



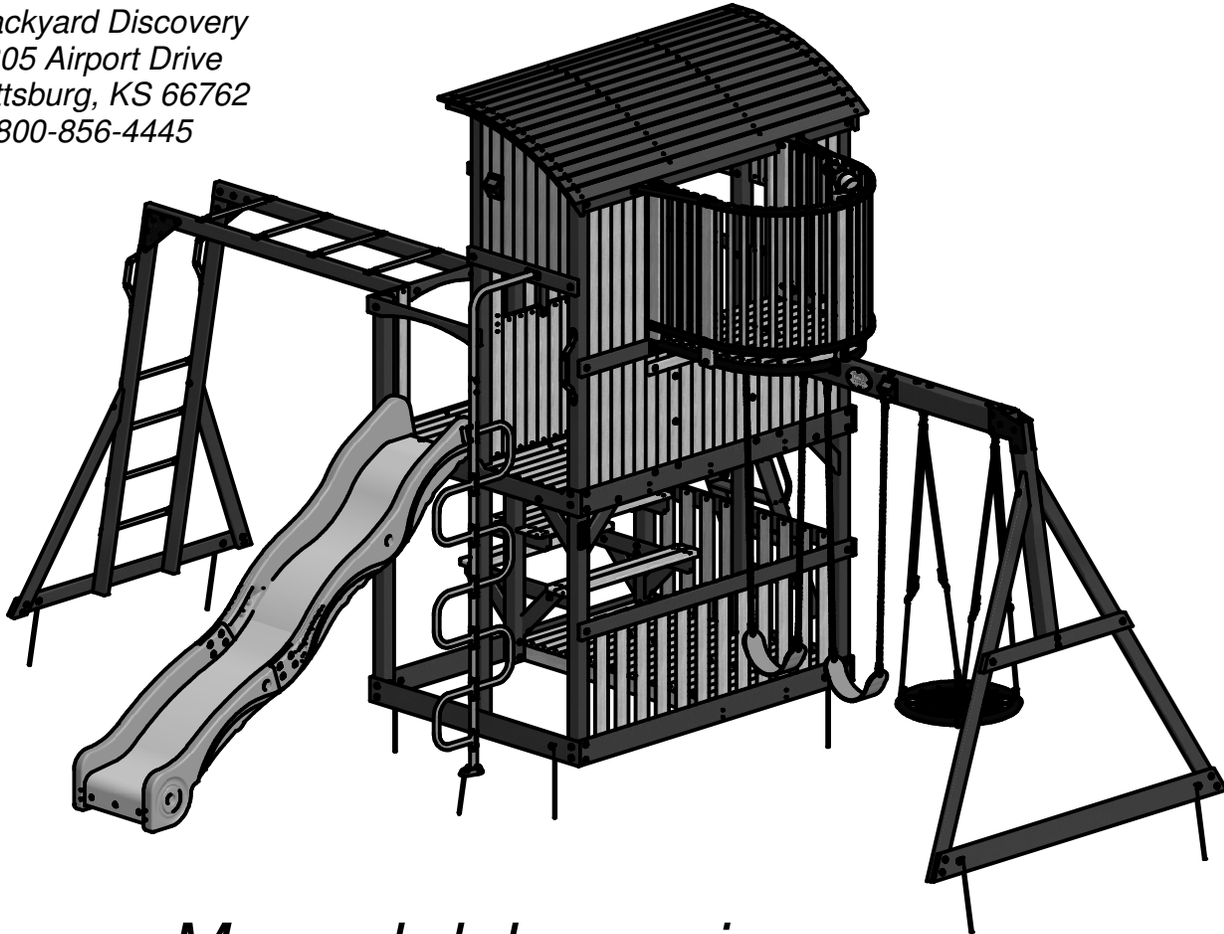
**DISCOVERY**

*Backyard Discovery  
3305 Airport Drive  
Pittsburg, KS 66762  
1-800-856-4445*

# **SKYFORT ELITE**

## **JUEGO DE COLUMPIOS DE MADERA**

### **MODELO: N° 1801035**



- *Manual del usuario*
- *Preguntas más frecuentes*
- *Instrucciones de montaje*
- *Información sobre la garantía*

*Inscriba su nuevo juego de columpios y / o accesorios en Internet visitando [www.backyarddiscovery.com](http://www.backyarddiscovery.com) (también encontrará actualizaciones de las instrucciones de ensamblaje e información para pedir piezas de repuesto).*

*Posee el sistema de fijación* **SAFE-I-FUSE**  
Patent Pending

*Guarde este manual de ensamblaje para referencia futura en caso de que necesite pedir piezas de repuesto.*



**PLEASE READ THIS BEFORE STARTING ASSEMBLY  
POR FAVOR LEA ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE COMENZAR EL ENSAMBLAJE**

- READ THE ASSEMBLY MANUAL COMPLETELY, PAYING SPECIAL ATTENTION TO THE IMPORTANT TIPS AND SAFETY INFORMATION.
- AFTER YOU HAVE READ THE ASSEMBLY MANUAL, YOU WILL BE ABLE TO DECIDE IF YOU NEED PROFESSIONAL HELP TO COMPLETE THE ASSEMBLY OF THE STRUCTURE.
- SEPARATE AND IDENTIFY ALL PARTS TO MAKE SURE THAT YOU HAVE ALL OF THE PARTS LISTED.
- IF YOU CAN'T FIND ALL OF THE PARTS, CHECK THE PACKING MATERIAL. SMALL PARTS MAY HAVE FALLEN INTO IT DURING SHIPMENT.
- IF YOU HAVE PROBLEMS WITH THE ASSEMBLY OR IF ANY PART IS MISSING OR DAMAGED, PLEASE CALL THE HELP LINE **1-800-856-4445 OR VISIT [www.swingsetsonline.com](http://www.swingsetsonline.com)**
- LEA EL MANUAL DE ENSAMBLAJE COMPLETAMENTE, PRESTANDO ESPECIAL ATENCIÓN A LOS CONSEJOS ÚTILES IMPORTANTES Y A LA INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD.
- DESPUÉS DE QUE HAYA LEÍDO EL MANUAL DE ENSAMBLAJE, PODRÁ DECIDIR SI NECESITA AYUDA PROFESIONAL PARA EFECTUAR EL ENSAMBLAJE DE LA ESTRUCTURA.
- SEPARE E IDENTIFIQUE TODAS LAS PIEZAS PARA COMPROBAR QUE DISPONE DE TODAS LAS PARTES INDICADAS.
- SI NO PUEDE ENCONTRAR TODAS LAS PIEZAS, REVISE EL MATERIAL DE EMPAQUE. ES POSIBLE QUE ALGUNAS PIEZAS PEQUEÑAS PUEDAN HABERSE CAÍDO ALLÍ DURANTE EL ENVÍO.
- MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS MENORES A LA EDAD RECOMENDADA.
- SI TIENE PROBLEMAS CON EL ENSAMBLAJE O SI ALGUNA PIEZA FALTA O ESTÁ DAÑADA, LLAME A LA LÍNEA DE AYUDA AL **1-800-856-4445 O VISITE [www.swingsetsonline.com](http://www.swingsetsonline.com)**

PLEASE HAVE THE FOLLOWING INFORMATION WHEN YOU MAKE YOUR CALL:

- 1 – MODEL NUMBER OF THE PRODUCT LOCATED ON THE FRONT OF THE ASSEMBLY MANUAL
- 2 – DESCRIPTION OF THE PART FROM THE PARTS LIST

POR FAVOR TENGA VISIBLE LA SIGUIENTE INFORMACIÓN CUANDO LLAME:

- 1 - NÚMERO DE MODELO DEL PRODUCTO QUE SE ENCUENTRA UBICADO AL FRENTE DEL MANUAL DE ENSAMBLAJE
- 2 - DESCRIPCIÓN DE LA PIEZA QUE SE ENCUENTRA EN LA LISTA DE PIEZAS



# Manual del propietario de la unidad de juegos

**Refiérase a la Sección de Ensamblaje del Manual para conocer la altura máxima de caída.**

## **Colocación de su centro de juegos**

1. El centro de juegos está diseñado para ser instalado sobre una superficie nivelada, **por un adulto con un ayudante adulto**. Colóquela en un área plana del patio para minimizar la preparación del terreno.
2. Elija una ubicación nivelada para el equipo. Esto puede disminuir la posibilidad de que la unidad de juego se vuelque o pierda el material de relleno suelto de la superficie que puede ser arrastrado por las lluvias intensas.
3. Coloque el equipo a no menos de **6 pies (1.8 m)** de cualquier estructura u obstrucción tal como una cerca, garaje, casa, ramas colgantes, cuerdas para ropa o cables eléctricos.
4. Proporcione suficiente espacio para que los niños puedan utilizar el equipo de forma segura. Por ejemplo, para estructuras con actividades de juego múltiples, un tobogán no debe tener salida frente a un columpio.
5. Es buena idea colocar su centro de juegos en un área que sea conveniente para que los adultos observen a los niños mientras juegan.
6. Cree un lugar libre de obstáculos que pudiesen ocasionar lesiones, como ramas colgantes bajas, cables elevados, tocones de árboles y/o raíces, rocas grandes, ladrillos y concreto. Proporcionamos sugerencias adicionales en la Sección de Superficie sugerida para la zona de recreación.
7. No construya la unidad de juegos sobre el material de superficie.
8. Coloque todas las plataformas y los toboganes en metal sin revestir fuera de la luz directa del sol para disminuir la posibilidad de quemaduras graves. Un tobogán que esté orientado hacia el norte recibirá menor cantidad de luz solar directa.
9. Separe las actividades que impliquen movimientos de las pasivas. Por ejemplo, coloque las cajas de arena alejadas de los columpios o utilice una barandilla o barrera para separar la caja de arena del movimiento de los columpios.

## **Superficie sugerida para la zona de recreación**

- ❑ No instale el equipo de recreación doméstico sobre concreto, gravilla, asfalto, tierra compactada, césped, alfombra o cualquier otra superficie dura. Una caída sobre una superficie dura puede ocasionar una lesión grave al usuario del equipo.
- ❑ No coloque material de superficie sobre superficies duras tales como concreto o asfalto.
- ❑ La cubierta inerte de corteza desmenuzada, virutas de madera, arena fina y gravilla fina se añaden como material de absorción de impactos después del ensamblaje. Si se utilizan adecuadamente, estos materiales pueden absorber parte del impacto de la caída de un niño.
- ❑ Todos los materiales de la superficie deben extenderse un mínimo de 6 pies (1,8 m) en todas las direcciones alrededor del área de juegos.
- ❑ No coloque el material de superficie en la zona de recreación hasta después de que la unidad esté totalmente construida. La unidad de juegos no debe construirse sobre el material de superficie.
- ❑ Utilice algún tipo de contención, tal como cavar alrededor del perímetro o rodearlo con bordes paisajísticos.
- ❑ La instalación de baldosas de caucho o las superficies que se vierten en el sitio (distintos de los materiales de relleno sueltos) generalmente requieren el concurso de un profesional y no son proyectos de bricolaje.
- ❑ Debe utilizar materiales de superficie de zonas de recreación (distintos de los materiales de relleno sueltos) que cumplan con las normas de seguridad ASTM F1292 Especificación estándar para atenuación de impacto en materiales de superficie dentro del área de uso del equipo de la zona de recreación.

## Manual del propietario de la unidad de juegos

**El siguiente cuadro explica la altura de caída en pies desde la cual no se debería esperar que una lesión a la cabeza ponga en peligro la vida.**

### Alturas críticas en pies (m) de los materiales probados

Material	Profundidad sin comprimir			Profundidad comprimida
	6" (152mm)	9" (228mm)	12" (304mm)	a 9" (228mm)
Virutas de madera	7' (2.13m)	10' (3.05m)	11' (3.35m)	10' (3.05m)
Doble capa de cubierta inerte de corteza desmenuzada	6' (1.83m)	10' (3.05m)	11' (3.35m)	7' (2.13m)
Fibras de madera sintética	6' (1.83m)	7' (2.13m)	>12' (3.66m)	6' (1.83m)
Arena fina	5' (1.52m)	5' (1.52m)	9' (2.74m)	5' (1.52m)
Arena gruesa	5' (1.52m)	5' (1.52m)	6' (1.83m)	4' (1.22m)
Gravilla fina	5' (1.52m)	7' (2.13m)	10' (3.05m)	6' (1.83m)
Gravilla mediana	5' (1.52m)	5' (1.52m)	6' (1.83m)	5' (1.52m)
Neumáticos desmenuzados*	10-12' (3.0-3.6m)	N/A	N/A	N/A

\*Esta información proviene de pruebas efectuadas por laboratorios de prueba independientes en una muestra de 6 pulgadas (152mm) de profundidad de neumáticos desmenuzados sin comprimir producidos por cuatro fabricantes. Las pruebas reportaron alturas críticas que varían desde 10 pies (3 m) hasta más de 12 pies (3.7 m). Se recomienda que las personas que deseen instalar neumáticos desmenuzados como superficie protectora soliciten la información de prueba del proveedor que muestre la altura crítica del material cuando se probó de acuerdo con ASTM F1292.

### Instrucciones para el uso:



**NOTA:** la seguridad de su niño es nuestra preocupación fundamental. La observación de los siguientes puntos y advertencias disminuye la posibilidad de que ocurran lesiones graves o mortales. Revise estas reglas de seguridad regularmente con sus niños.

1. Este centro de juegos está diseñado para un número específico de ocupantes cuyos pesos combinados **no deberán exceder** el peso designado en el piso elevado o del área de columpios, la capacidad total de la unidad se describe en la sección de Dimensiones básicas para el ensamblaje del manual de instrucciones. La altura máxima de caída y el área de juegos recomendada también se encuentran disponibles en la sección de Dimensiones básicas para el ensamblaje del manual para la unidad específica.
2. **Se requiere** supervisión en el sitio por parte de un adulto.
3. Indique a los niños que **no** caminen cerca, al frente, detrás ni entre los columpios en movimiento u otras partes en movimiento del equipo de recreación.
4. Indique a sus niños que se sienten y **nunca** se pongan de pie en los columpios.
5. Indique a sus niños que **no** tuerzan las cadenas ni las cuerdas, y que no las enlacen sobre la barra de soporte superior, ya que esto podría disminuir la resistencia de la cadena o cuerda.
6. Indique a sus niños que **no** salten desde los columpios u otro equipo recreación en movimiento.
7. Indique a los niños que **no empujen** los asientos vacíos. El asiento puede golpearlos y causarles lesiones graves.
8. Indique y enseñe a los niños a sentarse en el centro de los columpios con todo su peso en los asientos.
9. Indique a los niños que **no** deben utilizar el equipo de forma distinta de aquella para la cual fue concebido.
10. Indique a los niños que **siempre** se deslicen en el tobogán con los pies hacia adelante. Nunca se deslicen de cabeza.
11. Indique a los niños que miren antes de deslizarse para cerciorarse de que nadie esté al pie.
12. Indique a los niños que **nunca** deben ascender por un tobogán, ya que esto aumenta las posibilidades de que se caigan.
13. Los padres deben **vestir a los niños adecuadamente**. (Los ejemplos deben incluir el uso de zapatos que ajusten bien y evitar los ponchos, bufandas y otro tipo de ropa suelta que puedan ser potencialmente peligrosas mientras utilizan el equipo).
14. Indique a los niños que **no** deben escalar cuando el equipo esté mojado.

## Manual del propietario de la unidad de juegos

---

15. Indique a los niños que **nunca** deben saltar de la plataforma del fuerte. Siempre deben utilizar la escalera, la rampa o el tobogán.
16. Indique a los niños que **nunca** deben gatear ni caminar por la parte superior de las barras pasamanos.
17. Indique a los niños que **nunca** deben gatear sobre el techo del fuerte.
18. Verifique que las cuerdas suspendidas para ascender, la cadena o el cable estén asegurados en ambos extremos y que no puedan enredarse en él.
19. Indique a los niños que **no** fijen elementos al equipo de recreación que no estén específicamente diseñados para uso con él, tales como, a título informativo pero no limitativo, cuerdas para saltar, cordel para ropa, trailla para mascotas, cables y cadenas, ya que pueden constituir riesgo de estrangulamiento.
20. Indique a los niños que **nunca** deben colocar las piernas alrededor de la cadena del columpio.
21. Indique a los niños que **nunca** se deslicen por la cadena del columpio.
22. Indique a los niños que deben retirar su bicicleta o el casco de deporte antes de jugar en el equipo de recreación.

### **Instrucciones de mantenimiento:**

#### **Al comienzo de cada estación de juegos:**

- Apriete todos los accesorios.
- Lubrique todas las partes metálicas móviles de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Revise todas las cubiertas protectoras de los pernos, tubos, bordes y esquinas. Reemplácelos si están flojos, rajados o faltantes.
- Revise todas las partes móviles incluyendo los asientos de los columpios, las cuerdas, los cables y las cadenas en busca de desgaste, óxido u otro tipo de deterioro. Reemplácelos según sea necesario.

Revise las partes metálicas en busca de óxido. Si lo encuentra, lije y vuelva a pintar utilizando una pintura que no contenga plomo y cumpla con los requisitos de 16 CFR 1303.

- Revise todas las piezas de madera en busca de deterioro o astillas. Lije el área astillada y reemplace las piezas de madera deterioradas.
- Vuelva a instalar las partes plásticas tales como los asientos de los columpios o cualquier otro artículo que haya retirado para la época de clima frío.
- Rastrille y revise la profundidad de los materiales de relleno sueltos de la superficie protectora para evitar la compactación y para mantener la profundidad adecuada. Reemplace cuando sea necesario.

#### **Dos veces al mes durante la temporada de juegos:**

- Apriete todos los accesorios.
- Revise todas las cubiertas protectoras de los pernos, tubos, bordes y esquinas. Reemplácelos si están flojos, rajados o faltantes.
- Rastrille y revise la profundidad de los materiales de relleno sueltos de la superficie protectora para evitar la compactación y mantener la profundidad adecuada. Reemplace cuando sea necesario.

#### **Una vez al mes durante la temporada de juegos:**

- Lubrique todas las partes metálicas móviles de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Revise todas las partes móviles incluyendo los asientos de los columpios, las cuerdas, los cables y las cadenas en busca de desgaste, óxido u otro tipo de deterioro. Reemplácelos según sea necesario.

#### **Al final de la temporada de juegos o cuando la temperatura sea inferior a 32 °F (0 °C).**

- Retire los asientos plásticos del columpio y otros artículos de acuerdo con las especificaciones del fabricante y guárdelos en interiores o no los utilice
- Rastrille y revise la profundidad de los materiales de relleno sueltos de la superficie protectora para evitar la compactación y mantener la profundidad adecuada. Reemplace cuando sea necesario.

**Los propietarios tendrán la responsabilidad de mantener la legibilidad de las etiquetas de advertencia.**

# Manual del propietario de la unidad de juegos

---

## **Mantenimiento adicional:**

- *Revise la viga del columpio y los accesorios cada dos semanas debido a la expansión y contracción de la madera. Es particularmente importante que este procedimiento se efectúe al principio de cada estación.*
- *Inspeccione las piezas de madera mensualmente. Las fibras de la madera a veces se levantan en la temporada seca ocasionando que aparezcan astillas. Es posible que necesite lijar ligeramente para mantener un ambiente de juego seguro. Aplique tinte a la unidad de juegos con regularidad, para contribuir a evitar deformaciones/grietas y otros daños ocasionados por el clima.*
- *Su unidad de juegos viene con una aplicación de tinte transparente a base de agua. Esto se hace para dar color únicamente. Una o dos veces al año, según las condiciones del clima, deberá aplicar algún tipo de protección (sellador) a la madera de su unidad. Antes de la aplicación del sellador, lije ligeramente cualquier punto "áspero" de la unidad. **Tome nota que este es un requisito de su garantía.***
- *Es muy importante ensamblar y mantener la unidad de juegos en una ubicación nivelada. Cuando los niños juegan, la unidad de juegos se irá introduciendo en el terreno y es muy importante que se asiente uniformemente. Cerciórese de que la unidad de juegos esté nivelada y alineada cada año o al principio de cada temporada de juegos.*

## **Instrucciones de disposición para el desecho:**

*Cuando no desee utilizar más el centro de juegos, debe desmantelarlo y desecharlo de forma tal que no constituya un peligro considerable al momento en que se deseche la unidad.*

## **Ensamblaje por parte de terceros:**

*El cliente puede, a su exclusiva discreción, elegir utilizar un tercero o un servicio para ensamblar este producto. Backyard Discovery no asume ninguna responsabilidad ni obligación por ningún cambio en el que el cliente haya incurrido por los servicios de ensamblaje.*

*Refiérase a nuestra garantía para más información sobre la cobertura relativa a piezas dañadas o el reemplazo de las faltantes. Backyard Discovery no reembolsará al cliente el precio de las piezas compradas.*

## APÉNDICE A

### **Información sobre los materiales de superficie de las zonas de recreación:**

La siguiente información está tomada de la **Hoja de información de la Comisión de seguridad sobre productos al consumidor de Estados Unidos sobre materiales de superficie de las zonas de recreación**. También refiérase a la siguiente página Web para información adicional: [www.cpsc.gov/cpsc/pub/pubs/323.html](http://www.cpsc.gov/cpsc/pub/pubs/323.html).

#### X3. SECCIÓN 4 DEL FOLLETO PARA LA SEGURIDAD DE LAS ÁREAS DE RECREACIÓN DOMÉSTICAS EN EXTERIORES DE LA COMISIÓN DE SEGURIDAD SOBRE PRODUCTOS AL CONSUMIDOR<sup>9</sup>.

X3.1 *Seleccione la superficie protectora:* Una de las cosas más importantes que puede hacer para disminuir la posibilidad de lesiones graves en la cabeza es colocar una superficie de protección para amortiguar los impactos debajo de la unidad de juegos y alrededor de ella. La superficie protectora debe aplicarse a una profundidad que sea adecuada a la altura del equipo de acuerdo con la especificación F 1292 de ASTM. Hay diferentes tipos de superficie para elegir; con cualquier producto que escoja, siga estas pautas:

##### X3.1.1 *Materiales de relleno sueltos:*

X3.1.1.1 Mantenga una profundidad mínima de 9 pulgadas (22.9 cm) de materiales de relleno sueltos, tales como cubierta inerte/virutas de madera, fibras de madera sintética (EWF, por sus siglas en inglés) o cubierta inerte de caucho desmenuzado/reciclado para equipos de hasta 8 pies (2.4 m) de alto; y 9 pulgadas (22.9 cm) de arena o gravilla para equipos de hasta 5 pies (1.5 m) de alto. NOTA: Un nivel de relleno inicial de 12 pulgadas (30.5 cm) se comprimirá a aproximadamente 9 pulgadas (22.9 cm) de superficie con el tiempo. La superficie también se compacta, se desplaza y se asienta y debe rellenarse periódicamente para conservar al menos una profundidad de 9 pulgadas (22.9 cm).

X3.1.2 Utilice un mínimo de 6 pulgadas (15.2 cm) de superficie protectora para el equipo de recreación de menos de 4 pies (1.2 m) de alto. Si se conserva adecuadamente, debe ser suficiente. (En profundidades de más de 6 pulgadas [1.8 m]) el material protector se desplaza o se compacta muy fácilmente). NOTA: No instale el equipo de recreación doméstico sobre concreto, asfalto o cualquier otra superficie dura. Una caída a una superficie dura puede ocasionar una lesión grave al usuario del equipo. El césped y la tierra no se consideran superficies protectoras porque el desgaste y los factores ambientales pueden disminuir su efectividad para amortiguar los impactos. Las alfombras y los tapetes delgados por lo general no son superficies protectoras adecuadas. El equipo a nivel de tierra tales como las cajas de arena, la pared de actividades, la casa de juegos u otro equipo que no tenga una superficie de juegos elevada, no necesita superficie protectora.

X3.1.3 Utilice algún tipo de contención, tal como cavar alrededor del perímetro o rodearlo con bordes paisajísticos. No olvide tomar en cuenta el drenaje del agua.

X3.1.3.1 Revise y mantenga la profundidad del material de relleno suelto. Para conservar la cantidad adecuada de materiales de relleno sueltos, marque el nivel en los postes de soporte del equipo de recreación. De esa forma puede ver fácilmente cuándo deba rellenar y/o redistribuir la superficie.

X3.1.3.2 No coloque material de revestimiento suelto sobre superficies duras tales como concreto o asfalto.

X3.1.4 Superficies de vertido en el sitio o baldosas de caucho prefabricadas: Puede que esté interesado en utilizar materiales de revestimiento o de relleno sueltos, como baldosas de caucho o superficies que se vierten en el lugar.

X3.1.4.1 La instalación de estas superficies generalmente requieren el concurso de un profesional y no son proyectos de bricolaje.

X3.1.4.2 Revise la especificación de la superficie antes de adquirir este tipo de revestimiento. Pida al instalador/fabricante un informe que demuestre que el producto ha sido probado de acuerdo con la norma de seguridad ASTM F 1292 de especificación estándar para atenuación de impactos en materiales de revestimiento dentro de la zona de uso de equipos de recreación. Este informe debe mostrar la altura específica para la cual la superficie debe proteger contra lesiones graves en la cabeza. Esta altura debe ser igual o mayor que la altura de la caída, distancia vertical entre una superficie de juegos determinada (superficie elevada para ponerse de pie, sentarse o trepar) y la superficie protectora que se encuentra debajo, o su equipo de recreación.

X3.1.4.3 Revise la superficie protectora frecuentemente en busca de desgaste.

X3.1.5 Colocación: La colocación adecuada y el mantenimiento de la superficie protectora es esencial.

Cerciórese de:

X3.1.5.1 Extender la superficie por lo menos 6 pies (1.8 m) con respecto al equipo en todas las direcciones.

X3.1.5.2 Para los columpios, extienda la superficie protectora al frente y detrás del columpio a una distancia igual a dos veces la altura de la barra superior de la cual se suspende el columpio.

<sup>9</sup>Esta información se ha tomado de las publicaciones CPSC "Superficie de las zonas de recreación — Guía de información técnica" y "Manual para la seguridad en las áreas de recreación públicas". Puede obtener un ejemplar de

## *Manual del propietario de la unidad de juegos*

---

estos informes enviando una tarjeta a: Office of Public Affairs, U.S. Consumer Product Safety Commission, Washington, D.C., 20207 o llamando gratuitamente a la línea de ayuda: 1-800-638-2772.

La Sociedad Americana para el ensayo de materiales (ASTM, por sus siglas en inglés) no asume postura alguna con respecto a la validez del derecho de cualquier padre en relación con cualquier elemento mencionado en esta norma. Se aconseja expresamente a los usuarios de esta norma que la determinación de la validez de tales derechos paternos, y el riesgo de la infracción de tales derechos, son de su propia y absoluta responsabilidad.

La norma está sujeta a revisión en cualquier momento por parte del comité técnico responsable y deberá revisarse cada cinco años, y si no se revisa, debe aprobarse o retirarse. Se le invita a expresar sus comentarios bien sea para la revisión de esta normativa o para normas adicionales, los cuales deben dirigirse a la oficina principal de ASTM. Sus comentarios recibirán atenta consideración en una reunión del comité técnico responsable, a la cual puede asistir. Si considera que sus comentarios no han recibido la atención adecuada, debe indicarlo así al Comité sobre Normativas de ASTM. 100 Barr Harbor Drive, West Conshohocken, PA 19428.

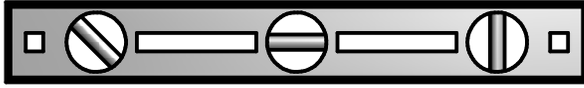
## Preguntas mas frecuentes sobre el Manual de ensamblaje de la unidad de juegos:

1. *¿Es necesario que el área donde se ubicará la unidad de juegos esté nivelada? Sí. Backyard Discovery recomienda que la unidad de juegos sea colocada en una superficie plana y nivelada para lograr una máxima seguridad y durabilidad. Las estacas incluidas deberán utilizarse para fijar firmemente la unidad a la tierra.*
2. *¿Cuál es el tamaño del área recomendado para la unidad de juegos? Backyard Discovery recomienda un mínimo de 6 (seis) pies (1,8 m) de perímetro alrededor y por encima de la unidad de juegos para mayor seguridad.*
3. *¿Cuál es el rango de edad adecuado para las unidades de juegos? Las unidades de juegos Backyard Discovery están recomendadas para niños de 3 a 10 años.*
4. *¿La madera tiene algún tratamiento químico? Backyard Discovery utiliza 100% de madera de cedro chino, la cual es naturalmente resistente a insectos, a la descomposición y al deterioro. Para ayudar a garantizar la seguridad de su niño, nuestra madera no contiene productos químicos y no utilizamos madera tratada a presión. El tinte que se utiliza es una capa superior con un producto a base de agua, que se aplica solo por cuestiones estéticas.*
5. *¿Con qué frecuencia se le deberá aplicar tinte a la unidad de juegos? Backyard Discovery recomienda la aplicación de tinte a la unidad de juegos una vez al año. Podrá utilizarse un tinte a base de agua o aceite, a discreción del cliente.*
6. *¿Por qué parece que se están haciendo grietas en el juego de columpios? La madera es un material natural; no hay dos piezas exactamente iguales. Cada pieza tiene sus propias características y cualidades, y reacciona de manera diferente a los cambios climáticos. Cuando algún producto de madera es expuesto a los elementos, se desarrollarán "fisuras en la madera". Una fisura es la separación radial de las fibras de la madera que van con la veta. Son causadas por las variaciones en la temperatura y las condiciones de humedad. Una fisura no es una grieta; no afectará la fortaleza o durabilidad de la madera ni la integridad estructural de la unidad de juegos.*
7. *¿Las unidades de juegos Backyard Discovery tienen garantía? Sí. Todos los productos Backyard Discovery cuentan con una garantía de reemplazo de un año sobre todas las piezas con defectos de fabricación. Nuestra madera tiene, además, una garantía de cinco años sobre la descomposición y el deterioro. Consulte los detalles sobre la garantía para obtener más información.*
8. *¿Cuál es la mejor manera de comenzar a ensamblar la unidad de juegos? Backyard Discovery recomienda retirar todas las piezas de las cajas y ordenarlas según el número de pieza antes de comenzar cualquier ensamblaje. Esto no solo permitirá un ensamblaje más rápido, sino que también permitirá identificar las piezas que puedan faltar o estar dañadas, de modo que puedan ser reemplazadas antes del ensamblaje. Si faltan piezas o necesita reemplazarlas, ingrese a [www.swingsetonline.com/support.aspx](http://www.swingsetonline.com/support.aspx) y siga las instrucciones para efectuar el pedido. Luego, lea el manual de ensamblaje y prepare las herramientas para la tarea, tal como se recomienda en el manual. Si traspapeló o perdió el manual de ensamblaje, podrá imprimir uno nuevo desde el sitio en Internet de Backyard Discovery: [www.swingsetonline.com](http://www.swingsetonline.com).*
9. *La unidad de juegos parece balancearse o inclinarse demasiado. ¿Cuál es el problema? El balanceo lo causa el terreno disperejo o las obstrucciones, tales como piedras, raíces, etc. debajo de los largueros colocados en la tierra. Estos deberán ser retirados y la tierra debajo deberá ser nivelada nuevamente para evitar el balanceo. También asegúrese de que la unidad de juegos se encuentre fija a la tierra utilizando las estacas incluidas.*
10. *Las tablas de 2" x 4" (5 cm x 10 cm) no miden eso. ¿Por qué? En los Estados Unidos es práctica común describir las dimensiones de la madera conforme a los tamaños de corte aproximado en el aserradero, en lugar de hacerlo según las dimensiones de acabado. Las tiendas minoristas, las tiendas de artículos para el hogar, etc. utilizan esta práctica convencional para describir las dimensiones de la madera. Sin embargo, las unidades de juegos Backyard Discovery están diseñadas y construidas según las dimensiones reales, de manera que todo encaje correctamente y permanezca así durante toda la vida útil de la unidad de juegos.*
11. *La viga terminal no es recta arriba ni abajo. ¿Por qué? Esto es normal. Backyard Discovery diseña unidades de juegos de esta manera para garantizar una estructura que resulte lo más sólida posible. El ángulo leve añade fortaleza y reduce el balanceo y las torceduras.*
12. *Los ganchos tipo S para los columpios no se cierran. ¿Cuál es el problema? Backyard Discovery recomienda colocarlos sobre una superficie dura, como el concreto (no lo haga sobre superficies que puedan abollarse, como superficies metálicas, acabadas en madera o de vidrio, ya que se romperán). Necesitará realizar algunos golpes, pero los ganchos se cerrarán.*

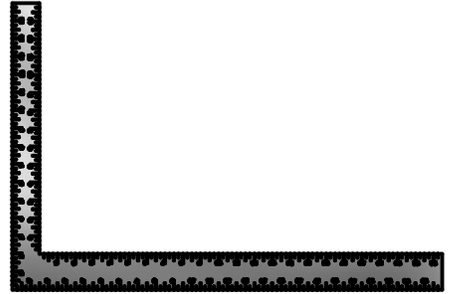
**Para obtener más información y preguntas más frecuentes, consulte nuestro sitio en Internet [www.swingsetonline.com](http://www.swingsetonline.com).**

# Herramientas necesarias para la instalacion:

(Estas son las herramientas que generalmente se necesitan para el ensamblaje de nuestros productos para exteriores. Estas herramientas no se incluyen con la compra del producto para exteriores).



(Nivel 24", 60.9 cm)



(Plaza)



(Phillips Controladores  
Tornillo de la Cuchilla)



(Llaves de extremo abierto  
12 mm y 14 mm)



(Cinta métrica)



(Martillo)



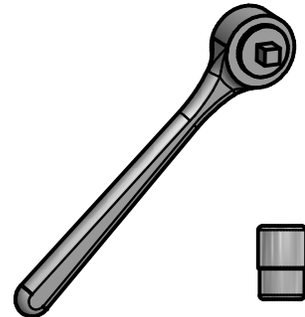
(Mazo de goma - Opcional)



(9 mm taladro inalámbrico  
o taladro eléctrico)



(Anexos del taladro:  
Cabeza Phillips)



(9 mm trinquete, 12 mm y 14  
mm sockets STD 12 mm y 14  
mm sockets profundo)



(Un Adulto y un ayudante adulto)



(Escalera)



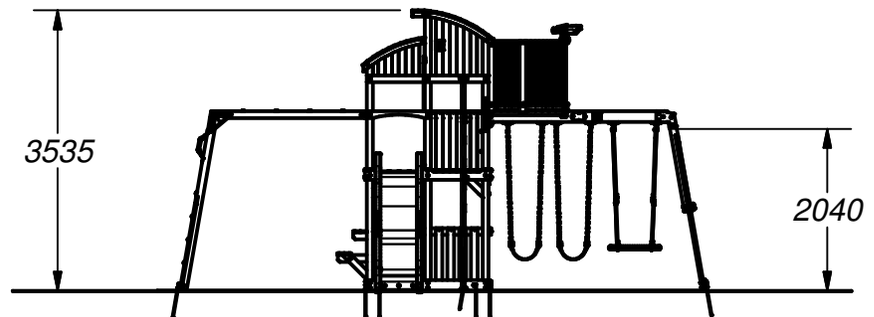
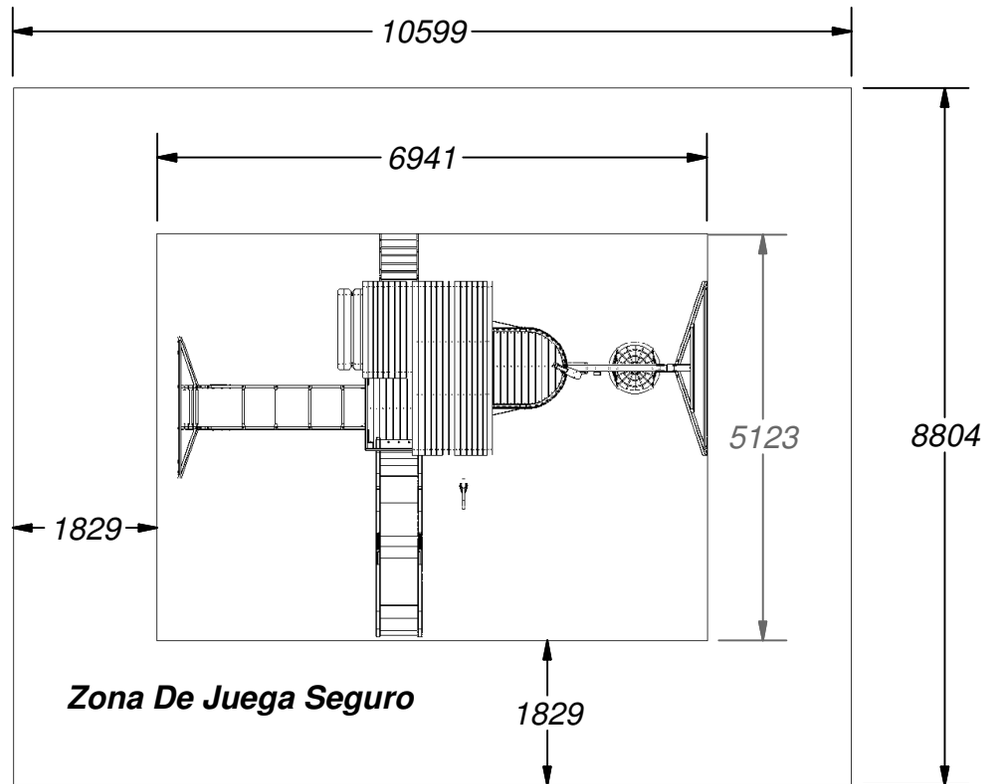
(3 mm y 10 mm Brocas)

# Dimensiones Básicas para el Ensamblaje

Coloque el juego en terreno nivelado, a no menos de 6 pies (1.8 m) de cualquier estructura u obstrucción tal como una cerca, garaje, casa, ramas colgantes, cuerdas para ropa o cables eléctricos.

## **Información General:**

- Su unidad ha sido diseñada y creada para niños solamente y para uso residencial únicamente.
- Se recomienda un máximo de 150 lb (68 kg) por niño para actividades de juego diseñadas para uso individual.
- Se recomienda un máximo de 120 lb (54.4 kg) por niño para actividades de juego diseñadas para uso múltiple de varios niños.
- Se recomienda un máximo de 9 niños para este juego de columpios.



Altura segura para juegos: 17'-7 1/8" [5.4 m]  
Altura máxima de caída: 6'-8 3/8" [2 m]

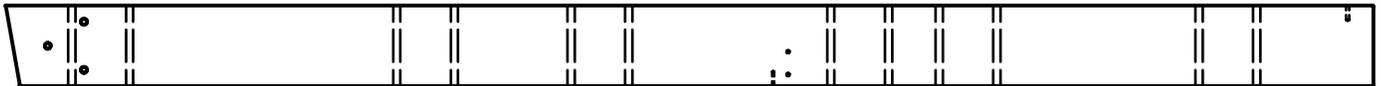
## Notas Importantes Sobre el Ensamblaje:

- 1) Mientras ensambla la unidad, tómese el tiempo antes y después de cada fase para verificar que el fuerte esté nivelado. Si el fuerte no está nivelado, el ensamblaje será difícil y puede resultar en un ensamble inadecuado. Se deben tomar precauciones para cerciorarse que el fuerte esté a escuadra.
- 2) Apriete los pernos de forma segura, apriete las tuercas de los pernos a ras con el tubo o con el tramo y coloque las tapas de las tuercas ceñidamente sobre los pernos expuestos.
- 3) Preste mucha atención a los ARTÍCULOS NECESARIOS PARA CADA FASE. Pueden representar una valiosa ayuda cuando clasifique la madera y los herrajes. El ensamblaje se efectuará más fácilmente si los artículos están clasificados por fase.
- 4) Preste especial atención para comprobar que esté utilizando los herrajes adecuados en las fases adecuadas. Utilizar los herrajes inadecuados puede ocasionar un ensamblaje incorrecto.
- 5) Cuando utilice una tuerca en T, siga estas instrucciones. Coloque la tuerca en T en el agujero pretaladrado. Golpee ligeramente con el martillo. Coloque el perno con las arandelas en el lado opuesto. Apriete a mano para cerciorarse que el perno esté en la tuerca en T.
- 6) Lea atentamente los pasos de cada fase. Los pasos escritos pueden incluir importante información que no se muestra en las ilustraciones.

# Identificación de las piezas

las piezas de madera

(NO ESTÁ A ESCALA)



- (1) **A1 - VIGA DEL COLUMPIO - W4L08130**  
3 3/8"x5 1/4"x89 1/2" (86x134x2274)



- (1) **B1 - EL MONTANTE - W4L07772**  
3"x3"x89 1/8" (76x76x2263)



- (2) **B2 - EL MONTANTE - W4L07773**  
3"x3"x58 3/8" (76x76x1484)



- (1) **B4 - EL MONTANTE - W4L08086**  
3"x3"x58 3/8" (76x76x1484)



- (1) **B5 - EL MONTANTE - W4L08089**  
3"x3"x58 3/8" (76x76x1484)



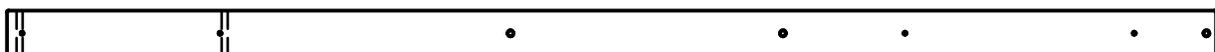
- (1) **B6 - EL MONTANTE - W4L08081**  
3"x3"x58 3/8" (76x76x1484)



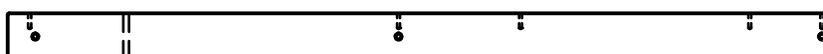
- (1) **B7 - EL MONTANTE - W4L08096**  
3"x3"x66 1/8" (76x76x1678)



- (1) **B8 - EL MONTANTE - W4L08097**  
3"x3"x66 1/8" (76x76x1678)



- (1) **B9 - EL MONTANTE - W4L08098**  
3"x3"x79 1/8" (76x76x2010)

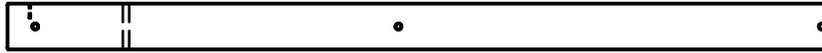


- (1) **B10 - EL MONTANTE - W4L08099**  
3"x3"x53 7/8" (76x76x1370)

# Identificación de las piezas

las piezas de madera

(NO ESTÁ A ESCALA)



- (1) **B11 - EL MONTANTE - W4L08107**  
3"x3"x53 7/8" (76x76x1370)



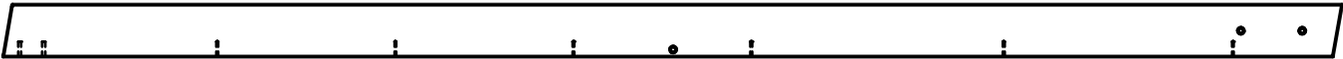
- (1) **B12 - EL MONTANTE - W4L08118**  
3"x3"x79 1/8" (76x76x2010)



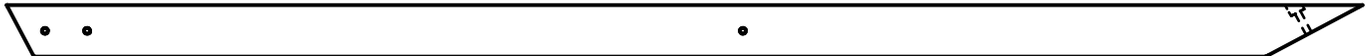
- (1) **E1 - EL MONTANTE - W4L08105**  
1 3/8"x3 3/8"x66 1/8" (36x86x1678)



- (2) **E2 - LARGUERO DE LA BARRA PASAMANOS - W4L08126**  
1 3/8"x3 3/8"x77 1/8" (36x86x1959)



- (2) **E3 - PARAL DE LA BARRA PASAMANOS - W4L08127**  
1 3/8"x3 3/8"x87 5/8" (36x86x2226)



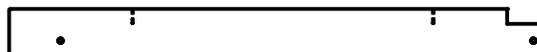
- (2) **E4 - REFUERZO EN ÁNGULO - W4L08133**  
1 3/8"x3 3/8"x88 3/4" (36x86x2254)



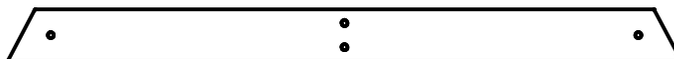
- (2) **E5 - LA ESTACA - W4L08137**  
1 3/8"x3 3/8"x66 1/8" (36x86x1678)



- (2) **E6 - EL PASAMANOS - W4L08145**  
1 7/16"x3 1/8"x37" (36x80x940)



- (2) **E8 - EL PASAMANOS - W4L08144**  
1 3/8"x3"x35" (36x76x889)



- (1) **E50 - SOPORTE TERMINAL - W4L08131**  
1 3/8"x3 3/8"x44 1/8" (36x86x1120)

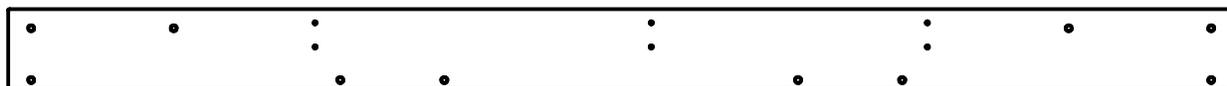
# Identificación de las piezas

las piezas de madera

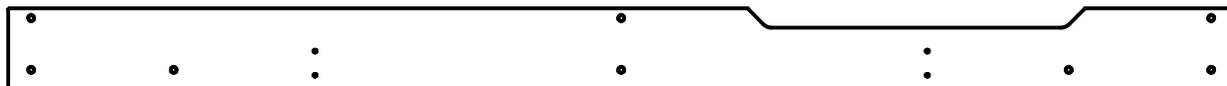
(NO ESTÁ A ESCALA)



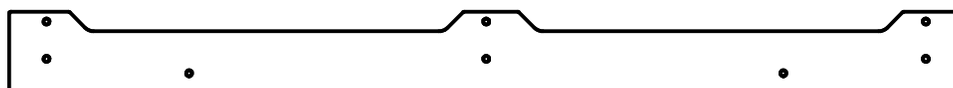
- (1) **F3 - EL PASAMANOS - W4L08148**  
1 3/8"x2 3/8"x35" (36x60x889)



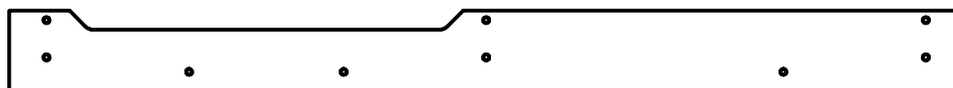
- (1) **G1 - JUNTA MEDIA - W4L08072**  
1"x5 1/4"x80 1/4" (24x134x2038)



- (1) **G2 - JUNTA MEDIA - W4L08082**  
1"x5 1/4"x80 1/4" (24x134x2038)



- (1) **G3 - JUNTA MEDIA - W4L08080**  
1"x5 1/4"x62 1/2" (24x134x1586)



- (1) **G4 - JUNTA MEDIA - W4L08095**  
1"x5 1/4"x62 1/2" (24x134x1586)



- (3) **G5 - BRAGUERO DE LA AZOTEA - W4L08111**  
15/16"x5 1/4"x37 3/8" (24x134x950)



- (1) **G6 - BRAGUERO DE LA AZOTEA - W4L08114**  
15/16"x5 1/4"x33 5/8" (24x134x853)



- (2) **G7 - BRAGUERO DE LA AZOTEA - W4L08115**  
15/16"x5 1/4"x35 5/16" (24x134x898)



- (1) **G8 - LA TABLA DE TIERRA - W4L08134**  
1"x5 1/4"x86 3/4" (24x134x2202)

# Identificación de las piezas

las piezas de madera

(NO ESTÁ A ESCALA)



- (2) H1 - VIGA DE PISO - W4L08074  
1"x3 3/8"x25 5/8" (24x86x652)



- (2) H2 - VIGA DE PISO - W4L08075  
1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1536)



- (3) H3 - VIGA DE PISO - W4L08076  
1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1536)



- (3) H4 - BLOQUE DE APOYO - W4L08077  
1"x3 3/8"x3" (24x86x76)



- (4) H5 - EL ASIENTO - W4L08090  
1"x3 3/8"x40 3/8" (24x86x1025)



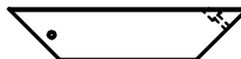
- (1) H6 - CARRIL DE PIQUETE - W4L08088  
1"x3 3/8"x80 1/4" (24x86x2038)



- (1) H7 - CARRIL DE PIQUETE - W4L08091  
1"x3 3/8"x61 1/2" (24x86x1562)



- (4) H8 - ABRAZADERA DE ÁNGULO - W4L08093  
1"x3 3/8"x17 1/2" (24x86x444)



- (4) H9 - SOPORTE VERTICAL - W4L08094  
1"x3 3/8"x15 5/8" (24x86x396)

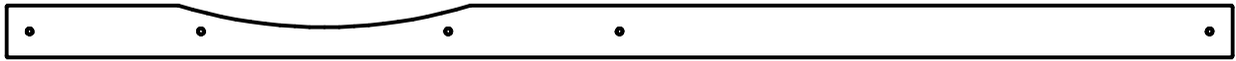


- (1) H10 - EL PASAMANOS - W4L08100  
1"x3 3/8"x62 1/2" (24x86x1586)

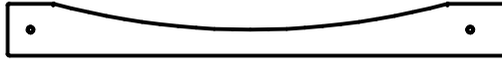
# Identificación de las piezas

las piezas de madera

(NO ESTÁ A ESCALA)



- (1) H11 - EL PASAMANOS - W4L08101  
1"x3 3/8"x80 1/4" (24x86x2038)



- (1) H12 - EL PASAMANOS - W4L08102  
1"x3 3/8"x32 3/4" (24x86x831)



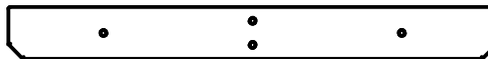
- (1) H13 - EL PASAMANOS - W4L08103  
1"x3 3/8"x31 3/4" (24x86x807)



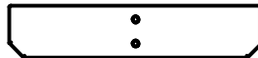
- (1) H14 - EL PASAMANOS - W4L08108  
1"x3 3/8"x30 1/4" (24x86x767)



- (1) H15 - CARRIL DE LA AZOTEA - W4L08116  
1"x3 3/8"x80 1/4" (24x86x2038)



- (2) H16 - TRAVESAÑO DE ASIENTO DE MESA DE PICNIC - W4L07769  
1"x3 3/8"x32" (24x86x812)



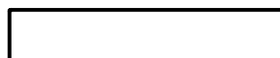
- (2) H17 - RIEL SUPERIOR DE LA MESA DE PICNIC - W4L07771  
1"x3 3/8"x16 1/2" (24x86x420)



- (1) H18 - PARAL IZQUIERDO - W4L08224  
1"x3 3/8"x64 3/8" (24x86x1634)



- (1) H19 - PARAL IZQUIERDO - W4L08225  
1"x3 3/8"x64 3/8" (24x86x1634)

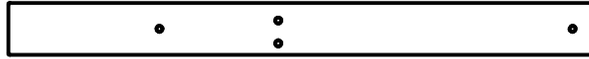


- (5) H20 - PELDAÑO DE LA ESCALERA - W4L08226  
1"x3 3/8"x18 1/8" (24x86x460)

# Identificación de las piezas

las piezas de madera

(NO ESTÁ A ESCALA)



- (2) H21 - EL PASAMANOS - W4L08138  
1"x3 3/8"x38 3/8" (24x86x976)



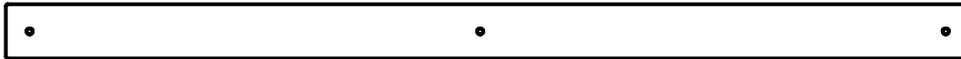
- (2) H22 - REFUERZO DE LA BARRA PASAMANOS - W4L08128  
1"x3 3/8"x53 1/4" (24x86x1352)



- (4) H23 - SOPORTE DE LA MESA PICNIC - W4L07770  
1"x3 3/8"x17 1/2" (24x86x444)



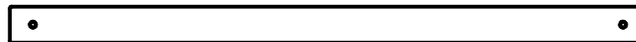
- (1) H24 - TABLA DE TIERRA DE LA BARRA PASAMANOS - W4L08129  
1"x3 3/8"x70 3/8" (24x86x1786)



- (1) H25 - CARRIL DE PIQUETE - W4L08239  
1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1538)



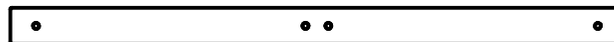
- (1) J2 - CARRIL DE LA AZOTEA - W4L08112  
1"x2 3/8"x80 1/4" (24x60x2038)



- (1) J3 - CARRIL DE LA AZOTEA - W4L08113  
1"x2 3/8"x41 5/8" (24x60x1057)



- (2) J7 - CARRIL DE LA AZONTEA - W4L08231  
1"x2 3/8"x4 3/4" (24x60x122)



- (1) F2 - EL PASAMANOS - W4L08139  
1"x2 3/8"x40 1/8" (24x60x1020)



