



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 Phone: 0800-567-8990

SWEETWATER

CASITA DE JUEGO

Modelo No. 2303010



ADVERTENCIA

Adult Assembly Required.

*El manual de montaje debe conservarse ya que contiene información importante
SOLO PARA USO DOMÉSTICO. PARA USO EXTERIOR.*

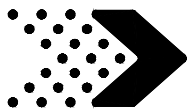
CAN ICES-003 (B)/NMB-003(B)



Porfavor visite www.backyarddiscovery.com

Para el manual de la asamblea más actualizado, para registrar su producto o
pedir repuestos por favor visite

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



Seleccionar la ubicación correcta para su producto de juego es importante para la seguridad de sus hijos y la longevidad del producto

- El área de juego seguro se refiere a una zona que se extiende 6'-7" (2006 mm) más allá del producto de juego en todos los lados, incluido el espacio por encima del producto de juego.

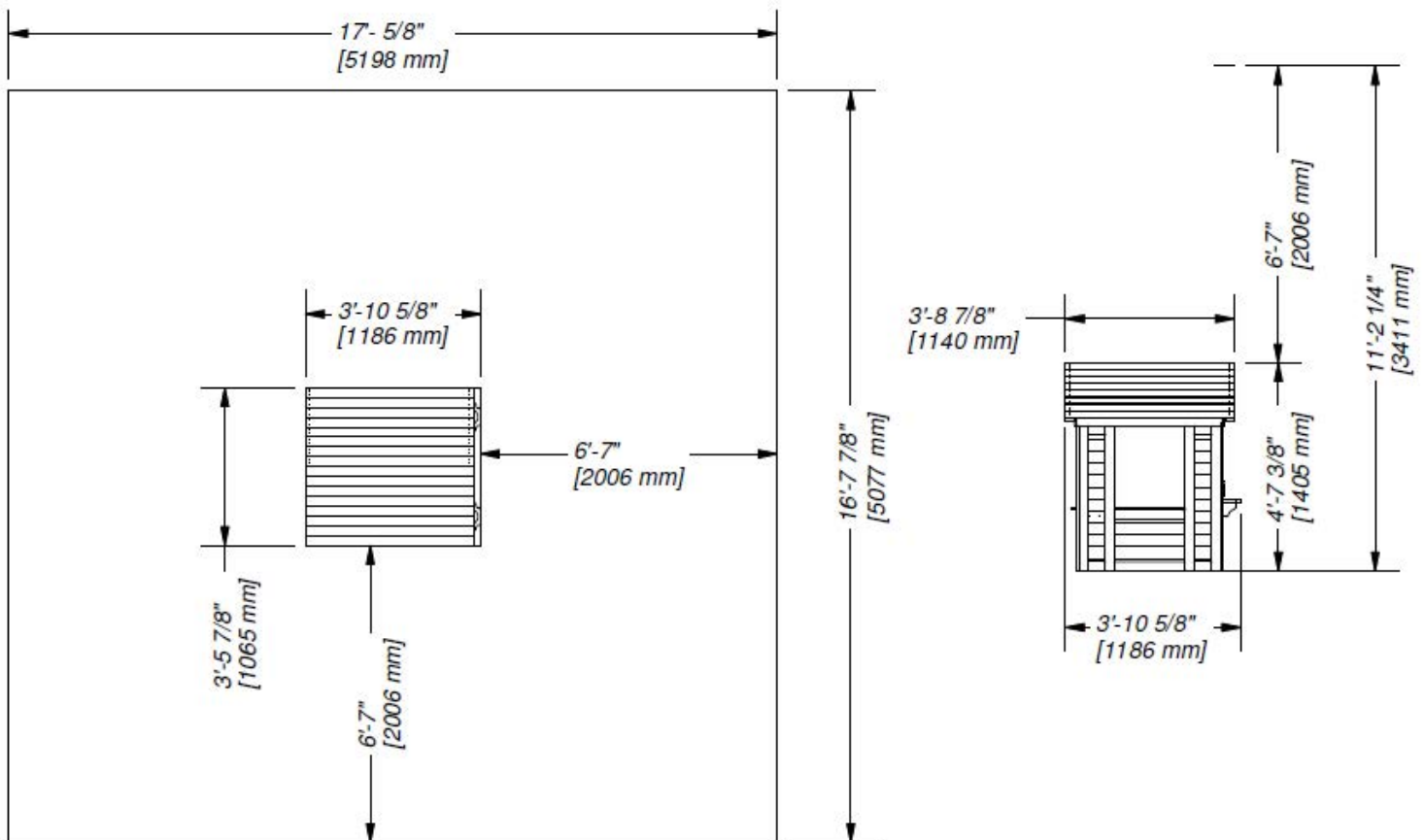
DIAGRAMA DE LA ZONA SEGURA DE JUEGO

Dimensiones del terreno

3'-5 7/8" (1065 mm) x 3'-10 5/8" x (1186 mm) x 4' 7-3/8" (1405 mm)

Área de Juego Segura

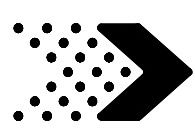
16'-7 7/8" (5077 mm) x 17'- 5/8" (5198 mm) x 11'2 1/4" (3411 mm)



ALTURA DE JUEGO SEGURO: 11'-2 1/4" [3411 mm]
ALTURA MÁXIMA DE CAÍDA: 4' 7-3/8" [1405 mm]

Información General:

Su equipo ha sido diseñado y fabricado únicamente para niños y para uso residencial únicamente. Se recomienda un máximo de 5 niños para esta casa de juegos.

**Nota:**

DECLARACIÓN DE DISPOSITIVO DIGITAL DE CLASE B

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide
Este equipo ha sido probado y se ha comprobado que cumple con los límites para un dispositivo digital de clase B, de conformidad con la parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra la interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación determinada. Si este equipo provoca interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, que pueden determinarse apagando y encendiendo el equipo, se anima al usuario a intentar corregir la interferencia con una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
 - Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
 - Conecte el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
 - Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado de radio/TV para obtener ayuda
- Precaución: Cambios o modificaciones no expresamente aprobados por la parte responsable de el cumplimiento podría anular la autoridad del usuario para operar el equipo.



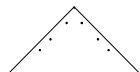
Componentes de Madera (No Escalar)



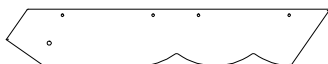
D1 | SOPORTE DE ENCIMERA - W4L17067
(x1) | 1 3/8"x4 3/8"x5 7/8" (36x112x150)



J1 | SOPORTE DE ENCIMERA - W4L17068
(x2) | 1"x2 3/8"x5 7/8" (24x60x150)



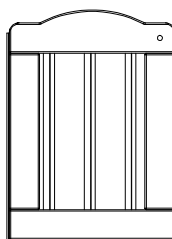
K1 | RAYO DE SOL TRIANGULAR - W4L17069
(x2) | 5/8"x5 1/4"x10 3/8" (16x134x265)



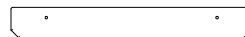
L1 | TABLERO GABLETE - W4L17070
(x4) | 5/8"x4 3/8"x25 3/8" (16x112x643)



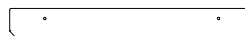
M1 | ENCIMERA - W4L17071
(x4) | 5/8"x3 3/8"x18 1/2" (16x86x469)



DP1 | CONJUNTO DE PUERTA - W2A03681
(x1) | 1 1/4"x13 1/8"x17 15/16" (32x334x456)



N1 | ESTANTE LATERAL - W4L17072
(x2) | 5/8"x2 3/8"x18 7/8" (16x60x479)



N2 | ESTANTE DE LA VENTANA - W4L17073
(x1) | 5/8"x2 3/8"x19 1/8" (16x60x485)



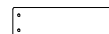
N3 | PARADA DE PUERTA - W4L17074
(x1) | 5/8"x2 3/8"x3 7/8" (16x60x100)



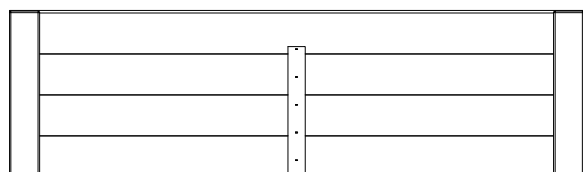
N4 | CORREA DE AMARRE - W4L17075
(x8) | 5/8"x2"x3 1/8" (16x50x80)



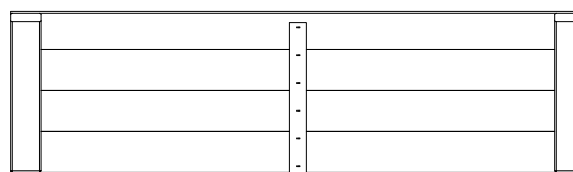
N5 | PIERNA DE RAYOS SOLARES - W4L17076
(x2) | 5/8"x2 3/8"x9 7/8" (16x60x250)



N6 | PIERNA DE RAYOS SOLARES - W4L17077
(x4) | 5/8"x2 3/8"x8 1/4" (16x60x210)



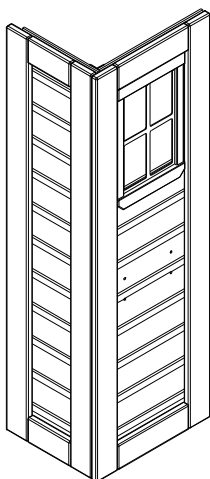
RP1 | PANEL INFERIOR DEL TECHO - W2A02982
(x2) | 1 3/8"x13"x44 7/8" (35x329x1140)



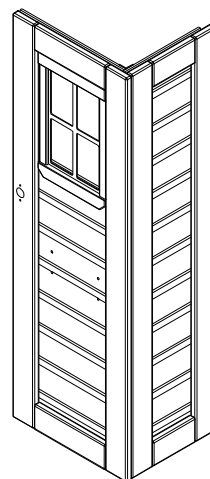
RP2 | PANEL SUPERIOR DEL TECHO - W2A02983
(x2) | 1 3/8"x12 3/4"x44 7/8" (35x324x1140)



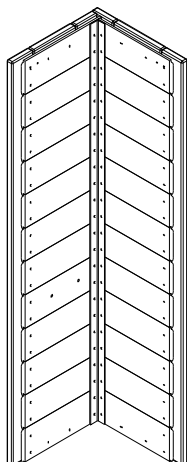
Componentes de Madera (No Escalar)



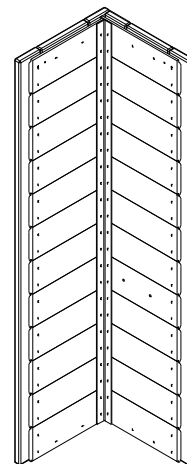
WP1 | PANEL DE ESQUINA FRONTAL IZQUIERDO - W2A03682
(x1) | LONGITUD 38 9/16" (980)



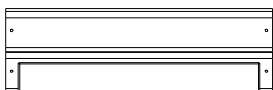
WP2 | PANEL DE ESQUINA FRONTAL DERECHO - W2A03685
(x1) | LONGITUD 38 9/16" (980)



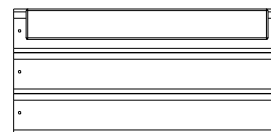
WP3 | PANEL DE ESQUINA TRASERO IZQUIERDO - W2A03688
(x1) | LONGITUD 38 9/16" (980)



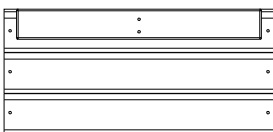
WP4 | PANEL TRASERO DERECHO - W2A03691
(x1) | LONGITUD 38 9/16" (980)



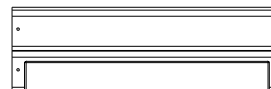
WP5 | PARED CENTRAL INFERIOR - W2A03694
(x2) | 1 1/2"x6 9/16"x20 7/8" (38x167x530)



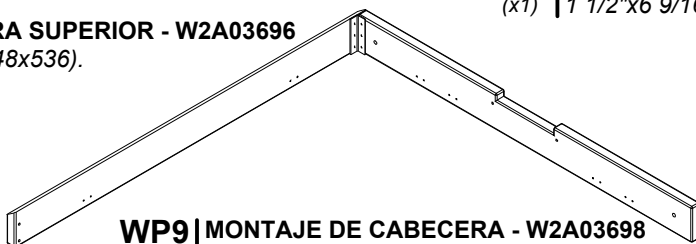
WP6 | PARED CENTRAL SUPERIOR - W2A03695
(x2) | 1 1/2"x9 3/4"x20 7/8" (38x248x530)



WP7 | PARED CENTRAL TRASERA SUPERIOR - W2A03696
(x1) | 1 1/2"x9 3/4"x21 1/8" (38x248x536)



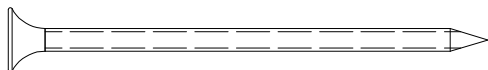
WP8 | PARED CENTRAL TRASERA INFERIOR - W2A03697
(x1) | 1 1/2"x6 9/16"x21 1/8" (38x167x536)



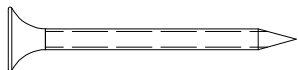
WP9 | MONTAJE DE CABECERA - W2A03698
(x2) | 3/8"x37 7/8"x38 7/8" (86x962x986)



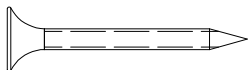
Componentes de Herraje



H100090 | TORNILLO PFH
(x6) | 8x2 1/2"



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



H100087 | TORNILLO PFH
(x53) | 8x1 1/4



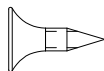
H100088 | TORNILLO PFH
(x30) | 8x1 1/8



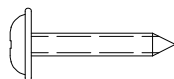
H100085 | TORNILLO PFH
(x38) | 8x1



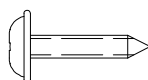
H100537 | TORNILLO PFH SD
(x2) | 8x1



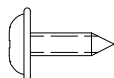
H100124 | TORNILLO PFH
(x2) | 8 x 1/2



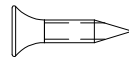
H100070 | TORNILLO PWH
(x8) | 8x3/4



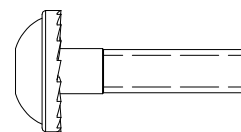
H100128 | TORNILLO PWH
(x2) | 8x5/8



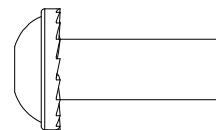
H100361 | TORNILLO PWH
(x2) | 8x7/16



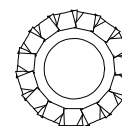
H100624 | TORNILLO PFH BLK
(x2) | 6x5/8



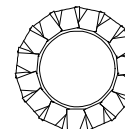
H100137 | PERNO WH
(x4) | 1/4x1



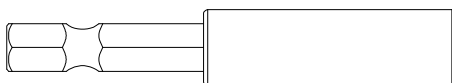
H100140 | TUERCA CILÍNDRICA WH
(x4) | 1/4x7/8



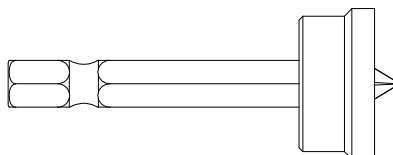
H100138 | ARANDELA DE BLOQUEO EXT
(x4) | 6x15



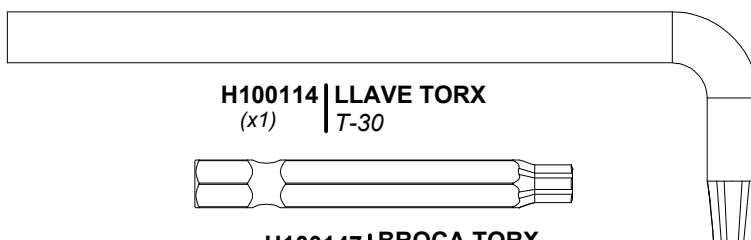
H100139 | ARANDELA DE BLOQUEO EXT
(x4) | 8x15



H101100 | DESTORNILLADOR DE PUNTA MAGNÉTICA
(x1)

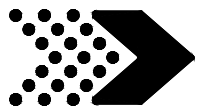


H100764 | TORNILLO AUTORREGULADOR
(x1)

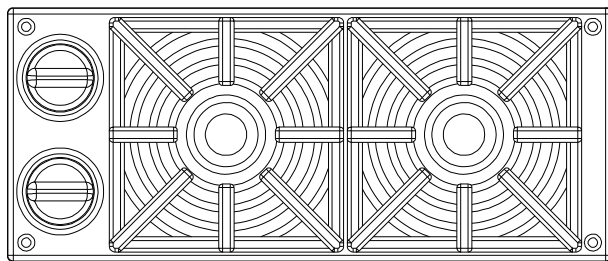


H100114 | LLAVE TORX
(x1) | T-30

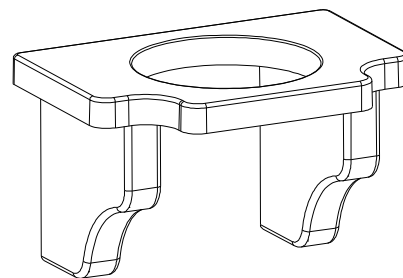
H100147 | BROCA TORX
(x1) | T-30



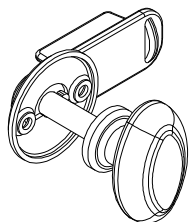
Accesorios (No Escalar)



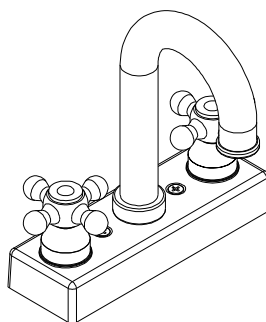
A6P00025 | KIT DE ESTUFA
(x1)



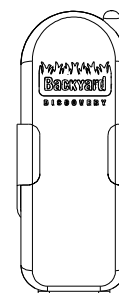
A6P00387 | SOPORTE DE MACETA - BLK.
(x2)



A6P00020 | KIT DE POMO DE CIERRE
(x1)



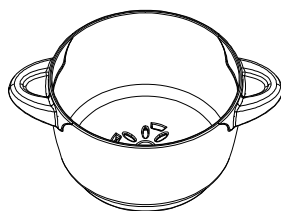
A6P00024 | KIT DE GRIFO
(x1)



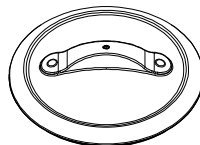
A100132 | KIT DE TELEFONO
(x1)



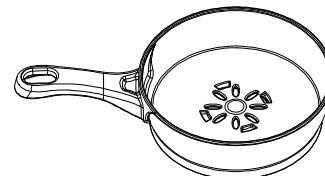
ASEGÚRESE DE LAVAR TODOS LOS JUGUETES DE PLÁSTICO ANTES DE SU USO.



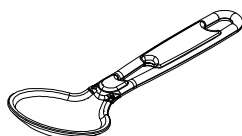
A6P00336 | HERVIDOR
(x1)



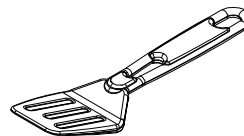
A6P00337 | TAPA DE OLLA/SARTÉN
(x1)



A6P00338 | SARTÉN
(x1)



A6P00340 | CUCHARON
(x1)



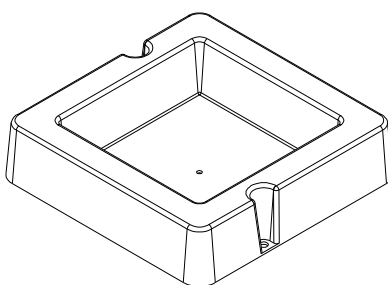
A6P00339 | ESPÁTULA
(x1)



Accesorios (No Escalar)



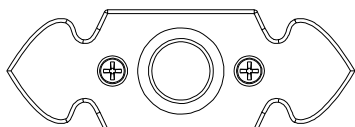
A4M00517 | CORREA METÁLICA
(x1)



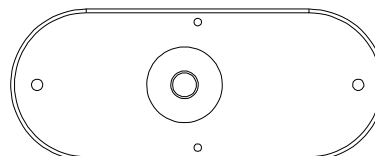
A6P00032 | CUENCA DE MONTAJE EN SUPERFICIE
(x1)



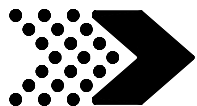
A4M00528 | ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN BYD (MEDIO) DE 2 A 10 AÑOS
(x1)



A6P00290 | TIMBRE Y BOTÓN DE GOMA
(x1)



A100174 | TIMBRE
(x1)



PASO 1

ANTES DEL MONTAJE - CLASIFICACIÓN DE PIEZAS

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

PIEZAS DE MADERA:

- Organizar las partes de madera por el número alfanumérico de tres dígitos estampado en cada tablero (ex. P01).
- Si hay varias tarjetas con el mismo número estampado, apilar las piezas juntas.
- Los sellos se pueden encontrar en la superficie plana de las tablas o en el extremo de las tablas.
- Permítase un montón de espacio - las piezas de madera pueden ocupar una cantidad significativa de espacio.
- La resina proveniente de los nudos en las piezas de madera es natural y no afecta la calidad de la madera, pero podría causar amarillamiento alrededor de los nudos.

