIJACIÓN - W4L14780
(x1) | 1"x3 3/8"x20 1/8" (24x86x512)



H100391 | TORNILLO PFH NG
(x8) | 8x2





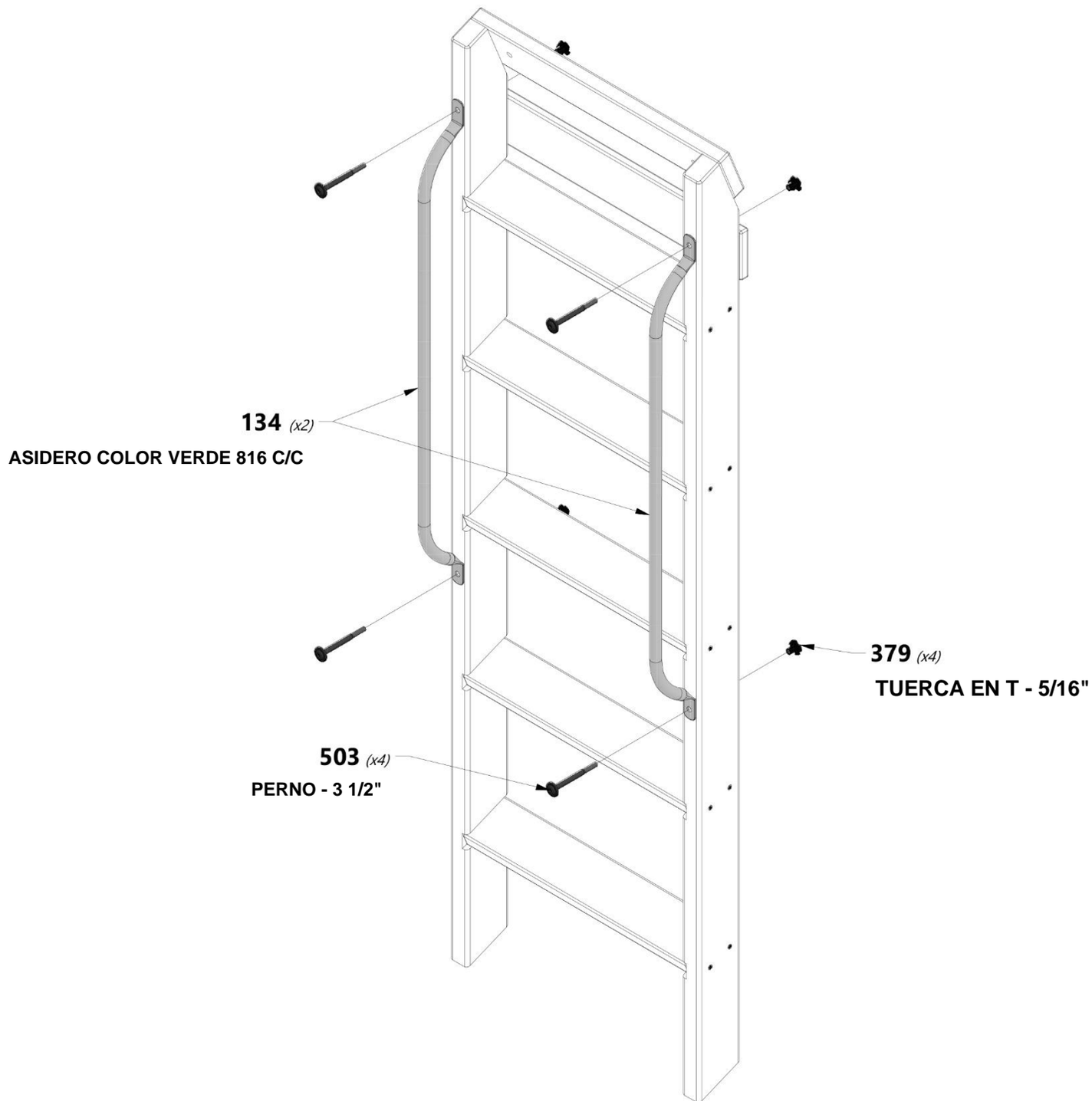
A100134 | ASIDERO COLOR VERDE 816 C/C
(x2)

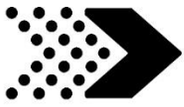


H100503 | PERNO BL NG
(x4) 5/16x3-1/2



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





MURO DE ESCALADA MONTAJE

PASO 1



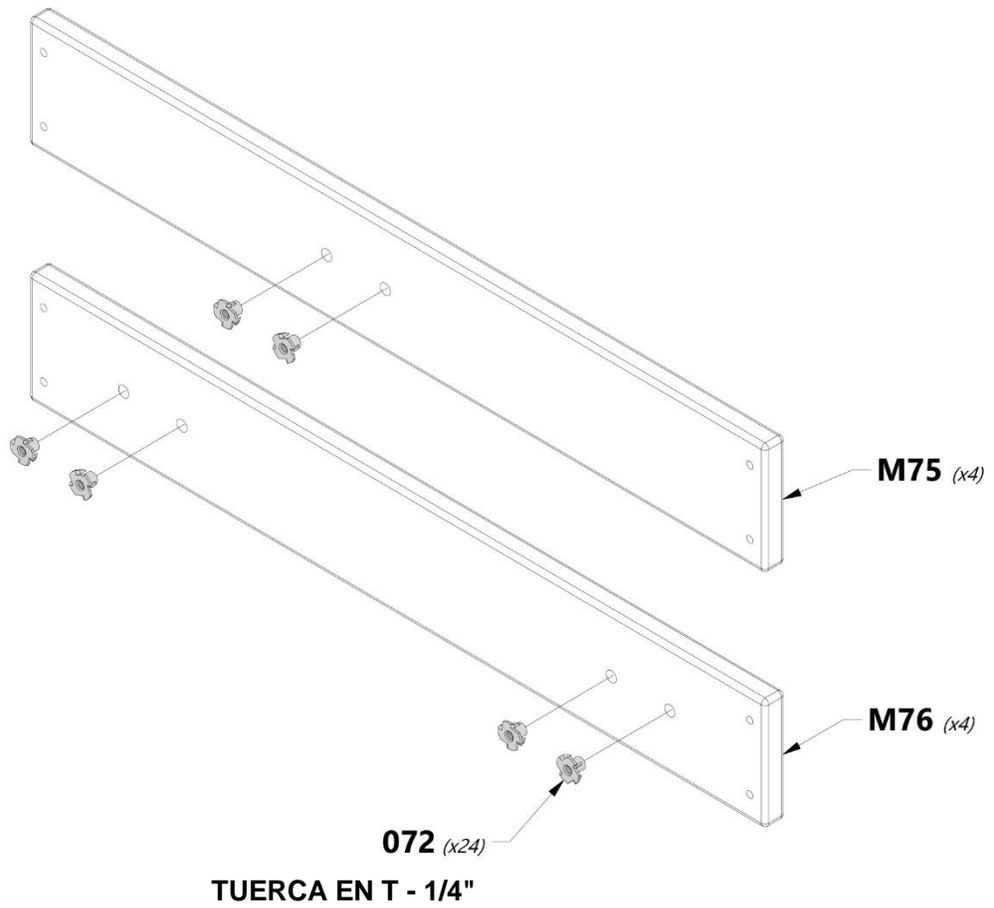
M75 | TABLA DEL MURO DE ESCALADA - W4L14823
(x4) 5/8"x3 3/8"x22 7/8" (16x86x580)

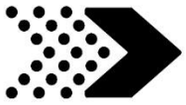


M76 | TABLA DEL MURO DE ESCALADA - W4L14824
(x4) 5/8"x3 3/8"x22 7/8" (16x86x580)



H100072 | TUERCA EN T
(x24) 1/4"





MURO DE ESCALADA MONTAJE

PASO 2

H72 | GUÍA DEL MURO DE ESCALADA - W4L14778
(x2) | 1"x3 3/8"x61 3/4" (24x86x1570)



M74 | TABLA DEL MURO DE ESCALADA - W4L14822
(x10) | 5/8"x3 3/8"x22 7/8" (16x86x580)



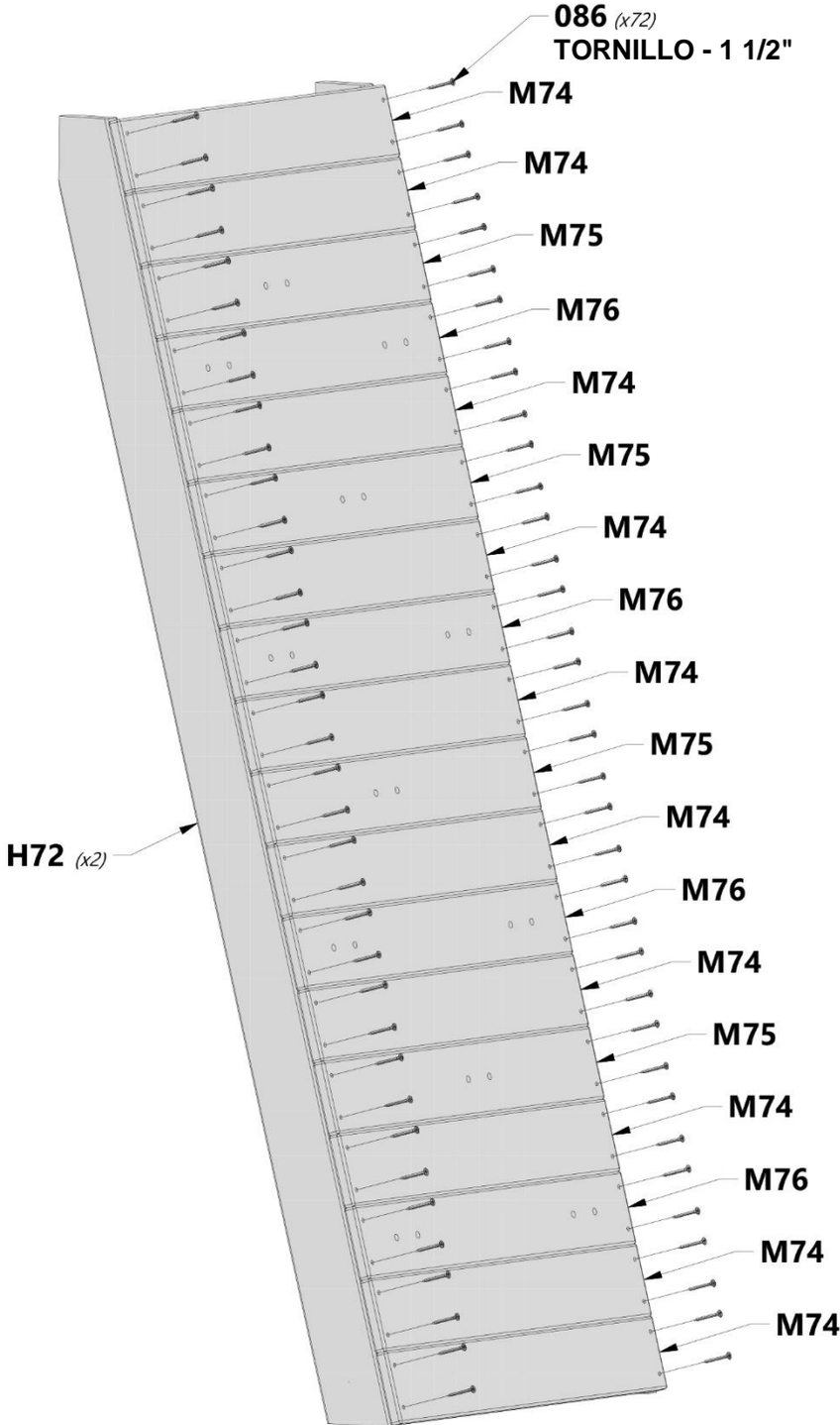
M76 | TABLA DEL MURO DE ESCALADA - W4L14824
(x4) | 5/8"x3 3/8"x22 7/8" (16x86x580)



M75 | TABLA DEL MURO DE ESCALADA - W4L14823
(x4) | 5/8"x3 3/8"x22 7/8" (16x86x580)



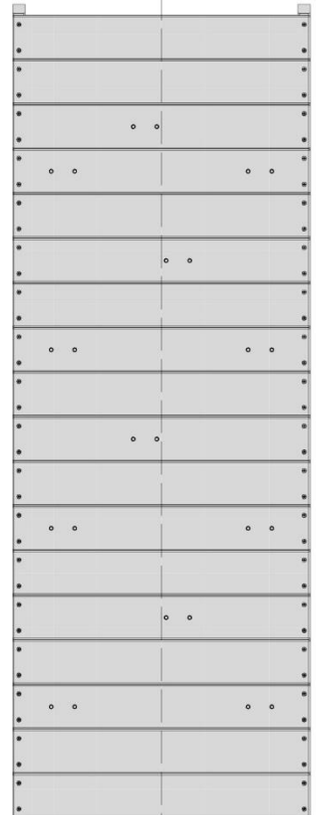
H100086 | TORNILLO PFH
(x72) | 8x1 1/2

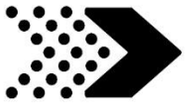


¡IMPORTANTE!
TUERCAS EN T HACIA EL INTERIOR



DISPOSICIÓN RECOMENDADA PARA COLOCAR LAS TABLAS

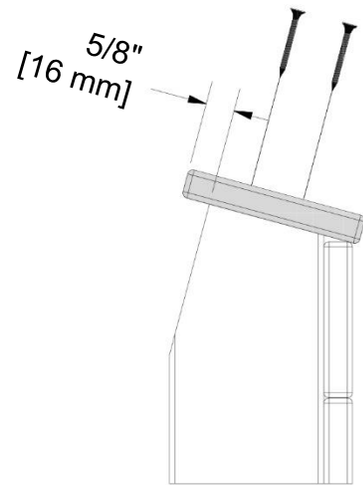
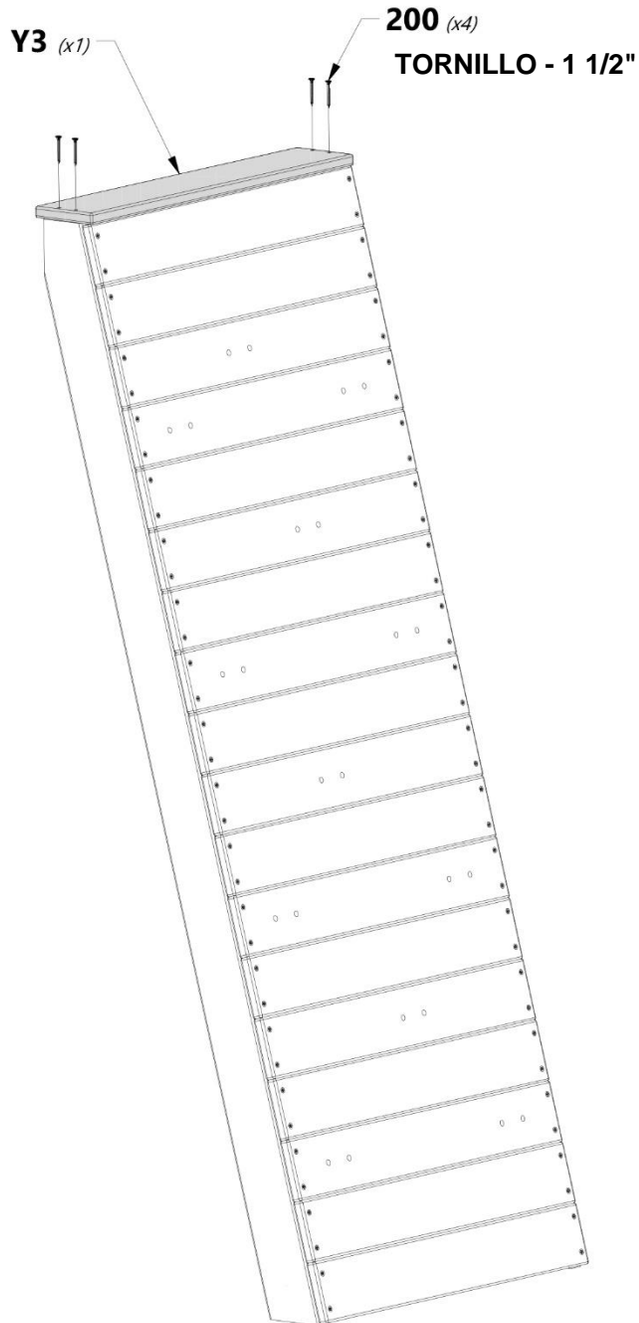


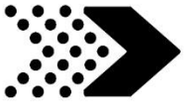


Y3 | TABLA DEL EXTREMO DEL MURO DE ESCALADA - W4L14841
(x1) | 5/8"x4"x22 7/8" (16x102x580)



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





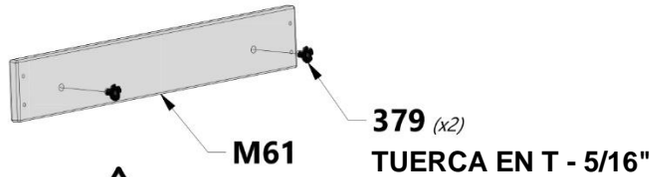
M61 | TABLA DE FIJACIÓN - W4L14820
(x1) | 5/8"x3 3/8"x22 7/8" (16x86x580)



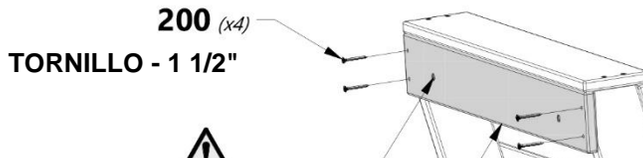
H100200 | TORNILLO PFH NG
(x4) | 8x1 1/2



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



¡IMPORTANTE!
TUERCAS EN T HACIA EL INTERIOR



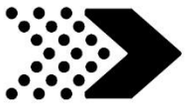
200 (x4)

TORNILLO - 1 1/2"



ORIFICIOS MÁS CERCANOS A LA
PARTE INFERIOR DE LA TABLA

M61 (x1)



MURO DE ESCALADA MONTAJE

PASO 5



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



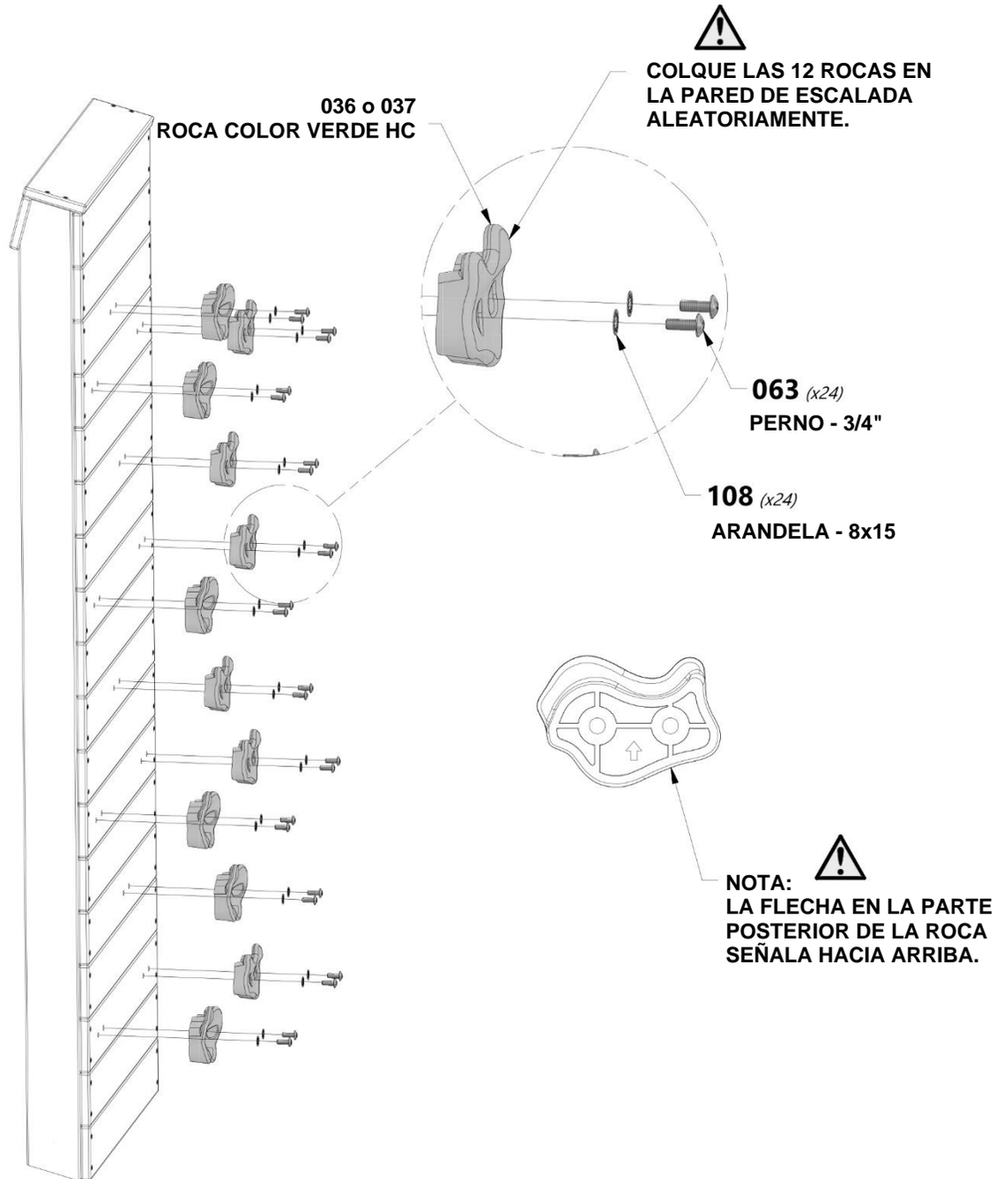
A6P00037 | ROCA COLOR VERDE
(x6) | HC N.º 2

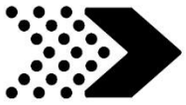


H100063 | PERNO PTH
(x24) | 1/4x3/4



H100108 | ARANDELA DE FIJACIÓN
(x24) | INT.
8 x 15

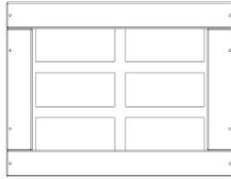




MONTAJE DE VENTANA EN VOLADIZO

PASO 1

G5 | DINTEL DE LA VENTANA EN VOLADIZO - W4L14744
(x4) | 1"x5 1/4"x45 1/4" (24x134x1150)



WP1 | PANEL DE LA VENTANA EN VOLADIZO - W2A03148
(x6) | 7/8"x15 3/4"x20 3/4" (21x400x526)

H100200 | TORNILLO PFH NG
(x40) | 8x1 1/2

H100385 | TORNILLO PFH NG
(x8) | 8x1



NOTA:

HAGA (2) MONTAJES DE VENTANA.

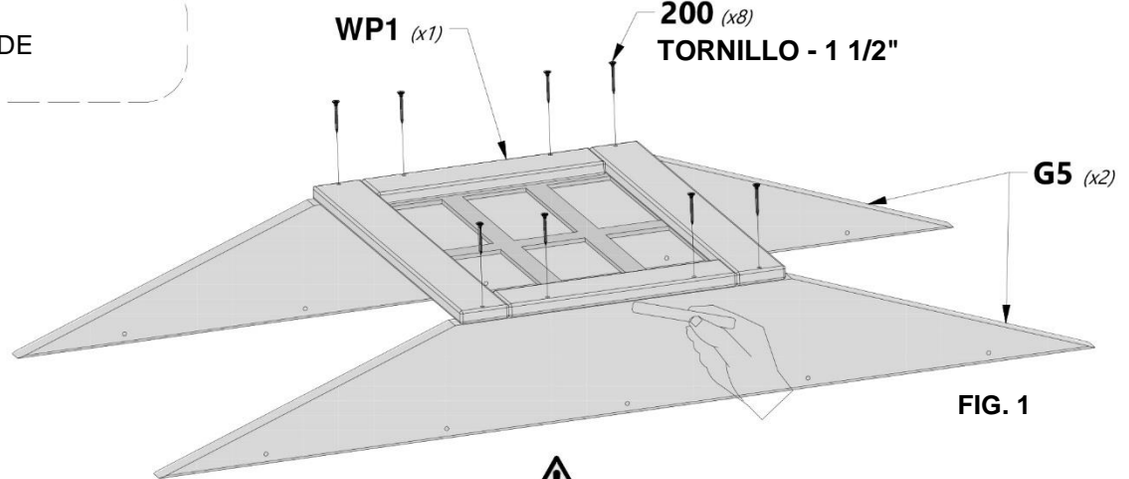


FIG. 1



NOTA:

MARQUE LOS CENTROS EN CADA PIEZA Y, LUEGO, ALINÉELAS SEGÚN LAS MARCAS.

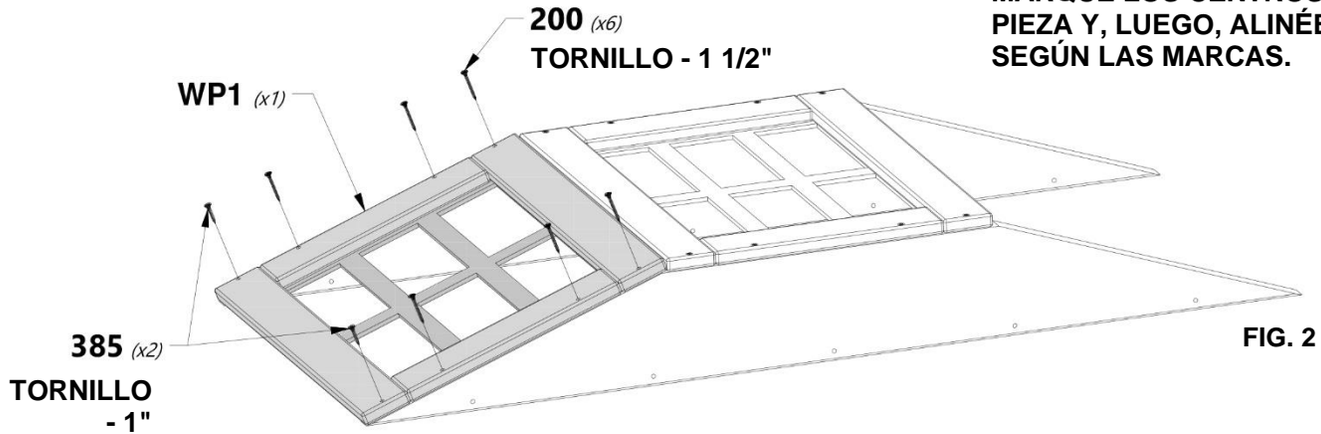


FIG. 2

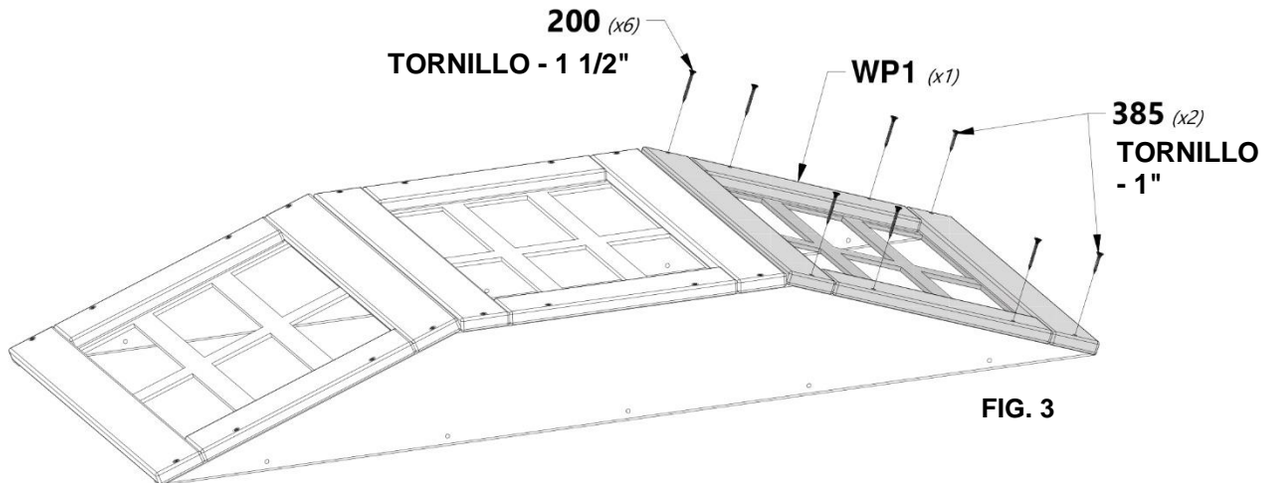
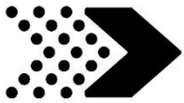


FIG. 3



MONTAJE DEL TECHO DEL PÓRTICO

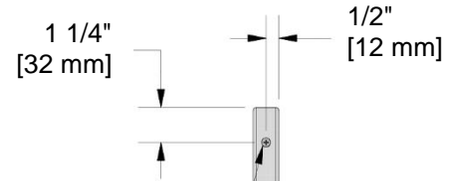
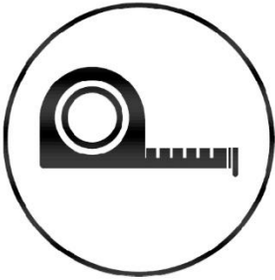
PASO 1



H20 | CABRIO DEL TECHO DEL PÓRTICO - W4L14767
(x4) | 1"x3 3/8"x24 1/2" (24x86x622)



H100091 | TORNILLO PFH
(x2) | 8X2 1/4



CON UNA BROCA DE 3/16" [5 mm], MARQUE Y PERFORE UN ORIFICIO GUÍA EN EL CABRIO 'H20' PARA EVITAR QUE SE QUIEBRE. SOLO PERFORE A TRAVÉS DE UN CABIO, NO AMBOS.



NOTA:
HAGA (2) MONTAJES DE CABIO.

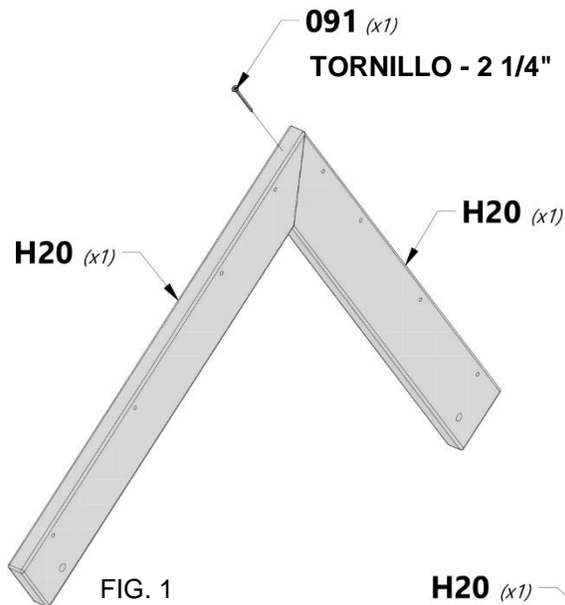


FIG. 1

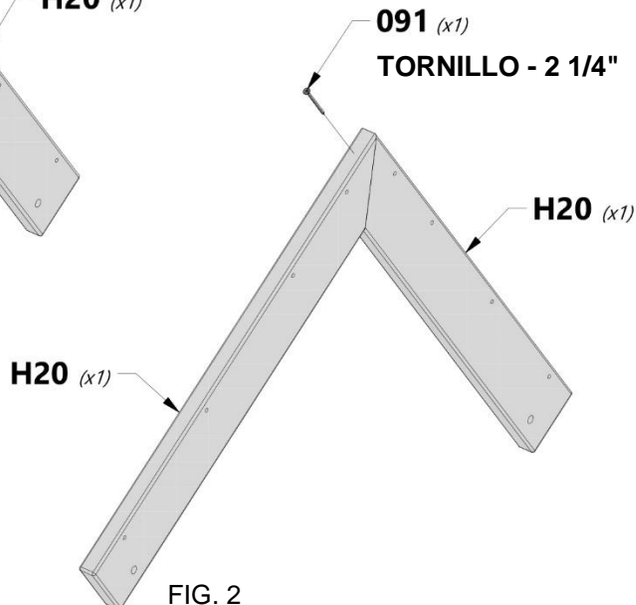
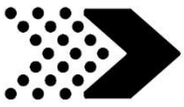


FIG. 2



MONTAJE DEL TECHO DEL PÓRTICO

PASO 2



M19 | SOPORTE DE TECHO DEL PÓRTICO DELANTERO - W4L14806
(x1) 5/8"x3 3/8"x30 5/8" (16x86x779)



N5 | PERFIL DE CONTORNO DEL GABLETE DELANTERO DEL PÓRTICO - W4L14829
(x1) 5/8"x2 3/8"x15" (16x60x381)



N8 | PERFIL DE CONTORNO DEL GABLETE DELANTERO DEL PÓRTICO - W4L14832
(x2) 5/8"x2 3/8"x9 1/2" (16x60x241)



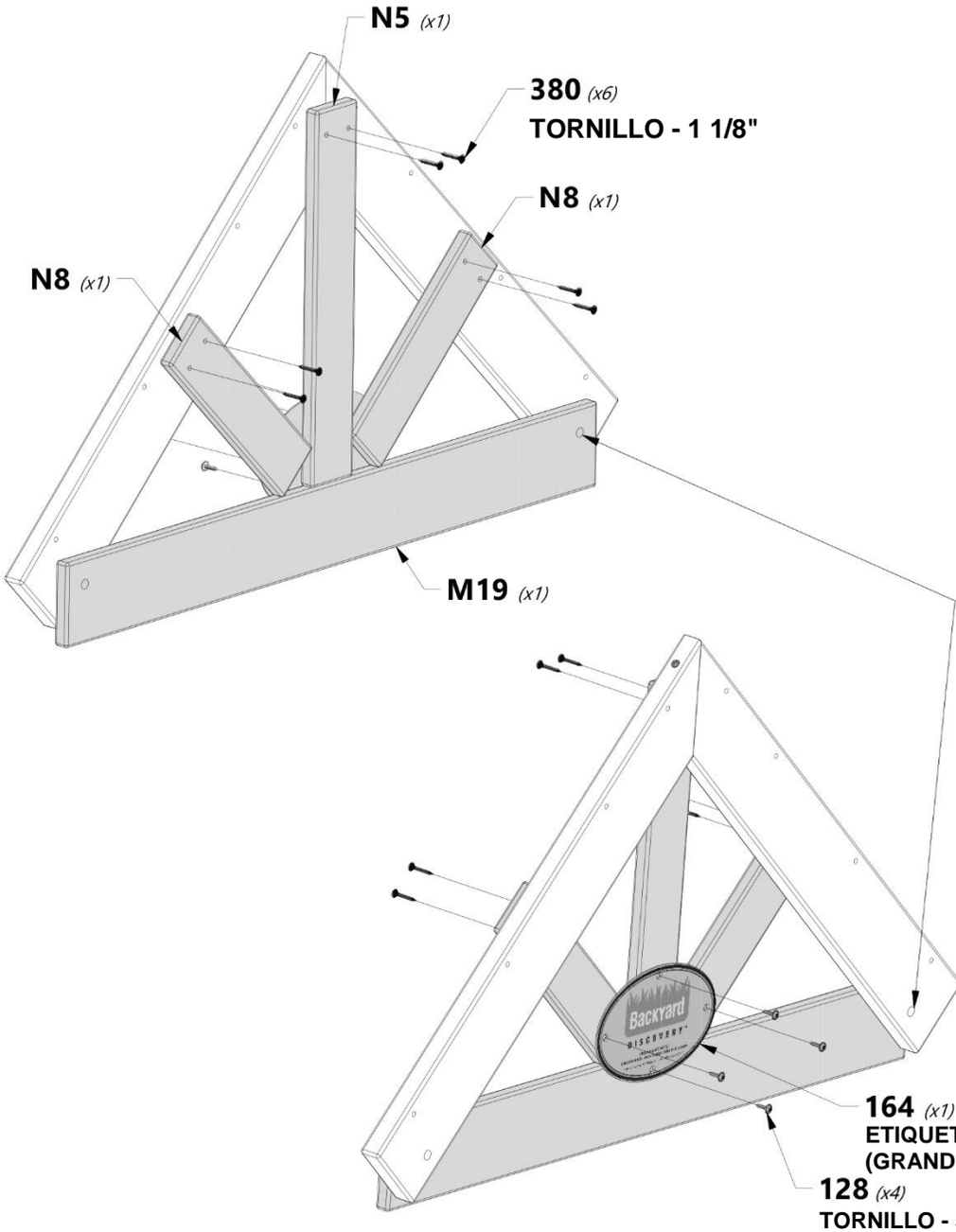
A100164 | ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN
(x1) | BYD (GRANDE) EDADES 3-10



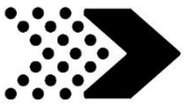
H100088 | TORNILLO PFH
(x6) | 8x1 1/8"



H100128 | TORNILLO PWH
(x4) | 8 x 5/8"



NOTA: ASEGÚRESE DE QUE LOS ORIFICIOS ESTÉN ALINEADOS (AMBOS EXTREMOS)



MONTAJE DEL TECHO DEL PÓRTICO

PASO 3



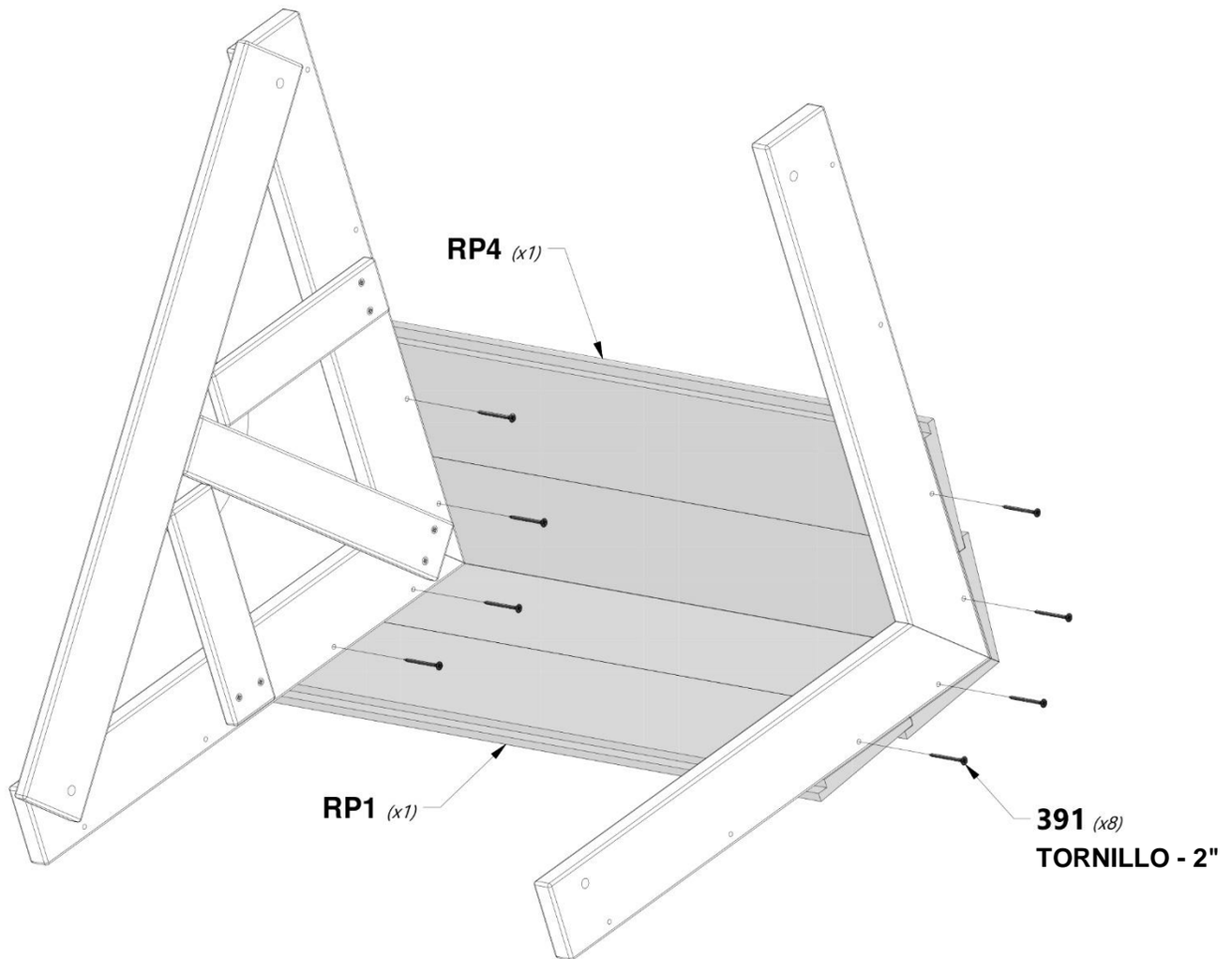
RP1 | PANEL SUPERIOR IZQUIERDO DEL TECHO DEL PÓRTICO - W2A03142
(x1) | 1 5/8"x10 1/2"x32 7/8" (42x268x834)

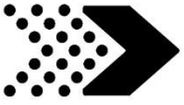


RP4 | PANEL SUPERIOR DERECHO DEL TECHO DEL PÓRTICO - W2A03145
(x1) | 1 5/8"x10 1/2"x32 7/8" (42x268x834)



H100391 | TORNILLO PFH NG
(x8) | 8x2





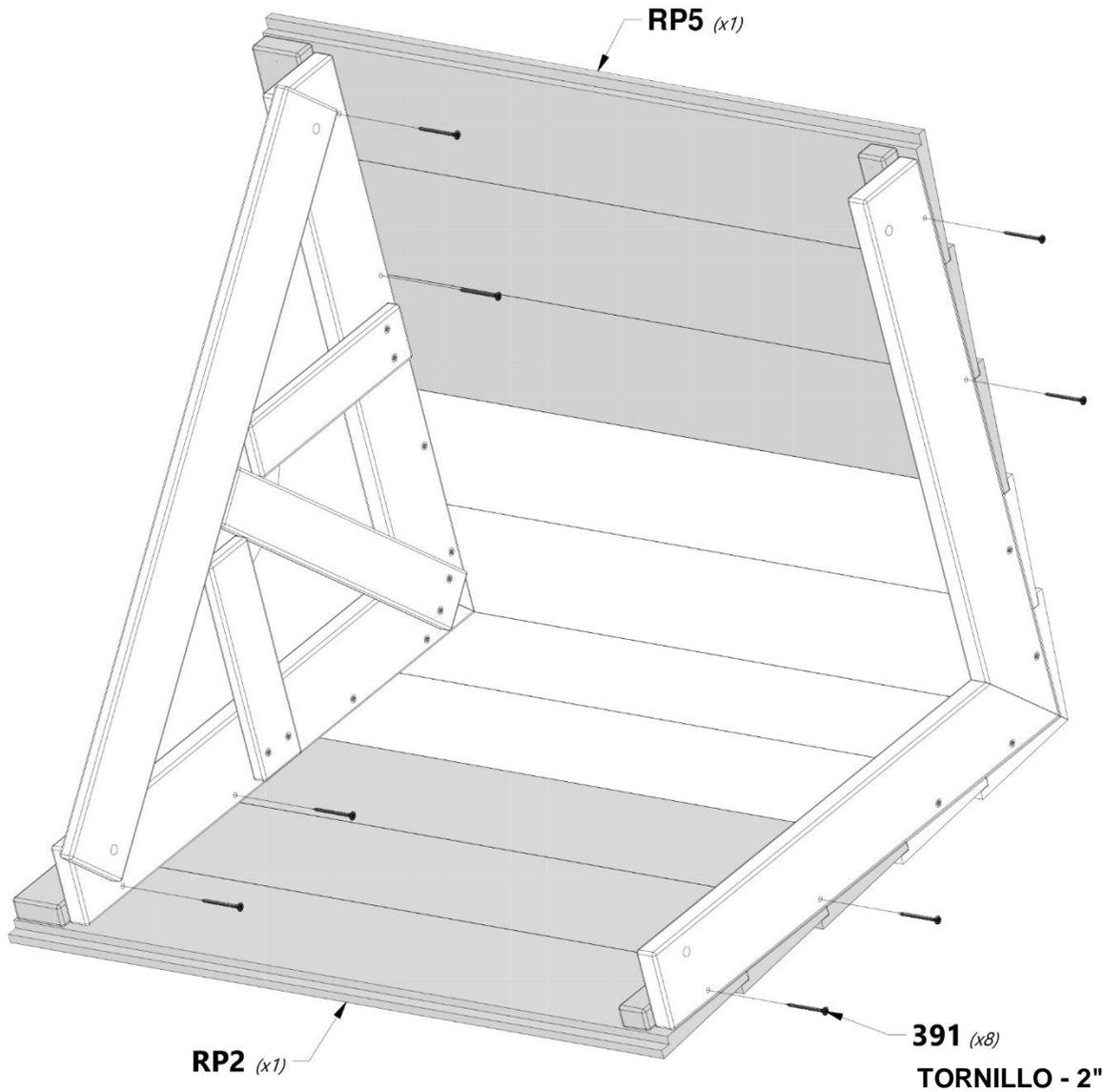
RP2 | PANEL IZQUIERDO DEL TECHO DEL PÓRTICO - W2A03143
(x1) | 1 5/8"x15 5/8"x32 7/8" (42x396x834)

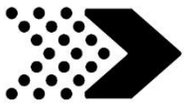


RP5 | PANEL DERECHO DEL TECHO DEL PÓRTICO - W2A03146
(x1) | 1 5/8"x15 5/8"x32 7/8" (42x396x834)



H100391 | TORNILLO PFH NG
(x8) | 8x2





MONTAJE DE LA VIGA DEL COLUMPIO

PASO 1



A50 | VIGA DEL COLUMPIO - W4L14717
(x1) | 3 3/8"x5 1/4"x89 1/2" (86x134x2274)



A100325 | SOPORTE DE EXTENSIÓN DE LA VIGA DEL COLUMPIO - IZQUIERDA
(x1)



A4M00505 | GANCHO DEL COLUMPIO
(x4)



A100326 | SOPORTE DE EXTENSIÓN DE LA VIGA DEL COLUMPIO - DERECHA
(x1)



H100654 | PERNO HEXAGONAL
(x8) | 3/8x5-1/2



H100416 | PERNO BL NG
(x3) | 5/16x3



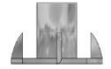
H100192 | TUERCA CILÍNDRICA BL NG
(x3) | 5/16 x 7/8



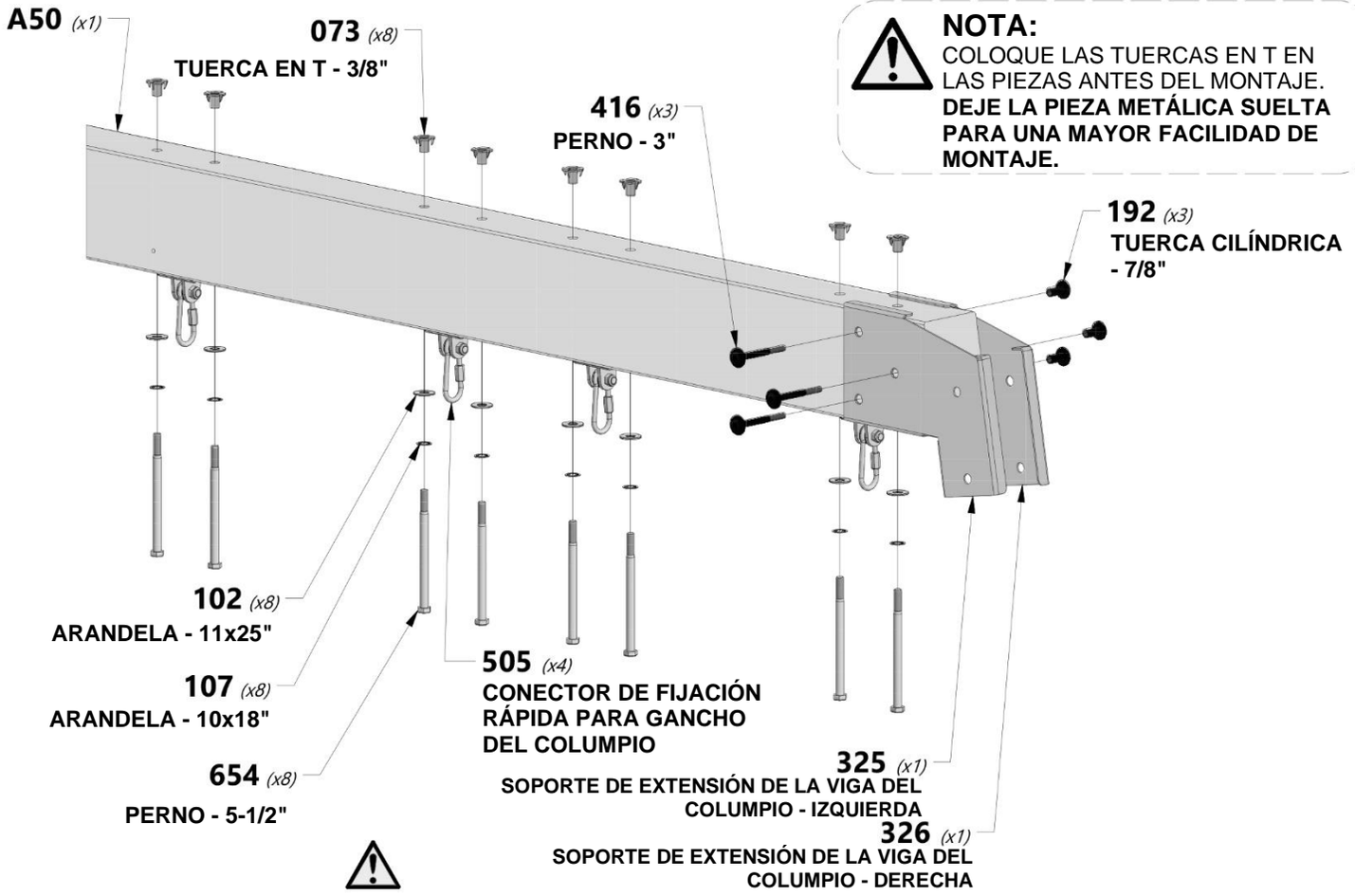
H100107 | ARANDELA DE FIJACIÓN INT.
(x8) | 10x18



H100102 | ARANDELA PLANA
(x8) | 11x25



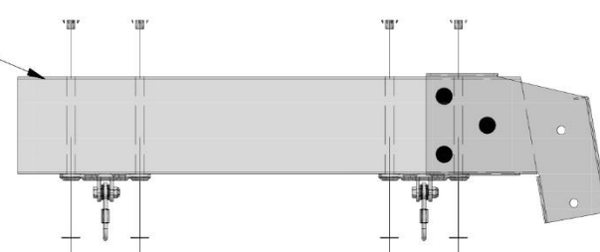
H100073 | TUERCA EN T
(x8) | 3/8

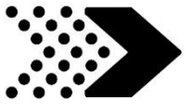


NOTA:

 COLOQUE LAS TUERCAS EN T EN LAS PIEZAS ANTES DEL MONTAJE. DEJE LA PIEZA METÁLICA SUELTA PARA UNA MAYOR FACILIDAD DE MONTAJE.

