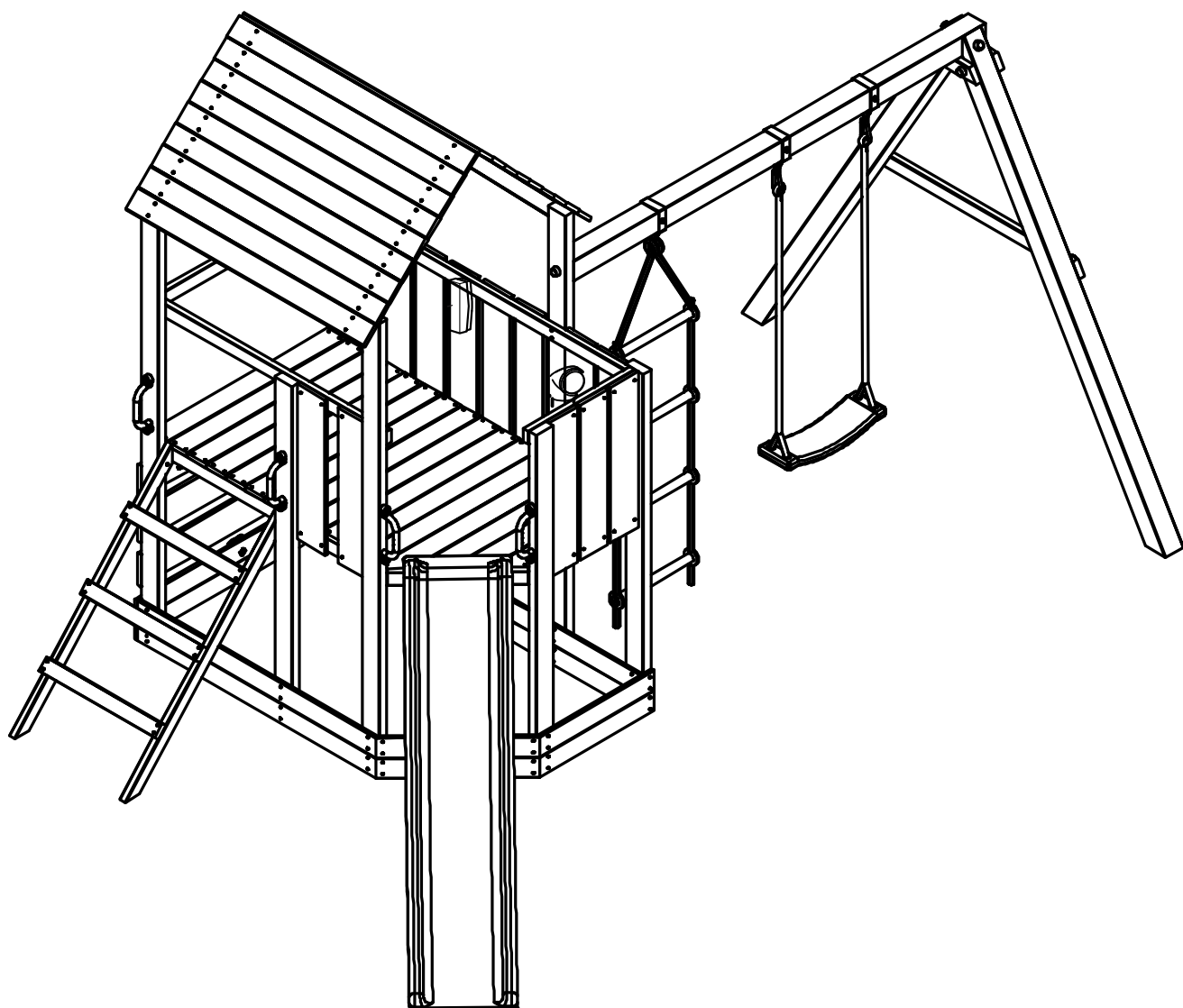


Discovery Playcentre Little Monkey



EAN: 8718868713728



Warning. Only for
domestic use.

Outdoors use only!

Keep this manual
in case it's needed
later!



Warning!
Maximum weight of a
single user 50 kg

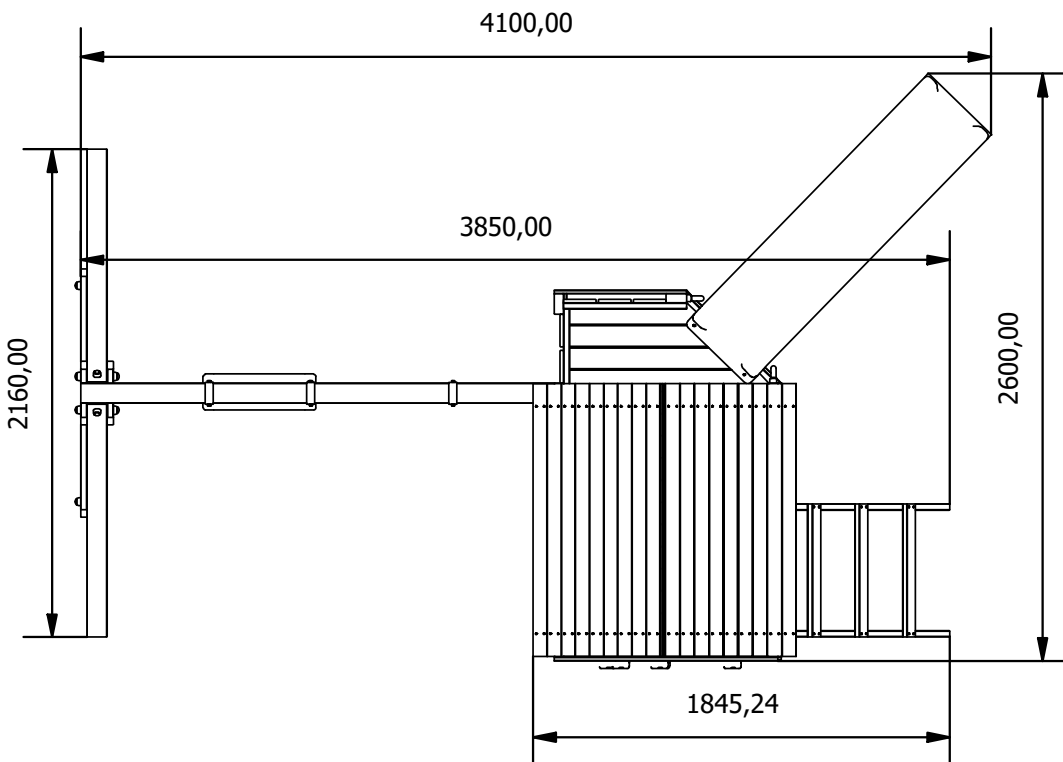
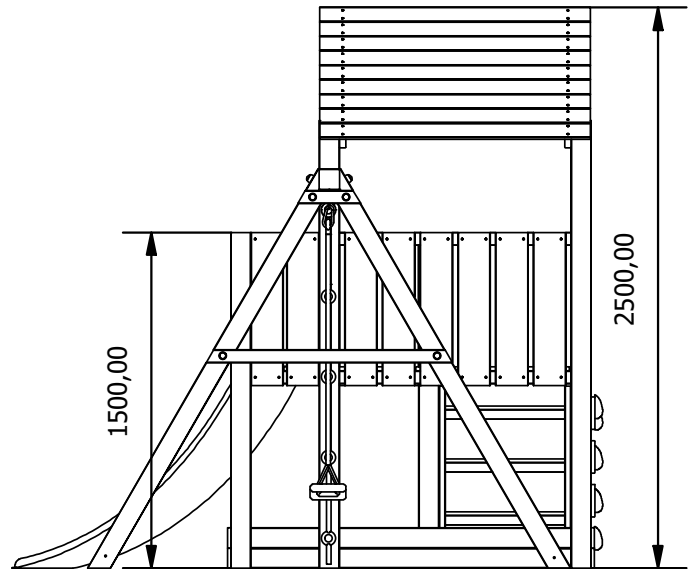
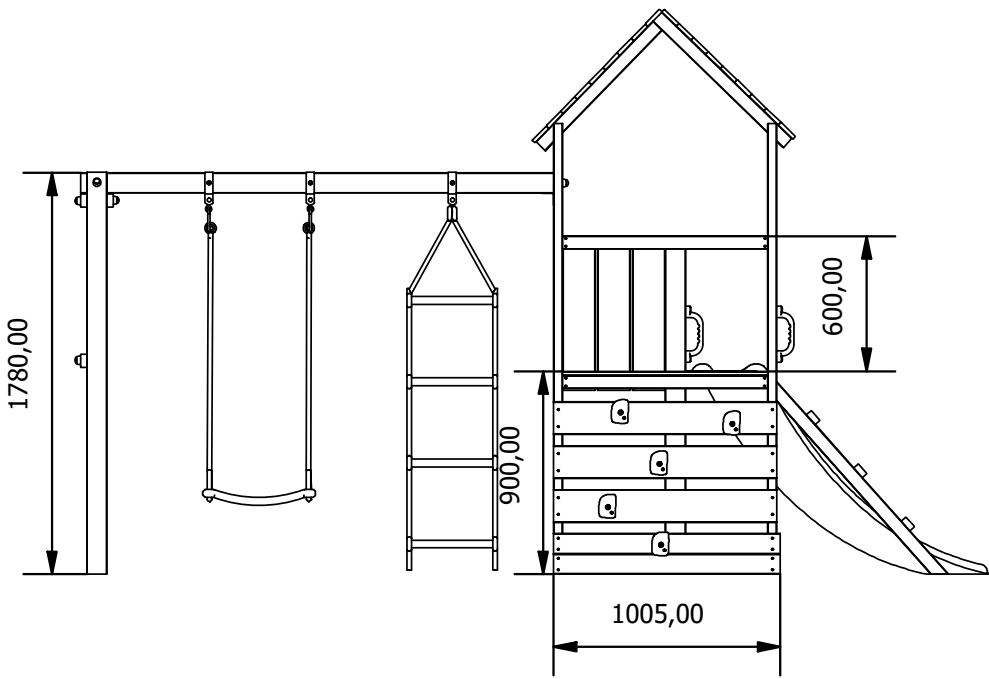


Warning!
Not suitable for children
under 36 months. Risk of
fall and injury of the user



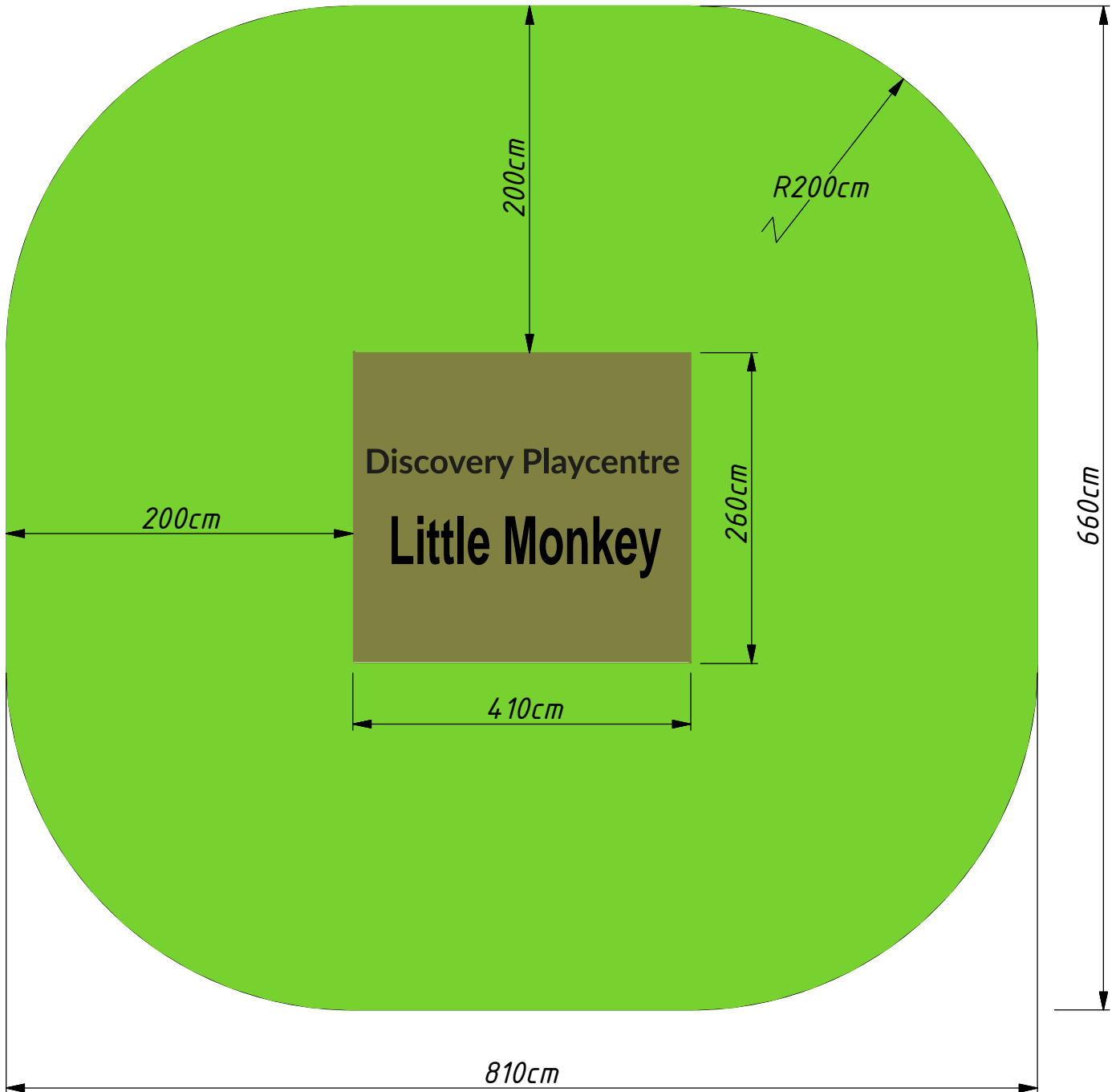
MANUFACTURED REGARDING EN71 REGULATION

E-mail: info@prestige-garden.eu



Safety area

Sicherheitsbereich
Área de seguridad
Secteur de sécurité
Zona di sicurezza



Free Fall Safety Area of 2 Meters around the playhouse

(DE) Maßhaltigkeit, welche Maßabweichungen sind zulässig.

Um Sie als Endverbraucher so gut wie möglich darüber zu informieren, was Sie von Holzprodukten erwarten können, müssen Sie die folgenden Informationen sorgfältig lesen, damit Sie wissen, worauf Sie achten müssen und was Sie erwarten dürfen und können. Wie bereits erwähnt ist Holz ein Naturprodukt und arbeitet mit den üblichen Toleranzen in Bezug auf Maßhaltigkeit.

