



PÉRGOLA STRATFORD, ASHFORD, HAWTHORNE DE 16x12

Modelo N.º
2105027, 2105034, 2105041

Manual del Propietario e Instrucciones
de Montaje

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



2105027 STRATFORD
(NEGRO)



2105034 ASHFORD
(MARRÓN)



2105041 HAWTHORNE
(BLANCO)



**¡SERVICIOS DE
INSTALACIÓN
DISPONIBLES!***

¿Necesita ayuda?
Deje que nuestro equipo de profesionales se
encargue de la instalación.

GOCONFIGURE
888-888-5424

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

tiempo promedio de montaje entre 2 personas

INTERMEDIO
10
HORAS

El tiempo de montaje puede variar según
el nivel de habilidad.

Antes de empezar

**PARA MONTAJE RÁPIDO
Y FÁCIL**

ENCUENTRE INSTRUCCIONES 3D
PARA ESTE PRODUCTO EN

BILT.

DESCARGUE LA APLICACIÓN GRATUITA



Para obtener el manual de montaje actualizado, registrar
su equipo o pedir piezas de repuesto, visite
www.backyarddiscovery.com.

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

Para obtener instrucciones en español, visite www.backyarddiscovery.com



¡SERVICIOS DE INSTALACIÓN DISPONIBLES!*

¿Necesita ayuda?

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

GOCONFIGURE
888-888-5424

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

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

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

-
- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Más de 18 años de experiencia prestando servicios a minoristas de Big Box y a consumidores directos• Técnicos de servicio altamente calificados, especializados, amables y profesionales• Más de 140,000 instalaciones al año• Servicio excepcional | <ul style="list-style-type: none">• Satisfacción garantizada• Turnos flexibles, incluidos los fines de semana• Cobertura en todo el país <p>Visite www.goconfigure.com para obtener más información.</p> |
|--|---|
-

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



ESPERE,

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

La tienda donde realizó la compra no almacena piezas para este artículo.

Si tiene preguntas sobre el montaje, si le faltan piezas o si hay piezas dañadas, llame al

1-800-856-4445

A su vez, puede visitar www.backyarddiscovery.com
o enviar un correo electrónico a customerservice@backyarddiscovery.com

Cuando llame, tenga la siguiente información a mano:

- El número de modelo del producto ubicado en la parte delantera del manual de montaje.
- La descripción del artículo y el número en la lista de piezas que se encuentra en el manual incluido en la caja

-
- Lea todo el manual de montaje y preste especial atención a los consejos importantes y la información de seguridad.
 - Para asegurarse de que no falten piezas, haga un inventario completo separando e identificando primero todas las piezas.
 - Asegúrese de revisar el material de embalaje para verificar que no hayan quedado piezas pequeñas que puedan haberse caído durante el envío.
 - Las estructuras no están destinadas al uso público. La Compañía no proporciona garantías con respecto a ninguna de sus estructuras de uso residencial sujetas a uso comercial.
 - Este manual contiene información útil sobre la preparación para el montaje, el procedimiento de instalación y el mantenimiento necesario.
 - Siempre tenga en cuenta la seguridad al instalar su estructura.
 - Guarde estas instrucciones para consultarlas en el futuro.



EL FABRICANTE SE RESERVA EL DERECHO DE HACER SUSTITUCIONES A LAS RECLAMACIONES DE LA GARANTÍA SI LAS PIEZAS NO ESTÁN DISPONIBLES O SON OBSOLETAS

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

Estructura de Madera para Patio de Backyard Discovery

Backyard Discovery garantiza que este producto no tendrá defectos en los materiales ni en la fabricación durante un período de dos (2) años a partir de la fecha original de compra. Toda la madera tiene una garantía de cinco (5) años contra putrefacción y descomposición desde la fecha de compra original.

Estructura de Metal para Patio de Backyard Discovery

Backyard Discovery garantiza que este producto no tendrá defectos en los materiales ni en la fabricación durante un período de cinco (5) años a partir de la fecha original de compra.

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

Esta garantía limitada no cubre lo siguiente:

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

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

Lea el folleto completo antes de comenzar el proceso de montaje

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

Para su Registro:

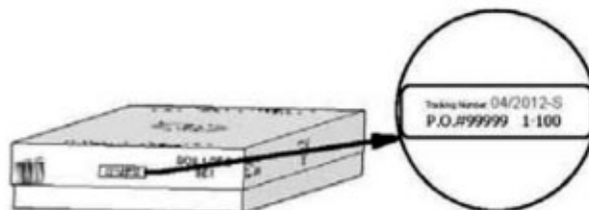
Le pedimos que se tome un tiempo para completar la siguiente información. Esta información será necesaria para hacer valer la garantía.

Lugar de compra: _____
 Fecha de compra: _____
 Fecha de instalación: _____
 Instalado por: _____
 Número de seguimiento: _____



Número de seguimiento

Placa de identificación vertical



Etiqueta de Referencia del Número de Seguimiento

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



ADVERTENCIA

ES IMPORTANTE REVISAR Y AJUSTAR TODAS LAS PIEZAS METÁLICAS AL PRINCIPIO DE LA TEMPORADA DE USO Y DURANTE LA MISMA, YA QUE PUEDEN AFLOJARSE POR LA EXPANSIÓN Y CONTRACCIÓN DE LA MADERA.

- **NO suba ni camine sobre el techo por ningún motivo.**
- **Para un montaje seguro, se requieren dos o más personas.**
- **Verifique los servicios subterráneos antes de excavar o clavar estacas en el suelo.**
- **Verifique cuidadosamente los cables aéreos y asegúrese de que haya al menos 6 pies (2 m) de espacio libre con cualquier cable eléctrico aéreo.**
- **Para las estructuras permanentes podría ser necesario un permiso de construcción. Como comprador o instalador de este producto, se le recomienda consultar con los departamentos locales de planificación, zonificación e inspección de edificios para obtener orientación sobre los códigos de construcción o los requisitos de zonificación aplicables.**
- Use guantes para evitar lesiones durante la instalación.
- Durante la instalación, siga todas las advertencias de seguridad provistas con sus herramientas y use gafas de seguridad.
- Verifique todas las tuercas y tornillos dos veces al mes durante la temporada de uso y apriete según sea necesario. Es particularmente importante que se siga este procedimiento al comienzo de cada temporada.
- Engrase todas las partes metálicas móviles una vez al mes durante el período de uso.
- Verifique todos los revestimientos en busca de pernos y bordes afilados dos veces al mes durante la temporada de uso para asegurarse de que estén bien colocados. Reemplácelos cuando sea necesario. Es especialmente importante hacer esto al comienzo de cada nueva temporada.
- Para áreas oxidadas en elementos metálicos como bisagras, soportes, etc., lije y vuelva a pintar usando una pintura a base de plomo que cumpla con los requisitos del Título 16 CRF Parte 1303.
- Backyard Discovery tiene disponible pintura para retoques. Tenga a mano la etiqueta con el número de producto como referencia para el servicio de atención al cliente. Esto asegura que se proporcionará el color correcto.

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



CONSEJO DE MONTAJE:

Consulte estos cuadros que contienen imágenes útiles e información para que el proceso de montaje sea lo más rápido y sencillo posible.

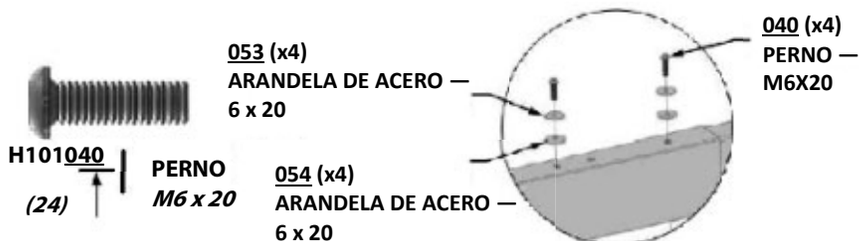
Clasificación de Piezas



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

Las piezas metálicas están identificadas con un número de pieza alfanumérico de siete caracteres. Durante el montaje, solo necesita consultar los últimos tres caracteres del número de pieza, según se indica en cada paso. Esto facilitará la búsqueda de la pieza correcta.

Identificación de las Piezas



Herramientas Necesarias



En algunos pasos del proceso de montaje se necesita la ayuda de otra persona. Asegúrese de tener un ayudante a su disposición.



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



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



Es posible que se necesite una cinta métrica para verificar las dimensiones generales y asegurarse de que la estructura sea cuadrada.



Necesitará una escalera para el montaje. NO se pare ni se suba a ninguna parte de la estructura en ningún punto. Hacerlo puede resultar en lesiones.



Es de vital importancia que comience con la colocación y la nivelación de los cimientos, la losa de hormigón o la plataforma para fijar su estructura.

- Preste mucha atención a los elementos necesarios para cada paso. Asegúrese de estar utilizando las piezas correctas para cada paso. Utilizar las piezas incorrectas puede provocar un montaje ineficiente.
- Recuerde verificar los servicios subterráneos y los cables eléctricos aéreos.

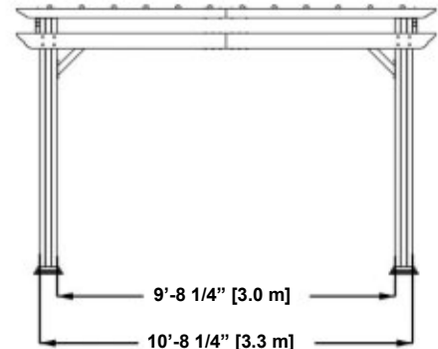
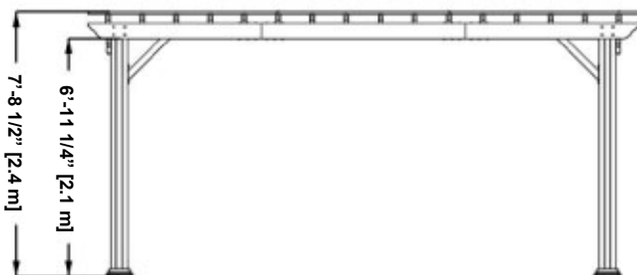
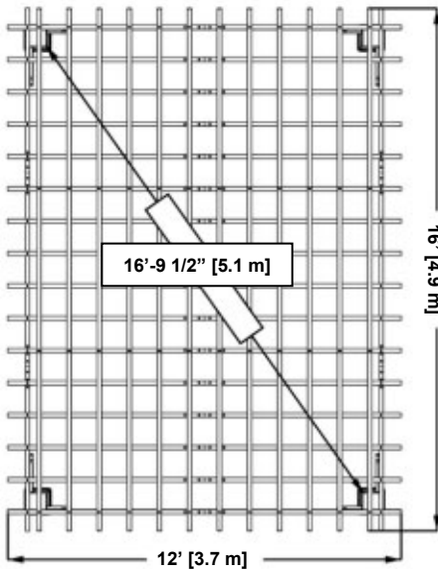
Se proporcionan soportes de postes con su estructura, lo que le permite instalar permanentemente su estructura en una superficie de madera u hormigón nueva o preexistente.

- Se incluyen las piezas necesarias para unir los soportes de poste a la estructura.
- Se incluyen las piezas necesarias para montar la estructura permanentemente en una superficie de hormigón.
- Las piezas necesarias para montar la estructura permanentemente en una plataforma de madera NO están incluidas y deberán comprarse por separado. **Debe asegurarse de que haya un amplio soporte estructural debajo de la plataforma antes de realizar la fijación permanente.**

Montaje del Techo de Metal

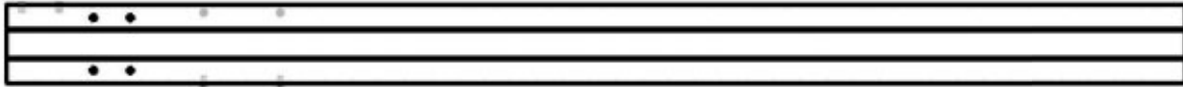
Retire la cubierta de plástico de los paneles del techo de metal antes de instalar cada pieza. Coloque los materiales del techo sobre una superficie plana no abrasiva antes y después del montaje, ya que podría doblarse, abollarse o rayarse.

