

608

- WICHTIGER HINWEIS -

NUR FÜR WOHNHAUSGEBRAUCH. Nicht für den öffentlichen Bereich bestimmt
wie Schulen, Kirchen, Kindergärten, Kindertagesstätten oder Parks



**Teile fehlen oder sind beschädigt?
Benötigen Sie Hilfe bei der Montage?**

Kontaktieren Sie uns zuerst!

Bitte senden Sie Ihre Anfrage an unsere zentrale
Kundendienst-E-Mail: welcome@petitseal.com

Einer unserer Kundendienstmitarbeiter wird Ihnen antworten

Sie innerhalb von 24 Stunden



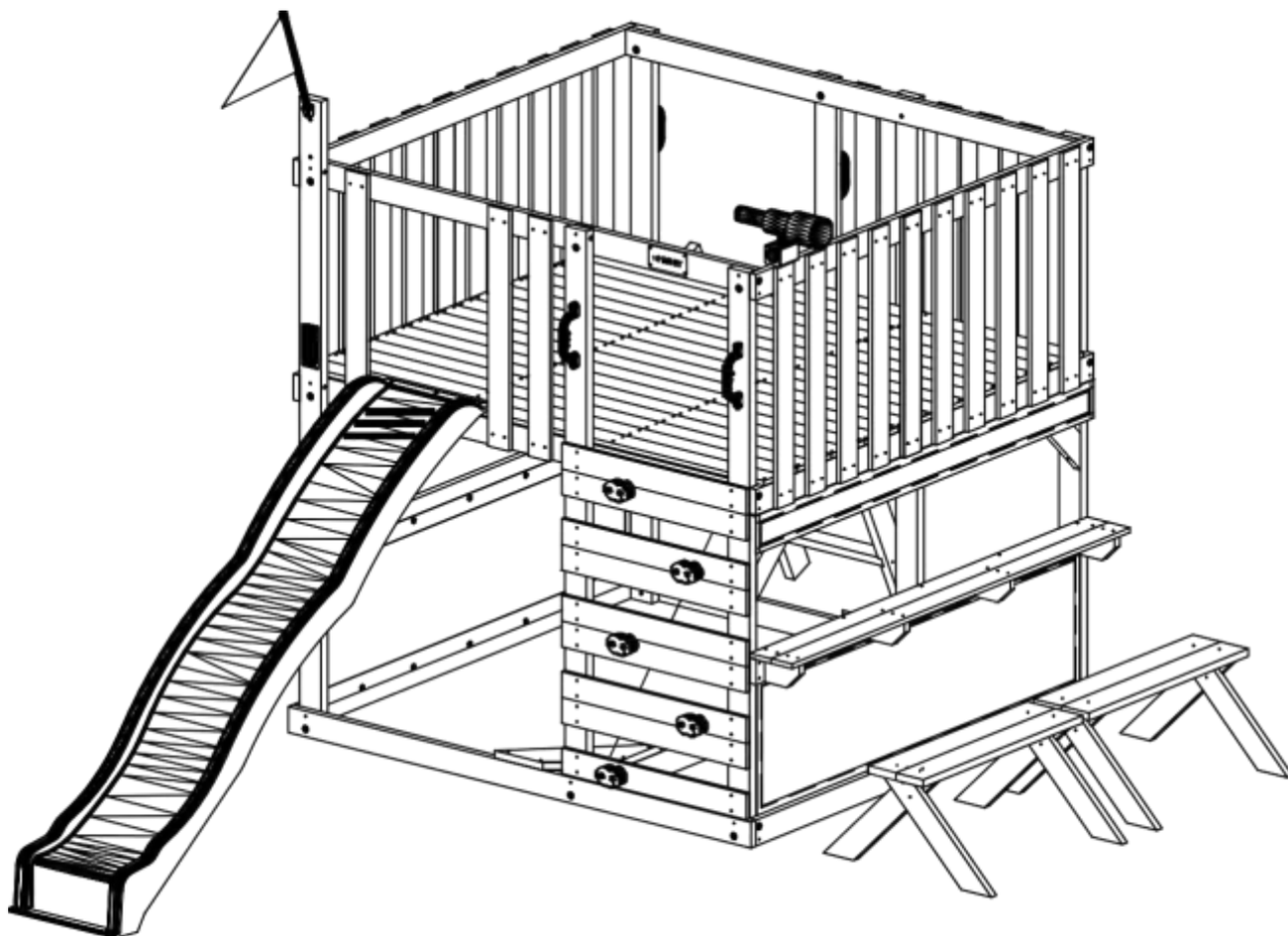
600

REV: 13.03.2022

Spieldeck XXL

Montage- und Installationsanleitung

Kinder im Alter von 3 bis 10 Jahren bestimmt



Modell: 2000

(BOXEN: 1000, 1001, Zubehörbox, Rutsche)

Swiss Walterli Kft.

Petit Seal

Simonffystr. 4-6, fszt. 41.

4025 Debrecen, Ungarn

welcome@petitseal.com

www.petitseal.com



ACHTUNG: MONTAGE

DURCH EINEN ERWACHSENEN

BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG AUF

Verwenden Sie dieses Spielset erst, wenn es vollständig zusammengebaut und von einem Erwachsenen überprüft wurde.

NUR FÜR WOHNHAUSGEBRAUCH. Nicht geeignet für öffentliche Bereiche wie Schulen, Kirchen, Kindergärten, Kindertagesstätten oder Parks

Warnungen und Anweisungen zum sicheren Spielen



KONTINUIERLICHE AUFSICHT VON ERWACHSENEN ERFORDERLICH. Die meisten schwersten Verletzungen und Todesfälle auf Spielgeräten sind passiert, wenn Kinder unbeaufsichtigt waren! Unsere Produkte sind so konzipiert, dass sie verbindliche und freiwillige Sicherheitsstandards erfüllen. Die Einhaltung aller Warnungen und Empfehlungen in dieser Anleitung verringert das Risiko schwerer oder tödlicher Verletzungen für Kinder, die dieses Spielsystem verwenden. Gehen Sie die Warnhinweise und Anweisungen zum sicheren Spielen regelmäßig mit Ihren Kindern durch und stellen Sie sicher, dass sie sie verstehen und befolgen. Denken Sie daran, dass für Kinder jeden Alters eine Aufsicht durch einen Erwachsenen vor Ort erforderlich ist.

Warnung – Anweisungen zum sicheren Spielen

● **GEFAHR SCHWERER KOPFVERLETZUNGEN**

Die Installation über Beton, Asphalt, Schmutz, Gras, Teppich und anderen harten Oberflächen birgt die Gefahr schwerer oder tödlicher Verletzungen durch Stürze auf den Boden. Installieren und warten Sie stoßdämpfendes Material unter und um das Spielset herum, wie auf der Seite Spielplatz–Oberflächenmaterialien dieser Anleitung empfohlen.

● **KOLLISIONSGEFAHR**

Platzieren Sie das Spielset auf ebenem Boden mindestens 1,8 m von Hindernissen wie Garagen oder Häusern, Zäunen, Pfählen, Bäumen, Bürgersteigen, Mauern, Landschaftsbalken, Felsen, Pflaster, Pflanzgefäßen, Gartenrändern, überhängenden Ästen, Wäsche Leitungen und elektrische Leitungen. Sehen **HINDERNISFREIE SICHERHEITZONE**

- **ERSTICKUNGSGEFAHR/SCHARFE KANTEN & PUNKTE** Montage durch Erwachsene erforderlich. Dieses Produkt enthält Kleinteile und Teile mit scharfen Kanten und Spitzen. Halten Sie die Teile von Kindern fern, bis sie vollständig zusammengebaut sind.

● **WARNSCHILD**

Die Eigentümer sind dafür verantwortlich, die Lesbarkeit der Warnschilder aufrechtzuerhalten.

- Beachten Sie die Kapazitätsbeschränkungen Ihres Spielsets. Kleiden
- Sie Kinder mit gut sitzendem und fußumschließendem Schuhwerk.
- Bringen Sie Kindern bei, mit ihrem vollen Gewicht in der Mitte des Schaukelsitzes zu sitzen, um venterische Schaukelbewegungen oder
- Herunterfallen zu vermeiden. Auf gesplittertes, gebrochenes oder rissiges Holz prüfen; fehlende, lose oder scharfkantige Hardware. Vor dem Spielen nach Bedarf ersetzen, festziehen und/oder glatt schleifen.
- Stellen Sie sicher, dass aufgehängte Kletterseile, Strickleitern, Ketten oder Kabel an beiden Enden gesichert sind und nicht auf sich selbst zurückgeschlauft werden können, um eine Verwicklungsgefahr zu schaffen.
- Überprüfen Sie an sonnigen und/oder heißen Tagen die Rutsche und andere Fahrgeschäfte aus Plastik, um sicherzustellen, dass sie nicht so heiß sind, dass sie Verbrennungen verursachen. Kühlen Sie heiße Rutschen und Fahrgeschäfte mit Wasser ab und wischen Sie sie vor Gebrauch trocken.
- Richten Sie die Folie so aus, dass sie möglichst wenig der Sonne ausgesetzt ist.

Verankerungsspielset

Dieses Spielset muss im Boden verankert werden. Anker sind separat erhältlich. Es sind mindestens vier Anker erforderlich – ein Anker für jede Ecke. Anker sollten in einem Winkel installiert werden, um die beste Stabilität während des Gebrauchs zu bieten. Verankerungen sollten auf oder unter der Spieloberfläche installiert werden, um Stolpern oder Verletzungen durch einen Sturz zu vermeiden. Verwenden Sie bei sandigen Bodenverhältnissen einen Erdbohrer oder Drehanker.

● **STRANGULATIONSGEFAHR**

- Lassen Sie Kinder **NIEMALS** mit Seilen, Wäscheleinen, Haustierleinen, Kabeln, Ketten oder schnurähnlichen Gegenständen spielen, wenn Sie dieses Spielset verwenden, oder diese Gegenstände am Spielset befestigen.
- Lassen Sie Kinder **NIEMALS** locker sitzende Kleidung, Ponchos, Kapuzen, Schals, Umhänge, Halsketten, Gegenstände mit Zugbändern, Schnüren oder Krawatten tragen, wenn Sie dieses Spielset benutzen.
- Lassen Sie Kinder **NIEMALS** Fahrrad- oder Sporthelme tragen, wenn Sie dieses Spielset benutzen.

Wenn diese Gegenstände nicht verboten werden, sogar Helme mit Kinnriemen, erhöht sich das Risiko schwerer Verletzungen und des Todes von Kindern durch Verfangen und Strangulieren.

● **KIPPGEFAHR**

Wählen Sie einen ebenen Standort für das Gerät. Dies kann die Wahrscheinlichkeit verringern, dass das Spielset umkippt und loses Füllmaterial bei starkem Regen weggespült wird.

- Lassen Sie Kinder **NICHT** auf dem Spielset spielen, bis die Montage abgeschlossen und das Gerät ordnungsgemäß verankert ist.
- Fügen Sie der Kette oder dem Seil niemals zusätzliche Länge hinzu. Die mitgelieferten Ketten oder Seile haben die maximale Länge, die für das/die Schaukelement(e) ausgelegt ist.
- Lassen Sie Kinder keine Schuhe mit offenen Zehen oder Absätzen wie Sandalen, Flip-Flops oder Clogs tragen.
- Lassen Sie Kinder nicht vor, zwischen, hinter oder in der Nähe von fahrenden Fahrgeschäften laufen.
- Lassen Sie Kinder keine Schaukelketten oder –seile verdrehen oder über die obere Stützstange schleifen. Dies kann die Festigkeit der Kette oder des Seils verringern und zu einem vorzeitigen Ausfall führen.
- Lassen Sie Kinder während der Fahrt nicht aussteigen. Erlauben Sie
- nicht, auf Ausrüstung zu klettern, wenn sie nass ist. Erlauben Sie
- kein grobes Spielen oder die Verwendung von Geräten in einer Weise, für die es nicht vorgesehen ist. Das Stehen oder Springen von Dächern, erhöhten Plattformen, Schaukeln, Kletterern, Leitern oder Rutschen kann gefährlich sein.
- Erlauben Sie Kindern nicht, leere Fahrgeschäfte oder Sitze zu schaukeln. Erlauben Sie
- Kindern nicht, mit dem Kopf voran die Rutsche herunterzufahren oder die Rutsche hinaufzulaufen.

Anweisungen für die richtige Wartung

Ihr Petit Seal Spielset wurde aus hochwertigen Materialien entworfen und hergestellt, wobei die Sicherheit Ihres Kindes im Vordergrund stand. Wie bei allen Outdoor-Produkten, die von Kindern verwendet werden, ist es witterungs- und verschleißfest. Um den Spaß, die Sicherheit und die Lebensdauer Ihres Spielsets zu maximieren, ist es wichtig, dass Sie als Besitzer es ordnungsgemäß warten.

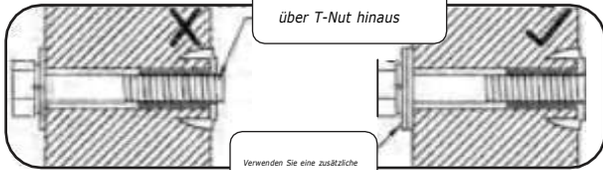
Überprüfen Sie zu Beginn der Spielsaison Folgendes:

HARDWARE:

- Metallteile auf Rost prüfen. Falls vorhanden, abschleifen und mit bleifreier Farbe nach 13 CFR 1303 neu lackieren.
- Überprüfen Sie alle Befestigungsteile und ziehen Sie sie fest. Bei Holzbaugruppen NICHT ZU FEST ZIEHEN, da dies zu Quetschungen und Splintern des Holzes führen kann.
- Auf scharfe Kanten oder hervorstehende Schraubengewinde prüfen, ggf. Unterlegscheiben hinzufügen.
- Schmieren Sie alle metallischen beweglichen Teile gemäß den Anweisungen des Herstellers



Wenn Bolzen hervorsteht über T-Nut hinaus



Verwenden Sie eine zusätzliche flache Unterlegscheibe

STOSSDÄMPFENDE OBERFLÄCHE:

- Auf Fremdkörper prüfen. Harken und überprüfen Sie die Tiefe von schüttbaren Schutzoberflächenmaterialien, um eine Verdichtung zu verhindern und eine angemessene Tiefe beizubehalten. Bei Bedarf ersetzen.

ERDPFÄNGE (ANKER):

- Auf Lockerheit, Beschädigung oder Verschleiß prüfen. Sollte das Gerät während des Gebrauchs fest im Boden verankern. Erneut sichern und/oder ersetzen, falls erforderlich.

SCHUTZABDECKUNGEN:

- Überprüfen Sie alle Schutzabdeckungen an Bolzen, Rohren, Kanten und Ecken. Ersetzen Sie sie, wenn sie locker, rissig oder fehlend sind.

Schaukeln, Seile und Fahrgeschäfte:

- Installieren Sie es erneut, wenn es während der kalten Jahreszeit entfernt wurde. Überprüfen Sie alle beweglichen Teile einschließlich Schaukelsitze, Seile, Ketten und Anbauteile auf Verschleiß, Rost und andere Beschädigungen. Nach Bedarf ersetzen.
- Vergewissern Sie sich, dass die Seile straff und an beiden Enden gesichert sind und sich nicht zurückschlingen können, um eine Einklemmung zu verursachen.

HOLZTEILE:

- Überprüfen Sie alle Holzteile auf Verschleiß, strukturelle Schäden und Splitter. Schleifen Sie Splitter ab und ersetzen Sie beschädigte Holzteile. Wie bei allen Hölzern sind einige Risse und kleine Risse in der Maserung normal.
- Die jährliche Anwendung eines wasserabweisenden Mittels oder Flecks (auf Wasserbasis) ist eine wichtige Wartung, um die maximale Lebensdauer und Leistung des Produkts zu erhalten.

Überprüfen Sie während der Spielsaison zweimal im Monat:

HARDWARE:

- Auf Dichtheit prüfen. Muss fest am Holz anliegen, darf es aber nicht quetschen. **NICHT ÜBERDREHEN.** Dies führt zum Splintern des Holzes.
- Auf scharfe Kanten oder hervorstehende Schraubengewinde prüfen. Fügen Sie bei Bedarf Unterlegscheiben hinzu.

STOSSDÄMPFENDE OBERFLÄCHE:

- Harken und überprüfen Sie die Tiefe von schüttbaren Schutzoberflächenmaterialien, um eine Verdichtung zu verhindern und eine angemessene Tiefe beizubehalten. Bei Bedarf ersetzen.

SCHUTZABDECKUNGEN:

- Überprüfen Sie alle Schutzabdeckungen an Bolzen, Rohren, Kanten und Ecken. Ersetzen Sie sie, wenn sie locker, rissig oder fehlend sind.

Überprüfen Sie während der Spielsaison einmal im Monat:

HARDWARE:

- Schmieren Sie alle metallischen beweglichen Teile gemäß den Anweisungen des Herstellers

SCHAUKEN UND FAHRTEN:

- Überprüfen Sie Schaukelsitze, alle Seile, Ketten und Befestigungen auf Ausfransen, Verschleiß, übermäßige Korrosion oder Beschädigung. Ersetzen Sie es, wenn es strukturell beschädigt oder beschädigt ist.

Check am Ende der Spielsaison:

SCHAUKEN UND FAHRTEN:

- Um ihre Lebensdauer zu verlängern, entfernen Sie Schaukeln und lagern Sie sie drinnen, wenn die Außentemperatur unter 0 °C liegt. Unter dem Gefrierpunkt können Kunststoffteile spröder werden.

STOSSDÄMPFENDE OBERFLÄCHE:

- Harken und überprüfen Sie die Tiefe von schüttbaren Schutzoberflächenmaterialien, um eine Verdichtung zu verhindern und eine angemessene Tiefe beizubehalten. Bei Bedarf ersetzen.

Wenn Sie Ihr Spielset entsorgen: Bitte zerlegen und entsorgen Sie Ihr Gerät so, dass zum Zeitpunkt der Entsorgung keine unzumutbaren Gefahren entstehen. Befolgen Sie unbedingt Ihre örtlichen Abfallverordnungen.

Oberflächenmaterialien für Spielplätze

Abschnitt 4 des Sicherheitshandbuchs für Outdoor-Heimspielplätze der Consumer Product Safety Commission⁹

Wählen Sie Schützende Oberfläche

Eines der wichtigsten Dinge, die Sie tun können, um die Wahrscheinlichkeit schwerer Kopfverletzungen zu verringern, ist das Anbringen von stoßfesten Oberflächen unter und um Ihr Spielgerät herum. Der Schutzbelag sollte gemäß ASTM-Spezifikation F 1292 in einer für die Gerätehöhe geeigneten Tiefe aufgebracht werden. Es stehen verschiedene Oberflächentypen zur Auswahl; Unabhängig davon, welches Produkt Sie auswählen, befolgen Sie diese Richtlinien:

Loose-Fill-Materialien:

- A pflegen Mindesttiefe aus 22,9 cm [9 Zoll] losem Füllmaterial wie Holzmulch/Späne, Holzwerkstoff (EWF) oder geschredderter/recycelter Gummimulch für Geräte mit einer Höhe von bis zu 2,4 m [8 Fuß]; und 22,9 cm [9 Zoll] Sand oder Feinkies für Geräte mit einer Höhe von bis zu 5 Fuß. HINWEIS: Ein anfänglicher Füllstand von 12 Zoll [30,5 cm] wird mit der Zeit auf eine Oberflächentiefe von etwa 9 Zoll [22,9 cm] komprimiert. Der Belag verdichtet, verschiebt sich und setzt sich ab und sollte regelmäßig nachgefüllt werden, um eine Tiefe von mindestens 22,9 cm [9 Zoll] beizubehalten. Verwenden Sie
- für Spielgeräte mit einer Höhe von weniger als 4 Fuß mindestens 6 Zoll Schutzfläche. Bei richtiger Wartung sollte dies ausreichend sein. (In Tiefen von weniger als 6 Zoll [15,2 cm] wird das Schutzmaterial zu leicht verschoben oder verdichtet.)
- Verwenden Sie Eindämmung, wie z. B. das Ausheben des Umfangs und/oder das Auskleiden des Umfangs mit Landschaftseinfassungen. Vergessen Sie nicht, den Wasserablauf zu berücksichtigen.
- Überprüfen und halten Sie die Tiefe des lose aufgefüllten Oberflächenmaterials ein. Um die richtige Menge an Füllmaterial beizubehalten, markieren Sie die richtige Höhe an den Stützpfosten der Spielgeräte. Auf diese Weise können Sie leicht erkennen, wann Sie den Belag nachfüllen und/oder neu verteilen müssen.
- Unterlassen Sie Installieren Sie lose Schüttungsflächen auf harten Oberflächen wie Beton oder Asphalt.