Holz wird in Standardproduktionsgrößen kommuniziert. Je nach Verarbeitung, Temperatur, Feuchtigkeit und Art können Maßabweichungen auftreten. Wir raten daher davon ab, vorab mit exakt mitgeteilten Größen zu rechnen. Berücksichtigen Sie immer die Schwindung und Ausdehnung von Holz, wodurch Längen- und Breitenmaße abweichen können.

Trockenes und warmes Holz schwindet, nasses und kaltes Holz dehnt sich aus.

Unterschätzen Sie das nicht. Formate von Nadelhölzern sowie Lärchen, Fichten und Kieferholz, die wir hauptsächlich in unseren Produkten verwenden, arbeiten stark. Dies ist aber auch bei verschiedenen Hartholzarten der Fall.

Unsere Einkaufsabteilung kauft nur A-Qualität ein. Folgende Abweichungen sind aber möglich: Länge: maximal zulässiger Unterschied 1,75%.

Breite: maximal zulässiger Unterschied 4,5% bei Hartholz (z.B. eine Terrassendiele von 14,5 cm breit, kann durch Schwinden und Ausdehnen von 14 bis 15 cm ausdehnen) und 6,5% für Nadelholz. Dicke: maximal zulässiger Unterschied 4,5% bei Hartholz und 6,5% bei Nadelholz. Formbeständigkeit, Tordieren und Verziehen von Holz: Bei nassem Wetter können Pfosten und

Balken sich manchmal verziehen, weil sie oben feucht und unten trocken sind. Selbst bei extremer Hitze kann Holz, das Sonnenlicht ausgesetzt ist zu schnell schwinden, was zu einer Formänderung führt.

(DE) ACHTUNG!

Dieses Produkt ist für private, Haushaltszwecke vorgesehen (nicht als öffentliches Spielgerät).

Dieses Gerät nur unter Aufsicht eines Erwachsenen verwenden. Höchstgewicht Benutzer: 50 Kg. Maximal 4 Kinder.

Das Gerät ist für den Außenbereich vorgesehen. Wir raten Ihnen das Paket sofort nach Erhalt auszupacken. Wenn Sie das Produkt nicht sofort zusammenbauen, nicht in einem geschlossenen Raum / luftdicht lagern, sondern an einem belüfteten Ort.

Holz ist ein Naturprodukt und unterliegt Witterungseinflüssen. Um Vergrauung und Rissbildung zu minimieren, können Sie das Produkt mit einer feuchtigkeitsregulierenden Lasur versehen.

Die Montageanleitung ist führend für die Konstruktion dieses Produkts. Erwähnte Masse sind annähernd. Technische Änderungen vorbehalten. Wir raten Ihnen die Anleitung für mögliche, zukünftige Fragen aufzubewahren.

Das Gerät/Produkt muss auf eine ebene Fläche hingestellt werden. Baumrinde, humusreiche Substrate, Gräser und feuchte Substrate können Schimmel produzieren, die das Holz beschädigen und sollen vermieden werden.

Holz ist ein natürlicher Rohstoff. Trotz sorgfältiger Produkthandhabung kann folgendes entstehen: schwinden, sich verziehen, sich ausdehnen, Farbänderung, Harzbildung, natürliche Schimmelbildung. Unbehandelte Oberflächen, die dem Wetter ausgesetzt werden können vergrauen und vergilben. Weil das Holz ständig arbeitet, können Risse oder Maßabweichungen entstehen, die in der Regel keinen Einfluss auf die Statik haben. Grüne Punkte oder Flecken sind auch oft sichtbar weil die Salze im Imprägniermittel auf die Naturharze reagieren. Bäume haben Zweige und daher sind Äste sichtbar. Um diese Äste sind gibt es oft rauere Oberflächen.

Da die oben genannte Punkte die natürlichen Eigenschaften von Holz betreffen, sind sie keinen Grund eine Beschwerde einzureichen.

Imprägniertes und lackiertes Holz soll na etwa 2-3 Jahren erneut gebeizt werden. Mindestens 1 x pro Jahr soll das Holz gereinigt werden. Immer eine feuchtigkeitsregulierende Lasur(Z.b.Offenporig Dünnschichtlasur) verwenden!

Grundsätzlich wird jede akzeptierte Beschwerde durch Versendung neuer Teile erledigt. Bereits montierte Teile oder bereits gebeizte/lackierte Teile können nicht kostenlos ersetzt werden. Es kann keinen Anspruch auf weitreichende Kosten sowie Montage-/Materialkosten (u.a. lackieren und beizen) erhoben werden.

Um die Sicherheit des Geräts zu gewähren muss es regelmäßig auf Beschädigungen oder Mängel überprüft werden. Zum Beispiel: überprüfen ob die Schraubverbindungen noch fest sind, lose Splitter usw. Wenn Sie diese Inspektion nicht ausführen kann Gefahr entstehen. Wenn bei der Inspektion wichtige Mängel entdeckt werden die die Sicherheit beeinträchtigen, müssen sie unverzüglich erhoben werden. Wenn das nicht möglich ist, muss das Gerät vorübergehend außer Betrieb genommen werden bis es repariert wurde.

(NL) LET OP!

Dit product is bedoeld voor Privé, huishoudelijk gebruik (Niet als openbaar speeltoestel)

Dit toestel alleen gebruiken onder toezicht van volwassenen. Maximaal gewicht gebruiker: 50 kg. Maximaal aantal kinderen: 4

Toestel is bedoeld voor buitengebruik. Wij raden u aan na ontvangst het pakket direct uit te pakken. Indien u het product niet direct gaat opbouwen deze niet in een afgesloten ruimte / luchtdicht opslaan maar op een geventileerde plaats.

Hout is een natuurproduct en is onderhevig aan weersinvloeden. Om het vergrijzen en scheurvorming tot een minimum te beperken kunt u het product voorzien van een vochtregulerende beits.

De montagehandleiding is leidend voor de opbouw van dit product. Genoemde maten worden bij benadering gegeven. Technische wijzigingen zijn onder voorbehoud. Ons advies: bewaar uw handleiding voor mogelijk toekomstige vragen.

Het plaatsen van het toestel/product dient op een vlakke ondergrond te gebeuren.

Boomschors, humusrijke ondergronden, grassen en veelal natte ondergronden kunnen schimmels produceren die het hout beschadigen en dienen vermeden te worden.

Hout is een natuurlijke grondstof, waarbij ondanks een zorgvuldige productbehandeling krimpen, kromtrekken, uitzetten, kleurverandering, harsuittreding en natuurlijke schimmelvorming kan ontstaan. Onbehandelde oppervlakken, die aan het weer blootgesteld worden kunnen vergrijzen en vergelen. Daarnaast kan door werking van het hout scheurvorming of maatafwijkingen ontstaan, die over het algemeen geen invloed op de statica hebben. Ook zijn veelal groene puntjes of vlekken zichtbaar doordat de zouten in het impregneermiddel reageren op de natuurlijke harsen. Bomen hebben takken en dus zijn er noesten zichtbaar. Rondom deze noesten zijn veelal ruwere oppervlakten...

Omdat het bij bovengenoemde punten om de natuurlijke eigenschappen van het hout gaat, vormen zij geen reden om een klacht in te dienen.

Geïmpregneerd en gelakt hout moet na ongeveer 1 jaar opnieuw gebeitst worden. Minstens 1 x per jaar moet het hout gereinigd worden. Gebruik altijd een vochtregulerende beits !

In principe wordt iedere geaccepteerde claim afgehandeld door toezending van nieuwe onderdelen. Al reeds gemonteerde onderdelen of al reeds geverfde / gebeitste onderdelen zijn uitgesloten van kosteloze vervanging. Er kan geen aanspraak gemaakt worden op verdergaande kosten zoals montage- materiaalkosten (o.a. verven en beitsen)

Om het toestel veilig te houden dient er periodiek gecontroleerd te worden op beschadigingen of onvolkomenheden. Denk hierbij aan: controleren van de schroefverbindingen of deze nog vast aangedraaid zitten, losse splinters enz. ... Het niet uitvoeren van dit controle-onderhoud kan gevaar opleveren. Indien tijdens de inspectie belangrijke defecten worden ontdekt die de veiligheid beïnvloeden, dan moeten deze onmiddellijk verholpen worden. Indien dit niet mogelijk is, dan moet het toestel tijdelijk uit gebruik genomen worden totdat e.a. gerepareerd is.

(NL) Maatvastheid, welke maatafwijkingen zijn toegestaan.

Om u als eindgebruiker zo goed mogelijk te informeren over wat u van houtproducten kunt verwachten is het van belang om onderstaande informatie goed door te lezen. Zo weet u waar u rekening mee dient te houden en wat u kunt en mag verwachten. Hout is zoals eerder aangegeven een natuurproduct en werkt met de gebruikelijke toleranties wat betreft de maatvastheid.

Hout wordt in standaard productiematen gecommuniceerd. Afhankelijk van de afwerking, temperatuur, de vochtigheid van het hout en houtsoort kunnen maatafwijkingen voorkomen. Wij adviseren dan ook om niet bij voorbaat met exacte gecommuniceerde maten te rekenen. Houd altijd rekening met het krimpen en uitzetten van hout, waardoor lengte- en breedtematen kunnen afwijken. Droog en warm hout krimpt, nat en koud hout zet uit. Onderschat dit niet. Maten van met name naaldhout zoals Lariks, Vuren en Grenen, welke wij met name gebruiken in onze producten, werken sterk. Maar dit is ook bij diverse hardhoutsoorten het geval. Onze inkoopafdeling koopt uitsluitend A-kwaliteit in. Echter zijn de volgende afwijkingen mogelijk:

Lengtemaat: maximaal toegestaan verschil 1,75%.

Breedtemaat: maximaal toegestaan verschil 4,5% bij hardhout (voorbeeld: een vlonderplank van 14.5 cm breed, kan door krimp en uitzetting variëren van 14 tot 15 cm) en 6,5% bij naaldhout.

Diktemaat: maximaal toegestaan verschil 4,5% bij hardhout en 6,5% bij naaldhout.

Vormvastheid, het torderen en kromtrekken van hout: Bij nat weer kunnen met name palen en balken soms kromtrekken doordat deze aan de bovenkant vochtig zijn en aan de onderkant droog. Ook bij extreem warme omstandigheden kan hout wat bloot wordt gesteld aan zonlicht kan hout te snel krimpen met vormverandering als gevolg.

(EN) ATTENTION!

This product is intended for private, domestic use (not as public playground device).

Only use this device under adult supervision. Max. user weight: 50 kg. Max. number of children: 4. This device is intended for outdoor use. We recommend that you unpack the package immediately upon receipt. If you are not going to assemble the product immediately, don't store it in a closed room / airtight but in a well-ventilated location.

Wood is a natural product and is subject to weather influences. To minimize graying and cracking, you can provide the product with a moisture-regulating stain.

The installation manual is leading for the construction of this product. Mentioned sizes are given roughly. Technical changes are subject to change. Our advice: save your manual for possible future questions.

The product must be positioned on a flat surface. Tree bark, humus substrates, grasses and mostly wet substrates can produce mold that damage the wood and must therefore be avoided.

Wood is a natural raw material that, despite careful product handling can shrink, warp, expand change colour, release resin and cause natural mold formation. Untreated surfaces, that are exposed to the weather, can turn grey and yellow. In addition, cracking or dimensional deviations can occur, due to the fact that wood keeps warping, which generally have no influence on the statics. Also, green dots or spots are often visible because the salts in the impregnating agent react to the natural resins. Trees have branches and therefore knots are visible. There are often rougher surfaces around these knots.

Because above mentioned points concern natural properties of the wood, they cannot be used as reason to submit a complaint.

Impregnated and lacquered wood must be stained again after approx. 1 year. The wood must be cleaned at least 1 x per year. Always use a moisture-regulating stain!

In principle, every accepted claim is handled by sending new parts. Parts that have already been assembled or lacquered/stained cannot be replaced free of charge. No claim can be made for costs such as mounting- and material costs (among others lacquering and staining).

To keep the device safe, it must be checked periodically for damage or imperfections, such as: checking the screw connections for tightness, loose splinters etc. If this inspection is not carried out, it might cause danger. If important failures are discovered during the inspection, they must immediately be solved. If this is not possible, the device must be taken out of service temporarily until things have been repaired.

Dimensional stability, which deviations are allowed.

In order to inform you as a enduser as well as possible about what you can expect from wood products, it is important to read the information below carefully. This way you know what to take into account and what you can and may expect. As stated before, wood is a natural product and works with the usual tolerances with regard to dimensional stability. Wood is communicated in standard production sizes. Depending on the finish, quality and wood type, dimensional deviations may occur. We therefore advise not to calculate in advance with exact communicated sizes. Always take into account the shrinkage and expansion of wood, which means that length and width measurements may differ.

Dry and warm wood shrinks, wet and cold wood expands. Don't underestimate this. Sizes of coniferous wood such as larch, spruce and pine, which we mainly use in our products, have a strong effect. But this is also the case with various hardwood species.

Our purchasing department only purchases A-quality. However, the following deviations are possible:

Length size: maximum allowed difference 1.75%.

Width: maximum permitted difference 4% for hardwood (example: a decking board 14.5 cm wide, can vary from 14 to 15 cm due to shrinkage and expansion) and 6,5% for softwood.

Thickness: maximum permitted difference 4,5% for hardwood and 6,5% for softwood.

Shape retention, twisting and warping of wood: In wet weather, posts and beams in particular can sometimes warp because they are damp at the top and dry at the bottom. Even in extremely hot conditions, wood that is exposed to sunlight can shrink too quickly, resulting in a change in shape.

(FR) ATTENTION!

Ce produit est destiné à une utilisation privée et domestique (non comme appareil pour terrain de jeux public)

Cet appareil doit être utilisé sous surveillance d'un adulte. Poids d'utilisateur max.: 50 kg. Nombre d'enfants max.: 4.

Cet appareil est destiné à un usage à l'extérieur. Nous recommandons de défaire l'emballage au plus tôt après réception.

Si l'assemblage n'aura pas lieu immédiatement, veuillez ne pas entreposer cet appareil en pièce fermée/étanche à l'air mais bien plutôt en lieu ventilé.

Étant un produit naturel, le bois est sujet aux influences météorologiques. Afin de minimiser son vieillissement et sa fissuration, le produit peut être enduit d'une teinture régulant l'humidité.

