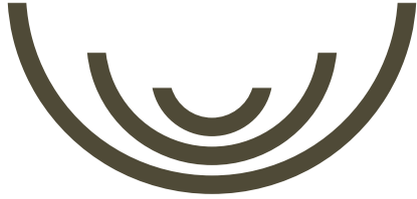
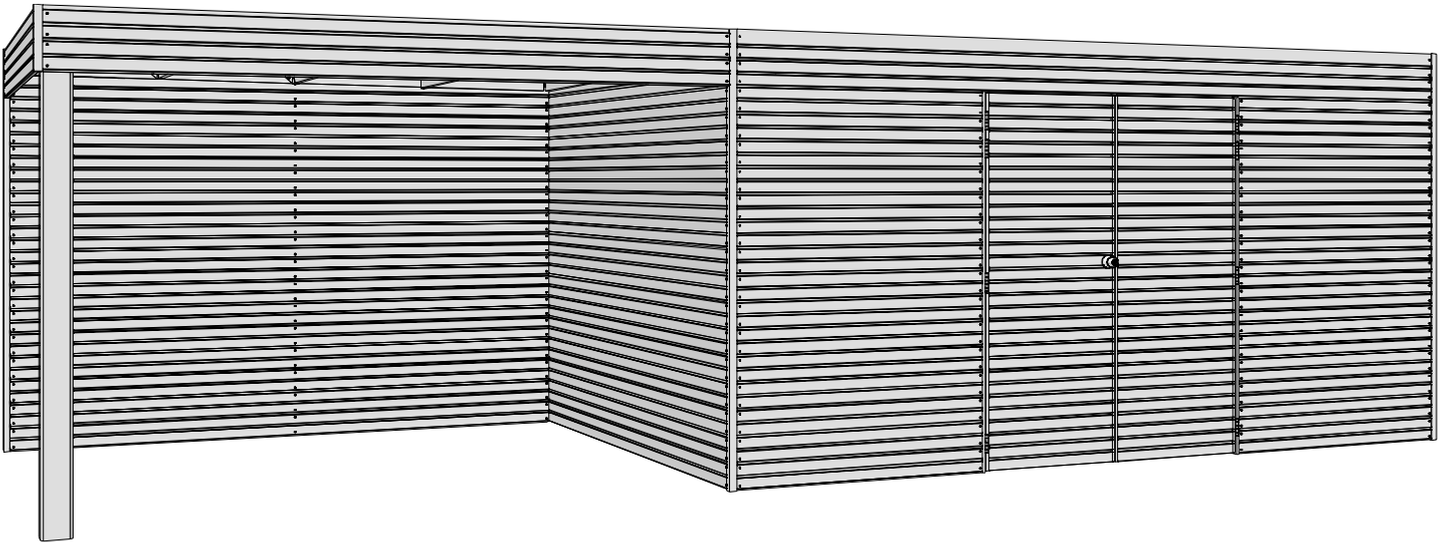


MONTAGE ANLEITUNG FÜR GARTENHAUS QBH



WOODLANDS
QUALITY CABINS



MONTAGE ANLEITUNG QBH

Wenn Sie die Herzlichen Glückwunsch mit dem Kauf von Ihren Gartenhaus.
Aufbauanleitung gut lesen und folgen, werden Sie viele Jahren Freude erfahren an Ihren kauf.

Tricks und Tipps

Vor Sie anfangen mit der Montage geben wir Ihnen noch einige Tricks und Tipps die Sie bitte beachten sollen.

**A
1**

WICHTIG: Sie haben eine Gartenhaus gekauft hergestellt aus ein unbehandeltes Naturprodukt. Das Holz sollte man unbedingt noch schützen um ein längere Lebensdauer zu gewährleisten. Sie fragen am besten ein Profi der Ihnen die beste Wahl zur Behandlung und Wartung von Ihre Garage bieten kann. Nutzen Sie nur Produkten die im Holz eindringen und so das Holz schützen vor Feucht, Wetter und Wind gegen Insekten und Schimmel. Nehmen Sie bitte kein Produkt das zu schwierig fließt dies kann zur Problemen führen bei den Anschluss zwischen Nut und Feder. Sie haben nur vor Anfang der Montage die Möglichkeit Nut und Feder zu schützen. Es ist sehr Wichtig, das Blockhaus von alle Seiten zu schützen, auch an die Innenseite!!

**A
2**

WICHTIG: Sie kaufen eine Gartenhaus das unter druck Imprägniert worden ist. Die Gardenas Wachsimprägnierung hat wesentliche Vorteilen es ergibt eine längere Lebensdauer und schützt es im Anfang gegen feucht. Wenn der erste Sommer vorbei ist sollten Sie unbedingt eine gute Lasur oder Farbe anbringen. Hiermit beugen Sie Splintern und verbiegen vom Holz vor. Am besten wende Sie sich an ein Profi um das beste Produkt für die Behandlung von Ihre Garage. Nehmen Sie nur Produkten die gut im Holz eindringen, und es schützen vor Feucht. Die Imprägnierung schützt gegen Fungus und Insekten. Das Produkt braucht nur wasserschützend und für Draußen geeignet zu sein.

B

Am besten verwenden Sie eine Wasserdichte Bodenplatte aus Beton die 10 CM grösser ist dann die Außenmaßen vom Blockhaus. Es ist von größter Wichtigkeit das Ihr Blockhaus Waagerecht steht und dies auch bleibt. Wenn das Blockhaus nicht Waagerecht steht könnte es zur Spalten und andere Problemen kommen. Sorgen Sie bitte dafür das Grundwasser oder andere Feuchtigkeit nicht im Holz eindringen kann, dies kann man erzielen durch genügend Ventilation und eine Behandlung gegen Feucht an die Innenseite. Die Planken am Boden sollte man extra gut behandeln, weil die am meisten mit Wasser in Kontakt stehen. Dichten Sie bitte der Anschluss von Blockhaus mit Bodenplatte am besten ab mit eine Silikonen kit (nicht im Lieferumfang), Befestigen Sie Ihr Blockhaus an der Bodenplatte (bzw. mit ein L-Eisen oder Sturmverankerung (nicht im Lieferumfang), zur Schutz während Stürmisches Wetter.

C

Nehmen Sie bitte die Teilen von Ihre Haus 2 Tage vor der Montage aus die Verpackung. So kann dass Holz sich anpassen an die Luftfeuchtigkeit. Lagern Sie die Bretter geschützt von Sonne und Regen ein wenig voneinander. Prüfen Sie auch bitte ob alle Teilen Präsent sind nach Angaben auf die Teilleiste. Beschwerden bezüglich schlechtes Material werden nicht Akzeptiert wenn das schon behandelt worden ist. Beschwerden sollten uns Innerhalb von 8 Tagen nach der Lieferung mitgeteilt werden.

D

Holz ist ein Natur Produkt. Das bedeutet das es zur leichte Schwankungen kommen kann.
Was ist zu Tolerieren.

- Aste
- Herausfallende Aste nicht grösser dann ein Daum
- Herausfallende Aste oder leichte Beschädigung an die Ränder (Nut und Feder), wenn es Während den Aufbau nicht zu Problemen führt.
- Verfärbungen im Holz.
- Gerade Rissen die das Bret nicht Spalten, Spaltenden Rissen nicht länger dann 12 CM.
- Harzfluss von Maximal 5 CM.

E

Sorgen Sie bitte dafür das Haus an der Bodenplatte verankert ist (zBs. Mit ein L-Eisen, nicht im Lieferumfang).

F

Um spalten des Holz zu vermeiden, empfehlen wir Ihnen vor dem schrauben das Holz vor zu bohren mit eine Bor geringer in Durchmesser dan die Schraube.

G

Wird ein Teil beschädigt während den Aufbau, oder ist Ihnen etwas nicht klar.
Unseren Verkauf hilft Ihnen gerne weiter.

Telefon während Bürozeiten +32 52 21 95 71

Per Fax +32 52 22 09 03

E-Mail info@gardenas.be

Wenn Sie eine Beschädigung am Packet konstatieren bitte dies innerhalb von 48 Stunden zu melden.

GARANTIE

Das Produkt besteht aus Holz, einem Naturprodukt, das aufgrund seiner Aufstellung im Freien immer „lebt“ und daher ständiger Aufmerksamkeit bedarf. Die Montage, Bearbeitung und Verankerung erfolgt durch oder im Auftrag des Kunden. Gardenas ist daher verantwortlich und gewährt eine Garantie auf das Produkt und die Komponenten selbst, nicht auf die Folgen einer falschen Montage, einer fehlenden oder unzureichenden Verankerung oder einer falschen oder unzureichenden Wartung.

Wie lange?

