



# ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Pour le français, voir la page 2. Para el español, ver la página 3.

## ADVENTURE TUNNEL SWING SET

**MODEL 91134**

### BEFORE ASSEMBLY:

- Before you start, prepare a level surface with the proper Safety Zone (see page 12).
- 3+ adults recommended for setup.



**WATCH 3D ANIMATION OF THE FULL ASSEMBLY**

**BILT.** Download on the App Store GET IT ON Google Play

SCAN THE CODE OR SEARCH 1216857

OR WATCH THE HOW-TO ON YOUTUBE



Scan the code, or search go.lifetime.com/91134assembly

YouTube® and the YouTube logo are trademarks of Google, LLC.

**WARNING: Only for domestic/residential use.**

**IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY**

### TOOLS REQUIRED

(1) [Cordless Drill]

(1) [Screwdriver]

(1) [Wrench 1/2" (≈13mm)]

(1) [Wrench 3/8" (≈10mm)]

(1) [Wrench 1/4" (≈7mm)]

(1) [Wrench 7/16" (≈11mm)]

(1) [Wrench 7mm]

(1) [3/8" (≈10 mm) Allen Key]

(1) [Hammer]

(1, included) [Long Allen Key]

(1, included) [Short Allen Key]

(2, included) [L-shaped Allen Key]

(3) [Ladder]

(3) [Safety Glasses]

(1) [Wood Block]

### TABLE OF CONTENTS

Parts information.....	4
Icon legend.....	5
Safety information.....	6
Warnings and notices.....	12
Safe play area.....	13
Spare hardware bag.....	14
A-frame assembly.....	15
Small deck support assembly.....	31
Large deck assembly.....	52
Tunnel panels assembly.....	81
Parts identifier.....	i-viii
Small deck walls assembly.....	93
Roof frame assembly.....	98
Large deck climbing walls assembly.....	102
Large deck walls assembly.....	115
Roof assembly.....	132
Climber, slide & swing assembly.....	136
Anchor kit installation.....	158
Maintenance.....	164
Registration.....	167
Warning sticker.....	168
Warranty.....	169

### QUESTIONS? CONTACT LIFETIME CUSTOMER SERVICE:

Call: **1-800-225-3865**  
7:00 am–5:00 pm (Monday–Friday) MST  
and 9:00 am–1:00 pm Saturday MST  
(English, French, Spanish)

Live Chat:  
[www.lifetime.com/customerservice](http://www.lifetime.com/customerservice)  
(click on "LIVE CHAT" tab)

Model Number: **91134**  
Product ID:



# INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

For English, see page 1. Para el español, ver la página 3.

## TUNNEL D'AVENTURE AVEC BALANÇOIRES

MODÈLE n° 91134



### AVANT L'ASSEMBLAGE :

- Avant de commencer, construisez une surface nivelée avec une zone de sécurité (voyez la page 12).
- Nous recommandons 3+ adultes pour l'assemblage.

REGARDER  
ANIMATION 3D  
DE L'ASSEMBLAGE COMPLET

**BILT.**



SCANNER LE  
CODE



OU CHERCHER  
1216857

OU REGARDER LA VIDÉO SUR YOUTUBE



Scanner le code, ou chercher [go.lifetime.com/91134assembly](http://go.lifetime.com/91134assembly)

YouTube® et le logotype YouTube sont des marques déposées de Google, LLC.

**AVERTISSEMENT: Pour usage domestique/résidentiel seulement.**

**IMPORTANT, À CONSERVER POUR DE FUTURS BESOINS DE RÉFÉRENCE : À LIRE SOIGNEUSEMENT**

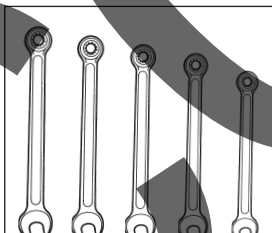
### OUTILS REQUIS



(1)



(1)



1/2" (≈13mm), 3/8" (≈10mm),  
1/4" (≈7mm), 7/16" (≈11mm),  
7 mm



(1)

3/8" (≈10 mm)



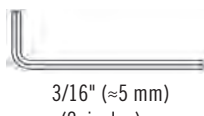
(1)



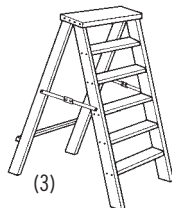
(1, inclus)



(1, inclus)



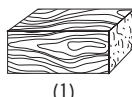
3/16" (≈5 mm)  
(2, inclus)



(3)



(3)



(1)

### SOMMAIRE

Information des pièces.....	4
Légende des icônes.....	5
Informations de sécurité.....	8
Avertissements et avis.....	12
Zone de sécurité.....	13
Sac supplémentaire des accessoires.....	14
Assemblage de la charpente en « A ».....	15
Assemblage de soutien du petit pont.....	31
Assemblage du grand pont.....	52
Assemblage des panneaux de tunnel.....	81
Identificateur de pièces.....	i-viii
Assemblage des murs du petit pont.....	93
Assemblage de charpente de toit.....	98
Assemblage des murs d'escalade de grand pont.....	102
Assemblage des murs du grand pont.....	115
Assemblage de toit.....	132
Assemblage de l'échelle, du toboggan, & des balançoires.....	136
Installation du kit d'ancrage.....	158
Entretien.....	165
Enregistrement.....	167
Autocollant d'avertissement.....	168
Garantie.....	170

### QUESTIONS ?

CONTACTEZ AUX SERVICES À LA CLIENTÈLE LIFETIME® :

Composer le 1-800-225-3865

Du lundi au vendredi 7:00 hr – 17:00 hr (HNR)  
et samedi 9:00 hr – 13:00 hr (HNR)  
(anglais, français, espagnol)

Chat en direct:

[www.lifetime.com/customerservice](http://www.lifetime.com/customerservice)  
(cliquer sur la languette « LIVE CHAT »)

N° de modèle : 91134

Référence du produit :



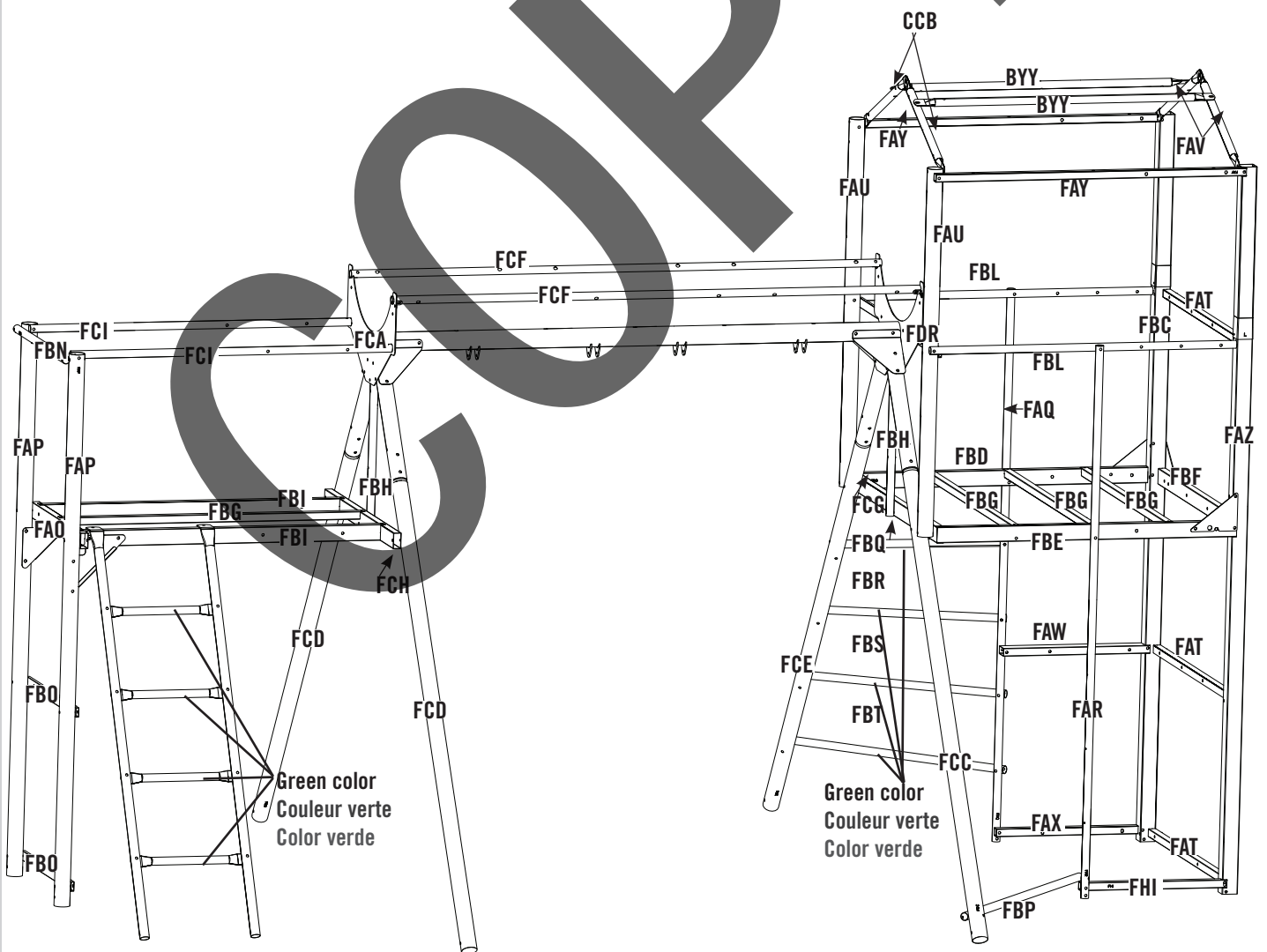


# PARTS INFORMATION / INFORMATION DES PIÈCES / INFORMACIÓN DE LAS PIEZAS

**CAUTION** — Some parts may look alike. The illustration below describes where each part should be placed on the Playset. Be sure to refer to this illustration and the Parts Required in each section to insure correct placement of all parts.

**ATTENTION** — Certaines pièces peuvent se ressembler. L'illustration suivante décrit l'emplacement de chaque pièce sur l'ensemble de jeu. Assurez-vous de consulter cette illustration et les pièces requises dans chaque section pour un placement correct de toutes les pièces.

**ADVERTENCIA** - Algunas piezas pueden parecerse. La siguiente ilustración describe dónde debe colocarse cada pieza en el juego. Asegúrese de revisar esta ilustración y la sección de Piezas Necesarias de cada sección para la colocación correcta de todas las piezas.





## ICON LEGEND / LÉGENDE DES ICÔNES / LEYENDA DE ÍCONOS



- Indicates special heed should be taken when reading.
- Ceci indique que vous devez faire attention à ce que vous lisez.
- Indica que uno debe prestar atención al leer.



- Indicates the parts to be used for a section.
- Ceci indique les pièces requises pour une section.
- Indica las piezas requeridas para una sección.



- Indicates no parts required for a specific section.
- Ceci indique qu'il n'y a pas de pièces requises pour une section particulière.
- Indica que ninguna pieza es requerida para una sección específica.



- Indicates the hardware to be used for a section.
- Ceci indique la quincaillerie requise pour une section.
- Indica el herraje requerido para una sección.



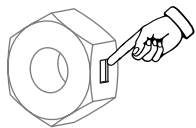
- Indicates no hardware required for a specific page.
- Ceci indique qu'il n'y a pas de quincaillerie requise pour une page particulière.
- Indica que ningún herraje es requerido para una página específica.



- Indicates the tools to be used for a section.
- Ceci indique les outils requis pour une section.
- Indica el instrumental requerido para una sección.



- Indicates to use/not to use an electric drill for a specific step.
- Ceci indique d'utiliser/de ne pas utiliser pas de perceuse électrique pour une étape particulière.
- Indica usar/no usar un taladro eléctrico para un paso específico.



- Indicates the use of a centrelock nut. A nut with this marking will require some effort to tighten. This hardware was designed with this feature in order to prevent loosening later.
- Cette image indique l'usage d'un écrou de blocage central. Un écrou avec ce marquage requerra plus d'effort pour le serrer. Cet écrou a été conçu avec cette fonction afin d'empêcher son desserrage plus tard.
- Indica el uso de una tuerca de bloque central. Una tuerca con esta marca requerirá un poco de esfuerzo para apretarlo. Esta tuerca fue diseñado con esta característica con el fin de evitar su aflojamiento más tarde.

### USE AT YOUR OWN RISK!

**USING A DRILL IS NOT RECOMMENDED FOR DRIVING BOLTS.**

*A cordless drill can be used for driving screws;  
however, care should be taken not to over-tighten or strip screws.*



### UTILISEZ À VOS RISQUES !

**L'UTILISATION D'UNE PERCEUSE N'EST PAS RECOMMANDÉE  
POUR INSÉRER DES BOULONS.**

*Une perceuse sans fil peut être utilisée pour visser des vis;  
toutefois, des précautions devraient être prises pour ne pas trop serrer les vis.*

### ¡UTILÍCELO BAJO SU PROPIO RIESGO!

**NO SE RECOMIENDA UTILIZAR  
UN TALADRO PARA GUIAR LOS PERNOS.**

*Ser puede utilizar un taladro inalámbrico para guiar los tornillos; sin embargo,  
se debe tener cuidado para no apretarlos demasiado o barrerlos.*



## **\*\*IMPORTANT SAFETY INFORMATION\*\***

# **PLEASE READ BEFORE BEGINNING ASSEMBLY:**

## **INSTALLATION & GROUND PREPARATION INSTRUCTIONS**

- Place the equipment on level, well-drained ground, not less than 6.6 ft (2.0 m) from any structure or obstruction such as a fence, garage, house, overhanging branches, laundry lines, or electrical wires.
- Provide enough room so that children can use the equipment safely. For example, for structures with multiple play activities, a slide should not exit in front of a swing.
- Separate active and quiet activities from each other. For example, locate sandboxes away from swings or use a guardrail or barrier to separate the sandbox from the movement of the swings.
- Do not install home playground equipment over concrete, asphalt, packed earth, grass, carpet, or any other hard surface. A fall onto a hard surface can result in serious head injury or death. (see page 7).
- To prevent serious injury, warn children that they must not use the equipment until properly installed.
- Create a site free of obstacles that could cause injuries – such as low overhanging tree branches, overhead wires, tree stumps and/or roots, large rocks, bricks, and concrete.
- Choose a level location for the equipment. This can reduce the likelihood of the playset tipping over and loose-fill surfacing materials washing away during heavy rains.
- For any questions call our Customer Service Department at 1-800-225-3865 for more information.

## **OPERATING INSTRUCTIONS**

Observing the following instructions and warnings reduces the likelihood of serious or fatal injury:

- The maximum number of occupants that may safely use the entire playset is ten with a maximum weight of 1000 pounds (454 kg).
- On-site adult supervision should be provided for children of all ages.
- Instruct children not to walk close to, in front of, behind, or between moving items.
- Do not move the equipment while it is in use.
- Instruct children not to twist swing chains or ropes or loop them over the top support bar since this may reduce the strength of the chain or rope.
- Instruct children to avoid swinging empty seats.
- Teach children to sit in the center of the swings with their full weight on the seats.
- Instruct children not to use the equipment in a manner other than intended.
- Instruct children not to get off the equipment while it is in motion.
- To prevent entanglement and strangulation, dress children appropriately using well-fitting shoes and avoiding ponchos, scarves, jackets with neck drawstrings, cord-connected items, helmets with straps, and other loose-fitting clothing that is potentially hazardous while using equipment. These items can cause death by strangulation.
- Instruct children not to play when the equipment is wet.
- Instruct children not to attach items to the playground equipment that are not specifically designed for use with the equipment, such as, but not limited to, jump ropes, clothesline, pet leashes, cables and chain as they may cause a strangulation hazard.
- Dress children with well-fitting and full foot enclosing footwear. Examples of inappropriate foot ware are clogs, flip flops, and sandals.
- Instruct children to remove their bike or other sports helmet before playing on the playground equipment. These items can cause death by strangulation.
- Check that suspended climbing ropes, chain, or cable are secured at both ends
- Place the equipment no less than 2.0 m (6.6 ft.) from any structure or obstruction such as a fence, garage, house, overhanging branches, laundry lines, or electrical wires.
- Impact surfacing needs to cover the entire recommended play area.
- Never add extra length to chain or rope. The chains or ropes provided are the maximum length designed for the swinging element(s). EN71 Standard requires the swings' minimum clearance to be 350 mm ( $\approx$ 13.78 in.) from the ground.



## CONSUMER INFORMATION SHEET FOR PLAYGROUND SURFACING MATERIALS\*

**Select Protective Surfacing**—One of the most important things you can do to reduce the likelihood of serious head injuries is to install shock-absorbing protective surfacing under and around your play equipment. The protective surfacing should be applied to a depth that is suitable for the equipment height in accordance with ASTM Specification F1292. There are different types of surfacing to choose from; whichever product you select, follow these guidelines:

**Loose-fill Materials**—Maintain a minimum depth of 23 cm (9 inches) of loose-fill materials such as wood mulch/chips, engineered wood fiber (EWF), or shredded/recycled rubber mulch for equipment up to 8 feet (244 cm) high; and 23 cm (9 inches) of sand or pea gravel for equipment up to 152 cm (5 feet) high. NOTE: An initial fill level of 30 cm (12 inches) will compress to about a 23 cm (9 inches) depth of surfacing over time. The surfacing will also compact, displace, and settle, and should be periodically refilled to maintain at least a 23 cm (9 inches) depth.

Use a minimum of 15 cm (6 inches) of protective surfacing for play equipment less than 122 cm (4 feet) in height. If maintained properly, this should be adequate. (At depths less than 15 cm (6 inches), the protective material is too easily displaced or compacted.)

**NOTE:** Do not install home playground equipment over concrete, asphalt, or any other hard surface. A fall onto a hard surface can result in serious injury to the equipment user. Grass and dirt are not considered protective surfacing because wear and environmental factors can reduce their shock-absorbing effectiveness. Carpeting and thin mats are generally not adequate protective surfacing. Ground level equipment—such as a sandbox, activity wall, playhouse or other equipment that has no elevated play surface—does not need any protective surfacing.

Use containment, such as digging out around the perimeter and/or lining the perimeter with landscape edging. Don't forget to account for water drainage.

Check and maintain the depth of the loose fill surfacing material. To

maintain the right amount of loose fill materials, mark the correct level on play equipment support posts. That way you can easily see when to replenish and/or redistribute the surfacing.

Do not install loose-fill surfacing over hard surfaces such as concrete or asphalt.

### **Poured-In-Place Surfaces or Pre-Manufactured**

**Rubber Tiles**—You may be interested in using surfacing other than loose fill materials—like rubber tiles or poured-in-place surfaces. Installation of these surfaces generally requires a professional and is not a “do-it-yourself” project.

Review surface specifications before purchasing this type of surfacing. Ask the installer/manufacturer for a report showing that the product has been tested to the following safety standard: ASTM F1292 Standard Specification for Impact Attenuation of Surfacing Materials within the Use Zone of Playground Equipment. This report should show the specific height for which the surface is intended to protect against serious head injury. This height should be equal to or greater than the fall height—vertical distance between a designated play surface (elevated surface for standing, sitting, or climbing) and the protective surfacing below—of your play equipment.

Check the protective surfacing frequently for wear.

**Placements**—Proper placement and maintenance of protective surfacing is essential. Be sure to:

Extend surfacing at least 2 m (6.6 feet) from the equipment in all directions. For to-fro swings, extend protective surfacing in front of and behind the swing to a distance equal to twice the height of the top bar from which the swing is suspended.

For tire swings, extend surfacing in a circle whose radius is equal to the height of the suspending chain or rope, plus 2 m (6.6 feet) in all directions.

***The maximum fall height for this product is 293,6 cm (115.6 in).  
We recommend using a minimum depth of 23 cm (9 in) of Wood Mulch.***

**TABLE 1 — Depth of Surfacing Material Required Based on Fall Heights**

Material / Fall Height	(122 cm) 4 ft	(152 cm) 5 ft	(183 cm) 6 ft	(213 cm) 7 ft	(244 cm) 8 ft	(274 cm) 9 ft	(305 cm) 10 ft
Wood Mulch	(15 cm) 6 in	(23 cm) 9 in	(23 cm) 9 in	(23 cm) 9 in	(23 cm) 9 in	--	--
Wood Chips	(15 cm) 6 in	(23 cm) 9 in	(23 cm) 9 in	(23 cm) 9 in	(23 cm) 9 in	--	--
Fine Sand	(15 cm) 6 in	--	--	--	--	--	--
Fine Gravel	(15 cm) 6 in	(23 cm) 9 in	--	--	--	--	--
Shredded Rubber**	(15 cm) 6 in	(15 cm) 6 in	(15 cm) 6 in	(15 cm) 6 in	(15 cm) 6 in	(15 cm) 6 in	(15 cm) 6 in

\*This information has been extracted from the CPSC publication “*Outdoor Home Playground Safety Handbook*”. A copy of this publication can be obtained by contacting U.S. Consumer Product Safety Commission at [www.cpsc.gov](http://www.cpsc.gov) or calling the toll-free hotline: 1-800-638-2772

\*\*Shredded/recycled rubber loose-fill surfacing does not compress in the same manner as other loose-fill materials. However, care should be taken to maintain a constant depth as displacement may still occur. This information has been extracted from the CPSC publication “*Public Playground Safety Handbook*”. A copy of this publication can be obtained at [www.cpsc.gov](http://www.cpsc.gov) or calling the toll-free hotline: 1-800-638-2772. Protective surfacing requirements can be found in ASTM F1292, *Standard Specification for Impact Attenuation of Surfacing Material within the Use Zone of Playground Equipment*. These standards can be ordered from ASTM International at [www.astm.org](http://www.astm.org).



## **\*\*INFORMATIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES\*\***

# **VEUILLEZ LIRE AVANT DE COMMENCER L'ASSEMBLAGE :**

## **INSTRUCTIONS D'INSTALLATION ET DE PRÉPARATION DE TERRAIN**

- Installer le module sur une surface plane et bien drainée, à au moins 2 m (6,6 pi) de toute structure ou de tout élément obstruant, comme une clôture, un garage, une maison, des branches d'arbre, une corde à linge ou des fils électriques.
- Prévoir un espace suffisant pour que les enfants puissent utiliser le module en toute sécurité. Une glissoire ne devrait pas aboutir devant une balançoire, par exemple.
- Les activités dynamiques ne devraient pas être pratiquées à côté des activités calmes. Il faut donc installer les bacs à sable à l'écart des balançoires, par exemple, ou mettre un garde-corps ou une barrière entre les deux.
- Les activités dynamiques ne devraient pas être pratiquées à côté des activités calmes. Il faut donc installer les bacs à sable à l'écart des balançoires, par exemple, ou mettre un garde-corps ou une barrière entre les deux.
- Pour prévenir les blessures graves, il faut interdire aux enfants de jouer dans le module avant qu'il ne soit complètement monté.
- Le site choisi doit être dépourvu d'obstacles qui risqueraient de causer des blessures, comme des branches en surplomb, des fils suspendus, des souches, des racines, de grosses pierres, des briques et du béton.
- Installer le module sur un site plat pour réduire les risques qu'il bascule ou que les matériaux de surface amortissants en vrac soient emportés par de fortes pluies.
- Pour toute question, communiquer avec le service à la clientèle au 1 800 225-3865.

## **INSTRUCTIONS D'UTILISATION**

Le respect des consignes et avertissements ci-dessous réduira le risque de blessure grave ou mortelle.

- Le module a une capacité maximale de 10 enfants pesant en tout 454 kg (1000 lb).
- Les enfants de tous âges doivent être surveillés par un adulte.
- Les enfants doivent rester à l'écart des parties mobiles.
- Ne pas déplacer le module pendant qu'on y joue.
- Il ne faut pas tordre les chaînes ou les cordes ni les enrouler autour de la barre de soutien horizontale, car cela risquerait de les affaiblir.
- Il ne faut pas pousser une balançoire vide.
- Indiquer aux enfants de s'asseoir au milieu des balançoires et de mettre tout leur poids sur le siège.
- Le module ne doit pas servir à un usage autre que celui auquel il est destiné.
- Indiquer aux enfants de ne pas débarquer d'une partie mobile en mouvement.
- Pour éviter de se coincer ou de s'étrangler, les enfants doivent être habillés de façon adéquate et porter des chaussures bien ajustées. Il peut être très dangereux de porter un poncho, un foulard, une veste avec cordon au cou, un accessoire avec cordon, un casque avec sangle ou des vêtements amples.
- Les enfants ne doivent pas jouer dans le module s'il est mouillé.
- Il ne faut pas attacher au module des objets qui n'ont pas été conçus à cette fin, comme une corde à danser, une corde à linge, une laisse, un câble ou une chaîne. Une telle utilisation pose un risque d'étranglement.
- Les enfants doivent porter des chaussures bien ajustées qui enveloppent tout le pied. Sont notamment à proscrire les chaussures ouvertes et les sandales.
- Les casques de vélo ou d'autres sports sont à proscrire, car ils présentent un risque d'étranglement.
- Vérifier que les deux extrémités des cordes, chaînes et câbles sont bien fixées.
- Installer le module à au moins 2 m (6,6 pi) de toute structure ou de tout élément obstruant, comme une clôture, un garage, une maison, des branches d'arbre, une corde à linge ou des fils électriques.
- L'aire de jeux tout entière doit être recouverte d'un revêtement amortissant.
- Ne jamais rallonger les chaînes ou les cordes. Celles-ci présentent la longueur maximale possible pour les éléments qui se balancent. La norme EN71 exige que le dégagement minimal des balançoires soit 350 mm (≈13.78 in.) du sol.





## FEUILLE D'INFORMATION AU CLIENT POUR LES MATÉRIAUX DE SURFAÇAGE DE TERRAIN DE JEU\*

**Choix de la surface de protection** – L'un des meilleurs moyens de prévenir les risques de blessure sérieuse à la tête consiste à installer une surface de protection qui amortit les chutes sous l'équipement et autour de lui. L'épaisseur de la surface doit être établie selon la hauteur de l'équipement, conformément à la norme ASTM F1292. Il existe différents types de surfaces; les directives ci-dessous s'appliquent à chacune.

**Choix de la surface de protection** – L'un des meilleurs moyens de prévenir les risques de blessure sérieuse à la tête consiste à installer une surface de protection qui amortit les chutes sous l'équipement et autour de lui. L'épaisseur de la surface doit être établie selon la hauteur de l'équipement, conformément à la norme ASTM F1292. Il existe différents types de surfaces; les directives ci-dessous s'appliquent à chacune.

**À NOTER :** Par effet de compression, une épaisseur initiale de 31 cm (12 po) sera réduite à 23 cm (9 po) au fil du temps. La surface va se compacter, se déplacer et s'affaisser; il faudra donc la regarnir périodiquement pour conserver cette épaisseur.

Une surface de protection de 15 cm (6 po) d'épaisseur suffit pour l'équipement de moins de 122 cm (4 pi) de hauteur, pourvu qu'elle soit entretenue comme il se doit. (À une épaisseur moindre, le matériau de protection se déplace et se compacte trop facilement.)

**À NOTER :** L'équipement ne doit pas être installé sur du béton, de l'asphalte ou toute autre surface dure. Une chute sur une telle surface peut entraîner de graves blessures. L'herbe et la terre ne sont pas considérées comme des surfaces protectrices; elles sont altérables et vulnérables aux éléments, ce qui peut réduire leur coefficient d'amortissement. Les tapis en tissu et les tapis de mousse minces ne font généralement pas de bonnes surfaces protectrices. Aucune surface de protection n'est requise pour l'équipement au niveau du sol, comme le bac à sable, le mur d'activité, la maisonnette, ni pour l'équipement qui ne présente aucune surface de jeu surélevée.

Il est recommandé d'aménager une enceinte de confinement, comme une tranchée ou une bordure sur le périmètre. Le drainage hydrique n'est d'ailleurs pas à négliger.

Il est important de vérifier périodiquement l'épaisseur du matériau en vrac et de la rétablir au besoin. En indiquant l'épaisseur visée sur les poteaux de soutien de l'équipement, on sait facilement quand l'on doit regarnir la surface ou redistribuer le matériau.

Il ne faut pas mettre le matériau en vrac sur une surface dure comme de l'asphalte ou du béton.

**Surfaces coulées sur place et carreaux de caoutchouc préfabriqués** – Il est possible d'utiliser d'autres solutions que des matériaux en vrac, comme des surfaces coulées sur place et des carreaux de caoutchouc. L'installation de ces surfaces doit habituellement être faite par un professionnel.

Avant d'acheter une surface de ce type, il est important de se renseigner sur ses caractéristiques techniques. L'installateur ou le fabricant pourra fournir un rapport prouvant qu'on a fait des tests de sureté pour confirmer que le produit respecte la norme ASTM F1292 sur les spécifications types pour l'atténuation des impacts par les matériaux de surface dans la zone d'utilisation de l'équipement de terrain de jeu. Le rapport devrait indiquer la hauteur maximale d'une chute où la surface serait censée protéger contre les blessures sérieuses à la tête. La hauteur en question doit être égale ou supérieure à la hauteur de la chute potentielle, soit la distance verticale entre une surface de jeu surélevée (où les enfants se tiennent debout, s'assoient ou grimpent) et la surface de protection sous-jacente. Il est important de vérifier régulièrement l'intégrité de la surface de protection.

**Disposition** – Il est primordial de bien disposer et entretenir la surface de protection, en veillant à ce qui suit :

La surface doit s'étendre sur au moins 2 m (6,6 pi) autour de l'équipement, dans toutes les directions. Devant et derrière les balançoires à un axe de rotation, il faut qu'elle s'étende sur une distance au moins deux fois supérieure à la hauteur de la barre de balançoire.

Sous les balançoires à pneu, elle doit former un cercle dont le rayon correspond à la hauteur de la chaîne ou de la corde de suspension, plus 2 m (6,6 pi).

**La hauteur maximale pour une chute avec ce produit est de 293,6 cm (115,6 po). Nous recommandons une surface de bois d'écorce broyée fois faisant 23 cm (9 po) d'épaisseur.**

**TABLEAU 1 – Épaisseur du matériau de surface amortissant selon les hauteurs de chute**

Matériel / Hauteur de Chute	(122 cm) 4 pi	(152 cm) 5 pi	(183 cm) 6 pi	(213 cm) 7 pi	(244 cm) 8 pi	(274 cm) 9 pi	(305 cm) 10 pi
Paillis de bois	(15 cm) 6 pi	(23 cm) 9 pi	(23 cm) 9 pi	(23 cm) 9 pi	(23 cm) 9 pi	--	--
Copeaux de Bois	(15 cm) 6 pi	(23 cm) 9 pi	(23 cm) 9 pi	(23 cm) 9 pi	(23 cm) 9 pi	--	--
Sable Fin	(15 cm) 6 pi	--	--	--	--	--	--
Gravier Fin	(15 cm) 6 pi	(23 cm) 9 pi	--	--	--	--	--
Pneus broyés***	(15 cm) 6 pi	(15 cm) 6 pi	(15 cm) 6 pi	(15 cm) 6 pi	(15 cm) 6 pi	(15 cm) 6 pi	(15 cm) 6 pi

\*Ces informations ont été extraites de publication du CPSC "Outdoor Home Playground Safety Handbook" (Manuel de sécurité des terrains de jeux extérieurs pour la maison). Une copie de cette publication peut être obtenue en contactant la U.S. Consumer Product Safety Commission à [www.cpsc.gov](http://www.cpsc.gov) ou en appelant la ligne d'assistance gratuite : 1-800-638-2772.

\*\*Le revêtement en caoutchouc décheté/recyclé en vrac ne se comprime pas de la même manière que les autres matériaux en vrac. Cependant, il faut veiller à maintenir une profondeur constante car un déplacement peut toujours se produire. Ces informations ont été extraites de la publication du CPSC "Public Playground Safety Handbook" (Manuel de sécurité des terrains de jeux extérieurs pour la maison). Une copie de cette publication peut être obtenue sur [www.cpsc.gov](http://www.cpsc.gov) ou en appelant la ligne d'assistance gratuite : 1-800-638-2772. Les exigences relatives au revêtement de protection peuvent être trouvées dans la norme ASTM F1292, Standard Specification for Impact Attenuation of Surfacing Material within the Use Zone of Playground Equipment (Spécification standard pour l'atténuation de l'impact du matériau de revêtement dans la zone d'utilisation de l'équipement de terrain de jeux). Ces normes peuvent être commandées auprès d'ASTM International sur [www.astm.org](http://www.astm.org).



## **\*\*INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE\*\***

# **LEA POR FAVOR ANTES DE INICIAR EL ENSAMBLE:**

## **INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN Y DE PREPARACIÓN DEL PISO**

- Coloque el equipo sobre un piso nivelado, bien drenado, a no menos de 2.0 m (6.6 pies) de cualquier estructura u obstrucción como una cerca, cochera o una casa, ramas que cuelgan, lazos para tender ropa o cables eléctricos.
- Proporcione suficiente espacio para que los niños puedan utilizar el equipo sin peligro. Por ejemplo, para estructuras con actividades de juego múltiples, un tobogán no debe salir en frente de un columpio.
- Separe las actividades pasivas de las activas. Por ejemplo, coloque los cajones de arena lejos de los columpios, o utilice una barrera de seguridad o una barrera para separar el cajón de arena del movimiento de los columpios.
- No instale el equipo de patio de recreo sobre concreto, asfalto, tierra apisonada, pasto, alfombra o cualquier otra superficie dura. Una caída sobre una superficie dura podría ocasionar serias lesiones en la cabeza o muerte al usuario del equipo. (vea la página 11).
- Para evitar lesiones serias, advierta a los niños que no deben utilizar el equipo hasta que esté instalado correctamente.
- Cree un espacio libre de obstáculos que puedan ocasionar lesiones – como ramas de árboles bajas, cables en la parte superior, tocones o raíces de árboles, rocas grandes, ladrillos y concreto.
- Elija una ubicación nivelada para instalar el equipo. Esto puede reducir la probabilidad de que el juego colocado se vuelque y de que los materiales de revestimiento superficial de relleno sueltos sean arrastrados durante lluvias torrenciales.
- Para cualquier duda llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 1-800-225-3865 para obtener más información.

## **INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN**

Seguir las siguientes instrucciones y advertencias reduce la probabilidad de sufrir lesiones graves o fatales:

- El número máximo de ocupantes que puede utilizar sin peligro el juego completo instalado, incluidos todos los componentes, es de diez con un peso máximo de 454 kg (1000 libras).
- Debe existir supervisión de un adulto en el lugar para niños de todas las edades.
- Instruya a los niños para que no caminen cerca, en frente, detrás o entre las piezas en movimiento.
- No mueva el equipo mientras se esté utilizando.
- Instruya a los niños para no tuerzan las cadenas o las cuerdas del columpio o las hagan serpentear sobre la barra de apoyo superior, ya que esto puede reducir la resistencia de las cadenas o de las cuerdas.
- Instruya a los niños para que eviten columpiar los asientos vacíos.
- Enseñe a los niños a sentarse en el centro de los columpios con todo su peso en los asientos.
- Instruya a los niños para que no utilicen el equipo de un modo diferente para el que fue diseñado.
- Instruya a los niños para que no se bajen del equipo mientras está en movimiento.
- Para evitar que se enreden y que se estrangulen, vista correctamente a los niños utilizando zapatos adecuados y evite el uso de ponchos, bufandas, chaquetas con cordón al cuello, artículos conectado con cordón, cascos con correa y ropa suelta que es potencialmente peligrosa mientras se utiliza el equipo. Estos artículos pueden causar la muerte por estrangulación.
- Instruya a los niños para que no jueguen cuando el equipo está mojado.
- Instruya a los niños para que no amarren objetos al equipo de patio de recreo que no estén diseñados específicamente para utilizarse con el equipo, como, pero no limitados a, cuerdas para brincar, lazos para tender ropa, correas de mascota, cables y cadenas, ya que pueden ocasionar riesgos de estrangulación.
- Vestir a los niños con el calzado bien ajustado y completamente cerrado. Unos ejemplos de calzado inapropiado son los zuecos, chancletas, y sandalias.
- Enseñar a los niños a quitar sus cascos de bicicleta a de otros deportivos antes de jugar en el equipo de patio. Estos artículos pueden causar la muerte por estrangulación.
- Verifique que las cuerdas de escalada, la cadena, o el cable suspendidos están bien fijados a los dos extremos.
- Coloque el equipo a no menos de 2.0 m (6.6 pies) de cualquier estructura u obstrucción como una cerca, una cochera, una casa, ramas que cuelgan, lazos para tender ropa o cables eléctricos.
- El revestimiento superficial de impacto necesita cubrir el área entera de juego recomendada.
- Nunca alargue las cadenas o las cuerdas. Los pedazos de cadenas o de cuerdas incluidos son los máximos diseñados para los elementos de balanceo. La norma EN71 requiere que la distancia mínima de los columpios esté 350 mm ( $\approx$ 13.78 in.) del suelo.



# HOJA DE INFORMACIÓN DEL CONSUMIDOR PARA LOS MATERIALES DE REVESTIMIENTO SUPERFICIAL DEL EQUIPO DE PATIO DE RECREO\*

**Seleccionar la superficie protectora**—Una de las cosas más importantes que uno puede hacer para disminuir la probabilidad de lesiones graves en la cabeza es de instalar una superficie protectora amortiguadora debajo y alrededor del equipo de juegos. Uno debe aplicar la superficie protectora a una profundidad que es apropiada para la altura del equipo de conformidad con la Especificación ASTM F1292. Hay varios tipos de superficies de los cuales uno puede escoger. Sin importar el producto que usted seleccione, siga estas guías:

**Relleno suelto**—Mantener una profundidad mínima de 23 cm (9 in) de relleno suelto tales como astillas de madera, fibra de madera elaborada, o caucho molido/reciclado para el equipo hasta 8 ft (244 cm) de altura; y 9 in (23 cm) de arena o gravilla para el equipo hasta 5 ft (153 cm) de altura.

**NOTA:** Un nivel de llenado inicial de 12 in (31 cm) de la superficie comprimirá conforme avanza el tiempo alrededor de una profundidad de 9 in (23 cm). La superficie también comprimirá, desplazará, y se depositará, y debe ser relleno periódicamente para mantener, por lo menos, una profundidad de 9 in (23 cm).

Emplee un mínimo de 6 in (16 cm) de superficie protectora para los equipos menos de 4 ft (122 cm) de altura. Si se la mantiene apropiadamente, debería ser suficiente. (A las profundidades menos de 6 in (16 cm), el material protector es demasiado fácilmente desplazado o comprimido.)

**NOTA:** No instalar los equipos de juegos residenciales encima de concreto, asfalto, o cualquier otro pavimento duro. Una caída sobre un pavimento duro puede resultar en lesiones graves al usuario. El césped y la tierra no se consideran como superficies protectoras porque el desgaste y los factores ambientales pueden reducir la efectividad amortiguadora. Generalmente, la alfombra y colchoneta no son superficies protectoras adecuadas.

Equipo a nivel de piso, tales como una caja de arena, un muro de escalada, una casa de muñecas u otro equipo que tiene una superficie elevada de juego, no requiere una superficie protectora.

Usar contención, tales como desenterrar el perímetro y/o forrar el perímetro con un borde de jardines. No se olvide de tomar en cuenta los

daños por agua.

Verificar y mantener la profundidad de relleno suelto. Para mantener la profundidad correcta de relleno suelto, marque el nivel correcto en los postes de soporte del equipo de juegos. Así, uno puede ver fácilmente cuando debe rellenar y/o redistribuir la superficie.

No instalar relleno suelto encima de los pavimentos duros tales como concreto o asfalto.

**Superficies vertidas en el lugar o Baldosas de caucho prefabricadas**—Puede interesarle en usar una superficie además del relleno suelto, tales como baldosas de caucho o superficies vertidas en el lugar. Las instalaciones de estas superficies generalmente requieren un profesional y no son proyectos «hágalo usted mismo».

Revisar las especificaciones de la superficie antes de comprar este tipo de superficie. Pida al instalador/fabricante un informe indicando que el producto ha sido probado a la norma de seguridad siguiente: ASTM F1292 Especificación estándar para la atenuación del impacto de los materiales de superficie dentro de la zona de uso de equipo del patio. Este informe debe mostrar la altura específica por la cual la superficie está destinada a proteger contra lesiones graves en la cabeza. Esta altura debe ser igual o superior a la altura de caída, distancia vertical entre una superficie de juego designada (superficie elevada para ponerse de pie, sentarse, o subirse) y la superficie protectora debajo, de su equipo de juegos.

Verifique con frecuencia el desgaste de la superficie protectora.

**Ubicaciones**—La ubicación correcta y mantenimiento de la superficie protectora es esencial. Estar seguro a:

Extender la superficie, por lo menos, 2 m (6,6 ft) del equipo en todas las direcciones.

Para los columpios, extienda la superficie protectora delante y detrás del columpio a una distancia igual a dos veces la altura de la barra superior de la cual se cuelga el columpio.

Para los columpios hechos de llantas, extienda la superficie en un círculo cuyo radio es igual a la altura de la cadena o cuerda de suspensión, más 2 m (6.6 ft) en todas las direcciones.

**La altura máxima de caída para este producto es de 293,6 cm (115.6 pulg).**

**Recomendamos el uso de Relleno de Madera a una profundidad mínima de 23 cm (9 in).**

**TABLA 1 — Profundidad del Material del Revestimiento Superficial Requerido Basada en la Alturas de Caída.**

Material / Altura de Caída	(122 cm) 4 ft	(152 cm) 5 ft	(183 cm) 6 ft	(213 cm) 7 ft	(244 cm) 8 ft	(274 cm) 9 ft	(305 cm) 10 ft
Relleno de Madera	(15 cm) 6 in	(23 cm) 9 in	(23 cm) 9 in	(23 cm) 9 in	(23 cm) 9 in	--	--
Astillas de Madera	(15 cm) 6 in	(23 cm) 9 in	(23 cm) 9 in	(23 cm) 9 in	(23 cm) 9 in	--	--
Arena Fina	(15 cm) 6 in	--	--	--	--	--	--
Grava Fina	(15 cm) 6 in	(23 cm) 9 in	--	--	--	--	--
Hule triturado**	(15 cm) 6 in	(15 cm) 6 in	(15 cm) 6 in	(15 cm) 6 in	(15 cm) 6 in	(15 cm) 6 in	(15 cm) 6 in

\*Esta información se extrajo de la publicación “Outdoor Home Playground Safety Handbook” (Manual de seguridad para juegos caseros para exteriores) de CPSC. Puede conseguir una copia de esta publicación en inglés si se comunica con la Comisión de Seguridad de Productos para el Consumidor de EE. UU. En [www.cpsc.gov](http://www.cpsc.gov) o llamando a la línea sin costo: 1-800-638-2772

\*\*El revestimiento con relleno suelto de hule triturado / reciclado no se comprime de la misma forma que otros materiales de relleno suelto. No obstante, debe tenerse cuidado de mantener una profundidad constante ya que, aun así, puede haber desplazamiento. Esta información se extrajo de una publicación de CPSC del “Public Playground Safety Handbook” (Manual de seguridad para juegos en lugares públicos). Puede conseguir una copia de esta publicación en inglés en [www.cpsc.gov](http://www.cpsc.gov) o llamando a la línea sin costo: 1-800-638-2772. Los requisitos de revestimientos protectores pueden encontrarse en ASTM F1292, Standard Specification for Impact Attenuation of Surfacing Material within the Use Zone of Playground Equipment (Especificaciones de las normas para disminuir el impacto de los materiales de revestimiento dentro de la Zona de uso de equipos de juegos). Estas normas se pueden solicitar a ASTM International en [www.astm.org](http://www.astm.org).



## WARNINGS & NOTICES / AVERTISSEMENTS ET AVIS / ADVERTENCIAS Y AVISOS



### SAFETY INSTRUCTIONS

**FAILURE TO FOLLOW THESE WARNINGS MAY RESULT IN SERIOUS INJURY OR PROPERTY DAMAGE AND WILL VOID WARRANTY.**

*Owner must ensure that all players know and follow these rules for safe operation of the system.*

To ensure safety, do not attempt to assemble this product without following the instructions carefully. Check entire box and inside all packing material for parts and/or additional instruction material. Before beginning assembly, read the instructions and identify parts using the hardware identifier and parts list in this document. Proper and complete assembly, use and supervision are essential for proper operation and to reduce the risk of accident or injury. A high probability of serious injury exists if this product is not installed, maintained, and operated properly.

- If using a ladder during assembly, use extreme caution.
- Three capable adults are recommended for this operation.
- Be aware that parts can be damaged by overtightening the screws.
- All who participate in the assembly process should wear safety glasses throughout the assembly.
- This playground is not suitable for children under three years.

*Most injuries are caused by misuse and/or not following instructions. Use caution when using this product.*



### CONSIGNES DE SÉCURITÉ

**LE NON-RESPECT DE CES AVERTISSEMENTS PEUT RÉULTER EN ACCIDENTS GRAVES OU DOMMAGES MATÉRIELS ET ANNULER LA GARANTIE.**

*Le propriétaire doit veiller à ce que tous les joueurs connaissent et suivent ces règles pour une exploitation sûre du système.*

Pour assurer votre sécurité, ne tentez pas d'assembler cet article sans avoir lu et suivi toutes les consignes attentivement. Vérifiez la totalité de la boîte et l'intérieur de tous les matériaux d'emballage pour trouver toutes les pièces et/ou matériau contenant des consignes supplémentaires. Avant de commencer le montage, identifiez toutes les pièces et tous les accessoires et faites-en l'inventaire en les comparant aux listes et identificateurs de pièces et accessoires contenus dans ce document. Un assemblage correct et complet, ainsi que l'utilisation et la supervision correctes sont des conditions essentielles à la bonne direction et diminuent les risques d'accident ou de blessure. Une haute probabilité d'accident grave résulte de mauvaises conditions d'installation, maintenance et/ou utilisation.

- Agissez avec la plus grande prudence si vous employez une échelle pour l'assemblage.
- Il est recommandé que cet assemblage soit exécuté par trois personnes adultes.
- Il est possible d'endommager les pièces en serrant les vis excessivement.
- Toutes les personnes qui participent à l'assemblage doivent porter des lunettes de sécurité tout le long de l'assemblage.
- Cette de terrain de jeu n'est pas adaptée aux enfants de moins de trois ans.

*La majorité des accidents résultent d'une mauvaise utilisation et/ou du fait de n'avoir pas suivi les consignes. Observez toutes précautions utiles pendant l'utilisation de ce produit.*



### INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

**EL INCUMPLIMIENTO DE SEGUIR ESTAS ADVERTENCIAS PUEDE OCASIONAR EN LESIONES GRAVES Y/O DAÑO A LA PROPIEDAD Y ANULARÁ LA GARANTÍA.**

*El propietario debe asegurarse de que todos los jugadores conocen y seguir estas reglas para la operación segura del sistema.*

Para su seguridad, no intente ensamblar este producto sin leer y seguir todas las instrucciones cuidadosamente. Revise la caja entera y todos los materiales de embalaje en busca de piezas y / o material de instrucciones adicional. Antes de comenzar el ensamble, identifique todas las piezas y el equipo usando las listas de partes y equipo así como los identificadores en este documento. El ensamble correcto y completo, el uso y la supervisión son esenciales para una orientación apropiada y para reducir el riesgo de un accidente o lesión. Existe una alta probabilidad de sufrir lesiones graves si este producto no es instalado, mantenido y / o operado correctamente.

- Si utiliza una escalera durante el ensamble, tenga mucho cuidado.
- Se recomienda la participación de tres adultos capaces para esta ensamble.
- Es posible endañar las piezas por apretar demasiado los tornillos.
- Todas las personas que participan en el ensamble deben llevar gafas de seguridad a lo largo del ensamble.
- Esta parque infantil no es adecuada para niños menores a tres años.

*La mayoría de las lesiones son causadas por el abuso y/o por el no seguir las instrucciones. Sea cauteloso al usar este producto.*



## SAFE PLAY AREA / ZONE DE SÉCURITÉ / ZONA DE SEGURIDAD

### SAFETY ZONE —

Place the equipment no less than 6.6 ft. (2 m) from any structure or obstruction such as a fence, garage, house, overhanging branches, laundry lines, or electrical wires. Make sure the clearance in front of and behind the swings is at least twice the height of the swing bar. The impact surfacing needs to cover the entire recommended play area. Refer to the example below.

### ZONE DE SÉCURITÉ —

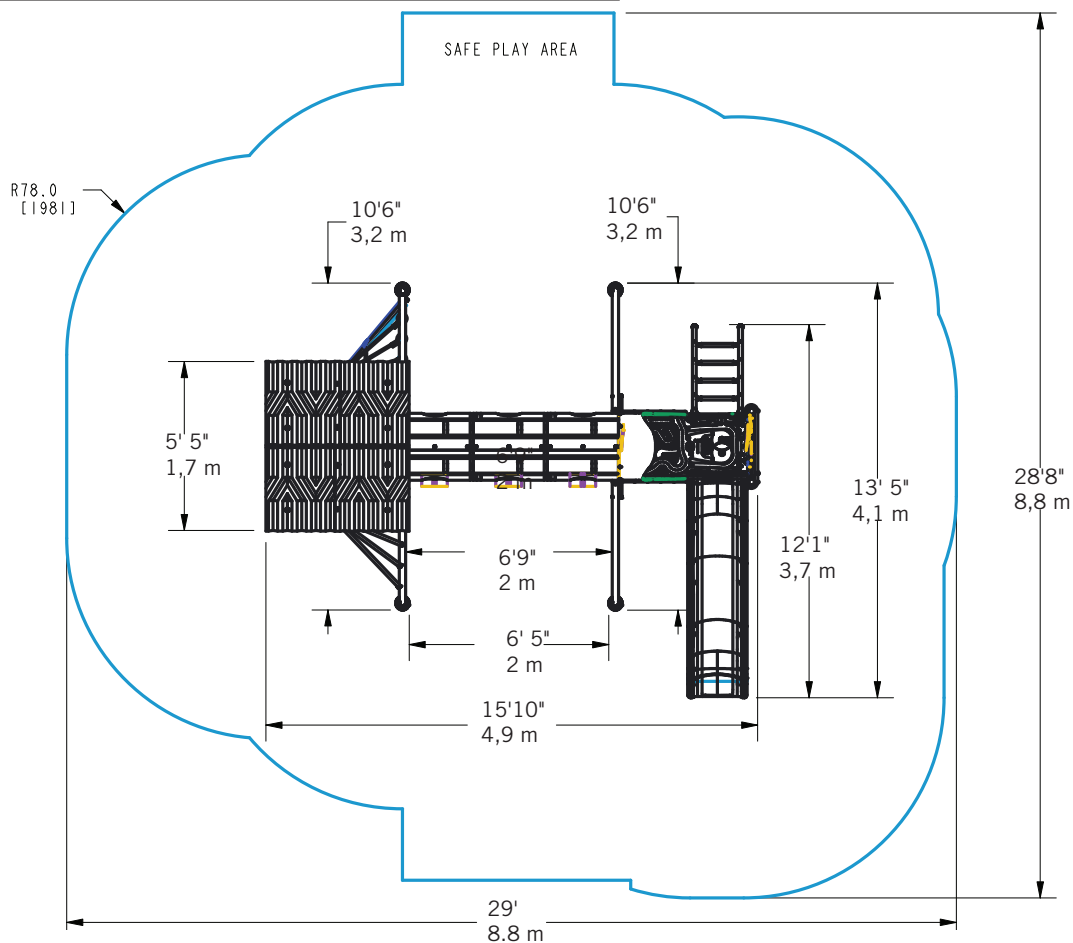
Placez l'équipement à plus de 2 m (6.6 pi) de toute structure ou obstruction telle qu'une clôture, un garage, une maison, des branches basses, des cordes à linge ou des fils électriques. Assurez-vous que l'espace libre devant et derrière les balançoires soit d'au moins deux fois la hauteur de la barre de la balançoire. La surface d'impact doit couvrir l'aire de jeu recommandée au complet. Veuillez vous référer à l'exemple ci-dessous.

### ZONA DE SEGURIDAD —

Coloque el equipo a no menos de 2 m (6.6 pies) de cualquier estructura u obstrucción como una cerca, una cochera, una casa, ramas que cuelgan, lazos para tender ropa o cables eléctricos. Asegúrese de que el espacio libre enfrente y detrás de los columpios es de al menos el doble de la altura de la barra de los columpios. El revestimiento superficial de impacto necesita cubrir el área entera de juego recomendada. Consulte al ejemplo a continuación.

**CAUTION / ATTENTION / PRECAUCIÓN**

- Slide can get hot in direct sunlight. It is not recommended that a slide be installed facing the sun.
- Le toboggan peut se chauffer lorsqu'il est exposé au soleil direct. Il n'est pas recommandé d'installer le toboggan orienté vers le soleil.
- El tobogán puede calentarse en sol directo. No se recomienda instalar el tobogán orientado al sol.



**Playset dimensions:**  
15' 10" (4,9 m) x 13' 5" (4,1 m)  
**Recommended play area:**  
29' (8,8 m) x 28' 8" (8,8 m)

**Dimensions du Jeu:**  
15' 10" (4,9 m) x 13' 5" (4,1 m)  
**Aire de jeu recommandée:**  
29' (8,8 m) x 28' 8" (8,8 m)

**Dimensiones del conjunto de juegos**  
15' 10" (4,9 m) x 13' 5" (4,1 m)  
**Área de juego recomendada**  
29' (8,8 m) x 28' 8" (8,8 m)



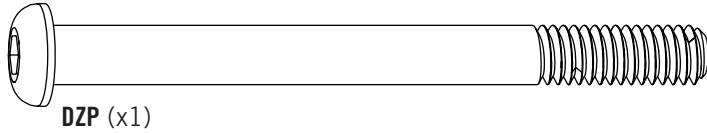
# SPARE HARDWARE BAG / SAC SUPPLÉMENTAIRE DE LA QUINCAILLERIE / BOLSA SUPLEMENTARIA DEL HERRAJE



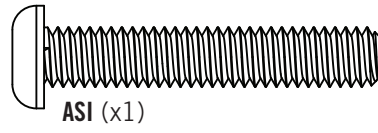
Spare hardware bag / Sac supplémentaire de la quincaillerie / Bolsa suplementaria del herraje



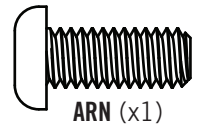
- All hardware bags and blister packs will be found in Box 4.
- On peut trouver tous les sacs de quincaillerie e les blisters dans la boîte 4.
- Se encuentran todos los envases blister y las bolsas de herraje en la caja 4.



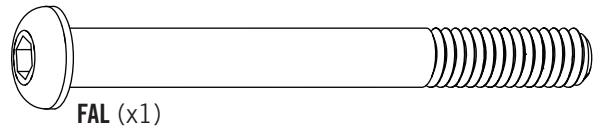
DZP (x1)



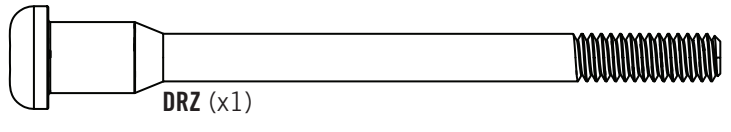
ASI (x1)



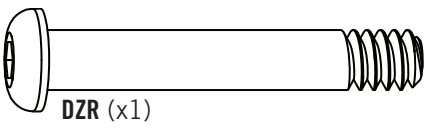
ARN (x1)



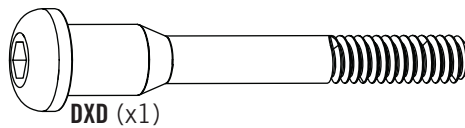
FAL (x1)



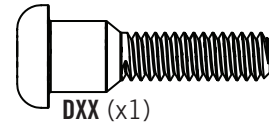
DRZ (x1)



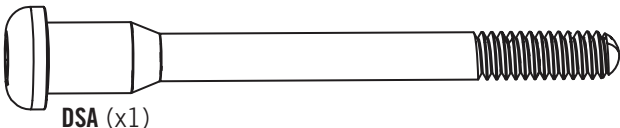
DZR (x1)



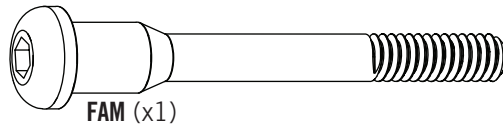
DXD (x1)



DXX (x1)



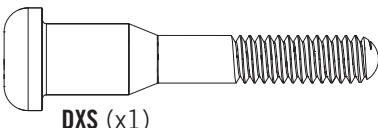
DSA (x1)



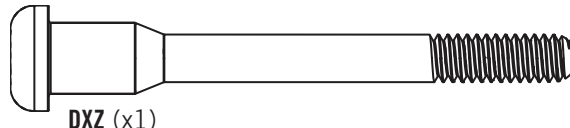
FAM (x1)



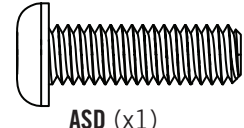
AZP (x1)



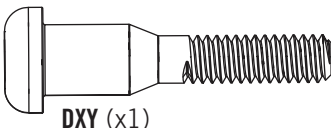
DXS (x1)



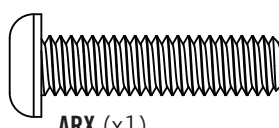
DXZ (x1)



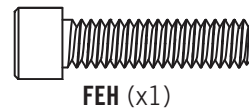
ASD (x1)



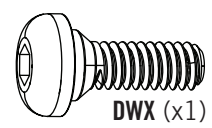
DXY (x1)



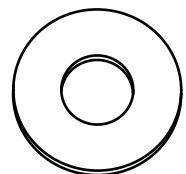
ARX (x1)



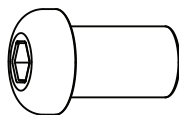
FEH (x1)



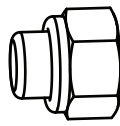
DWX (x1)



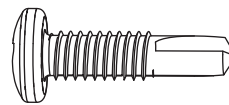
CVZ (x4)



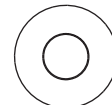
BTS (x4)



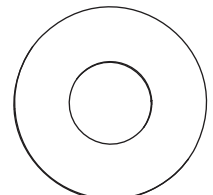
AAN (x2)



CUZ (x4)



CLM (x4)

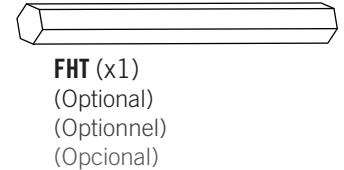
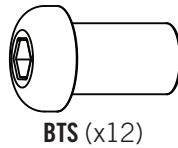
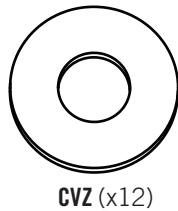
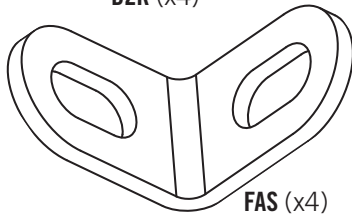
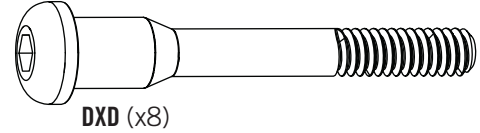
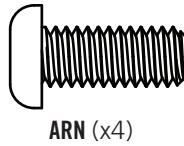
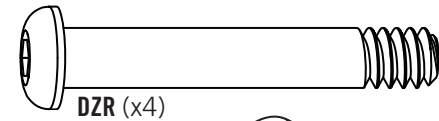
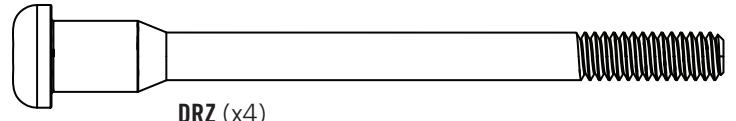
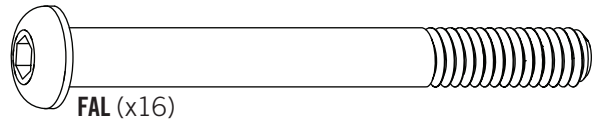
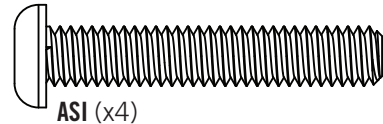
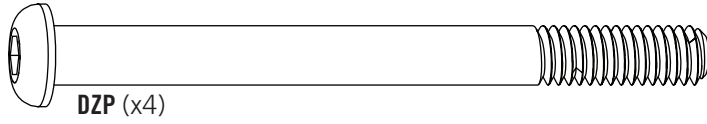
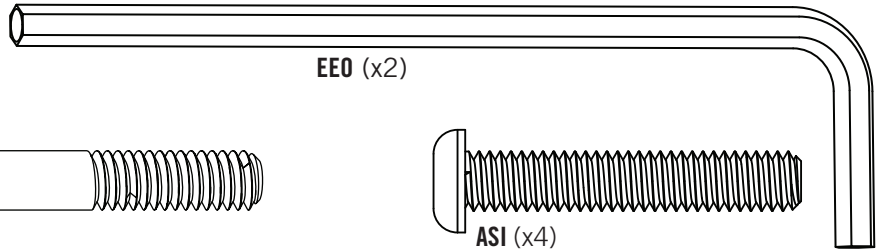
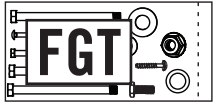


FJD (x1)

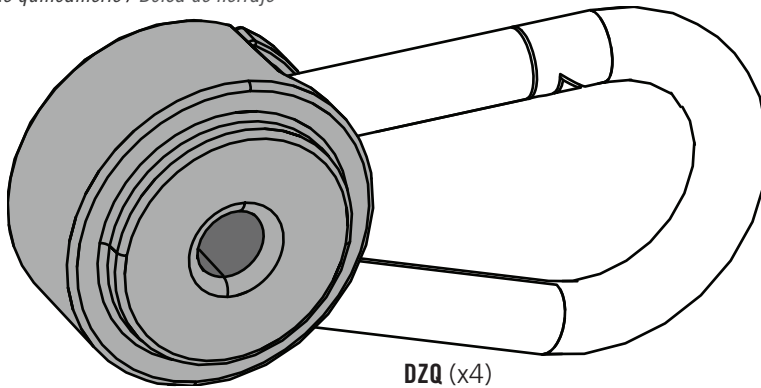


### HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO

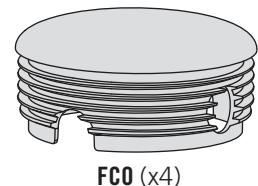
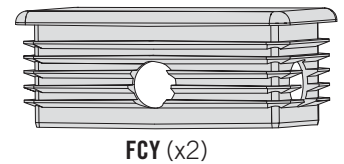
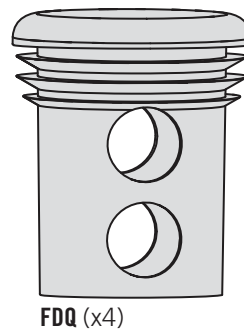
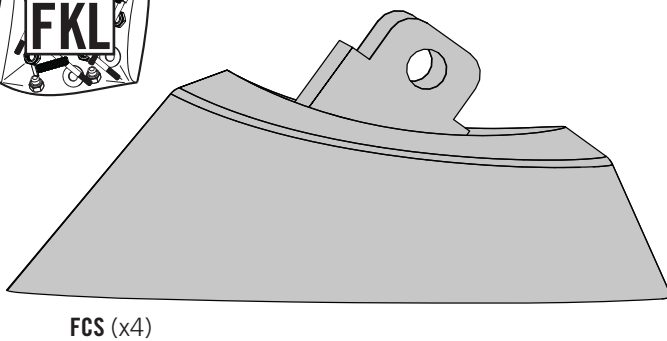
Hardware blister pack / Blister de quincaillerie / Blister de herraje



Hardware bag / Sac de quincaillerie / Bolsa de herraje



Parts bag / Sac de pièces / Bolsa de piezas



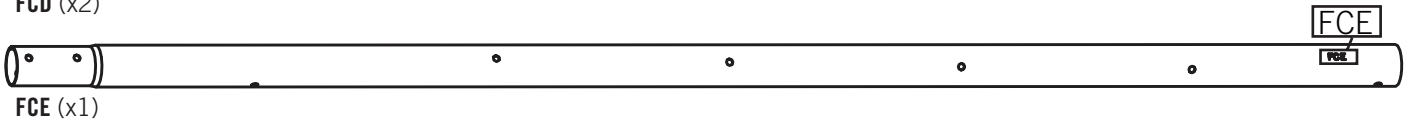
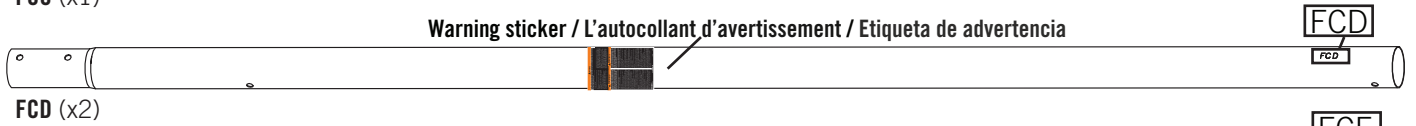
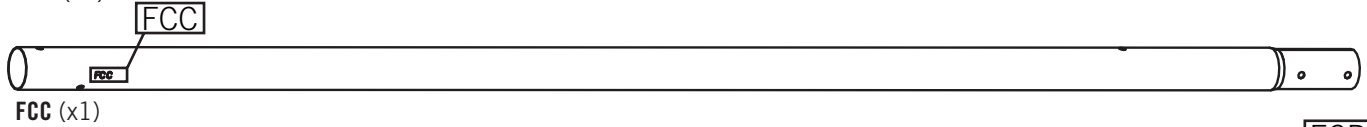
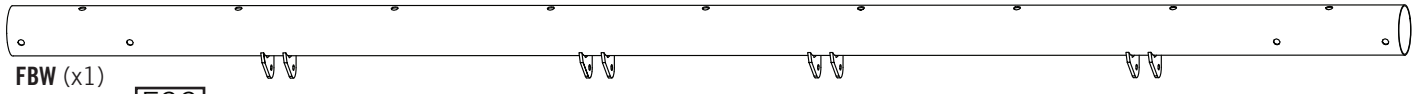
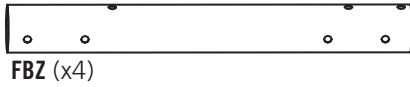
# 1 A-FRAME ASSEMBLY / ASSEMBLAGE DE LA CHARPENTE EN « A » / ENSAMBLAJE DEL ARMAZÓN EN «A»



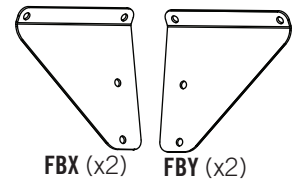
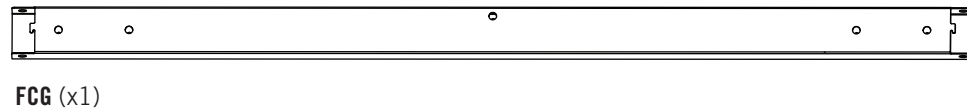
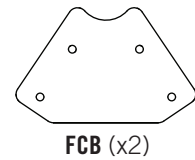
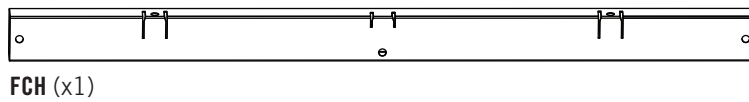
## PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUIS / PIEZAS REQUERIDO



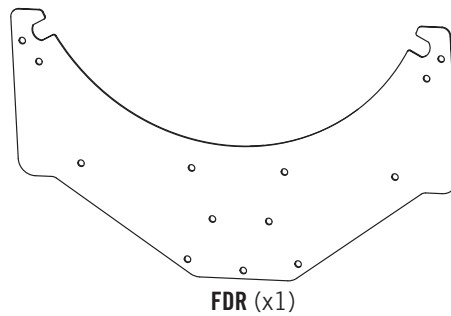
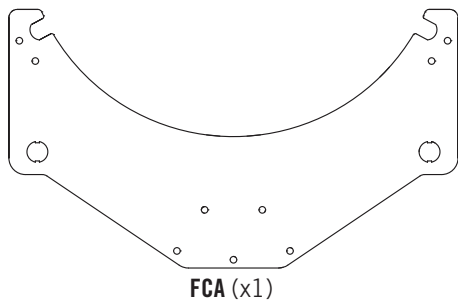
CONTENTS OF BOX 1 / CONTENU DE LA BOÎTE 1 / CONTENIDO DE LA CAJA 1



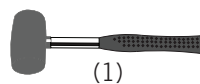
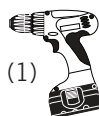
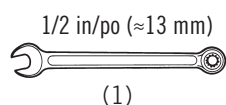
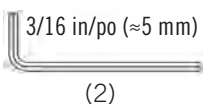
CONTENTS OF BOX 2 / CONTENU DE LA BOÎTE 2 / CONTENIDO DE LA CAJA 2



Metal part / Pièce en métal / Pieza de metal



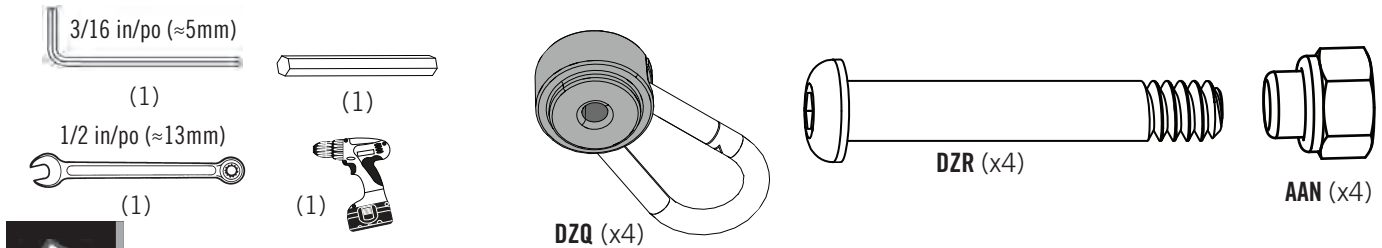
## TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO



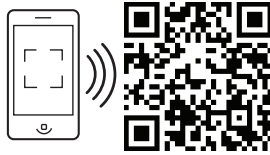


## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



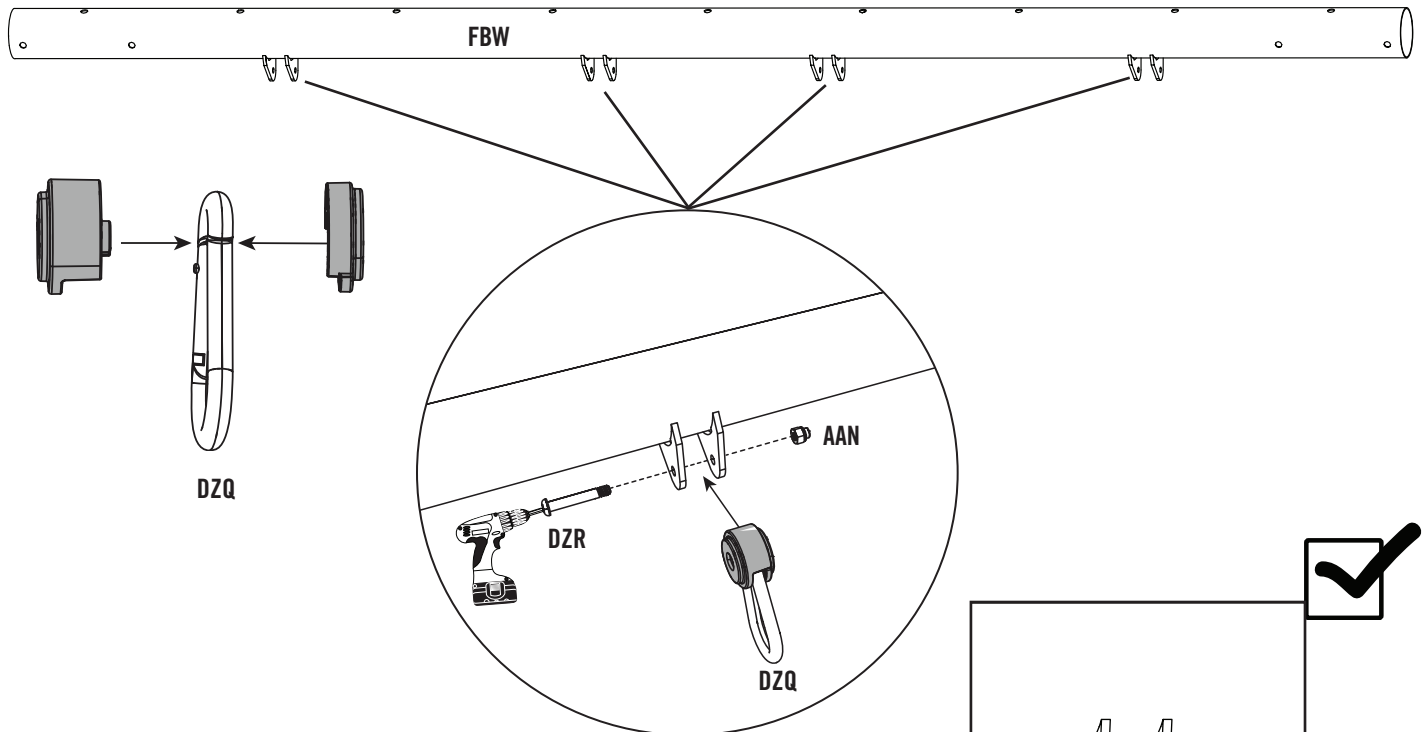
- In case of problems with this section, scan the code to view a video on the assembly in this section.
- En cas de problèmes avec cette section, scanner le code au-dessous pour voir un vidéo de l'assemblage dans cette section.
- En caso de problemas con esta sección, escanear el código debajo para ver un video del ensamble en esta sección.



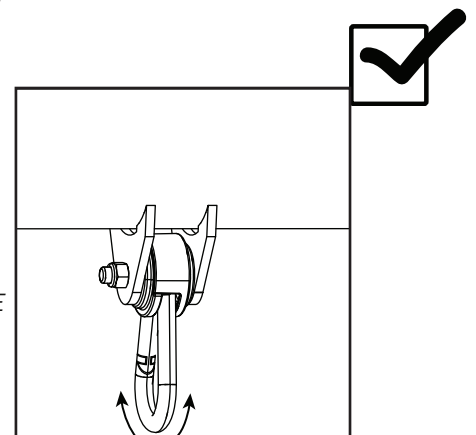
<http://go.lifetime.com/aframeassembly>

### 1.1

- Assemble the **pendulums (DZQ)**, if necessary. Attach the **pendulums (DZQ)** to the **swing bar (FBW)** using the hardware indicated. Do this for each set of brackets on the swing bar.
- Assembler les **pendules (DZQ)**, le cas échéant. Fixer les **pendules (DZQ)** à la **barre des balançoires (FBW)** à l'aide de la quincaillerie fournie. Faire ceci pour chaque ensemble de supports sur la barre de balançoires.
- Ensamblar los **péndulos (DZQ)**, si es necesario. Fijar los **péndulos (DZQ)** a la **barra del columpio (FBW)** usando el herraje indicado. Hacer esto para cada conjunto de soportes de la barra del columpio.

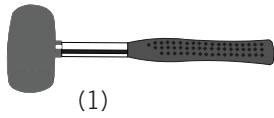


- **The hex bit and a drill may be used in place of the hex wrench. DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** The pendulum (DZQ) should rotate freely.
- **On peut utiliser un foret à tête hexagonale et une perceuse au lieu de la clé hexagonale incluse. NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le pendule (DZQ) doit osciller librement.
- **Se pueden usar una broca hexagonal y un taladro en vez de la llave hexagonal incluida. ¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** El Péndulo (DZQ) debe oscilar libremente.



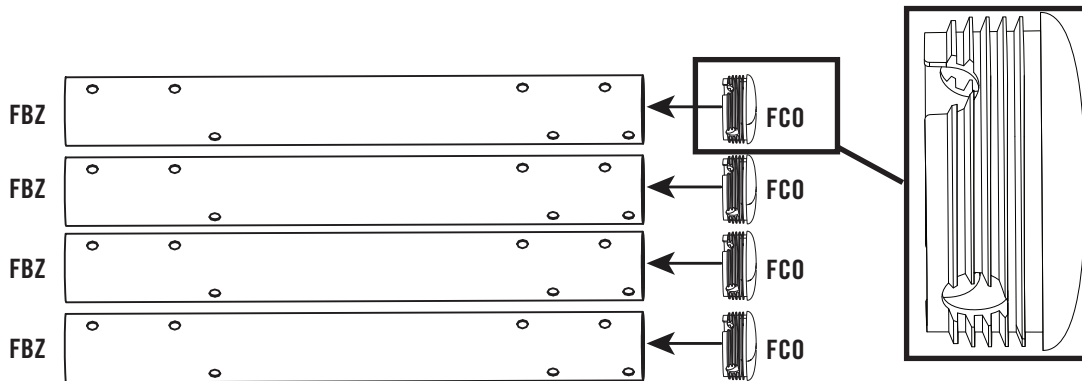
## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 1.2

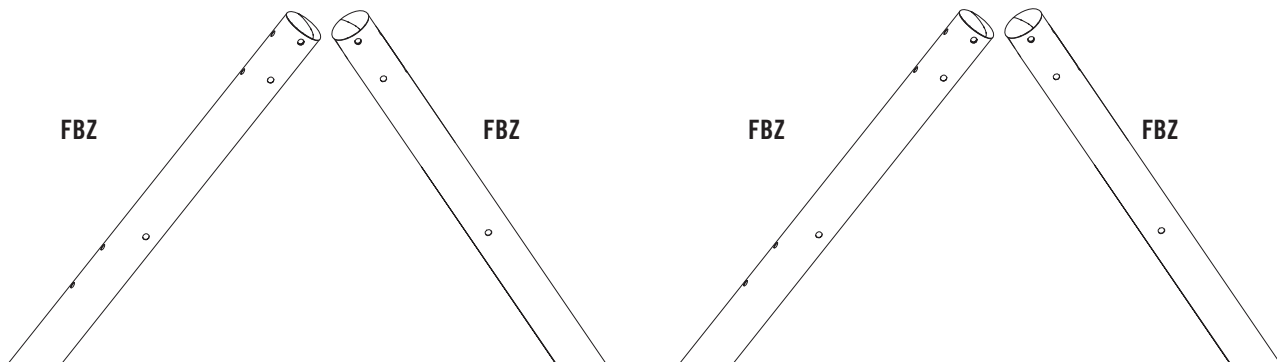
- Insert the **caps (FCO)** into the **top poles (FBZ)**.
- Insérer les **capuchons (FCO)** dans les **poteaux supérieurs (FBZ)**.
- Insertar las **tapas (FCO)** en los **postes superiores (FBZ)**.



- *Make sure the holes in each cap line up with the holes in the poles.*
- *S'assurer que les trous de chaque capuchon s'alignent avec les trous dans les poteaux.*
- *Asegurarse de que los agujeros de cada tapa se alineen con los agujeros de los postes.*

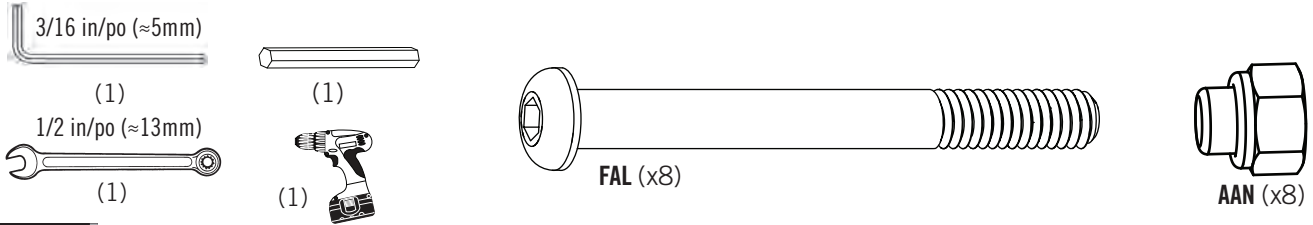
### 1.3

- Lay two pole assemblies on the ground with the holes on the poles oriented as shown.
- Mettre deux ensembles de poteaux sur la terre avec les trous sur les poteaux orientés comme illustré.
- Colocar los dos conjuntos de poste en el suelo con los agujeros en los postes orientados como se muestra.



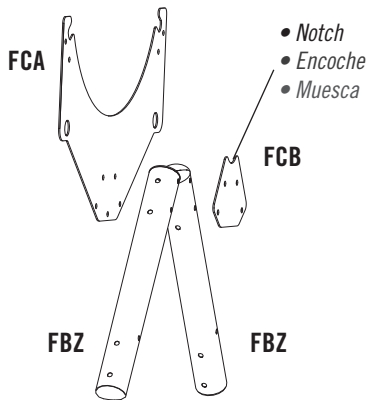
## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

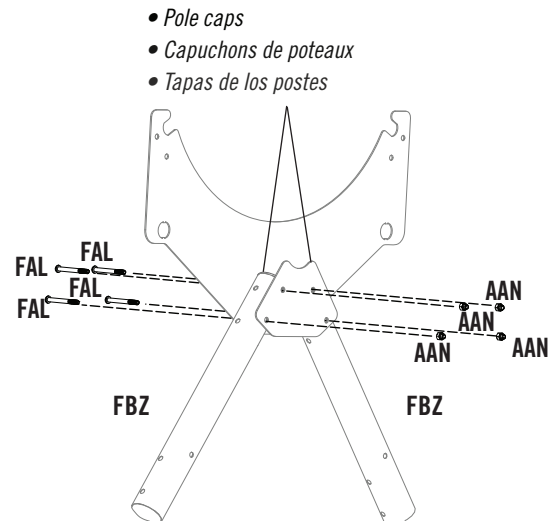


### 1.4

- Using two adults, attach an **outside support bracket (FCA)** and an **inside support bracket (with notch) (FCB)** to the ends of two **top poles (FBZ)** with the hardware indicated. The uppermost **bolts (FAL)** will go through the poles caps.
- Avec deux adultes, fixez un **support extérieur (FCA)** et un **support intérieur (avec encoche) (FCB)** aux extrémités de deux **poteaux supérieurs (FBZ)** avec la quincaillerie indiquée. Les **boulons (FAL)** les plus hauts passeront dans les capuchons de poteaux.
- Con la ayuda de dos adultos, colocar un **soporte exterior (FCA)** y un **soporte interior (con muesca) (FCB)** a los extremos de dos **postes superiores (FBZ)** con el herraje indicado. Los **pernos (FAL)** más altos pasarán a través de las tapas de los postes.

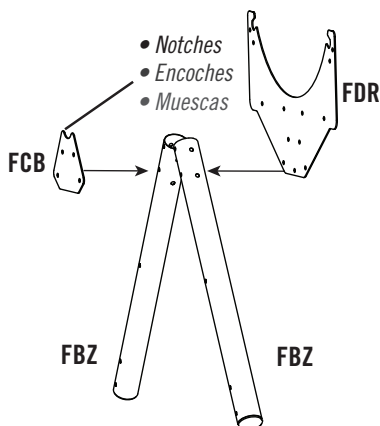


- Do not tighten the hardware in this step until instructed.
- Ne pas serrer la quincaillerie à cette étape avant d'y être invité.
- No apretar el herraje en este paso hasta que se le indique.

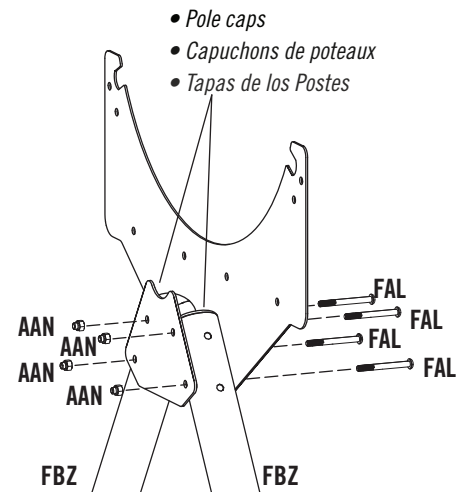


### 1.5

- Using two adults, attach an **outside support bracket (FDR)** and an **inside support bracket (with notches) (FCB)** to the ends of two **top poles (FBZ)** with the hardware indicated. The uppermost **Bolts (FAL)** will go through the poles caps.
- Avec deux adultes, fixer un **support extérieur (FDR)** et un **support intérieur (avec fentes) (FCB)** aux extrémités de deux **poteaux supérieurs (FBZ)** avec la quincaillerie indiquée. Les **boulons (FAL)** les plus hauts passeront dans les capuchons de poteaux.
- Con la ayuda de dos adultos, colocar un **soporte exterior (FDR)** y un **soporte Interior (con muescas) (FCB)** a los extremos de dos **postes superiores (FBZ)** con el herraje indicado. Los **pernos (FAL)** más altos pasarán a través de las tapas de los postes.

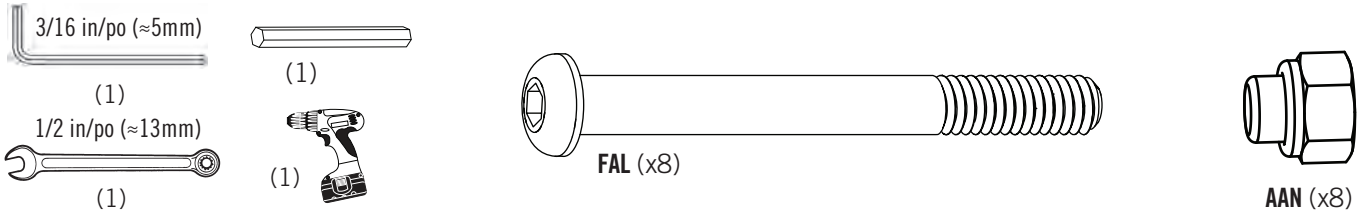


- Do not tighten the hardware in this step until instructed.
- Ne serrez pas les quincaillerie dans cette étape jusqu'à ce que vous avez été instruit.
- No apriete los elementos en este paso hasta que se le indique.



## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

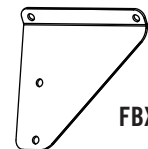
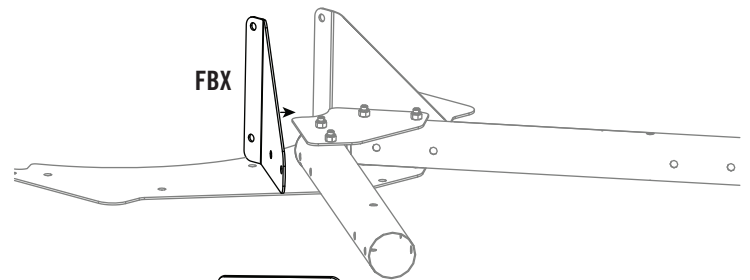
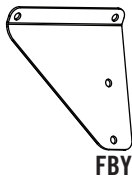
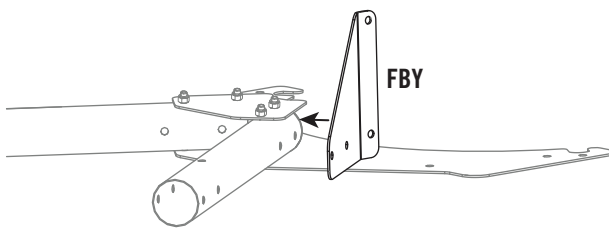


### 1.6

- Place a **left-angled bracket (FBX)** and a **right-angled bracket (FBY)** onto the two **top poles (FBZ)**.
- Mettre un support à **angle gauche (FBX)** et un **support angulaire droit (FBY)** sur les deux **poteaux supérieurs (FBZ)**.
- Colocar un **soporte angular izquierdo (FBX)** y un **soporte angular derecho (FBY)** en los dos **postes superiores (FBZ)**.

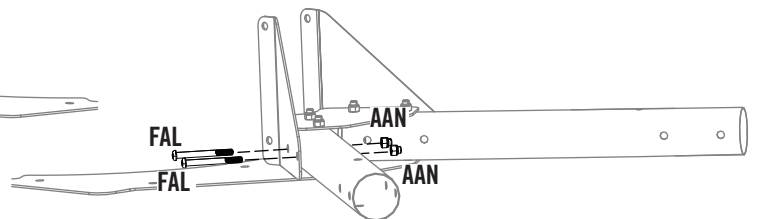
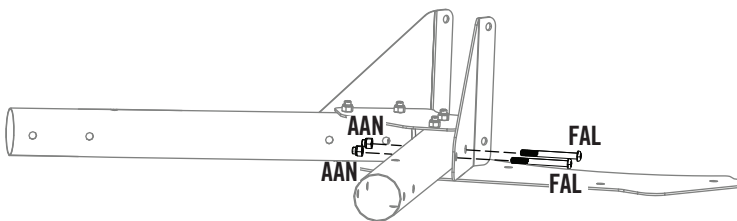


- *Do not tighten the hardware in this step until instructed.*
- *Ne pas serrer de quincaillerie dans cette étape avant d'y être invité.*
- *No apretar los herraje en este paso hasta que se le indique.*



### 1.7

- Secure the **left-angled bracket (FBX)** and the **right-angled bracket (FBY)** to the two **top poles (FBZ)** using the hardware indicated.
- Fixer le support à **angle gauche (FBX)** et le **support angulaire droit (FBY)** aux deux **poteaux supérieurs (FBZ)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el **soporte angular izquierdo (FBX)** y el **soporte angular derecho (FBY)** a los dos **postes superiores (FBZ)** utilizando el herraje indicado.



- Repeat step 1.6 through 1.7 to assemble the other set of poles.
- Répéter les étapes 1,6 à 1,7 pour assembler l'autre ensemble de poteaux.
- Repetir los pasos 1.6 a 1.7 para montar el otro conjunto de postes.



- Tighten all hardware now.
- Serrer bien maintenant toute la quincaillerie.
- Apretar todos el herraje ahora.

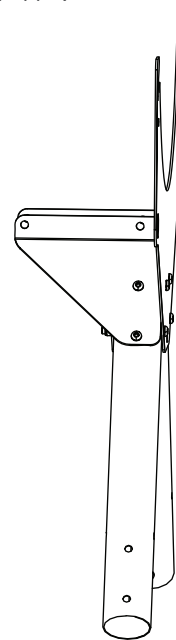
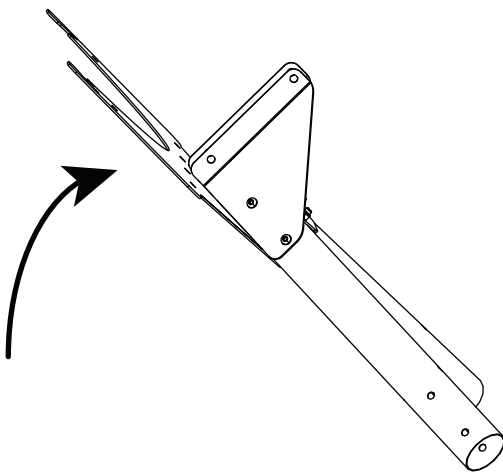
## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



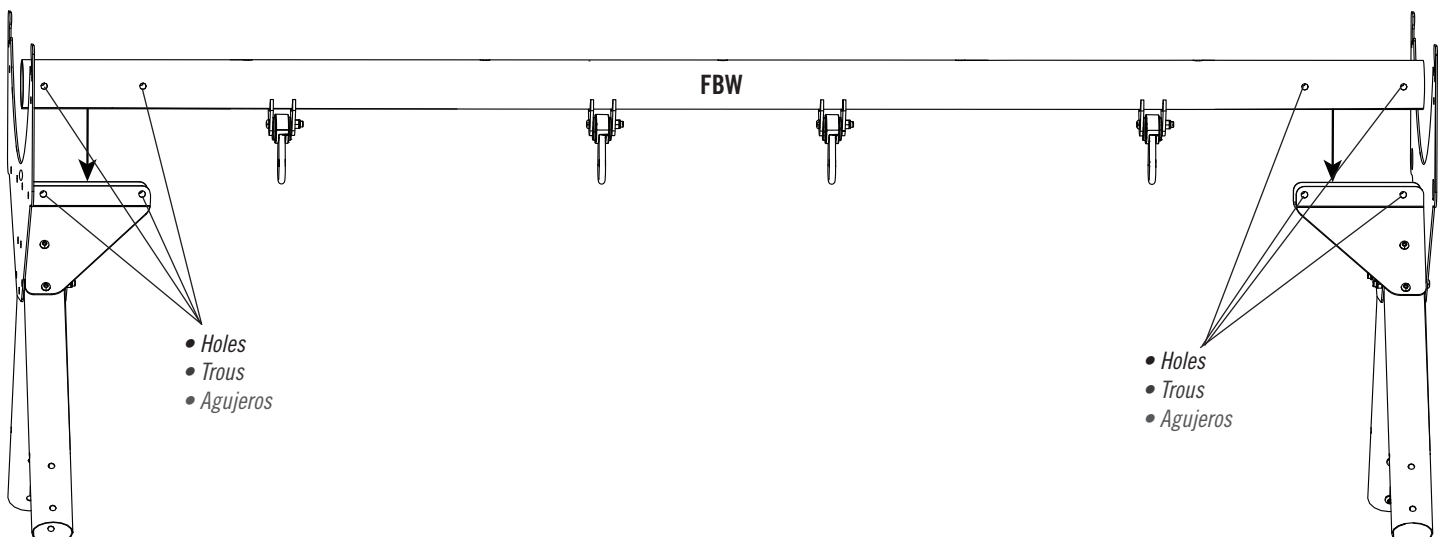
### 1.8

- Using three adults, rotate the A-frame poles and brackets into the up-right position.
- Avec trois adultes, pivoter a une position verticale les poteaux de la charpente en « A » et les supports.
- Con la ayuda de tres adultos, girar en posición vertical los soportes y el marco en «A» .



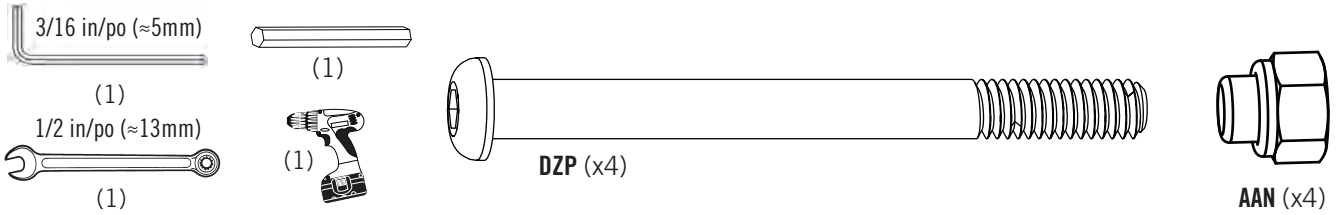
### 1.9

- Using three adults, place the **swingbar (FBW)** between the inside brackets, and align the holes.
- Avec trois adultes, placer la **barre de balançoires (FBW)** sur les supports intérieurs, et aligner les trous.
- Con la ayuda de tres adultos, colocar la **barra del columpio (FBW)** en los soportes interiores, y alinear los agujeros.



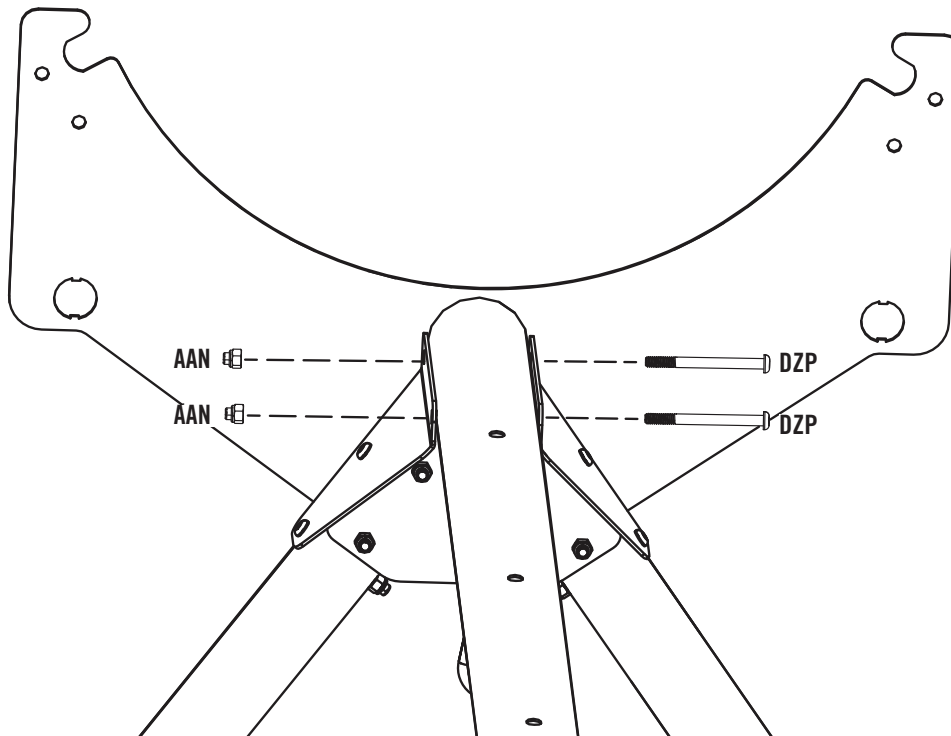
## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



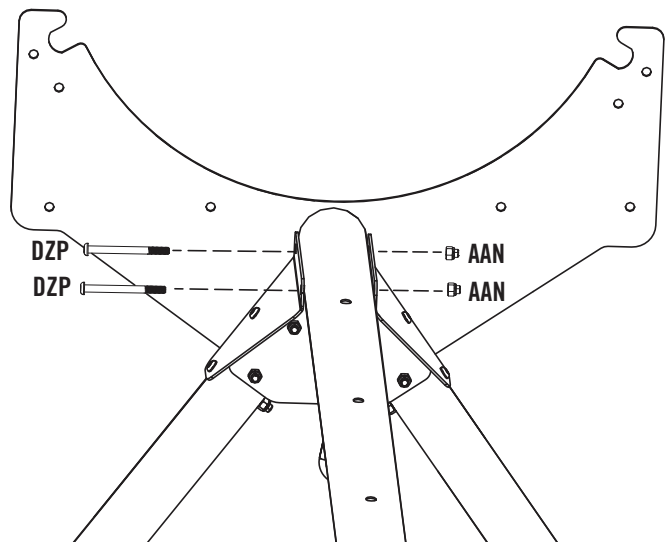
### 1.10

- Secure the **left-angled bracket (FBX)** and the right angled bracket to the swingbar with the hardware indicated.
- Fixer le **support à angle gauche (FBX)** et le support à angle droit à la barre de balançoires avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el **soporte angular izquierdo (FBX)** y el soporte angular derecho a la barra del columpio con el herraje indicado.



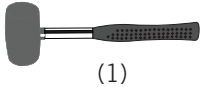
### 1.11

- Secure the **left-angled bracket (FBX)** and the right-angled bracket to the swingbar on the opposite side with the hardware indicated.
- Fixer le **support angulaire gauche (FBX)** et le support à angle droit à la barre de balançoires du côté opposé avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el **soporte angular izquierdo (FBX)** y el soporte angular derecho a la barra del columpio en el lado opuesto con el herraje indicado.



