



Fabricado por:
Backyard Discovery
3305 Airport Drive, Pittsburg, KS 66762
800-856-4445

Basepoint Business Centre: Rivermead Drive, Westlea, Swindon SN5 7EX Phone: 0800-118-2476
J.P. Coenstraat 7, The Bridge, The Hague, 2595 WP, Netherlands. Teléfono: 08005678990

SOMERVILLE 10x14

Pérgola

MODELO N.º 2006546B



ADVERTENCIA

Cáncer y daño reproductivo

www.P65Warnings.ca.gov



Visite www.backyarddiscovery.com

For the most up to date assembly manual, to register your set, or to order replacement parts
Para obtener instrucciones en español, visite www.backyarddiscovery.com



PASO A PASO FACIL
INSTRUCCIONES INTERACTIVAS EN 3D
DESCARGUE LA APLICACIÓN GRATUITA



**¡SERVICIOS DE
INSTALACIÓN
DISPONIBLES!***

*Consulte el interior para
obtener más detalles*



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

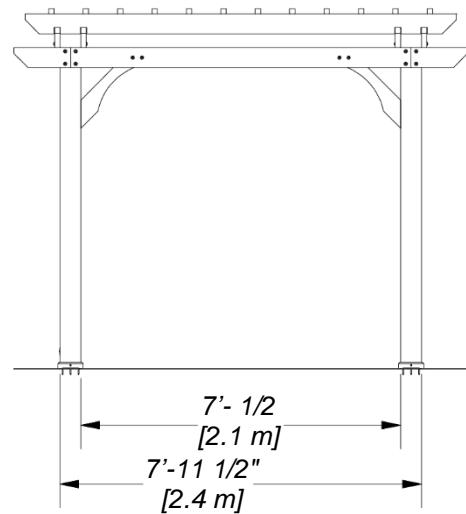
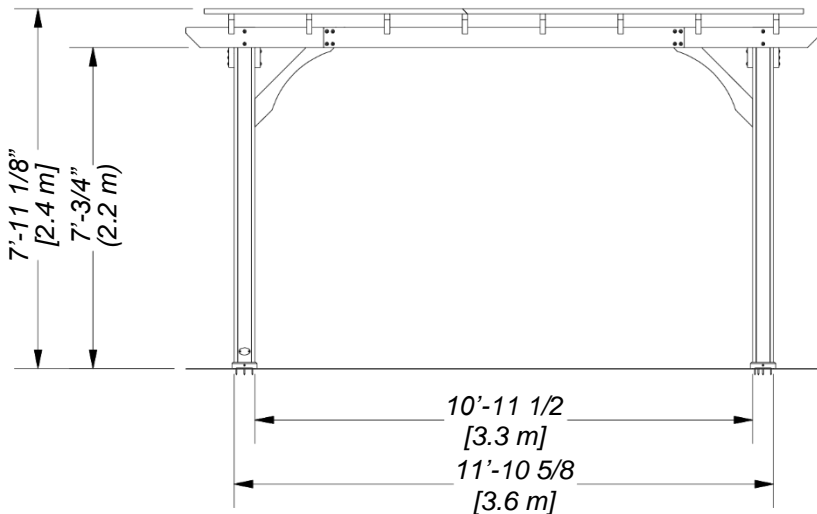
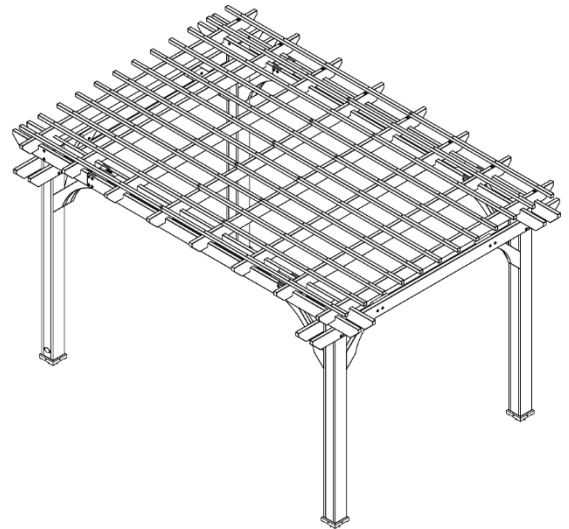
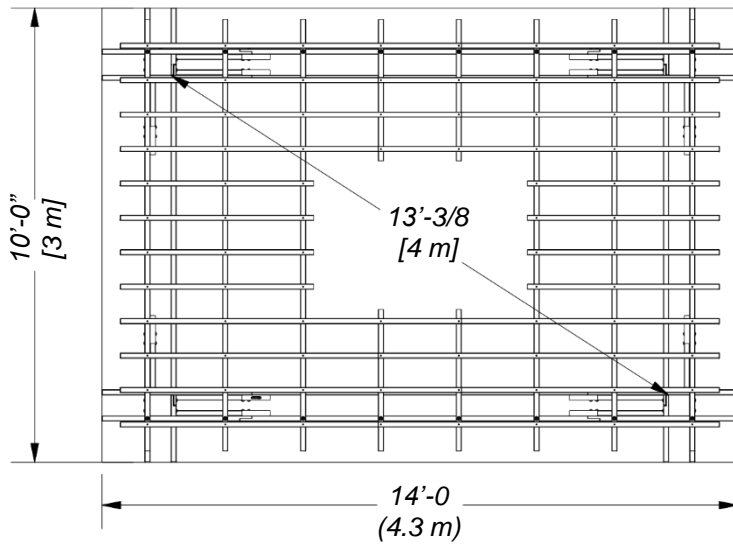
- Preste mucha atención a los elementos necesarios para cada paso. Asegúrese de estar utilizando las piezas correctas para cada paso. Utilizar las piezas incorrectas puede provocar un montaje ineficiente.
- Recuerde verificar los servicios subterráneos y los cables eléctricos aéreos.

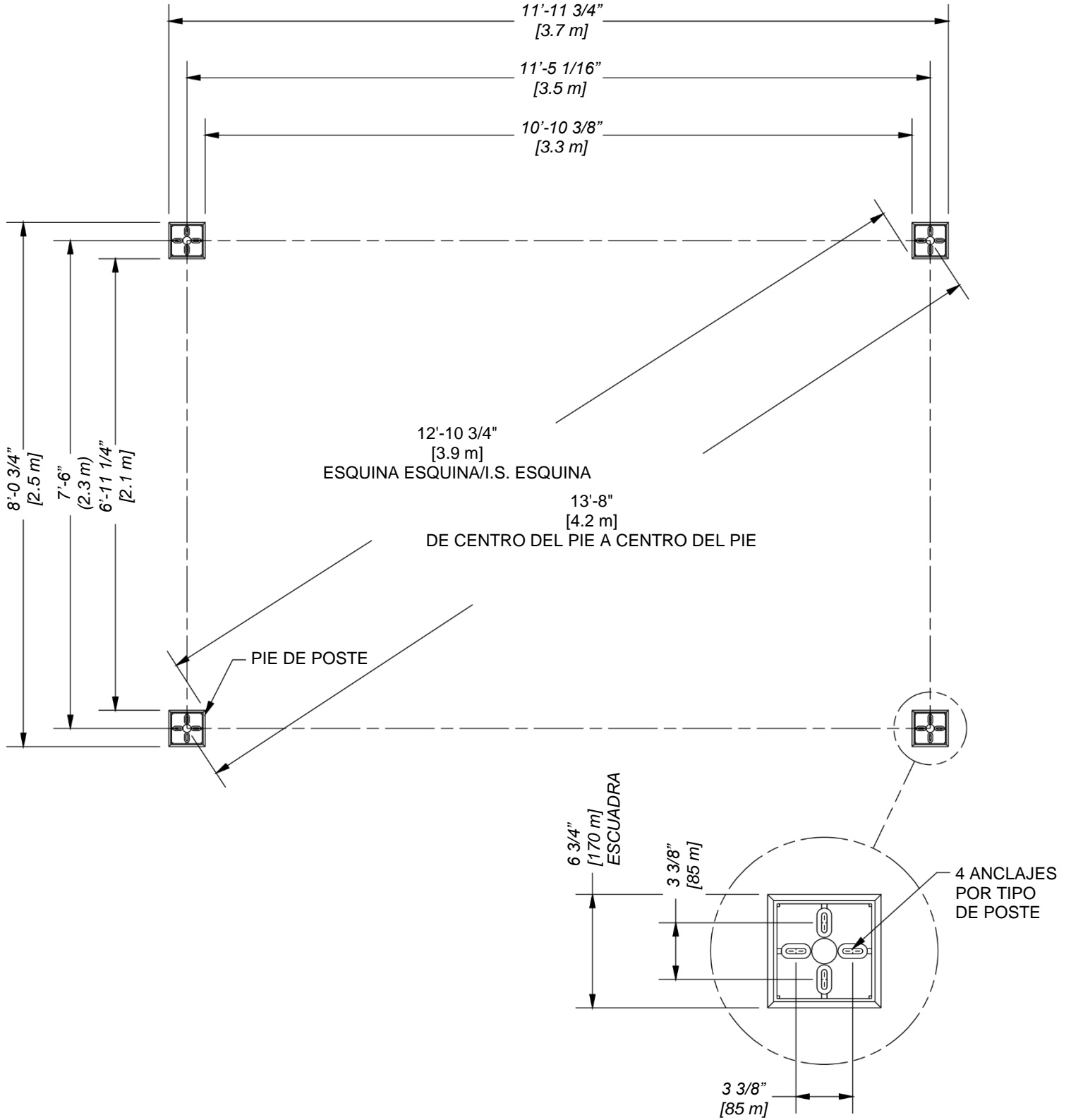
Se proporcionan soportes de postes con su estructura, lo que le permite instalar permanentemente su estructura en una superficie de madera u hormigón nueva o preexistente.