Sofern nicht anders angegeben, gewährt Gardenas 5 Jahre Garantie auf seine Produkte. Auf Beschlagteile und Bedachung gilt eine 2-Jahres-Garantie. Für Produkte, die druckimprägniert verkauft werden, gilt eine erhöhte 10-Jahres-Garantie gegen Fäulnis, Schimmel und Insektenbefall der Holzteile.

Die Garantiezeit gilt ab Kaufdatum.

Was wird durch die Garantie abgedeckt?

- Das strukturelle Konzept des Produkts für einen sicheren und normalen Gebrauch.
- Die Richtigkeit der Teile in Anzahl und Form bei Lieferung. Etwaige Abweichungen müssen spätestens 14 Tage nach Lieferung gemeldet werden.
- Die Garantie beschränkt sich auf den Ersatz defekter, beschädigter oder unbrauchbarer Teile.

Was wird nicht von der Garantie abgedeckt?

- Kosten für (Neu-)Installation, Produktion, Montage, Behandlung.
- Teile, die sich nicht mehr im Originalzustand befinden.
- Defekte Teile, die trotzdem eingebaut wurden.
- Geringfügige Abweichungen vom natürlichen Material, ob in der Anleitung angegeben oder nicht, die die Stabilität und erwartete Lebensdauer des Produkts nicht beeinträchtigen (z. B. Abplatzungen, Risse, Verfärbungen, leichte Verformungen, die montierbar sind und nach der Montage nicht beeinträchtigt werden oder werden unsichtbar nach der Montage, ...).
- Schäden, Verformungen oder Defekte, die darauf zurückzuführen sind, dass die Hinweise und Anweisungen aus dem Handbuch des Produkts nicht genau befolgt wurden und/oder das Produkt falsch oder nachlässig verwendet wurde, sowie Schäden, die durch einen schlechten Untergrund verursacht wurden.
- Schäden und Verschlechterungen und deren Folgen durch unsachgemäßen Umgang mit dem Produkt.
- Transport- und Lagerschäden, ob durch extreme Feuchtigkeit oder nicht, wenn Transport und Lagerung nicht unter der Leitung von Gardenas durchgeführt wurden.
- Schäden durch Dritte, Tiere, Insekten (sofern das Produkt nicht druckimprägniert geliefert wurde) und Termiten.
- Natürliche Alterung oder Verfärbung des Produkts.
- Schäden durch eine Dachlast (z. B. Schnee) von mehr als 50 kg/m².
- Direkte oder indirekte Schäden an Gegenständen und Materialien, die in oder unter dem Produkt aufbewahrt werden.
- Folgen höherer Gewalt : Sturm, Naturkatastrophen, Überschwemmungen, Vandalismus,

Teileverfügbarkeit und Lieferung

Gardenas garantiert die Verfügbarkeit aller Teile oder einer gültigen Alternative für jedes Teil für 5 Jahre nach dem Kauf des Produkts, unabhängig davon, ob das Teil noch unter Garantie steht oder nicht.

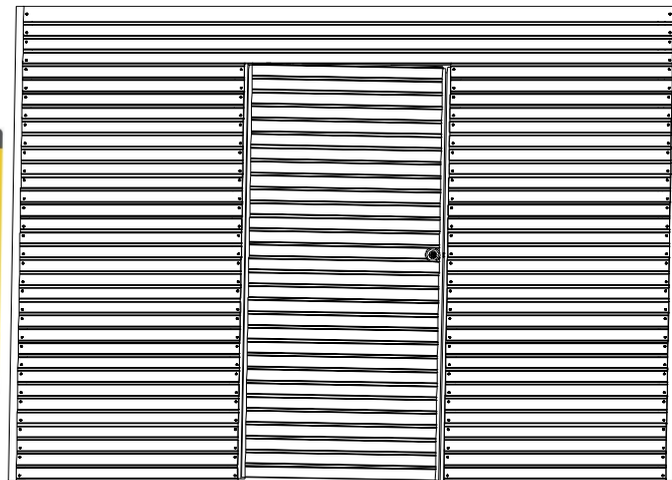
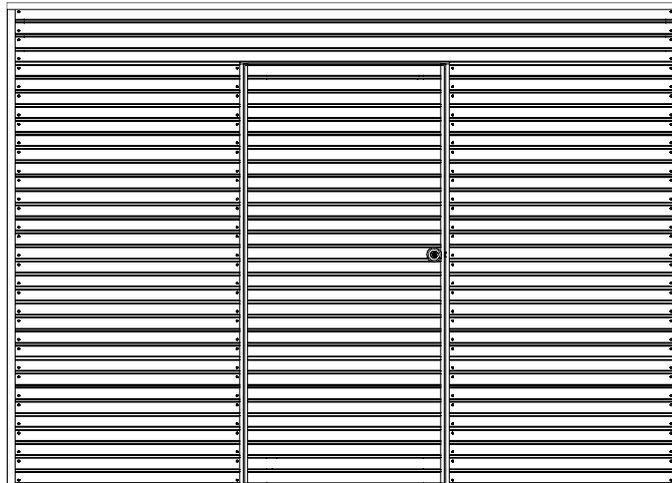
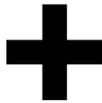
Gardenas bemüht sich, alle Ersatzelemente so schnell wie möglich zur Verfügung zu stellen. Gardenas liefert die Teile auf dieselbe Weise und an denselben Ort, an dem es das Originalprodukt geliefert hat.

CONCEPT

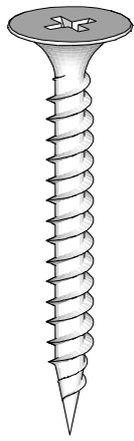
Achtung! Die Bretter werden am Eckprofil geklebt, mit dem mitgeliefertem Holzkleber. Das kleben is Pflicht um die Eckstabilität des Hauses zu gewährleisten. Montage ohne Verwendung des Klebers führt zur Garantie Verlust.

Wenn der Klebstoff noch nicht ganz trocken ist können sie noch kleine Änderungen machen, hinterher nicht mehr.

Achten sie bitte darauf das vom Anfang an die Wänden Waagrecht aufbauen!
Sie benötigen auch Klarsicht Silikon für in die Ecken (nicht im Lieferumfang).



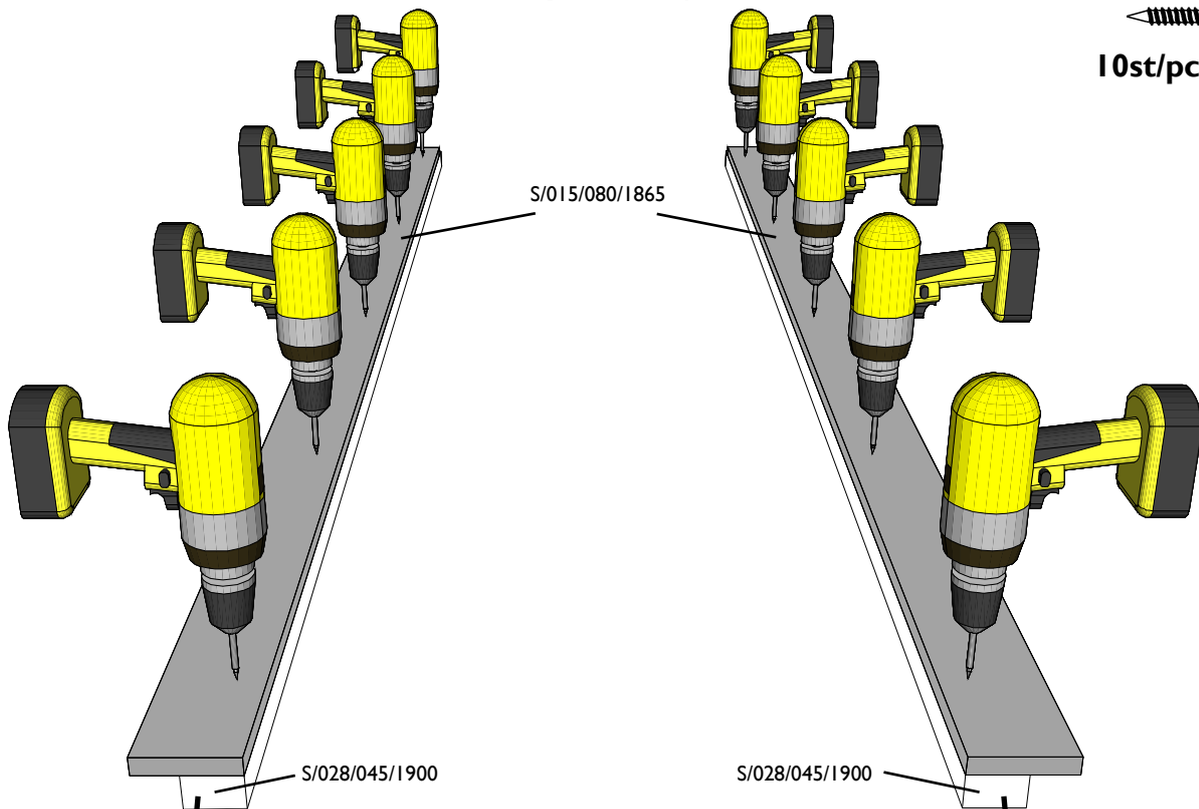
Nachdem Sie eine Kontrolle gemacht haben an Hand der Teilleiste, und alles behandelt worden ist, können Sie Anfangen mit dem Aufbau. Was benötigen Sie? Eine Säge, ein Tischlerwinkel, ein Stückchen Holz, Schraubendreher (Akku oder Elektrisch), 2 Leitern, Gummi Hammer, Bohr, Rollgabelschlüssel, Wasserwaage, Reißzwecke und Silikondichtmittel. Für den Aufbau sollte man mindestens mit 2 Erwachsenen sein. Sorgen Sie dafür das Kinder und Haustieren sich nicht in unmittelbare Nähe befinden während den Aufbau.



