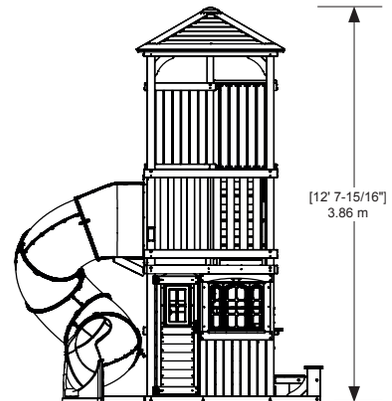
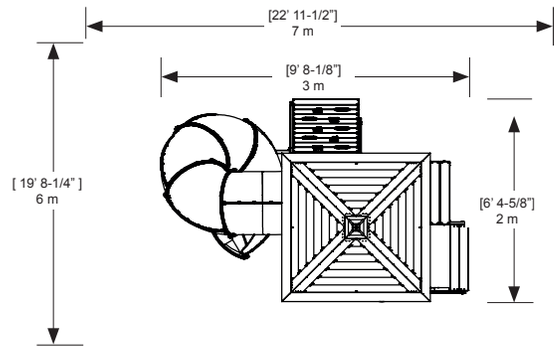
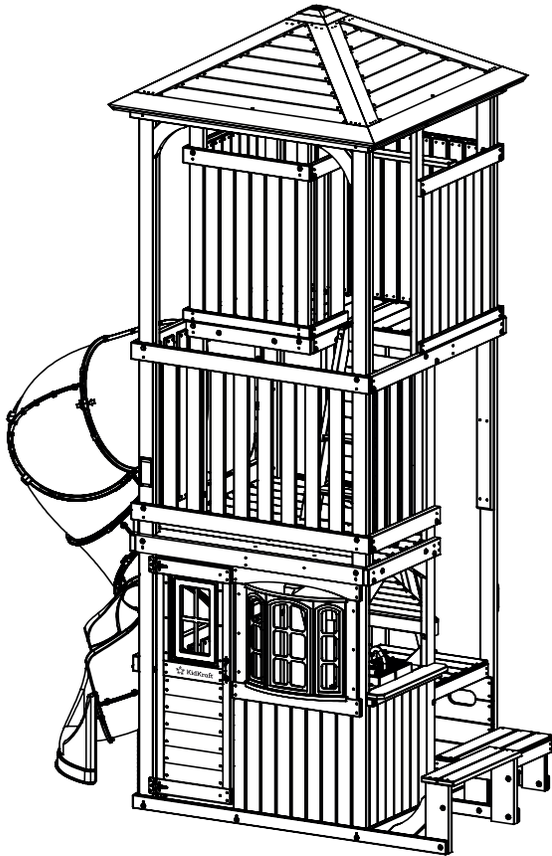


ZWERKULES



MONTAGEANLEITUNG PANORAMA SPIELTURM

ZWP280226



ZWEI-PERSONEN-
MONTAGE



AUFBAUZEIT:
10-14 STUNDEN



NUR FÜR DEN
AUßENBEREICH



WARNUNG:

UM DAS RISIKO SCHWERER VERLETZUNGEN ODER TODESFÄLLE ZU VERRINGERN, LESEN UND BEFOLGEN SIE BITTE DIESE ANLEITUNG. BEWAHREN SIE DIE ANLEITUNG AUF, LESEN SIE BEI BEDARF NACH & GEBEN SIE SIE AN ZUKÜNFTIGE BESITZER DIESES ARTIKELS WEITER.



BEI FRAGEN, KONTAKTIEREN SIE UNSEREN KUNDENSERVICE:

50NRTH GMBH
STRÄßBURGSTRASSE 14-16
D-54516 WITTLICH

SERVICE@50NRTH.COM
+49 (0) 6571 95117-0

**Herzlichen Glückwunsch zum Kauf eines
Zwerkules-Produkts!**

**Unsere Artikel werden aus hochwertigem,
robustem Cunninghamia-lanceolata-Holz aus
der Zypressenfamilie gefertigt.**

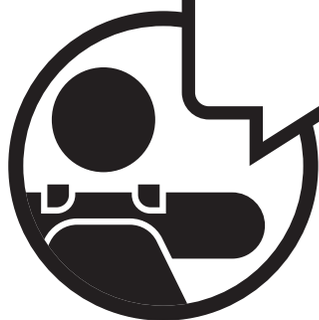
**Das Holz dieser Bäume ist bekannt für sein
geringes Gewicht und seine hervorragende
Festigkeit. Dank seiner Porosität kann
Feuchtigkeit in den Fasern aufgenommen und
verdunstet werden, wodurch Fäulnis und
Schädlingsbefall verhindert werden.**

**Unsere Produkte sind für optimalen Spielspaß
konzipiert und werden zudem umfangreichen
Sicherheitstests unterzogen.**

**Darüber hinaus hat unser Team eine Reihe
eigener Methoden für einen einfacheren und
übersichtlicheren Aufbau entwickelt. Weniger
Aufbauzeit, mehr Spielzeit – das ist unser
Motto!**

**Sollten Sie während des Aufbaus Fragen oder
Probleme haben, kontaktieren Sie uns bitte.**

**Unser Kundenservice hilft Ihnen gerne bei
fehlenden Teilen, Anleitungen oder
Wartungsarbeiten.**



Warnhinweise und Hinweise zum sicheren Spielen



Ständige Aufsicht durch Erwachsene erforderlich. Die meisten schweren Verletzungen und Todesfälle auf Spielgeräten ereignen sich, wenn Kinder unbeaufsichtigt sind! Unsere Produkte entsprechen den vorgeschriebenen und freiwilligen Sicherheitsstandards. Die Einhaltung aller Warnhinweise und Empfehlungen in dieser Anleitung verringert das Risiko schwerer oder tödlicher Verletzungen für Kinder, die dieses Spielsystem benutzen. Besprechen Sie die Warnhinweise und Sicherheitshinweise regelmäßig mit Ihren Kindern und stellen Sie sicher, dass sie diese verstehen und befolgen. Denken Sie daran, dass die Aufsicht durch Erwachsene vor Ort für Kinder jeden Alters erforderlich ist.



WARNUNG

GEFAHR SCHWERER KOPFVERLETZUNGEN

Die Aufstellung auf Beton, Asphalt, Erde, Gras, Teppichboden und anderen harten Oberflächen birgt die Gefahr schwerer Verletzungen oder des Todes durch Stürze auf den Boden. Installieren und warten Sie stoßdämpfendes Material unter und um das Spielgerät herum, wie auf Seite 4 dieser Anleitung empfohlen.

KOLLISIONSGEFAHR

Stellen Sie das Spielgerät auf ebenem Untergrund und mindestens 2 m von Hindernissen wie Garagen oder Häusern, Zäunen, Pfosten, Bäumen, Gehwegen, Mauern, Kantholzern, Steinen, Pflastersteinen, Pflanzgefäßen, Beeteinfassungen, überhängenden Ästen, Wäscheleinen und Stromleitungen entfernt auf. (Siehe „Hindernisfreie Sicherheitszone“ auf der Rückseite.)

ERSTICKUNGSGEFAHR/SCHARFE KANTEN UND SPITZEN

Montage durch Erwachsene erforderlich. Dieses Produkt enthält Kleinteile sowie Teile mit scharfen Kanten und Spitzen. Halten Sie die Teile bis zur vollständigen Montage von Kindern fern.

WARNUNGSETIKETT

Die Eigentümer sind für die Lesbarkeit der Warnhinweise verantwortlich.

Strangulationsgefahr

- Kinder dürfen beim Spielen mit diesem Spielgerät NIEMALS mit Seilen, Wäscheleinen, Tierleinen, Kabeln, Ketten oder schnurartigen Gegenständen spielen oder diese Gegenstände am Spielgerät befestigen.
- NEVER allow children to wear loose fitting clothing, Ponchos, Kapuzen, Schals, Umhänge, Halsketten, Gegenstände mit Kordeln, Schnüren oder Bändern dürfen bei der Verwendung dieses Spielsets nicht verwendet werden.
- Kinder dürfen beim Spielen mit diesem Spielgerät NIEMALS Fahrrad- oder Sporthelme tragen.

Wird das Verbot dieser Gegenstände, auch von Helmen mit Kinnriemen, nicht eingehalten, erhöht sich das Risiko schwerer Verletzungen und des Todes von Kindern durch Verheddern und Strangulieren.

UMKIPPGEFAHR

Wählen Sie einen ebenen Standort für das Spielgerät. Dadurch verringert sich die Wahrscheinlichkeit, dass das Spielgerät umkippt und lose Bodenbeläge bei starkem Regen weggespült werden.

Erlauben Sie Kindern NICHT, auf dem Spielgerät zu spielen, bevor es vollständig aufgebaut und ordnungsgemäß verankert ist.

Verlängern Sie Ketten oder Seile niemals. Die mitgelieferten Ketten oder Seile haben die maximale Länge, die für die Schaukelelemente vorgesehen ist.



WARNUNG – Sicherheitshinweise

- ✓ Beachten Sie die Kapazitätsgrenzen Ihres Spielgeräts. Siehe Vorderseite.
- ✓ Kleiden Sie Kinder mit gut sitzenden, vollständig geschlossenen Schuhen.
- ✓ Bringen Sie Kindern bei, mit ihrem vollen Gewicht in der Mitte der Schaukel zu sitzen, um unruhige Schaukelbewegungen oder ein Herunterfallen zu verhindern. Überprüfen Sie das Holz auf Splitter, Brüche oder Risse sowie auf fehlende, lockere oder scharfkantige Teile. Ersetzen, befestigen oder schleifen Sie diese gegebenenfalls vor dem Spielen glatt. Stellen Sie sicher, dass
- ✓ Kletterseile, Strickleitern, Ketten oder Kabel an beiden Enden befestigt sind und sich nicht um sich selbst schlingen können, um eine Verwicklungsgefahr zu vermeiden. Überprüfen Sie an sonnigen oder heißen Tagen die Rutsche und andere Kunststoffspielgeräte, um sicherzustellen, dass sie nicht zu heiß sind und Verbrennungen verursachen. Kühlen Sie heiße Rutschen und Spielgeräte mit Wasser ab und trocknen Sie sie vor der Benutzung. Richten Sie die Rutsche so aus, dass sie möglichst wenig der Sonne
- ✓ ausgesetzt ist.
- ✗ Kinder dürfen keine offenen Schuhe wie Sandalen, Flip-Flops oder Clogs tragen.
- ✗ Kinder dürfen nicht vor, zwischen, hinter oder in der Nähe von fahrenden Fahrgeschäften laufen.
- ✗ Kinder dürfen Schaukelketten oder -seile nicht verdrehen oder über die obere Stützstange legen. Dies kann die Stabilität der Kette oder des Seils beeinträchtigen und zu vorzeitigem Verschleiß führen.
- ✗ Kinder dürfen nicht von fahrenden Fahrgeschäften absteigen.
- ✗ Das Klettern auf nassen Geräten ist verboten. Grobes Spielen und die nicht bestimmungsgemäße Nutzung von Geräten sind untersagt. Das Stehen oder
- ✗ Springen auf dem Dach, erhöhten Plattformen, Schaukeln, Klettergerüsten, Leitern oder Rutschen kann gefährlich sein.
- ✗ Kinder dürfen nicht auf leeren Fahrgeschäften oder Sitzen schaukeln.
- ✗ Kinder dürfen nicht mit dem Kopf voran die Rutsche hinunterrutschen oder die Rutsche hinauflaufen.

⚠ Schutzbeläge – Verringerung des Risikos schwerer Kopfverletzungen durch Stürze

Eine der wichtigsten Maßnahmen zur Verringerung des Risikos schwerer Kopfverletzungen ist die Installation stoßdämpfender Schutzbeläge unter und um Ihre Spielgeräte. Der Schutzbelag sollte gemäß ASTM F1292 in einer der Gerätehöhe entsprechenden Dicke aufgebracht werden. Es stehen verschiedene Belagsarten zur Auswahl; unabhängig vom gewählten Produkt sollten Sie folgende Richtlinien beachten:

- Halten Sie eine Mindesttiefe von 23 cm (9 Zoll) losem Füllmaterial wie Holzhackschnitzeln, Holzfaserplatten (EWF) oder gehäckseltem/recyceltem Gummimulch für Spielgeräte bis zu einer Höhe von 2,45 m (8 Fuß) ein; und 23 cm (9 Zoll) Sand oder Kies für Geräte bis zu einer Höhe von 1,5 m (5 Fuß). HINWEIS: Eine anfängliche Füllhöhe von 31 cm (12 Zoll) verdichtet sich mit der Zeit auf eine Oberflächentiefe von ca. 23 cm (9 Zoll). Die Oberfläche verdichtet sich, verschiebt sich und setzt sich ab und sollte daher regelmäßig geharkt und nachgefüllt werden, um eine Mindesttiefe von 23 cm (9 Zoll) zu gewährleisten.
- Verwenden Sie für Spielgeräte mit einer Höhe von weniger als 1,22 m (4 Fuß) eine mindestens 16 cm (6 Zoll) dicke Schutzschicht. Bei ordnungsgemäßer Instandhaltung ist dies ausreichend. (Bei Tiefen von weniger als 16 cm (6 Zoll) wird das Schutzmaterial zu leicht verdrängt oder verdichtet.)

HINWEIS: Spielgeräte für den heimischen Spielplatz dürfen nicht auf Beton, Asphalt oder anderen harten Oberflächen installiert werden. Ein Sturz auf eine harte Oberfläche kann zu schweren Verletzungen führen. Gras und Erde bieten keinen ausreichenden Schutz, da Abnutzung und Umwelteinflüsse ihre stoßdämpfende Wirkung beeinträchtigen können. Teppichböden und dünne Matten sind ebenfalls ungeeignet. Spielgeräte auf Bodenebene – wie Sandkästen, Kletterwände, Spielhäuser oder andere Geräte ohne erhöhte Spielfläche – benötigen keinen Schutzboden.

- Verwenden Sie eine Einfassung, z. B. durch Ausheben eines Grabens entlang des Randes und/oder Anbringen einer Rasenkante. Achten Sie auf ausreichende Wasserableitung.
- Harken Sie die Schüttschicht regelmäßig auf und prüfen Sie deren Dicke. Markieren Sie die korrekte Dicke an den Stützpfeuern der Spielgeräte, um zu erkennen, wann sich das Material gesetzt hat und aufgeharkt oder aufgefüllt werden muss. Harken Sie die Oberfläche in stark frequentierten Bereichen und verteilen Sie sie gleichmäßig.
- Schüttschicht darf nicht auf harten Oberflächen wie Beton oder Asphalt verlegt werden.

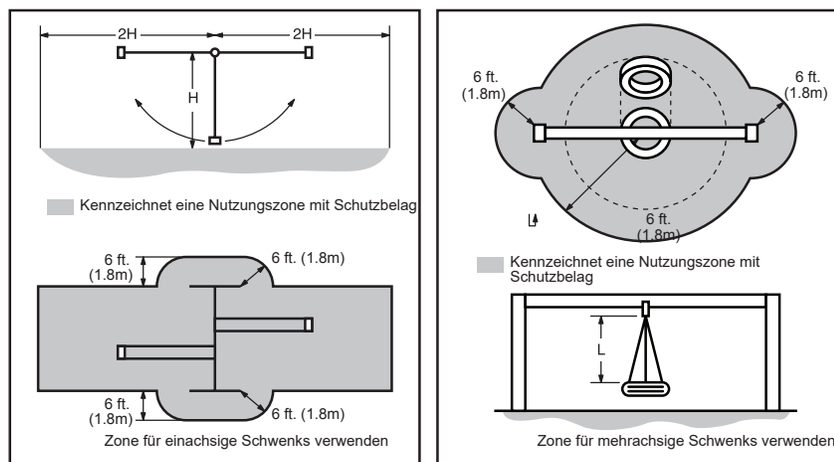
Ortbeton oder vorgefertigte Gummifliesen

Möglicherweise interessieren Sie sich für andere Oberflächenmaterialien als Schüttgut – wie beispielsweise Gummifliesen oder Ortbeton.

- Die Installation dieser Oberflächen erfordert in der Regel einen Fachmann und ist nicht für Heimwerker geeignet.
- Prüfen Sie die Oberflächenspezifikationen vor dem Kauf. Verlangen Sie vom Installateur/Hersteller einen Prüfbericht, der die Einhaltung der folgenden Sicherheitsnorm bestätigt: ASTM F1292 Standard Specification for Impact Attenuation of Surfacing Materials within the Use Zone of Playground Equipment. Dieser Bericht sollte die spezifische Höhe angeben, bis zu der die Oberfläche vor schweren Kopfverletzungen schützt. Diese Höhe sollte mindestens der Fallhöhe – dem vertikalen Abstand zwischen der vorgesehenen Spielfläche (erhöhte Fläche zum Stehen, Sitzen oder Klettern) und dem darunterliegenden Schutzbelag – Ihres Spielgeräts entsprechen.
- Überprüfen Sie den Schutzbelag regelmäßig auf Abnutzungserscheinungen.

Platzierung

Die korrekte Platzierung und Instandhaltung des Schutzbelags ist unerlässlich. Siehe Abbildung auf der Vorderseite. Achten Sie darauf;



Über unser Holz

Zwerkules verwendet ausschließlich hochwertiges Holz für Spielgeräte, um Ihren Kindern ein Höchstmaß an Sicherheit zu gewährleisten. Obwohl wir bei der Auswahl des Holzes größte Sorgfalt walten lassen, ist Holz ein Naturprodukt und unterliegt der Witterung, was das Aussehen Ihres Spielsystems verändern kann.

Was verursacht Witterungseinflüsse? Beeinträchtigt dies die Stabilität meines Spielsystems?

Einer der Hauptgründe für Witterungseinflüsse ist die Einwirkung von Wasser (Feuchtigkeit). Der Feuchtigkeitsgehalt des Holzes an der Oberfläche unterscheidet sich vom Inneren. Mit den Klimaveränderungen dringt Feuchtigkeit in das Holz ein oder aus, wodurch Spannungen entstehen, die zu Rissen und/oder Verformungen führen können. Folgende Veränderungen sind durch Witterungseinflüsse zu erwarten. Diese Veränderungen beeinträchtigen jedoch nicht die Stabilität des Produkts:

1. Rissbildung bezeichnet oberflächliche Risse im Holz entlang der Maserung. Ein Pfosten mit den Maßen 101 mm x 101 mm (4" x 4") weist mehr Rissbildung auf als ein Brett mit den Maßen 25 mm x 101 mm (1" x 4"), da der Feuchtigkeitsgehalt an der Oberfläche und im Inneren stärker schwankt als bei dünnerem Holz.
2. Verziehen entsteht durch jegliche Verformung (Verdrehen, Wölben) der ursprünglichen Brettfläche und tritt häufig durch schnelles Befeuchten und Trocknen des Holzes auf.
3. Ausbleichen ist eine natürliche Farbveränderung des Holzes durch Sonneneinstrahlung; es wird mit der Zeit grau.

Wie kann ich die Witterungseinflüsse an meinem Spielsystem reduzieren?

Wir haben das Holz werkseitig mit einer wasserabweisenden Beschichtung oder Lasur versehen. Diese Beschichtung verringert die Wasseraufnahme bei Regen oder Schnee und somit die Spannung im Holz. Da Sonnenlicht die Beschichtung angreift, empfehlen wir, jährlich eine wasserabweisende Beschichtung oder Lasur aufzutragen (ein geeignetes Produkt erhalten Sie bei Ihrem örtlichen Fachhändler für Farben und Lacke). Die meisten Witterungseinflüsse sind ein natürliches Ergebnis und beeinträchtigen weder die Sicherheit noch den Spielspaß Ihres Kindes. Sollten Sie jedoch Bedenken hinsichtlich starker Witterungseinflüsse an einem Teil haben, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice.

Füllen Sie die Registrierungskarte aus und senden Sie sie uns zu, um wichtige Produktinformationen zu erhalten und eine schnelle Inanspruchnahme der Garantieleistungen zu gewährleisten.

Dieses Produkt ist NUR FÜR DEN PRIVATEN GEBRAUCH bestimmt. Zwerkules-Produkte dürfen unter keinen Umständen in öffentlichen Einrichtungen wie Schulen, Kirchen, Spielplätzen, Parks, privaten und professionellen Kindertagesstätten und ähnlichen Einrichtungen verwendet werden. Eine solche Verwendung kann zu Produktfehlern und möglichen Verletzungen führen. Bei öffentlicher Nutzung erlischt diese Garantie. Zwerkules lehnt alle anderen ausdrücklichen oder stillschweigenden Zusicherungen und Gewährleistungen jeglicher Art ab.



Schlüssel zum Erfolg in der Montage

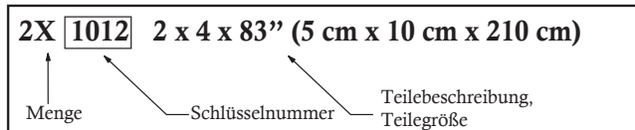
Benötigte Werkzeuge

<ul style="list-style-type: none"> • Maßband • Wasserwaage • Winkelmesser • Klauenhammer • Akku-Bohrschrauber oder Bohrmaschine • Gummihammer 	<ul style="list-style-type: none"> • Kreuzschlitzschraubendreher Nr. 1 und Robertson-Schraubendreher Nr. 2 • Ratsche mit Verlängerung • 1/2" (13 mm) und 7/16" (11 mm) Steckschlüssel 	<ul style="list-style-type: none"> • Maulschlüssel • 1/2" (13 mm) & 7/16" (11 mm) • Verstellbarer Schraubenschlüssel • 1/8" (3 mm) Bohrer 	<ul style="list-style-type: none"> • 5-mm-Inbusschlüssel (3/16 Zoll) • 2,4 m lange Leiter (8 Fuß) • Schutzbrille • Begleitpersonen (Erwachsene) • Bleistift
---	--	---	--

Teileidentifizierungsschlüssel

Auf jeder Seite sind die Teile und Mengen aufgeführt, die für den auf dieser Seite dargestellten Montageschritt benötigt werden.

BEISPIEL



Symbols

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

<p>Hier werden Informationen gekennzeichnet, die besondere Aufmerksamkeit erfordern. Eine unsachgemäße Montage könnte zu einem unsicheren oder gefährlichen Zustand führen.</p> <p>Hilfe verwenden</p> <p>Entfernung messen</p>	<p>Hilfe verwenden</p> <p>Prüfen Sie vor dem Festziehen der Schrauben, ob die Baugruppe rechtwinklig ausgerichtet ist. Verwenden Sie ein Maßband, um die korrekte Position sicherzustellen.</p> <p>Quadratische Anordnung</p>	<p>Prüfen Sie vor dem Fortfahren, ob das Set oder die Baugruppe waagrecht steht.</p> <p>Vorbohren mit einem 3-mm-Bohrer (1/8 Zoll).</p> <p>3mm</p> <p>Bohren Sie vor dem Einschrauben oder Festziehen der Schraube ein Führungsloch, um ein Spalten des Holzes zu verhindern..</p> <p>Schrauben festziehen</p> <p>Dies bedeutet, dass die Schrauben angezogen werden müssen, aber nicht zu fest! Das Holz darf nicht gequetscht werden. Dadurch können Splitter entstehen und die Konstruktion beschädigt werden.</p>	<p>Nutzungsstufe</p>
--	--	---	----------------------

VORSICHT – Gefahr durch hervorstehende Teile

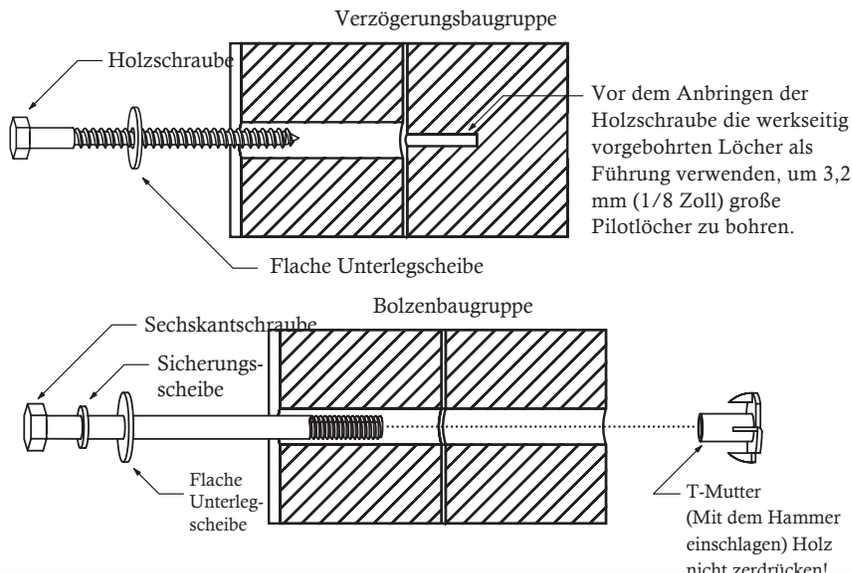
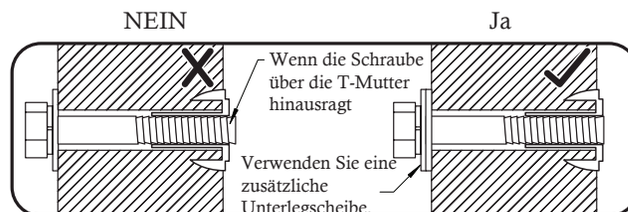
Nach dem Festziehen der Baugruppe auf freiliegende Gewindgänge achten. Falls ein Gewindengang aus der T-Mutter herausragt, die Schraube entfernen und Unterlegscheiben hinzufügen, um dies zu beheben. Zusätzliche Unterlegscheiben sind im Lieferumfang enthalten.

Korrekte Montage der Beschläge

Für Holzschrauben müssen Vorbohrungen vorgenommen werden, um ein Spalten des Holzes zu vermeiden. Es wird lediglich eine Unterlegscheibe benötigt. Zur einfacheren Montage kann Flüssigseife auf alle Holzschrauben aufgetragen werden.

Bei Bolzen die T-Mutter mit einem Hammer in das Loch klopfen. Den Sechskantbolzen zuerst durch die Sicherungsscheibe, dann durch die Unterlegscheibe und schließlich durch das Loch führen. Da die Baugruppen rechtwinklig ausgerichtet werden müssen, die Schrauben erst nach Anweisung vollständig festziehen. Achten Sie genau auf den Bolzendurchmesser. 8 mm (5/16 Zoll) sind etwas größer als 6,4 mm (1/4 Zoll).

Hinweis: Flachkopfschrauben mit blauer Schraubensicherung oder Schrauben mit Nylock®-Mutter benötigen keine Sicherungsscheibe.

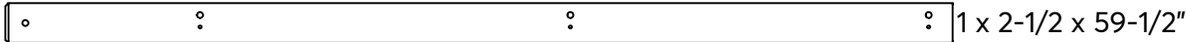


Teileidentifizierung (verkleinert)

1x - K001 - 23.8 x 63.5 x 1712.2 mm - (K50231-K001)



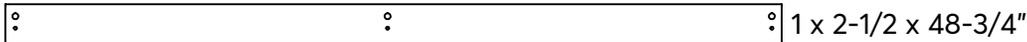
1x - K002 - 23.8 x 63.5 x 1510.7 mm - (K50231-K002)



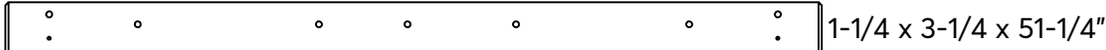
1x - K003 - 23.8 x 63.5 x 1847.9 mm - (K50231-K003)



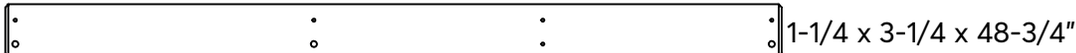
1x - K004 - 23.8 x 63.5 x 1238.3 mm - (K50231-K004)



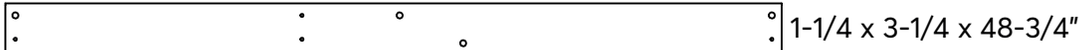
1x - K005 - 31.8 x 82.6 x 1301.9 mm - (K50218-K005)



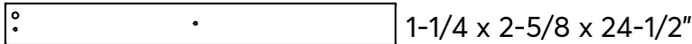
1x - K006 - 31.8 x 82.6 x 1238.3 mm - (K50218-K006)



1x - K007 - 31.8 x 82.6 x 1238.3 mm - (K50218-K007)



1x - K009 - 31.8 x 66.7 x 622.4 mm - (K50231-K009)



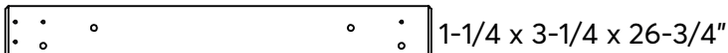
1x - K010 - 31.8 x 82.6 x 679.6 mm - (K50231-K010)



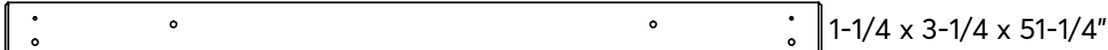
1x - K011 - 31.8 x 82.6 x 590.6 mm - (K50231-K011)



1x - K012 - 31.8 x 82.6 x 679.5 mm - (K50231-K012)



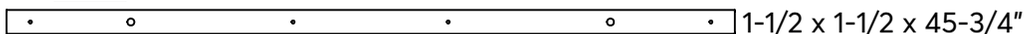
1x - K013 - 31.8 x 82.6 x 1301.9 mm - (K50231-K013)



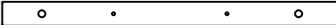
1x - K014 - 31.8 x 82.6 x 1238.3 mm - (K50231-K014)



1x - K015 - 38.1 x 38.1 x 1161.5 mm - (K50231-K015)



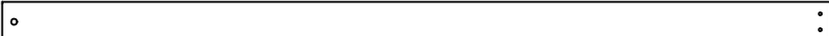
Teileidentifizierung (verkleinert)

1x - **K016** - 38.1 x 38.1 x 536.5 mm - (K50231-K016)
 1-1/2 x 1-1/2 x 21-1/8"

1x - **K017** - 38.1 x 66.7 x 1206 mm - (K50231-K017)
 1-1/2 x 2-5/8 x 47-1/2"

1x - **K018** - 23.8 x 63.5 x 590.6 mm - (K50231-K018)
 1 x 2-1/2 x 23-1/4"

1x - **K019** - 31.8 x 76.2 x 2260.4 mm - (K50231-K019) 1-1/4 x 3 x 89"


1x - **K020** - 31.8 x 63.5 x 1320.8 mm - (K50231-K020)
 1-1/4 x 2-1/2 x 52"

2x - **K021** - 31.8 x 76.2 x 1177.4 mm - (K50231-K021)
 1-1/4 x 3 x 46-3/8"

1x - **K022** - 31.8 x 76.2 x 2260.6 mm - (K50231-K022) 1-1/4 x 3 x 89"


1x - **K023** - 31.8 x 76.2 x 2276.5 mm - (K50231-K023) 1-1/4 x 3 x 89-5/8"

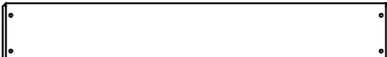

3x - **K024** - 31.8 x 76.2 x 2276.5 mm - (K50231-K024) 1-1/4 x 3 x 89-5/8"


2x - **K025** - 31.8 x 76.2 x 2110 mm - (K50231-K025) 1-1/4 x 3 x 83-1/8"


2x - **K026** - 31.8 x 76.2 x 2110 mm - (K50231-K026) 1-1/4 x 3 x 83-1/8"

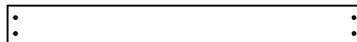

2x - **K027** - 31.8 x 76.2 x 1177.4 mm - (K50231-K027)
 1-1/4 x 3 x 46-3/8"

1x - **K028** - 31.8 x 76.2 x 2232 mm - (K50231-K028) 1-1/4 x 3 x 87-7/8"

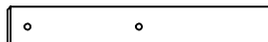

4x - **K029** - 15.9 x 95.3 x 616 mm - (K50218-K029)
 5/8 x 3-3/4 x 24-1/4"

Teileidentifizierung (verkleinert)

2x - **K030** - 23.8 x 63.5 x 565.2 mm - (K50231-K030)

 1 x 2-1/2 x 22-1/4"

1x - **K031** - 23.8 x 63.5 x 426.4 mm - (K50231-K031)

 1 x 2-1/2 x 16-3/4"

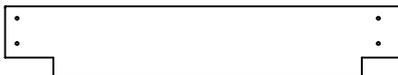
1x - **K032** - 23.8 x 63.5 x 372.5 mm - (K50231-K032)

 1 x 2-1/2 x 14-5/8"

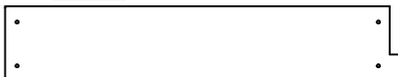
2x - **K033** - 23.8 x 127 x 250.8 mm - (K50231-K033)

 1 x 5 x 9-7/8"

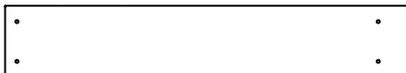
1x - **K034** - 15.9 x 120.7 x 646.1 mm - (K50218-K034)

 5/8 x 4-3/4 x 25-1/2"

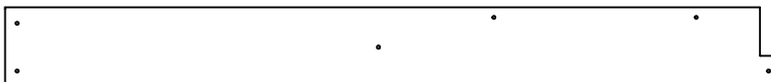
1x - **K035** - 15.9 x 120.7 x 646.1 mm - (K50218-K035)

 5/8 x 4-3/4 x 25-1/2"

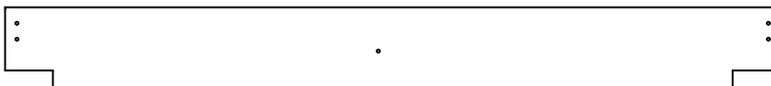
3x - **K036** - 15.9 x 114.3 x 646.1 mm - (K50218-K036)

 5/8 x 4-1/2 x 25-1/2"

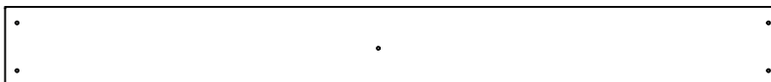
1x - **K037** - 15.9 x 127 x 1236.7 mm - (K50218-K037)

 5/8 x 5 x 48-3/4"

1x - **K038** - 15.9 x 133.4 x 1236.7 mm - (K50218-K038)

 5/8 x 5-1/4 x 48-3/4"

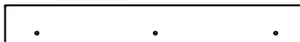
3x - **K039** - 15.9 x 127 x 1236.7 mm - (K50218-K039)

 5/8 x 5 x 48-3/4"

23x - **K040** - 15.9 x 76.2 x 685.8 mm - (K50231-K040)

 5/8 x 3 x 27"

2x - **K041** - 23.8 x 63.5 x 482.6 mm - (K50231-K041)

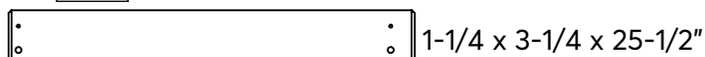
 1 x 2-1/2 x 19"

2x - **K042** - 23.8 x 82.6 x 1270.1 mm - (K50218-K042)

 1 x 3-1/4 x 50"

Teileidentifizierung (verkleinert)

1x - **K043** - 31.8 x 82.6 x 647.7 mm - (K50218-K043)



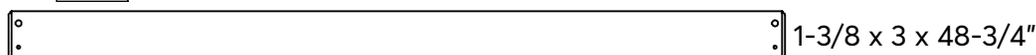
2x - **K044** - 31.8 x 76.2 x 406.4 mm - (K50231-K044)



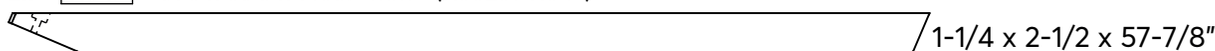
2x - **K045** - 23.8 x 82.6 x 698.5 mm - (K50231-K045)



2x - **K046** - 34.9 x 76.2 x 1238.3 mm - (K50218-K046)



2x - **K047** - 31.8 x 63.5 x 1468.7 mm - (K50231-K047)



2x - **K048** - 15.9 x 139.7 x 647.8 mm - (K50218-K048)



9x - **K049** - 15.9 x 114.3 x 647.8 mm - (K50218-K049)



5x - **K050** - 15.9 x 114.3 x 647.8 mm - (K50218-K050)

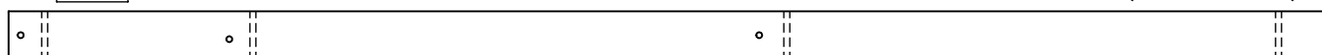


1x - **K051** - 23.8 x 82.6 x 481 mm - (K50231-K051)



1x - **K052** - 31.8 x 76.2 x 2113.9 mm - (K50231-K052)

1-1/4 x 3 x 83-1/4"



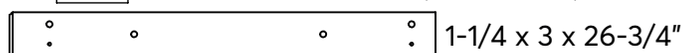
1x - **K053** - 31.8 x 63.5 x 1219.2 mm - (K50231-K053)



1x - **K054** - 31.8 x 76.2 x 762 mm - (K50231-K054)

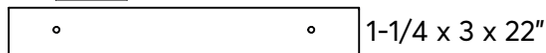


1x - **K055** - 31.8 x 76.2 x 679.3 mm - (K50231-K055)

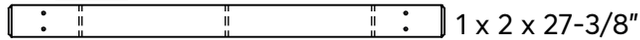


Teileidentifizierung (verkleinert)

1x - **K056** - 31.8 x 76.2 x 558.8 mm - (K50231-K056)



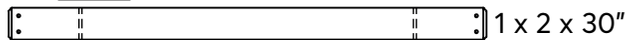
1x - **K057** - 23.8 x 50.8 x 695.3 mm - (K50231-K057)



1x - **K058** - 23.8 x 50.8 x 339.7 mm - (K50231-K058)



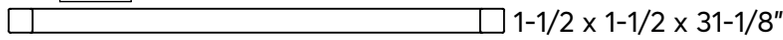
2x - **K059** - 23.8 x 50.8 x 762 mm - (K50231-K059)



1x - **K060** - 23.8 x 50.8 x 1285.9 mm - (K50231-K060)



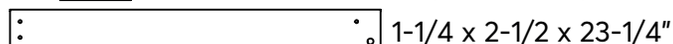
2x - **K061** - 38.1 x 38.1 x 790.2 mm - (K50231-K061)



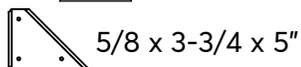
2x - **K062** - 31.8 x 63.5 x 558.8 mm - (K50231-K062)



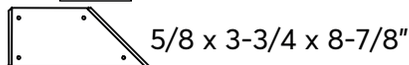
2x - **K063** - 31.8 x 63.5 x 590.6 mm - (K50231-K063)



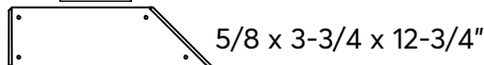
2x - **K064** - 15.9 x 95.3 x 127.1 mm - (K50218-K064)



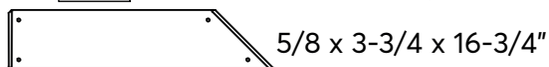
2x - **K065** - 15.9 x 95.3 x 226.1 mm - (K50218-K065)



2x - **K066** - 15.9 x 95.3 x 325.2 mm - (K50218-K066)



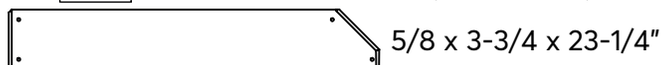
2x - **K067** - 15.9 x 95.3 x 424.2 mm - (K50218-K067)



2x - **K068** - 15.9 x 95.3 x 523.3 mm - (K50218-K068)



2x - **K069** - 15.9 x 95.3 x 590.6 mm - (K50218-K069)



1x - **K070** - 38.1 x 60 x 646.5 mm - (K50231-K070)



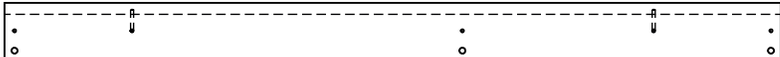
Teileidentifizierung (verkleinert)

1x - **K071** - 38.1 x 38.1 x 504.8 mm - (K50231-K071)
 1-1/2 x 1-1/2 x 19-7/8"

1x - **K072** - 38.1 x 38.1 x 555.6 mm - (K50231-K072)
 1-1/2 x 1-1/2 x 21-7/8"

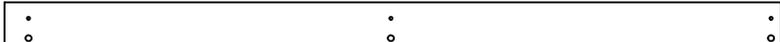
1x - **K073** - 38.1 x 38.1 x 469.4 mm - (K50231-K073)
 1-1/2 x 1-1/2 x 18-1/2"

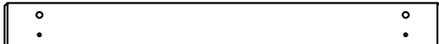
1x - **K074** - 38.1 x 38.1 x 492.1 mm - (K50231-K074)
 1-1/2 x 1-1/2 x 19-3/8"

1x - **K075** - 31.8 x 95.3 x 1238.3 mm - (K50231-K075)
 1-1/4 x 3-3/4 x 48-3/4"

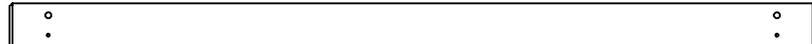
1x - **K076** - 31.8 x 95.3 x 1238.3 mm - (K50231-K076)
 1-1/4 x 3-3/4 x 48-3/4"

2x - **K077** - 31.8 x 95.3 x 1301.8 mm - (K50231-K077)
 1-1/4 x 3-3/4 x 51-1/4"

1x - **K078** - 23.8 x 76.2 x 1238.3 mm - (K50231-K078)
 1 x 3 x 48-3/4"

1x - **K079** - 23.8 x 76.2 x 695.4 mm - (K50218-K079)
 1 x 3 x 27-3/8"

1x - **K080** - 23.8 x 76.2 x 339.7 mm - (K50218-K080)
 1 x 3 x 13-3/8"

1x - **K081** - 23.8 x 76.2 x 1285.9 mm - (K50218-K081)
 1 x 3 x 50-5/8"

2x - **K082** - 23.8 x 76.2 x 762 mm - (K50218-K082)
 1 x 3 x 30"

2x - **K083** - 31.8 x 71 x 670.1 mm - (K50231-K083)
 1-1/4 x 2-3/4 x 26-3/8"

1x - **K084** - 31.8 x 76.2 x 1006.3 mm - (K50218-K084)
 1-1/4 x 3 x 39-5/8"

1x - **K085** - 31.8 x 76.2 x 1006.3 mm - (K50218-K085)
 1-1/4 x 3 x 39-5/8"

3x - **K086** - 31.8 x 101.6 x 381 mm - (K50231-K086)
 1-1/4 x 4 x 15"

Teileidentifizierung (verkleinert)

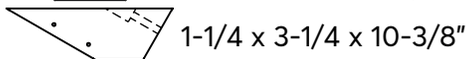
2x - **K087** - 31.8 x 127 x 330.2 mm - (K50231-K087)



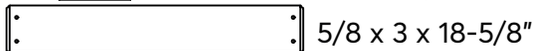
2x - **K088** - 23.8 x 88.9 x 649.3 mm - (K50231-K088)



4x - **K089** - 31.8 x 82.6 x 265 mm - (K50231-K089)



4x - **K090** - 15.9 x 76.2 x 473.1 mm - (K50231-K090)



1x - **K091** - 15.9 x 127 x 838.2 mm - (K50231-K091)



50x - **K092** - 15.9 x 76.2 x 825.5 mm - (K50231-K092)



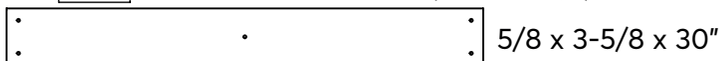
4x - **K093** - 15.9 x 104 x 455.5 mm - (K50218-K093)



1x - **K094** - 15.9 x 139.7 x 455.5 mm - (K50218-K094)



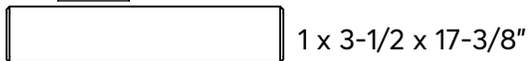
4x - **K095** - 15.9 x 90.8 x 760.4 mm - (K50218-K095)



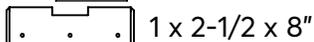
1x - **K096** - 15.9 x 139.7 x 760.4 mm - (K50218-K096)



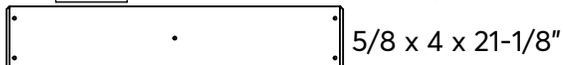
3x - **K097** - 23.8 x 88.9 x 441.3 mm - (K50231-K097)



1x - **K098** - 23.8 x 63.5 x 203.2 mm - (K50231-K098)



2x - **K099** - 15.9 x 101.6 x 536.7 mm - (K50218-K099)



1x - **K100** - 23.8 x 50.8 x 536.7 mm - (K50231-K100)

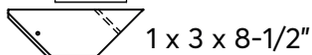


Teileidentifizierung (verkleinert)

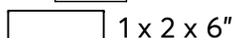
1x - **K101** - 23.8 x 50.8 x 536.7 mm - (K50231-K101)



2x - **K102** - 23.8 x 76.2 x 215.9 mm - (K50231-K102)



3x - **K103** - 23.8 x 50.8 x 152.4 mm - (K50231-K103)



2x - **K104** - 15.9 x 114.3 x 590.6 mm - (K50218-K104)



1x - **K105** - 23.8 x 101.6 x 649.3 mm - (K50231-K105)



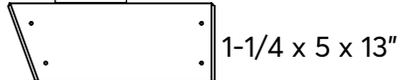
1x - **K106** - 38.1 x 38.1 x 649.3 mm - (K50231-K106)



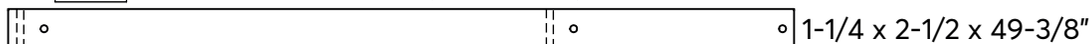
1x - **K107** - 23.8 x 76.2 x 614.4 mm - (K50231-K107)



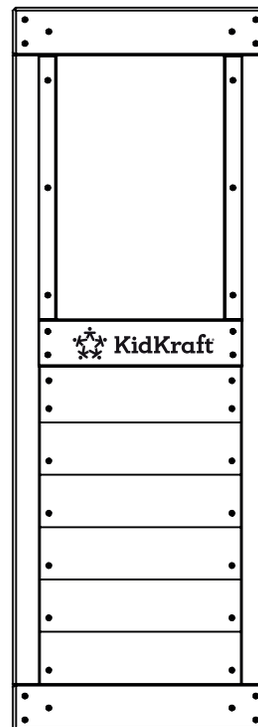
1x - **K108** - 31.8 x 127 x 330.9 mm - (K50231-K108)



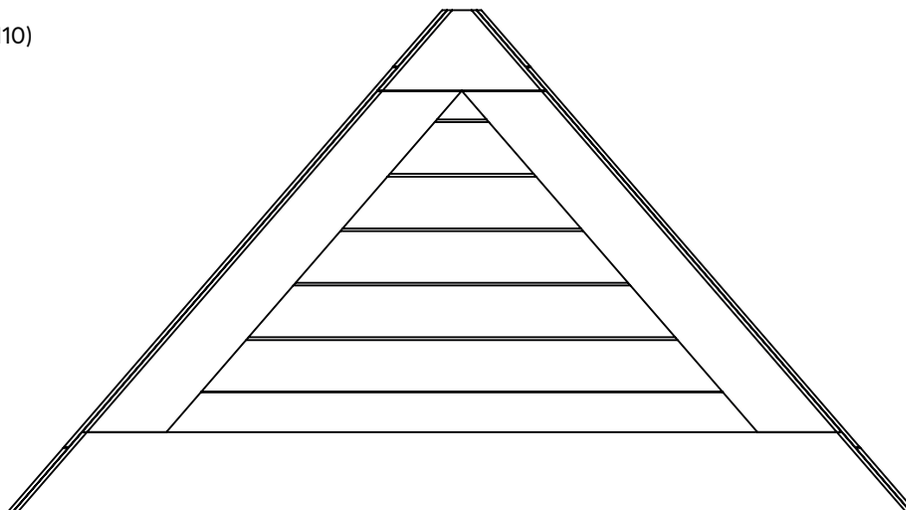
1x - **K109** - 31.8 x 63.5 x 1253.5 mm - (K50231-K109)



1x - **K110** - 23.8 x 63.5 x 482 mm - (K50231-K110)



1x - **K130** - 31.8 x 406.4 x 1155.8 mm - (K70250-K130)
1-1/4 x 16 x 45-1/2"



4x - **K131** - 31.8 x 800.4 x 1447.8 mm - (K70218-K131)
1-1/4 x 31-1/2 x 57"

Teileidentifizierung (verkleinert)

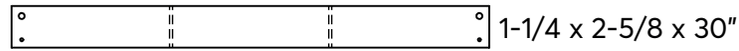
1x - **K132** - 15.9 x 139.7 x 760.4 mm - (K50218-K132)



1x - **K133** - 38.1 x 60 x 615.9 mm - (K50231-K133)



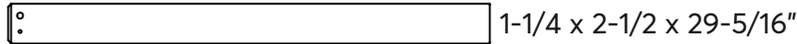
1x - **K134** - 31.8 x 66.5 x 762 mm - (K50231-K134)



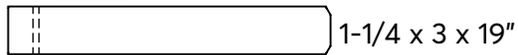
1x - **K135** - 31.8 x 76.2 x 383.5 mm - (K50231-K135)



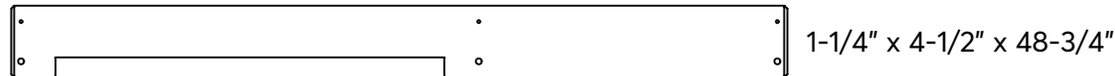
1x - **K136** - 31.8 x 63.5 x 745 mm - (K50231-K136)



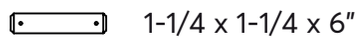
1x - **K137** - 31.8 x 76.2 x 482.6 mm - (K50231-K137)



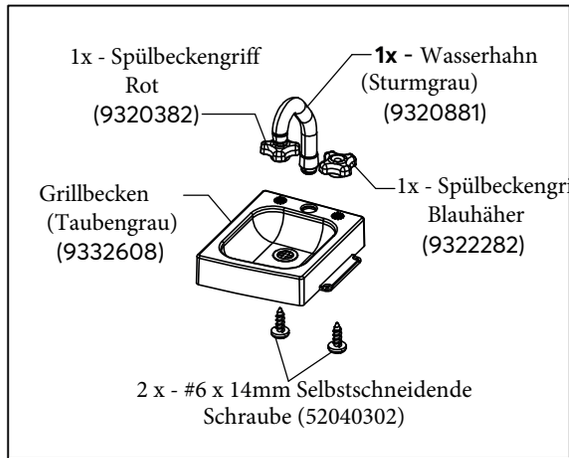
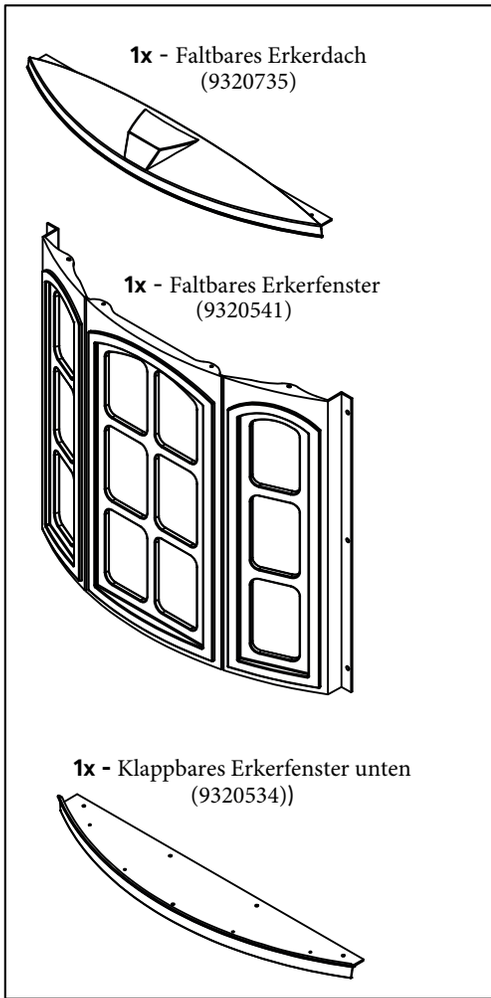
1x - **K139** - 31.8 x 114.3 x 1238.3 mm - (K50218-K006)



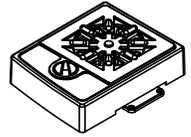
1x - **K140** - 31.8 x 31.8 x 152.4 mm - (K50231-K140)



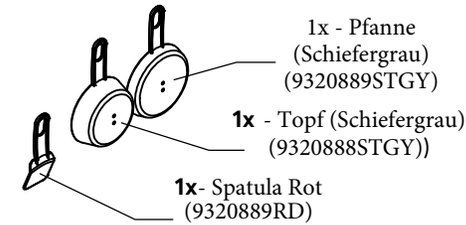
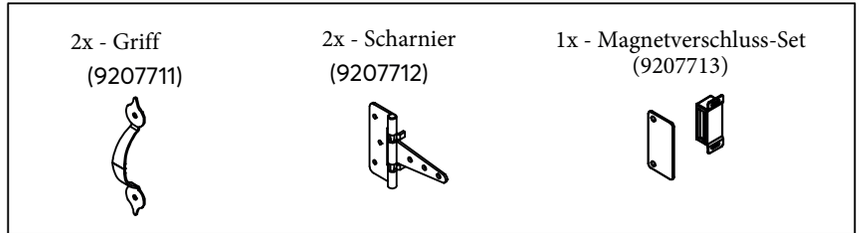
Teileidentifizierung (verkleinert)



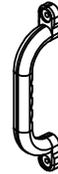
1x - Grill-Kochfeld-Unterbaugruppe
(3332609)



1x - Utensil Regal
(9321691)



4x - Handgriffe - Grün
(9320040)



2x - Stein B - (9320296) 1x - Stein A - (9320197LG) 1x - Stein B - (9320297RD) 1x - Stein A - (9320197BL)



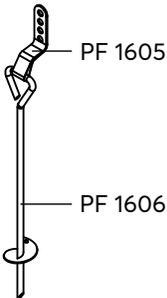
1x - Spitzenhalterung
(Y00418-190)



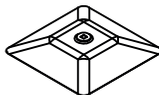
1x - Konturierte Unterlegscheibe
(Y05918-211)



4x - Erdanker



1x Gipfelkappe
(Y01018-095)



8x - 139° Winkelhalterung -
(9200763)



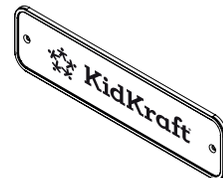
1x - 3L Spielset-ID-Warnschild (3L)
(9320374)



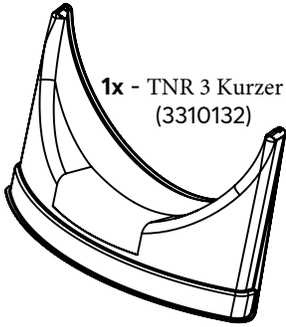
5x - Eckhalterung
(9200770)



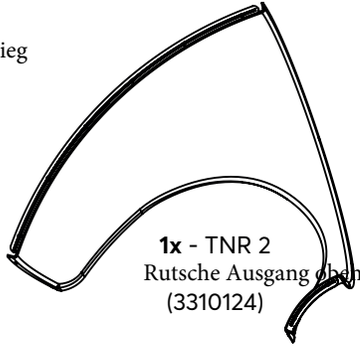
1x - Namensschild -
(3320355)



Teileidentifizierung (verkleinert)



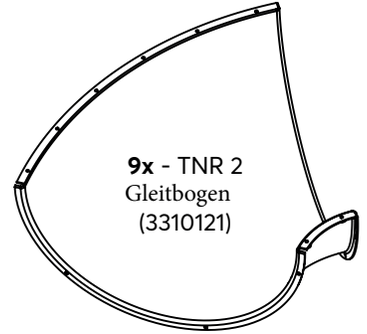
1x - TNR 3 Kurzer Ausstieg
(3310132)



1x - TNR 2
Rutsche Ausgang
(3310124)

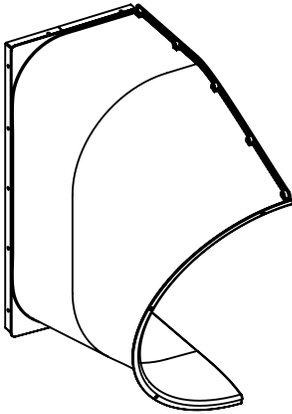


10x - TNR 4
Klemmring
(9300130)

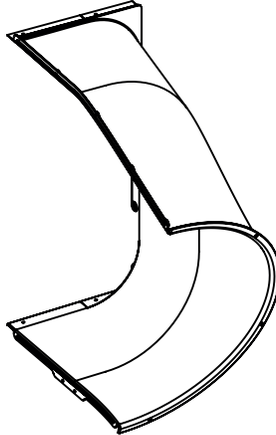


9x - TNR 2
Gleitbogen
(3310121)

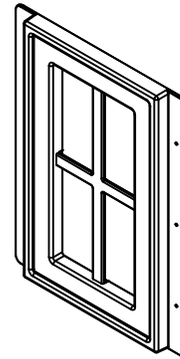
1x - TNR 3
Verlängerungsflansch
LT (3310130)



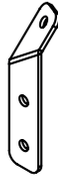
1x - TNR 3
Verlängerungsflansch
RT - (3310131)



4x - Türfenster - (33210022)



2x - TNR 4
Pfostenmontage - Klemme
(9200157)



1x - TNR 4
Pfostenhalterung – Sockel
(9200156)



1x - 1/4 x 5/8" (14.5 mm)
PanHead-Schraube
(53452209)



31x - Quadrat
Nylok-Nuss
(54902200)



30x - 1/4 x 1/2" (12.7 mm)
Ölwannenschraube -
(53453202)

1x - Quadrex Imbus
(9200015)



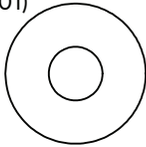
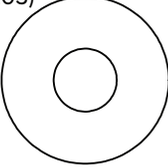
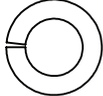
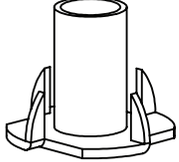
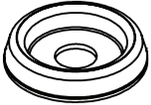
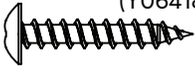
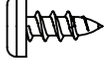
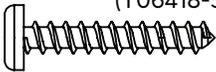
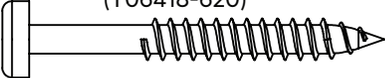
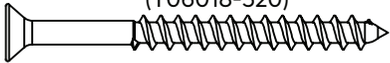
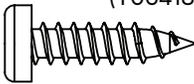
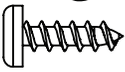
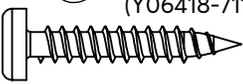
3x - Erdpfahl aus
Bewehrungsstahl
(9290318)



1x - TNR3 Rohrhalterung
(9200158)

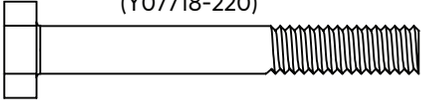


Hardware-Identifizierung (Tatsächliche Größe)

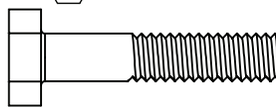
- 23 x **(FW1)** - 1/4" (6.4 mm) Flache Unterlegscheibe (Y05118-201) 
- 5 x **(LW1)** - 1/4" (6.4 mm) Sicherungsscheibe (Y05318-200) 
- 5 x **(BN1)** - 1/4" (6.4 mm) Fassmutter (Y08891-200) 
- 114 x **(FW2)** - 5/16" (7.9 mm) Flache Unterlegscheibe (Y05118-203) 
- 99 x **(LW2)** - 5/16" (7.9 mm) Sicherungsscheibe (Y05318-300) 
- 99 x **(TN2)** - 5/16" (7.9 mm) Tee Mutter (Y08518-300) 
- 8 x **(FW6)** - #12 Schraubflünette - (9299500) 
- 65 x **(LN1)** - 1/4" (6.4 mm) Kontermutter (54303200) 
- 41 x **(S0)** - Linsenkopfschraube #8 x 7/8" (22.2 mm) (Y06418-505) 
- 4 x **(S18)** - Holzschraube #6 x 1" (25.4 mm) (Y06018-910) 
- 494 x **(S2)** - Holzschraube #8 x 1-1/2" (38.1 mm) (Y06018-512) 
- 19 x **(S21)** - Holzschraube #8 x 3-1/2" (88.9 mm) (Y06018-532) 
- 49 x **(S3)** - Holzschraube #8 x 2-1/2" (63.5 mm) (Y06018-522) 
- 30 x **(S5)** - Pan-Schraube #8 x 1/2" (12.7 mm) (Y06418-502) 
- 5 x **(S10)** - Pan-Schraube #8x 1" (25.4 mm) (Y06418-510) 
- 36 x **(S4)** - Holzschraube #8 x 3" (76.2 mm) (Y06018-530) 
- 8 x **(S7)** - Pan-Schraube #12 x 2" (50.8 mm) (Y06418-620) 
- 216 x **(S11)** - Holzschraube #8 x 2" (50.8 mm) (Y06018-520) 
- 26 x **(S6)** - Pan-Schraube #12 x 1" (25.4 mm) (Y06418-610) 
- 35 x **(S13)** - Pan-Schraube #6 x 5/8" (16 mm) (Y06418-908) 
- 60 x **(S14)** - Holzschraube #8 x 1-1/4" (31.8 mm) (Y06018-511) 
- 8 x **(S12)** - Pan-Schraube #10x 1-1/4" (31.8 mm) (Y06418-711) 

Hardware-Identifizierung (Tatsächliche Größe)

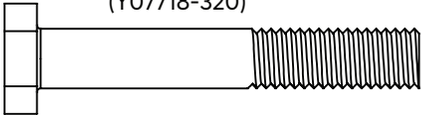
1 x **H2** - Sechskantschraube 1/4 x 2" (6.4 x 50.8 mm)
(Y07718-220)



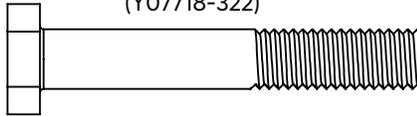
5 x **H9** - Sechskantschraube 1/4 x 1-1/4" (6.4 x 31.8mm) - (Y07718-211)



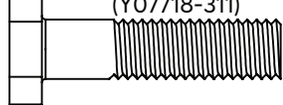
4 x **G8** - Sechskantschraube 5/16 x 2" (7.9 x 50.8 mm)
(Y07718-320)



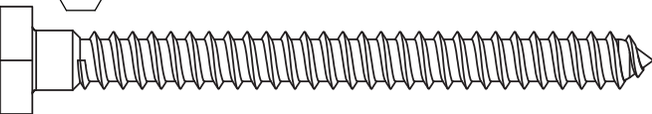
15 x **G9** - Sechskantschraube 5/16 x 2-1/2" (7.9 x 63.5 mm)
(Y07718-322)



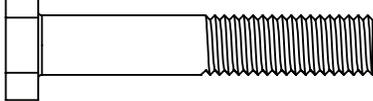
2 x **G3** - Sechskantschraube 5/16 x 1-1/4" (7.9 x 31.8 mm)
(Y07718-311)



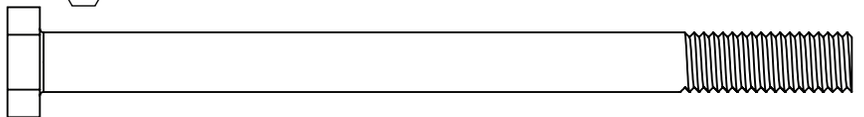
15 x **LS6** - Sechskantschraube 5/16 x 3" (7.9 x 76.2 mm) - (Y06218-330)



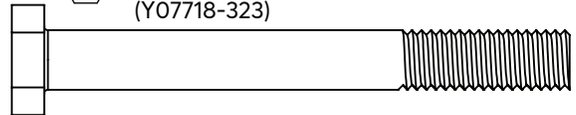
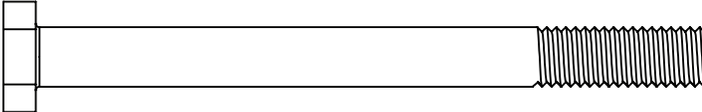
16 x **G27** - Sechskantschraube 5/16 x 2-1/4" (7.9 x 57 mm)
(Y07718-321)



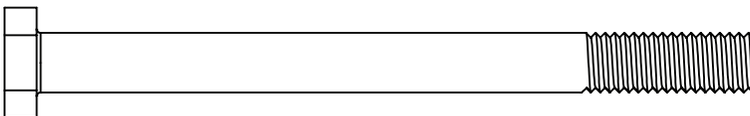
23 x **G38** - Sechskantschraube 5/16 x 4-1/4" (7.9 x 108 mm) - (Y07718-341)



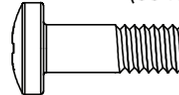
8 x **G11** - Sechskantschraube 5/16 x 3-1/2" (7.9 x 88.9 mm) - (Y07718-332) 12 x **G34** - Sechskantschraube 5/16 x 2-3/4" (7.9 x 69.9 mm)
(Y07718-323)



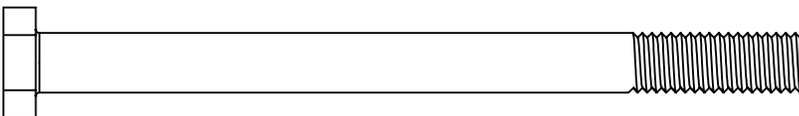
8 x **G21** - Sechskantschraube 5/16 x 3-3/4" (7.9 x 95.2 mm) - (Y07718-333)



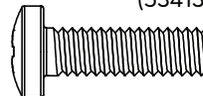
54 x **PB1** - Schwenkbolzen 1/4 x 3/4" (6.4 x 19.1 mm)
(53453203)



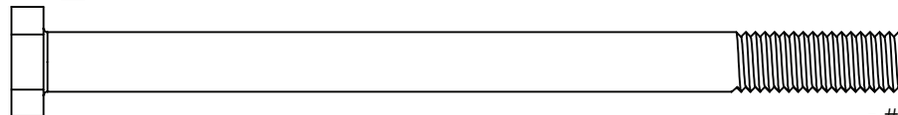
8 x **G4** - Sechskantschraube 5/16 x 4" (7.9 x 101.5 mm) - (Y07718-340)



11 x **PB6** - Schwenkbolzen 1/4 x 1" (6.4 x 25.4 mm)
(53413210)



3 x **G5** - Sechskantschraube 5/16 x 4-1/2" (7.9 x 114.3 mm) - (Y07718-342)

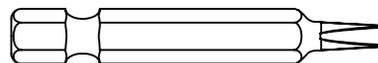


- #2 x 2 (50.8 mm) Schraubendreher-Bit (Y00400-005)

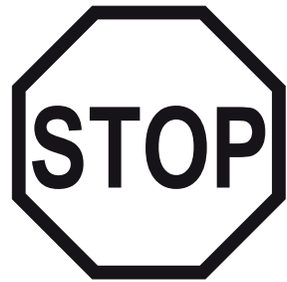
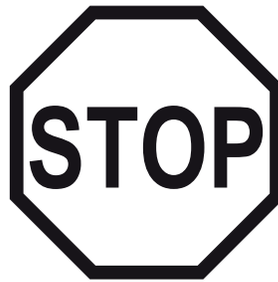
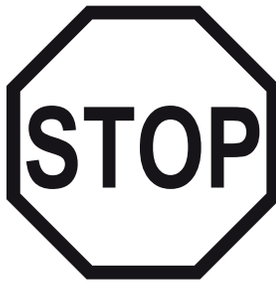
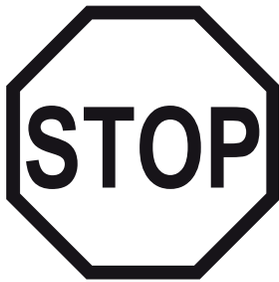
1x **YD3** - 1/8" (3.2 mm) Bohrer - (Y00400-002)



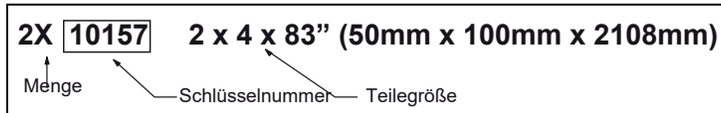
1 x **D4**



1 Teileliste – Bitte vor Beginn der Montage lesen



- Jetzt ist es an der Zeit, alle Ihre Beschläge, Hölzer und Zubehörteile anhand der Teileidentifikationsblätter zu inventarisieren. Dies wird Ihnen beim Zusammenbau helfen.
- Die Holzteile sind an den Enden mit der jeweiligen Schlüsselnummer gekennzeichnet. Ordnen Sie die Holzteile gemäß dem unten stehenden Nummerierungssystem Schritt für Schritt an.



B. Lesen Sie die Montageanleitung vollständig durch und achten Sie dabei besonders auf die ANSI-Warnungen, Hinweise und Sicherheits-/Wartungsinformationen auf den Seiten 1 - 8.

**Falls Teile fehlen oder beschädigt sind,
wenden Sie sich bitte an das 50Nrth Team,
bevor Sie sich an den Händler wenden.**

Ersatzteile anfordern

Sie können Ersatzteile für dieses Produkt anfordern:

Bestellung von Gartenschaukeln und Spielhausteilen

<https://www.50nrth.com/kontakt>

IBei Fragen zur Montage oder zum Produkt finden Sie die direkten Kontaktdaten unseres Kundenservice-Teams auf der Vorderseite ODER Sie können auch diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone verwenden, um häufig gestellte Fragen und Kontaktinformationen zu erhalten.



<https://www.50nrth.com/kontakt>

2 Pfosten-Vorderbaugruppe



Hinweis: Verwenden Sie Schrauben, um die Schraubenlöcher auszurichten. Beachten Sie die Lochausrichtung.



Beachten Sie die Lochausrichtung

Festdrehen

K027

K025

Beachten Sie die Lochausrichtung

K024

Beachten Sie die Lochausrichtung

Bündig



Festdrehen

Bündig

S11 x 12

Holzteile

- 1 x K024 1-1/4 x 3 x 89-5/8"
- 1 x K025 1-1/4 x 3 x 83-1/8"
- 1 x K027 1-1/4 x 3 x 46-3/8"

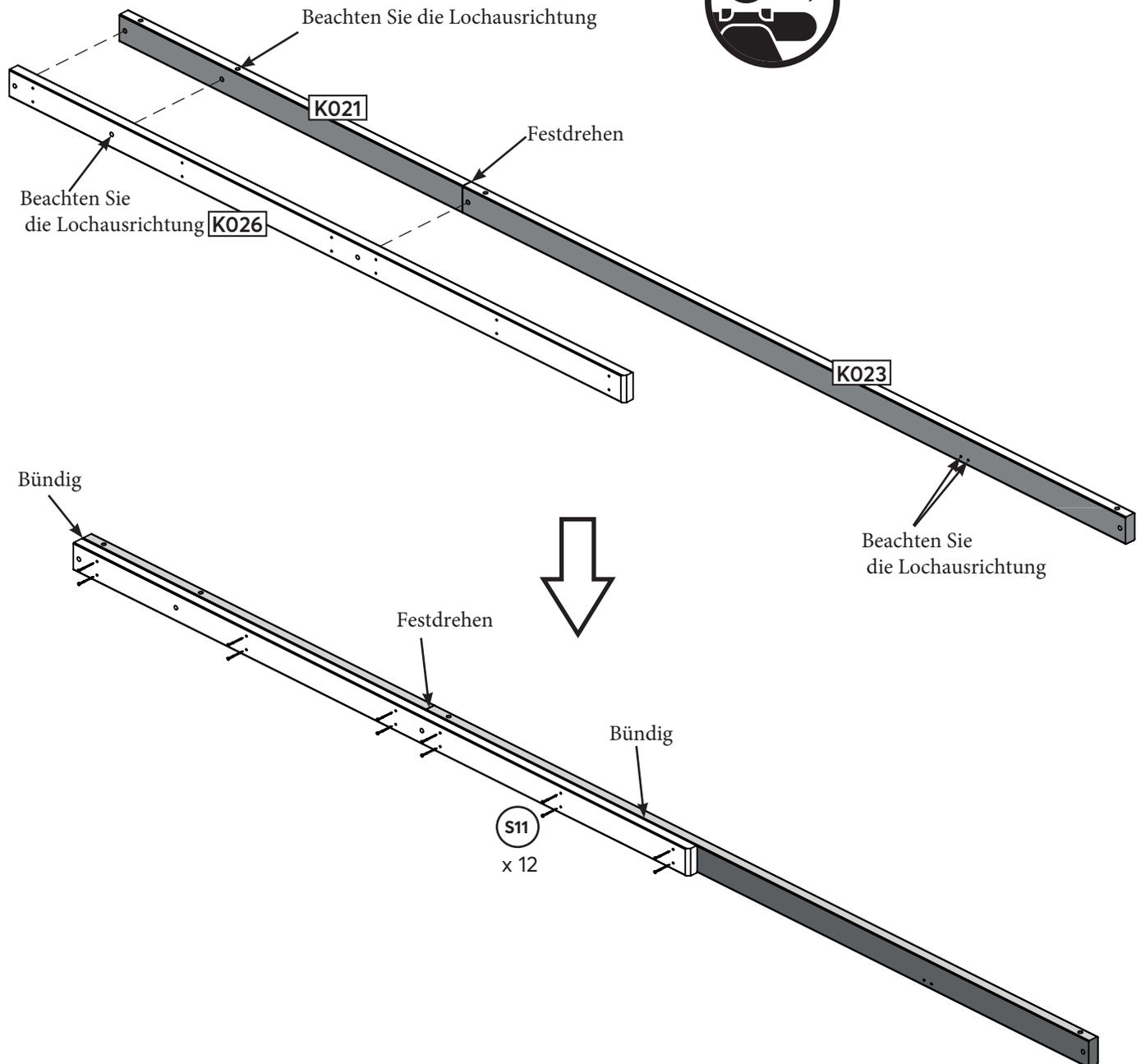
Hardware

- 12 x S11 #8 x 2"

3 Pfosten-Rückseite rechts-Baugruppe



Hinweis: Verwenden Sie Schrauben, um die Schraubenlöcher auszurichten.
Beachten Sie die Lochausrichtung.



Holzteile

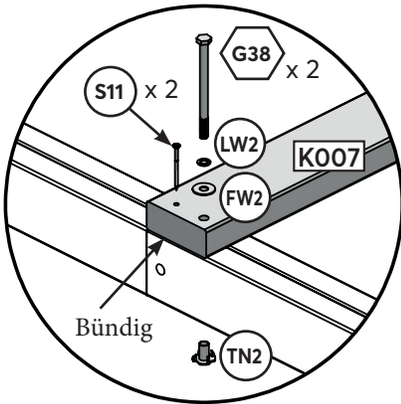
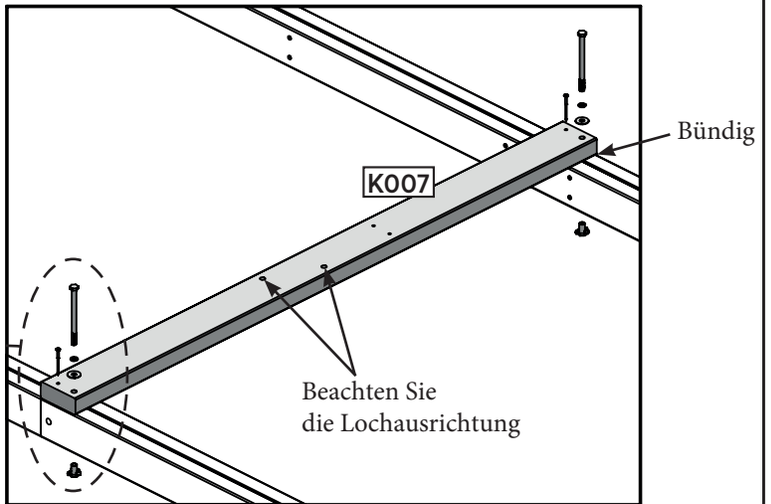
- 1 x **K021** 1-1/4 x 3 x 46-3/8"
- 1 x **K023** 1-1/4 x 3 x 89-5/8"
- 1 x **K026** 1-1/4 x 3 x 83-1/8"

Hardware

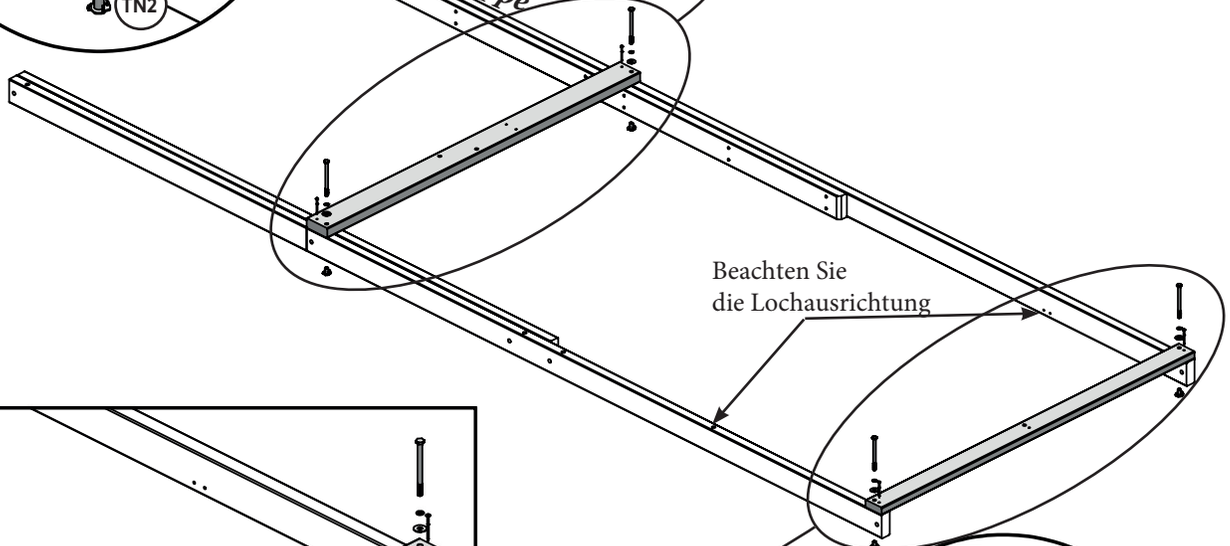
- 12 x **S11** #8 x 2"

4

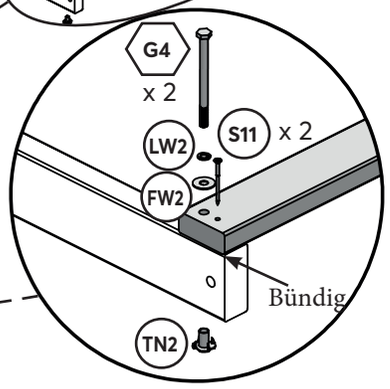
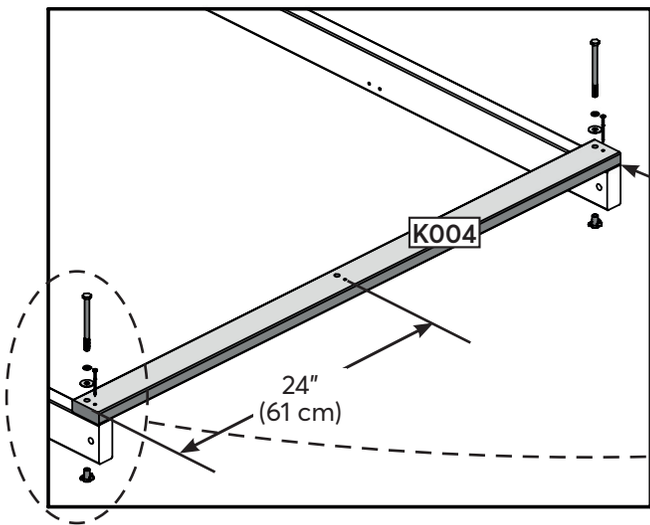
Stellen Sie sicher, dass die Baugruppe rechtwinklig ist.



Pfosten-Rückseite rechts-Baugruppe



Beachten Sie die Lochausrichtung



Holzteile

- 1 x **K004** 1 x 2-1/2 x 48-3/4"
- 1 x **K007** 1-1/4 x 3-1/4 x 48-3/4"

Hardware

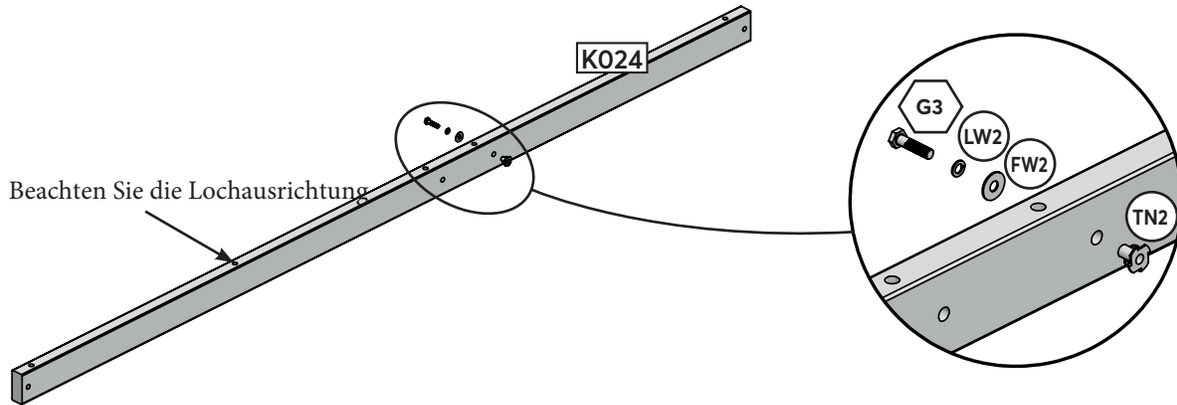
- 2 x **G4** 5/16 x 4" (LW2, FW2, TN2)
- 2 x **G38** 5/16 x 4-1/4" (LW2, FW2, TN2)
- 4 x **S11** #8 x 2"



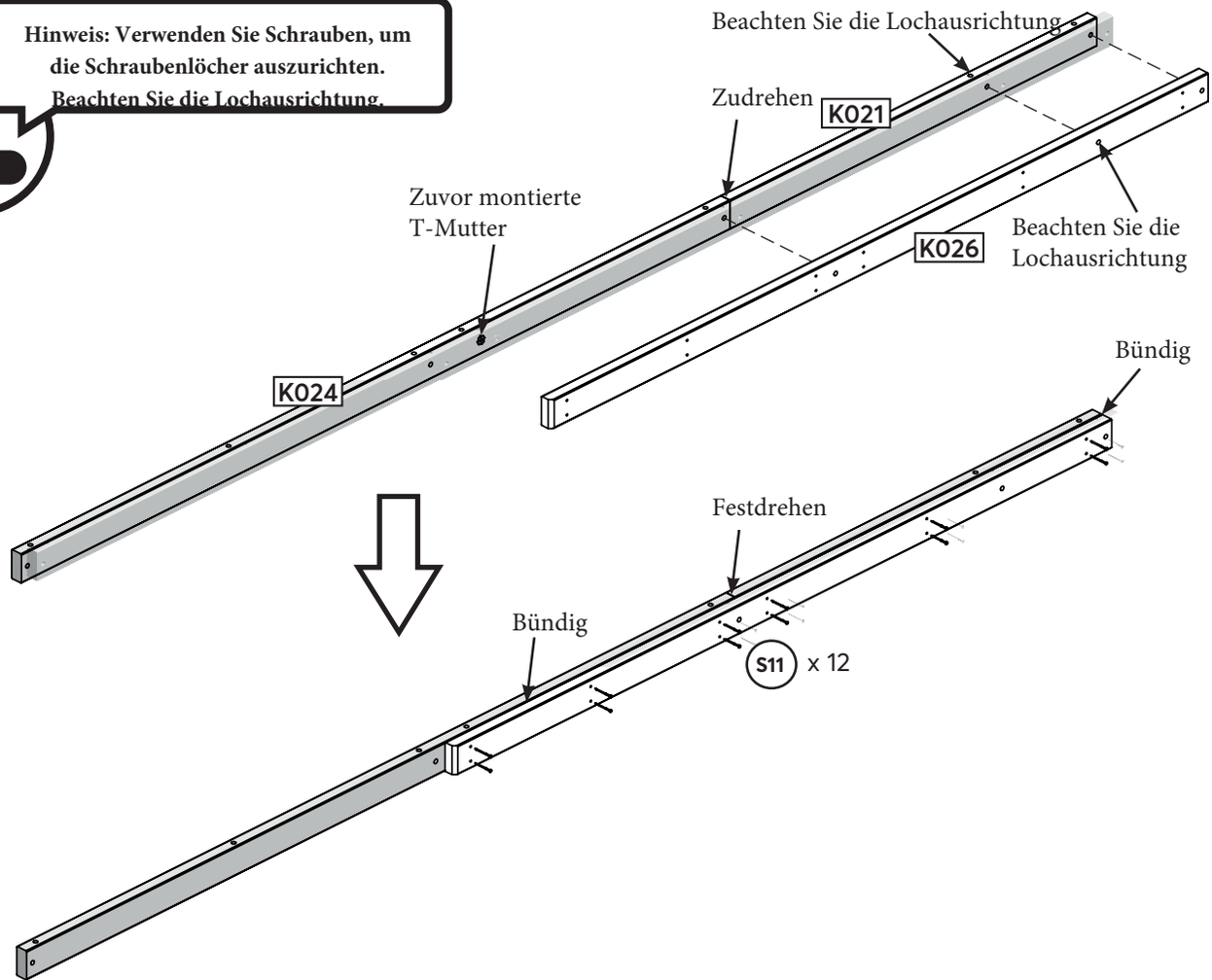
50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

5 Post-Back-linke Baugruppe



Hinweis: Verwenden Sie Schrauben, um die Schraubenlöcher auszurichten.
Beachten Sie die Lochausrichtung.



Holzteile

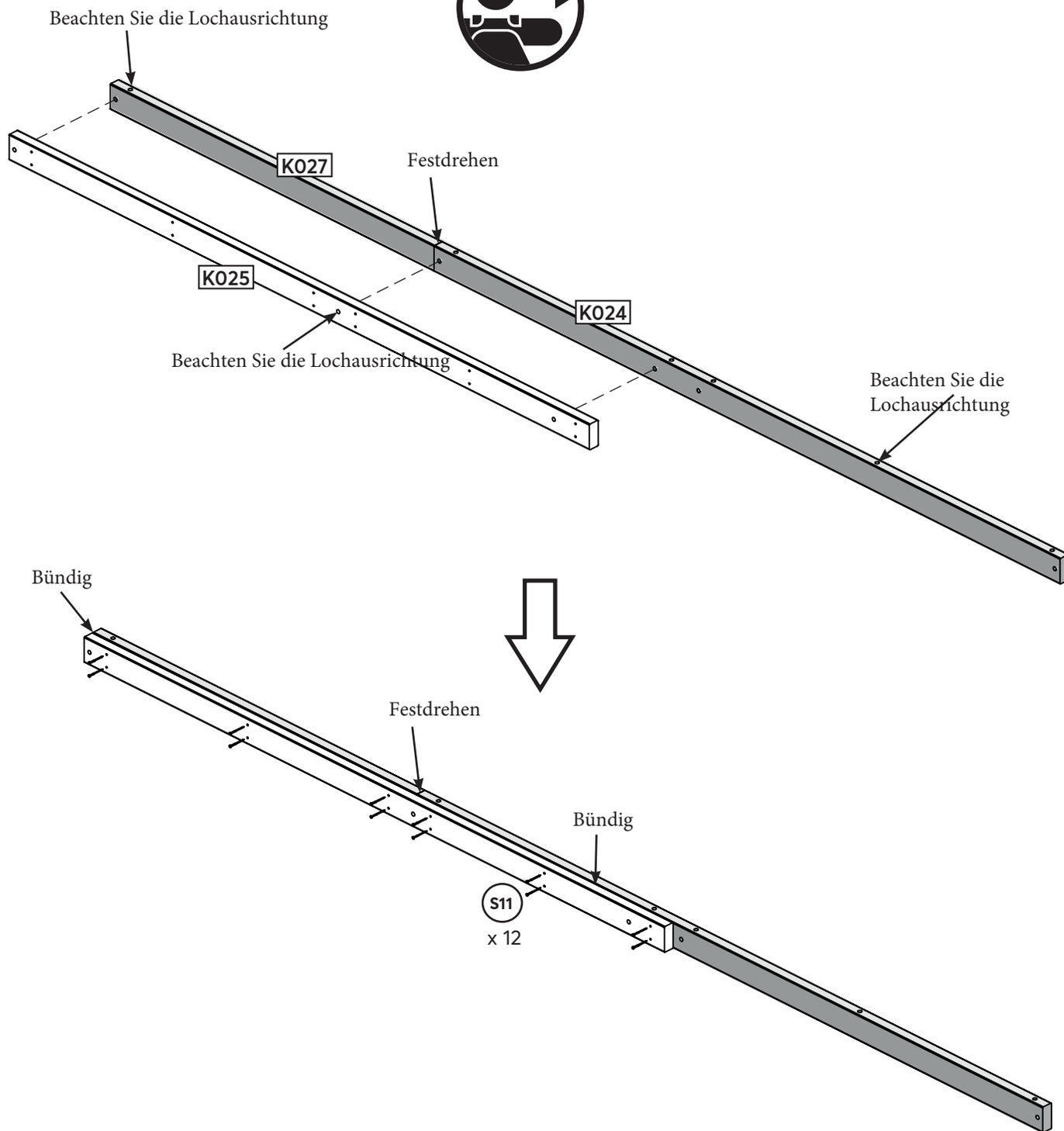
- 1 x **K021** 1-1/4 x 3 x 46-3/8"
- 1 x **K024** 1-1/4 x 3 x 89-5/8"
- 1 x **K026** 1-1/4 x 3 x 83-1/8"

Hardware

- 1 x **G3** 5/16 x 1-1/4" (LW2, FW2, TN2)
- 12 x **S11** 8 x 2"

6 Pfosten-Vorderbaugruppe

Pfosten-Vorderbaugruppe



Holzteile

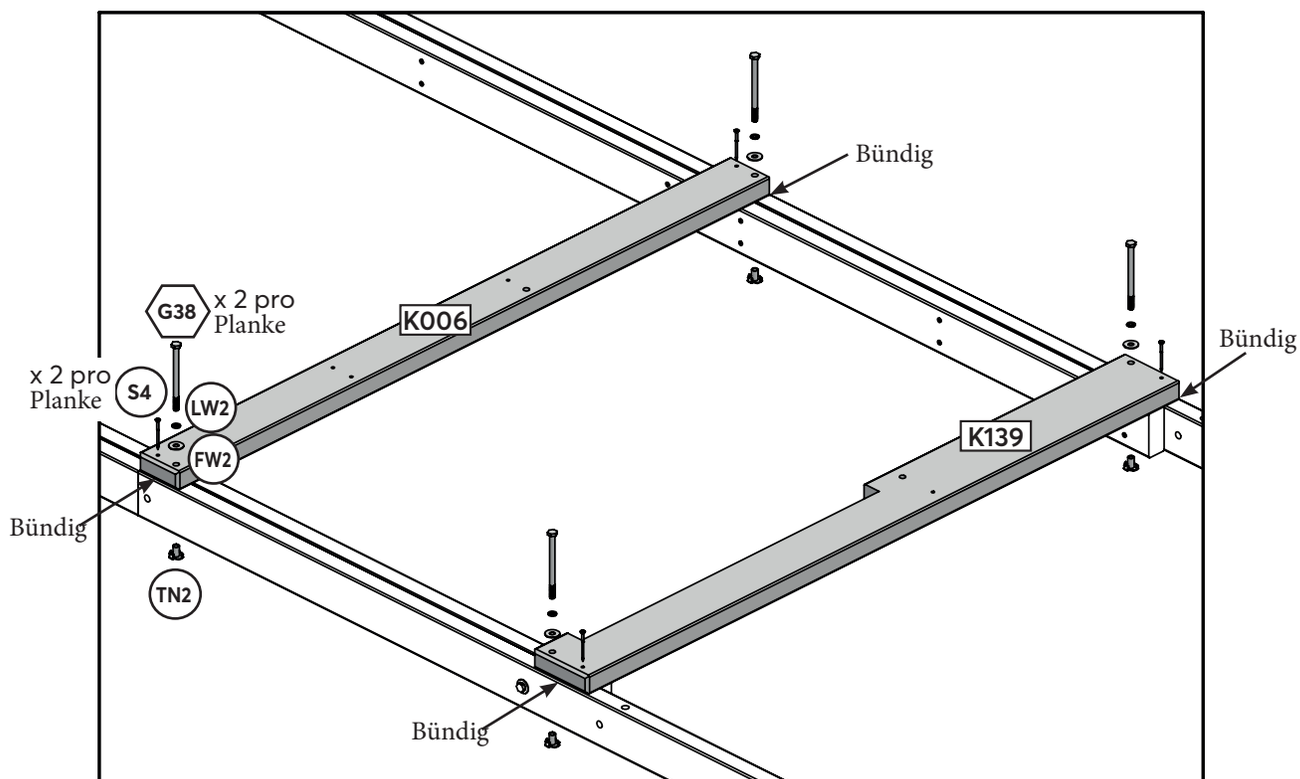
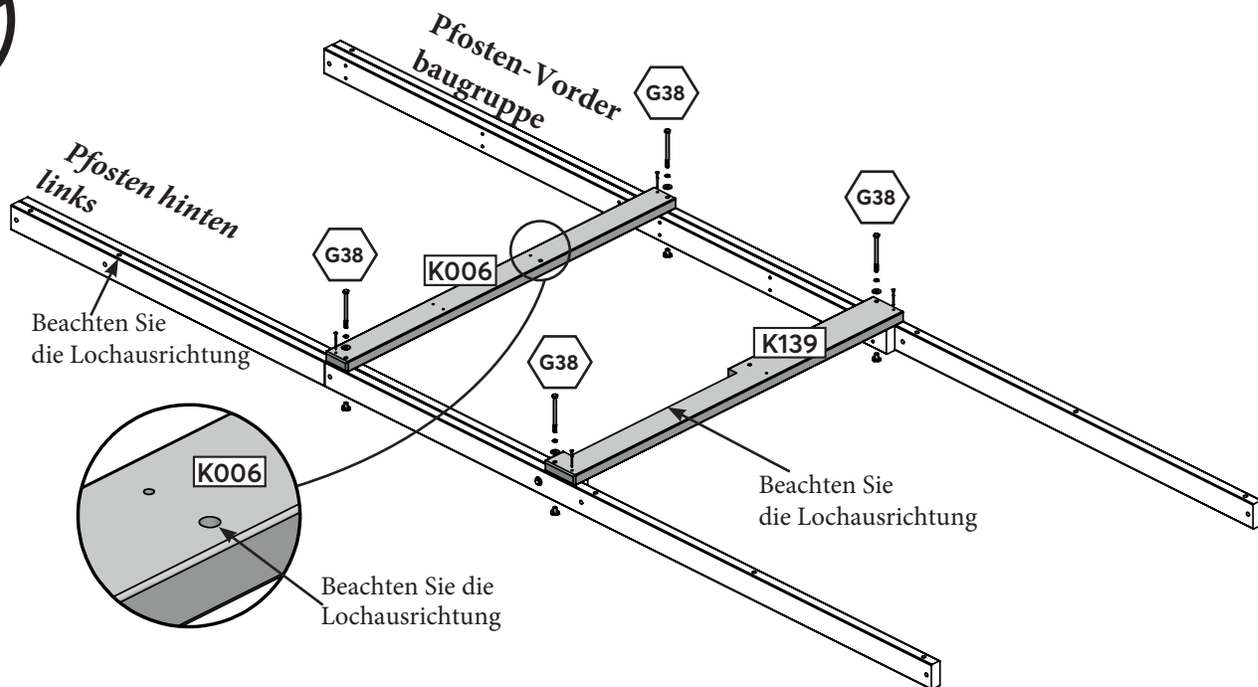
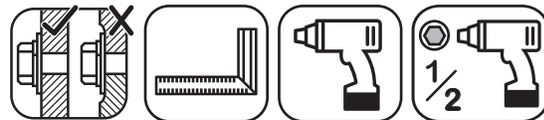
- 1 x **K024** 1-1/4 x 3 x 89-5/8"
- 1 x **K025** 1-1/4 x 3 x 83-1/8"
- 1 x **K027** 1-1/4 x 3 x 46-3/8"

Hardware

- 12 x **S11** #8 x 2"

7

Stellen Sie sicher, dass die Baugruppe rechtwinklig ist. Ziehen Sie die Schrauben erst in Schritt 9 fest.