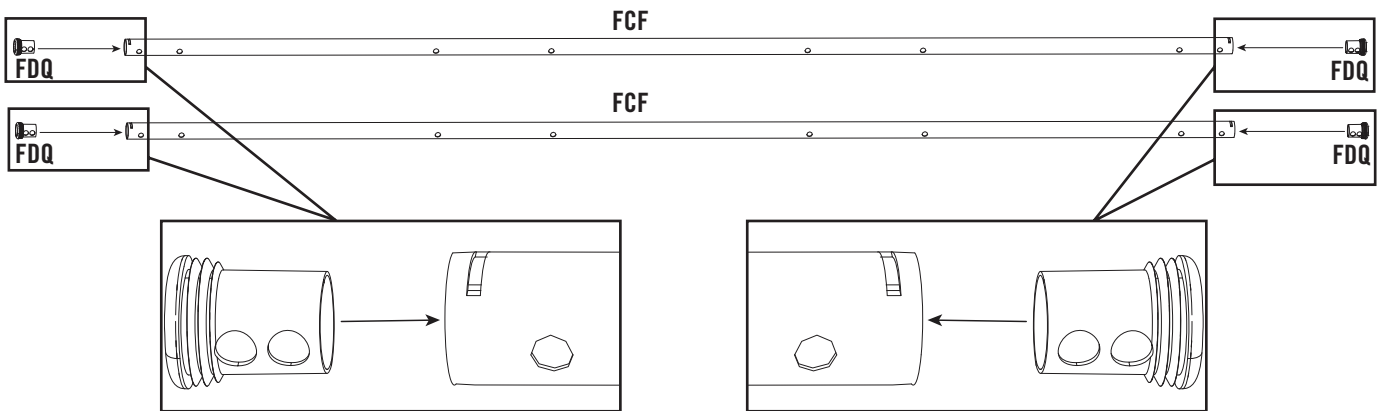
## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 1.12

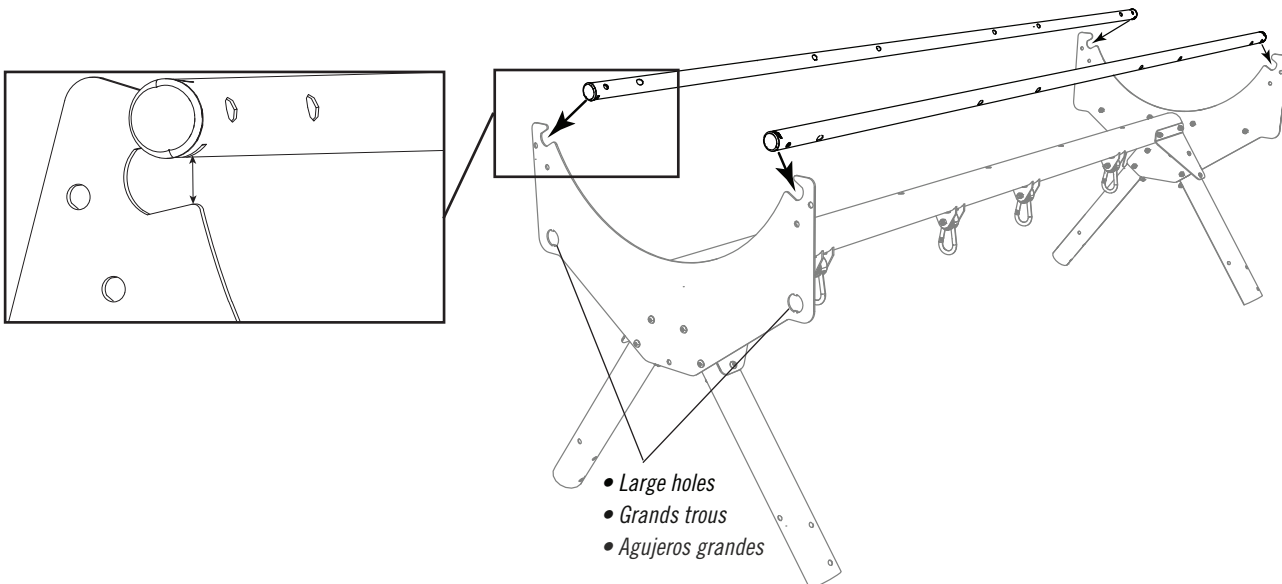
- Insert the **end caps (FDQ)** into each end of the **tunnel support poles (FCF)**.
- Insérer les **capuchons (FDQ)** dans chaque extrémité des **poteaux de soutien du tunnel (FCF)**.
- Insertar las **tapas (FDQ)** en cada extremo de los **postes de soporte del túnel (FCF)**.



- !**
- *Make sure the holes in each cap line up with the holes in the tubes of the tunnel support poles.*
  - *S'assurer que les trous de chaque capuchon s'alignent avec les trous dans les tubes des poteaux de soutien du tunnel.*
  - *Asegurarse de que los agujeros de cada tapa esté alineados con los agujeros en los tubos de los postes de soporte del túnel.*

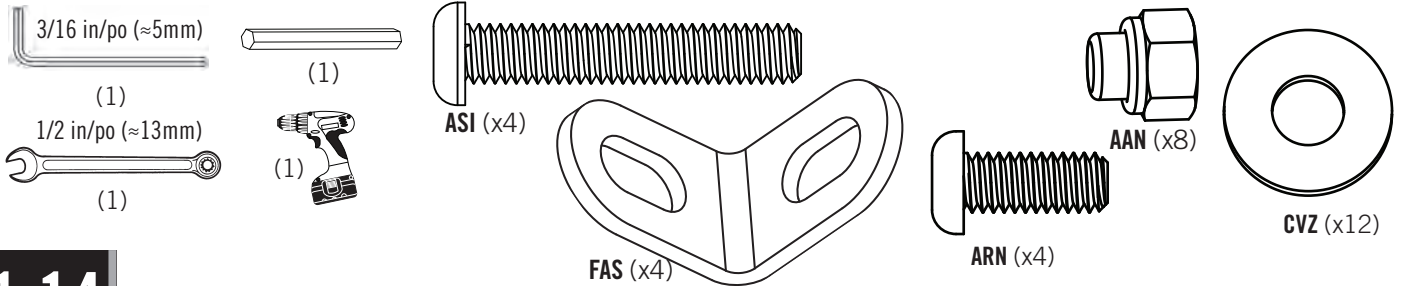
### 1.13

- Place the **tunnel support poles (FCF)** onto the A-frame brackets. Line up the slots in the tunnel support poles with the A-frame brackets.
- Placer les **poteaux de soutien du tunnel (FCF)** dans les supports de charpente en « A ». Aligner les fentes dans les poteaux de soutien de tunnel avec les supports de charpente en « A ».
- Colocar los **postes de soporte del túnel (FCF)** en los soportes del marco «A». Alinear las ranuras en los postes de soporte del túnel con los soportes del marco «A».



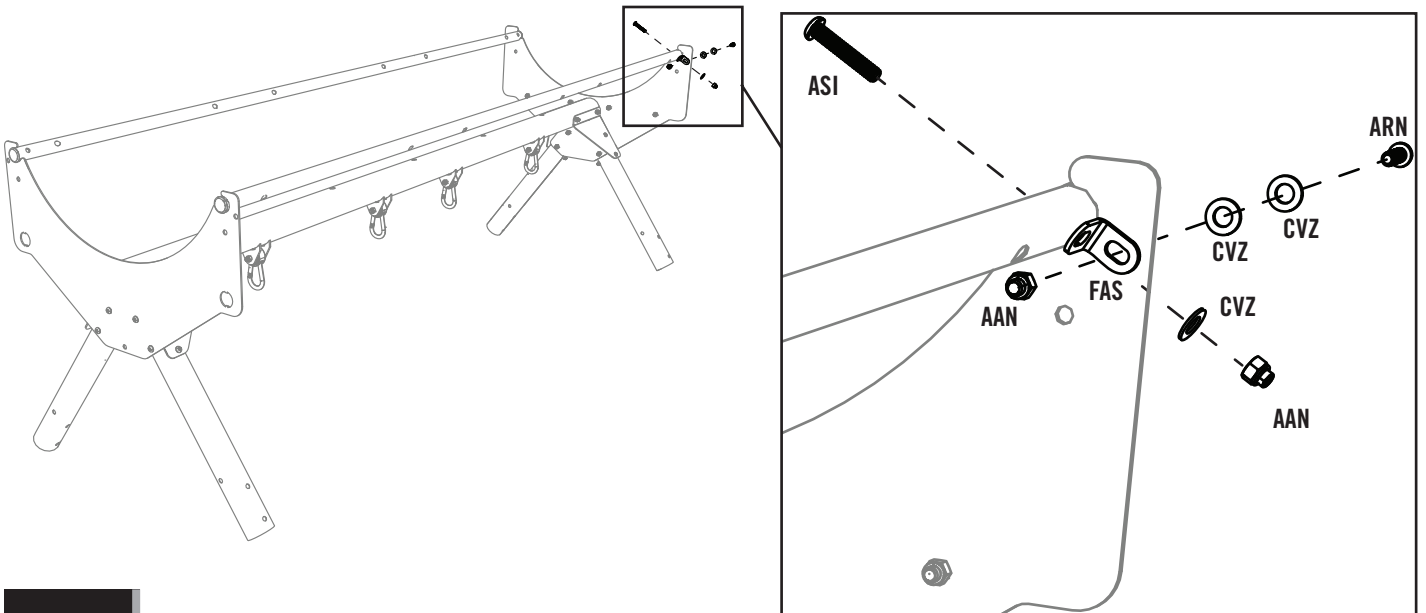
## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



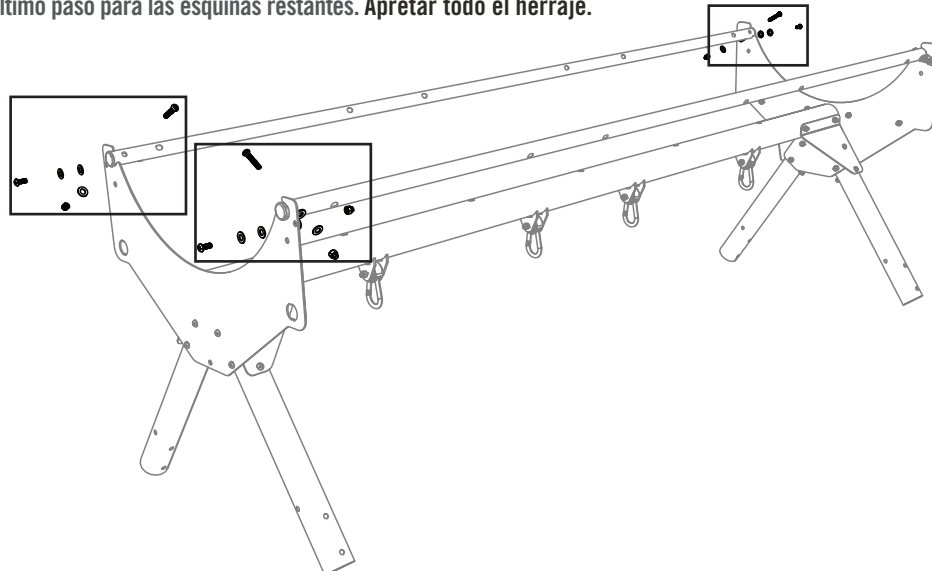
### 1.14

- Attach the **support rail bracket (FAS)** to the **tunnel support poles (FCF)** with the hardware indicated. **Finger-tighten the hardware for now.**
- Attacher le **support de rampe de soutien (FAS)** aux **poteaux de soutien du tunnel (FCF)** avec la quincaillerie indiquée. **Répéter cette étape pour les coins restants. Serrer la quincaillerie à la main seulement à ce moment.**
- Fijar el **soporte del carril (FAS)** a los **postes de soporte del túnel (FCF)** con el herraje indicado. **Repetir este paso para las esquinas restantes. Apretar el herraje sólo a mano en este momento.**



### 1.15

- Repeat this step for the remaining corners. **Tighten all hardware.**
- Répéter la dernière étape pour les coins restants. **Serrer toute la quincaillerie.**
- Repetir el último paso para las esquinas restantes. **Apretar todo el herraje.**





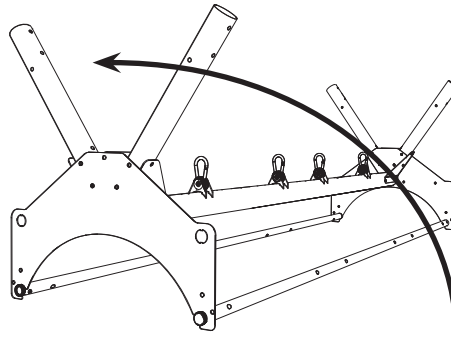
## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 1.16

- Flip the A-frame assembly over.
- Tourner le cadre en « A ».
- Volcar el armazón en «A».



### 1.17

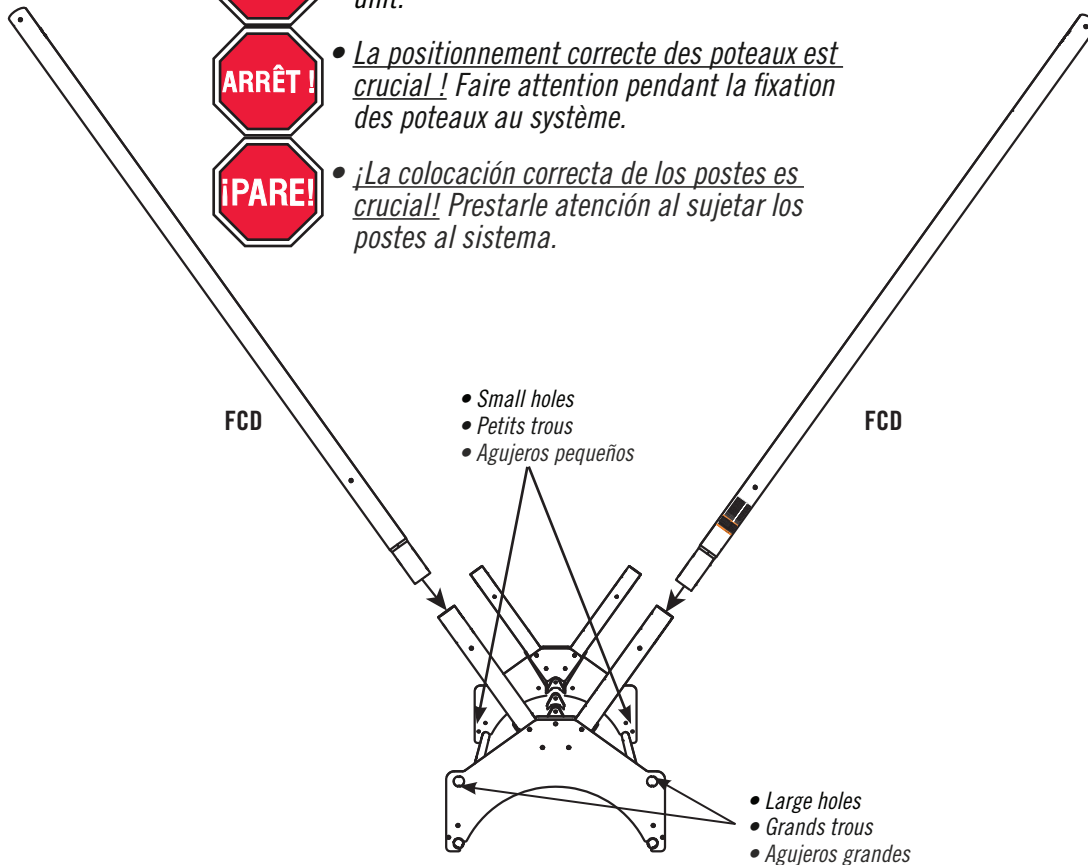
- Place **long legs (FCD)** into the short legs matching the two holes in the long legs with the two holes in the short legs.
- Mettre les **pieds longs (FCD)** dans les pieds courts correspondant les deux trous dans les pieds longs avec les deux trous dans les pieds courts.
- Colocar las **patas largas (FCD)** en las patas cortas haciendo que coincidan los dos agujeros de las patas largas con los dos agujeros de las patas cortas.



• *Correct pole placement is crucial! Pay special attention when placing poles to the unit.*

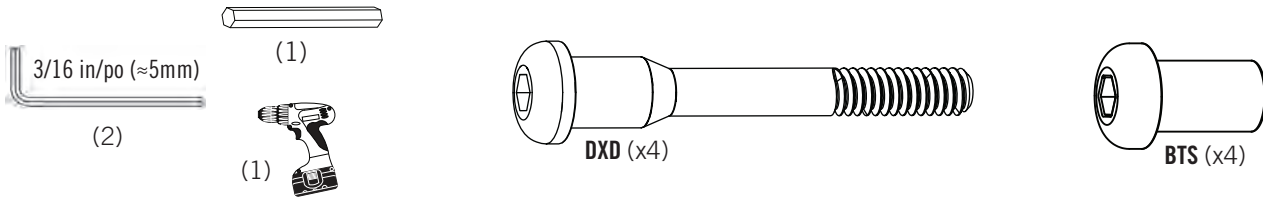
• *La positionnement correcte des poteaux est crucial! Faire attention pendant la fixation des poteaux au système.*

• *¡La colocación correcta de los postes es crucial! Prestarle atención al sujetar los postes al sistema.*



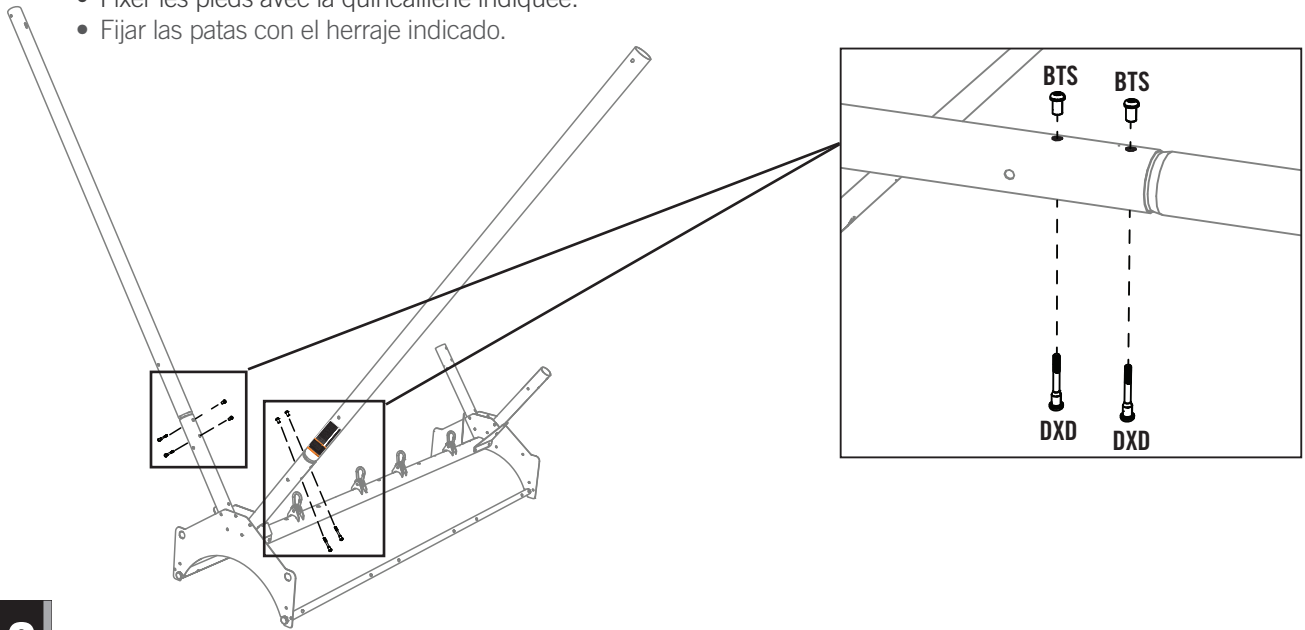
## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



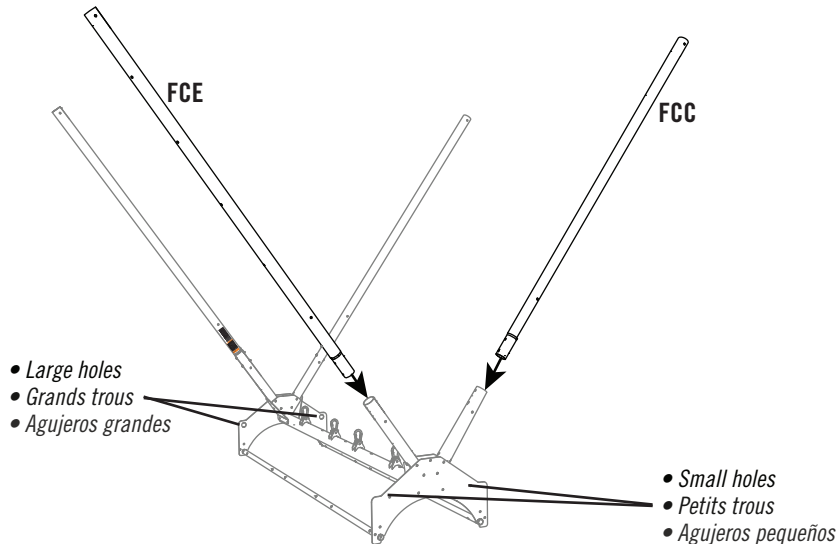
### 1.18

- Secure the legs together with the hardware indicated.
- Fixer les pieds avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar las patas con el herraje indicado.



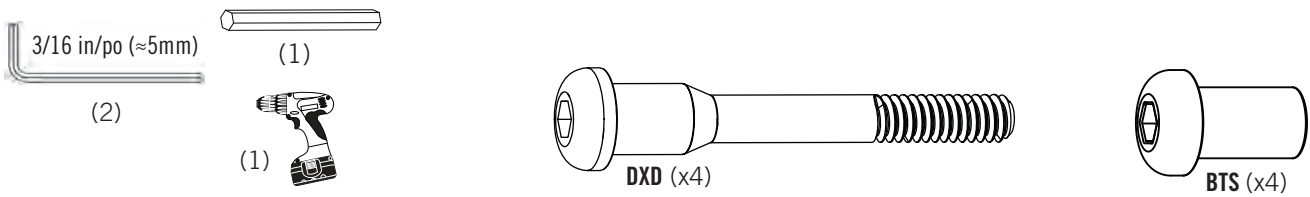
### 1.19

- Place **long legs (FCC & FCE)** into the short legs matching the two holes in the long legs with the two holes in the short legs.
- Placer les **pieds longs (FCC et FCE)** dans les pieds courts correspondant les deux trous dans les pieds longs avec les deux trous dans les pieds courts.
- Colocar las **patas largas (FCC y FCE)** en las patas cortas haciendo que coincidan los dos agujeros de las patas largas con los dos agujeros de las patas cortas.



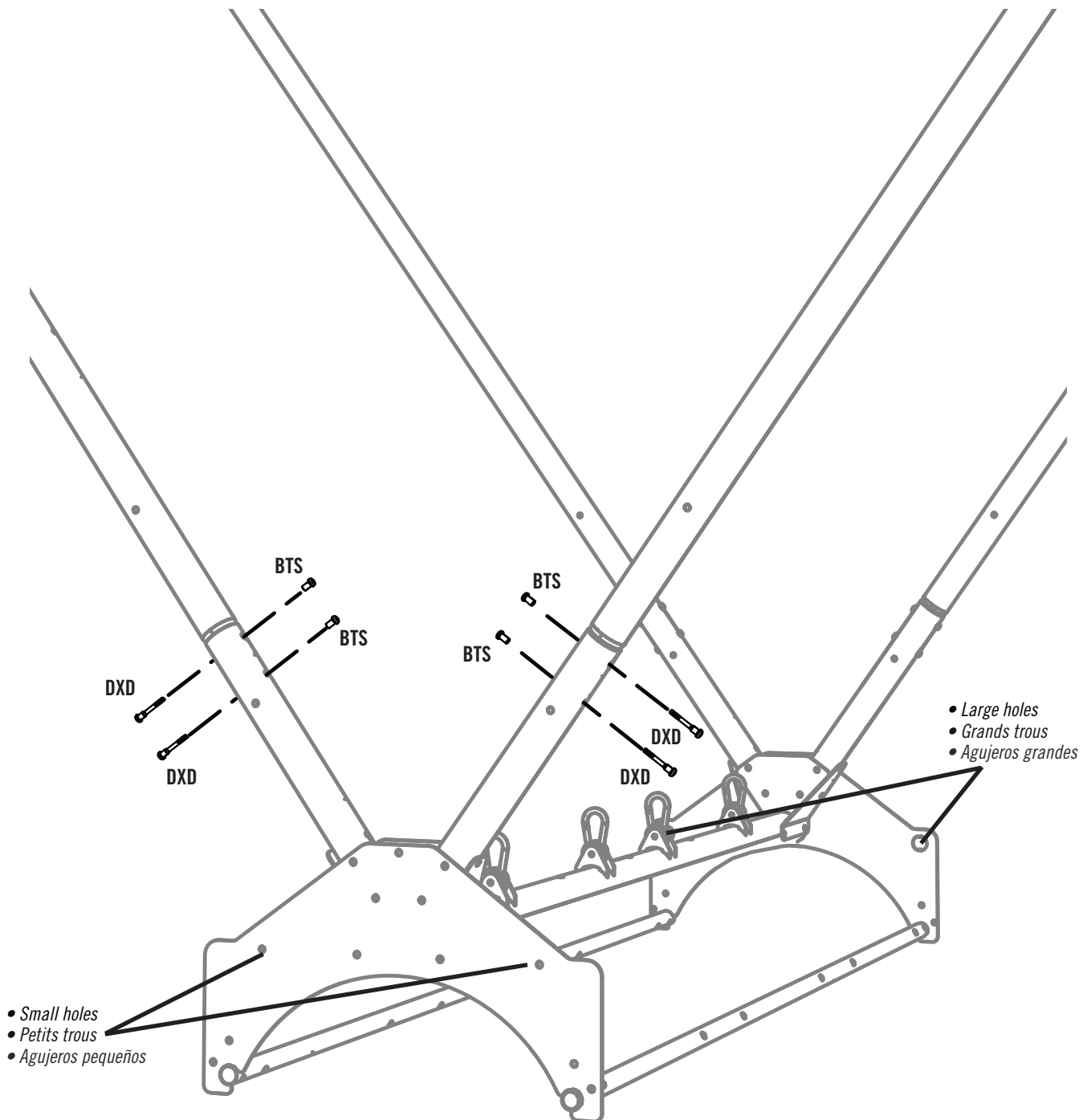
## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



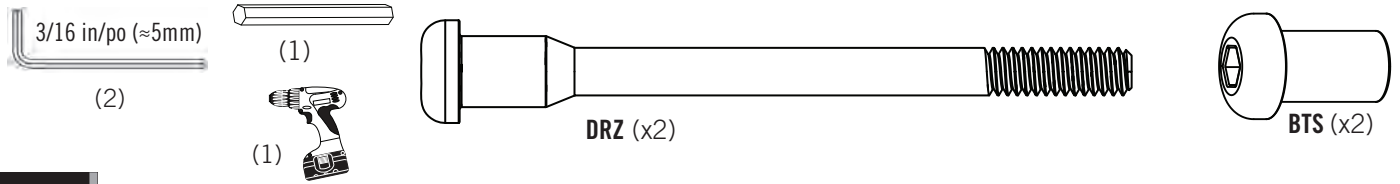
# 1.20

- Secure the legs together with the hardware indicated.
- Fixer les pieds avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar las patas con el herraje indicado.



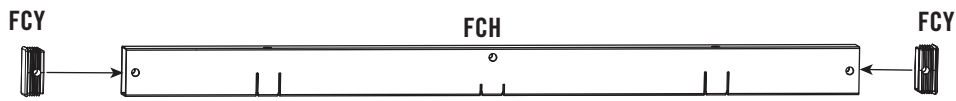
## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 1.21

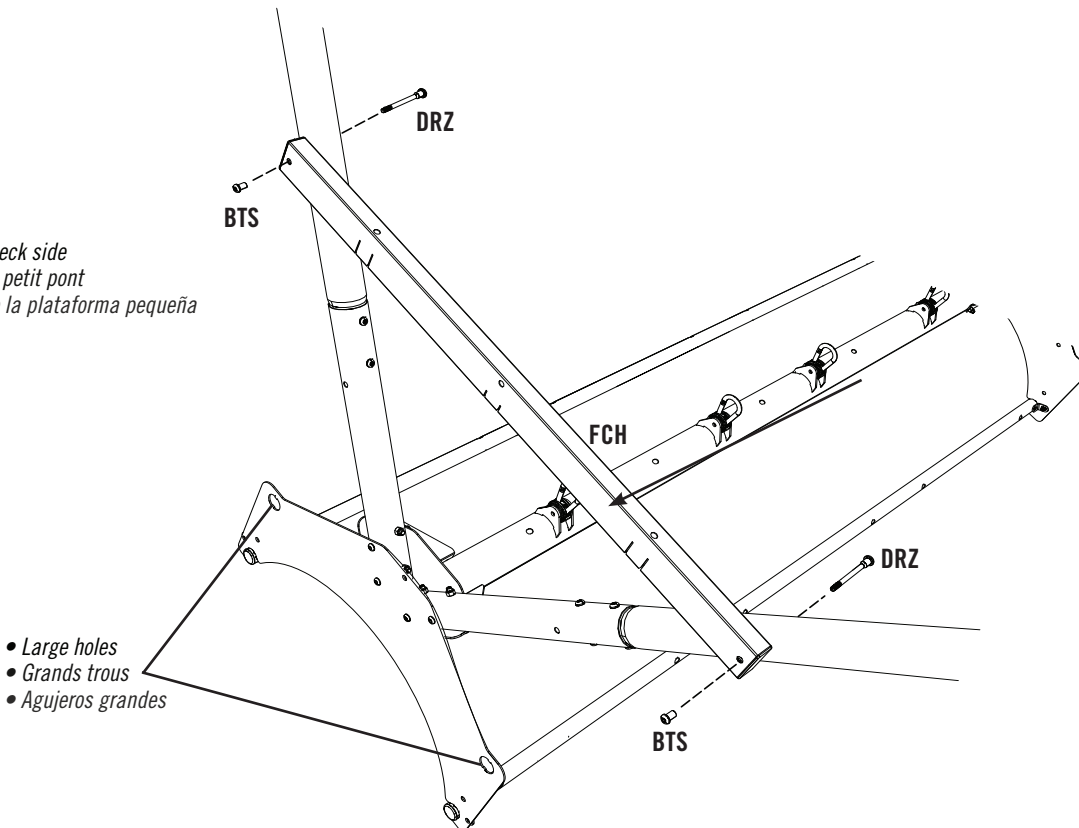
- Insert the **end caps (FCY)** into the openings at each end of the **small deckside turnbar (FCH)** for the A-frame poles.
- Insérer les **capuchons d'extrémité (FCY)** dans les ouvertures à chaque extrémité de la **barre d'angle du petit pont (FCH)** pour les poteaux de la charpente en « A ».
- Insertar las **tapas (FCY)** en las aberturas en cada extremo de la **barra de torsión de la plataforma pequeña (FCH)** para los postes de marco en «A».



### 1.22

- Secure the **small deckside turnbar (FCH)** with the hardware indicated. The slots in the turnbar will face an outward direction.
- Fixer la **barre d'angle du petit pont (FCH)** avec la quincaillerie indiquée. Les fentes de la barre d'angle feront face vers l'extérieur.
- Fijar la **barra de torsión de la plataforma pequeña (FCH)** con el herraje indicado. Las ranuras de la barra de torsión se orientarán hacia el exterior.

- *Small deck side*
- *Côté de petit pont*
- *Lado de la plataforma pequeña*



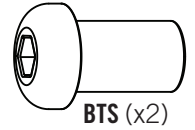
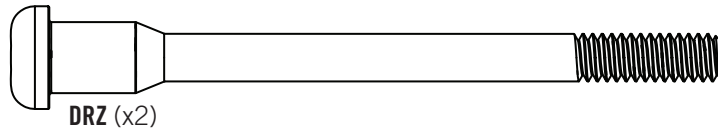
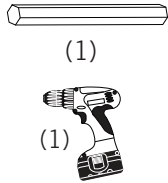
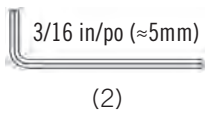
- *Large holes*
- *Grands trous*
- *Agujeros grandes*



- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.

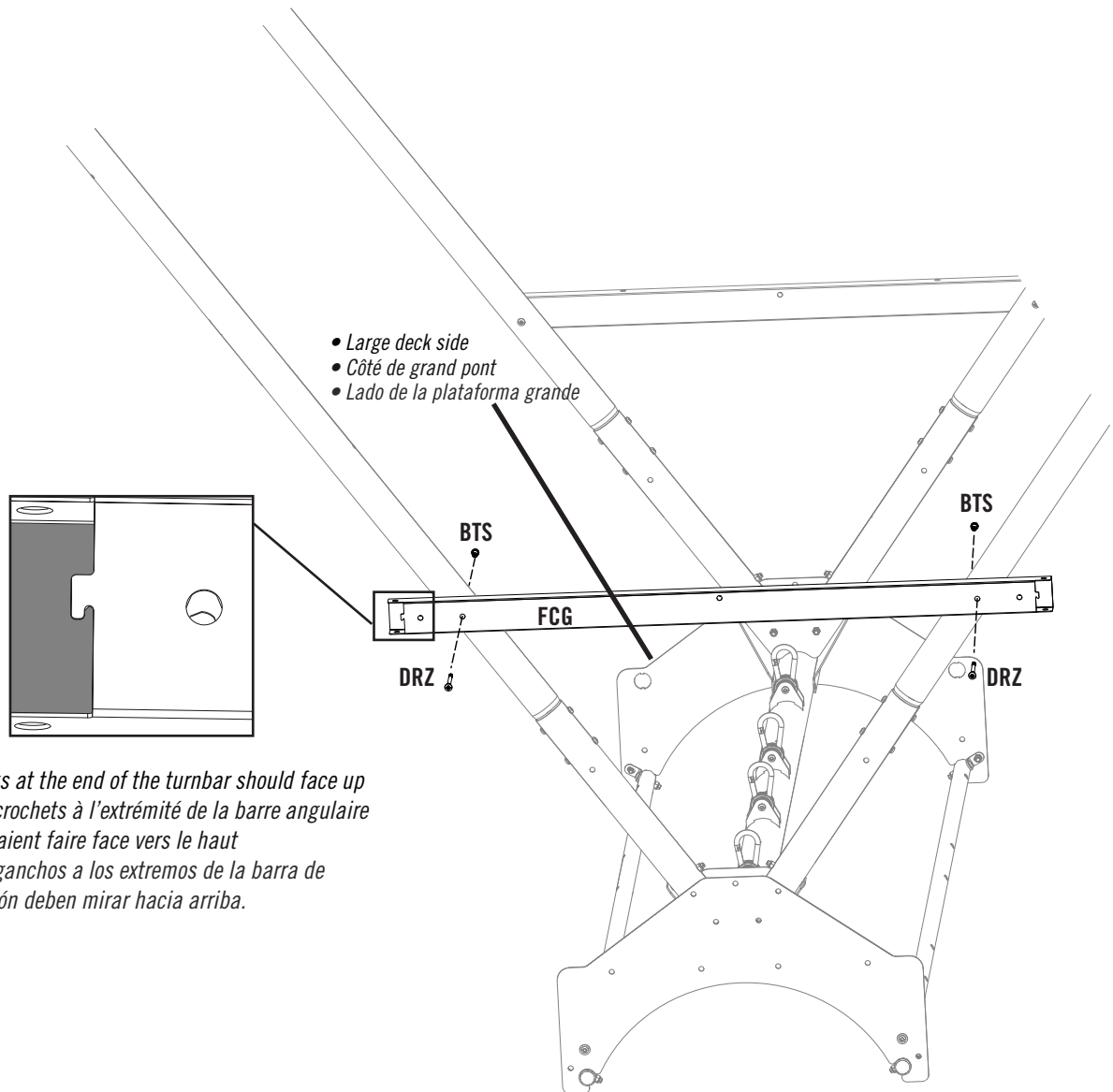
## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 1.23

- Secure the the **large deckside turnbar (FCG)** with the hardware indicated.
- Fixer la **barre angulaire du grand pont (FCG)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar la **barra de torsión de la plataforma grande (FCG)** con el herraje indicado.



- Hooks at the end of the turnbar should face up
- Les crochets à l'extrémité de la barre angulaire devraient faire face vers le haut
- Los ganchos a los extremos de la barra de torsión deben mirar hacia arriba.



- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.

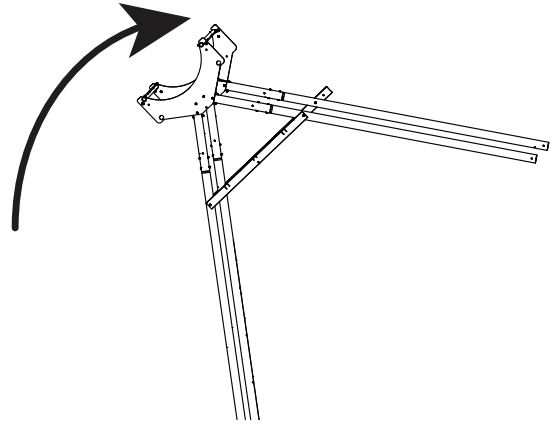
## ► SECTION 1 (CONTINUED) / SECTION 1 (SUITE) / SECCIÓN 1 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



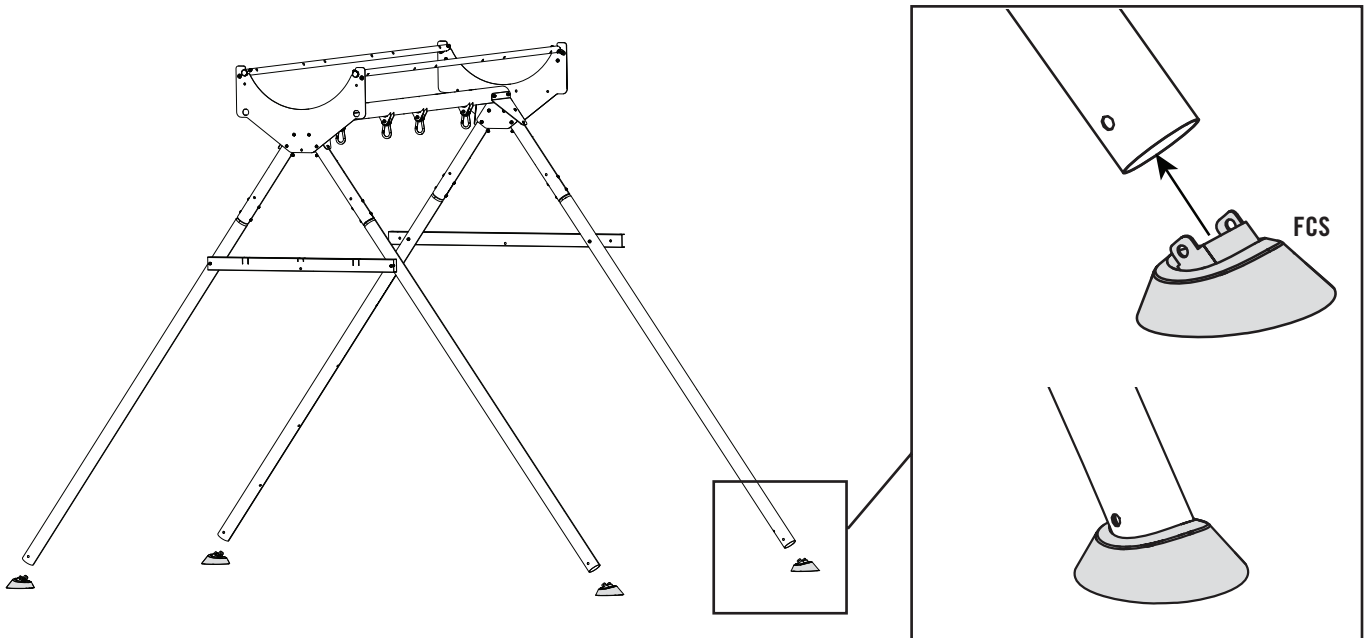
### 1.24

- Using, at least, three adults, stand the A-frame assembly upright.
- En employant au moins trois adultes, tourner doucement l'assemblage de la charpente en « A » vertical.
- Utilizando, po lo menos, tres adultos, girar lentamente a una posición vertical el conjunto del bastidor en «A».



### 1.25

- Have one person hold the A-frame assembly steady as another lifts each leg. Attach the **foot caps (FCS)**. Do not secure them until instructed.
- Une personne doit maintenir l'assemblage de la charpente en « A » fixé pendant que l'autre personne soulève chaque pied. Attacher les **capuchons (FCS)**. Ne pas les fixer complètement avant d'y être invité.
- Mientras que una persona mantiene firme el ensamble del marco en «A», levantar cada pata e insertar los **taponos (FCS)**. No fijarlas hasta que se le indique.

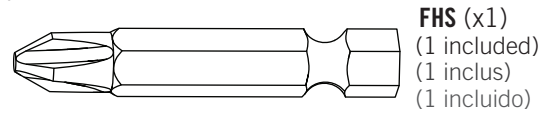
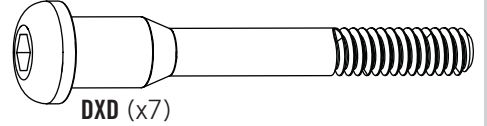
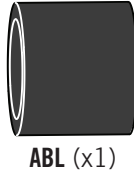
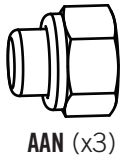
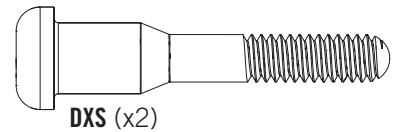
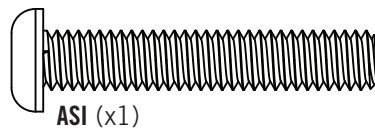
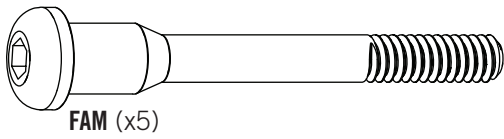
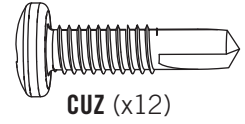
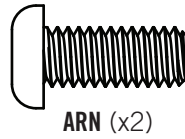
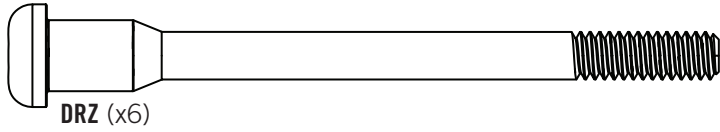
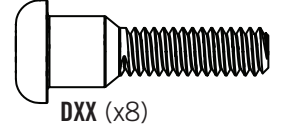
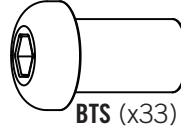
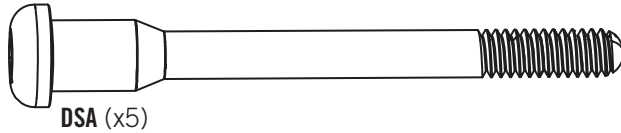
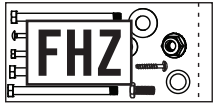


- *Make sure the holes in each cap line up with the holes in the poles.*
- *S'assurer que les trous de chaque capuchon s'alignent avec les trous dans les poteaux.*
- *Asegurarse de que los agujeros de cada tapa se alineen con los agujeros de los postes.*

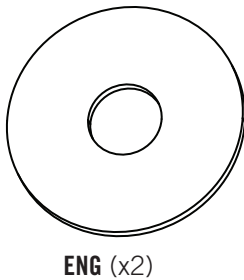


### HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO

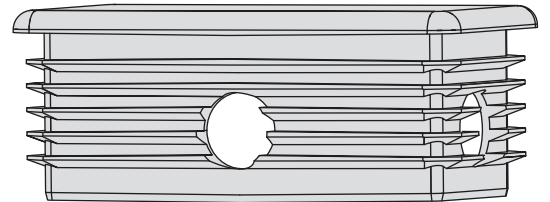
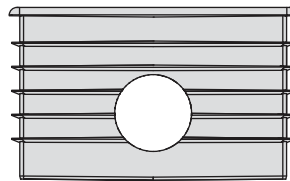
Hardware blister pack / Blister de quincaillerie / Blister de herraje



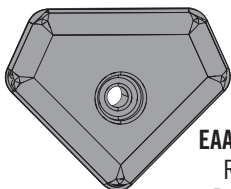
Hardware bag / Sac de quincailleries / Bolsa de herraje



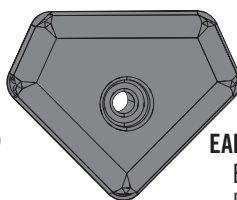
Parts bag / Sac des pièces / Bolsa de piezas



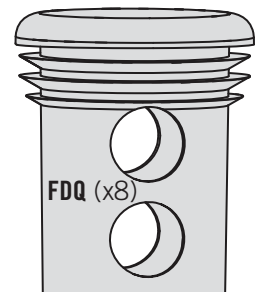
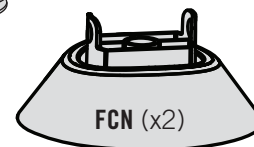
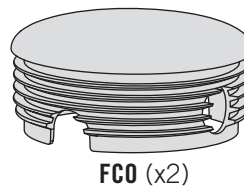
\* Not all hardware will be used in the section.  
\*La quincaillerie n'est pas utilisée au complet dans la section.  
\*No se utilizará todo el herraje en la sección.



Red  
Rouge  
Rojo



Blue  
Bleu  
Azul



# 2

## SMALL DECK SUPPORT ASSEMBLY / ASSEMBLAGE DE SOUTIEN DU PETIT PONT / MONTAJE DE SOPORTE DE PLATAFORMA PEQUEÑA



### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

CONTENTS OF BOX 1 / CONTENU DE LA BOÎTE 1 / CONTENIDO DE LA CAJA 1

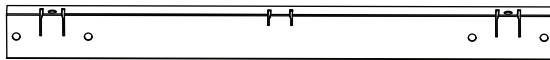


FAP



FAP (x2)

CONTENTS OF BOX 2 / CONTENU DE LA BOÎTE 2 / CONTENIDO DE LA CAJA 2

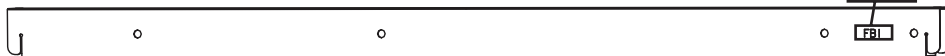


FAO (x1)



FBO (x2)

FBI



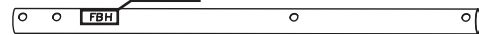
FBI (x2)

FBG



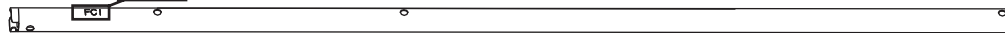
FBG (x1)

FBH



FBH (x1)

FCI



FCI (x2)

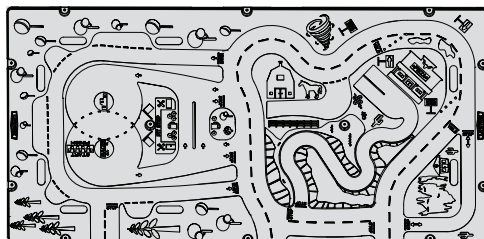
FBN (x1)

FBN

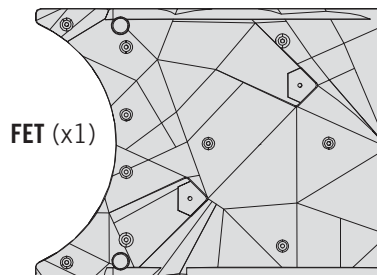


LARGE PLASTIC PARTS / GRANDES PIÈCES EN PLASTIQUE / PIEZAS GRANDES DE PLÁSTICO

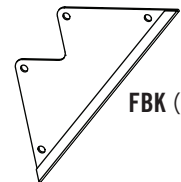
Metal parts / Pièces en métal / Piezas de metal



FCL (x1)



FET (x1)



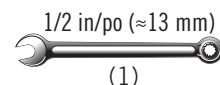
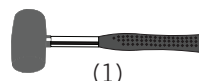
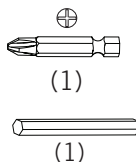
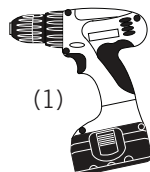
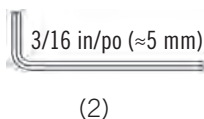
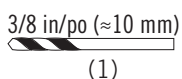
FBK (x2)

**CAUTION / ATTENTION / PRECAUCIÓN**

- Plastic pieces can expand during prolonged exposure to heat and direct sunlight. It is recommended that all plastic parts be stored in the shade or other cool area until they are installed on the playset.
- Les pièces en plastique peuvent gonfler à l'exposition prolongée à la chaleur et aux rayons directs du soleil. Nous recommandons de ranger les pièces en plastique à l'ombre ou dans un endroit frais jusqu'à ce qu'elles soient installées sur l'ensemble de jeu.
- Las piezas de plástico pueden expandirse durante la exposición prolongada al calor y a la luz directa del sol. Se recomienda almacenar todas las piezas de plástico en la sombra u otra zona fría hasta que sean instaladas en el juego.



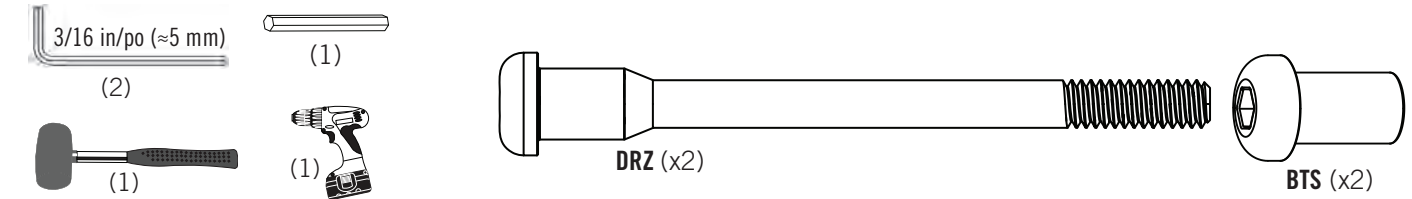
### TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO





## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



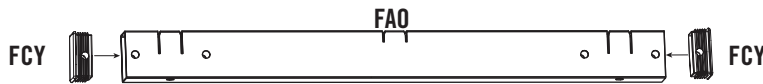
- In case of problems with this section, scan the code to view a video on the assembly in this section.
- En cas de problèmes avec cette section, scanner le code au-dessous pour voir un vidéo de l'assemblage dans cette section.
- En caso de problemas con esta sección, escanear el código debajo para ver un video del ensamble en esta sección.



<http://go.lifetime.com/smalldecksupportassembly>

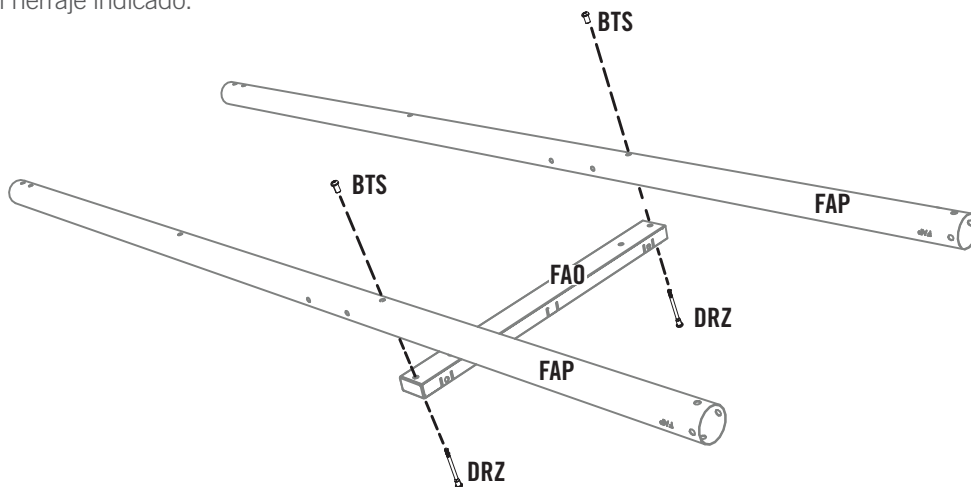
### 2.1

- Insert the **plugs (FCY)** into the **small deck brace (FAO)**. Line up the holes in the plugs with the holes in the small deck brace.
- Insérer les **capuchons (FCY)** dans le **support du petit pont (FAO)**. Aligner les trous dans les prises avec les trous dans le support du petit pont.
- Insertar los **taponos (FCY)** en el **soporte de la plataforma pequeña (FAO)**. Alinear los agujeros de los taponos con los agujeros del soporte de la plataforma pequeña.



### 2.2

- Attach two **climbing wall poles (FAP)** to the **small deck brace (FAO)** in the position indicated, and secure with the hardware shown.
- Attacher les deux **poteaux du mur d'escalade (FAP)** à l'**entretoise du petit pont (FAO)** dans la position indiquée, et fixer avec la quincaillerie indiquée.
- Colocar dos **postes del muro de escalada (FAP)** en el **soporte de la plataforma pequeña (FAO)** en la posición indicada, y fijarlos con el herraje indicado.



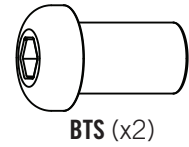
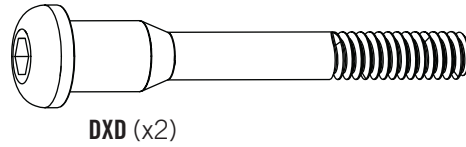
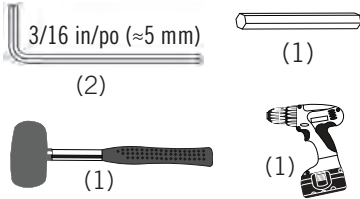
- **Make sure laser cut in the small deck brace (FAO) faces away from the climbing wall poles (FAP).**
- **S'assurer que la découpe au laser dans l'entretoise du petit pont (FAO) soit face contraire aux poteaux du mur d'escalade (FAP).**
- **Asegurarse de que el corte por láser en el soporte de la plataforma pequeña (FAO) esté orientado de manera opuesta a los postes del muro de escalada (FAP).**



- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.

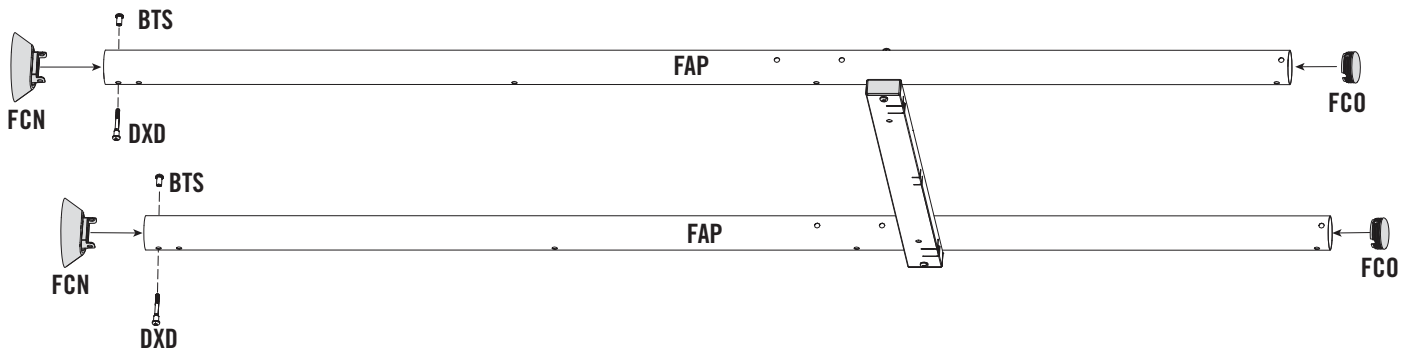
## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



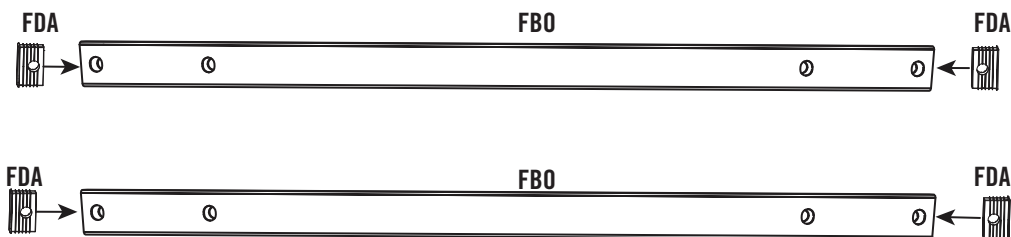
### 2.3

- Insert the **pole caps (FCO)** and **foot caps (FCN)** into the **small deck climbing wall tubes (FAP)**. Line up the holes in the caps with the holes in the small deck climbing wall tubes. Secure the foot caps with the hardware indicated.
- Insérer les **capuchons de poteaux (FCO)** et les **capuchons de pattes (FCN)** dans les **tubes du mur d'escalade du petit pont (FAP)**. Aligner les trous dans les capuchons avec les trous dans les tubes du mur d'escalade du petit pont. Fixer les capuchons avec la quincaillerie indiquée.
- Insertar las **tapas de postes (FCO)** y las **tapas de pies (FCN)** en los **tubos del muro de escalada de la plataforma pequeña (FAP)**. Alinear los agujeros de las tapas con los agujeros de los tubos del muro de escalada de la plataforma pequeña. Fijar los tapones con el herraje indicado.



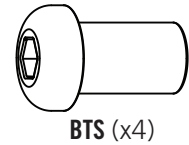
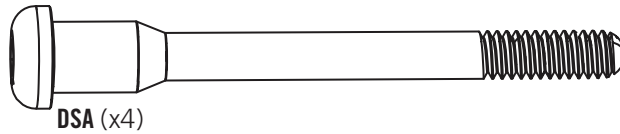
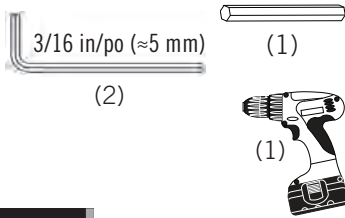
### 2.4

- Insert the **square plugs (FDA)** into the **climbing wall support braces (FBO)**. Align the holes in the plugs with the holes in the braces.
- Insérer les **prises carrées (FDA)** dans les **entretoises de support du mur d'escalade (FBO)**. Aligner les trous dans les prises avec les trous dans les entretoises.
- Insertar los **tapones cuadrados (FDA)** en el **soporte del muro de escalada (FBO)**. Alinear los agujeros de los tapones con los agujeros de los soportes.



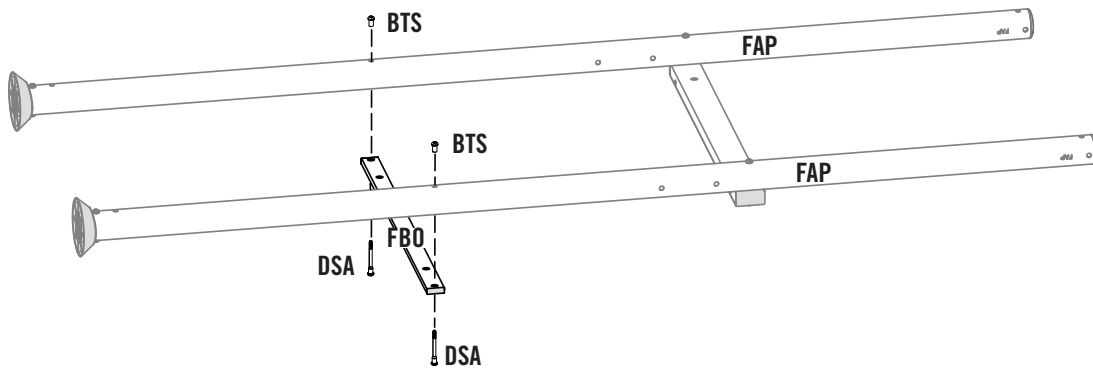
## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 2.5

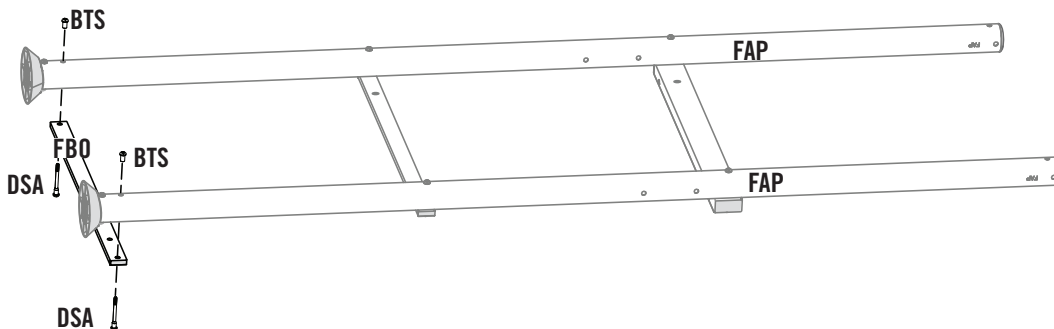
- Using two adults, rotate the small deck climbing wall assembly back to its original position. Attach the **climbing wall support (FBO)** to the **small deck climbing wall tubes (FAP)** with the hardware indicated.
- À l'aide de deux adultes, pivoter l'assemblage de mur d'escalade du petit pont vers sa position originale. Attacher le **support du mur d'escalade (FBO)** aux tubes du **mur d'escalade du petit pont (FAP)** avec la quincaillerie indiquée.
- Con la ayuda de dos adultos, nuevamente gire el montaje del muro de escalada de la plataforma pequeña hacia su posición original. Conectar el **soporte del muro de escalada (FBO)** a los **tubos del muro de escalada de la plataforma pequeña (FAP)** con el herraje indicado.



- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.

### 2.6

- Attach the second **climbing wall support brace (FBO)** to the **small deck climbing wall tubes (FAP)** with the hardware indicated.
- Attacher la deuxième **entretoise de support du mur d'escalade (FBO)** aux **tubes du mur d'escalade du petit pont (FAP)** avec la quincaillerie indiquée.
- Conectar la segunda **soporte del muro de escalada (FBO)** a los **tubos del muro de escalada de la plataforma pequeña (FAP)** con el herraje indicado.



- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.

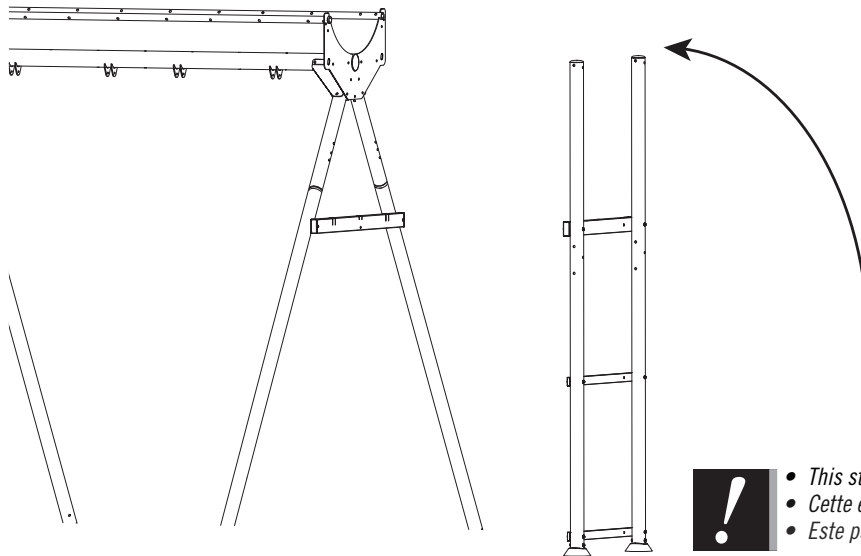
## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 2.7

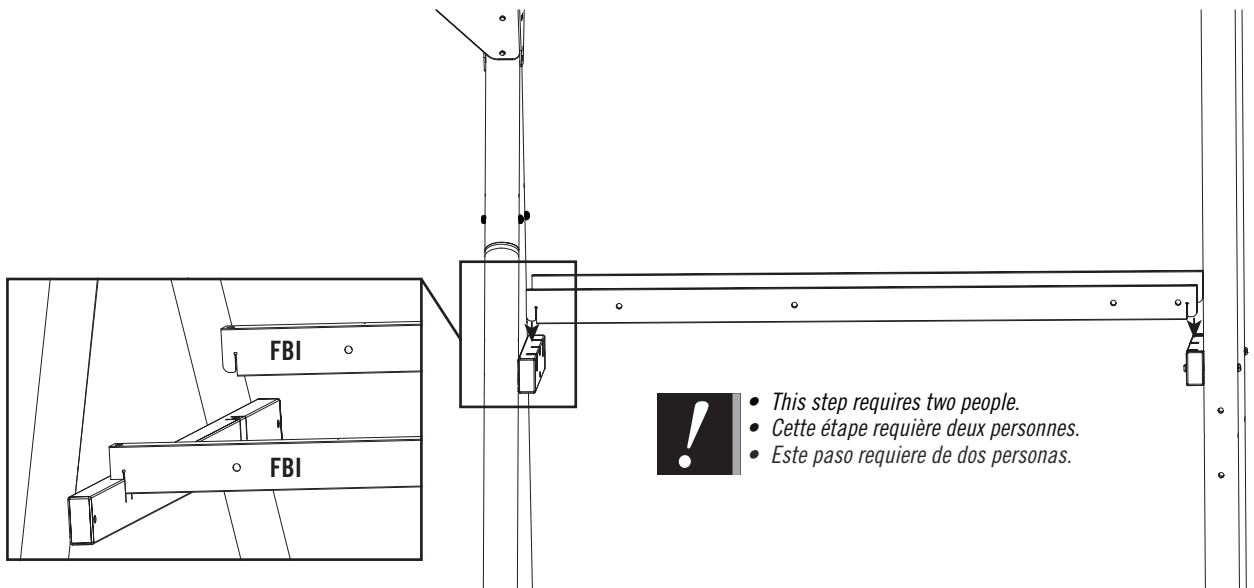
- Using two adults, stand the small deck platform support upright.
- Avec l'aide de deux adultes, mettre le support de la plate-forme du petit pont vertical.
- Con la ayuda de dos adultos, poner el soporte de la plataforma pequeña en posición vertical.



- This step requires two people.
- Cette étape requière deux personnes.
- Este paso requiere dos personas.

### 2.8

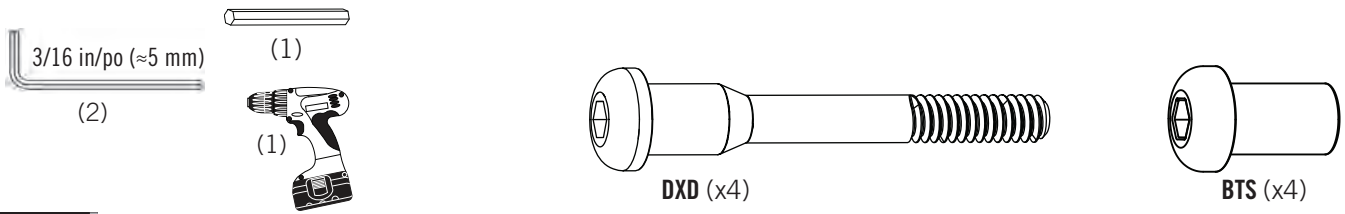
- With one person holding the small deck platform support in place, have the other person attach the **small deck rails (FBI)**.
- Pendant qu'une personne retient fixé le support de plate-forme du petit pont, une autre personne doit fixer les **rampes du petit pont (FBI)**.
- Con una persona sosteniendo el soporte de la plataforma pequeña en su lugar, otra persona debe insertar los **carriles de la plataforma pequeña (FBI)**.



- This step requires two people.
- Cette étape requière deux personnes.
- Este paso requiere de dos personas.

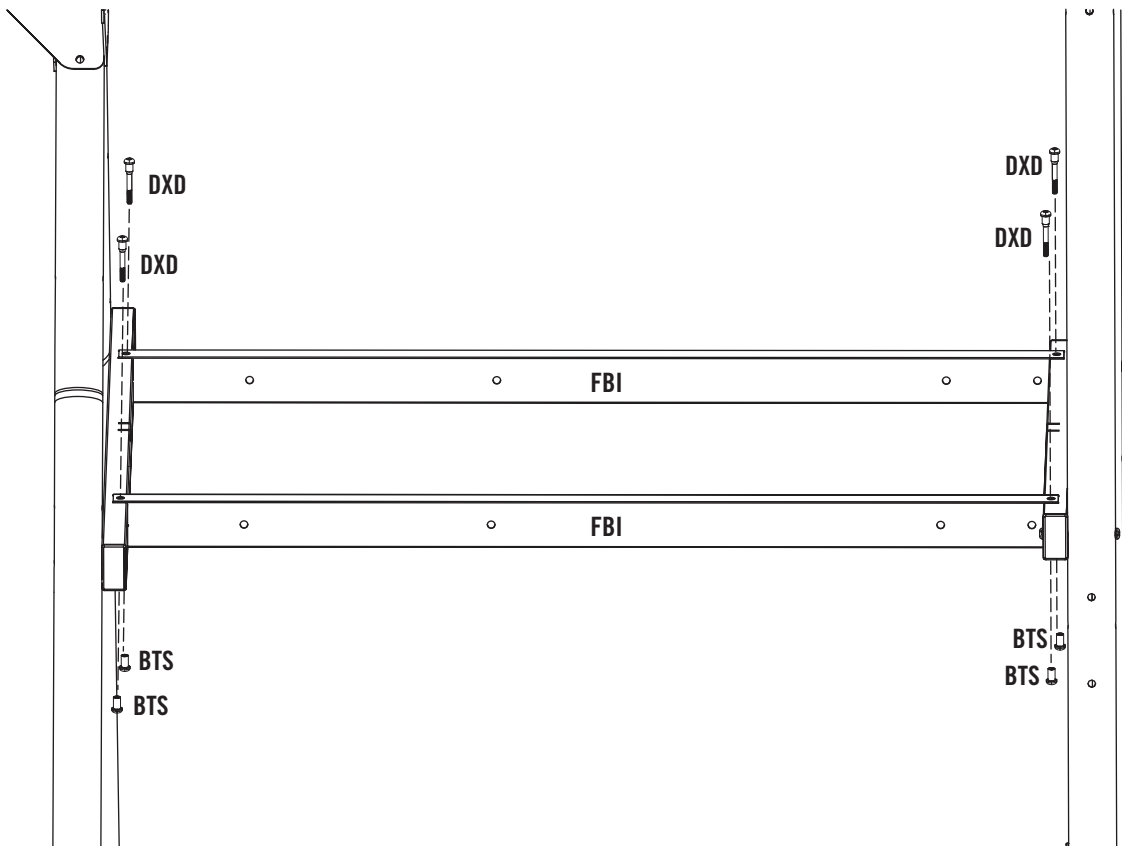
## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



# 2.9

- Attach the **small deck support braces (FBI)** with the hardware indicated.
- Fixer les **supports de support du petit pont (FBI)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar los **soportes de la plataforma pequeña (FBI)** con el herraje indicado.



- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.

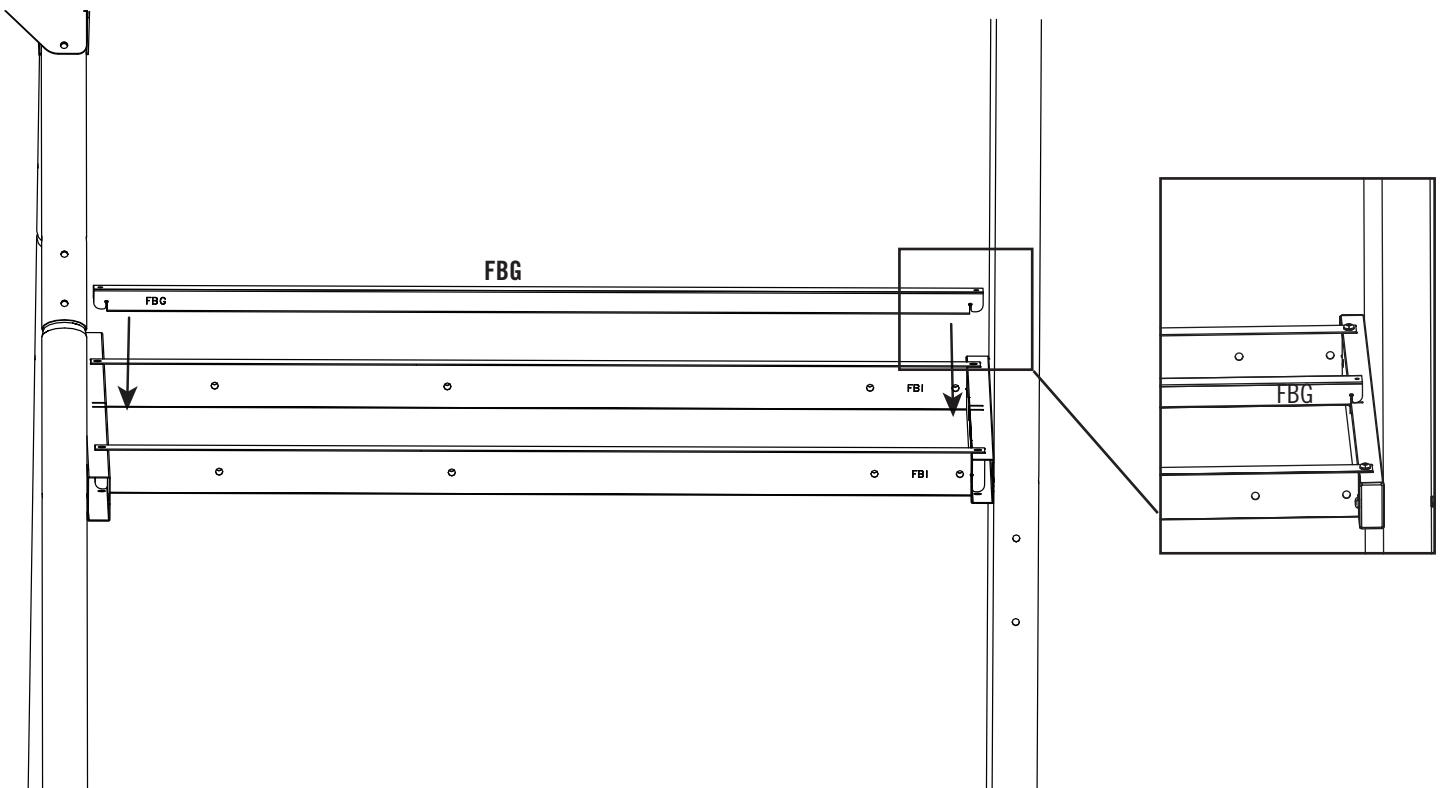
## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 2.10

- Insert the **small deck center support rail (FBG)** into the slots indicated. **No hardware is required at this time.**
- Insérer la **rampe de support de centre du petit pont (FBG)** dans les fentes indiquées. **Aucune quincaillerie est nécessaire pour le moment.**
- Insertar el **carril de soporte central de la plataforma pequeña (FBG)** en las ranuras indicadas. **No se requiere herraje en este momento.**



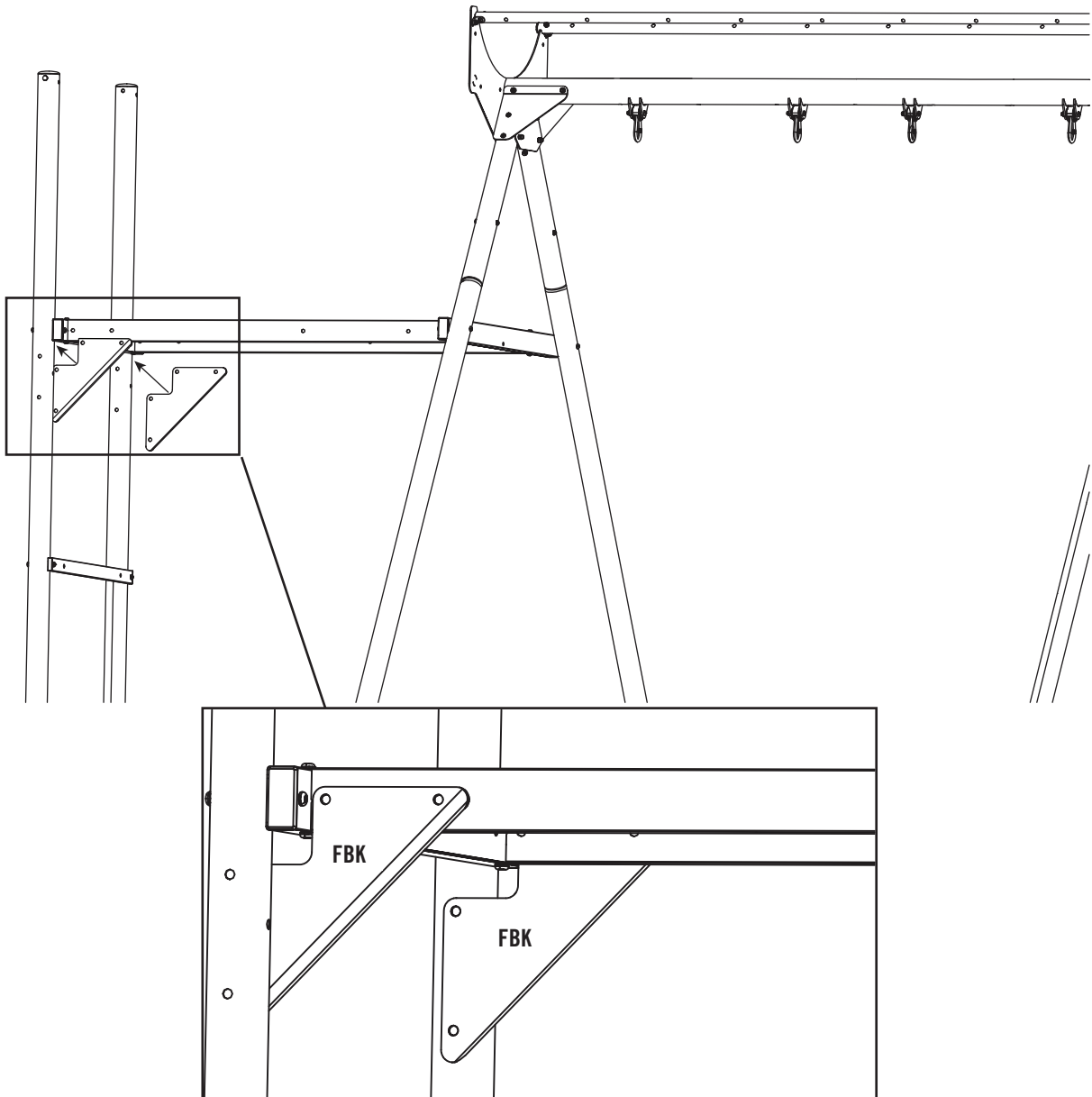
## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



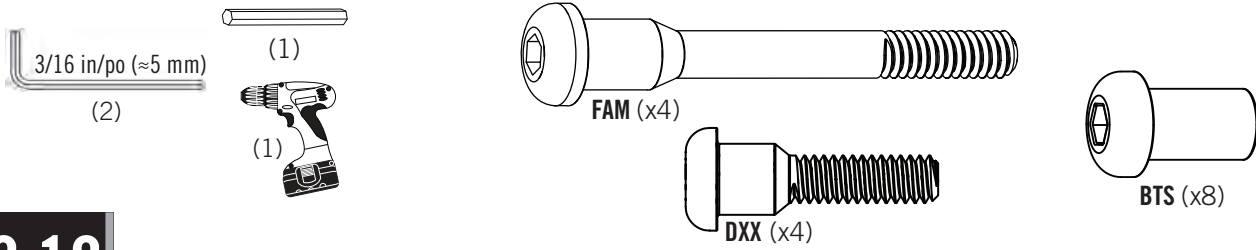
### 2.11

- Slide the **small deck brackets (FBK)** into the small deck frame. Slide the lower portion of the small deck bracket under the small deck frame legs and the upper portion of the small deck bracket over the small deck frame.
- Faire glisser les **supports du petit pont (FBK)** dans la charpente du petit pont. Faire glisser la portion inférieure du support du petit pont sous les pieds de charpente du petit pont et la portion supérieure du support du petit pont sur la charpente du petit pont.
- Deslizar los **soportes de la plataforma pequeña (FBK)** en el marco de la plataforma pequeña. Deslizar la parte inferior del soporte de la plataforma pequeña debajo de las patas del marco de la plataforma pequeña y la parte superior del soporte de la plataforma pequeña sobre el marco de la plataforma pequeña.



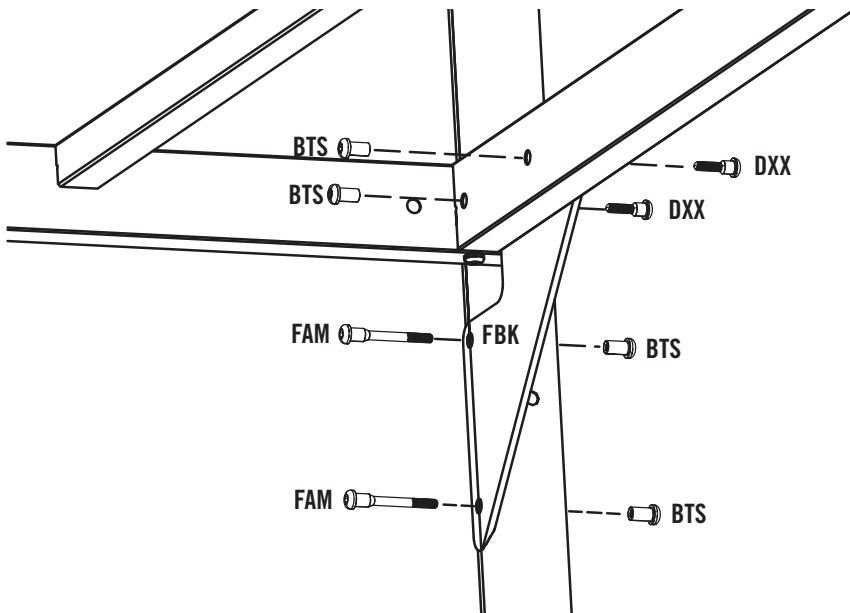
## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

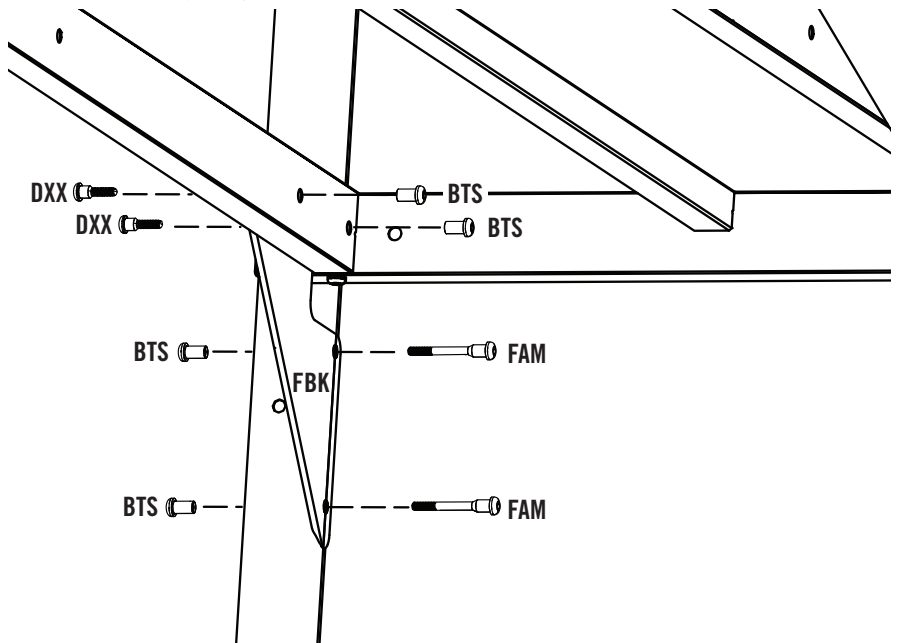


# 2.12

- Attach the **small deck brackets (FBK)** with the hardware indicated.
- Attacher les **supports du petit pont (FBK)** avec la quincaillerie indiquée.
- Conectar los **soportes de la plataforma pequeña (FBK)** con el herraje indicado.



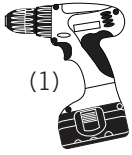
- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.





## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



3/8 in/po (≈10 mm)

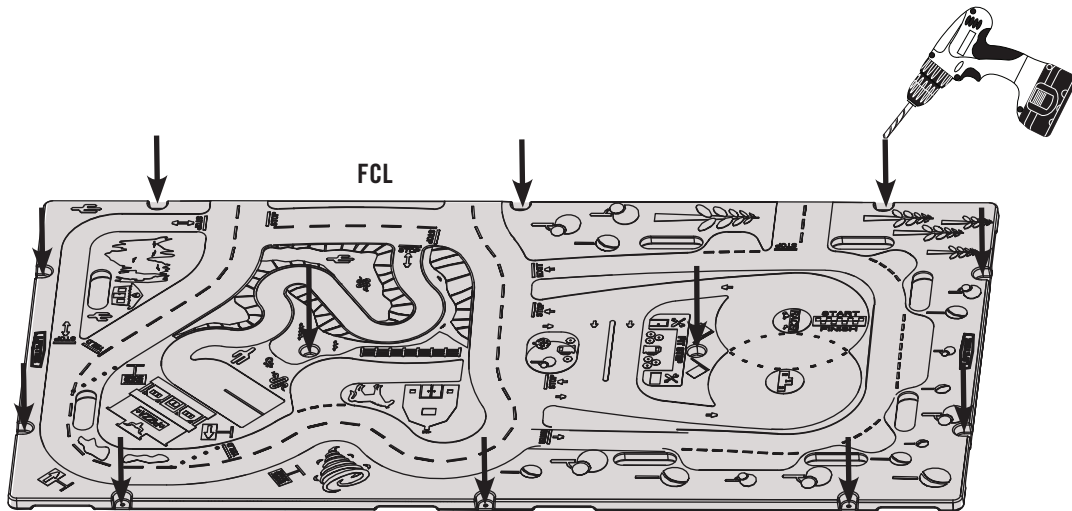


(1)



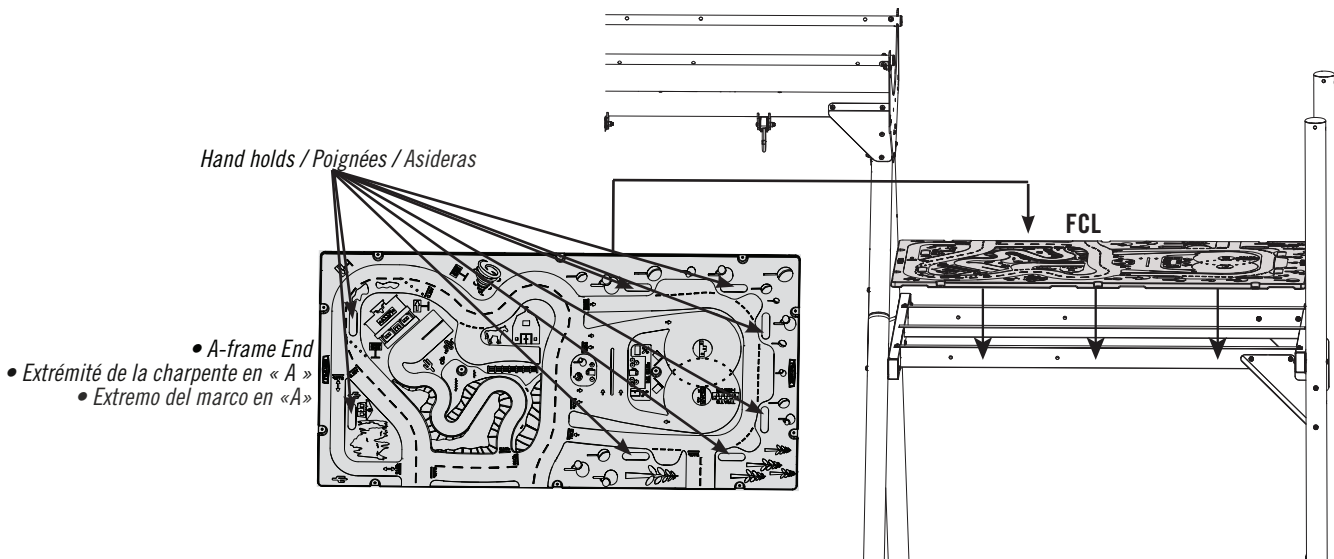
### 2.13

- Using a 3/8"/po (≈10 mm) drill bit, drill the **deck (FCL)** at the twelve locations indicated. **Ensure to drill down from the top-side.**
- À l'aide d'un foret de 3/8 po (≈10 mm), percer le **pont (FCL)** aux 12 emplacements indiqués. **S'assurer de percer à partir du haut.**
- Utilizando una Broca de 3/8"/po (≈ 10 mm), taladrar la **Plataforma (FCL)** en los doce puntos indicados. **Asegurarse de perforar hacia abajo desde la parte superior.**



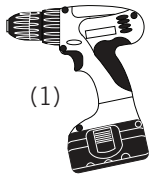
### 2.14

- Slide the **deck (FCL)** onto the small deck platform. Orient the deck as shown below.
- Faire glisser le **pont (FCL)** dans la plate-forme du petit pont. Orienter le pont comme montré ci-dessous.
- Deslizar la **plataforma (FCL)** en la plataforma pequeña. Orientar la plataforma como se muestra a continuación.

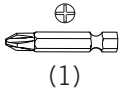


## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

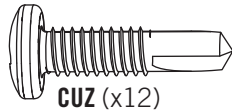
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



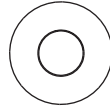
(1)



(1)



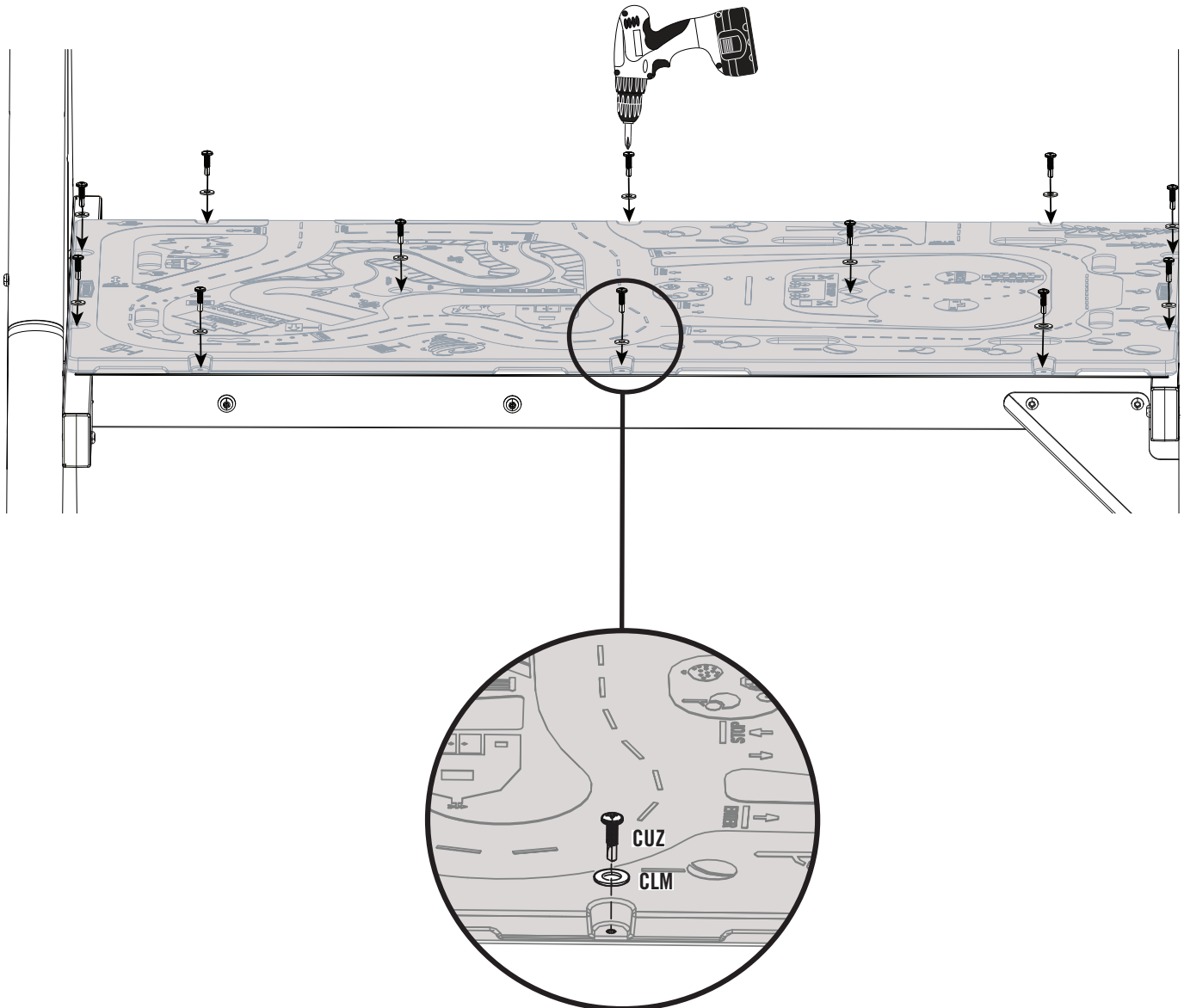
CUZ (x12)



CLM (x12)

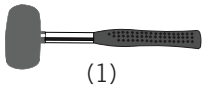
# 2.15

- Secure with the hardware shown into each of these 12 locations.
- Fixer à la'de de la quincaillerie indiquée dans chaque un de ces 12 emplacements.
- Fijar con el herraje indicado en cada una de estas 12 ubicaciones.



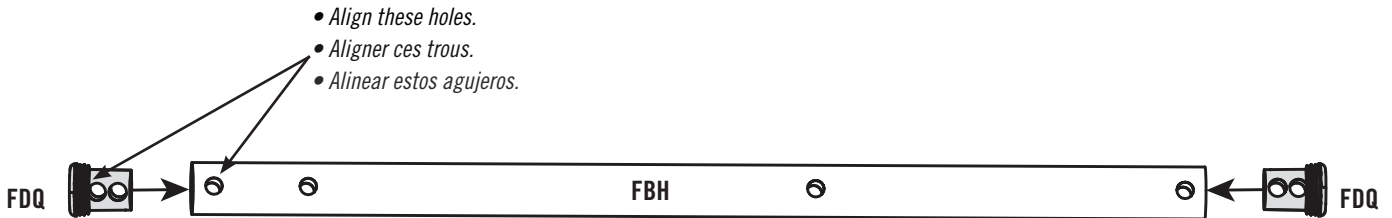
## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



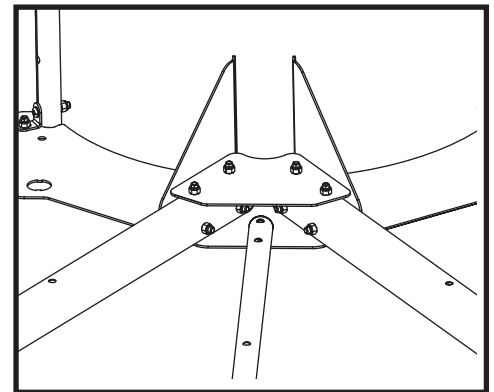
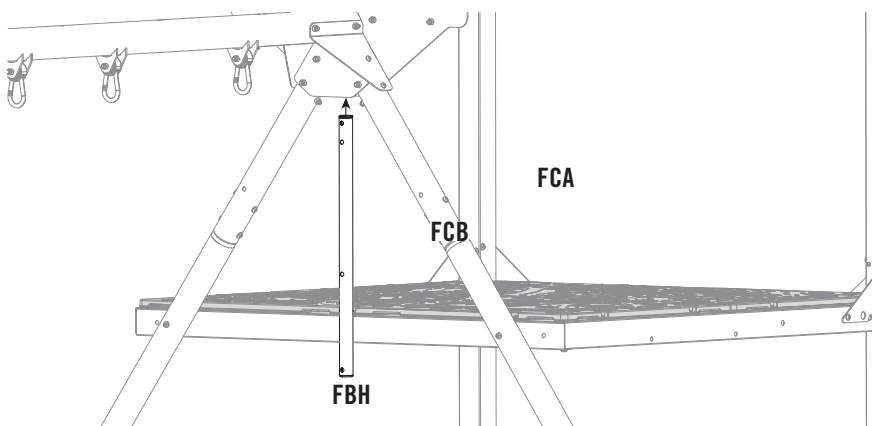
### 2.16

- Insert the **plugs (FDQ)** securely into the **vertical climbing wall support (FBH)**. Line up the hole closest to the top of the plug with the holes in the vertical climbing wall support.
- Insérer les **prises (FDQ)** fermement dans le **support du mur d'escalade vertical (FBH)**. Aligner le trou le plus près du haut de la prise avec les trous dans le support vertical du mur d'escalade.
- Insertar los **tapones (FDQ)** firmemente en el **soporte vertical de el muro de escalada (FBH)**. Alinear el agujero más cercano a la parte superior del tapón con los agujeros del soporte de vertical de el muro de escalada.



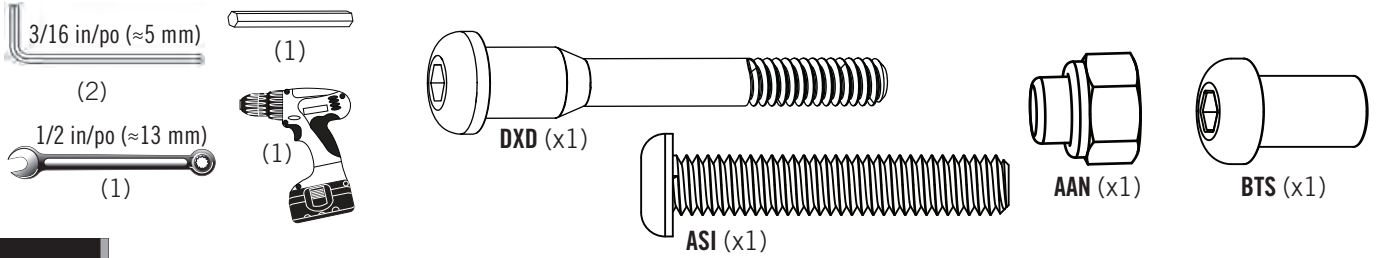
### 2.17

- Slide the **climbing wall support (FBH)** between the two **A-frame swing bar brackets (FCA and FCB)**.
- Faire glisser le **support du mur d'escalade (FBH)** entre les deux supports du mur d'escalade de la charpente en « A » (FCA et FCB).
- Deslizar el **soporte del muro de escalada (FBH)** entre los dos **soportes de la barra del columpio del marco en «A» (FCA y FCB)**.



## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

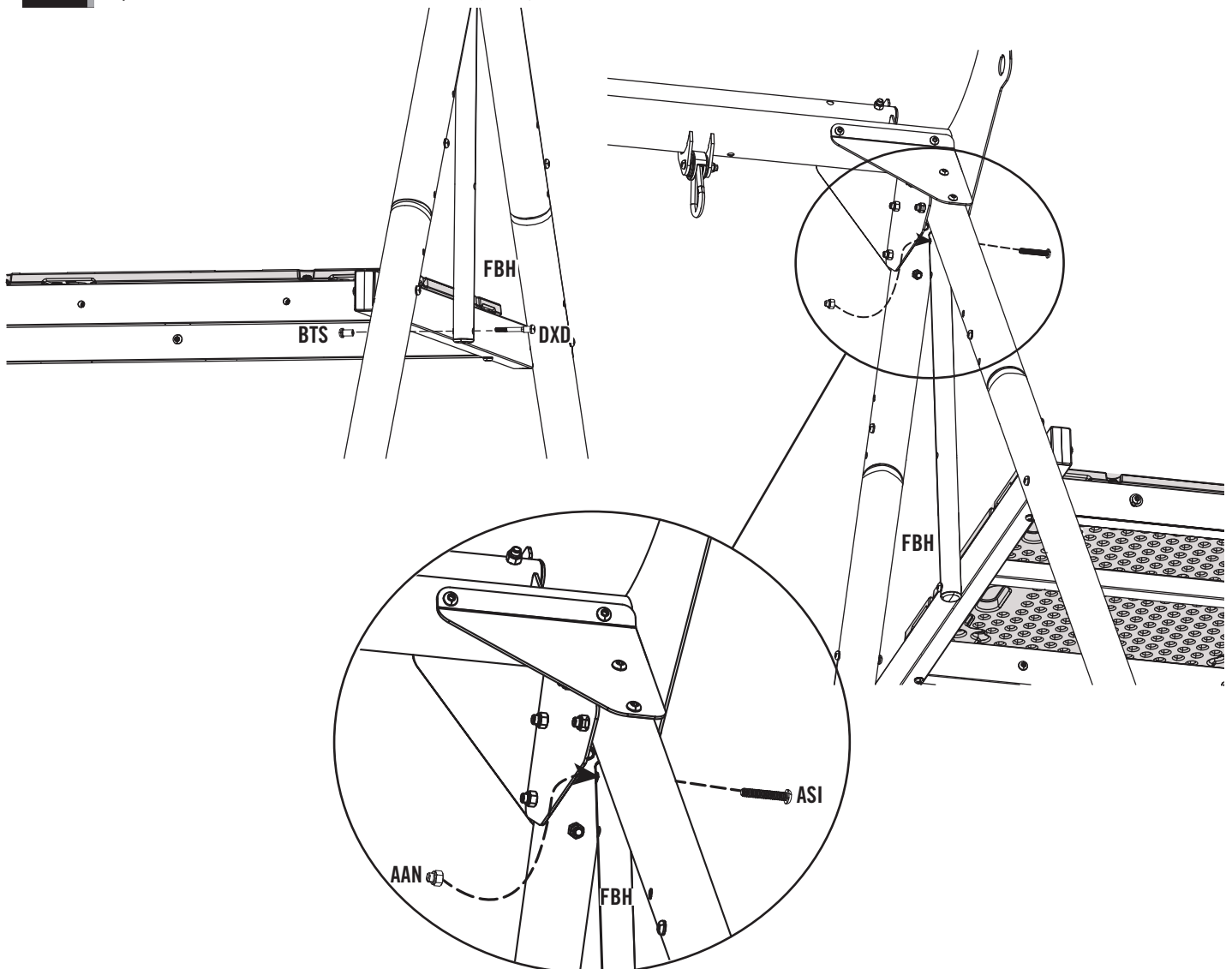


### 2.18

- Attach the **climbing wall support tube (FBH)** to the small deck and the A-frame support with the hardware indicated.
- Fixer le **tube de support du mur d'escalade (FBH)** au support du petit pont et au support de la charpente en « A » avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el **tubo de soporte del muro de escalada (FBH)** a la plataforma pequeña y el soporte del marco en «A» con el herraje indicado.