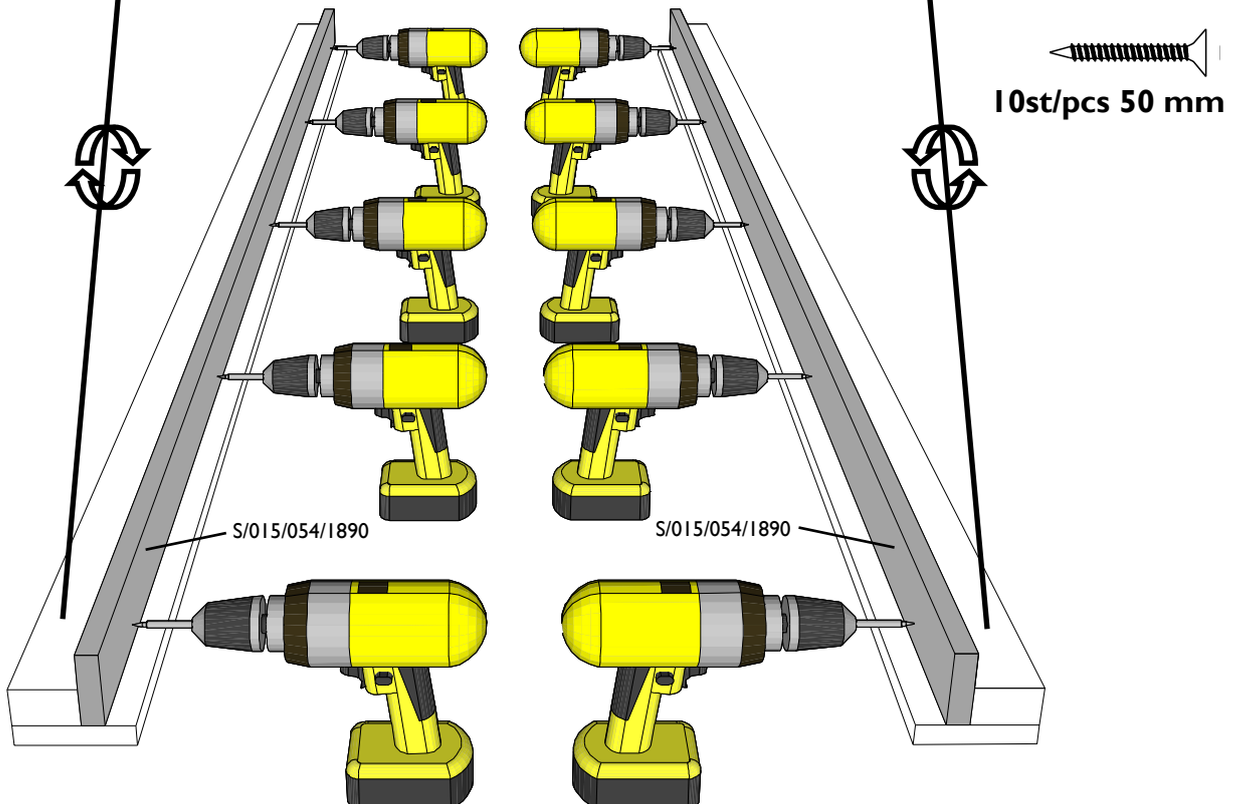
Zuerst Bohren!
Um zu vermeiden das Holz spaltet während dem schrauben sollte man zuerst bohren, mit eine Bohre die in Diameter gleich ist an den Kern der Schraube.

Ia.

Montage der Türpfosten



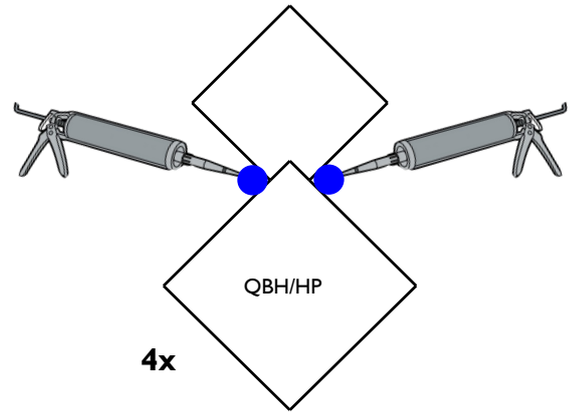
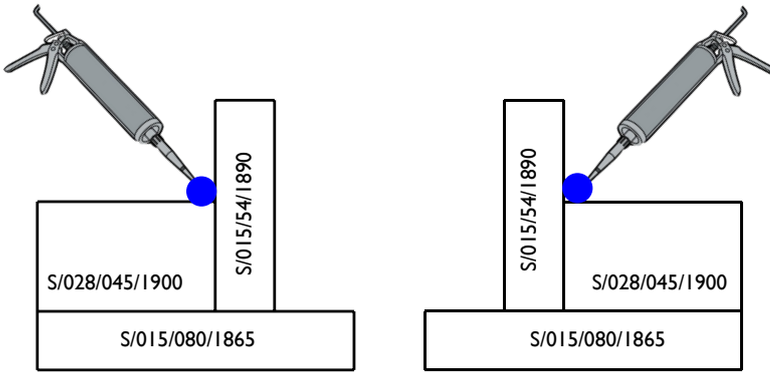
Ib.



2.