Holzteile

- 1 x **K006** 1-1/4 x 3-1/4 x 48-3/4"
- 1 x **K139** 1-1/4" x 4-1/2" x 48-3/4"

Hardware

- 4 x **G38** 5/16 x 4-1/4" (FW2, LW2, TN2)
- 4 x **S4** #8 x 3"

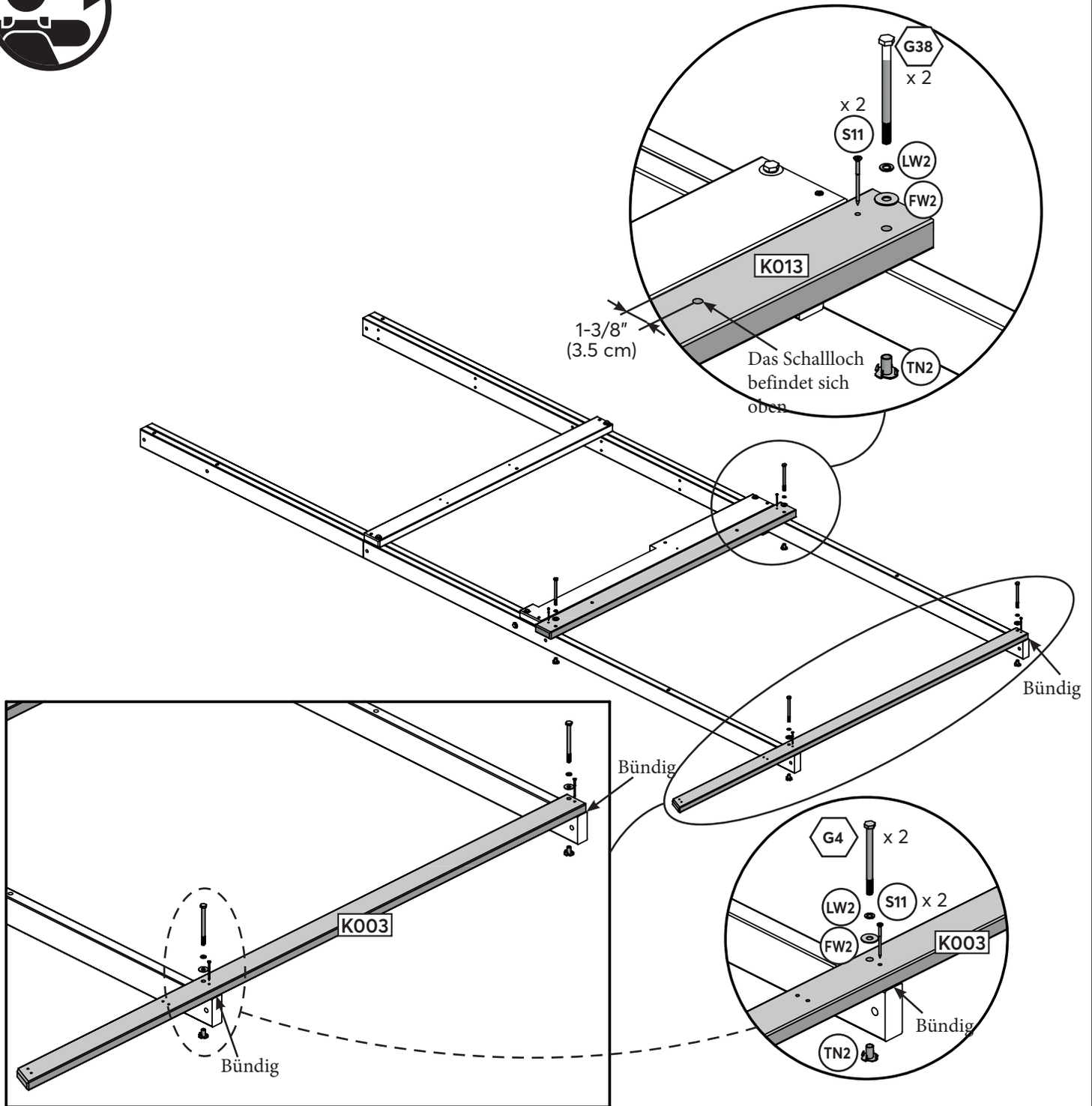


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

8

Stellen Sie sicher, dass die Baugruppe rechtwinklig ist. Ziehen Sie die Schrauben erst im nächsten Schritt fest.



Holzteile

- 1 x **K003** 1 x 2-1/2 x 72-3/4"
- 1 x **K013** 1-1/4 x 3 x 51-1/4"

Hardware

- 2 x **G4** 5/16 x 4" (LW2, FW2, TN2)
- 2 x **G38** 5/16 x 4-1/4" (LW2, FW2, TN2)
- 4 x **S11** #8 x 2"

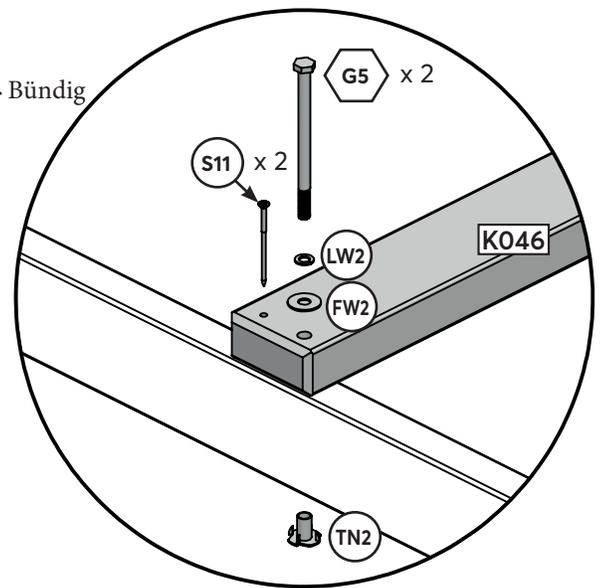
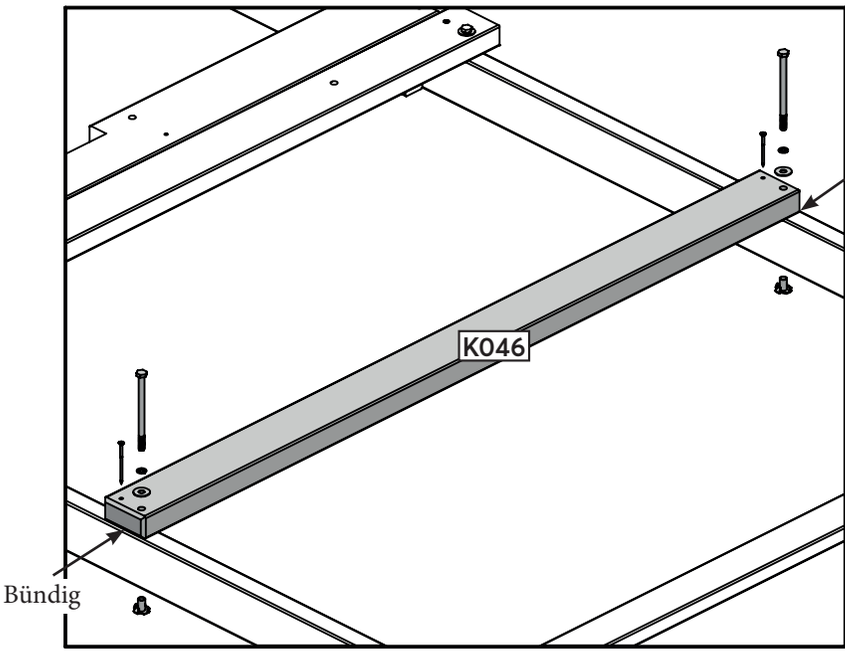
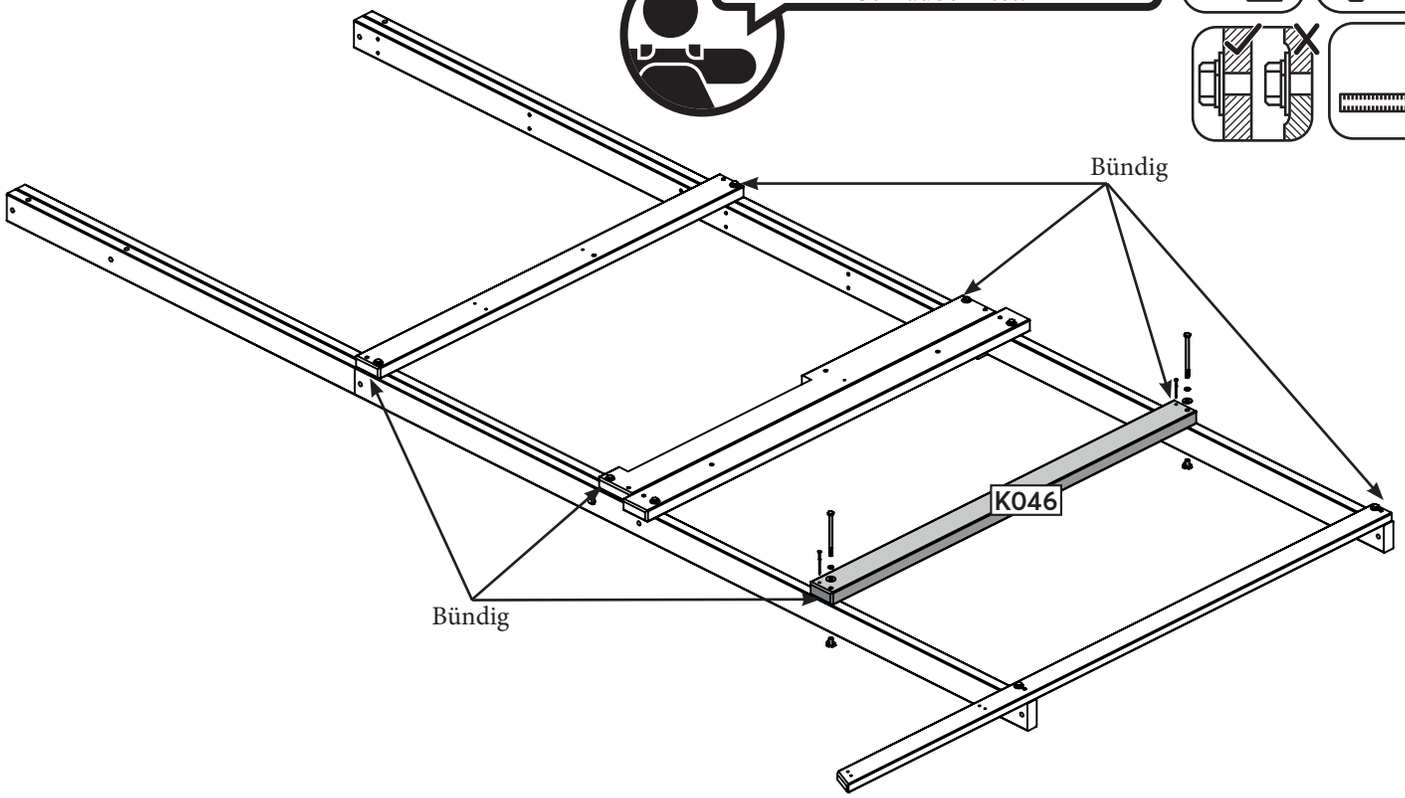
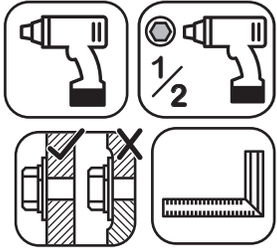


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

9

Stellen Sie sicher, dass die Baugruppe rechtwinklig ist. Ziehen Sie alle Schrauben fest.



Holzteile
1 x **K046** 1-3/8 x 3 x 48-3/4"

Hardware
2 x **G5** 5/16 x 4-1/2" (LW2, FW2, TN2)
2 x **S11** #8 x 2"

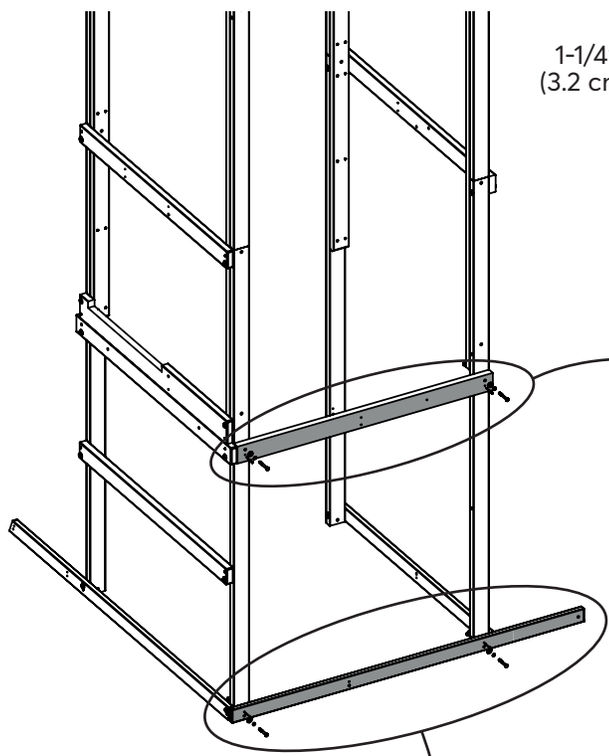
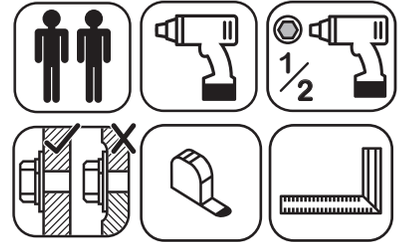


50Nrth.com

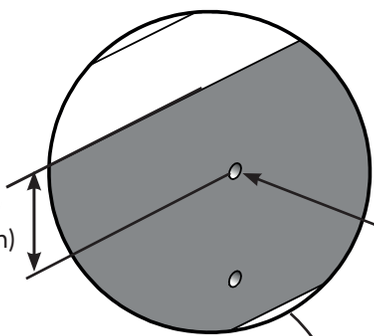
Service@50nrth.com
06571 951170

10

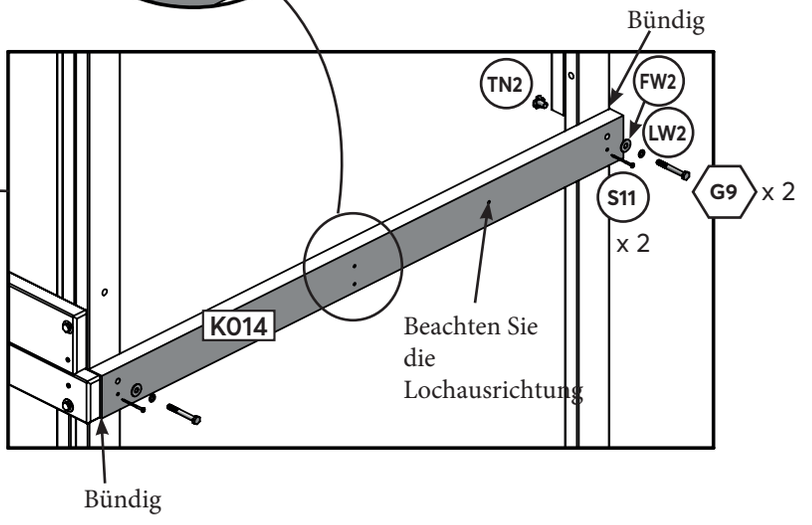
Stellen Sie sicher, dass die Baugruppe rechtwinklig ist.



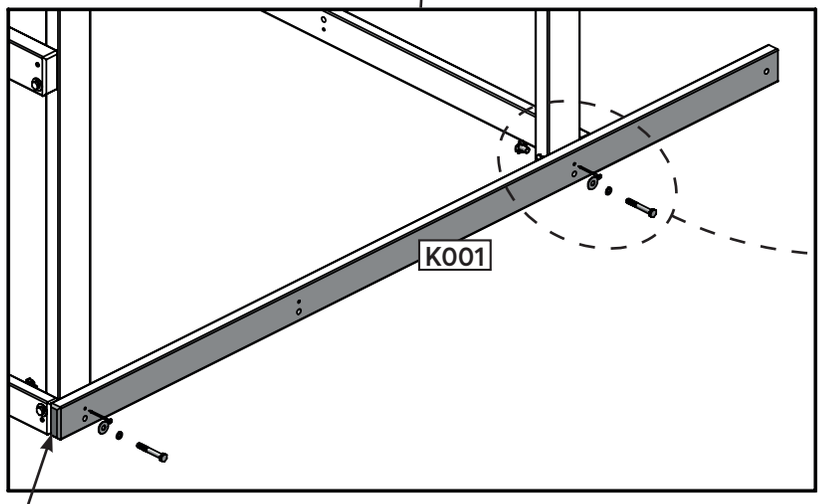
1-1/4" (3.2 cm)



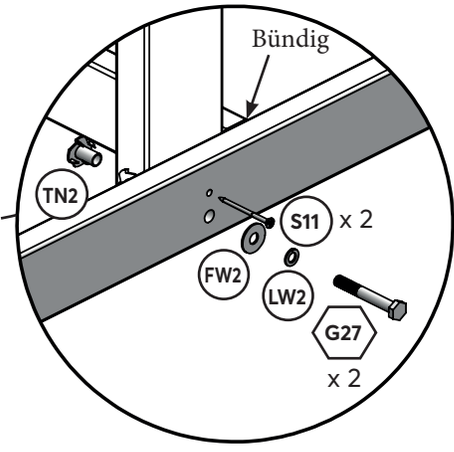
Beachten Sie die Lochausrichtung



Beachten Sie die Lochausrichtung



Bündig



- Holzteile**
- 1 x **K001** 1 x 2-1/2 x 67-3/8"
 - 1 x **K014** 1-1/4 x 3-1/4 x 48-3/4"

- Hardware**
- 2 x **G27** 5/16 x 2-1/4" (FW2, LW2, TN2)
 - 2 x **G9** 5/16" x 2-1/2" (FW2, LW2, TN2)
 - 4 x **S11** #8 x 2"

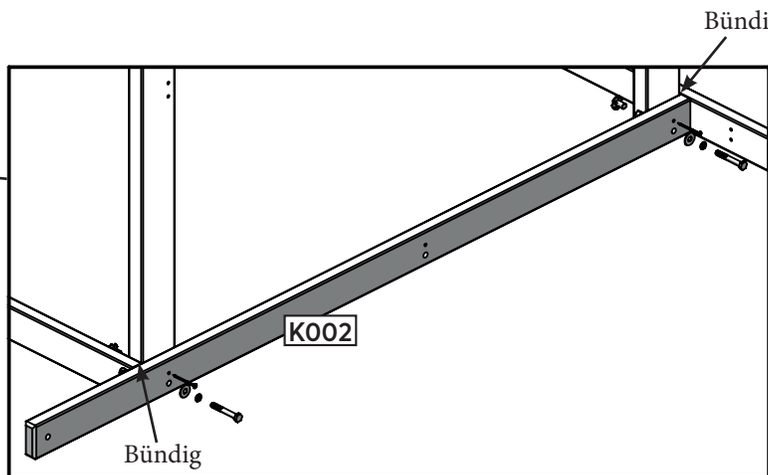
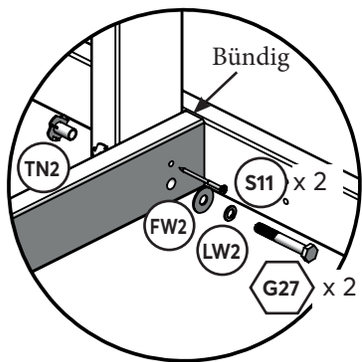
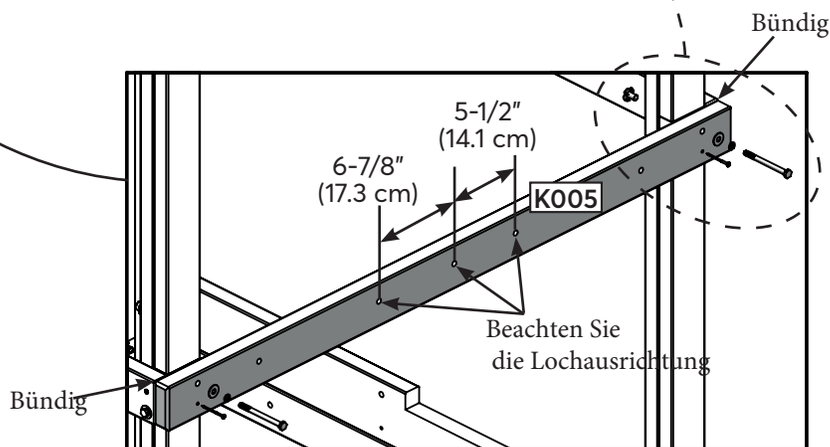
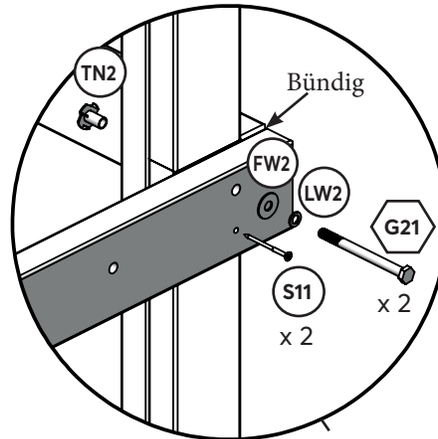
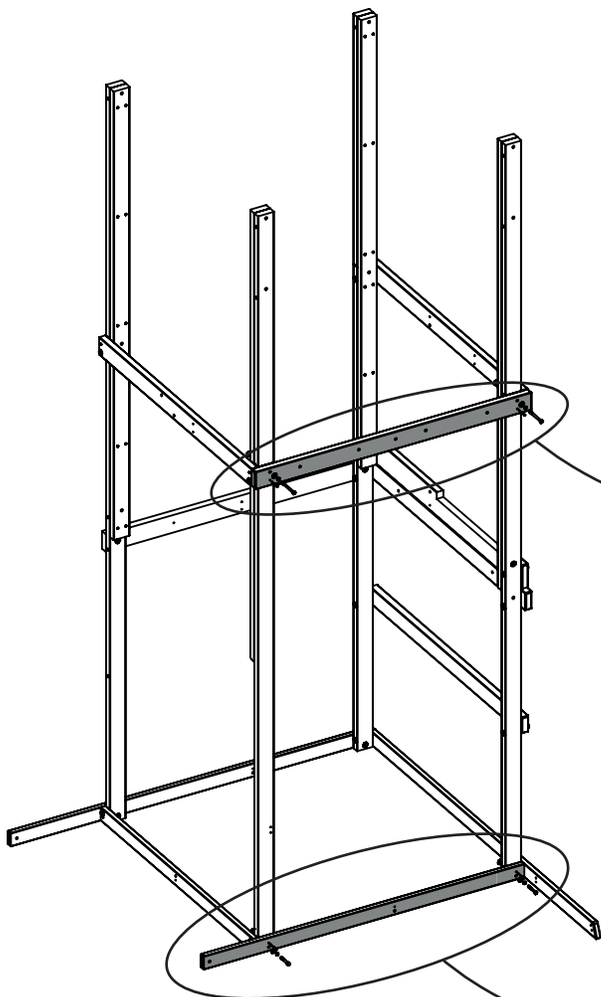
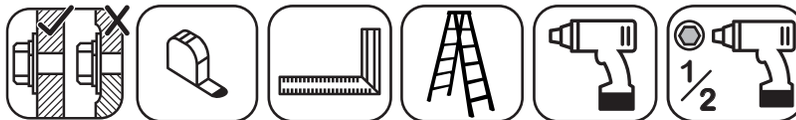


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

11

Stellen Sie sicher, dass die Baugruppe rechtwinklig ist.



Holzteile

- 1 x **K002** 1 x 2-1/2 x 59-1/2"
- 1 x **K005** 1-1/4 x 3-1/4 x 51-1/4"

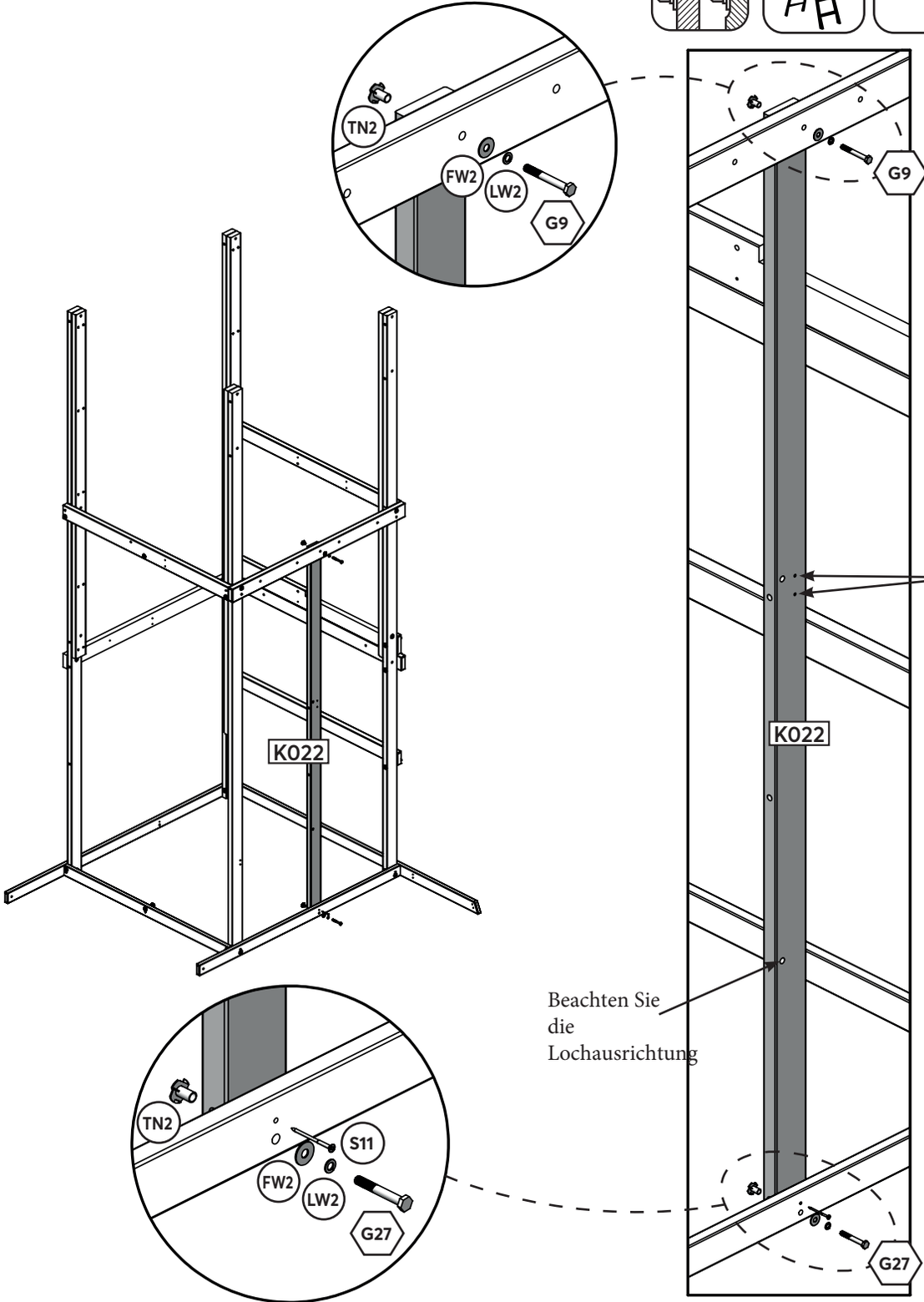
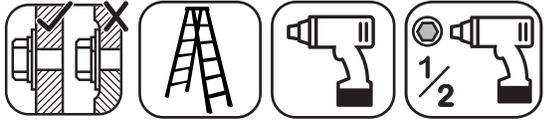
Hardware

- 2 x **G21** 5/16 x 3-3/4" (LW2, FW2, TN2)
- 2 x **G27** 5/16 x 2-1/4" (LW2, FW2, TN2)
- 4 x **S11** #8 x 2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Beachten Sie die Lochausrichtung

Beachten Sie die Lochausrichtung

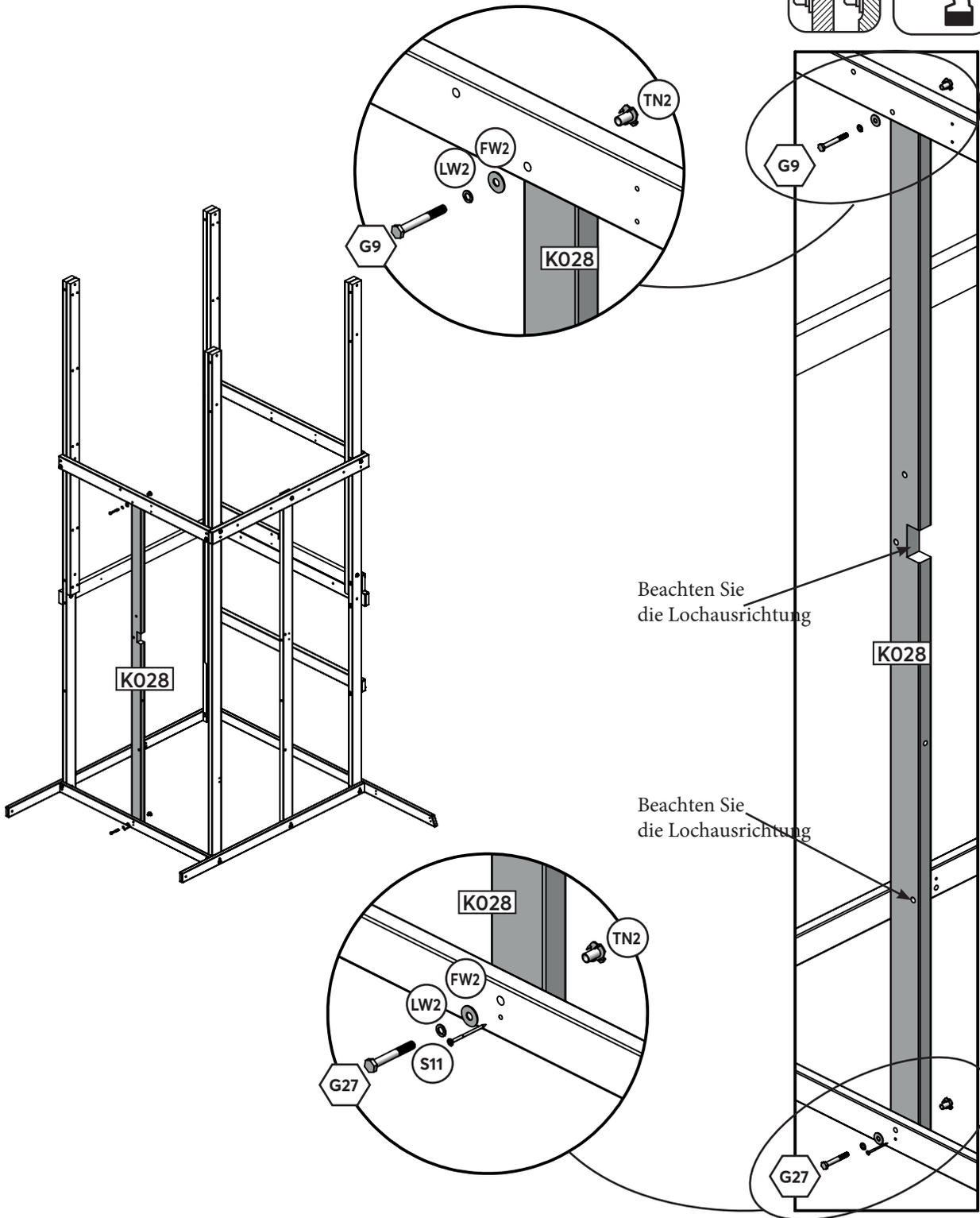
Holzteile

1 x **K022** 1-1/4 x 3 x 89"

Hardware

- 1 x **G27** 5/16 x 2-1/4" (LW2, FW2, TN2)
- 1 x **S11** #8 x 2"
- 1 x **G9** 5/16 x 2-1/2" (LW2, FW2, TN2)



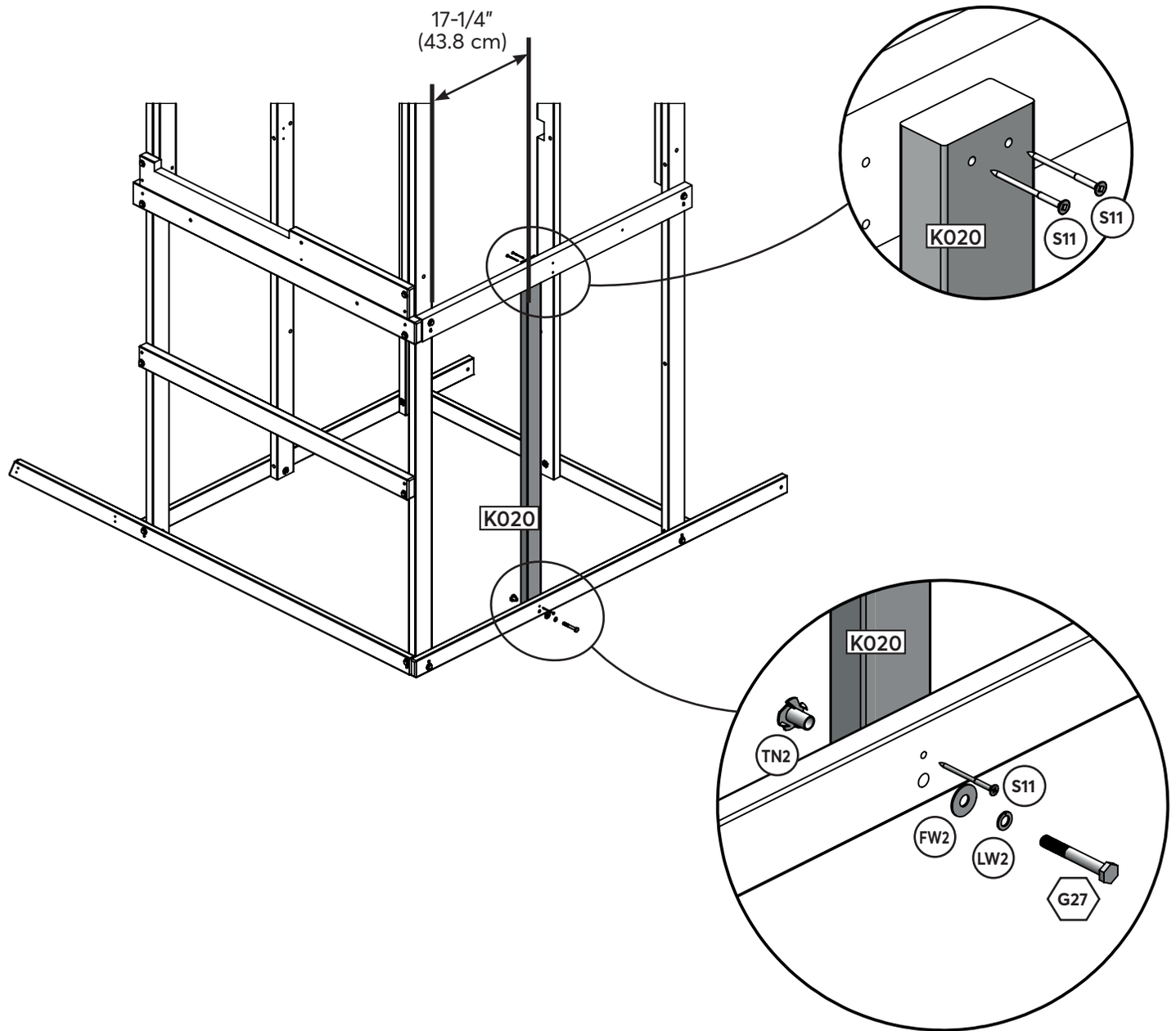
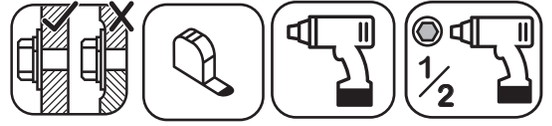


Holzteile

1 x **K028** 1-1/4 x 3 x 87-7/8"

Hardware

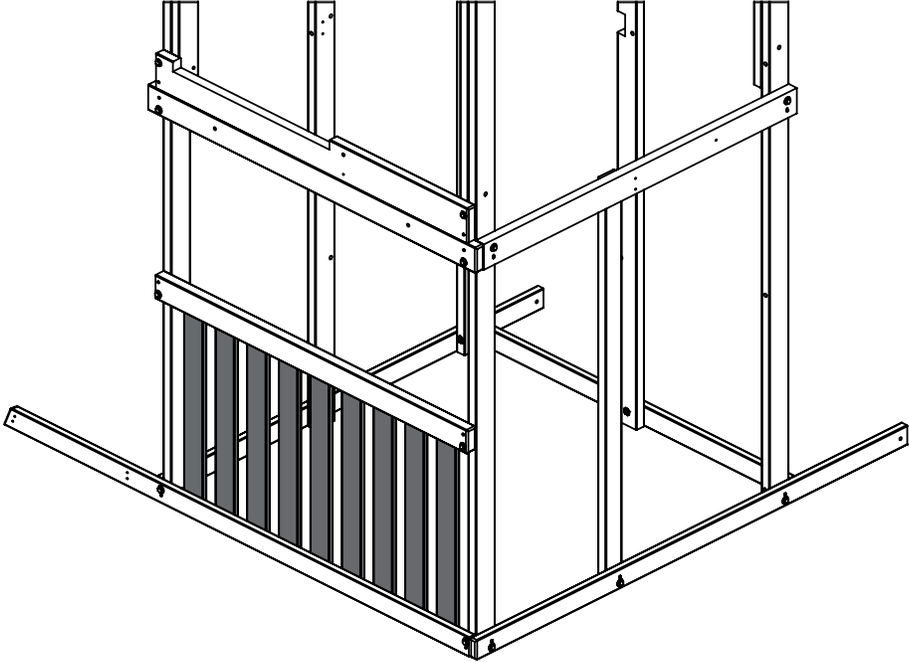
- 1 x **G9** 5/16 x 2-1/2" (LW2, FW2, TN2)
- 1 x **S11** #8 x 2"
- 1 x **G27** 5/16 x 2-1/4" (LW2, FW2, TN2)



Holzteile
 1 x **K020** 1-1/4 x 2-1/2 x 52"

Hardware
 1 x **G27** 5/16 x 2-1/4" (LW2, FW2, TN2)
 3 x **S11** #8 x 2"

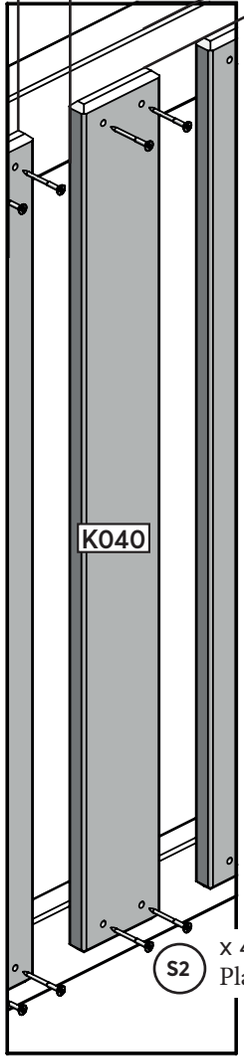
15



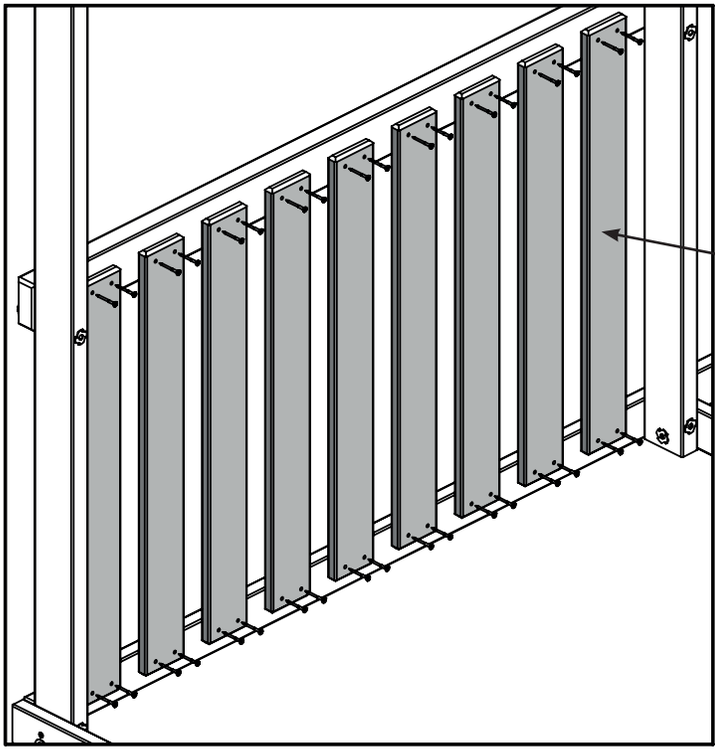
TYP 10 Plätze

1-7/8"
(4.9 cm)

1"
(2.5 cm)



Innenansicht



K040
x 9

S2 x 4 pro
Planke

Holzteile

9 x K040 5/8 x 3 x 27"

Hardware

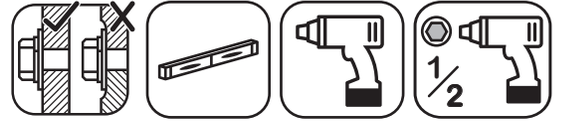
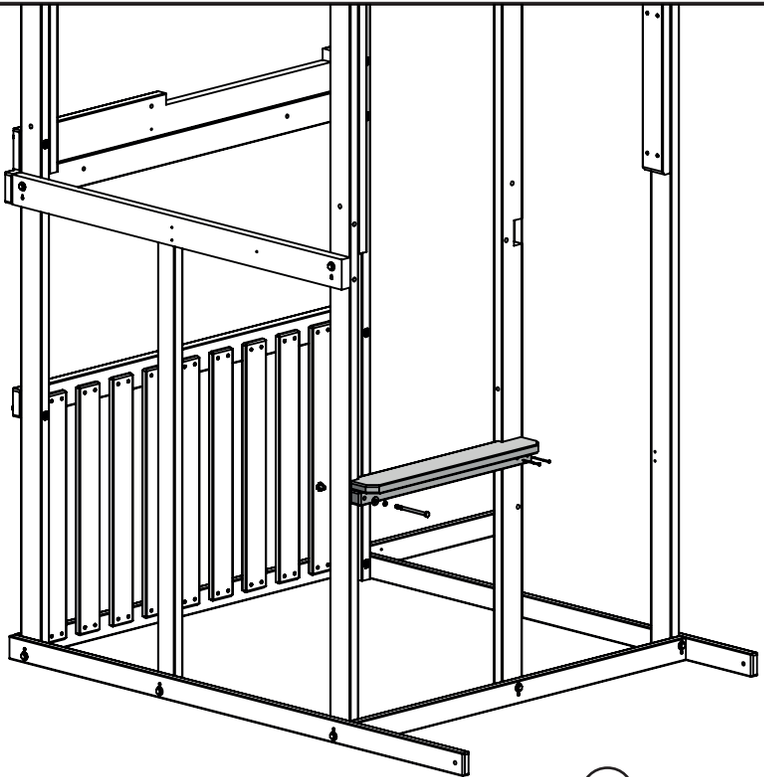
36 x S2 #8 x 1-1/2"



50Nrth.com

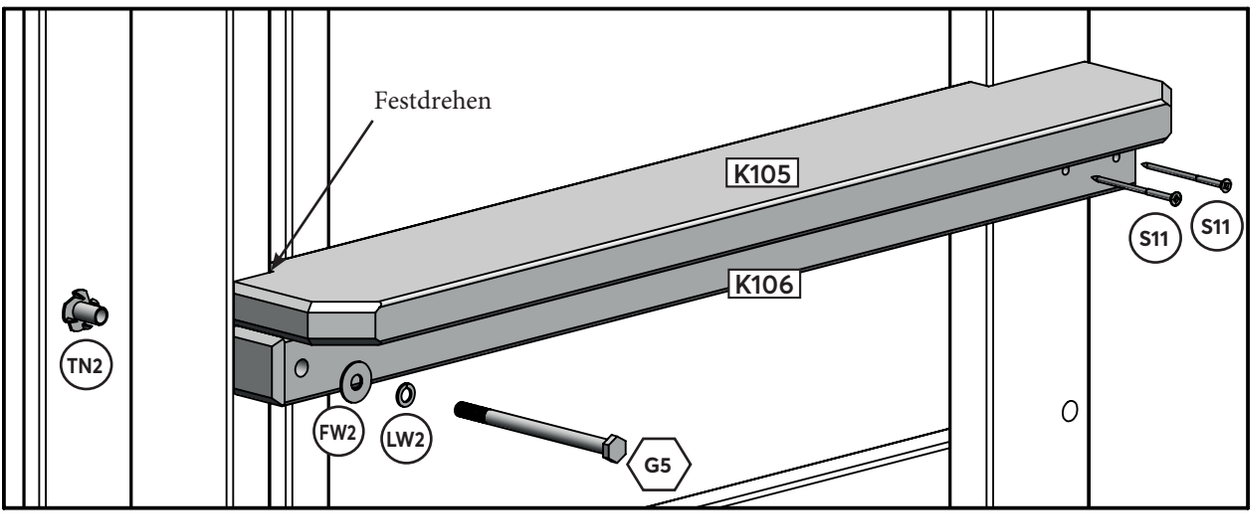
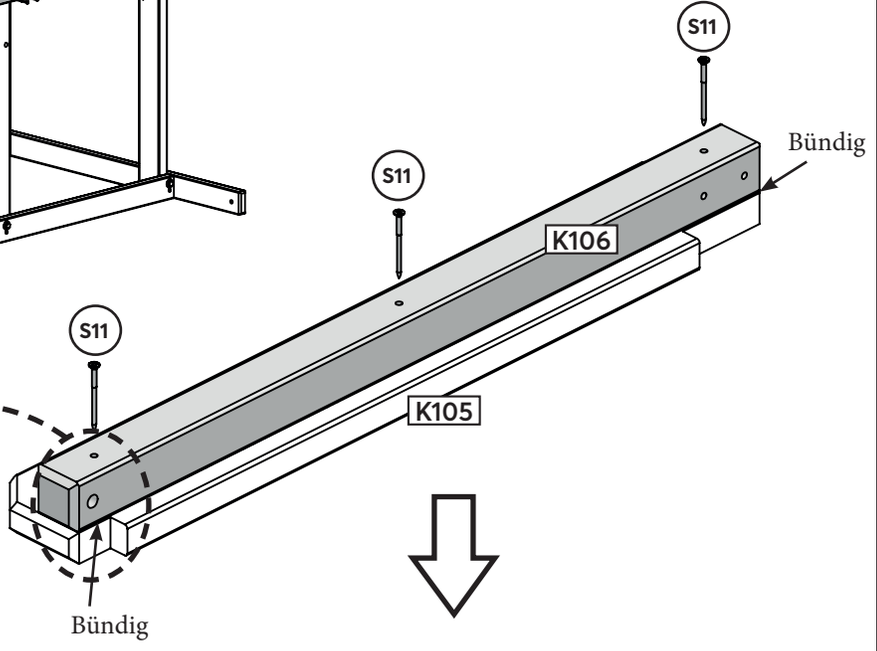
Service@50nrth.com
06571 951170

16



Stellen Sie sicher, dass die Baugruppe waagrecht ist.

Loch- und Platinausrichtung beachten



- Holzteile**
- 1 x **K105** 1 x 4 x 25-5/8"
 - 1 x **K106** 1-1/2 x 1-1/2 x 25-5/8"

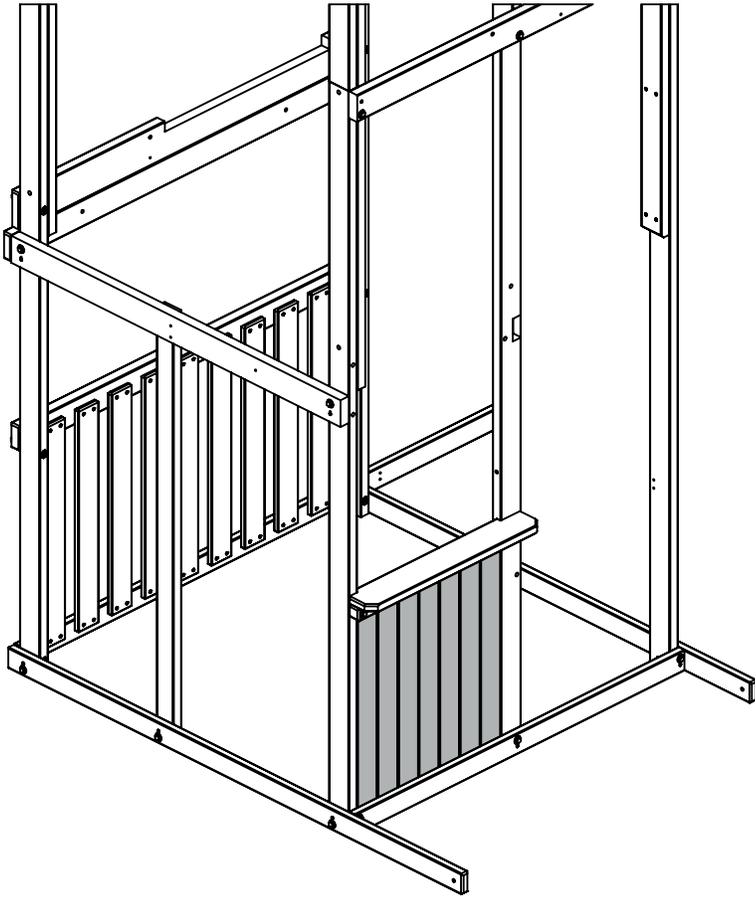
- Hardware**
- 1 x **G5** 5/16 x 4-1/2" (LW2, FW2, TN2)
 - 5 x **S11** #8 x 2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

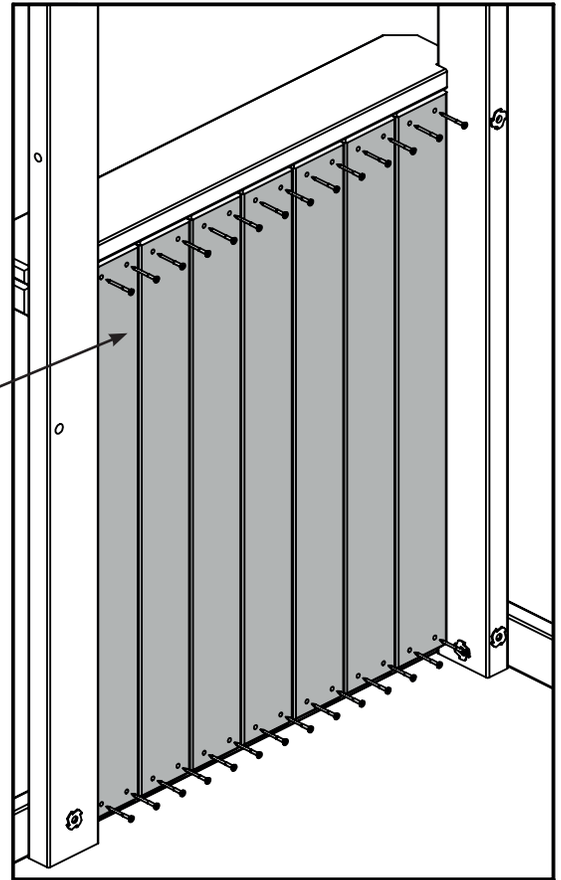
17



Die Bretter gleichmäßig verteilen.

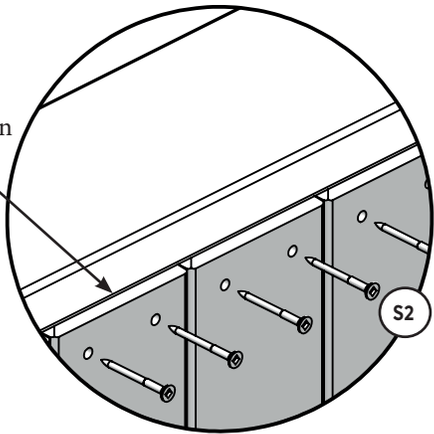


Innenansicht



KO40
x 7

Zudrehen



S2
x 4 pro
Planke

Holzteile

7 x KO40 5/8 x 3 x 27"

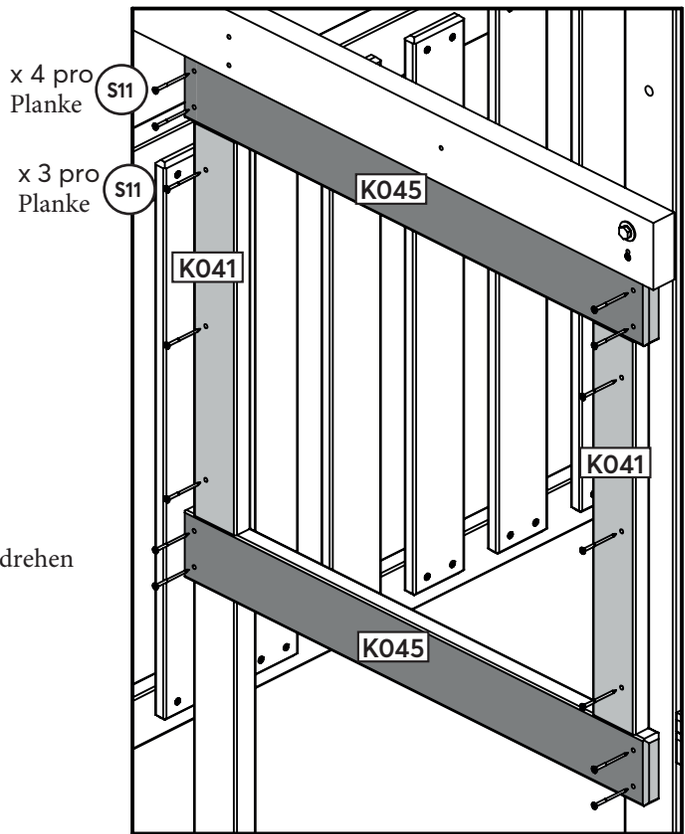
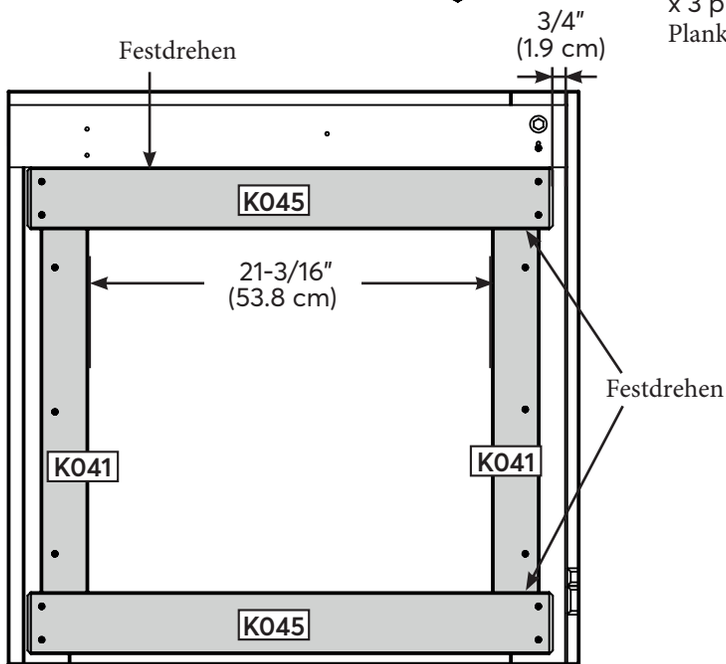
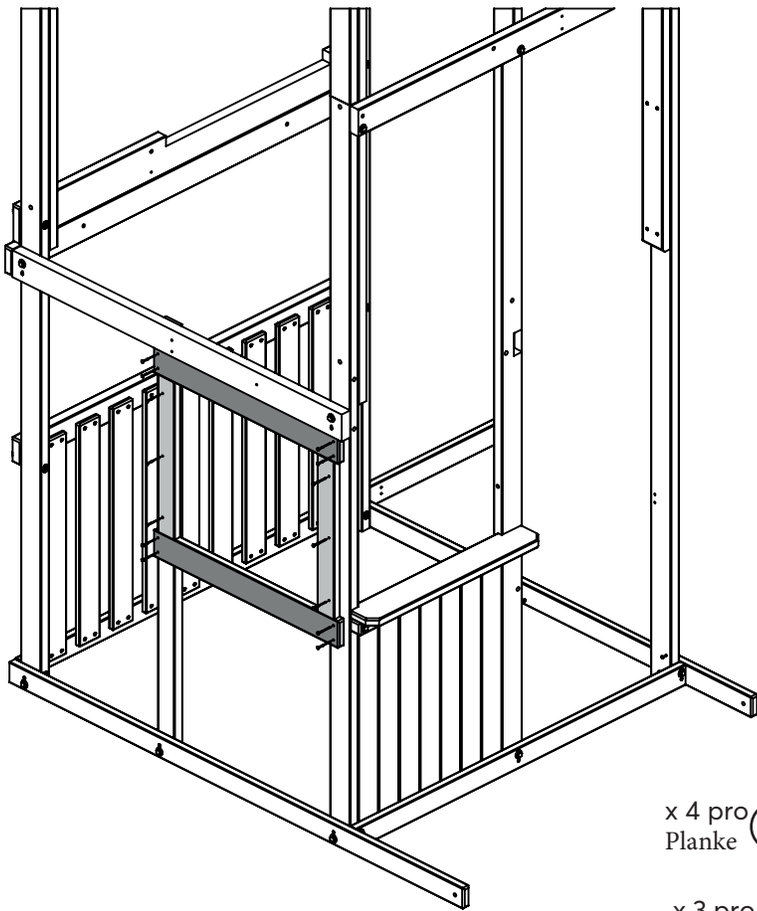
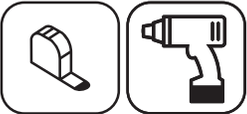
Hardware

28 x S2 #8 x 1-1/2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

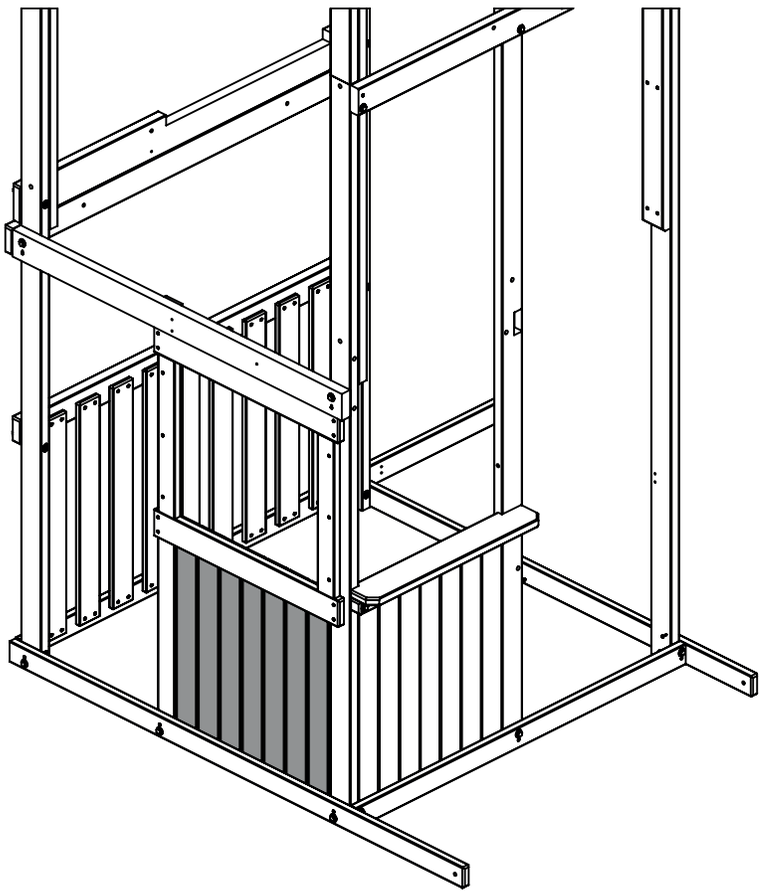


Holzteile

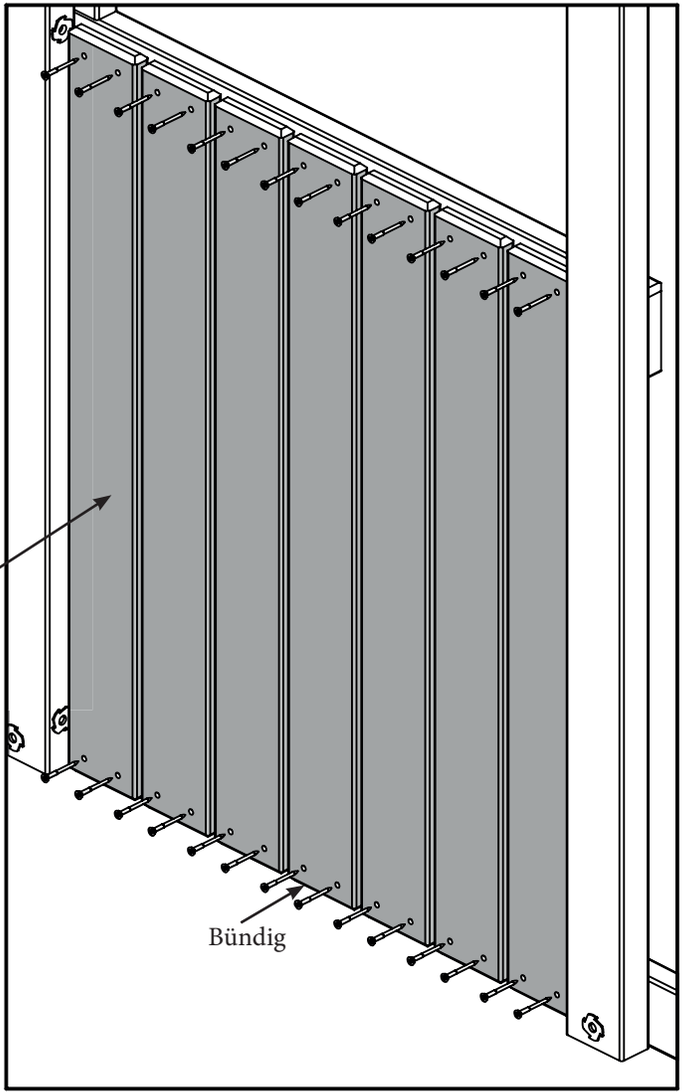
- 2 x **K041** 1 x 2-1/2 x 19"
- 2 x **K045** 1 x 3-1/4 x 27-1/2"

Hardware

- 14 x **S11** #8 x 2"



Innenansicht

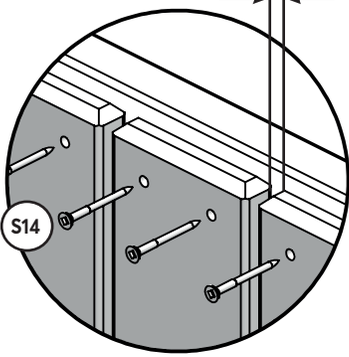


TYP 8 Plätze (6.3 mm)

1/4"

K040
x 7

x 4 pro
Planke



Bündig

Holzteile

7 x K040 5/8 x 3 x 27"

Hardware

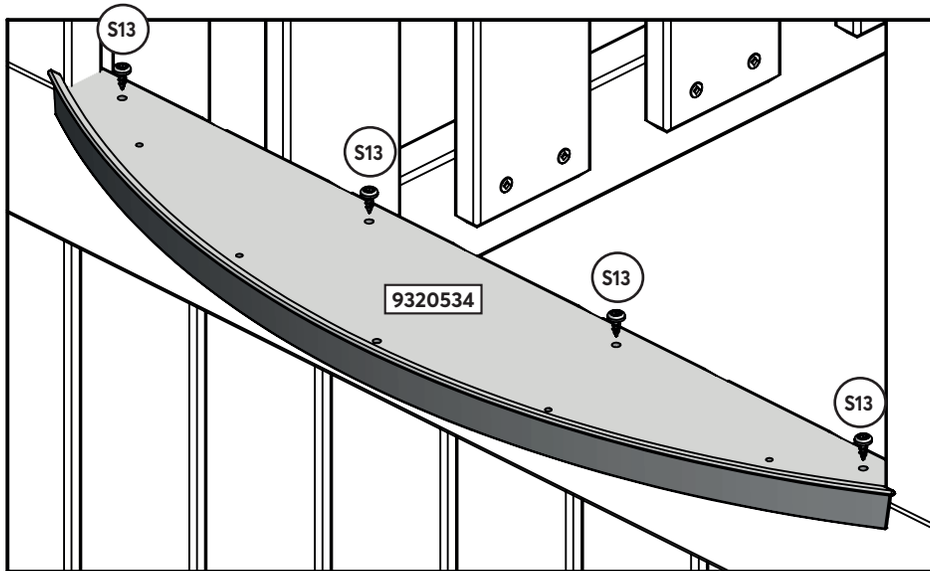
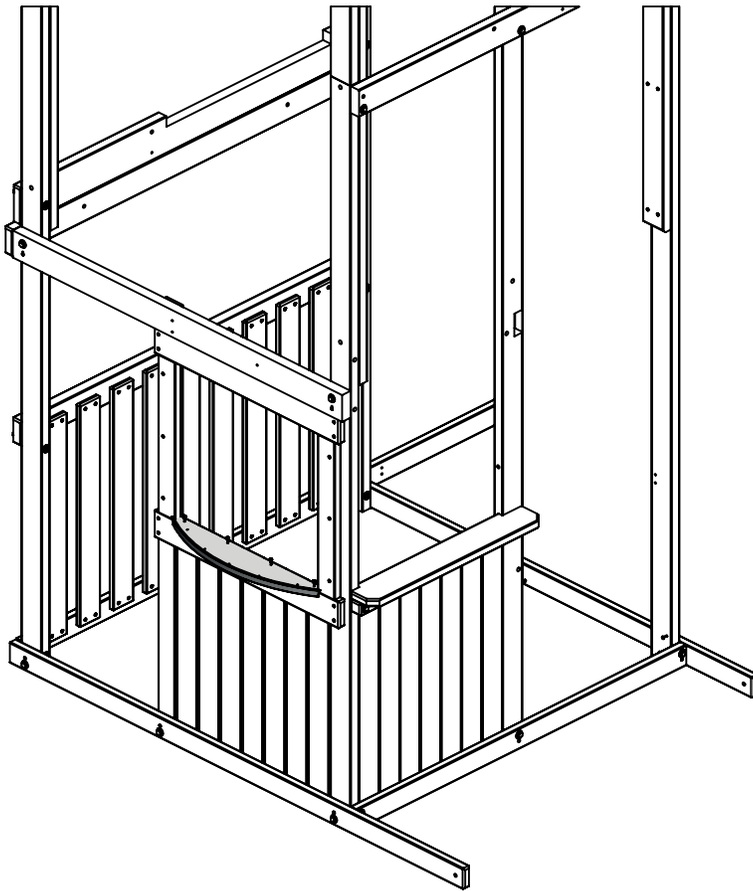
28 x S14 #8 x 1-1/4"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

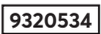
20

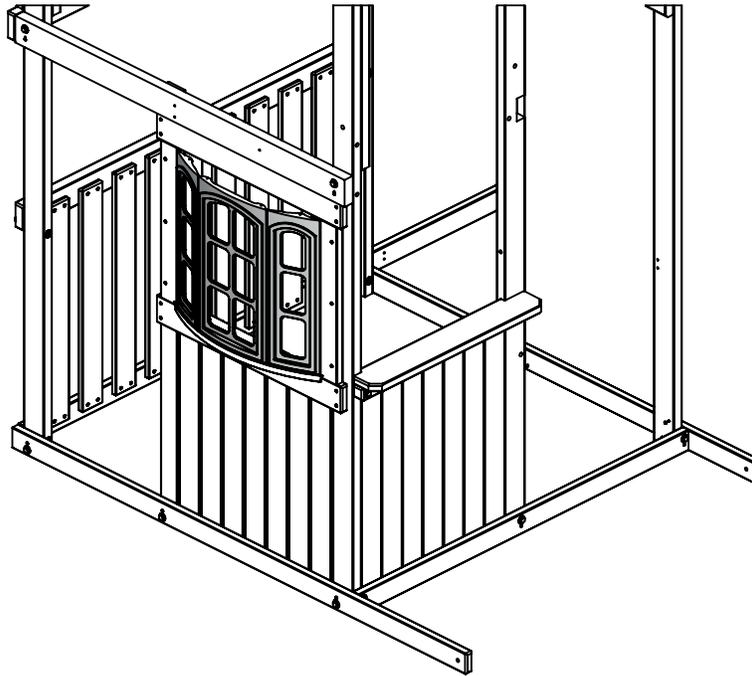


Hardware

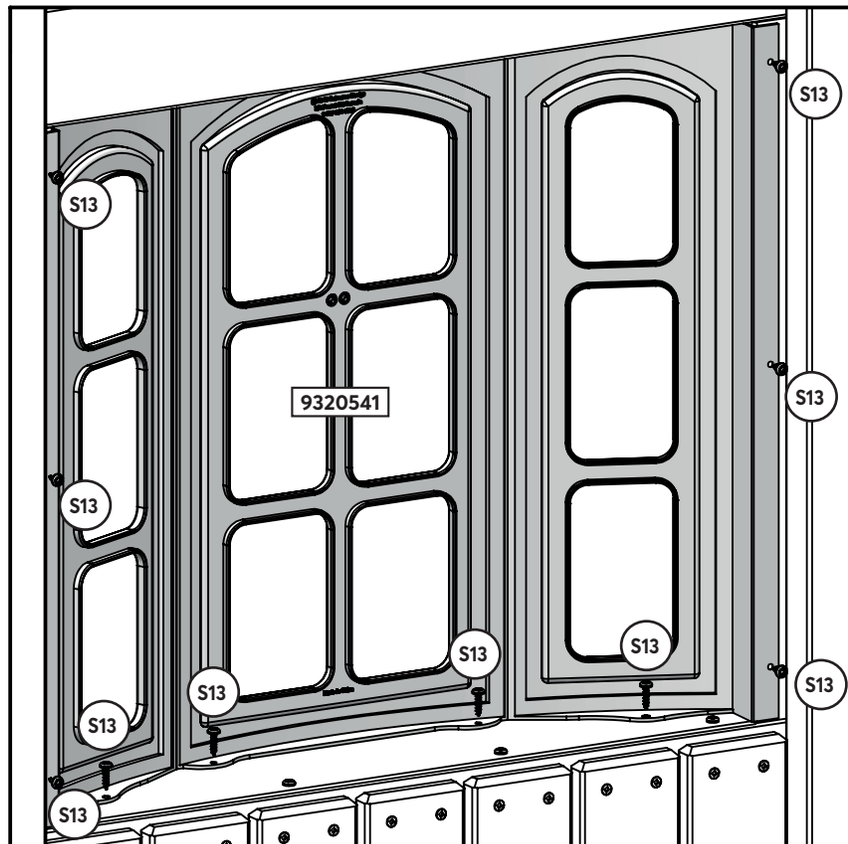
4 x  #6 x 5/8"

Andere Teile

1 x 

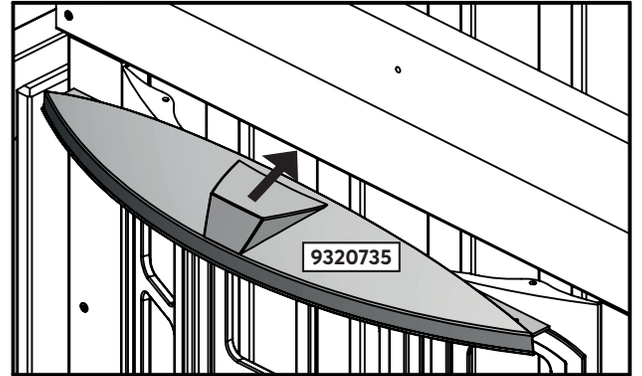
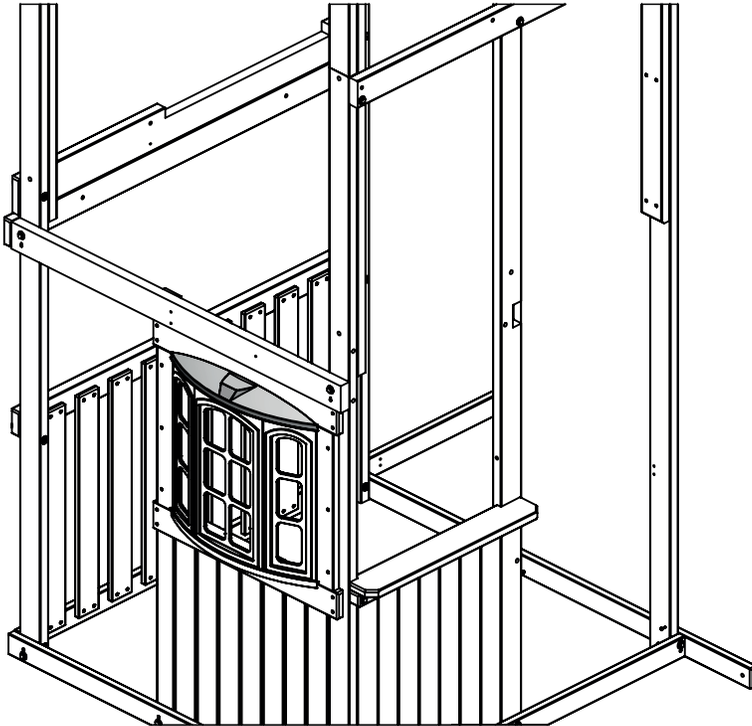


Innenansicht

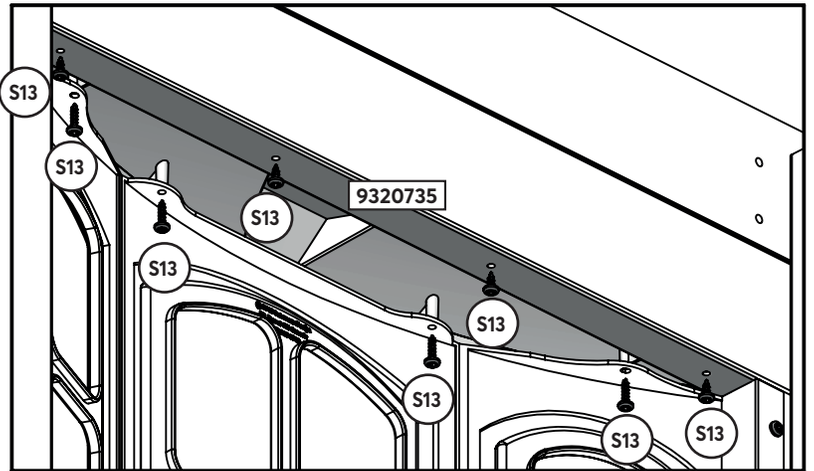


Hardware
10 x  #6 x 5/8"

Andere Teile
1 x 



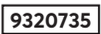
Innenansicht

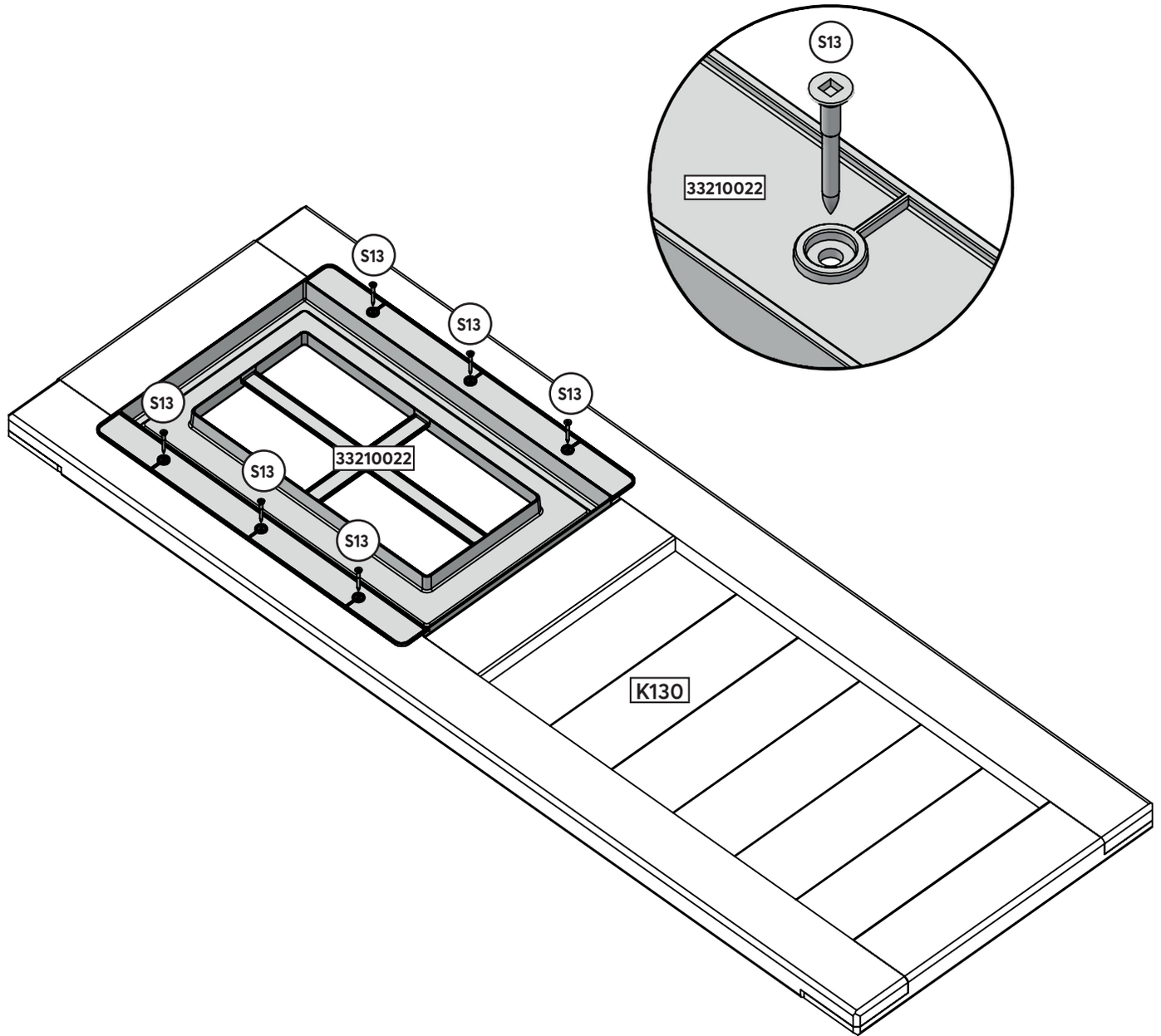


Hardware

8 x  #6 x 5/8"

Andere Teile

1 x 



Holzteile

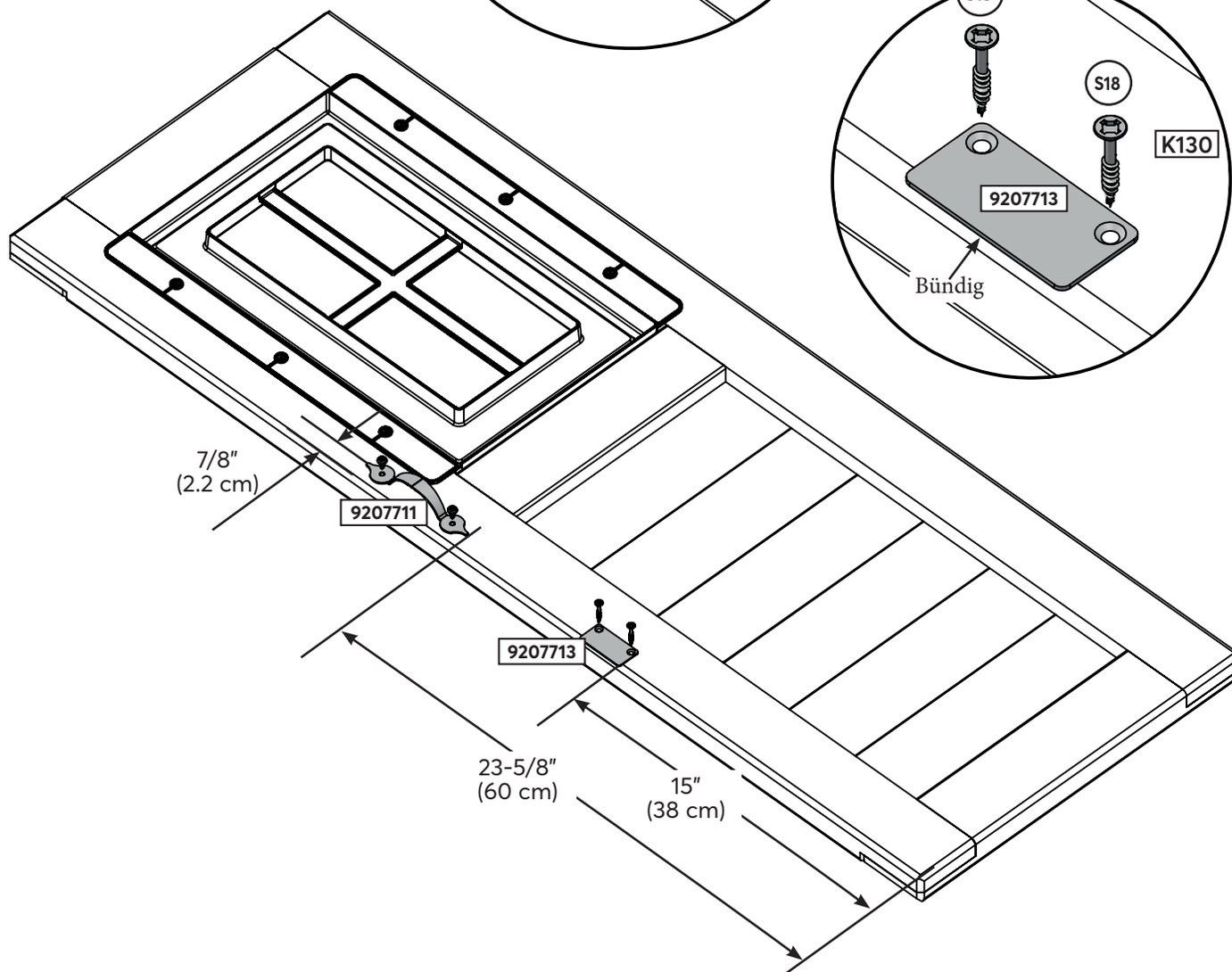
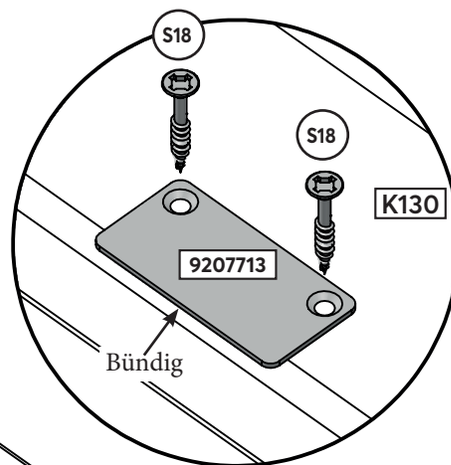
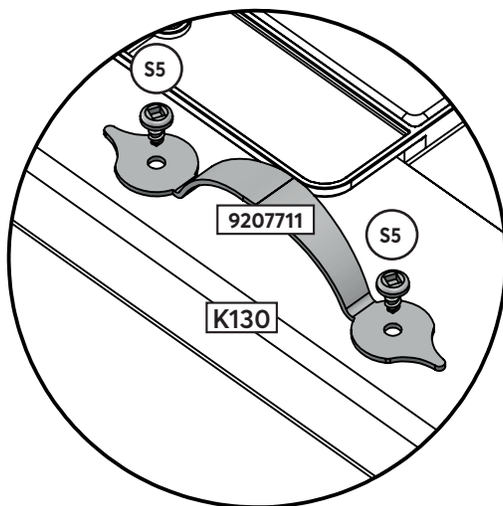
1 x **K130** 1-1/4 x 16 x 45-1/2"

Hardware

6 x **S13** #6 x 5/8"

Andere Teile

1 x **33210022**

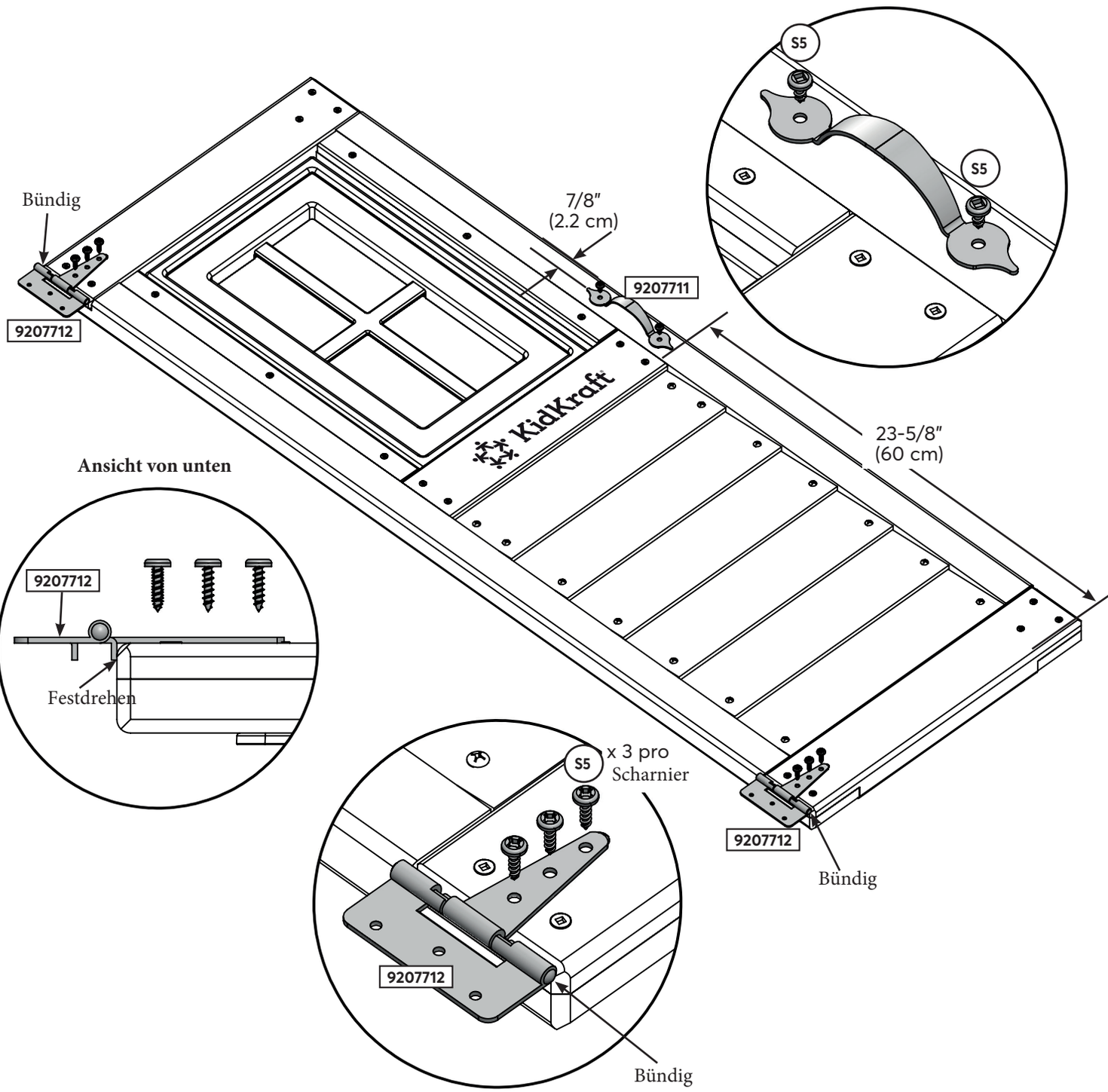


Hardware

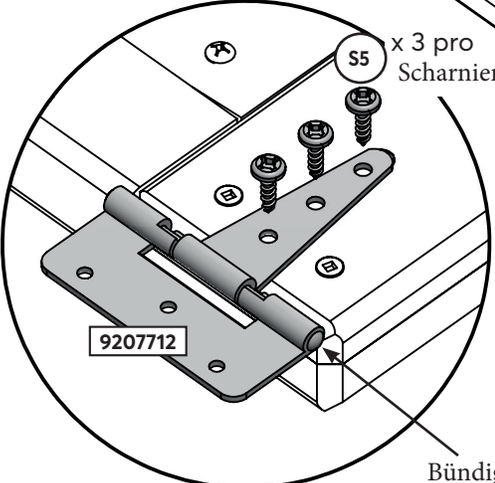
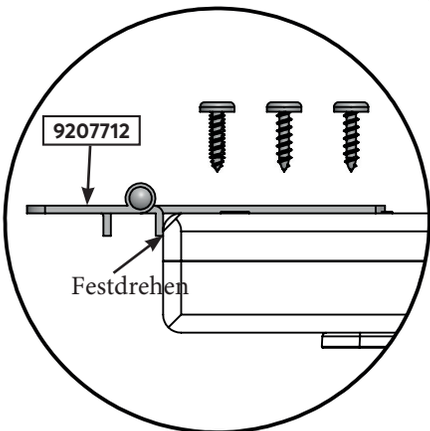
- 2 x #8 x 1/2"
- 2 x #6 x 1"

Andere Teile

- 1 x 9207713
- 1 x 9207711

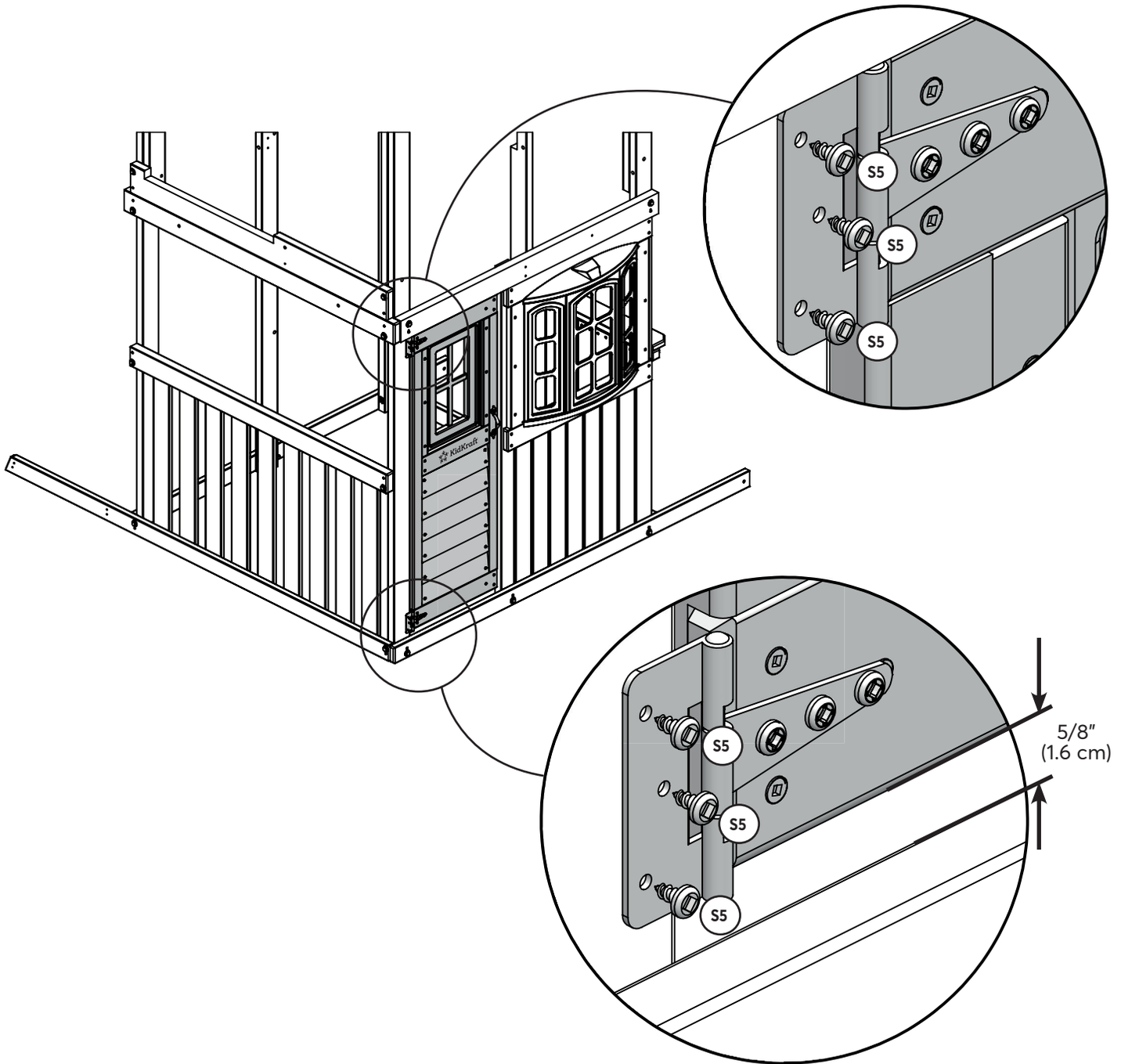


Ansicht von unten



Hardware
8 x S5 #8 x 1/2"

Andere Teile
2 x 9207712
1 x 9207711

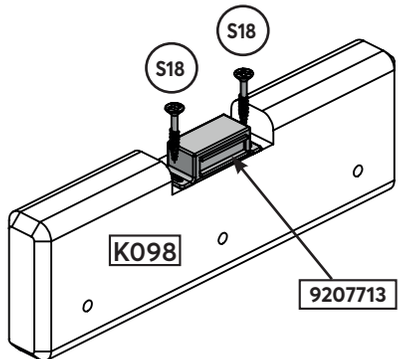


Hardware

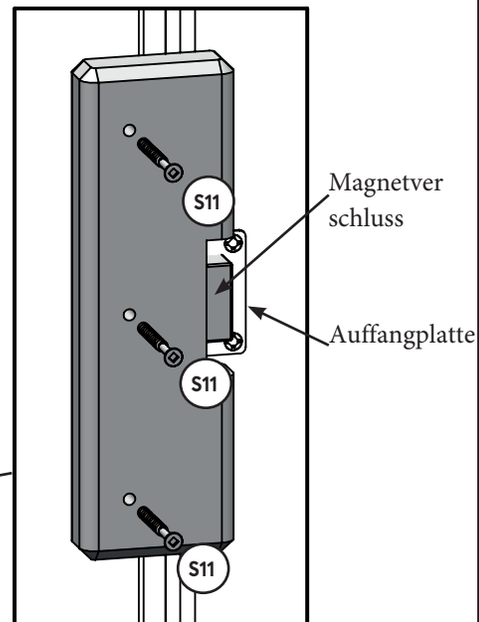
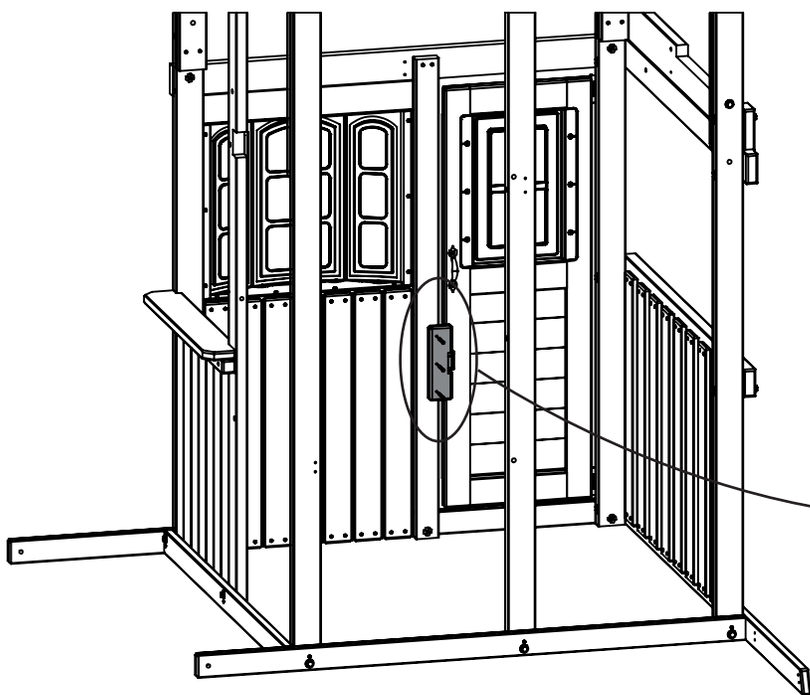
6 x  #8 x 1/2"

27

Wichtig: Die Schraube NICHT zu fest anziehen.