- (1) J9 - EL PASAMANOS - W4L08106  
1"x2 3/8"x80 1/4" (24x60x2038)

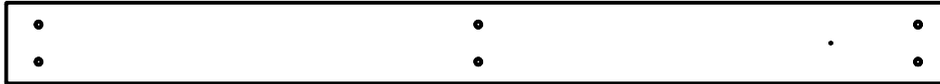


- (2) J10 - CARRIL DE LA AZOTEA - W4L08230  
1"x2 3/8"x5 3/4" (24x60x146)

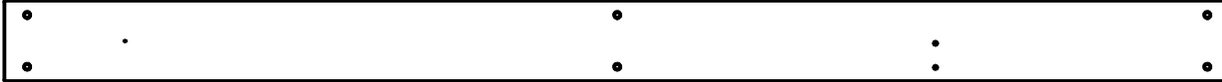
# Identificación de las piezas

las piezas de madera

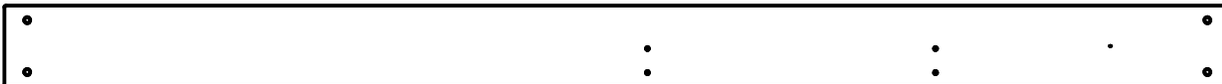
(NO ESTÁ A ESCALA)



- (2) **K1 - LA TABLA DE TIERRA - W4L08070**  
5/8"x5 1/4"x61 3/4" (16x134x1570)



- (1) **K2 - LA TABLA DE TIERRA - W4L08071**  
5/8"x5 1/4"x80 1/4" (16x134x2038)



- (1) **K3 - LA TABLA DE TIERRA - W4L08073**  
5/8"x5 1/4"x80 1/4" (16x134x2038)



- (2) **KE5 - TEJAS DE EXTREMO - W4L08232**  
5/8"x3 3/8"x86 7/8" (16x86x2206)



- (2) **KE6 - TEJAS DE EXTREMO - W4L08234**  
5/8"x3 3/8"x48 1/4" (16x86x1225)



- (12) **KP4 - LA TABLILLA - W4L08233**  
5/8"x3 3/8"x86 7/8" (16x86x2206)



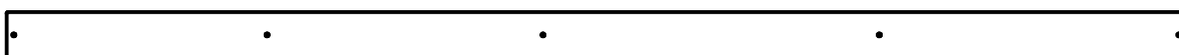
- (9) **KP7 - LA TABLILLA - W4L08235**  
5/8"x3 3/8"x48 1/4" (16x86x1225)



- (2) **M1 - TABLERO DE PISO - W4L08078**  
5/8"x3"x35 1/2" (16x76x903)



- (1) **M2 - EL PASAMANOS - W4L08120**  
5/8"x3 3/8"x41 3/4" (16x86x1062)



- (1) **M3 - TABLERO SUPERIOR - W4L08085**  
5/8"x3"x77 1/4" (16x76x1961)

# Identificación de las piezas

las piezas de madera

(NO ESTÁ A ESCALA)



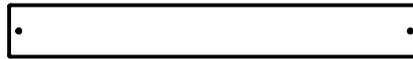
- (1) *M4 - TABLERO SUPERIOR - W4L08084*  
*5/8"x3"x80 1/4" (16x76x2037)*



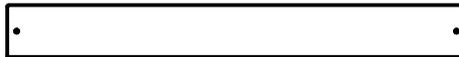
- (2) *M5 - MARCO DE VENTANA - W4L08083*  
*5/8"x3 3/8"x30 3/4" (16x86x781)*



- (1) *M6 - TABLERO SUPERIOR - W4L08087*  
*5/8"x3 3/8"x80 1/4" (16x86x2037)*



- (20) *M7 - LA ESTACA - W4L08092*  
*5/8"x3 3/8"x26 7/8" (16x86x683)*



- (32) *M8 - LA ESTACA - W4L08104*  
*5/8"x3 3/8"x30" (16x86x763)*



- (2) *M10 - LA ESTACA - W4L08110*  
*5/8"x2 5/8"x30" (16x67x763)*



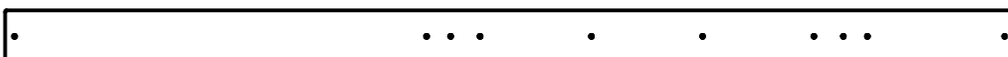
- (10) *M11 - LA ESTACA - W4L08119*  
*5/8"x3 3/8"x66 1/8" (16x86x1678)*



- (2) *M13 - MARCO DE VENTANA - W4L08122*  
*5/8"x3 3/8"x23 7/8" (16x86x607)*



- (7) *M14 - LA ESTACA - W4L08124*  
*5/8"x3 3/8"x12 1/8" (16x86x307)*



- (2) *M15 - LA ESTACA - W4L08125*  
*5/8"x3 3/8"x66 1/8" (16x86x1678)*

# Identificación de las piezas

las piezas de madera

(NO ESTÁ A ESCALA)



(2) M16 - LA ESTACA - W4L08140  
5/8"x3"x30" (16x77x763)



(2) M17 - LA ESTACA - W4L08201  
5/8"x2 5/8"x34 1/2" (16x67x877)



(2) M18 - LA ESTACA - W4L08202  
5/8"x3 3/8"x34 1/8" (16x86x866)



(2) M19 - LA ESTACA - W4L08203  
5/8"x3 3/8"x33 3/8" (16x86x847)



(2) M20 - LA ESTACA - W4L08204  
5/8"x3 3/8"x32 3/8" (16x86x823)



(2) M21 - LA ESTACA - W4L08205  
5/8"x3 3/8"x31 1/4" (16x86x793)



(2) M22 - LA ESTACA - W4L08206  
5/8"x3 3/8"x29 3/4" (16x86x757)



(2) M24 - LA ESTACA - W4L08207  
5/8"x3 3/8"x28 1/8" (16x86x715)



(2) M25 - LA ESTACA - W4L08208  
5/8"x2 5/8"x26 1/4" (16x67x666)



(2) M26 - LA ESTACA - W4L08209  
5/8"x2 5/8"x21 5/8" (16x67x548)

# Identificación de las piezas

## las piezas de madera

(NO ESTÁ A ESCALA)



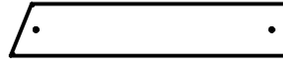
- (2) M27 - LA ESTACA - W4L08210  
5/8"x3 3/8"x21 1/8" (16x86x537)



- (2) M28 - LA ESTACA - W4L08211  
5/8"x3 3/8"x20 3/8" (16x86x518)



- (2) M29 - LA ESTACA - W4L08212  
5/8"x3 3/8"x19 1/2" (16x86x494)



- (2) M30 - LA ESTACA - W4L08213  
5/8"x3 3/8"x18 1/4" (16x86x464)



- (2) M31 - LA ESTACA - W4L08214  
5/8"x3 3/8"x16 7/8" (16x86x428)



- (2) M32 - LA ESTACA - W4L08215  
5/8"x3 3/8"x15 1/4" (16x86x386)



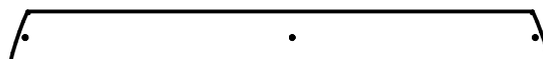
- (2) M33 - LA ESTACA - W4L08216  
5/8"x2 5/8"x13 1/4" (16x67x337)



- (5) M34 - TABLERO DE PISO - W4L08217  
5/8"x3 3/8"x36 3/8" (16x86x924)



- (1) M35 - TABLERO DE PISO - W4L08218  
5/8"x3 3/8"x36 3/8" (16x86x923)

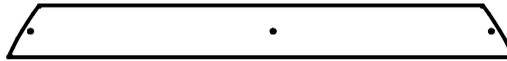


- (1) M36 - TABLERO DE PISO - W4L08219  
5/8"x3 3/8"x35 3/8" (16x86x898)

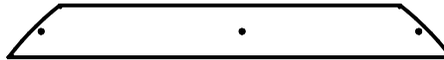
# Identificación de las piezas

las piezas de madera

(NO ESTÁ A ESCALA)



- (1) M37 - TABLERO DE PISO - W4L08220  
5/8"x3 3/8"x33 1/8" (16x86x840)



- (1) M38 - TABLERO DE PISO - W4L08221  
5/8"x3 3/8"x29" (16x86x736)



- (1) M40 - TABLERO DE PISO - W4L08223  
5/8"x3 3/8"x36 3/8" (16x86x924)



- (1) M41 - SOPORTE TRASERO - W4L08227  
5/8"x3 3/8"x19 1/4" (16x86x488)



- (2) M43 - LA ESTACA - W4L08236  
5/8"x3 3/8"x30" (16x86x763)



- (1) M70 - LECHO LA REFUERZO LA RESBALADILLA - W100935  
5/8"x3 3/8"x19 7/8" (16x86x505)



- (1) N1 - LA ESTACA - W4L08123  
5/8"x2 3/8"x66 1/8" (16x60x1678)



- (1) N2 - LA ESTACA - W4L08121  
5/8"x2 3/8"x66 1/8" (16x60x1678)



- (2) N3 - LA ESTACA - W4L08109  
5/8"x2 3/8"x30" (16x60x763)

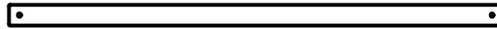


- (1) N4 - CARRIL DE LA AZOTEA - W4L08229  
5/8"x2 3/8"x82 1/8" (16x60x2086)

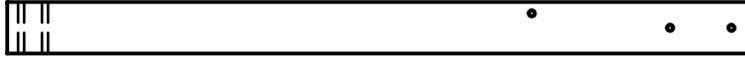
# Identificación de las piezas

## las piezas de madera

(NO ESTÁ A ESCALA)



(26) O1 - LA ESTACA - W4L08150  
5/8"x1 3/8"x32 3/8" (16x34x821)



(1) SP1 - SOPORTE DE LA VIGA DEL COLUMPIO - W4L08132  
3 3/8"x3 3/8"x48 7/8" (86x86x1242)



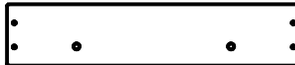
(4) T1 - SOPORTE DEL PISO - W4L08079  
1"x1 3/8"x25 3/4" (24x34x653)



(1) T2 - MORCO DE VENTANA - W4L08136  
15/16"x1 5/16"x27 15/16" (24x34x709)



(1) T3 - MARCO DE VENTANA - W4L08135  
1"x1 3/8"x27 7/8" (24x34x707)



(1) Y1 - TABLERO DE FIJACIÓN - W4L08228  
5/8"x4"x19 1/4" (16x102x488)

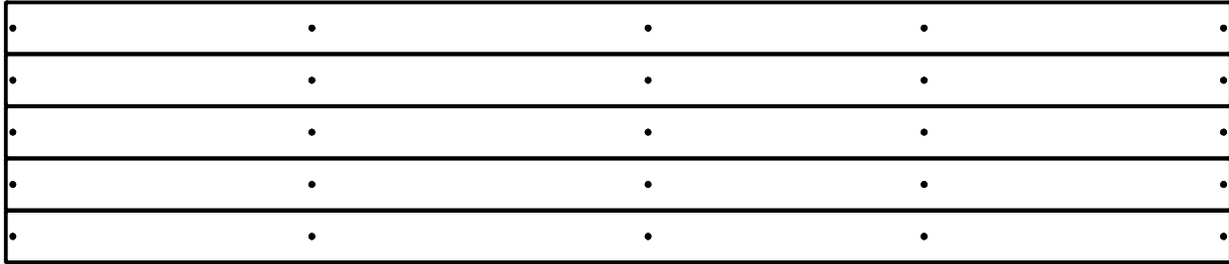


(1) Y2 - TABLERO DE PISO - W4L08222  
5/8"x3 3/4"x22 1/4" (16x95x564)

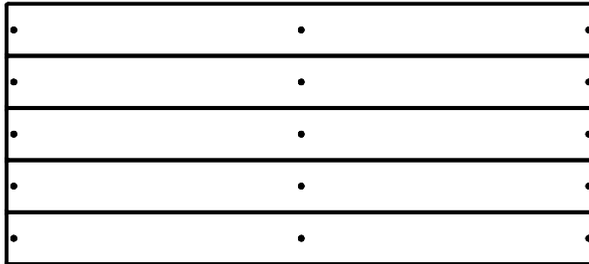
# Identificación de las piezas

las piezas de madera

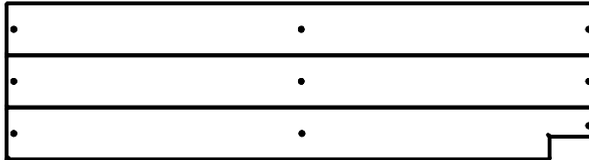
(NO ESTÁ A ESCALA)



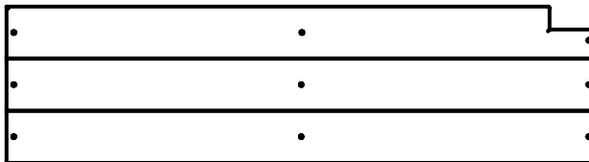
(3) **FP4 - PANEL DE PISO - W2A02171**  
1 1/4"x17"x80 3/16" (32x432x2037)



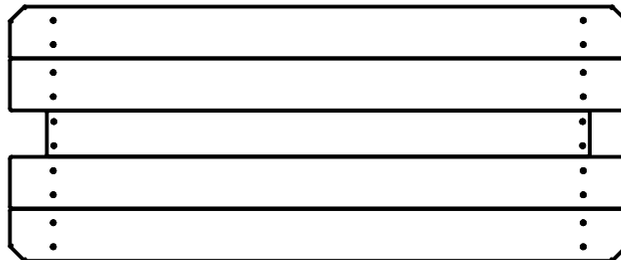
(2) **FP1 - PANEL DE PISO - W2A02172**  
1 1/4"x17"x38 9/16" (32x432x980)



(1) **FP2 - PANEL DE PISO - W2A02203**  
1 1/4"x10 3/16"x38 9/16" (32x259x980)



(1) **FP3 - PANEL DE PISO - W2A02204**  
1 1/4"x10 3/16"x38 9/16" (32x259x980)



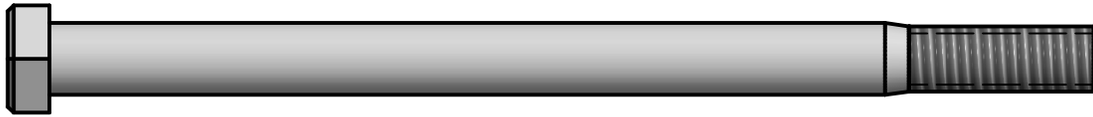
(1) **TT - TAPA DE TABLA - W2A02206**  
1 1/4"x16 5/8"x40 3/8" (32x422x1025)



(1) **B3 - ADVERTENCIA EN POSICIÓN VERTICAL - W2A02207**  
3"x3"x58 7/16" (76x76x1484)

# Identificación de las piezas

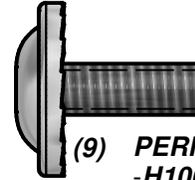
## Herrajes



(13) **PERNO HEX 3/8x5-1/2**  
-H100654



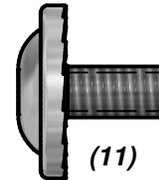
(4) **TORNILLO TIRAFONDO WH 5/16 x 3**  
-H100029



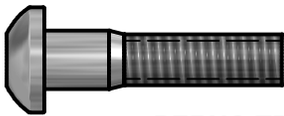
(9) **PERNO WH 5/16 x 3/4"**  
-H100222



(2) **PERNO WH 5/16x2-1/4**  
-H100013



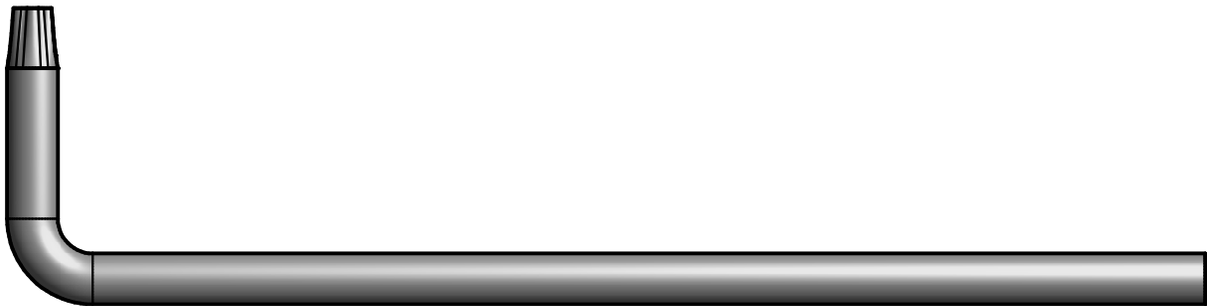
(11) **PERNO WH 5/16x1/2**  
-H100115



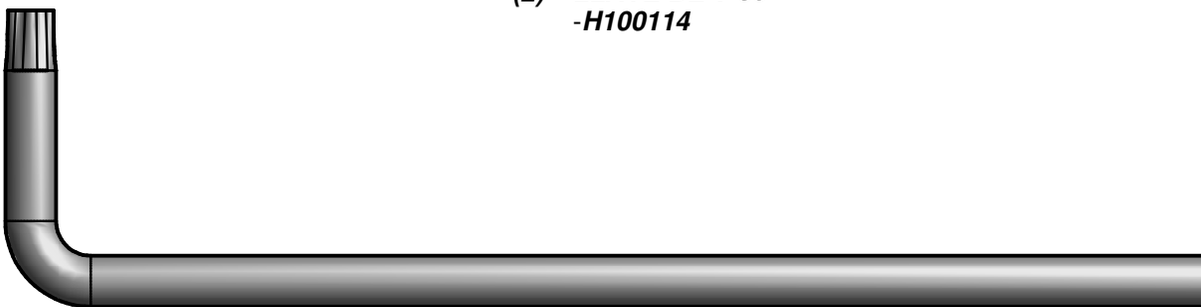
(18) **PERNO TPH 5/16 x 1 1/4**  
-H100605



(18) **TUERCA CILÍNDRICA TPH 5/16 x 1**  
-H100606



(2) **LLAVE DE T-30**  
-H100114



(2) **LLAVE DE T-40**  
-A100041



(2) **BROCA T-30**  
-H100147



(2) **BROCA T-40**  
-A100042

# Identificación de las piezas

## Herrajes



(2) **PERNO HEX 5/16x2-3/4**  
-H100472



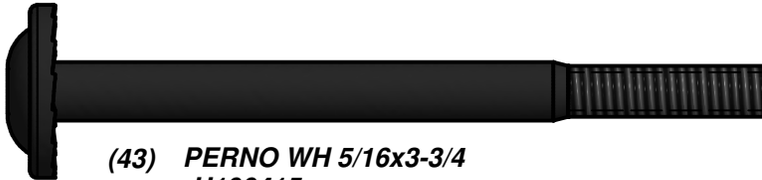
(1) **PERNO WH 5/16x6**  
-H100363



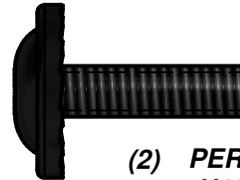
(1) **PERNO WH 5/16x4-1/4**  
-H100513



(9) **PERNO WH 5/16x1/2**  
-H100396



(43) **PERNO WH 5/16x3-3/4**  
-H100415



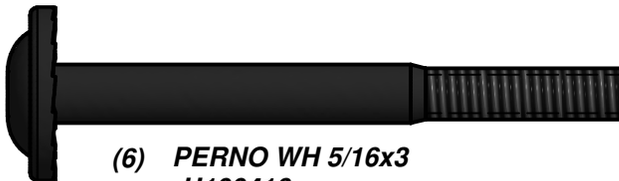
(2) **PERNO WH 5/16x1**  
-H100468



(24) **PERNO WH 5/16x3-1/2**  
-H100503



(1) **PERNO WH 5/16 x 1 1/4**  
-H100459



(6) **PERNO WH 5/16x3**  
-H100416



(25) **PERNO WH 5/16 x 1-1/2**  
-H100407



(3) **PERNO WH 5/16 x 2-1/2**  
-H100194



(12) **PERNO WH 5/16 x 1-3/4**  
-H100378



(6) **PERNO WH 5/16x2-1/4**  
-H100205



(23) **TORNILLO TIRAFONDO 5/16 x 2**  
-H100458



(6) **PERNO WH 5/16 x 2**  
-H100457



(21) **TORNILLO TIRAFONDO 5/16 x 2-1/2**  
-H100197

# Identificación de las piezas

## Herrajes



(41) TORNILLO PFH 8x2-1/2  
-H100090



(24) TORNILLO PFH 8 x 2"  
-H100111



(22) TORNILLO PFH 8x1-3/4"  
-H100089



(187) TORNILLO PFH 8 x 1-1/2"  
-H100086



(191) TORNILLO PFH 8 x 1-1/4"  
-H100087



(63) TORNILLO PFH 8 x 1-1/8"  
-H100088



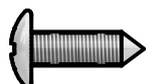
(1) TORNILLO AUTORROSCANTE 14x2-1/2  
-H100082



(78) TORNILLO AUTORROSCANTE 10x1-1/8  
-H100749



(4) TORNILLO PWH #8 x 5/8"  
-H100128



(2) TORNILLO AUTORROSCANTE PPH 5x15mm WZ  
-H100592



(1) TORNILLO TIRAFONDO 5/16 x 1-1/2"  
-H100471



(13) TORNILLO TIRAFONDO 1/4 x 2-1/2  
-H100456



(26) TORNILLO TIRAFONDO 1/4 x 1-1/2  
-H100403



(18) PERNO WH 1/4x2"  
-H100488



(1) PERNO WH 1/4x1-1/2  
-H100406



(25) TORNILLO PFH 8x2-1/2  
-H100201



(31) TORNILLO PFH 8 x 2"  
-H100391



(149) TORNILLO PFH 8 x 1-1/2"  
-H100200



(3) TORNILLO PFH 8x1 1/8  
-H100386



(8) TORNILLO PWH 8x3/4"  
-H100392



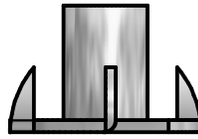
(3) TORNILLO PPH #4x5/8"  
-H100127

# Identificación de las piezas

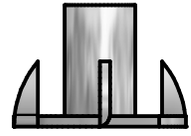
## Herrajes



(9) **TUERCA CILÍNDRICA WH 5/16 x 1-1/2"**  
-H100006



(13) **TUERCA EN T 3/8"**  
-H100073



(13) **TUERCA EN T 5/16"**  
-H100074



(2) **TUERCA CILÍNDRICA WH 5/16 x 1-1/2"**  
-H100193



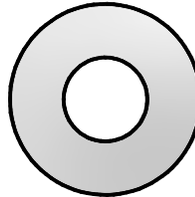
(17) **TUERCA EN T 1/4"**  
-H100398



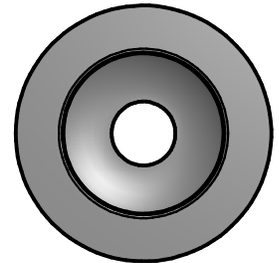
(111) **TUERCA EN T 5/16"**  
-H100379



(23) **TUERCA CILÍNDRICA WH 5/16 x 7/8"**  
-H100192



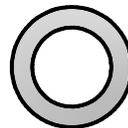
(13) **ARANDELA PLANA 11x25**  
-H100102



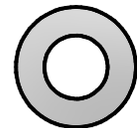
(1) **BRIDAS TAZA ARANDELA**  
-H100225



(4) **TUERCA CILÍNDRICA WH 5/16 x 5/8"**  
-H100469



(17) **ARANDELA PLANA 10.5X16**  
-H100607



(17) **ARANDELA PLANA 8.2X16**  
-H100608



(2) **TUERCA CILÍNDRICA WH 1/4x7/8**  
-H100399



(4) **PERNO HEX 5/16x2-1/2 BLK**  
-H100658



(2) **TORNILLO TIRAFONDO HEX 5/16x2 BLK**  
-H100660



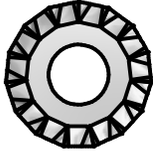
(2) **PERNO HEX 5/16x1-3/4 BLK**  
-H100657



(4) **TORNILLO TIRAFONDO HEX 5/16x1 1/2 BLK**  
-H100659

# Identificación de las piezas

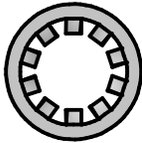
## Herrajes



(15) **ARANDELA DE BLOQUEO EXT 8x19**  
-H100030



(24) **ARANDELA DE BLOQUEO EXT 12x19**  
-H100199



(13) **ARANDELA DE BLOQUEO INT 10x18**  
-H100107



(135) **ARANDELA DE BLOQUEO EXT 8x19**  
-H100198



(17) **ARANDELA DE CERRADURA INT 8.4x14.5**  
-H100610



(2) **ARANDELA PLANA 9 x 18**  
-H100474



(2) **ARANDELA DE BLOQUEO EXT 8x15**  
-H100400



(13) **ARANDELA DE BLOQUEO EXT 6x15**  
-H100405



(13) **ARANDELA PLANA 8 x 27**  
-H100478



(2) **ARANDELA DE BLOQUEO INT 8x15**  
-H100473

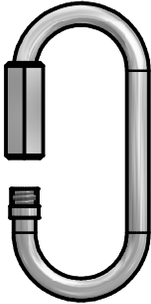


(13) **ARANDELA HENDIDA 5/16"**  
-H100477

# Identificación de las piezas

## Accesorios

(NO ESTÁ A ESCALA)



(4) **ESLABÓN DE CONEXIÓN RÁPIDA**  
-A100069



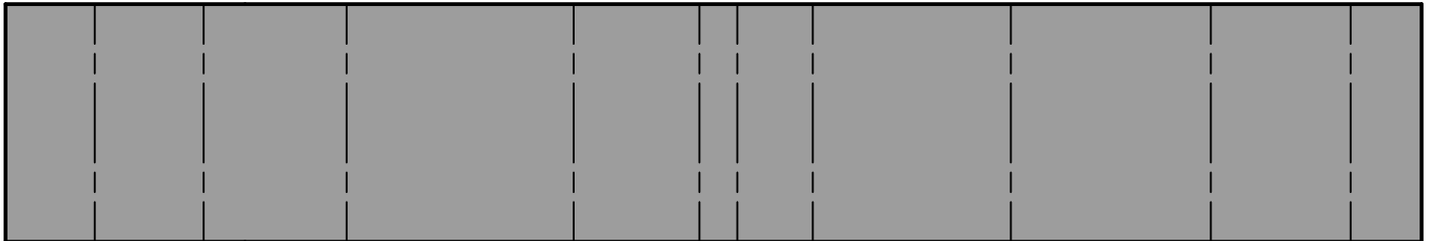
(1) **BYD ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN (GRANDE)**  
2011 CON EDADES DE 3-10 AÑOS  
-A100164



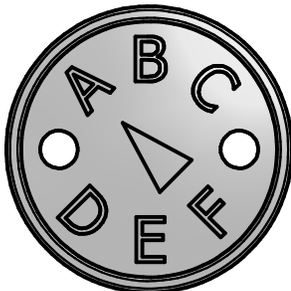
(2) **PLACA DE TRIÁNGULO 100° AGUJERO 5**  
-A4M00614



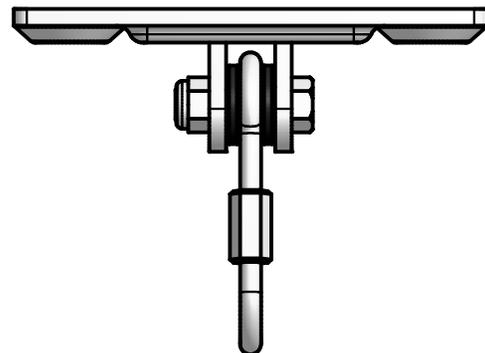
(2) **ASIENTO COLUMPIO VERDE**  
-A6P00054



(1) **LECHO VERDE CLARO LA RESBALADILLA DE**  
10' (3 m)  
-A100035



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

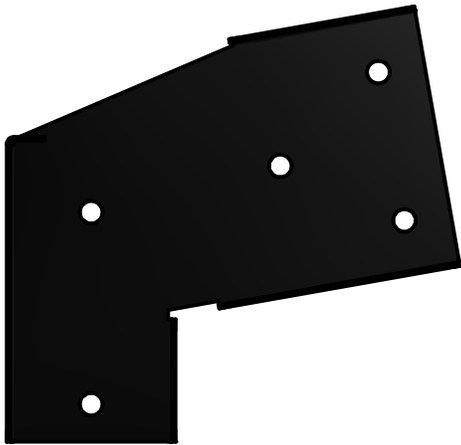


(6) **COLGADOR DE COLUMPIO-**  
A4M00505

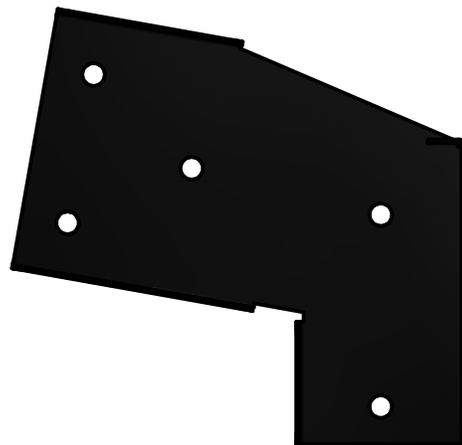
# Identificación de las piezas

## Accesorios

(NO ESTÁ A ESCALA)



(1) **SOPORTE DE EXTENSIÓN DE LA VIGA DEL COLUMPIO - IZQUIERDA**  
-A4M00617



(1) **SOPORTE DE EXTENSIÓN DE LA VIGA DEL COLUMPIO - DERECHO**  
-A4M00618



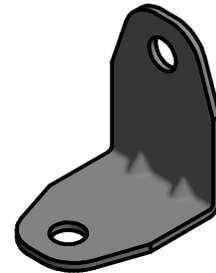
(8) **ESTACA METÁLICA DE TIERRA**  
-A4M00527



(2) **SOPORTE EN "L" 90°**  
-A4M00555



(1) **SOPORTE EN L NEGRO**  
-A4M00710



(3) **SOPORTE EN "L" 2.5x38x50x55**  
-A100340



(8) **METÁLICO PELDAÑO 559**  
-A100045



(1) **ESTACA DE TIERRA**  
-A4M00766

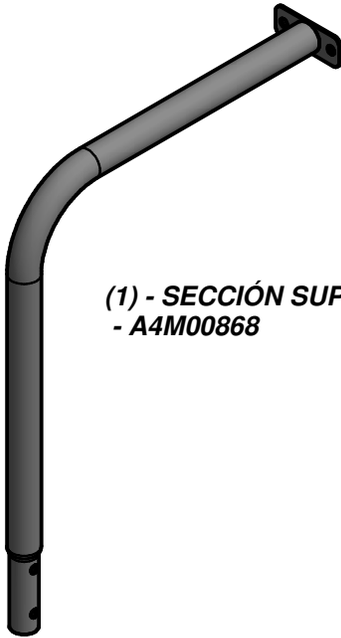


(4) **CADENA VERDE DE 57" (1.4 m)**  
-A100047

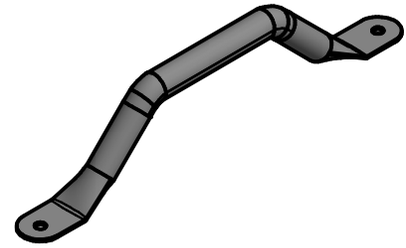
# Identificación de las piezas

## Accesorios

(NO ESTÁ A ESCALA)



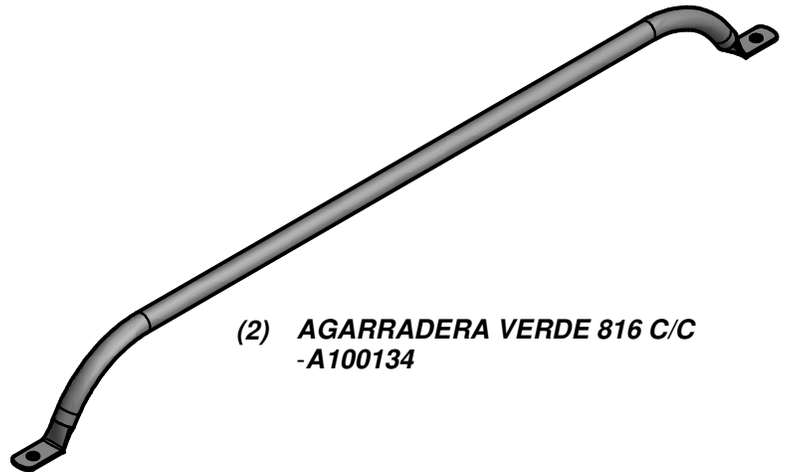
(1) - SECCIÓN SUPERIOR DE LA ESCALERA  
- A4M00868



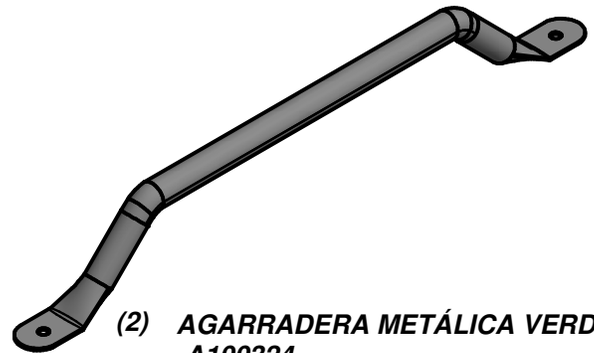
(5) AGARRADERA METÁLICA VERDE  
-A100118



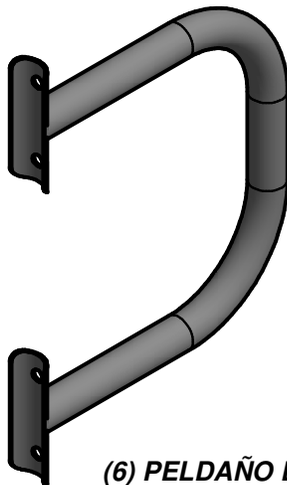
(1) SOPORTE EN "L" 51x32x82x3.175  
-A4M00855



(2) AGARRADERA VERDE 816 C/C  
-A100134



(2) AGARRADERA METÁLICA VERDE  
-A100324



(6) PELDAÑO DE ESCALERA  
- A4M00867



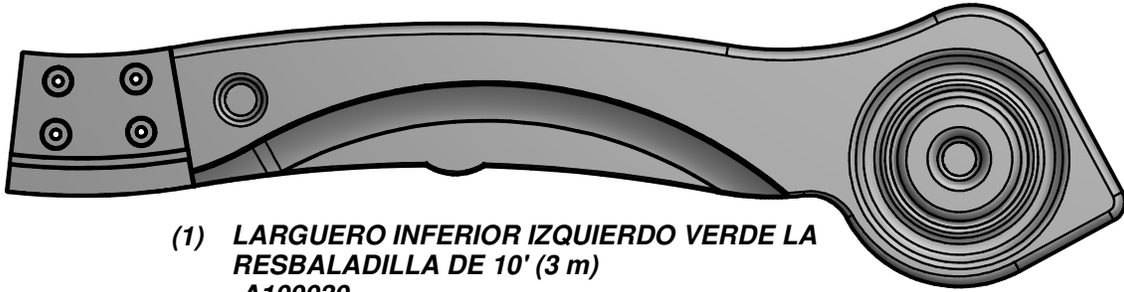
(1) BASE DE ESCALERA  
-A6P00190

(1) SECCIÓN DE ÁRBOL ESCALADA  
-A4M00866

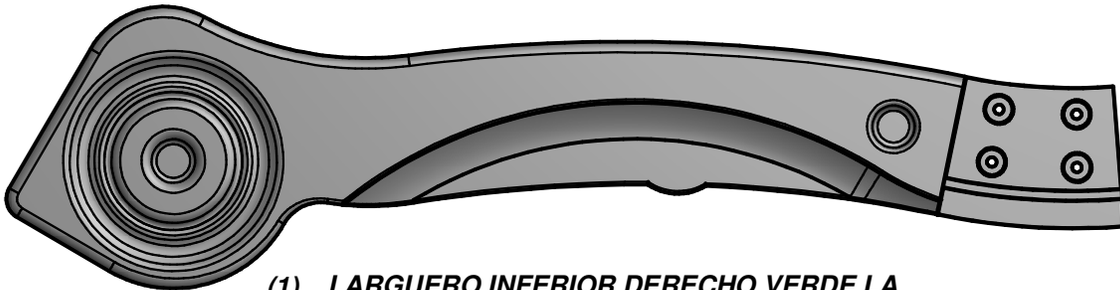
# Identificación de las piezas

## Accesorios

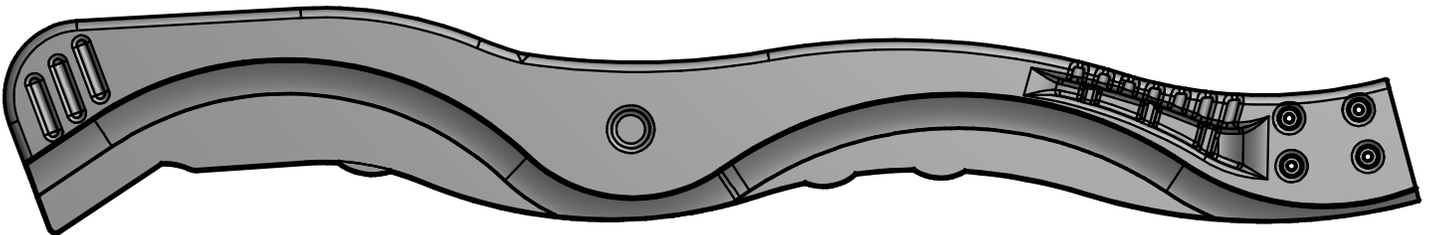
(NO ESTÁ A ESCALA)



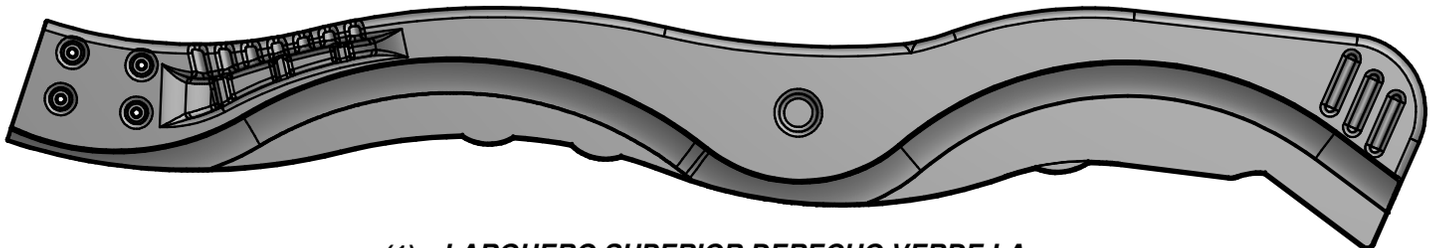
(1) **LARGUERO INFERIOR IZQUIERDO VERDE LA  
RESBALADILLA DE 10' (3 m)**  
-A100030



(1) **LARGUERO INFERIOR DERECHO VERDE LA  
RESBALADILLA DE 10' (3 m)**  
-A100031



(1) **LARGUERO SUPERIOR IZQUIERDO VERDE LA  
RESBALADILLA DE 10' (3 m)**  
-A100032

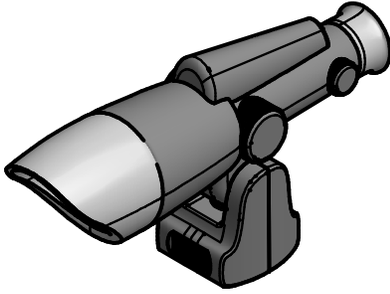


(1) **LARGUERO SUPERIOR DERECHO VERDE LA  
RESBALADILLA DE 10' (3 m)**  
-A100033

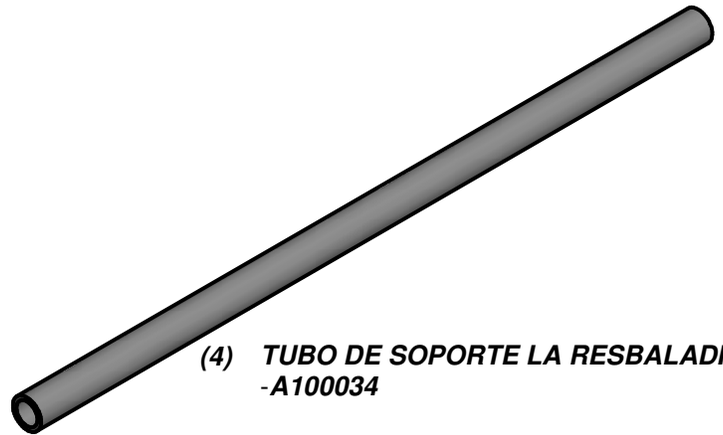
# Identificación de las piezas

Accesorios

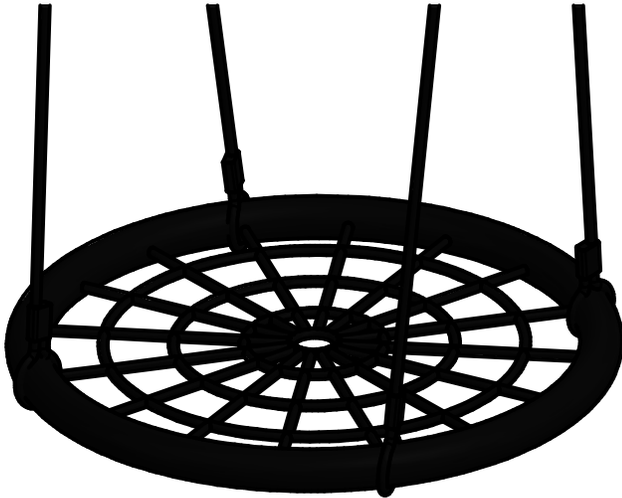
(NO ESTÁ A ESCALA)



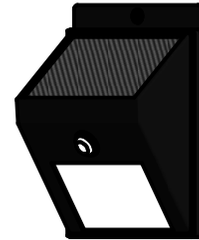
(1) TELESCOPIO -  
A100104



(4) TUBO DE SOPORTE LA RESBALADILLA  
-A100034



(1) OSCILACIÓN DE LA WEB -  
A6P00253



(3) LUZ SOLAR- A6P00272

# Identificación de las piezas

Accesorios

(NO ESTÁ A ESCALA)



(2) PASAMANOS DE ARCO - A4M00873

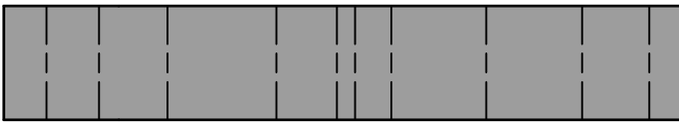
(2) EL PASAMANOS - A4M00875



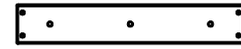
(1) VIGA DE PISO ARCO - A4M00874



(1) VIGA DE PISO ARCO - A4M00901



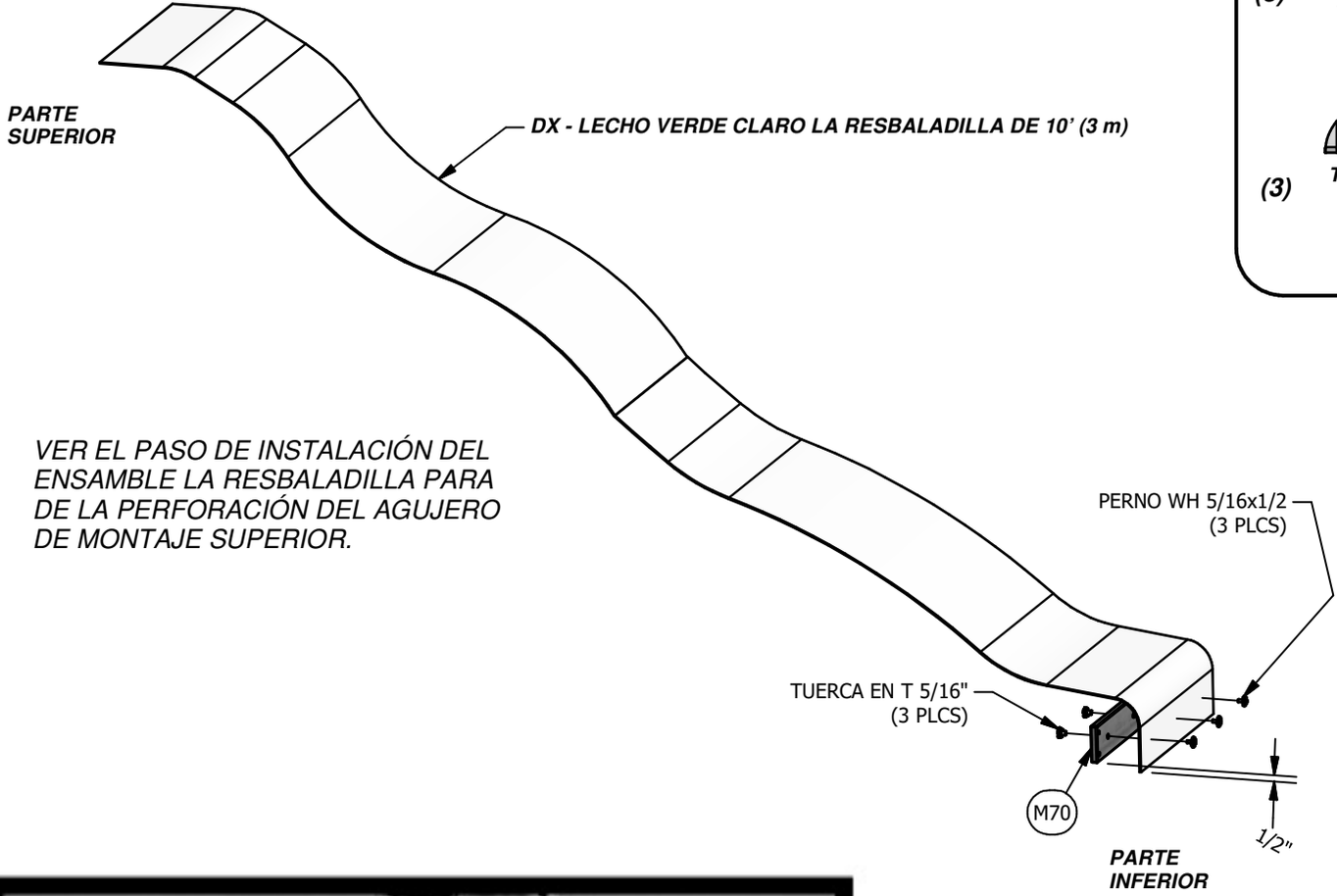
(1) **DX - LECHO VERDE CLARO LA RESBALADILLA DE 10' (3 m) - A100035 -**



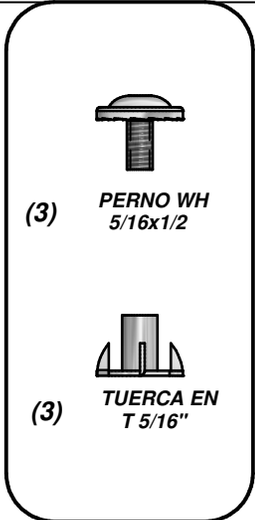
(1) **M70 - LECHO LA REFUERZO LA RESBALADILLA - W100935 - 5/8"x3 3/8"x19 7/8" (16x86x505)**

# ENSAMBLAJE LA RESBALADILLA DE 10 PIES (3m)

## PASO 1



VER EL PASO DE INSTALACIÓN DEL ENSAMBLE LA RESBALADILLA PARA DE LA PERFORACIÓN DEL AGUJERO DE MONTAJE SUPERIOR.



**USO EL REFUERZO LA RESBALADILLA 'M70' COMO PLANTILLA. PARA PERFORAR EL AGUJERO INFERIOR EN EL LECHO LA RESBALADILLA. COLOQUE EL REFUERZO LA RESBALADILLA A 1/2" (12 mm) HACIA ARRIBA DEL BORDE INFERIOR DEL LECHO LA RESBALADILLA ANTES DE MARCAR EL PATRÓN DEL AGUJERO. UTILICE UNA BROCA DE 7/16" (11 mm) PARA PATRÓN DEL AGUJERO.**

**CONSEJO PRÁCTICO: PREDOBLAR LOS EXTREMOS FACILITARÁ EL ENSAMBLAJE.**



(1) DS - LARGUERO INFERIOR DERECHO VERDE LA RESBALADILLA DE 10' (3 m) - A100031 -



(1) TR - LARGUERO SUPERIOR DERECHO VERDE LA RESBALADILLA DE 10' (3 m) - A100033 -



(1) DR - LARGUERO INFERIOR IZQUIERDO VERDE LA RESBALADILLA DE 10' (3 m) - A100030 -



(1) DT - LARGUERO SUPERIOR IZQUIERDO VERDE LA RESBALADILLA DE 10' (3 m) - A100032 -

## ENSAMBLAJE LA RESBALADILLA DE 10 PIES (3m)

### PASO 2

- REPITA DEL OTRO LADO, HACIENDO UNA ENSAMBLAJE PARA IZQUIERDA Y DERECHA.