Dimensiones totales

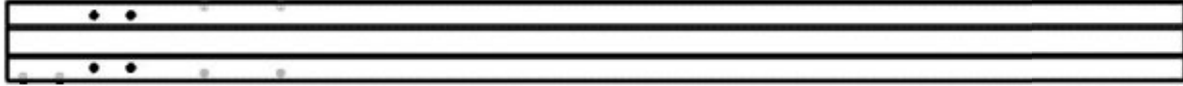




Componentes de Madera (No a Escala)



A1 | POSTE - A4M01260
(2) | 6"x6"x88" (152x152x2235)



A2 | POSTE - A4M01261
(2) | 6"x6"x88" (152x152x2235)



B1 | EXTREMO DE VIGUETA - A4M01262
(2) | 1 3/8"x5 1/4"x60 1/2" (36x134x1537)



B2 | EXTREMO DE VIGUETA - A4M01263
(2) | 1 3/8"x5 1/4"x60 1/2" (36x134x1537)



B3 | VIGUETA - A4M01264
(2) | 1 3/8"x5 1/4"x71 1/4" (36x134x1811)



C1 | EXTREMO DE VIGUETA - A4M01265
(2) | 1 3/8"x5 1/4" x72 1/8" (36x134x1831)



C2 | EXTREMO DE VIGUETA - A4M01266
(2) | 1 3/8"x5 1/4" x72 1/8" (36x134x1831)



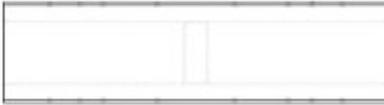
D1 | EXTREMO DE VIGUETA - A4M01267
(8) | 1 5/8"x3 1/8"x72 1/8" (40x80x1831)



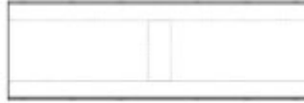
D2 | EXTREMO DE VIGUETA - A4M01268
(24) | 1 5/8"x3 1/8"x72 1/8" (40x80x1831)



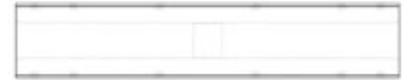
Componentes de Madera (No a Escala)



J1 | SOPORTE DE EMPALME - A4M01269
(4) 1 1/4"x5 1/8"x19 5/8" (33x131x500)



J2 | SOPORTE DE EMPALME - A4M01270
(2) 1 1/4"x5 1/8"x15 3/4" (33x131x400)



J3 | SOPORTE DE EMPALME - A4M01271
(16) 1 1/2"x3"x15 3/4" (37x77x400)



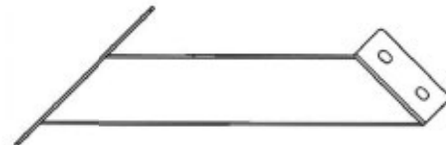
E1 | EXTREMO DE CORREA - A4M01272
(24) 3/4"x1 5/8" x65 3/4" (20x40x1670)



E2 | CORREA - A4M01277
(12) 3/4"x1 5/8"x60 3/8" (20x40x1534)



F1 | SOPORTE ANGULAR LARGO - A4M01273
(2) 1 1/8"x4"x21 1/2" (30x101x546)



F3 | SOPORTE ANGULAR CORTO - A4M01275
(2) 1 1/8"x4"x14" (30x101x355)



F2 | SOPORTE ANGULAR LARGO - A4M01274
(2) 1 1/8"x4"x21 1/2" (30x101x546)



F4 | SOPORTE ANGULAR CORTO - A4M01276
(2) 1 1/8"x4"x14" (30x101x355)



Componentes Metálicos



H101040 | PERNO BL
(242) | M6x20



H101053 | ARANDELA DE
(322) | ACERO
6x20



H101054 | ARANDELA
(322) | SELLADOR



H101041 | PERNO
(50) | M6x40



H101042 | PERNO
(34) | M6x100



H101043 | PERNO
(34) | M6x20



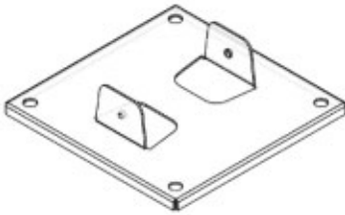
H101052 | BROCA ALLEN
(2) | 4



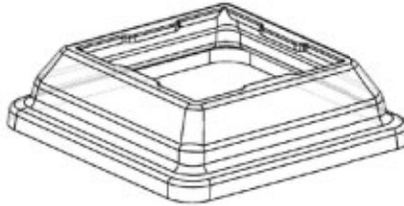
H101051 | LLAVE ALLEN
(2) | 4



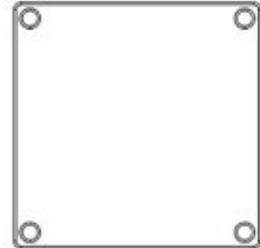
Componentes Accesorios (No a escala)



G1
(4) | PLACA PARA PIE DE POSTE -
A4M01278
2 1/8"x8 3/8"x8 3/8" (54x213x213)



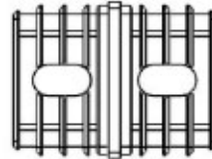
G2
(4) | PLACA PARA PIE DE POSTE -
A4M01279
2 5/8"x9 7/8"x9 7/8" (68x250x250)



G3
(4) | PLACA DE PLÁSTICO PARA PIE -
A6P00464
3/8"x8 1/8"x8 1/8" (11x207x207)



H1
(32) | CUBIERTA DE ORIFICIO -
A4M01352



H2
(24) | ENCHUFE CUADRADO DE 2 VÍAS - A6P00465
3/4"x1 5/8"x2" (20x40x52)



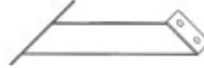
9205413
(x1) | GABINETE ELÉCTRICO



C1 EXTREMO DE VIGUETA - A4M01265
(2) 1 3/8"x5 1/4" x72 1/8" (36x134x1831)



J2 SOPORTE DE EMPALME - A4M01270
(2) 1 1/4"x5 1/8"x15 3/4" (33x131x400)



F3 SOPORTE ANGULAR CORTO - A4M01275
(2) 1 1/8"x4"x14" (30x101x355)



H101040 TORNILLO DE CABEZAL HEXAGONAL M6 x 20
(16)



H101053 ARANDELA DE ACERO 6x20
(16)



H101054 ARANDELA SELLADOR
(16)



NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.

J2 (x1)
SOPORTE DE EMPALME

C1 (x1)
EXTREMO DE LA VIGUETA

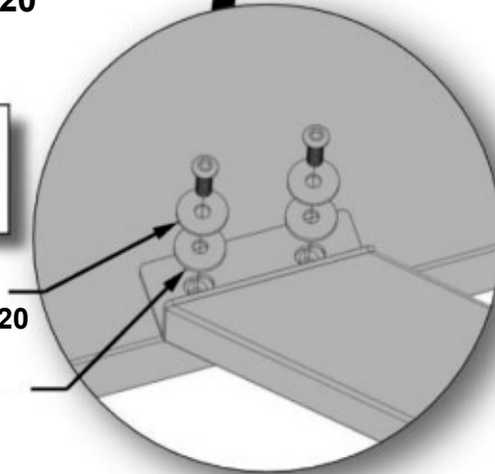
040 (x8)
PERNO - M6x20

F3 (x1)
SOPORTE ANGULAR CORTO

J2 SE DESLIZA EN C1. ALINEE TRES AGUJEROS EN J2 CON TRES AGUJEROS EN C1 E INSERTE LOS PERNOS ARRIBA Y ABAJO.

053 (x8)
ARANDELA DE ACERO - 6x20

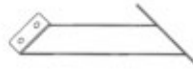
054 (x8)
ARANDELA SELLADOR



COMPLETE ESTE PASO DOS VECES.



C2
(2) | EXTREMO DE VIGUETA - A4M01266
1 3/8"x5 1/4" x72 1/8" (36x134x1831)



F4
(2) | SOPORTE ANGULAR CORTO -
A4M01276
1 1/8"x4"x14" (30x101x355)



H101040
(16) | TORNILLO DE
CABEZAL
HEXAGONAL
M6 x 20

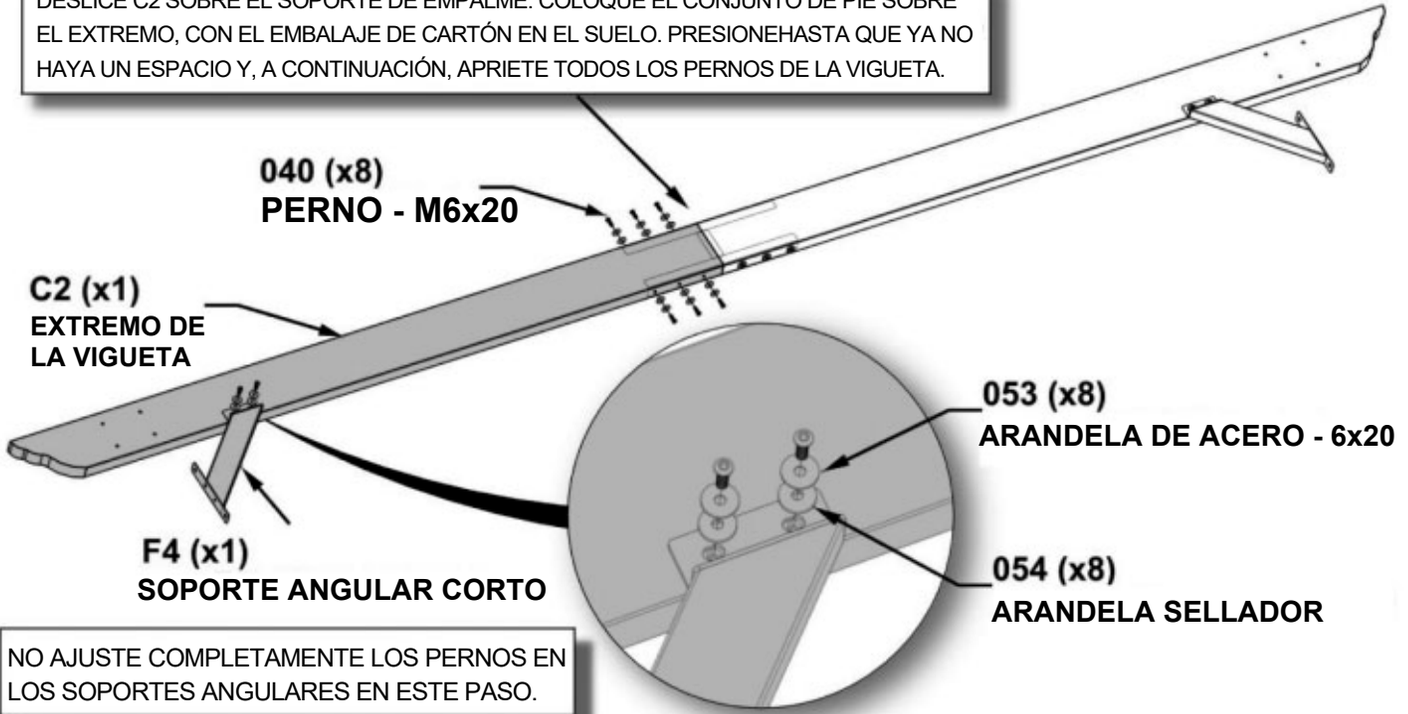


H101053
(16) | ARANDELA
DE ACERO
6x20



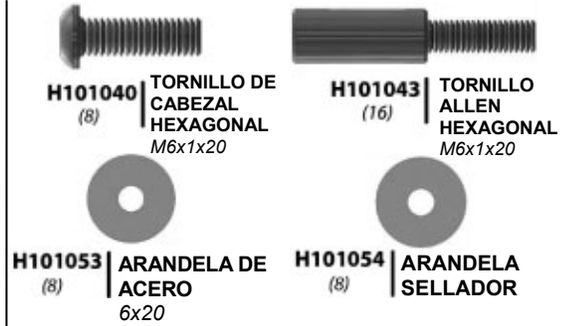
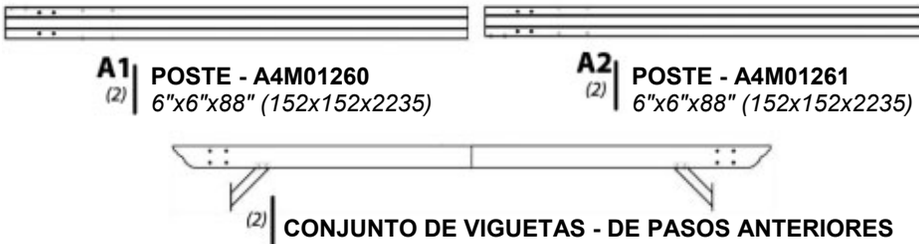
H101054
(16) | ARANDELA
SELLADOR