Tür schließen und Magnetverschluss senkrecht mittig auf die Fangplatte ausrichten, um die Montage durchzuführen.



Holzteile

1 x **K098** 1 x 2-1/2 x 8"

Hardware

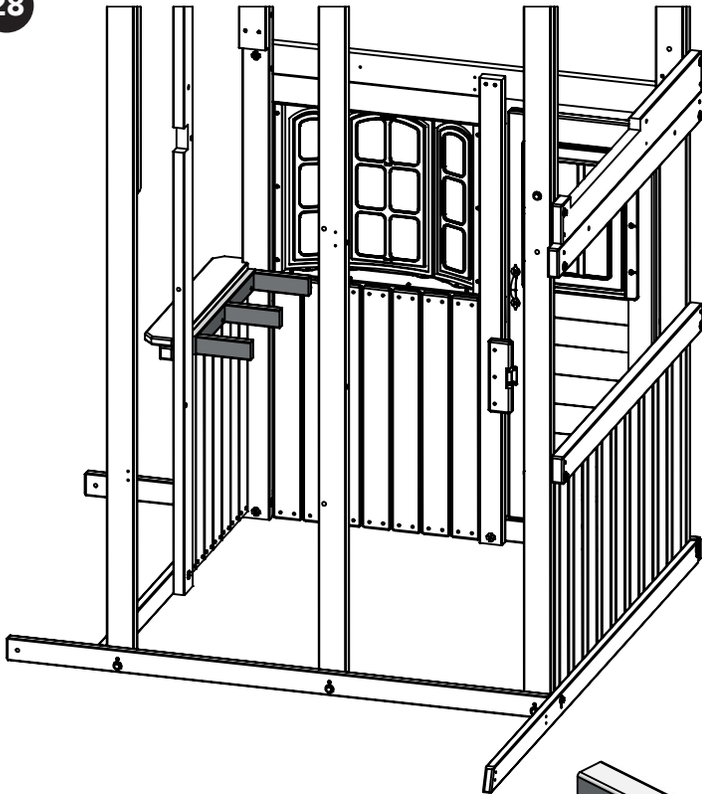
3 x **S11** #8 x 2"

2 x **S18** #6 x 1"

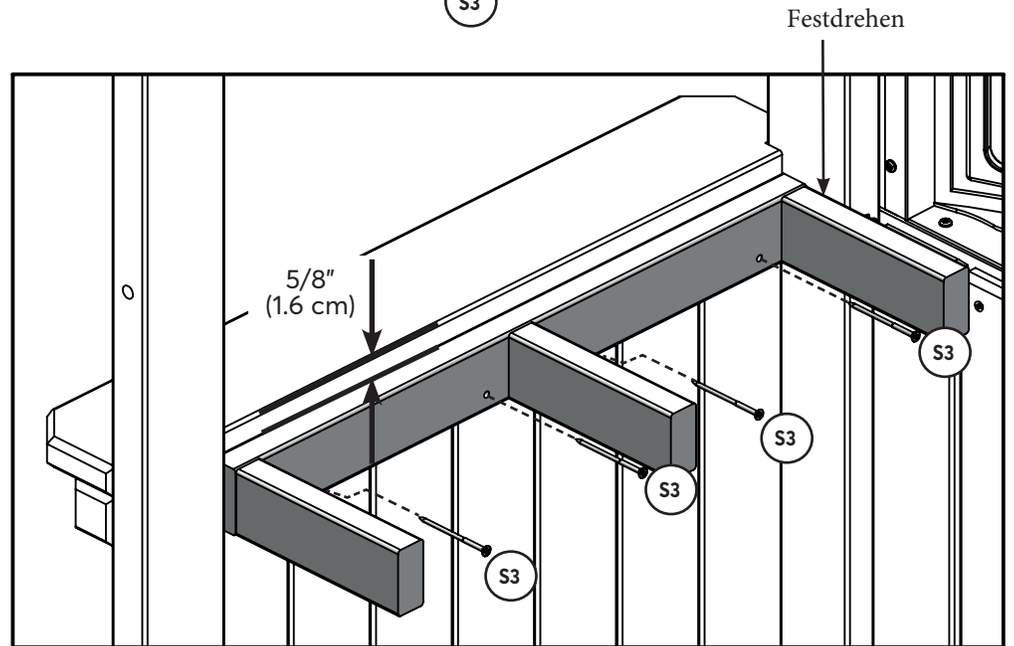
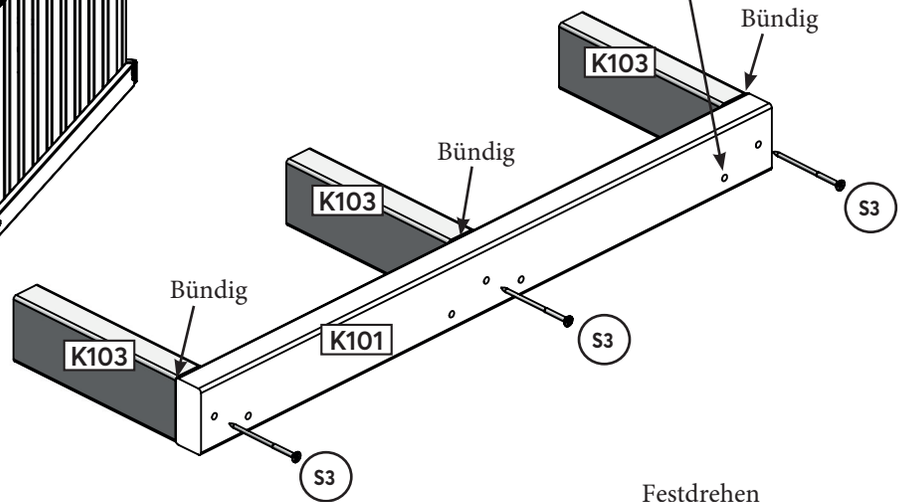


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Beachten Sie die Ausrichtung des Lochs



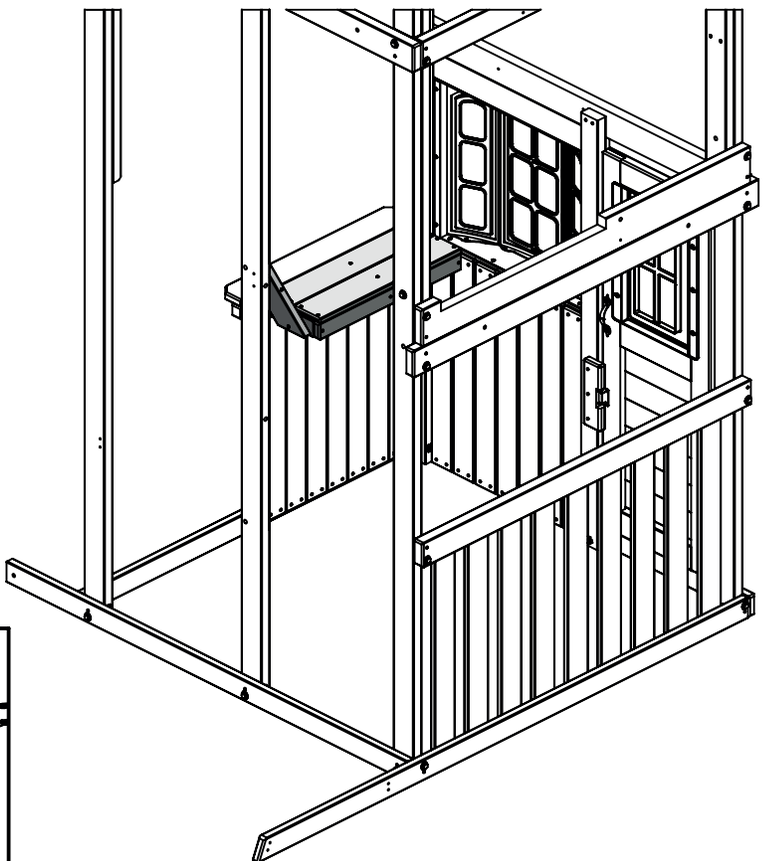
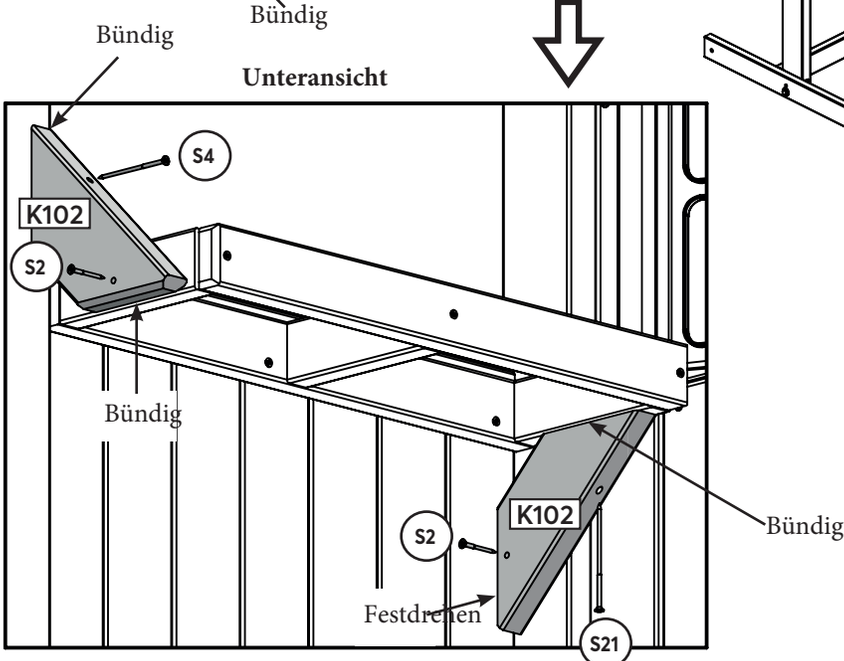
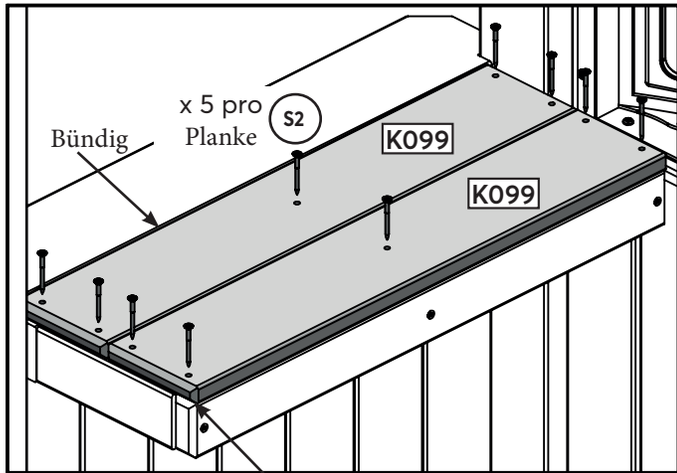
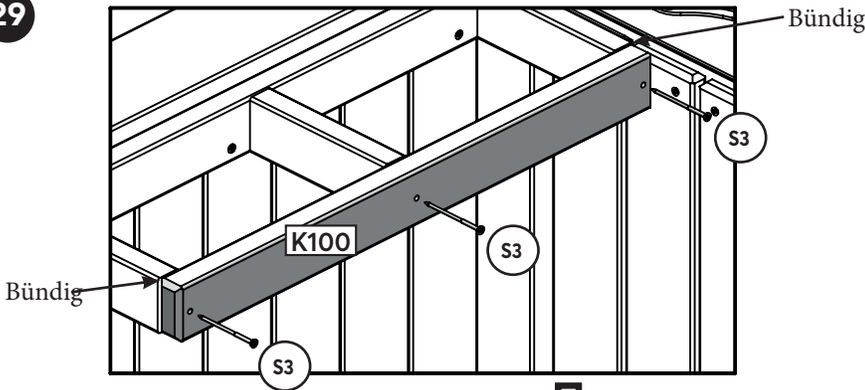
Holzteile

- 1 x **K101** 1 x 2 x 21-1/8"
- 3 x **K103** 1 x 2 x 6"

Hardware

- 7 x **S3** #8 x 2-1/2"

29



Holzteile

- 1 x **K100** 1 x 2 x 21-1/8"
- 2 x **K099** 5/8 x 4 x 21-1/8"
- 2 x **K102** 1 x 3 x 8-1/2"

Hardware

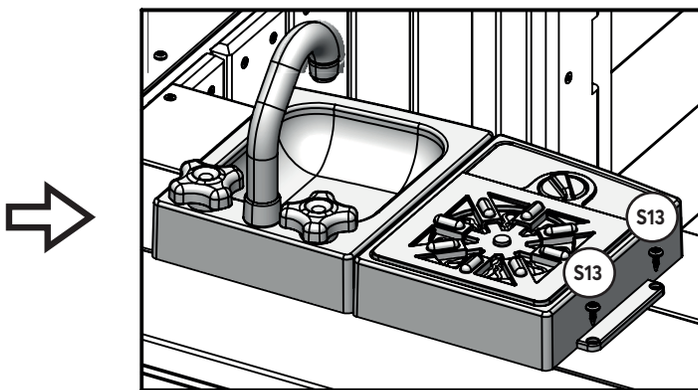
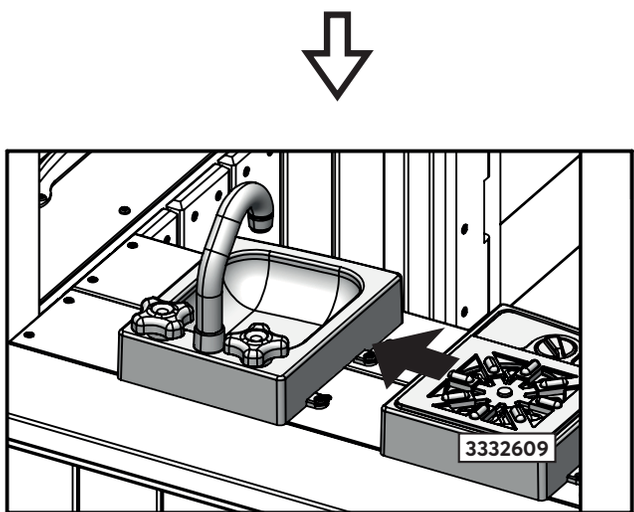
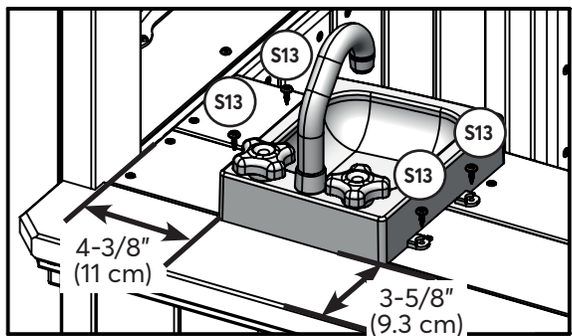
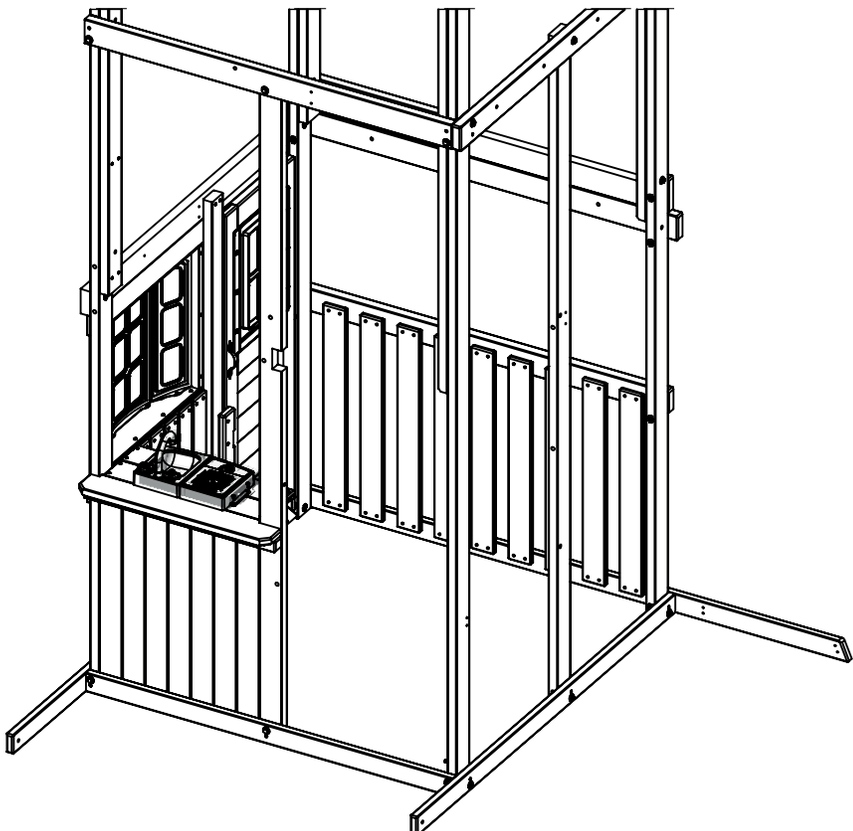
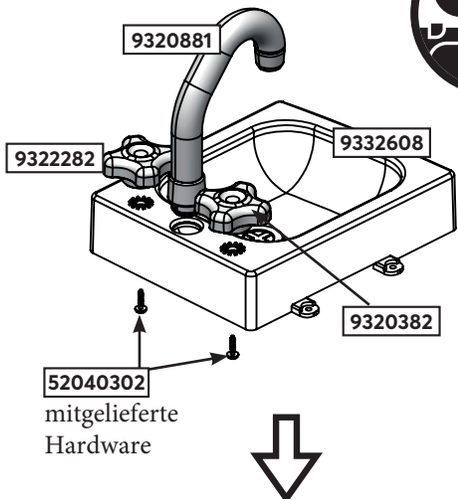
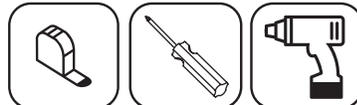
- 12 x **S2** #8 x 1-1/2"
- 3 x **S3** #8 x 2-1/2"
- 1 x **S4** #8 x 3"
- 1 x **S21** #8 x 3-1/2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

Wichtig: Verwenden Sie einen Handschraubendreher und ziehen Sie die Schraube NICHT zu fest an.



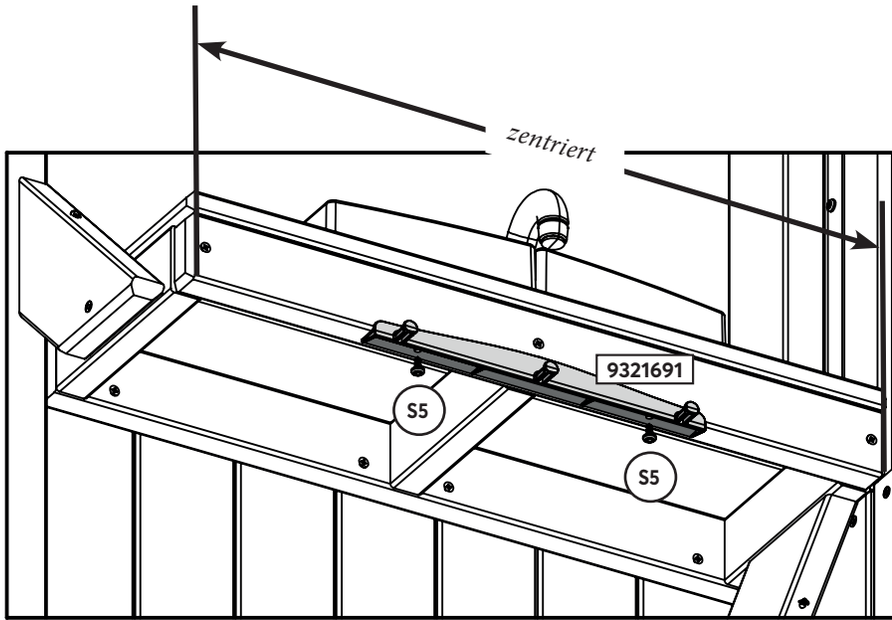
Hardware

6 x S13 #6 x 5/8"

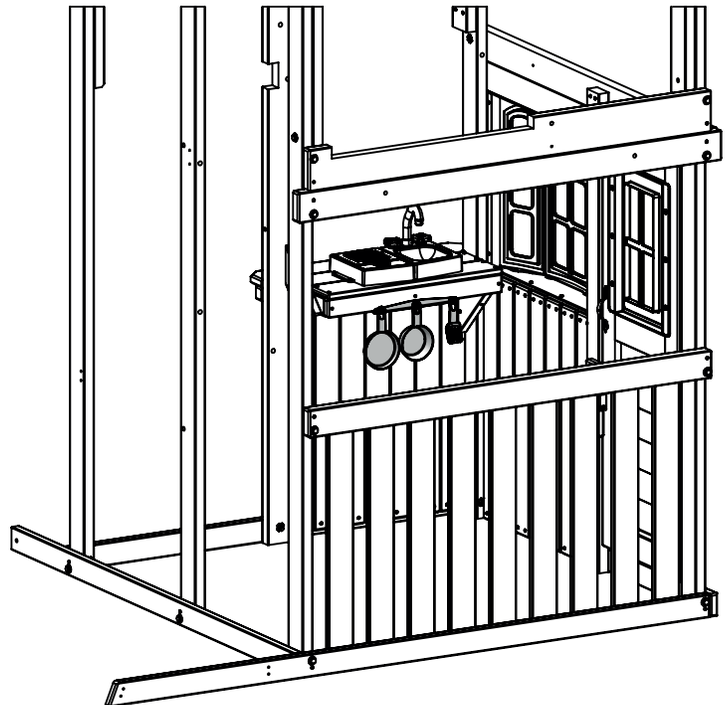
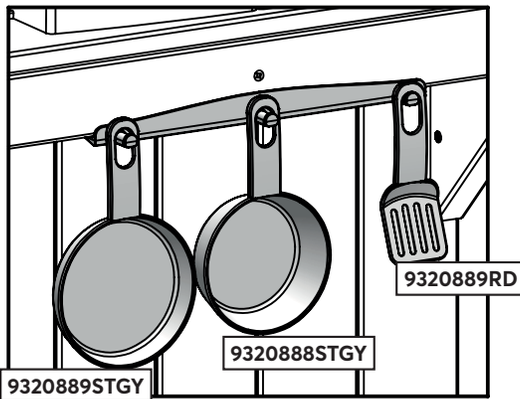
Andere Teile

1 x 9320382	2 x 52040302	1 x 9322282
1 x 9332608	1 x 9320881	1 x 3332609

31



Unteransicht



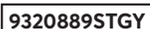
Hardware

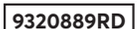
2 x  #8 x 1/2"

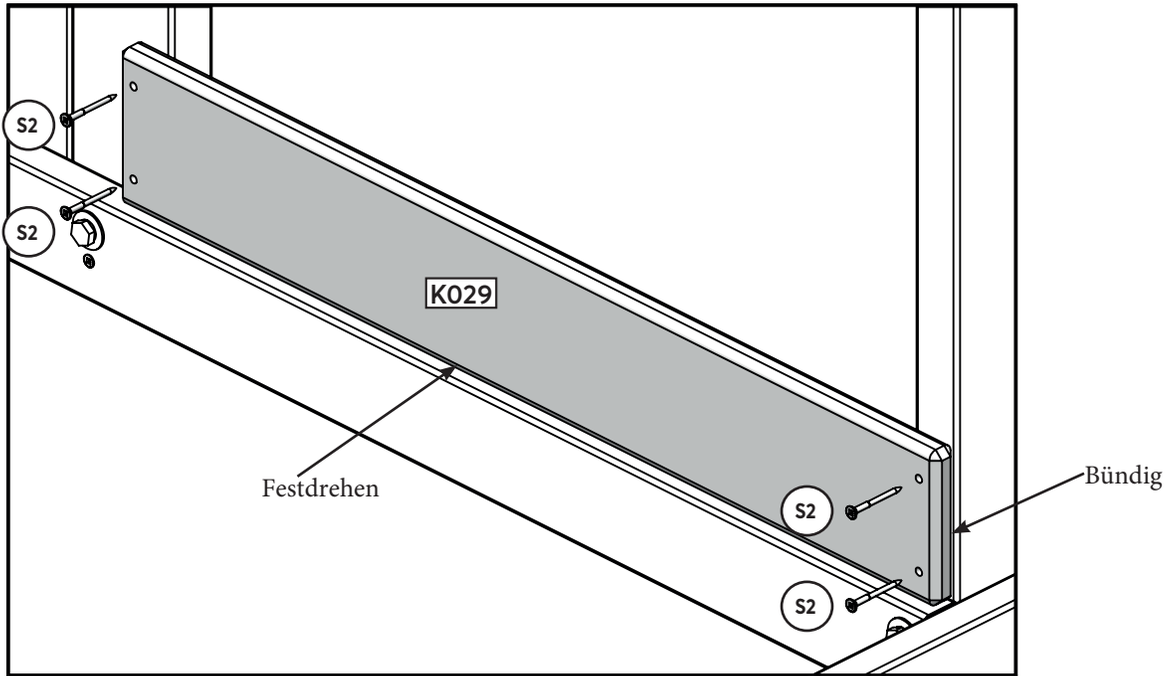
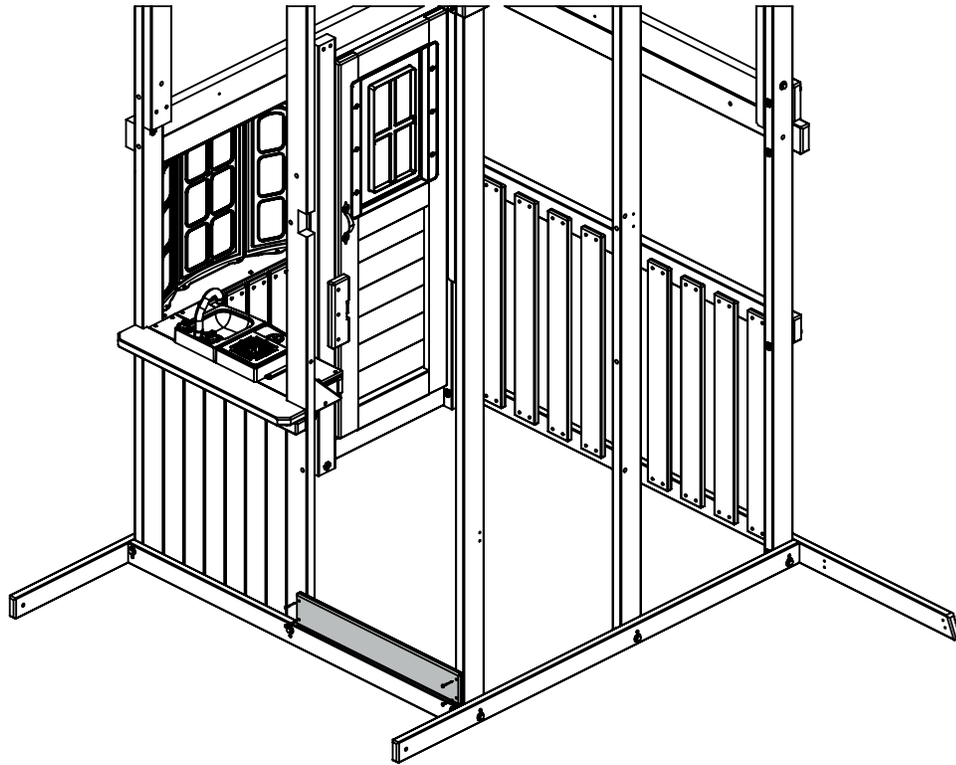
Andere Teile

1 x 

1 x 

1 x 

1 x 

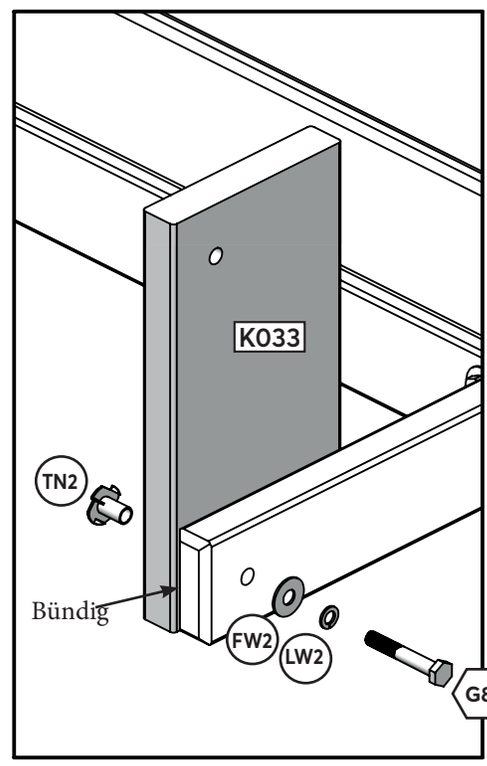
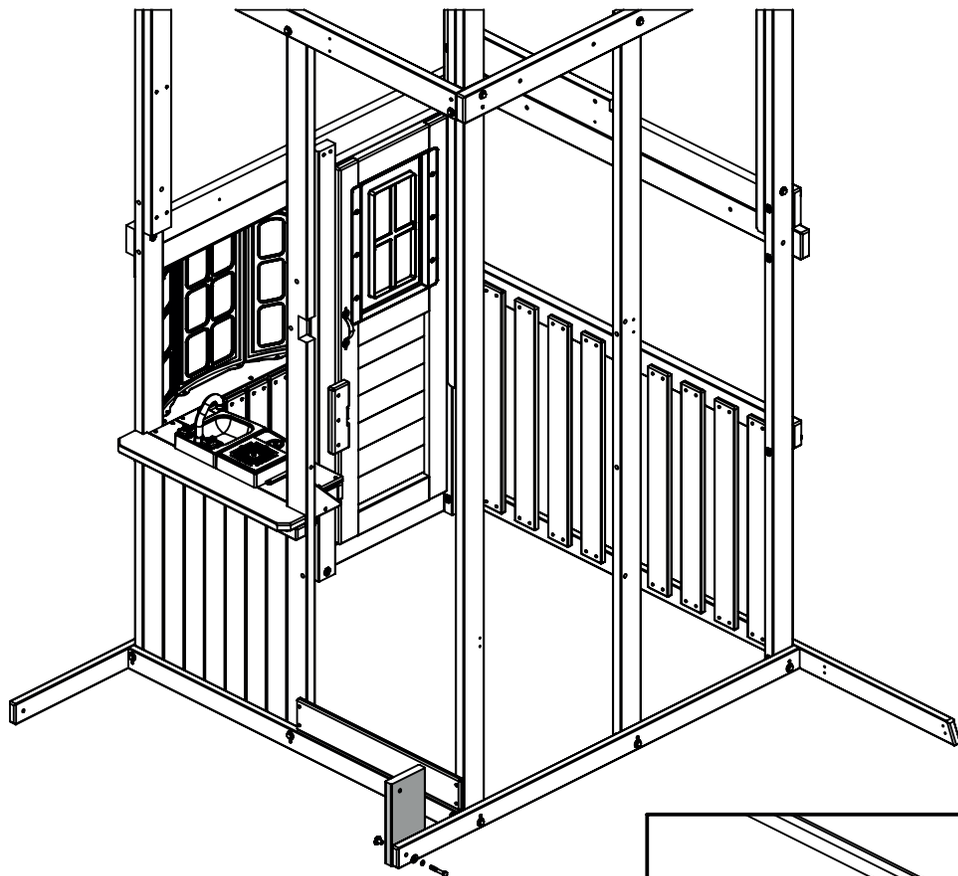
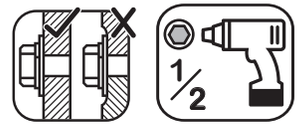


Holzteile

1 x **K029** 5/8 x 3-3/4 x 24-1/4"

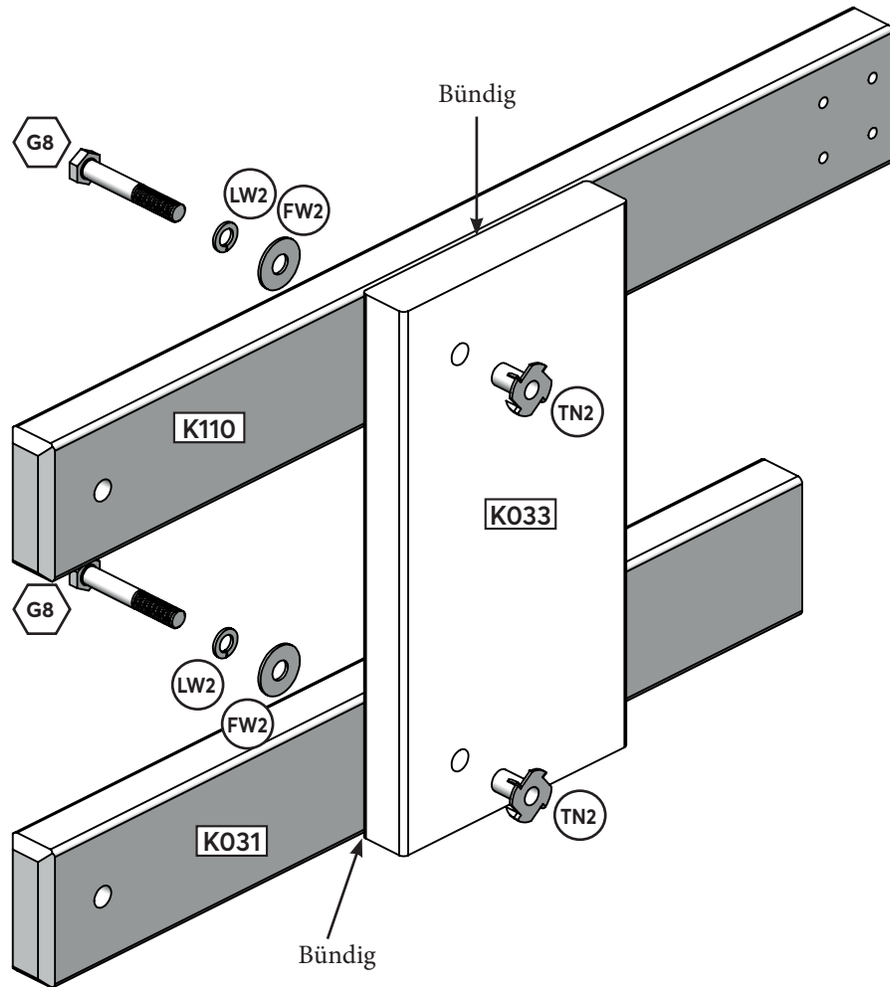
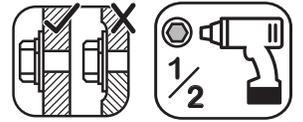
Hardware

4 x **S2** #8 x 1-1/2"



Holzteile
 1 x **K033** 1 x 5 x 9-7/8"

Hardware
 1 x **G8** 5/16 x 2" (FW2, LW2, TN2)

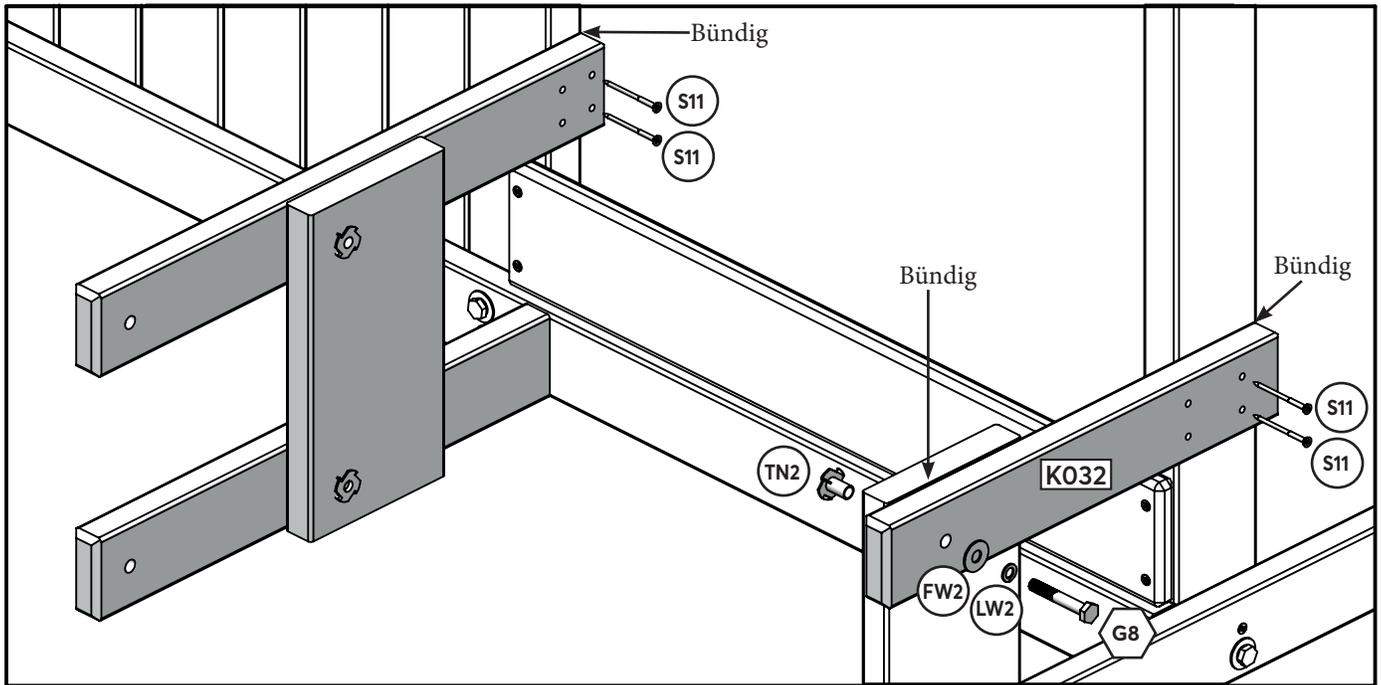
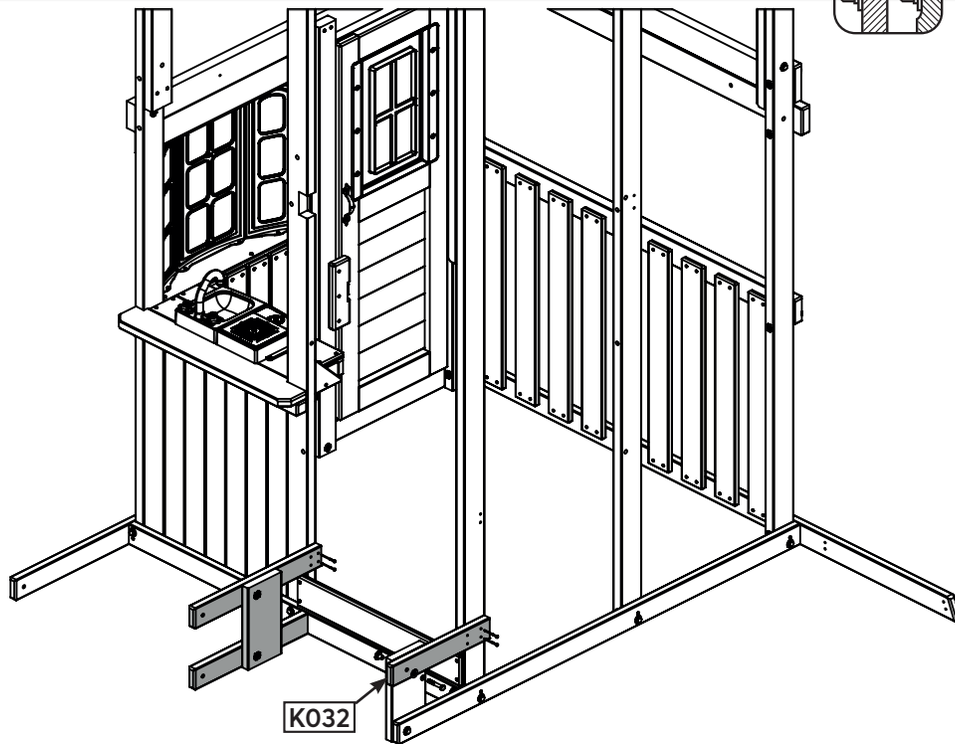


Holzteile

- 1 x **K031** 1 x 2-1/2 x 16-3/4"
- 1 x **K033** 1 x 5 x 9-7/8"
- 1 x **K110** 1 x 2-1/2 x 19"

Hardware

- 2 x **G8** 5/16 x 2" (FW2, LW2, TN2)



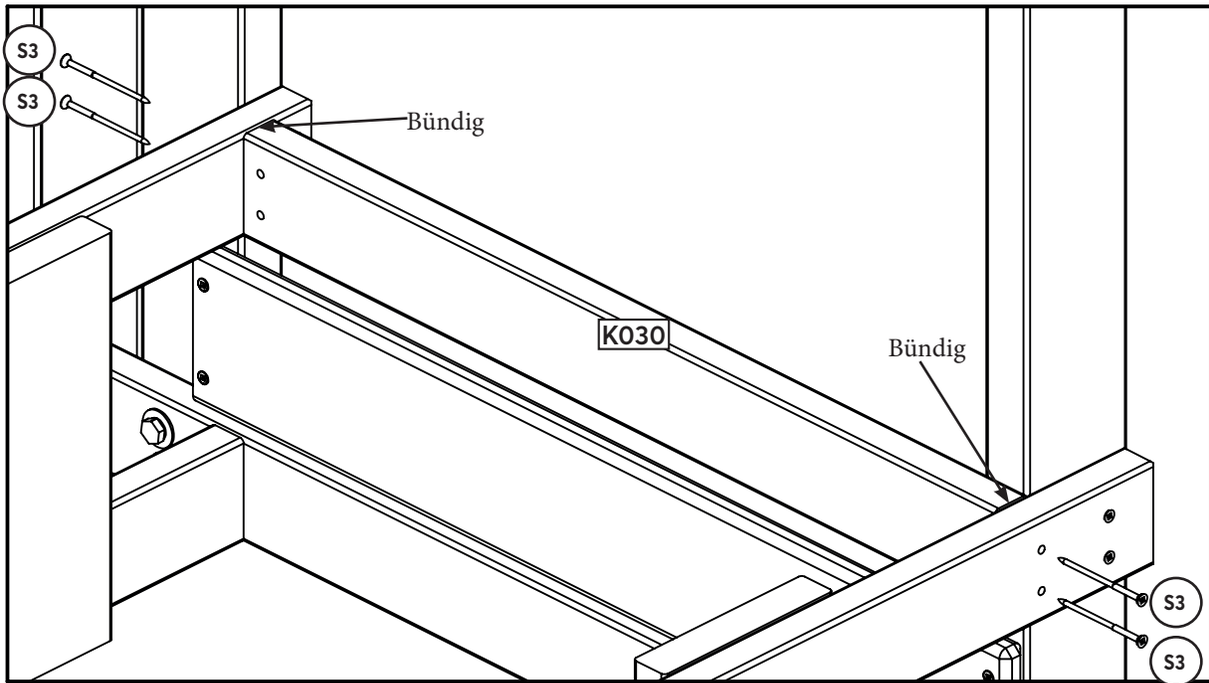
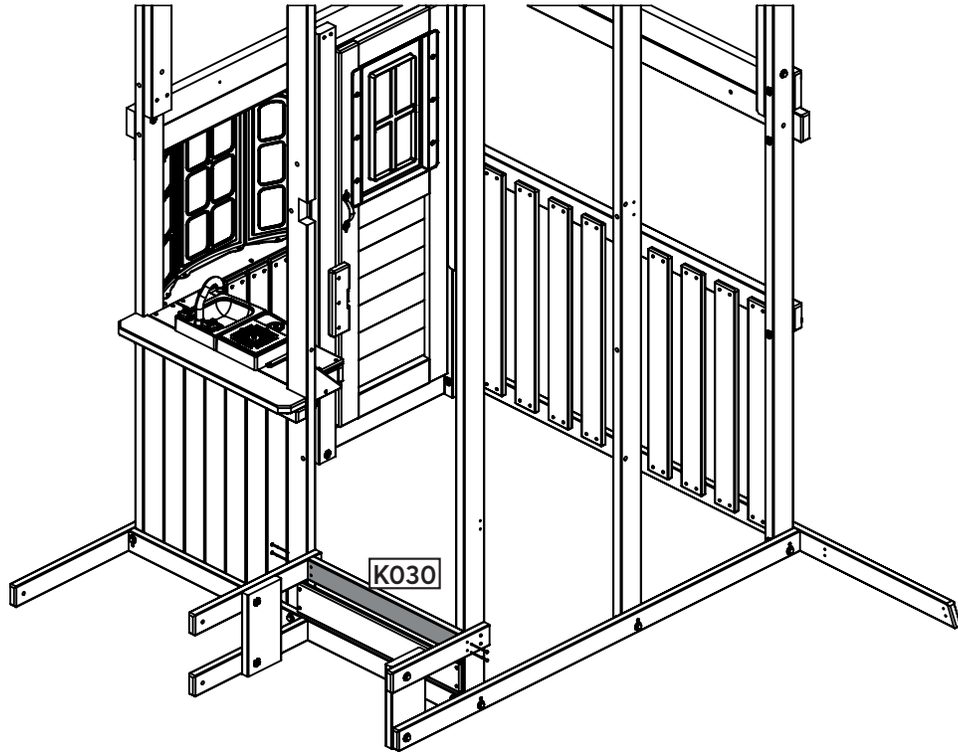
Holzteile

1 x **K032** 1 x 2-1/2 x 14-5/8"

Hardware

4 x **S11** #8 x 2"

1 x **G8** 5/16 x 2" (FW2, LW2, TN2)

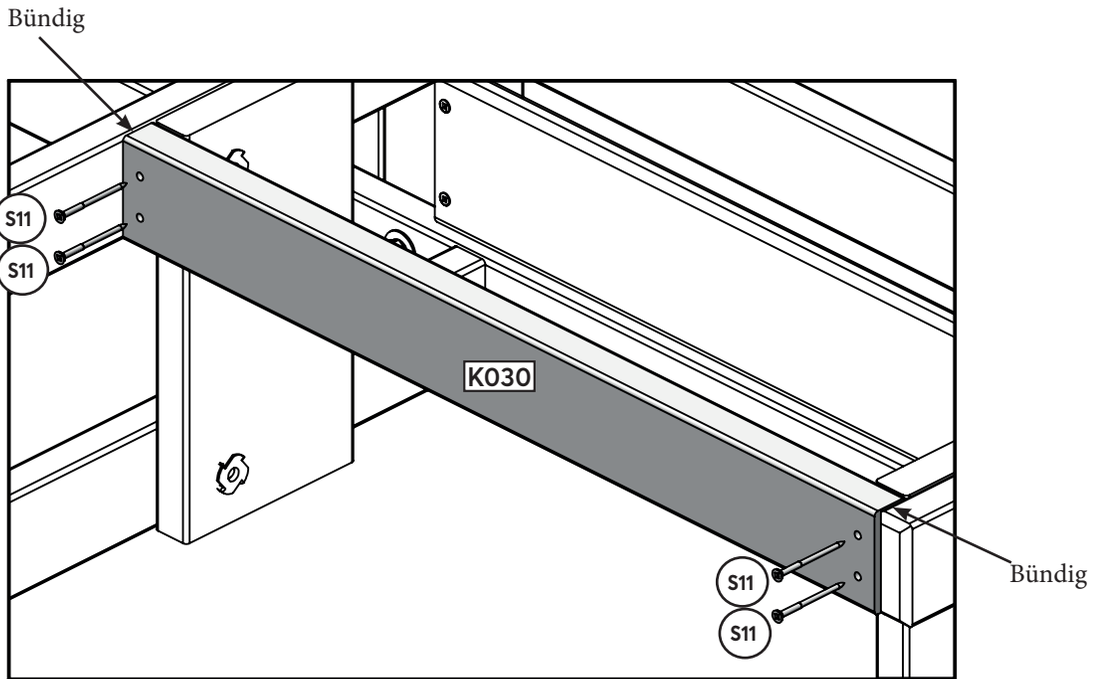
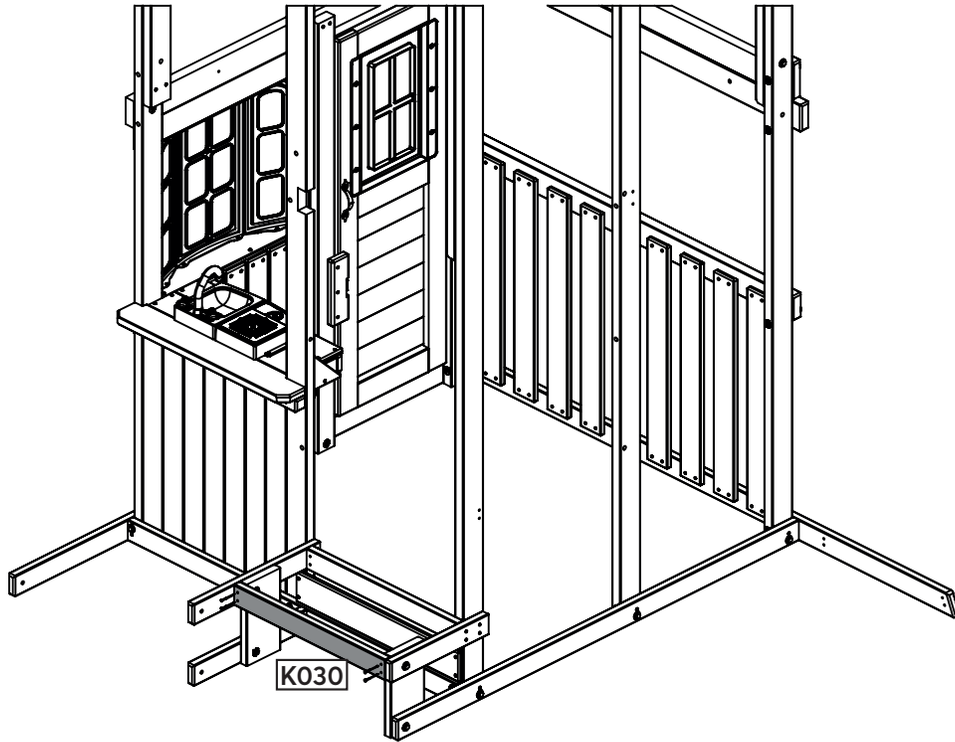


Holzteile

1 x **K030** 1 x 2-1/2 x 22-1/4"

Hardware

4 x **S3** #8 x 2-1/2"

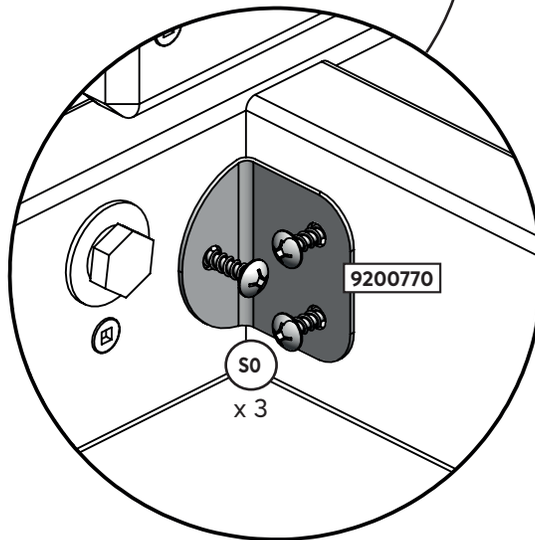
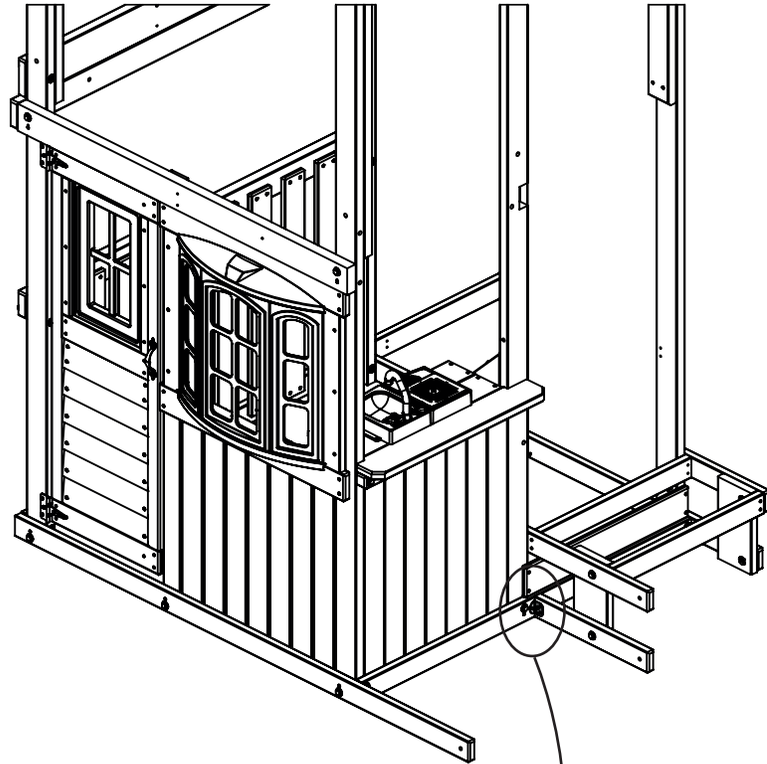


Holzteile

1 x **K030** 1 x 2-1/2 x 22-1/4"

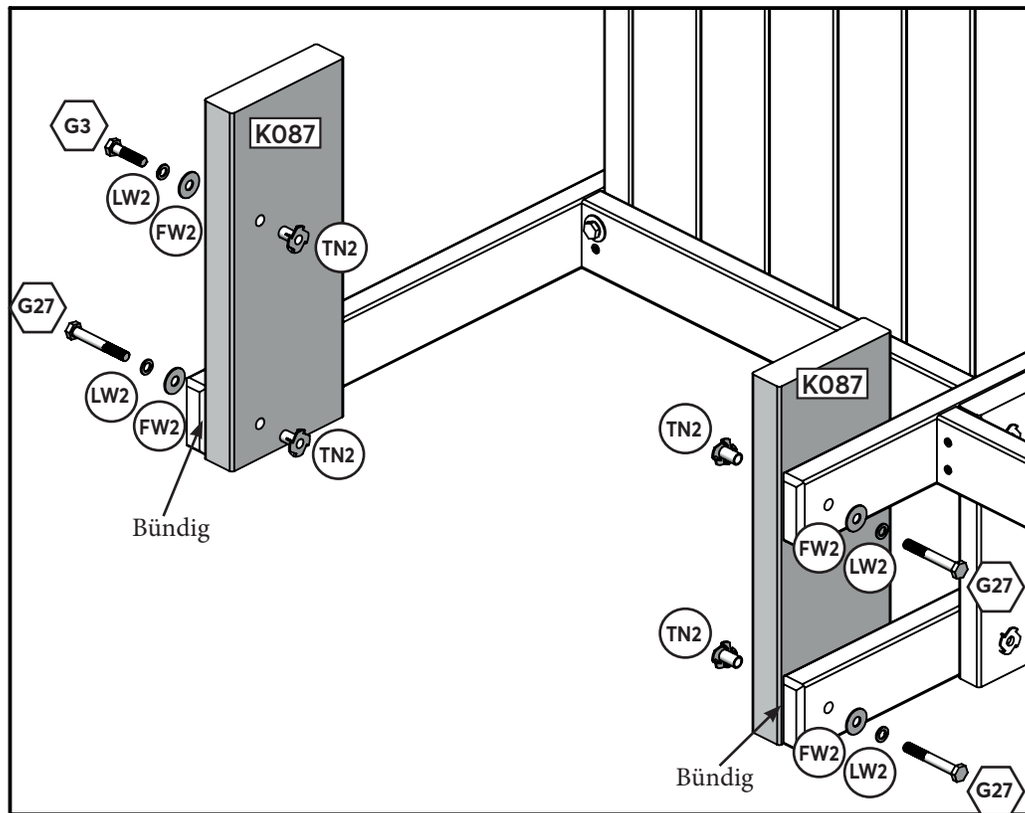
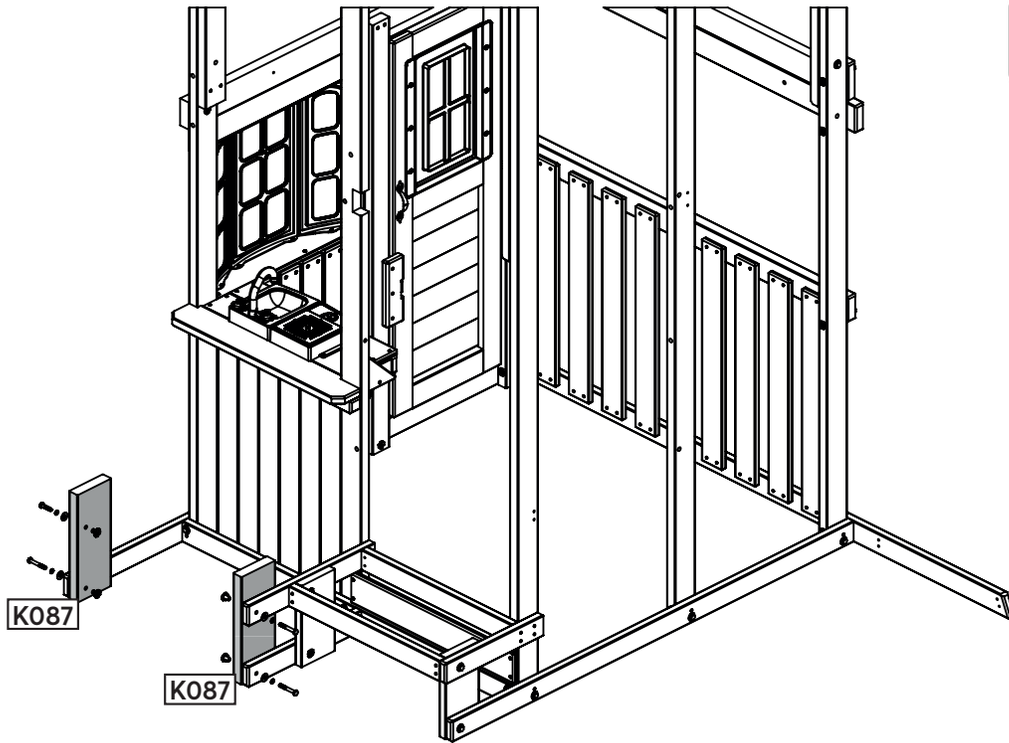
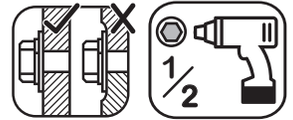
Hardware

4 x **S11** #8 x 2"



Hardware
3 x S0 #8 x 7/8"

Andere Teile
1 x 9200770



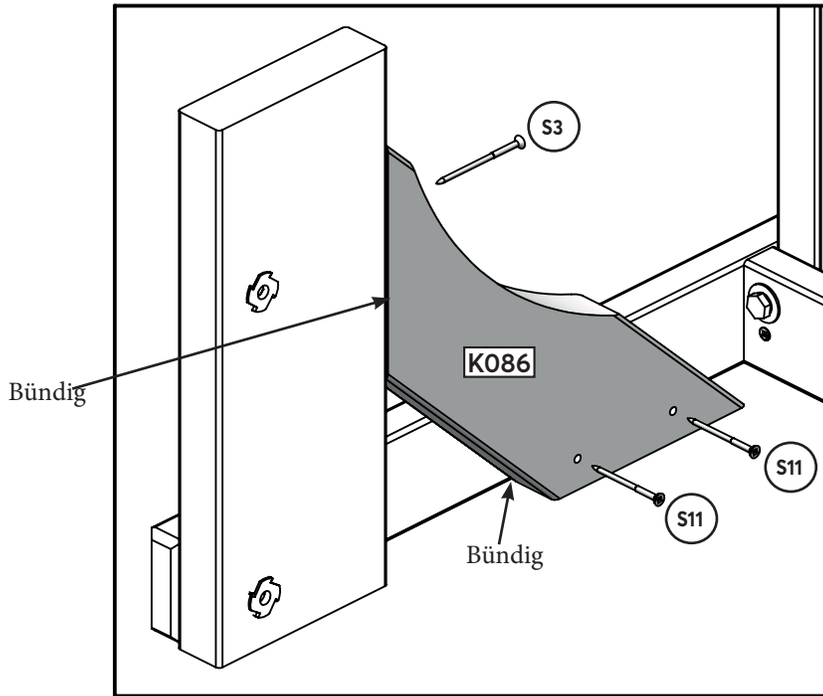
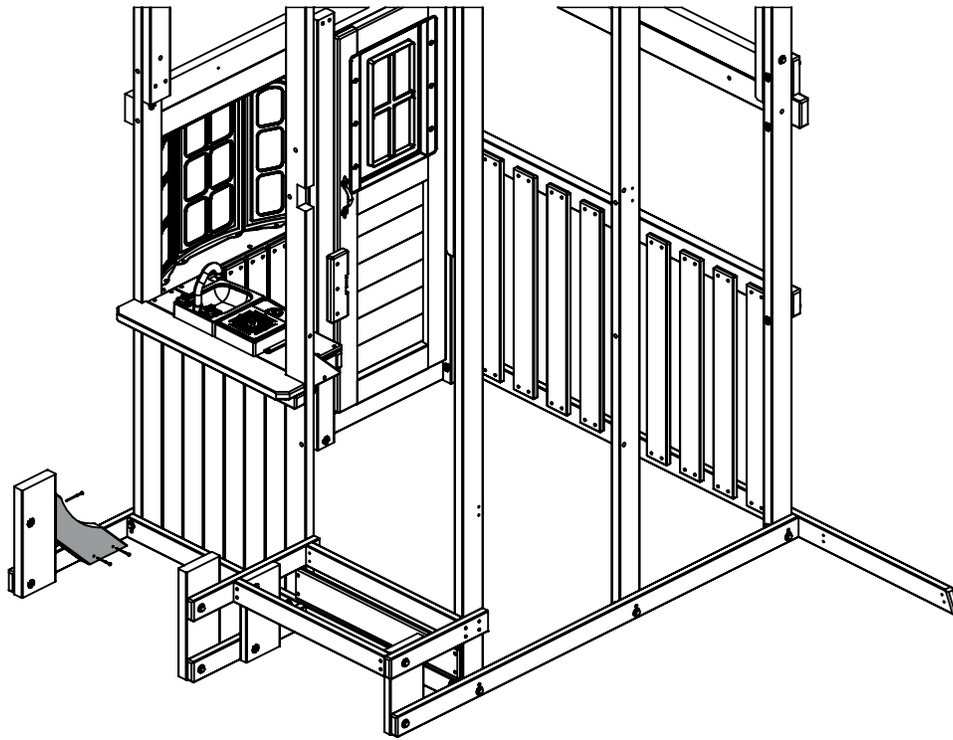
Holzteile

2 x **K087** 1-1/4 x 5 x 13"

Hardware

3 x **G27** 5/16 x 2-1/4" (FW2, LW2, TN2)

1 x **G3** 5/16 x 1-1/4" (LW2, FW2, TN2)



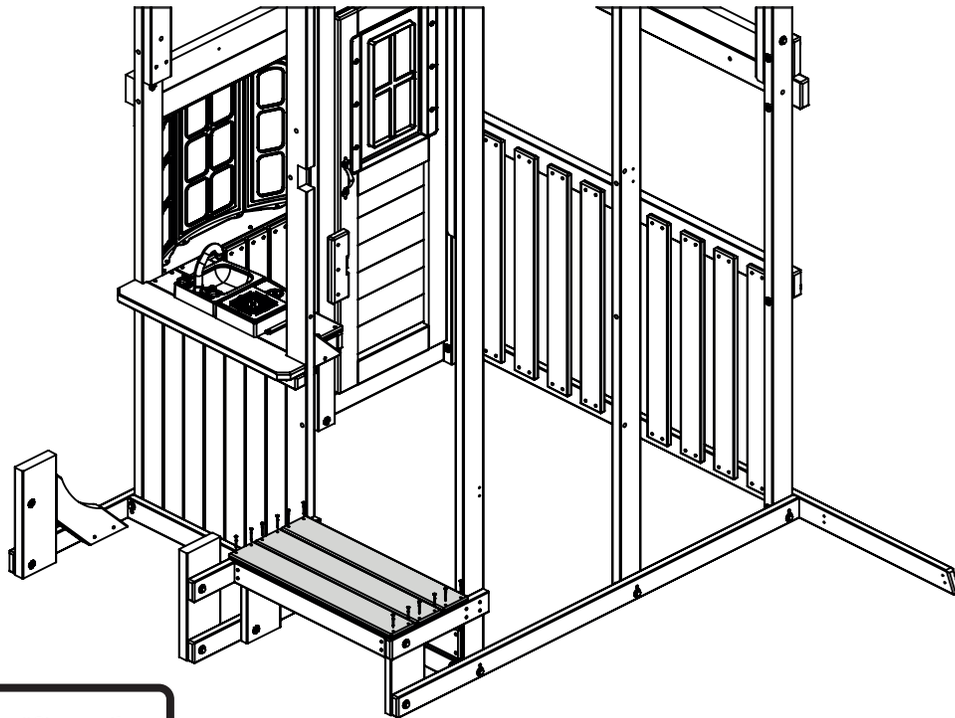
Holzteile

1 x **K086** 1-1/4 x 4 x 15"

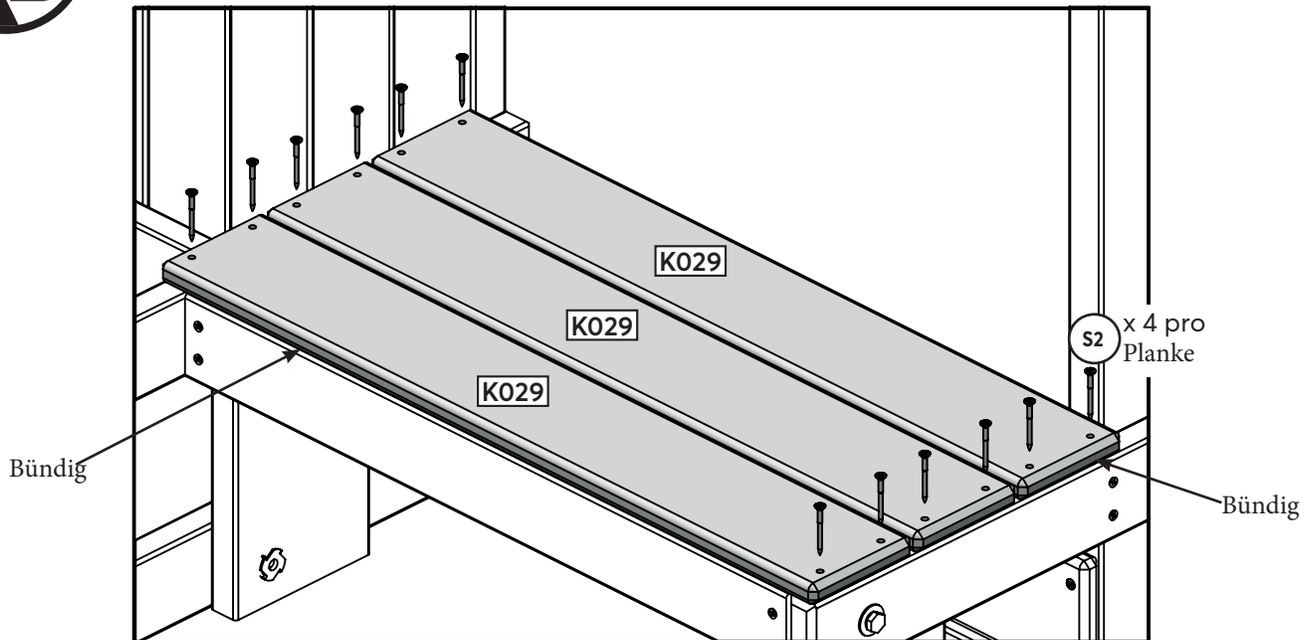
Hardware

1 x **S3** #8 x 2-1/2"

2 x **S11** #8 x 2"



Die Bretter gleichmäßig verteilen.

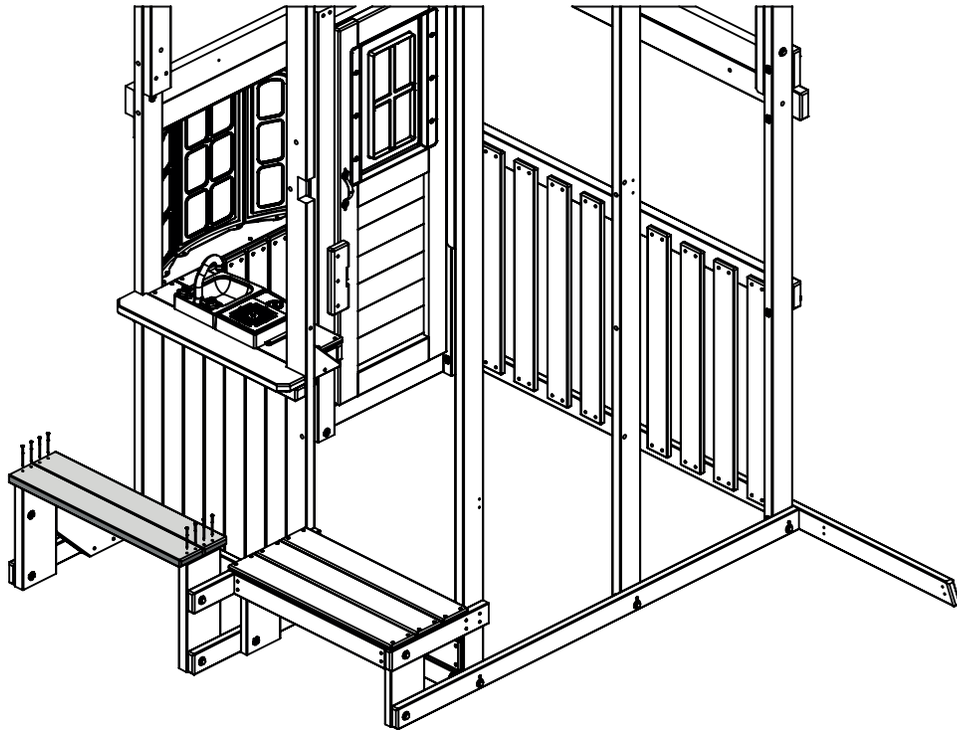


Holzteile

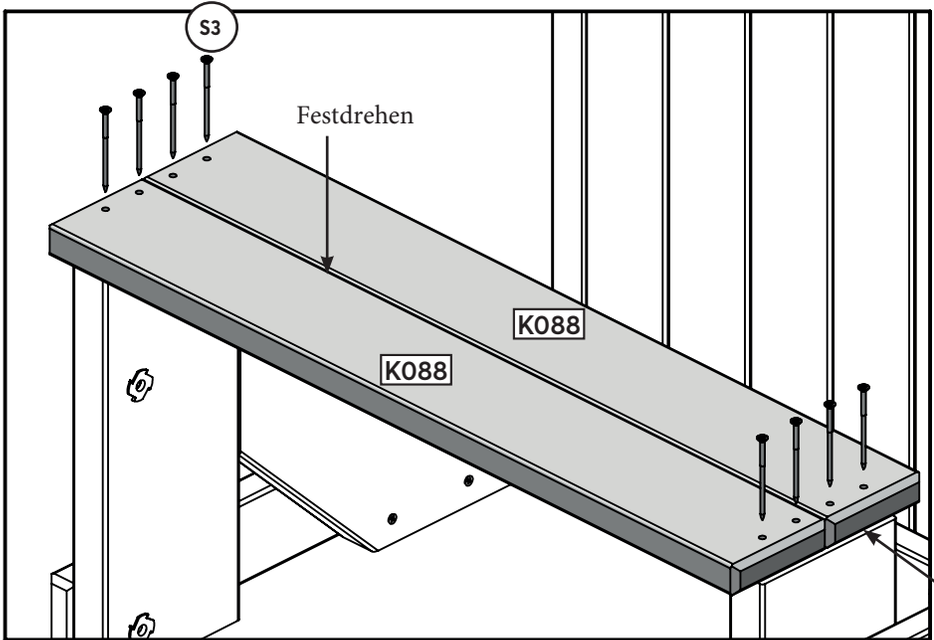
3 x **K029** 5/8 x 3-3/4 x 24-1/4"

Hardware

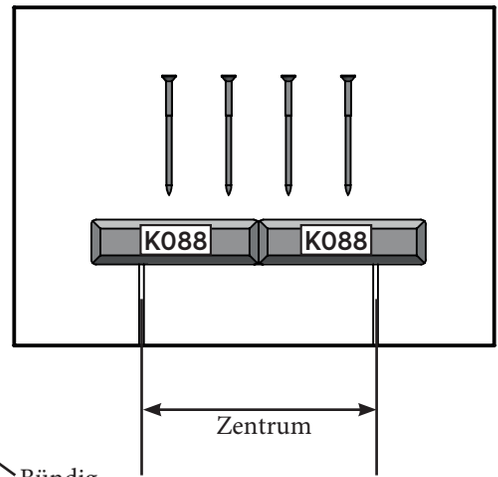
12 x **S2** #8 x 1-1/2"



x 4 pro
Planke



Seitenansicht

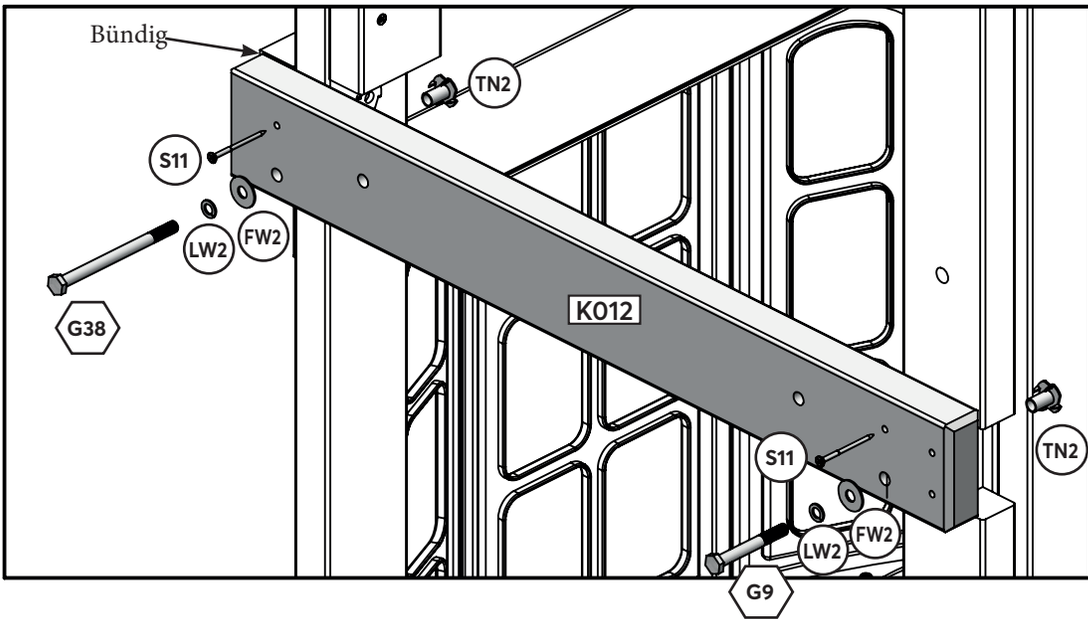
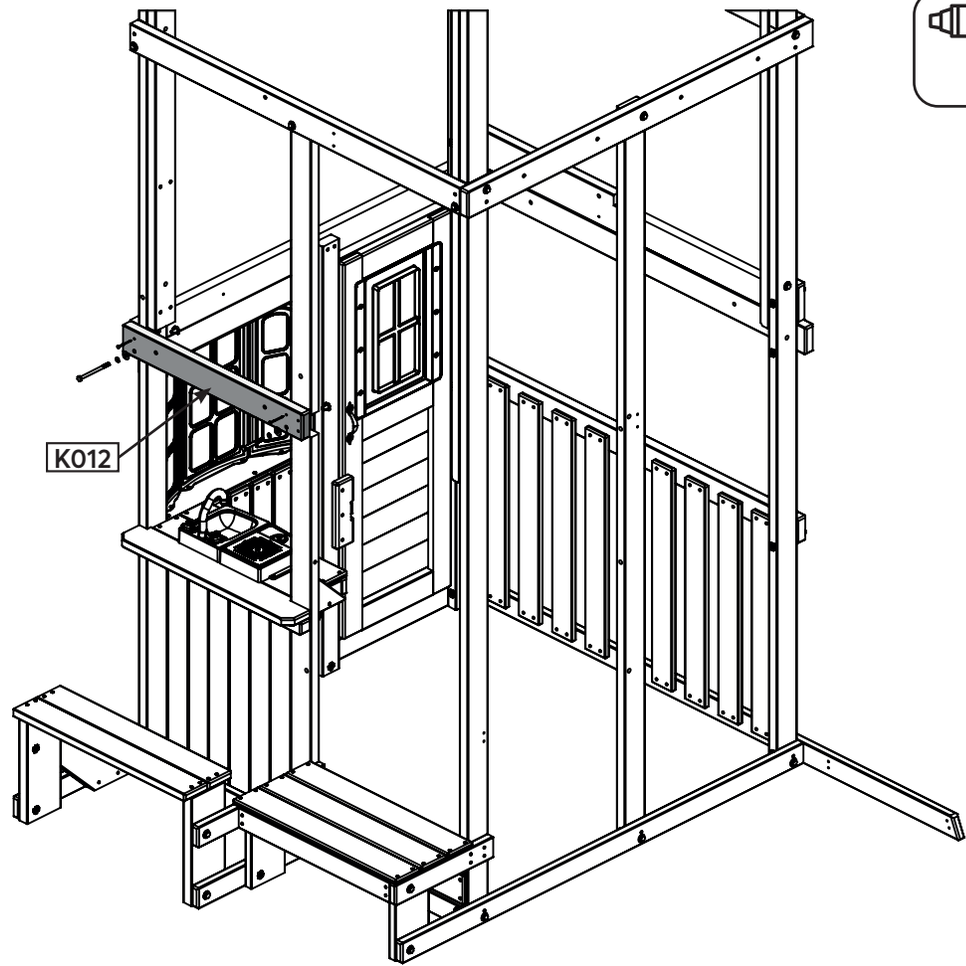
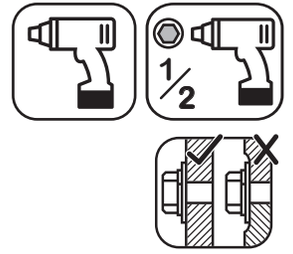


Holzteile

2 x K088 1 x 3-1/2 x 25-5/8"

Hardware

8 x S3 #8 x 2-1/2"



Holzteile
 1 x **K012** 1-1/4 x 3-1/4 x 26-3/4"

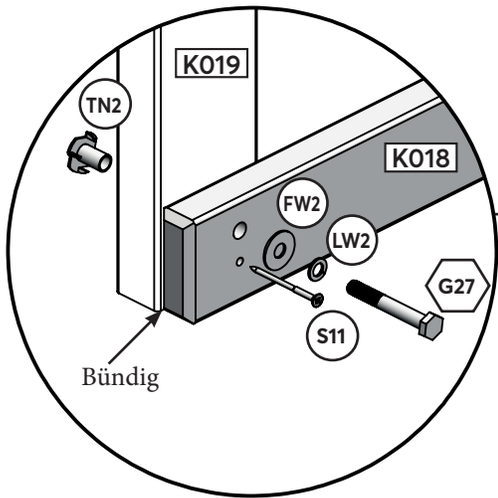
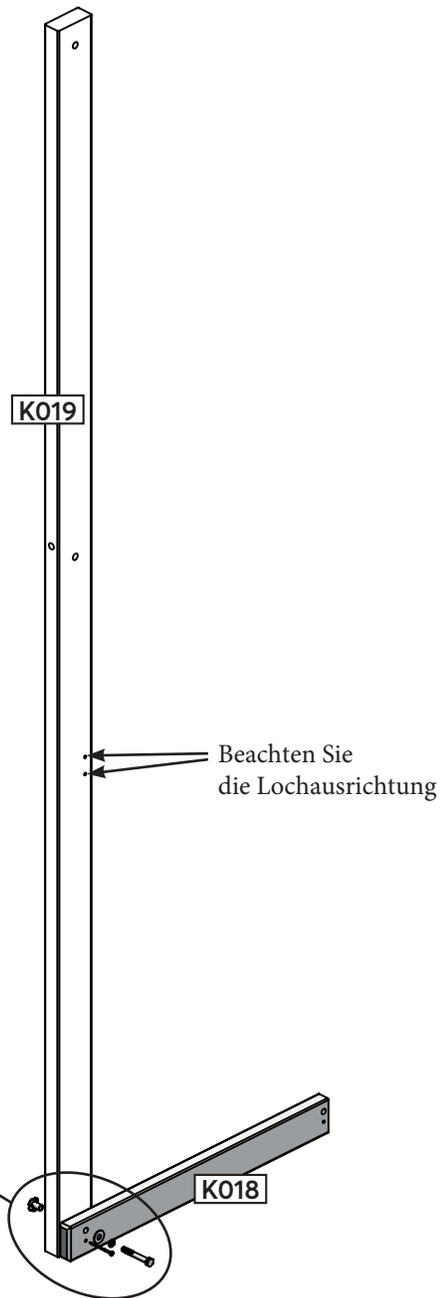
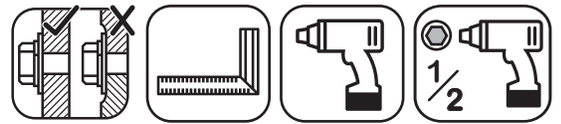
Hardware
 1 x **G9** 5/16 x 2-1/2" (LW2, FW2, TN2)
 1 x **G38** 5/16 x 4-1/4" (LW2, FW2, TN2)
 2 x **S11** #8 x 2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
 06571 951170

Stellen Sie sicher, dass die Baugruppe rechteckig ist.