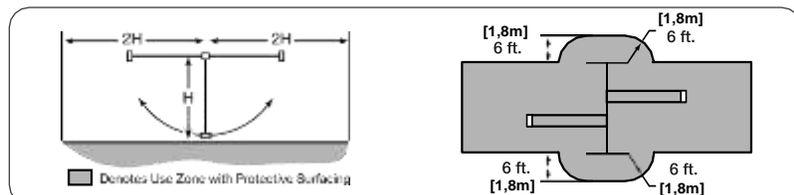
Vor Ort gegossene Oberflächen oder vorgefertigte Gummifliesen:

- Möglicherweise sind Sie daran interessiert, andere Oberflächen als lose Füllmaterialien zu verwenden – wie Gummifliesen oder an Ort und Stelle gegossene Oberflächen. Die Installation dieser Oberflächen erfordert in der Regel einen Fachmann und ist kein „Do-it-yourself“-Projekt.
- Überprüfen Sie die Oberflächenspezifikationen, bevor Sie diese Art von Oberflächen kaufen. Bitten Sie den Installateur/Hersteller um einen Bericht, aus dem hervorgeht, dass das Produkt gemäß der folgenden Sicherheitsnorm getestet wurde: ASTM F 1292 Standard Specification for Impact Attenuation of Surface Materials within the Use Zone of Playground Equipment. Dieser Bericht sollte die spezifische Höhe angeben, für die die Oberfläche soll vor schweren Kopfverletzungen schützen. Diese Höhe sollte gleich oder größer als die Fallhöhe sein – vertikaler Abstand zwischen einer ausgewiesenen Spielfläche (erhöhte Fläche zum Stehen, Sitzen oder Klettern) und der darunter liegenden Schutzfläche – Ihres Spielgeräts. Überprüfen Sie die Schutzoberfläche
 - regelmäßig auf Abnutzung.

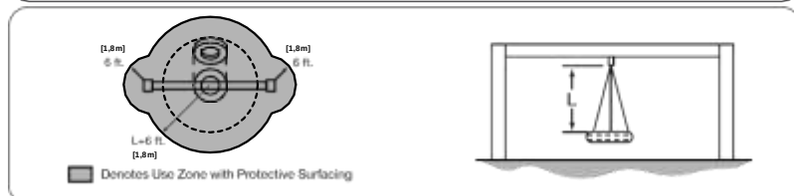
Platzierung

- Die richtige Platzierung und Wartung von Schutzbelägen ist von entscheidender Bedeutung. Stellen
- Sie sicher, dass die Oberfläche in alle Richtungen mindestens 1,8 m vom Gerät entfernt ist.
 - Verlängern Sie für Schaukeln auf und ab den Schutzbelag vor und hinter der Schaukel auf einen Abstand, der der doppelten Höhe der oberen Stange entspricht, an der die Schaukel aufgehängt ist.
 - Erweitern Sie für Reifensschaukeln die Oberfläche in einem Kreis, dessen Radius gleich der Höhe der aufgehängenden Kette oder des Seils ist, plus 6 Fuß in alle Richtungen.

Verwenden Sie Zone für einachsige Schaukeln



Verwenden Sie Zone für mehrachsige Schaukeln



⁹Diese Informationen wurden den CPSC-Veröffentlichungen „Playground Surfacing–Technical information Guide“ und „Handbook for Public Playground Safety“ entnommen. Kopien dieser Berichte sind per Postkarte erhältlich bei: Office of Public Affairs, US Consumer Product Safety Commission, Washington, DC, 20207 oder rufen Sie die gebührenfreie Hotline an: 1-800-638-2772

Montageinformationen

Werkzeuge benötigt

- Maßband
- Zimmermannsstufe
- Tischlerplatz
- Klauenhammer
- Gummihammer für Standard- oder Akkubohrer

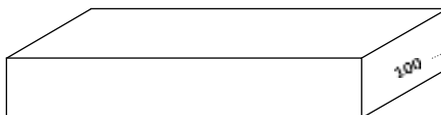
- # 2 Robertson Drive Bit (im Lieferumfang enthalten)
- Ratsche mit Verlängerung 7/16" (11mm) & 1/2" (13mm) Stecknüsse

- Gabelschlüssel 7/16" (11 mm) & 1/2" (13 mm)
- verstellbarer Schraubenschlüssel
- Bohrer (Größen bis zu 3/8 Zoll (10 mm)).

- 8' (2.4m) Trittleiter-
- Schutzbrille
- Erwachsene Helfer
- Bleistift

Teileidentifikation

Auf jeder Seite finden Sie die Teile und Mengen, die für den auf dieser Seite dargestellten Montageschritt erforderlich sind.



Teileidentifikation

Auf jedem Teil ist zur leichteren Identifizierung die Teilenummer am Ende des Teils aufgedruckt.

Symbole

In dieser Anleitung werden Symbole als wichtige Hinweise für eine ordnungsgemäße und sichere Montage bereitgestellt

Dies kennzeichnet Informationen, die besondere Aufmerksamkeit erfordern. Eine unsachgemäße Montage kann zu einem unsicheren oder gefährlichen Zustand führen.



Überprüfen Sie, ob das Set oder die Baugruppe richtig eben ist, bevor Sie fortfahren.



Verwenden Eben

Um Verletzungen oder Schäden an der Baugruppe zu vermeiden, holen Sie sich unbedingt Hilfe!



Verwenden Hilfe

Dies zeigt an, wann die Schrauben angezogen werden müssen, aber nicht zu fest! Zerkleinern Sie das Holz nicht. Dies kann zu Splintern und strukturellen Schäden führen.



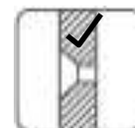
Spannen Schrauben

Vor dem Anziehen der Schrauben prüfen, ob die Baugruppe rechtwinklig ist.



Quadrat Montage

Dies weist darauf hin, dass Holzschrauben NICHT überdreht werden sollten, um Schraubenüberstände zu vermeiden.



Spülen

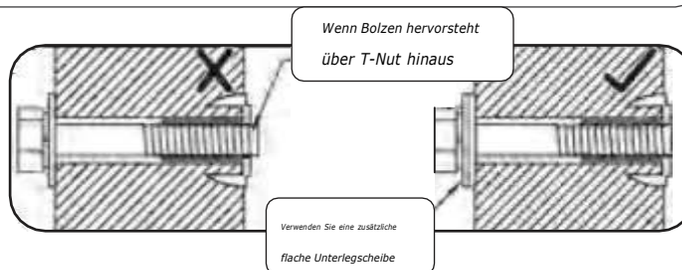
Verwenden Sie ein Maßband, um die richtige Position sicherzustellen.



Messen Distanz

VORSICHT – Gefahr von Vorsprüngen

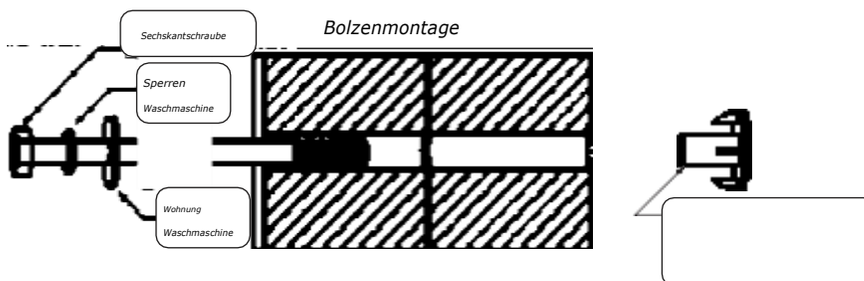
Achten Sie nach dem Festziehen der Baugruppe auf freiliegende Gewinde. Wenn ein Gewinde aus der T-Mutter herausragt, entfernen Sie die Schraube und fügen Sie Unterlegscheiben hinzu, um diesen Zustand zu beseitigen. Zu diesem Zweck wurden zusätzliche Unterlegscheiben bereitgestellt.



Korrekte Hardware-Montage:

Schlagen Sie für Schrauben die T-Mutter mit einem Hammer in das Loch. Führen Sie die Sechskantschraube zuerst durch die Sicherungsscheibe, dann durch die flache Unterlegscheibe und dann durch das Loch.

Da die Baugruppen rechtwinklig sein müssen, ziehen Sie sie erst dann vollständig fest, wenn Sie dazu aufgefordert werden.



Über unser Holz

Petit Seal Play Systems verwendet nur hochwertiges Spielset-Holz, um das sicherste Produkt für den Gebrauch Ihrer Kinder zu gewährleisten. Obwohl wir bei der Auswahl des besten verfügbaren Holzes große Sorgfalt walten lassen, ist Holz immer noch ein Naturprodukt und anfällig für Witterungseinflüsse, die das Aussehen Ihres Sets verändern können.

Was verursacht Verwitterung? Beeinflusst es die Stärke meines Spielsystems?

Einer der Hauptgründe für die Verwitterung ist die Einwirkung von Wasser (Feuchtigkeit); der Feuchtigkeitsgehalt des Holzes an der Oberfläche ist anders als im Inneren des Holzes. Wenn sich das Klima ändert, dringt Feuchtigkeit in das Holz ein oder aus dem Holz heraus und verursacht Spannungen, die zu Rissen und/oder Verzug führen können. Aufgrund der Verwitterung können Sie Folgendes erwarten. Diese Änderungen wirken sich nicht auf die Stärke des Produkts aus:

1. **Überprüfung** sind Oberflächenrisse im Holz entlang der Maserung. Ein Pfosten von 101 mm x 101 mm (4 Zoll x 4 Zoll) wird stärker geprüft als ein Brett von 25 mm x 101 mm (1 Zoll x 4 Zoll), da die Oberfläche und der Feuchtigkeitsgehalt im Inneren stärker variieren als bei dünnerem Holz.
2. **Verziehen** steht durch jede Verformung (Verdrehung, Vertiefung) von der ursprünglichen Ebene des Bretts und tritt häufig durch schnelles Befeuchten und Trocknen des Holzes auf.
3. **Fading** geschieht als natürliche Veränderung der Holzfarbe, wenn es Sonnenlicht ausgesetzt wird und mit der Zeit grau wird.

Wie kann ich die Verwitterung meines Spielsystems reduzieren?

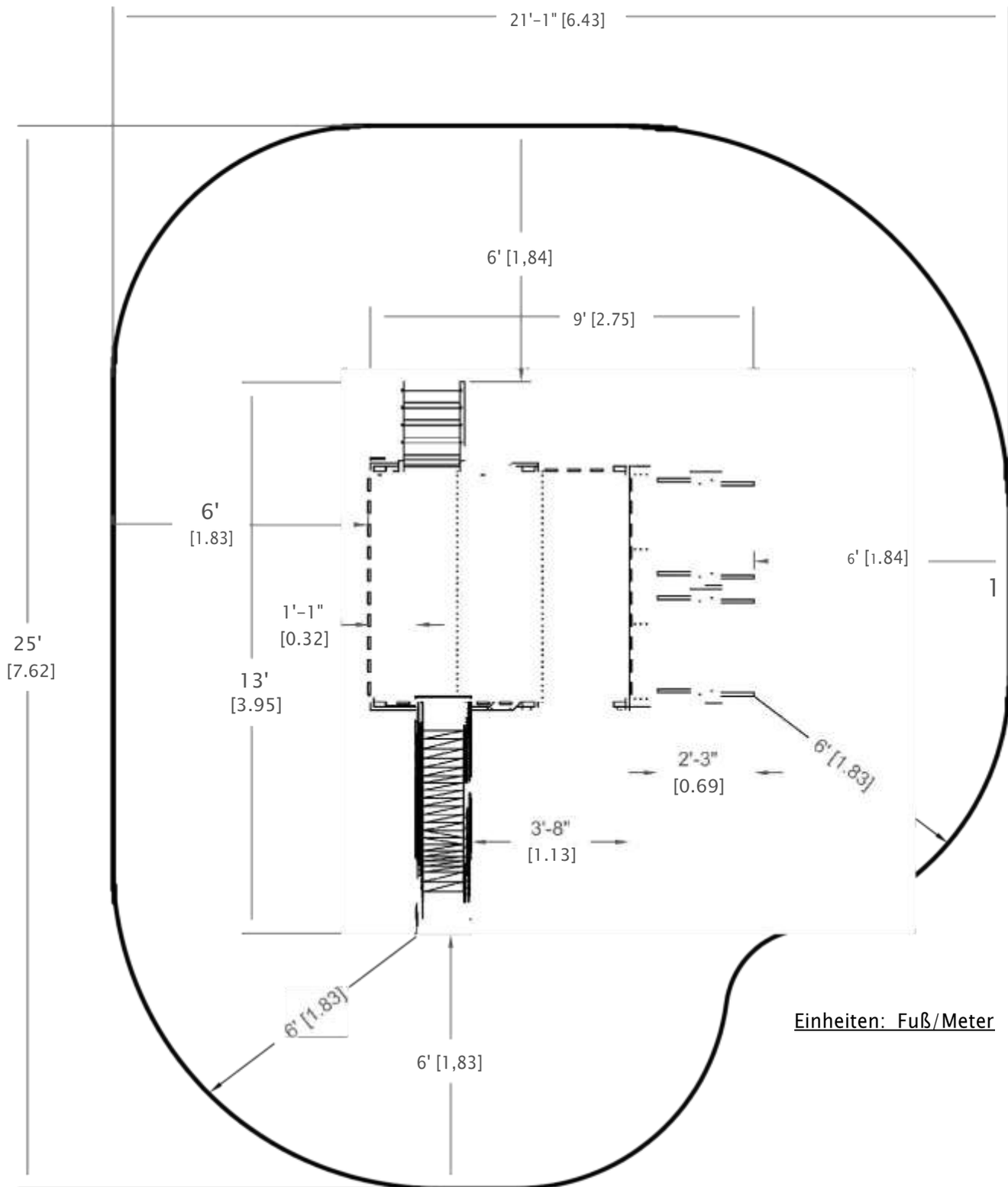
Werkseitig haben wir das Holz mit einem Imprägniermittel oder einer Beize beschichtet. Diese Beschichtung verringert die Wasseraufnahme bei Regen oder Schnee und verringert so die Spannung im Holz. Sonnenlicht zersetzt die Beschichtung, daher empfehlen wir, jährlich ein wasserabweisendes Mittel oder eine Beize aufzutragen (ein empfohlenes Produkt erhalten Sie bei Ihrem örtlichen Beizen- und Farblieferanten).

Die meisten Verwitterungen sind nur das normale Ergebnis der Natur und beeinträchtigen das sichere Spielen und Vergnügen Ihres Kindes nicht. Wenn Sie jedoch befürchten, dass ein Teil ein starkes Verwitterungsproblem aufweist, wenden Sie sich bitte an unsere Abteilung für Verbraucherbeziehungen, um weitere Unterstützung zu erhalten.

INSASSEN / GEWICHTSGRENZEN / GESAMTGEWICHT / FALLHÖHE

	Total Number of Occupants	Weight Limit per User	Total Weight Limit	Notes	Fall Height
Play Deck XXL	8	110 lbs. / 49.9 kg.	880 lbs. / 399.7 kg.	Total weight does not include occupants in the sandbox or table/bench areas.	47.25' [120 cm]
3-Position Swing	3	110 lbs. / 49.9 kg.	330 lbs. / 149.7 kg.	Total weight is for (3) single occupancy swings	77.00" [195.6cm]
3-Position Swing	4	110 lbs. / 49.9 kg.	440 lbs. / 199.6 kg.	Total weight is for (2) single occupancy swings and (1) double occupancy glider.	77.00" [195.6cm]
Monkey Bars	1	110 lbs. / 49.9 kg.	110 lbs. / 49.9 kg.		74.75" [189.9 cm]
Ramp	2	110 lbs. / 49.9 kg.	220 lbs. / 99.8 kg.		47.25' [120 cm]
Bridge	3	110 lbs. / 49.9 kg.	330 lbs. / 149.7 kg.		47.25' [120 cm]
Small Playhouse	N/A	N/A	N/A		N/A
Large Playhouse	N/A	N/A	N/A		N/A
Belt Swing	1	110 lbs. / 49.9 kg.	110 lbs. / 49.9 kg.		N/A
Deluxe Glider 2-Person	2	110 lbs. / 49.9 kg.	220 lbs. / 99.8 kg.		N/A
Trapeze	1	110 lbs. / 49.9 kg.	110 lbs. / 49.9 kg.		N/A
Infant Swing	1	55 lbs. / 24.9 kg.	55 lbs. / 24.9 kg.		N/A
Slide	1	110 lbs. / 49.9 kg.	110 lbs. / 49.9 kg.		N/A
32" [81.3] Bench	2	110 lbs. / 49.9 kg.	220 lbs. / 99.8 kg.		N/A

Spimbe recommends that the weight limits for all components must not be exceeded. Failure to adhere to these and other safety guidelines could result in damage to the playset and/or serious injury.