Veuillez impérativement vous reporter au manuel d'installation pour l'assemblage de ce produit. Ses dimensions sont données à titre indicative, sous réserve de modifications techniques. Conseil: gardez votre manuel en lieu sûr pour d'éventuelles futures questions. Ce produit doit être positionné sur une surface plane. Les écorces d'arbres, substrats d'humus, les herbes et en général tout substrat humide pouvant produire des moisissures nocives au bois, doivent être évités.

Malgré un traitement attentif du produit, le bois, un matériau brut naturel, est sujet au rétrécissement, à l'altération, à l'expansion, au changement de couleur, à l'exsudation de résine et à la formation de moisissures naturelles. Les surfaces non-traitées exposées aux intempéries peuvent virer au gris ou jaunir. Par ailleurs, il peut se produire des craquelures ou des déviations en dimensions, du fait que le bois subit des altérations, quoiqu'en général cela ne produise aucune incidence sur les statiques. De plus, le bois présente régulièrement des pointes ou des petites taches vertes, les sels de l'agent d'imprégnation réagissant avec les résines naturelles. Les arbres ont des branches et l'on aperçoit donc également des nœuds autour desquels se situent souvent des surfaces un peu plus rugueuses.

Les points énumérés ci-dessus concernent les propriétés naturelles du bois, et ne sauraient donc faire l'objet d'une réclamation ou d'une plainte.

Il est recommandé de refaire annuellement la teinture du bois imprégné et laqué et de le nettoyer au moins une fois par an. Veuillez toujours utiliser une teinture régulant l'humidité!

En principe, toute réclamation que nous reconnaissons entraînera l'envoi de pièces de remplacement. Les pièces ayant déjà été assemblées ou laquées/traitées ne peuvent être remplacées sans frais. Les réclamations de remboursement de frais, tels que les frais de montage ou de matériaux (laques, teintures) ne sont pas acceptées.

Pour assurer la sécurité de cet appareil, il doit être périodiquement contrôlé pour détecter d'éventuels dommages ou imperfections, pour vérifier que les vis/écrous sont bien serrés et qu'il n'y a pas d'échardes. Le manque d'inspection régulière peut causer un risque de danger. En cas de découverte de défaillances importantes pendant cette inspection, il convient de procéder immédiatement à y remédier. Si cela s'avère impossible, l'appareil doit être temporairement mis hors service, jusqu'à sa réparation.

Afin de vous renseigner en tant qu'utilisateur final concernant ce à quoi vous pouvez vous attendre avec les produits en bois, veuillez lire attentivement les informations ci-dessous. Ainsi, vous saurez de quoi tenir compte et ce à quoi vous pouvez vous attendre. Comme indiqué plus haut, le bois est un produit naturel présentant les tolérances habituelles en ce qui concerne la stabilité dimensionnelle des formes.

La communication concernant les dimensions de ce produit en bois est faite de façon standard. Des écarts peuvent survenir en fonction de la finition, la température, le degré d'humidité du bois et du type de bois. Nous vous conseillons donc de ne pas faire des calculs par avance en fonction des dimensions communiquées. Veuillez toujours tenir compte de rétrécissements et de l'expansion du bois pouvant causer des divergences en termes longueur et de largeur.

Le bois rétrécit lorsqu'il est sec et chaud et s'élargit sous l'effet de l'humidité et du froid. Veuillez ne pas sous-estimer ce fait. Les dimensions du bois de conifères comme le mélèze, l'épinette ou le pin que nous utilisons principalement pour nos produits, subissent fortement ces effets. Et il en va de même pour certaines sortes de bois durs.

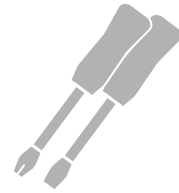
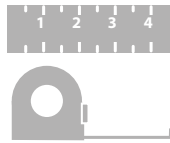
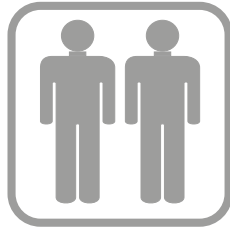
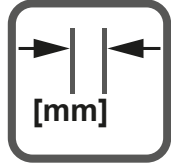
Notre département d'achat n'achète que les produits de la meilleure qualité-A. Les écarts suivants peuvent toutefois se produire: Longueur: écart maximal admis 1,75%.

Largeur: écart maximal admis de 4,5% pour les bois durs (exemple: une planche de terrasse d'une largeur de 14,5 cm peut en fait varier de 14 cm à 15 cm pour cause de rétrécissement ou d'expansion) et de 6,5% pour les bois tendres.

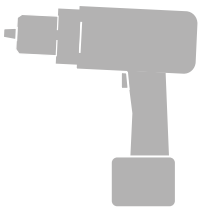
Épaisseur: écart maximal admis de 4,5% pour les bois durs et de 6,5% pour les bois tendres.

Rétention de la forme, torsion et altération du bois: par temps humide les poteaux et les poutres surtout peuvent parfois se déformer sous l'effet de l'humidité sur le haut et la sécheresse en bas.

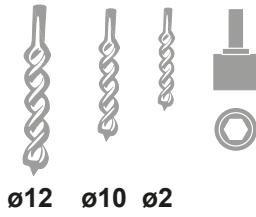
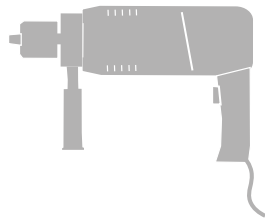
Par chaleur excessive aussi, le bois exposé au soleil peut rétrécir trop vite, avec une modification de forme pour conséquence.



T7

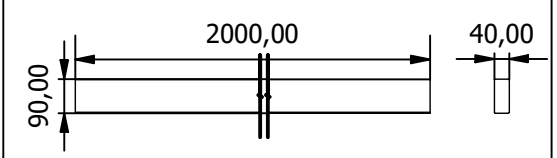
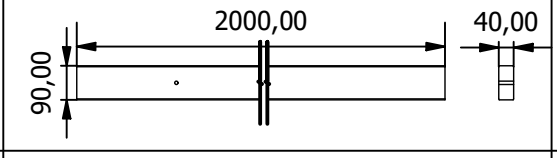
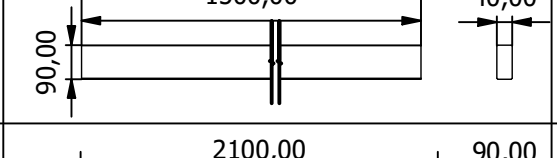
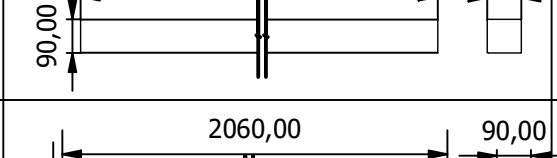
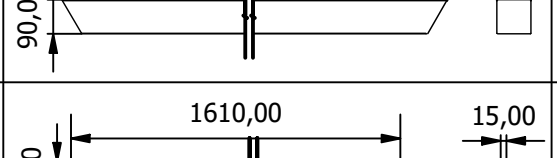
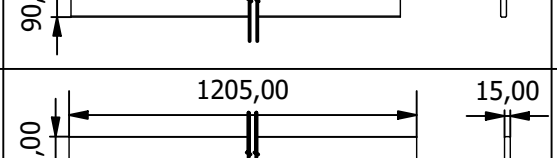
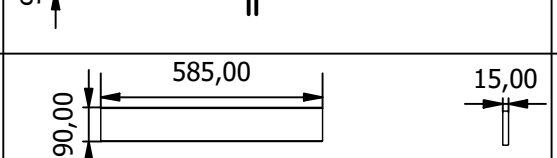
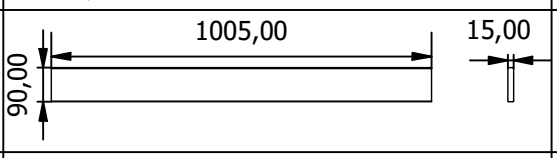
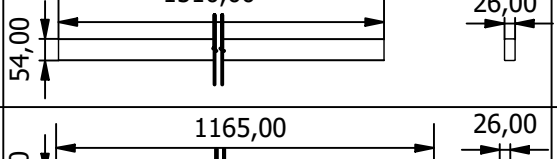
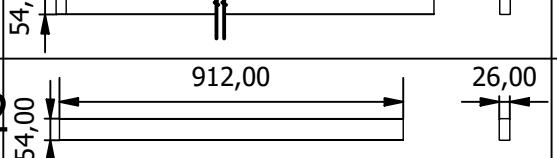
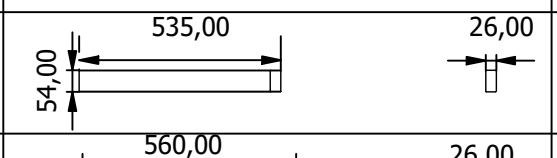
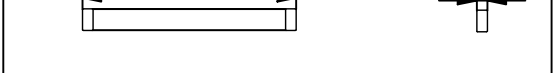


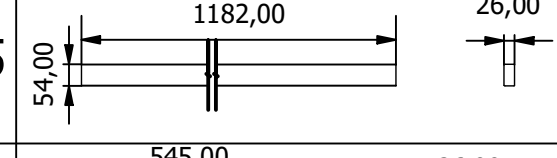
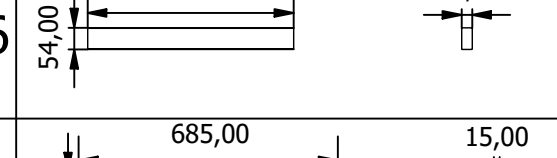
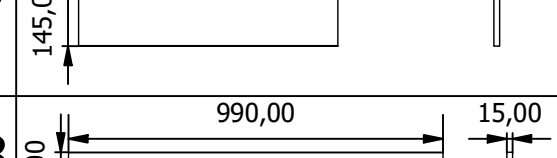
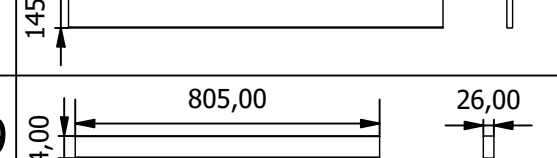
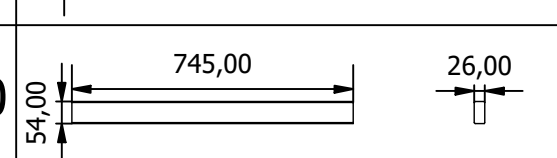
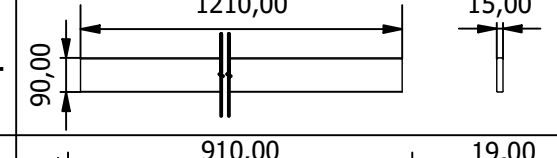
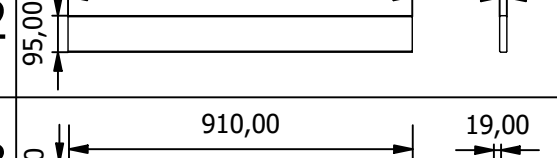
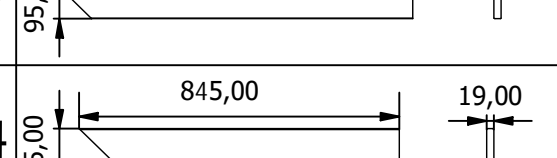
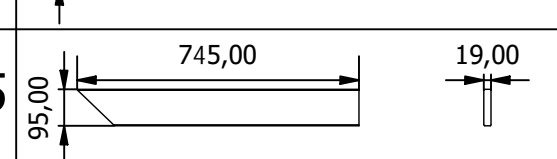
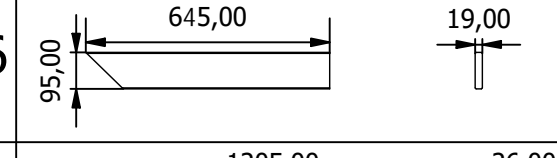
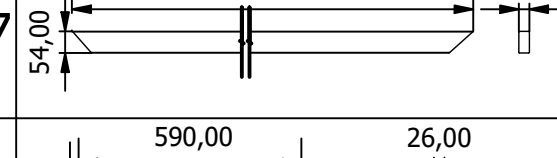
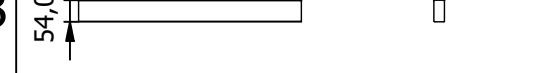
T8