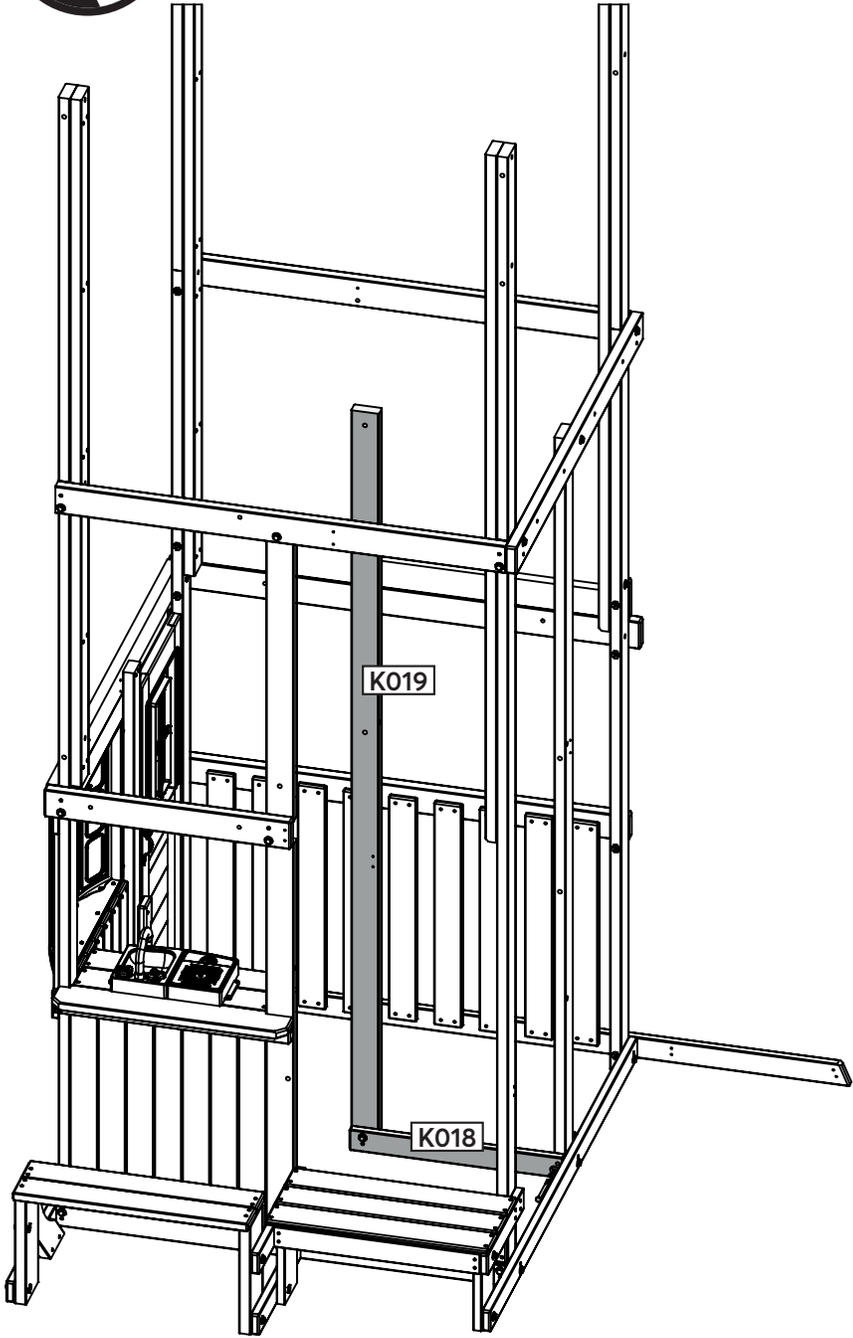
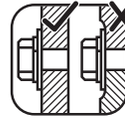
- Holzteile**
- 1 x **K018** 1 x 2-1/2 x 23-1/4"
 - 1 x **K019** 1-1/4 x 3 x 89"

- Hardware**
- 1 x **G27** 5/16 x 2-1/4" (LW2, FW2, TN2)
 - 1 x **S11** #8 x 2"

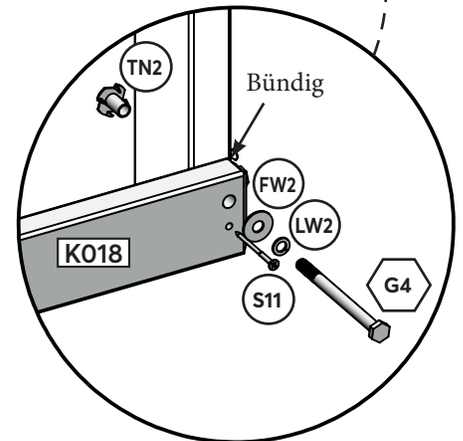
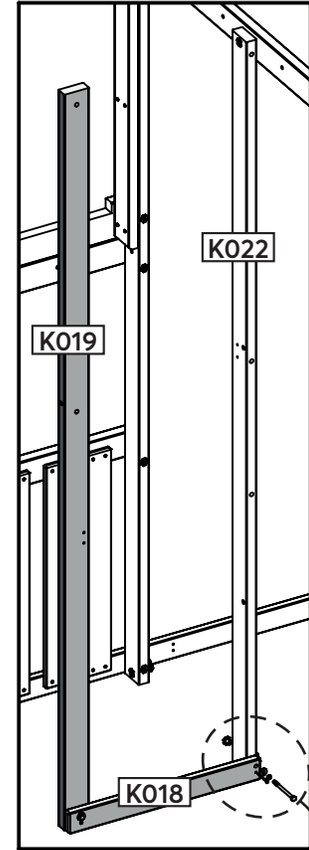


45

Stellen Sie sicher, dass die Baugruppe rechtwinklig ist.



Gedrehte Ansicht



Hardware

1 x G4 5/16 x 4" (LW2, FW2, TN2)

1 x S11 #8 x 2"

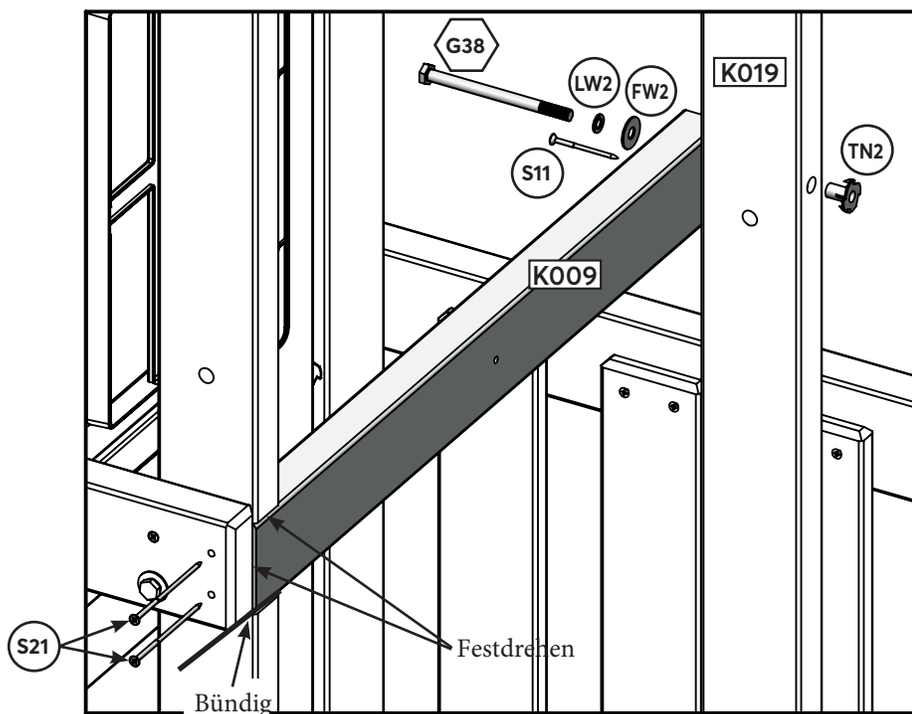
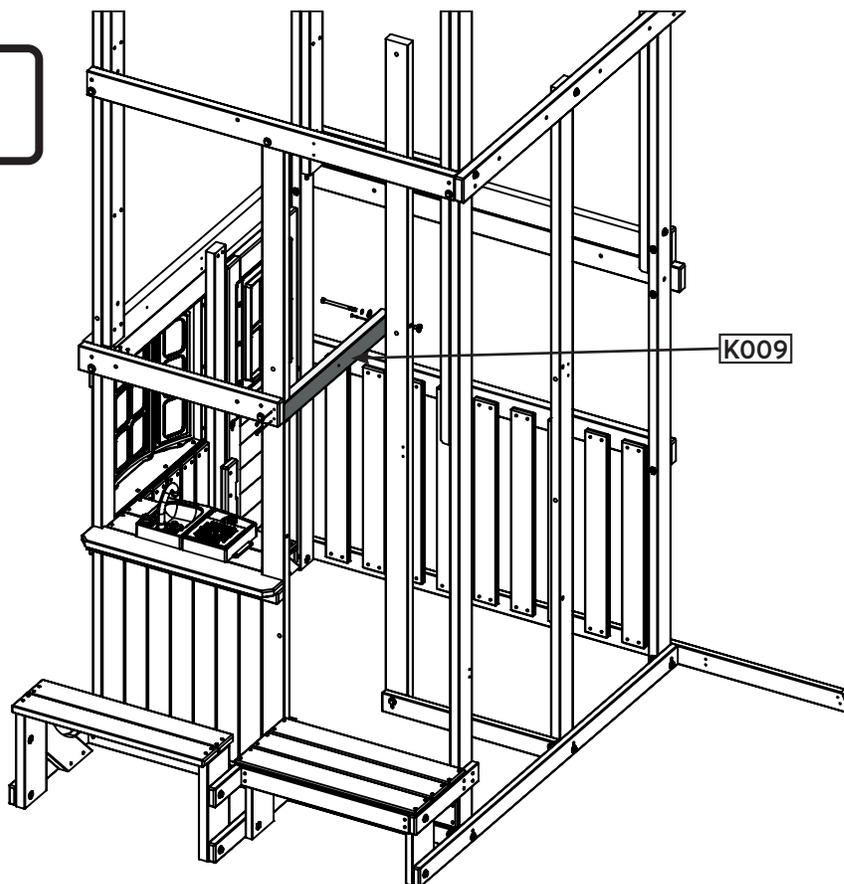
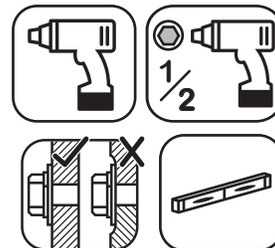


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

46

Stellen Sie sicher,
dass die
Baugruppe
waagrecht ist.



Holzteile

1 x **K009** 1-1/4 x 2-5/8 x 24-1/2"

Hardware

1 x **G38** 5/16 x 4-1/4" (LW2, FW2, TN2)

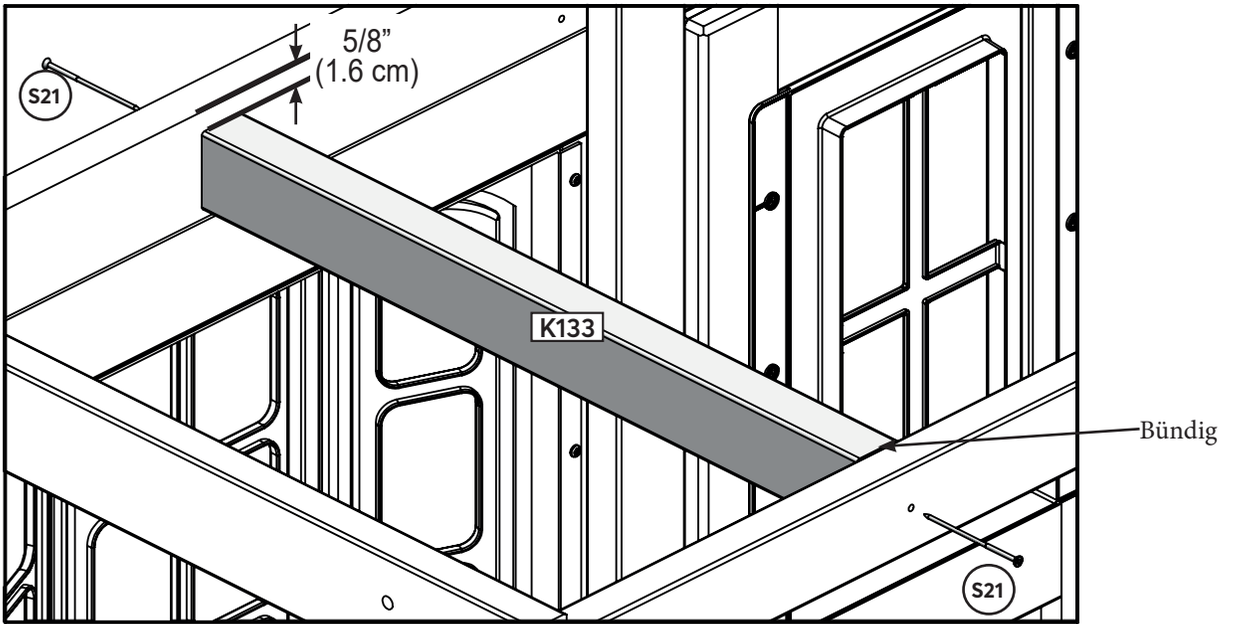
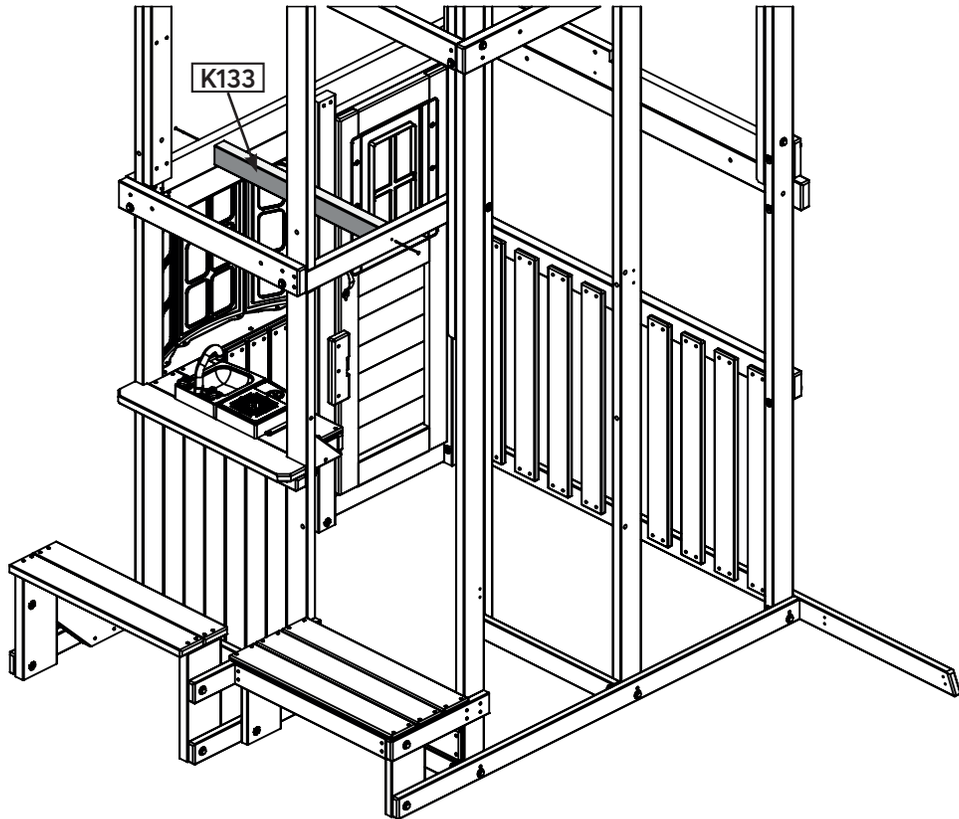
1 x **S11** #8 x 2"

2 x **S21** #8 x 3-1/2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

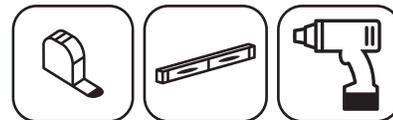


Holzteile

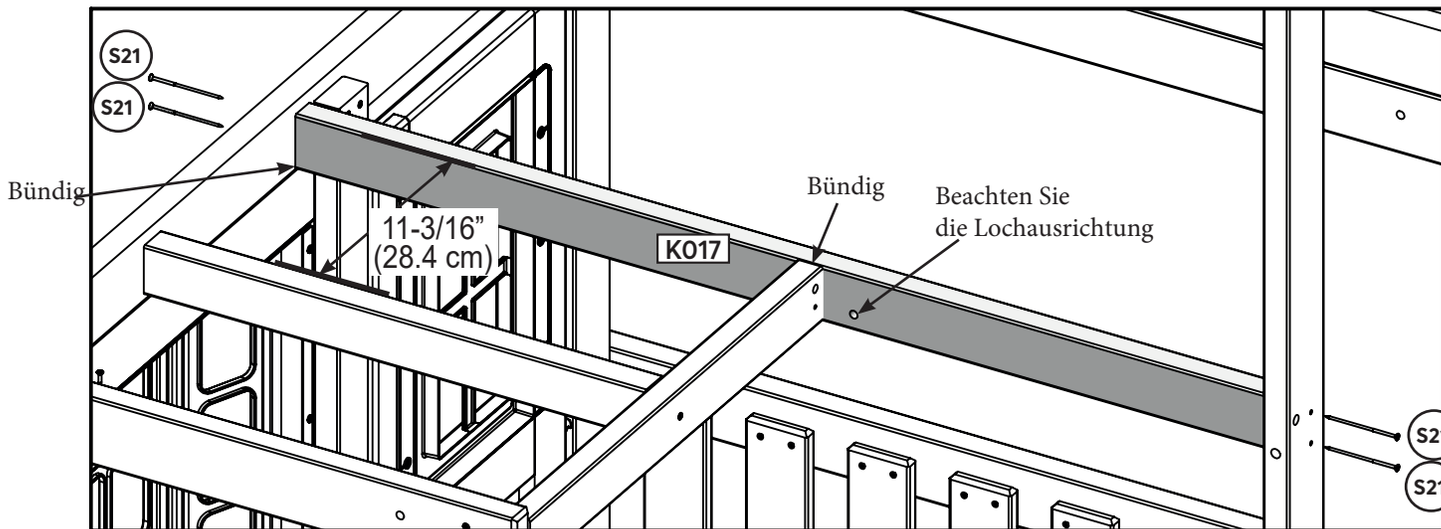
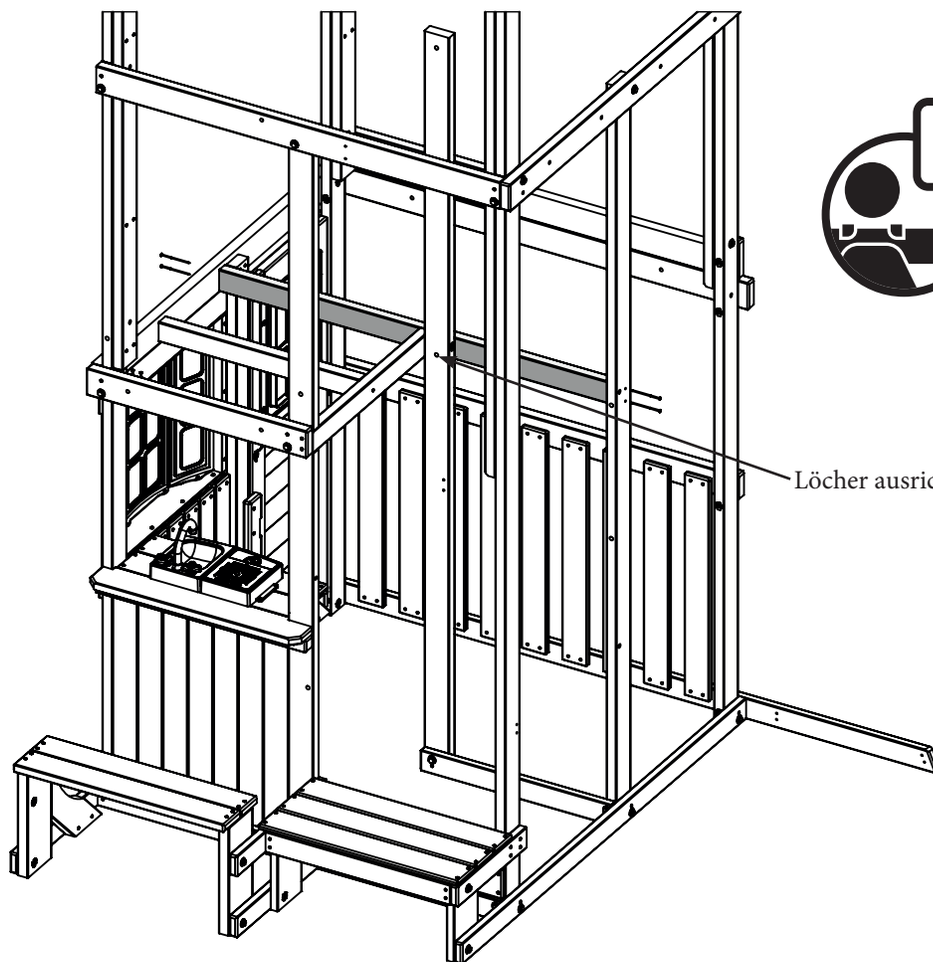
1 x **K133** 1-1/2 x 2-3/8 x 24-1/4"

Hardware

2 x **S21** #8 x 3-1/2"



Stellen Sie sicher, dass die Baugruppe waagrecht ist.

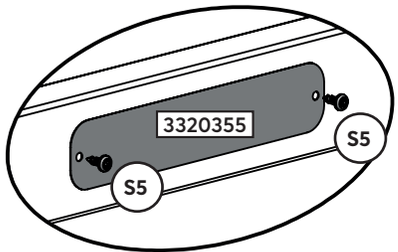
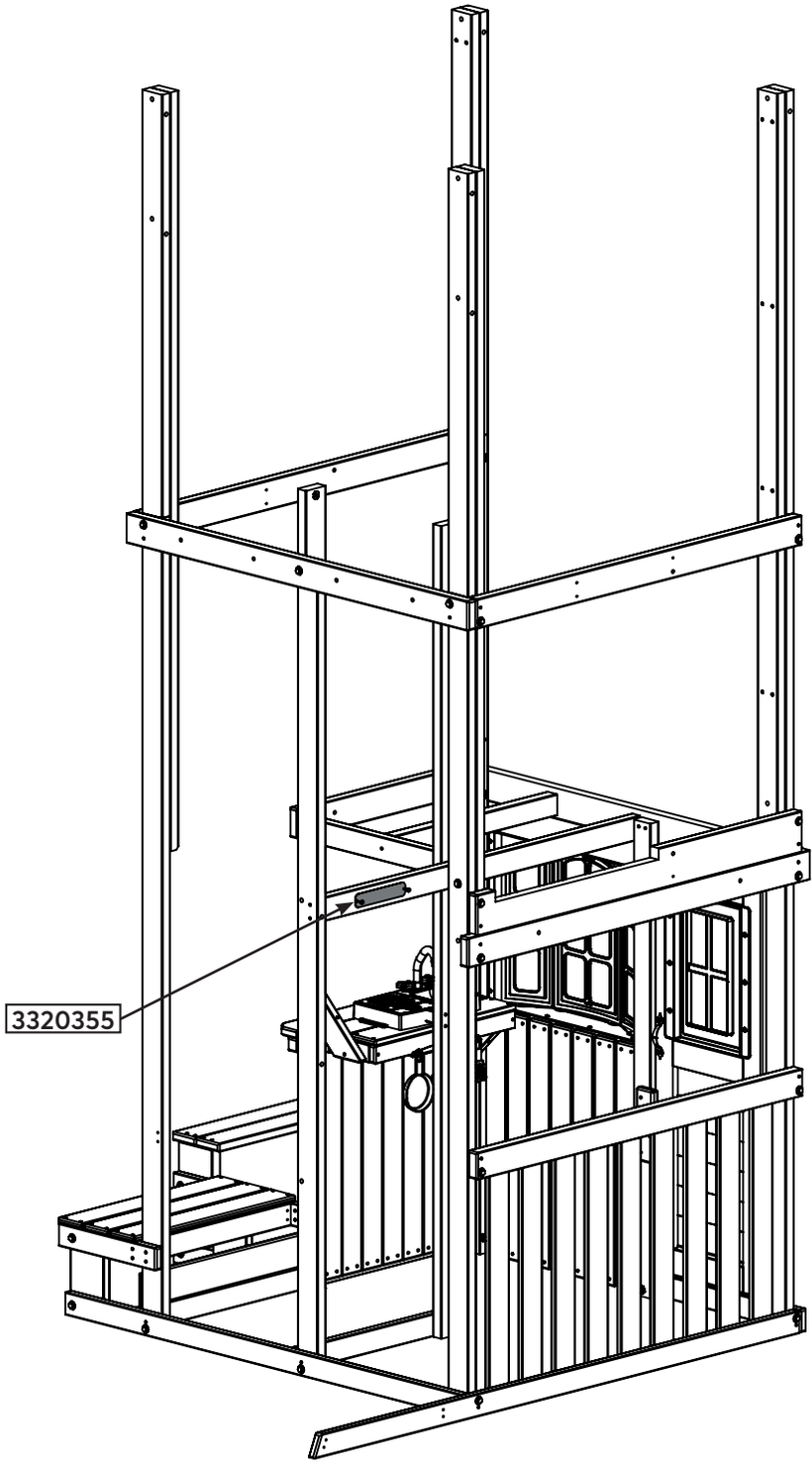


Holzteile

1 x **K017** 1-1/2 x 2-5/8 x 47-1/2"

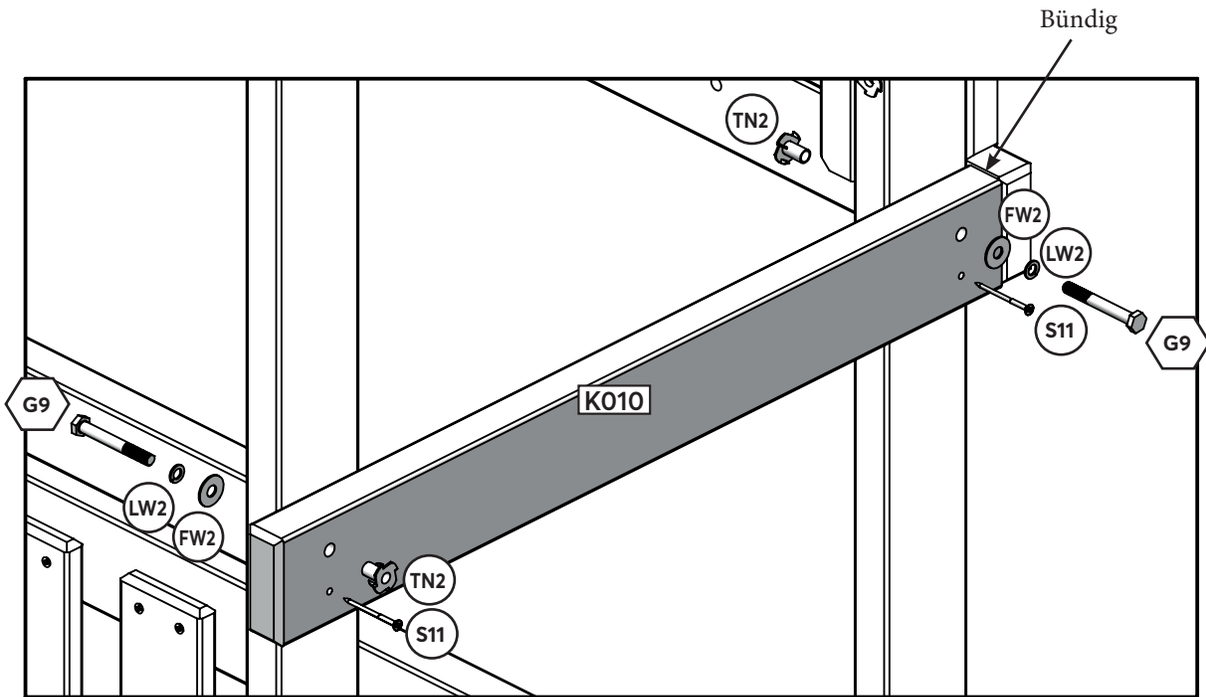
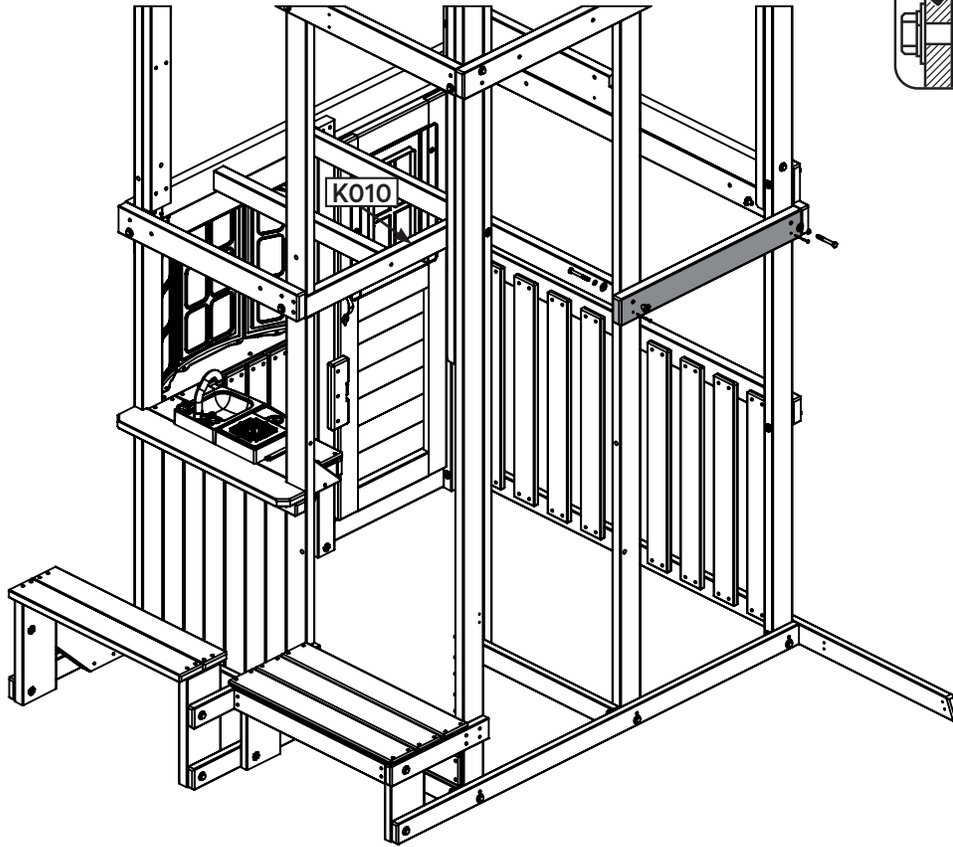
Hardware

4 x **S21** #8 x 3-1/2"



Hardware
2 x  #8 x 1/2"

Hardware
1 x 



Holzteile

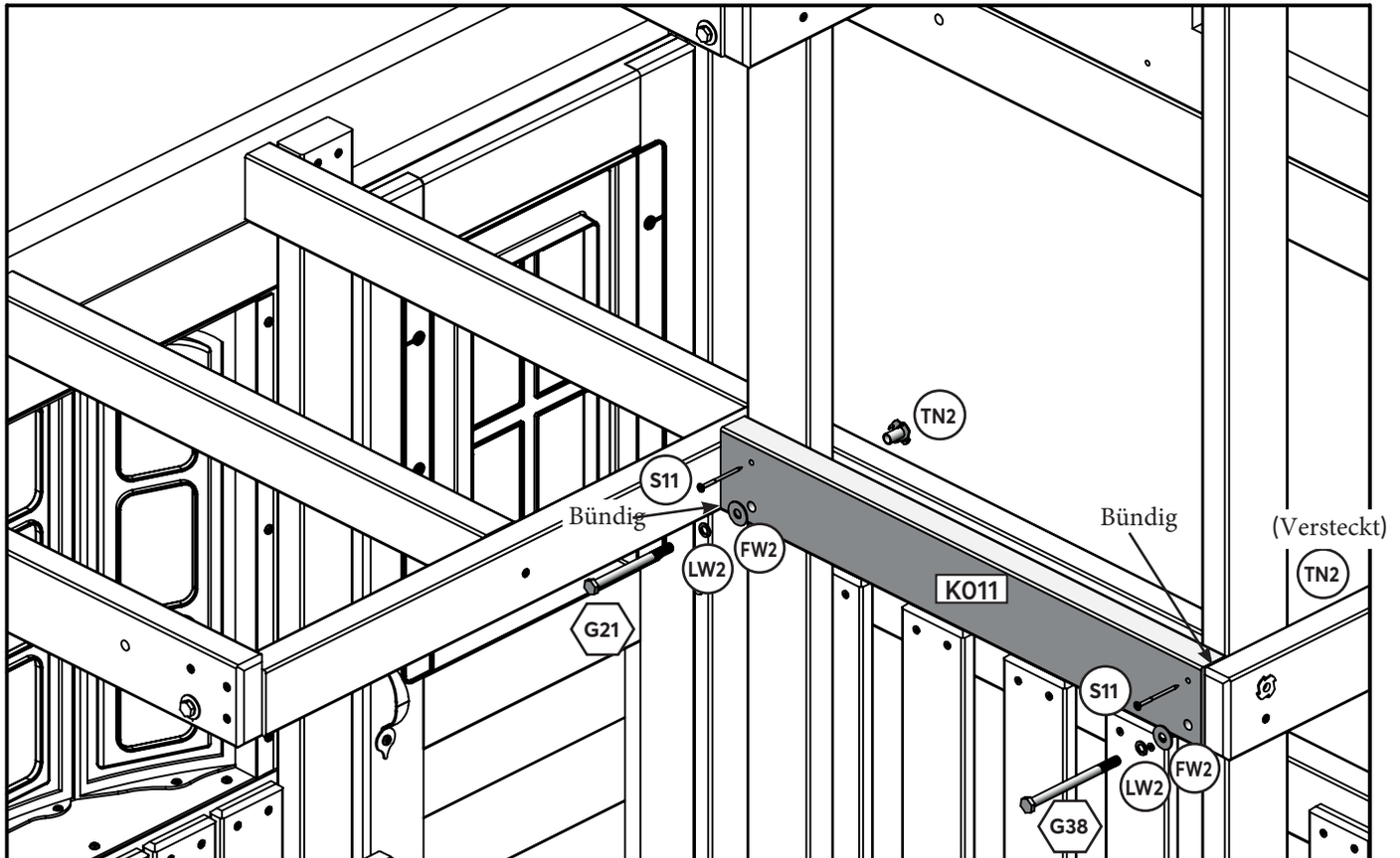
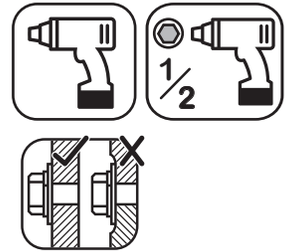
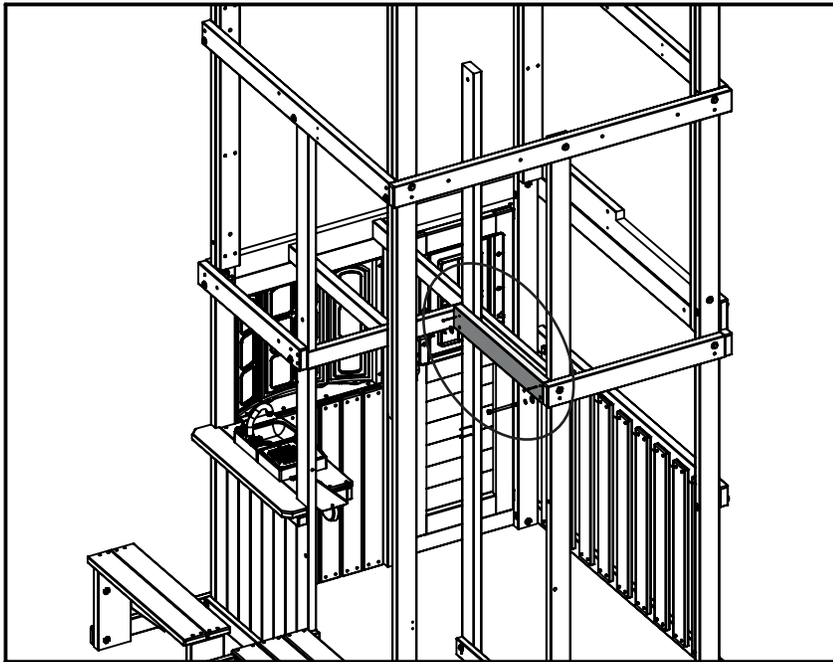
1 x **K010** 1-1/4 x 3-1/4 x 26-3/4"

Hardware

2 x **G9** 5/16 x 2-1/2" (LW2, FW2, TN2)

2 x **S11** #8 x 2"

51



Holzteile

1 x **K011** 1-1/4 x 3-1/4 x 23-1/4"

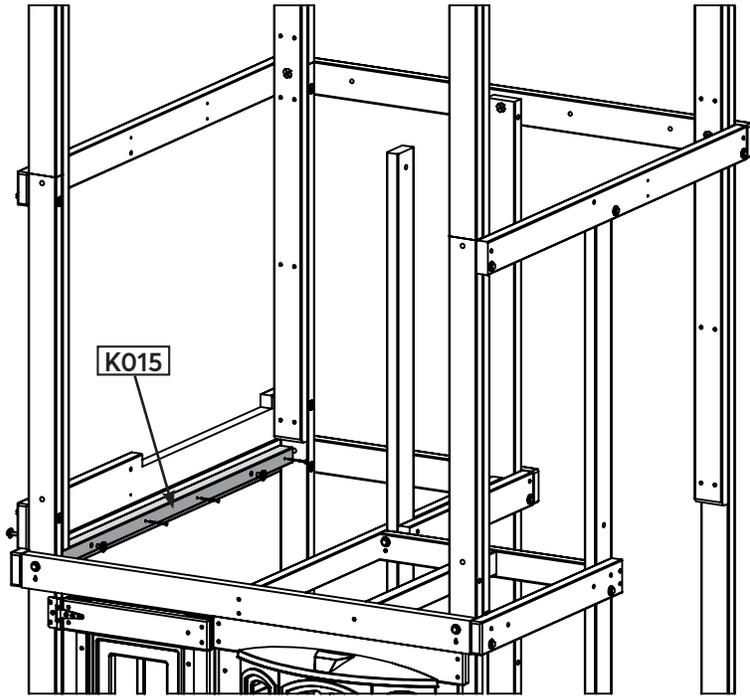
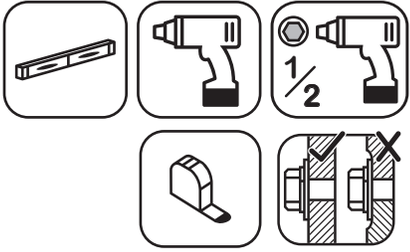
Hardware

- 1 x **G21** 5/16 x 3-3/4" (LW2, FW2, TN2)
- 1 x **G38** 5/16 x 4-1/4" (LW2, FW2, TN2)
- 2 x **S11** #8 x 2"

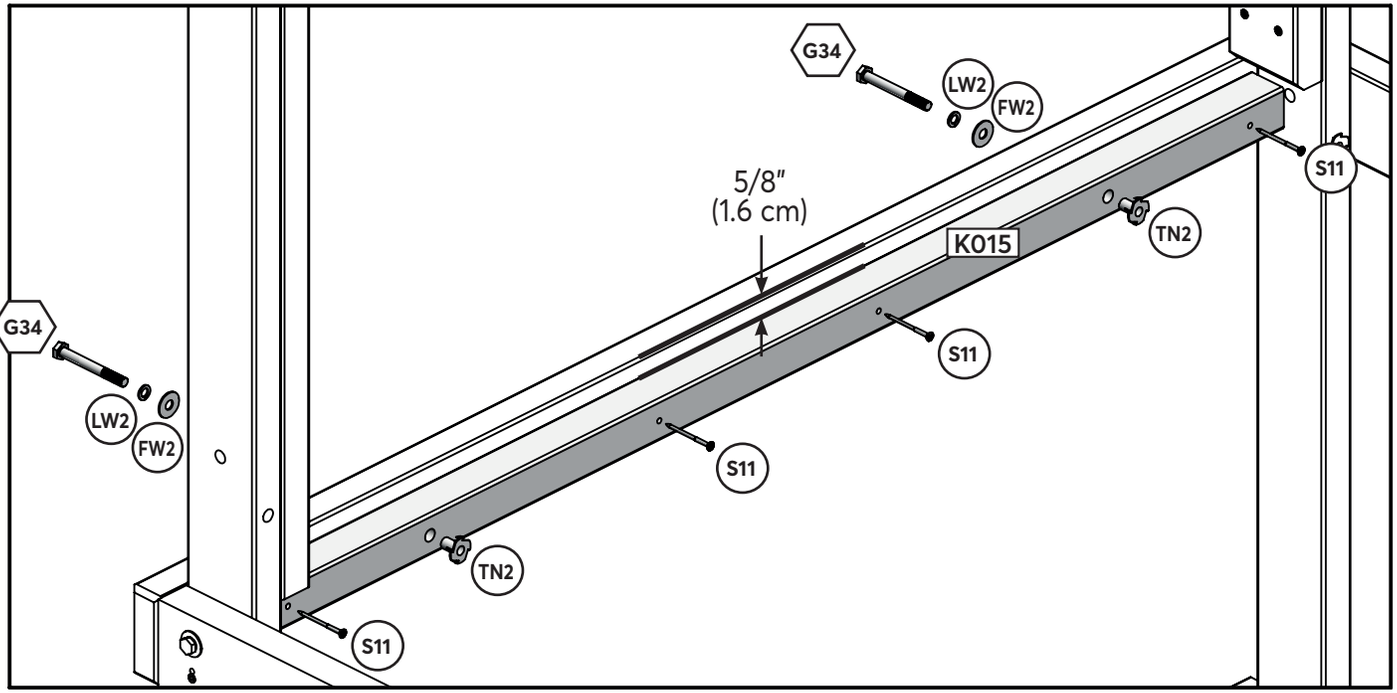


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Innenansicht

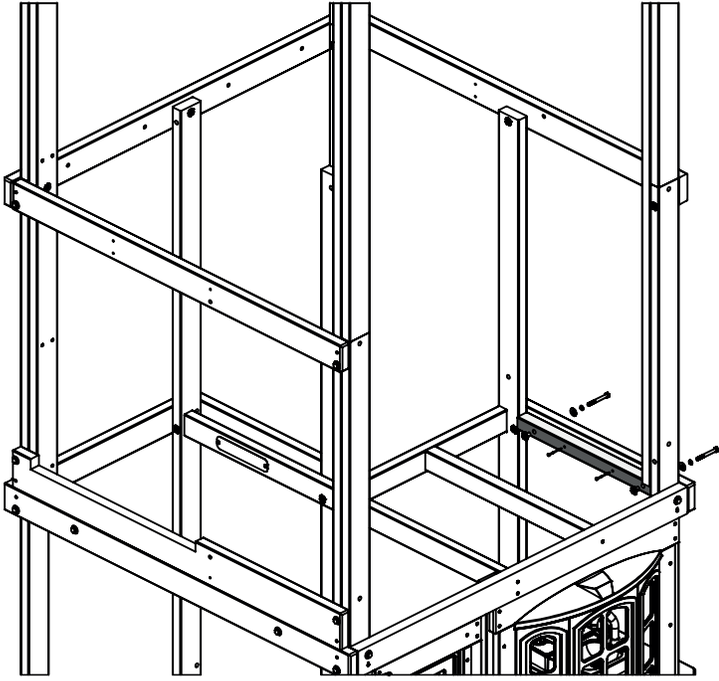
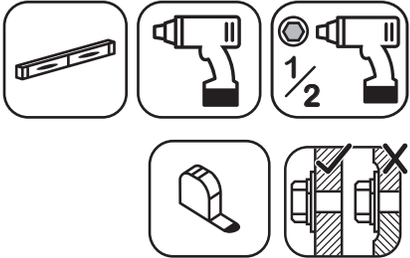


Holzteile

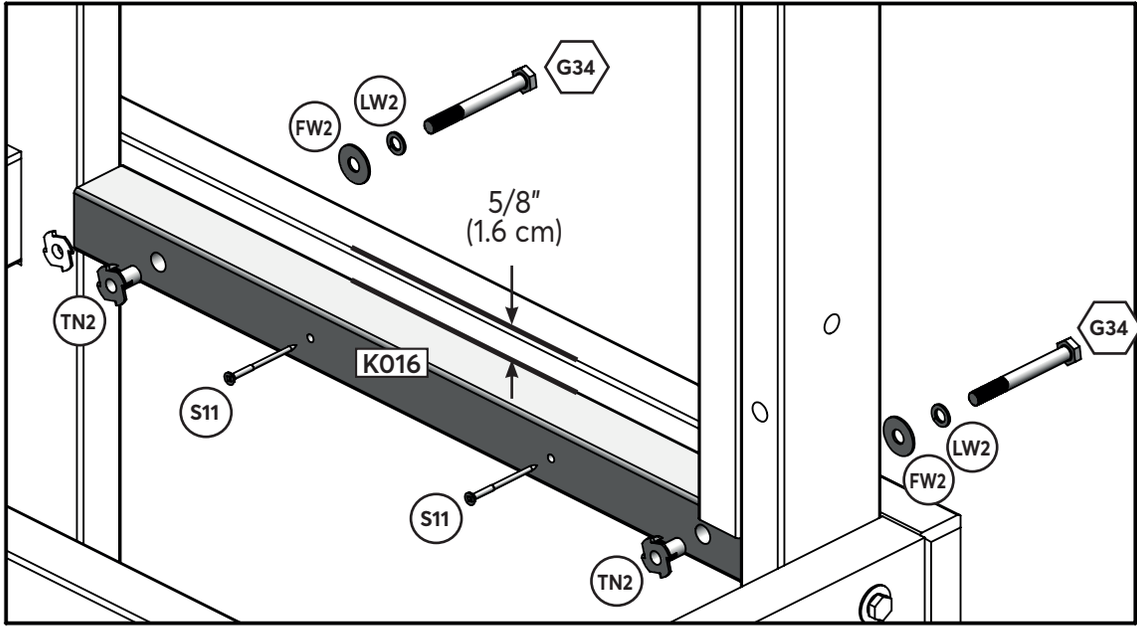
1 x **K015** 1-1/2 x 1-1/2 x 45-3/4"

Hardware

2 x **G34** 5/16 x 2-3/4" (LW2, FW2, TN2)
 4 x **S11** #8 x 2"



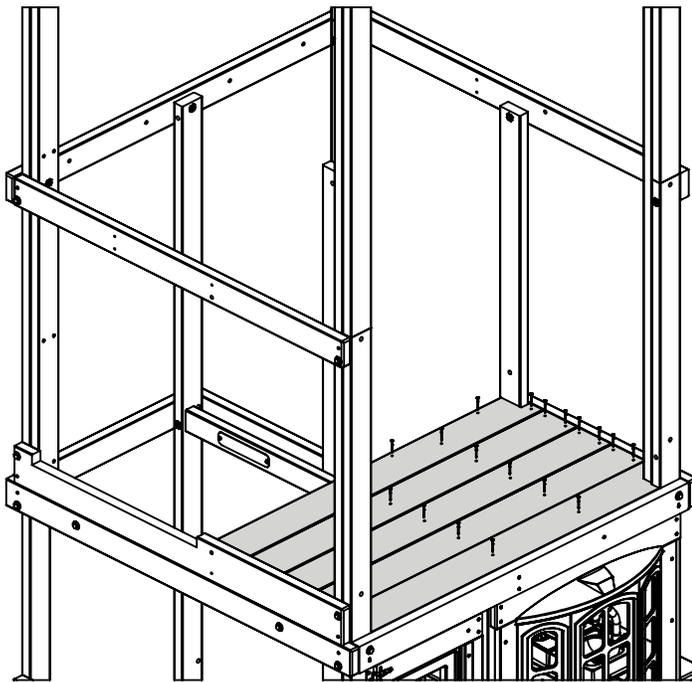
Innenansicht



Holzteile
 1 x **K016** 1-1/2 x 1-1/2 x 21-1/8"

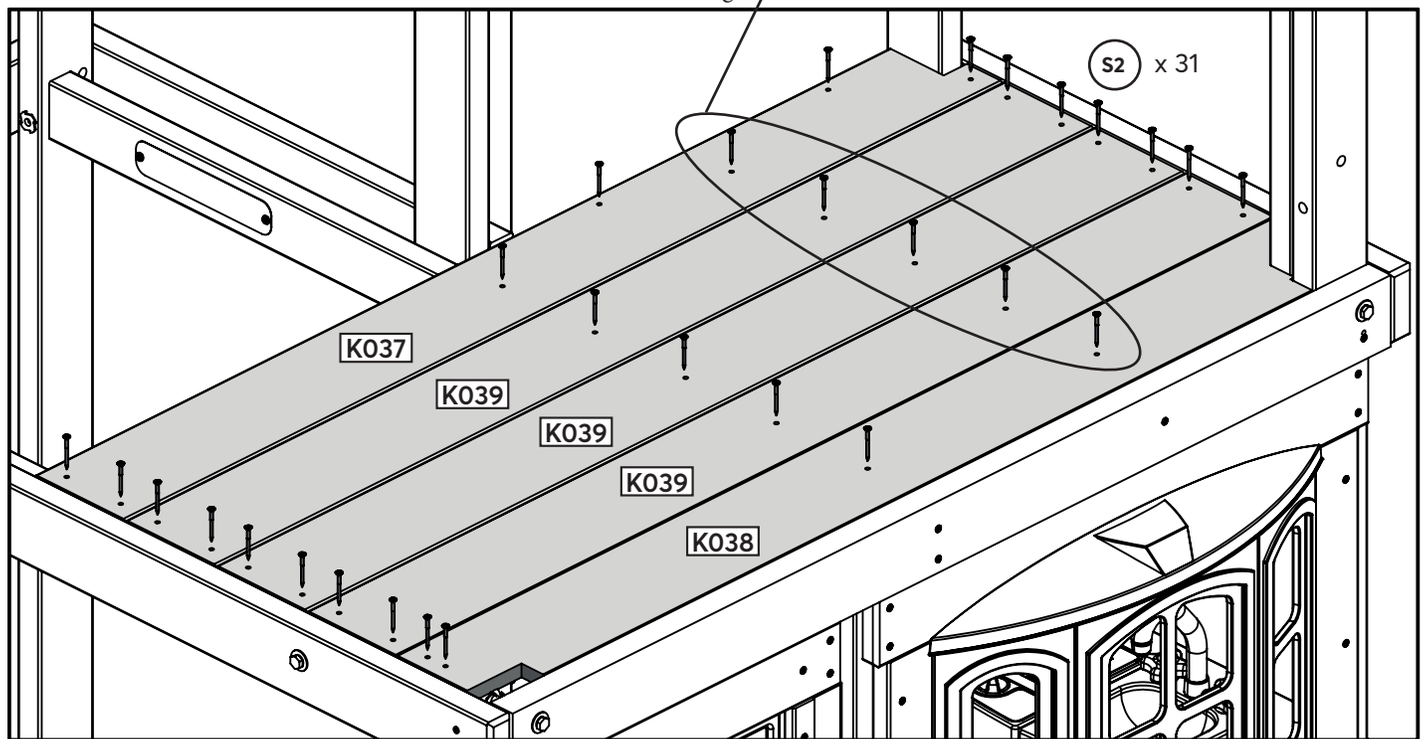
Hardware
 2 x **G34** 5/16 x 2-3/4" (LW2, FW2, TN2)
 2 x **S11** #8 x 2"





Die Bretter gleichmäßig verteilen.

Hinweis: Für diese Schrauben sind keine Vorbohrungen vorhanden.

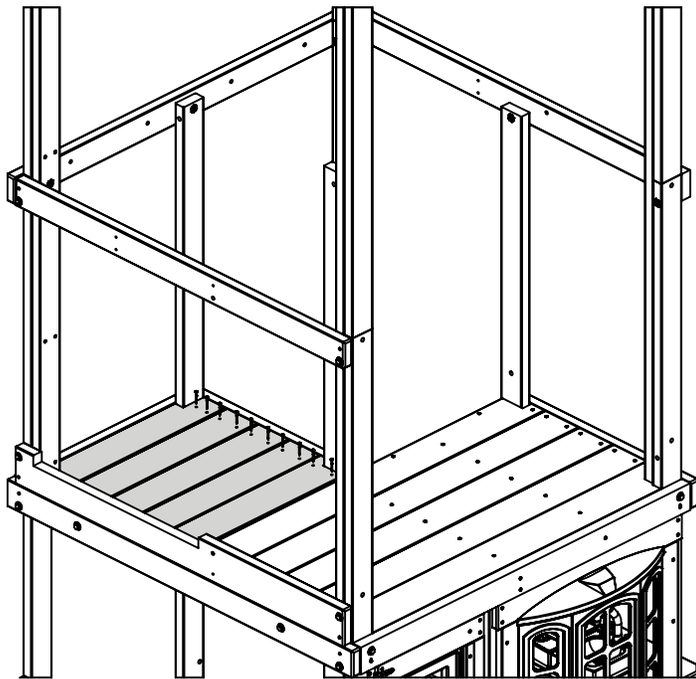


Holzteile

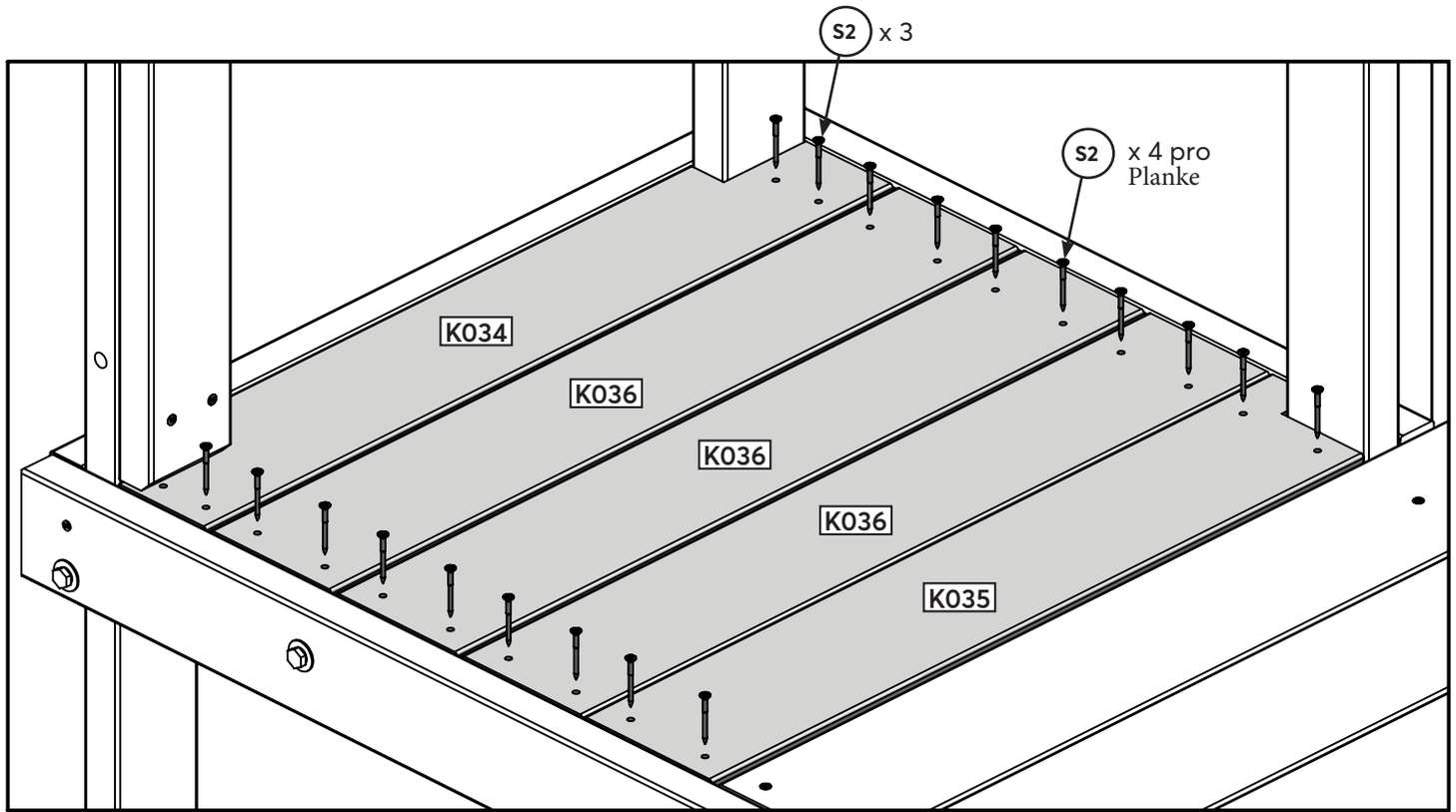
- 1 x **K037** 5/8 x 5 x 48-3/4"
- 1 x **K038** 5/8 x 5 x 48-3/4"
- 3 x **K039** 5/8 x 5 x 48-3/4"

Hardware

- 31 x **S2** #8 x 1-1/2"



Lochausrichtung beachten.
Die Bretter gleichmäßig
verteilen.



Holzteile

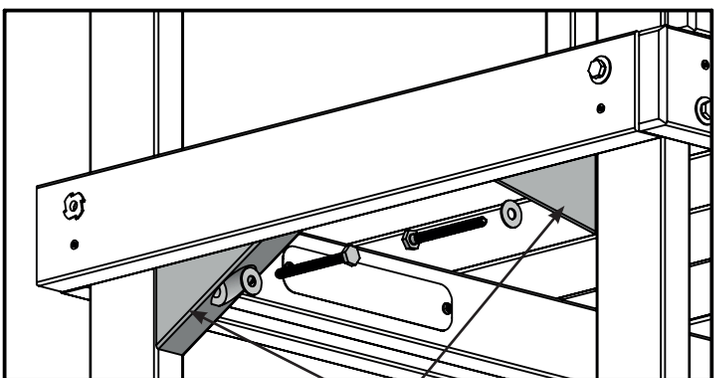
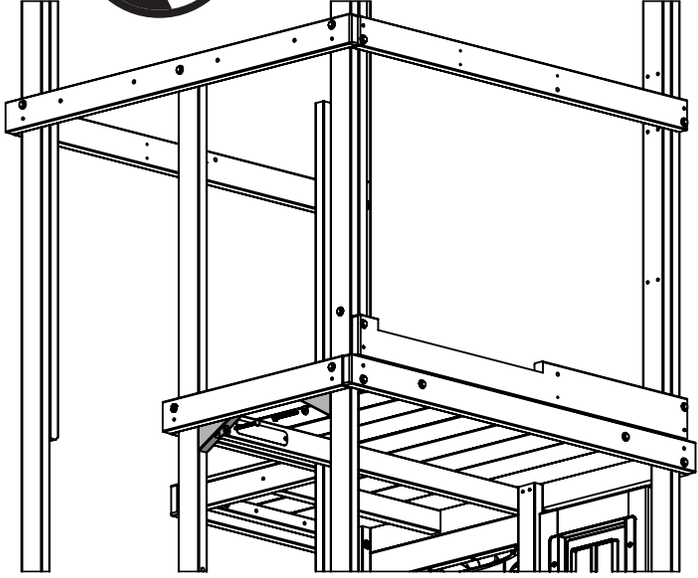
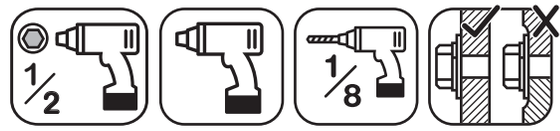
- 1 x **K034** 5/8 x 4-3/4 x 25-1/2"
- 1 x **K035** 5/8 x 4-3/4 x 25-1/2"
- 3 x **K036** 5/8 x 4-1/2 x 25-1/2"

Hardware

- 19 x **S2** #8 x 1-1/2"

56

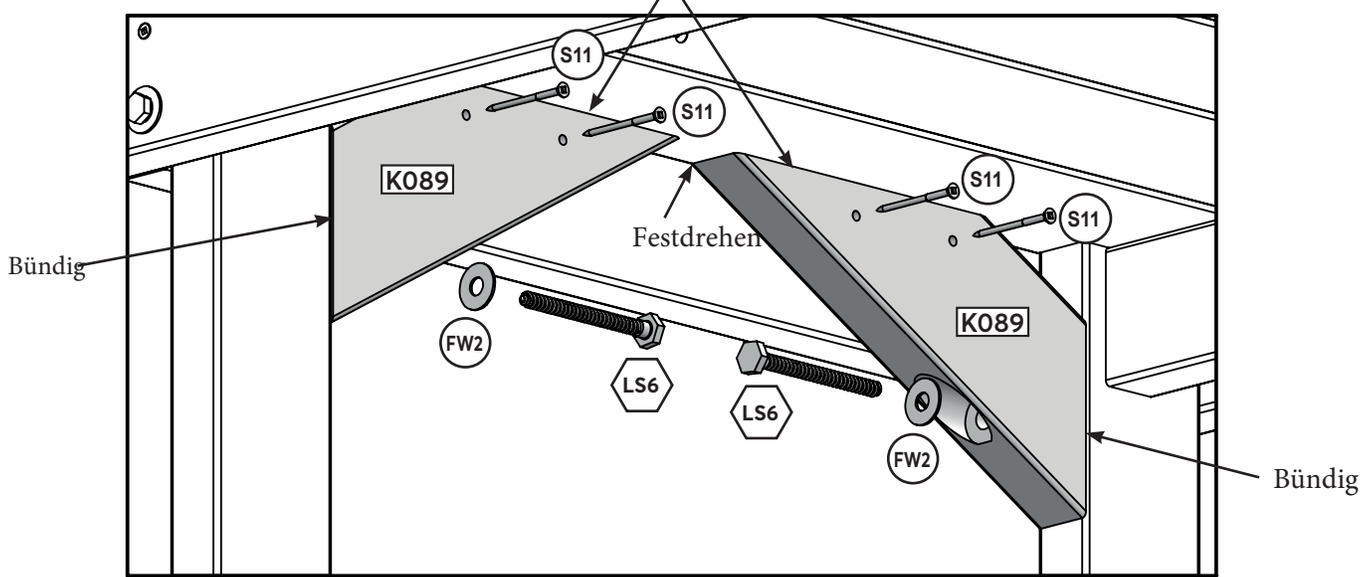
Bohren Sie jedes Loch mit einem 1/8"-Bohrer für LS6 vor.



K089

Gedrehte Innenansicht

Festdrehen



Holzteile

2 x K089 1-1/4 x 3-1/4 x 10-3/8"

Hardware

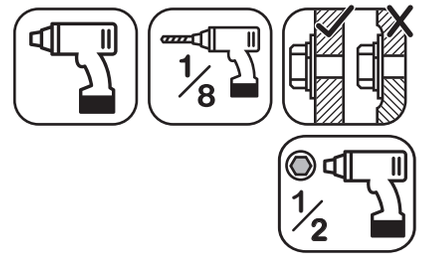
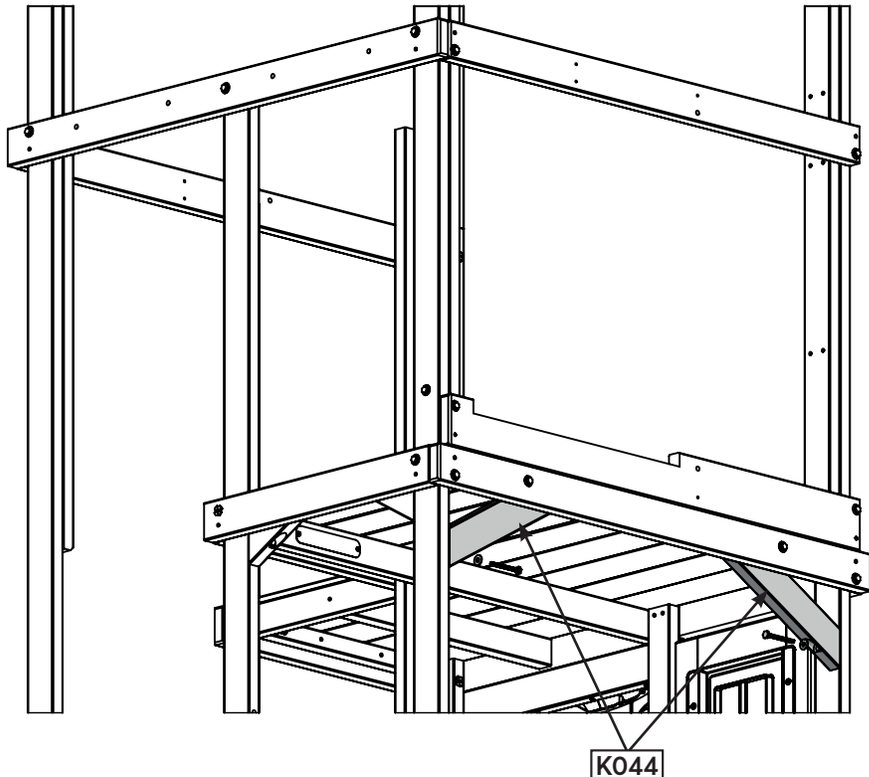
2 x LS6 5/16 x 3" (FW2)

4 x S11 #8 x 2"



50Nrth.com

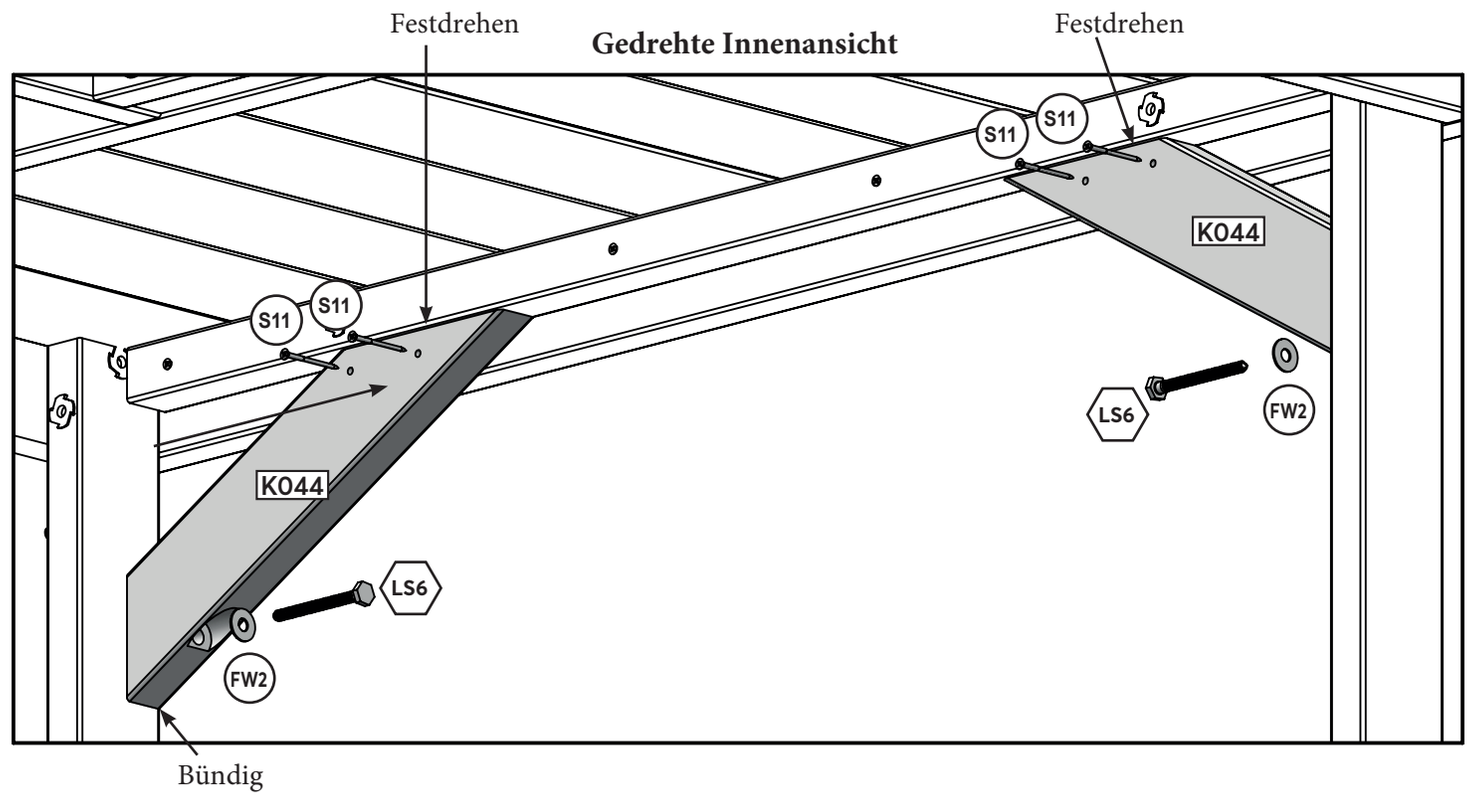
Service@50nrth.com
06571 951170



Bohren Sie jedes Loch mit einem 1/8"-Bohrer für LS6 neu.

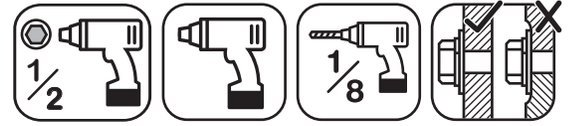


Gedrehte Innenansicht

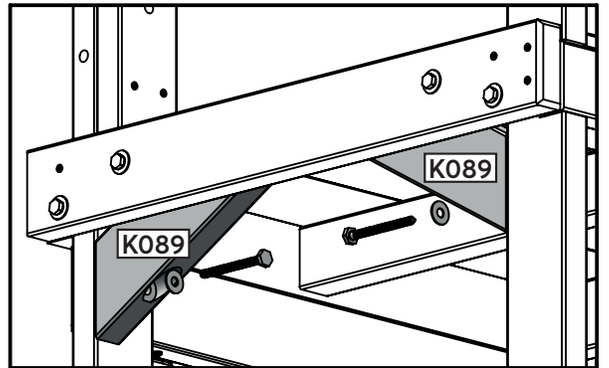
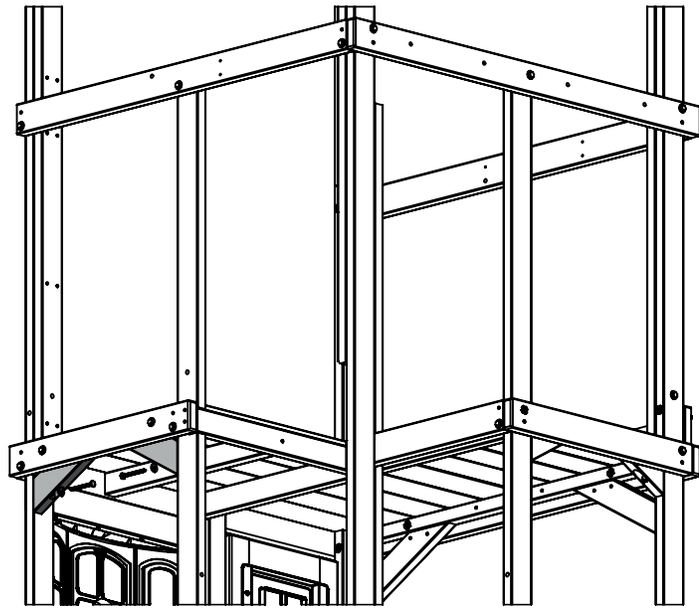


Holzteile
2 x **K044** 1-1/4 x 3 x 16"

Hardware
2 x **LS6** 5/16 x 3" (FW2)
4 x **S11** #8 x 2"



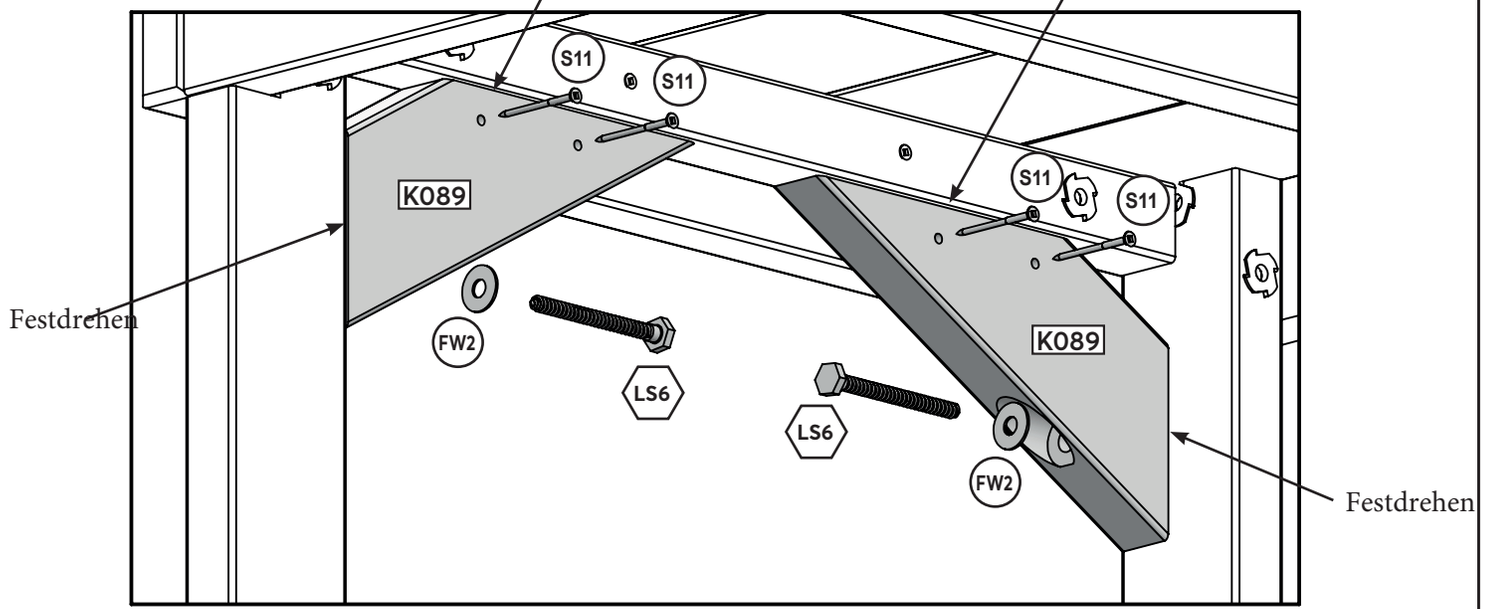
Bohren Sie jedes Loch mit einem 1/8"-Bohrer für LS6 vor.



Gedrehte Innenansicht

Festdrehen

Festdrehen

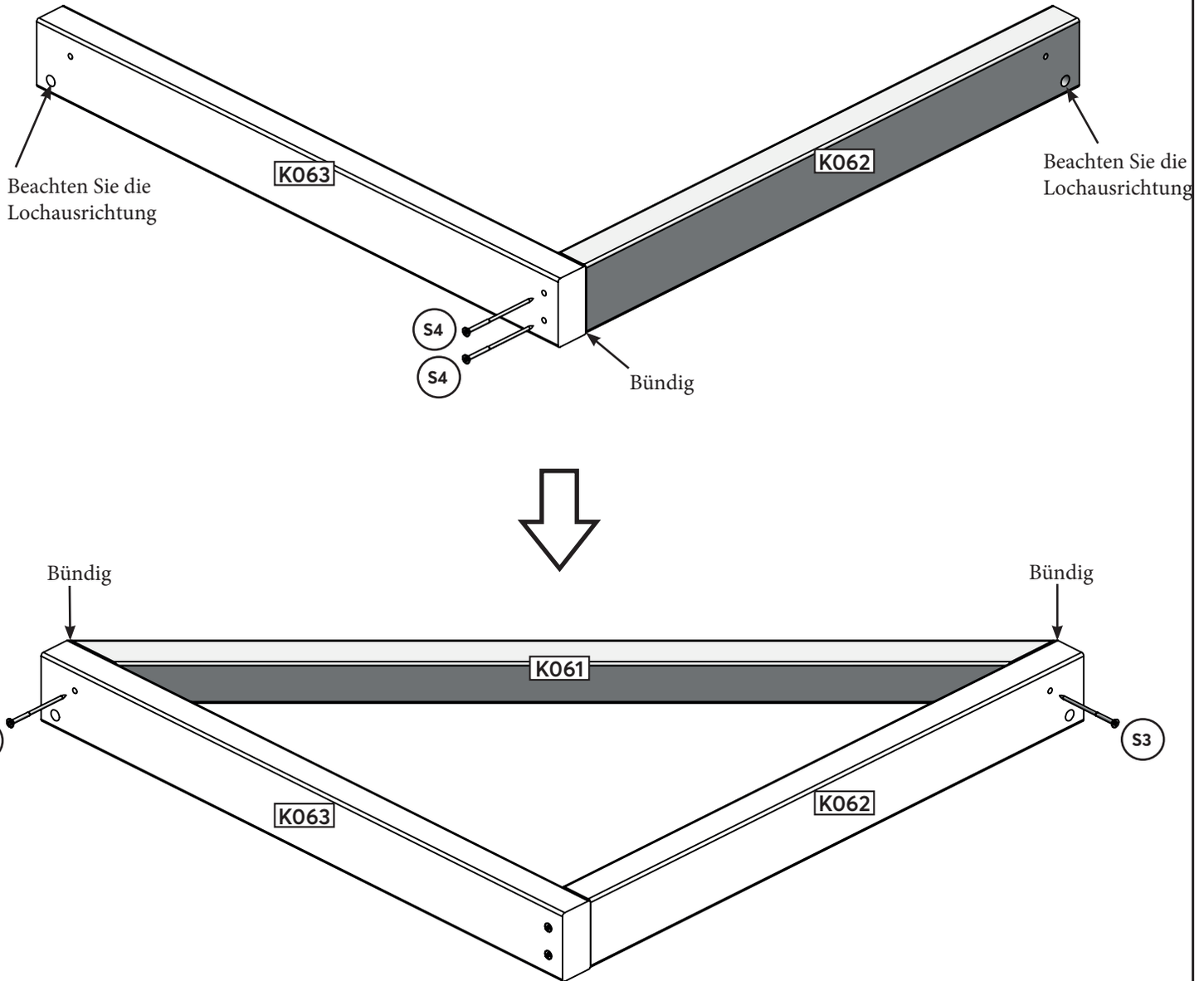


Holzteile
 2 x [K089] 1-1/4 x 3-1/4 x 10-3/8"

Hardware
 2 x [LS6] 5/16 x 3" (FW2)
 4 x [S11] #8 x 2"

59

Führen Sie diesen Schritt
zweimal aus.



Holzteile

- 2 x **K061** 1-1/2 x 1-1/2 x 31-1/8"
- 2 x **K062** 1-1/4 x 2-1/2 x 22"
- 2 x **K063** 1-1/4 x 2-1/2 x 23-1/4"

Hardware

- 4 x **S3** #8 x 2-1/2"
- 4 x **S4** #8 x 3"

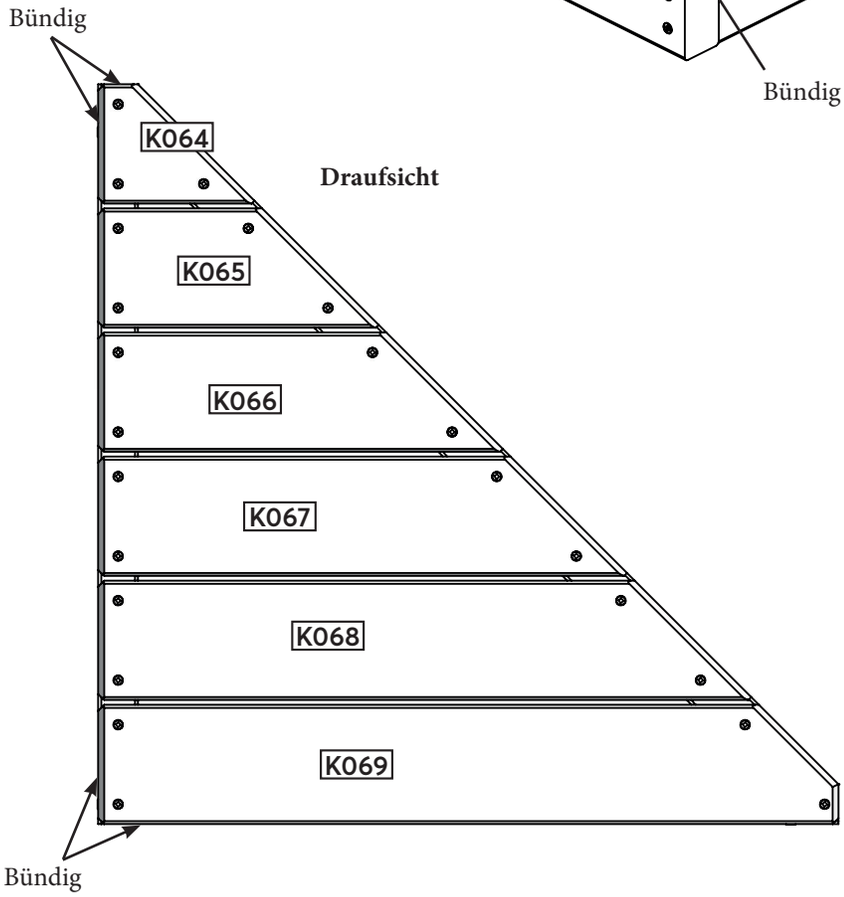
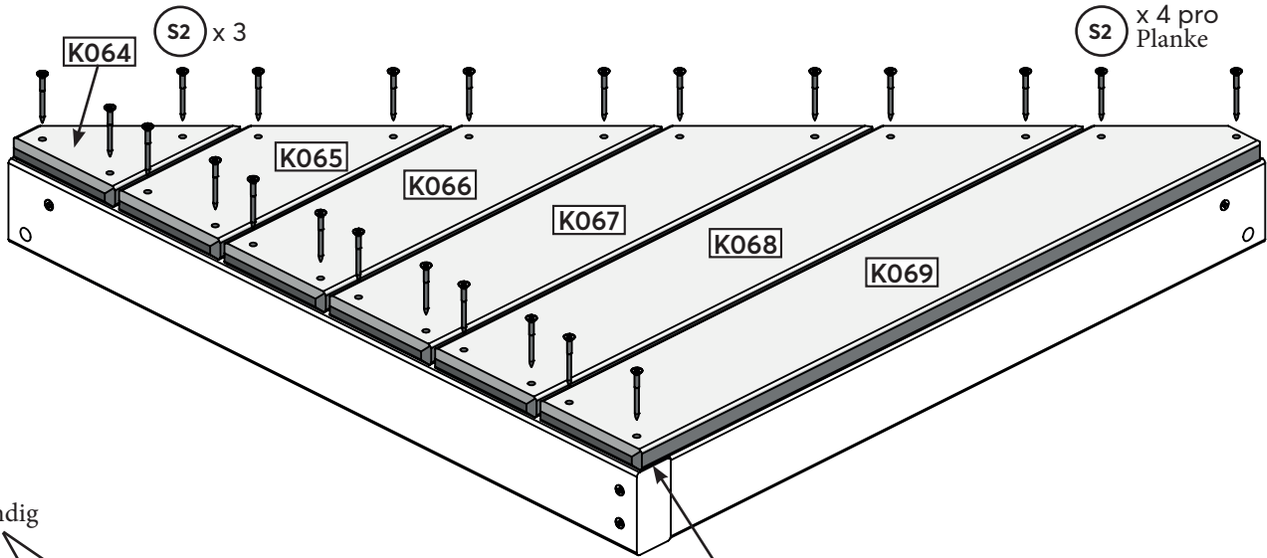


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

60

Diesen Schritt zweimal ausführen.
Die Bretter gleichmäßig verteilen.



Holzteile

- | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 2 x K064 5/8 x 3-3/4 x 5" | 2 x K067 5/8 x 3-3/4 x 16-3/4" |
| 2 x K065 5/8 x 3-3/4 x 8-7/8" | 2 x K068 5/8 x 3-3/4 x 20-5/8" |
| 2 x K066 5/8 x 3-3/4 x 12-3/4" | 2 x K069 5/8 x 3-3/4 x 23-1/4" |

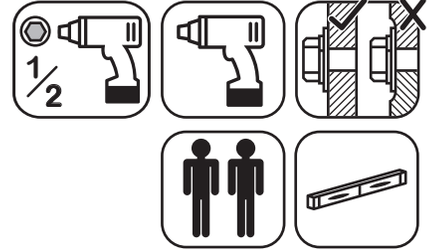
Hardware

- 46 x **S2** #8 x 1-1/2"

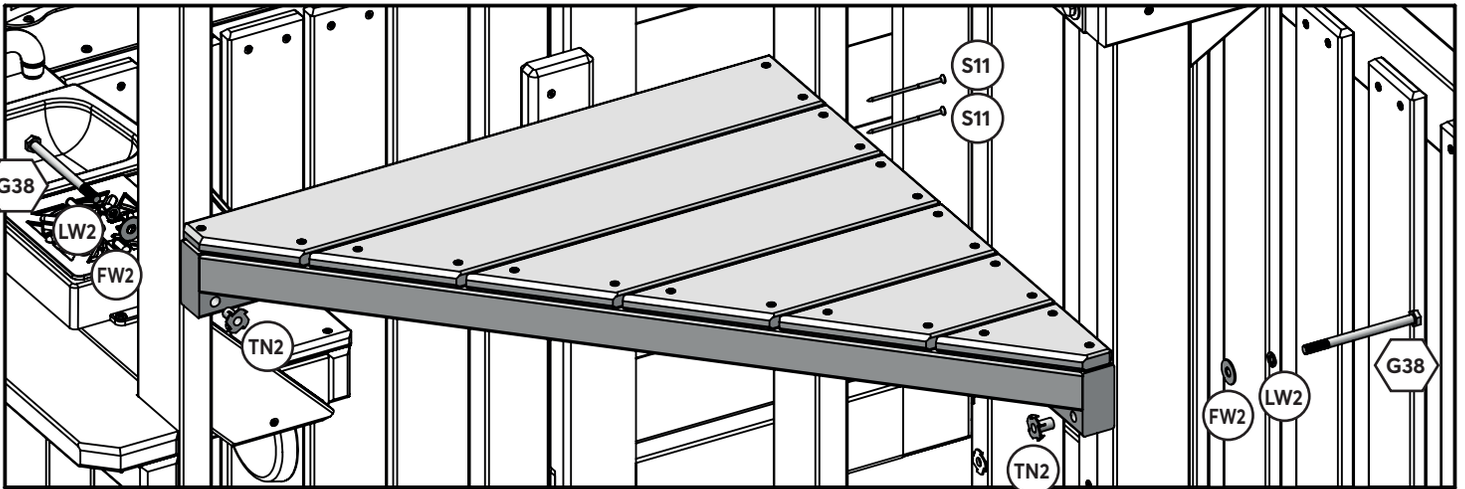
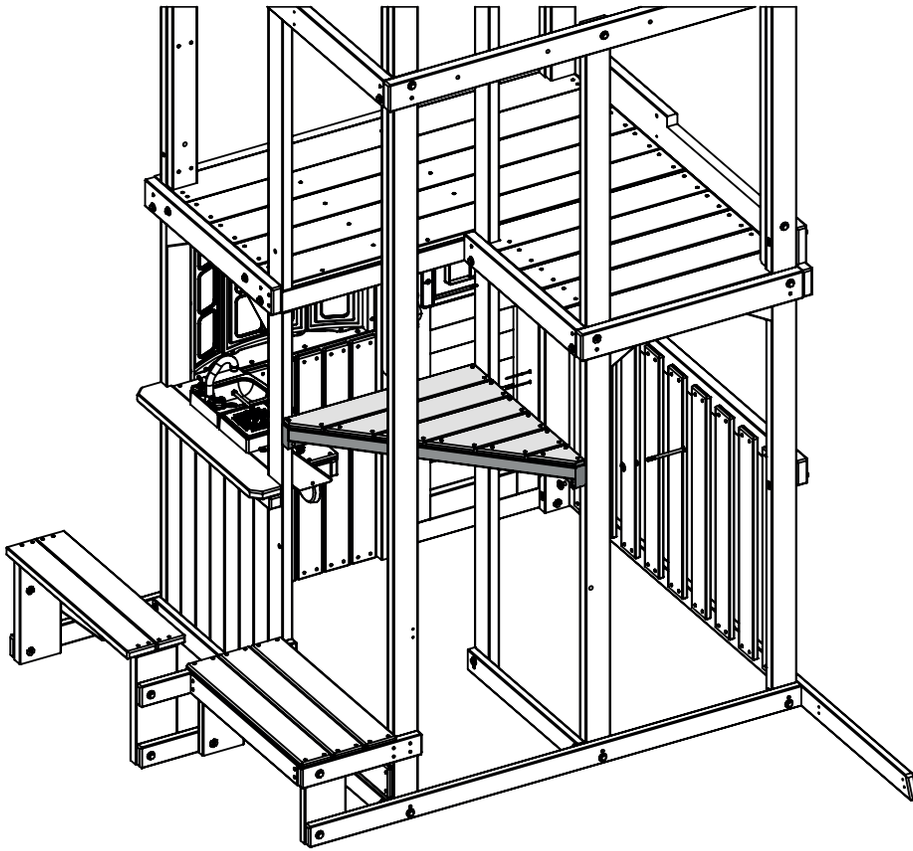


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



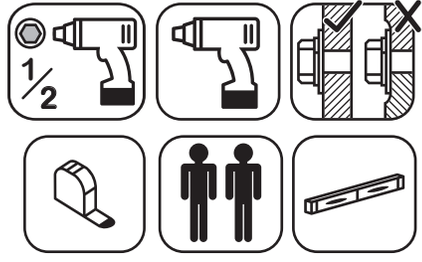
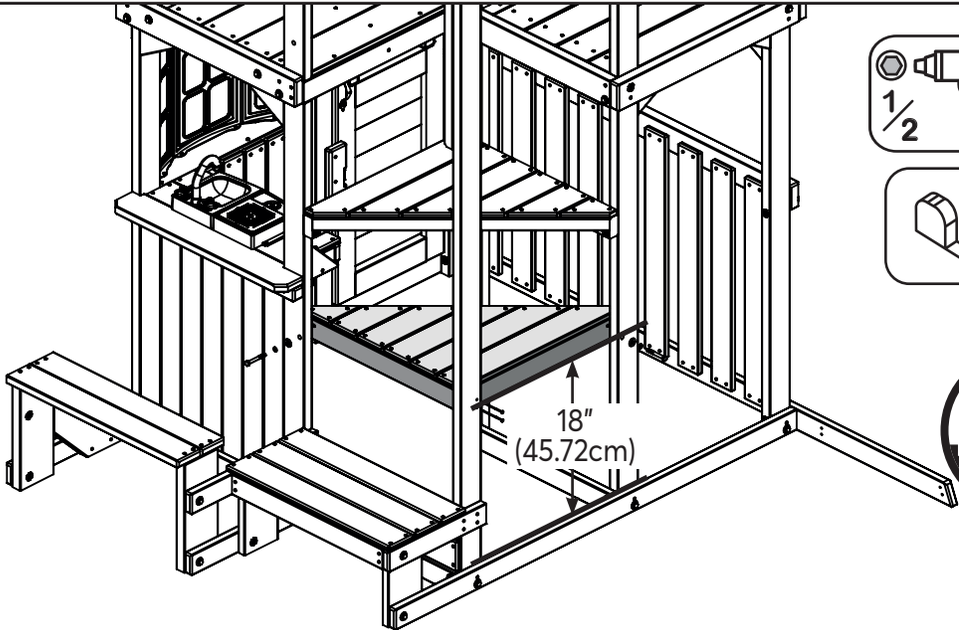
Stellen Sie sicher, dass die Baugruppe waagrecht ist.