DESLICE C2 SOBRE EL SOPORTE DE EMPALME. COLOQUE EL CONJUNTO DE PIE SOBRE EL EXTREMO, CON EL EMBALAJE DE CARTÓN EN EL SUELO. PRESIONE HASTA QUE YA NO HAYA UN ESPACIO Y, A CONTINUACIÓN, APRIETE TODOS LOS PERNOS DE LA VIGUETA.

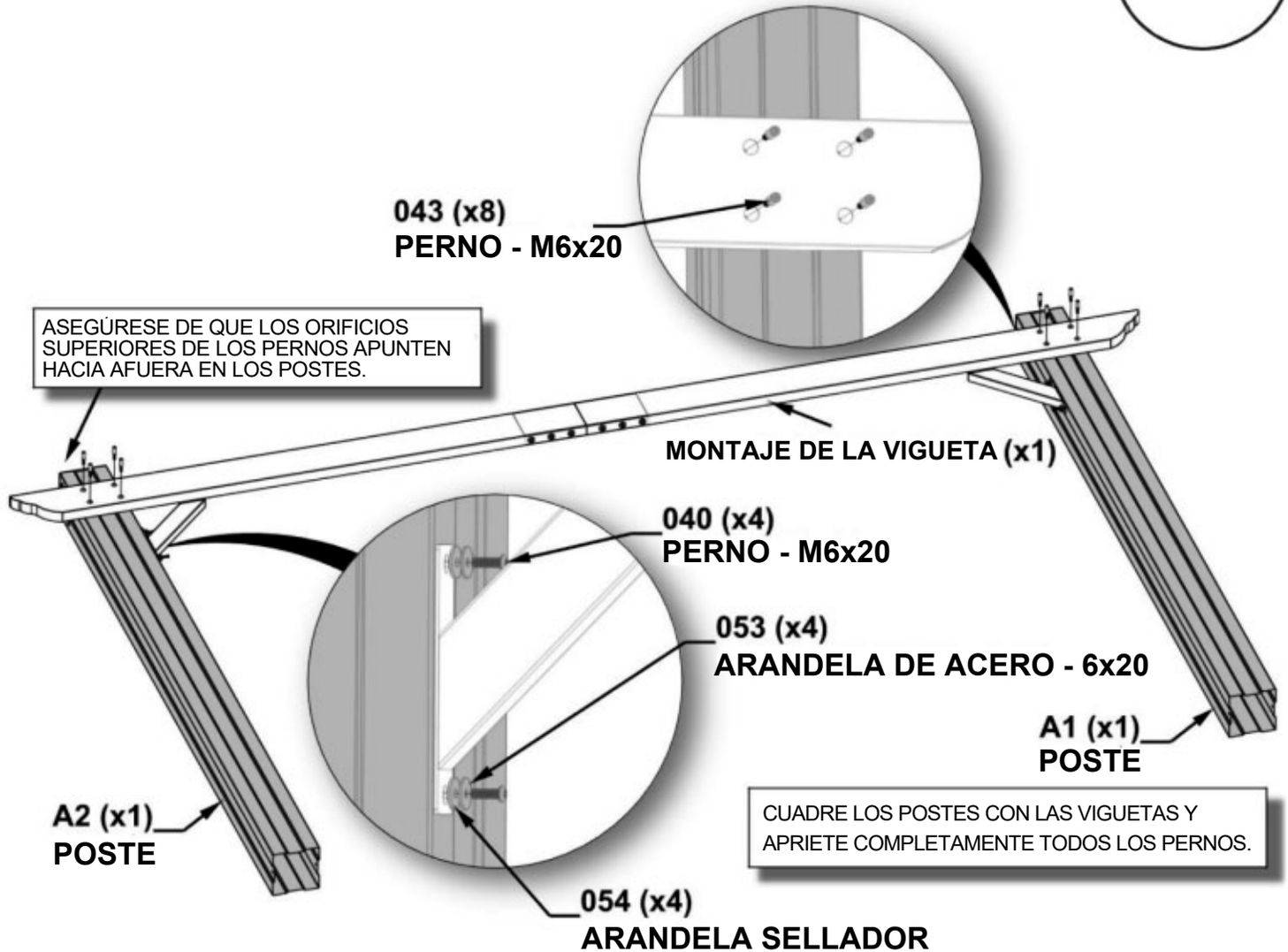


NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN LOS SOPORTES ANGULARES EN ESTE PASO.

COMPLETE ESTE PASO DOS VECES.



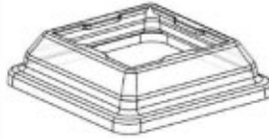
COLOQUE LAS PIEZAS EN EL SUELO O SOBRE CABALLETES PARA FACILITAR EL MONTAJE.



REPITA ESTE PASO PARA OTRO CONJUNTO DE MONTANTE.



G1
(4) | PLACA PARA PIE DE POSTE -
A4M01278



G2
(4) | PIE DEL POSTE - A4M01279
2 5/8" x 9 7/8" x 9 7/8"
(68 x 250 x 250)



H101040
(8) | TORNILLO DE
CABEZAL
HEXAGONAL
M6x1x20



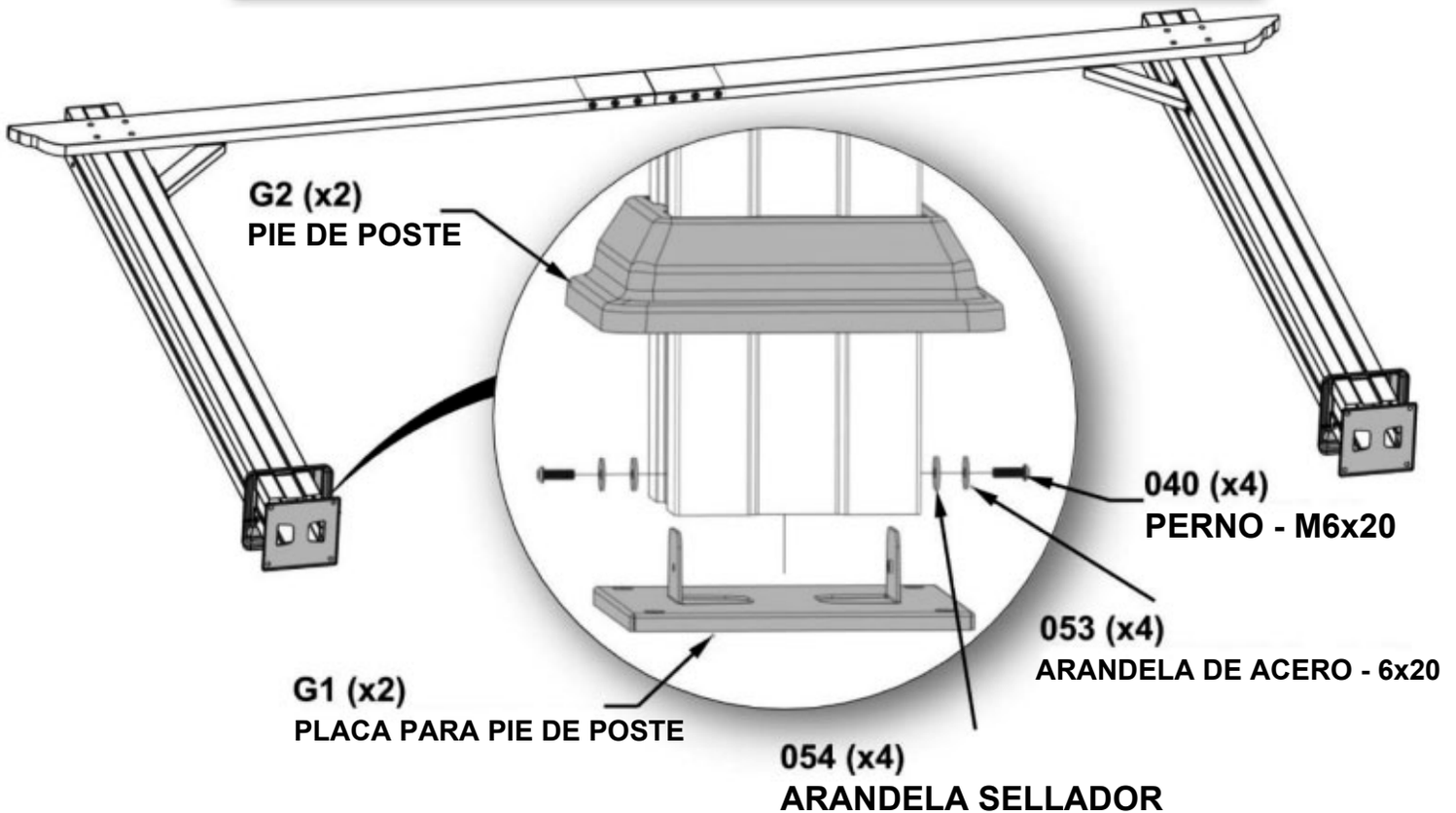
H101053
(8) | ARANDELA
DE ACERO
6x20



H101054
(8) | ARANDELA
SELLADOR



DESPLACE UN PIE EN CADA POSTE Y LUEGO ATORNILLE EL PERNO EN LAS PLACAS DE CADA UNO DE LOS POSTES. LA PRESILLA VERTICAL EN LA PLACA DEL PIE DEL POSTE SE ALINEA CON LOS AGUJEROS A CADA LADO DEL POSTE.



REPITA ESTE PASO PARA OTRO CONJUNTO DE MONTANTE.



B3 | VIGUETA - A4M01264
(2) 1 3/8"x5 1/4"x7 1/4" (36x134x181)



J1 | SOPORTE DE EMPALME -
(4) A4M01269
1 1/4"x5 1/8"x19 5/8"
(33x131x500)



H101040 | TORNILLO DE
(24) CABEZAL
HEXAGONAL
M6x1x20



H101053 | ARANDELA
(24) DE ACERO
6x20



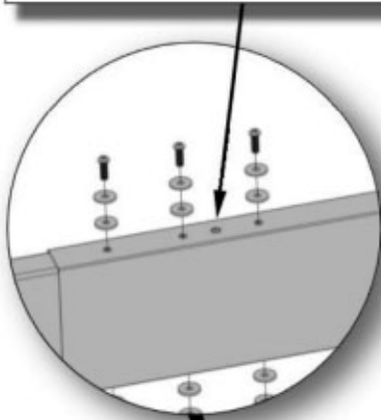
H101054 | ARANDELA
(24) SELLADOR



NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.