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

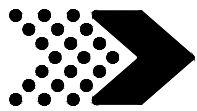


PIEZAS METÁLICAS:

- 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.



H100194 | PERNO WH
(x2) ↑ 5/16 x 2-1/2



PASO 3

ANTES DEL MONTAJE. PASO 2: HERRAMIENTAS REQUERIDAS



Taladro inalámbrico o eléctrico



Accesorios de perforación:
Cabezal Phillips



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



Destornillador Phillips



Llaves de extremos abiertos de 1/2" y 9/16"



Trinquete con adaptadores de 3/8", llave de tubo STD de 1/2" y 9/16" y llave de tubo de cuello largo de 1/2" y 9/16"



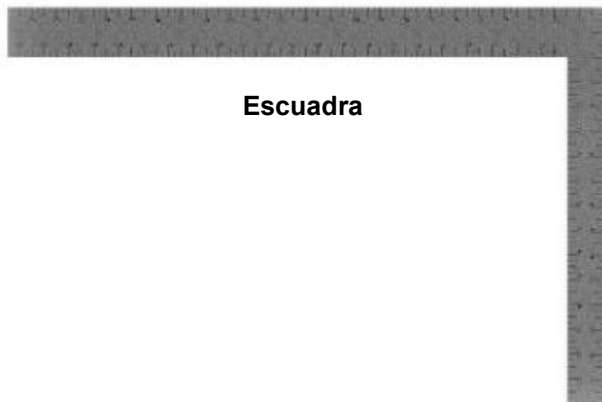
Martillo de orejas



Mazo de goma: opcional



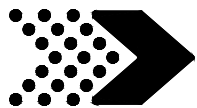
Cinta de medir



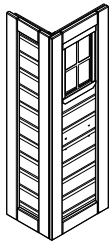
Escuadra



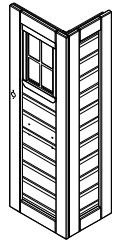
Nivel 24"



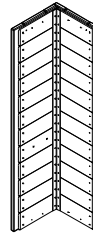
PASO 1



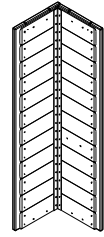
WP1 | PANEL DE ESQUINA FRONTAL IZQUIERDO - W2A03682
(x1) | LONGITUD 38 9/16" (980)



WP2 | PANEL DE ESQUINA FRONTAL DERECHO - W2A03685
(x1) | LONGITUD 38 9/16" (980)



WP3 | PANEL DE ESQUINA TRASERO IZQUIERDO - W2A03688
(x1) | LENGTH 38 9/16" (980)

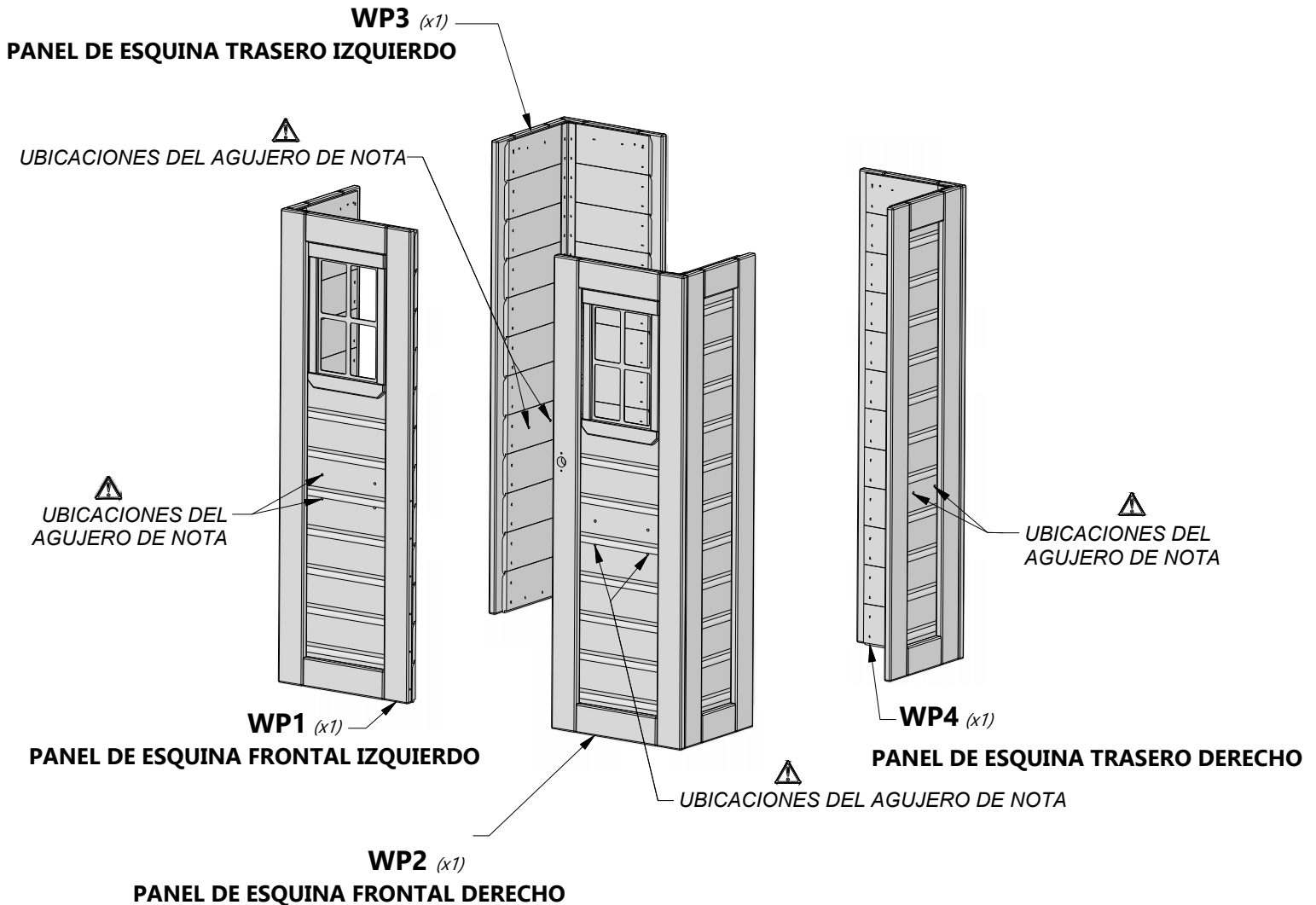


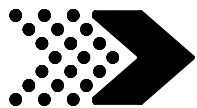
WP4 | PANEL TRASERO DERECHO - W2A03691
(x1) | LONGITUD 38 9/16" (980)



NOTA:

Coloque los paneles de pared como se muestra a continuación. Verifique la ubicación correcta del panel verificando la ubicación del agujero como se muestra a continuación.

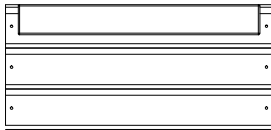




PASO 2



WP5 | PARED CENTRAL INFERIOR - W2A03694
(x1) 1 1/2"x6 9/16"x20 7/8" (38x167x530)



WP6 | PARED CENTRAL SUPERIOR - W2A03695
(x1) 1 1/2"x9 3/4"x20 7/8" (38x248x530)



H100085 TORNILLO
(x10) 8x1



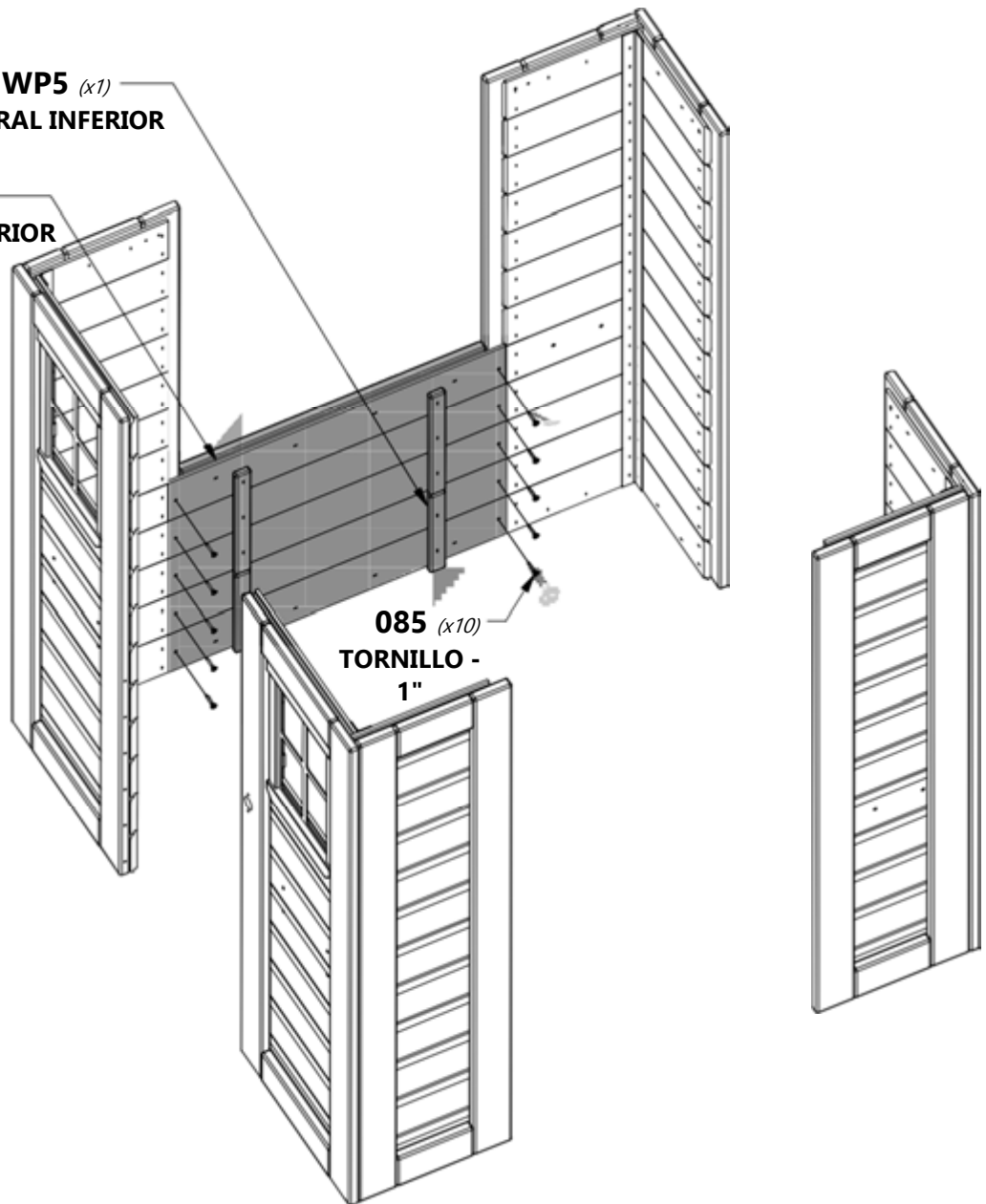
NOTA:

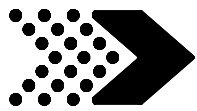
ALINEAR LOS PANELES COMO SE MUESTRA A CONTINUACIÓN, LUEGO PERFORAR LOS ORIFICIOS PILOTO CON BROCA DE 1/8" [3 mm], 1/2" [12 mm] DE PROFUNDIDAD PARA HERRAJE.

WP5 (x1)
PARED CENTRAL INFERIOR

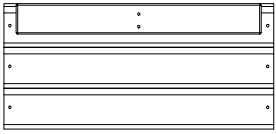
WP6 (x1)
PARED CENTRAL SUPERIOR

085 (x10)
TORNILLO -
1"

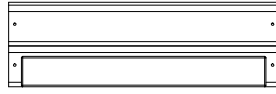




PASO 3



WP7 | PARED CENTRAL TRASERA SUPERIOR - W2A03696
(x1) 1 1/2"x9 3/4"x21 1/8" (38x248x536).



WP8 | PARED CENTRAL TRASERA INFERIOR - W2A03697
(x1) 1 1/2"x6 9/16"x21 1/8" (38x167x536)

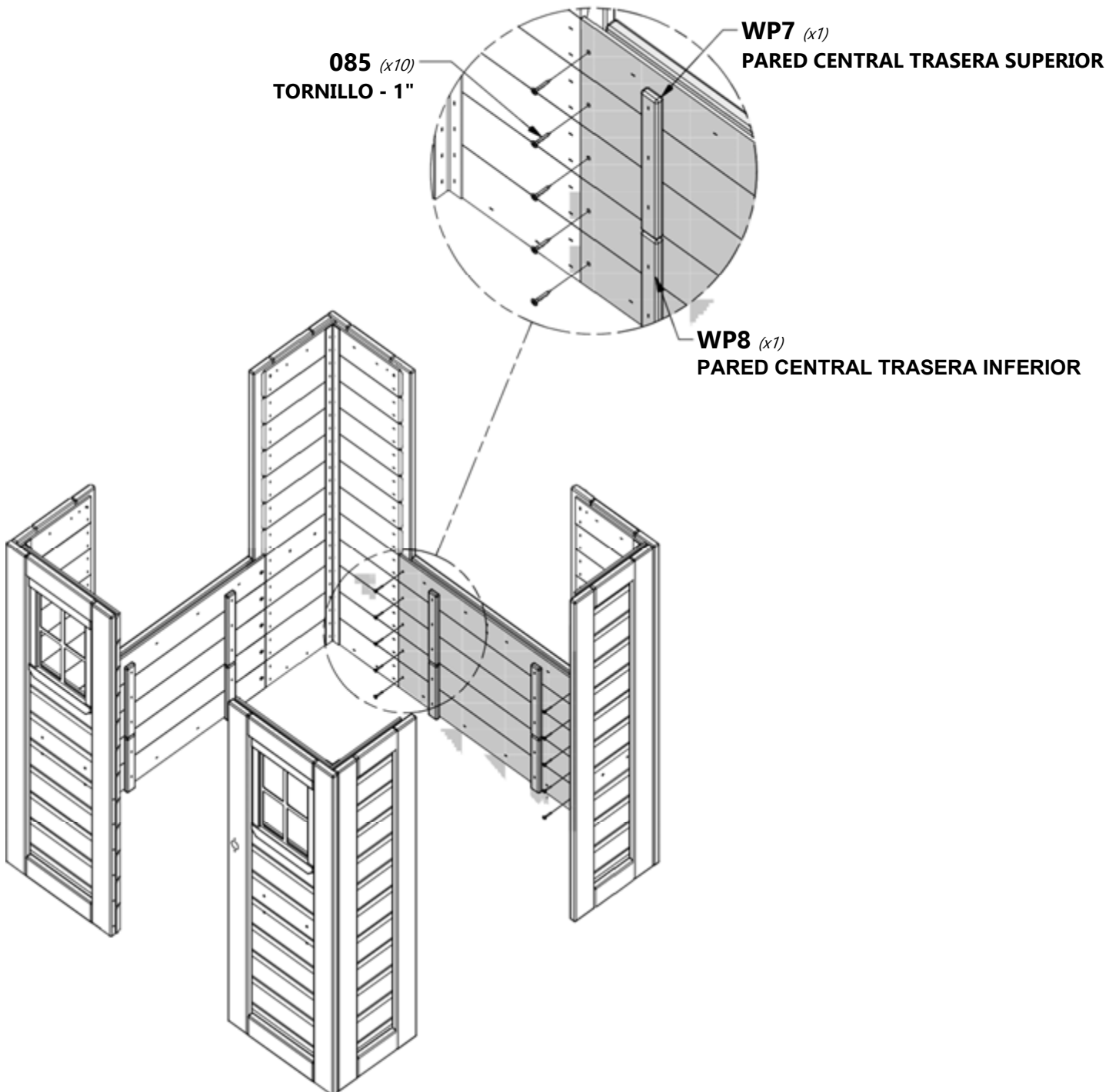


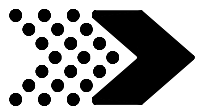
H100085 | TORNILLO PFH
(x10) 8x1



NOTA:

ALINEAR LOS PANELES COMO SE MUESTRA A CONTINUACIÓN, LUEGO PERFORAR LOS ORIFICIOS PILOTO CON BROCA DE 1/8" [3 mm], 1/2" [12 mm] DE PROFUNDIDAD PARA HERRAJE.