TENGA EN CUENTA QUE ESTE BORDE VA HACIA ARRIBA





MONTAJE DE LA VIGA DEL COLUMPIO

PASO 2

G50 TABLA DEL SUELO - W4L14747
(x1) 1"x5 1/4"x86 1/2" (24x134x2198)

E51 REFUERZO ANGULAR - W4L14732
(x2) 1 3/8"x3 3/8"x88 1/2" (36x86x2249)

SP50 SOPORTE DE LA VIGA DEL COLUMPIO - W4L14838
(x1) 3 3/8"x3 3/8"x48 5/8" (86x86x1234)

E50 SOPORTE DEL EXTREMO - W4L14731
(x1) 1 3/8"x3 3/8"x44 1/8" (36x86x1120)

A4M01169 SOPORTE DE MARCO "A"
(x1)



H100416 PERNO BL NG
(x2) 5/16x3



H100415 PERNO BL NG
(x2) 5/16x3 3/4



H100205 PERNO BL NG
(x2) 5/16x2-1/4



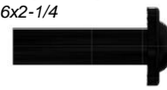
H100457 PERNO BL NG
(x4) 5/16x2



H100468 PERNO BL NG
(x4) 5/16x1



H100192 TUERCA CILÍNDRICA BL NG
(x12) 5/16 x 7/8



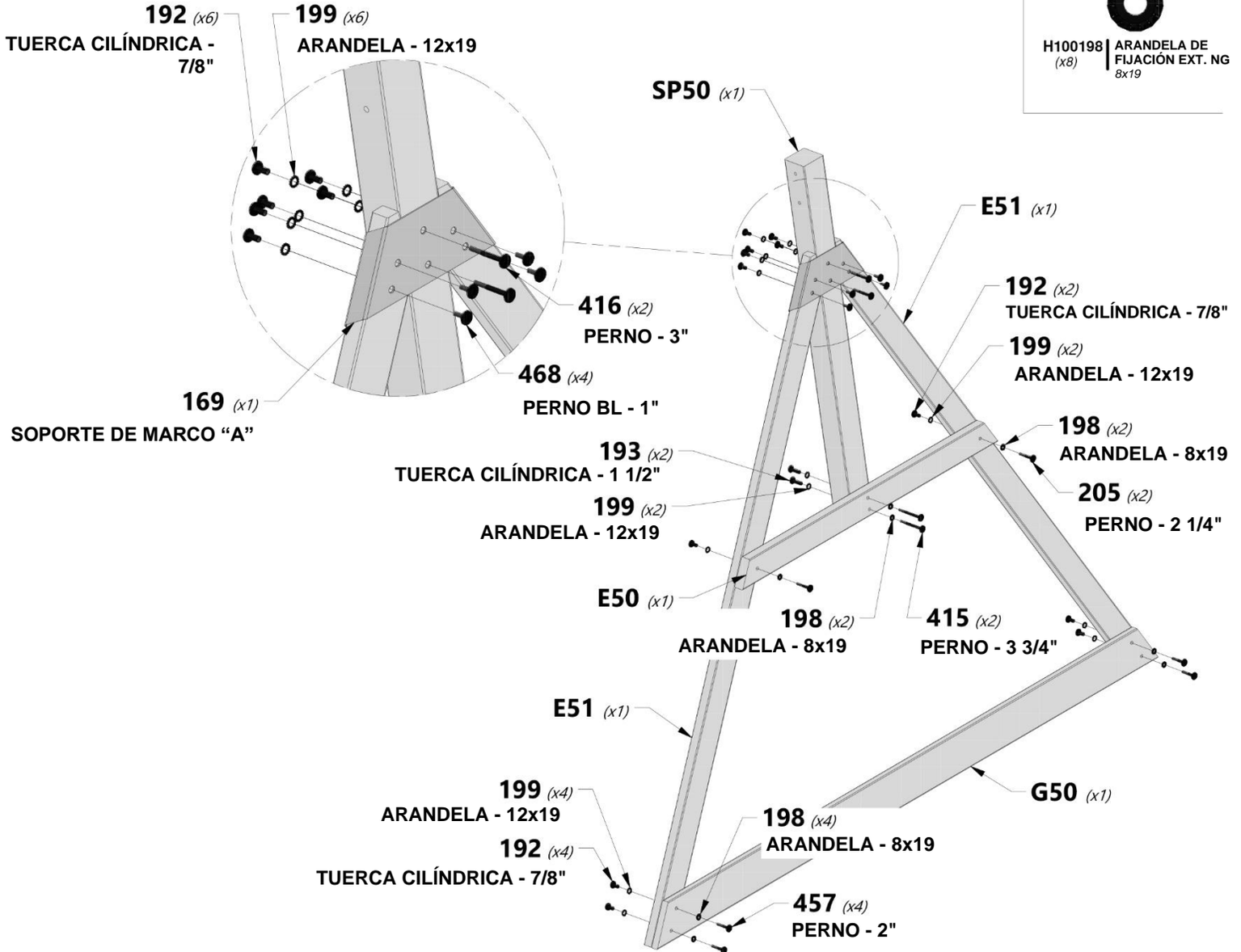
H100193 TUERCA CILÍNDRICA BL NG
(x2) 5/16x1-1/2

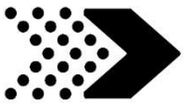


H100199 ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x14) 12x19



H100198 ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x8) 8x19





MONTAJE DE LA VIGA DEL COLUMPIO

PASO 3



H100416 | PERNO BL NG
(x2) | 5/16x3

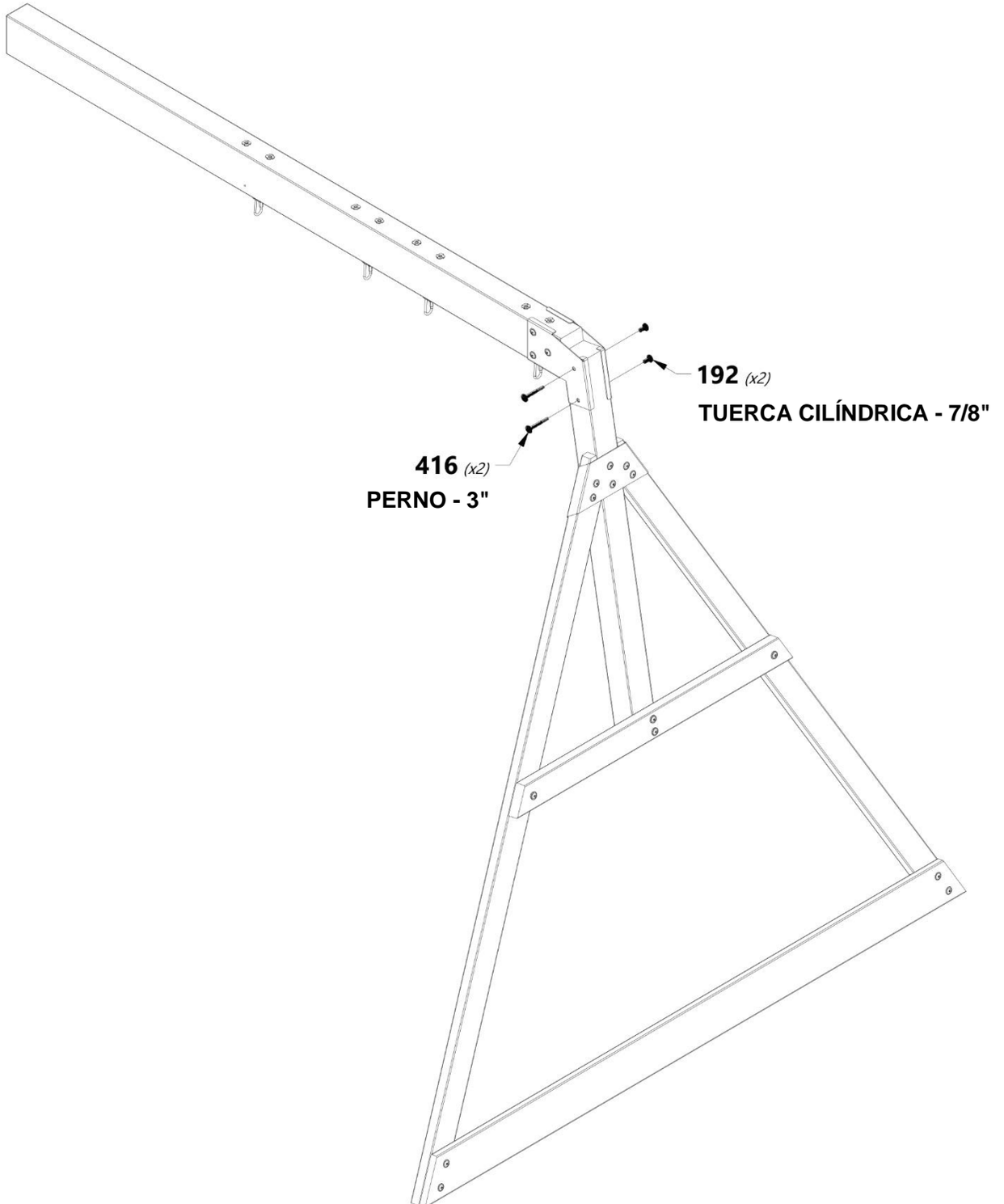


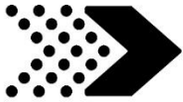
H100192 | TUERCA CILÍNDRICA BL NG
(x2) | 5/16 x 7/8



NOTA:

APRIETE TODAS LAS PIEZAS METÁLICAS EN LA VIGA DEL COLUMPIO EN ESTE MOMENTO.





CONJUNTO DEL COLUMPIO PARA NIÑOS PEQUEÑOS

PASO 1



A100021 (x2) | APOYABRAZOS DEL COLUMPIO COLOR VERDE CLARO PARA NIÑOS PEQUEÑOS



A100025 (x1) | ASIENTO DEL COLUMPIO COLOR VERDE OSCURO PARA NIÑOS PEQUEÑOS



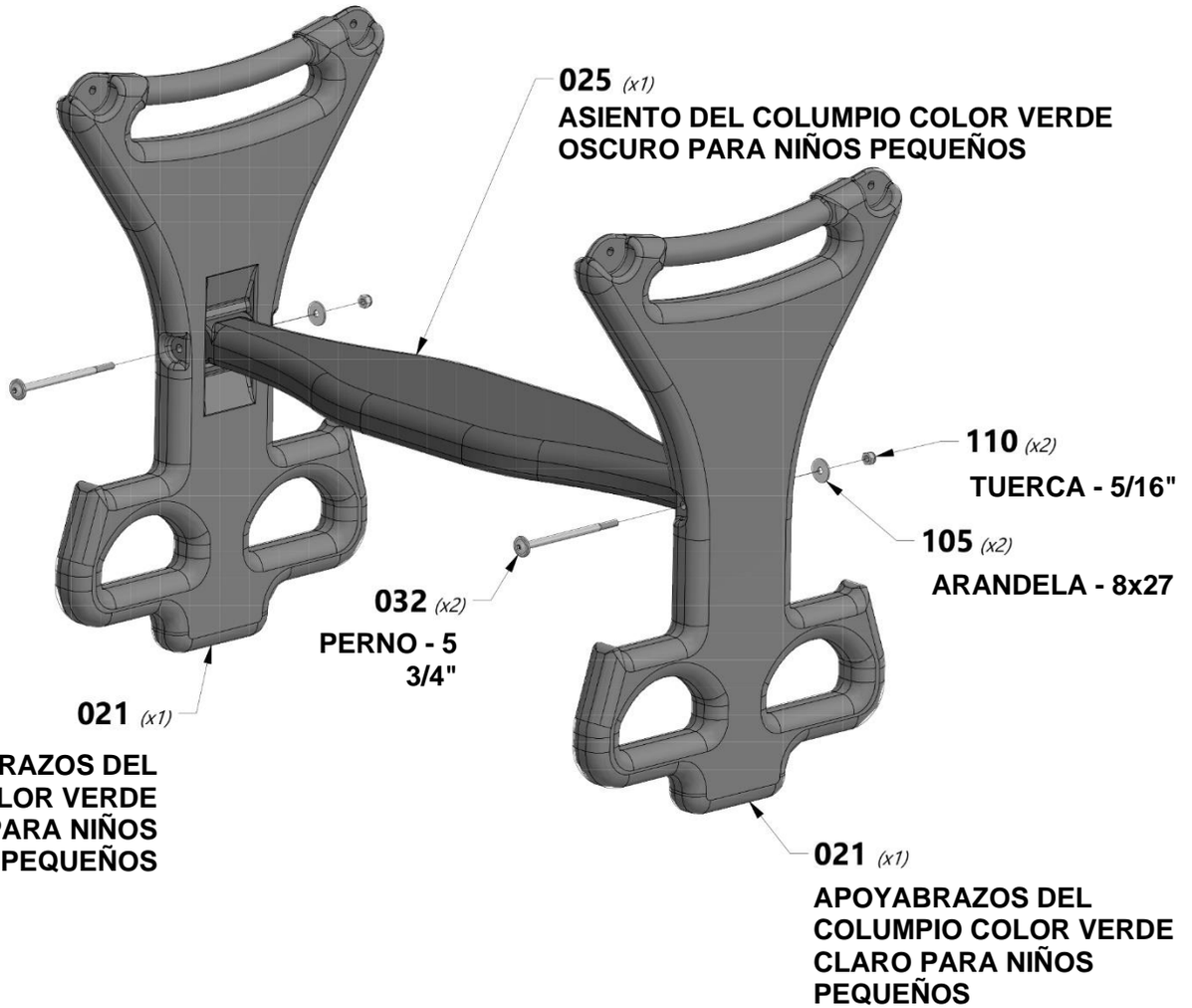
H100032 | PERNO BL
(x2) 5/16x5 3/4

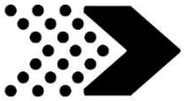


H100105 | ARANDELA PLANA
(x2) 8x27



H100110 | CONTRATUERCA
(x2) 5/16





MONTAJE DE LA PLATAFORMA DEL MIRADOR

PASO 1



E3 | GUÍA DEL PISO DEL MIRADOR- W4L14728
(x2) | 1 3/8"x3 3/8"x38" (36x86x964)



H19 | GUÍA DEL PISO DEL MIRADOR- W4L14766
(x1) | 1"x3 3/8"x27" (24x86x686)



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

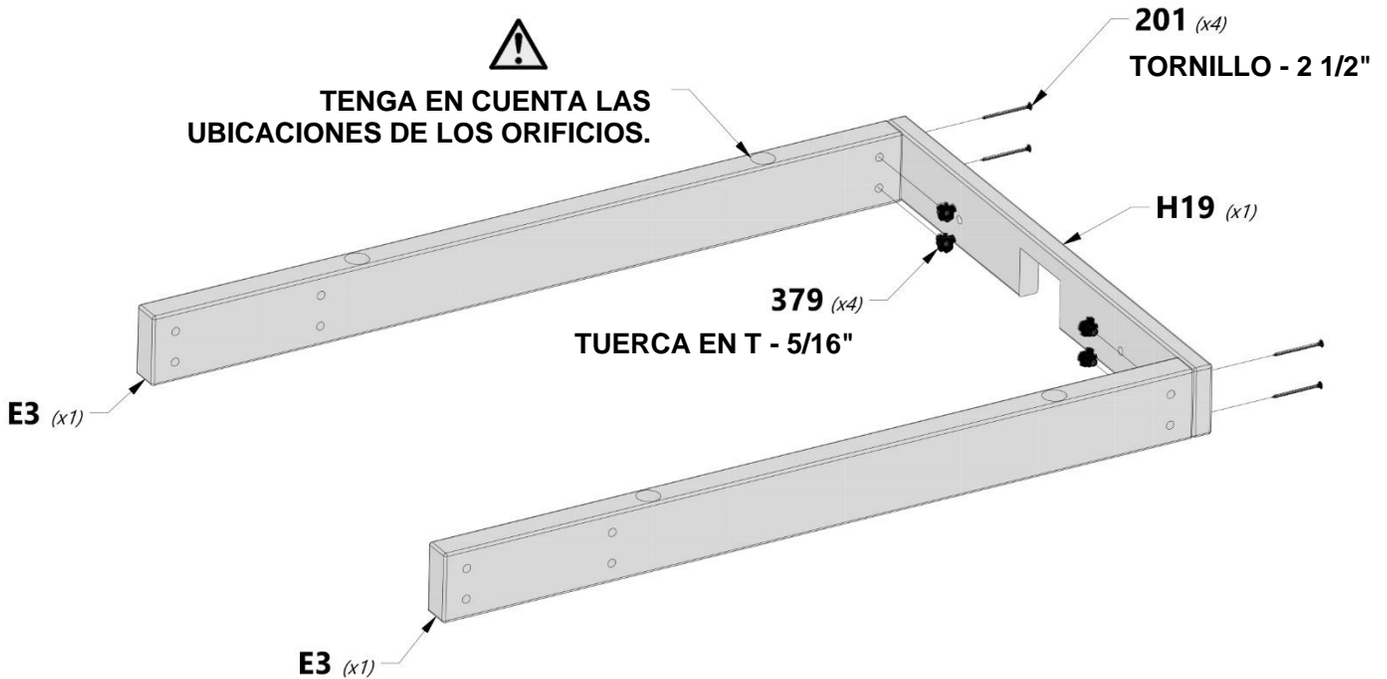


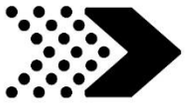
H100379 | TUERCA EN T
(x4) | NG
5/16



NOTA:

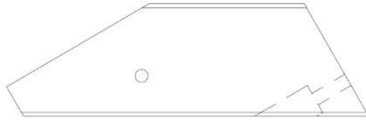
COLOQUE LAS TUERCAS EN T EN LAS TABLAS ANTES DEL MONTAJE.





MONTAJE DE LA PLATAFORMA DEL MIRADOR

PASO 2



E4 | REFUERZO DE PLATAFORMA DEL MIRADOR - W4L14729
(x2) | 1 3/8"x3 3/8"x11" (36x86x280)



H100098 | CONECTOR DE FIJACIÓN RÁPIDA PARA GANCHO DEL COLUMPIO DE 86" PARA TABLA
(x4)



H100205 | PERNO BL NG
(x2) | 5/16x2-1/4



H100379 | TUERCA EN T NG
(x2) | 5/16



H100030 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT.
(x2) | 8x19



H100103 | ARANDELA DE SEGURIDAD
(x4) | 17x30



H100105 | ARANDELA PLANA
(x4) | 8x27

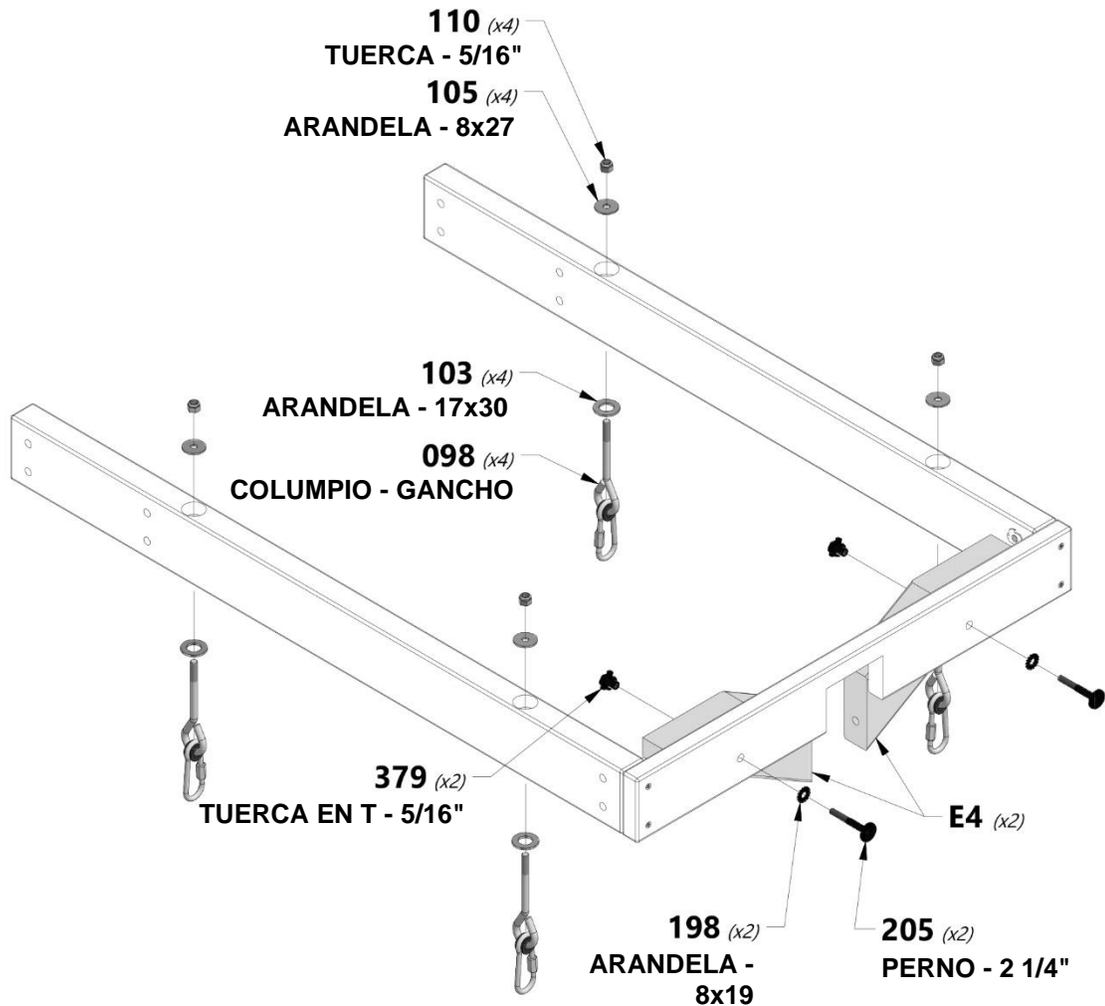


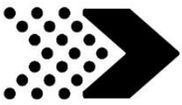
H100110 | CONTRATUERCA
(x4) | 5/16



NOTA:

COLOQUE LAS TUERCAS EN T EN LAS TABLAS ANTES DEL MONTAJE.

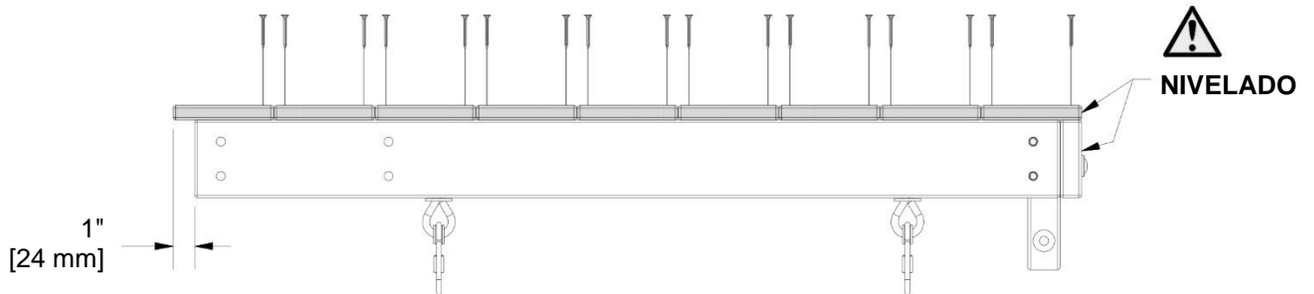
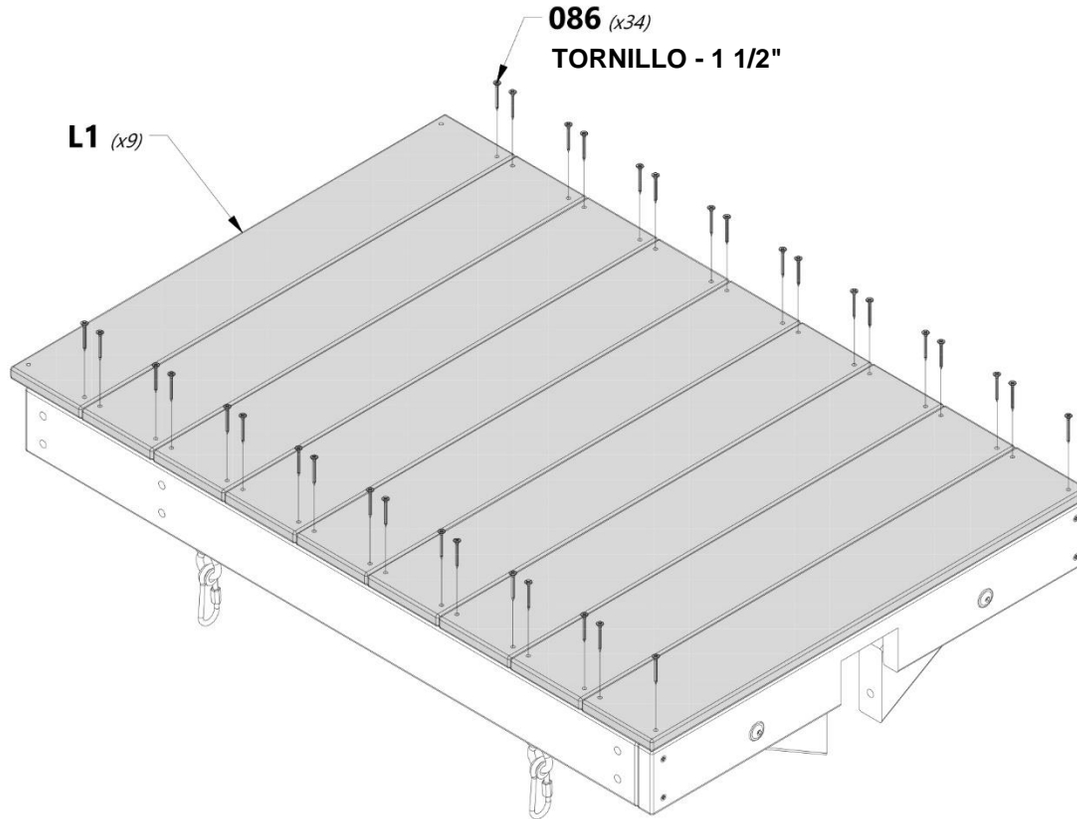


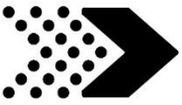


L1 | TABLA DEL PISO DEL MIRADOR - W4L14787
(x9) | 5/8"x4 3/8"x27" (16x112x686)



H100086 | TORNILLO PFH
(x34) | 8x1 1/2

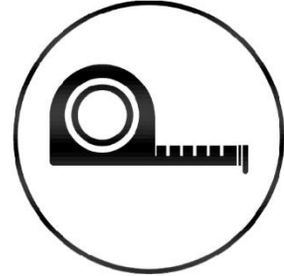




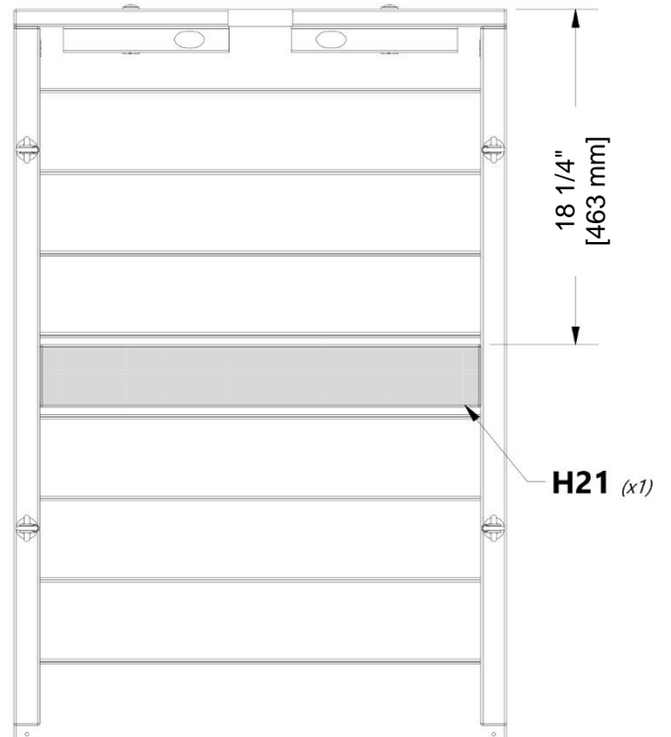
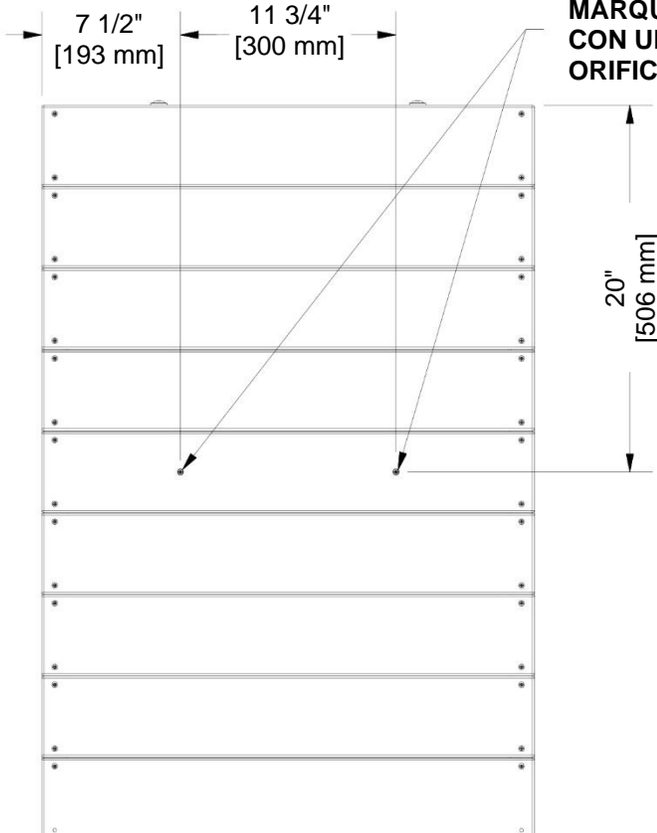
H21 | SOPORTE DEL PISO DEL MIRADOR - W4L14768
(x1) | 1"x3 3/8"x24 1/8" (24x86x614)

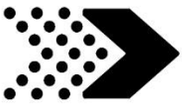


H100087 | TORNILLO PFH
(x2) | 8x1 1/4



**MARQUE LAS UBICACIONES QUE SE MUESTRAN.
CON UNA BROCA DE 1/8" [3 mm], PERFORE (2)
ORIFICIOS GUÍA.**





B1 | PATA DE TORRE - W2A03150
(x1) | 3"x3"x89 1/2" (76x76x2274)

B3 | PATA DE LA TORRE - W4L14720
(x1) | 3"x3"x59" (76x76x1500)

E1 | PATA DE LA TORRE - W4L14726
(x1) | 1 3/8"x3 3/8"x59" (36x86x1500)

G1 | GUÍA DEL PISO SUPERIOR - W4L14740
(x1) | 1"x5 1/4"x80" (24x134x2032)

G7 | GUÍA DEL PISO INFERIOR - W4L14746
(x1) | 1"x5 1/4"x80" (24x134x2032)



H100415 | PERNO BL NG
(x8) | 5/16x3 3/4



H100205 | PERNO BL NG
(x4) | 5/16x2-1/4



H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x12) | 8x19

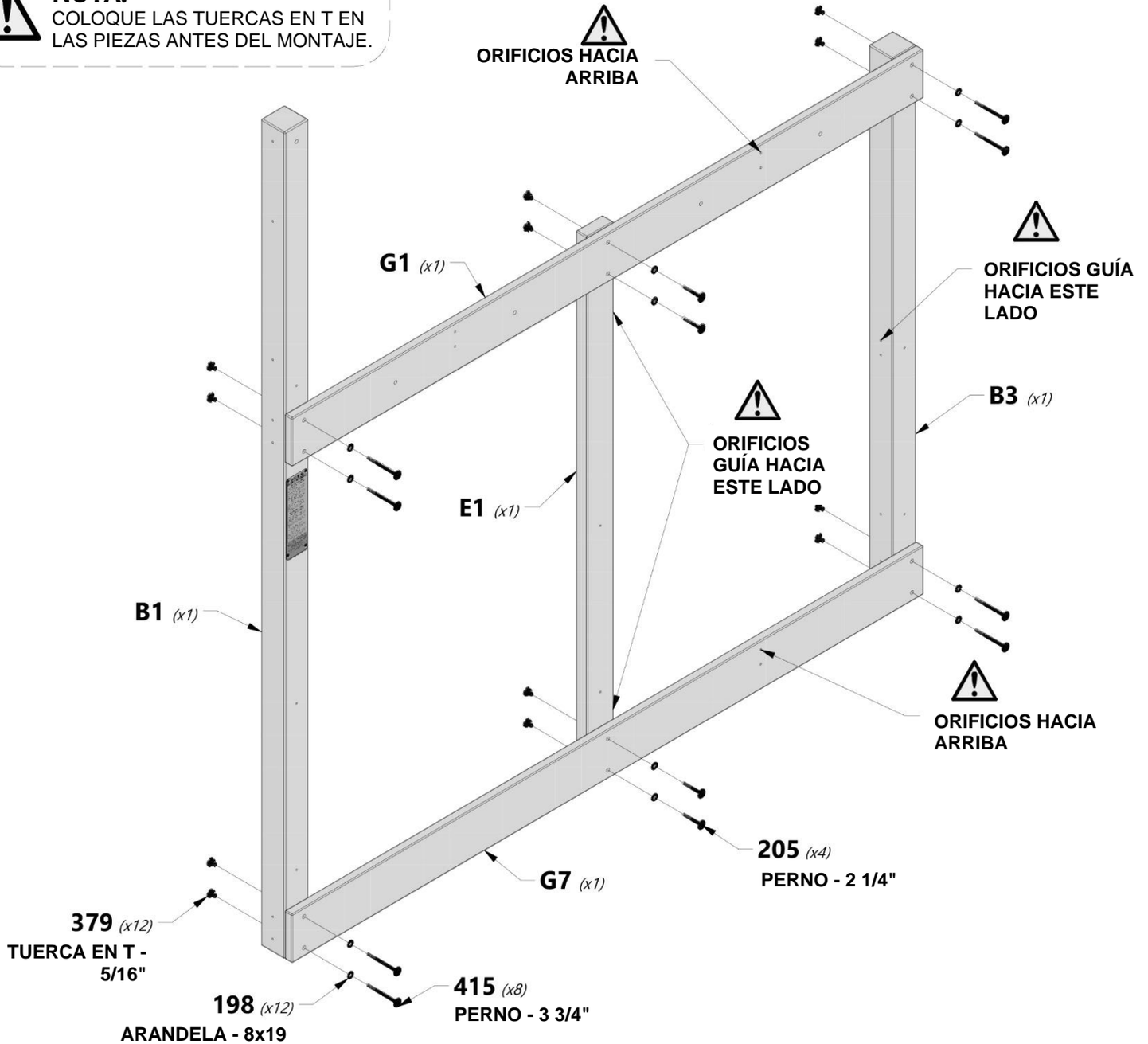


H100379 | TUERCA EN T NG
(x12) | 5/16



NOTA:

COLOQUE LAS TUERCAS EN T EN LAS PIEZAS ANTES DEL MONTAJE.





B2 | PATA DE LA TORRE - W4L14719
 (x1) 3"x3"x89 1/2" (76x76x2274)

B4 | PATA DE LA TORRE - W4L14721
 (x1) 3"x3"x59" (76x76x1500)

E2 | PATA DE LA TORRE - W4L14727
 (x1) 1 3/8"x3 3/8"x59" (36x86x1500)

PARTE SUPERIOR

G2 | GUÍA DEL PISO SUPERIOR - W4L14741
 (x1) 1"x5 1/4"x80" (24x134x2032)

G7 | GUÍA DEL PISO INFERIOR - W4L14746
 (x1) 1"x5 1/4"x80" (24x134x2032)



H100415 | PERNO BL NG
 (x8) 5/16x3 3/4



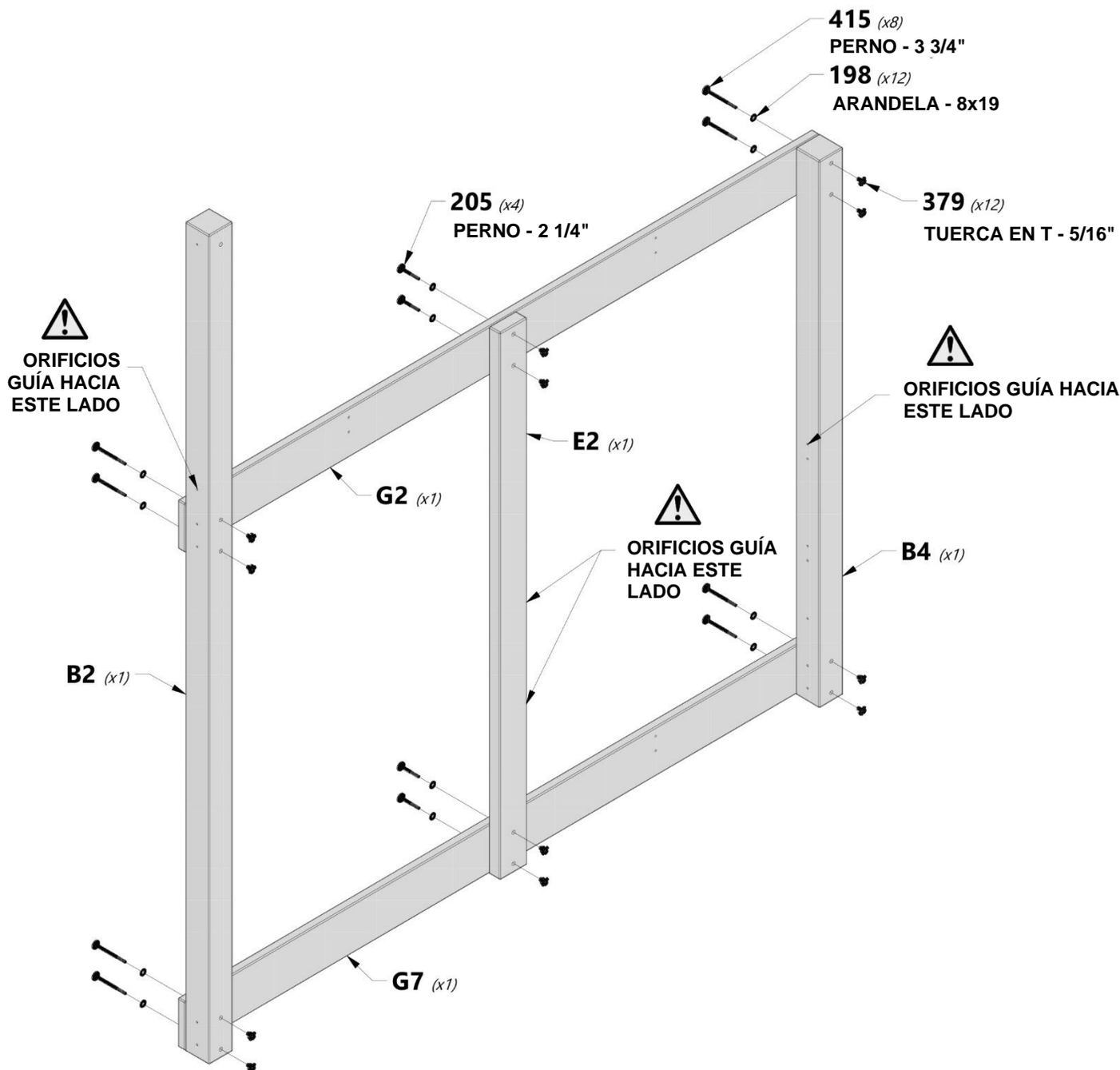
H100205 | PERNO BL NG
 (x4) 5/16x2-1/4

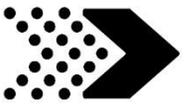


H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
 (x12) 8x19



H100379 | TUERCA EN T NG
 (x12) 5/16





H28 | GUÍA DE PARED DELANTERA - W4L14774
(x1) | 1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1537)



G6 | GUÍA DEL PISO - W4L14745
(x1) | 1"x5 1/4"x60 1/2" (24x134x1537)



G3 | GUÍA DEL PISO - W4L14742
(x1) | 1"x5 1/4"x60 1/2" (24x134x1537)



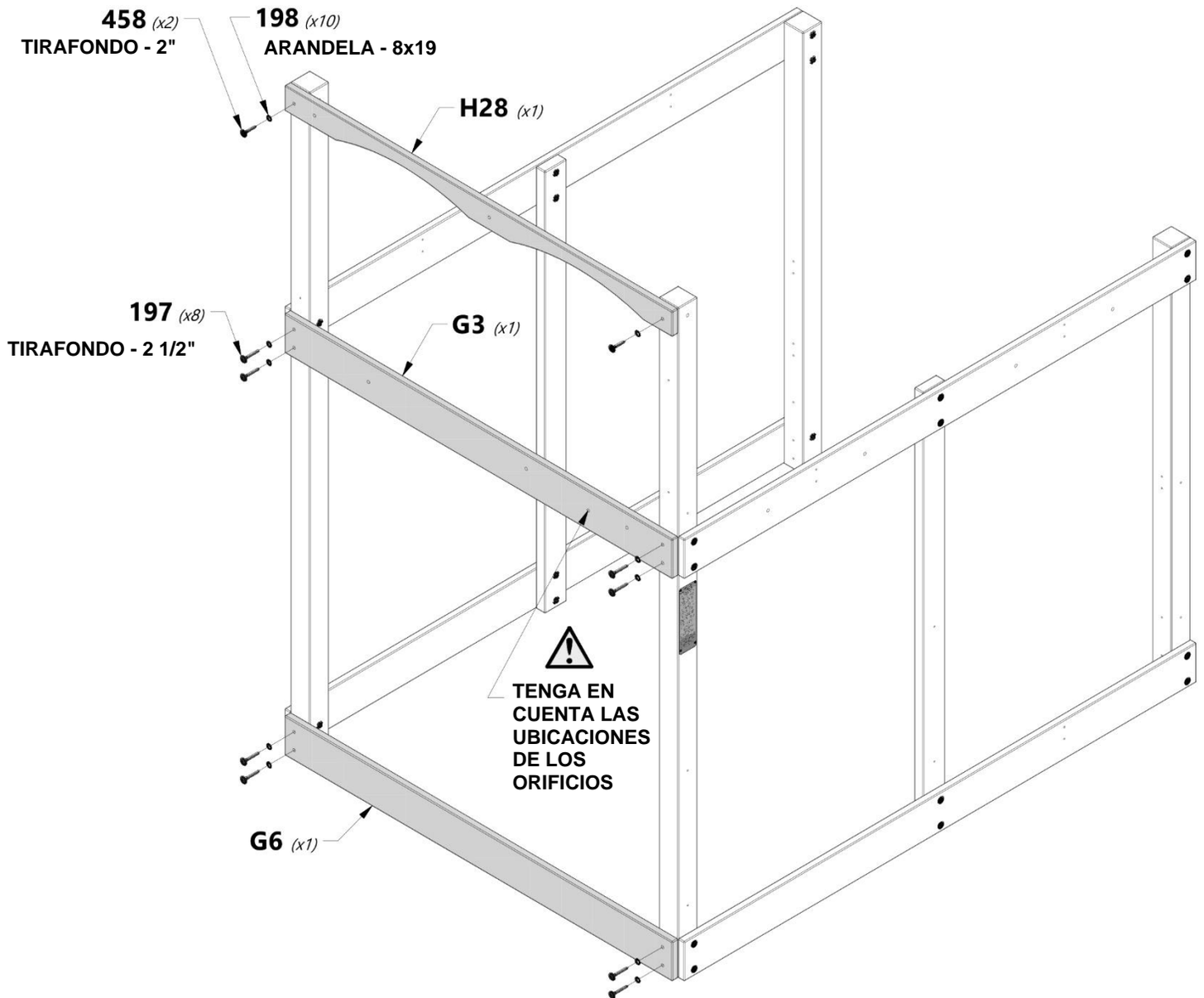
H100197 | TIRAFONDO BL NG
(x8) | 5/16 x 2 1/2

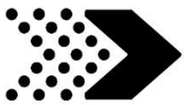


H100458 | TIRAFONDO BL NG
(x2) | 5/16x2



H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x10) | 8x19





G4 | GUÍA DEL PISO - W4L14743
(x1) | 1"x5 1/4"x60 1/2" (24x134x1537)



K2 | GUÍA DEL PISO - W4L14783
(x1) | 5/8"x5 1/4"x60 1/2" (16x134x1537)