NO INSERTE UN PERNO EN EL AGUJERO MÁS GRANDE EN NINGUNO DE LOS EXTREMOS.



053 (x12)
ARANDELA DE ACERO - 6x20

040 (x12)
PERNO - M6x20

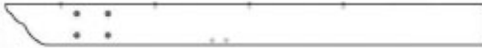
054 (x12)
ARANDELA SELLADOR

B3 (x1)
VIGUETA

DESPLACE J1 EN AMBOS EXTREMOS DE B3. ALINEE LOS TRES ORIFICIOS DE J1 CON LOS TRES DE B3 E INSERTE LOS PERNOS.

J1 (x2)
SOPORTE DE EMPALME

REPITA ESTE PASO PARA OTRAS VIGUETAS.



B1 | EXTREMO DE VIGUETA - A4M01262
(2) | 1 3/8"x5 1/4"x60 1/2" (36x134x1537)



F1 | SOPORTE ANGULAR LARGO - A4M01273
(2) | 1 1/8"x4"x21 1/2" (30x101x546)



B2 | EXTREMO DE VIGUETA - A4M01263
(2) | 1 3/8"x5 1/4"x60 1/2" (36x134x1537)



F2 | SOPORTE ANGULAR LARGO - A4M01274
(2) | 1 1/8"x4"x21 1/2" (30x101x546)



H101040 | TORNILLO DE
CABEZAL
HEXAGONAL
M6 x 20
(32)



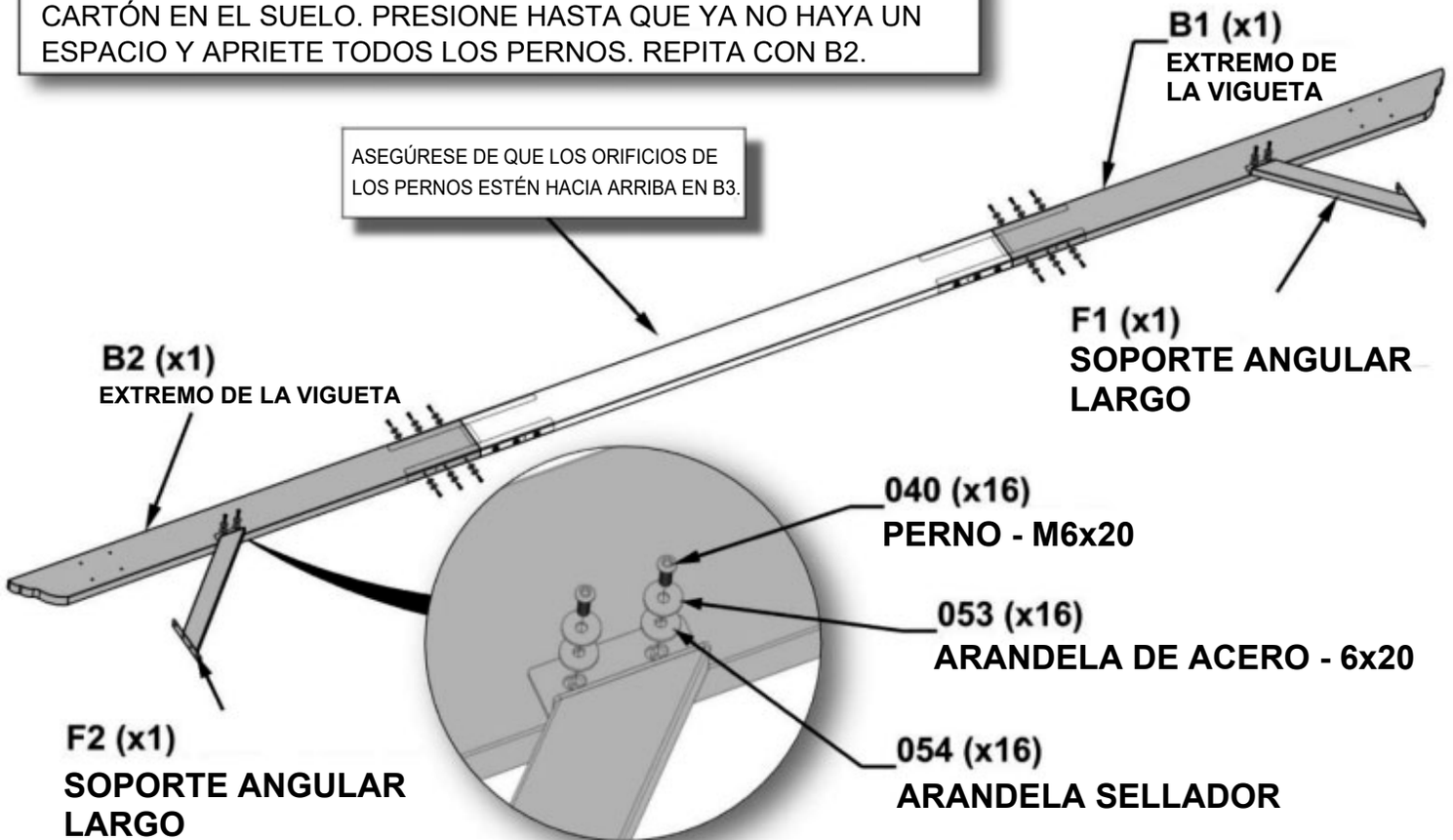
H101053 | ARANDELA
DE ACERO
6x20
(32)



H101054 | ARANDELA
SELLADOR
(32)

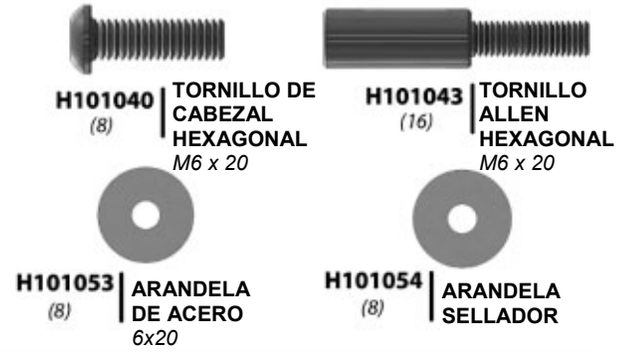
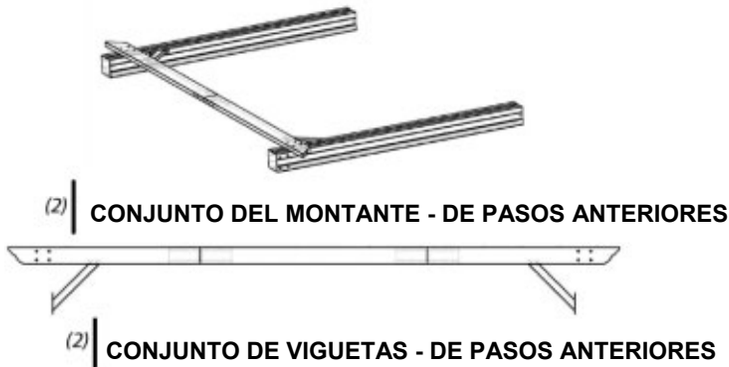
DESPLACE B1 SOBRE EL SOPORTE DE EMPALME. COLOQUE EL CONJUNTO DE PIE SOBRE EL EXTREMO, CON EL EMBALAJE DE CARTÓN EN EL SUELO. PRESIONE HASTA QUE YA NO HAYA UN ESPACIO Y APRIETE TODOS LOS PERNOS. REPITA CON B2.

ASEGÚRESE DE QUE LOS ORIFICIOS DE LOS PERNOS ESTÉN HACIA ARRIBA EN B3.

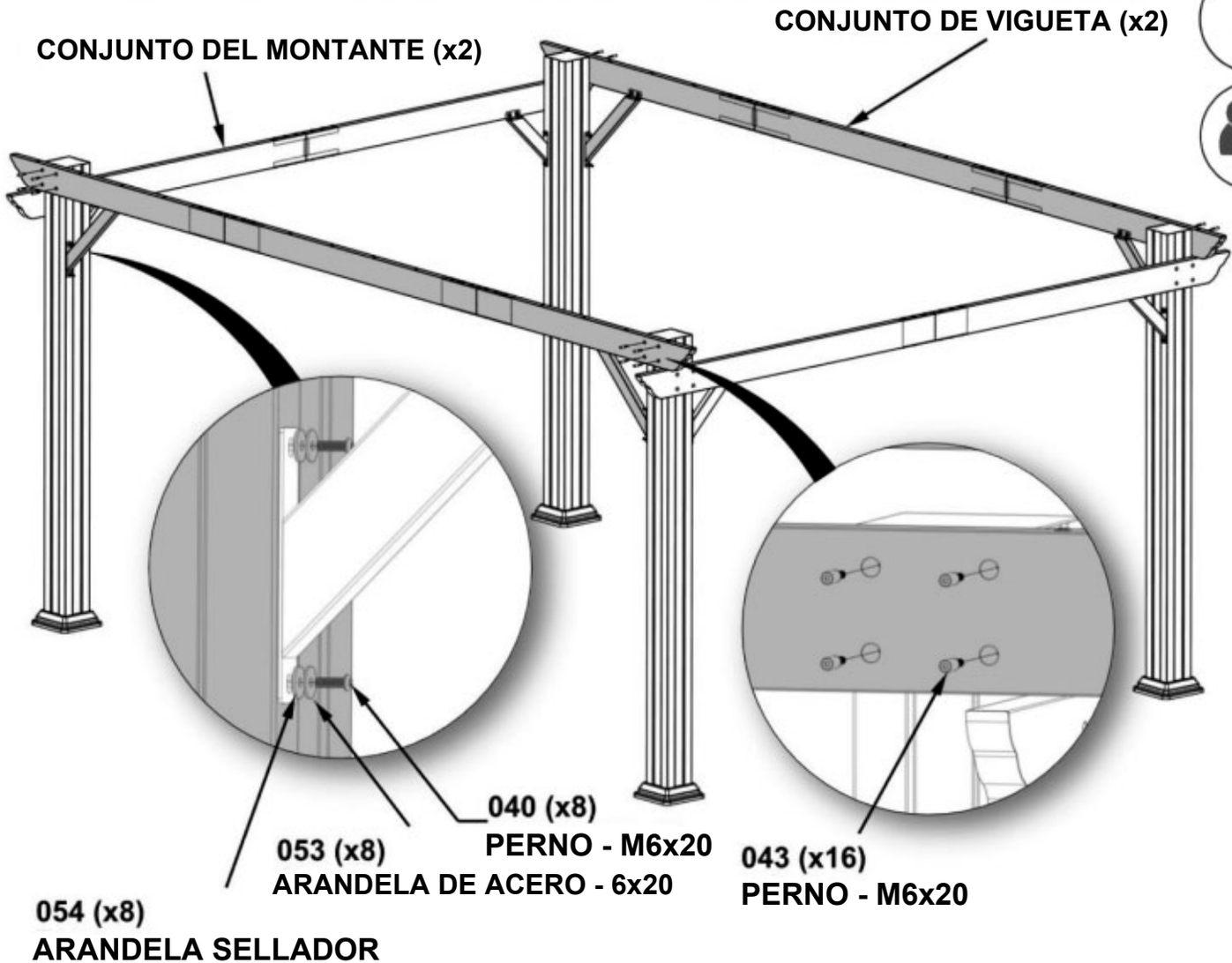


NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN LOS SOPORTES ANGULARES EN ESTE PASO.

REPITA ESTE PASO PARA OTRO CONJUNTO DE VIGUETAS.