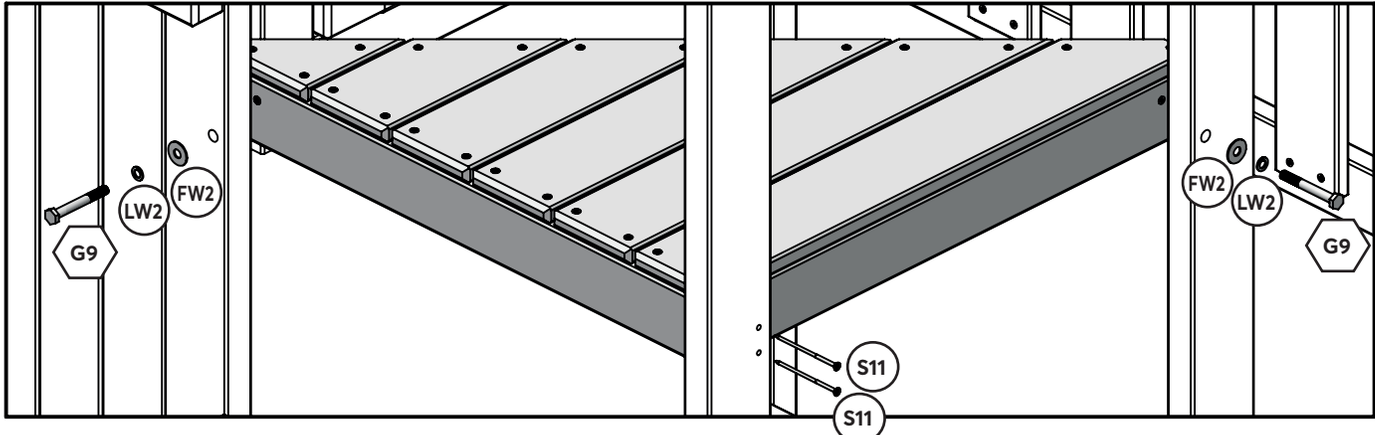
Hardware

2 x 5/16 x 4-1/4" (LW2, FW2, TN2)

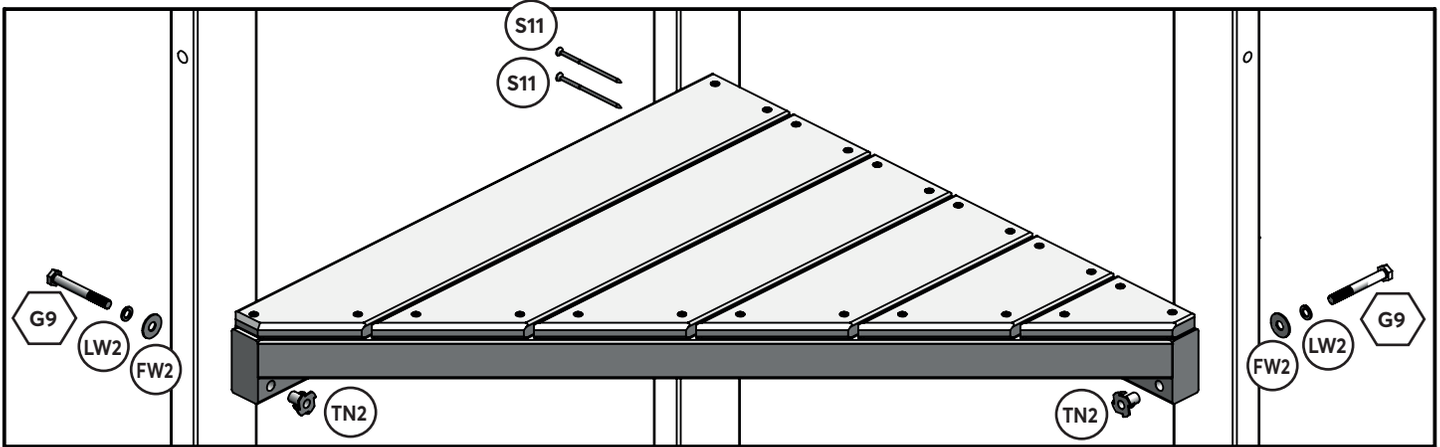
2 x #8 x 2"



Stellen Sie sicher, dass die Baugruppe waagrecht ist.



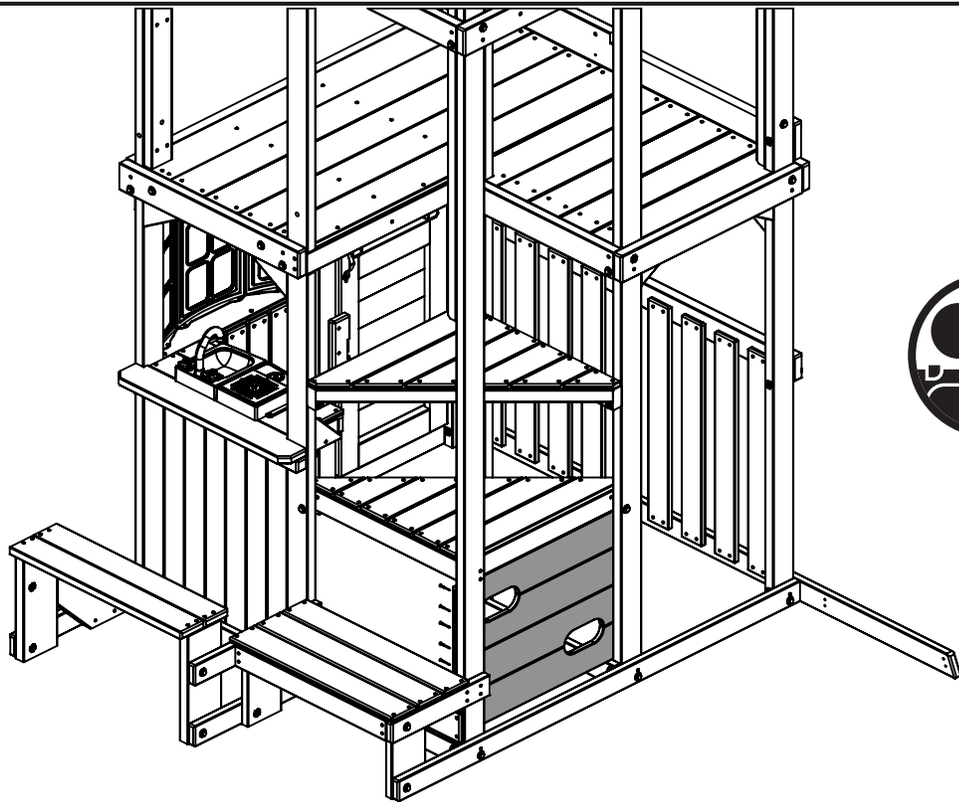
Gedrehte Innenansicht



Hardware

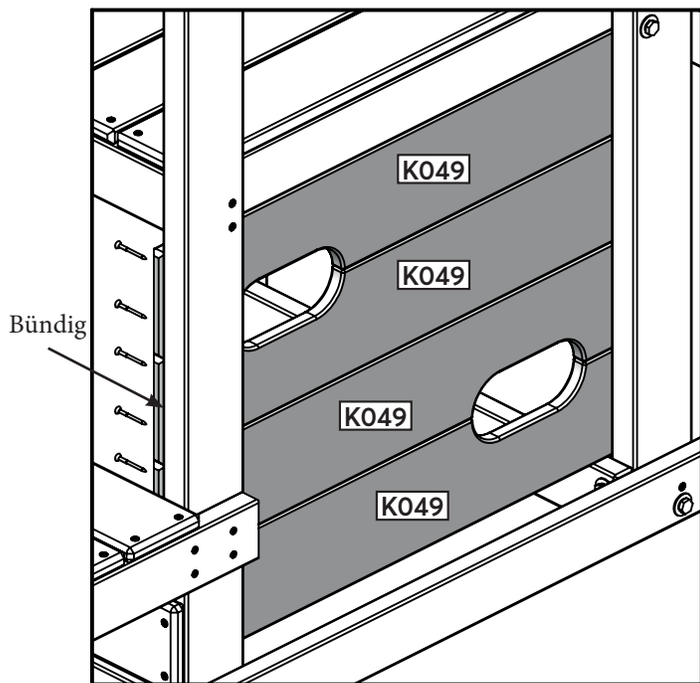
2 x G9 5/16 x 2-1/2" (LW2, FW2, TN2)

2 x S11 #8 x 2"



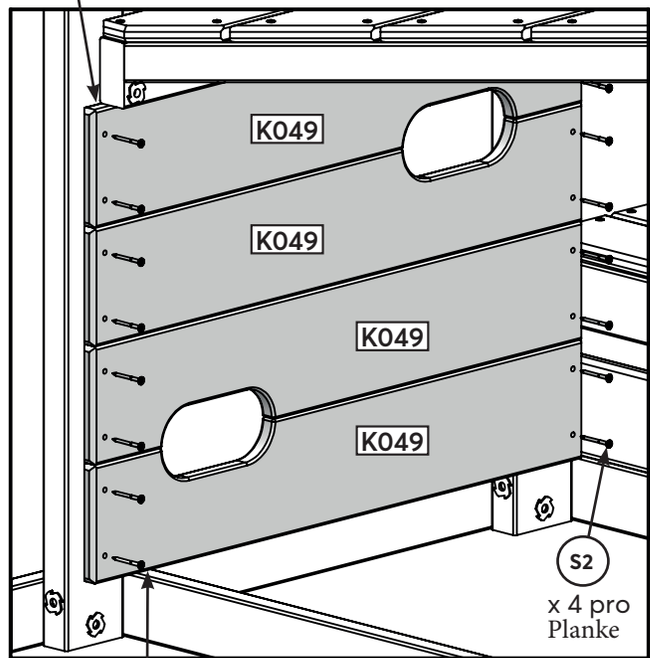
Die Bretter gleichmäßig verteilen.

Außenansicht



Festdrehen

Innenansicht

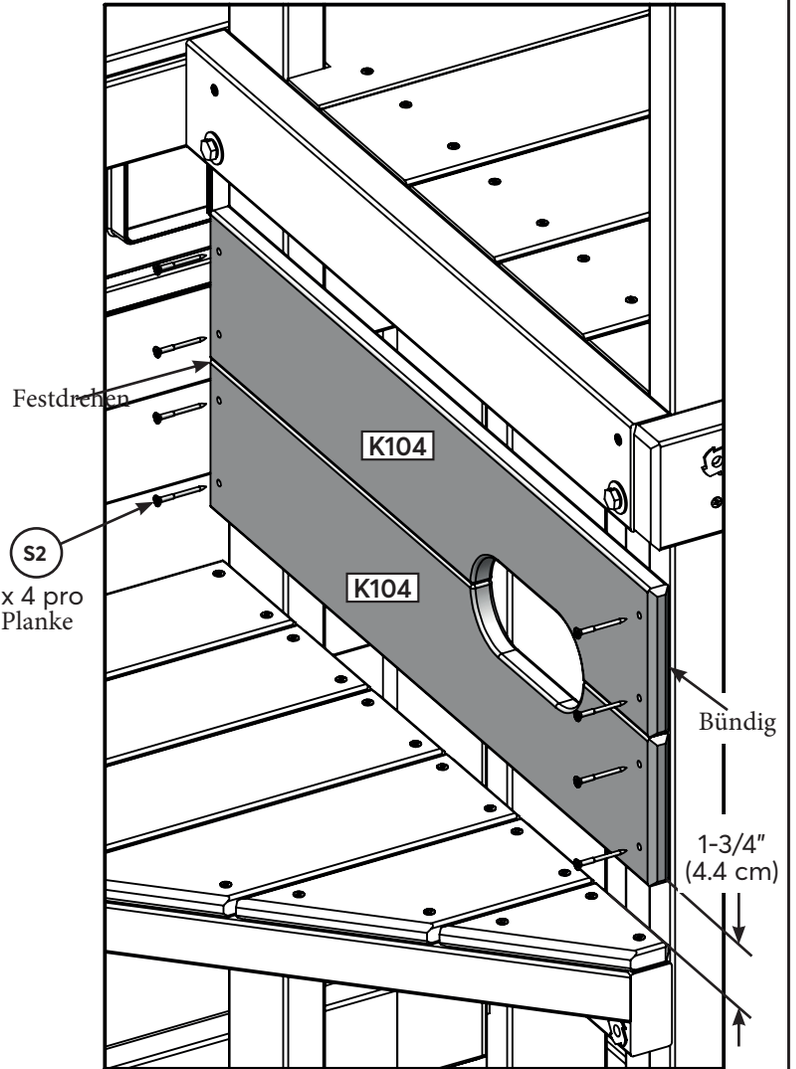
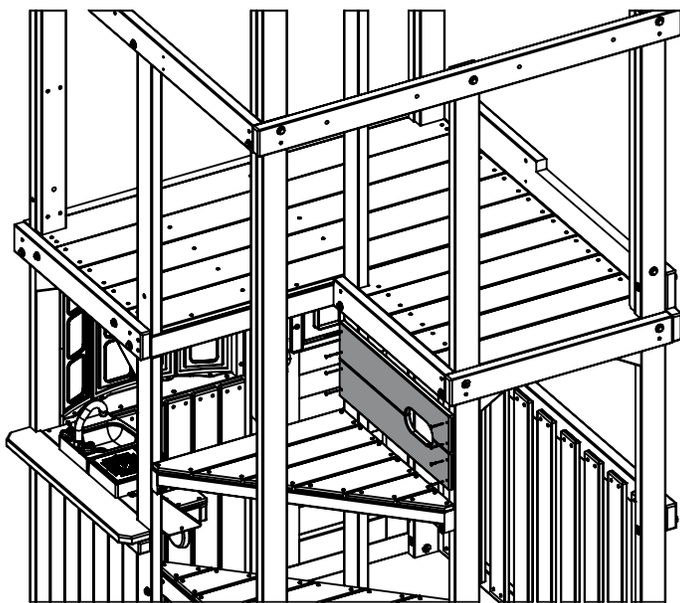
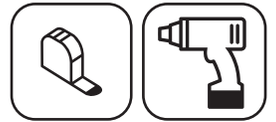


Holzteile

4 x **K049** 5/8 x 4-1/2 x 25-1/2"

Hardware

16 x **S2** #8 x 1-1/2"



Holzteile

2 x **K104** 5/8 x 4-1/2 x 23-1/4"

Hardware

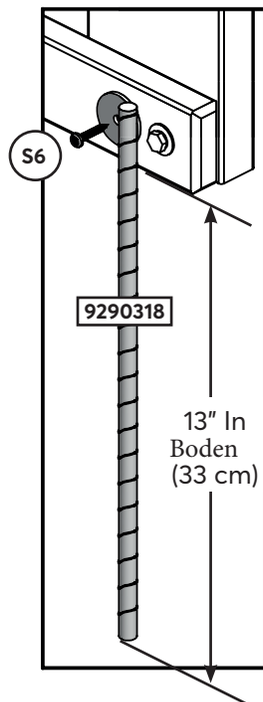
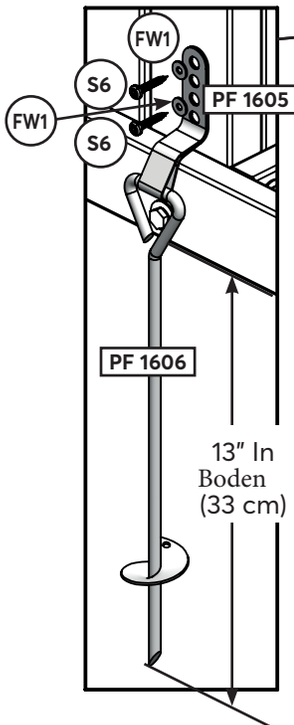
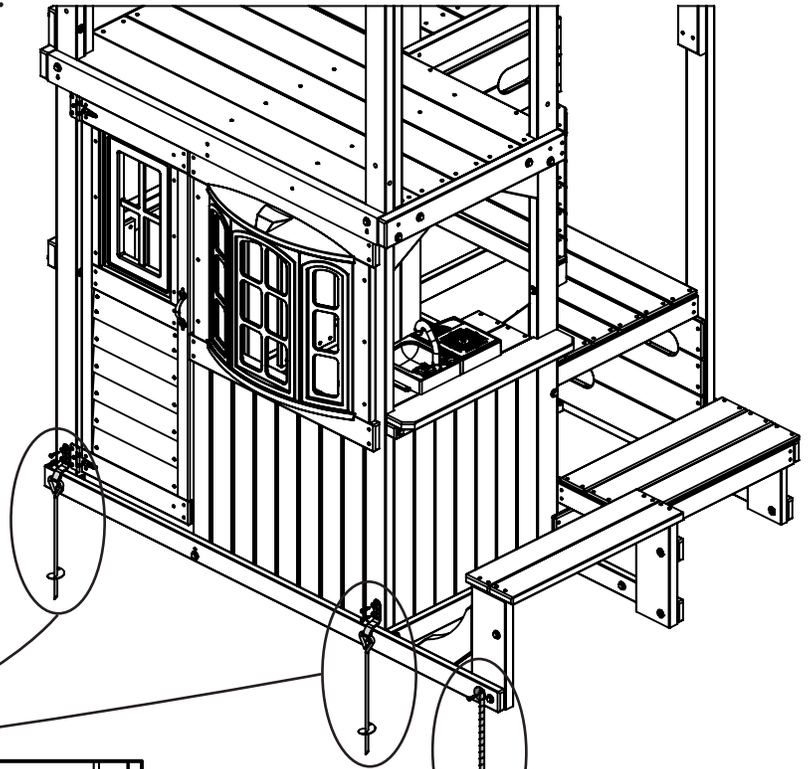
8 x **S2** #8 x 1-1/2"

Die Festung muss vor dem Abstecken an ihren endgültigen Standort verlegt werden. Der endgültige Standort muss ebener Boden sein.



Achtung! Um ein Umkippen und Verletzungen zu vermeiden, müssen die Heringe 33 cm tief in den Boden geschlagen werden. Das Graben oder Einschlagen der Heringe kann gefährlich sein, wenn Sie nicht vorher auf unterirdische Leitungen, Kabel oder Gasleitungen prüfen.

SICHERHEITSHINWEISE
AUF DER TITELSEITE



Hardware

4 x #12 x 1" (FW1)

1 x #12 x 1"

Andere Teile

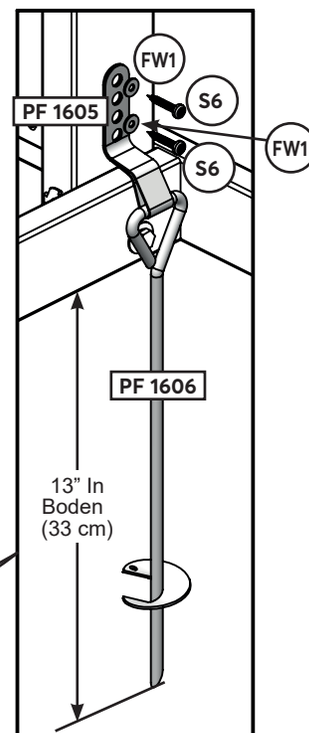
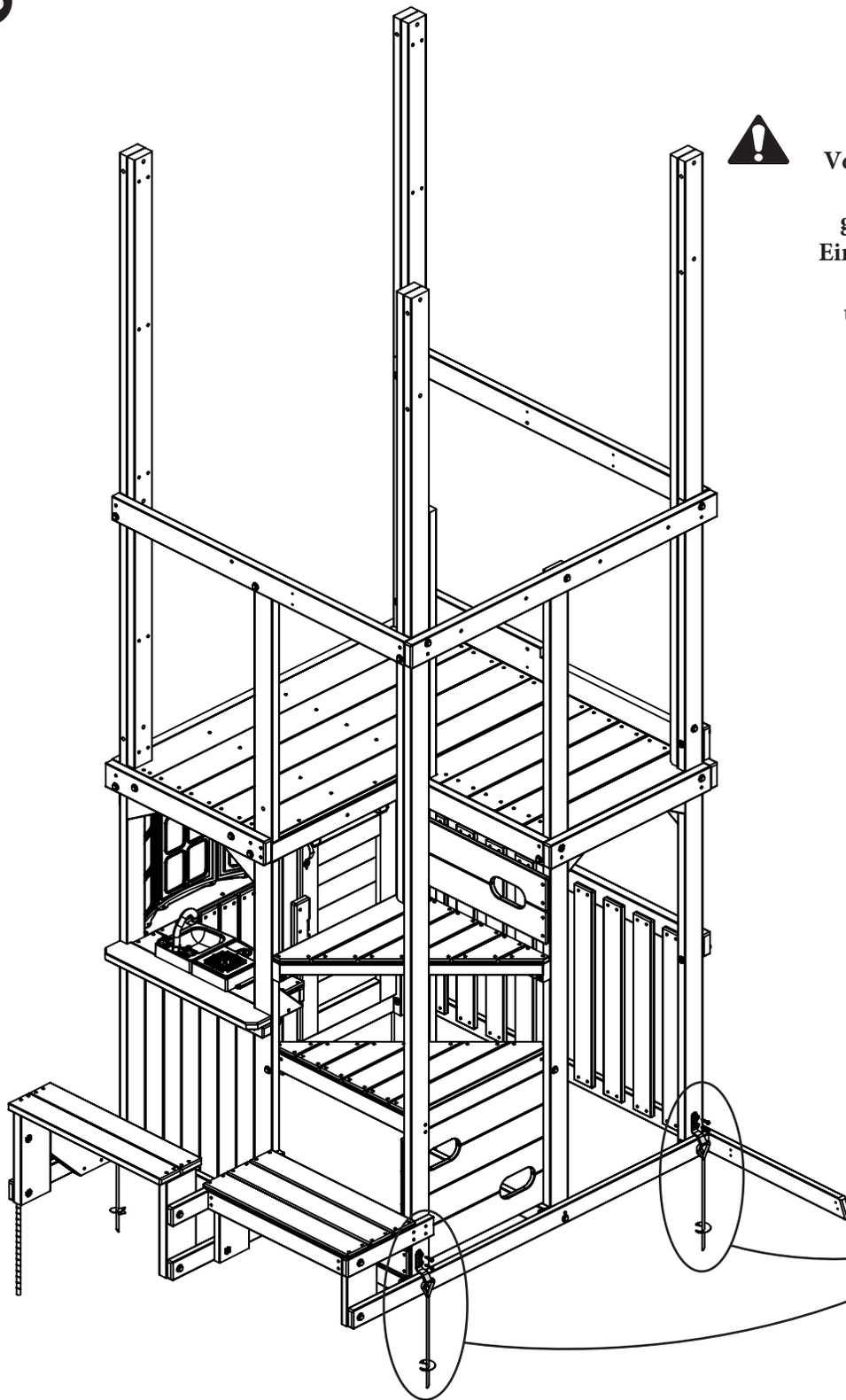
1 x

2 x

2 x



Achtung! Um ein Umkippen und Verletzungen zu vermeiden, müssen die Heringe 33 cm tief in den Boden geschlagen werden. Das Graben oder Einschlagen der Heringe kann gefährlich sein, wenn Sie nicht vorher auf unterirdische Leitungen, Kabel oder Gasleitungen prüfen.



Hardware

4 x  #12 x 1" (FW1)

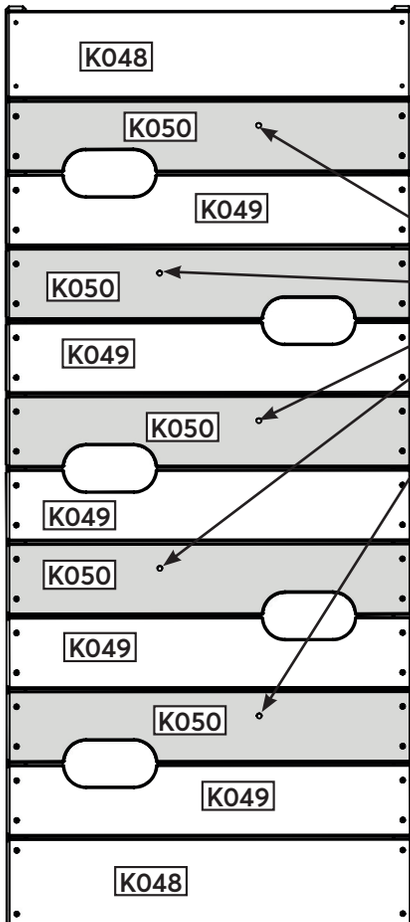
Andere Teile

2 x 

2 x 



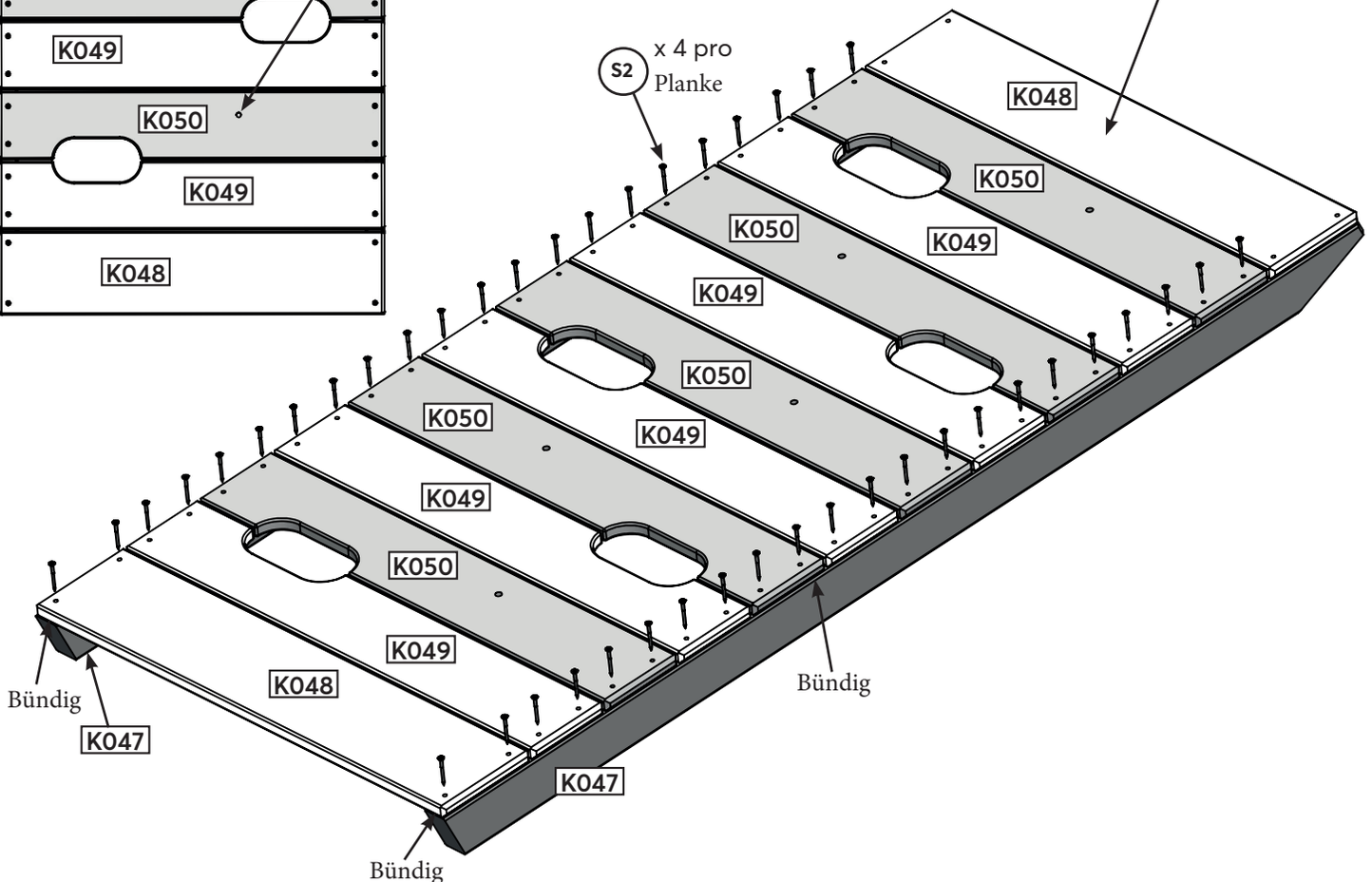
Die Bretter gleichmäßig verteilen.



WICHTIG!
Lochmuster beachten.



Nicht anbringen! Nur zur Ausrichtung verwenden, dann bis Schritt 70 beiseitelegen.



Holzteile

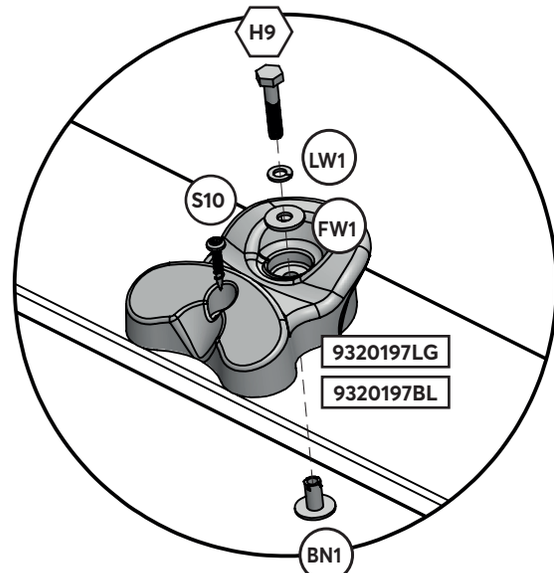
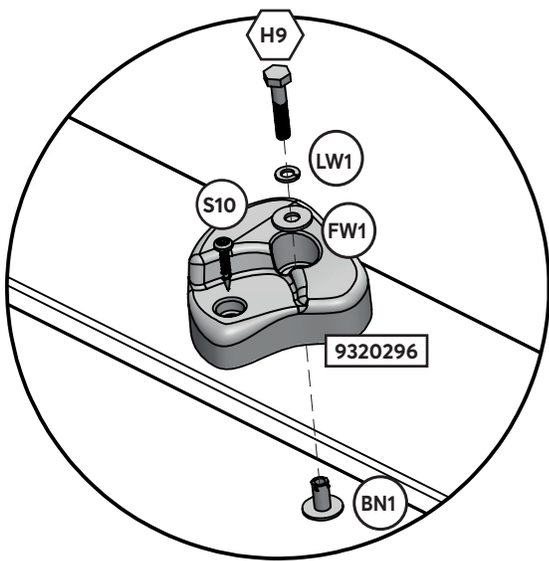
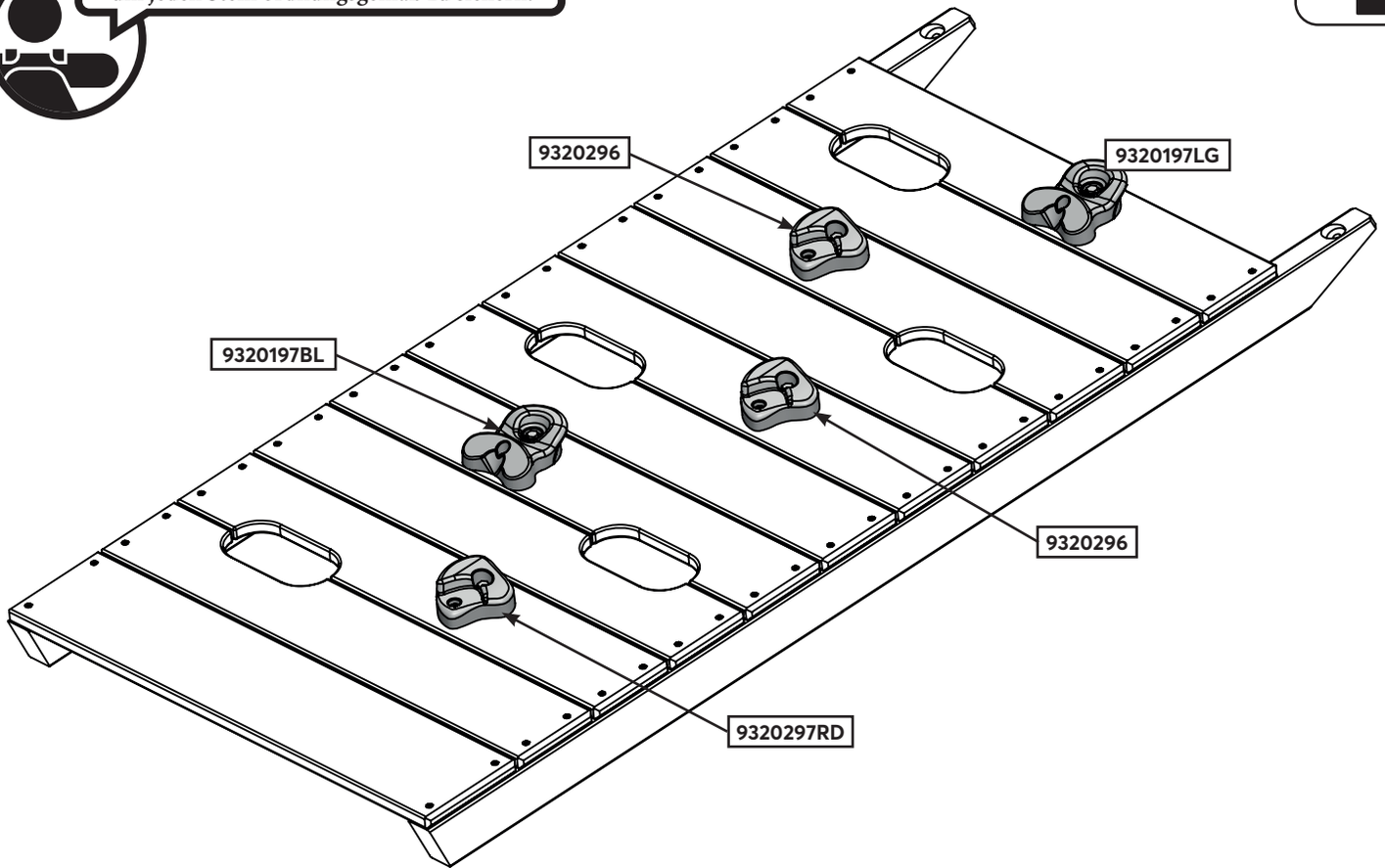
- 2 x **K048** 5/8 x 5-1/2 x 25-1/2"
- 5 x **K049** 5/8 x 4-1/2 x 25-1/2"
- 5 x **K050** 5/8 x 4-1/2 x 25-1/2"

- 2 x **K047** 1-1/4 x 2-1/2 x 57-7/8"

Hardware

- 44 x **S2** #8 x 1-1/2"

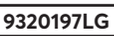
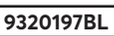
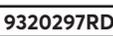
Hinweis: Stellen Sie sicher, dass alle Befestigungsmaterialien verwendet werden, um jeden Stein ordnungsgemäß zu sichern.

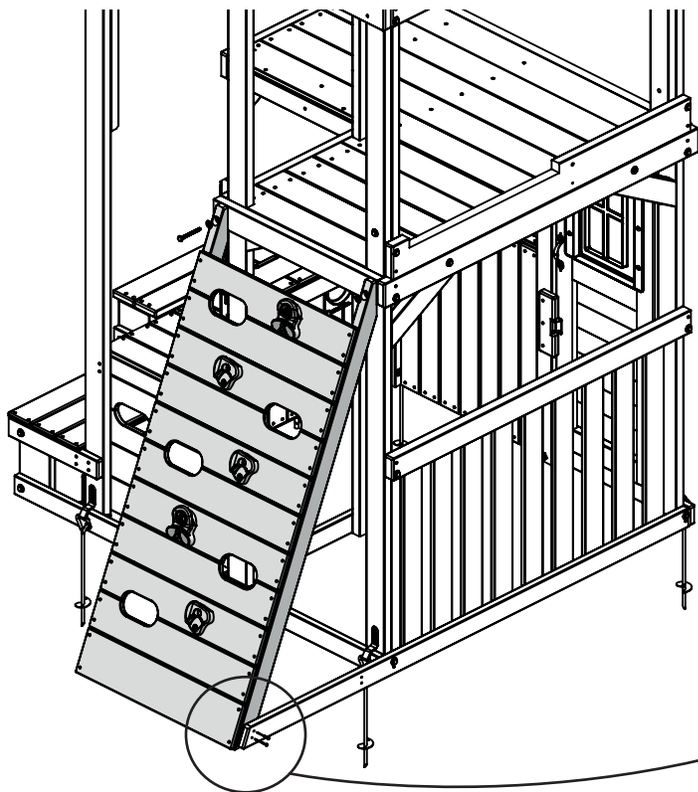


Hardware

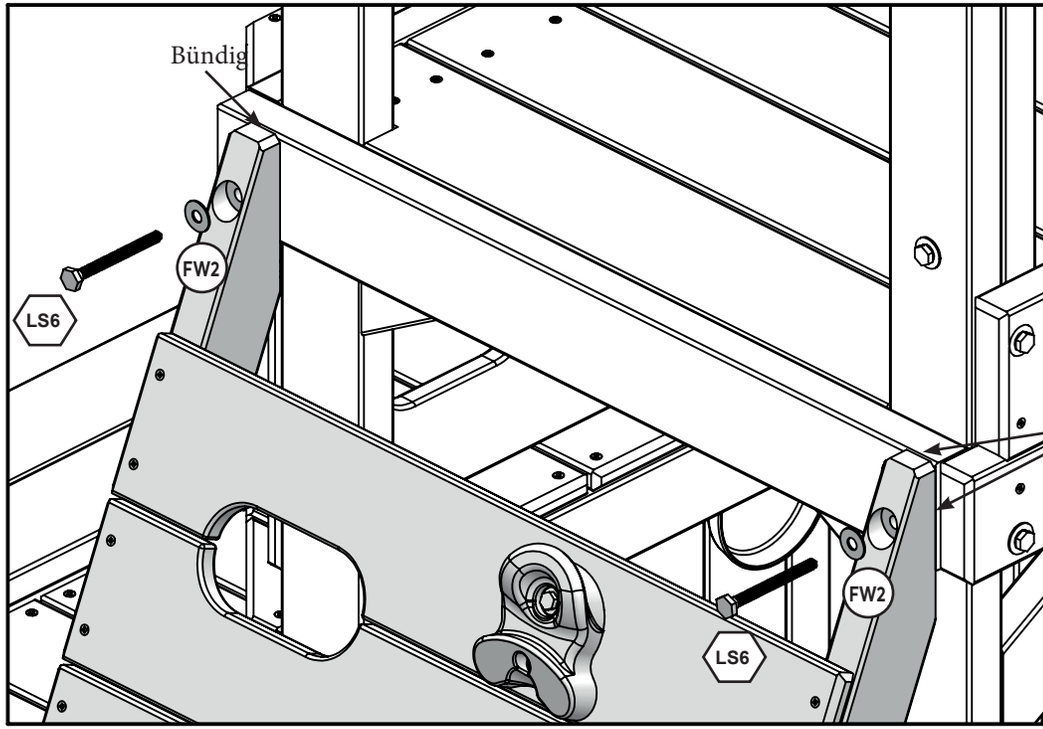
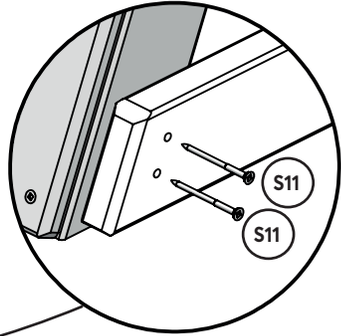
- 5 x  1/4 x 1-1/4" (FW1, LW1, BN1)
- 5 x  #8 x 1"

Andere Teile

- 1 x  2 x 
- 1 x  1 x 

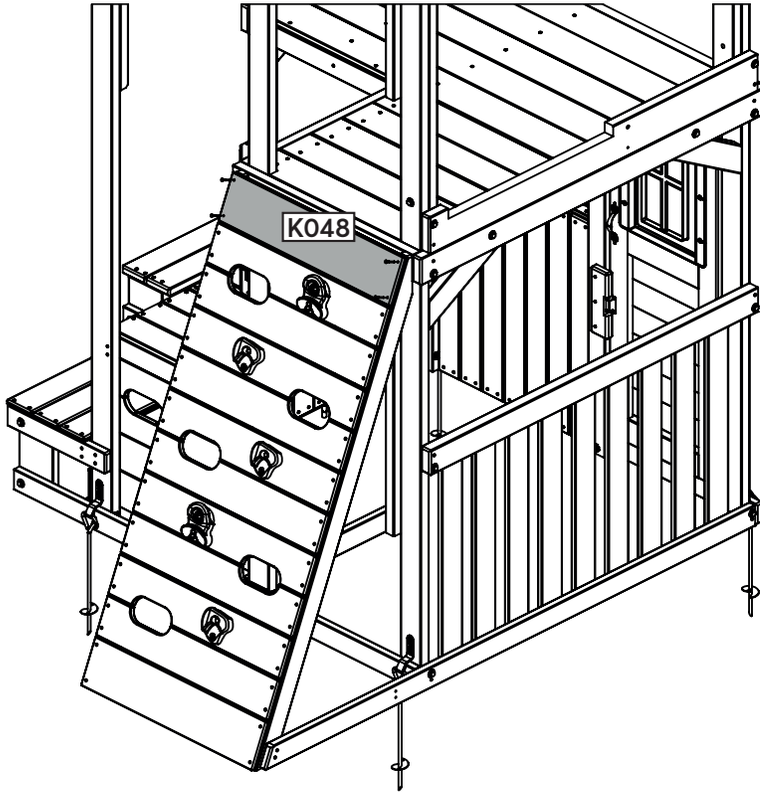


Bohren Sie jedes Loch mit einem 1/8"-Bohrer für LS6 vor.

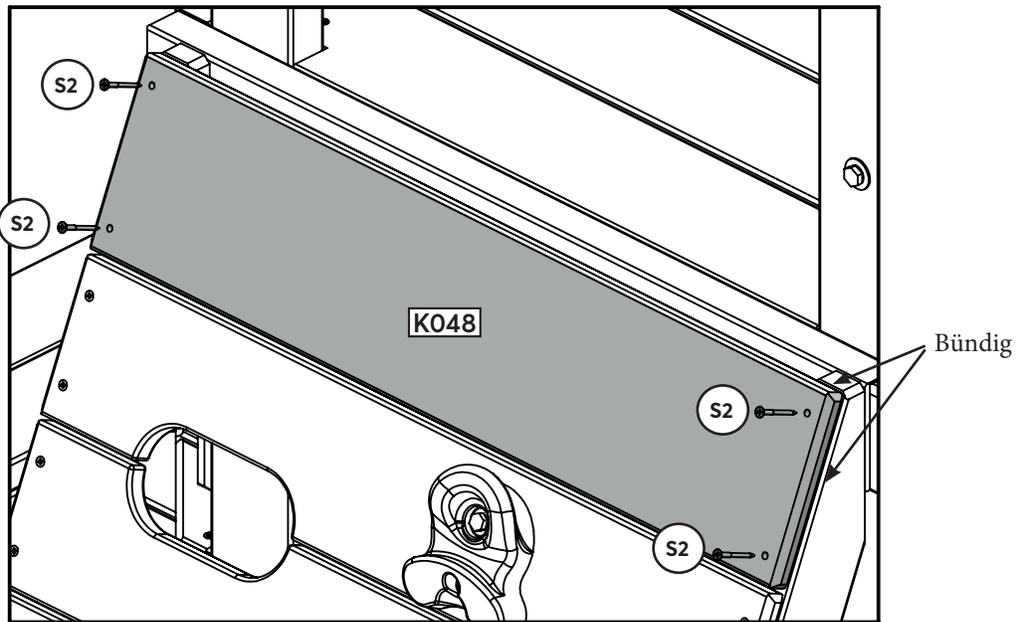


Hardware

- 2 x  5/16 x 3" (FW2)
- 2 x  #8 x 2"

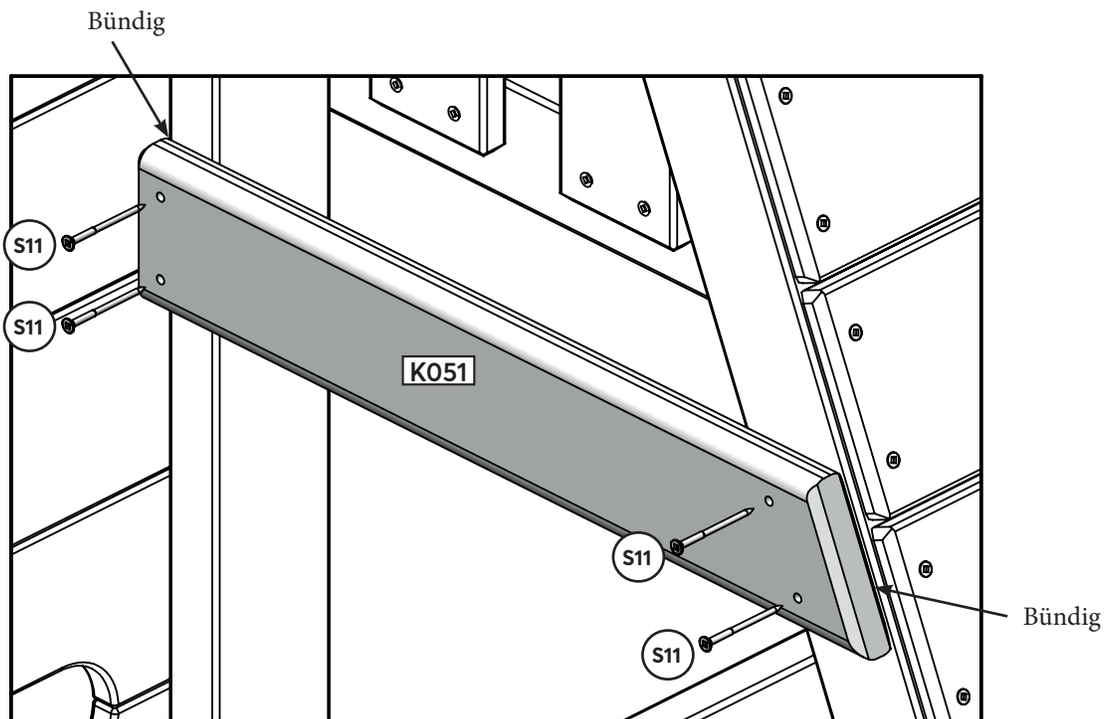
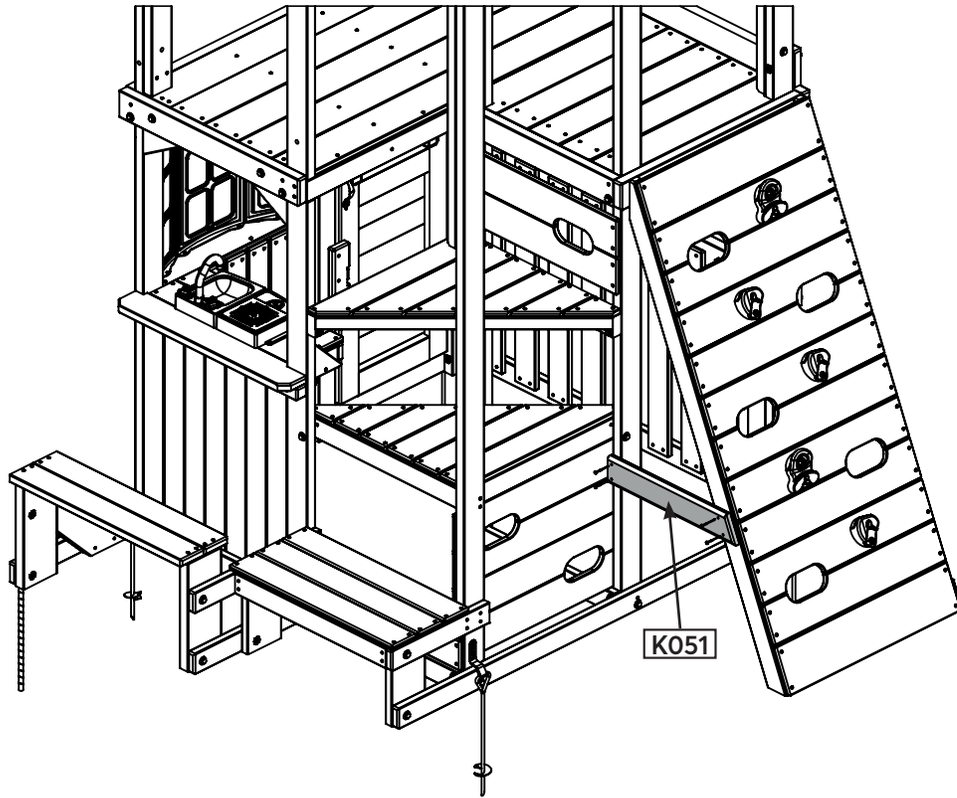


Bohren Sie die S2-Löcher mit einem 1/8"-Bohrer vor.



Hardware

4 x  #8 x 1-1/2"



Holzteile

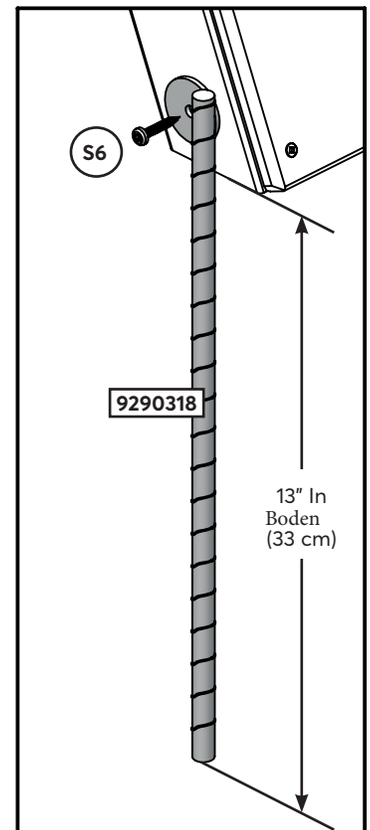
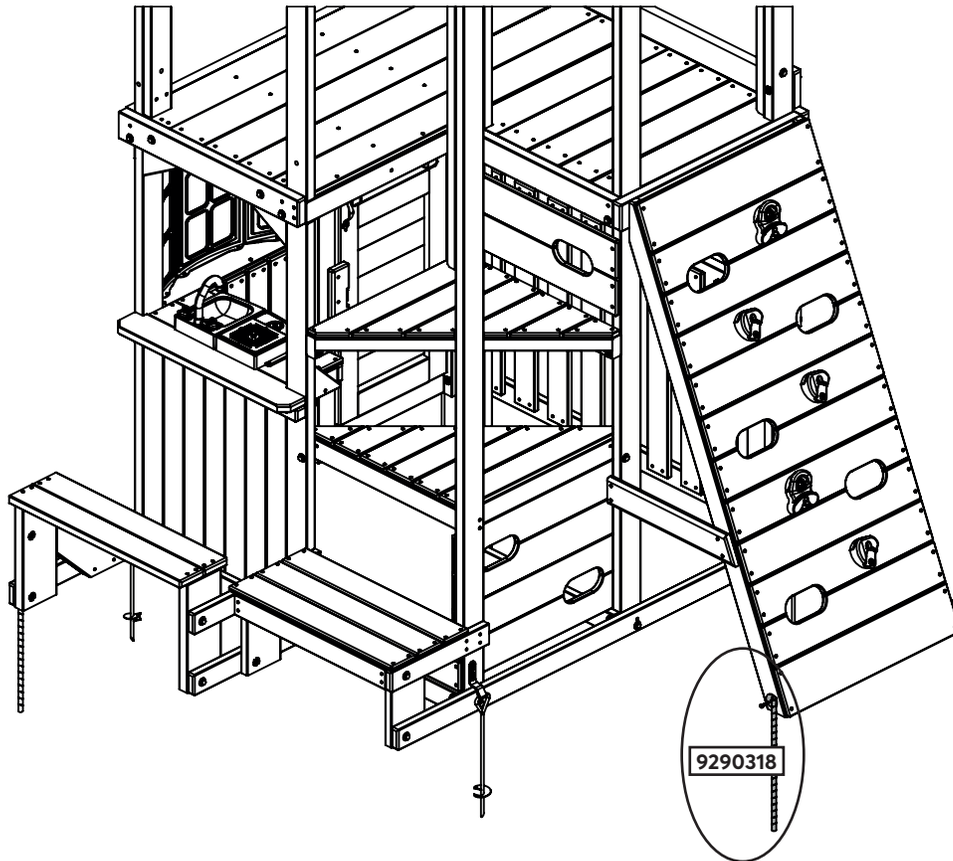
1 x **K051** 1 x 3-1/4 x 19"

Hardware

4 x **S11** #8 x 2"



Achtung! Um ein Umkippen und Verletzungen zu vermeiden, müssen die Heringe 33 cm tief in den Boden geschlagen werden. Das Graben oder Einschlagen der Heringe kann gefährlich sein, wenn Sie nicht vorher auf unterirdische Leitungen, Kabel oder Gasleitungen prüfen.

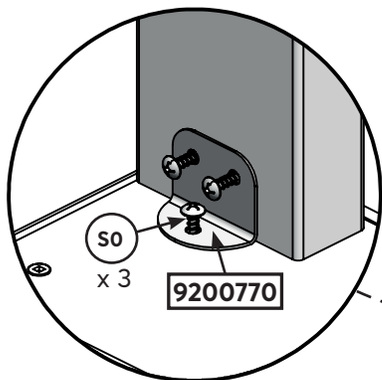
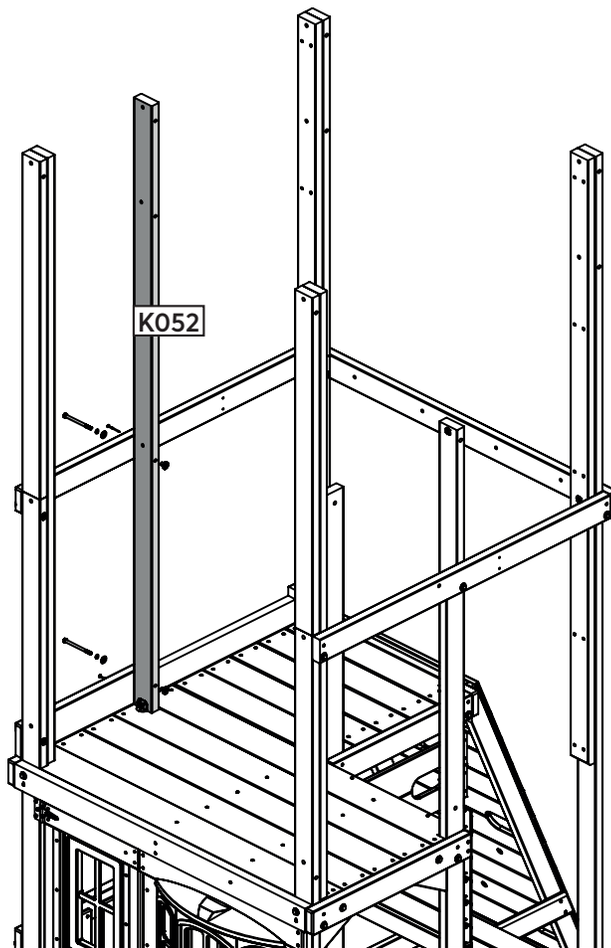
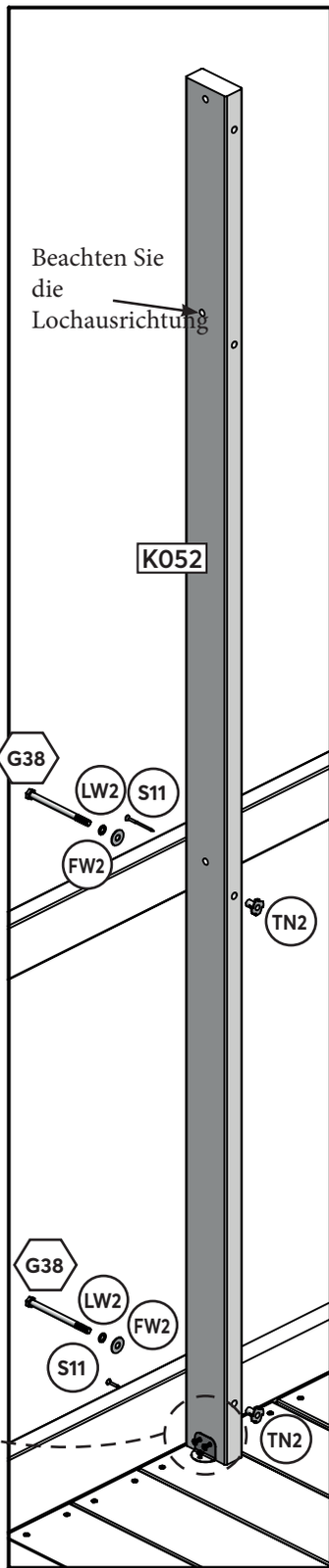
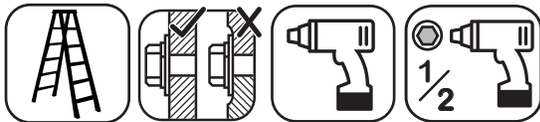


Hardware

1 x  #12 x 1"

Andere Teile

1 x 



Holzteile

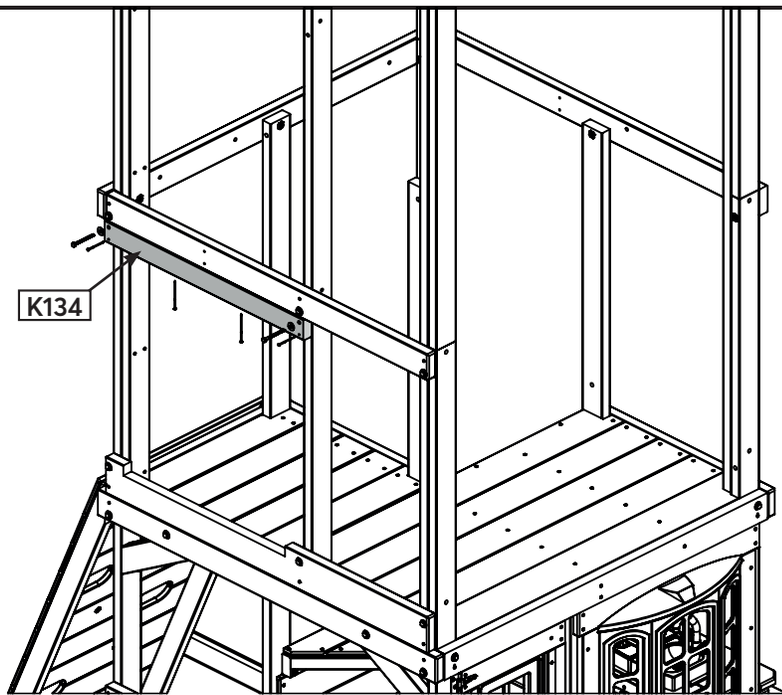
1 x **K052** 1-1/4 x 3 x 83-1/4"

Hardware

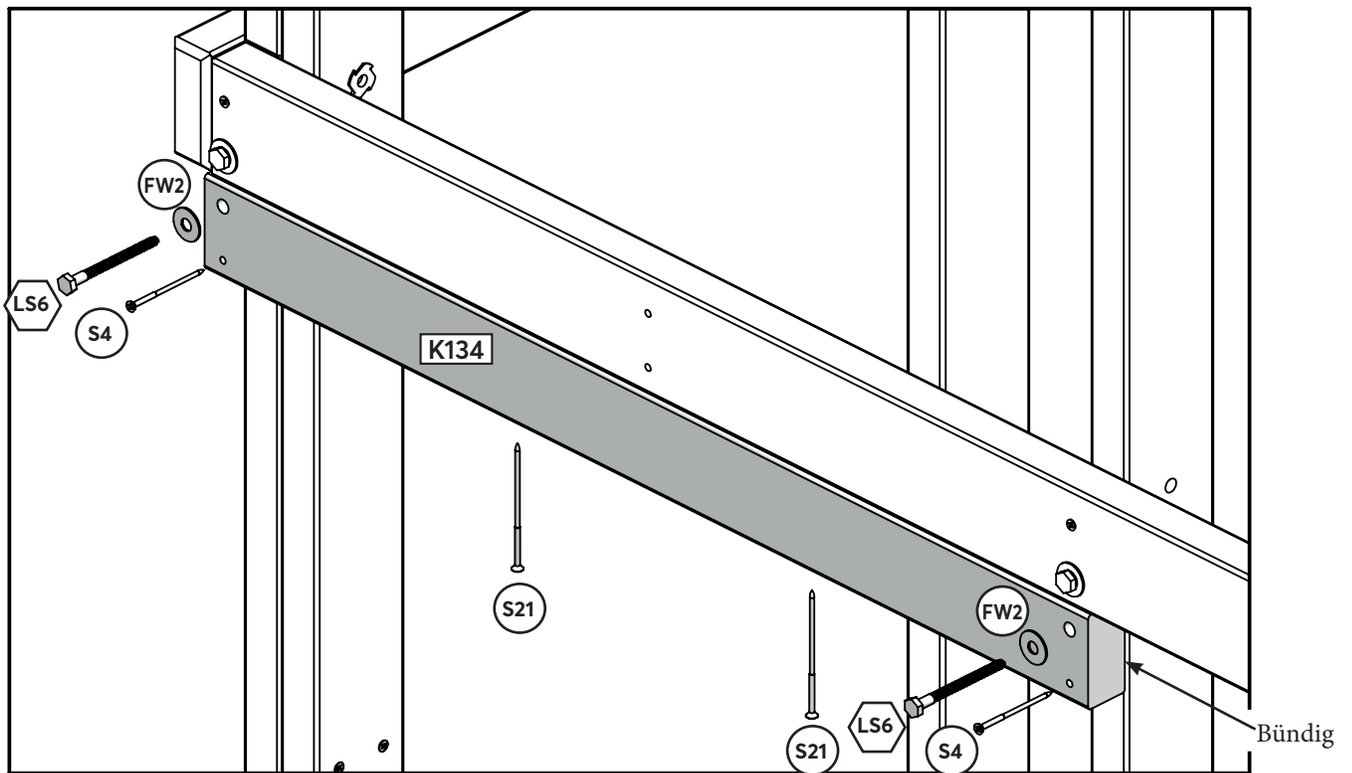
2 x **G38** 5/16 x 4-1/4" (LW2, FW2, TN2)
 3 x **S0** #8 x 7/8"
 2 x **S11** #8 x 2"

Andere Teile

1 x **9200770**



Bohren Sie jedes Loch mit einem 1/8"-Bohrer für LS6 vor.

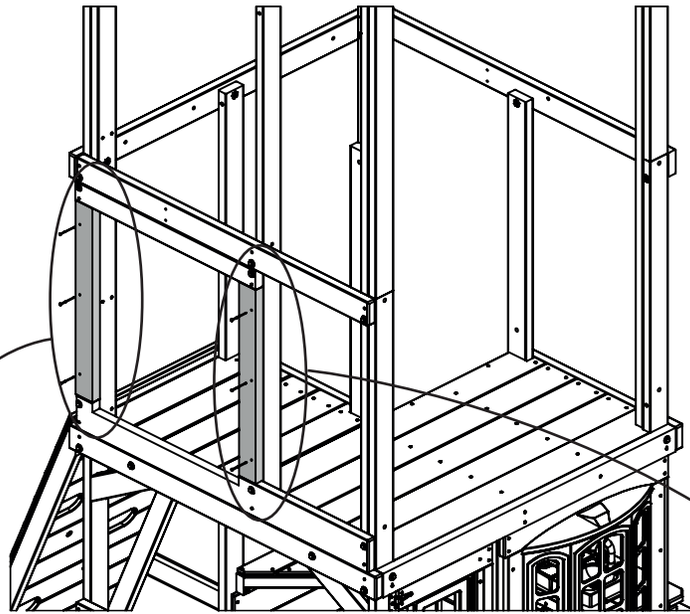


Holzteile

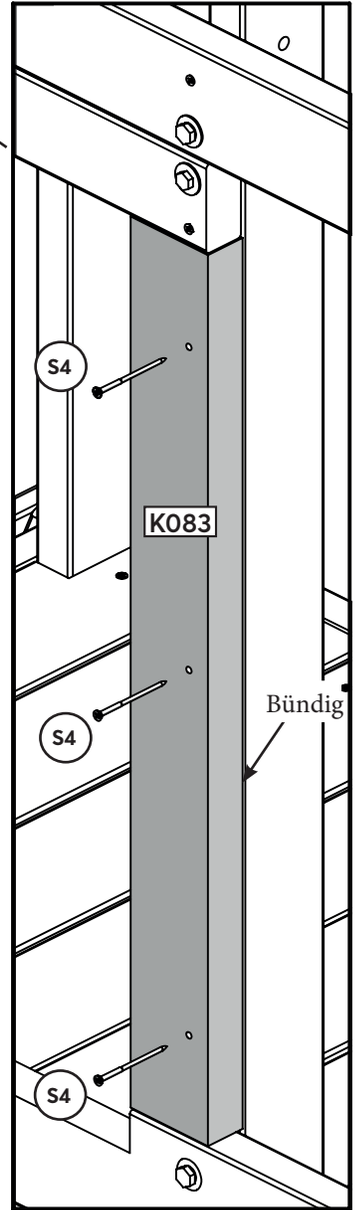
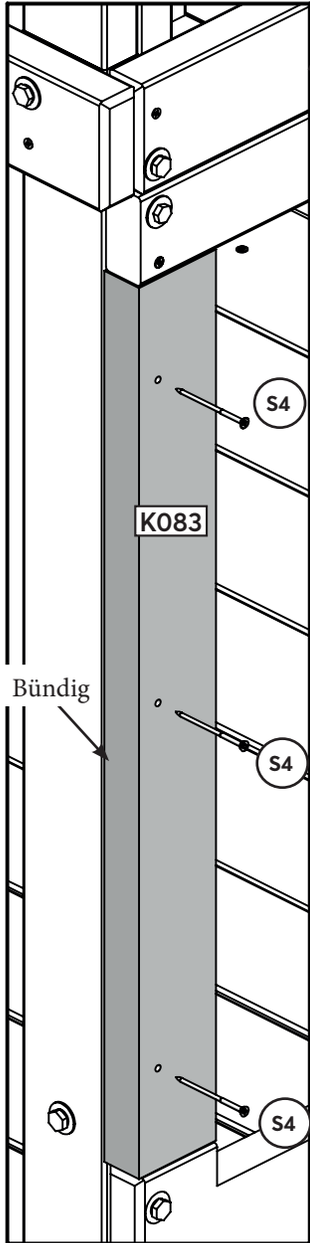
1 x **K134** 1-1/4 x 2-5/8 x 30"

Hardware

- 2 x **S4** #8 x 3"
- 2 x **LS6** 5/16 x 3" (FW2)
- 2 x **S21** #8 x 3-1/2"



Gedrehte Ansicht



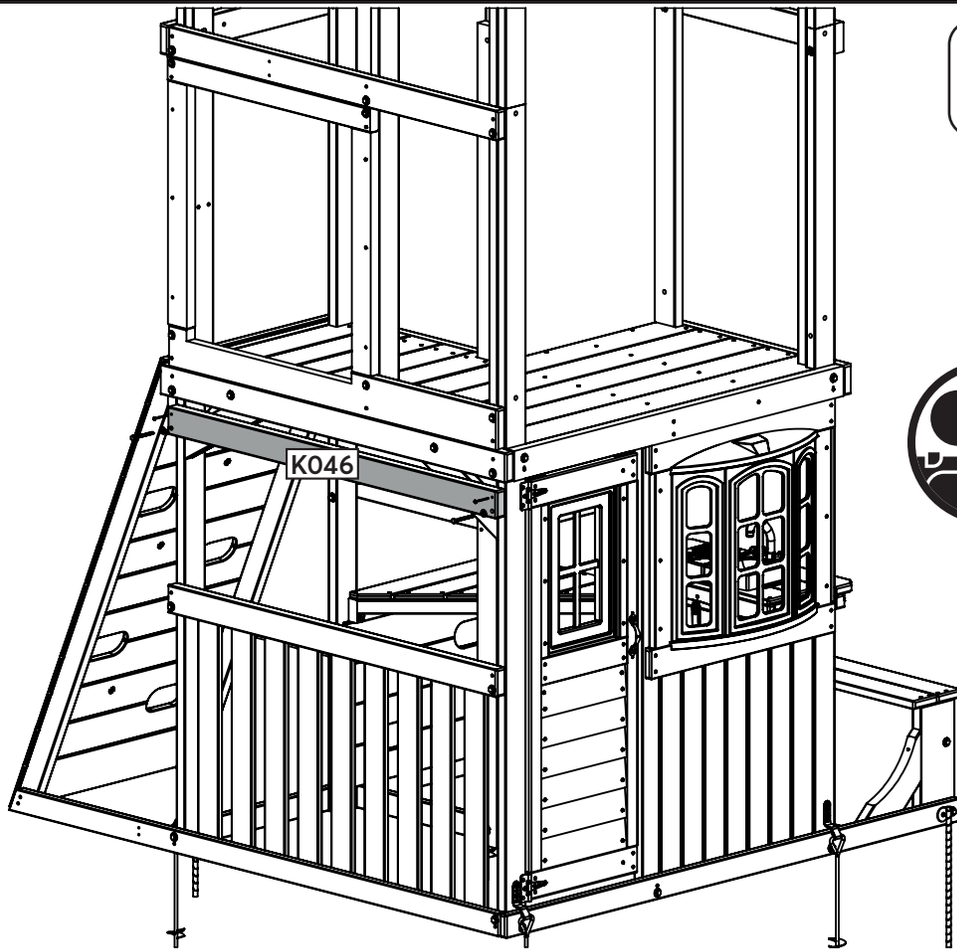
Holzteile

2 x **K083** 11-1/4 x 2-3/4 x 26-3/8"

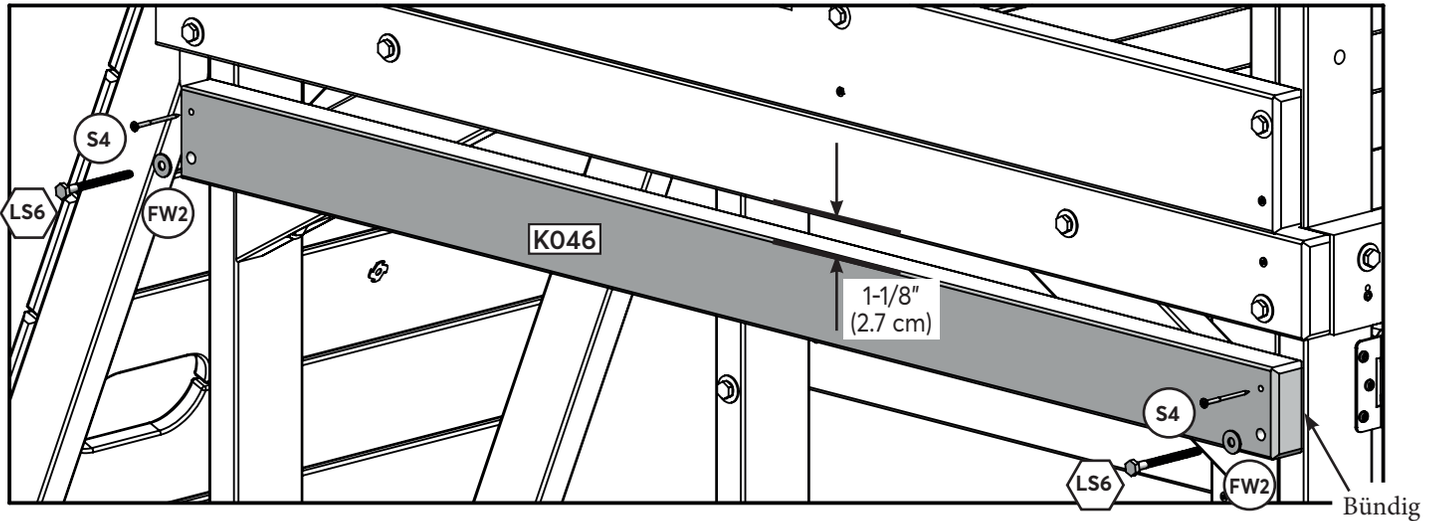
Hardware

6 x **S4** #8 x 3"

76



Bohren Sie jedes Loch mit einem 1/8"-Bohrer für LS6 vor.



Holzteile

1 x **K046** 1-3/8 x 3 x 48-3/4"

Hardware

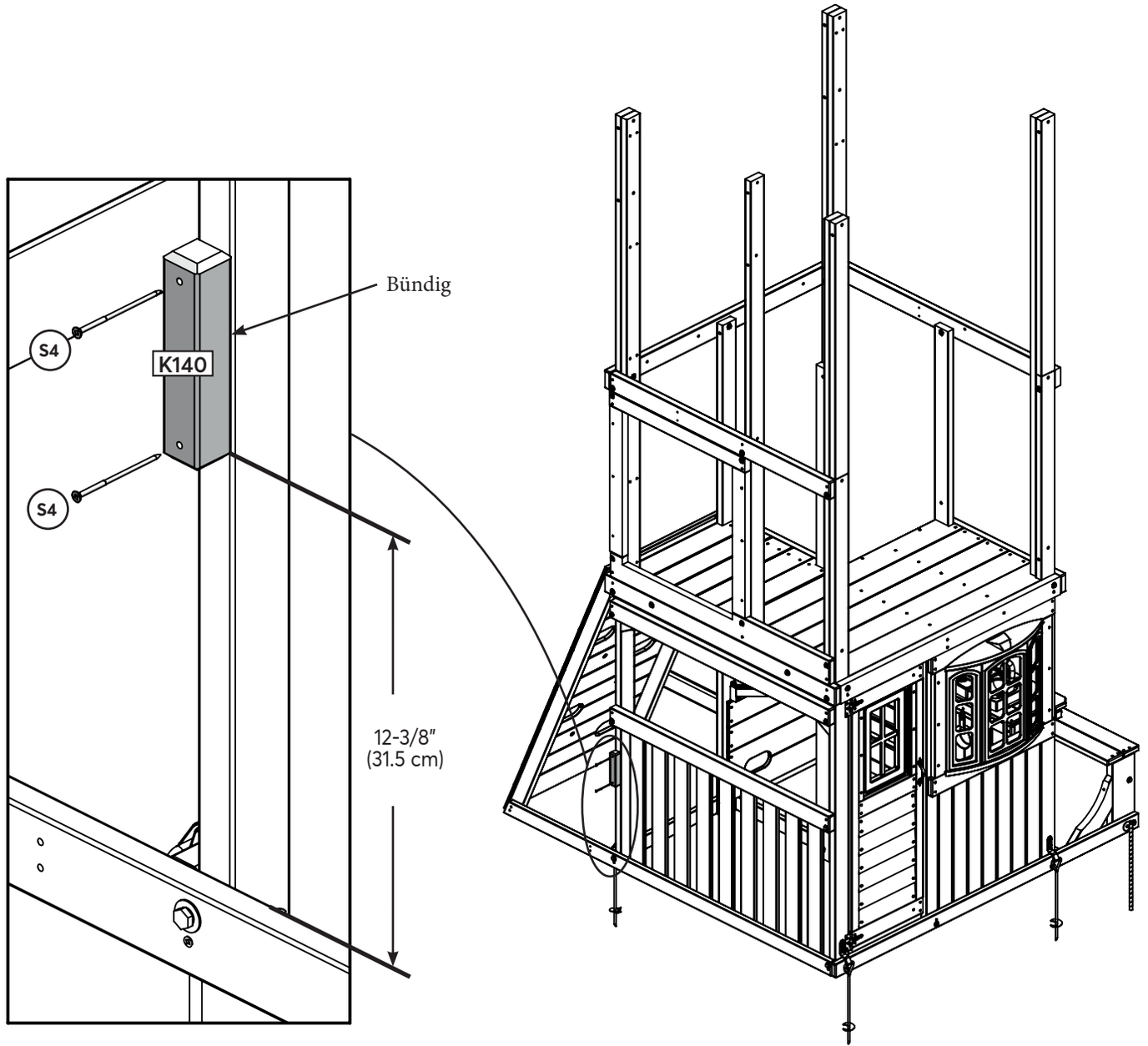
2 x **S4** #8 x 3"

2 x **LS6** 5/16 x 3" (FW2)



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Holzteile

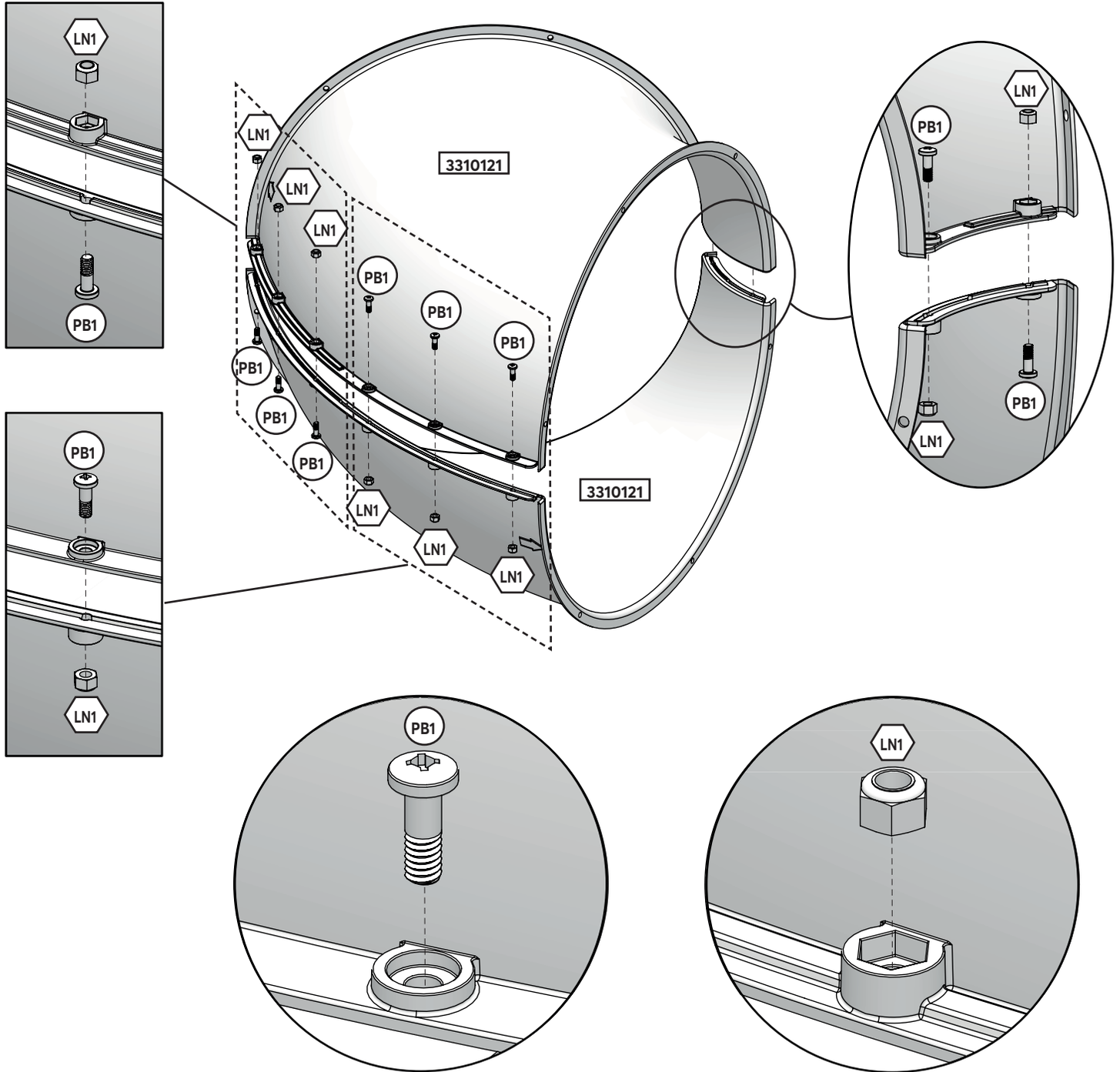
1 x **K140** 1-1/4 x 1-1/4 x 6"

Hardware

2 x **S4** #8 x 3"

78

Führen Sie diesen Schritt viermal aus.



Hardware

32 x 1/4 x 3/4" (LN1)

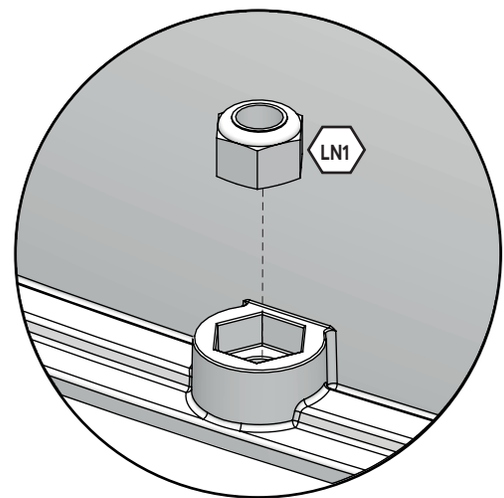
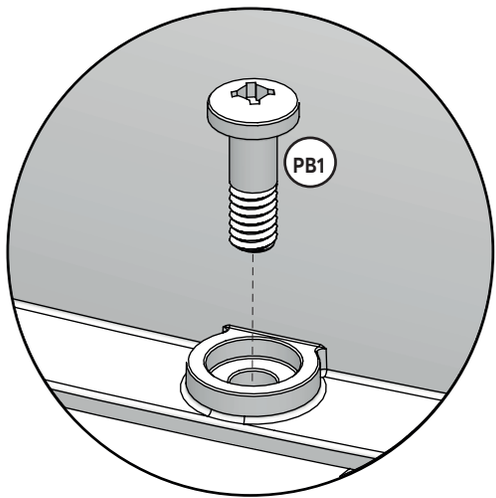
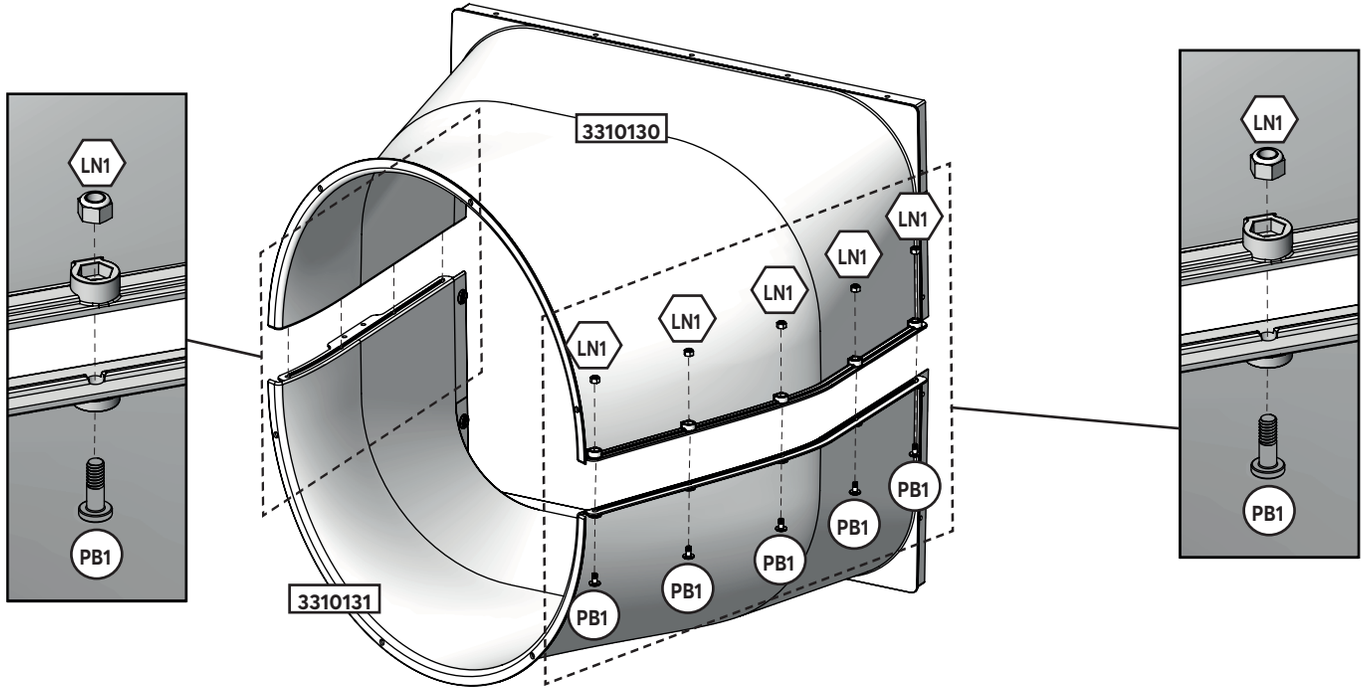
Andere Teile

8 x



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



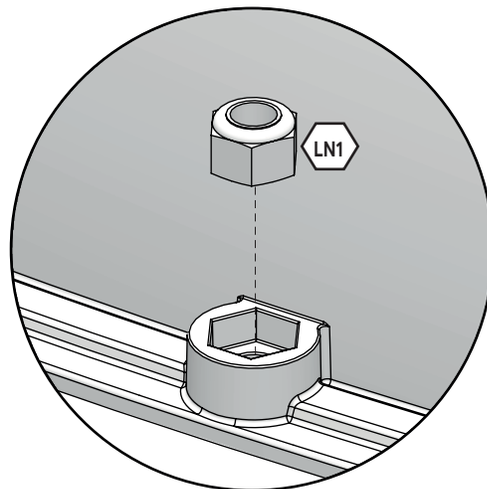
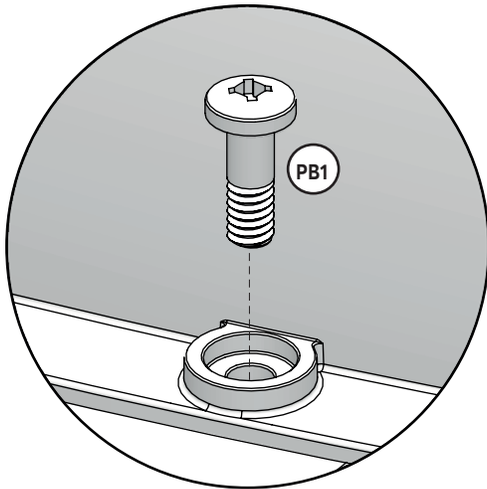
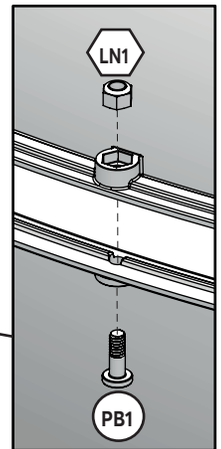
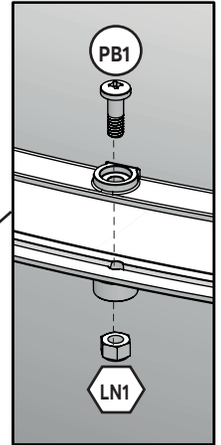
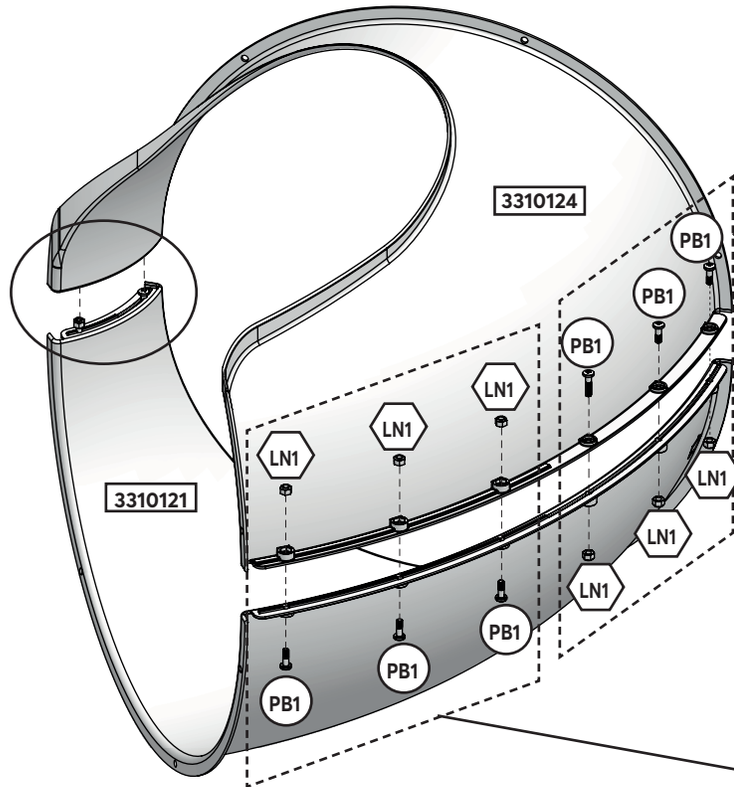
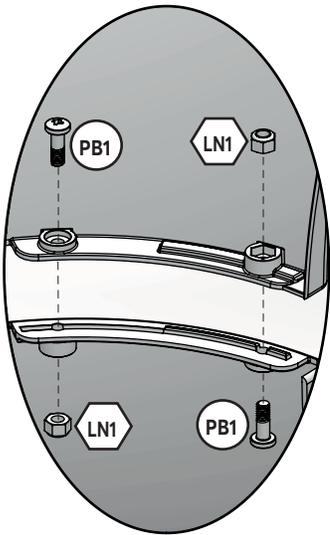
Hardware

9 x (PB1) 1/4 x 3/4" (LN1)

Andere Teile

1 x 3310130

1 x 3310131



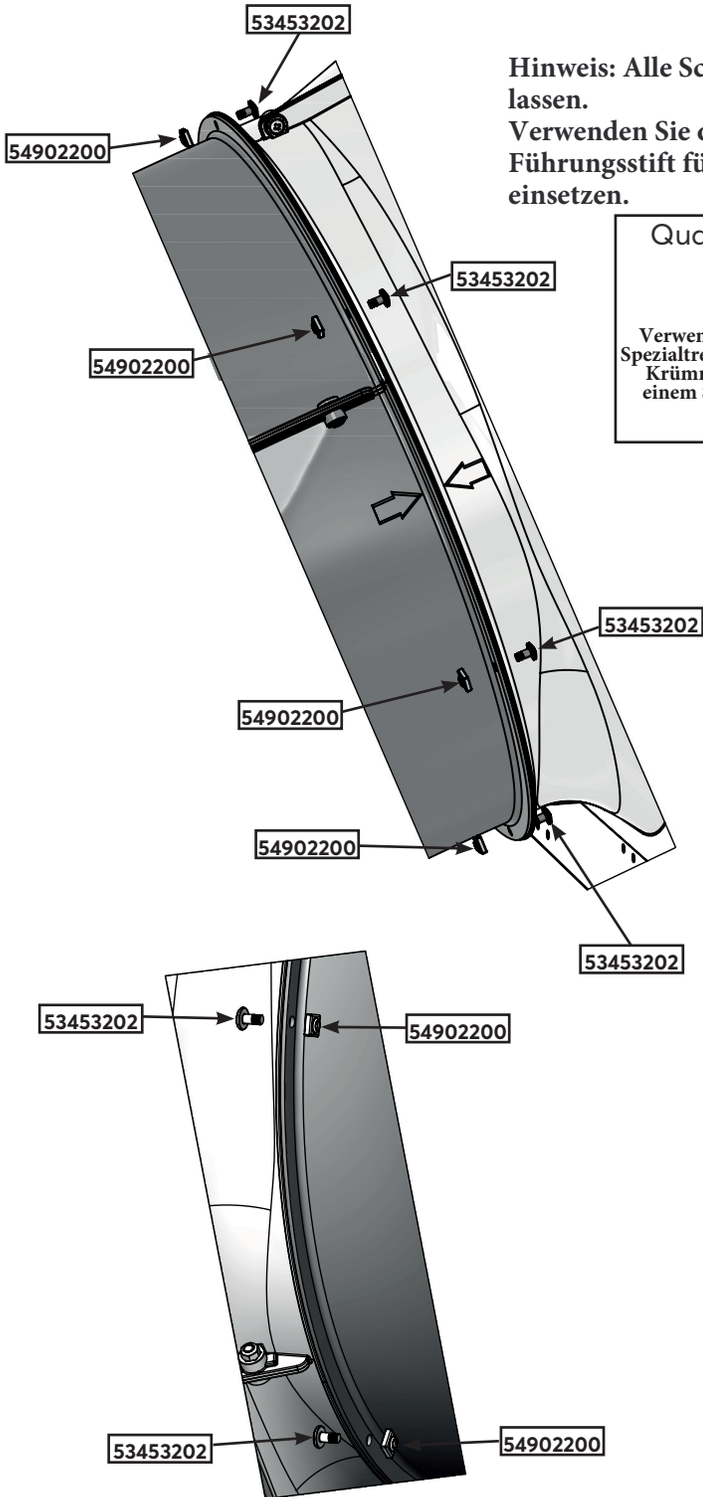
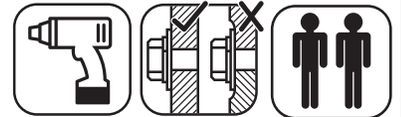
Hardware

8 x 1/4 x 3/4" (LN1)

Andere Teile

1 x

1 x

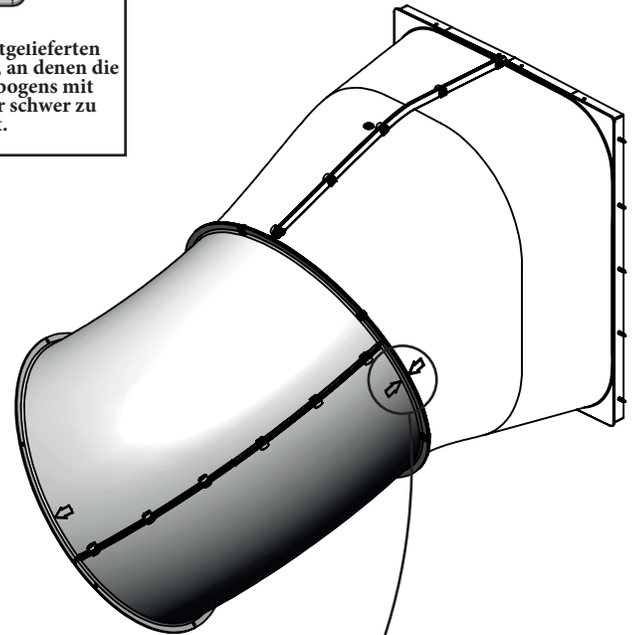


**Hinweis: Alle Schrauben bis zum nächsten Schritt locker lassen.
Verwenden Sie den Quadrex-Schraubendreher als Führungsstift für jedes Loch, bevor Sie die Schraube einsetzen.**

Quadrex Inbus



Verwenden Sie den mitgelieferten Spezialtreiber an Stellen, an denen die Krümmung des Rohrbogens mit einem Standardtreiber schwer zu erreichen ist.