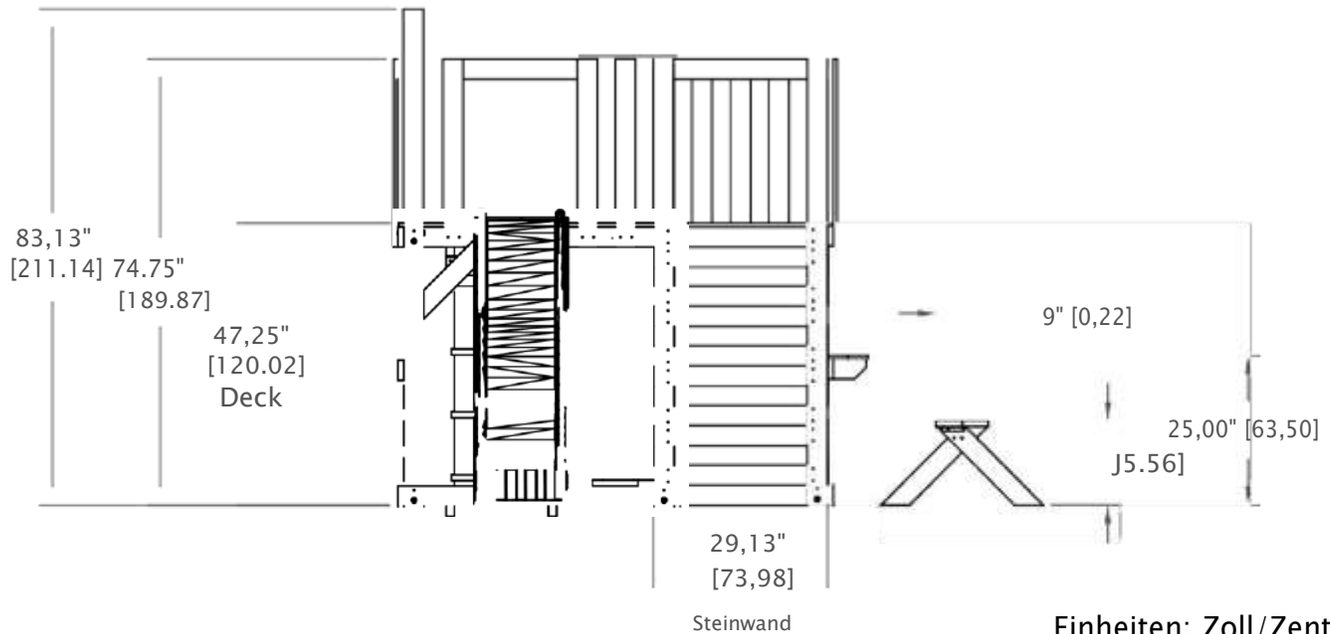
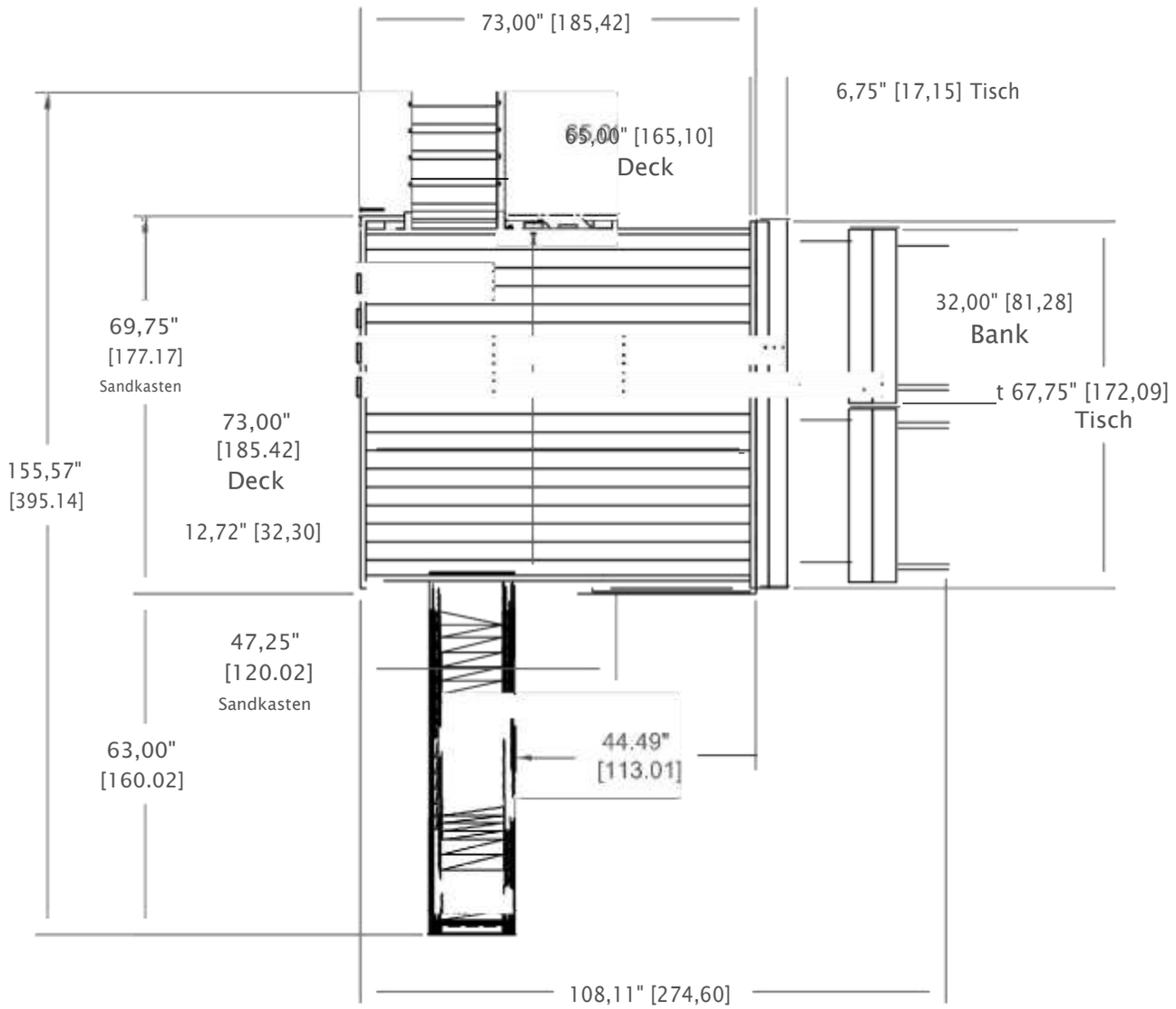


Einheiten: Fuß/Meter

Spieldeck XXL Sicherheitszone

Die Mindestsicherheitsnutzungszone erstreckt sich nicht weniger als 6 Fuß [1,83] von allen Seiten der Spielstruktur.

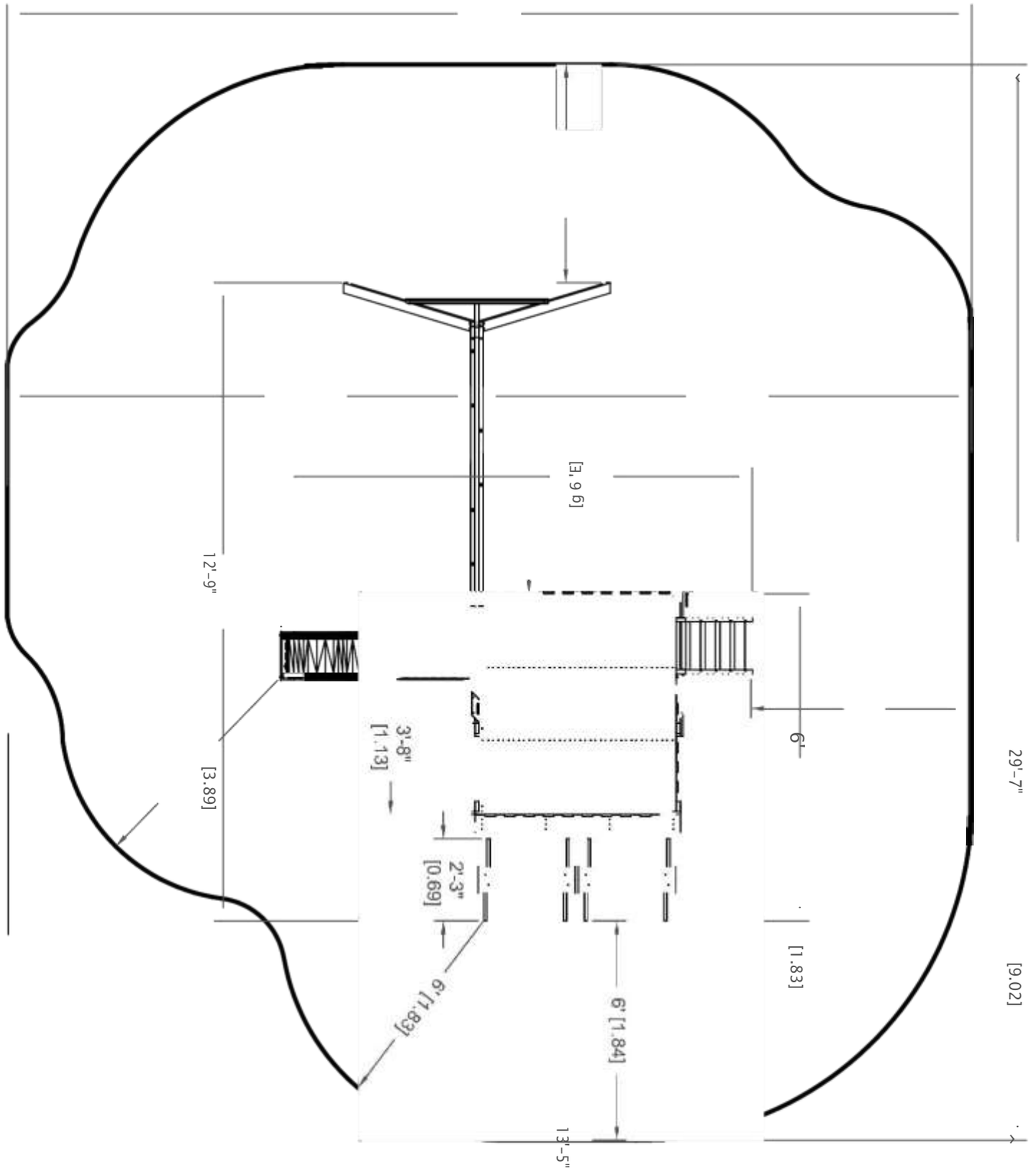
(Wenn das optionale Play House Minor oder Grande auf dem Deck installiert ist, die Safety Use Zone bleibt wie abgebildet)



Einheiten: Zoll/Zentimeter

Spieldeck XXL

Spezifikationen



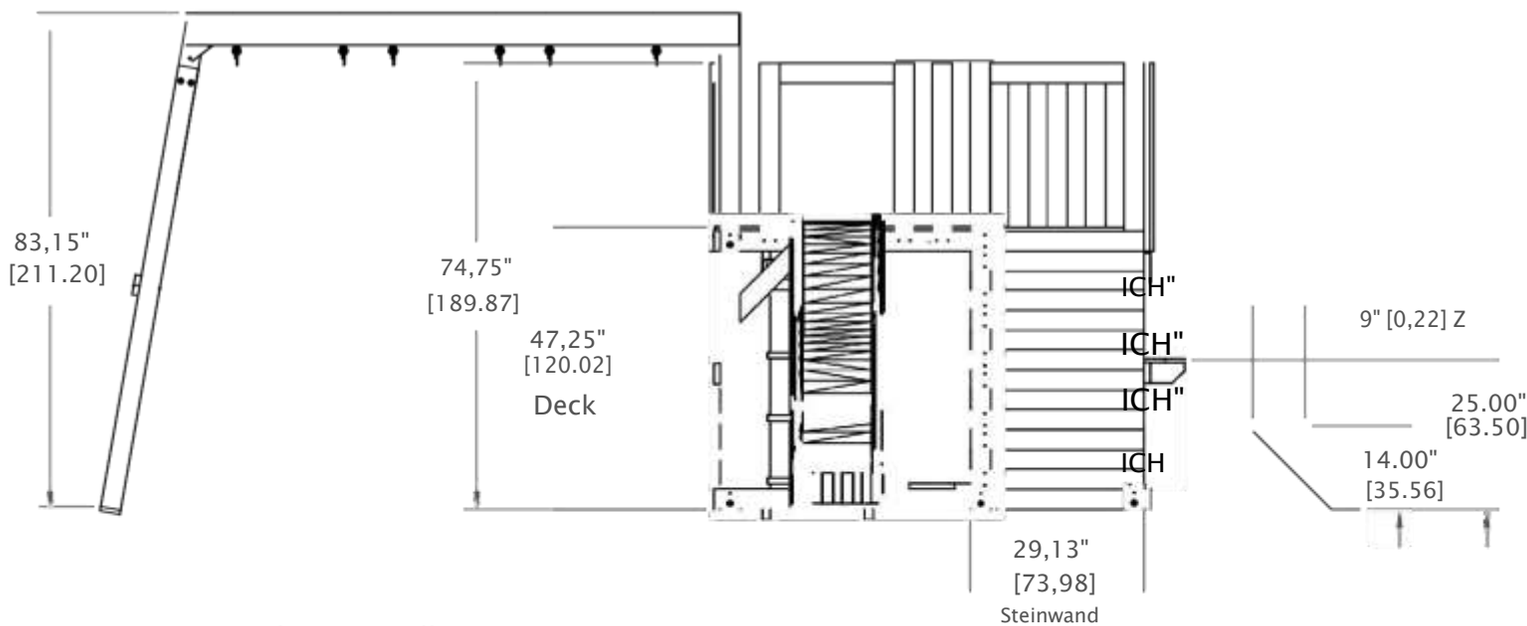
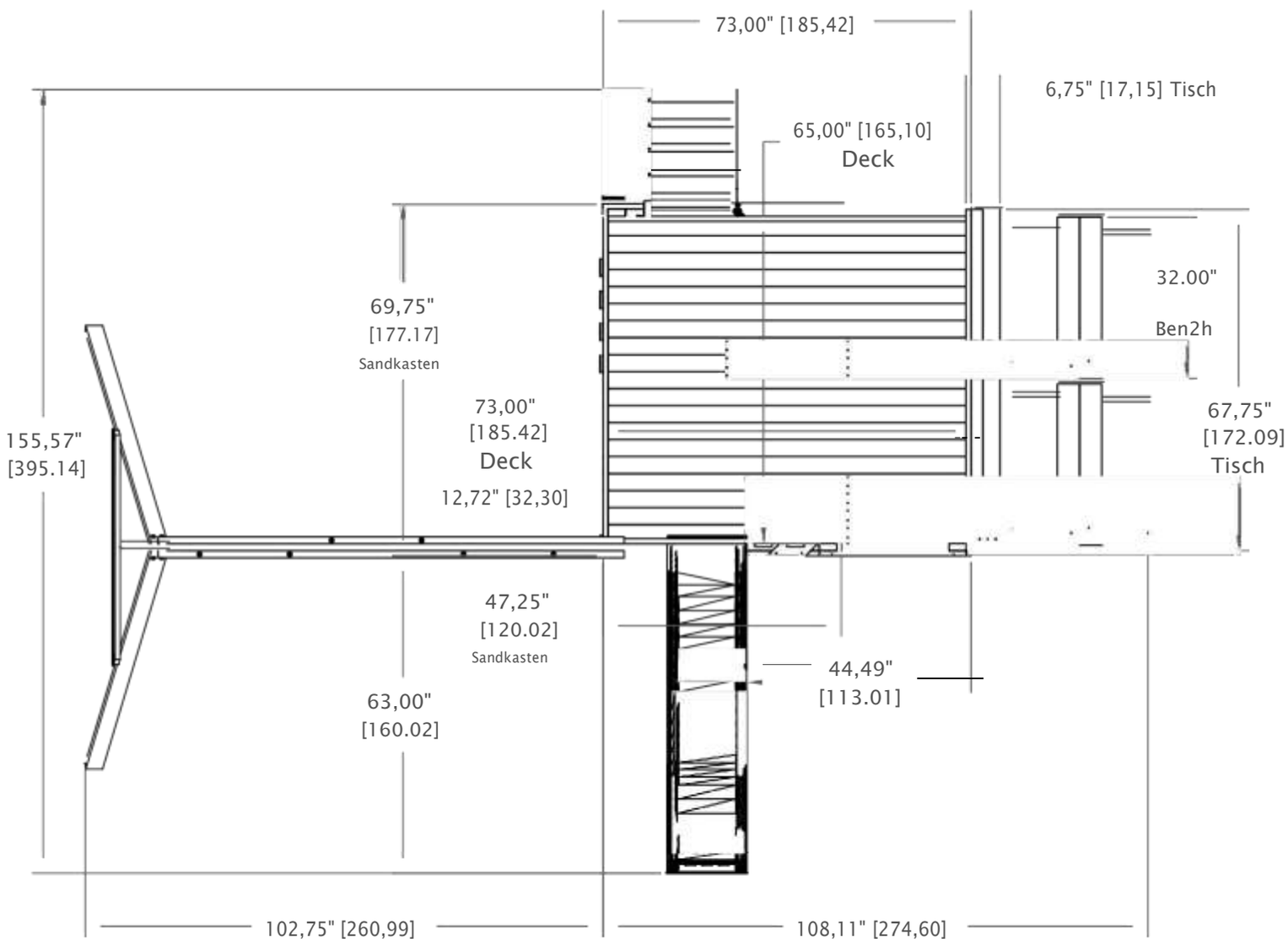
(uvoqs se sulew a< auoz asg Xjaj • s aq\ 'qoap aq\
 uo pa;ejsu! aje apueag JO JOU!n asnoH *• ig |OUO!ido aq\ j|)

”aJn cnJts š• id aq jo sap!s iie woJj [gg”<] .9 UOg{
 ssai ou spuajxa auoz asg ž\aj° s wn* *•!u!***• aqy

auoz asg A\aj • s

IXX 1*•oAeig + i•S *u!>*s

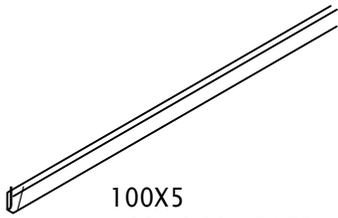
[4.10]



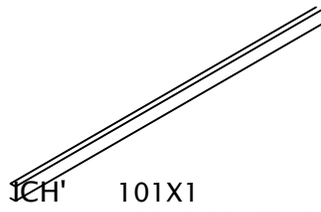
Einheiten: Zoll/Zentimeter

Spieldeck XXL & Schaukelbalken Spezifikationen

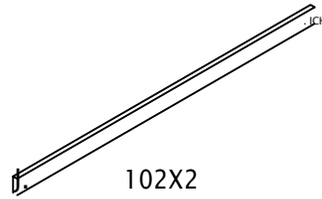
HOLZIDENTIFIZIERUNG



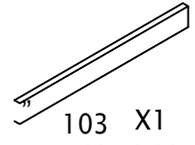
100X5
1,38 x 3,38 x 74,75
34,9 x 85,7 x 1898,7



101X1
1,38 x 3,38 x 83,13
34,9 x 85,7 x 2111,4



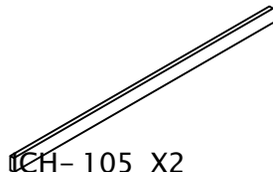
102X2
1,00 x 3,38 x 71,00
25,4 x 85,7 x 1803,4



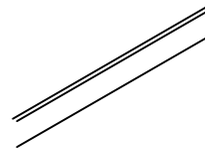
103 X1
1,00 x 3,38 x 31,50
25,4 x 85,7 x 800,1



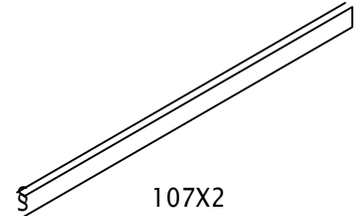
104X7
1,00 x 3,38 x 67,75
25,4 x 85,7 x 1720,9



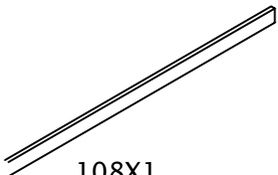
105 X2
1,00 x 3,38 x 71,00
25,4 x 85,7 x 1803,4



106X9
.63 x 3,38 x 29,13
15,9 x 85,7 x 739,8



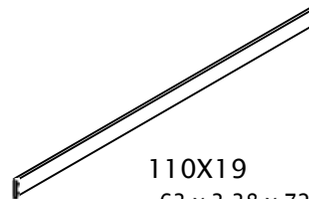
107X2
1,38 x 3,38 x 63,00
34,9 x 85,7 x 1600,2



108X1
1,00 x 3,38 x 73,00
25,4 x 85,7 x 1854,2



109X1
1,00 x 3,38 x 47,25
25,4 x 85,7 x 1200,6



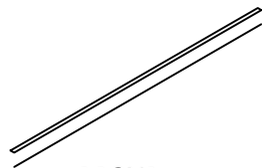
110X19
.63 x 3,38 x 72,75
15,9 x 85,7 x 1847,9



111X27
.63 x 3,38 x 31,50
15,9 x 85,7 x 800,1



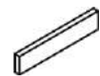
112X8
1,00 x 3,38 x 21,50
25,4 x 85,7 x 546,1



113X1
1,00 x 3,38 x 67,75
25,4 x 85,7 x 1720,9



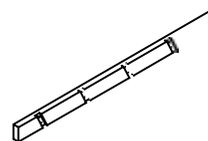
114X1
1,00 x 3,38 x 18,00
25,4 x 85,7 x 457,2



115X4
1,00 x 3,38 x 16,75
25,4 x 85,7 x 425,5



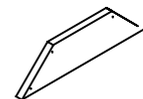
116X1
1,38 x 3,38 x 52,38
34,9 x 85,7 x 1330,3



117X1
1,38 x 3,38 x 52,38
34,9 x 85,7 x 1330,3

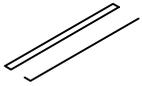


118X1
.63 x 3,38 x 18,50
15,9 x 85,7 x 469,9

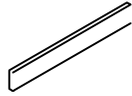


119X2
1,00 x 5,38 x 20,73
25,4 x 136,5 x 526,6

HOLZIDENTIFIZIERUNG

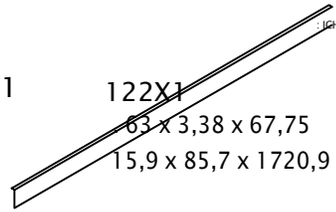


120 X8
1,00 x 3,38 x 21,76
25,4 x 85,7 x 552,7



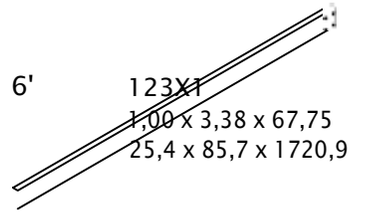
121X4
1,00 x 4,38 x 32,00
25,4 x 111,1 x 812,8

1



122X1
.63 x 3,38 x 67,75
15,9 x 85,7 x 1720,9

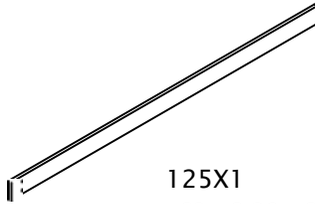
6'