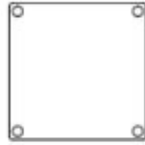


CON AMBOS MONTAJES DEL MONTANTE DE PIE, ATORNILLE UN MONTAJE DE VIGUETA SIN AJUSTAR POR COMPLETO LOS TORNILLOS. UNA VEZ QUE EL MONTAJE DE LA VIGUETA ESTÉ ATORNILLADO, PROSIGA CON EL SEGUNDO CONJUNTO DE VIGA.



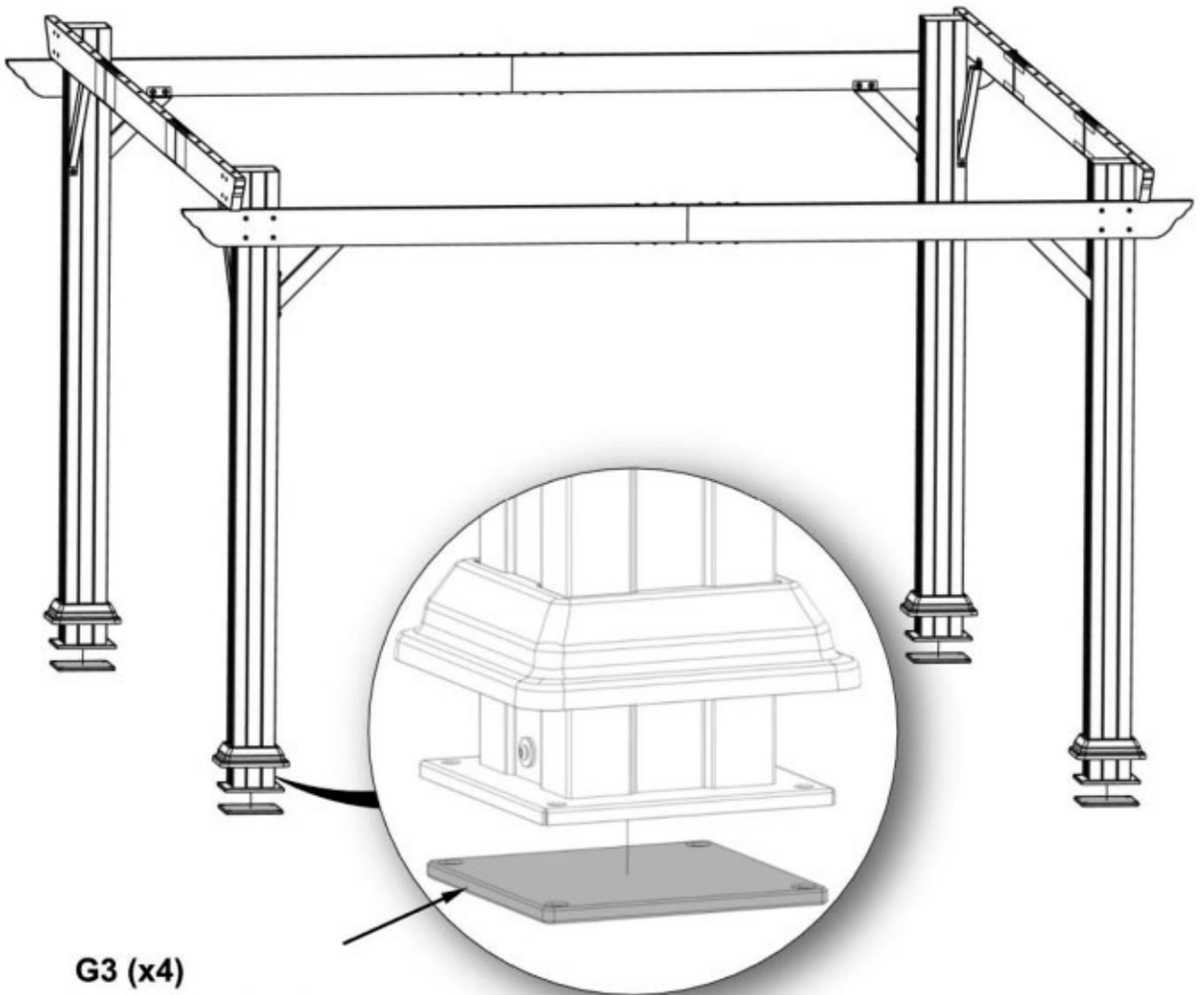
CUADRE TODOS LOS POSTES CON LOS CONJUNTOS DE VIGUETAS Y AJUSTE COMPLETAMENTE TODOS LOS PERNOS.

NOTA: UNA TERCERA PERSONA PUEDE AYUDARLO EN ESTE PASO.



G3
(4) | PLACA DE PLÁSTICO PARA PIE - A6P00464
3/8"x8 1/8"x8 1/8" (11x207x207)

LEVANTAR CADA POSTE Y DESLIZAR UNA PLACA DE PLÁSTICO PARA PIE DEBAJO DE CADA PLACA DE PIE.



G3 (x4)
PLACA DE PLÁSTICO PARA PIE



D1
(4) | EXTREMO DE VIGUETA - A4M01267
1 5/8"x3 1/8"x72 1/8" (40x80x1831)



J3
(4) | SOPORTE DE EMPALME - A4M01271
1 1/2"x3" x15 3/4"
(37x77x400)



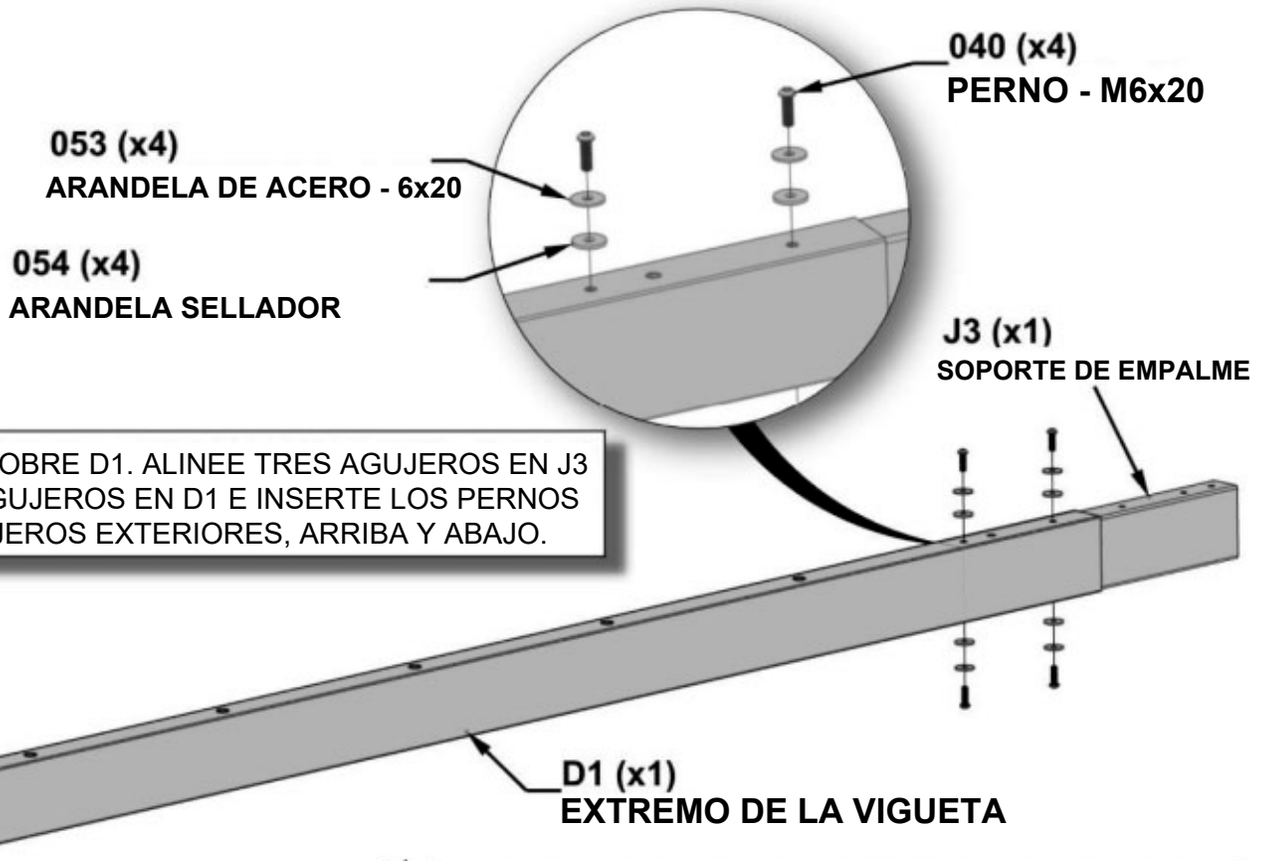
H101040
(16) | TORNILLO DE CABEZAL HEXAGONAL M6 x 20



H101053
(16) | ARANDELA DE ACERO 6x20



H101054
(16) | ARANDELA SELLADOR

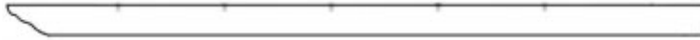


DESLICE J3 SOBRE D1. ALINEE TRES AGUJEROS EN J3 CON TRES AGUJEROS EN D1 E INSERTE LOS PERNOS EN DOS AGUJEROS EXTERIORES, ARRIBA Y ABAJO.



NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.

COMPLETE ESTE PASO CUATRO VECES.



D1
(4) | EXTREMO DE VIGUETA - A4M01267
1 5/8"x3 1/8"x72 1/8" (40x80x1831)



H101040
(16) | TORNILLO DE
CABEZAL
HEXAGONAL
M6 x 20

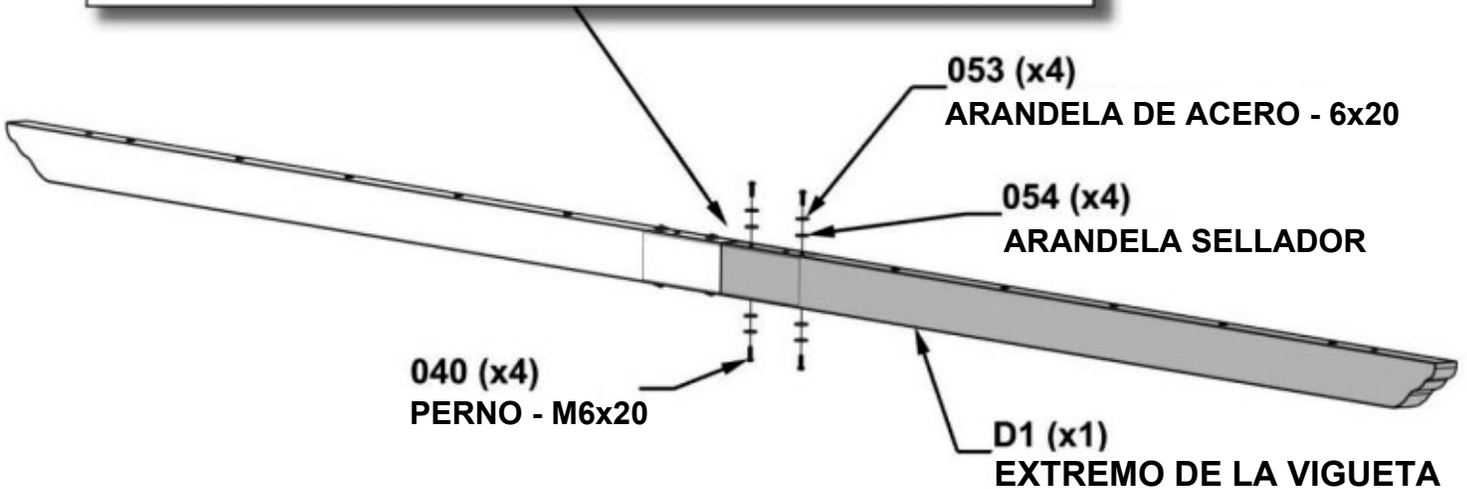


H101053
(16) | ARANDELA
DE ACERO
6x20



H101054
(16) | ARANDELA
SELLADOR

DESPLACE D1 SOBRE EL SOPORTE DE EMPALME. CONJUNTO DE PIE EN EL EXTREMO CON EMBALAJE DE CARTÓN EN EL SUELO. PRESIONE HASTA QUE YA NO HAYA UN ESPACIO Y, A CONTINUACIÓN, APRIETE TODOS LOS PERNOS DE LA VIGUETA.