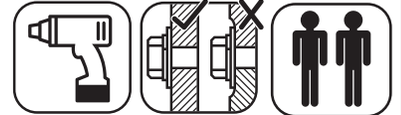
Richten Sie die Ellbogen mithilfe der vorgeformten Pfeile aus.

Andere Teile

6 x **54902200**

6 x **53453202** 1/4" x 12.7mm

Führen Sie dies dreimal durch.

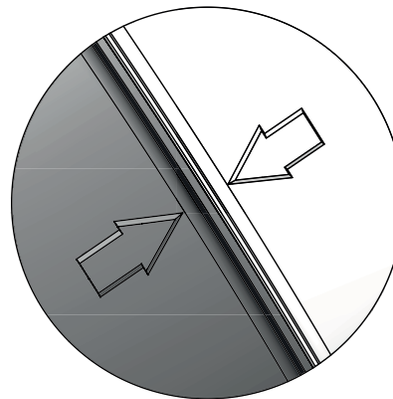
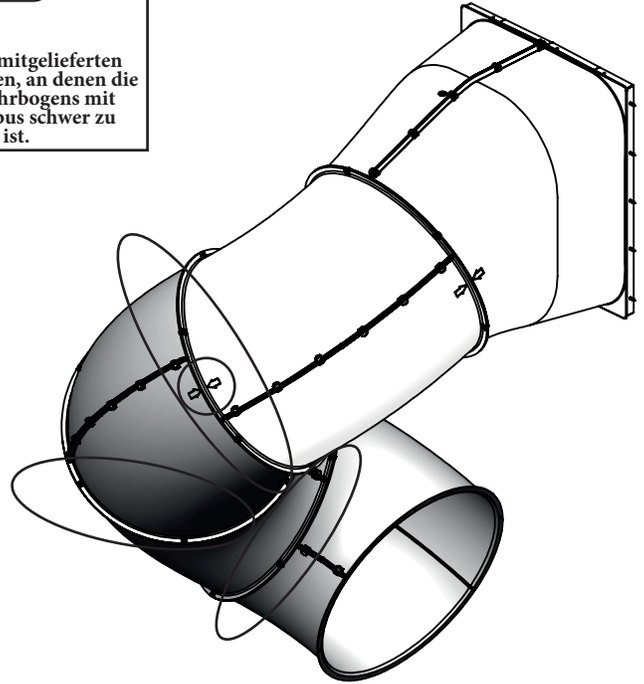
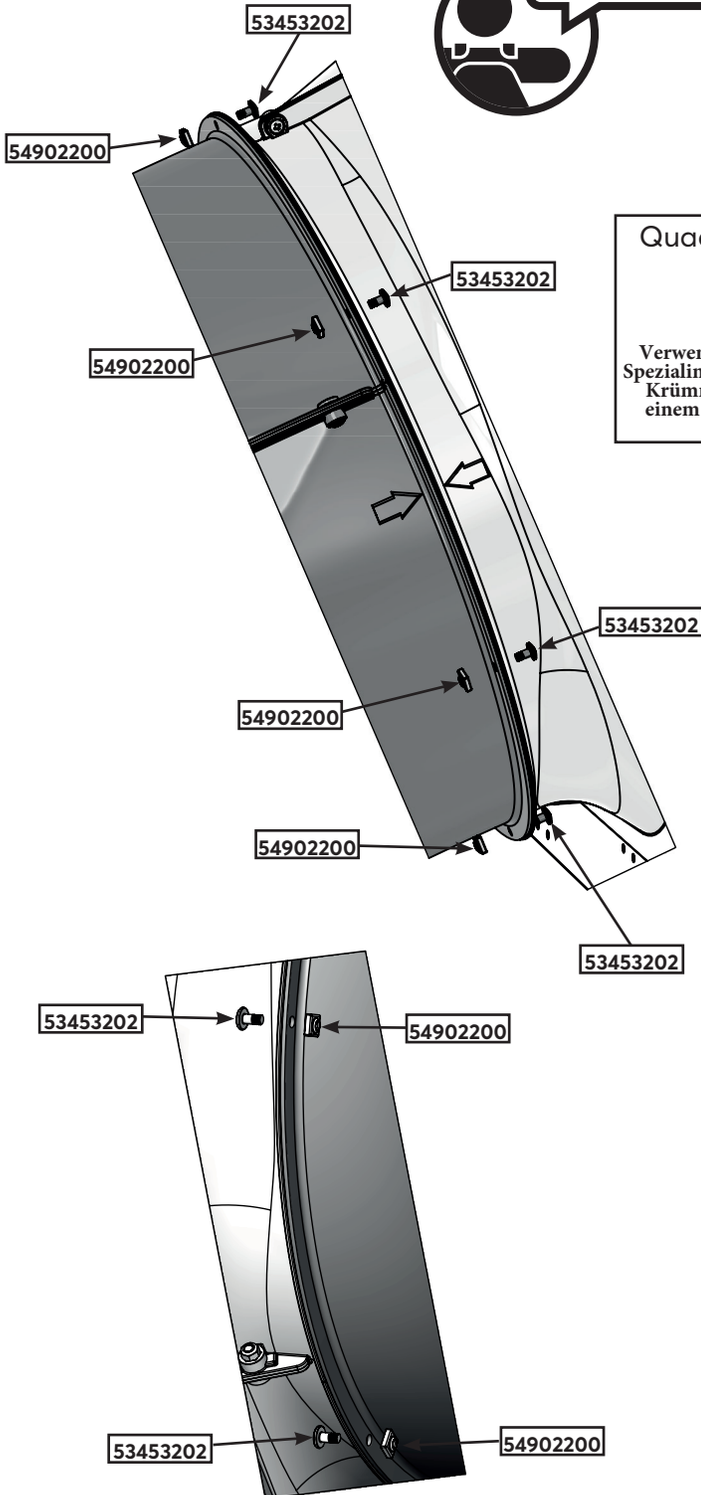


Hinweis: Alle Schrauben bis zum nächsten Schritt locker lassen.
Verwenden Sie den Quadrex-Schraubendreher als Führungsstift für jedes Loch, bevor Sie die Schraube einsetzen.

Quadrex Imbus



Verwenden Sie den mitgelieferten Spezialimbus an Stellen, an denen die Krümmung des Rohrbogens mit einem Standardimbus schwer zu erreichen ist.



Richten Sie die Ellbogen mithilfe der vorgeformten Pfeile aus.

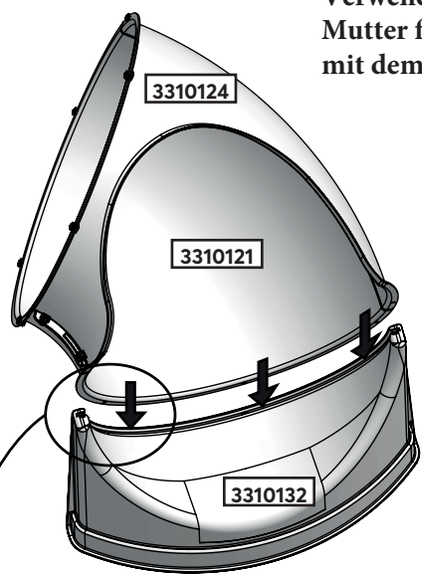
Andere Teile

18 x 54902200

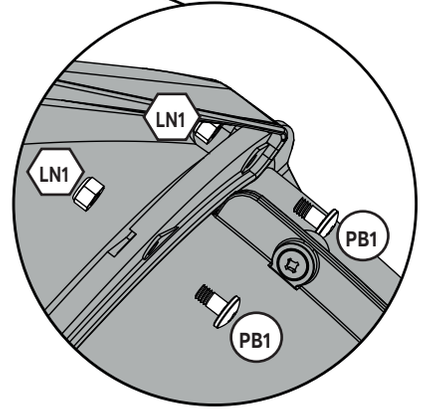
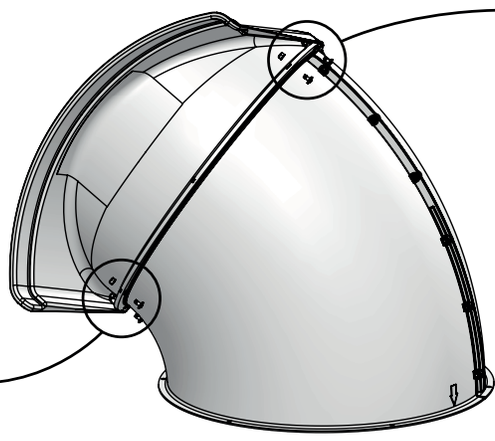
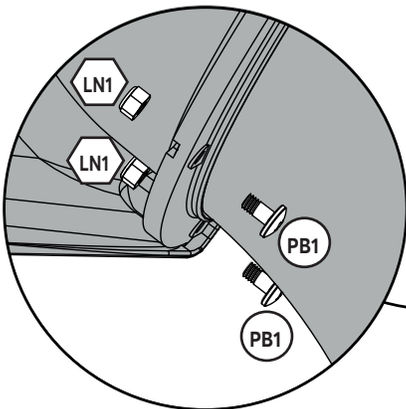
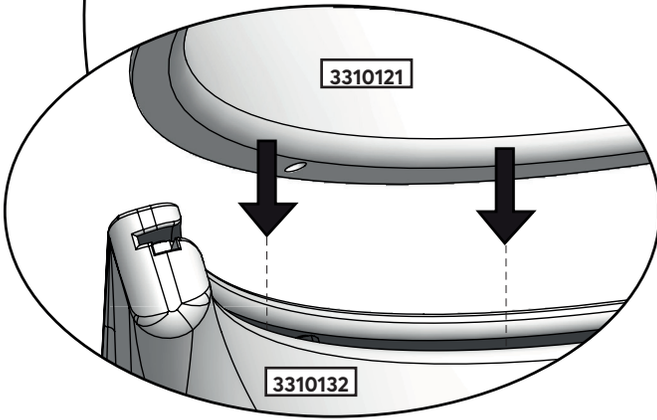
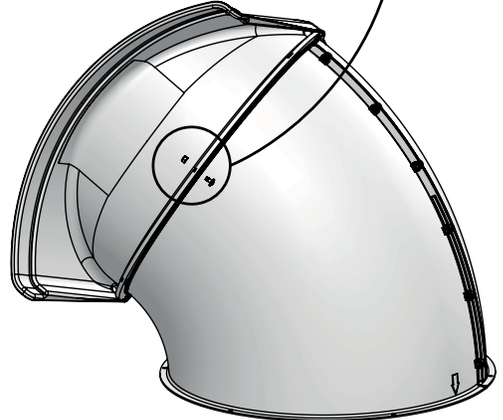
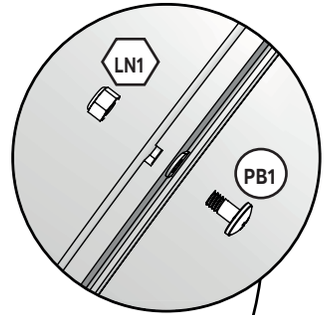
18 x 53453202 1/4" x 12.7mm



Verwenden Sie einen 7/16"-Maulschlüssel, um die Mutter festzuhalten, und ziehen Sie dann die Schraube mit dem Quadrex-Schraubendreher fest.



Drehen Sie den Ausgang der Rutsche

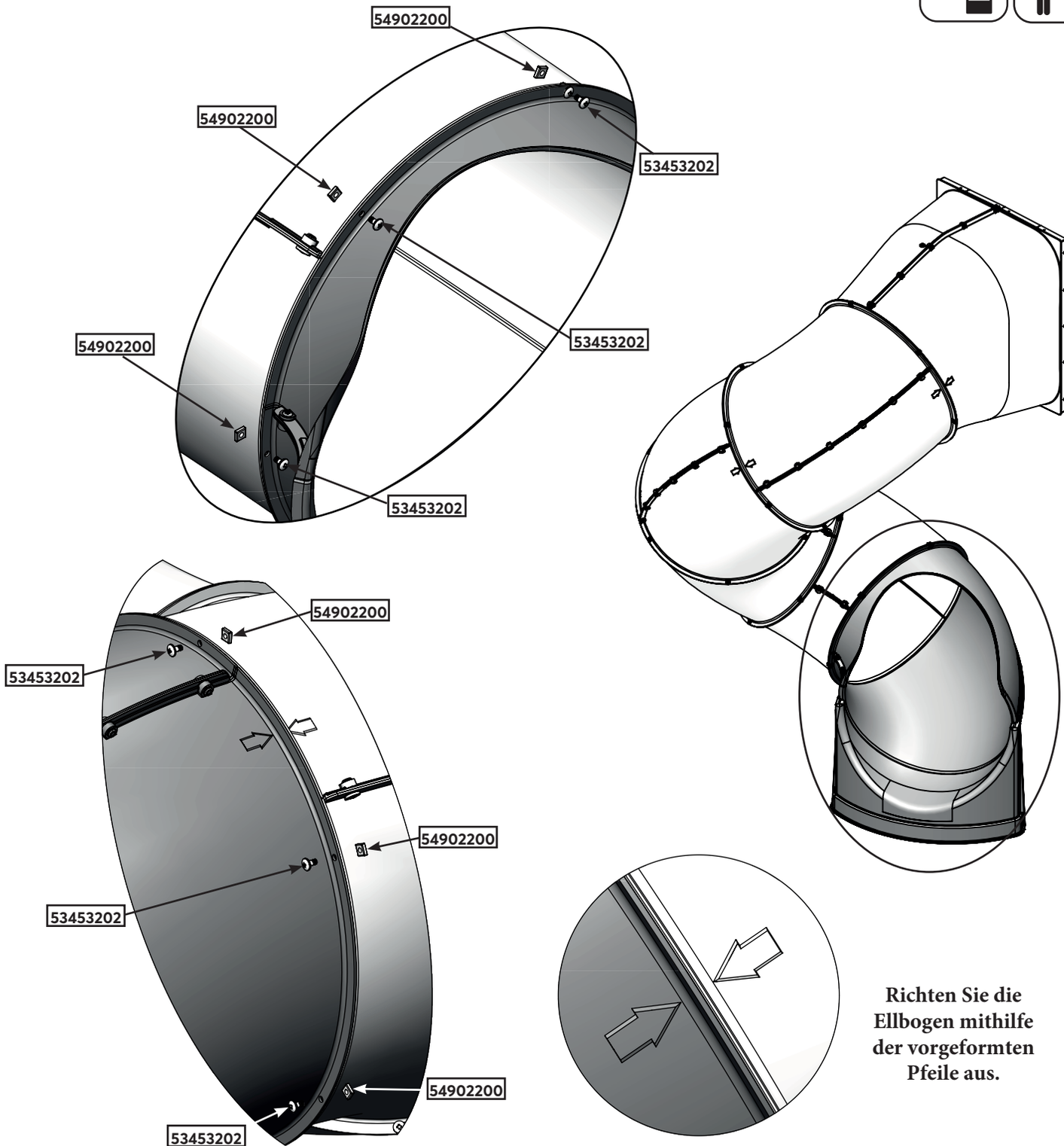


Hardware
5 x (PB1) 1/4 x 3/4" (LN1)

Andere Teile
1 x 3310132

84

Bevor im nächsten Schritt die Klemmringe montiert werden, müssen alle Gleitbolzen festgezogen werden.



Richten Sie die Ellbogen mithilfe der vorgeformten Pfeile aus.

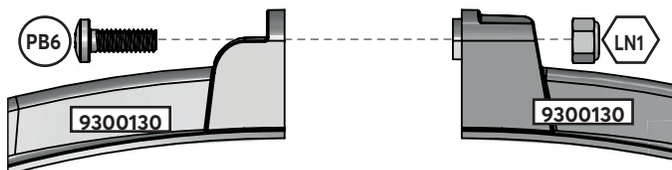
Andere Teile

6 x 54902200

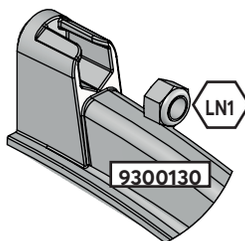
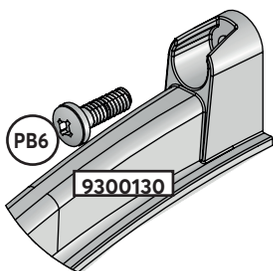
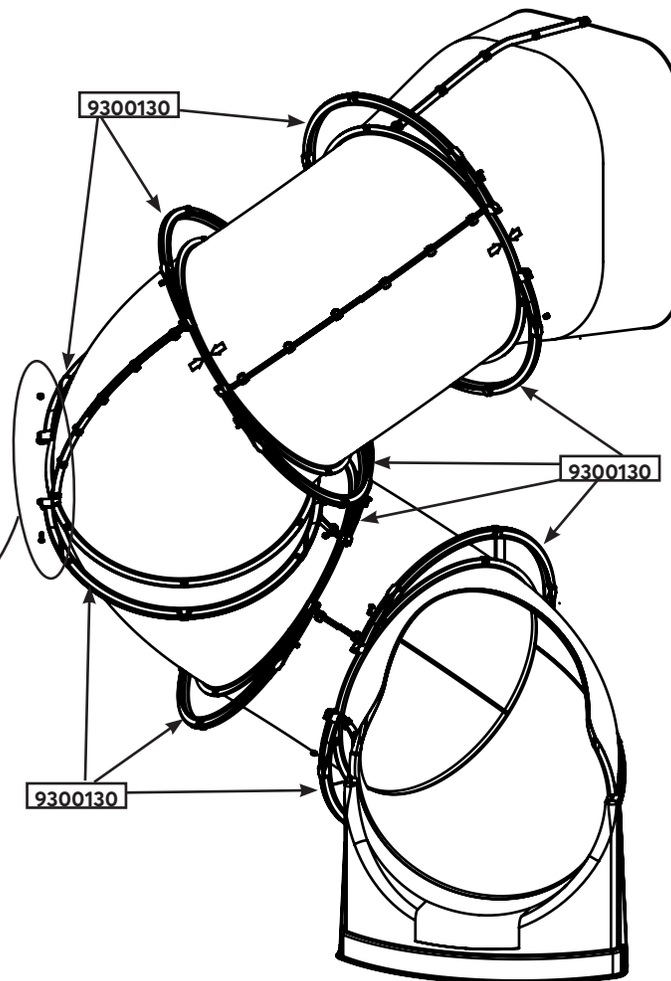
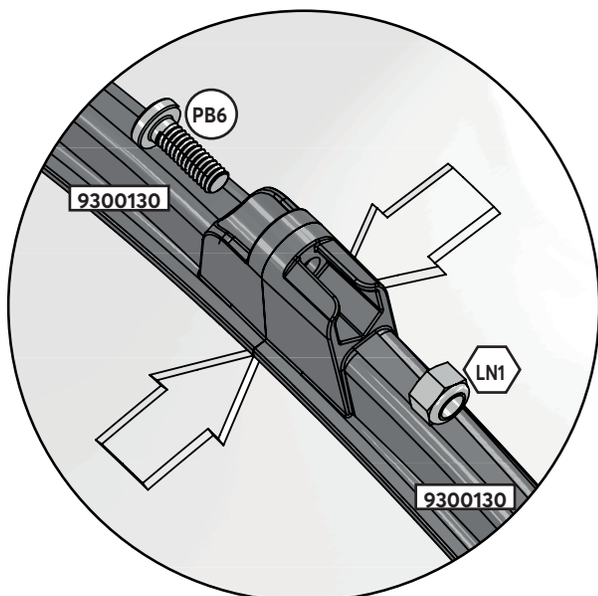
6 x 53453202 1/4" x 12.7mm



Warnung. Die Klemmringe nicht zu fest anziehen.



Nachdem die Klemmringe an den Winkelstücken befestigt sind, werden sie mit zwei Linsenkopfschrauben und Sicherungsmuttern an den Enden miteinander verbunden.



Hinweis: Zur einfacheren Montage können die unteren Klemmringe um 90 Grad gedreht werden, um die Schrauben anzubringen..

Hardware

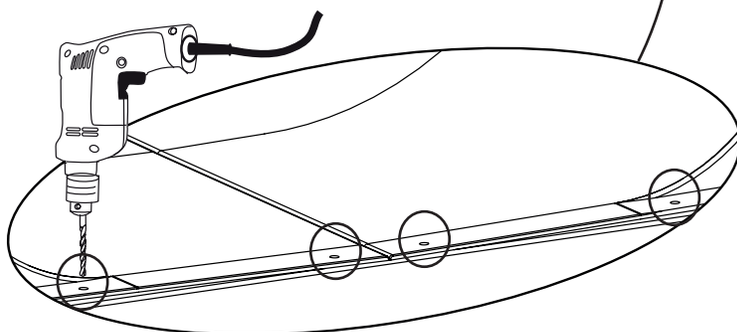
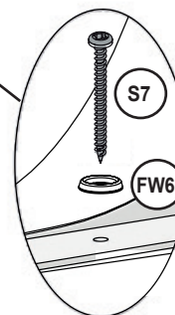
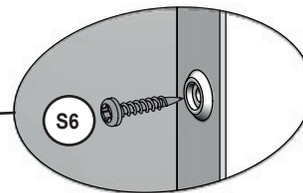
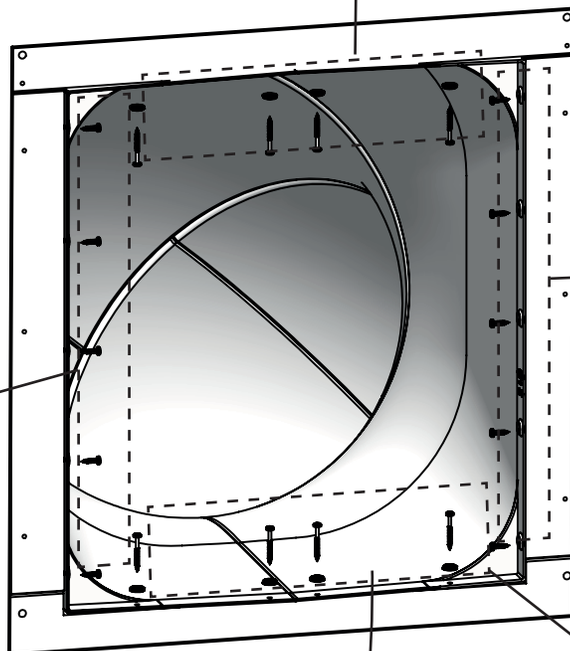
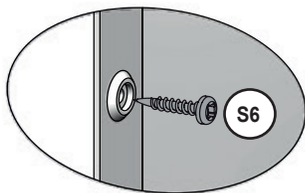
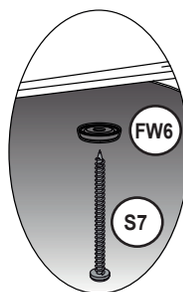
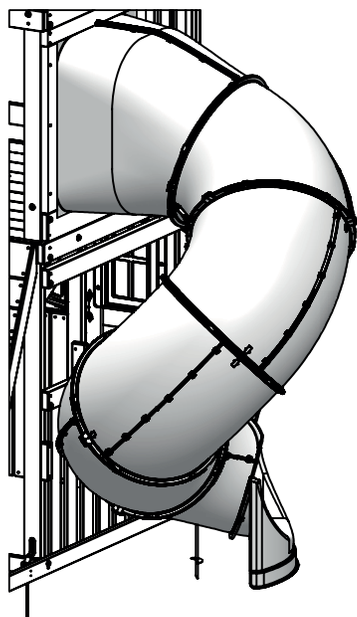
10 x 1/4 x 1" (LN1)

Andere Teile

10 x



Bohren Sie jedes S7-Loch mit einem 1/8"-Bohrer vor. Achten Sie darauf, dass die vorgebohrten Löcher mindestens 1" tief sind.



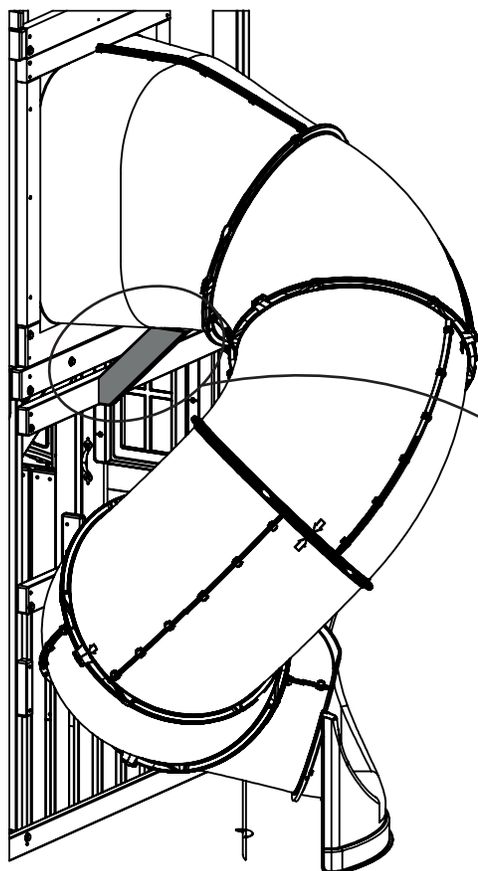
Bohren Sie jedes S7-Loch mit einem 1/8"-Bohrer vor. Achten Sie darauf, dass die vorgebohrten Löcher mindestens 1" tief sind.

Hardware

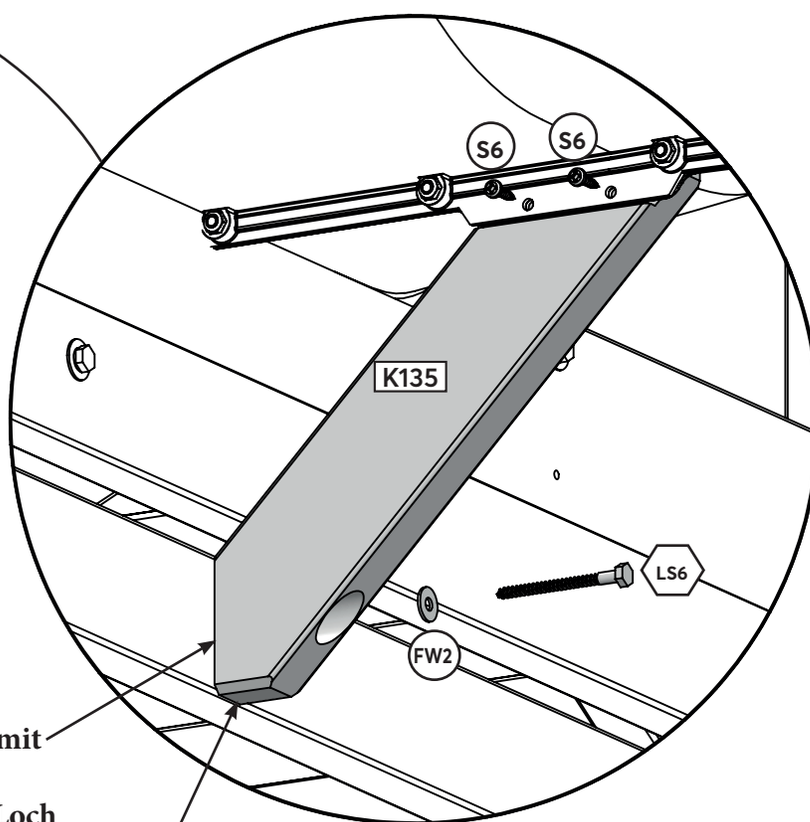
10 x  #12 x 1"

8 x  #12 x 2"

8 x  #12



Unteransicht



Bohren Sie mit
einem 1/8"-
Bohrer ein Loch
für LS6 vor.

Bündig

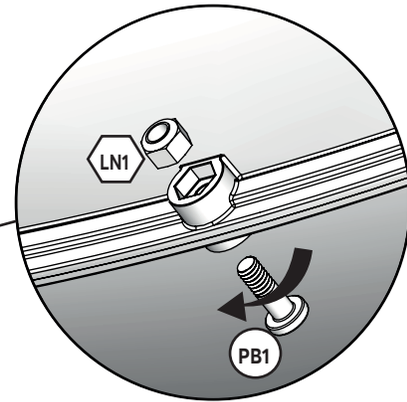
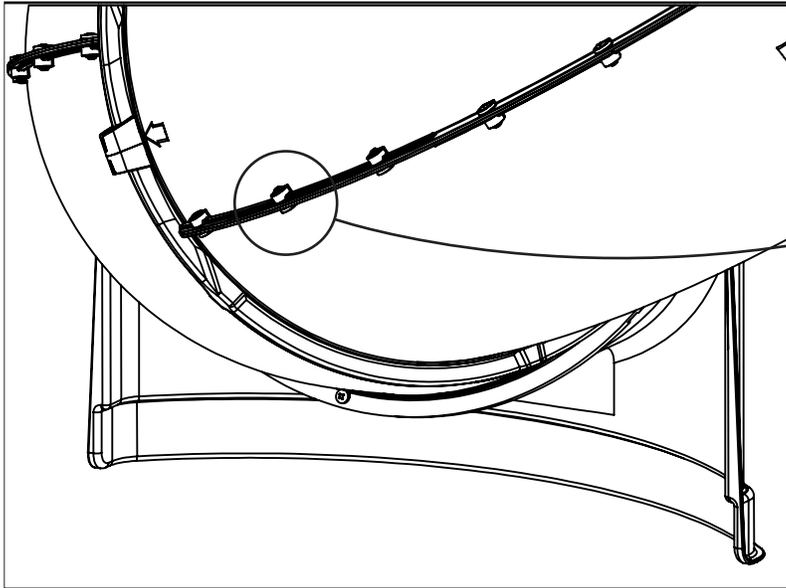
Holzteile

1 x **K135** 1-1/4 x 3 x 15-1/8"

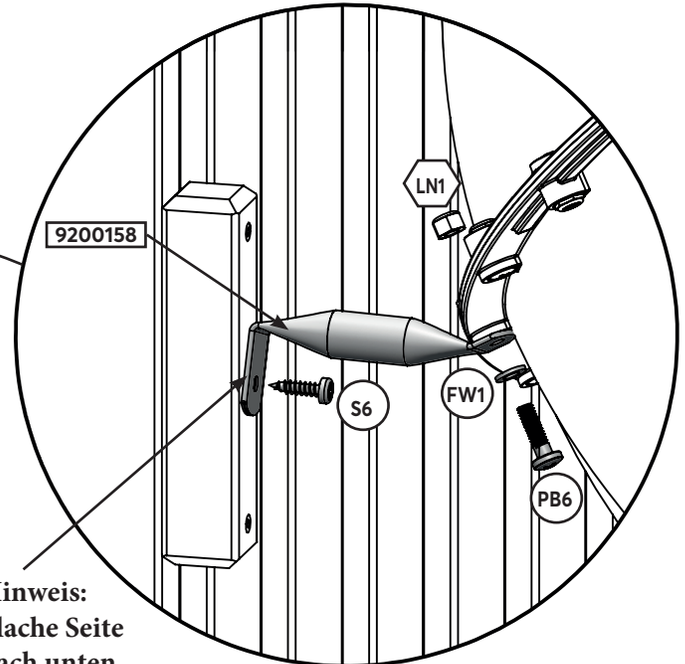
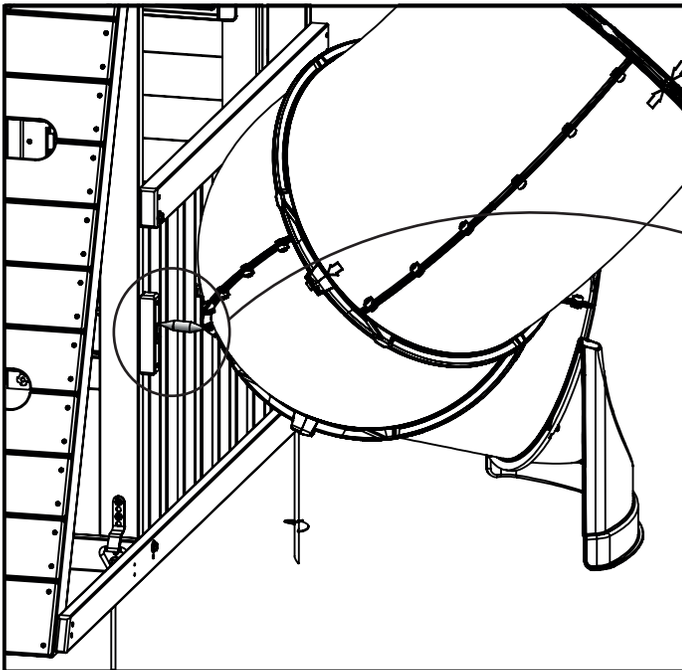
Hardware

2 x **S6** #12 x 1"

1 x **LS6** 5/16 x 3" (FW2)



Entfernen Sie PB1 (1/4 x 3/4" Pfannenschraube). Die Schraube (PB1) wird nicht mehr benötigt, aber behalten Sie die Sicherungsmutter (LN1).



Hinweis:
Flache Seite
nach unten

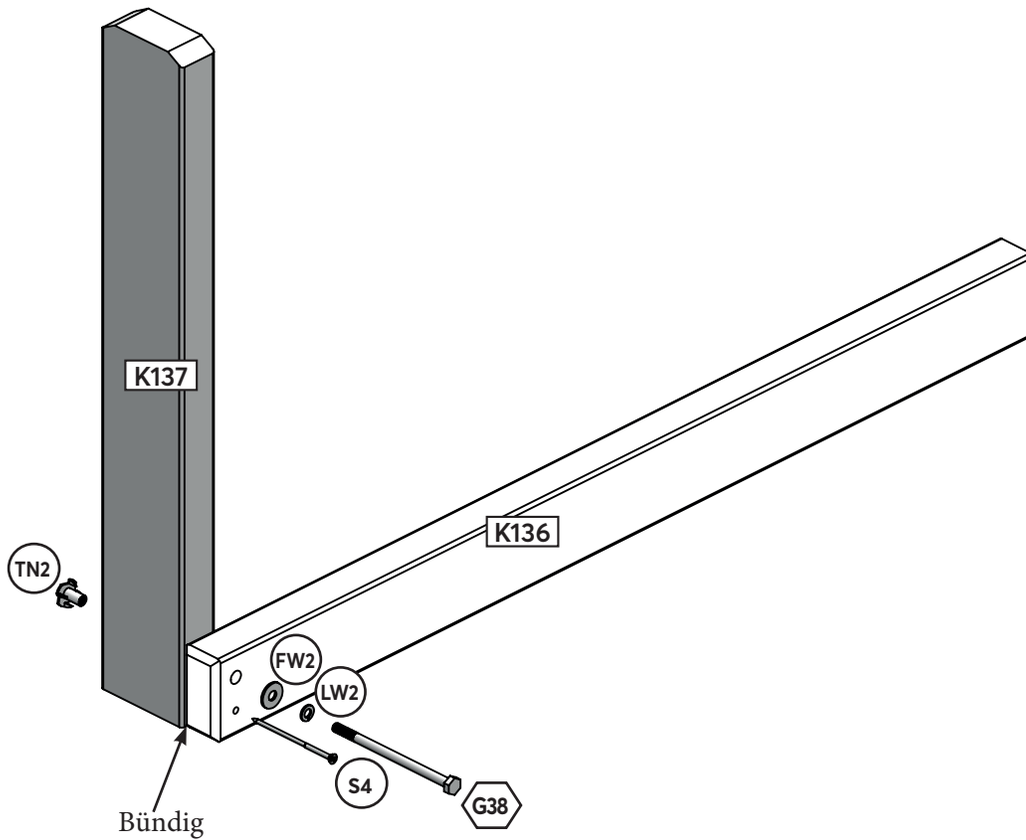
Montieren Sie PB6 (1/4 x 1" Pan Bolt) mit Unterlegscheibe (FW1)

Hardware

1 x  1/4 x 1" (FW1)
1 x  #12 x 1"

Andere Teile

1 x 

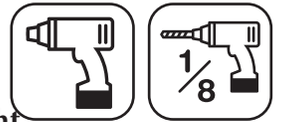


Holzteile

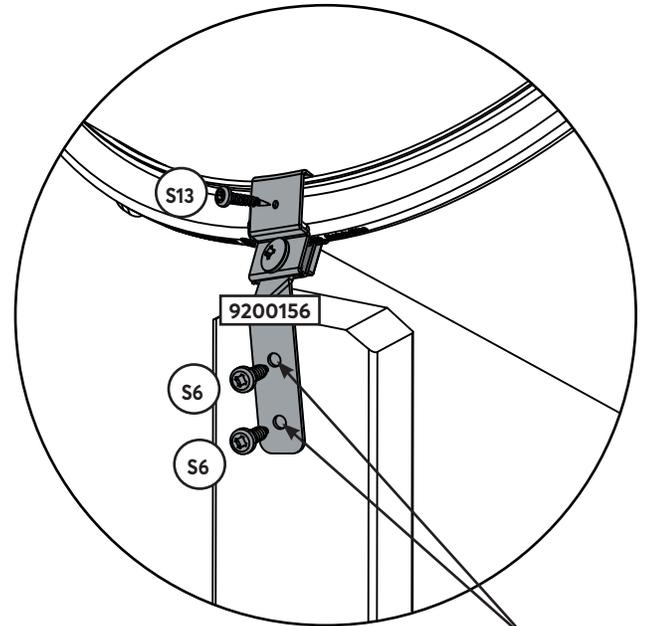
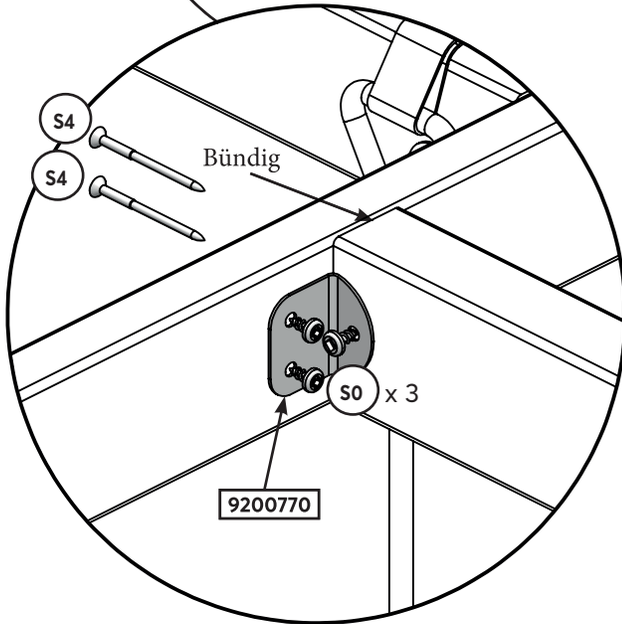
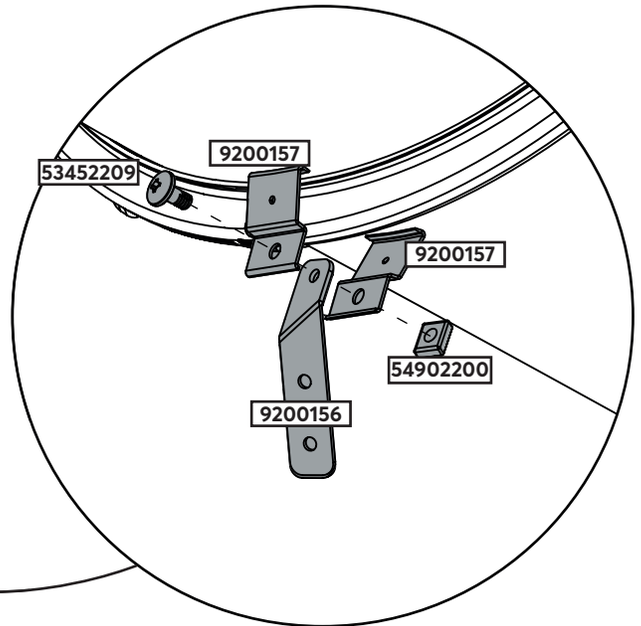
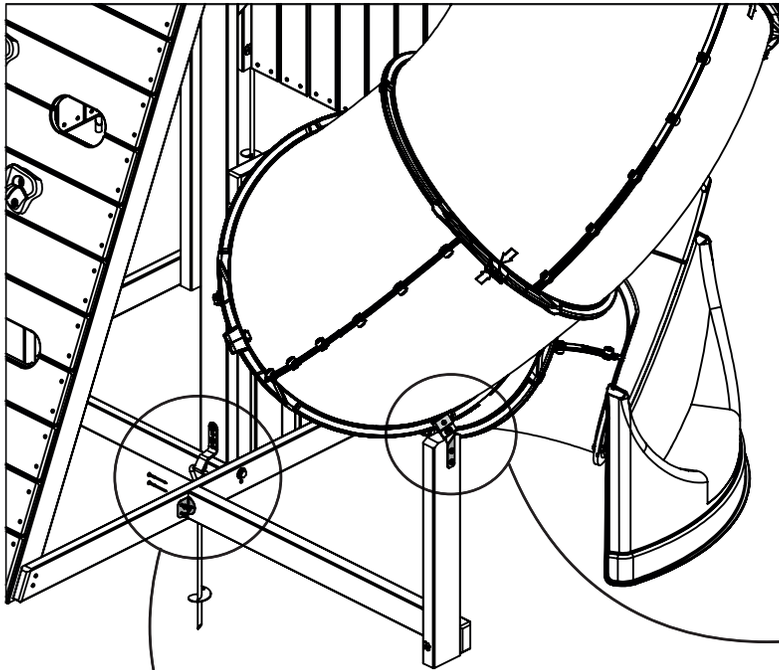
- 1 x **K136** 1-1/4 x 2-1/2 x 29-5/16"
 1 x **K137** 1-1/4 x 3 x 19"

Hardware

- 1 x **S4** #8 x 3"
 1 x **G38** 5/16 x 4-1/4" (FW2, LW2, TN2)



Gedrehte Ansicht



Mit einem 1/8"-Bohrer vorbohren.

Hardware

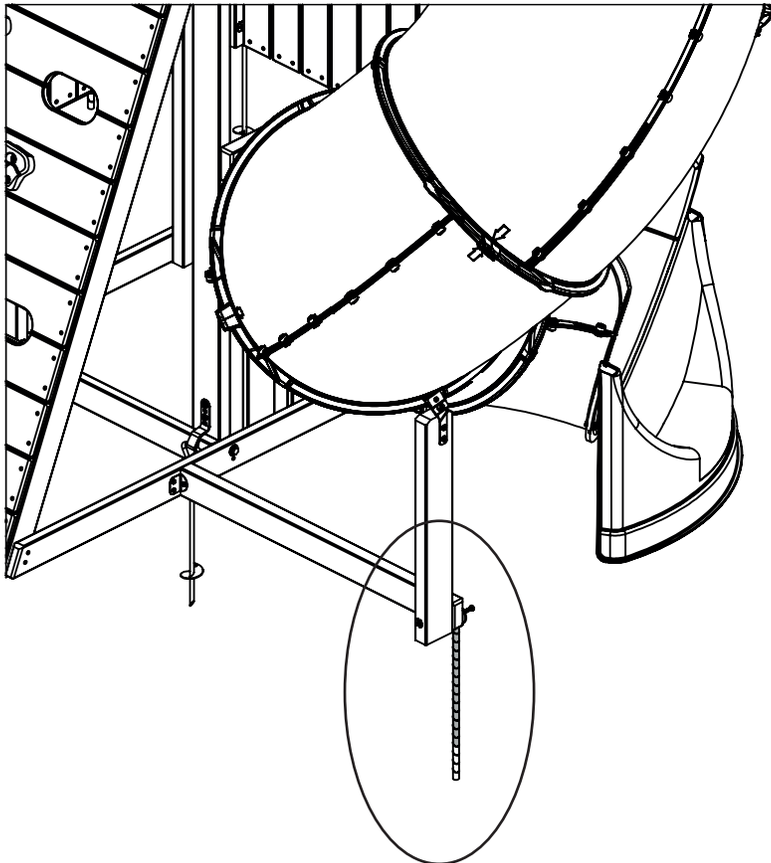
- 1 x (S13) #6 x 5/8"
- 2 x (S6) #12 x 1"
- 3 x (S0) #8 x 7/8"
- 2 x (S4) #8 x 3"

Andere Teile

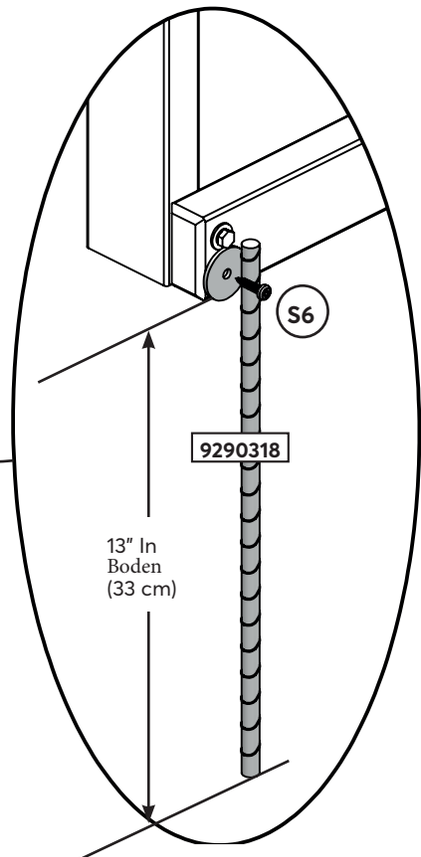
- 1 x 54902200
- 1 x 9200156
- 1 x 9200770
- 2 x 9200157
- 1 x 53452209 1/4 x 14.5mm



Achtung! Um ein Umkippen und Verletzungen zu vermeiden, müssen die Heringe 33 cm tief in den Boden geschlagen werden. Das Graben oder Einschlagen der Heringe kann gefährlich sein, wenn Sie nicht vorher auf unterirdische Leitungen, Kabel oder Gasleitungen prüfen.



Gedrehte Ansicht

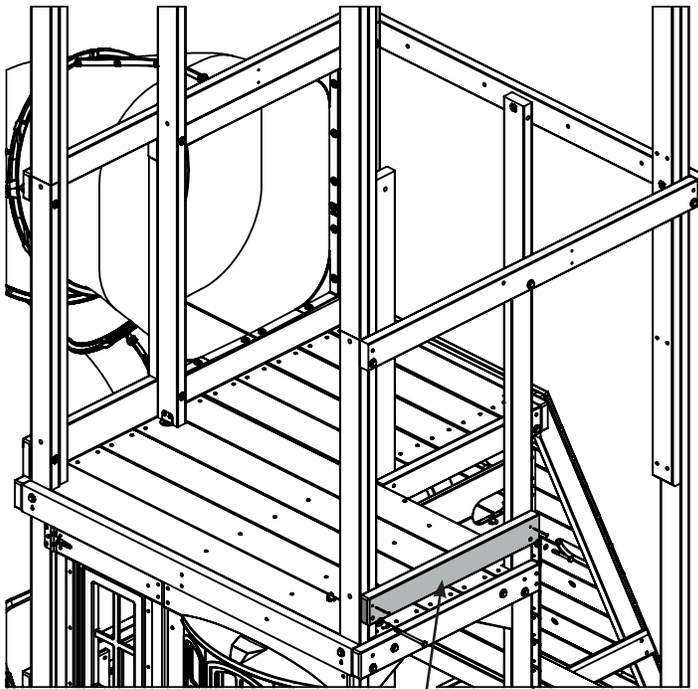


Hardware

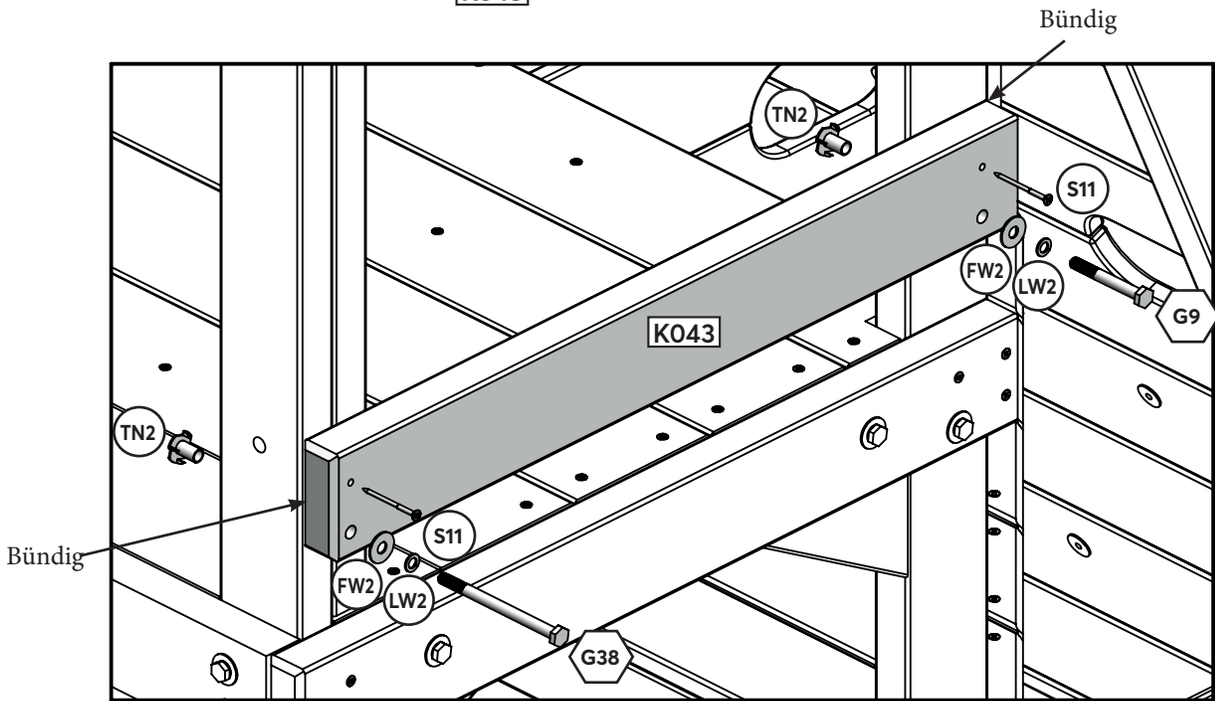
1 x S6 #12 x 1"

Andere Teile

1 x 9290318



K043

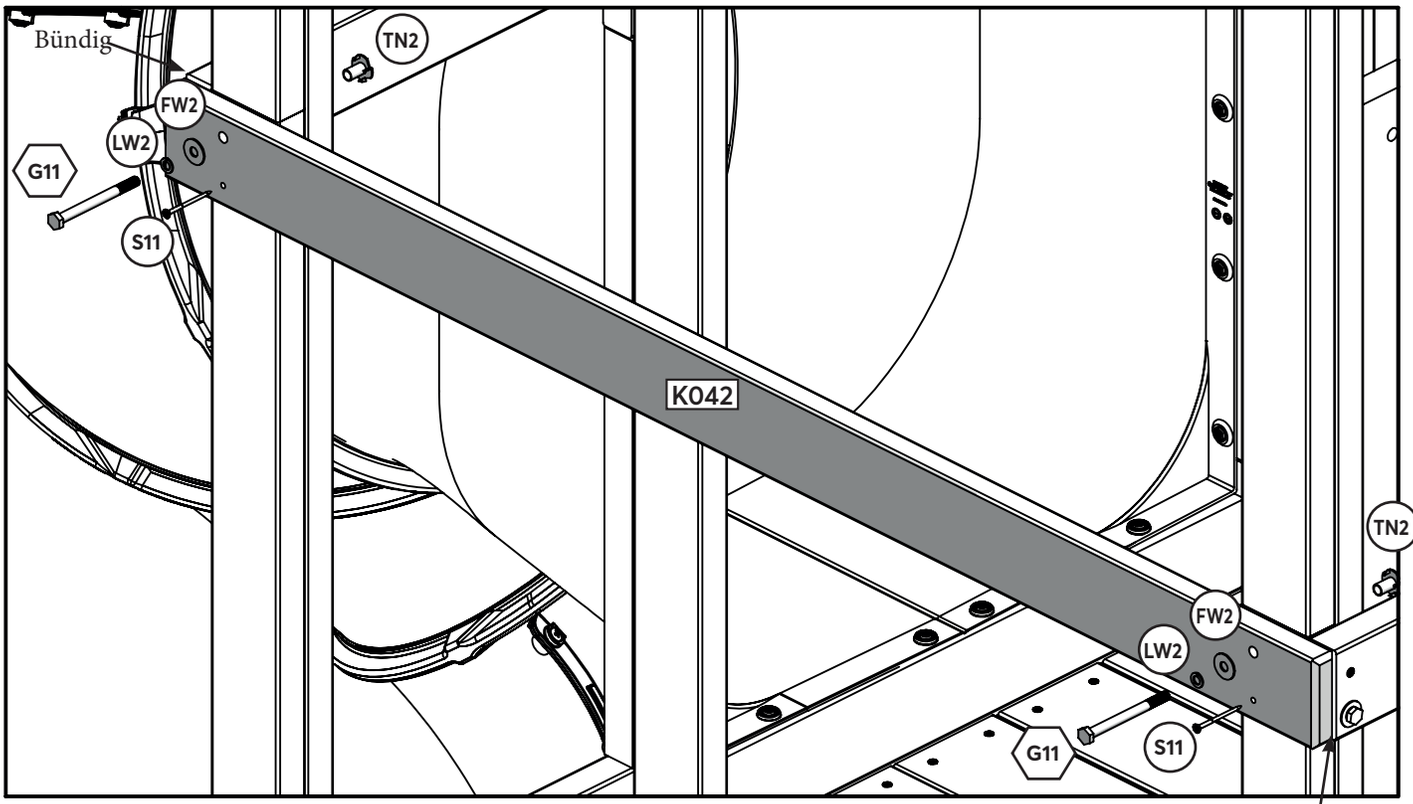
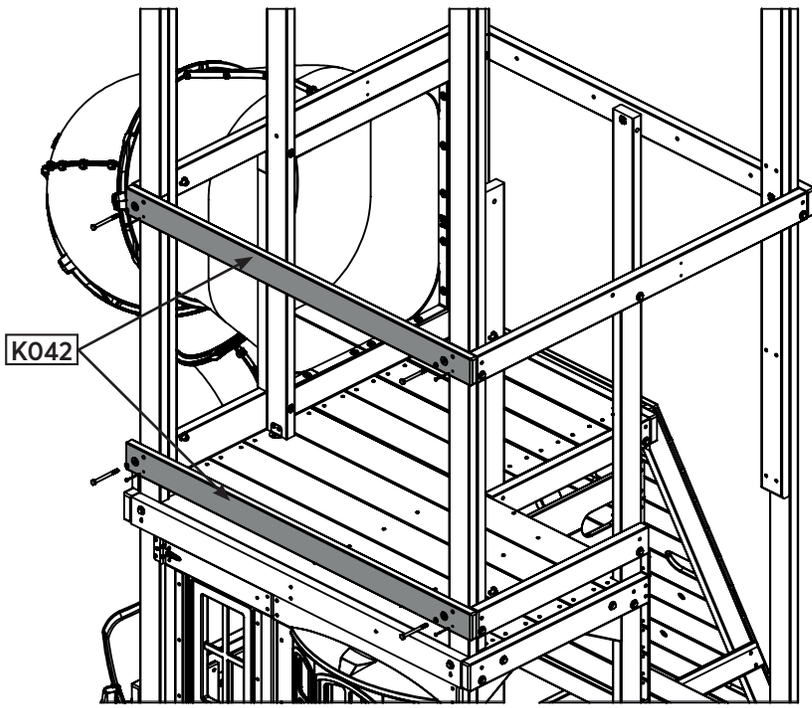
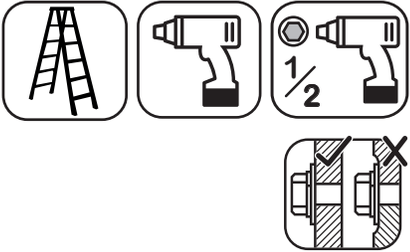


Holzteile

1 x **K043** 1-1/4 x 3-1/4 x 25-1/2"

Hardware

- 1 x **G9** 5/16 x 2-1/2" (LW2, FW2, TN2)
- 1 x **G38** 5/16 x 4-1/4" (LW2, FW2, TN2)
- 2 x **S11** #8 x 2"



Holzteile

2 x **K042** 1 x 3-1/4 x 50"

Hardware

4 x **G11** 5/16 x 3-1/2" (LW2, FW2, TN2)
 4 x **S11** #8 x 2"



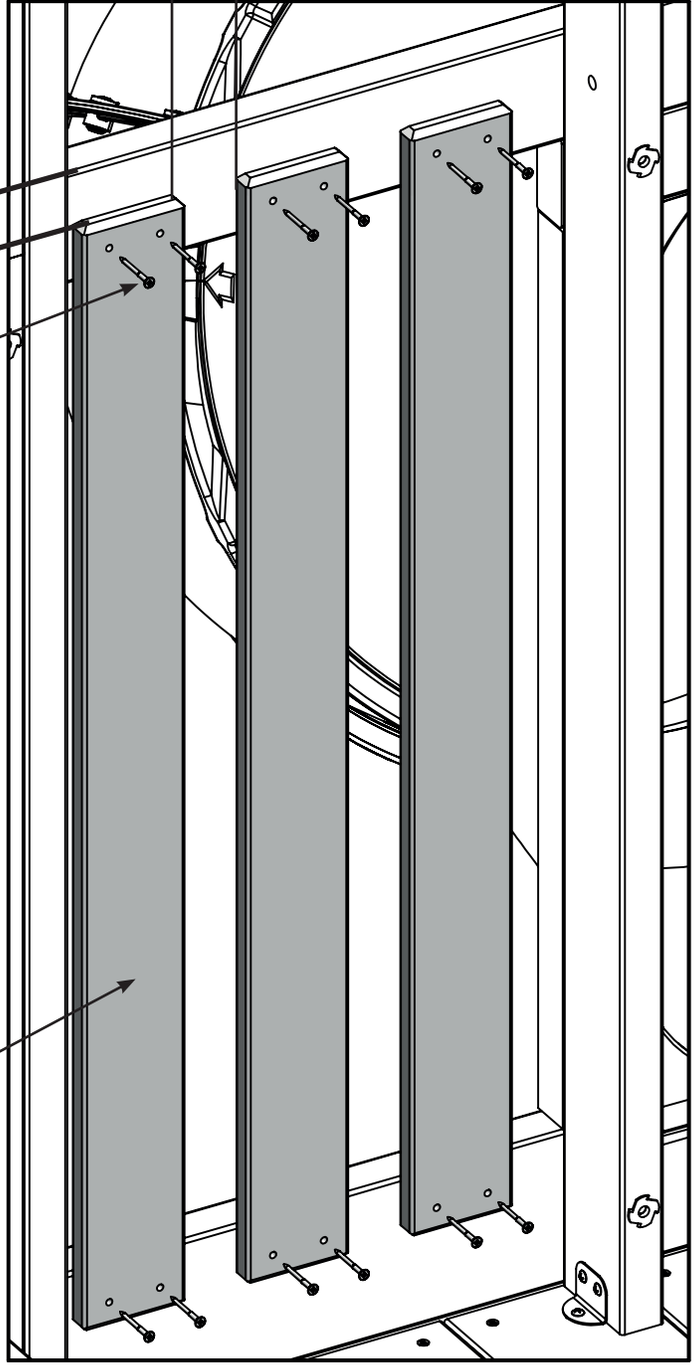
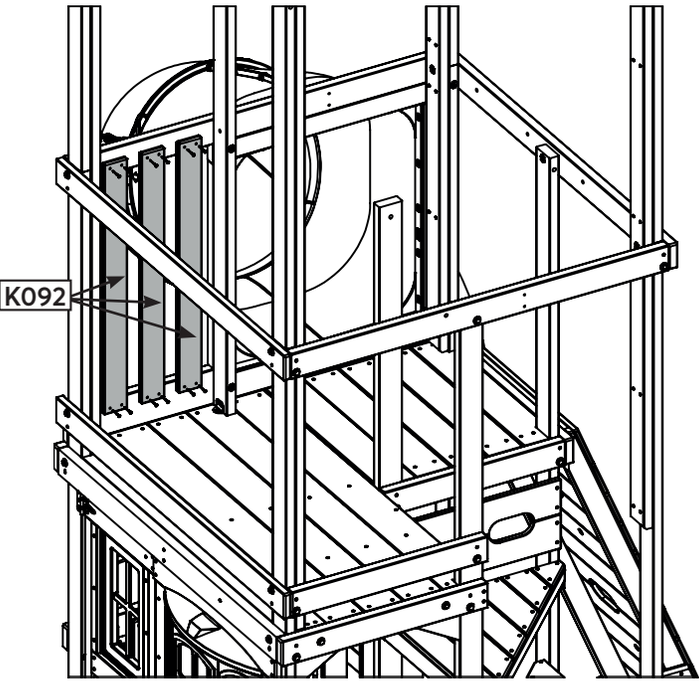
TYP 4 Plätze

1-7/8"
(4.6 cm)

1-3/8"
(3.5 cm)

S2
x 4 pro
Planke

K092
x 3



Holzteile

3 x K092 5/8 x 3 x 32-1/2"

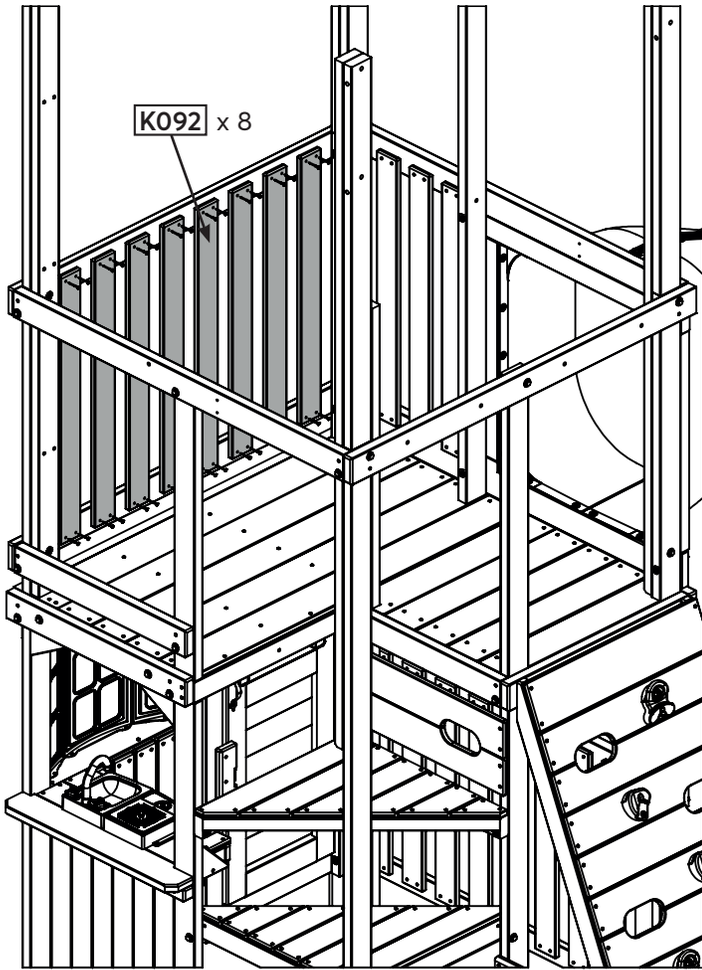
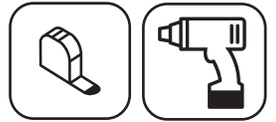
Hardware

12 x S2 #8 x 1-1/2"

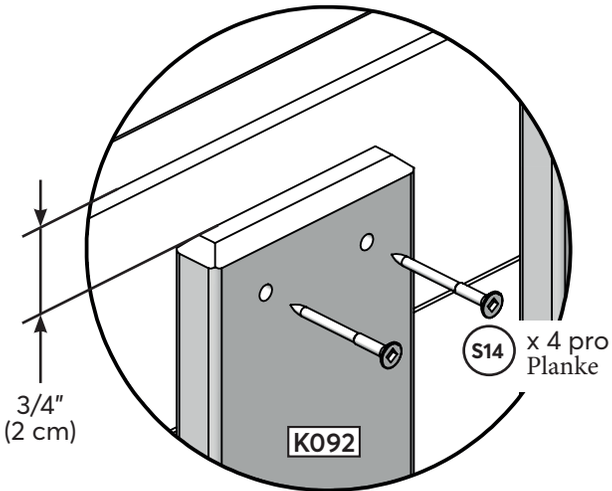
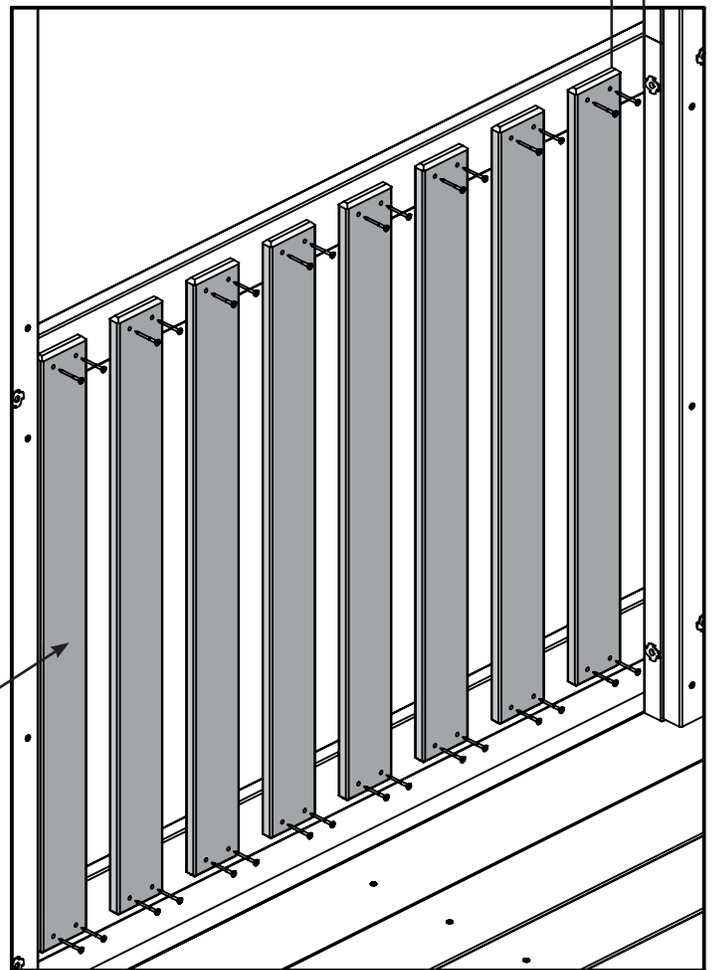


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



TYP 9 Plätze
2-1/8"
(5.4 cm)



K092
x 8

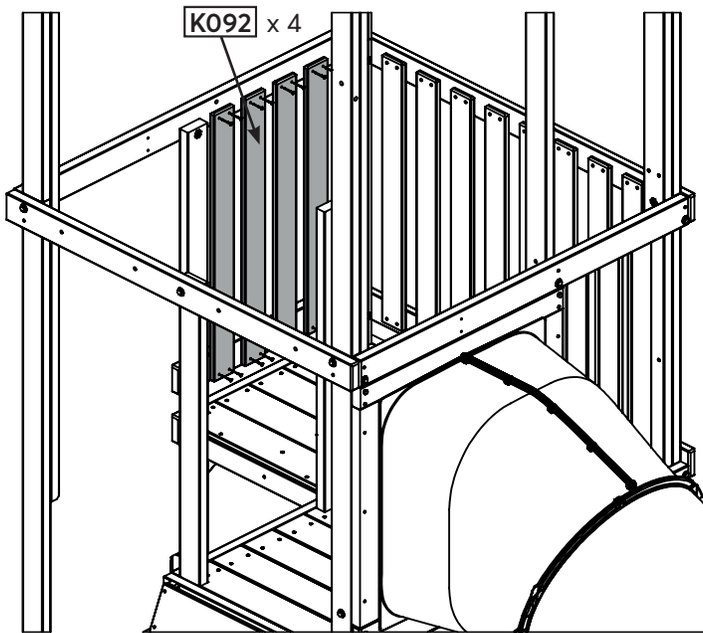
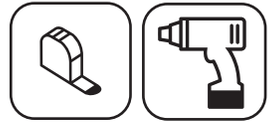
S14 x 4 pro
Planke

Holzteile

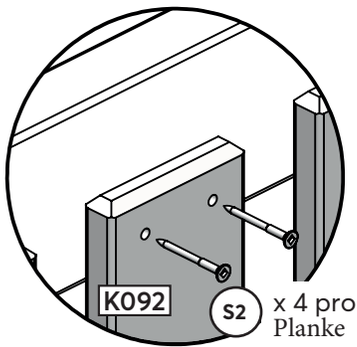
8 x K092 5/8 x 3 x 32-1/2"

Hardware

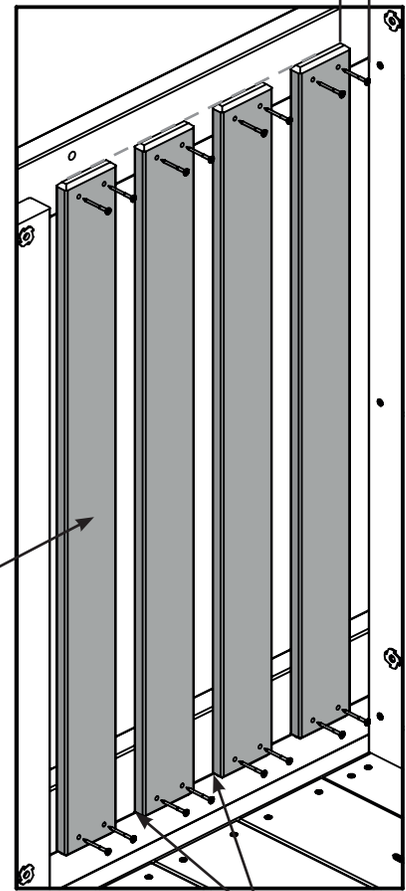
32 x S14 #8 x 1-1/4"



TYP 5 Plätze
1-5/8"
(4.1 cm)



K092
x 4



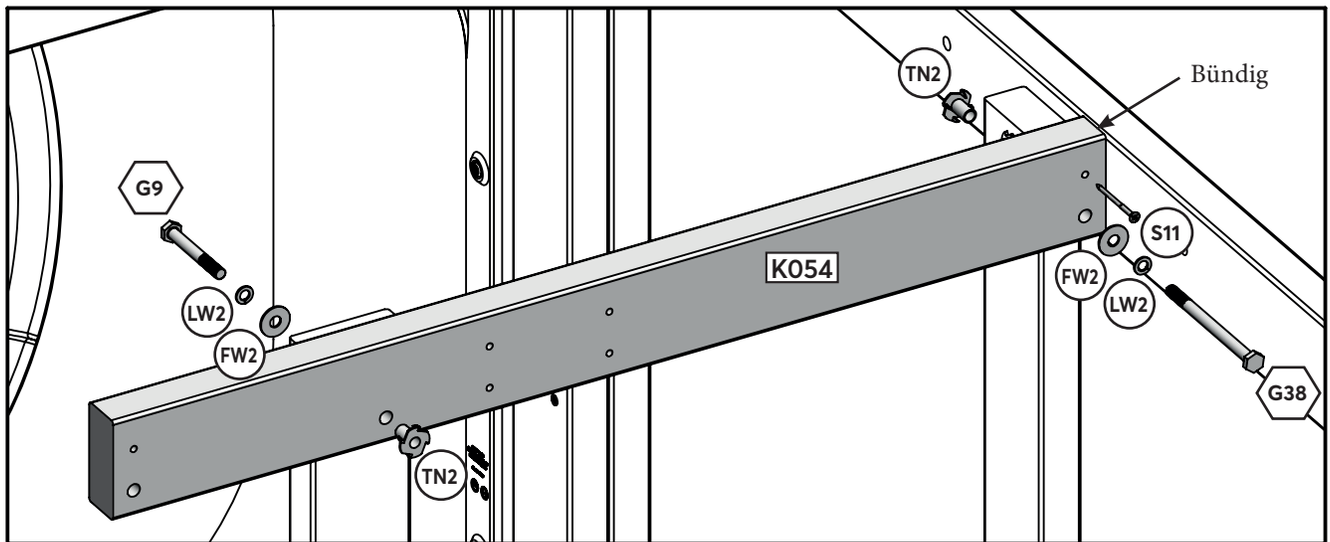
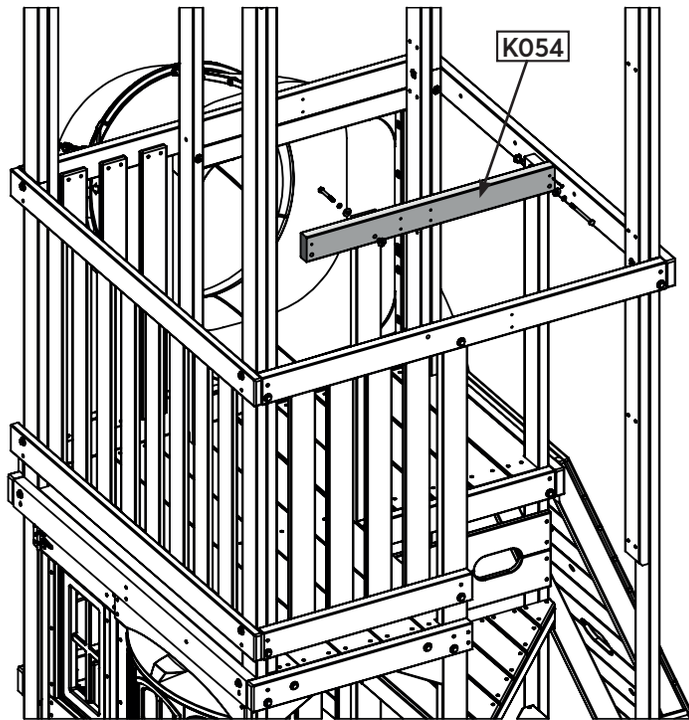
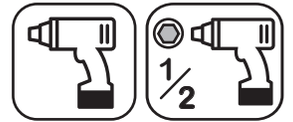
Bündig

Holzteile

4 x K092 5/8 x 3 x 32-1/2"

Hardware

16 x S2 #8 x 1-1/2"

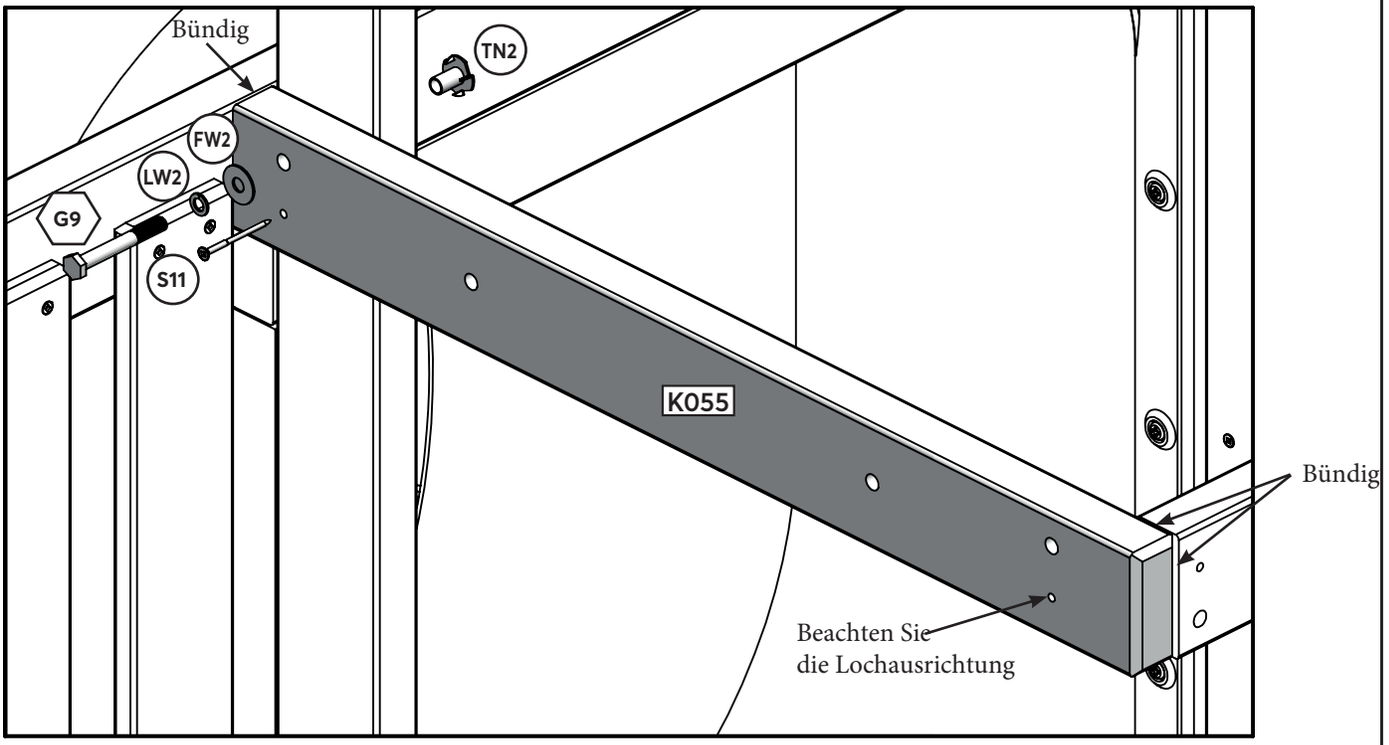
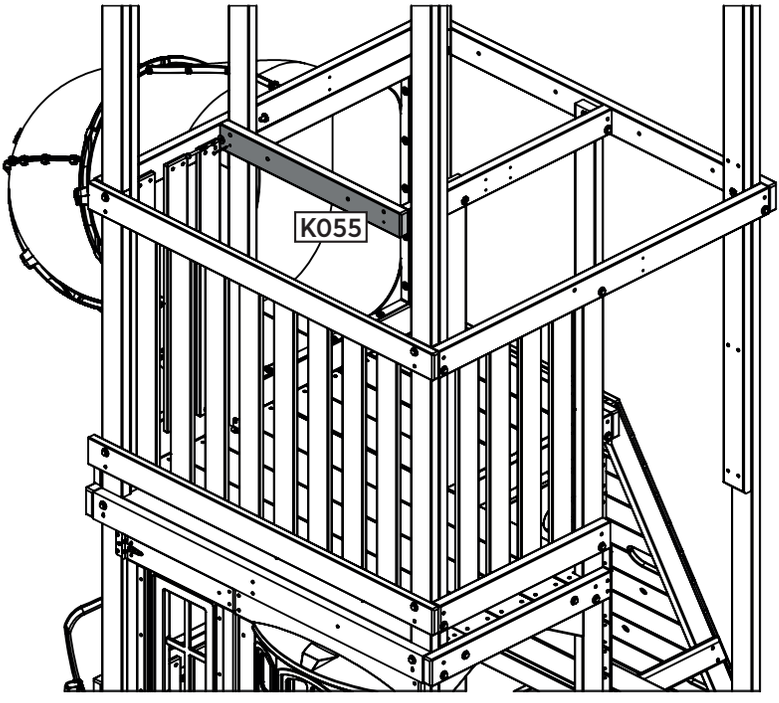


Holzteile

1 x **K054** 1-1/4 x 3 x 30"

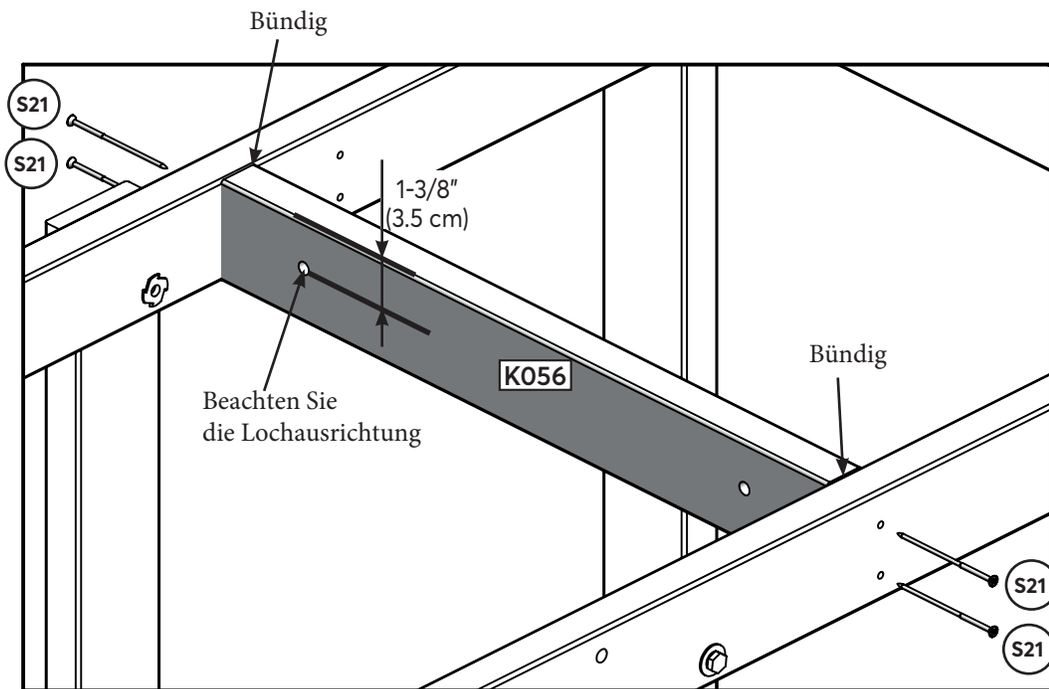
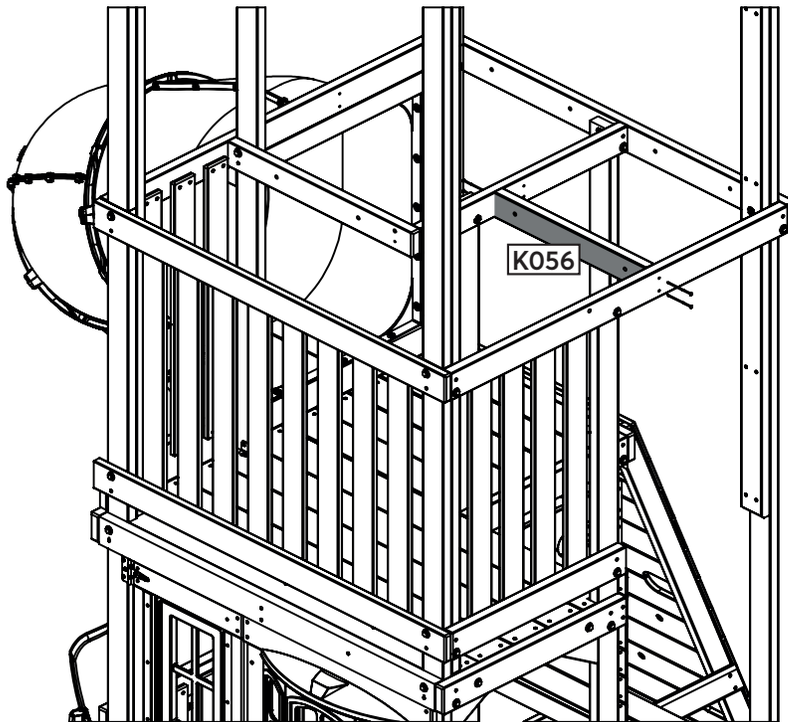
Hardware

- 1 x **G9** 5/16 x 2-1/2" (LW2, FW2, TN2)
- 1 x **G38** 5/16 x 4-1/4" (LW2, FW2, TN2)
- 1 x **S11** #8 x 2"



Holzteile
 1 x **K055** 1-1/4 x 3 x 26-3/4"

Hardware
 1 x **G9** 5/16 x 2-1/2" (LW2, FW2, TN2)
 1 x **S11** #8 x 2"



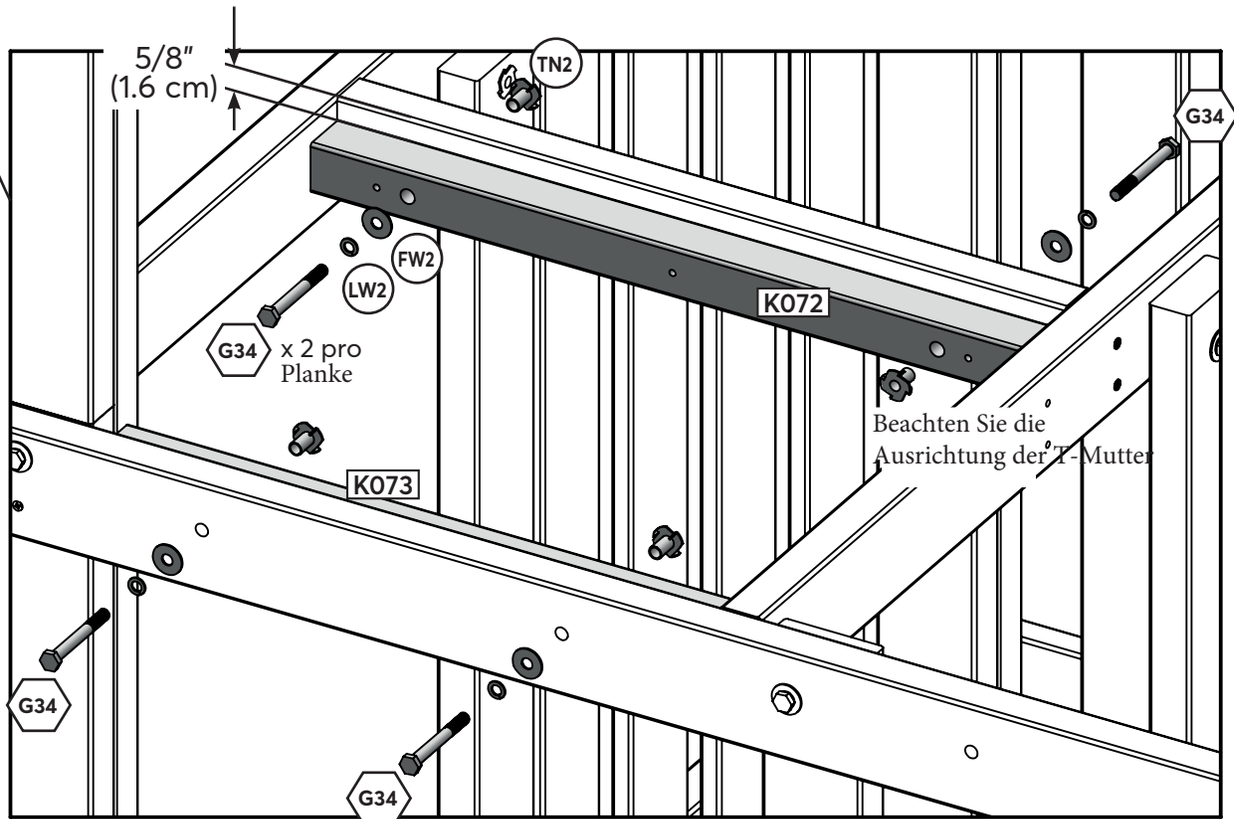
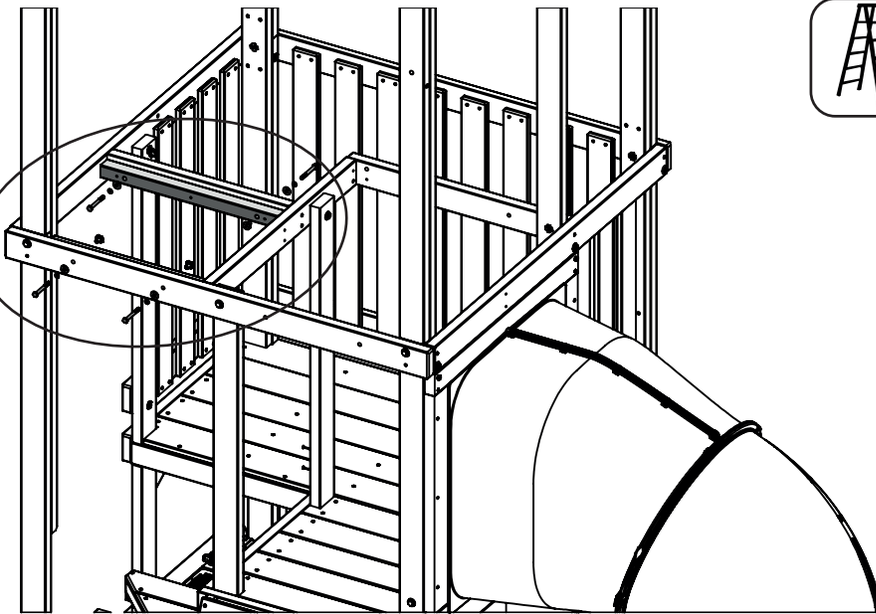
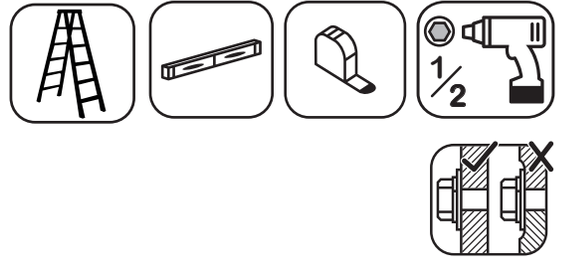
Holzteile

1 x **K056** 1-1/4 x 3 x 22"

Hardware

4 x **S21** #8 x 3-1/2"

100



Holzteile

- 1 x **K072** 1-1/2 x 1-1/2 x 21-7/8"
- 1 x **K073** 1-1/2 x 1-1/2 x 18-1/2"