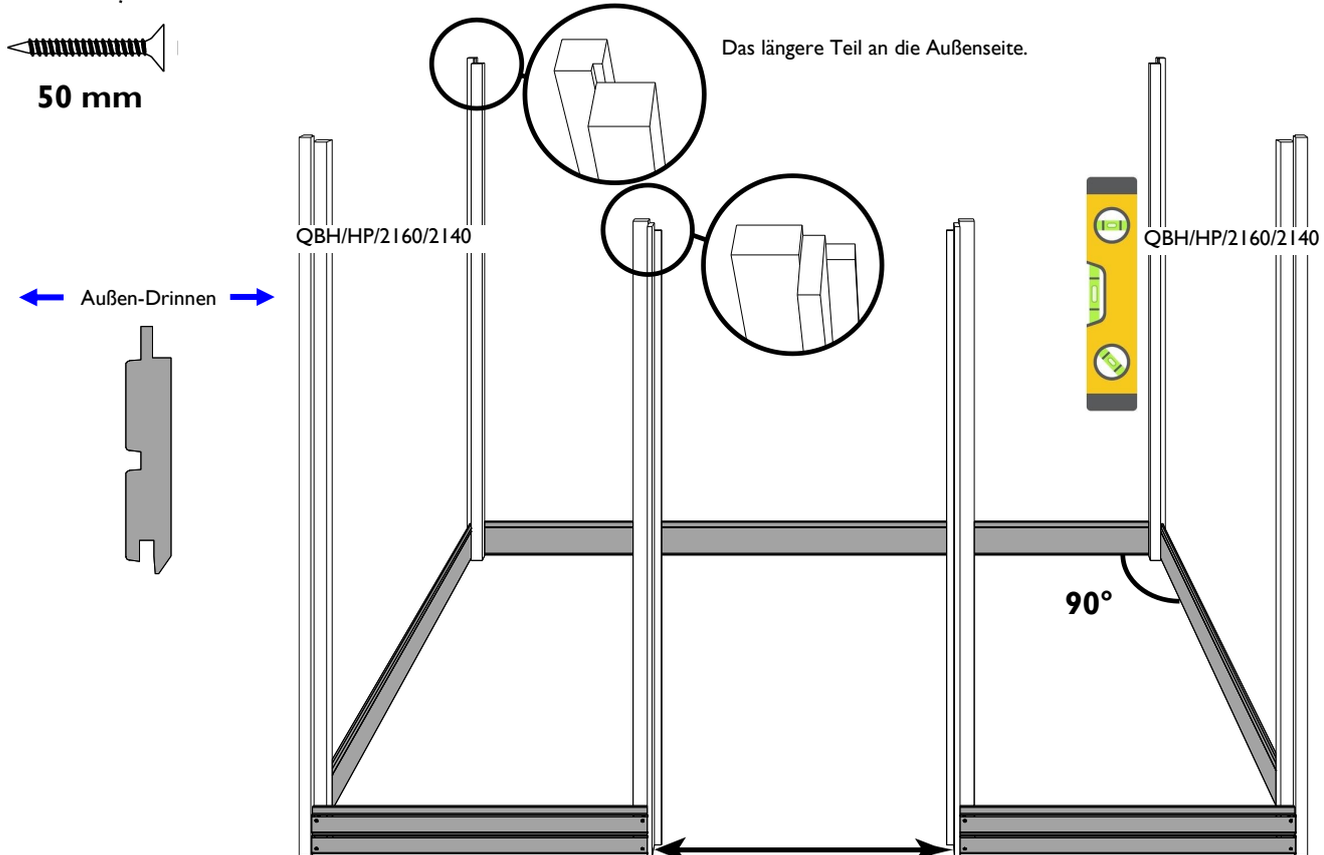
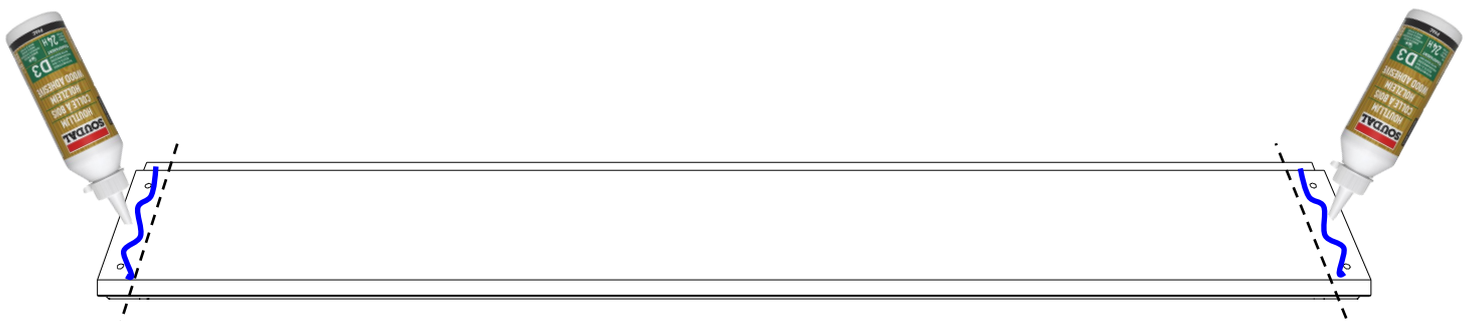
Die erste Reihe Bretter.

Über eine Länge von 20 cm einen Streifen Silikon auf dem unteren teil vom Eckprofil, und auf dem zusammengebauten Türpfosten aus Schritt.



Schauen Sie bitte auf die Plänen und Referenzen in die Teilleiste um Sicher zu sein welche Bretter die Basis formen. Geben sie auf dem Ende der Bretter einen Streifen Klebstoff und schrauben das Brett durch die vorgebohrte Öffnung im Eckprofil/Türpfosten. Achten Sie drauf das alles Grade steht.

Achtung! Bei die Eckprofilen sitzt das kleine Bällchen an die Außenseite der Konstruktion.

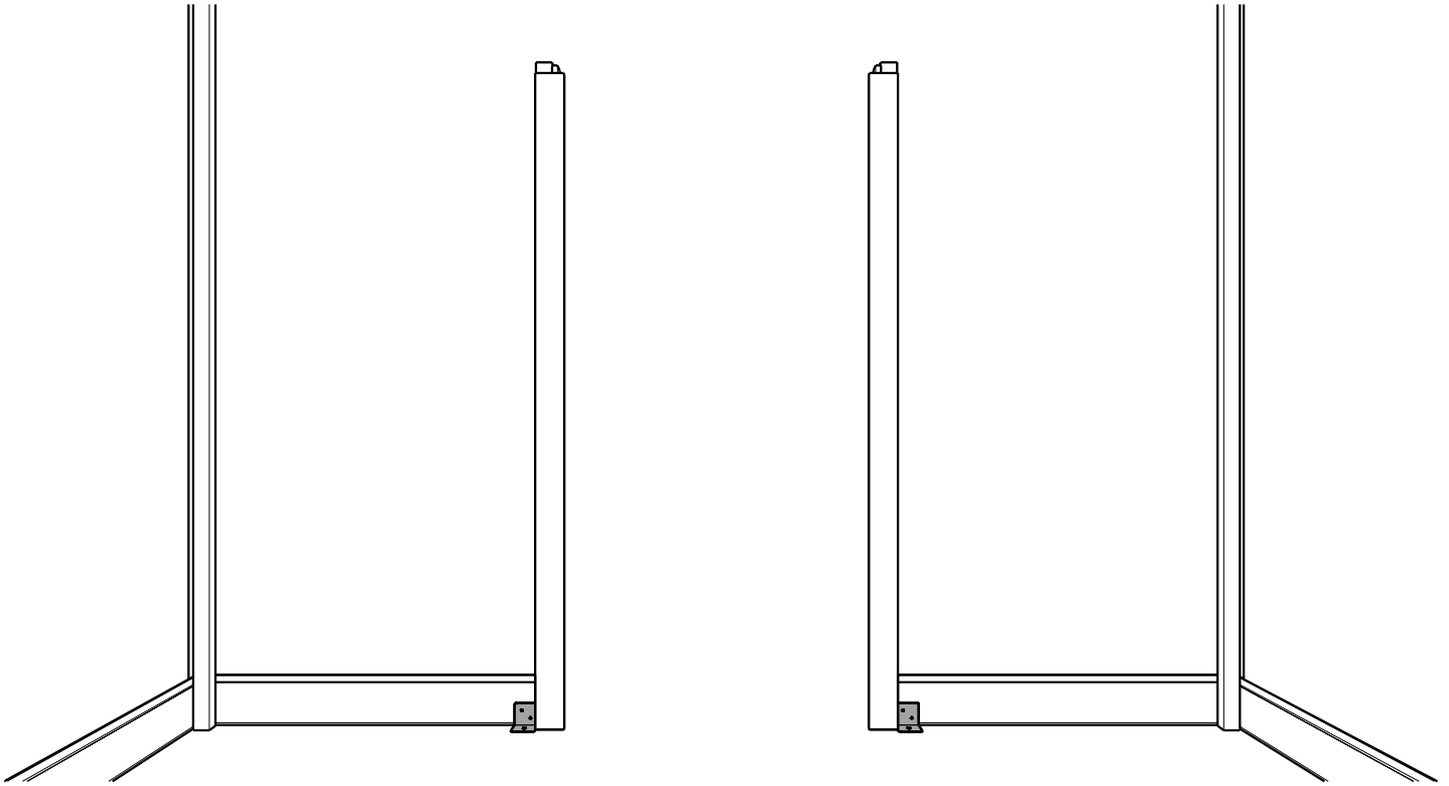


Einzel Tür = 900mm / Doppel Tür = 1504mm.

3.

Befestigung an die Bodenplatte

Befestigen sie links und rechts der Türöffnung ein L-Eisen 60x60x40 Befestigen sie dies an der Bodenplatte mit Schrauben und Stopfen (nicht im Lieferumfang).