COMPLETE ESTE PASO CUATRO VECES.



H101042
(8) | TORNILLO
DE CABEZAL
HEXAGONA
M6x20



H101053
(8) | ARANDELA
DE ACERO
6x20

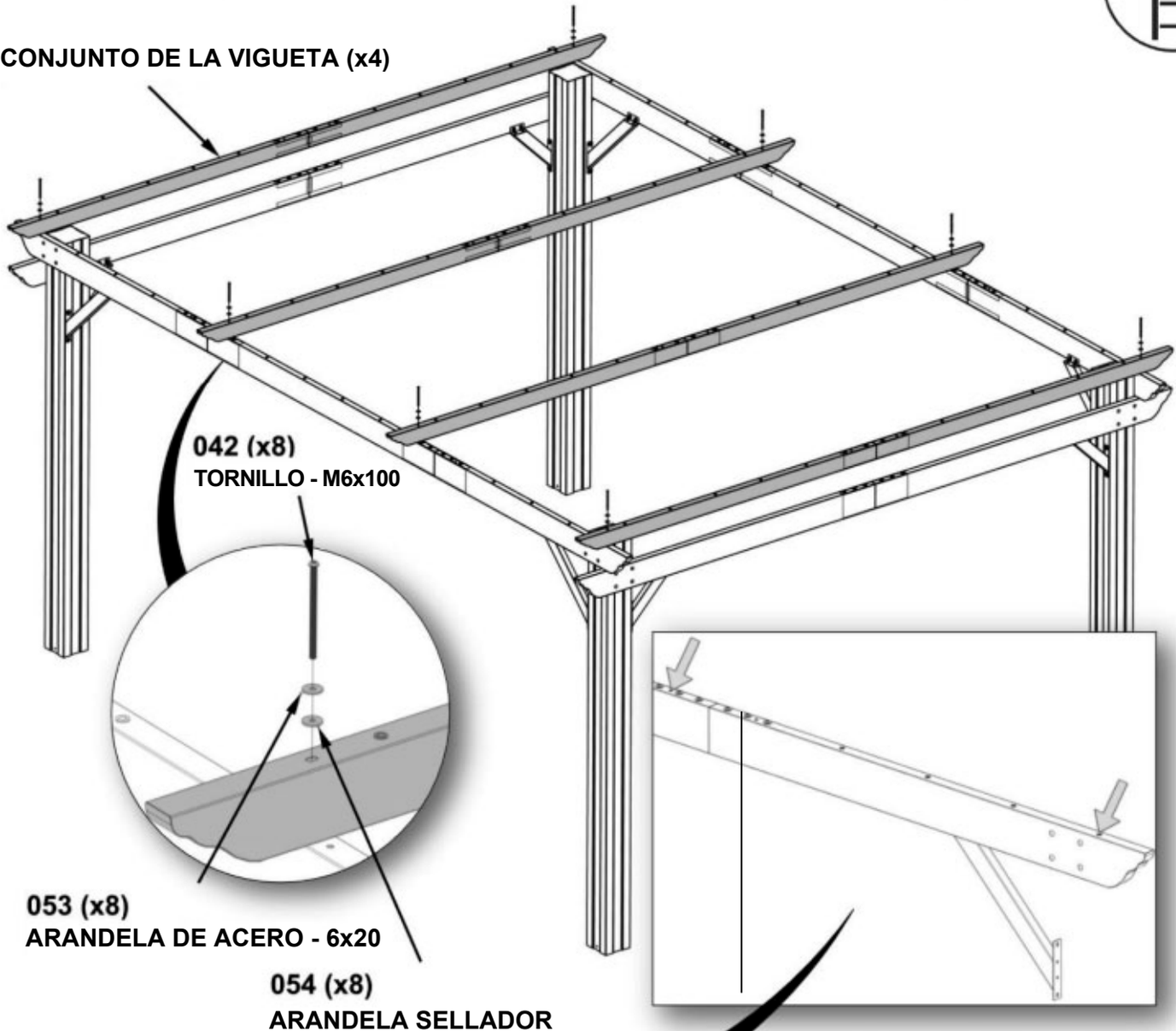


H101054
(8) | ARANDELA
SELLADOR

COLOQUE UN PERNO A UN LADO DE LAS VIGUETAS, PRIMERO, Y LUEGO UN PERNO EN EL OTRO LADO. NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.



CONJUNTO DE LA VIGUETA (x4)



ASEGÚRESE DE QUE LOS CONJUNTOS DE VIGUETAS ESTÉN ESPACIADOS CORRECTAMENTE DADO QUE LA COLOCACIÓN ES FUNDAMENTAL PARA LA FIJACIÓN DE LA CORREA.



D2 EXTREMO DE VIGUETA - A4M01268
(12) 1 5/8"x3 1/8"x72 1/8" (40x80x1831)



J3 SOPORTE DE EMPALME - A4M01271
(12) 1 1/2"x3"x15 3/4" (37x77x400)



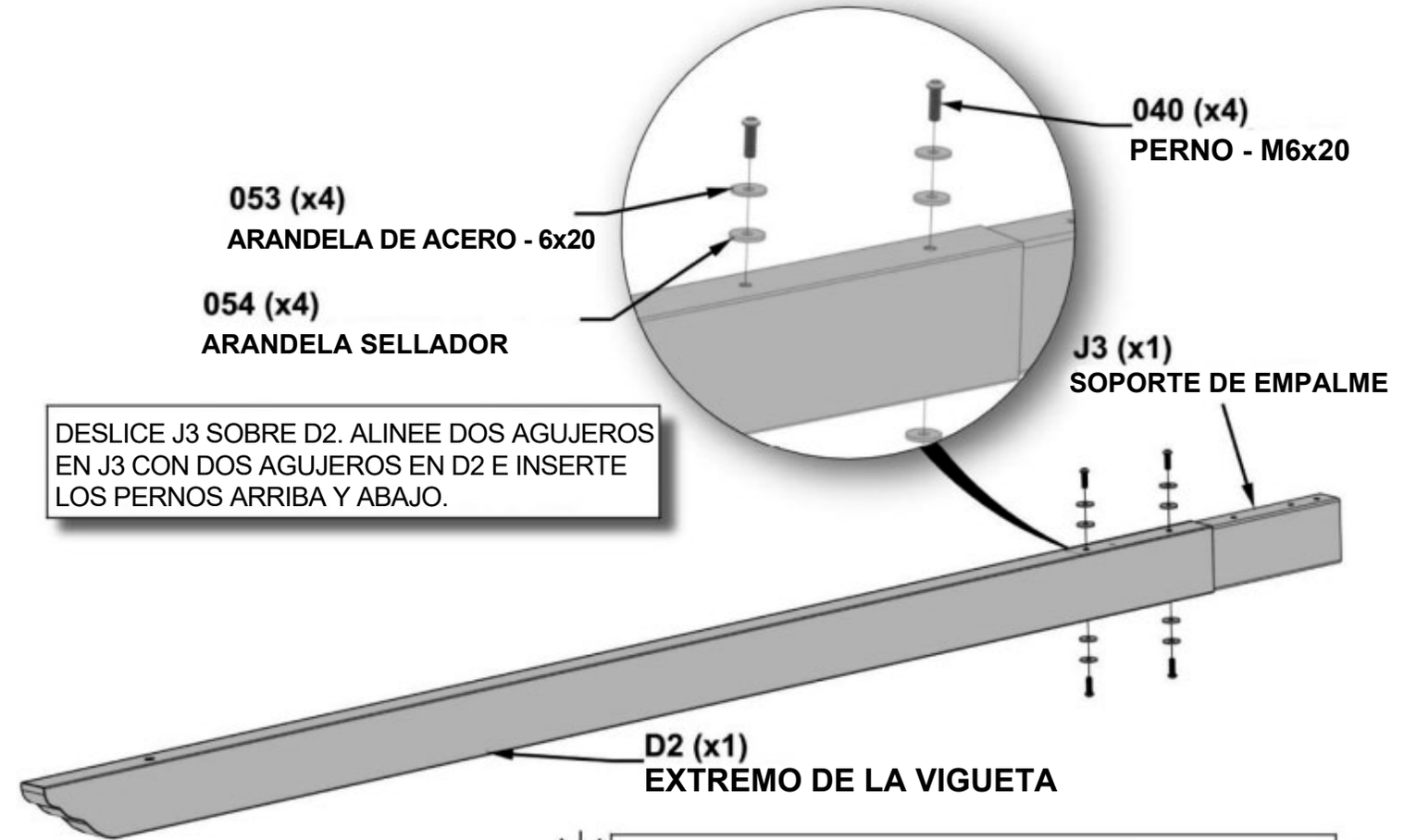
H101040 TORNILLO DE
(48) CABEZAL
HEXAGONAL
M6 x 20



H101053 ARANDELA
(48) DE ACERO
6x20



H101054 ARANDELA
(48) SELLADOR



DESLICE J3 SOBRE D2. ALINEE DOS AGUJEROS EN J3 CON DOS AGUJEROS EN D2 E INSERTE LOS PERNOS ARRIBA Y ABAJO.



NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.

COMPLETE ESTE PASO DOCE VECES.



D2 | EXTREMO DE VIGUETA - A4M01268
(12) | 1 5/8"x3 1/8"x72 1/8" (40x80x1831)



H101040 | TORNILLO DE
(48) | CABEZAL
HEXAGONAL
M6 x 20

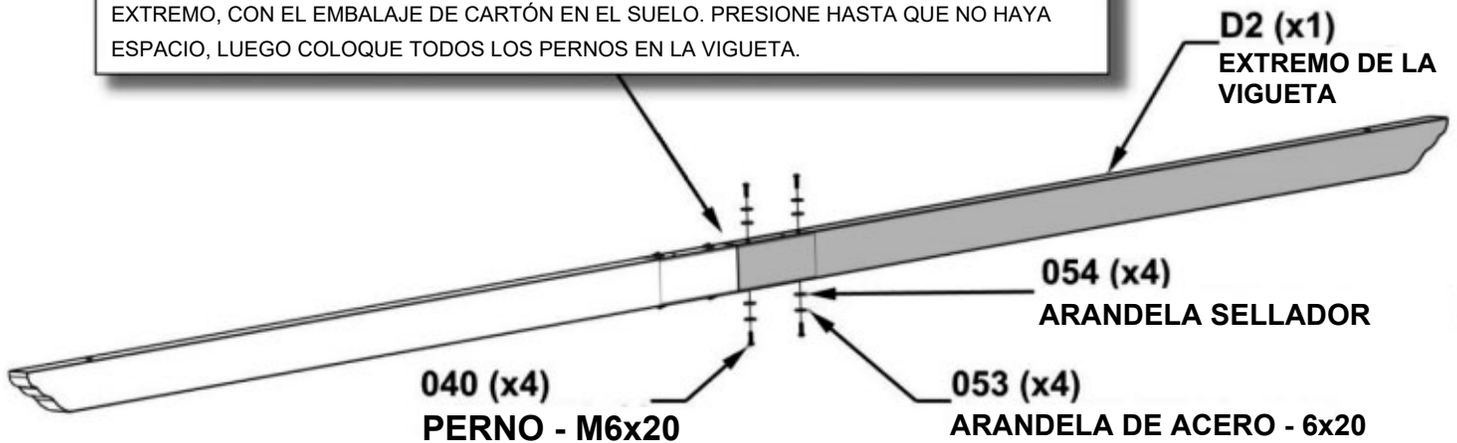


H101053 | ARANDELA
(48) | DE ACERO
6x20

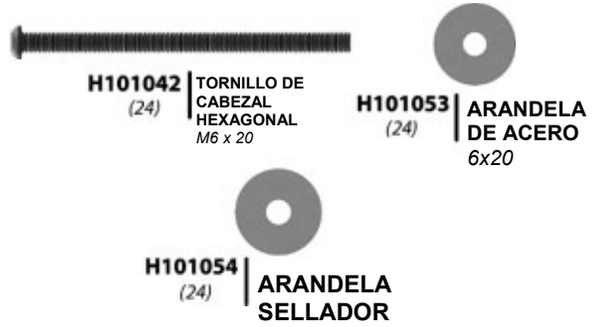


H101054 | ARANDELA
(48) | SELLADOR

DESLICE D2 SOBRE EL SOPORTE DE EMPALME. COLOQUE EL CONJUNTO DE PIE SOBRE EL EXTREMO, CON EL EMBALAJE DE CARTÓN EN EL SUELO. PRESIONE HASTA QUE NO HAYA ESPACIO, LUEGO COLOQUE TODOS LOS PERNOS EN LA VIGUETA.