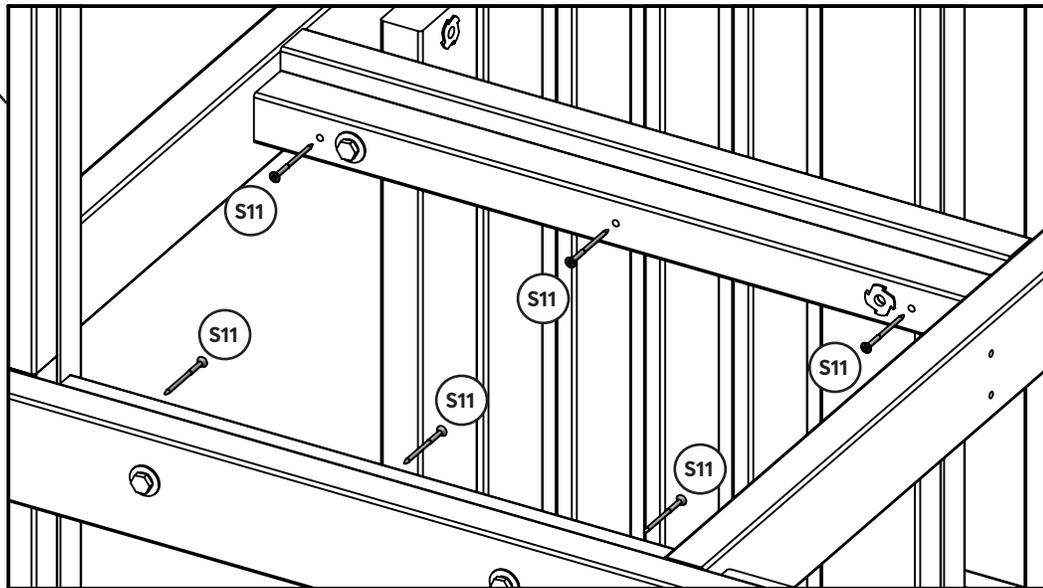
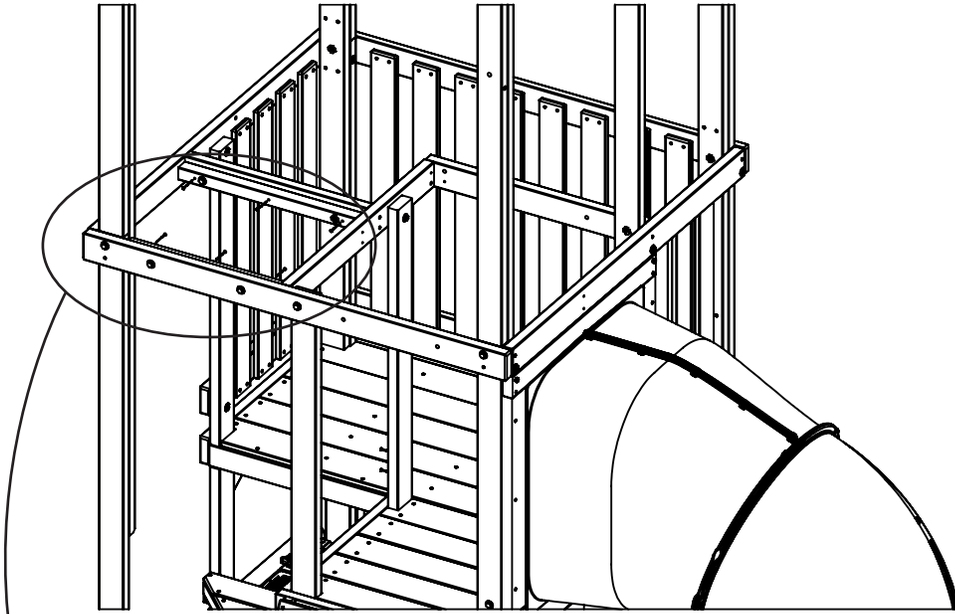
Hardware

- 4 x **G34** 5/16 x 2-3/4" (LW2, FW2, TN2)



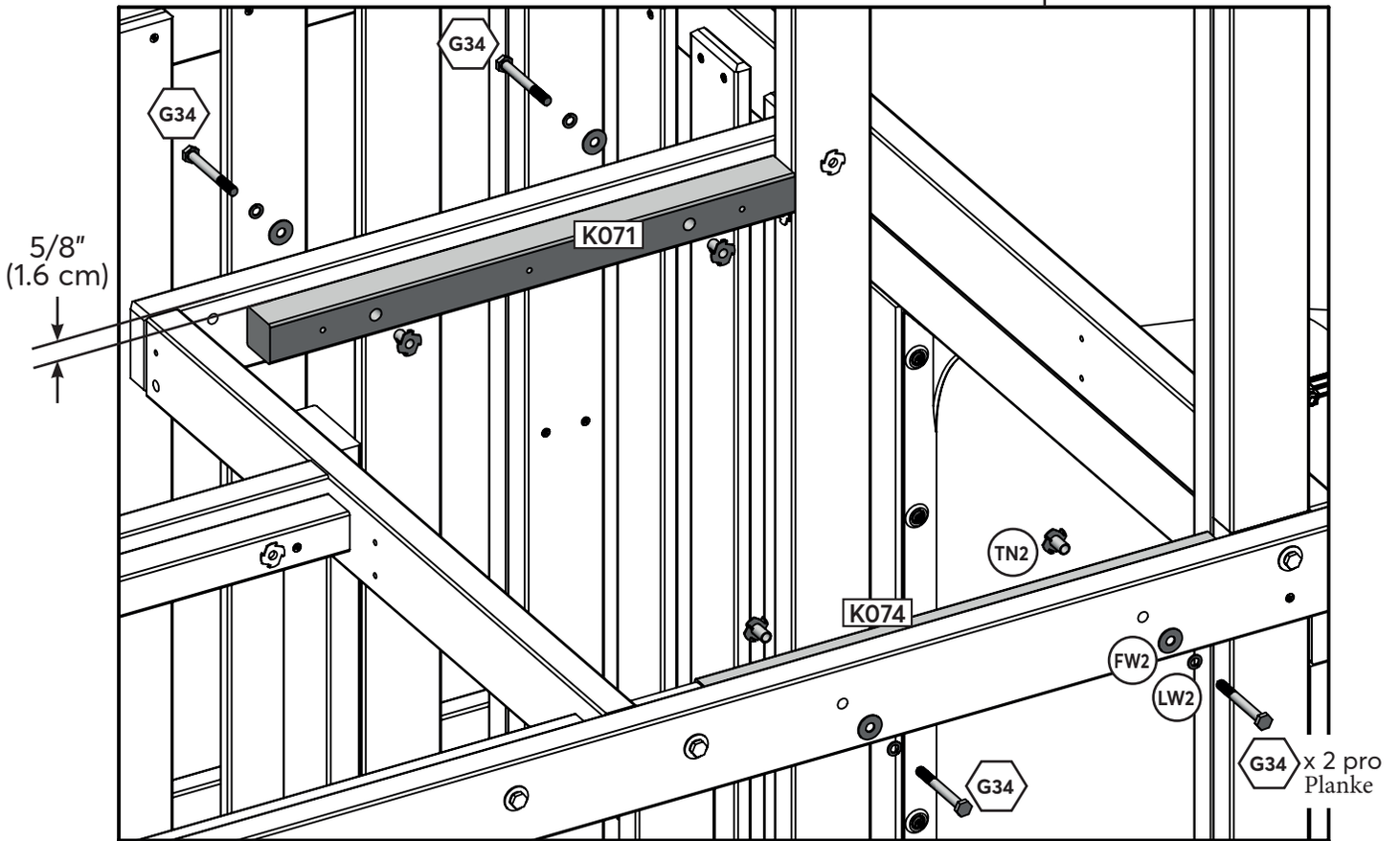
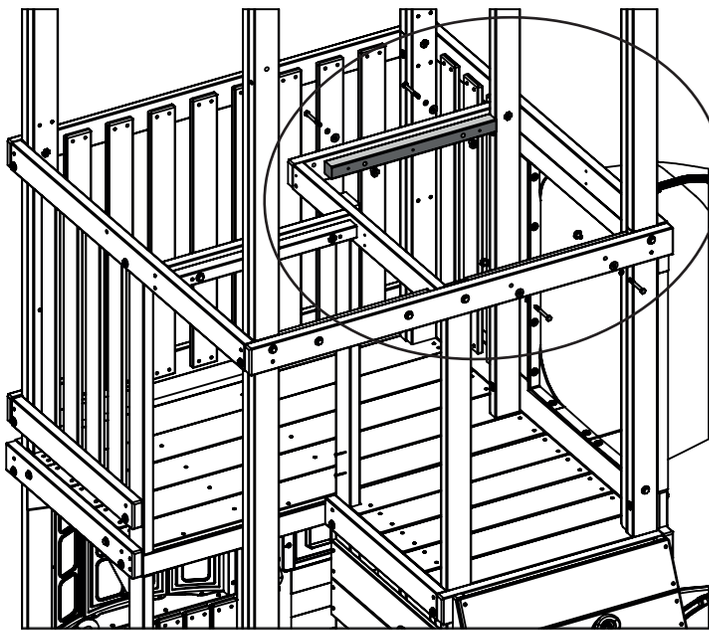
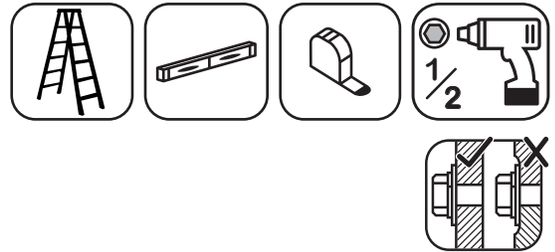
50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Hardware

6 x  #8 x 2"



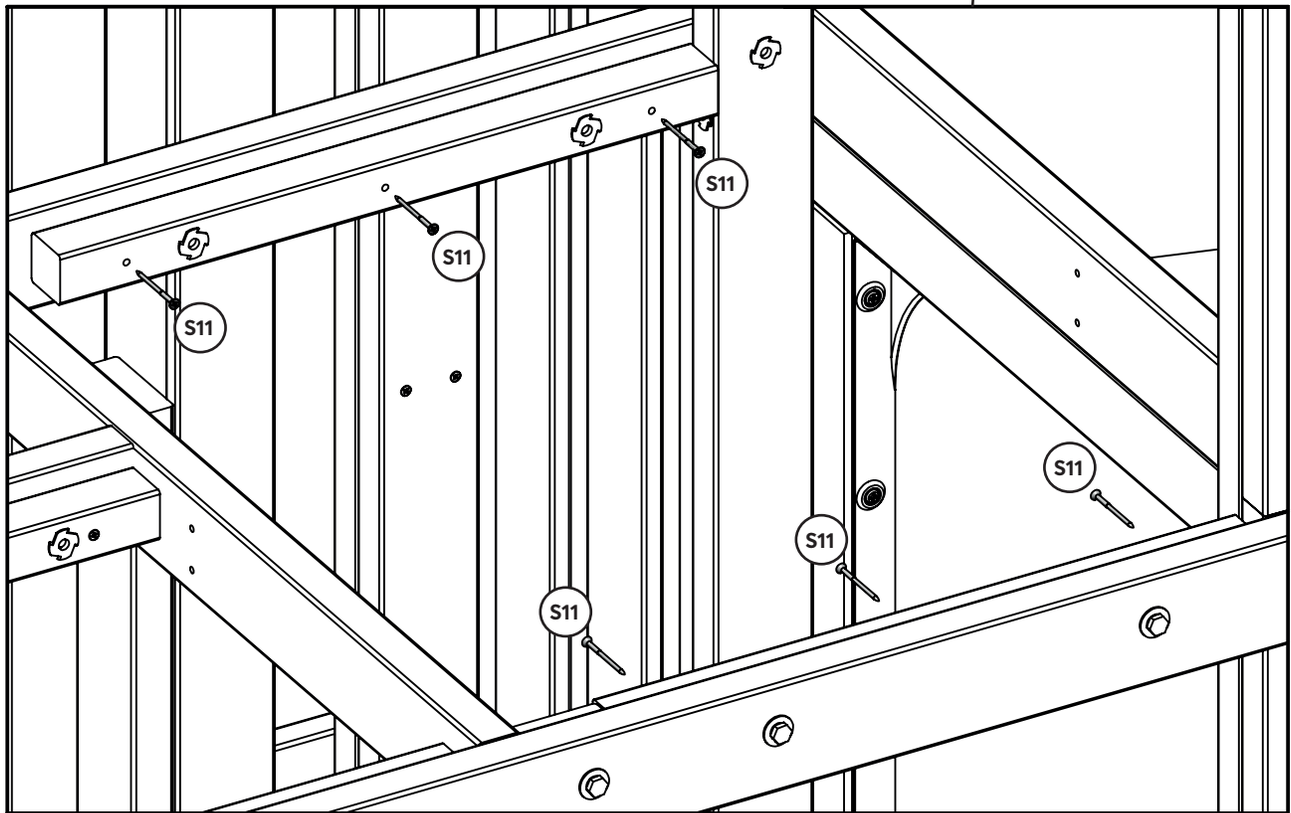
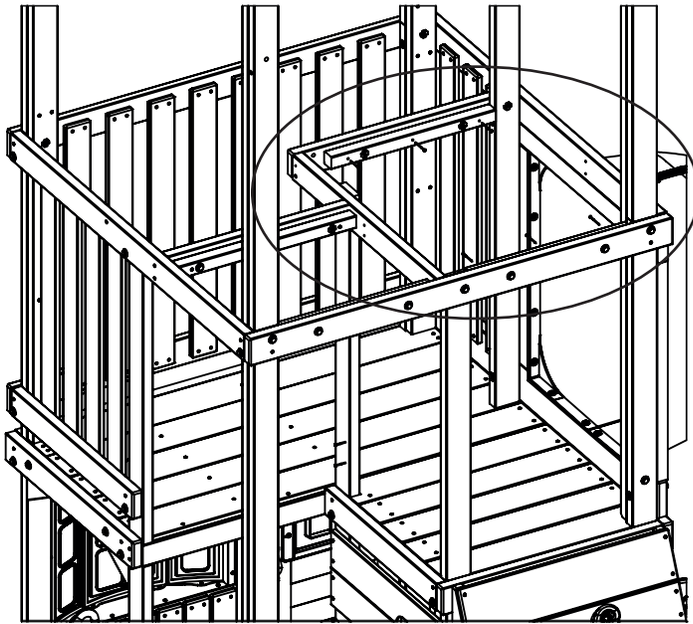
Holzteile

- 1 x **K071** 1-1/2 x 1-1/2 x 19-7/8"
- 1 x **K074** 1-1/2 x 1-1/2 x 19-3/8"

Hardware

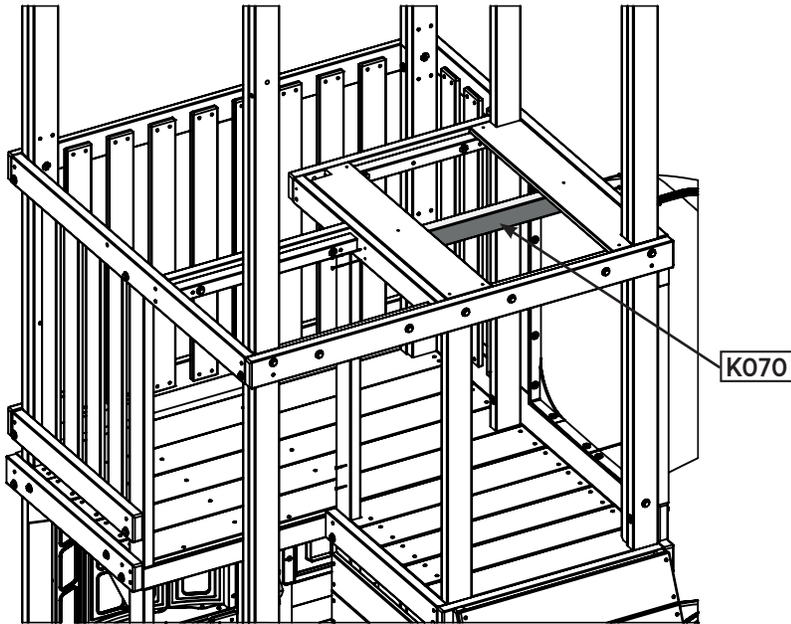
- 4 x **G34** 5/16 x 2-3/4" (LW2, FW2, TN2)



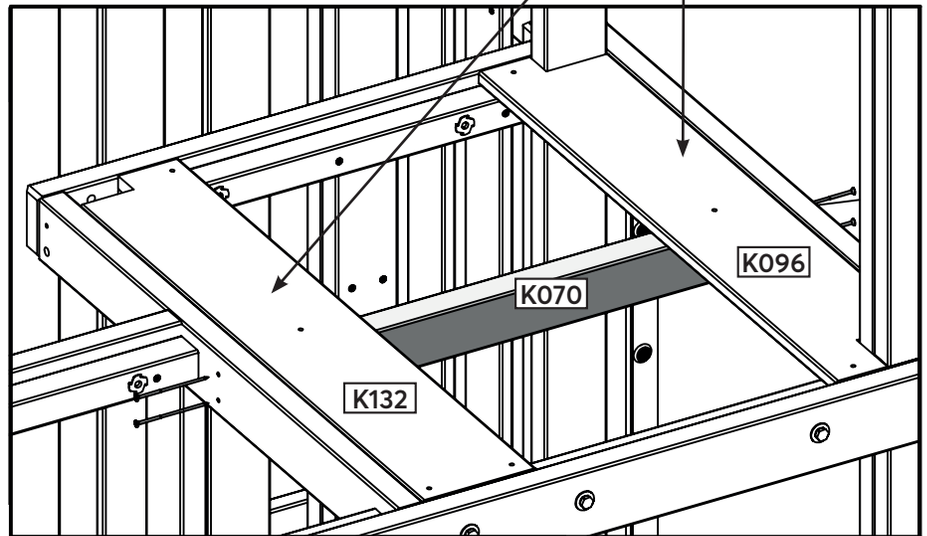


Hardware

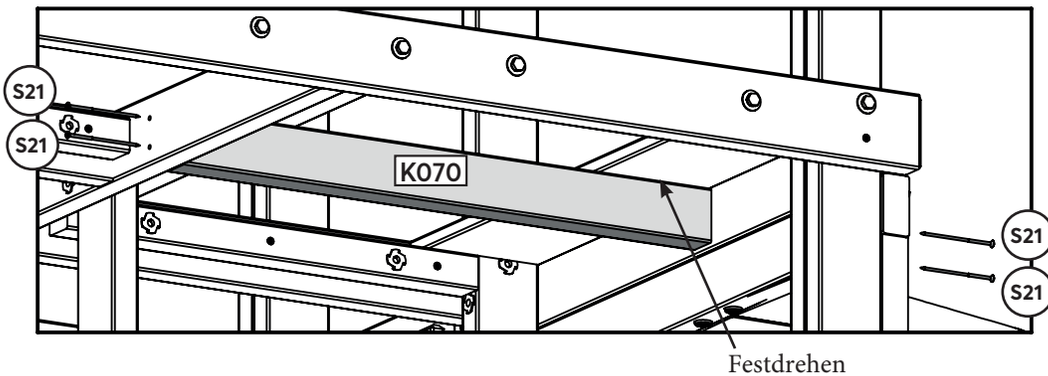
6 x  #8 x 2"



Nicht befestigen,
nur zur Ausrichtung
verwenden.



Unteransicht



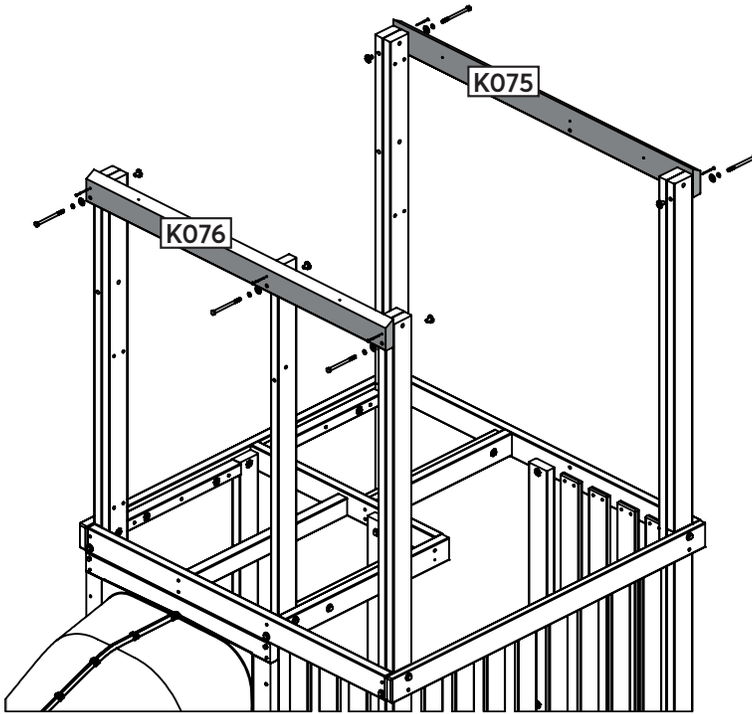
Holzteile

- 1 x **K070** 1-1/2 x 2-3/8 x 25-1/2"
- 1 x **K096** 5/8 x 5-1/2 x 30"
- 1 x **K132** 5/8 x 5-1/2 x 30"

Hardware

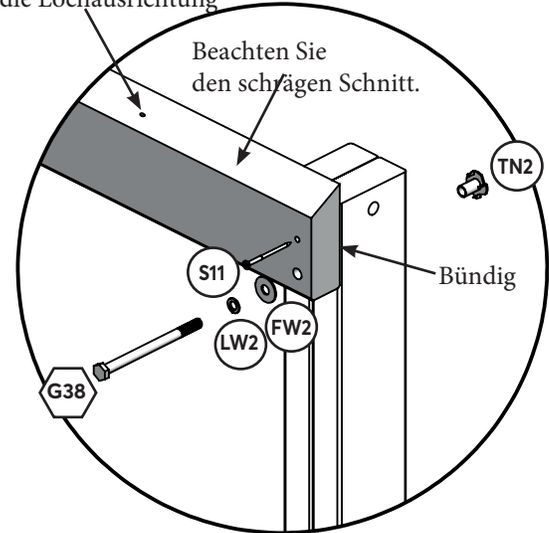
- 4 x **S21** #8 x 3-1/2"



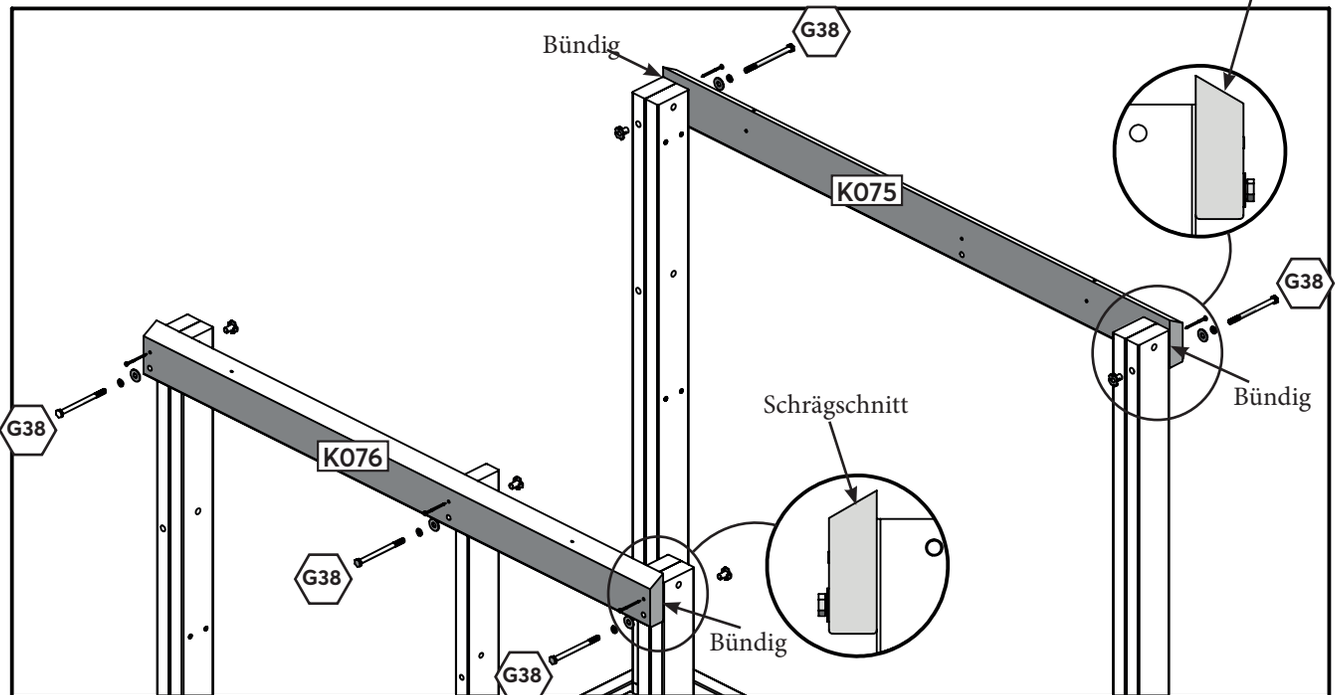


Beachten Sie die Lochausrichtung

Beachten Sie den schrägen Schnitt.



Schrägschnitt



Holzteile

- 1 x **K075** 1-1/4 x 3-3/4 x 48-3/4"
- 1 x **K076** 1-1/4 x 3-3/4 x 48-3/4"

Hardware

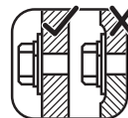
- 5 x **S11** #8 x 2"
- 5 x **G38** 5/16 x 4-1/4" (FW2, LW2, TN2)



50Nrth.com

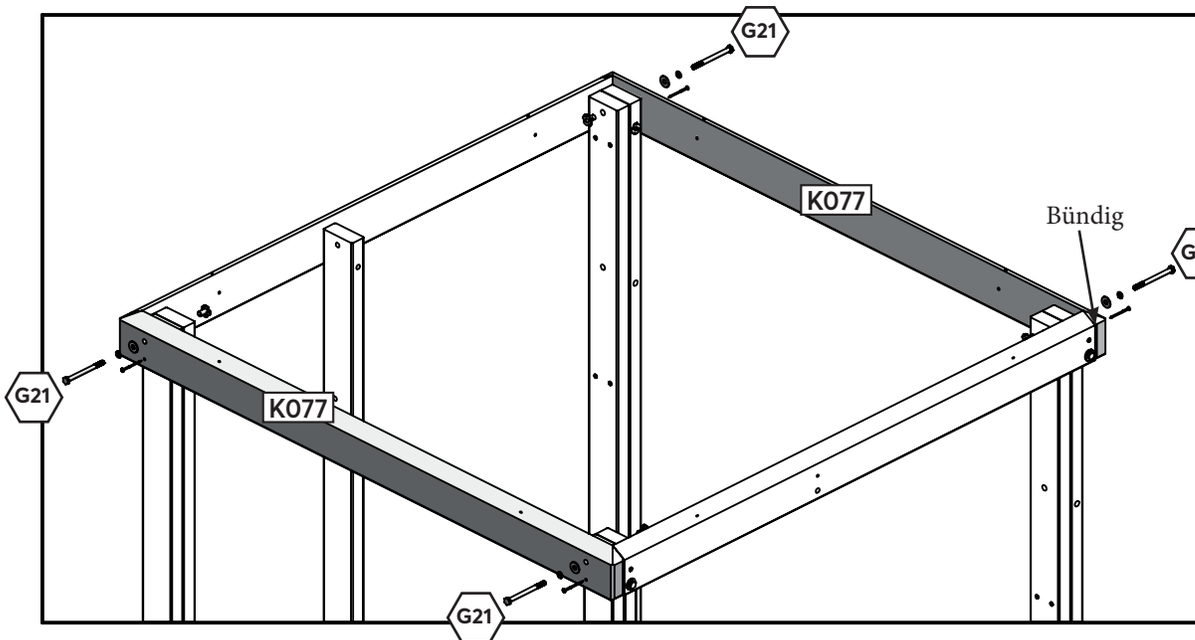
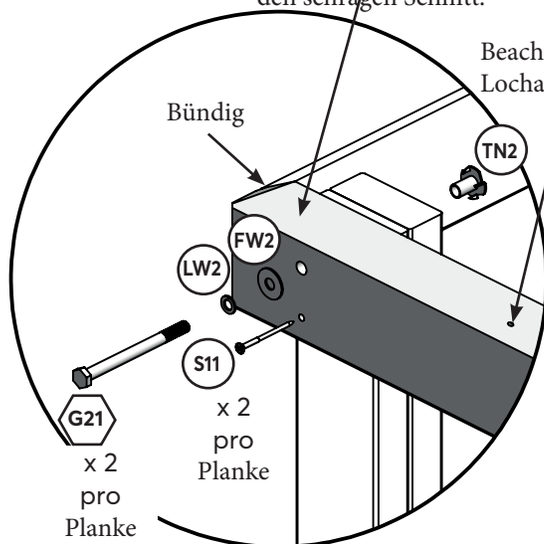
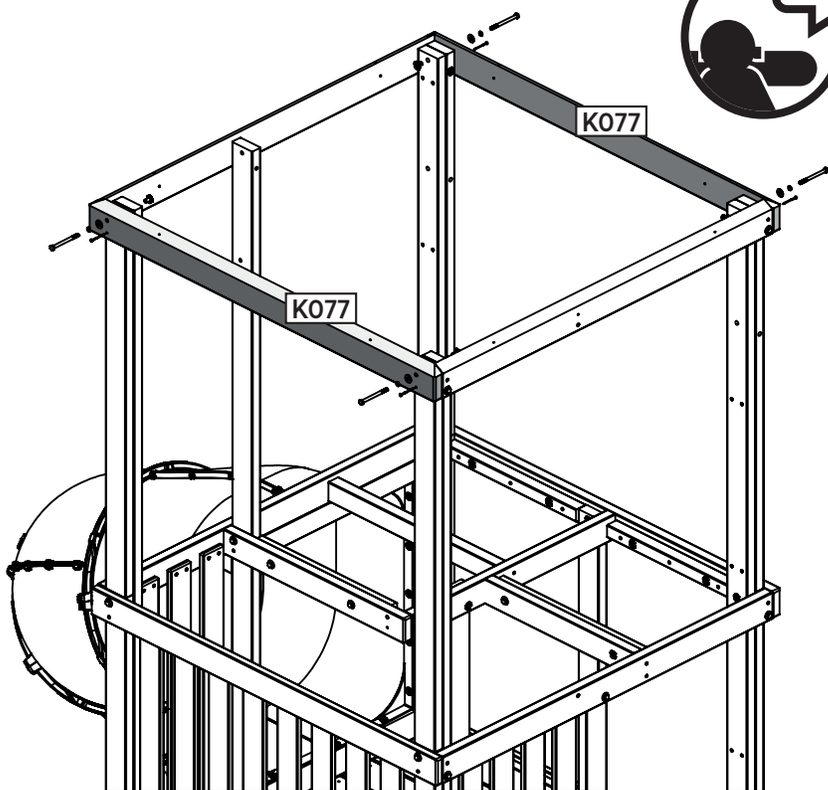
Service@50nrth.com
06571 951170

Beachten Sie den schrägen Schnitt.

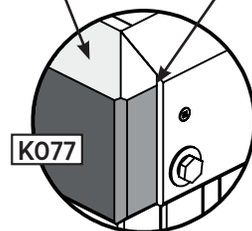


Beachten Sie den schrägen Schnitt.

Beachten Sie die Lochausrichtung



Schrägschnitt Bündig



Holzteile

2 x **K077** 1-1/4 x 3-3/4 x 51-1/4"

Hardware

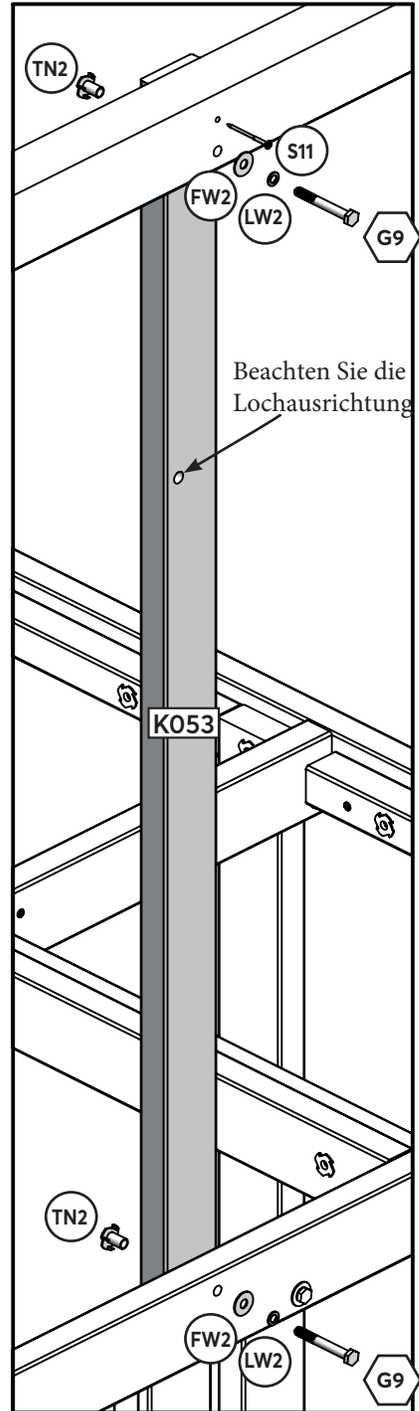
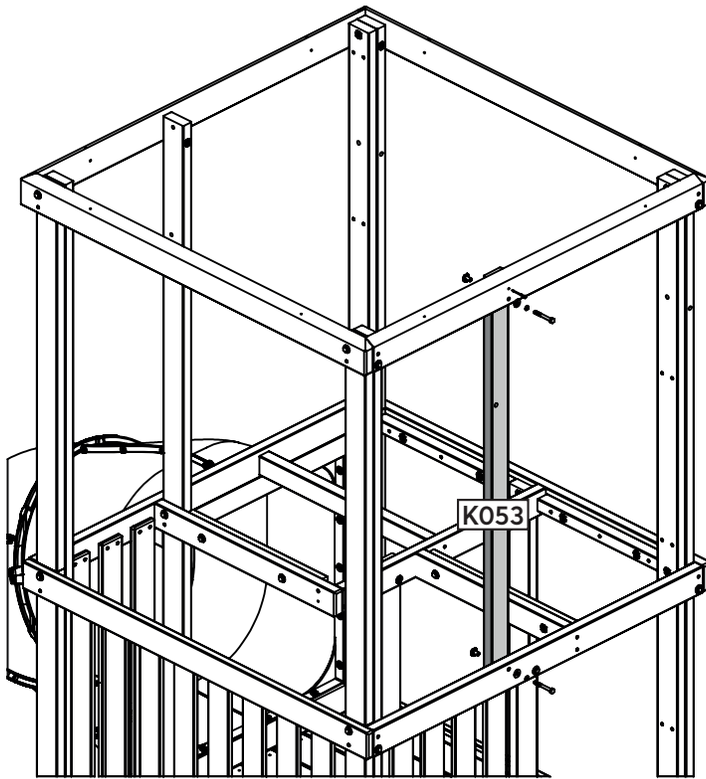
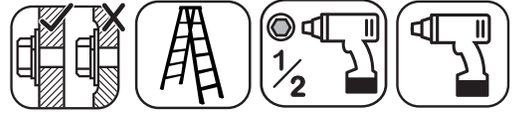
4 x **S11** #8 x 2"

4 x **G21** 5/16 x 3-3/4" (FW2, LW2, TN2)



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Holzteile

1 x **K053** 1-1/4 x 2-1/2 x 48"

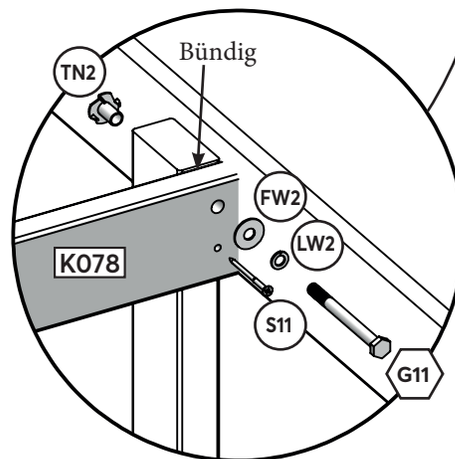
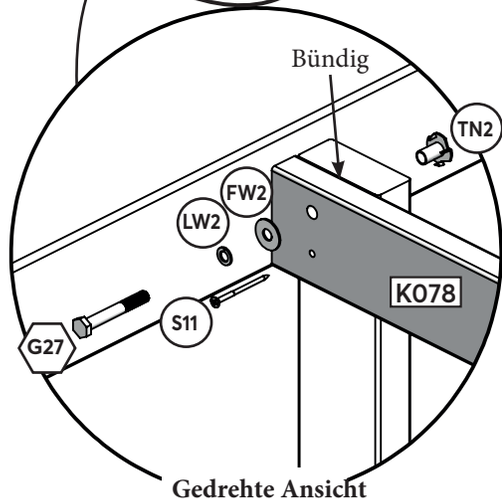
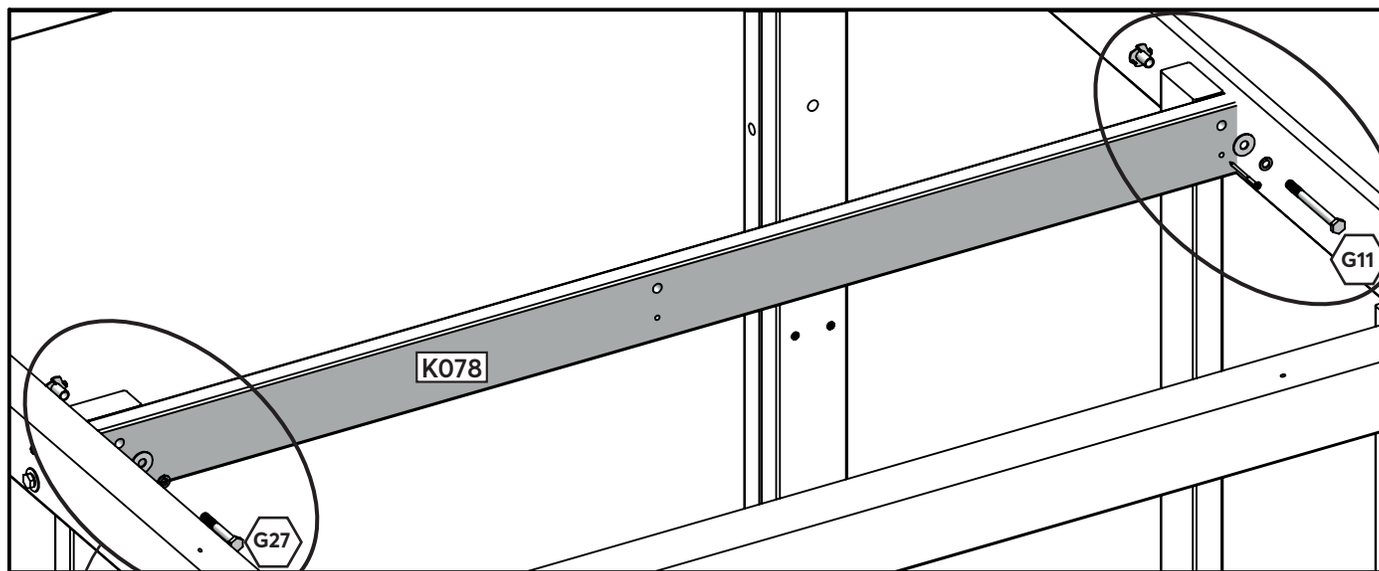
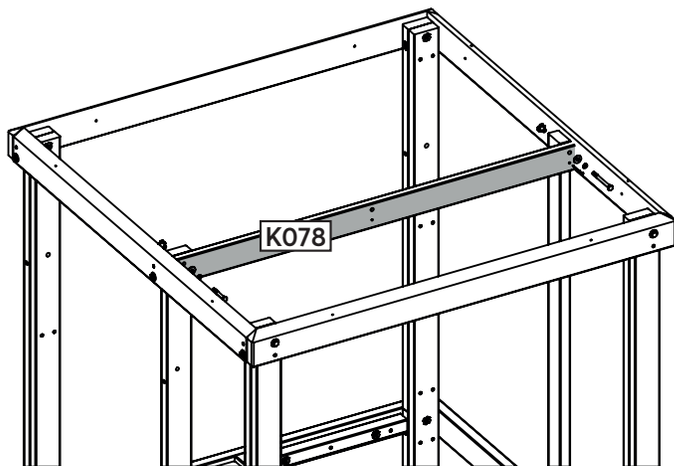
Hardware

1 x **S11** #8 x 2"
 2 x **G9** 5/16" x 2-1/2" (FW2, LW2, TN2)



50Nrth.com

Service@50nrth.com
 06571 951170



Holzteile

1 x **K078** 1 x 3 x 48-3/4"

Hardware

- 2 x **S11** #8 x 2"
- 1 x **G11** 5/16 x 3-1/2" (FW2, LW2, TN2)
- 1 x **G27** 5/16 x 2-1/4" (FW2, LW2, TN2)

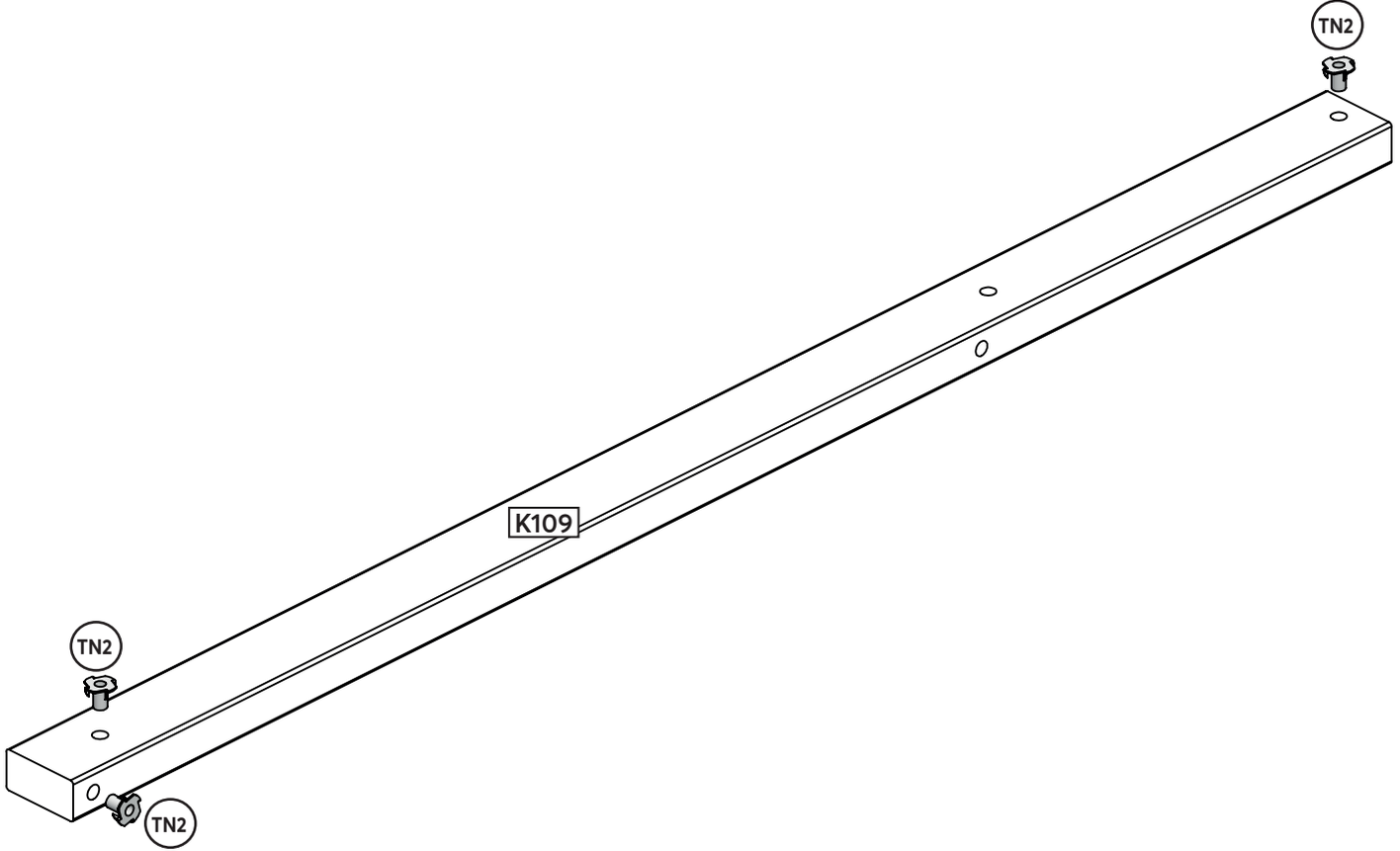


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

109

T-Mutter mit dem Hammer in das Loch schlagen



Holzteile

1 x **K109** 1-1/4 x 2-1/2 x 49-3/8"

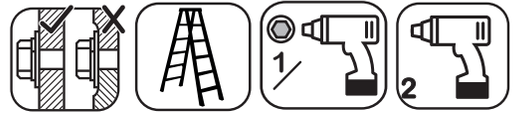
Hardware

3 x **TN2**

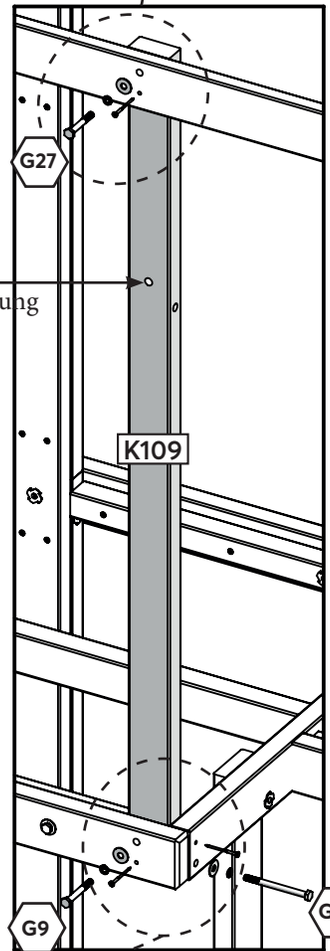
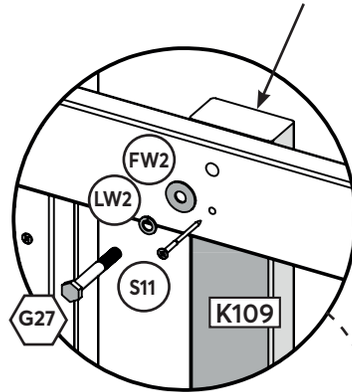
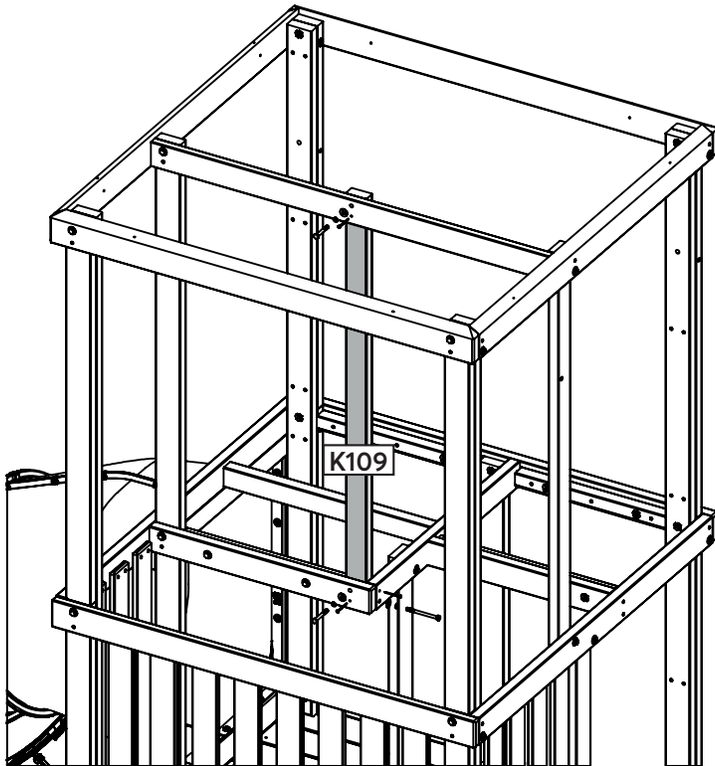


50Nrth.com

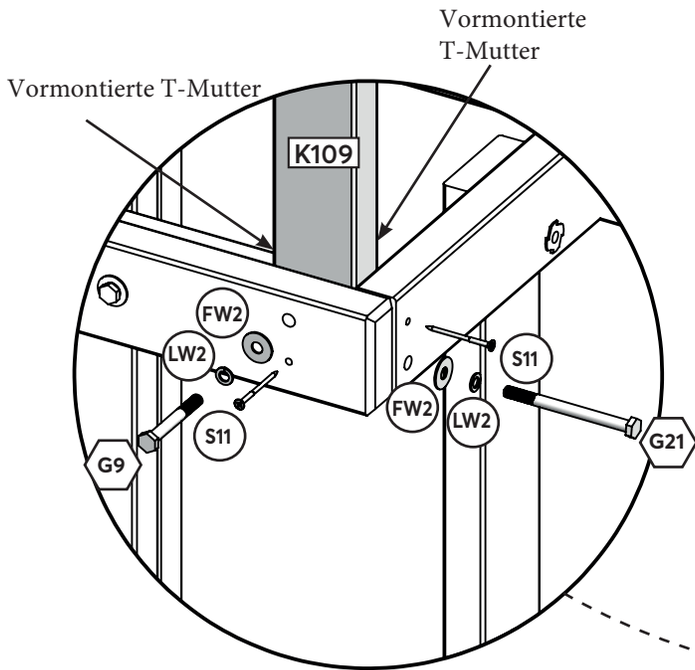
Service@50nrth.com
06571 951170



Vormontierte T-Mutter



Beachten Sie die Lochausrichtung



Hardware

1 x G27 5/16 x 2-1/4" (FW2, LW2)

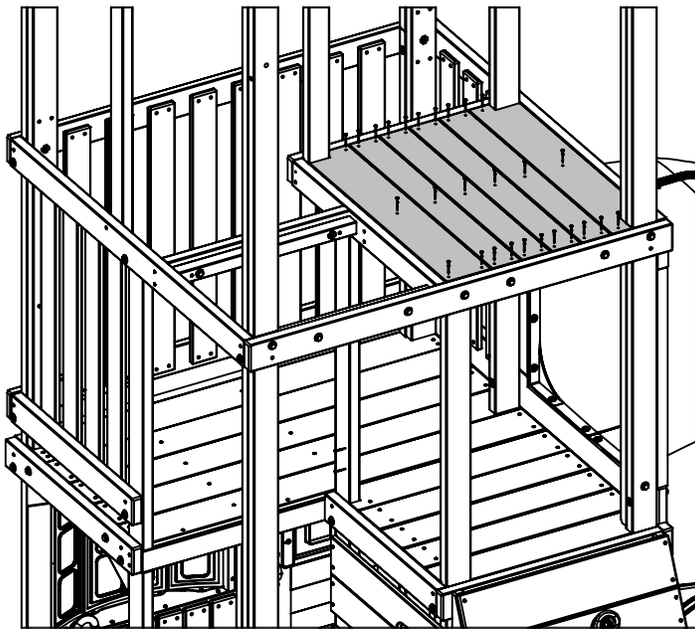
1 x G9 5/16 x 2-1/2" (FW2, LW2)

1 x G21 5/16 x 3-3/4" (FW2, LW2)

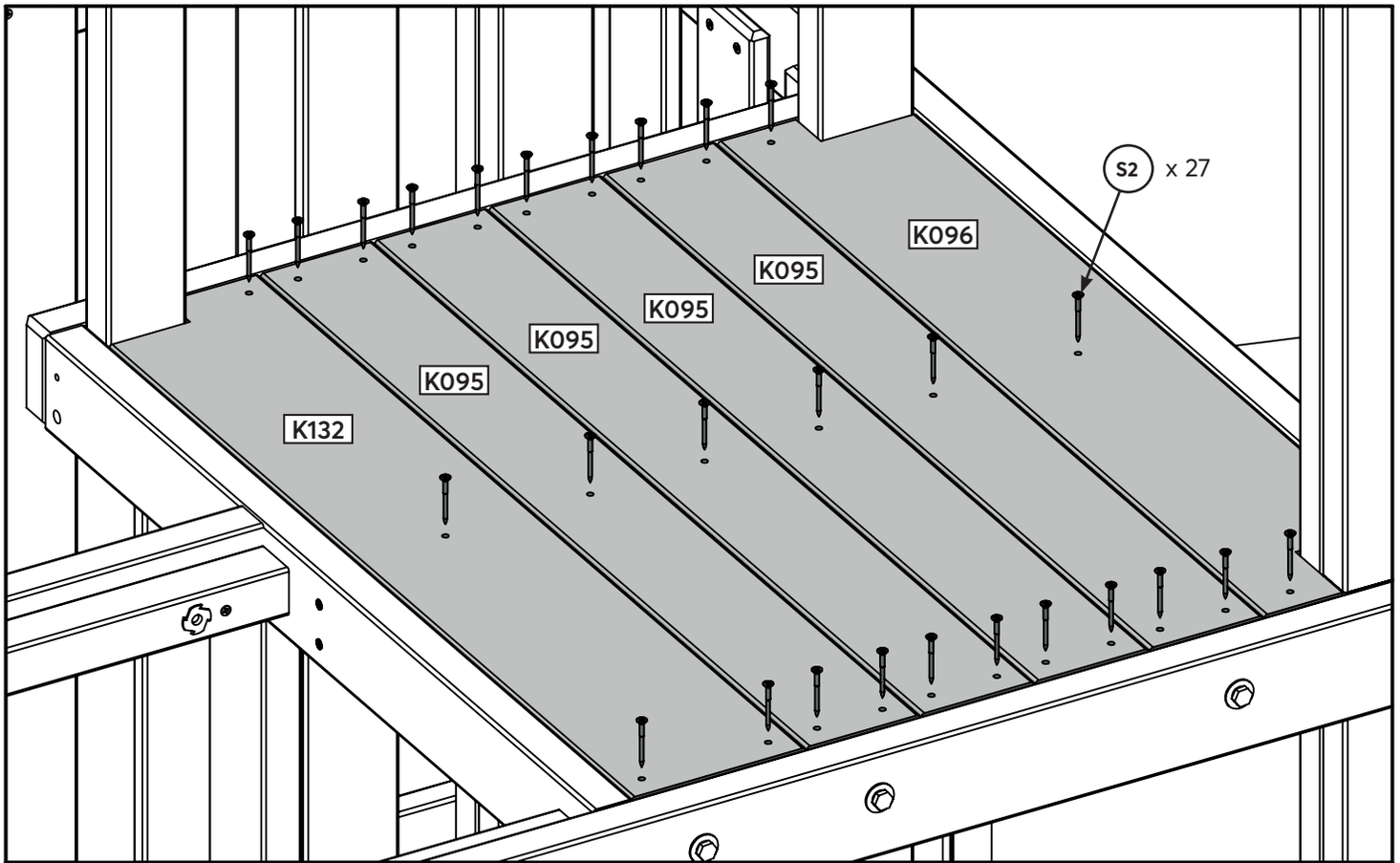
3 x S11 #8 x 2"



111



Die Bretter gleichmäßig verteilen.



Holzteile

4 x **K095** 5/8 x 3-5/8 x 30"

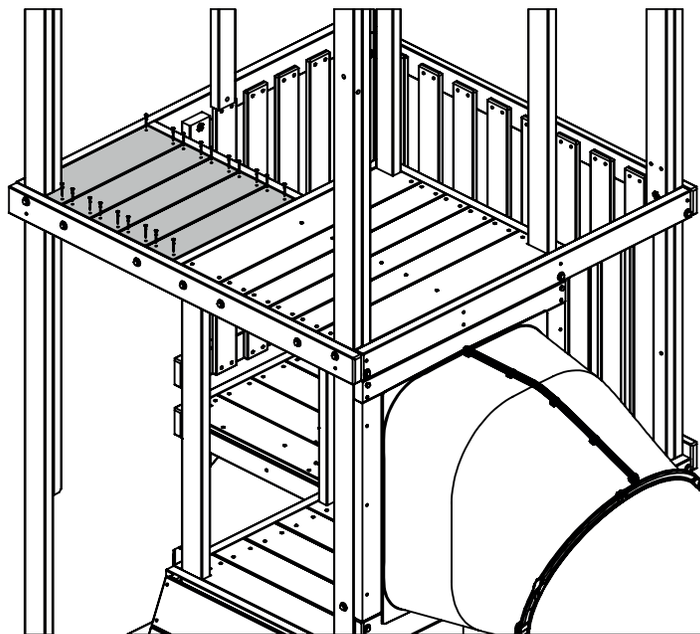
Hardware

27 x **S2** #8 x 1-1/2"

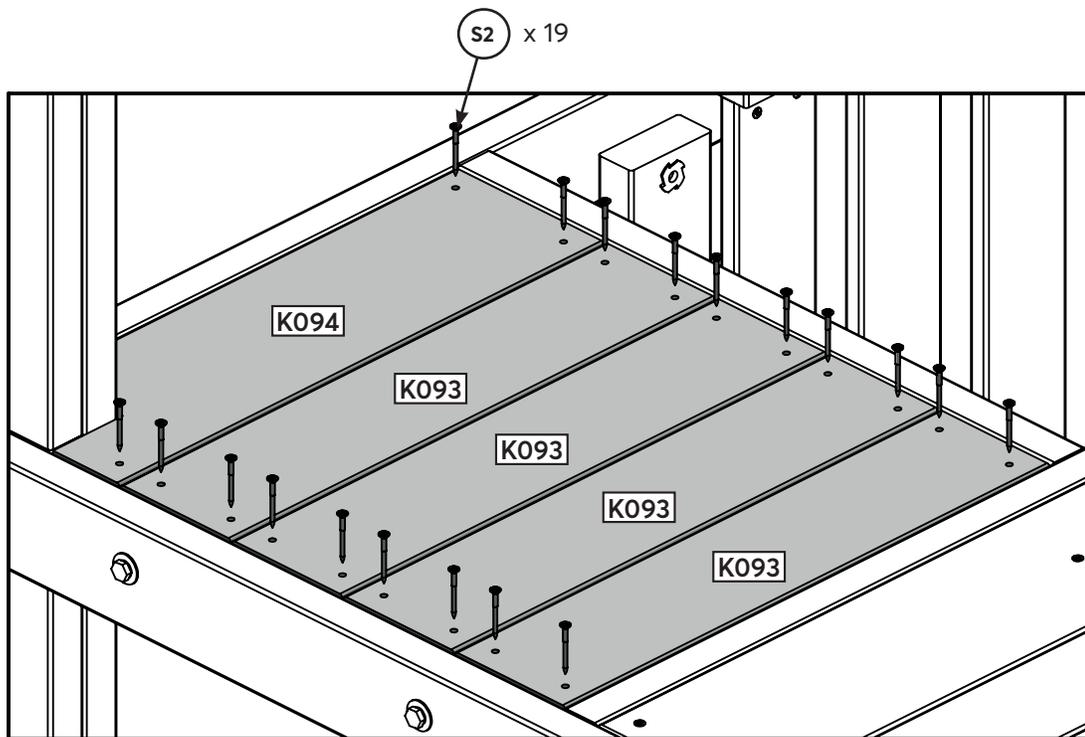


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Die Bretter gleichmäßig verteilen.



Holzteile

- 4 x **K093** 5/8 x 4-1/8 x 17-7/8"
- 1 x **K094** 5/8 x 5-1/2 x 17-7/8"

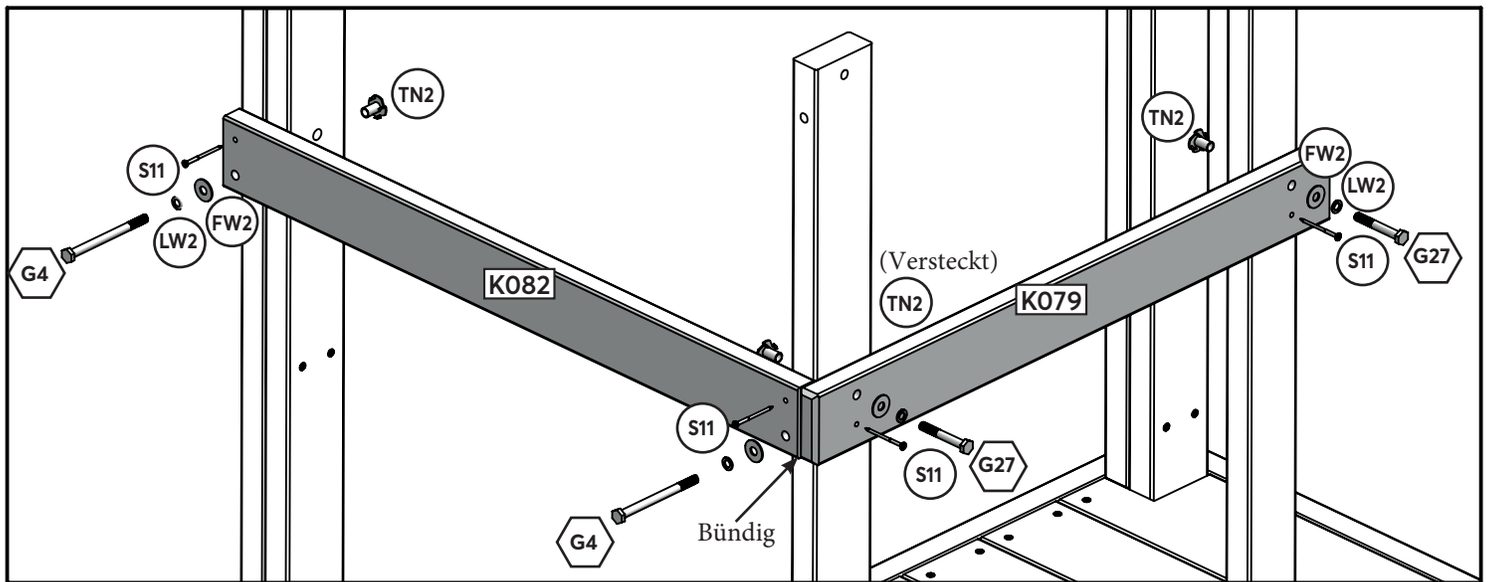
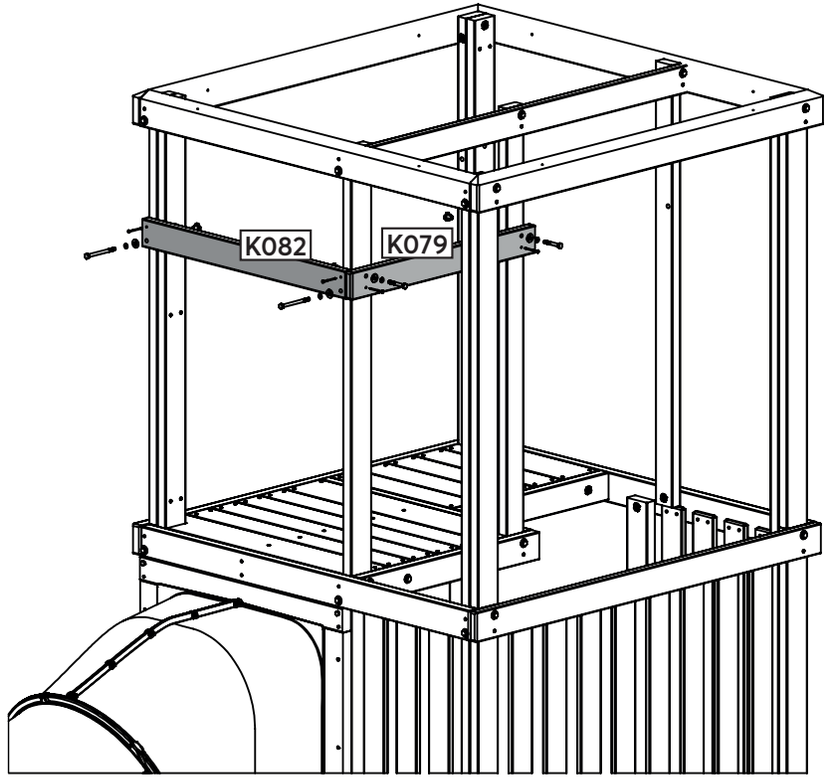
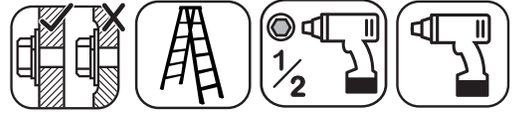
Hardware

- 19 x **S2** #8 x 1-1/2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



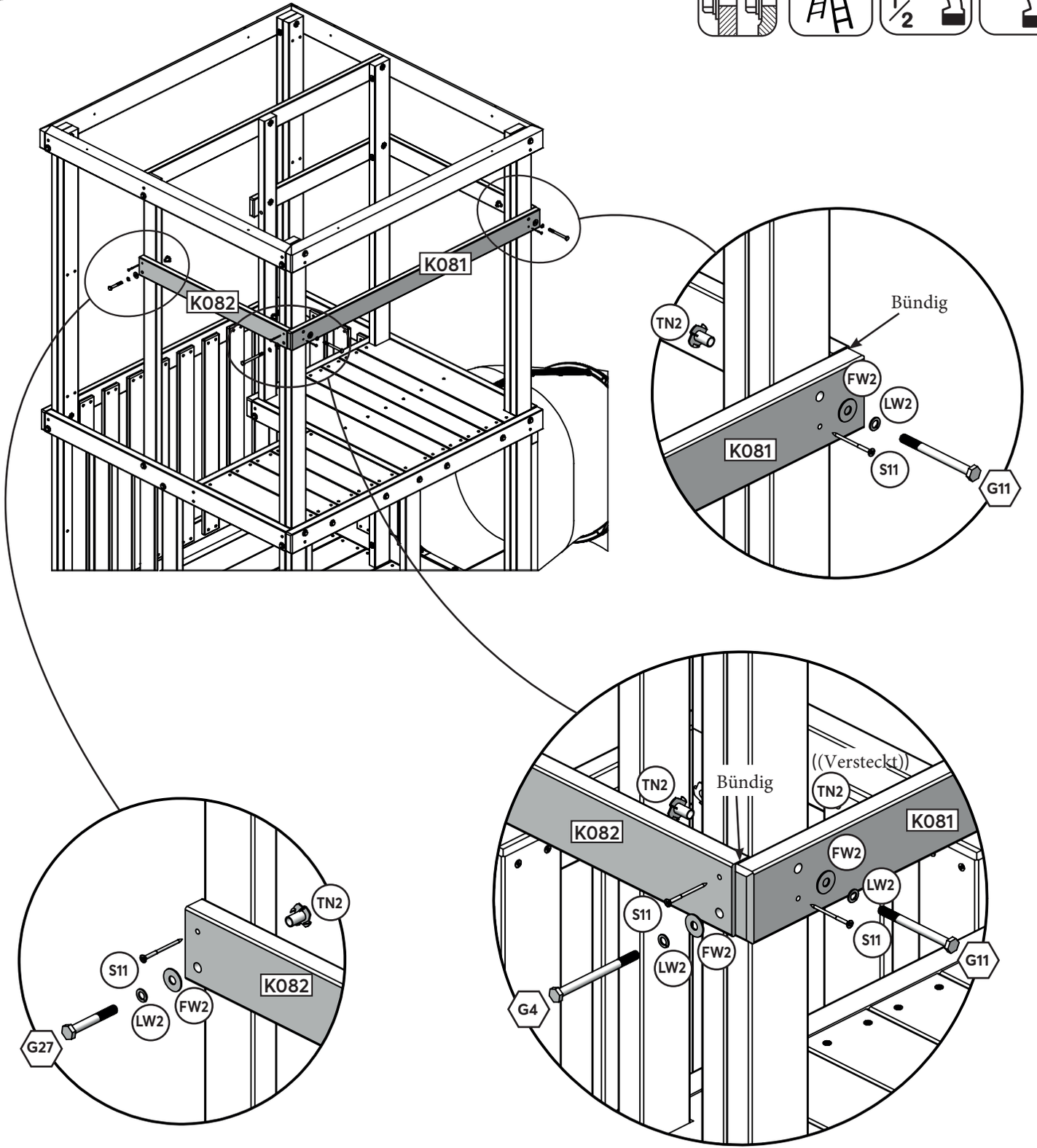
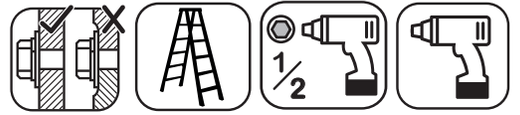
Holzteile

- 1 x **K079** 1 x 3 x 27-3/8"
- 1 x **K082** 1 x 3 x 30"

Hardware

- 4 x **S11** #8 x 2"
- 2 x **G4** 5/16 x 4" (LW2, FW2, TN2)
- 2 x **G27** 5/16 x 2-1/4" (FW2, LW2, TN2)





Holzteile

- 1 x **K081** 1 x 3 x 50-5/8"
- 1 x **K082** 1 x 3 x 30"

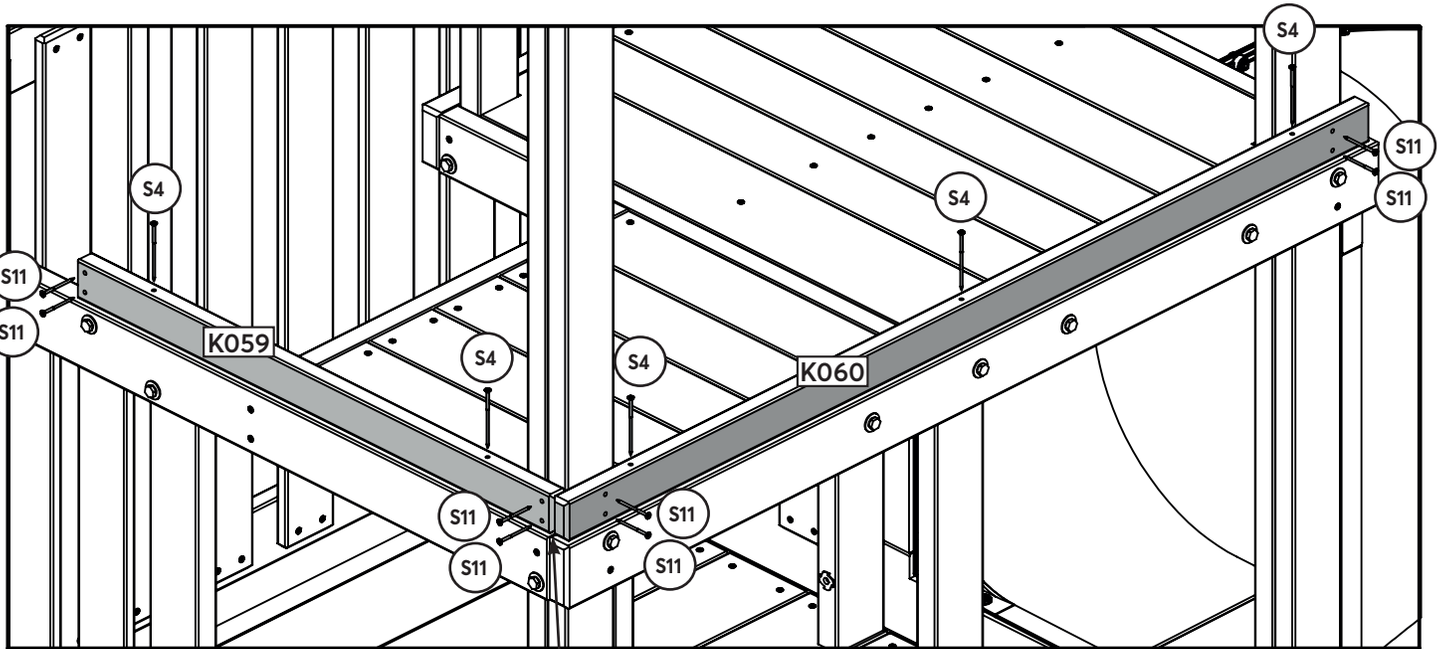
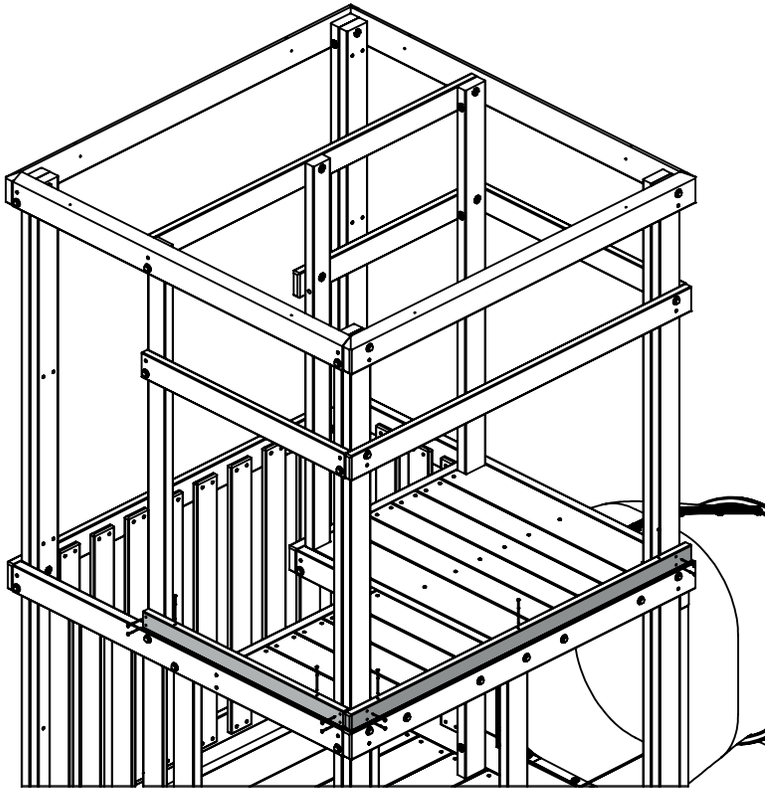
Hardware

- 1 x **G4** 5/16 x 4" (LW2, FW2, TN2) 4 x **S11** #8 x 2"
- 1 x **G27** 5/16 x 2-1/4" (FW2, LW2, TN2)
- 2 x **G11** 5/16 x 3-1/2" (FW2, LW2, TN2)



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Bündig

Holzteile

- 1 x **K059** 1 x 2 x 30"
- 1 x **K060** 1 x 2 x 50-5/8"

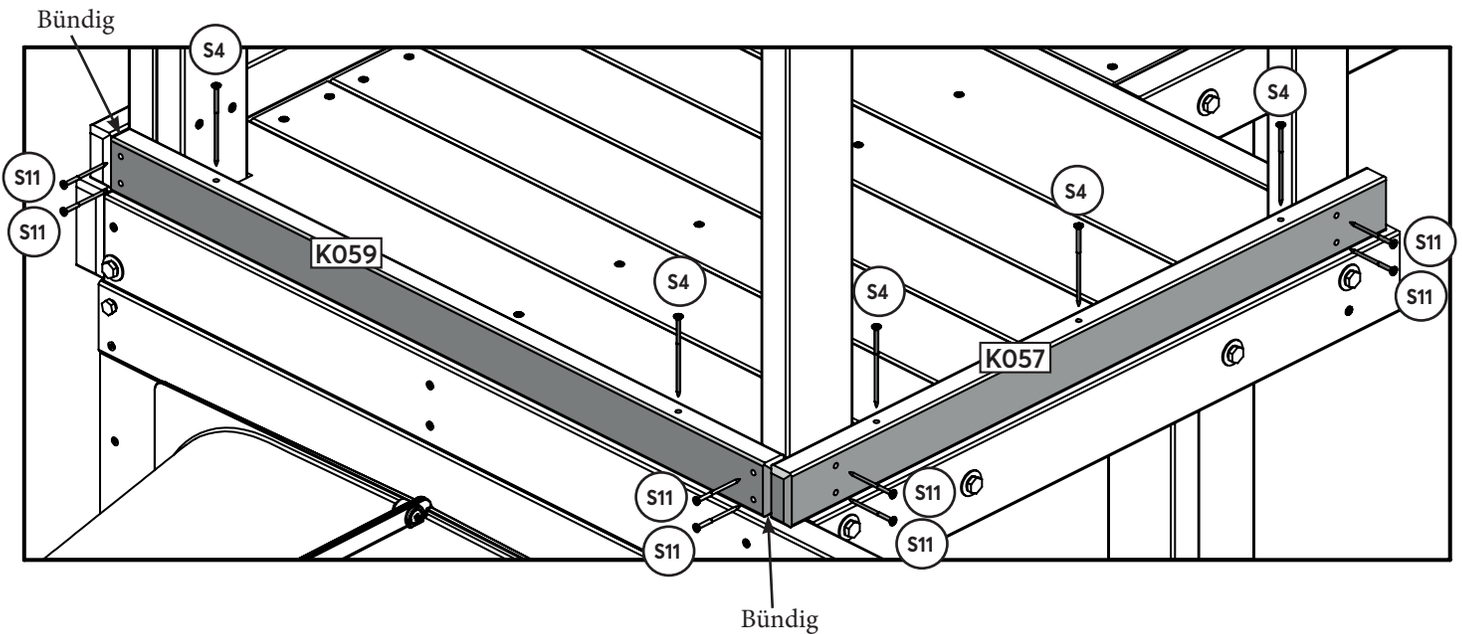
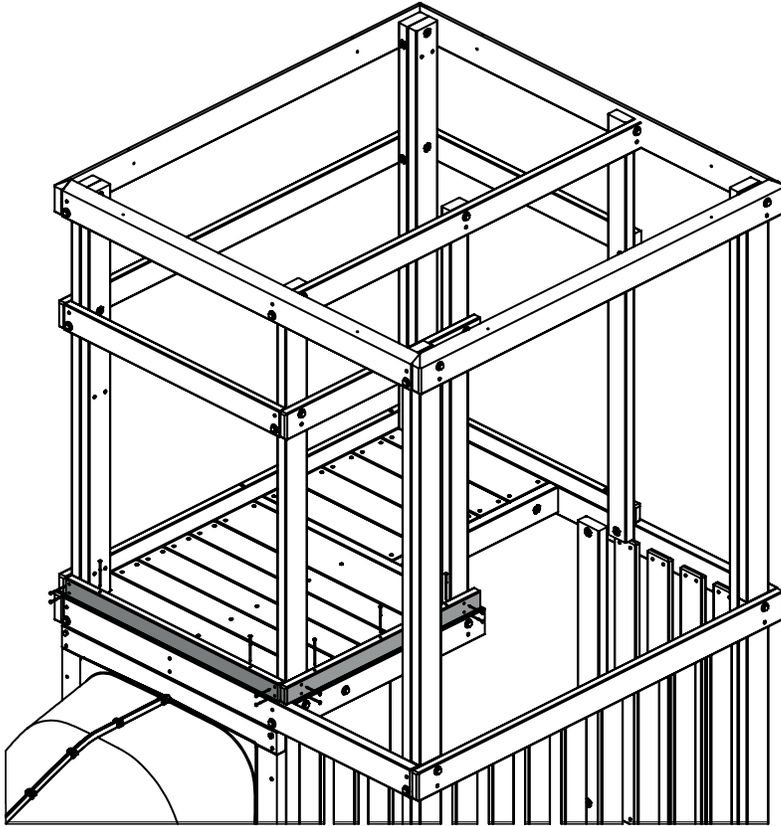
Hardware

- 5 x **S4** #8 x 3"
- 8 x **S11** #8 x 2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Holzteile

- 1 x **K059** 1 x 2 x 30"
- 1 x **K057** 1 x 2 x 27-3/8"

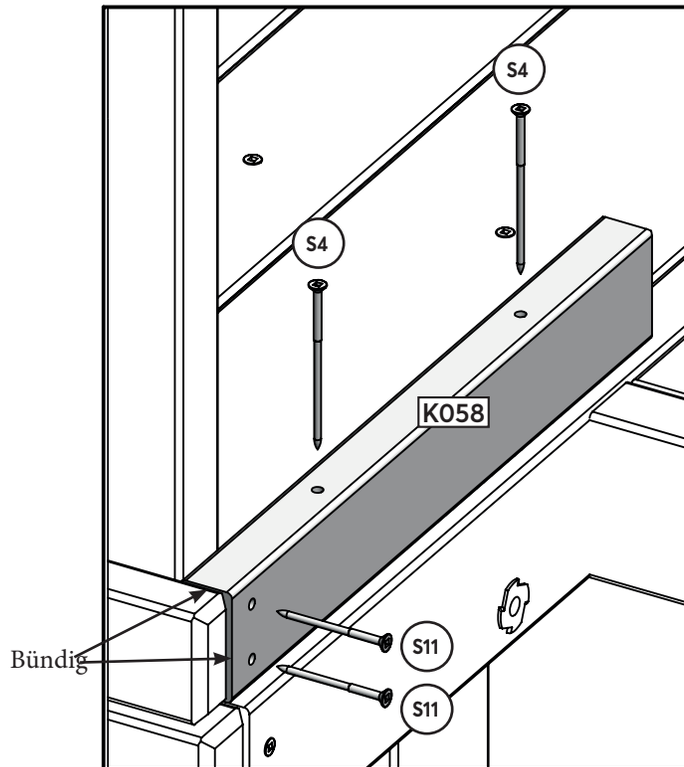
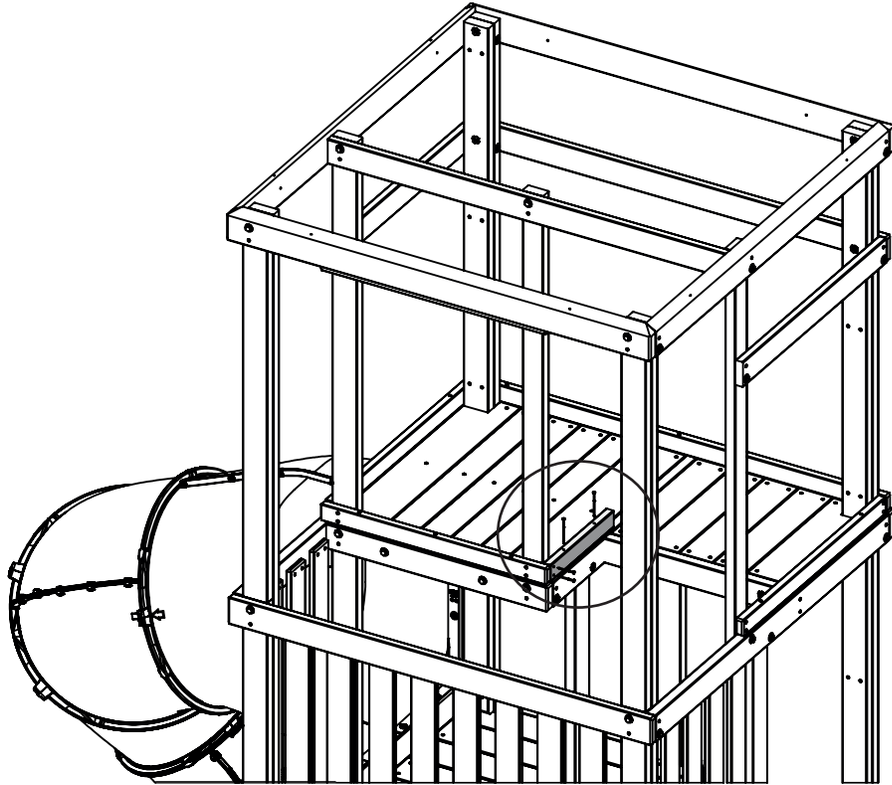
Hardware

- 5 x **S4** #8 x 3"
- 8 x **S11** #8 x 2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Holzteile

1 x **K058** 1 x 2 x 13-3/8"

Hardware

2 x **S11** #8 x 2"

2 x **S4** #8 x 3"

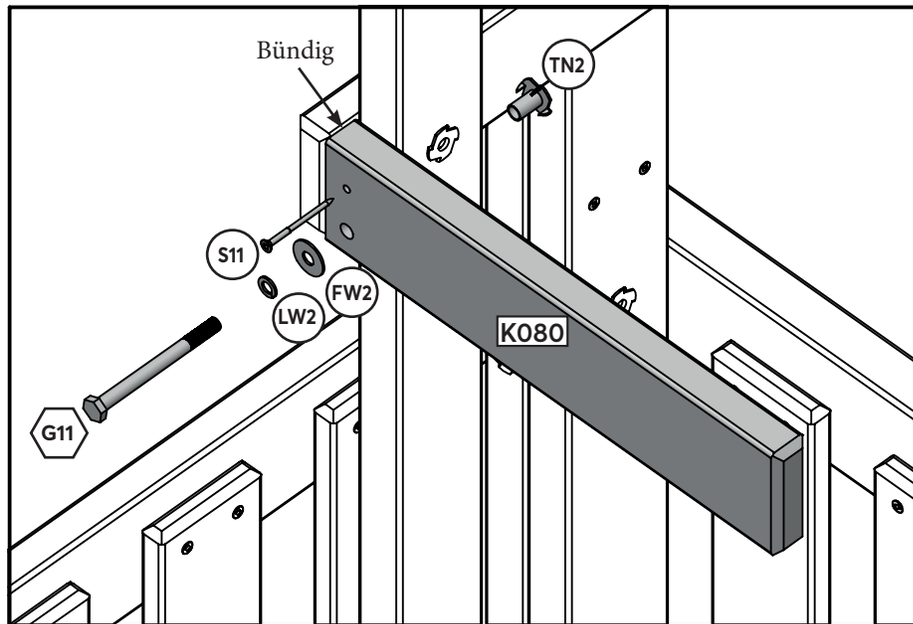
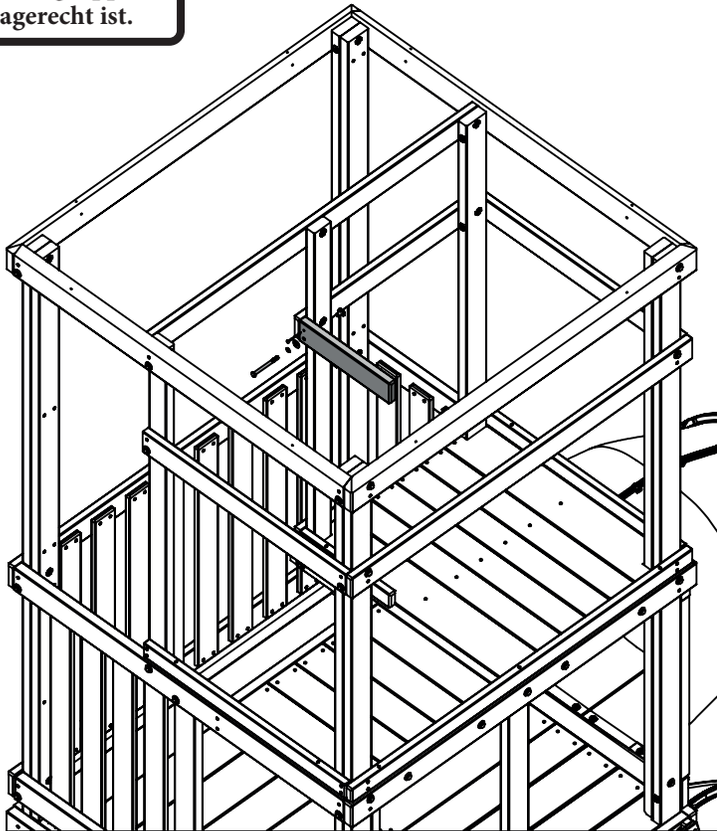
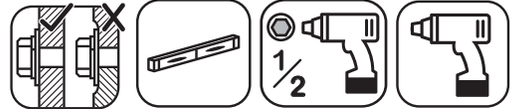


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

118

Stellen Sie sicher, dass die Baugruppe waagrecht ist.



Holzteile

1 x **K080** 1 x 3 x 13-3/8"

Hardware

1 x **S11** #8 x 2"

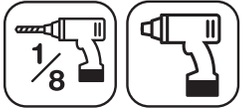
1 x **G11** 5/16 x 3-1/2" (FW2, LW2, TN2)



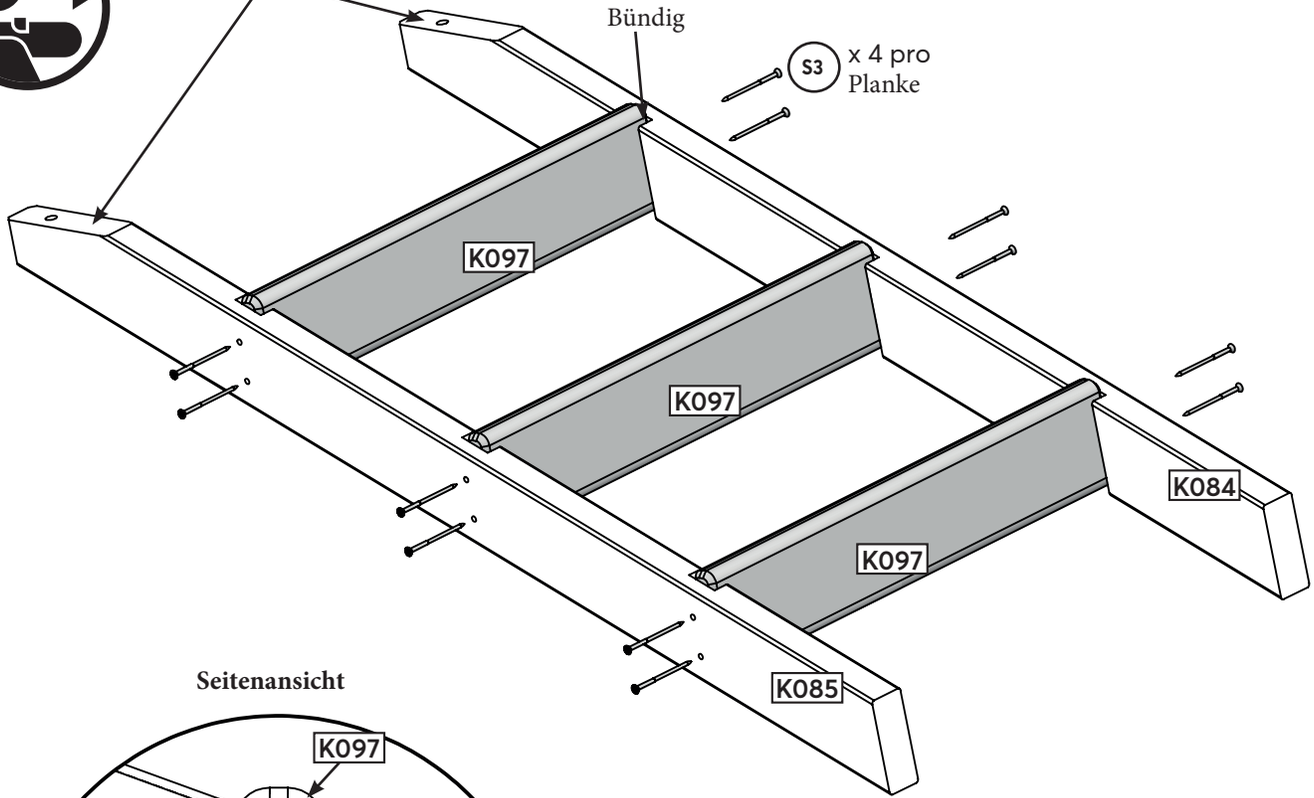
50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

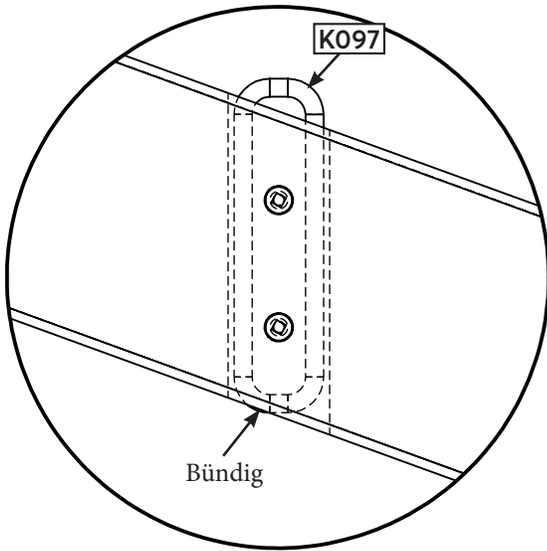
Bohren Sie jedes Loch mit einem 1/8"-Bohrer nach.



Beachten Sie die schrägen Schnitte.