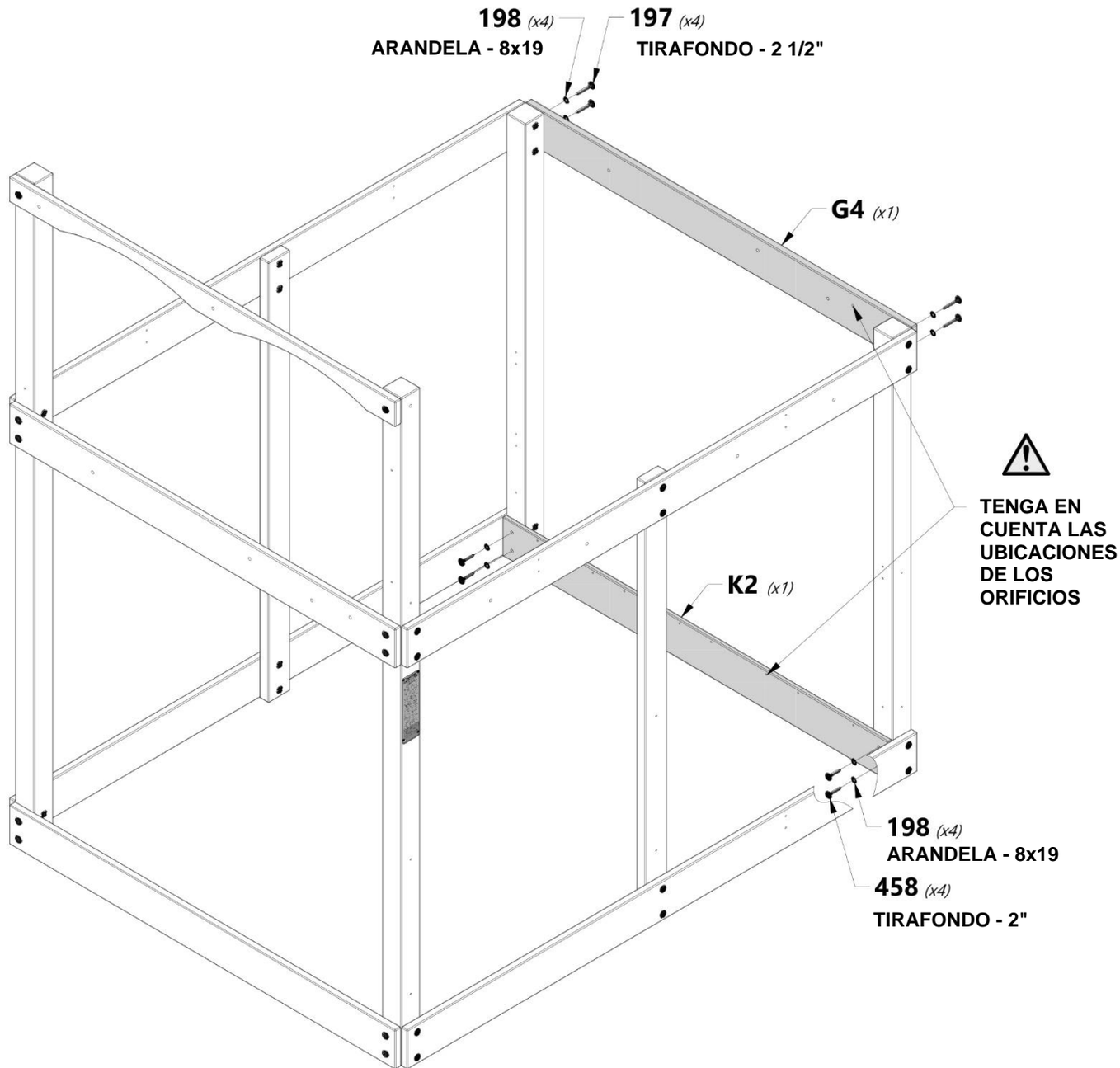
H100197 | TIRAFONDO BL NG
(x4) | 5/16 x 2 1/2

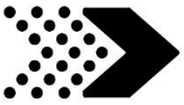


H100458 | TIRAFONDO BL NG
(x4) | 5/16x2



H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x8) | 8x19





K3 | GUÍA DEL PISO - W4L14784
(x1) | 5/8"x5 1/4"x60 1/2" (16x134x1537)



H26 | VIGA DEL PISO - W4L14772
(x1) | 1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1537)37)



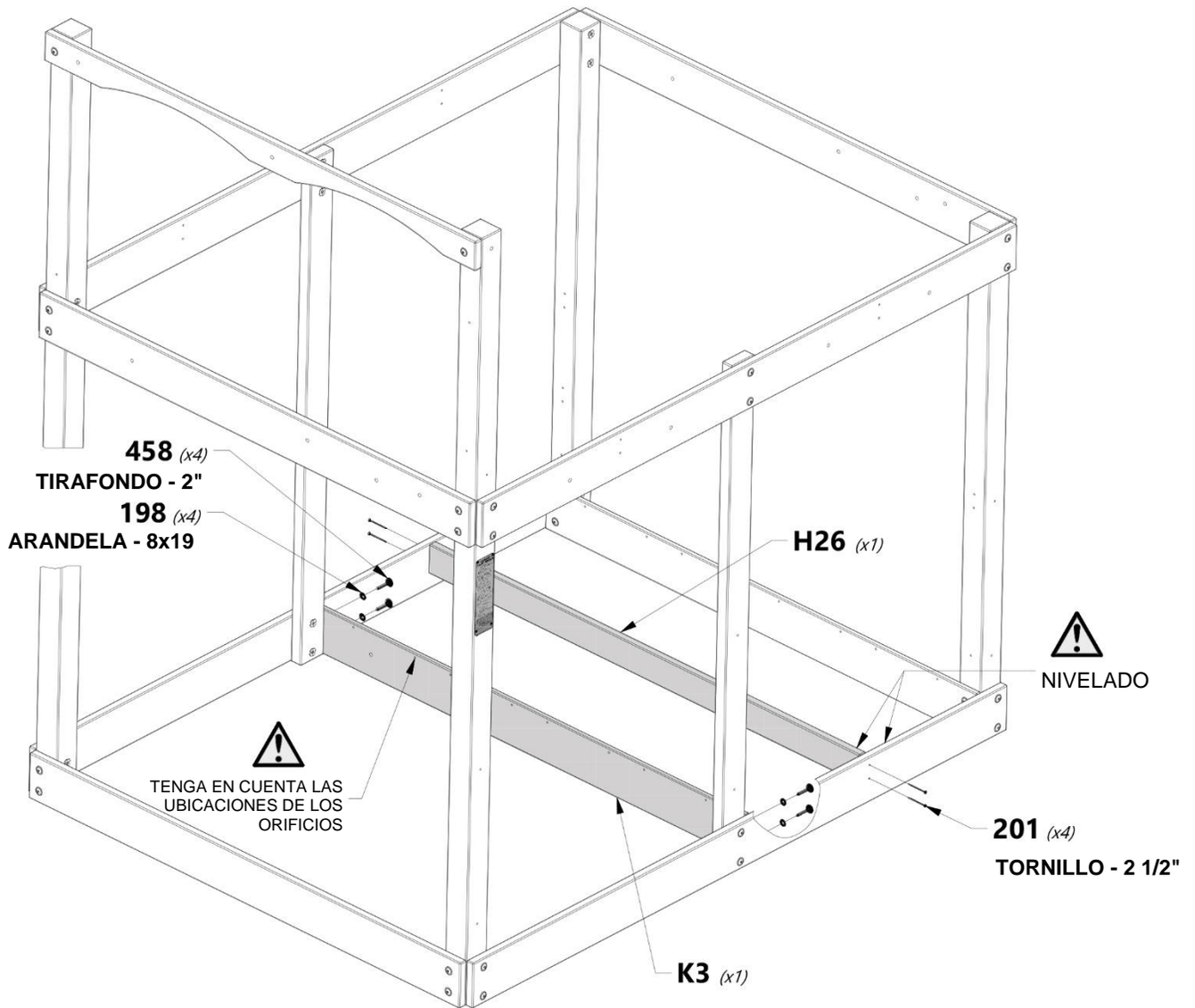
H100201 | TORNILLO PFH NG
(x4) | 8x2-1/2

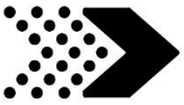


H100458 | TIRAFONDO BL NG
(x4) | 5/16x2



H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x4) | 8x19





L2 ASIENTO DEL ARENERO - W4L14788
(x2) 5/8"x4 3/8"x24" (16x112x610)

2 3/4"
[67 mm]



1 3/4"
[43 mm]

H27 SOPORTE DE LA MESA DE PICNIC - W4L14773
(x1) 1"x3 3/8"x28 5/8" (24x86x728)



H100407 PERNO BL NG
(x1) 5/16x1 1/2



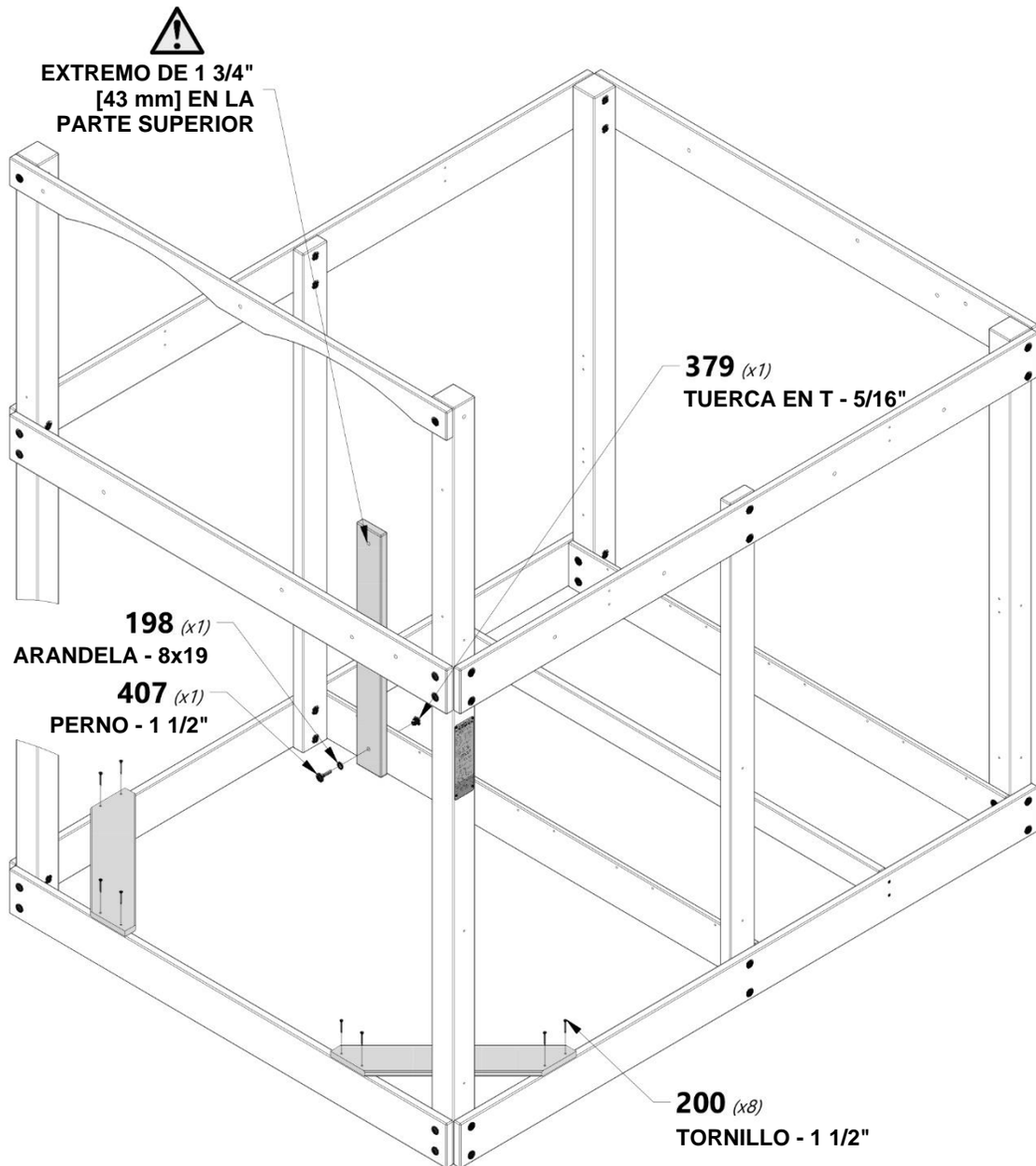
H100198 ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x1) 8x19

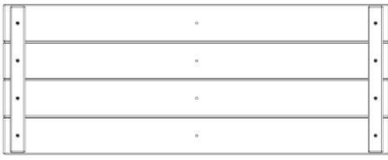
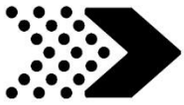


H100379 TUERCA EN T NG
(x1) 5/16



H100200 TORNILLO PFH NG
(x8) 8x1 1/2





FP1 | PANEL DEL PISO INFERIOR - W2A03140
(x4) | 1 5/8"x13 1/2"x35 3/8" (40x344x897)



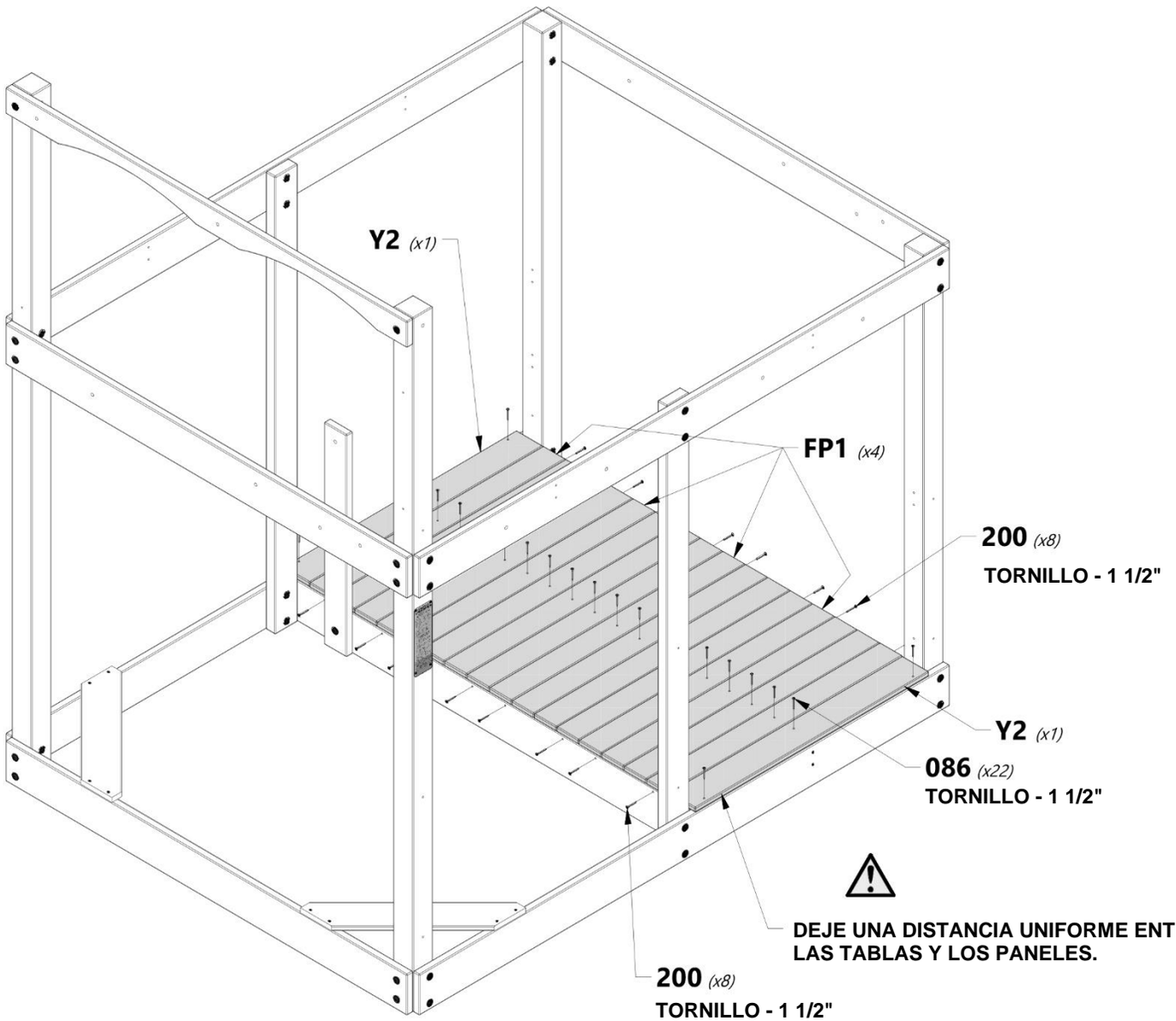
Y2 | TABLA DEL PISO INFERIOR - W4L14840
(x2) | 5/8"x4"x35 1/4" (16x102x895)

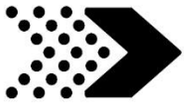


H100086 | TORNILLO PFH
(x22) | 8x1 1/2



H100200 | TORNILLO PFH NG
(x16) | 8x1 1/2





H3 | GUÍA DE MESA DE PICNIC - W4L14750
(x1) | 1"x3 3/8"x67 1/4" (24x86x1708)



M3 | GUÍA DE PARED INFERIOR - W4L14791
(x1) | 5/8"x3 3/8"x60 1/2" (16x86x1537)



H100197 | TIRAFONDO BL NG
(x4) | 5/16 x 2 1/2



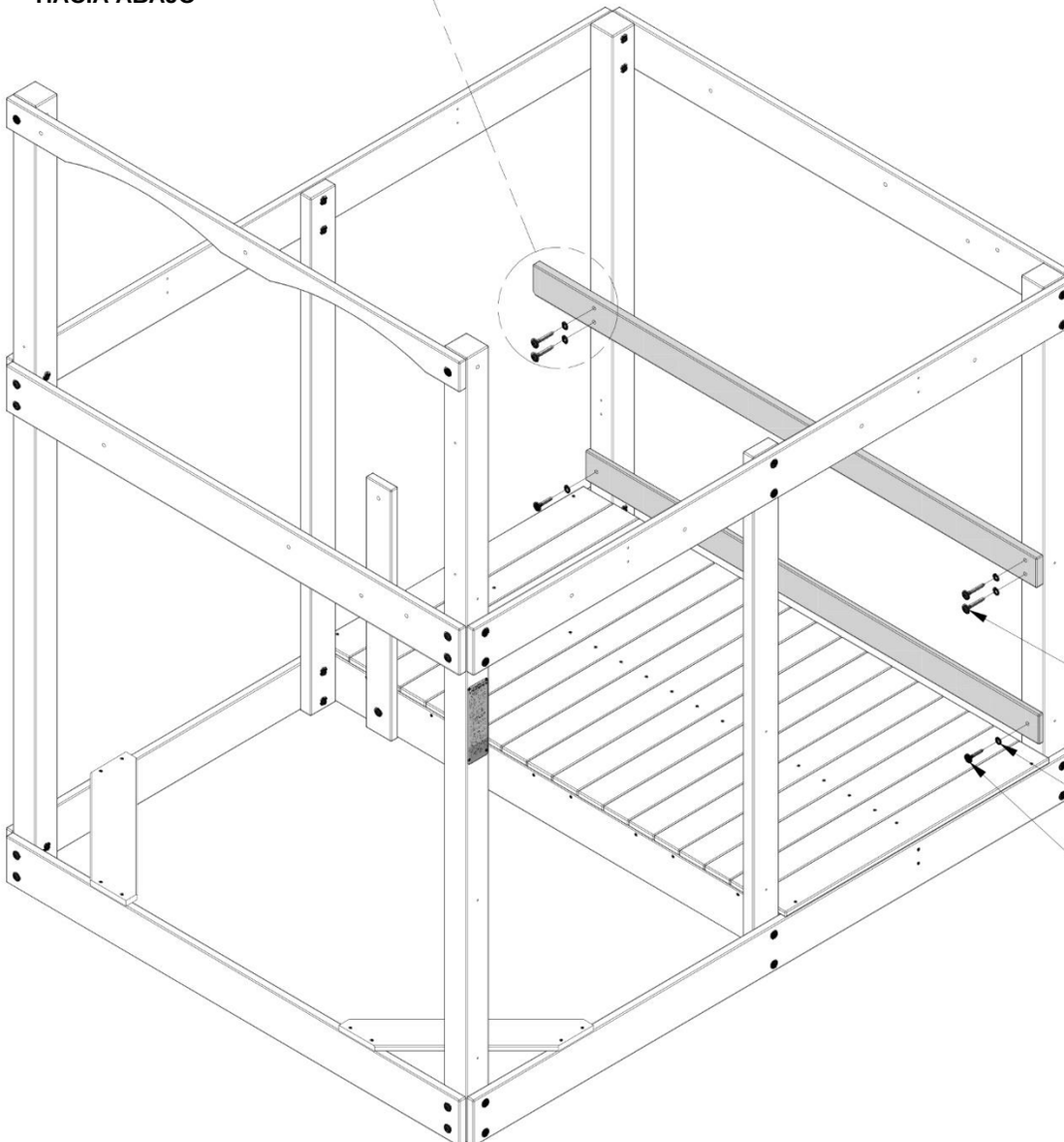
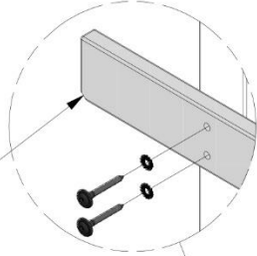
H100458 | TIRAFONDO BL NG
(x2) | 5/16x2



H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x6) | 8x19



TENGA EN CUENTA
QUE EL CORTE
ANGULAR APUNTA
HACIA ABAJO



197 (x4)
TIRAFONDO - 2 1/2"

198 (x6)
ARANDELA - 8x19

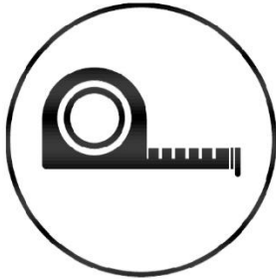
458 (x2)
TIRAFONDO - 2"



M27 | TABLA DE PARED INFERIOR - W4L14812
(x8) | 5/8"x3 3/8"x21 3/8" (16x86x544)

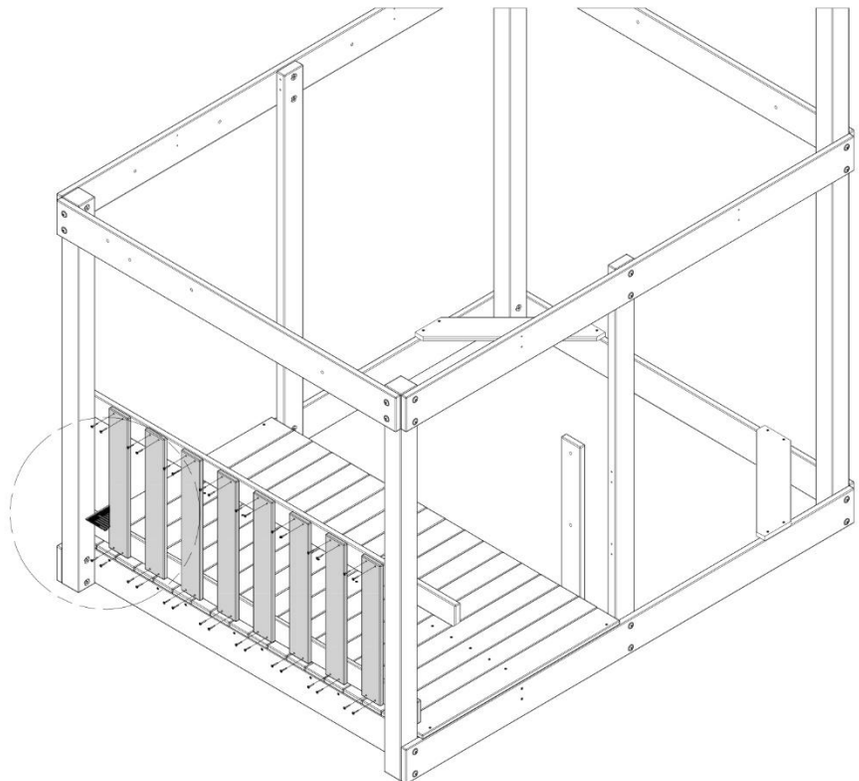
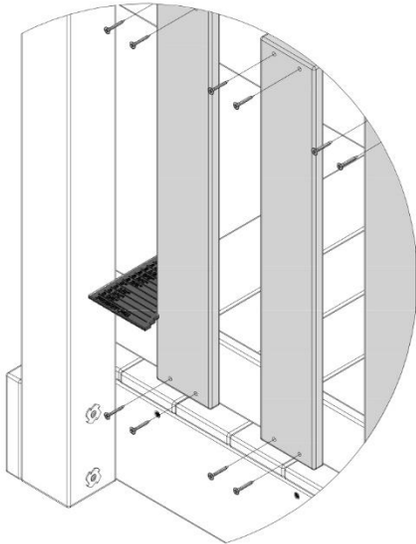
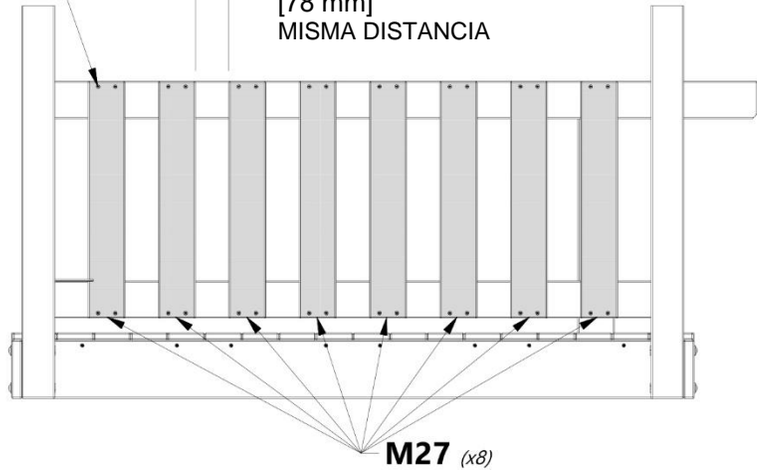


H100088 | TORNILLO PFH
(x32) | 8x1 1/8

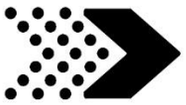


088 (x32)
TORNILLO - 1 1/8"

APROXIMADAMENTE
3 1/8"
[78 mm]
MISMA DISTANCIA



SUGERENCIA:
COLOQUE EL BORDE PLANO DE LA TABLA VERTICAL CONTRA EL BORDE DE UNA PIEZA YA INSTALADA. INSTALE LA TABLA VERTICAL A LA DISTANCIA NECESARIA Y REPITA EL PROCESO HASTA COMPLETARLO.



M2 | GUÍA DE PARED INFERIOR - W4L14790
(x2) | 5/8"x3 3/8"x80" (16x86x2032)



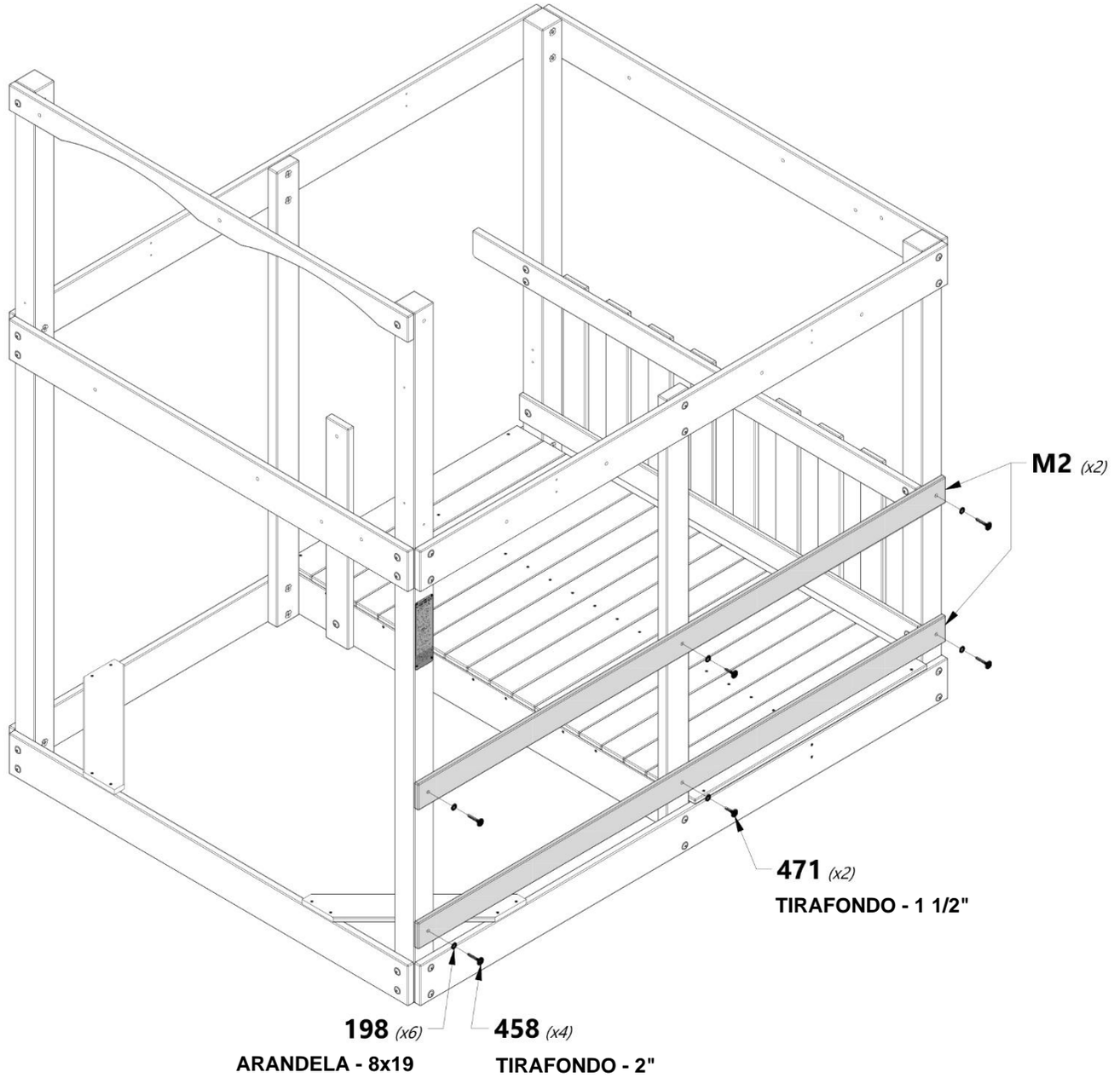
H100458 | TIRAFONDO BL NG
(x4) | 5/16x2

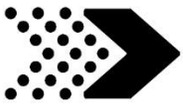


H100471 | TIRAFONDO BL NG
(x2) | 5/16x1 1/2



H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x6) | 8x19





M27 TABLA DE PARED INFERIOR - W4L14812
(x10) 5/8"x3 3/8"x21 3/8" (16x86x544)

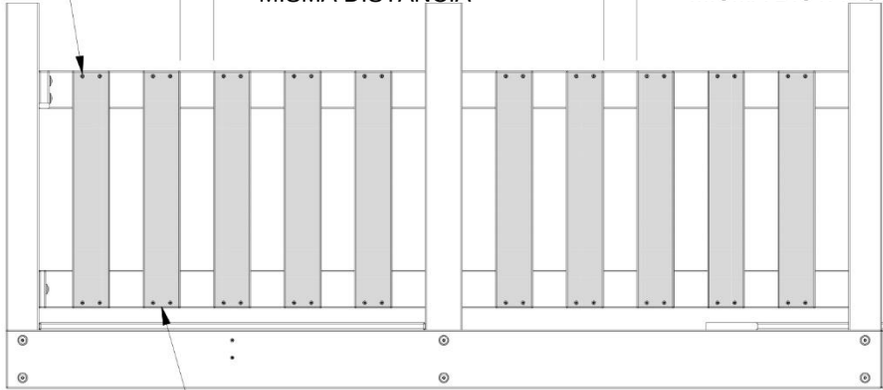


H100088 TORNILLO PFH
(x40) 8x1 1/8

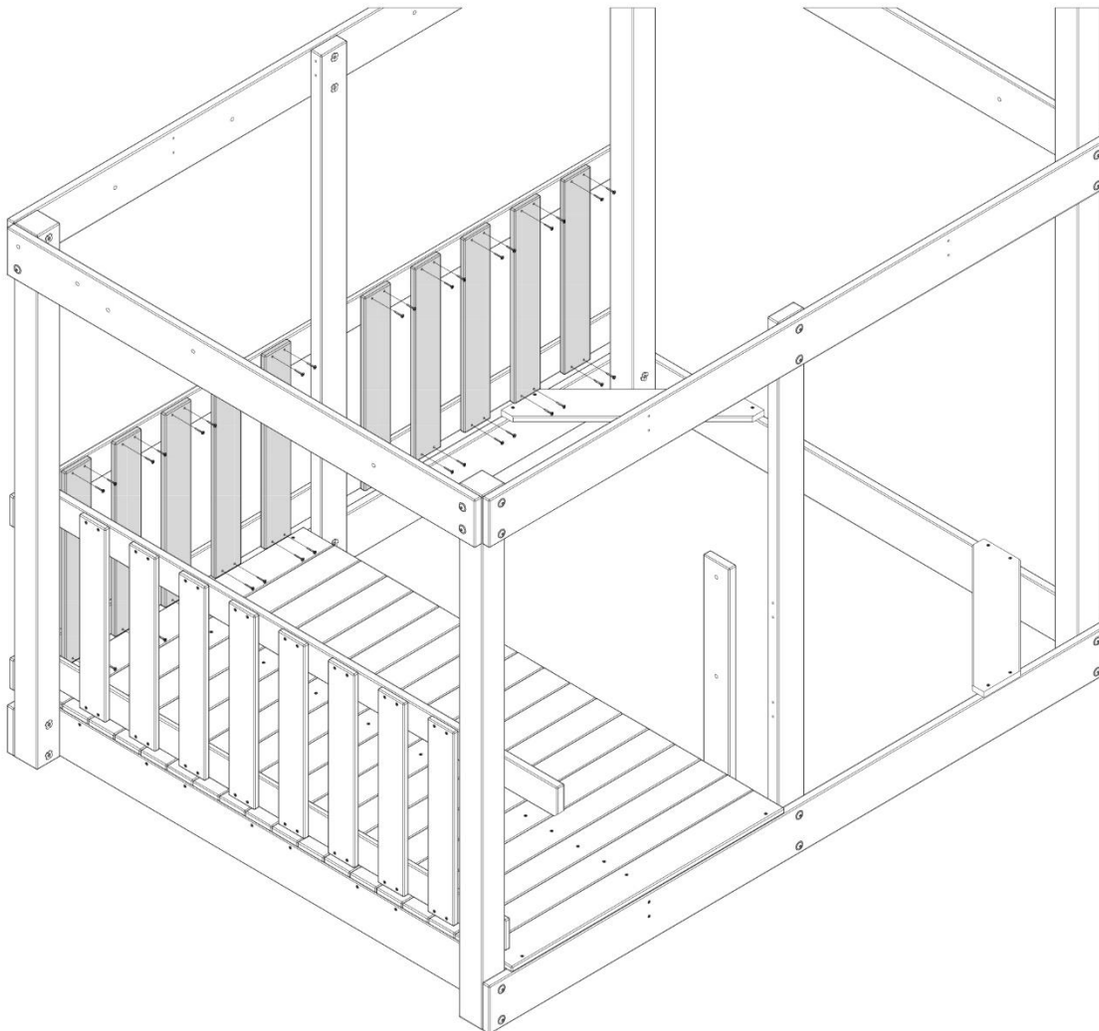
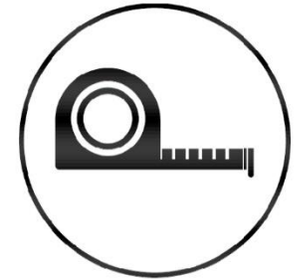
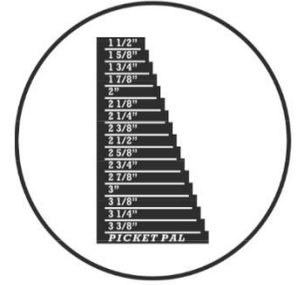
088 (x40)
TORNILLO - 1 1/8"

APROXIMADAMENTE
3 1/8"
[78 mm]
MISMA DISTANCIA

APROXIMADAMENTE
3 1/8"
[78 mm]
MISMA DISTANCIA



M27 (x10)





H16 | GUÍA DE ASIENTO DE MESA DE PICNIC - W4L14763
(x1) | 1"x3 3/8"x32" (24x86x812)



H23 | REFUERZO DE MESA PICNIC - W4L14769
(x1) | 1"x3 3/8"x17 1/2" (24x86x444)



H100197 | TIRAFONDO BL NG
(x2) | 5/16 x 2 1/2



H100378 | PERNO BL NG
(x1) | 5/16x1 3/4



H100407 | PERNO BL NG
(x1) | 5/16x1 1/2



H100487 | TIRAFONDO BL NG
(x1) | 1/4x2



H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN
(x4) | EXT. NG
8x19



H100405 | ARANDELA DE FIJACIÓN
(x1) | EXT. NG
6x15



H100379 | TUERCA EN T NG
(x2) | 5/16

407 (x1)
PERNO - 1 1/2"

M27



UTILIZANDO 'H16' COMO GUÍA,
PERFORE UN ORIFICIO DE 3/8"
[10 mm] DE DIÁMETRO EN LA
TABLA VERTICAL 'M27'.

378 (x1)
PERNO - 1 3/4"
198 (x2)
ARANDELA - 8x19

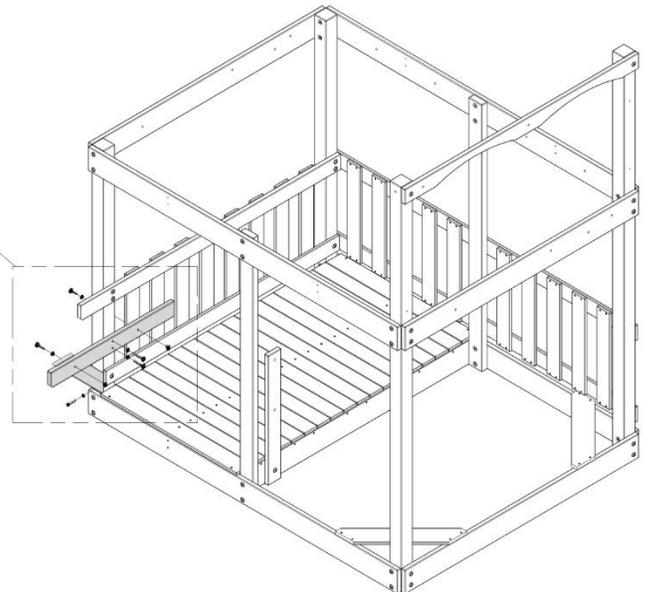
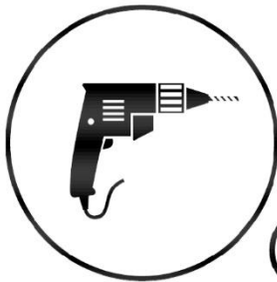
H16 (x1)

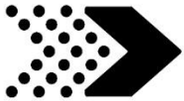
379 (x2)
TUERCA EN T - 5/16"

197 (x2)
TIRAFONDO - 2 1/2"

487 (x1)
TIRAFONDO - 2"
405 (x1)
ARANDELA - 6x15

198 (x2)
ARANDELA - 8x19





H16 | GUÍA DE ASIENTO DE MESA DE PICNIC - W4L14763
(x1) | 1"x3 3/8"x32" (24x86x812)



H23 | REFUERZO DE MESA PICNIC - W4L14769
(x1) | 1"x3 3/8"x17 1/2" (24x86x444)



H100197 | TIRAFONDO BL NG
(x2) | 5/16 x 2 1/2



H100378 | PERNO BL NG
(x2) | 5/16 x 1 3/4



H100487 | TIRAFONDO BL NG
(x1) | 1/4 x 2



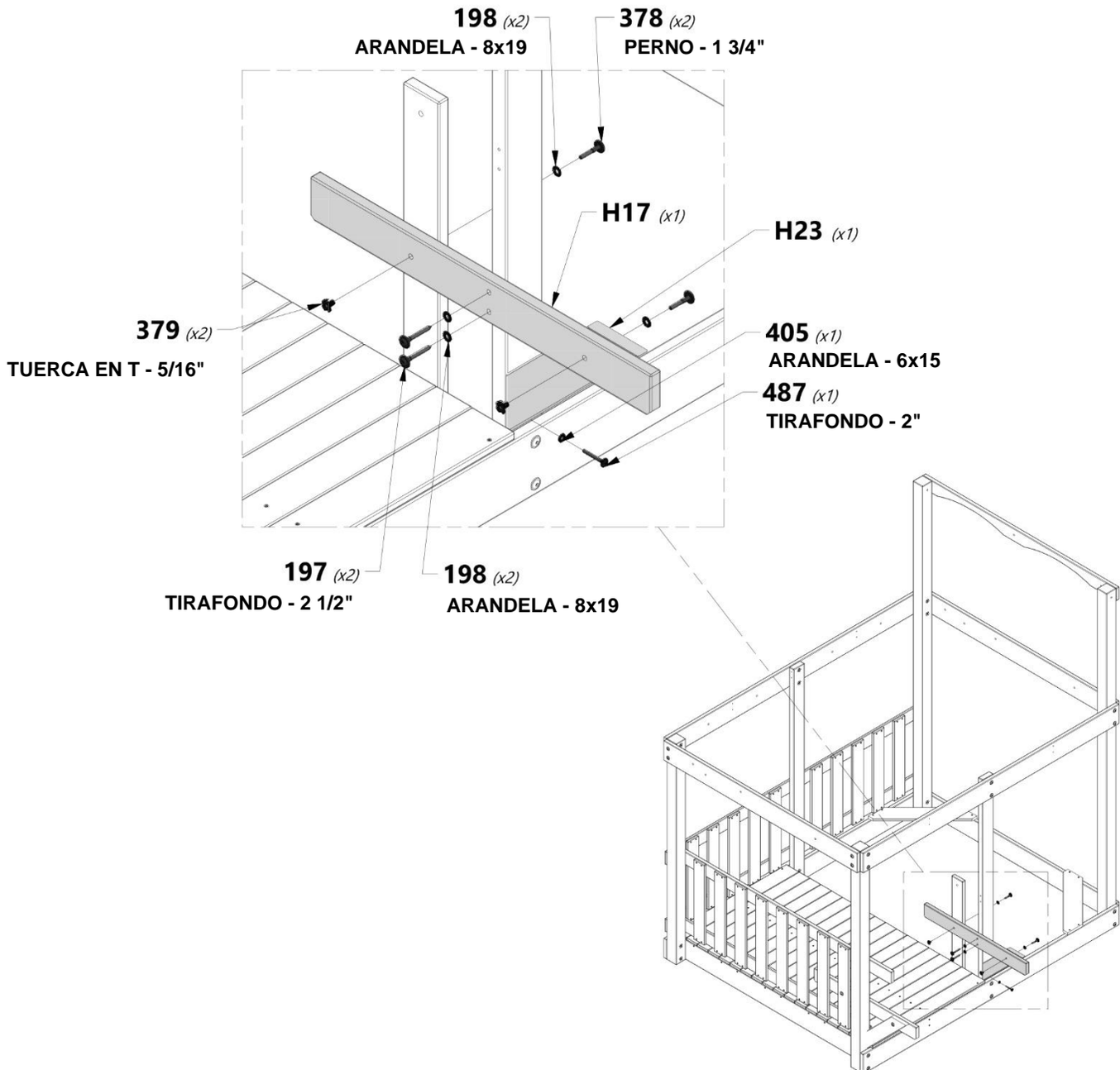
H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN
(x4) | EXT. NG
8x19

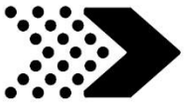


H100405 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x1) | 6x15



H100379 | TUERCA EN T NG
(x2) | 5/16

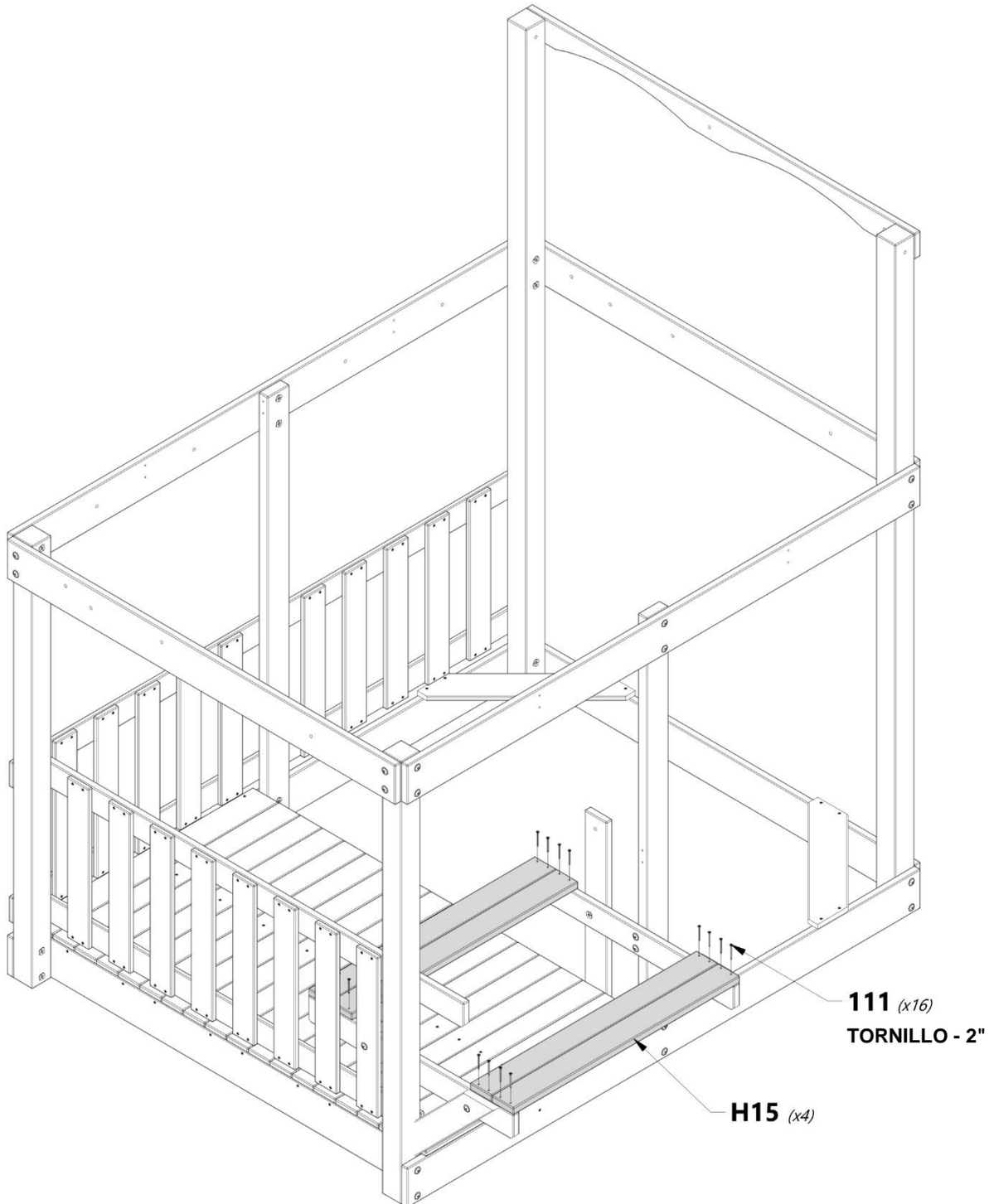


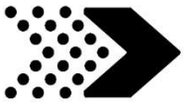


H15 ASIENTO DE MESA DE PICNIC - W4L14762
(x4) | 1"x3 3/8"x35 3/8" (24x86x897)



H100111 TORNILLO PFH
(x16) | 8x2





H24 | SOPORTE DE TABLÓN DE LA MESA DE
(x1) | PICNIC - W4L14770
1"x3 3/8"x16 1/2" (24x86x418)