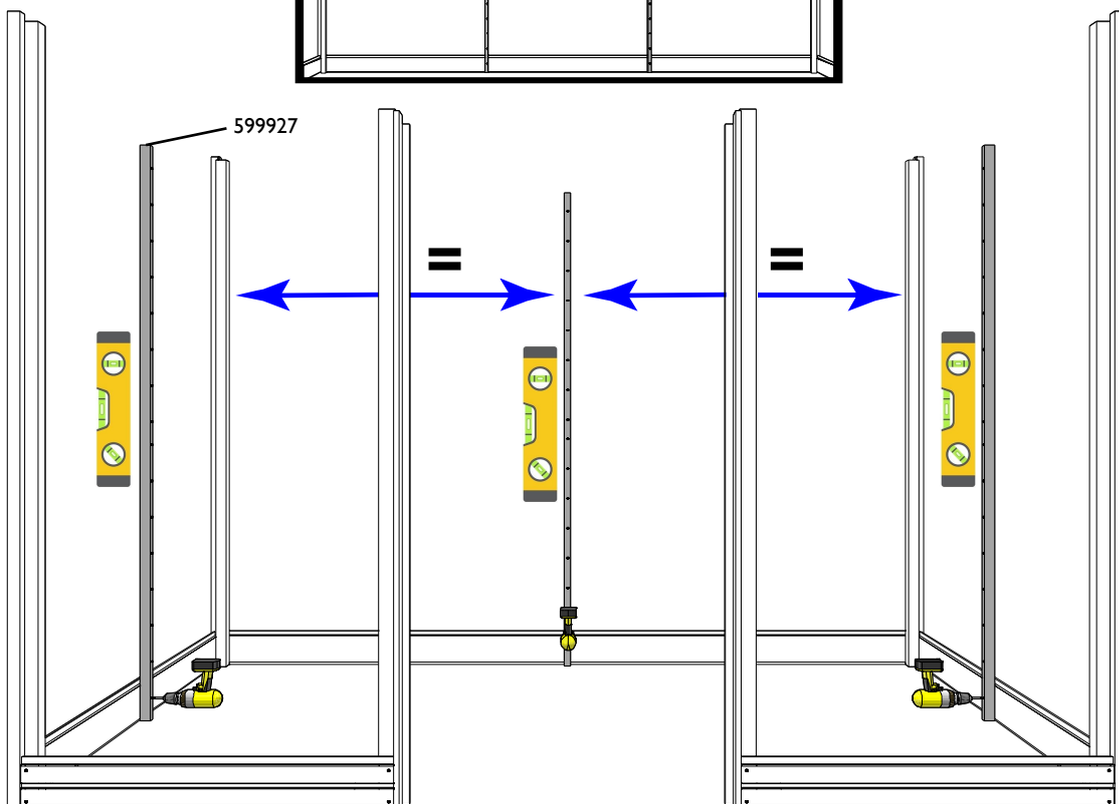
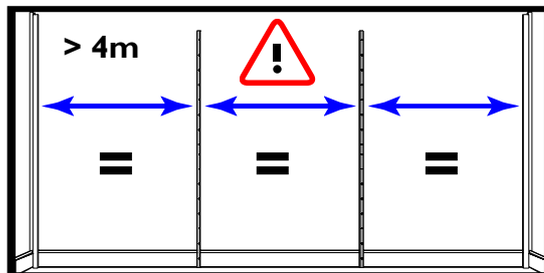


4.

Befestigung sie die mittlere Unterstützung



50 mm





Achtung! ! Dieser Schritt ist sehr wichtig in den Aufbau von ihrem Gartenhaus! Achten Sie hier nicht auf kann das Holz nicht arbeiten, und die Wänden könnten sich verformen beim wechselnden Umgebungsfeuchtigkeiten. Auch werden die Öffnungen von Fenster und Türen und die Gesamthöhe nicht Korrekt sein.

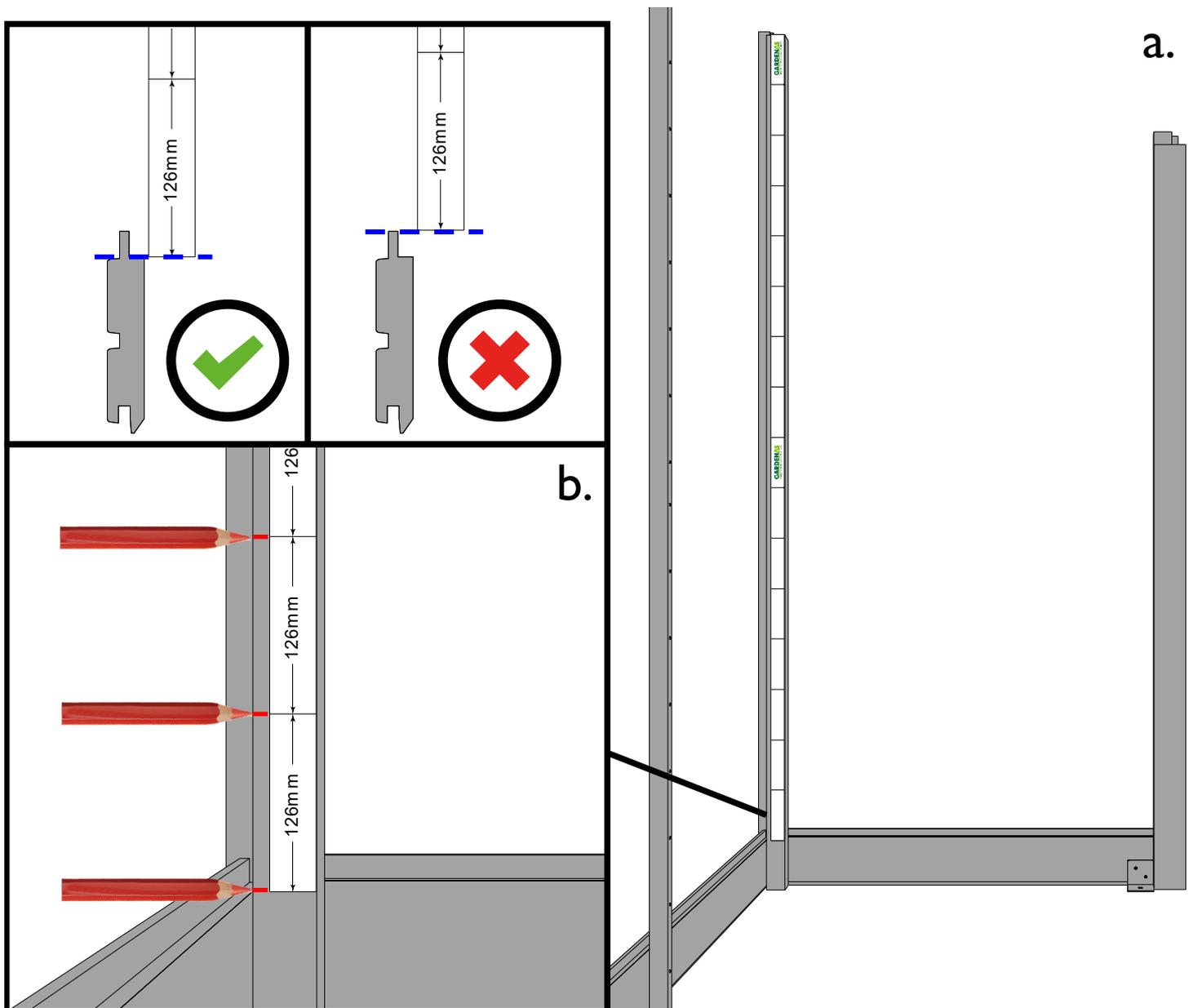


5.

Kennzeichnung

a. Montieren (mit z.B. Eine Reißzwecke) auf die Seite eines Eckprofil ein Maßband, das Ende unten ist bündig mit der flachen Seite der bereits installierten Brett. Montiere oberhalb das erste Band noch ein zweites.

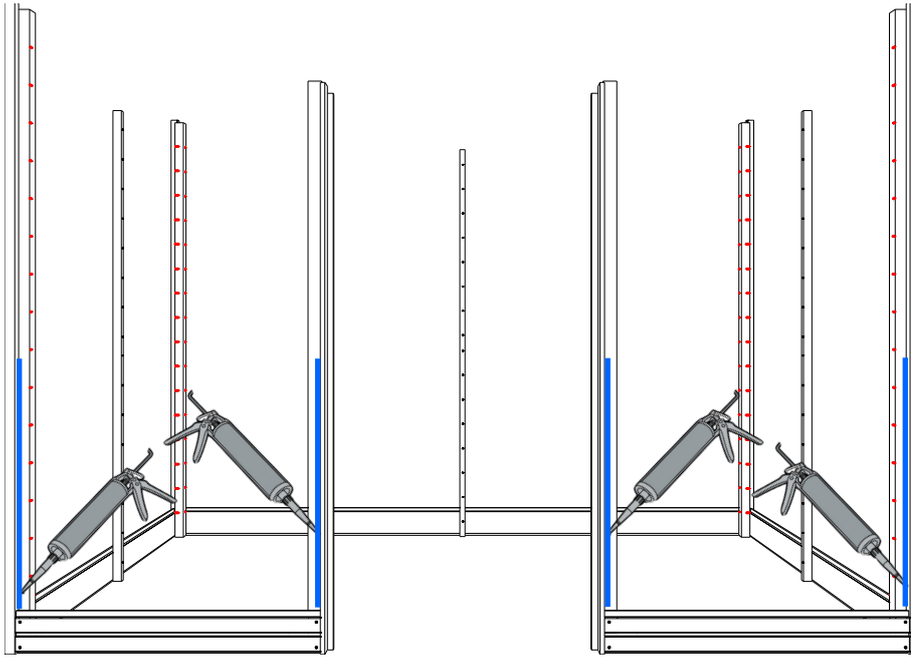
b. Markieren sie jede 126 mm auf dem Eckprofil. Herhaal aan de andere kant van het profiel en op elk ander hoekprofiel en op de deurkader.