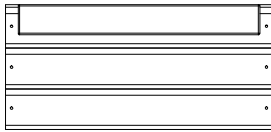




PASO 4



WP5 | PARED CENTRAL INFERIOR - W2A03694
(x1) 1 1/2"x6 9/16"x20 7/8" (38x167x530)



WP6 | PARED CENTRAL SUPERIOR - W2A03695
(x1) 1 1/2"x9 3/4"x20 7/8" (38x248x530)

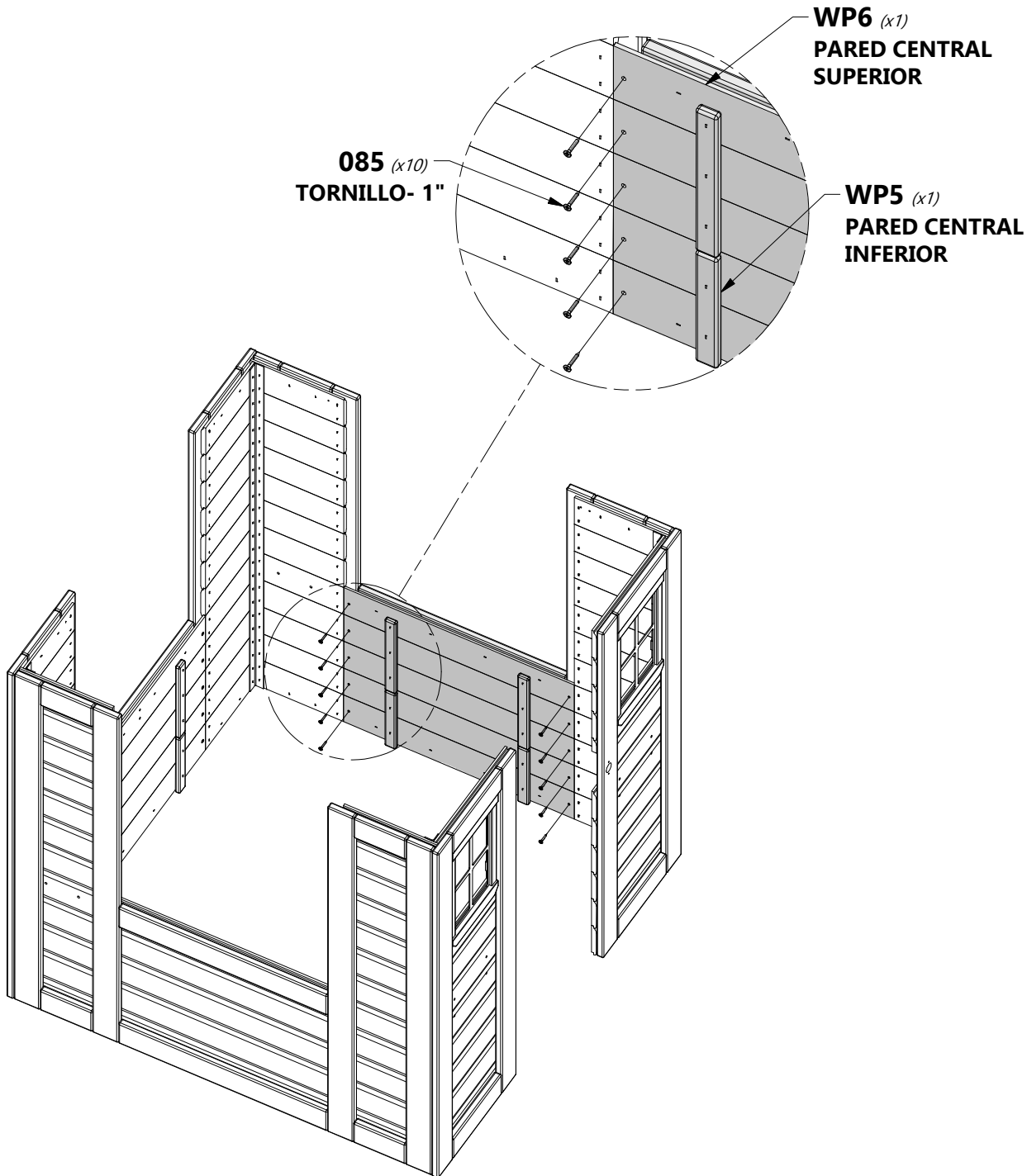


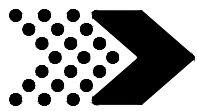
H100085 | TORNILLO PFH
(x10) 8x1



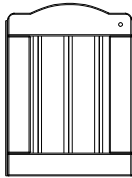
NOTA:

ALINEAR LOS PANELES COMO SE MUESTRA A CONTINUACIÓN, LUEGO PERFORAR LOS ORIFICIOS PILOTO CON BROCA DE 1/8" [3 mm], 1/2" [12 mm] DE PROFUNDIDAD PARA HERRAJE.





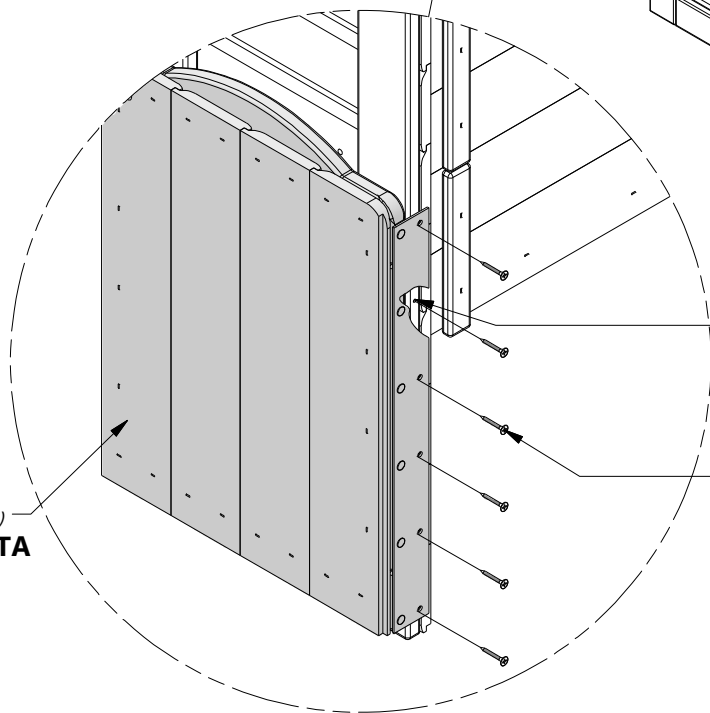
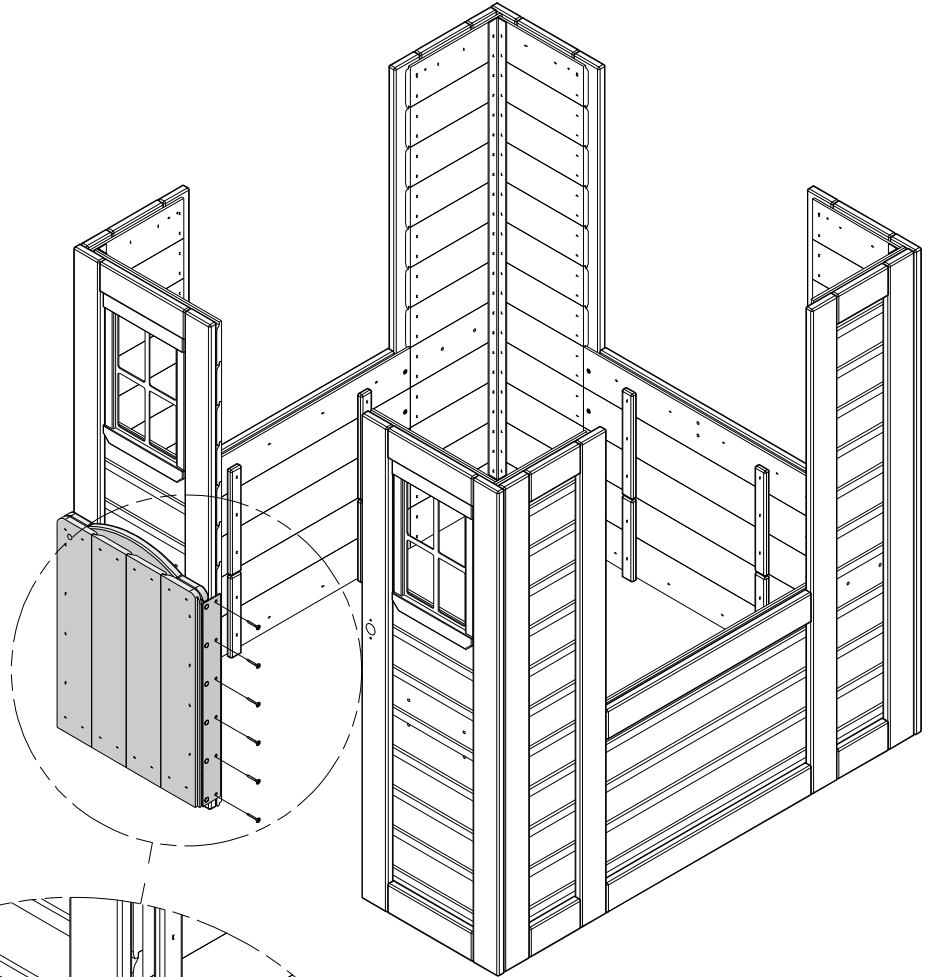
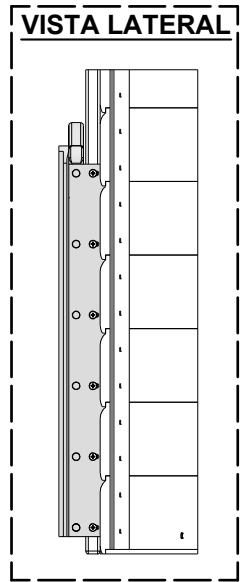
PASO 5



DP1 | CONJUNTO DE PUERTA- W2A03681
(x1) | 1 1/4"x13 1/8"x17 15/16" (32x334x456)



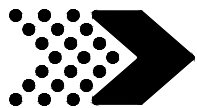
H100088 | TORNILLO PFH
(x6) | 8x1 1/8



NOTA AGUJEROS PILOTO

088 (x6)
TORNILLO - 1 1/8"

DP1 (x1)
CONJUNTO DE PUERTA



PASO 6



A4M00517
(x1) CORREA METÁLICA

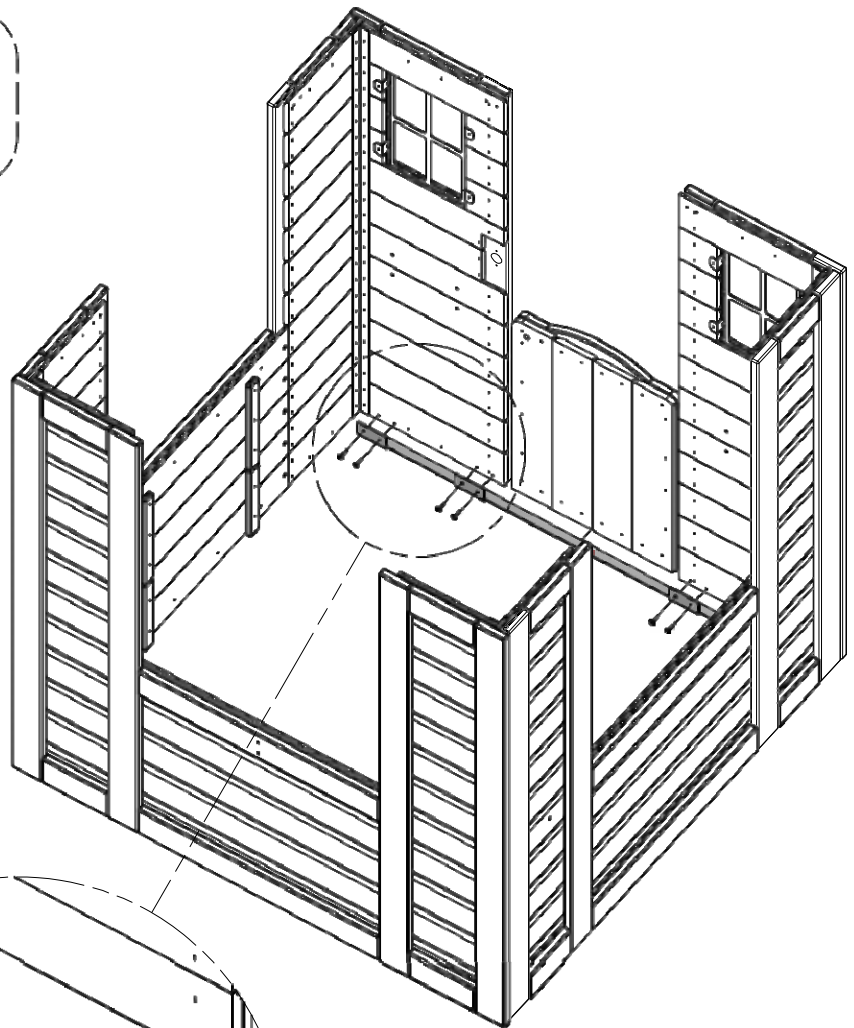


H100070 TORNILLO
(x8) 8x3/4



CONSEJO:

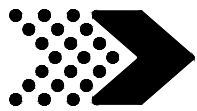
Alinee la correa de amarre con orificios piloto y ensamblar como se muestra.



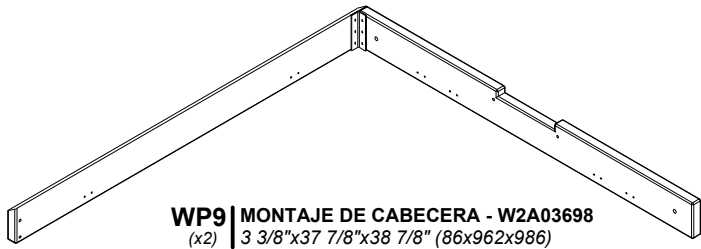
 NOTA AGUJEROS PILOTO

070 (x8)
TORNILLO - 8x3/4"

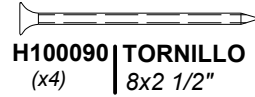
517 (x1)
CORREA METÁLICA



PASO 7



WP9 | MONTAJE DE CABECERA - W2A03698
(x2) | 3 3/8"x37 7/8"x38 7/8" (86x962x986)

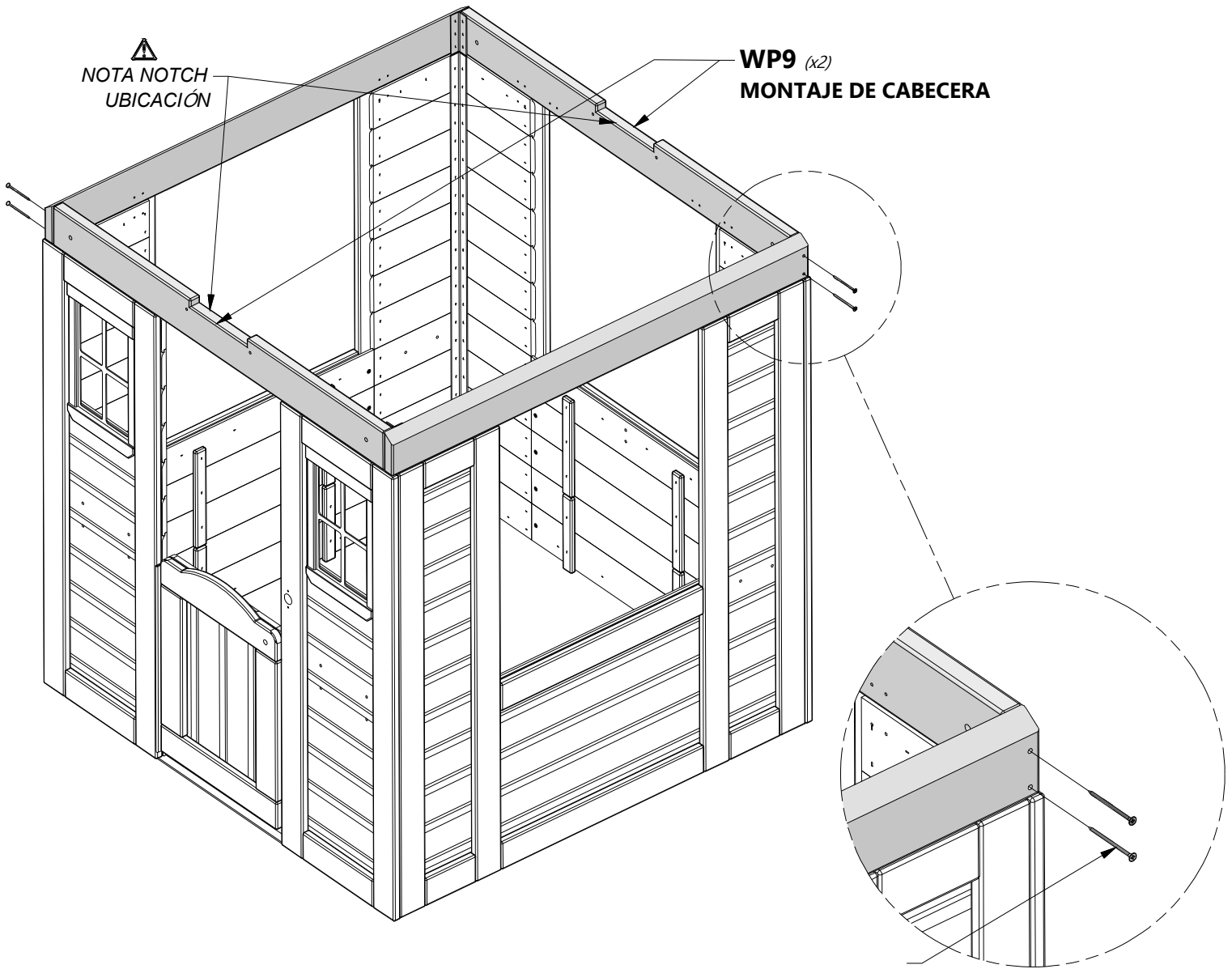


H100090 | TORNILLO
(x4) | 8x2 1/2"



NOTA:

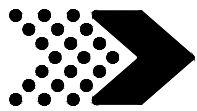
SOPORTES DE CABECERA EN LOS PANELES DE PARED Y MONTAJE COMO SE MUESTRA.



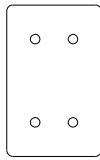
NOTA NOTCH
UBICACIÓN

WP9 (x2)
MONTAJE DE CABECERA

090 (x4)
TORNILLO - 2 1/2"



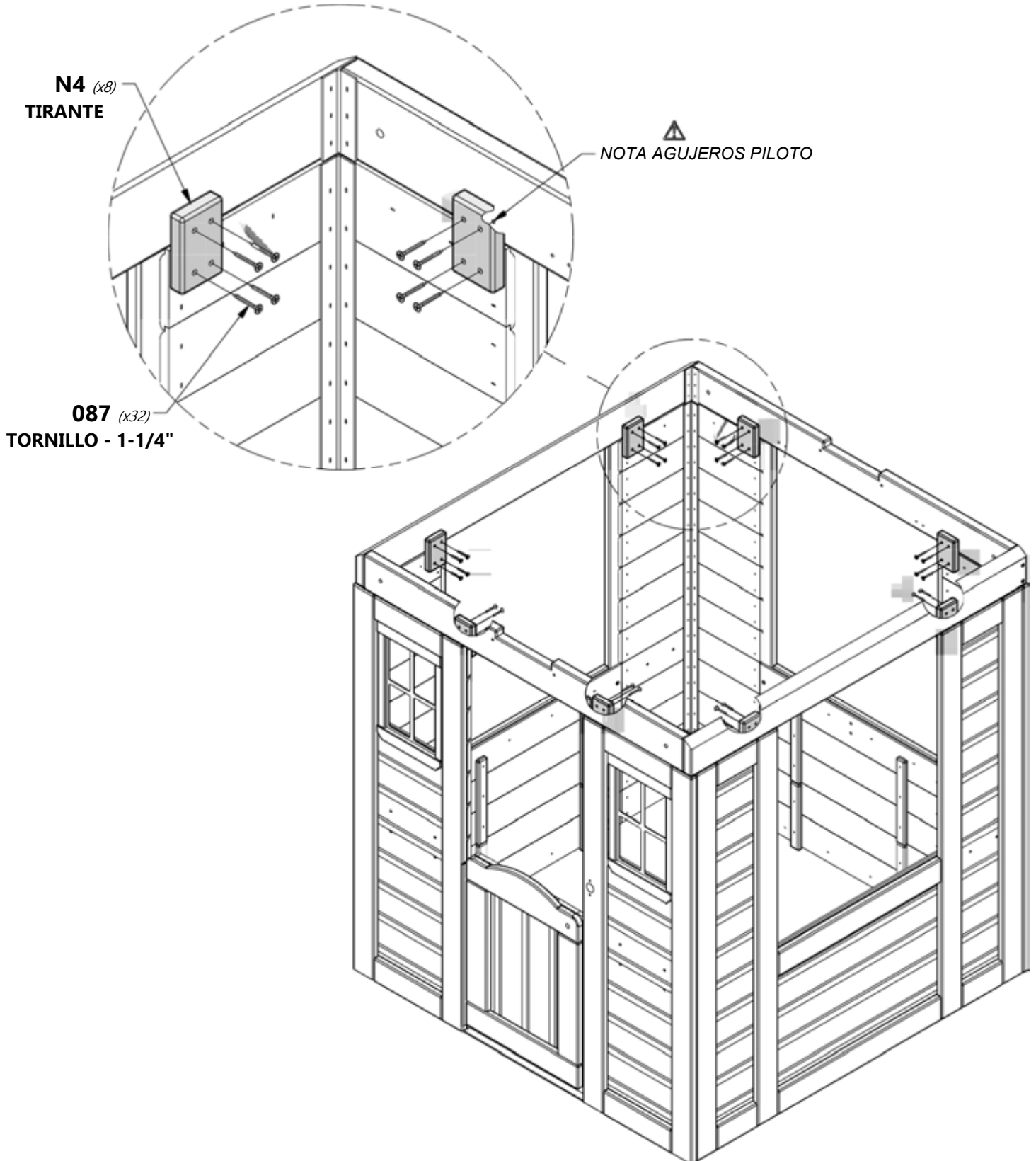
PASO 8

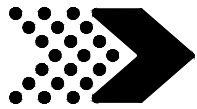


N4 CORREA DE AMARRE - W4L17075
(x8) 5/8"x2"x3 1/8" (16x50x80)