H100197 | TIRAFONDO BL NG
(x2) | 5/16 x 2 1/2



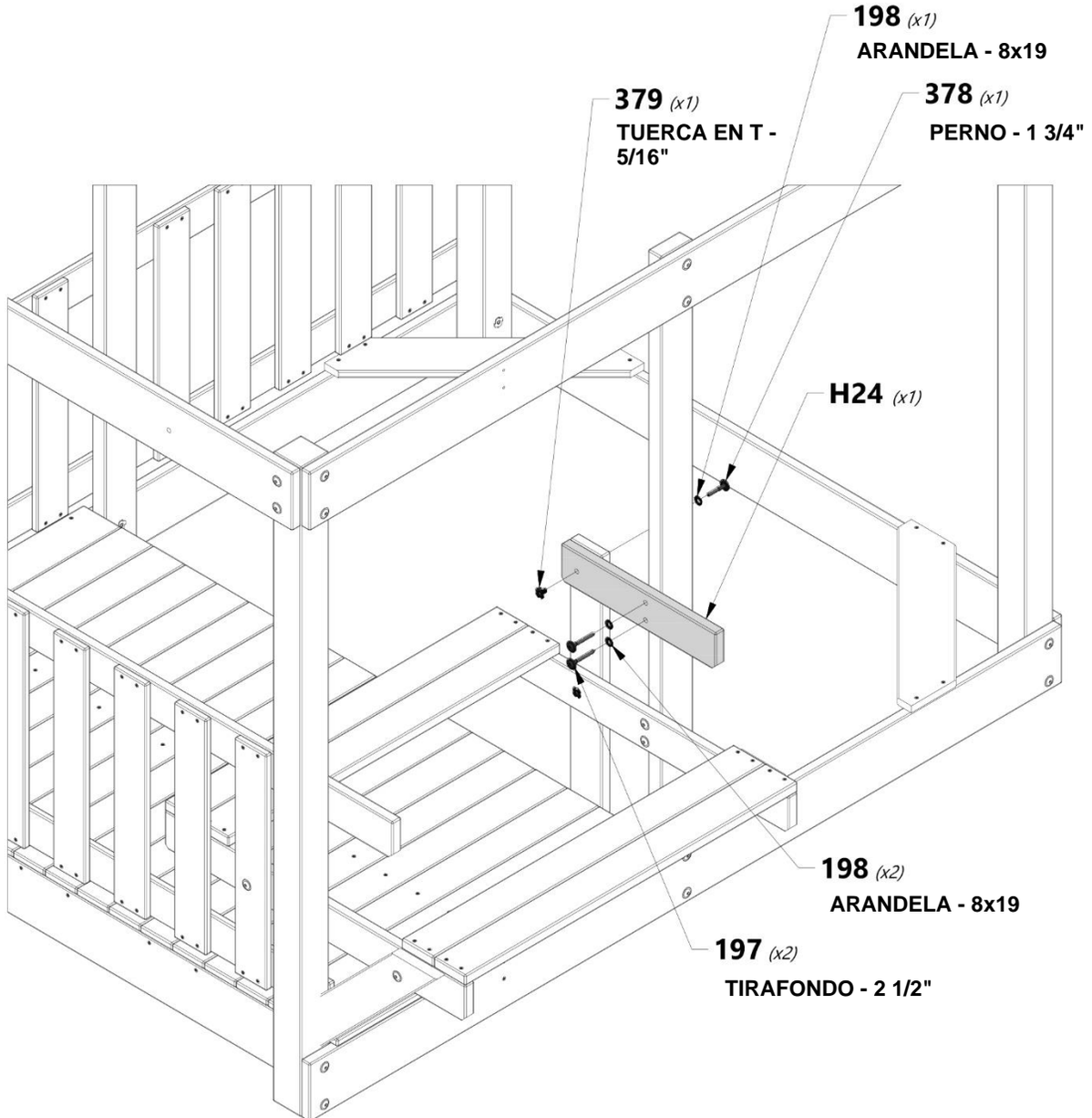
H100378 | PERNO BL NG
(x1) | 5/16x1 3/4

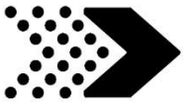


H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x3) | 8x19



H100379 | TUERCA EN T NG
(x1) | 5/16





M13 | TABLÓN DE LA MESA DE PICNIC
(x4) | - W4L14801
5/8"x3 3/8"x41 1/4" (16x86x1049)



M30 | LISTÓN DE TABLÓN DE LA MESA DE PICNIC -
(x1) | W4L14815
5/8"x3 3/8"x16" (16x86x406)



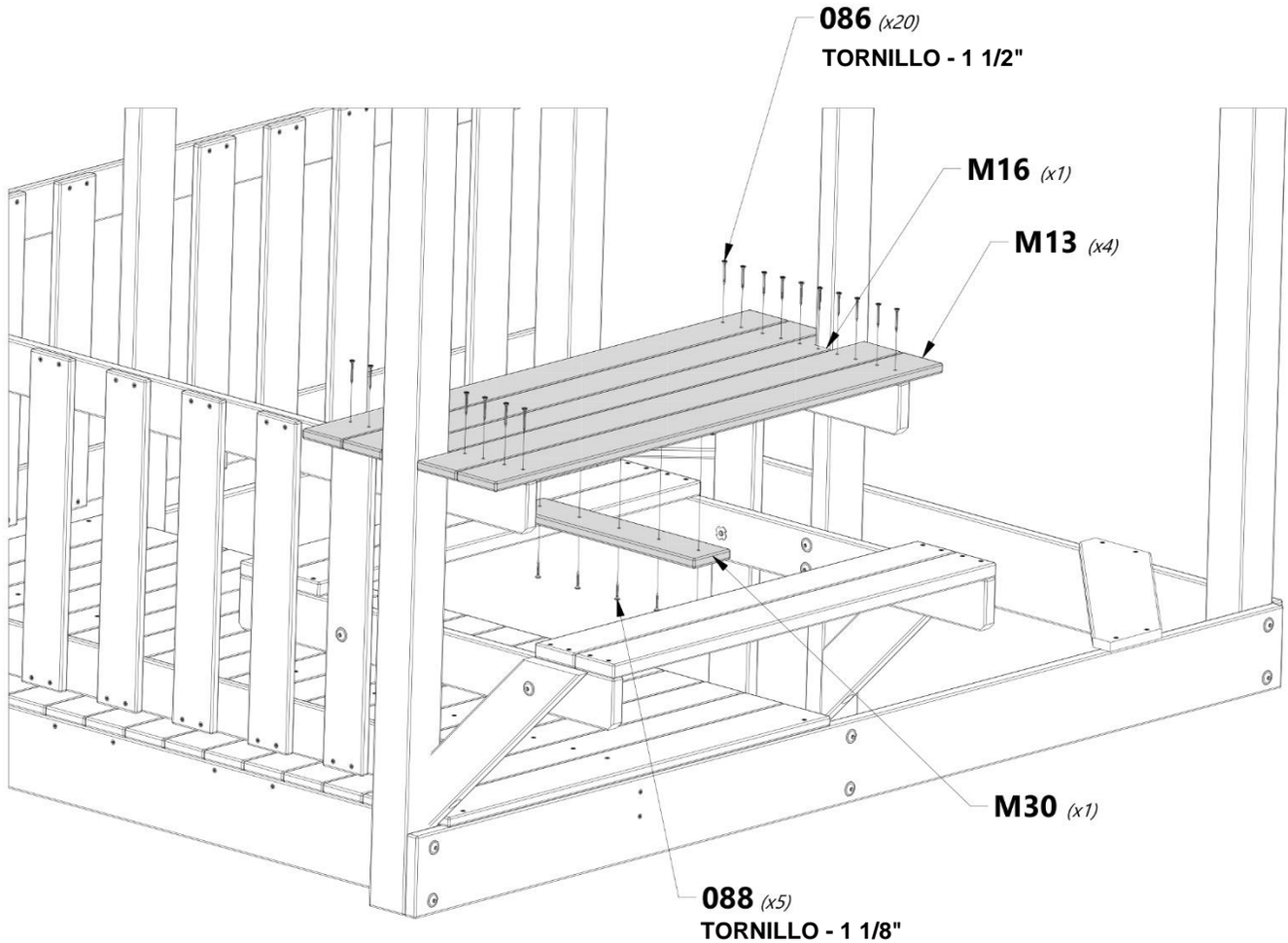
M16 | TABLÓN CENTRAL DE LA MESA DE
(x1) | PICNIC - W4L14803
5/8"x3"x38 1/4" (16x76x973)



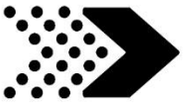
H100086 | TORNILLO PFH
(x20) | 8x1 1/2



H100088 | TORNILLO PFH
(x5) | 8x1 1/8



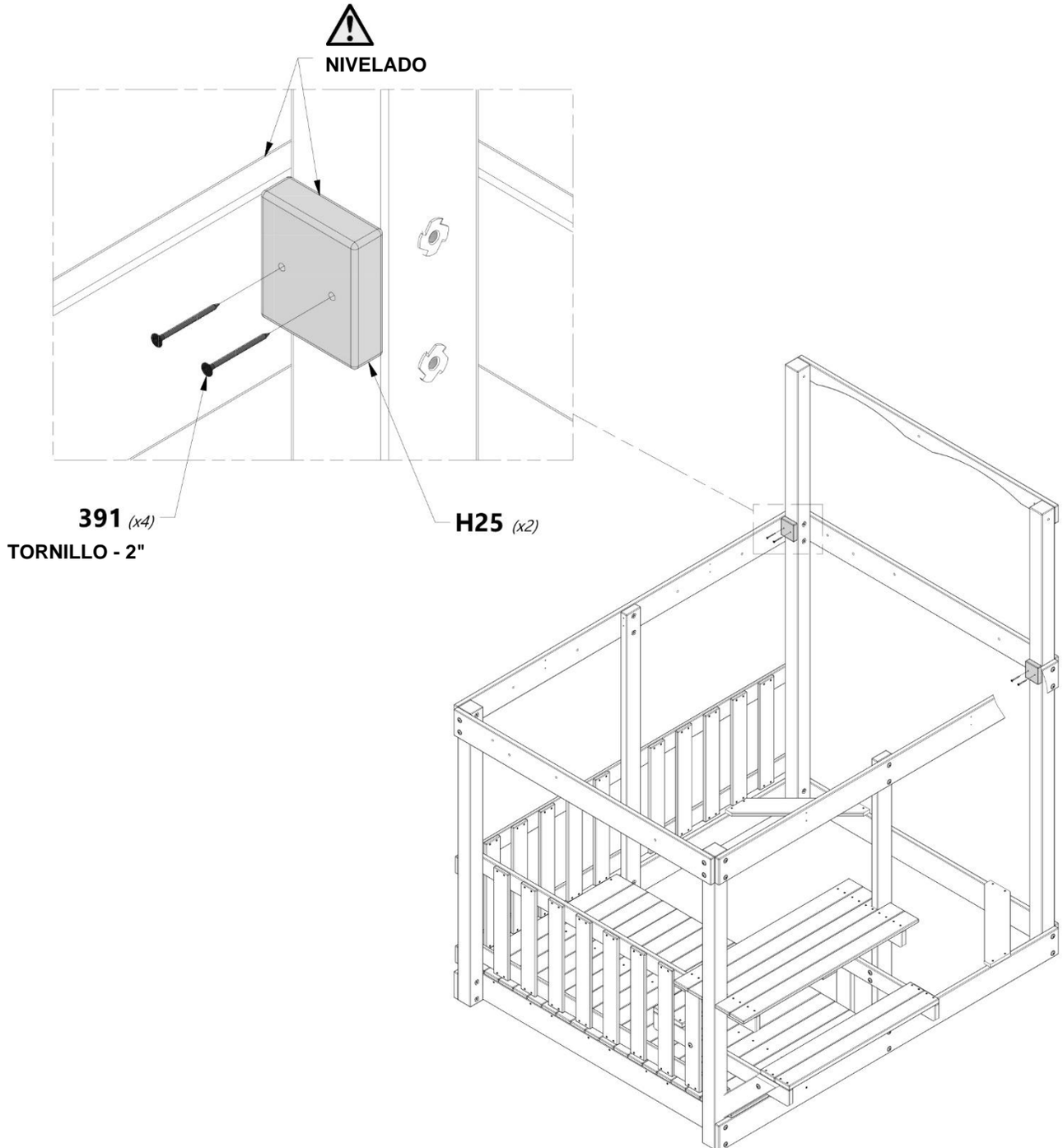
NOTA:  CENTRE EL LISTÓN M30 EN LA PARTE INFERIOR DEL TABLÓN.

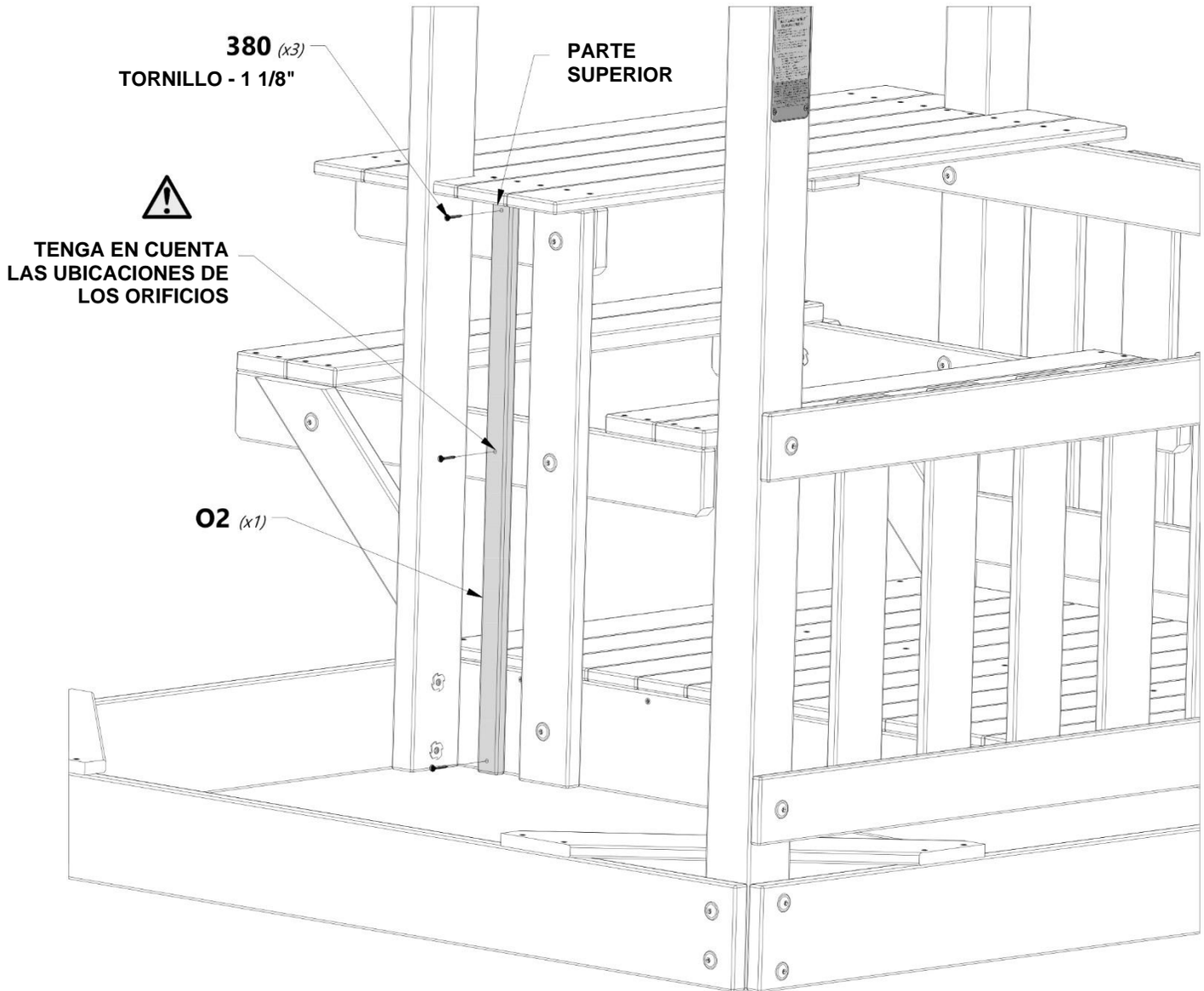
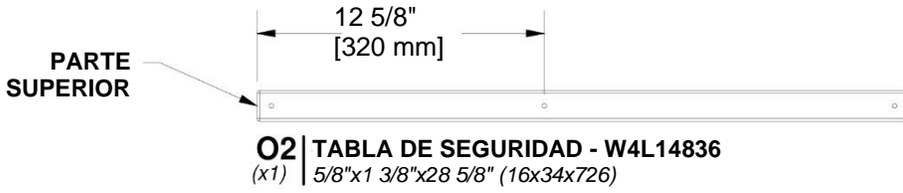
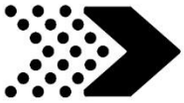


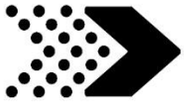
H25 | SOPORTE DEL PISO SUPERIOR - W4L14771
(x2) | 1"x3 3/8"x3" (24x86x76)



H100391 | TORNILLO PFH NG
(x4) | 8x2







E5 REFUERZO DE PLATAFORMA - W4L14730
(x8) 1 7/16"x3 3/8"x20" (36x86x508)



H100205 | PERNO BL NG
(x8) 5/16x2-1/4



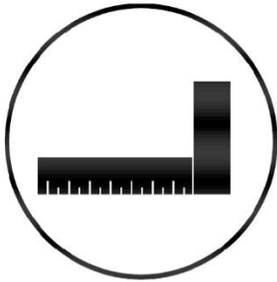
H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN
(x16) EXT. NG
8x19



H100197 | TIRAFONDO BL NG
(x8) 5/16 x 2 1/2



H100379 | TUERCA EN T NG
(x8) 5/16



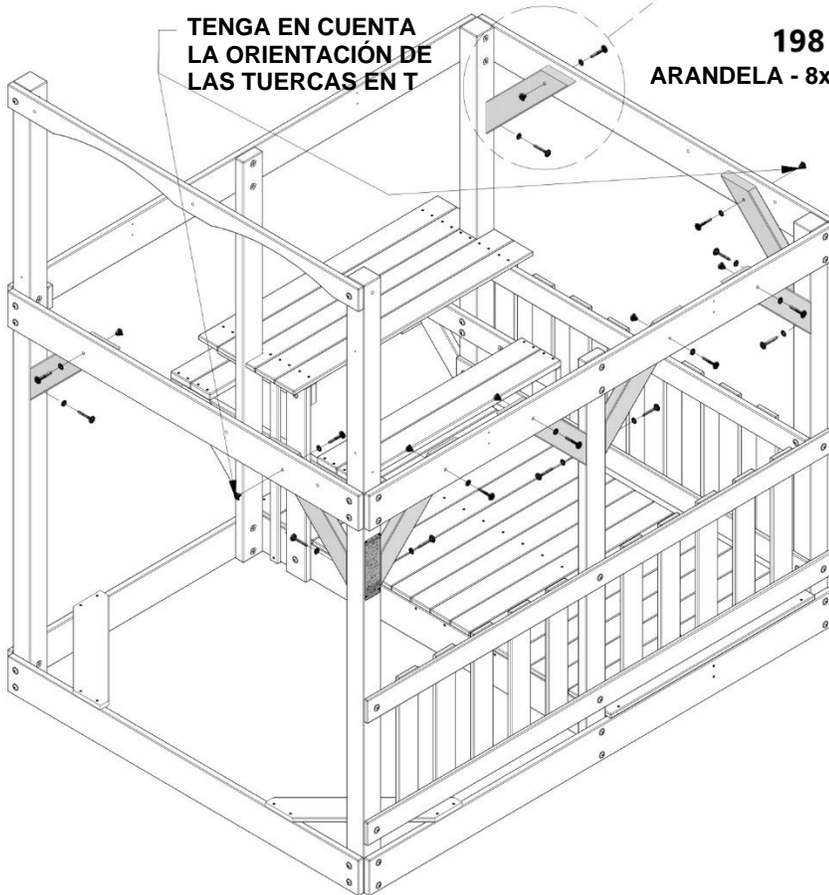
198 (x8) ARANDELA - 8x19
205 (x8) PERNO - 2 1/4"
379 (x8) TUERCA EN T - 5/16"

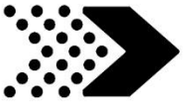
E5 (x8)


TENGA EN CUENTA
LA ORIENTACIÓN DE
LAS TUERCAS EN T

198 (x8) ARANDELA - 8x19

197 (x8) TIRAFONDO - 2 1/2"





H5 | GUÍA DEL PISO - W4L14752
(x1) | 1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1537)



H26 | VIGA DEL PISO - W4L14772
(x2) | 1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1537)



H100458 | TIRAFONDO BL NG
(x4) | 5/16x2



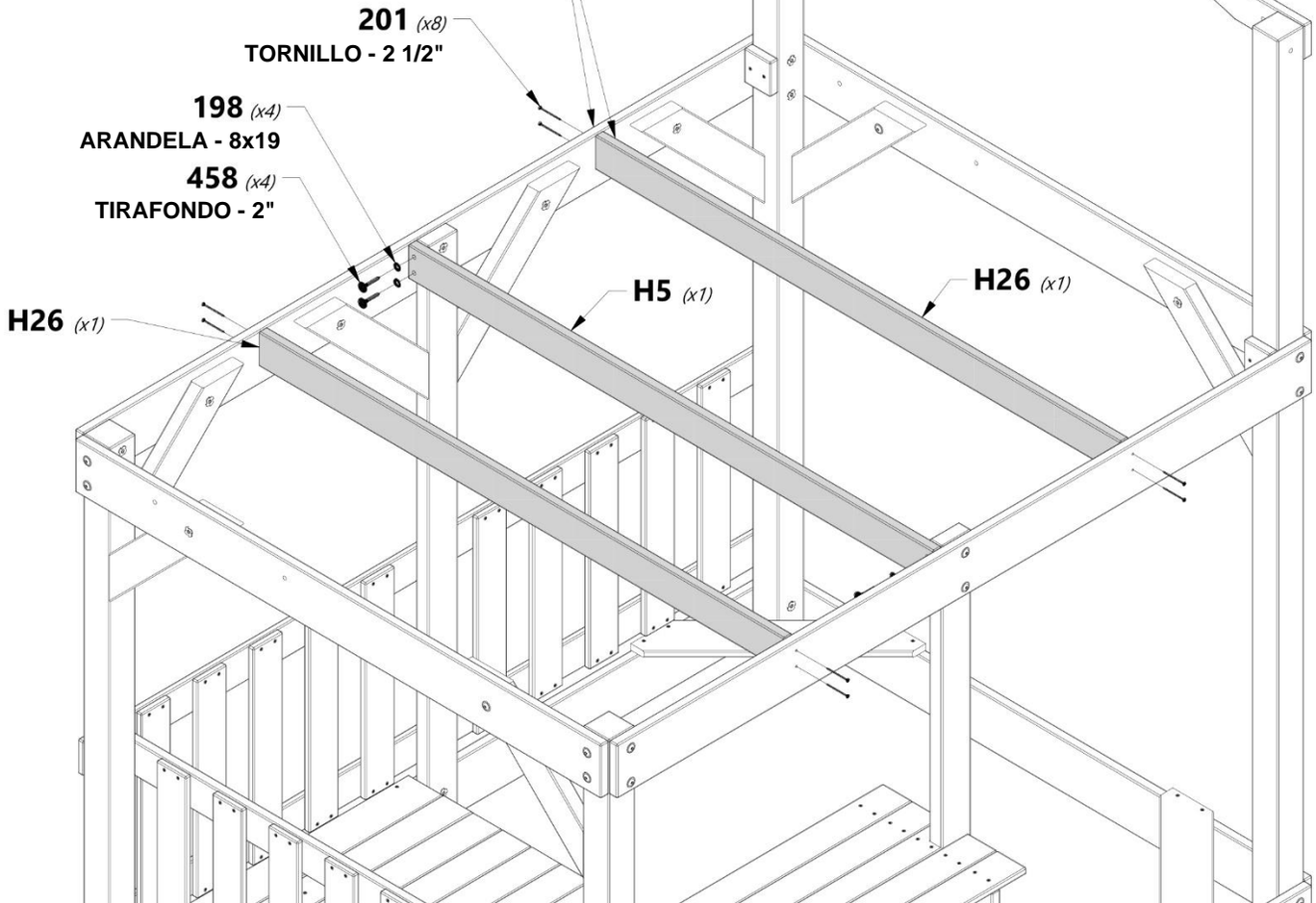
H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN
(x4) | EXT. NG
8x19

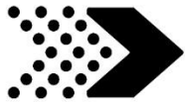


H100201 | TORNILLO PFH NG
(x8) | 8x2-1/2



LA PARTE SUPERIOR DE LAS TABLAS DEBE
QUEDAR AL MISMO NIVEL.
EN TODAS LAS UBICACIONES.





MONTAJE DEL FUERTE

PASO 22

B5 | ESQUINA POSTERIOR IZQUIERDA DE LA CASA CLUB - W4L14722
(x1) 3"x3"x53 7/8" (76x76x1370)

B8 | ESQUINA POSTERIOR DERECHA DE LA CASA CLUB - W4L14725
(x1) 3"x3"x53 7/8" (76x76x1370)

H6 | GUÍA POSTERIOR DE LA CASA CLUB - W4L14753
(x1) 1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1537)

H4 | GUÍA DE SOPORTE DEL TECHO - W4L14751
(x1) 1"x3 3/8"x67 1/4" (24x86x1709)



A100340 | SOPORTE EN ESCUADRA
(x2) 2.5x38x50x55

1 3/4" [43 mm] 1 1/2" [38 mm]

M21 | GUÍA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14807
(x1) 5/8"x3 3/8"x30 1/4" (16x86x768)



H100194 | PERNO BL NG
(x1) 5/16 x 2 1/2



H100396 | PERNO BL NG
(x2) 5/16x1/2



H100415 | PERNO BL NG
(x2) 5/16x3 3/4



H100379 | TUERCA EN T NG
(x2) 5/16



H100484 | PERNO BL NG
(x1) 5/16x3 1/4



H100192 | TUERCA CILÍNDRICA BL NG
(x2) 5/16 x 7/8



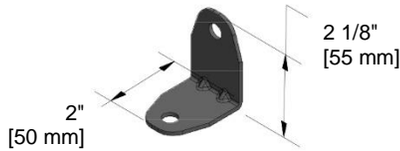
H100458 | TIRAFONDO BL NG
(x2) 5/16x2



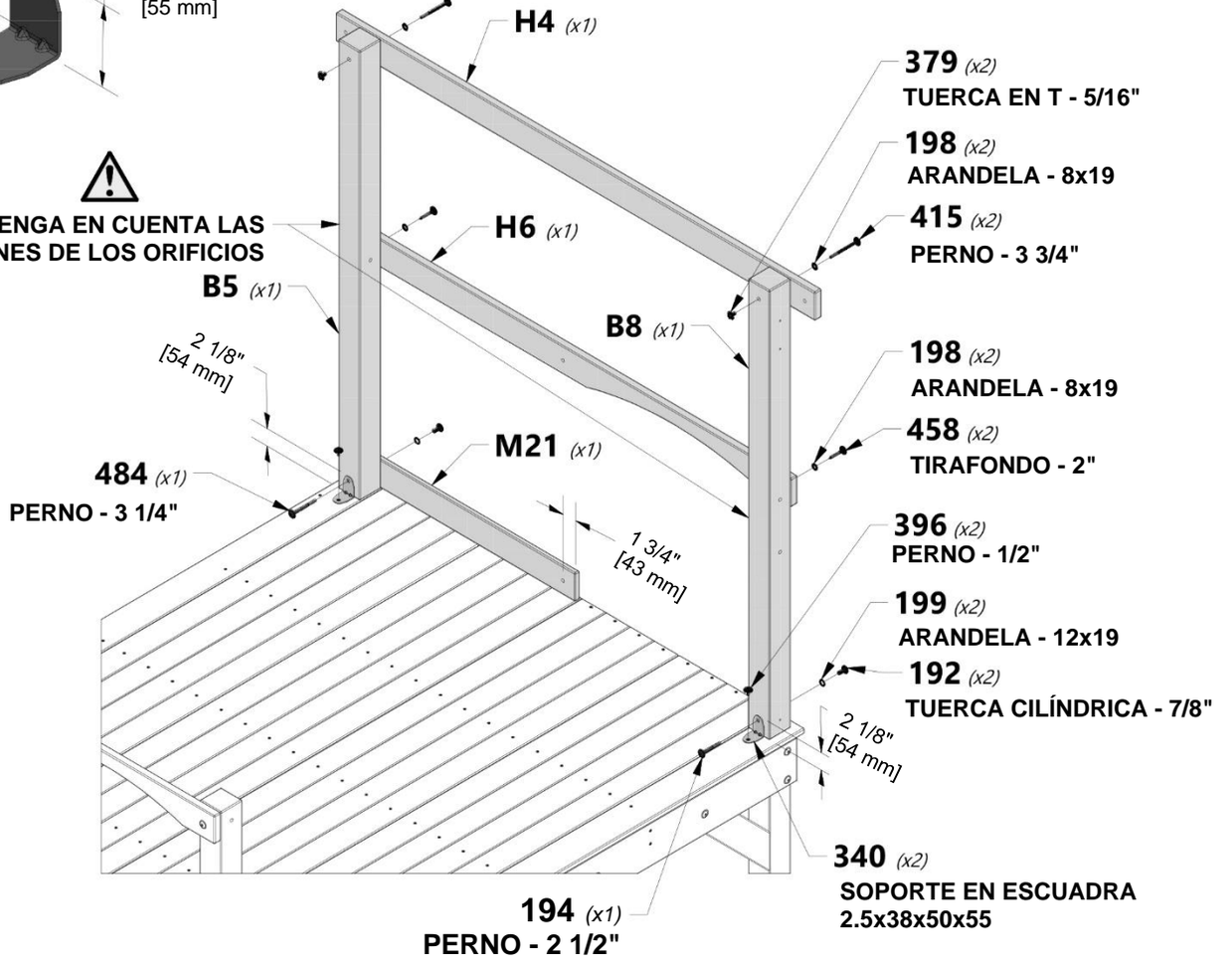
H100199 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x2) 12x19

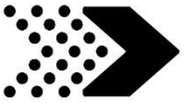


H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x4) 8x19



⚠
TENGA EN CUENTA LAS UBICACIONES DE LOS ORIFICIOS





M1 | GUÍA DE PARED SUPERIOR - W4L14789
(x1) | 5/8"x3 3/8"x80" (16x86x2032)



M10 | GUÍA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14798
(x1) | 5/8"x3 3/8"x50 1/4" (16x86x1277)

1 1/2" [38 mm] 1 3/4" [43 mm]



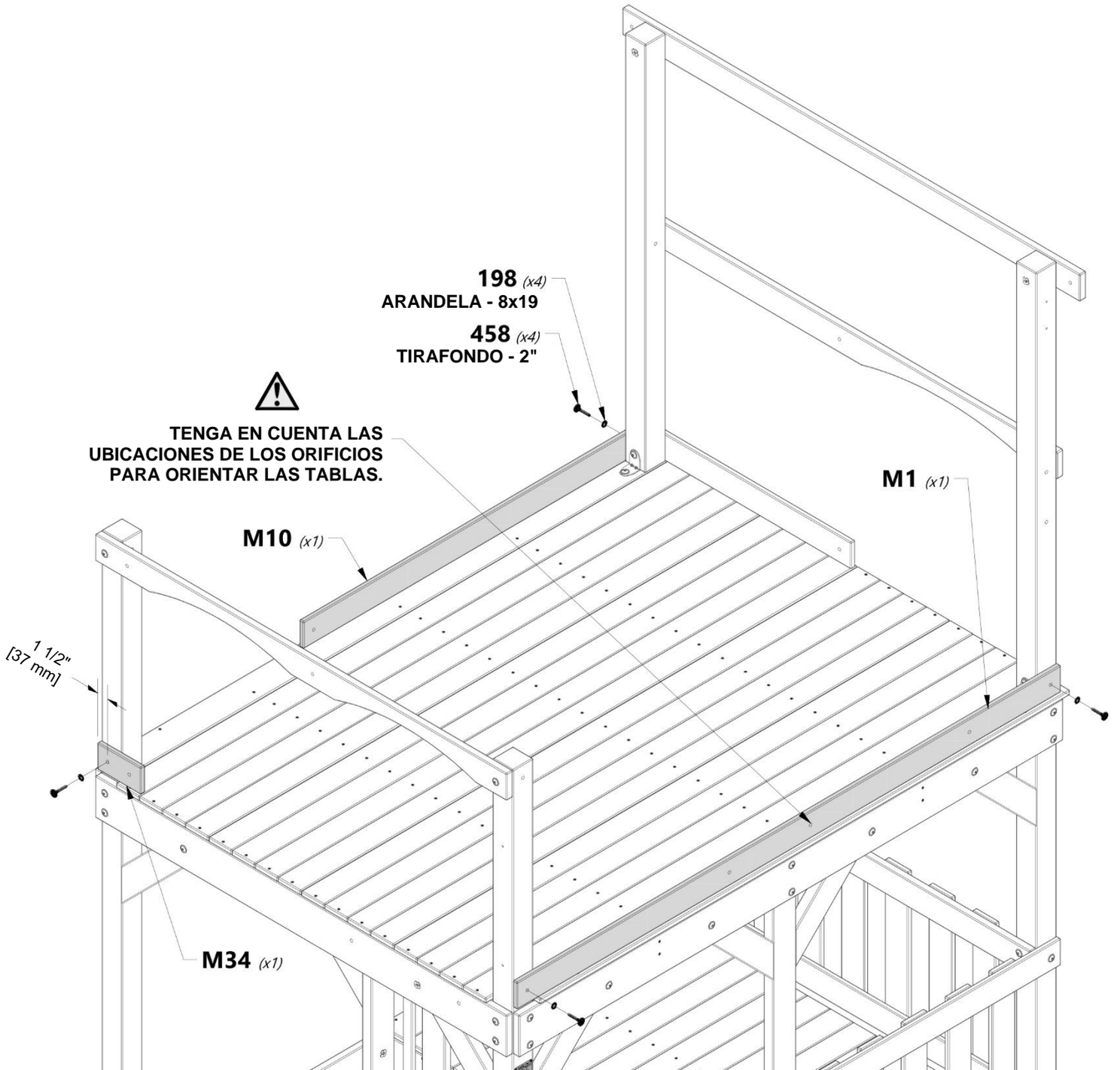
M34 | GUÍA DE PARED - W4L14819
(x1) | 5/8"x3 3/8"x6 3/8" (16x86x162)

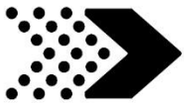


H100458 | TIRAFONDO BL NG
(x4) | 5/16x2



H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x4) | 8x19





H18 | GUÍA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14765
(x1) | 1"x3 3/8"x29 7/8" (24x86x758)



A100340 | SOPORTE EN ESCUADRA
(x1) | 2.5x38x50x55



H100378 | PERNO BL NG
(x1) | 5/16x1 3/4



H100459 | PERNO BL NG
(x1) | 5/16x1 1/4



H100396 | PERNO BL NG
(x1) | 5/16x1/2



H100192 | TUERCA CILÍNDRICA BL NG
(x1) | 5/16 x 7/8



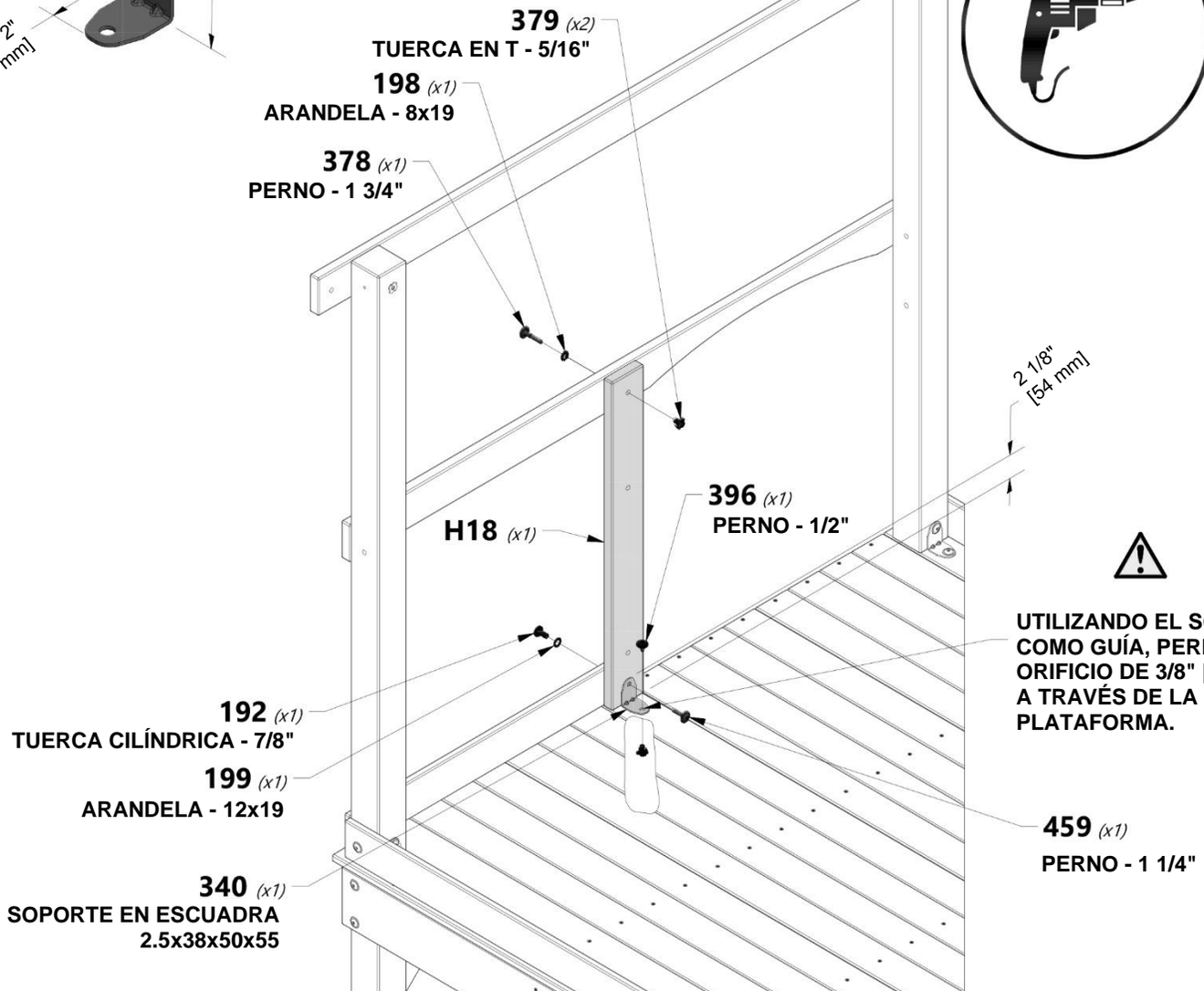
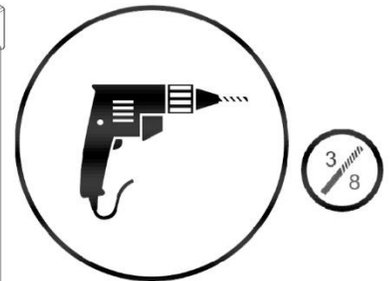
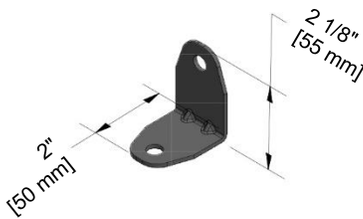
H100199 | ARANDELA DE FIJACIÓN
(x1) | EXT. NG
12x19



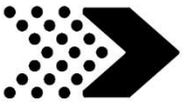
H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN
(x1) | EXT. NG
8x19



H100379 | TUERCA EN T NG
(x2) | 5/16



UTILIZANDO EL SOPORTE
COMO GUÍA, PERFORE UN
ORIFICIO DE 3/8" [10 mm]
A TRAVÉS DE LA
PLATAFORMA.



B6 | ESQUINA FRONTAL IZQUIERDA DE LA CASA CLUB - W4L14723
(x1) | 3"x3"x53 7/8" (76x76x1370)



H1 | GUÍA DE PARED - W4L14748
(x1) | 1"x3 3/8"x80" (24x86x2032)



A100340 | SOPORTE EN ESCUADRA
(x1) | 2.5x38x50x55



H100415 | PERNO BL NG
(x3) | 5/16x3 3/4



H100484 | PERNO BL NG
(x1) | 5/16x3 1/4



H100396 | PERNO BL NG
(x1) | 5/16x1/2



H100192 | TUERCA CILÍNDRICA BL NG
(x1) | 5/16 x 7/8



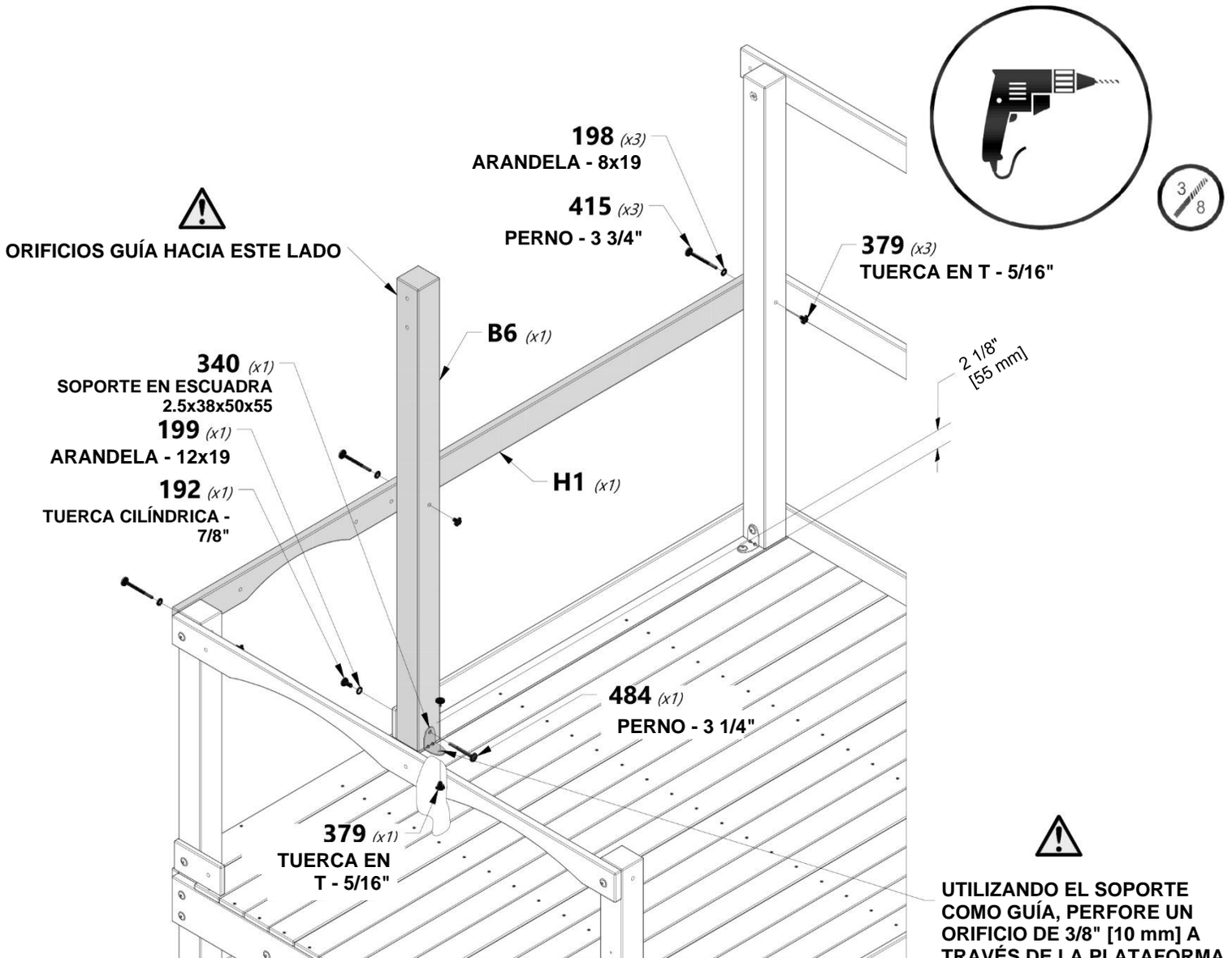
H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x1) | 8x19

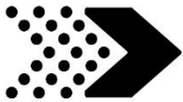


H100199 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x1) | 12x19



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





B7 | ESQUINA FRONTAL DERECHA DE LA CASA CLUB - W4L14724
(x1) | 3"x3"x53 7/8" (76x76x1370)



H2 | GUÍA DE PARED - W4L14749
(x1) | 1"x3 3/8"x80" (24x86x2032)



A100340 | SOPORTE EN ESCUADRA
(x1) | 2.5x38x50x55



H100415 | PERNO BL NG
(x3) | 5/16x3 3/4



H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN
(x1) | EXT. NG
8x19



H100484 | PERNO BL NG
(x1) | 5/16x3 1/4



H100199 | ARANDELA DE FIJACIÓN
(x1) | EXT. NG
12x19



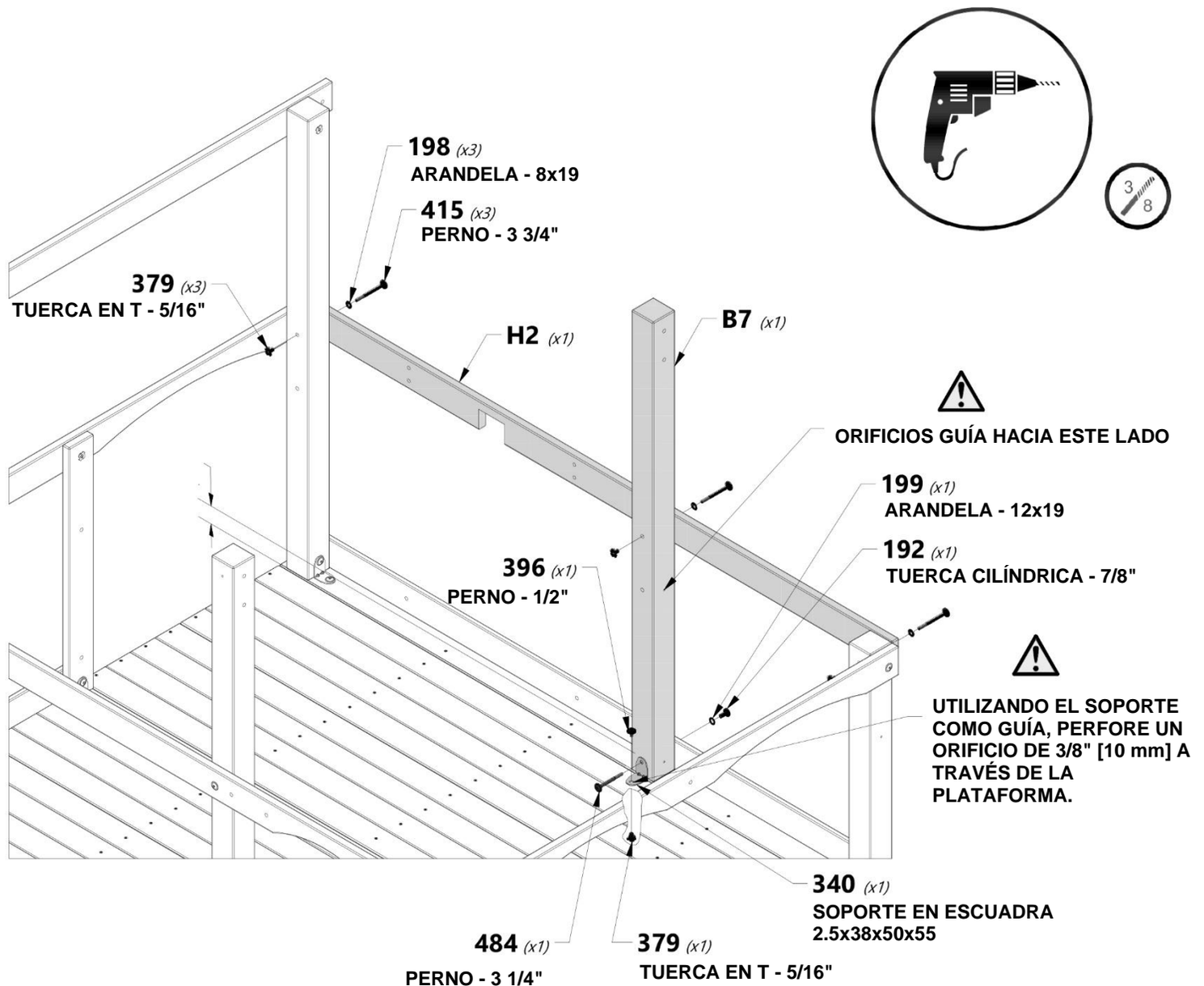
H100396 | PERNO BL NG
(x1) | 5/16x1/2

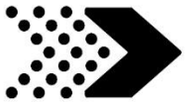


H100379 | TUERCA EN T NG
(x4) | 5/16



H100192 | TUERCA CILÍNDRICA
(x1) | BL NG
5/16 x 7/8





H9 TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14756
(x2) 1"x3 3/8"x50 1/2" (24x86x1284)



A100396 SOPORTE EN ESCUADRA
(x2) 51x32x82x3.175



H100407 PERNO BL NG
(x2) 5/16x1 1/2



H100761 PERNO HEXAGONAL NG
(x4) 5/16x2



H100198 ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x1) 8x19



H100477 ARANDELA DE PRESIÓN NG
(x4) 5/16



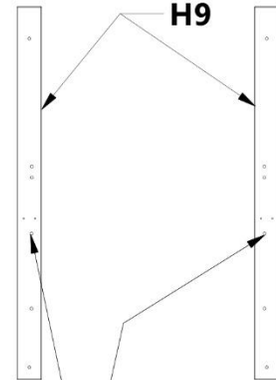
H100478 ARANDELA PLANA NG
(x4) 8x27



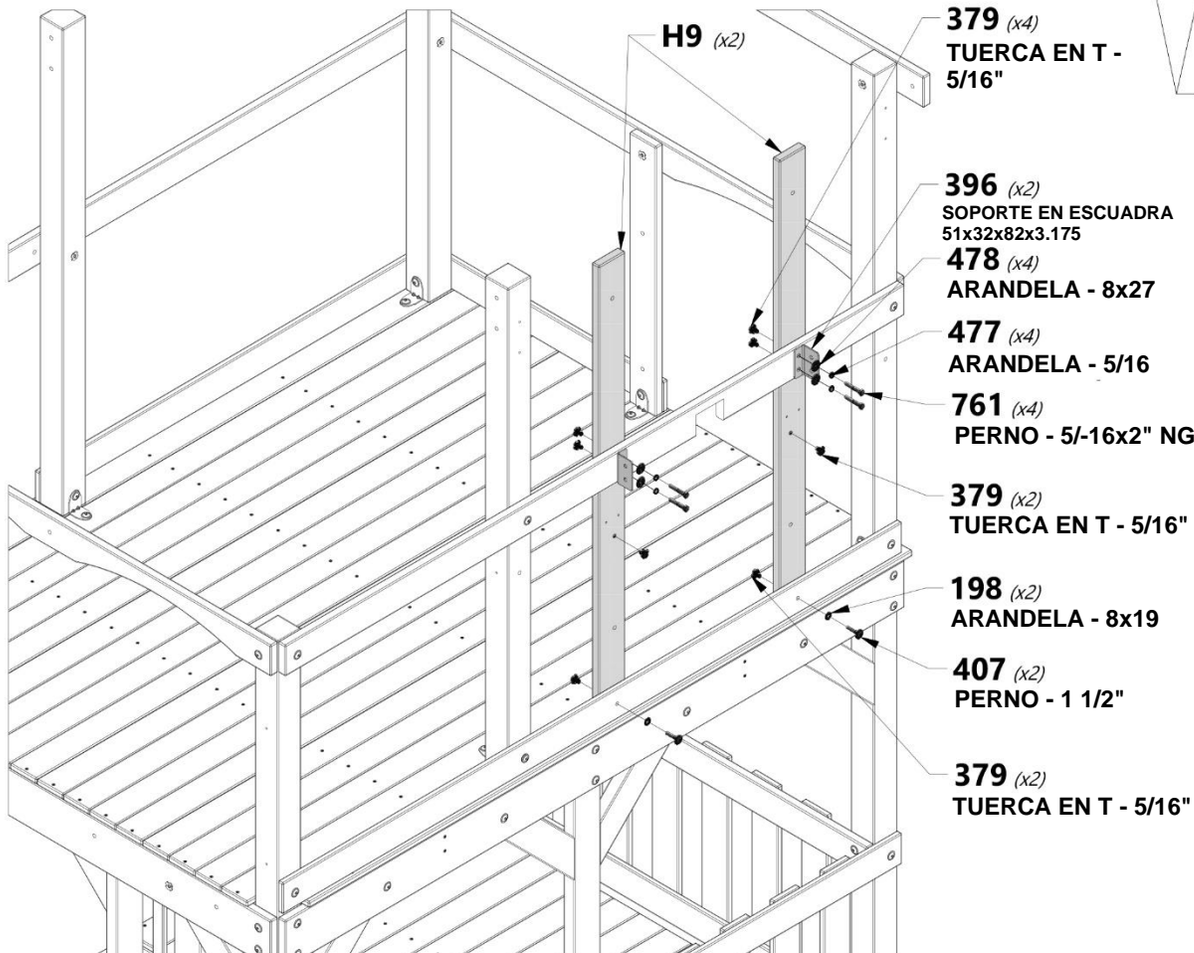
H100379 TUERCA EN T NG
(x8) 5/16

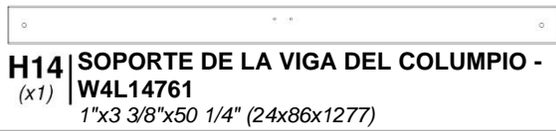
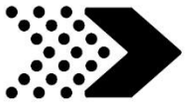


NOTA:
INSERTE LAS TUERCAS EN T EN LAS TABLAS ANTES DEL MONTAJE.