- 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.

Dimensión del terreno

EJEMPLO: 14'-0" (4.3m) x 10'-0" (3m) x 7' 11-1/8" (2.4m)







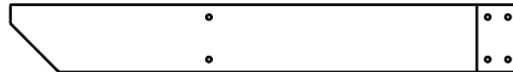
Componentes de Madera (No a escala)



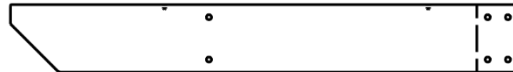
D01 | VIGUETA - W4L13476
(x2) | 1 3/8"x5 1/4"x95 1/4" (36x134x2420)



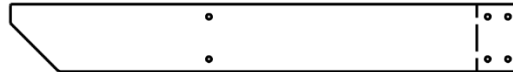
D02 | VIGUETA - W4L13485
(x2) | 1 3/8"x5 1/4"x95 1/4" (36x134x2420)



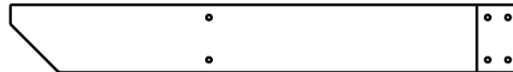
D03 | EXTREMO DE LA VIGUETA - W4L13492
(x2) | 1 3/8"x5 1/4"x39 3/4" (36x134x1008)



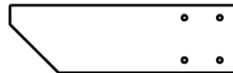
D04 | EXTREMO DE LA VIGUETA - W4L13475
(x2) | 1 3/8"x5 1/4"x39 3/4" (36x134x1008)



D05 | EXTREMO DE LA VIGUETA - W4L13484
(x2) | 1 3/8"x5 1/4"x39 3/4" (36x134x1008)



D06 | EXTREMO DE LA VIGUETA - W4L13491
(x2) | 1 3/8"x5 1/4"x39 3/4" (36x134x1008)



D07 | EXTREMO DE LA VIGUETA - W4L13494
(x4) | 1 7/16"x5 1/4"x17 3/4" (36x134x451)



D08 | VIGUETA - W4L13479
(x2) | 1 3/8"x5 1/4"x90" (36x134x2286)



D09 | VIGUETA - W4L13477
(x2) | 1 3/8"x5 1/4"x90" (36x134x2286)



D10 | EXTREMO DE LA VIGUETA - W4L13474
(x4) | 1 3/8"x5 1/4"x17 3/4" (36x134x451)



Componentes de Madera (No a escala)



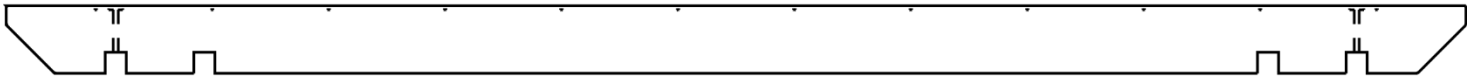
D11 | SOPORTE ANGULAR LARGO - W4L13482
(x7) | 1 3/8"x5 1/4"x37 1/8" (36x134x942)



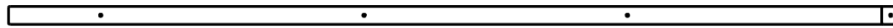
D15 | SOPORTE ANGULAR LARGO CON ETIQUETA-W2A03347
(x1) | 1 3/8"x5 1/4"x37 1/8" (36x134x942)



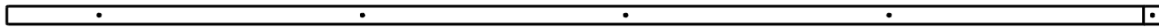
D12 | SOPORTE ANGULAR CORTO - W4L13483
(x4) | 1 3/8"x5 1/4"x29 3/4" (36x134x755)



D13 | VIGUETA RANURADA - W4L13478
(x8) | 1 3/8"x5 1/4"x114" (36x134x2896)



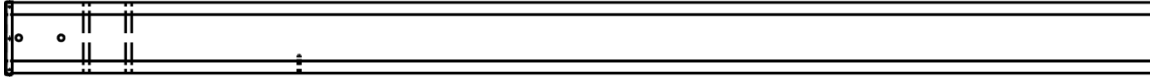
P01 | CABRIO - W4L13480
(x12) | 1 3/8"x1 3/8"x69 5/8" (36x36x1768)



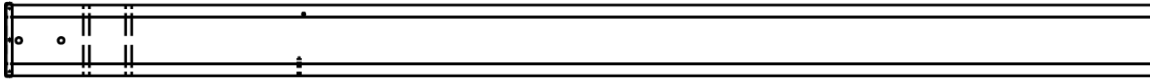
P02 | CABRIO - W4L13481
(x12) | 1 3/8"x1 3/8"x90 1/4" (36x36x2291)



Componentes de Madera (No a escala)



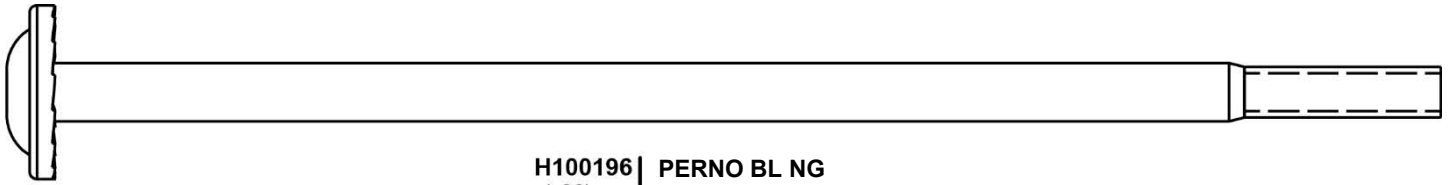
UP1 | POSTE DE LA PÉRGOLA - W2A03006
(x2) | 5 1/2"x5 1/2"x89 1/2" (140x140x2273)



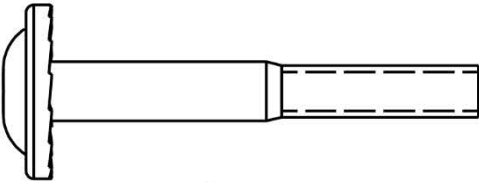
UP2 | POSTE DE LA PÉRGOLA - W2A03008
(x2) | 5 1/2"x5 1/2"x89 1/2" (140x140x2273)



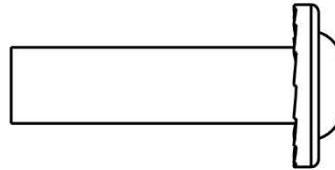
Componentes metálicos



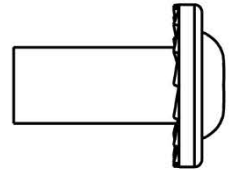
H100196 | PERNO BL NG
(x26) | 5/16x7-1/4



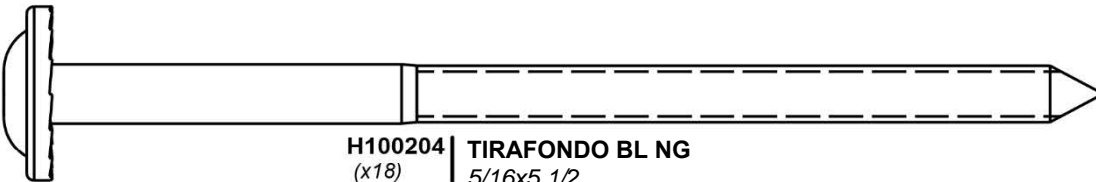
H100205 | PERNO BL NG
(x42) | 5/16x2-1/4



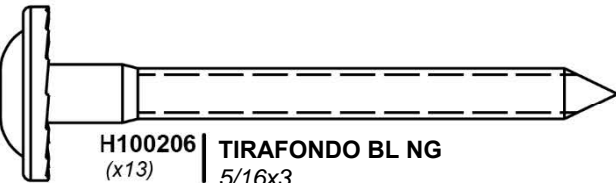
H100193 | TUERCA CILÍNDRICA BL NG
(x26) | 5/16x1-1/2



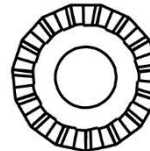
H100192 | TUERCA CILÍNDRICA
BL NG 5/16 x 7/8
(x42)



H100204 | TIRAFONDO BL NG
(x18) | 5/16x5 1/2



H100206 | TIRAFONDO BL NG
(x13) | 5/16x3



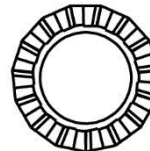
H100198 | ARANDELA DE SEGURIDAD EXT. NG
(x96) | 8x19



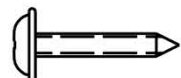
H100201 | TORNILLO PFH NG
(x100) | 8x2-1/2



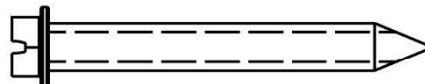
H100200 | TORNILLO PFH NG
(x17) | 8x1 1/2



H100199 | ARANDELA DE SEGURIDAD EXT. NG
(x68) | 12x19



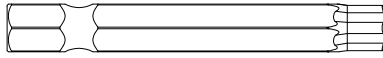
H100392 | TORNILLO PWH NG
(x2) | 8x3/4



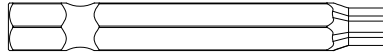
H100120 | TORNILLO DE ANCLAJE DE HORMIGÓN
(x18) | 1/4x2