H100087 TORNILLO PFH
(x32) 8x1 1/4

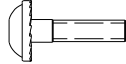




PASO 9



L1 | TABLERO DE GABLETE - W4L17070
(x4) | 5/8"x4 3/8"x25 3/8" (16x112x643)



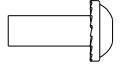
H100137 | PERNO
(x4) | 1/4x1



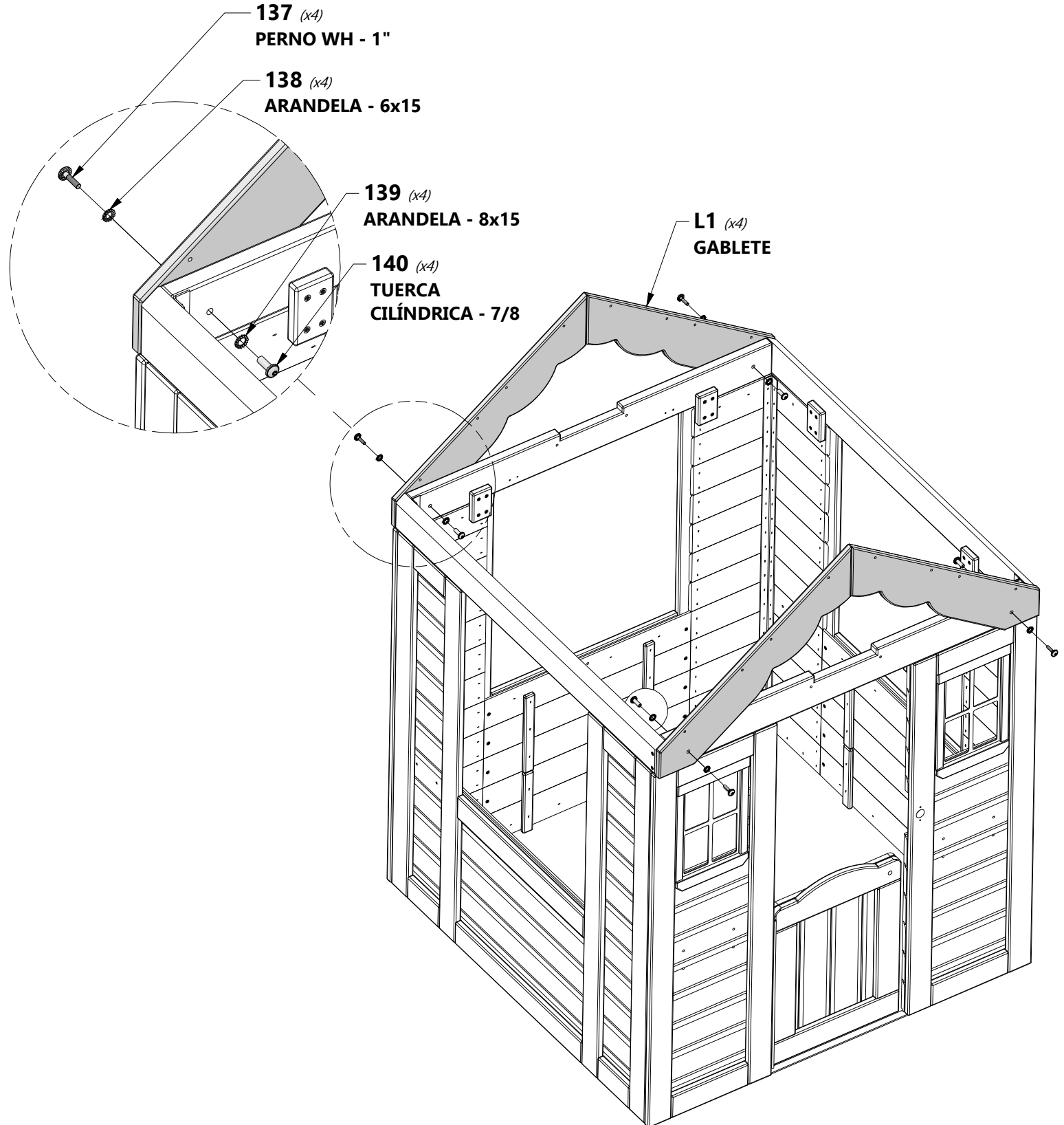
H100138 | ARANDELA DE
(x4) | BLOQUEO EXT
6x15

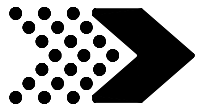


H100139 | ARANDELA DE
(x4) | BLOQUEO EXT
8x15

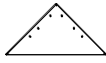


H100140 | TUERCA
(x4) | CILÍNDRICA
1/4x7/8





PASO 10



K1 | RAYO DE SOL DEL TRIÁNGULO - W4L17069
(x2) | 5/8"x5 1/4"x10 3/8" (16x134x265)



N5 | PIERNA DE RAYOS SOLARES - W4L17076
(x2) | 5/8"x2 3/8"x9 7/8" (16x60x250)



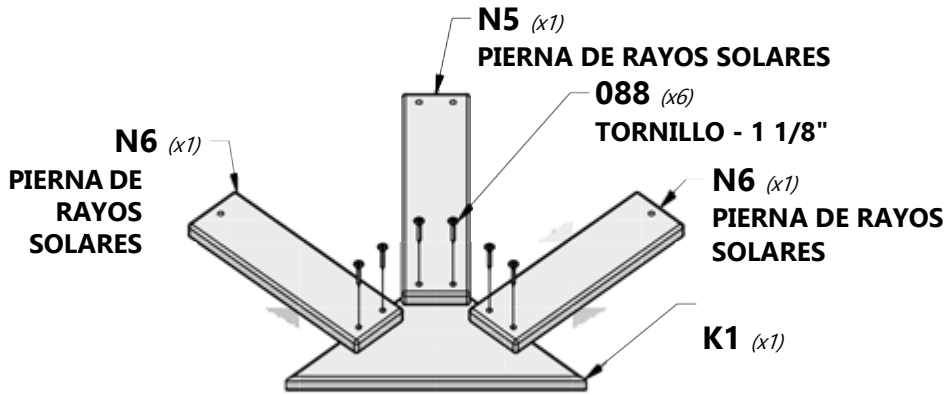
N6 | PIERNA DE RAYOS SOLARES - W4L17077
(x4) | 5/8"x2 3/8"x8 1/4" (16x60x210)



H100088 | TORNILLO PFH
(x20) | 8x1 1/8"

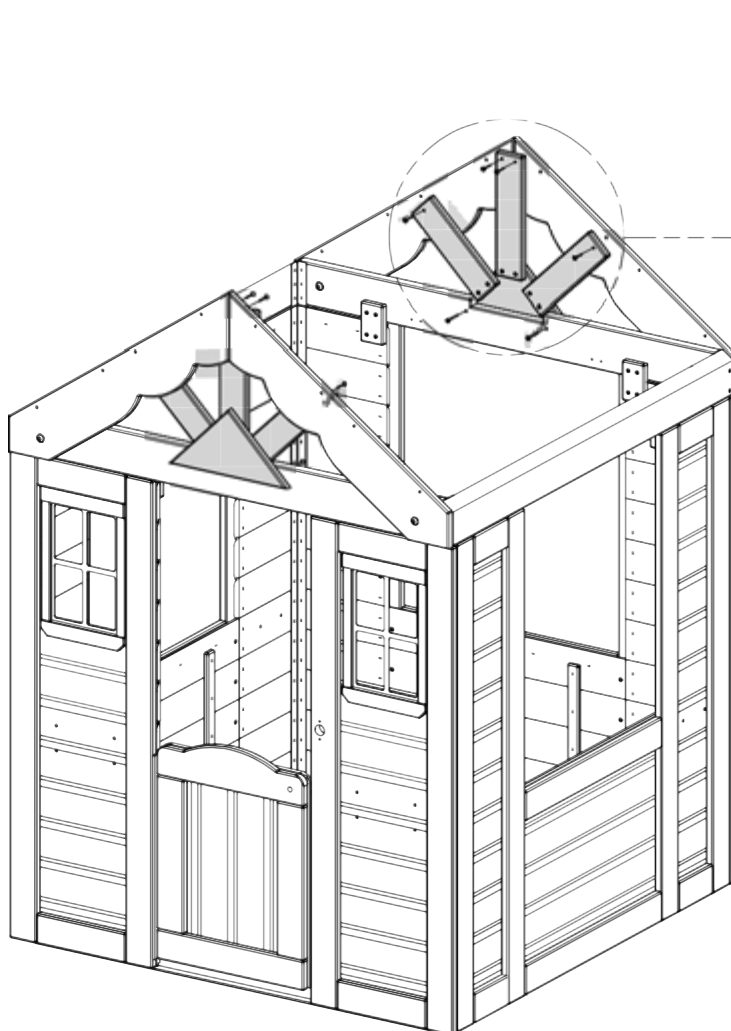


H100086 | TORNILLO PFH
(x4) | 8x1 1/2"

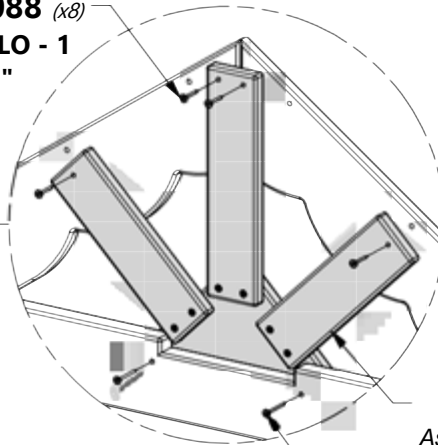


CONJUNTO SUNBURST

Nota: Repita el paso para completar dos ensamblajes Sunburst.

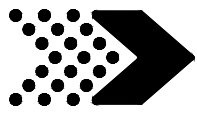


088 (x8)
TORNILLO - 1
1/8"

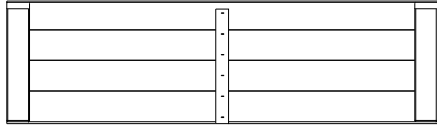


Asamblea Sunburst desde arriba.

086 (x4)
TORNILLO - 1 1/2"



PASO 11

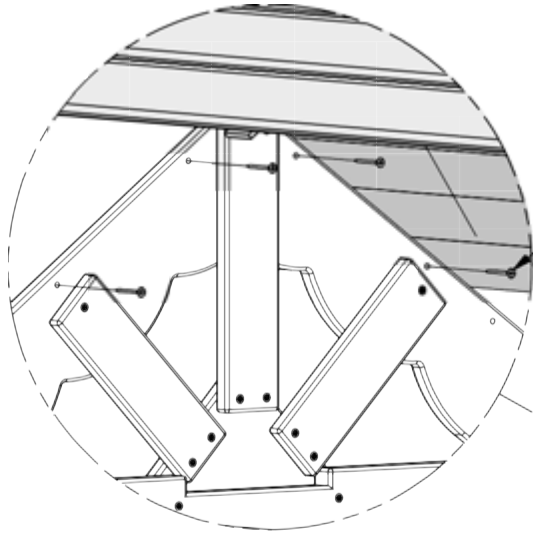


RP2 | PANEL DEL TECHO SUPERIOR- W2A02983
(x2) 1 3/8"x12 3/4"x44 7/8" (35x324x1140)

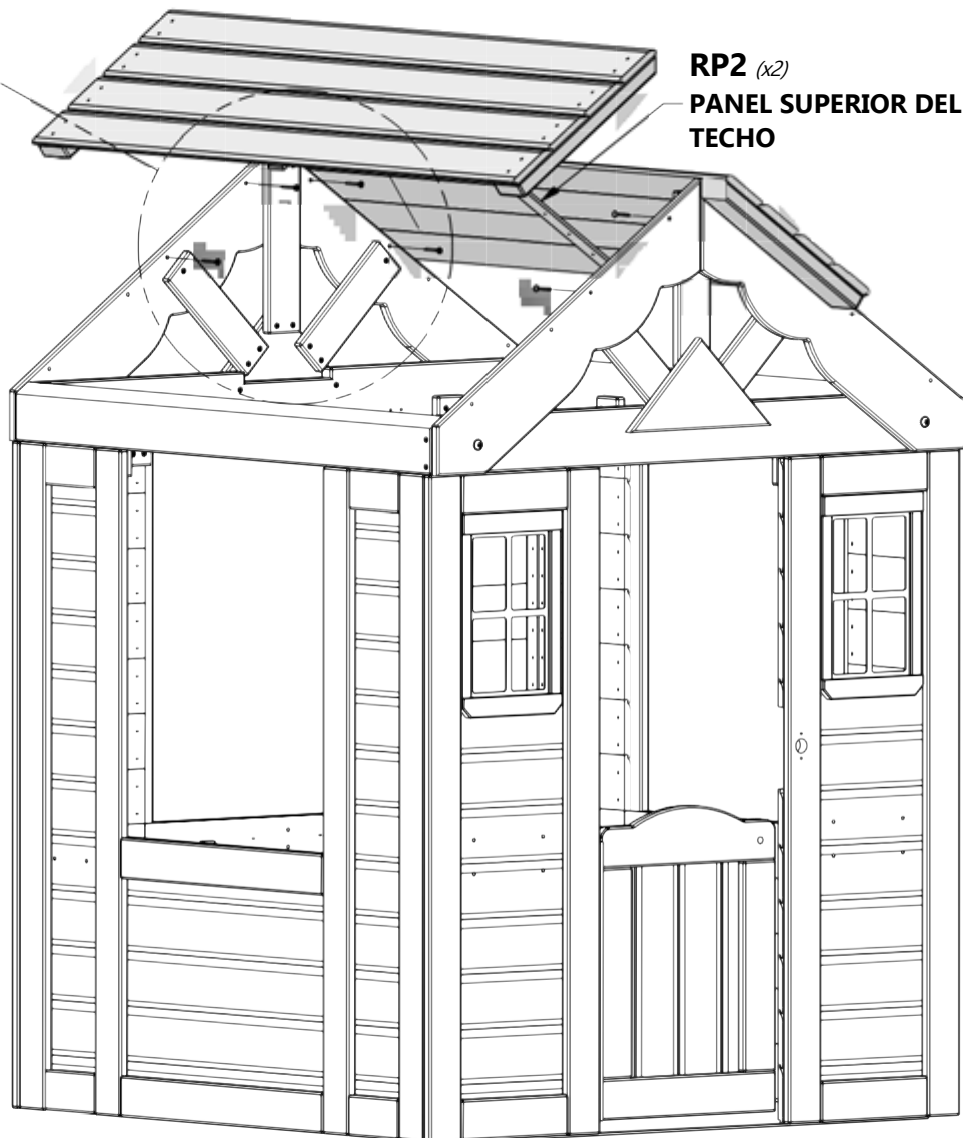


H100086 | TORNILLO PFH
(x8) 8x1 1/2

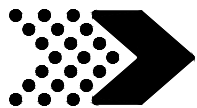
REPETIR EN EL EXTREMO OPUESTO



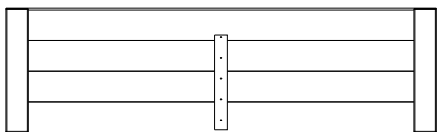
086 (x4)
TORNILLO - 1 1/2"



RP2 (x2)
PANEL SUPERIOR DEL
TECHO



PASO 12

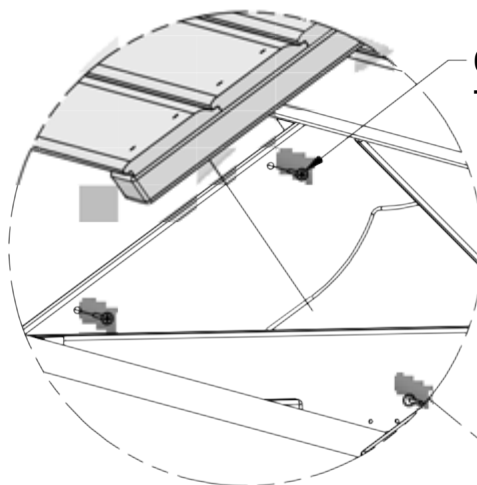


RP1 | PANEL INFERIOR DEL TECHO - W2A02982
(x2) | 1 3/8"x13"x44 7/8" (35x329x1140)

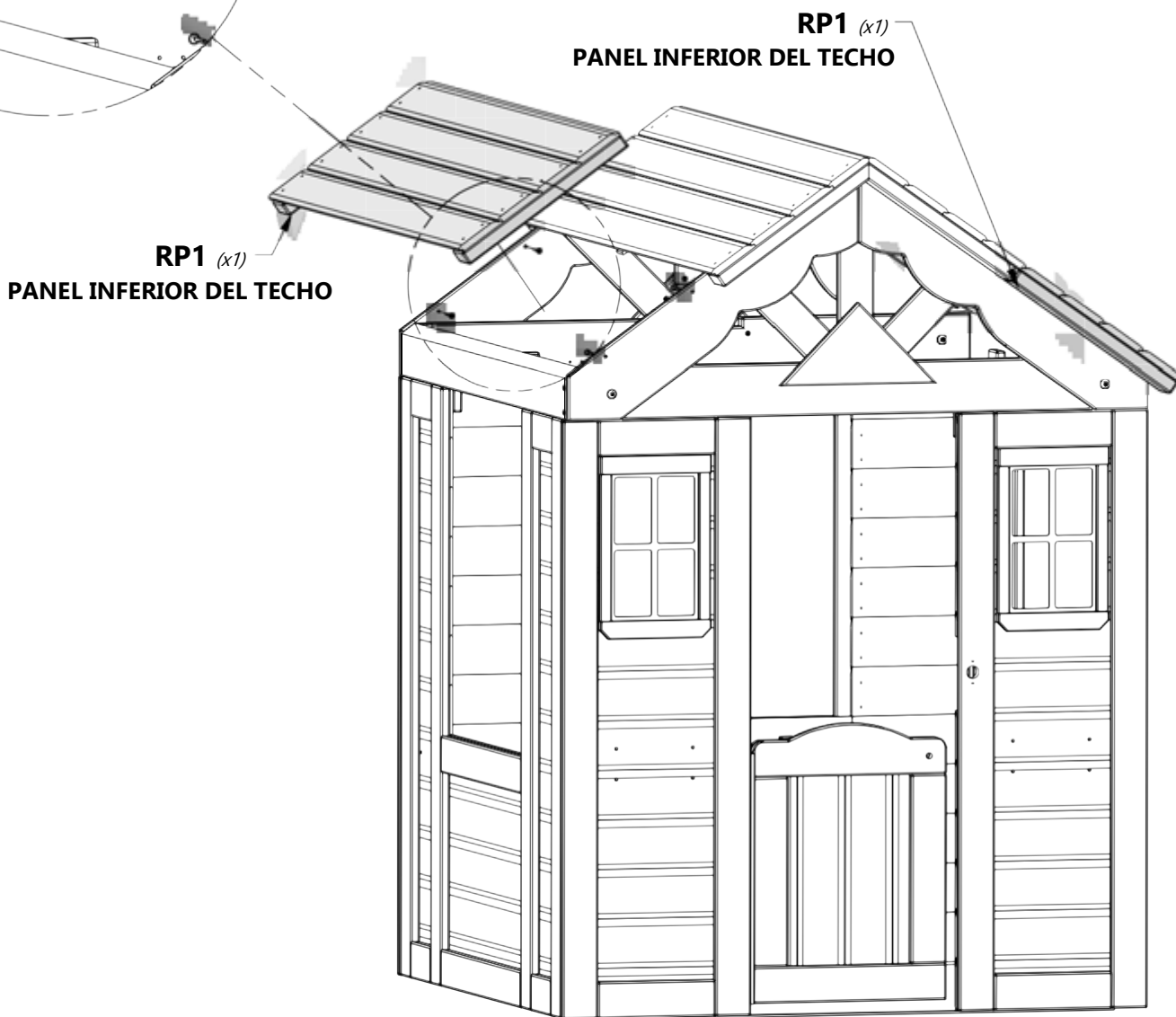


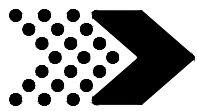
H100086 | TORNILLO PFH
(x8) | 8x1 1/2

REPETIR EN EL EXTREMO OPUESTO



086 (x4)
TORNILLO - 1 1/2"