NOTA:
CUANDO ESTÁ HECHA LA INSTALACIÓN, LOS ORIFICIOS QUEDAN MÁS CERCA DE LA PARTE INTERIOR.





H14 | SOPORTE DE LA VIGA DEL COLUMPIO - W4L14761 (x1) 1"x3 3/8"x50 1/4" (24x86x1277)



K5 | GUÍA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14785 (x1) 5/8"x5 1/4"x50 1/4" (16x134x1277)



H100415 | PERNO BL NG (x2) 5/16x3 3/4



H100407 | PERNO BL NG (x2) 5/16x1 1/2



H100458 | TIRAFONDO BL NG (x4) 5/16x2



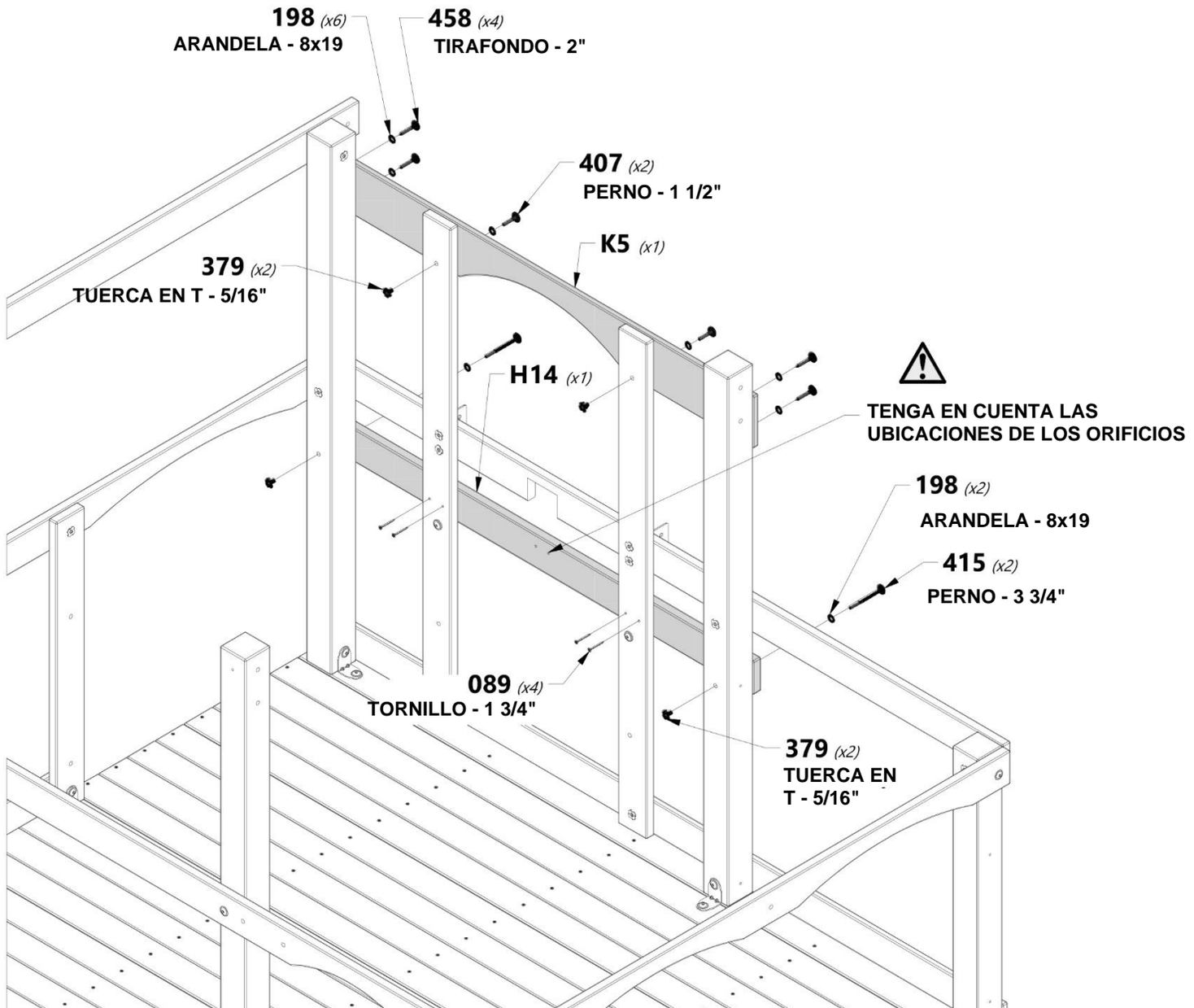
H100089 | TORNILLO PFH (x2) 8x1 3/4

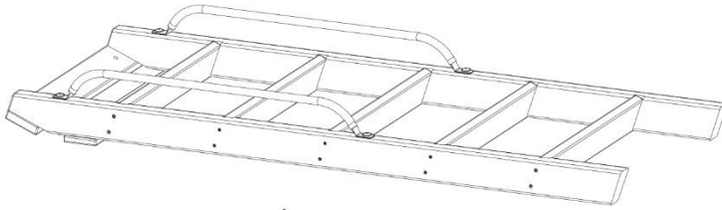
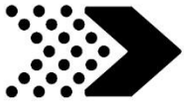


H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG (x8) 8x19



H100379 | TUERCA EN T NG (x2) 5/16





(x1) | MONTAJE DE LA ESCALERA



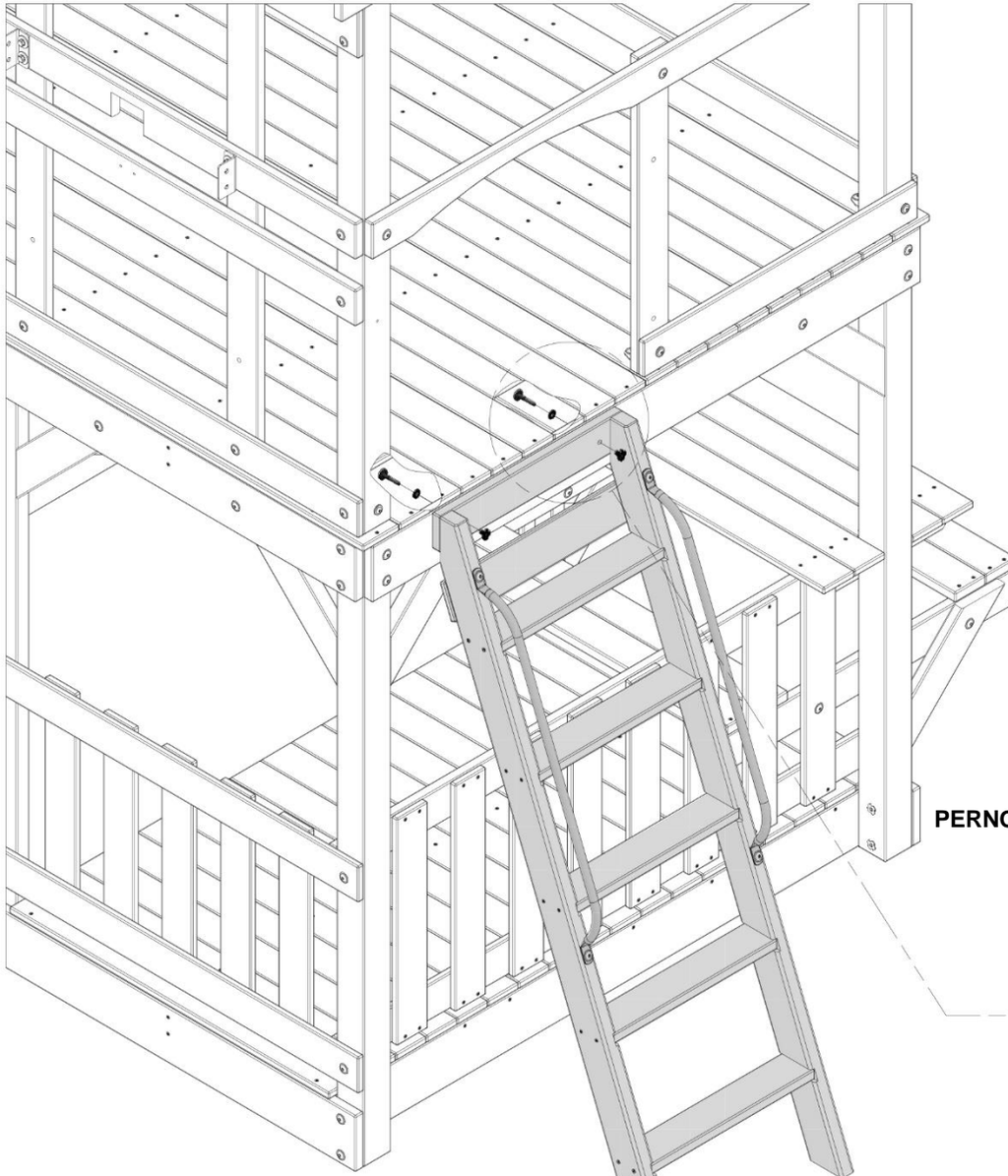
H100378 | PERNO BL NG
(x2) | 5/16x1 3/4



H100198 | ARANDELA DE
(x2) | FIJACIÓN EXT. NG
8x19

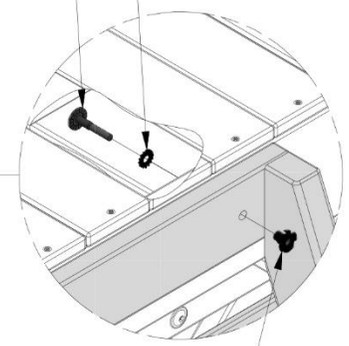


H100379 | TUERCA EN T NG
(x2) | 5/16



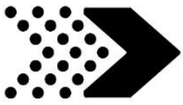
378 (x2)
PERNO - 1 3/4"

198 (x2)
ARANDELA - 8x19



379 (x2)
TUERCA EN T - 5/16"

MONTAJE DE LA ESCALERA



H4 | GUÍA DE SOPORTE DEL TECHO - W4L14751
(x1) | 1"x3 3/8"x67 1/4" (24x86x1709)



H7 | GUÍA DE PARED FRONTAL DE LA CASA CLUB - W4L14754
(x1) | 1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1537)



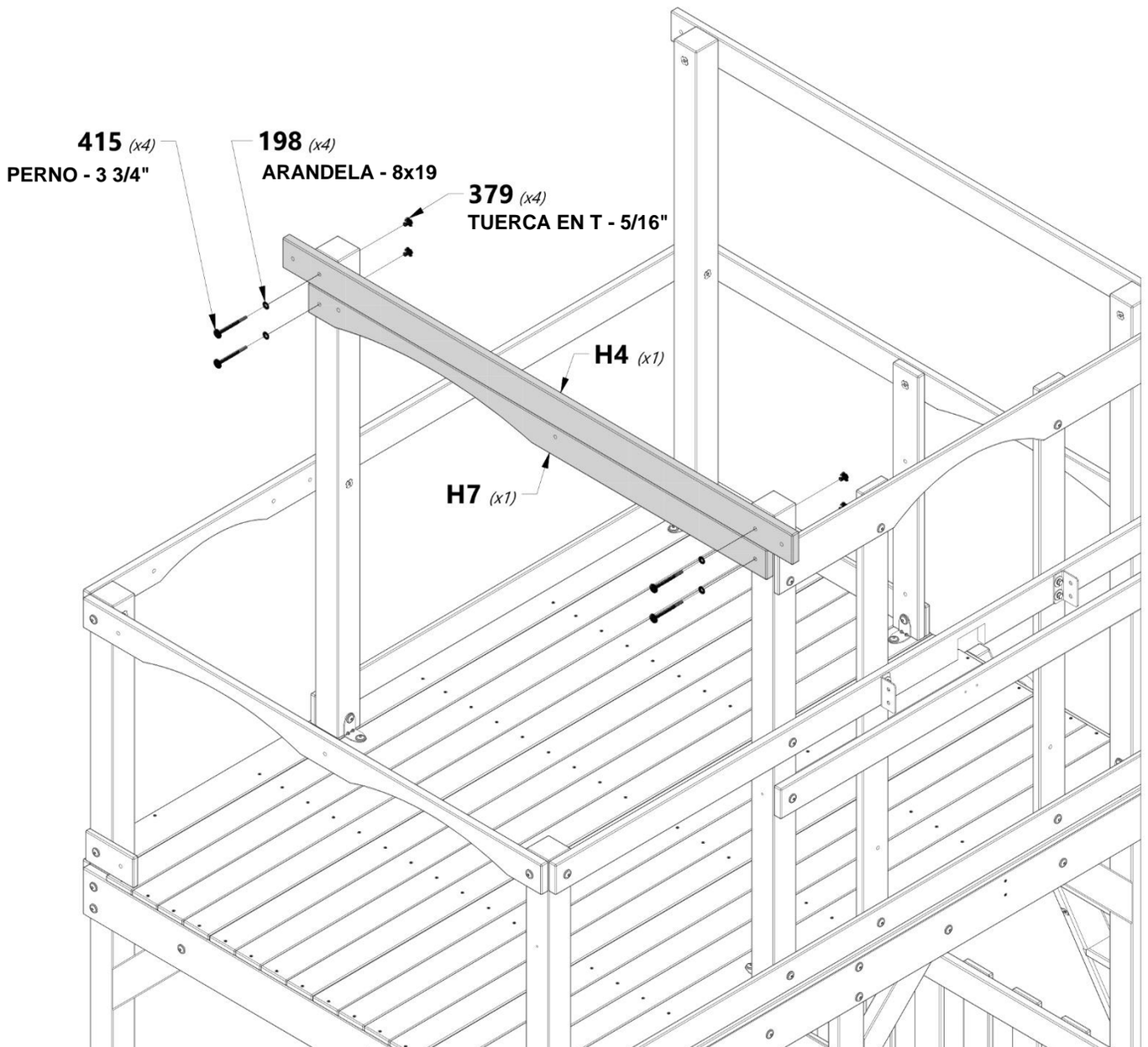
H100415 | PERNO BL NG
(x4) | 5/16x1 3/4

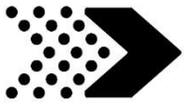


H100198 | ARANDELA DE
(x4) | FIJACIÓN EXT. NG
8x19



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





MONTAJE DEL FUERTE

PASO 31



H8 | PATA DE LA CASA DEL CLUB - W4L14755
(x1) 1"x3 3/8"x50 1/2" (24x86x1284)



M21 | GUÍA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14807
(x2) 5/8"x3 3/8"x30 1/4" (16x86x768)



A100340 | SOPORTE EN ESCUADRA
(x1) 2.5x38x50x55



H100458 | TIRAFONDO BL NG
(x2) 5/16x2



H100199 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x1) 12x19



H100407 | PERNO BL NG
(x1) 5/16x1 1/2



H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x3) 8x19



H100459 | PERNO BL NG
(x1) 5/16x1 1/4



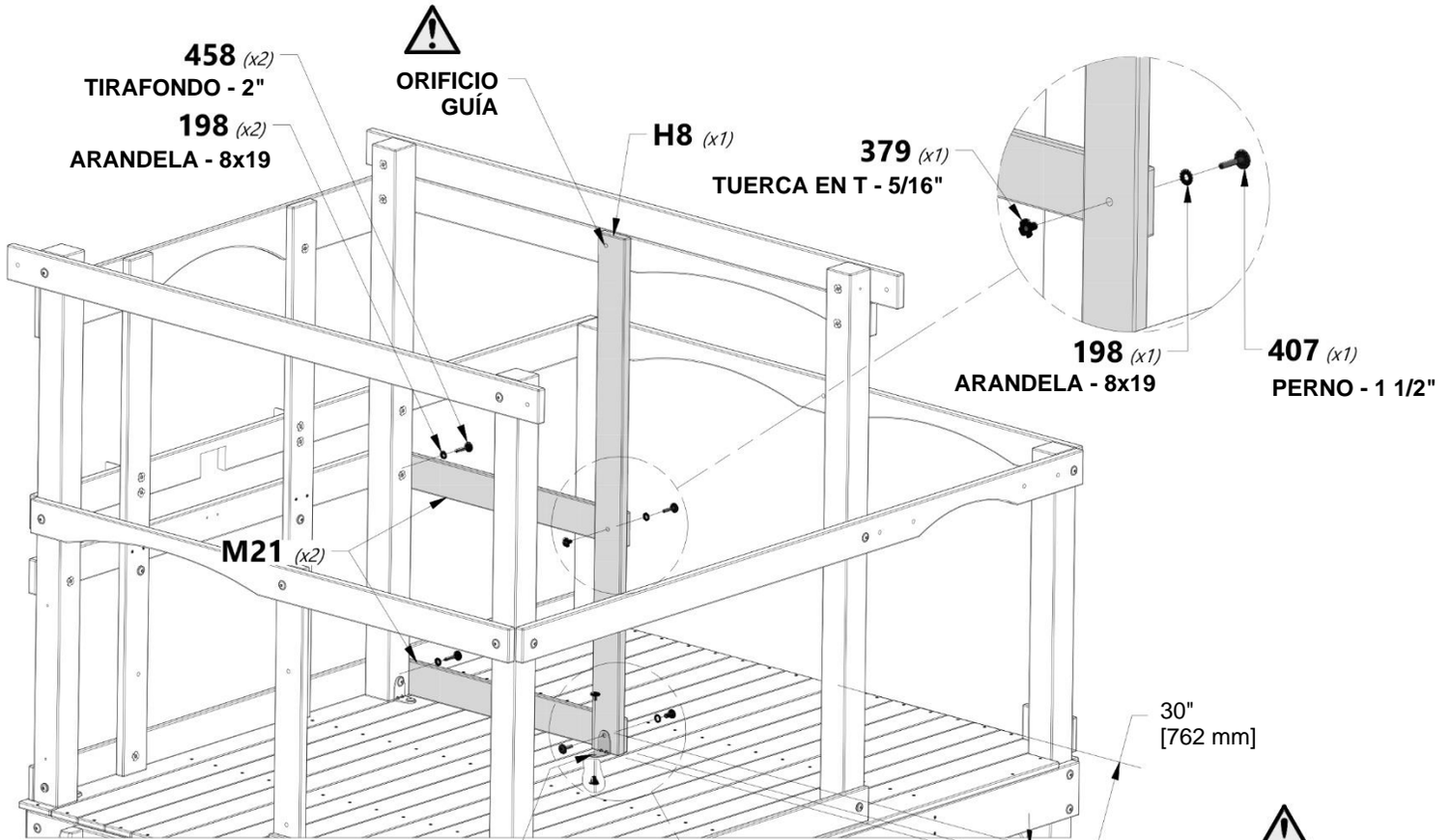
H100379 | TUERCA EN T NG
(x2) 5/16



H100396 | PERNO BL NG
(x1) 5/16x1/2



H100192 | TUERCA CILÍNDRICA BL NG
(x1) 5/16 x 7/8



UTILIZANDO EL SOPORTE COMO GUÍA, PERFORE UN ORIFICIO DE 3/8" [10 mm] A TRAVÉS DE LA PLATAFORMA.



340 (x1) SOPORTE EN ESCUADRA 2.5x38x50x55

396 (x1) PERNO - 1/2"

459 (x1) PERNO - 1 1/4"



192 (x1) TUERCA CILÍNDRICA - 7/8"

199 (x1) ARANDELA - 12x19

379 (x1) TUERCA EN T - 5/16"



NOTA: 30 in [762 mm] DESDE M31 HATA EL BORDE DEL FUERTE



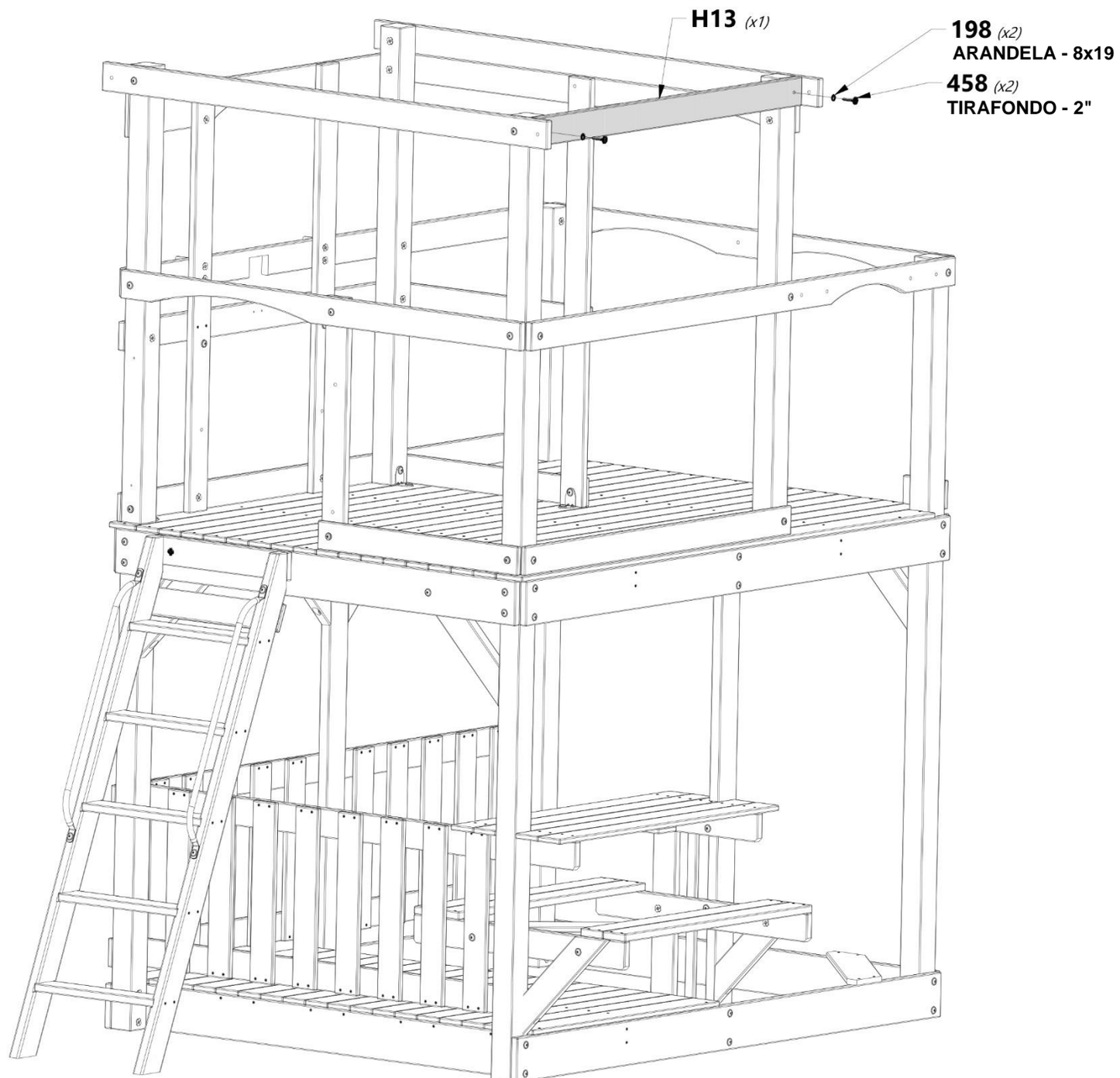
H13 | GUÍA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14760
(x1) | 1"x3 3/8"x50 1/4" (24x86x1277)



H100458 | TIRAFONDO BL NG
(x2) | 5/16x2



H100198 | ARANDELA DE
(x2) | FIJACIÓN EXT. NG
8x19





H10 | PATA DEL PÓRTICO - W4L14757
(x1) | 1"x3 3/8"x50 1/2" (24x86x1282)

H11 | PATA DEL PÓRTICO - W4L14758
(x1) | 1"x3 3/8"x50 1/2" (24x86x1282)

NOTA:  CUANDO LA INSTALACIÓN ESTÁ HECHA, LOS ORIFICIOS APUNTAN HACIA AFUERA.

A100340 | SOPORTE EN ESCUADRA
(x1) | 2.5x38x50x55



H100378 | PERNO BL NG
(x2) | 5/16x1 3/4



H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x2) | 8x19

H100407 | PERNO BL NG
(x1) | 5/16x1 1/2



H100199 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x1) | 12x19

H100396 | PERNO BL NG
(x2) | 5/16x1/2



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

H100192 | TUERCA CILÍNDRICA BL NG
(x1) | 5/16 x 7/8



379 (x2) | TUERCA EN T - 5/16"

198 (x2) | ARANDELA - 8x19

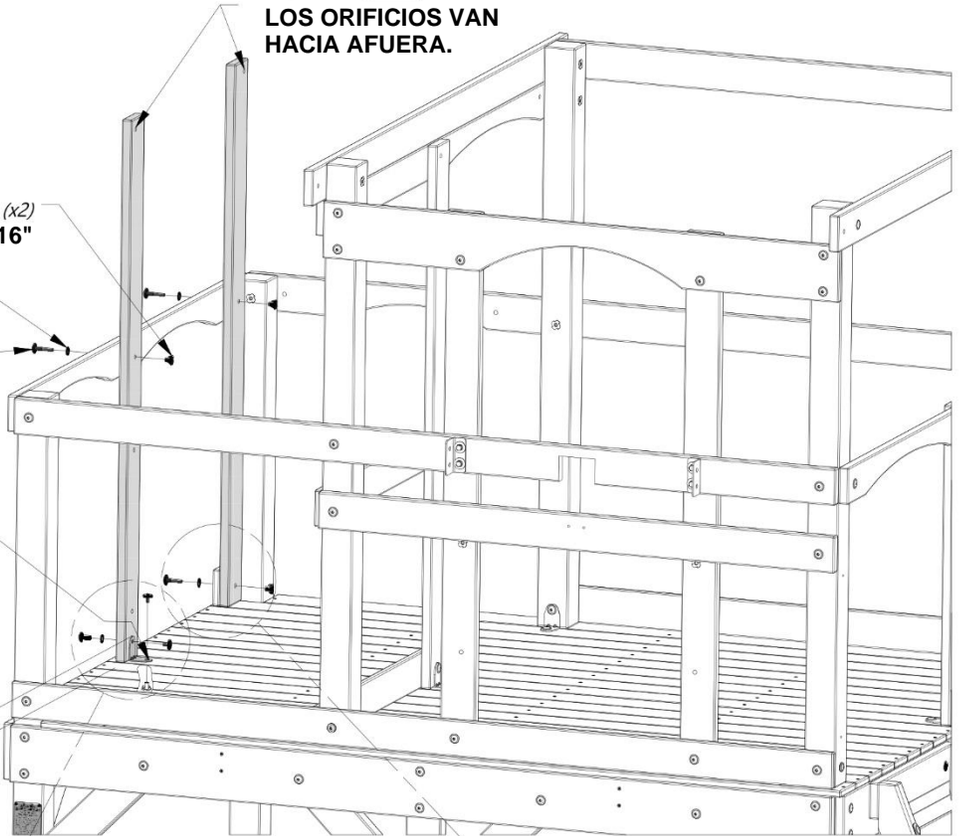
378 (x2) | PERNO - 1 3/4"



UTILIZANDO EL SOPORTE COMO GUÍA, PERFORE UN ORIFICIO DE 3/8" [10 mm] A TRAVÉS DE LA PLATAFORMA.

2 1/4" [54 mm]

NOTA:  LOS ORIFICIOS VAN HACIA AFUERA.



199 (x1) | ARANDELA - 12x19

192 (x1) | TUERCA CILÍNDRICA - 7/8"

TUERCA CILÍNDRICA - 7/8"

396 (x1) | PERNO - 1/2"

396 (x1) | PERNO - 1/2"

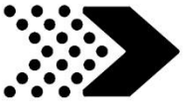
340 (x1) | SOPORTE EN ESCUADRA 2.5x38x50x55

379 (x1) | TUERCA EN T - 5/16"

407 (x1) | PERNO - 1/2"

198 (x1) | ARANDELA - 8x19

379 (x1) | TUERCA EN T - 5/16"



M8 TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14796
(x2) 5/8"x3 3/8"x50 1/2" (16x86x1284)

M9 TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14797
(x2) 5/8"x3"x50 1/2" (16x76x1284)

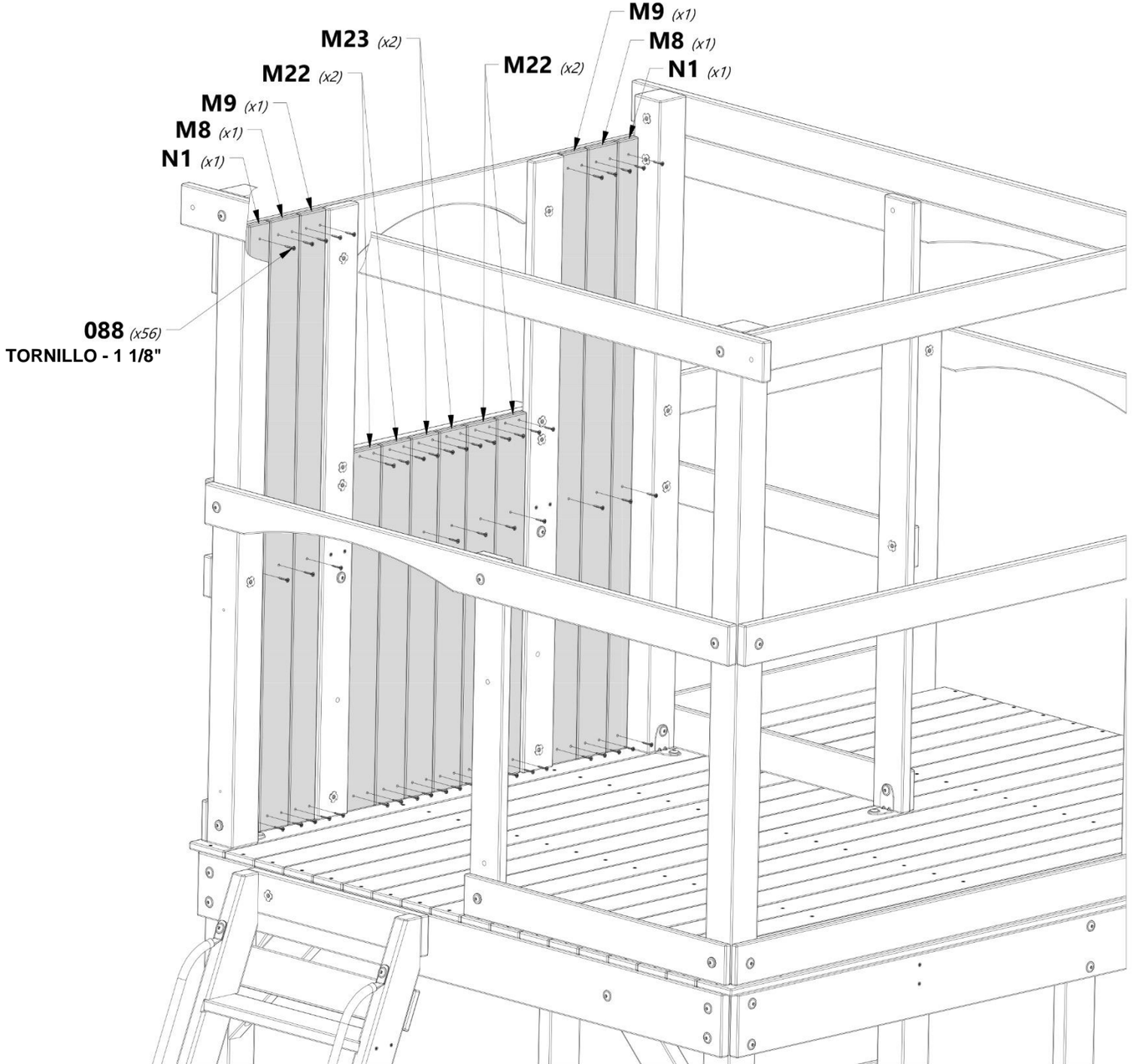
N1 TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14825
(x2) 5/8"x2 3/8"x50 1/2" (16x60x1284)

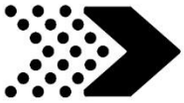
M22 TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14808
(x4) 5/8"x3 3/8"x29 7/8" (16x86x758)

M23 TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14809
(x2) 5/8"x3 1/8"x29 7/8" (16x80x758)



H100088 TORNILLO PFH
(x56) 8x1 1/8"





M6 TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14794
(x1) 5/8"x3 3/8"x53 7/8" (16x86x1370)



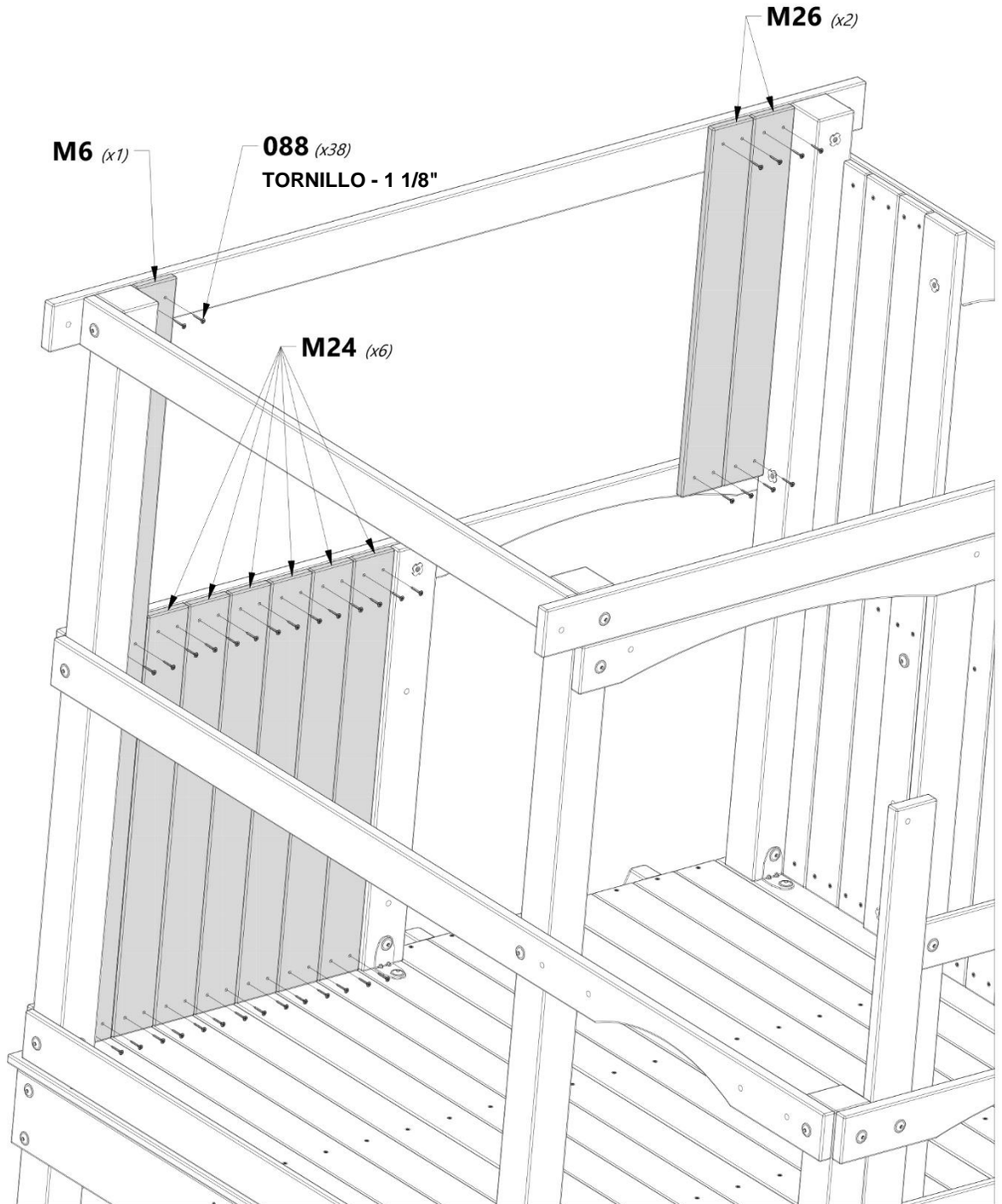
M24 TABLA DE PARED - W4L14810
(x6) 5/8"x3 3/8"x29 7/8" (16x86x758)

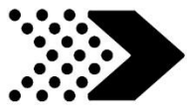


M26 TABLA DE PARED - W4L14811
(x2) 5/8"x3 3/8"x26 1/8" (16x86x664)



H100088 TORNILLO PFH
(x38) 8x1 1/8"





M8 TABLA DE PARED DE LA CASA CLUB - W4L14796
(x5) 5/8"x3 3/8"x50 1/2" (16x86x1284)



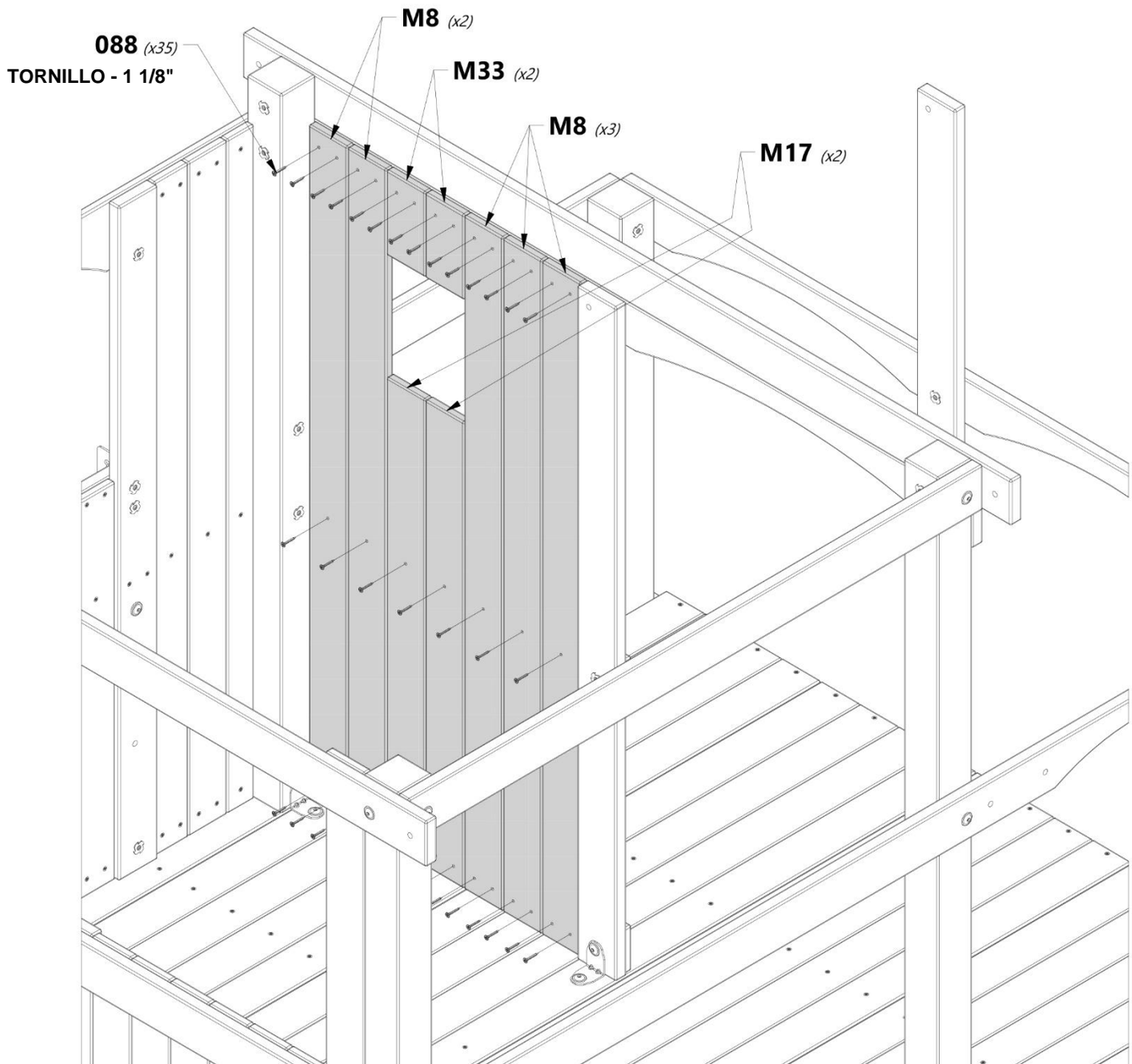
M17 TABLA DE PARED DE LA VENTANA
DELANTERA - W4L14804
(x2) 5/8"x3 3/8"x35" (16x86x889)

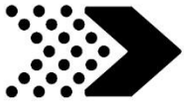


M33 TABLA DE PARED DE LA VENTANA
DELANTERA - W4L14818
(x2) 5/8"x3 3/8"x6 3/8" (16x86x162)



H100088 TORNILLO PFH
(x35) 8x1 1/8

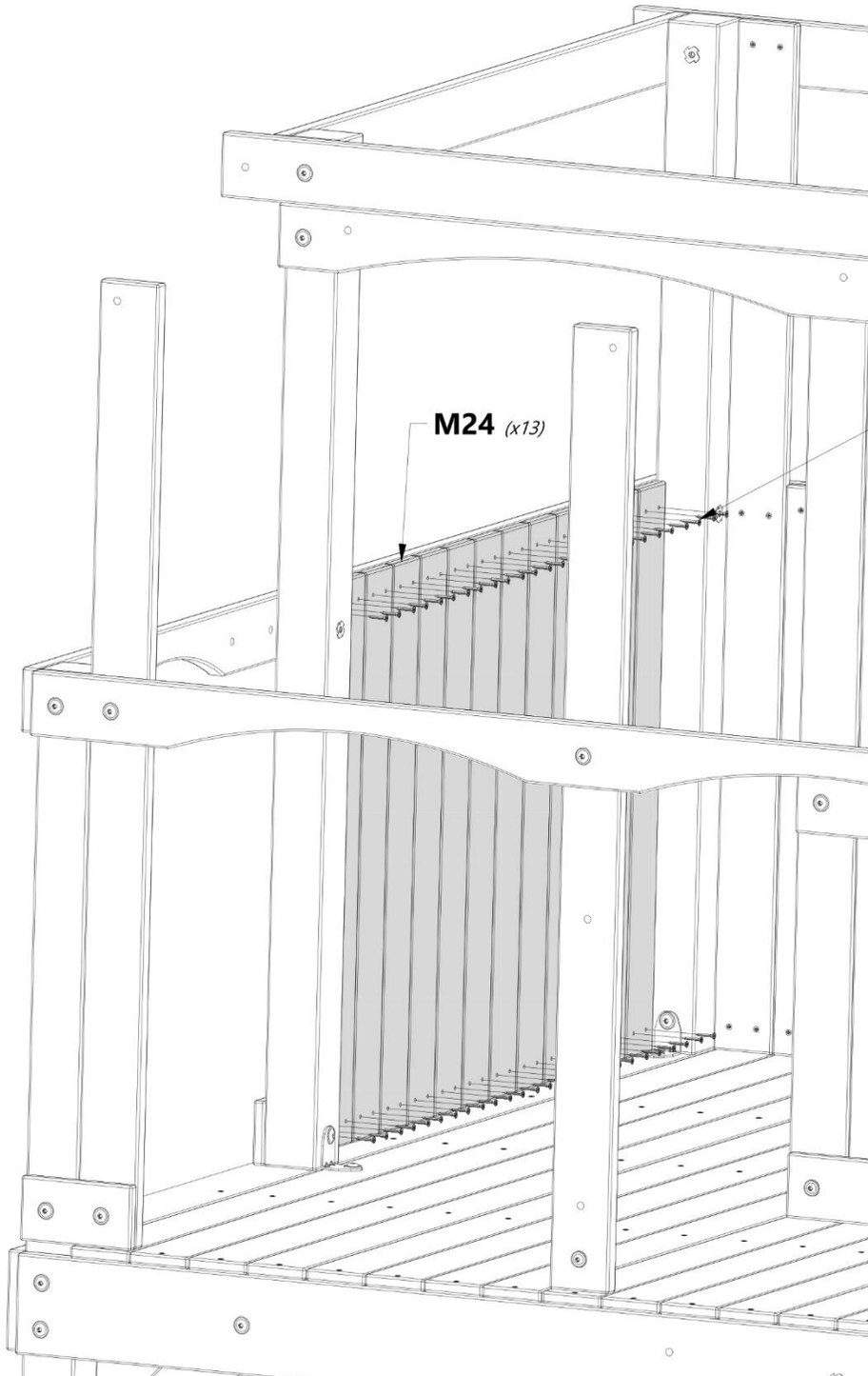


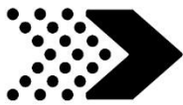


M24 | TABLA DE PARED - W4L14810
(x13) | 5/8"x3 3/8"x29 7/8" (16x86x758)