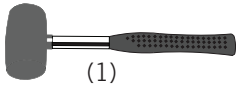


- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.



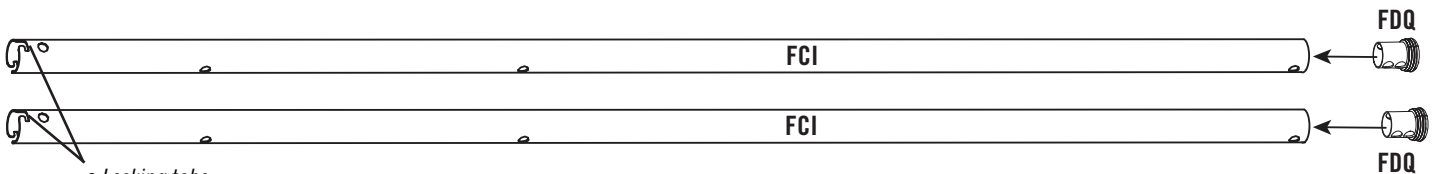
## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 2.19

- Place one **plug (FDQ)** in the ends of the long **small deck hand rails (FCI)**. Place them in the ends without the locking tabs.
- Placer une **prise (FDQ)** aux extrémités des **grandes rampes du petit pont (FCI)**. Placez-les dans les extrémités sans les freins d'écrou.
- Colocar un **tapón (FDQ)** en los extremos de los **pasamanos de la plataforma pequeña (FCI)**. Colocarlos en los extremos sin las lengüetas de bloqueo.



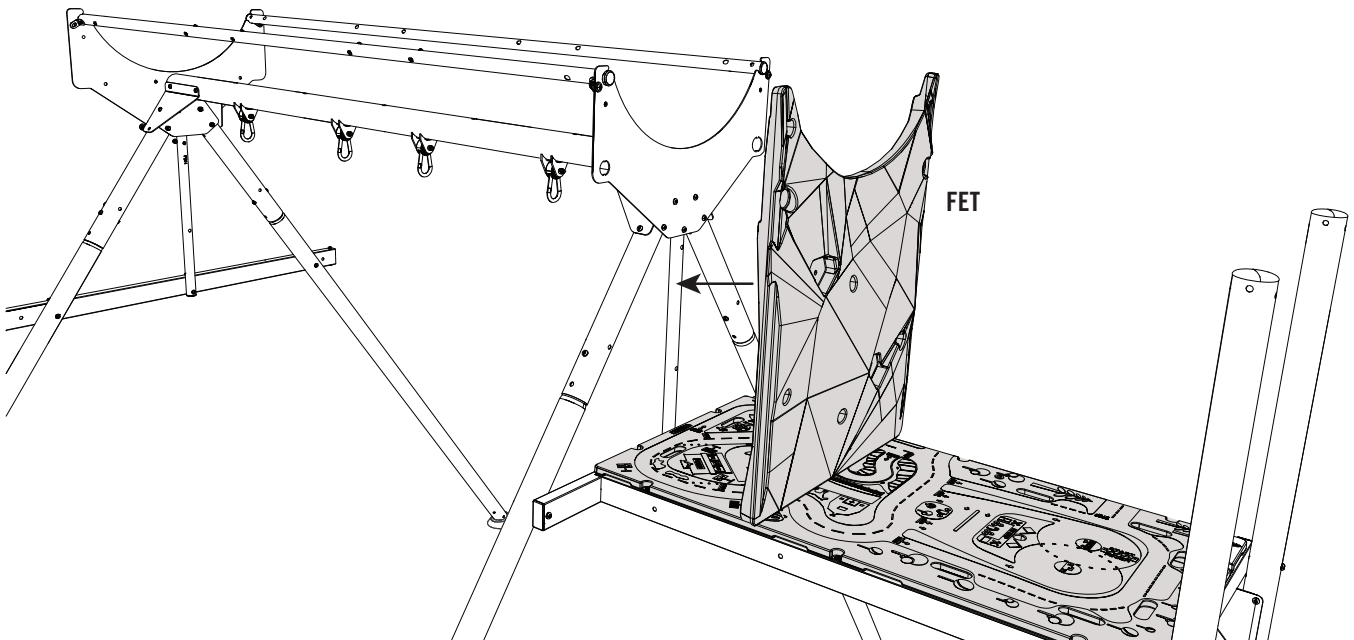
- Locking tabs
- Freins d'écrou
- Lengüetas de bloqueo



- Make sure the holes in each plug line up with the holes in the poles.
- S'assurer que les trous de chaque prise s'alignent avec les trous dans les poteaux.
- Asegurarse de que los agujeros de cada tapón se alinean con los agujeros de los postes.

### 2.20

- Slide the **short climbing wall (FET)** onto the deck's surface.
- Faire glisser le **mur d'escalade court (FET)** sur la surface du pont.
- Deslizar el **muro de escalada pequeño (FET)** sobre la superficie de la plataforma.



## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

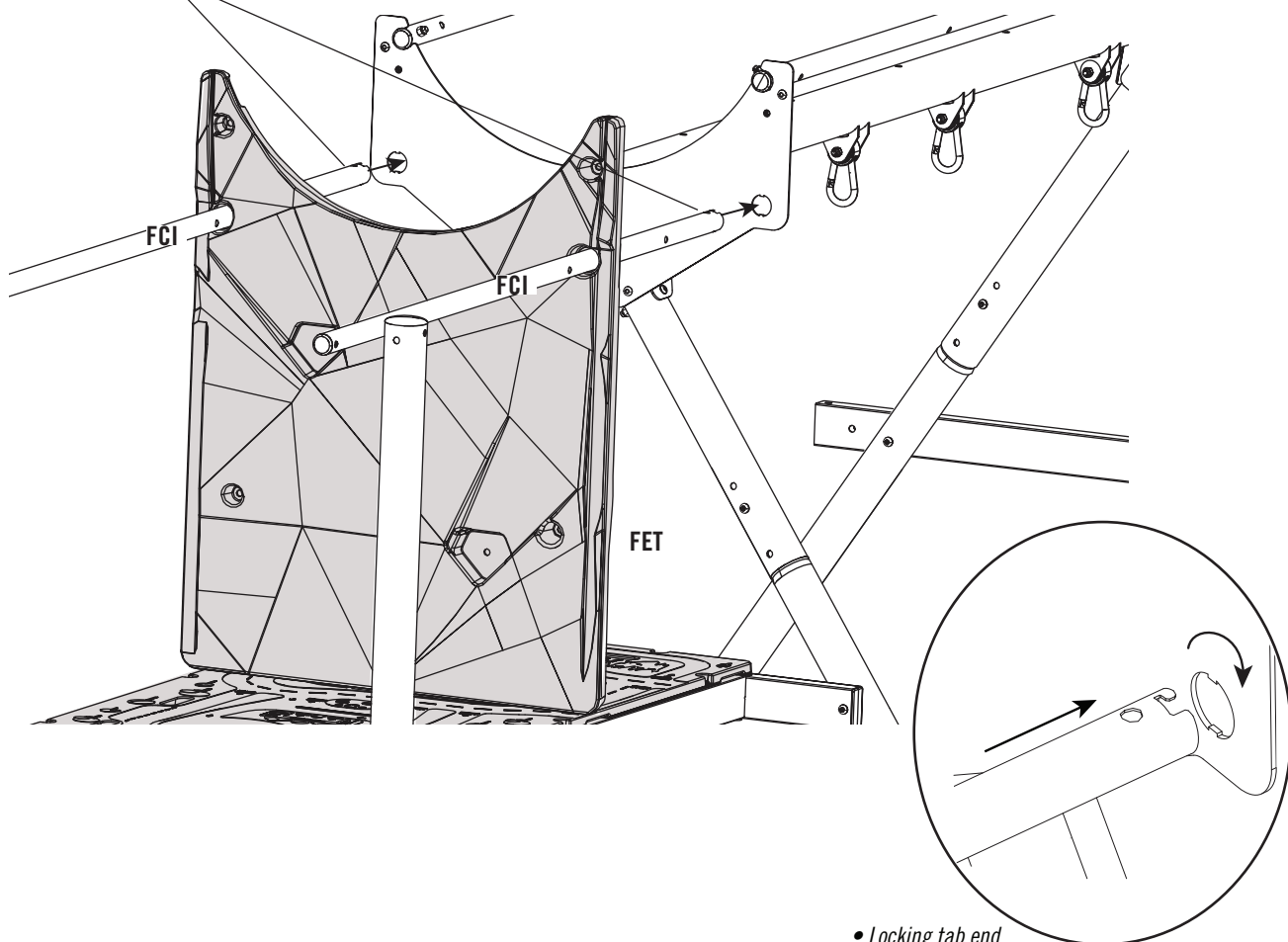
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



# 2.21

- Using two adults, have one adult hold the **small climbing wall (FET)** away from the A-frame while the second adult slides the longer **small deck hand rails (FCI)** through the small climbing wall with the locking tab end first. Once the hand rails are slotted in the A-frame brackets, secure them by rotating them into the locked position.
- Pendant qu'un adulte maintient le **mur d'escalade court (FET)** loin de la charpente en « A », un autre adulte doit faire glisser les rampes plus **longues du petit pont (FCI)** dans le petit mur d'escalade avec l'extrémité de languette de verrouillage en premier. Lorsque les rampes sont insérées dans les supports de la charpente en « A », fixer-les en les pivotant en position verrouillée.
- Hacer que un adultos sostenga el **muro de escalada pequeño (FET)** lejos del marco en «A» mientras que el segundo adulto desliza los pasamanos más largos de la **plataforma pequeña (FCI)** en el muro de escalada pequeño con el extremo de la lengüeta de bloqueo primero. Una vez que los pasamanos se encuentran en los soportes del marco en «A», asegurarlos girándolos hacia la posición bloqueada.

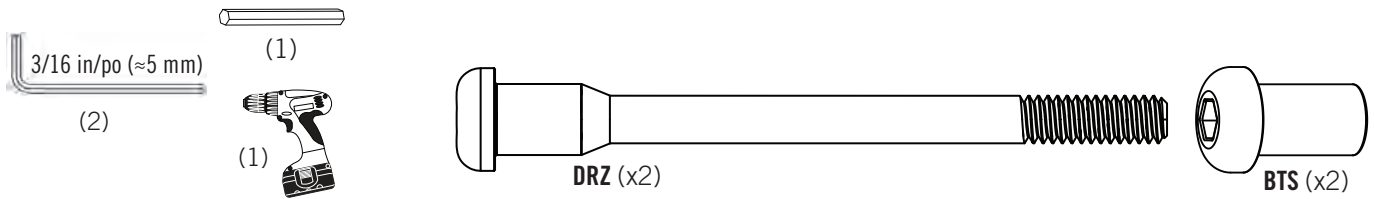
- *Locking tab end*
- *Extrémité de languette de verrouillage*
- *Extremo de la lengüeta de bloqueo*



- *Locking tab end*
- *Extrémité de languette de verrouillage*
- *Extremo de la lengüeta de bloqueo*

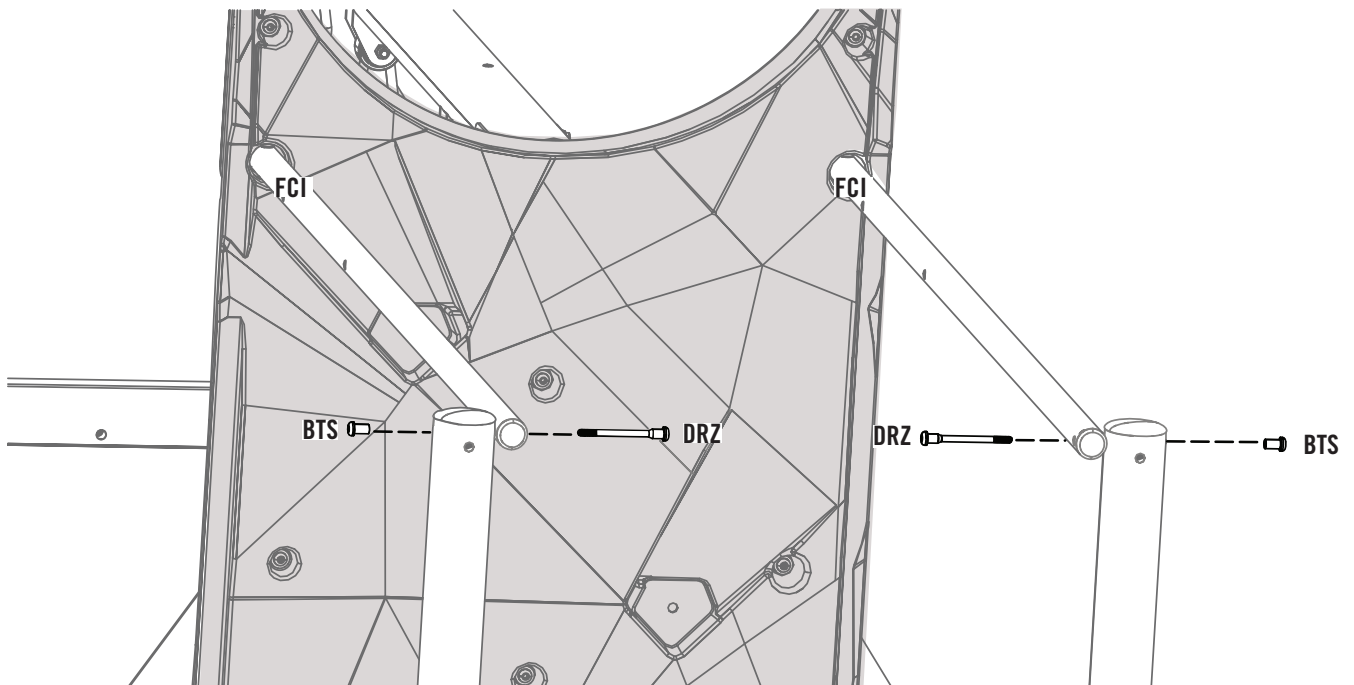
## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



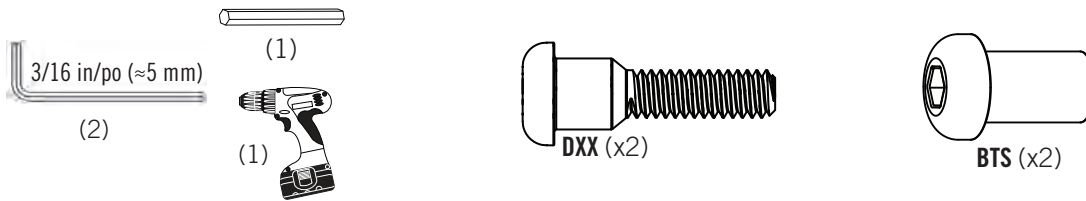
### 2.22

- Attach the **small deck long hand rails (FCI)** to the small deck using the hardware indicated.
- Fixer les **rampes longues du petit pont (FCI)** au petit pont avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar los **pasamanos Largos de la plataforma pequeña (FCI)** a la plataforma pequeña usando el herraje indicado.



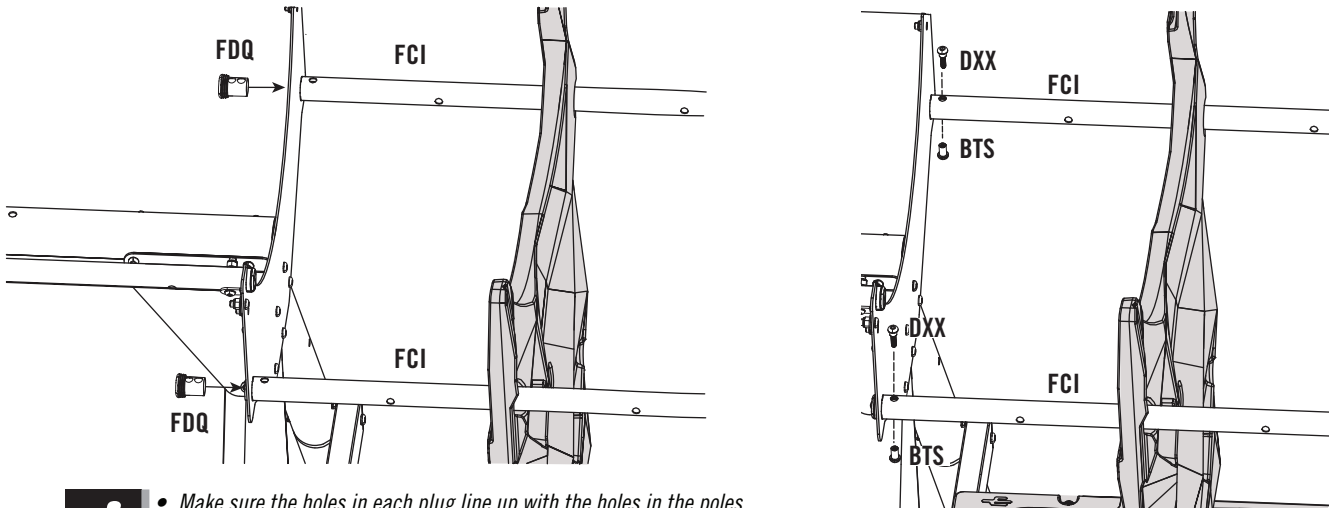
## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 2.23

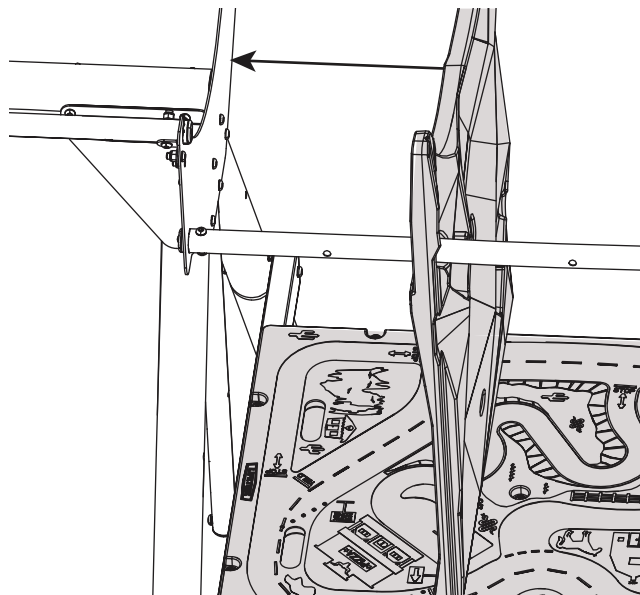
- Secure the **hand rail plugs (FDQ)** to the **small deck handrails (FCI)** with the hardware indicated.
- Fixer les **prises de la rampe (FDQ)** aux **rampes du petit pont (FCI)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar los **taponos del pasamanos (FDQ)** a los **pasamanos de la plataforma pequeña (FCI)** con el herraje indicado.



- *Make sure the holes in each plug line up with the holes in the poles.*
- *S'assurer que les trous de chaque prise s'alignent avec les trous dans les poteaux.*
- *Asegurarse de que los agujeros de cada tapón se alinean con los agujeros de los postes.*

### 2.24

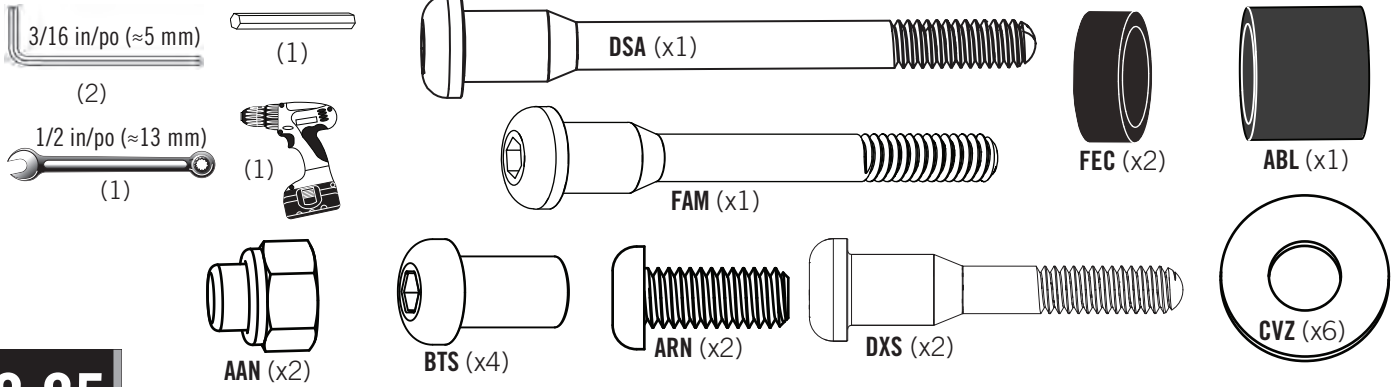
- Slide the **small climbing wall (FET)** flush against the A-frame.
- Faire glisser le **petit mur d'escalade (FET)** de niveau avec la charpente en « A ».
- Deslizar el **muro de escalada pequeño (FET)** contra el marco en «A».





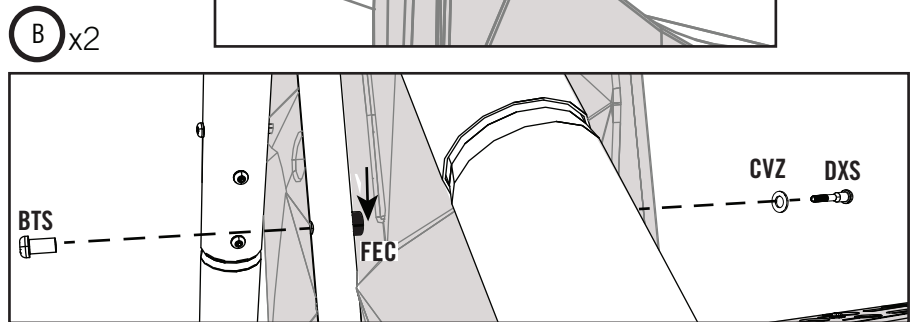
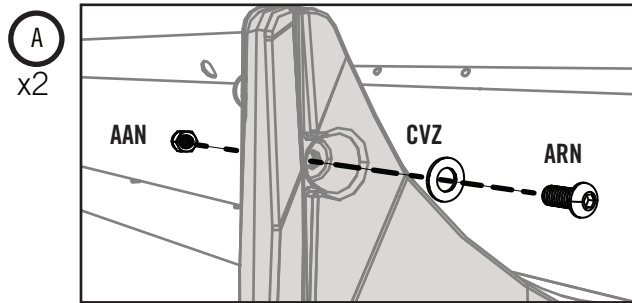
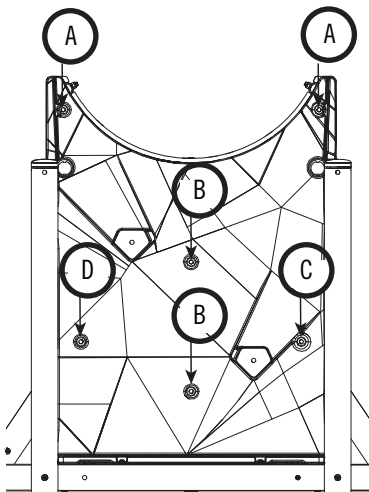
## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

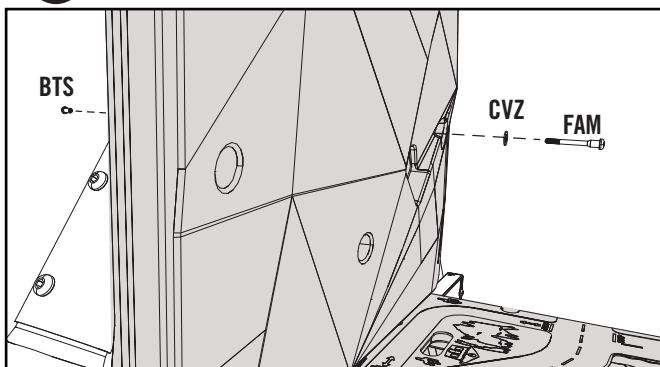


# 2.25

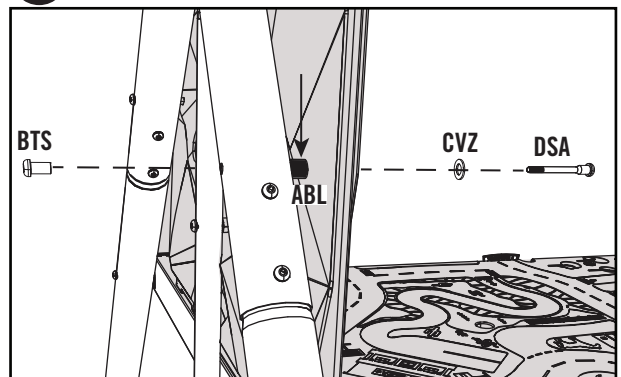
- Attach the **climbing wall (FET)** to the small deck and the A-frame support using the hardware indicated. Have one adult push the climbing wall into place in order to attach the hardware.
- Fixer le **mur d'escalade (FET)** au petit pont et au support de la charpente en « A » avec la quincaillerie indiquée. Un adulte doit pousser sur le mur d'escalade pour le mettre en place afin de pouvoir fixer la quincaillerie.
- Fijar el **muro de escalada (FET)** a la plataforma pequeña y el soporte del marco en «A» usando el herraje indicado. Hacer que un adulto empuje el muro de escalada para colocar el herraje.



C x1



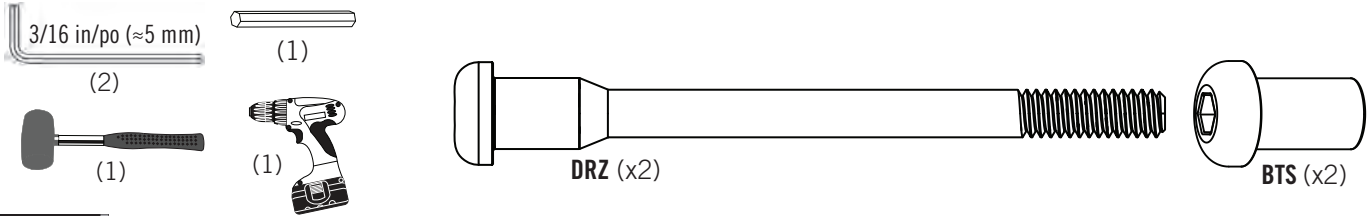
D x1



- \* Spacers fit between the climbing wall and the pole
- \* Les pièces d'écartement vont entre le mur d'escalade et le poteau.
- \* Los espaciadores van entre el muro de escalada y el poste.

## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 2.26

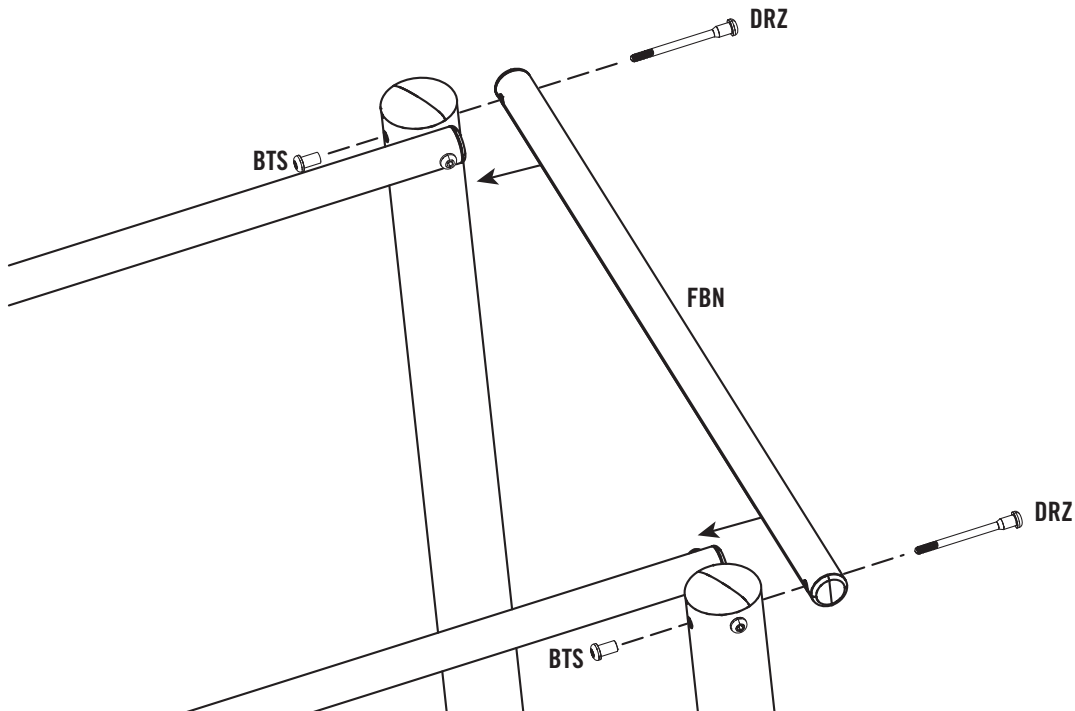
- Place **plugs (FDQ)** into the ends of the smaller of the **small deck hand rail (FBN)**.
- Placer les **capuchons (FDQ)** aux extrémités de la plus **petite rampe du petit pont (FBN)**.
- Colocar los **tapones (FDQ)** en los extremos del **pasamanos más pequeño de la plataforma pequeña (FBN)**.



- *Make sure the holes in each plug line up with the holes in the poles.*
- *S'assurer que les trous de chaque prise s'alignent avec les trous dans les poteaux.*
- *Asegurarse de que los agujeros de cada tapón se alinean con los agujeros de los postes.*

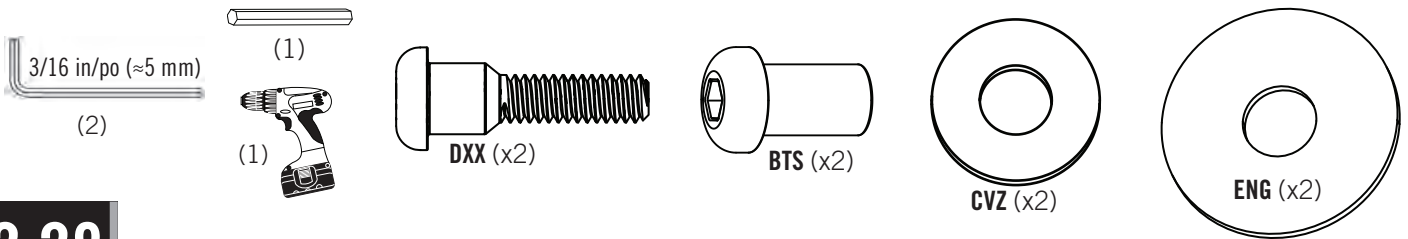
### 2.27

- Secure the **small deck hand rail (FBN)** with the hardware indicated.
- Fixer la rampe du **petit pont (FBN)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el **pasamanos de la plataforma pequeña (FBN)** con el herraje indicado.



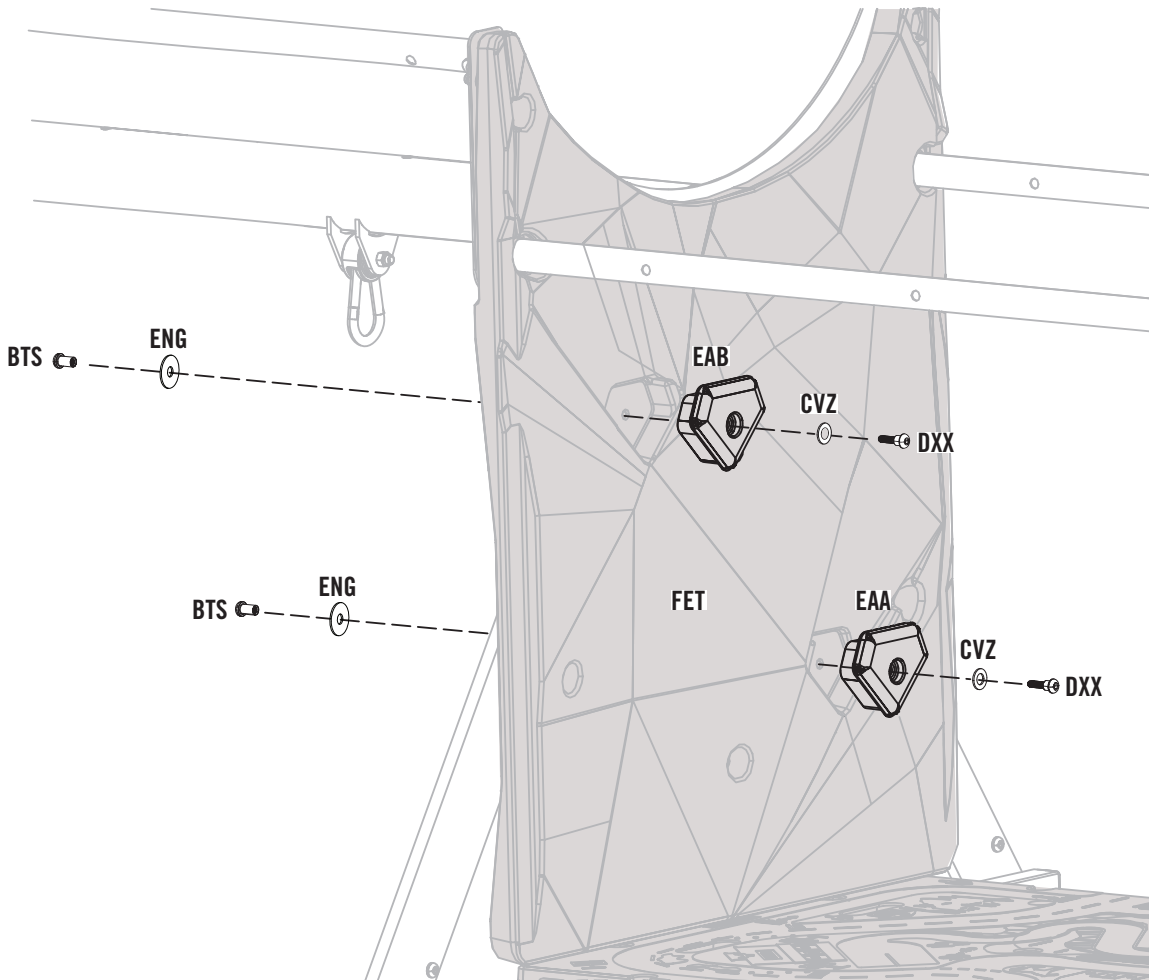
## ► SECTION 2 (CONTINUED) / SECTION 2 (SUITE) / SECCIÓN 2 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



# 2.28

- Secure the **rock wall handholds (EAA and EAB)** to the **climbing wall (FET)** using the hardware indicated.
- Fixer les **poignées du mur de pierre (EAA et EAB)** au **mur d'escalade (FET)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar los **asideros del muro de roca (EAA y EAB)** al **muro de escalada (FET)** usando el herraje indicado.

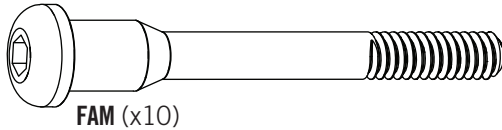


- The rock wall hand holds (EAA, EAB and EAD) may be placed in any position on the climbing wall (FET).
- On peut attacher les poignées (EAA, EAB et EAD) dans quiconque emplacement du mur d'escalade (FET).
- Se pueden sujetar los asideros (EAA, EAB y EAD) en cualquier ubicación del muro de escalada (FET).

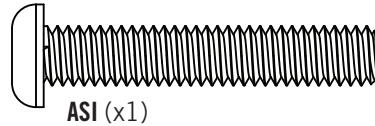


### HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDOS

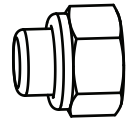
Hardware blister pack / Blister de quincaillerie / Blister de herraje



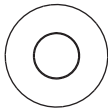
FAM (x10)



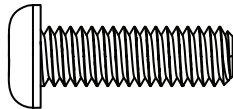
ASI (x1)



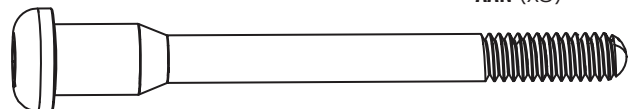
AAN (x3)



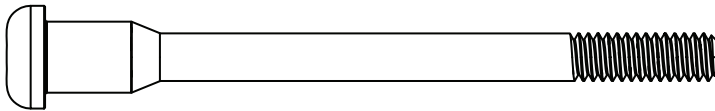
CLM (x24)



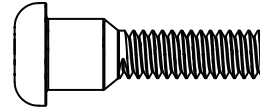
ASD (x2)



DSA (x2)

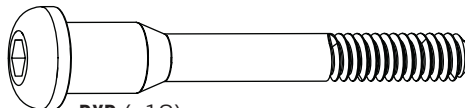


DRZ (x5)

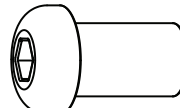


DXX (x6)

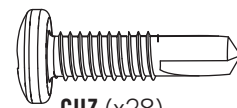
Hardware blister pack / Blister de quincaillerie / Blister de accesorios



DXD (x18)



BTS (x41)

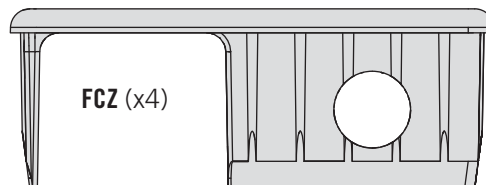


CUZ (x28)

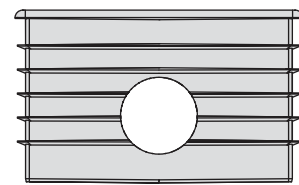


### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

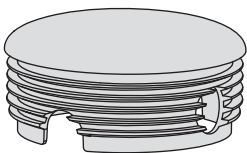
Parts bag / Sac de pièces / Bolsa de piezas



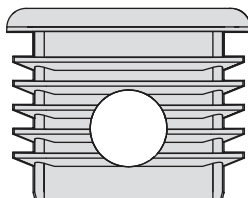
FCZ (x4)



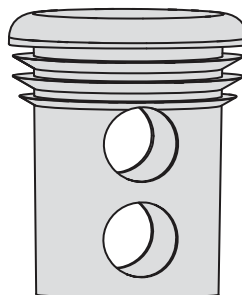
FDA (x2)



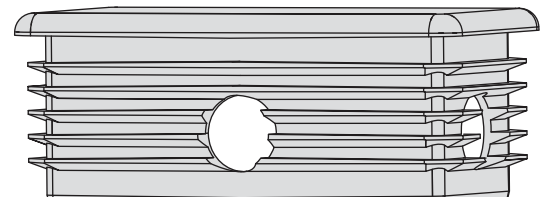
FCO (x4)



FCW (x2)



FDQ (x8)

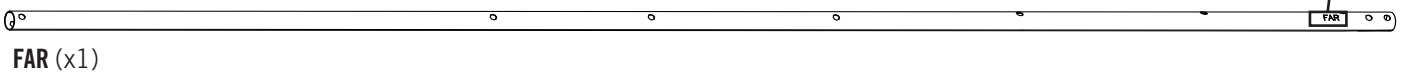
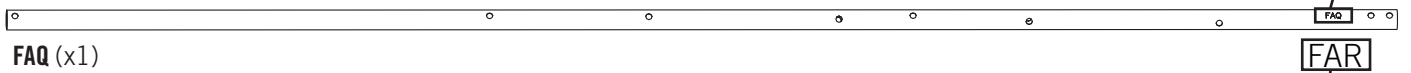
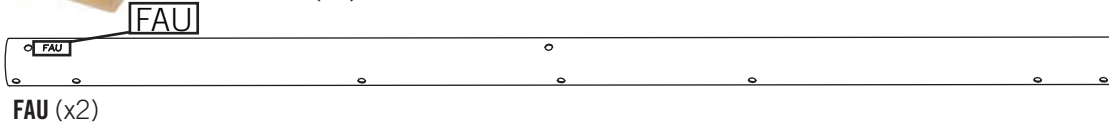
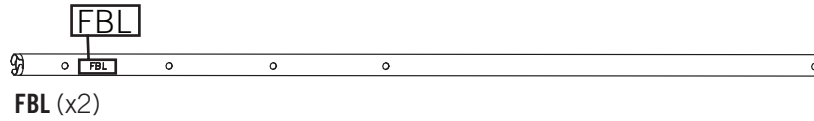


FCY (x1)

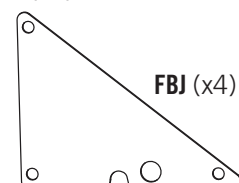
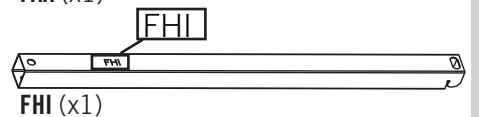
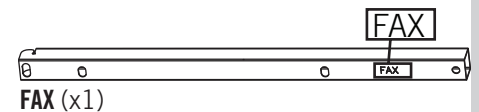
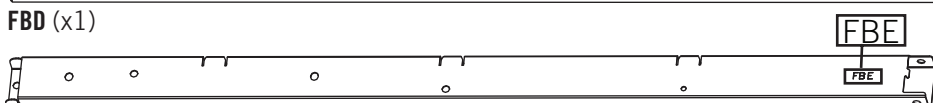
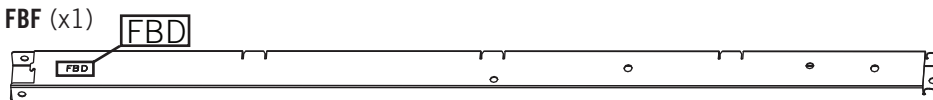
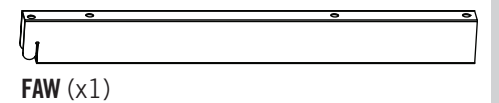
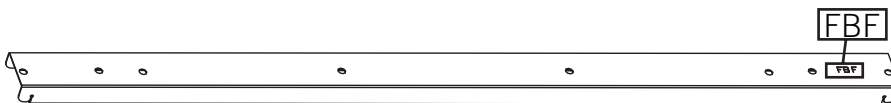
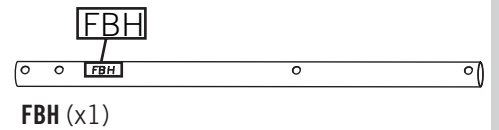
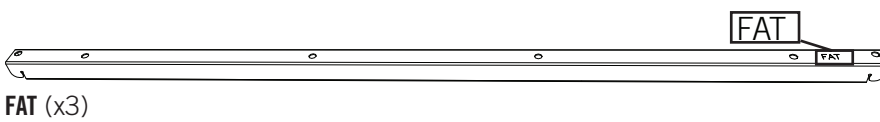
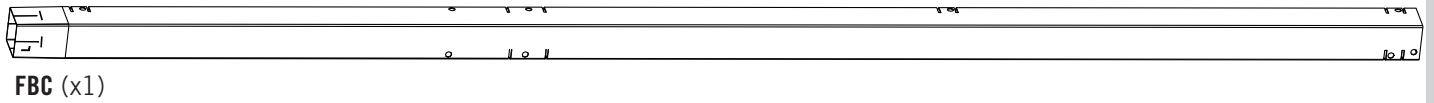
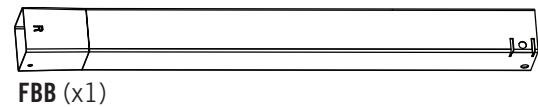
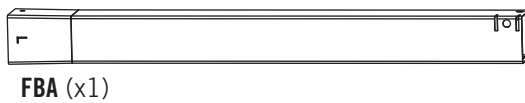


### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

CONTENTS OF BOX 1 / CONTENU DE LA BOÎTE 1 / CONTENIDO DE LA CAJA 1



CONTENTS OF BOX 2 / CONTENU DE LA BOÎTE 2 / CONTENIDO DE LA CAJA 2



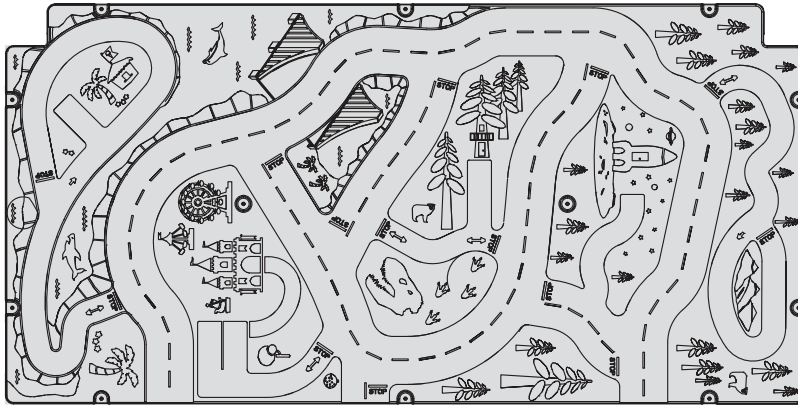


### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

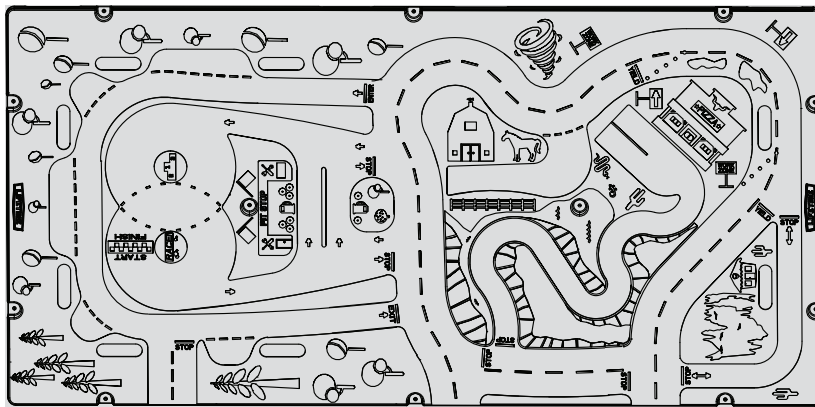
Large plastic parts / Grandes pièces en plastique / Piezas grandes de plástico

#### CAUTION / ATTENTION / PRECAUCIÓN

- Plastic pieces can expand during prolonged exposure to heat and direct sunlight. It is recommended that all plastic parts be stored in the shade or other cool area until they are installed on the playset.
- Les pièces en plastique peuvent gonfler à l'exposition prolongée à la chaleur et aux rayons directs du soleil. Nous recommandons de ranger les pièces en plastique à l'ombre ou dans un endroit frais jusqu'à ce qu'elles soient installées sur l'ensemble de jeu.
- Las piezas de plástico pueden expandirse durante la exposición prolongada al calor y a la luz directa del sol. Se recomienda almacenar todas las piezas de plástico en la sombra u otra zona fría hasta que sean instaladas en el juego.



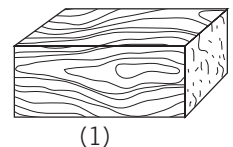
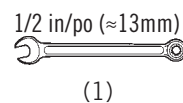
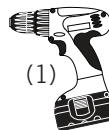
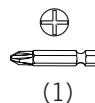
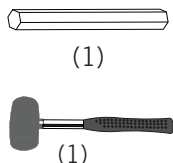
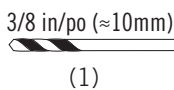
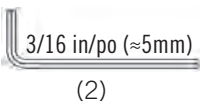
FCR (x1)



FCL (x1)

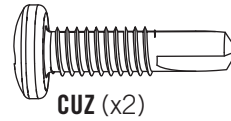
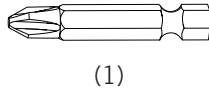
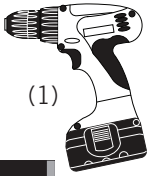


### TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO

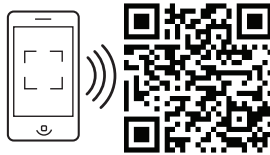


## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



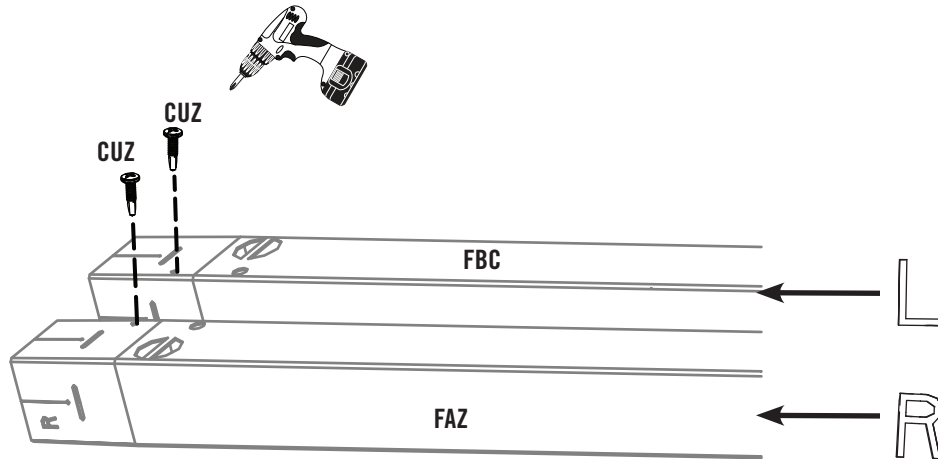
- In case of problems with this section, scan the code to view a video on the assembly in this section.
- En cas de problèmes avec cette section, scanner le code au-dessous pour voir un vidéo de l'assemblage dans cette section.
- En caso de problemas con esta sección, escanear el código debajo para ver un video del ensamble en esta sección.



<http://go.lifetime.com/maindeckassembly>

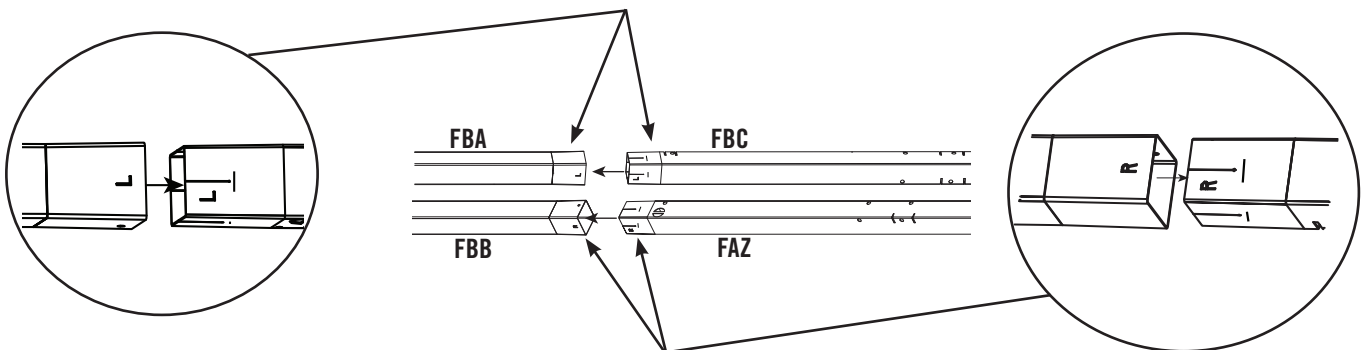
### 3.1

- Drill a **self-drilling screw (CUZ)** in the location shown below.
- Insérez une vis **autotaraudeuse (CUZ)** dans l'endroit indiqué ci-dessous.
- Inserte un tornillo **autorroscante (CUZ)** en la ubicación indicada abajo.



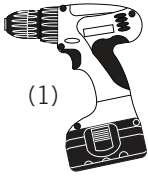
### 3.2

- Align the holes in the right and left **flare poles (FBA and FBB)** with the holes in the right and left **swaged poles (FBC and FAZ)**. Insert the swaged poles into the flare poles.
- Aligner les trous dans les **poteaux évasés droit et gauche (FBA et FBB)** avec les **trous des poteaux rétreints droit et gauche (FBC et FAZ)**. Insérer les poteaux rétreints dans les poteaux évasés.
- Alinear los agujeros en los **postes abocardados derecho e izquierdo (FBA y FBB)** con los agujeros de los **postes estampados derecho e izquierdo (FBC y FAZ)**. Insertar los postes estampados en los postes abocardados.

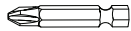


## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



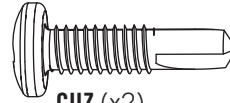
(1)



(1)



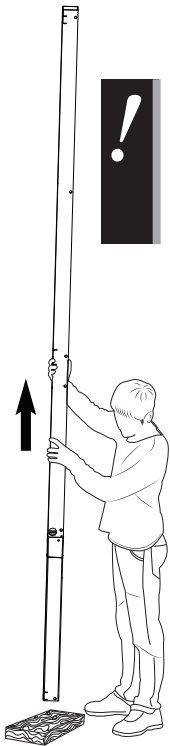
(1)



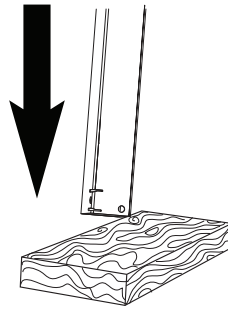
CUZ (x2)

### 3.3

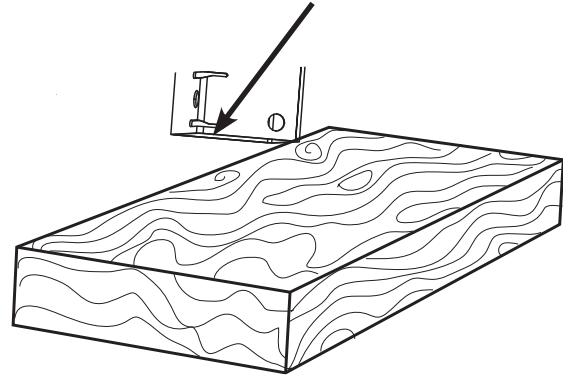
- Strike the end of the pole assembly on a piece of scrap wood five to six times.
- Frapper l'extrémité de l'assemblage de poteau sur un bois de rebut cinq à six fois
- Golpear el extremo del ensamble de poste en un pedazo de madera cinco a seis veces



- Do not strike your feet with the pole sections, as serious injury may occur.
- Ne pas se cogner les pieds avec les sections du poteau ; ceci peut causer des blessures graves.
- No golpear los pies con las secciones del poste, ya que esto puede ocasionarle graves lesiones.

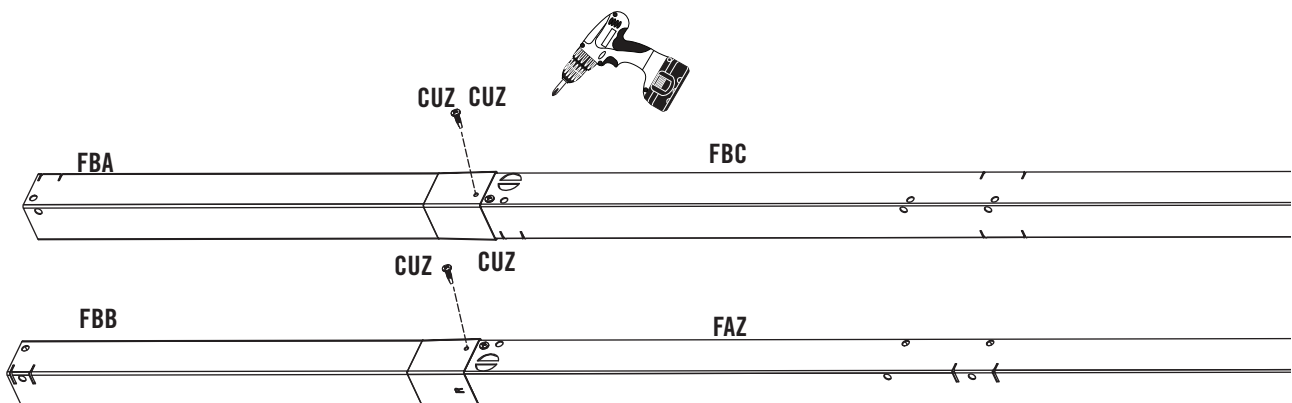


- Strike the corner of the pole without the slots to prevent damage to the slots.
- Pour éviter les dégâts aux rainures, frapper l'angle à l'extrémité du poteau qui n'a pas de rainures.
- Para evitar daños a las ranuras, golpear el ángulo al extremo del poste que no tiene ranuras.



### 3.4

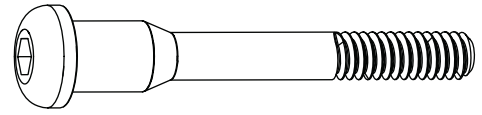
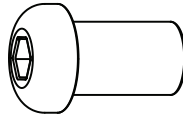
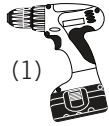
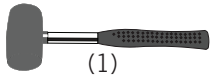
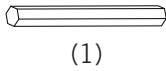
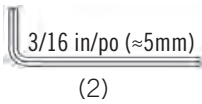
- Secure the poles together with **self-drilling screws (CUZ)**.
- Fixer les poteaux les uns aux autres à l'aide des **vis autotaraudeuses (CUZ)**.
- Sujetar los postes el uno al otro con **tornillos autoroscantes (CUZ)**.





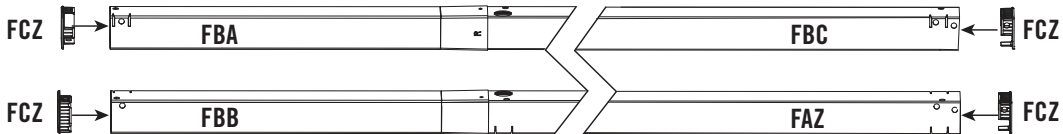
## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



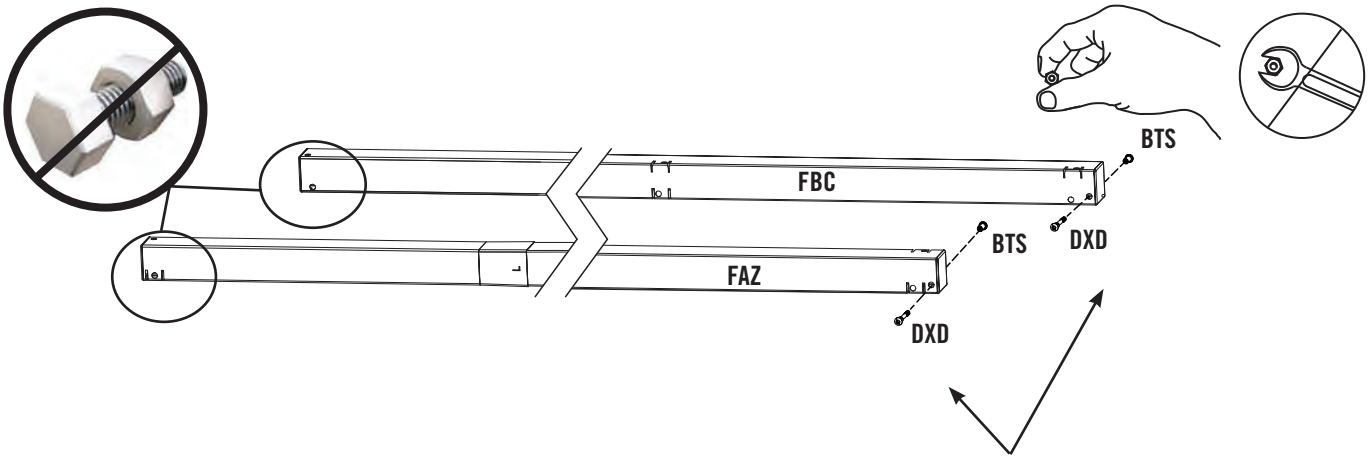
### 3.5

- Place one **end cap (FCZ)** in each of the **flair poles (FBB and FBA)** and **swaged pole legs (FBC and FAZ)**. Line up the hole in the end caps with the holes in the poles.
- Placer un **capuchon d'extrémité (FCZ)** dans chacune des pattes des **poteaux évasés (FBB et FBA)** et des **poteaux rétreints (FBC et FAZ)**. Aligner le trou dans les capuchons d'extrémité avec les trous dans les poteaux.
- Colocar una **tapa en los extremos (FCZ)** de cada uno de los **postes abocardados (FBB y FBA)** y las **patas de los postes estampados (FBC y FAZ)**. Alinear el agujero de las tapas de los extremos con los agujeros en los postes



### 3.6

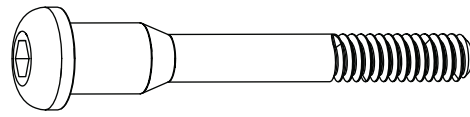
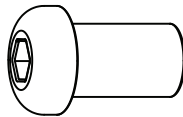
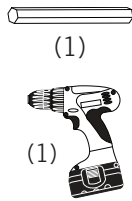
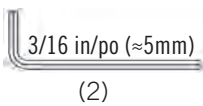
- Attach the **end caps (FCZ)** to the **swaged poles (FBC and FAZ)** with the hardware indicated.
- Fixer les **capuchons d'extrémité (FCZ)** aux **poteaux rétreints (FBC et FAZ)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar las **tapas de los extremos (FCZ)** a los **postes estampados (FBC y FAZ)** con el herraje indicado.



- Only finger-tighten this hardware.
- Ne serrer les quincaillerie que pour la main.
- Apretar los herrajes sólo a mano.

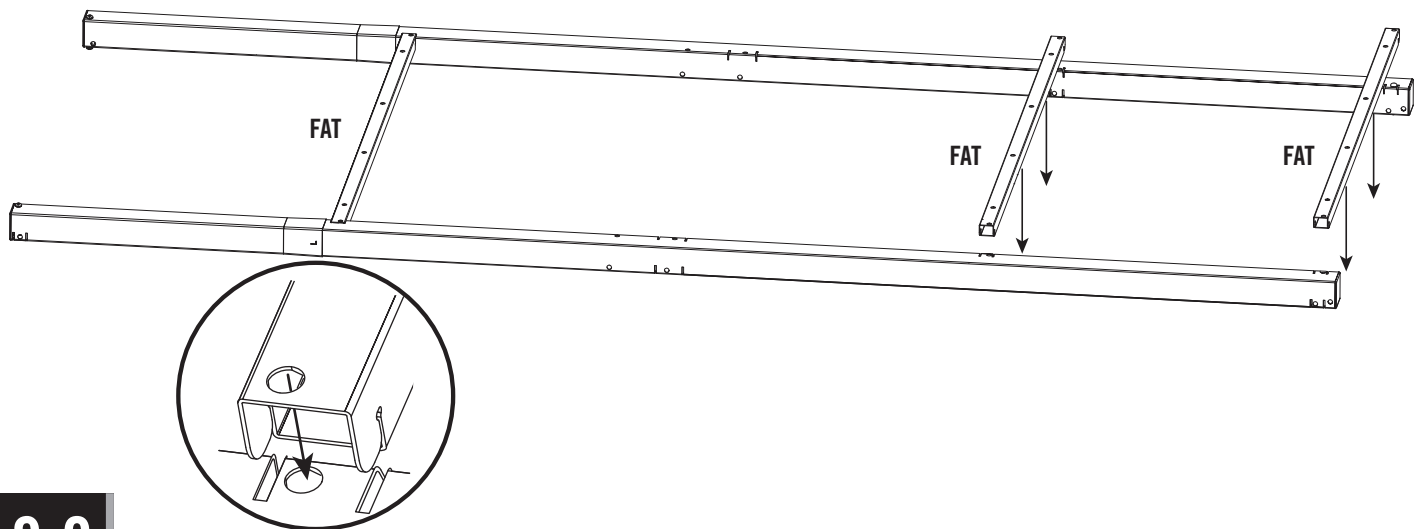
## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



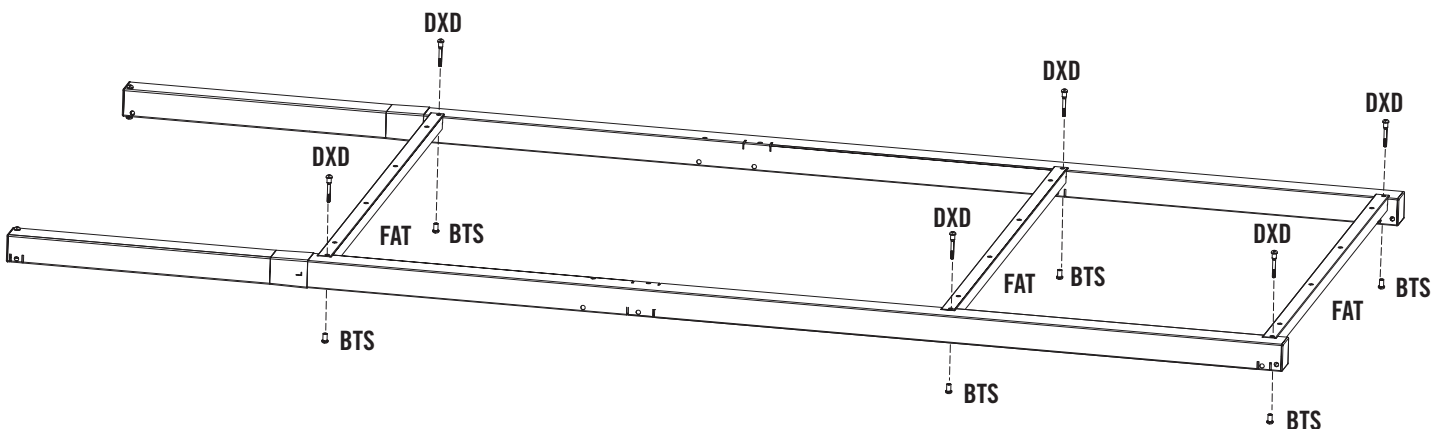
### 3.7

- Place three **long panel support poles (FAT)** on to the main deck support poles. Slide the tabbed ends into the slots.
- Placer trois **poteaux de panneaux longs (FAT)** sur les poteaux de support du pont principal. Faire glisser les extrémités crantées dans les fentes.
- Colocar tres **postes de soporte del panel largo (FAT)** en los postes de soporte de la plataforma principal. Deslizar los extremos con lengüetas en las ranuras.



### 3.8

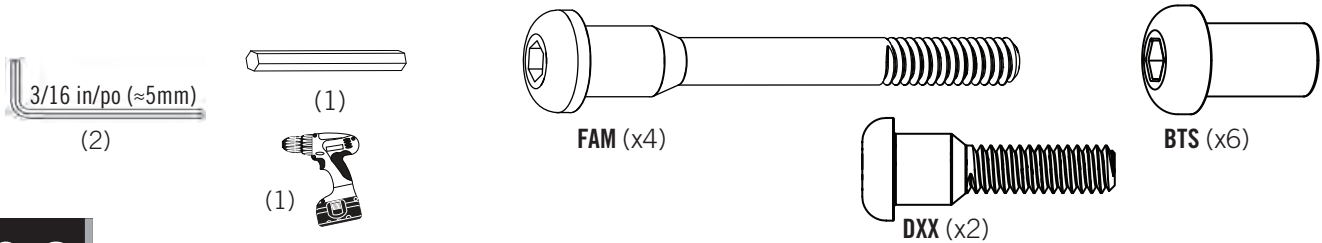
- Attach the **long panel support poles (FAT)** to the main deck support Poles with the hardware indicated.
- Fixer les **poteaux de support du panneau long (FAT)** aux poteaux de support du pont principal avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar los **postes de soporte del panel largo (FAT)** a los postes de soporte de la plataforma principal con el herraje indicado.



- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.

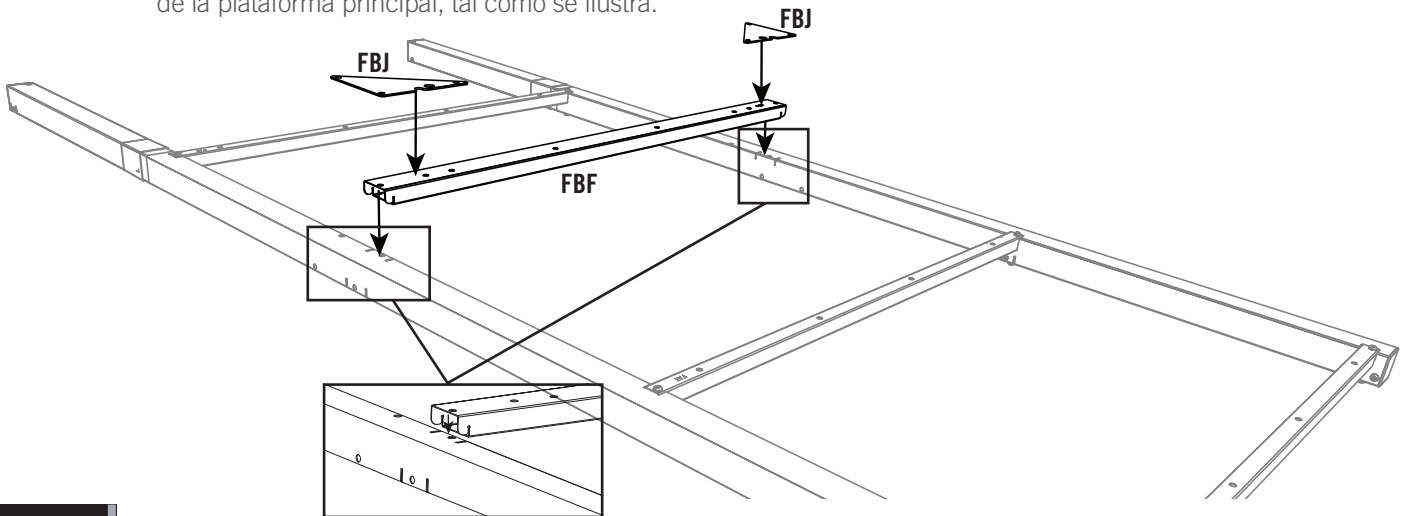
## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



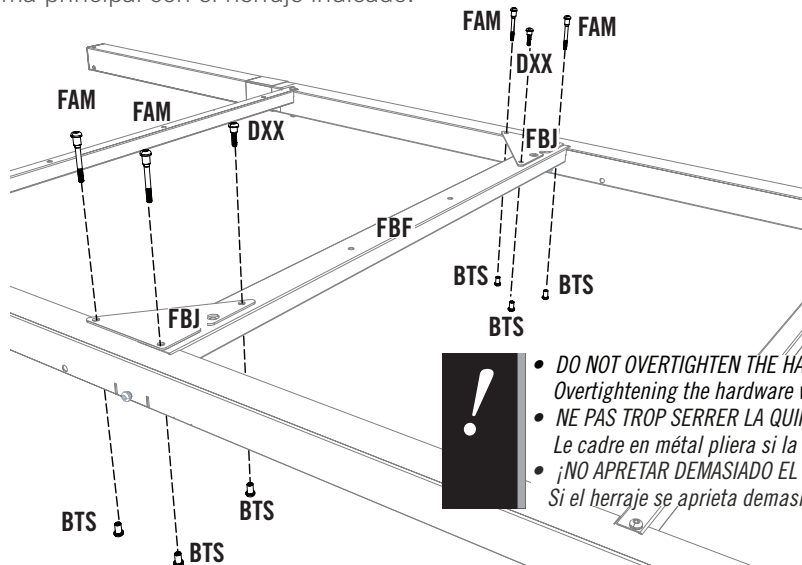
### 3.9

- Place the **main deck rail (FBF)** onto the main deck support poles. Slide the tabbed ends into the slots. Place two **deck brackets (FBJ)** on top of the main deck rail as illustrated.
- Placer la **rampe du pont principal (FBF)** aux poteaux de support du pont principal. Faire glisser les extrémités crantées dans les fentes. Placer deux **supports de pont (FBJ)** sur le dessus de la rampe du pont principal comme illustré.
- Colocar el **pasamanos de la plataforma principal (FBF)** en los postes de soporte de la plataforma principal. Deslizar los extremos con lengüetas en las ranuras. Colocar dos **soportes de plataforma (FBJ)** en la parte superior del pasamanos de la plataforma principal, tal como se ilustra.



### 3.10

- Attach the **main deck rail (FBF)** and the **deck brackets (FBJ)** to the main deck support poles with the hardware indicated.
- Fixer la **rampe du pont principal (FBF)** et les **supports de pont (FBJ)** aux poteaux du pont principal avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el **pasamanos de la plataforma principal (FBF)** y los **soportes de plataforma (FBJ)** a los postes de soporte de la plataforma principal con el herraje indicado.



- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!**  
*Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.*
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!**  
*Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.*
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!**  
*Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.*

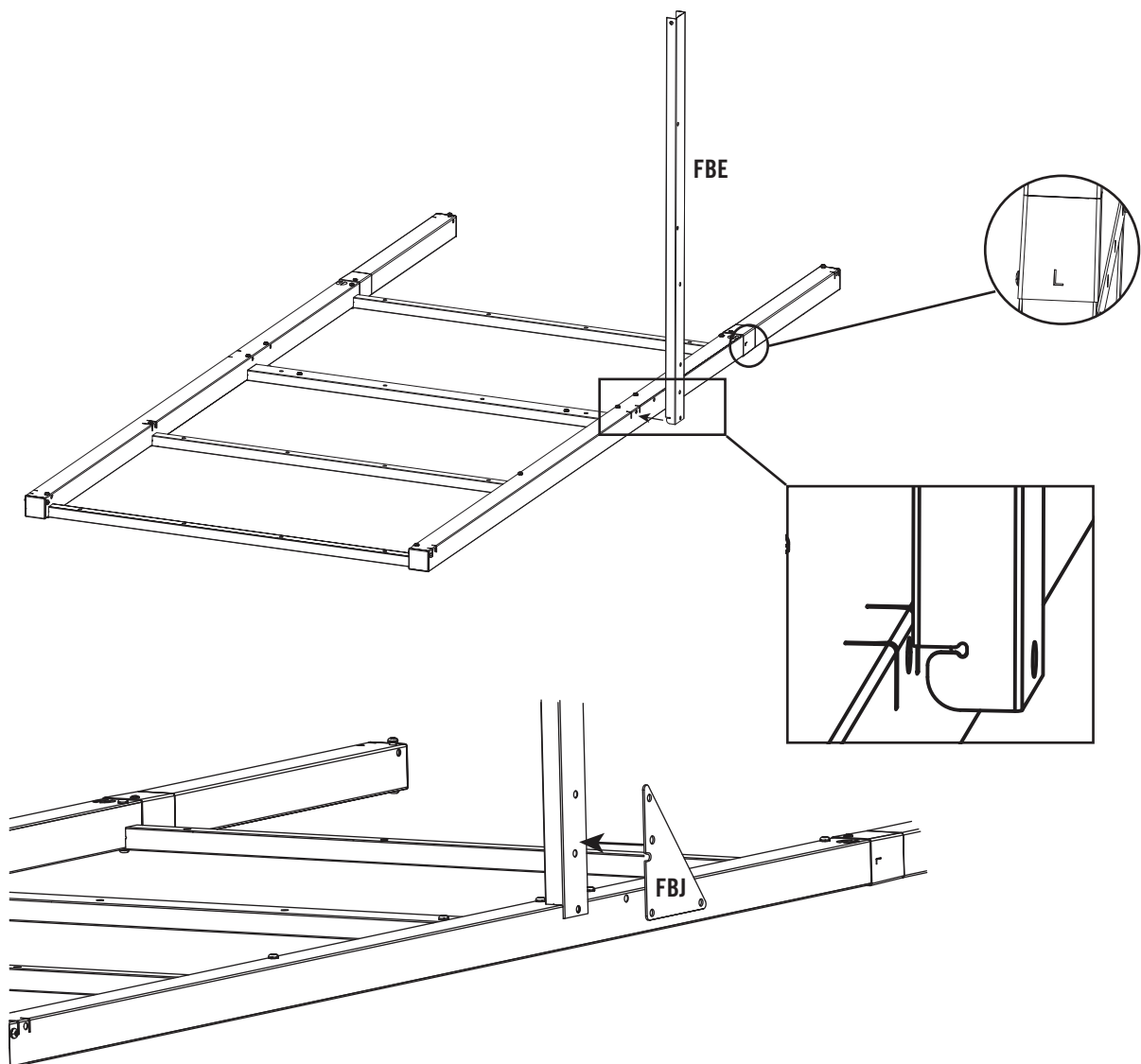
### ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



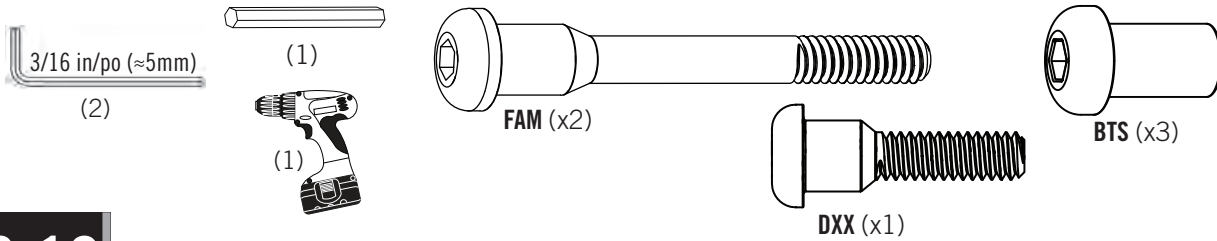
## 3.11

- Flip the assembly over. Place the **deck support pole (FBE)** onto the main deck support poles on the left side. Slide the tabbed ends into the slots. Place one **deck bracket (FBJ)** on the main deck rail as illustrated.
- Retourner l'assemblage. Placer le **poteau de support du pont (FBE)** sur les poteaux de support du pont principal sur le côté gauche. Faire glisser les extrémités crantées dans les fentes. Placer un **support de pont (FBJ)** sur la rampe du pont principal comme illustré.
- Voltrear el montaje. Colocar el **poste de soporte de la plataforma (FBE)** sobre los postes de Soporte de la plataforma principal en el lado izquierdo. Deslizar los extremos con lengüetas en las ranuras. Colocar un **soporte de plataforma (FBJ)** en el pasamanos de la plataforma principal, tal como se ilustra.



## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS

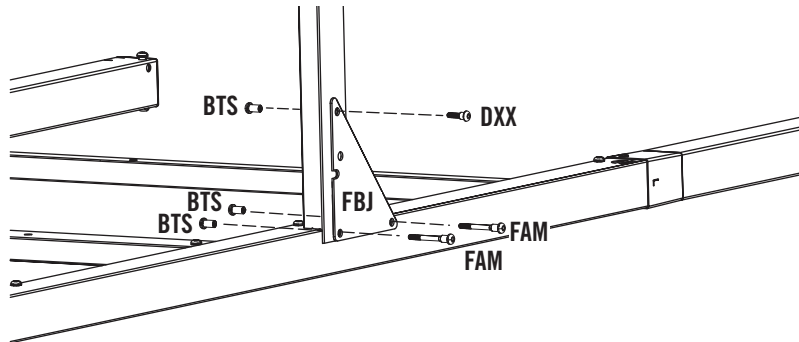


### 3.12

- Secure the **deck bracket (FBJ)** on the main deck rail with the hardware illustrated.
- Fixer le **support de pont (FBJ)** sur la rampe du pont principal avec la quincaillerie illustrée.
- Fijar el **soporte de plataforma (FBJ)** en el pasamanos de la plataforma principal con el herraje ilustrado.

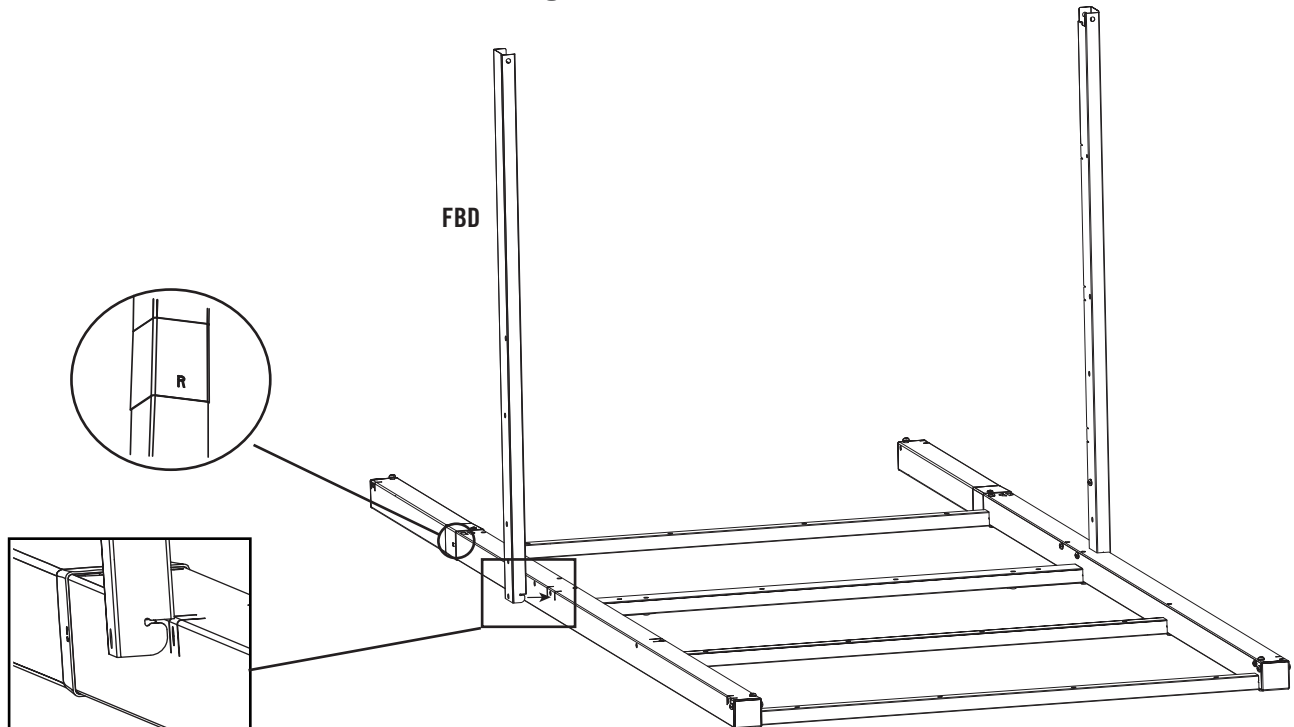


- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.



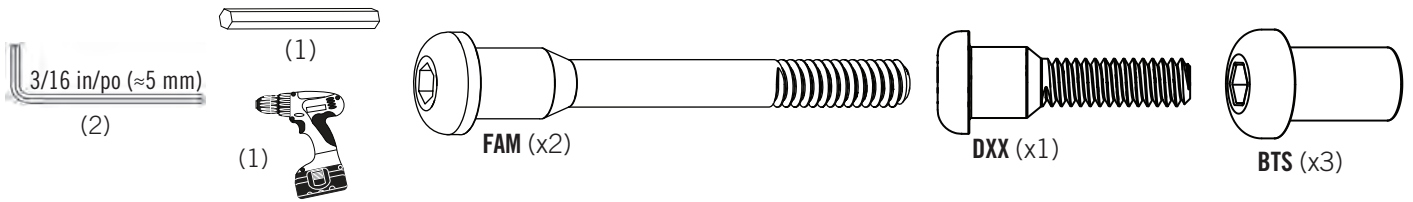
### 3.13

- Place the **deck support pole (FBD)** onto the main deck support poles on the right side. Slide the tabbed ends into the slots.
- Placez le **poteau de support du pont (FBD)** sur les poteaux de support du pont principal sur le côté droit. Faire glisser les extrémités crantées dans les fentes.
- Colocar el **poste de soporte de la plataforma (FBD)** en los postes de soporte de la plataforma principal en el lado derecho. Deslizar los extremos con lengüetas en las ranuras.



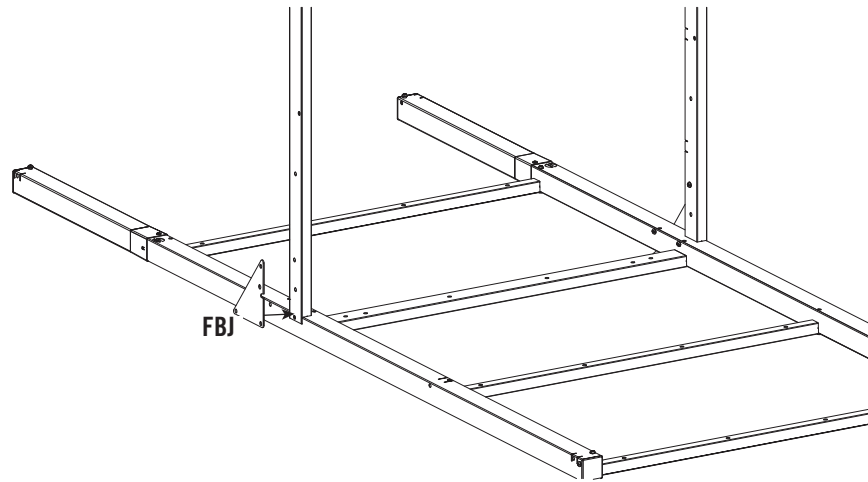
### ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



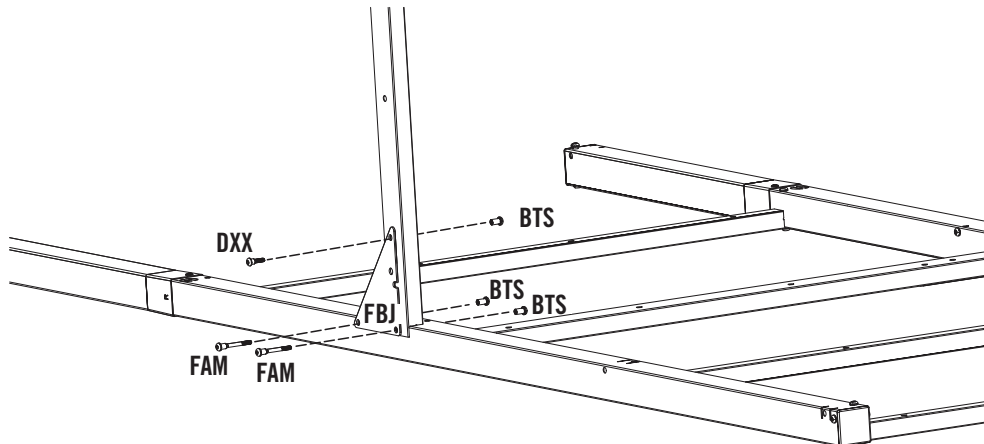
## 3.14

- Place one **deck bracket (FBJ)** on the main deck rail as illustrated.
- Placer un **support de pont (FBJ)** sur la rampe du pont principal comme illustré.
- Colocar un **soporte de plataforma (FBJ)** en el pasamanos de la plataforma principal, tal como se ilustra.



## 3.15

- Secure the **deck bracket (FBJ)** on the main deck rail with the hardware illustrated.
- Fixer le **support de pont (FBJ)** sur la rampe du pont principal avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el **soporte de plataforma (FBJ)** en el pasamanos de la plataforma principal con el herraje indicado.



- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.

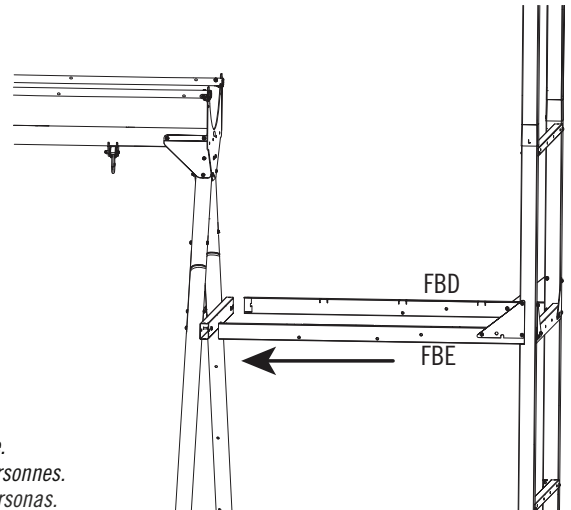
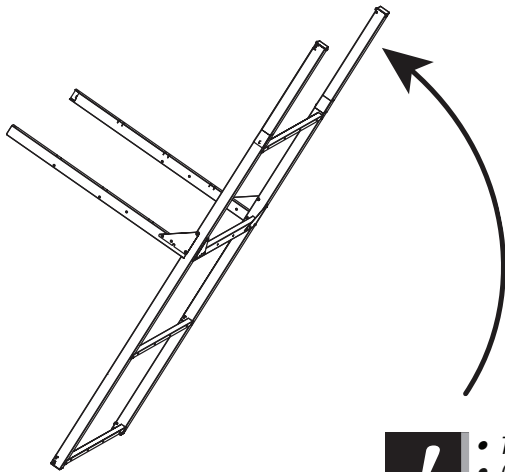
## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



### 3.16

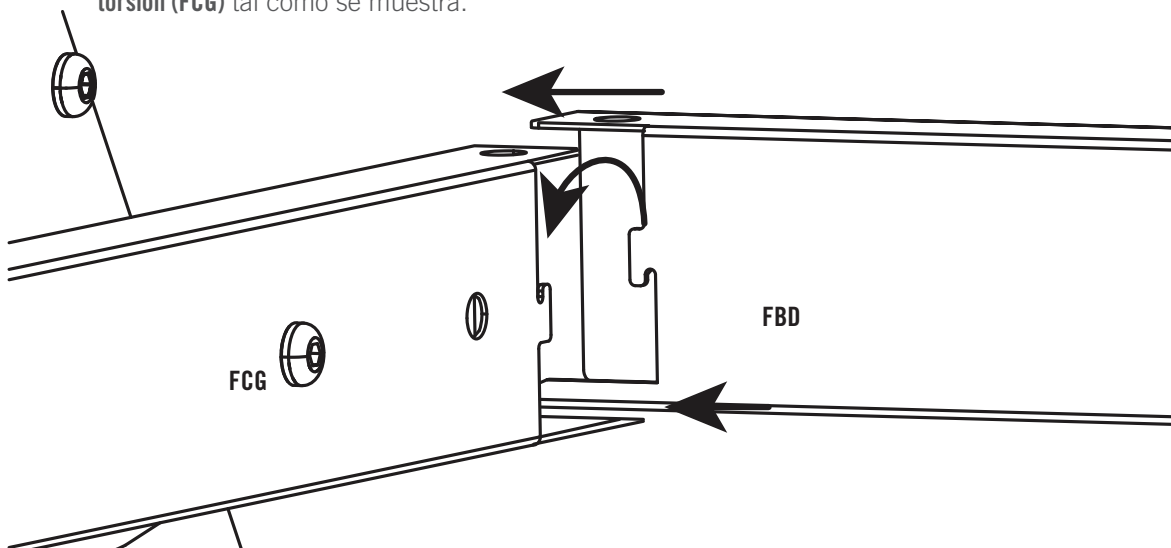
- Using at least two people, slowly rotate the deck assembly upright. Attach the large deck frame onto the A-frame by connecting the Deck Frame to the **Large Deckside Turnbar (FCG)**.
- Avec au moins deux personnes, pivoter lentement l'assemblage du pont debout. Attacher la charpente du grand pont sur la charpente en « A » en connectant la charpente du pont à la **barre d'angle du grand pont (FCG)**.
- Con la ayuda de al menos dos personas, girar lentamente el montaje de la plataforma en posición vertical. Insertar el marco de la plataforma grande en el marco «A», conectando el marco de la plataforma a la **barra de torsión de la plataforma grande (FCG)**.



- *This step requires two people.*
- *Cette étape requière deux personnes.*
- *Este paso requiere de dos personas.*

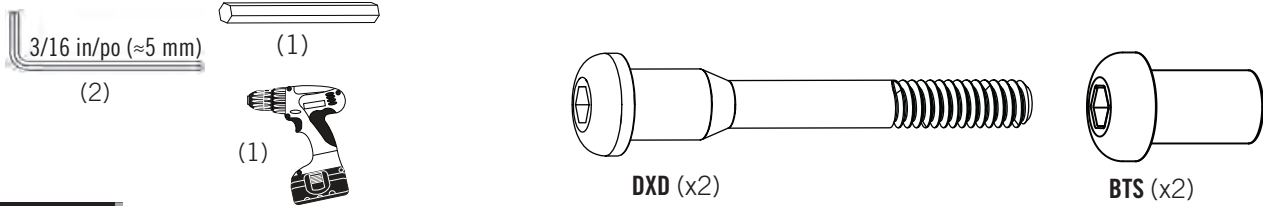
### 3.17

- Make sure the **support poles (FBD and FBE)** of the large deck frame hook into the **turnbar (FCG)** as shown.
- S'assurer que les **poteaux de support (FBD et FBE)** de la charpente du grand pont s'accrochent dans la **barre d'angle (FCG)** comme montré.
- Asegurarse de que los **postes de Soporte (FBD y FBE)** del marco de la plataforma grande se conecten a la **barra de torsión (FCG)** tal como se muestra.



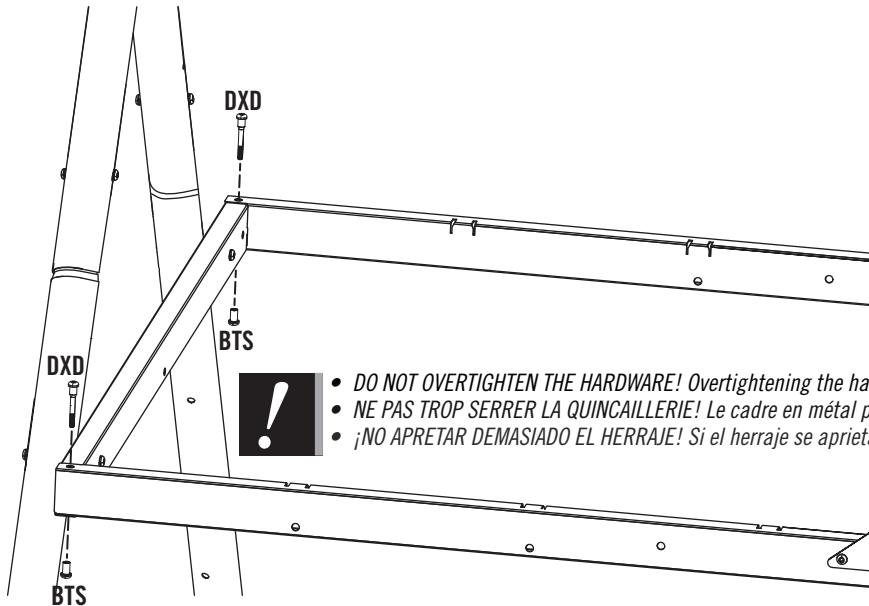
## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



### 3.18

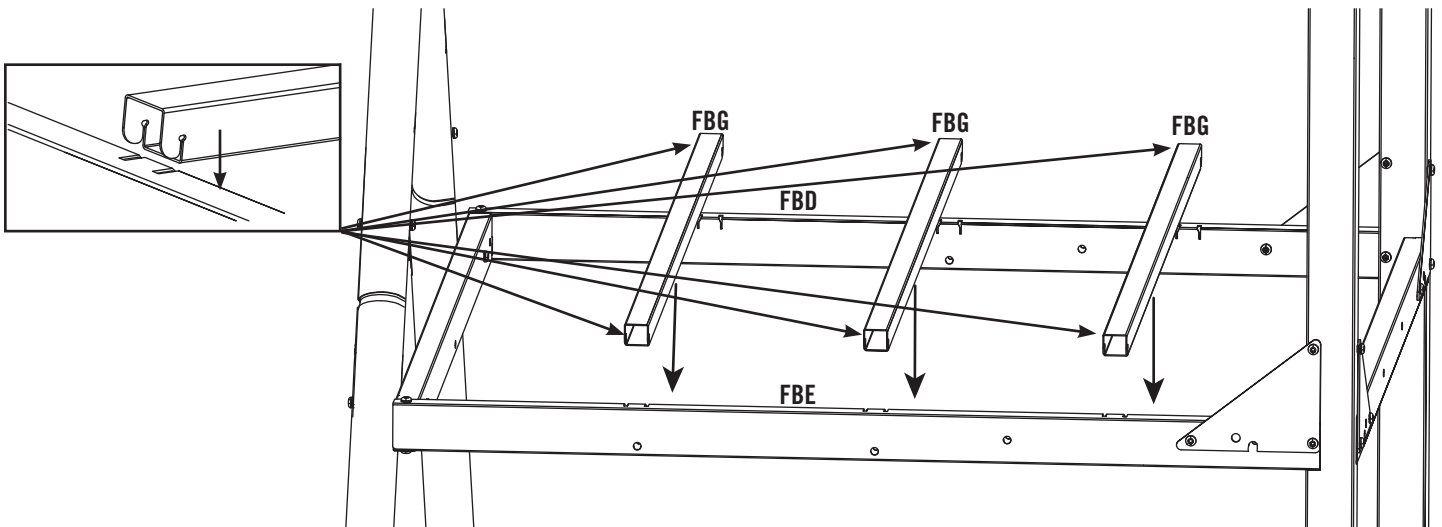
- Attach the large deck frame to the A-frame with the hardware indicated.
- Fixer la charpente du grand pont à la charpente en « A » avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el marco de la plataforma grande al marco «A» con el herraje indicado.



- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.

### 3.19

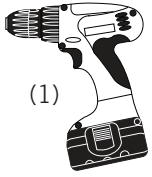
- Place the **small deck center support rail (FBG)** into the slots located on the support poles.
- Placer les entretoises de **rampe de support de centre du petit pont (FBG)** dans les fentes situées sur les poteaux de support.
- Colocar los **carril de soporte central de la plataforma pequeña (FBG)** en las ranuras situadas en los postes de soporte.





## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS

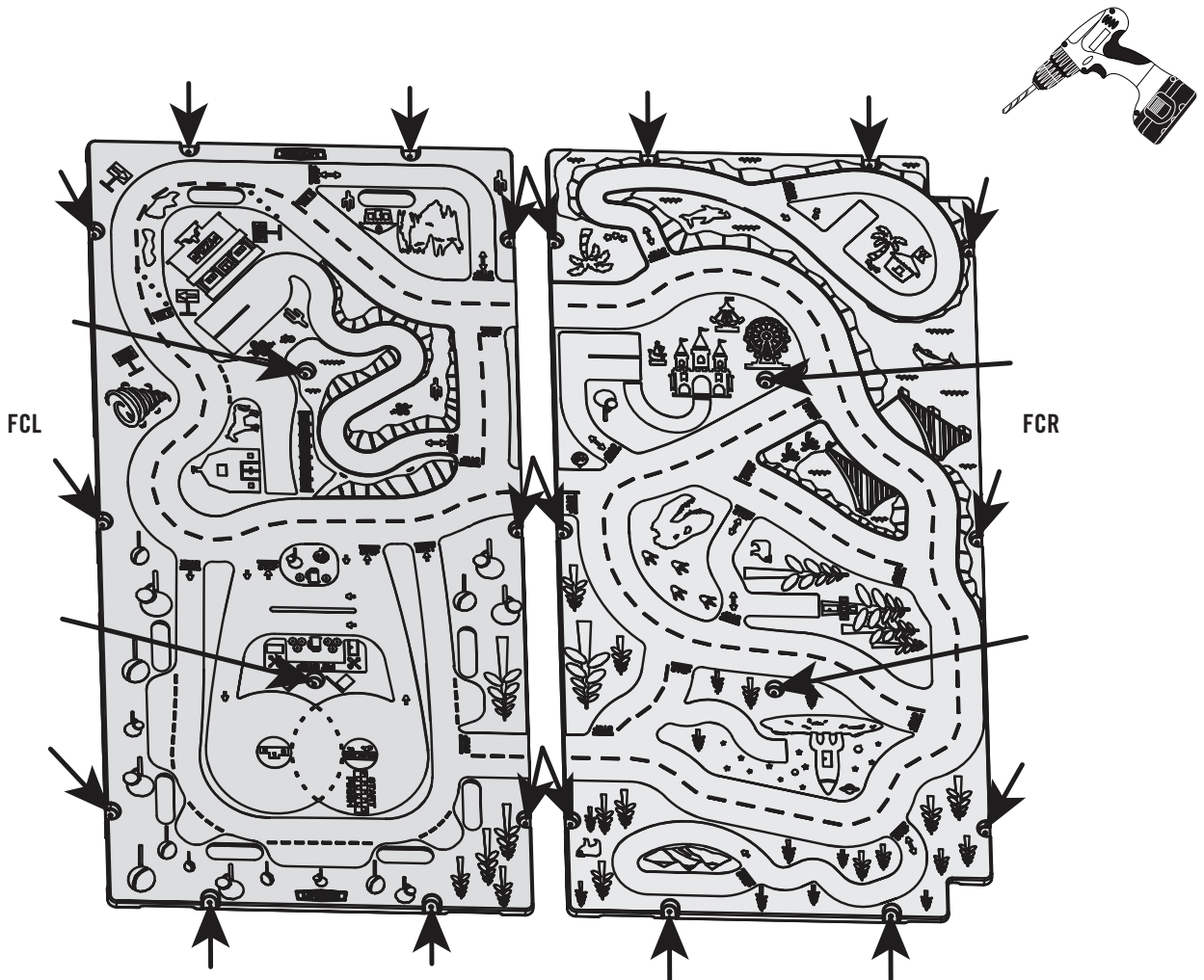


3/8 in/po (≈10 mm)  
(1)



### 3.20

- Using a 3/8" (≈10mm) drill bit, drill the **decks (FCL and FCR)** at the twenty four locations indicated. **Ensure you drill down from the top-side.**
- À l'aide d'un foret de 3/8 po (≈10mm), percer les **ponts (FCL et FCR)** aux 24 emplacements indiqués. **S'assurer de percer à partir du haut.**
- Utilizando una broca de 3/8 in (≈ 10mm), taladre las **plataformas (FCL y FCR)** en los veinticuatro puntos indicados. **Asegurarse de perforar hacia abajo desde la parte superior.**



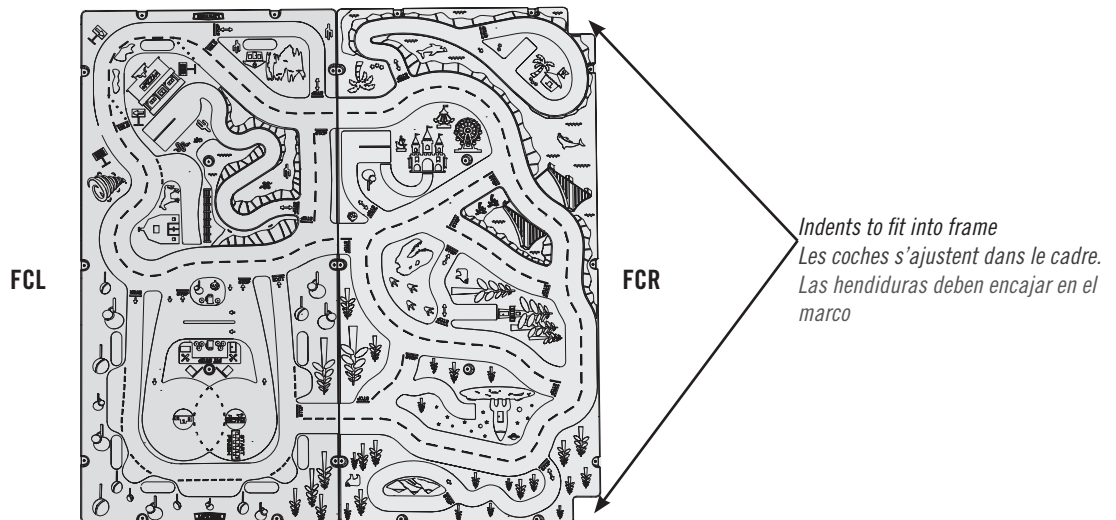
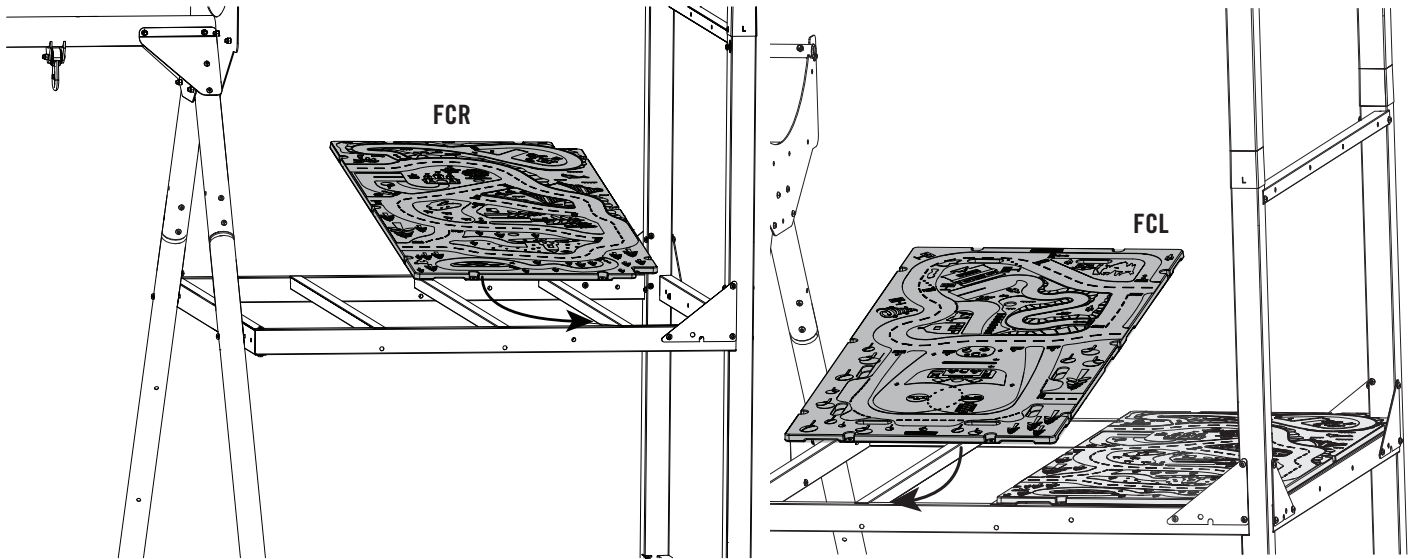
## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



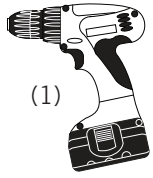
### 3.21

- Place the first **large deck panel (FCR)** on the deck. Line up the corner indents with the large deck support framework. Place the second **large deck panel (FCL)** on the deck. Line up the deck panels so the streets match.
- Placer le **premier panneau du grand pont (FCR)** sur le pont. Aligner les coches de coins avec la charpente de support du grand pont. Placer le deuxième **panneau du grand pont (FCL)** sur le pont. Aligner les panneaux de pont de sorte que les rues correspondent.
- Colocar el primer panel de la **plataforma grande (FCR)** en la plataforma. Alinear las hendiduras de las esquinas con el marco de soporte de la plataforma grande. Colocar el segundo **panel de la plataforma grande (FCL)** en la plataforma. Alinear los paneles de la plataforma para que las calles coincidan.

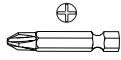


### ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

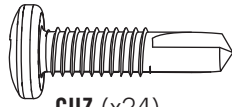
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



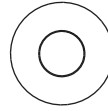
(1)



(1)



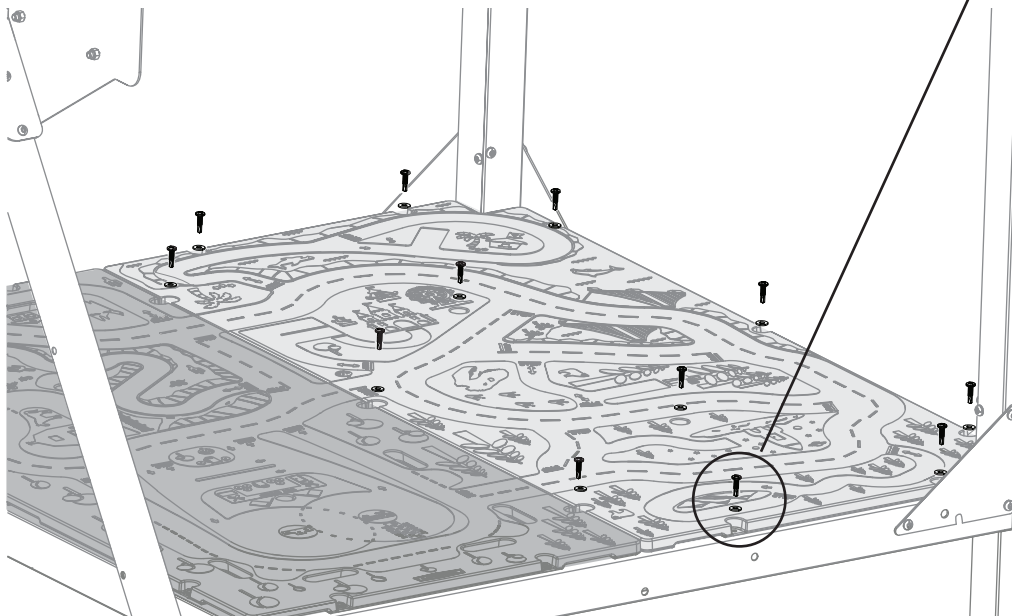
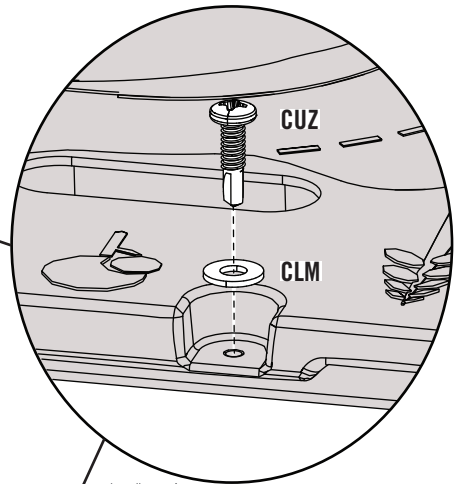
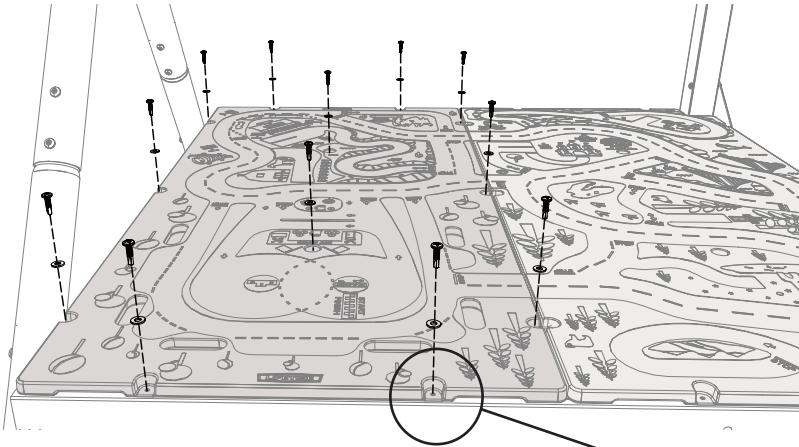
CUZ (x24)



CLM (x24)

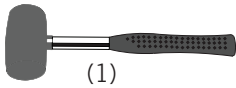
## 3.22

- Secure with the hardware shown into each of these 24 locations.
- Fixer à la'de de la quincaillerie indiquée dans chaque un de ces 24 endroits.
- Fijar con el herraje indicado en cada una de estas 24 ubicaciones.



## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



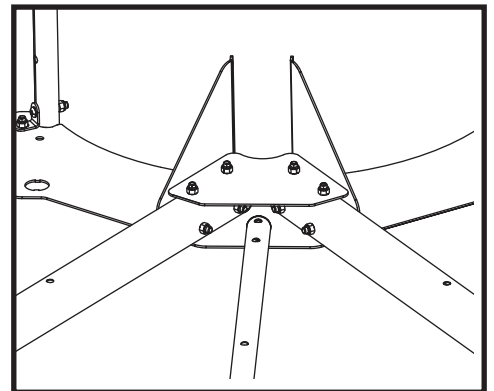
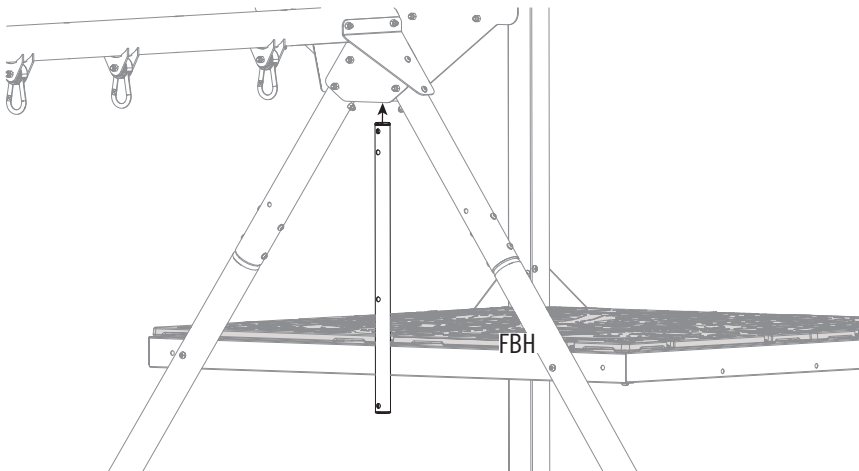
### 3.23

- Insert the **plugs (FDQ)** securely into the **vertical climbing wall support (FBH)**. Line up the hole closest to the top of the plug with the holes in the vertical climbing wall support.
- Insérer les **prises (FDQ)** fermement dans le **support du mur d'escalade vertical (FBH)**. Aligner le trou le plus près du haut de la prise avec les trous dans le support vertical du mur d'escalade.
- Insertar los **taponos (FDQ)** firmemente en el **soporte vertical del muro de escalada (FBH)**. Alinear el agujero más cercano a la parte superior del tapón con los agujeros en el soporte vertical del muro de escalada.



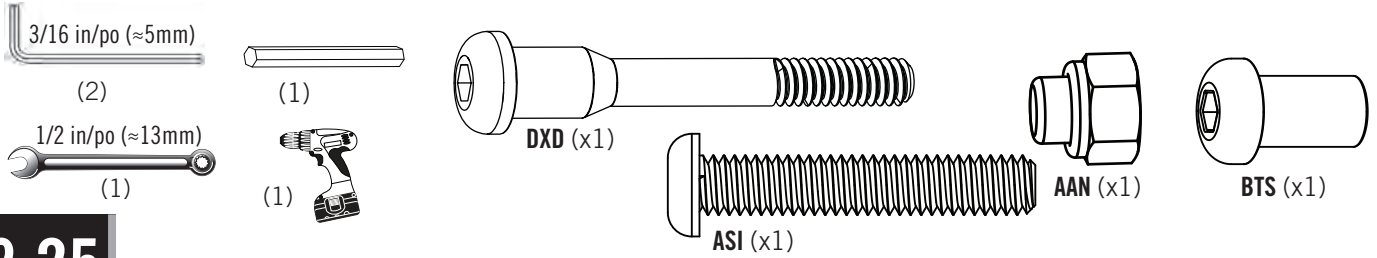
### 3.24

- Slide the **climbing wall support (FBH)** between the two **A-frame swing bar brackets (FDR and FCB)**.
- Faire glisser le **support du mur d'escalade (FBH)** entre les deux **supports de la barre de balançoires de la charpente en « A » (FDR et FCB)**.
- Deslizar el **soporte de muro de escalada (FBH)** entre los dos **soportes de la barra del columpio del marco «A» (FDR y FCB)**.



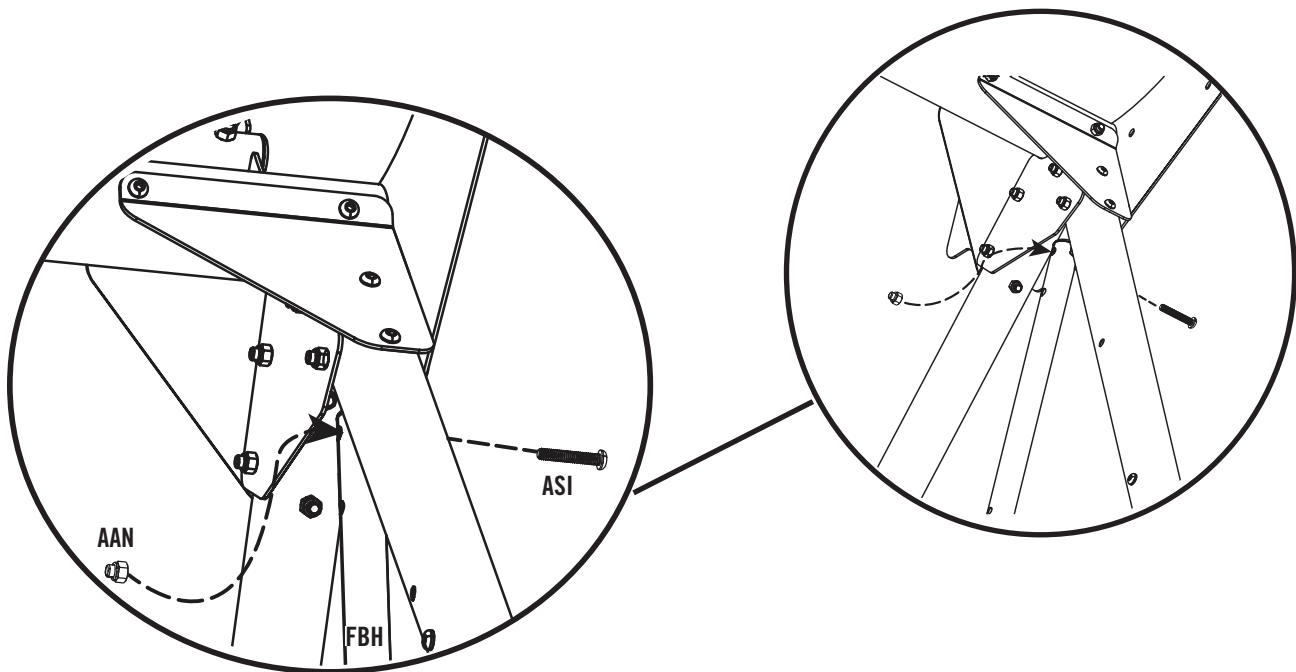
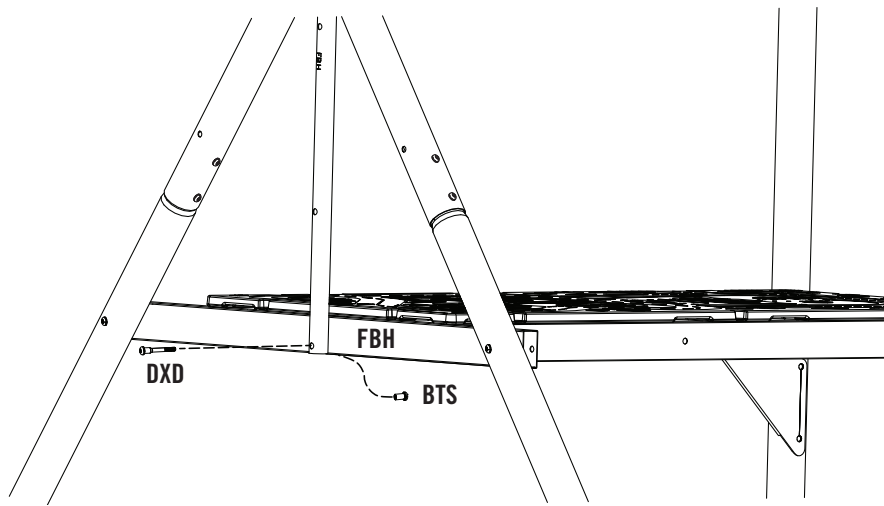
## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



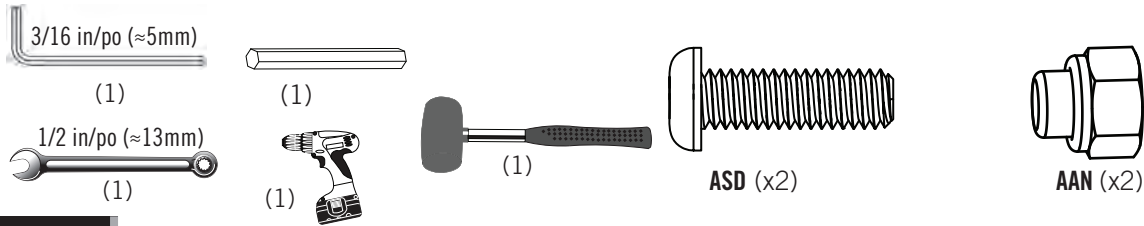
# 3.25

- Attach the **climbing wall support tube (FBH)** to the large deck and the A-frame support with the hardware indicated.
- Fixer le **tube de support du mur d'escalade (FBH)** au support du grand pont et de la charpente en « A » avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el **tubo de soporte del muro de escalada (FBH)** a la plataforma grande y el soporte del marco «A» con el herraje indicado.



## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

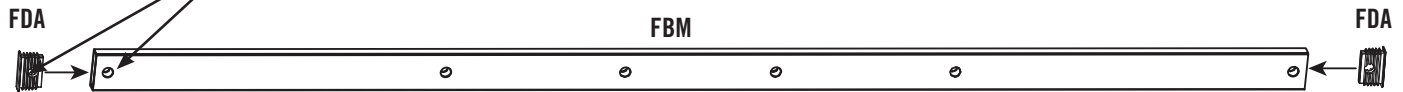
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



### 3.26

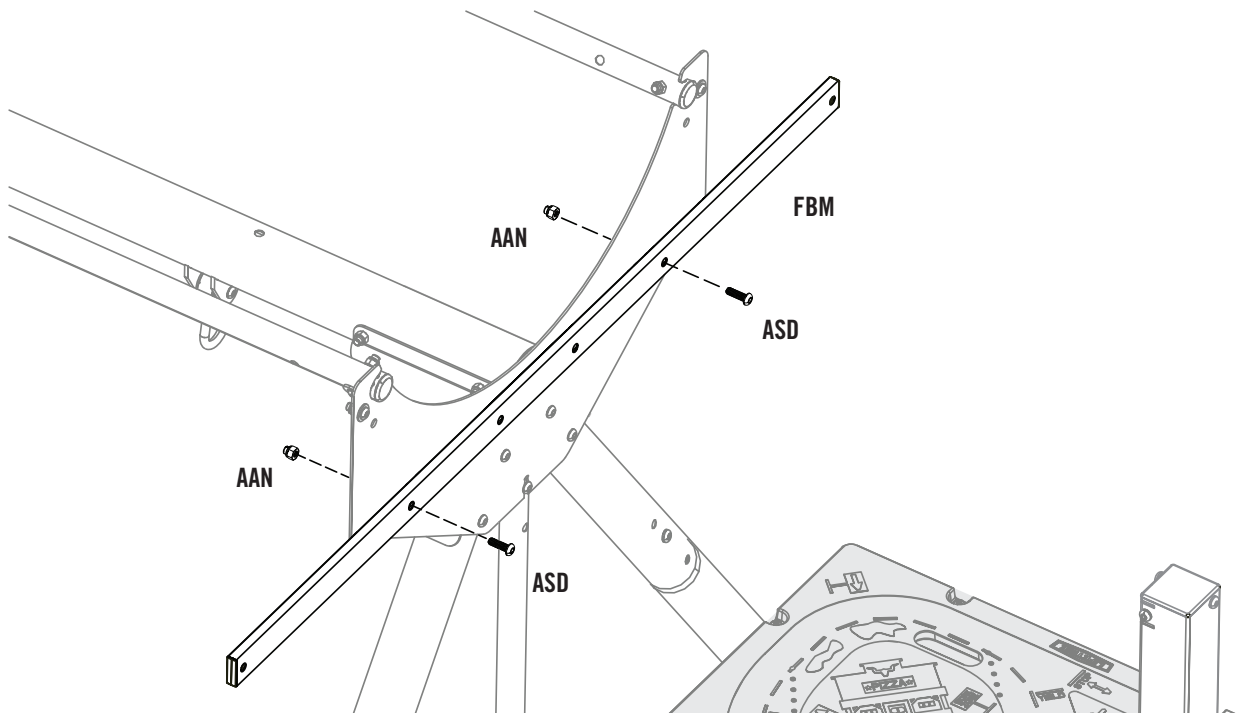
- Insert the **square plugs (FDA)** securely into the **horizontal climbing wall support (FBM)**. Line up the hole closest to the top of the plug with the holes in the horizontal climbing wall support.
- Insérer les **prises carrées (FDA)** fermement dans le **support du mur d'escalade horizontal (FBM)**. Aligner le trou le plus près du haut de la prise avec les trous dans le support horizontal du mur d'escalade.
- Insertar los **tapones cuadrados (FDA)** de forma segura en el **soporte horizontal del muro de escalada (FBM)**. Alinear el agujero más cercano a la parte superior del tapón con los agujeros en el soporte horizontal del muro de escalada.

*Line up these holes.  
Aligner ces trous  
Alinear estos agujeros*



### 3.27

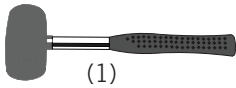
- Secure the **horizontal climbing wall support (FBM)** to the A-frame with the hardware illustrated.
- Fixer le **support du mur d'escalade horizontal (FBM)** à la charpente en « A » avec la quincaillerie illustrée.
- Fijar el **soporte horizontal del muro de escalada (FBM)** al marco «A» con el herraje ilustrado.



- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.

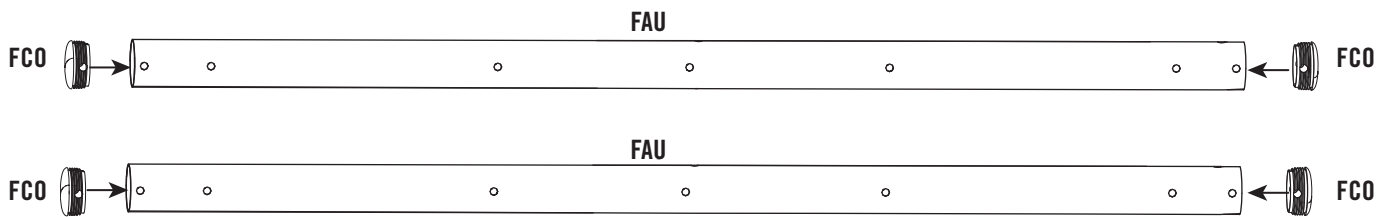
## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



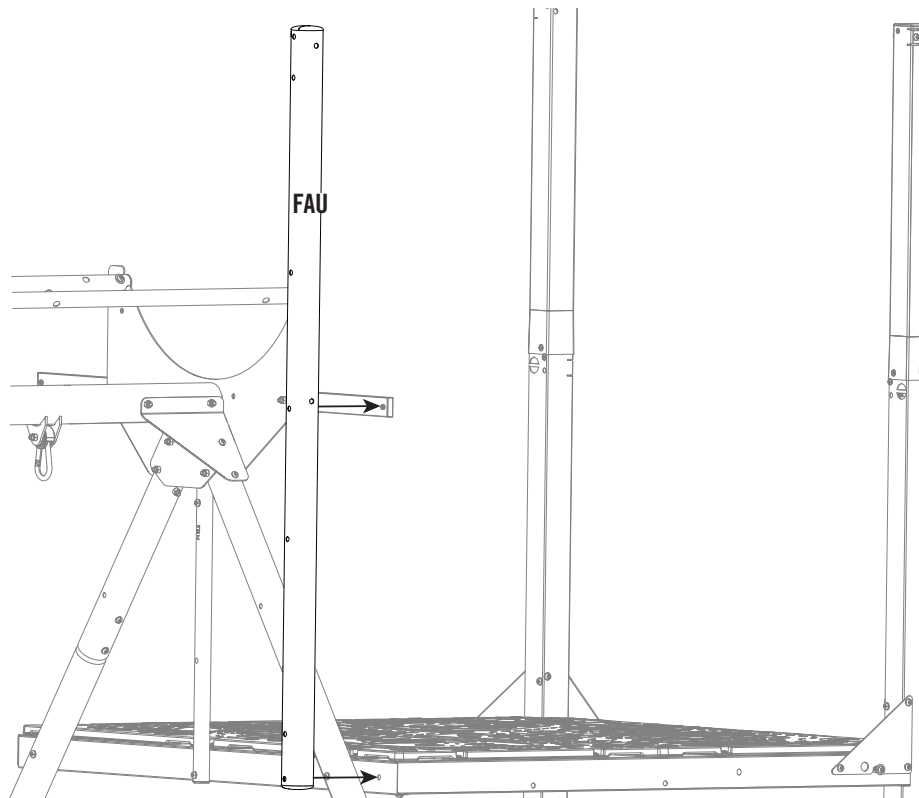
### 3.28

- Insert the **plugs (FCO)** securely into the **main deck poles (FAU)**. Line up the holes of the plugs with the holes in the main deck poles.
- Insérer les **prises (FCO)** dans les **poteaux du pont principal (FAU)**. Aligner les trous des prises avec les trous dans les poteaux du pont principal.
- Insertar los **taponos (FCO)** de forma segura en los **postes de la plataforma principal (FAU)**. Alinear los agujeros de los taponos con los agujeros de los postes de la plataforma principal.



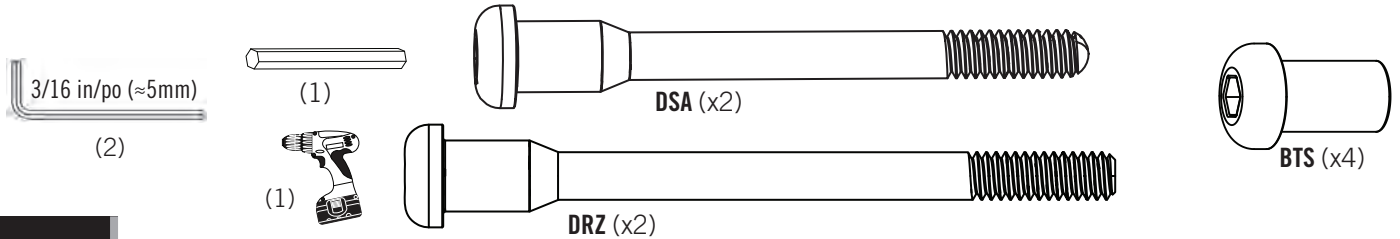
### 3.29

- Place the **main deck pole (FAU)** on the large deck.
- Placer le **poteau du pont principal (FAU)** au grand pont.
- Colocar el **poste de la plataforma principal (FAU)** en la plataforma grande.



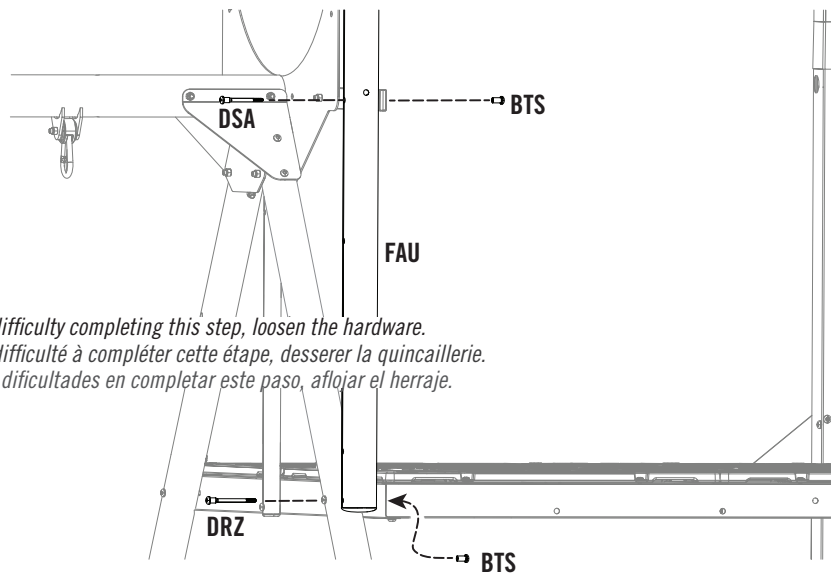
## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



### 3.30

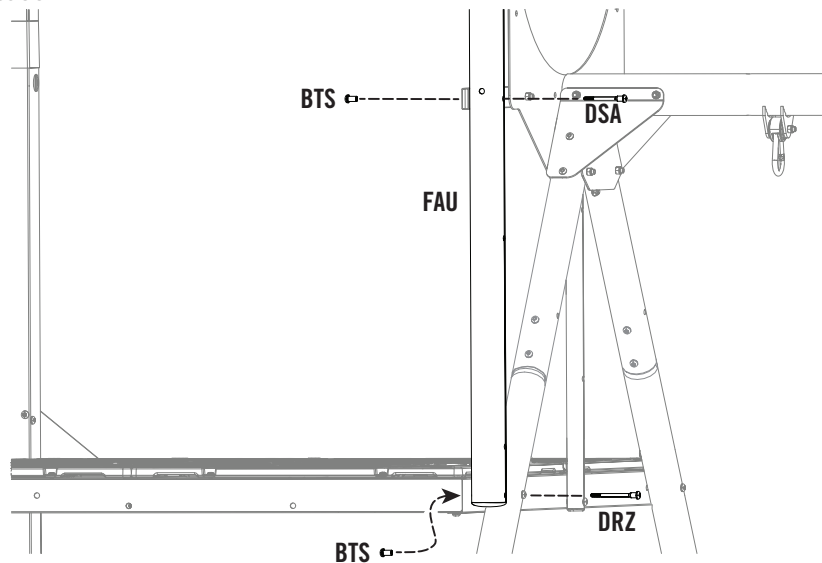
- Attach the **main deck poles (FAU)** to the main deck with the hardware indicated.
- Fixer les **poteaux du panneau principal (FAU)** au pont principal avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar los **postes de la plataforma principal (FAU)** a la plataforma principal con el herraje indicado.



- *If there is difficulty completing this step, loosen the hardware.*
- *En cas de difficulté à compléter cette étape, desserer la quincaillerie.*
- *En caso de dificultades en completar este paso, aflojar el herraje.*

### 3.31

- Repeat steps 3.28 and 3.29 to attach the second **main deck pole (FAU)** to the main deck with the hardware indicated.
- Répéter les étapes 3.28 et 3.29 pour attacher le deuxième **poteau du pont principal (FAU)** au pont principal avec la quincaillerie indiquée.
- Repetir los pasos 3.28 y 3.29 para conectar el segundo **poste de la plataforma principal (FAU)** a la plataforma principal con el herraje indicado.





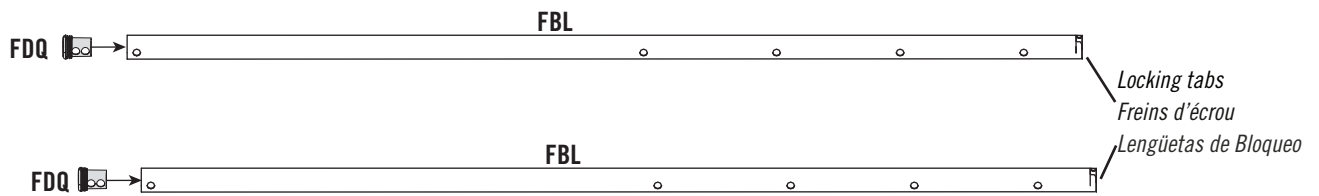
### ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



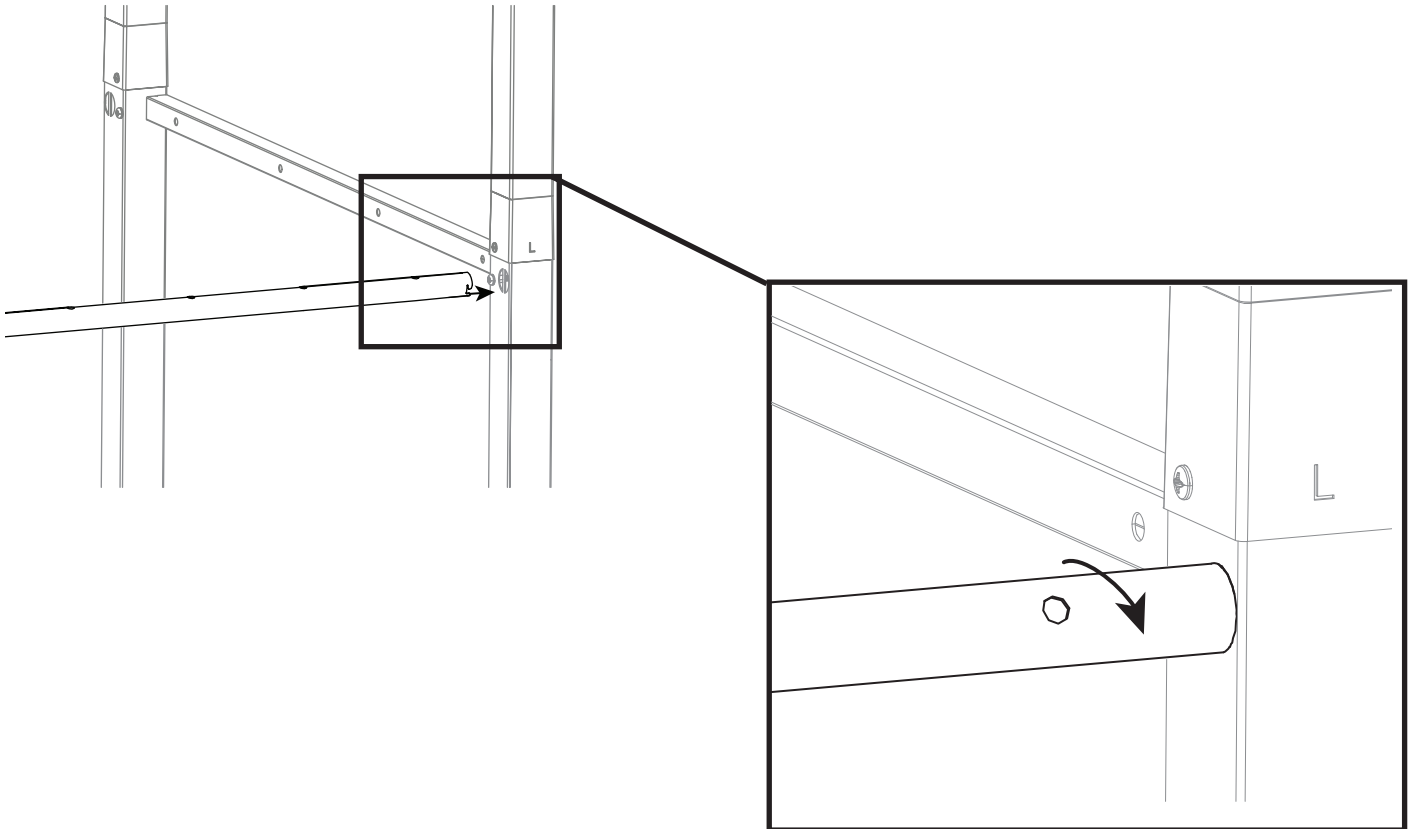
## 3.32

- Place one **plug (FDQ)** in the ends of the long **large deck hand rails (FBL)**. Place them in the ends without locking tabs.
- Placer une **prise (FDQ)** aux extrémités des **grandes rampes du grand pont (FBL)**. Placer-les dans les extrémités sans les freins d'écrou.
- Coloque un **tapón (FDQ)** en los extremos de los **pasamanos largos de la plataforma grande (FBL)**. Colocarlos en los extremos sin lengüetas de bloqueo.



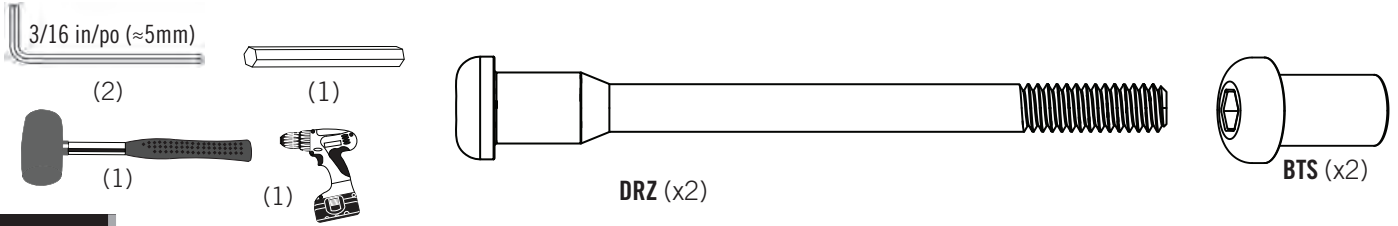
## 3.33

- Fit the locking tab end of the **large deck handrails (FBL)** into the cut-out and rotate it clockwise to lock it into place.
- Rentrer l'extrémité de languette d'accrochage des **rampes du grand pont (FBL)** dans la découpe, et pivoter dans le sens des aiguilles d'une montre pour la fixer en place.
- Colocar el extremo de la lengüeta de bloqueo de los **pasamanos de la plataforma grande (FBL)** en el encastre, y girarlo en el sentido de las agujas del reloj para asegurarlo.



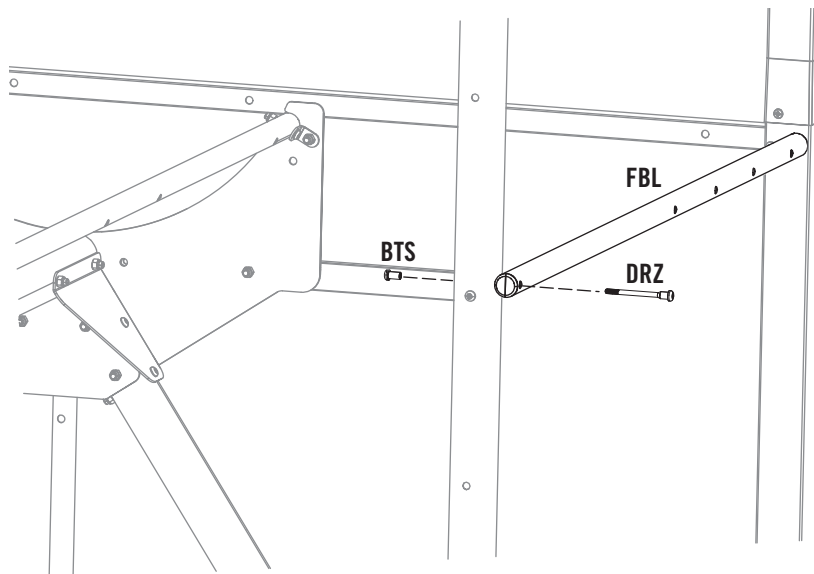
## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



### 3.34

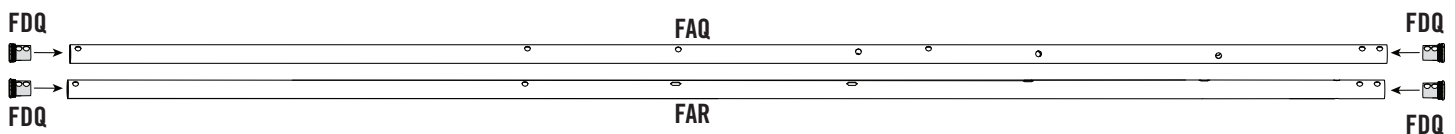
- Attach the opposite end of the **large deck hand rail (FBL)** with the hardware indicated.
- Fixer l'extrémité opposée de la **rampe du grand pont (FBL)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el extremo opuesto del **pasamanos de la plataforma grande (FBL)** con el herraje indicado.



- Repeat steps 3.32 and 3.33 to attach the second hand railing to the other side.
- Répéter les étapes 3.32 et 3.33 pour attacher la deuxième rampe de l'autre côté.
- Repetir los pasos 3.32 y 3.33 para fijar el segundo pasamanos al otro lado.

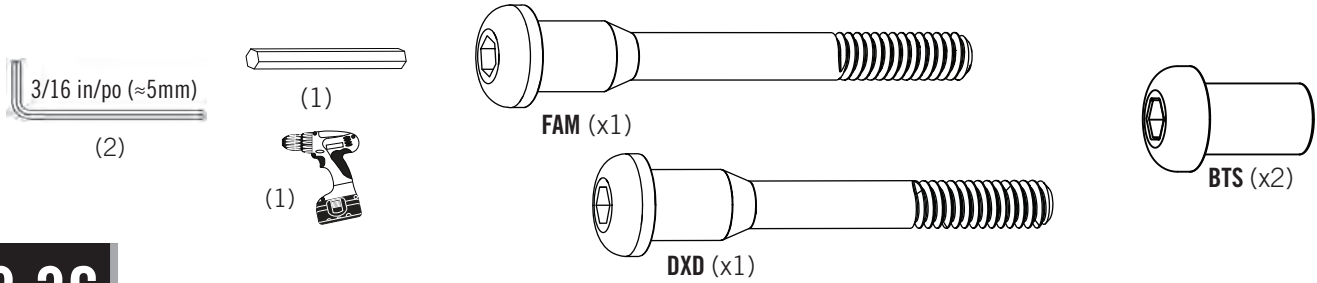
### 3.35

- Place four **plugs (FDQ)** in the ends of the **spider ladder pole (FAQ)** and the **cargo net pole (FAR)**. Line up the hole closest to the top of the plug with the holes in the vertical climbing wall support.
- Placer quatre **prises (FDQ)** dans les extrémités du **poteau de l'échelle araignée (FAQ)** et du **poteau de filet de cargaison (FAR)**. Aligner le trou le plus près du haut de la prise avec les trous dans le support vertical du mur d'escalade.
- Colocar cuatro **tapones (FDQ)** en los extremos del **poste de la escalera en espiral (FAQ)** y el **poste de la red de carga (FAR)**. Alinear el agujero más cercano a la parte superior del tapón con los agujeros en el soporte vertical del muro de escalada.



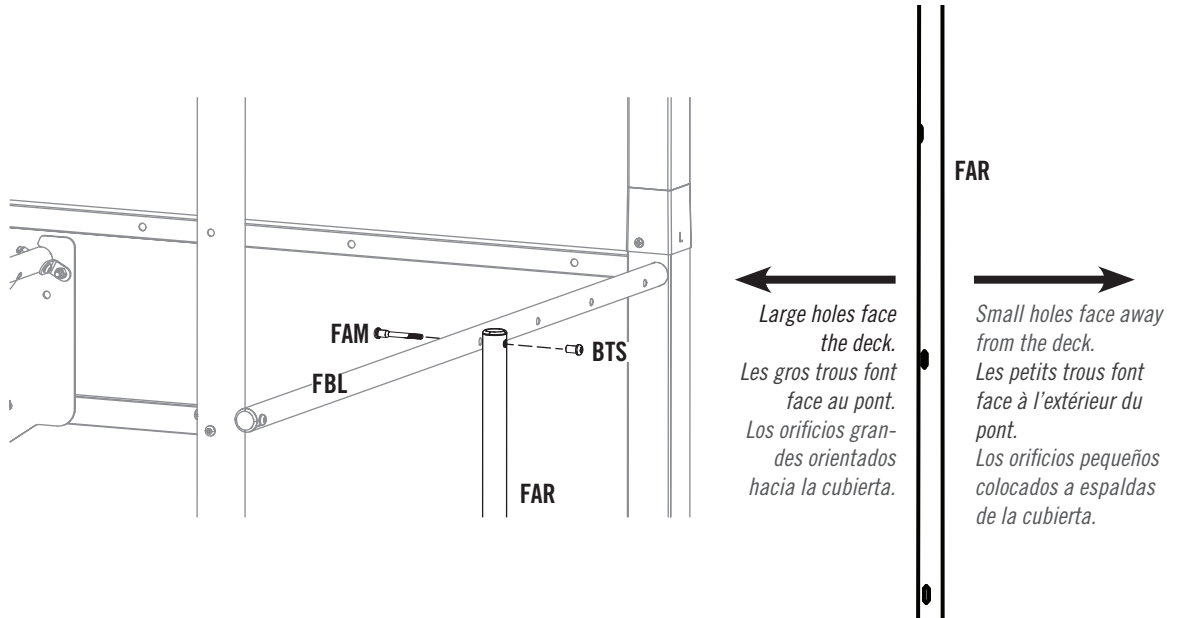
## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



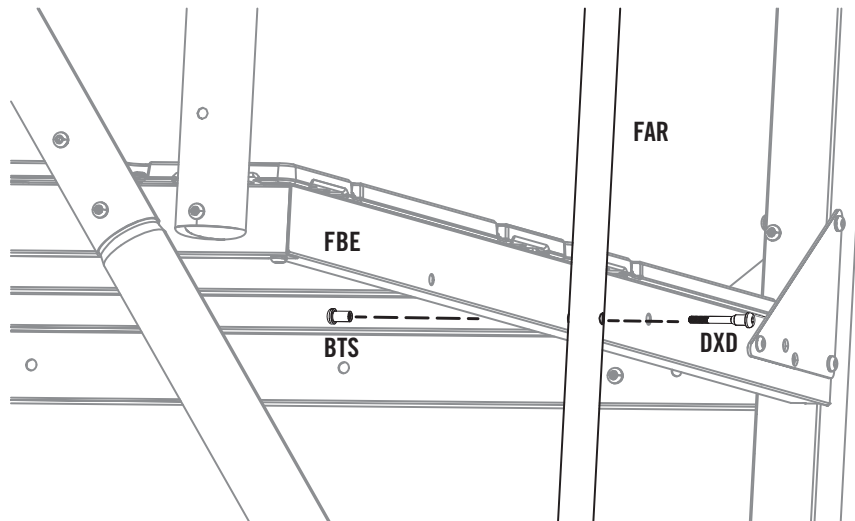
### 3.36

- Attach the top of the **cargo net pole (FAR)** to the left **handrail (FBL)** with the hardware indicated.
- Fixer le haut du **poteau du filet de cargaison (FAR)** à la **rampe gauche (FBL)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar la parte superior del **poste de la red de carga (FAR)** al **pasamanos izquierdo (FBL)** con el herraje indicado.



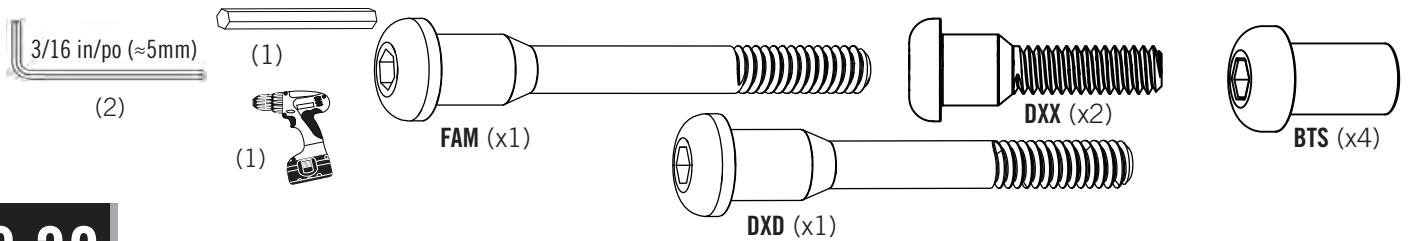
### 3.37

- Attach the middle of the **cargo net pole (FAR)** through the **deck floor support (FBE)** with the hardware indicated.
- Fixer le milieu du **poteau du filet de cargaison (FAR)** dans le **support de plancher de pont (FBE)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el centro del **poste de la red de carga (FAR)** a lo largo del **soporte del piso de la plataforma (FBE)** con el herraje indicado.



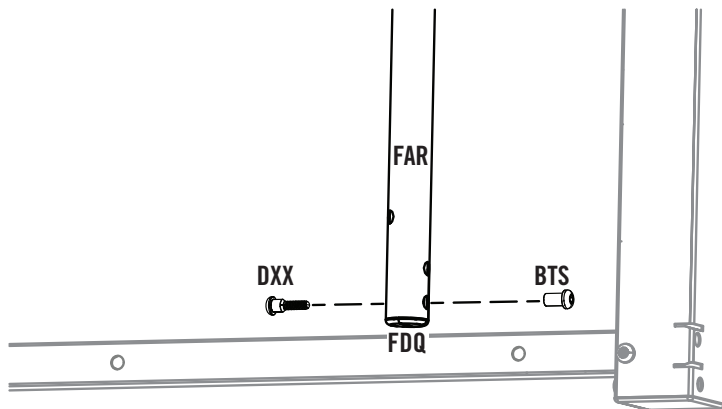
## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



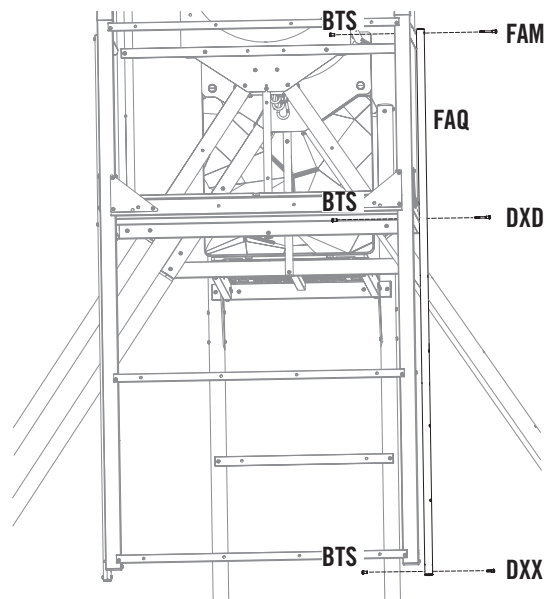
### 3.38

- Attach the bottom of the **cargo net pole (FAR)** and the **plug (FDQ)** with the hardware indicated.
- Attacher le bas du **poteau du filet de cargaison (FAR)** et la **prise (FDQ)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar la parte inferior del **poste de la red de carga (FAR)** y el **tapón (FDQ)** con el herraje indicado.



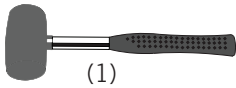
### 3.39

- Repeat steps 3.35–3.37 to attach the opposite **spiral ladder pole (FAQ)** to the right **large deck hand rail (FBL)** of the deck.
- Répéter les étapes 3.35 – 3.37 pour attacher le côté opposé du **poteau de l'échelle en spirale (FAQ)** à la **rampe droite du grand pont (FBL)** au pont.
- Repetir los pasos 3.35–3.37 para conectar el **poste opuesto de la escalera en espiral (FAQ)** al **pasamanos derecho de la plataforma grande (FBL)** de la plataforma.



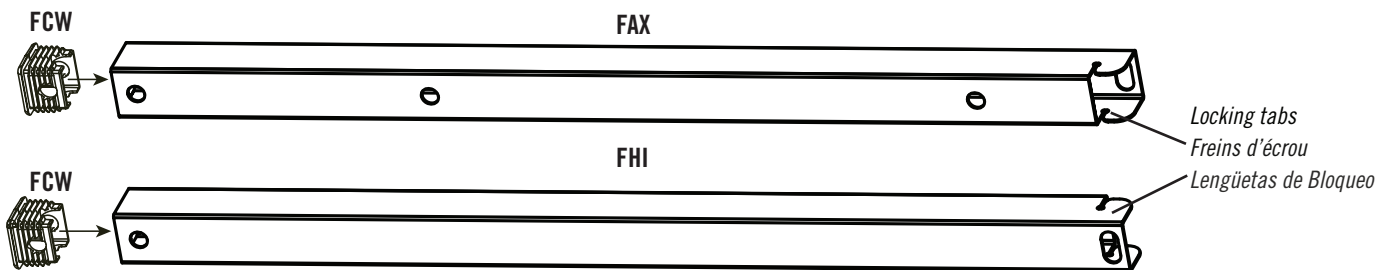
## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



### 3.40

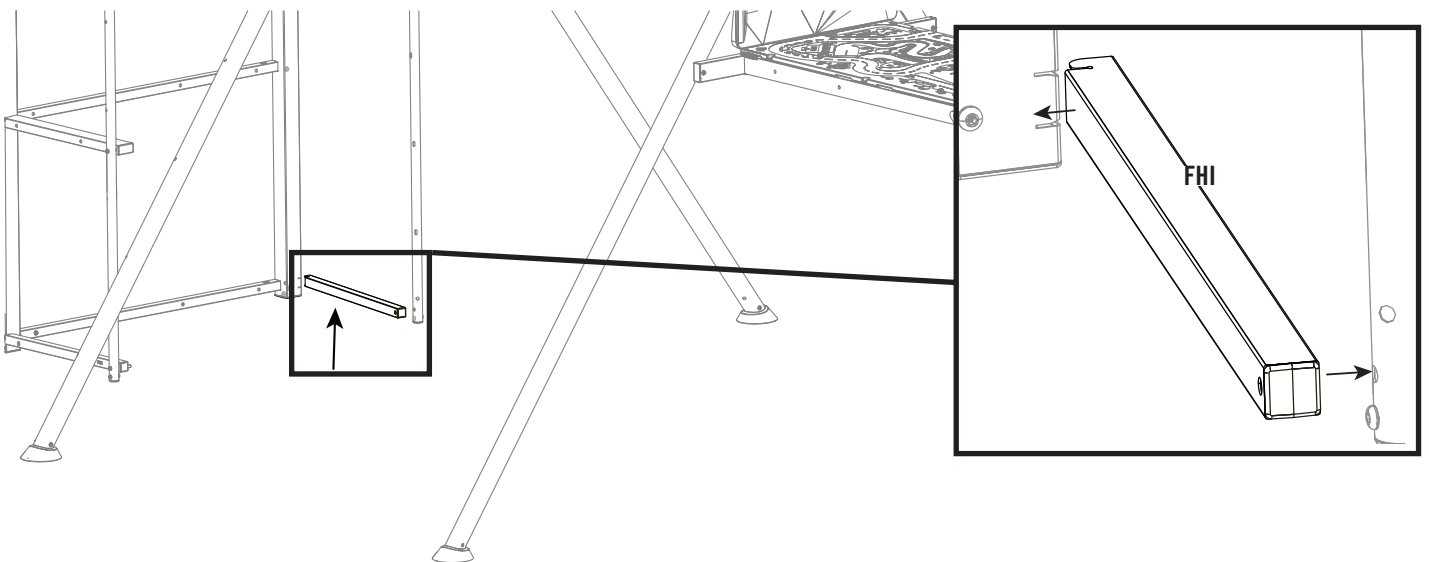
- Insert two **plugs (FCW)** into the ends of the **panel support poles (FAX, FHI)**. Place them in the ends without locking tabs.
- Insérer deux **prises (FCW)** dans les extrémités dans les **poteaux de support du panneau (FAX, FHI)**. Placer-les dans les extrémités sans les freins d'écrou.
- Insertar dos **tapones (FCW)** en los extremos de los **postes de soporte del panel (FAX, FHI)**. Colocarlos en los extremos sin lengüetas de bloqueo.



- *Make sure the holes in each plug line up with the holes in the poles.*
- *S'assurer que les trous de chaque prise s'alignent avec les trous dans les poteaux.*
- *Asegurarse de que los agujeros de cada tapón se alineen con los agujeros de los postes.*

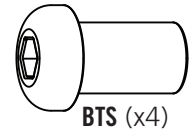
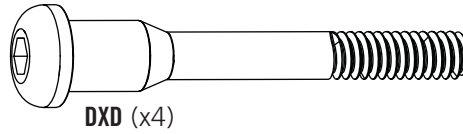
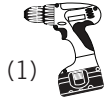
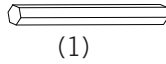
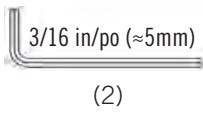
### 3.41

- Insert the **panel support pole (FHI)** into the deck frame with the plugged end inside the frame. Slide the locking tabs into the slots of the deck frame.
- Insérer le **poteau de support du panneau (FHI)** sur la charpente du pont avec l'extrémité capuchonnée dans la charpente. Faire glisser les freins d'écrou dans les fentes de la charpente de pont.
- Insertar el **poste de soporte del panel (FHI)** en el marco de la plataforma con el extremo taponeado dentro del marco. Deslizar las Lengüetas de bloqueo en las ranuras del marco de la plataforma.



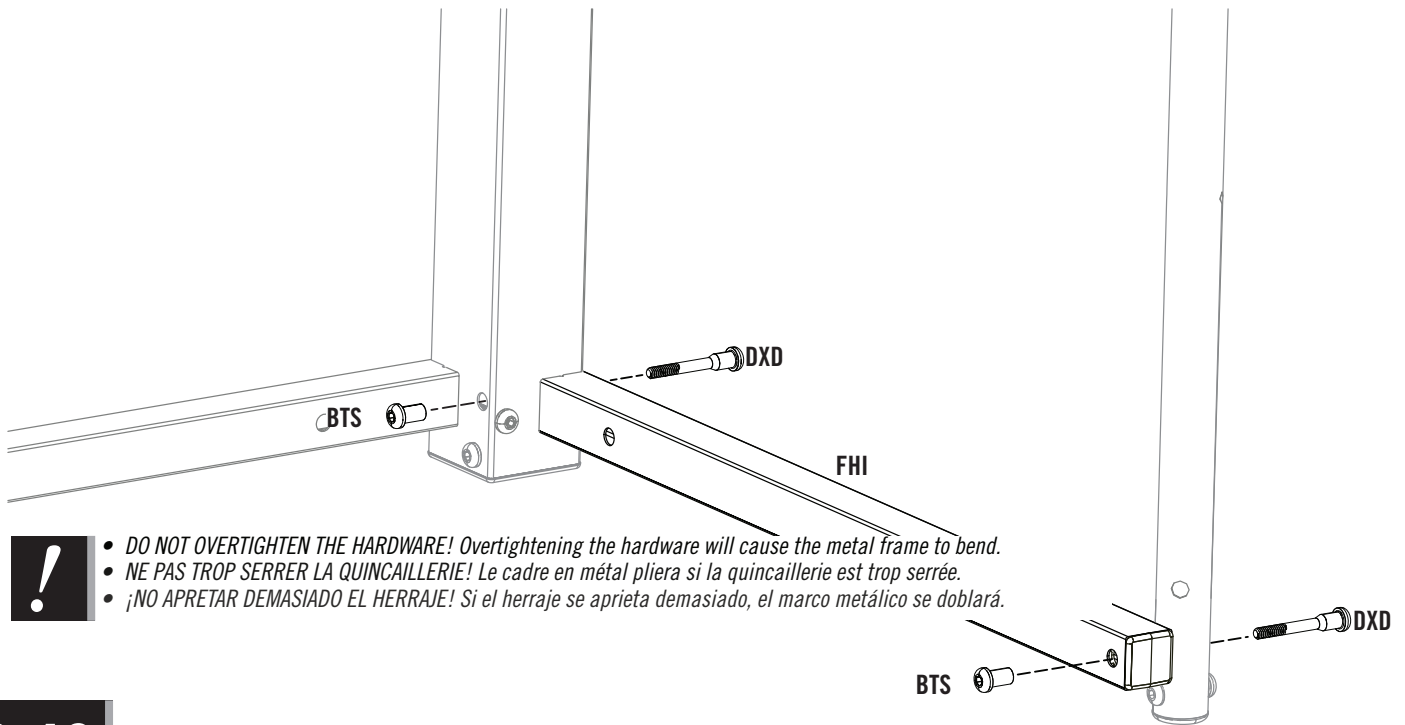
## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



### 3.42

- Attach the **panel support poles (FHI)** with the hardware indicated.
- Fixer les **poteaux de support de panneau (FHI)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar los **postes de soporte del panel (FHI)** con el herraje indicado.



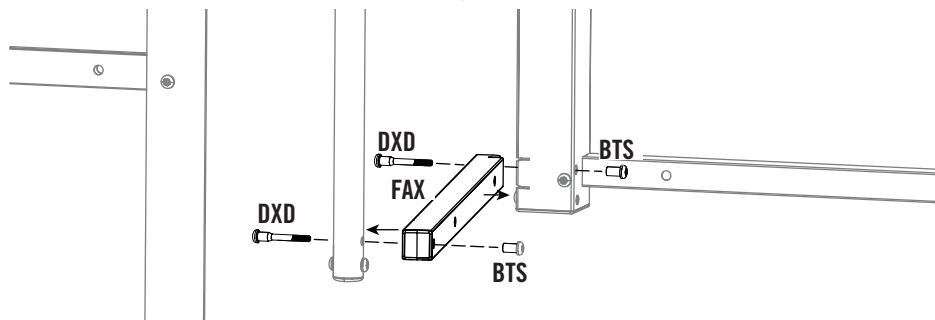
- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.

### 3.43

- Repeat steps 3.40 and 3.41 to attach the second **panel support tube (FAX)** to the other side of the deck.
- Répéter les étapes 3.40 et 3.41 pour attacher le deuxième **tube de support de panneau (FAX)** de l'autre côté du pont.
- Repetir los pasos 3.40 y 3.41 para conectar el segundo **tubo de soporte del panel (FAX)** al otro lado de la plataforma.



- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.



## ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



### 3.44

- Insert the **plug (FCY)** into the **store front support tube (FAW)**. Place them in the ends without locking tabs.
- Insérer la **prise (FCY)** dans le **tube de support de la devanture (FAW)**. Placer-les dans les extrémités sans les freins d'écrou.
- Insertar el **tapón (FCY)** en el **tubo de soporte frontal de la tienda (FAW)**. Colocarlos en los extremos sin lengüetas de bloqueo.

Locking tabs

Freins d'écrou

Lengüetas de bloqueo



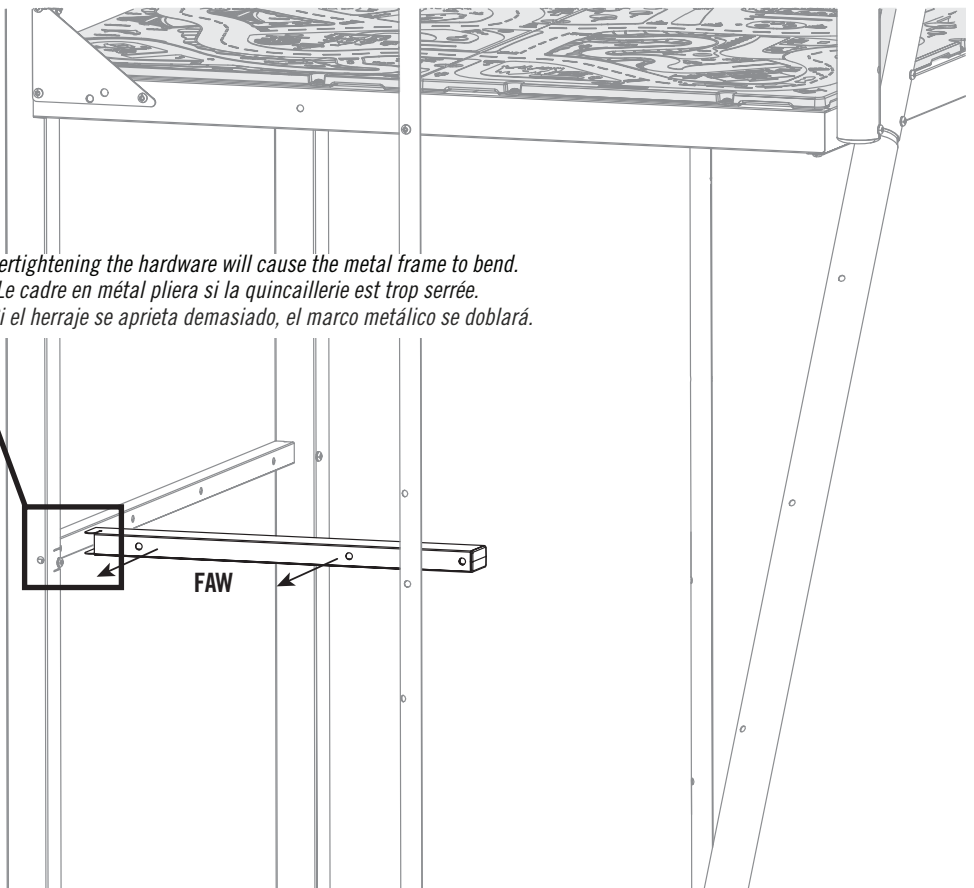
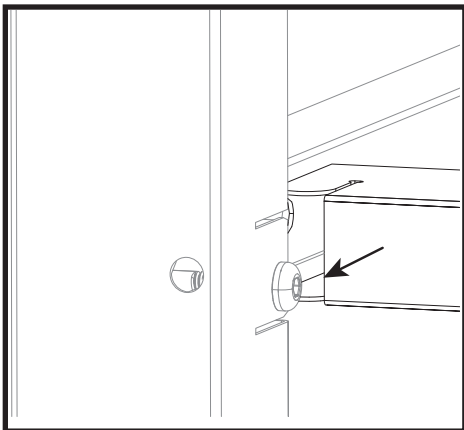
- Make sure the holes in each plug line up with the holes in the poles.
- S'assurer que les trous de chaque prise s'alignent avec les trous dans les poteaux.
- Asegurarse de que los agujeros de cada tapón se alineen con los agujeros de los postes.

### 3.45

- Place the **store front support tube (FAW)** to the deck. Slide the locking tabs into the slots of the deck frame.
- Placer le **tube de support de la devanture (FAW)** sur le pont. Glissez les freins d'écrou dans les fentes de la charpente de pont.
- Colocar el **tubo de soporte frontal de la tienda (FAW)** en la plataforma. Deslizar las lengüetas de bloqueo en las ranuras del marco de la plataforma.

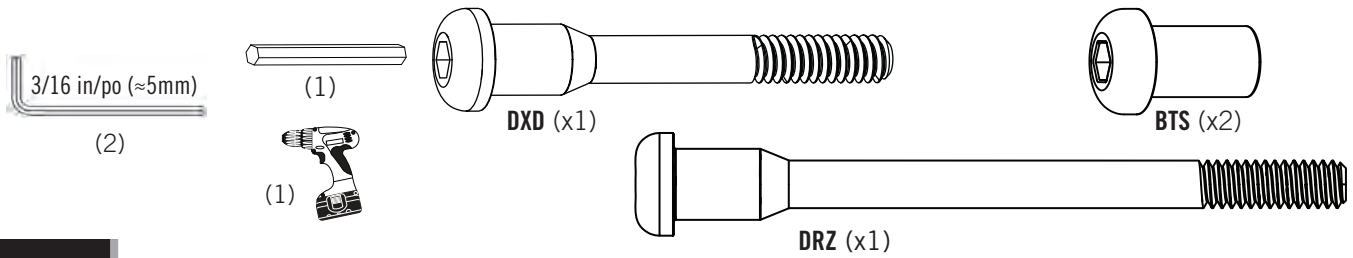


- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.



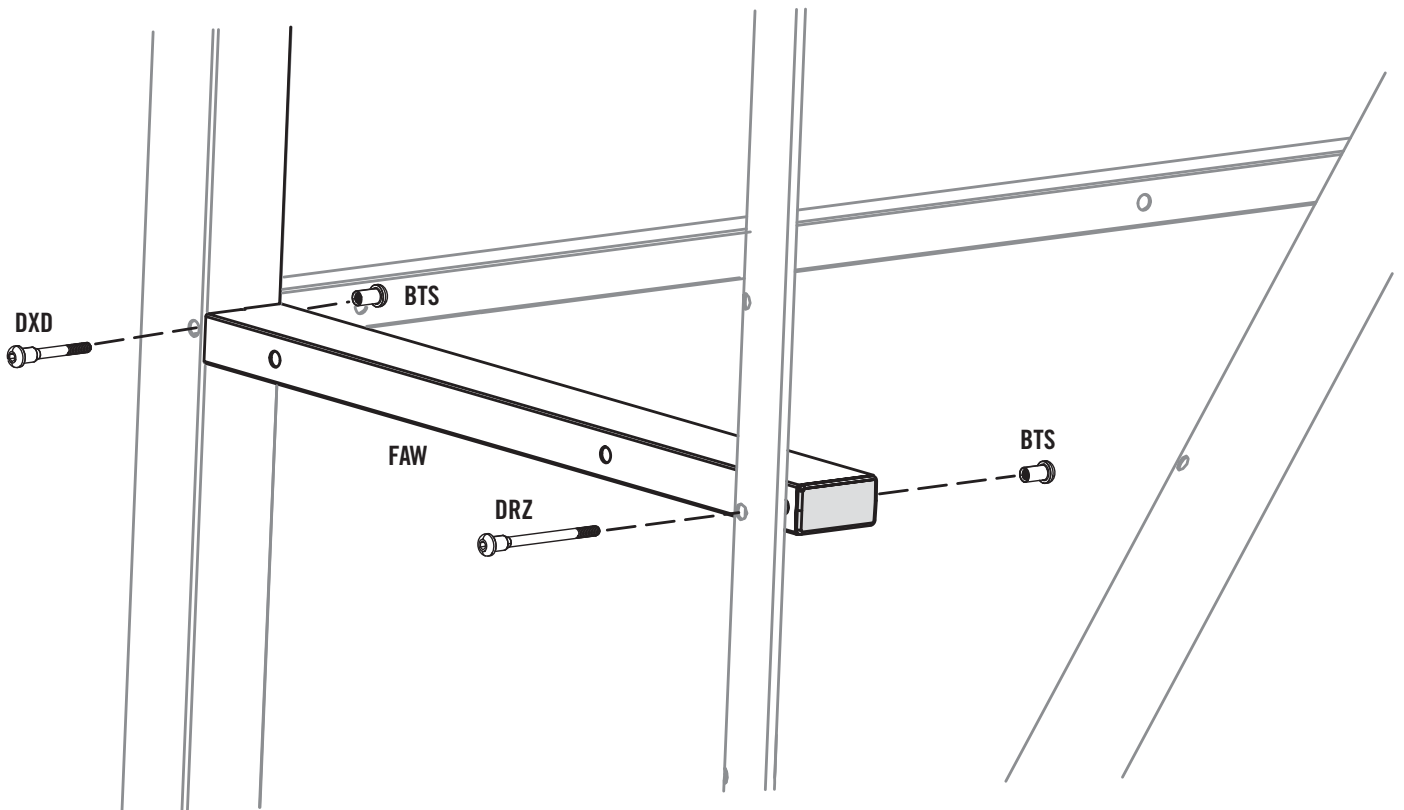
### ► SECTION 3 (CONTINUED) / SECTION 3 (SUITE) / SECCIÓN 3 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAMIENTAS Y HERRAJE REQUERIDOS



## 3.46

- Attach the **store front support tube (FAW)** to the deck with the hardware indicated.
- Fixer le **tube de support de la devanture (FAW)** au pont avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el **tubo de soporte frontal de la tienda (FAW)** a la plataforma con el herraje indicado.



- **DO NOT OVERTIGHTEN THE HARDWARE!** Overtightening the hardware will cause the metal frame to bend.
- **NE PAS TROP SERRER LA QUINCAILLERIE!** Le cadre en métal pliera si la quincaillerie est trop serrée.
- **¡NO APRETAR DEMASIADO EL HERRAJE!** Si el herraje se aprieta demasiado, el marco metálico se doblará.

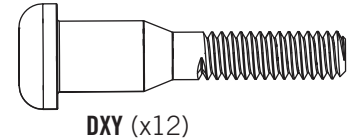
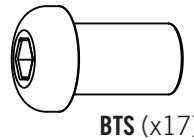
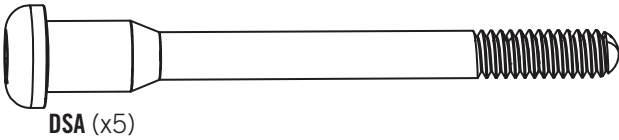
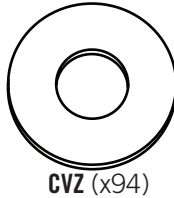
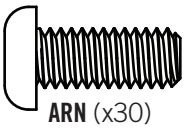


# 4 TUNNEL PANEL ASSEMBLY / ASSEMBLAGE DES PANNEAUX DE TUNNEL / ENSAMBLE DE LOS PANELES DE TÚNEL



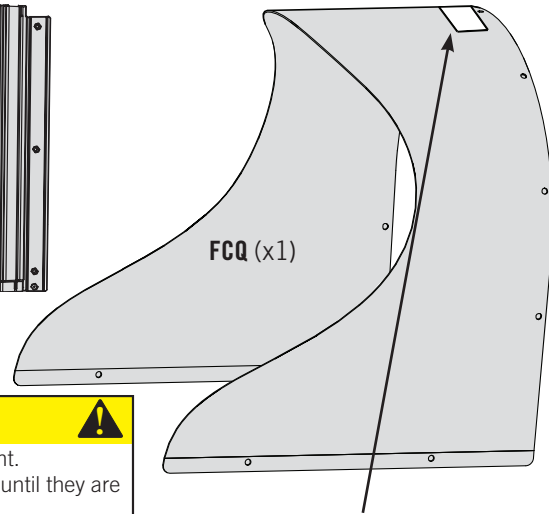
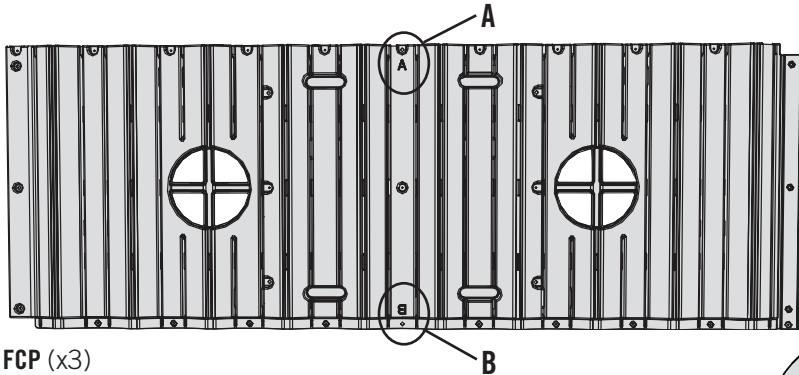
## HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO

Hardware blister pack / Blister de quincaillerie / Blister de herraje



## PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

Large plastic parts / Grandes pièces en plastique / Piezas grandes de plástico



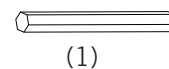
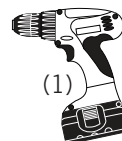
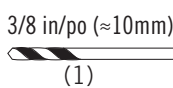
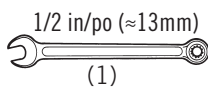
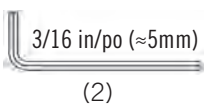
Warning sticker  
Autocollant d'avertissement  
Etiqueta adhesiva de advertencia

**CAUTION / ATTENTION / PRECAUCIÓN**

- Plastic pieces can expand during prolonged exposure to heat and direct sunlight. It is recommended that all plastic parts be stored in the shade or other cool area until they are installed on the playset.
- Les pièces en plastique peuvent gonfler à l'exposition prolongée à la chaleur et aux rayons directs du soleil. Nous recommandons de ranger les pièces en plastique à l'ombre ou dans un endroit frais jusqu'à ce qu'elles soient installées sur l'ensemble de jeu.
- Las piezas de plástico pueden expandirse durante la exposición prolongada al calor y a la luz directa del sol. Se recomienda almacenar todas las piezas de plástico en la sombra u otra zona fría hasta que sean instaladas en el juego.



## TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO

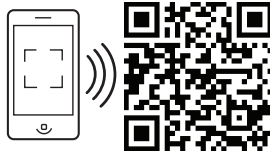


## ► SECTION 4 (CONTINUED) / SECTION 4 (SUITE) / SECCIÓN 4 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



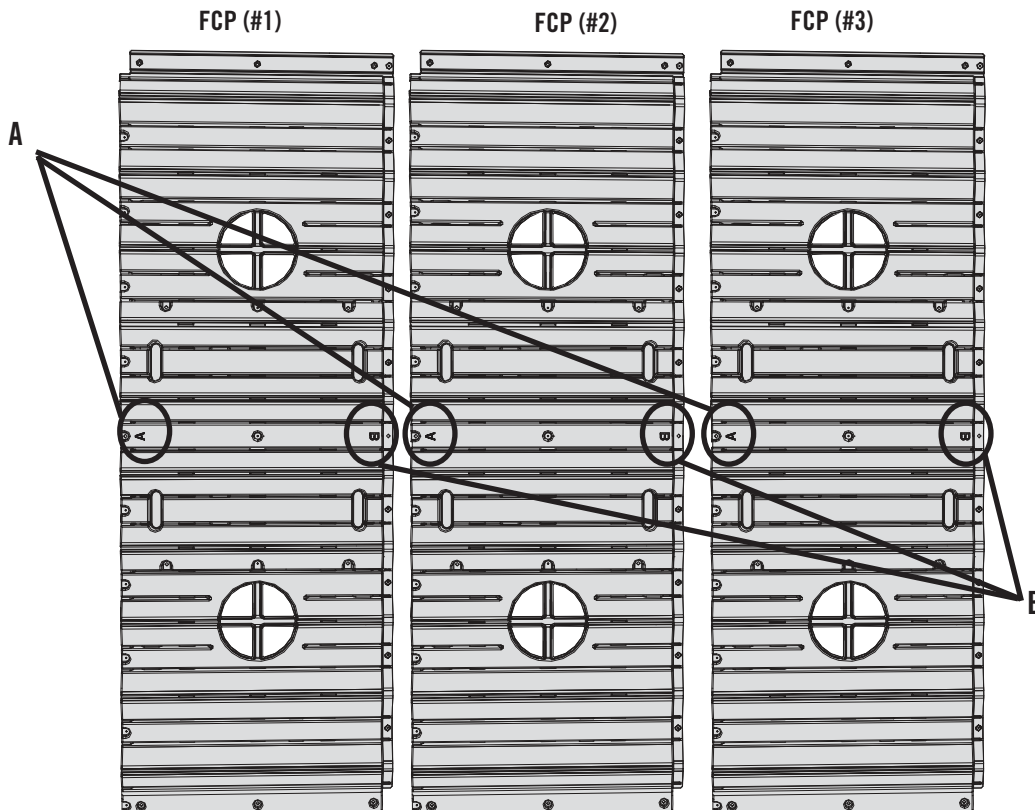
- In case of problems with the assembly, scan the code to view a video about the assembly in this section.
- En cas de problèmes avec l'assemblage, scanner le code au-dessous pour voir un vidéo sur l'assemblage dans cette section.
- En caso de problemas con el ensamble, escanear el código debajo para ver un video sobre el ensamble en esta sección.



<http://go.lifetime.com/tunnelassembly>

### 4.1

- Lay the three **tunnel panels (FCP)** on a protected surface with the interior side of the panels facing up. Orient the panels as shown below. Though the panels are the same, they will be drilled differently based on their orientation.
- Déposer les trois **panneaux de tunnel (FCP)** sur une surface protégée l'intérieur faisant face vers le haut. Orienter les panneaux selon montré ci-dessous. Les panneaux étant identiques, le perçage sera différent selon leur orientation.
- Colocar los tres **paneles del túnel (FCP)** sobre una superficie protegida con la parte interior de los paneles hacia arriba. Orientar los paneles tal como se muestra a continuación. Si bien los paneles son los mismos, se perforarán de manera diferente en función de su orientación.



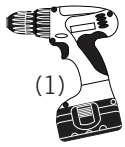
Large deck side  
Côté de grand pont  
Lado de la plataforma grande

Middle panel  
Panneau central  
Panel central

Small deck side  
Côté de petit pont  
Lado de la plataforma pequeña

## ► SECTION 4 (CONTINUED) / SECTION 4 (SUITE) / SECCIÓN 4 (CONTINUACIÓN)




TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



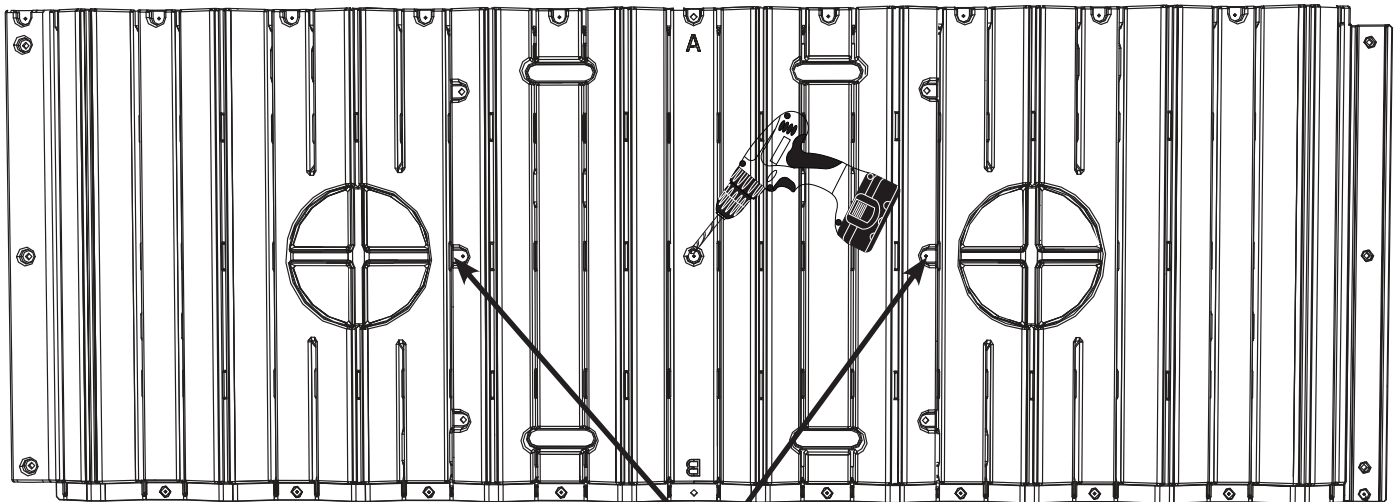
3/8 in/ps (≈10mm)  
(1)



### 4.2

- Drill holes at all locations except where indicated  for the first panel (FCP #1-large deck side).
- Percer tous à tous les endroits sauf indication  contraire pour le premier panneau (FCP #1-grand côté du pont).
- Taladrar agujeros a todas las ubicaciones salvo las indicadas  para el primer panel (FCP #1-lado grande de la plataforma).

FCP #1






- Do not drill here
- Ne pas percer ici.
- No taladrar aquí.



- Do not drill here
- Ne pas percer ici.
- No taladrar aquí.



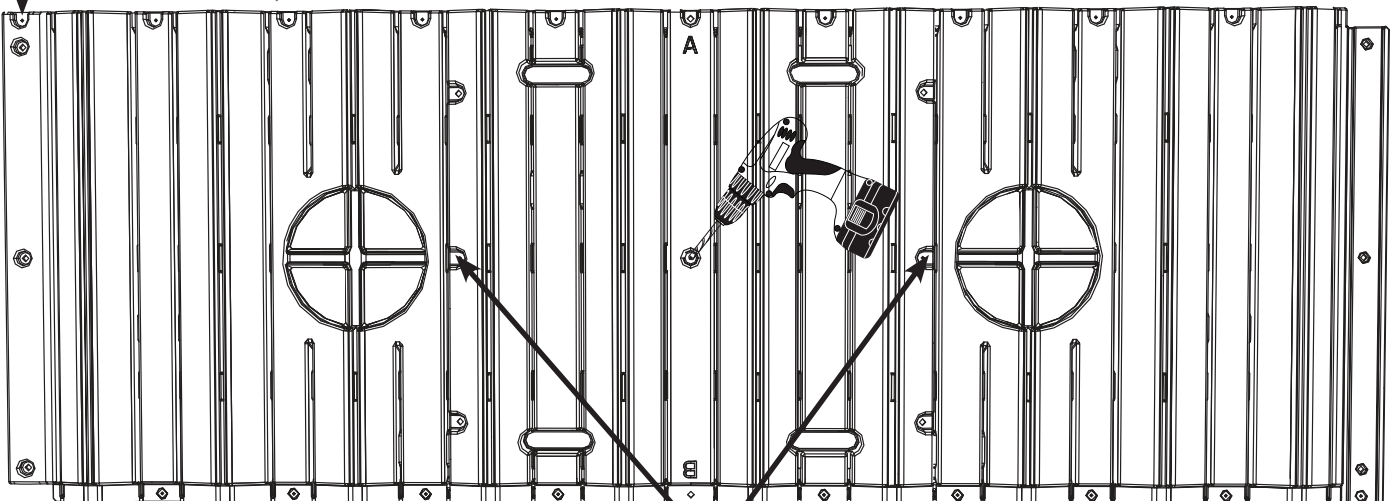
### 4.3

- Drill holes at all locations except where indicated  for the second panel (FCP #2-middle panel).
- Percer tous à tous les endroits sauf indication  contraire pour le deuxième panneau (FCP #2 - panneau du milieu).
- Taladrar agujeros a todas las ubicaciones salvo las indicadas  para el segundo panel (FCP #2- panel central).
- Do not drill here
- Ne pas percer ici.
- No taladrar aquí.

FCP #2



- Do not drill here
- Ne pas percer ici.
- No taladrar aquí.



- Do not drill here
- Ne pas percer ici.
- No taladrar aquí.

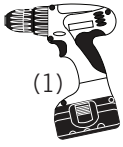


- Do not drill here
- Ne pas percer ici.
- No taladrar aquí.

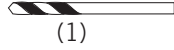


## ► SECTION 4 (CONTINUED) / SECTION 4 (SUITE) / SECCIÓN 4 (CONTINUACIÓN)




TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



3/8 in/po (≈10mm)



### 4.4

- Drill holes at all locations except where indicated  for the third panel (**FCP #3-small deck side**).
- Percer tous à tous les endroits sauf indication  contraire pour le troisième panneau (**FCP #3 - côté du petit pont**).
- Taladrar agujeros a todas las ubicaciones salvo las indicadas  para el tercer panel (**FCP #3- lado de la plataforma pequeña**).

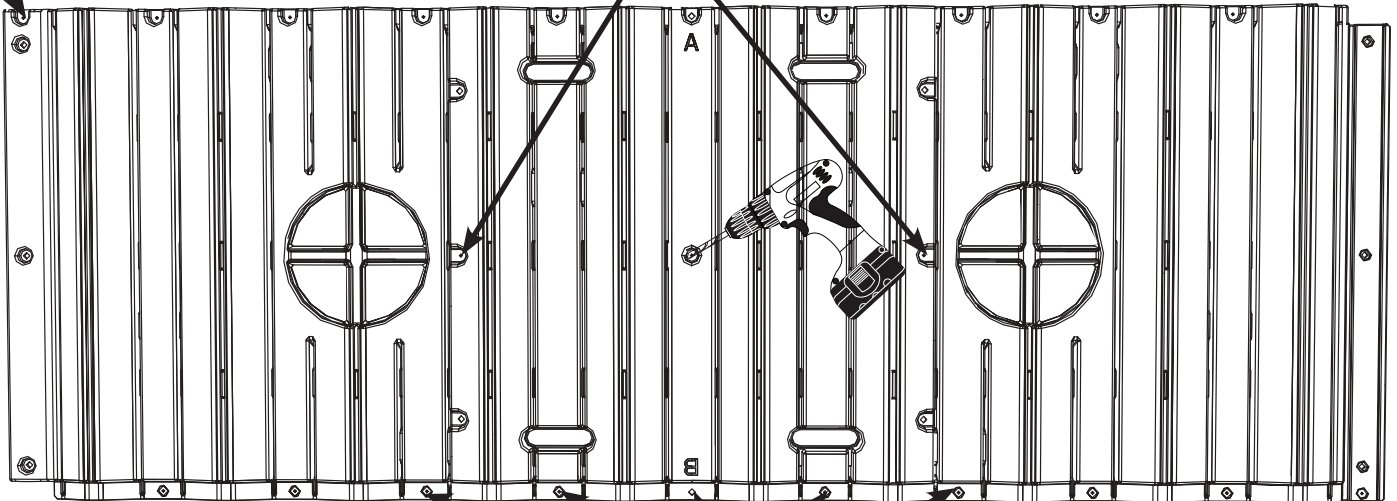


- Do not drill here
- Ne pas percer ici.
- No taladrar aquí.

FCP #3



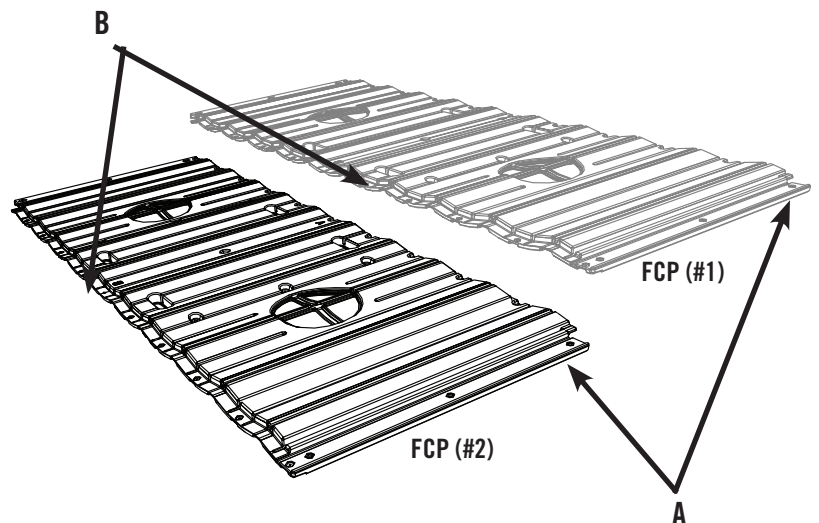
- Do not drill here
- Ne pas percer ici.
- No taladrar aquí.



- Do not drill here
- Ne pas percer ici.
- No taladrar aquí.

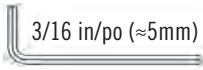
### 4.5

- Once the holes have been drilled, set **panel (FCP #2)** over **panel (FCP #1)**, and align the holes.
- Lorsque les trous sont percés, mettre le **panneau (FCP #2)** sur le **panneau (FCP #1)**, et aligner les trous.
- Una vez que los agujeros se han perforado, colocar el **panel (FCP #2)** encima del **panel (FCP #1)**, y alinear los agujeros.

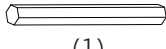


## ► SECTION 4 (CONTINUED) / SECTION 4 (SUITE) / SECCIÓN 4 (CONTINUACIÓN)

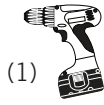
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



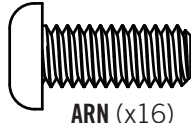
(1)



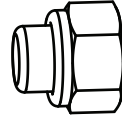
(1)



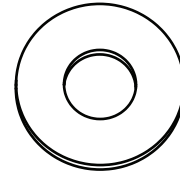
(1)



ARN (x16)



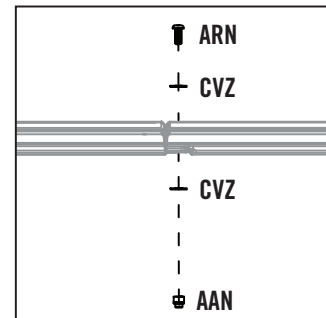
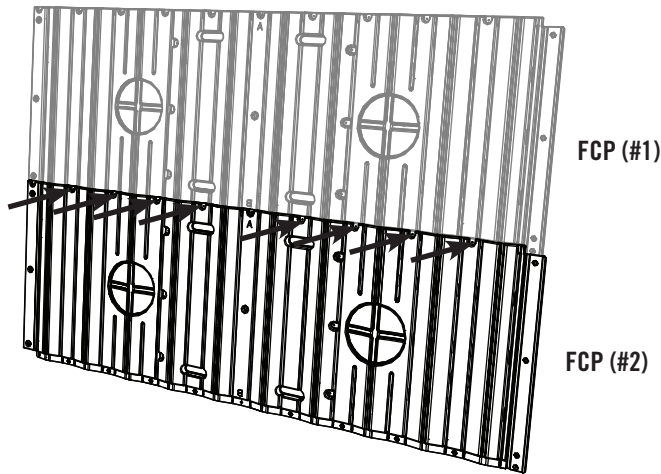
AAN (x16)



CVZ (x32)

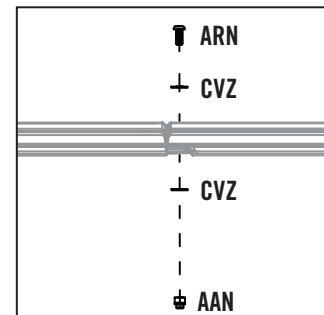
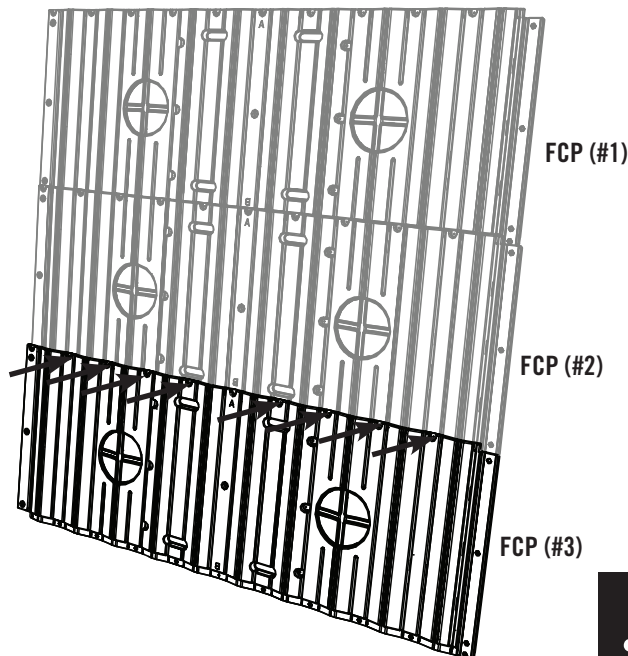
### 4.6

- Attach the first two panels in the eight (8) locations below with the hardware indicated.
- Fixer les deux premiers panneaux dans les huit (8) emplacements ci-dessous avec la quincaillerie indiquée.
- Colocar los dos primeros paneles en los siguientes ocho (8) puntos con el herraje indicado.



### 4.7

- Attach the last two panels in the eight (8) locations below with the hardware indicated.
- Fixer les deux derniers panneaux dans les huit (8) emplacements ci-dessous avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar los dos últimos paneles en los ocho (8) siguientes puntos con el herraje indicado.



- Only finger tighten the hardware for now.
- Ne serrer la quincaillerie qu'à la main en ce moment.
- Sólo apretar a mano el herraje en este momento.



- Only finger tighten the hardware for now.
- Ne serrer la quincaillerie qu'à la main en ce moment.
- Sólo apretar a mano el herraje en este momento.

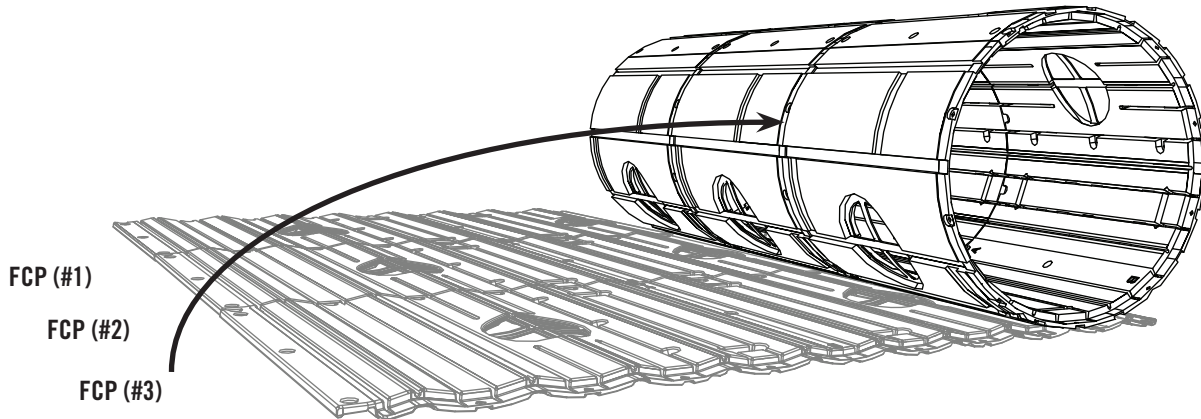
## ► SECTION 4 (CONTINUED) / SECTION 4 (SUITE) / SECCIÓN 4 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



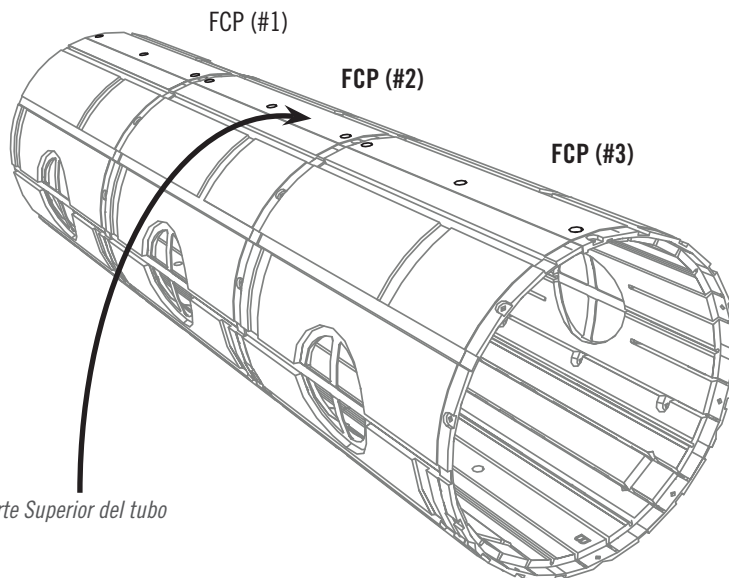
### 4.8

- Using two adults, roll the connected panels into a tunnel.
- Avec deux adultes, dérouler les panneaux connectés dans un tunnel.
- Con la ayuda de dos adultos, rodar los paneles conectados formando un túnel.



### 4.9

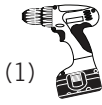
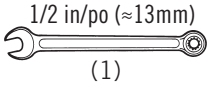
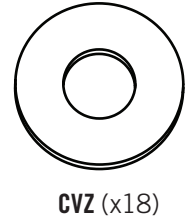
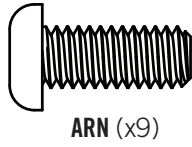
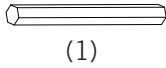
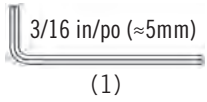
- Orient the tunnel so the ends of the panels are located at the top of the tunnel.
- Orienter le tunnel de façon à ce que les extrémités des panneaux soient situées en haut du tunnel.
- Orientar el túnel para que los extremos de los paneles se encuentren en la parte superior del túnel.