PASO 13

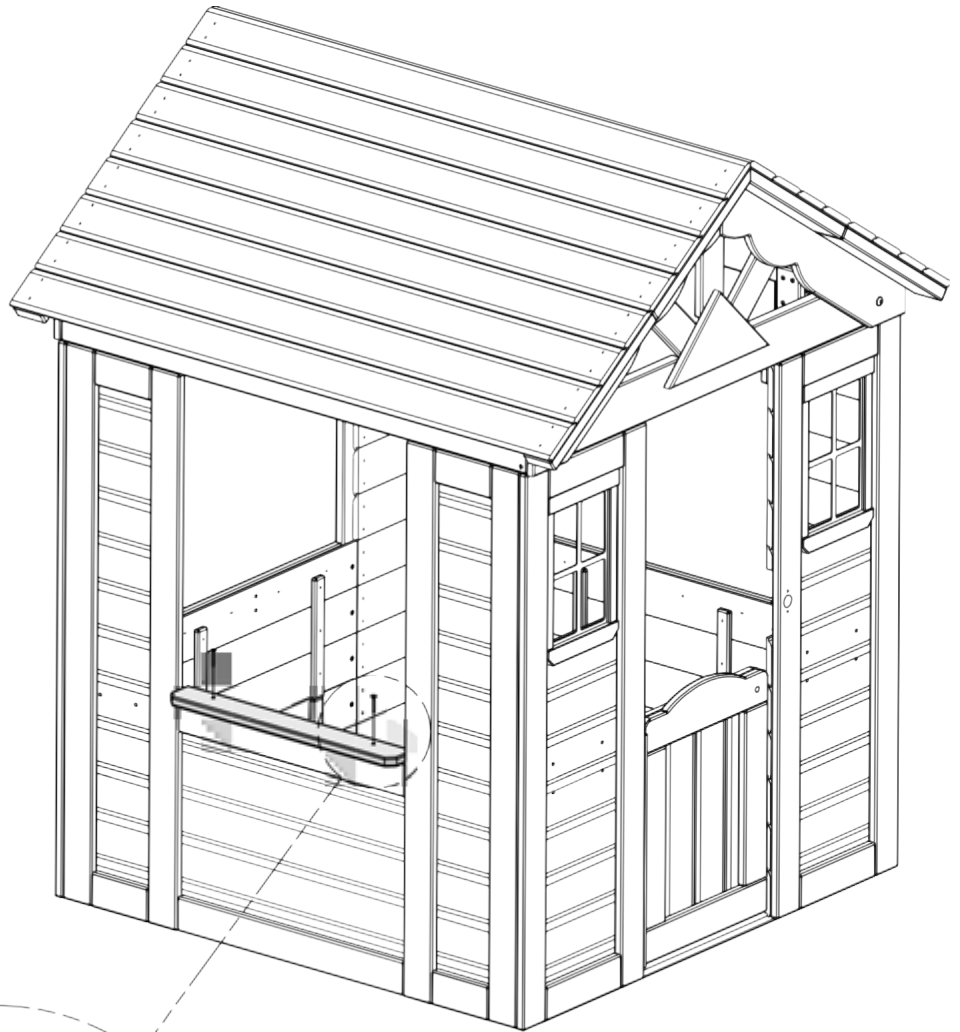
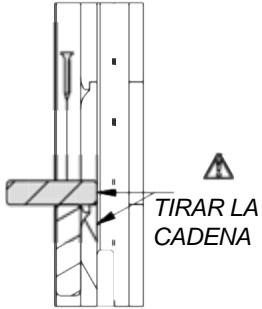


N1 | ESTANTE LATERAL - W4L17072
(x1) | 5/8"x2 3/8"x18 7/8" (16x60x479)

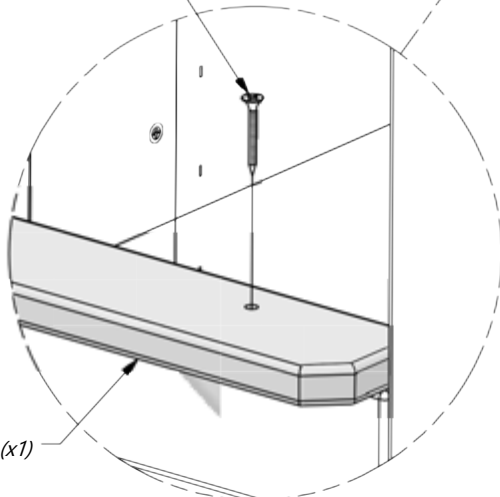


H100087 | TORNILLO PFH
(x2) | 8x1 1/4

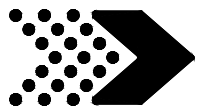
VISTA INTERIOR



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



N1 (x1)
ESTANTE LATERAL



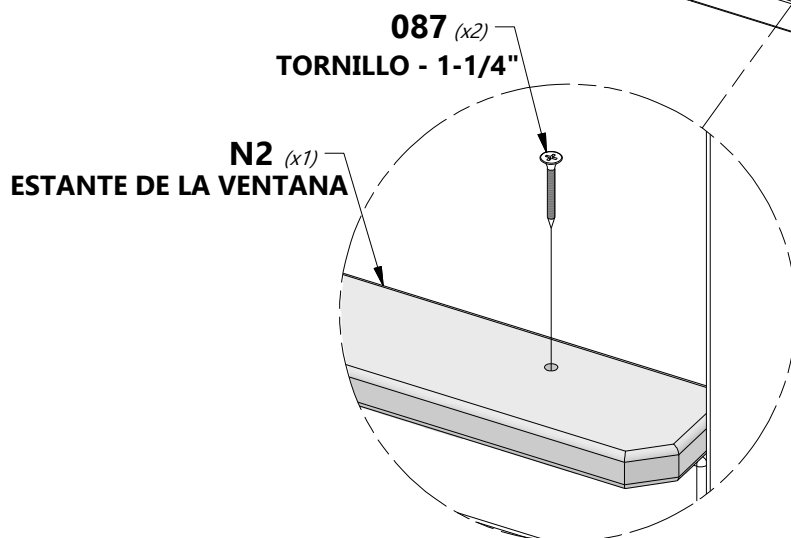
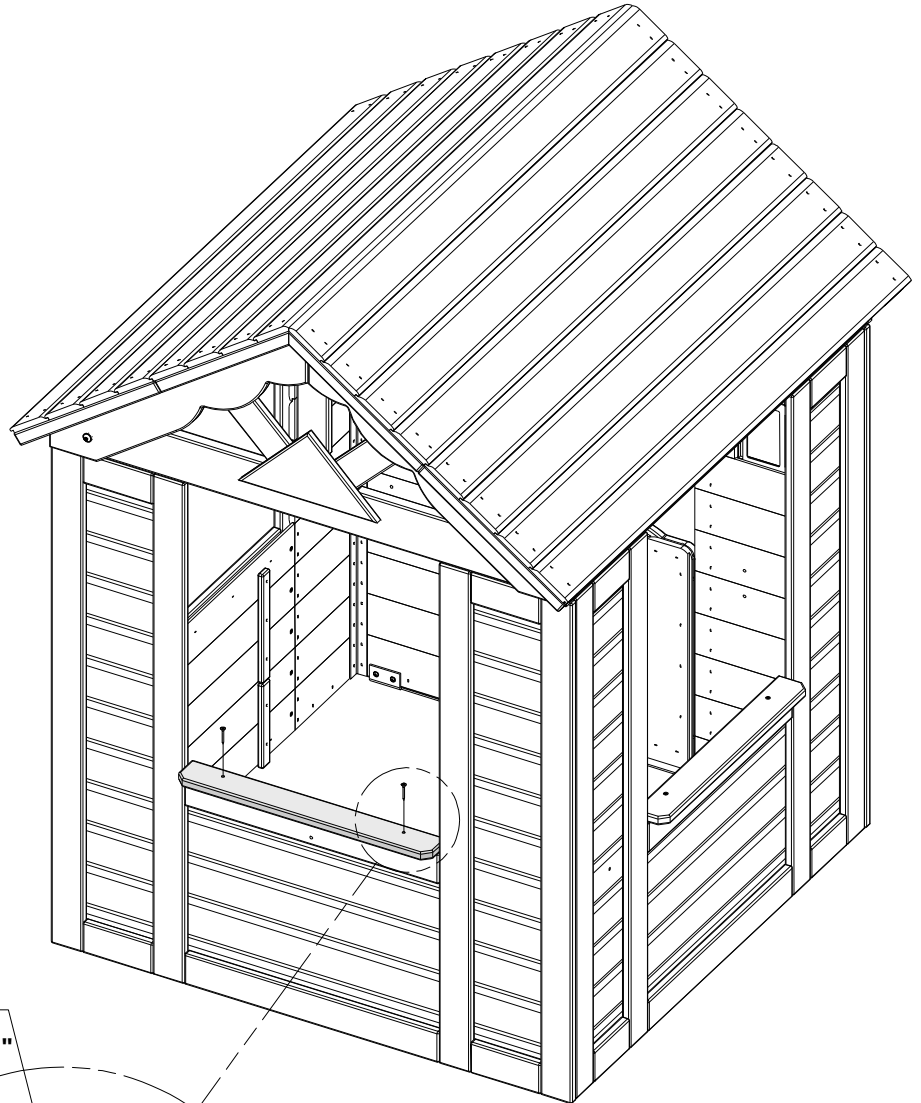
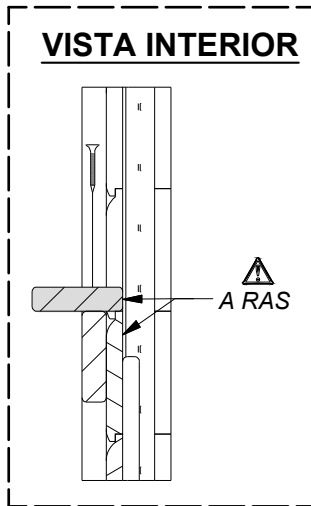
PASO 14

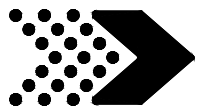


N2 | ESTANTE DE LA VENTANA - W4L17073
(x1) | 5/8"x2 3/8"x19 1/8" (16x60x485)



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





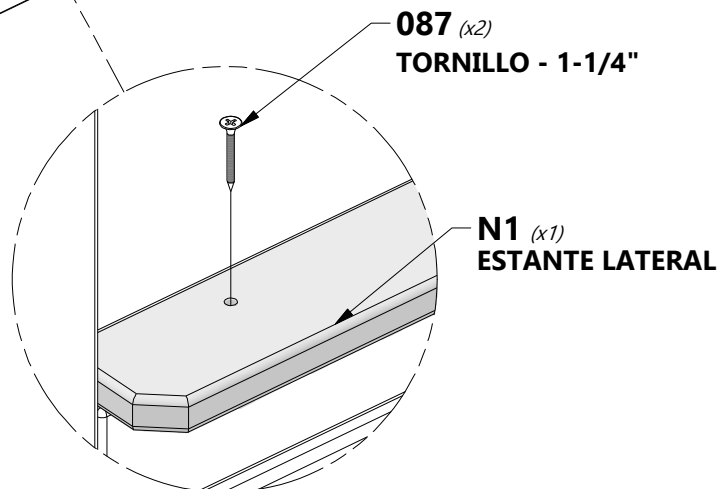
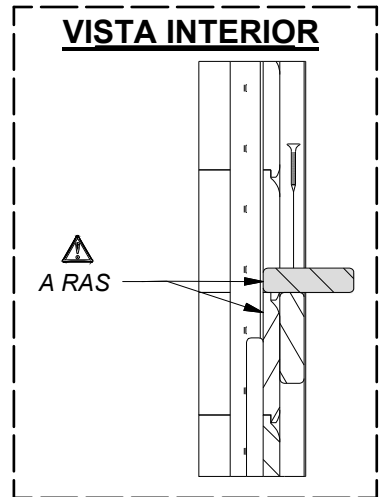
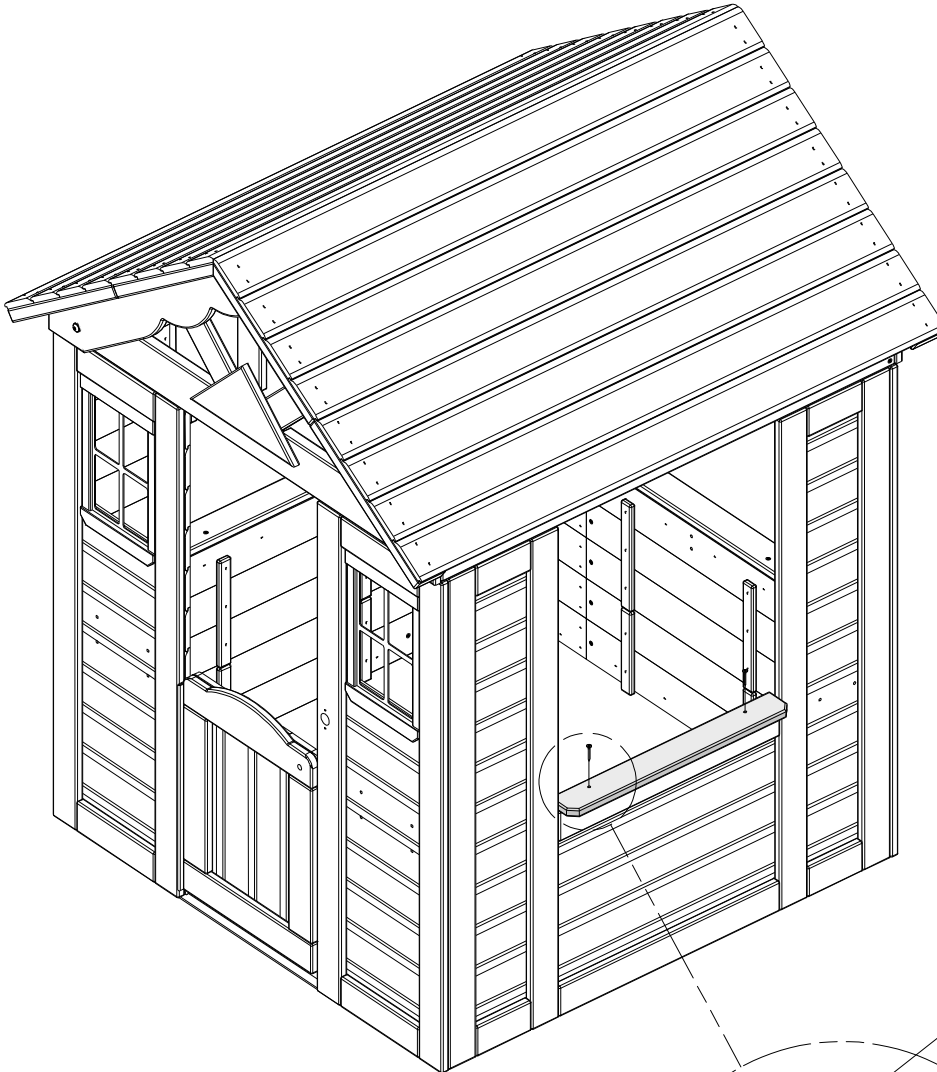
PASO 15

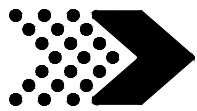


N1 | ESTANTERÍA LATERA - W4L17072
(x1) | 5/8"x2 3/8"x18 7/8" (16x60x479)

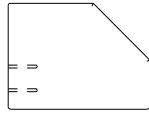


H100087 | TORNILLO PFH
(x2) | 8x1 1/4"

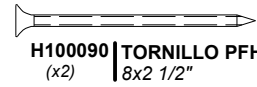




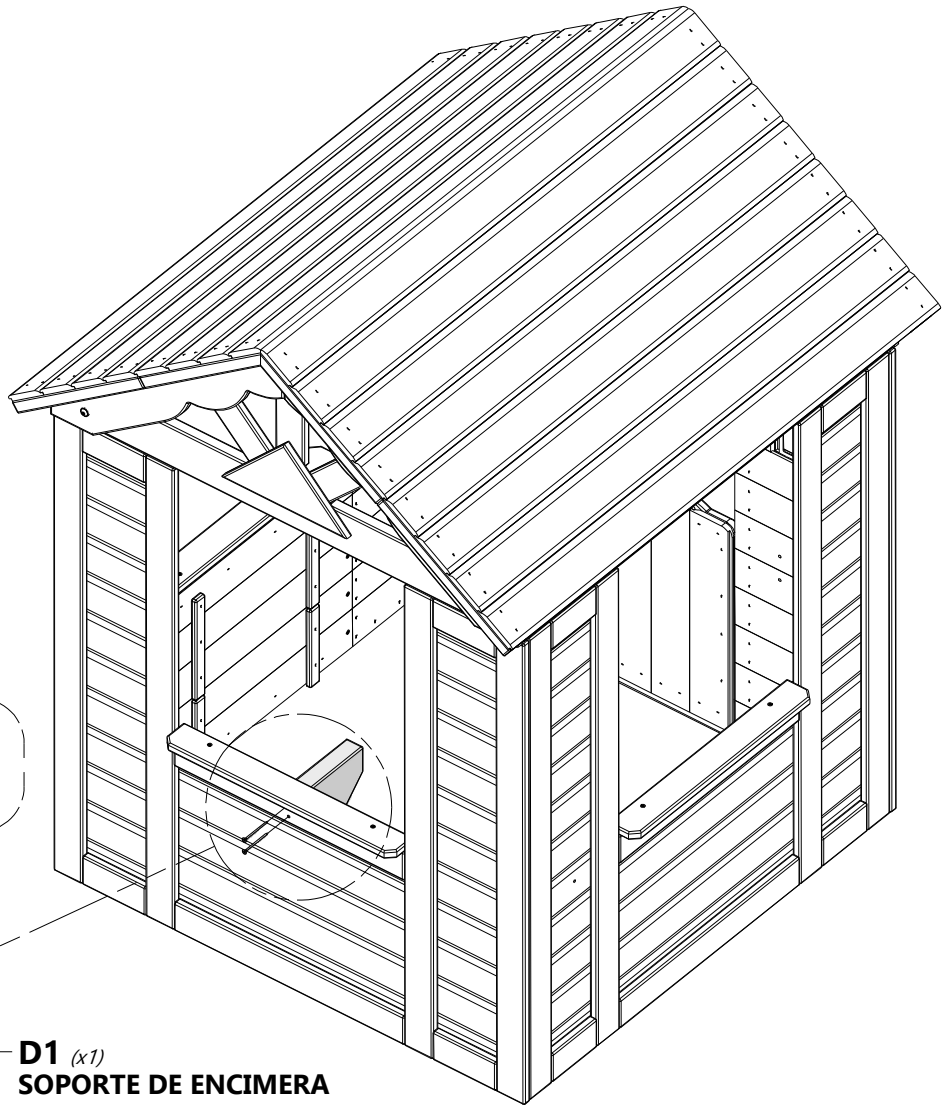
PASO 16



D1 | SOPORTE DE ENCIMERA - W4L17067
(x1) | 1 3/8"x4 3/8"x5 7/8" (36x112x150)

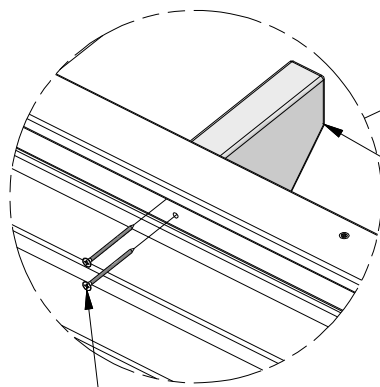


H100090 | TORNILLO PFH
(x2) | 8x2 1/2"



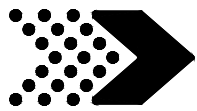
NOTA:

Alinea los agujeros piloto en D1 y monta.