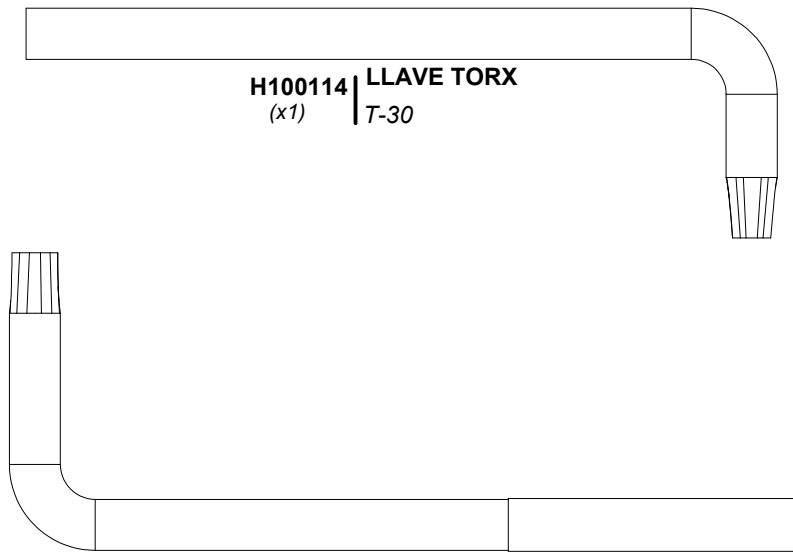
Componentes metálicos



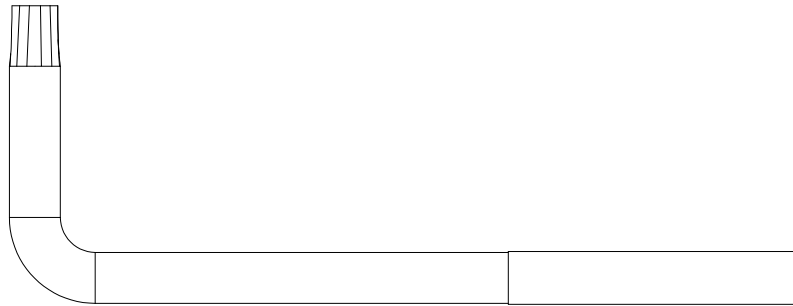
A100042 | BROCA TORX
(x1) | T-40



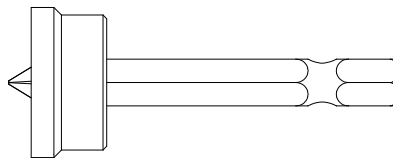
H100147 | TORX BIT
(x1) | T-30



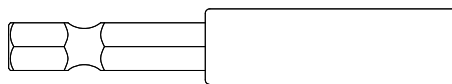
H100114 | LLAVE TORX
(x1) | T-30



A100041 | LLAVE TORX
(x1) | T-40



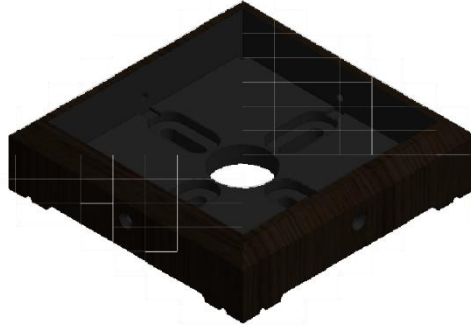
H100764 | TORNILLO AUTORREGULADOR
(x1)



H101100 | CONDUCTOR MAGNÉTICO
(x1)



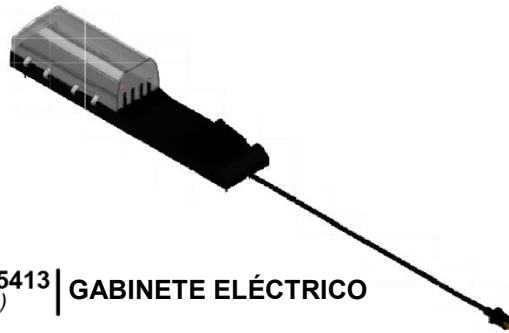
Componentes Accesorios (No a escala)



A100029 | POSTE CUADRADO CON PIE 142
(x4)



A100241 | ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN DE
(x1) BACKYARD (PEQUEÑA) SIN EDADES



9205413 | GABINETE ELÉCTRICO
(x1)

ANTES DEL MONTAJE - PASO 1 - CLASIFICACIÓN DE PIEZAS

Para facilitar el montaje, es fundamental que se tome el tiempo de clasificar y organizar las piezas de madera y las piezas metálicas.

PIEZAS DE MADERA:

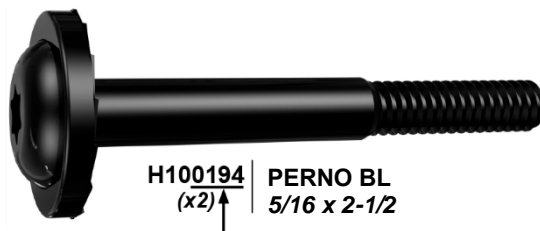
- Organice las piezas de madera por el número alfanumérico de tres dígitos impreso en cada tabla (ej. P01).
- Si hay varias tablas con el mismo número impreso, separe esas piezas juntas.
- Los números impresos están en la superficie plana o en el extremo de las tablas.
- Deje suficiente espacio: las piezas de madera pueden ocupar mucho espacio.

NOTA: LAS CAJAS NO ESTÁN ORGANIZADAS SEGÚN EL NÚMERO DE TABLA.



PIEZAS METÁLICAS:

- Le recomendamos que separe las piezas metálicas en una mesa separada.
- Las bolsas de piezas metálicas llevan impreso un código de pieza alfanumérico de siete caracteres.
- Puede organizar las piezas metálicas por número de pieza o agruparlas por tipo de pieza (pernos, tuercas, etc.).
- Durante el montaje, solo necesita consultar los últimos cuatro caracteres del número.



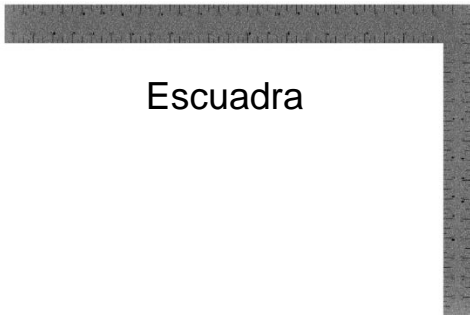
ANTES DEL MONTAJE - PASO 2 - HERRAMIENTAS REQUERIDAS



Taladro inalámbrico
o eléctrico



Cinta métrica



Escuadra



Accesorios de perforación:
Cabezal Phillips



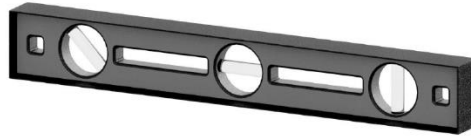
Brocas de 1/8", 3/16",
3/8" y 7/16"



Destornillador Phillips



Martillo de orejas



Nivel 24"



Llaves de extremos
abiertos de 1/2" &
7/16"



Trinquete con adaptadores de 3/8"
y 7/16", llave de tubo STD de 1/2" y
7/16" y llave de tubo de cuello largo
de 1/2" y 7/16"



Llaves de tuerca de
3/8 y 5/16"



Mazo de goma -
opcional

ANTES DEL MONTAJE - PASO 3 - ELIJA EL MÉTODO DE MONTAJE

Hay varios tipos de instrucciones de montaje disponibles.

1. Manual de montaje impreso incluido con el juego.
2. APLICACIÓN BILT: instrucciones interactivas en 3D
3. Combinación del manual impreso y la APLICACIÓN BILT (Nota: Los números de paso pueden diferir entre los dos métodos)



BILT®

Escanee para obtener instrucciones sencillas en 3D

Descargue la aplicación BILT antes de comenzar

Download on the App Store

GET IT ON Google Play

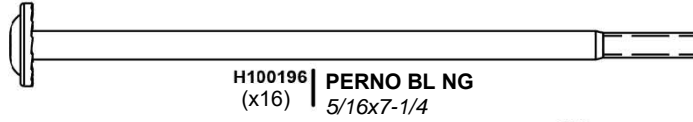
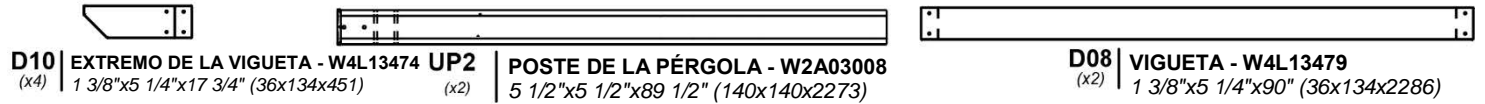
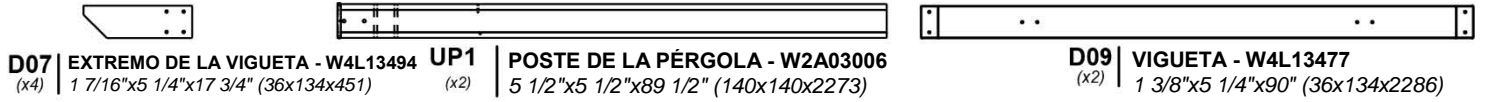
Hardware Needed