6.

Silikon auftragen

Bringen sie einen Streifen Silikon an im Eckprofil und Türpfosten . Wiederholen sie dies bei alle Wänden, arbeiten sie mit kurze Streifen und das im Tempo vom Aufbau.

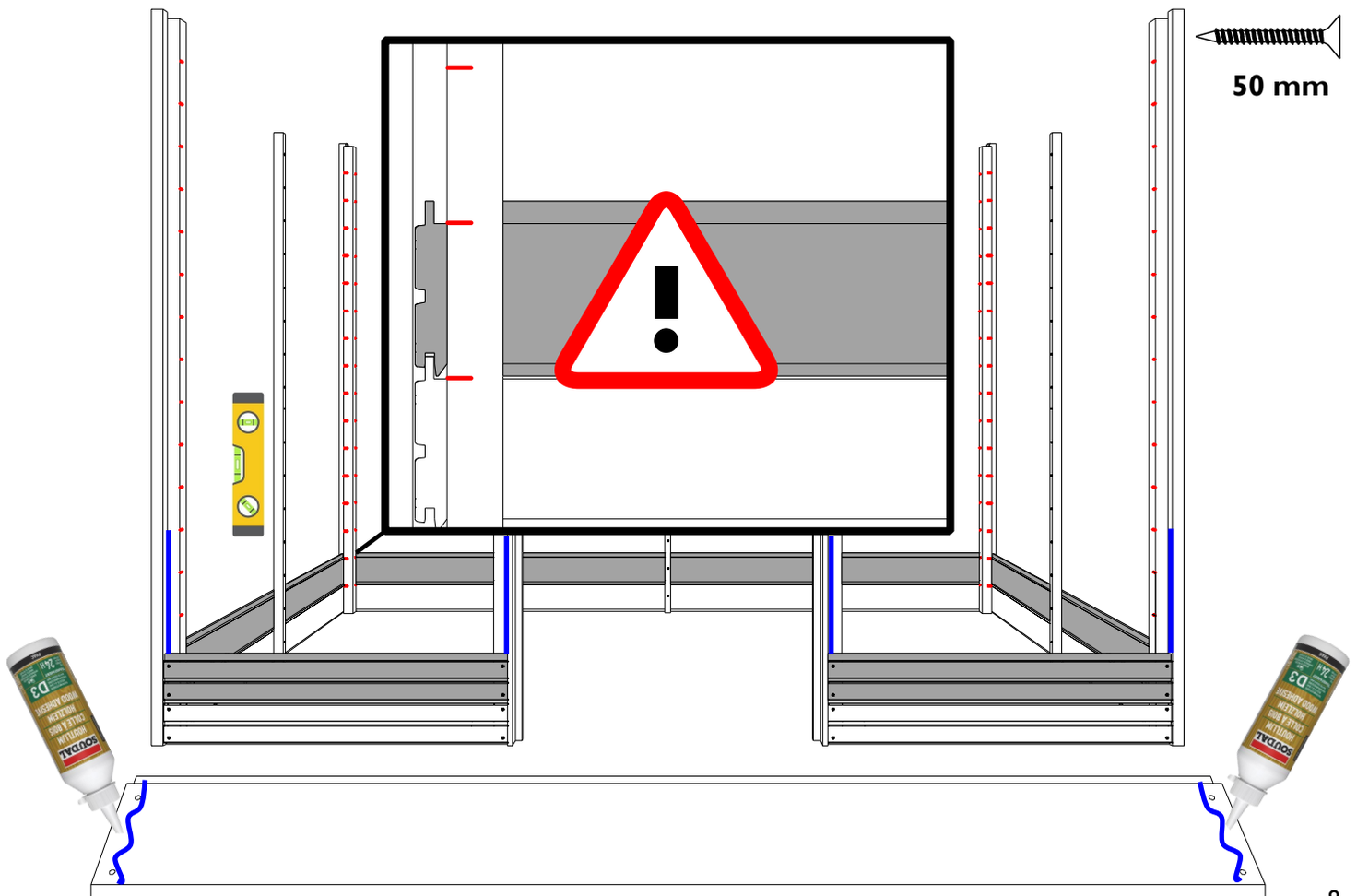


7.

Montage der 2e Reihe Bretter

Montiere jetzt eine 2e Reihe Bretter gegen das Profil. Zuerst Klebestoff auf die Aussende!

Achtung! ! Die Bretter liegen nicht fest auf einander. Die Fläche Oberseite vom Brett muss auf die gleiche ebene sein wie die angebrachte Markierung. Festigen sie das Brett auch die mittlere Pfosten. Prüfen sie ob alles Grade steht.

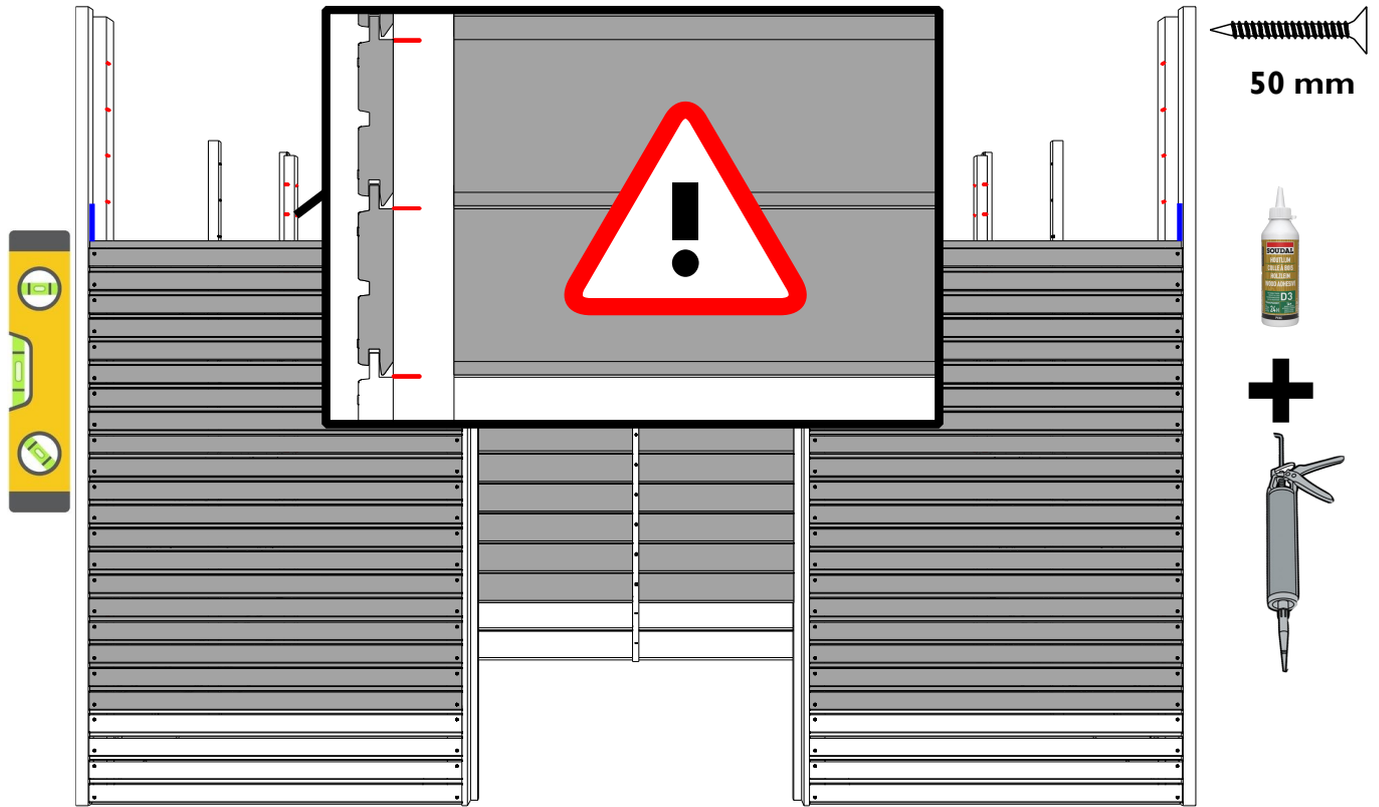


8.