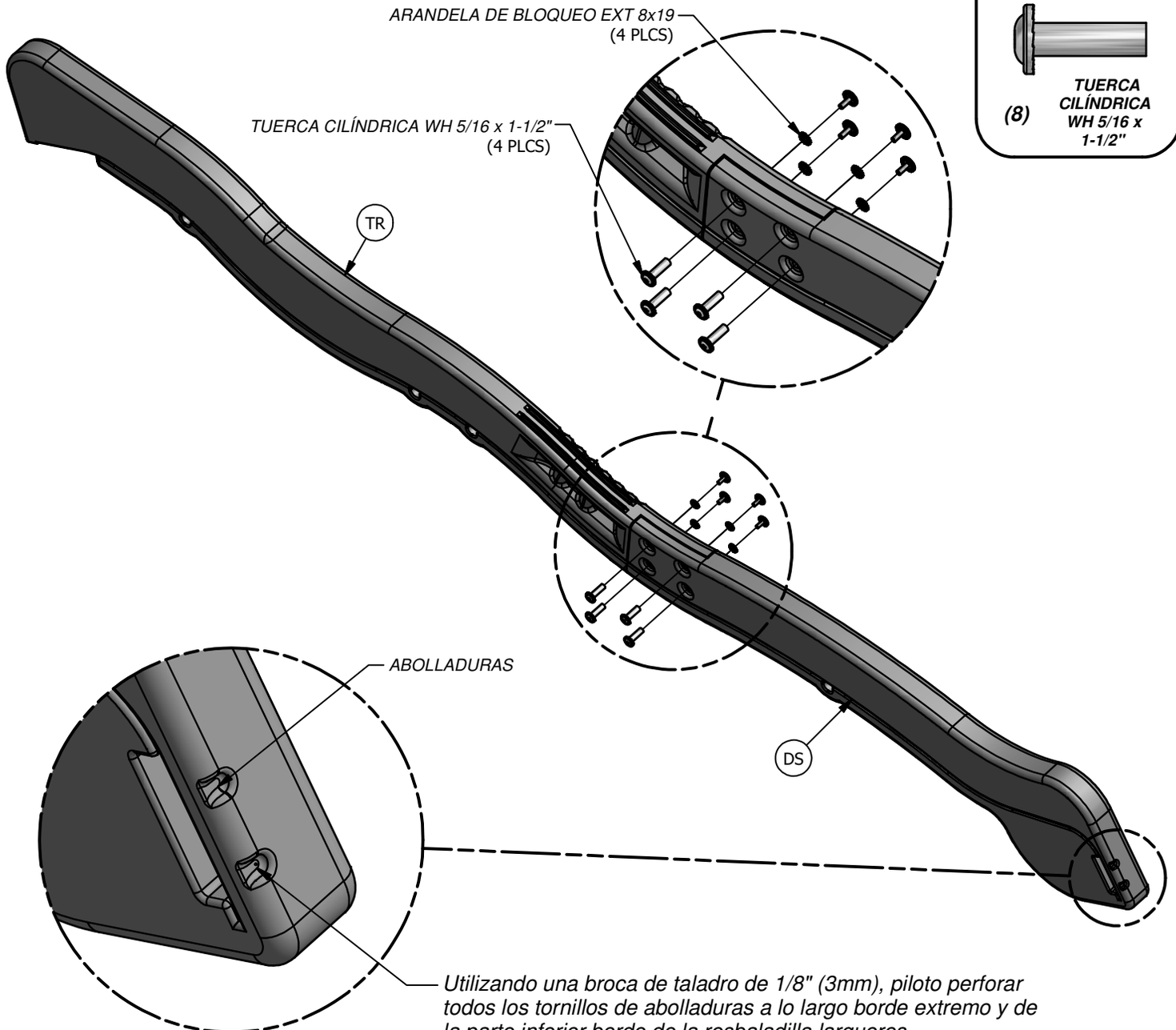
(8) PERNO WH 5/16 x 3/4"

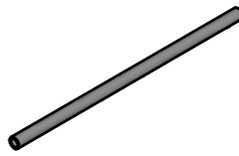


(8) ARANDELA DE BLOQUEO EXT 8x19



(8) TUERCA CILÍNDRICA WH 5/16 x 1-1/2"



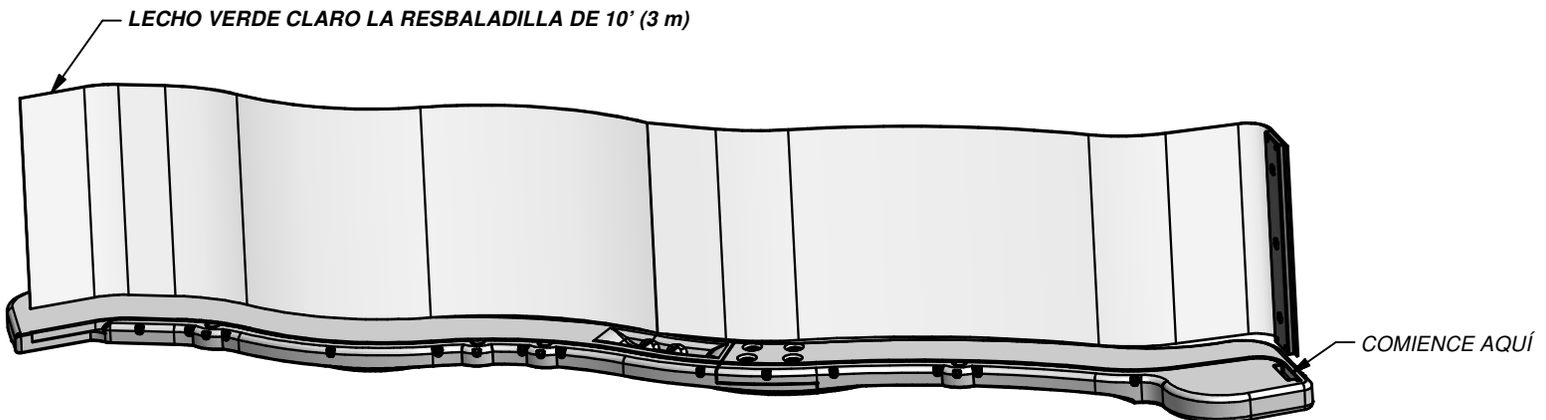


(4) DW - TUBO DE SOPORTE LA RESBALADILLA -  
A100034 - 21.34 OD x 2.77 W x 505

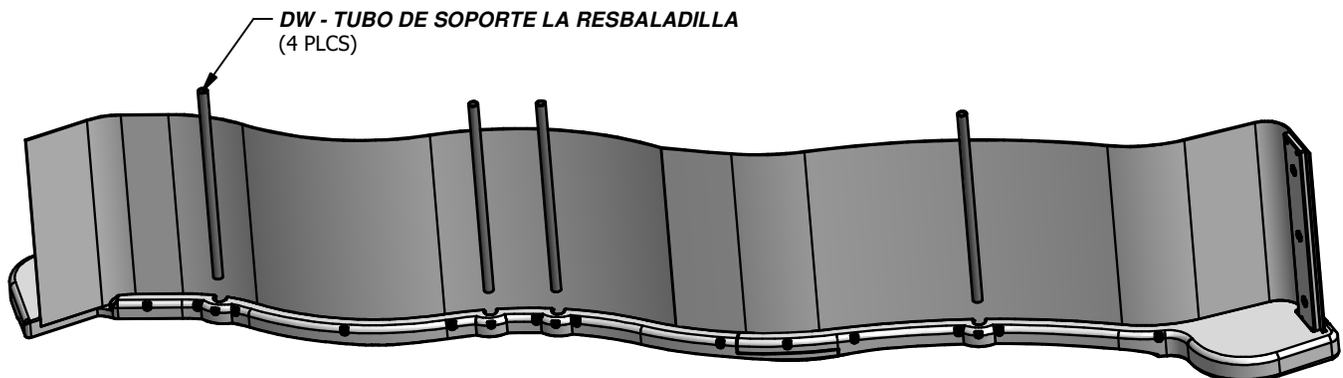
## ENSAMBLAJE LA RESBALADILLA DE 10 PIES (3m)

### PASO 3

- COLOQUE UN LARGUERO LA RESBALADILLA SOBRE UNA SUPERFICIE PLANA Y COMIENZE A INSERTAR EL LECHO LA RESBALADILLA EN LA PARTE INFERIOR DEL LARGUERO LA RESBALADILLA (FIG. 1).
- COLOQUE LA PARTE INFERIOR DEL SOPORTE LA RESBALADILLA EN EL COMPARTIMIENTO DEL SOPORTE EN LA PARTE INFERIOR DEL LARGUERO, Y CON LA AYUDA DE OTRA PERSONA DOBLE EL LECHO LA RESBALADILLA HACIA LA PARTE SUPERIOR DEL MISMO E INSERTE EL LECHO EN LA CAVIDAD LA RESBALADILLA.
- CERCÍÓRESE QUE EL LECHO LA RESBALADILLA ESTÉ COMPLETAMENTE HACIA ABAJO EN LA CAVIDAD LA RESBALADILLA.
- INSTALE (4) TUBOS DE SOPORTE LA RESBALADILLA COMO SE ILUSTRABA ABAJO. (FIG. 2)



(FIG. 1)



(FIG. 2)

# ENSAMBLAJE LA RESBALADILLA DE 10 PIES (3m)

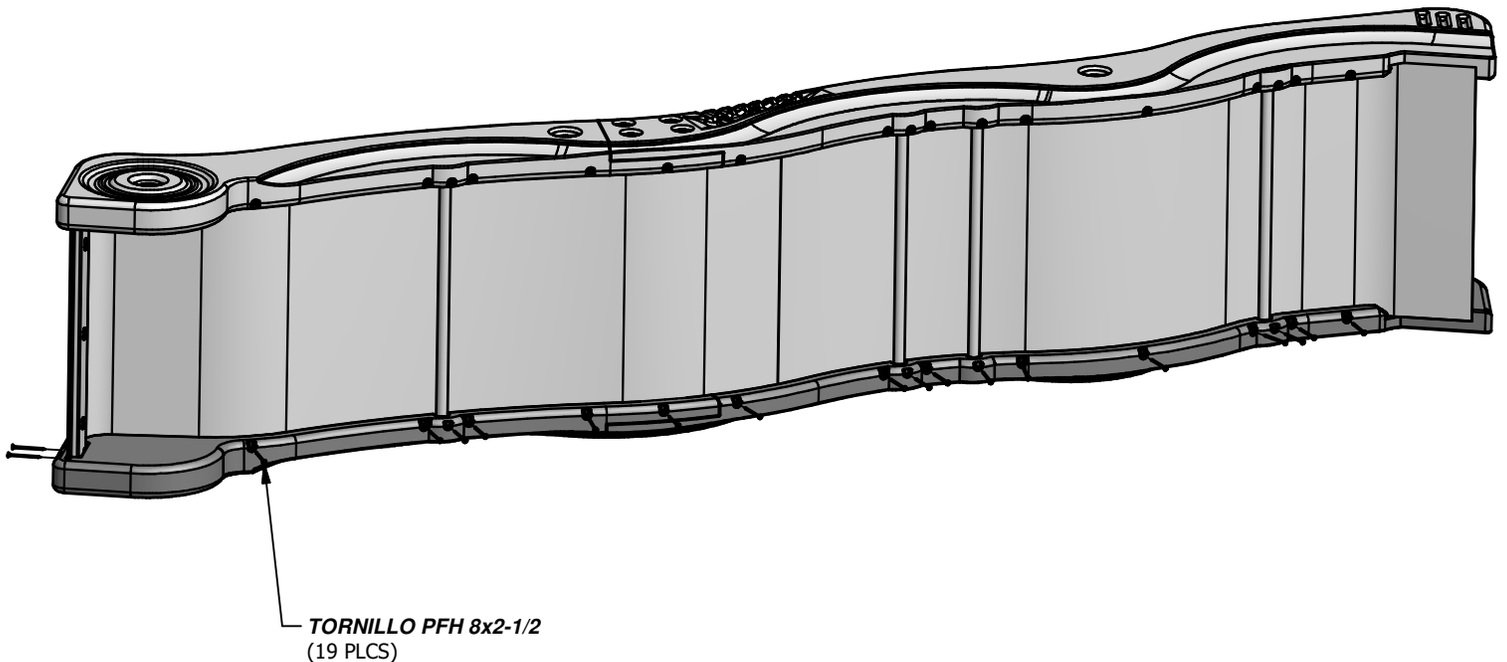
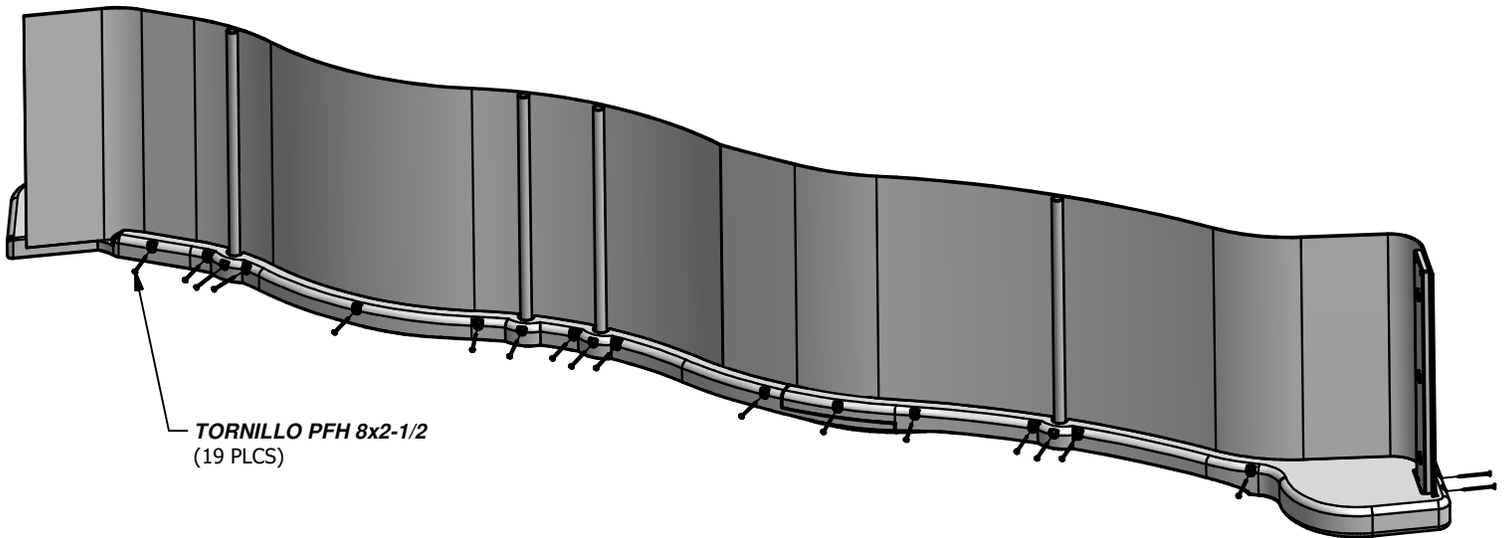
## PASO 4

• UNA VEZ QUE EL LECHO Y LOS TUBOS DE SOPORTE LA RESBALADILLA SE ENCUENTREN COMPLETAMENTE EN LA CAVIDAD Y EN LOS COMPARTIMIENTOS DE SOPORTE, FIJE UTILIZANDO TORNILLOS DE 2-1/2" EN CADA UNO DE LOS AGUJEROS GUÍA COMO SE ILUSTR.

• REPITA EL PROCESO PARA LARGUERO LA RESBALADILLA OPUESTO.



(38) TORNILLO  
PFH 8x2-1/2



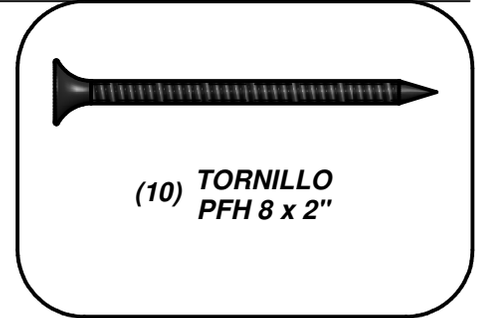


H18 - PARAL IZQUIERDO - W4L08224  
(1) 1"x3 3/8"x64 3/8" (24x86x1634)

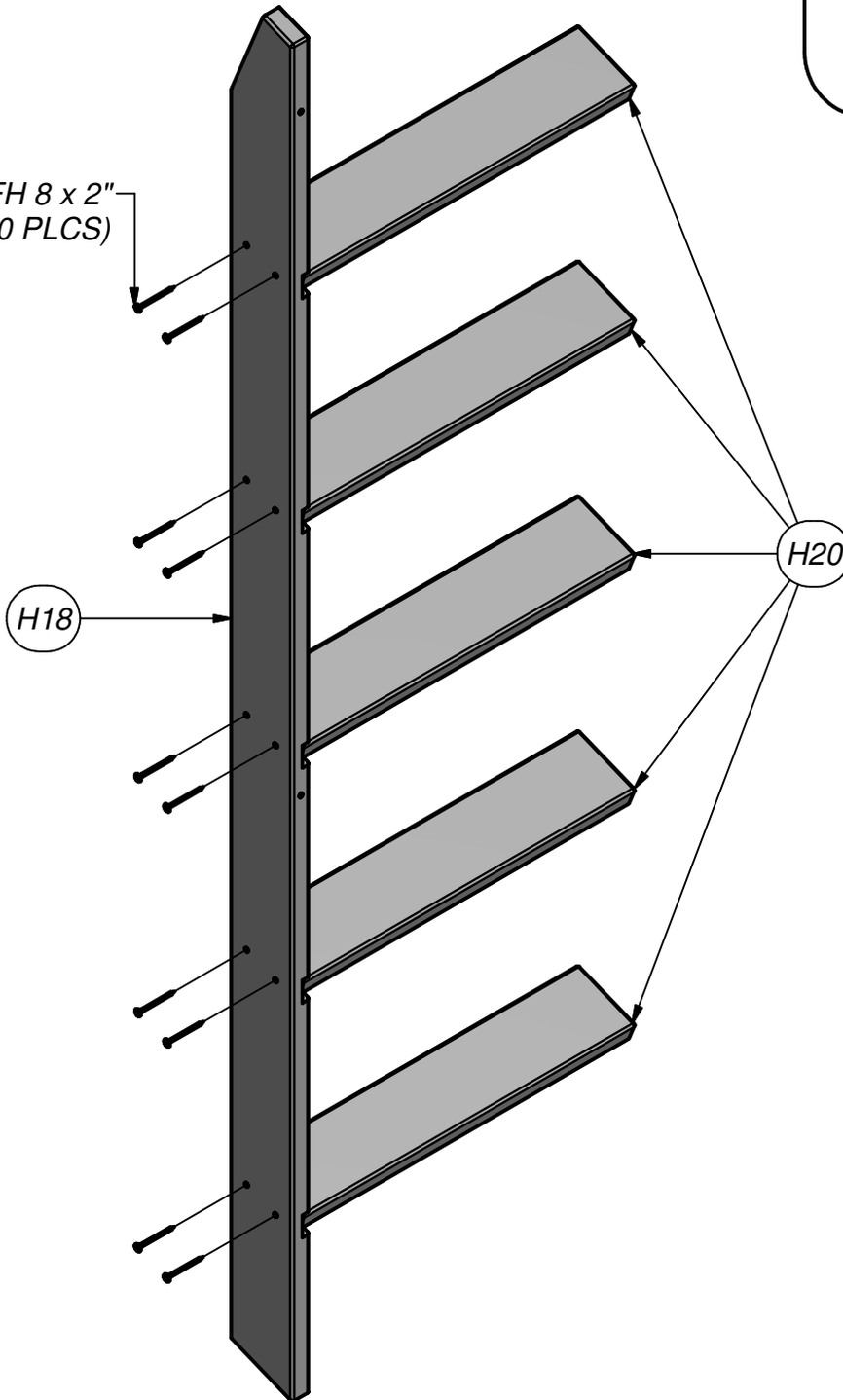


H20 - PELDAÑO DE LA ESCALERA - W4L08226  
(5) 1"x3 3/8"x18 1/8" (24x86x460)

**MONTAJE DE ESCALERA**  
**PASO 1**



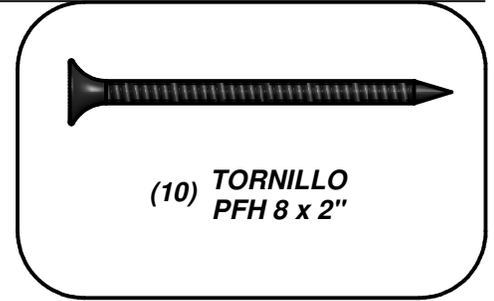
TORNILLO PFH 8 x 2"  
(10 PLCS)



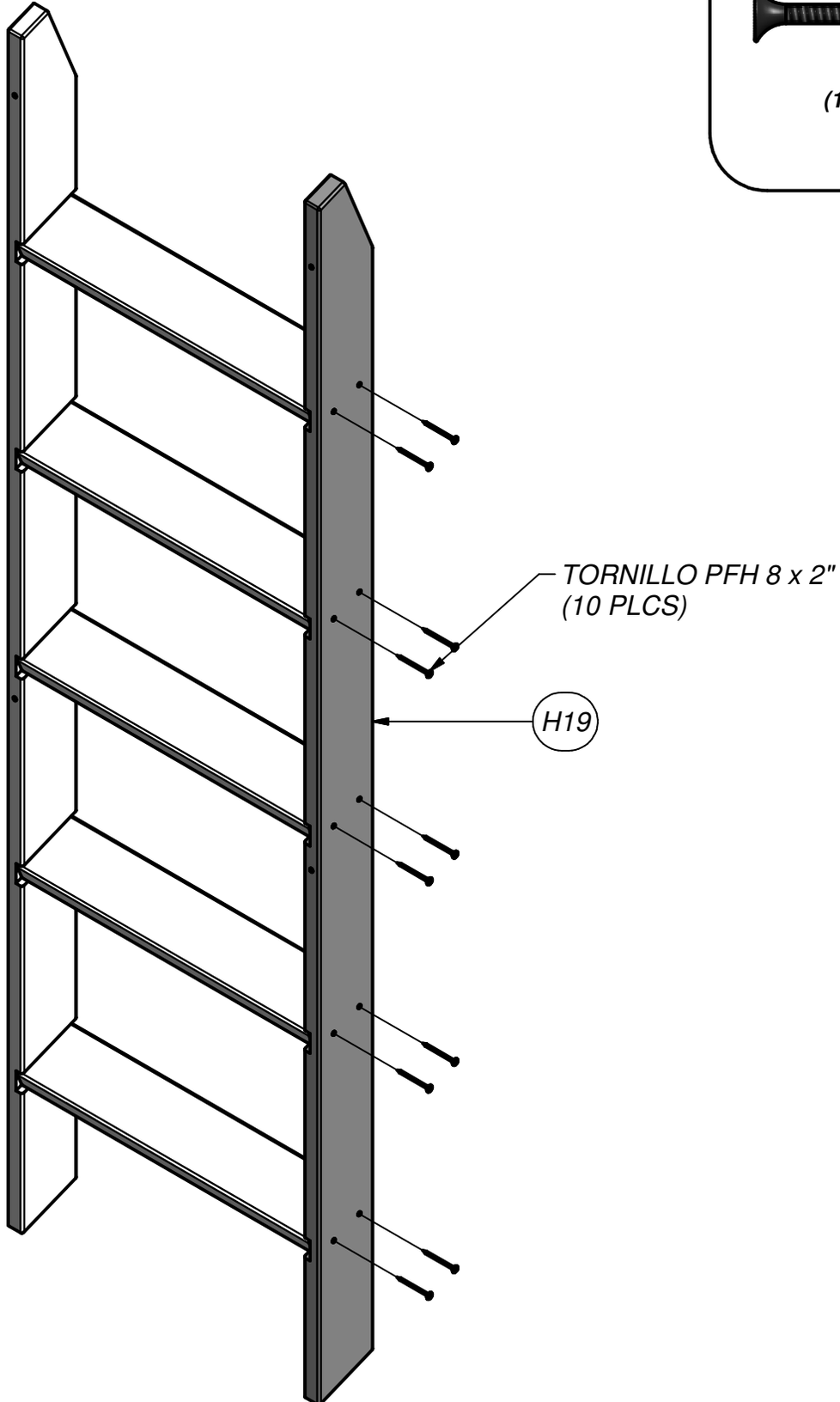


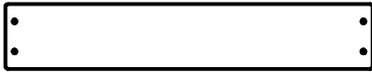
H19 - PARAL IZQUIERDO - W4L08225  
(1) 1"x3 3/8"x64 3/8" (24x86x1634)

**MONTAJE DE ESCALERA**  
**PASO 2**



(10) TORNILLO  
PFH 8 x 2"



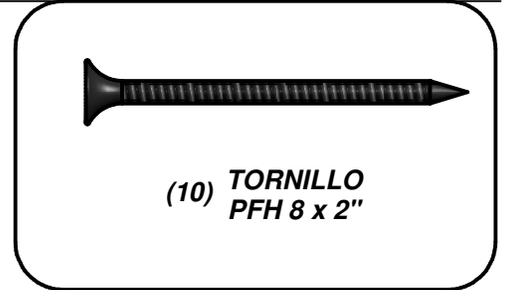
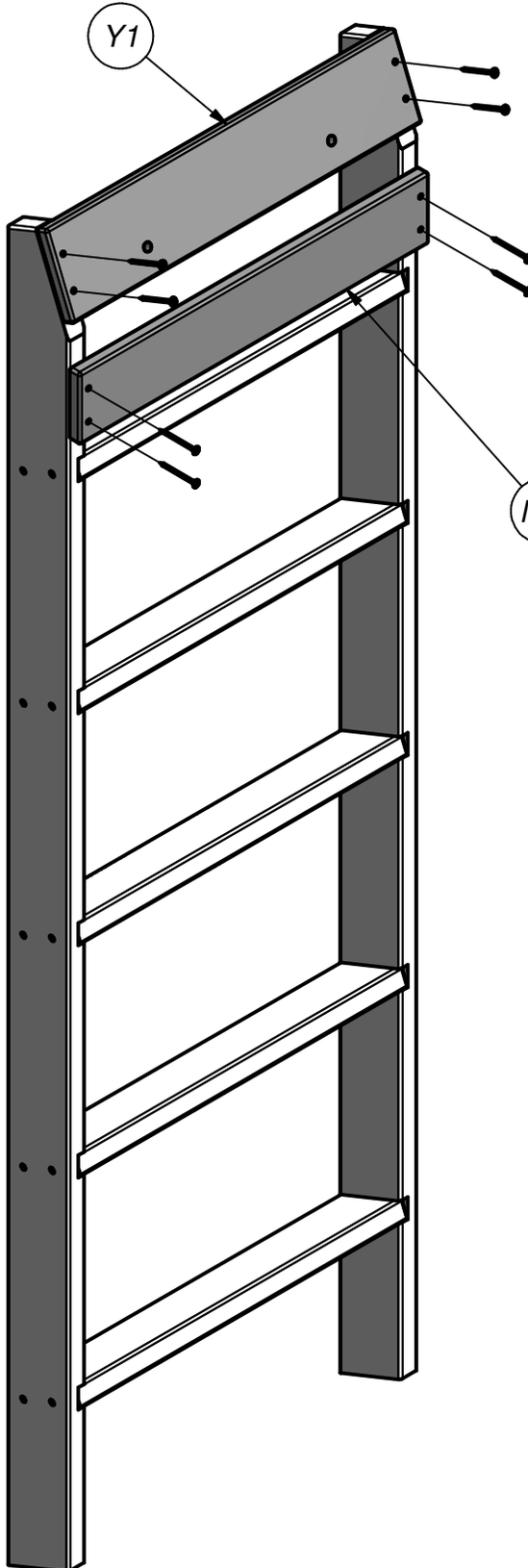


(1) **M41 - SOPORTE TRASERO - W4L08227**  
5/8"x3 3/8"x19 1/4" (16x86x488)

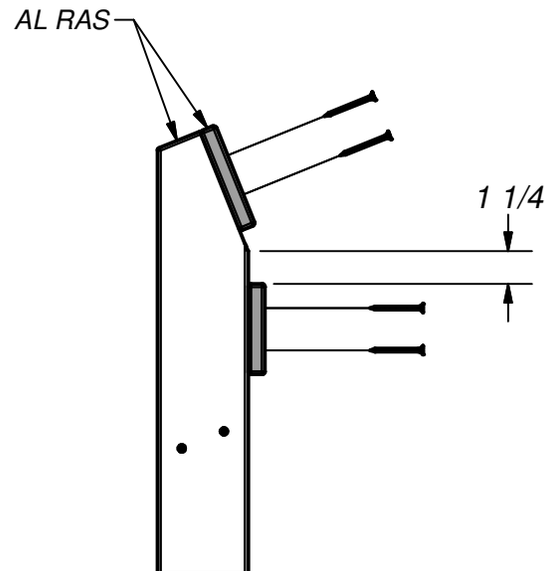


(1) **Y1 - TABLERO DE FIJACIÓN - W4L08228**  
5/8"x4"x19 1/4" (16x102x488)

**MONTAJE DE ESCALERA**  
**PASO 3**



TORNILLO PFH 8 x 2"  
(8 PLCS)



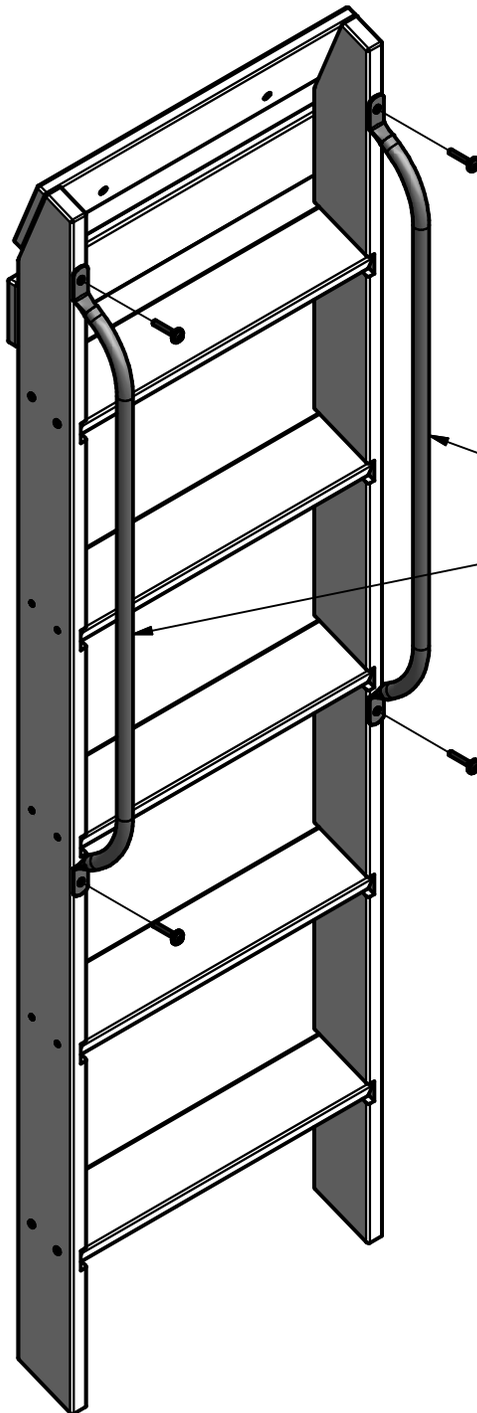


(2) JV - AGARRADERA VERDE 816 C/C - A100134

**MONTAJE DE ESCALERA**  
**PASO 4**



**TORNILLO**  
**(4) TIRAFONDO**  
**1/4 x 1-1/2**

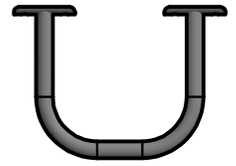


TORNILLO TIRAFONDO 1/4 x 1-1/2  
(4 PLCS)

JV

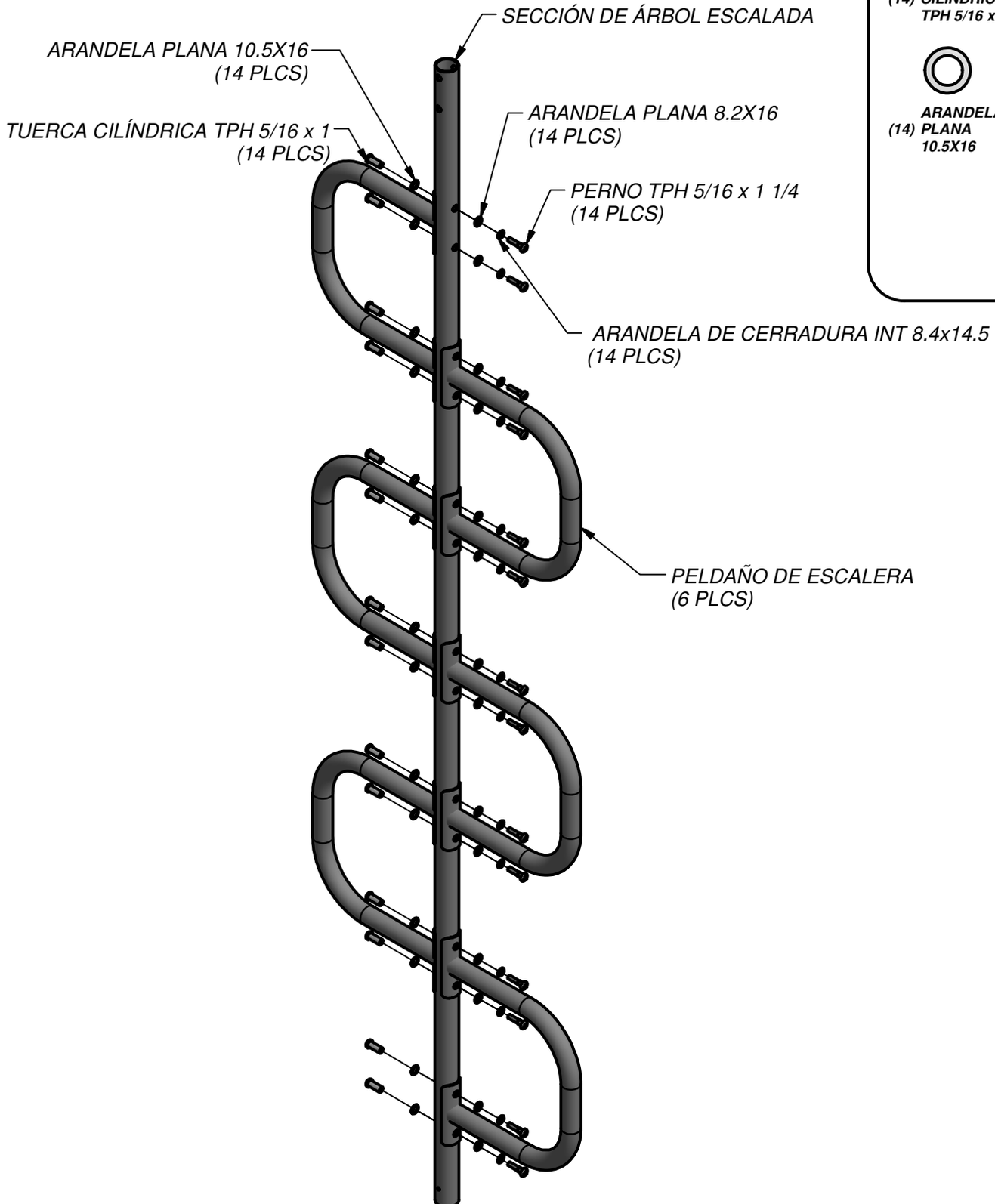


(1) - SECCIÓN DE ÁRBOL ESCALADA - A4M00866



(6) - PELDAÑO DE ESCALERA - A4M00867

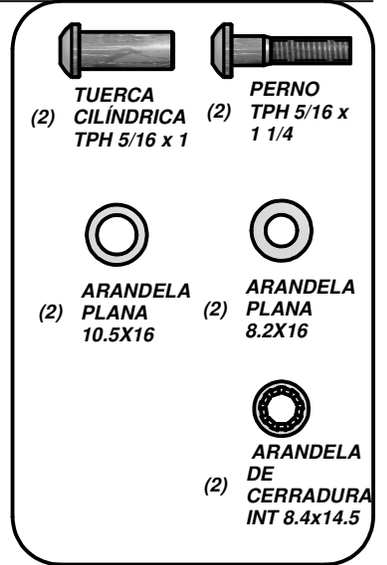
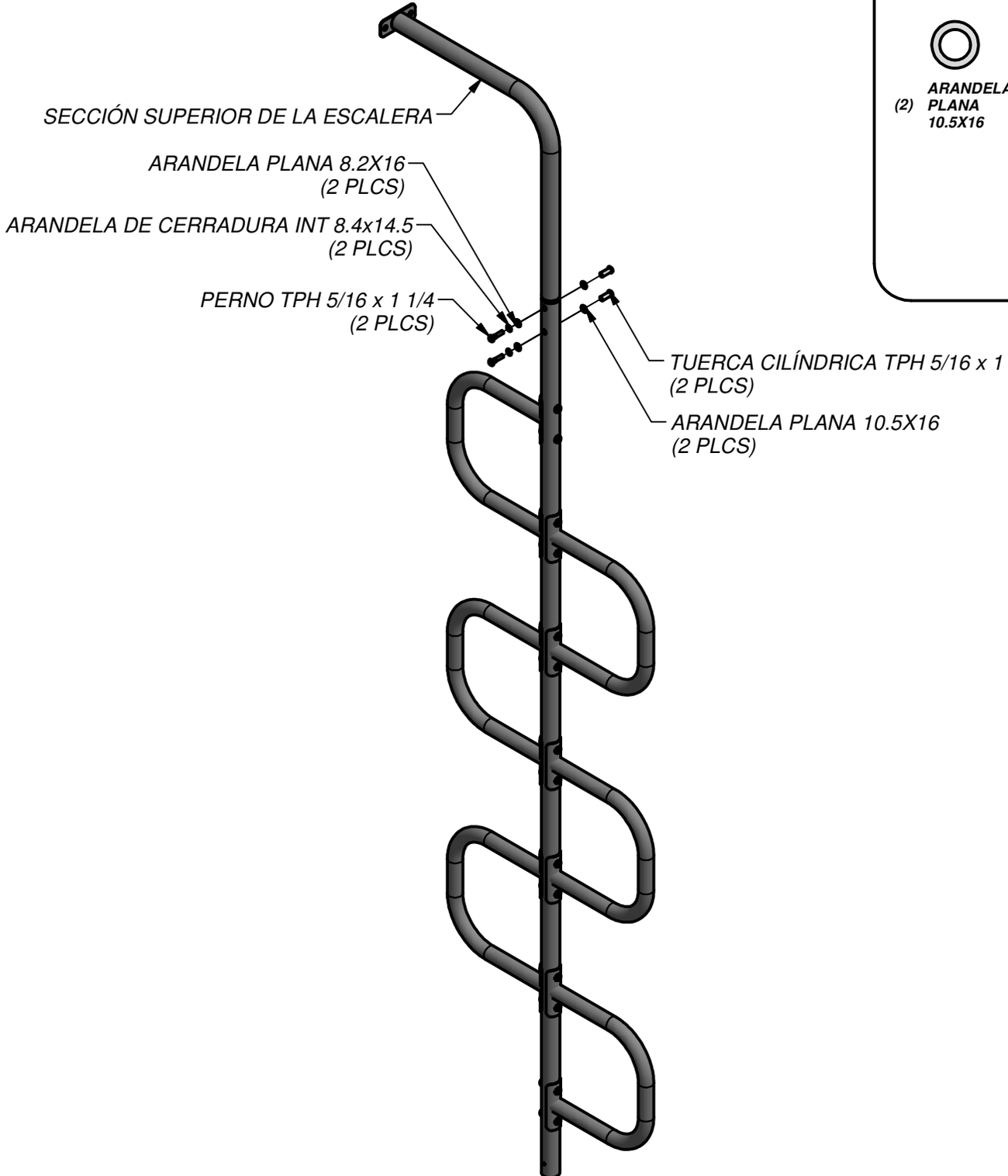
### ÁRBOL QUE SUBE PASO 1

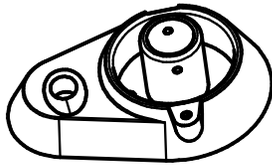


(1) - SECCION SUPERIOR DE LA ESCALERA - A4M00868



## ÁRBOL QUE SUBE PASO 2



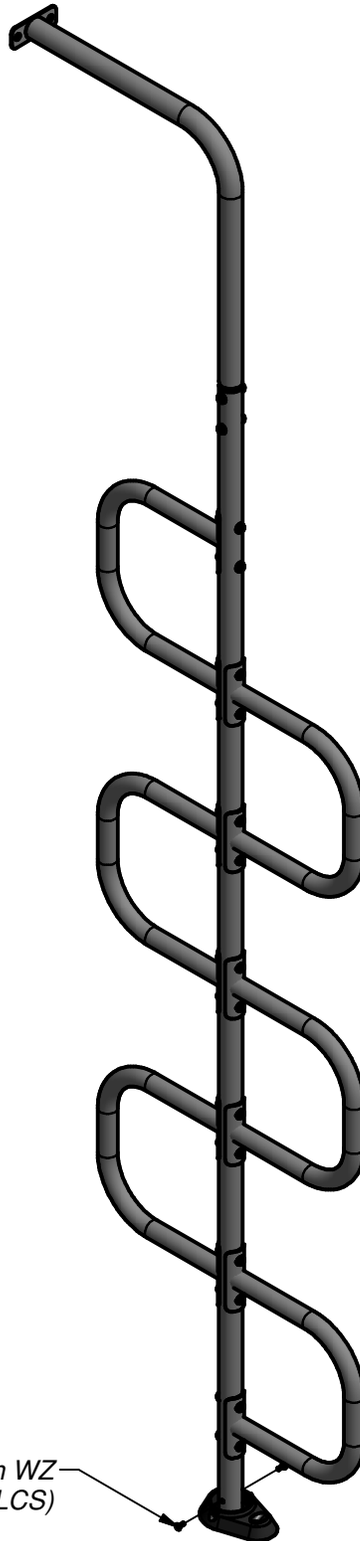


(1) - BASE DE ESCALERA - A6P00190

**ÁRBOL QUE SUBE  
PASO 3**



**TORNILLO  
(2) AUTORROSCANTE  
PPH 5x15mm WZ**



**TORNILLO AUTORROSCANTE PPH 5x15mm WZ  
(2 PLCS)**

**BASE DE ESCALERA**



**E2 - LARGUERO DE LA BARRA PASAMANOS - W4L08126**  
 (2) 1 3/8"x3 3/8"x77 1/8" (36x86x1959)

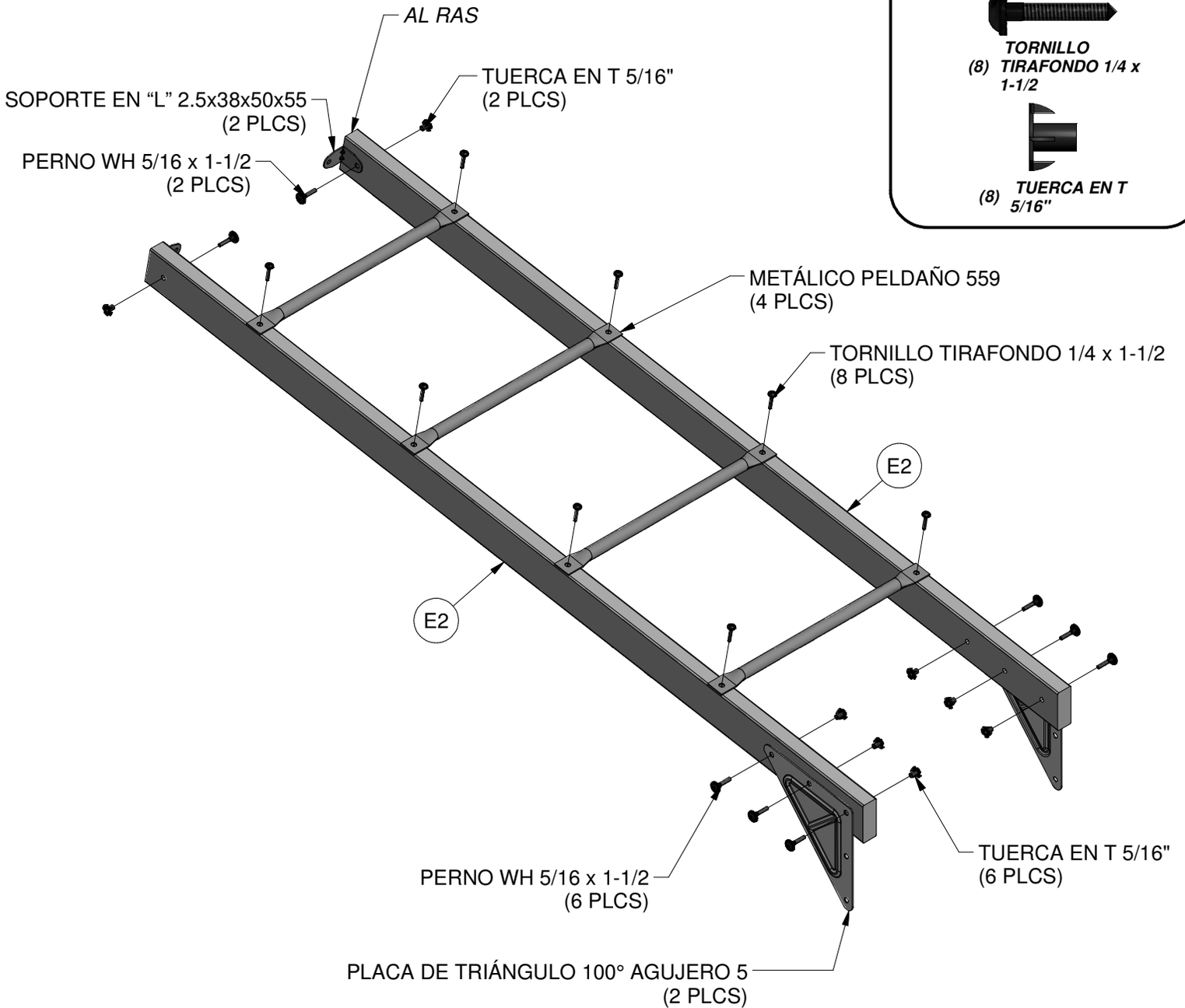
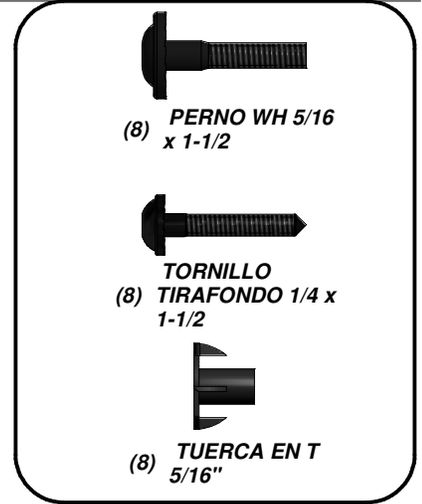


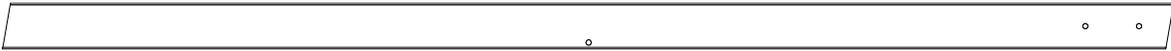
(2) - **PLACA DE TRIÁNGULO 100° AGUJERO 5 - A4M00614**

(4) **EC - METÁLICO PELDAÑO 559 - A100045**

(2) **TZ - SOPORTE EN "L" 2.5x38x50x55 - A100340**

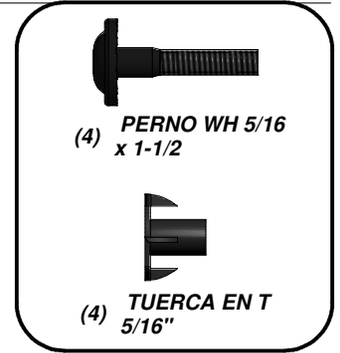
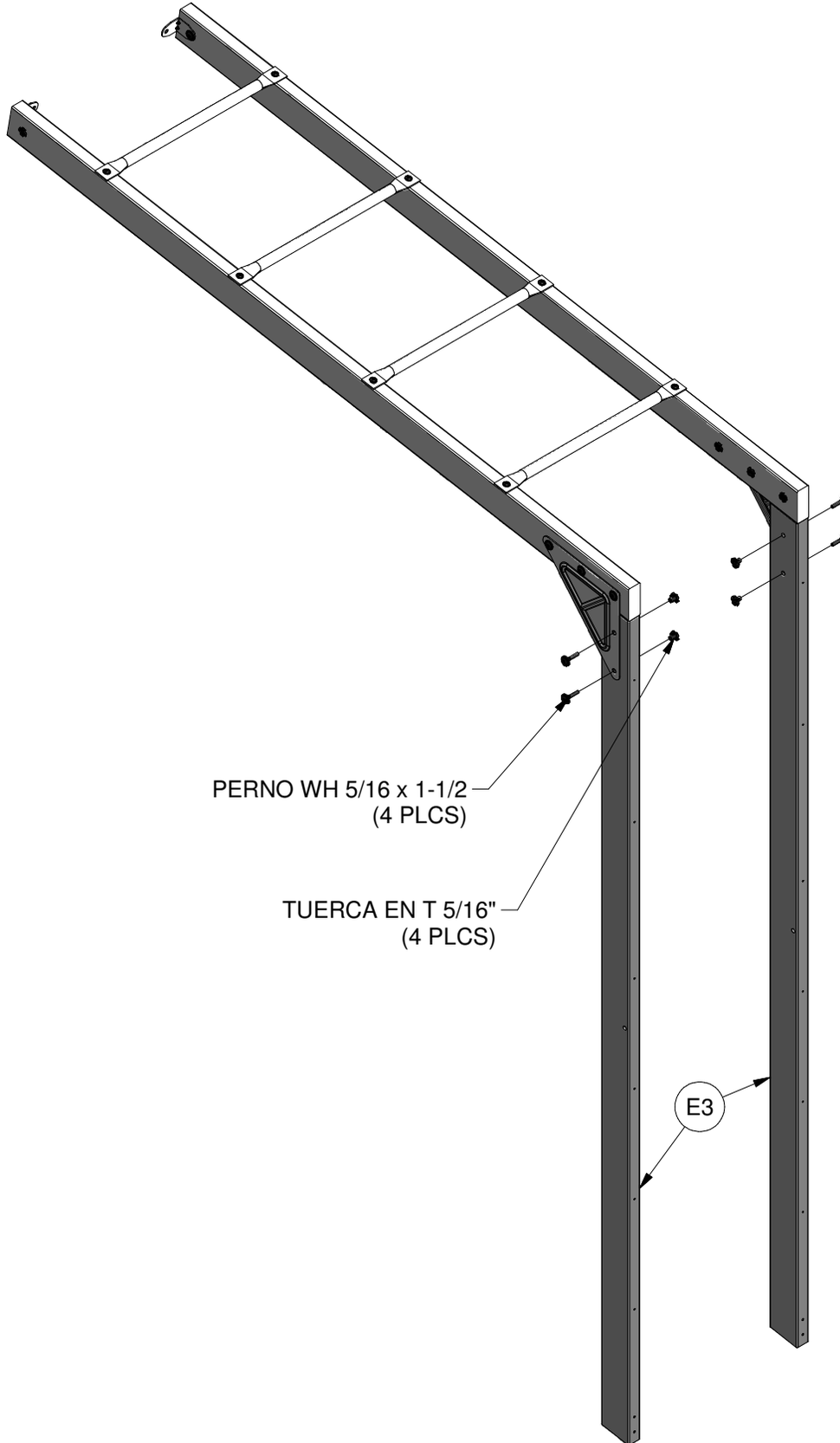
**BARRA DEL MONO**  
**PASO 1**





**E3 - PARAL DE LA BARRA PASAMANOS - W4L08127**  
**(2) 1 3/8"x3 3/8"x87 5/8" (36x86x2226)**

**BARRA DEL MONO**  
**PASO 2**



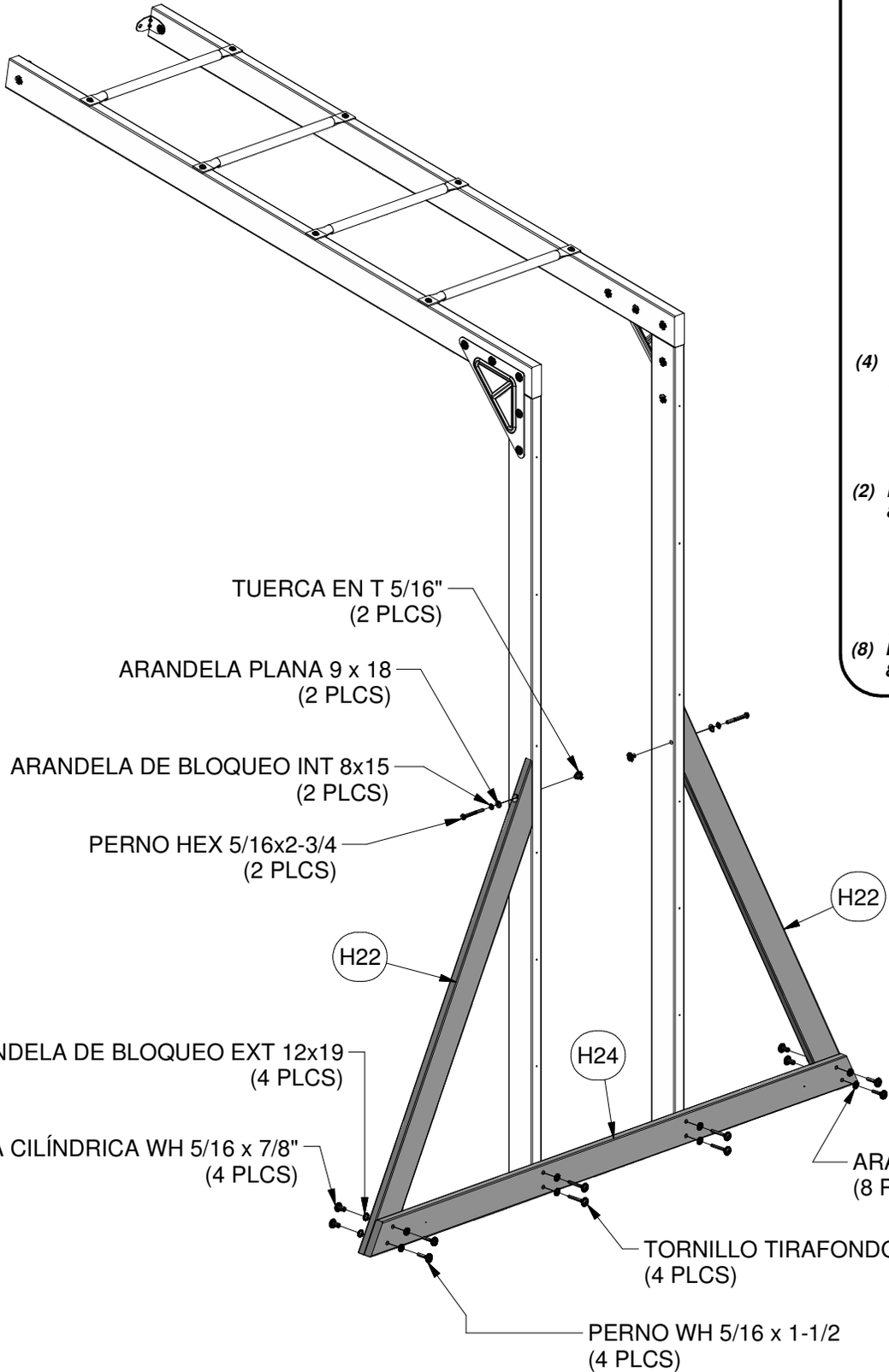


(1) **H24 - TABLA DE TIERRA DE LA BARRA PASAMANOS - W4L08129**  
 1"x3 3/8"x70 3/8" (24x86x1786)



(2) **H22 - REFUERZO DE LA BARRA PASAMANOS - W4L08128**  
 1"x3 3/8"x53 1/4" (24x86x1352)