11

< || >



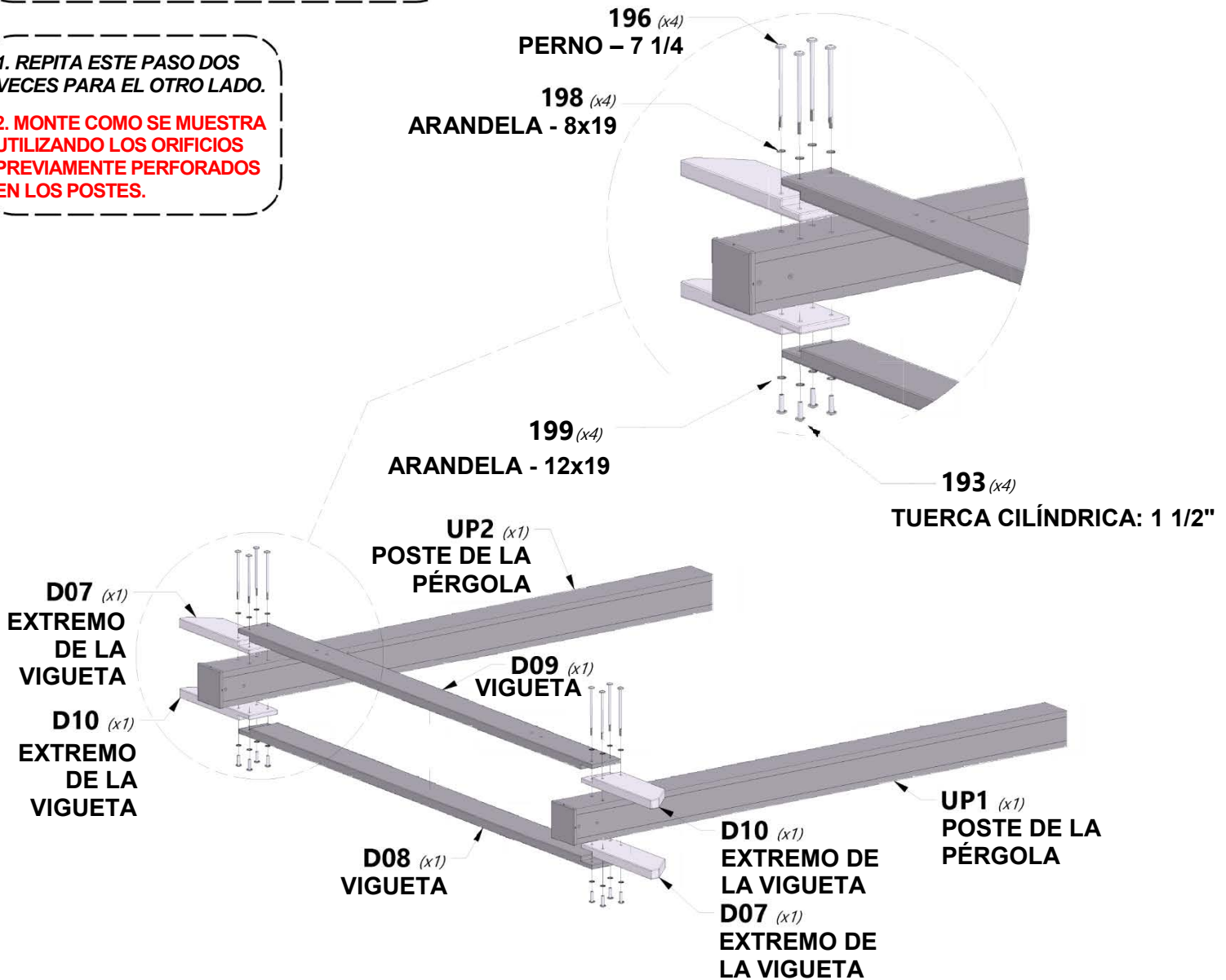
PASO 1



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

1. REPITA ESTE PASO DOS VECES PARA EL OTRO LADO.

2. MONTE COMO SE MUESTRA UTILIZANDO LOS ORIFICIOS PREVIAMENTE PERFORADOS EN LOS POSTES.





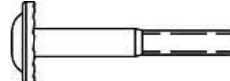
PASO 2



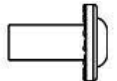
D12 | SOPORTE ANGULAR CORTO -
(x2) | W4L13483
1 3/8"x5 1/4"x29 3/4" (36x134x755)



H100206 | TIRAFONDO BL NG
(x4) | 5/16x3



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



H100192 | TUERCA CILÍNDRICA
(x8) | BL NG 5/16 x 7/8



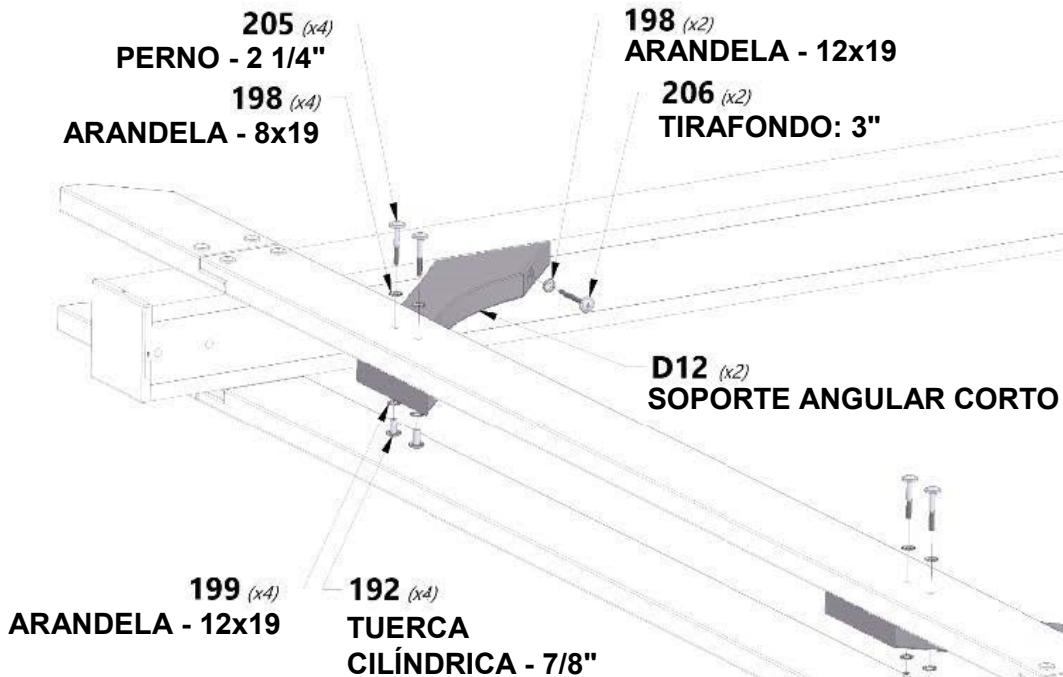
H100198 | ARANDELA DE
(x12) | SEGURIDAD EXT. NG 8x19



H100199 | ARANDELA DE SEGURIDAD EXT. NG
(x8) | 12x19

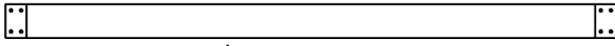
**1. REPITA ESTE PASO DOS
VECES PARA EL OTRO LADO.**

**2. MONTE COMO SE MUESTRA
UTILIZANDO LOS ORIFICIOS
PREVIAMENTE PERFORADOS
EN LOS POSTES.**

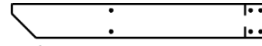




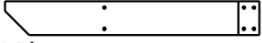
PASO 3



D02 | VIGUETA - W4L13485
(x2) | 1 3/8"x5 1/4"x95 1/4" (36x134x2420)



D05 | EXTREMO DE LA VIGUETA - W4L13484
(x2) | 1 3/8"x5 1/4"x39 3/4" (36x134x1008)



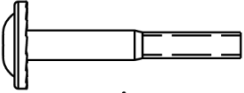
D03 | EXTREMO DE LA VIGUETA - W4L13492
(x2) | 1 3/8"x5 1/4"x39 3/4" (36x134x1008)



D11 | SOPORTE ANGULAR LARGO - W4L13482
(x3) | 1 3/8"x5 1/4"x37 1/8" (36x134x942)



D15 | SOPORTE ANGULAR LARGO CON ETIQUETA-W2A03347
(x1) | 1 3/8"x5 1/4"x37 1/8" (36x134x942)



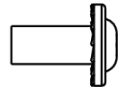
H100205 | PERNO BL NG
(x16) | 5/16x2-1/4