*Top of tube / Dessus du tube / Parte Superior del tubo*

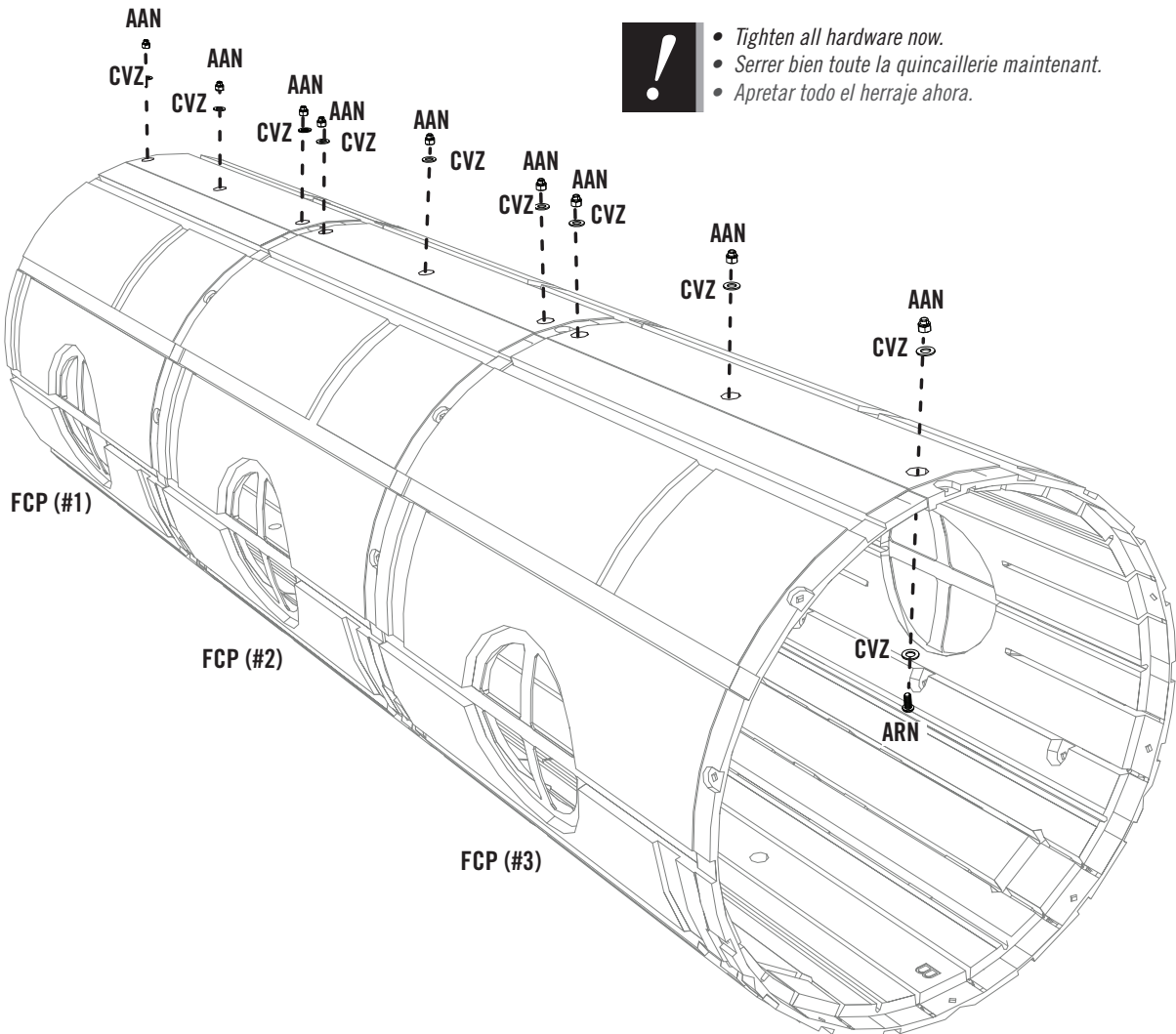
## ► SECTION 4 (CONTINUED) / SECTION 4 (SUITE) / SECCIÓN 4 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



# 4.10

- Attach the tunnel panels together with the hardware illustrated. Repeat this step for the remaining tunnel panels. **Only insert bolts through the nine holes indicated.**
- Fixer l'ensemble du panneaux du tunnel avec la quincaillerie indiquée. Répéter cette étape pour les panneaux du tunnel restants. **Insérer les boulons seulement à travers les neuf endroits indiqués.**
- Fijar el ensamble de los paneles del túnel con el herraje indicado. Repetir este paso para los paneles del túnel restantes. **Insertar los pernos sólo a través de los nueve agujeros indicados.**



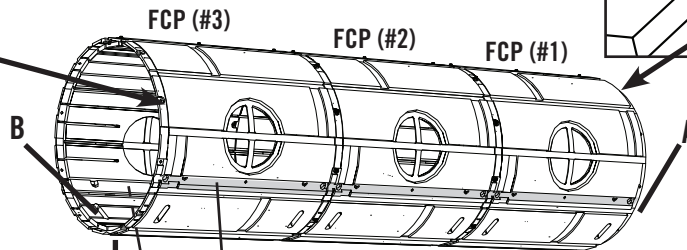
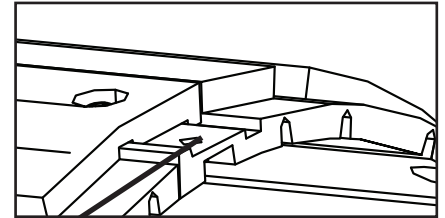
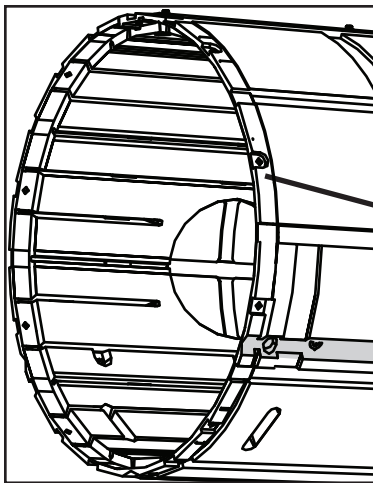
## ► SECTION 4 (CONTINUED) / SECTION 4 (SUITE) / SECCIÓN 4 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



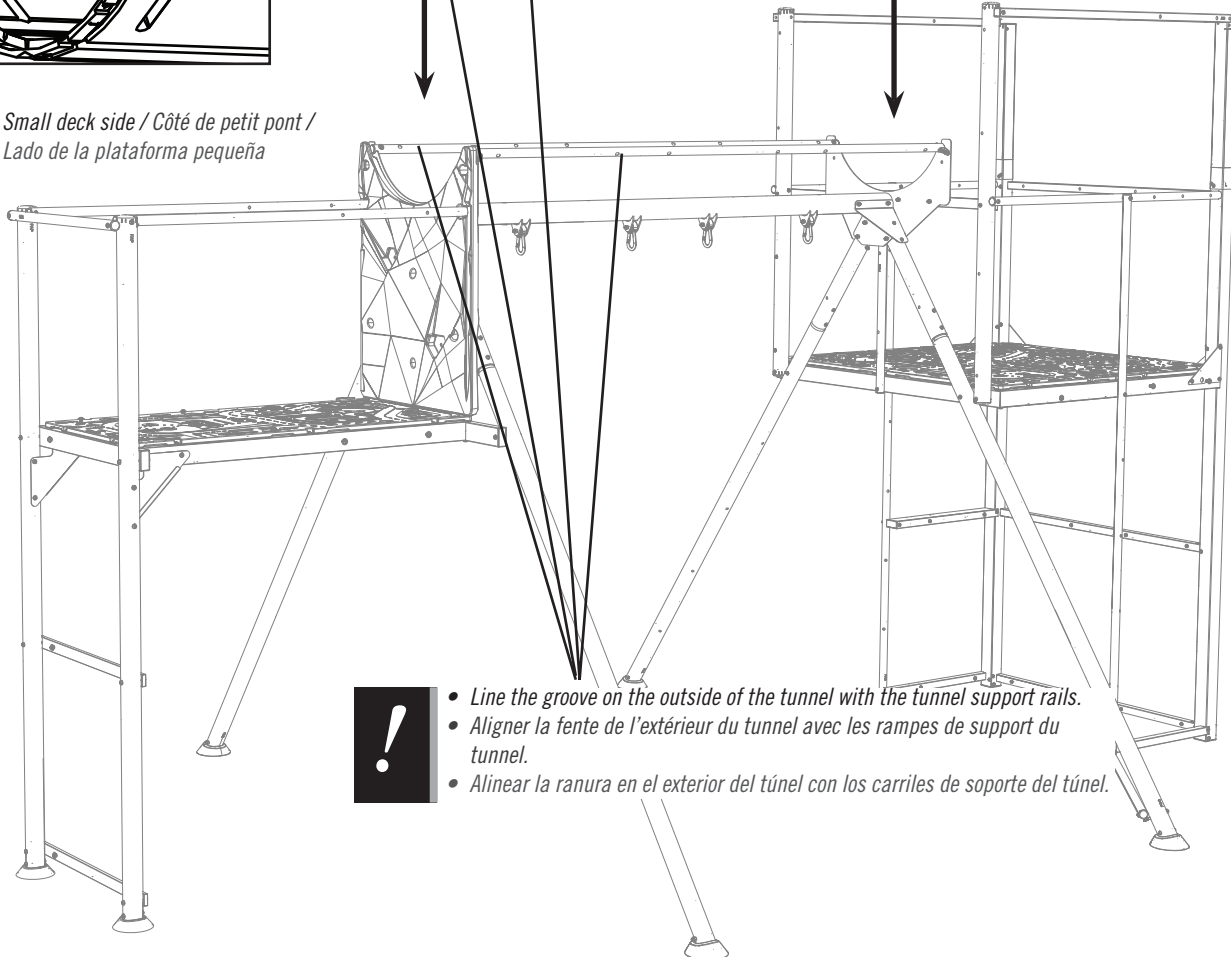
### 4.11

- Using 3 adults, with one adult on each deck, lower the tunnel onto the **tunnel support rails (FCF)**.
- Avec trois adultes, une adulte à chaque pont, baisser le tunnel dans les **rampes de support du tunnel (FCF)**.
- Con la ayuda de 3 adultos, con un adulto en cada plataforma, bajar el túnel al **carril de soporte del túnel (FCF)**.



*Large deck side / Côté de grand pont /  
Lado de la plataforma grande*

*Small deck side / Côté de petit pont /  
Lado de la plataforma pequeña*



- Line the groove on the outside of the tunnel with the tunnel support rails.
- Aligner la fente de l'extérieur du tunnel avec les rampes de support du tunnel.
- Alinear la ranura en el exterior del túnel con los carriles de soporte del túnel.

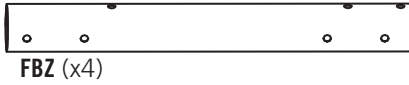




# PARTS IDENTIFIER / IDENTIFICATEUR DE PIÈCES / IDENTIFICADOR DE PIEZAS



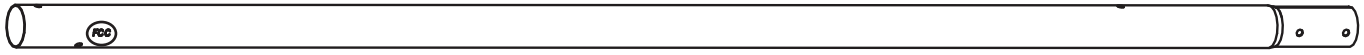
CONTENTS OF BOX 1 / CONTENU DE LA BOÎTE 1 / CONTENIDO DE LA CAJA 1



**FBZ** (x4)



**FBW** (x1)



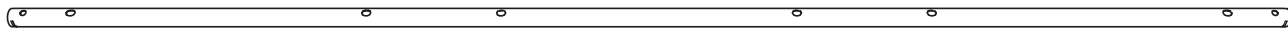
**FCC** (x1)



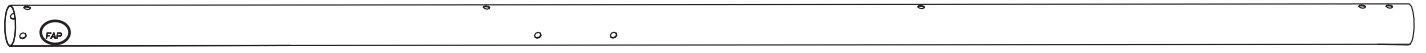
**FCD** (x2)



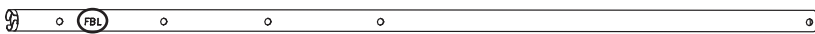
**FCE** (x1)



**FCF** (x2)



**FAP** (x2)



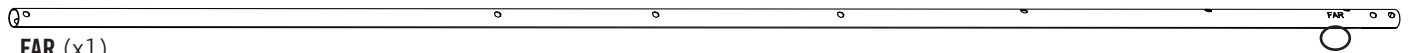
**FBL** (x2)



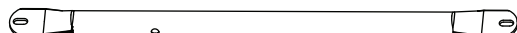
**FAU** (x2)



**FAQ** (x1)



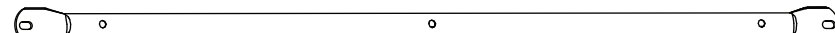
**FAR** (x1)



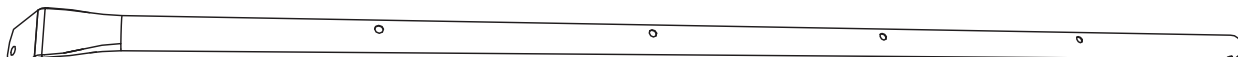
**FAV** (x2)



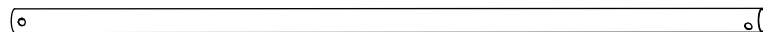
**CCB** (x2)



**BYY** (x2)



**FBU** (x2)



**FBP** (x1)

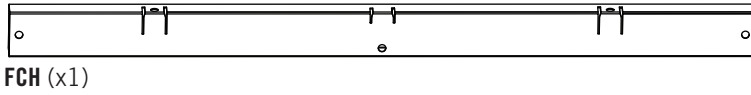
Remove this section / Enlevez cette section / Retire esta sección



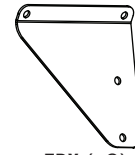
# PARTS IDENTIFIER / IDENTIFICATEUR DE PIÈCES / IDENTIFICADOR DE PIEZAS



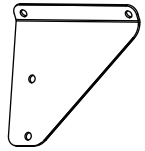
CONTENTS OF BOX 2 / CONTENU DE LA BOÎTE 2 / CONTENIDO DE LA CAJA 2  
Metal parts / Pièces en métal / Piezas de metal



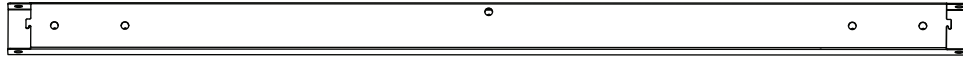
FCH (x1)



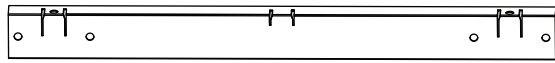
FBX (x2)



FBY (x2)



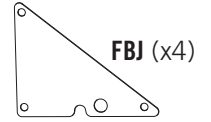
FCG (x1)



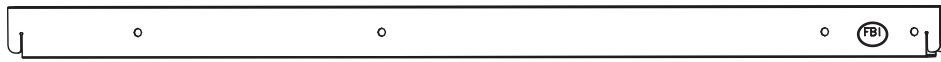
FAO (x1)



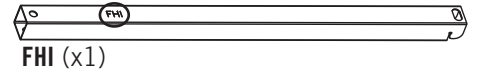
FBO (x2)



FBJ (x4)



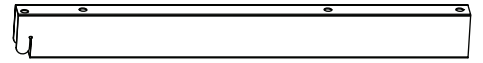
FBI (x2)



FHI (x1)



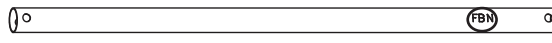
FBG (x4)



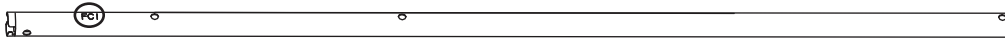
FAW (x1)



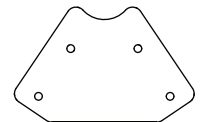
FAX (x1)



FBN (x1)



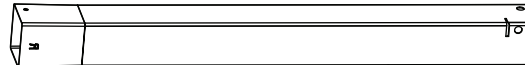
FCI (x2)



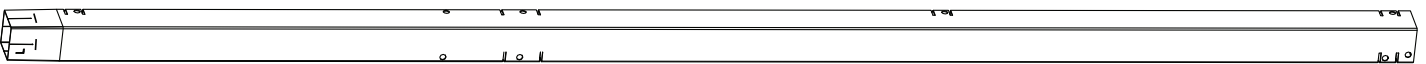
FCB (x2)



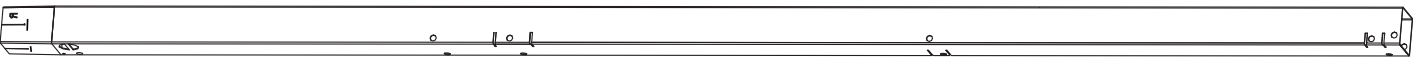
FBA (x1)



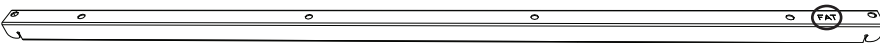
FBB (x1)



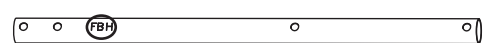
FBC (x1)



FAZ (x1)



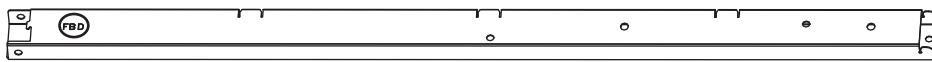
FAT (x3)



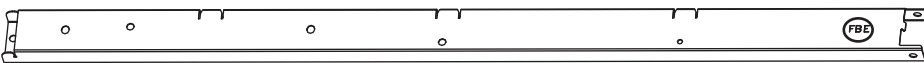
FBH (x2)



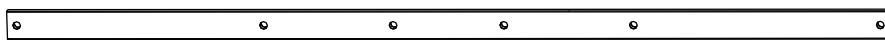
FBF (x1)



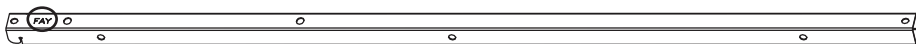
FBD (x1)



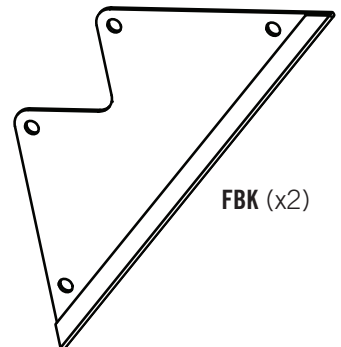
FBE (x1)



FBM (x1)



FAY (x2)



FBK (x2)

Remove this section / Enlevez cette section / Retire esta sección



# PARTS IDENTIFIER / IDENTIFICATEUR DE PIÈCES / IDENTIFICADOR DE PIEZAS

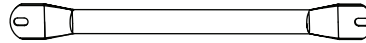


CONTENTS OF BOX 3 / CONTENU DE LA BOÎTE 3 / CONTENIDO DE LA CAJA 3

Metal parts / Pièces en métal / Piezas de metal



FBQ (x1)



FBV (x4)



FBR (x1)



FBS (x1)

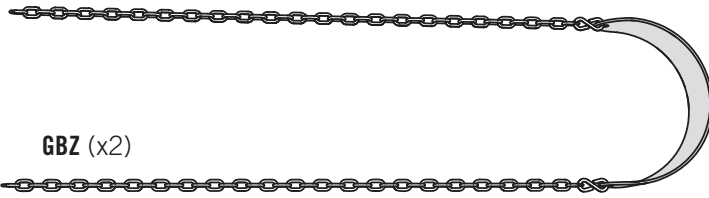


FBT (x1)

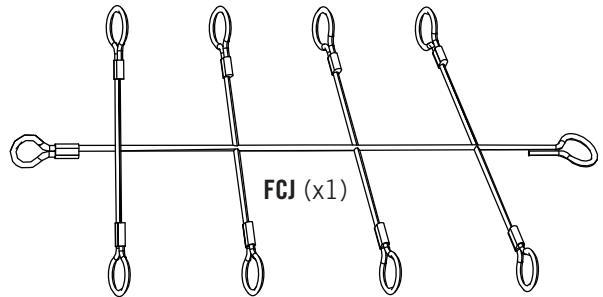


CONTENTS OF BOX 4 / CONTENU DE LA BOÎTE 4 / CONTENIDO DE LA CAJA 4

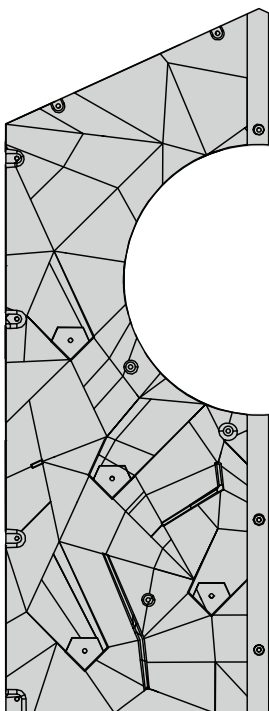
Large plastic parts / Grandes pièces en plastique / Piezas grandes de plástico



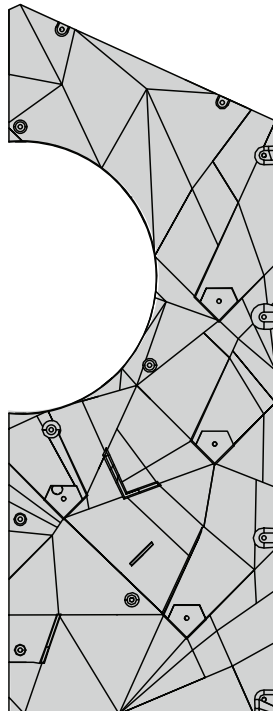
GBZ (x2)



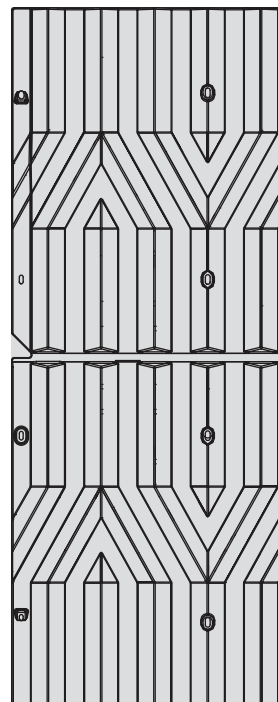
FCJ (x1)



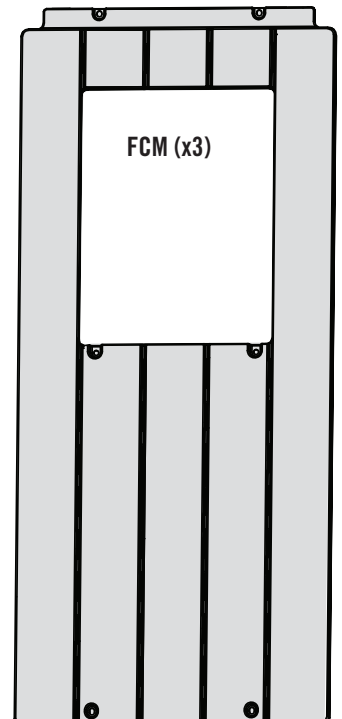
FER (x1)



FEQ (x1)



FEP (x2)



FCM (x3)

Remove this section / Enlevez cette section / Retire esta sección



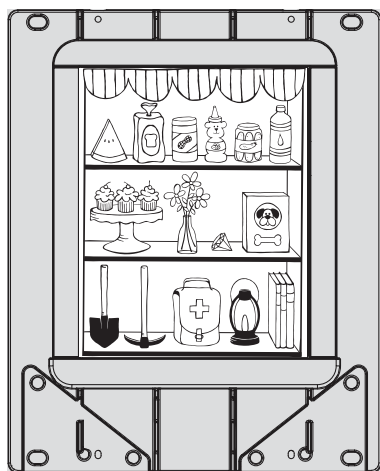
# PARTS IDENTIFIER / IDENTIFICATEUR DE PIÈCES / IDENTIFICADOR DE PIEZAS

4

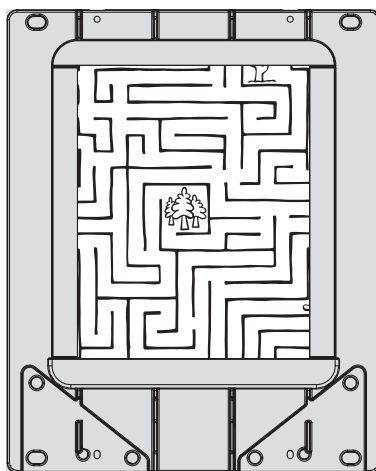
CONTENTS OF BOX 4 / CONTENU DE LA BOÎTE 4 / CONTENIDO DE LA CAJA 4

Large plastic parts / Grandes pièces en plastique / Piezas grandes de plástico

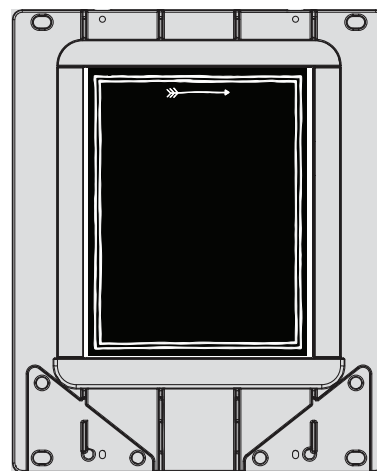
Remove this section / Enlevez cette section / Retire esta sección



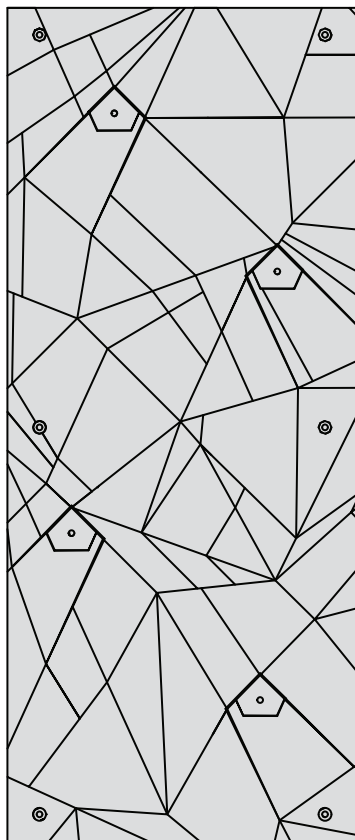
FJC (x1)



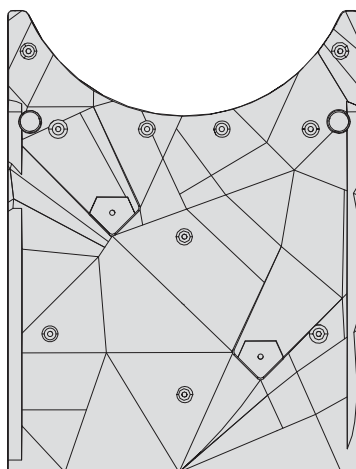
FLI (x1)



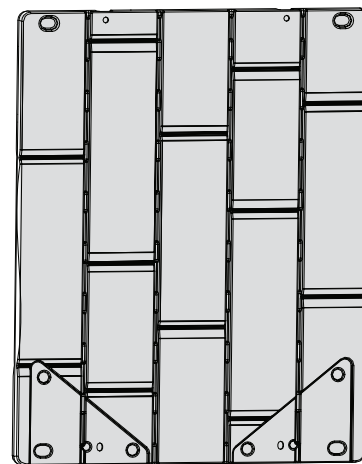
FLJ (x1)



FES (x1)



FET (x1)



FCT (x3)

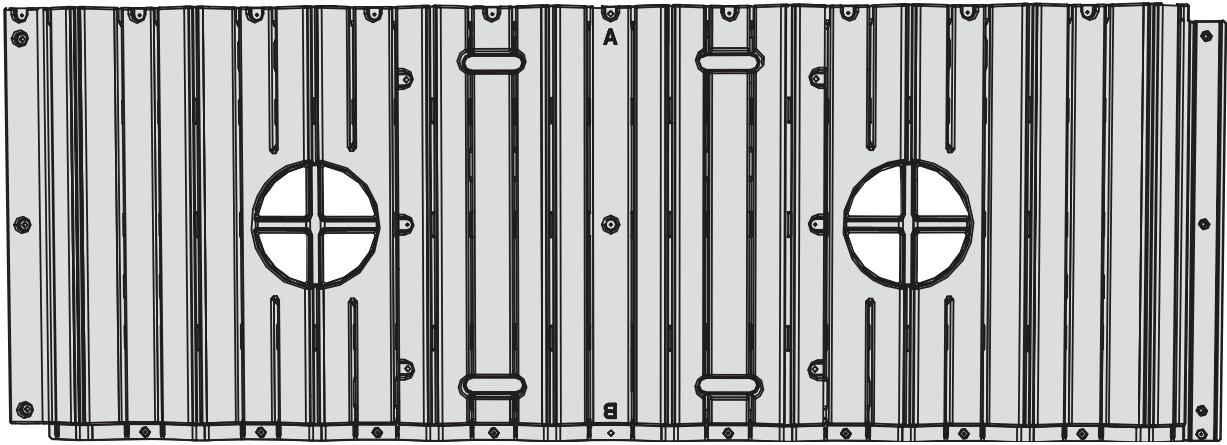


# PARTS IDENTIFIER / IDENTIFICATEUR DE PIÈCES / IDENTIFICADOR DE PIEZAS

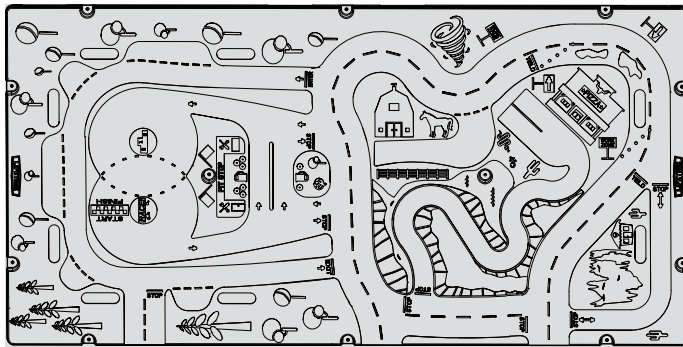


CONTENTS OF BOX 4 / CONTENU DE LA BOÎTE 4 / CONTENIDO DE LA CAJA 4

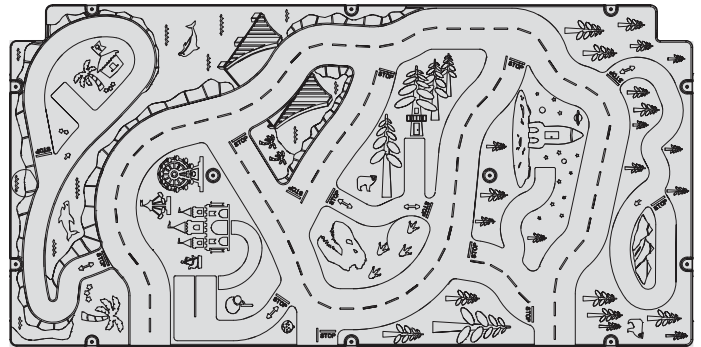
Large plastic parts / Grandes pièces en plastique / Piezas grandes de plástico



FCP (x3)

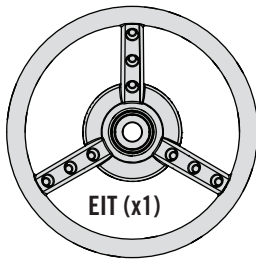


FCL (x2)

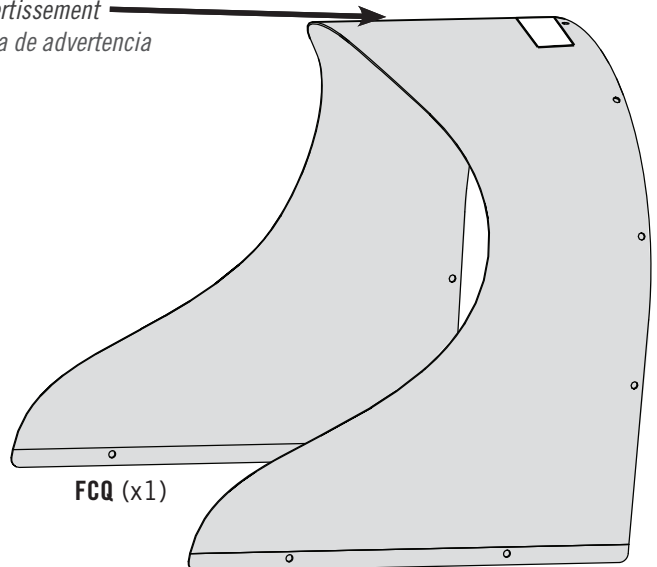


FCR (x1)

Warning sticker  
Autocollant d'avertissement  
Etiqueta adhesiva de advertencia



EIT (x1)



FCQ (x1)

Remove this section / Enlevez cette section / Retire esta sección

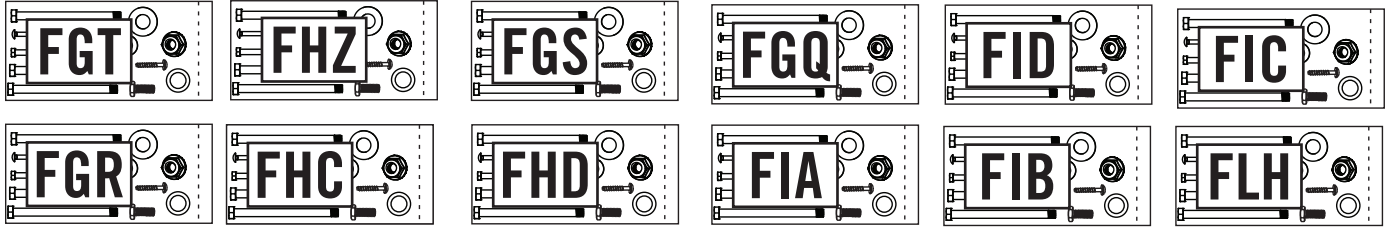


# PARTS IDENTIFIER / IDENTIFICATEUR DE PIÈCES / IDENTIFICADOR DE PIEZAS

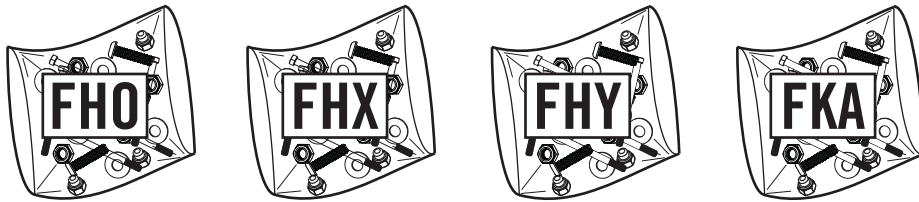


CONTENTS OF BOX 4 / CONTENU DE LA BOÎTE 4 / CONTENIDO DE LA CAJA 4

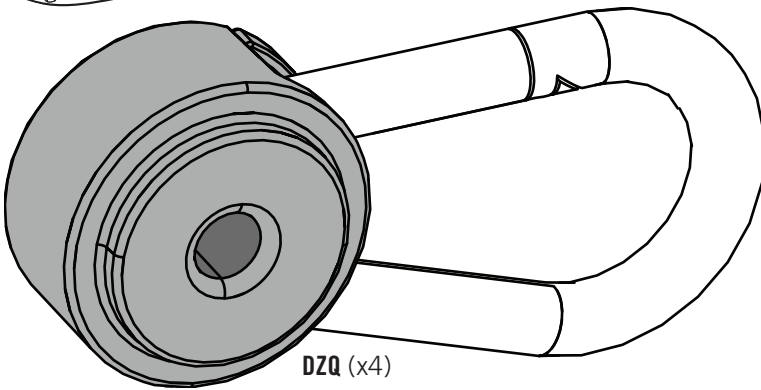
Hardware blister packs  
Blisters de quincaillerie  
Blísters de herraje



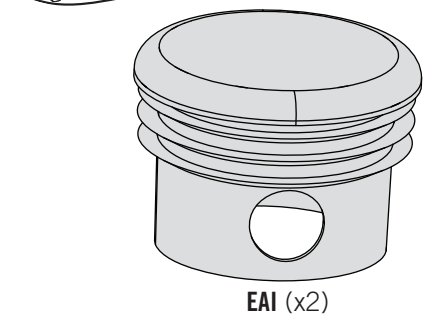
Hardware bags  
Sacs de quincaillerie  
Bolsas de herraje



Hardware bag  
Sac de quincaillerie  
Bolsa de herraje



Parts bag  
Sac de pièces  
Bolsa de piezas



Parts bag  
Sac des pièces  
Bolsa de piezas



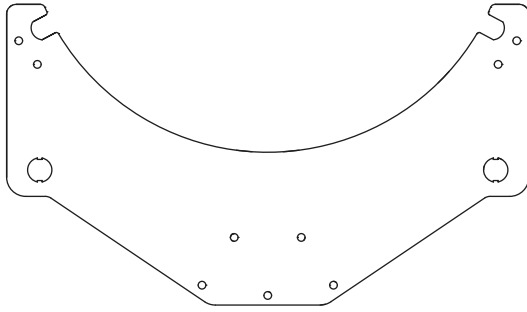
Remove this section / Enlevez cette section / Retire esta sección



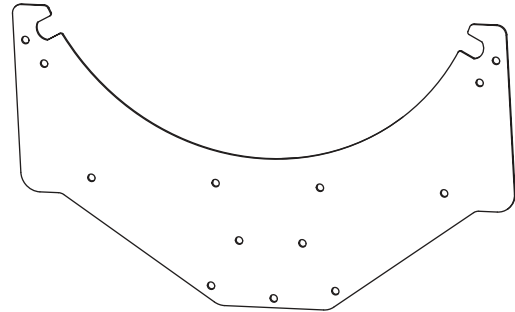
## PARTS IDENTIFIER / IDENTIFICATEUR DE PIÈCES / IDENTIFICADOR DE PIEZAS



CONTENTS OF BOX 4 / CONTENU DE LA BOÎTE 4 / CONTENIDO DE LA CAJA 4  
Metal parts / Pièces en métal / Piezas de metal



**FCA (x1)**



**FDR (x1)**

*Remove this section / Enlevez cette section / Retire esta sección*



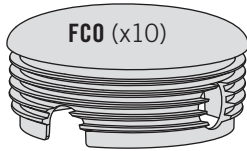
# PARTS IDENTIFIER / IDENTIFICATEUR DE PIÈCES / IDENTIFICADOR DE PIEZAS



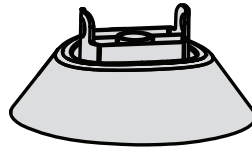
CONTENTS OF BOX 5 / CONTENU DE LA BOÎTE 5 / CONTENIDO DE LA CAJA 5  
Hardware bag  
Sac de quincaillerie  
Bolsa de herraje



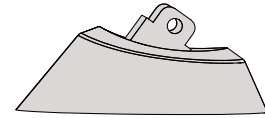
Parts bag  
Sac de pièces  
Bolsa de piezas



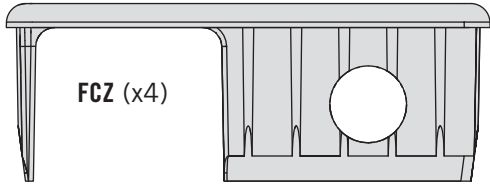
FCO (x10)



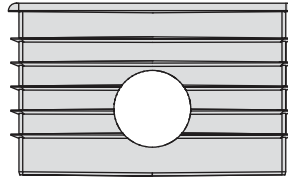
FCN (x2)



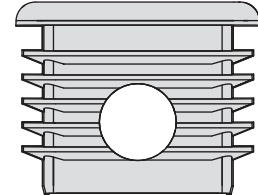
FCS (x4)



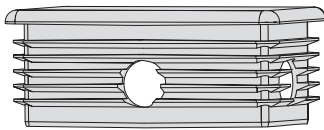
FCZ (x4)



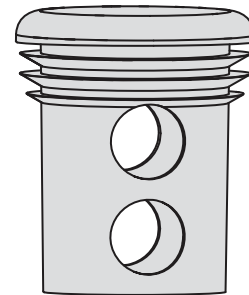
FDA (x6)



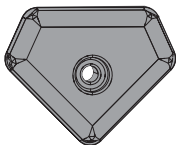
FCW (x4)



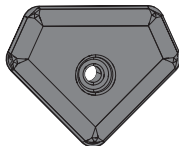
FCY (x5)



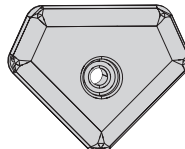
FDQ (x30)



EAA (x5)



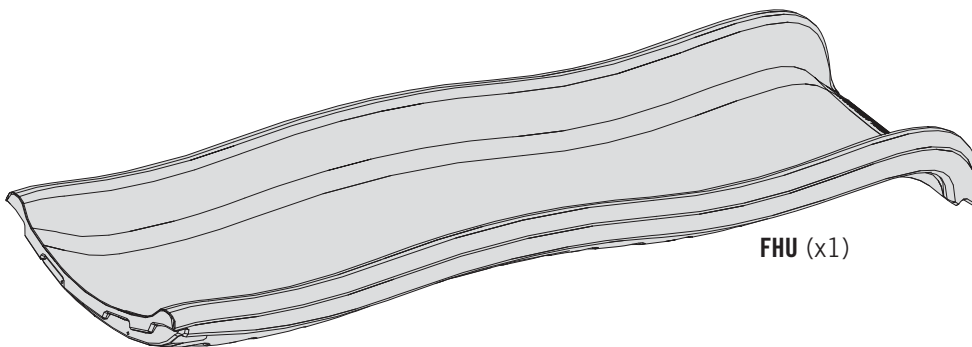
EAB (x4)



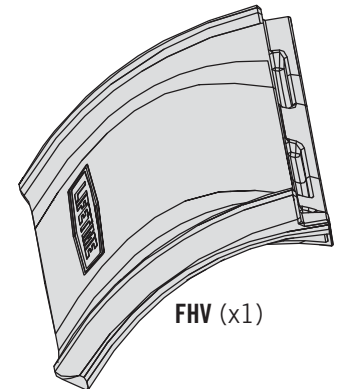
EAD (x5)

Remove this section / Enlevez cette section / Retire esta sección

Large plastic parts / Grandes pièces en plastique / Piezas grandes de plástico



FHU (x1)

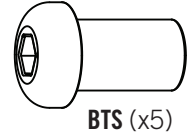
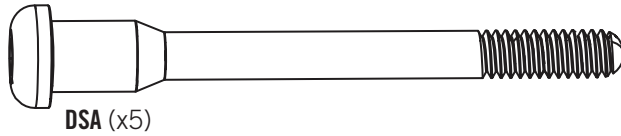
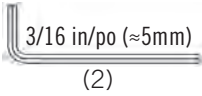


FHV (x1)



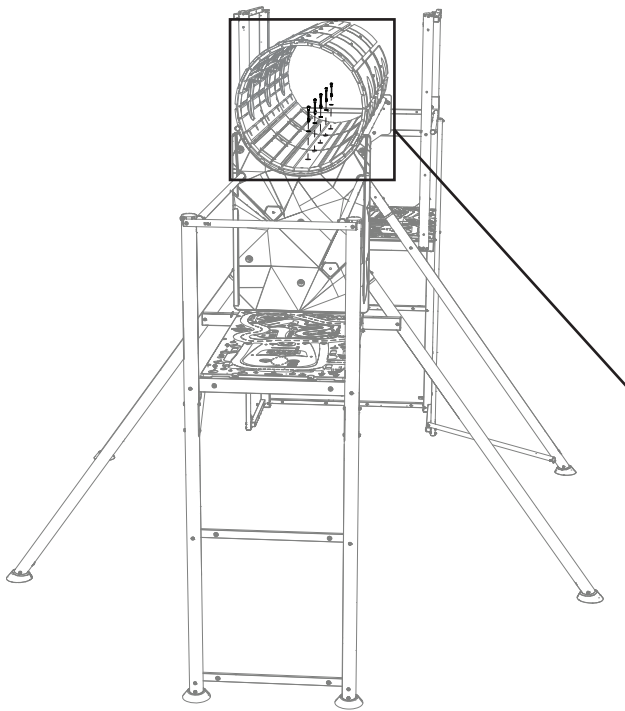
## ► SECTION 4 (CONTINUED) / SECTION 4 (SUITE) / SECCIÓN 4 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

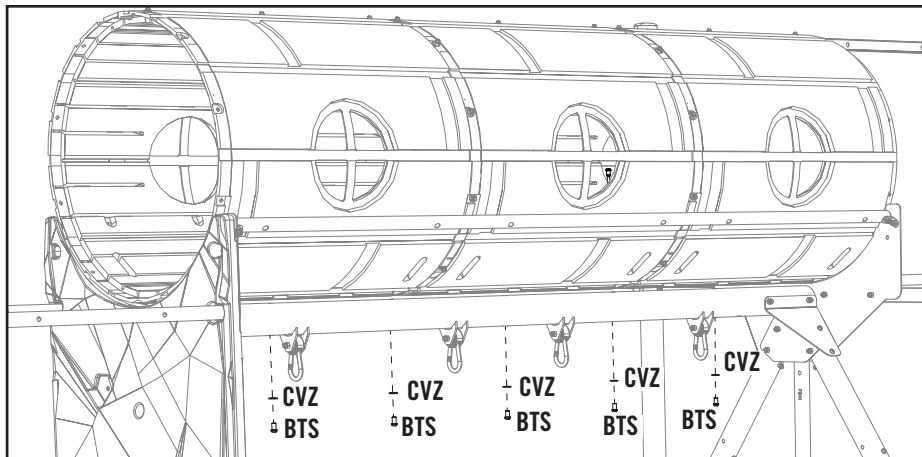
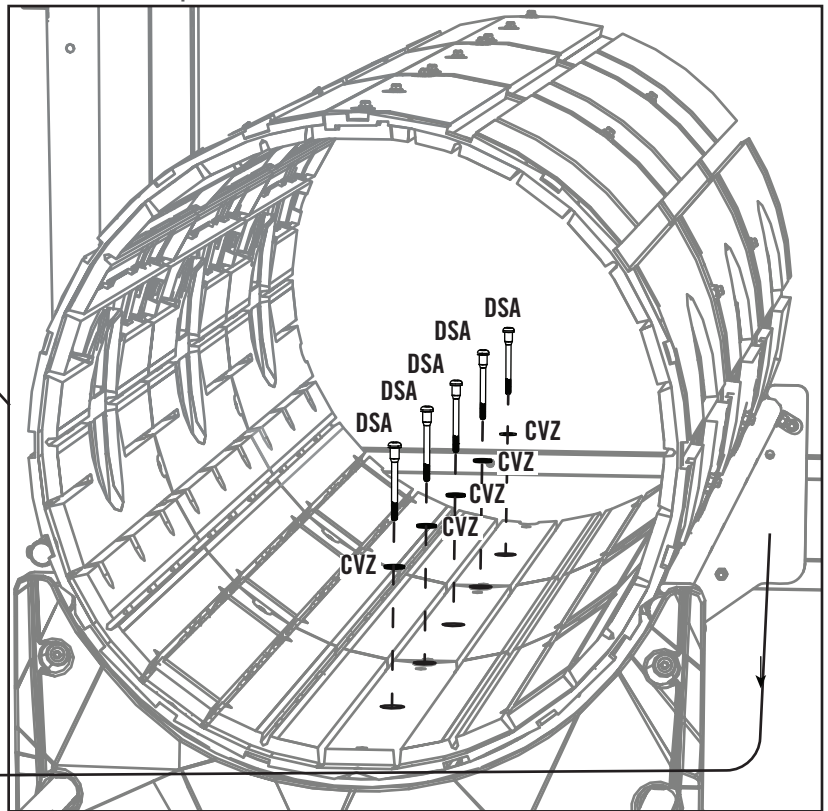


### 4.12

- Using two adults, one inside the tunnel and one underneath the tunnel, attach the tunnel to the **swing bar (FBW)** with the hardware illustrated. **The tunnel will sit flush with the A-frame bracket.**
- Avec deux adultes, un adulte dans le tunnel et un sous le tunnel, fixer à la **barre de balançoires (FBW)** avec la quincaillerie illustrée. **Le tunnel sera au raz du support de la charpente en « A ».**
- Con la ayuda de dos adultos, uno adentro del túnel y otro debajo del túnel, fijar el **túnel a la barra del columpio (FBW)** con el herraje ilustrado. **El túnel estará a ras con el soporte del marco en «A».**

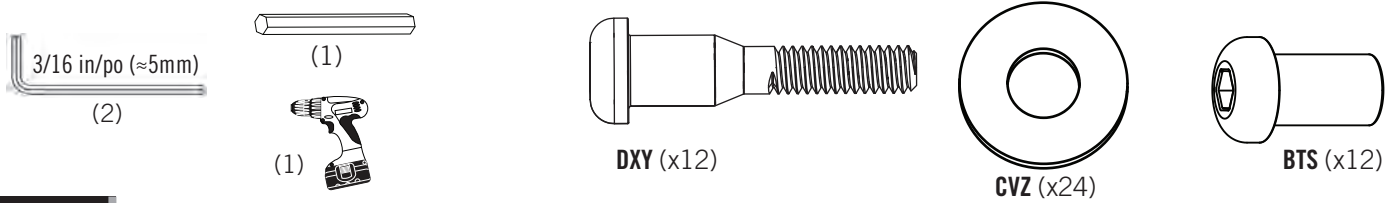


- A-frame bracket.
- Support de la charpente en « A ».
- Soporte del marco en «A».



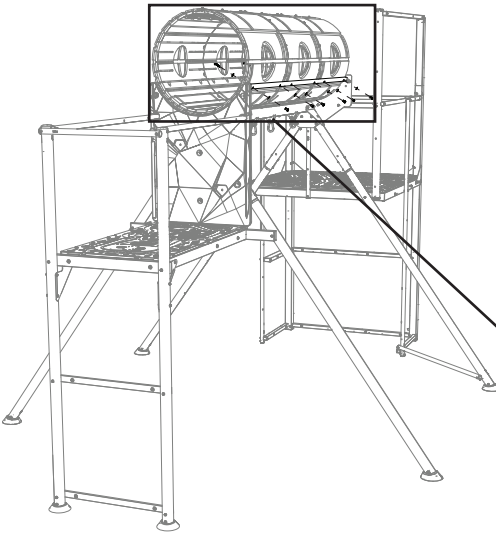
## ► SECTION 4 (CONTINUED) / SECTION 4 (SUITE) / SECCIÓN 4 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

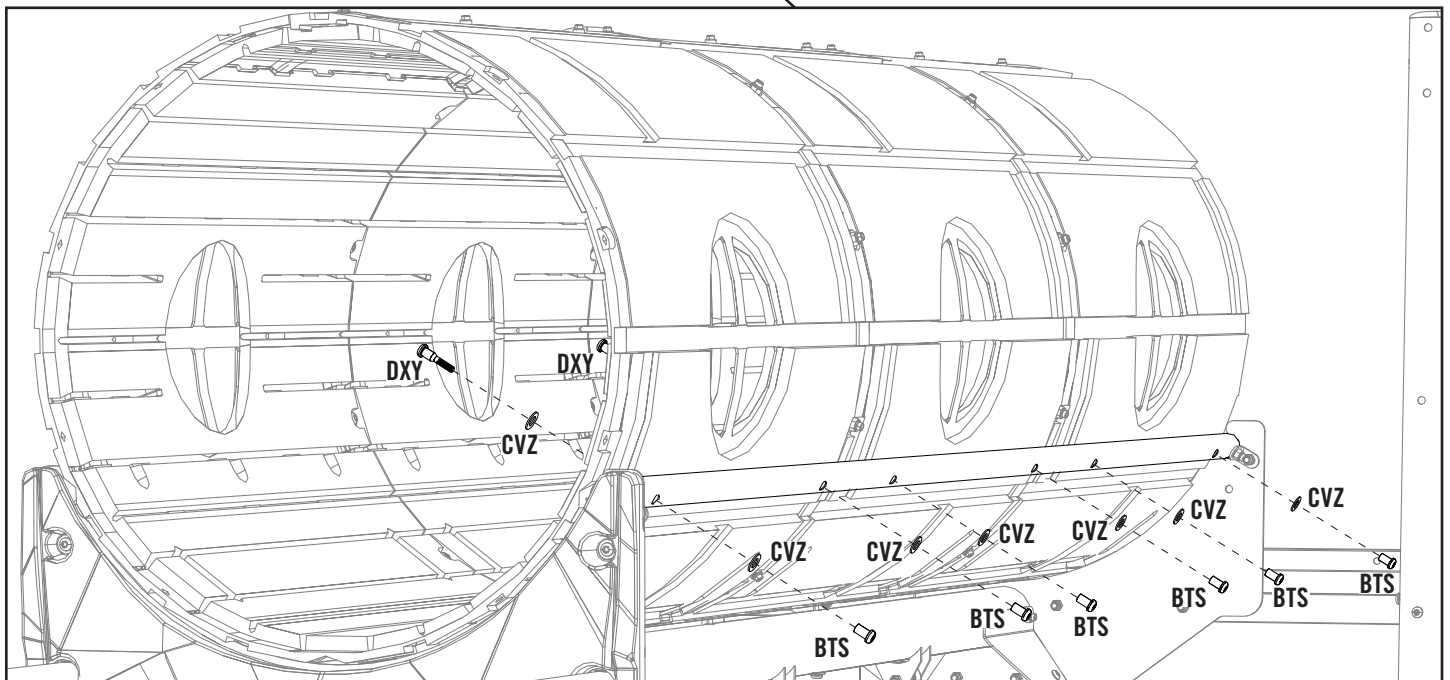


### 4.13

- Attach the tunnel to the **tunnel support rails (FCF)** found on both sides of the tunnel with the hardware indicated.
- Fixer le tunnel aux **rampes de support du tunnel (FCF)** situées sur les côtés du tunnel avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el túnel a los **carriles de soporte del túnel (FCF)** que se encuentran en ambos lados del túnel con el herraje indicado.



- Repeat step 4.13 to attach the rail on the opposite side of the tunnel.
- Répéter l'étape 4.13 pour attacher la rampe au côté opposé du tunnel.
- Repetir el paso 4.13 para fijar el carril en el lado opuesto del túnel.



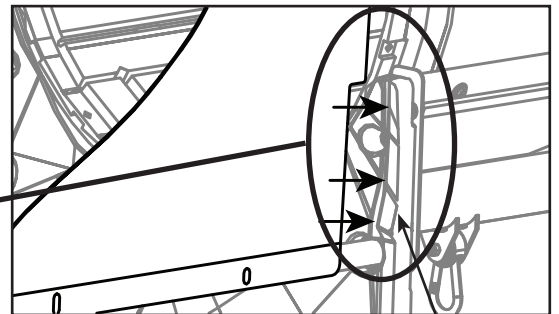
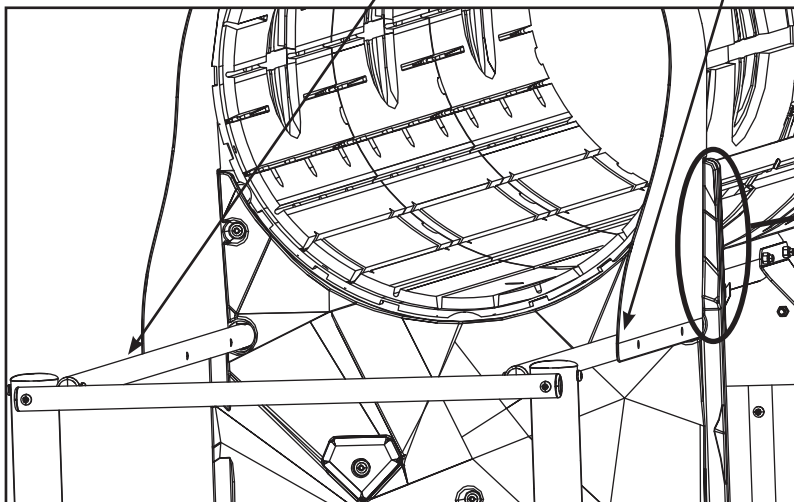
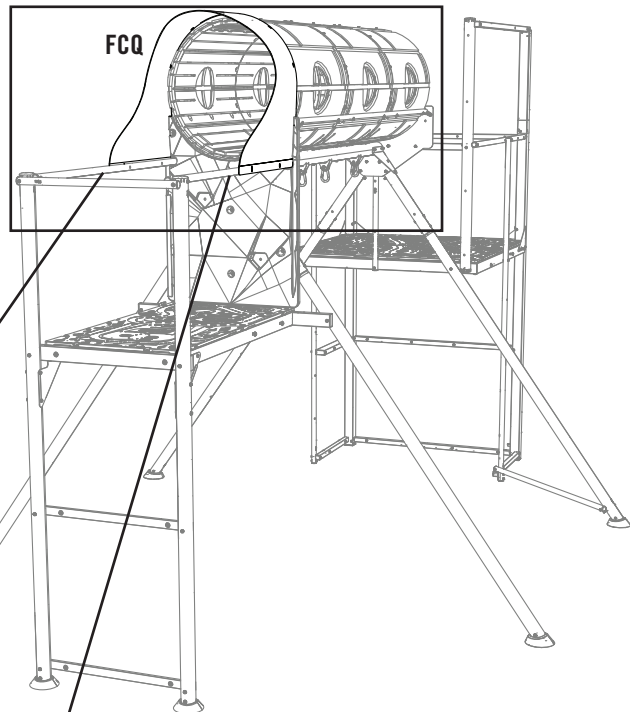
## ► SECTION 4 (CONTINUED) / SECTION 4 (SUITE) / SECCIÓN 4 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 4.14

- Place the **canopy (FCQ)** over the tunnel at the side of the small deck. The bottom edges need to be placed on the outer section of the hand rails. Insert the edges of the canopy into the slots in the sides of the climbing wall.
- Placer le **baldaquin (FCQ)** sur le tunnel du côté du petit pont. Les bords inférieurs doivent être placés dans la section extérieure des rampes. Insérer les bords du baldaquin du seuil dans les rainures aux côtés du mur d'escalade.
- Colocar el **baldaquín (FCQ)** sobre el túnel en el lado de la plataforma pequeña. Los bordes inferiores deben colocarse en la sección exterior de los pasamanos. Insertar los bordes del baldaquín en las ranuras a los lados del muro de escalada.

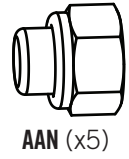
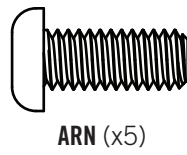
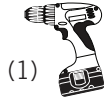
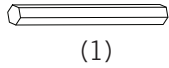
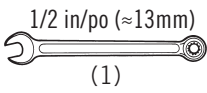
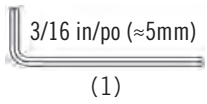


Slot / Rainure / Ranura

Climbing Wall / Mur d'escalade /  
Muro de escalada

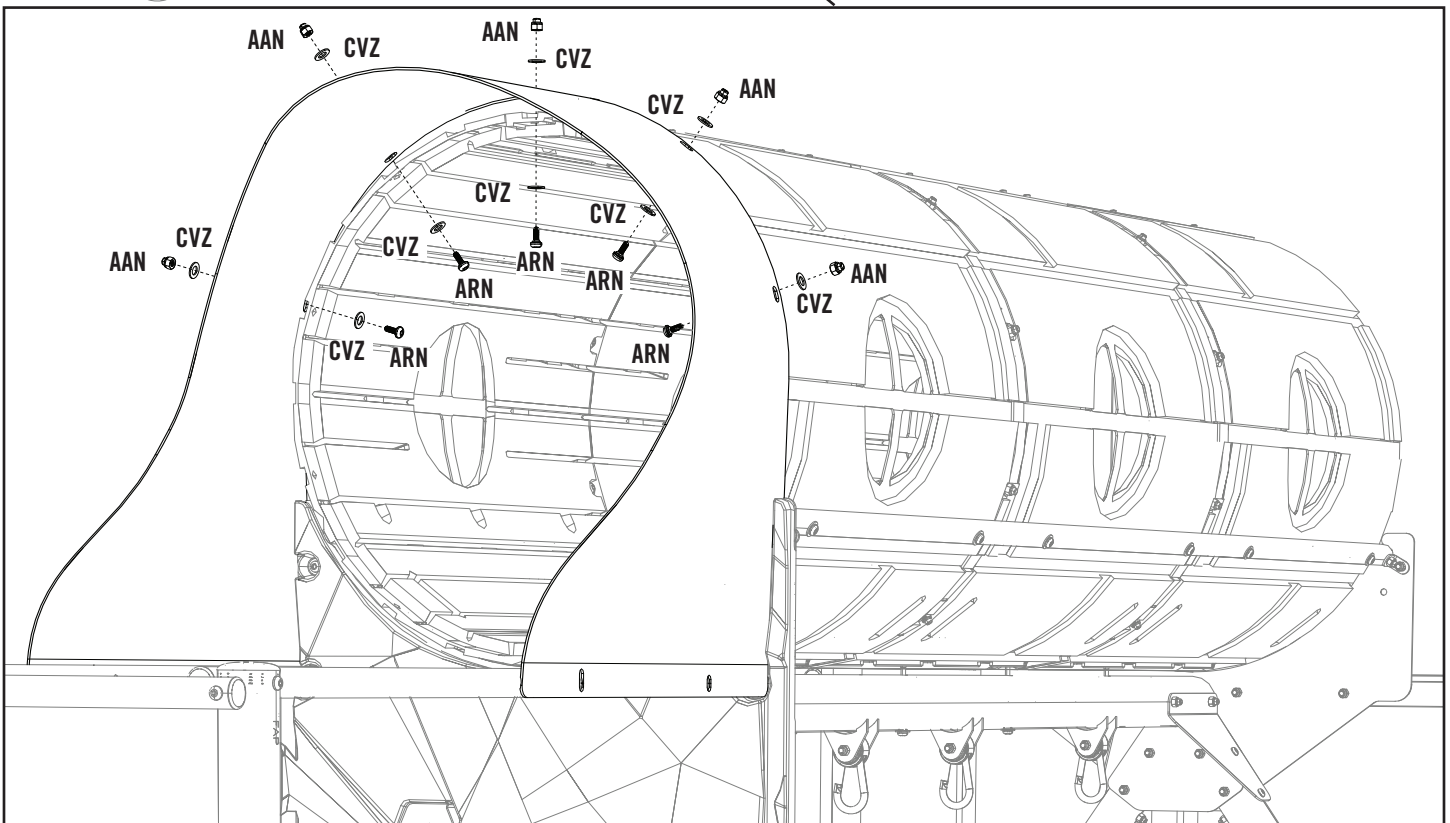
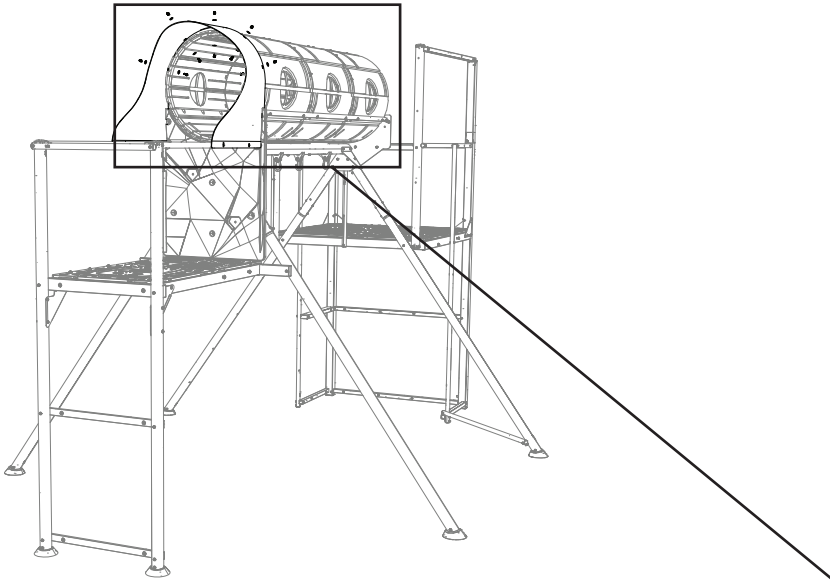
## ► SECTION 4 (CONTINUED) / SECTION 4 (SUITE) / SECCIÓN 4 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



# 4.15

- Attach the **canopy (FCQ)** to the tunnel with the hardware indicated.
- Fixer le **baldaquin (FCQ)** au tunnel avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el **baldaquín (FCQ)** sobre el túnel con el herraje indicado.



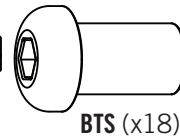
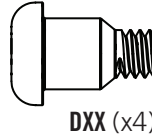
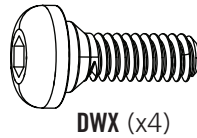
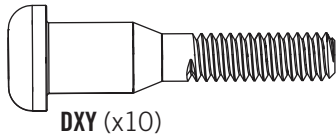
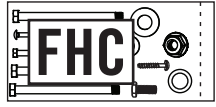
# 5

## SMALL DECK WALLS ASSEMBLY / ASSEMBLAGE DES MURS DU PETIT PONT / ENSAMBLE DE LOS MUROS

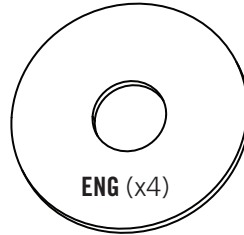


### HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO

Hardware blister pack / Blister de quincaillerie / Blíster de herraje



Hardware bag / Sac de quincailleries / Bolsa de herraje



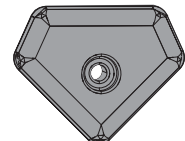
### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

Large plastic parts / Grandes pièces en plastique / Piezas grandes de plástico

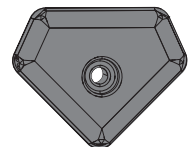
**⚠ CAUTION / ATTENTION / PRECAUCIÓN ⚠**

- Plastic pieces can expand during prolonged exposure to heat and direct sunlight. It is recommended that all plastic parts be stored in the shade or other cool area until they are installed on the playset.
- Les pièces en plastique peuvent gonfler à l'exposition prolongée à la chaleur et aux rayons directs du soleil. Nous recommandons de ranger les pièces en plastique à l'ombre ou dans un endroit frais jusqu'à ce qu'elles soient installées sur l'ensemble de jeu.
- Las piezas de plástico pueden expandirse durante la exposición prolongada al calor y a la luz directa del sol. Se recomienda almacenar todas las piezas de plástico en la sombra u otra zona fría hasta que sean instaladas en el juego.

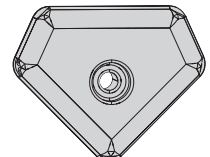
Parts bag / Sac des pièces / Bolsa de piezas



**EAA (x1)**  
Red / Rouge / Rojo



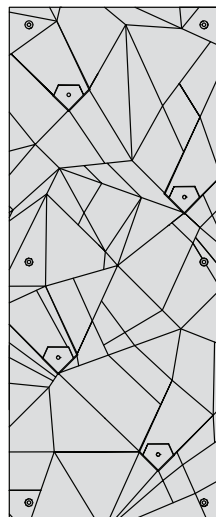
**EAB (x2)**  
Blue / Bleu / Azul



**EAD (x1)**  
Yellow / Jaune / Amarillo



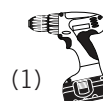
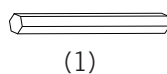
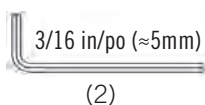
**FCT (x2)**



**FES (x1)**

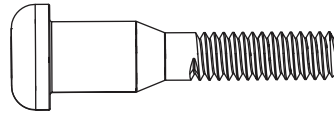
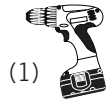
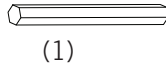
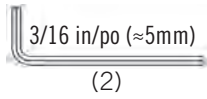


### TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO

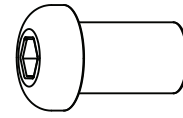


## ► SECTION 5 (CONTINUED) / SECTION 5 (SUITE) / SECCIÓN 5 (CONTINUACIÓN)

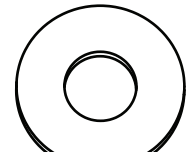
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



DXY (x4)



BTS (x4)



CVZ (x4)



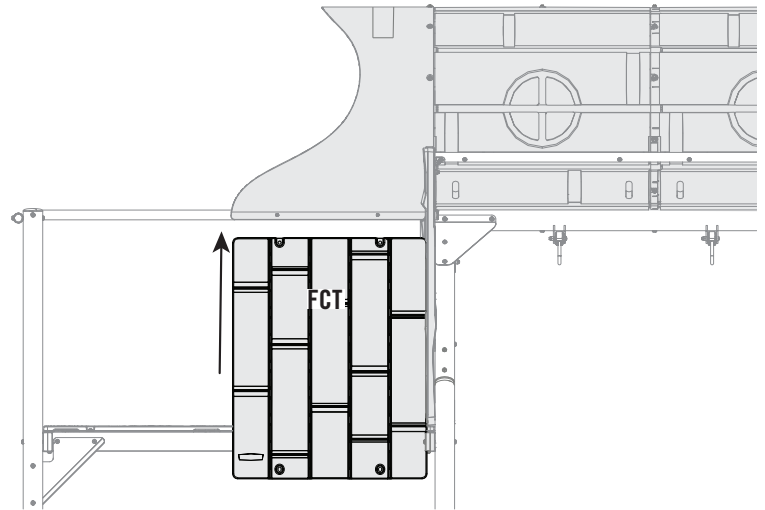
- In case of problems with the assembly, scan the code to view a video about the assembly in this section.
- En cas de problèmes avec l'assemblage, scanner le code au-dessous pour voir un vidéo sur l'assemblage dans cette section.
- En caso de problemas con el ensamble, escanear el código debajo para ver un video sobre el ensamble en esta sección.



<http://go.lifetime.com/smalldeckwalls>

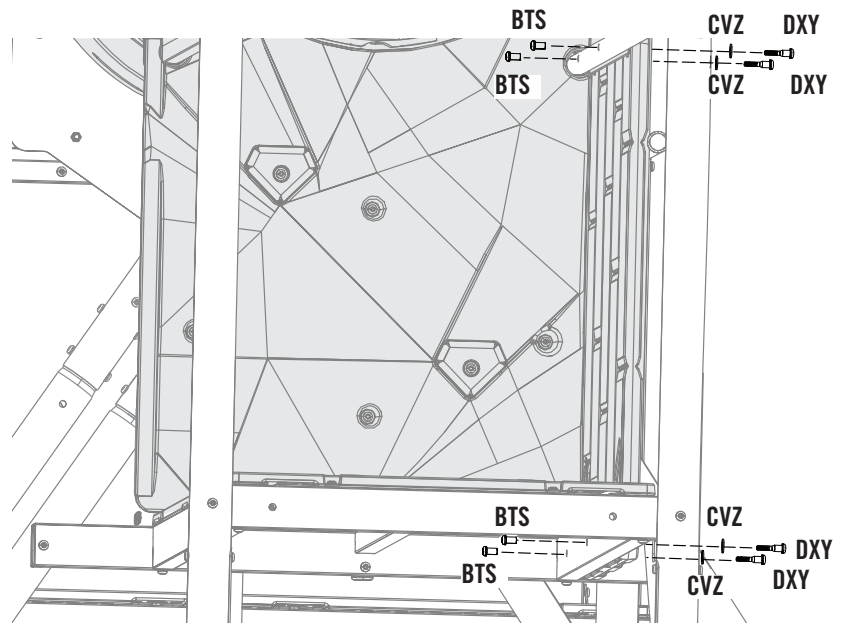
### 5.1

- Place the first of two **wall panels (FCT)** to the small deck. Place it over the edge of the **shroud (FCQ)**.
- Placer le premier des deux **panneaux de mur (FCT)** sur le petit pont. Placer-le par-dessus le bord du **hauban (FCQ)**.
- Colocar el primero de los dos **paneles de pared (FCT)** en la plataforma pequeña. Colocarlo sobre el borde de la **carcasa (FCQ)**.



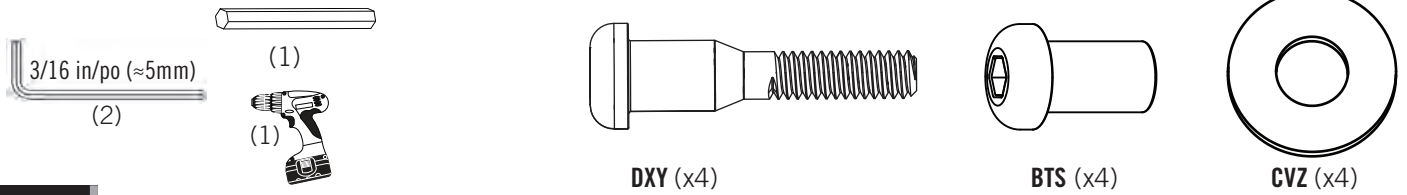
### 5.2

- Attach the wall with the hardware indicated.
- Fixer le mur en utilisant la quincaillerie indiquée.
- Fijar la pared con el herraje indicado.



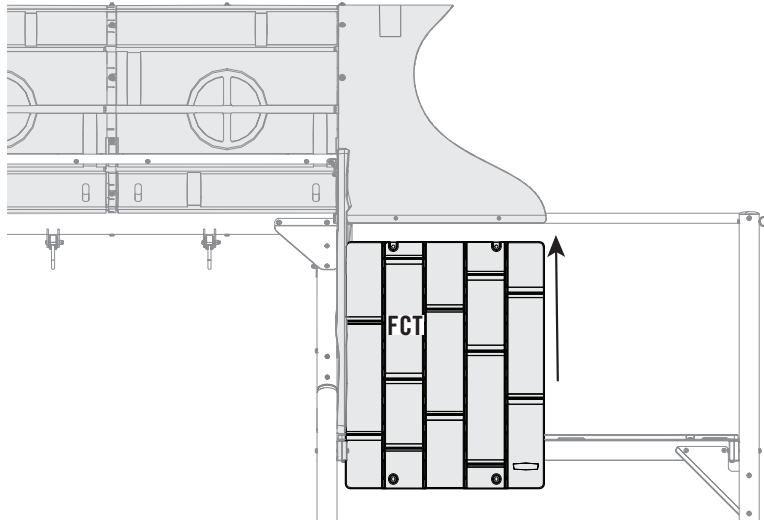
## ► SECTION 5 (CONTINUED) / SECTION 5 (SUITE) / SECCIÓN 5 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



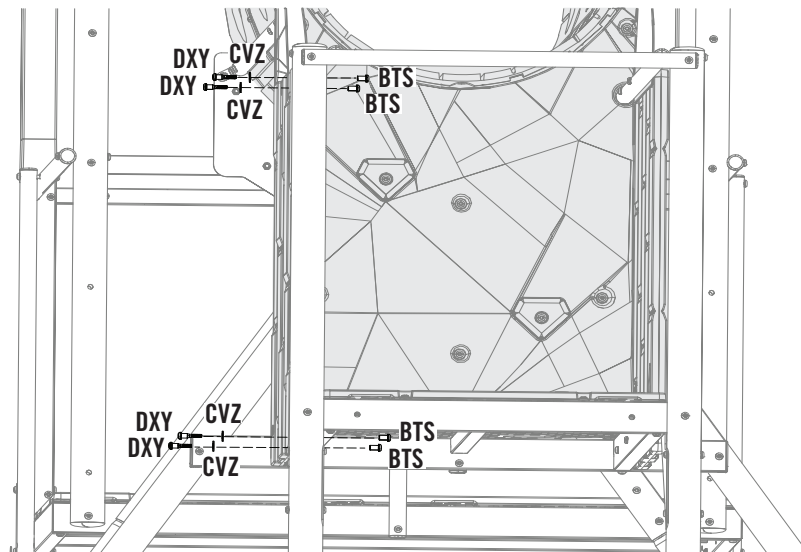
### 5.3

- Place the second of two **wall panels (FCT)** to the small deck on the opposite side of the deck. Place it over the edge of the **shroud (FCQ)**.
- Placer le deuxième des deux **panneaux de mur (FCT)** sur le petit pont du côté opposé du pont. Placer-le par-dessus le bord du **hauban (FCQ)**.
- Colocar el segundo de los dos **paneles de pared (FCT)** en la plataforma pequeña en el lado opuesto de la plataforma. Colocarlos sobre el borde de la **carcasa (FCQ)**.



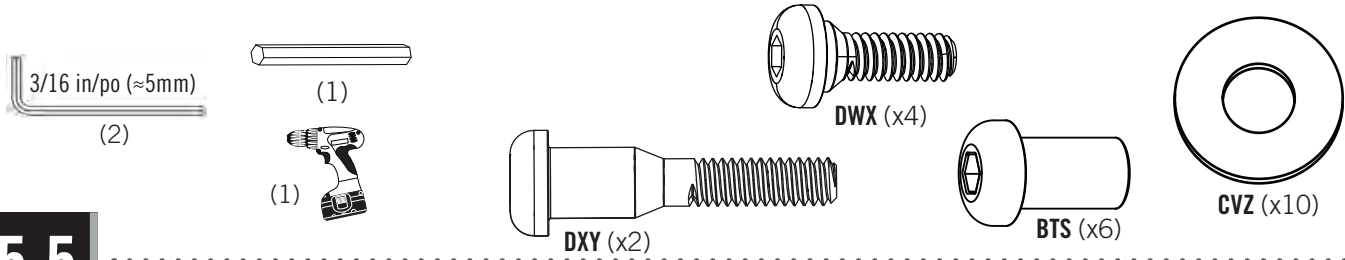
### 5.4

- Attach the wall with the hardware indicated.
- Fixer le mur en utilisant la quincaillerie indiquée.
- Fijar la pared con el herraje indicado.



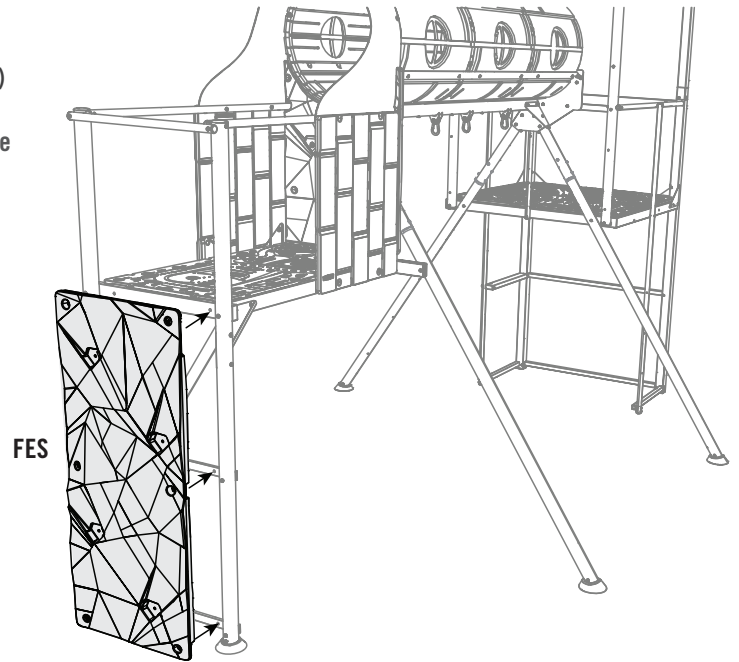
## ► SECTION 5 (CONTINUED) / SECTION 5 (SUITE) / SECCIÓN 5 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



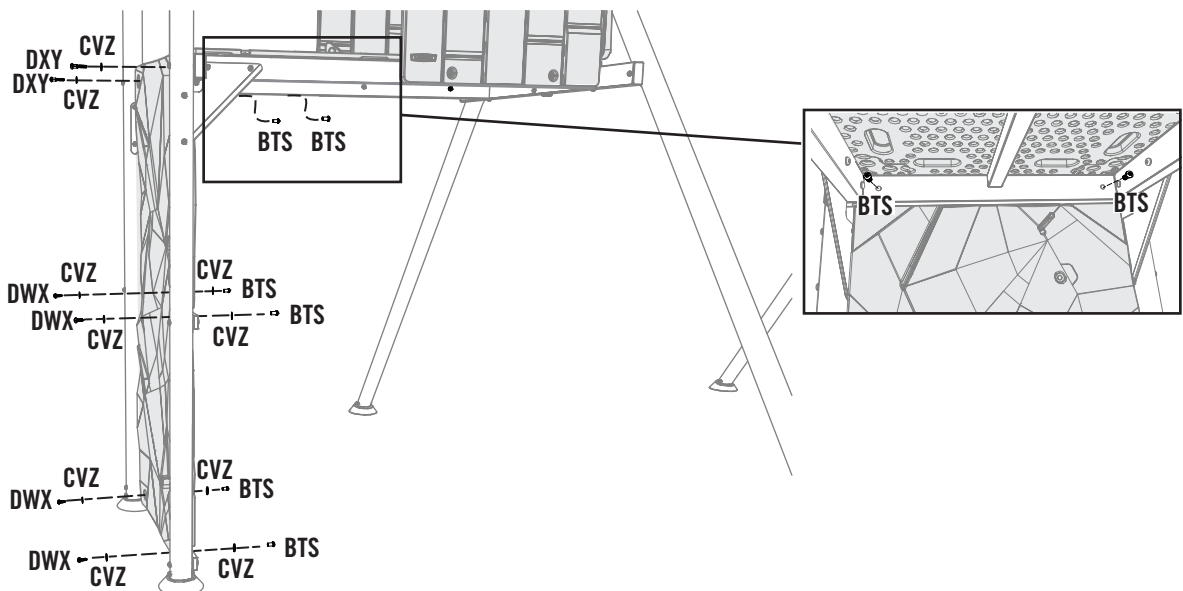
### 5.5

- Using two adults, place the **climbing wall (FES)** against the small deck.
- Avec deux adultes, placer le **mur d'escalade (FES)** contre le petit pont.
- Con la ayuda de dos adultos, colocar la **pared de escalada (FES)** contra la plataforma pequeña.



### 5.6

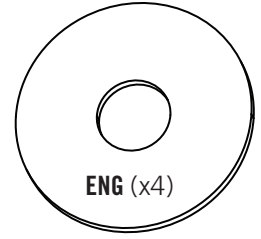
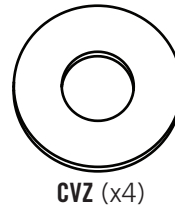
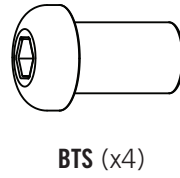
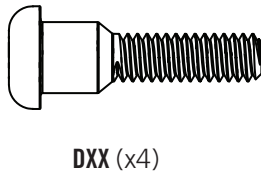
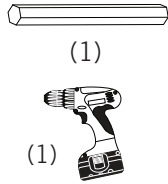
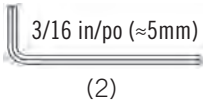
- Attach the **climbing wall (FES)** with the hardware indicated.
- Fixer le **mur d'escalade (FES)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar la **pared de escalada (FES)** con el herraje indicado.





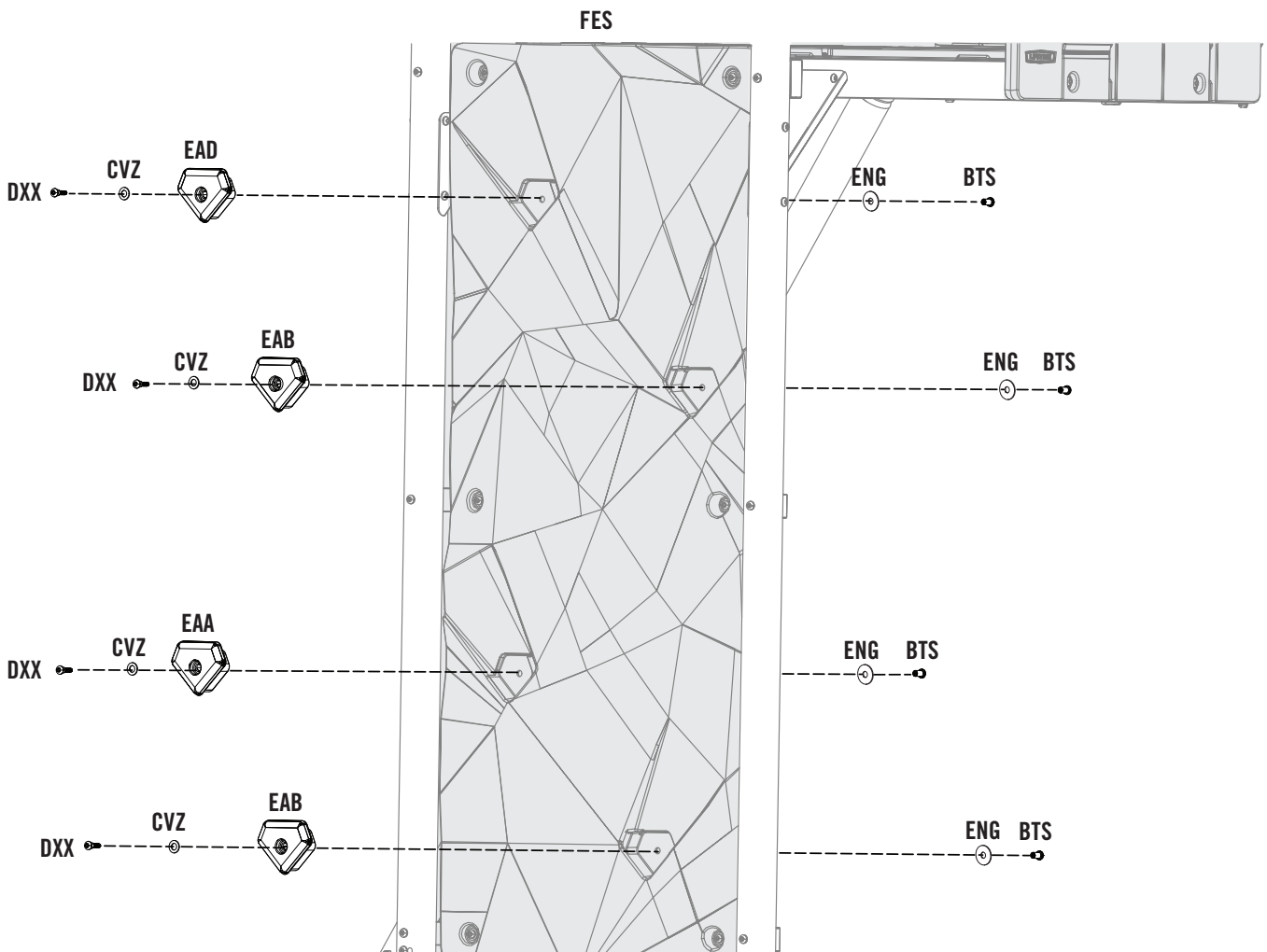
## ► SECTION 5 (CONTINUED) / SECTION 5 (SUITE) / SECCIÓN 5 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



# 5.7

- Attach the **rock wall hand holds (EAA, EAB and EAD)** to the **climbing wall (FES)** with the hardware shown.
- Fixer les **poignées du mur de pierre (EAA, EAB et EAD)** au **mur d'escalade (FES)** en utilisant la quincaillerie indiquée.
- Fijar los **asideros del muro de roca (EAA, EAB y EAD)** al **pared de escalada (FES)** con el herraje indicado.

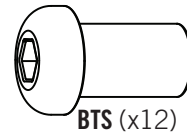
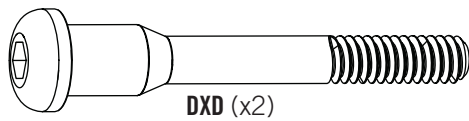
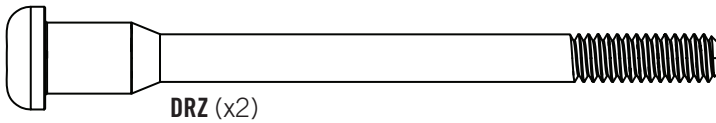
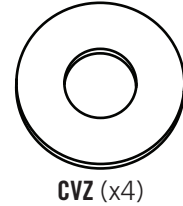
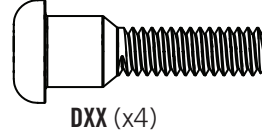
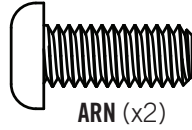
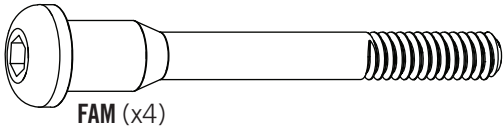
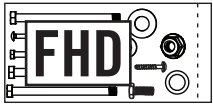


- *The rock wall hand holds (EAA, EAB and EAD) may be placed in any position on the climbing wall (FES).*
- *On peut attacher les poignées du mur de pierre (EAA, EAB et EAD) dans quiconque emplacement du mur d'escalade (FES).*
- *Los asideros del muro de roca (EAA, EAB y EAD) pueden colocarse en cualquier posición en el muro de ascenso (FES).*



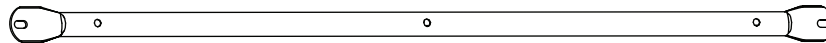
### HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO

Hardware blister pack / Blister de quincaillerie / Blíster de herraje

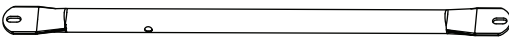


### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

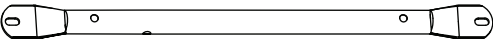
CONTENTS OF BOX 1 / CONTENU DE LA BOÎTE 1 / CONTENIDO DE LA CAJA 1



**BYY (x2)**

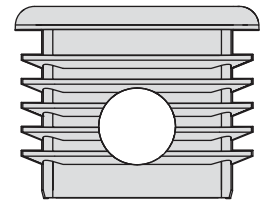


**FAV (x2)**



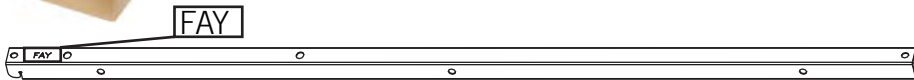
**CCB (x2)**

Hardware bag / Sac de quincaillerie / Bolsa de herraje



**FCW (x2)**

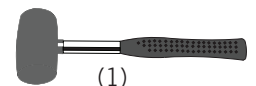
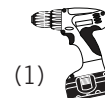
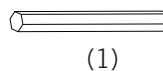
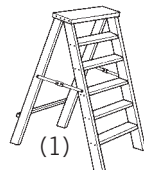
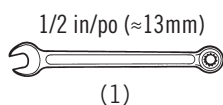
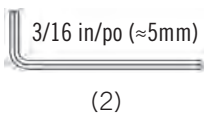
CONTENTS OF BOX 2 / CONTENU DE LA BOÎTE 2 / CONTENIDO DE LA CAJA 2



**FAY (x2)**

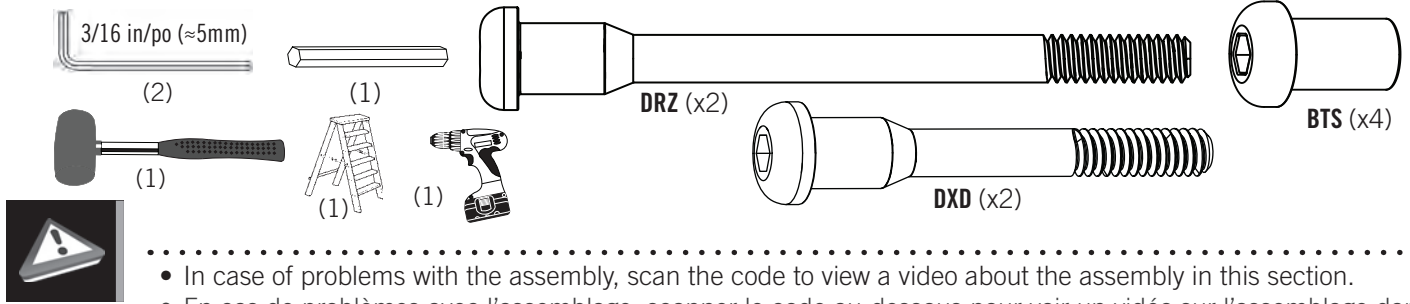


### TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO



## ► SECTION 6 (CONTINUED) / SECTION 6 (SUITE) / SECCIÓN 6 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



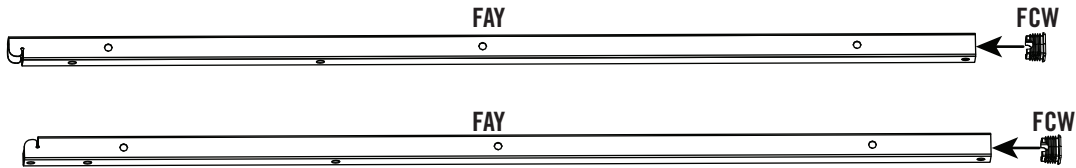
- In case of problems with the assembly, scan the code to view a video about the assembly in this section.
- En cas de problèmes avec l'assemblage, scanner le code au-dessous pour voir un vidéo sur l'assemblage dans cette section.
- En caso de problemas con el ensamble, escanear el código debajo para ver un video sobre el ensamble en esta sección.



<http://go.lifetime.com/roofframeassembly>

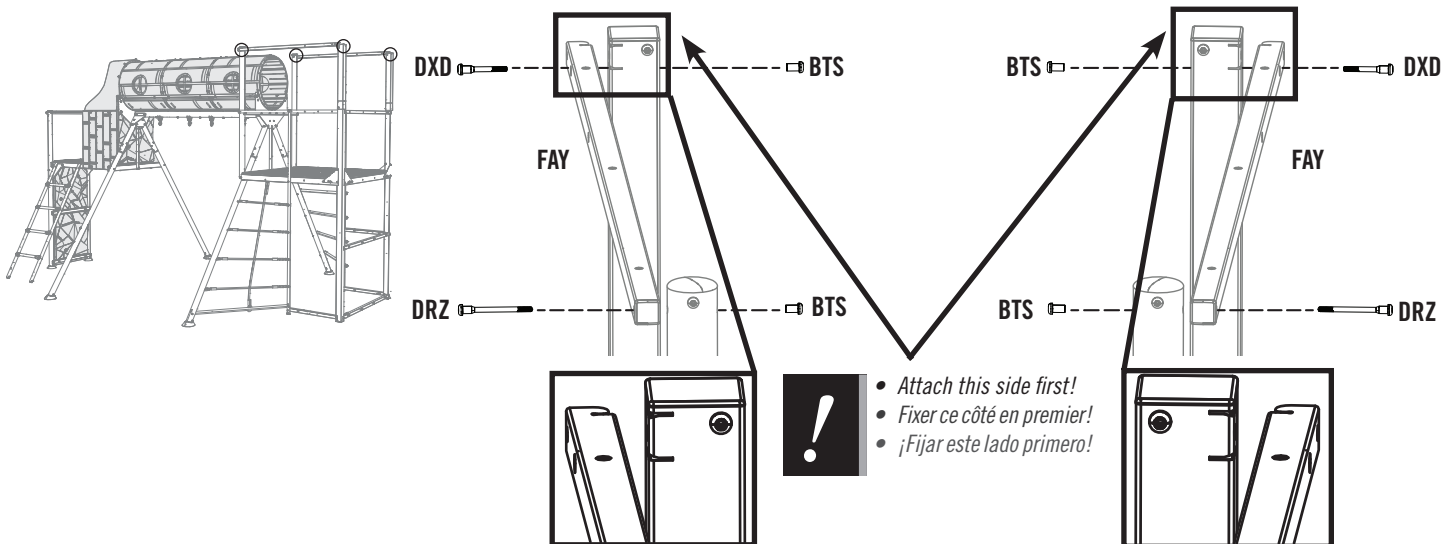
### 6.1

- Place **caps (FCW)** into the **roof support tubes (FAY)** matching the holes on the sides of the caps with the holes in the sides of the poles.
- Placer les **capuchons (FCW)** dans les **tubes de support de toit (FAY)** correspondant les trous des côtés des capuchons avec les trous dans les côtés des poteaux.
- Colocar las **tapas (FCW)** en los **tubos de soporte del techo (FAY)** haciendo que los agujeros de los lados de las tapas coincidan con los agujeros de los lados de los postes.



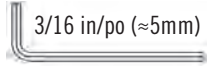
### 6.2

- Place the **roof support tubes (FAY)** by sliding the locking tabs into the main deck support tubes at the top of the deck. Place the opposite end against the round support tubes and secure with the hardware indicated.
- Placer les **tubes de support de toit (FAY)** en glissant les freins d'écrou dans les tubes de support du pont principal sur le dessus du pont. Placer l'autre extrémité sur les tubes de support ronds et fixer avec la quincaillerie indiquée.
- Colocar los **tubos de soporte del techo (FAY)** deslizando las lengüetas de bloqueo en los tubos de soporte de la plataforma principal en la parte superior de la plataforma. Colocar el extremo opuesto contra los tubos de soporte redondos y fijar con el herraje indicado.

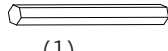


## ► SECTION 6 (CONTINUED) / SECTION 6 (SUITE) / SECCIÓN 6 (CONTINUACIÓN)

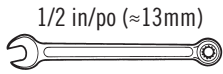
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



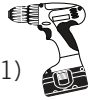
(2)



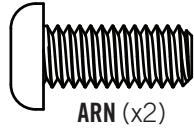
(1)



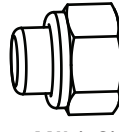
(1)



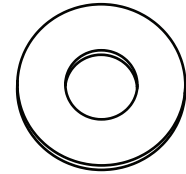
(1)



ARN (x2)



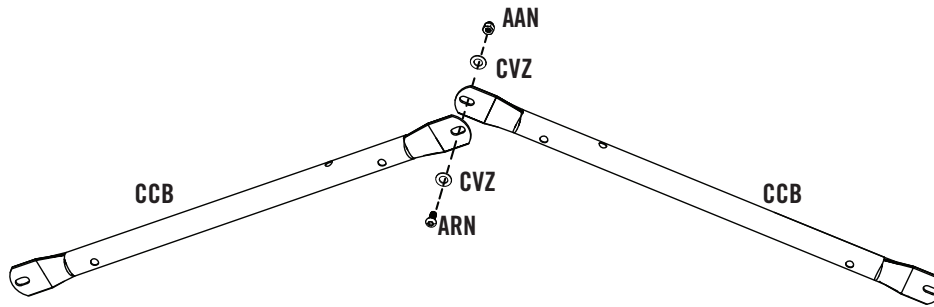
AAN (x2)



CVZ (x4)

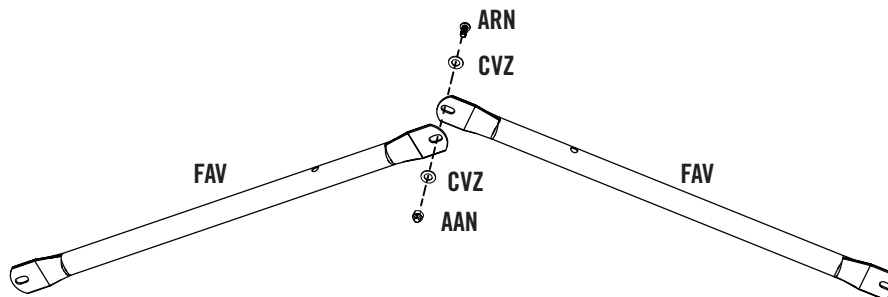
### 6.3

- Connect two **roof trusses (CCB)** together as shown with the hardware indicated.
- Fixer les deux **fermes de toit (CCB)** ensemble comme montré avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar las dos **Cerchas de Techo (CCB)** tal como se muestra con el herraje indicado.



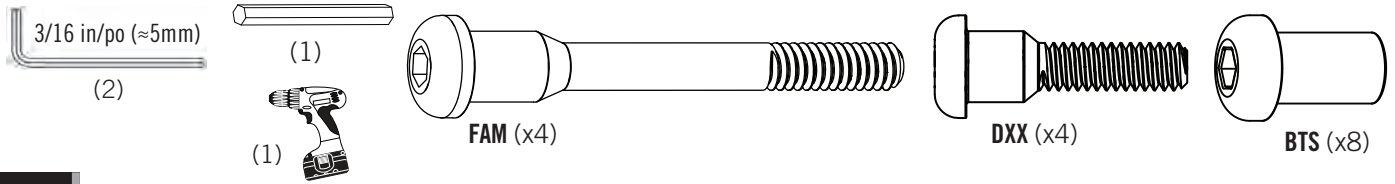
### 6.4

- Connect two **roof trusses (FAV)** together as shown with the hardware indicated.
- Fixer les deux **fermes de toit (FAV)** ensemble comme montré avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar las dos **cerchas de techo (FAV)** tal como se muestra con el herraje indicado.