ø12 ø10 ø2

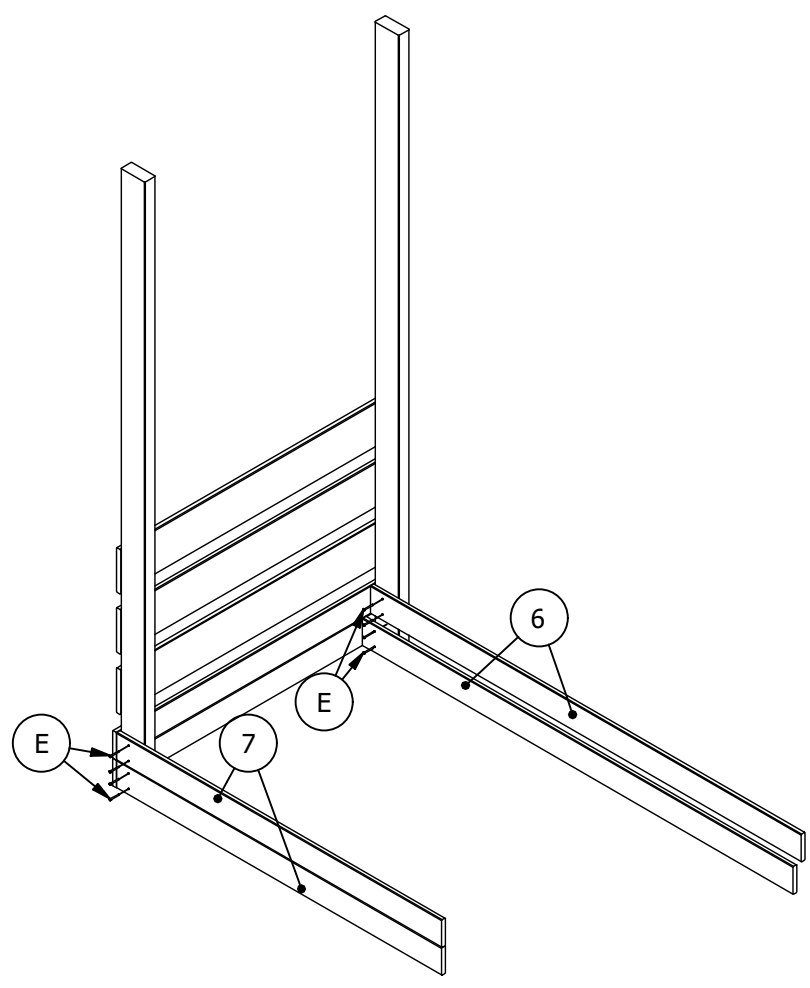
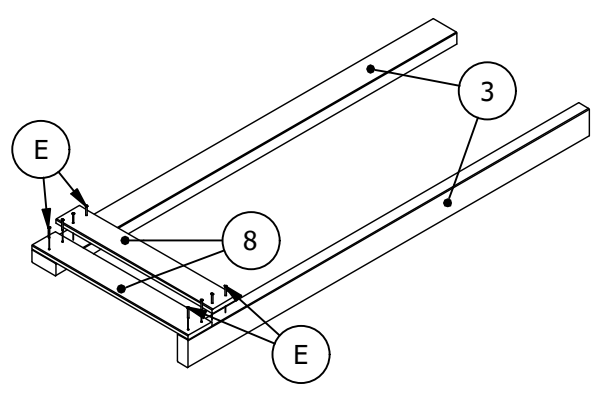
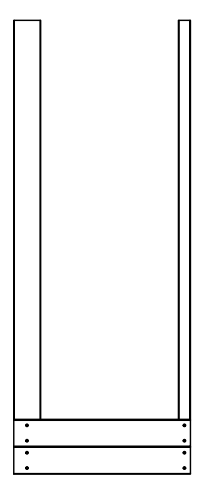
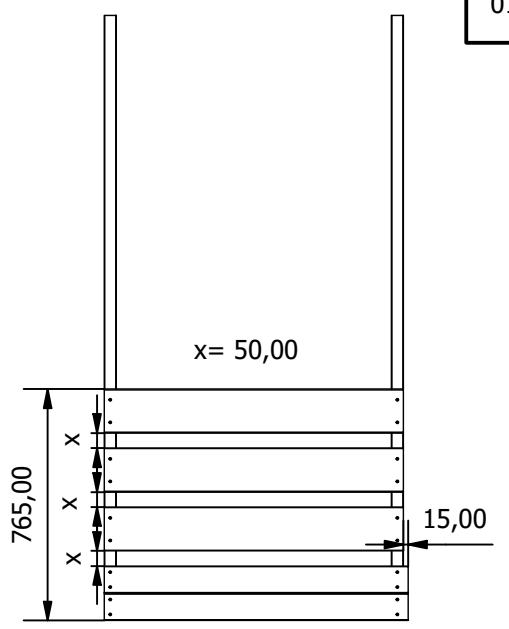
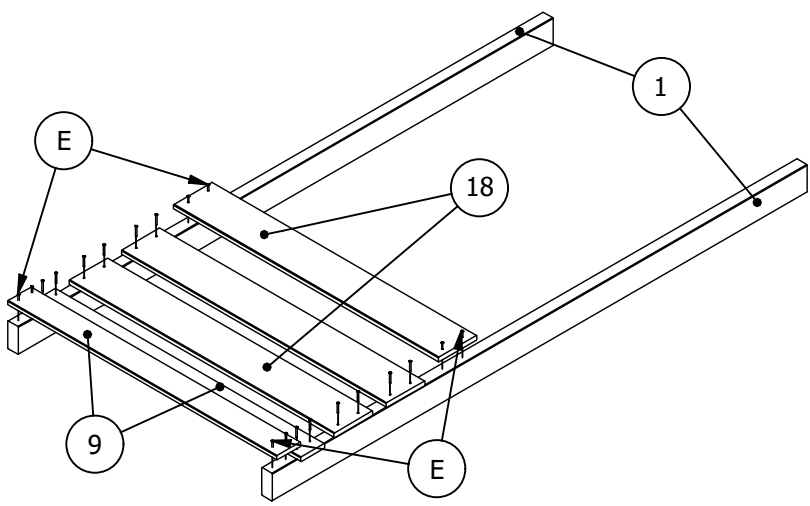


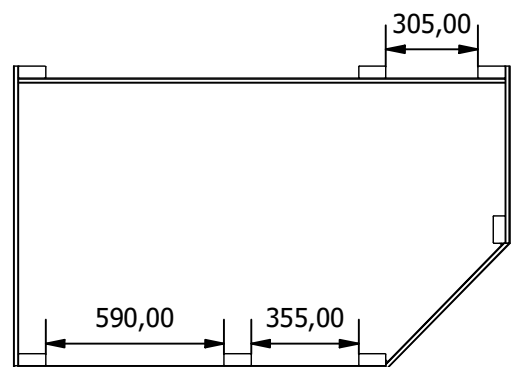
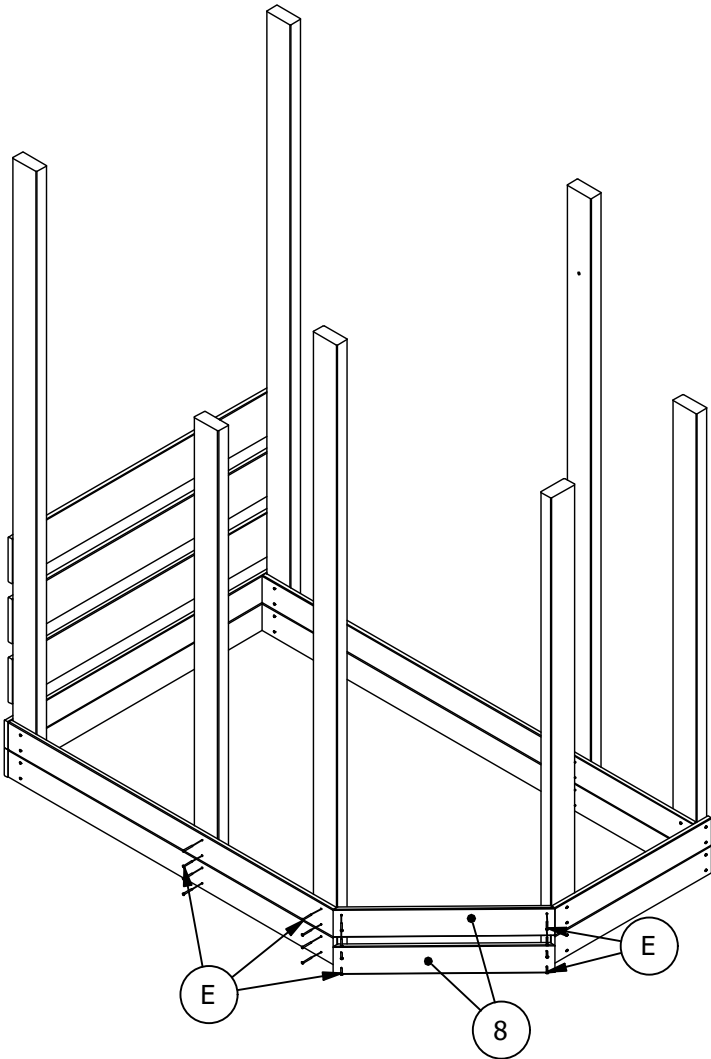
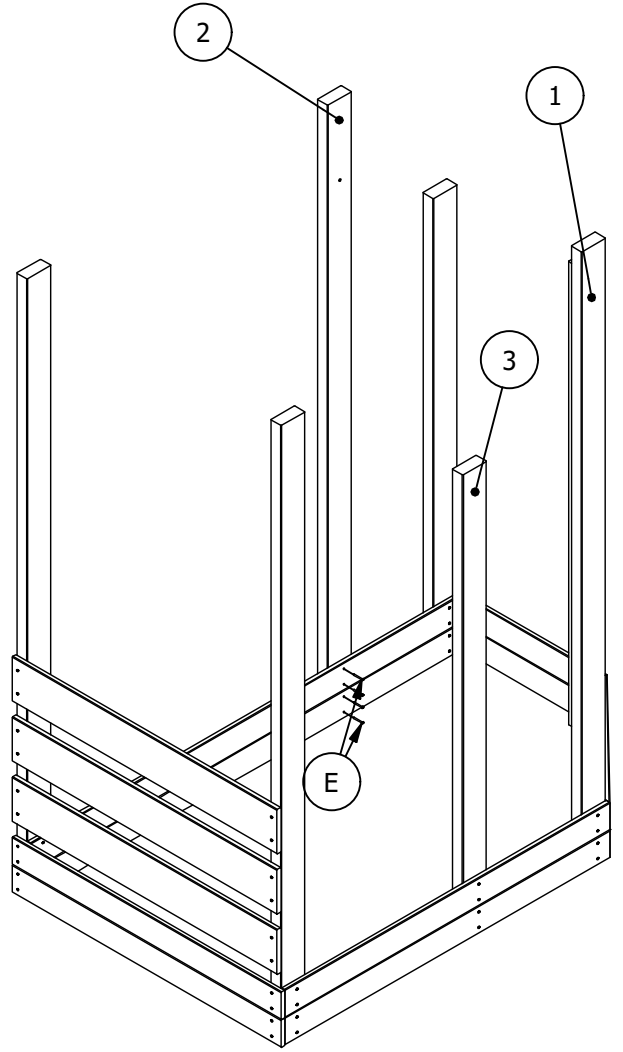
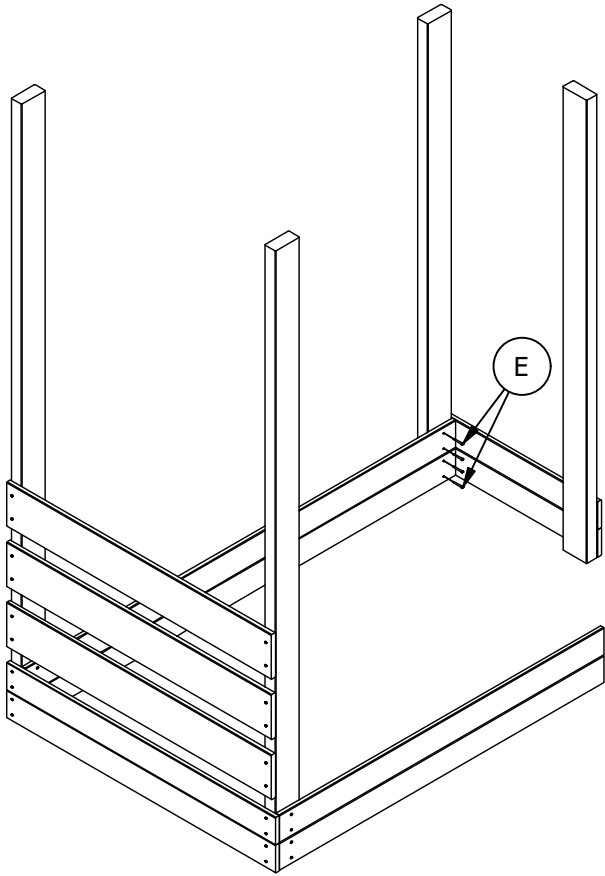
No.	Sketch	Quantity
1		3
2		1
3		3
4		1
5		2
6		2
7		2
8		4
9		2
10		2
11		1
12		2
13		1
14		1

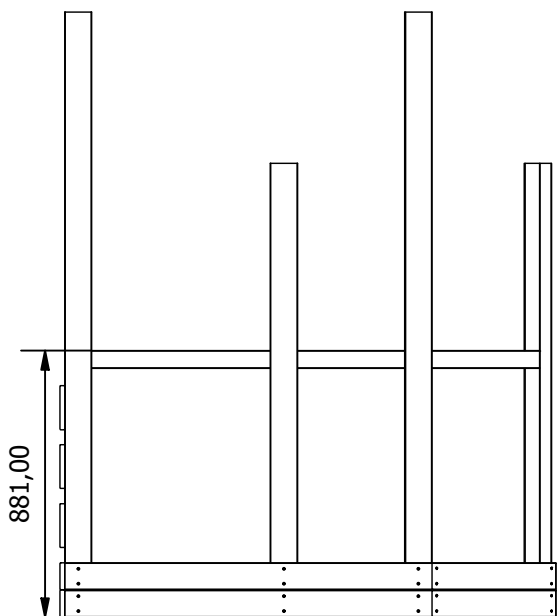
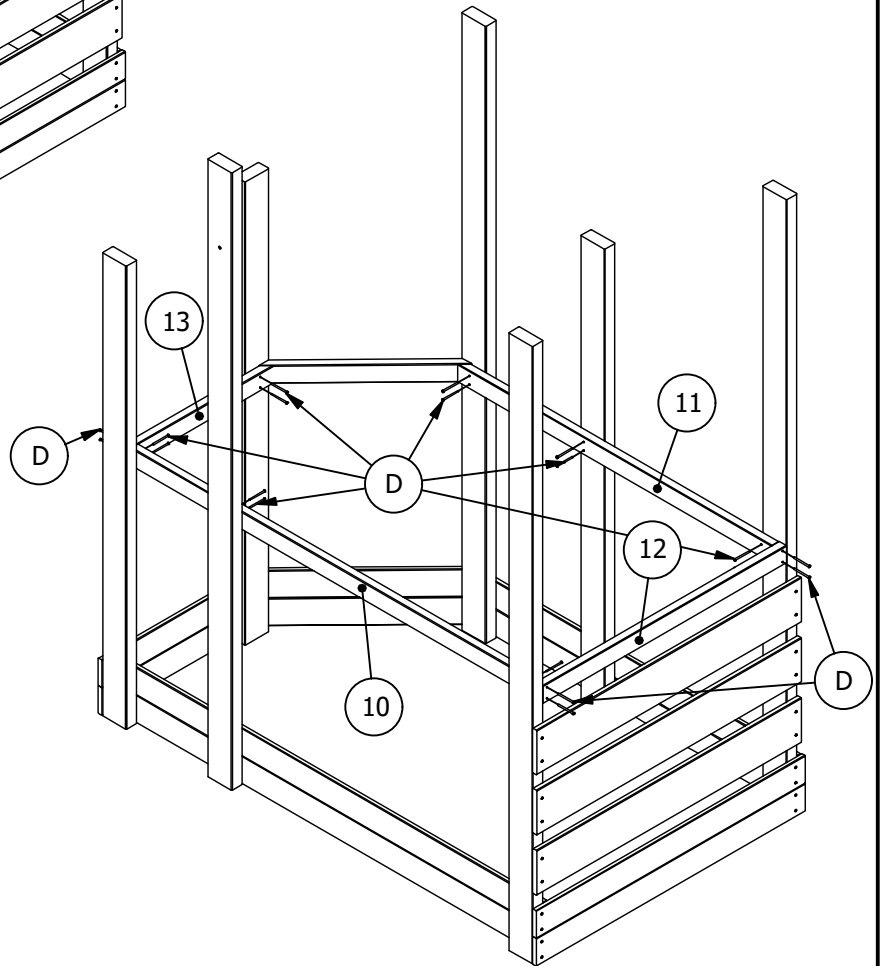
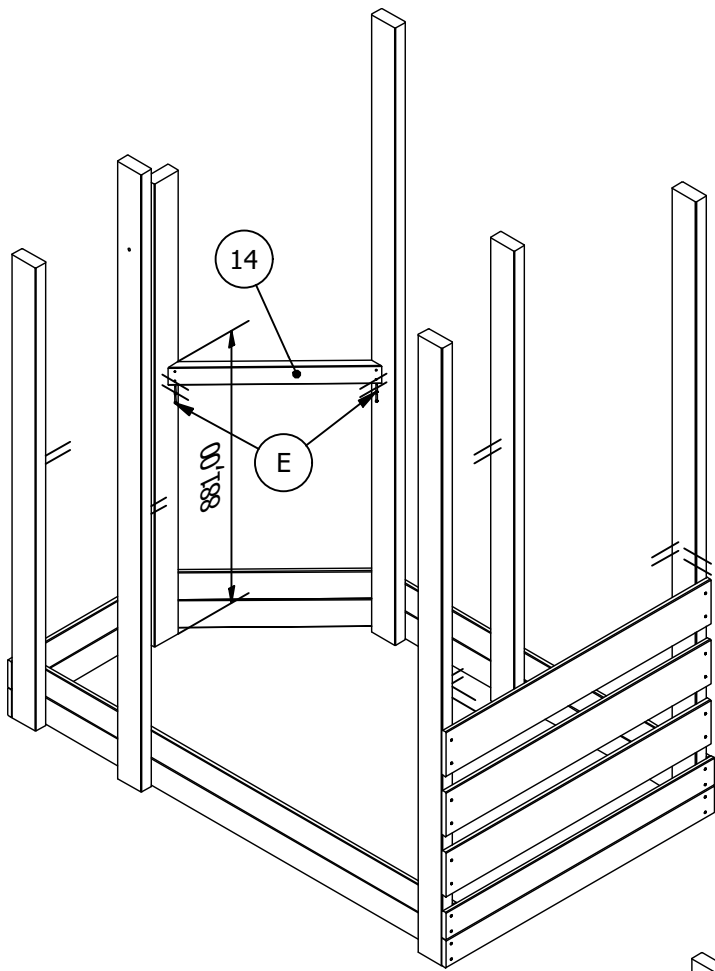
No.	Sketch	Quantity
15		1
16		1
17		13
18		3
19		2
20		2
21		18
22		12
23		1
24		1
25		1
26		1
27		2
28		3