D1 (x1)
SOPORTE DE ENCIMERA

090 (x2)
TORNILLO - 2 1/2"



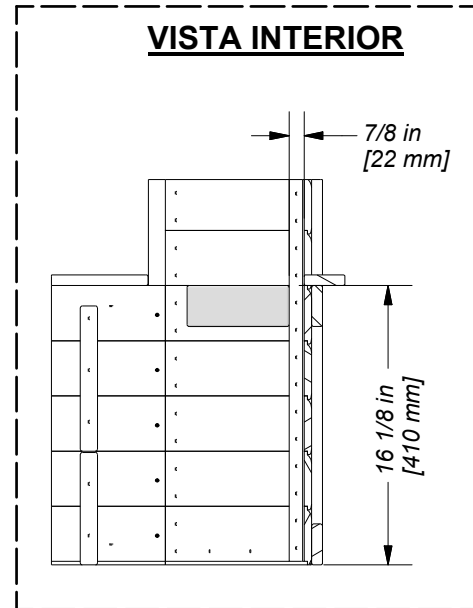
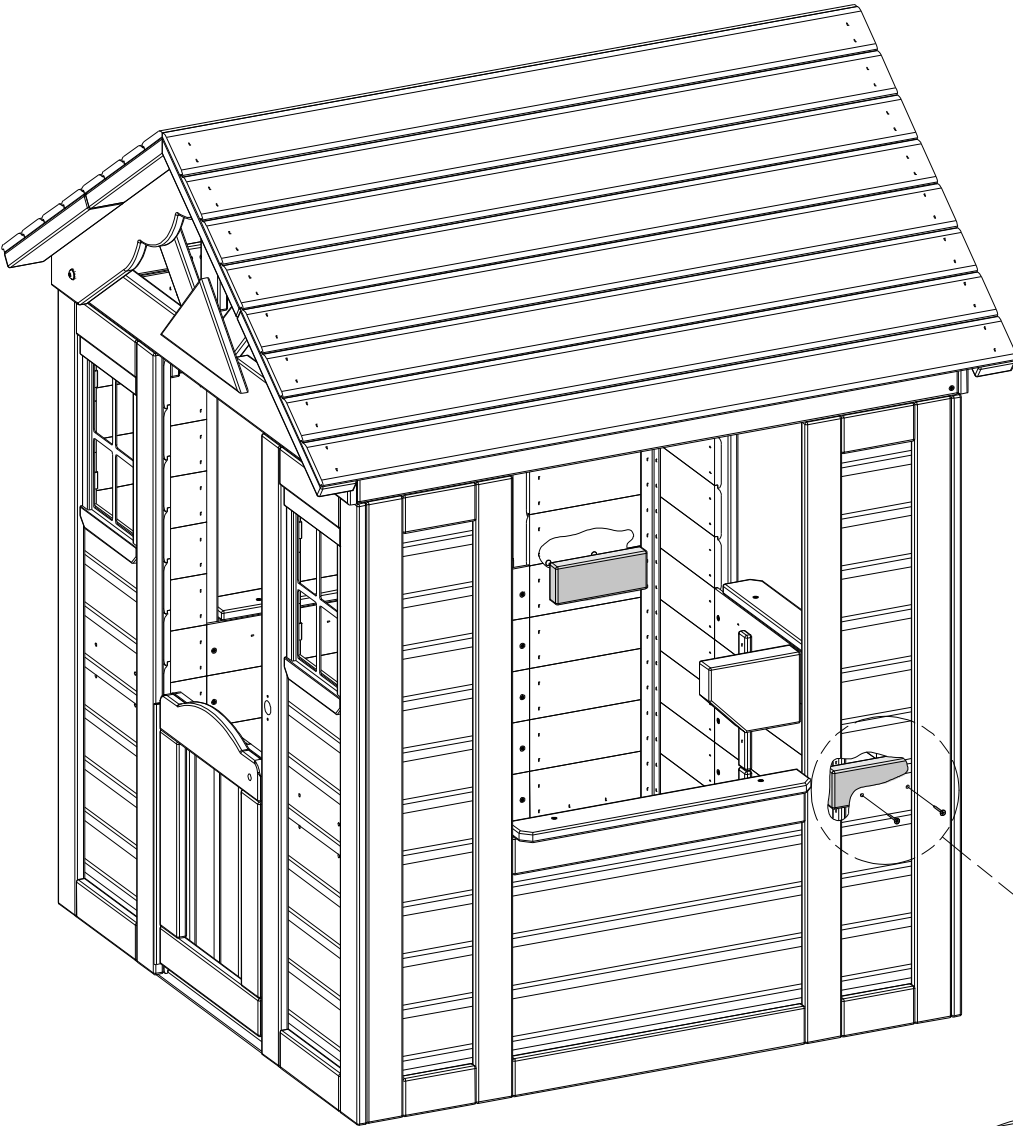
PASO 17



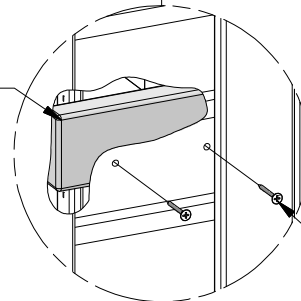
J1 | SOPORTE DE ENCIMERA- W4L17068
(x2) | 1"x2 3/8"x5 7/8" (24x60x150)



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

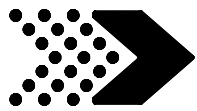


J1 (x1)
SOPORTE DE ENCIMERA

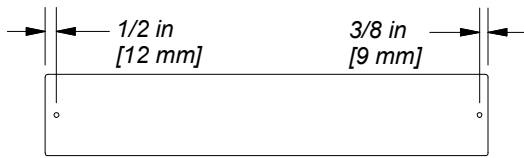


087 (x2)
TORNILLO - 1-1/4"

REPETIR EN LA PARED OPUESTA



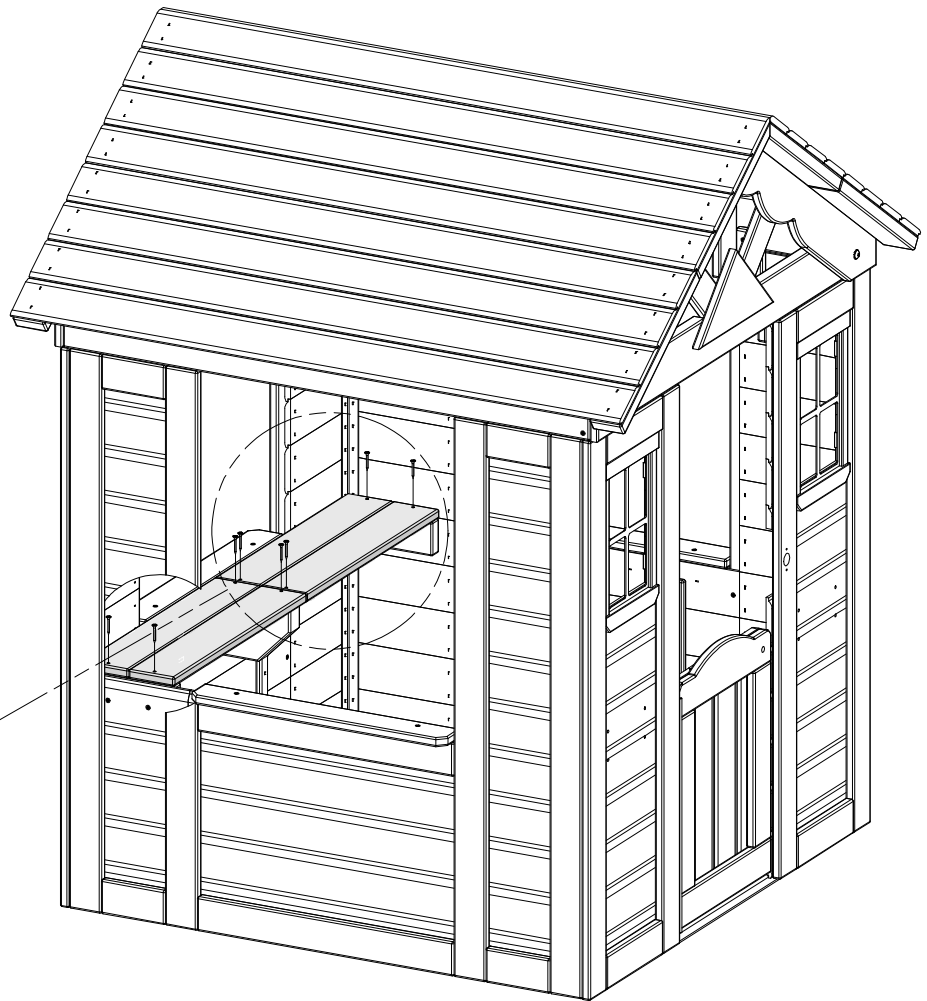
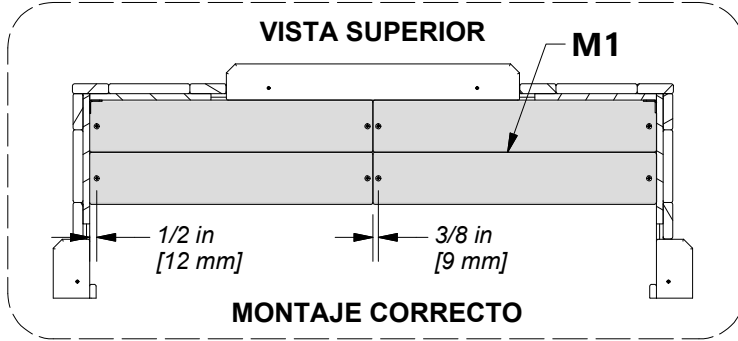
PASO 18



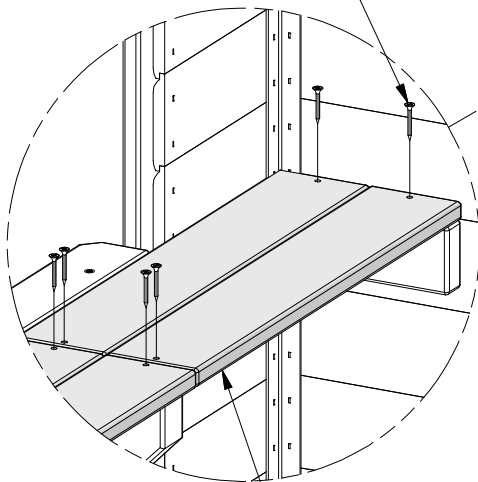
M1 ENCIMERA - W4L17071
(x4) 5/8"x3 3/8"x18 1/2" (16x86x469)



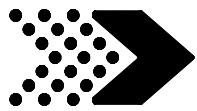
H100087 TORNILLO PFH
(x8) 8x1 1/4



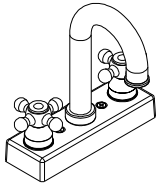
087 (x8)
TORNILLO - 1-1/4"



M1 (x4)
ENCIMERA



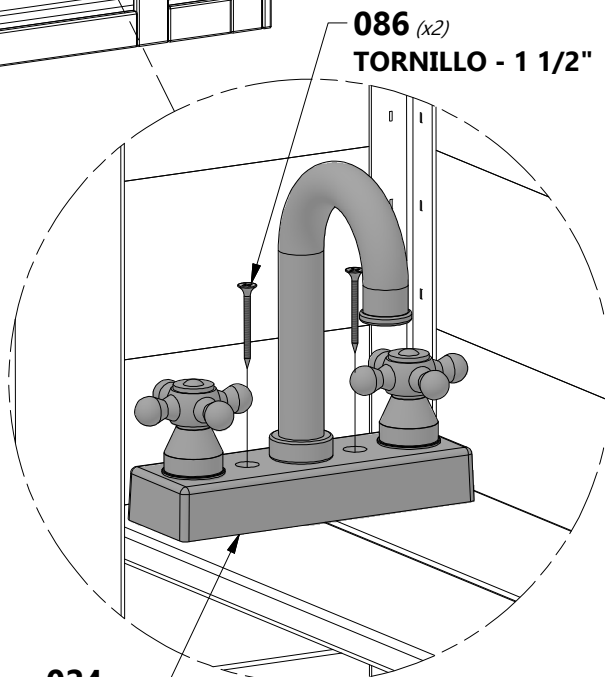
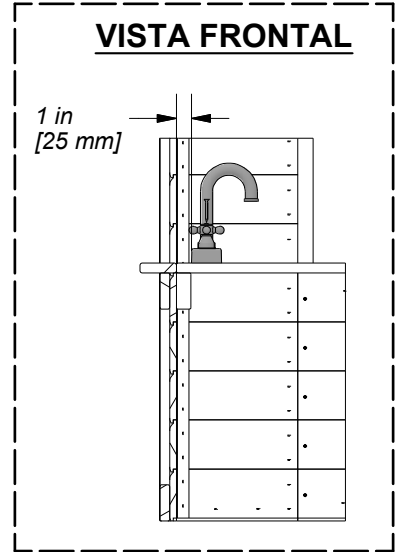
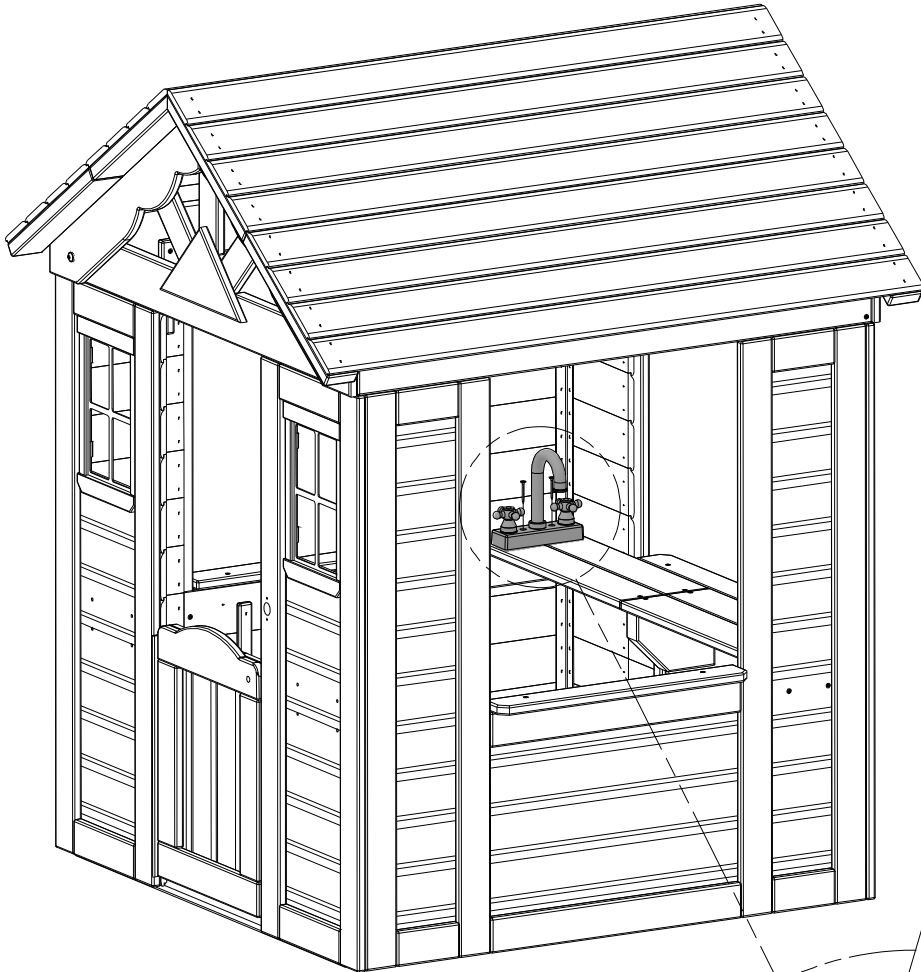
PASO 19



A6P00024
(x1) | **KIT DE GRIFO**

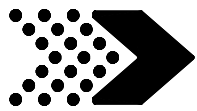


H100086 | **TORNILLO PFH**
(x2) | **8x1 1/2**

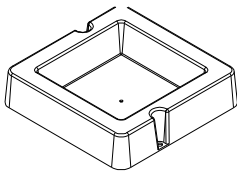


086 (x2)
TORNILLO - 1 1/2"

024 (x1)
KIT DE GRIFO



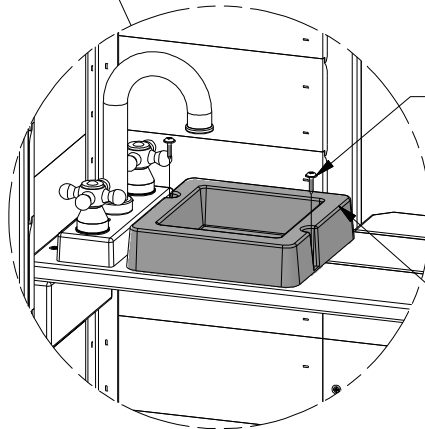
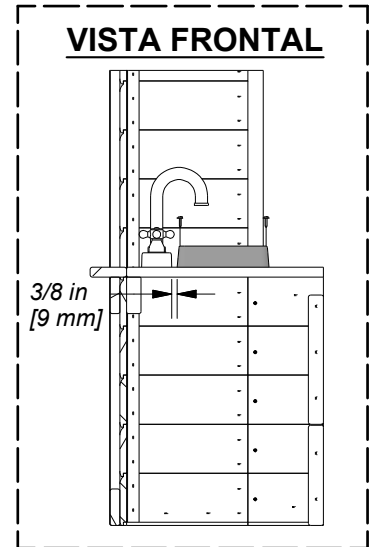
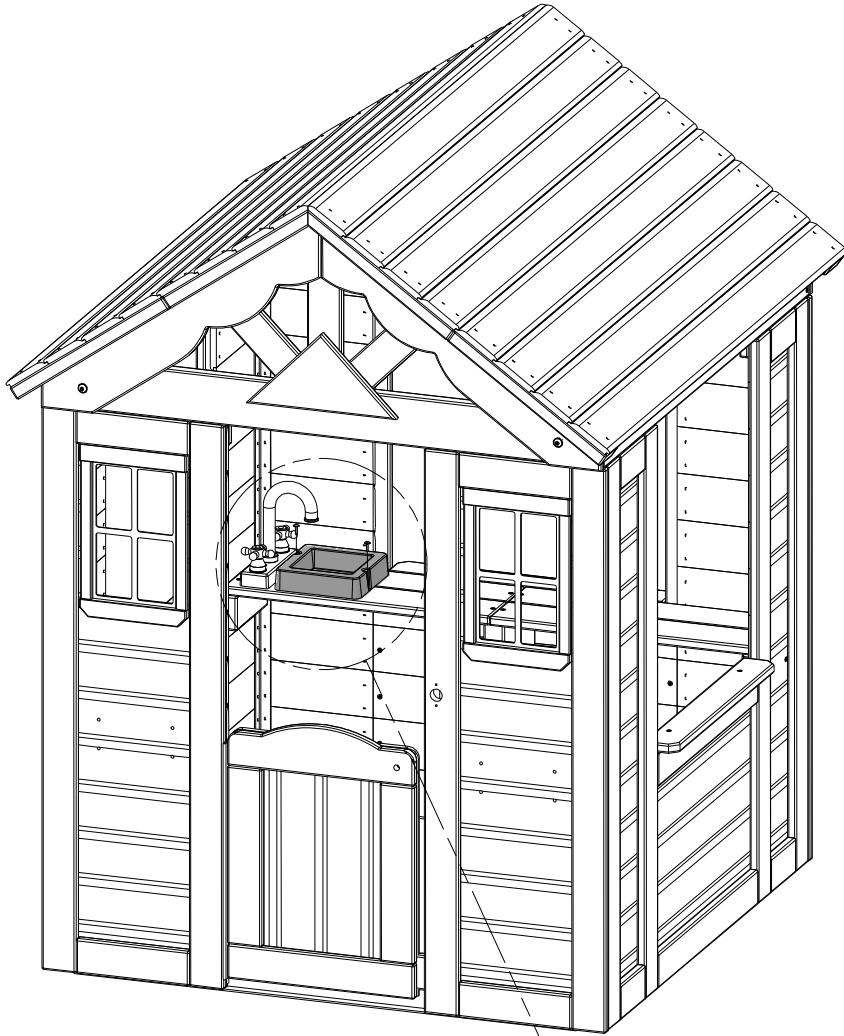
PASO 20