H100088 | TORNILLO PFH
(x52) | 8x1 1/8"

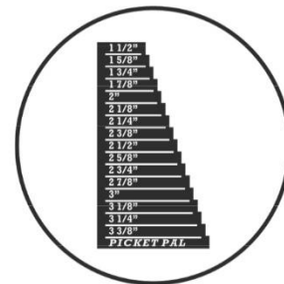
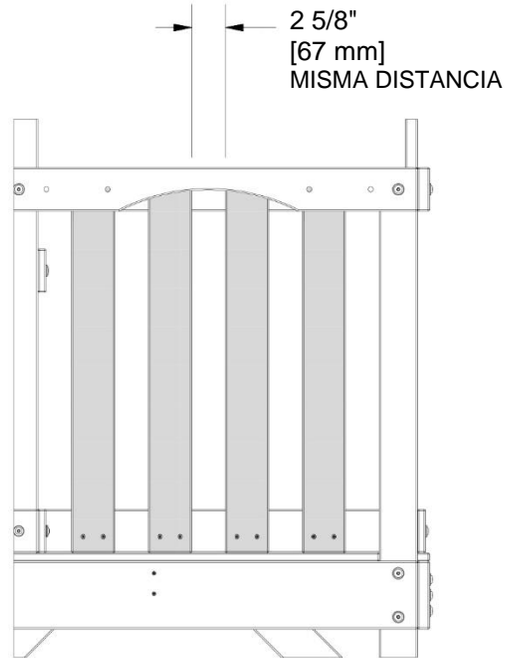
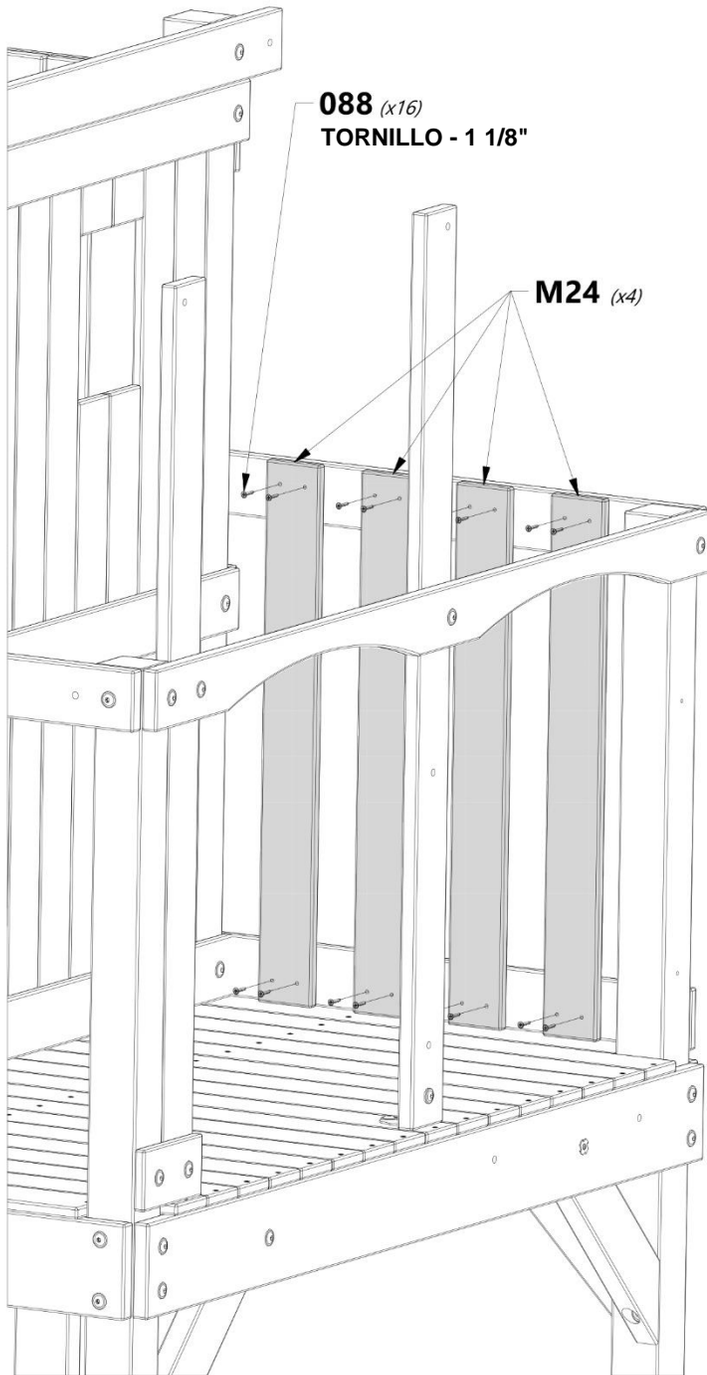


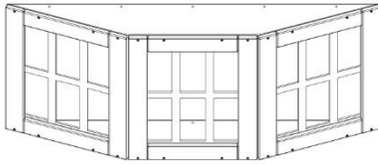
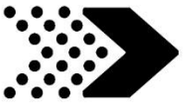


M24 | TABLA DE PARED - W4L14810
(x4) | 5/8"x3 3/8"x29 7/8" (16x86x758)



H100088 | TORNILLO PFH
(x16) | 8x1 1/8

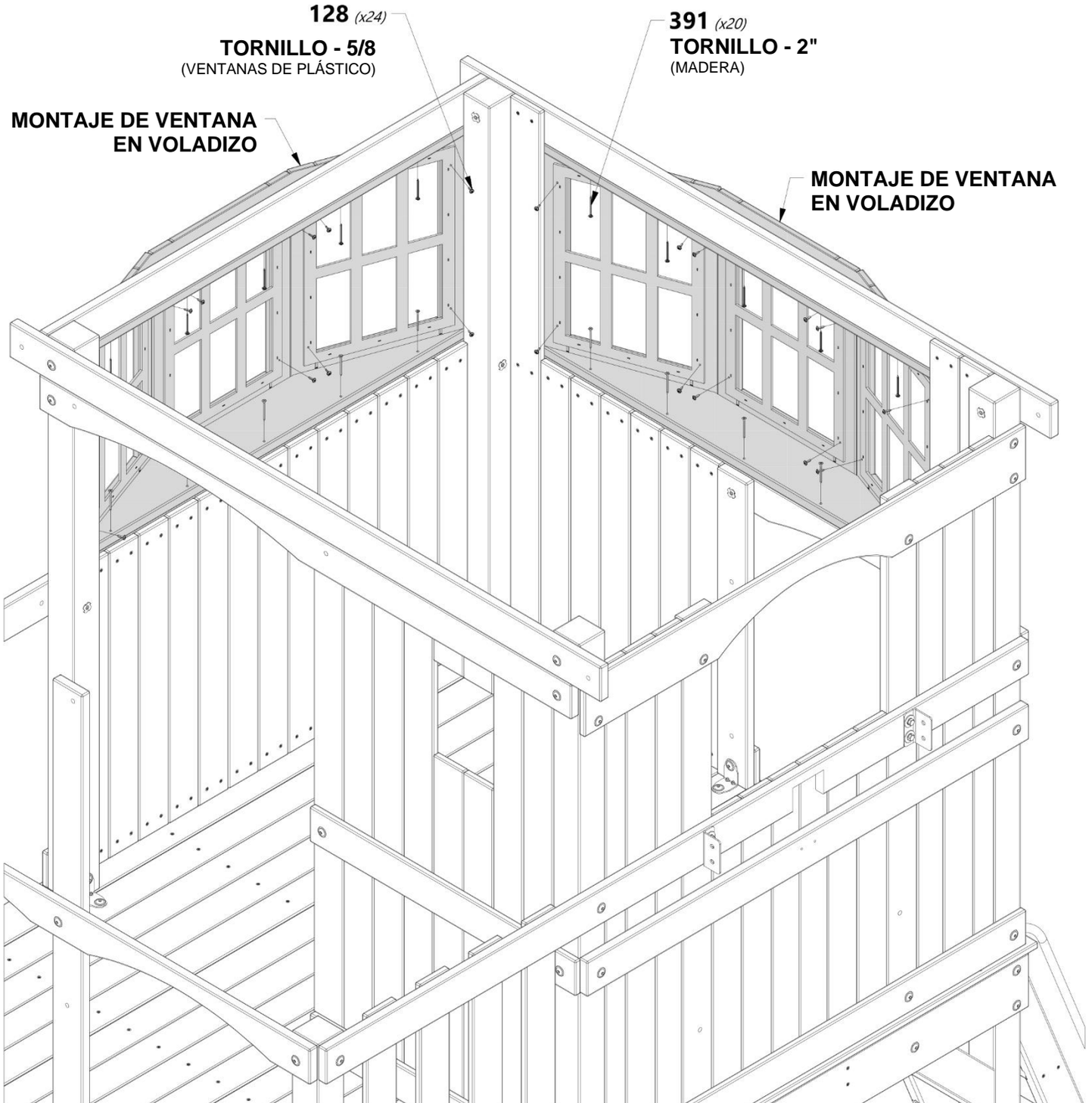


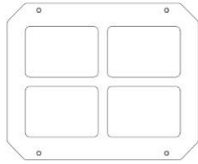
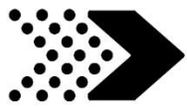


(x2) | MONTAJE DE VENTANA EN VOLADIZO

H100391 | TORNILLO PFH NG
(x20) | 8x2

H100128 | TORNILLO PWH
(x24) | 8 x 5/8

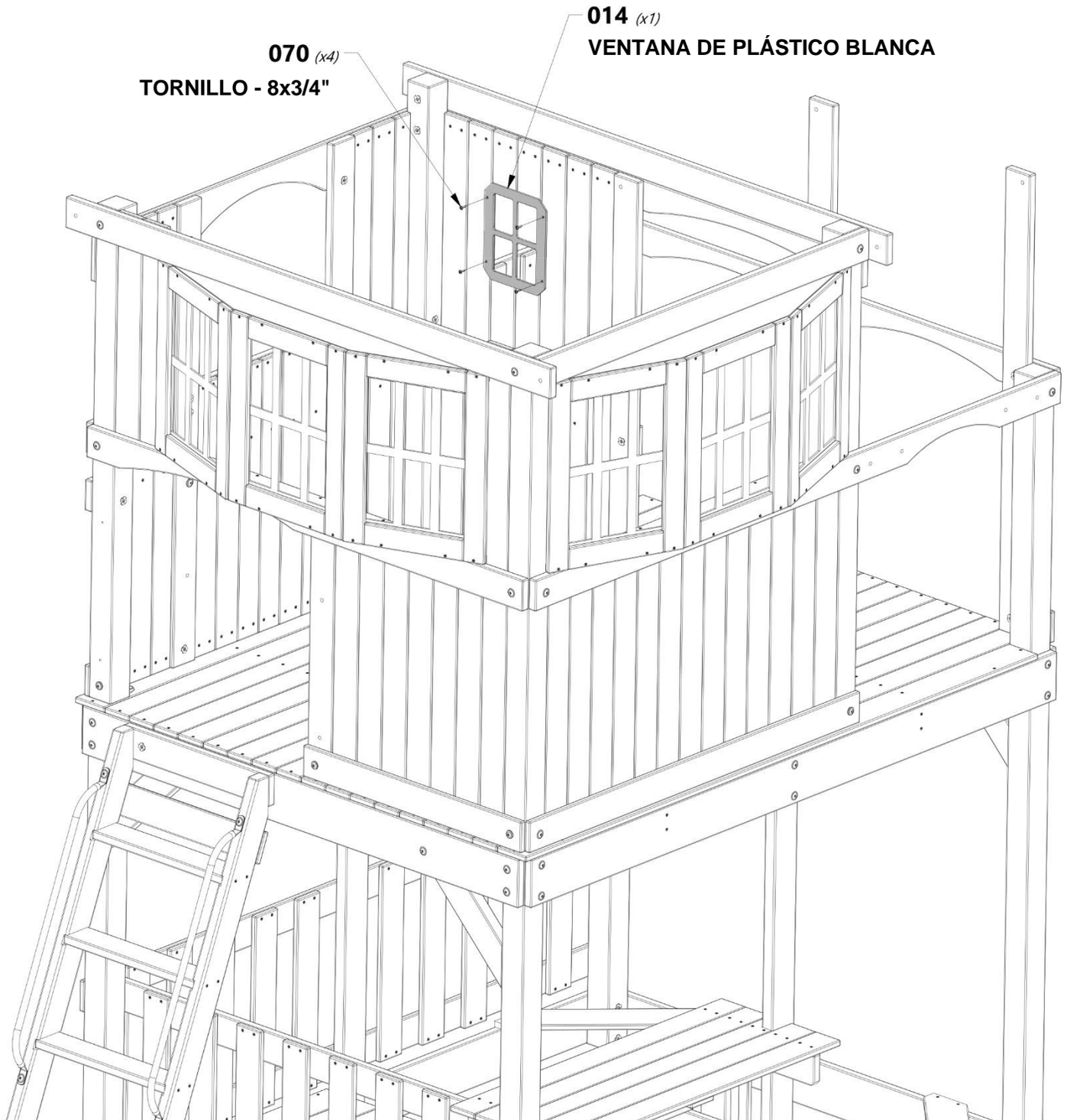


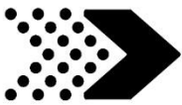


A100014 | VENTANA DE PLÁSTICO BLANCA
(x1)



H100070 | TORNILLO PWH
(x4) 8x3/4





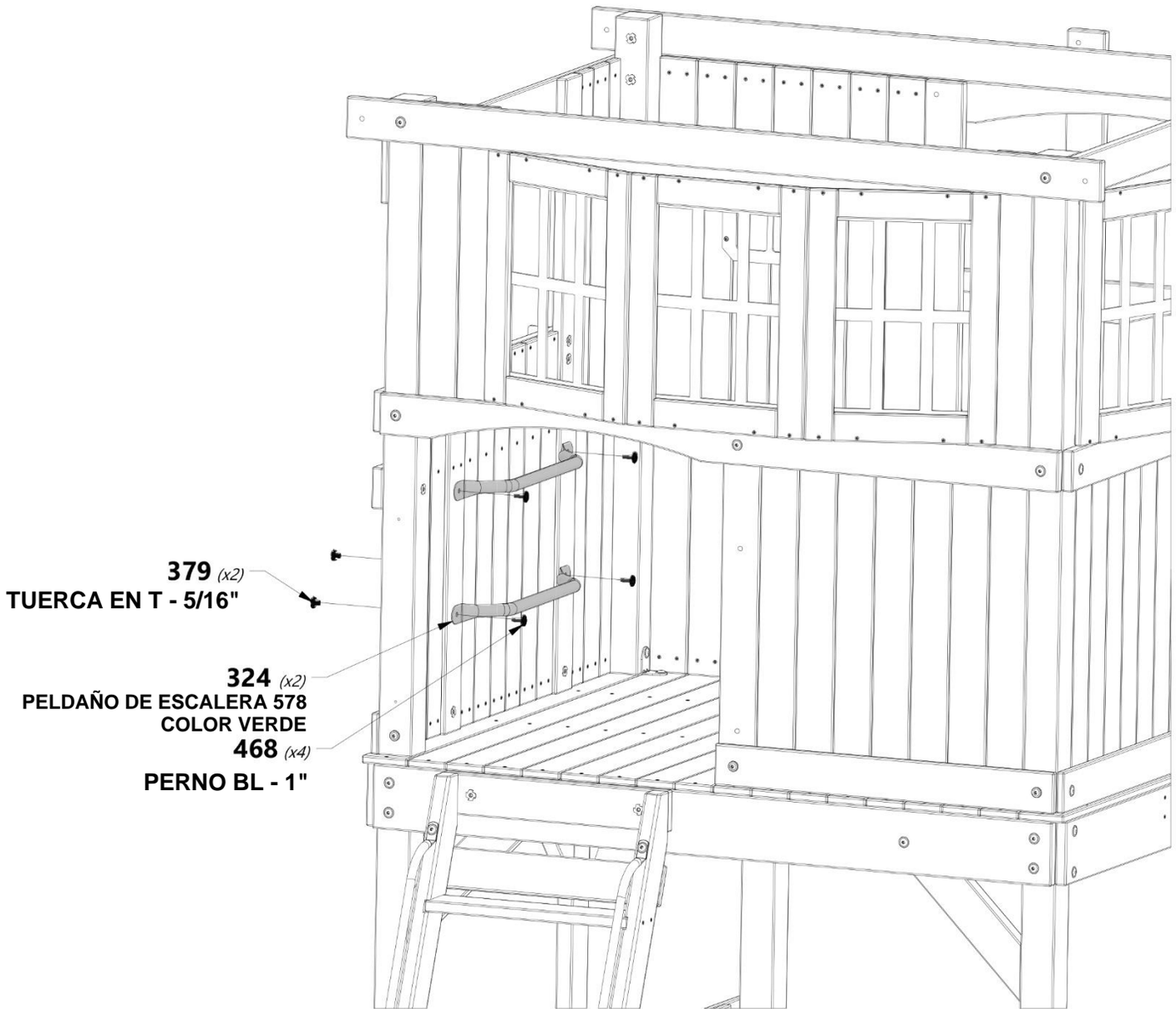
A100324 | PELDAÑO DE ESCALERA 578
(x2) | COLOR VERDE

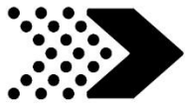


H100468 | PERNO BL NG
(x4) | 5/16x1



H100379 | TUERCA EN T NG
(x2) | 5/16





H12 CABRIO DEL TECHO - W4L14759
(x4) | 1"x3 3/8"x50 3/8" (24x86x1278)



H100378 PERNO BL NG
(x4) | 5/16x1 3/4



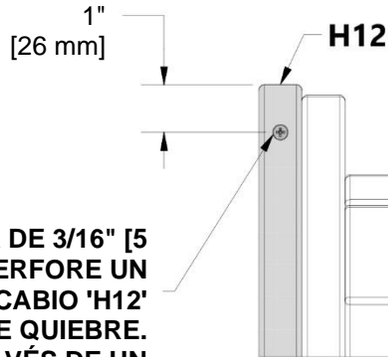
H100091 TORNILLO PFH
(x2) | 8x2 1/4



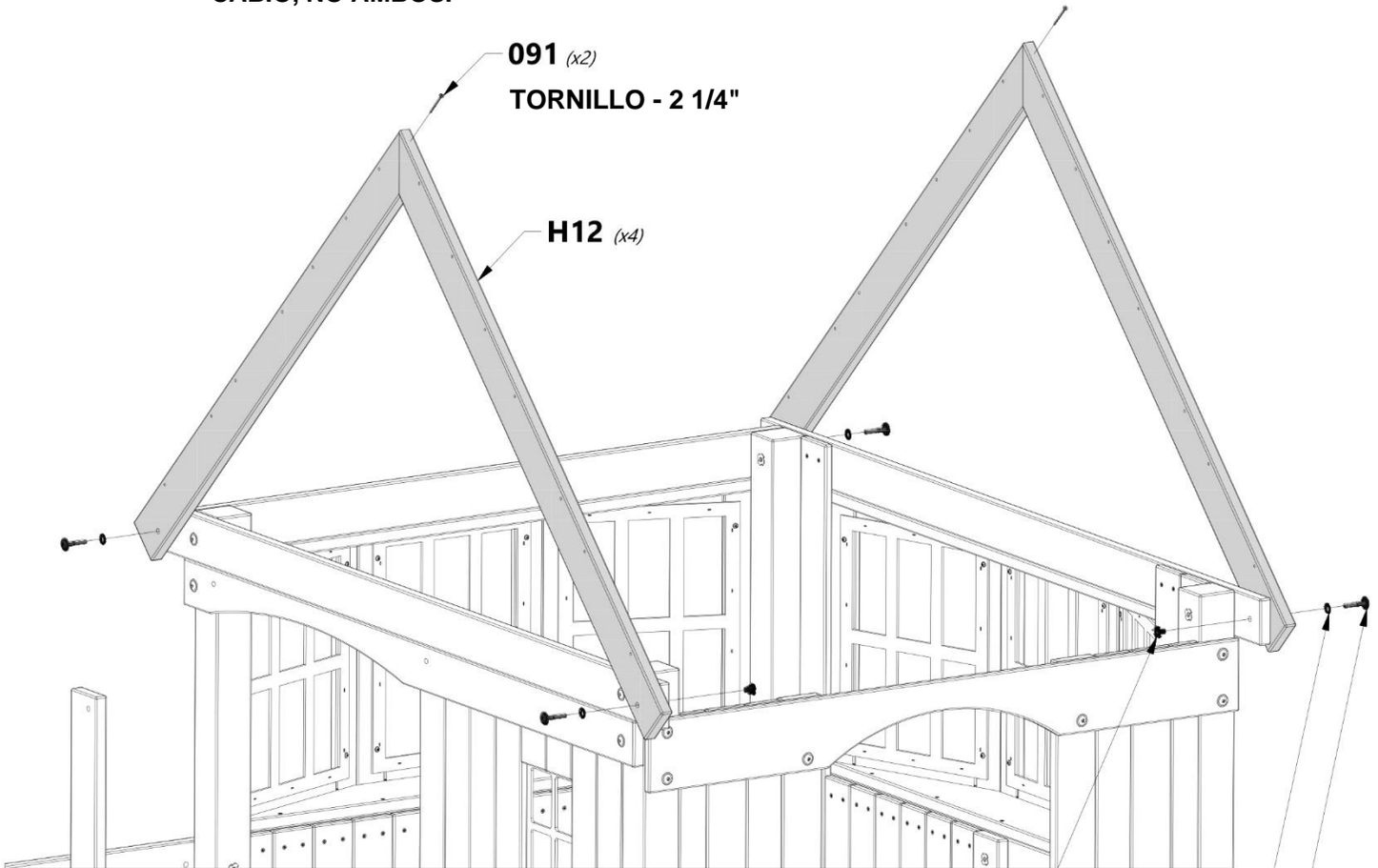
H100198 ARANDELA DE FIJACIÓN
(x4) | EXT. NG
8x19



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



CON UNA BROCA DE 3/16" [5 mm], MARQUE Y PERFORE UN ORIFICIO GUÍA EN EL CABIO 'H12' PARA EVITAR QUE SE QUIEBRE. SOLO PERFORE A TRAVÉS DE UN CABIO, NO AMBOS.



379 (x4)
TUERCA EN T - 5/16"

198 (x4)
ARANDELA - 8x19

378 (x4)
PERNO - 1 3/4"



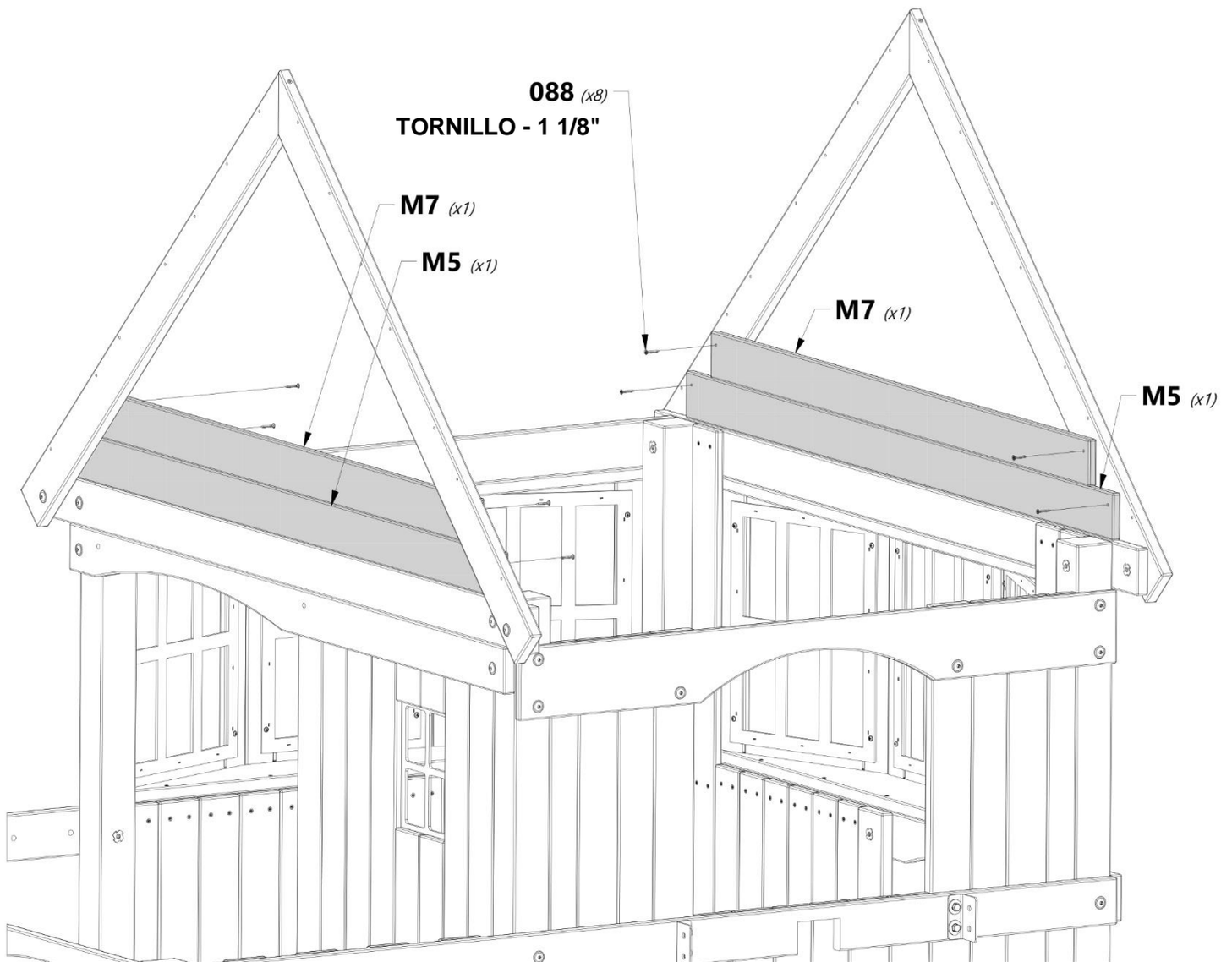
M5 | TABLA DEL GABLETE - W4L14793
(x2) | 5/8"x3 3/8"x59 1/2" (16x86x1510)

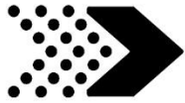


M7 | TABLA DEL GABLETE - W4L14795
(x2) | 5/8"x3 3/8"x52 5/8" (16x86x1338)



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





M28 TABLA DE LA VENTANA DEL GABLETE - W4L14813
(x2) 5/8"x3 3/8"x19 1/2" (16x86x496)



M31 TABLA DE LA VENTANA DEL GABLETE - W4L14816
(x2) 5/8"x3 3/8"x12 3/4" (16x86x324)



M29 TABLA DE LA VENTANA DEL GABLETE - W4L14814
(x2) 5/8"x3 3/8"x16 1/8" (16x86x410)



N6 PERFIL DE CONTORNO DE VENTANA - W4L14830
(x2) 5/8"x2 3/8"x12 1/4" (16x60x310)



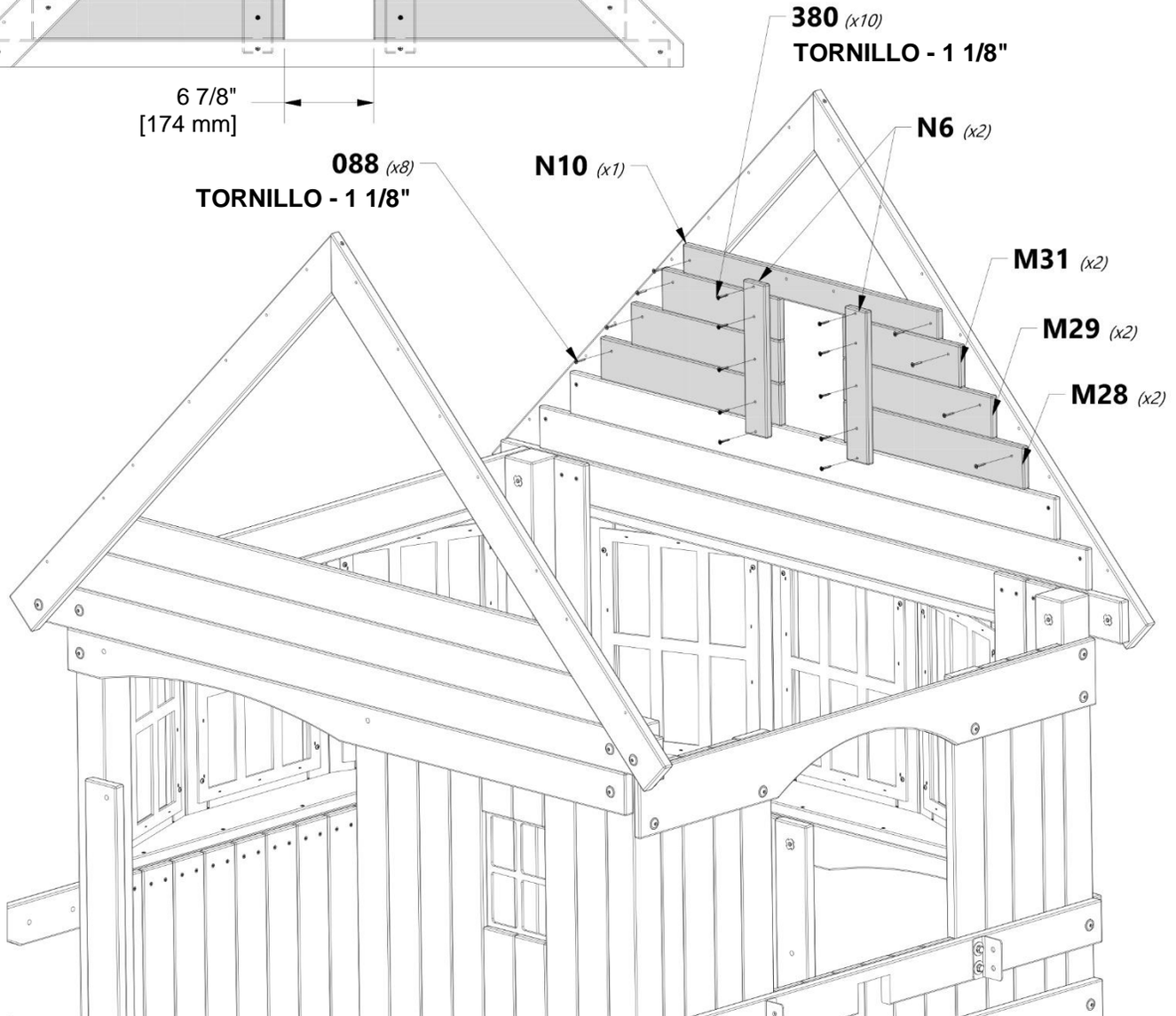
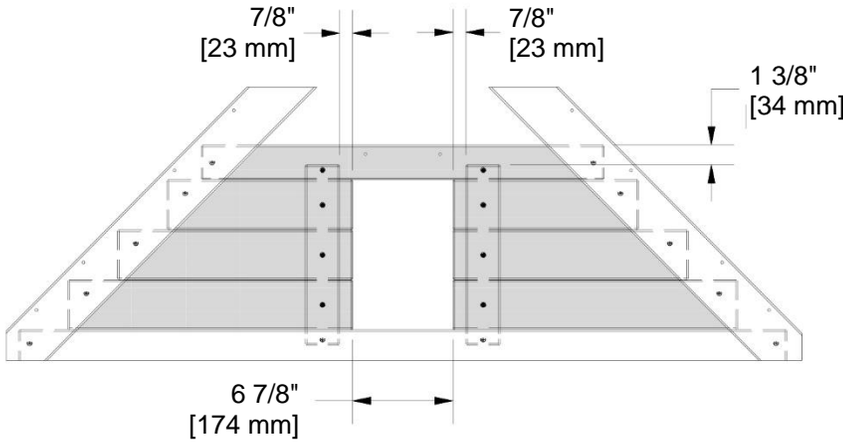
N10 TABLA DEL GABLETE - W4L14834
(x1) 5/8"x2 3/8"x27 5/8" (16x60x702)

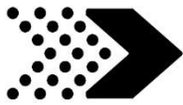


H100088 TORNILLO PFH
(x8) 8x1 1/8"



H100380 TORNILLO PFH NG
(x10) 8x1 1/8"





M12 TABLA DEL GABLETE - W4L14800
(x1) 5/8"x3 3/8"x45 7/8" (16x86x1166)

M18 TABLA DEL GABLETE - W4L14805
(x1) 5/8"x3 3/8"x32 3/8" (16x86x822)

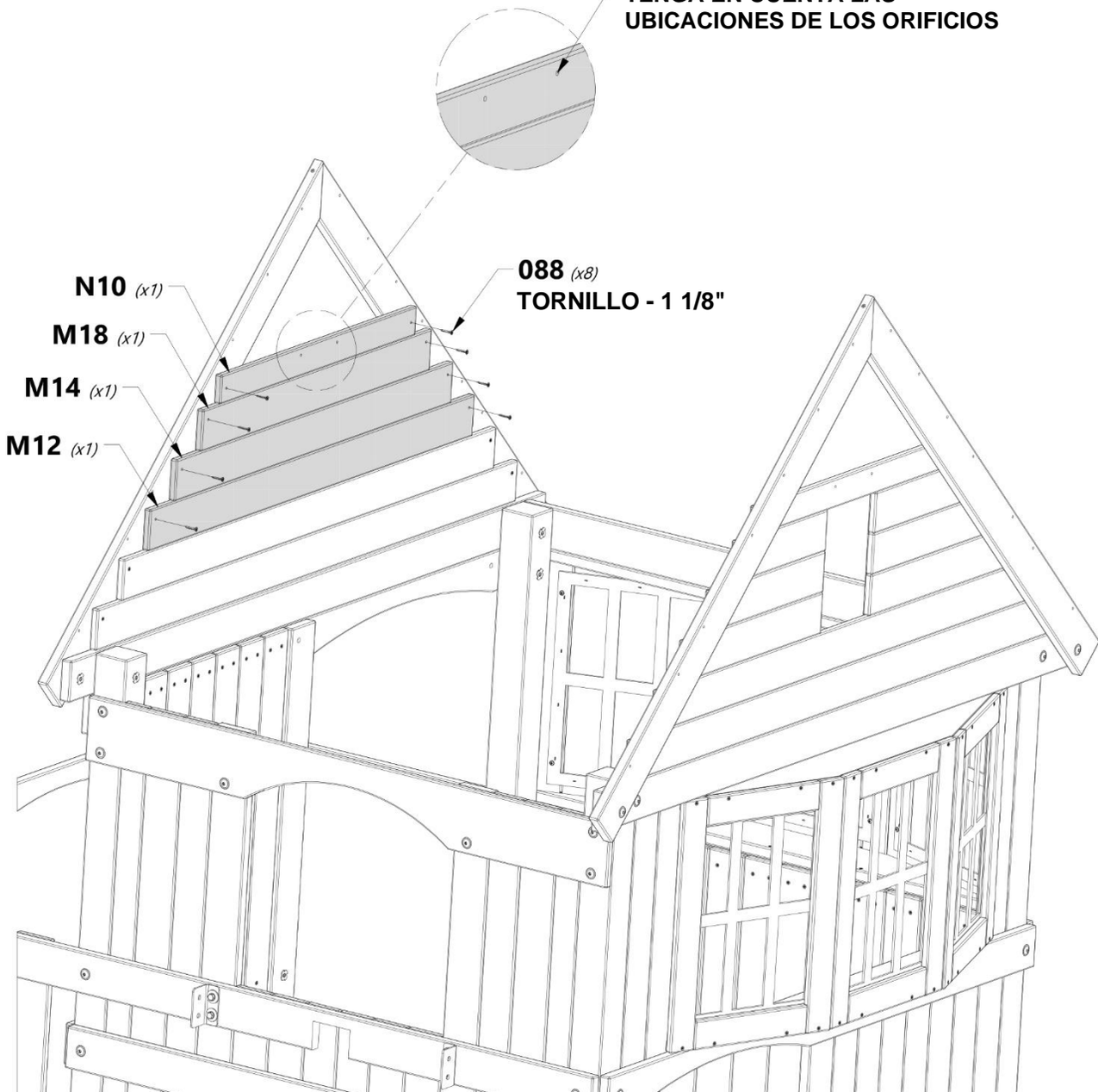
M14 TABLA DEL GABLETE - W4L14802
(x1) 5/8"x3 3/8"x39 1/8" (16x86x994)

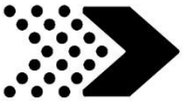
N10 TABLA DEL GABLETE - W4L14834
(x1) 5/8"x2 3/8"x27 5/8" (16x60x702)


H100088 TORNILLO PFH
(x8) 8x1 1/8



TENGA EN CUENTA LAS
UBICACIONES DE LOS ORIFICIOS

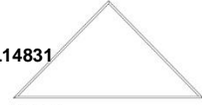




N7 | PERFIL DE CONTORNO DEL GABLETE - W4L14831
(x2) | 5/8"x2 3/8"x11 1/2" (16x60x292)



N9 | PERFIL DE CONTORNO DEL GABLETE - W4L14833
(x4) | 5/8"x2 3/8"x6 1/2" (16x60x165)



K6 | TRIÁNGULO CON DISEÑO DE RAYOS DE SOL-
W4L14786
(x2) | 5/8"x5 1/4"x10 3/8" (16x134x265)



H100088 | TORNILLO PFH
(x4) | 8x1 1/8

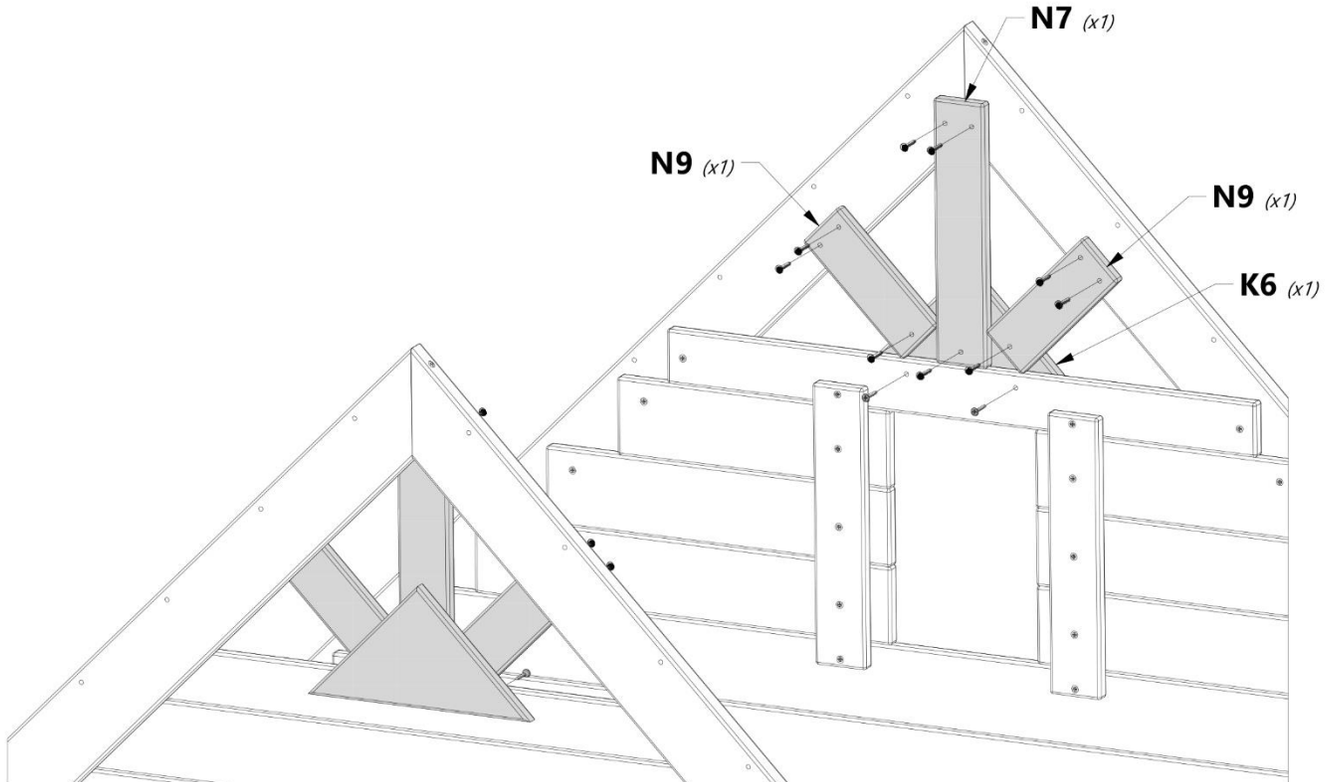
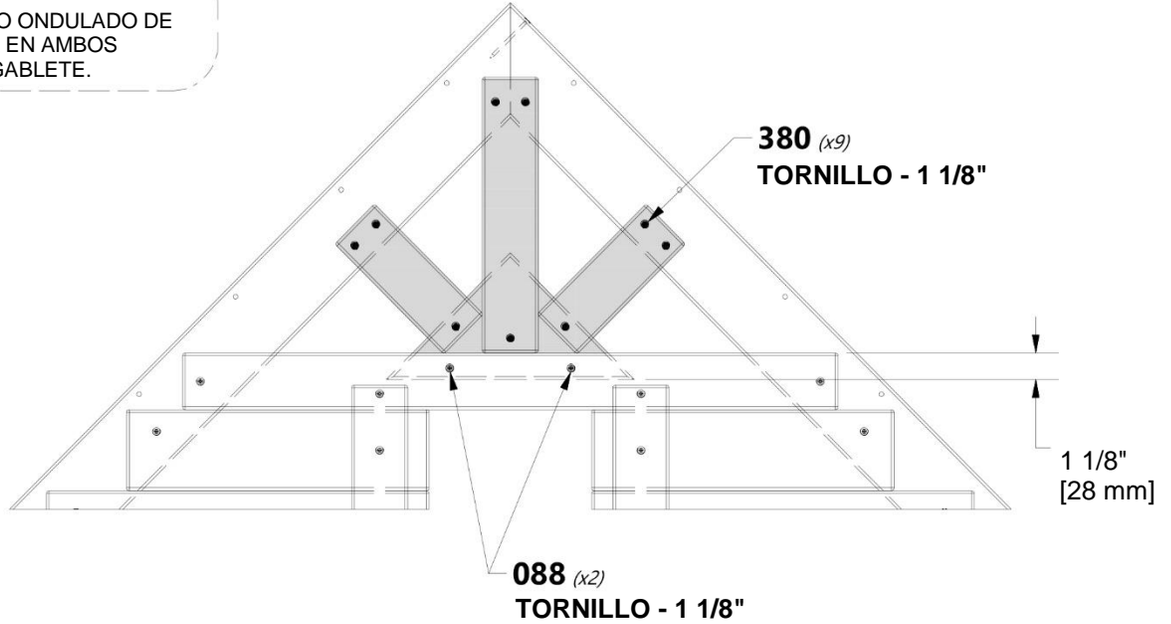


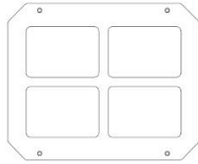
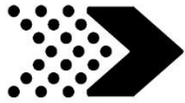
H100380 | TORNILLO PFH NG
(x18) | 8x1 1/8



NOTA:

MONTE EL DISEÑO ONDULADO DE LA MISMA FORMA EN AMBOS EXTREMOS DEL GABLETE.