**BARRA DEL MONO**  
**PASO 3**



(2) **PERNO HEX**  
5/16x2-3/4

(4) **TORNILLO**  
TIRAFONDO 5/16  
x 2-1/2

(4) **PERNO WH** 5/16  
x 1-1/2

(4) **TUERCA**  
CILÍNDRICA WH  
5/16 x 7/8"

(2) **TUERCA EN T**  
5/16"

(2) **ARANDELA DE**  
BLOQUEO INT  
8x15

(2) **ARANDELA**  
PLANA 9 x 18

(8) **ARANDELA DE**  
BLOQUEO EXT  
8x19

(4) **ARANDELA DE**  
BLOQUEO EXT  
12x19



(2) FX - AGARRADERA METÁLICA VERDE - A100118

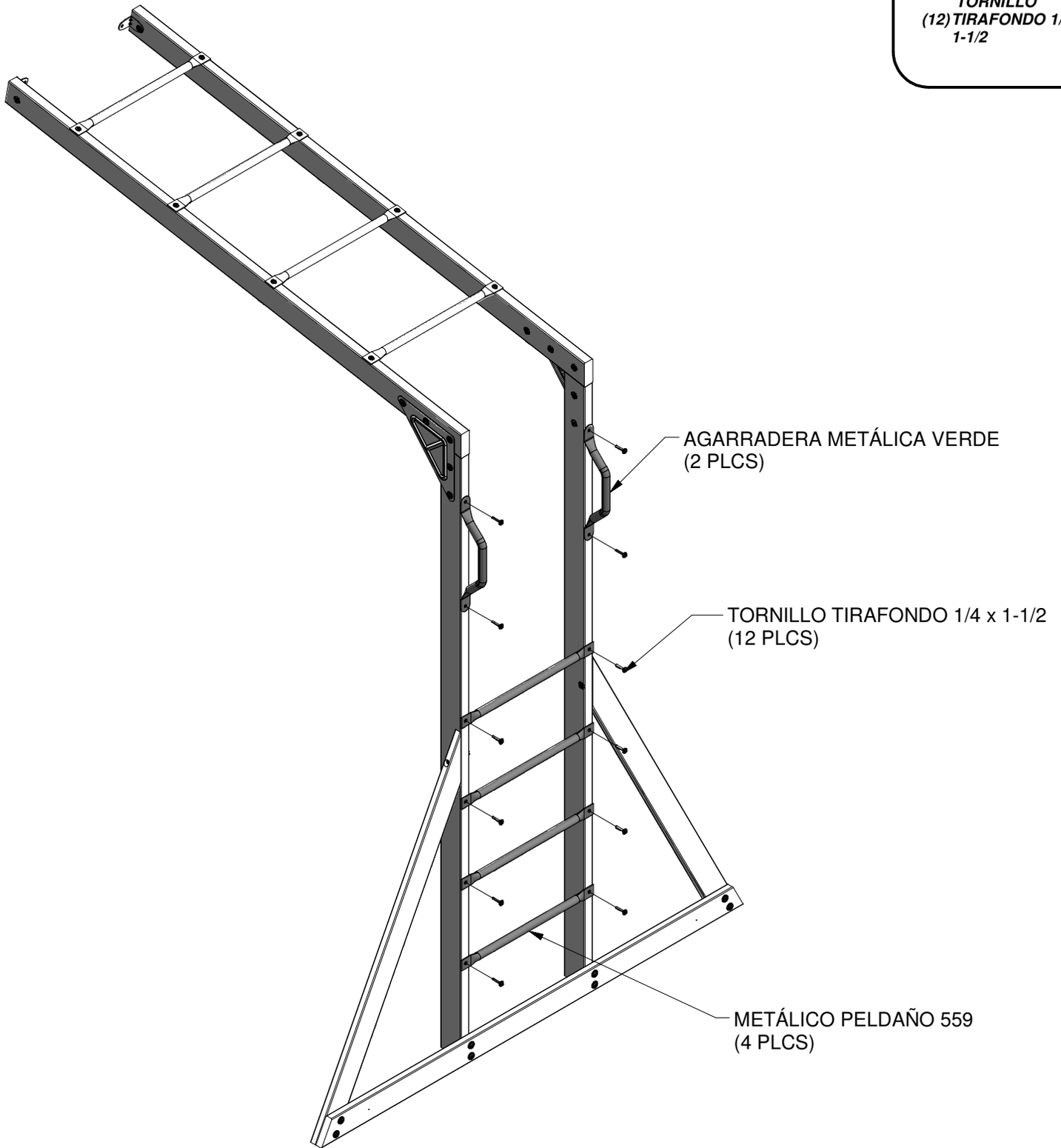


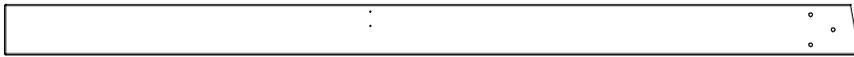
(4) EC - METÁLICO PELDAÑO 559 - A100045

**BARRA DEL MONO**  
**PASO 4**



**TORNILLO**  
**(12) TIRAFONDO 1/4 x**  
**1-1/2**



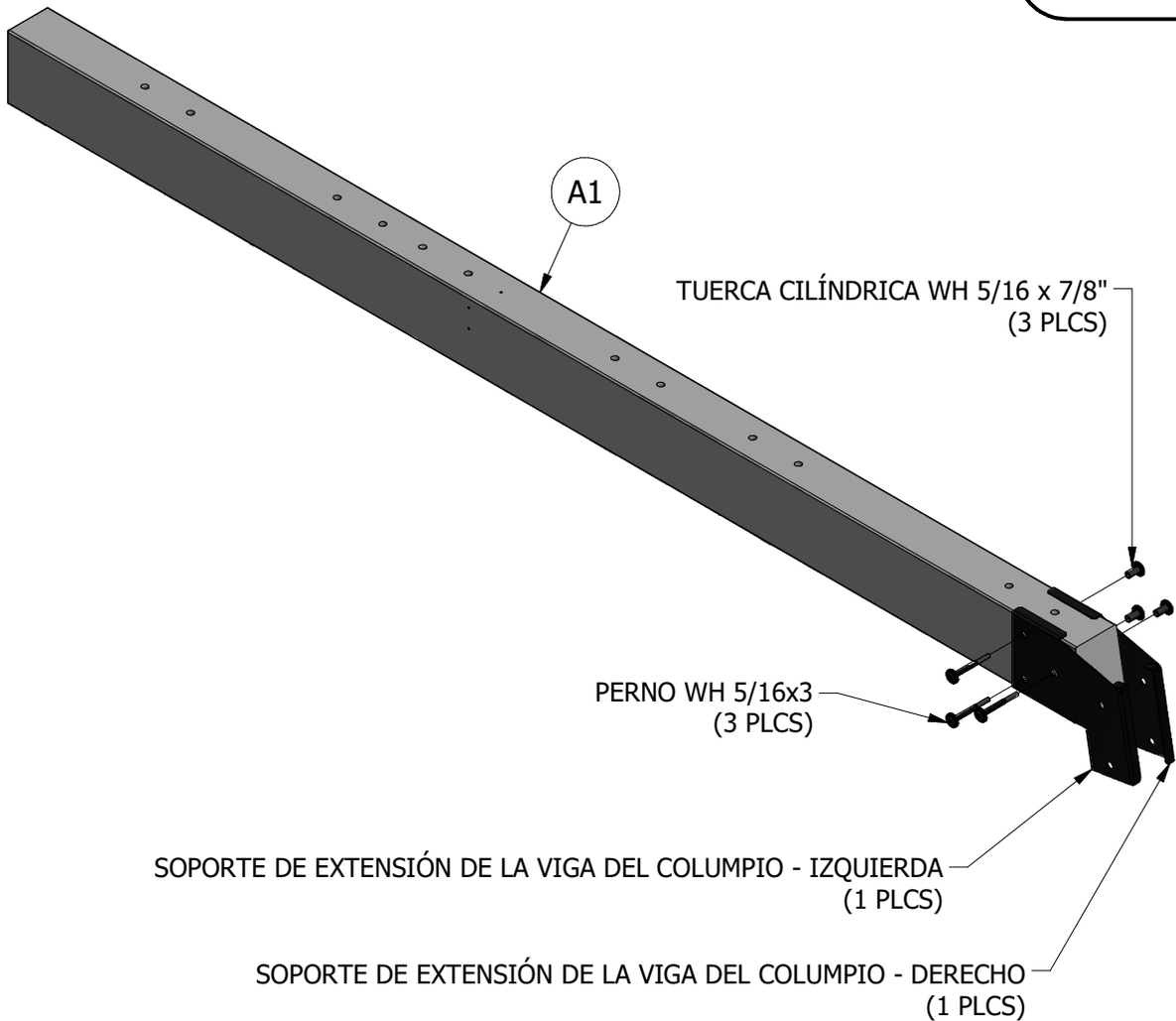
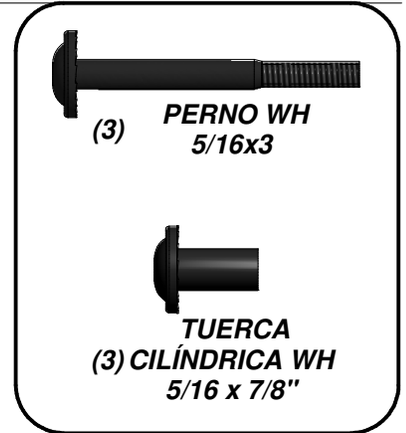


(1) A1 - VIGA DEL COLUMPIO - W4L08130

(1) - SOPORTE DE EXTENSIÓN DE LA VIGA DEL COLUMPIO - IZQUIERDA  
-A4M00617

(1) - SOPORTE DE EXTENSIÓN DE LA VIGA DEL COLUMPIO - DERECHO  
-A4M00618

**VIGA DEL OSCILACIÓN  
PASO 1**



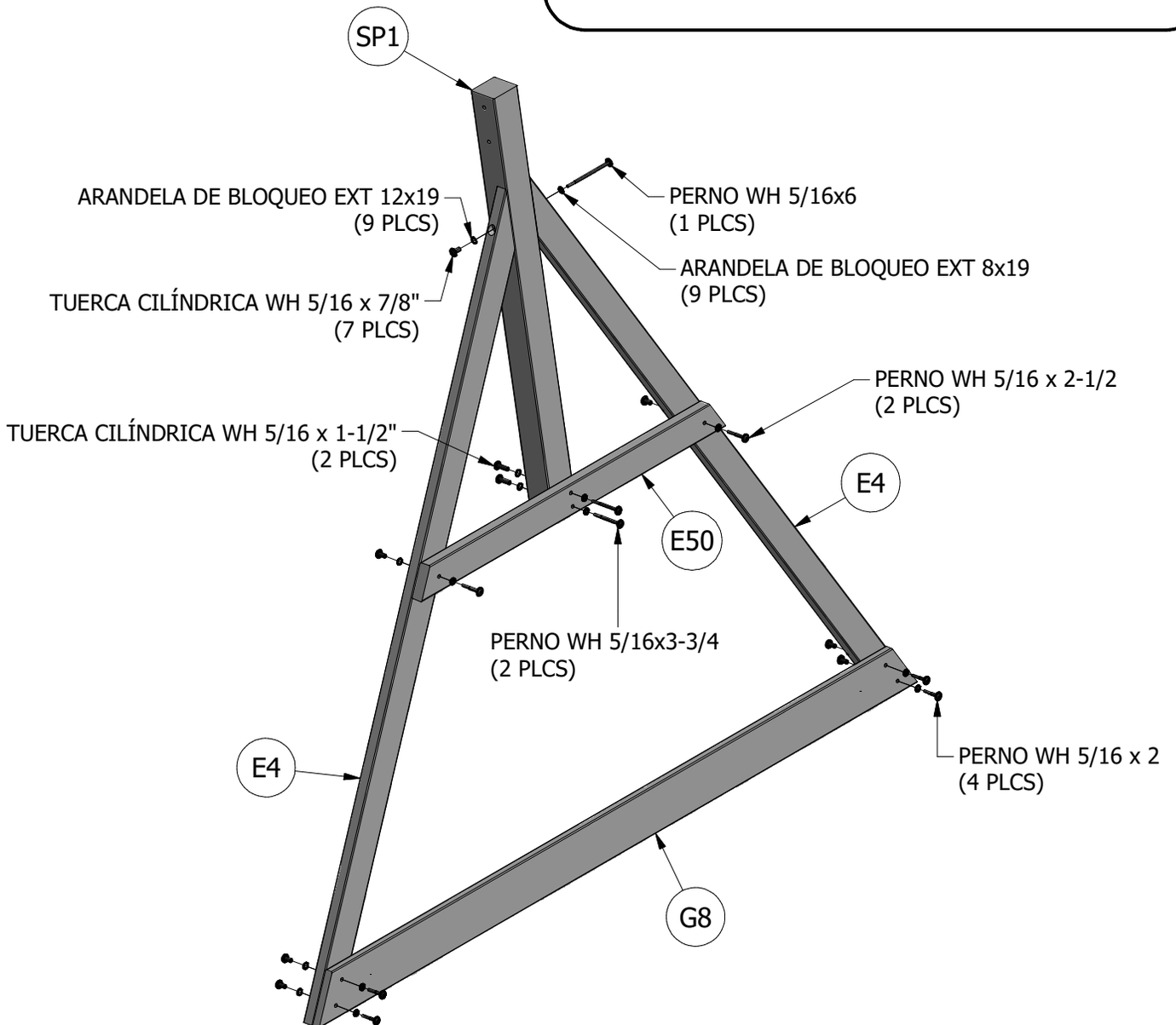
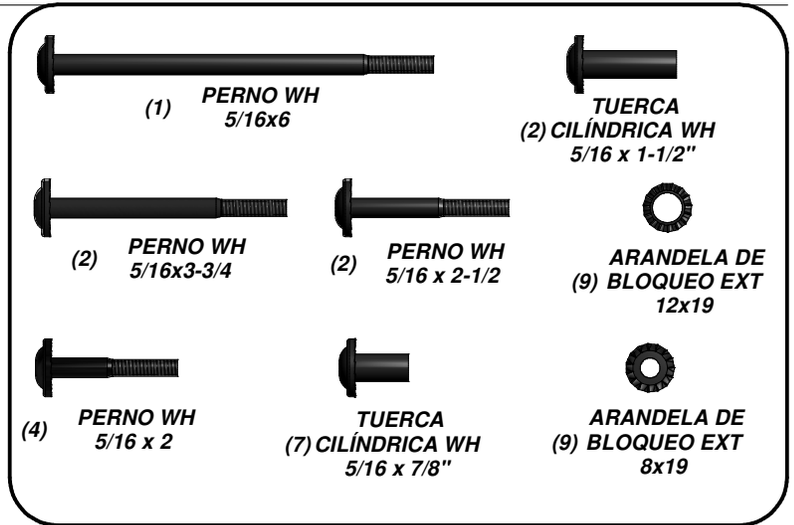
(2) **E4 - REFUERZO EN ÁNGULO - W4L08133**  
 1 3/8"x3 3/8"x88 3/4" (36x86x2254)

(1) **SP1 - SOPORTE DE LA VIGA DEL COLUMPIO - W4L08132**  
 3 3/8"x3 3/8"x48 7/8" (86x86x1242)

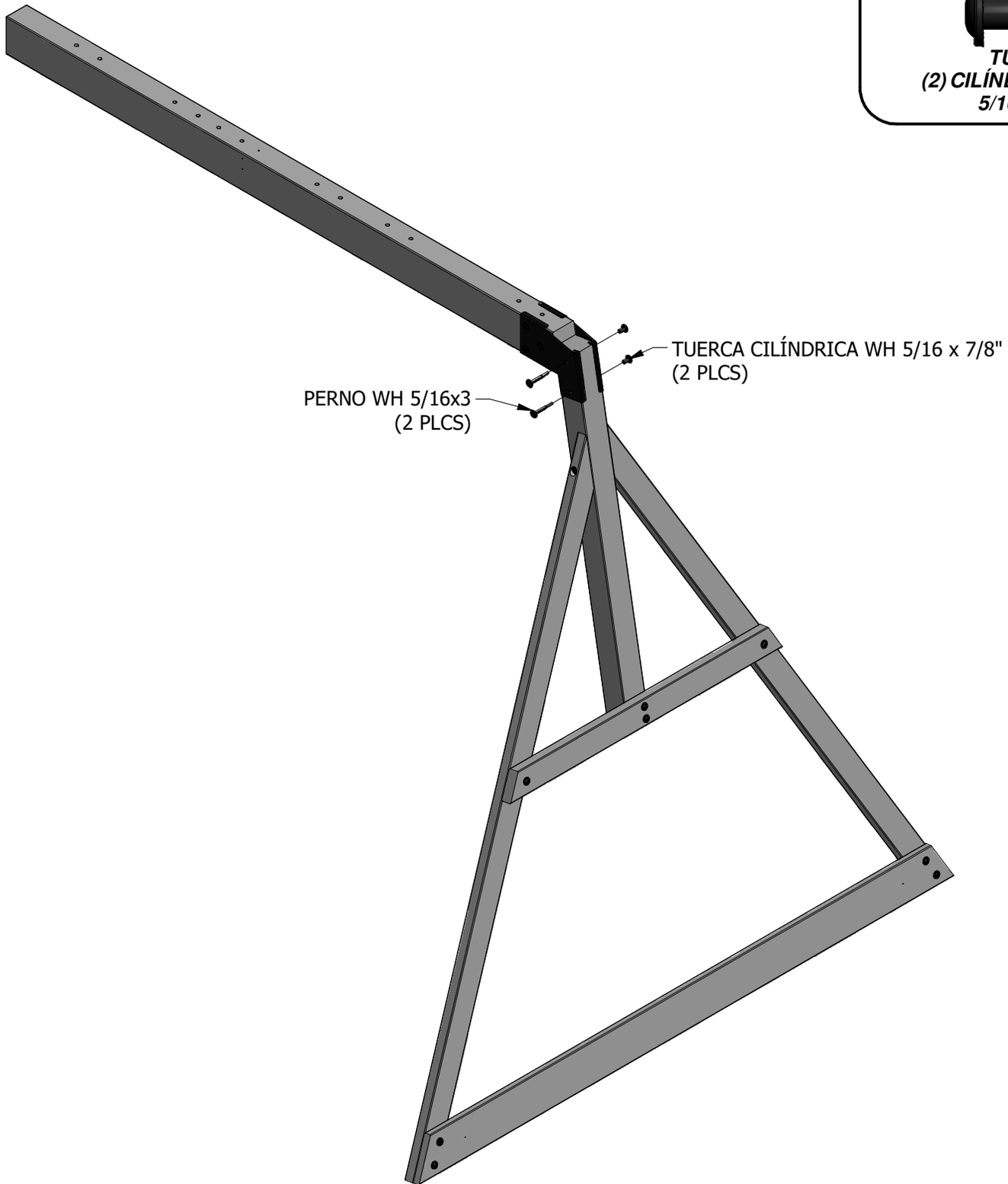
(1) **G8 - LA TABLA DE TIERRA - W4L08134**  
 1"x5 1/4"x86 3/4" (24x134x2202)

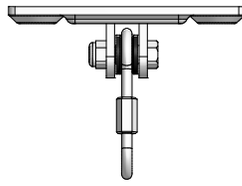
(1) **E50 - SOPORTE TERMINAL - W4L08131**  
 1 3/8"x3 3/8"x44 1/8" (36x86x1120)

**VIGA DEL OSCILACIÓN**  
**PASO 2**



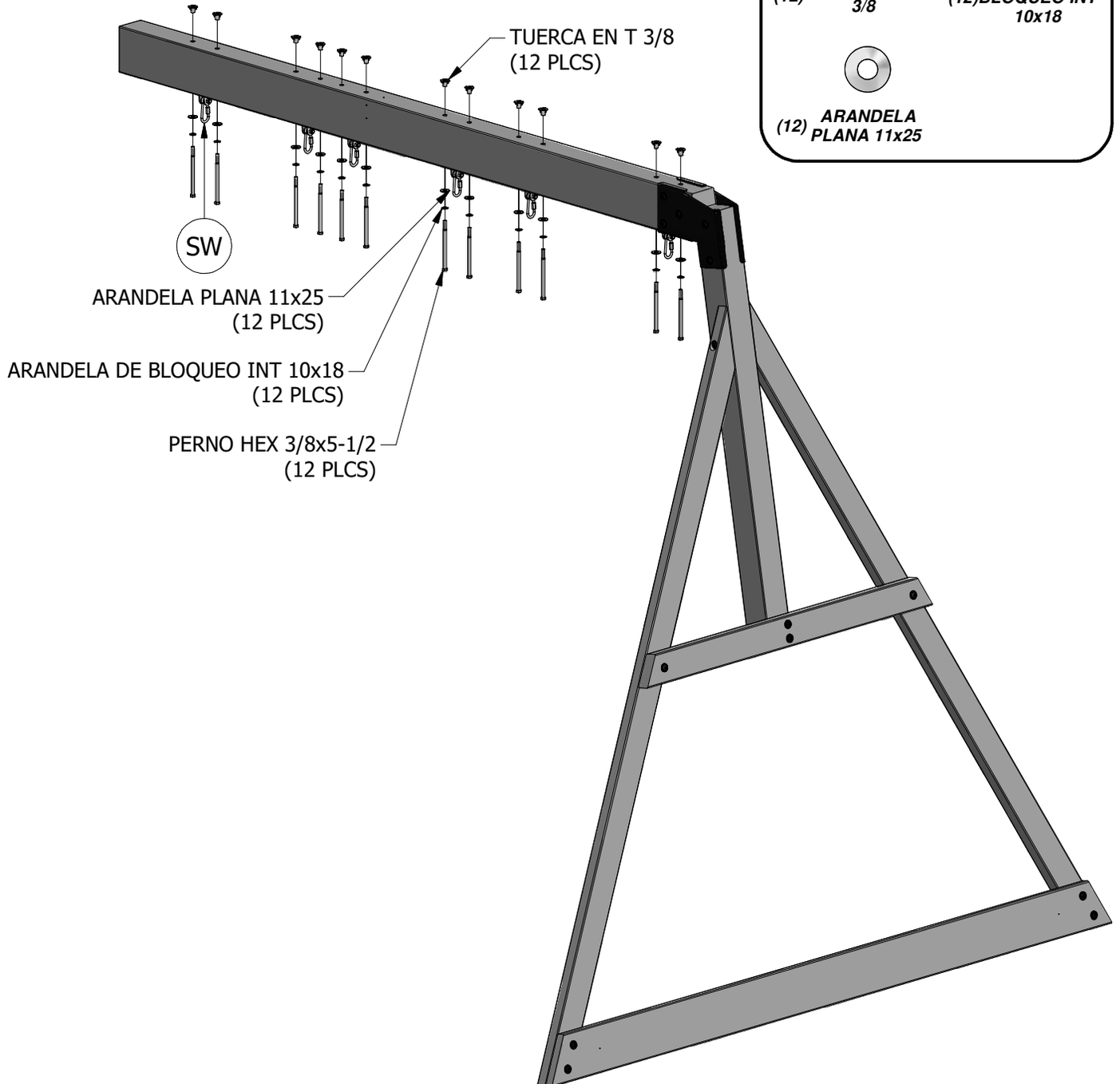
**VIGA DEL OSCILACIÓN**  
**PASO 3**





(6) SW - COLGADOR DE COLUMPIO- A4M00505

**VIGA DEL OSCILACIÓN**  
**PASO 4**





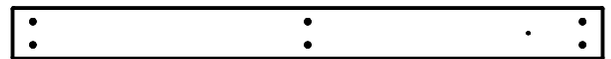
(1) B1 - EL MONTANTE - W4L07772  
3"x3"x89 1/8" (76x76x2263)



(1) B2 - EL MONTANTE - W4L07773  
3"x3"x58 3/8" (76x76x1484)



(1) B3 - ADVERTENCIA EN POSICIÓN VERTICAL - W2A02207  
3"x3"x58 7/16" (76x76x1484)

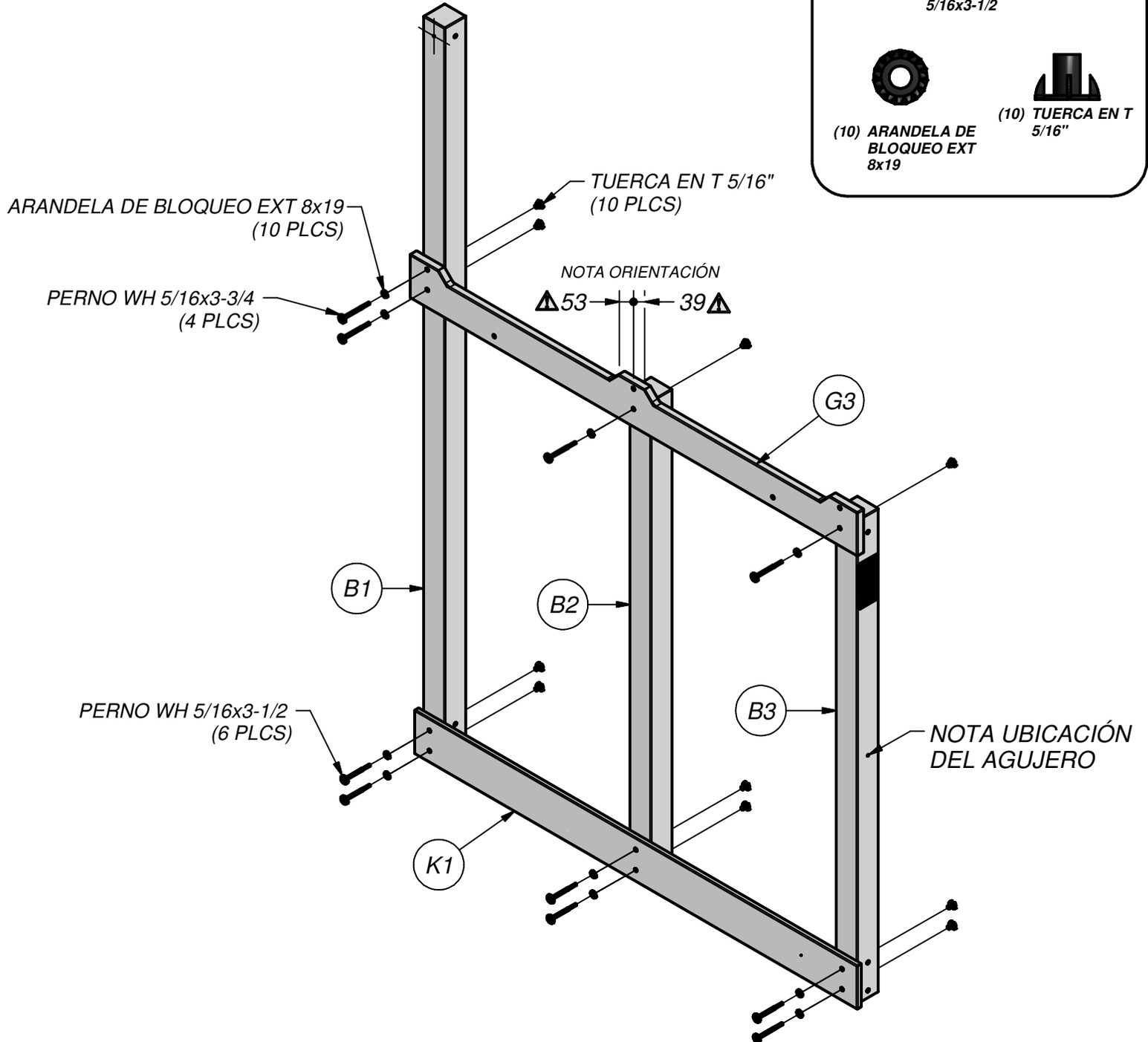
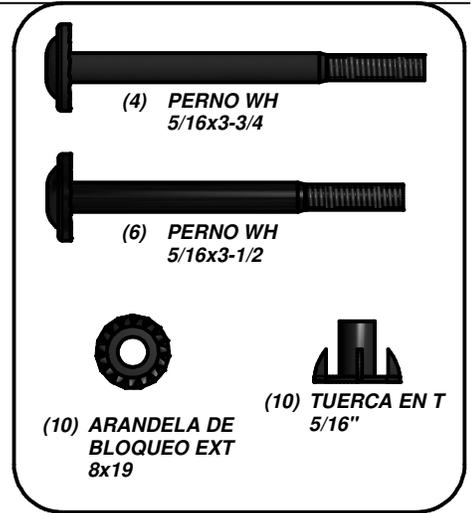


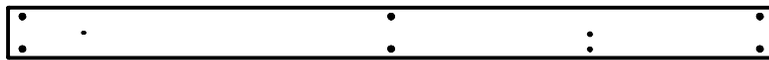
(1) K1 - LA TABLA DE TIERRA - W4L08070  
5/8"x5 1/4"x61 3/4" (16x134x1570)



(1) G3 - JUNTA MEDIA - W4L08080  
1"x5 1/4"x62 1/2" (24x134x1586)

# PASO 1



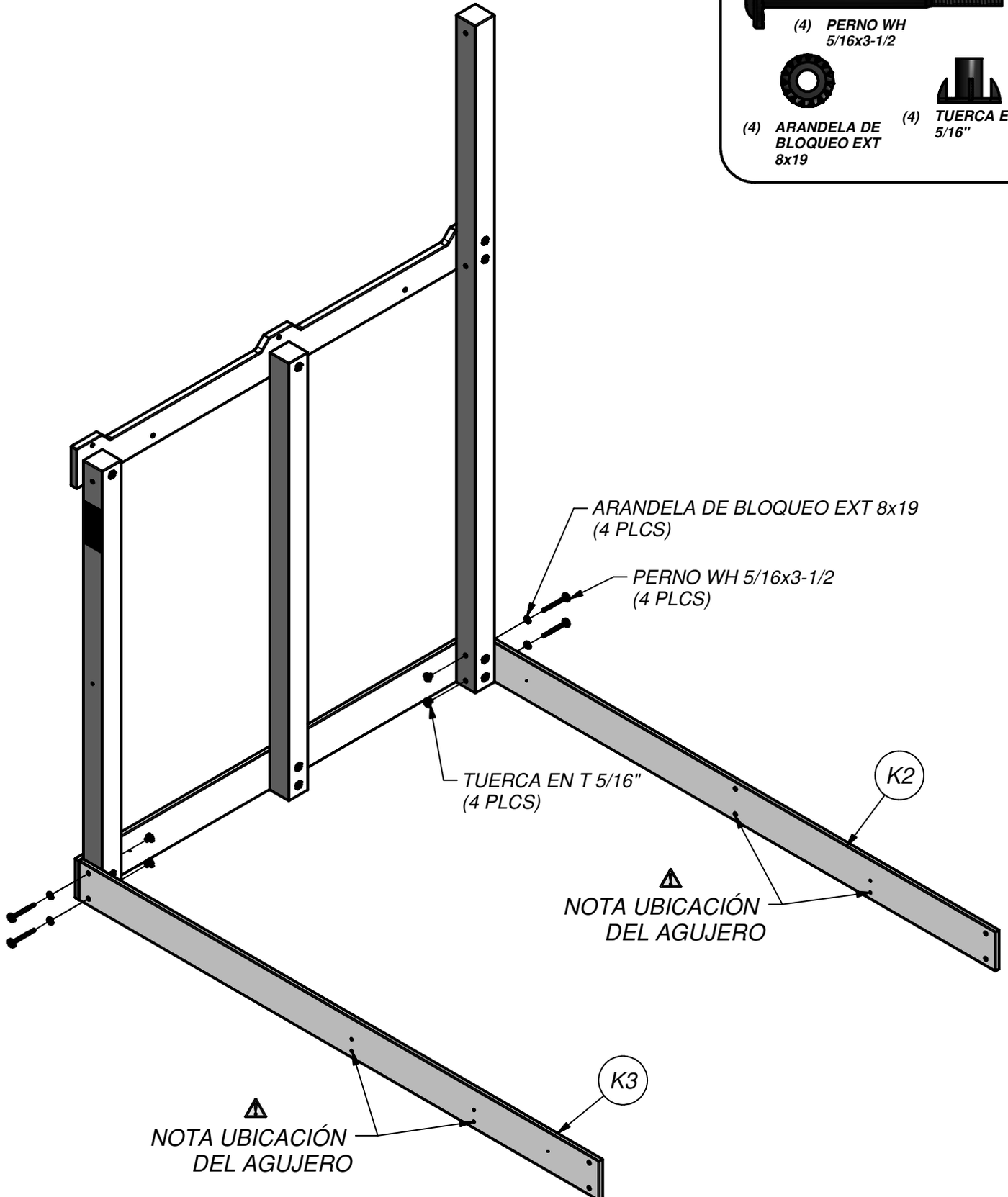
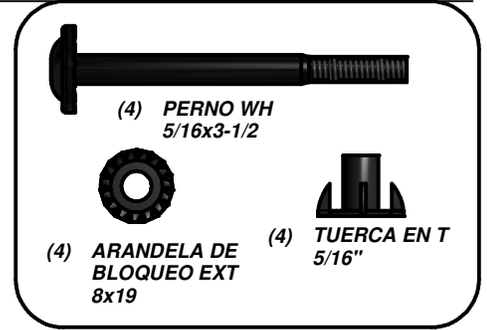


(1) K2 - LA TABLA DE TIERRA - W4L08071  
5/8"x5 1/4"x80 1/4" (16x134x2038)



(1) K3 - LA TABLA DE TIERRA - W4L08073  
5/8"x5 1/4"x80 1/4" (16x134x2038)

## PASO 2





(1) B2 - EL MONTANTE - W4L07773  
3"x3"x58 3/8" (76x76x1484)



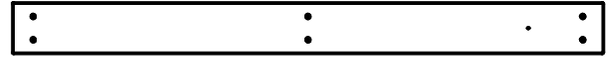
(1) B4 - EL MONTANTE - W4L08086  
3"x3"x58 3/8" (76x76x1484)



(1) B5 - EL MONTANTE - W4L08089  
3"x3"x58 3/8" (76x76x1484)

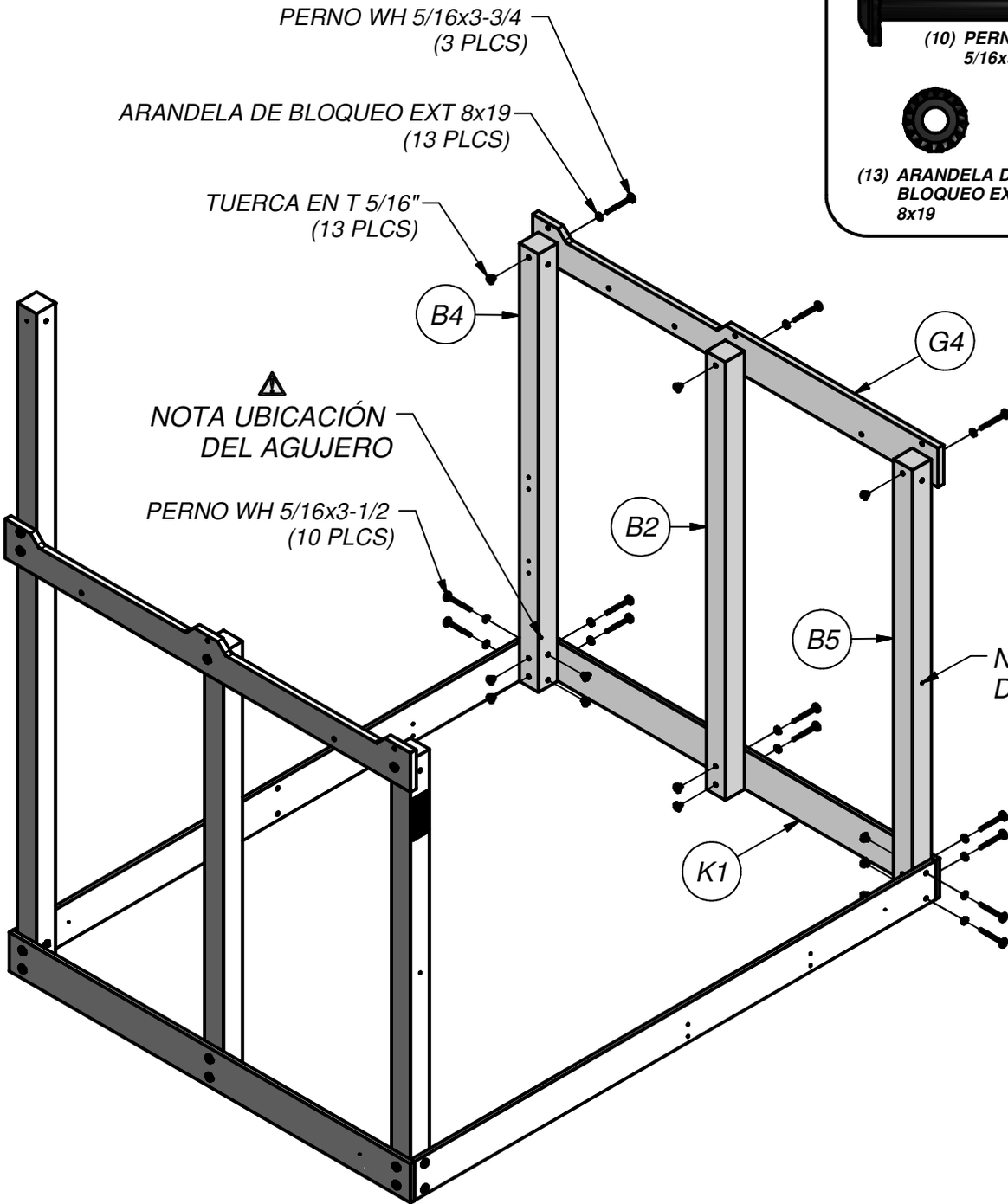


(1) G4 - JUNTA MEDIA - W4L08095  
1"x5 1/4"x62 1/2" (24x134x1586)



(1) K1 - LA TABLA DE TIERRA - W4L08070  
5/8"x5 1/4"x61 3/4" (16x134x1570)

### PASO 3



(1) B6 - EL MONTANTE - W4L08081  
3"x3"x58 3/8" (76x76x1484)

(1) G2 - JUNTA MEDIA - W4L08082  
1"x5 1/4"x80 1/4" (24x134x2038)

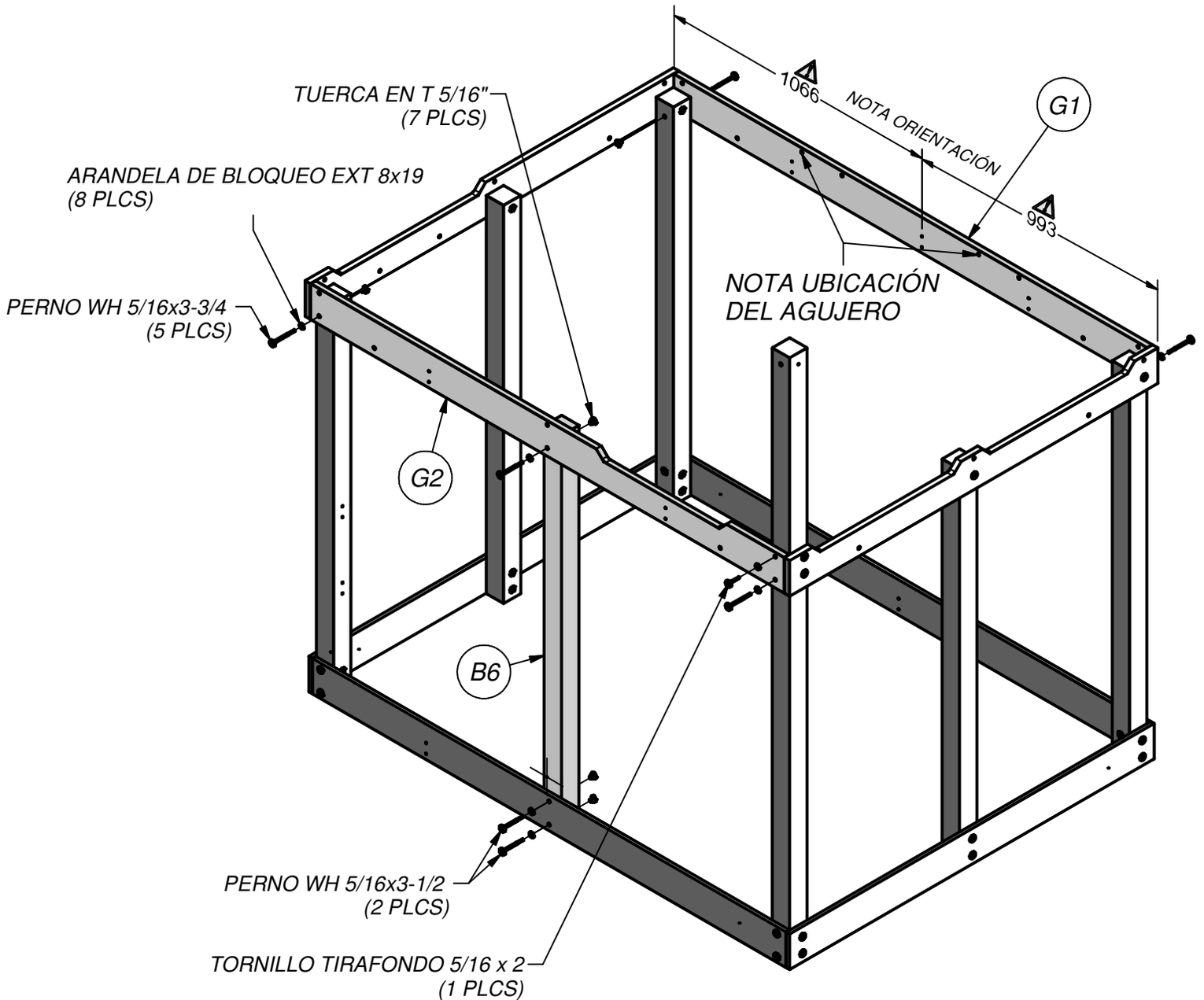
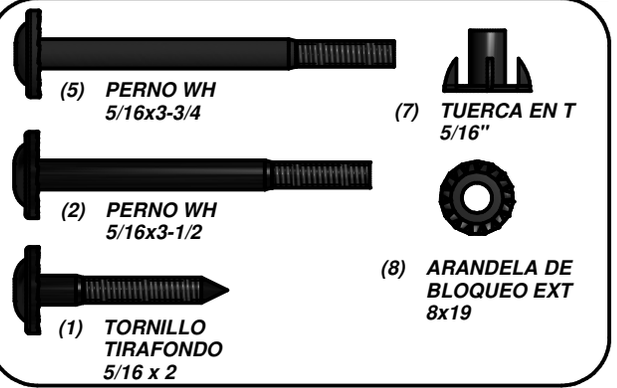
NOTA ORIENTACIÓN

1069

969

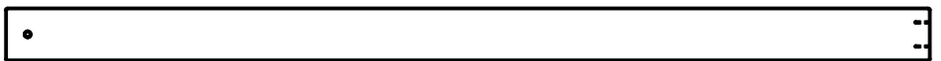
(1) G1 - JUNTA MEDIA - W4L08072  
1"x5 1/4"x80 1/4" (24x134x2038)

## PASO 4





(2) H1 - VIGA DE PISO - W4L08074  
1"x3 3/8"x25 5/8" (24x86x652)



(1) H2 - VIGA DE PISO - W4L08075  
1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1536)

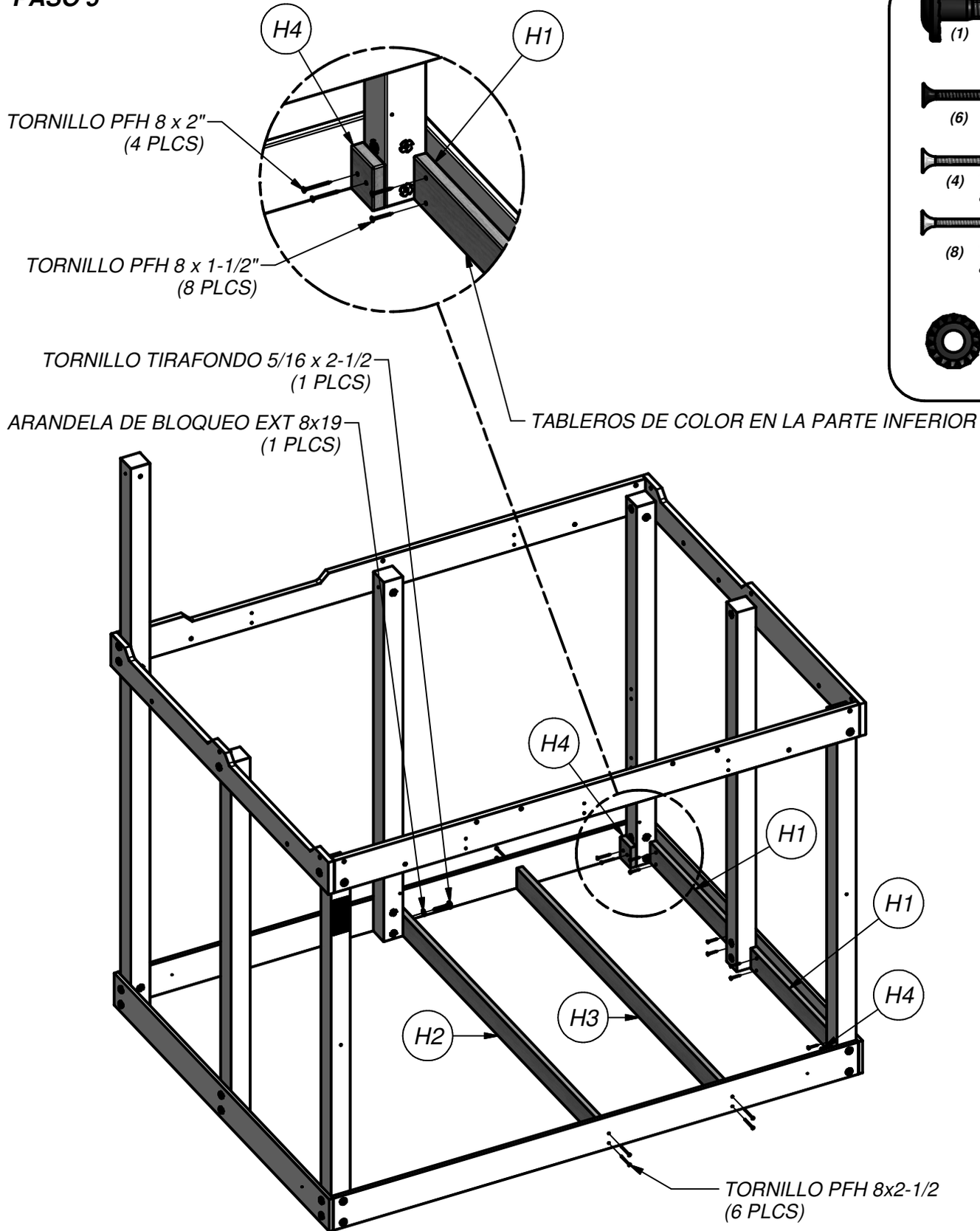


(2) H4 - BLOQUE DE APOYO - W4L08077  
1"x3 3/8"x3" (24x86x76)



(1) H3 - VIGA DE PISO - W4L08076  
1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1536)

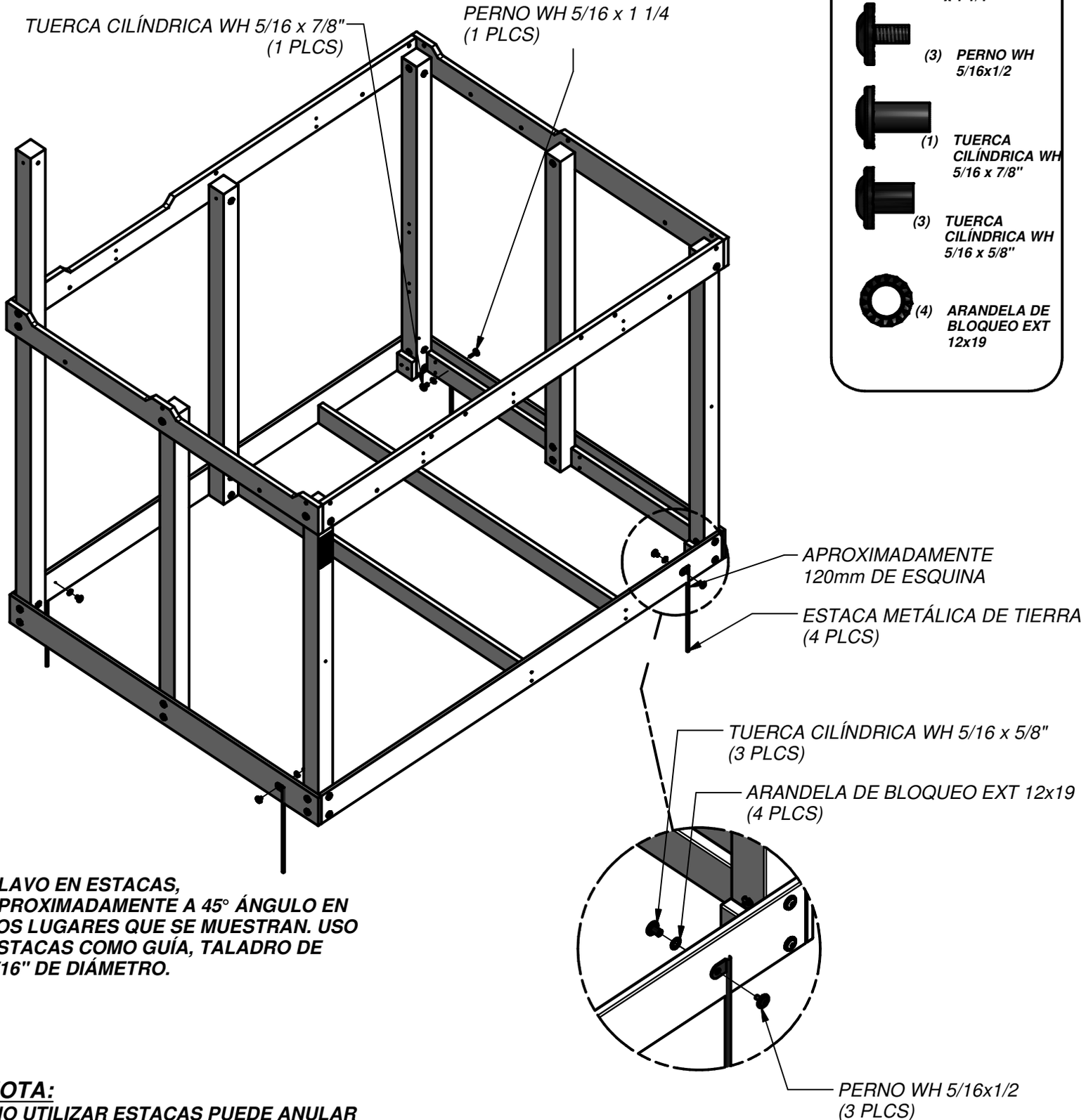
### PASO 5



- (1) TORNILLO TIRAFONDO 5/16 x 2-1/2
- (6) TORNILLO PFH 8x2-1/2
- (4) TORNILLO PFH 8 x 2"
- (8) TORNILLO PFH 8 x 1-1/2"
- (1) ARANDELA DE BLOQUEO EXT 8x19

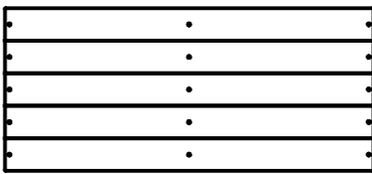
PASO 6

# Instrucciones de Anclaje

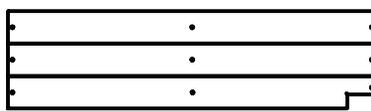


**CLAVO EN ESTACAS, APROXIMADAMENTE A 45° ÁNGULO EN LOS LUGARES QUE SE MUESTRAN. USO ESTACAS COMO GUÍA, TALADRO DE 7/16" DE DIÁMETRO.**

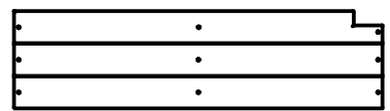
**NOTA:**  
**¡NO UTILIZAR ESTACAS PUEDE ANULAR LA GARANTÍA Y OCASIONAR LESIONES!**



(2) FP1 - PANEL DE PISO - W2A02172  
1 1/4"x17"x38 9/16" (32x432x980)



(1) FP2 - PANEL DE PISO - W2A02203  
1 1/4"x10 3/16"x38 9/16" (32x259x980)



(1) FP3 - PANEL DE PISO - W2A02204  
1 1/4"x10 3/16"x38 9/16" (32x259x980)