123X1
1,00 x 3,38 x 67,75
25,4 x 85,7 x 1720,9



124X4
1,00 x 3,38 x 5,50
25,4 x 85,7 x 139,7

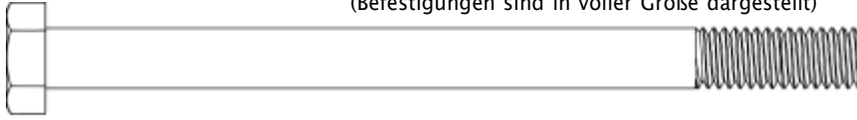


125X1
.63 x 3,38 x 67,75
15,9 x 85,7 x 1720,9

HARDWARE-LISTE

(Befestigungen sind in voller Größe dargestellt)

H4.25

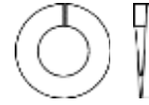


X14 - Hex Bolt - $\frac{5}{16}$ x 4.25" (414)

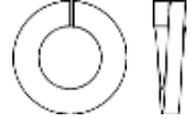
H2.25



X17 - Hex Bolt - $\frac{5}{16}$ x 2.25" (412)

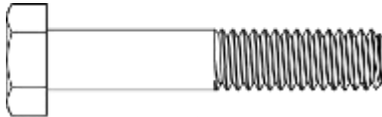


X4 - $\frac{1}{4}$ Lock Washer (405)

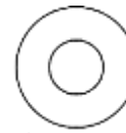


X41 - $\frac{5}{16}$ Lock Washer (420)

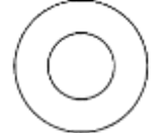
H1.75



X2 - Hex Bolt - $\frac{5}{16}$ x 1.75" (410)

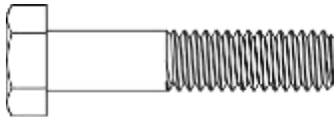


X4 - $\frac{1}{4}$ Flat Washer (404)



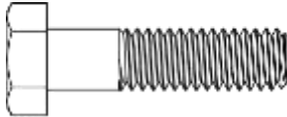
X47 - $\frac{5}{16}$ Flat Washer (419)

H1.50

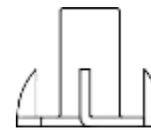


X2 - Hex Bolt - $\frac{5}{16}$ x 1.50" (409)

H1.25



X2 - Hex Bolt - $\frac{5}{16}$ x 1.25" (486)



X4 - $\frac{1}{4}$ T-Nut (403)

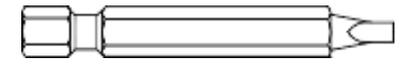


X38 - $\frac{5}{16}$ T-Nut (418)

H2.00



X4 - Hex Bolt - $\frac{1}{4}$ x 2.00" (489)

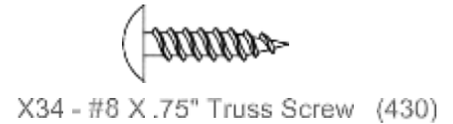


X1 - #2 Drive Bit (406)

S3.00



X60 - #8 x 3.00" Wood Screw (429)



X34 - #8 X .75" Truss Screw (430)

S2.50



X43 - #8 x 2.50" Wood Screw (427)

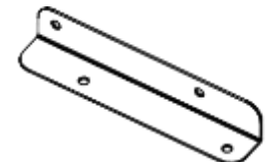
S2.00



X30 - #8 x 2.00" Wood Screw (425)



X2 - Ladder Bracket (301)



X8 - Bench Bracket (307)

S1.75

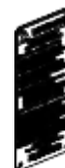


X235 - #8 x 1.75" Wood Screw (424)

S1.38

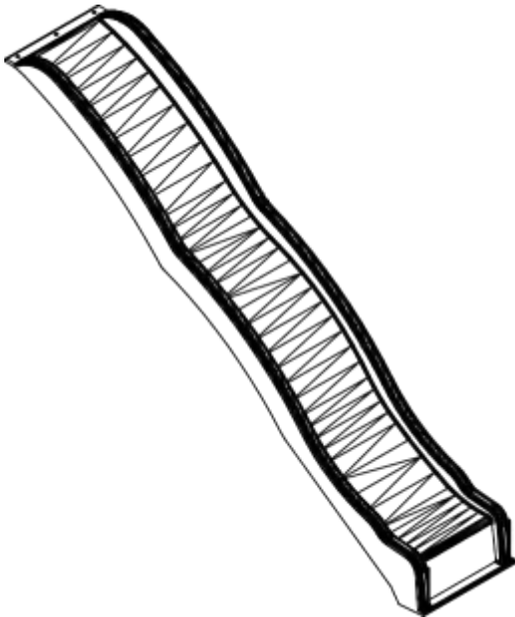


X116 - #8 x 1.38" Wood Screw (484)

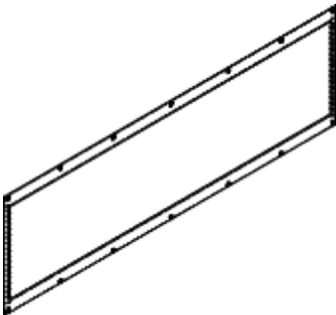


X1 - Safety Plate & Screws (313)

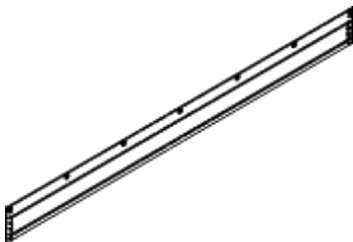
ZUBEHÖRLISTE



X1 - Rutsche (SLD-GRAU-1)



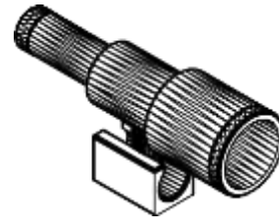
X2 - Nur (2) Planen enthalten:
Tischplane Blau/Grau (360)
Tischplane Rosa/Rosa (361)
Tischplane Grün/Grün (362)
Tischplane Gelb/Blau (363)



X1 - Nur (1) Planen enthalten:
Tischplane Blau/Grau (365)
Tischplane Rosa/Pink (366)
Tischplane Grün/Grün (367)
Tischplane Gelb/Blau (368)



X4 - Hilfsgriff mit Schrauben (SS-10009)



X1 - Teleskop mit Schrauben (SS-10008)



X5 - Rockwall Rocks mit Befestigungselementen (SS-10010)

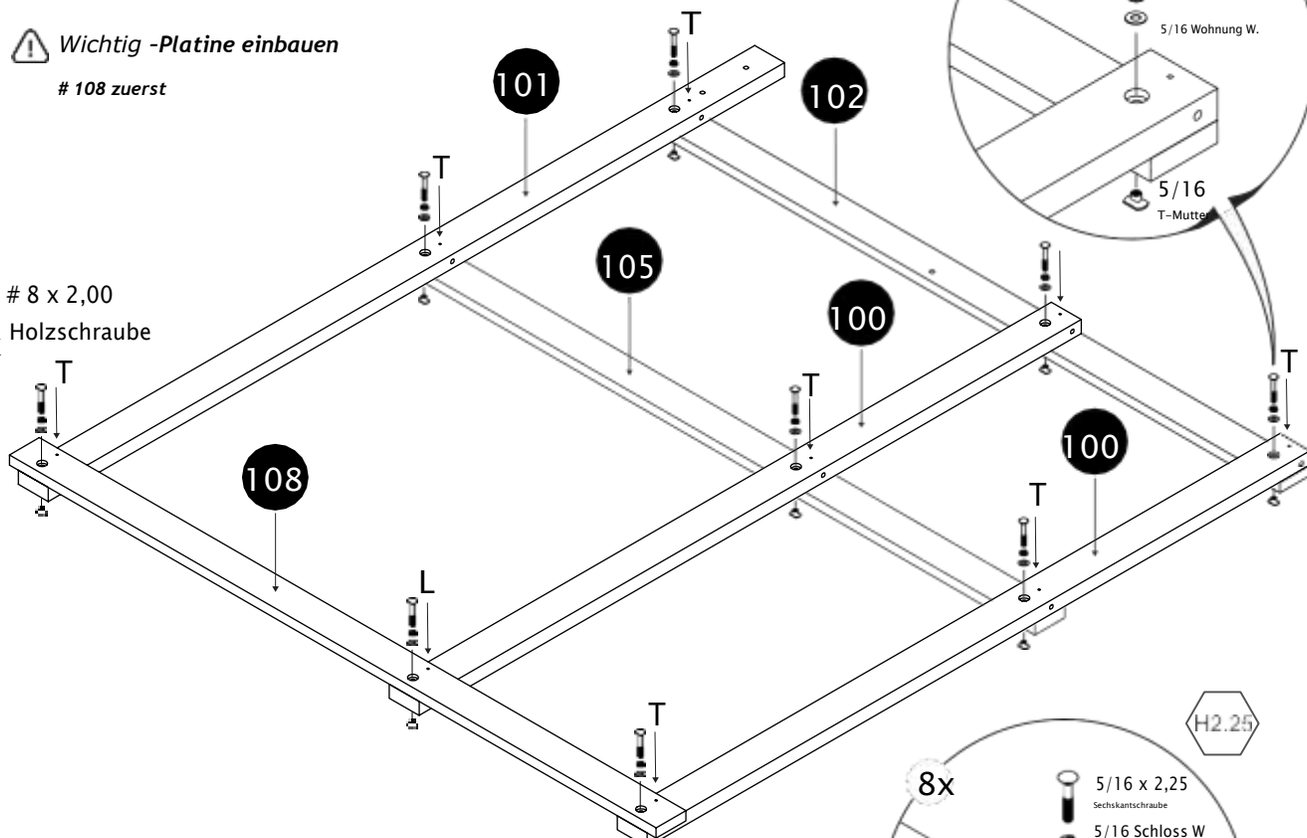
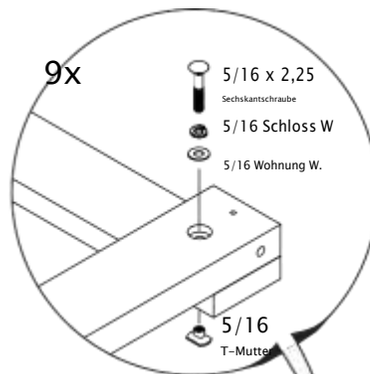
1

DECKWAND 1

Wichtig -Platine einbauen

108 zuerst

S2.00
8 x 2,00
9x Holzschraube



2

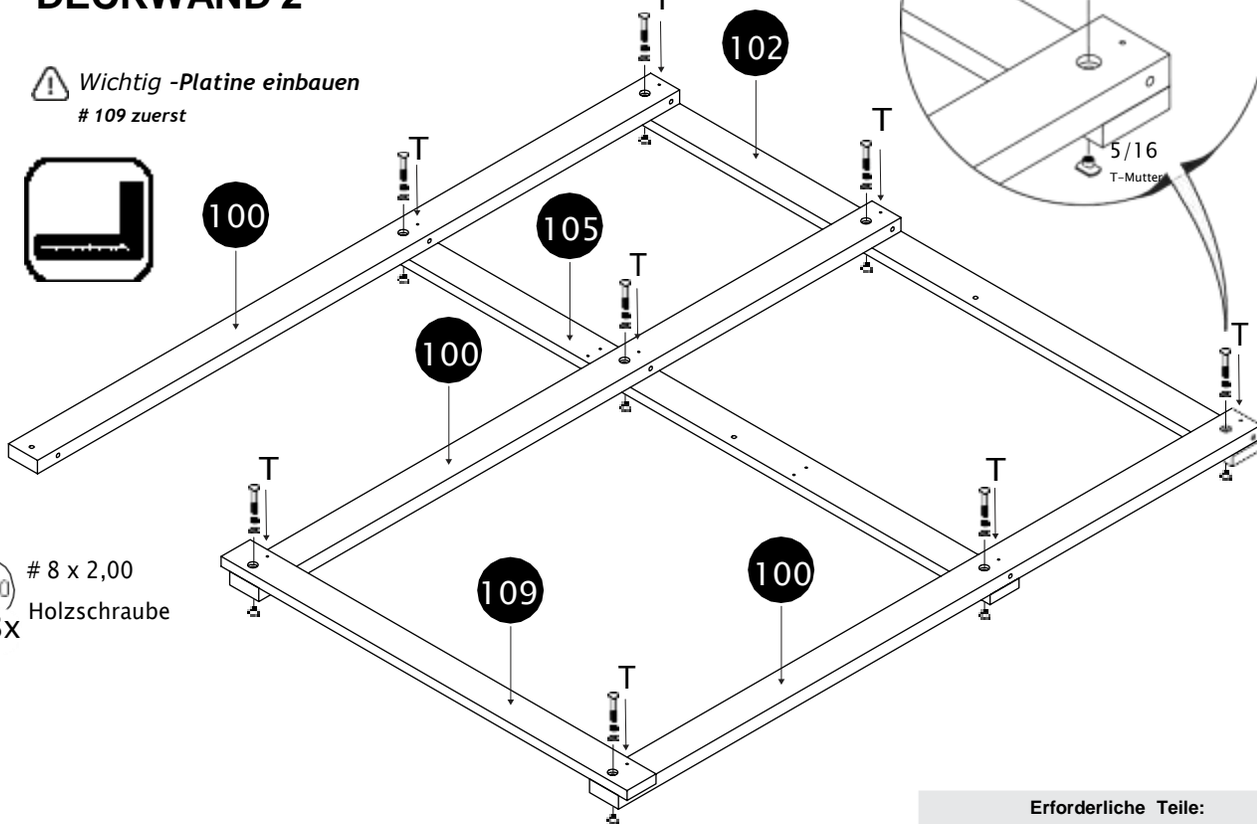
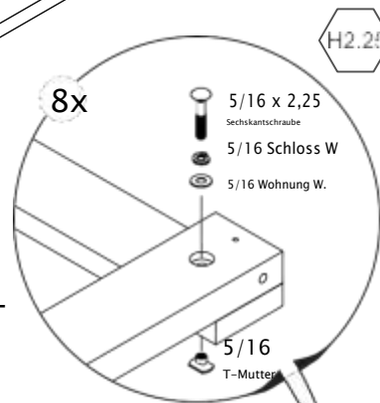
DECKWAND 2

Wichtig -Platine einbauen

109 zuerst



S2.00
8 x 2,00
8x Holzschraube

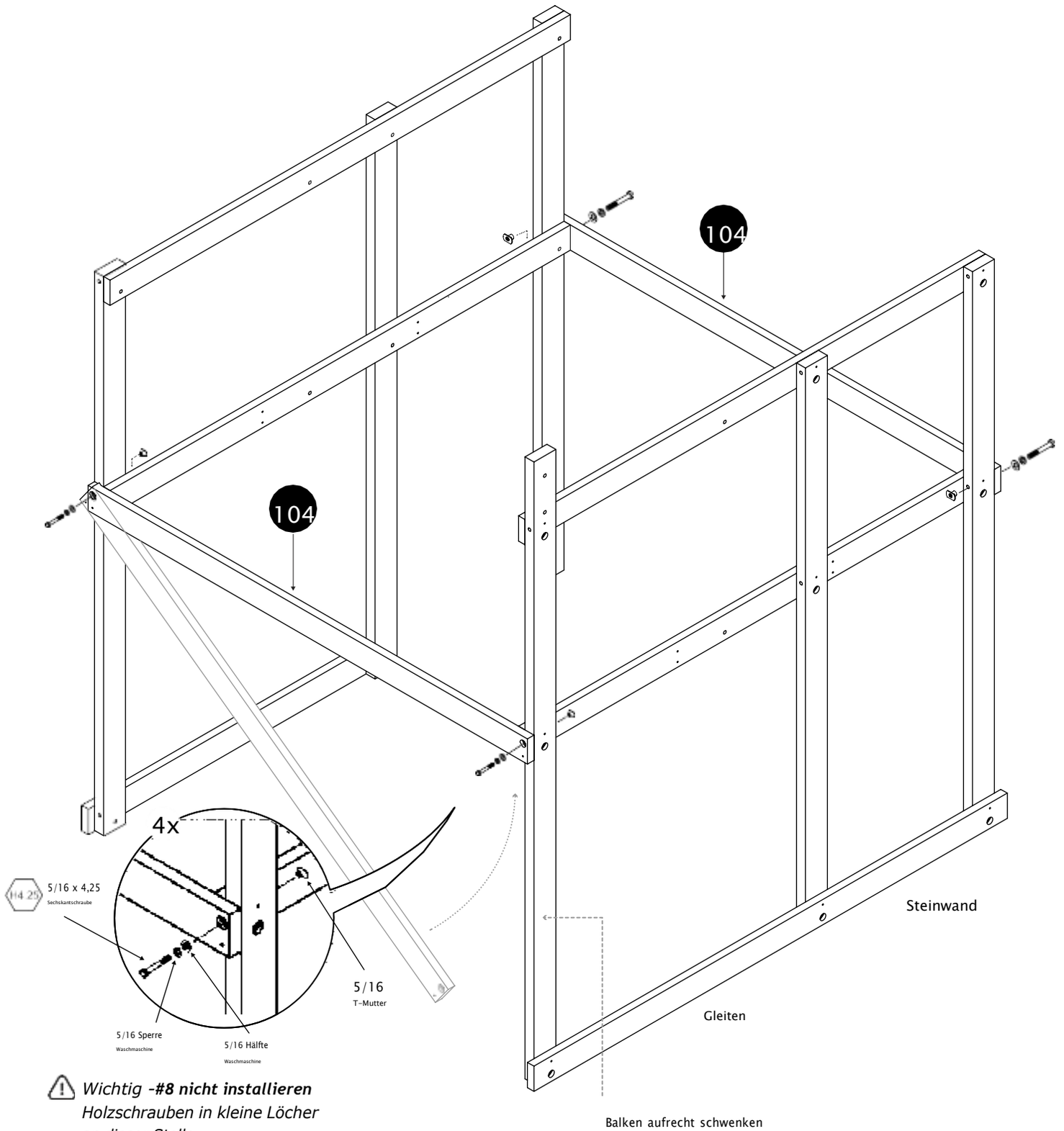


Erforderliche Teile:

100 x 5	105 x 2
101 x 1	108 x 1
102 x 2	109 x 1

1. Legen Sie die Teile an und bauen Sie sie zusammen, indem Sie zuerst nur Sechskantschrauben wie gezeigt verwenden.
2. Nachdem die Wände quadratisch sind, installieren Sie #8 Holzschrauben.