Seitenansicht



Holzteile

- 1 x **K084** 1-1/4 x 3 x 39-5/8"
- 1 x **K085** 1-1/4 x 3 x 39-5/8"
- 3 x **K097** 1 x 3-1/2 x 17-3/8"

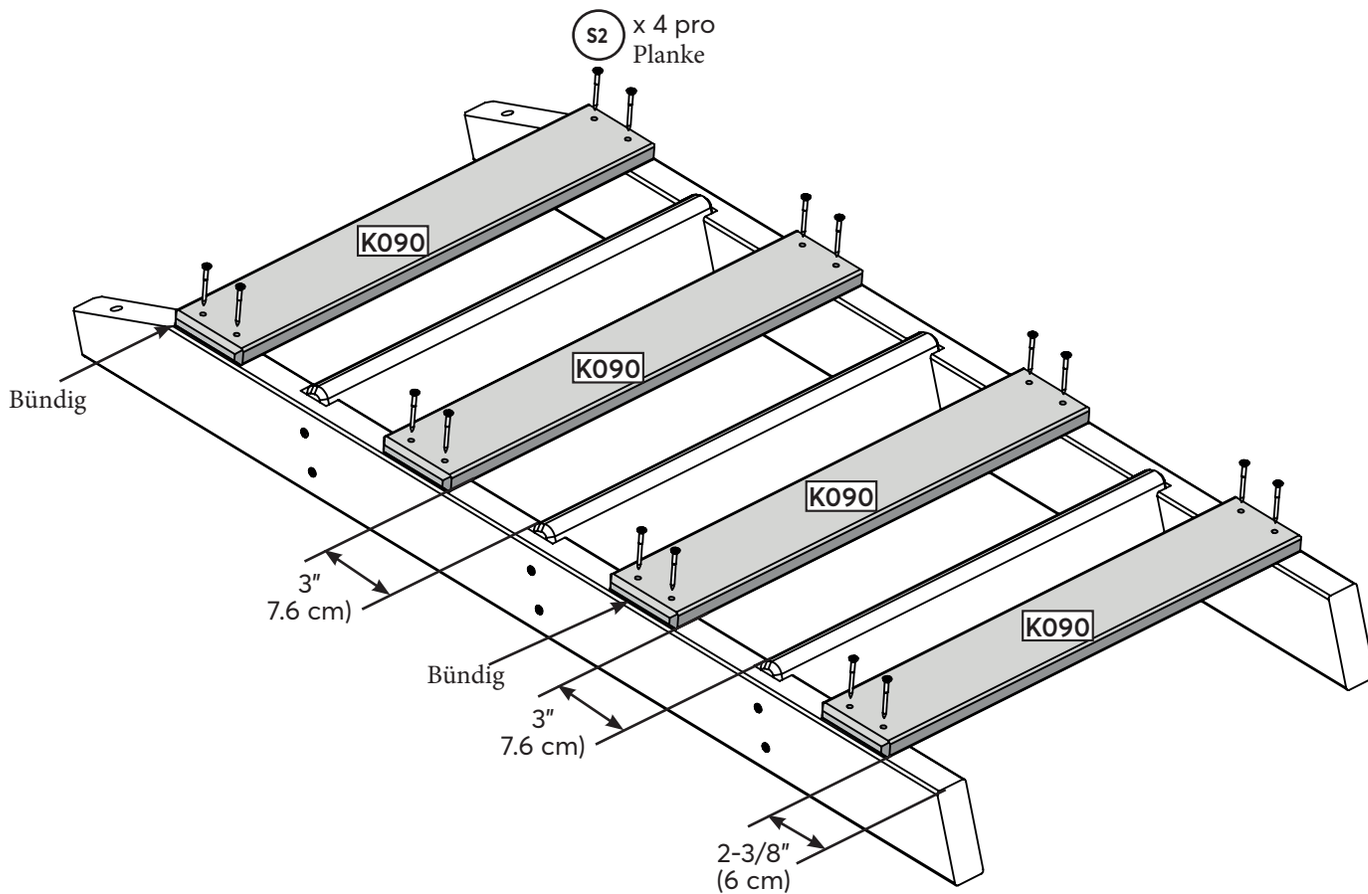
Hardware

- 12 x **(S3)** #8 x 2-1/2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Holzteile

4 x K090 5/8 x 3 x 18-5/8"

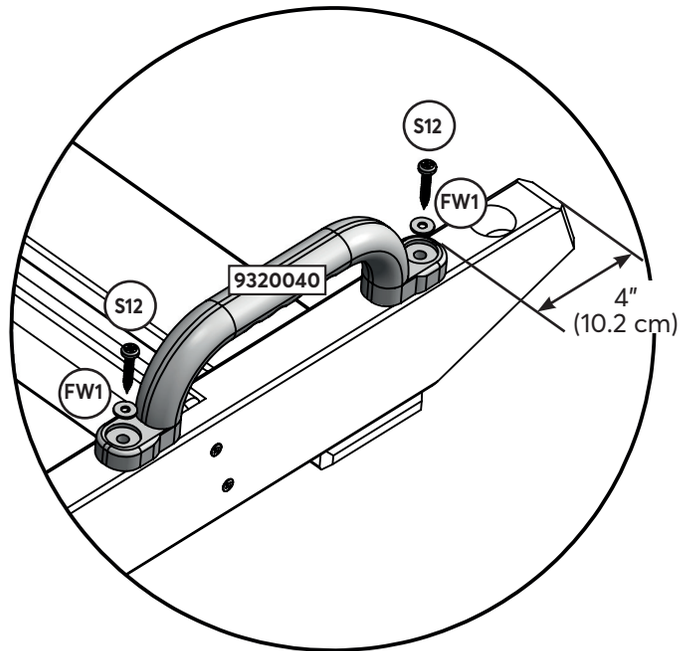
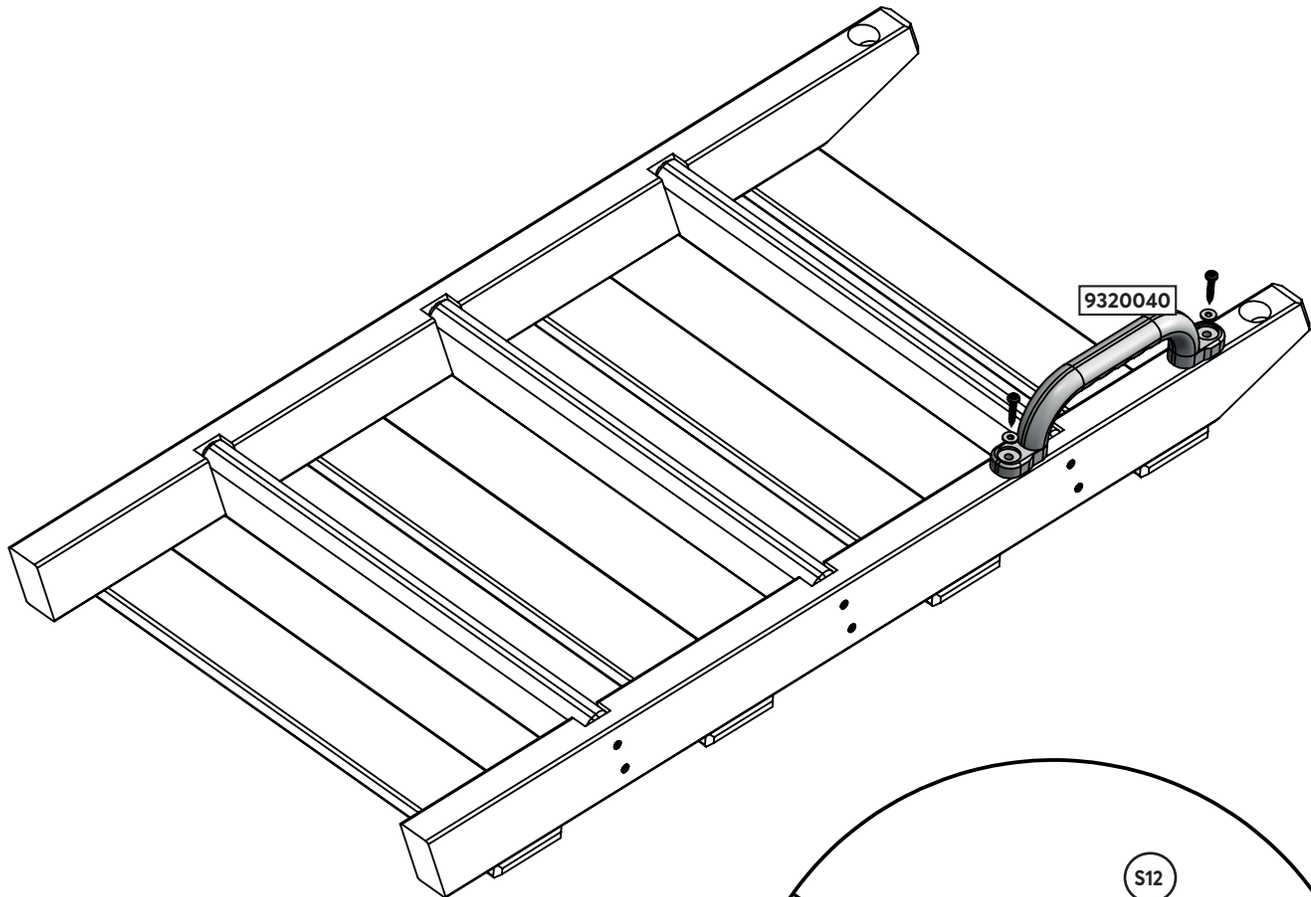
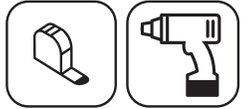
Hardware

16 x S2 #8 x 1-1/2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Hardware

2 x (S12) #10 x 1-1/4" (FW1)

Andere Teile

1 x 9320040

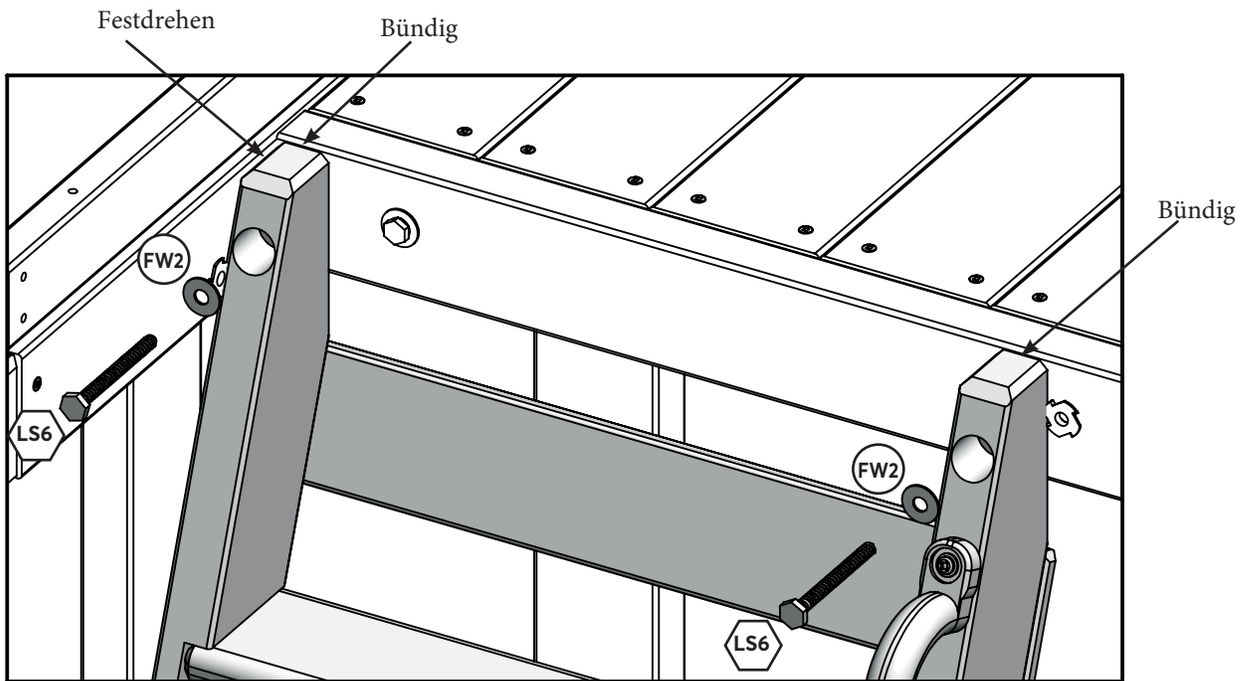
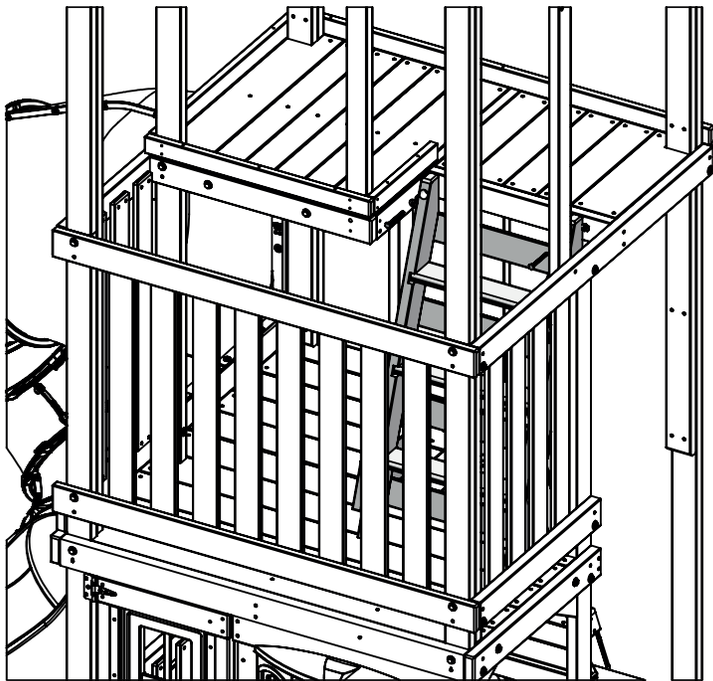


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

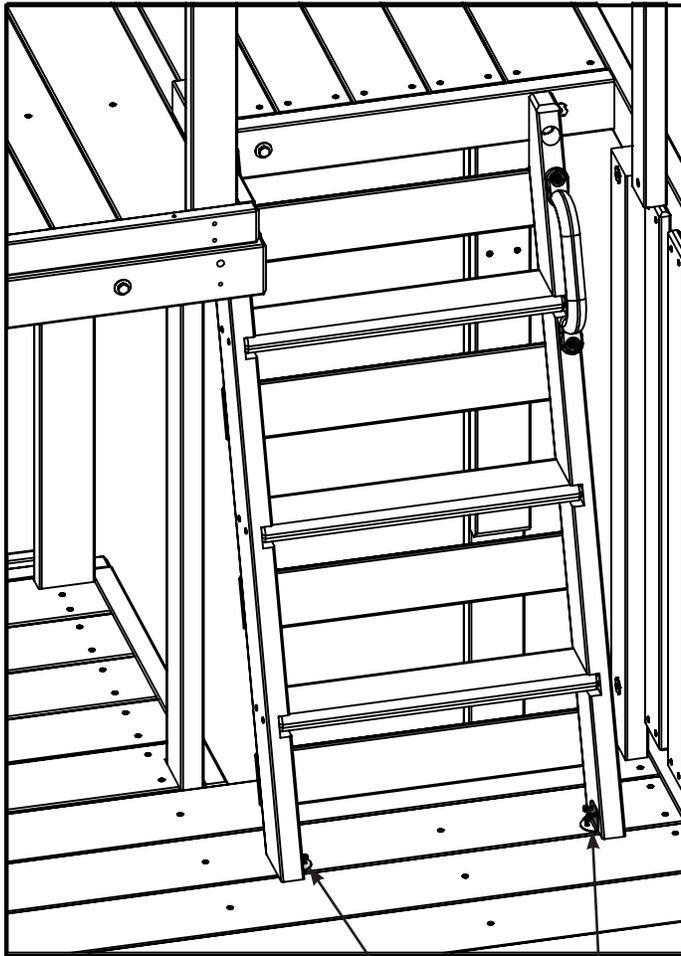


Bohren Sie das Loch mit einem 1/8"-Bohrer vor.



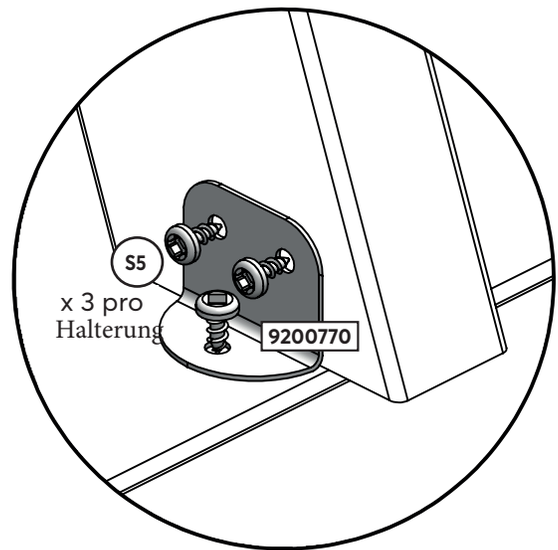
Hardware

2 x  5/16 x 3" (FW2)



9200770

9200770



x 3 pro Halterung

9200770

Hardware

6 x  #8 x 1/2"

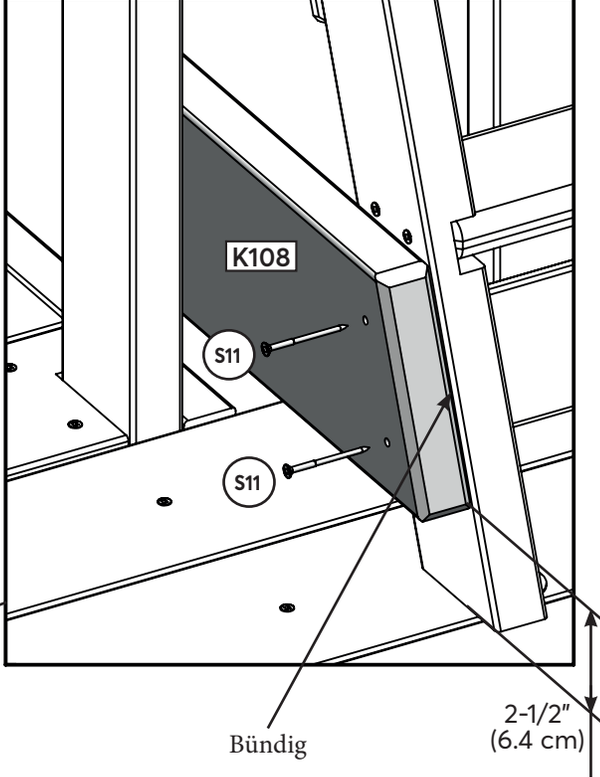
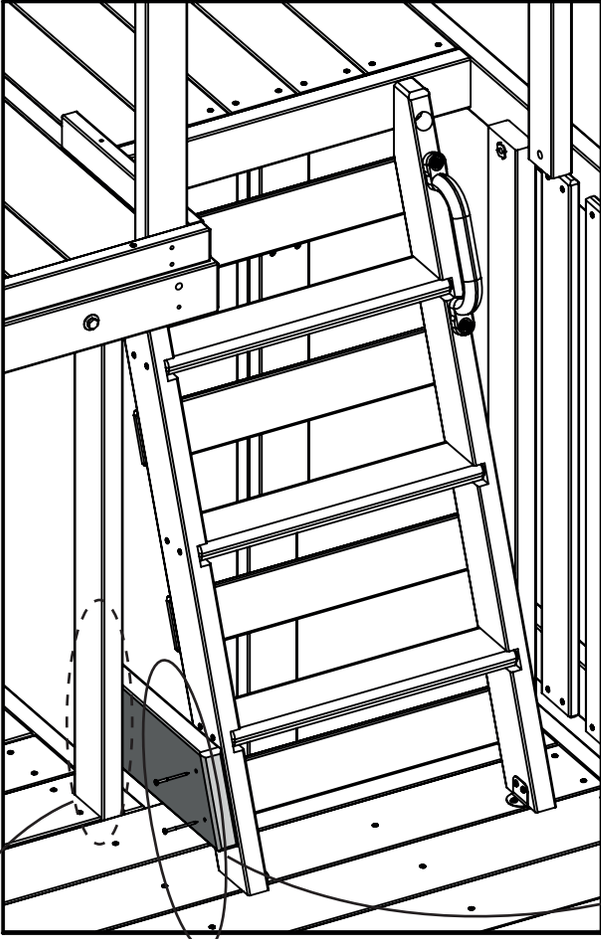
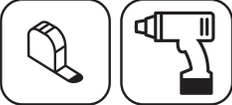
Andere Teile

2 x 

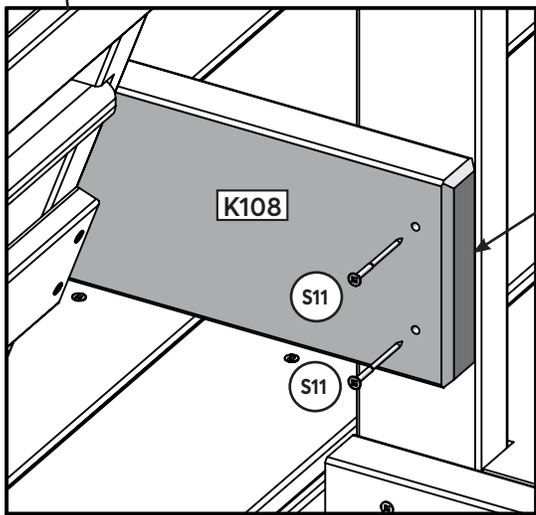


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Gedrehte Ansicht



Bündig

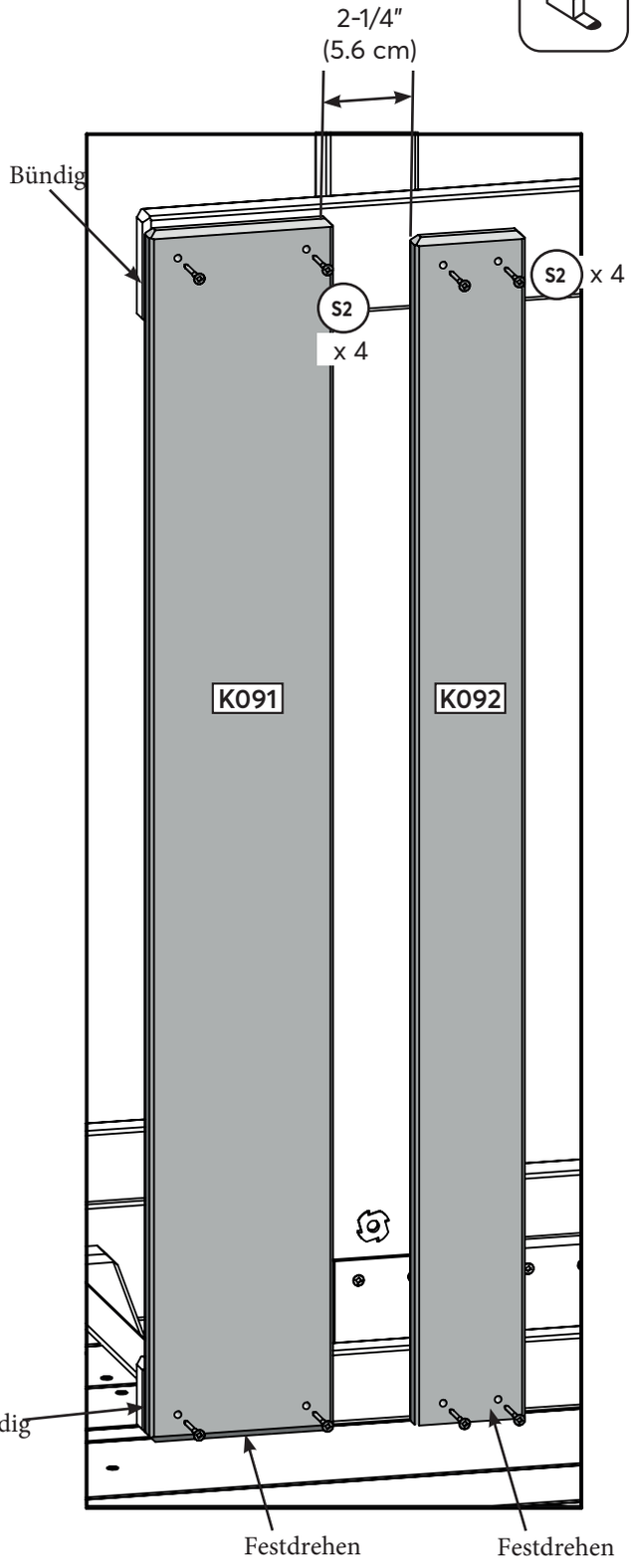
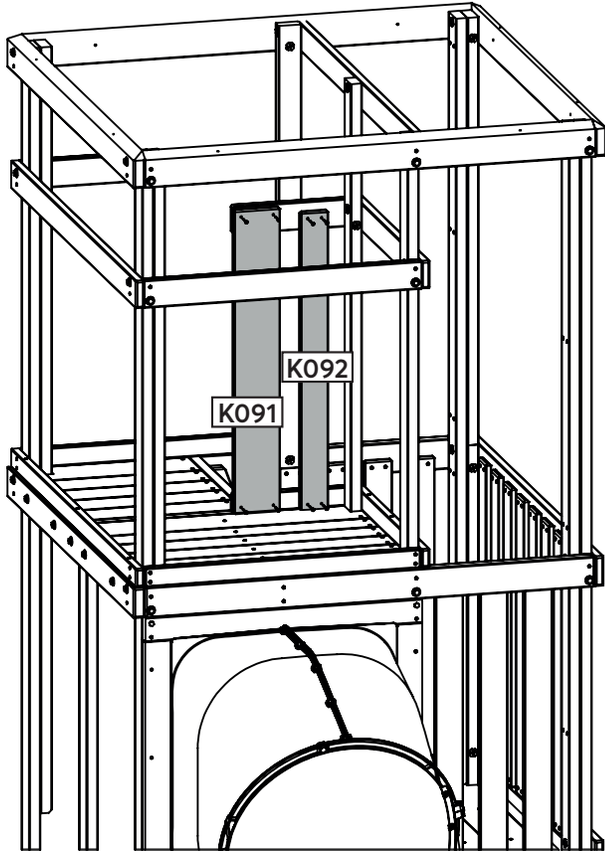
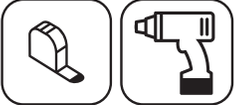
Holzteile
1 x **K108** 1-1/4 x 5 x 13"

Hardware
4 x **S11** #8 x 2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Holzteile

- 1 x **K091** 5/8 x 5 x 33"
- 1 x **K092** 5/8 x 3 x 32-1/2"

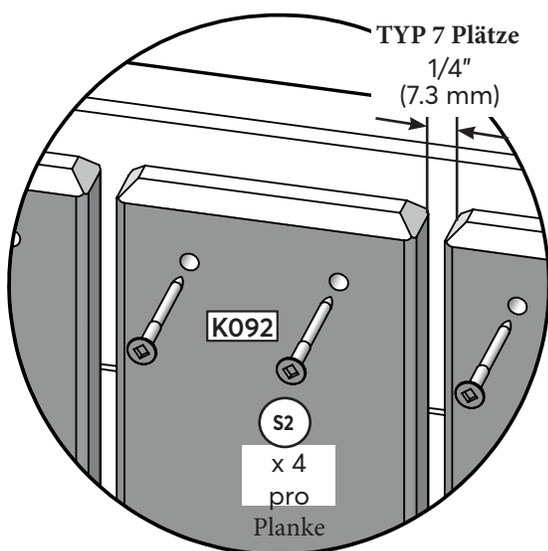
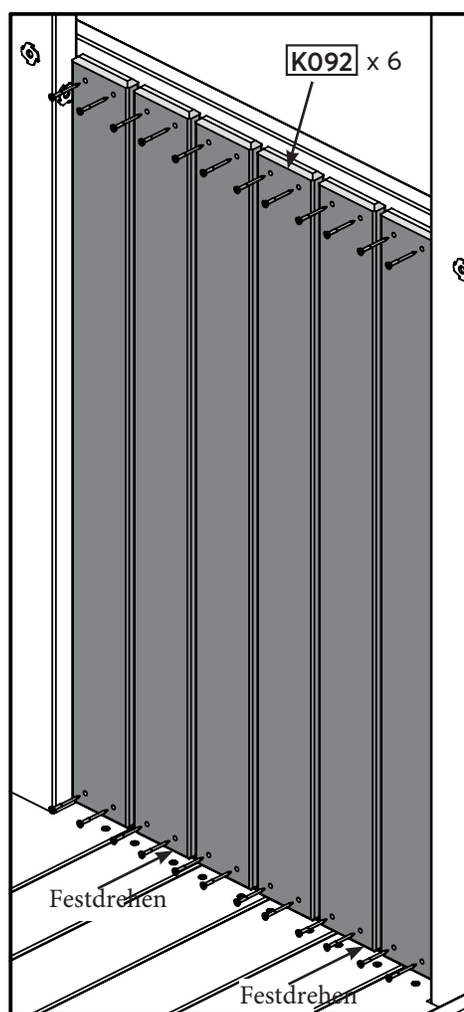
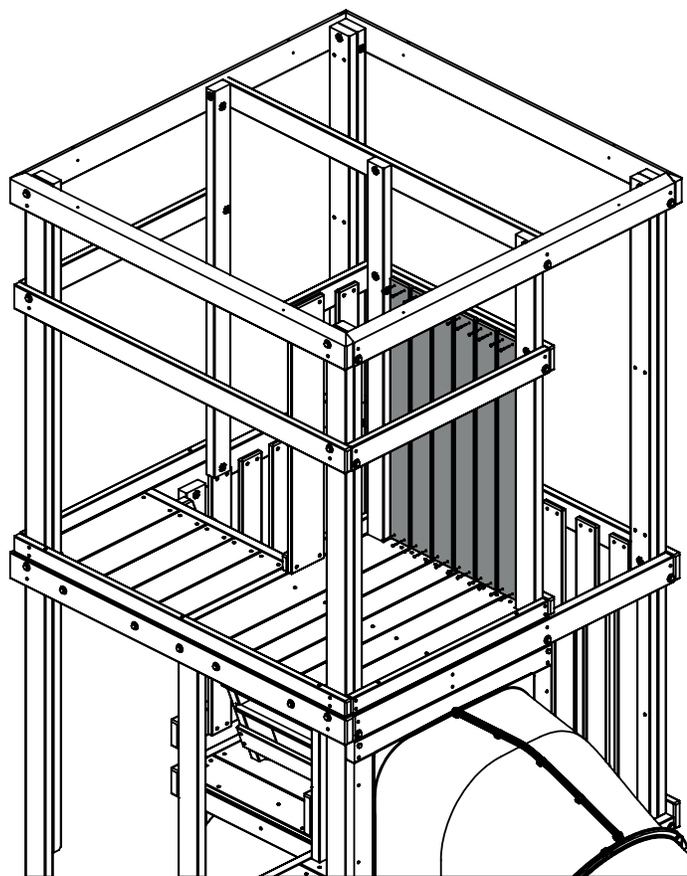
Hardware

- 8 x **S2** #8 x 1-1/2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Holzteile

6 x **K092** 5/8 x 3 x 32-1/2"

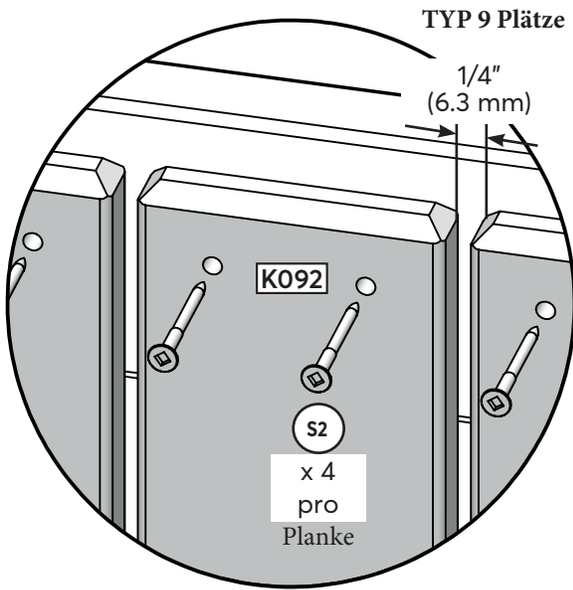
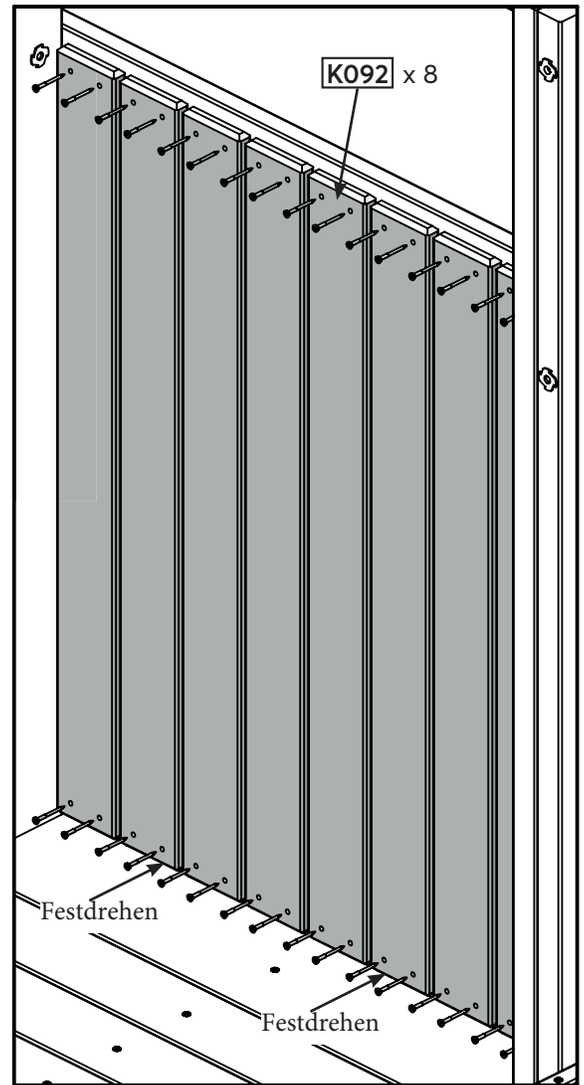
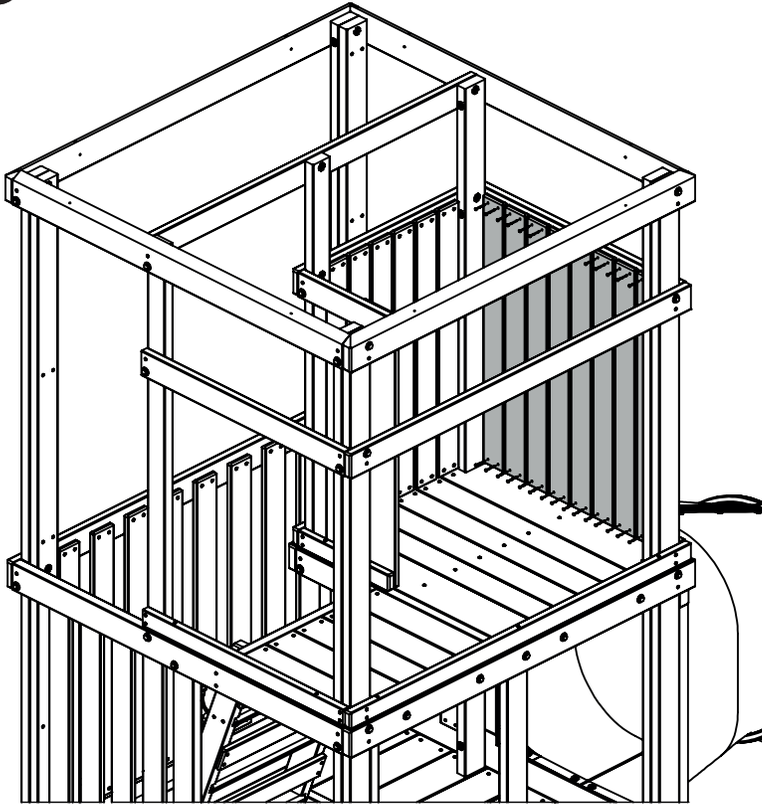
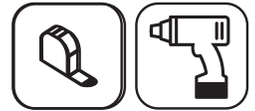
Hardware

24 x **S2** #8 x 1-1/2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Holzteile

8 x **K092** 5/8 x 3 x 32-1/2"

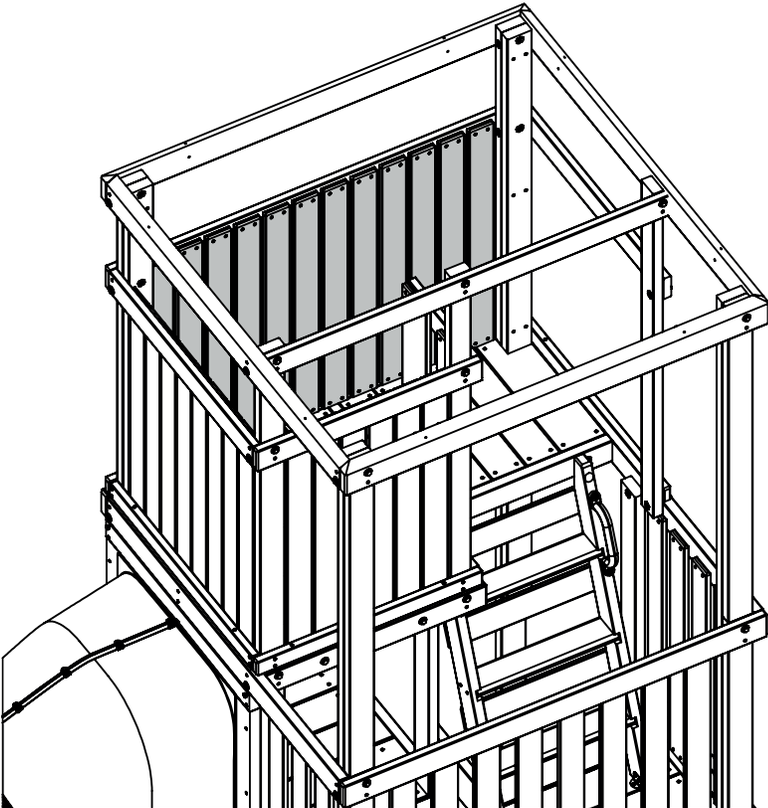
Hardware

32 x **S2** #8 x 1-1/2"



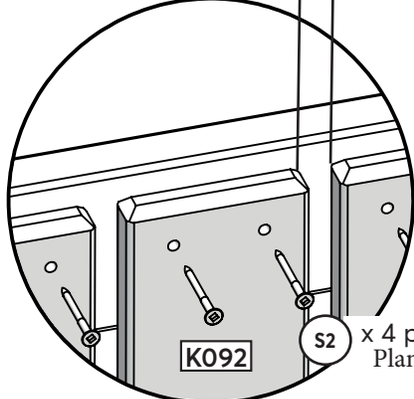
50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

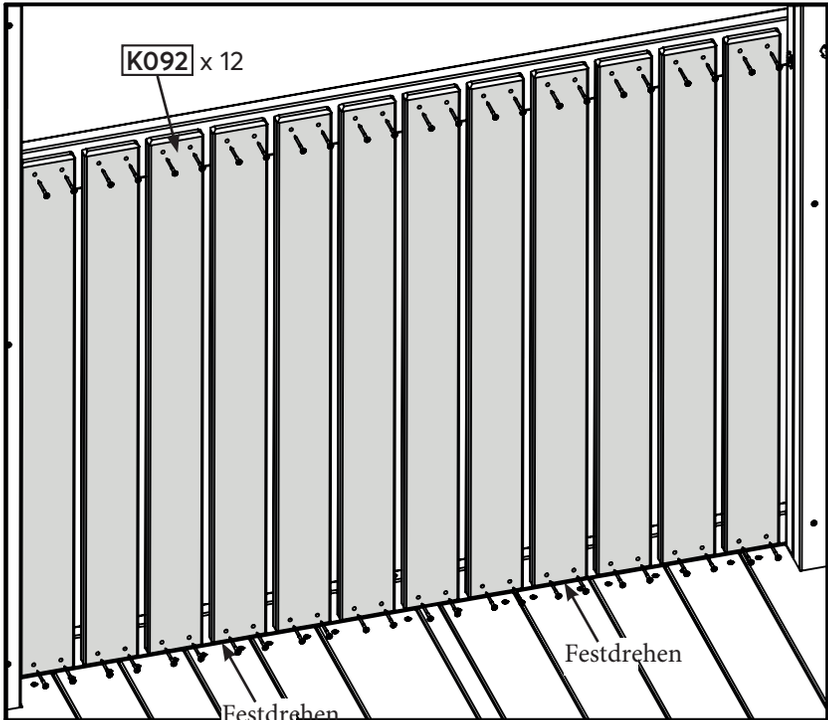


TYP 13 Plätze

1/2" mm
(1.3 cm)



x 4 pro
Planke



Holzteile

12 x **K092** 5/8 x 3 x 32-1/2"

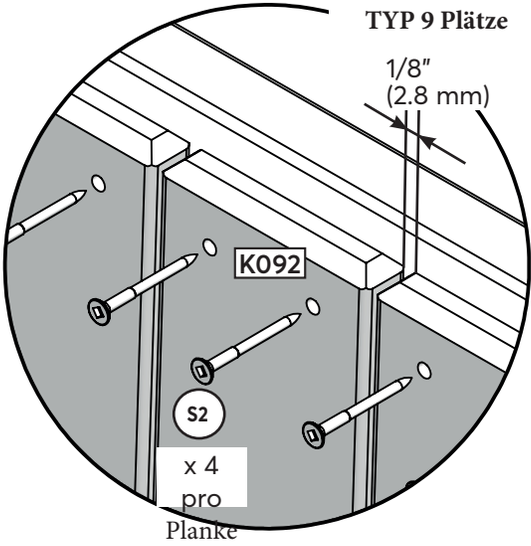
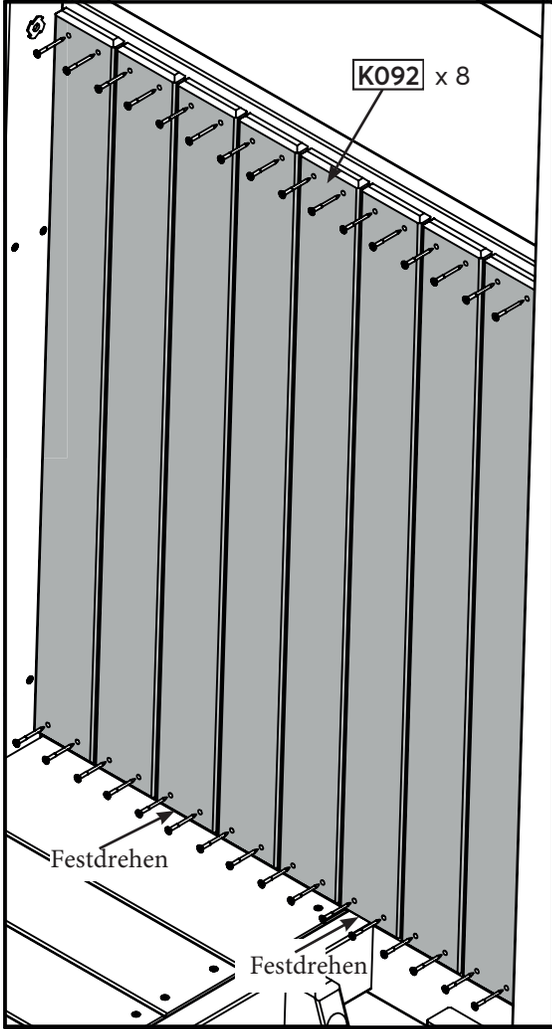
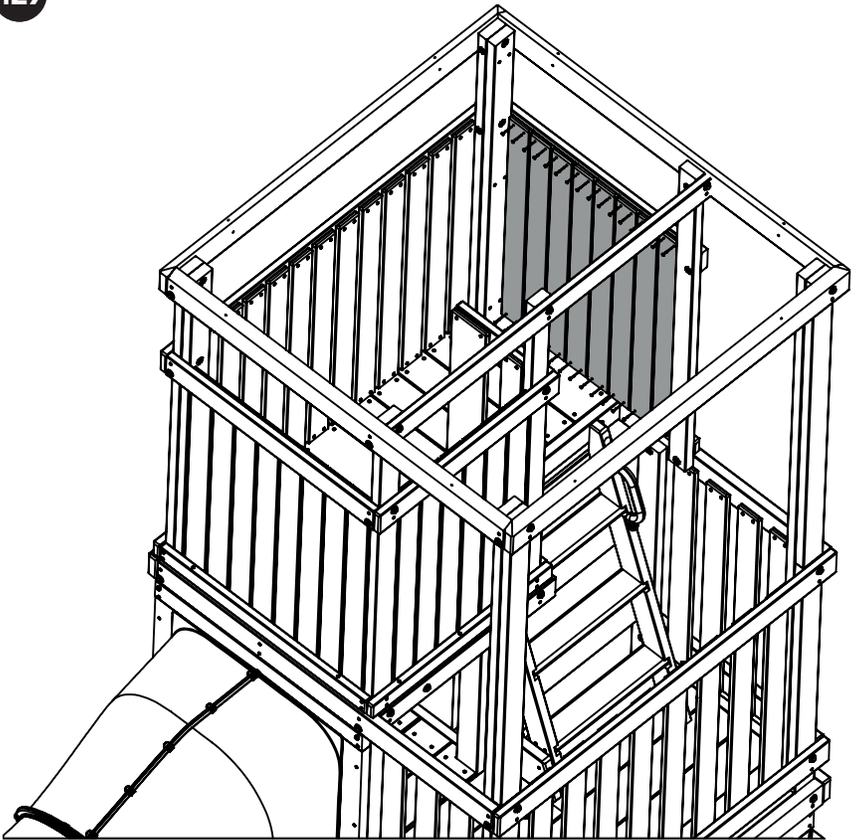
Hardware

48 x **S2** #8 x 1-1/2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Holzteile

8 x **K092** 5/8 x 3 x 32-1/2"

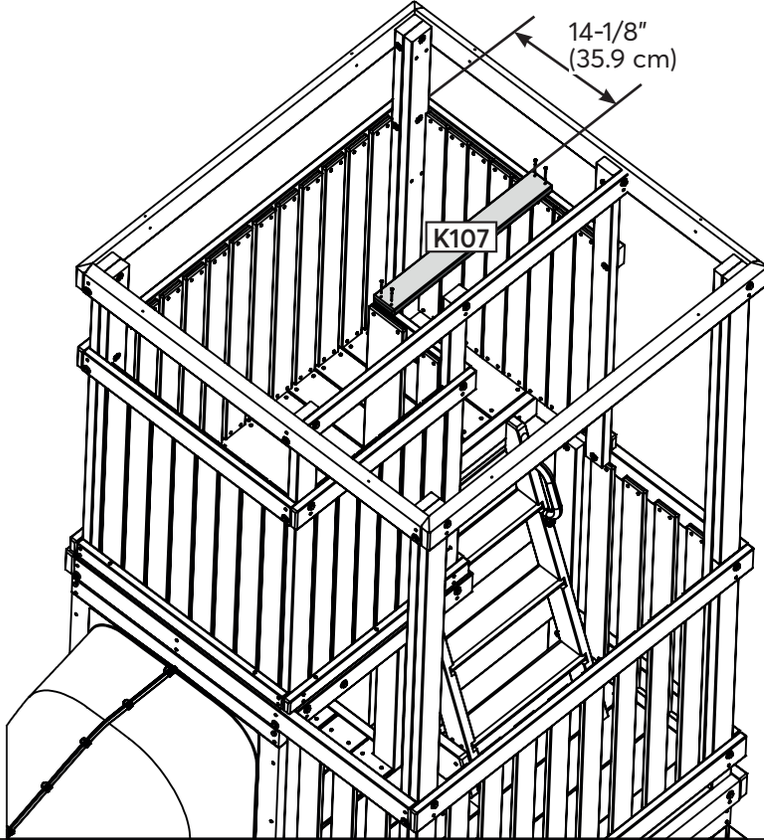
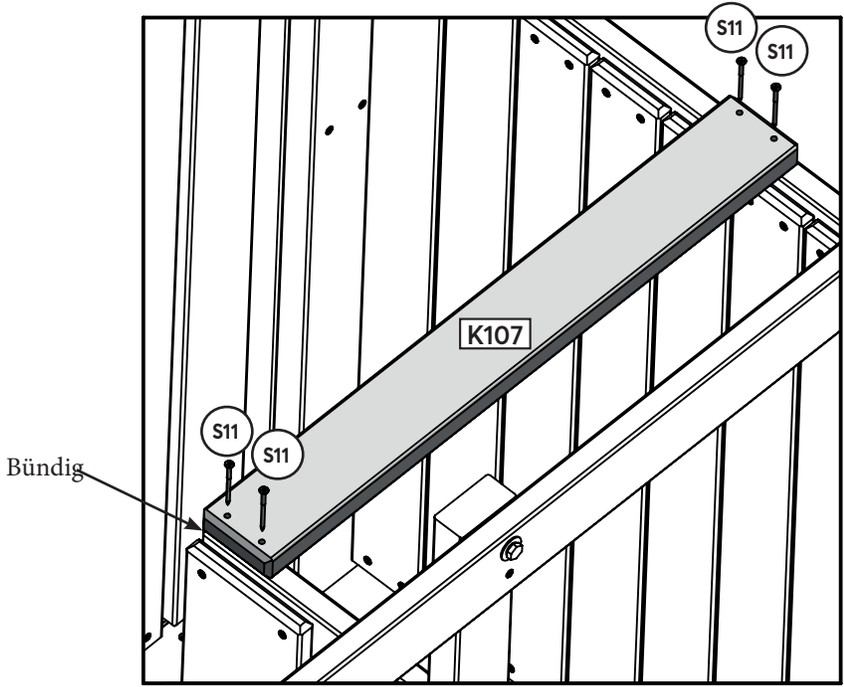
Hardware

32 x **S2** #8 x 1-1/2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Holzteile

1 x **K107** 1 x 3 x 24-1/4"

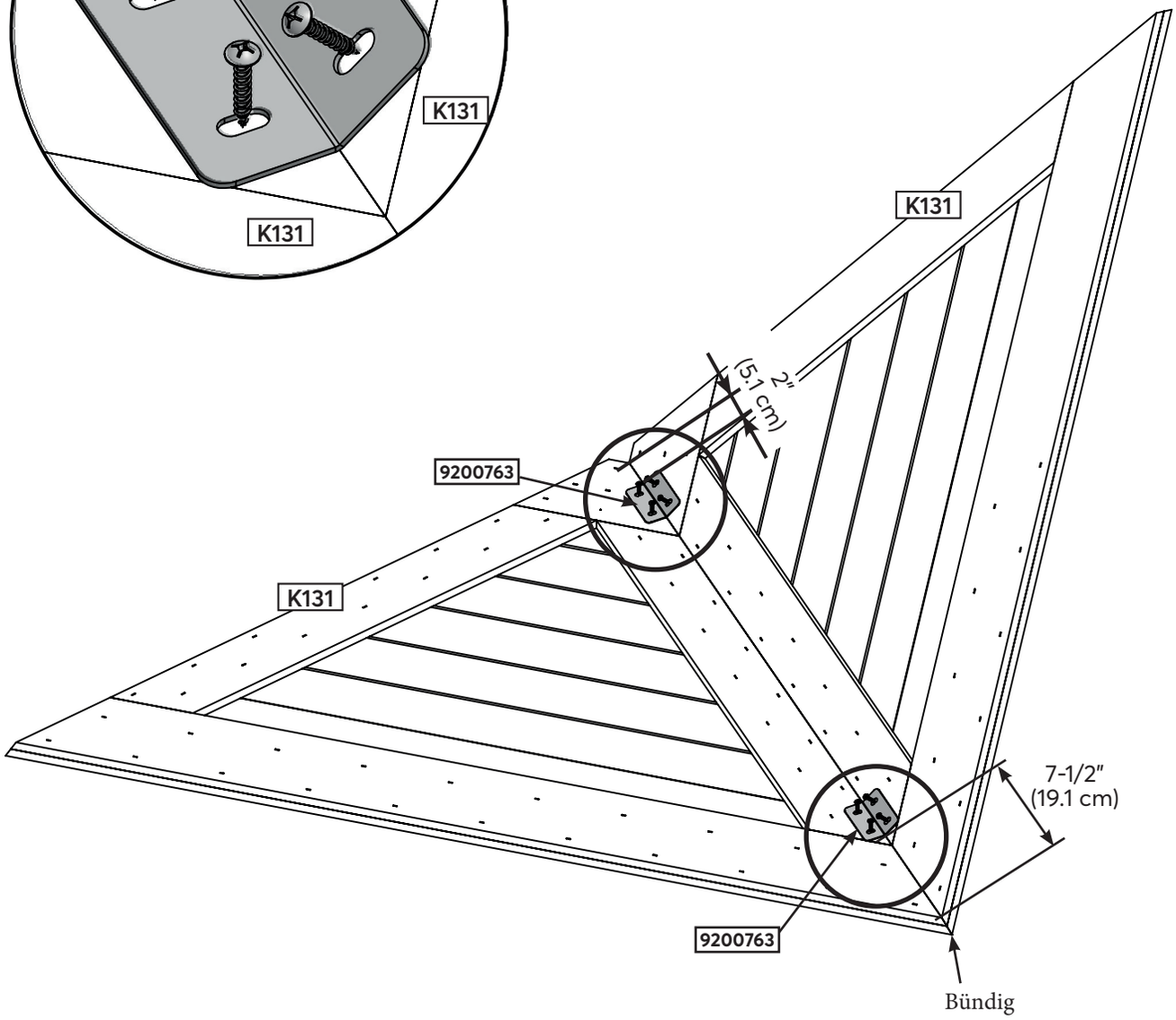
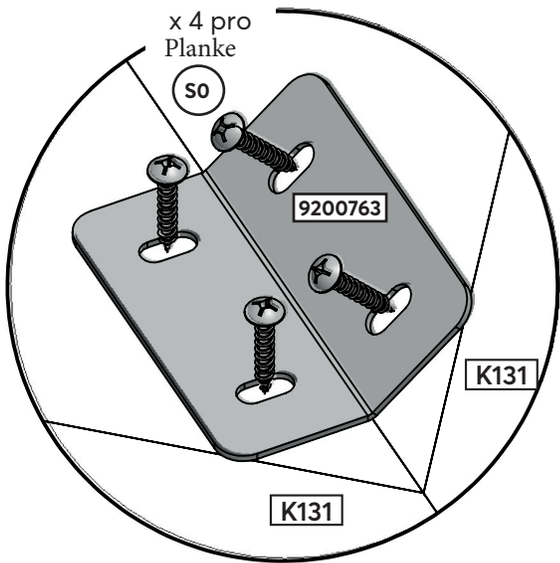
Hardware

4 x **S11** #8 x 2"



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Holzteile

2 x **K131** 1-1/4 x 31-1/2 x 57"

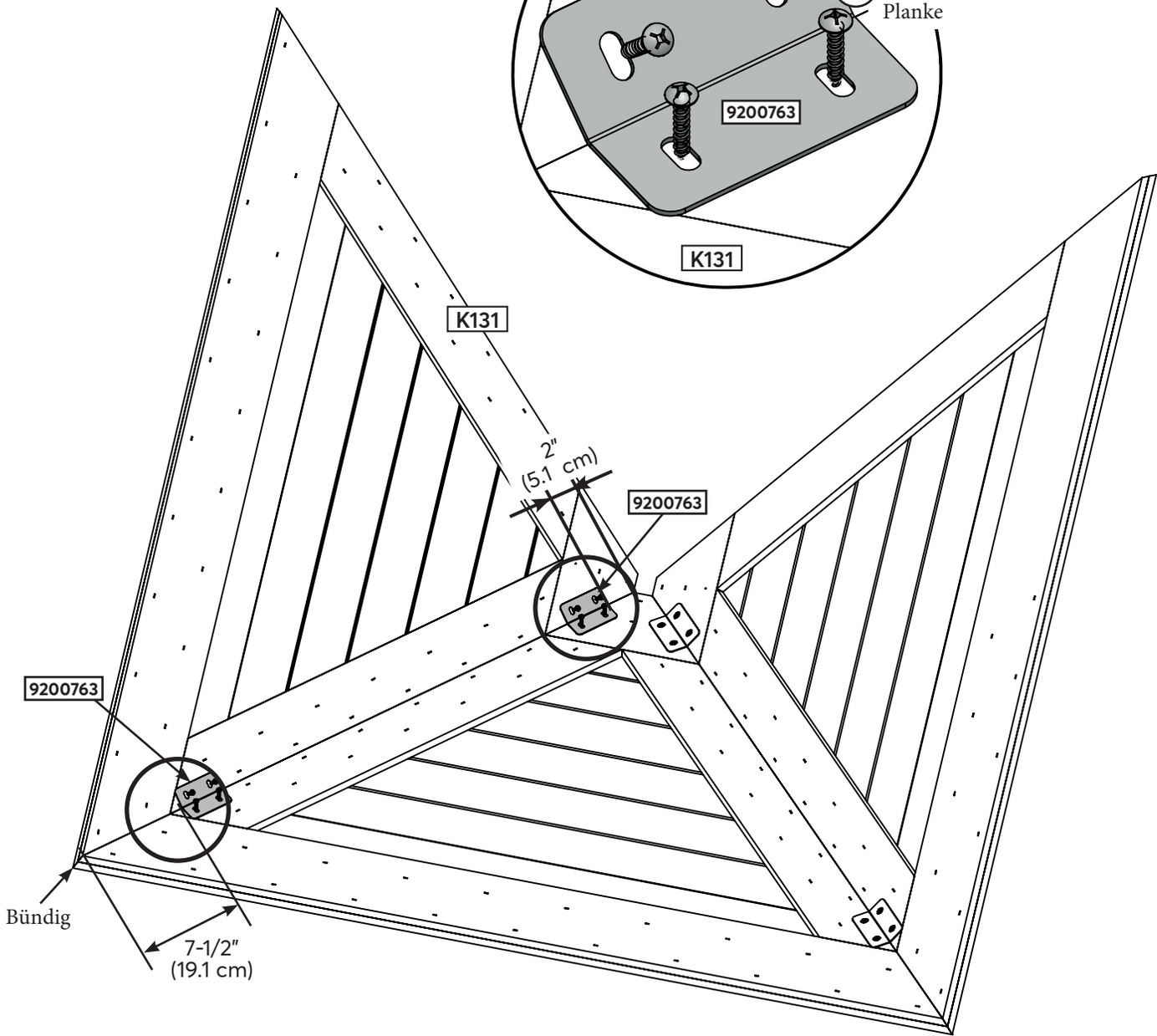
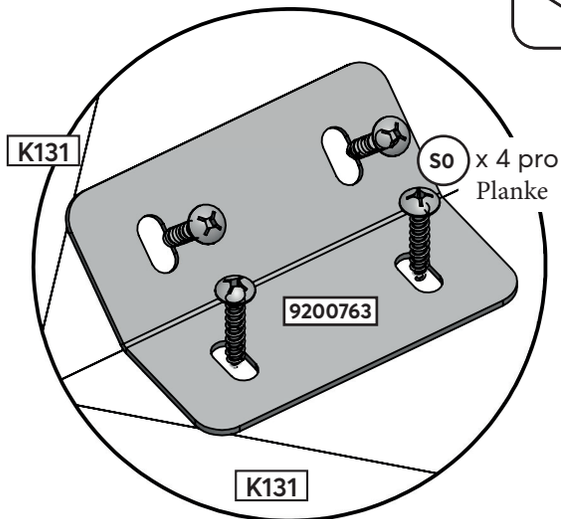
Hardware

8 x **S0** #8 x 7/8"

Andere Teile

2 x **9200763**





Holzteile

1 x **K131** 1-1/4 x 31-1/2 x 57"

Hardware

8 x **SO** #8 x 7/8"

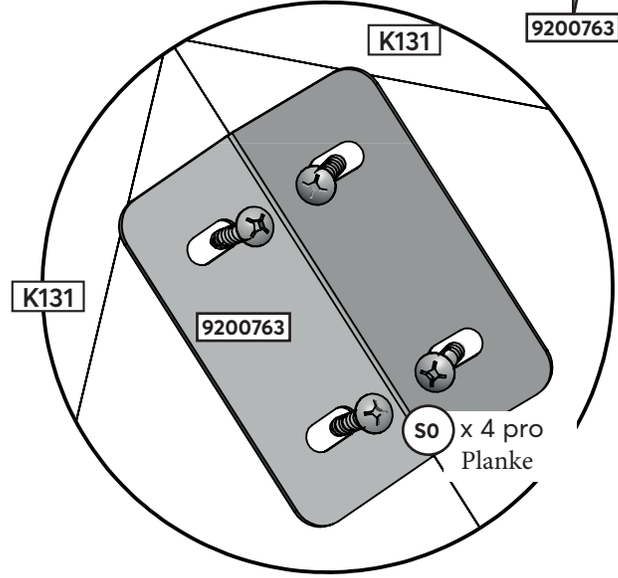
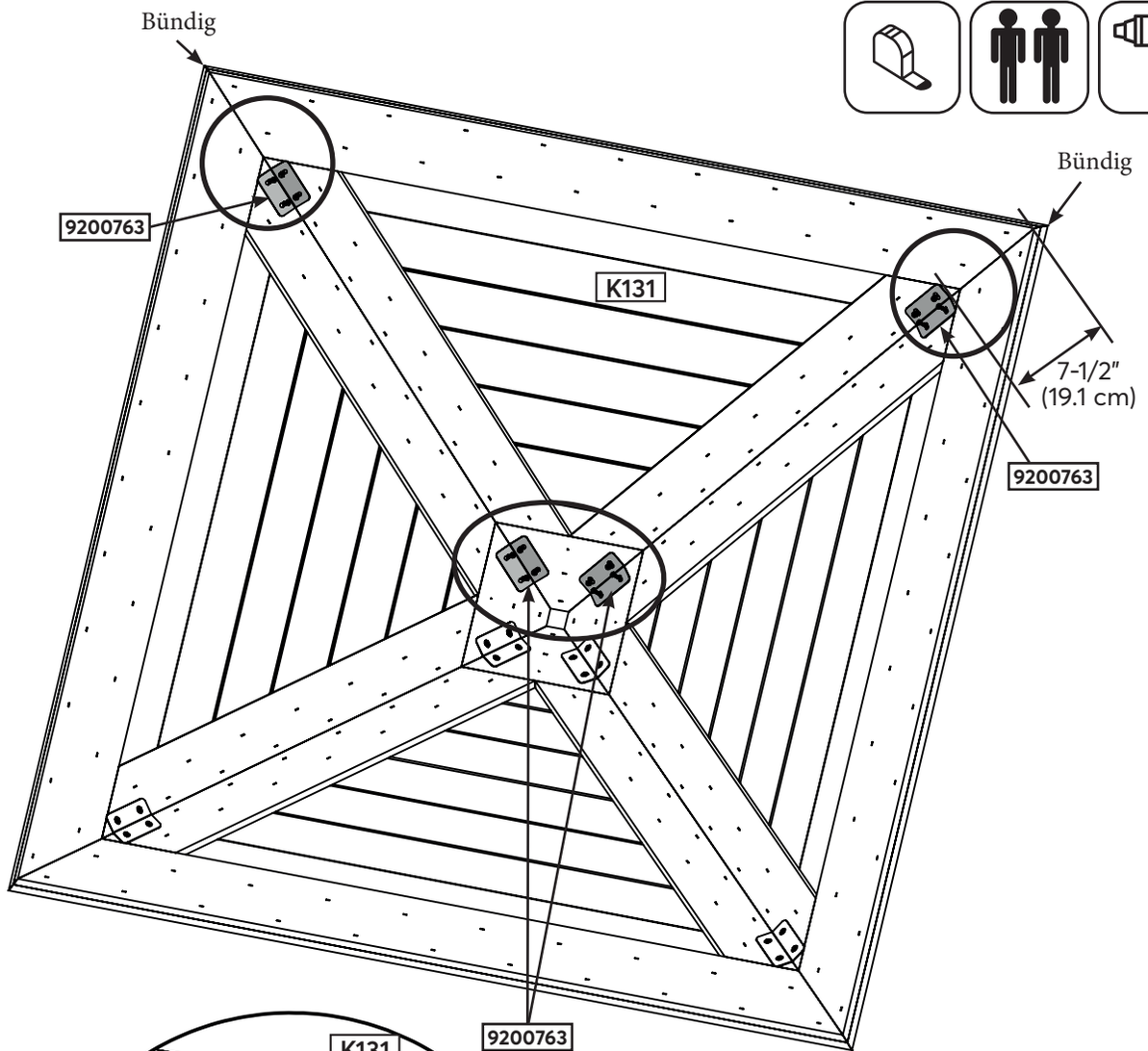
Andere Teile

2 x **9200763**



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Holzteile

1 x **K131** 1-1/4 x 31-1/2 x 57"

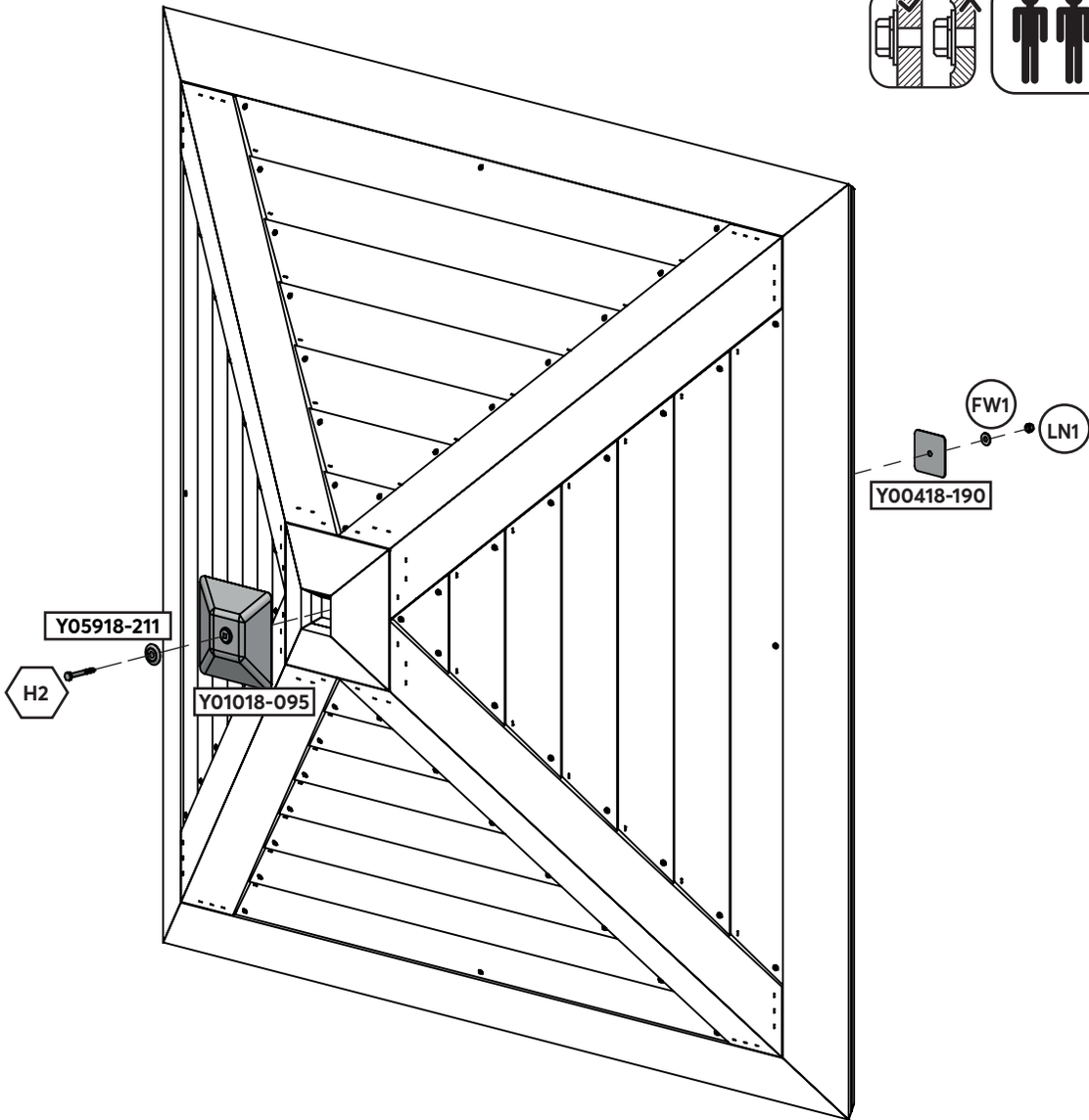
Hardware

16 x **S0** #8 x 7/8"

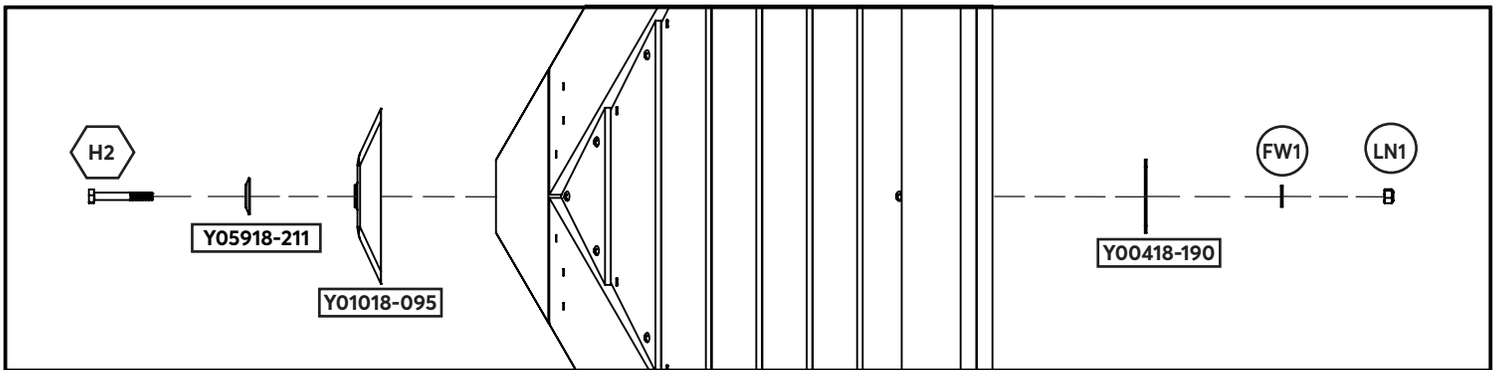


50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170



Seitenansicht



Hardware

1 x 1/4 x 2" (FW1, LN1)

Andere Teile

- 1 x Y00418-190
- 1 x Y01018-095
- 1 x Y05918-211

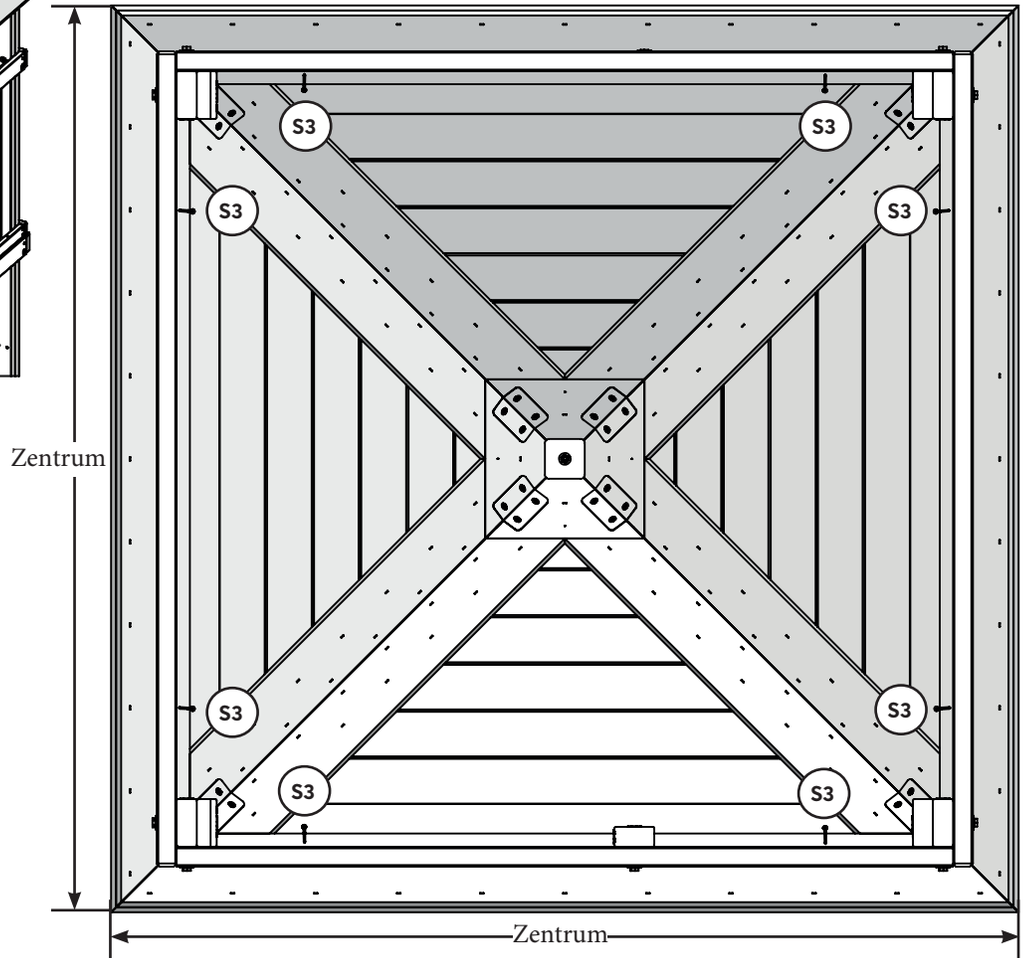


50Nrth.com

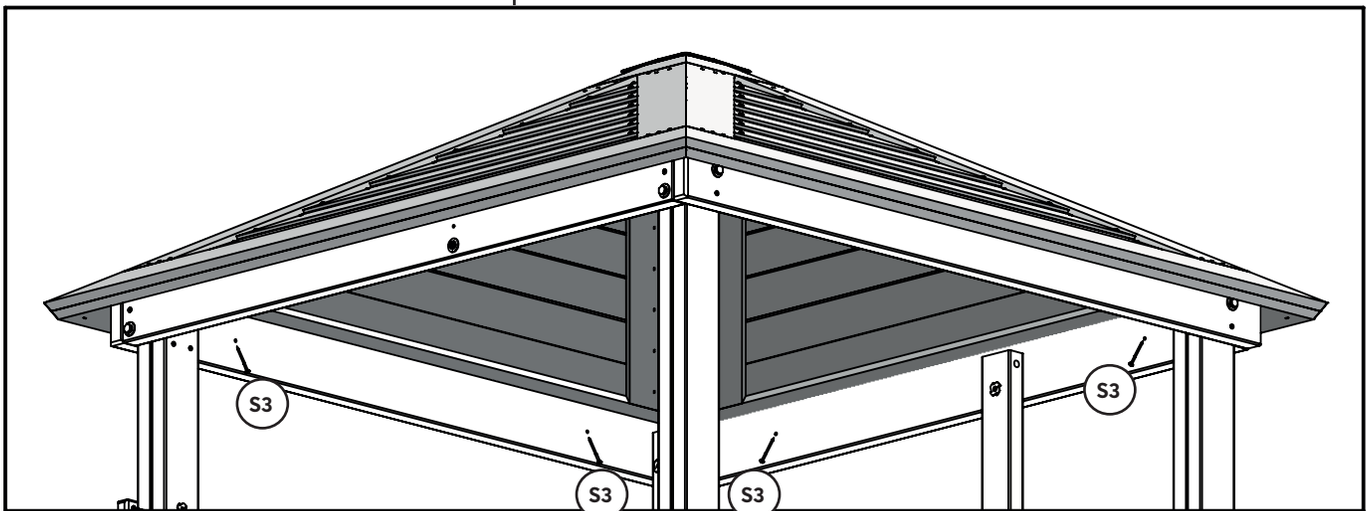
Service@50nrth.com
06571 951170



Ansicht von unten

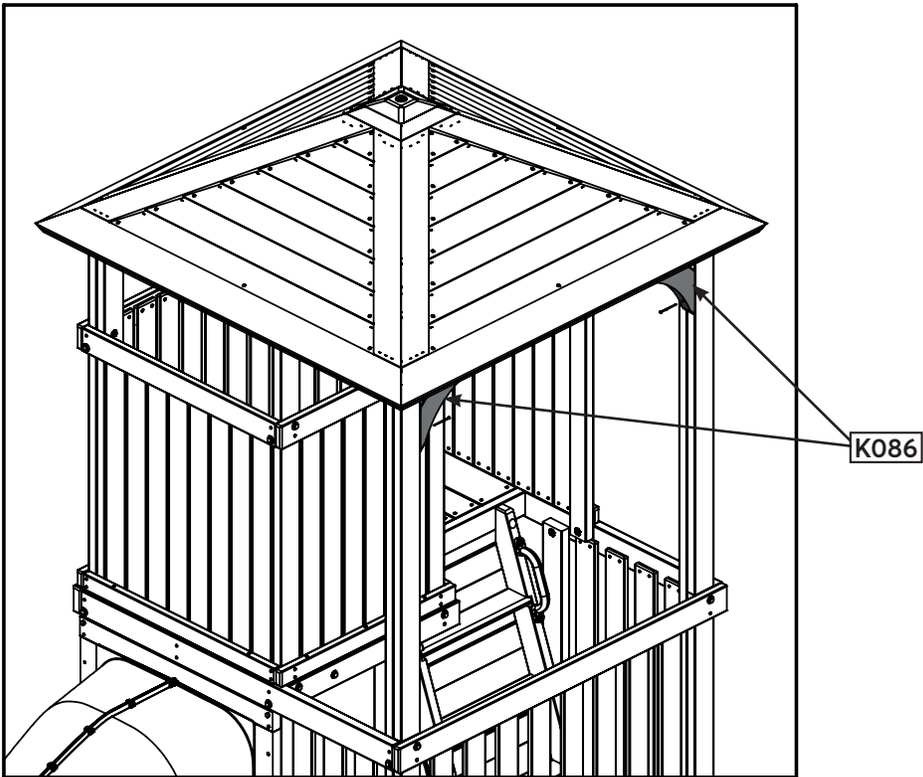


Unteransicht

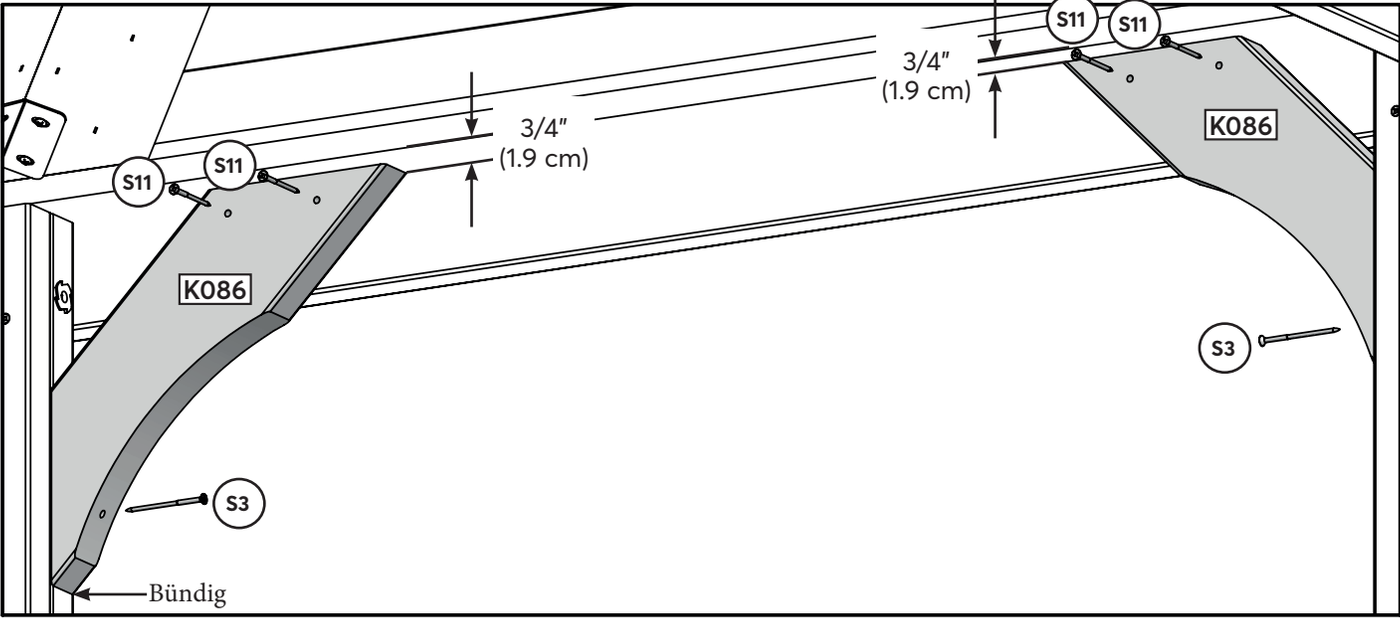


Hardware

8 x  #8 x 2-1/2"



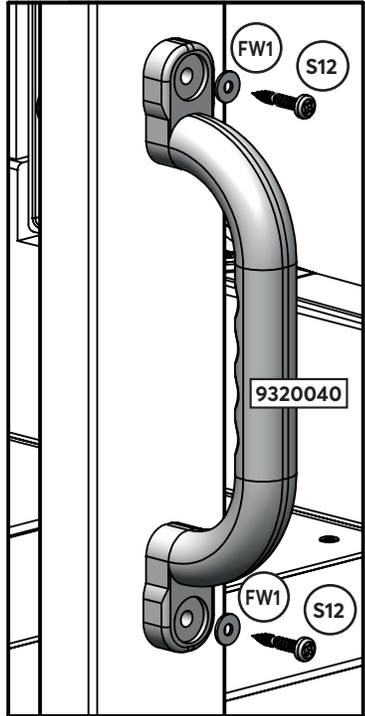
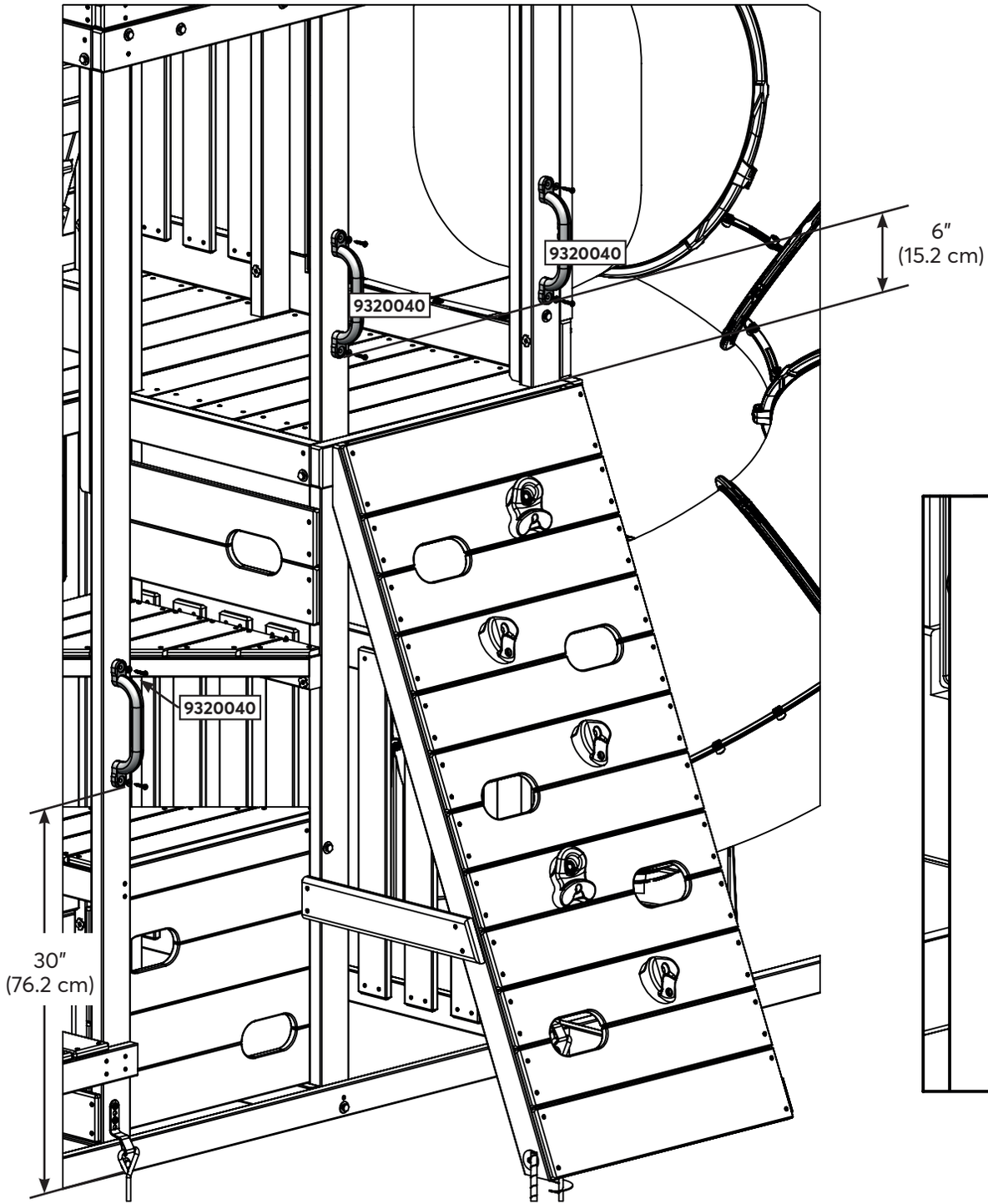
Innenansicht



Holzteile
2 x **K086** 1-1/4 x 4 x 15"

Hardware
2 x **S3** #8 x 2-1/2"
4 x **S11** #8 x 2"





Hardware
 6 x #10 x 1-1/4" (FW1)

Andere Teile
 3 x



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

Bringen Sie dieses Warn- und Identifikationsschild an dieser Stelle an Ihrem Spielgerät an!

Es enthält Sicherheitshinweise und wichtige Kontaktinformationen. Mithilfe der Sendungsnummer können Sie wichtige Informationen abrufen oder Ersatzteile für dieses Modell bestellen.



9320374

WARNING
AVERTISSEMENT

CONTINUOUS ADULT SUPERVISION REQUIRED!

STRANGULATION HAZARDS
Never allow children to play with ropes, clotheslines, pet leashes, cables, chains or cordlike items when using this playset or to attach these items to playset.
Never allow children to wear loose fitting clothing, ponchos, hoods, scarves, capes, necklaces, or items with drawstrings, cords or ties when using this playset.
Never allow children to wear bike or sport helmets when using this playset.
Failure to prohibit these items increases the risk of serious injury and death to children from entanglement and strangulation.

SERIOUS HEAD INJURY HAZARD
Maintain shock absorbing material under and around playset as recommended in the Installation & Operating Instructions. Installation over concrete, asphalt, dirt, grass, carpet and other hard surfaces creates a risk of serious injury or death from falls to the ground.

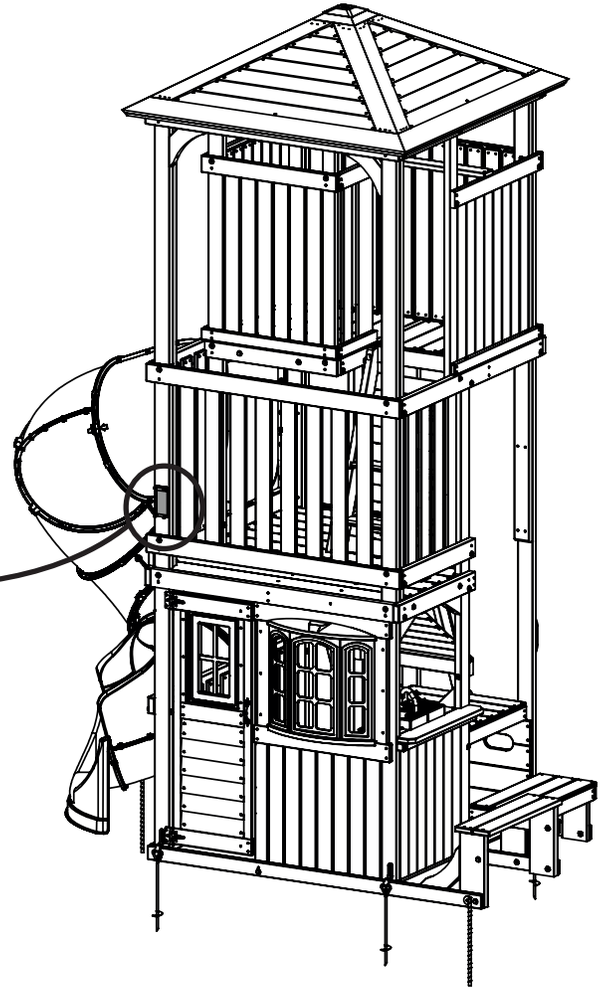
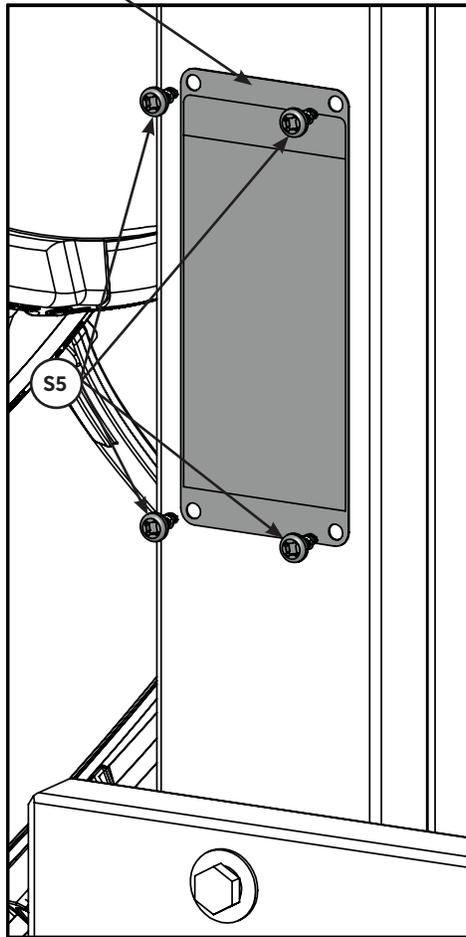
SURVEILLANCE CONSTANTE D'ADULTES EST REQUIS!

Risques D'étranglement
Ne jamais laisser les enfants jouer avec des cordes, cordes à linge, lanières pour animaux, des câbles, des chaînes ou ces type articles pendant ou l'utilisation de cet portique de jeu ou à l'attache de ces éléments à la portique de jeu.
Ne jamais laissez les enfants de porter des vêtements amples, des ponchos, des hottes, des foulards, capes, des colliers ou des articles avec cordes attirant ou les cordons pendant l'utilisation de cet portique de jeu.
Ne jamais laissez les enfants porter un casque de vélo ou de sport quand ils utilisent ce portique de jeu.
D'installer d'intérieur ces éléments augmente le risque de blessures graves et de décès. Des enfants de enchevêtrement et d'étranglement.

RISQUE DE BLESSURES GRAVES DU TÊTE
Maintenez le matériau absorbant les chocs sous et autour de la portique de jeu comme recommandé dans les instructions.
D'installation/Installation sur béton, de l'asphalte, sci, de l'herbe, tapis et autres surfaces dure crée un risque de blessure à la tête graves ou la mort causé par tomber à la sci.

THIS PRODUCT IS INTENDED FOR USE BY CHILDREN FROM AGES 3 TO 10, weight limit of 110 lbs, per child. Maximum number of users. Installation & Operating Instructions, other information is available at:
www.50nrth.com
Contact us at: Backyard Kids, LLC DBA KidKraft
317 S. Main St., Ann Arbor, MI 48104
1-800-853-0771

Tracking Number:
Numero de Suivi:



Hardware

4 x (S5) #8 x 1/2"

Andere Teile

1 x 9320374



50Nrth.com

Service@50nrth.com
06571 951170