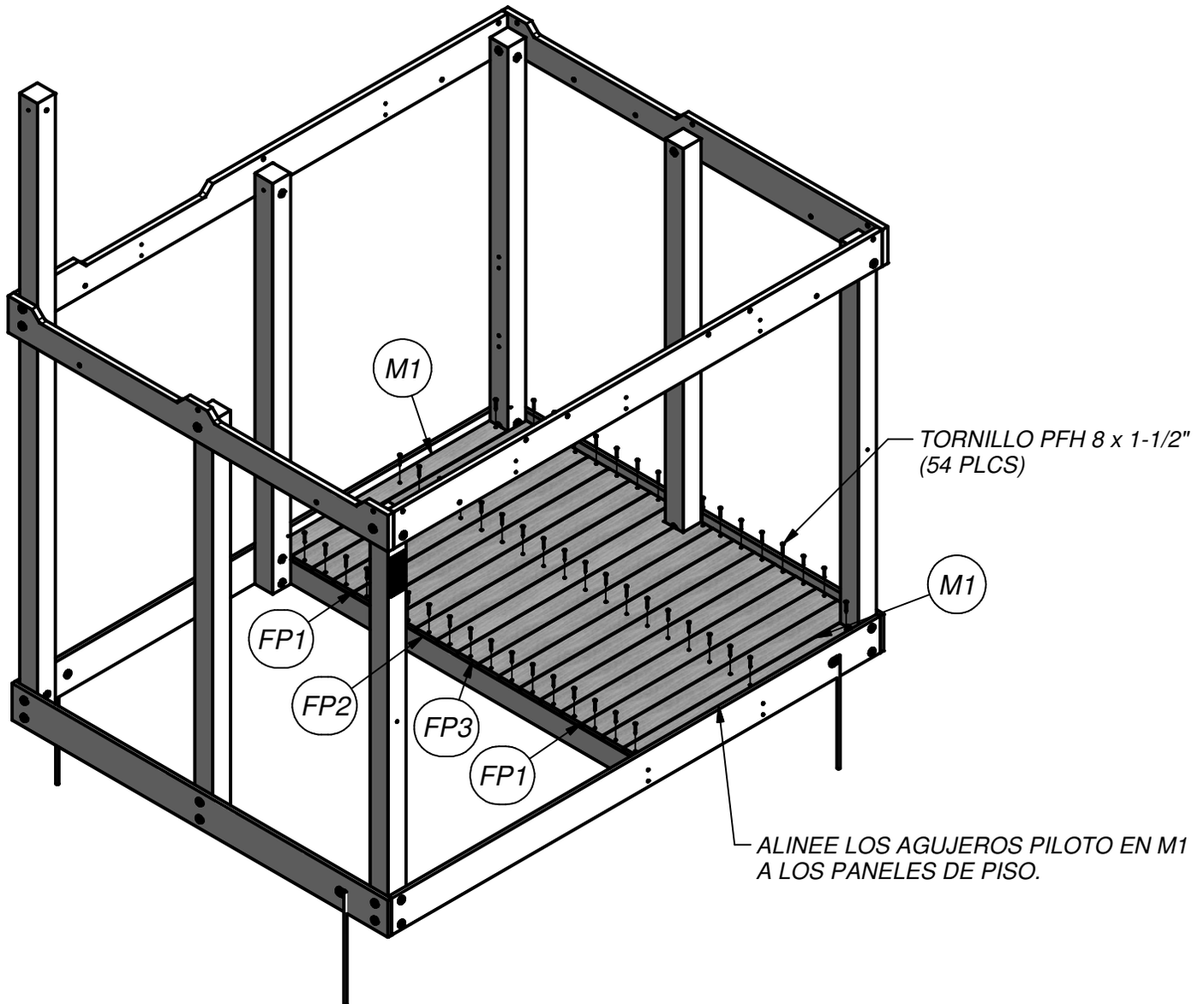


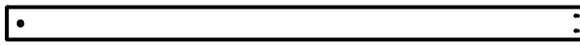
(2) M1 - TABLERO DE PISO - W4L08078  
5/8"x3"x35 1/2" (16x76x903)

## PASO 7



(54) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/2"





(1) H2 - VIGA DE PISO - W4L08075  
1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1536)



(4) T1 - SOPORTE DEL PISO - W4L08079  
1"x1 3/8"x25 3/4" (24x34x653)



(2) H3 - VIGA DE PISO - W4L08076  
1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1536)



(1) H4 - BLOQUE DE APOYO - W4L08077  
1"x3 3/8"x3" (24x86x76)

## PASO 8

ARANDELA DE BLOQUEO EXT 8x19  
(1 PLCS)

TORNILLO TIRAFONDO 5/16 x 2-1/2  
(1 PLCS)

AL RAS  
TYP

TORNILLO PFH 8 x 2"  
(2 PLCS)

H4

DESCAGRA FONDOS  
DE TABLEROS

T1

AL RAS  
TYP

T1

TORNILLO PFH 8x1-3/4"  
(20 PLCS)

H2

H3

H3

T1

T1

TORNILLO PFH 8x2-1/2  
(10 PLCS)



(1) TORNILLO  
TIRAFONDO  
5/16 x 2-1/2



(10) TORNILLO PFH  
8x2-1/2



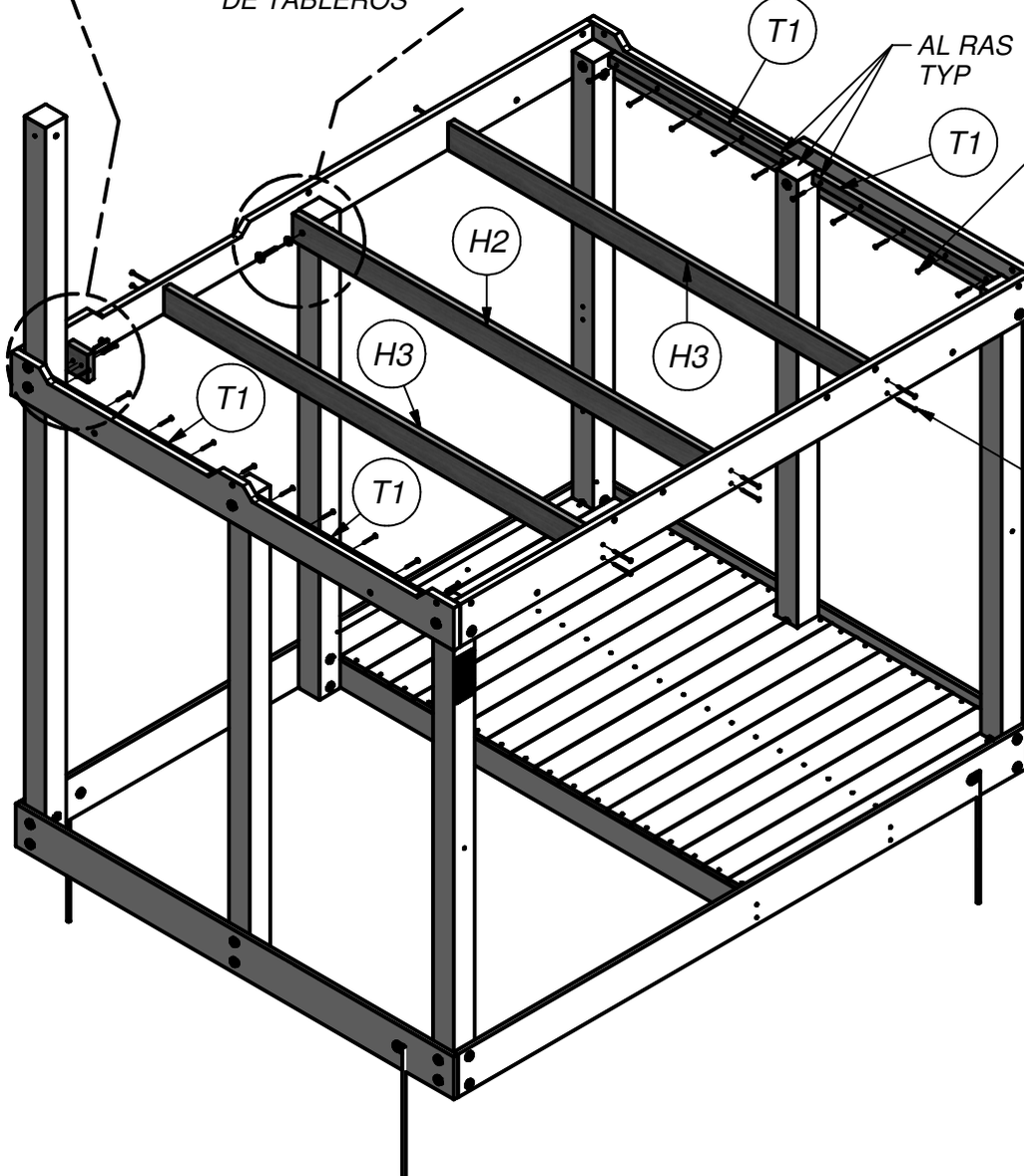
(2) TORNILLO PFH  
8 x 2"



(20) TORNILLO PFH  
8x1-3/4"



(1) ARANDELA DE  
BLOQUEO EXT  
8x19



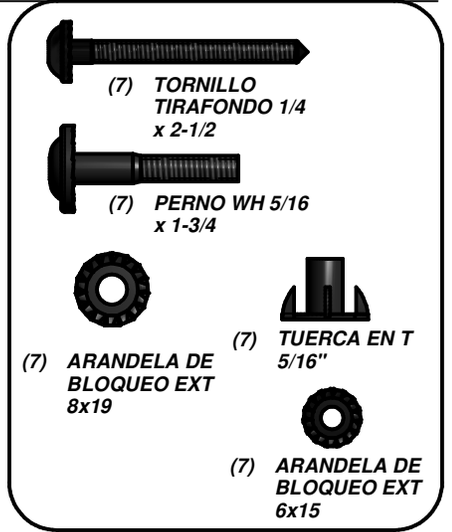
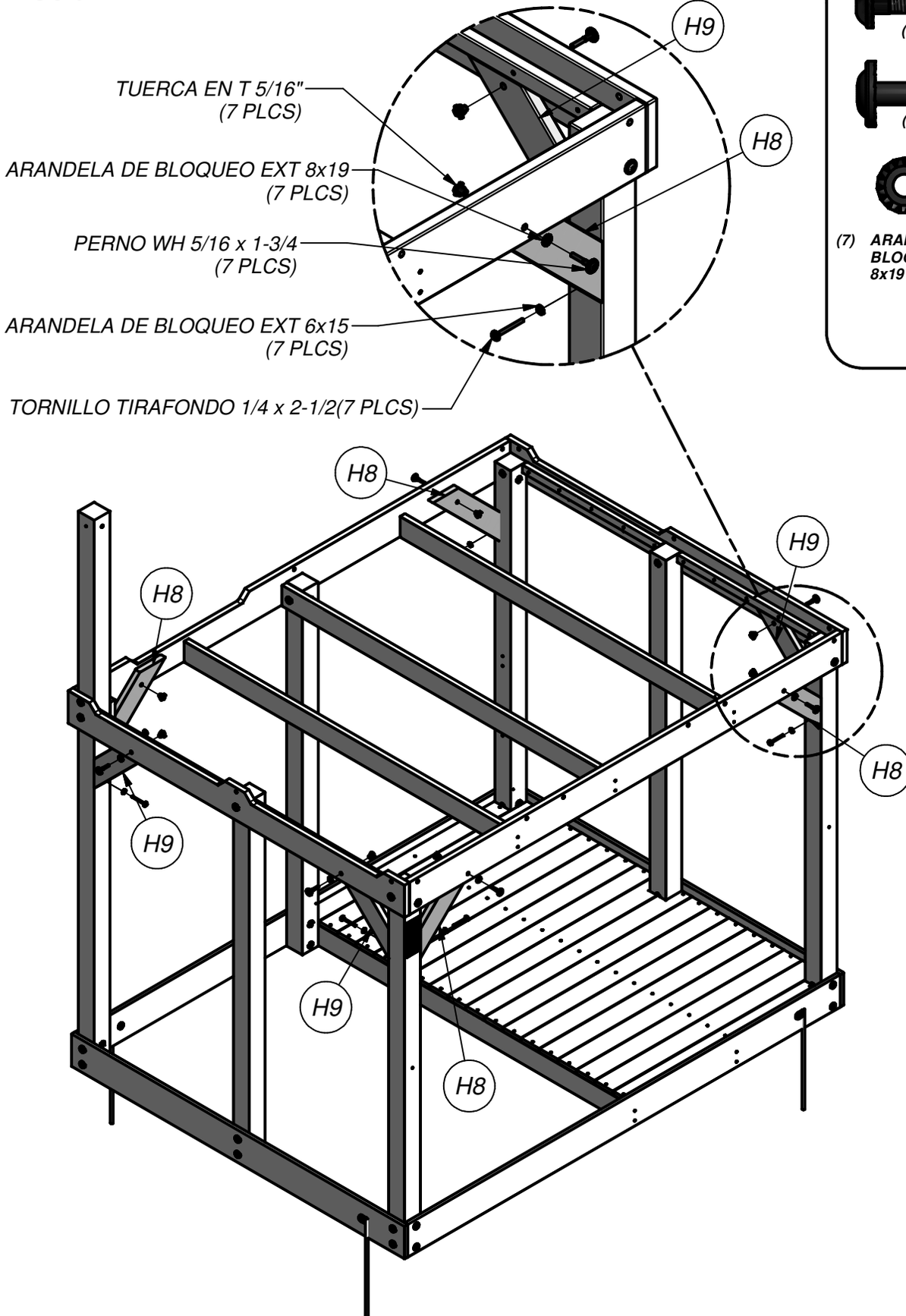


(4) H8 - ABRAZADERA DE ÁNGULO - W4L08093  
1"x3 3/8"x17 1/2" (24x86x444)



(3) H9 - SOPORTE VERTICAL - W4L08094  
1"x3 3/8"x15 5/8" (24x86x396)

### PASO 9



(1) M3 - TABLERO SUPERIOR - W4L08085  
5/8"x3"x77 1/4" (16x76x1961)

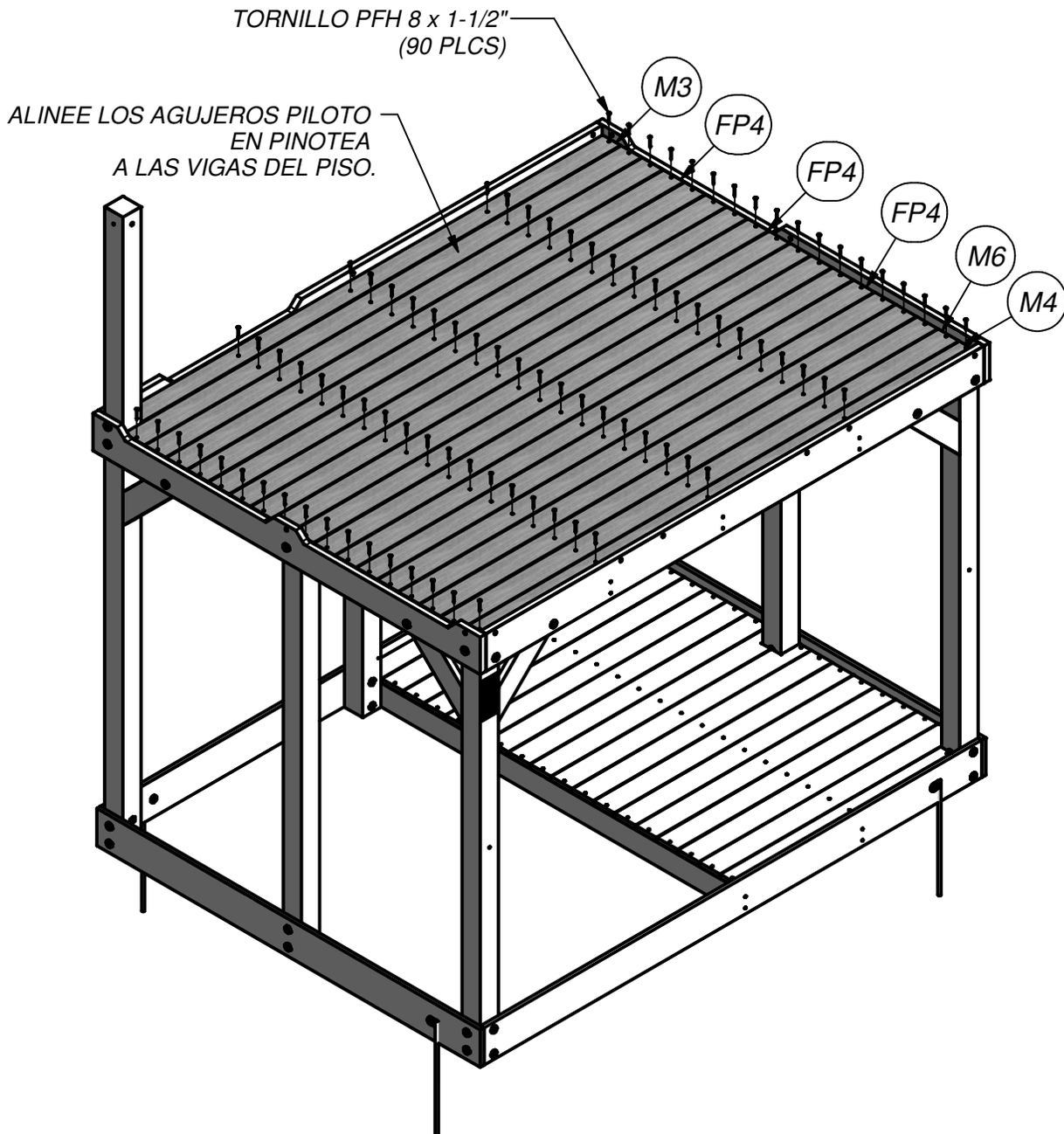
(1) M4 - TABLERO SUPERIOR - W4L08084  
5/8"x3"x80 1/4" (16x76x2037)

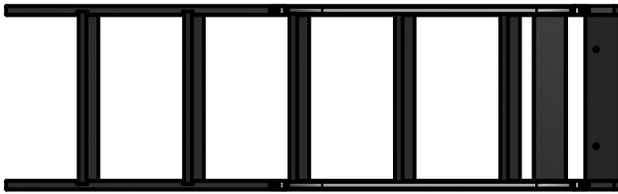
(1) M6 - TABLERO SUPERIOR - W4L08087  
5/8"x3 3/8"x80 1/4" (16x86x2037)

(3) FP4 - PANEL DE PISO - W2A02171  
1 1/4"x17"x80 3/16" (32x432x2037)

## PASO 10

  
(90) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/2"



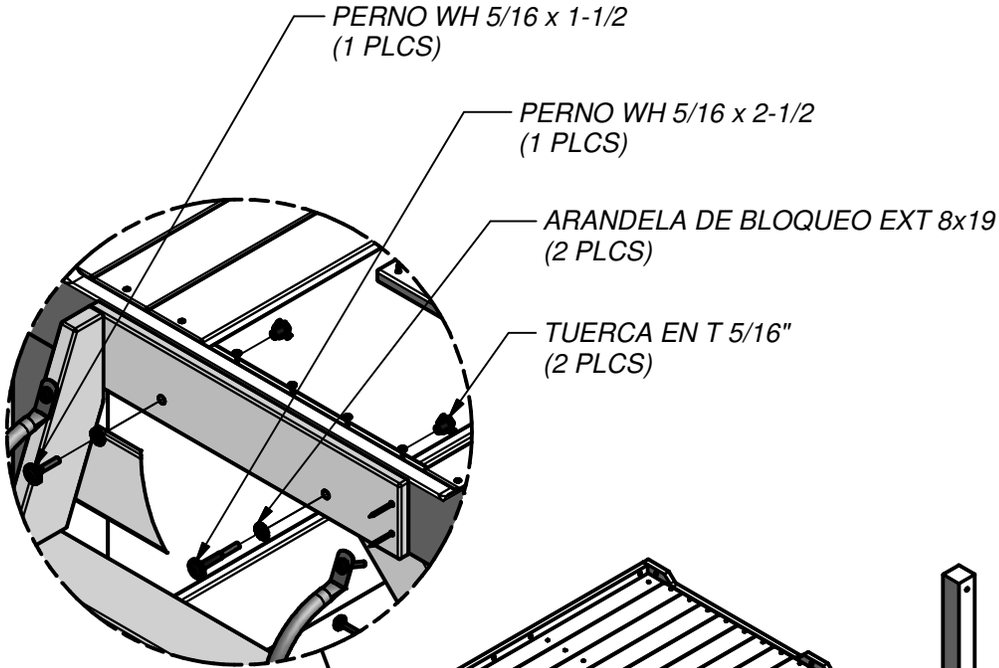


ESCALERA DE 5 PIES



(1) H9 - SOPORTE VERTICAL - W4L08094  
1"x3 3/8"x15 5/8" (24x86x396)

PASO 11

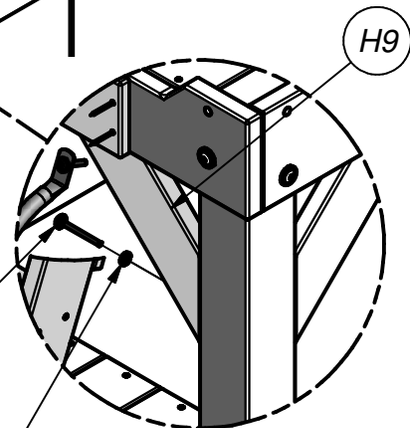


- (1) TORNILLO TIRAFONDO 1/4 x 2-1/2
- (1) PERNO WH 5/16 x 2-1/2
- (1) PERNO WH 5/16 x 1-1/2
- (2) TUERCA EN T 5/16"
- (2) ARANDELA DE BLOQUEO EXT 8x19
- (1) ARANDELA DE BLOQUEO EXT 6x15

ESCALERA DE 5 PIES  
(1 PLCS)

TORNILLO TIRAFONDO 1/4 x 2-1/2  
(1 PLCS)

ARANDELA DE BLOQUEO EXT 6x15  
(1 PLCS)





(1) B7 - EL MONTANTE - W4L08096  
3"x3"x66 1/8" (76x76x1678)



(1) B8 - EL MONTANTE - W4L08097  
3"x3"x66 1/8" (76x76x1678)



(1) B9 - EL MONTANTE - W4L08098  
3"x3"x79 1/8" (76x76x2010)



(1) B10 - EL MONTANTE - W4L08099  
3"x3"x53 7/8" (76x76x1370)



(1) B11 - EL MONTANTE - W4L08107  
3"x3"x53 7/8" (76x76x1370)



(1) B12 - EL MONTANTE - W4L08118  
3"x3"x79 1/8" (76x76x2010)

## PASO 12

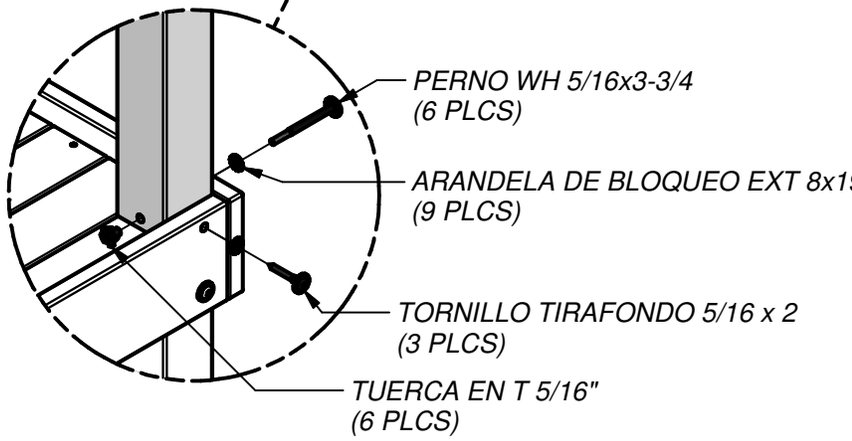
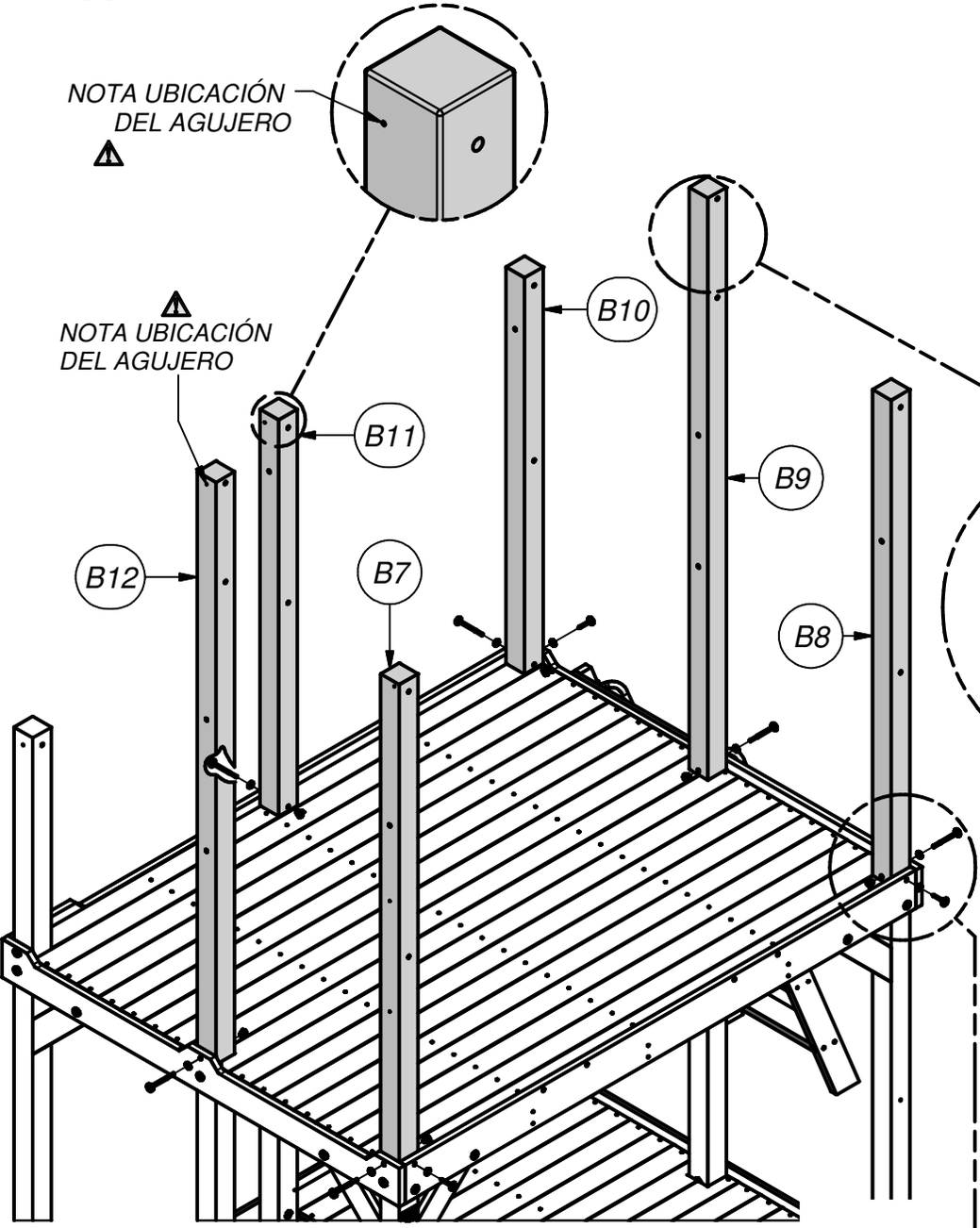
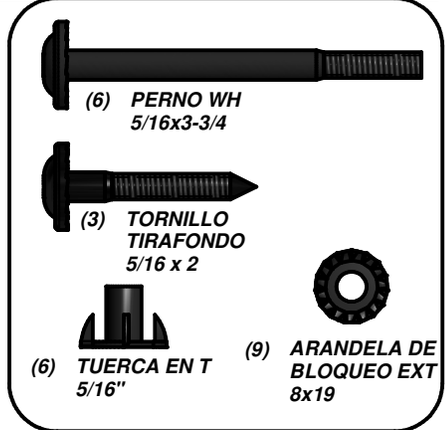
NOTA UBICACIÓN  
DEL AGUJERO



NOTA UBICACIÓN  
DEL AGUJERO



NOTA UBICACIÓN  
DEL AGUJERO

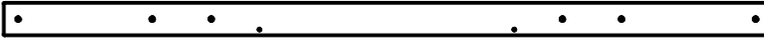




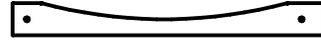
(1) H6 - CARRIL DE PIQUETE - W4L08088  
1"x3 3/8"x80 1/4" (24x86x2038)



(1) H13 - EL PASAMANOS - W4L08103  
1"x3 3/8"x31 3/4" (24x86x807)



(1) H15 - CARRIL DE LA AZOTEA - W4L08116  
1"x3 3/8"x80 1/4" (24x86x2038)



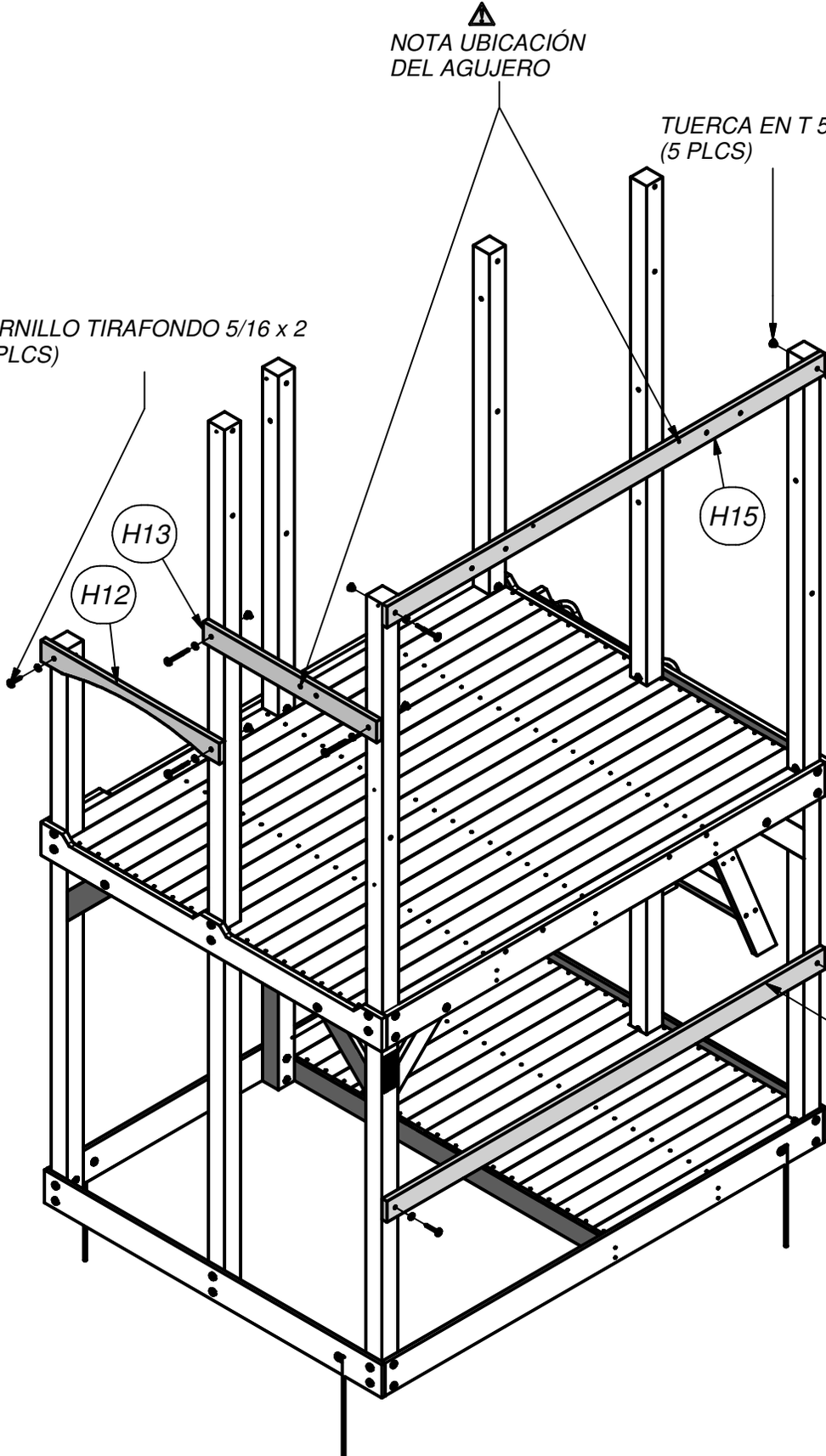
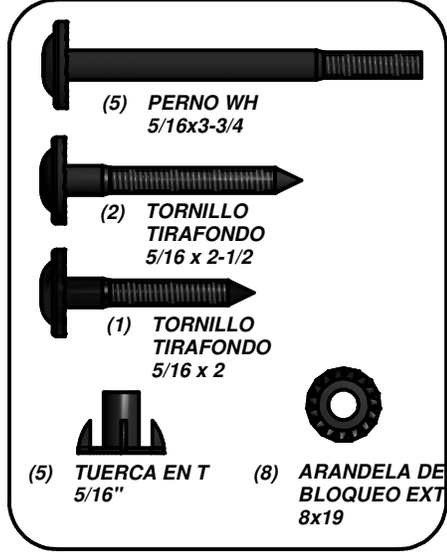
(1) H12 - EL PASAMANOS - W4L08102  
1"x3 3/8"x32 3/4" (24x86x831)

### PASO 13

NOTA UBICACIÓN  
DEL AGUJERO

TUERCA EN T 5/16"  
(5 PLCS)

TORNILLO TIRAFONDO 5/16 x 2  
(1 PLCS)



PERNO WH 5/16x3-3/4  
(5 PLCS)

ARANDELA DE BLOQUEO EXT 8x19  
(8 PLCS)

TORNILLO TIRAFONDO 5/16 x 2-1/2  
(2 PLCS)

H6

H12

H13

H15



(1) H7 - CARRIL DE PIQUETE - W4L08091  
1"x3 3/8"x61 1/2" (24x86x1562)



(1) H11 - EL PASAMANOS - W4L08101  
1"x3 3/8"x80 1/4" (24x86x2038)



(1) H10 - EL PASAMANOS - W4L08100  
1"x3 3/8"x62 1/2" (24x86x1586)

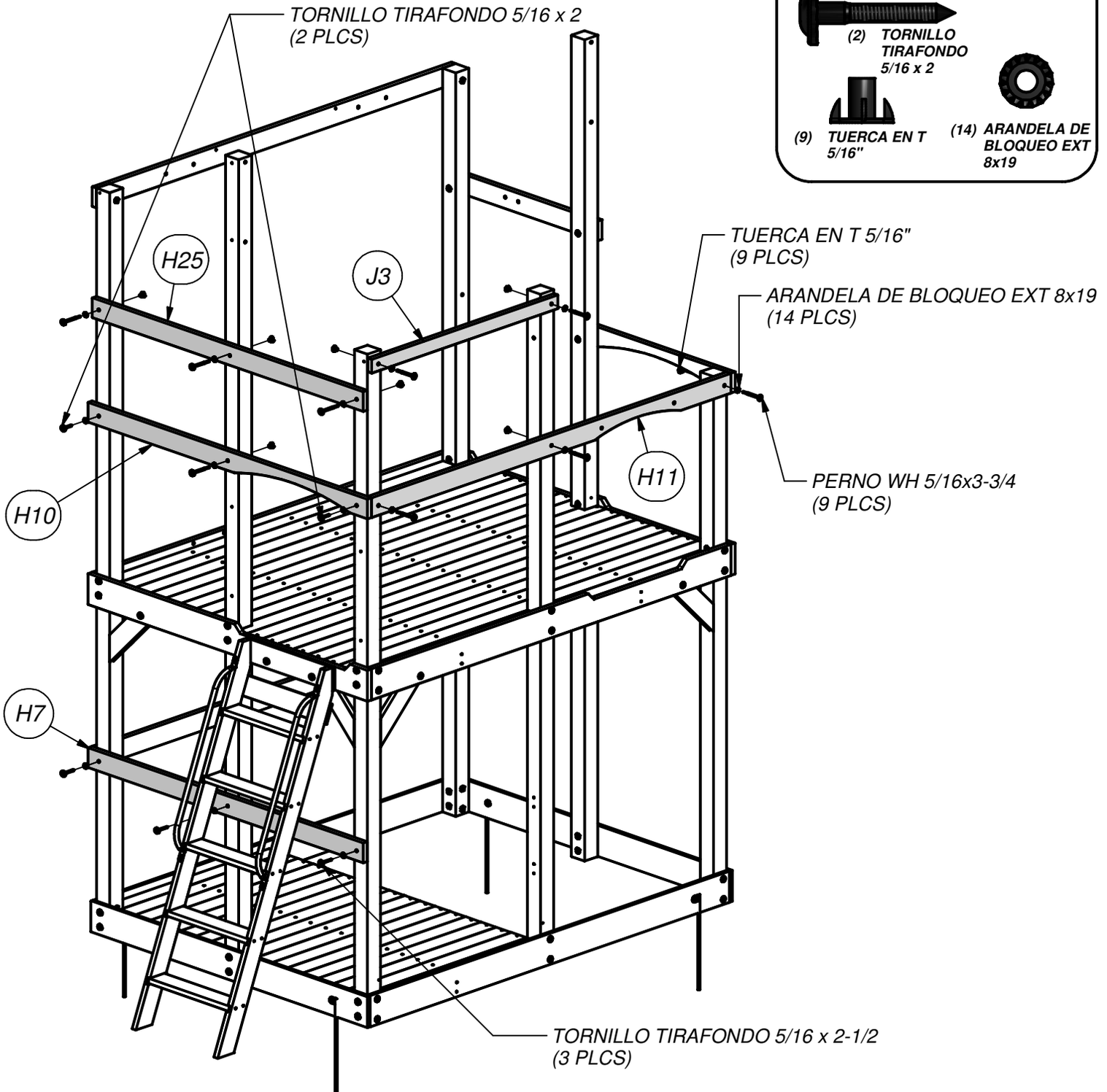
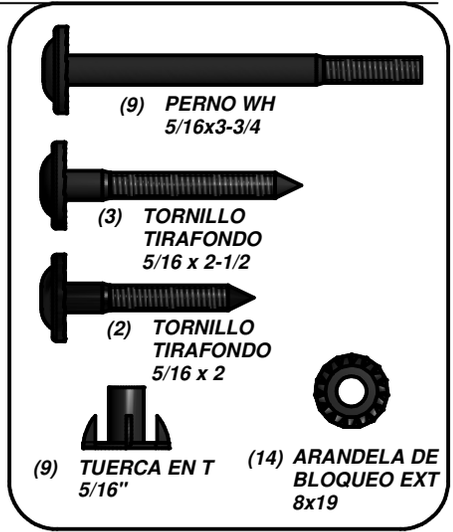


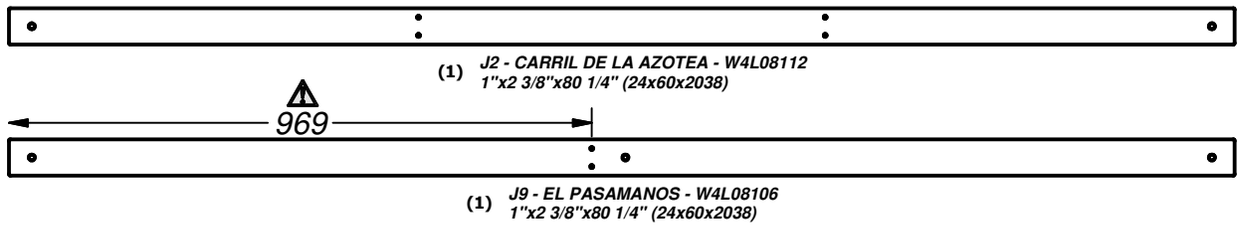
(1) J3 - CARRIL DE LA AZOTEA - W4L08113  
1"x2 3/8"x41 5/8" (24x60x1057)



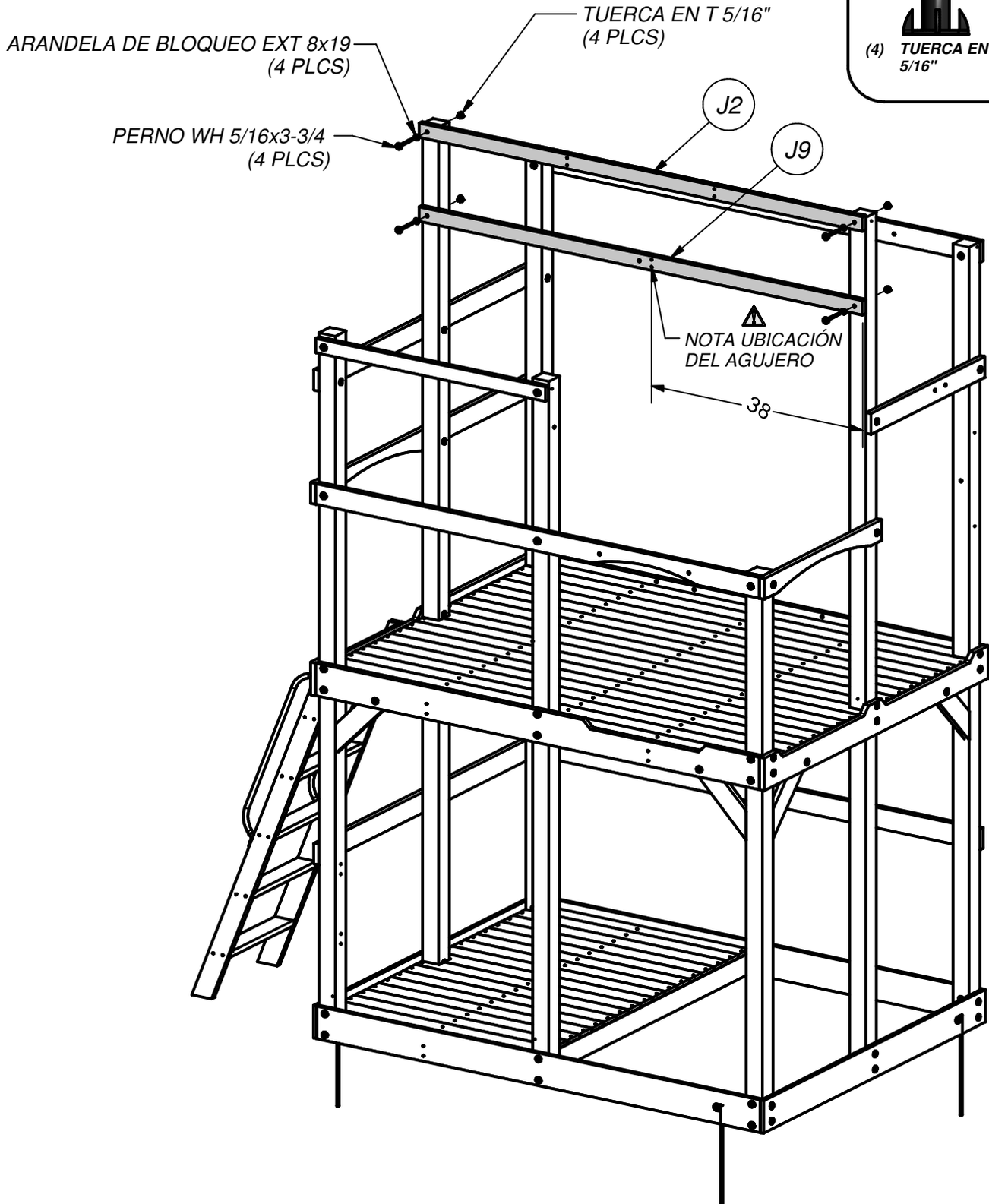
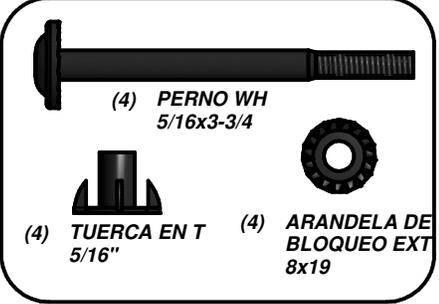
(1) H25 - CARRIL DE PIQUETE - W4L08239  
1"x3 3/8"x60 1/2" (24x86x1538)

## PASO 14





**PASO 15**





(1) E1 - EL MONTANTE - W4L08105  
1 3/8"x3 3/8"x66 1/8" (36x86x1678)



(1) H14 - EL PASAMANOS - W4L08108  
1"x3 3/8"x30 1/4" (24x86x767)

### PASO 16



(1) PERNO WH  
5/16x4-1/4



(1) PERNO WH  
5/16x2-1/4



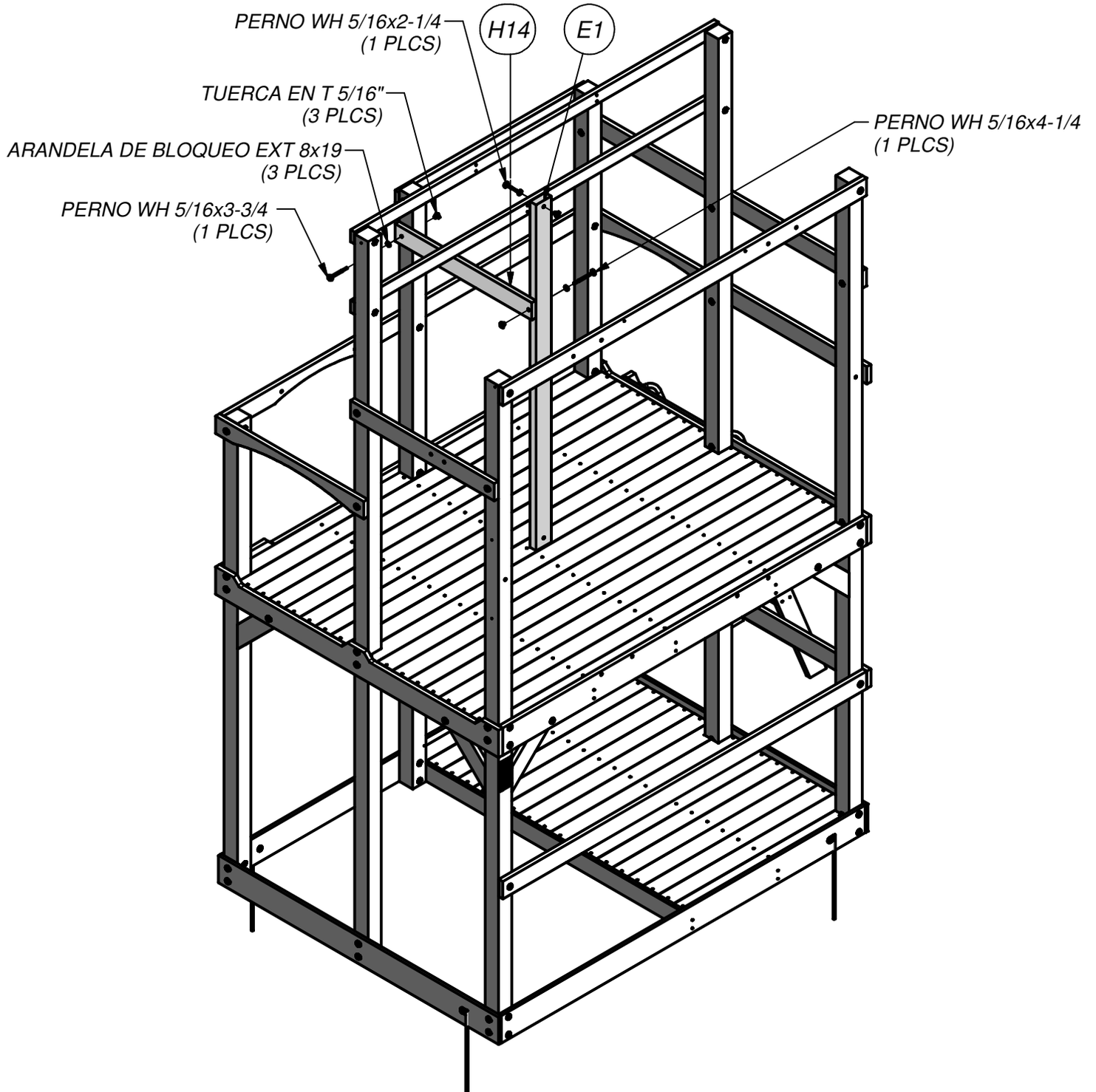
(1) PERNO WH  
5/16x3-3/4

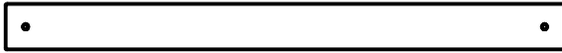


(3) TUERCA EN T  
5/16"

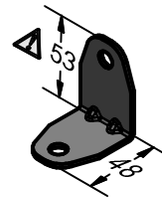


(3) ARANDELA DE  
BLOQUEO EXT  
8x19



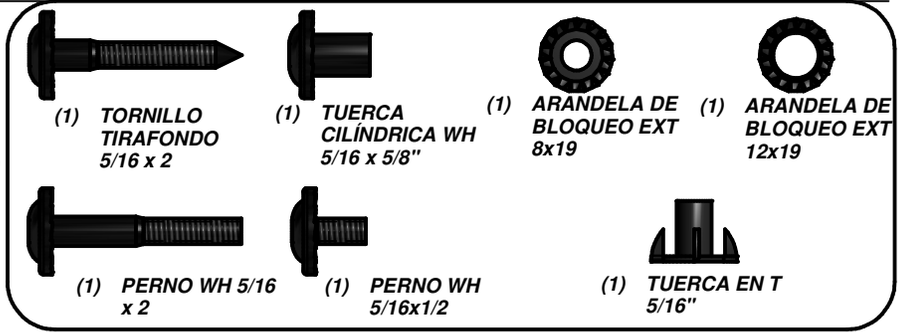
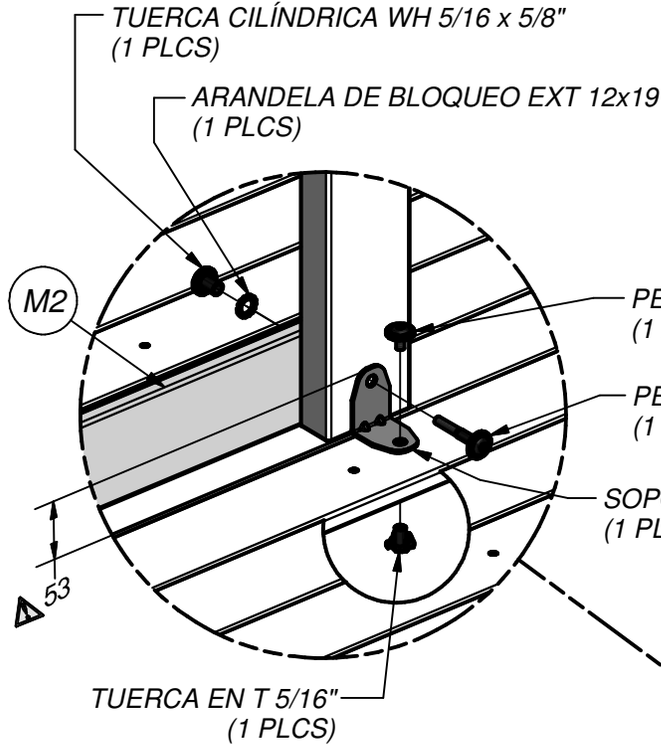


(1) M2 - EL PASAMANOS - W4L08120  
5/8"x3 3/8"x41 3/4" (16x86x1062)

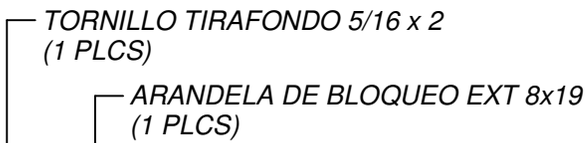
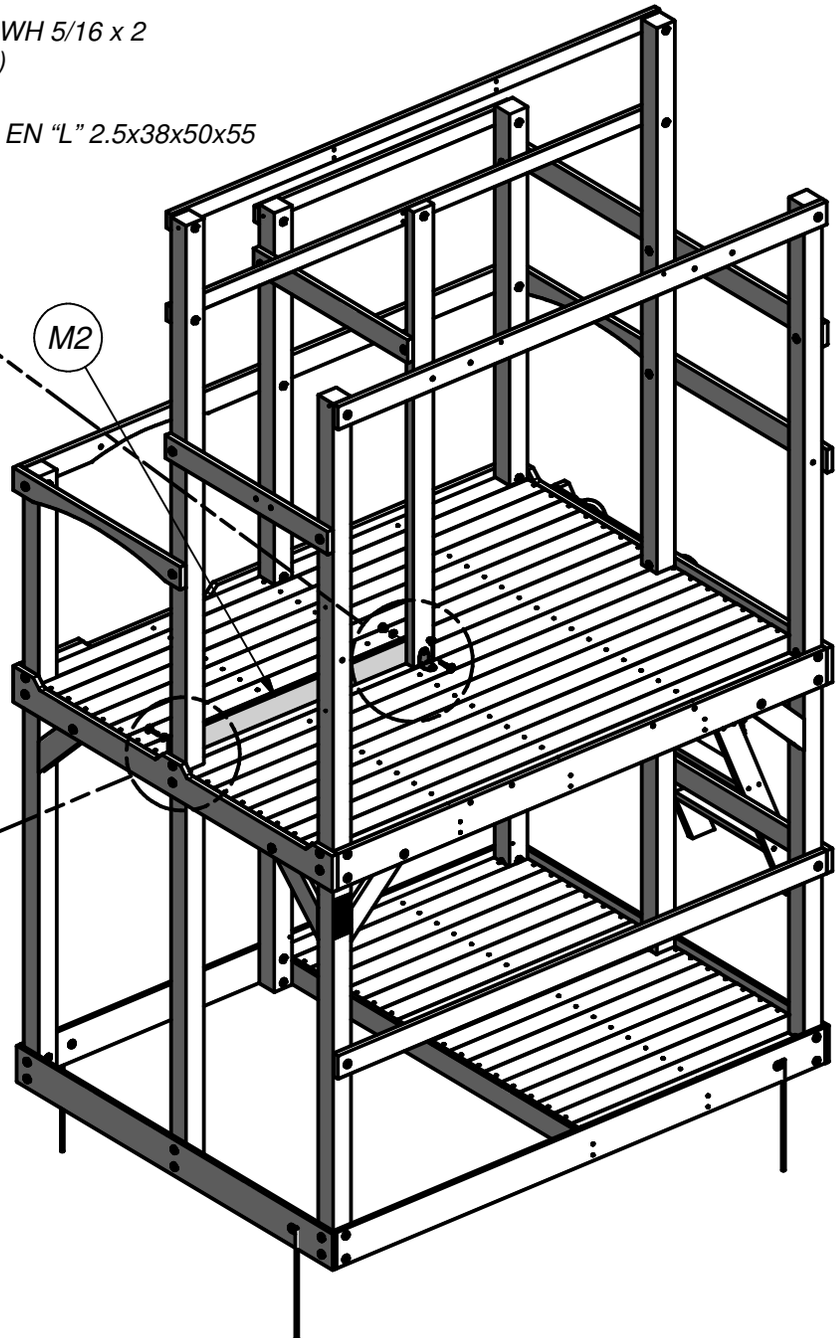


(1) TZ - SOPORTE EN "L" 2.5x38x50x55 - A100340

### PASO 17



UTILIZANDO COMO SOPORTE DE L PLANTILLA  
BROCA 10mm AGUJERO PILOTO A TRAVÉS DEL PISO.  
INSTALAR T-TUERCA DE LA PARTE INFERIOR.