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



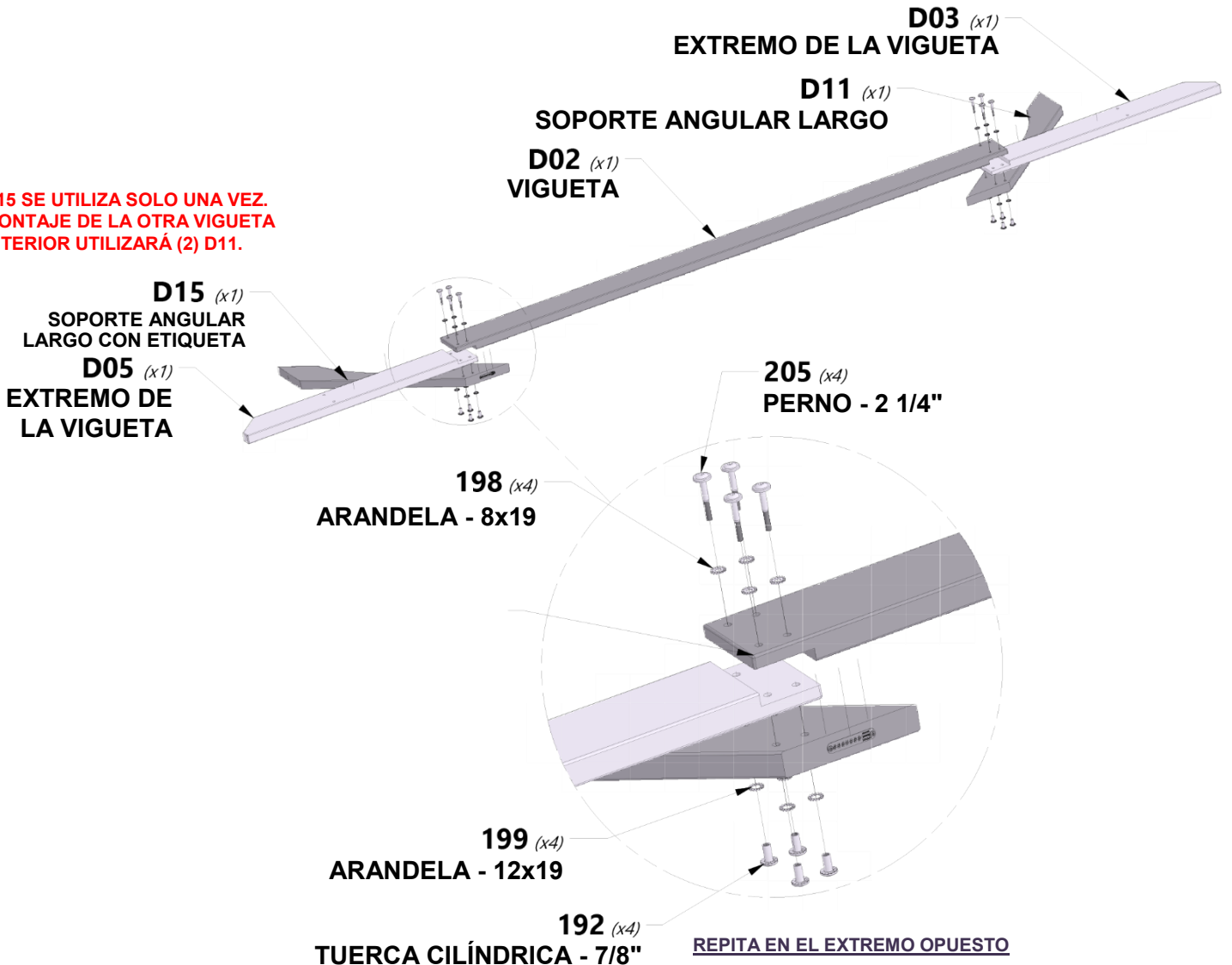
H100199 | ARANDELA DE SEGURIDAD
(x16) | EXT. NG 12x19



H100192 | TUERCA CILÍNDRICA
(x16) | BL NG 5/16 x 7/8

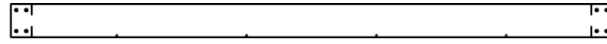
REPITA EL PASO PARA COMPLETAR EL MONTAJE DE LAS DOS VIGUETAS INTERIORES.

D15 SE UTILIZA SOLO UNA VEZ. MONTAJE DE LA OTRA VIGUETA INTERIOR UTILIZARÁ (2) D11.

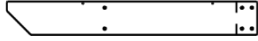




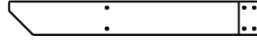
PASO 4



D01 | VIGUETA - W4L13476
(x2) | 1 3/8"x5 1/4"x95 1/4" (36x134x2420)



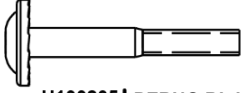
D04 | EXTREMO DE LA VIGUETA - W4L13475
(x2) | 1 3/8"x5 1/4"x39 3/4" (36x134x1008)



D06 | EXTREMO DE LA VIGUETA - W4L13491
(x2) | 1 3/8"x5 1/4"x39 3/4" (36x134x1008)



D11 | SOPORTE ANGULAR LARGO - W4L13482
(x4) | 1 3/8"x5 1/4"x37 1/8" (36x134x942)



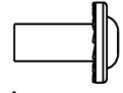
H100205 | PERNO BL NG
(x16) | 5/16x2-1/4



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



H100199 | ARANDELA DE SEGURIDAD
(x16) | EXT. NG 12x19



H100192 | TUERCA CILÍNDRICA
(x16) | BL NG 5/16 x 7/8

REPITA EL PASO PARA COMPLETAR EL MONTAJE DE LAS DOS VIGUETAS INTERIORES.

TENGA EN CUENTA LOS ORIFICIOS GUÍA EN LA PARTE SUPERIOR DE LA VIGUETA.



D01 (x1)
VIGUETA

D06 (x1)
EXTREMO DE LA VIGUETA

D11 (x1)

SOPORTE ANGULAR LARGO

D04 (x1)
EXTREMO DE LA VIGUETA

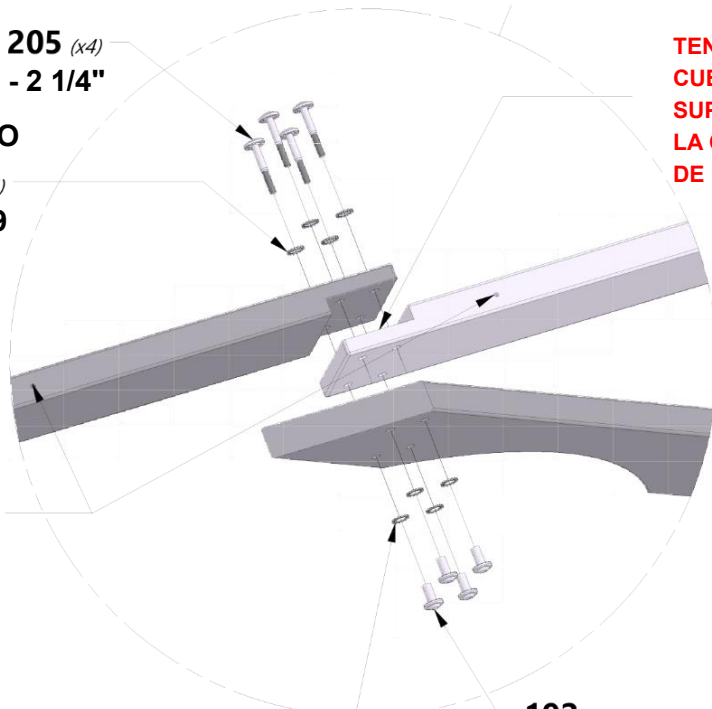
D11 (x1)
SOPORTE ANGULAR LARGO

205 (x4)
PERNO - 2 1/4"

198 (x4)
ARANDELA - 8x19

TENGA EN CUENTA LA SUPERPOSICIÓN Y LA ORIENTACIÓN DE LA TABLA.

TENGA EN CUENTA LOS ORIFICIOS GUÍA EN LA PARTE SUPERIOR DE LA VIGUETA.



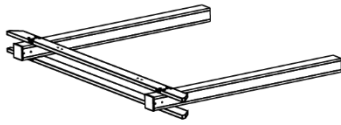
199 (x4)
ARANDELA - 12x19

192 (x4)
TUERCA CILÍNDRICA - 7/8"

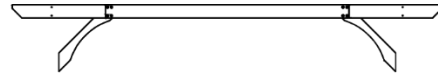
REPITA EN EL EXTREMO OPUESTO



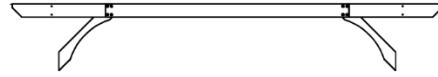
PASO 5



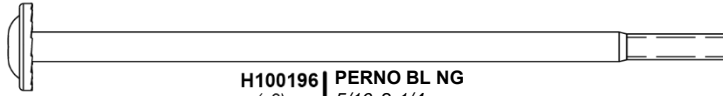
(x2) CONJUNTO DEL MONTANTE DE PASOS ANTERIORES



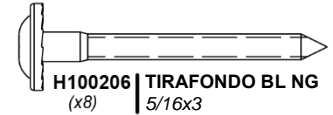
(x2) CONJUNTO DE VIGUETAS EXTERIORES DE PASOS ANTERIORES



(x2) CONJUNTO DE VIGUETAS INTERIORES DE PASOS ANTERIORES



H100196 | PERNO BL NG (x8) | 5/16x2-1/4



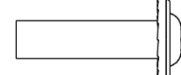
H100206 | TIRAFONDO BL NG (x8) | 5/16x3



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



H100199 | ARANDELA DE SEGURIDAD EXT. NG (x8) | 12x19



H100193 | TUERCA CILÍNDRICA BL NG (x8) | 5/16x1-1/2

REPITA EN CADA ESQUINA

198 (x2)

ARANDELA - 8x19

196 (x2)

PERNO - 7 1/4

199 (x2)

ARANDELA - 12x19

193 (x2)

TUERCA CILÍNDRICA: 1 1/2"

USE LOS ORIFICIOS GUÍA EN LA PARTE SUPERIOR DEL CONJUNTO DE VIGUETAS EXTERIORES

TENGA EN CUENTA LA DIRECCIÓN DE SUPERPOSICIÓN DE VIGUETA PARA UN MONTAJE APROPIADO

198 (x2)

ARANDELA - 8x19

206 (x2)

TIRAFONDO: 3"

MONTAJE DE LA VIGUETA EXTERIOR

MONTAJE DE VIGUETA INTERIOR

MONTAJE DEL MONTANTE

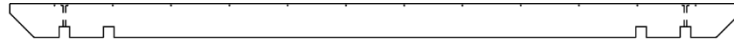
MONTAJE DE VIGUETA INTERIOR

MONTAJE DE LA VIGUETA EXTERIOR

MONTAJE DEL MONTANTE



PASO 6



D13 | VIGUETA RANURADA - W4L13478
(x8) | 1 3/8"x5 1/4"x114" (36x134x2896)



