



PANTHER PEAK

GEBRUIKERSHANDLEIDING & MONTAGEHANDLEIDING

ITEM: 656200 Little Tikes® - 2180 Barlow Road, Hudson, Ohio 44236 - 1-800-321-0183

DIT PRODUCT IS BEDOELD VOOR KINDEREN VAN 3 TOT 10 JAAR.

CAPACITEIT: 6 GEBRUIKERS MAXIMAAL - GEWICHTSLIMIET: 50 kg PER KIND



Ga voor de nieuwste handleiding, om uw product te registreren of om vervangende onderdelen te bestellen naar:

www.littletikes.com

VOORDAT JE BEGINT



3D-GELEIDE INTERACTIEVE MONTAGE-INSTRUCTIES
ZIJN TE VINDEN IN BILT

DOWNLOAD DE GRATIS APP



Bewaar deze handleiding, want het bevat belangrijke informatie.



© The Little Tikes Company, an MGA Entertainment company. LITTLE TIKES® is a trademark of Little Tikes in the U.S. and other countries. All logos, names, characters, likenesses, images, slogans, and packaging appearance are the property of Little Tikes.

Printed in U.S.A. • 0121-0-E

Little Tikes Consumer Service
2180 Barlow Road
Hudson, Ohio 44236 U.S.A.
1-800-321-0183



STOP!

Als er onderdelen beschadigd zijn of ontbreken, neem dan contact op met de klantenservice voordat u het artikel terugstuurt.

LITTLE TIKES®
1-800-321-0183
08:00 - 20:00 EST
7 DAGEN PER WEEK OPEN

1. Houd je kassabon bij de hand.
2. Zoek het artikelnummer op de voorkant van deze handleiding.
3. Raadpleeg de onderdelenlijst in deze handleiding.

LEES DEZE HELE HANDLEIDING GRONDIG DOOR VOORDAT U HET APPARAAT IN ELKAAR ZET EN GEBRUIKT.

- Om het risico op ernstig of dodelijk letsel te beperken, MOET u deze instructies lezen en opvolgen voor de montage en het gebruik. Besteed veel aandacht aan de belangrijke informatie, waarschuwingen en veiligheidsinformatie. Bewaar deze instructies en raadpleeg ze vaak. Geef ze aan toekomstige eigenaars van dit toestel.
- De dozen met onderdelen voor dit toestel zijn erg zwaar. Probeer ze niet zelf op te tillen. Om mogelijk letsel te voorkomen, zijn er minstens twee personen nodig om deze dozen op te tillen.
- Beslis na het doornemen van de volledige handleiding of je professionele hulp nodig hebt bij het monteren van dit toestel.
- Voordat u met de montage begint, moet u de inhoud van dit apparaat scheiden en identificeren om er zeker van te zijn dat u alle onderdelen hebt die in deze handleiding worden genoemd.
- Als u een onderdeel niet kunt vinden, controleer dan zorgvuldig het verpakkingsmateriaal, want losse onderdelen en kleine stukjes kunnen tijdens het transport zijn verschoven.
- Indien een onderdeel ontbreekt of beschadigd is, neem dan contact op met Little Tikes Consumentenservice: www.littletikes.com of 1-800-321-0183.

Bewaar deze instructies voor toekomstig gebruik en schrijf deze informatie even op voor een vlotte service.

ARTIKELNUMMER: _____
AANKOOPLOCATIE: _____
DATUM VAN AANKOOP: _____
INSTALLATIEDATUM: _____
GEÏNSTALLEERD DOOR: _____

**HET WORDT AANBEVOLEN DAT UW
GEDATEERDE AANKOOPBON AAN DEZE PAGINA
TOEVOEGT VOOR TOEKOMSTIG GEBRUIK**

WAARSCHUWING:

- Om het risico op ernstig of dodelijk letsel te beperken, MOET u deze instructies lezen en deze instructies lezen en opvolgen voor montage en voor gebruik.
- CONTINU TOEZICHT VAN EEN VOLWASSENE IS VEREIST.
- Dit apparaat wordt aanbevolen voor gebruik door kinderen van 3-10 jaar.
- WAARSCHUWING: ALLEEN VOOR HUISHOUDELIJK GEBRUIK.
- ALLEEN VOOR THUISGEBRUIK. Dit apparaat is niet bedoeld voor openbaar gebruik.
De fabrikant geeft geen garantie op dit product als het wordt gebruikt voor commerciële doeleinden zoals dagopvang, scholen, kerken, kinderdagverblijven of parken.
- Kinderen mogen dit product niet gebruiken voordat het volledig gemonteerd en inspectie door een bevoegde volwassene. Het apparaat moet volledig gemonteerd zijn, goed geïnstalleerd en verankerd zijn voor gebruik.

ERNSTIG HOOFDLETSELGEVAAR:

Installatie op beton, asfalt, vuil, gras, tapijt en andere harde oppervlakken bestaat het risico op ernstig of dodelijk letsel door vallen op de grond. Installeer en onderhoud schokabsorberend materiaal onder en rond dit apparaat zoals aanbevolen in deze handleiding.

GEVAAR VOOR BOTSINGEN:

Plaats dit apparaat op een vlakke ondergrond op minstens 2 m van obstakels zoals een garage of huis. Zoals een garage of huis, hekken, palen, bomen, trottoirs, muren, landschap stenen, bestrating, plantenbakken, borders, overhangende

VERSTIKKINGSGEVAAR/ SCHERPE RANDEN & PUNTEN:

ASSEMBLAGE DOOR VOLWASSENEN VEREIST. Dit product bevat kleine onderdelen en onderdelen met scherpe randen en punten. Houd de onderdelen uit de buurt van kinderen gemonteerd.

WURTINGSGEVAAR

- Laat kinderen NOOIT spelen met touwen, waslijnen, dierenriemen, kabels, kettingen, koordachtige voorwerpen of voorwerpen met een koord of riem als ze met dit toestel spelen. Bevestig deze of soortgelijke voorwerpen NIET aan deze eenheid.
- Sta NOOIT toe dat kinderen loszittende kleding dragen, zoals, maar niet beperkt tot beperkt tot: poncho's, capuchons, sjaals, capes, halskettingen, voorwerpen met koordjes of stropdassen tijdens het spelen op dit toestel. Schoeisel met open tenen of hakken is niet toegestaan. Kinderen moeten goed passende kleding en schoenen met gesloten tenen dragen.
- Sta NOOIT toe dat kinderen een fiets- of sporthelm dragen tijdens het spelen op dit toestel.
toestel. Instrueer ze om deze items te verwijderen voordat ze op dit toestel gaan spelen.

KANTELGEVAAR:

- Kies een vlakke ondergrond voor deze apparatuur. Dit kan de kans verkleinen dat het apparaat omvalt en dat losse materialen wegspoelen bij hevige regenval. Palen moeten recht omhoog worden geïnstalleerd en niet onder een hoek.
- Zorg ervoor dat de bodemgesteldheid voldoende is om de haringen goed vast te houden.
- Laat kinderen NIET op deze eenheid spelen tot de montage voltooid is en de eenheid goed verankerd is.

WAARSCHUWINGSETIKET:

Eigenaars zijn verantwoordelijk voor het leesbaar houden van de waarschuwing labels. Verwijder voor gebruik de beschermende lm op de bewegwijzering en het logoplaatje.

INSTRUCTIES VOOR VEILIG GEBRUIK

WAARSCHUWING:

- De veiligheid van de gebruiker is onze grootste zorg. Lees en begrijp de volgende verklaringen en waarschuwingen om de kans op ernstig of dodelijk letsel te verkleinen. Bespreek deze informatie met uw kind en eventuele andere gebruikers.

- 1. VOOR KINDEREN VAN ALLE LEEFTIJDEN IS VOORTDUREND TOEZICHT DOOR VOLWASSENEN TER PLAATSE VEREIST LEEFTIJDEN.** De meeste ernstige verwondingen en sterfgevallen op speeltoestellen ontstaan wanneer kinderen zonder toezicht spelen. Dit product voldoet aan alle toepasselijke veiligheidsnormen. Als u alle waarschuwingen en belangrijke informatie in deze handleiding opvolgt, vermindert u het risico op ernstig of dodelijk letsel bij kinderen die op dit toestel spelen. Neem alle waarschuwingen en speel informatie regelmatig door met elk kind dat dit toestel gebruikt. Zorg ervoor dat kinderen deze instructies volledig begrijpen en opvolgen.
2. Dit apparaat is ontworpen voor een specifiek aantal gebruikers van wie het gecombineerde gewicht niet hoger mag zijn dan de capaciteitslimieten van 50kg. per kind met een maximum van 6 kinderen.
3. Loop NIET in de buurt van, voor, achter of tussen bewegende schommels of andere bewegende apparatuur.
4. Ga NIET op schommels staan. Alleen zitten is toegestaan.
5. De kettingen en touwen van de schommels NIET verdraaien of over de bovenste steunbalk lussen, omdat dit de sterkte van de ketting of het touw kan verminderen.
6. Zorg dat schommels of andere speeltoestellen NIET in beweging komen.
7. NIET tegen lege schommelzitjes duwen om te voorkomen dat ze terugschommelen en mogelijk letsel veroorzaken.
8. Kinderen moeten met hun volle gewicht in het midden van de schommels zitten om grillige schommelbewegingen en vallen van de schommels te voorkomen.
9. Sta NIET toe dat kinderen het materiaal op een andere manier gebruiken dan de bedoeling is.
10. Glij NIET met het hoofd naar beneden. Ga altijd met de voeten eerst van de glijbaan af.
11. Kijk voordat u gaat glijden of er niemand onder aan de glijbaan staat.
12. Ren nooit een glijbaan op, want dit vergroot de kans om te vallen.
13. Klim NIET op het toestel en gebruik het NIET als het nat is. Droogvegen voor gebruik.
14. Spring NIET van het dek of een deel van de eenheid. Gebruik altijd ladders en hellingen. Staan op of springen van verhoogde oppervlakken kan gevaarlijk zijn.
15. NIET op het dak kruipen of klimmen.
16. Controleer of een opgehangen klimtouw, ketting of kabel aan beide uiteinden is vastgemaakt en dat het niet op zichzelf kan worden gedraaid en een verstrikkingsgevaar kan opleveren.
17. MINIMALE RUIMTE TUSSEN ZWENKEN EN GROND: 350 mm.
18. Bevestig GEEN voorwerpen aan de eenheid die niet speciaal ontworpen zijn voor gebruik met de unit, zoals, maar niet beperkt tot: springtouwen, waslijnen, hondenriemen, kabels en kettingen, aangezien deze een gevaar voor wurging kunnen vormen.
19. Wijzigingen aan dit product moeten worden uitgevoerd volgens deze instructies. Installatie van meegeleverde touwen, netten en andere bevestigde accessoires moet aan alle uiteinden worden uitgevoerd volgens deze instructies.
20. Voeg nooit extra lengte toe aan een ketting of touw. De meegeleverde kettingen of touwen zijn de maximale lengte die ontworpen is voor de schommelementen.
21. Wikkel de benen NIET om de schommelketting.
22. NIET langs de schommelketting naar beneden glijden.
23. Controleer op warme dagen de glijbaan en andere plastic onderdelen om er zeker van te zijn dat ze niet te heet zijn voor gebruik. Koel de hete glijbaan en andere plastic onderdelen af met water en veeg ze droog voor gebruik.

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINFORMATIE

AANBEVOLEN ONDERGROND

WAARSCHUWING:

Om de kans op ernstig hoofdletsel te verkleinen, moet u een schokabsorberende beschermende laag onder en rond dit apparaat installeren. De beschermende bekleding moet worden aangebracht op een diepte die geschikt is voor de hoogte van het apparaat in overeenstemming met ASTM F1292. Volg de onderstaande richtlijnen voor elk type oppervlak:

OPMERKING

- Installeer deze eenheid **NET** op beton, asfalt, aarde, gras, tapijt of een ander hard oppervlak. Een val op een harde ondergrond kan leiden tot ernstig letsel bij de gebruiker tot gevolg hebben. Gras en vuil worden niet beschouwd als omdat slijtage en omgevingsfactoren hun schokabsorberende werking kunnen verminderen. Tapijt en dunne matten zijn geen geschikte beschermende ondergrond.
- Installeer **GEEN** losse bedekking op harde oppervlakken zoals beton of asfalt. Versnipperde schorssnippers, houtsnippers, ne zand en ne grind worden toegevoegd als schokabsorberende materialen na de montage. Bij juist gebruik kunnen deze materialen een deel van de impact van de val van een kind absorberen.
- Alle oppervlaktematerialen moeten minimaal 2 min alle richtingen rond het speelgebied uitsteken.
- Breng geen oppervlaktematerialen aan voordat het toestel volledig is gemonteerd en verankerd.
- *Toestellen op de grond, zoals een zandbak, activiteitenmuur, spelhuisje of andere toestellen die geen verhoogd speeloppervlak hebben, hebben geen beschermende bekleding nodig.

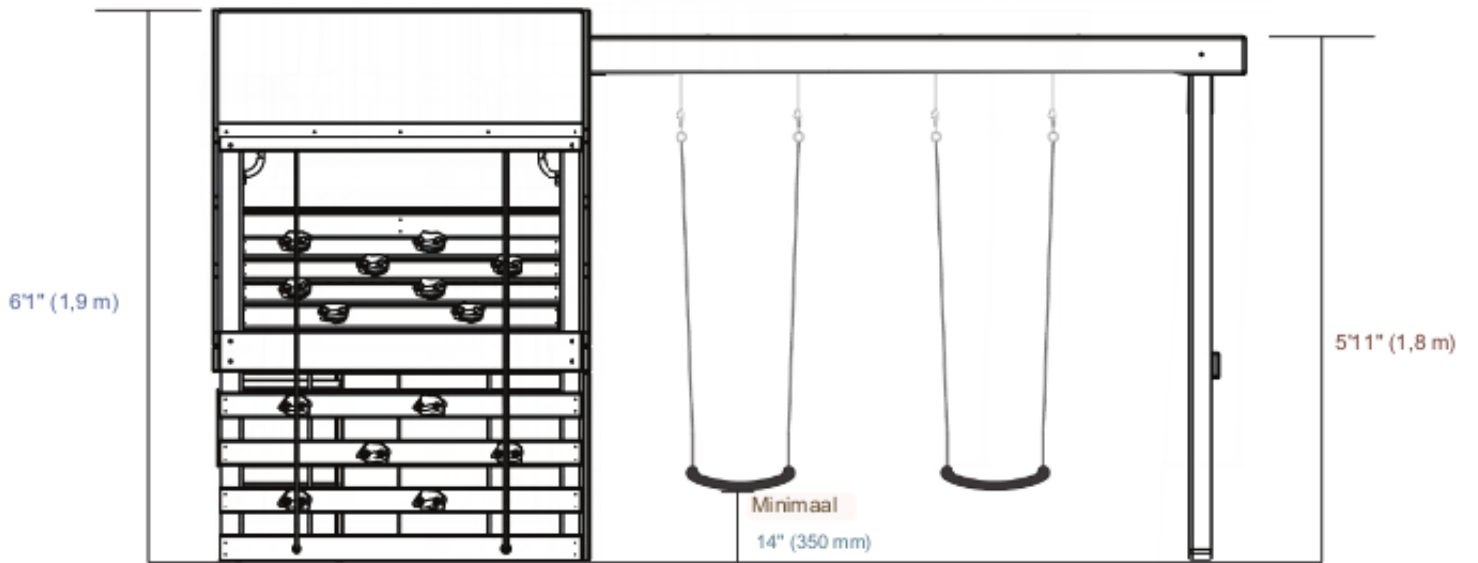
POSITIONERING VAN DE EENHEID

- **RAADPLEEG DE INFORMATIE OVER KRITIEKE VALHOOGTES.**
- Dit apparaat moet worden geïnstalleerd op een vlakke ondergrond door een **VOLWASSENE** en **VOLWASSENE ASSISTENT**. Plaats het apparaat op een vlak terrein om de grond zo min mogelijk voorbereiding.
- Kies een vlakke locatie voor dit toestel om de kans te verkleinen dat het speeltoestel omvalt en losse dat het speeltoestel omvalt en dat de losse bekleding wegspoelt bij hevige regenval.
- -Plaats dit toestel niet minder dan 2 meter van een constructie of obstakel, zoals een hek, muur of andere obstakels zoals een hek, garage, huis, overhang, takken, waslijnen of elektriciteitsdraden.
- Zorg voor voldoende ruimte zodat kinderen veilig op dit apparaat kunnen spelen. Bijvoorbeeld, voor structuren met meerdere speelactiviteiten mag een glijbaan niet voor een schommel uitkomen.
- Plaats dit toestel op een plek waar volwassenen gemakkelijk naar de spelende kinderen kunnen kijken.
- Maak een speelplek vrij van obstakels die letsel kunnen veroorzaken, zoals laaghangende boomtakken, draden, boomstronken of wortels, grote stenen, bakstenen en beton.
- Bouw dit toestel niet bovenop verhardingsmateriaal.
- -Plaats kale metalen platforms en glijbanen uit direct zonlicht om de kans op ernstige brandwonden te verkleinen.

TIP: Een glijbaan op het noorden ontvangt het minste direct zonlicht.

- Scheid actieve en rustige activiteiten van elkaar. Plaats bijvoorbeeld zandbakken uit de buurt van schommels of gebruik een afscheidingshekwerk of -barrière.
- Breid bij schommels de beschermende bekleding voor en achter de schommel uit tot een afstand die gelijk is aan twee keer de lengte van de schommel.

VERTICALE HOOGTE



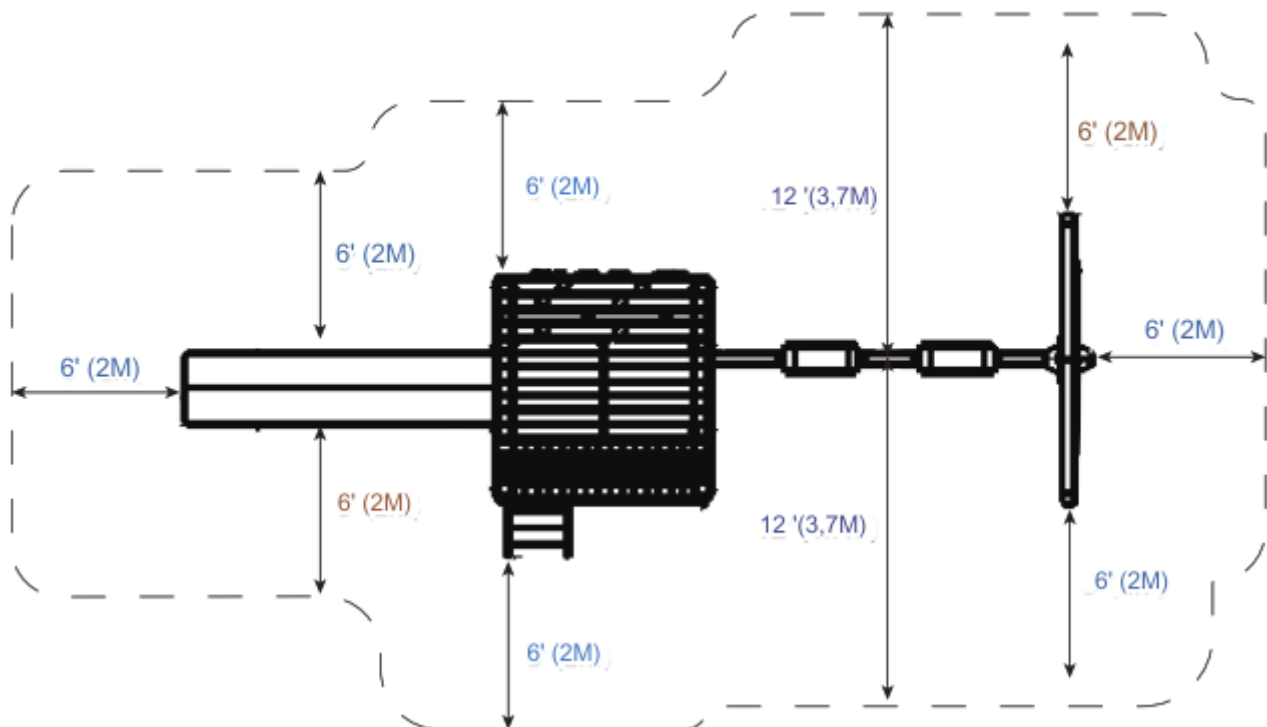
BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINFORMATIE KRITISCHE VALHOOGTE

De maximale kritische valhoogte is 2 meter. De obstakelvrije veiligheidszone waarvoor een veiligheidsvloer nodig is, is een omtrek van 2 meter vanaf het toestel en minstens 3,7 meter voor en achter de schommels.

Materiaal	Ongecomprimeerde diepte			Gecomprimeerde diepte
	6" (152 mm)	9" (228 mm)	12" (304 mm)	tot 9" (228 mm)
Houtsnippers	7' (2,13 m)	10' (3,05 m)	11' (3,35 m)	10' (3,05 m)
Dubbel versnipperde bastmulch	6' (2m)	10' (3,05 m)	11' (3,35 m)	7' (2,13 m)
Bewerkte houtvezels (EWF)	6' (2m)	7' (2,13 m)	> 12' (3,66m)	6' (2m)
Fijn zand	5' (1,52 m)	5' (1,52 m)	9' (2,74m)	5' (1,52 m)
Grof zand	5' (1,52 m)	5' (1,52 m)	6' (2m)	4' (1,22 m)
Fijn grind	5' (1,52 m)	7' (2,13 m)	10' (3,05 m)	6' (2m)
Middelgroot grind	5' (1,52 m)	5' (1,52 m)	6' (2m)	5' (1,52 m)
Versnipperde banden*	10-12' (3,0-3,6 m)	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.

* Deze gegevens zijn afkomstig van tests uitgevoerd door onafhankelijke testlaboratoria op een 6-inch diepte van niet-gecomprimeerde versnipperde bandmonsters geproduceerd door vier fabrikanten. De tests rapporteerden kritische hoogtes, die varieerden van 10 voet tot meer dan 12 voet. Het wordt aanbevolen dat personen die versnipperde banden willen installeren als een beschermende ondergrond, testgegevens op te vragen bij de leverancier waaruit de kritische hoogte van het materiaal blijkt wanneer het is getest in overeenstemming met ASTM F1292.

VEILIGHEIDSVEREISTEN VOOR OPPERVLAKTE



INFORMATIE OVER MATERIALEN VOOR SPEELTUINTOEPASSINGEN

De volgende informatie is afkomstig van het informatieblad van de United States Consumer Product Safety Commission over speeltuinturfmaterialen.

Aanvullende informatie vindt u hier: <https://www.cpsc.gov/s3fs-public/324.pdf>

SECTIE 4 VAN HET VEILIGHEIDSHANDBOEK VOOR BUITENSPEELPLAATSEN VAN DE COMMISSIE VOOR DE VEILIGHEID VAN CONSUMENTENPRODUCTEN

Beschermende ondergrond kiezen

Een van de belangrijkste dingen die u kunt doen om de kans op ernstig hoofdletsel te verkleinen, is het aanbrengen van een schokabsorberende beschermende ondergrond onder en rond uw speeltoestellen. De beschermende onderlaag moet worden aangebracht op een diepte die geschikt is voor de hoogte van het speeltoestel in overeenstemming met ASTM F 1292. U kunt kiezen uit verschillende soorten verharding; welk product u ook kiest, volg deze richtlijnen:

OPMERKING: Installeer speeltoestellen voor thuis niet op beton, asfalt of een ander hard oppervlak. Een val op een harde ondergrond kan leiden tot ernstig letsel bij de gebruiker van het toestel. Gras en vuil worden niet beschouwd als een beschermende ondergrond omdat slijtage en omgevingsfactoren het schokabsorberende vermogen ervan kunnen verminderen. Tapijt en dunne matten zijn over het algemeen geen geschikte beschermende ondergrond. Toestellen die op de grond staan, zoals een zandbak, activiteitenmuur, speelhuisje of andere toestellen zonder verhoogd speeloppervlak, hebben geen beschermende onderlaag nodig.

Los vulmateriaal:

- Zorg voor een minimumdiepte van 9 inch los vulmateriaal zoals houtsnippers, houtvezelplaat (EWF) of versnipperde/gerecyclede rubberen hakselhout voor toestellen met een hoogte van maximaal 2 meter; en 9 inch zand of erwtengrind voor toestellen met een hoogte van maximaal 1 meter.

OPMERKING: Een beginniveau van 12 inch zal na verloop van tijd comprimeren tot een verharding van ongeveer 9 inch. De verharding zal ook verdichten, verschuiven en inklinken en moet regelmatig worden bijgevuld om een diepte van minstens 9 inch te behouden.

- Gebruik een beschermende verharding van minimaal 6 inch voor speeltoestellen die minder dan 2 meter hoog zijn. Bij goed onderhoud zou dit voldoende moeten zijn. (Bij een diepte van minder dan 6 inch wordt het beschermende materiaal te gemakkelijk verplaatst of samengeperst).
- Gebruik omheining, zoals uitgraven rond de omtrek en/of de omtrek afbakenen met landschappelijke randen. Vergeet niet om rekening te houden met waterafvoer.
- Controleer en handhaaf de diepte van het losliggende verhardingsmateriaal. Om de juiste hoeveelheid losliggend materiaal te behouden, markeer je het juiste niveau op de steunpalen van de speeltoestellen. Zo kun je gemakkelijk zien wanneer je de verharding moet aanvullen en/of herverdelen.
- Plaats geen losliggend materiaal op harde oppervlakken zoals beton of asfalt.

Aangegoten oppervlakken of geprefabriceerde rubbertegels

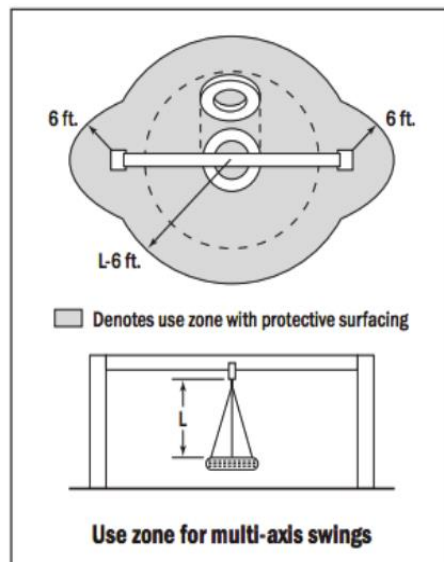
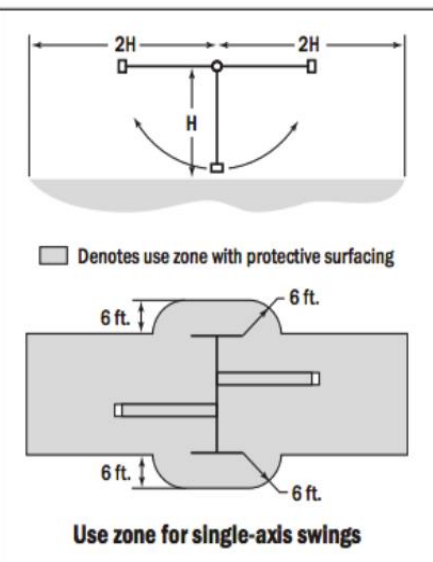
Mogelijk bent u geïnteresseerd in het gebruik van andere oppervlakken dan losse materialen, zoals rubbertegels of gegoten oppervlakken.

- Voor de installatie van deze oppervlakken is over het algemeen een professional nodig en het zijn geen “doe-het-zelf”-projecten.
- Lees de specificaties van de oppervlakken voordat u dit soort oppervlakken aanschaft. Vraag de installateur/fabrikant om een rapport waaruit blijkt dat het product is getest volgens de volgende veiligheidsnorm: ASTM F 1292 Standard Specification for Impact Attenuation of Surfacing Materials within the Use Zone of Playground Equipment. Dit rapport moet de specifieke hoogte aangeven waarvoor het oppervlak bedoeld is om beschermen tegen ernstig hoofdletsel. Deze hoogte moet gelijk zijn aan of groter zijn dan de valhoogte - verticale afstand tussen een aangewezen speeloppervlak (verhoogd oppervlak om op te staan, zitten of klimmen) en de beschermende ondergrond eronder - van uw speeltoestel.
- Controleer de beschermende bekleding regelmatig op slijtage.

Plaatsing:

Een juiste plaatsing en onderhoud van beschermende bekleding is essentieel. Zorg ervoor dat

- De beschermende bodembedekking in alle richtingen ten minste 6 voet van het toestel verwijderd is.
- Voor schommels moet de beschermende vloerbedekking zich voor en achter de schommel uitstrekken tot een afstand die gelijk is aan twee keer de hoogte van de bovenste stang waaraan de schommel hangt.
- Voor bandschommels moet de bekleding in een cirkel worden aangebracht waarvan de straal gelijk is aan de hoogte van de ophangketting of het ophangtouw, plus 6 voet in alle richtingen.



Deze informatie is overgenomen uit de CPSC-publicaties "Playground Surfacing -Technical Information Guide" en "Handbook for Public Playground Safety." Exemplaren van deze rapporten zijn verkrijgbaar door een briefkaart te sturen naar de: Office of Public Affairs, U.S. Consumer Product Safety Commission, Washington, D.C., 20207 of bel de gratis hotline: 1-800-638-2772.

De American Society for Testing and Materials neemt geen standpunt in met betrekking tot de geldigheid van enig ouderrecht dat wordt geclaimd in verband met enig item dat in deze norm wordt genoemd. Gebruikers van deze norm worden er uitdrukkelijk op gewezen dat de bepaling van de geldigheid van dergelijke afgeleide rechten en het risico van inbreuk op dergelijke rechten volledig hun eigen verantwoordelijkheid zijn.

De norm kan op elk moment worden herzien door de verantwoordelijke technische commissie en moet elke twee jaar worden herzien, als deze niet wordt herzien, worden goedgekeurd of ingetrokken. Uw opmerkingen over de herziening van deze norm of over aanvullende normen kunt u richten aan het hoofdkantoor van de ASTM. Uw opmerkingen worden zorgvuldig overwogen tijdens een vergadering van de verantwoordelijke technische commissie, die u kunt bijwonen. Als u vindt dat uw opmerkingen niet eerlijk zijn behandeld, kunt u uw mening kenbaar maken aan het ASTM Committee on Standards, 100 Barr Harbor Drive, West Conshohocken, PA 19428.

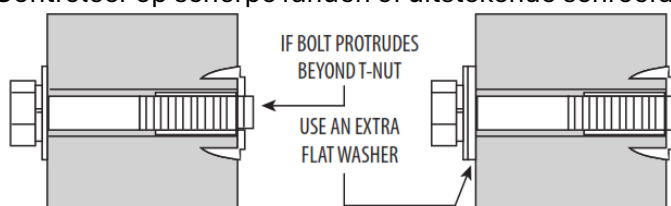
BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINFORMATIE

VERVANG BESCHADIGDE OF DEFECTE PRODUCTONDERDELEN ALLEEN VOLGENS DE INSTRUCTIES VAN DE FABRIKANT.

ONDERHOUD

Aan het begin van elk speelseizoen:

- Draai alle hardware vast, maar niet te vast om splinteren te voorkomen.
- Smeer alle metalen bewegende delen volgens de instructies van de fabrikant.
- Controleer of de bouten van de schommelhanger goed vastzitten. Snel klemmen moeten volledig gesloten zijn en de clips met schroefdraad moeten vastgeschroefd zijn. Touwen moeten aan beide uiteinden goed vastzitten, zodat ze niet kunnen draaien en bekneld raken.
- Controleer alle beschermingen op bouten, buizen, randen en hoeken. Vervang als ze loszitten, gebarsten zijn of ontbreken.
- Controleer op scherpe randen of uitstekende schroefdraad. Voeg sluitringen toe indien nodig.



- Controleer grondpennen op losheid, schade of beschadiging. Zorg ervoor dat de de grond voldoende is om de haringen stevig vast te zetten. Veranker de eenheid stevig aan de grond tijdens gebruik. Zet opnieuw vast of vervang indien nodig.
- Controleer alle bewegende onderdelen, waaronder schommelzitjes, touwen, kabels en kettingen op slijtage, roest of andere beschadigingen. Vervang ze indien nodig.
- Controleer metalen onderdelen op roest. Indien aangetroffen, schuren en opnieuw verven met loodvrije verf die voldoet aan 16 CFR 1303.
- Controleer alle houtdelen op slijtage en splinters. Schuren splinters weg en vervang versleten hout.
- Installeer alle plastic onderdelen opnieuw, zoals schommelzitjes of andere items die werden verwijderd voor het koude seizoen.
- Hark en controleer de diepte van losliggend en beschermend verhardingsmateriaal om verdichting te voorkomen en de juiste diepte te behouden. Vervangen als indien nodig.

Aan het einde van elk speelseizoen:

* Of wanneer de temperatuur onder 0° C daalt

- Verwijder plastic schommelzitjes en andere items zoals aangegeven door de fabrikant en breng ze naar binnen. Plastic onderdelen kunnen brozer worden in koude omstandigheden.
- Hark en controleer de diepte van losliggend en beschermend verhardingsmateriaal om verdichting te voorkomen en de juiste diepte te handhaven. Vervangen indien nodig.

Eigenaren MOETEN de waarschuwing labels leesbaar houden.

Twee keer per maand tijdens het seizoen:

- Draai alle hardware aan, maar niet te vast om splinteren te voorkomen.
- Controleer alle beschermingen op bouten, buizen, randen en hoeken. Vervang als ze loszitten, gebarsten zijn of ontbreken. Controleer boutdeksels op scherpe randen. Vervang ze indien nodig.
- Controleer op scherpe randen of uitstekende schroefdraad. Voeg sluitringen toe als indien nodig.
- Hark en controleer de diepte van losse beschermende verhardingsmaterialen om verdichting te voorkomen en de juiste diepte te handhaven. Vervangen indien nodig.
- Controleer alle bewegende delen, inclusief schommelzitjes, touwen, kabels en kettingen op slijtage, roest of andere beschadigingen. Indien nodig vervangen.
- Smeer alle metalen bewegende delen volgens de instructies van de fabrikant.

Extra onderhoud:

- Controleer de schommelbalk en het beslag om de twee weken vanwege het uitzetten en krimpen van hout. Het is vooral belangrijk dat deze procedure aan het begin van elk seizoen wordt gevolgd.
- Controleer de houten onderdelen maandelijks. De nerf van het hout komt soms omhoog het droge seizoen waardoor splinters verschijnen. Licht schuren kan nodig zijn om een veilige speelomgeving te behouden.
- Er is een waterverdragende transparante beits op je unit aangebracht. Dit is alleen voor de kleur. Een of twee keer per jaar, afhankelijk van je klimaat omstandigheden, moet u uw unit beschermen (verzegelen). Voorafgaand voordat je het afdichtmiddel aanbrengt, schuur je ruwe plekken op je unit licht op. Dit is een vereiste voor uw garantie.
- Montage en onderhoud van het toestel op een vlakke ondergrond is zeer belangrijk. Als uw kinderen spelen, zal uw toestel zich langzaam ingraven in de grond. Het is erg belangrijk dat het zich gelijkmatig vestigt. Zorg ervoor dat het toestel elk jaar of aan het begin van elk seizoen.

AFVOER



Als u niet langer met het apparaat wilt spelen of het wilt bewaren, moet het worden gedemonteerd en afgevoerd op een manier dat er geen onredelijke gevaren bestaan op het moment dat het apparaat wordt weggegooid. Volg de plaatselijke afvalverordeningen.

MONTAGE DOOR DERDEN

Als u ervoor kiest om een derde persoon of dienst te gebruiken om dit product te monteren, aanvaardt de fabrikant geen verantwoordelijkheid of aansprakelijkheid voor eventuele kosten voor montagediensten.

opgelopen voor eventuele montagediensten. Raadpleeg onze garantie voor meer informatie over de dekking van beschadigde en ontbrekende onderdelen. Little Tikes zal de klant niet terugbetalen voor de prijs van de aangekochte onderdelen.

HOUT VERWERING

Hoewel de fabrikant veel zorg heeft besteed aan het selecteren van eersteklas hout, is hout een natuurproduct en onderhevig aan verwerking. Als het klimaat verandert, beweegt vocht in en uit het hout, waardoor spanning ontstaat die kan resulteren in controle en kromtrekken.

- Controleren: Oppervlaktescheurtjes in het hout langs de nerf.
- Kromtrekken: Vervorming ten opzichte van het oorspronkelijke vlak van de plank. Dit gebeurt meestal door het bevochtigen en drogen van het hout.
- Vervagen: Een natuurlijke verandering in de kleur van het hout als het wordt blootgesteld aan zonlicht. Hout kan na verloop van tijd grijs worden.

De in de fabriek aangebrachte coating zal na verloop van tijd vervagen door waterabsorptie en zonlicht. Breng jaarlijks een waterafstotend middel of beits aan. De meeste verwerking is een normaal gevolg van de natuur en zal een veilig en plezierig spel op dit toestel niet in de weg staan. Als je je zorgen maakt over verwerking, neem dan contact op met de consumentenservice.

BEPERKTE GARANTIE

Little Tikes maakt leuk speelgoed van hoge kwaliteit. Wij garanderen de oorspronkelijke koper dat dit product vrij is van materiaal- en fabricagefouten gedurende één jaar vanaf de datum van aankoop (gedateerd aankoopbewijs is vereist als bewijs van aankoop). Daarnaast heeft al het hout een pro rata garantie van 5 jaar tegen rot en bederf. Neem contact op met de consumentenservice voor eventuele kosten in verband met vervangende onderdelen onder deze garantie. Alle andere onderdelen, zoals hang- en sluitwerk, schommels, attracties, accessoires en glijbanen hebben een garantie van één jaar. Little Tikes Company vervangt alle onderdelen binnen de eerste 90 dagen na aankoopdatum als blijkt dat ze niet in de originele verpakking zitten of beschadigd zijn bij ontvangst.

Deze garantie geldt voor de oorspronkelijke eigenaar en geregistreerde persoon en is niet overdraagbaar. Regelmatig onderhoud is vereist om de maximale levensduur en prestaties van dit product te garanderen, en als de eigenaar het product niet volgens de onderhoudsvorschriften onderhoudt, kan deze garantie komen te vervallen. In deze handleiding vindt u richtlijnen voor onderhoud.

Deze beperkte garantie dekt niet:

- Arbeid voor inspectie
- Arbeid voor het vervangen van defecte onderdelen
- Incidentele schade of gevolgschade
- Cosmetische defecten die de prestaties of integriteit van een onderdeel of het gehele product niet aantasten
- Vandalisme, onjuist gebruik, defecten als gevolg van belasting of gebruik buiten de in deze handleiding vermelde capaciteiten
- Natuurrampen, inclusief maar niet beperkt tot wind, storm, hagel, overstroming of overmatige blootstelling aan water
- Onjuiste installatie, inclusief maar niet beperkt tot installatie op een oneffen, onvlakke of zachte ondergrond
- Kleine verdraaiingen, kromtrekken, scheuren of andere natuurlijke eigenschappen van hout die de prestaties of integriteit niet beïnvloeden

Deze garantie is alleen geldig als het product volgens de instructies is gemonteerd en onderhouden. Wijzigingen aan het originele product kunnen de structurele integriteit van het apparaat aantasten, wat kan leiden tot defecten en mogelijk letsel. Bij het aanbrengen van wijzigingen aan dit product vervalt de garantie. The Little Tikes Company wijst alle andere verklaringen en garanties van welke aard dan ook, expliciet of impliciet.

ALLEEN THUISGEBRUIK. Dit apparaat is niet bedoeld voor openbaar gebruik. De fabrikant geeft geen garantie op dit product als het wordt gebruikt voor commerciële doeleinden zoals dagopvang, scholen, kerken, kinderdagverblijven of parken.

V.S. en Canada: Ga voor informatie over garantieservice of vervangende onderdelen naar onze website op www.littletikes.com, bel 1-800-321-0183 of schrijf naar: Consumer Service, The Little Tikes Company, 2180 Barlow Road, Hudson OH 44236, V.S. Sommige vervangingsonderdelen kunnen na afloop van de garantie worden gekocht - neem contact met ons op voor meer informatie. Buiten de V.S. en Canada: Neem contact op met de plaats van aankoop voor garantieservice.

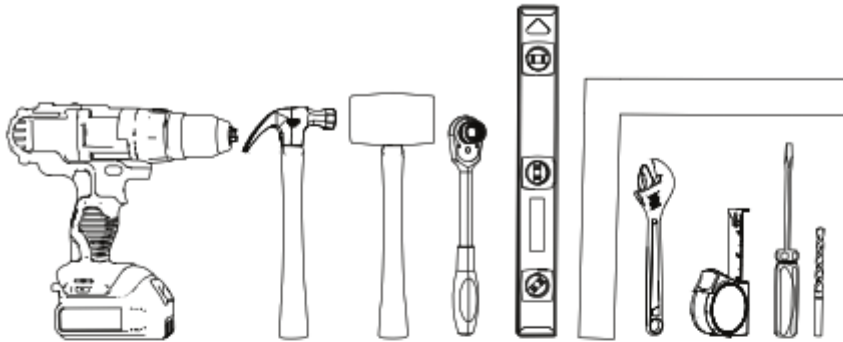
Deze garantie geeft u specifieke wettelijke rechten en u kunt ook andere rechten hebben, die van land tot land kunnen verschillen. Sommige landen/staten staan de uitsluiting of beperking van incidentele schade of gevolgschade niet toe, zodat de bovenstaande beperking of uitsluiting mogelijk niet op u van toepassing is.

GEREEDSCHAP DAT U NODIG HEBT (NIET INBEGREPEN)

Om deze procedure te voltooien heeft u een boormachine, een hamer, een Rubberen hamer, een metrische dopsleutelset, een waterpas, een vierkant, een verstelbare moersleutel, een meetlint en een ladder (niet afgebeeld).
Optioneel hebt u mogelijk een platte schroevendraaier en een boor van 3/16 inch nodig.

INBEGREPEN GEREEDSCHAP

Dubbele vierkante bit (MSC01),
Torx-bit (MSC02)



HARDWARE

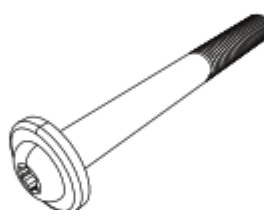
De vermelde hardware is de hoeveelheid die nodig is om de eenheid te bouwen. Extra hardware is inbegrepen. ...