(2) E5 - LA ESTACA - W4L08137  
1 3/8"x3 3/8"x66 1/8" (36x86x1678)



(10) M11 - LA ESTACA - W4L08119  
5/8"x3 3/8"x66 1/8" (16x86x1678)

**PASO 18**

TORNILLO PFH 8 x 1-1/4"  
(20 PLCS)

PERNO WH 5/16x2-1/4  
(4 PLCS)

M11

ARANDELA DE BLOQUEO EXT 8x19  
(4 PLCS)

TUERCA EN T 5/16"  
(4 PLCS)

E5

M11



(4) PERNO WH  
5/16x2-1/4



(20) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/4"



(4) ARANDELA DE  
BLOQUEO EXT  
8x19



(4) TUERCA EN T  
5/16"

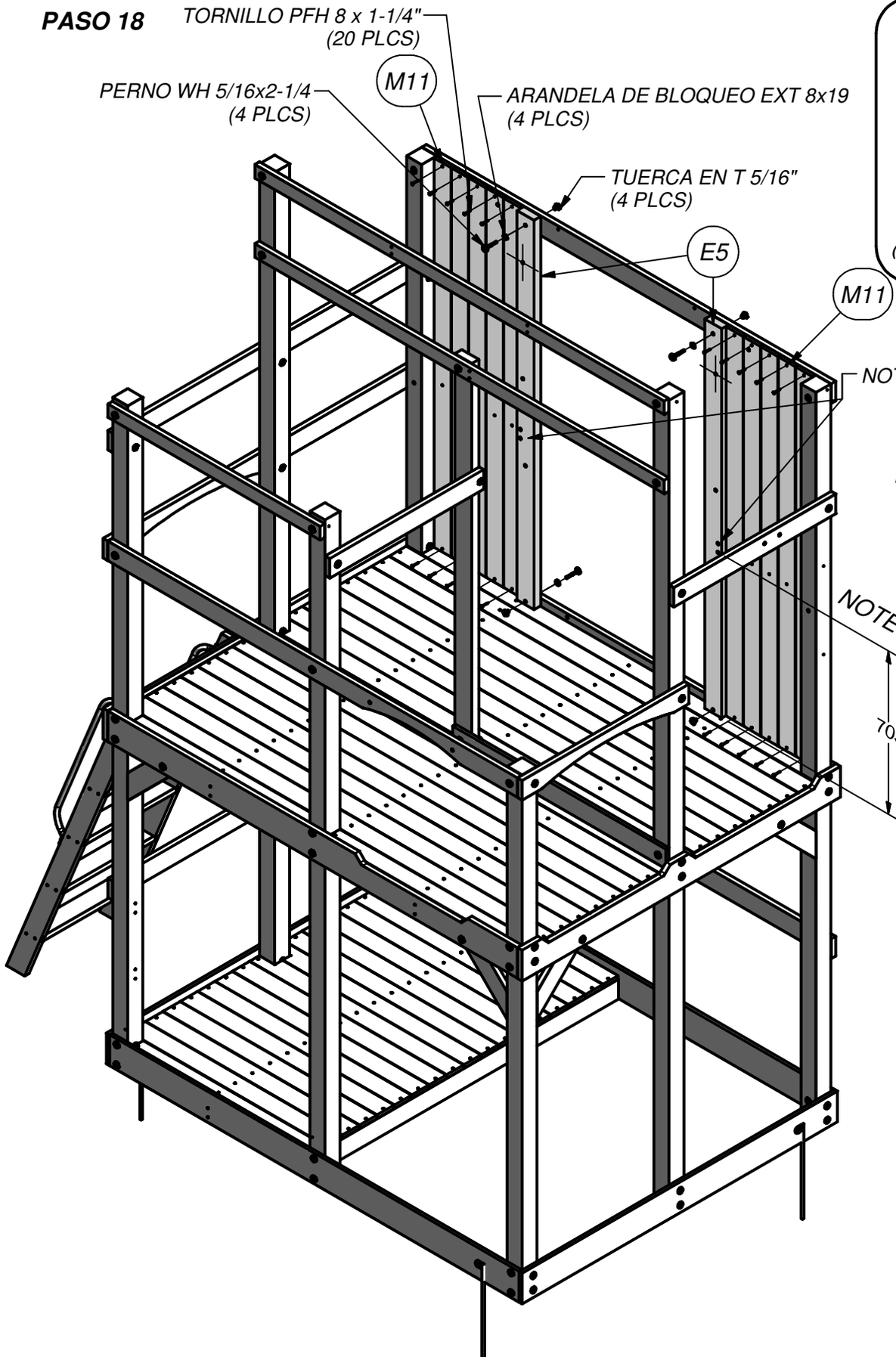


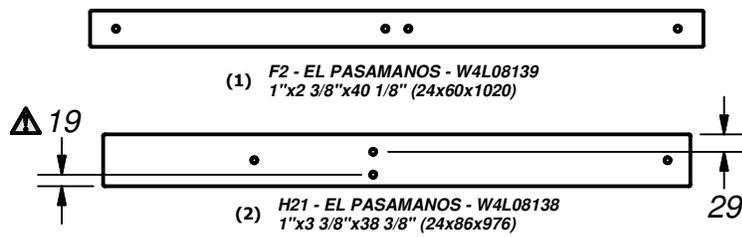
NOTE LA ORIENTACIÓN AGUJERO

UNIFORMEMENTE EL ESPACIO  
M11 PIQUETES

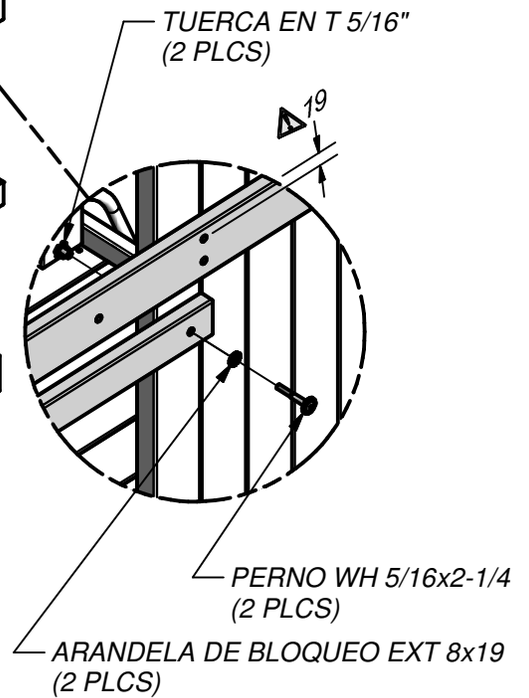
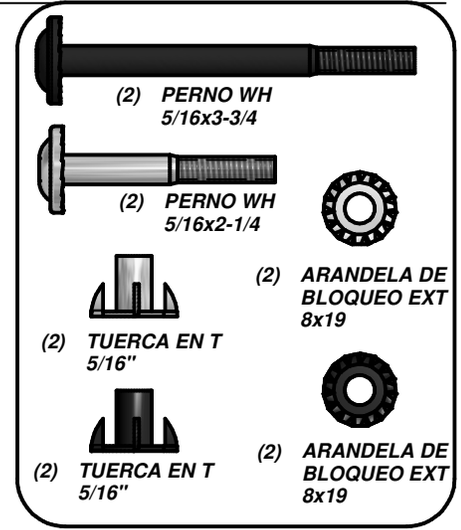
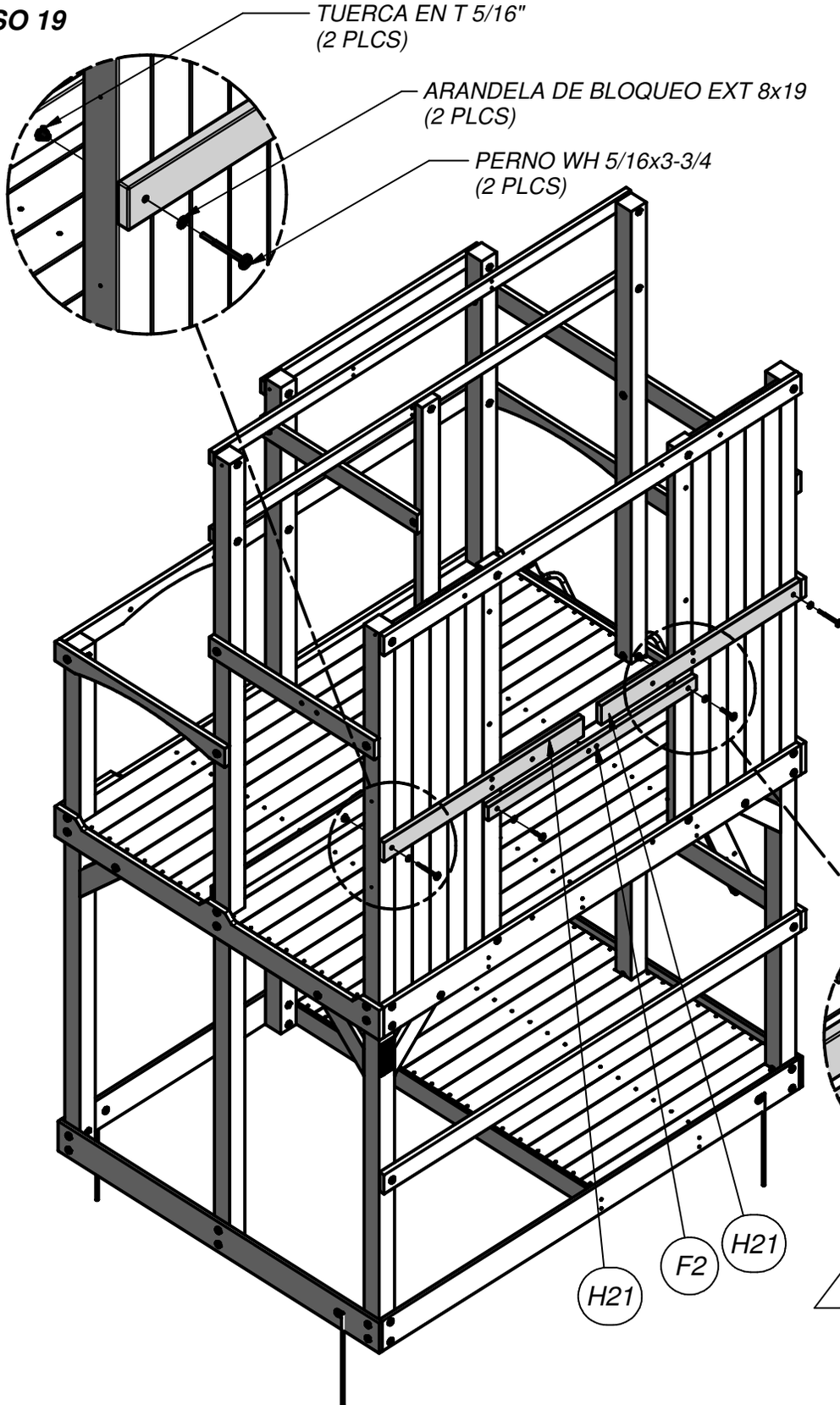
NOTE ORIENTATION

703



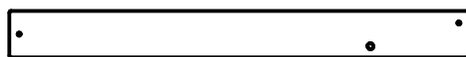


**PASO 19**





(6) M8 - LA ESTACA - W4L08104  
5/8"x3 3/8"x30" (16x86x763)



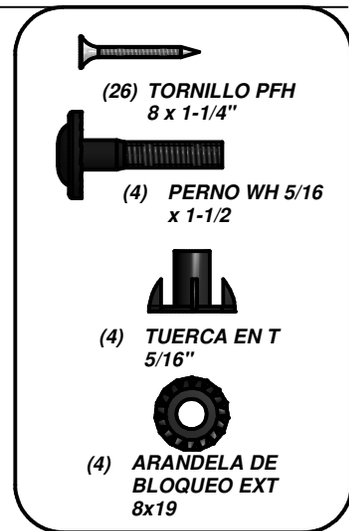
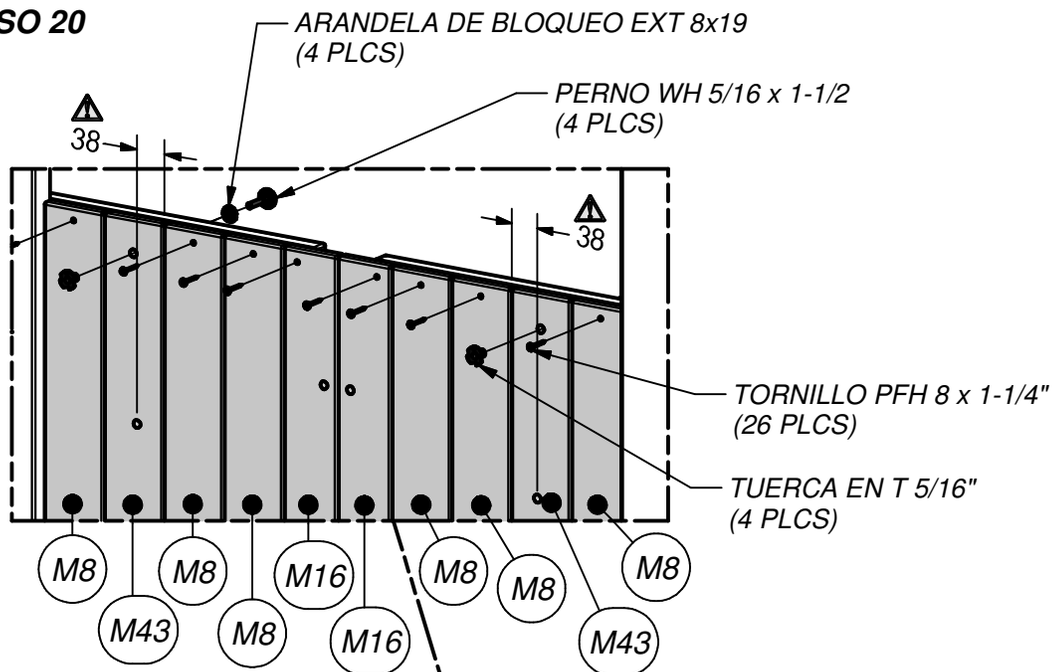
(2) M16 - LA ESTACA - W4L08140  
5/8"x3"x30" (16x77x763)



(2) M43 - LA ESTACA - W4L08236  
5/8"x3 3/8"x30" (16x86x763)

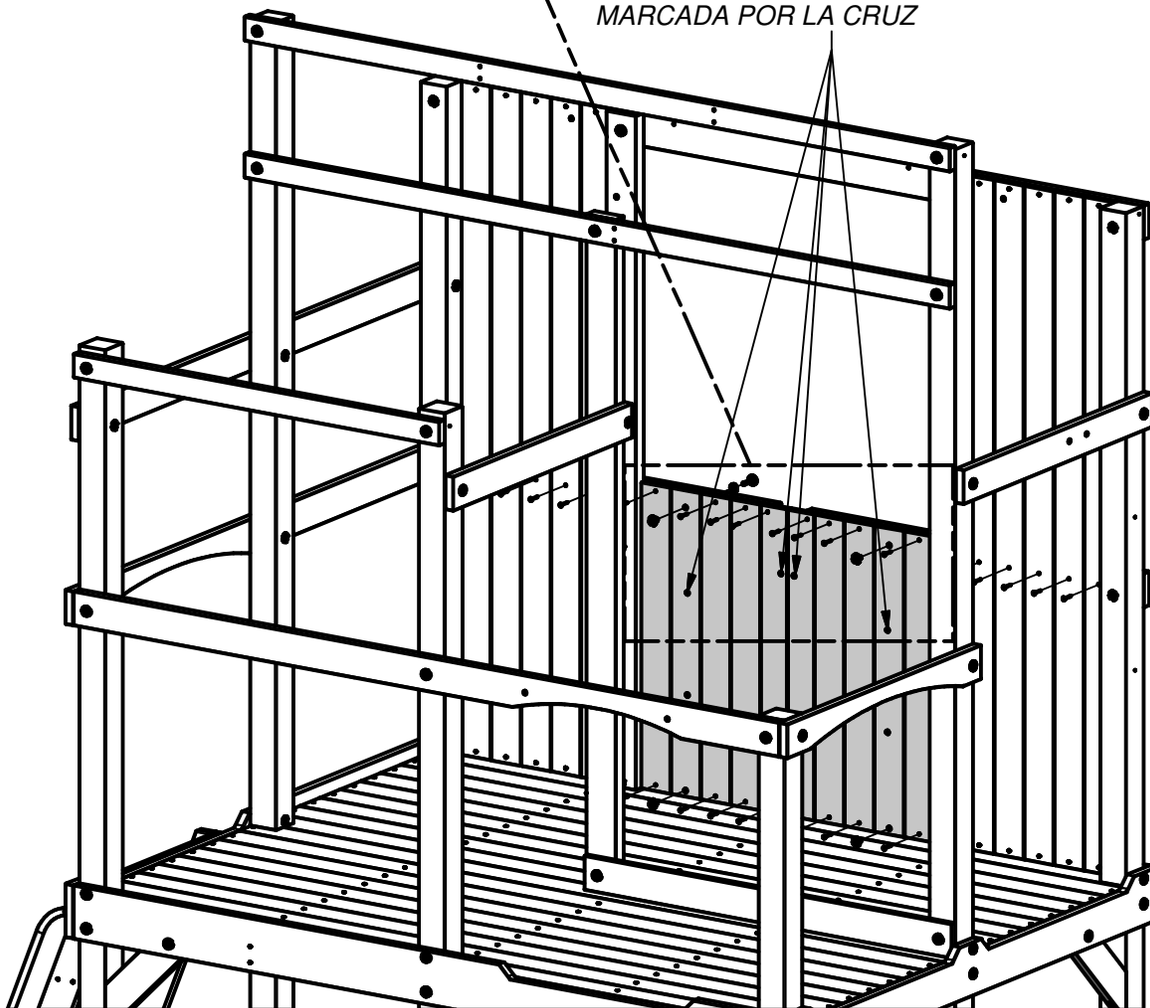
38  
48

### PASO 20



UNIFORMEMENTE EL ESPACIO  
PIQUETES

NOTE LA ORIENTACIÓN AGUJERO  
MARCADA POR LA CRUZ





(3) G5 - BRAGUERO DE LA AZOTEA - W4L08111  
15/16"x5 1/4"x37 3/8" (24x134x950)

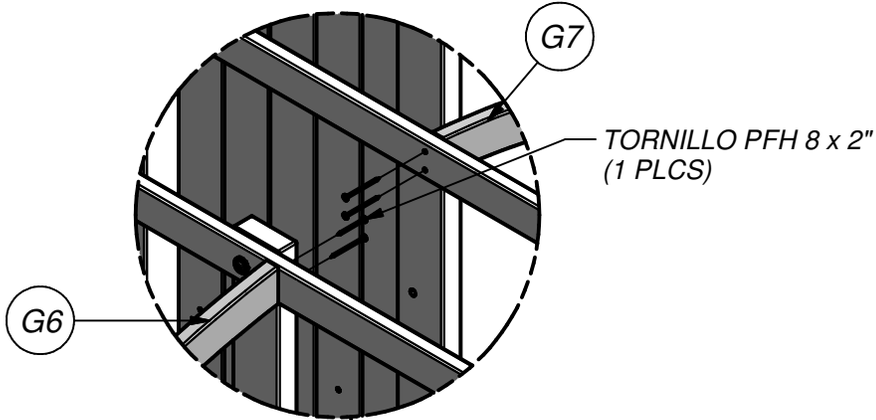


(1) G6 - BRAGUERO DE LA AZOTEA - W4L08114  
15/16"x5 1/4"x33 5/8" (24x134x853)



(2) G7 - BRAGUERO DE LA AZOTEA - W4L08115  
15/16"x5 1/4"x35 5/16" (24x134x898)

## PASO 21



(7) TORNILLO TIRAFONDO 5/16 x 2



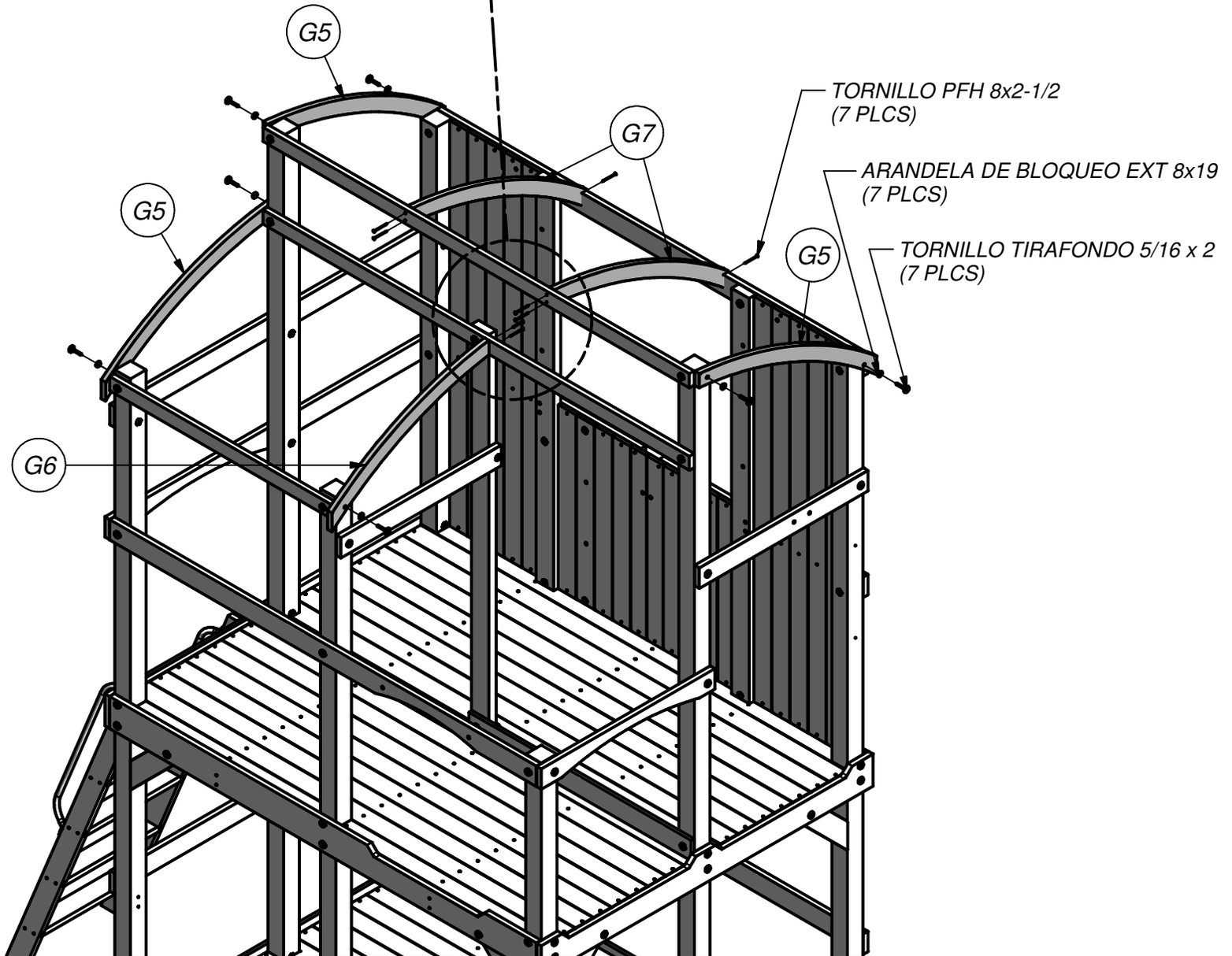
(7) TORNILLO PFH 8x2-1/2

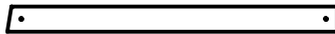


(1) TORNILLO PFH 8 x 2"



(7) ARANDELA DE BLOQUEO EXT 8x19





(2) M17 - LA ESTACA - W4L08201  
5/8"x2 5/8"x34 1/2" (16x67x877)



(2) M18 - LA ESTACA - W4L08202  
5/8"x3 3/8"x34 1/8" (16x86x866)



(2) M19 - LA ESTACA - W4L08203  
5/8"x3 3/8"x33 3/8" (16x86x847)



(2) M20 - LA ESTACA - W4L08204  
5/8"x3 3/8"x32 3/8" (16x86x823)



(2) M21 - LA ESTACA - W4L08205  
5/8"x3 3/8"x31 1/4" (16x86x793)



(2) M22 - LA ESTACA - W4L08206  
5/8"x3 3/8"x29 3/4" (16x86x757)



(2) M24 - LA ESTACA - W4L08207  
5/8"x3 3/8"x28 1/8" (16x86x715)



(2) M25 - LA ESTACA - W4L08208  
5/8"x2 5/8"x26 1/4" (16x67x666)

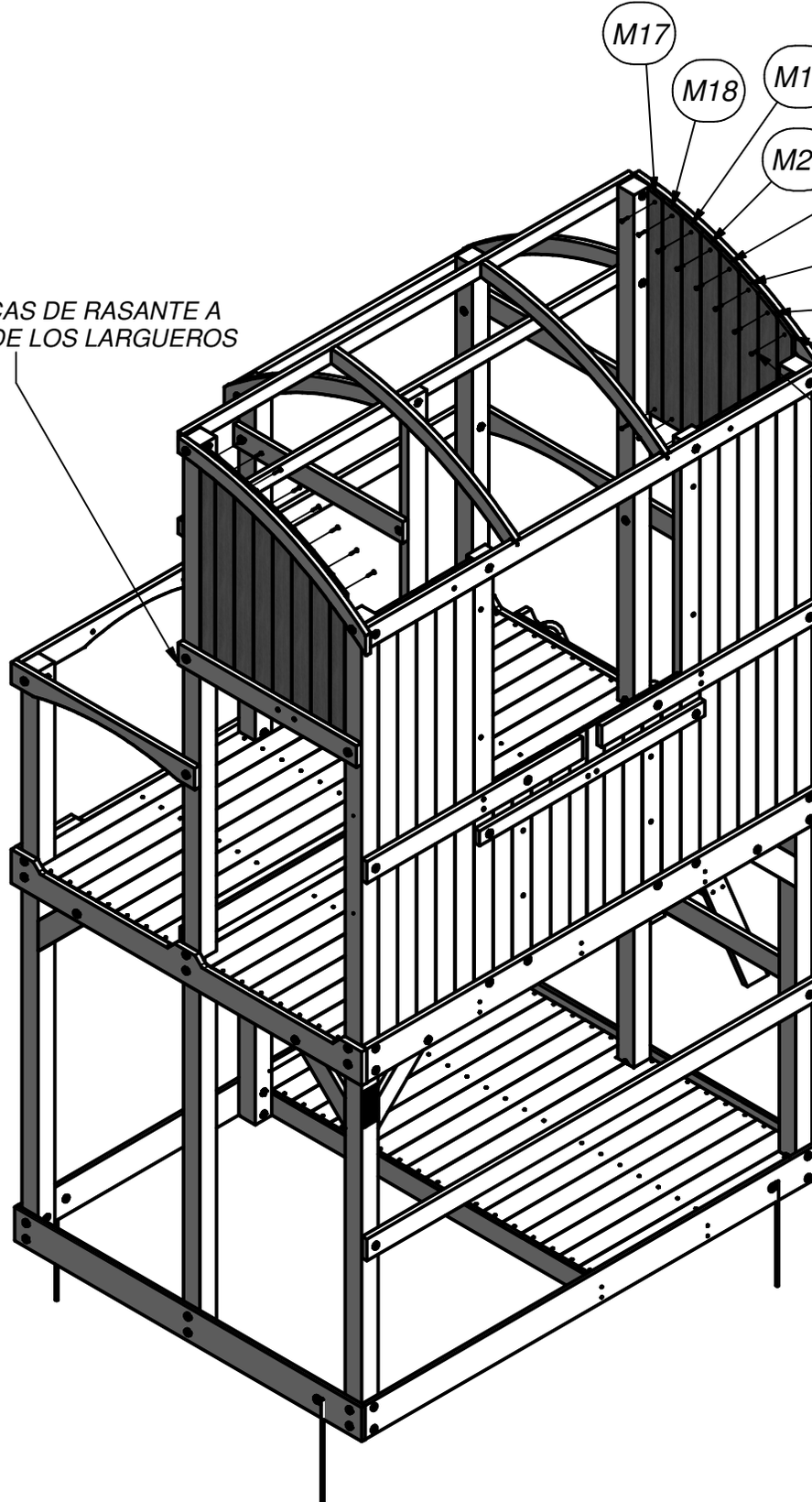
**PASO 22**

UNIFORMEMENTE EL ESPACIO  
PIQUETES EN AMBAS CARAS



(32) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/4"

MANTENGA ESTACAS DE RASANTE A  
PARTE INFERIOR DE LOS LARGUEROS



TORNILLO PFH 8 x 1-1/4"  
(32 PLCS)



(2) M26 - LA ESTACA - W4L08209  
5/8"x2 5/8"x21 5/8" (16x67x548)



(2) M27 - LA ESTACA - W4L08210  
5/8"x3 3/8"x21 1/8" (16x86x537)



(2) M28 - LA ESTACA - W4L08211  
5/8"x3 3/8"x20 3/8" (16x86x518)



(2) M29 - LA ESTACA - W4L08212  
5/8"x3 3/8"x19 1/2" (16x86x494)



(2) M30 - LA ESTACA - W4L08213  
5/8"x3 3/8"x18 1/4" (16x86x464)



(2) M31 - LA ESTACA - W4L08214  
5/8"x3 3/8"x16 7/8" (16x86x428)



(2) M32 - LA ESTACA - W4L08215  
5/8"x3 3/8"x15 1/4" (16x86x386)



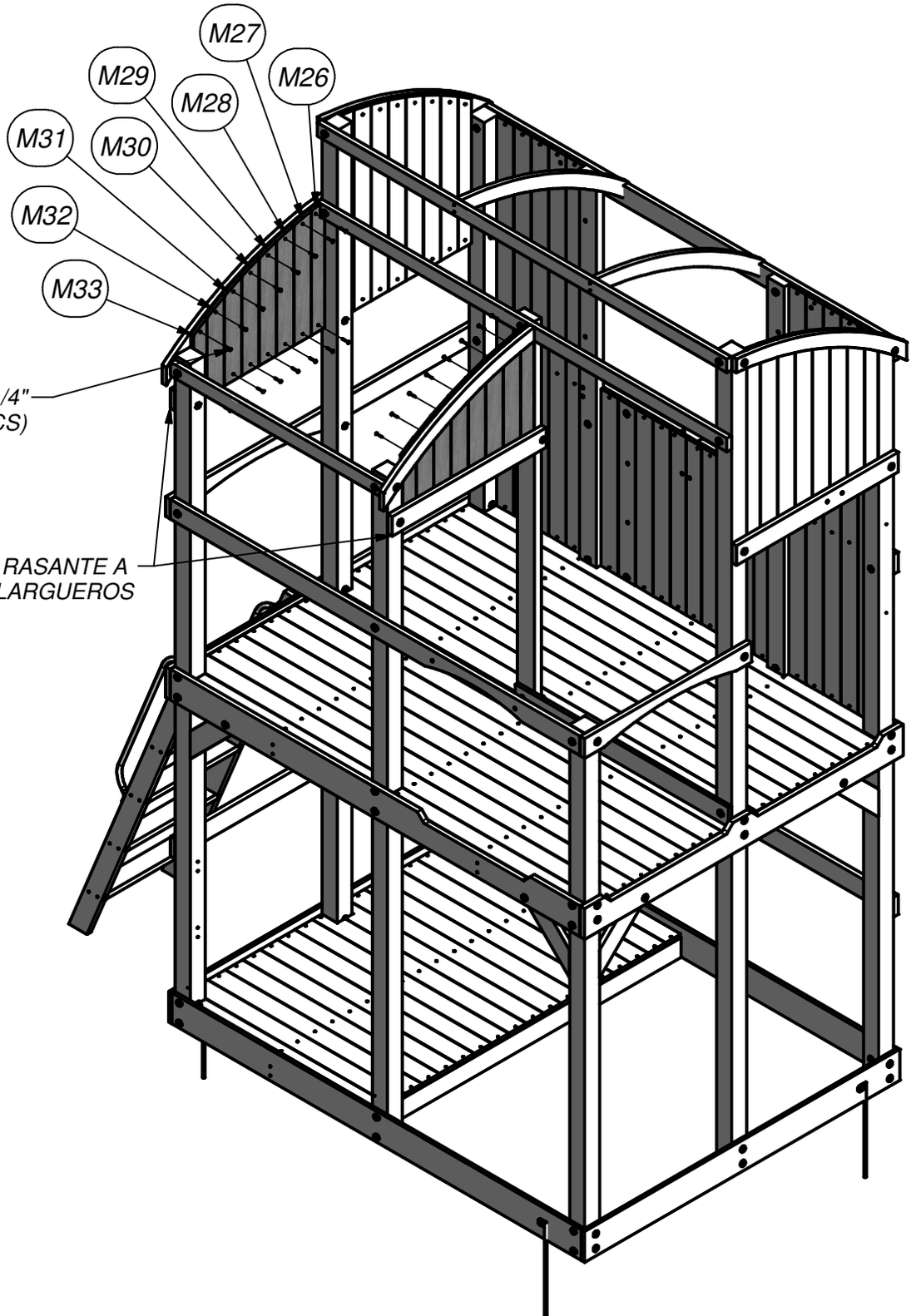
(2) M33 - LA ESTACA - W4L08216  
5/8"x2 5/8"x13 1/4" (16x67x337)

## PASO 23

UNIFORMEMENTE EL ESPACIO  
PIQUETES EN AMBAS CARAS



(32) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/4"



TORNILLO PFH 8 x 1-1/4"  
(32 PLCS)

MANTENGA ESTACAS DE RASANTE A  
PARTE INFERIOR DE LOS LARGUEROS



(19) M8 - LA ESTACA - W4L08104  
5/8"x3 3/8"x30" (16x86x763)



(2) M10 - LA ESTACA - W4L08110  
5/8"x2 5/8"x30" (16x67x763)



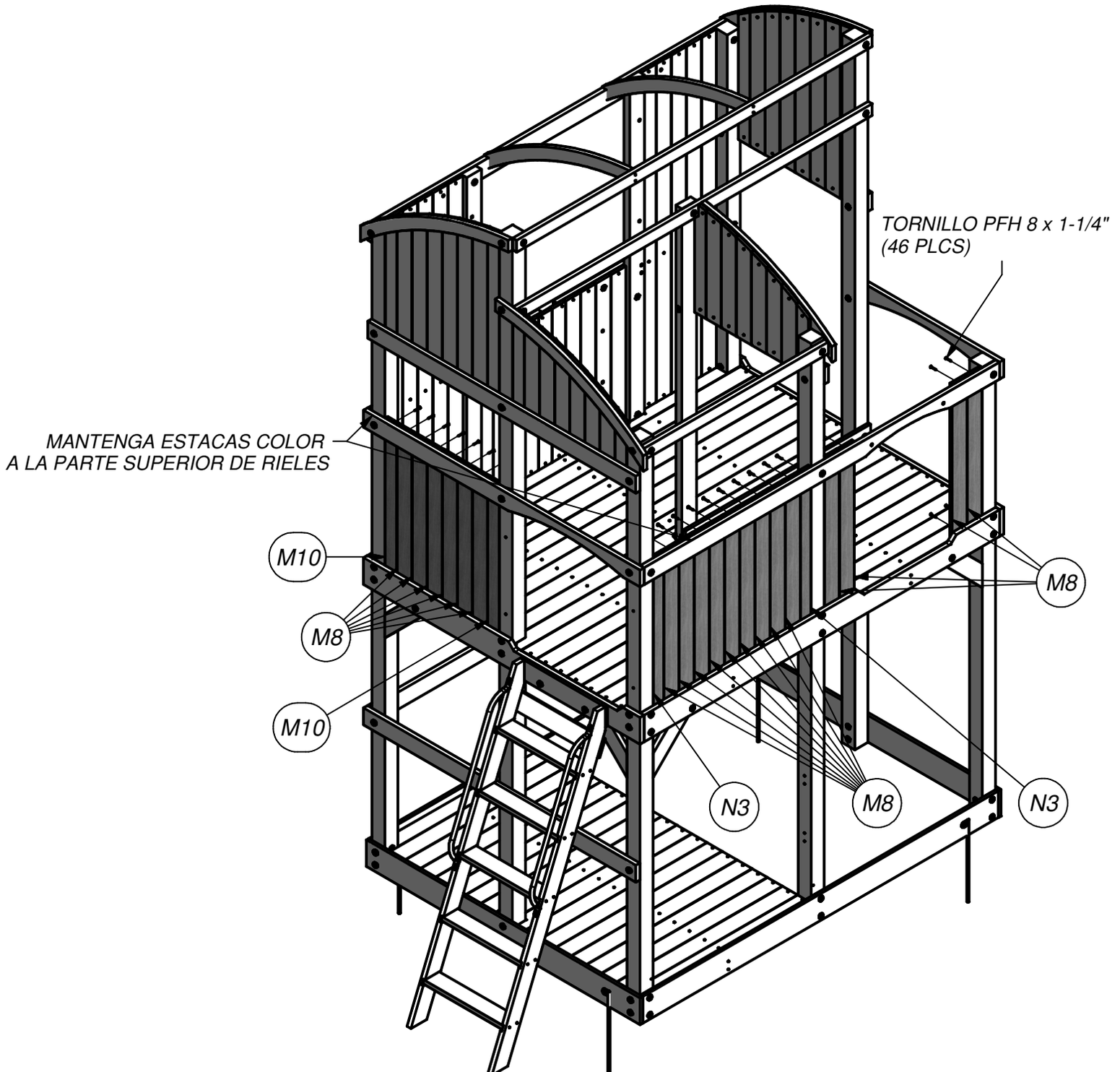
(2) N3 - LA ESTACA - W4L08109  
5/8"x2 3/8"x30" (16x60x763)

**PASO 24**

UNIFORMEMENTE EL  
ESPACIO PIQUETES



(46) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/4"



(1) M5 - MARCO DE VENTANA - W4L08083  
5/8"x3 3/8"x30 3/4" (16x86x781)

(7) M8 - LA ESTACA - W4L08104  
5/8"x3 3/8"x30" (16x86x763)

(2) M15 - LA ESTACA - W4L08125  
5/8"x3 3/8"x66 1/8" (16x86x1678)

(1) N1 - LA ESTACA - W4L08123  
5/8"x2 3/8"x66 1/8" (16x60x1678)

(1) N2 - LA ESTACA - W4L08121  
5/8"x2 3/8"x66 1/8" (16x60x1678)

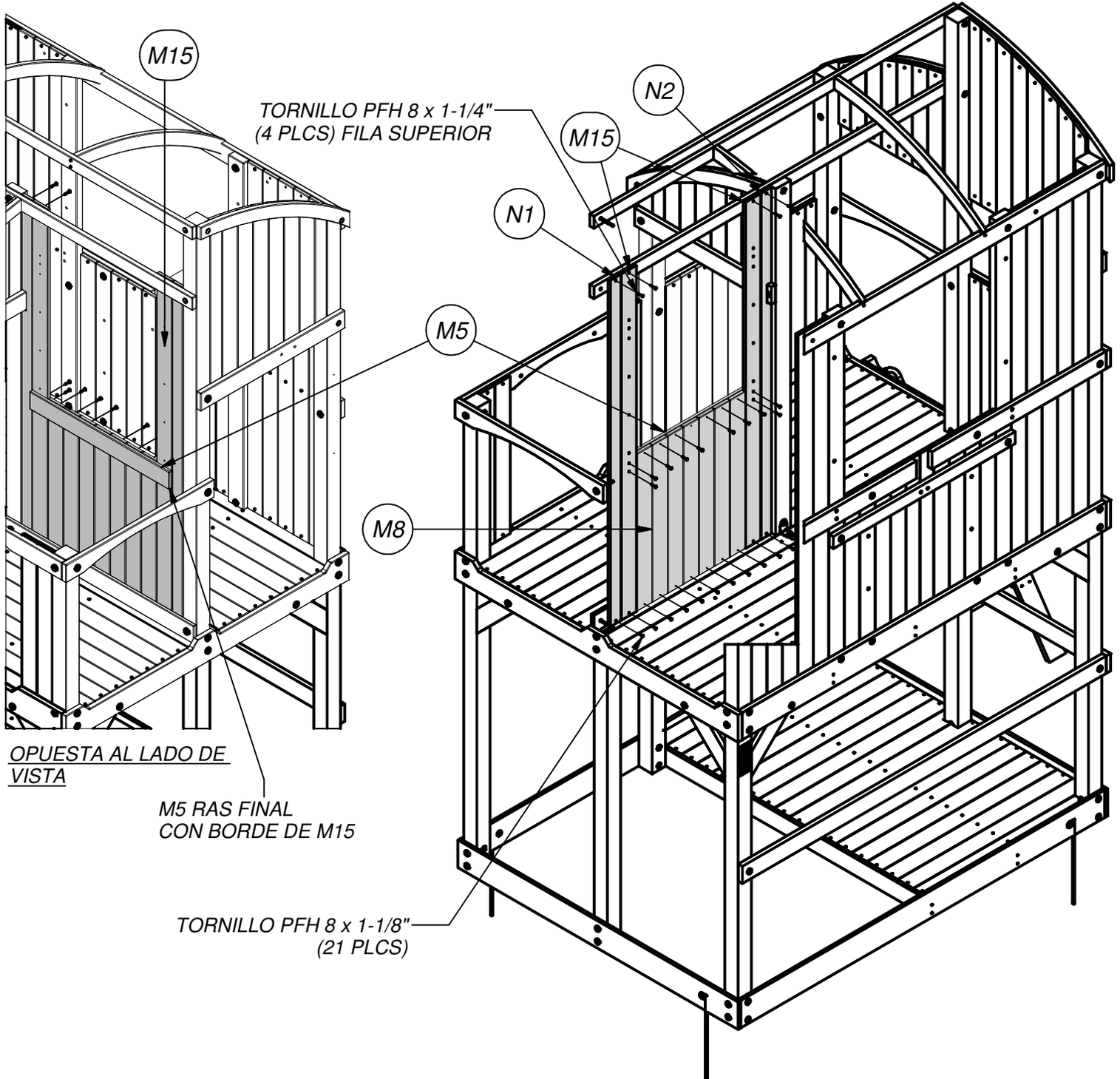
## PASO 25

UNIFORMEMENTE EL ESPACIO PIQUETES

(4) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/4"

(21) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/8"

AGUJEROS DE NOTA EN M15





(1) M5 - MARCO DE VENTANA - W4L08083  
5/8"x3 3/8"x30 3/4" (16x86x781)

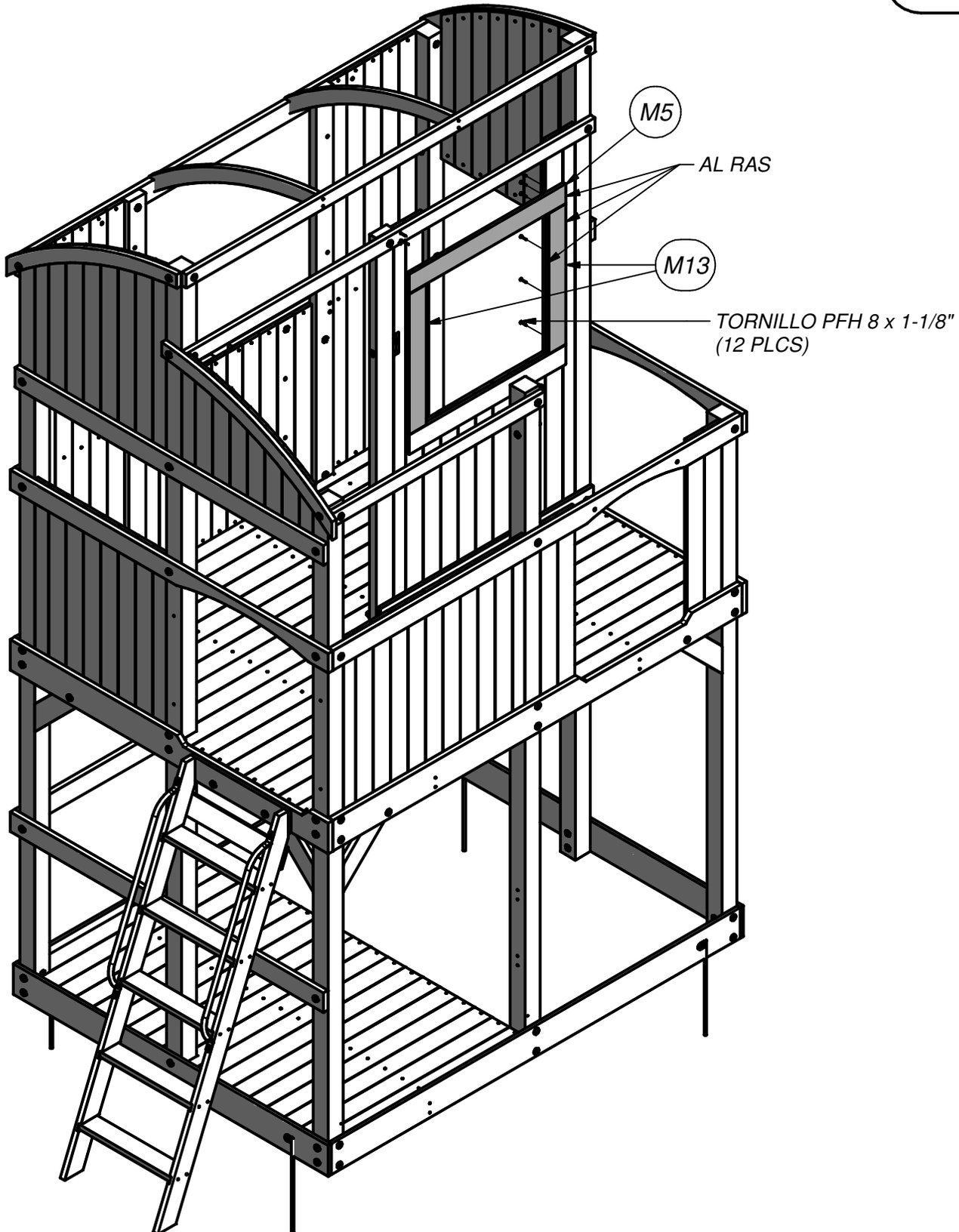


(2) M13 - MARCO DE VENTANA - W4L08122  
5/8"x3 3/8"x23 7/8" (16x86x607)

PASO 26



(12) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/8"





(7) M14 - LA ESTACA - W4L08124  
5/8"x3 3/8"x12 1/8" (16x86x307)



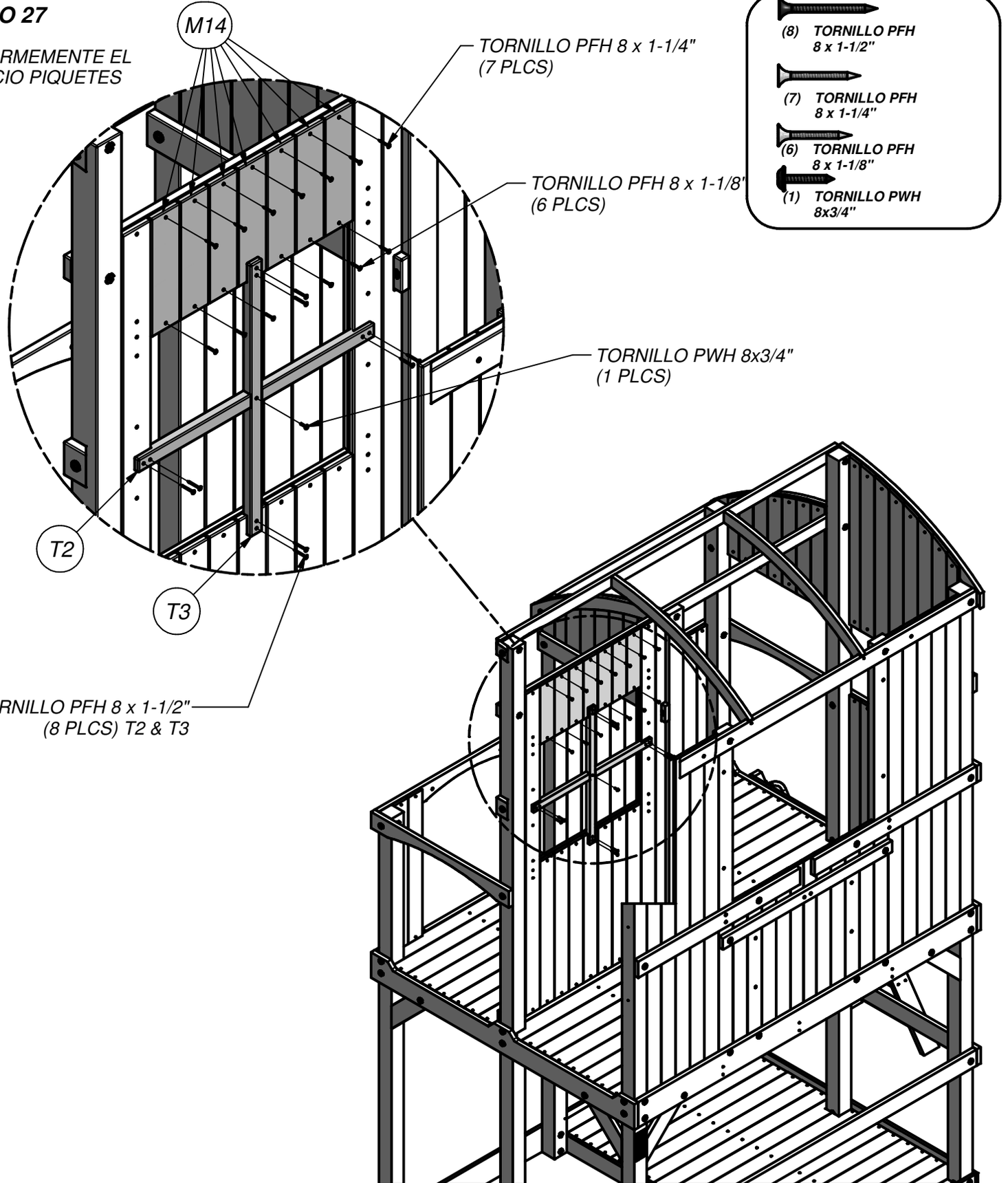
(1) T2 - MORCO DE VENTANA - W4L08136  
15/16"x1 5/16"x27 15/16" (24x34x709)