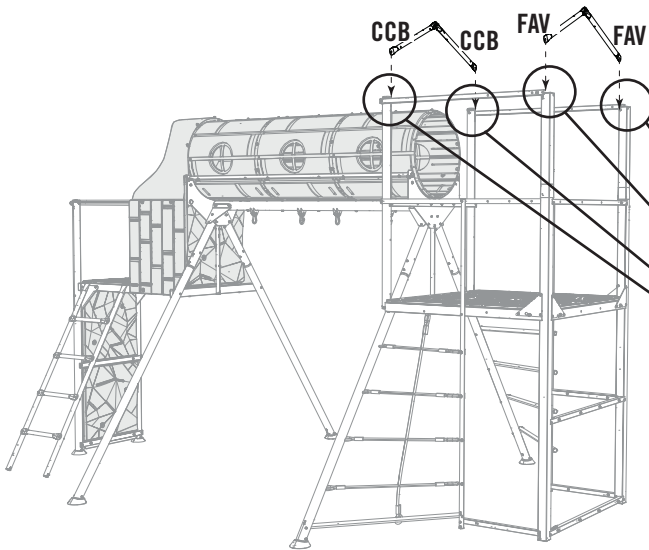
## ► SECTION 6 (CONTINUED) / SECTION 6 (SUITE) / SECCIÓN 6 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUIS / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 6.5

- Attach the roof trusses assembled in steps 6.1 and 6.2 to the deck tubes as shown with the hardware indicated.
- Fixer les fermes de toit assemblées dans les étapes 6.1 et 6.2 aux **tubes de pont** comme illustré, avec la quincaillerie indiquée.
- Colocar las cerchas de tejado ensambladas en los pasos 6.1 y 6.2 a los **tubos de la plataforma** como se muestra, y fijar con el herraje indicado.

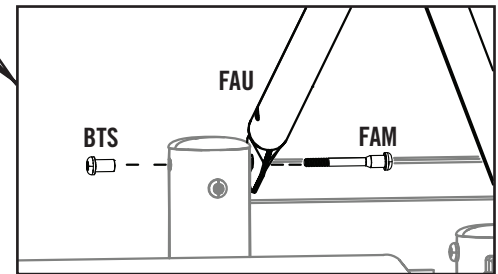


#### ⚠ WARNING / AVERTISSEMENT / ADVERTENCIA

Use extreme caution when standing on ladders to perform assembly steps. Follow all warnings and cautions on the ladder. Failure to follow all of these instructions and warnings could lead to serious personal injury or property damage.

Prendre attention en utilisant des échelles pour faire les étapes d'assemblage. Suivre tous les avertissements de l'échelle. Le non-observation de suivre toutes ces instructions et avertissements peut causer des blessures graves personnelles ou endommager la propriété.

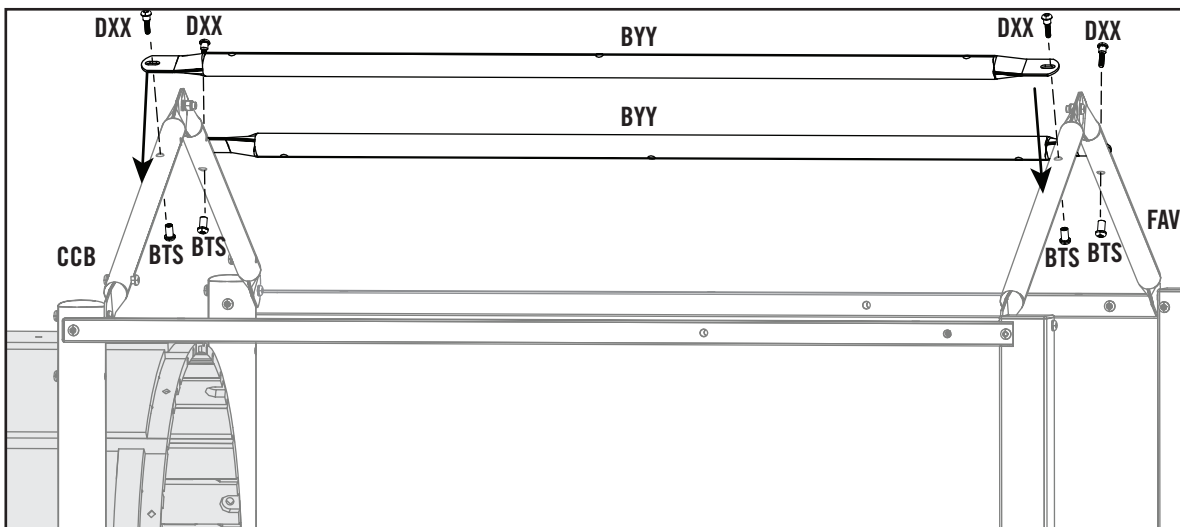
Ser prudente al pararse en escaleras haciendo los pasos de ensamble. Seguir todas las advertencias y precauciones de la escalera. El incumplimiento de seguir todas estas instrucciones y advertencias puede ocasionar lesiones graves personales o daño a la propiedad.



- *This step requires two people.*
- *Cette étape requière deux personnes.*
- *Este paso requiere de dos personas.*

### 6.6

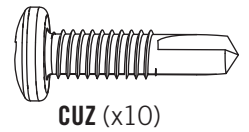
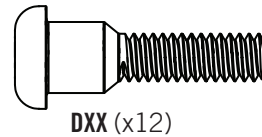
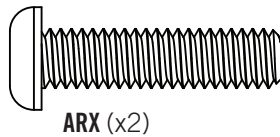
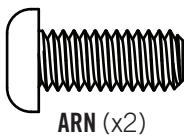
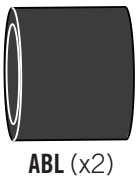
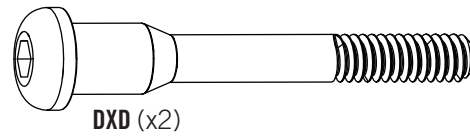
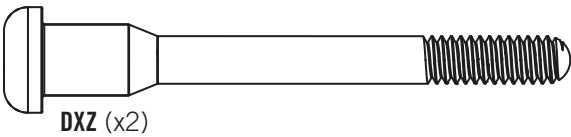
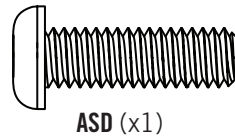
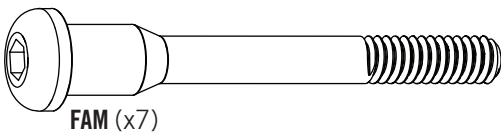
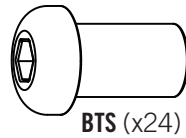
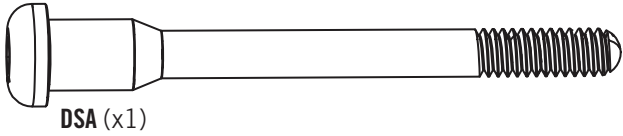
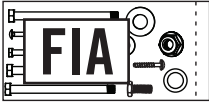
- Connect two **roof supports (BYX)** to the **roof trusses (CBB and FAV)** with the hardware indicated.
- Fixer les deux **supports de toit (BYX)** aux **fermes de toit (CBB et FAV)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar dos **soportes de techo (BYX)** a las **cerchas de techo (CBB y FAV)** con el herraje indicado.



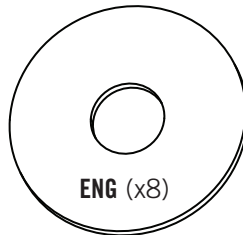


HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO

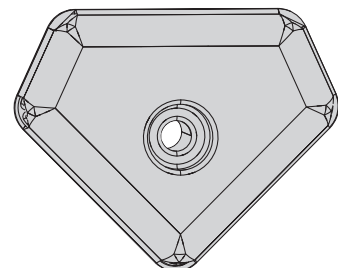
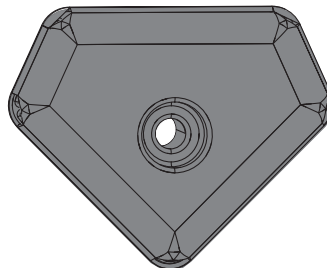
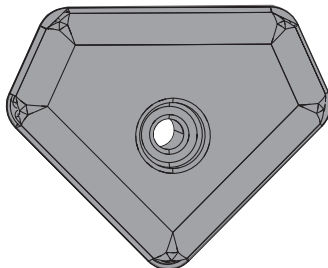
Hardware blister pack / Blister de quincaillerie / Blister de herraje



Hardware bag / Sac de quincaillerie / Bolsa de herraje



Parts bag / Sac de pièces / Bolsa de piezas



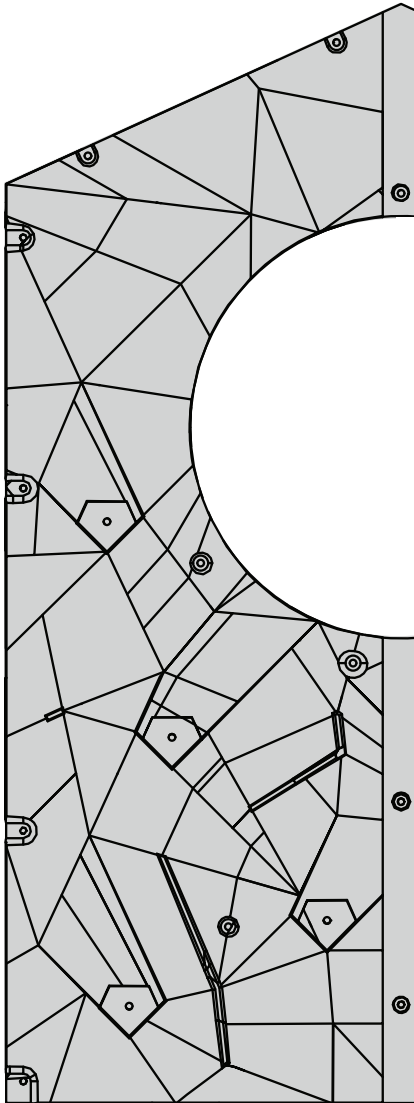
# 7

## LARGE DECK CLIMBING WALLS ASSEMBLY / ASSEMBLAGE DES MURS D'ESCALADE DE GRAND PONT / ENSAMBLAJE DE LOS MUROS DE ESCALADA DE LA PLATAFORMA GRANDE

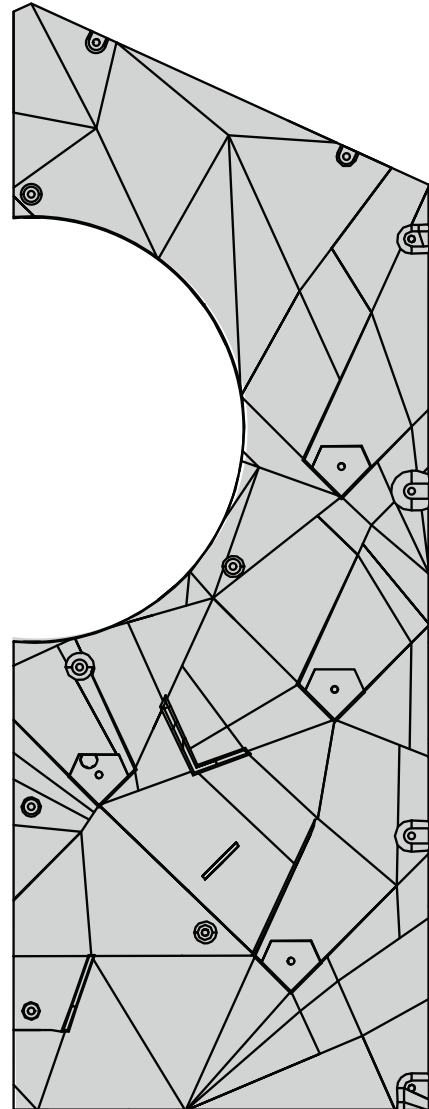


### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

LARGE PLASTIC PARTS / GRANDES PIÈCES EN PLASTIQUE / PIEZAS GRANDES DE PLÁSTICO



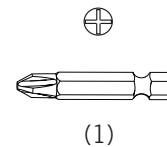
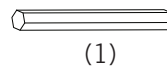
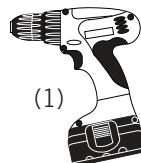
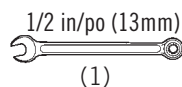
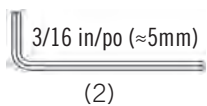
FER (x1)



FEQ (x1)

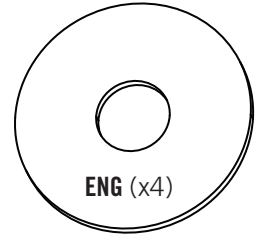
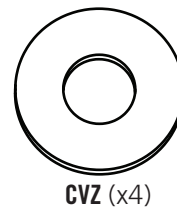
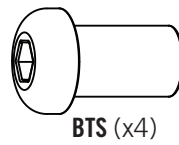
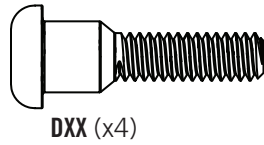
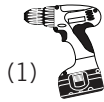
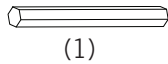
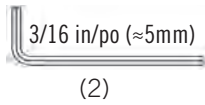


### TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO

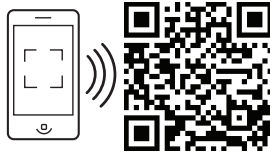


## ► SECTION 7 (CONTINUED) / SECTION 7 (SUITE) / SECCIÓN 7 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



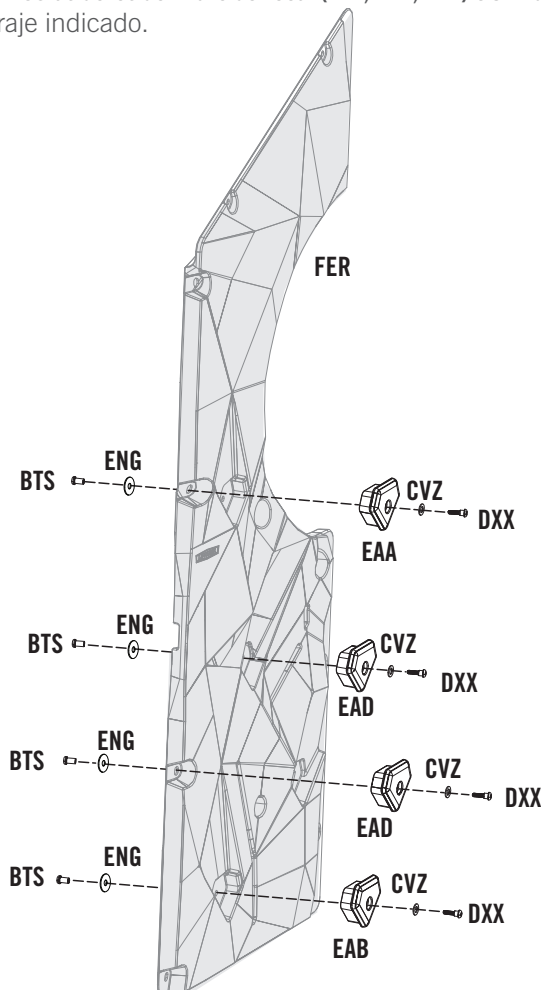
- In case of problems with the assembly, scan the code to view a video about the assembly in this section.
- En cas de problèmes avec l'assemblage, scanner le code au-dessous pour voir un vidéo sur l'assemblage dans cette section.
- En caso de problemas con el ensamble, escanear el código debajo para ver un video sobre el ensamble en esta sección.



<http://go.lifetime.com/lgdeckclimbingwalls>

### 7.1

- Secure the **rock wall hand holds (EAA, EAB, EAD)** of the left-side **climbing wall (FER)** in the locations shown with the hardware indicated.
- Fixer les **poignées du mur de pierre (EAA, EAB, EAD)** du **mur d'escalade gauche (FER)** dans les endroits indiqués avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar los **asideros del muro de roca (EAA, EAB, EAD)** del **muro de escalada izquierdo (FER)** en los puntos indicados con el herraje indicado.

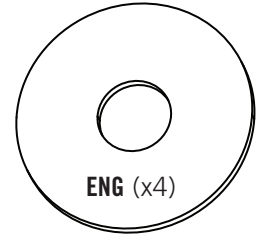
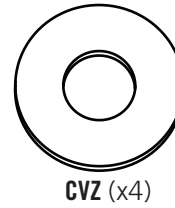
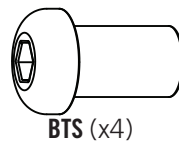
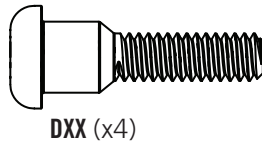
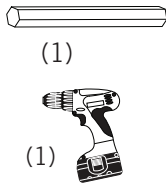
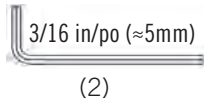


- *The rock wall hand holds (EAA, EAB and EAD) may be placed in any position on the climbing wall (FER).*
- *On peut attacher les poignées du mur de pierre (EAA, EAB et EAD) dans tous les endroits du mur d'escalade (FER).*
- *Se pueden sujetar los asideros del muro de roca (EAA, EAB y EAD) en cualquier ubicación del muro de escalada (FER).*



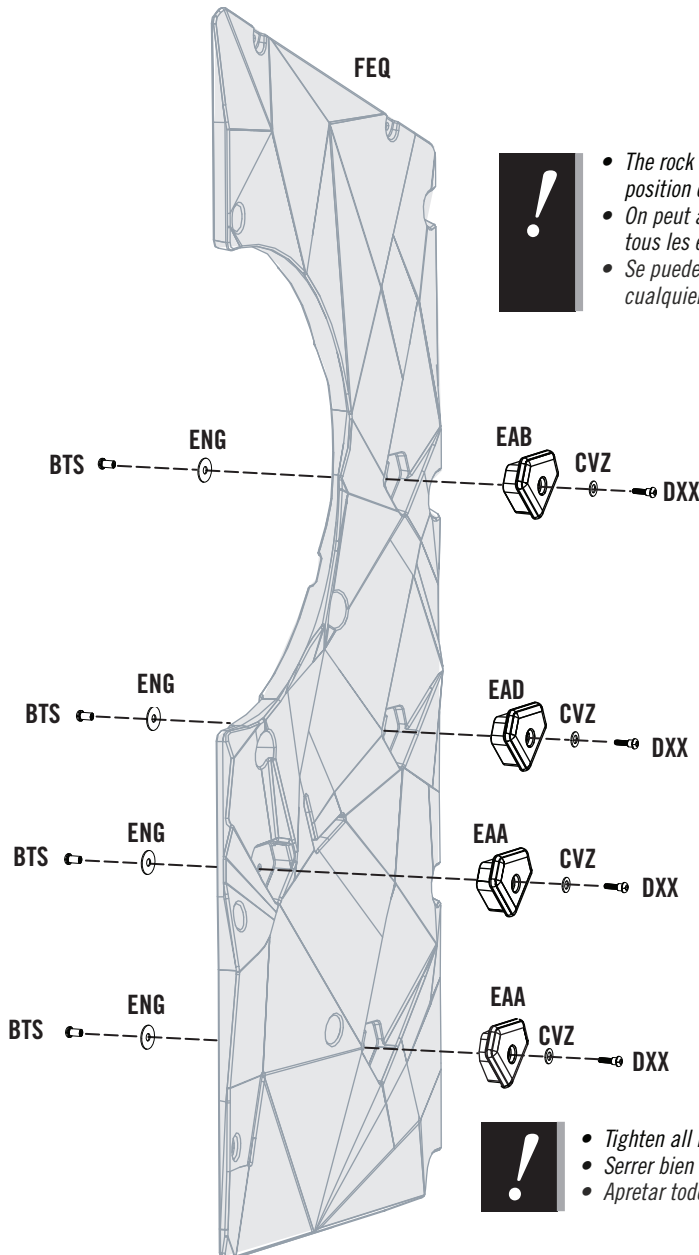
## ► SECTION 7 (CONTINUED) / SECTION 7 (SUITE) / SECCIÓN 7 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



# 7.2

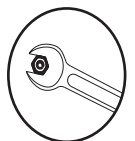
- Secure the **rock wall hand holds (EAA, EAB, EAD)** of the right-side **climbing wall (FEQ)** in the locations shown with the hardware indicated.
- Fixer les **poignées du mur de pierre (EAA, EAB, EAD)** du **mur d'escalade droit (FEQ)** dans les endroits indiqués avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar los **asideros del muro de roca (EAA, EAB, EAD)** del **muro de escalada derecho (FEQ)** en los puntos indicados con el herraje indicado.



- The rock wall hand holds (EAA, EAB and EAD) may be placed in any position on the climbing wall (FEQ).
- On peut attacher les poignées du mur de pierre (EAA, EAB et EAD) dans tous les endroits du mur d'escalade (FEQ).
- Se pueden sujetar los asideros del muro de roca (EAA, EAB y EAD) en cualquier ubicación del muro de escalada (FEQ).



- Tighten all hardware now.
- Serrer bien toute la quincaillerie maintenant.
- Apretar todo el herraje ahora.



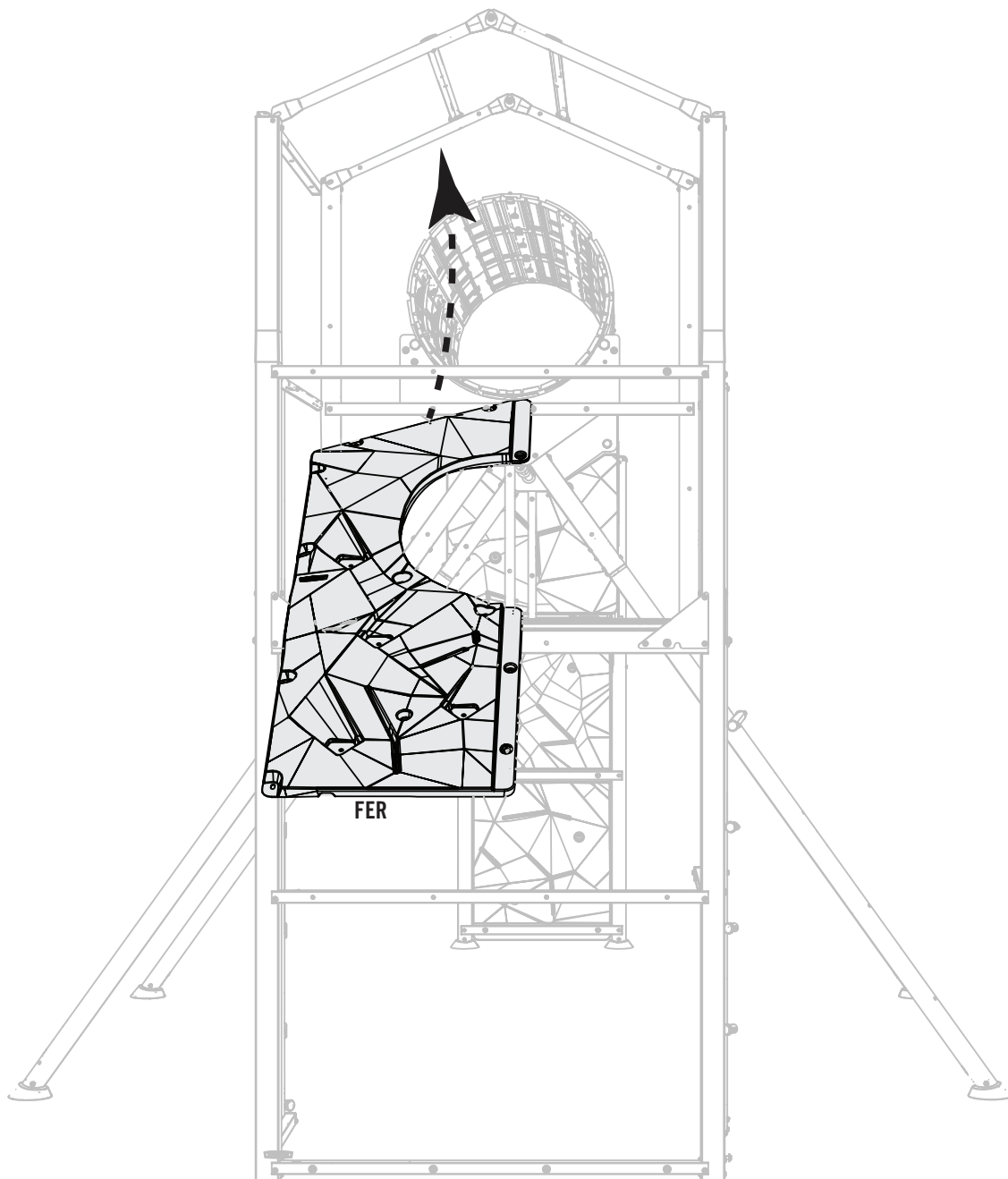
## ► SECTION 7 (CONTINUED) / SECTION 7 (SUITE) / SECCIÓN 7 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 7.3

- Using two adults, lift the **left climbing wall panel (FER)** onto the deck and place it against the frame and up against the tunnel.
- Avec deux adultes, soulever le **panneau du mur d'escalade gauche (FER)** sur le pont et placer-le contre la charpente et le tunnel.
- Con la ayuda de dos adultos, levantar el panel del **muro de escalada izquierdo (FER)** sobre la plataforma y colocarlo contra el marco y el túnel.



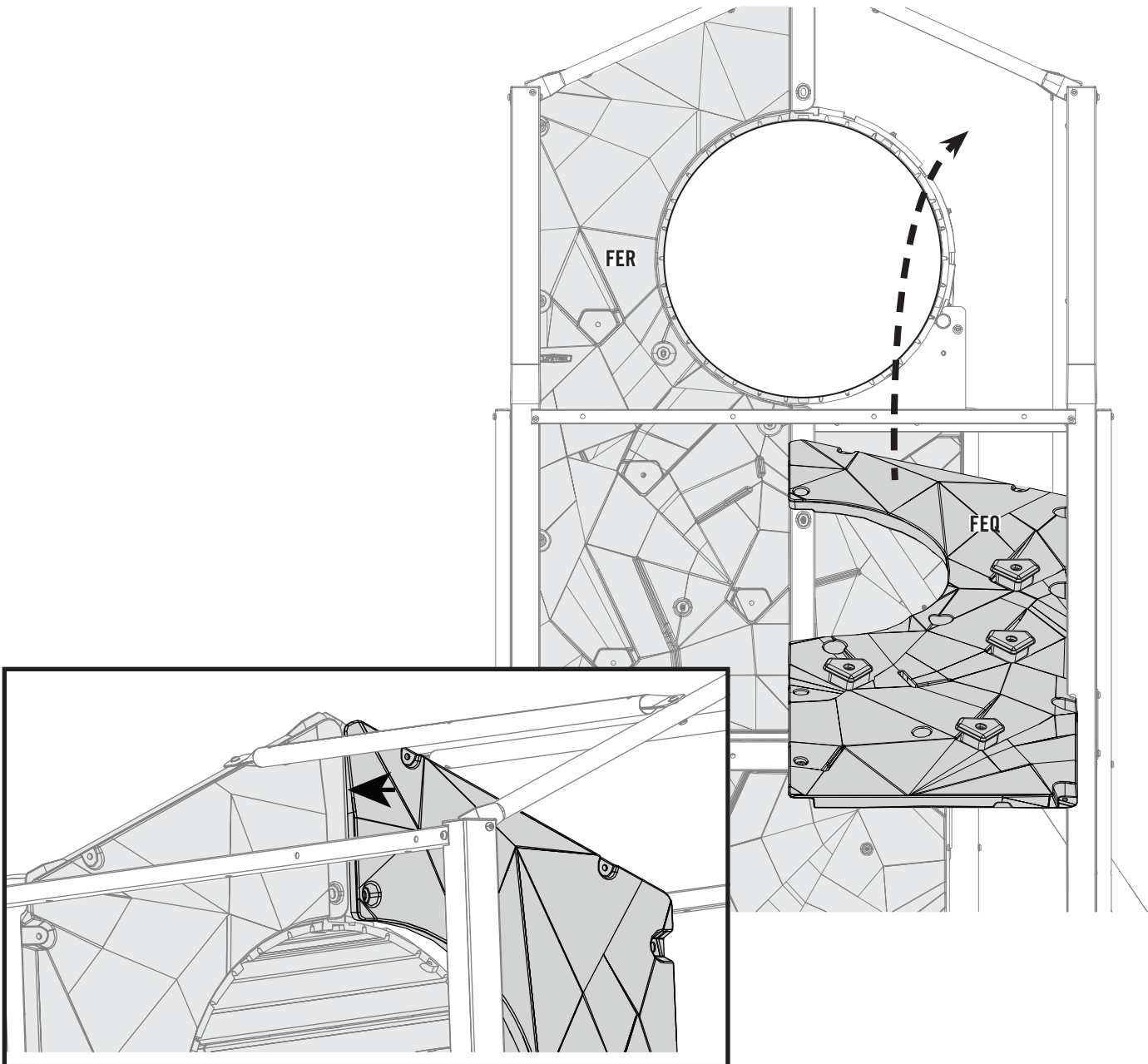
## ► SECTION 7 (CONTINUED) / SECTION 7 (SUITE) / SECCIÓN 7 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



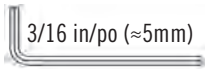
### 7.4

- Using two adults, lift the **right climbing wall panel (FEQ)** onto the deck and place it against the frame and up against the **tunnel (FCP)**. The **right panel (FEQ)** should rest on top of the **left panel (FER)**.
- Avec deux adultes, soulever le **mur d'escalade droit (FEQ)** sur le pont et placer-le contre la charpente et le **tunnel (FCP)**. Le **panneau droit (FEQ)** devrait reposer sur le dessus du **panneau gauche (FER)**.
- Con la ayuda de dos adultos, levantar el **muro de escalada derecho (FEQ)** sobre la plataforma y colocarlo contra el marco y el **túnel (FCP)**. El **panel derecho (FEQ)** debe colocarse en la parte superior del **panel izquierdo (FER)**.

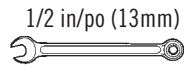


## ► SECTION 7 (CONTINUED) / SECTION 7 (SUITE) / SECCIÓN 7 (CONTINUACIÓN)

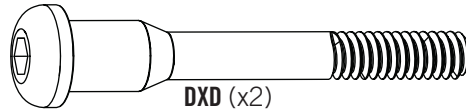
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



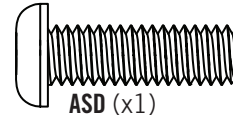
(2)



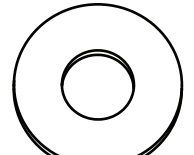
(1)



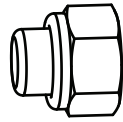
DXD (x2)



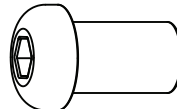
ASD (x1)



CVZ (x4)



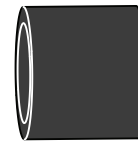
AAN (x1)



BTS (x2)



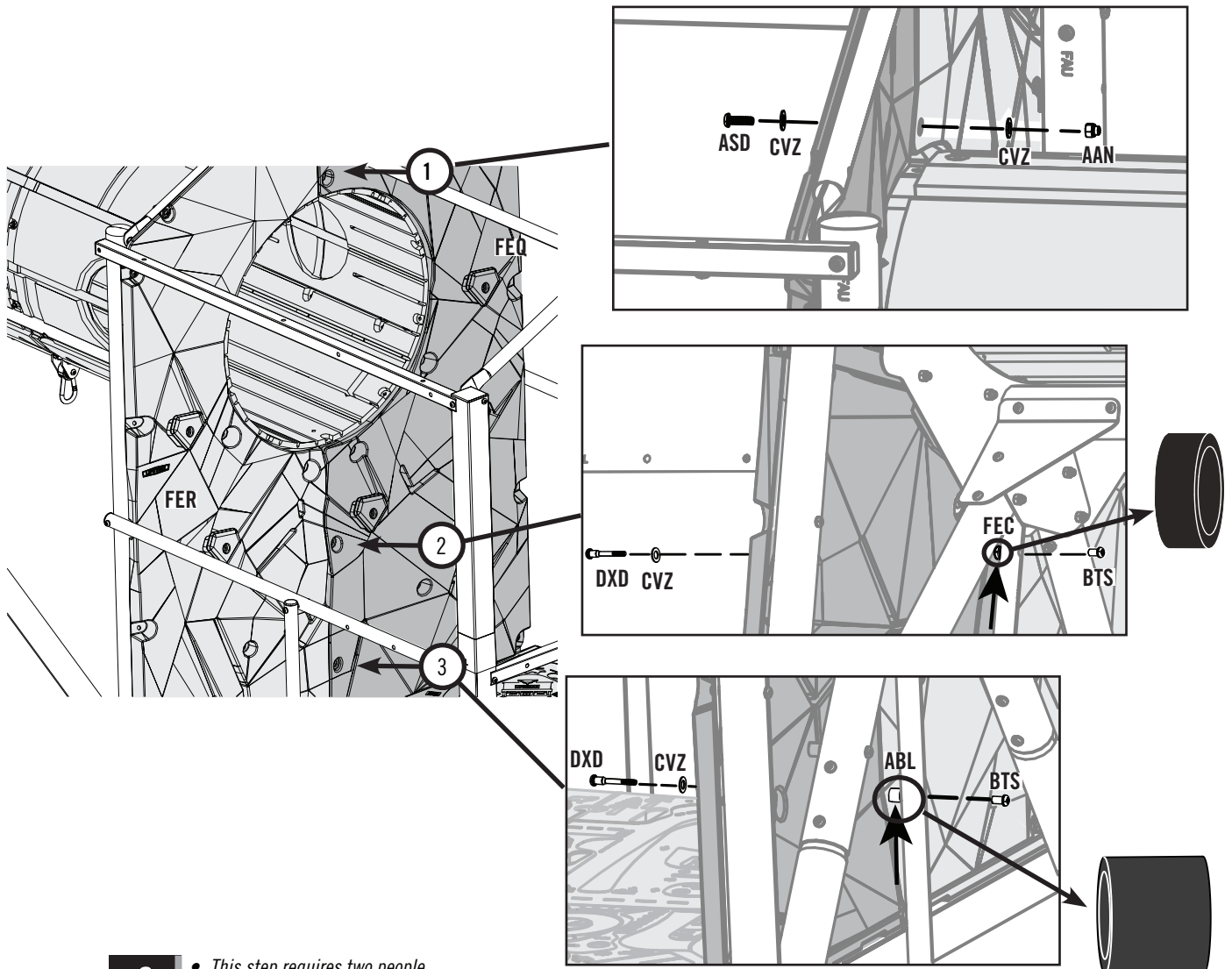
FEC (x1)



ABL (x1)

# 7.5

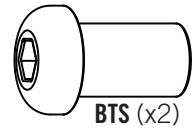
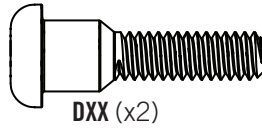
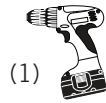
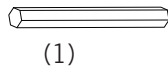
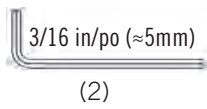
- Secure the two panels of the **climbing walls (FER, FEQ)** to the structure. The next step will illustrate the hardware required.
- Fixer les deux **panneaux du mur d'escalade (FER, FEQ)** à la structure. La prochaine étape illustrera la quincaillerie requise.
- Fijar los dos **paneles del muro de escalada (FER, FEQ)** a la estructura. El siguiente paso ilustra el herraje requerido.



- *This step requires two people.*
- *Cette étape requière deux personnes.*
- *Este paso requiere de dos personas.*

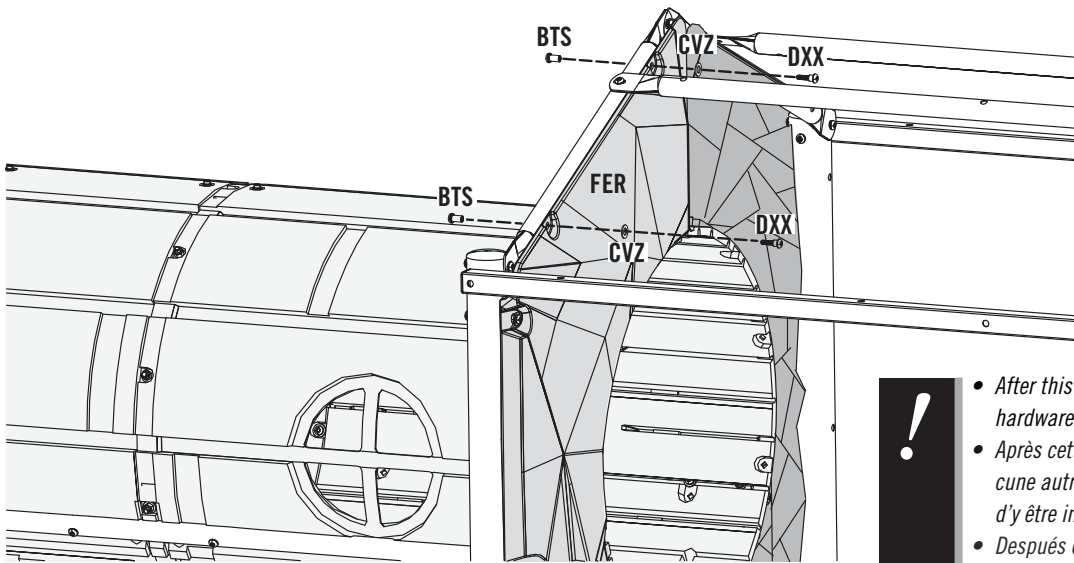
## ► SECTION 7 (CONTINUED) / SECTION 7 (SUITE) / SECCIÓN 7 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

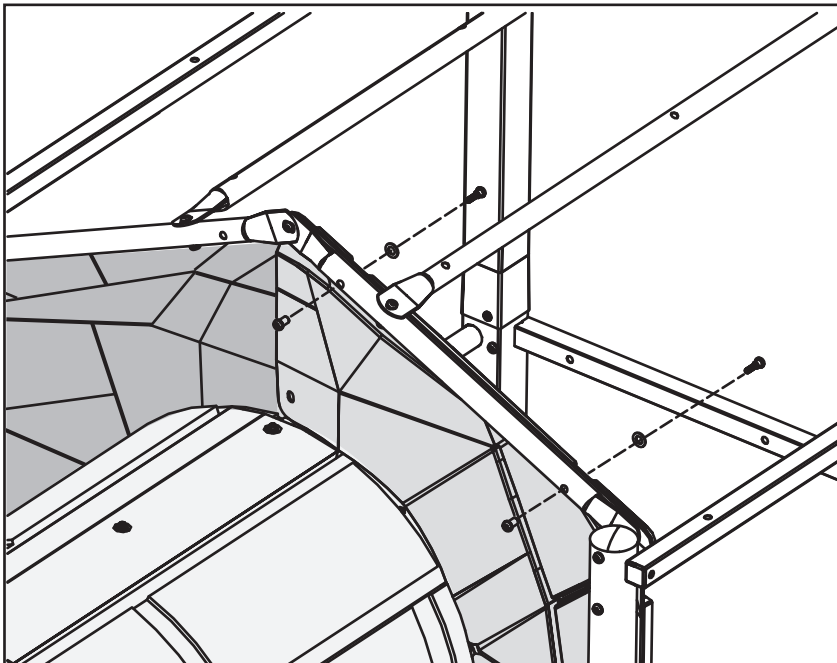


# 7.6

- Secure the top of the **climbing wall (FER)** with the hardware indicated.
- Fixer le dessus du **mur d'escalade (FER)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar la parte superior del **muro de escalada (FER)** con el herraje indicado.



- After this step, do not attach any other hardware to this panel until instructed.
- Après cette étape, ne pas attacher aucune autre pièce de quincaillerie avant d'y être invité.
- Después de este paso, no conectar ningún otro herraje a este panel hasta que se le indique.

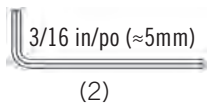


- Only loosely tighten hardware.
- Ne pas trop serrer la quincaillerie.
- Sólo apriete ligeramente el herraje.

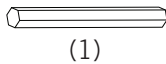
OPPOSITE VIEW / VUE OPPOSÉE / VISTA OPUESTA

## ► SECTION 7 (CONTINUED) / SECTION 7 (SUITE) / SECCIÓN 7 (CONTINUACIÓN)

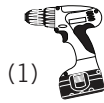
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



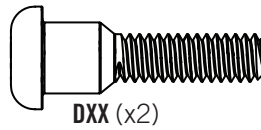
(2)



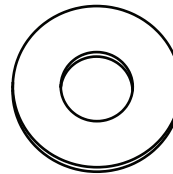
(1)



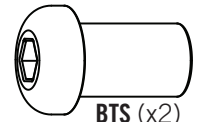
(1)



DXX (x2)



CVZ (x2)



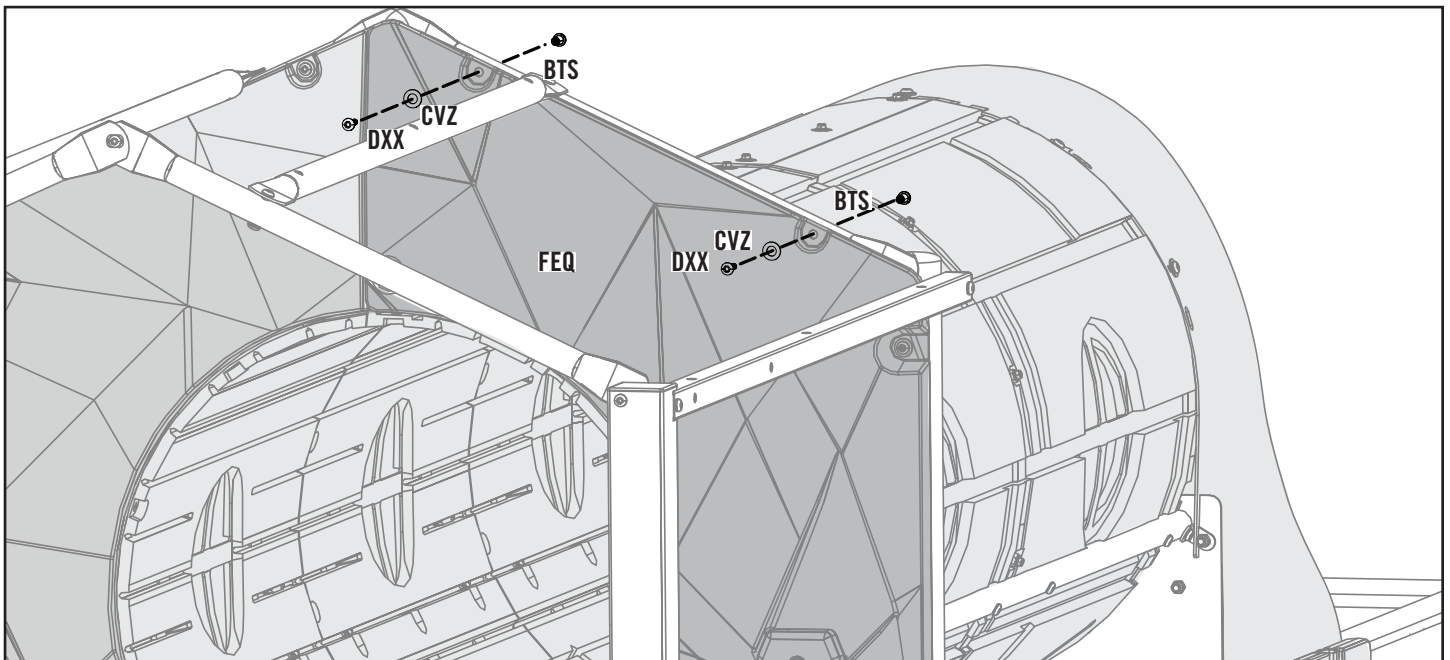
BTS (x2)

# 7.7

- Secure the top of the **climbing wall (FEQ)** with the hardware indicated.
- Fixer le dessus du **mur d'escalade (FEQ)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar la parte superior del **muro de escalada (FEQ)** con el herraje indicado.

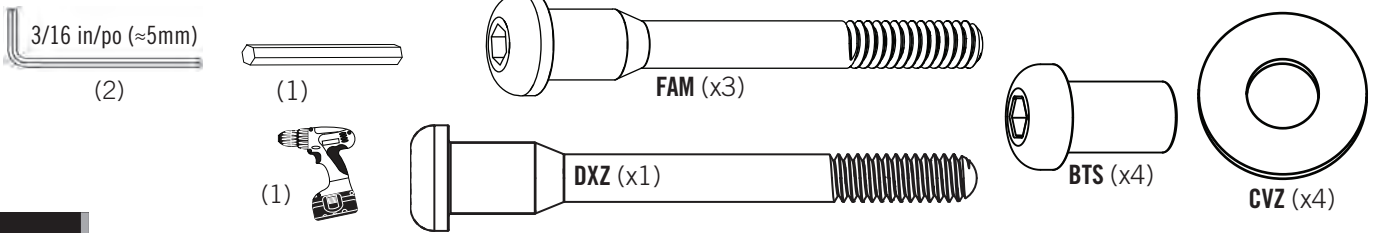


- Only loosely tighten hardware.
- Ne pas trop serrer la quincaillerie.
- Sólo apretar ligeramente el herraje.



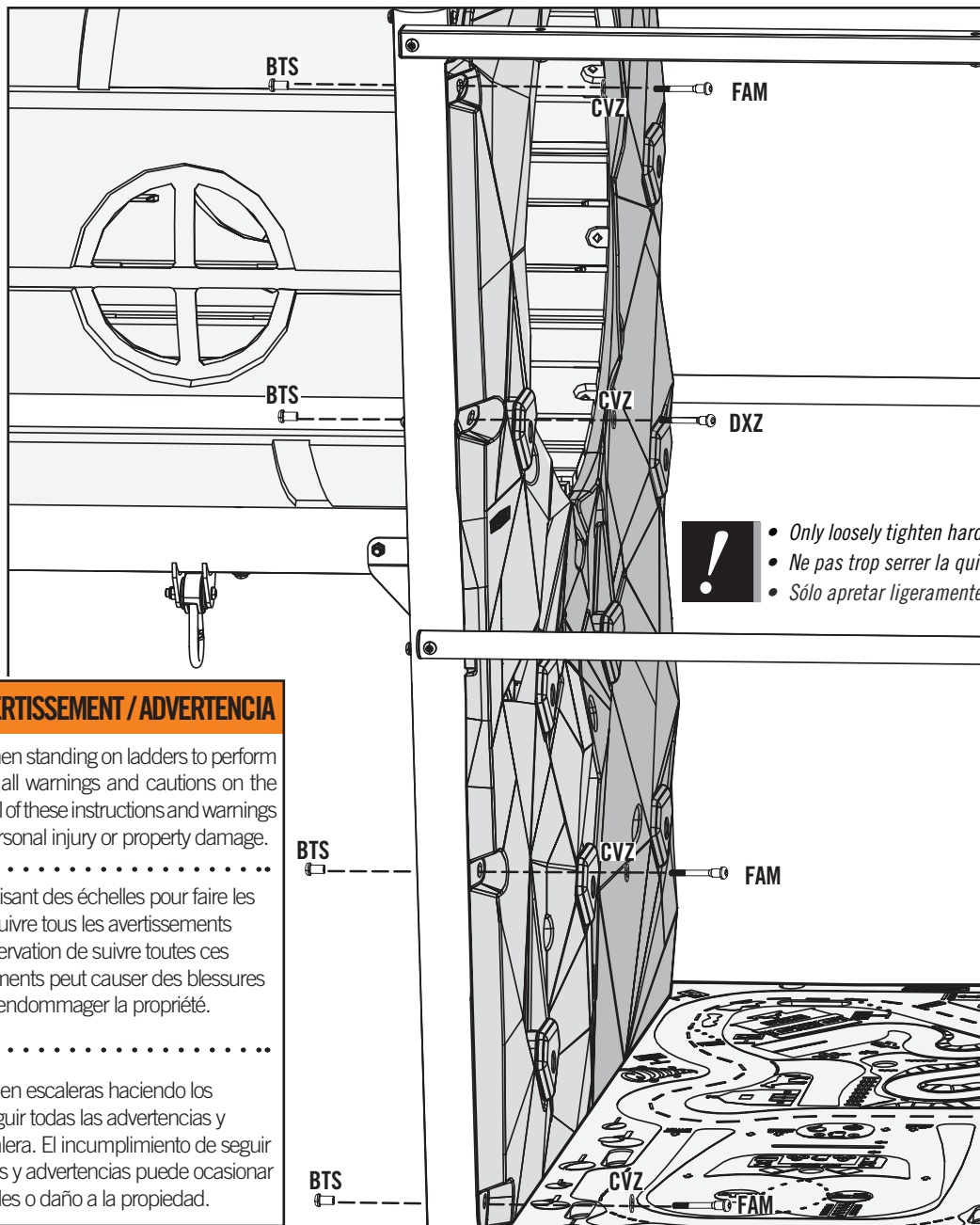
## ► SECTION 7 (CONTINUED) / SECTION 7 (SUITE) / SECCIÓN 7 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



# 7.8

- Secure the left side of the **climbing wall (FER)** with the hardware indicated. Ensure the climbing wall is flush with the tunnel panels.
- Fixer le côté gauche du **mur d'escalade (FER)** avec la quincaillerie indiquée. S'assurer que le mur d'escalade est égal aux panneaux du tunnel.
- Fijar el lado izquierdo del **muro de escalada (FER)** con el herraje indicado. Asegurarse de que el muro de escalada esté alineado al ras con los paneles del túnel.



### ! WARNING / AVERTISSEMENT / ADVERTENCIA

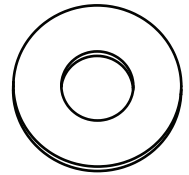
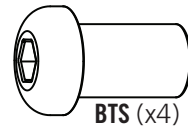
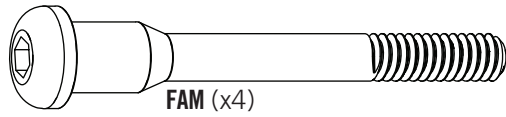
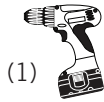
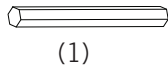
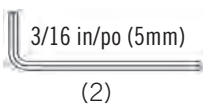
Use extreme caution when standing on ladders to perform assembly steps. Follow all warnings and cautions on the ladder. Failure to follow all of these instructions and warnings could lead to serious personal injury or property damage.

Prendre attention en utilisant des échelles pour faire les étapes d'assemblage. Suivre tous les avertissements de l'échelle. Le non-observation de suivre toutes ces instructions et avertissements peut causer des blessures graves personnelles ou endommager la propriété.

Ser prudente al pararse en escaleras haciendo los pasos de ensamble. Seguir todas las advertencias y precauciones de la escalera. El incumplimiento de seguir todas estas instrucciones y advertencias puede ocasionar lesiones graves personales o daño a la propiedad.

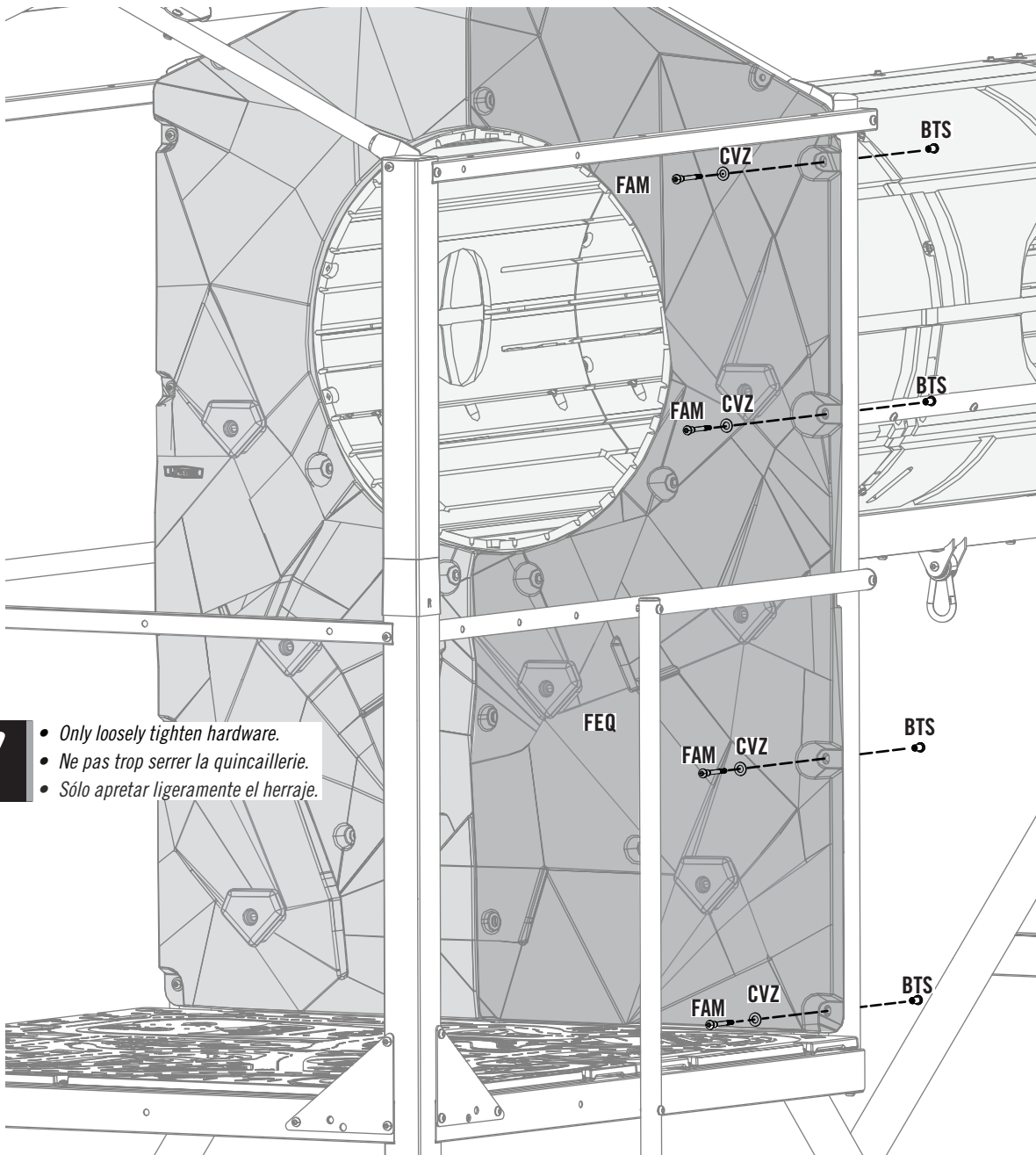
## ► SECTION 7 (CONTINUED) / SECTION 7 (SUITE) / SECCIÓN 7 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



# 7.9

- Secure the right side of the **climbing wall (FEQ)** with the hardware indicated. Ensure the climbing wall is flush with the tunnel panels.
- Fixer le **mur d'escalade droit (FEQ)** avec la quincaillerie indiquée. S'assurer que le mur d'escalade est égal aux panneaux du tunnel.
- Fijar el **muro de escalada derecho (FEQ)** con el herraje indicado. Asegurarse de que el muro de escalada esté alineado al ras con los paneles del túnel.

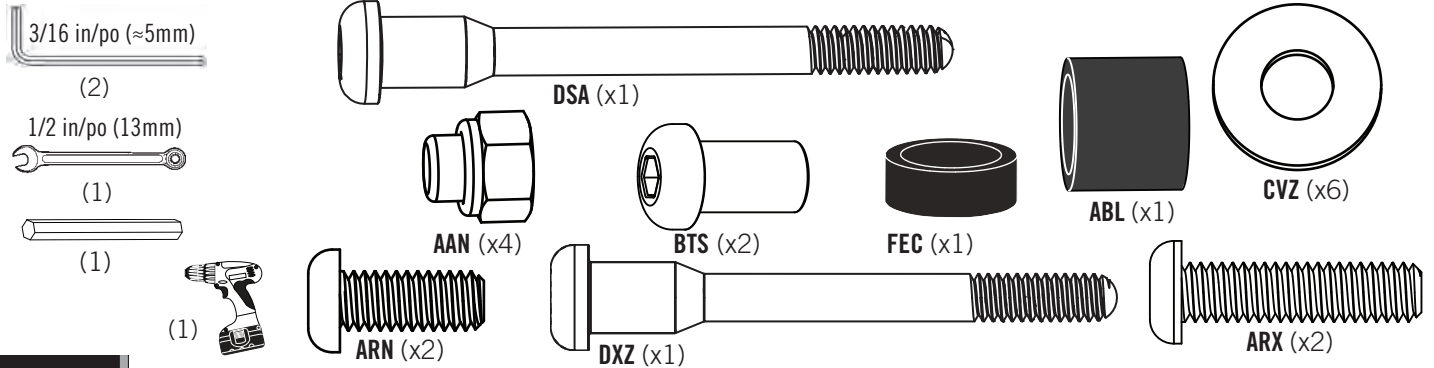


- *Only loosely tighten hardware.*
- *Ne pas trop serrer la quincaillerie.*
- *Sólo apretar ligeramente el herraje.*



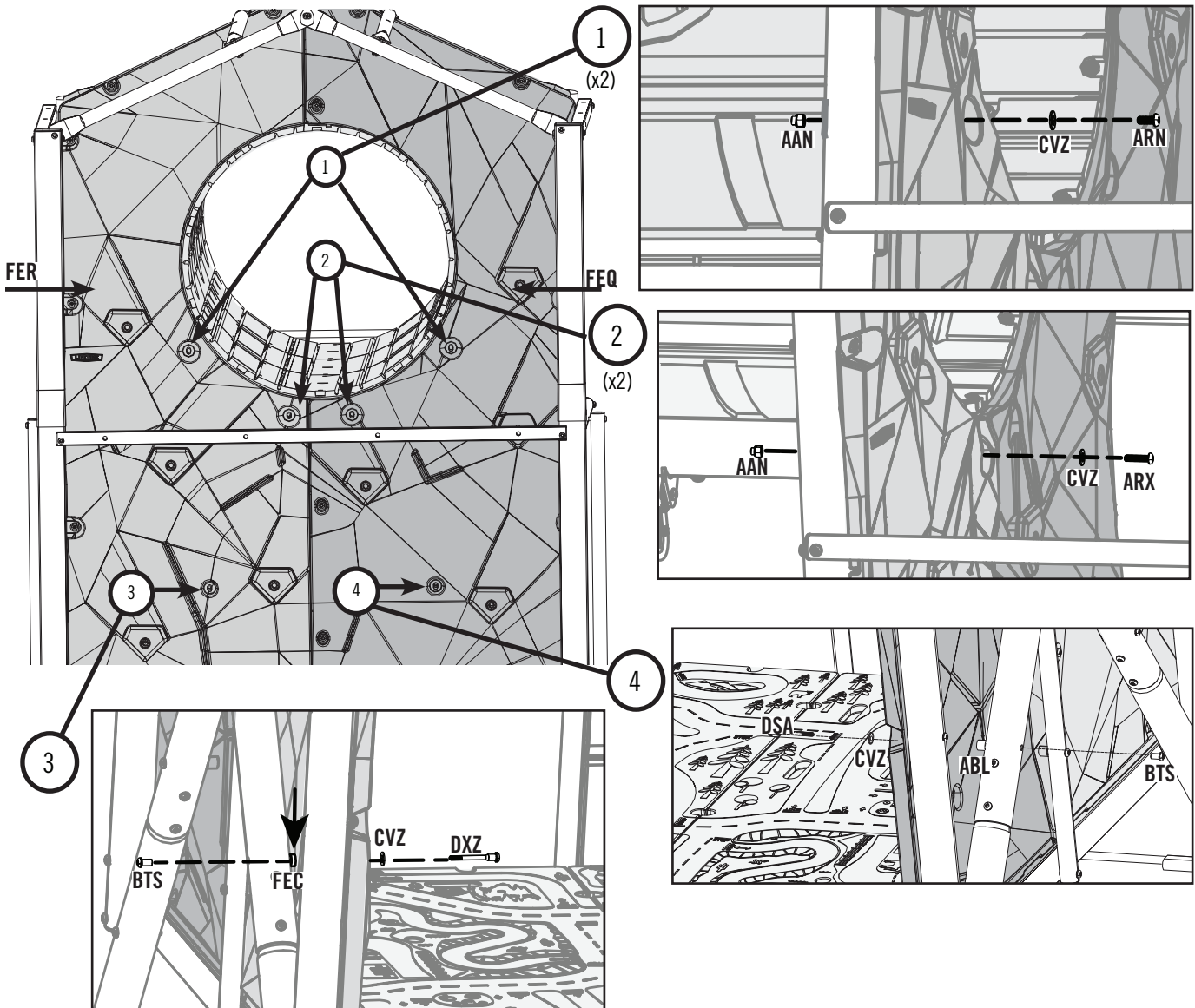
## ► SECTION 7 (CONTINUED) / SECTION 7 (SUITE) / SECCIÓN 7 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



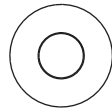
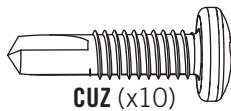
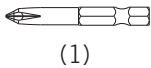
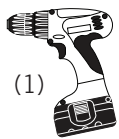
### 7.10

- Secure the two panels of the **climbing wall (FER, FEQ)** in the remaining locations. The next step will illustrate the hardware required.
- Fixer les deux **panneaux du mur d'escalade (FER, FEQ)** dans les endroits restants. La prochaine étape illustrera la quincaillerie requise.
- Fijar los dos **paneles del muro de escalada (FER, FEQ)** en los puntos restantes. El siguiente paso ilustra el herraje requerido.



## ► SECTION 7 (CONTINUED) / SECTION 7 (SUITE) / SECCIÓN 7 (CONTINUACIÓN)

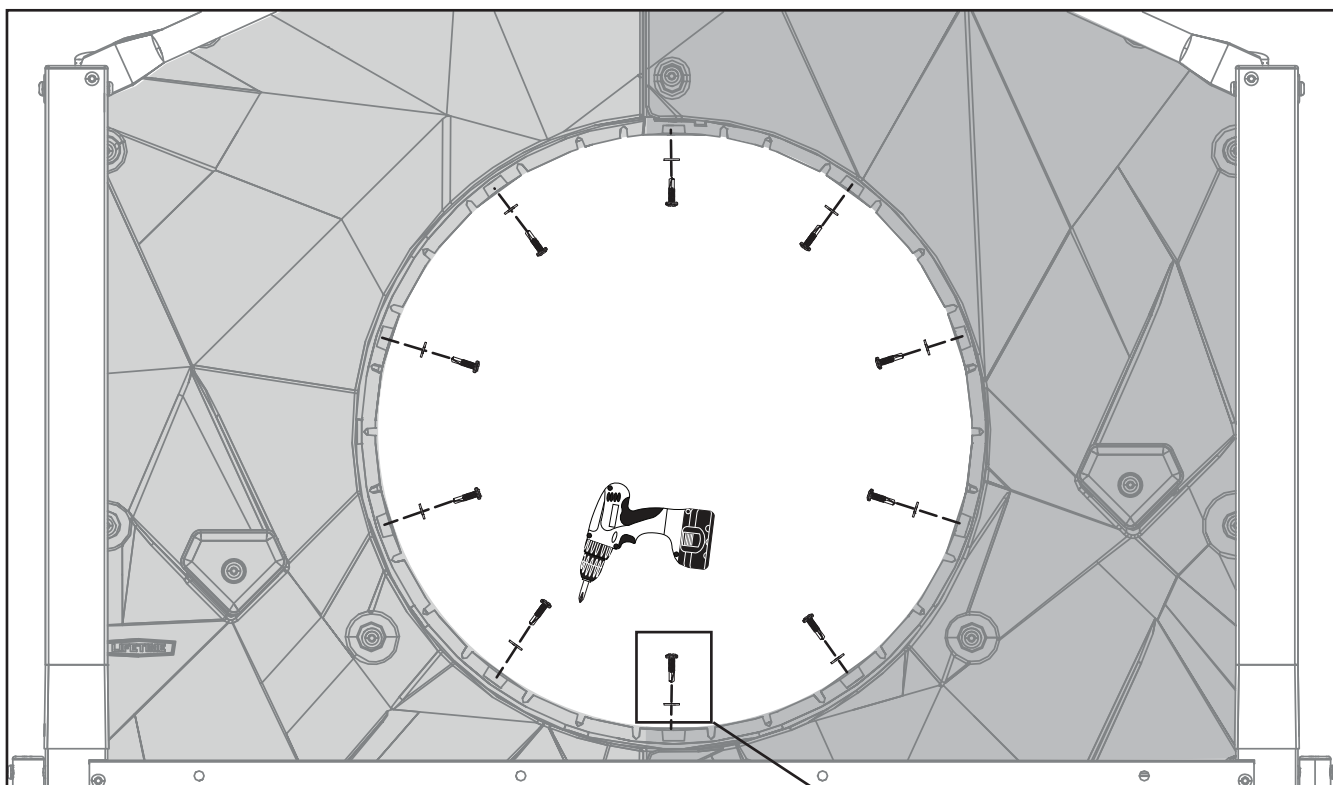
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



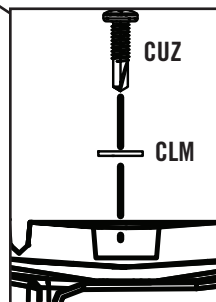
CLM (x10)

### 7.11

- Secure the tunnel to the climbing walls in the locations shown with the hardware indicated.
- Fixer le tunnel aux murs d'escalade dans les endroits indiqués avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el túnel a los muros de escalada en las ubicaciones indicadas con el herraje indicado.



- Use two adults to push the walls into the deck frame while pushing down the tunnel to place the tunnel into the climbing wall opening before applying the self-taping screws and washers.
- Deux adultes devraient pousser les murs sur la charpente du pont, et un troisième doit pousser le tunnel vers le bas pour le placer dans l'ouverture du mur d'escalade avant de mettre les vis autotaraudeuses et les rondelles.
- Con la ayuda de dos adultos, empujar los muros hacia el marco de la plataforma mientras empujar el túnel hacia abajo para colocarlo en la abertura del muro de escalada antes de aplicar los tornillos autoadhesivos y las rondanas.



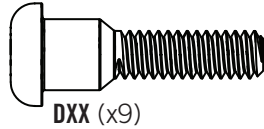
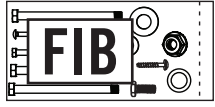
- Tighten all hardware now.
- Serrer bien tous la quincaillerie maintenant.
- Apretar todo el herraje ahora.



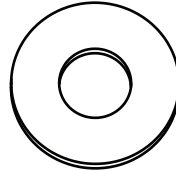


HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO

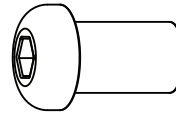
Hardware blister pack / Blister de quincaillerie / Blíster de herraje



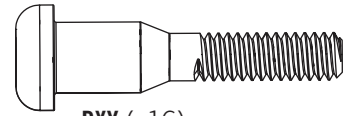
DXX (x9)



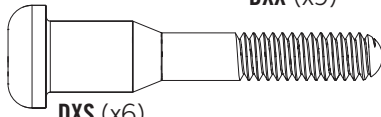
CVZ (x33)



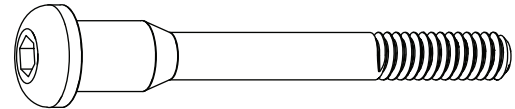
BTS (x34)



DXY (x16)



DXS (x6)

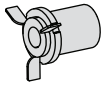


FAM (x3)

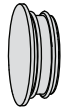


PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

Parts bag / Sac de pièces / Bolsa de piezas

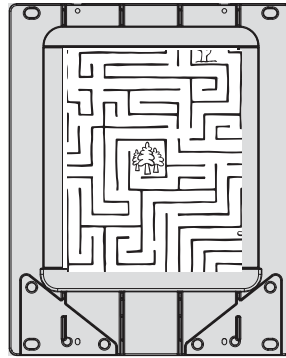


CAB (x1)

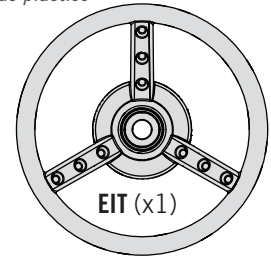


CAA (x1)

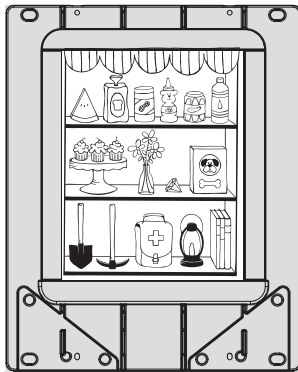
Large plastic parts / Grandes pièces en plastique / Piezas grandes de plástico



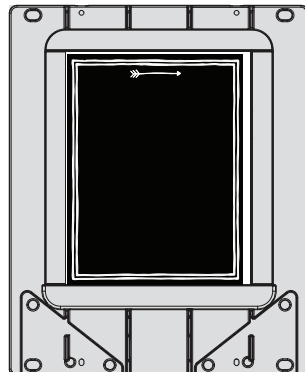
FU (x1)



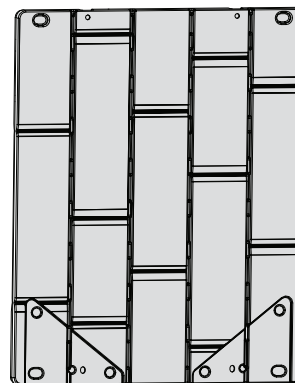
EIT (x1)



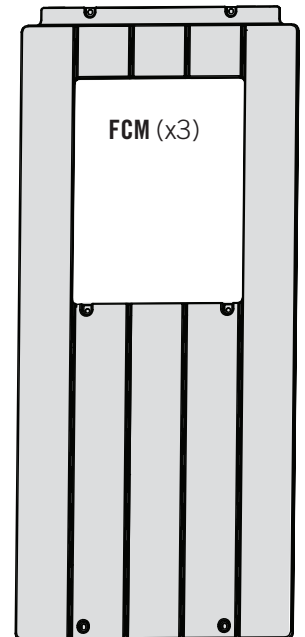
FJC (x1)



FLI (x1)



FCT (x1)



FCM (x3)



TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO

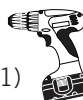


3/16 in/po (≈5mm)

(2)



(1)

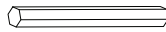


(1)

## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

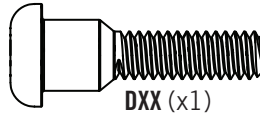
3/16 in/po (≈5mm)  
(2)



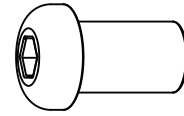
(1)



(1)



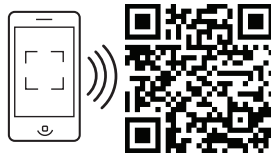
DXX (x1)



BTS (x1)



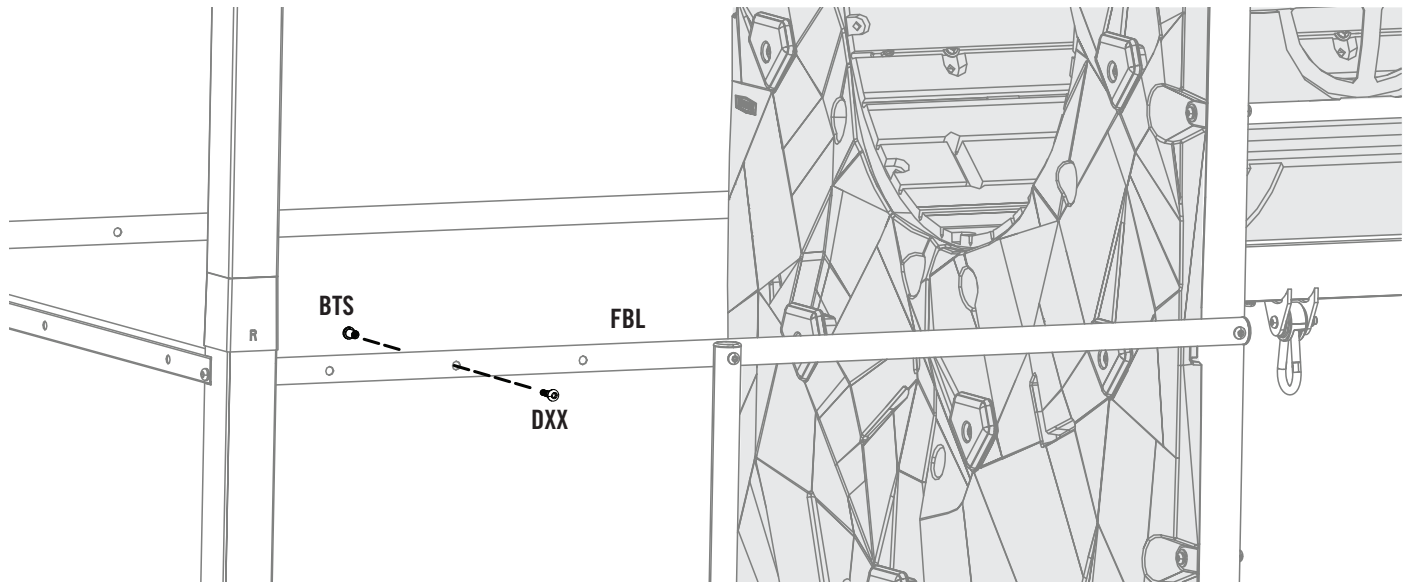
- In case of problems with the assembly, scan the code to view a video about the assembly in this section.
- En cas de problèmes avec l'assemblage, scanner le code au-dessous pour voir un vidéo sur l'assemblage dans cette section.
- En caso de problemas con el ensamble, escanear el código debajo para ver un video sobre el ensamble en esta sección.



<http://go.lifetime.com/lgdeckwallassembly>

# 8.1

- Secure the extra hole in the right-side **main deck hand rail (FBL)** with the hardware indicated.
- Fixer le trou supplémentaire de la rampe droite du **pont principal (FBL)** avec la quincaillerie indiquée.
- Asegurar el agujero adicional en el pasamanos derecho de la **plataforma principal (FBL)** con el herraje indicado.

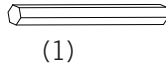


- The steering wheel can be attached to either side of the deck. Be sure to install the above hardware on the side opposite of the steering wheel.
- Le volant peut être attaché d'un côté ou de l'autre du pont. S'assurer d'installer la quincaillerie ci-haut sur le côté opposé au volant.
- El volante se puede fijar a cualquier lado de la plataforma. Asegurarse de instalar el herraje mostrado anteriormente en el lado opuesto al volante.

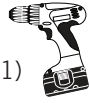
## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

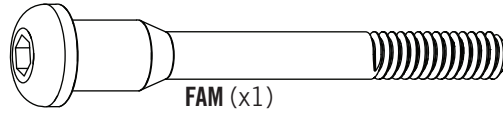
3/16 in/po (≈5mm)  
(2)



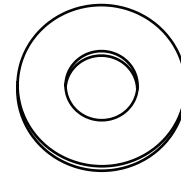
(1)



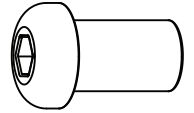
(1)



FAM (x1)



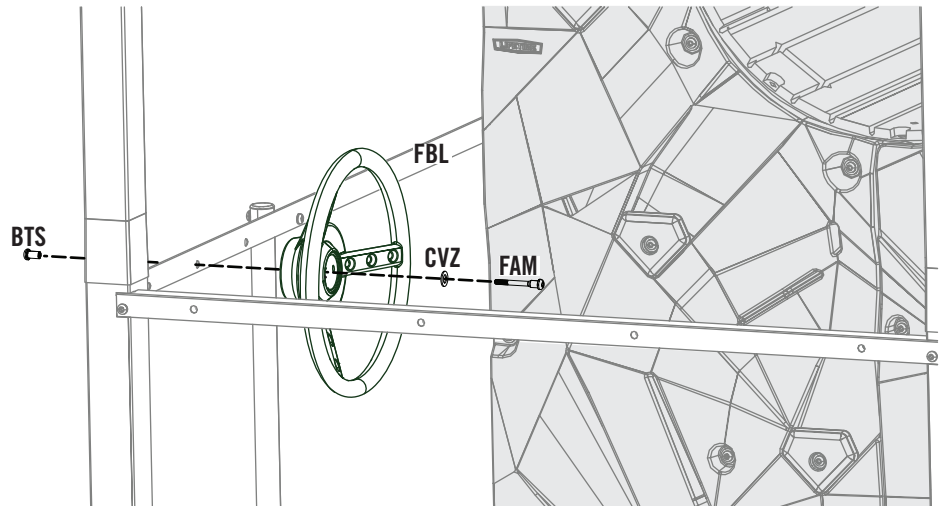
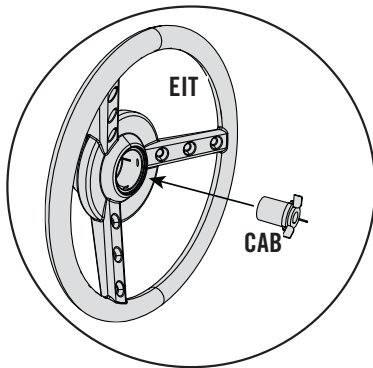
CVZ (x1)



BTS (x1)

# 8.2

- Secure **steering wheel (EIT)** by inserting the **clicker (CAB)** into the steering wheel. Attach the steering wheel on the left-hand side of the **main deck rail (FBL)** with the hardware indicated.
- Fixer le **volant (EIT)** en insérant le **cliquet (CAB)** dans le volant. Attacher le volant sur le côté gauche de la **rampe du pont principal (FBL)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el **Volante (EIT)** insertando el **dispositivo (CAB)** en el volante. Fijar el volante en el lado izquierdo del **carril de la plataforma Principal (FBL)** con el herraje indicado.



- Do not overtighten the hardware. The steering wheel will not be able to rotate.
- Ne pas trop serrer de quincaillerie. Le volant ne pourra pas tourner.
- No apretar excesivamente la tornillería, La rueda de dirección no podrá girar.

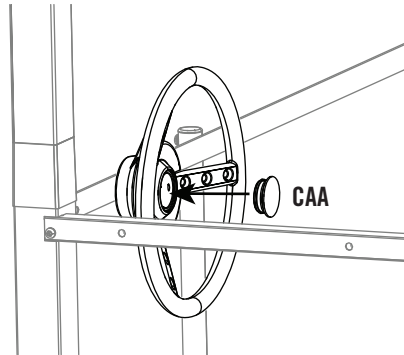
## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



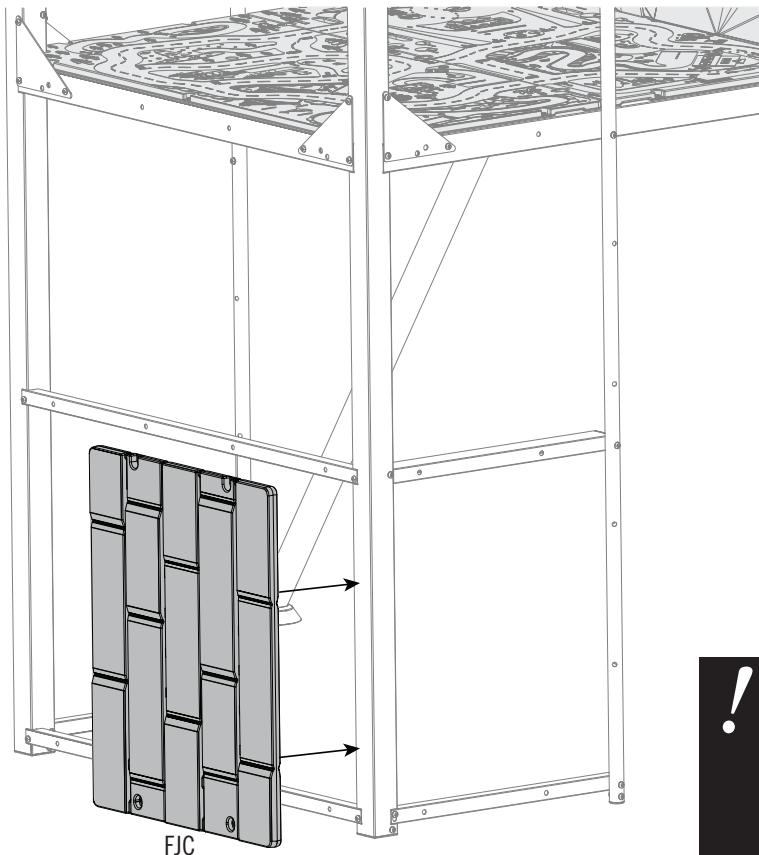
### 8.3

- Insert the **cap (CAA)** into the steering wheel.
- Insérer le **capuchon (CAA)** dans le volant.
- Insertar el **tapón (CAA)** en el volante.



### 8.4

- Place the first **activity panel (FJC)** onto the lower right-hand section of the large deck.
- Placer le premier **panneau d'activités (FJC)** sur la section inférieure droite du grand pont.
- Colocar el primer **panel para actividades (FJC)** en la sección inferior derecha de la plataforma grande.



Activity panel / Panneau d'activités / Panel para actividades



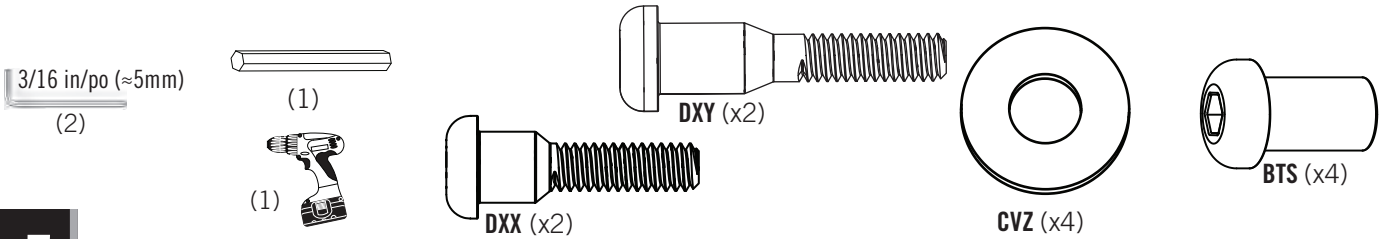
Interior view / Vue intérieure / Vista interior



- The activity panel (FJC) has triangular indentations at the bottom of the panel. These indentations will face toward the deck.
- Le panneau d'activités (FJC) est doté d'indentations triangulaires au bas du panneau. Ces indentations feront face au pont.
- El panel para actividades (FJC) tiene hendiduras triangulares en la parte inferior del panel. Estas hendiduras estarán orientadas hacia la plataforma.

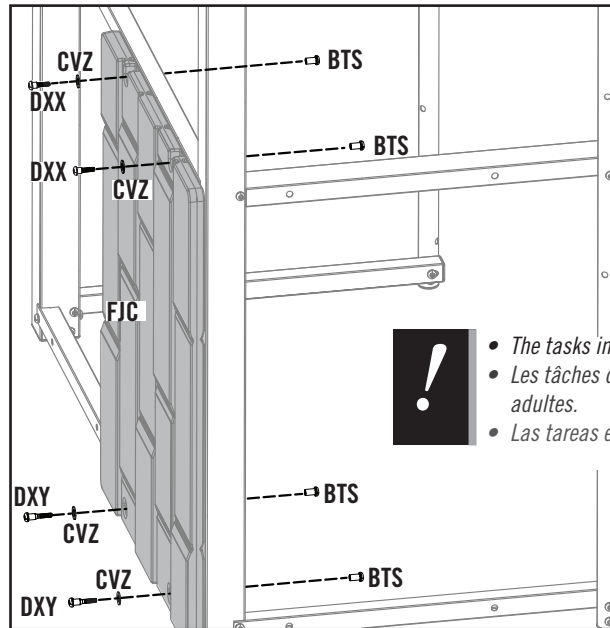
## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 8.5

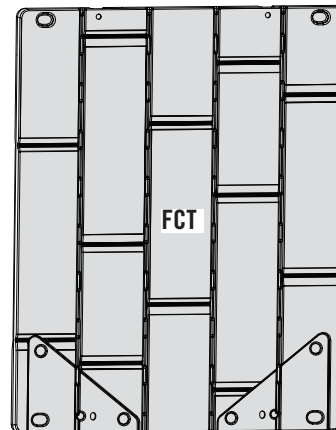
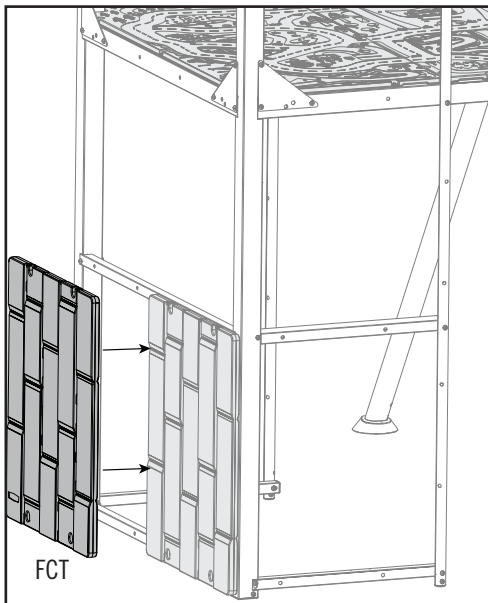
- Attach the first **activity panel (FJC)** to the large deck frame with the hardware indicated.
- Fixer le premier **panneau d'activités (FJC)** à la charpente du grand pont avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el primer **panel para actividades (FJC)** al marco de la plataforma grande con el herraje indicado.



- The tasks in the following steps require at least two adults.
- Les tâches des étapes suivantes nécessitent au moins deux adultes.
- Las tareas en los siguientes pasos requieren al menos dos adultos.

### 8.6

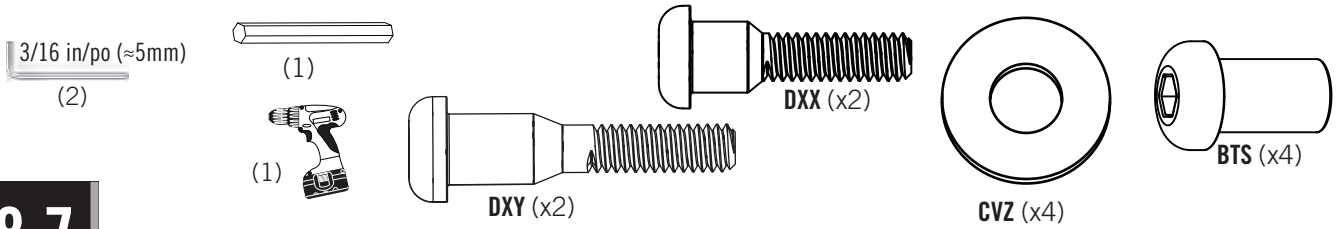
- Place the **wall panel (FCT)** onto the lower left-hand section of the large deck.
- Mettre le **panneau mural (FCT)** sur la section inférieure gauche du grand pont.
- Poner el **panel mural (FCT)** en la parte inferior izquierda de la plataforma grande.



- The wall panel (FCT) has triangular indentations at the bottom of the panel. These indentations will face toward the deck.
- Le panneau mural (FCT) est doté d'indentations triangulaires au bas du panneau. Ces indentations feront face au pont.
- El panel mural (FCT) tiene hendiduras triangulares en la parte inferior del panel. Estas hendiduras estarán orientadas hacia la plataforma.

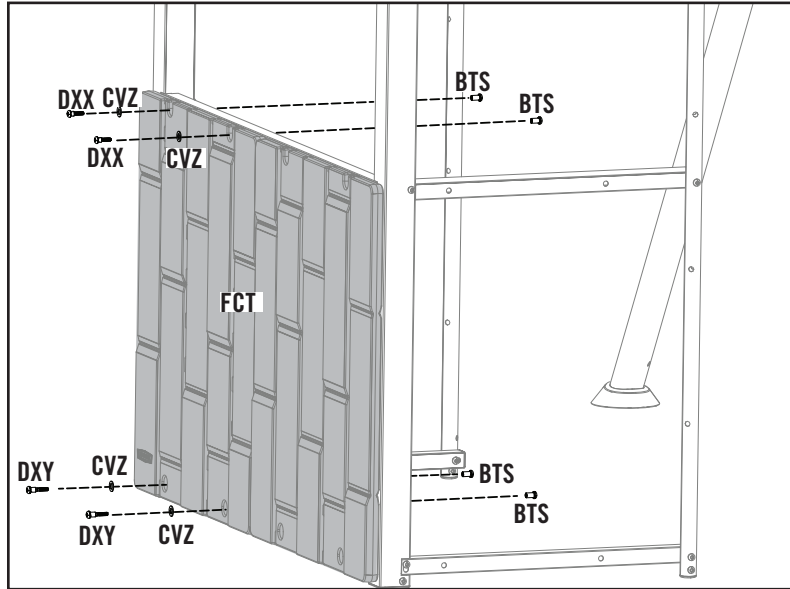
## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



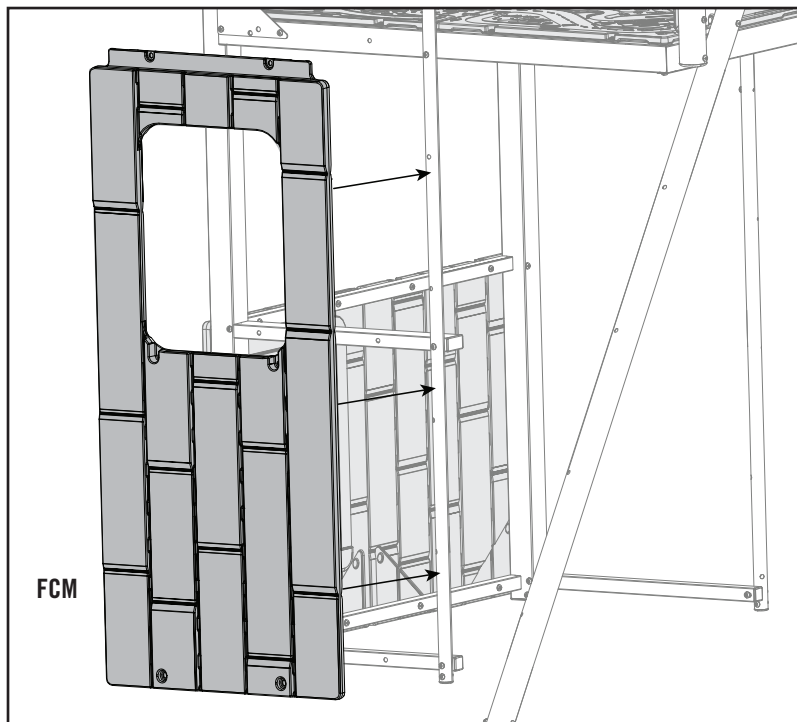
### 8.7

- Attach the **wall panel (FCT)** to the large deck frame with the hardware indicated.
- Fixer le **panneau mural (FCT)** à la charpente du grand pont avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el **panel mural (FCT)** al marco de la plataforma grande con el herraje indicado.



### 8.8

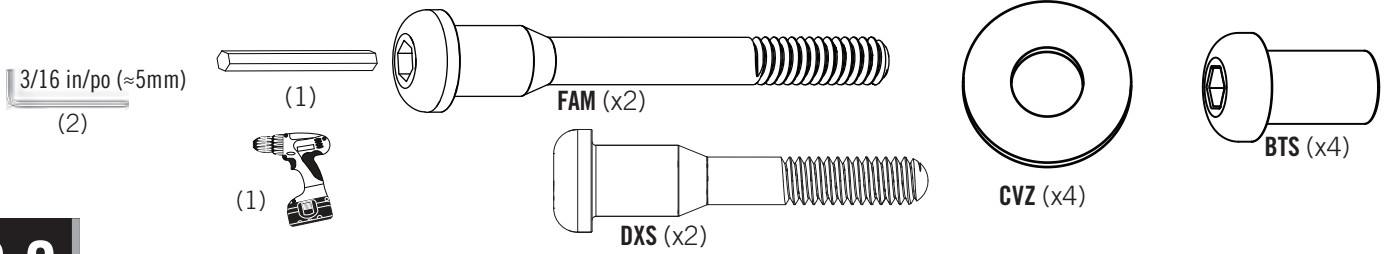
- Place the first **window panel (FCM)** onto the lower right-hand section of the large deck.
- Mettre le premier **panneau avec fenêtre (FCM)** sur la section inférieure droite du grand pont.
- Poner el primer **panel con ventana (FCM)** en la sección inferior derecha de la plataforma grande.





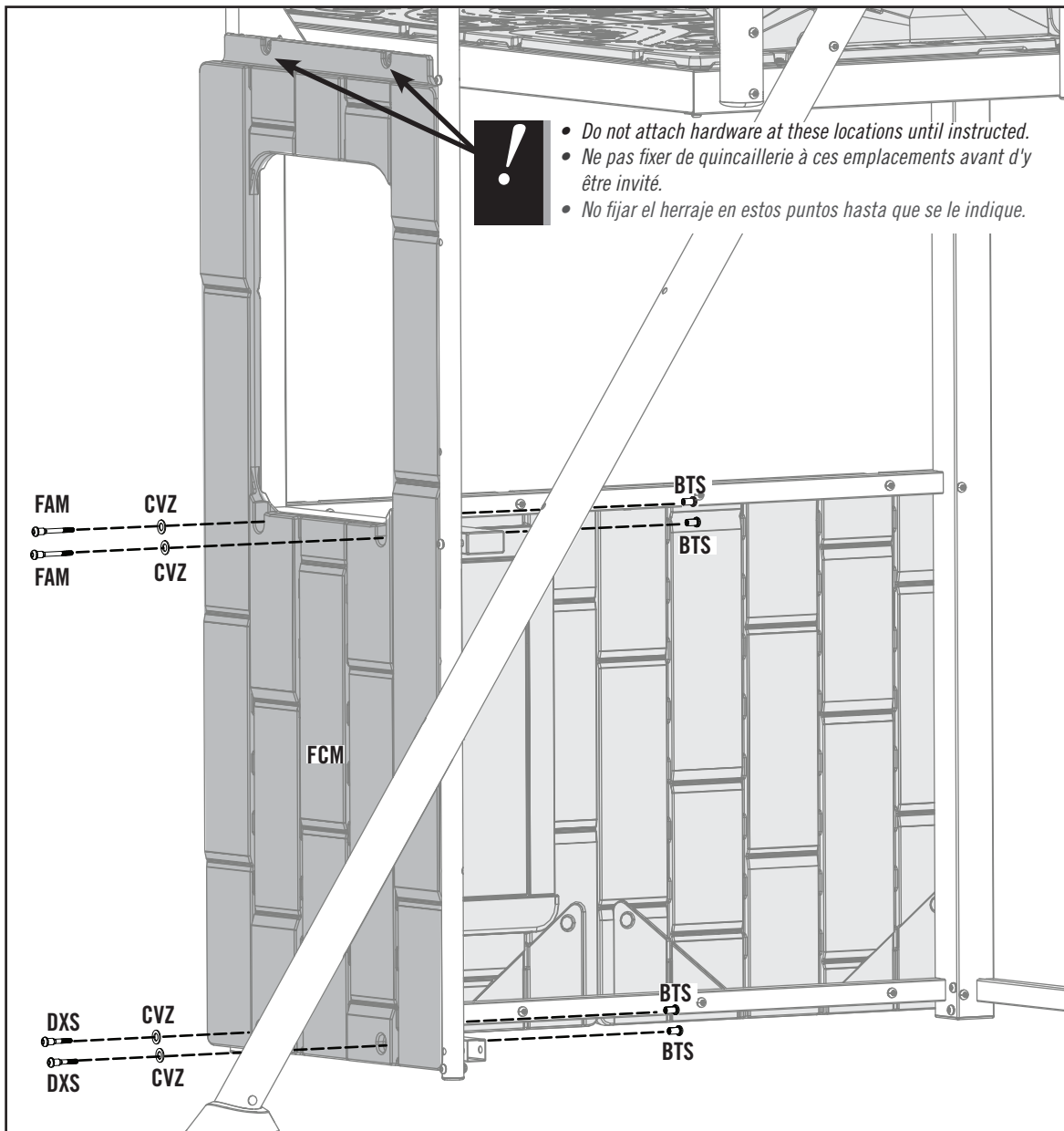
## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



# 8.9

- Secure the first **window panel (FCM)** with the hardware indicated.
- Fixer le premier **panneau avec fenêtre (FCM)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el primer **panel con ventana (FCM)** con el herraje indicado.



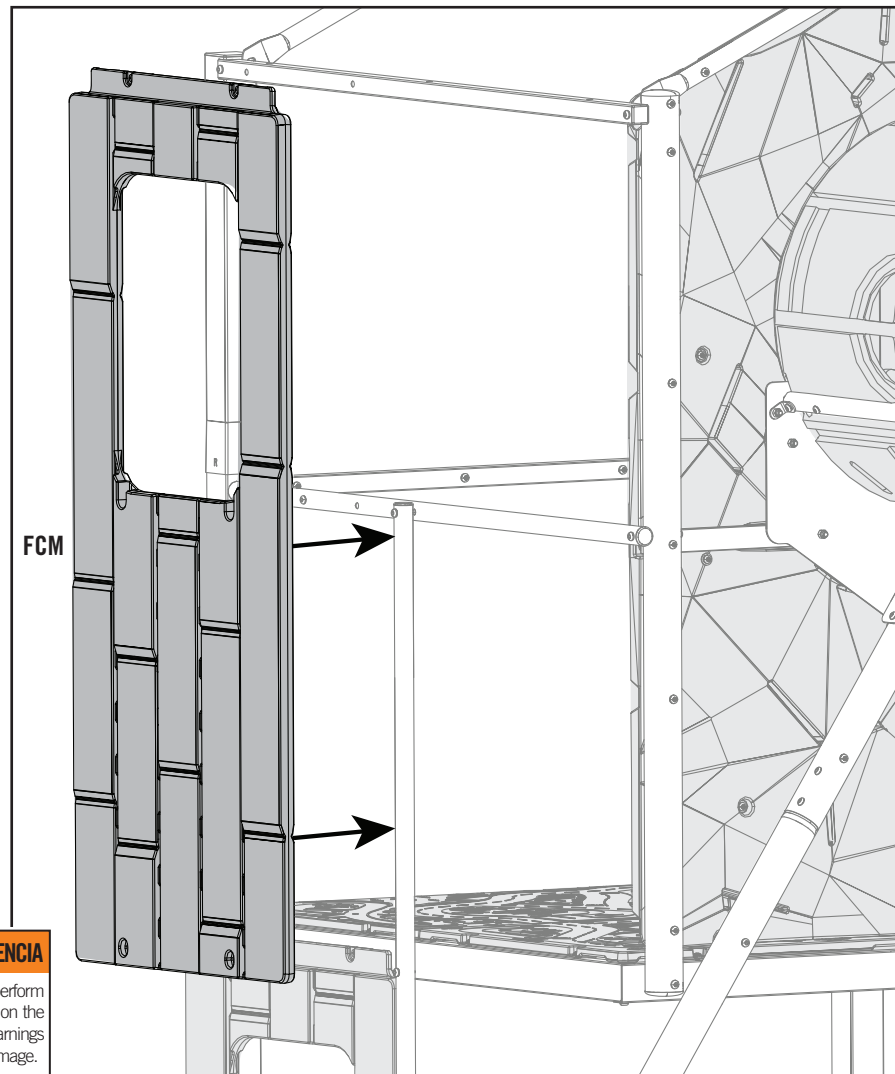
## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 8.10

- Place a second **window panel (FCM)** against the upper deck frame.
- Mettre un deuxième **panneau avec fenêtre (FCM)** contre la charpente du pont supérieur.
- Poner un segundo **panel con ventana (FCM)** contra el marco de la plataforma superior.



#### **WARNING / AVERTISSEMENT / ADVERTENCIA**

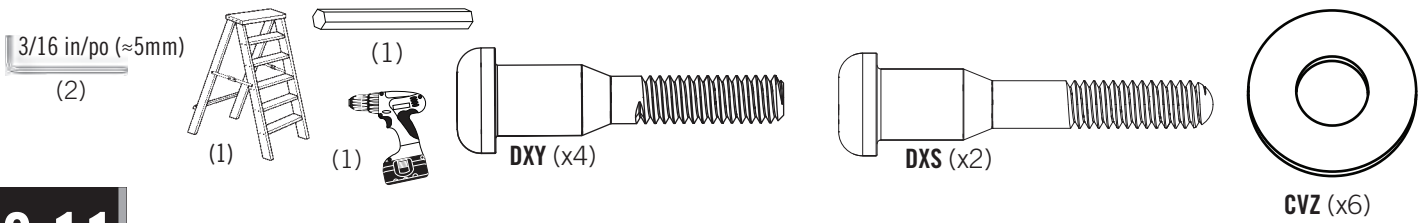
Use extreme caution when standing on ladders to perform assembly steps. Follow all warnings and cautions on the ladder. Failure to follow all of these instructions and warnings could lead to serious personal injury or property damage.

Prendre attention en utilisant des échelles pour faire les étapes d'assemblage. Suivre tous les avertissements de l'échelle. Le non-observation de suivre toutes ces instructions et avertissements peut causer des blessures graves personnelles ou endommager la propriété.

Ser prudente al pararse en escaleras haciendo los pasos de ensamble. Seguir todas las advertencias y precauciones de la escalera. El incumplimiento de seguir todas estas instrucciones y advertencias puede ocasionar lesiones graves personales o daño a la propiedad.