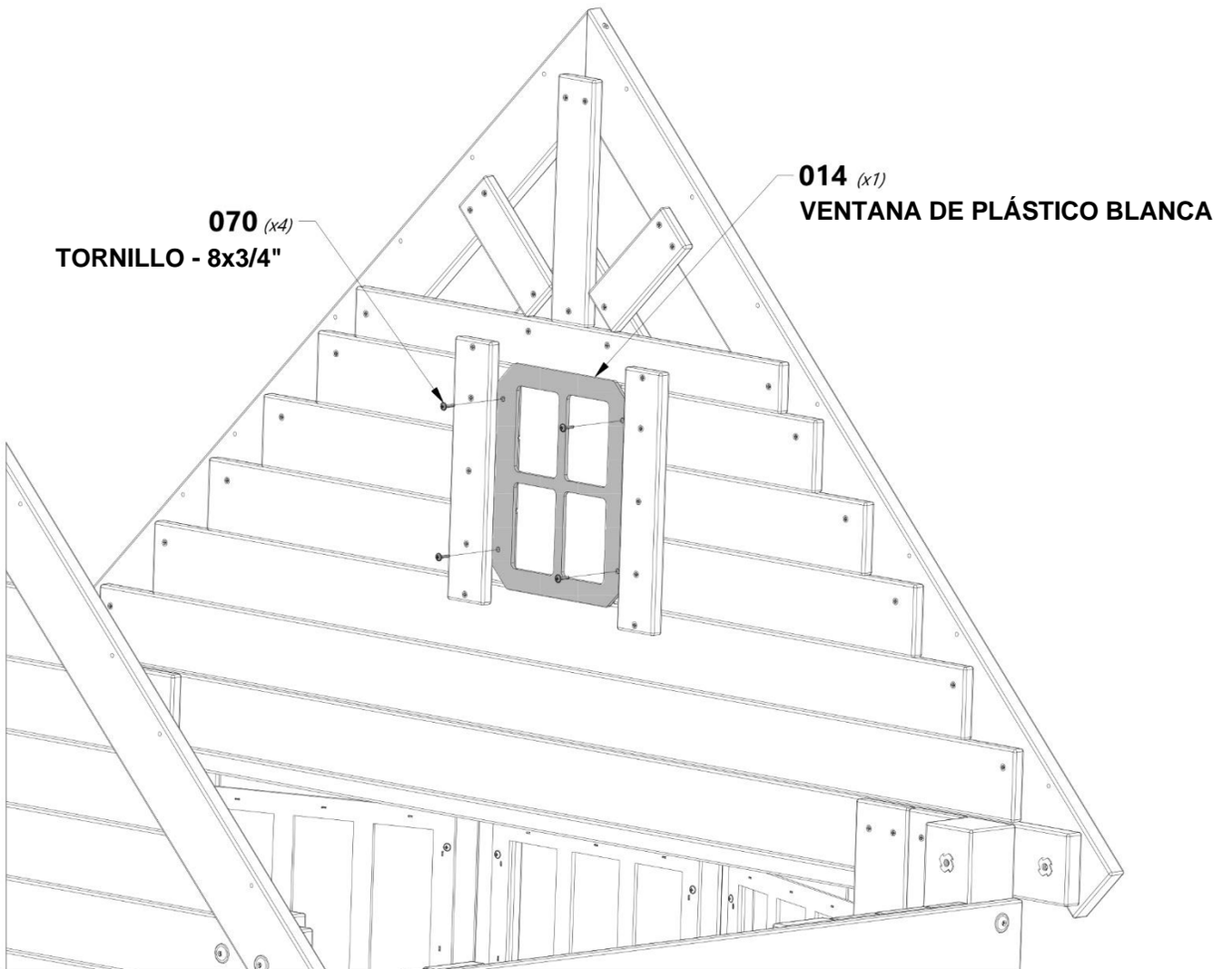


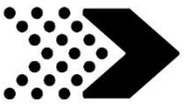


A100014 | VENTANA DE PLÁSTICO BLANCA
(x1)



H100070 | TORNILLO PFH
(x4) | 8x3/4

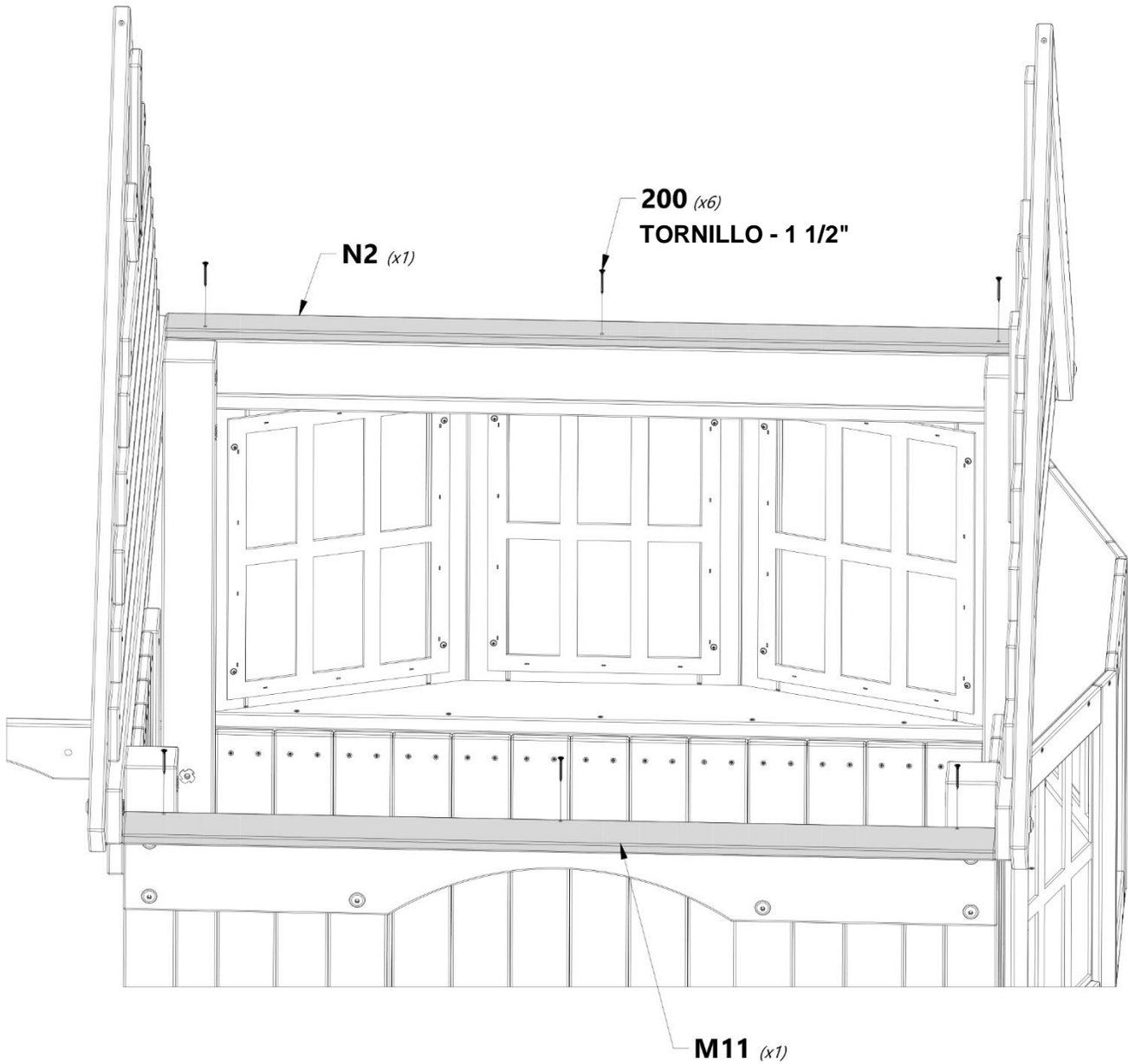


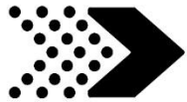


M11 | TOPE DE SOFITO - W4L14799
(x1) | 5/8"x3 3/8"x50 1/4" (16x86x1277)

N2 | TOPE DE SOFITO - W4L14826
(x1) | 5/8"x2 3/8"x50 1/4" (16x60x1277)


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





RP3 | PANEL SUPERIOR DEL TECHO - W2A03144
(x1) 1 5/8"x20 5/8"x59" (42x524x1499)



RP6 | PANEL DE TECHO - W2A03147
(x2) 1 5/8"x15 5/8"x59" (42x396x1499)

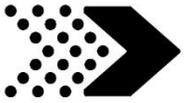


H100483 | TORNILLO PFH NG
(x14) 8x2 1/4


NOTA:
COMIENCE PRIMERO CON EL PANEL SUPERIOR Y NIVELE LOS BORDES.

483 (x14)
TORNILLO - 8x2 1/4"





MONTAJE DEL FUERTE

PASO 50

4"
[104 mm]

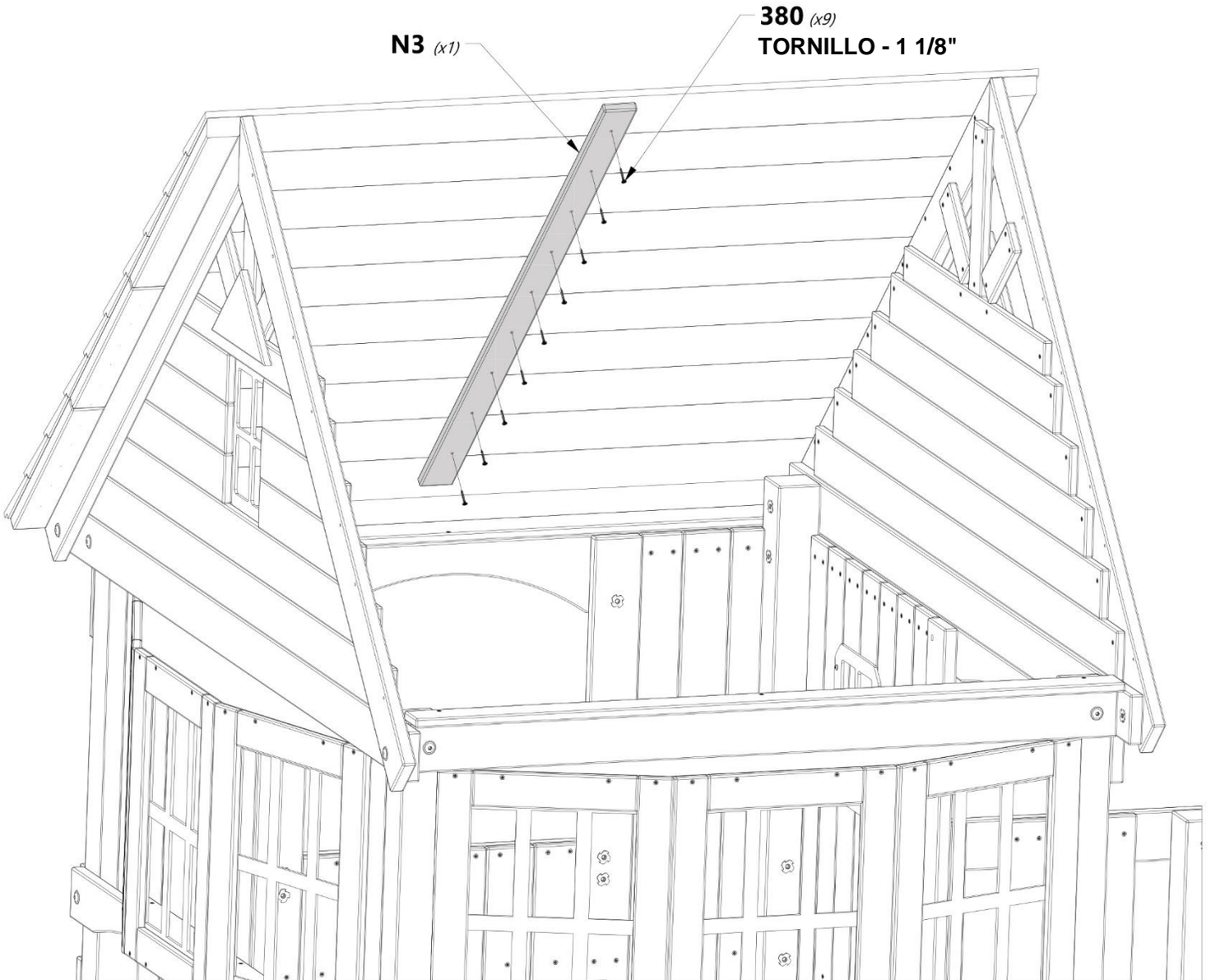
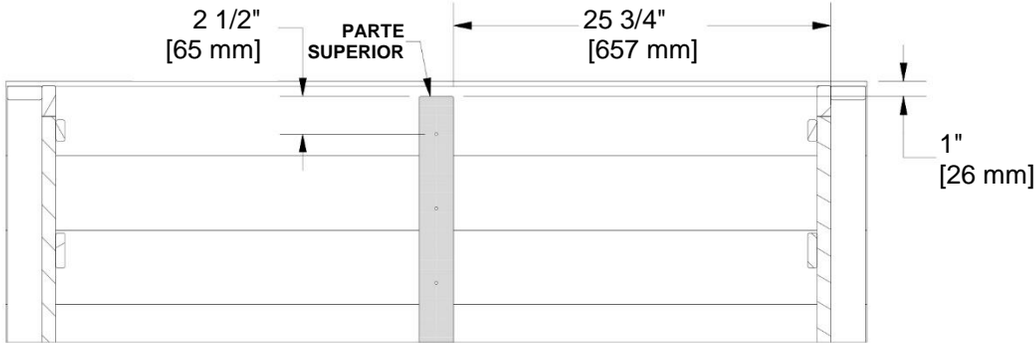


N3 | SOPORTE DEL TECHO - W4L14827
(x1) | 5/8"x2 3/8"x47" (16x60x1193)

PARTE SUPERIOR

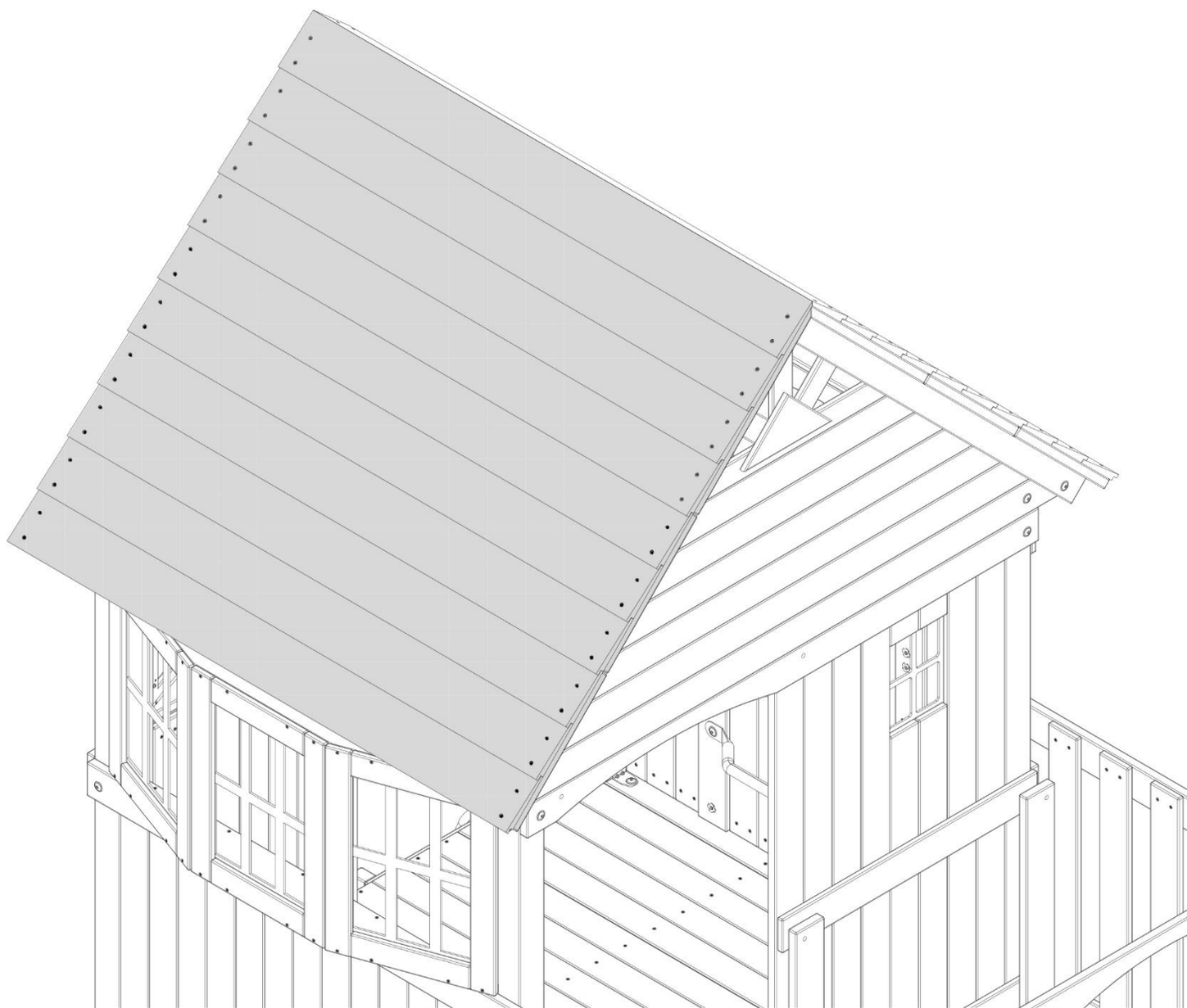


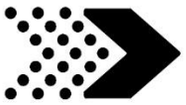
H100380 | TORNILLO PFH NG
(x9) | 8x1 1/8





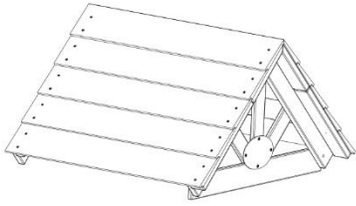
REPITA LOS PASOS 49 Y 50 PARA INSTALAR LOS PANELES DE TECHO DEL LADO IZQUIERDO.





MONTAJE DEL FUERTE

PASO 52



(x1) | MONTAJE DEL TECHO DEL PÓRTICO



H100195 | PERNO BL NG (x1) 5/16x2-3/4



H100194 | PERNO BL NG (x2) 5/16 x 2 1/2



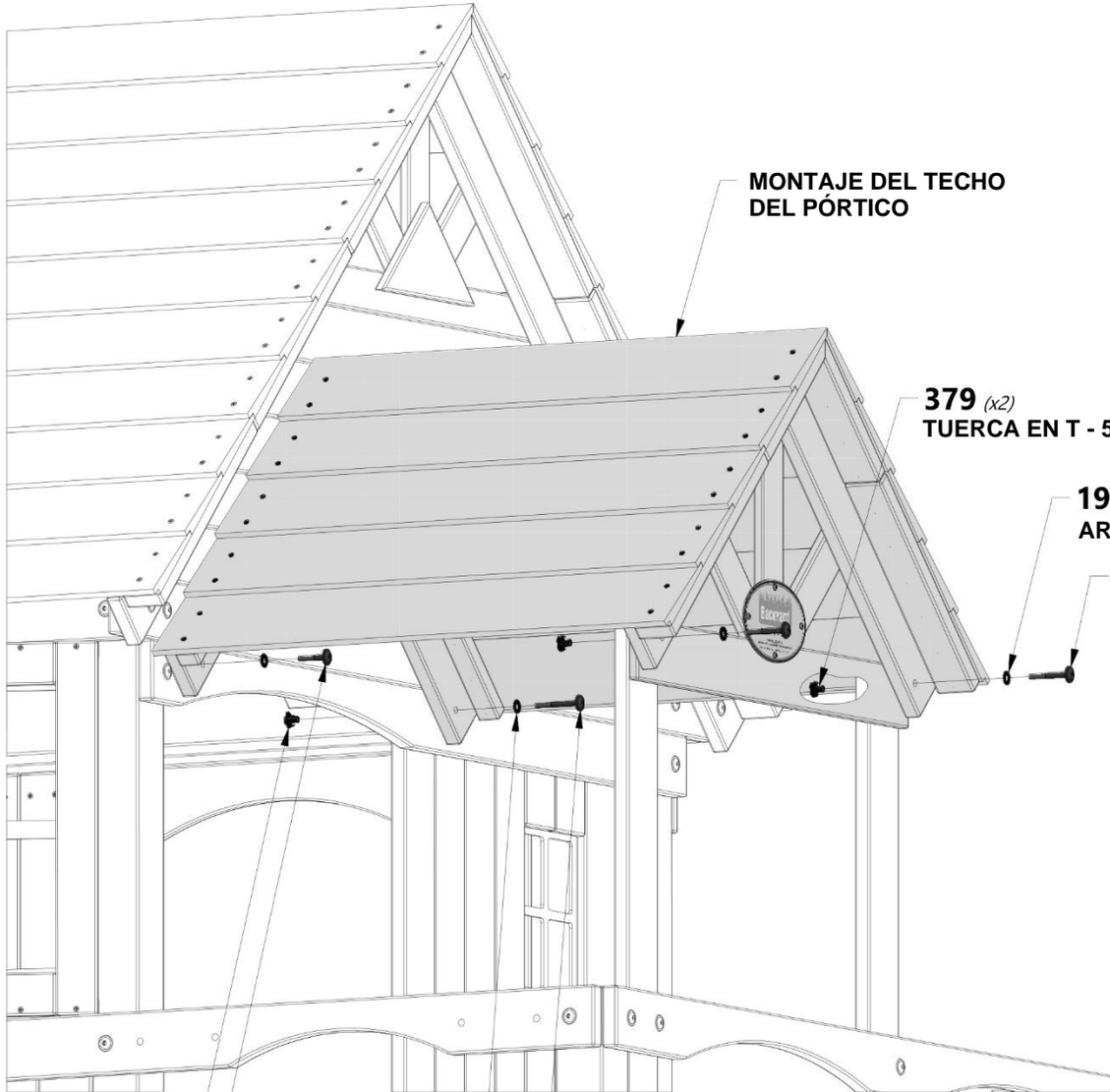
H100378 | PERNO BL NG (x1) 5/16x1 3/4



H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG (x4) 8x19



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



379 (x2) | TUERCA EN T - 5/16"

198 (x2) | ARANDELA - 8x19

195 (x1) | PERNO - 2-3/4

378 (x1) | PERNO - 1 3/4"



MONTAJE DEL FUERTE

PASO 53



(x1) | MONTAJE DE LA VIGA DEL COLUMPIO



A100396 | SOPORTE EN ESCUADRA
(x1) | 51x32x82x3.175



H100772 | TIRAFONDO NG
(x2) | 5/16 x 2 1/2



H100657 | PERNO HEXAGONAL NG
(x2) | 5/16x1 3/4



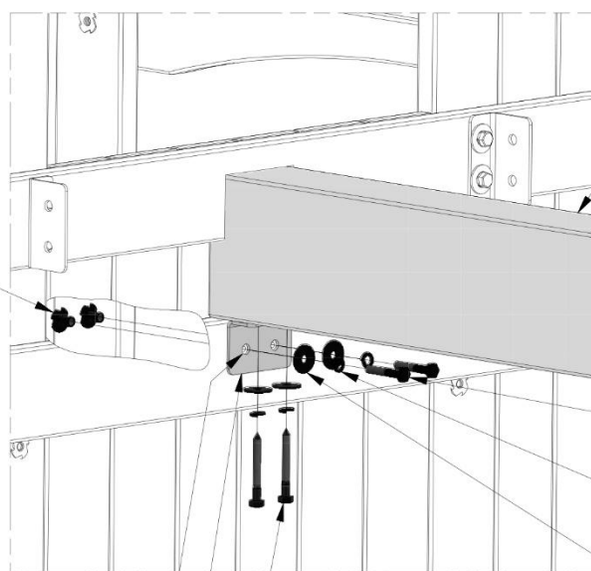
H100477 | ARANDELA DE PRESIÓN NG
(x4) | 5/16



H100478 | ARANDELA PLANA NG
(x4) | 8x27



H100379 | TUERCA EN T NG
(x2) | 5/16



379 (x2)
TUERCA EN T - 5/16"

MONTAJE DE LA VIGA DEL COLUMPIO

657 (x2)
PERNO - 5/16x1 3/4

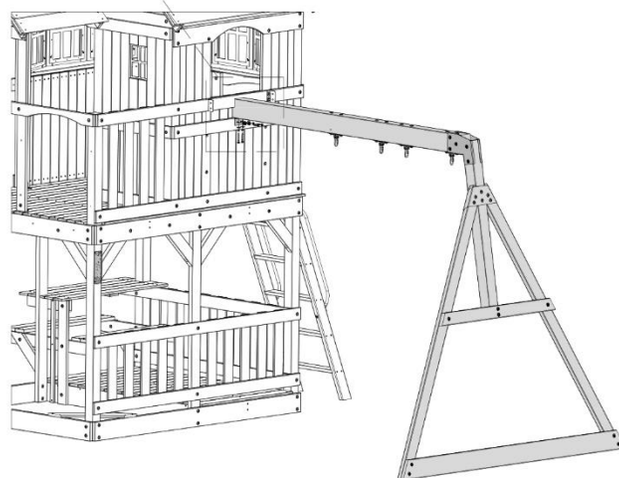
477 (x4)
ARANDELA - 5/16

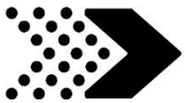
478 (x4)
ARANDELA - 8x27

772 (x2)
TIRAFONDO - 2 1/2"


UTILIZANDO EL SOPORTE COMO GUÍA, PERFORE ORIFICIOS DE 3/8" [10 mm].

396 (x1)
SOPORTE EN ESCUADRA
51x32x82x3.175





MONTAJE DEL FUERTE

PASO 54



(x1) MONTAJE DE LA PLATAFORMA DEL MIRADOR



H100197 TIRAFONDO BL NG 5/16 x 2 1/2 (x2)



H100192 TUERCA CILÍNDRICA BL NG 5/16 x 7/8 (x4)



H100481 PERNO HEXAGONAL NG 5/16 x 1 1/4 (x4)



H100086 TORNILLO PFH 8x1 1/2 (x2)



H100478 ARANDELA PLANA NG 8x27 (x4)



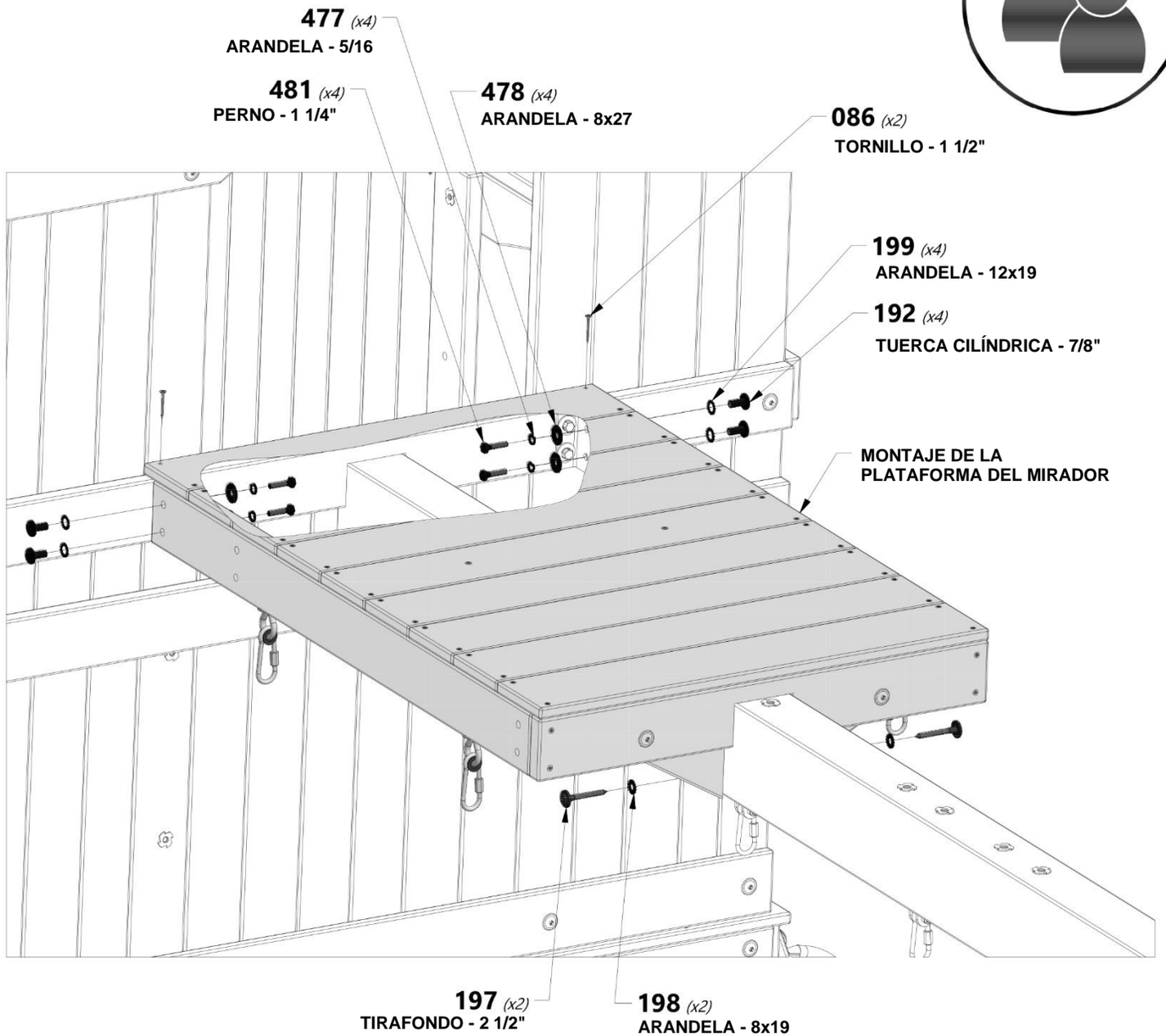
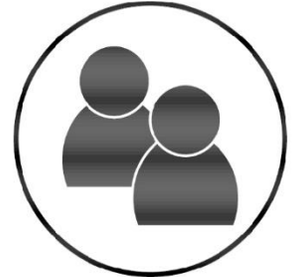
H100477 ARANDELA DE PRESIÓN NG 5/16 (x4)

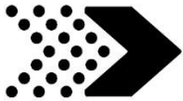


H100198 ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG 8x19 (x4)



H100199 ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG 12x19 (x4)





A100396 | **SOPORTE EN ESCUADRA**
(x1) | **51x32x82x3.175**



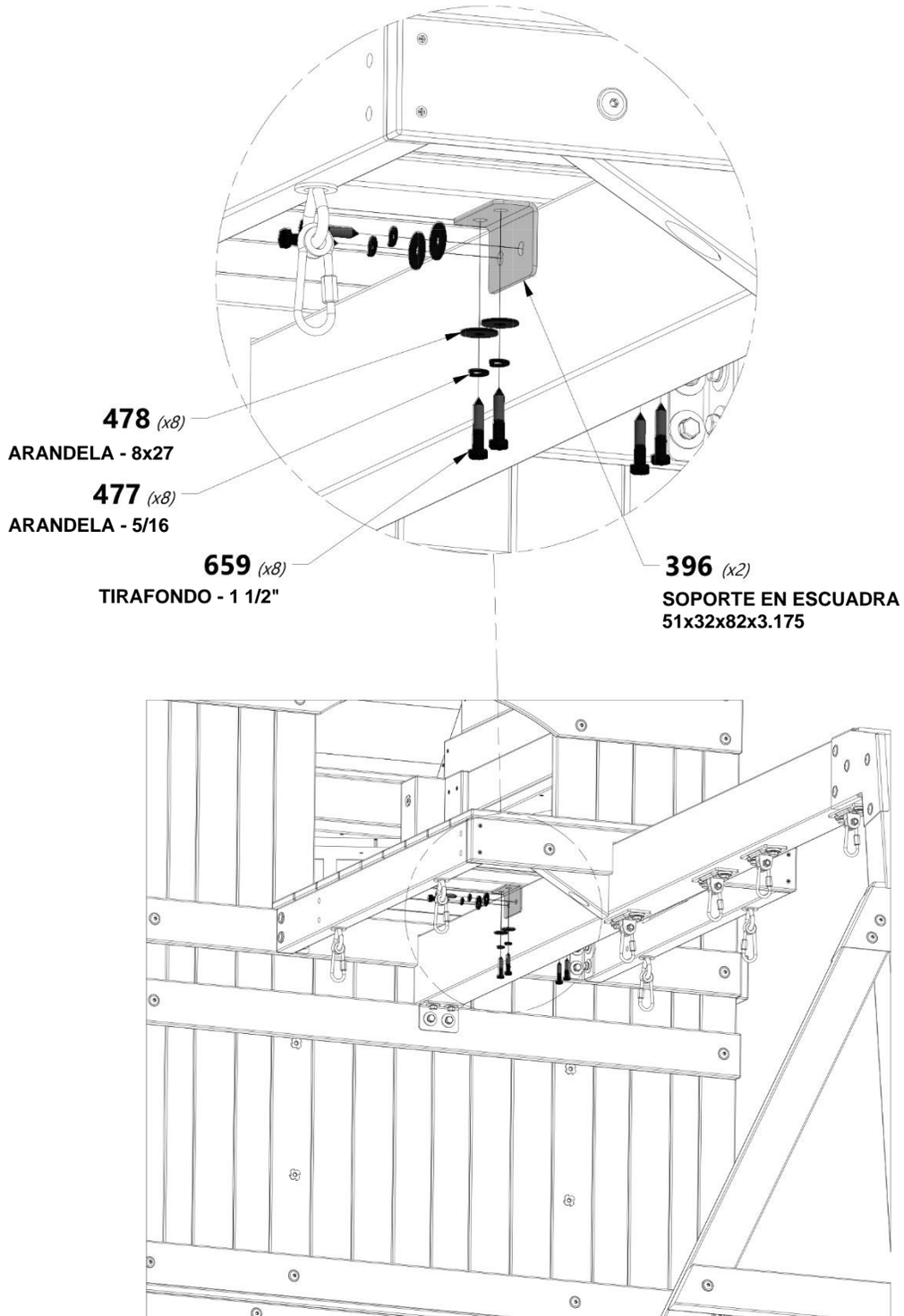
H100659 | **TIRAFONDO NG**
(x8) | **5/16x1 1/2**

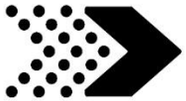


H100477 | **ARANDELA DE PRESIÓN NG**
(x8) | **5/16**



H100478 | **ARANDELA PLANA NG**
(x8) | **8x27**





(2) **F2 - SOPORTE DE PARED DEL MIRADOR - W4L14738**
1 3/8"x2 3/8"x37 1/2" (36x60x952)



(2) **F3 - SOPORTE DE PARED DEL MIRADOR - W4L14739**
1 3/8"x2 3/8"x37 1/2" (36x60x952)



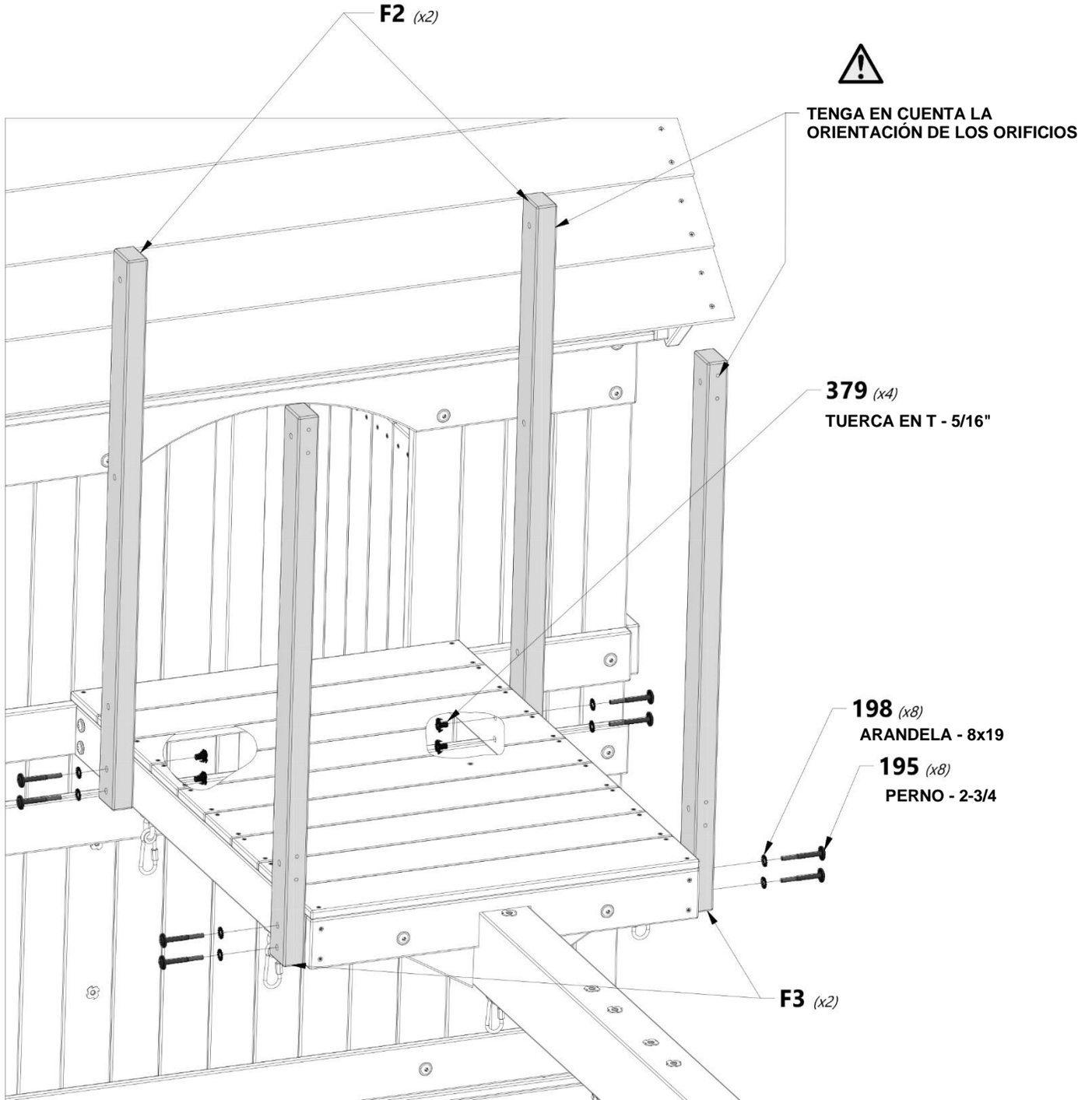
H100195 | PERNO BL NG
(x8) | 5/16x2-3/4

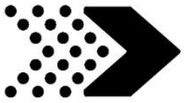


H100198 | ARANDELA DE
(x8) | FIJACIÓN EXT. NG
8x19



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





MONTAJE DEL FUERTE

PASO 57



H30 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14776
(x1) | 1"x3 3/8"x29 7/8" (24x86x758)



H31 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14777
(x2) | 1"x3 3/8"x38 7/8" (24x86x988)



H100197 | TIRAFONDO BL NG
(x4) | 5/16 x 2 1/2



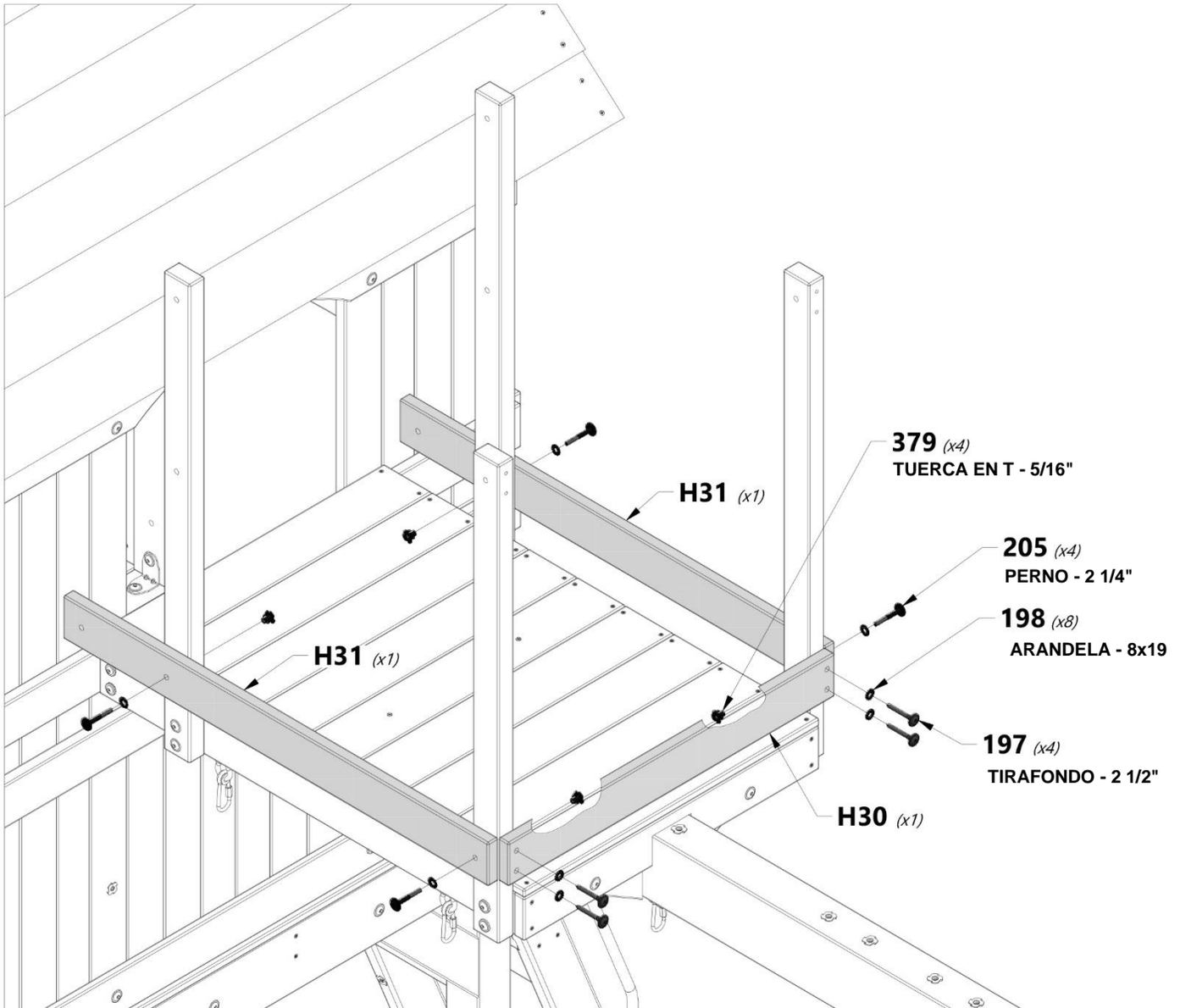
H100205 | PERNO BL NG
(x4) | 5/16x2-1/4

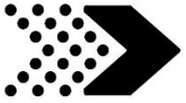


H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN EXT. NG
(x8) | 8x19



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





MONTAJE DEL FUERTE

PASO 58



A100340 | SOPORTE EN ESCUADRA
(x2) | 2.5x38x50x55



H100468 | PERNO BL NG
(x2) | 5/16x1



H100396 | PERNO BL NG
(x2) | 5/16x1/2



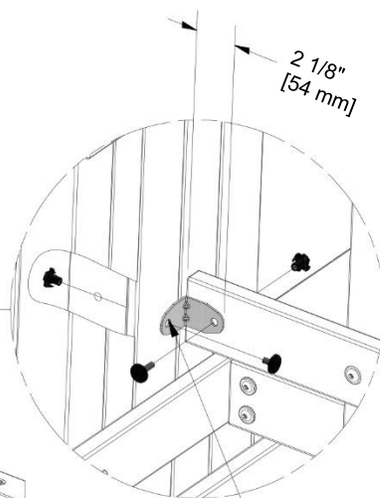
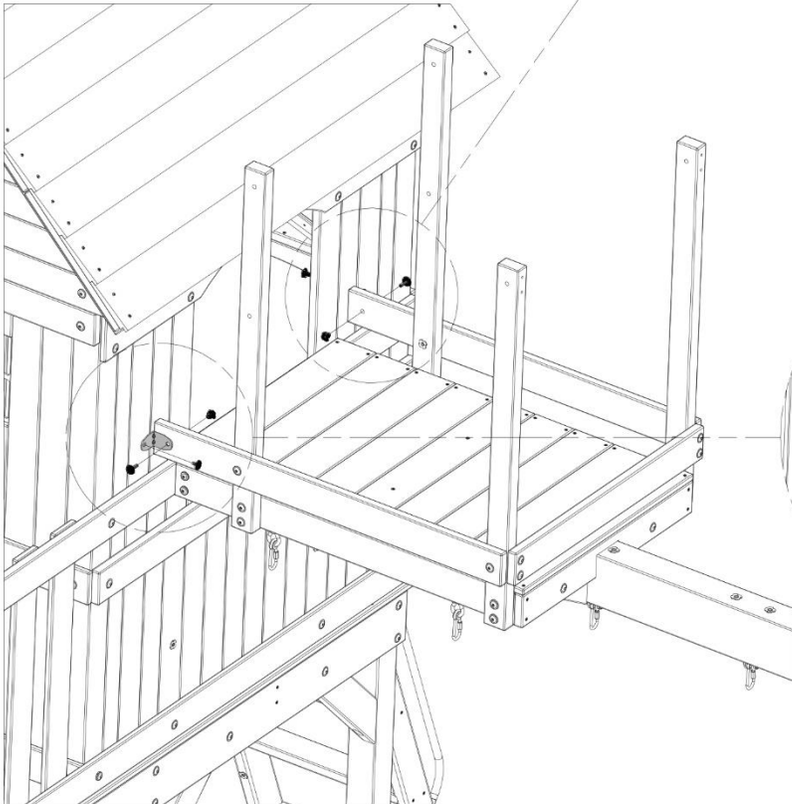
H100379 | TUERCA EN T
(x4) | NG
5/16

340 (x2)
SOPORTE EN ESCUADRA 2.5x38x50x55

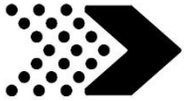
379 (x4)
TUERCA EN T - 5/16"

468 (x2)
PERNO BL - 1"

396 (x2)
PERNO - 1/2"



CON LOS SOPORTES COMO GUÍA, PERFORE ORIFICIOS DE 3/8" [10 mm] A TRAVÉS DE LA TABLA DE PARED.



MONTAJE DEL FUERTE

PASO 59



H29 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14775
(x2) | 1"x3 3/8"x30 5/8" (24x86x778)



H30 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14776
(x1) | 1"x3 3/8"x29 7/8" (24x86x758)



M4 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14792
(x2) | 5/8"x3 3/8"x29 7/8" (16x86x758)



H100205 | PERNO BL NG
(x4) | 5/16x2-1/4



H100197 | TIRAFONDO BL NG
(x4) | 5/16 x 2 1/2



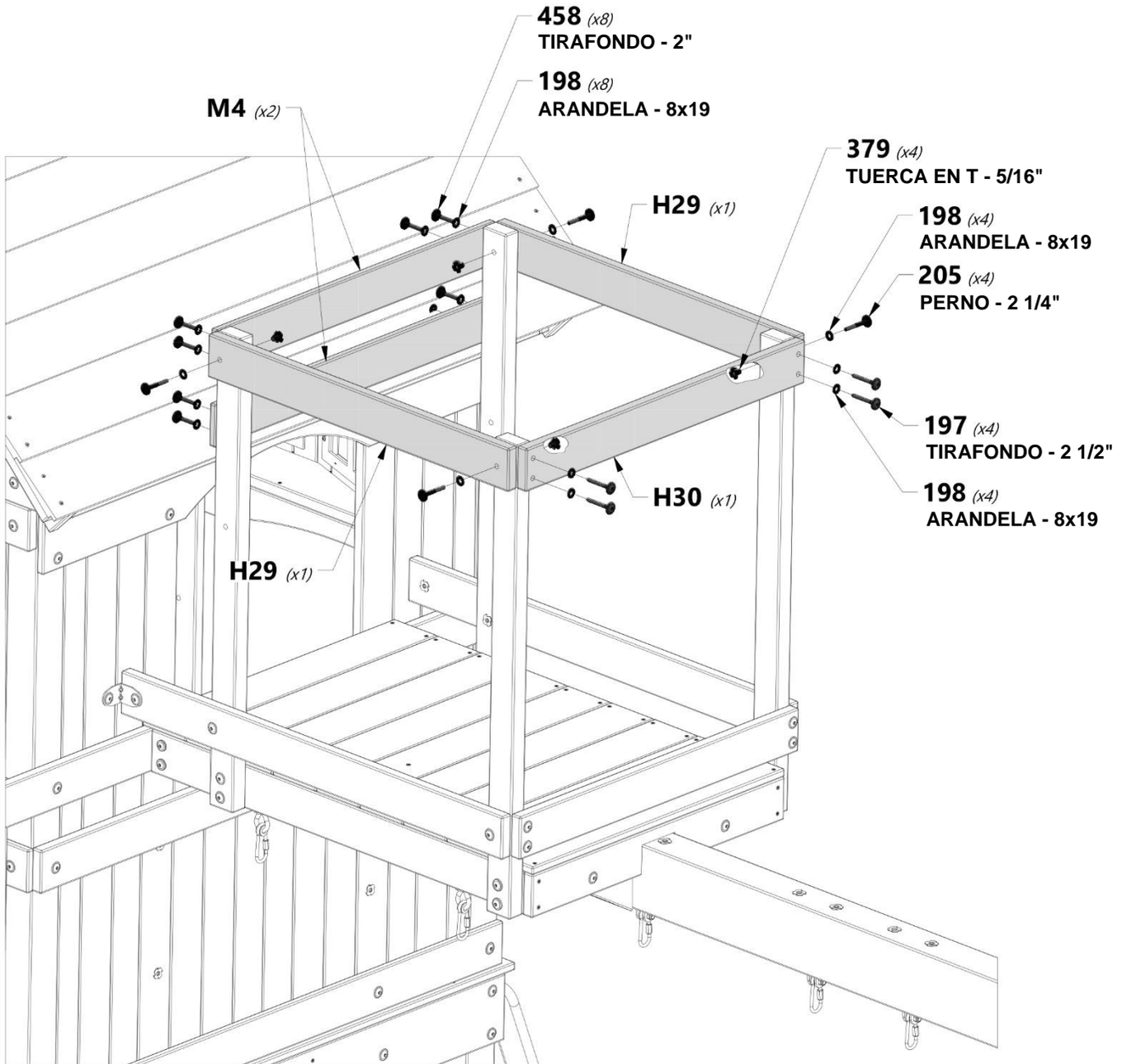
H100458 | TIRAFONDO BL NG
(x8) | 5/16x2

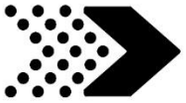


H100198 | ARANDELA DE FIJACIÓN
(x16) | EXT. NG
8x19



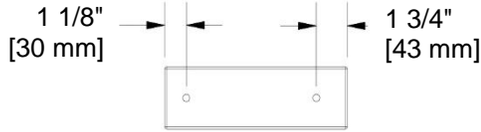
H100379 | TUERCA EN T NG
(x4) | 5/16





MONTAJE DEL FUERTE

PASO 60



M32 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14817
(x2) | 5/8"x3 3/8"x10" (16x86x254)



A100340 | SOPORTE EN ESCUADRA
(x2) | 2.5x38x50x55



H100457 | PERNO BL NG
(x2) | 5/16x2



H100459 | PERNO BL NG
(x2) | 5/16x1 1/4



H100396 | PERNO BL NG
(x2) | 5/16x1/2



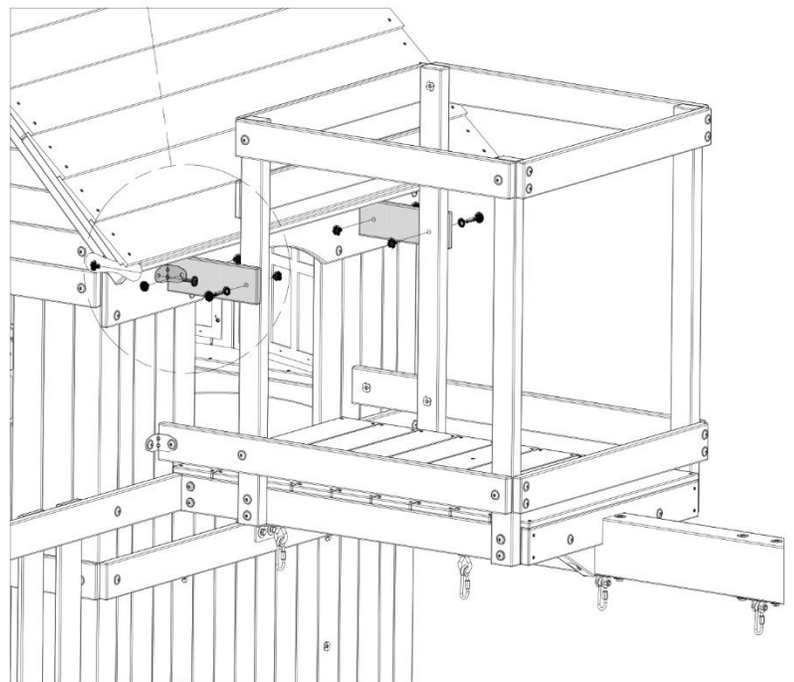
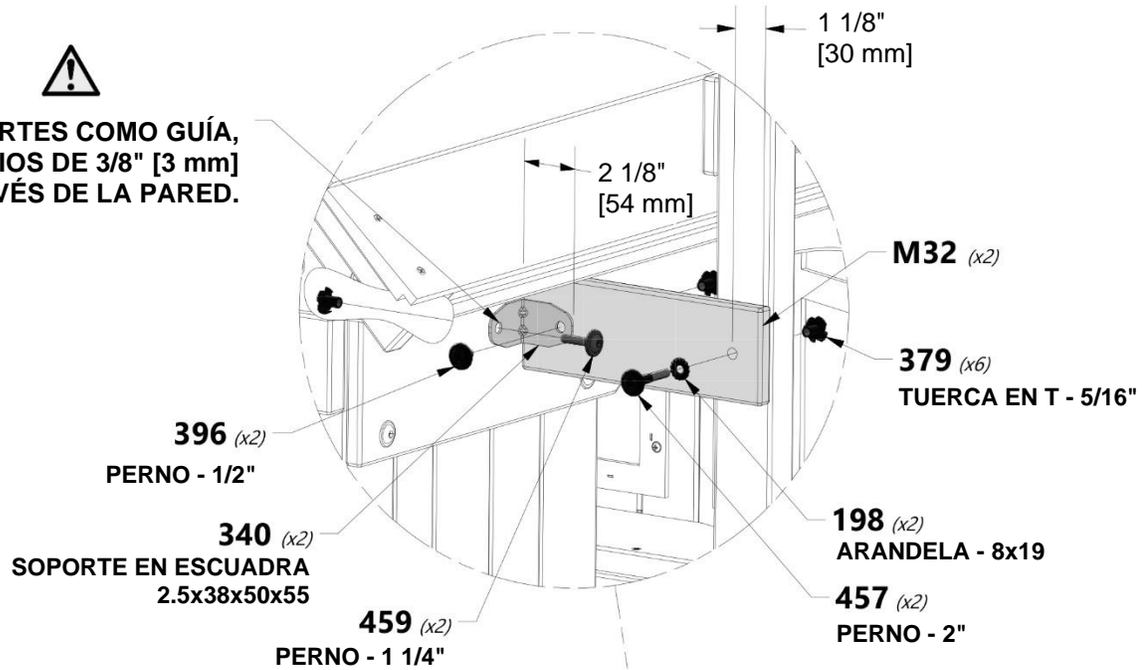
H100198 | ARANDELA DE
(x2) | FIJACIÓN EXT. NG
8x19

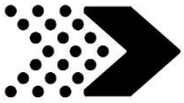


H100379 | TUERCA EN T
(x6) | NG
5/16



CON LOS SOPORTES COMO GUÍA,
PERFORE ORIFICIOS DE 3/8" [3 mm]
A TRAVÉS DE LA PARED.