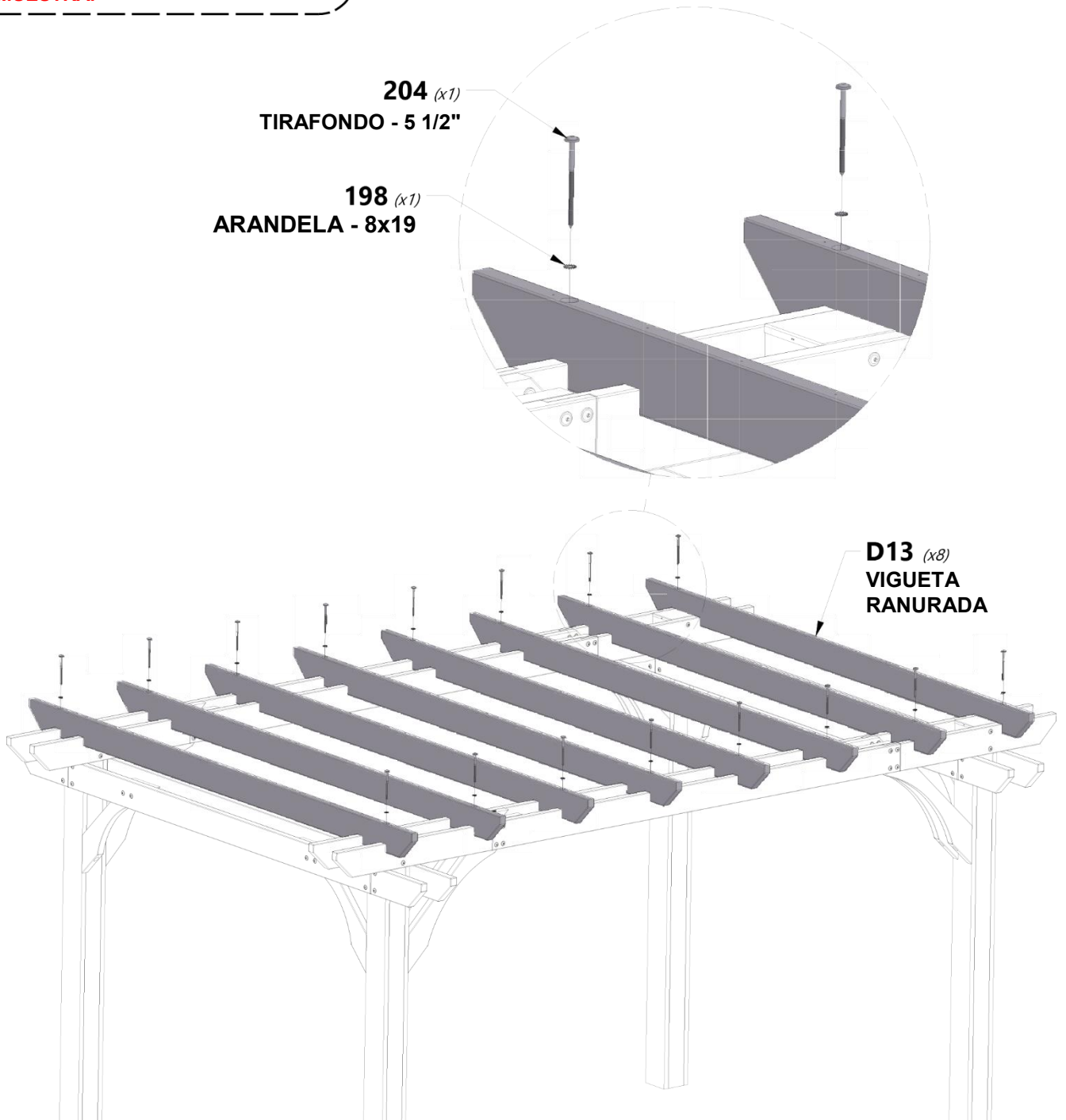
H100204 | TIRAFONDO BL NG
(x16) | 5/16x5 1/2



H100198 | ARANDELA DE
(x16) | SEGURIDAD EXT.
NEGRA 8x19

**UBIQUE Y USE LOS ORIFICIOS GUÍA
EN LAS VIGUETA EXTERIORES PARA
MONTAR LOS TABLEROS D13 COMO
SE MUESTRA.**

REPITA EN EL EXTREMO OPUESTO Y EN TODAS LAS VIGUETAS

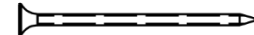


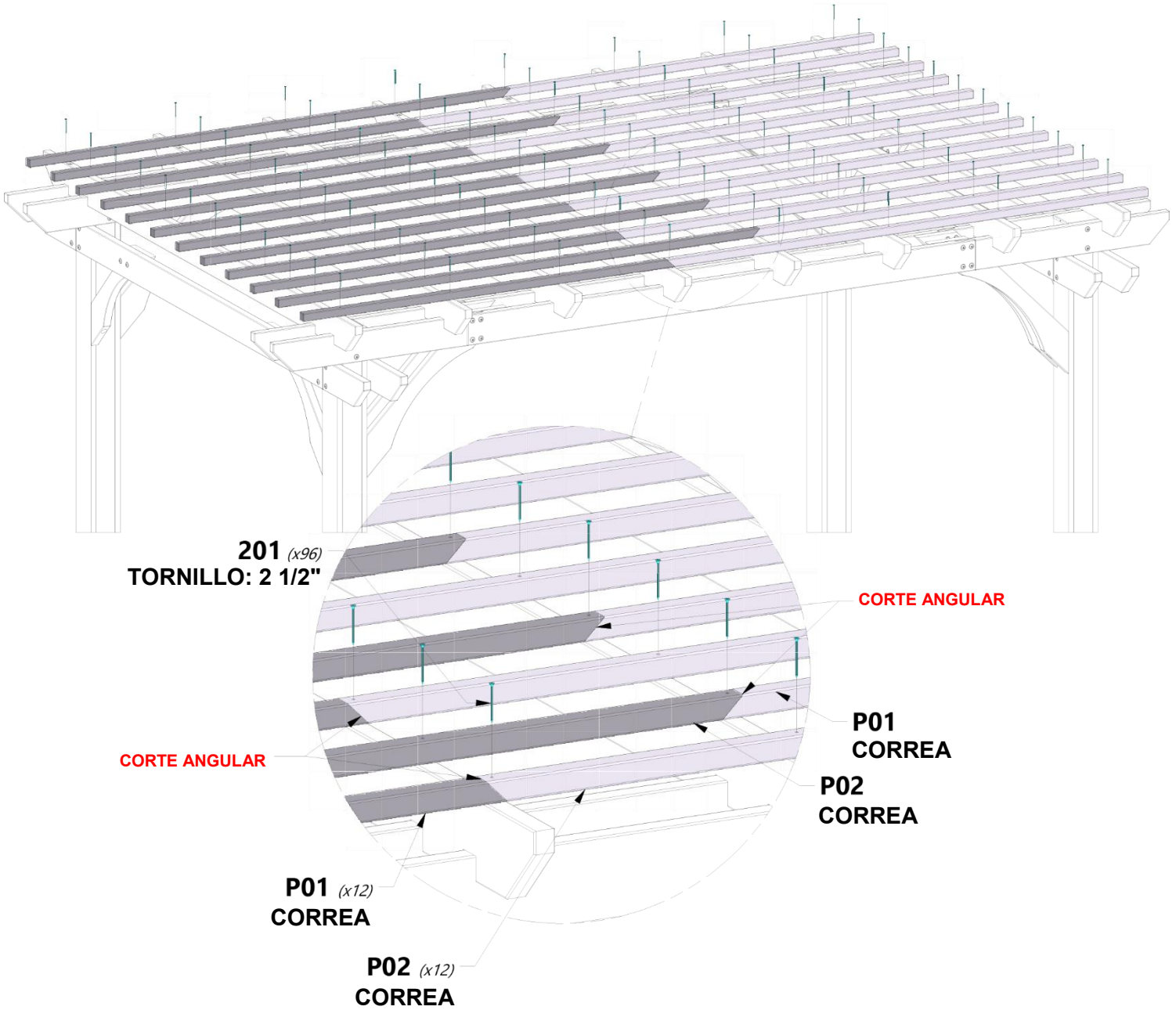


PASO 7

P01 | **CABRIO - W4L13480**
(x12) | 1 3/8"x1 3/8"x69 5/8" (36x36x1768)

P02 | **CABRIO - W4L13481**
(x12) | 1 3/8"x1 3/8"x90 1/4" (36x36x2291)

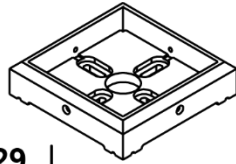

H100201 | **TORNILLO PFH NG**
(x96) | 8x2-1/2



MONTE LAS TABLAS P01 Y P02 ALTERNÁNDOLAS MIENTRAS TRABAJA CON LAS TABLAS DE LAS VIGUETAS. COMO SE MUESTRA, EL CORTE ANGULAR EN LAS TABLAS P01 Y P02 DEBERÍA ALTERNARSE CON RESPECTO A LA VIGUETA SOBRE LA QUE SE COLOCAN AL MONTARSE.