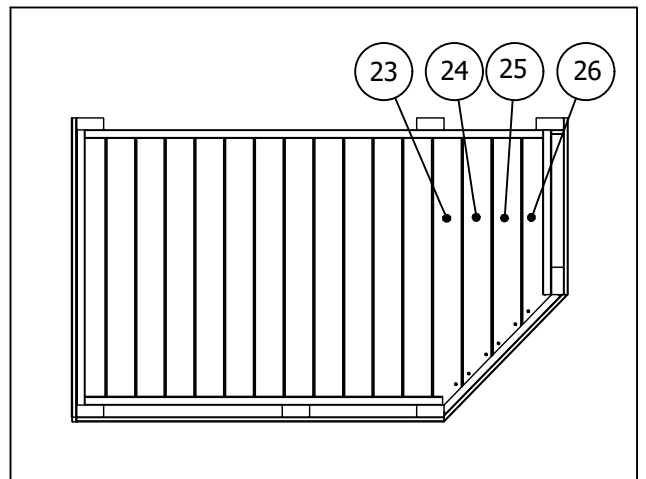
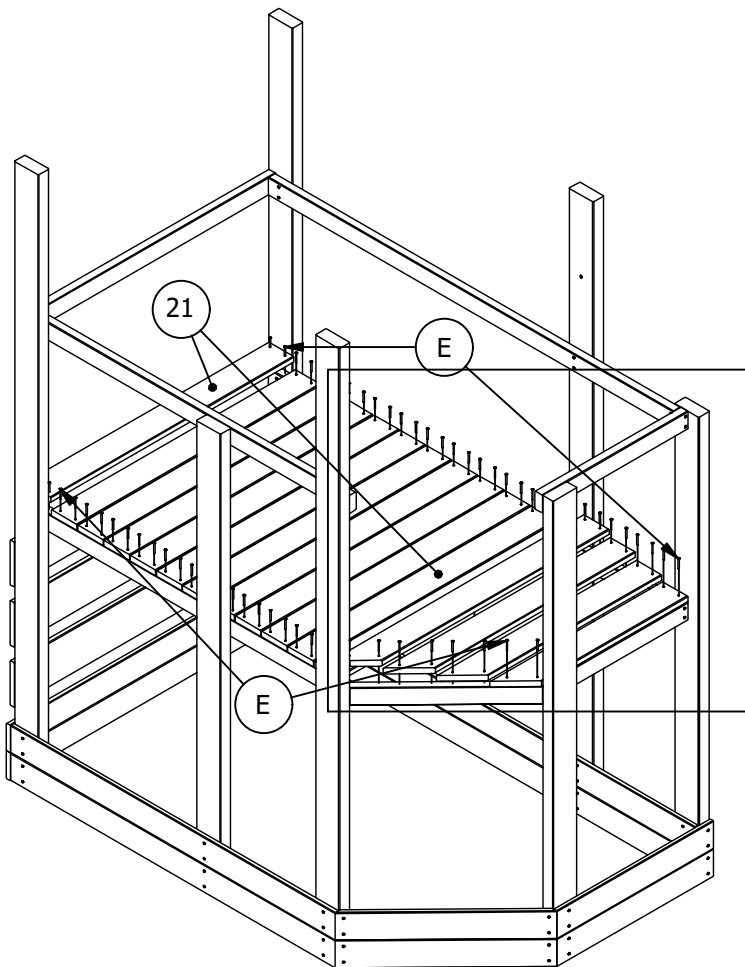
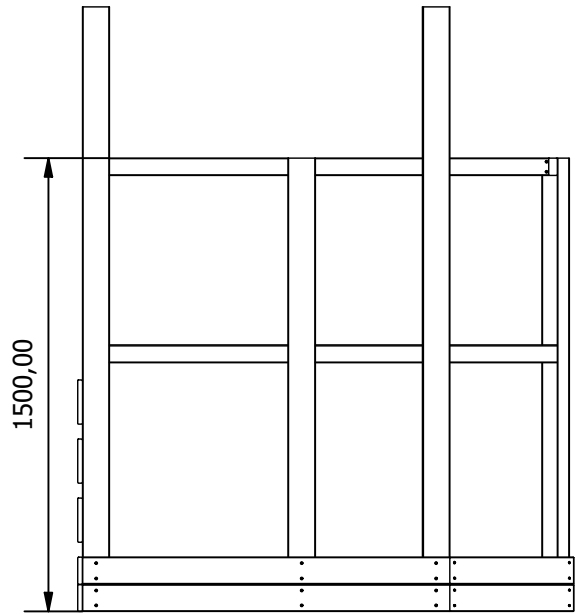
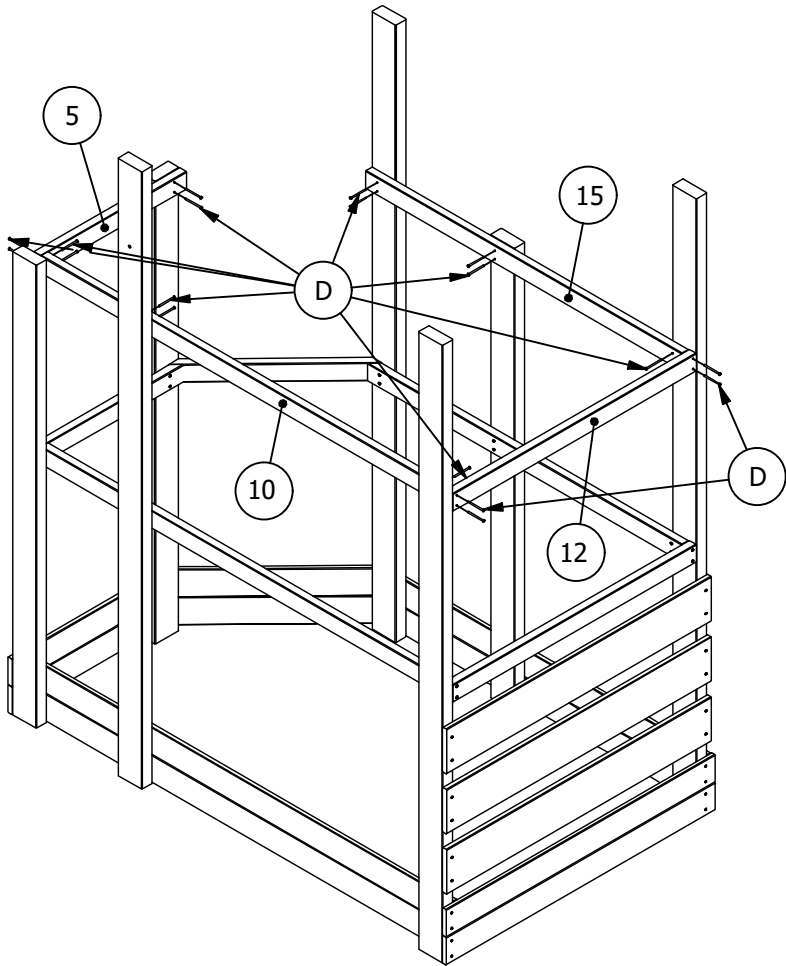
No.	Sketch	Quantity
29		1
30		2
A	 M12x160	2
B	 12x120	3
C	 4x80	10
D	 4x60	55
E	 3,5x35	258
F	 5x30	2
G	 8x40	6
H		7
I		4
J	 Option	3
K		1

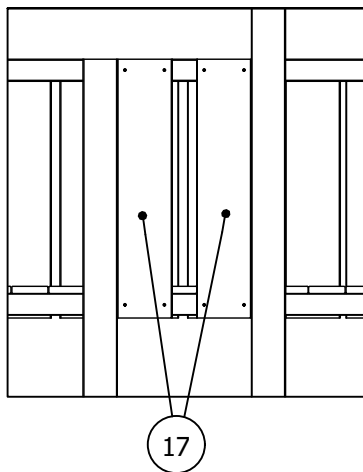
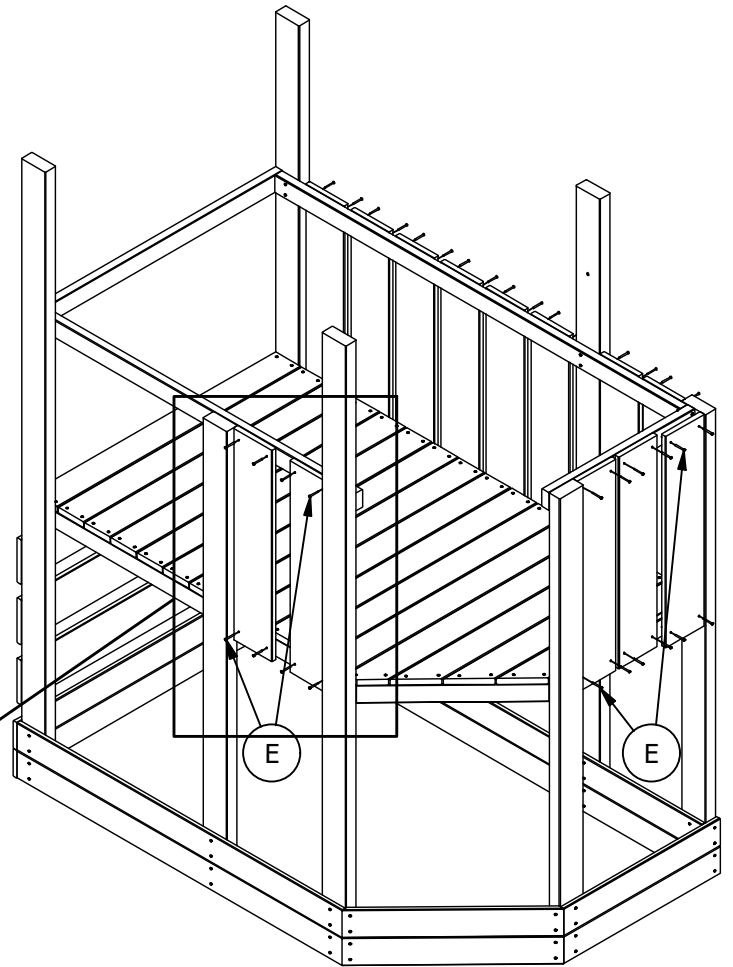
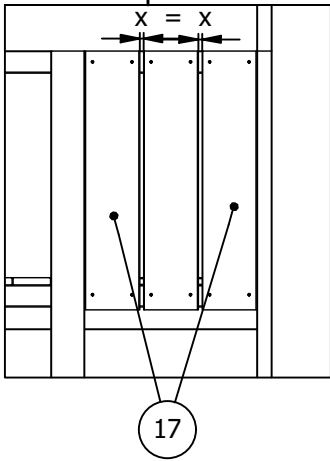
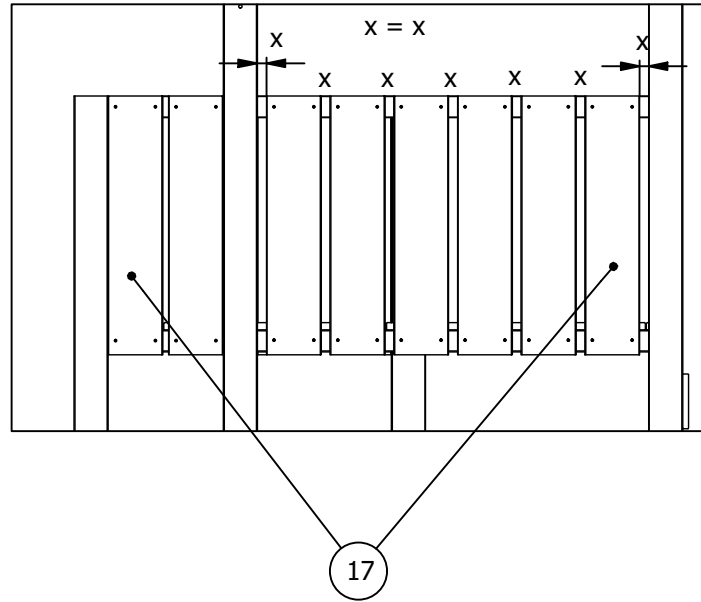
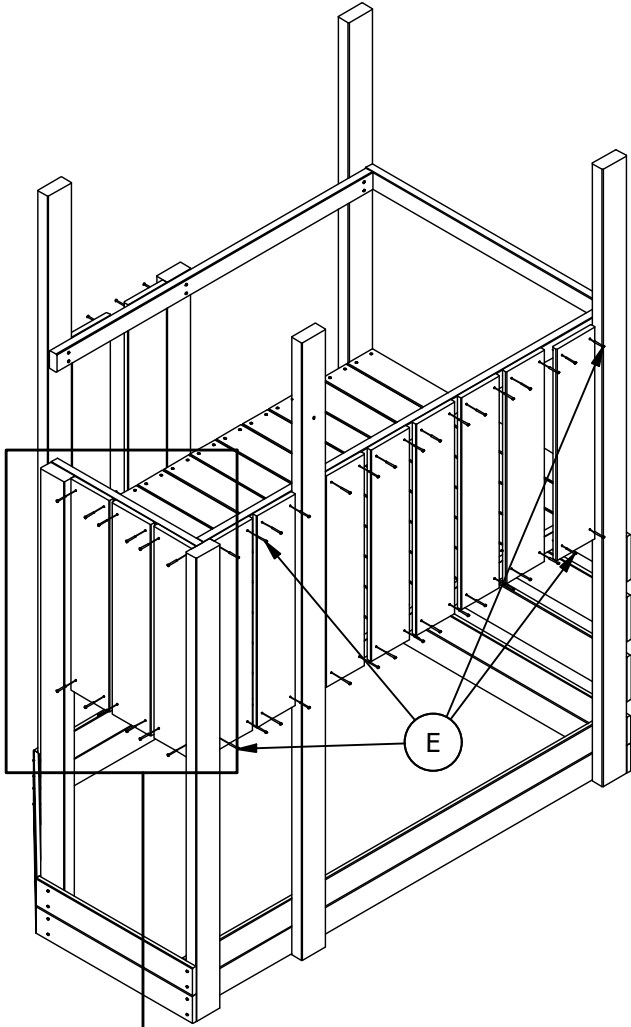
No.	Sketch	Quantity
L		5
M		
N		
O	Option 	
Q		1
P		1