STANDWÄNDE 1 & 2



! **Wichtig -#8 nicht installieren**
Holzschrauben in kleine Löcher
an dieser Stelle

Verwenden
Hilfe

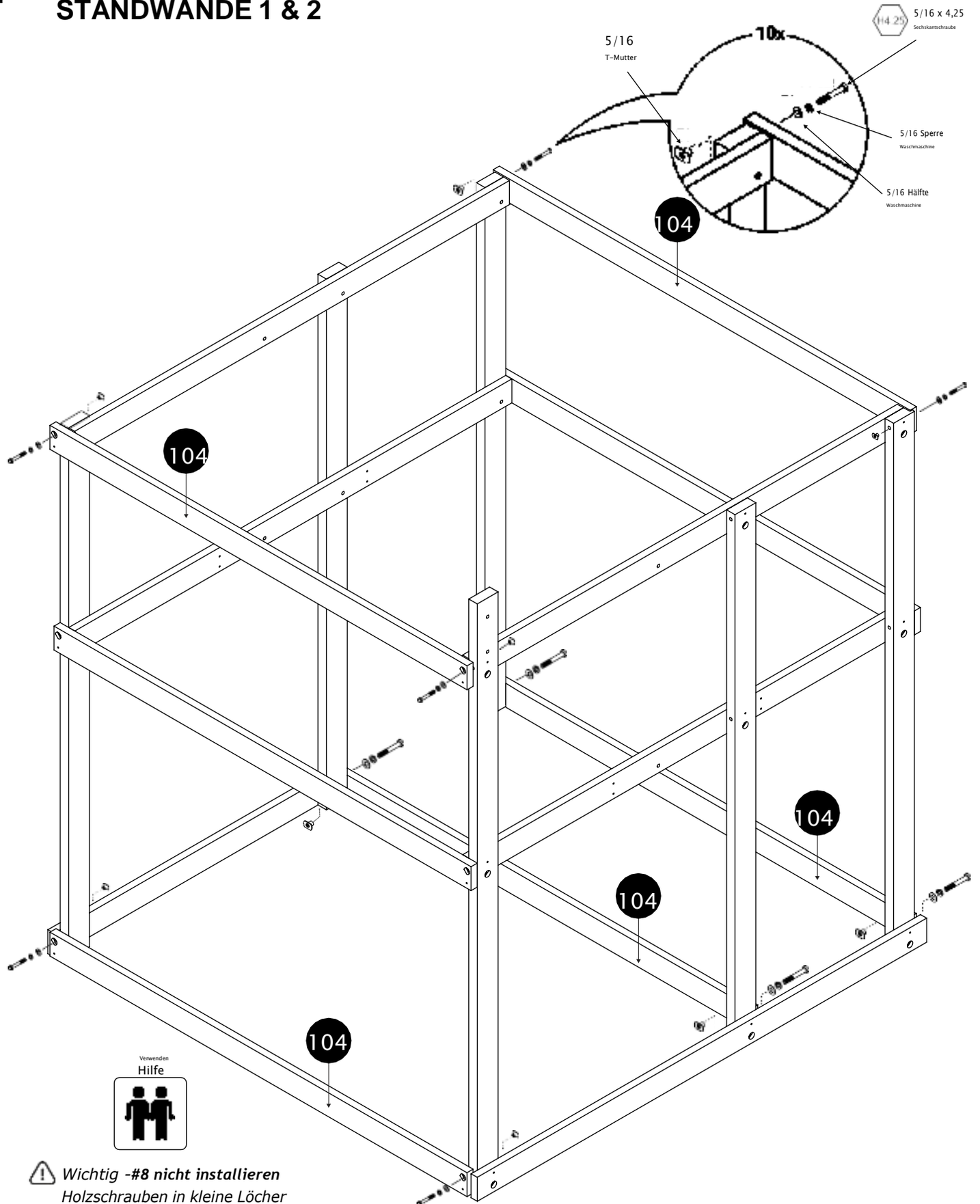


1. Zum sicheren Stehen von Wänden sind zwei Personen erforderlich.
2. RICHTEN SIE IHR SPIELSET ZU DIESEM ZEITPUNKT AUS. SIEHE AKTIVITÄTEN OBEN FÜR DEN STANDORT.
3. Bringen Sie ein Ende jeder Schiene an und schwenken Sie sie dann nach oben, um sie an der gegenüberliegenden Wand zu befestigen.

Erforderliche Teile:

104 x 2

STANDWÄNDE 1 & 2



! Wichtig -#8 nicht installieren
Holzschrauben in kleine Löcher
an dieser Stelle

1. Zum sicheren Stehen von Wänden sind zwei Personen erforderlich.
2. Befestigen Sie ein Ende jeder Schiene nur mit Sechskantschrauben.
3. Hinweis: Die Holzschrauben werden in diesem Schritt nicht in den kleinen Löchern installiert.

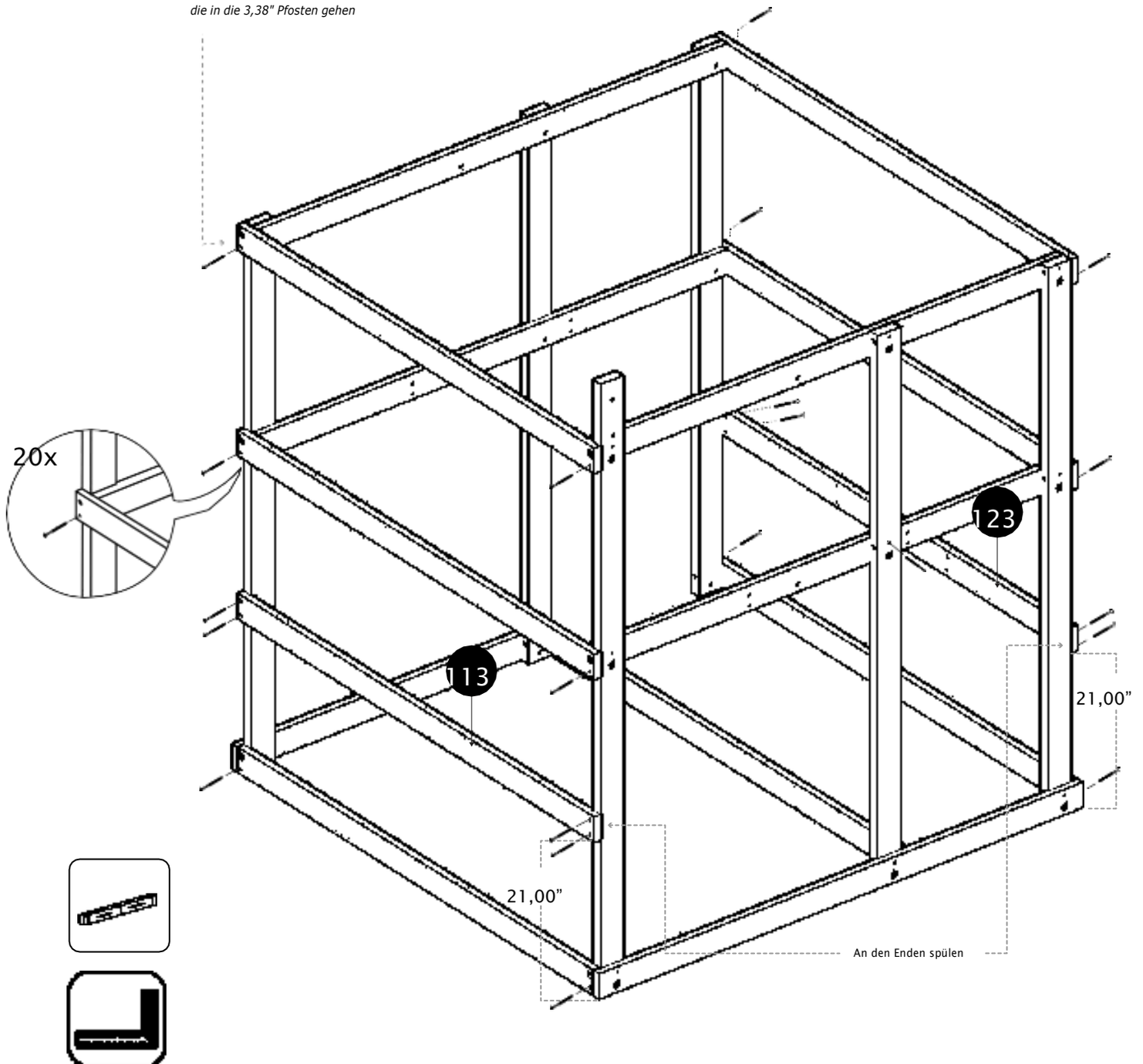
Erforderliche Teile:

104 x 5

EBENE, QUADRATISCHE WÄNDE

S3.00 # 8 x 3,00 Holzschraube

An (20) Löchern verwenden Sie 3 "Schrauben,
die in die 3,38" Pfosten gehen

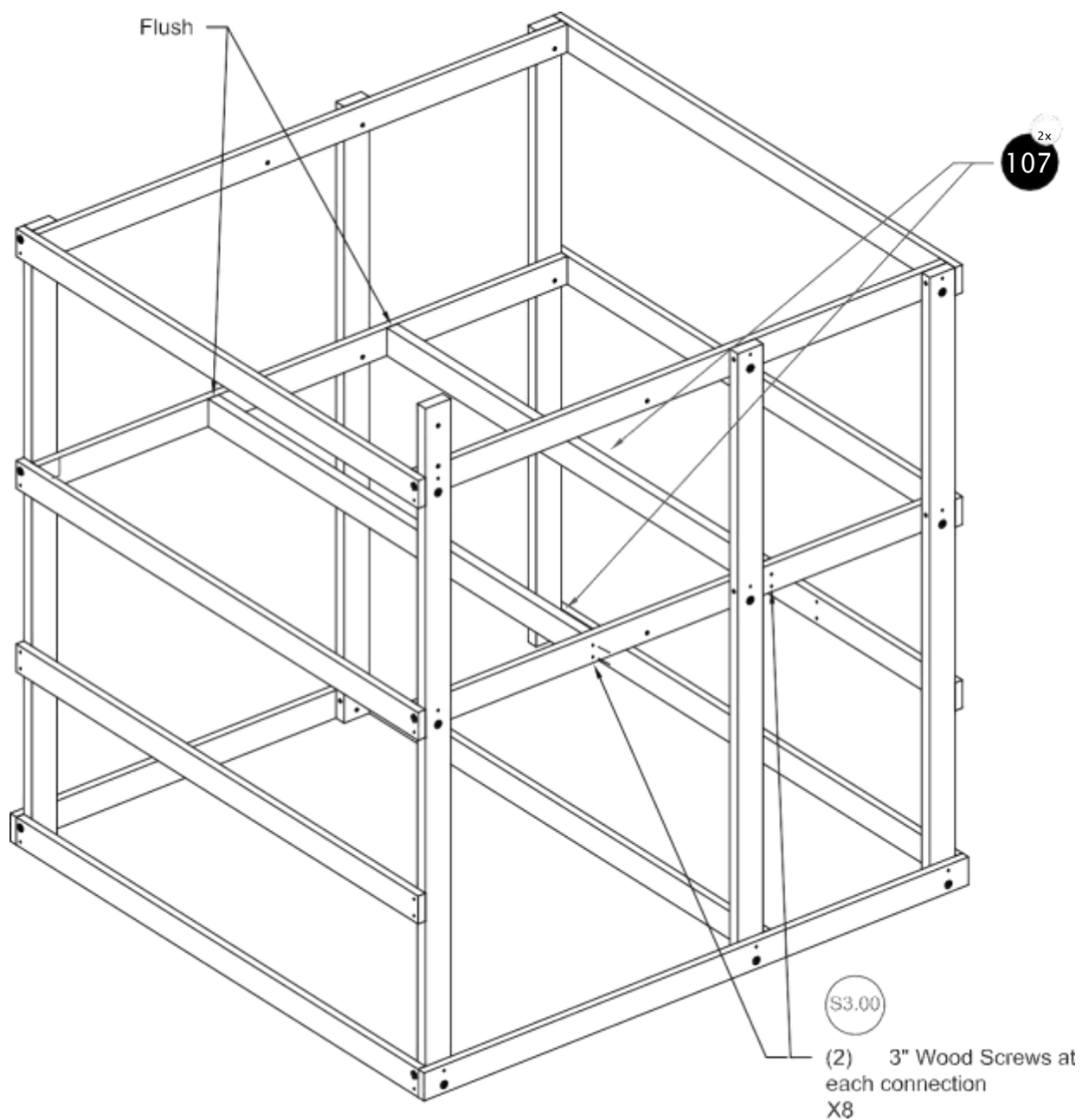


1. WICHTIG - ZUERST Alle Bretter und Wände ausrichten und nivellieren.
2. Dann wie abgebildet mit Holzschrauben befestigen.
3. Bringen Sie zwei Schienen wie abgebildet an.

Erforderliche Teile:

113 x 1
123 x 1

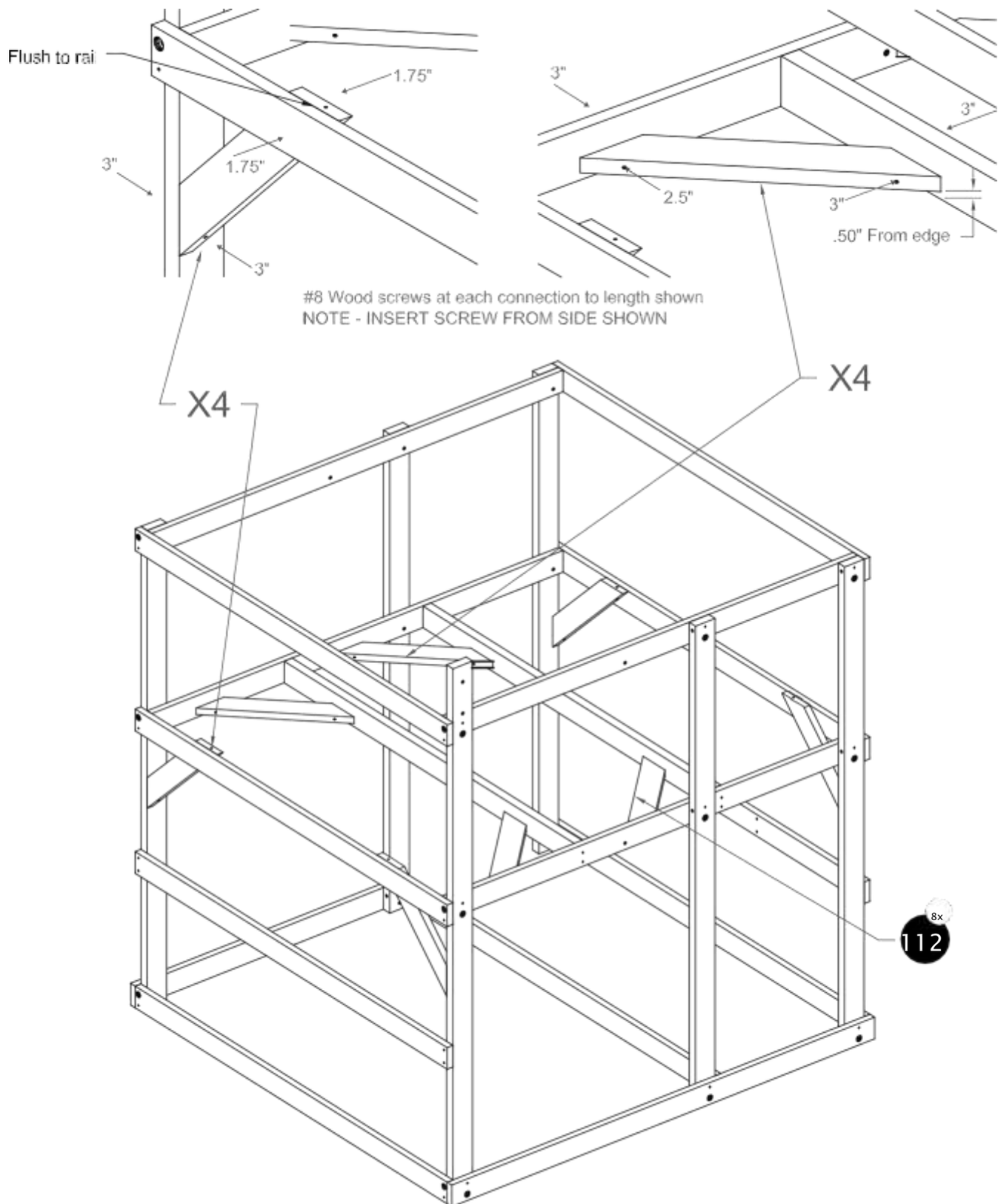
DECKBALKEN



1. Bringen Sie zwei Decksverbindungen wie abgebildet an.

Erforderliche Teile:
107 x 2

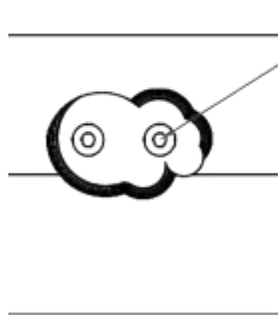
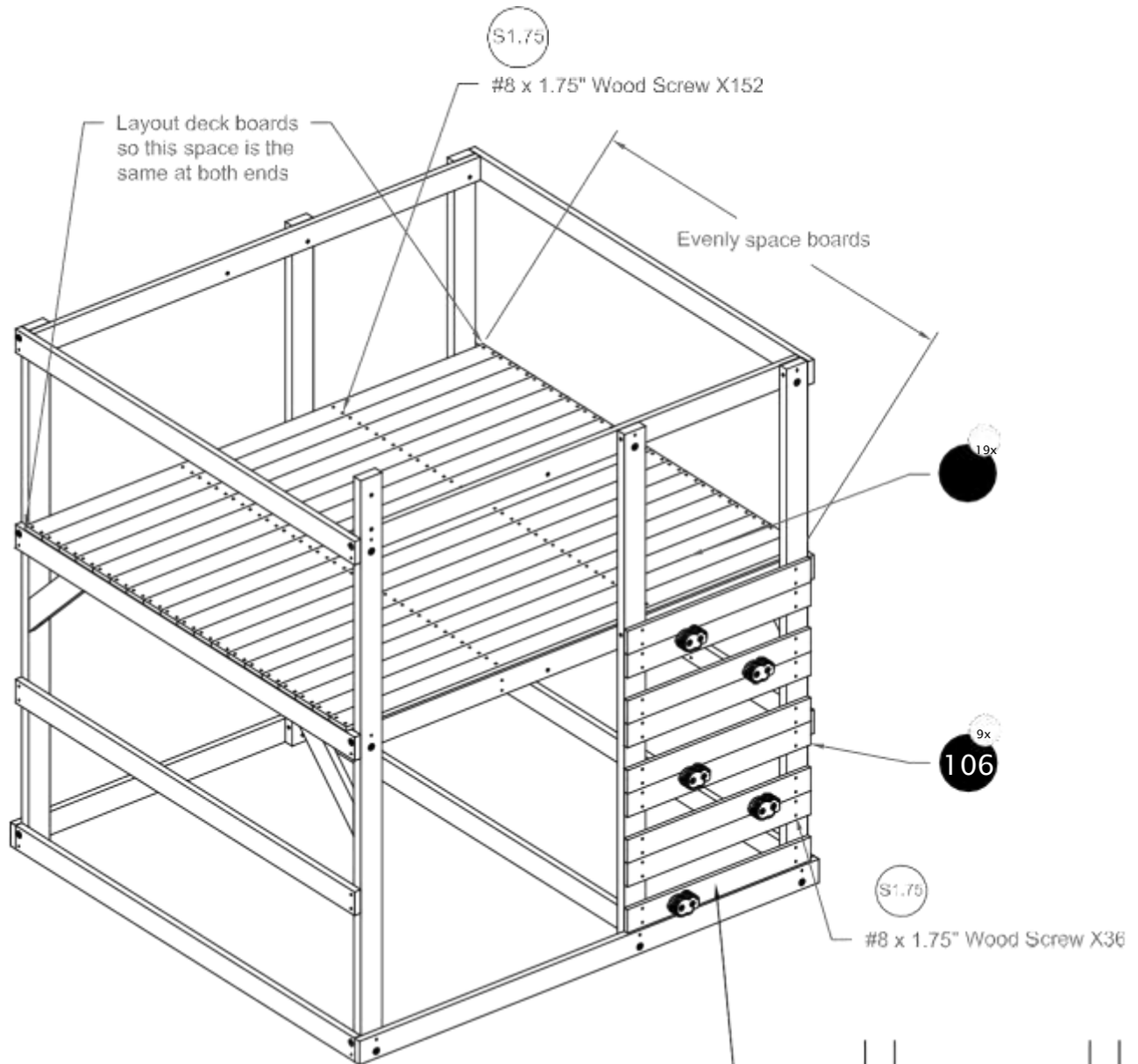
DECKSTREBEN



1. Winkelstreben wie abgebildet anbringen

Erforderliche Teile:
112 x 8

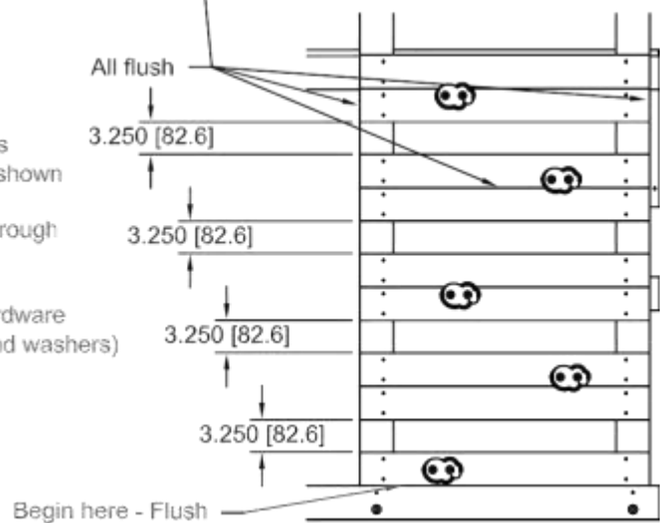
DECK- UND ROCKWALL-BOARDS



Step 1 - Use rock to mark holes onto rockwall board in pattern shown

Step 2 - Drill .31" [7.9] holes through boards

Step 3 - Attach rocks using hardware in rock bag (T-nut, hex bolts and washers)