PASO 8

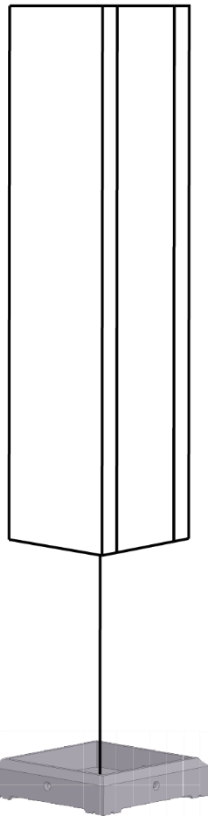


A100029
(x4)

POSTE CUADRADO CON PIE 142

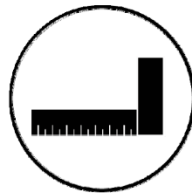
DECIDA DÓNDE COLOCAR LA PÉRGOLA. TENGA EN CUENTA QUE ESTE PROCEDIMIENTO DE MONTAJE ESTÁ DISEÑADO SOLO PARA USO SOBRE HORMIGÓN.

UNA VEZ COMPLETADO, COLOQUE LA PÉRGOLA EXACTAMENTE DONDE SE FIJARÁ Y DESLICE UN PIE BAJO CADA POSTE.



029 (x1)

POSTE CUADRADO CON PIE 142 REPITA EN TODOS LOS POSTES

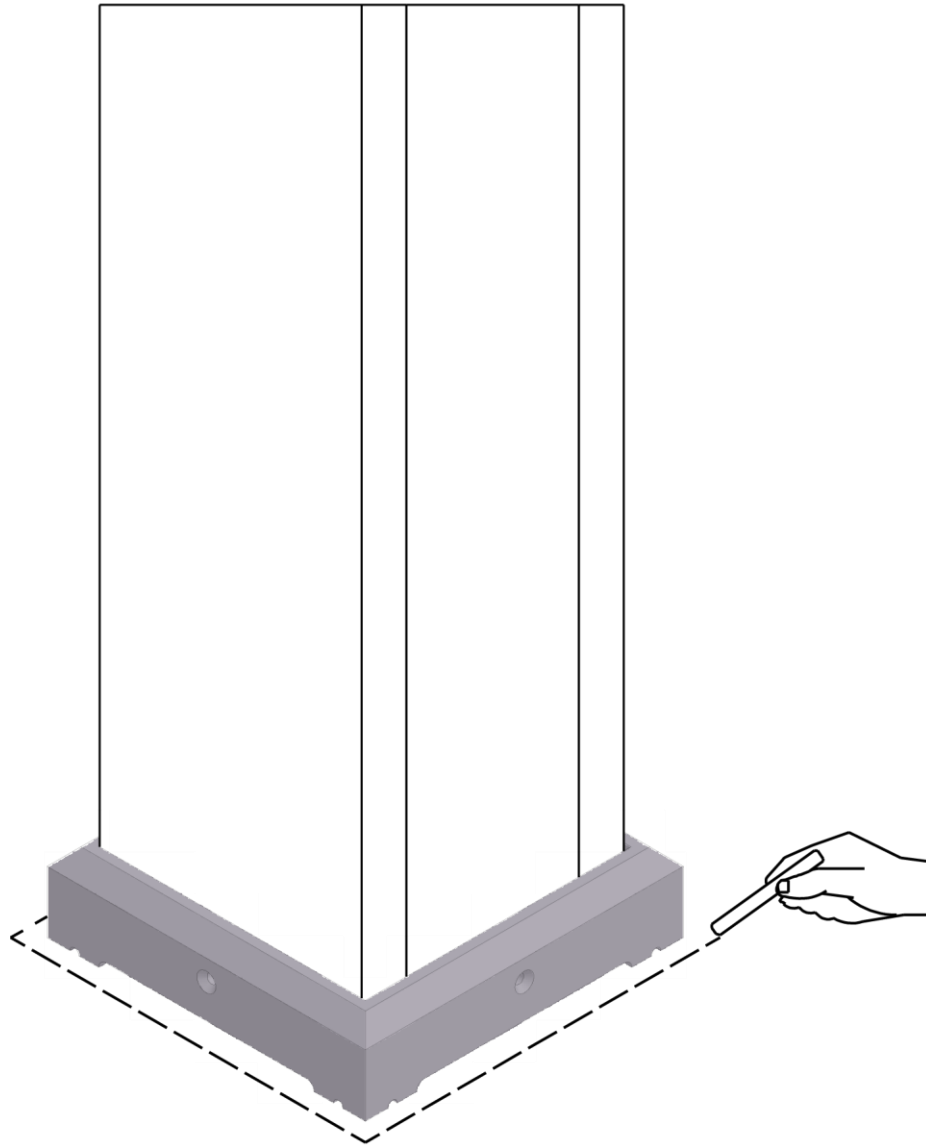


**ALINEE LOS POSTES Y AJUSTE
LOS PERNOS Y TORNILLOS EN
ESTE MOMENTO.**



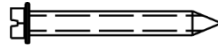
PASO 9

UTILICE TIZA PARA MARCAR LOS BORDES DE CADA PIE PARA SEÑALAR LAS UBICACIONES DE LOS POSTES.





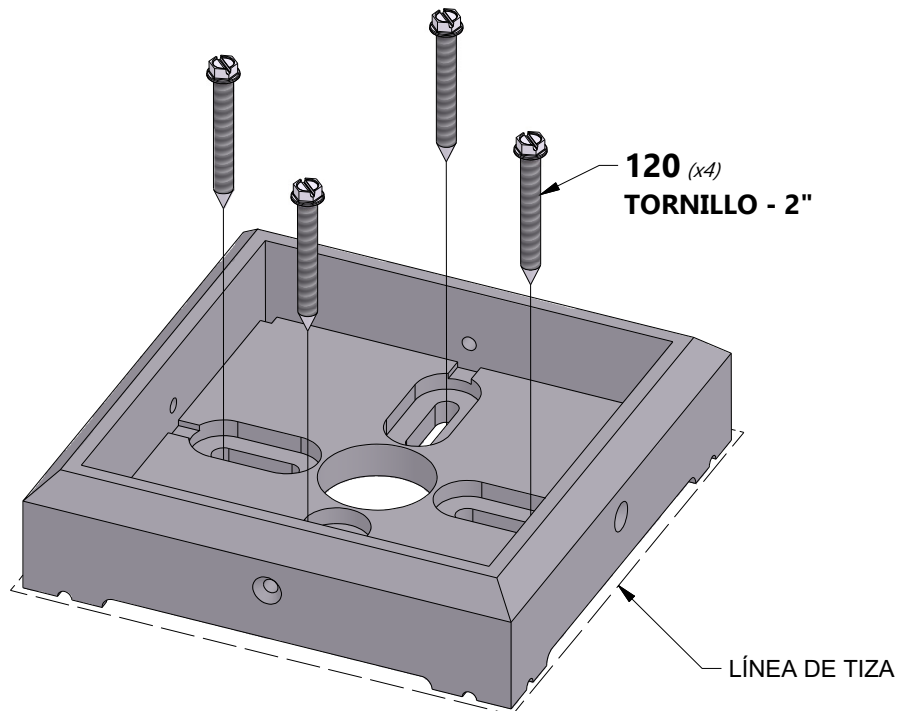
PASO 10



H100120 | TORNILLO DE ANCLAJE DE HORMIGÓN
(x16) | 1/4x2

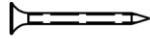
MUEVA LA PÉRGOLA A UN LADO Y COLOQUE CADA PIE DENTRO DE LAS LÍNEAS MARCADAS EN EL PASO ANTERIOR. AHORA, USE UNA BROCA PARA HORMIGÓN DE 3/16" PARA HACER LOS ORIFICIOS GUÍA EN LA LOSA DE HORMIGÓN.

A CONTINUACIÓN, USE LOS ANCLAJES DE HORMIGÓN PROPORCIONADOS PARA FIJAR CADA PIE A LA SUPERFICIE DE HORMIGÓN.



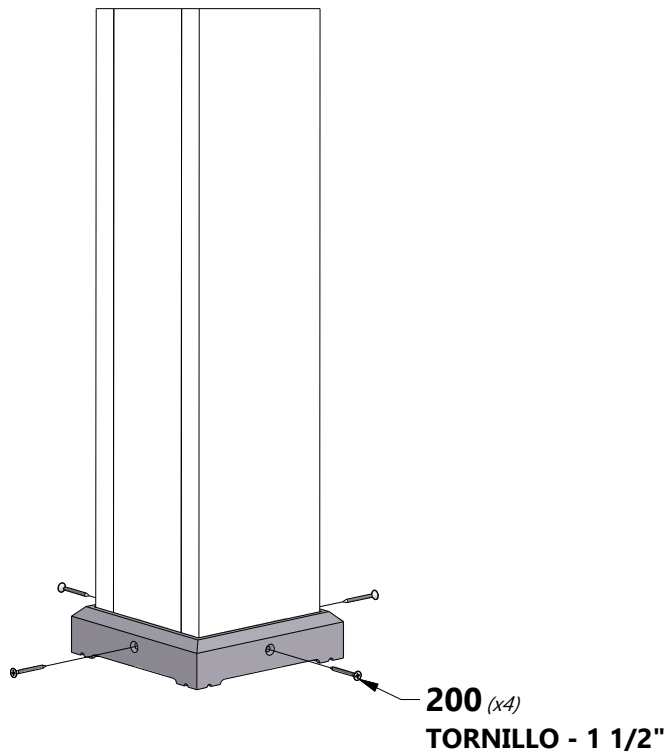


PASO 11



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

VUELVA A COLOCAR LA PÉRGOLA EN SU LUGAR, UBICANDO CADA POSTE DENTRO DEL PIE, Y REALICE EL MONTAJE CON LAS PIEZAS METÁLICAS PROVISTAS COMO SE MUESTRA.