(3) Bout (B159)



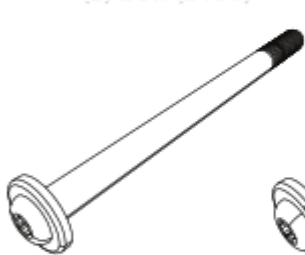
(2) Bout (B160)



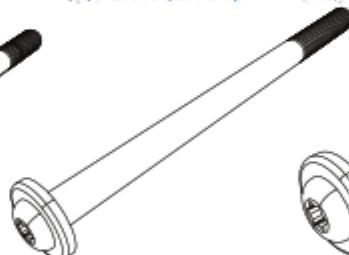
(18) Bout (B161)



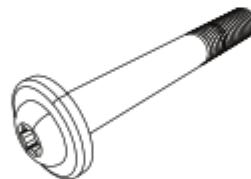
(8) Bout (B163)



(2) Bout (B165)



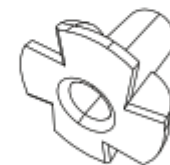
(2) Bout (B166)



(1) Bout (B168)



(28) Bout (S65)



(28) Moer (N01)



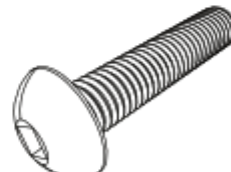
(31) Moer (N02)



(4) Moer (N12)



(10) Schroef (S79)



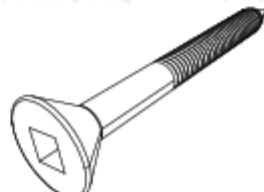
(12) Schroef (S81)



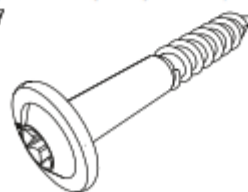
(195) Schroef (S92)



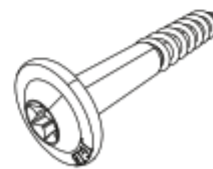
(92) Schroef (S95)



(4) Schroef (S97)



(12) Schroef (S119)



(32) Schroef (S120)



(18) Schroef (S121)



(48) Sluitring (W07)



(4) Sluitring (W08)

ONDERDELEN LIJST



(1) Plint - 220011



(2) Balksteenbeugel - 220027



(2) Beugel-220033



(1) Klimwandplank - 220034



(3) Klimwandplank - 220035



(3) Klimwandplank - 220038



(1) Eindsteun - 220026



(1) Vloerrail - 220036



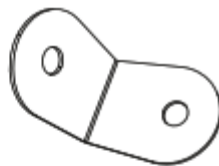
(2) Vloersteun - 220018



(1) Vloersteun - 220021



(1) Achterplaat - 220031



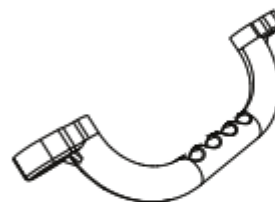
(2) Beugel - PC-HD27



(14) Rots beklimmen - PC-AC15



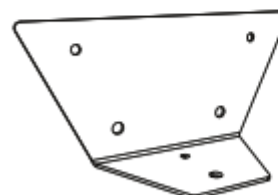
(1) Klimtouw - PC-AC39



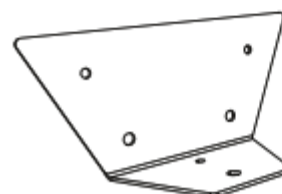
(6) Handgreep - PC-AC17



(6) Grondanker - PC-HD23



(1) Linker zwenkbeugel - PC-HD36



(1) Rechter zwenkbeugel - PC-HD37

ONDERDELENLIJST VERVOLG



(2) Vloerplaat - 220019



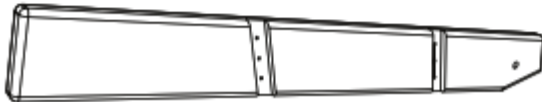
(4) Vloerplaat - 220020



(1) Vloerplaat - 220044



(2) Laddersport - 220029



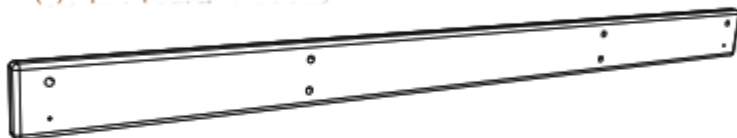
(1) Linkerstaander - 220028



(1) Rechter staander - 220030



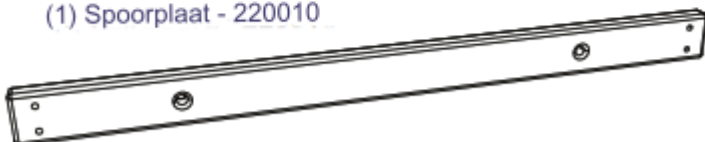
(3) Spoorplaat - 220003



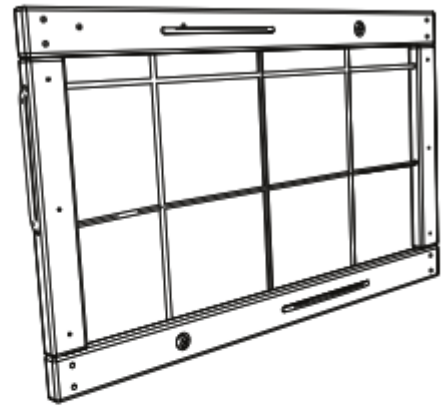
(2) Spoorplaat - 220009



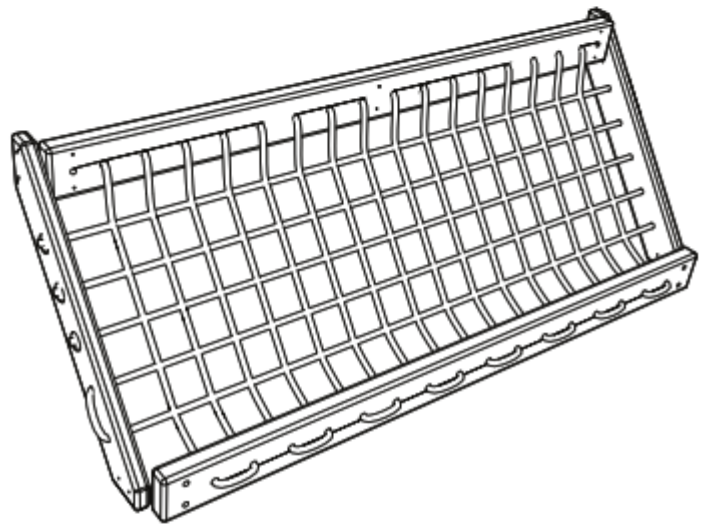
(1) Spoorplaat - 220010



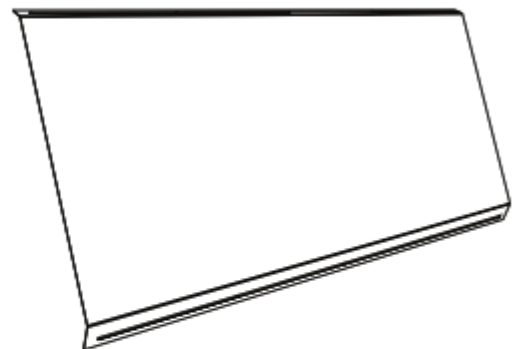
(1) Spoorplaat - 220024



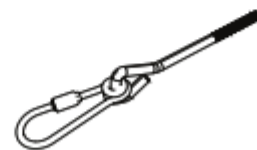
(1) Onderste bagagenetframe - PC-AC41



(1) Bovenste bagagenetframe - PC-AC40



(2) Dakzeil - PC-AC42

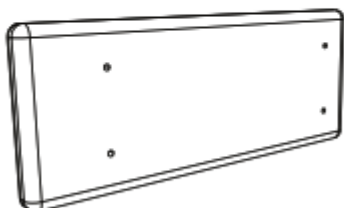


(4) Schommelhanger - PC-HD09

ONDERDELENLIJST VERVOLG



(3) Zijbord - 220006



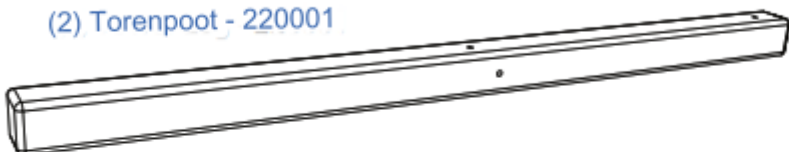
(4) Zijbord - 220007



(1) Zwenkbalk - 220025



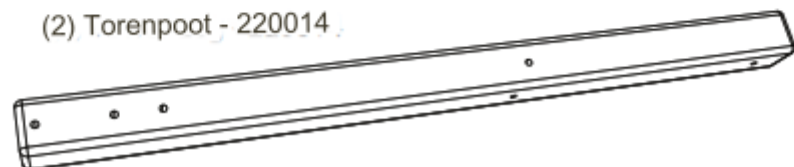
(2) Torenpoet - 220001



(2) Torenpoet - 220002



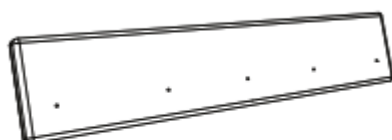
(2) Torenpoet - 220014



(1) Torenpoet - 220015



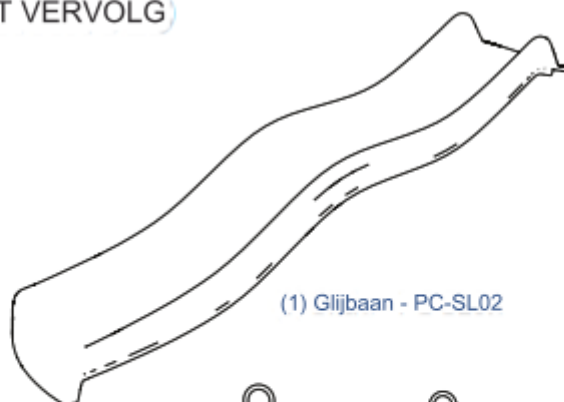
(1) Torenpoet - 220037



(2) Wandplaat - 220005



(4) Wandrailbord - 220013



(1) Glijbaan - PC-SL02



(2) Schommel - PC-SS04R



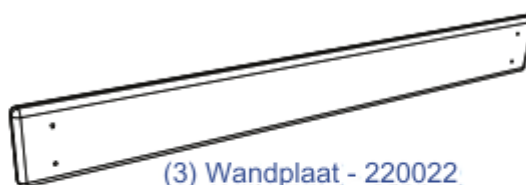
(2) Wandplaat - 220008



(14) Wandplaat - 220012



(1) Wandplaat - 220017

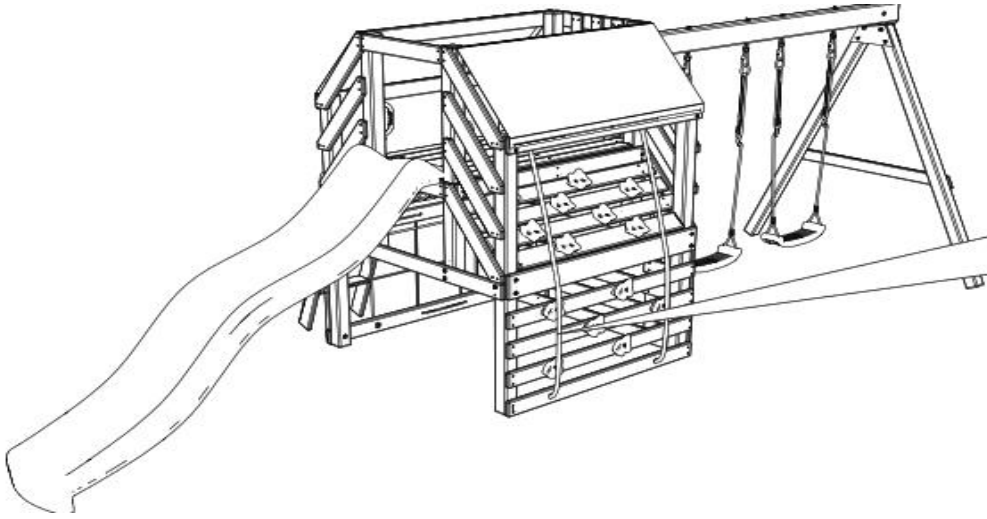


(3) Wandplaat - 220022



(4) Wandplaat - 220032

MONTAGEHANDLEIDING



Stap 1:

Deze procedure helpt je bij het in elkaar zetten van de Panther Peak.

Stap 2:

Om deze procedure te voltooien heb je een boormachine, een hamer, een rubberen hamer, een metrische dopsleutelset, een waterpas, een vierkant, een verstelbare sleutel, een meetlint, een ladder en de Panther Peak nodig. Dopsleutelset, een Waterpas, een Vierkant, een Verstelbare Sleutel, een Meetlint, een Ladder, en het bijgeleverde dubbele vierkante bit (MSC01) en torxbit (MSC02). Optioneel kunt u een platte Schroevendraaier en een 3/16 inch boor nodig.

Stap 3:

Dit apparaat is bedoeld voor kinderen van 3-10 jaar.

Maximaal gewicht: 50 kg per kind.

Maximale bezetting: 6.

Opmerking: Voor de montage bevat dit pakket kleine onderdelen: hardware die verstikkingsgevaar oplevert en kan scherpe randen en punten bevatten. Uit de buurt van kinderen houden tot ze gemonteerd zijn. Laat kinderen niet met dit apparaat spelen totdat de montage is voltooid en het apparaat goed is verankerd.

Stap 4:

De obstakelvrije veiligheidszone strekt zich uit tot 2 meter vanaf het apparaat en minstens 3,7 meter voor en achter de schommels. Voor en achter de schommels van obstakels zoals een garage of huis, hekken, palen, bomen, trottoirs, muren, muren en andere obstakels, bomen, trottoirs, muren, landschapshout, stenen, bestrating, plantenbakken, tuinranden, overhangende takken, waslijnen en elektriciteitsdraden.

Opmerking: Plaats metalen plateaus en glijders uit direct zonlicht om de kans op ernstige brandwonden te verkleinen. Ernstige brandwonden. Een glijbaan die naar het noorden gericht is, ontvangt het minste direct zonlicht.

Stap 5:

De maximale kritische valhoogte voor dit apparaat is 2 meter. Plaats dit toestel op een vlakke ondergrond met beschermende verharding aangebracht op een diepte die geschikt is voor de hoogte van het toestel. Controleer en handhaaf de diepte van de losse bekleding door het juiste niveau te markeren op de steunpalen van het speeltoestel. Zo kunt u gemakkelijk zien wanneer u de verharding moet aanvullen en/of herverdelen. Raadpleeg de Belangrijke veiligheidsinstructies voor meer informatie.

Let op: Leg geen losse ondergrond over harde oppervlakken zoals beton, asfalt of andere harde oppervlakken. Een val

Een val op een harde ondergrond kan leiden tot ernstig letsel bij de gebruiker van de apparatuur.

Stap 6:

Leg alle touwen in de zon of in een warme omgeving en laat ze buigzamer worden.

WAARSCHUWING

CONTINU TOEZICHT VAN VOLWASSENEN VEREIST! GEVAAR VOOR ERNSTIG HOOFDLETSEL

Zorg voor schokabsorberend materiaal onder en rond de play-set zoals aanbevolen in de installatie- en bedieningsinstructies. installatie op beton, asfalt, vuil, gras, tapijt en andere harde oppervlakken creëert een risico op ernstig letsel of overlijden door vallen op de grond.

WURGINGSGEVAAR

Laat kinderen NOOIT spelen met touwen, waslijnen, dierenriemen, kabels, kettingen of koordachtige voorwerpen wanneer u dit speeltoestel gebruikt of om deze voorwerpen aan het speeltoestel te bevestigen.

Laat kinderen NOOIT loszittende kleding, poncho's, capuchons, sjaals, capes, halskettingen of voorwerpen met trekkoorden, koorden of stropdassen dragen wanneer ze dit speeltoestel gebruiken.

Sta NOOIT toe dat kinderen een fiets- of sporthelm dragen wanneer ze dit speeltoestel gebruiken.

Het niet verbieden van deze items verhoogt het risico op ernstig letsel en de dood van kinderen door verstrikking en wurging.

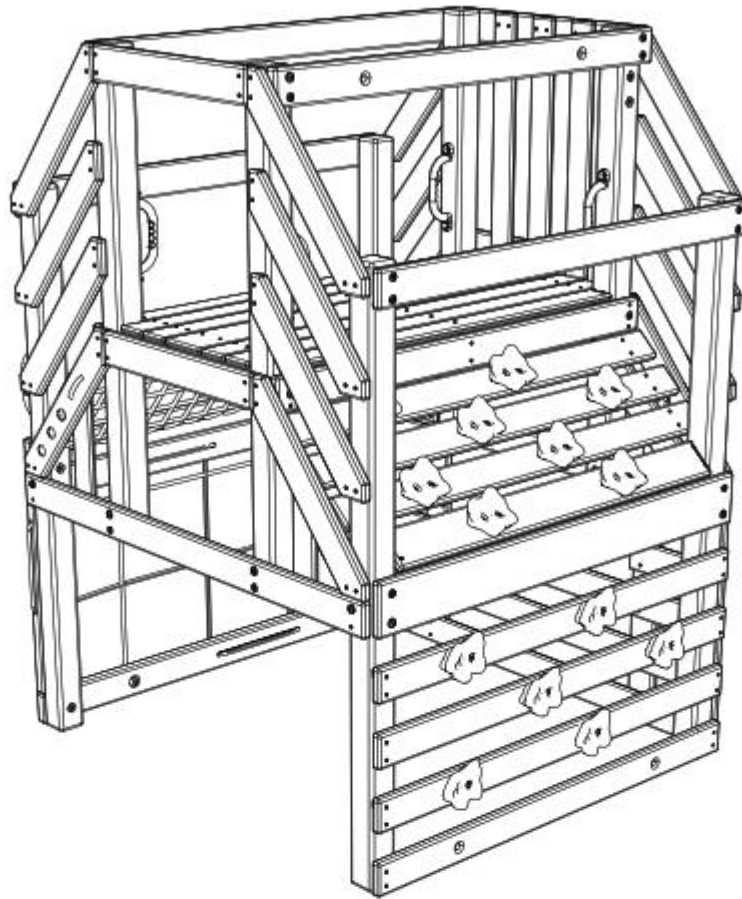
Voor kinderen van 3 tot 10 jaar. maximaal aantal gebruikers, installatie- & bedieningsinstructies: andere informatie is beschikbaar op: www.littletikes.com
Little Tikes
Consumentenservice 2180
Barlow Road, Hudson, Ohio
44236 V.S. 1-800-321-0183

Tracking:

Nummer

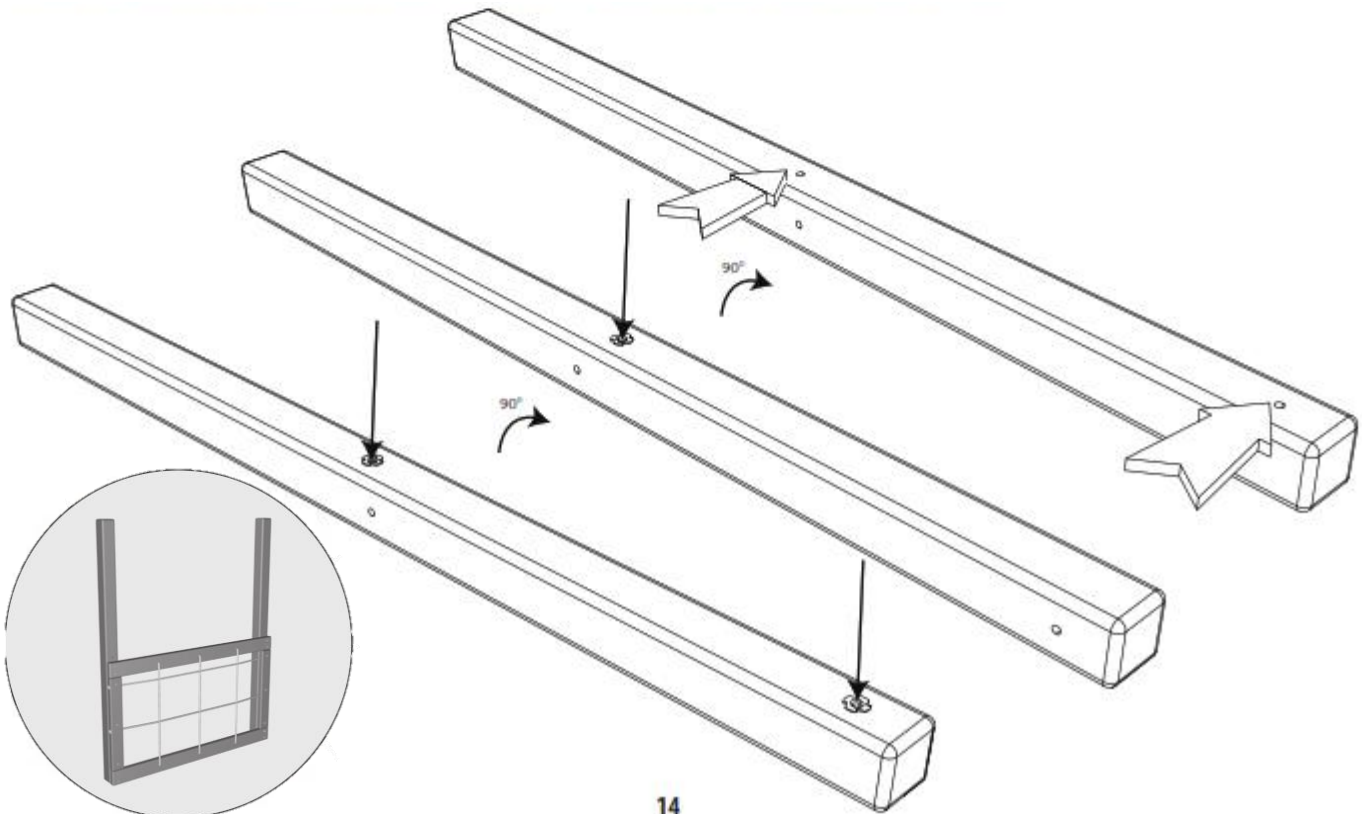
Stap 7:

De volgende stappen leiden u door de assemblage van de fort



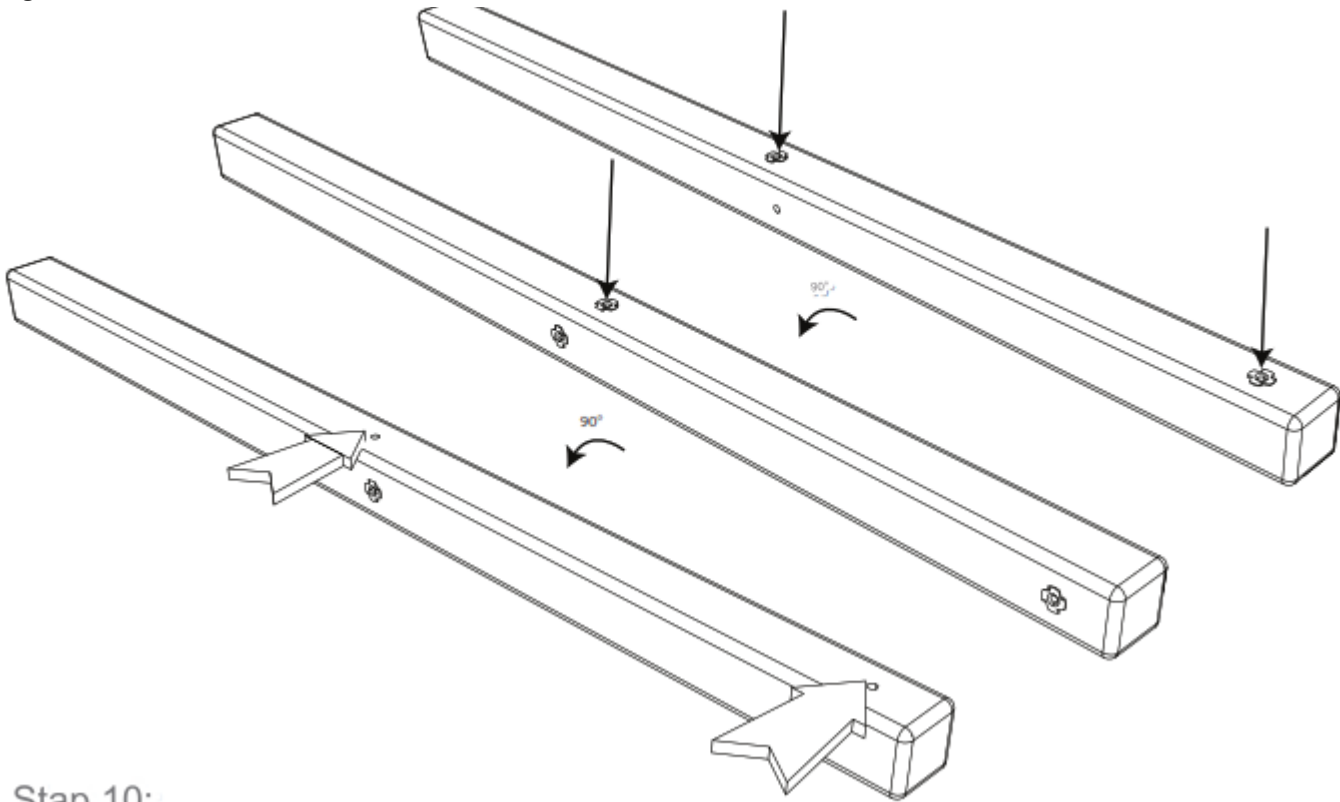
Stap 8:

De volgende stappen leiden u door de montage van de torenpoort (002). Steek (3) moeren (NO2) in (1) torenpoort (002) zoals afgebeeld. De torenpoort moet (2) grote voorgeboorde gaten naar boven hebben



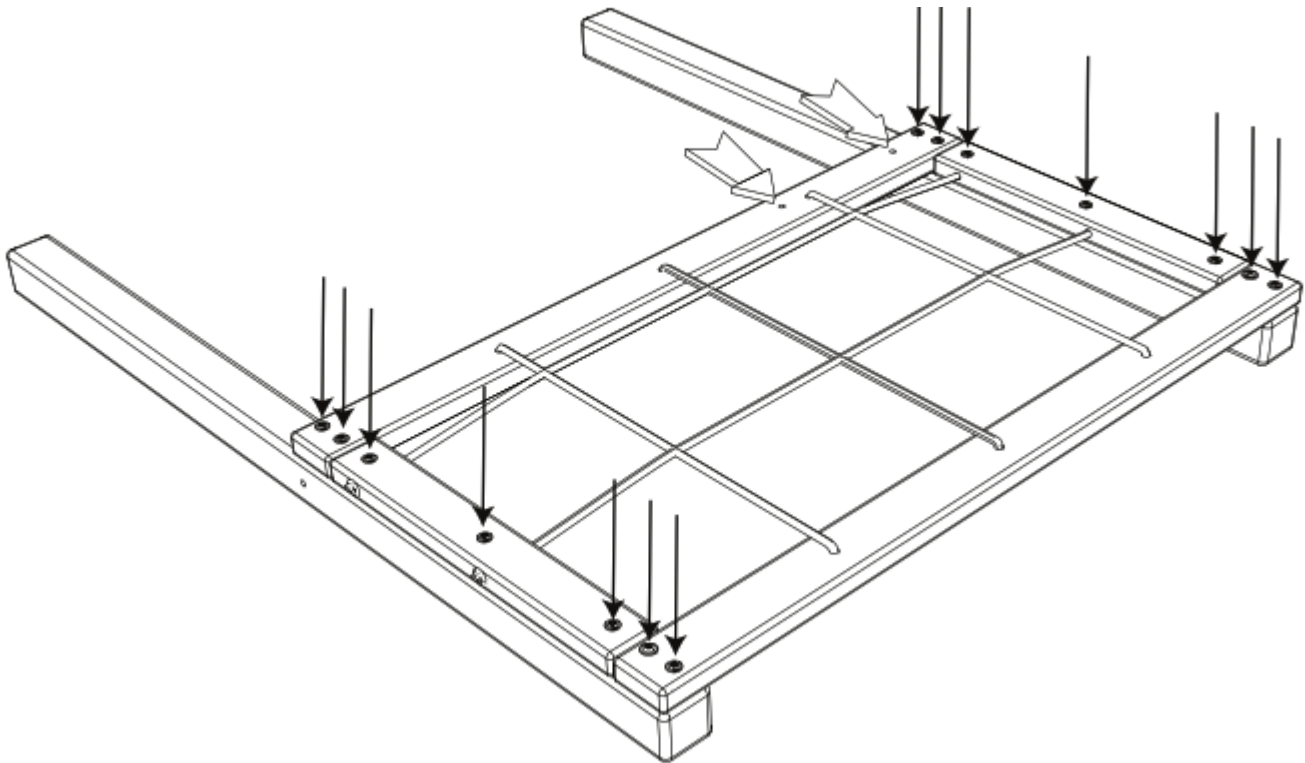
Stap 9:

Steek (3) moeren (N02) in de tweede torenpoot (002), zoals afgebeeld. De torenpoot moet (2) grote voorgeboorde gaten naar boven hebben.



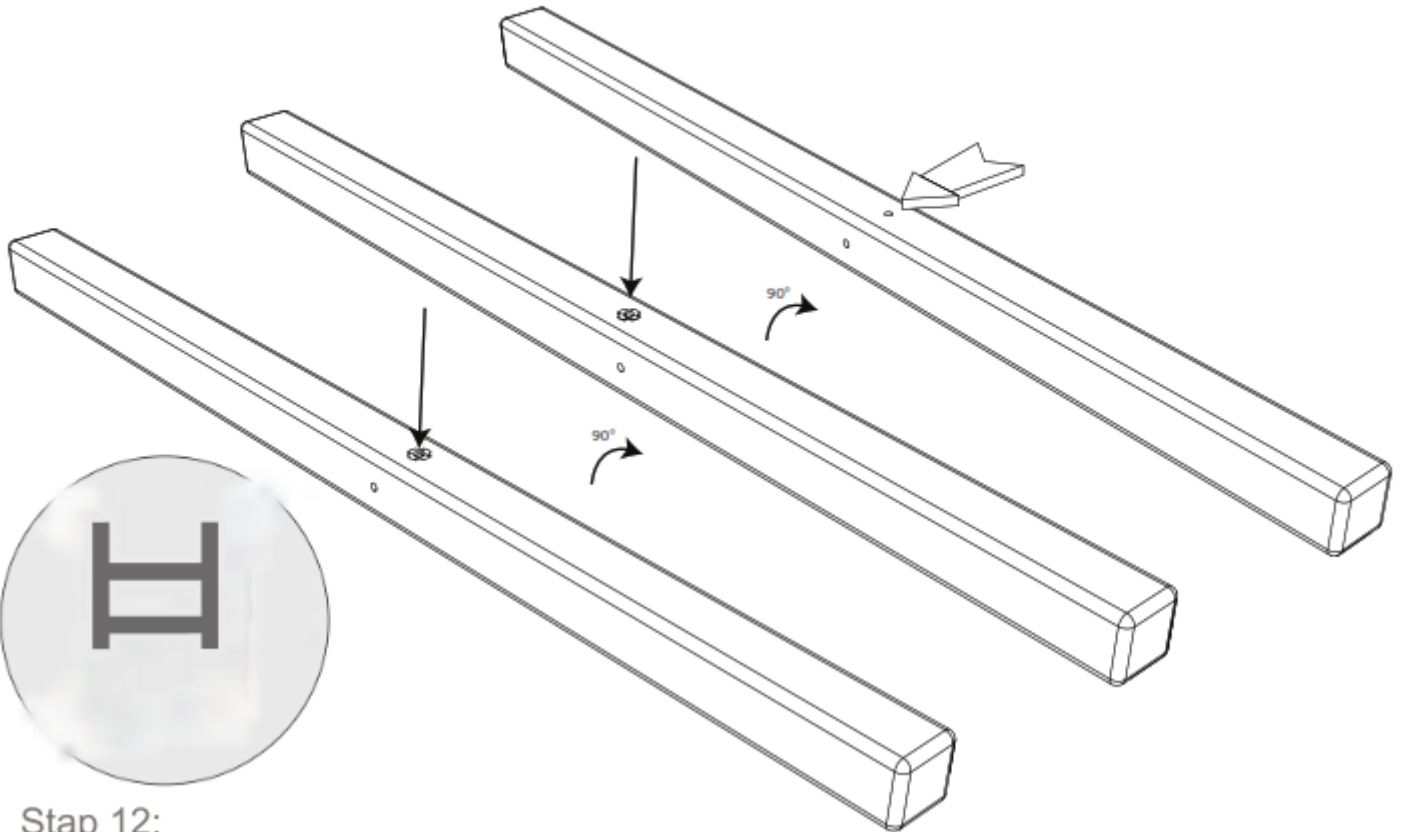
Stap 10:

Leg de (2) Torenpoten (002) neer zoals afgebeeld. Zorg ervoor dat de eerder geïnstalleerde moeren op de torenpoten in de juiste richting wijzen. Bevestig (1) onderste bagagenetframe (PC-AC41) met behulp van (2) bouten (B163) en (12) schroeven (S121). Zorg ervoor dat het touw is neergelegd zoals afgebeeld en dat de (2) geleidegaten zich aan de bovenkant van het onderste bagagenetframe bevinden.



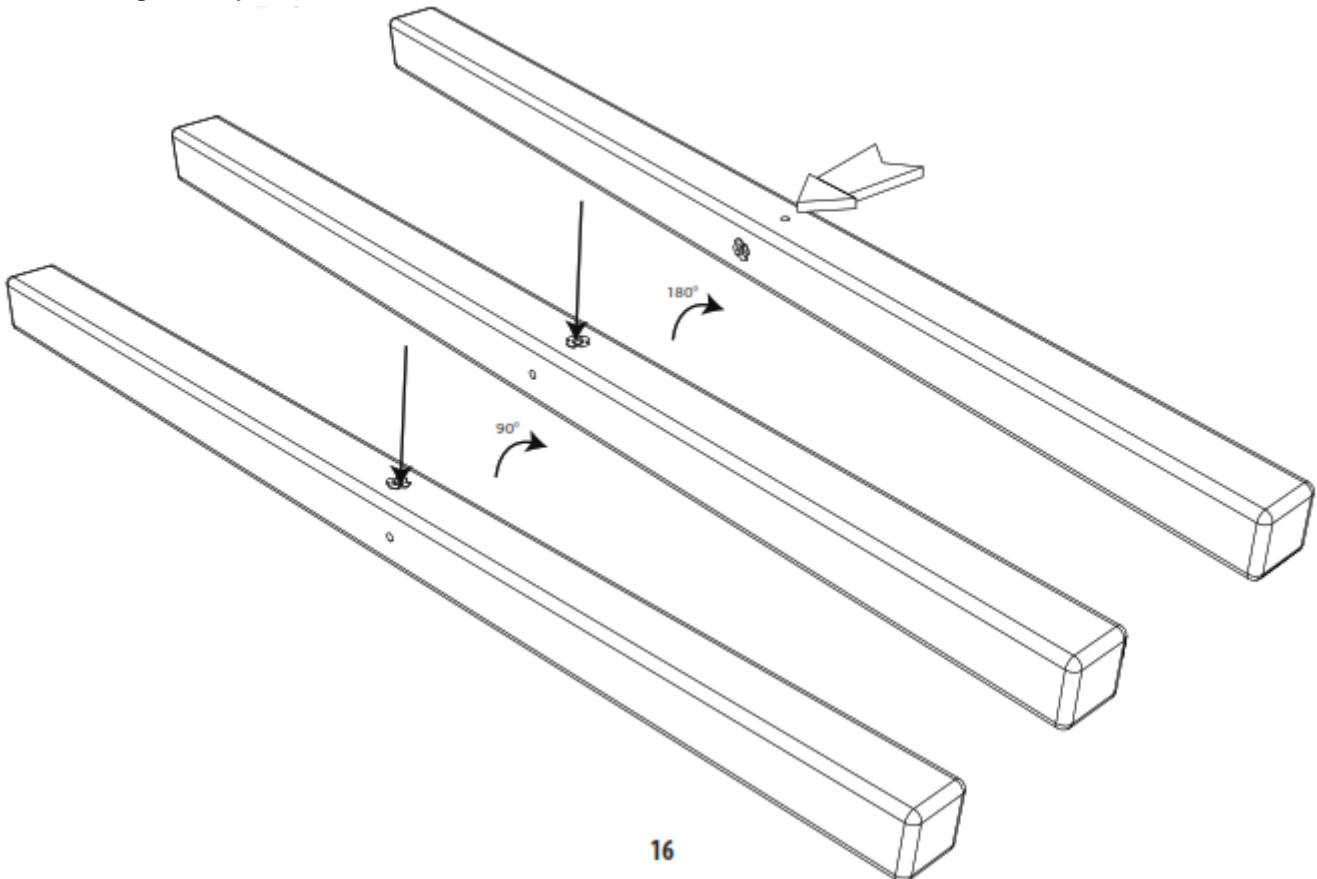
Stap 11:

De volgende stappen leiden u door de montage van de torenpoot (001). Oriënteer (1) Torenpoot (001) zoals afgebeeld. Steek (1) moer (N02) in (1) torenpoot (001) in het onderste vorgeboorde gat. Draai de torenpoot en plaats (1) moer (N02). Bij de torenpoot moet het onderste vorgeboorde gat naar boven gericht zijn.



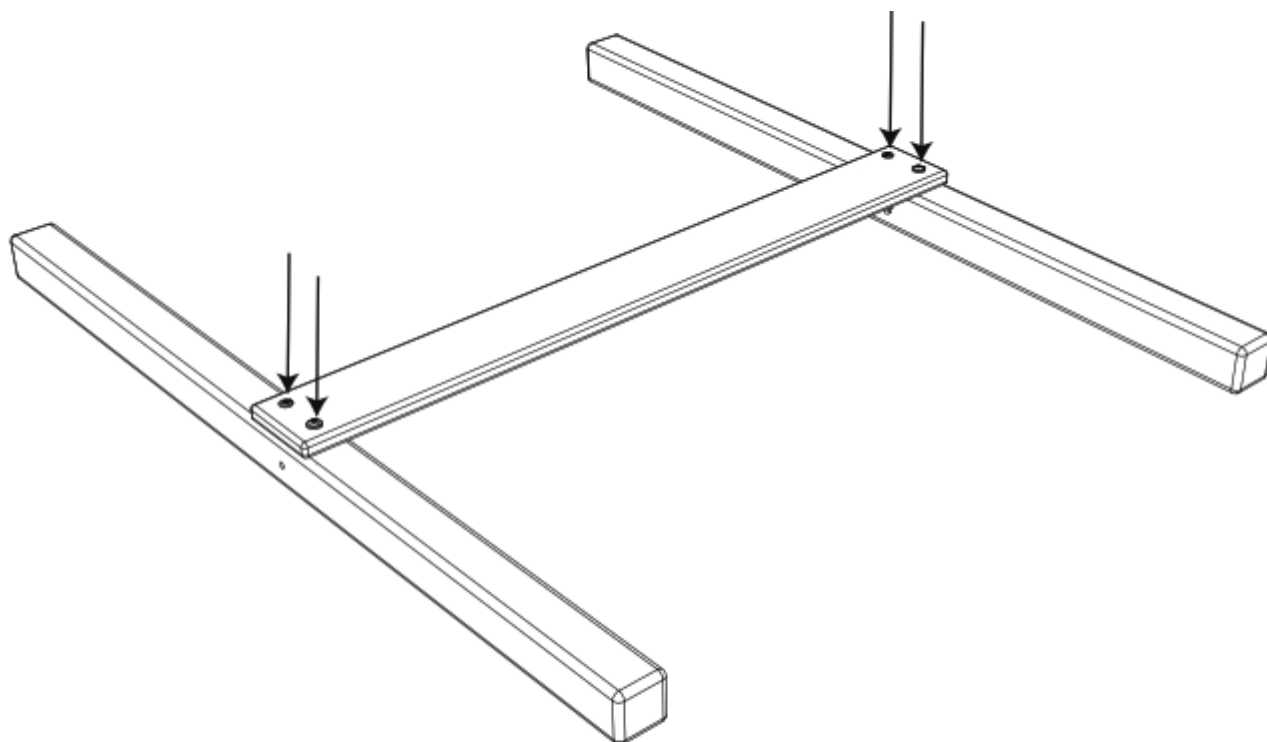
Stap 12:

Oriënteer (1) torenpoot (001) zoals afgebeeld. Steek (1) moer (N02) in (1) torenpoot (001) in het hoger gelegen vorgeboorde gat. Draai de torenpoot en plaats (1) moer (N02). Bij de torenpoot moet het onderste vorgeboorde gat naar boven gericht zijn.



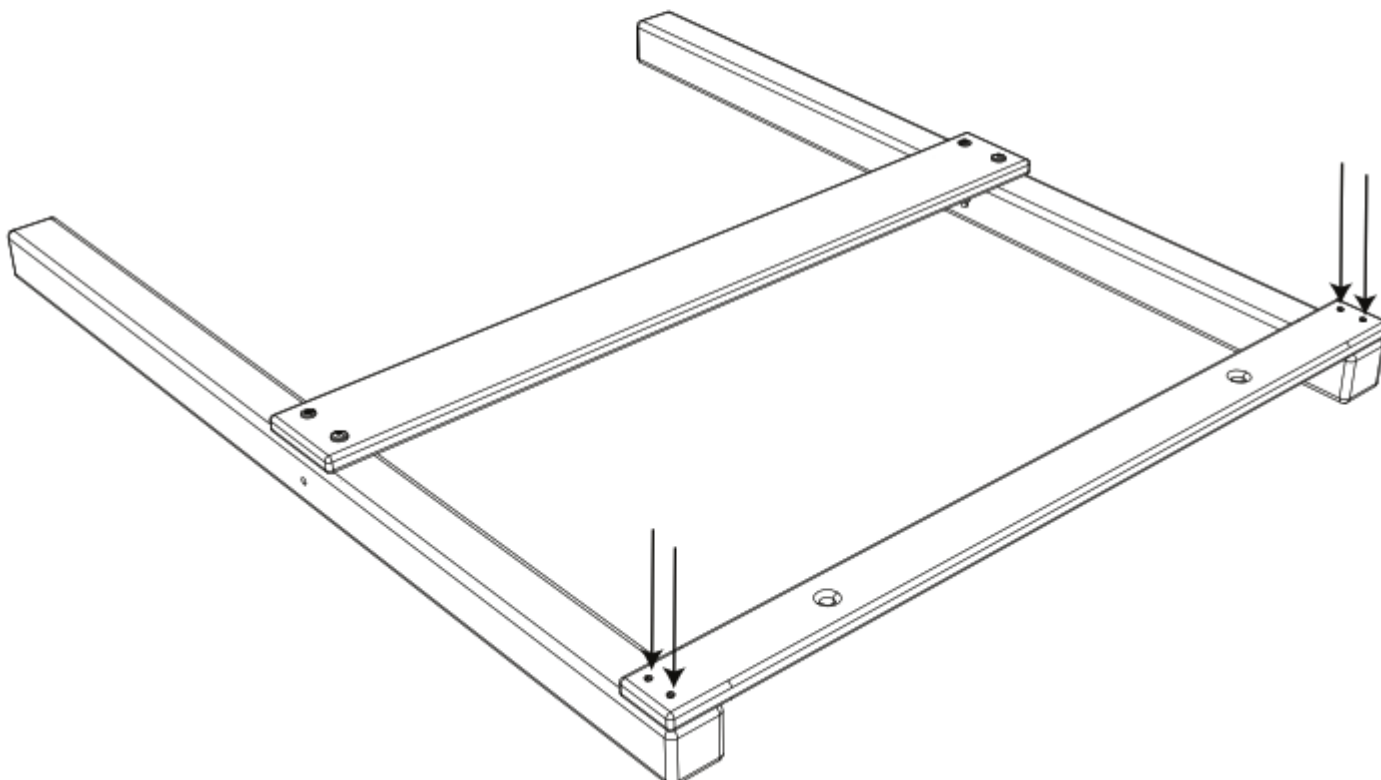
Stap 13:

Leg de (2) Torenpoten (001) neer zoals afgebeeld. Zorg ervoor dat de eerder geïnstalleerde moeren op de torenpoten in de juiste richting wijzen. Bevestig (1) Railplank (010) met behulp van (2) bouten (B161) en (2) schroeven (S120)



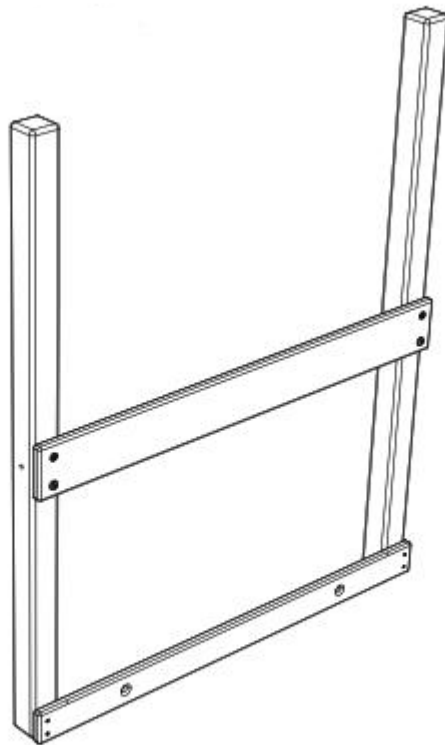
Stap 14:

Bevestig (1) Plint (011) met behulp van (4) Schroeven (592)



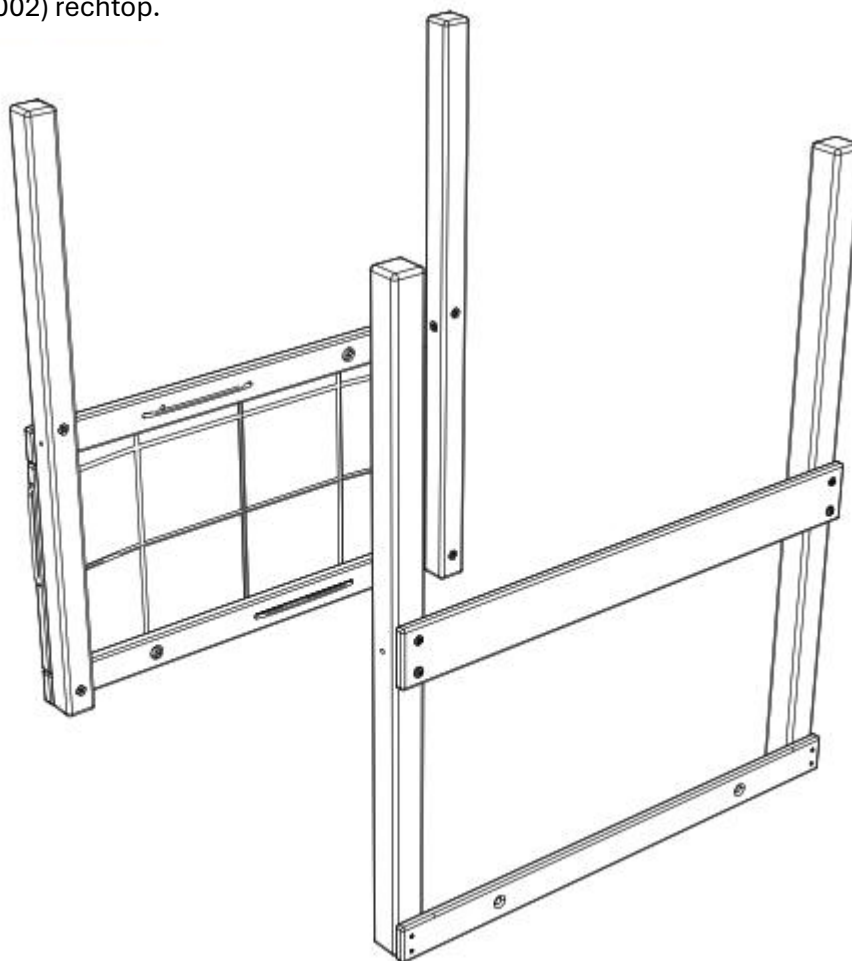
Stap 15:

Zet de torenpoot (001) rechtop



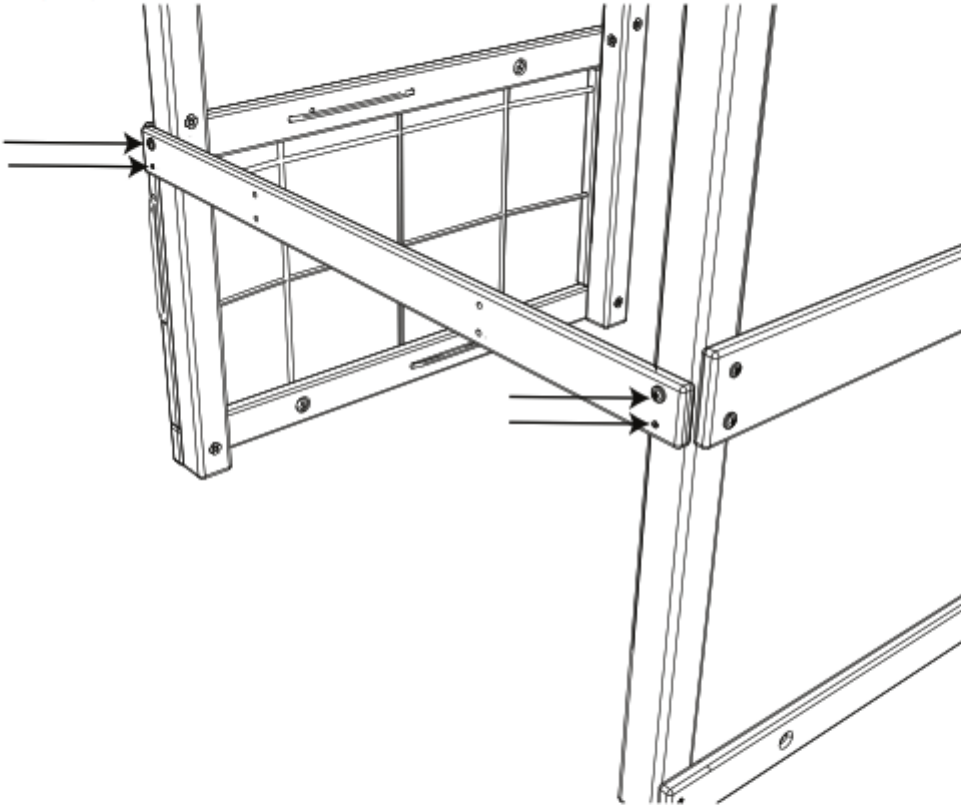
Stap 16:

Zet de torenpoot (002) rechtop.



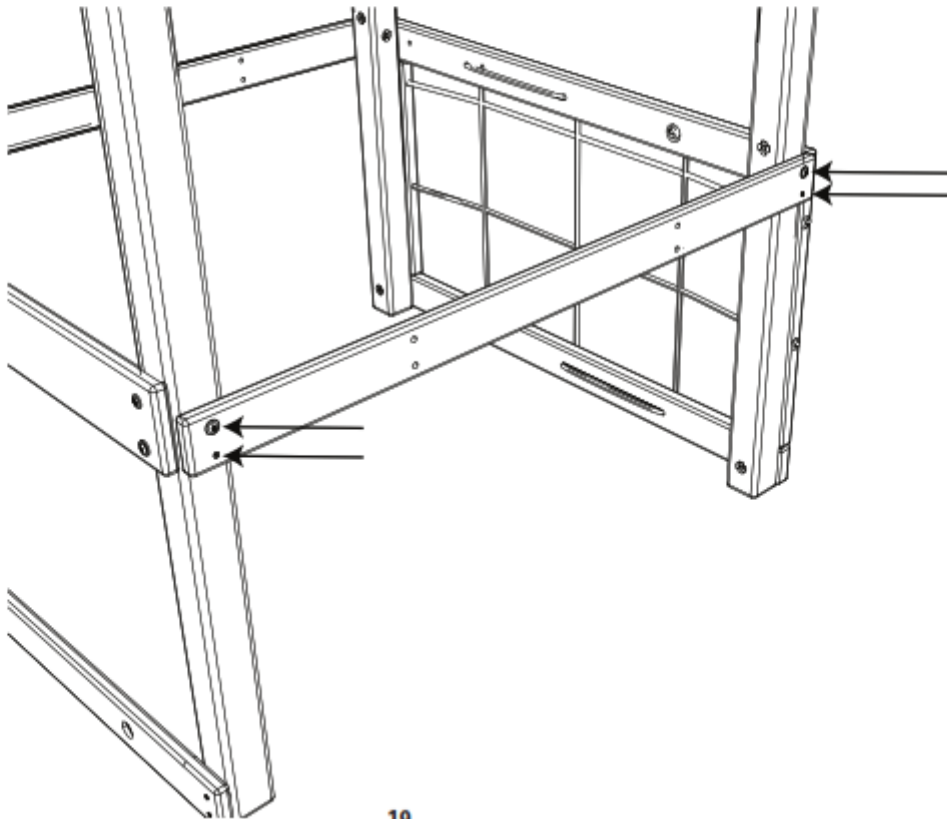
Stap 17:

Bevestig (1) Railplank (009) aan torenpoten (001) en (002) met behulp van (2) bouten (b161) en (2) schroeven (592). De randen van de railplank moeten gelijk liggen met de randen van de torenpoten en de onderkant van de railplank (010).