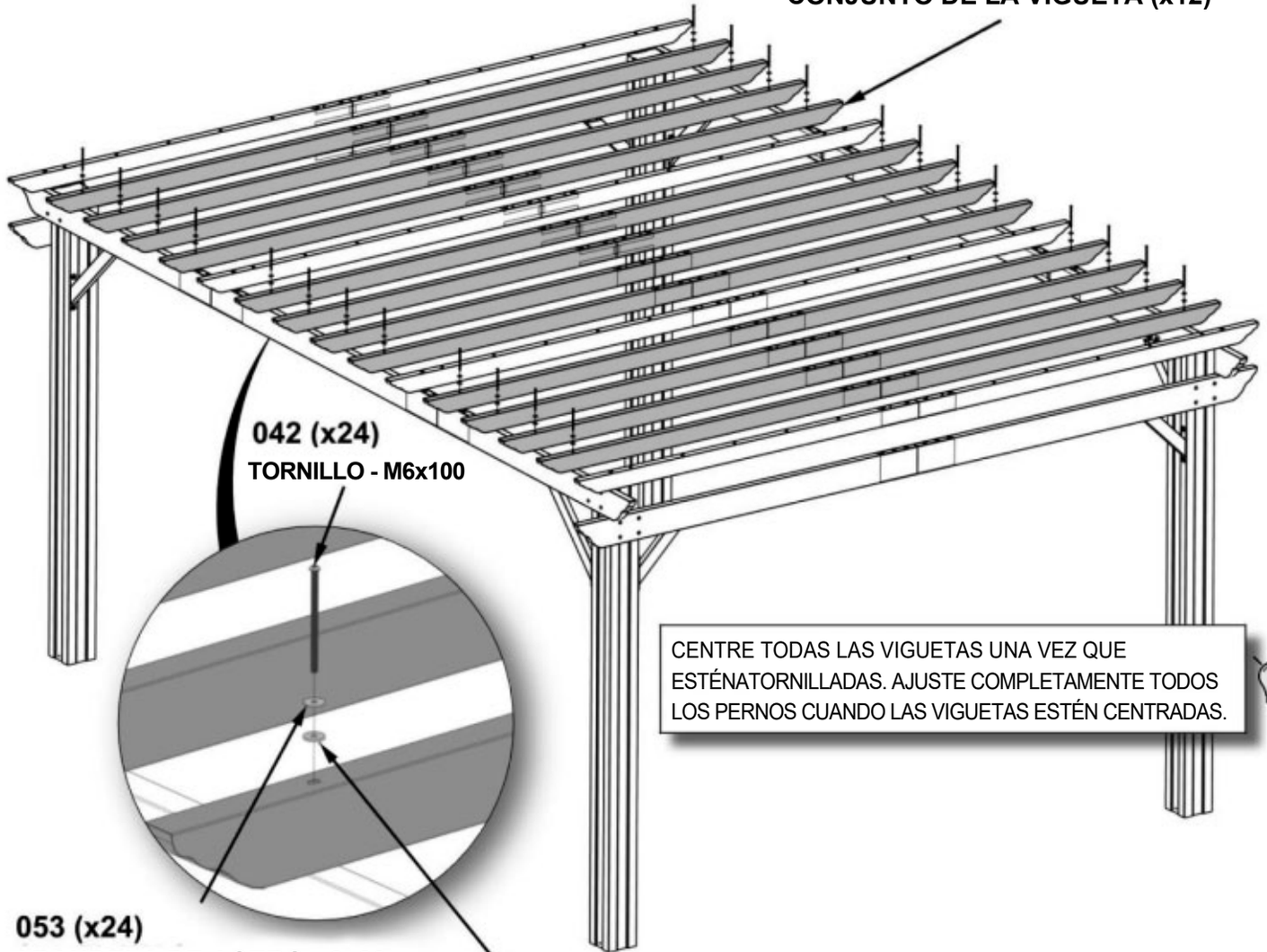
COMPLETE ESTE PASO DOCE VECES.



COLOQUE UN PERNO EN UN LADO DE LA VIGUETA, PRIMERO, Y LUEGO UN PERNO EN EL OTRO LADO. TODAÍA NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS.



CONJUNTO DE LA VIGUETA (x12)



042 (x24)
TORNILLO - M6x100

053 (x24)
ARANDELA DE ACERO - 6x20

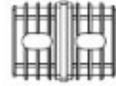
054 (x24)
ARANDELA SELLADOR

CENTRE TODAS LAS VIGUETAS UNA VEZ QUE ESTÉN TORNILLADAS. AJUSTE COMPLETAMENTE TODOS LOS PERNOS CUANDO LAS VIGUETAS ESTÉN CENTRADAS.





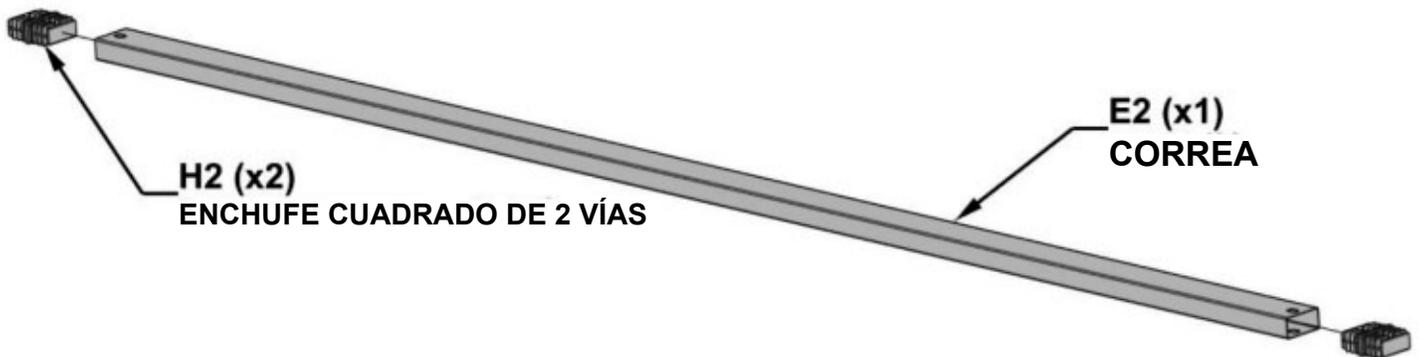
E2
(12) **CORREA - A4M01277**
3/4"x1 5/8"x60 3/8" (20x40x1534)



H2
(24) **CUADRADO DE 2 VÍAS ENCHUFE- A6P00465**
3/4"x1 5/8"x2"
(20x40x52)



DESPLACE UN ENCHUFE CUADRADO DE 2 VÍAS EN CADA EXTREMO DE LA CORREA.



COMPLETE ESTE PASO DOCE VECES.

NOTA: UN MAZO DE GOMA PUEDE SER ÚTIL PARA COLOCAR LOS ENCHUFES CUADRADOS DE 2 VÍAS EN LOS EXTREMOS DE LA CORREA.



(12) CONJUNTO DE LA CORREA - DE PASOS ANTERIORES



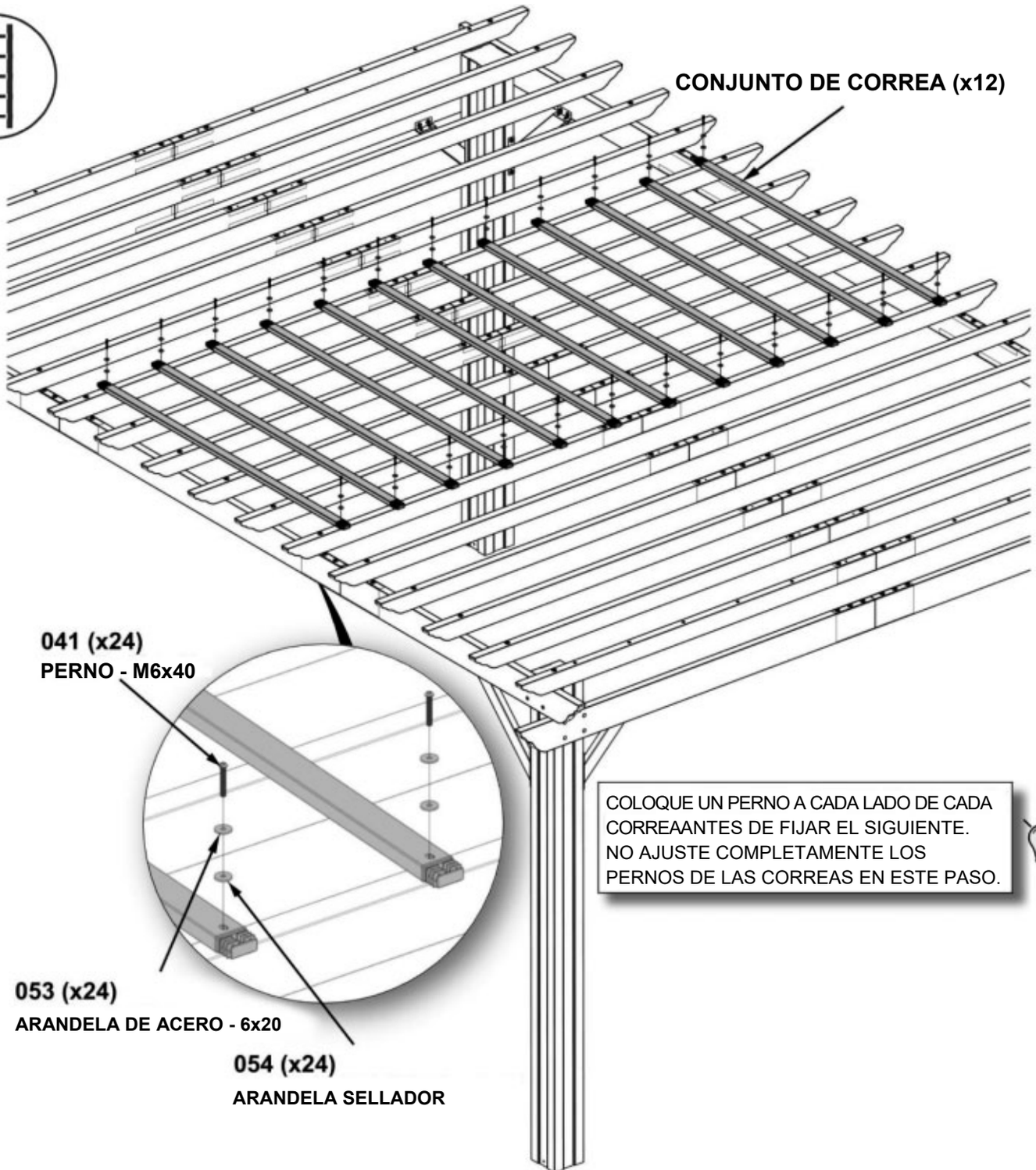
H101041 | TORNILLO DE CABEZAL HEXAGONAL M6 x 20
(24)



H101053 | ARANDELA DE ACERO 6x20
(24)



H101054 | ARANDELA SELLADOR
(24)



CONJUNTO DE CORREA (x12)

041 (x24)
PERNO - M6x40

053 (x24)
ARANDELA DE ACERO - 6x20

054 (x24)
ARANDELA SELLADOR

COLOQUE UN PERNO A CADA LADO DE CADA CORREA ANTES DE FIJAR EL SIGUIENTE. NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS DE LAS CORREAS EN ESTE PASO.