Montage der Bretter bis zum Fenster.

Montiere Reihe nach Reihe rundum, die Bretter an das Profil bis auf Niveau 12!

Achtung! ! Die Fläche Oberseite der Bretter ist immer auf die gleiche ebene der angebrachte Markierung. Prüfen sie ob alles Grade steht.

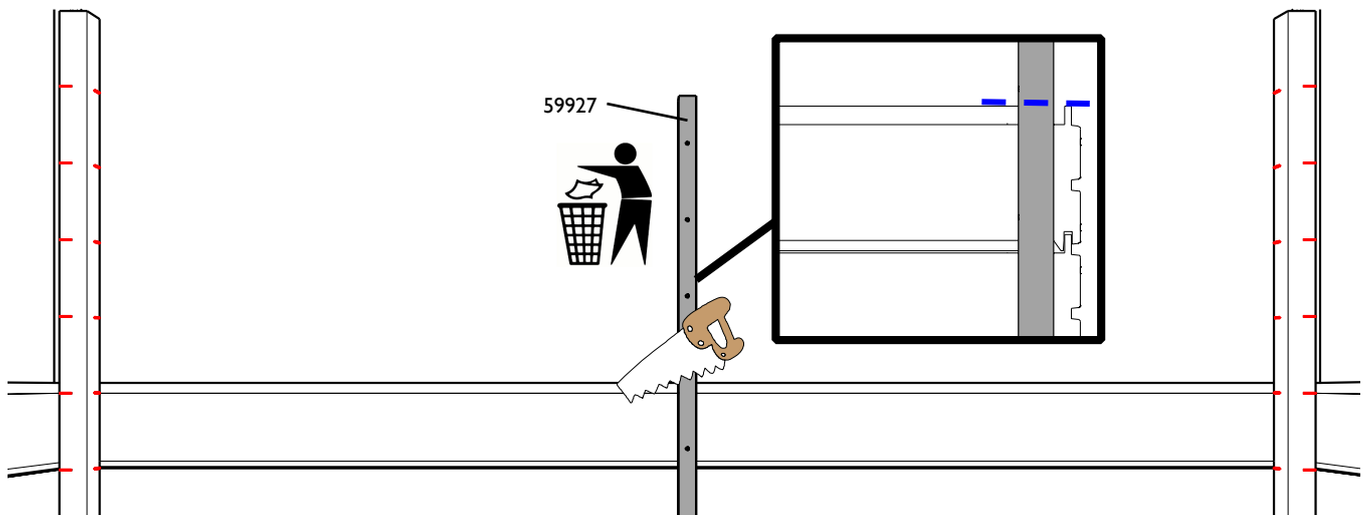


9.

Montage vom Fenster Teil I

Sie können selber wählen in welche Seitenwand sie das Fenster montieren.

Sägen sie nur in die Wand wo Sie das Fenster montieren das Brett 59927 gleich mit die Feder vom obersten Brett.

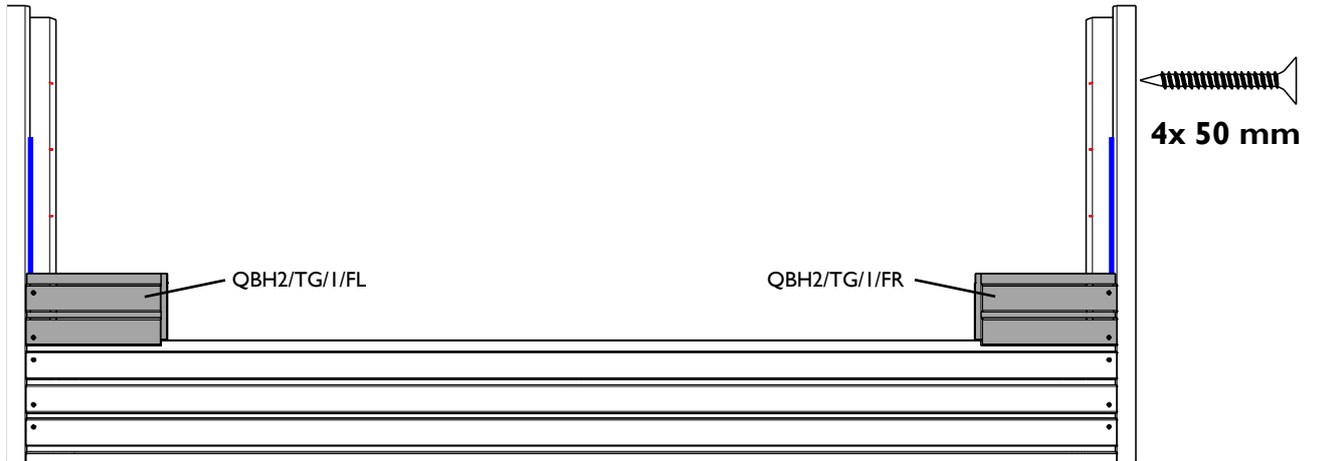


10.

Montage vom Fenster Teil 2.

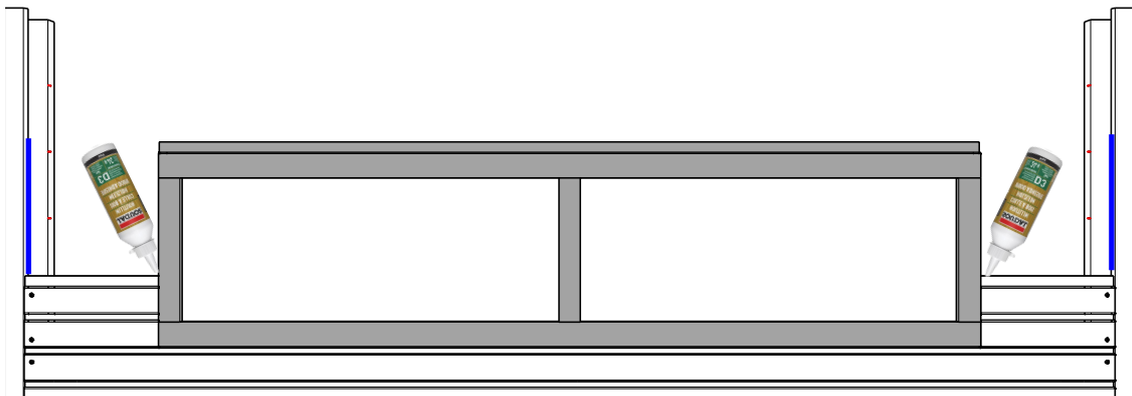
Setzen sie links 1 Teil QBH2/TG/1/FL und rechts 1 Teil QBH2/TG/1/FR.

a.



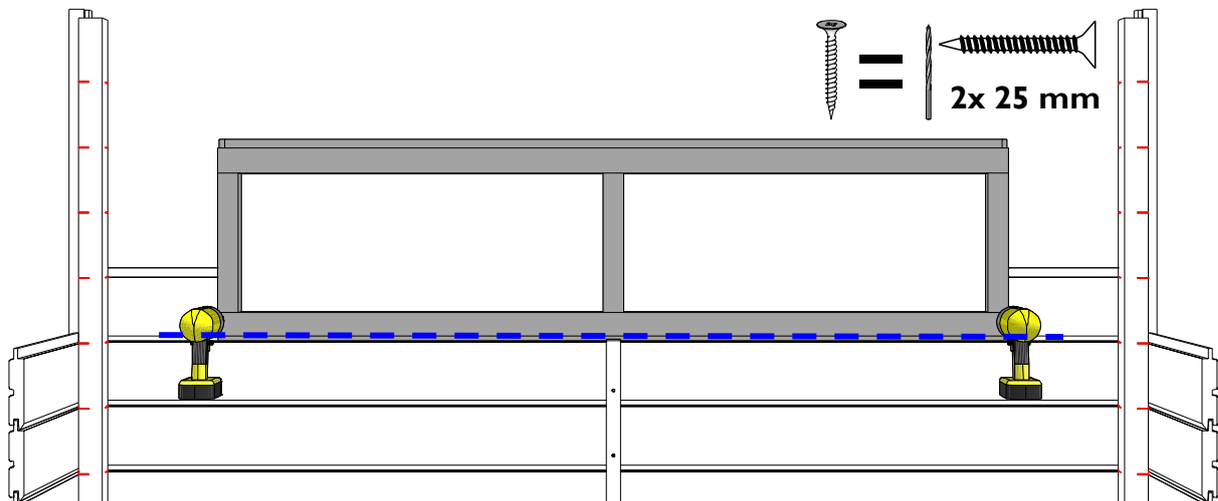
Kleber auftragen im Nut vom Fenster und dort wo das Fenster zwischen die 2 kurze Stückchen fällt.

b.