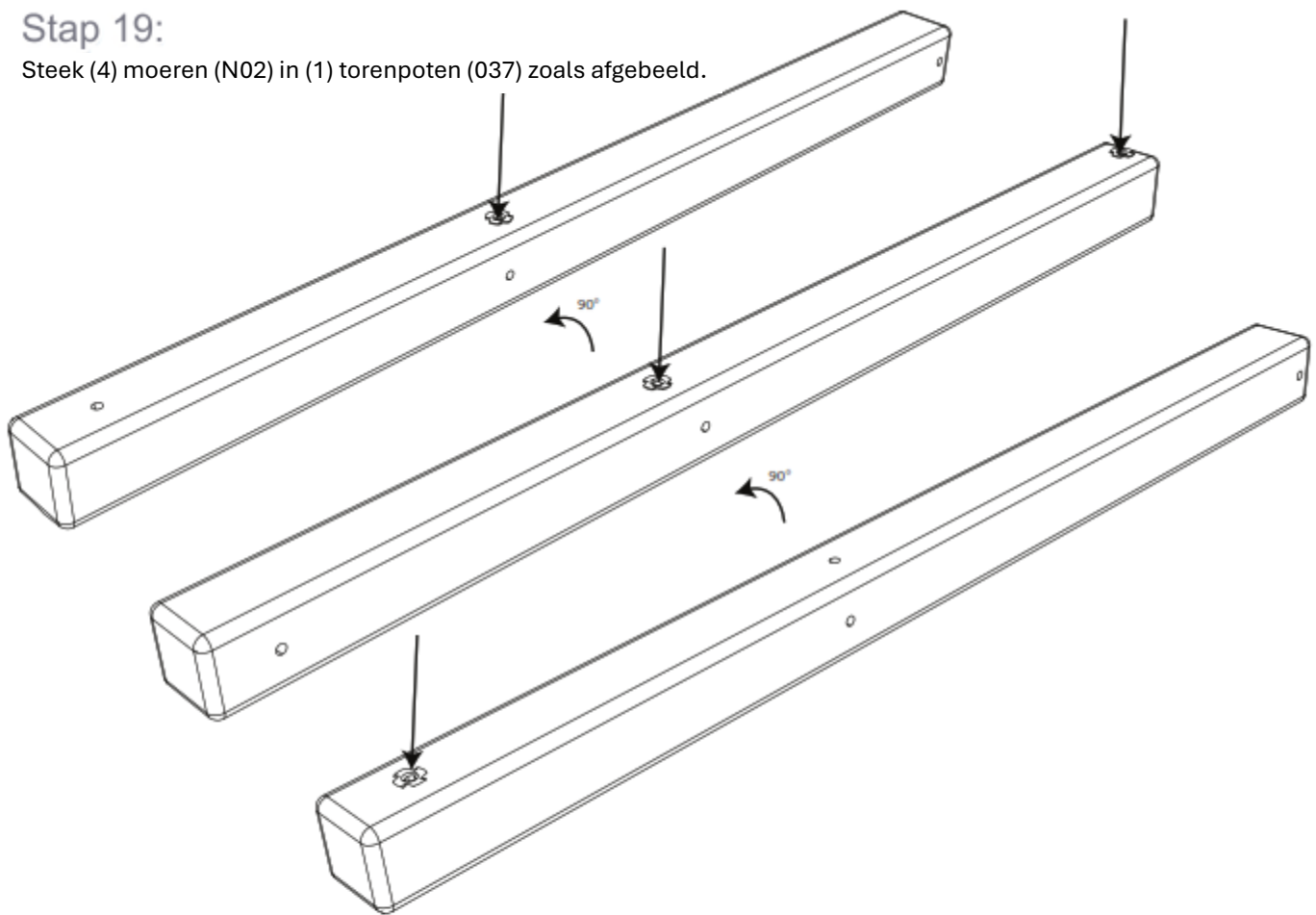
Stap 18:

Bevestig (1) Railplank (009) aan torenpoten (001) en (002) met behulp van (2) bouten (B161) en (2) schroeven (592). De randen van de railplank moeten gelijk liggen met de randen van de torenpoten en de onderkant van de railplank (010).



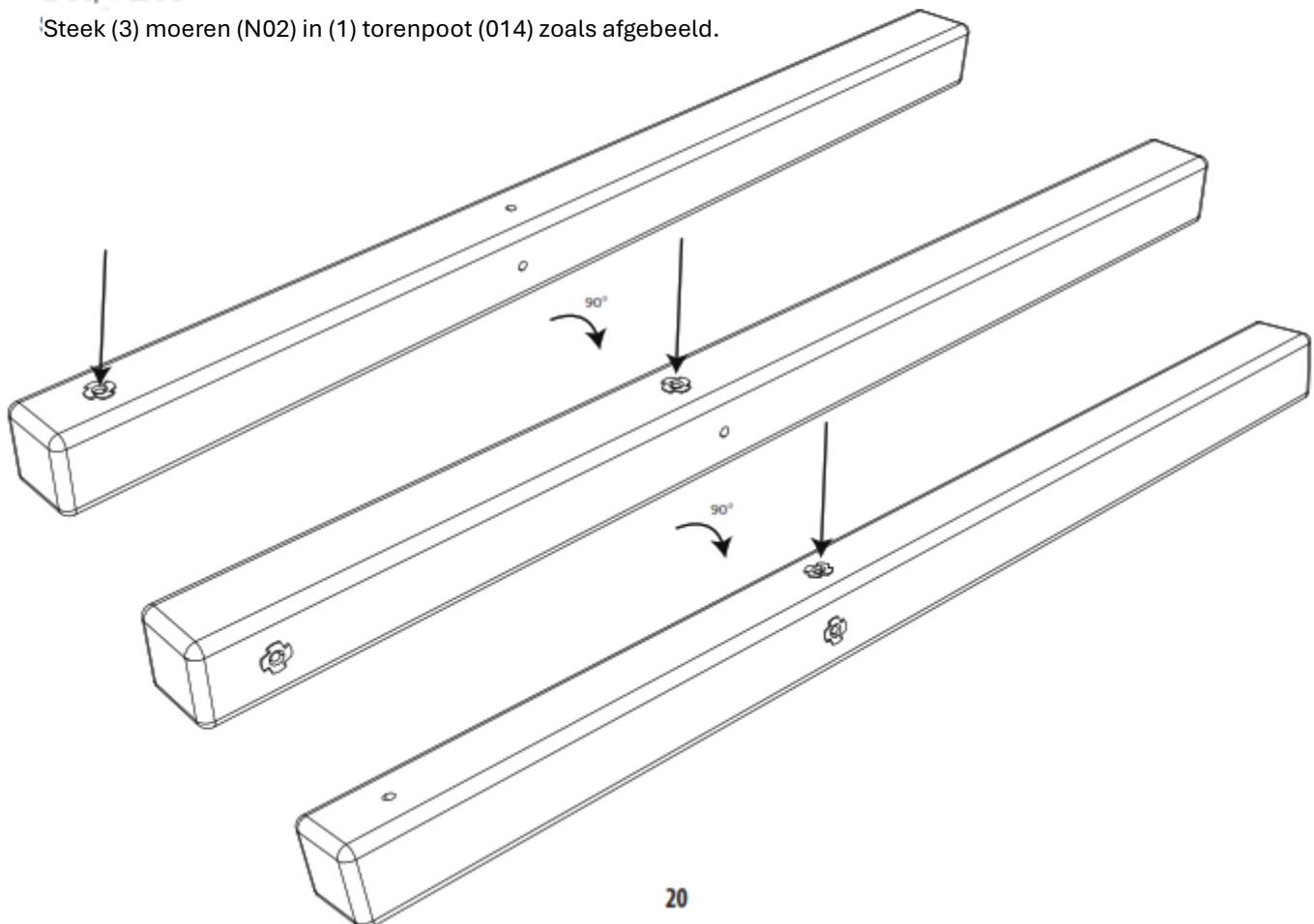
Stap 19:

Steek (4) moeren (N02) in (1) torenpoten (037) zoals afgebeeld.



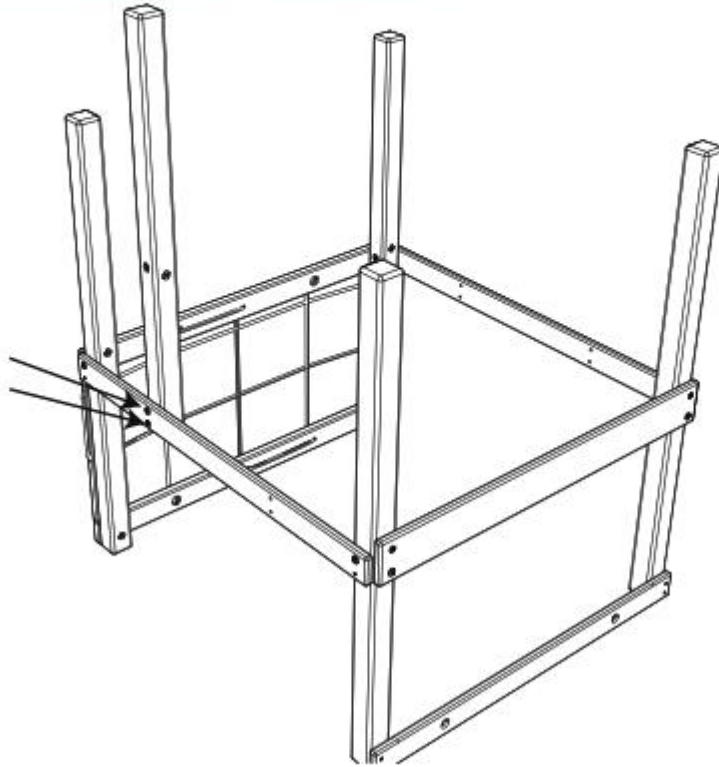
Stap 20:

Steek (3) moeren (N02) in (1) torenpoot (014) zoals afgebeeld.



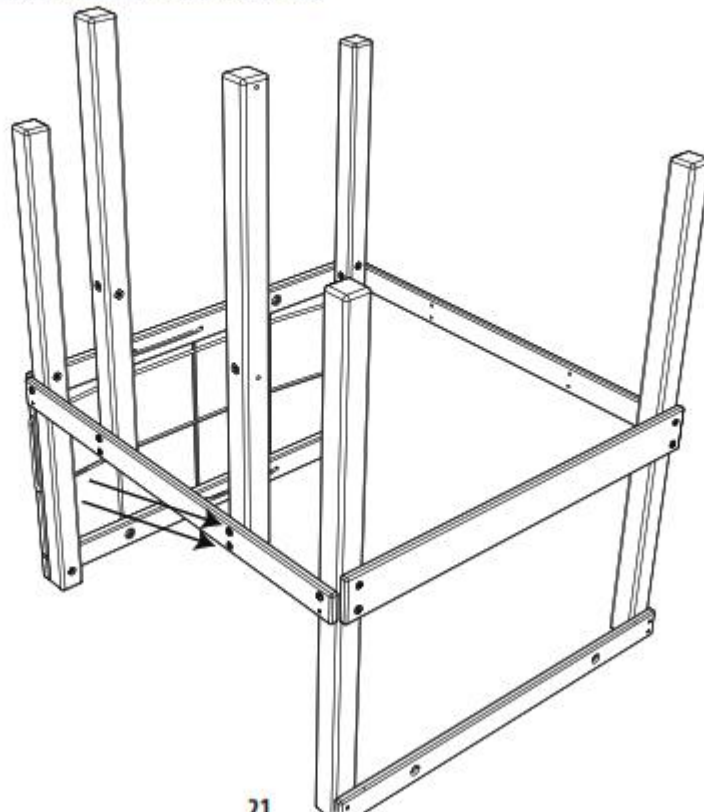
Stap 21:

Bevestig de Torenpoet (014) aan de Rail Board (009) met (1) Bout (B161) en (1) Schroef (S120). De Torenpoet moet tegen de onderkant van de Rail Board aanliggen. Zorg ervoor dat de eerder geïnstalleerde moeren (N02) georiënteerd zijn zoals afgebeeld. Opmerking: Controleer met een waterpas of de Torenpoet verticaal loodrecht staat.



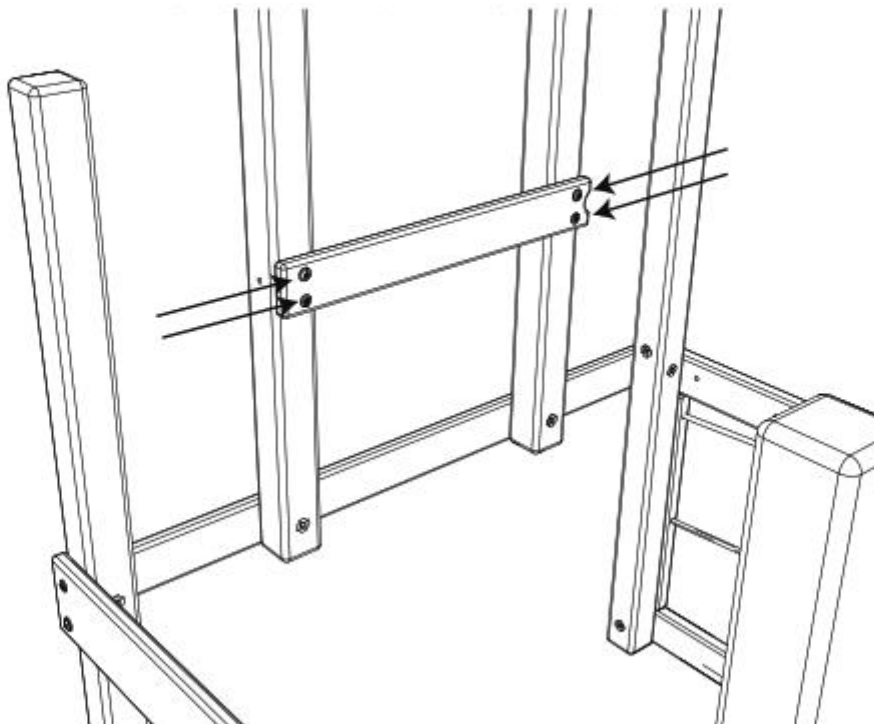
Stap 22:

Bevestig de Torenpoet (037) aan de Rail Board (009) met (1) Bout (B161) en (1) Schroef (S120). De Torenpoet moet tegen de onderkant van de Rail Board aanliggen. Zorg ervoor dat de eerder geïnstalleerde moeren (N02) georiënteerd zijn zoals afgebeeld. Opmerking: Controleer met een waterpas of de Torenpoet verticaal loodrecht staat.



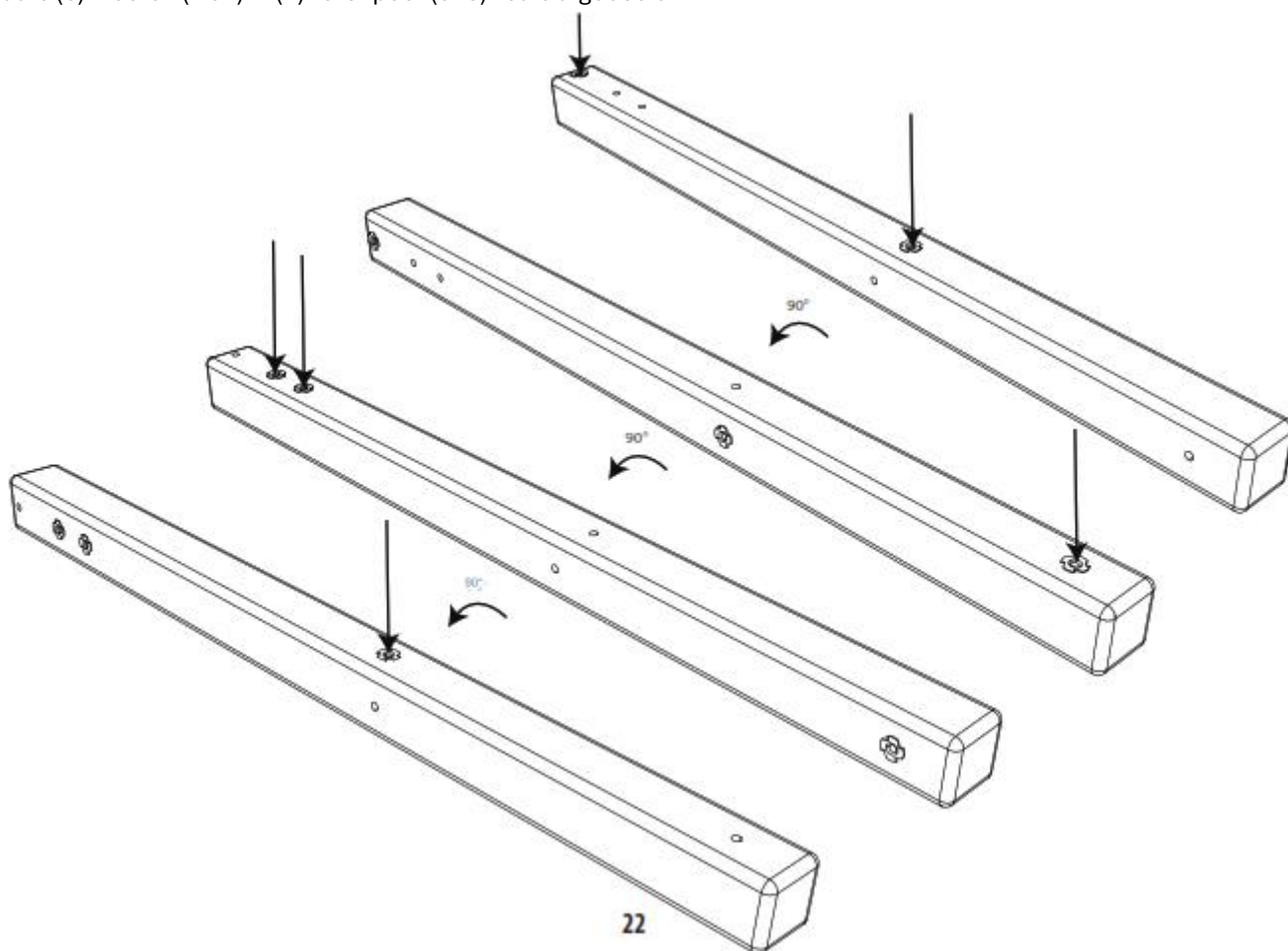
Stap 23:

Bevestig (1) Vloersteun (018) aan de Torenpoten (037) en (014) met (2) Bouten (B161) en (2) Schroeven (S120). De bouten moeten aan de bovenkant van de vloersteun worden geplaatst. Zorg ervoor dat de vloersteun met de uitsparing naar het onderste frame van het net is gericht.



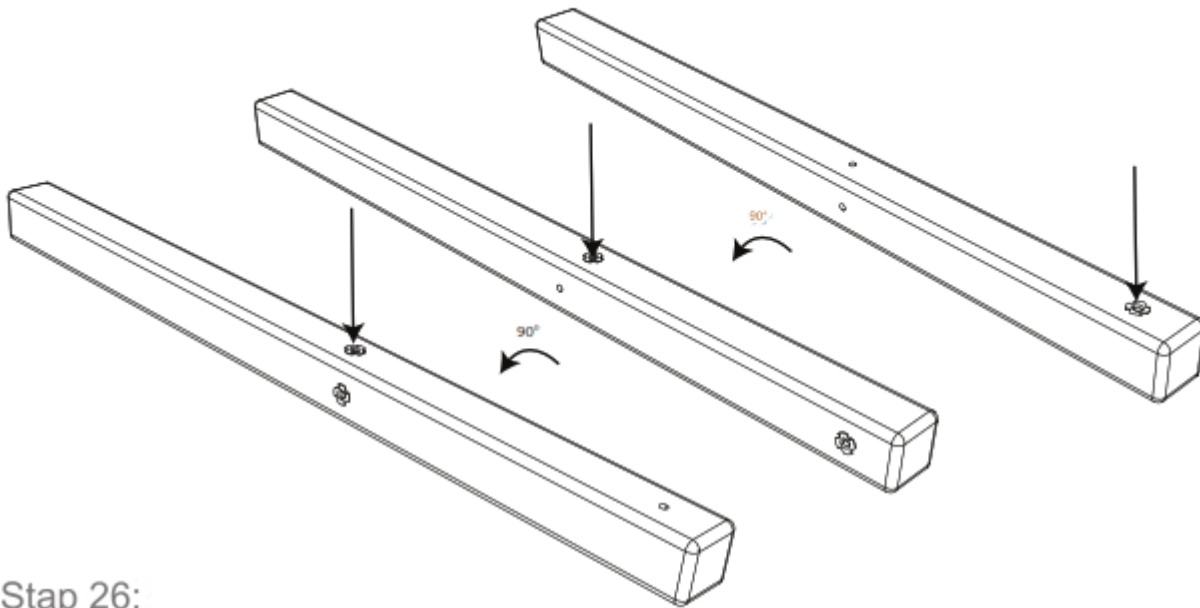
Stap 24:

Plaats (6) Moeren (N02) in (1) Torenpoet (015) zoals afgebeeld.



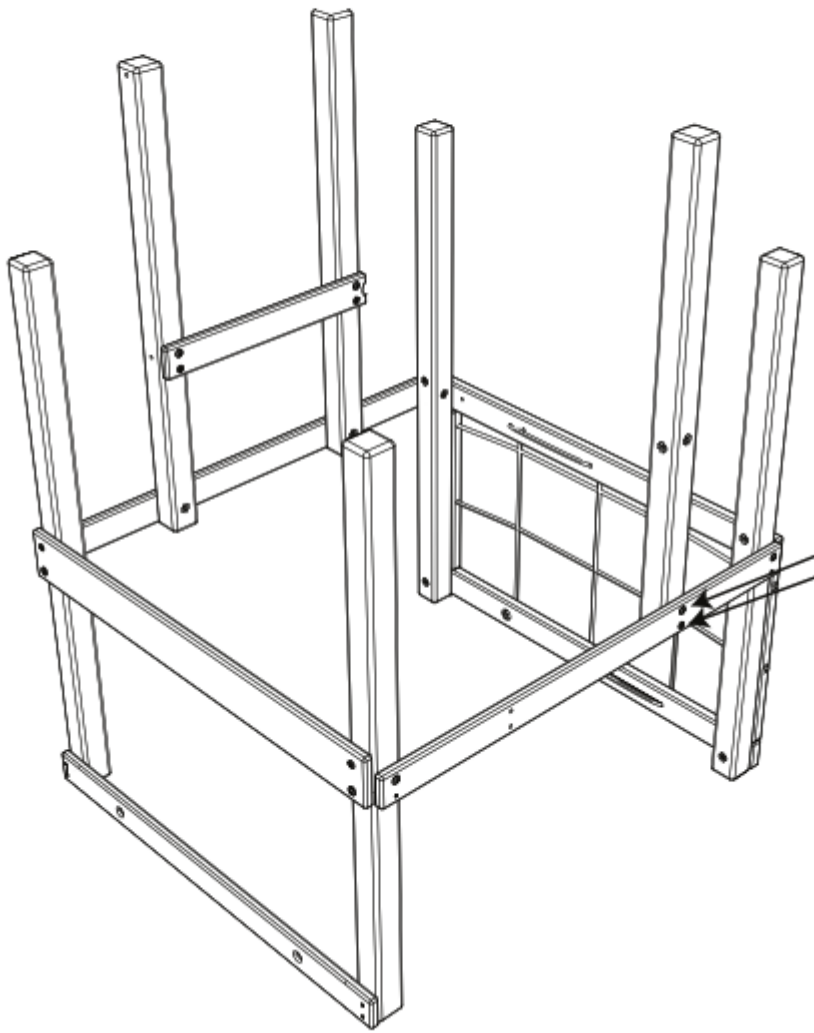
Stap 25:

Steek (3) Moeren (N02) in (1) Torenpoot (014) zoals afgebeeld.



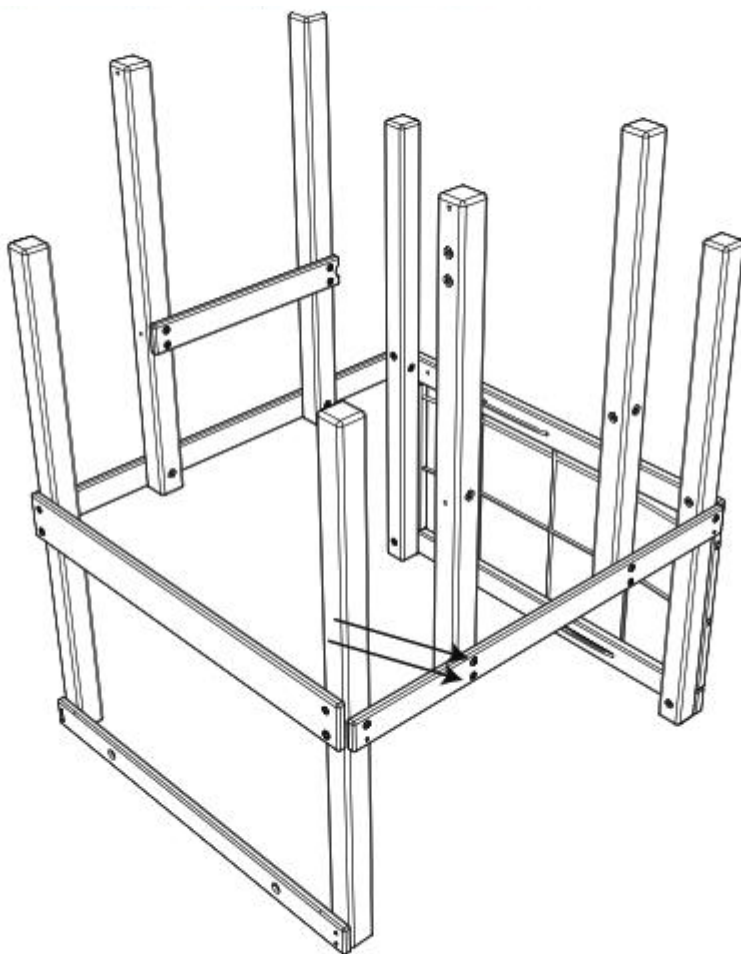
Stap 26:

Bevestig de Torenpoot (014) aan de Rail Board (009) met (1) Bout (B161) en (1) Schroef (S120). De Torenpoot moet tegen de onderkant van de Rail Board aanliggen. Zorg ervoor dat de eerder geïnstalleerde moeren (N02) georiënteerd zijn zoals afgebeeld. Opmerking: Controleer met een waterpas of de Torenpoot verticaal loodrecht staat.



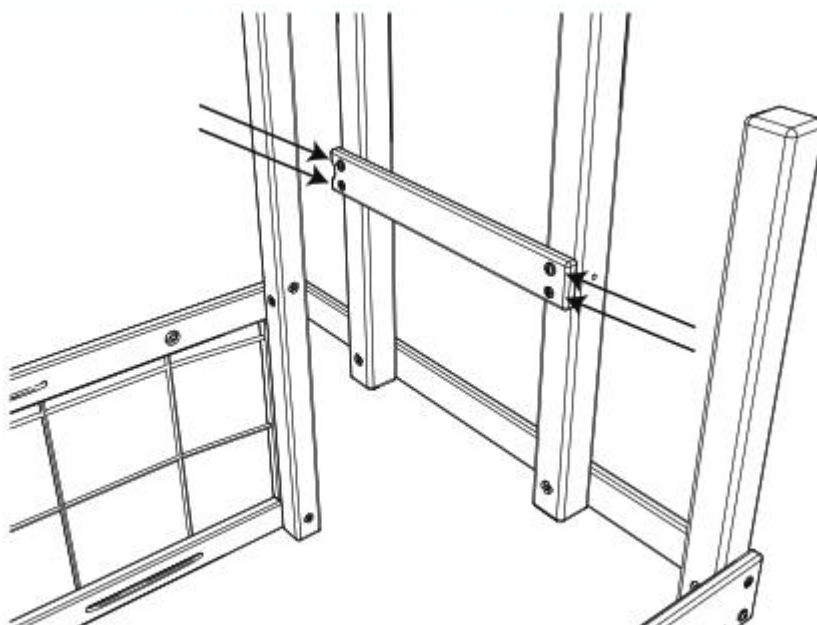
Stap 27:

Bevestig de Torenpoet (015) aan de Rail Board (009) met (1) Bout (B161) en (1) Schroef (S120). De Torenpoet moet tegen de onderkant van de Rail Board aanliggen. Zorg ervoor dat de eerder geïnstalleerde moeren (N02) georiënteerd zijn zoals afgebeeld. Opmerking: Controleer met een waterpas of de Torenpoet verticaal loodrecht staat.



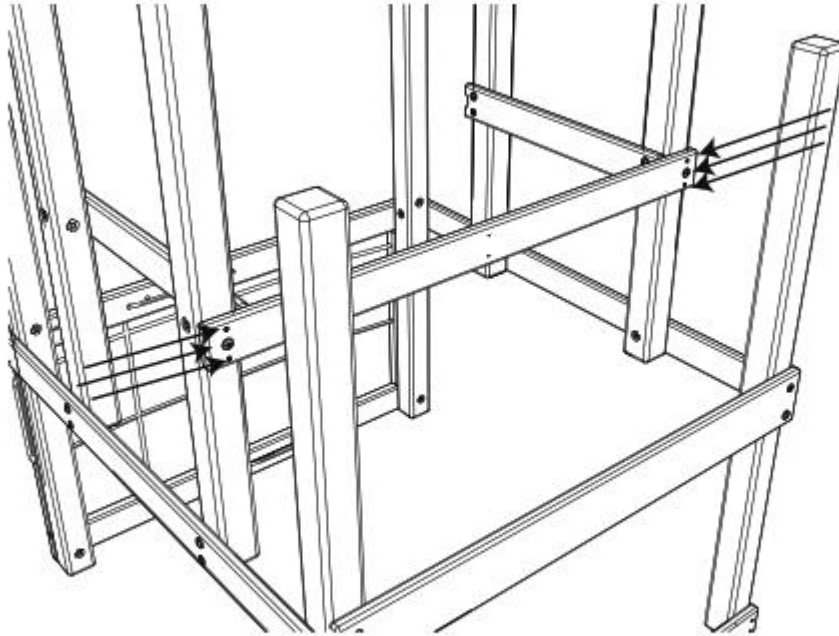
Stap 28:

Bevestig (1) Vloersteun (018) aan de Torenpoten (014) en (015) met (2) Bouten (B161) en (2) Schroeven (S120). De bouten moeten aan de bovenkant van de vloersteun worden geplaatst. Zorg ervoor dat de vloersteun met de uitsparing naar het onderste frame van het net is gericht.



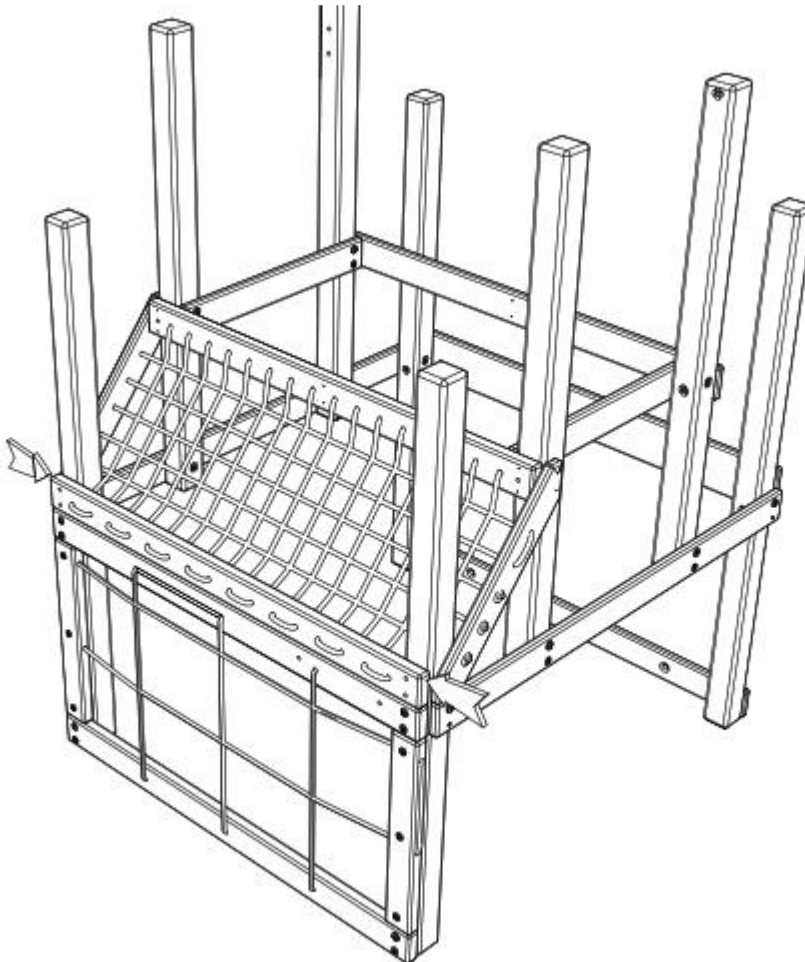
Stap 29:

Bevestig (1) vloerrail (036) aan de torenpoten (037) en (015) met (2) bouten (B161) en (4) schroeven (S92). Schroeven (S92). De randen van de vloerrail moeten gelijk zijn met de randen van de Torenpoten.



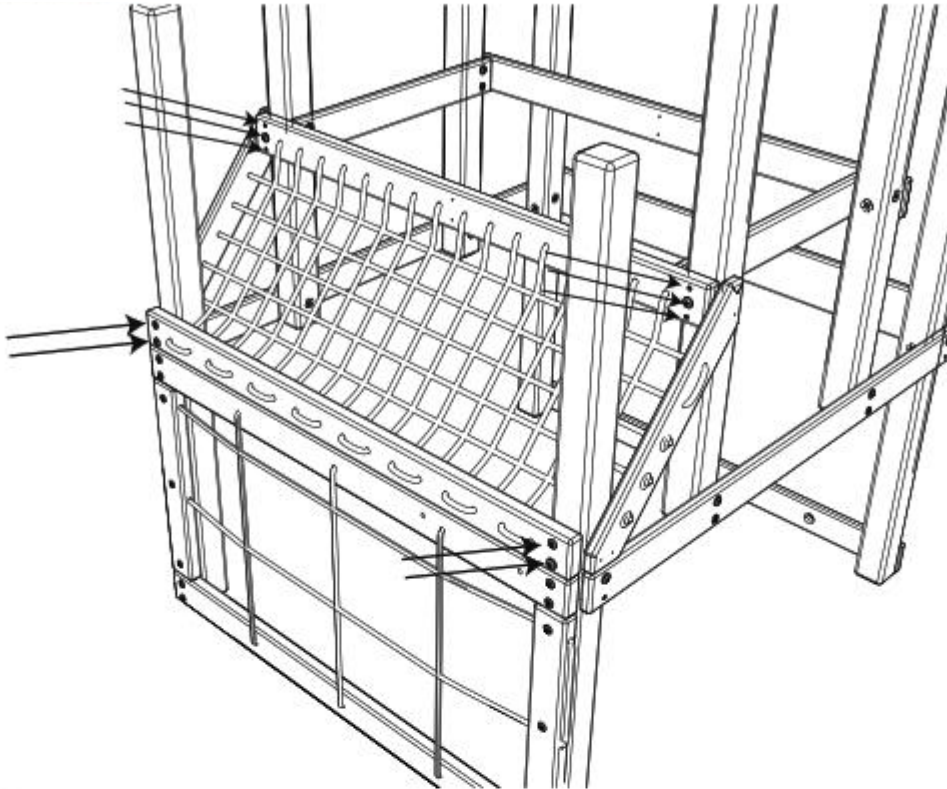
Stap 30:

Plaats (1) het bovenste frame van het net (PC-AC40) op het Fort boven het onderste frame van het net. De bovenste plank moet uitgelijnd zijn met de (2) vloersteunen (018) en voorzien zijn van (6) voorboorgaten. De zijplanken moeten uitgelijnd zijn met de (2) railplanken (009). De onderste plank moet uitgelijnd zijn met de bovenste plank op het onderste frame van het ladingnet en de randen van de Torenpoten.



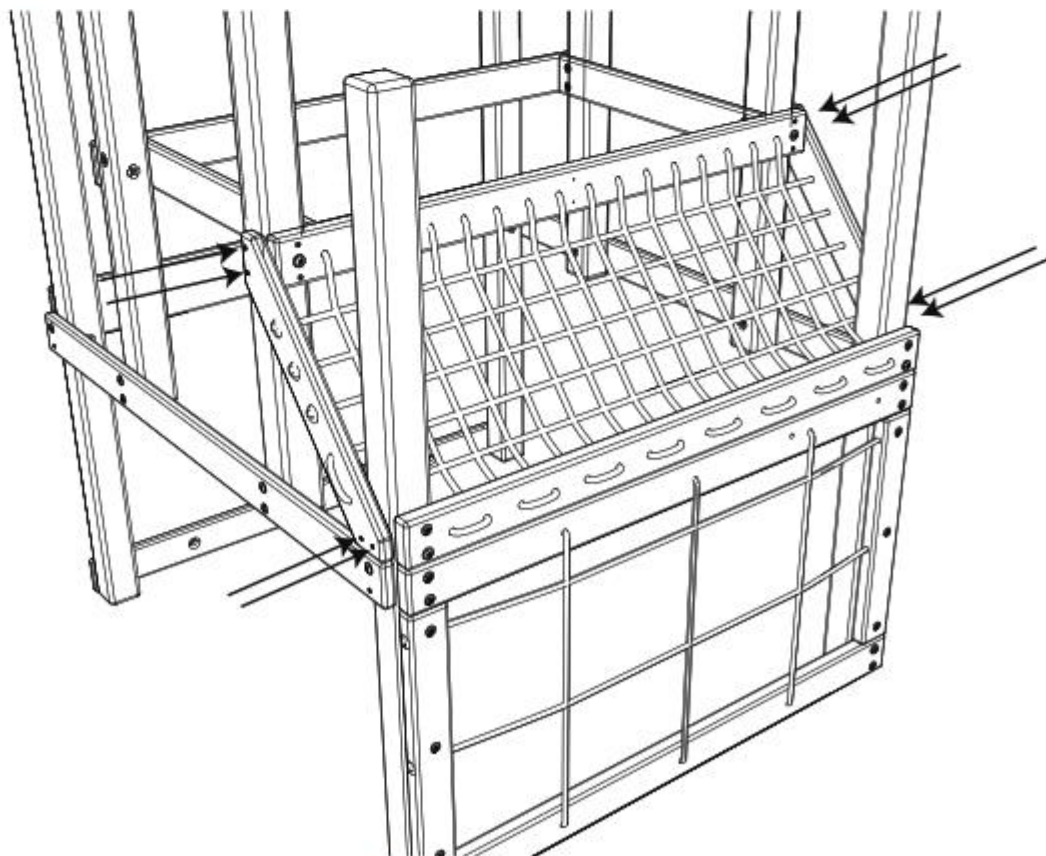
Stap 31:

Bevestig het bovenste frame van het net aan de Torenpoten (014) met (2) bouten (B163) en (4) schroeven (S97). Bevestig het bovenste frame van het ladingnet aan de torenpoten (002) met (2) bouten (B163) en (2) schroeven (121).



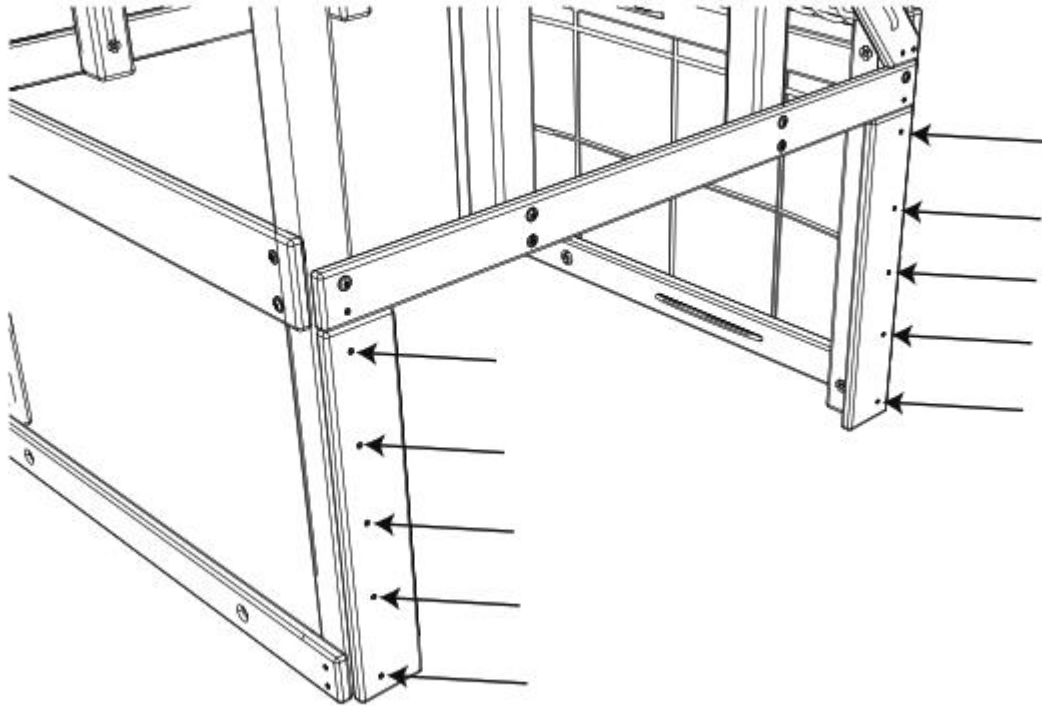
Stap 32:

Bevestig het bovenste frame van het net aan de torenpoten (014) en (002) met behulp van (8) schroeven (S92).



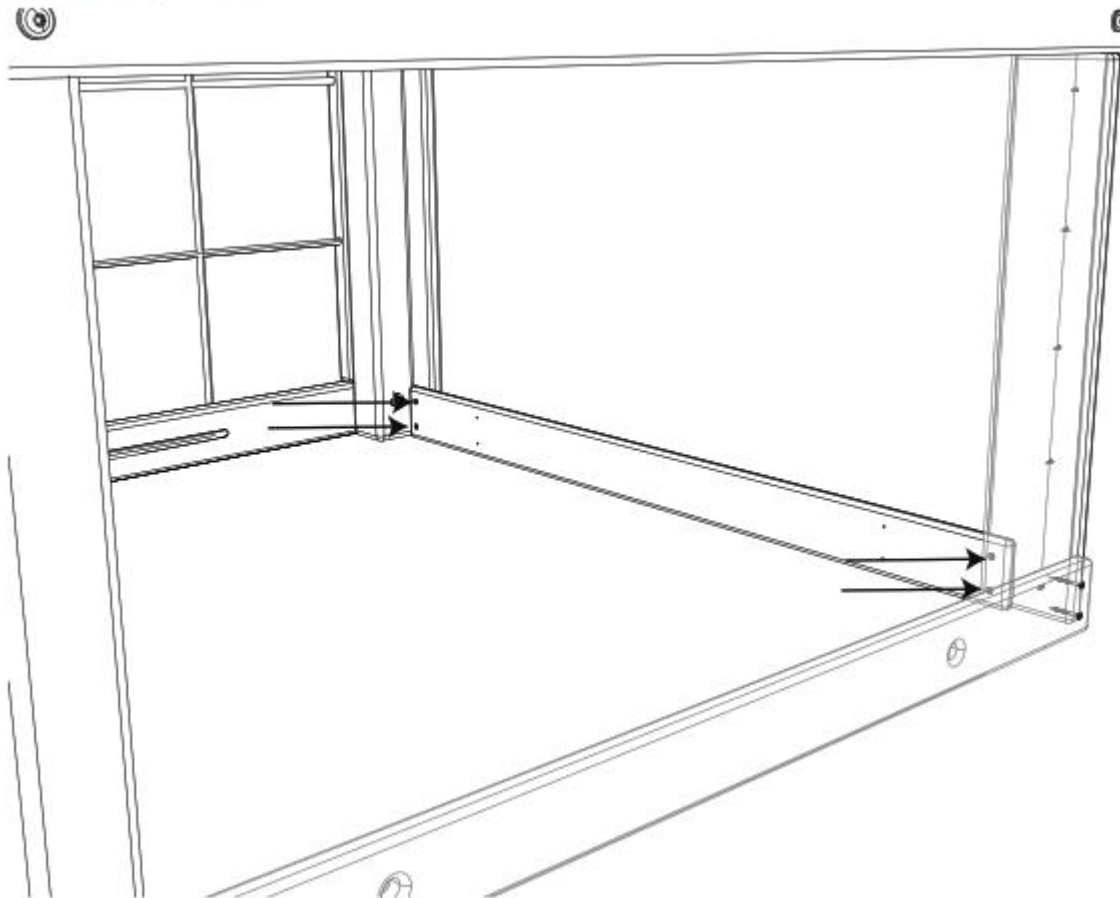
Stap 33:

Bevestig (1) wandplaat (005) aan de torenpoot (001) met (5) schroeven (S92). Bevestig (1) wandplaat (005) aan de Torenpoot (002) met (5) Schroeven (S92). Zorg ervoor dat elke wandplaat raakt aan de buitenrand van de torenpoot.



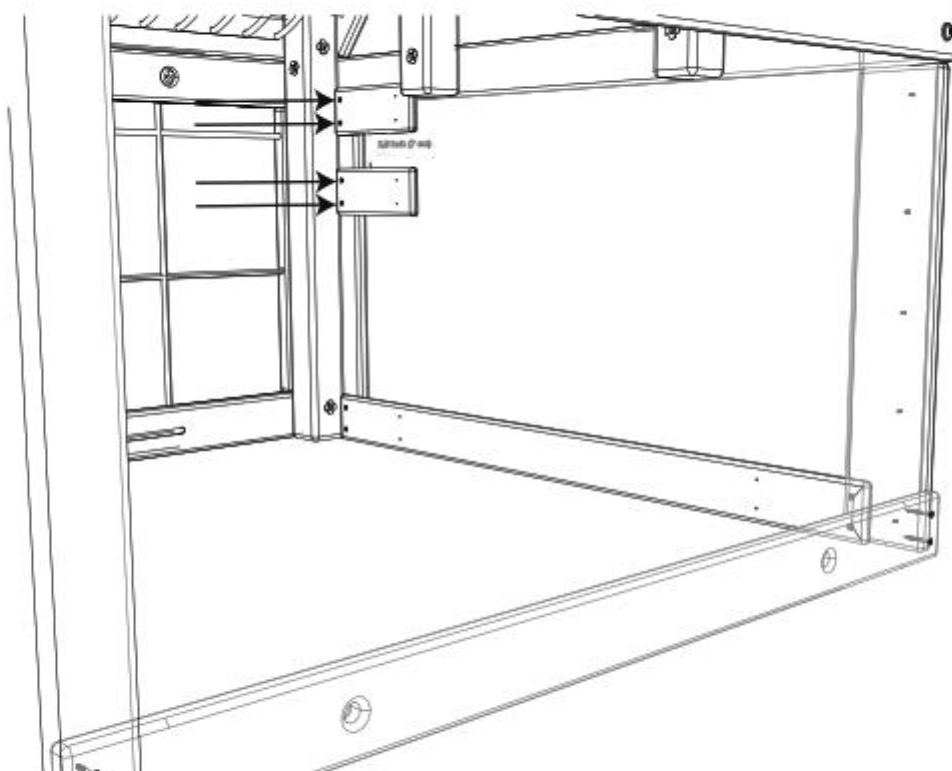
Stap 34:

Bevestig (1) Zijplank (006) aan de Muurplanken (005) met (4) Schroeven (S95). Zorg ervoor dat de zijplank aan de onderkant van de wandplanken.