REPITA EN TODOS LOS POSTES



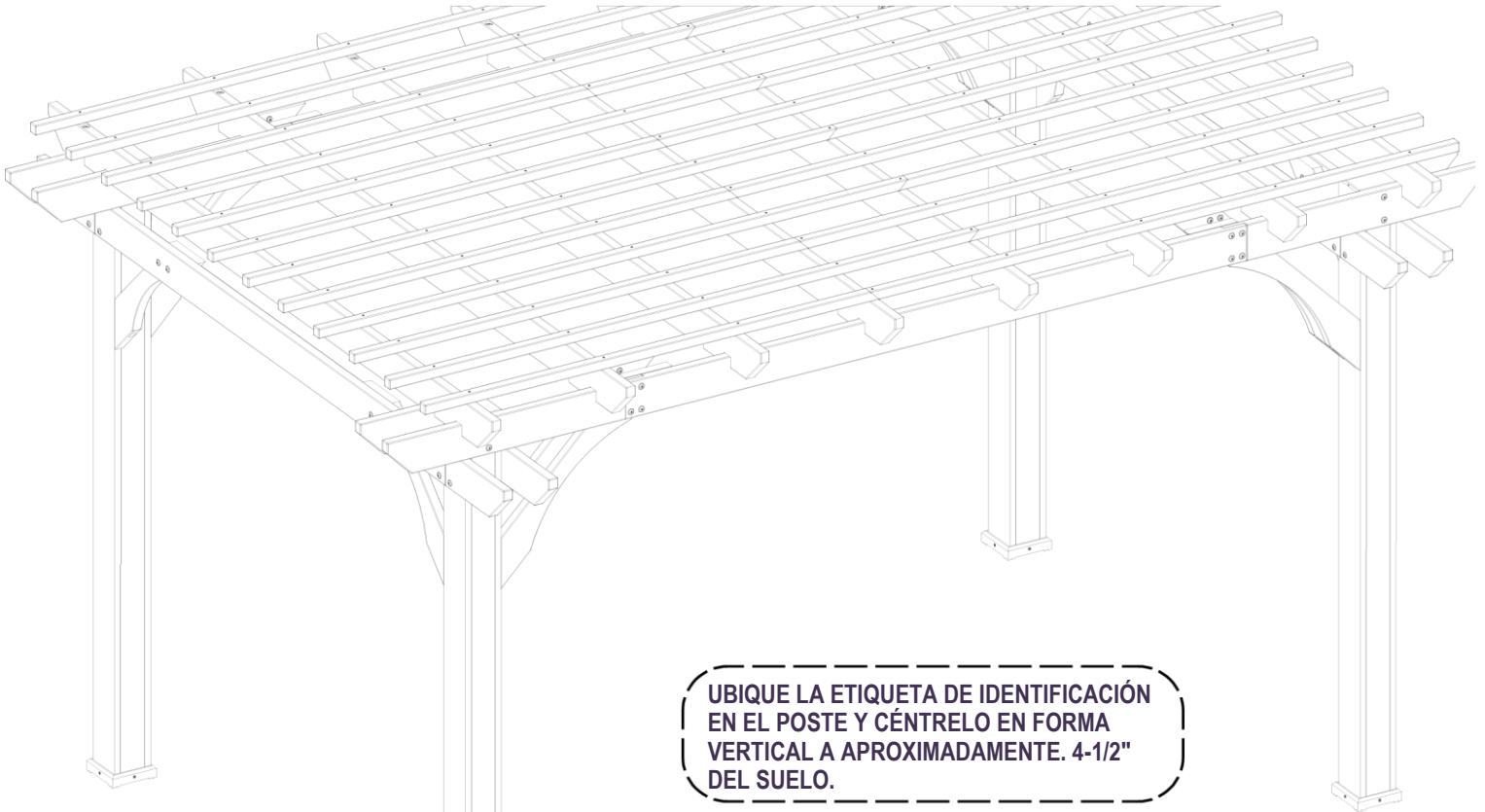
PASO 12



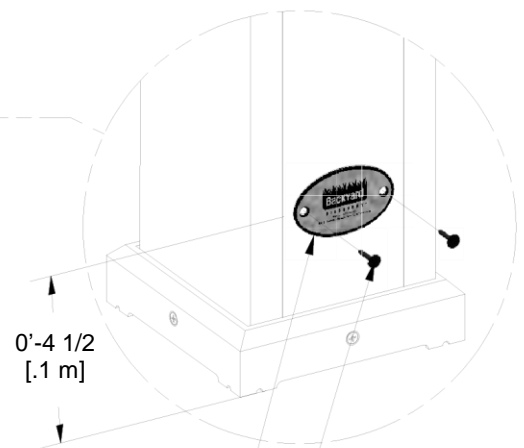
A100241
(x1) | **ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN DE BACKYARD
(PEQUEÑA) SIN EDADES**



H100392
(x2) | **TORNILLO PWH NG
8x3/4**



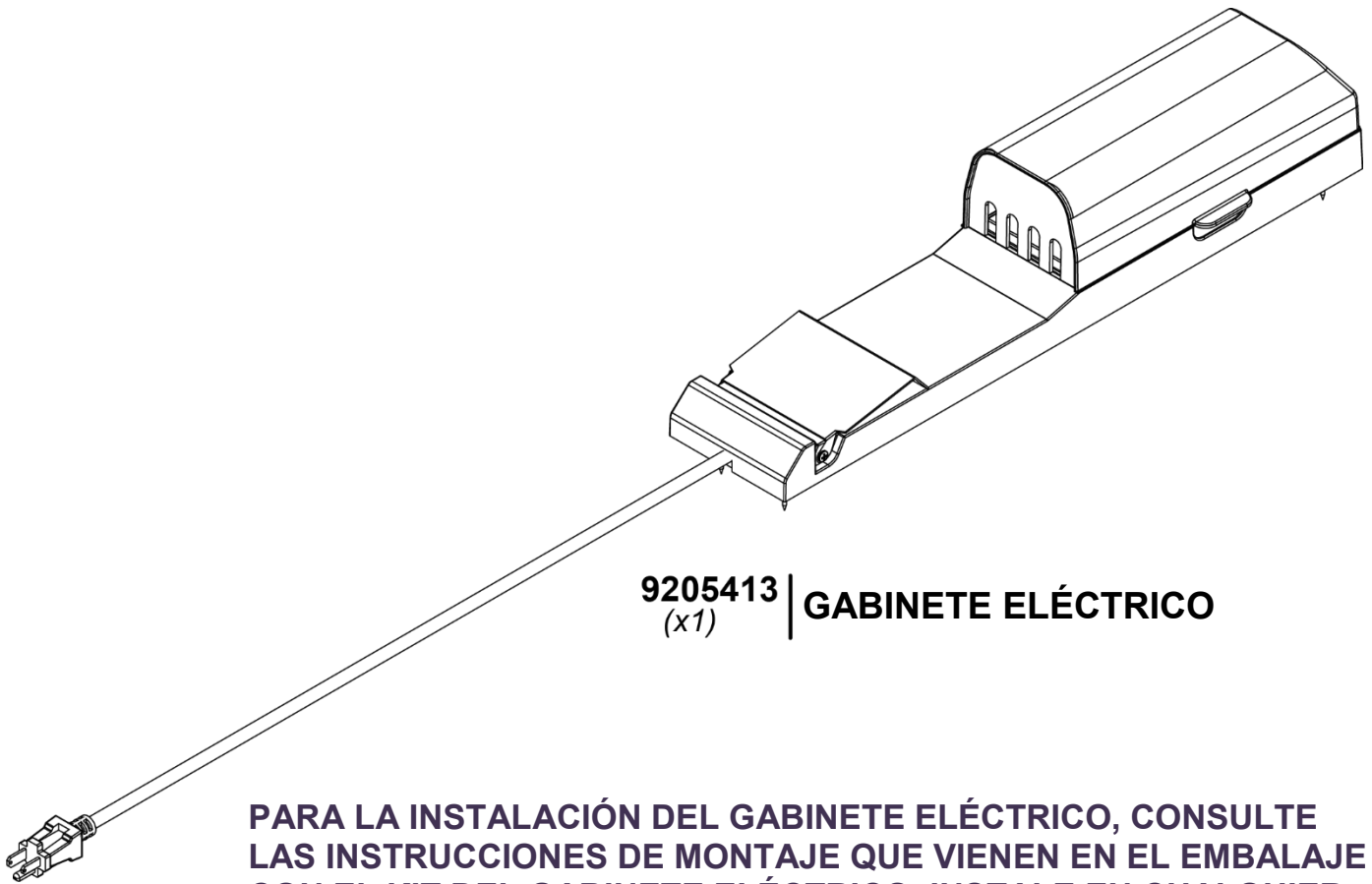
**UBIQUE LA ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN
EN EL POSTE Y CÉNTRALO EN FORMA
VERTICAL A APROXIMADAMENTE. 4-1/2"
DEL SUELO.**



0'-4 1/2"
[.1 m]

241 (x1)
ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN DE BACKYARD (PEQUEÑA) SIN EDADES

392 (x2)
TORNILLO: 3/4"



9205413 | GABINETE ELÉCTRICO
(x1)

PARA LA INSTALACIÓN DEL GABINETE ELÉCTRICO, 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.