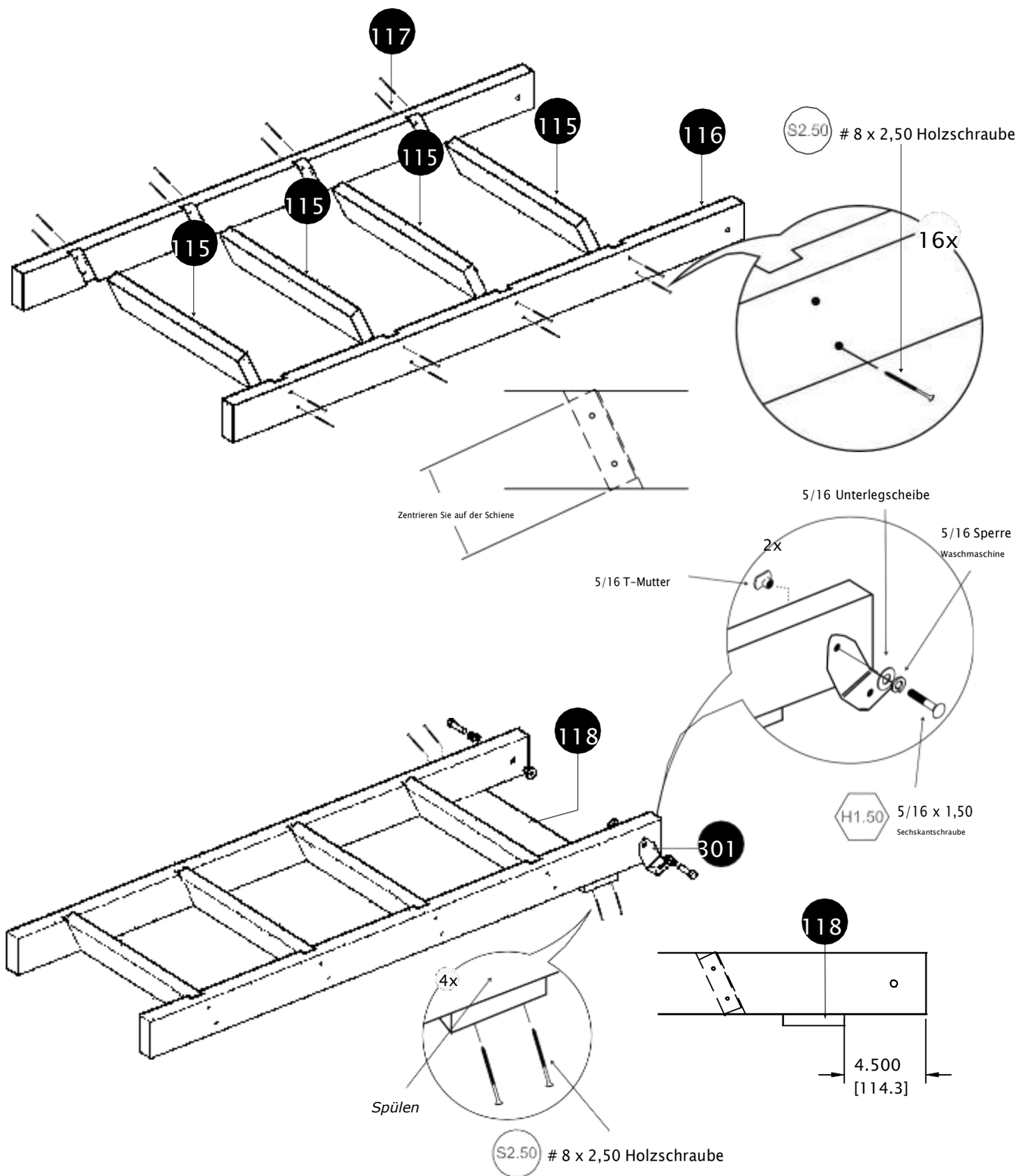


1. WICHTIG - ZUERST Legen Sie alle Terrassendielen wie abgebildet aus.
2. Dann wie abgebildet mit Holzschrauben befestigen.
3. Bringen Sie die Felswandbretter wie abgebildet an.

Erforderliche Teile:

106 x 9
110 x 19

LEITER

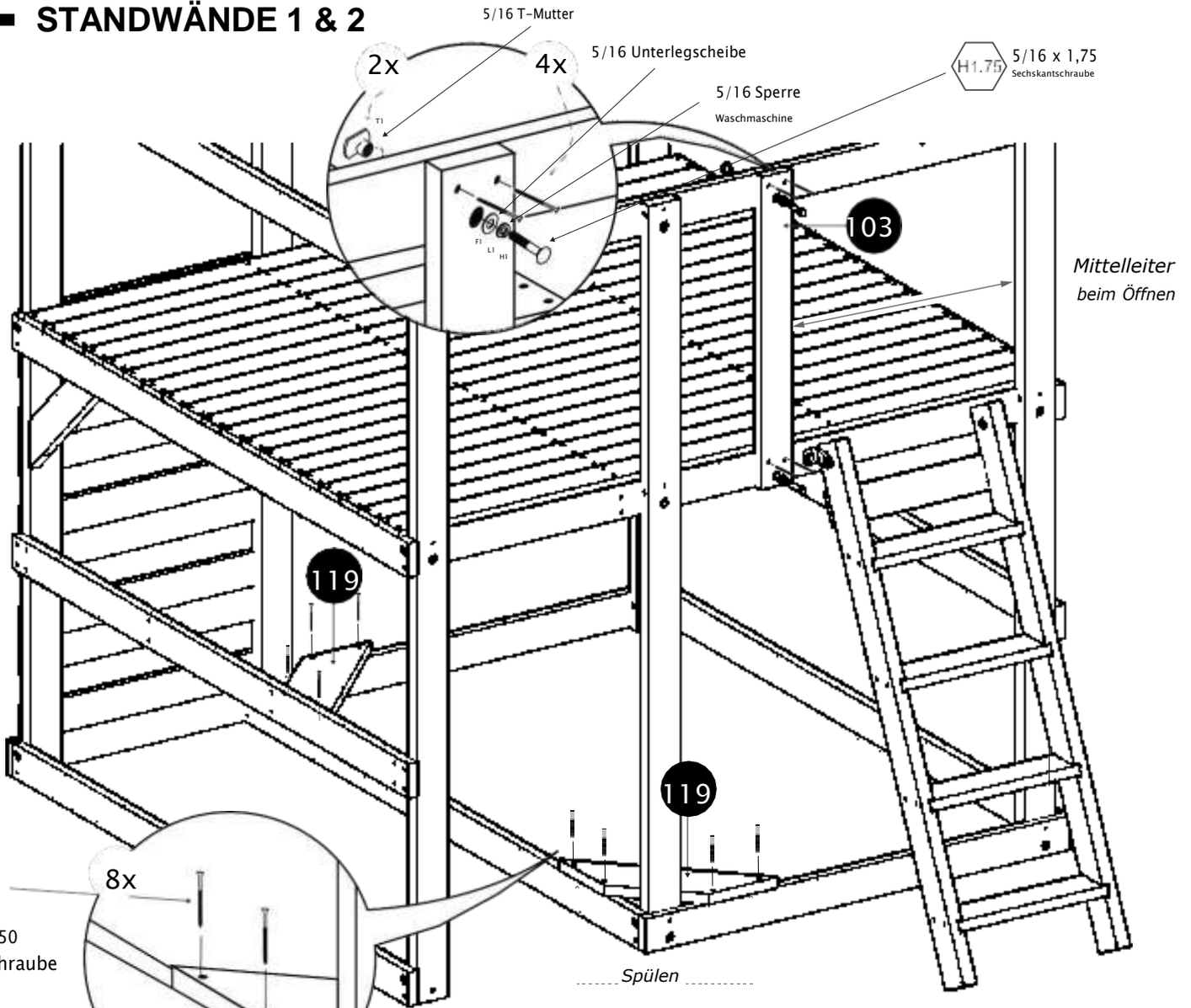


1. Teile wie abgebildet auslegen und anbringen

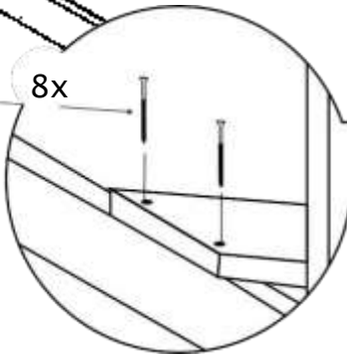
Erforderliche Teile:

115 x 4	117 x 1
116 x 1	118 x 1

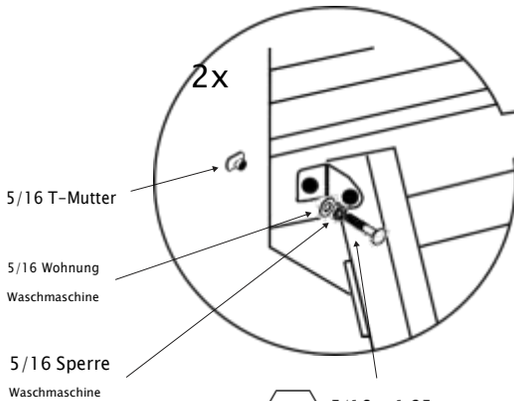
STANDWÄNDE 1 & 2



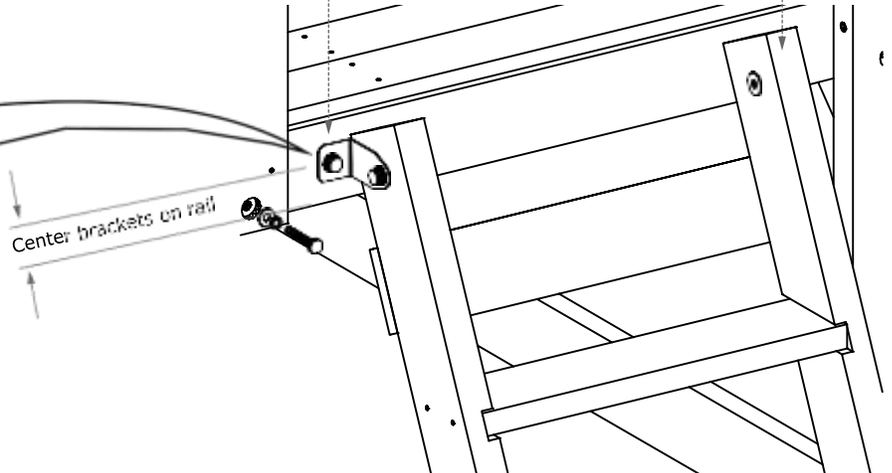
S2.50
8 x 2,50
Holzschraube



Markieren Sie die Mitte des Lochs und
bohren Sie ein 3/8-Zoll-Loch durch die Schiene
2 - Löcher



H1.25 5/16 x 1,25
Sechskantschraube

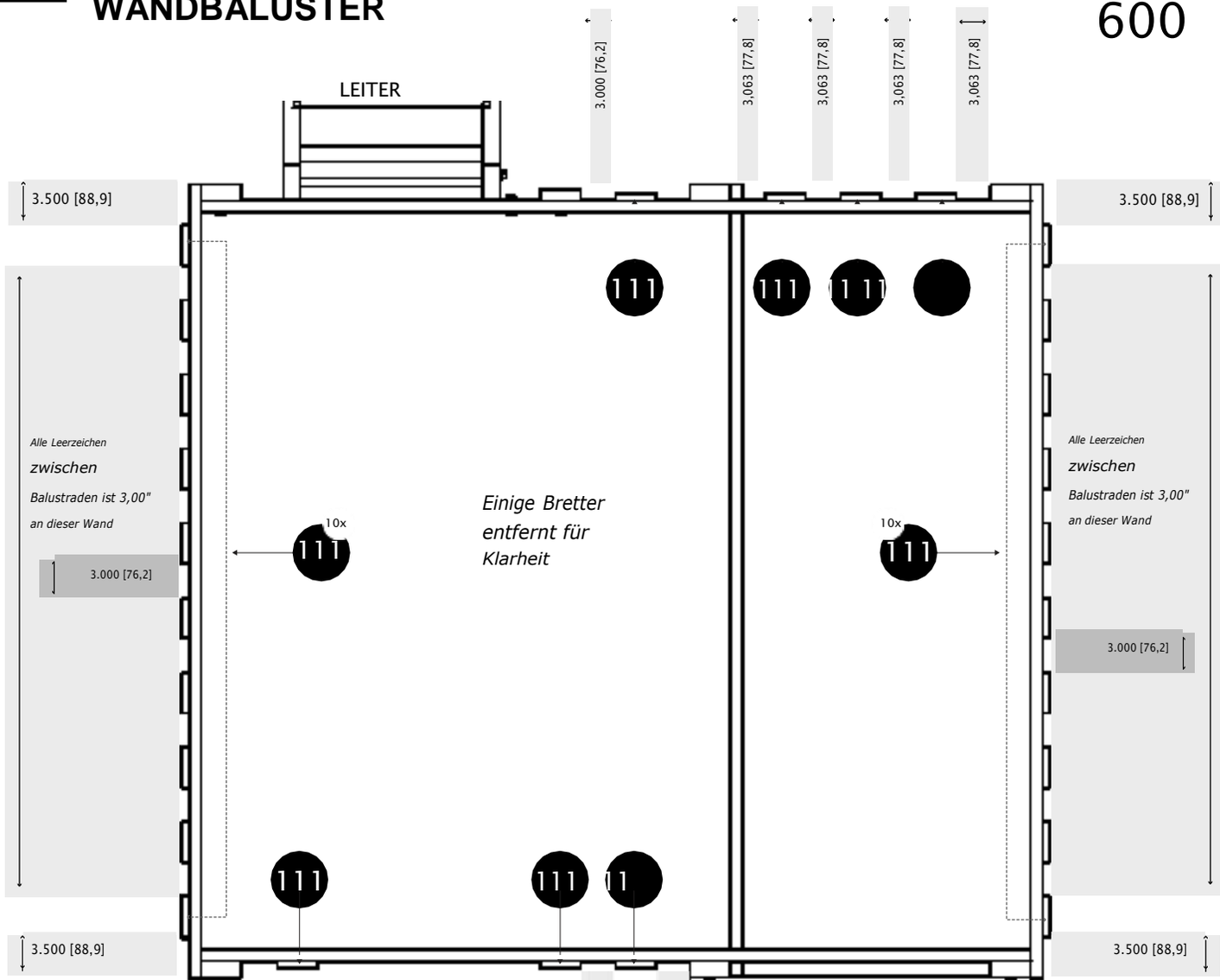


1. Lokalisieren und installieren Sie die Teile wie abgebildet.
2. Leiter mittig in der Öffnung positionieren und zwei Löcher für die Leiterhalterungen bohren

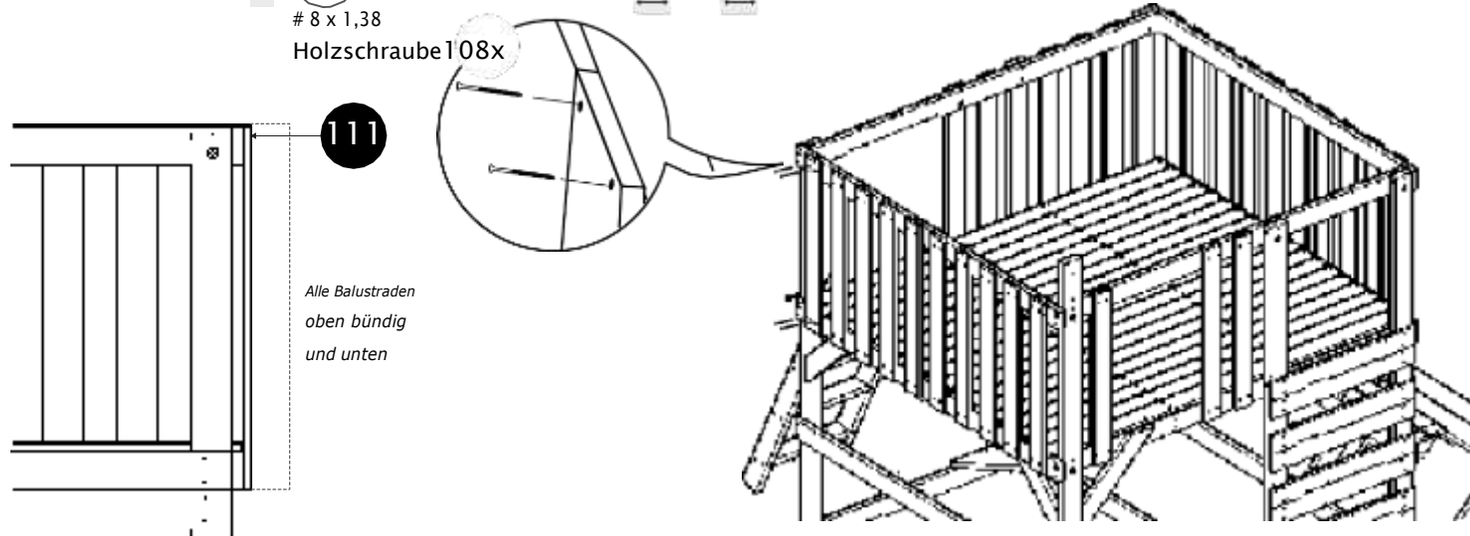
Erforderliche Teile:
103 X 1 119 X 2
Leiterbaugruppe X1

WANDBALUSTER

600



 S1.38
 # 8 x 1,38
 Holzschraube 108x

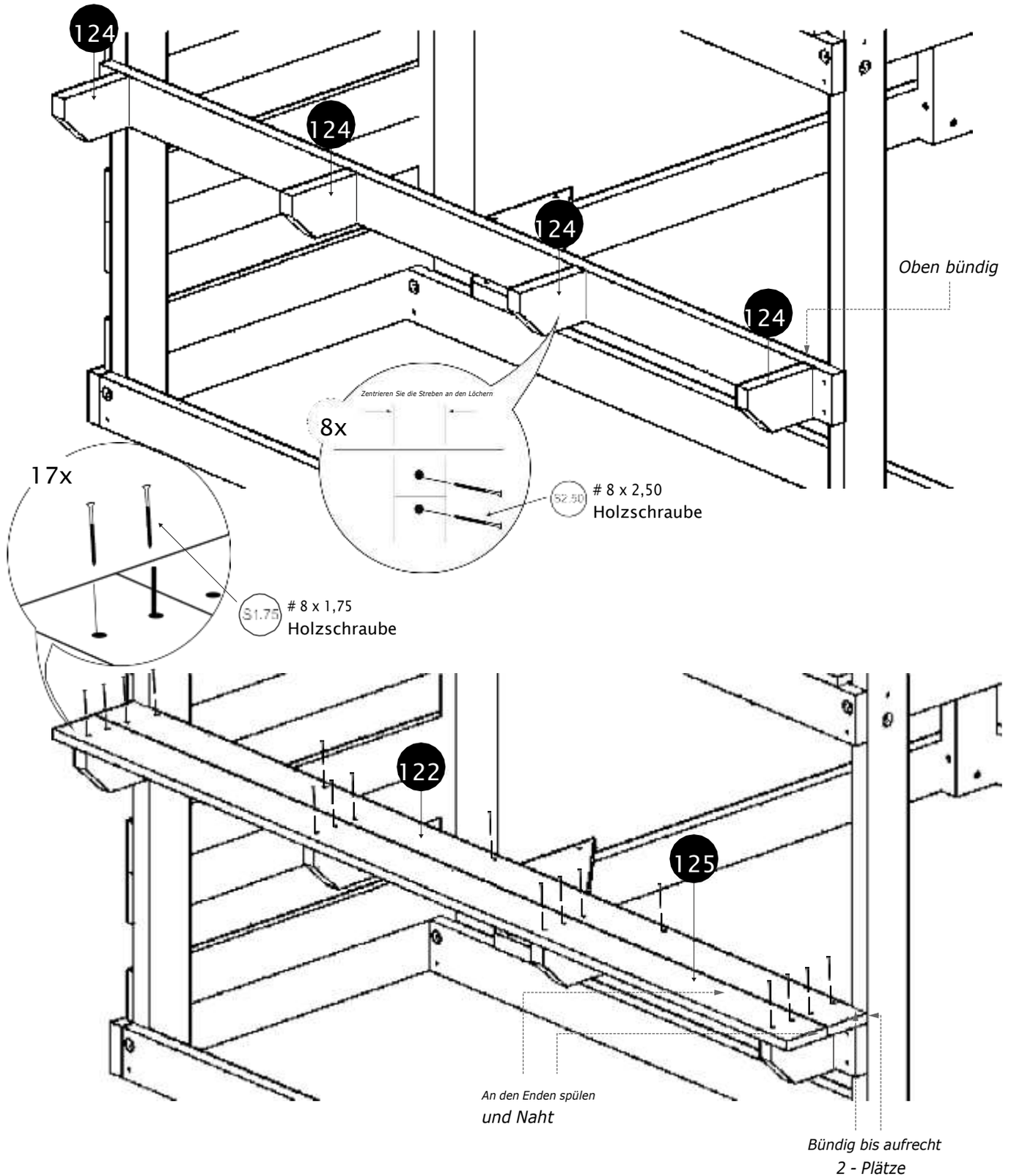


1. Bringen Sie alle Baluster wie abgebildet mit Abstand und bündig an den Schienen an.

Erforderliche Teile:

111 x 27

TISCH

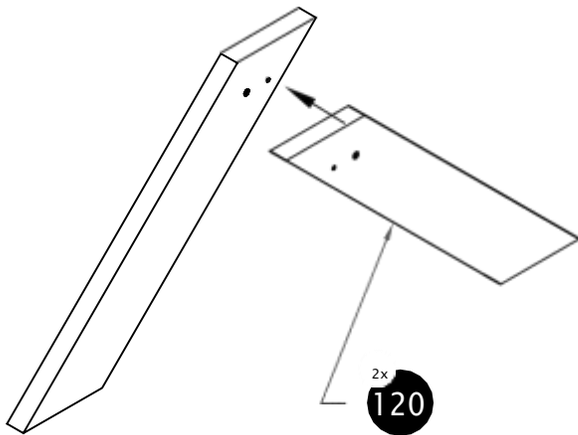


1. Lokalisieren und installieren Sie die Teile wie abgebildet.

Erforderliche Teile:

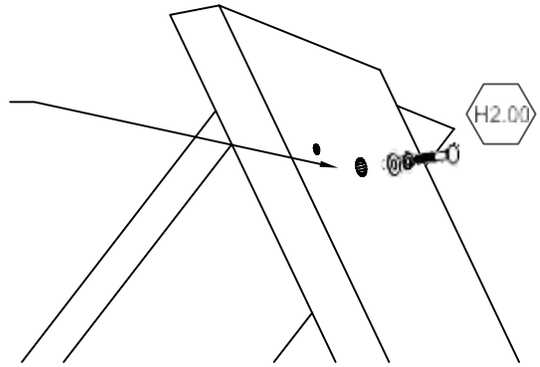
122 x 1 124 x 4
125 x 1

BANK



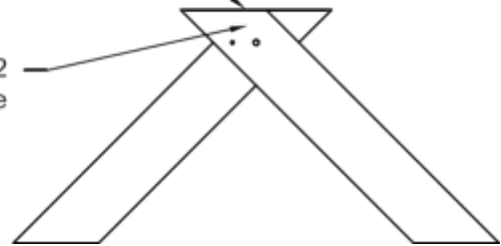
Beinbaugruppen X4

$\frac{1}{4}$ " T-Nut on one side
 $\frac{1}{4}$ " x 2" Hex Bolt
 $\frac{1}{4}$ " Flat Washer
 $\frac{1}{4}$ " Lock Washer
 from opposite side
 of T-Nut

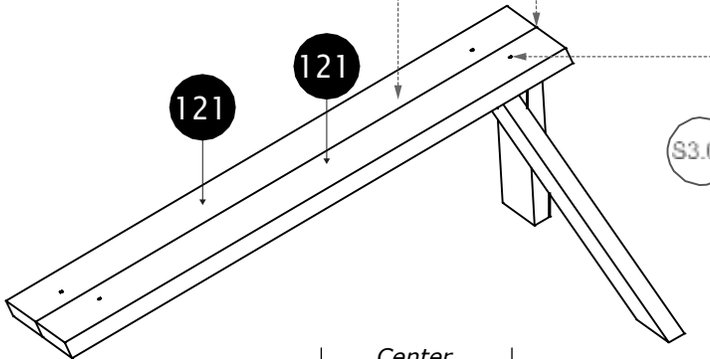


!! Flush - before inserting
1.75" Screws

S1.75 #8 x 1.75" Wood Screw X2
 (1) Screws from each side

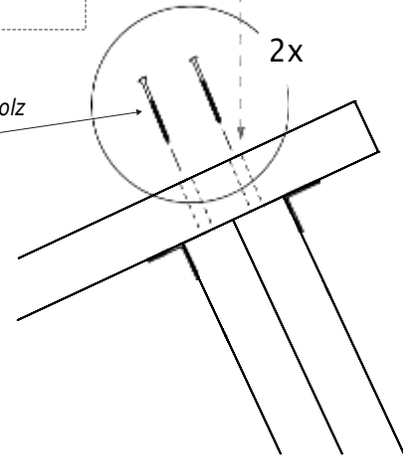


An den Enden spülen
und Naht

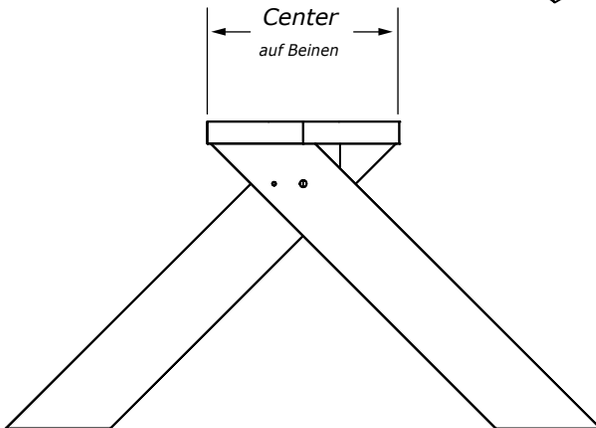


Lokalisieren Sie das Loch in der Mitte an jedem Bein.
Hinweis - Löcher in den Sitzbrettern versetzt

S3.00 # 8 x 3,00 Holz
 Schrauben



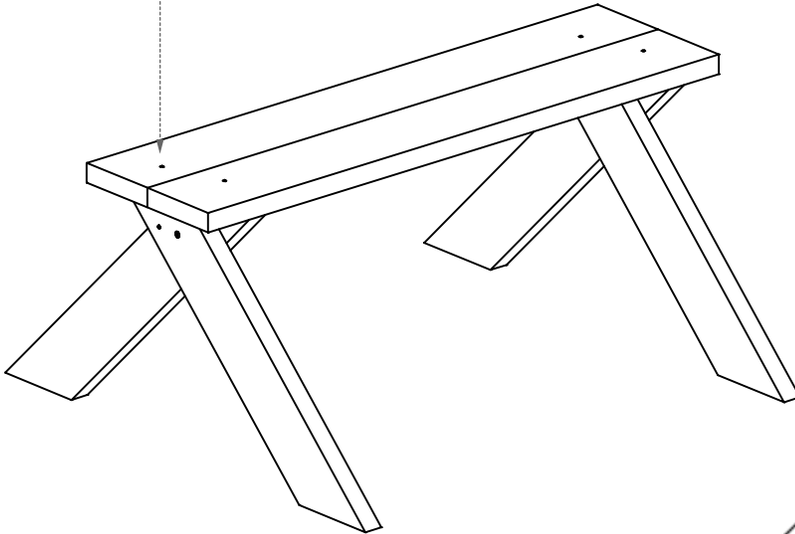
Center
auf Beinen



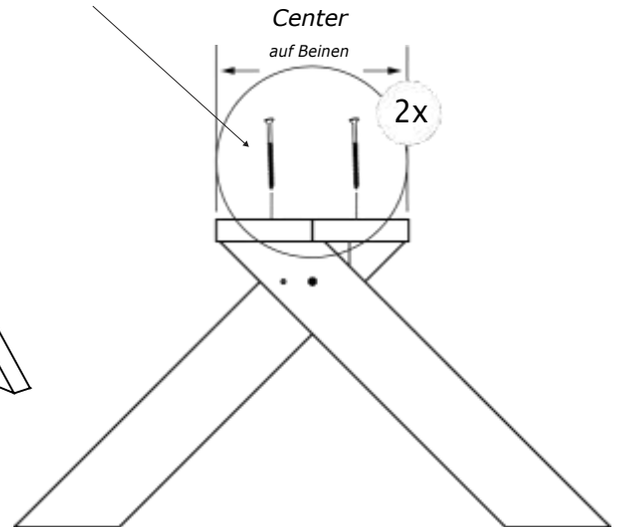
1. Montieren Sie zuerst (4) Beinbaugruppen
 2. Befestigen Sie die Sitzbänke an der Beinbaugruppe

Erforderliche Teile:
 120 x 8 121 x 4

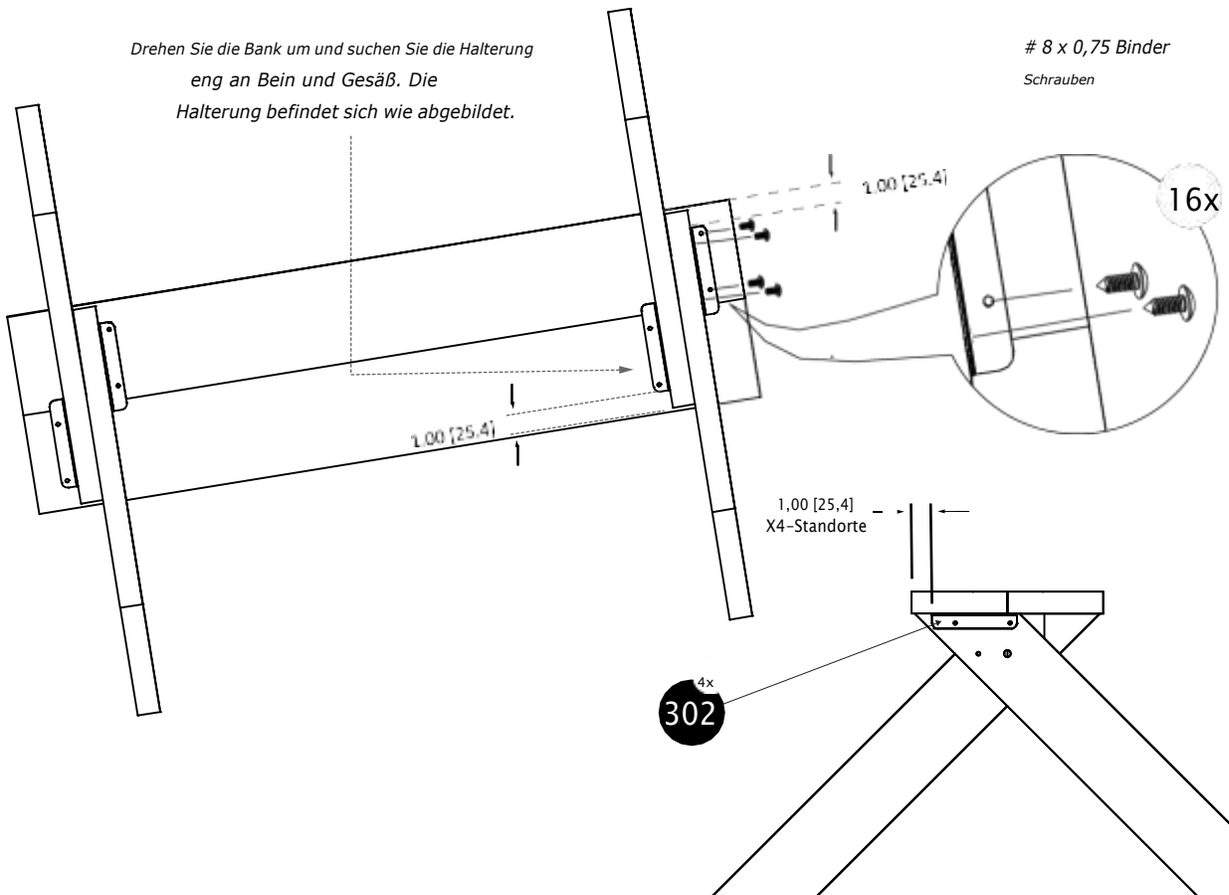
Suchen Sie Löcher in der Mitte an jedem Bein



8 x 3,00 Holz
Schrauben

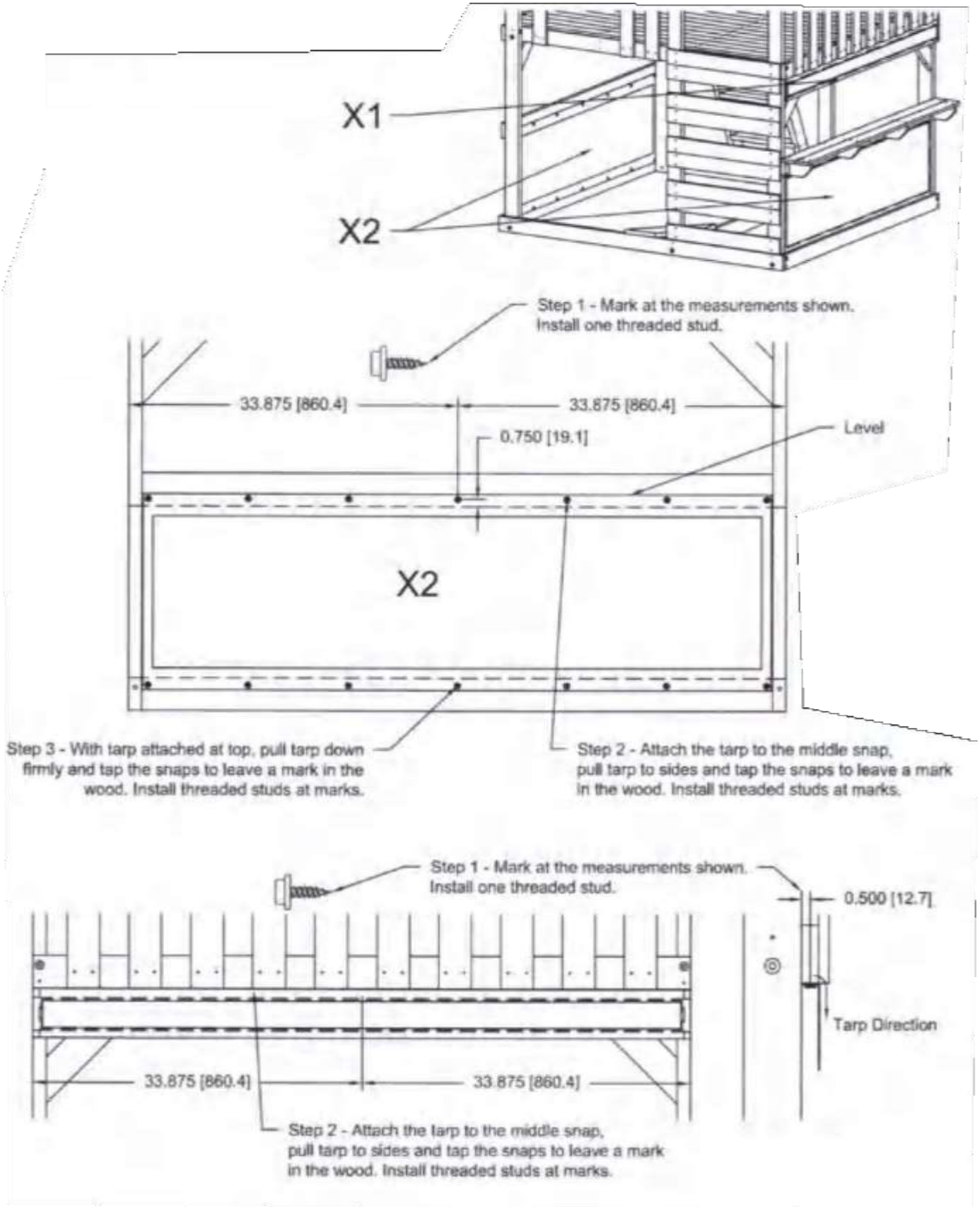


Drehen Sie die Bank um und suchen Sie die Halterung
eng an Bein und Gesäß. Die
Halterung befindet sich wie abgebildet.



1. Bauen Sie das zweite Bein und die Sitze und Halterungen wie abgebildet zusammen
2. Wiederholen Sie den Vorgang, um die zweite Bank zusammenzubauen.

Erforderliche Teile:
302 Halterung X 8

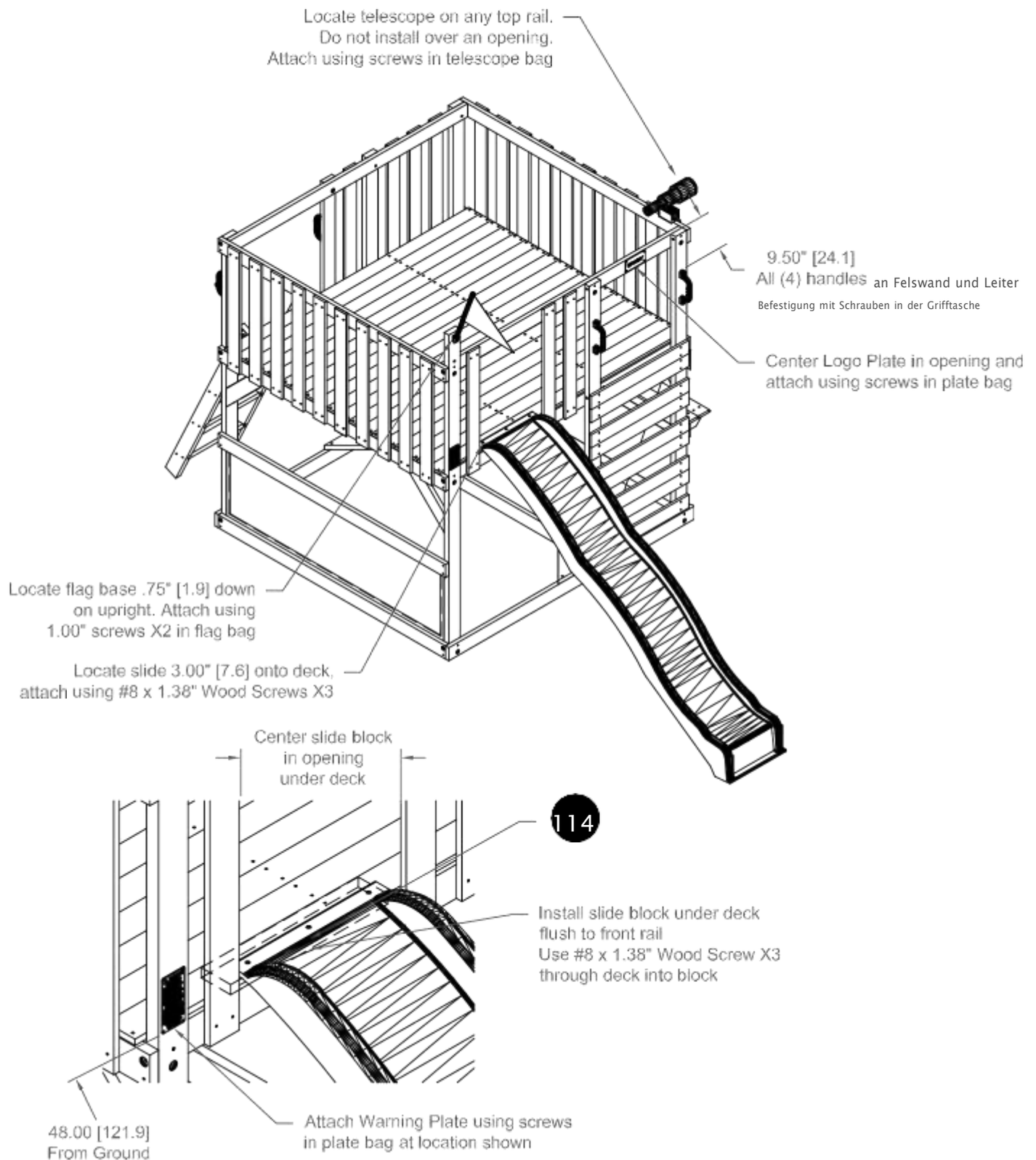


1. Bringen Sie die Planen wie abgebildet an. Zwei Personen empfohlen.



Erforderliche Teile:

Tischplane mit Druckknöpfen X2
Over-Table Tarp mit Druckknöpfen



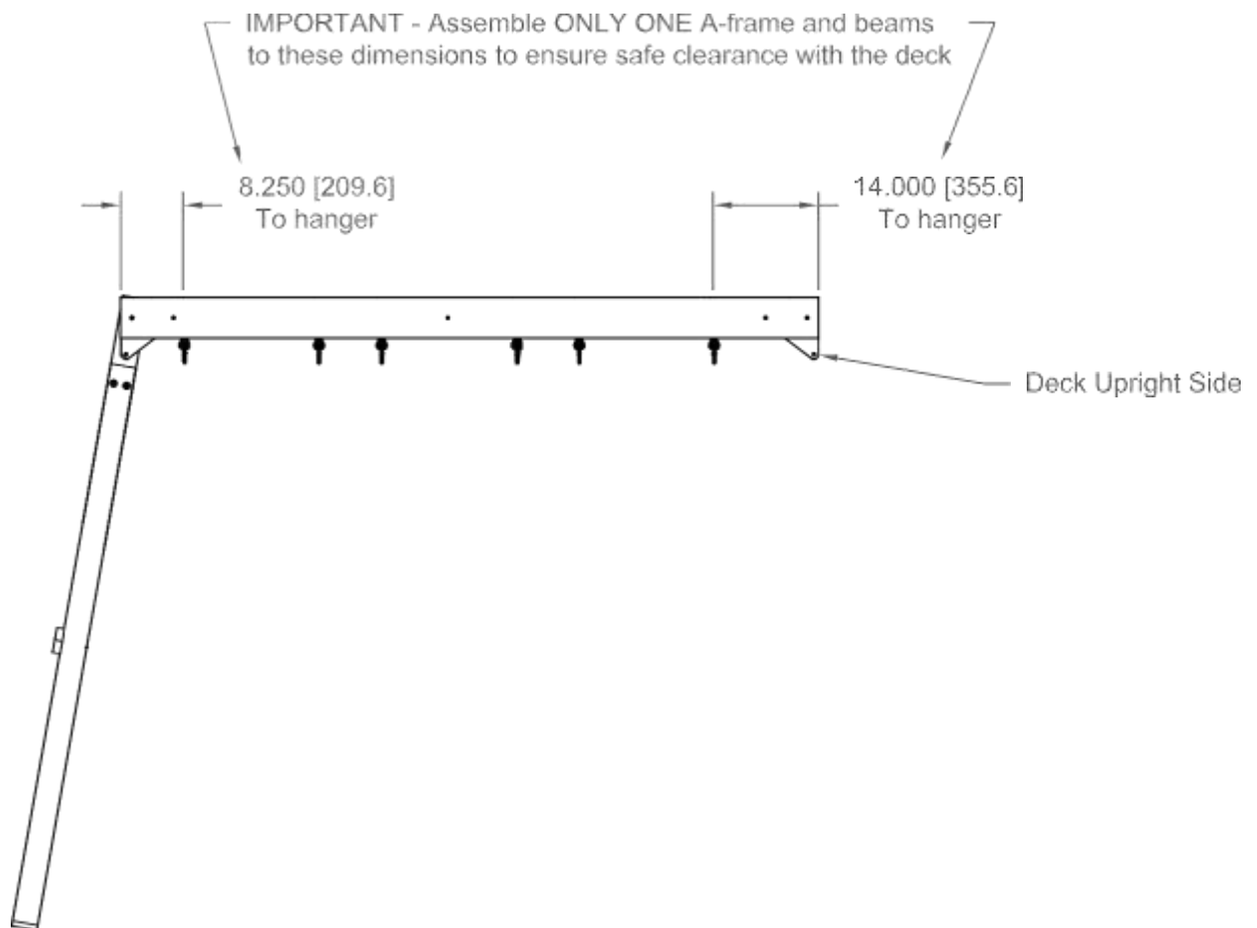
1. Gleitklotz wie abgebildet anbringen.
2. Positionieren und installieren Sie Objektträger, Platten und Zubehör wie abgebildet.

Erforderliche Teile:
Teil 114 X 1

SCHWENKBALKEN WENN SIE DEN OPTIONALEN FLÜGELBALKEN HABEN, BEFESTIGEN SIE WIE GEZEIGT

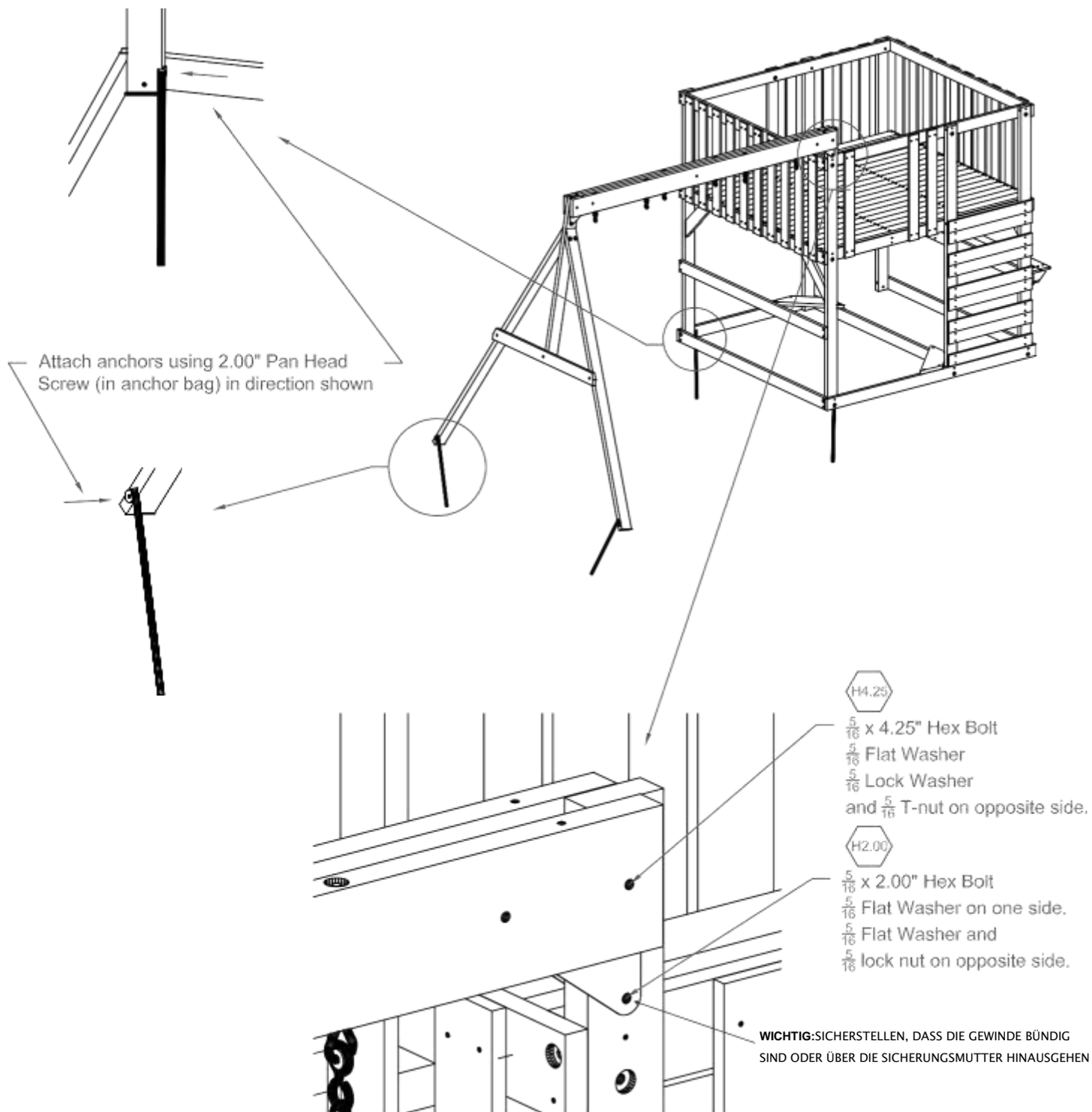
Refer to your Swing Beam kit instructions to assemble the swing beam.

Assemble only one A-frame to the beams as shown.



1. Beziehen Sie sich auf die Swing Beam-Anweisungen, um den A-Rahmen und die Träger zusammenzubauen.

Erforderliche Teile:
1002 Swing Beam Kit X 1

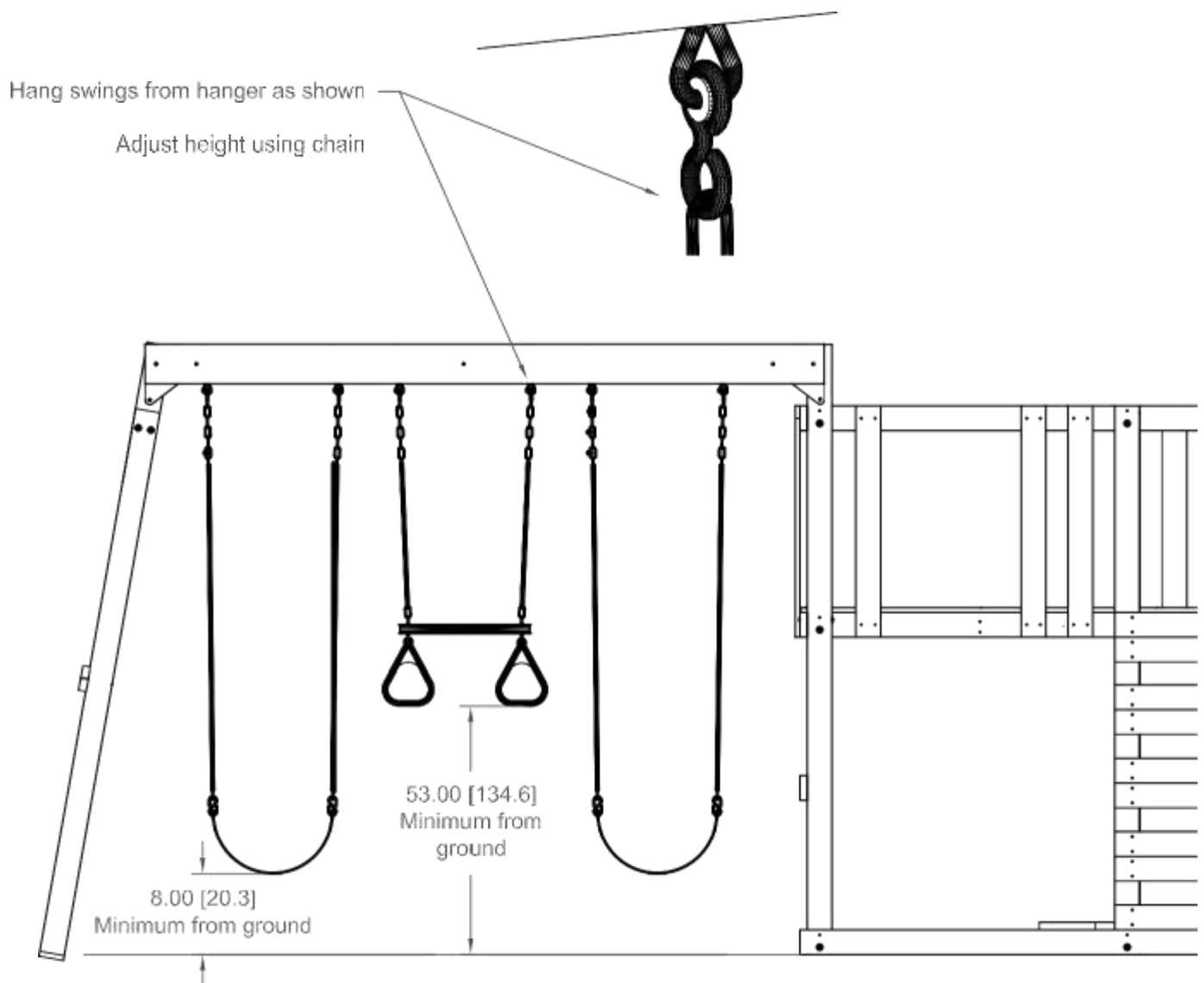


Hinweis: Befestigungselemente sind im Schwenkbalkensatz enthalten.

1. Positionieren Sie die Schwenkbalkenbaugruppe am Pfosten und befestigen Sie sie wie abgebildet.
2. Installieren Sie die (4) Bodenanker an den gezeigten Stellen

Erforderliche Teile:
 Schwenkbalkenmontage
 Bodenanker X 4

Schaukeln angebracht



8.00 [20.3] gilt für Zwei-Personen-Segelflugzeuge
und Gürtelschaukel

1. Bringen Sie Schaukeln wie gezeigt an den angegebenen Mindesthöhen an.

Erforderliche Teile:

Schaukeln X 2
Trapez X 1

GARANTIE

Diese Garantie gilt für den ursprünglichen Privatkunden, der Artikel von Swiss Walterli (dba. Petit Seal), einer Newark Inc., (der „Kunde“) kauft. Alle anderen Dokumente, die Garantien enthalten, die zusätzlich zu oder im Widerspruch zu der folgenden Garantie stehen, sind für Swiss Walterli nicht bindend. (dba. Petit Seal) ohne die ausdrückliche schriftliche Zustimmung eines autorisierten Vertreters von Swiss Walterli (dba. Petit Seal).

WICHTIG: Der Kunde hat fünfundvierzig (45) Tage Zeit, um fehlende oder beschädigte Teile ab dem Datum der Lieferung an Swiss Walterli.(dba. Petit Seal) zu melden.

Jeder Garantieanspruch muss den Kaufbeleg enthalten, der das Kaufdatum enthalten muss. Diese Garantie besteht nur zwischen Swiss Walterli's (dba. PETIT SEAL) und dem Kunden. Diese Garantie ist nicht übertragbar und erstreckt sich nicht auf nachfolgende Produktbesitzer.

Diese Garantie erlischt, wenn das Produkt in einer kommerziellen, institutionellen, öffentlichen oder Mehrfamilienumgebung verwendet wird. **Swiss Walterli. (dba. Petit Seal) Garantie**

Die Sicherheit Ihres Kindes steht für uns an erster Stelle. In dem Bemühen, die besten Schaukelsets der Branche herzustellen; Schweizer Walterli. (dba.Petit Seal) verwendet in seinen Produkten stets hochwertige Baumaterialien.

Da wir hochwertige Materialien auswählen, können wir hervorragende Garantien auf unsere Schaukelsets anbieten. Jedes Schaukelset wird mit einer eigenen lebenslangen oder zweijährigen Garantie geliefert, abhängig von den im jeweiligen Set enthaltenen Komponenten. Bitte sehen Sie sich die Liste der abgedeckten Komponenten am Ende dieses Garantiedokuments an, um die anwendbare Abdeckung für Ihr spezifisches Schaukelset zu bestimmen. Dieses Garantiedokument gilt für unsere aktuellen Schaukelsets.

Swiss Walterli.(dba. Petit Seal) garantiert, dass seine Produkte nur bei bestimmungsgemäßem Gebrauch und normalem Betrieb den geltenden Normen entsprechen. Swiss Walterli.(dba. Petit Seal) garantiert dem Kunden, dass seine Produkte bei normalem und sachgemäßem Gebrauch frei von Material- und Verarbeitungsfehlern sind.

FOLGENDES IST AUSDRÜCKLICH VON DER GEWÄHRLEISTUNG AUSGESCHLOSSEN: Bauteile, die einem normalen Verschleiß unterliegen; unangemessener Gebrauch oder Missbrauch; unsachgemäße Installation oder Wartung; Vandalismus; Änderungen oder Modifikationen; höhere Gewalt und/oder Naturkatastrophen; kosmetische Probleme wie Rost, Kratzer und Verfärbungen; oder Verwendung des Produkts anders als beabsichtigt oder entworfen.

SWISS WALTERLI (DBA. PETIT SEAL) ÜBERNIMMT KEINE WEITERE GEWÄHRLEISTUNG, WEDER AUSDRÜCKLICH NOCH STILLSCHWEIGEND, HINSICHTLICH DES DESIGNS, VERKAUFS, DER MARKTGÄNGIGKEIT ODER DER EIGNUNG DER WAREN FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK ODER GEBRAUCH, AUSSER WIE HIERIN AUSDRÜCKLICH DARGESTELLT. SWISS WALTERLI (DBA.PETIT SEAL) UNTERLIEGT KEINEN ANDEREN VERPFLICHTUNGEN ODER HAFTUNG, DIE SICH AUS VERTRAGSVERLETZUNG ODER GEWÄHRLEISTUNG, ANSPRÜCHEN AUS DEM HANDELSRECHT, EINSCHLIESSLICH FAHRLÄSSIGKEIT UND GEFÄHRLICHER HAFTUNG, ODER ANDEREN RECHTSTHEORIEN ERGEBEN. SP

IMBA INC. HAFTET UNTER KEINEN UMSTÄNDEN FÜR SPEZIFISCHE, INDIREKTE, ZUFÄLLIGE ODER

FOLGESCHÄDEN, SCHÄDEN, AUSGABEN, VERLETZUNGEN, AUSGLIEDERUNG ODER TOD JEDLICHER ART. DIE HAFTUNG VON SWISS WALTERLI (DBA. PETIT SEAL) UNTER DIESER GARANTIE IST AUF DIE REPARATUR ODER DEN AUSTAUSCH EINER DEFEKTEN KOMPONENTE BESCHRÄNKT. IN KEINEM FALL ÜBERSTEIGT DIE HAFTUNG VON SWISS WALTERLI (DBA. PETIT SEAL) DIE TATSÄCHLICHEN MATERIALKOSTEN FÜR DIE REPARATUR ODER DEN AUSTAUSCH DER GARANTIEFALLENDEN KOMPONENTE

Lebenslange Garantie.

Die lebenslange Garantie 2021 von Swiss Walterli (DBA. PETIT SEAL) umfasst alle Holzkomponenten (Holz aus verantwortungsvollen Mühlen und Wäldern).

Ausgeschlossen sind alle Oberflächenrisse, Astlöcher und Äste in den Holzbestandteilen.

Ein Hinweis zu Holz: Die Holzkomponenten in Ihrem Schweizer Walterli's (dba. PETIT SEAL) Schaukelset weisen natürliche Unvollkommenheiten wie Oberflächenrisse, Äste und Astlöcher auf. Dies sind natürliche Eigenschaften von Holz. Natürliche Mängel wie diese, die die strukturelle Integrität nicht beeinträchtigen, sind ausdrücklich von der Garantie ausgeschlossen.

Zwei Jahre Garantie

Die zweijährige Garantie von Swiss Walterli (dba. PETIT SEAL) umfasst: Ketten; Halterungen und Platten; Schrauben; Wellenrutsche; Schaukelsitze; Flexible Riemenschaukel; Doppelgleiter; Kletterfelsen mit Hardware; Teleskope; Handgriff; Planen; und Bodenanker. Swiss Walterli (dba. PETIT SEAL) behält sich das Recht vor, Fotos und/oder als defekt geltend gemachte physische Komponenten zu untersuchen und diese Komponenten frachtfrei vom Kunden zurückzuholen, bevor Gewährleistungsansprüche geltend gemacht werden. Die endgültige Entscheidung bezüglich der Komponente unterliegt der Überprüfung des Mangels durch Swiss Walterli (dba. PETIT SEAL), die nach Ermessen von Swiss Walterli (dba. Petit Seal) durch Übermittlung von Fotos des defekten Teils per E-Mail an welcom@petitseal.com bestimmt werden kann . petitseal.com

Der Kunde hat fünfundvierzig (45) Tage Zeit, um fehlende oder beschädigte Teile ab dem Datum der Lieferung an Swiss Walterli's (dba. PETIT SEAL) zu melden.

Jeder Garantieanspruch muss den Kaufbeleg enthalten, der das Kaufdatum enthalten muss.