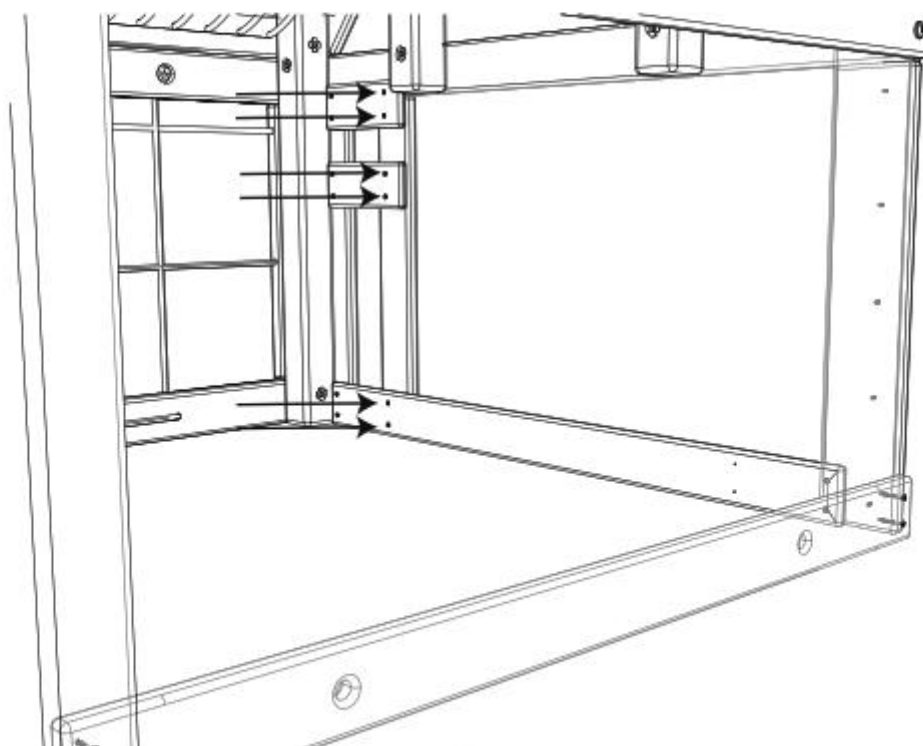
Stap 35:

Plaats (1) zijplank (007) op 66 cm van de onderkant van de zijplank (006). Zorg ervoor dat de proefgaten die dicht bij de rand tegen de wand worden geplaatst. Plaats de tweede zijplank 7 cm onder de eerste zijplank. Bevestig de zijborden aan het wandbord (005) met (4) schroeven (S95). Opmerking: De afstand tussen de zijplanken mag niet groter zijn dan 7 cm.



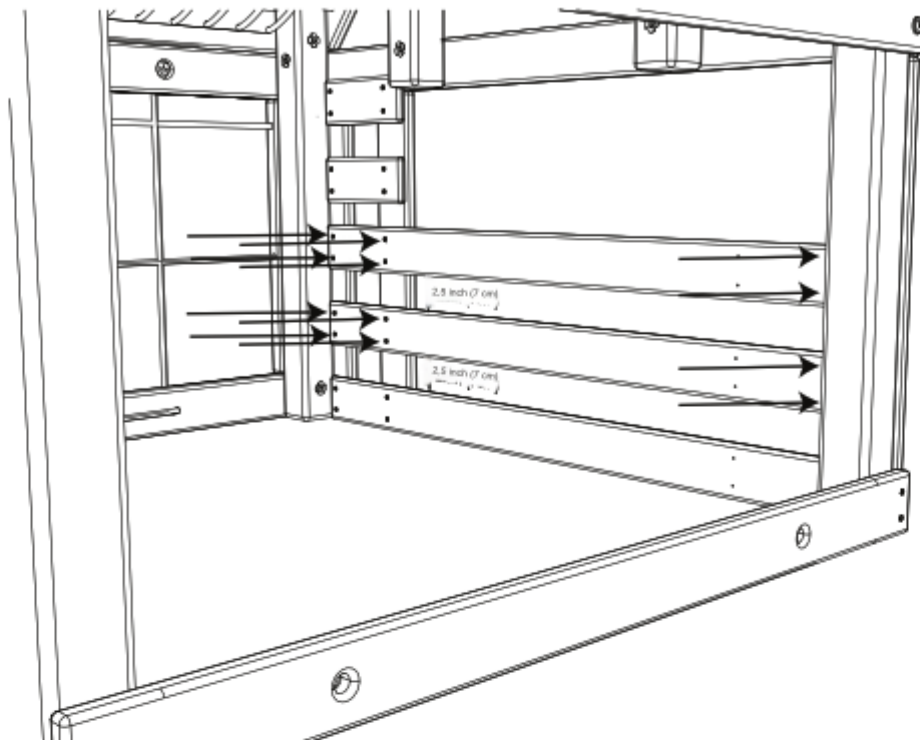
Stap 36:

Bevestig (1) wandplank (008) aan de zijplanken (007) en (006) met (6) schroeven (S95). De rand van de plank moet gelijk zijn met de rand van de zijplanken (007).



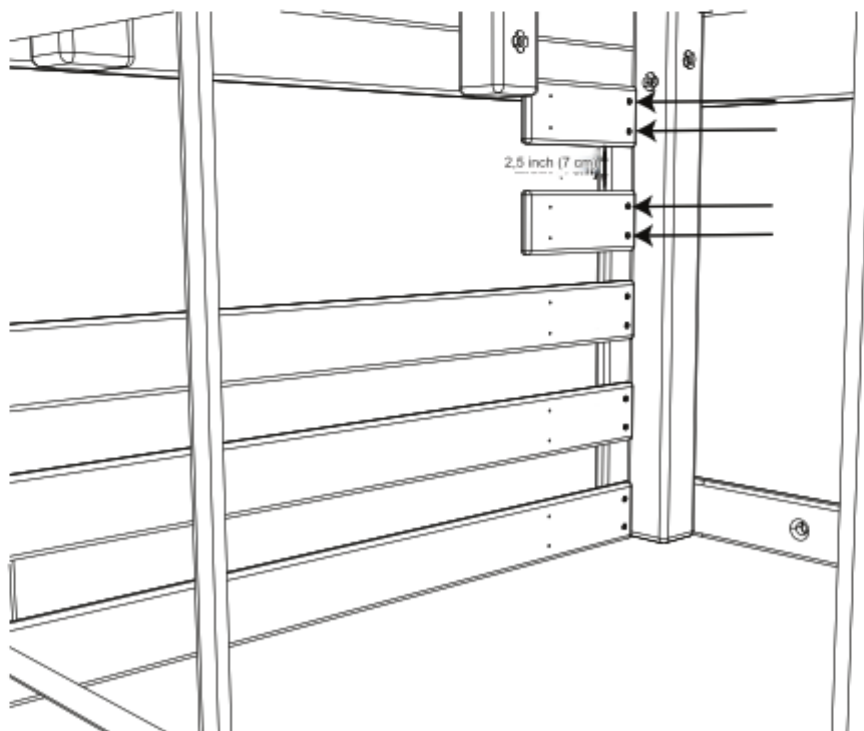
Stap 37:

Bevestig (2) zijplanken (006) aan de wandplanken (005) en (008) met (12) schroeven (S95). Zorg ervoor dat er tussen elke plank 7 cm ruimte is tussen elke plank. Opmerking: De afstand tussen de zijplanken mag niet groter zijn dan 7 cm.



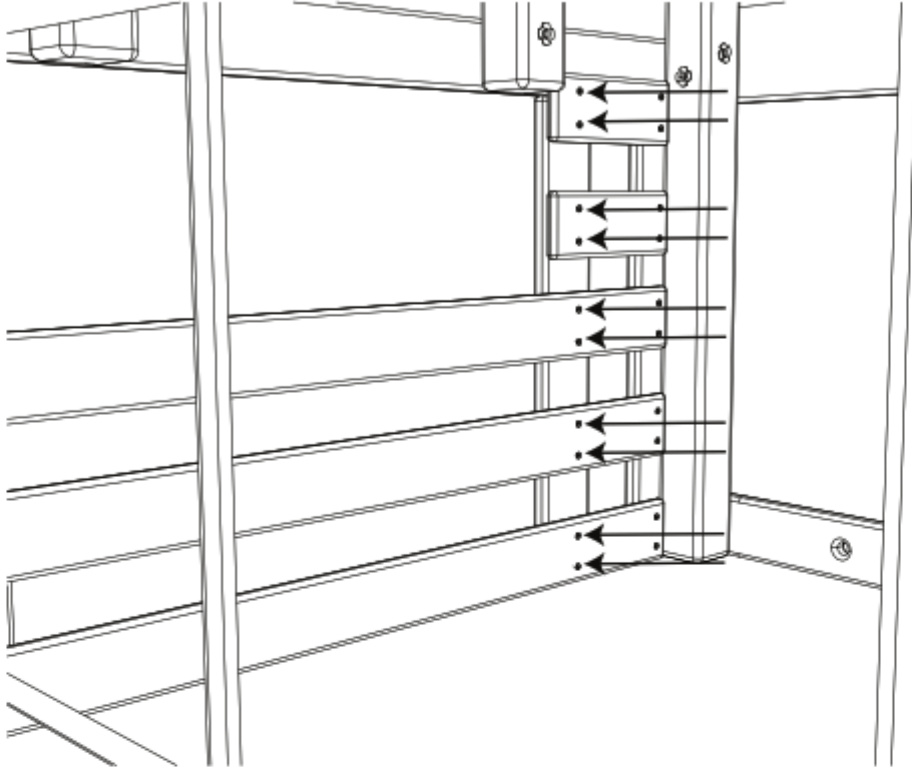
Stap 38:

Plaats (1) zijplank (007) op 66 cm van de onderkant van de zijplank (006). Zorg ervoor dat de proefgaten dicht bij de rand tegen de wand worden geplaatst. Plaats de tweede zijplank 7 cm onder de eerste zijplank. Bevestig de zijborden aan het wandbord (005) met (4) schroeven (S95). Opmerking: De afstand tussen de zijplanken mag niet groter zijn dan 7 cm.



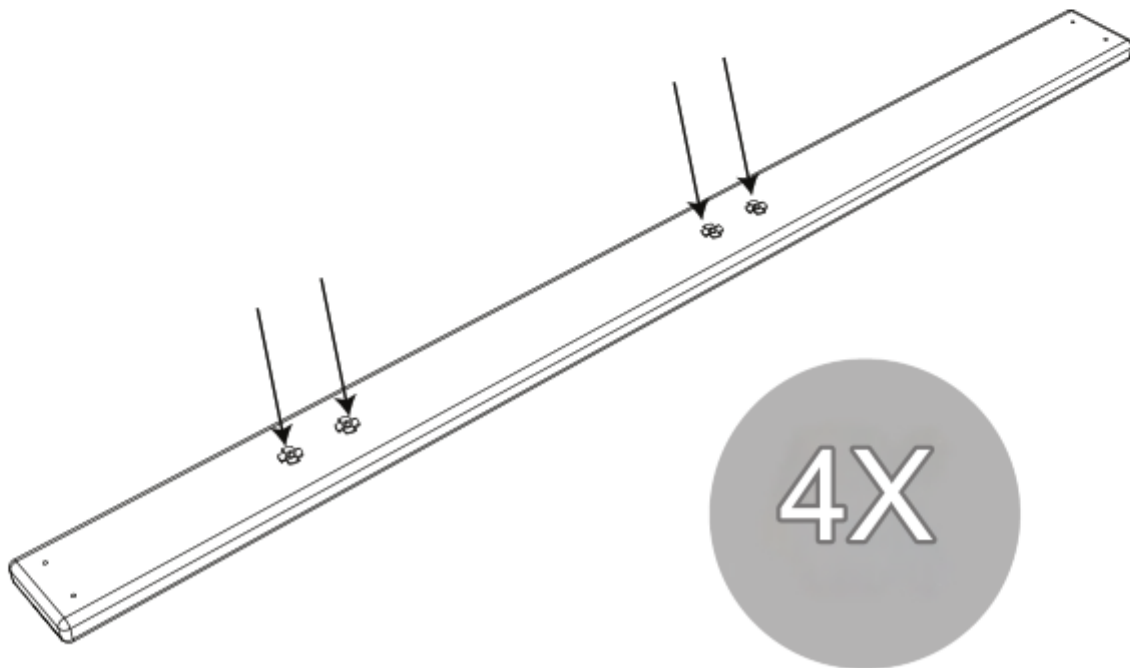
Stap 39:

Bevestig (1) wandplank (008) aan de zijplanken (007) en (006) met (10) schroeven (S95). De rand van de plank moet gelijk zijn met de rand van de zijplanken (007).



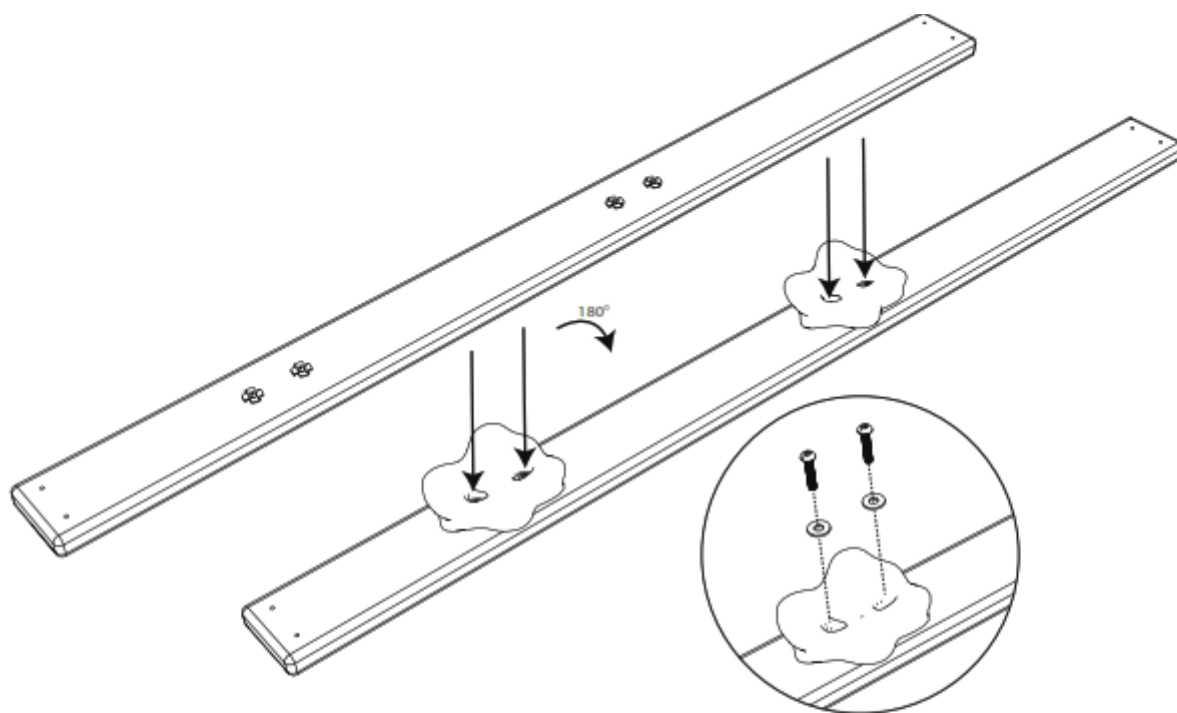
Stap 40:

Steek (4) Moeren (N01) in (1) Klimwandplank (035). Voltooi deze stap 4 keer om 4 Klimwandplanken te monteren.



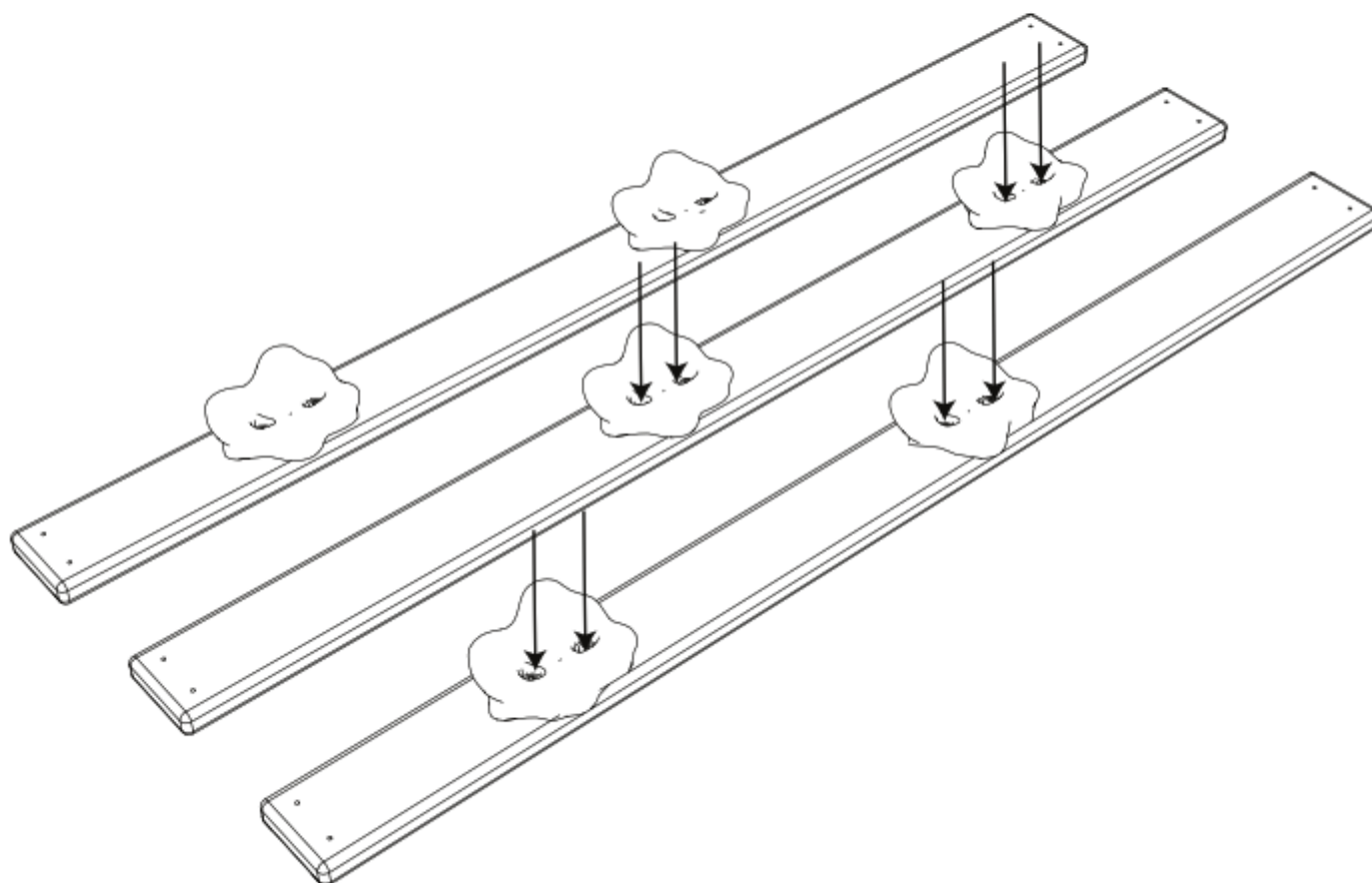
Stap 41:

Bevestig (2) Klimstenen aan (1) Klimwandplank (035) met (4) Sluitringen (W07) en (4) Bouten (S65).



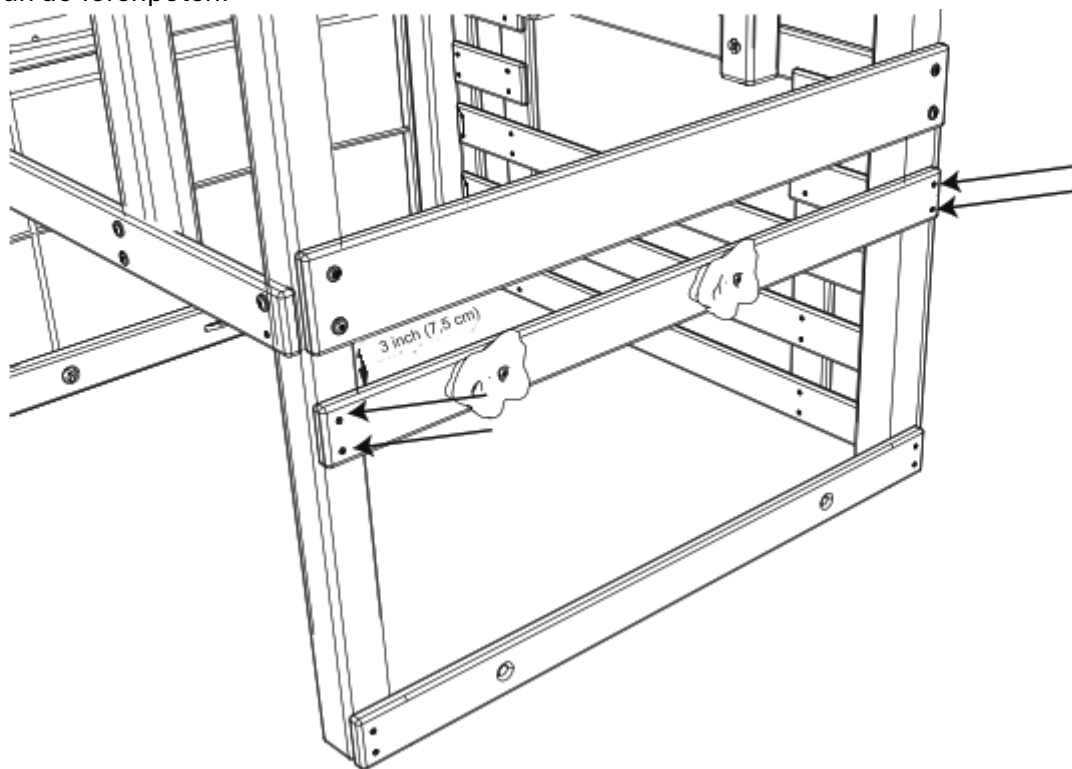
Stap 42:

Bevestig (4) Klimstenen aan (2) Klimwandplanken (035) met behulp van (8) Sluitringen (W07) en (8) Bouten (S65). Wissel de richting van de klimwandplanken af zoals afgebeeld.



Stap 43:

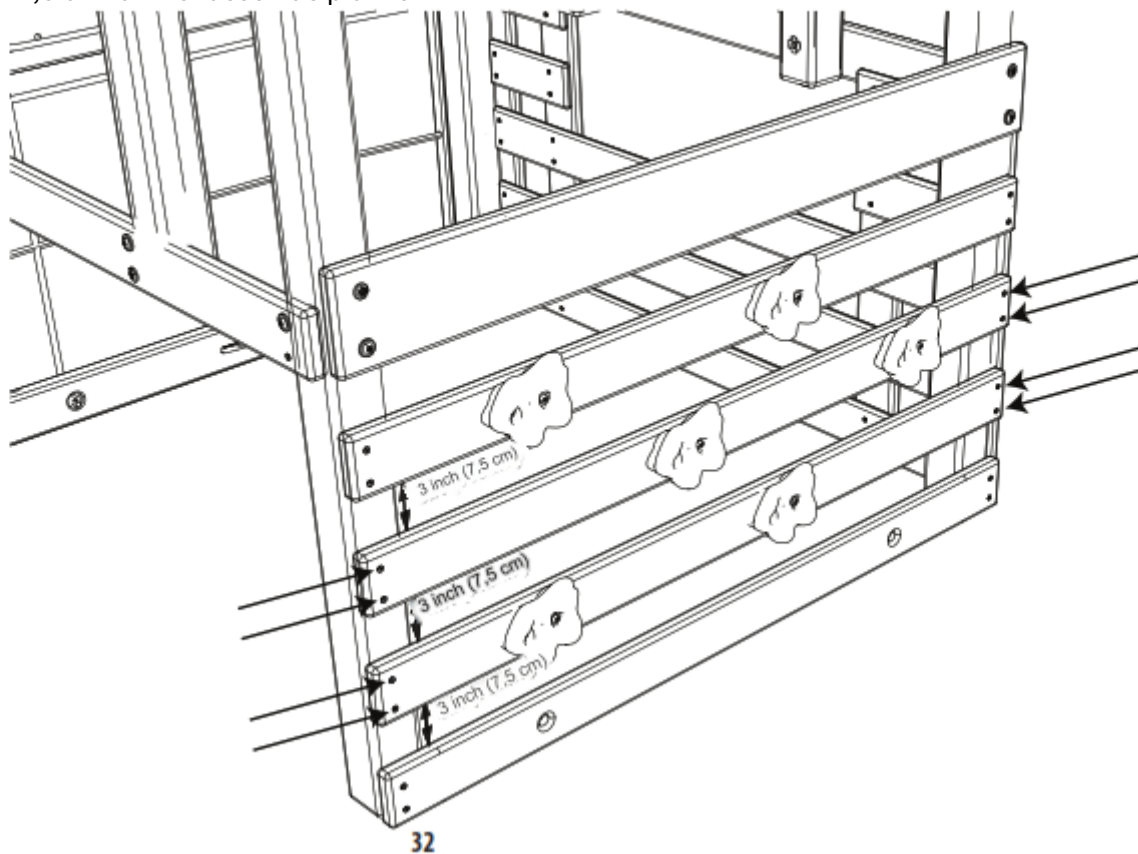
Plaats (1) Klimwandplank 7,5 cm onder de Rail Board (010). Bevestig de klimwand plank aan de Torenpoten (001) met behulp van (4) Schroeven (S92). De randen van de klimwand moeten gelijk zijn met de randen van de Torenpoten.



Stap 44:

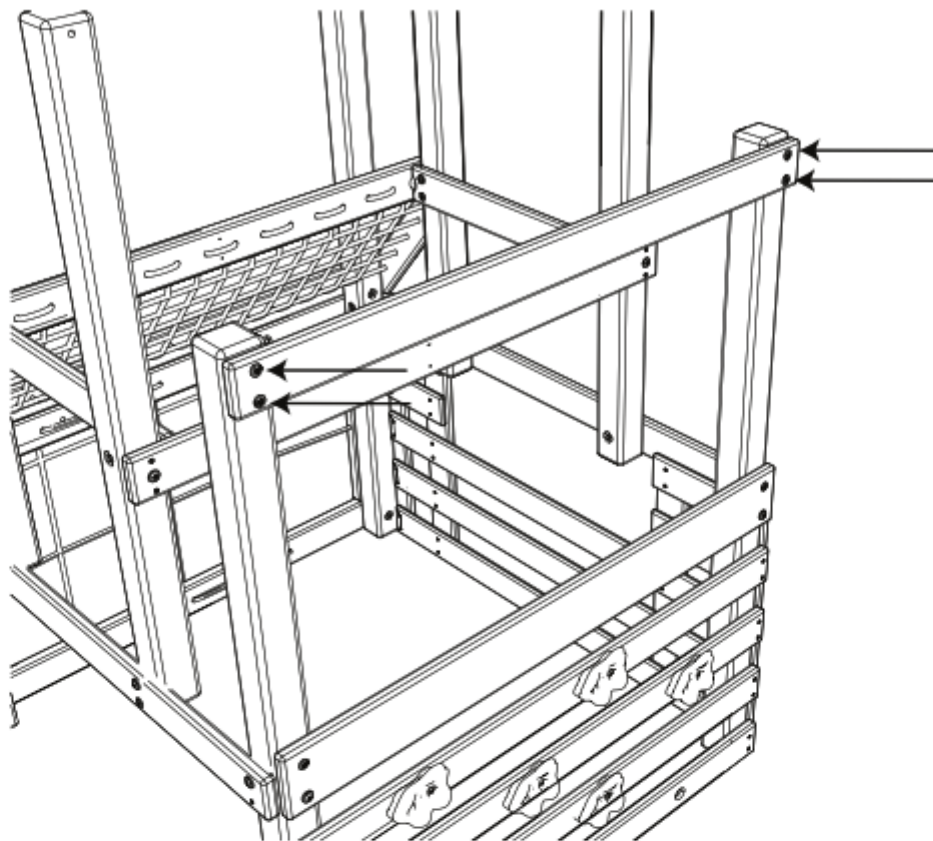
Bevestig (2) Klimwandplaten met (8) schroeven (S92). Wissel de plaatsen van de klimrotsen af.

Opmerking: Laat 7,5 cm ruimte tussen de planken.



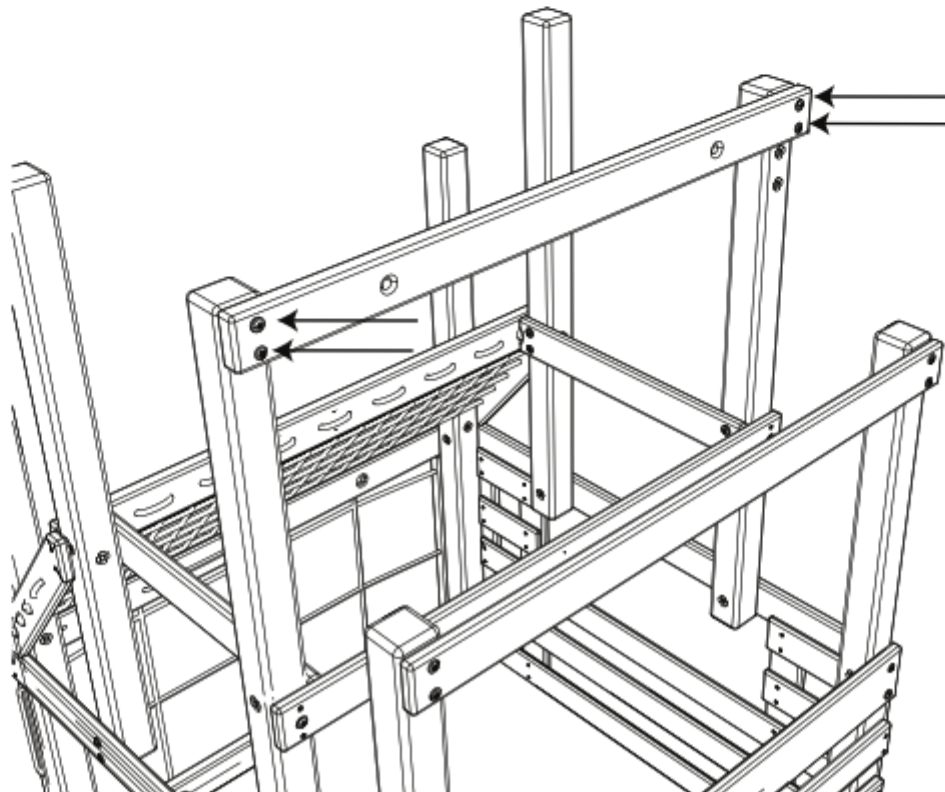
Stap 45:

Bevestig (1) Rail Board (003) aan (2) Torenpoten (001) met (4) Schroeven (S120). De randen van de Rail Board moeten gelijk zijn met de randen van de Torenpoten.



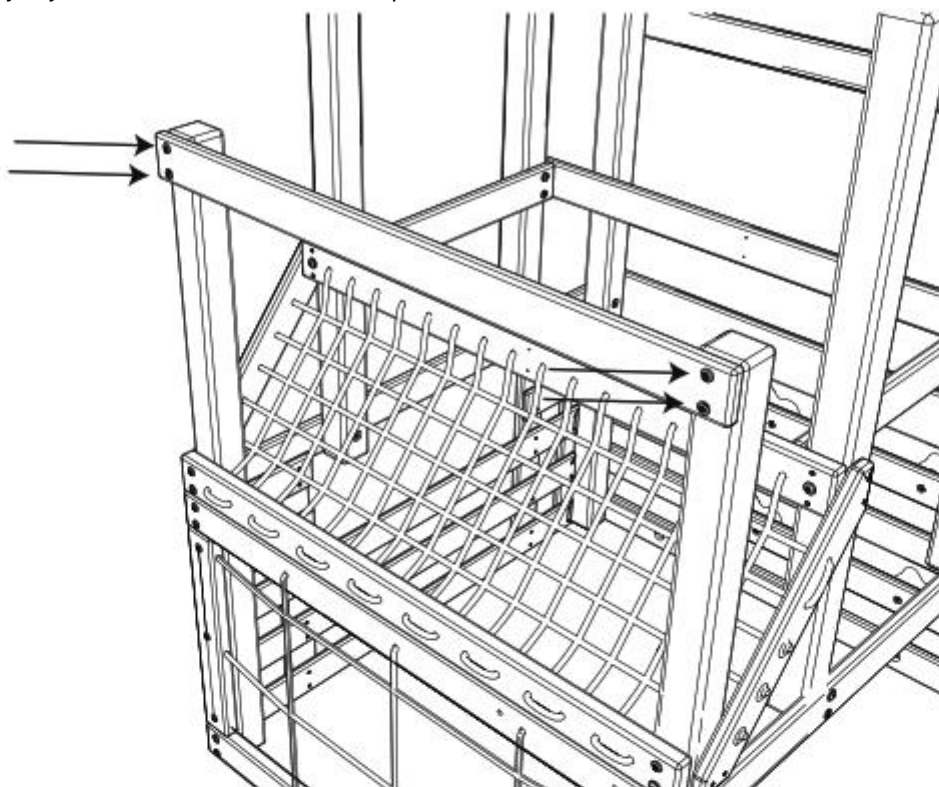
Stap 46:

Bevestig (1) Rail Board (024) aan de Torenpoten (037) en (015) met (2) Bouten (B163) en (2) Schroeven (S120). De randen van de Rail Board moeten samenvallen met de randen van de Torenpoten.



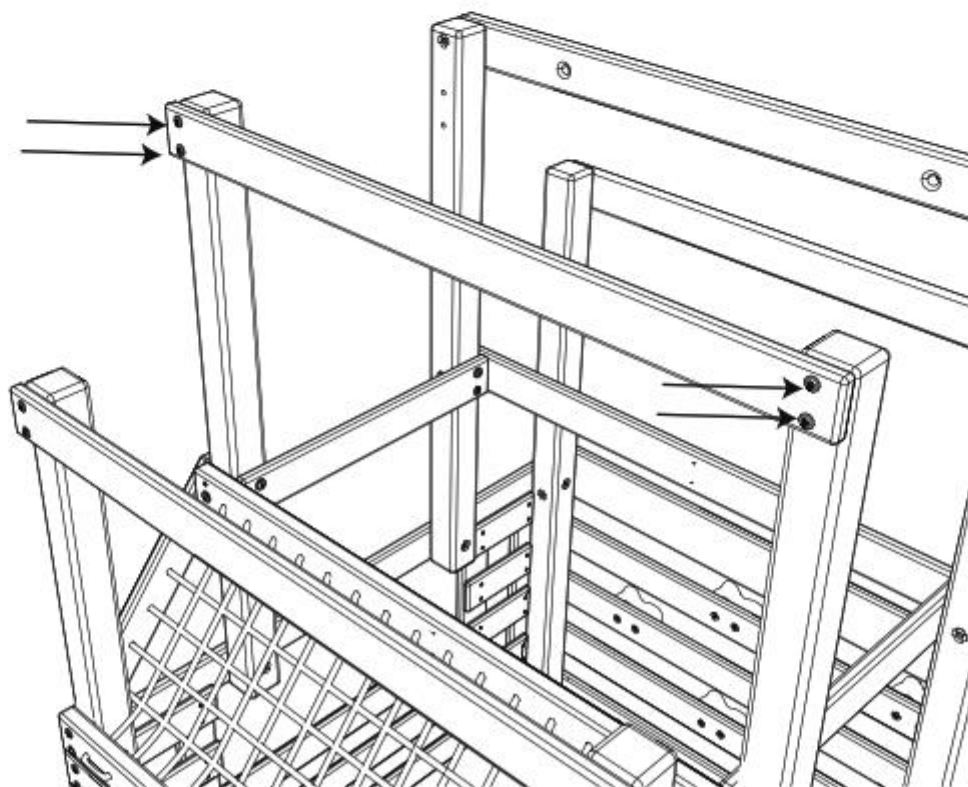
Stap 47:

Bevestig (1) Rail Board (003) aan de Torenpoten (002) met (4) Schroeven (S120). De randen van de Rail Board moeten gelijk zijn met de randen van de Torenpoten.



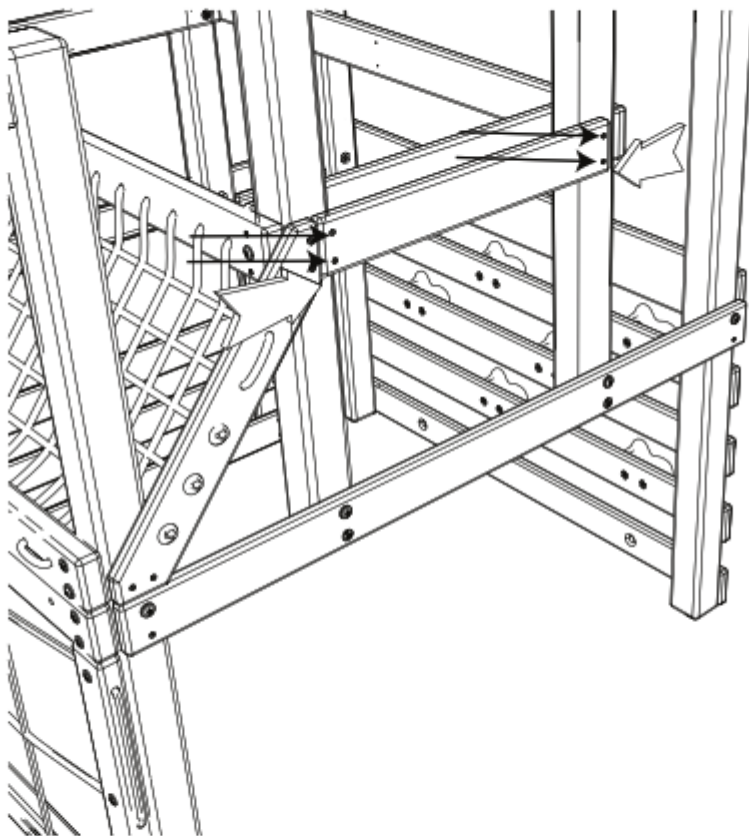
Stap 48:

Bevestig (1) Rail Board (003) aan de Torenpoten (014) met (4) Schroeven (S120). De randen van de Rail Board moeten gelijk zijn met de randen van de Torenpoten.



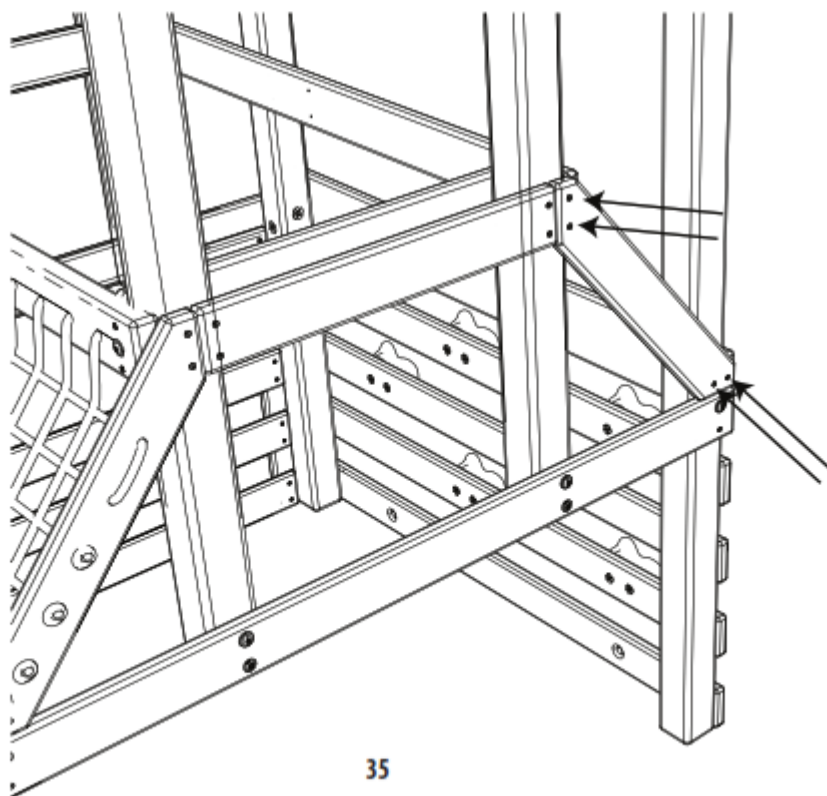
Stap 49:

Bevestig (1) wandrailpaneel (013) aan de torenpoten (014) en (037) met (4) schroeven (S92). Zorg ervoor dat de bovenste rand van de wandrailplaat uitgelijnd is met de bovenkant van de vloersteun (018). Opmerking: De randen van de wandrailplaat moeten gecentreerd zijn met de Torenpoten.



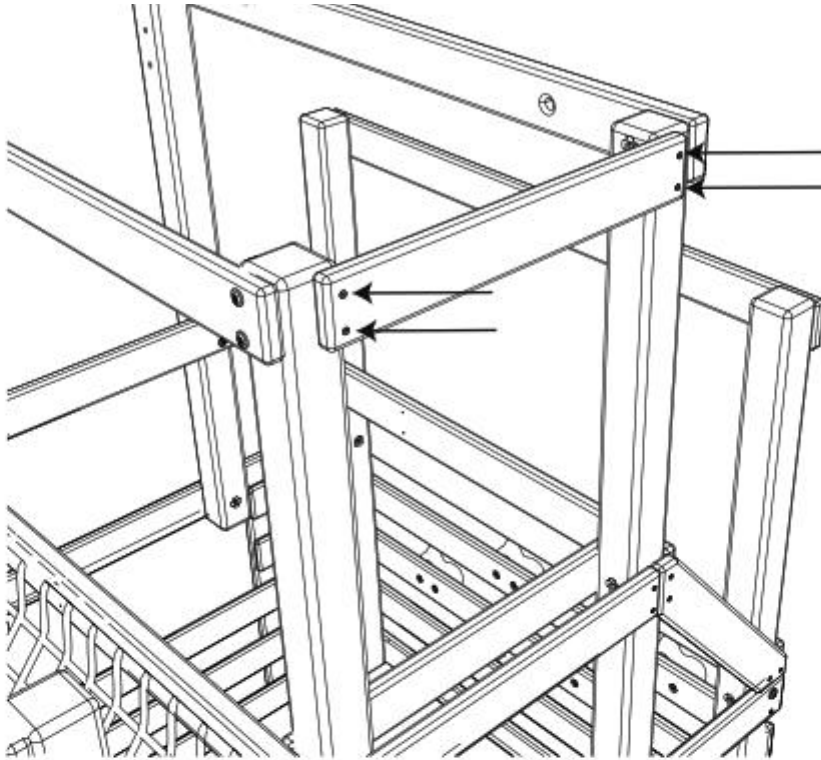
Stap 50:

Bevestig (1) wandplaat (012) aan de torenpoten (037) en (001) met (4) schroeven (S92). Zorg ervoor dat de rand van de wandplaat uitgelijnd is met de buitenste rand van de railkaart (009) en de bovenrand uitgelijnd is met de wandrailkaart (013).



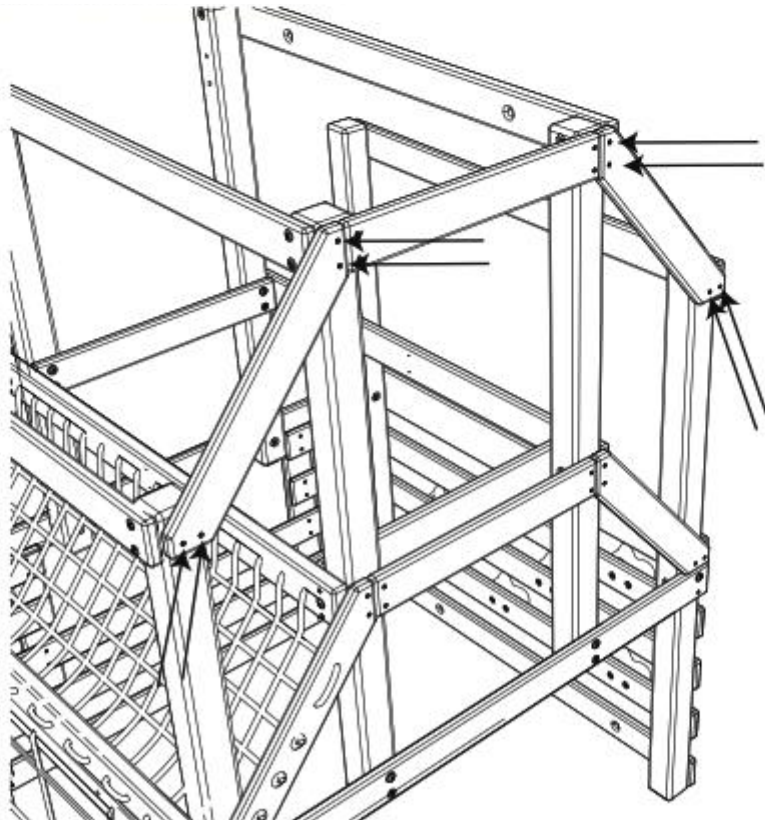
Stap 51:

Bevestig (1) wandrailpaneel (013) aan de torenpoten (014) en (037) met (4) schroeven (S92). Zorg ervoor dat de wandrailplaat gecentreerd is tussen de torenpoten.