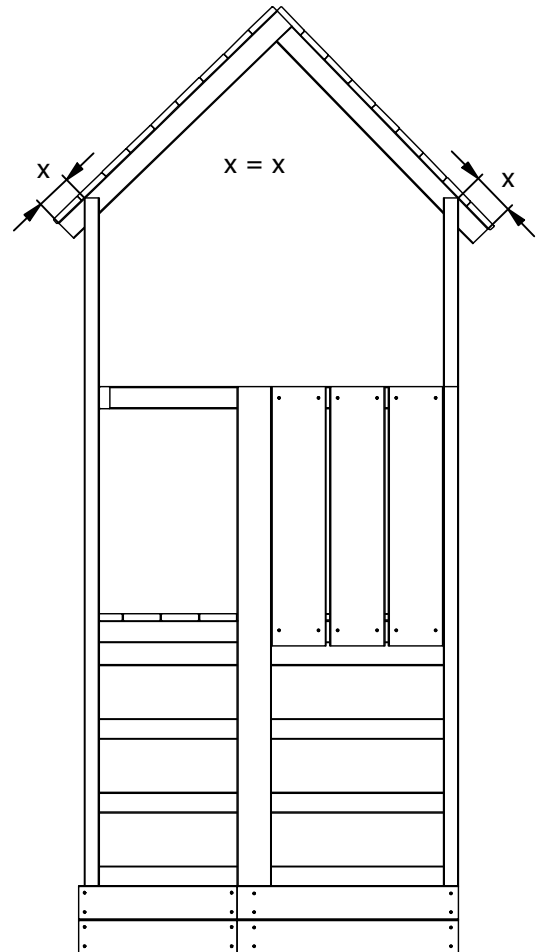
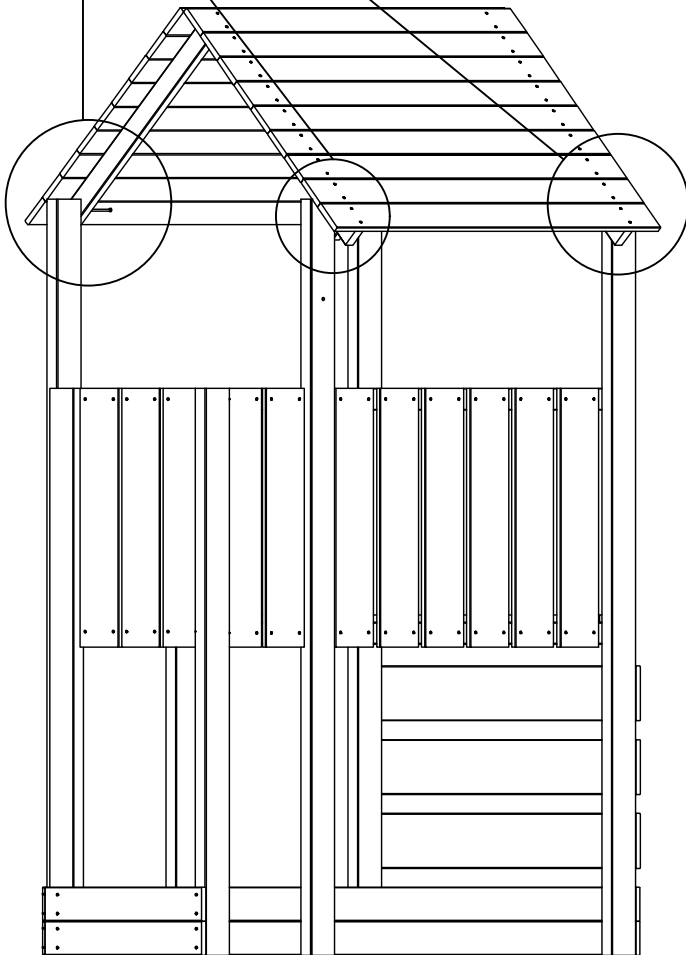
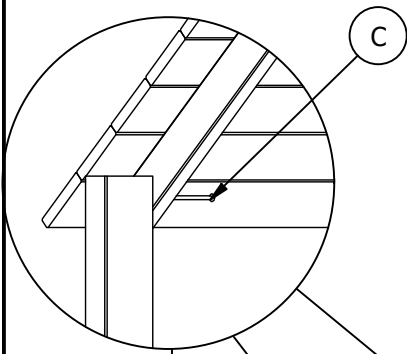
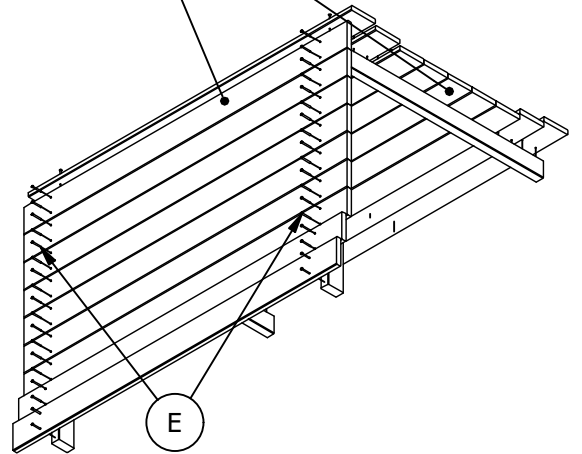
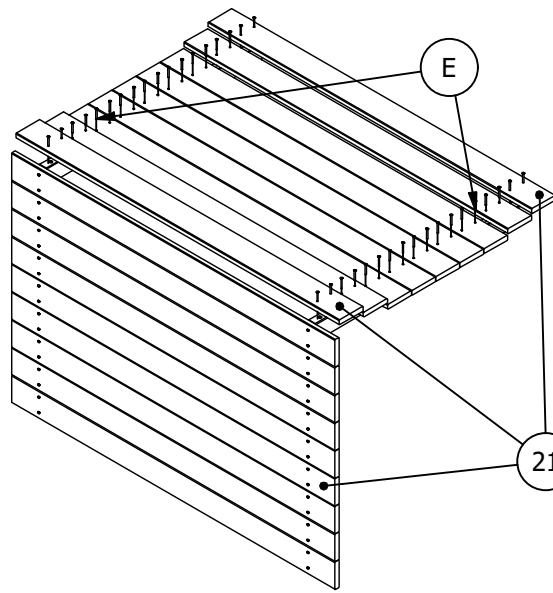
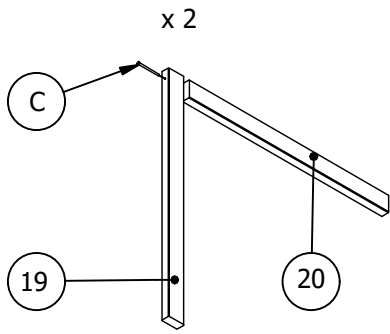


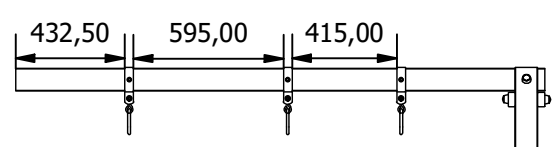
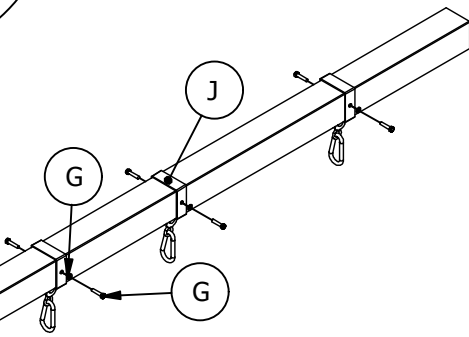
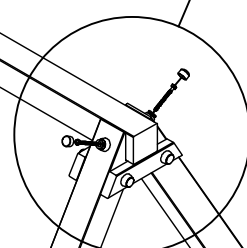
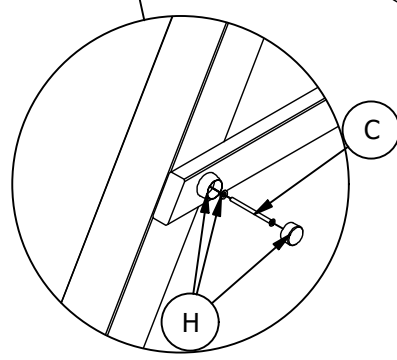
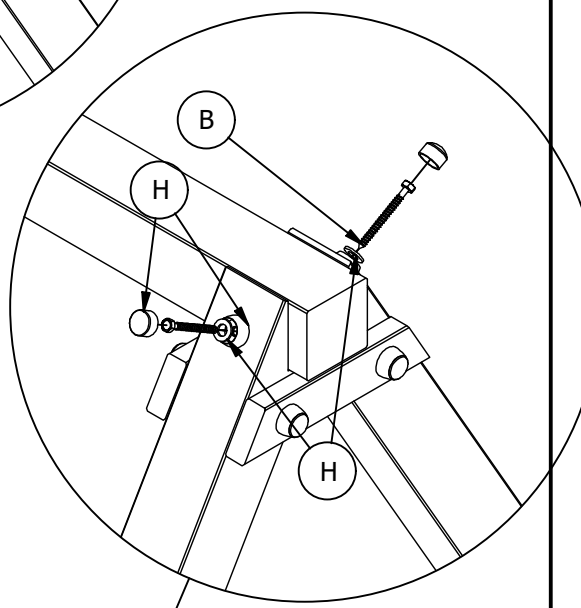
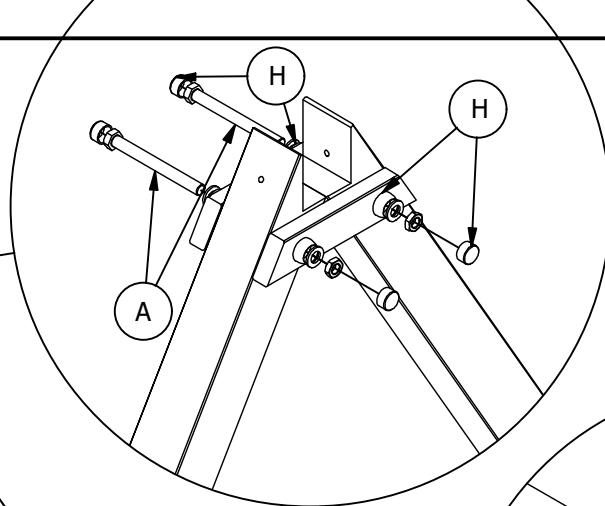
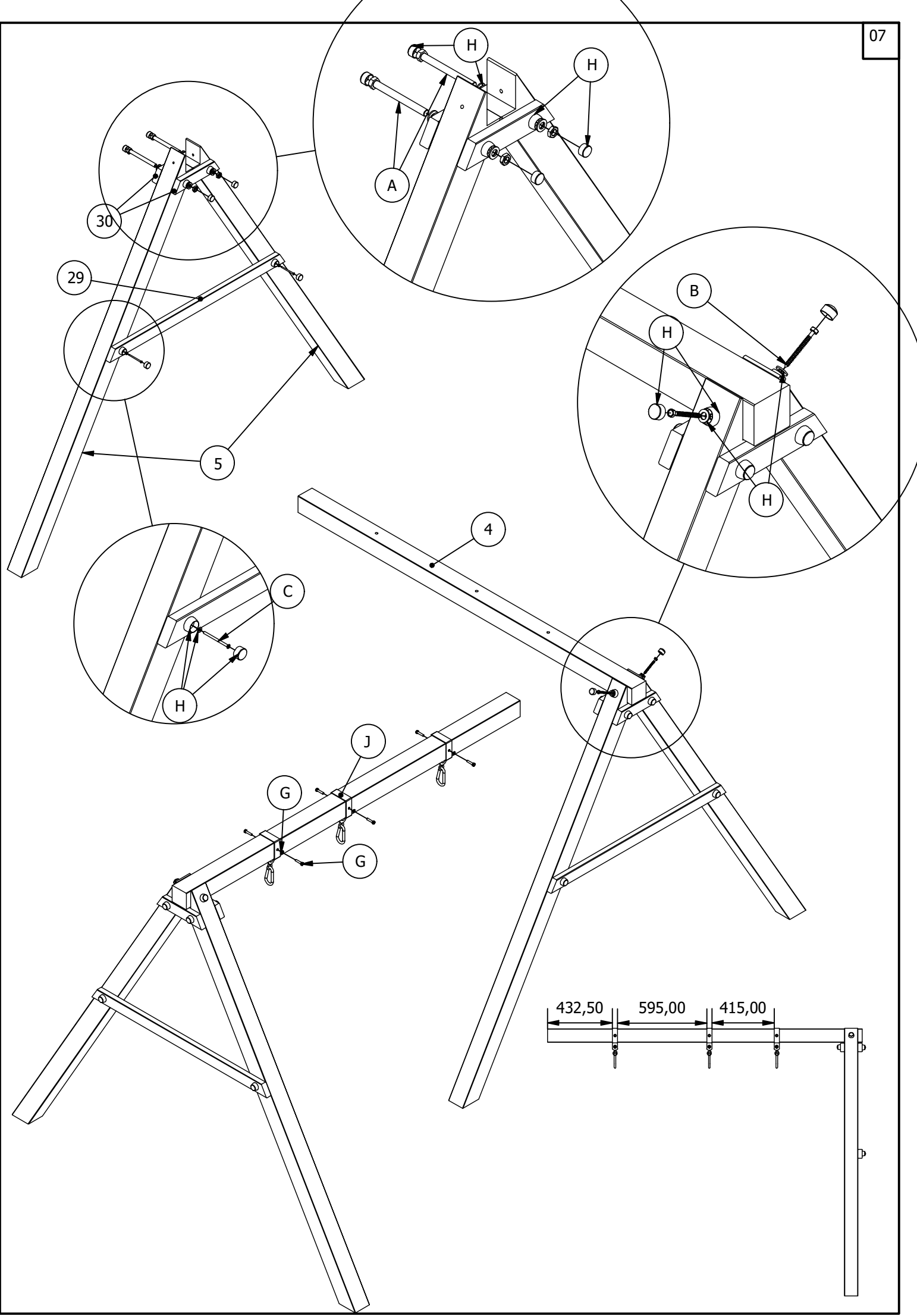