(1) T3 - MARCO DE VENTANA - W4L08135  
1"x1 3/8"x27 7/8" (24x34x707)

### PASO 27

UNIFORMEMENTE EL  
ESPACIO PIQUETES





(20) M7 - LA ESTACA - W4L08092  
5/8"x3 3/8"x26 7/8" (16x86x683)

PASO 28



(20) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/4"



(20) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/8"



TORNILLO PFH 8 x 1-1/4"  
(20 PLCS)  
FILA SUPERIOR

M7

TORNILLO PFH 8 x 1-1/8"  
(20 PLCS)  
FILA INFERIOR

64

67

UNIFORMEMENTE EL ESPACIO PIQUETES



(2) J7 - CARRIL DE LA AZONTEA - W4L08231  
1"x2 3/8"x4 3/4" (24x60x122)



(2) J10 - CARRIL DE LA AZOTEA - W4L08230  
1"x2 3/8"x5 3/4" (24x60x146)



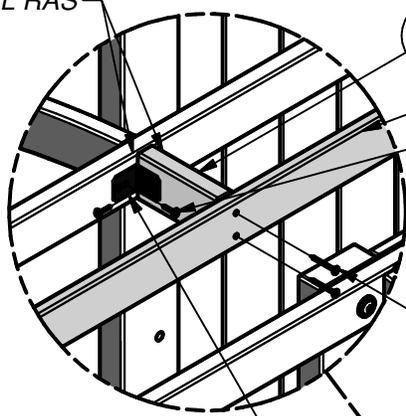
(2) - SOPORTE EN "L" 90° - A4M00555



(1) N4 - CARRIL DE LA AZOTEA - W4L08229  
5/8"x2 3/8"x82 1/8" (16x60x2086)

## PASO 29

AL RAS



J7

N4

TORNILLO PWH 8x3/4"  
(4 PLCS)

TORNILLO PFH 8 x 1-1/2"  
(12 PLCS)

SOPORTE EN "L" 90°  
(2 PLCS) TYP



(12) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/2"



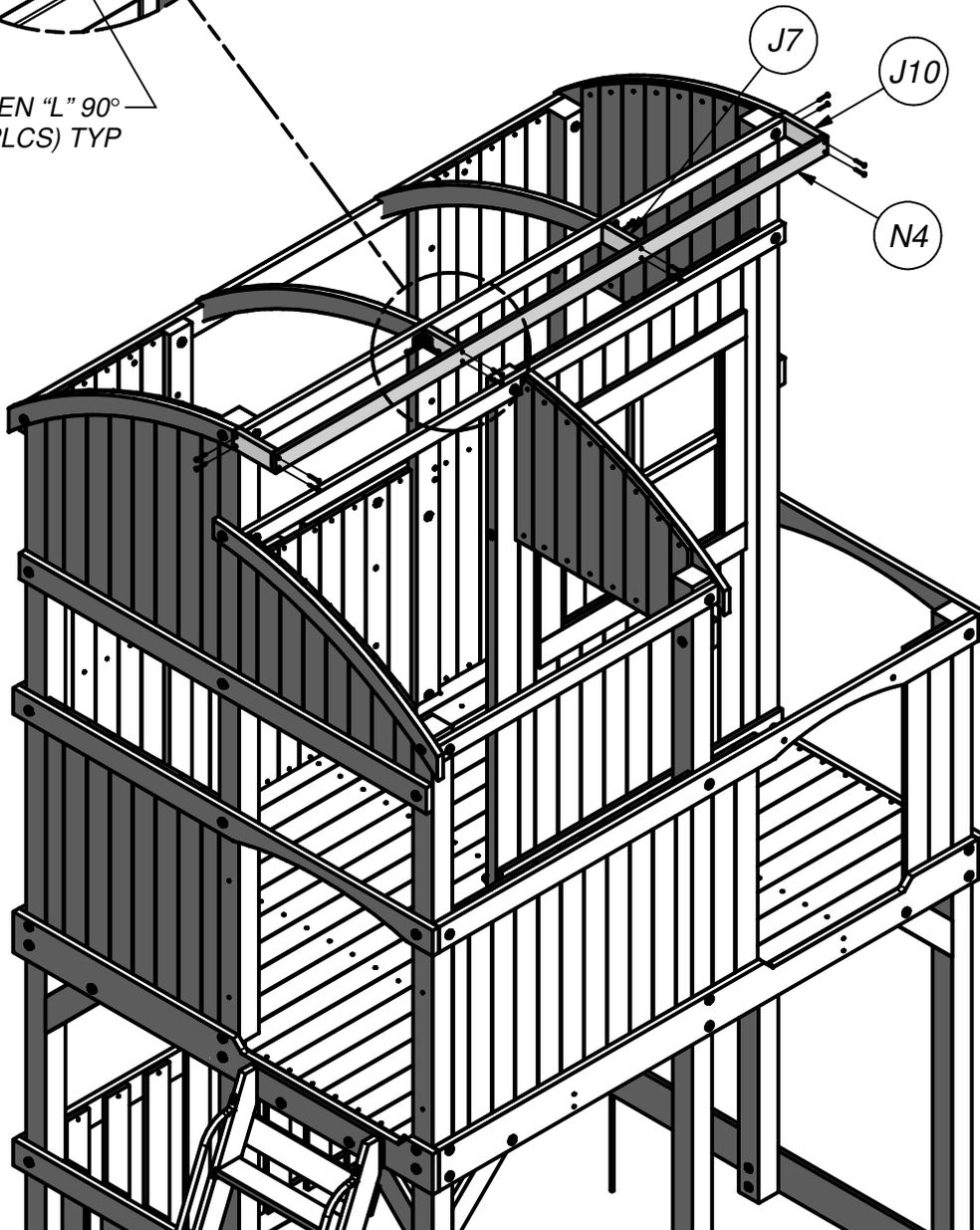
(4) TORNILLO PWH  
8x3/4"

NOTA:  
INSTALAR PIEZAS J7 Y J10 PRIMERO

J7

J10

N4



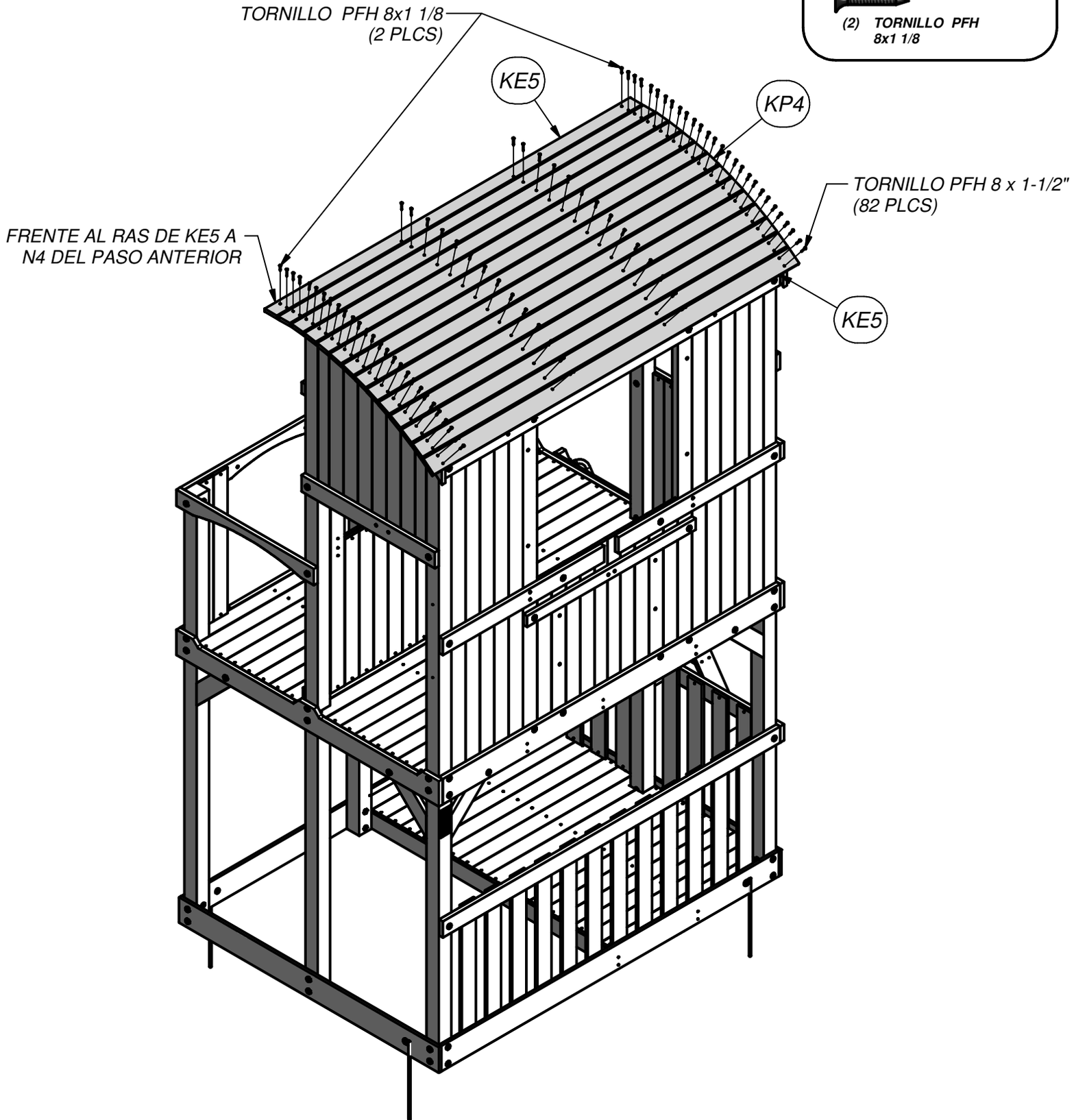


(2) KE5 - TEJAS DE EXTREMO - W4L08232  
5/8"x3 3/8"x86 7/8" (16x86x2206)



(12) KP4 - LA TABLILLA - W4L08233  
5/8"x3 3/8"x86 7/8" (16x86x2206)

### PASO 30



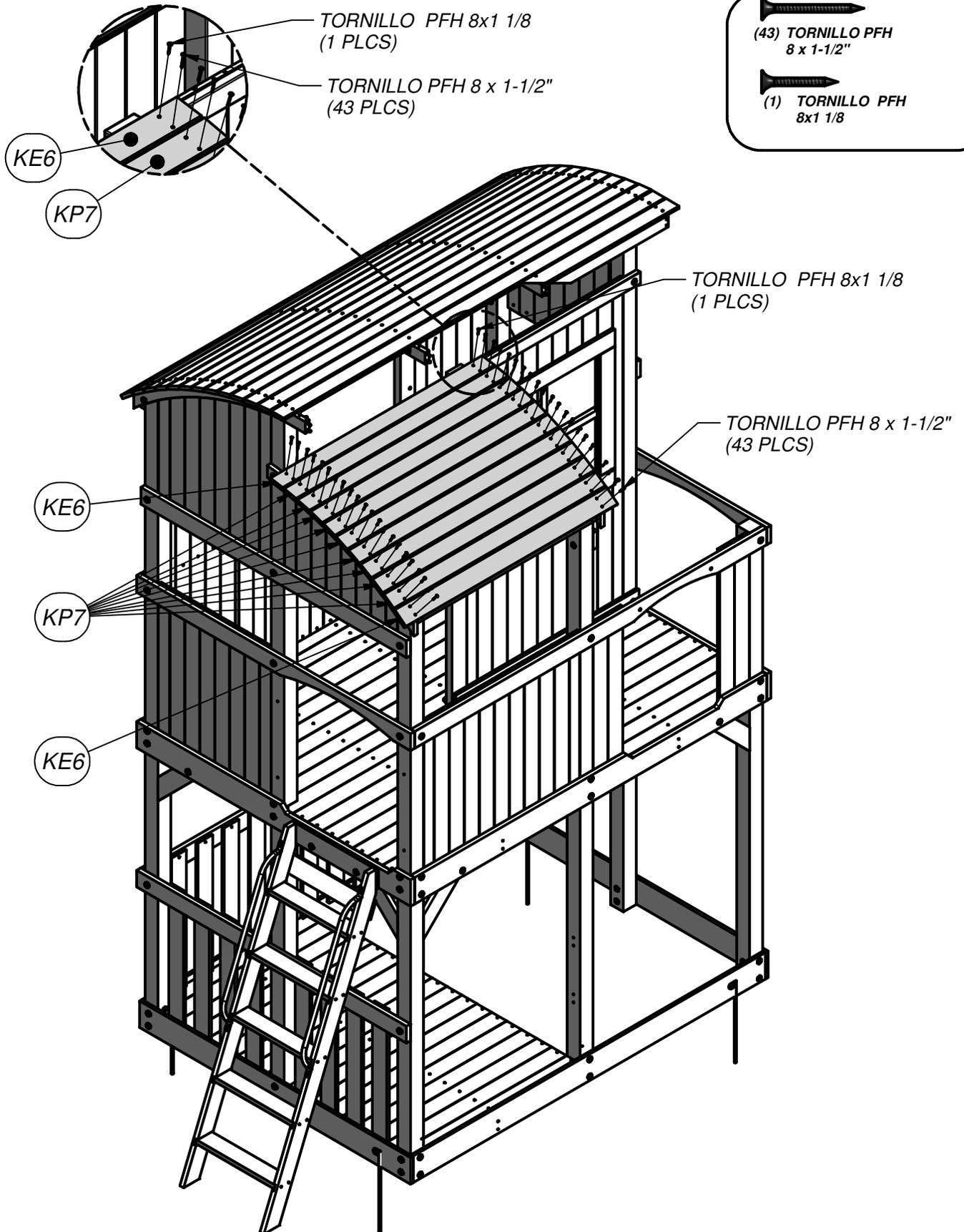


(2) KE6 - TEJAS DE EXTREMO - W4L08234  
5/8"x3 3/8"x48 1/4" (16x86x1225)



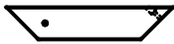
(9) KP7 - LA TABLILLA - W4L08235  
5/8"x3 3/8"x48 1/4" (16x86x1225)

### PASO 31

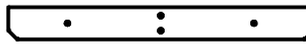


(43) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/2"

(1) TORNILLO PFH  
8x1 1/8



(4) H23 - SOPORTE DE LA MESA PICNIC - W4L07770  
1"x3 3/8"x17 1/2" (24x86x444)

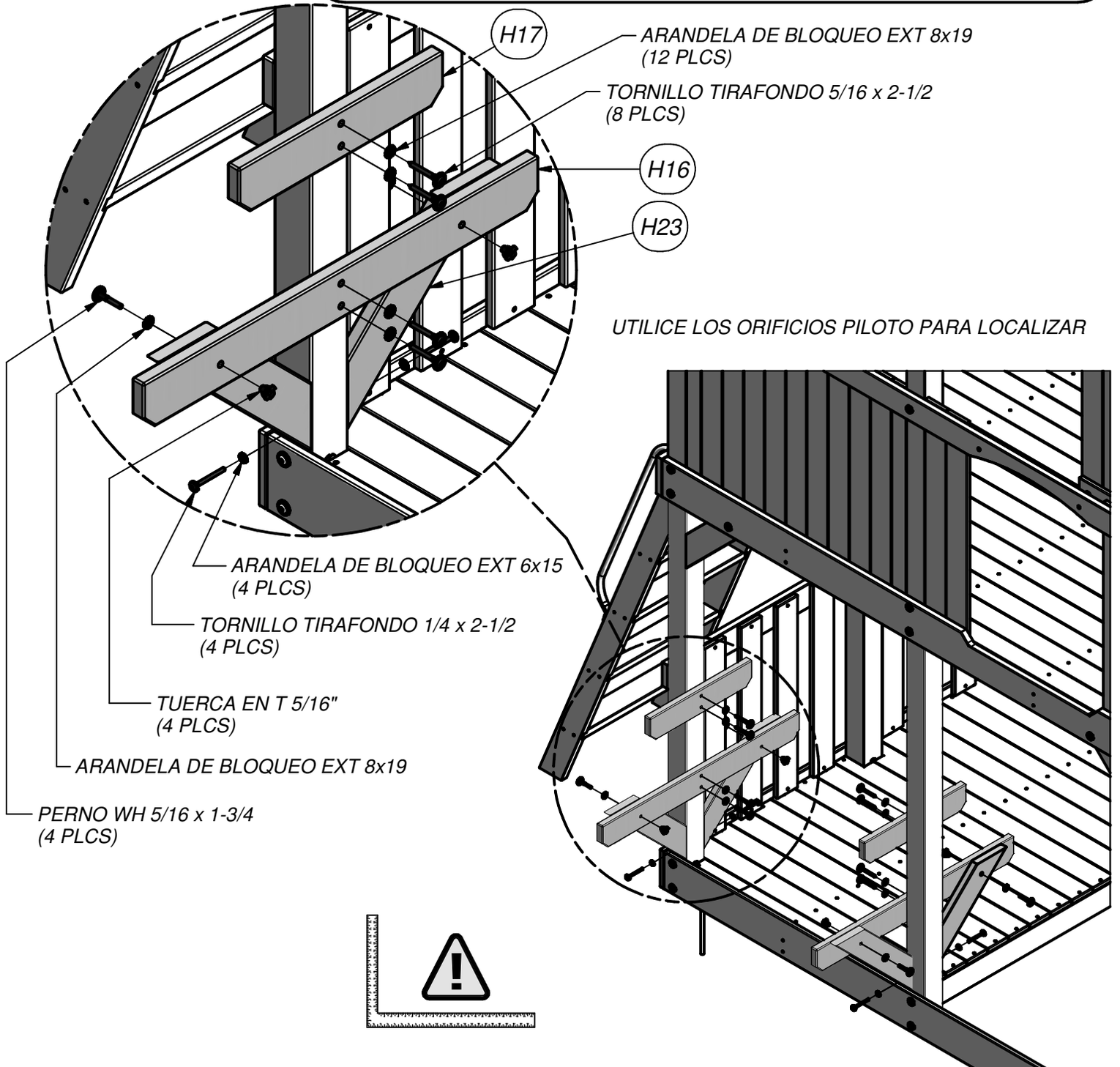


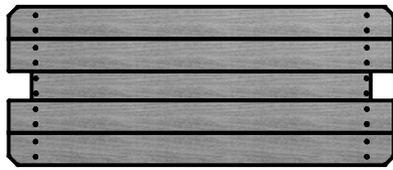
(2) H16 - TRAVESAÑO DE ASIENTO DE MESA DE PICNIC - W4L07769  
1"x3 3/8"x32" (24x86x812)



(2) H17 - RIEL SUPERIOR DE LA MESA DE PICNIC - W4L07771  
1"x3 3/8"x16 1/2" (24x86x420)

## PASO 32





(1) TT - TAPA DE TABLA - W2A02206  
1 1/4"x16 5/8"x40 3/8" (32x422x1025)

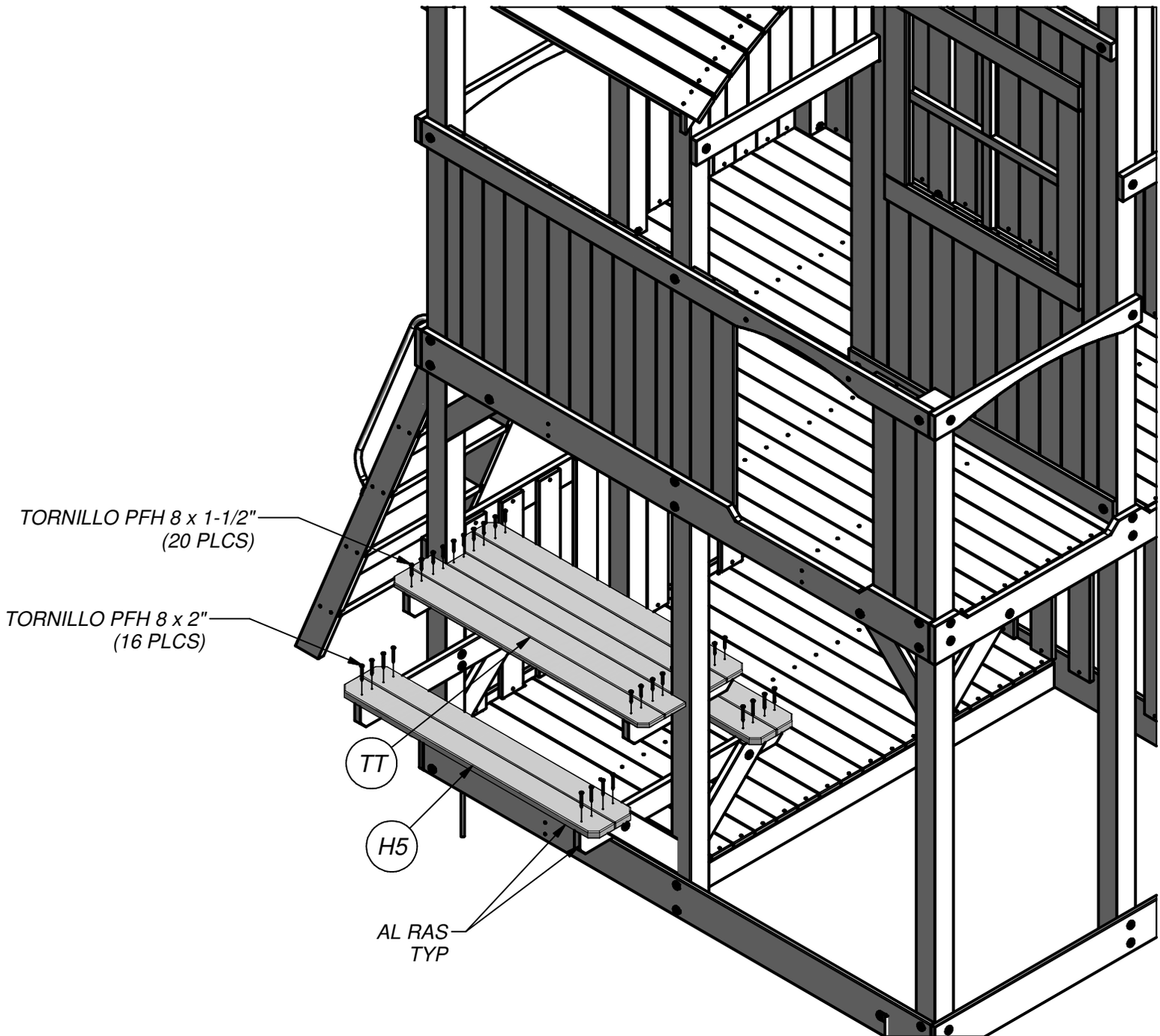


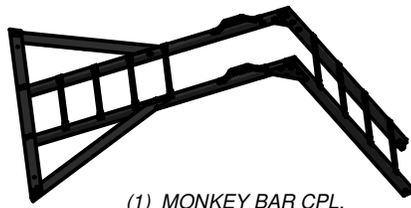
(4) H5 - EL ASIENTO - W4L08090  
1"x3 3/8"x40 3/8" (24x86x1025)

### PASO 33

(16) TORNILLO PFH  
8 x 2"

(20) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/2"



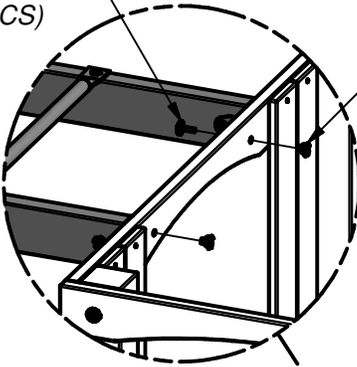


(1) MONKEY BAR CPL.

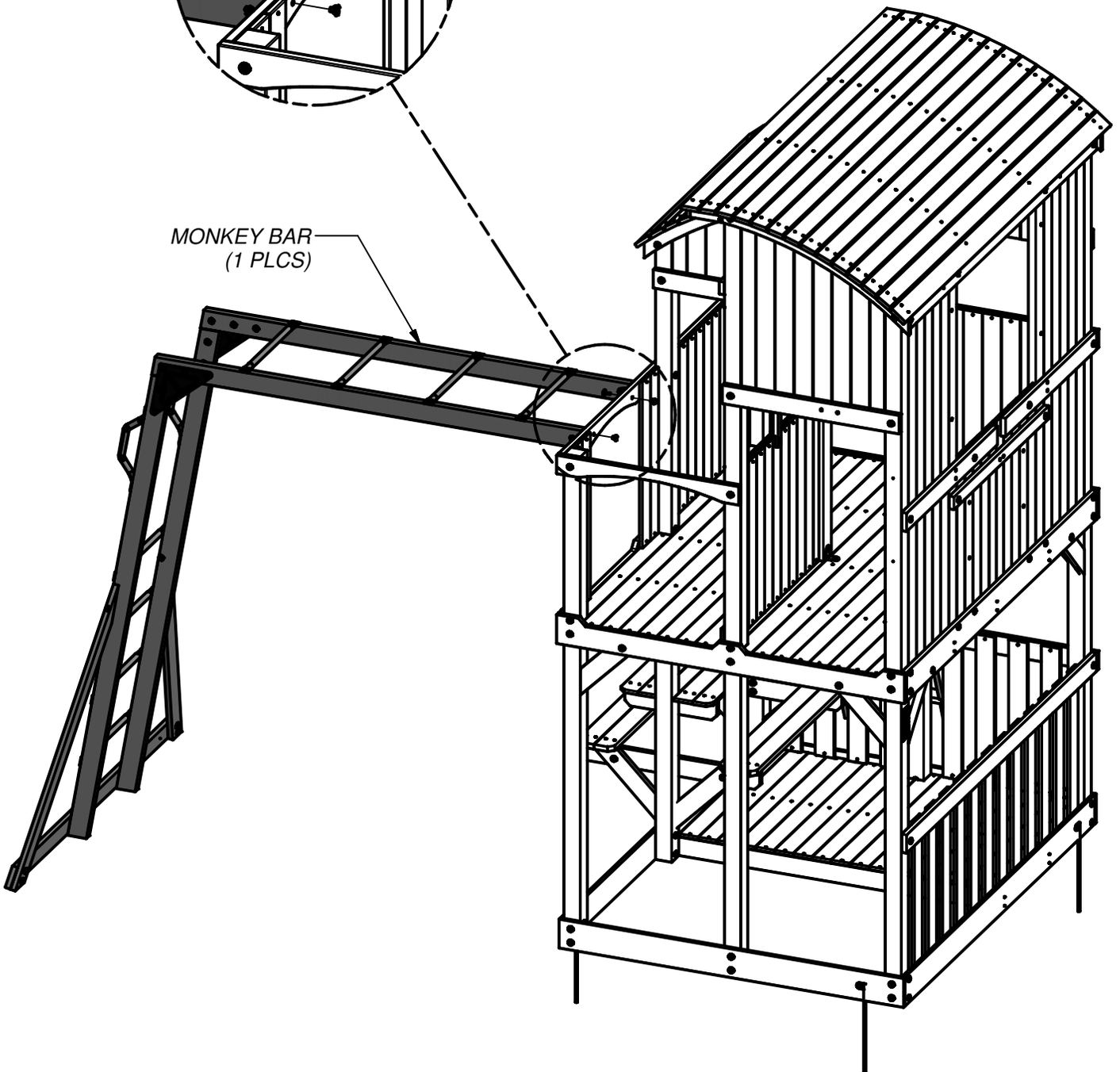
**PASO 34**

PERNO WH 5/16x1  
(2 PLCS)

TUERCA EN T 5/16"  
(2 PLCS)



MONKEY BAR  
(1 PLCS)



(2) PERNO WH  
5/16x1



(2) TUERCA EN T  
5/16"



(1) VIGA DEL COLUMPIO

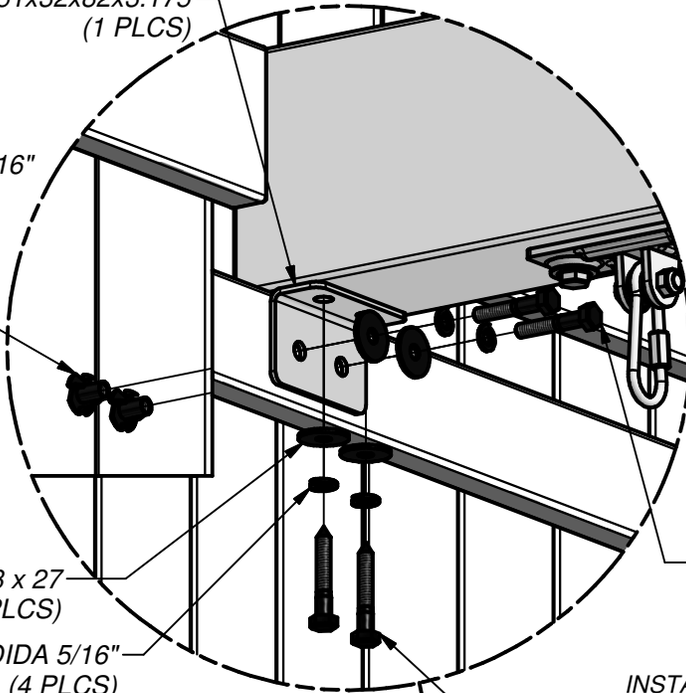


(1) SOPORTE EN "L" 51x32x82x3.175  
-A4M00855

**PASO 35**

SOPORTE EN "L" 51x32x82x3.175  
(1 PLCS)

TUERCA EN T 5/16"  
(2 PLCS)  
BACKSIDE



(2) PERNO HEX  
5/16x1-3/4 BLK



(2) TUERCA EN T  
5/16"



(2) TORNILLO  
TIRAFONDO  
HEX 5/16x2  
BLK



(4) ARANDELA  
HENDIDA 5/16"



(4) ARANDELA  
PLANA 8 x 27

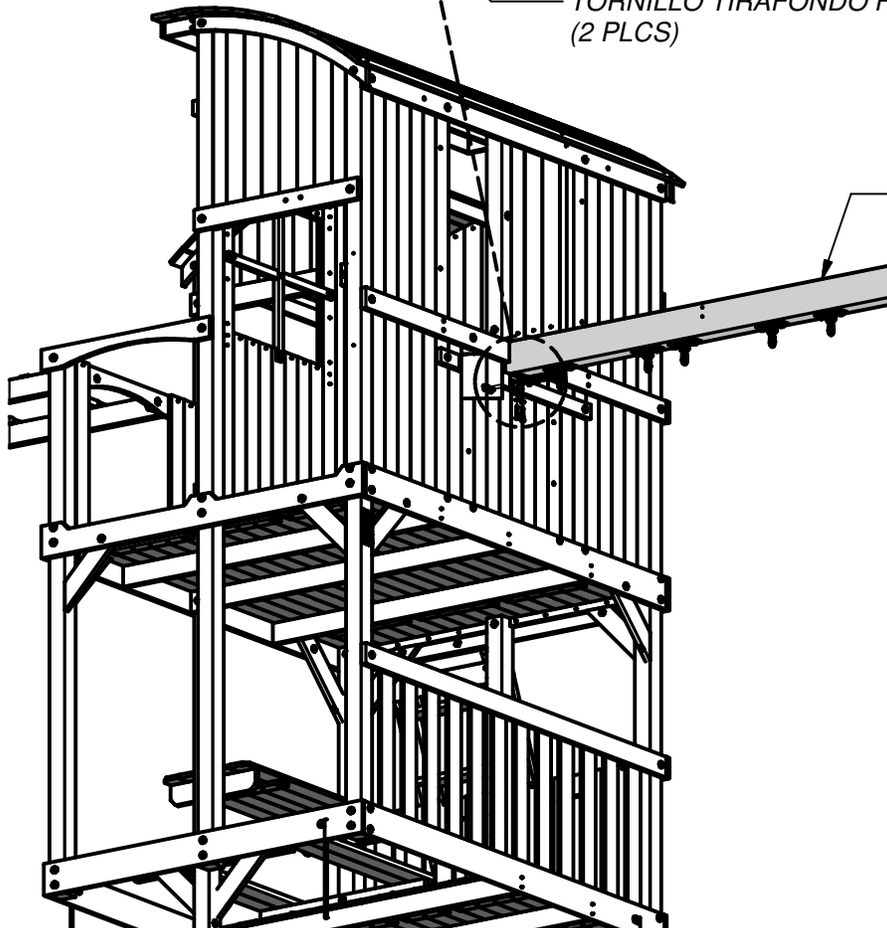
ARANDELA PLANA 8 x 27  
(4 PLCS)

ARANDELA HENDIDA 5/16"  
(4 PLCS)

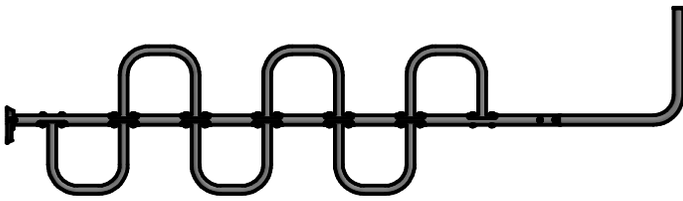
PERNO HEX 5/16x1-3/4 BLK  
(2 PLCS)

⚠ INSTALE LOS TORNILLOS LAG PRIMERO

TORNILLO TIRAFONDO HEX 5/16x2 BLK  
(2 PLCS)



VIGA DEL COLUMPIO  
(1 PLCS)



(1) ÁRBOL QUE SUBE



(1) ESTACA DE TIERRA  
-A4M00766



(1) AGARRADERA METÁLICA VERDE  
-A100118

**PASO 36**

UTILICE LOS ORIFICIOS PILOTO PARA LOCALIZAR

PERNO WH 5/16 x 1-1/2  
(2 PLCS)

TUERCA EN T 5/16"  
(2 PLCS)

UTILIZANDO CARRIL COMO  
UNA PLANTILLA DE TALADRO  
AGUJERO DE 10mm A TRAVÉS DE  
PIQUETE PARA ÁRBOL QUE SUBE

AGARRADERA METÁLICA VERDE  
(1 PLCS)



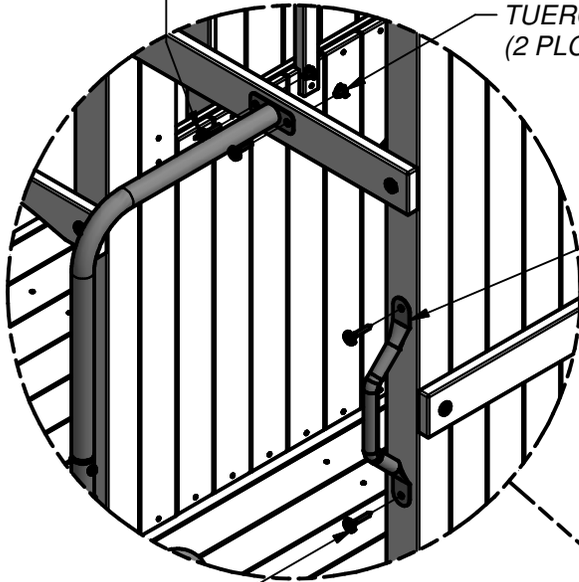
(2) PERNO WH 5/16  
x 1-1/2



(2) TORNILLO  
TIRAFONDO  
5/16 x 2



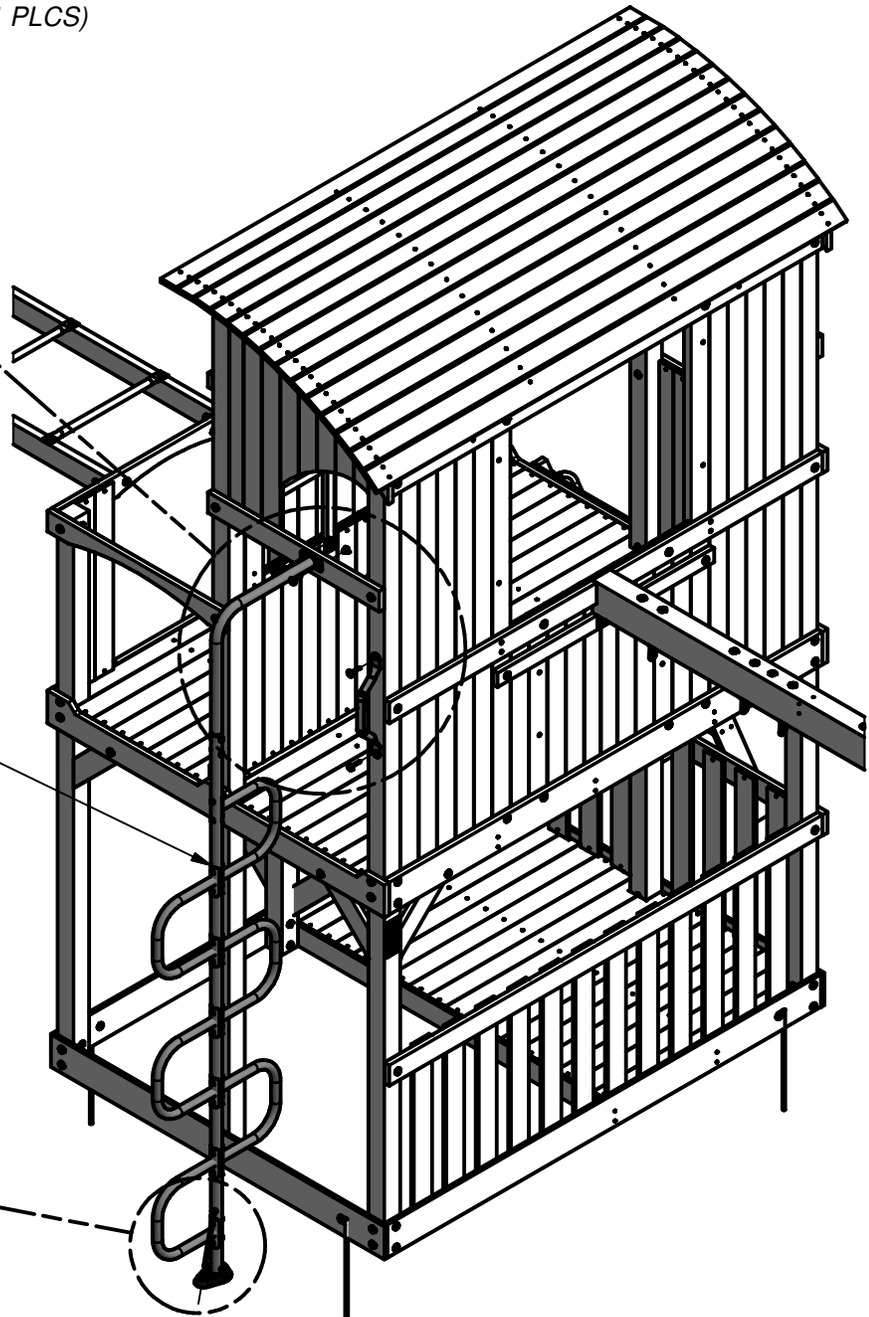
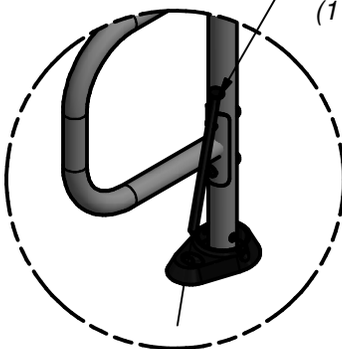
(2) TUERCA EN T  
5/16"

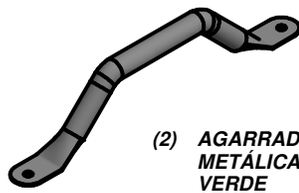


TORNILLO TIRAFONDO 5/16 x 2  
(2 PLCS)

ÁRBOL QUE SUBE  
(1 PLCS)

ESTACA DE TIERRA  
(1 PLCS)



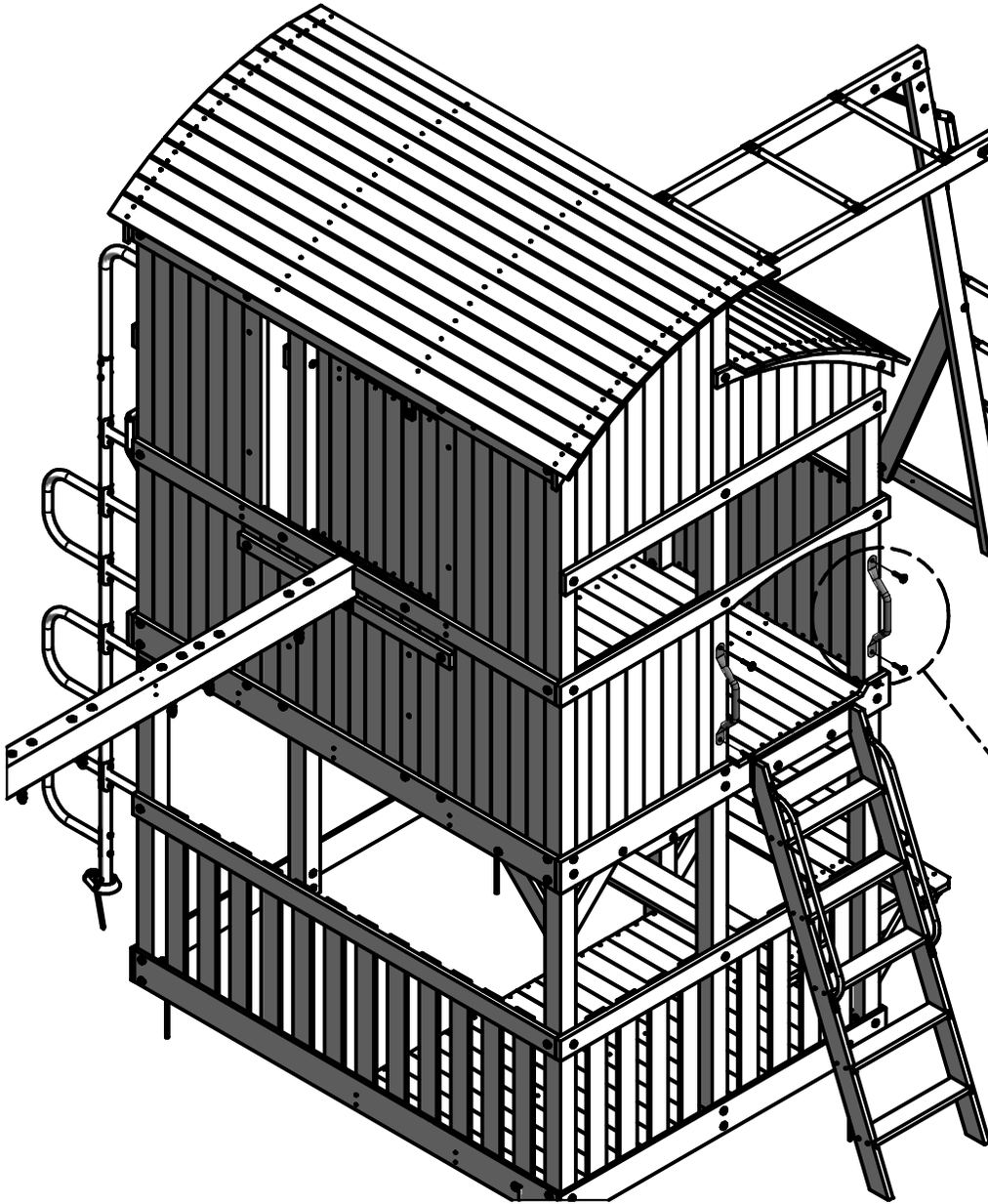


(2) AGARRADERA METÁLICA VERDE

PASO 37

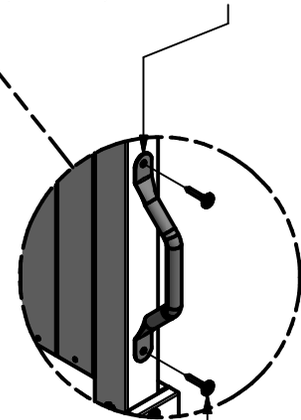


(4) TORNILLO TIRAFONDO 5/16 x 2

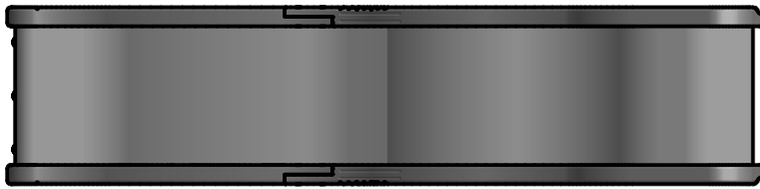


UTILICE LOS ORIFICIOS PILOTO PARA LOCALIZAR

AGARRADERA METÁLICA VERDE (2 PLCS)

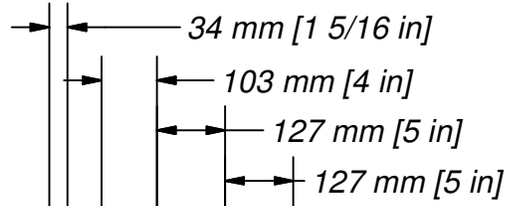


TORNILLO TIRAFONDO 5/16 x 2 (4 PLCS)



(1) DESLICE EL ENSAMBLE DE 10'

### PASO 38



165 mm [6 1/2 in]  
25 mm [1 in]

USE UN TALADRO DE 10mm BITS

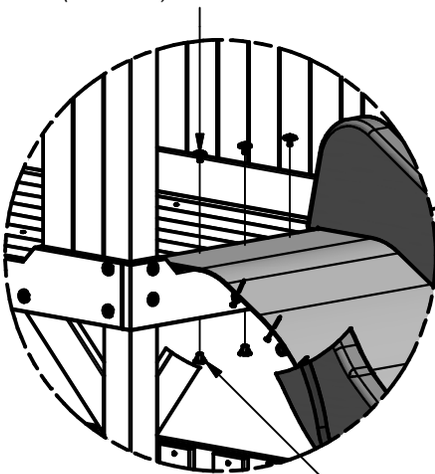


(3) PERNO WH  
5/16x1/2

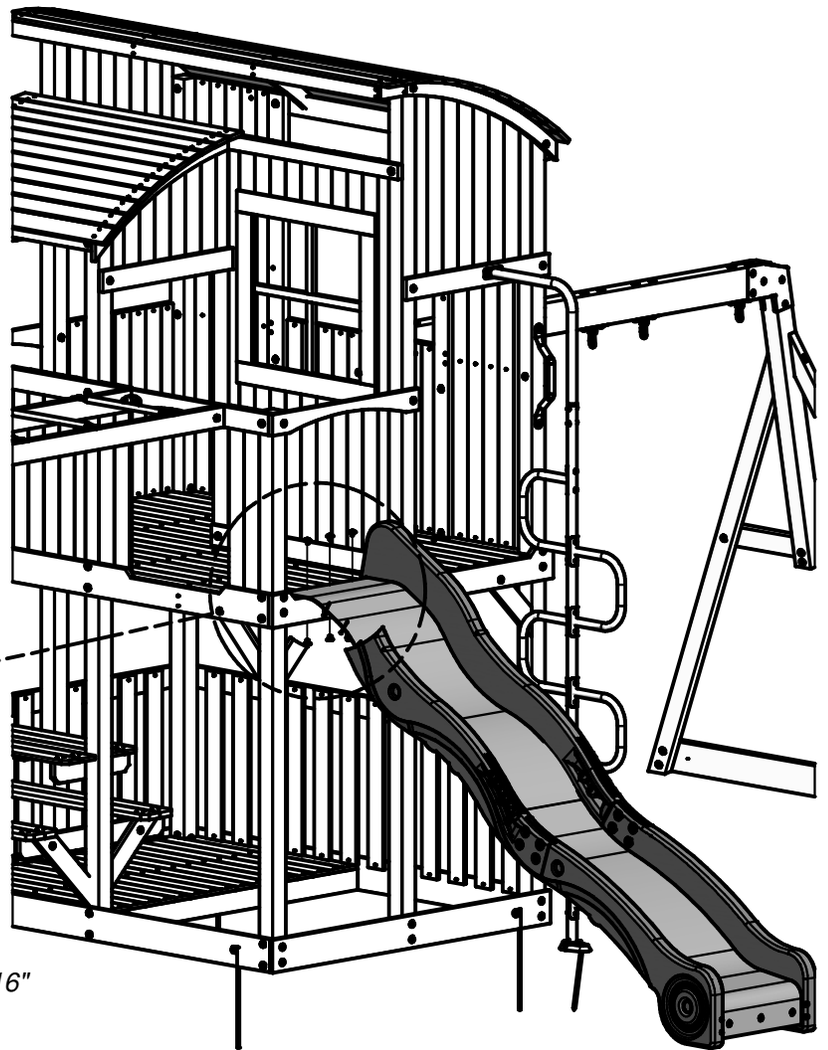


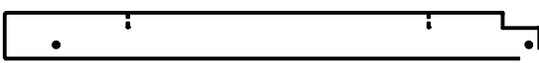
(3) TUERCA EN T  
5/16"

PERNO WH 5/16x1/2  
(3 PLCS)

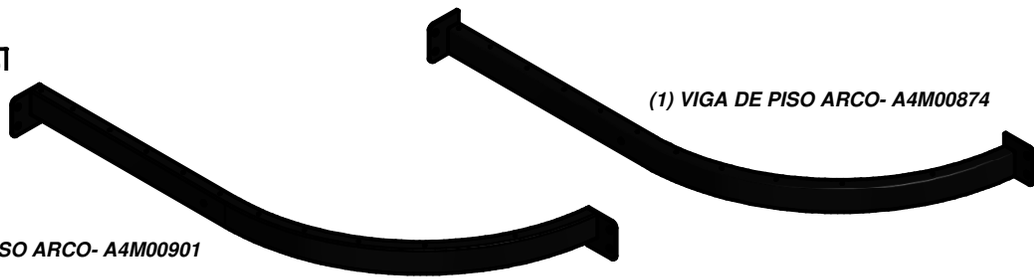


TUERCA EN T 5/16"  
(3 PLCS)





(2) E8 - EL PASAMANOS - W4L08144  
1 3/8"x3"x35" (36x76x889)