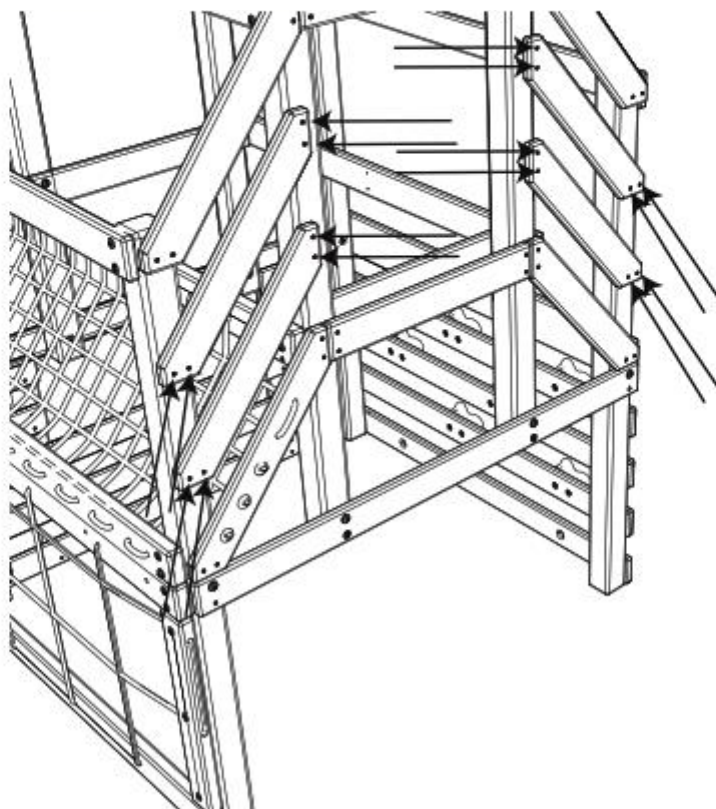
Stap 52:

Bevestig (1) Muurplaat (012) aan de Torenpoten (002) en (014) met (4) Schroeven (S92). Bevestig (1) Wand (012) aan de torenpoten (037) en (001) met (4) schroeven (S92). Zorg ervoor dat de bovenkant van elke wandplaat gelijk is met de bovenkant van de wandrailplaat (013) en dat de buitenranden uitgelijnd zijn met de rand van de Torenpoten. Let op de oriëntatie van de schuine randen.



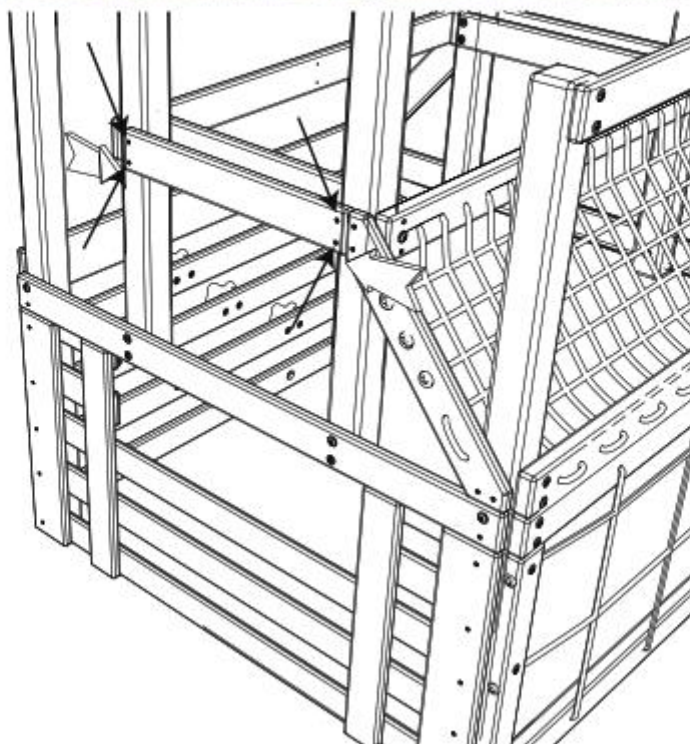
Stap 53:

Bevestig (2) wandplaten (012) aan de torenpoten (002) en (014) met (8) schroeven (S92). Bevestig (2) Wand platen (012) aan de Torenpoten (037) en (001) met behulp van (8) Schroeven (S92). Zorg ervoor dat de buitenste rand uitgelijnd is met de rand van de Torenpoten en dat de binnenrand uitgelijnd is met de eerder geïnstalleerde wandplanken. Let op de oriëntatie van de schuine randen.



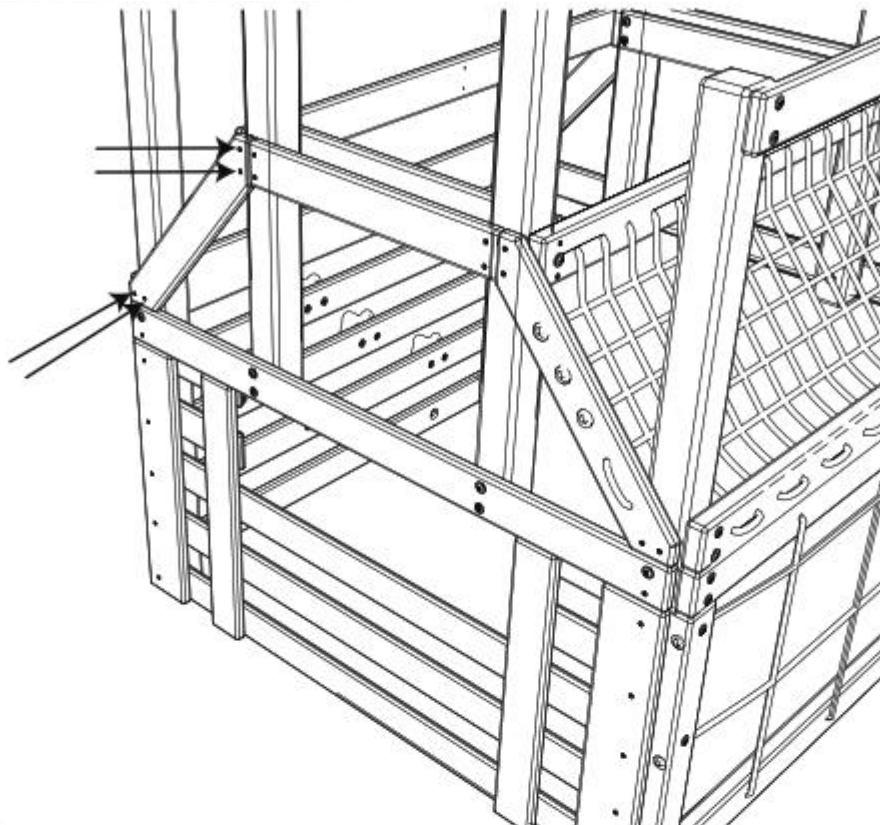
Stap 54:

Bevestig (1) wandrailpaneel (013) aan de torenpoten (015) en (014) met (4) schroeven (S92). Zorg ervoor dat de bovenste rand van de wandrailplaat uitgelijnd is met de bovenkant van de vloersteun (018). Opmerking: De randen van de wandrailplaat moeten gecentreerd zijn met de Torenpoten.



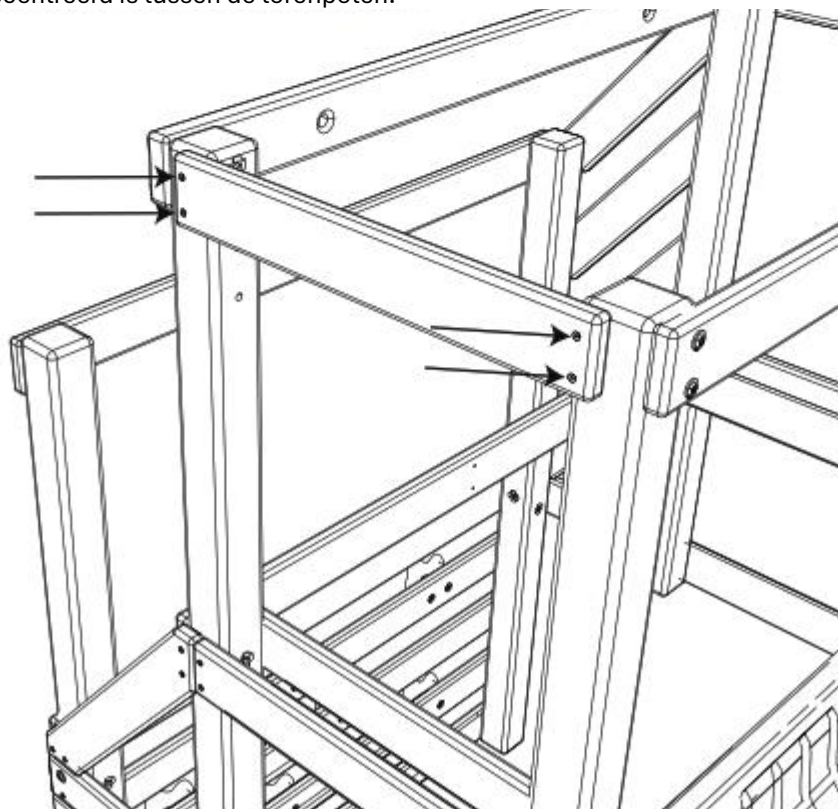
Stap 55:

Bevestig (1) wandbord (012) aan de torenpoten (001) en (015) met (4) schroeven (S92). Zorg ervoor dat de onderste rand van de wandplaat uitgelijnd is met de buitenste rand van de railplaat (009) en dat de bovenste rand uitgelijnd is met de wandrailplaat (013).



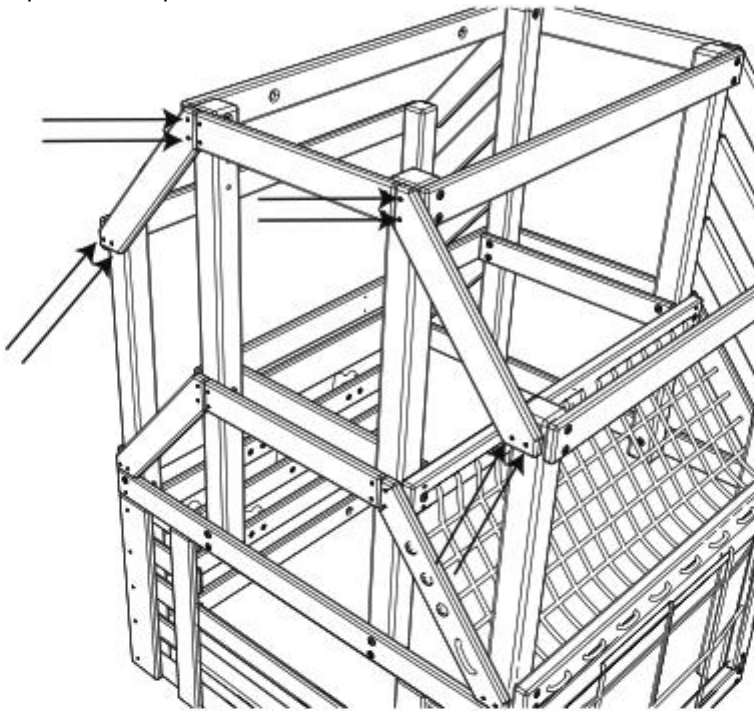
Stap 56:

Bevestig (1) wandrailpaneel (013) aan de torenpoten (015) en (014) met (4) schroeven (S92). Zorg ervoor dat de wandrailplaat gecentreerd is tussen de torenpoten.



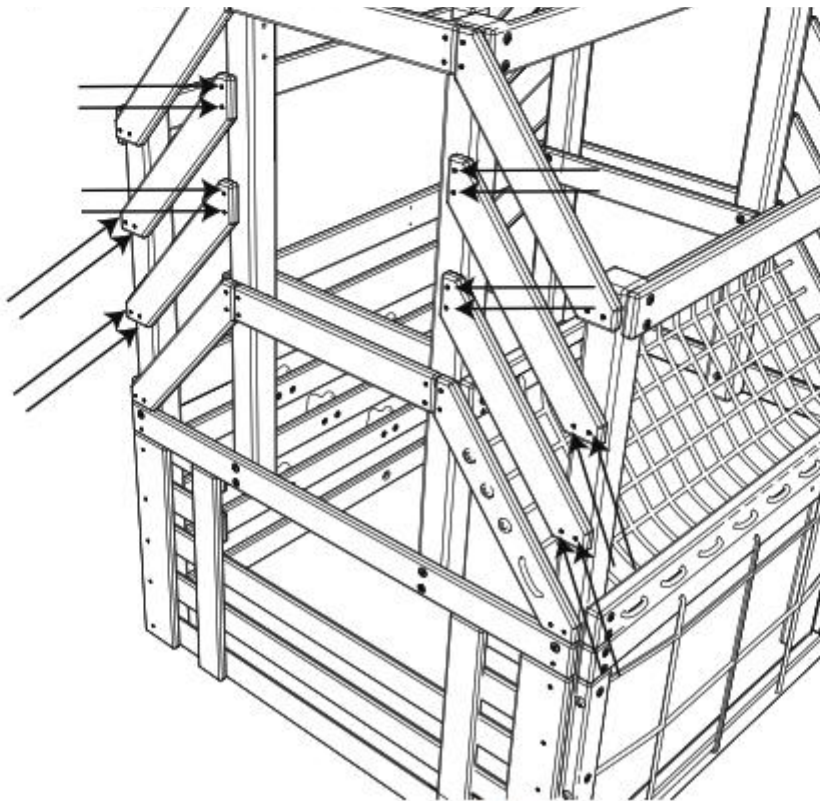
Stap 57:

Bevestig (1) Wandpaneel (012) aan de Torenpoten (001) en (015) met behulp van (4) Schroeven (S92). Bevestig (1) Wand (012) aan de Torenpoten (014) en (002) met (4) Schroeven (S92). Zorg ervoor dat de bovenkant van elke wandplaat gelijk is met de bovenkant van de wandleuningplaat (013) en dat de buitenranden uitgelijnd zijn met de rand van de Torenpoten. Let op de oriëntatie van de schuine randen.



Stap 58:

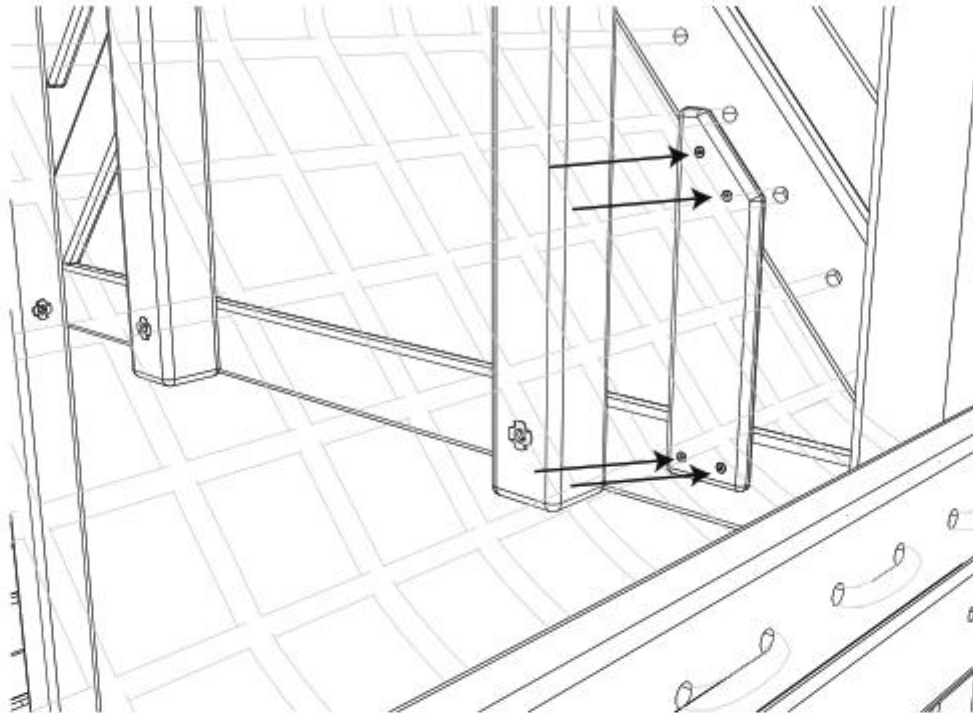
Bevestig (2) Wandplaten (012) aan de Torenpoten (001) en (015) met behulp van (8) Schroeven (S92). Bevestig (2) Wand platen (012) aan de Torenpoten (014) en (002) met behulp van (8) Schroeven (S92). Zorg ervoor dat de buitenste rand is uitgelijnd met de rand van de Torenpoten en de binnenrand uitgelijnd is met de eerder geïnstalleerde Wandplanken.



Stap 59:

Bevestig (1) wandpaneel (032) aan het bovenste frame van het net en het railpaneel (009) met (4) schroeven (S95). Let op de oriëntatie van de schuine randen.

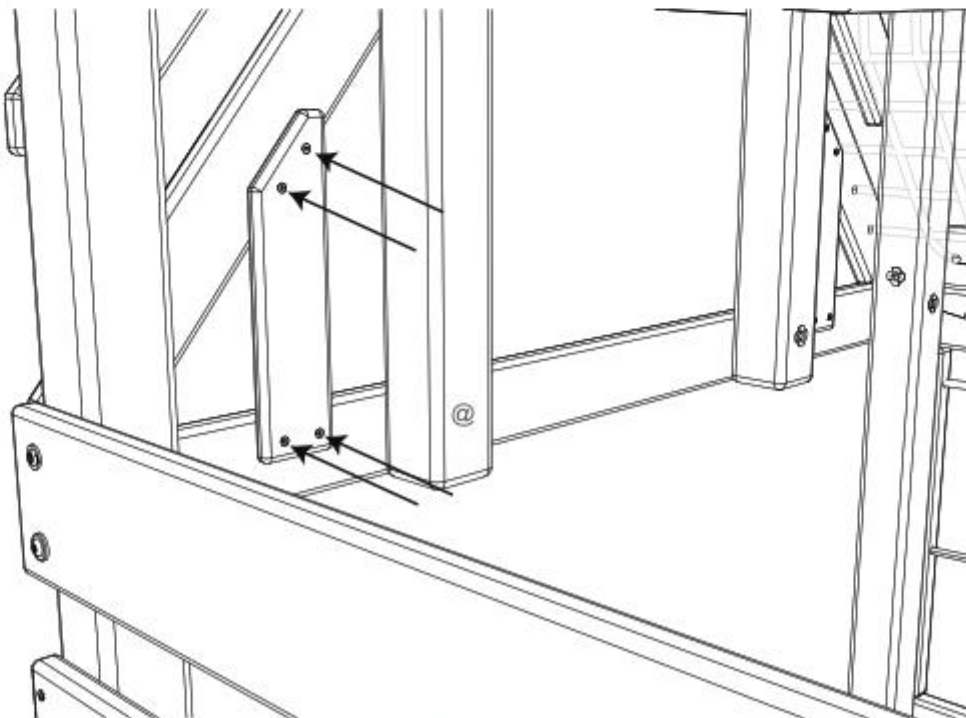
WAARSCHUWING: Om te voorkomen dat uw hoofd of romp bekneld raakt, mogen de planken nooit tussen 9 cm en 23 cm uit elkaar worden geplaatst. Om beknelling van de penis te voorkomen, mogen de wandpanelen nooit 1,25 cm of dichter bij elkaar worden geplaatst.



Stap 60:

Bevestig (1) wandplaat (032) aan de wandplaat (012) en de railplaat (009) met (4) schroeven (S95). Let op de oriëntatie van de schuine randen.

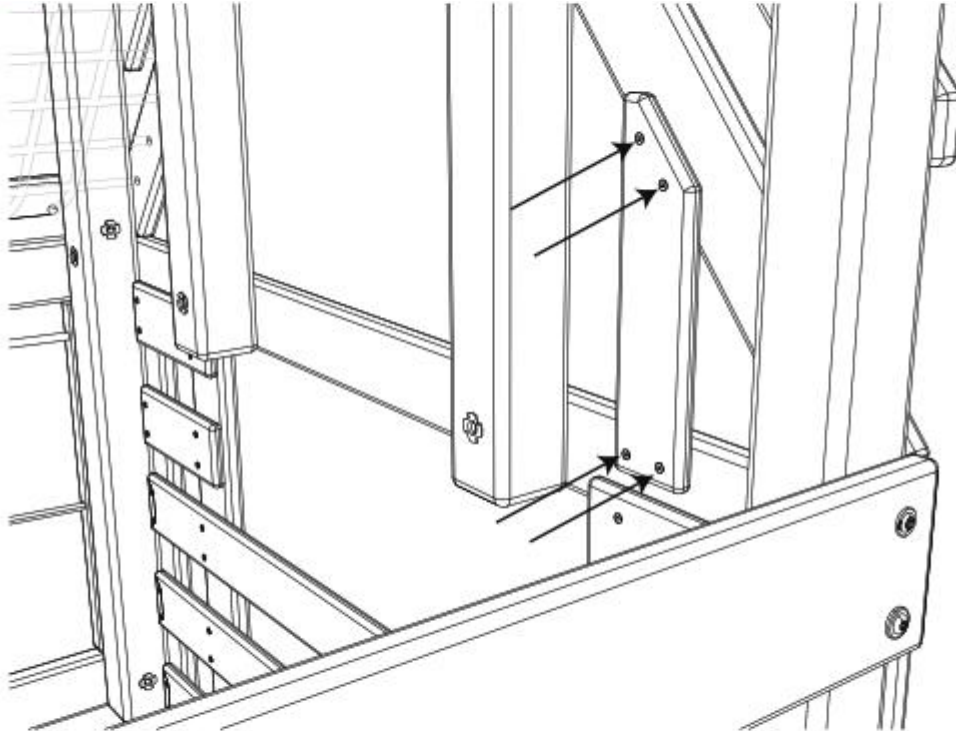
WAARSCHUWING: Om te voorkomen dat uw hoofd of romp bekneld raakt, mogen de planken nooit tussen 9 cm en 23 cm (9 cm tot 23 cm) uit elkaar worden geplaatst. Om beknelling van de penis te voorkomen, mogen de wandpanelen nooit (1,25 cm) of dichter bij elkaar worden geplaatst.



Stap 61:

Bevestig (1) wandplaat (032) aan de wandplaat (012) en de railplaat (009) met (4) schroeven (S95). Let op de oriëntatie van de schuine randen.

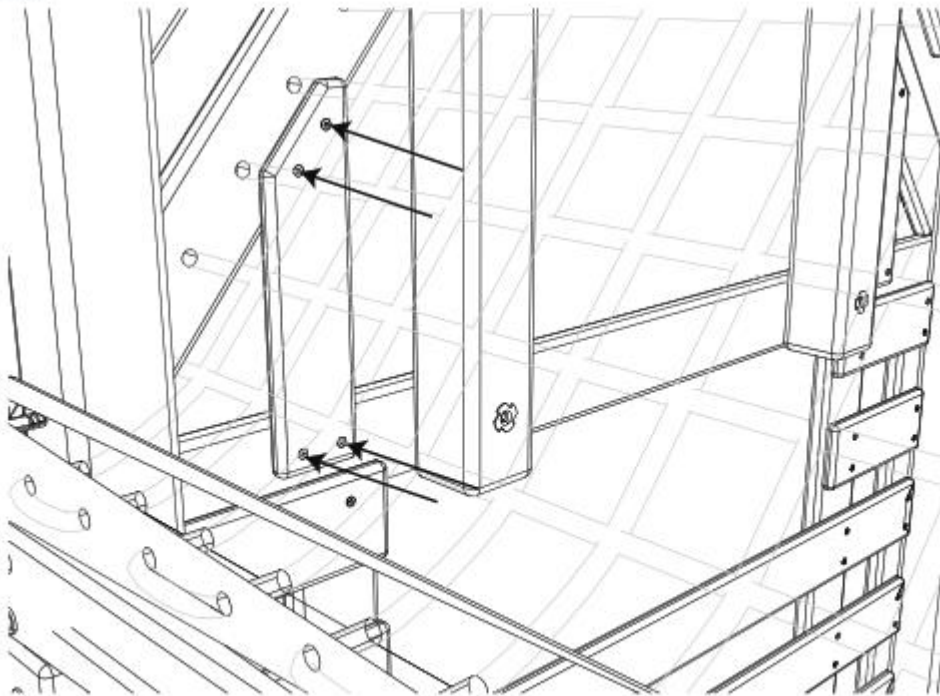
WAARSCHUWING: Om te voorkomen dat uw hoofd of romp bekneld raakt, mogen de planken nooit tussen 9 cm en 23 cm uit elkaar worden geplaatst. (9 cm tot 23 cm) uit elkaar worden geplaatst. Om beknelling van de penis te voorkomen, mogen de wandpanelen nooit 1,25 cm of dichter bij elkaar worden geplaatst.



Stap 62:

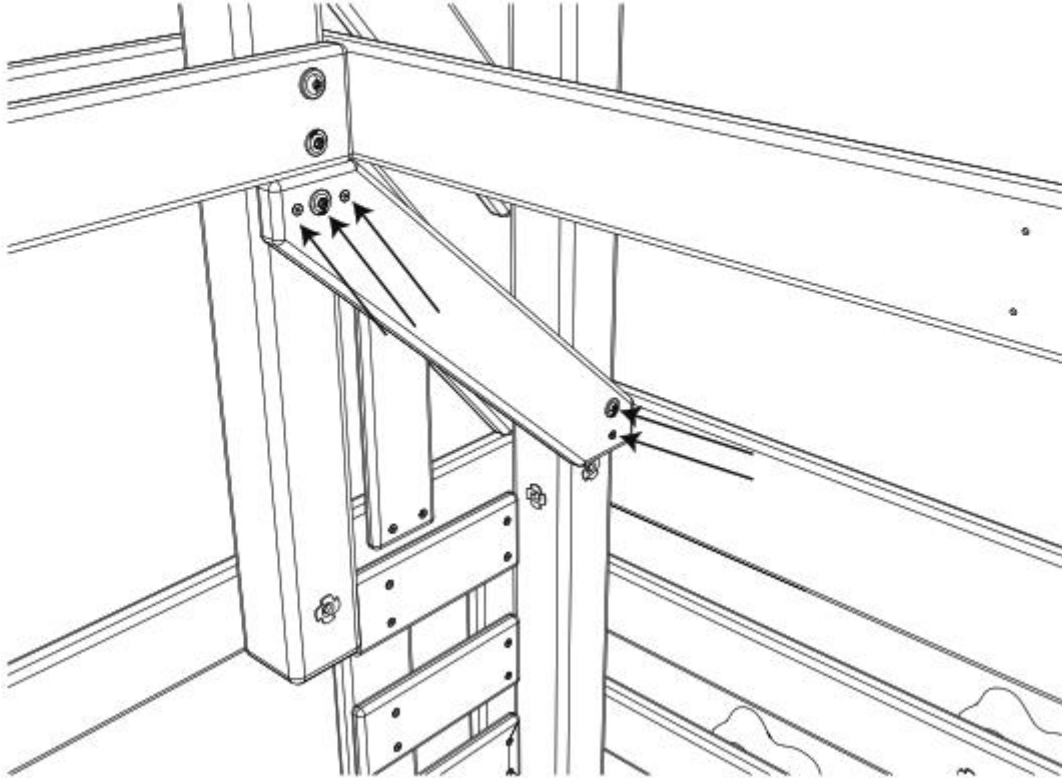
Bevestig (1) wandplaat (032) aan de wandplaat (012) en de railplaat (009) met (4) schroeven (S95). Let op de oriëntatie van de schuine randen.

WAARSCHUWING: Om te voorkomen dat uw hoofd of romp bekneld raakt, mogen de planken nooit tussen 9 cm en 23 cm uit elkaar worden geplaatst. (9 cm tot 23 cm) uit elkaar worden geplaatst. Om beknelling van de penis te voorkomen, mogen de wandpanelen nooit 1,25 cm of dichter bij elkaar worden geplaatst.



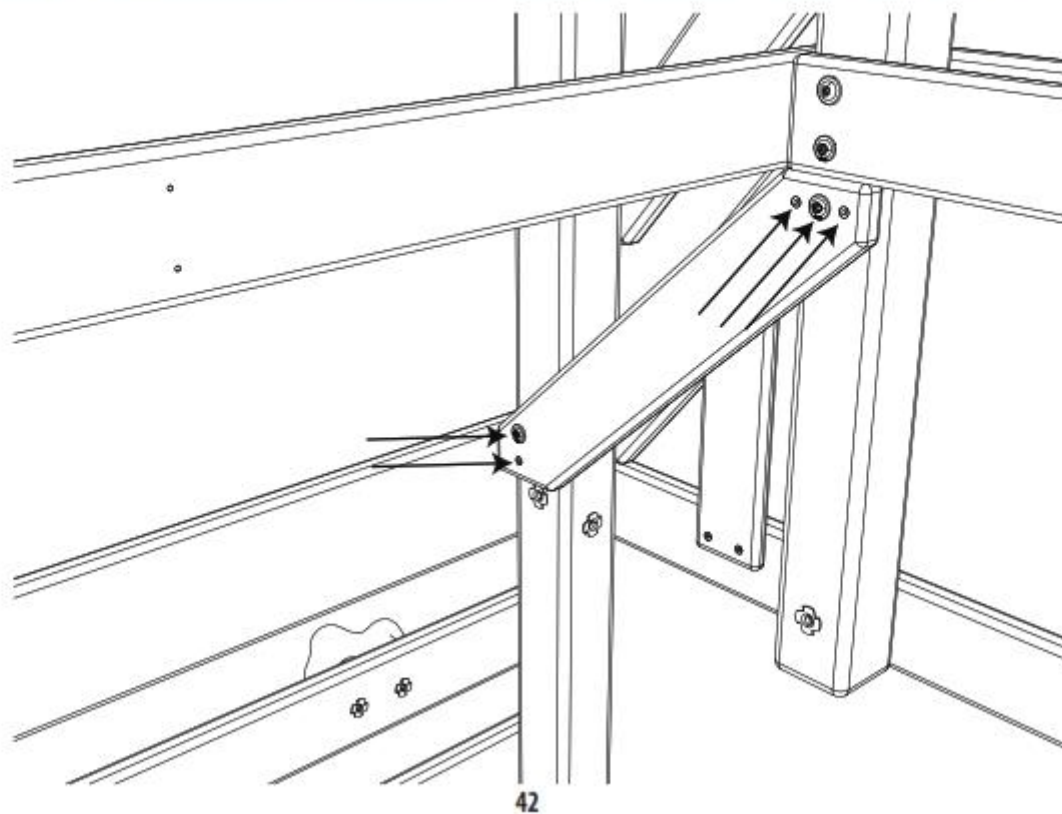
Stap 63:

Bevestig (1) Schoor (033) aan de Torenpoten (015) en (001) met (2) Schroeven (S120) en (3) Schroeven (S92). De randen van de beugel moeten gelijk liggen met de randen van de torenpoten en de bovenrand van de beugel moet gelijk liggen met de onderkant van de vloersteun (018). Let op de oriëntatie van de schuine randen.



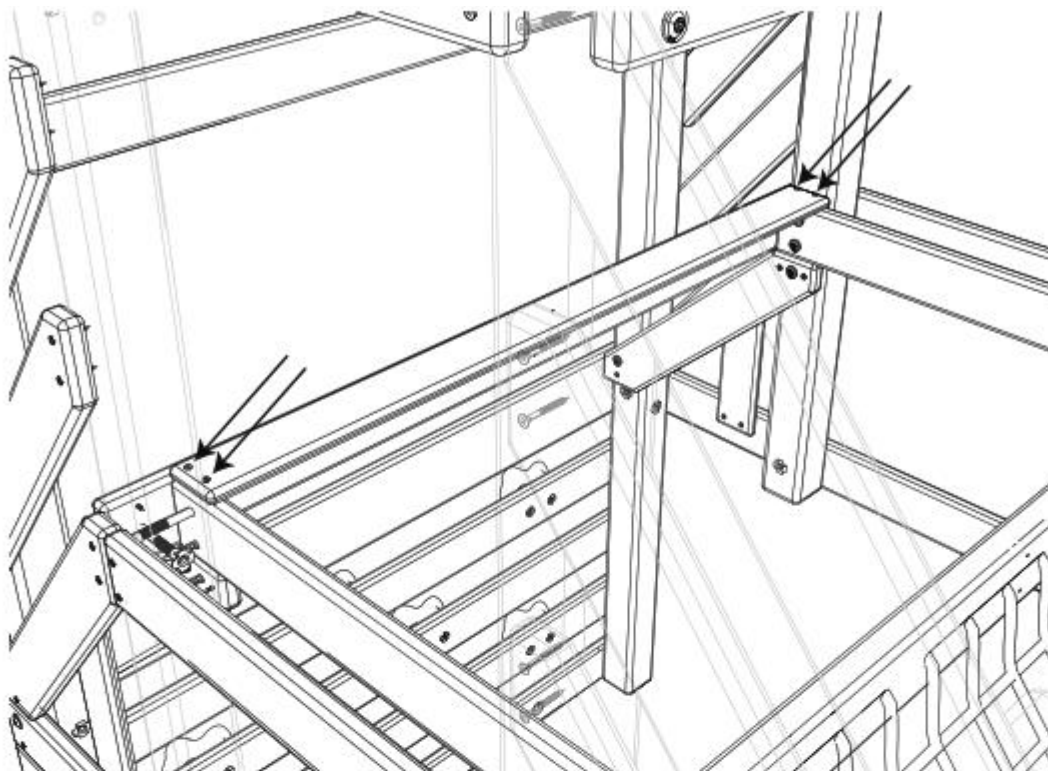
Stap 64:

Bevestig (1) Schoor (033) aan de Torenpoten (001) en (037) met (2) Schroeven (S120) en (3) Schroeven (S92). De randen van de beugel moeten gelijk liggen met de randen van de torenpoten en de bovenrand van de beugel moet gelijk liggen met de onderkant van de vloersteun (018). Let op de oriëntatie van de schuine randen.



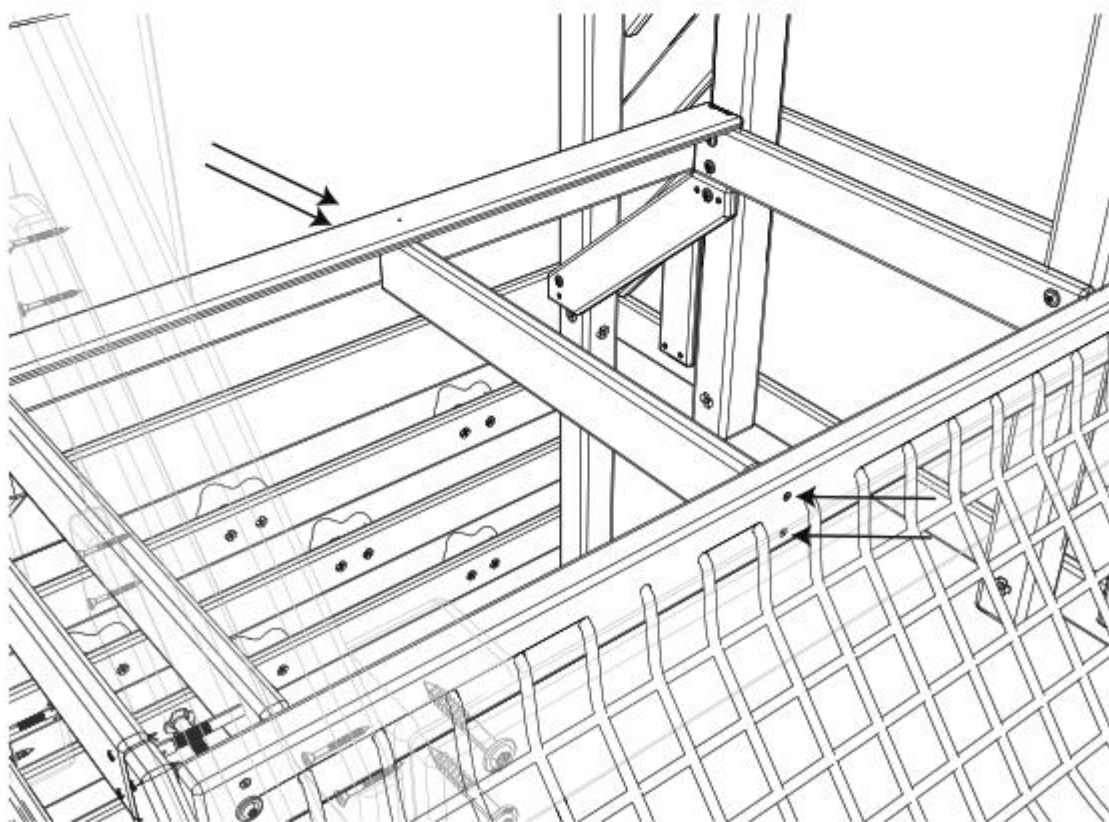
Stap 65:

Bevestig (1) Vloerplaat (019) aan de vloersteunen (018) met (4) schroeven (S92). Opmerking: Plaats geen middelste schroef in de vloerplaat, deze wordt later geïnstalleerd.



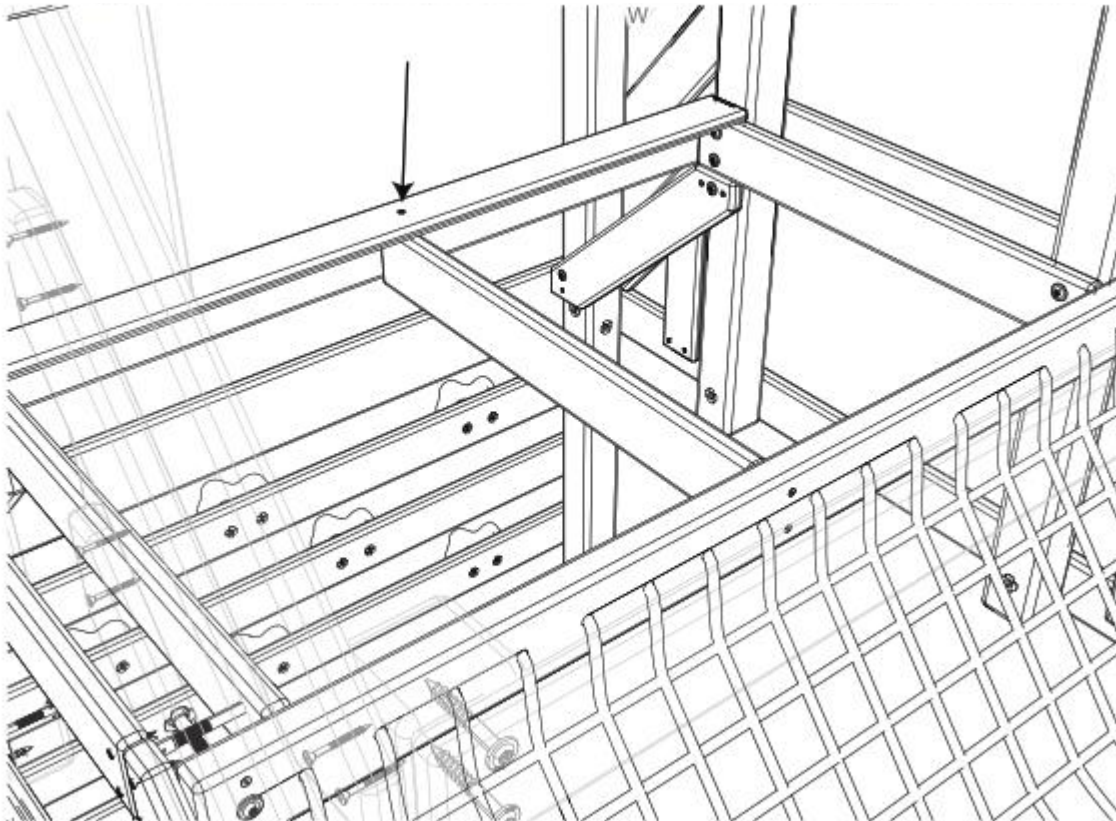
Stap 66:

Bevestig (1) vloersteun (021) aan de vloerrail (036) en het bovenste frame van het net met (4) schroeven (S92). Zorg ervoor dat het midden van de vloersteun uitgelijnd is met het middelste geleidingsgat op de vloerplaat (019).



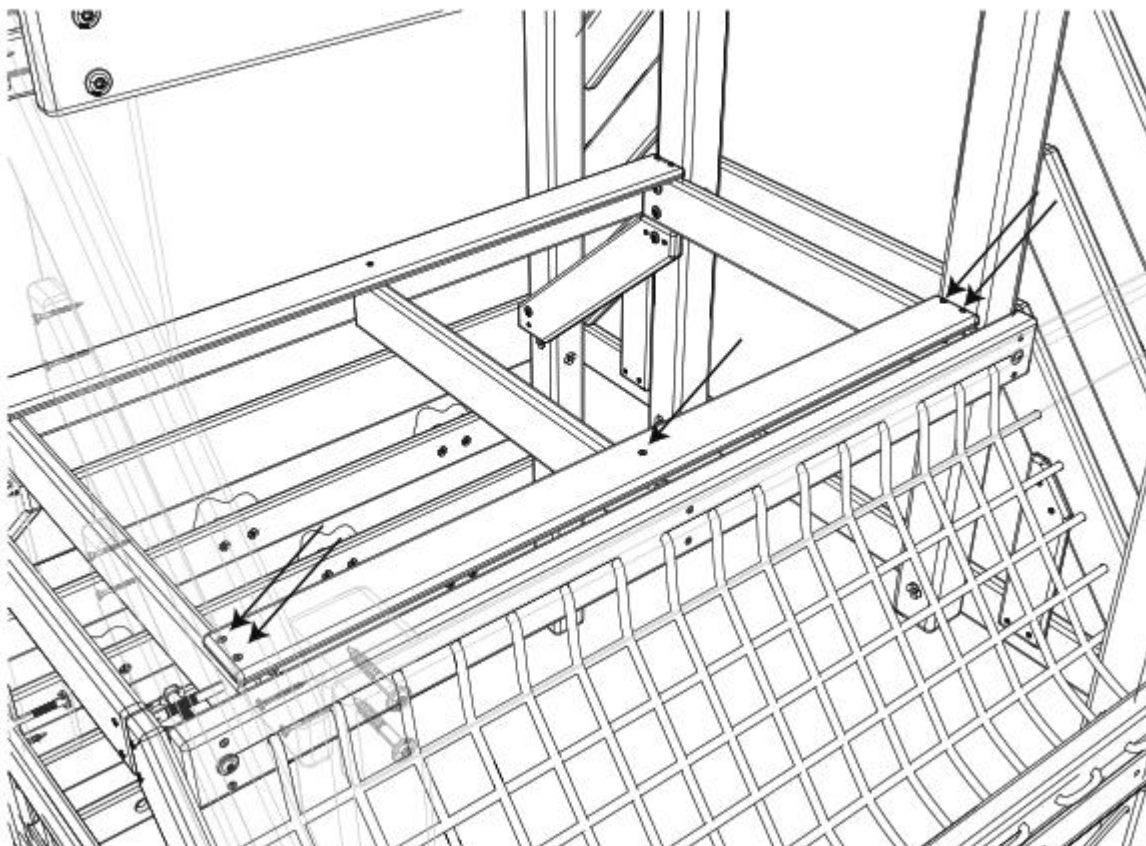
Stap 67:

Bevestig de eerder geïnstalleerde vloerplaat (019) aan de vloersteun (021) met behulp van (1) schroef (S92).



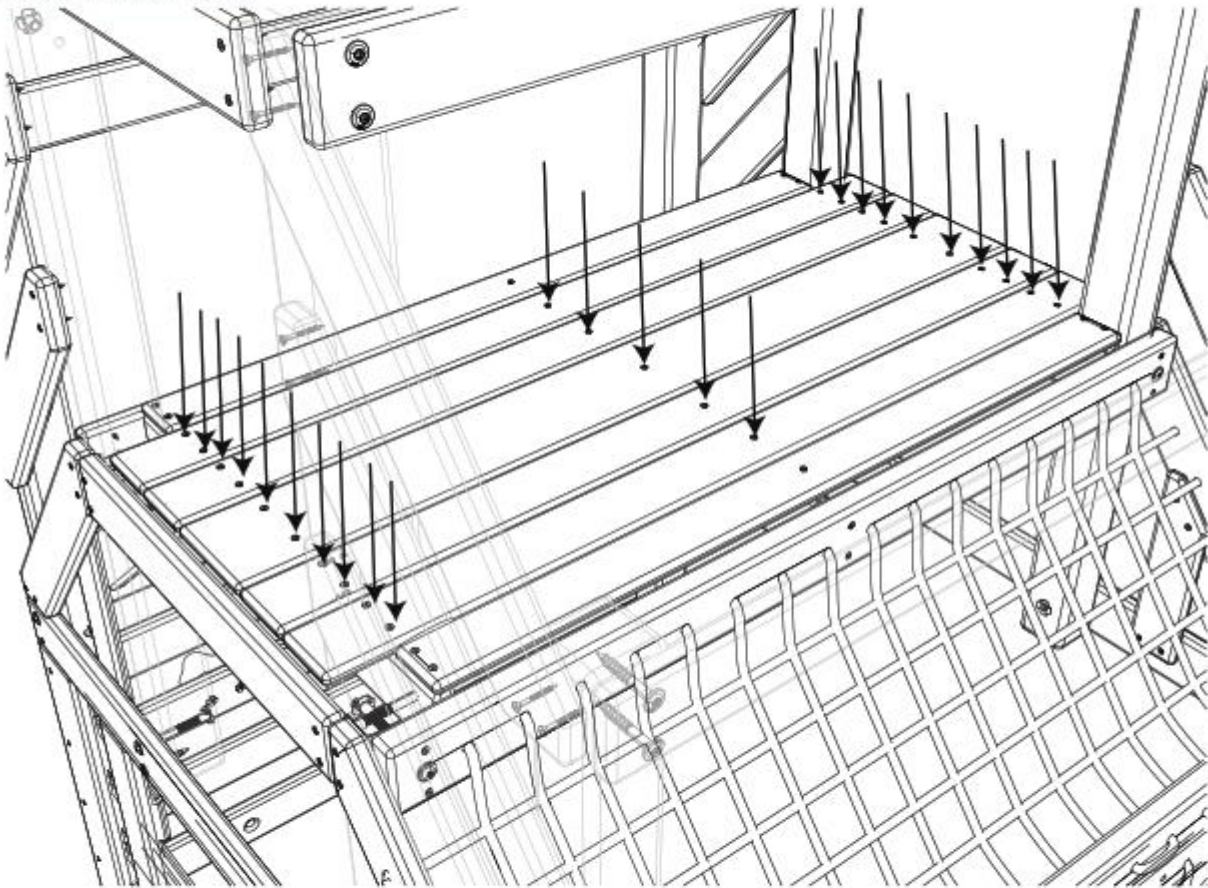
Stap 68:

Bevestig (1) Vloerplaat (019) aan de vloersteunen (018) en (021) met (5) schroeven (S92).



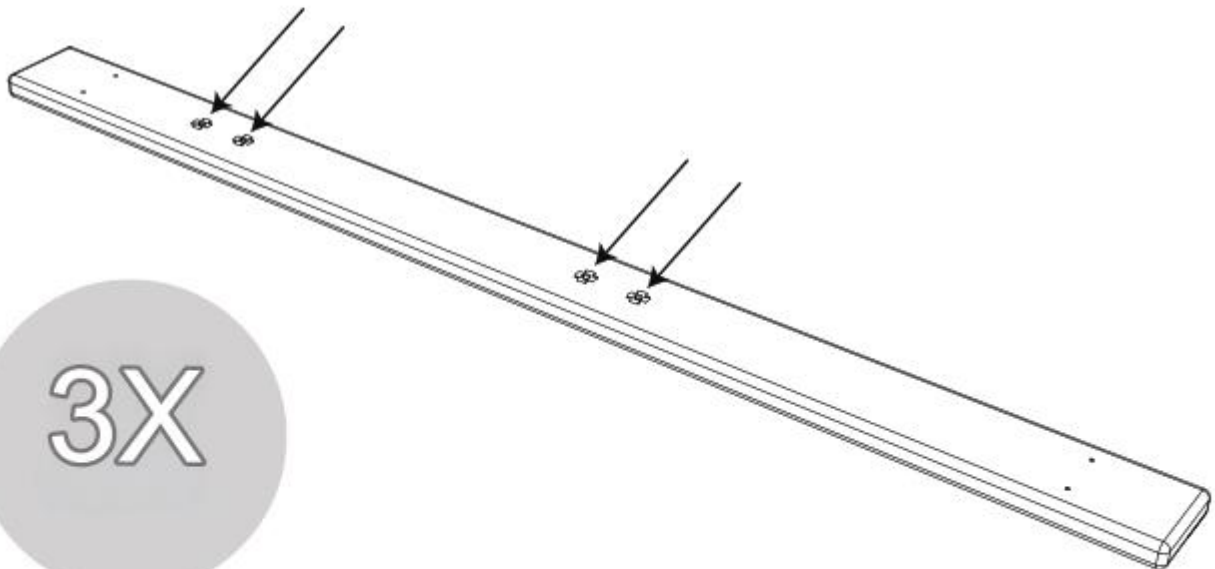
Stap 69:

Leg (4) Vloerplaten (020) en (1) Vloerplaat (044) neer en verdeel ze gelijkmatig zoals afgebeeld. Bevestig de vloerdelen met (25) schroeven (S92).