A6P00032 | CUENCA DE MONTAJE EN SUPERFICIE
(x1)

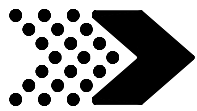


H100128 | TORNILLO PWH
(x2) 8x5/8

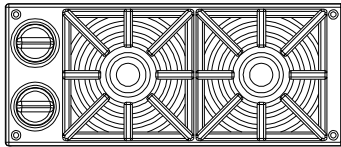


128 (x2)
TORNILLO - 5/8

032 (x1)
CUENCA DE MONTAJE EN SUPERFICIE



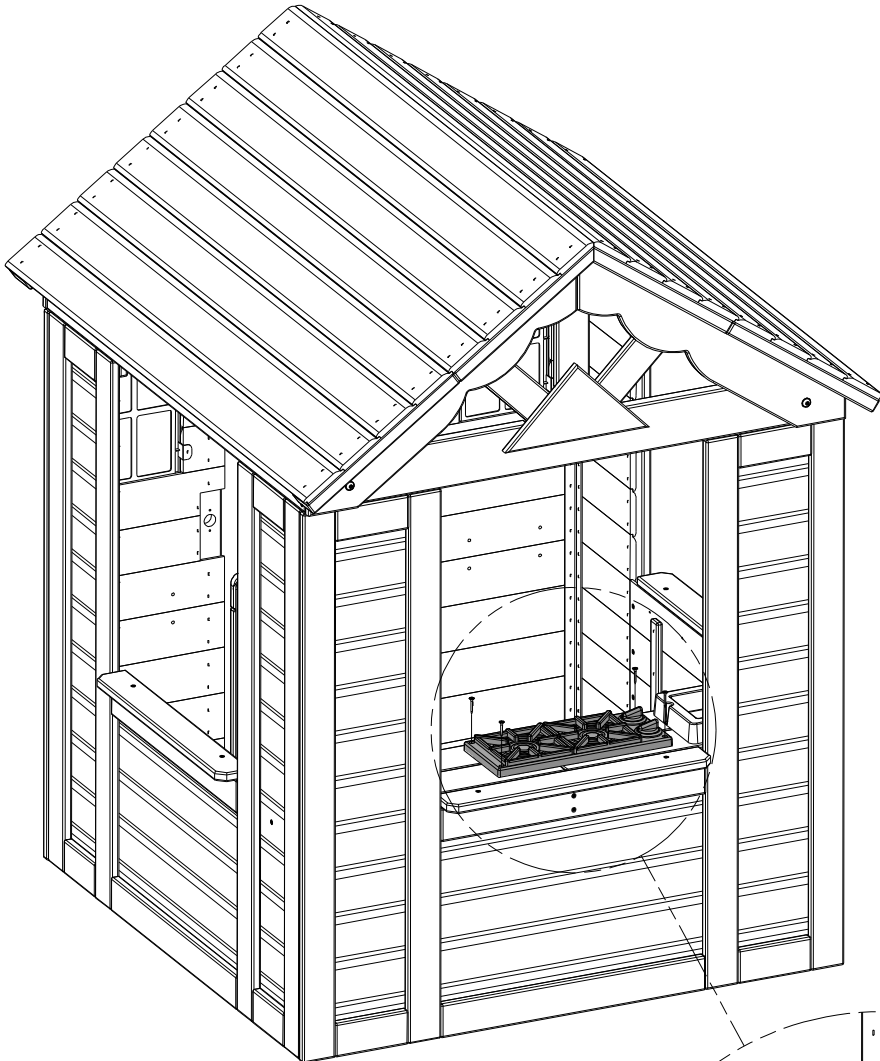
PASO 21



A6P00025 | **KIT DE COCINA**
(x1)



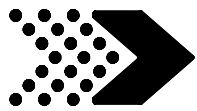
H100088 | **TORNILLO PFH**
(x4) | **8x1 1/8**



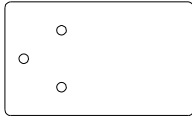
088 (x4)
TORNILLO - 1 1/8"

025 (x1)
KIT DE COCINA

1 1/8 in
[29 mm]



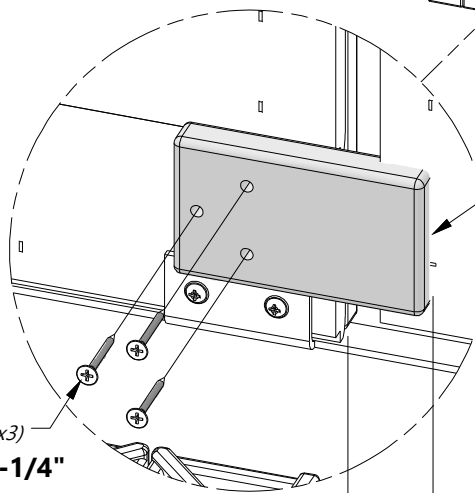
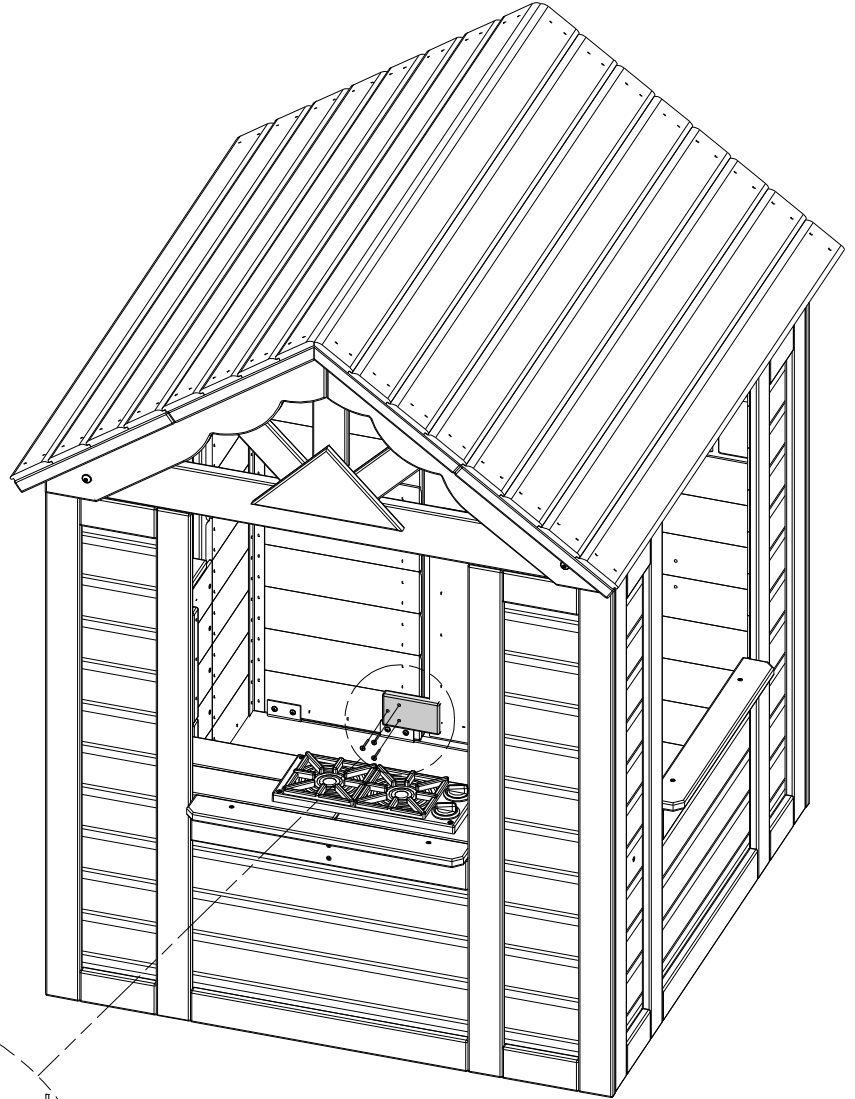
PASO 22



N3 | PARADA DE PUERTA - W4L17074
(x1) | 5/8"x2 3/8"x3 7/8" (16x60x100)



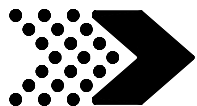
H100087 | TORNILLO PFH
(x3) | 8x1 1/4



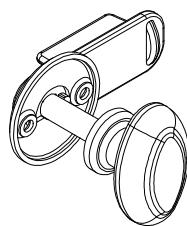
087 (x3)
TORNILLO - 1-1/4"

N3 (x1)
PARADA DE PUERTA

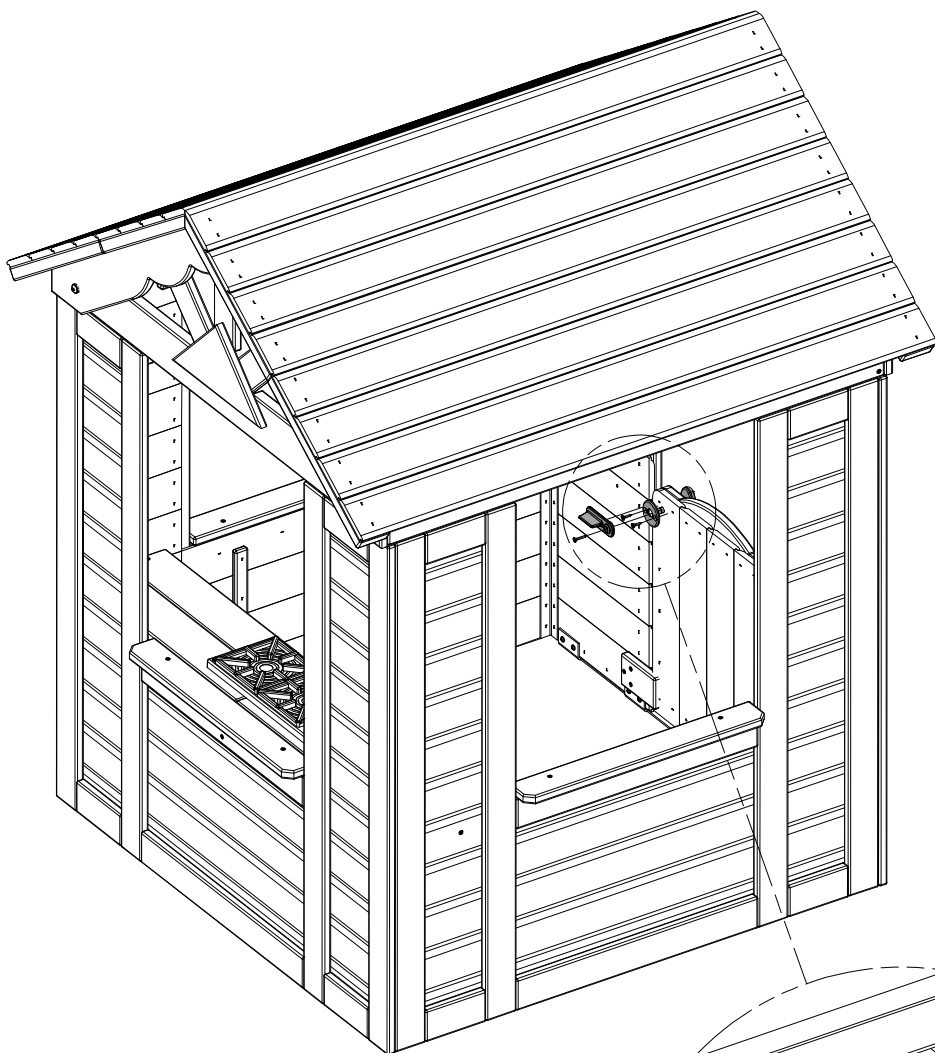

1 5/8 in
[40 mm]



PASO 23



A6P00020 | BOTONERA
(x1)



CONSEJO:

Cuando el pestillo de la puerta esté en la posición desbloqueada, deberá orientarse hacia arriba.

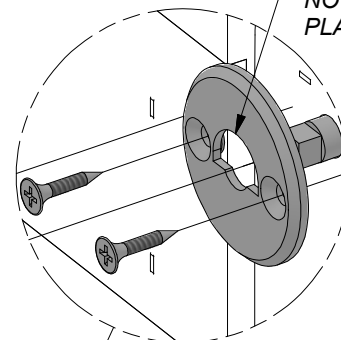


NOTA:

ALINEAR LA PLACA FRONTAL COMO SE MUESTRA A CONTINUACIÓN, LUEGO PERFORAR LOS ORIFICIOS PILOTO CON UNA BROCA DE 1/8" [3 mm], 1/2" [12 mm] DE PROFUNDIDAD PARA HERRAJE.



NOTA ARCO EN LA CARA PLACA CARAS ARRIBA.



TORNILLO - 1" (x1)
INCLUIDO EN EL KIT DE PERILLA

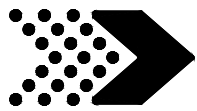
TORNILLO - 3/4" (x2)
INCLUIDO EN EL KIT DE POMO

PESTILLO

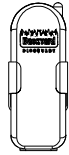
020 (x1)
KIT DE POMO DE CIERRE

PERILLA

PLACA FRONTAL



PASO 24



A100132 | KIT DE TELEFONO
(x1)

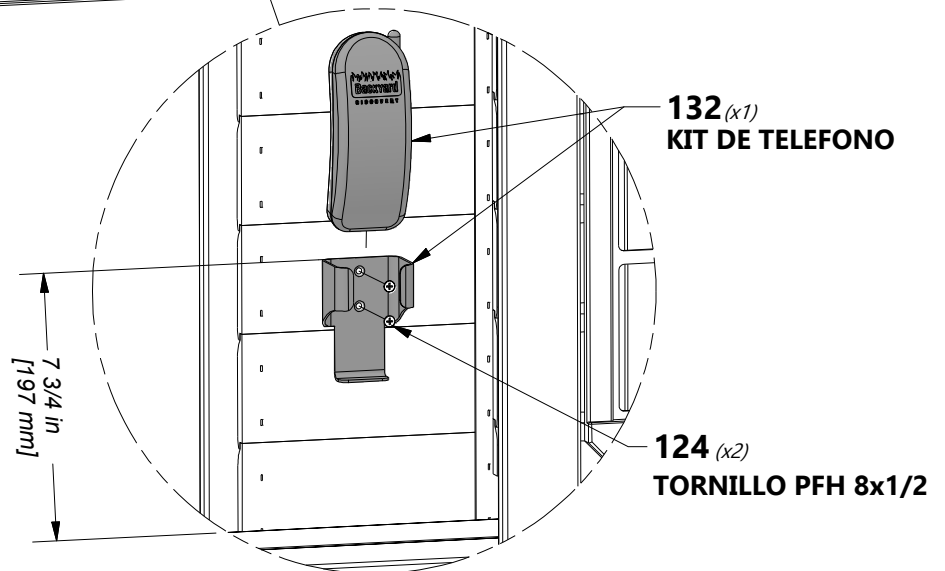
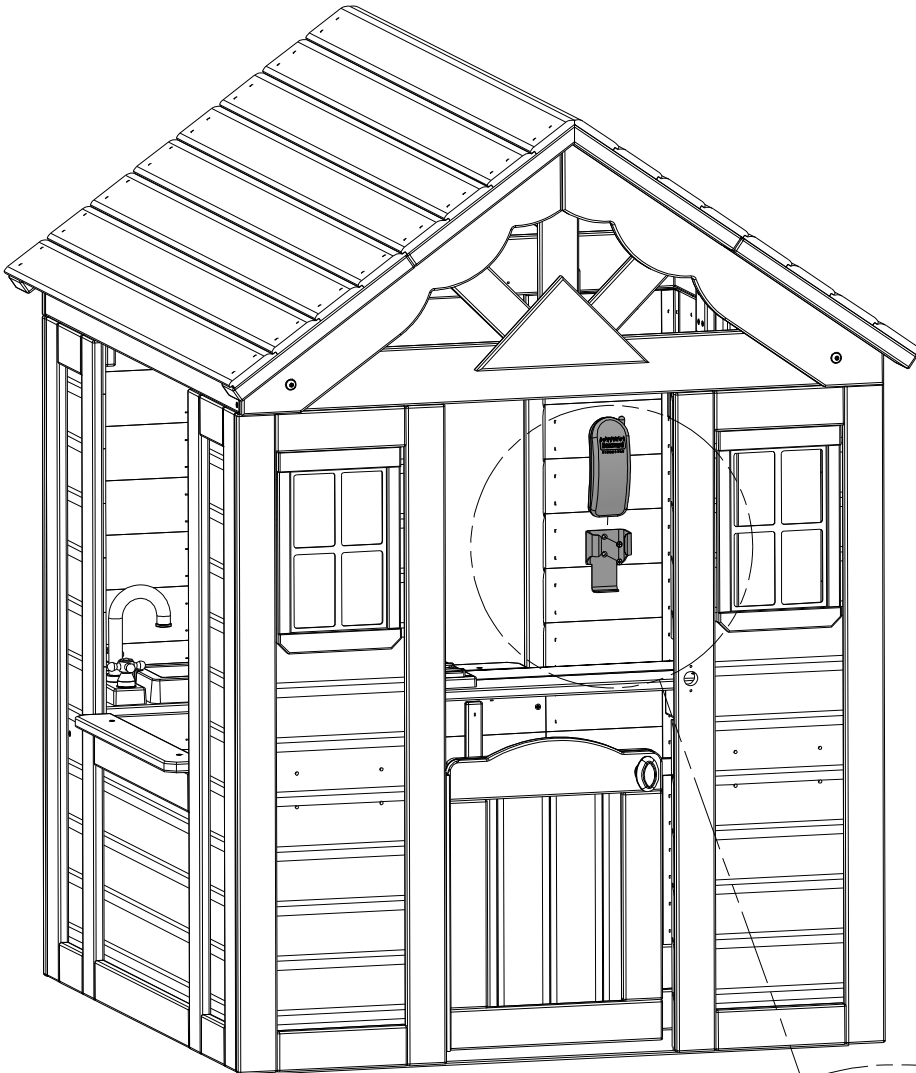


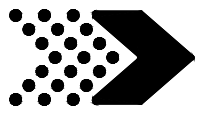
H100124 | TORNILLO PFH
(x2) 8 x 1/2



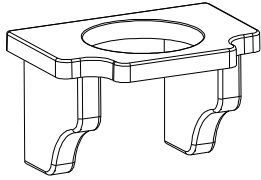
CONSEJO:

Centra el teléfono y monta utilizando las dimensiones de abajo o la ubicación deseada.