(1) VIGA DE PISO ARCO- A4M00874

(1) VIGA DE PISO ARCO- A4M00901

### PASO 39



(4) TORNILLO TIRAFONDO WH 5/16 x 3



(4) PERNO HEX 5/16x2-1/2 BLK



(4) TORNILLO TIRAFONDO HEX 5/16x1 1/2 BLK



(4) ARANDELA DE BLOQUEO EXT 8x19



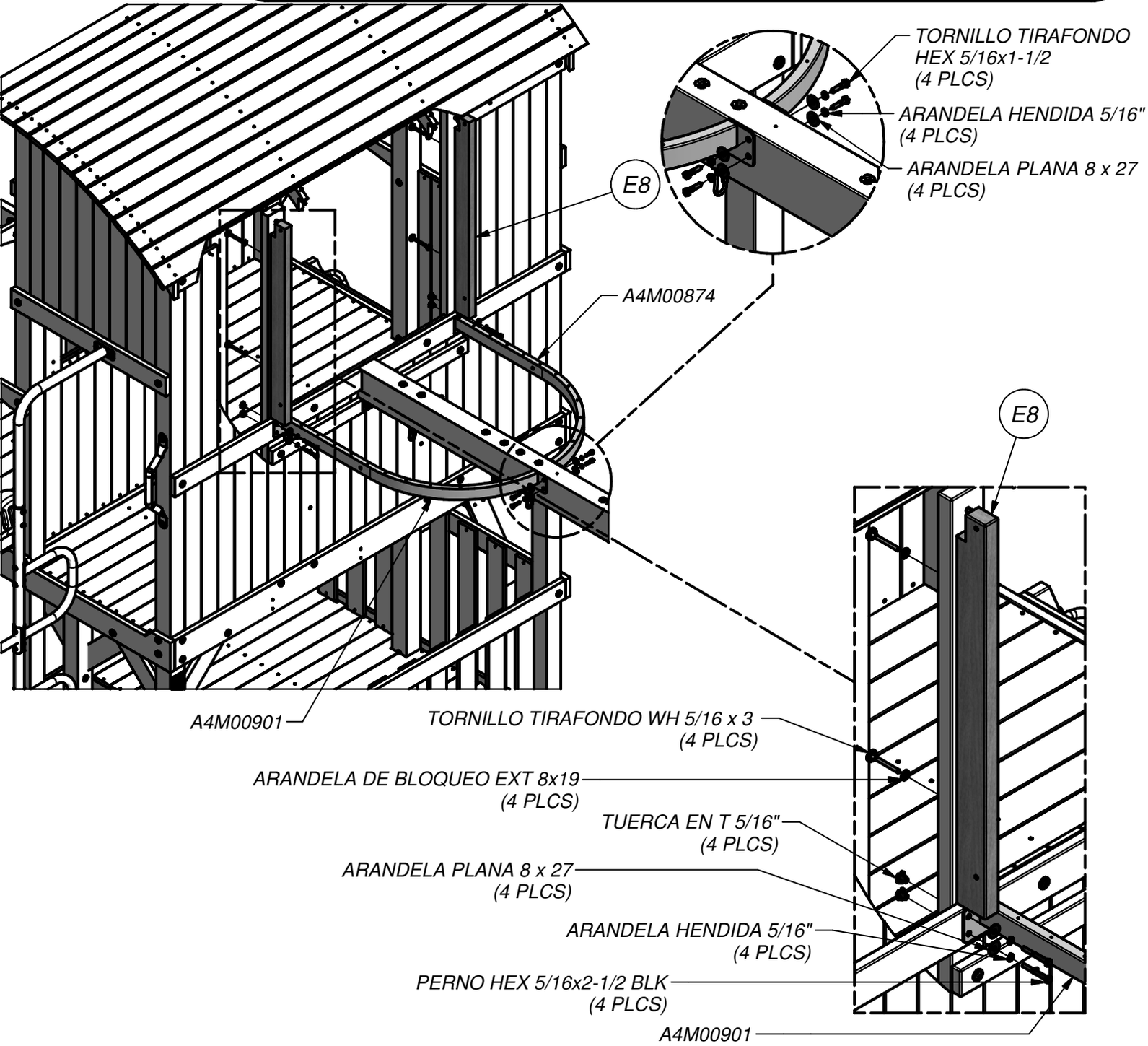
(8) ARANDELA HENDIDA 5/16"



(8) ARANDELA PLANA 8 x 27



(4) TUERCA EN T 5/16"



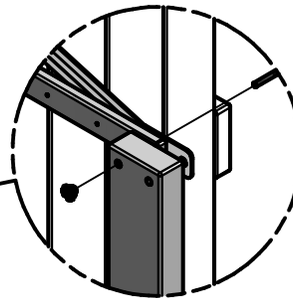
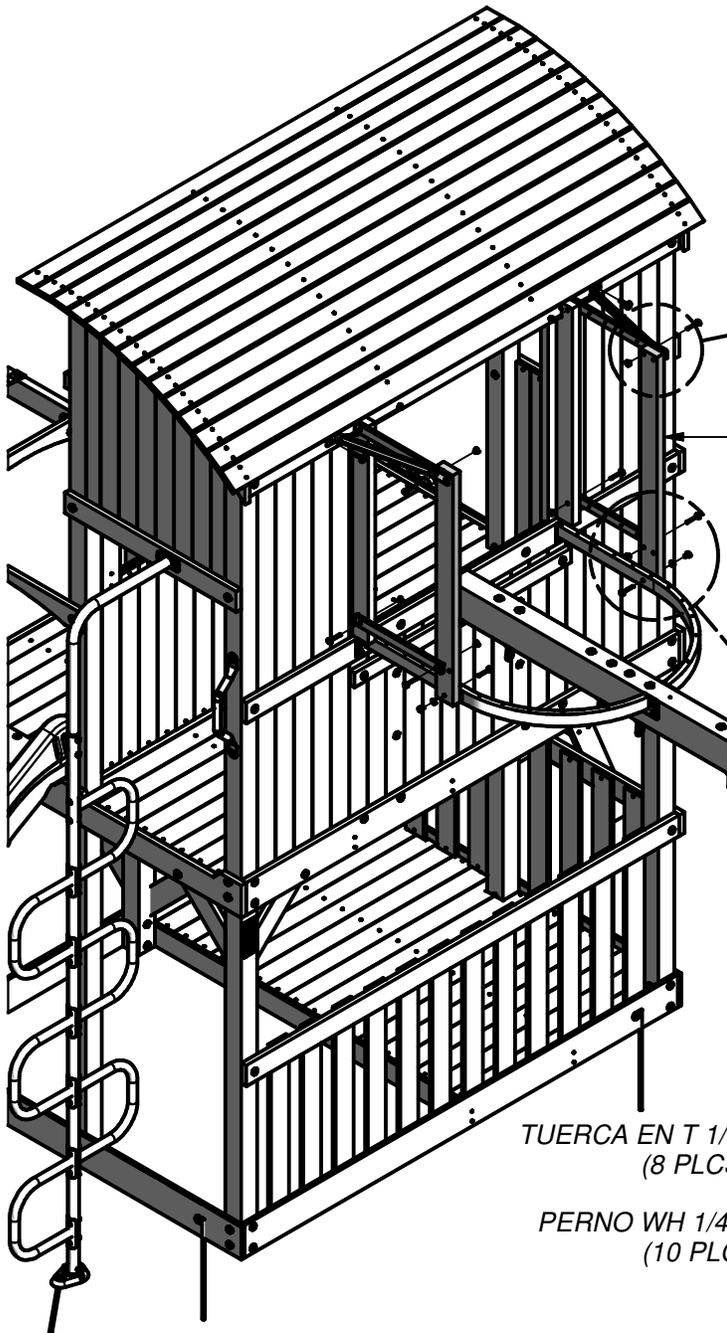
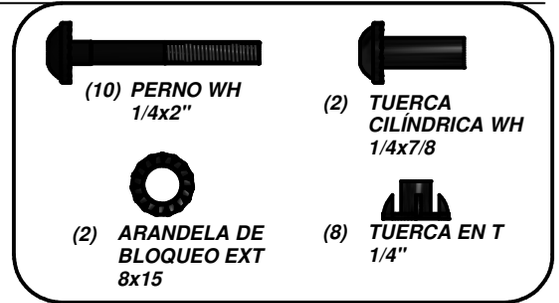


(4) EL PASAMANOS - A4M00875

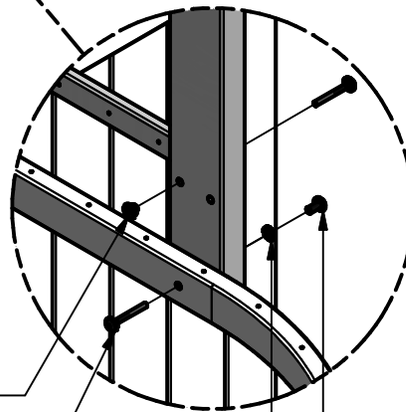


(2) E6 - EL PASAMANOS - W4L08145  
1 7/16"x3 1/8"x37" (36x80x940)

### PASO 41



E6

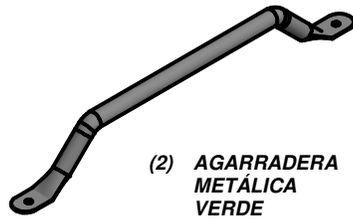


TUERCA EN T 1/4"  
(8 PLCS)

PERNO WH 1/4x2"  
(10 PLCS)

TUERCA CILÍNDRICA WH 1/4 x 5/8  
(2 PLCS)

ARANDELA DE BLOQUEO EXT 8x15  
(2 PLCS)



(2) AGARRADERA  
METÁLICA  
VERDE

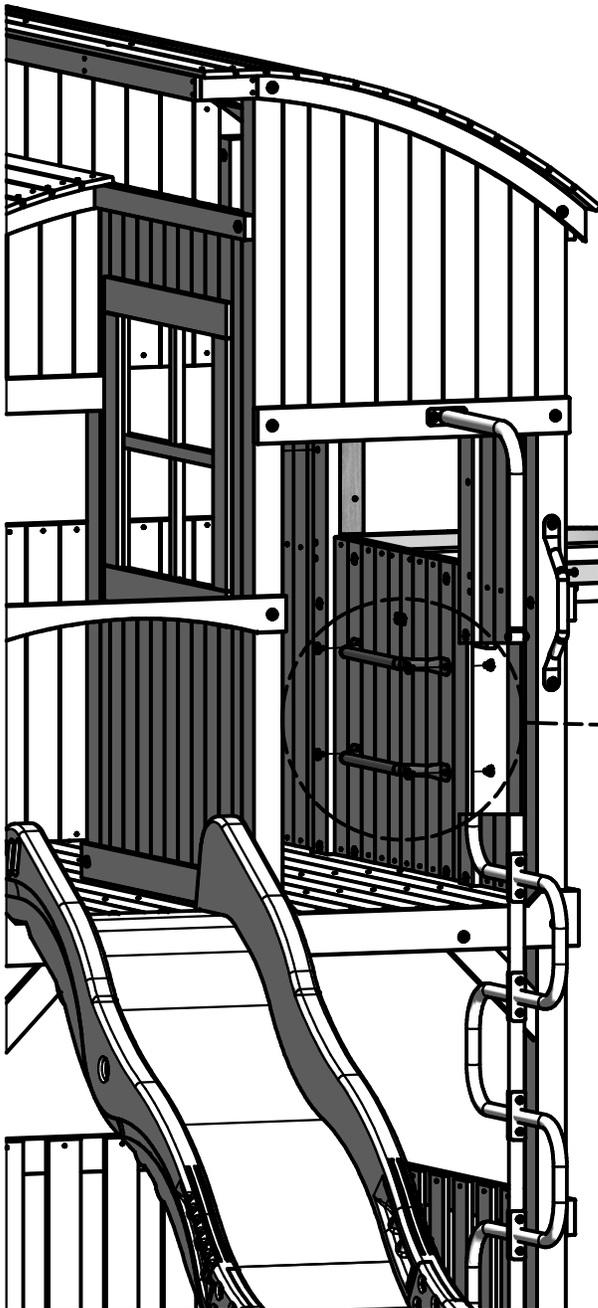
**PASO 40**



(4) PERNO WH  
5/16x1/2



(4) TUERCA EN T  
5/16"



UTILICE LOS ORIFICIOS PILOTO PARA LOCALIZAR

AGARRADERA METÁLICA VERDE  
(2 PLCS)

PERNO WH 5/16x1/2  
(4 PLCS)

TUERCA EN T 5/16"  
(4 PLCS)



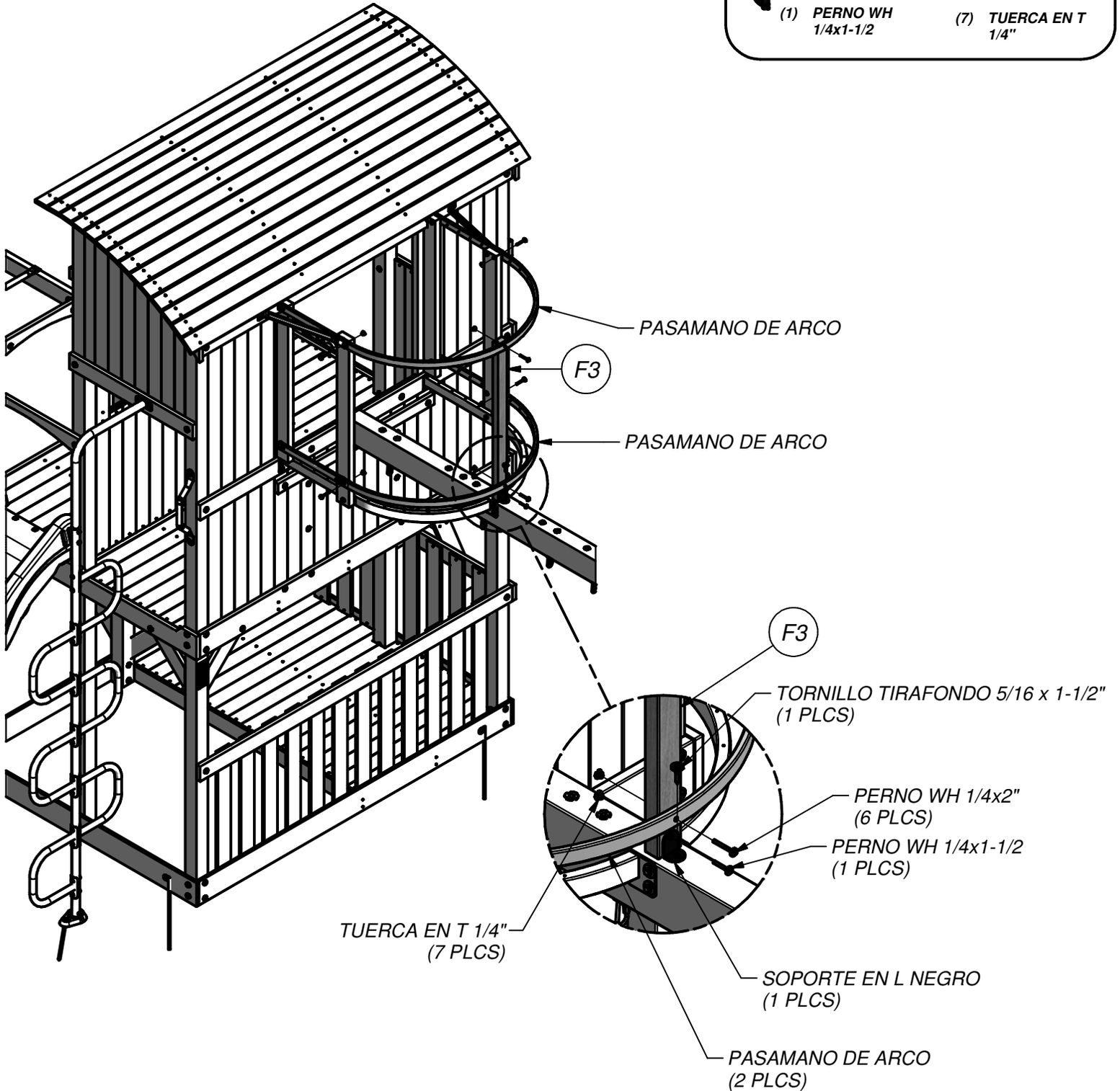
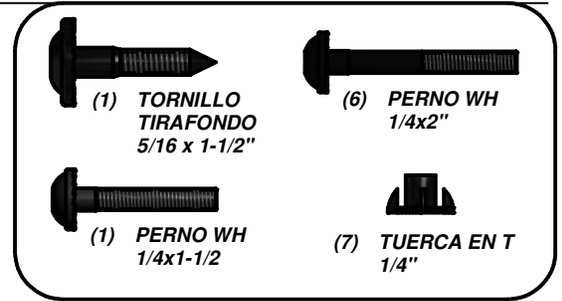
(1) SOPORTE EN L NEGRO  
-A4M00710

(2) PASAMANOS DE ARCO - A4M00873



(1) F3 - EL PASAMANOS - W4L08148  
1 3/8"x2 3/8"x35" (36x60x889)

PASO 42



(1) Y2 - TABLERO DE PISO - W4L08222  
5/8"x3 3/4"x22 1/4" (16x95x564)

(1) M38 - TABLERO DE PISO - W4L08221  
5/8"x3 3/8"x29" (16x86x736)

(1) M37 - TABLERO DE PISO - W4L08220  
5/8"x3 3/8"x33 1/8" (16x86x840)

(1) M36 - TABLERO DE PISO - W4L08219  
5/8"x3 3/8"x35 3/8" (16x86x898)

(1) M35 - TABLERO DE PISO - W4L08218  
5/8"x3 3/8"x36 3/8" (16x86x923)

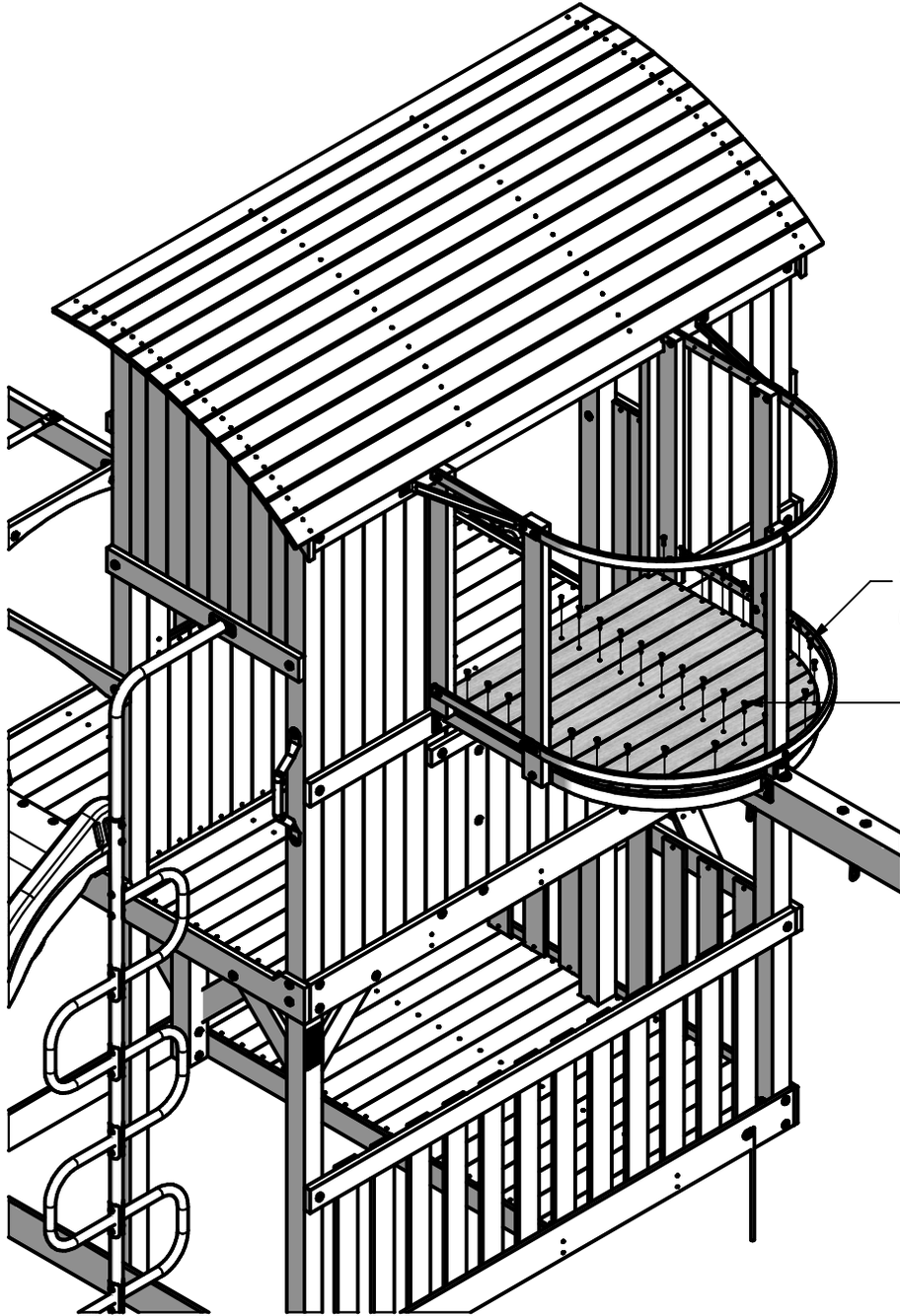
(5) M34 - TABLERO DE PISO - W4L08217  
5/8"x3 3/8"x36 3/8" (16x86x924)

(1) M40 - TABLERO DE PISO - W4L08223  
5/8"x3 3/8"x36 3/8" (16x86x924)

## PASO 43

(22) TORNILLO  
AUTORROSCANTE  
10x1-1/8

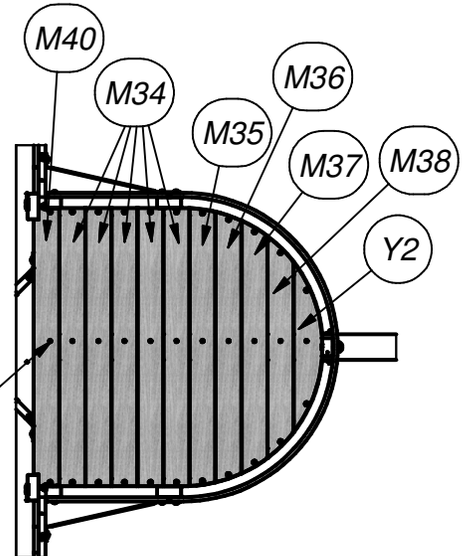
(11) TORNILLO PFH  
8 x 1-1/2"



TORNILLO AUTORROSCANTE 10x1-1/8  
(22 PLCS)

TORNILLO PFH 8 x 1-1/2"  
(11 PLCS)  
FILA DEL MEDIO

LOS ORIFICIOS SE COMPENSAN HACIA ATRAS

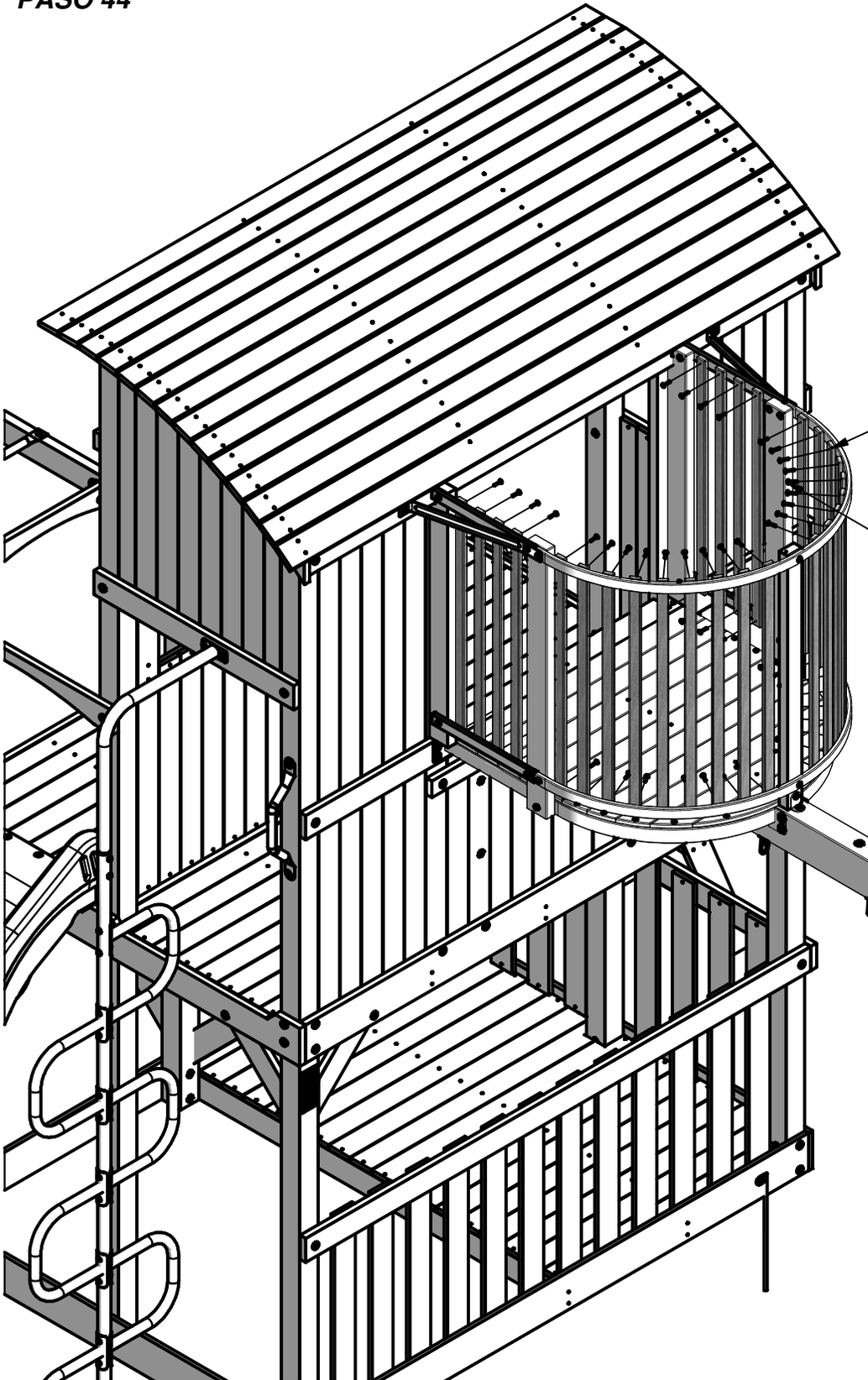


VISTA SUPERIOR



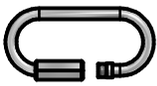
(26) 01 - LA ESTACA - W4L08150  
5/8"x1 3/8"x32 3/8" (16x34x821)

PASO 44



01

TORNILLO AUTORROSCANTE 10x1-1/8  
(52 PLCS)



(4) **ESLABÓN DE CONEXIÓN RÁPIDA**  
-A100069



(2) **ASIENTO COLUMPIO VERDE**  
-A6P00054

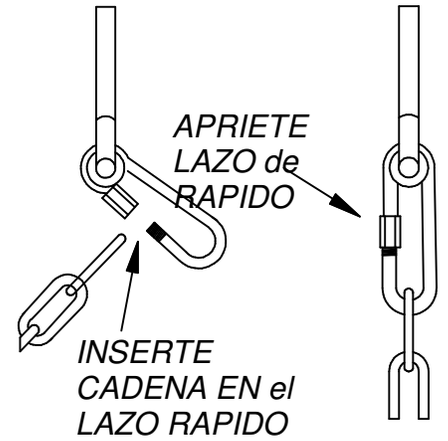
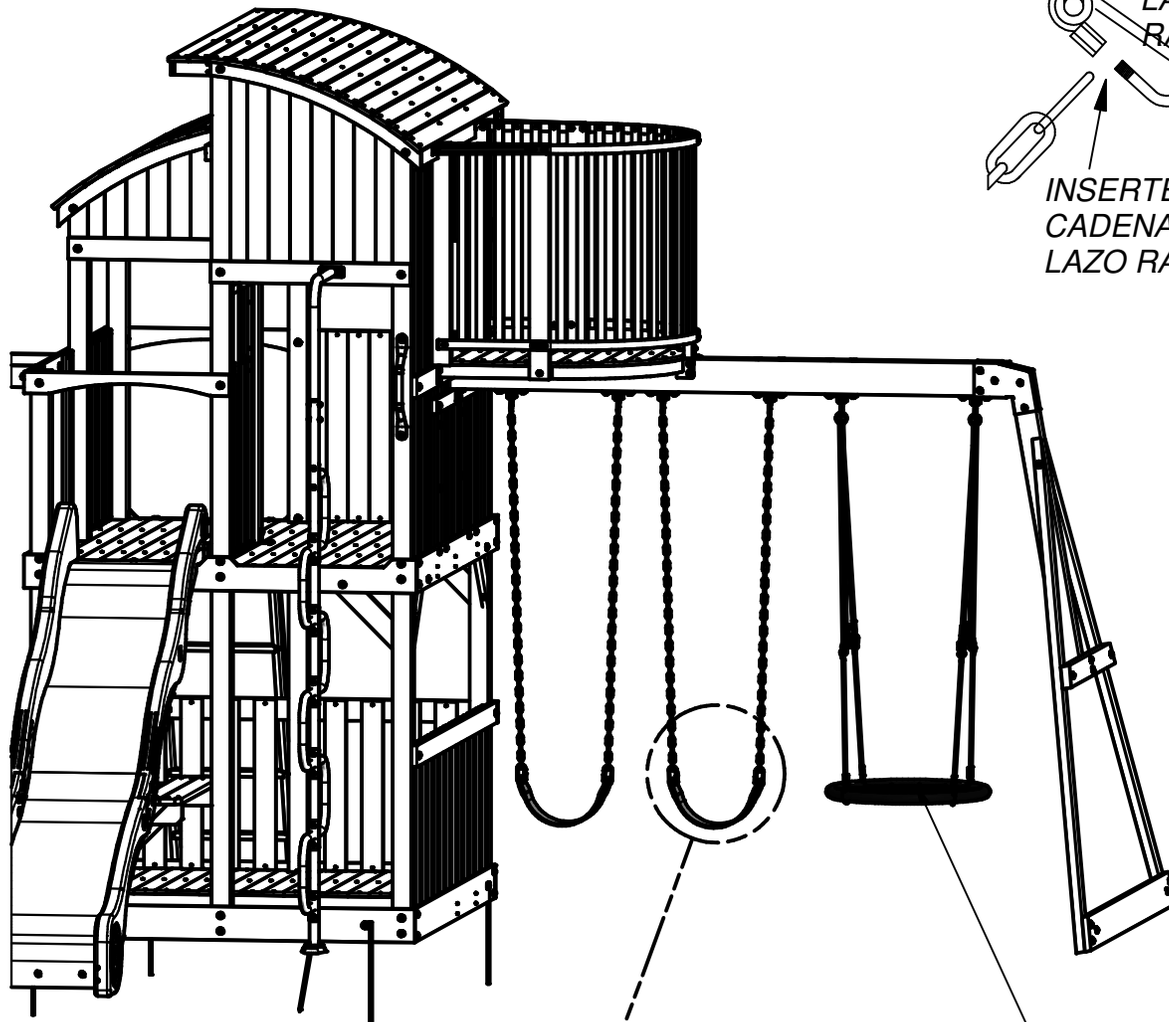


(1) **OSCILACIÓN DE LA WEB** - A6P00253



(4) **CADENA VERDE DE 57" (1.4 m)**  
-A100047

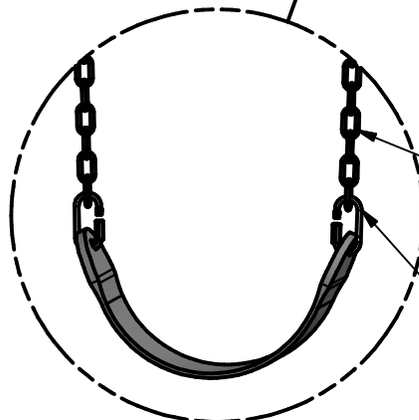
**PASO 45**



OSCILACIÓN DE LA WEB  
(1 PLCS)

CADENA VERDE DE 57" (1.4 m)  
(4 PLCS)

ESLABÓN DE CONEXIÓN RÁPIDA  
(4 PLCS)



# COLUMPIO INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN:

SIGA LAS INSTRUCCIONES A CONTINUACIÓN ANTES DE UTILIZAR EL COLUMPIO DE TELARAÑA.

**⚠ IMPORTANTE:**

EL OSCILAMIENTO DEBE INSTALARSE A UN MÍNIMO DE 8 PULGADAS DE LA TIERRA CUANDO SE INSTALE.

**⚠ IMPORTANTE:**

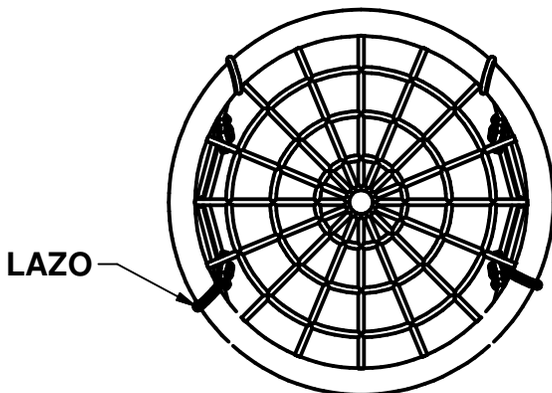
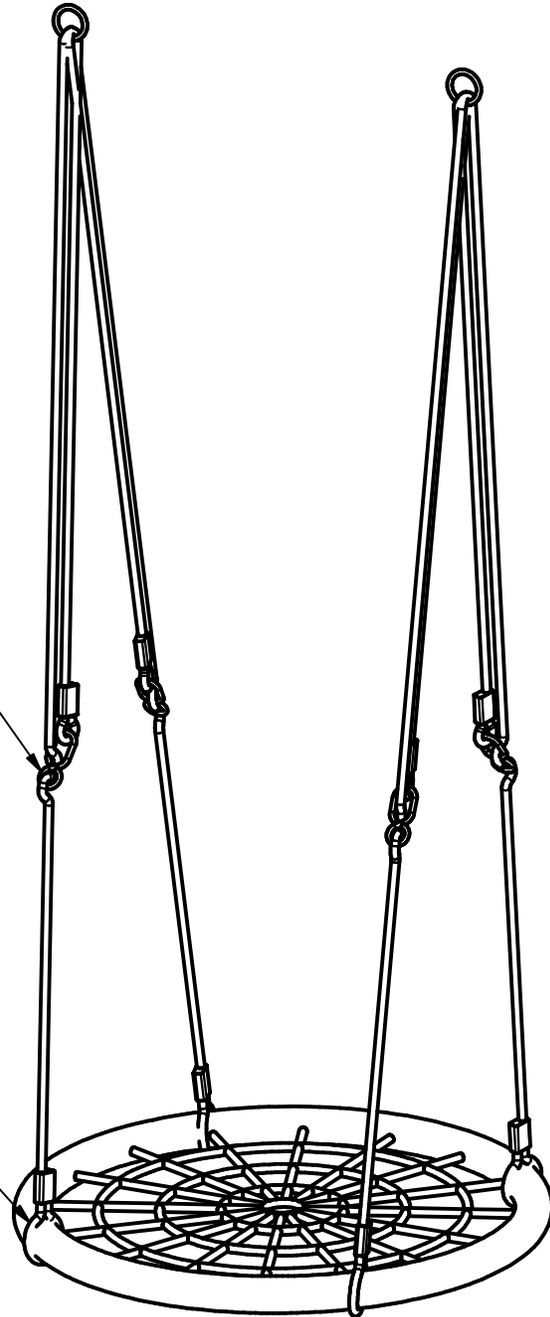
ASEGURAR DIRECTO BALANCEANDO MOVIMIENTO, AJUSTAR TODO (4) "S" GANCHOS HASTA EL ASIENTO DE TELARAÑA ES NIVEL.



*Nota: Es importante que para el columpio de telaraña colgar nivel.*

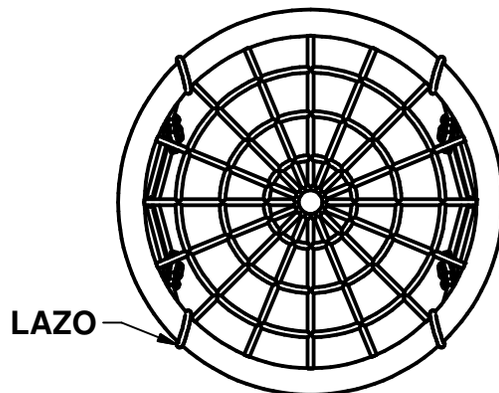
**⚠ IMPORTANTE:**

ASEGÚRESE ÉSTOS (4) LOS LAZOS ESTÁN EN MODELO DE SYMETRICAL ANTES DE BALANCEARSE. (VÉASE MÁS ADELANTE).



LAZO

**UBICACIONES DE BUCLE INCORRECTO (PATRÓN NO SIMÉTRICO)**

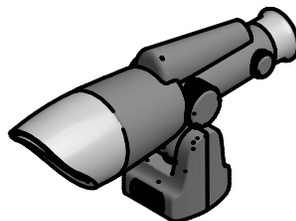


LAZO

**UBICACIONES DE LAZO CORRECTO (PATRÓN SIMÉTRICO)**



(2) LUZ SOLAR - A6P00272



(1) EL TELESCOPIO - A100104



(1) BYD ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN (GRANDE) 2011 CON EDADES DE 3-10 AÑOS

### PASO 46



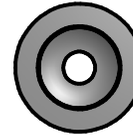
(1) TORNILLO AUTORROSCANTE 14x2-1/2



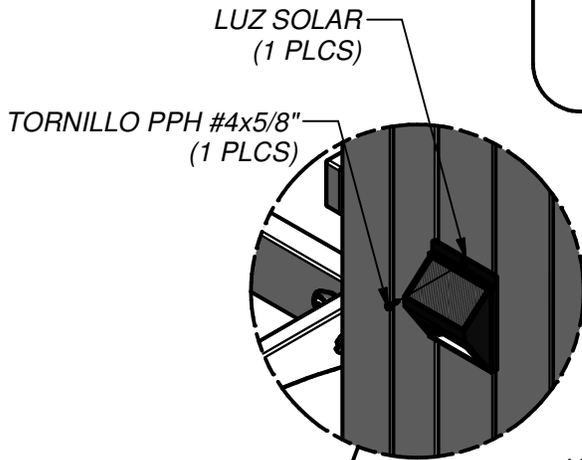
(4) TORNILLO PWH #8 x 5/8"



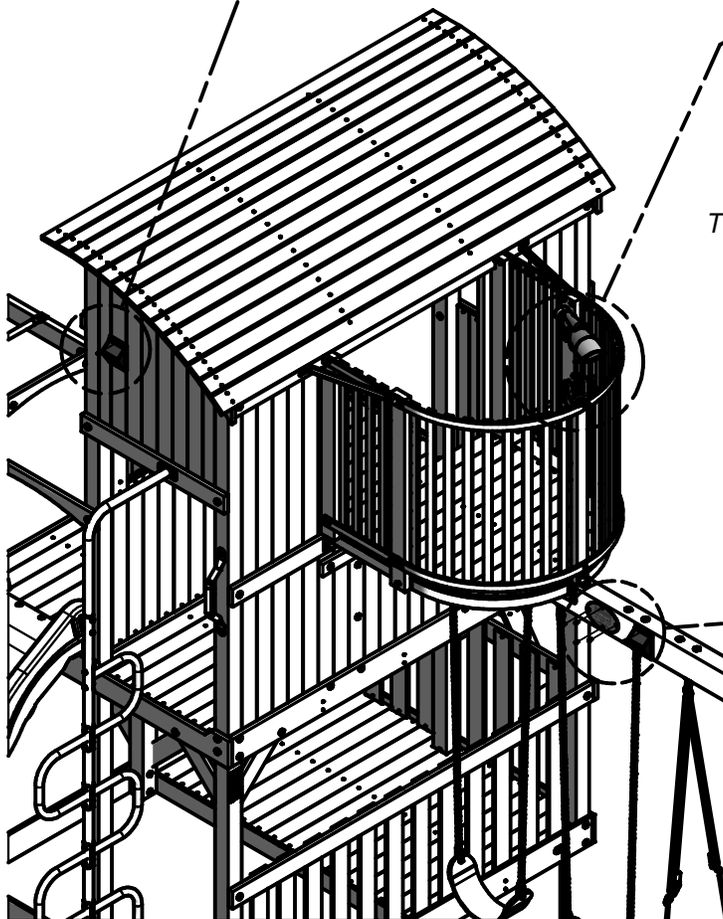
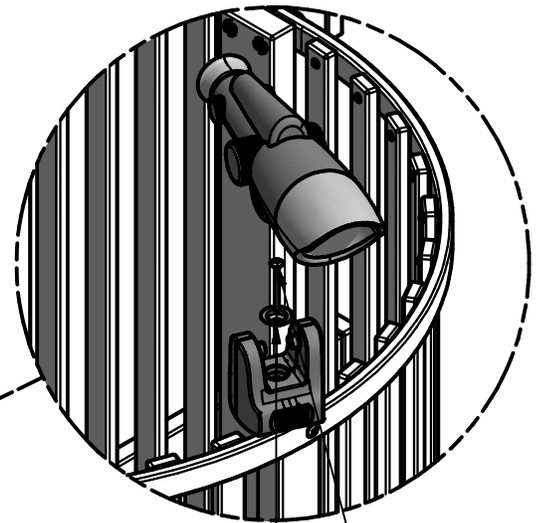
(2) TORNILLO PPH #4x5/8"



(1) BRIDAS TAZA ARANDELA

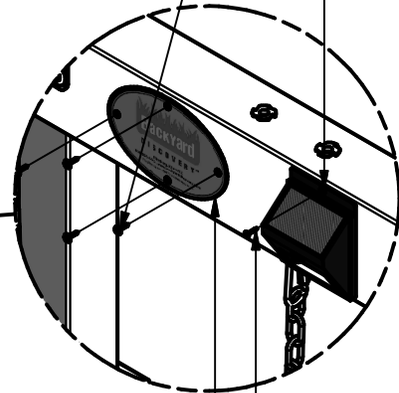


UBICACIÓN APROXIMADA



TORNILLO PWH #8 x 5/8" (4 PLCS)

LUZ SOLAR (1 PLCS)



BYD ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN (GRANDE) 2011 CON EDADES DE 3-10 AÑOS (1 PLCS)

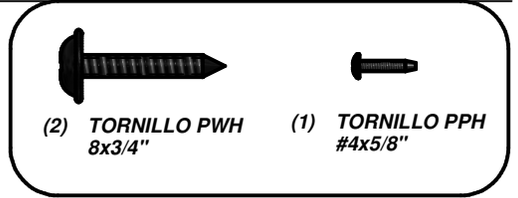


(1) LUZ SOLAR - A6P00272

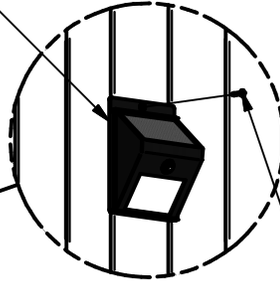


(1) ETIQUETA DE REVISIÓN "A"

**PASO 47**

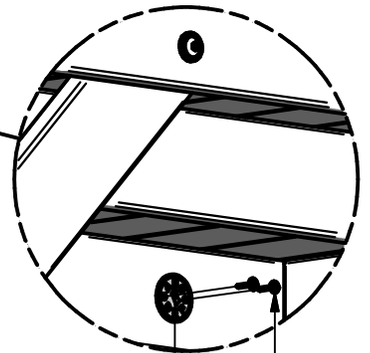
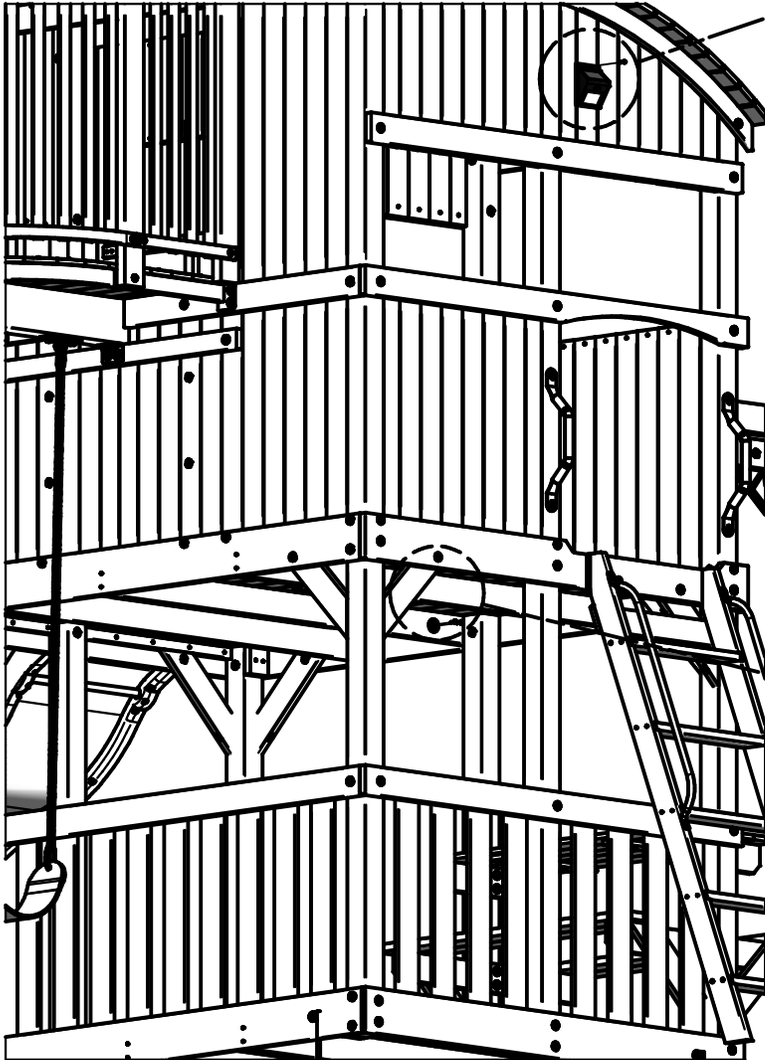


LUZ SOLAR  
(1 PLCS)



TORNILLO PPH #4x5/8"  
(1 PLCS)

UBICACIÓN APROXIMADA



ETIQUETA DE REVISIÓN "A"  
(1 PLCS)

TORNILLO PWH 8x3/4"  
(2 PLCS)



(4) ESTACA METÁLICA DE TIERRA  
-A4M00527

PASO 48

## Instrucciones de Anclaje

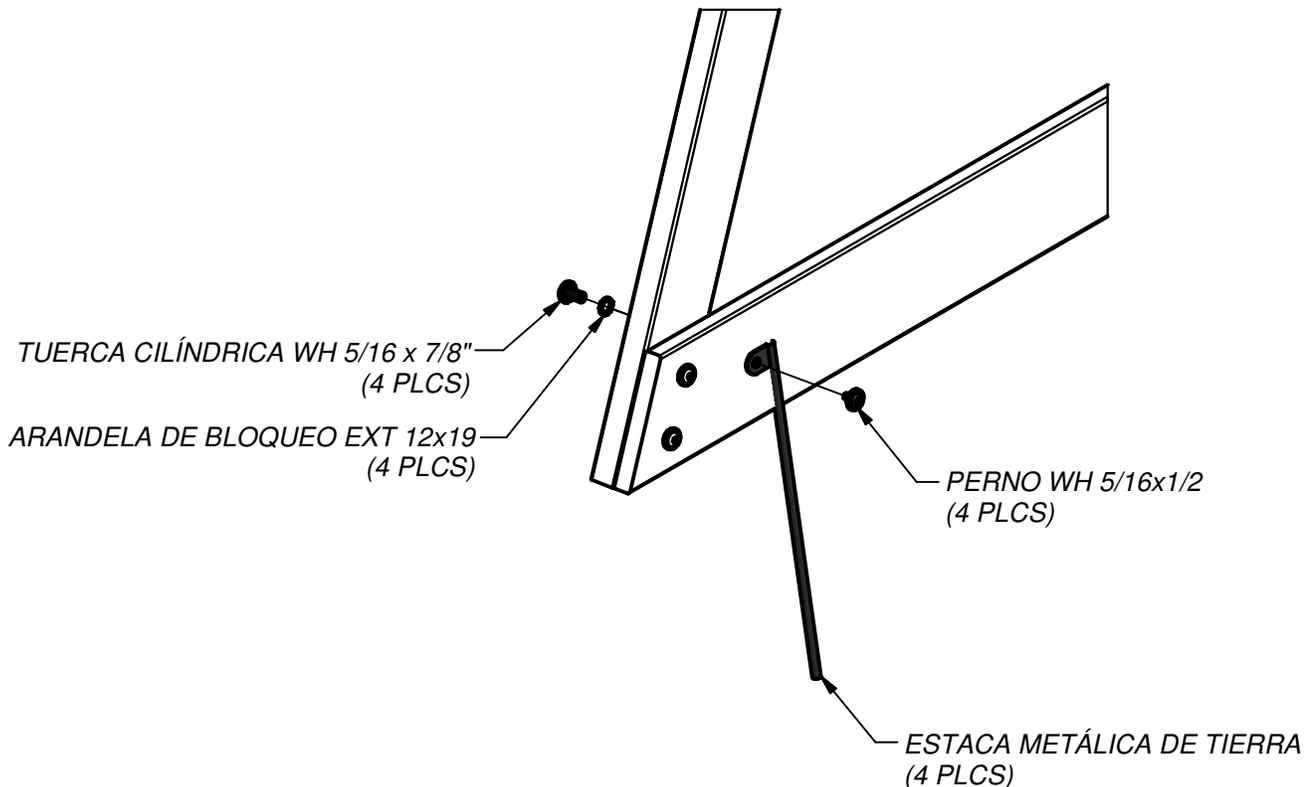
CLAVO EN ESTACAS, APROXIMADAMENTE A 45° ÁNGULO EN LOS LUGARES QUE SE MUESTRAN. USO ESTACAS COMO GUÍA, TALADRO DE 10mm DE DIÁMETRO.

### NOTA:

¡NO UTILIZAR ESTACAS PUEDE ANULAR LA GARANTÍA Y OCASIONAR LESIONES!



### LA VIGA DEL OSCILACIÓN Y MONKEY BAR ESTACAS DE LA TIERRA



### **PASO FINAL**

REVISE Y CERCÍOARSE DE QUE CADA UNO DE LOS PERNOS, TORNILLOS Y TUERCAS ESTÉN APRETADOS. CERCÍOARSE DE QUE CADA TABLA ESTÉ SEGURA Y DE QUE LA UNIDAD DE JUEGOS ESTÉ NIVELADA.

¡DISFRUTE SU NUEVA UNIDAD DE JUEGOS!

## Garantía limitada

Esta garantía limitada de Backyard Discovery se aplica a productos fabricados bajo la marca Backyard Discovery o sus otras marcas incluyendo a título informativo pero no limitativo Backyard Botanical, Adventure Playsets, y Leisure Time Products.

Backyard Discovery garantiza que este producto no tiene defectos de material ni de mano de obra durante el período de un (1) año a partir de la fecha original de compra. Esta garantía de un (1) año ampara todas las piezas incluyendo la madera, los herrajes, y accesorios. La madera tiene una garantía prorrateada de cinco (5) años contra la descomposición y el deterioro. Refiérase a la tabla que sigue para los cargos relacionados con el reemplazo de las piezas bajo esta garantía limitada. Adicionalmente Backyard Discovery reemplazará cualesquiera piezas que faltaren en el empaque original o estuviesen dañadas dentro de los primeros 30 días a partir de la fecha de compra.

Esta garantía se aplica al propietario original y al registrante y **no es transferible**. El mantenimiento regular es un requisito para lograr el máximo de vida útil y rendimiento de este producto. Si el propietario no presta el mantenimiento conforme a los requisitos puede anularse la garantía. Las pautas de mantenimiento se indican en el Manual del Propietario.

Esta garantía limitada no ampara:

- Mano de obra por cualquier inspección.
- Mano de obra para el reemplazo de cualesquiera piezas defectuosas.
- Daños accidentales o resultantes
- Defectos de orden cosmético que no afecten el rendimiento o integridad de una pieza o del producto completo.
- Vandalismo, uso inadecuado, fallas debido a la carga o el uso que excedan las capacidades establecidas en el Manual de Ensamblaje correspondiente.
- Actos de la naturaleza que incluyen, a título informativo más no limitativo, viento, tormentas, granizo, inundaciones, excesiva exposición al agua.
- Instalación inadecuada incluyendo a título informativo más no limitativo, la instalación en tierra dispareja, desnivelada o poco compacta.
- Torceduras menores, deformaciones, fisuras o cualquier otra característica natural de la madera que no afecte el rendimiento o la integridad.

Los productos de Backyard discovery han sido diseñados para brindar seguridad y calidad. Cualquier modificación que se haga al producto original podría dañar la integridad estructural de la unidad lo cual podría conducir a fallas y la posibilidad de lesiones. La modificación anula cualquiera garantía en particular y todas las garantías en general y Backyard Discovery no asume responsabilidad por cualquier producto modificado ni por las consecuencias que resultaren de la falla de un producto modificado.

Este producto está garantizado para USO RESIDENCIAL ÚNICAMENTE. Bajo ninguna circunstancia debe utilizarse un producto Backyard Discovery en lugares públicos tales. Tal uso podría ocasionar falla del producto y lesiones potenciales. El uso público anulará esta garantía. Backyard Discovery desconoce toda otra representación o garantía de cualquier índole, expresa o implícita.

Esta garantía le otorga derechos legales específicos. También podría gozar de otros derechos, los cuales varían de un estado a otro o de una provincia a otra. Esta garantía excluye todos los daños resultantes. Sin embargo, algunos estados no permiten la limitación o exclusión de los daños resultantes, por lo tanto es posible que esta limitación no aplique en su caso.

### Tabla prorrateada de reemplazo de piezas

#### Edad del producto

#### El cliente paga

#### **Todas las piezas**

0-30 días a partir de la fecha de compra

\$0 y envío gratis

31 días a 1 año

\$0 + envío y manejo

#### **Descomposición y deterioro de la madera únicamente**

1 año

\$0 y envío gratis

2 años

20% + Envío y manejo

3 años

40% + Envío y manejo

4 años

60% + Envío y manejo

5 años

80% + Envío y manejo

Más de 5 años

100% + Envío y manejo