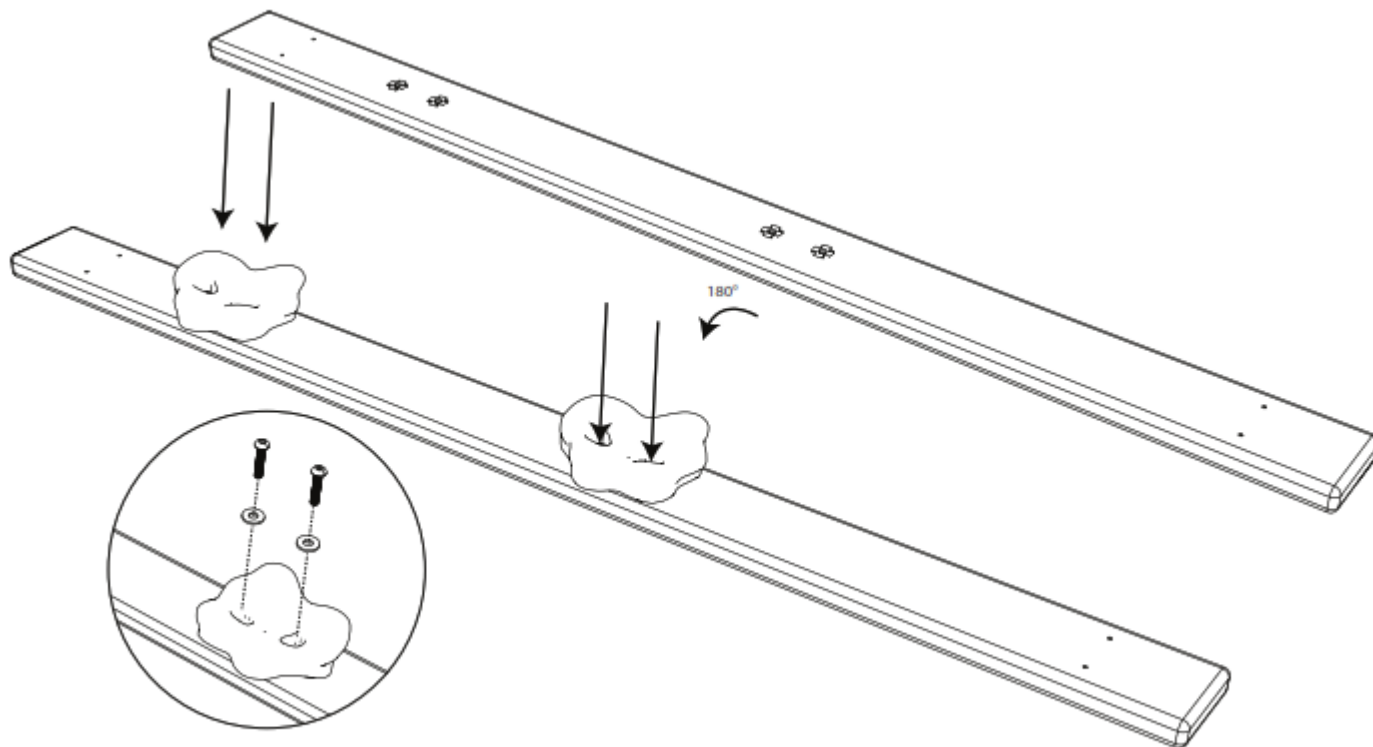
Stap 70:

Steek (4) Moeren (N01) in (1) Klimwand plank (038). Voltooi deze stap 3 keer om 3 Klimwandplanken te monteren.



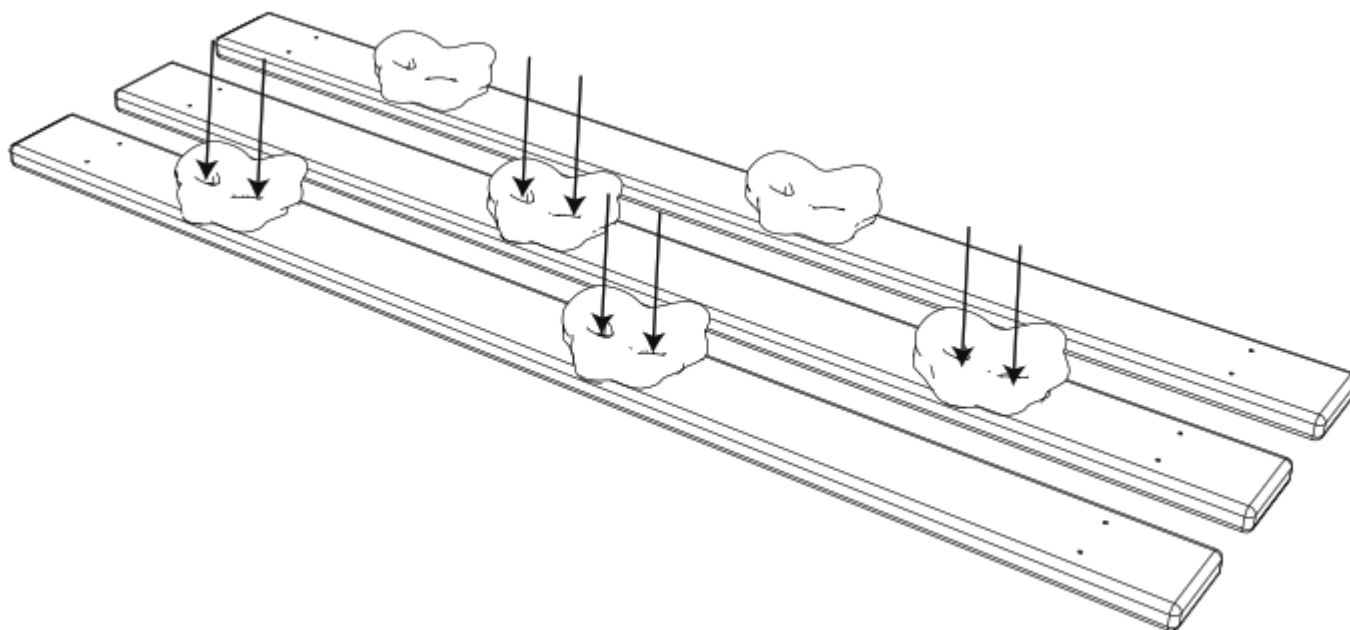
Stap 71:

Bevestig (2) Klimstenen aan (1) Klimwandplank (038) met (4) Sluitringen (W07) en (4) Bouten (S65).



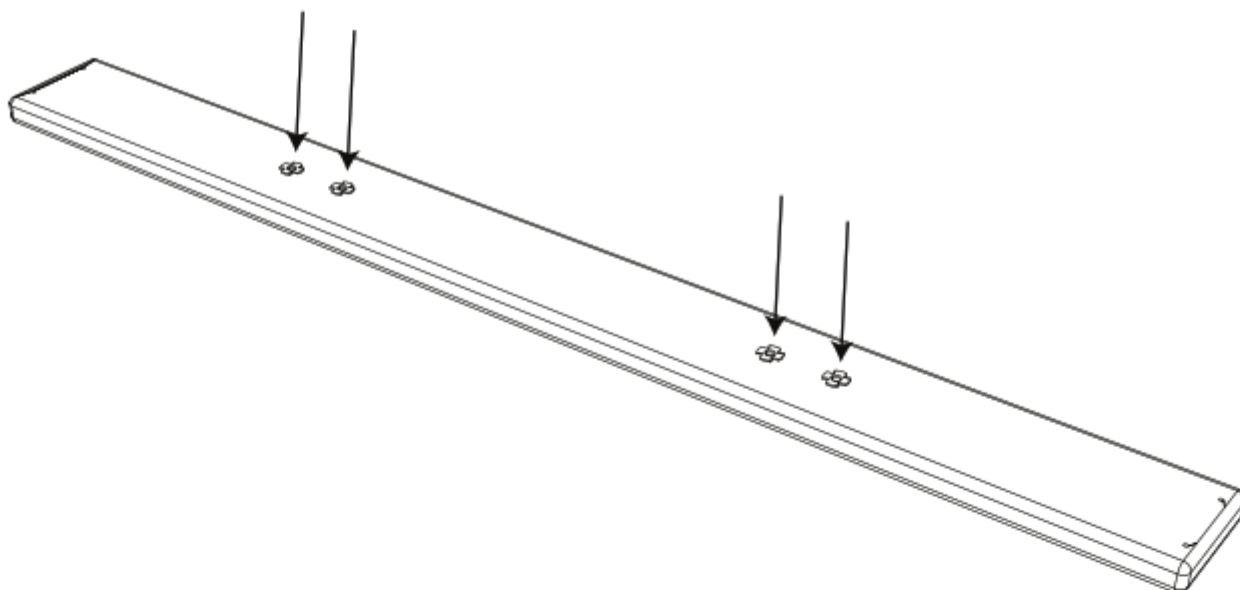
Stap 72:

Bevestig (4) Klimstenen aan (2) Klimwandplanken (038) met behulp van (8) Sluitringen (W07) en (8) Bouten (S65).
Wissel de richting van de klimwandplanken af zoals afgebeeld.



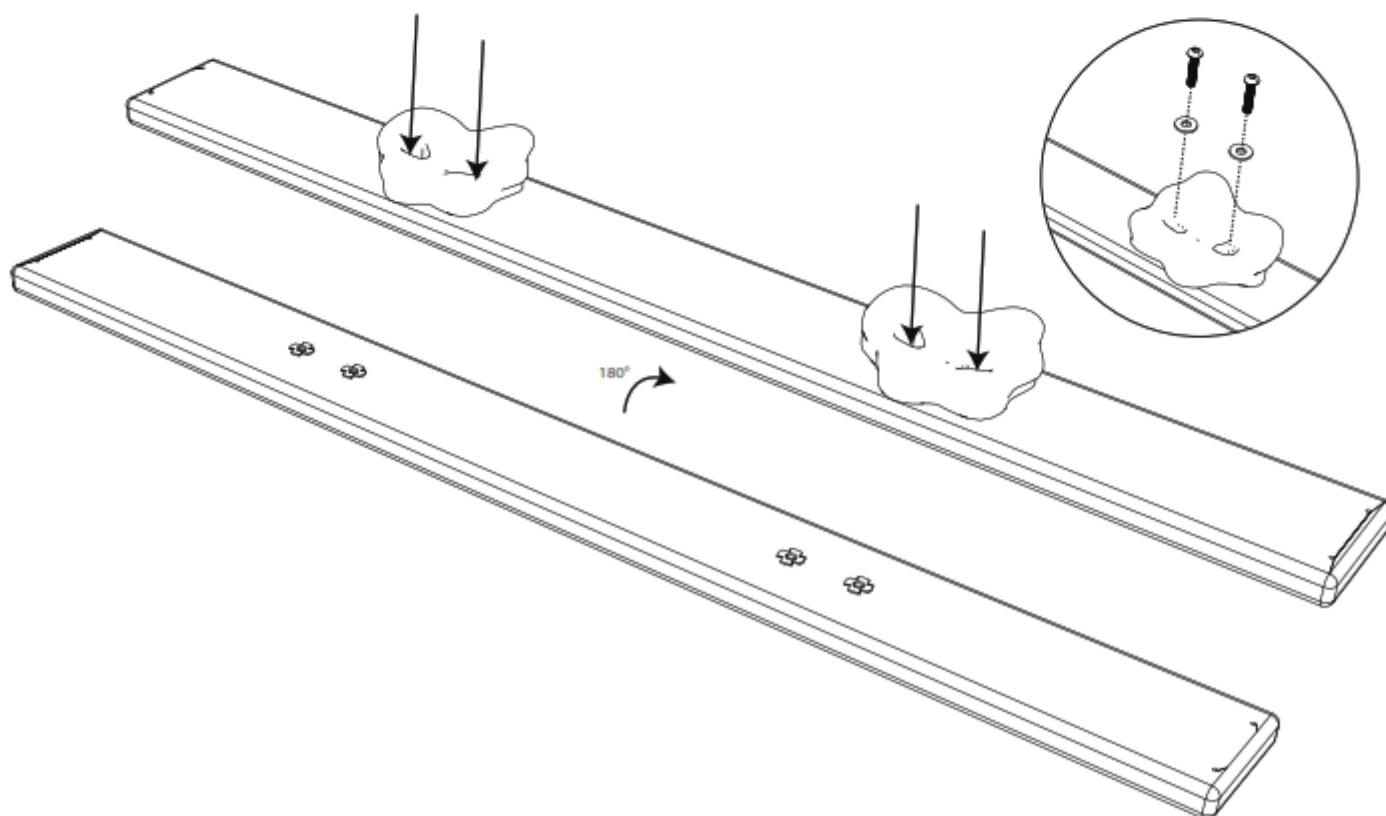
Stap 73:

Steek (4) moeren (N01) in (1) klimwandplank (034).



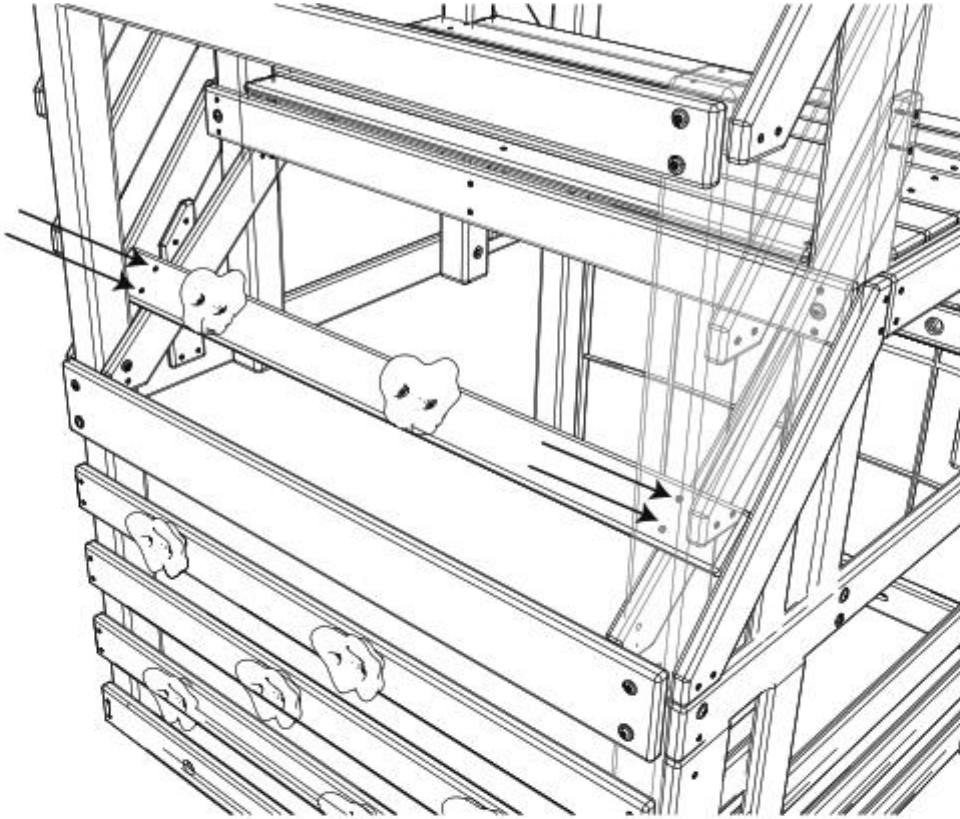
Stap 74:

Bevestig (2) Klimstenen aan de Klimwandplank (034) met behulp van (4) Sluitringen (W07) en (4) Bouten (S65).



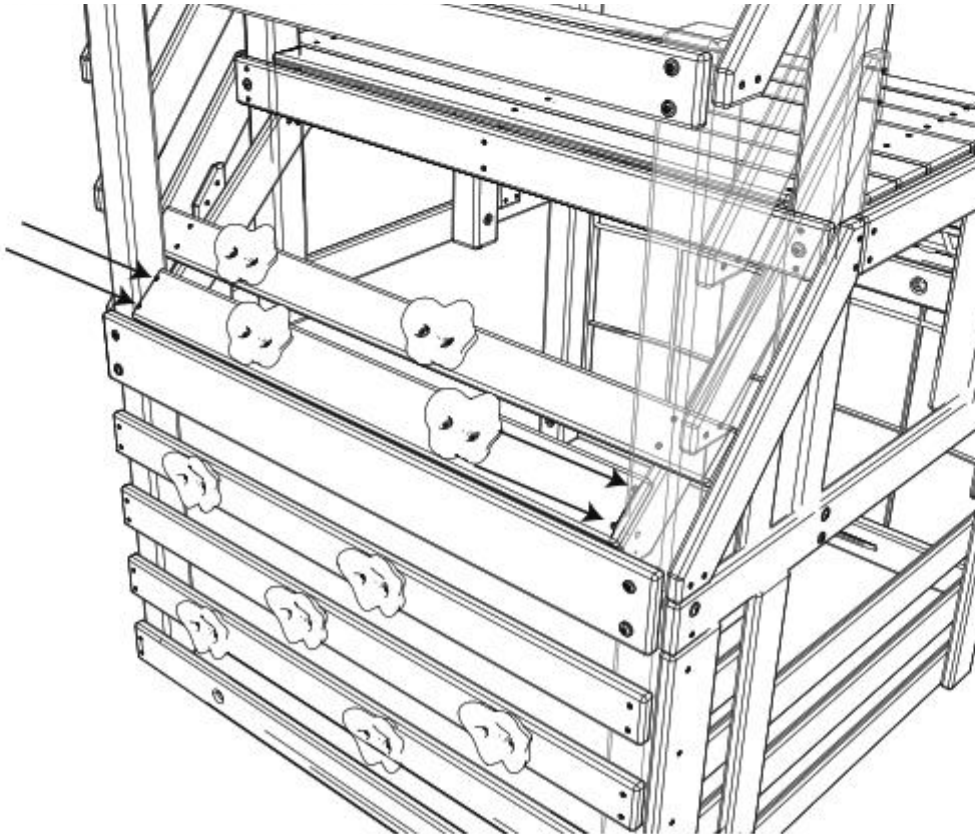
Stap 75:

Bevestig (1) klimwandpaneel (038) aan de (2) beugels (033) met behulp van (4) schroeven (S92). Zorg ervoor dat de Klimwandpaneel tegen de Torenpoten (001) zit.



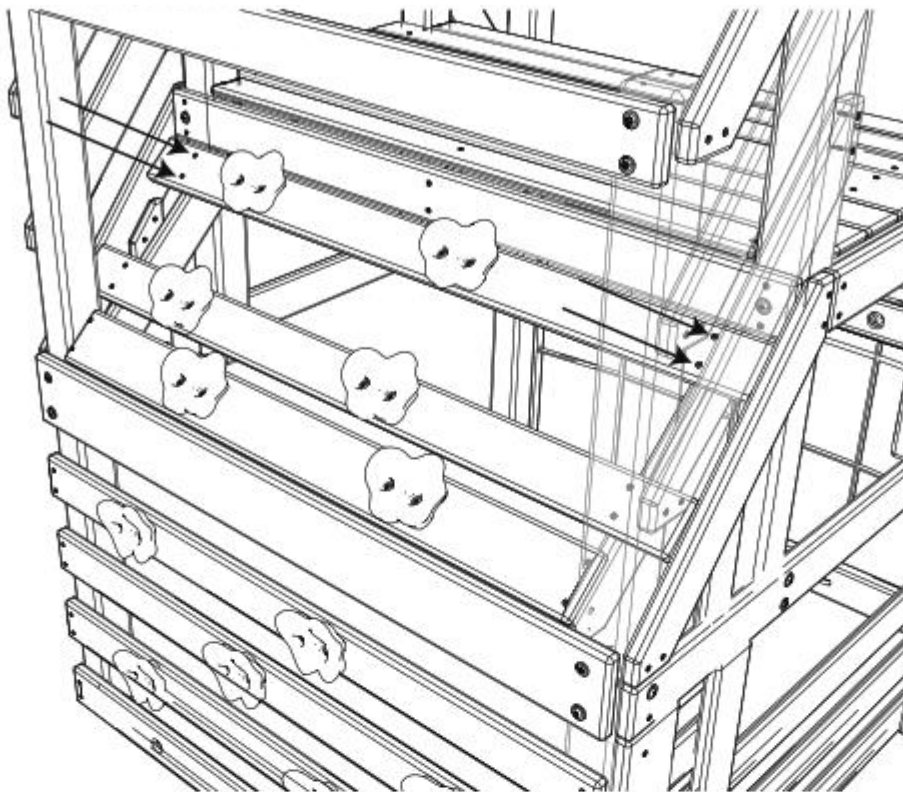
Stap 76:

Bevestig (1) Klimwandpaneel (034) aan de (2) beugels (033) met (4) schroeven (S92). Lijn de Klimwandplaat uit met de Rail Board (010).



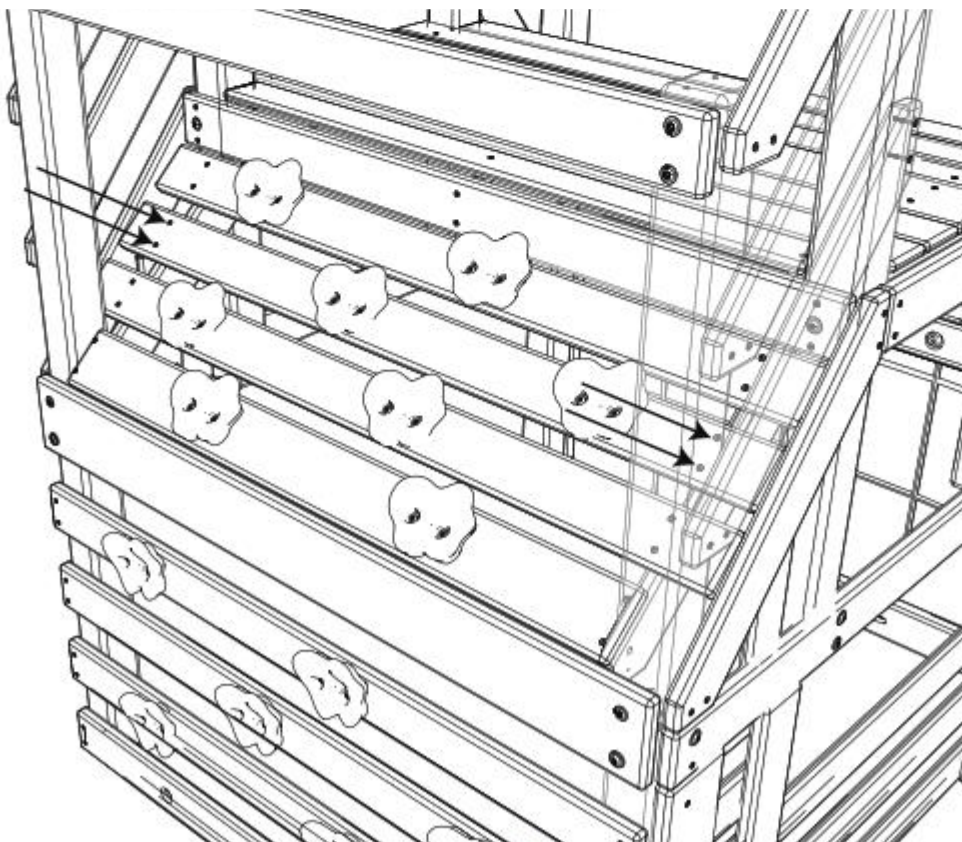
Stap 77:

Bevestig (1) Klimwandplank (038) aan de (2) Schoren (033) met behulp van (4) Schroeven (S92). Zorg ervoor dat de klimwand tegen de vloerrail (036) aanligt. Wissel de locaties van de klimrots af.



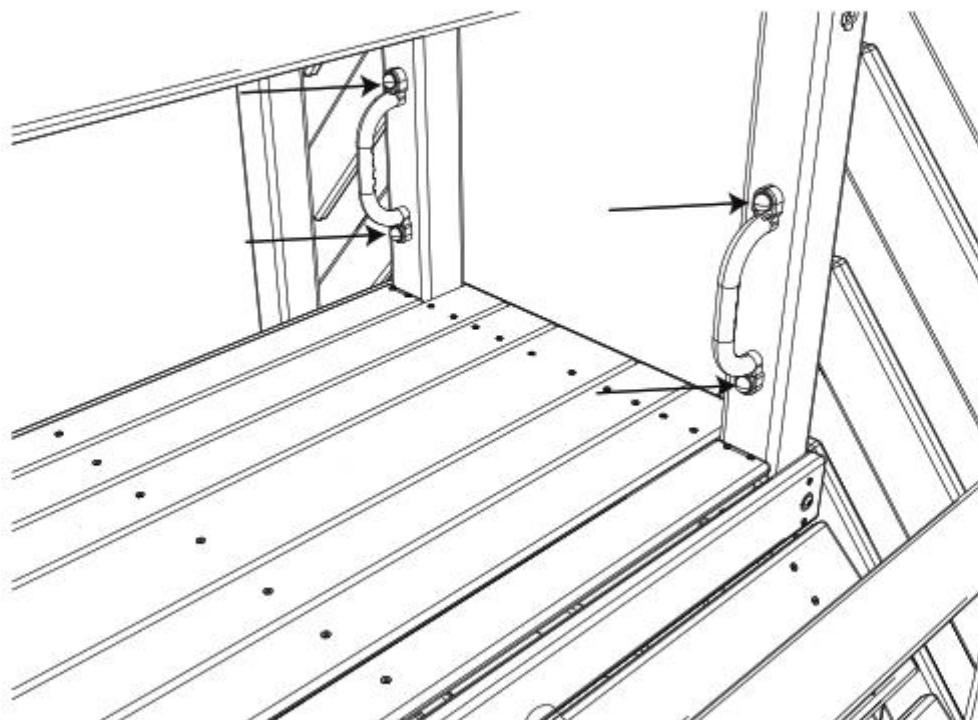
Stap 78:

Plaats en bevestig (1) klimwandpaneel (038) gelijkmatig op de (2) steunen (033) met behulp van (4) Schroeven (S92). Wissel de plaatsen van de klimrotsen af.



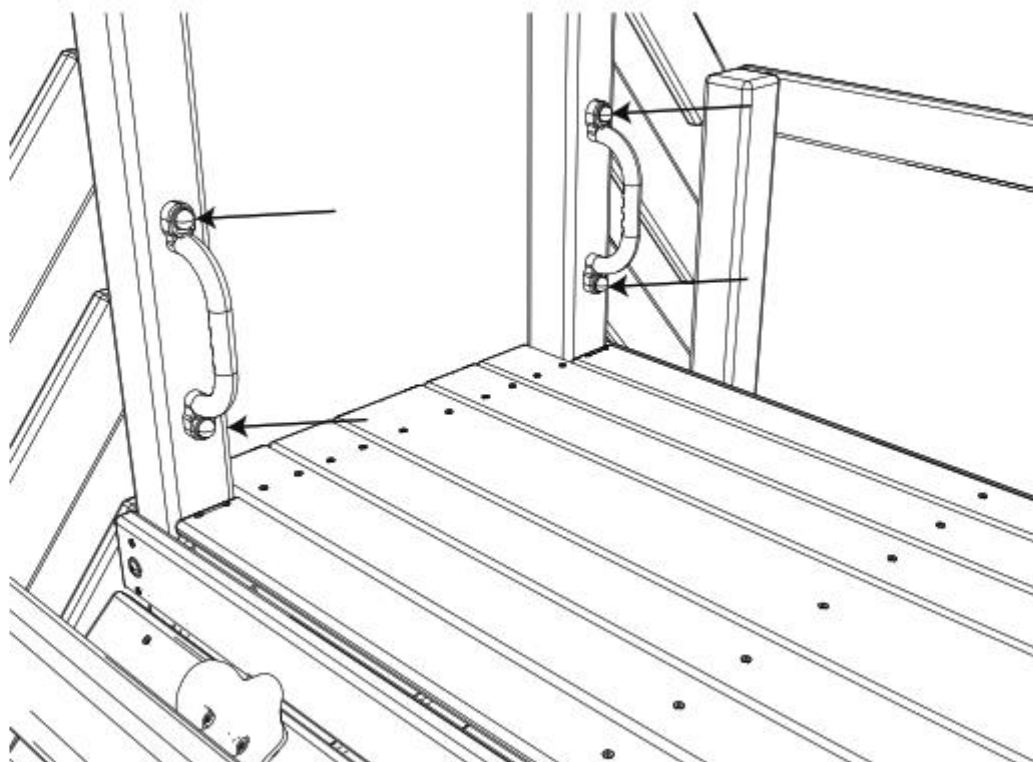
Stap 79:

Bevestig (1) Handgreep aan de Torenpoet (014) met (2) Sluitringen (W07) en (2) Schroeven (S81). Bevestig (1) Handgreep aan de torenpoet (015) met (2) sluitringen (W07) en (2) schroeven (S81). Plaats (1) kapje over elke schroef.
Opmerking: U hebt mogelijk een rubberen hamer nodig.



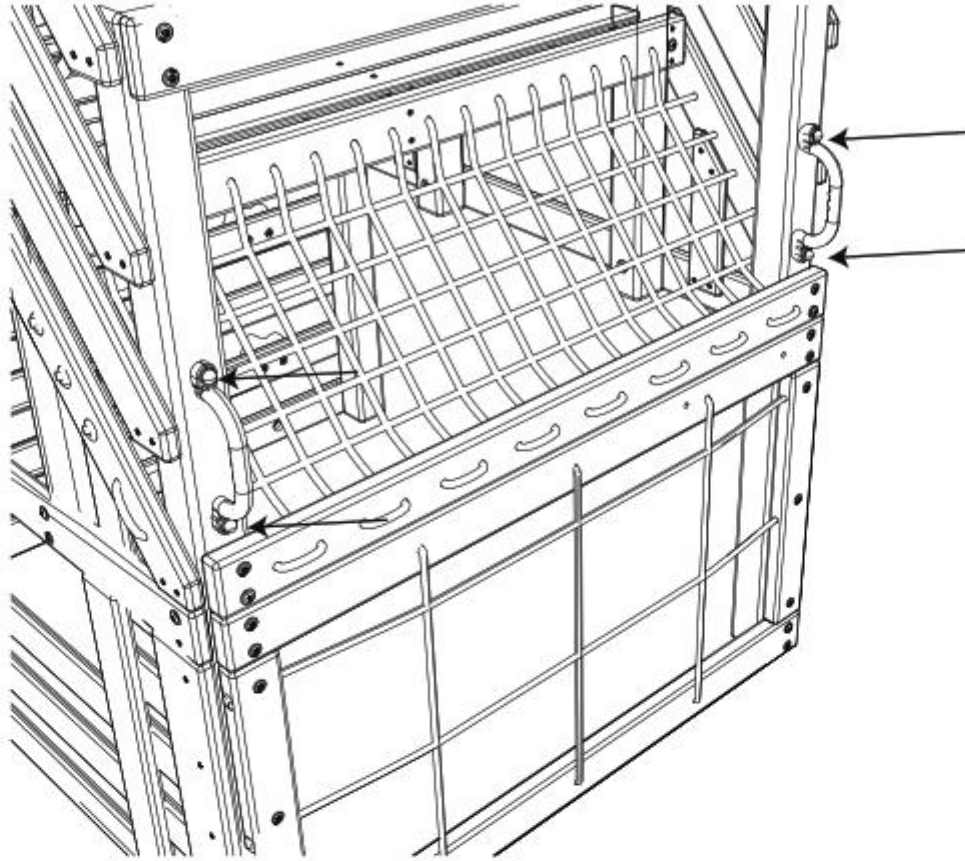
Stap 80:

Bevestig (1) Handgreep aan de Torenpoet (037) met (2) Sluitringen (W07) en (2) Schroeven (S81). Bevestig (1) Handgreep aan de torenpoet (014) met (2) sluitringen (W07) en (2) schroeven (S81). Plaats (1) kapje over elke schroef.
Opmerking: U hebt mogelijk een rubberen hamer nodig.



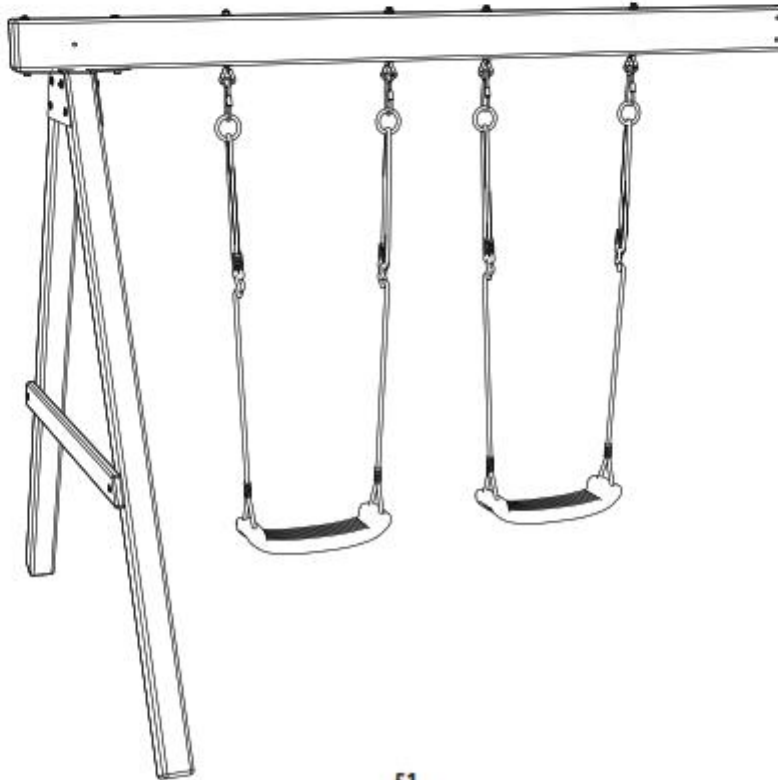
Stap 81:

Bevestig (1) Handgreep aan elke Torenpoet (002) met (4) Sluitringen (W07) en (4) Schroeven (S81). Plaats (1) kapje over elke schroef. Opmerking: U hebt mogelijk een rubberen hamer nodig.



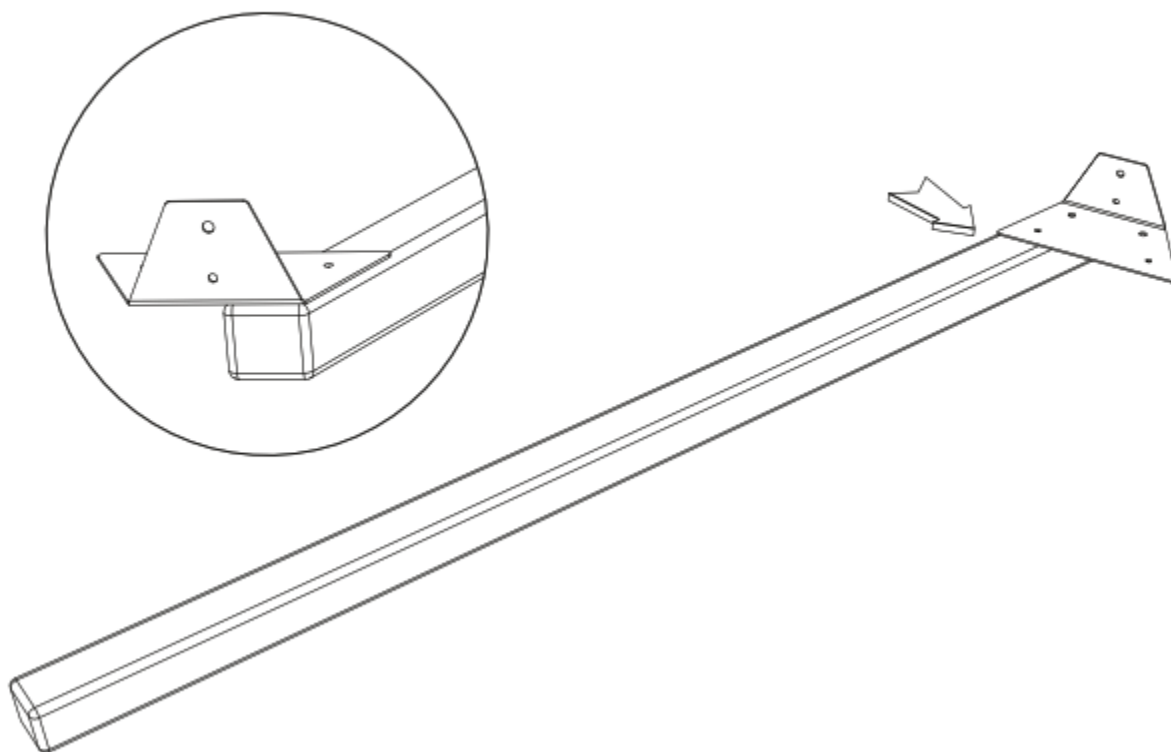
Stap 82:

De volgende stappen leiden u door de montage van de zwenkbalk.



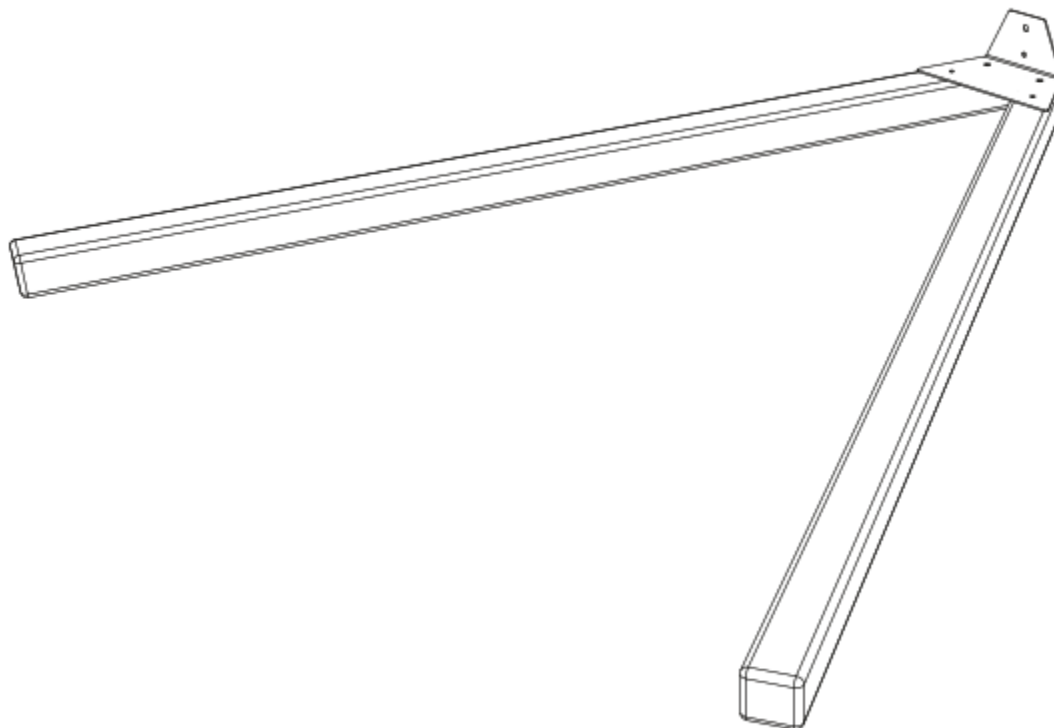
Stap 83:

Plaats (1) zwenkbeugel rechts (PC-HD37) op (1) balksteun (027). Zorg ervoor dat de bovenkant en de beugel uitgelijnd zijn met de steunbalk.



Stap 84:

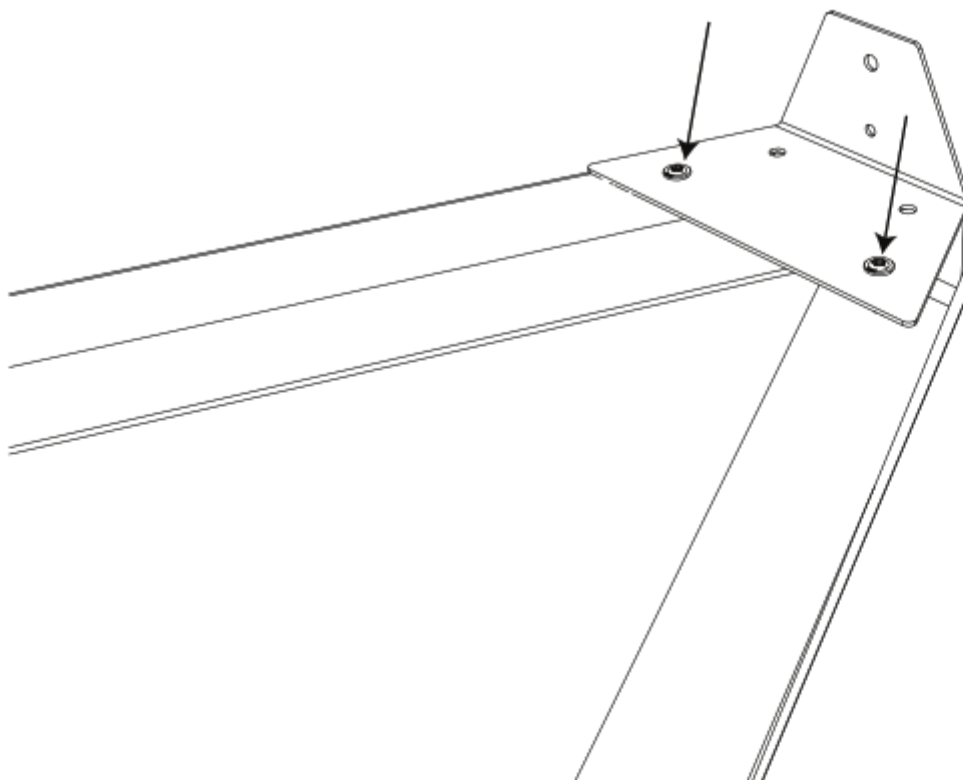
Lijn de tweede steunbalkbeugel (027) uit zodat de bovenkant en zijkant uitgelijnd zijn met de beugel.



Stap 85:

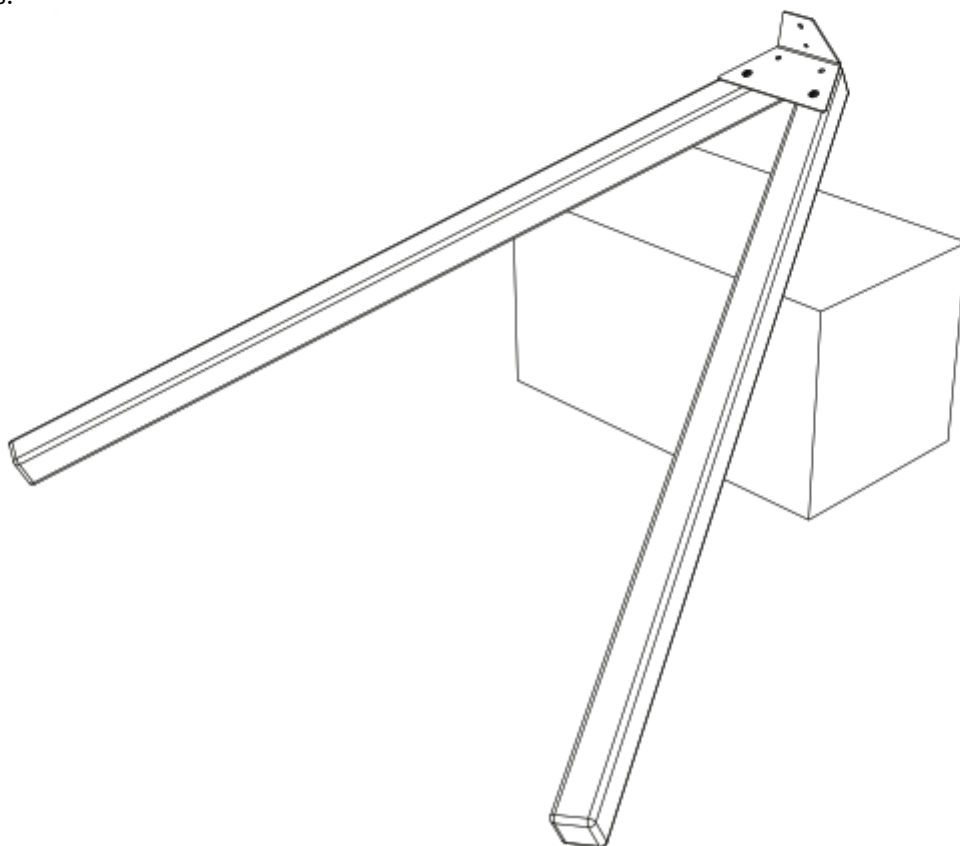
Bevestig de beugel aan de (2) draagbalksteunen met behulp van (2) schroeven (S120).

Belangrijk: De beugel moet uitgelijnd zijn met de randen van de steunbalk.



Stap 86:

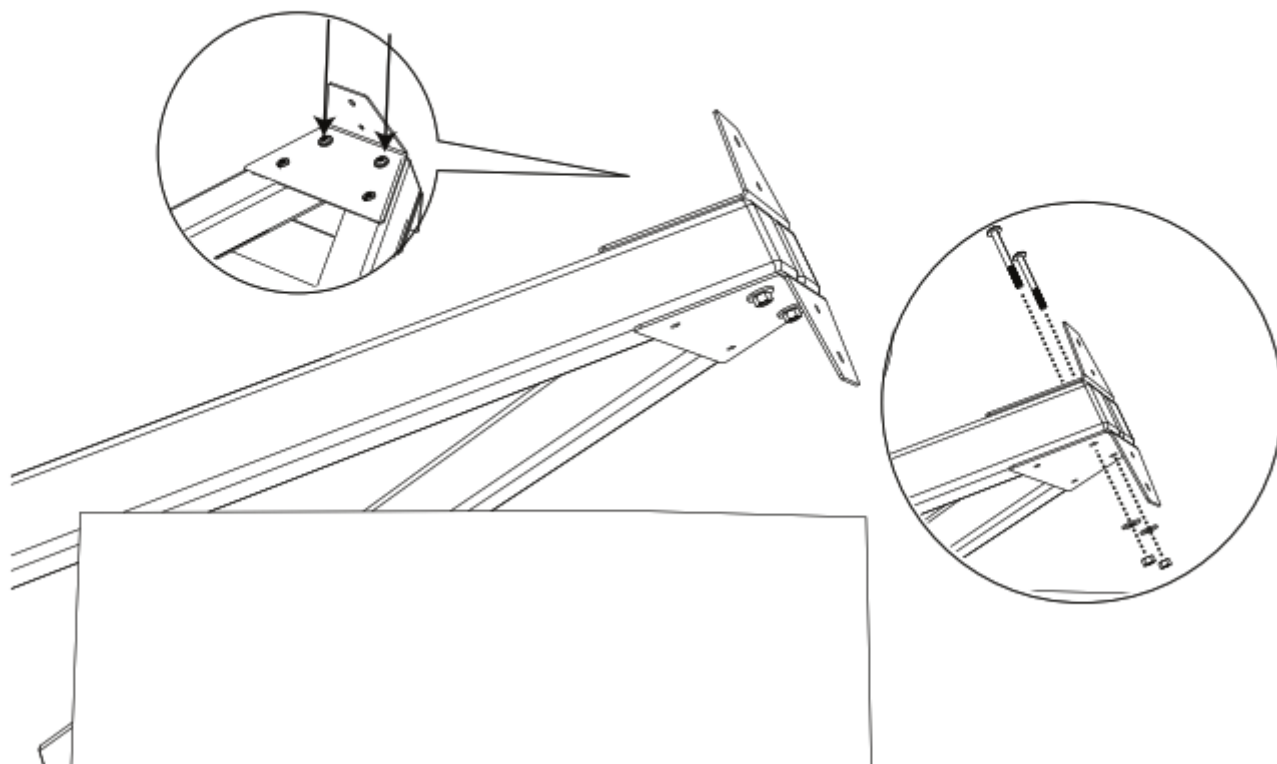
Til het A-Frame voorzichtig op en plaats het tegen een stabiel object dat het gewicht kan dragen, zoals een tafel, A-frame of doos.