E1
(24) | **EXTREMO DE CORREA - A4M01272**
3/4"x1 5/8" x65 3/4" (20x40x1670)



H101041
(24) | **TORNILLO DE CABEZAL HEXAGONAL**
M6 x 20



H101053
(24) | **ARANDELA DE ACERO**
6x20



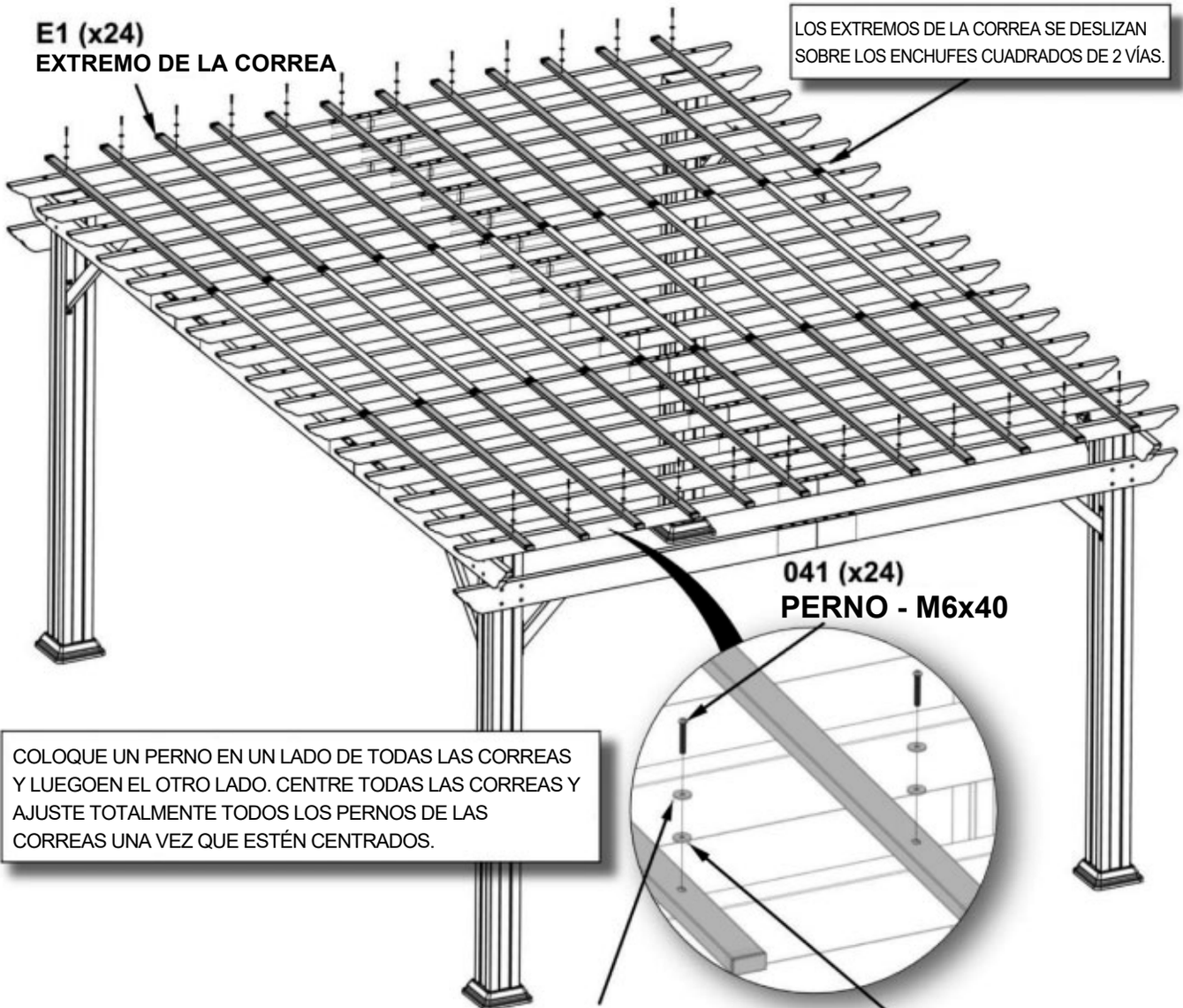
H101054
(24) | **ARANDELA SELLADOR**

NOTA: PUEDE UTILIZAR UN MAZO DE GOMA PARA COLOCAR LOS EXTREMOS DE LA CORREA EN LOS ENCHUFES CUADRADOS DE 2 VÍAS.



E1 (x24)
EXTREMO DE LA CORREA

LOS EXTREMOS DE LA CORREA SE DESLIZAN SOBRE LOS ENCHUFES CUADRADOS DE 2 VÍAS.

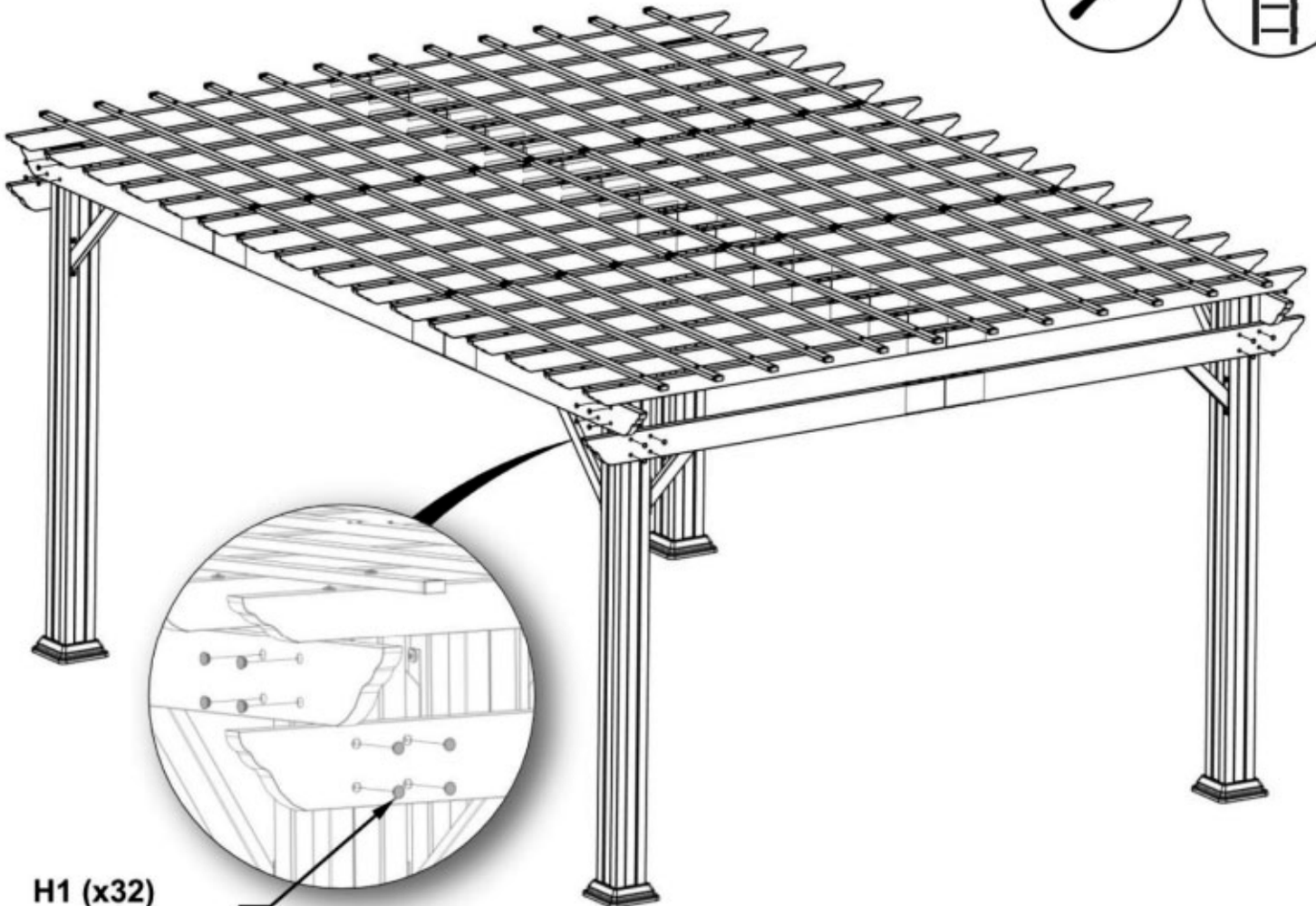
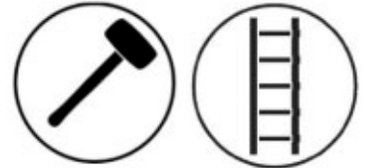


COLOQUE UN PERNO EN UN LADO DE TODAS LAS CORREAS Y LUEGO EN EL OTRO LADO. CENTRE TODAS LAS CORREAS Y AJUSTE TOTALMENTE TODOS LOS PERNOS DE LAS CORREAS UNA VEZ QUE ESTÉN CENTRADOS.

053 (x24)
ARANDELA DE ACERO - 6x20 **054 (x24)**
ARANDELA SELLADOR

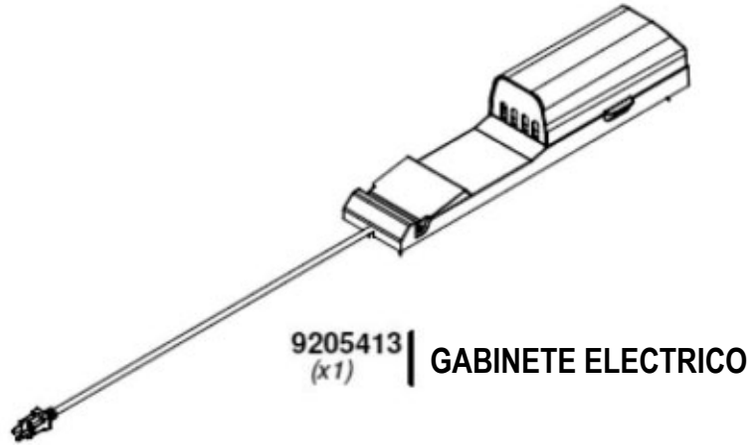


H1
(32) CUBIERTA DE ORIFICIO - A4M01352



H1 (x32)
CUBIERTA DE ORIFICIO

UTILICE UN PEQUEÑO PEDAZO DE MADERA PARA GOLPETEAR LAS CUBIERTAS DE LOS AGUJEROS CON UN MAZO DE GOMA.



PARA LA INSTALACION DEL GABINETE ELECTRICO, CONSULTE LAS INSTRUCCIONES DE MONTAJE QUE VIENEN EN EL EMBALAJE CON EL KIT DEL GABINETE ELÉCTRICO. INSTALE EN CUALQUIER POSTE QUE SE DESEE. SIGA LAS INSTRUCCIONES PARA UNA INSTALACIÓN CORRECTA.