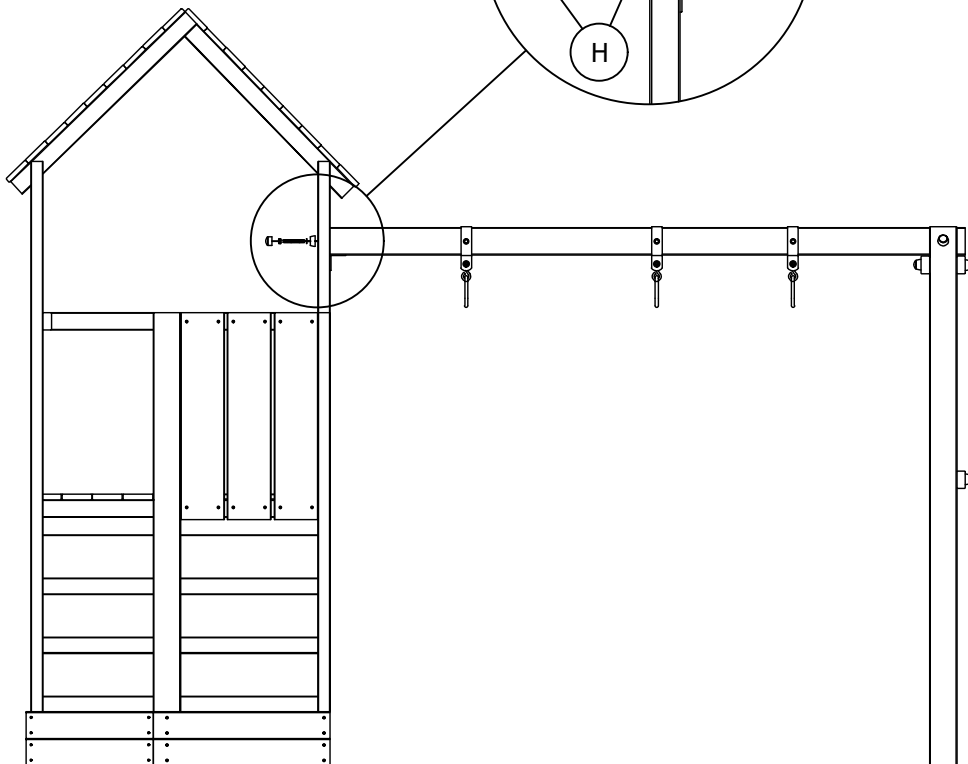
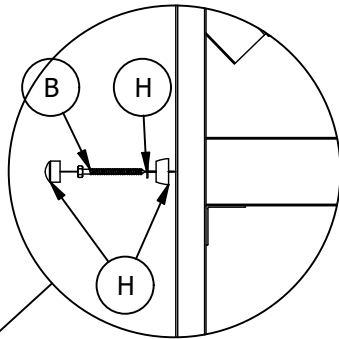
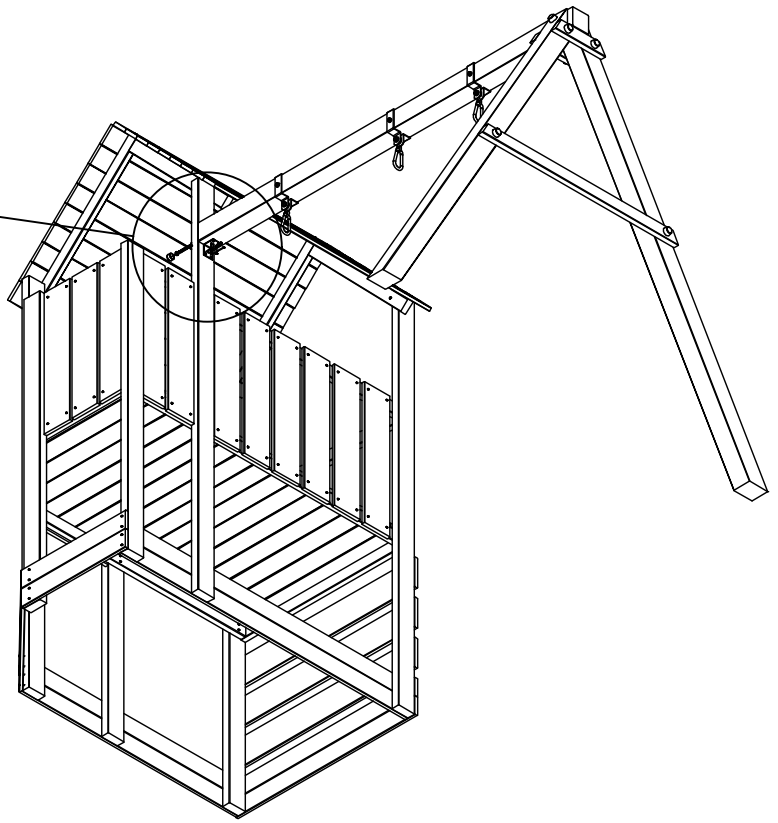
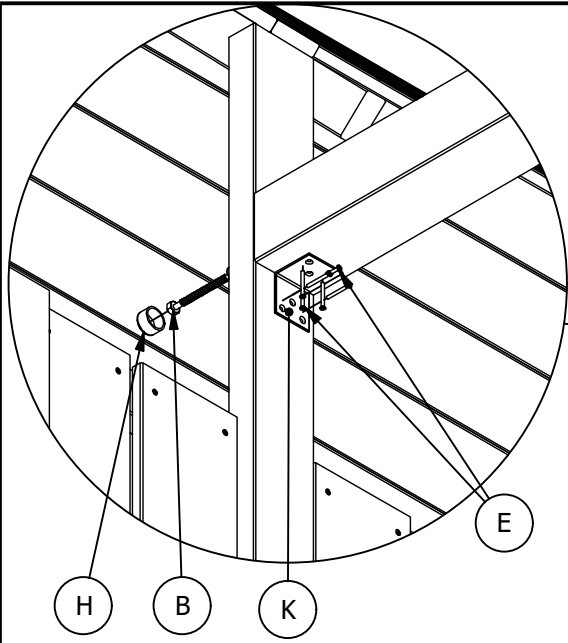


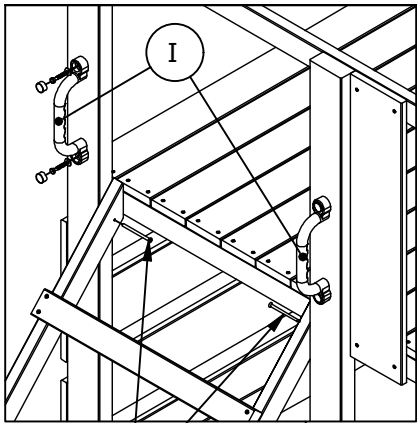




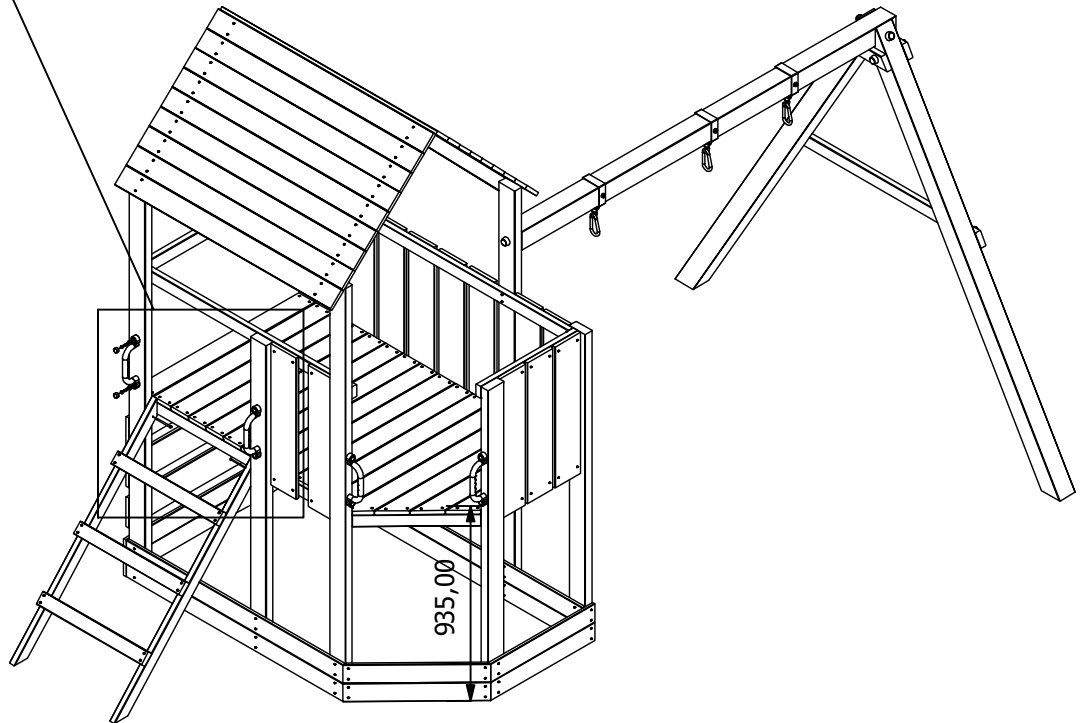
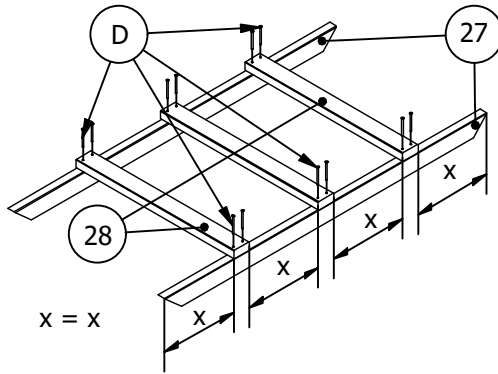