Stap 87:

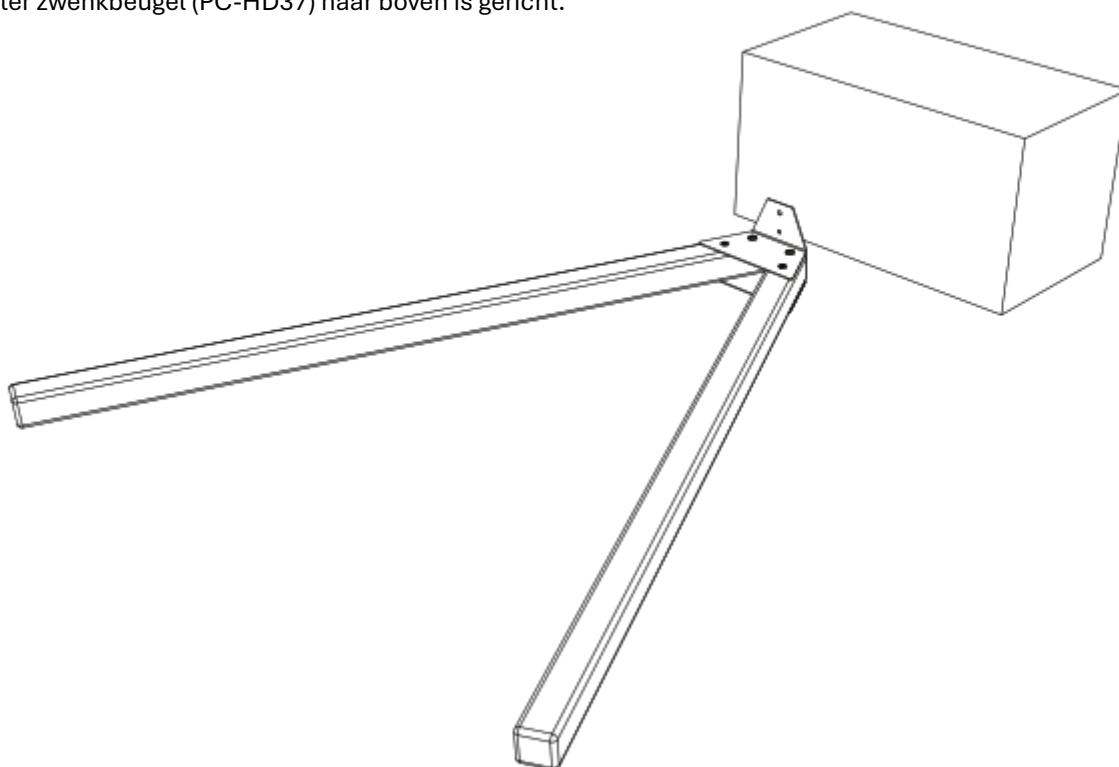
Plaats (1) linker zwenkbeugel (PC-HD36) aan de andere kant van het A-frame. Bevestig de beugels aan de draagbalksteunen met (2) bouten (B161), (2) ringen (W08) en (2) moeren (N12).

Belangrijk: De beugels moeten uitgelijnd zijn met de bovenkant en de randen van de steunbalken.



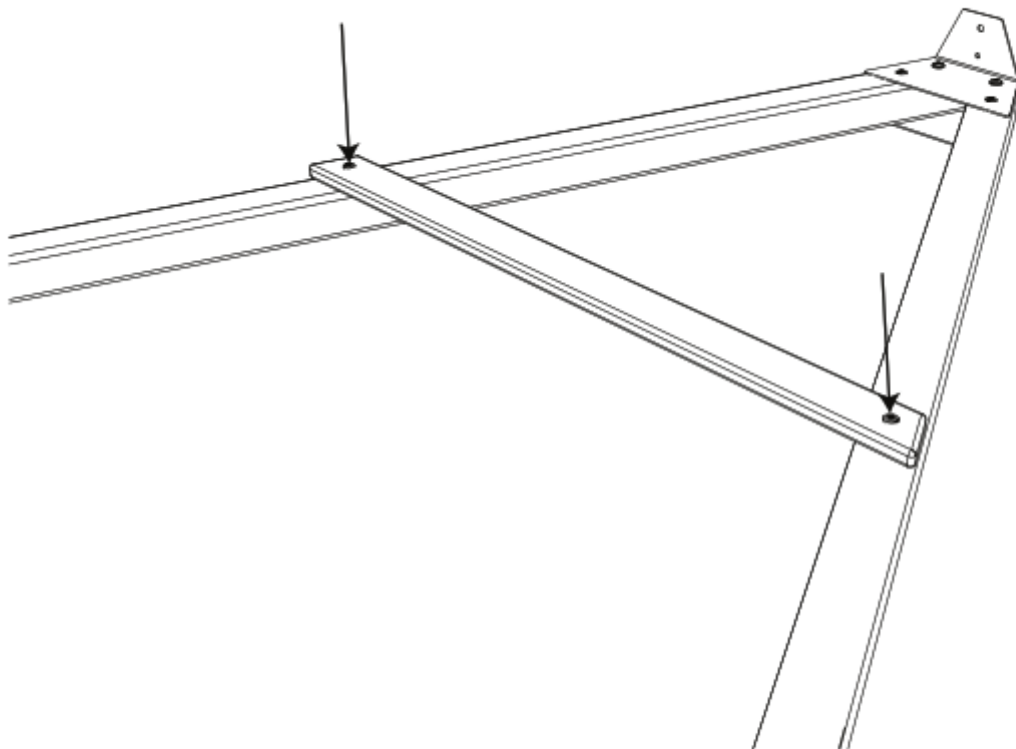
Stap 88:

Zet het A-frame voorzichtig op de grond. Opmerking: Zorg ervoor dat de rechter zwenkbeugel (PC-HD37) naar boven is gericht.



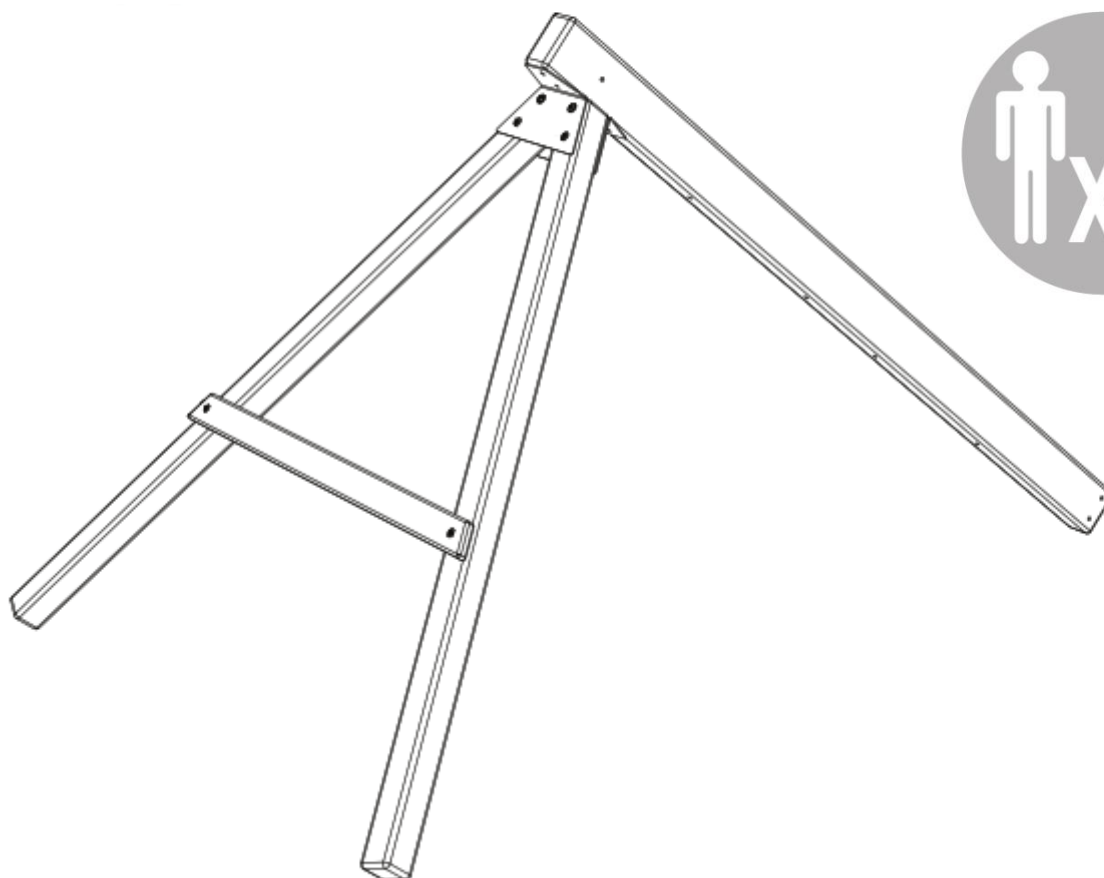
Stap 89:

Bevestig (1) Eindsteun (026) aan de steunbalk met (2) Schroeven (S121). De randen van de De randen van de eindsteun moeten gelijk zijn met de randen van de liggersteunen.



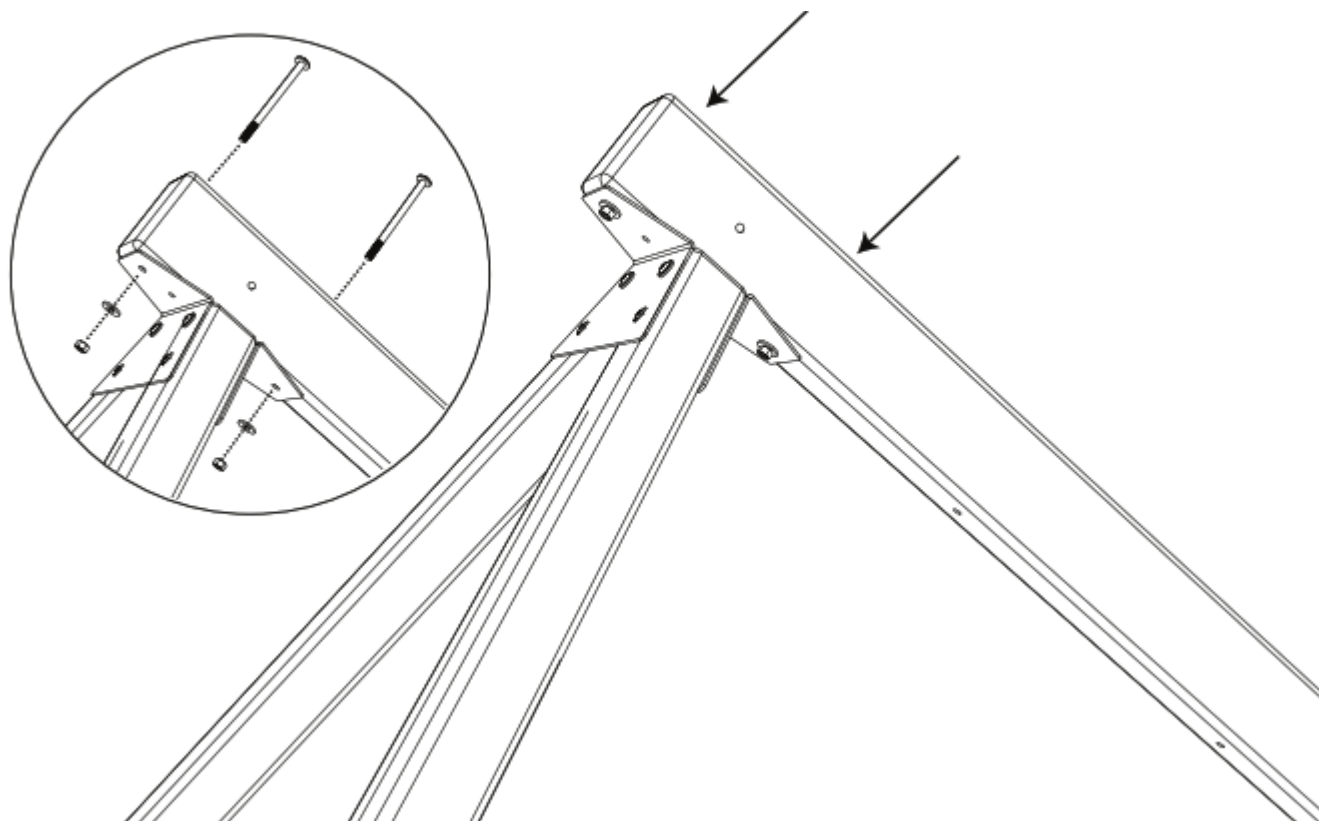
Stap 90:

Til met de hulp van een tweede persoon het A-frame op en plaats de zwenkbalk (025) op de beugels en lijn de gaten uit.



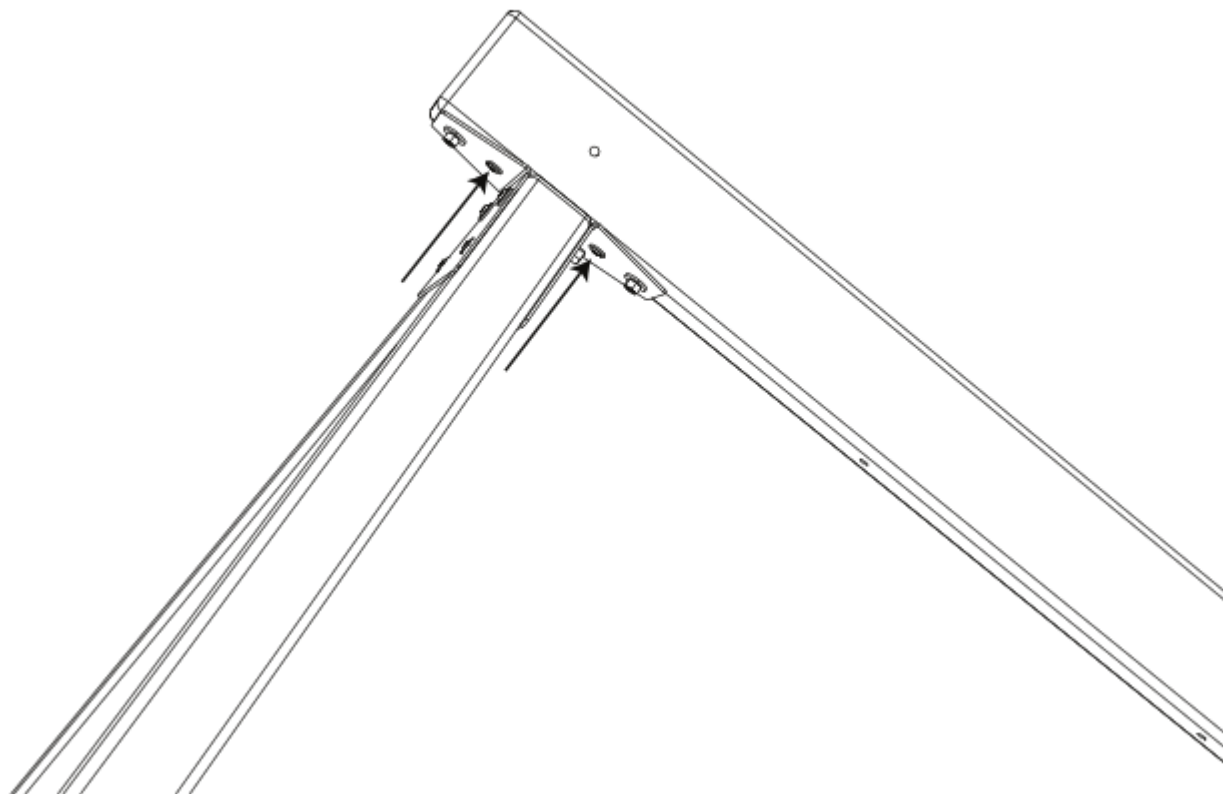
Stap 91:

Bevestig de zwenkbalk aan het A-frame met (2) bouten (B165), (2) ringen (W08) en (2) moeren (N12).



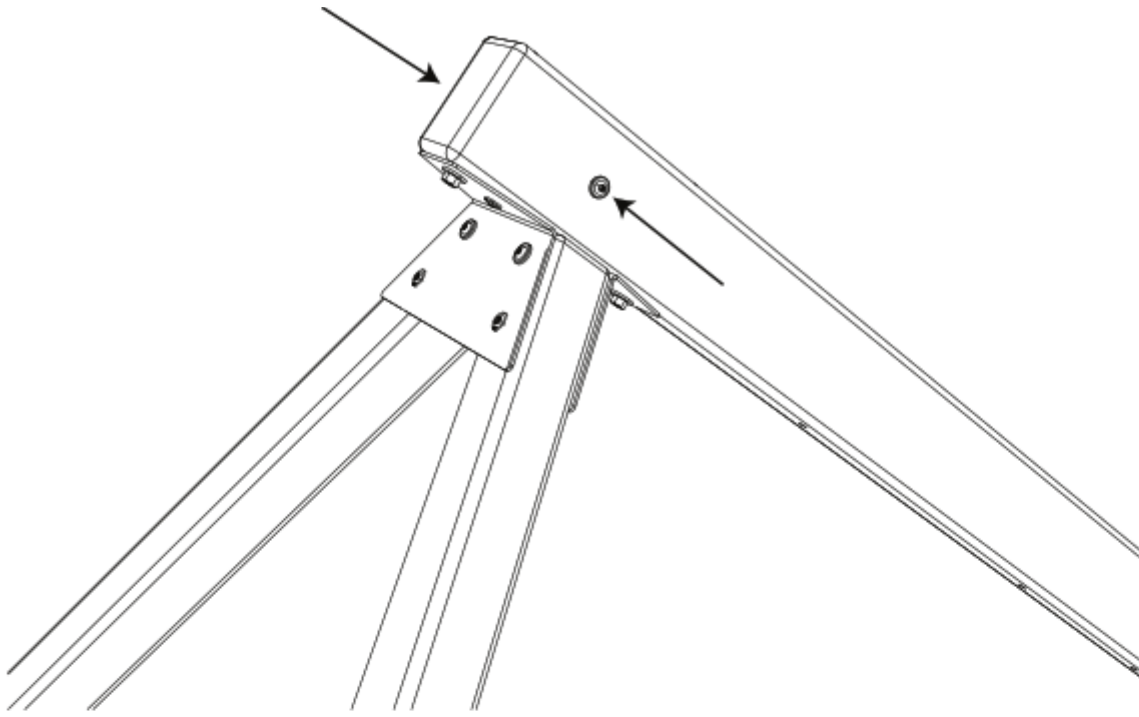
Stap 92:

Bevestig de beugels aan de zwenkbalk met (2) schroeven (S121).



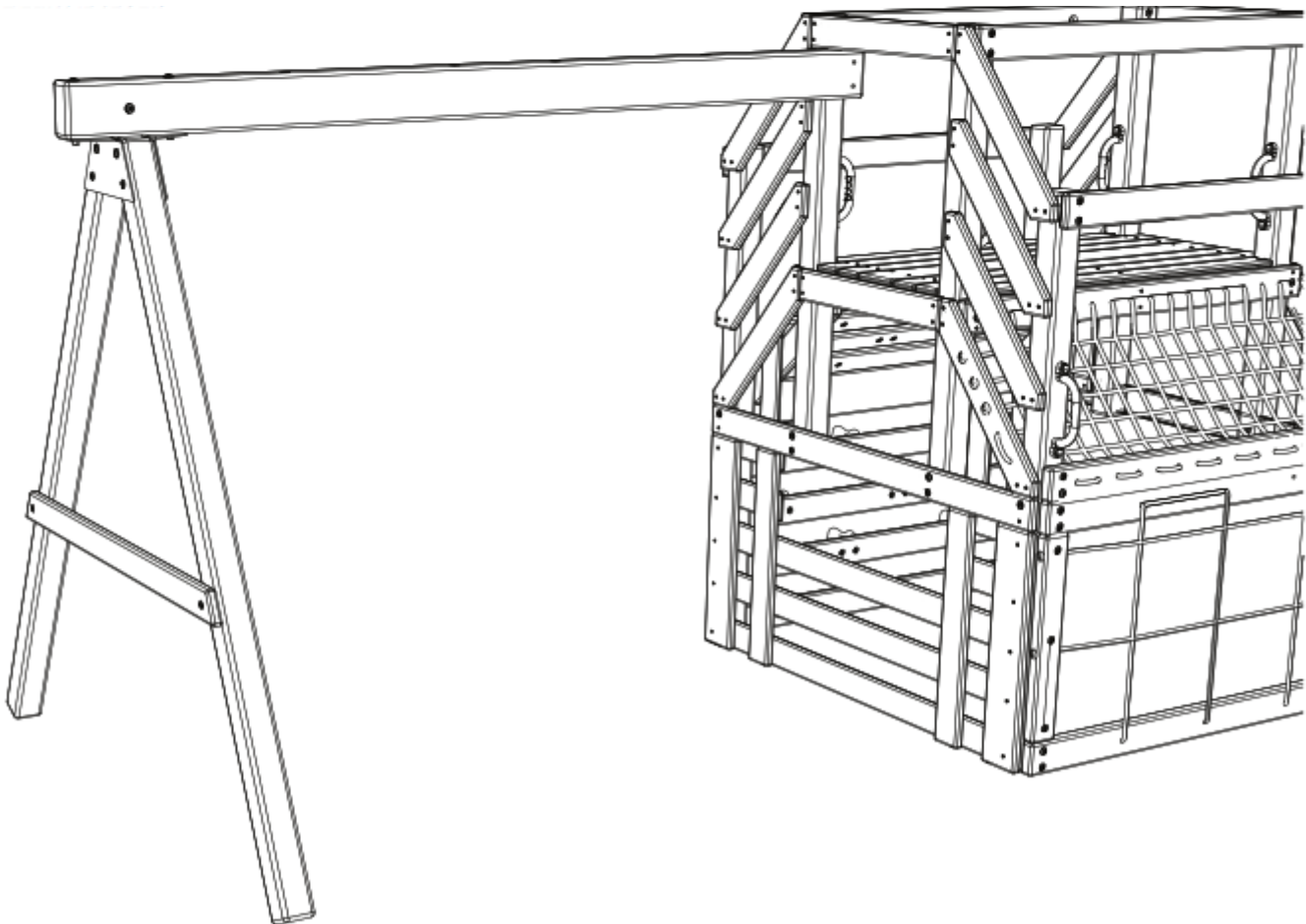
Stap 93:

Plaats (1) moer (N02) en (1) bout (B168) in de zwenkbalk. Dit beslag is nodig om te voorkomen dat het hout te voorkomen.



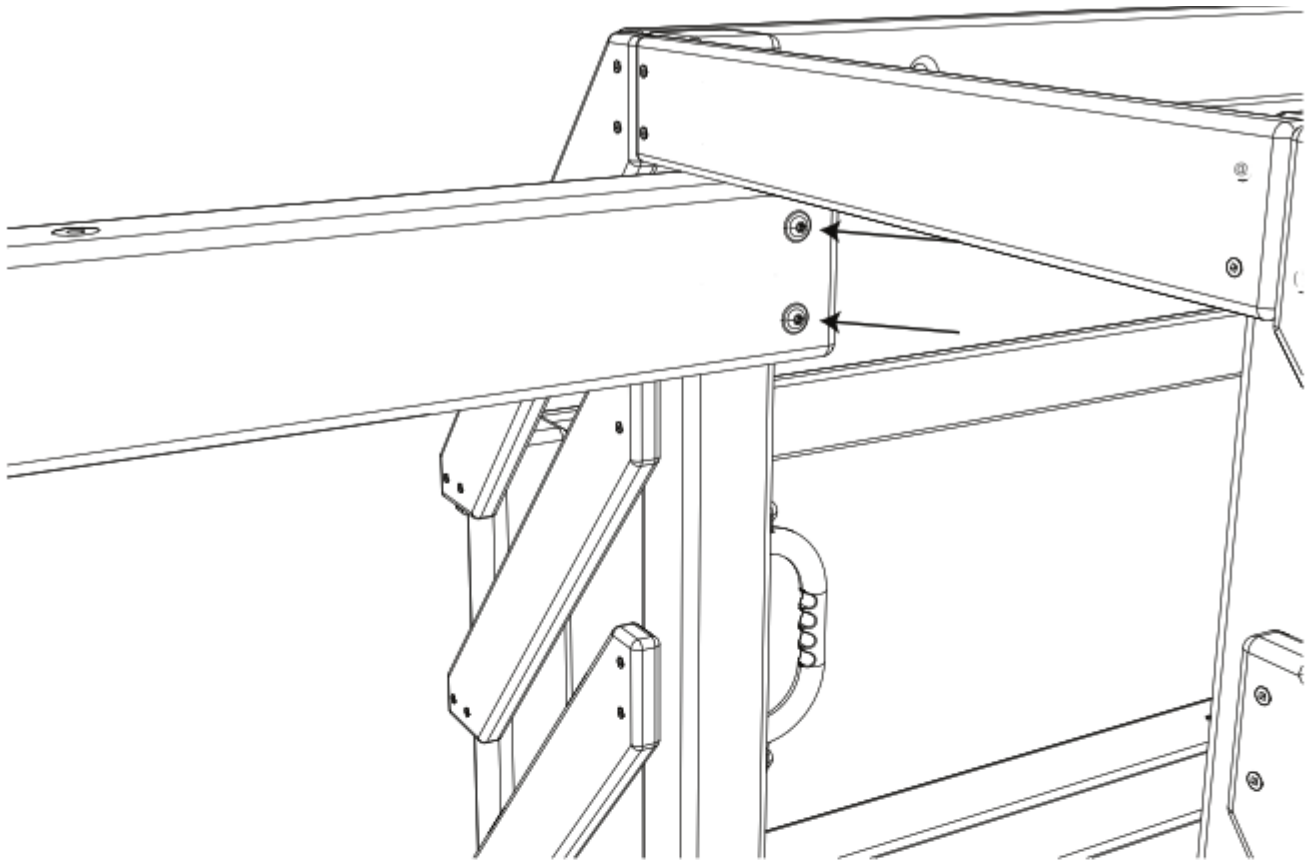
Stap 94:

Zet de zwenkbalk rechtop. Lijn de zwenkbalk uit met de torenpoot (015). Zorg dat de zwenkbalk waterpas staat.



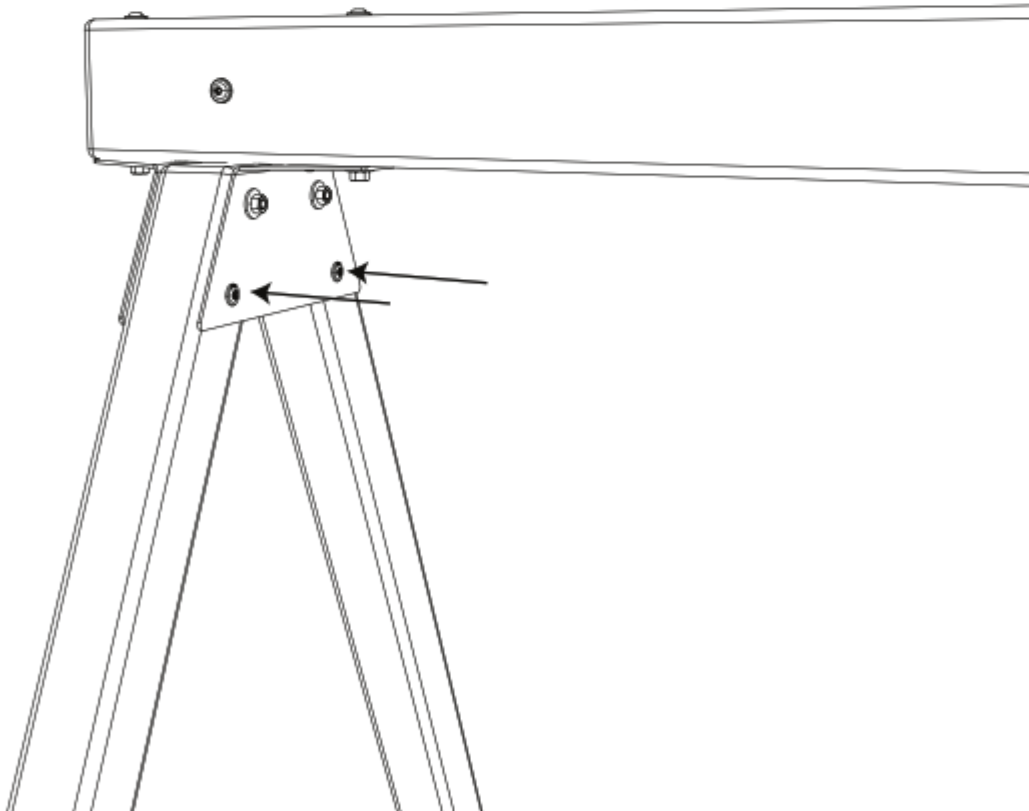
Stap 95:

Bevestig de zwenkbalk aan de torenpoot (015) met (2) bouten (B166).



Stap 96:

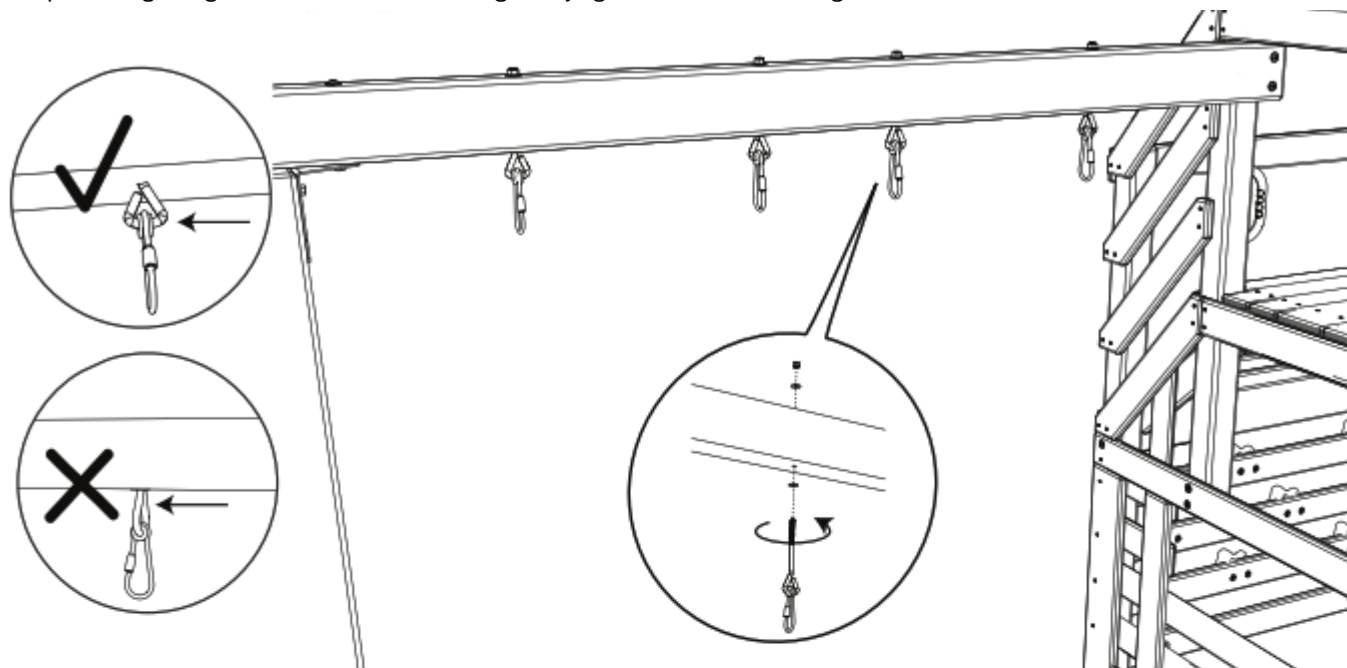
Bevestig de linker zwenkbeugel (PC-HD36) aan de draagarmen met (2) schroeven (S120).



Stap 97:

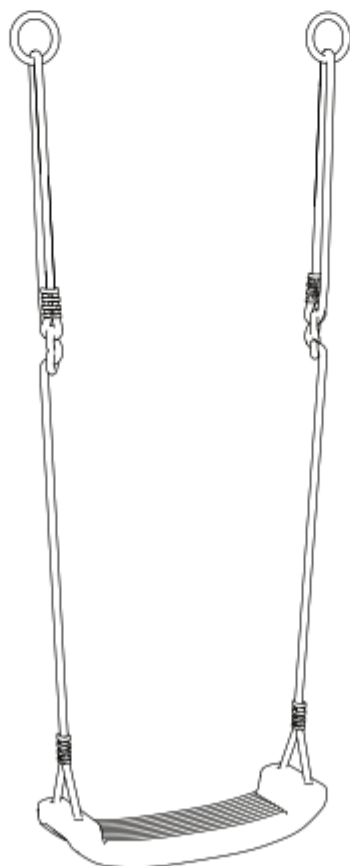
Plaats (1) sluitring op elke zwaaihaak. Plaats (4) zwenkhangers in de zwenkbalk. Zet elke zwenkhanger vast met (1) sluitring en (1) zelf borgende moer met behulp van een steeksleutel. Draai elke zelf borgende moer zo strak mogelijk vast.

Opmerking: Zorg ervoor dat de zwenkhangers zijn georiënteerd zoals afgebeeld.



Stap 98:

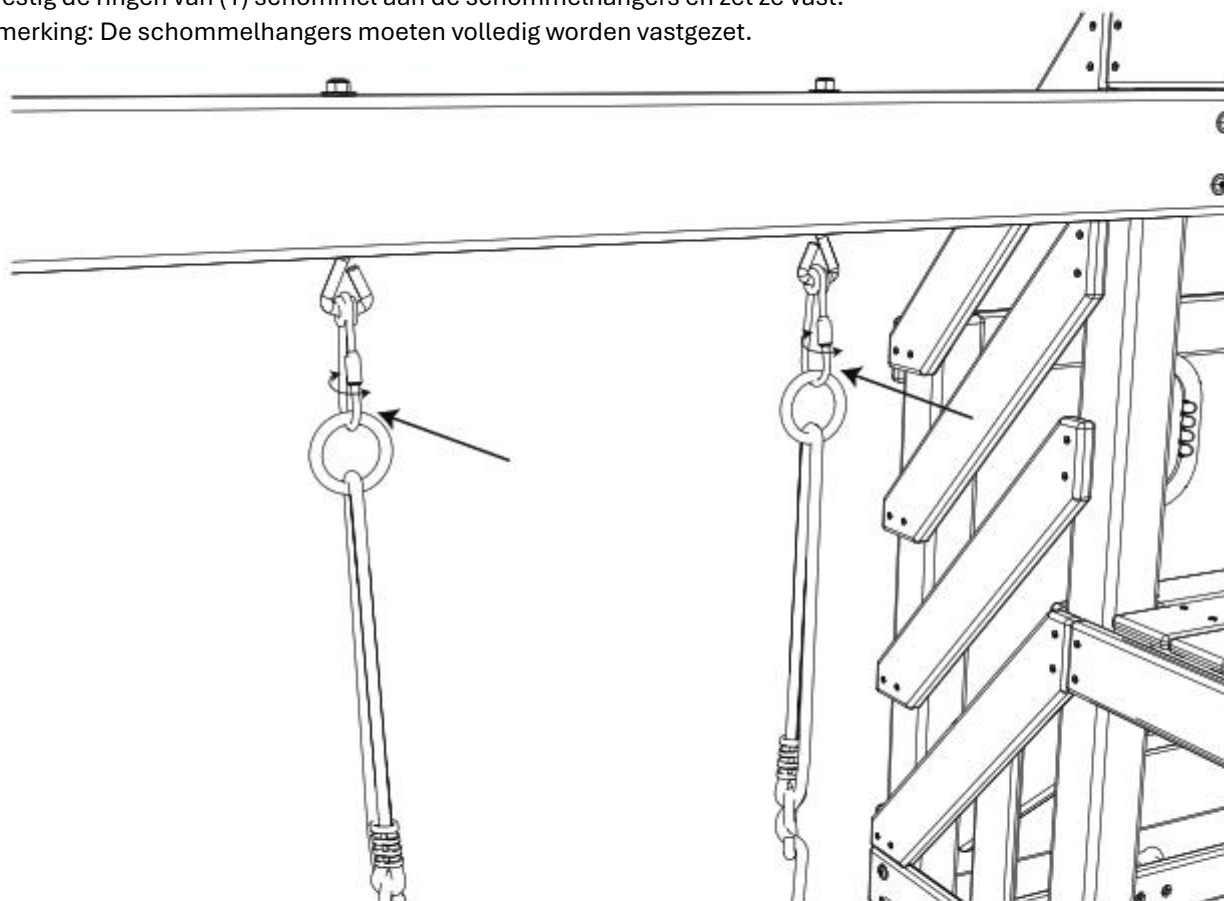
Haal de touwen van de schommels voorzichtig uit de knoop.



Stap 99:

Bevestig de ringen van (1) schommel aan de schommelhangers en zet ze vast.

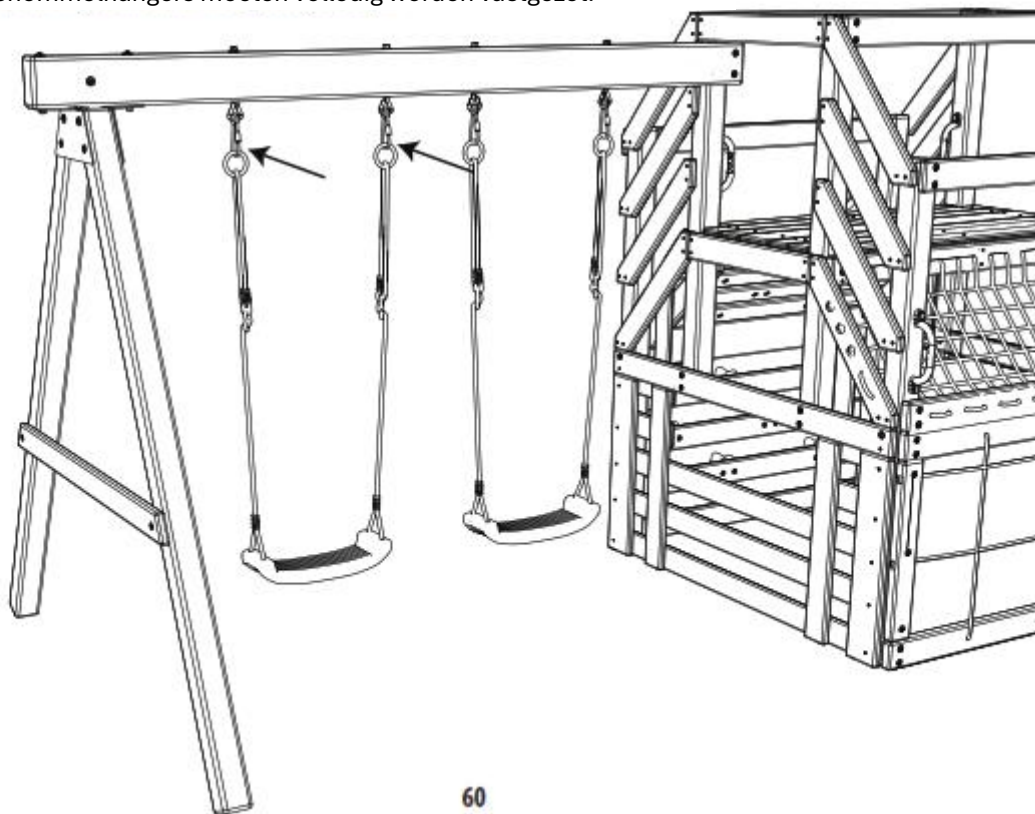
Opmerking: De schommelhangers moeten volledig worden vastgezet.



Stap 100:

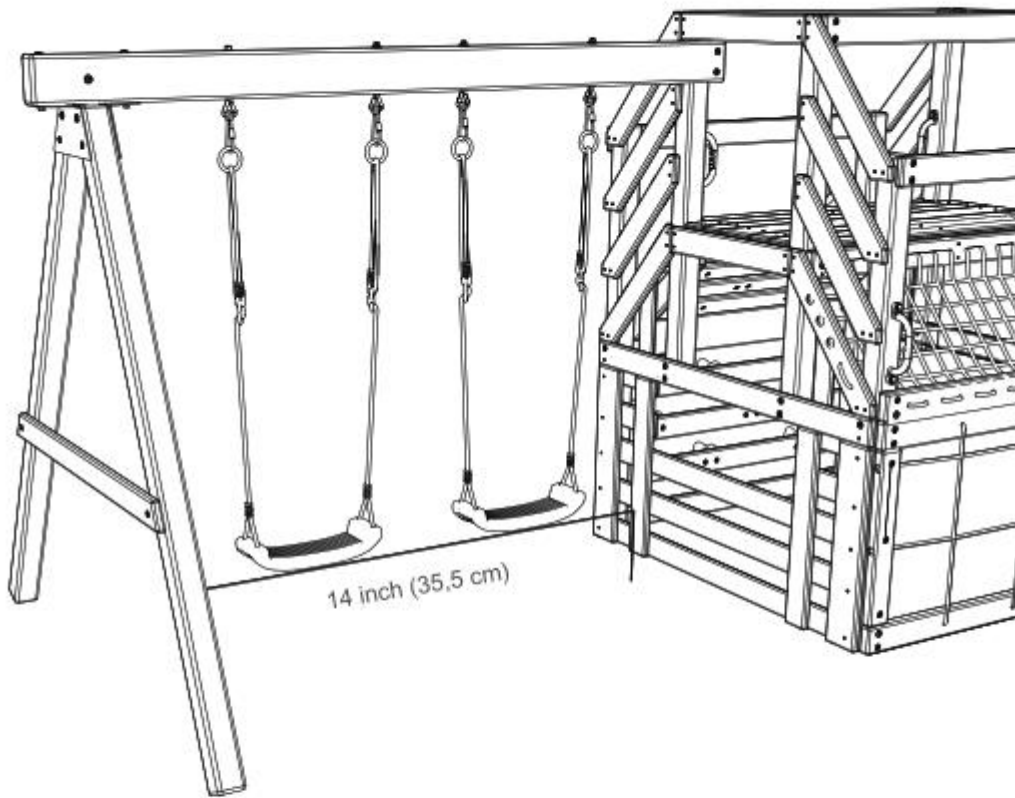
Bevestig de ringen van (1) schommel aan de schommelhangers en zet ze vast.

Opmerking: De schommelhangers moeten volledig worden vastgezet.



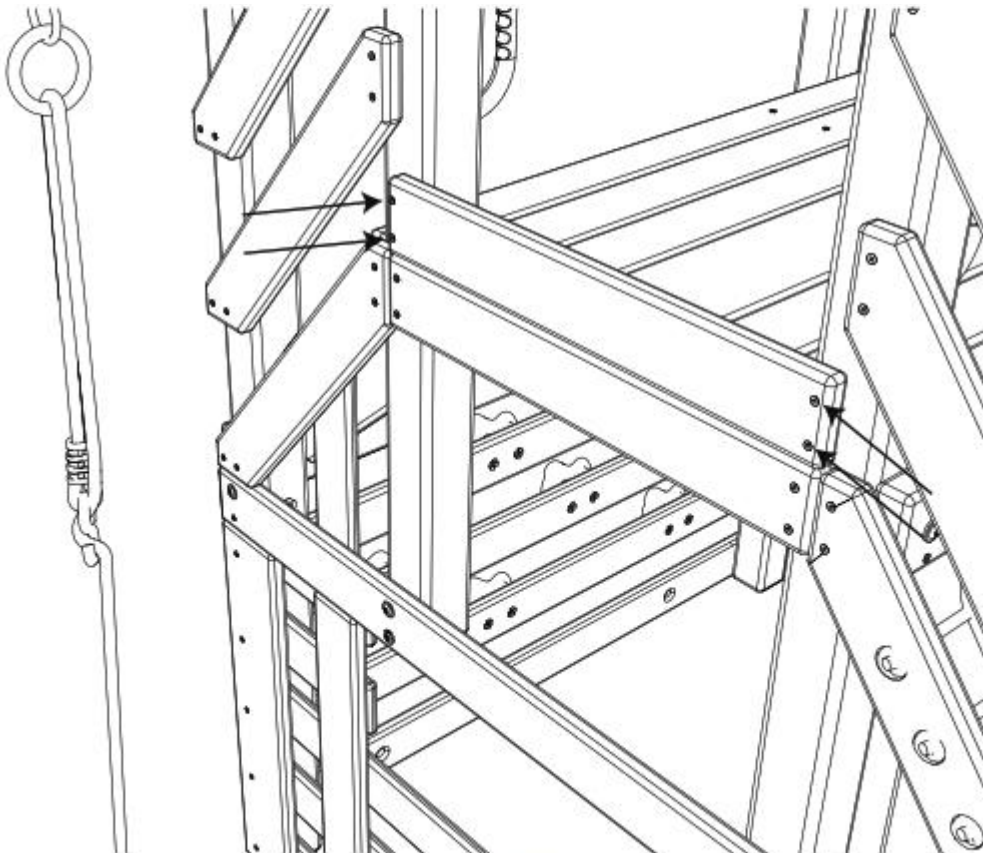
Stap 101:

De minimale afstand tussen de Swing en de grond is 35,5 cm (14in).