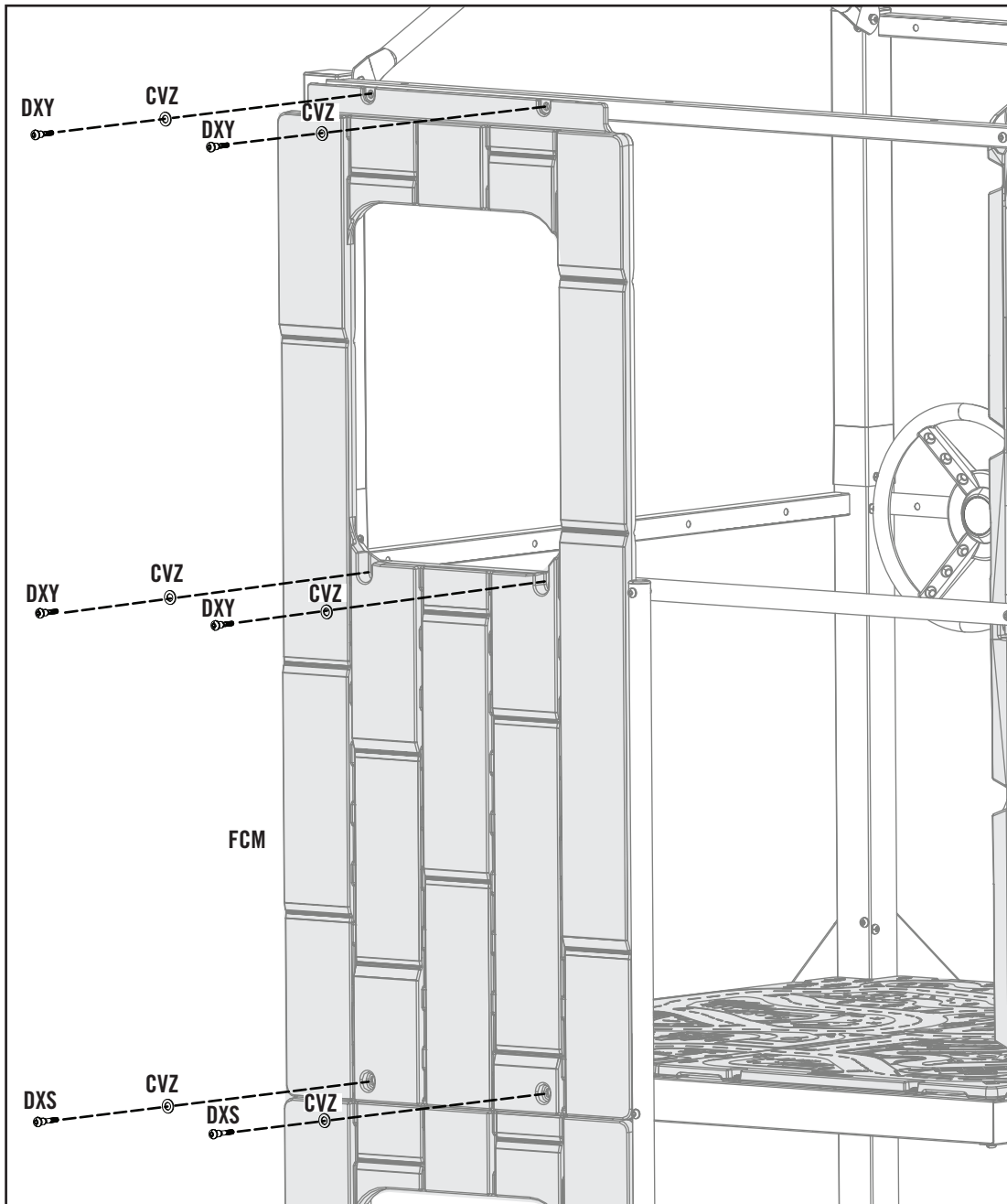
## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



# 8.11

- Secure the second **window panel (FCM)** to the upper deck frame with the hardware indicated.
- Fixer le deuxième **panneau avec fenêtre (FCM)** à la charpente du pont supérieur avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el segundo **panel con ventana (FCM)** al marco de la plataforma superior con el herraje indicado.



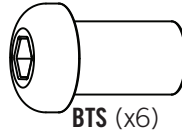
Exterior view / Vue extérieure / Vista exterior

## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

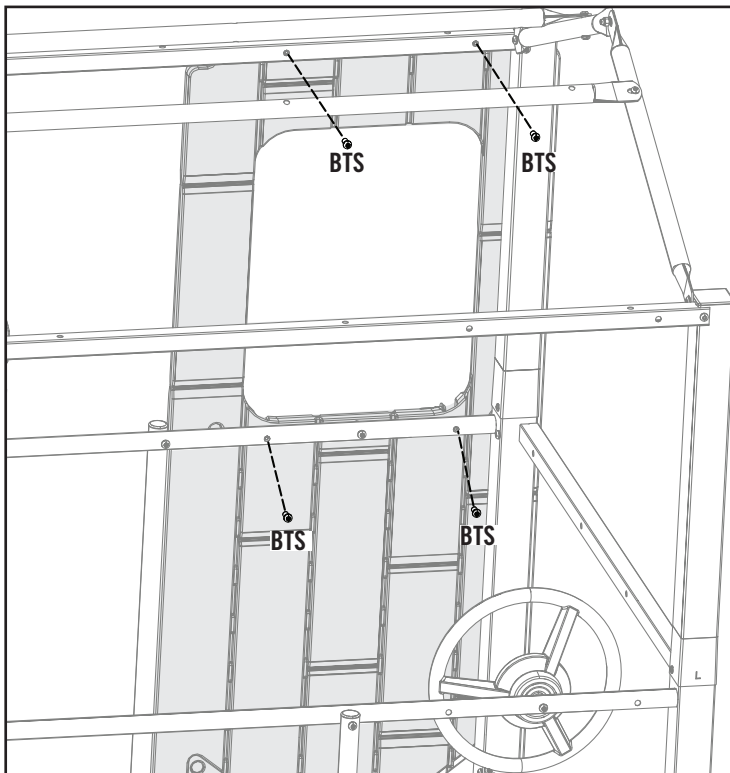
3/16 in/po (≈5mm)

(2)

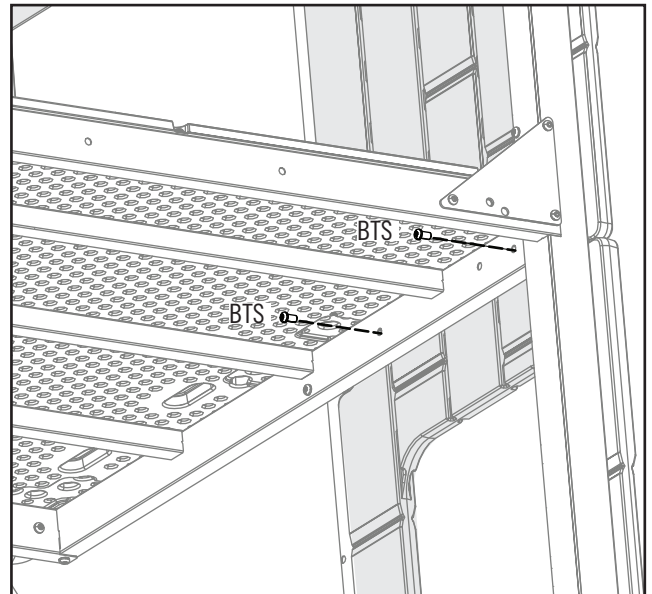


### 8.12

- Secure the second **window panel (FCM)** to the upper deck frame with the hardware indicated.
- Fixer le deuxième **panneau avec fenêtre (FCM)** à la charpente du pont supérieur avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el segundo **panel con ventana (FCM)** al marco de la plataforma superior con el herraje indicado.



Interior view / Vue intérieure / Vista interior



Interior view / Vue intérieure / Vista interior

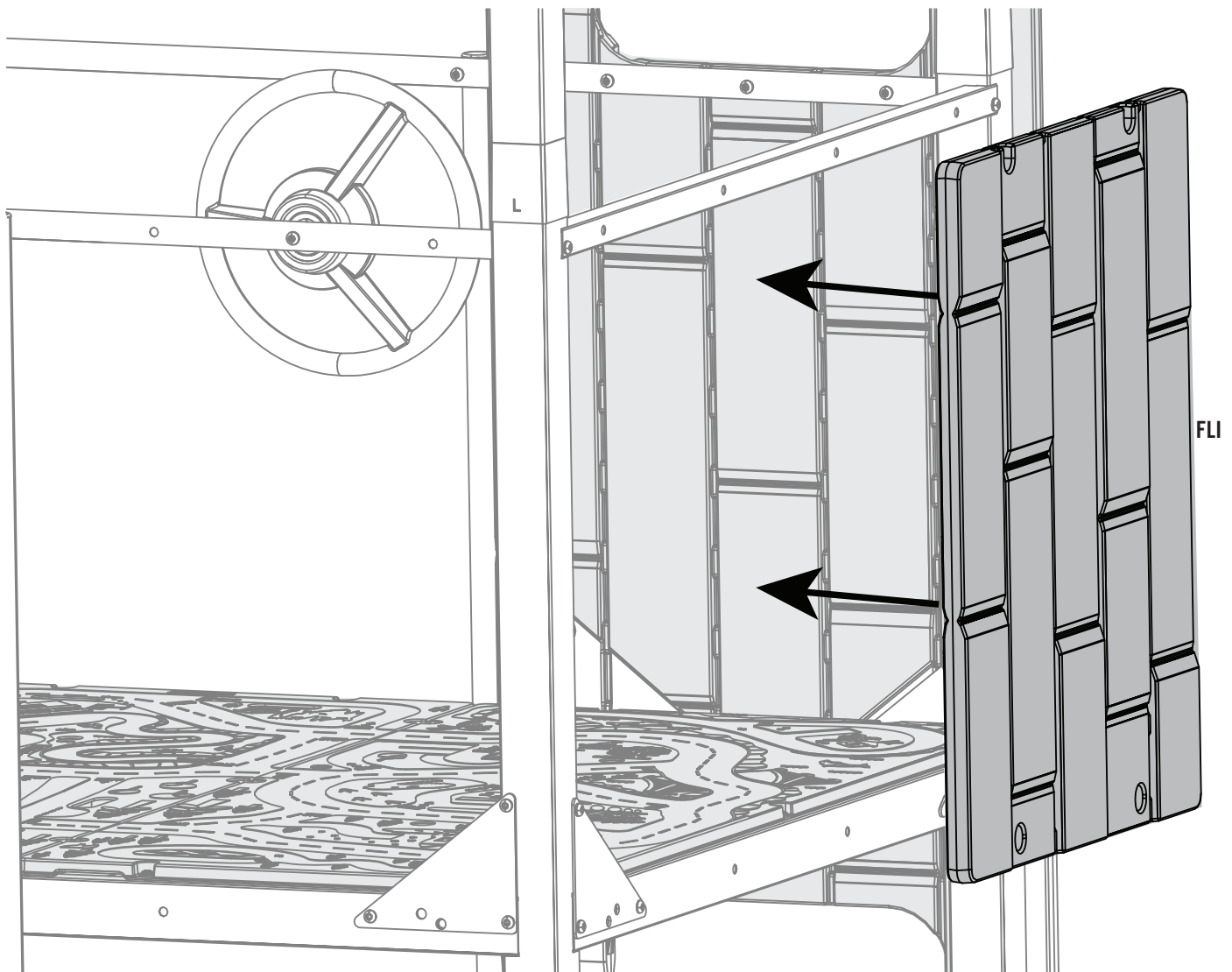
## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 8.13

- Place the second **activity panel (FLI)** against the upper deck frame.
- Mettre le deuxième **panneau d'activités (FLI)** contre la charpente du pont supérieur.
- Poner el segundo **panel para actividades (FLI)** contra el marco de la plataforma superior.

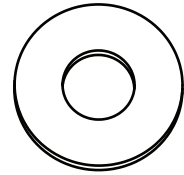
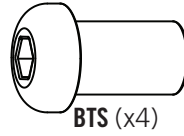
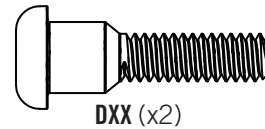
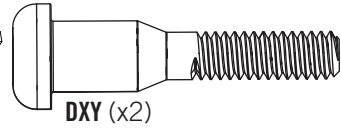
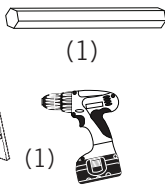
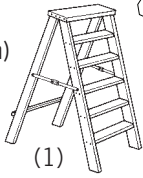


## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

3/16 in/po (≈5mm)

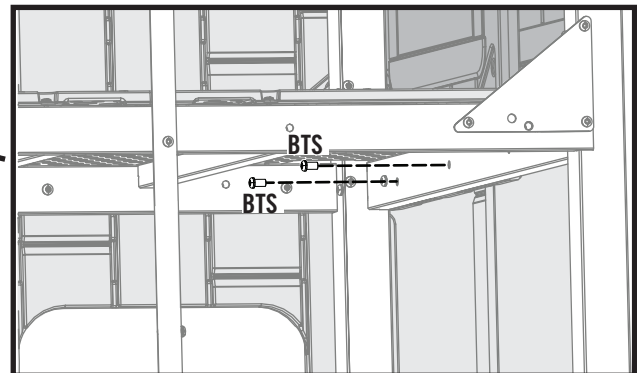
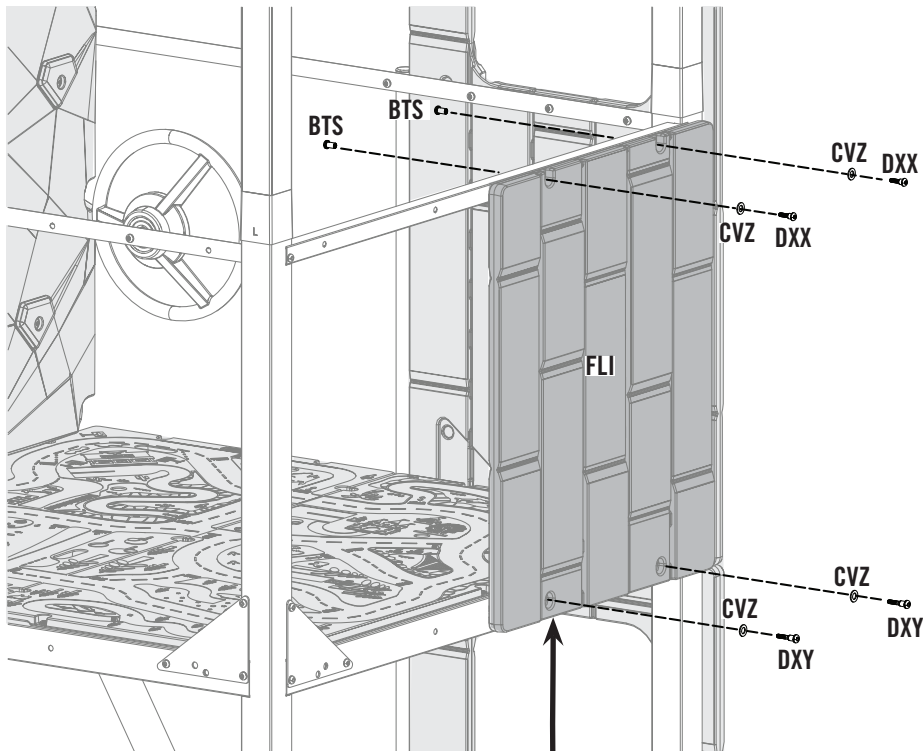
(2)



CVZ (x4)

# 8.14

- Secure the second **activity panel (FLI)** to the upper deck frame with the hardware indicated.
- Fixer le deuxième **panneau d'activités (FLI)** à la charpente du pont supérieur avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el segundo **panel para actividades (FLI)** al marco de la plataforma superior con el herraje indicado.



Interior view / Vue intérieure / Vista interior

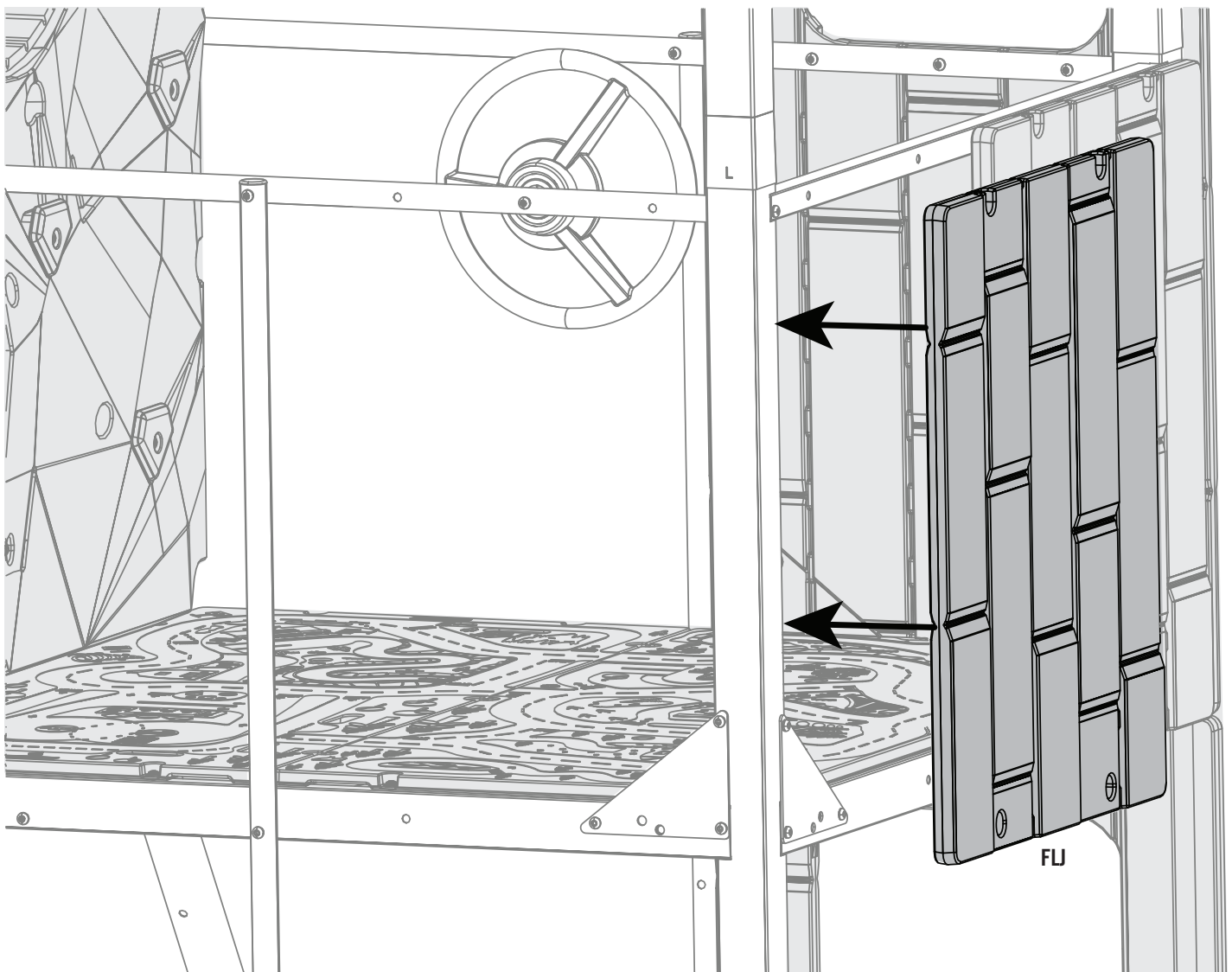
## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 8.15

- Place the third **activity panel (FLJ)** to the upper deck frame.
- Mettre le troisième **panneau d'activités (FLJ)** sur la charpente du pont supérieur.
- Poner el tercer **panel para actividades (FLJ)** al marco de la plataforma superior.

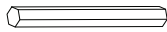


## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

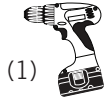
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

3/16 in/po (≈5mm)

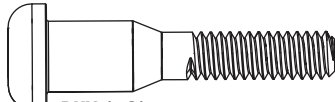
(2)



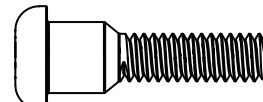
(1)



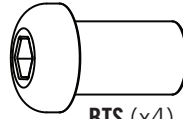
(1)



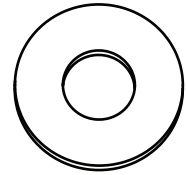
DXY (x2)



DXX (x2)



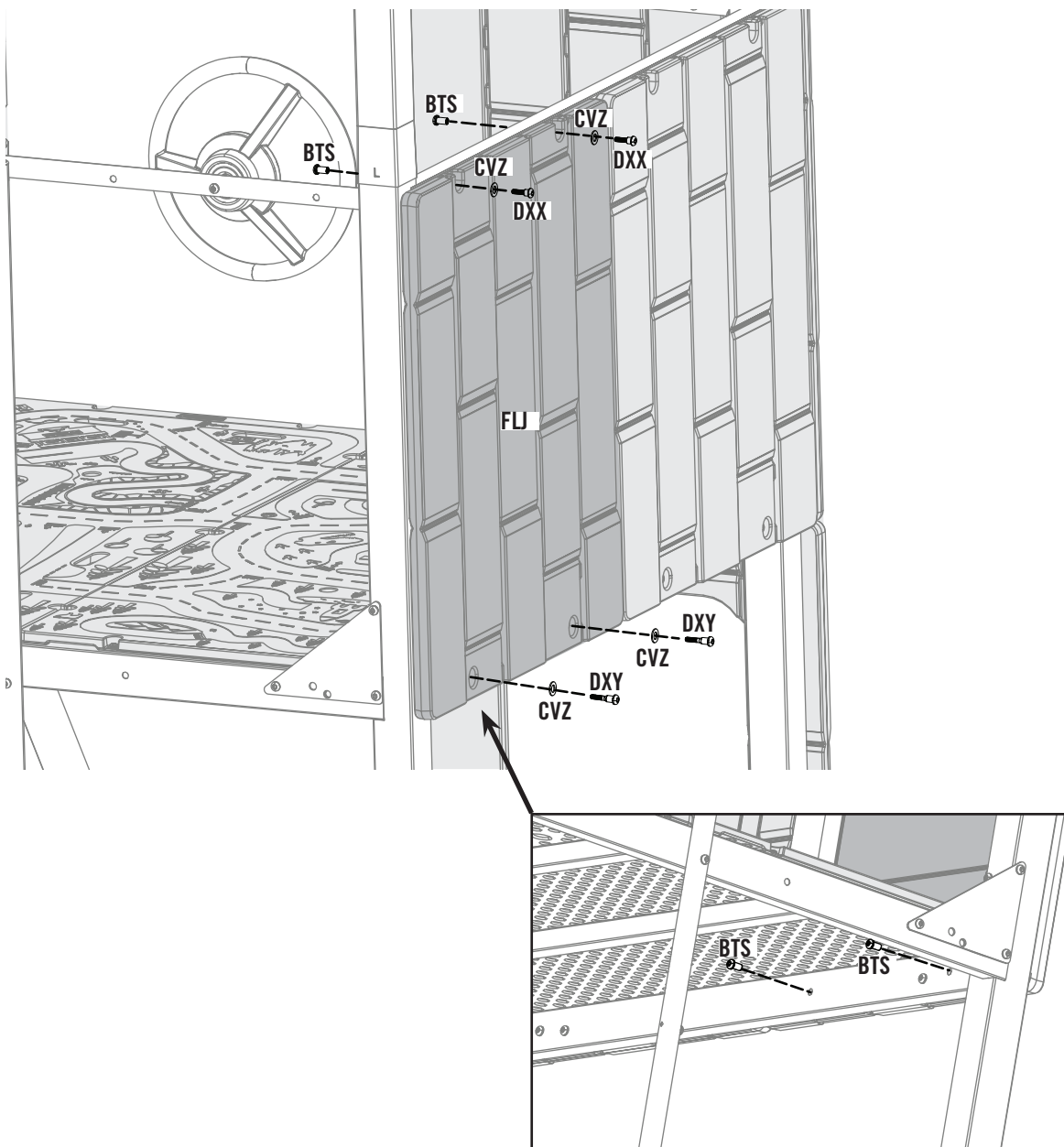
BTS (x4)



CVZ (x4)

# 8.16

- Secure the third **activity panel (FLJ)** to the upper deck frame with the hardware indicated.
- Fixer le troisième **panneau d'activités (FLJ)** à la charpente du pont supérieur avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el tercer **panel para actividades (FLJ)** al marco de la plataforma superior con el herraje indicado.



Interior view / Vue intérieure / Vista interior



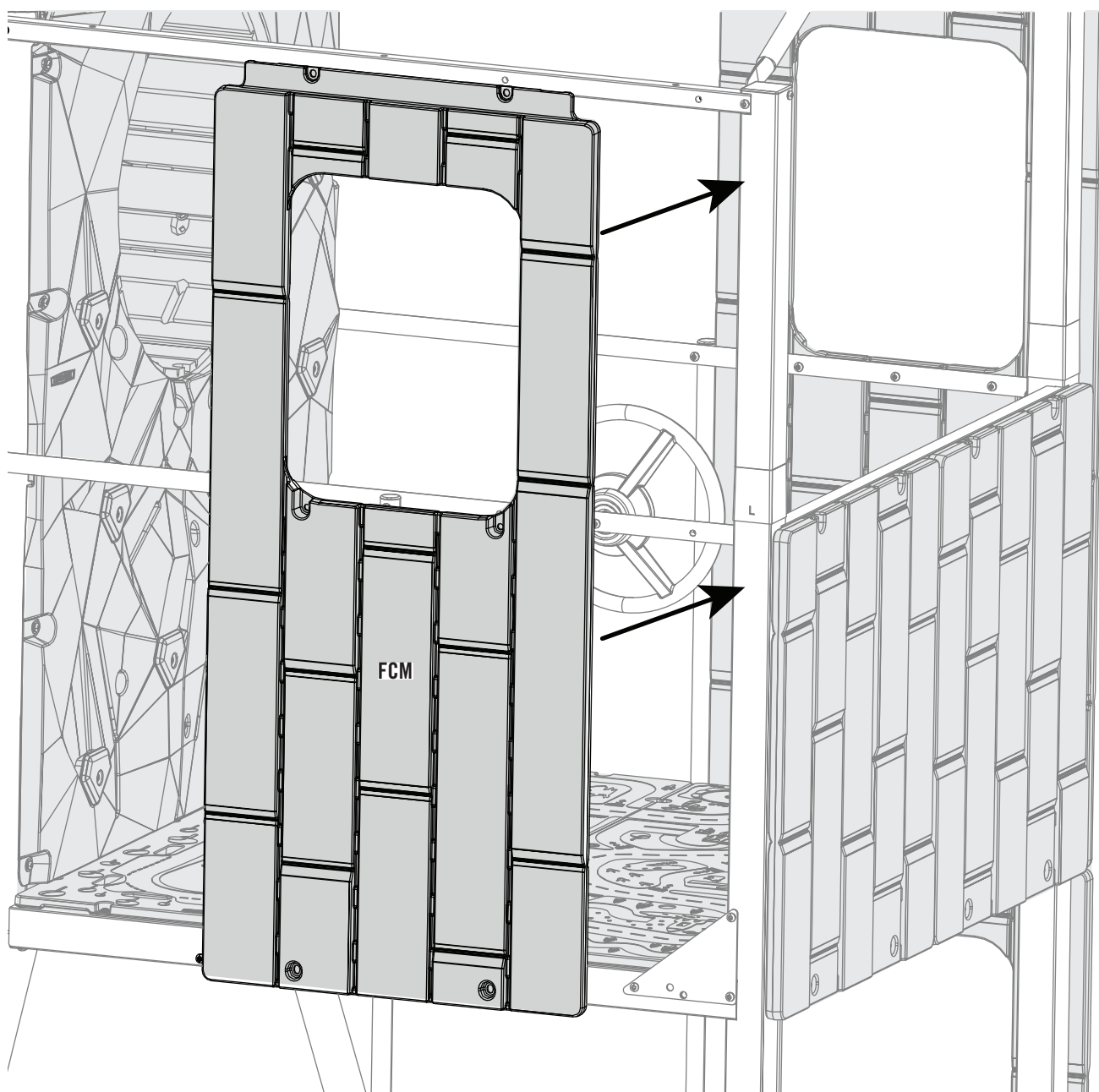
## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 8.17

- Place the third **window panel (FCM)** to the upper deck frame.
- Mettre le troisième **panneau avec fenêtre (FCM)** sur la charpente du pont supérieur.
- Colocar el tercer **panel con ventana (FCM)** en el marco de la plataforma superior.



## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

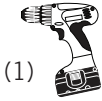
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

3/16 in/po (≈5mm)

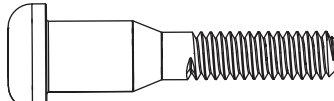
(2)



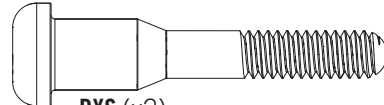
(1)



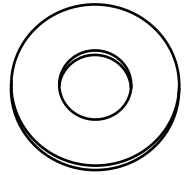
(1)



DXY (x4)



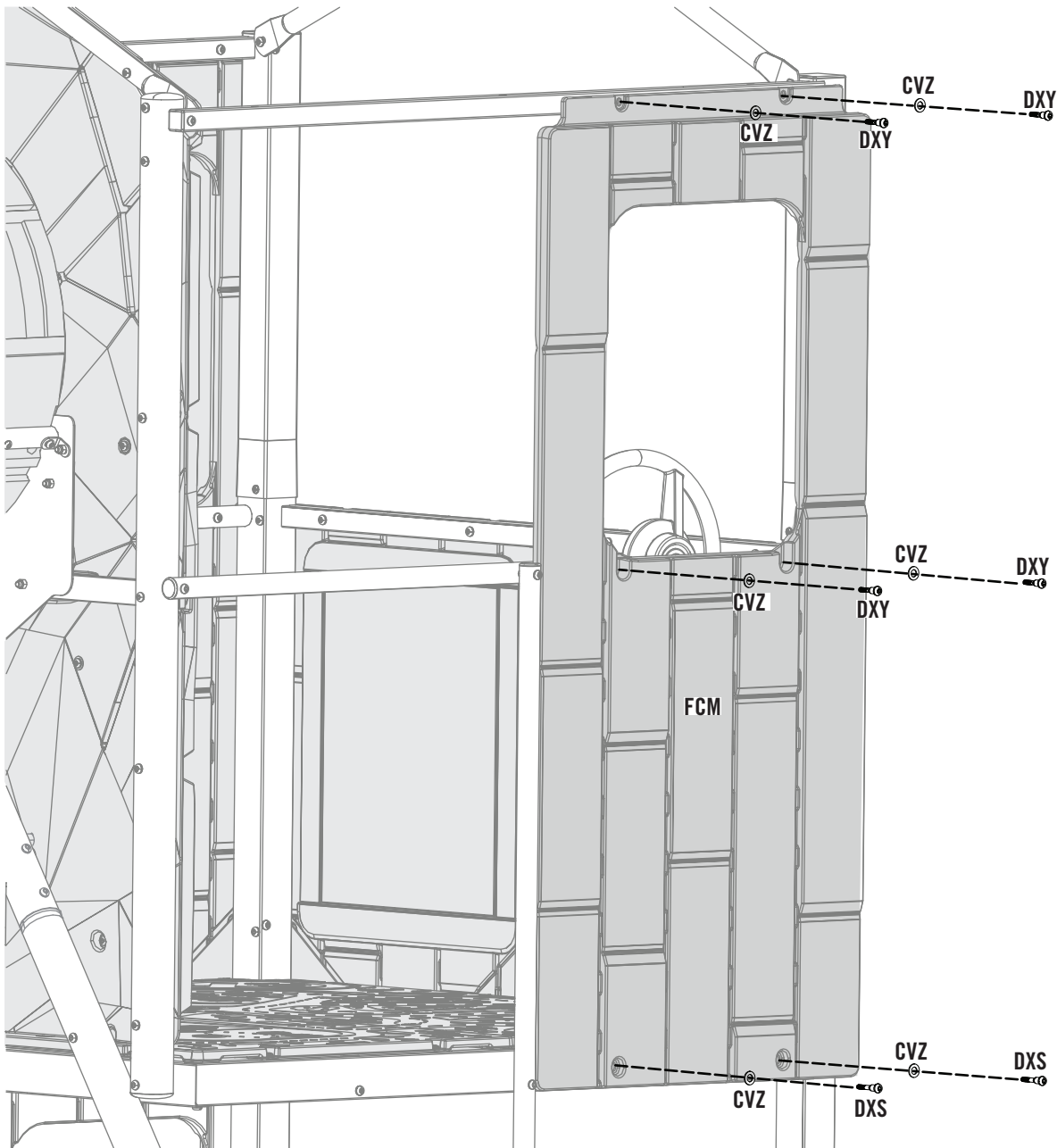
DXS (x2)



CVZ (x6)

# 8.18

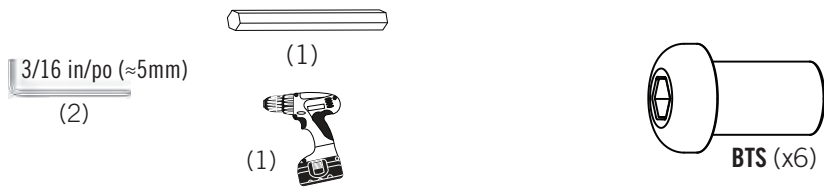
- Secure the third **window panel (FCM)** to the upper deck frame with the hardware indicated.
- Fixer le troisième **panneau avec fenêtre (FCM)** à la charpente du pont supérieur avec la quincaillerie indiquée.
- Colocar el tercer **panel con ventana (FCM)** en el marco de la plataforma superior con el herraje indicado.



Exterior view / Vue extérieure / Vista exterior

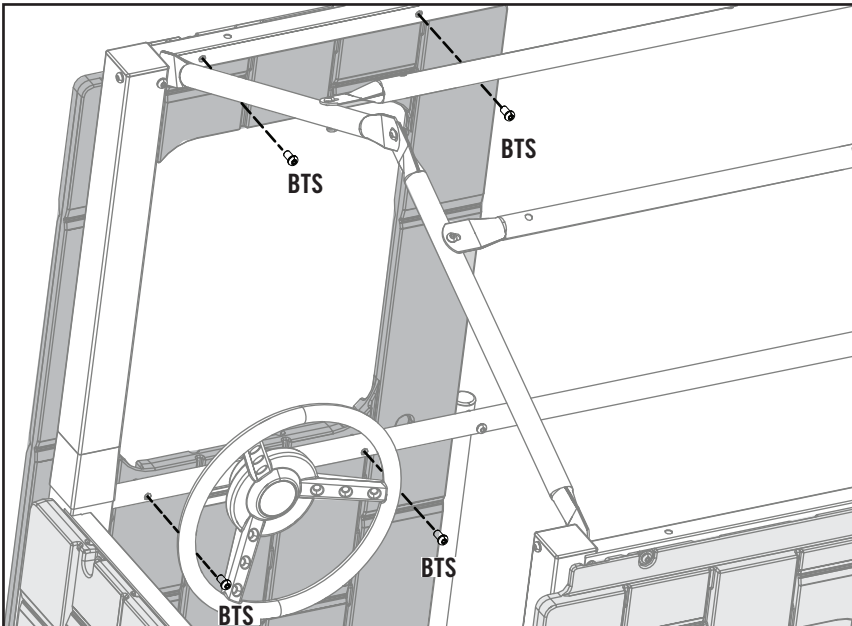
## ► SECTION 8 (CONTINUED) / SECTION 8 (SUITE) / SECCIÓN 8 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

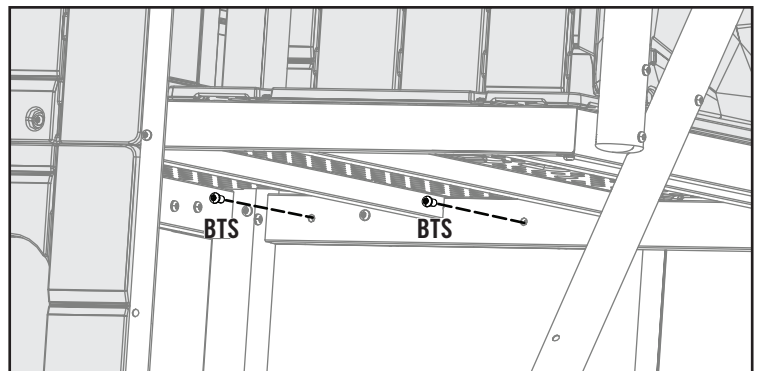


### 8.19

- Secure the second **window panel (FCM)** to the upper deck frame with the hardware indicated.
- Fixer le troisième **panneau avec fenêtre (FCM)** à la charpente du pont supérieur avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el tercer **panel con ventana (FCM)** al marco de la plataforma superior con el herraje indicado.



Interior view / Vue intérieure / Vista interior

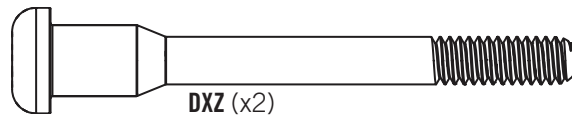
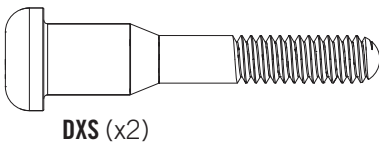
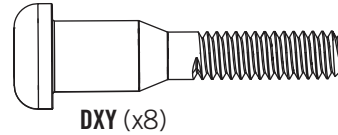
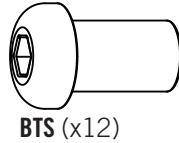
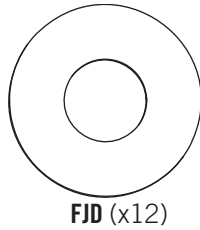
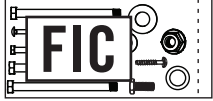


Interior view / Vue intérieure / Vista interior



### HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO

Hardware blister pack / Blister de quincaillerie / Blister de herraje



### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

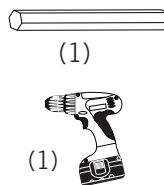
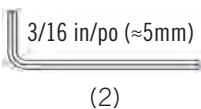
LARGE PLASTIC PARTS / GRANDES PIÈCES EN PLASTIQUE / PIEZAS GRANDES DE PLÁSTICO



**FEP (x2)**



### TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO



#### ⚠ WARNING / AVERTISSEMENT / ADVERTENCIA

Use extreme caution when standing on ladders to perform assembly steps. Follow all warnings and cautions on the ladder. Failure to follow all of these instructions and warnings could lead to serious personal injury or property damage.

Prendre attention en utilisant des échelles pour faire les étapes d'assemblage. Suivre tous les avertissements de l'échelle. Le non-observation de suivre toutes ces instructions et avertissements peut causer des blessures graves personnelles ou endommager la propriété.

Ser prudente al pararse en escaleras haciendo los pasos de ensamble. Seguir todas las advertencias y precauciones de la escalera. El incumplimiento de seguir todas estas instrucciones y advertencias puede ocasionar lesiones graves personales o daño a la propiedad.

## ► SECTION 9 (CONTINUED) / SECTION 9 (SUITE) / SECCIÓN 9 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



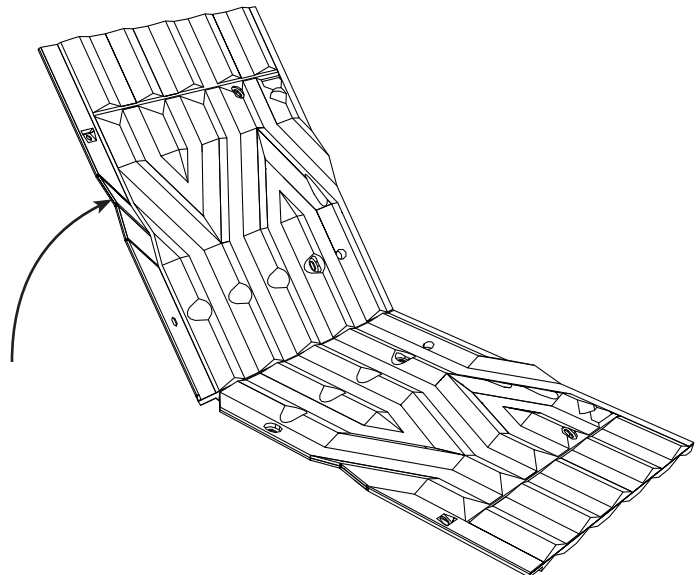
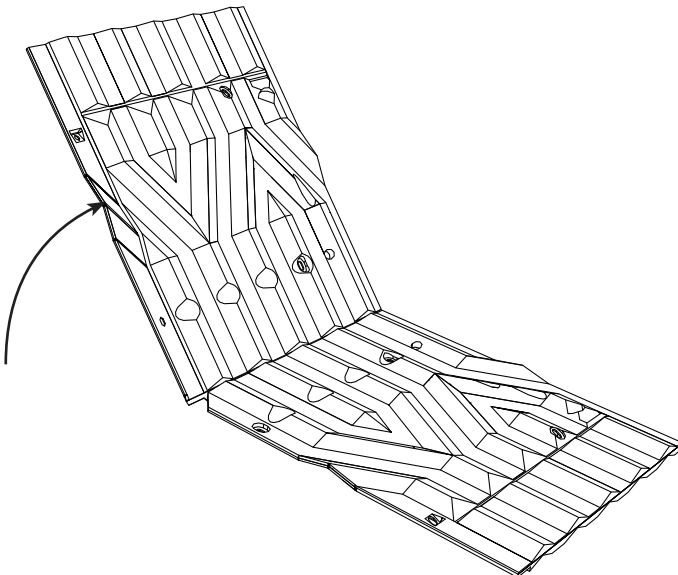
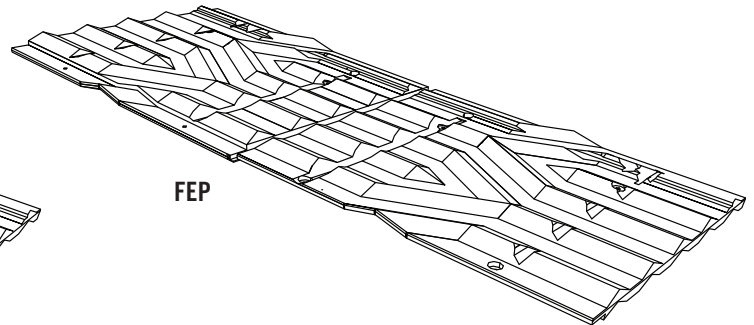
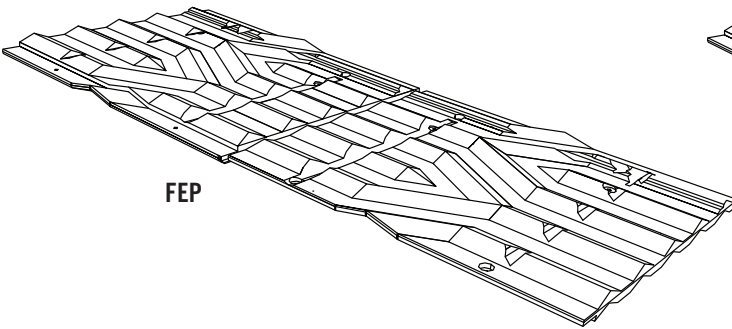
- In case of problems with the assembly, scan the code to view a video about the assembly in this section.
- En cas de problèmes avec l'assemblage, scanner le code au-dessous pour voir un vidéo sur l'assemblage dans cette section.
- En caso de problemas con el ensamble, escanear el código debajo para ver un video sobre el ensamble en esta sección.



<http://go.lifetime.com/roofassembly>

### 9.1

- Fold both **roof panels (FEP)** as shown.
- Plier les deux **panneaux de toit (FEP)** comme illustré.
- Doblar ambos **paneles de techo (FEP)** como se muestra.



## ► SECTION 9 (CONTINUED) / SECTION 9 (SUITE) / SECCIÓN 9 (CONTINUACIÓN)

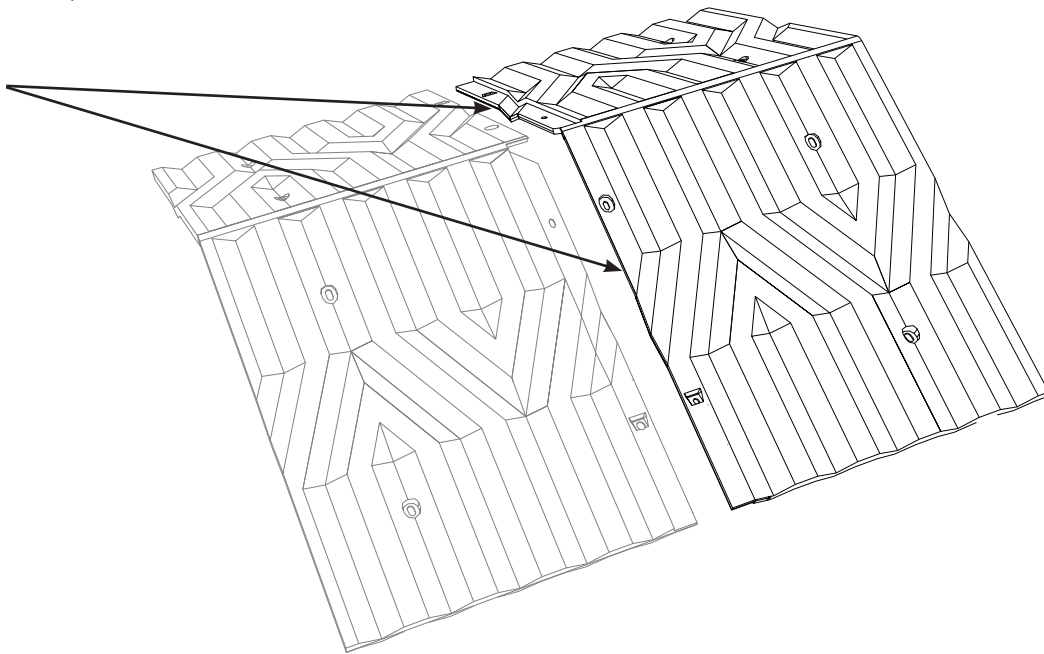
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 9.2

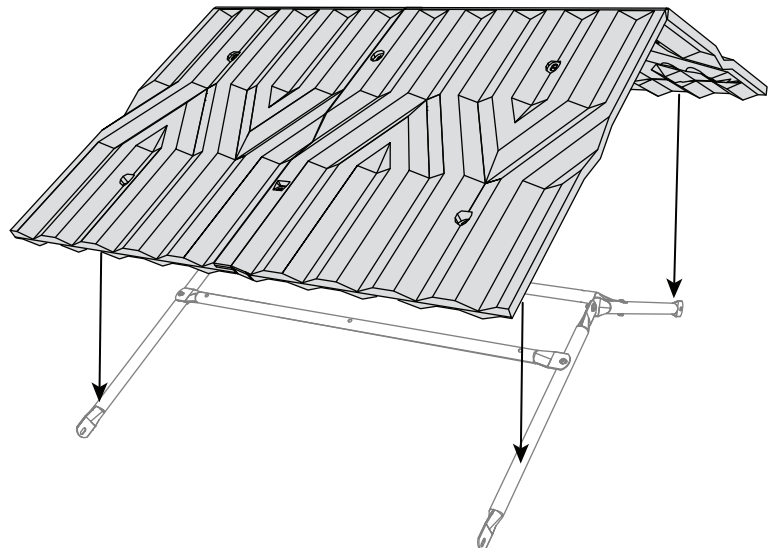
- The **roof panels (FEP)** interlock. In the next step, place one edge of the second panel under and the other edge over the first panel.
- Les **panneaux de toiture (FEP)** s'entrecroisent. Dans la prochaine étape, il faut placer un bord du deuxième panneau sous et l'autre bord dessus le premier panneau.
- Los **paneles de techo (FEP)** se enganchan. En el paso siguiente, colocar un borde debajo y el otro borde sobre el primer panel.

Edges  
Bords  
Bordes



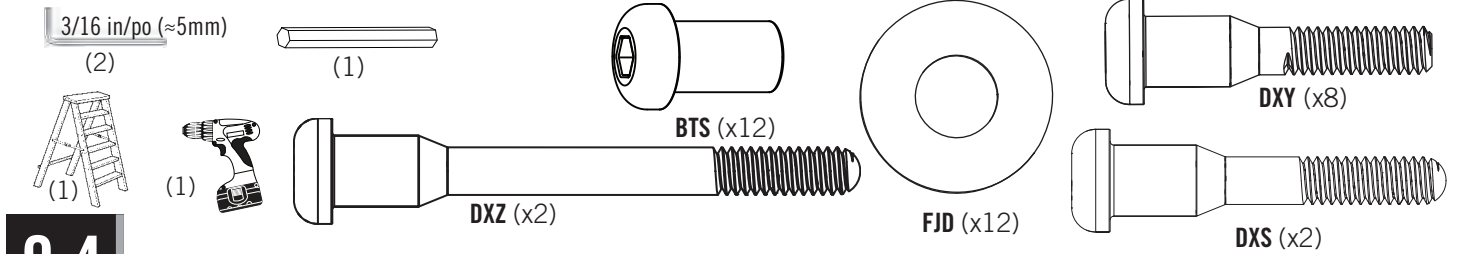
### 9.3

- Place the first **roof panel (FEP)**. Interlock the first panel with the second panel.
- Placer le premier **panneau de toiture (FEP)**. Entrecroiser le premier panneau au deuxième panneau.
- Colocar el primer **panel de techo (FEP)**. Enganchar el primer panel con el segundo panel.



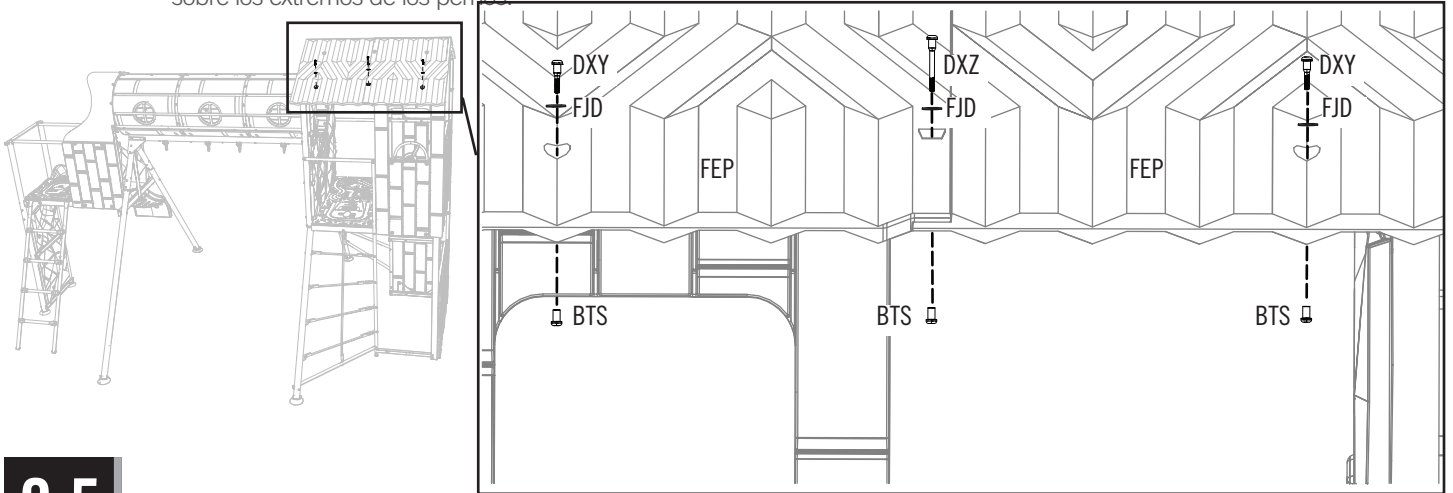
## ► SECTION 9 (CONTINUED) / SECTION 9 (SUITE) / SECCIÓN 9 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



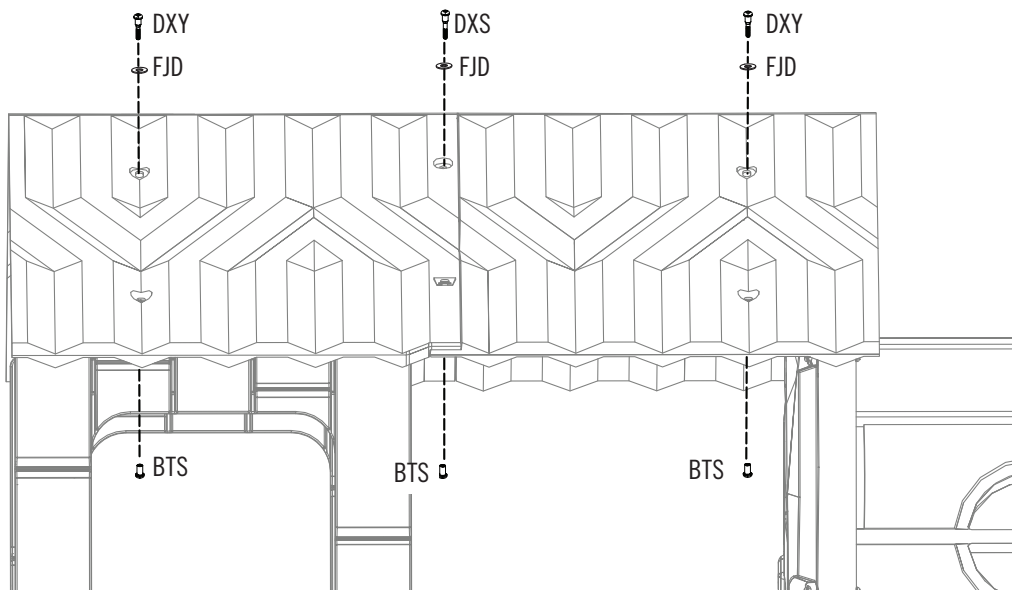
### 9.4

- Secure the lower edges of the **roof panels (FEP)** with the hardware indicated. Use **barrel nuts (BTS)** on the ends of the bolts.
- Fixer les bords intérieurs des **panneaux de toiture (FEP)** avec la quincaillerie indiquée. Employer les **écrous à manchon filetés (BTS)** sur les extrémités des boulons.
- Asegurar los bordes inferiores de los **paneles de techo (FEP)** con el herraje indicado. Usar los **tuercas de manguitos roscados (BTS)** sobre los extremos de los pernos.



### 9.5

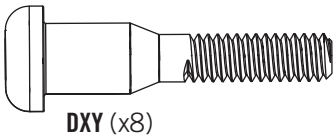
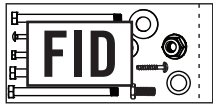
- Secure the upper edges of the **roof panels (FEP)** with the hardware indicated. **Repeat steps 9.4–9.5 for the other side.**
- Fixer les bords supérieurs des **panneaux de toiture (FEP)** avec la quincaillerie indiquée. **Répéter les étapes 9.4–9.5 pour l'autre côté.**
- Fijar los bordes superiores de los **paneles de techo (FEP)** con el herraje indicado. **Repetir los pasos 9.4–9.5 para el otro lado.**



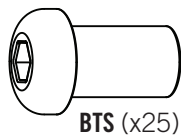


### HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO

Hardware blister pack / Blister de quincaillerie / Blister de herraje



DXY (x8)



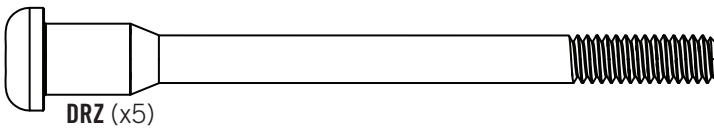
BTS (x25)



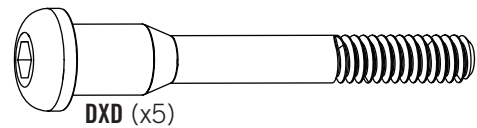
CVZ (x16)



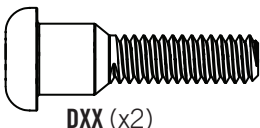
AAN (x5)



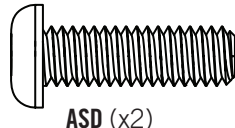
DRZ (x5)



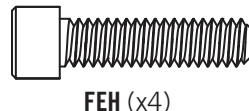
DXD (x5)



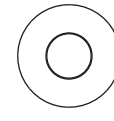
DXX (x2)



ASD (x2)



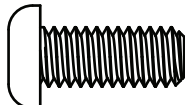
FEH (x4)



CLM (x8)



AZP (x4)

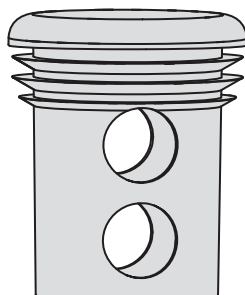


ARN (x3)



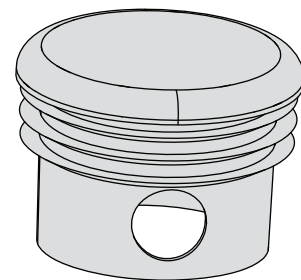
### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

Parts bag / Sac de pièces / Bolsa de piezas



FDQ (x10)

Parts bag / Sac de pièces / Bolsa de piezas



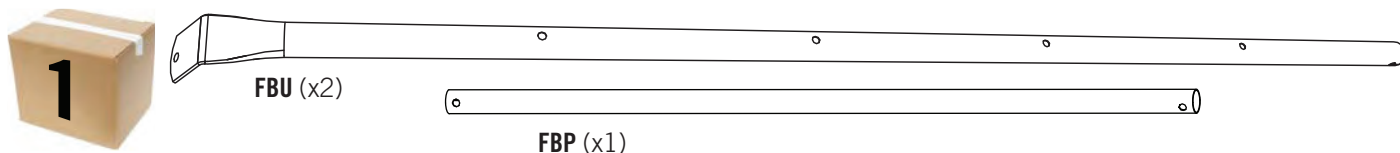
EAI (x2)



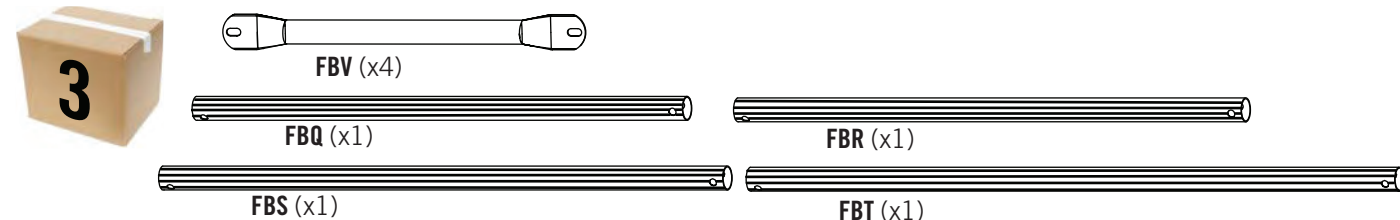


### PARTS REQUIRED / PIÈCES REQUISES / PIEZAS REQUERIDAS

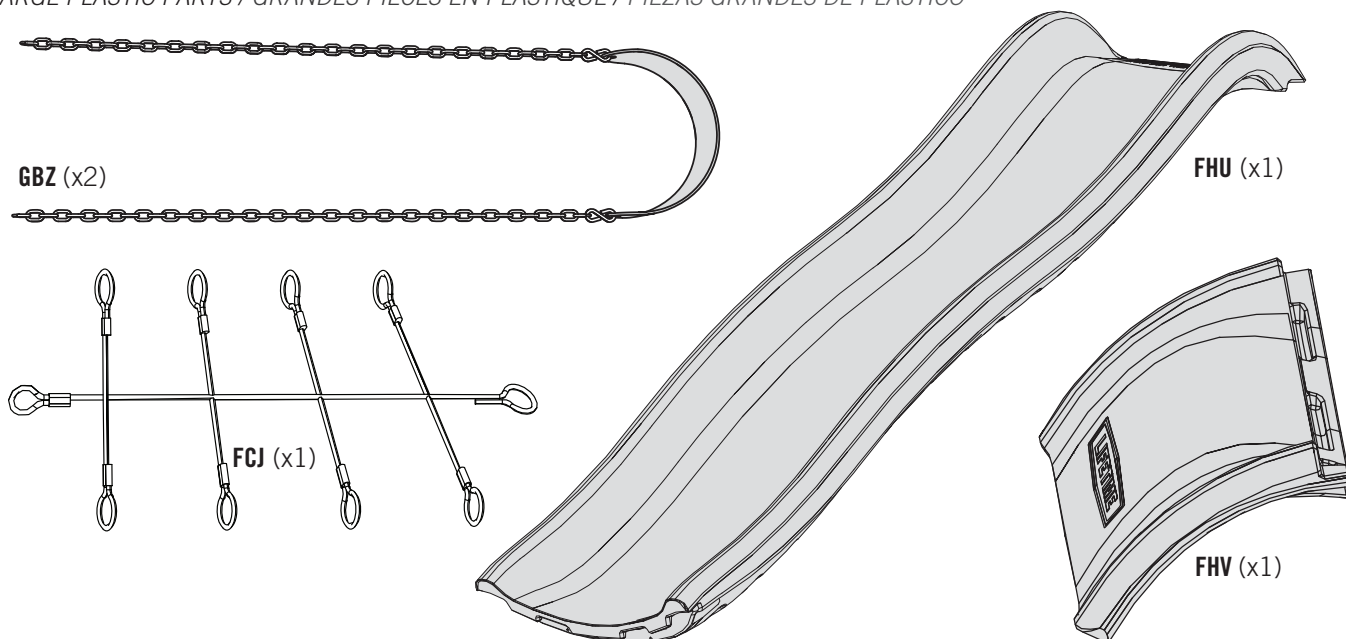
CONTENTS OF BOX 2 / CONTENU DE LA BOÎTE 2 / CONTENIDO DE LA CAJA 2



CONTENTS OF BOX 3 / CONTENU DE LA BOÎTE 3 / CONTENIDO DE LA CAJA 3



LARGE PLASTIC PARTS / GRANDES PIÈCES EN PLASTIQUE / PIEZAS GRANDES DE PLÁSTICO

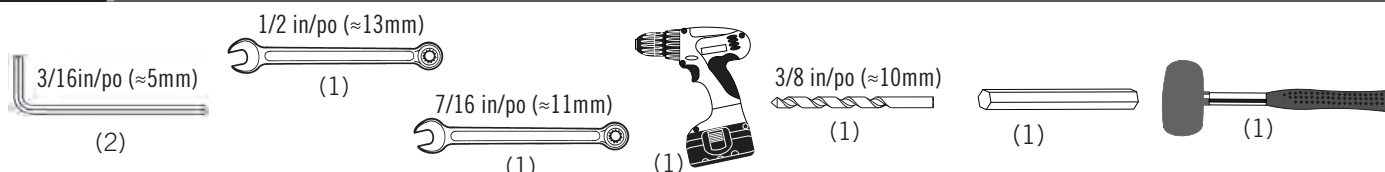


### ⚠ CAUTION / ATTENTION / PRECAUCIÓN ⚠

- Slide can get hot in direct sunlight. It is not recommended that a slide be installed facing the sun.
- Le toboggan peut se chauffer lorsqu'il est exposé au soleil direct. Il n'est pas recommandé d'installer le toboggan orienté vers le soleil.
- El tobogán puede calentarse en sol directo. No se recomienda instalar el tobogán orientado al sol.

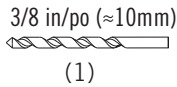
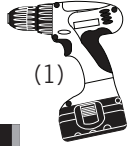


### TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO



## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



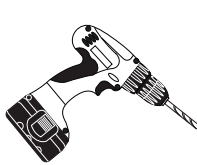
- In case of problems with the assembly, scan the code to view a video about the assembly in this section.
- En cas de problèmes avec l'assemblage, scanner le code au-dessous pour voir un vidéo sur l'assemblage dans cette section.
- En caso de problemas con el ensamble, escanear el código debajo para ver un video sobre el ensamble en esta sección.



<http://go.lifetime.com/slideladderswing>

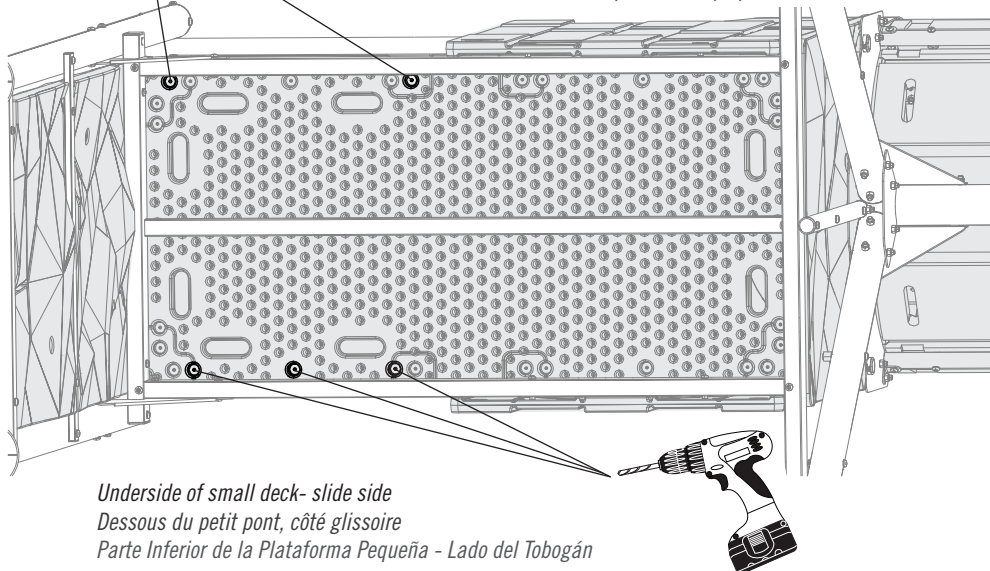
### 10.1

- Determine which side of the deck to place the climber rails and which side to place the slide. Drill two holes at the locations shown below from the bottom of the deck up through to the top of the deck for the ladder. Drill three holes at the locations shown below from the bottom of the deck to the top of the deck for the slide.
- Déterminer le côté du pont où placer rails d'escalade et le côté où placer la glissoire. Percer deux trous aux emplacements montrés ci-dessous à partir du bas de pont jusqu'en haut du pont pour l'échelle. Percer trois trous aux emplacements montrés ci-dessous à partir du bas du pont jusqu'en haut du pont pour la glissoire.
- Determiner en qué lado de la plataforma colocará la rieles de escalada y en qué lado el tobogán. Taladrar dos agujeros en los puntos mostrados abajo desde la parte inferior de la plataforma hasta la parte superior de la plataforma para la escalera. Taladrar tres agujeros en los puntos mostrados abajo desde la parte inferior de la plataforma hasta la parte superior de la plataforma para el tobogán.



- **THIS IMAGE IS FOR ILLUSTRATIVE PURPOSES ONLY! DO NOT FLIP THE PLAYSET ON ITS SIDE!**
- **CETTE IMAGE N'EST FOURNIE QU'À TITRE D'ILLUSTRATION! NE PAS PLACER L'ENSEMBLE DE JEU SUR LE CÔTÉ!**
- **¡ESTA IMAGEN ES SÓLO PARA FINES ILUSTRATIVOS! ¡NO VOLTEAR DE LADO EL JUEGO!**

*Underside of small deck - climber side  
Dessous du petit pont, côté échelle  
Parte Inferior de la plataforma pequeña - lado de la escalada*



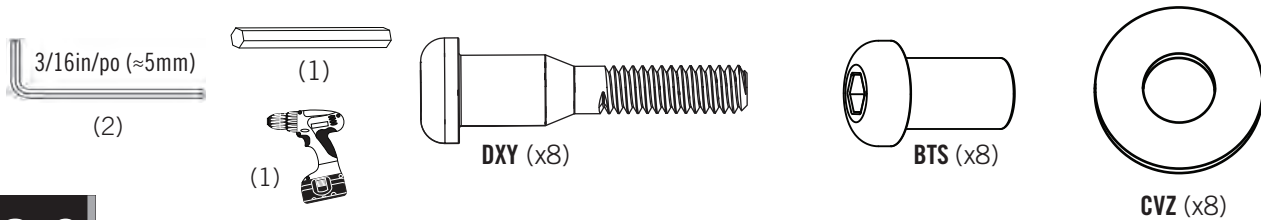
*Underside of small deck- slide side  
Dessous du petit pont, côté glissoire  
Parte Inferior de la Plataforma Pequeña - Lado del Tobogán*



- Climbing rails and slide for the small deck can be installed on either side of the deck.
- Rieles d'escalade et la glissoire pour le petit pont peuvent être installées d'un côté ou de l'autre du pont.
- Rieles de escalada y el tobogán para la plataforma pequeña se pueden instalar en cualquier lado de la plataforma.

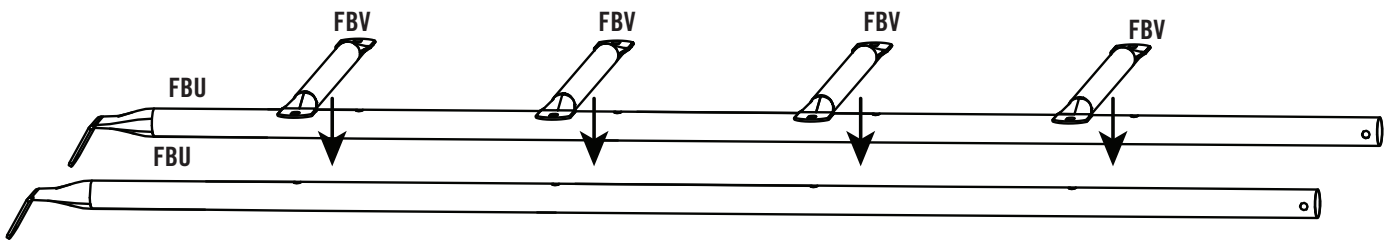
## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



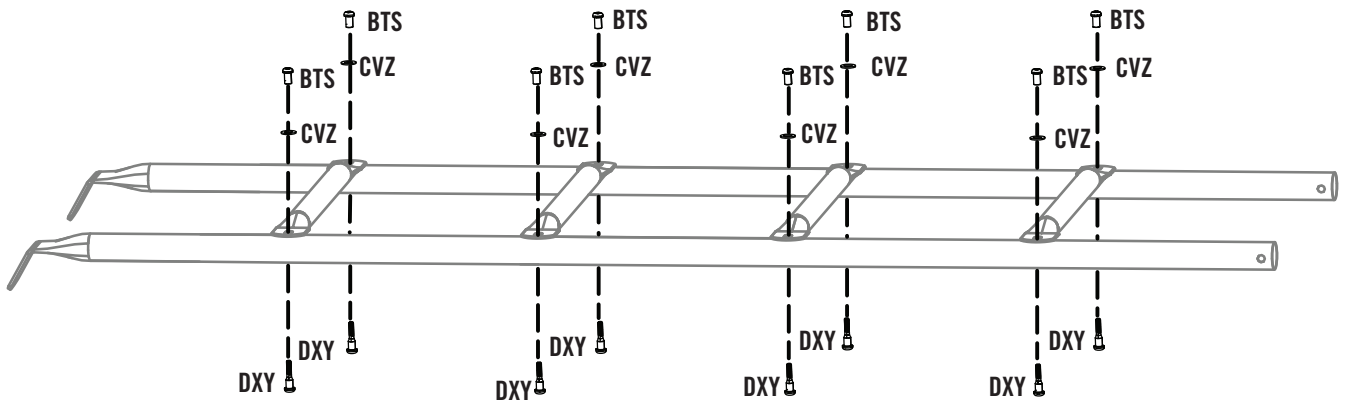
### 10.2

- Arrange the **small deck climbing rungs (FBV)** over the **small deck climbing rails (FBU)**.
- Placer les **échelons d'escalade du petit pont (FBV)** sur les **pattes de rails d'escalade du petit pont (FBU)**.
- Organizar los **escalones de escalada de la plataforma pequeña (FBV)** sobre los **rieles de escalada de la plataforma pequeña (FBU)**.



### 10.3

- Secure the **small deck climbing rungs (FBV)** to the **small deck climbing legs (FBU)** with the hardware indicated. **Finger-tighten this hardware.**
- Fixer les **échelons de l'escalade du petit pont (FBV)** aux **pattes d'escalade du petit pont (FBU)** avec la quincaillerie indiquée. **Serrer à la main cette quincaillerie.**
- Fijar las **escalada de la plataforma pequeña (FBV)** a las **patas de escalada de la plataforma pequeña (FBU)** con el herraje indicado. **Sólo apretar este herraje con los dedos.**

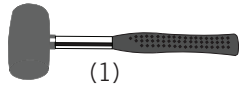


## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

3/16in/po (≈5mm)

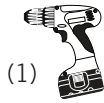
(2)



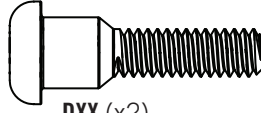
(1)



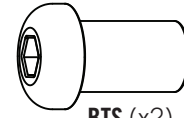
(1)



(1)



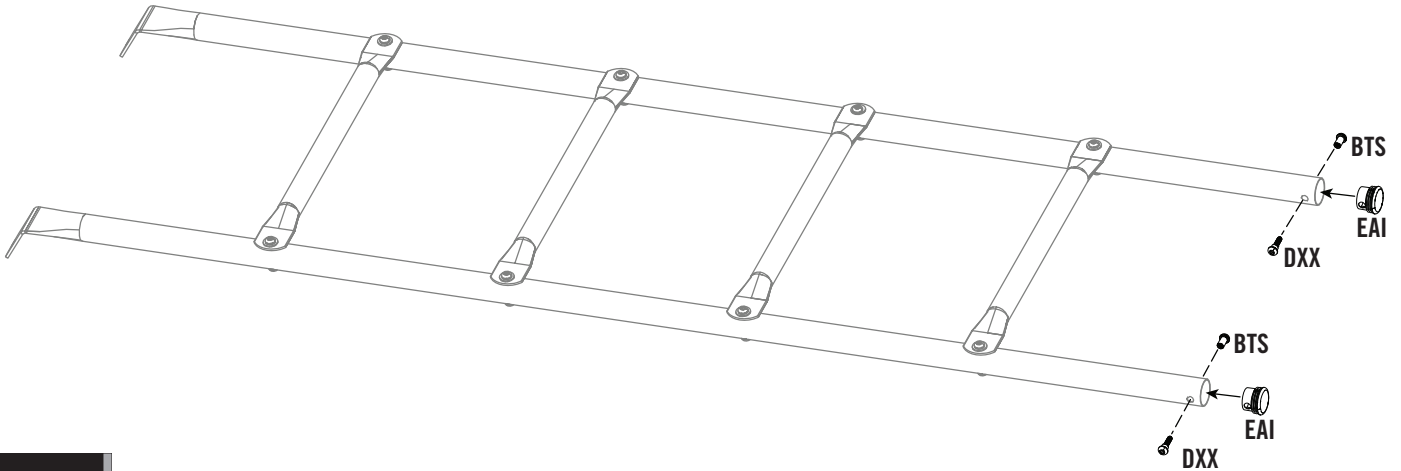
DXX (x2)



BTS (x2)

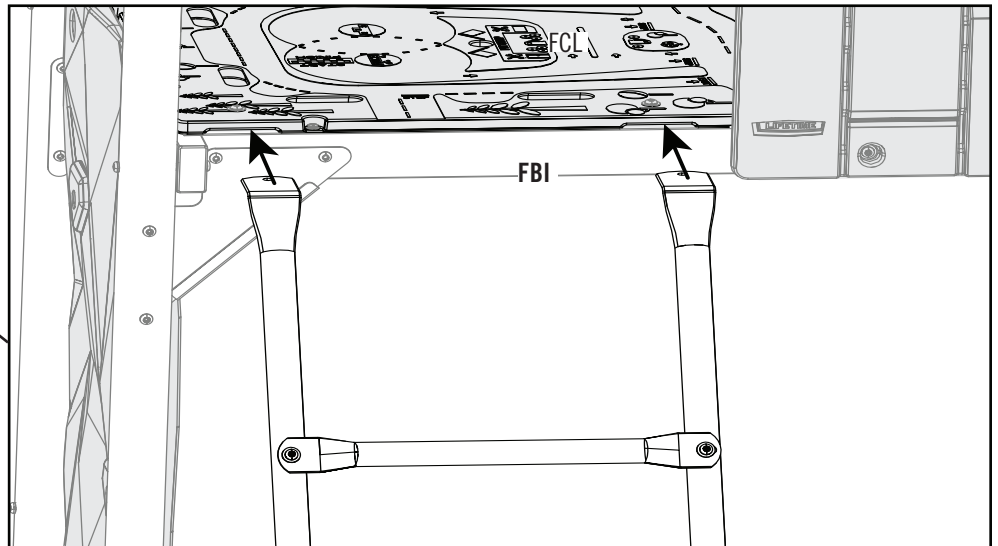
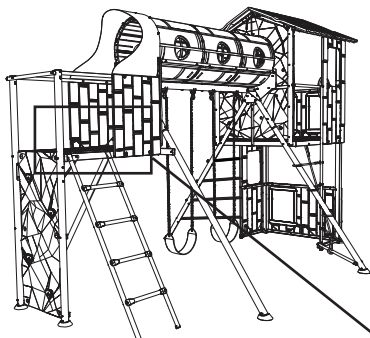
### 10.4

- Insert the **end caps (EAI)** into the ends of the small deck climber. Line up the holes in the end caps to the holes at the ends of the climber. Secure the end caps with the hardware indicated.
- Insérer les **capuchons d'extrémité (EAI)** dans les extrémités du petit grimpeur. Aligner les trous dans les capuchons d'extrémité avec les trous dans les extrémités de grimpeur. Fixer les capuchons d'extrémité avec la quincaillerie indiquée.
- Insertar las **tapas (EAI)** en los extremos de la escalador de la plataforma pequeña. Alinear los agujeros de las tapas con los agujeros de los extremos de la escalador. Fijar las tapas en los extremos con el herraje indicado.



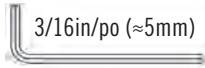
### 10.5

- Insert the angled-ends of the small deck climber between the **deck floor (FCL)** and the **deck rails (FBI)**.
- Insérer les extrémités en angle du grimpeur du petit pont entre le **plancher du pont (FCL)** et les **rampes (FBI)**.
- Insertar los extremos angulados del **escalador de la plataforma pequeña** entre el **piso de la plataforma (FCL)** y los **carriles de la plataforma (FBI)**.

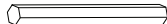


## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

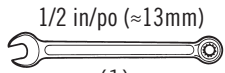
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



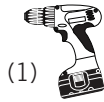
(2)



(1)



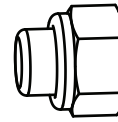
(1)



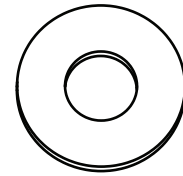
(1)



ASD (x2)



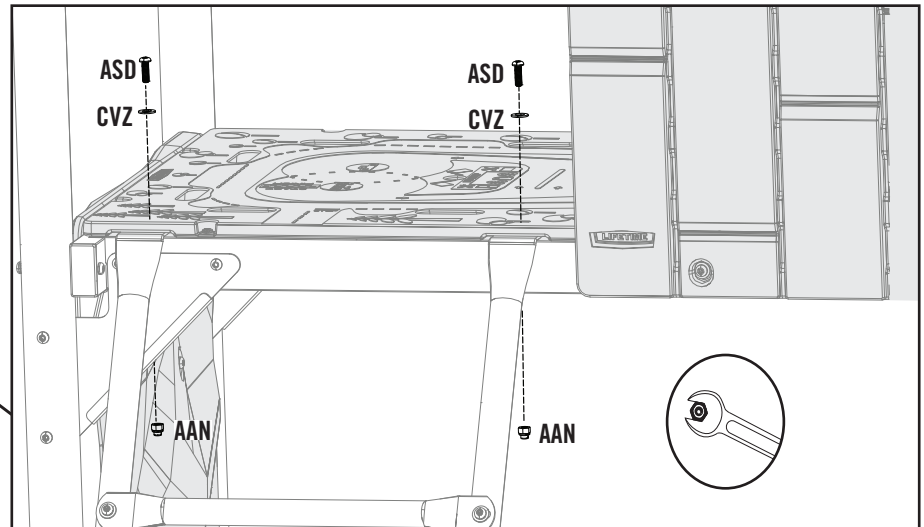
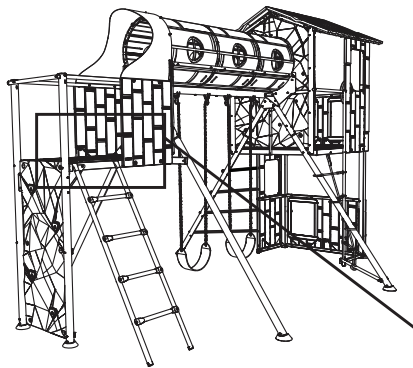
AAN (x2)



CVZ (x2)

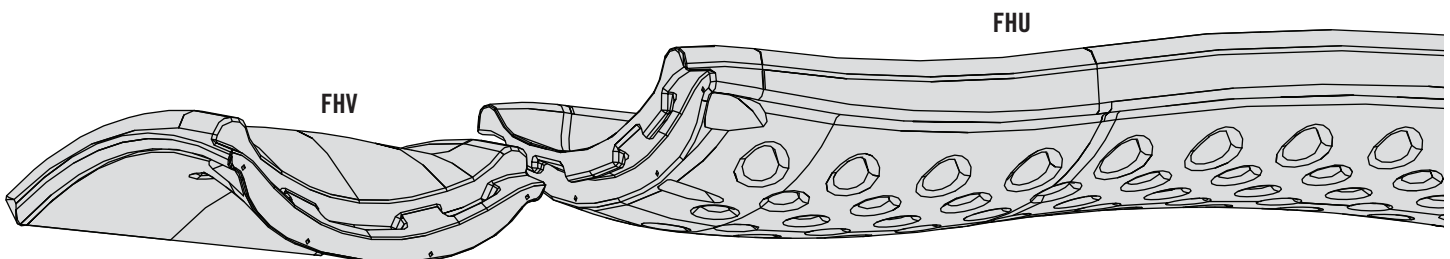
### 10.6

- Secure the climber to the **deck floor (FCL)** with the hardware indicated. **Tighten all hardware now.**
- Fixer le grimpeur du **plancher du pont (FCL)** avec la quincaillerie indiquée. **Serrer bien maintenant tous les accessoires.**
- Fijar la escalador al piso de la **plataforma (FCL)** con el herraje indicado. **Apretar todos los elementos ahora.**



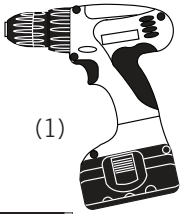
### 10.7

- The slide assembly has two parts, the **upper slide section (FHU)** and the **lower slide section (FHV)**. These parts have interlocking ridges that hold the slide together with hardware to secure them.
- L'assemblage du toboggan a deux parties, la **section supérieure du toboggan (FHU)** et la **section inférieure du toboggan (FHV)**. Ces parties sont dotées de bords qui s'entrecroisent et sont fixés ensemble avec la quincaillerie appropriée.
- El ensamble del tobogán tiene dos piezas, la **sección superior del tobogán (FHU)** y la **sección inferior del tobogán (FHV)**. Estas piezas tienen crestas entrelazadas que mantienen el tobogán unido con el herraje que las fija.



## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



(1)

3/8 in/po (≈10mm)

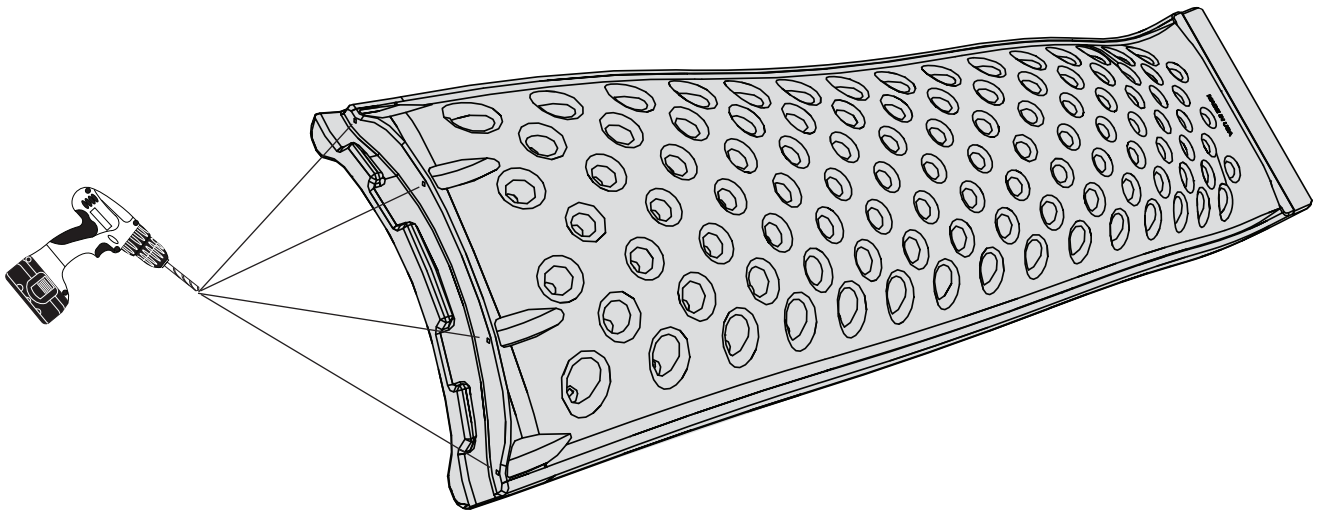


(1)



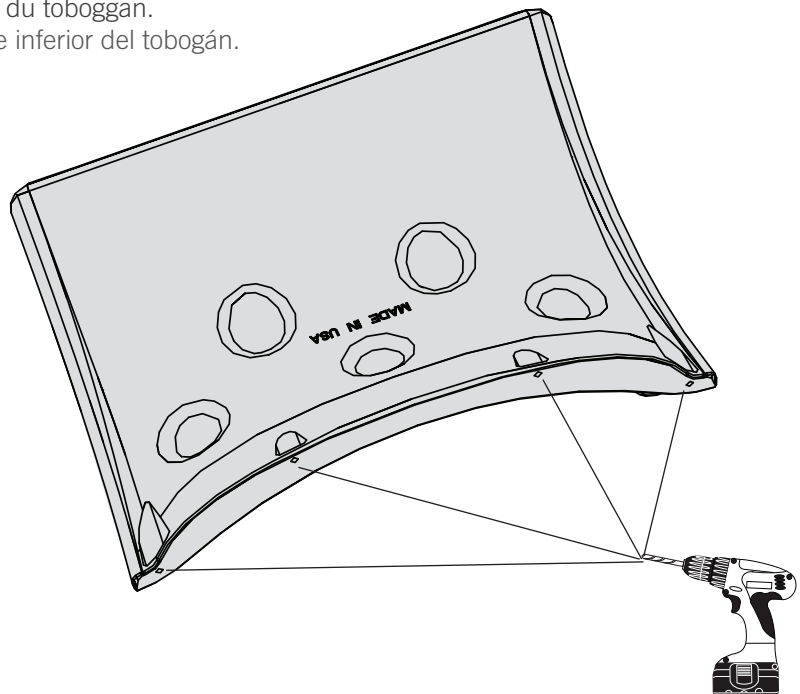
### 10.8

- Drill four holes into the top part of the slide.
- Percer quatre trous en haut du toboggan.
- Hacer cuatro agujeros en la parte superior del tobogán.



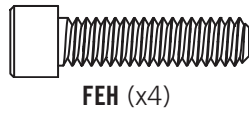
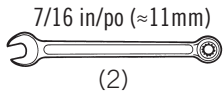
### 10.9

- Drill four holes into the bottom part of the slide.
- Percer quatre trous en inférieure du toboggan.
- Hacer cuatro agujeros en la parte inferior del tobogán.



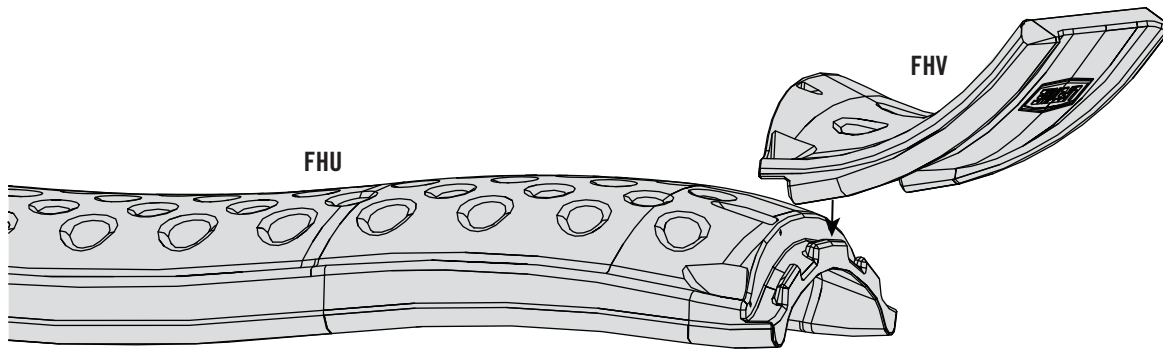
## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



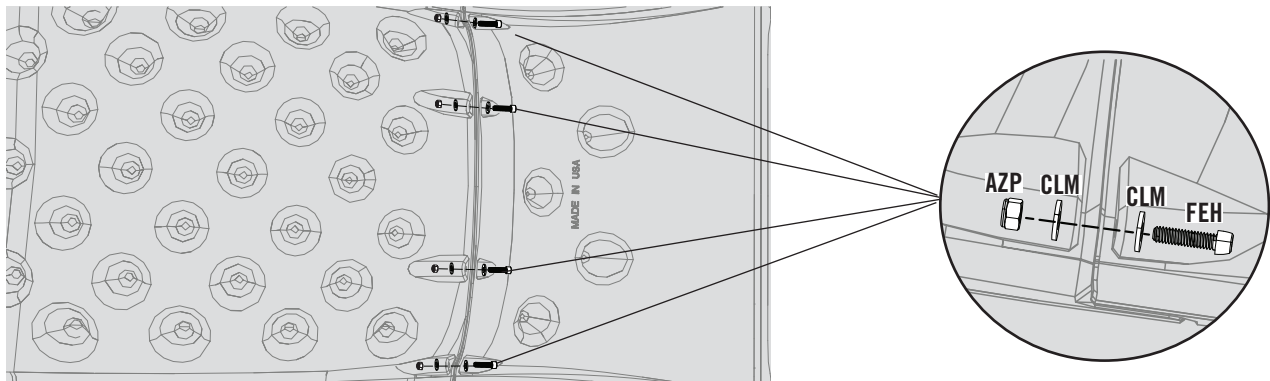
### 10.10

- Place the slide parts upside-down. Slide the **lower slide section (FHV)** onto the **upper slide section (FHU)** until they align in place.
- Placer les pièces du toboggan à l'envers. Faire glisser la **section inférieure du toboggan (FHV)** sur la **section supérieure du toboggan (FHU)** jusqu'à l'alignement.
- Colocar las piezas del tobogán boca abajo. Deslizar la **sección inferior del tobogán (FHV)** hacia la **sección superior del tobogán (FHU)** hasta que se alineen en su lugar.



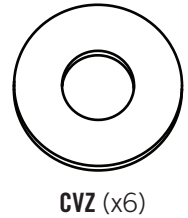
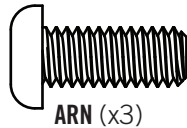
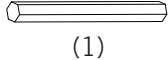
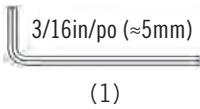
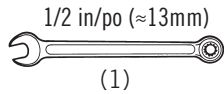
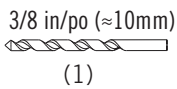
### 10.11

- Secure the slide parts with the hardware indicated.
- Fixer les pièces du toboggan avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar las piezas del tobogán con el herraje indicado.



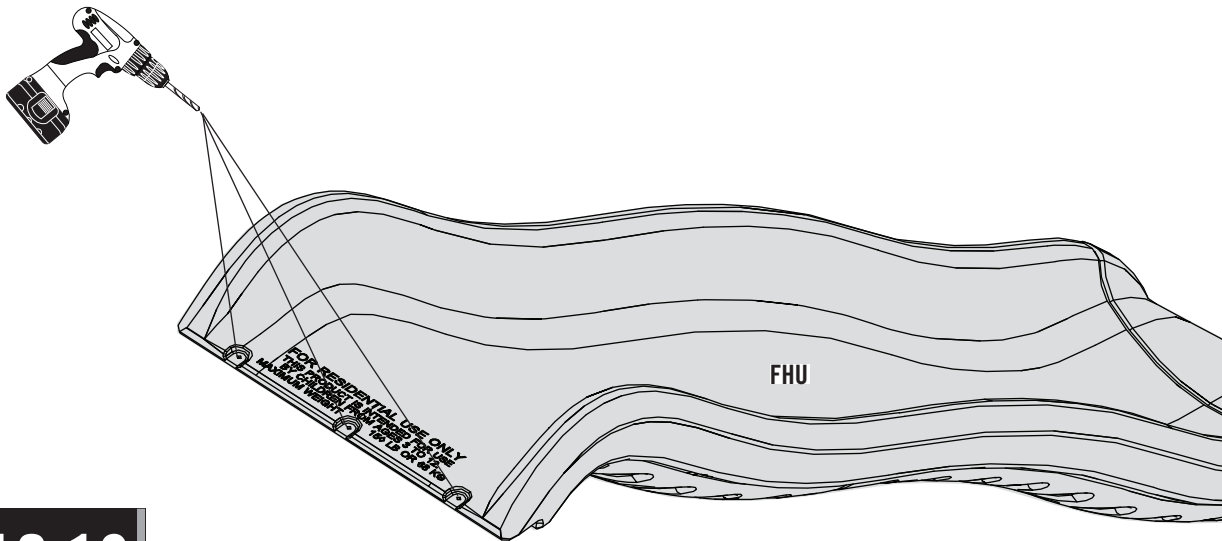
## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



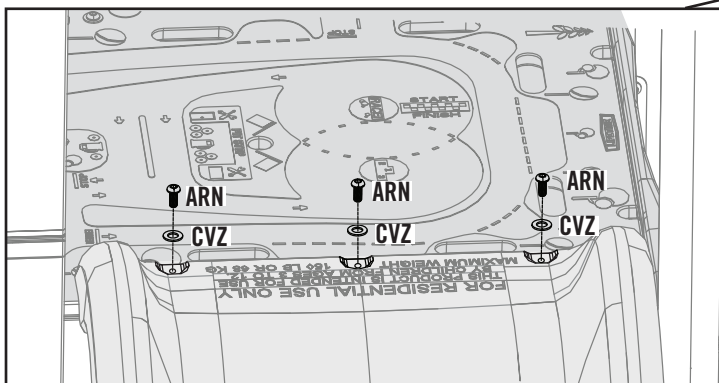
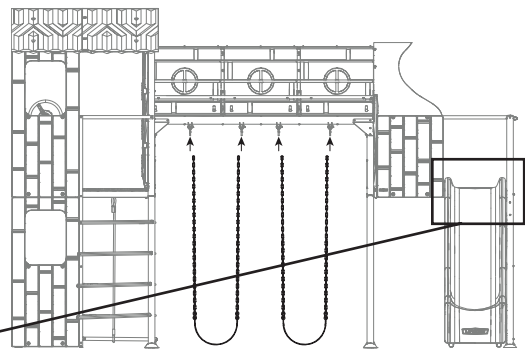
### 10.12

- Turn the slide over. Drill three holes into the top part of the slide.
- Retourner la glissoire. Percer trois trous en haut du toboggan.
- Gire el tobogán. Hacer tres agujeros en la parte superior del tobogán.

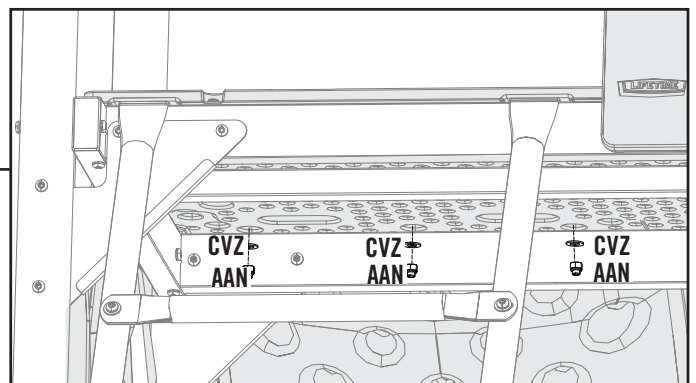


### 10.13

- Place the slide over the holes that were drilled into the deck and secure with the hardware indicated.
- Placer la glissoire sur les trous percés dans le pont et fixer avec la quincaillerie fournie.
- Colocar el Tobogán sobre los agujeros que se perforaron en la plataforma y fijarlo con el herraje indicado.



Top of deck view / Vue du dessus des ponts / Vista superior de la plataforma

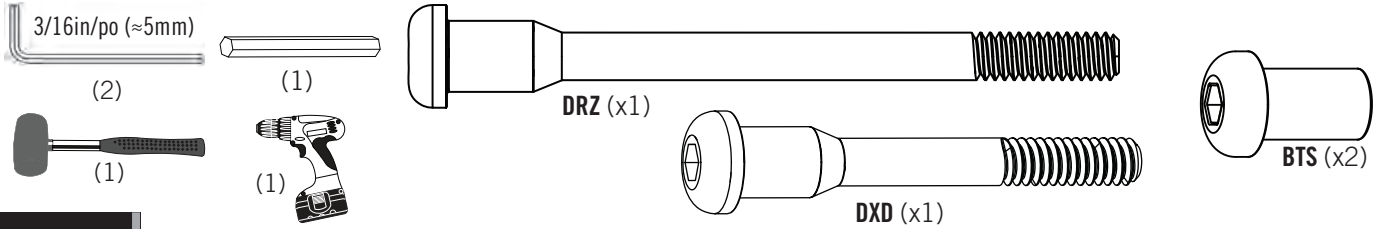


Under deck view / Vue du dessous des ponts / Vista inferior de la plataforma



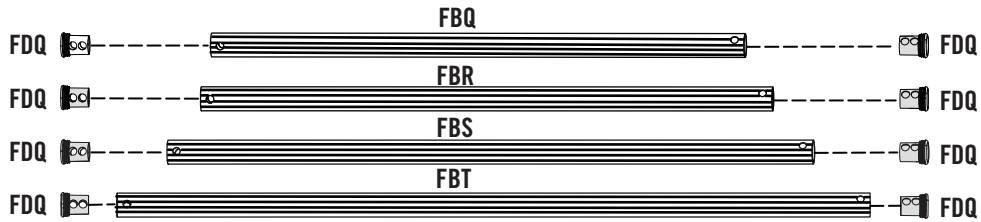
## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



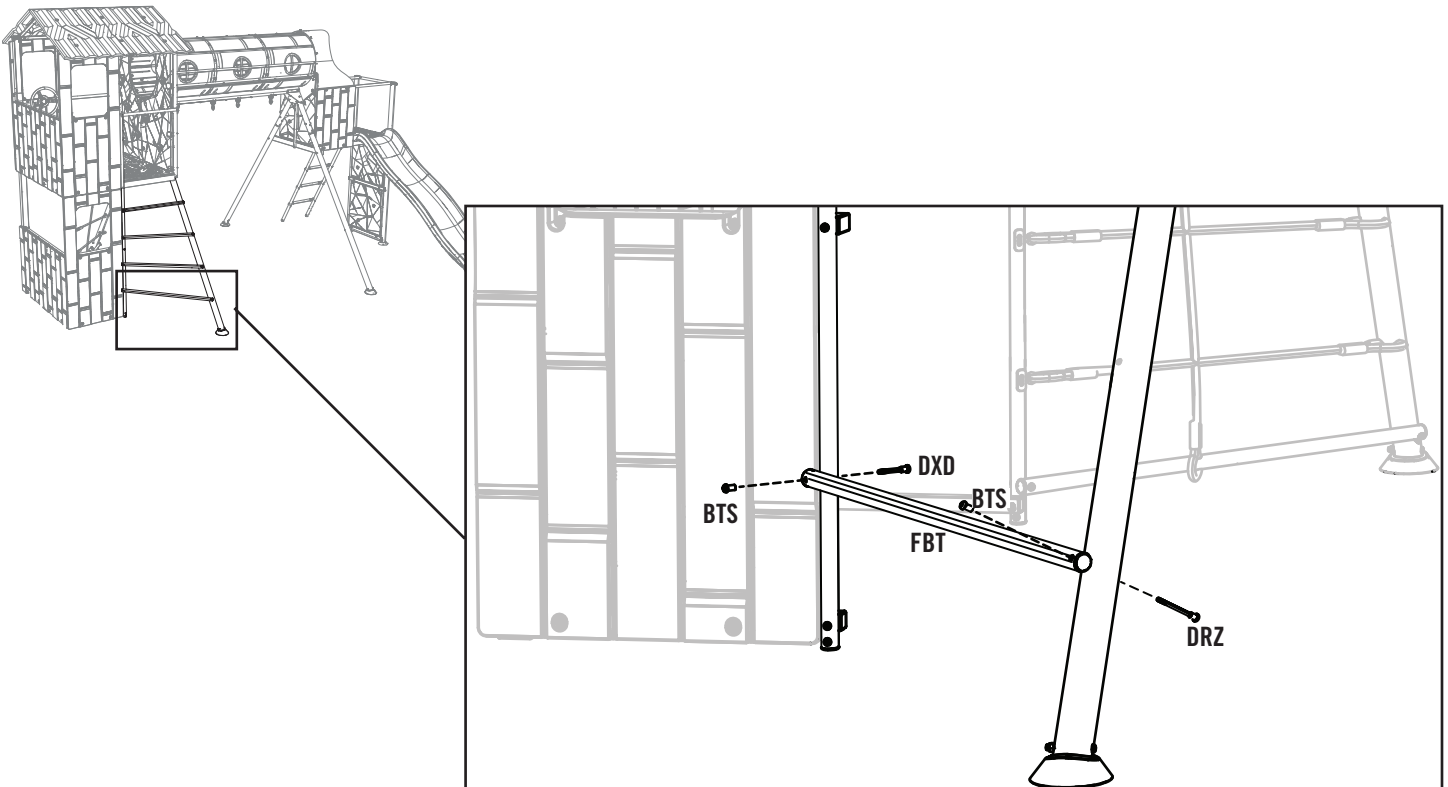
### 10.14

- Insert the **end caps (FDQ)** into the ends of the **large deck ladder rungs (FBQ, FBR, FBS, FBT)**. Be sure to line the holes in the end caps with the holes in the ladder rungs.
- Insérer les **capuchons d'extrémité (FDQ)** dans les extrémités des **échelons de l'échelle du grand pont (FBQ, FBR, FBS, FBT)**. Assurer d'aligner les trous dans les capuchons d'extrémité avec les trous dans les échelons.
- Insertar las **tapas (FDQ)** en los extremos de los **escalones de la escalera de la plataforma grande (FBQ, FBR, FBS, FBT)**. Asegurarse de alinear los agujeros de las tapas de los extremos con los agujeros de los escalones de la Escalera.