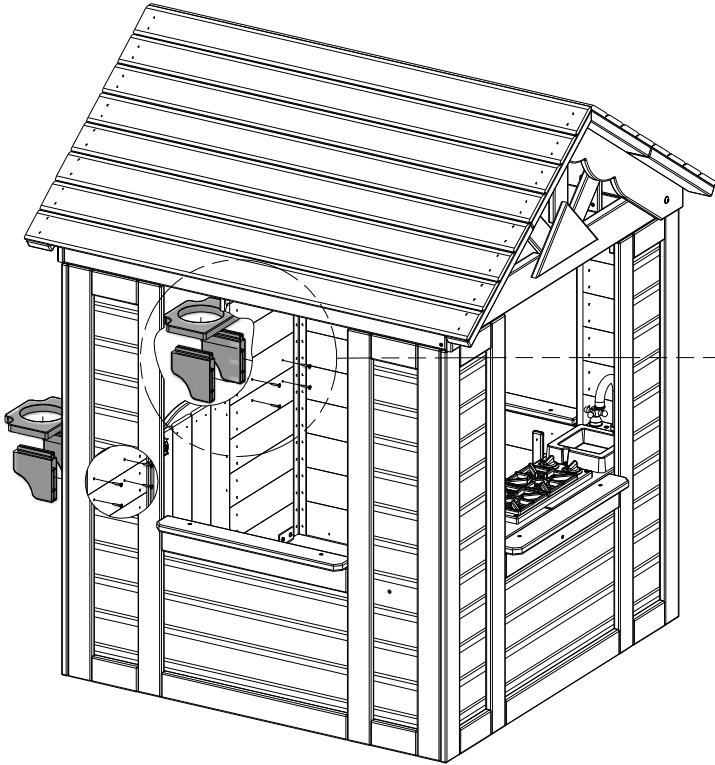
PASO 25



A6P00387 (x2) | SOPORTE DE MACETA - BLK.

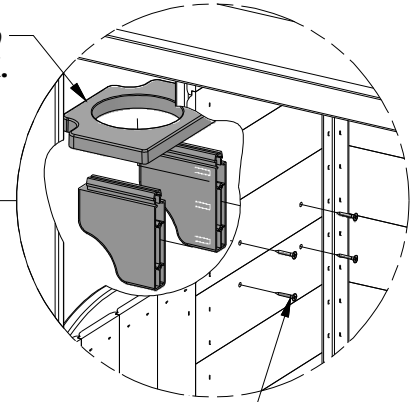


H100085 | TORNILLO PFH
(x8) | 8x1

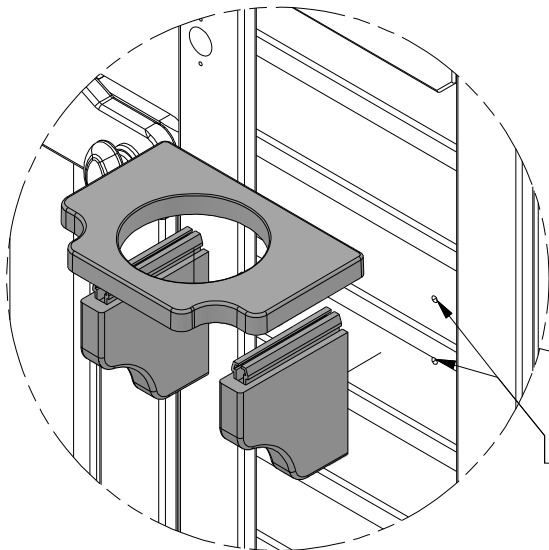


REPETIR EN EL LADO OPUESTO

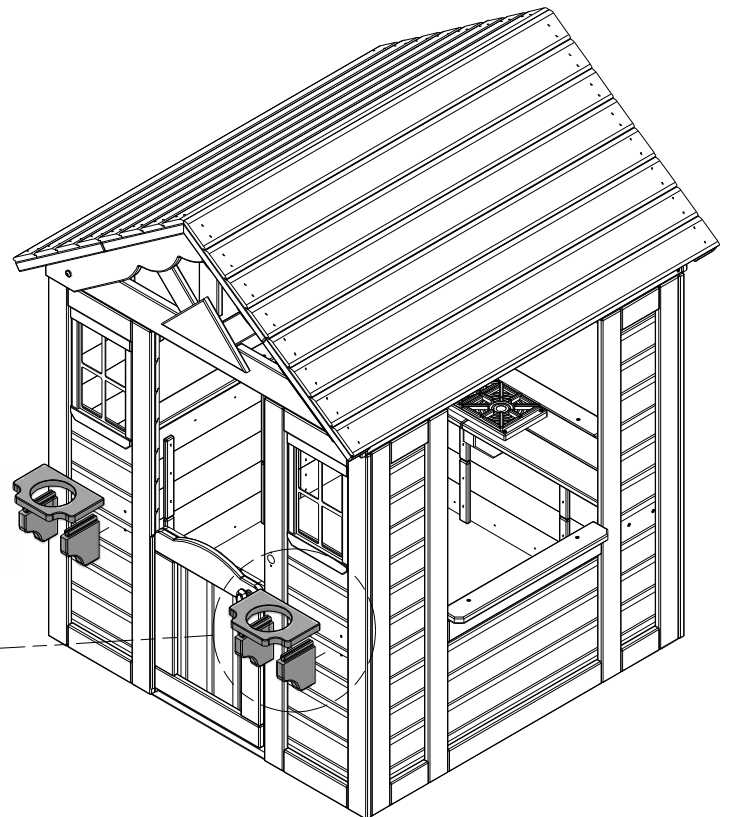
387 (x1) | SOPORTE DE MACETA - BLK.

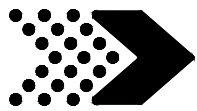


085 (x4) | TORNILLO - 1"



⚠
NOTA
AGUJEROS
PILOTO





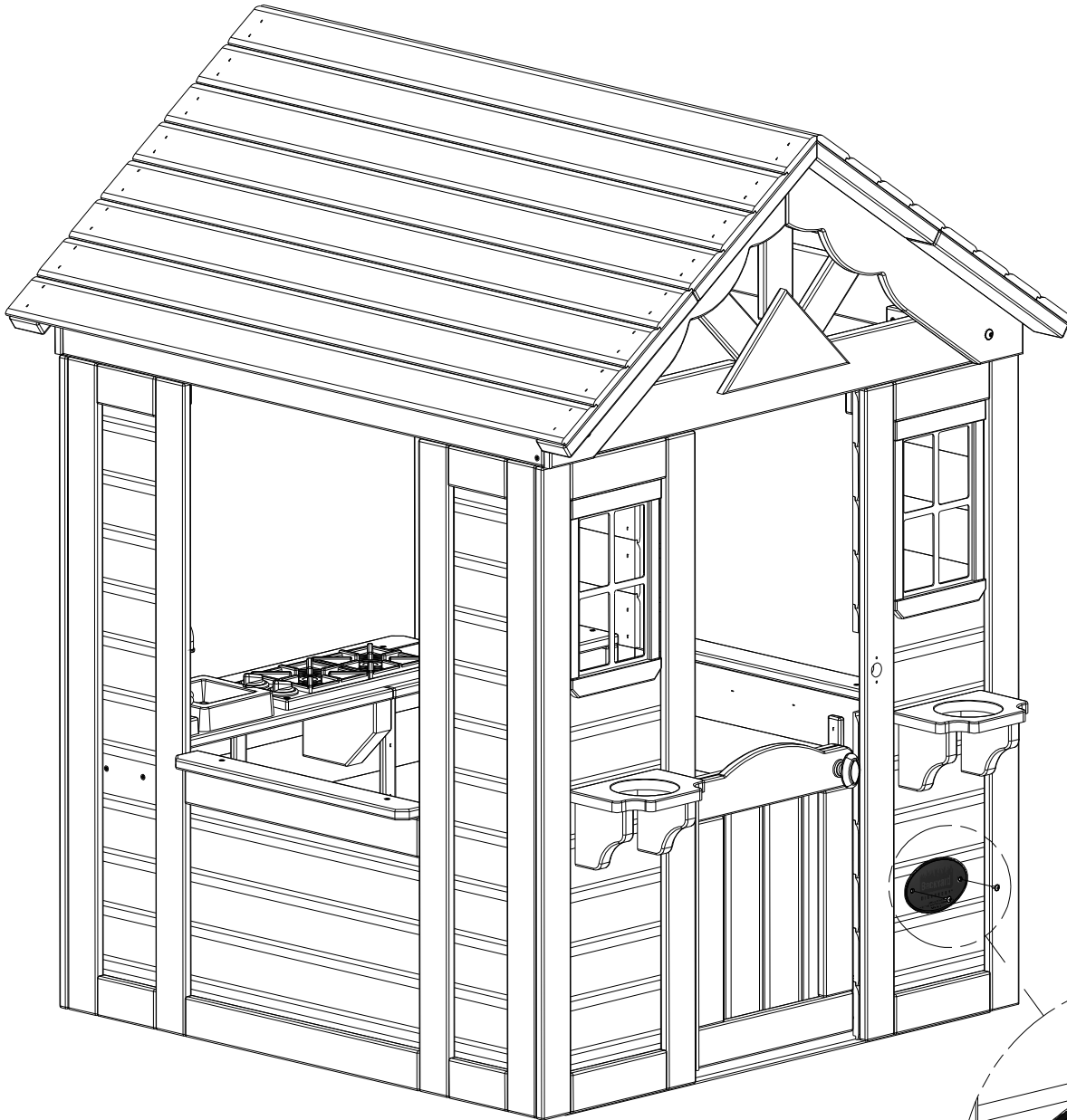
PASO 26



A4M00528 | ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN BYD (MEDIO) DE 2 A 10 AÑOS
(x1)

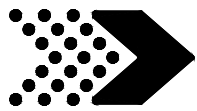


H100361 | TORNILLO PWH
(x2) | 8x7/16

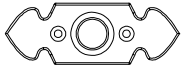


528 (x1)
ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN BYD (MEDIO) DE 2 A 10 AÑOS

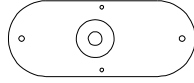
361 (x2)
TORNILLO - 7/16"



PASO 27



A6P00290 | PLACA DE TIMBRE
(x1)



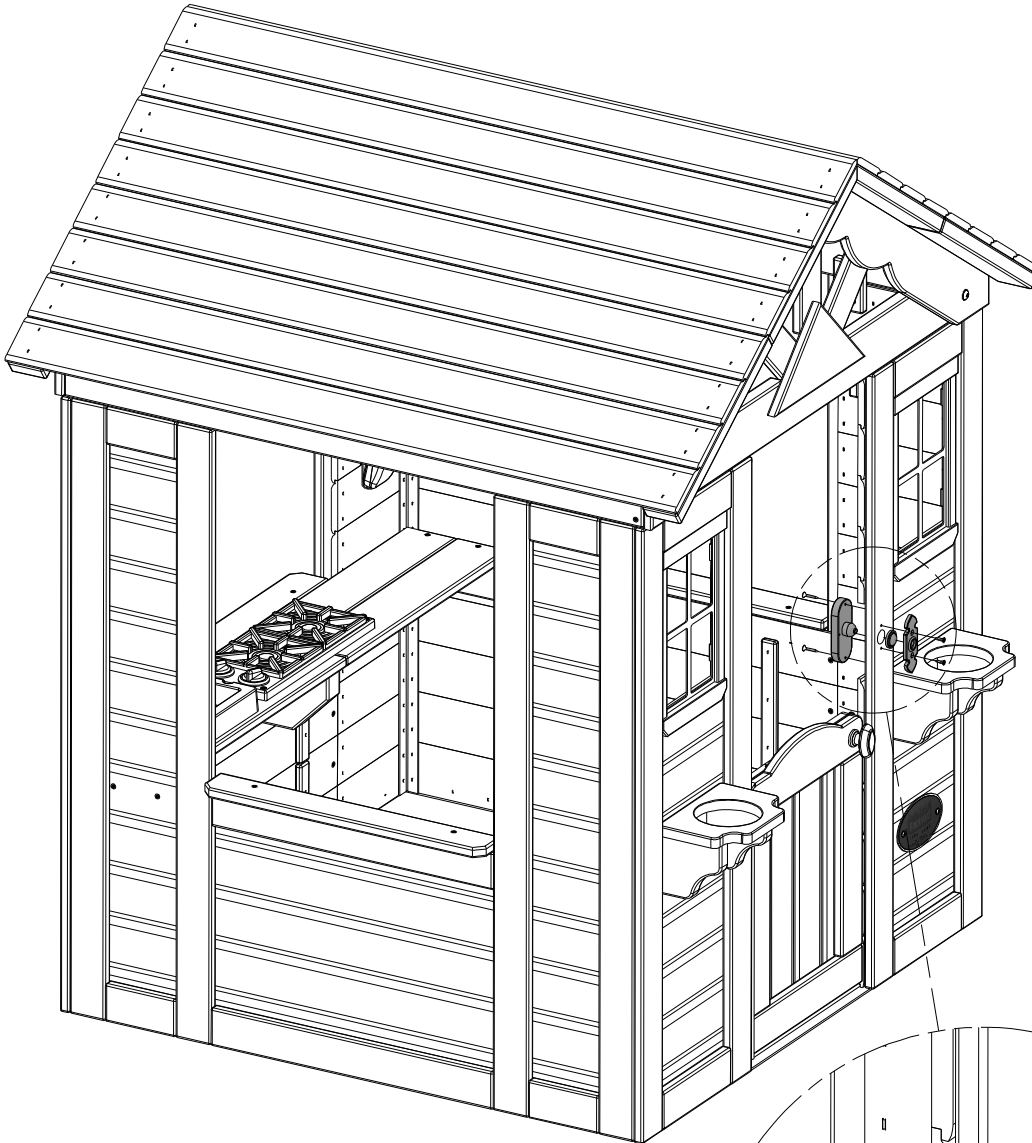
A100174 | TIMBRE DE PUERTA
(x1)



H100537 | TORNILLO PFH SD
(x2) | 8x1



H100624 | TORNILLO PFH BLK
(x2) | 6x5/8



174 (x1)
TIMBRE DE PUERTA

537 (x2)
TORNILLO - 1"



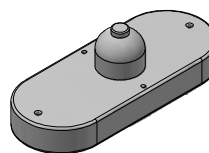
NOTA
AGUJEROS
PILOTO

290 (x1)
TIMBRE Y BOTÓN
DE GOMA

624 (x2)
TORNILLO - 5/8"



PASO 28



A100174 | **TIMBRE**
(x1)

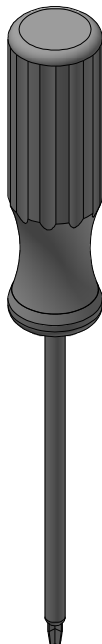
ETIQUETA FCC

NOTA:

- NO MEZCLE PILAS VIEJAS Y NUEVAS.
- NO MEZCLAR ALCALINA, ESTÁNDAR (CARBONO-ZINC), O RECARGABLE (NI-CAD, NI-MH, ETC.) BATERÍAS.
- LAS BATERÍAS NO RECARGABLES NO DEBEN RECARTARSE.
- SÓLO SE UTILIZARÁN BATERÍAS DEL MISMO TIPO O EQUIVALENTES QUE SE RECOMIENDAN.
- LAS BATERÍAS DEBEN INSERTARSE CON LAPOLARIDAD CORRECTA.
- LAS BATERÍAS AGOTADAS SE DEBEN QUITAR DEL JUGUETE O SI EL JUGUETE DEBE DEJARSE SIN USAR DURANTE MUCHO TIEMPO.
- LOS TERMINALES DE SUMINISTRO NO DEBEN SER CORTOCIRCUITADOS.
- LAS BATERÍAS RECARGABLES DEBE QUITARSE DEL JUGUETE ANTES DE CARGARLO.
- LAS BATERÍAS RECARGABLES SOLO DEBE CARGARSE BAJO LA SUPERVISIÓN DE UN ADULTO.

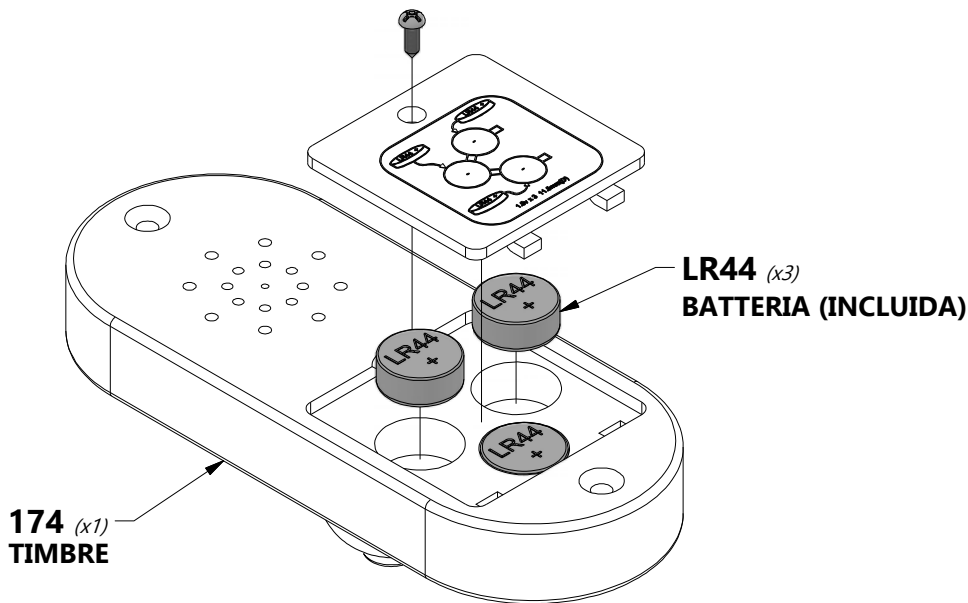
NOTA:

ESTE DISPOSITIVO CUMPLE CON LA PARTE 15 DE LAS REGLAS DE LA FCC. LA OPERACIÓN ES SUJETA A LAS DOS CONDICIONES SIGUIENTES: (1) ESTE DISPOSITIVO PUEDE NO CAUSAR LA INTERFERENCIA DAÑINA, (2) ESTE DISPOSITIVO DEBE ACEPTAR CUALQUIER INTERFERENCIA RECIBIDA, INCLUSO LA INTERFERENCIA QUE PUEDE CAUSAR LA OPERACIÓN INDESEADA.



NOTA:

UTILIZANDO UN DESTORNILLADOR, REEMPLACE LAS BATERÍAS QUITANDO EL TORNILLO EN LA TAPA DE LA BATERÍA, QUITANDO LA TAPA DE LA BATERÍA Y SIGUIENDO LAS INSTRUCCIONES PARA EL REEMPLAZO DE LA BATERÍA UBICADAS EN LA TAPA DE LA BATERÍA.



ADVERTENCIA:

1. MANTENGA LAS PILAS FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
2. LA DEGLUCIÓN PUEDE OCASIONAR LESIONES GRAVES O LA MUERTE EN TAN SOLO 2 HORAS, DEBIDO A QUEMADURAS QUÍMICAS Y A LA POSIBLE PERFORACIÓN DEL ESÓFAGO.
3. SI SOSPECHA QUE SU HIJO SE HA TRAGADO UNA BATERÍA DE BOTÓN, BUSQUE INMEDIATAMENTE ASISTENCIA MÉDICA URGENTE.
4. EXAMINE LOS DISPOSITIVOS Y ASEGÚRESE DE QUE EL COMPARTIMENTO DE LA BATERÍA ESTÉ CORRECTAMENTE ASEGURADO, PORQUE EL TORNILLO U OTRO SUJETADOR MECÁNICO ESTÉ APRETADO. NO USAR SI EL COMPARTIMENTO NO ES SEGURO.
5. DESECHE LAS PILAS DE BOTÓN USADAS DE FORMA INMEDIATA Y SEGURA. LAS BATERÍAS PLANAS TODAVÍA PUEDEN SER PELIGROSAS.
6. CUENTE OTRO DE LOS RIESGOS ASOCIADOS CON LAS BATERÍAS DE BOTÓN Y CÓMO MANTENER A SUS HIJOS SEGUROS.