Stap 102:

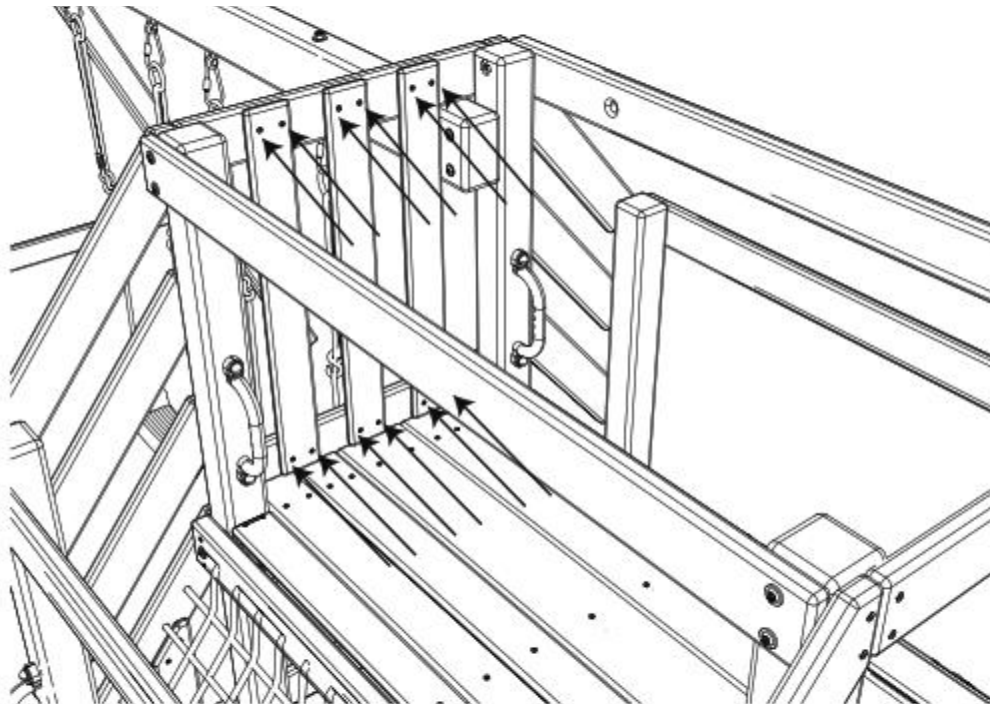
Bevestig (1) wandplaat (017) aan de torenpoten (015) en (014) met (4) schroeven (S95).



Stap 103:

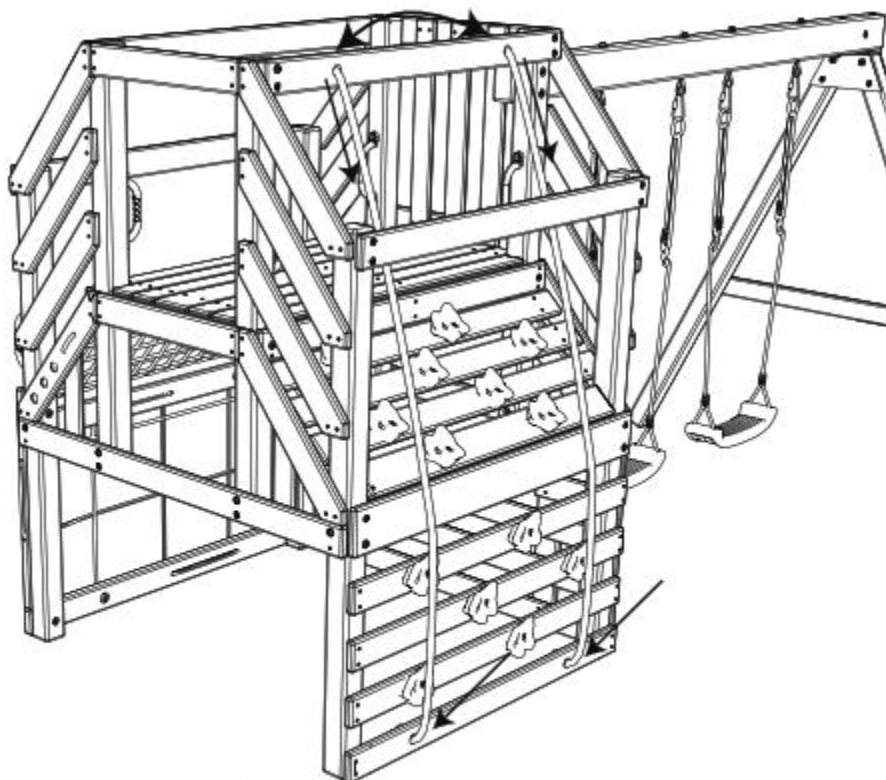
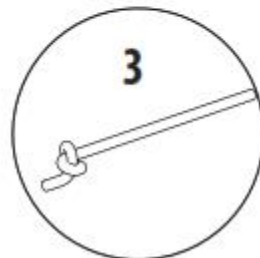
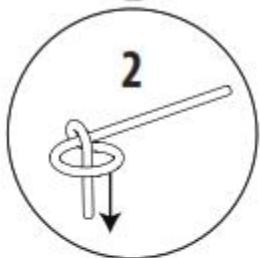
Plaats (3) wandpanelen (022) gelijkmatig en bevestig ze aan de wandrailplaat (013) en wandpaneel (017) met (12) schroeven (S95).

WAARSCHUWING: Om bekneling van hoofd of bovenlichaam te voorkomen, mogen de wandpanelen nooit tussen 9 cm en 23 cm geplaatst worden. 9in (9cm tot 23cm) uit elkaar worden geplaatst. Om bekneling van de penis te voorkomen, mogen de Wall Boards nooit 1,25 cm of minder uit elkaar worden geplaatst. Een gelijkmatige afstand tussen de Wall Boards minimaliseert deze problemen.



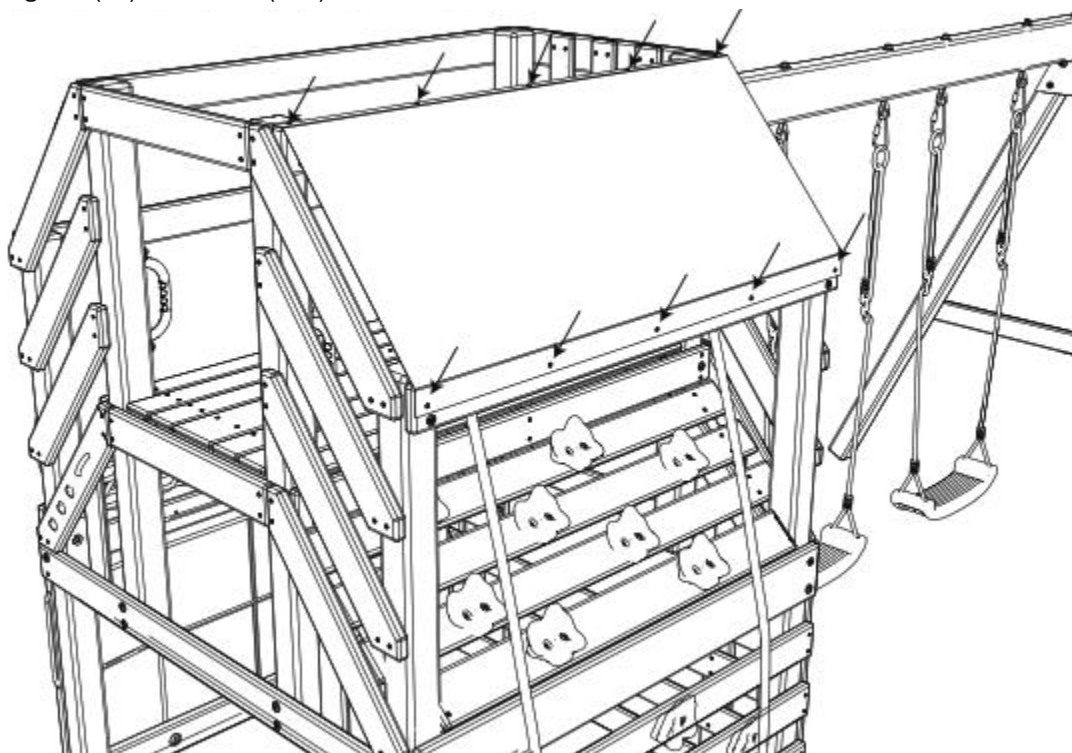
Stap 104:

Steek beide uiteinden van het klimtouw (PC-AC39) door de binnenkant van het Rail Board (024). Rijg elk uiteinde van het klimtouw door de voorkant van de basisplaat (011). Knoop het klimtouw zoals hierboven getoond en trek het strak. Zorg ervoor dat de knoop zich dicht bij het uiteinde van het touw bevindt.



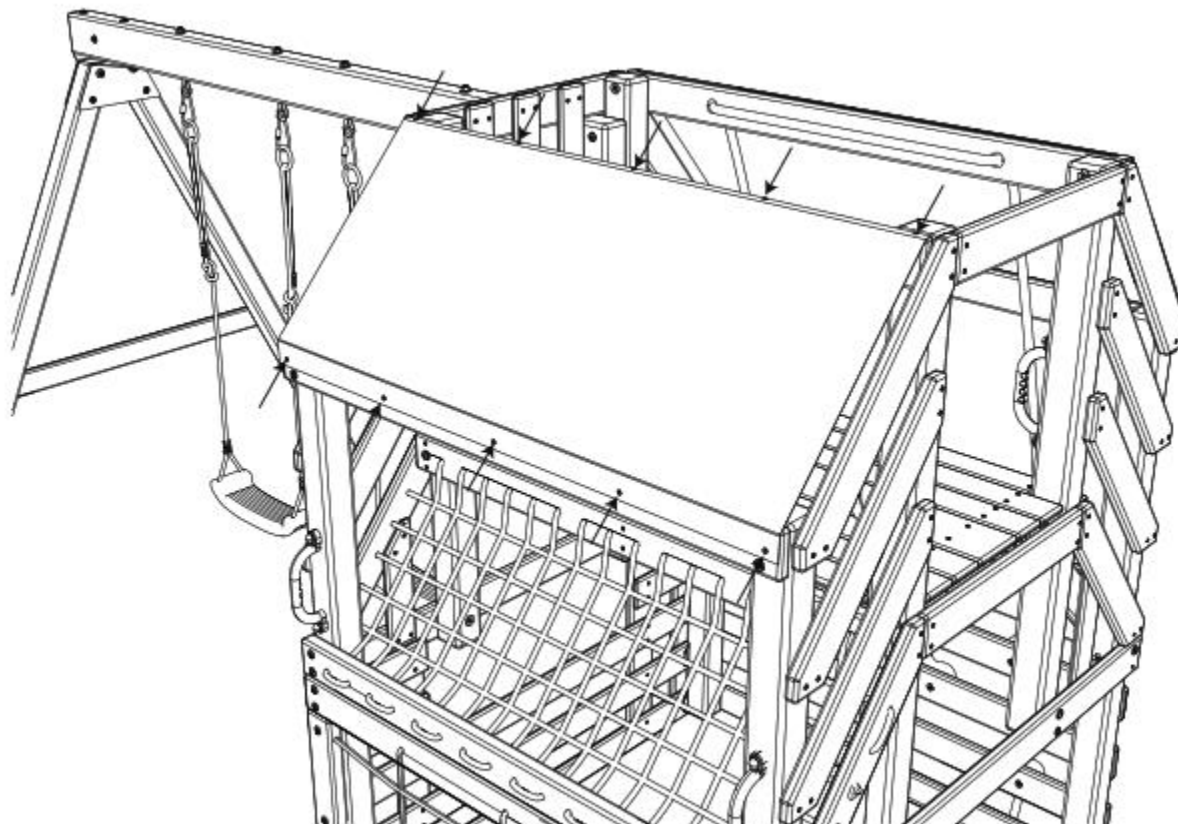
Stap 105:

Lijn de randen van (1) Dakzeil (PC-AC42) uit met de Rail Board (024) en de Rail Board (003). Bevestig de Dakzeil aan de reling met (10) schroeven (S95).



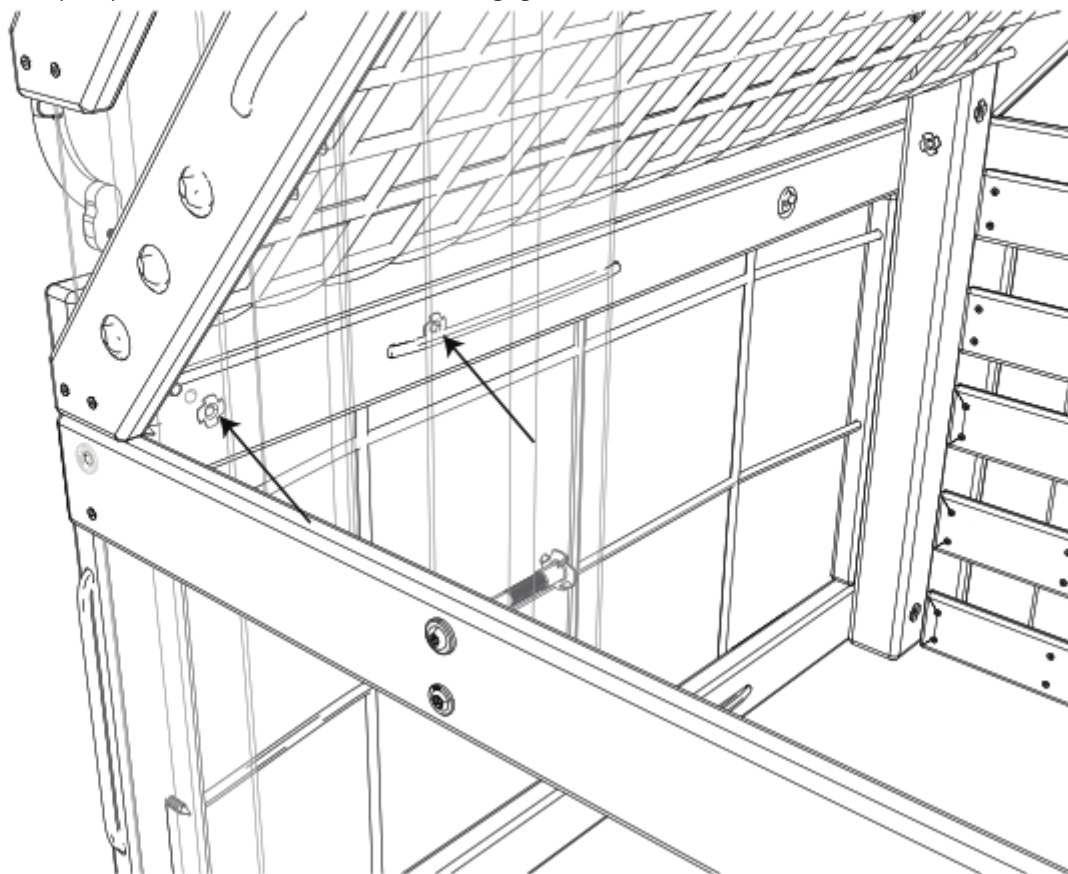
Stap 106:

Lijn de randen van (1) Dakzeil (PC-AC42) uit met de Rail Boards (003). Bevestig de Dakzeil aan de Rail Boards met (10) Schroeven (S95).



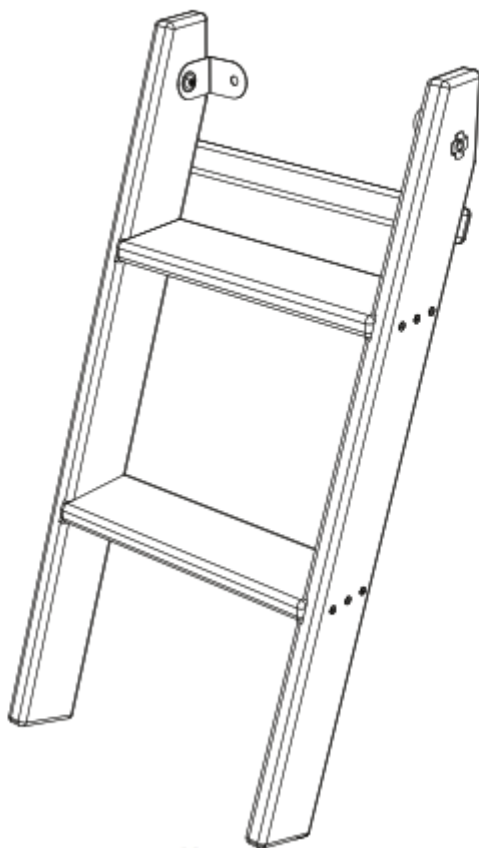
Stap 107:

Steek (2) moeren (N02) in het onderste frame van het bagagenet.



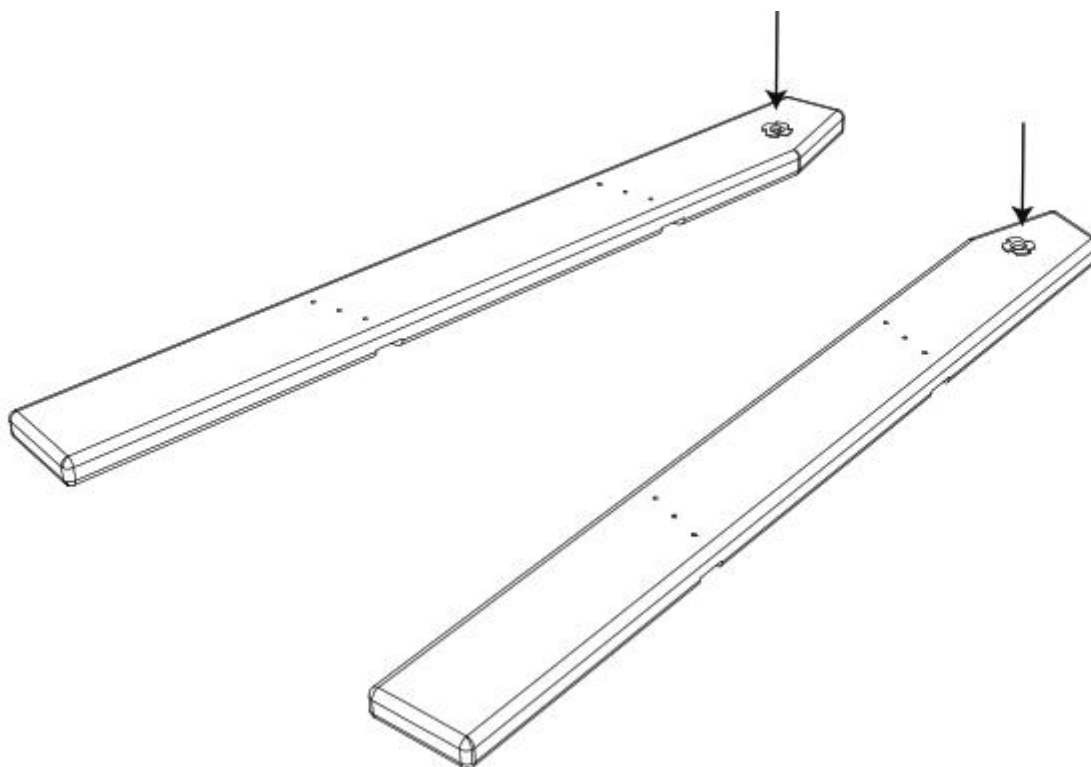
Stap 108:

De volgende stappen leiden je door de Laddermontage.



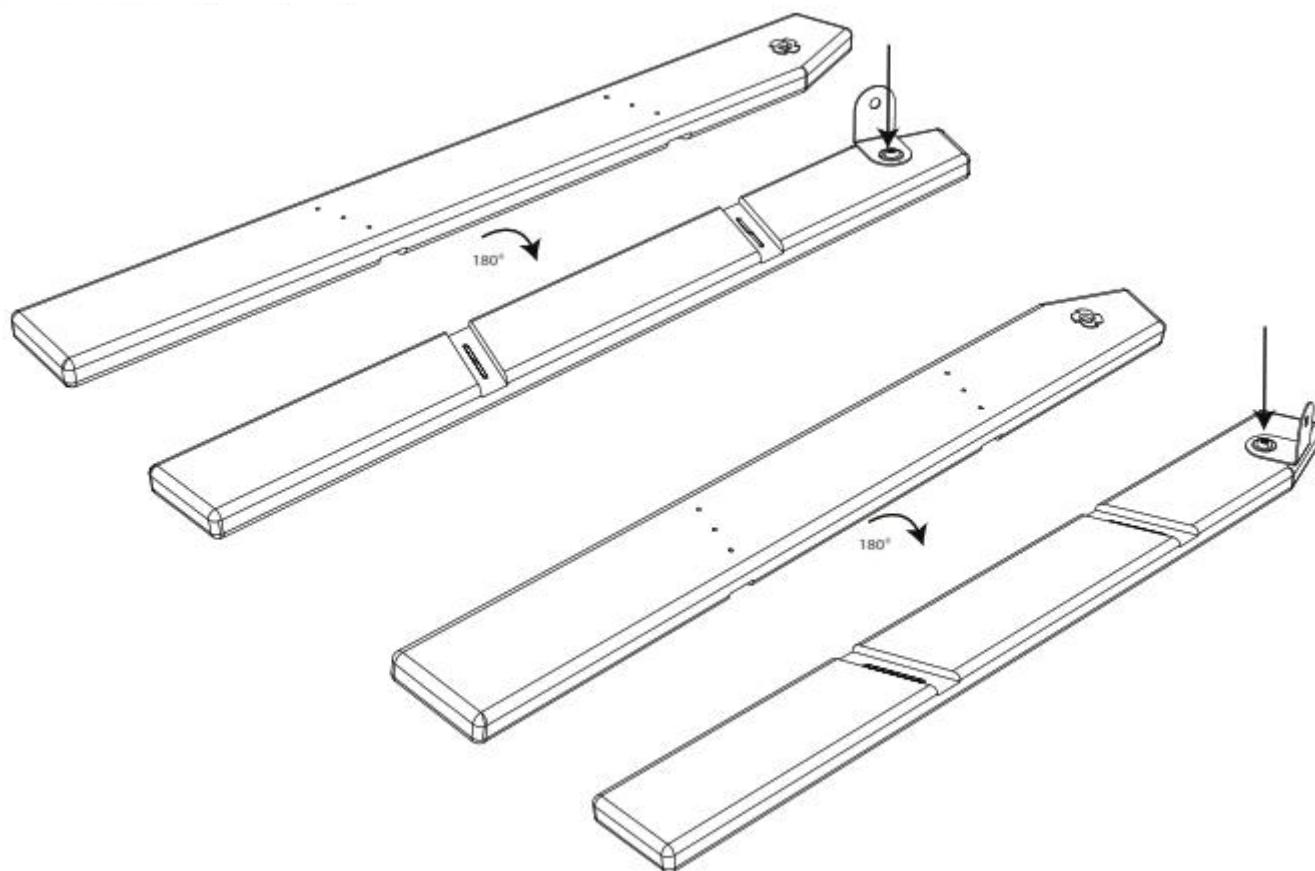
Stap 109:

Steek (1) moer (N02) in (1) rechter rechtop (030) en (1) linker rechtop (028).



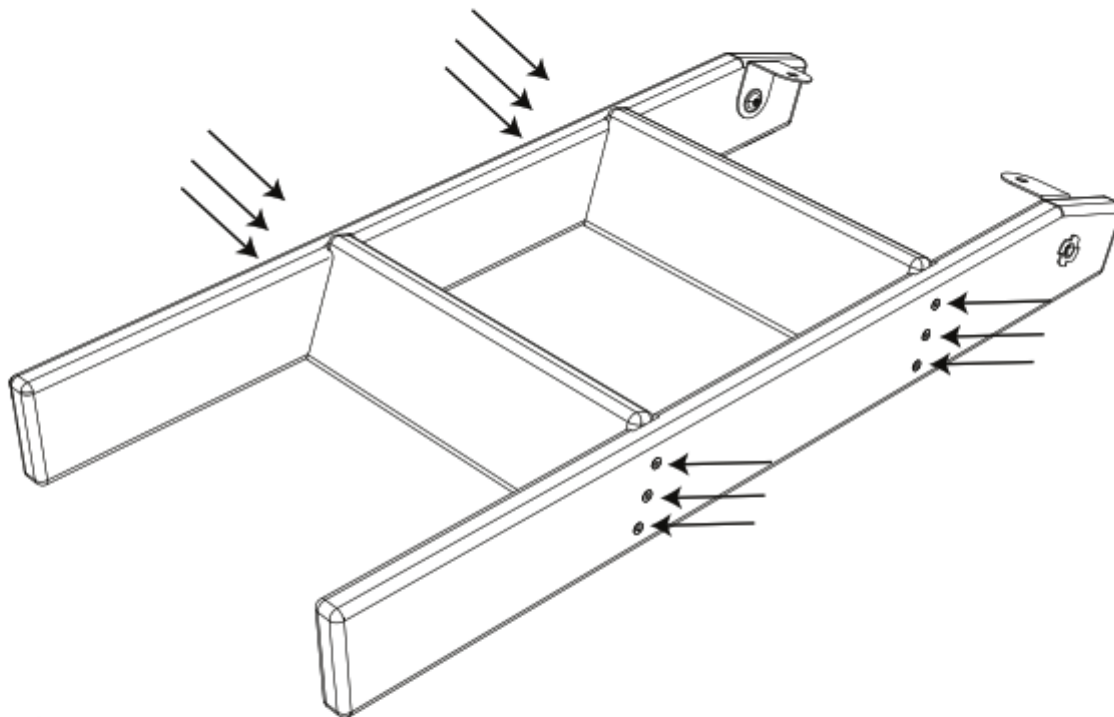
Stap 110:

Draai de linker en rechter Uprights zodat elke moer op de grond staat. Bevestig (1) beugel (PC-HD27) aan elke steun met (1) bout (B159).



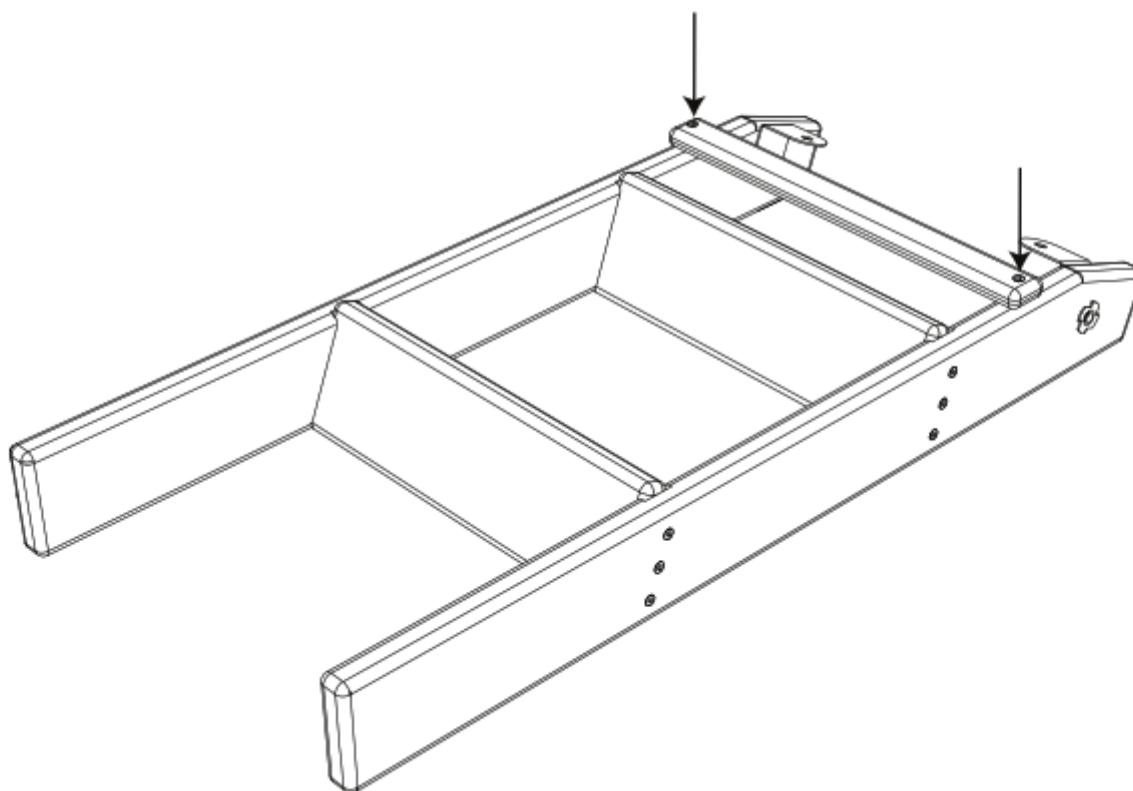
Stap 111:

Lijn de linker en rechter standers uit. Let op de plaats van de schuine randen. Plaats (2) Laddersporten (029) in de groeven van de linker en rechter ladderbomen. Bevestig de laddersporten met (12) schroeven (S92).



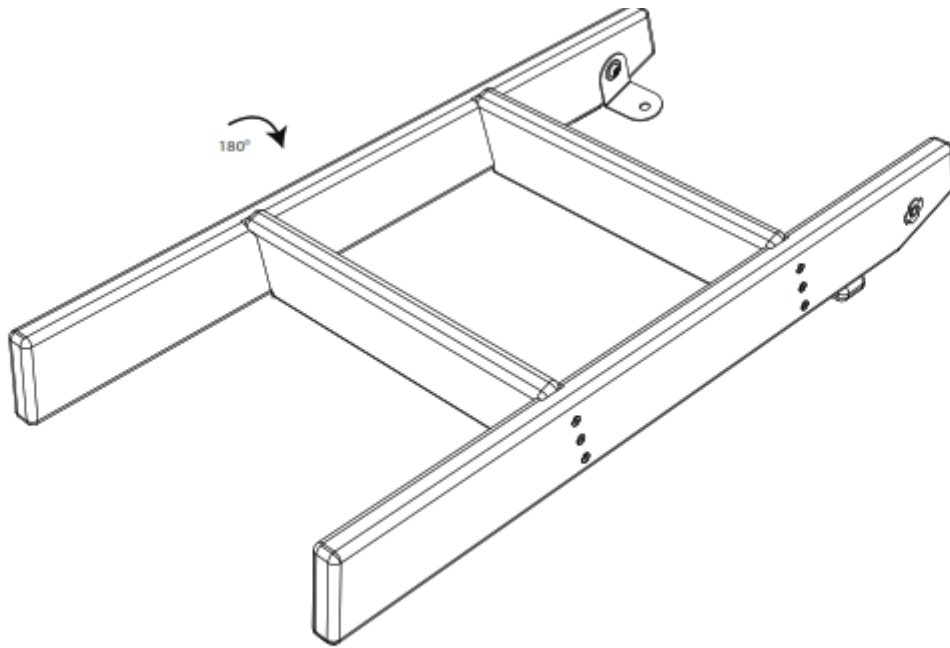
Stap 112:

Bevestig (1) achterpaneel (031) aan de steunen met (2) schroeven (S95).



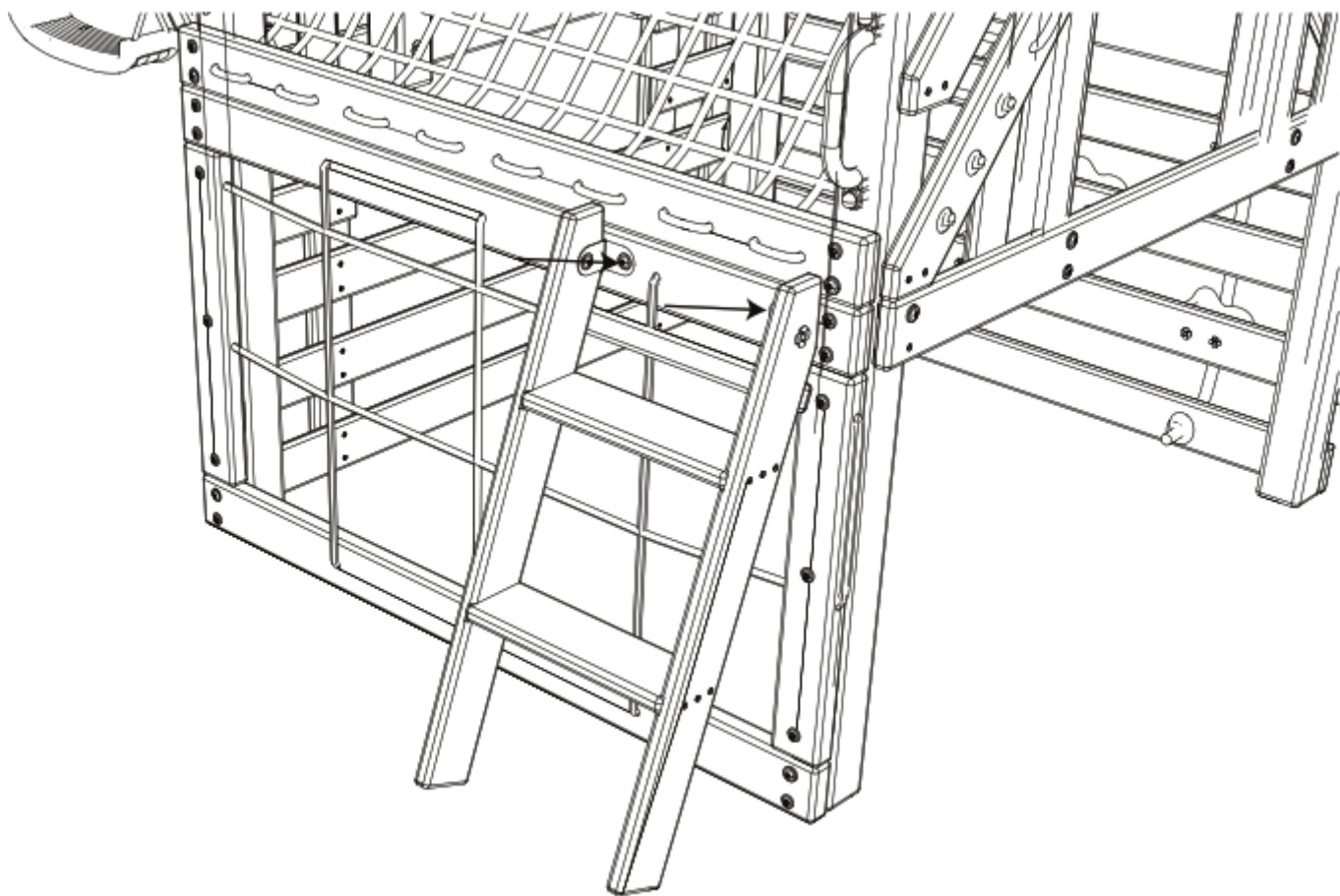
Stap 113:

Draai de Ladder voorzichtig om zodat de achterste plank op de grond ligt.



Stap 114:

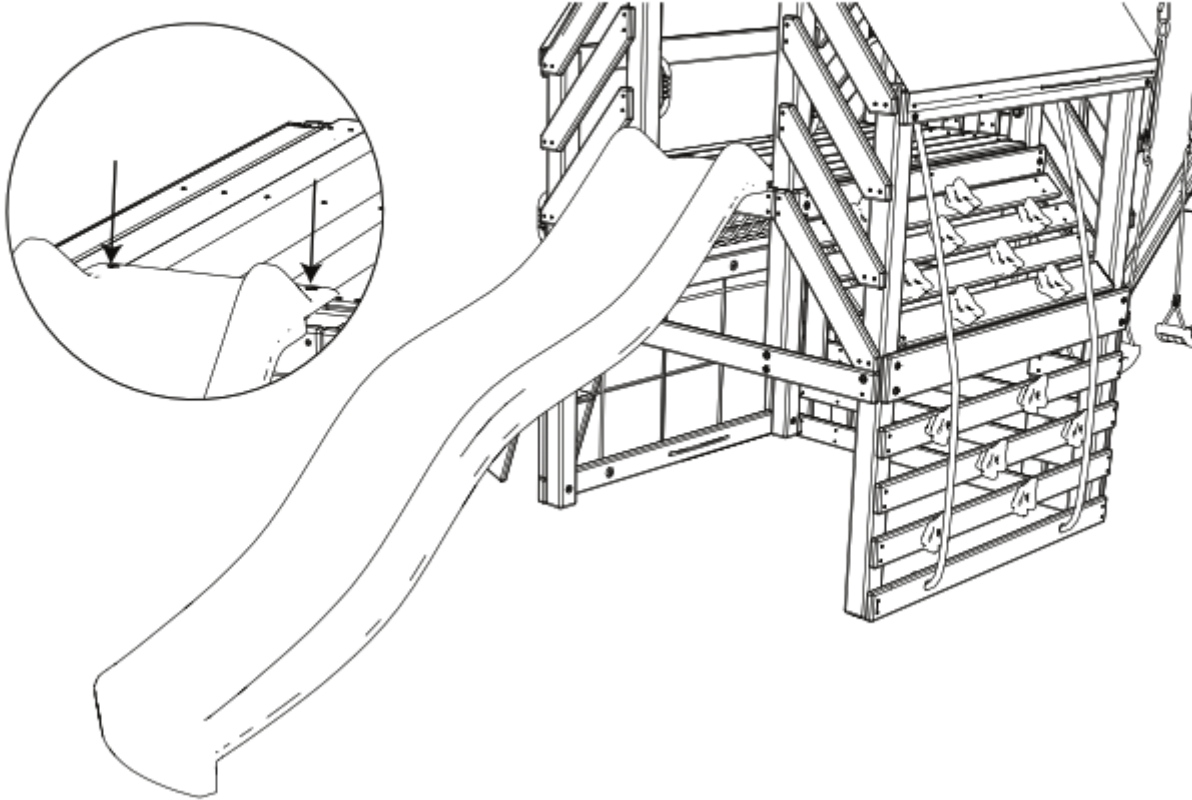
Lijn de ladder uit en bevestig hem aan het onderste frame van het laadnet met behulp van (2) bouten (B160).



Stap 115:

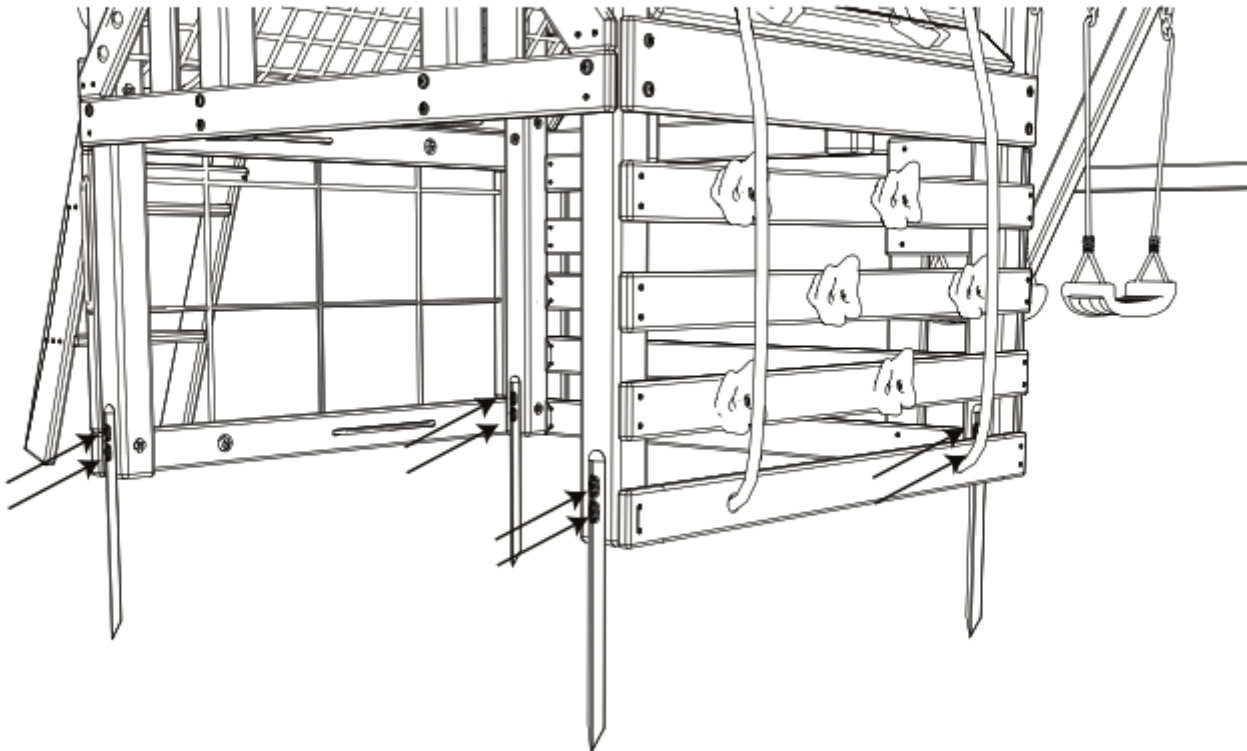
Bevestig de slede (PC-SL02) aan de vloersteun (018) met (2) schroeven (S79). Zorg ervoor dat de schroeven door de vloerplanken en vastzitten in de vloersteun (018).

WAARSCHUWING: Til de geleider niet op en trek de geleider niet opzij na de montage.



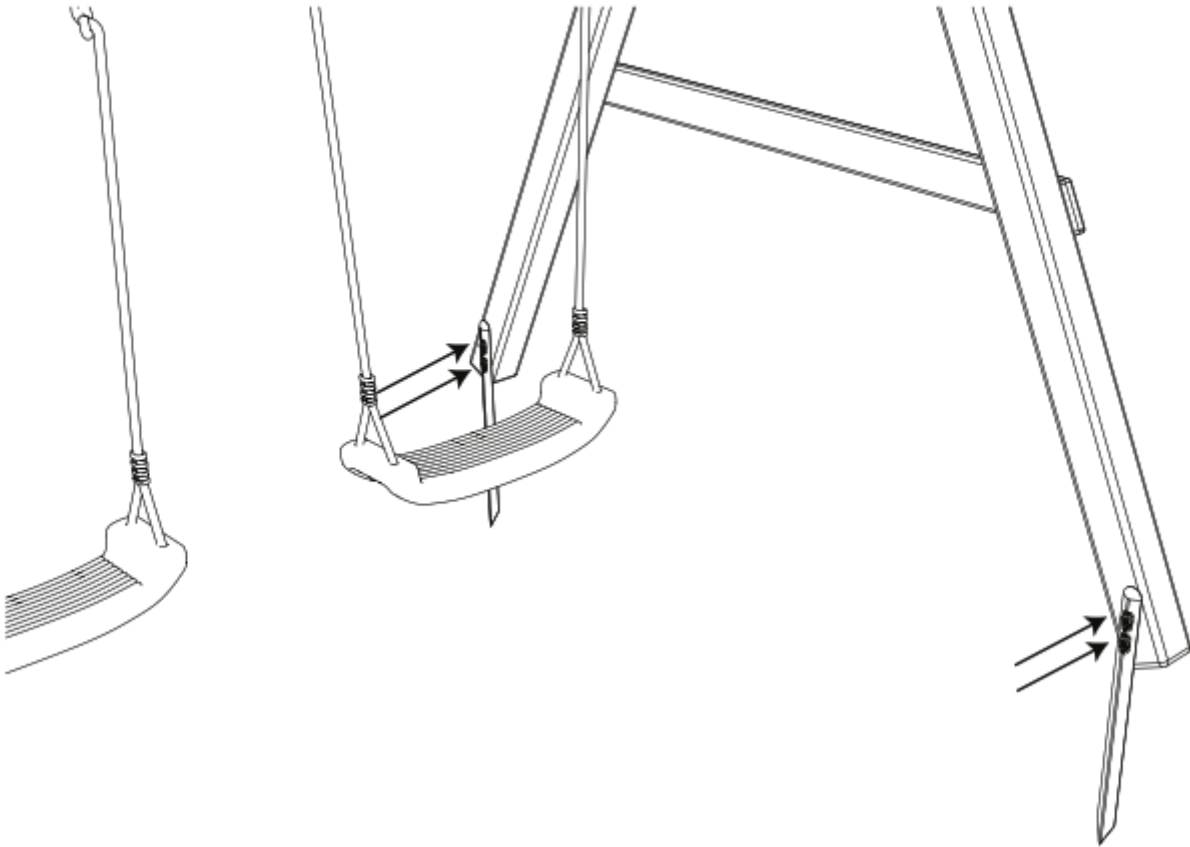
Stap 116:

Sla (4) grondankers (PC-HD23) in de grond naast de torenpoten zoals afgebeeld. Bevestig de grondpennen vast aan de torenpoten met (8) schroeven (S119).



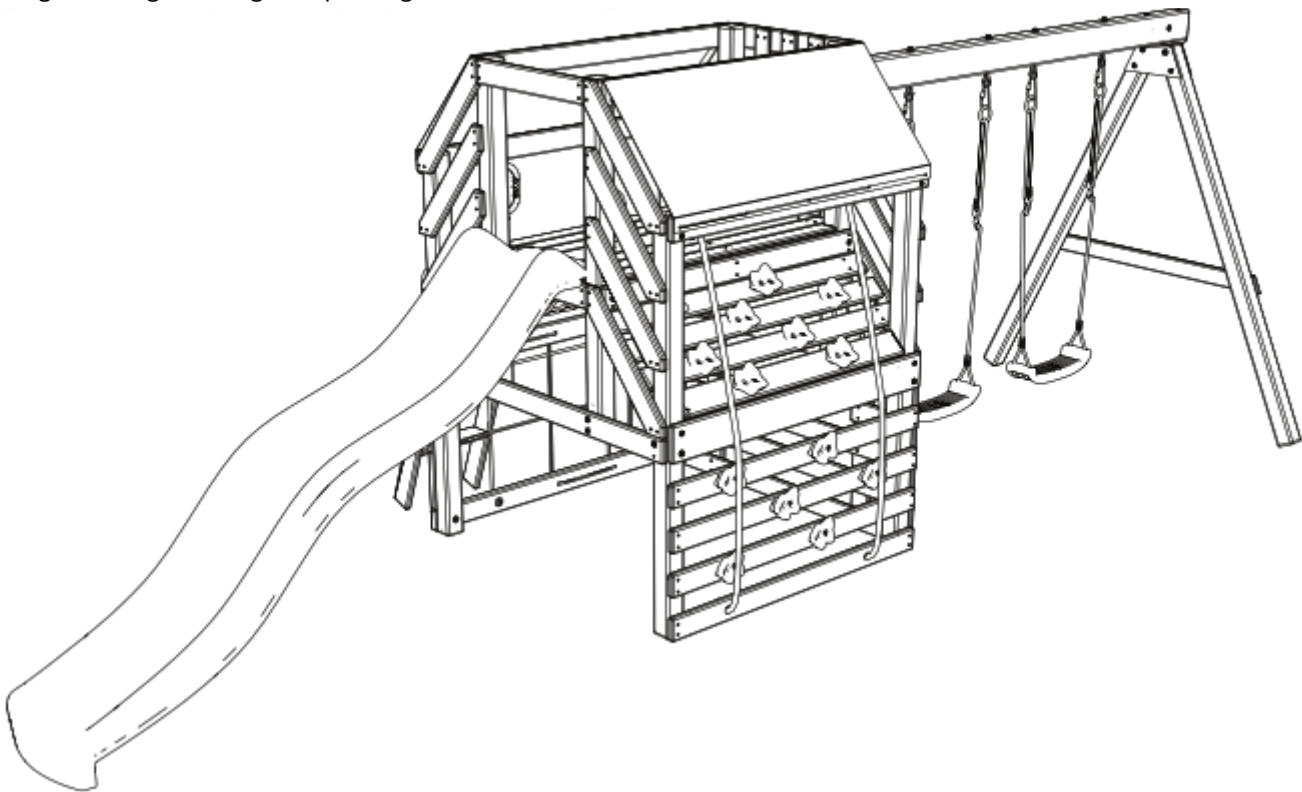
Stap 117:

Sla (2) grondankers (PC-HD23) in de grond naast de draagarmen zoals afgebeeld. Bevestig de grondpennen aan de draagbalksteunen met (4) schroeven (S119).



Stap 118:

Controleer een week later de touwlengte op de schommels om er zeker van te zijn dat ze 350 mm boven de grond hangen. Breng de nodige aanpassingen aan. Draai ook alle schroeven vast.



Stap 119:

Gefeliciteerd, hiermee is de montage van de Panther Peak voltooid.