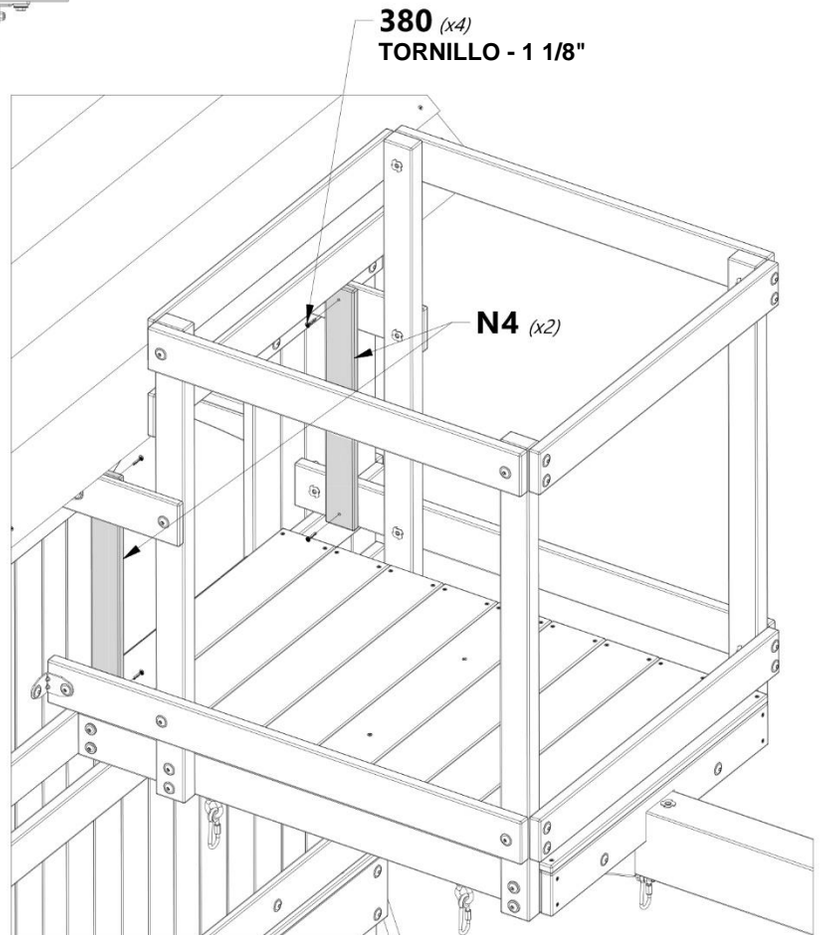
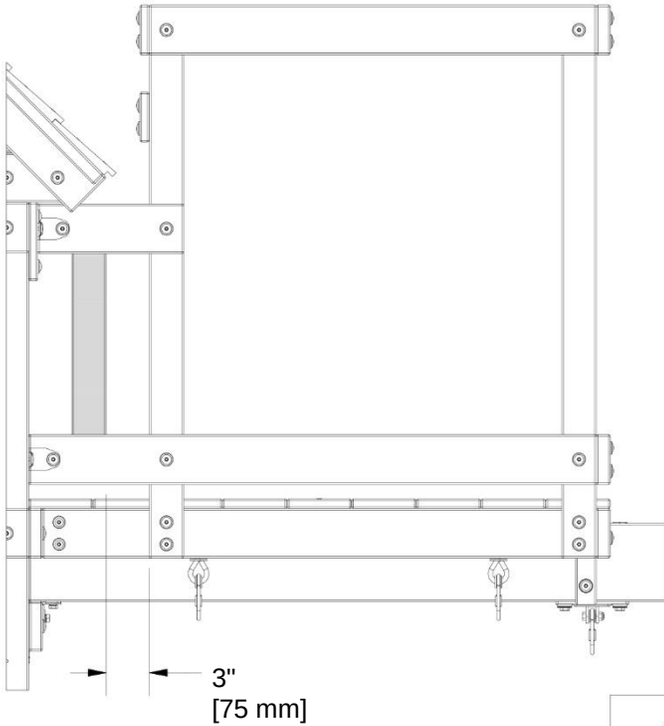


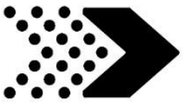


N4 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14828
(x2) | 5/8"x2 3/8"x19" (16x60x483)



H100380 | TORNILLO PFH NG
(x4) | 8x1 1/8"

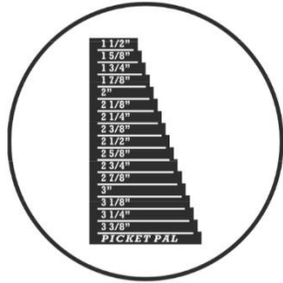




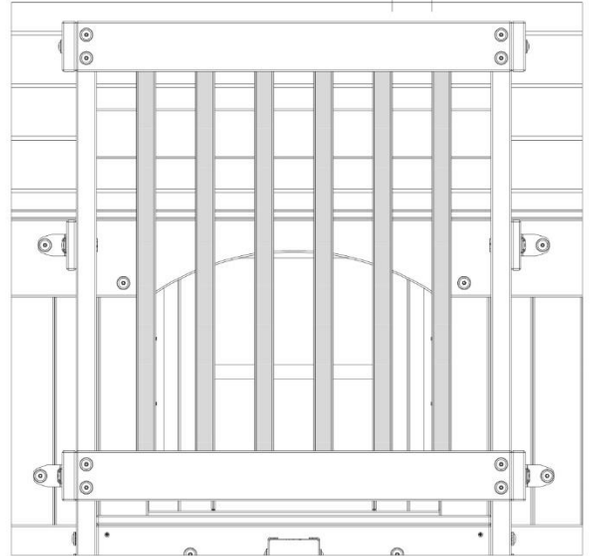
O1 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14835
(x6) 5/8"x1 3/8"x32 1/2" (16x34x825)



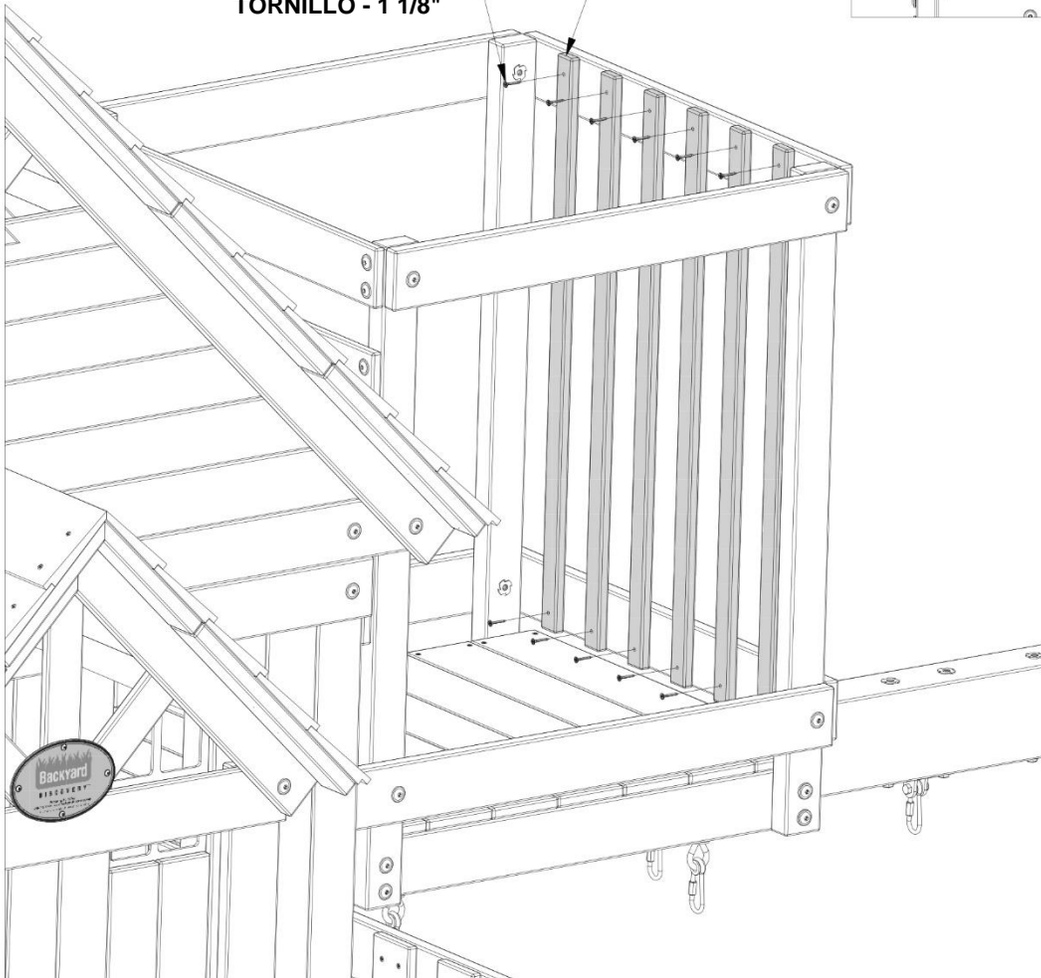
H100088 | TORNILLO PFH
(x12) 8x1 1/8

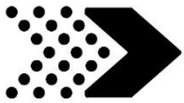


2 3/4"
[69 mm]
MISMA DISTANCIA



088 (x12)
TORNILLO - 1 1/8" **O1** (x6)





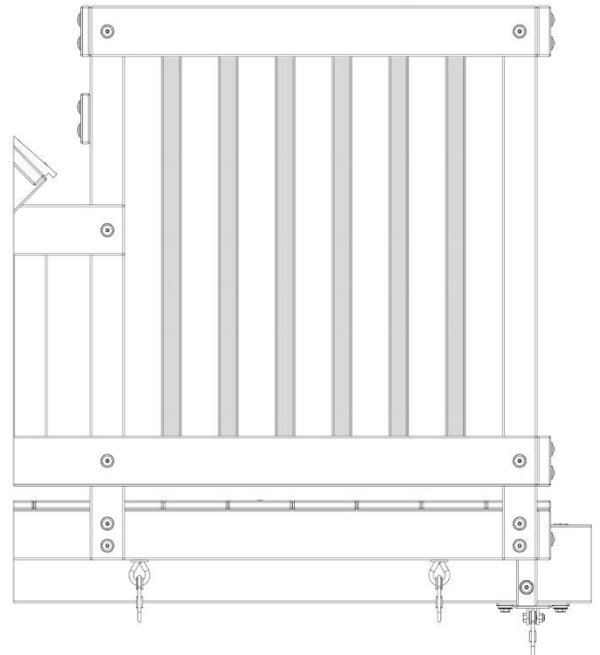
O1 | GUÍA DE PARED DEL MIRADOR - W4L14835
(x12) | 5/8"x1 3/8"x32 1/2" (16x34x825)



H100088 | TORNILLO PFH
(x24) | 8x1 1/8

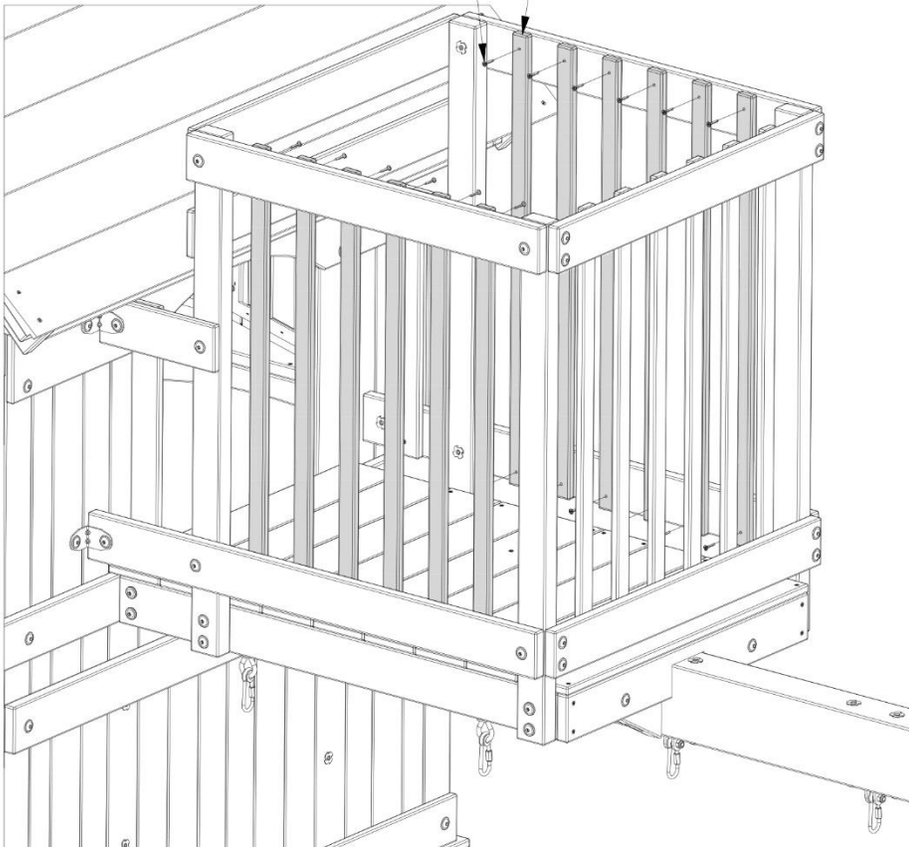


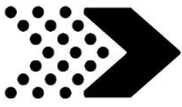
2 1/2"
[65 mm]
MISMA DISTANCIA



088 (x24)
TORNILLO - 1 1/8"

O1 (x12)





F1 | BLOQUE DE MONTAJE DEL TELESCOPIO - W4L14737
(x1) | 1 3/8"x2 3/8"x3" (36x60x76)



A100104 | TELESCOPIO
(x1)



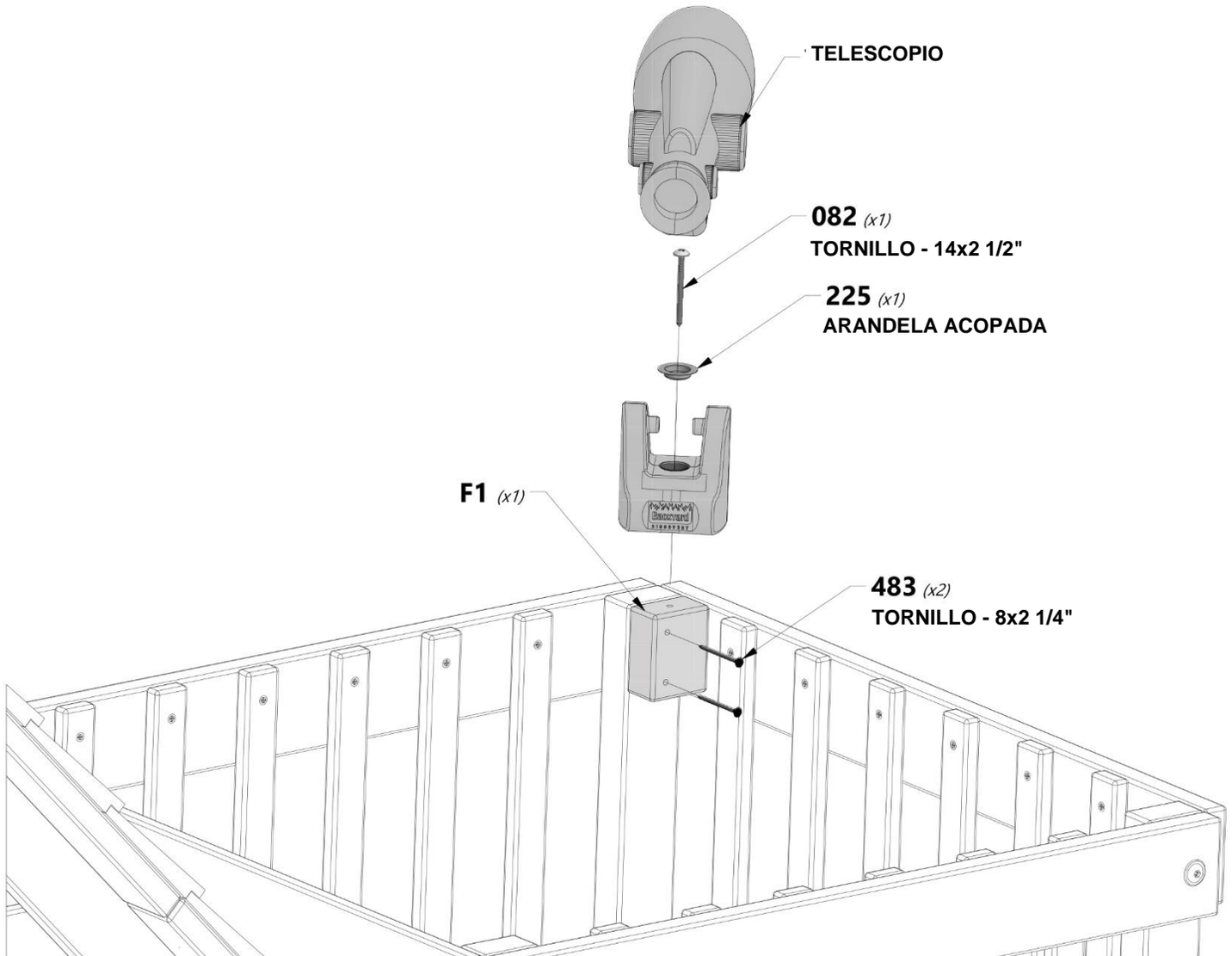
H100483 | TORNILLO PFH NG
(x2) | 8x2 1/4

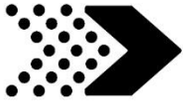


H100082 | TORNILLO AUTOPERFORANTE
(x1) | 14x2 1/2



H100225 | ARANDELA ACOPADA
(x1) | 9x34





A100118 | ASIDERO DE METAL COLOR VERDE
(x4) | 381 c/c



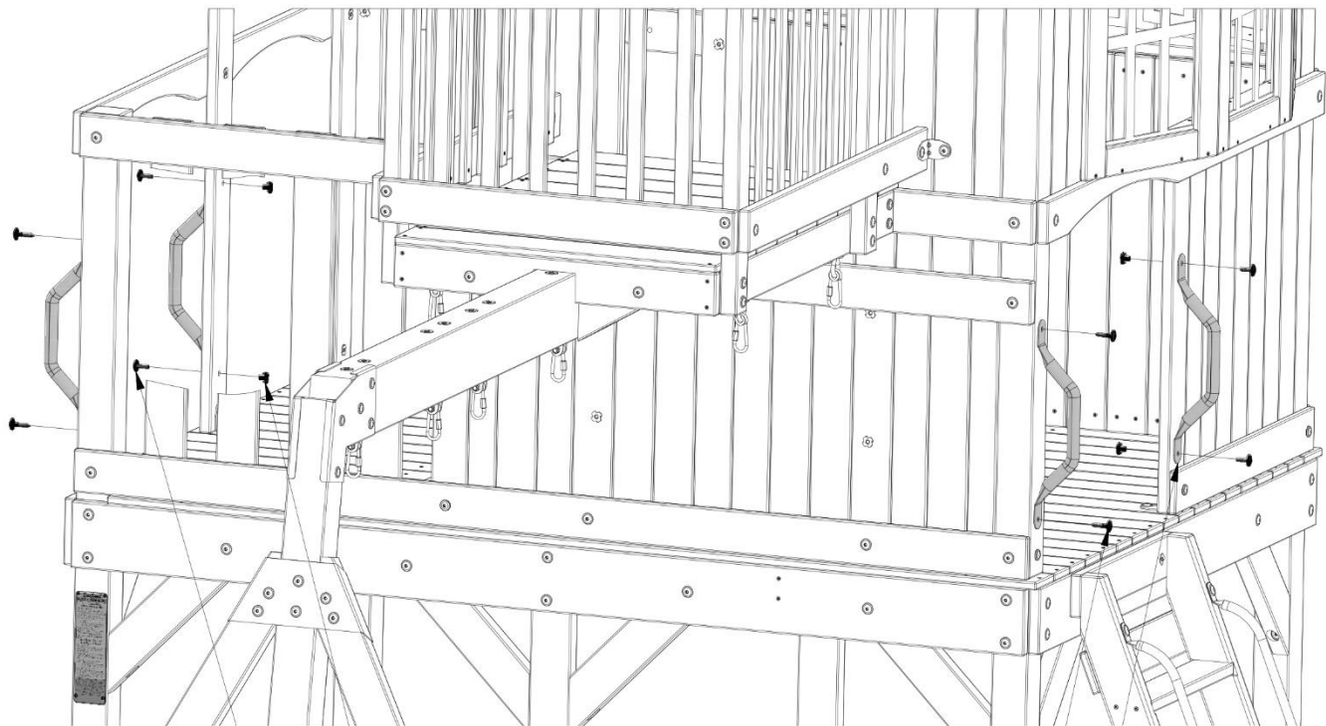
H100471 | TIRAFONDO BL NG
(x4) | 5/16x1 1/2



H100468 | PERNO BL NG
(x4) | 5/16x1



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

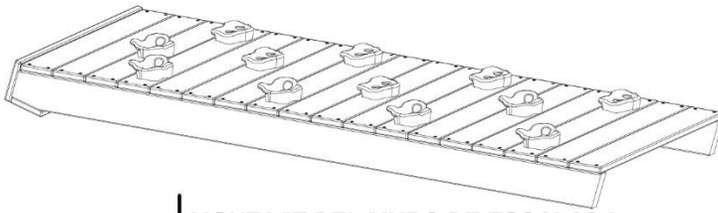
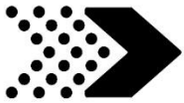


468 (x4)
PERNO BL - 1"

379 (x4)
TUERCA EN T - 5/16"

471 (x4)
TIRAFONDO - 1 1/2"

118 (x4)
ASIDERO DE METAL COLOR VERDE 381 c/c



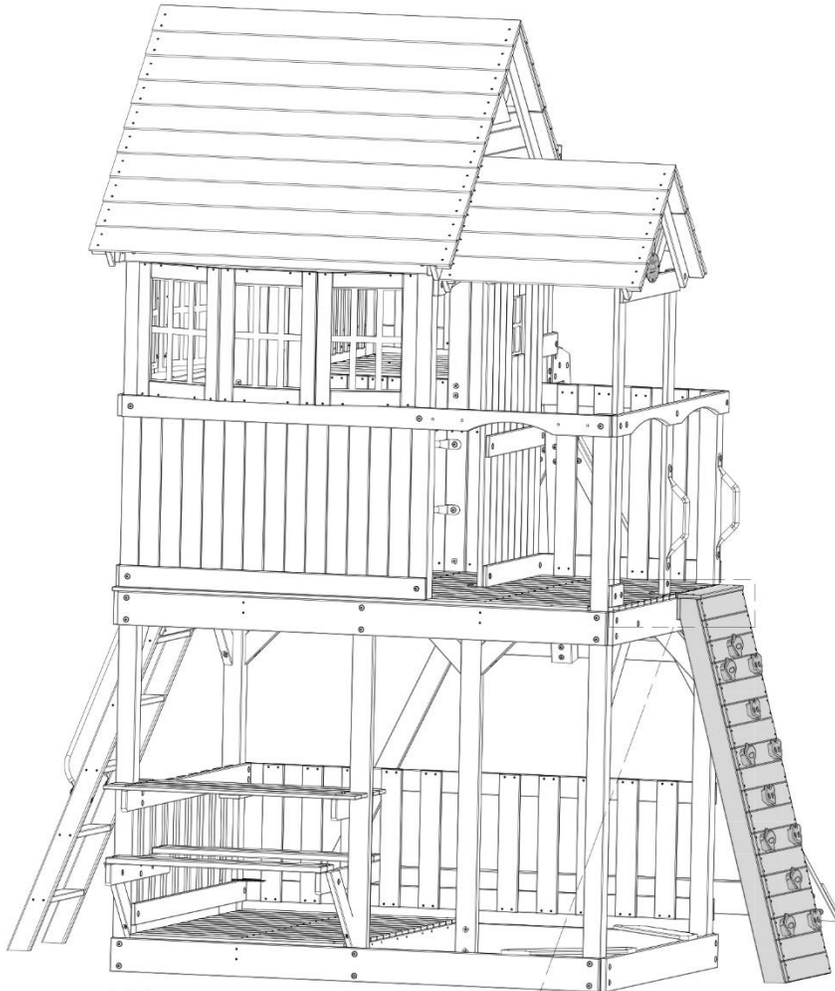
(x1) | MONTAJE DEL MURO DE ESCALADA



H100407 | PERNO BL NG
(x2) | 5/16x1 1/2



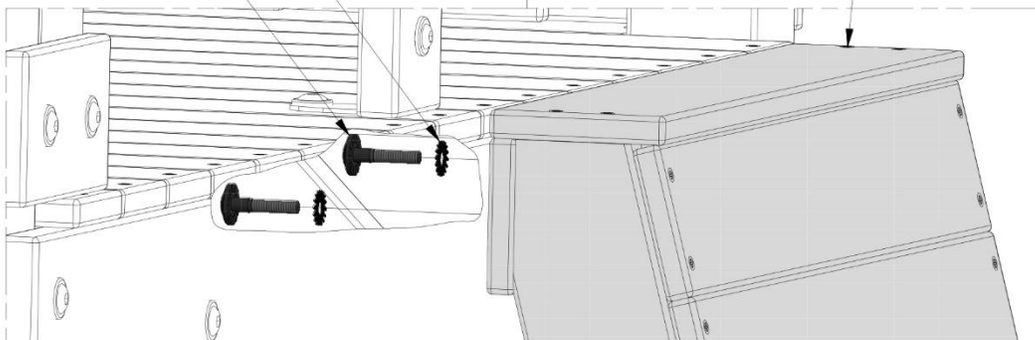
H100198 | ARANDELA DE
(x2) | FIJACIÓN EXT. NG
8x19

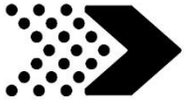


198 (x2)
ARANDELA - 8x19

407 (x2)
PERNO - 1 1/2"

MONTAJE DEL MURO
DE ESCALADA





(x1)

MONTAJE DE BARRAS
TREPADORAS



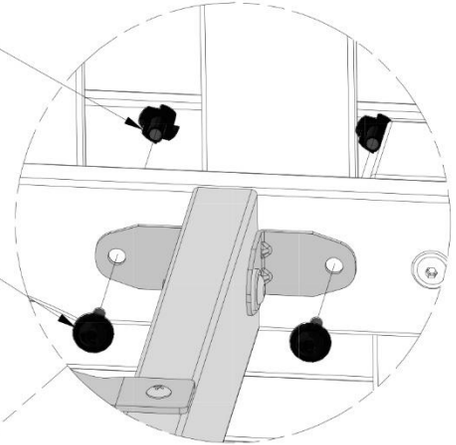
H100468 | PERNO BL NG
(x4) | 5/16x1



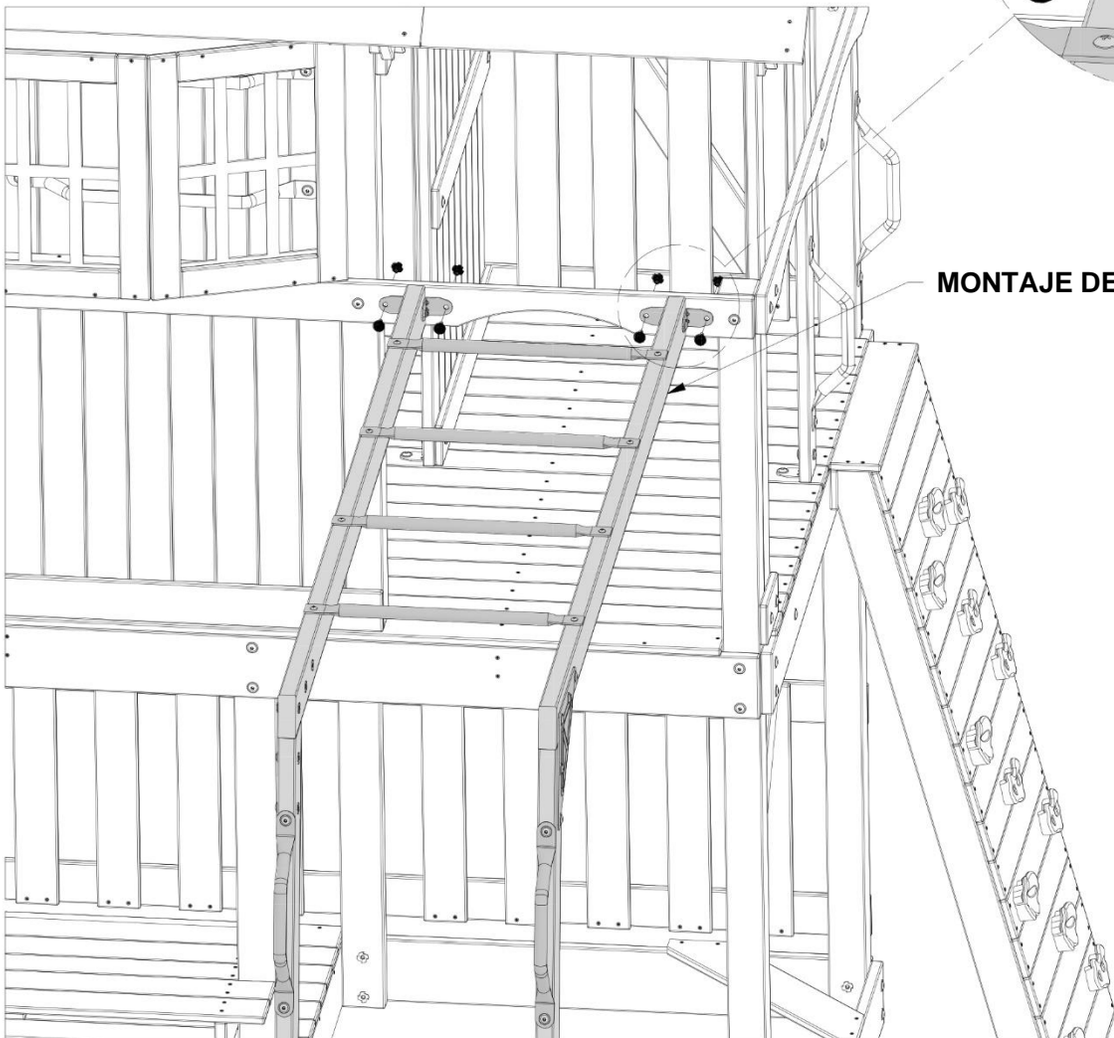
H100379 | TUERCA EN T NG
(x4) | 5/16

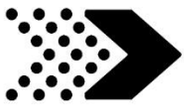
379 (x4)
TUERCA EN T - 5/16"

468 (x4)
PERNO BL - 1"

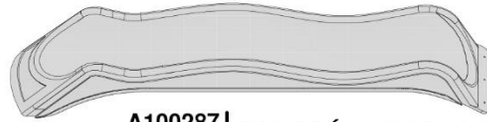


MONTAJE DE BARRAS TREPADORAS





O70 | TABLA DE MONTAJE DESLIZANTE - W4L14837
(x1) | 5/8"x1 3/8"x20 3/8" (16x34x517)



A100287 | TOBOGÁN VF DE 10 PIES
(x1)



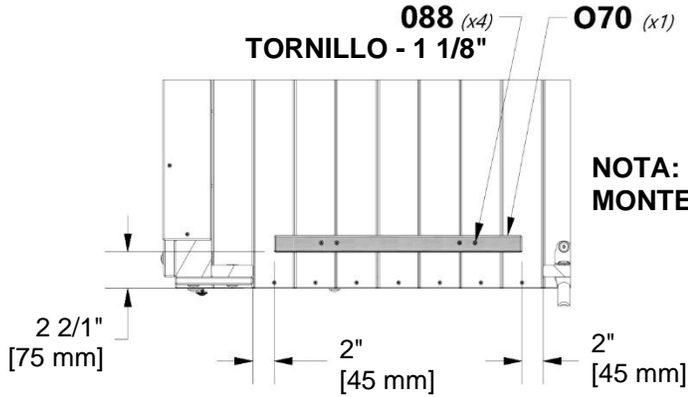
H100088 | TORNILLO PFH
(x4) | 8x1 1/8



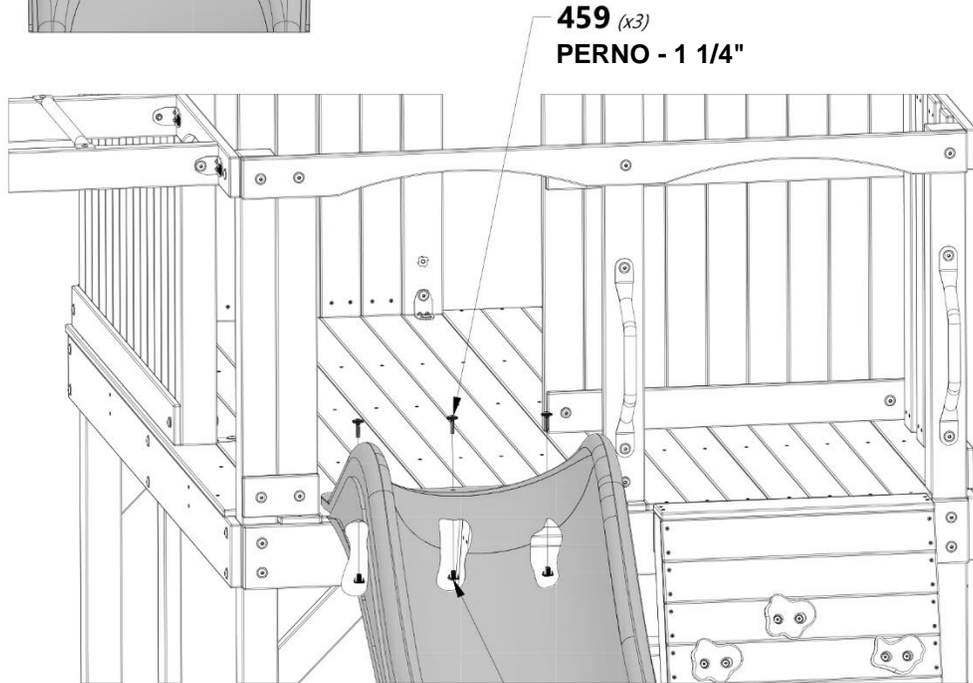
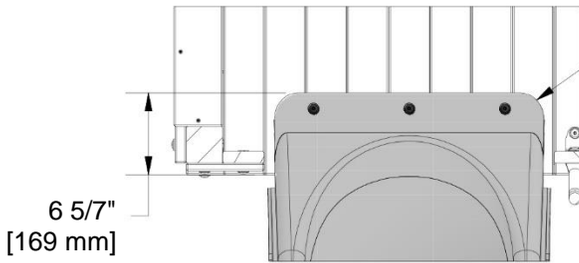
H100459 | PERNO BL NG
(x3) | 5/16x1 1/4

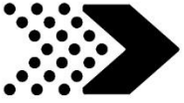


H100379 | TUERCA EN T NG
(x3) | 5/16



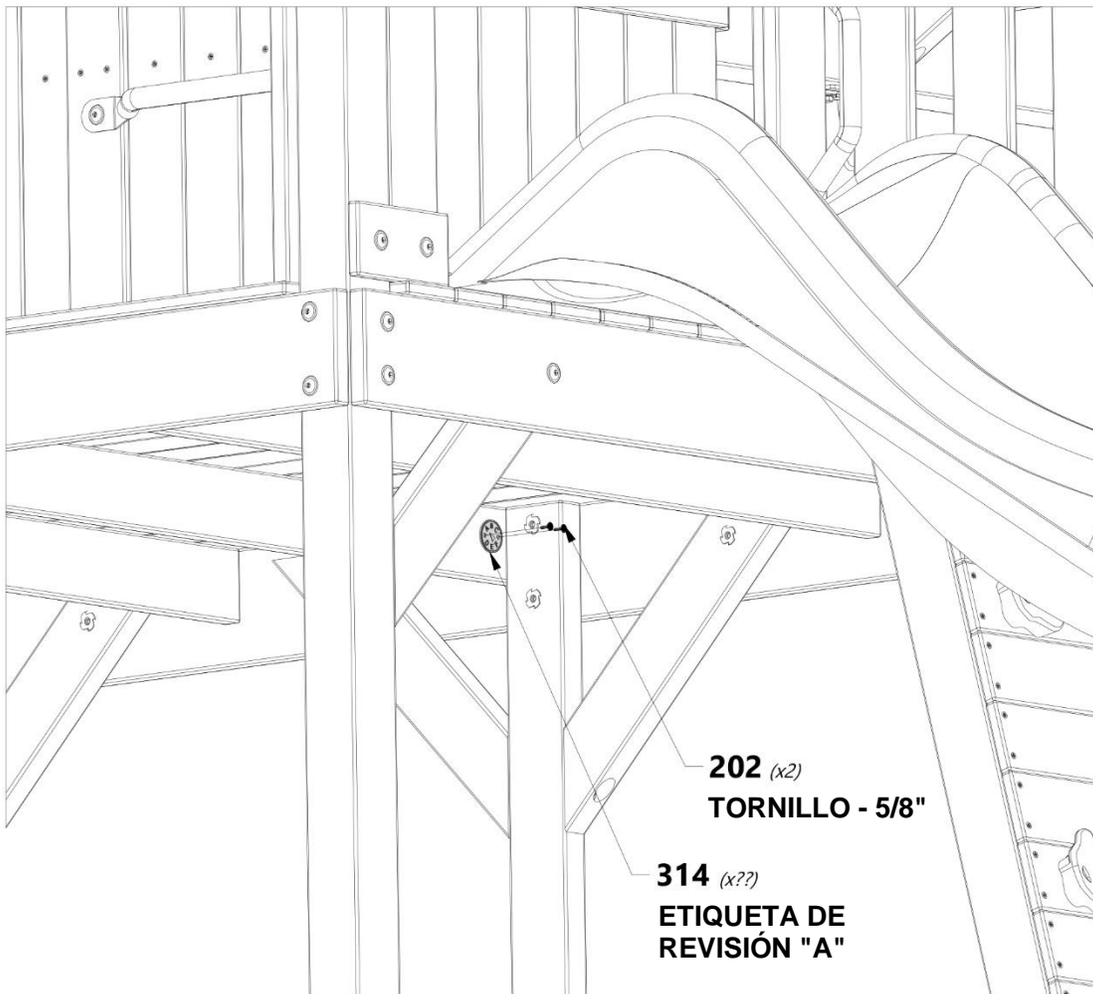
NOTA: MONTE LA TABLA PRIMERO.

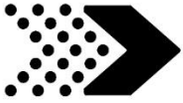




(1) - ETIQUETA DE REVISIÓN (1) "A" - A100314


H100202 | TORNILLO PWH NG
(x2) | 8 x 5/8





MONTAJE DEL FUERTE

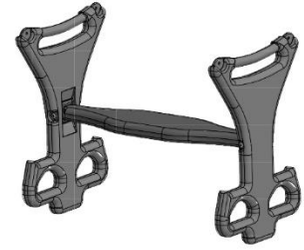
PASO 70



A100069 | CONECTOR DE FIJACIÓN RÁPIDA
(x8)



A100027 | ASIENTO DE COLUMPIO COLOR VERDE DE 26"
(x2)



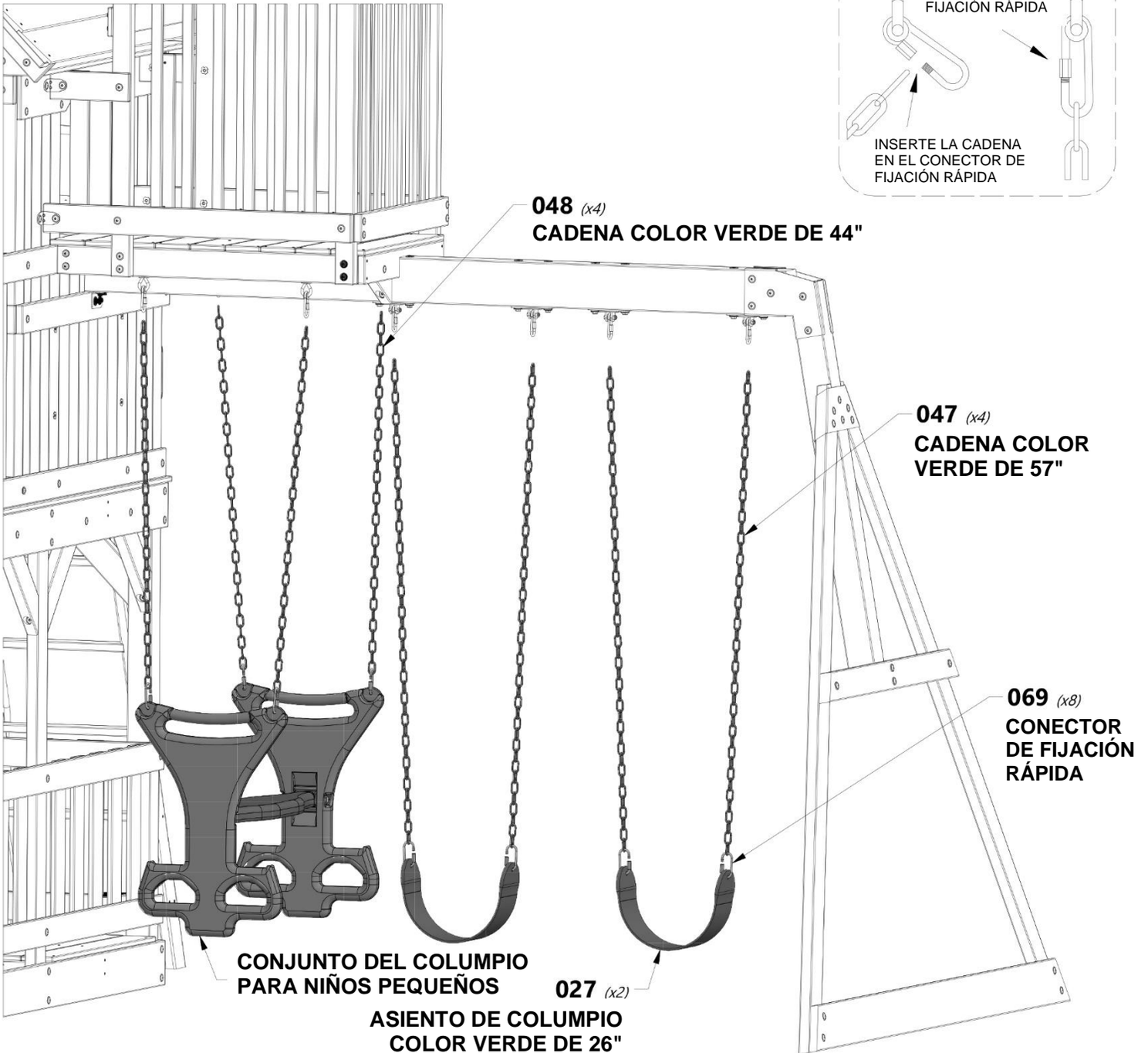
(x1) | CONJUNTO DEL COLUMPIO PARA NIÑOS PEQUEÑOS

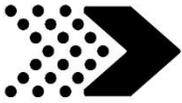


A100048 | CADENA COLOR VERDE DE 44"
(x4)



A100047 | CADENA COLOR VERDE DE 57"
(x4)





MONTAJE DEL FUERTE

PASO 71



ÚLTIMO PASO
VUELVA A REVISAR CADA PERNO, TORNILLO Y
TUERCA, Y AJÚSTELOS. ASEGÚRESE DE QUE
CADA TABLA ESTÉ FIJA Y DE QUE LA UNIDAD DE
JUEGOS ESTÉ NIVELADA.

NOTA:
¡NO COLOCAR LAS ESTACAS PUEDE PROVOCAR
LESIONES Y ANULARÁ LA GARANTÍA!



DETALLE "A"
GIRE LAS ESTACAS PARA INSERTARLAS EN EL SUELO
CONTRA LAS TABLAS DEL SUELO Y LOS POSTES DE LAS
ESQUINAS EN LAS UBICACIONES INDICADAS. USANDO LA
ESTACA COMO PLANTILLA, PERFORE UN ORIFICIO DE 3/16"
[5 mm] PARA LOS TIRAFONDOS.

DETALLE "B"
INSERTE LAS ESTACAS EN EL SUELO EN LAS UBICACIONES
INDICADAS. CON LA ESTACA COMO PLANTILLA, PERFORE
UN ORIFICIO DE 7/16" [10 mm] PARA COLOCAR LAS PIEZAS
METÁLICAS.

DETALLE 'C' y 'D'
INSERTE LAS ESTACAS EN EL SUELO EN LAS UBICACIONES
INDICADAS. CON LA ESTACA COMO PLANTILLA, PERFORE
UN ORIFICIO DE 7/16" [10 mm] PARA COLOCAR LAS PIEZAS
METÁLICAS.