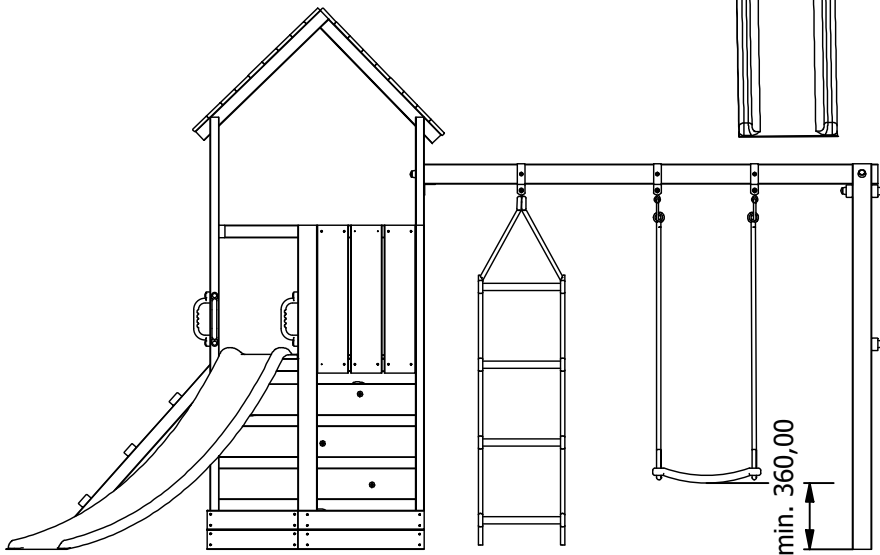
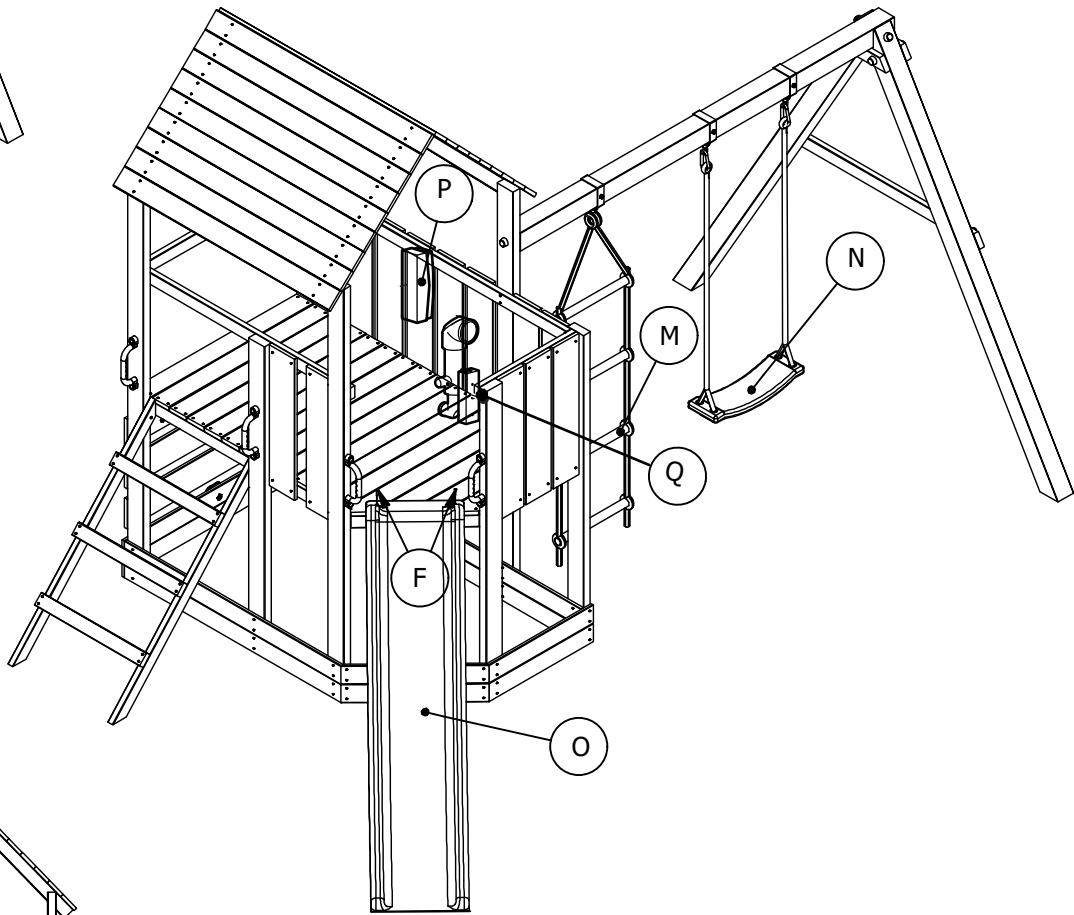
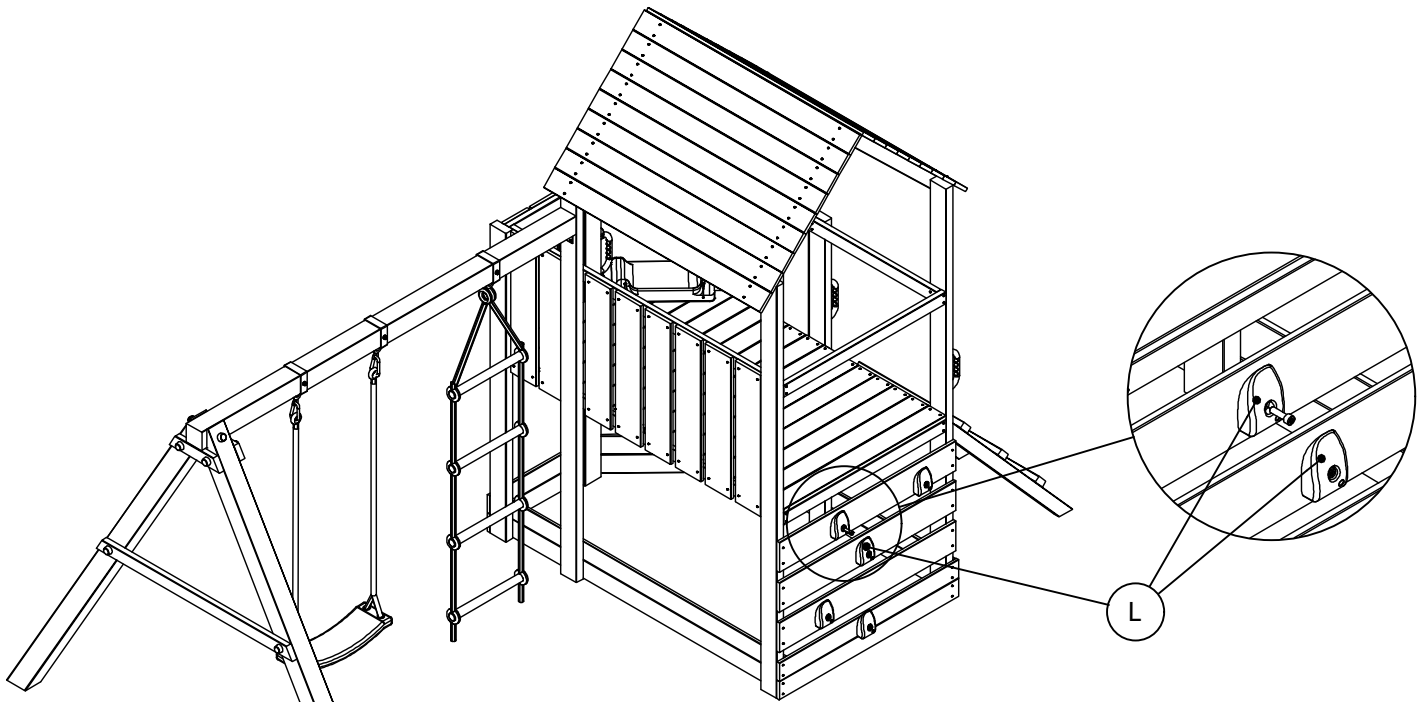




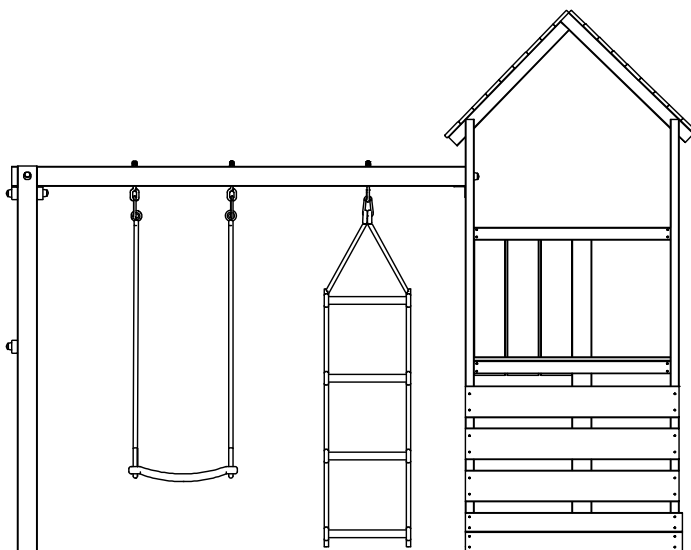
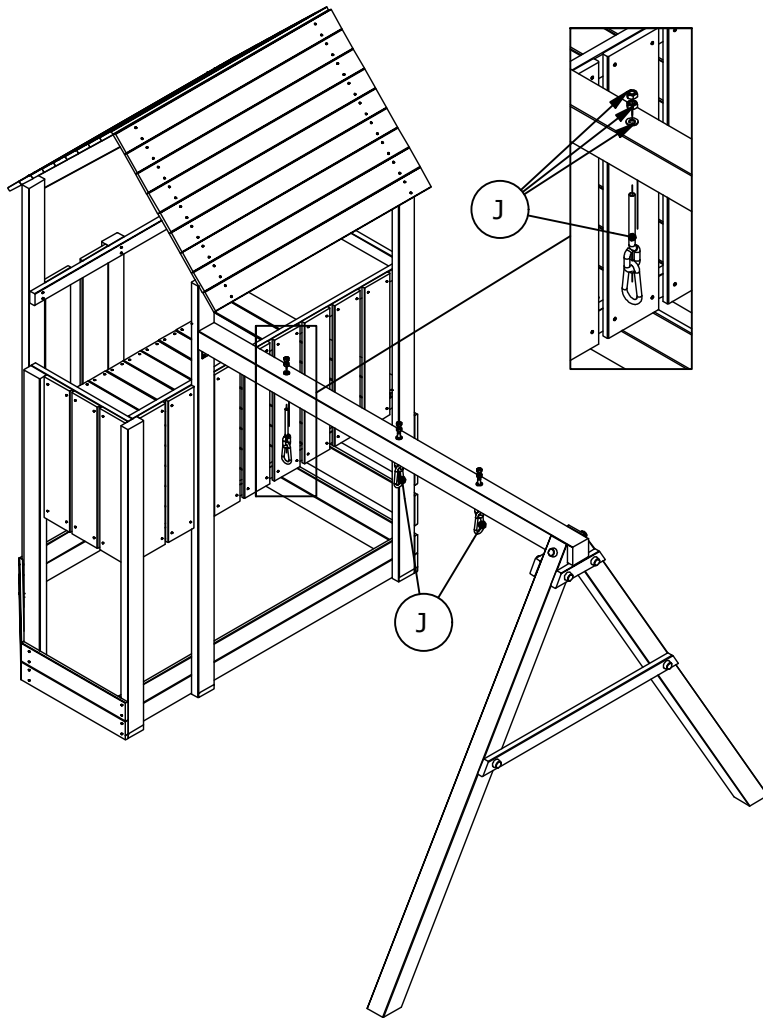


C





Option



EN:

The product must be positioned on a flat surface. Tree bark, humus substrates, grasses and mostly wet substrates can produce mold that damage the wood and must therefore be avoided.

It is necessary to use ground anchors (post anchors) at this product. Available at your supplier/ distributor. (Not included as part of this wood package)

NL:

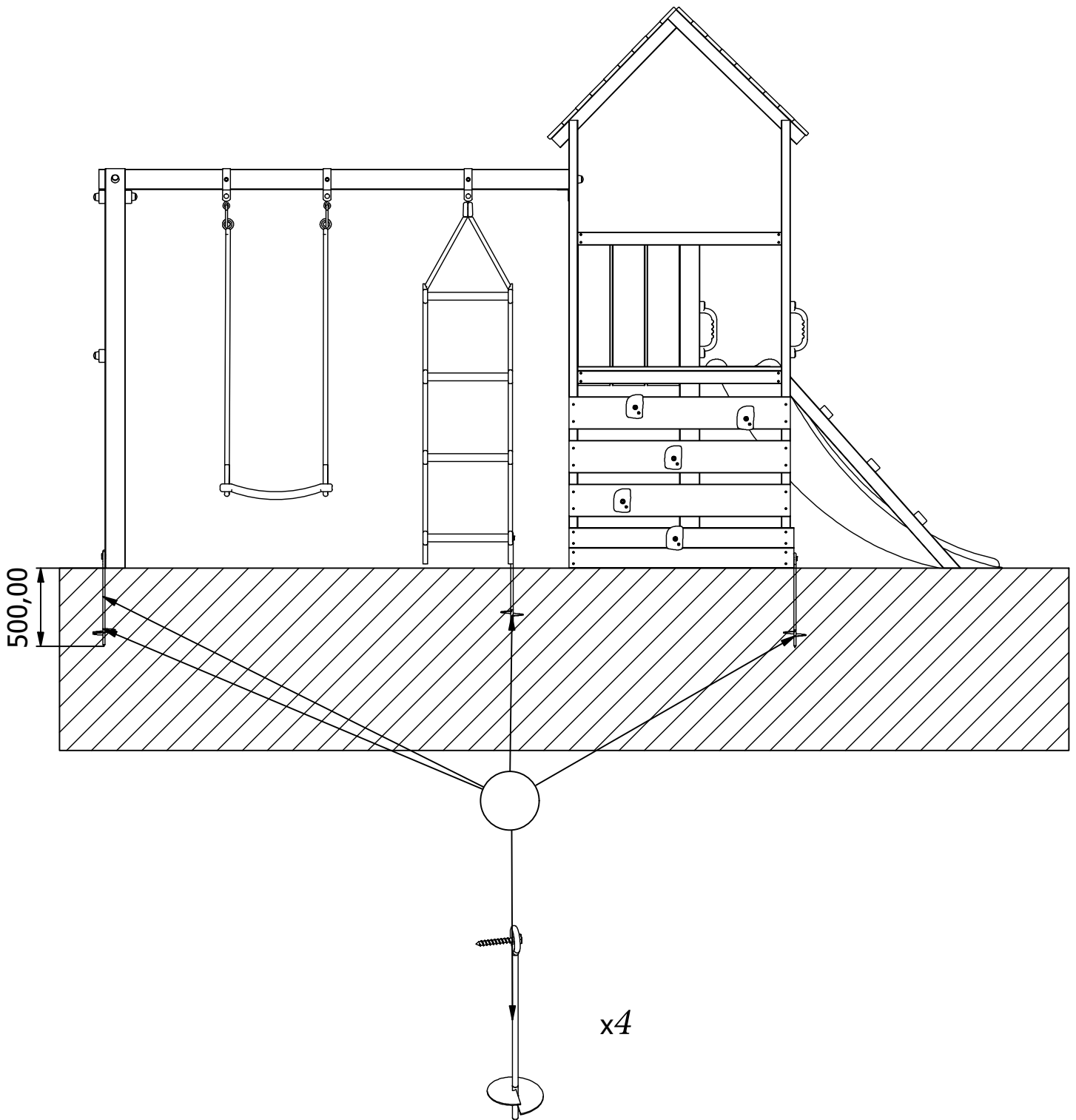
Het plaatsen van het toestel/product dient op een vlakke ondergrond te gebeuren. Boomschors, humusrijke ondergronden, grassen en veelal natte ondergronden kunnen schimmels produceren die het hout beschadigen en dienen vermeden te worden.

Het is noodzakelijk om bij dit product grondankers (paalankers) te gebruiken. Verkrijgbaar bij uw leverancier/distributeur. (Niet inbegrepen als onderdeel van dit houtpakket)

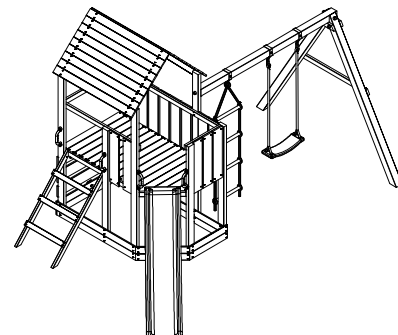
DE:

Das Gerät/Produkt muss auf eine ebene Fläche hingestellt werden. Baumrinde, humusreiche Substrate, Gräser und feuchte Substrate können Schimmel produzieren, die das Holz beschädigen und sollen vermieden werden.

Bei diesem Produkt müssen Erdanker (Pfostenanker) verwendet werden. Erhältlich bei Ihrem Lieferanten/Distributor. (Nicht im Lieferumfang dieses Holzpakets enthalten)



Declaration of Conformity:



1. **Article number:** EAN:8718868713728

2. **Manufacturer:**
Prestige-Garden
Stationsstraat 38A
3881 AD Putten
The Netherlands

3. **This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer:**

Prestige-Garden
Stationsstraat 38A
3881 AD Putten
The Netherlands

4. **Object of declaration:** Little Monkey

5. **References to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared:**

Directive 2009/48/EG
EN 71-2+A1:2014-06
EN 71-3:2019
EN 71-1:2014+A1:2018A
EN 71-8:2018A
Impregnation Wolmanit CX-8WB

6. **Signed for and on Behalf of Prestige-Garden**

Putten, 01.10.2022
Janco de Bruin

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'J de Bruin', written over a horizontal line.