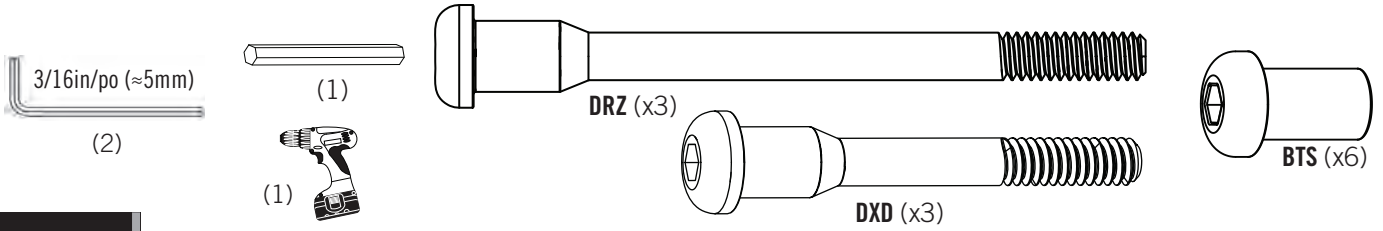
### 10.15

- Secure the **bottom rung (FBT)** with the hardware indicated.
- Fixer l'**échelon inférieur (FBT)** avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar el **escalón inferior (FBT)** con el herraje indicado.



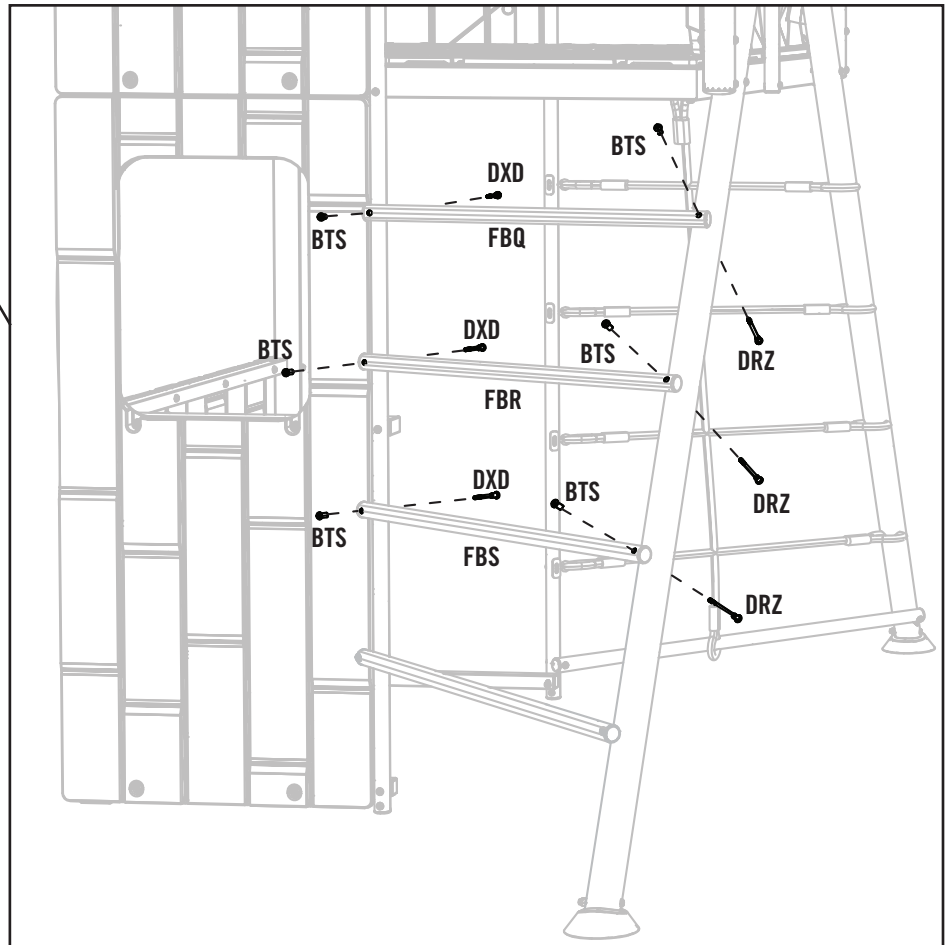
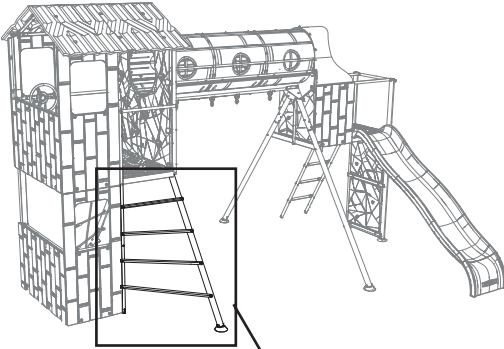
## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 10.16

- Repeat Step 10.25 to secure the remaining three legs to the large deck ladder.
- Répéter l'étape 10.25 pour fixer les trois pattes restantes à l'échelle du grand pont.
- Repetir el paso 10.25 para asegurar las tres patas restantes a la escalera de la plataforma grande.



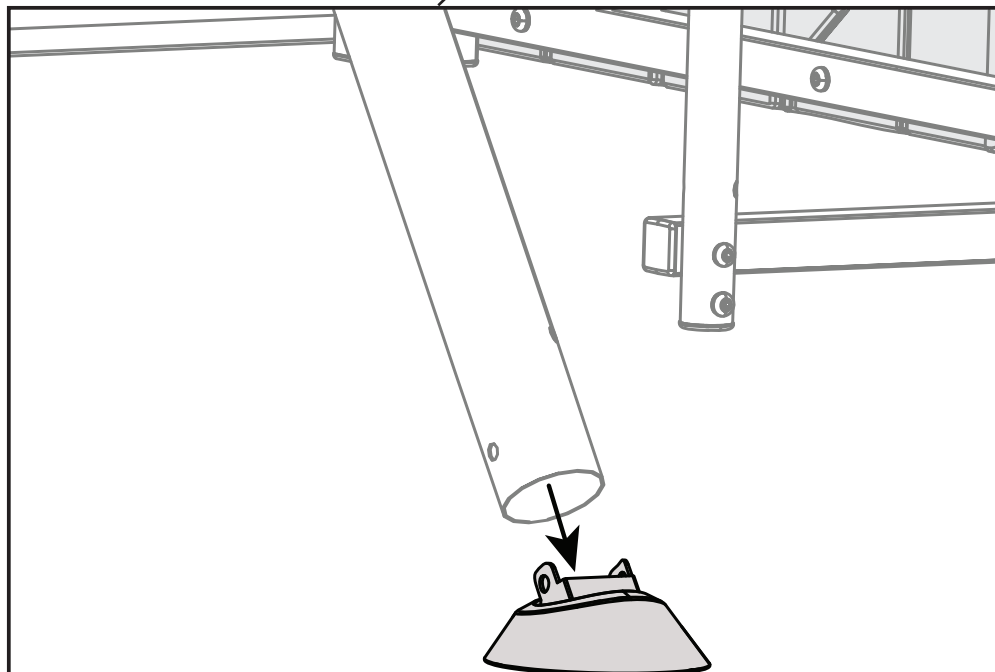
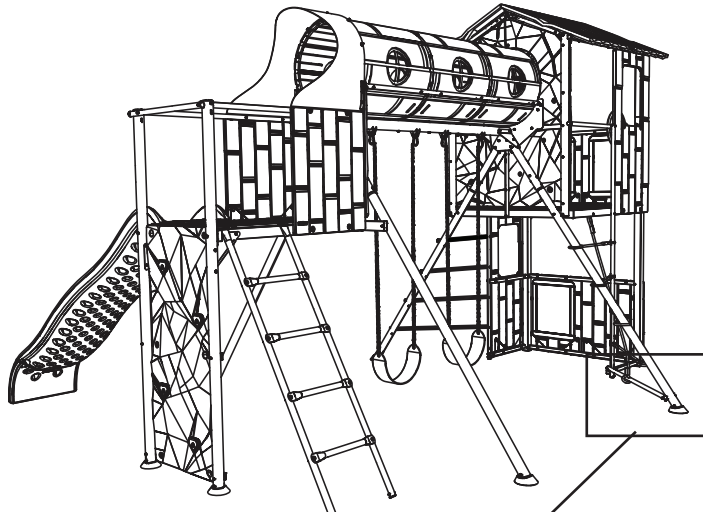
## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 10.17

- Remove the footcap from the A-frame pole indicated by the arrow in the image below.
- Retirer le capuchon de patte du poteau de la charpente en « A » comme indiqué par la flèche sur l'image suivante.
- Retirar la tapa del pie del poste del marco «A» indicado por la flecha en la imagen inferior.



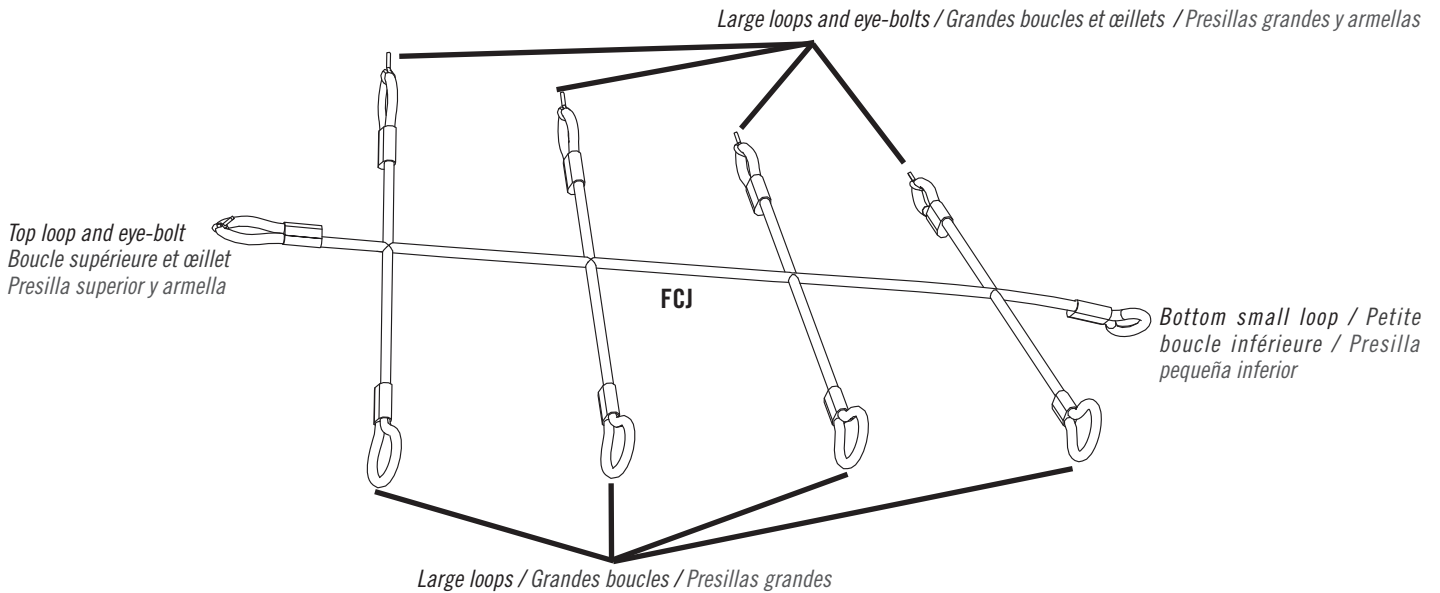
## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 10.18

- The **cargo net (FCJ)** has open loops and loops with eye-bolts. The top loop has a shortened rope. The bottom loop is the smallest loop. Correct placement of these loops are important for the cargo net to fit.
- Le **filet de cargaison (FCJ)** est doté de boucles ouvertes et de boucles avec des boulons à œil. La boucle supérieure a une corde raccourcie. La boucle inférieure est la plus petite boucle. Le placement correct de ces boucles est important pour l'ajustement du filet à grimper.
- La **red de carga (FCJ)** tiene lazos abiertos y lazos con armellas. La presilla superior tiene una cuerda más corta. La presilla inferior es la más pequeña. La correcta colocación de estas presillas es importante para que la red de carga quede bien ajustada.



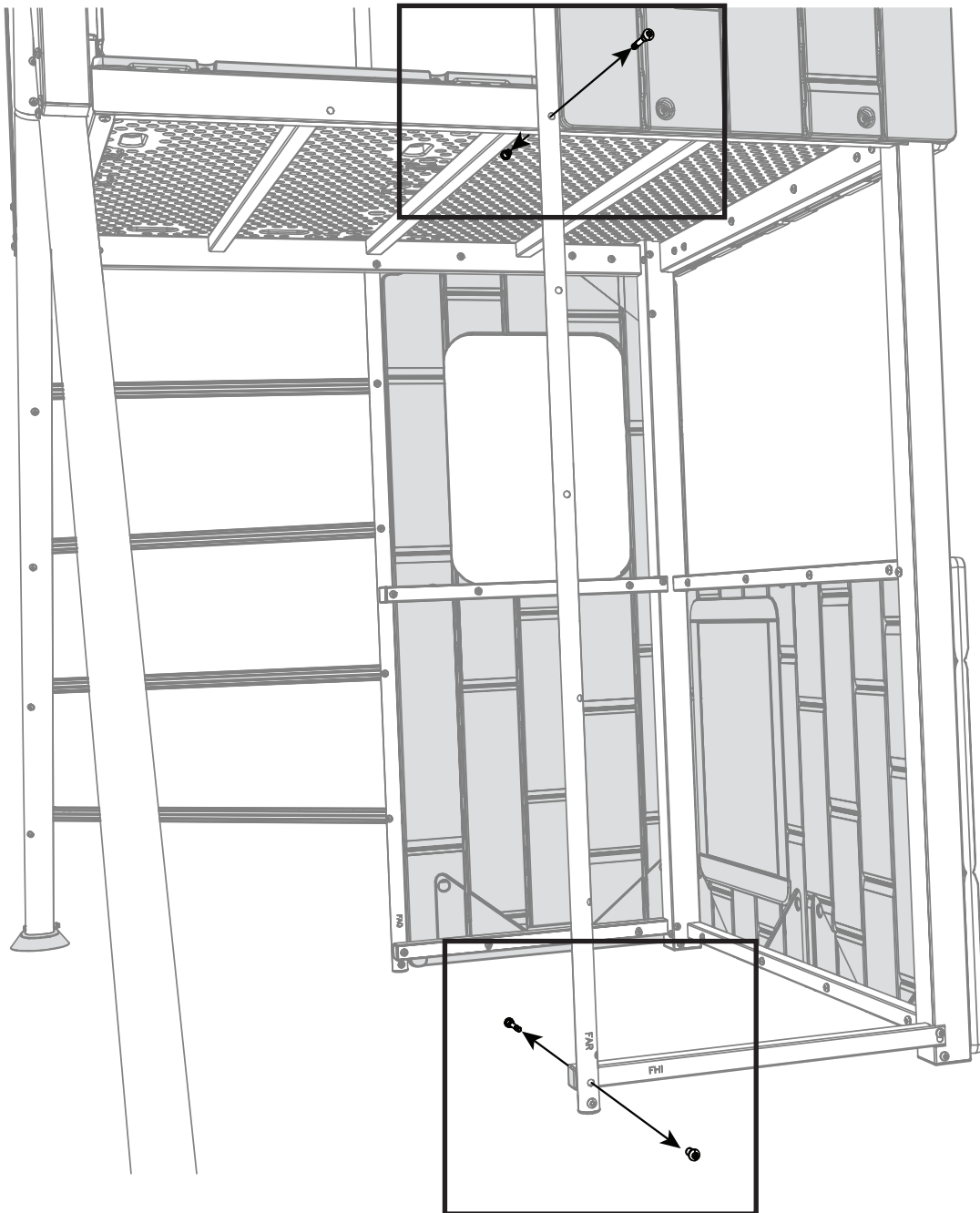
## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



**10.19**

- Remove the hardware shown. Retain the hardware for later reassembly.
- Retirez le quincaillerie illustrée. Conservez le matériel pour un réassemblage ultérieur.
- Retire el herraje ilustrado. Conserve el herraje para su posterior reensamblaje.



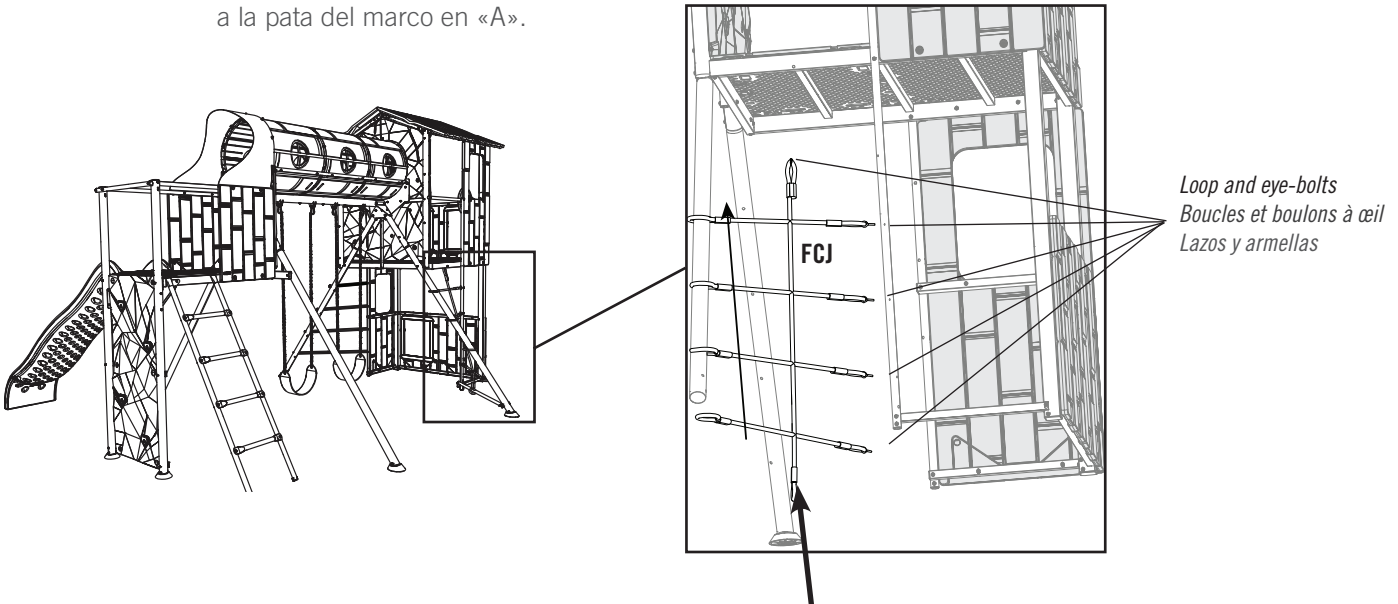
## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 10.20

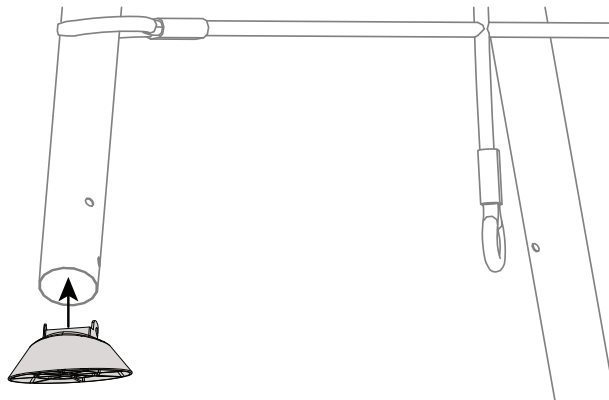
- Using another adult to lift the A-frame leg, slide the loop-only side of the **cargo net (FCJ)** onto the A-frame leg. Do not attach the loop at the bottom of the cargo net to the A-frame leg.
- Un autre adulte soulevant la patte de la charpente en « A », faire glisser le côté à boucles seulement du **filet de cargaison (FCJ)** sur la patte de la charpente en « A ». N pas attacher la boucle au bas du filet de cargaison à la patte de la charpente en « A ».
- Con la ayuda de otro adulto para levantar la pata del marco en «A», deslizar el lado de la **red de carga (FCJ)** que sólo tiene lazos hacia la pata del marco en «A». No conectar el lazo de la parte inferior de la red de carga a la pata del marco en «A».



- Do not attach the loop at the bottom of the cargo net to the A-frame leg.
- N 'pas attacher la boucle au bas du filet de cargaison à la patte de la charpente en « A ».
- No conectar el lazo de la parte inferior de la red de carga a la pata del marco en «A».

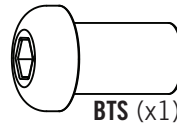
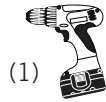
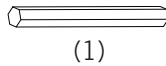
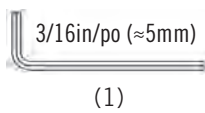
### 10.21

- Replace the foot cap to the A-frame leg.
- Remplacer le capuchon de la patte de la charpente en « A ».
- Volver a colocar la tapa del pie en la pata del marco «A».



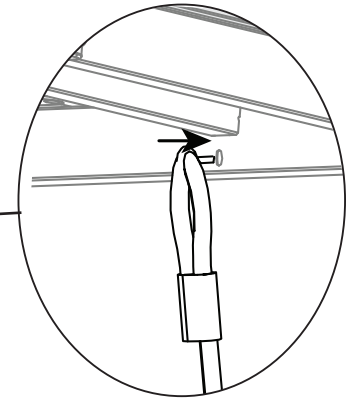
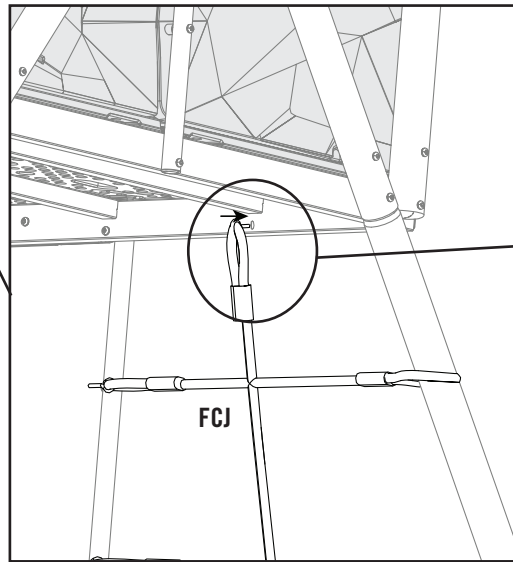
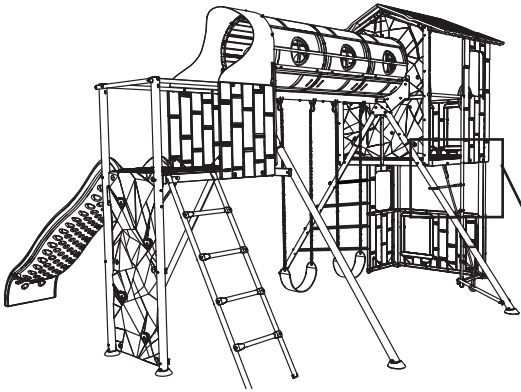
## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



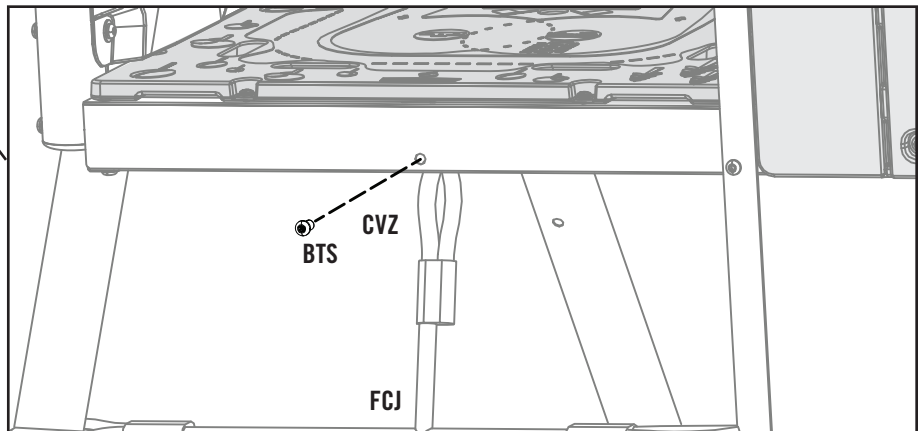
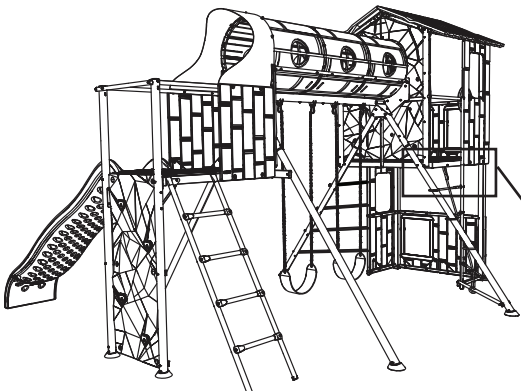
### 10.22

- Insert the eye-bolt at the top of the **cargo net (FCJ)** into the deck frame.
- Insérer le boulon à œil en haut du **filet de cargaison (FCJ)** dans la charpente du pont.
- Insertar la armella de la parte superior de la **red de carga (FCJ)** en el marco de la plataforma.



### 10.23

- Secure the eye-bolt at the top of the **cargo net (FCJ)** into the deck frame with the hardware indicated.
- Fixer le boulon à œil en haut du **filet de cargaison (FCJ)** dans la charpente du pont avec la quincaillerie indiquée.
- Fijar la armella de la parte superior de la **red de carga (FCJ)** en el marco de la plataforma con el herraje indicado.



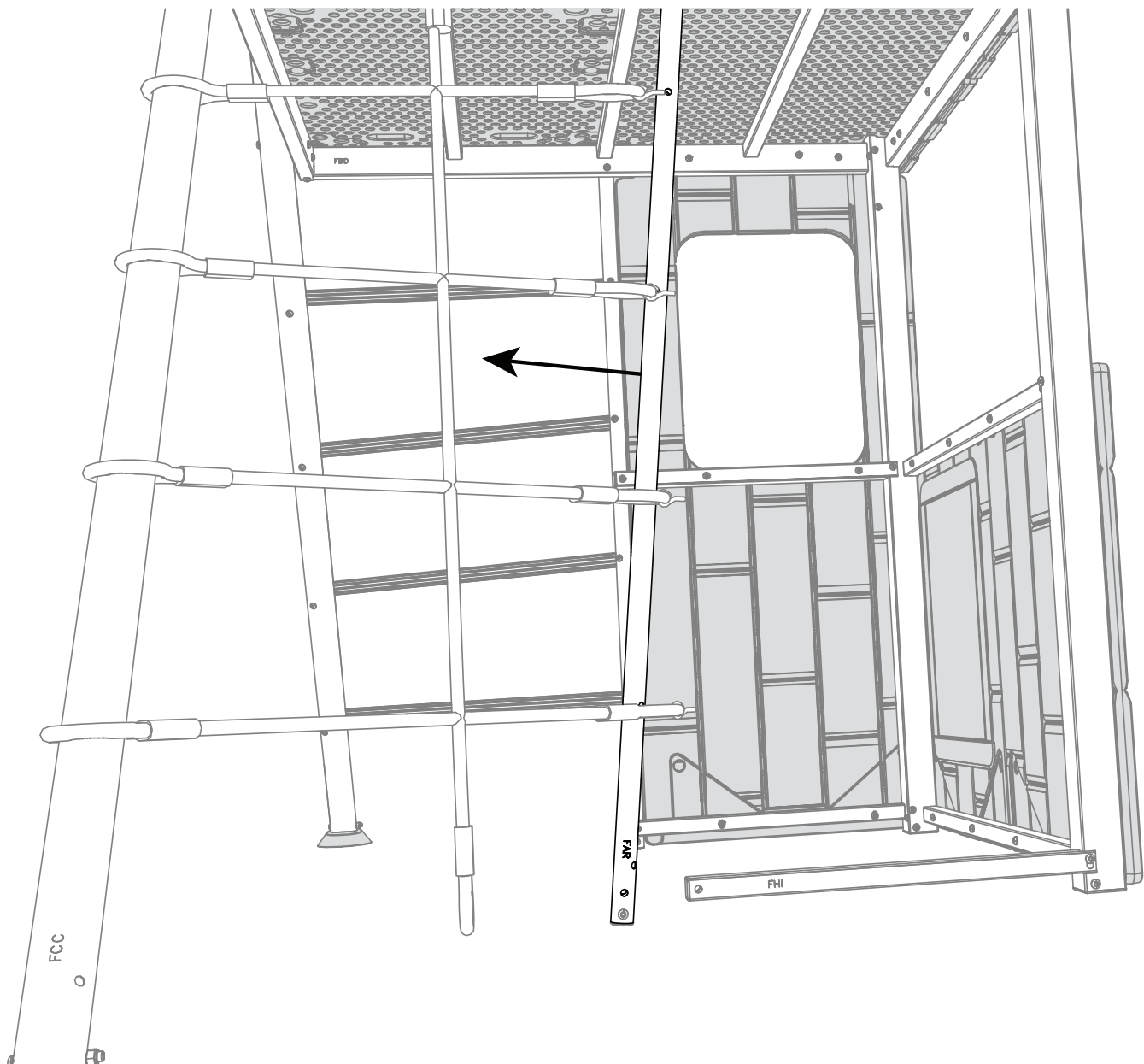
## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 10.24

- Swing the **cargo net pole (FAR)** to the left.
- Mettre le **poteau du filet de cargaison (FAR)** à gauche.
- Mover el **poste de la red de carga (FAR)** a la izquierda.





## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

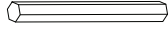
TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

3/16in/po (≈5 mm)

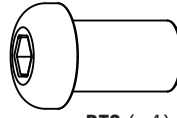
(1)



(1)



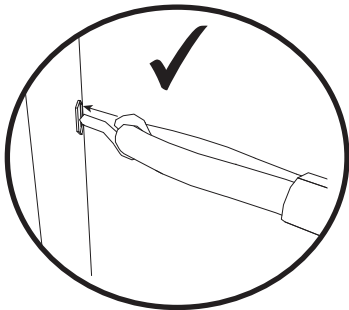
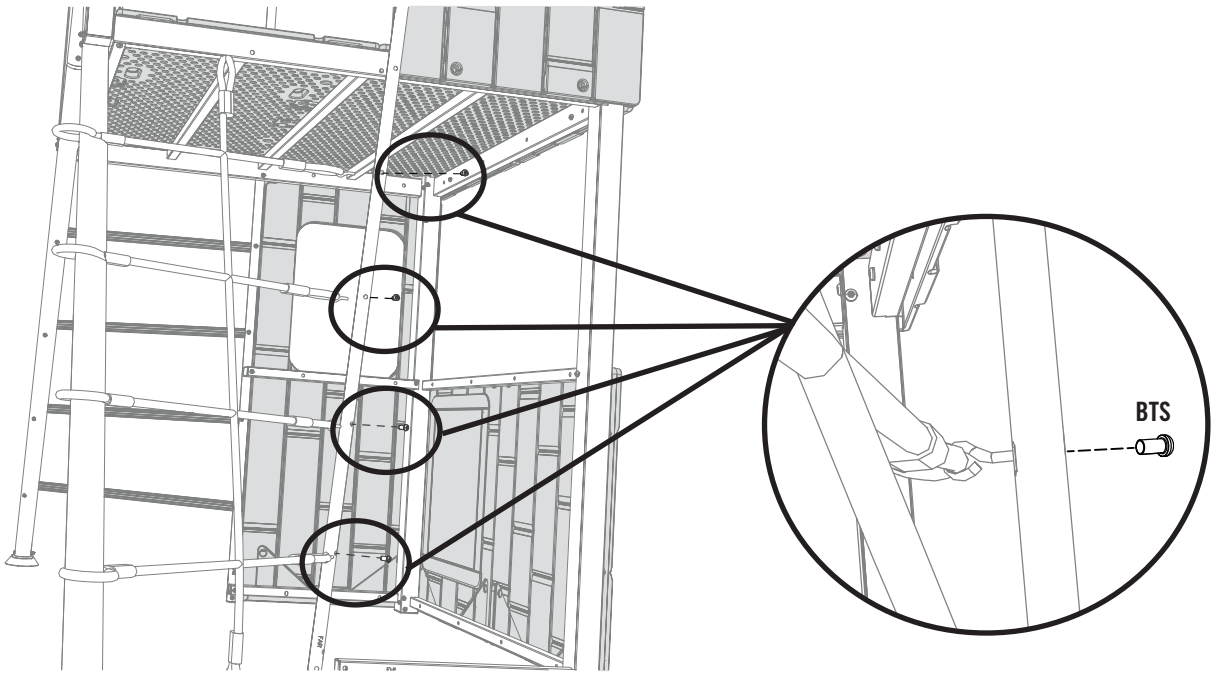
(1)



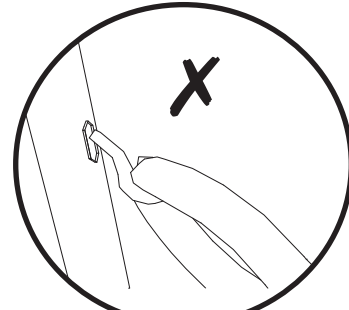
BTS (x4)

# 10.25

- Insert the eye-bolts of the **cargo net (FCJ)** into the slots in the back of the side pole of the cargo net with the hardware indicated. Be sure to orient the eye-bolts so they are inserted into the slots in the pole.
- Insérer les boulons à œil du **filet de cargaison (FCJ)** dans les rainures à la partie postérieure du poteau latéral du filet de cargaison à l'aide de la quincaillerie indiquée. Veiller à orienter les boulons à œil pour qu'ils soient insérés dans les fentes dans le poteau.
- Insertar la armellas de la **red de carga (FCJ)** en las ranuras en la parte trasera del poste lateral de la red de carga con el herraje indicado. Asegurarse de orientar las armellas para que estén insertadas en las ranuras en el poste.



Correct / Correcto



Incorrect / Incorrecto

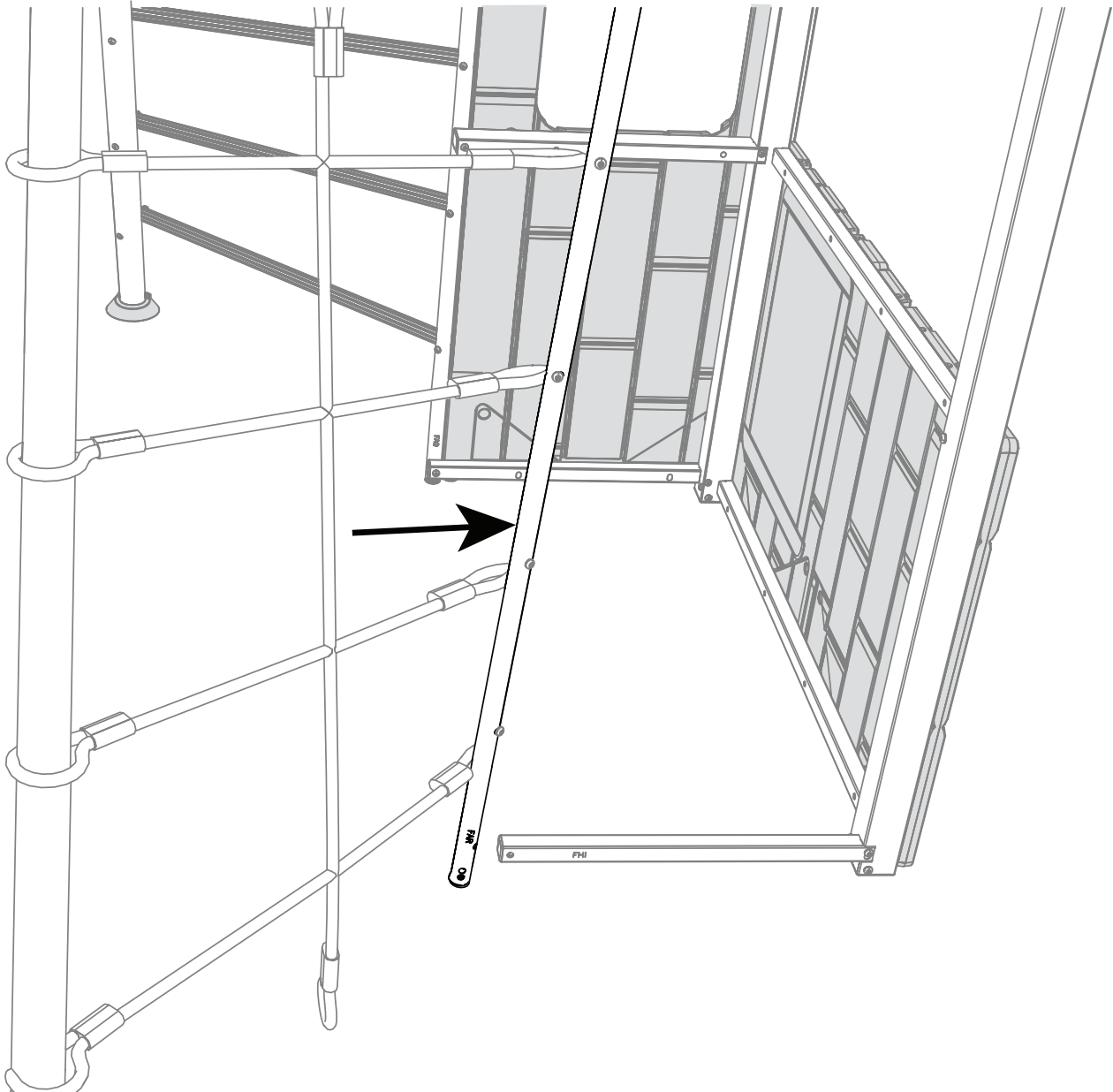
## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 10.26

- Move the **cargo net pole (FAR)** back into position.
- Remettre le **poteau du filet de cargaison (FAR)** en position.
- Poner nuevamente el **poste de la red de carga (FAR)** en su posición.



## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS

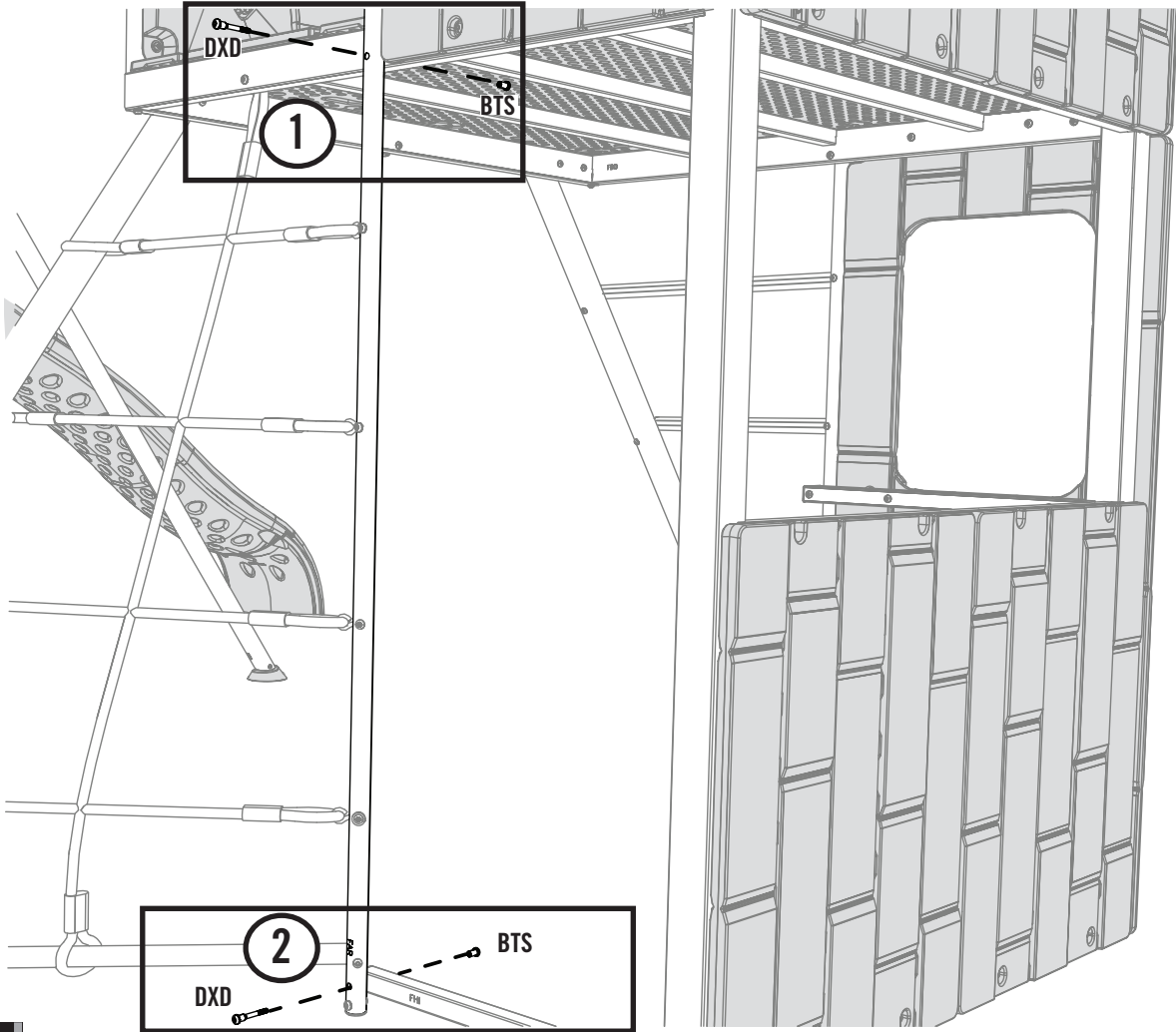
3/16in/po (≈5 mm)

(2)



### 10.27

- Reattach the reserved hardware from step 10.16.
- Remettre en place la quincaillerie réservée de l'étape 10.16.
- Volver a fijar el herraje reservado del paso 10.16.



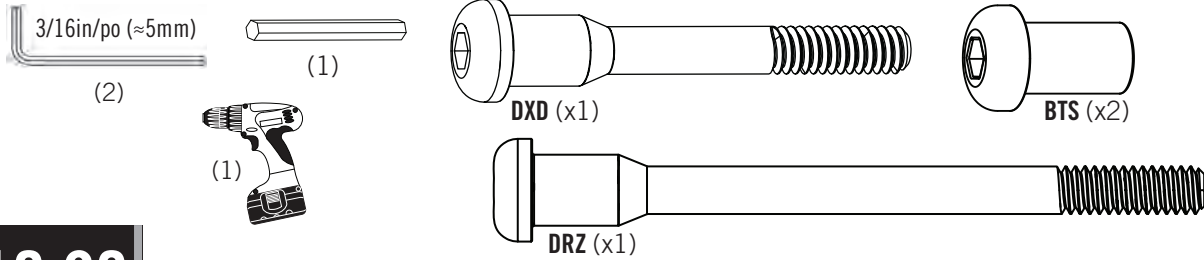
### 10.28

- Insert the **end caps (FDQ)** into the ends of the **cargo net support tube (FBP)**. Line up the holes in the end caps with the holes in the cargo net support tube.
- Insérer les **capuchons d'extrémité (FDQ)** dans les extrémités du tube de **support du filet de cargaison (FBP)**. Aligner les trous dans les capuchons d'extrémité avec les trous dans le tube de support du filet de cargaison.
- Insertar las **tapas (FDQ)** en los extremos del **tubo de soporte de la red de carga (FBP)**. Alinear los agujeros de las tapas de los extremos con los agujeros del tubo de soporte de la red de carga.



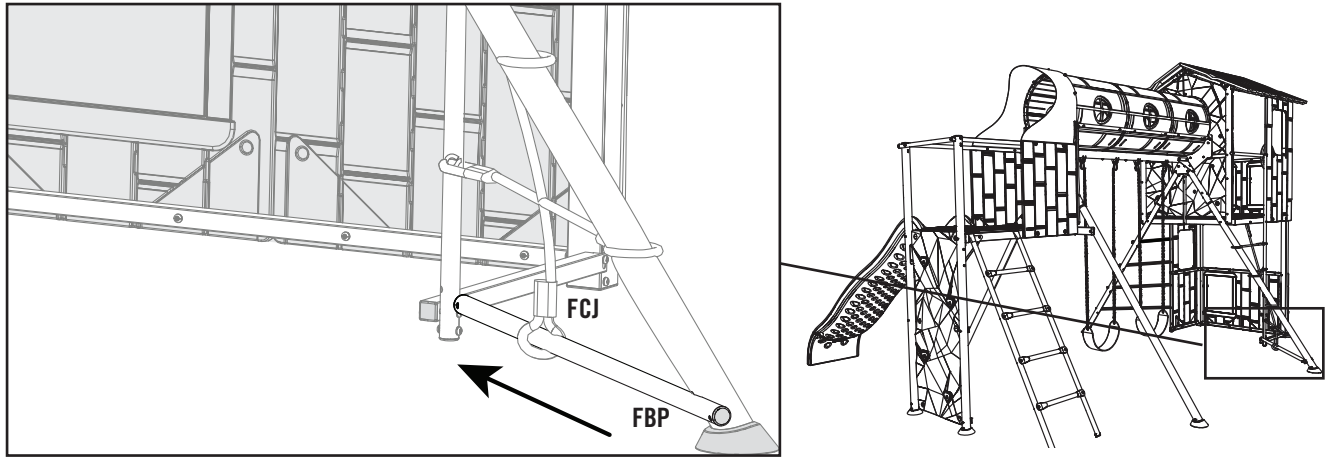
## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



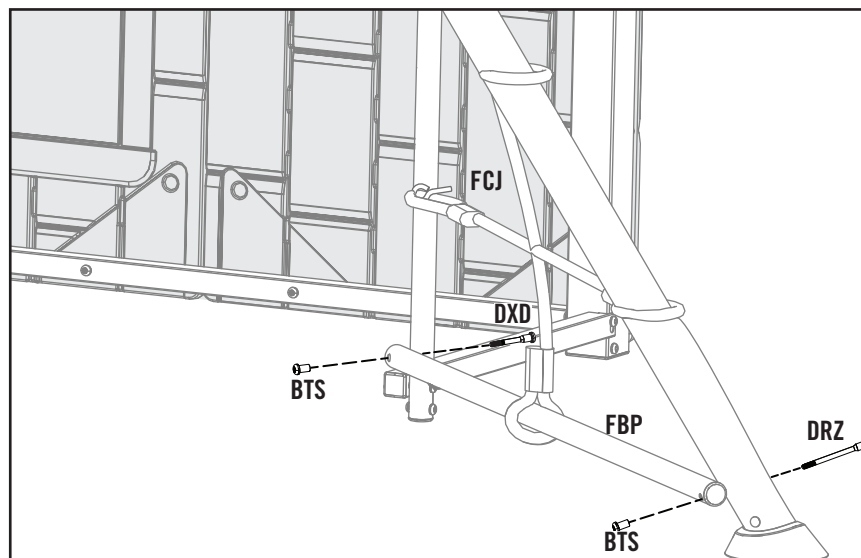
### 10.29

- Slide the **cargo net support pole (FBP)** through the **cargo net's (FCJ)** bottom loop.
- Faire glisser le **poteau de support de filet de cargaison (FBP)** dans l'anneau du bas du **filet de cargaison (FCJ)**.
- Deslizar el **poste de soporte de la red de carga (FBP)** a través del lazo inferior de la **red de carga (FCJ)**.



### 10.30

- Attach the **cargo net support pole (FBP)** with the hardware indicated.
- Fixer le **poteau de support de filet de cargaison (FBP)** avec la quincaillerie indiquée.
- Cijar **poste de soporte de la red de carga (FBP)** con el herraje indicado.



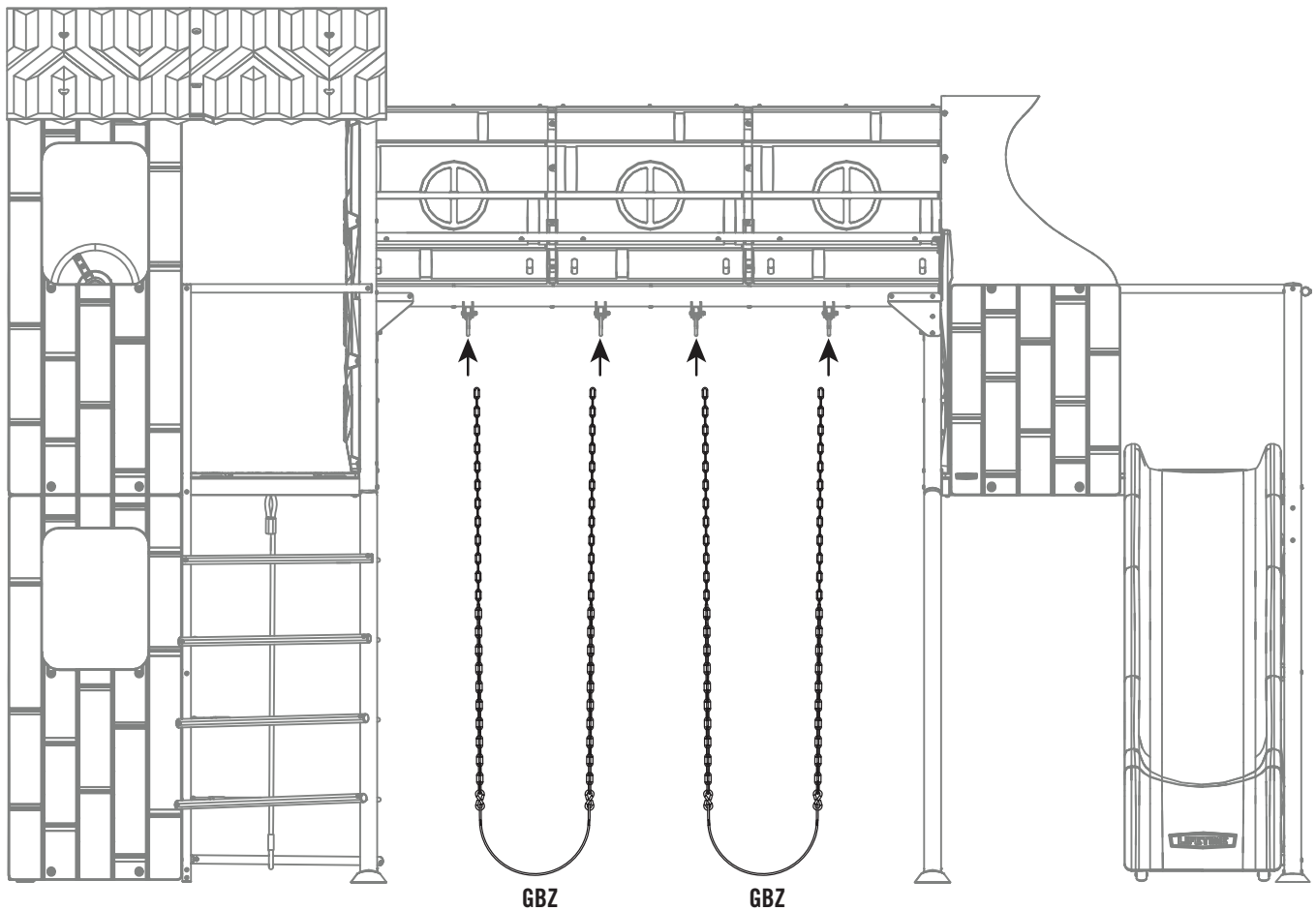
## ► SECTION 10 (CONTINUED) / SECTION 10 (SUITE) / SECCIÓN 10 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 10.31

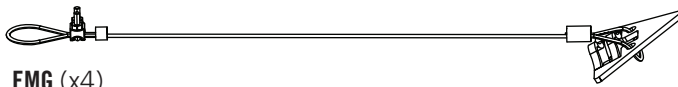
- Attach the **swings (GBZ)** to the **pendulums (DZQ)**.
- Fixer les **balançoires (GBZ)** aux **pendules (DZQ)**.
- Fijar los **columpios (GBZ)** a los **péndulos (DZQ)**.



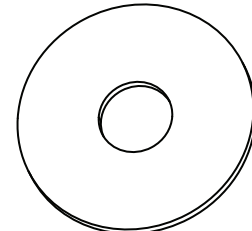


### HARDWARE REQUIRED / QUINCAILLERIE REQUISE / HERRAJE REQUERIDO

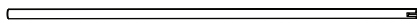
Hardware bag / Sac de quincaillerie / Bolsa de herraje



EMG (x4)



ENG (x4)

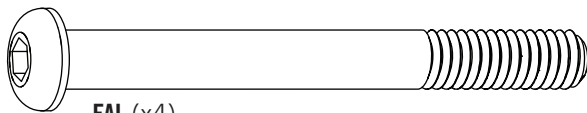
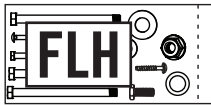


EMH (x1)

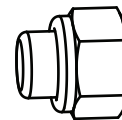


EMI (x16)

Hardware blister pack / Blister de quincaillerie / Blister de herraje



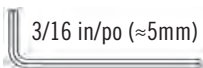
FAL (x4)



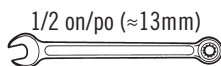
AAN (x4)



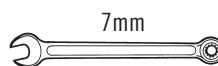
### TOOLS REQUIRED / OUTILS REQUIS / INSTRUMENTAL REQUERIDO



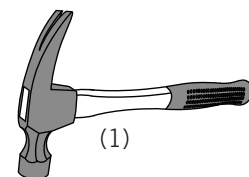
(1)



(1)



(1)



(1)

## ► SECTION 11 (CONTINUED) / SECTION 11 (SUITE) / SECCIÓN 11 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



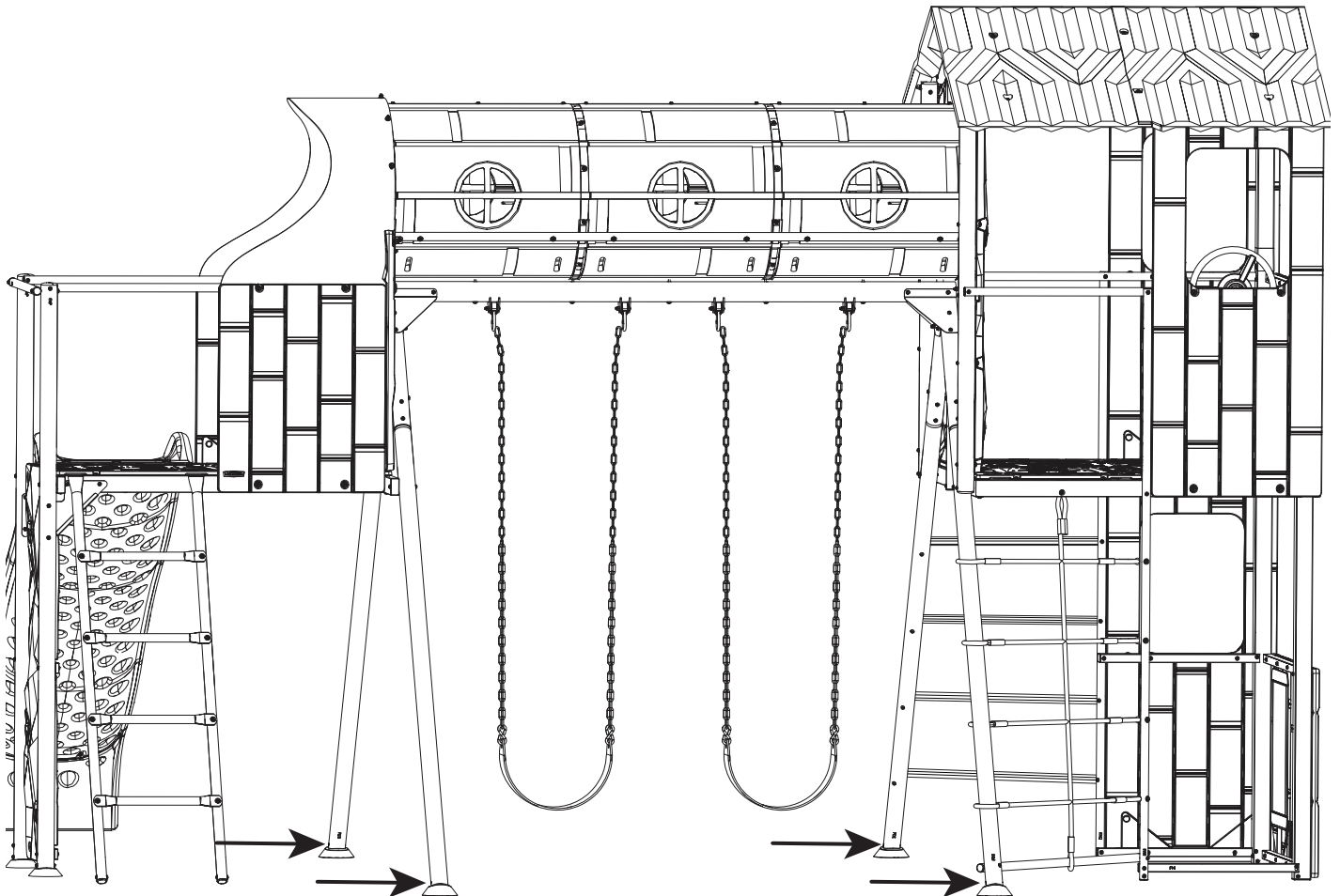
- In case of problems with the assembly, scan the code to view a video about the assembly in this section.
- En cas de problèmes avec l'assemblage, scanner le code au-dessous pour voir un vidéo sur l'assemblage dans cette section.
- En caso de problemas con el ensamble, escanear el código debajo para ver un video sobre el ensamble en esta sección.



<http://go.lifetime.com/anchorkit>

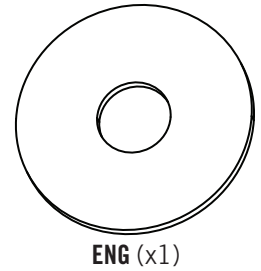
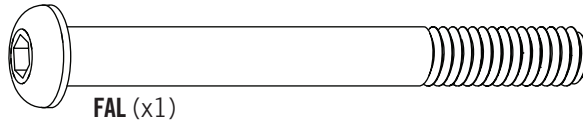
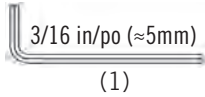
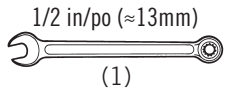
### 11.1

- Locate the bottom of the A-frame Legs as indicated.
- Situer le bas des pattes de la charpente en « A » comme indiqué.
- Localizar la parte inferior de las patas del marco «A» según lo indicado.



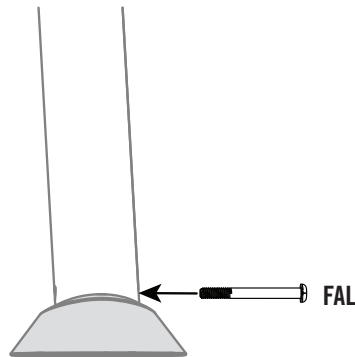
## ► SECTION 11 (CONTINUED) / SECTION 11 (SUITE) / SECCIÓN 11 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



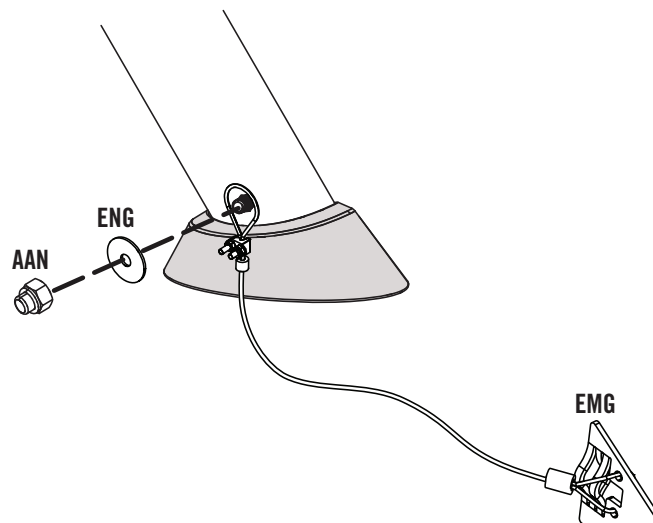
### 11.2

- The foot cap will be secured with a nut and bolt. Insert a **bolt (FAL)** into the A-frame leg insuring it goes through the **foot cap (FCS)**.
- Le capuchon de patte sera fixé avec un écrou et un boulon. Insérer un **boulon (FAL)** dans la patte de la charpente en « A » vous assurant qu'il passe dans le **capuchon du la patte (FCS)**.
- La tapa del pie se asegurará con una tuerca y un perno. Insertar un **perno (FAL)** en la pata del marco «A» asegurándose de que pase por la **tapa del pie (FCS)**.



### 11.3

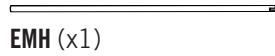
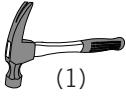
- Attach an **anchor (EMG)** and a **washer (ENG)** to the A-frame pole leg using a **cap nut (AAN)**.
- Fixer un **ancrage (EMG)** et une **rondelle (ENG)** à la patte du poteau de la charpente en « A » à l'aide d'un **écrou borgne (AAN)**.
- Fijar un **ancla (EMG)** y una **rondana (ENG)** a la pata del poste del marco «A» con una **tuerca de tapa (AAN)**.





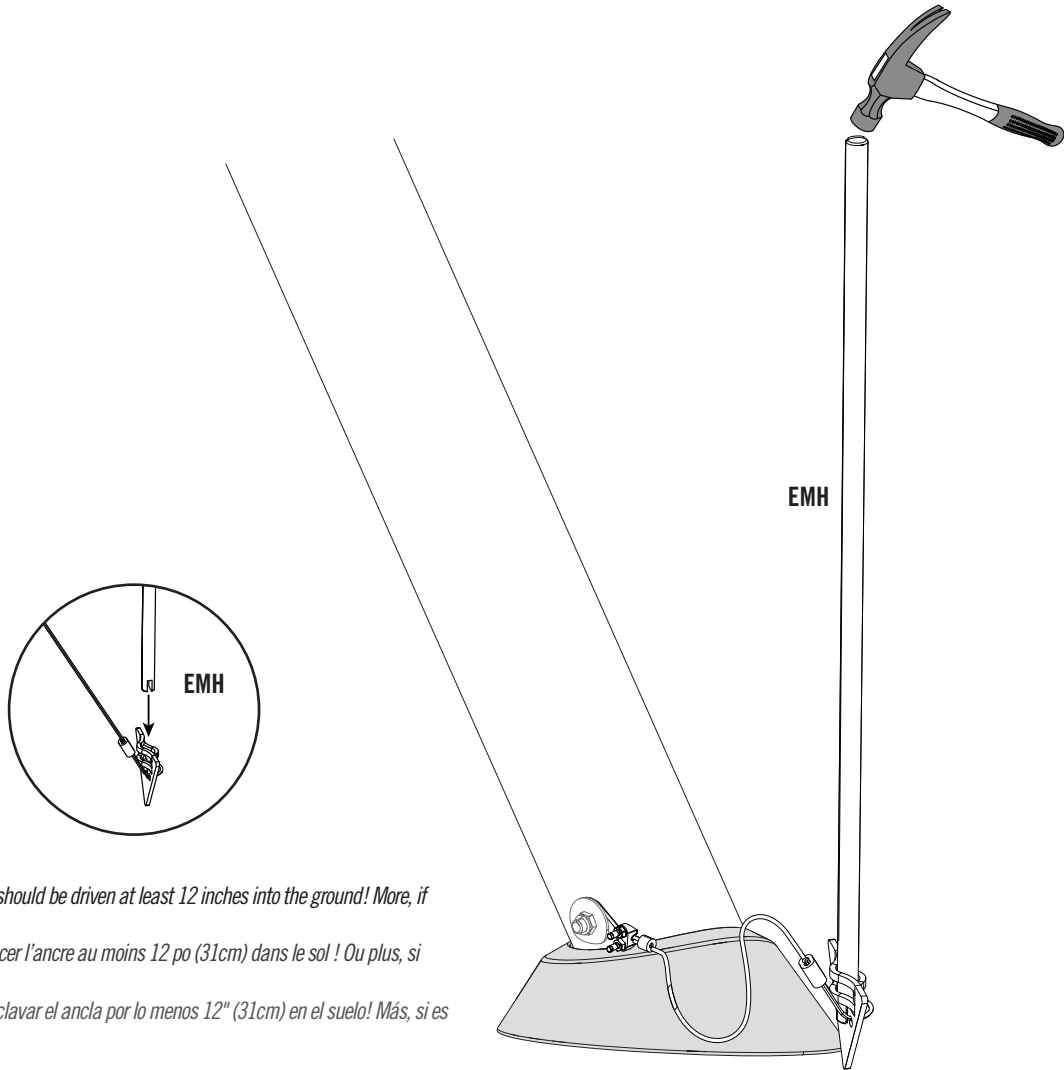
## ► SECTION 11 (CONTINUED) / SECTION 11 (SUITE) / SECCIÓN 11 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 11.4

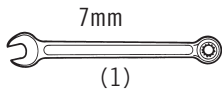
- Insert the **anchoring rod (EMH)** into the anchor, then use a hammer to drive the anchor into the ground as close to the leg as possible. **Then, remove the rod.**
- Insérer le **tige d'ancrage (EMH)** dans l'ancre, ensuite utilisez un marteau pour enfoncer l'ancre dans le sol au plus près possible du pied. **Ensuite, retirez le tige.**
- Insertar la **varilla de anclaje (EMH)** en el ancla, entonces use un martillo para clavar el ancla en el suelo lo más cerca posible a la pata. **Entonces, retire la varilla.**



- *The anchor should be driven at least 12 inches into the ground! More, if possible.*
- *Il faut enfoncer l'ancre au moins 12 po (31cm) dans le sol ! Ou plus, si possible.*
- *¡Es preciso clavar el ancla por lo menos 12" (31cm) en el suelo! Más, si es posible.*

## ► SECTION 11 (CONTINUED) / SECTION 11 (SUITE) / SECCIÓN 11 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 11.5

- Now, remove any slack in the cable (**Fig. 1**), then tighten the nuts already on the cable as shown (**Fig. 2**). Secure two additional sets of **nuts (EMI)** (**Fig. 3, 4**) to the cable to cover any exposed threads.
- Maintenant, éliminer tout jeu du câble (**Fig. 1**), ensuite serrer bien les écrous already on le câble comme illustré (**Fig. 2**). Attacher deux jeux d'**écrous (EMI)** (**Fig. 3, 4**) supplémentaires au câble pour couvrir du filetage exposé.
- Ahora, eliminar cualquier distensión en el cable (**Fig. 1**), entonces apriete las tuercas ya están en cable como se muestra (**Fig. 2**). Sujetar dos juegos de **tuercas (EMI)** (**Fig. 3, 4**) adicionales al cable para cubrir cualquier rosca expuesta.

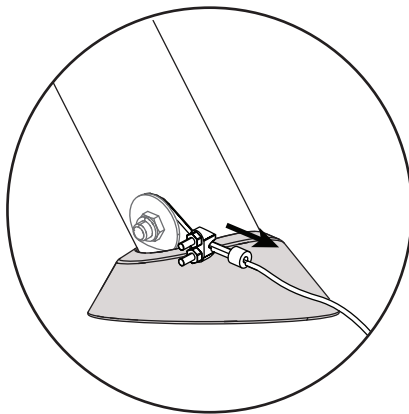


Fig. 1

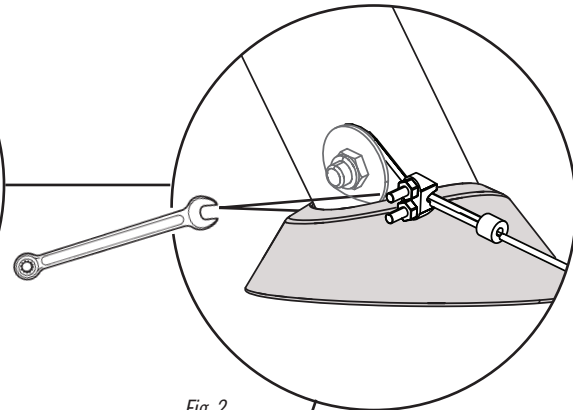


Fig. 2

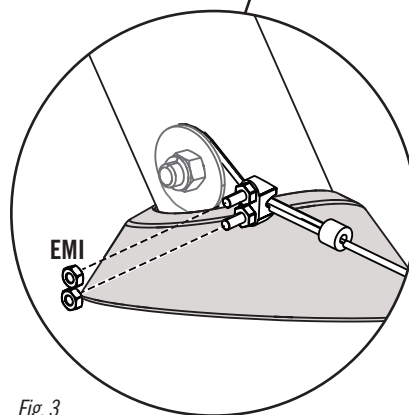


Fig. 3

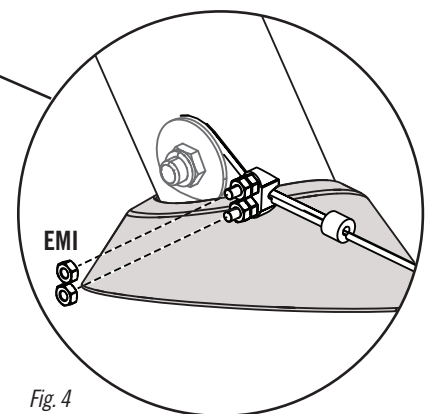
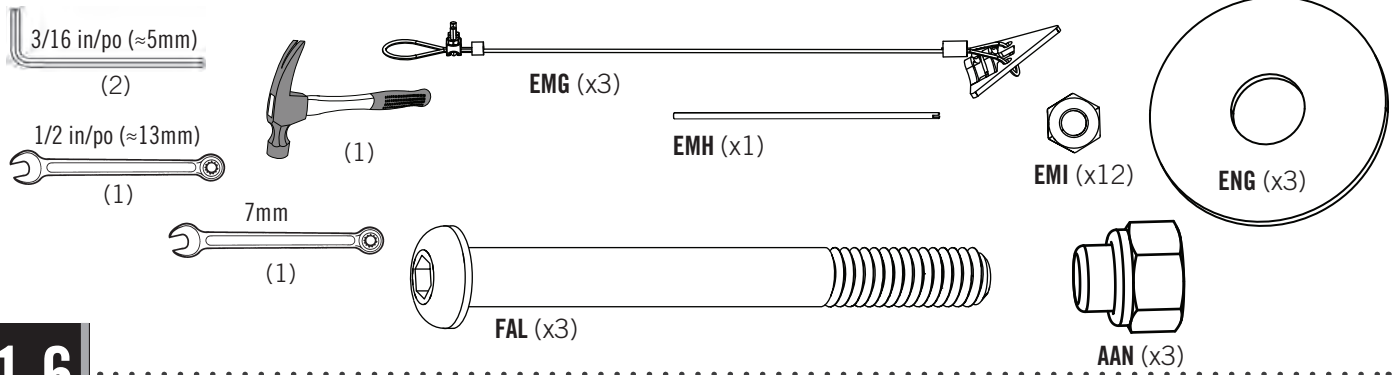


Fig. 4

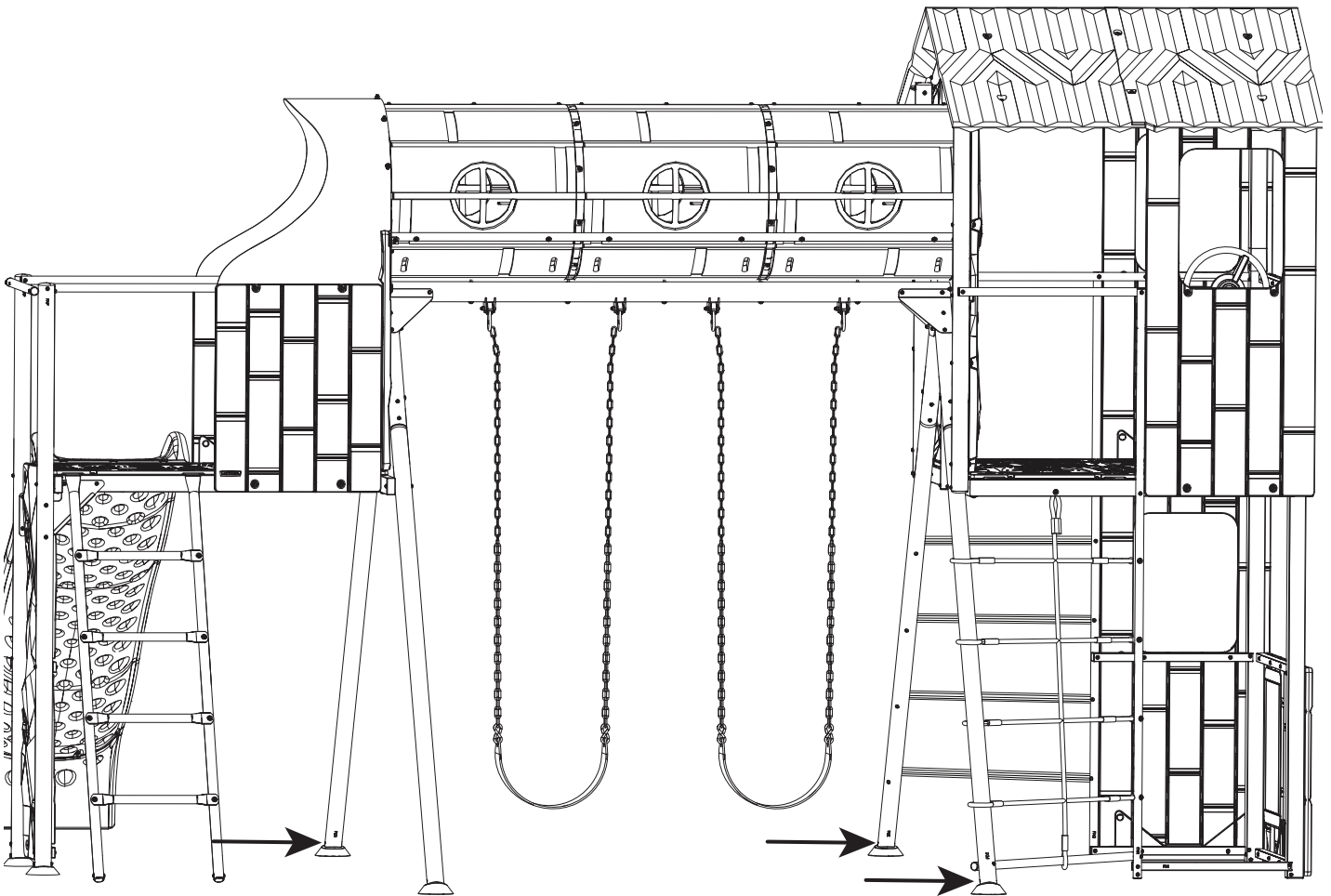
## ► SECTION 11 (CONTINUED) / SECTION 11 (SUITE) / SECCIÓN 11 (CONTINUACIÓN)

TOOLS AND HARDWARE REQUIRED / OUTILS ET QUINCAILLERIE REQUISE / INSTRUMENTAL Y HERRAJE REQUERIDOS



### 11.6

- Repeat the steps to secure the remaining A-frame poles to the ground.
- Répéter les étapes pour fixer les derniers poteaux à charpente en « A » sur le sol.
- Repetir los pasos para fijar al suelo los postes restantes del marco «A».





## MAINTENANCE INSTRUCTIONS

If routine checks and maintenance procedures are not done, the equipment could overturn and/or become a hazard.

### **At the beginning of each play season:**

- Tighten all hardware.
- Lubricate all metallic moving parts.
- Check all protective coverings on bolts, pipes, edges and corners. Replace if they are loose, cracked or missing.
- Check all moving parts including swing seats, ropes, cables and chains for wear, rust or other deterioration. Contact customer service for replacement parts.
- Check metal parts for rust. If found, sand and repaint using a non-lead-based paint meeting the requirements of 16 CFR 1303.
- Reinstall any plastic parts, such as swing seats or any other items that have been removed for the cold season.
- Rake and check depth of loose-fill protective surfacing materials to prevent compaction and to maintain appropriate depth. Replace as necessary. (See page 7)

### **Twice a month during play season:**

- Tighten all hardware.
- Check all protective coverings on bolts, pipes, edges and corners. Replace if they are loose, cracked or missing.
- Rake and check depth of loose-fill protective surfacing materials to prevent compaction and to maintain appropriate depth. Replace as necessary. (See page 7)

### **Once a month during play season:**

- Lubricate all metallic moving parts.
- Check all moving parts including swing seats, ropes, cables and chains for wear, rust or other deterioration. Contact customer service for replacement parts.

### **At the end of each play season or when the temperature drops below 40°F (5°C):**

- Remove plastic swing seats and other items and take them indoors or do not use.
- Rake and check depth of loose-fill protective surfacing materials to prevent compaction and to maintain appropriate depth. Replace as necessary. (See page 7)
- If the warning sticker is illegible, destroyed, or removed, contact the Customer Service Department at 1-800-225-3865 for a replacement.

**Disposal Instructions:** *Disassemble and dispose of the playground equipment in such a way that no unreasonable hazards will exist at the time the equipment is discarded. Follow all local disposal requirements.*



## INSTRUCTIONS DE L'ENTRETIEN

Si des vérifications routinières et des procédures de maintenance ne sont pas assurés, l'équipement pourrait se renverser et/ou devenir dangereux.

### **À la commencement de chaque saison de jouer :**

- Serrez tous les accessoires.
- Lubrifiez tous les pièces en métal mobiles.
- Vérifiez tous les recouvrements sur les boulons, tuyauterie, bords, et angles. Remplacez-les s'ils sont lâches, fendus, ou disparus.
- Vérifiez tous les pièces mobiles y compris les balançoires, cordes, câbles, et chaînes pour l'usure, rouille ou autre détérioration. Veuillez contacter notre Service à clientèle pour obtenir les pièces de remplacement.
- Vérifiez les pièces en métal pour rouille. S'il y a de rouille, frottez-les et repeignez-les en utilisant une peinture sans plomb qui remplit les exigences de qualité de 16 CFR 1303.
- Réinstallez des pièces en plastique, telle comme les balançoires ou des autres pièces enlevées pour la saison froide.
- Ratissez et vérifiez la profondeur des revêtements de sécurité en caoutchouc pour prévenir compactage y pour maintenir la profondeur appropriée. Remplacez-les s'il est nécessaire. (Voyez page 9)

### **Deux fois à mois pendant la saison de jouer :**

- Serrez tous les accessoires.
- Vérifiez tous les recouvrements sur les boulons, tuyauterie, bords, et angles. Remplacez-les s'ils sont lâches, fendus, ou disparus.
- Ratissez et vérifiez la profondeur des revêtements de sécurité en caoutchouc pour prévenir compactage y pour maintenir la profondeur appropriée. Remplacez-les s'il est nécessaire. (Voyez page 9)

### **Une fois à mois pendant la saison de jouer :**

- Lubrifiez tous les pièces en métal mobiles.
- Vérifiez tous les pièces mobiles y compris les balançoires, cordes, câbles, et chaînes pour l'usure, rouille ou autre détérioration. Veuillez contacter notre Service à clientèle pour obtenir les pièces de remplacement.

### **À la fin de chaque saison de jouer ou lorsque la température baisse au-dessous de 5° C (40° F) :**

- Enlevez les balançoires en plastique ou des autres pièces, et rangez-les à l'intérieur ou n'utilisent pas.
- Ratissez et vérifiez la profondeur des revêtements de sécurité en caoutchouc pour prévenir compactage y pour maintenir la profondeur appropriée. Remplacez-les s'il est nécessaire. (Voyez page 9)
- Si l'auto-adhésif est illisible, détruit, ou enlevé, veuillez contacter notre Département de service à clientèle au 1.800.225.3865 pour obtenir un auto-adhésif de remplacement.

**Instructions de Disposition :** *Désassemblez et disposez de l'équipement de terrain de jeu de telle façon qu'aucun danger n'existera au moment où l'équipement est jeté. Suivez toutes les exigences de disposition locales.*



## INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

Si no se realizan revisiones y mantenimiento de rutina, el equipo podría voltearse y/o volverse peligroso.

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

- Apriete todos el herraje.
- Lubrique todas las piezas móviles metálicas.
- Compruebe todas las cubiertas protectoras en los pernos, tubos, bordes y esquinas. Sustituya los elementos que estén flojos, agrietados o que falten.
- Verifique todas las piezas móviles incluyendo asientos de columpio, cuerdas, cables y cadenas en busca de desgaste, corrosión u otros deterioros. Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente para solicitar piezas de repuesto.
- Verifique si existe oxidación en las piezas de metal. Si encuentra oxidación, lije y repinte con una pintura que no sea fabricada a base de plomo la cual cumpla los requisitos de 16 CFR 1303.
- Reinstale las piezas de plástico, tales como asientos de columpio u otros elementos que fueron retirados para la temporada de fríos.
- Haga un rastrillado y compruebe la profundidad de materiales protectores de relleno suelto para evitar la compactación y mantener la profundidad adecuada. Reemplace cada vez que sea necesario. (Ver página 11.)

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

- Apriete todo el herraje.
- Compruebe todas las cubiertas protectoras en los pernos, tubos, bordes y esquinas. Sustituya los elementos que estén flojos, agrietados o que falten.
- Haga un rastrillado y compruebe la profundidad de materiales protectores de relleno suelto para evitar la compactación y mantener la profundidad adecuada. Reemplace cada vez que sea necesario. (Ver página 11.)

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

- Lubrique todas las piezas móviles metálicas.
- Verifique todas las piezas móviles incluyendo asientos de columpio, cuerdas, cables y cadenas en busca de desgaste, corrosión u otros deterioros. Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente para solicitar piezas de repuesto.

### **Al final de cada temporada de juegos o cuando la temperatura descienda por debajo de 40oF (5°C):**

- Retire los asientos de plástico del columpio y otros elementos y llévelos a un lugar cerrado o deje de usarlos.
- Haga un rastrillado y compruebe la profundidad de materiales protectores de relleno suelto para evitar la compactación y mantener la profundidad adecuada. Reemplace cada vez que sea necesario. (Ver página 11.)
- Si la etiqueta de advertencia es ilegible, está destruida o se retiró, contacte al Departamento de Servicio al Cliente al 1-800-225-3865 para obtener un reemplazo.

**Instrucciones de desecho:** *Desarme y deseche el equipo de juegos de tal forma que no existan peligros inminentes al momento de desechar el equipo. Siga todos los requisitos de desecho locales.*



## REGISTER YOUR PRODUCT ONLINE AT WWW.LIFETIME.COM

At Lifetime®, we are committed to providing innovative and quality products. While registering, you will have the opportunity to give us your feedback. Your input is valuable to us.

- You can also opt in to receive new product notifications or promotions.
- In the unlikely event of a product recall or safety modification, your registration provides the information we need to notify you directly.
- Registration is fast, easy, and completely voluntary.

### LIFETIME'S PROMISE TO YOU:

*Maintaining your privacy is our long-standing policy at Lifetime®. And you can rest assured that Lifetime® will not sell or provide your personal data to other third parties, or allow them to use your personal data for their own purposes.*

We invite you to read our privacy policy at [www.lifetime.com](http://www.lifetime.com)

**REGISTER today!**



## ENREGISTREZ VOTRE ARTICLE EN LIGNE CHEZ NOUS À WWW.LIFETIME.COM

À Lifetime®, nous sommes engagés à fournir des produits innovants et de qualité. Lors de l'enregistrement, vous aurez l'occasion de nous donner votre avis. Vos remarques sont précieuses pour nous.

- Vous pouvez aussi vous engager pour recevoir notifications d'articles nouveaux et promotions.
- En cas improbable de retrait de produit du marché ou de modification affectant la sécurité, votre enregistrement nous fournit l'information nécessaire de vous contacter directement.
- L'enregistrement est rapide, simple, et complètement volontaire.

### LA PROMESSE DE LIFETIME® À VOUS :

*À Lifetime®, l'entretien de votre confidentialité est notre politique de longue date. Et vous pouvez être sûr que Lifetime® ne vendra pas ni fournira pas vos données personnelles à d'autres tiers, ou les permettra d'utiliser vos données personnelles à leur propres fins.*

Nous vous invitons à lire notre politique de confidentialité à [www.lifetime.com](http://www.lifetime.com)

**ENREGISTREZ aujourd'hui !**



## REGISTRE SU PRODUCTO EN LÍNEA EN WWW.LIFETIME.COM

À Lifetime®, estamos comprometidos a proporcionar productos de calidad e innovadores. Al registrar, tendrá la oportunidad de darnos su opinión. Su opinión es muy valiosa para nosotros.

- Se puede optar inclusión también para recibir notificaciones de nuevos productos o promociones.
- En el caso poco probable de una retirada de un producto o modificación de seguridad, su registro nos provee la información necesario de notificarle directamente.
- El registro es rápido, fácil, y completamente voluntario.

### LA PROMESA DE LIFETIME® A USTED:

*Mantener su privacidad, es nuestro viejo acuerdo político a Lifetime®. Y puede tener la seguridad de que Lifetime® no venderá ni proveerá sus datos personales a otros terceros, ni les permitirá usar sus datos personales para sus propias intenciones.*

Le invitamos a leer nuestra política de privacidad en [www.lifetime.com](http://www.lifetime.com)

**¡REGÍSTRELO hoy!**



**⚠ WARNING / AVERTISSEMENT/ ADVERTENCIA**

- **THIS PRODUCT IS INTENDED FOR USE BY CHILDREN FROM AGES 3 TO 12 AND IS FOR RESIDENTIAL USE ONLY.**
- On-site adult supervision should be provided for children of all ages.
- The maximum number of occupants that may safely use the entire playset is 10 with a maximum weight of 1000 pounds (454 kg).
- This product is intended for outdoor use only.
- Risk of serious head injury or death due to falls from equipment placed over hard surfaces.
- Risk of using helmets and other items that can wrap around a child's neck, become entangled or entrapped by the equipment, and lead to strangulation or death.

- **CE PRODUIT EST CONÇU POUR L'USAGE PAR DES ENFANTS AGÉS DE 3 À 12 ANS. CE PRODUIT EST RÉSERVÉ SEULEMENT À UN USAGE PERSONNEL.**
- La supervision d'un adulte devrait être assurée pour enfants de tous âges.
- Il ne devrait jamais y avoir plus de 10 occupants dans toute l'aire de jeu et le poids combiné des occupants ne devrait pas dépasser 454 kg (1000 lb).
- Ce produit est conçu pour usage en extérieurs seulement.
- Risque de blessures graves à la tête ou de mort dues à des chutes de l'équipement mis sur une surface dure.
- Risque de porter les casques et autres articles qui peuvent enrouler autour du cou d'un enfant, devenir enchevêtrés ou piégés par l'équipement, et causer l'étranglement ou mort.

- **ESTE PRODUCTO ES PARA NIÑOS DE 3 A 12 AÑOS DE EDAD. ESTE PRODUCTO ES SOLO PARA USO RESIDENCIAL.**
- Debe existir supervisión de un adulto en el lugar para niños de todas las edades.
- El mayor número de ocupantes que puede usar de manera segura todo el 10 de juego es seis con un peso no mayor a 454 kg (1000 libras).
- Este producto está diseñado sólo para uso en exteriores.
- Riesgo de una lesión craneal grave o de muerte debido a las caídas de equipo ubicado en superficies duras.
- Riesgo de llevar yelmos y otros artículos que pueden envolver el cuello de un niño, devenir enredados o atrapados por el equipo, y causar estrangulación o muerte.

1197685\_B

Lifetime Products, Inc. PO Box 160010 • Freepoint Center, Bldg. D-11 • Clearfield, UT 84016 • USA • 1-800-225-3865 6/27/2019





## 5-YEAR LIMITED FACTORY WARRANTY

**THE MANUFACTURER RESERVES THE RIGHT TO MAKE SUBSTITUTIONS TO WARRANTY CLAIMS IF PARTS ARE UNAVAILABLE OR OBSOLETE.**

1. Lifetime Playground systems are warranted to the original purchaser to be free from defects in material or workmanship for a period of five years from the date of original retail purchase. The word “defects” is defined as imperfections that impair the use of the product. Defects resulting from misuse, abuse or negligence will void this warranty. This warranty does not cover defects due to improper installation, alteration or accident. Lifetime recommends that no modifications be made to this product. This warranty does not cover damage caused by vandalism, rusting, “acts of nature” or any other event beyond the control of the manufacturer.
2. This warranty is nontransferable and is expressly limited to the repair or replacement of defective product. If the product is defective within the terms of this warranty, Lifetime Products, Inc. will repair or replace defective parts at no cost to the purchaser. Shipping charges to and from the factory or distribution center are not covered and are the responsibility of the purchaser. Labor charges and related expenses for removal, installation or replacement of the Playground system or its components are not covered under this warranty.
3. This warranty does not cover scratching or scuffing of the product that may result from normal usage. In addition, defects resulting from intentional damage, negligence, unreasonable use will void this warranty.
4. Liability for incidental or consequential damages is excluded to the extent permitted by law. While every attempt is made to embody the highest degree of safety in all equipment, freedom from injury cannot be guaranteed. The user assumes all risk of injury resulting from the use of this product. All merchandise is sold on this condition, and no representative of the company may waive or change this policy.
5. This product is not intended for institutional or commercial use; Lifetime Products, Inc. does not assume any liability for such use. Institutional or commercial use will void the warranty.
6. This warranty is expressly in lieu of all other warranties, expressed or implied, including warranties of merchantability or fitness for use to extent permitted by Federal and state law. Neither Lifetime Products, Inc., nor any representative assumes any other liability in connection with this product. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

**PLEASE INCLUDE YOUR DATED SALES RECEIPT AND PHOTOGRAPHS OF DAMAGED PARTS.**

REPORT PRODUCT DEFECTS IN WRITING TO:

Lifetime Products, Inc., PO Box 160010 Clearfield, UT 84016-0010  
or call 1-800-225-3865 M-F 7 a.m. to 5 p.m. MST.

**REGISTER YOUR PRODUCT FOR QUICKER CUSTOMER SERVICE.**

Visit [www.lifetime.com](http://www.lifetime.com) or call 1-800-225-3865 to register your product today.

**FOR INTERNATIONAL WARRANTY CLAIMS:**

All warranty claims must be accompanied by a sales receipt. Report all warranty claims in writing to your regional sales support representative. Please include your dated sales receipt and photographs of damaged parts. To identify the representative for your region, please visit: [www.lifetime.com/international](http://www.lifetime.com/international)



[lifetime.com](http://lifetime.com)



## GARANTIE DE FABRICATION LIMITÉE DE 5 ANS

### LE FABRICANT SE RÉSERVE LE DROIT DE FAIRE DES SUBSTITUTIONS EN CAS DE RECOURS EN GARANTIE SI LES PIÈCES NE SONT PAS DISPONIBLES OR SONT OBSOLÈTES

1. Les systèmes de Terrain de Jeu Lifetime sont garantis pour l'acheteur original d'être libres de tout défaut de matériel ou main d'oeuvre pour une période d'un an à partir de la date d'achat originale sur la facture. Le mot « défaut » est défini comme une imperfection pouvant affecter l'utilisation du produit. Les défauts résultant d'une mauvaise utilisation, abus ou de négligence annulera cette garantie. Cette garantie ne couvre pas les défauts dus à une installation incorrecte, toute altération ou accident. Lifetime ne recommande pas que vous fassiez modifications à ce produit. Cette garantie ne couvre pas les dommages causés par du vandalisme, de la rouille, « force majeure » ou tout autre événement en dehors du contrôle du manufacturier.
2. Cette garantie est non-transférable et est expressément limitée à la réparation ou au remplacement d'équipement de terrain de jeu défectif. Si l'équipement est défectif dans les termes de cette garantie, Lifetime Products, Inc. réparera ou remplacera les pièces défectives sans frais pour l'acheteur. Les frais de livraison à et de l'usine ne sont pas couverts et sont la responsabilité de l'acheteur. Les frais de main-d'oeuvre et dépenses connexes pour l'enlèvement, installation ou remplacement du système de terrain de jeu ou ses composantes ne sont pas couverts sous cette garantie.
3. Cette garantie ne couvre pas les égratignures ou éraflures du produit pouvant résulter d'un usage normal. De plus, les défauts résultant de dommage intentionnel, négligence, ou utilisation non raisonnable annulera cette garantie.
4. Toute responsabilité pour dommages accessoires ou indirects est exclue dans la mesure où cela est permis par la loi. Même si toute tentative est faite pour incorporer le plus haut degré de sécurité dans tout équipement, la sécurité contre les blessures ne peut être garantie. L'utilisateur assume tous les risques d'accident résultant de l'utilisation de ce produit. Toute marchandise est vendue sous cette condition, et aucun représentant de la compagnie ne peut déroger à ou modifier cette politique.
5. Ce produit n'est pas conçu pour une utilisation institutionnelle ou commerciale ; Produits Lifetime Inc. n'assume aucune responsabilité pour de tels usages. L'utilisation institutionnelle ou commerciale annule cette garantie.
6. Cette garantie est expressément prioritaire sur toute autre garantie, expresse ou implicite, incluant toute garantie de valeur marchande ou adéquation pour l'utilisation dans la mesure où cela est permis par la loi provinciale ou fédérale. Ni Produits Lifetime Inc., ni ses représentants n'assument aucune autre responsabilité en relation avec ce produit. Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques, et vous pouvez également avoir d'autres droits qui peuvent varier d'une province à l'autre.

#### **TOUS LES RECOURS EN GARANTIE DOIVENT ÊTRE ACCOMPAGNÉS DU REÇU DE VENTE.**

FAIRE PARVENIR UN RAPPORT PAR ÉCRIT DE DÉFECTUOSITÉ DU PRODUIT A :  
Lifetime Products, Inc., PO Box 160010 Clearfield, UT 84016-0010  
ou appelez-nous au 1.800.225.3865 lundi à vendredi 0700 - 1700 (HNR)

#### **ENREGISTREZ VOTRE ARTICLE À :**

[www.lifetime.com](http://www.lifetime.com), ou appelez-nous au 1.800.225.3865 pour enregistrer votre article aujourd'hui.

#### **POUR RECOURS EN GARANTIE INTERNATIONAUX:**

Tous les recours en garantie doivent être accompagnés du reçu de vente. Faire parvenir un rapport par écrit de défectuosité du produit à votre représentant régional de ventes. Veuillez inclure votre reçu de vente daté et photographies des pièces endommagées. Pour identifier votre représentant régional — visitez [www.lifetime.com/international](http://www.lifetime.com/international)



[lifetime.com](http://lifetime.com)



## GARANTÍA DE FÁBRICA LIMITADA POR 5 AÑOS

**EL FABRICANTE SE RESERVA EL DERECHO DE HACER SUSTITUCIONES EN LOS ELEMENTOS REEMPLAZADOS BAJO GARANTÍA SI LAS PIEZAS NO ESTÁN DISPONIBLES O SON OBSOLETAS.**

1. Se garantiza al comprador original que los sistemas Lifetime Playground están libres de defectos en el material o la mano de obra durante un período de un año a partir de la fecha de la compra al menudeo original. La palabra «defectos» se define como las imperfecciones que afectan el uso del producto. Los defectos resultantes del uso equivocado, del abuso o de la negligencia anulan esta garantía. Esta garantía no cubre los defectos debidos a la instalación incorrecta, la alteración o a accidentes. Lifetime no recomienda que haga modificaciones a este producto. Esta garantía no cubre el daño ocasionado por vandalismo, oxidación, «actos de la naturaleza» o cualquier otro evento más allá del control del fabricante.
2. Esta garantía es intransferible y está limitada expresamente a la reparación o el reemplazo del equipo de patio de recreo defectuoso. Si el equipo sale defectuoso dentro de los términos de esta garantía, Lifetime Products, Inc. reparará o reemplazará las piezas defectuosas sin costo para el comprador. Los gastos de envío a la fábrica y de regreso de ella no están cubiertos y son responsabilidad del comprador. Los cargos de mano de obra y los gastos relacionados para el desmontaje, instalación o vuelta a colocar del sistema de patio de recreo o sus componentes no están cubiertos por esta garantía.
3. Esta garantía no cubre los arañazos o el raspado del producto resultante del uso normal. Además, los defectos resultantes del daño intencional, negligencia, uso no razonable anularán esta garantía.
4. La responsabilidad por daños incidentales o consecuenciales se excluye hasta donde lo permite la ley. Aunque se realizan todos los intentos para plasmar el grado de seguridad más alto en todo el equipo, no se puede garantizar la libertad de lesiones. El usuario asume todos los riesgos de lesión resultantes del uso de este producto. Toda la mercancía se vende en esta condición y ningún representante de la compañía puede no aplicar o cambiar esta política.
5. Este producto no está diseñado para uso institucional o comercial; Lifetime Products, Inc. no asume ninguna responsabilidad por tal uso. El uso institucional o comercial anula esta garantía.
6. Esta garantía expresamente sustituye a todas las demás garantías, expresadas o implícitas, incluidas las garantías de uso comercial o adecuación de uso hasta el alcance permitido por la ley Federal y estatal. Ni Lifetime Products, Inc., ni ningún representante asume ninguna otra responsabilidad en conexión con este producto. Esta garantía le concede derechos legales específicos y usted puede contar con otros derechos, los cuales varían entre estados.

### **TODOS LOS RECLAMOS DE GARANTÍA DEBEN ESTAR ACOMPAÑADOS POR UN RECIBO DE COMPRA INFORME POR ESCRITO LOS DEFECTOS EN EL PRODUCTO A:**

Por favor, incluya el recibo de compra fechado y fotografías de las piezas dañadas.  
Lifetime Products, Inc., PO Box 160010 Clearfield, UT 84016-0010,  
o llame al 1.800.225.3865 de lunes a viernes de 0700 hasta 1700 (Hora de las Montañas)

### **REGISTRE SU PRODUCTO**

Visite nuestra página en Internet [www.lifetime.com](http://www.lifetime.com), o llame al 1.800.225.3865 para registrar su producto hoy.

### **PARA RECLAMOS DE GARANTÍA INTERNACIONALES:**

Todos los reclamos de garantía deben estar acompañados por un recibo de compra. Informe por escrito todos los reclamos de garantía a su representante regional de ventas. Favor de incluir su recibo de compra fechado y fotografías de las piezas dañadas.

Para identificar el representante de su región, visite [www.lifetime.com/international](http://www.lifetime.com/international)



[lifetime.com](http://lifetime.com)

**ENHANCE YOUR LIFETIME® PURCHASE BY ADDING ACCESSORIES OR OTHER GREAT PRODUCTS**

*To purchase accessories or other Lifetime® products, visit us at:*

***www.lifetime.com***

*Or call: 1-800-424-3865*

*7:00 am–5:00 pm (M–F) MST and 9:00 am–1:00 pm Saturday MST*

**AMÉLIOREZ VOTRE ACHAT LIFETIME® EN AJOUTANT DES ACCESSOIRES OU AUTRES PRODUITS**

*Pour acheter des accessoires ou autres produits Lifetime®, rendez-vous une visite à :*

***www.lifetime.com***

*Ou appelez-nous au 1.800.424.3865*

*Du lundi au vendredi 7 h – 17 h (HNR) et samedi 9 h – 13 h (HNR)*

**MEJORE SU COMPRA LIFETIME® Y AÑADA ACCESORIOS U OTROS PRODUCTOS EXCELENTES**

*Para comprar accesorios u otros productos Lifetime® EUA, visítenos en:*

***www.lifetime.com***

*O llame al: 1.800.424.3865*

*De lunes hasta viernes 7:00 hr–17:00 hr Horario Éstandar de la Montaña (MST) y sábados 9:00 hr–13:00 hr (MST)*



[www.lifetime.com](http://www.lifetime.com)