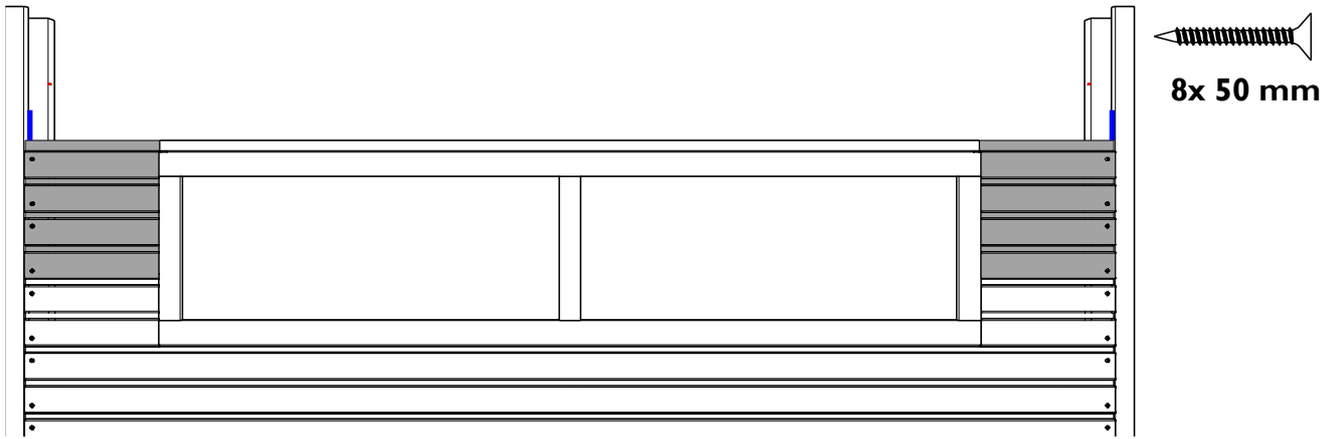
Befestigen Sie den Rahmen innen durch die Nut an der Feder der kleinen Teile. Stellen Sie sicher, dass der Boden des Fensters gut in die Linie der kleinen Teile liegt. Vergessen Sie nicht, das vorbohren!

c.



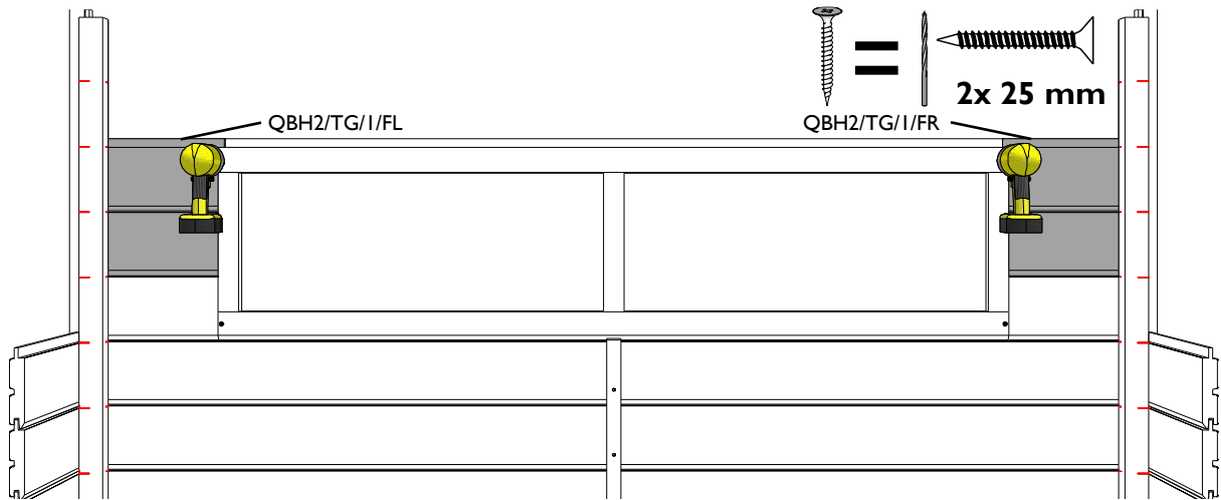
Befestigen sie links und rechts die weitere kleine Teile.

d.



Befestigen Sie den Rahmen innen durch die Nut an der Feder der obere kleinen Teile. Vergessen Sie nicht, das vorbohren!

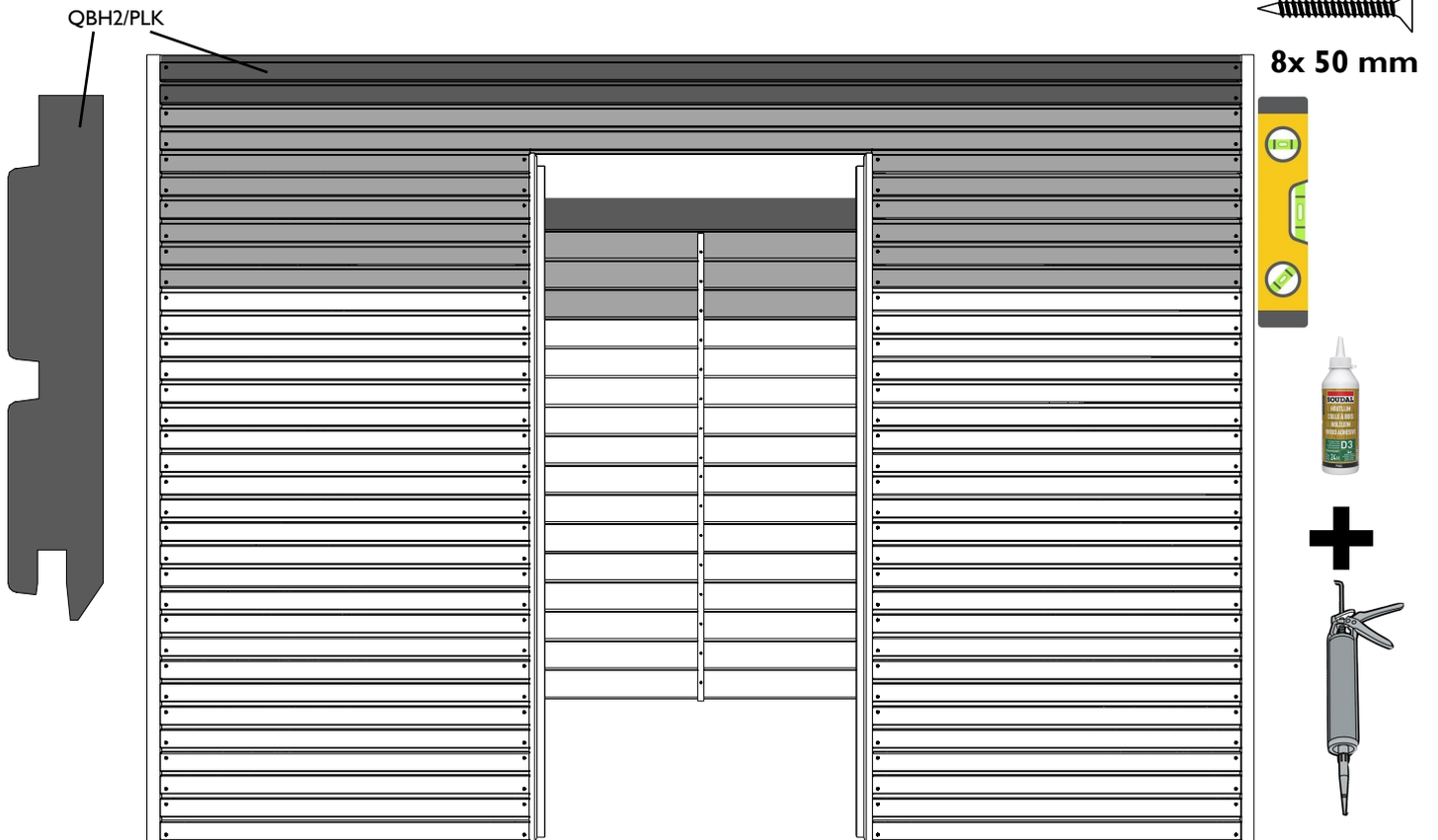
e.



II.

Restliche Bretter

Befestigen Sie die restliche Bretter. Die oberste Bretter sind die mit eine dickere Feder QBH2/PLK.



DU: Achtung! Jetzt folgen die Aufbau Anleitungen für eine Modelle mit Schleppdach. Gehen sie zur Punkt 27 wenn sie kein Schleppdach haben.

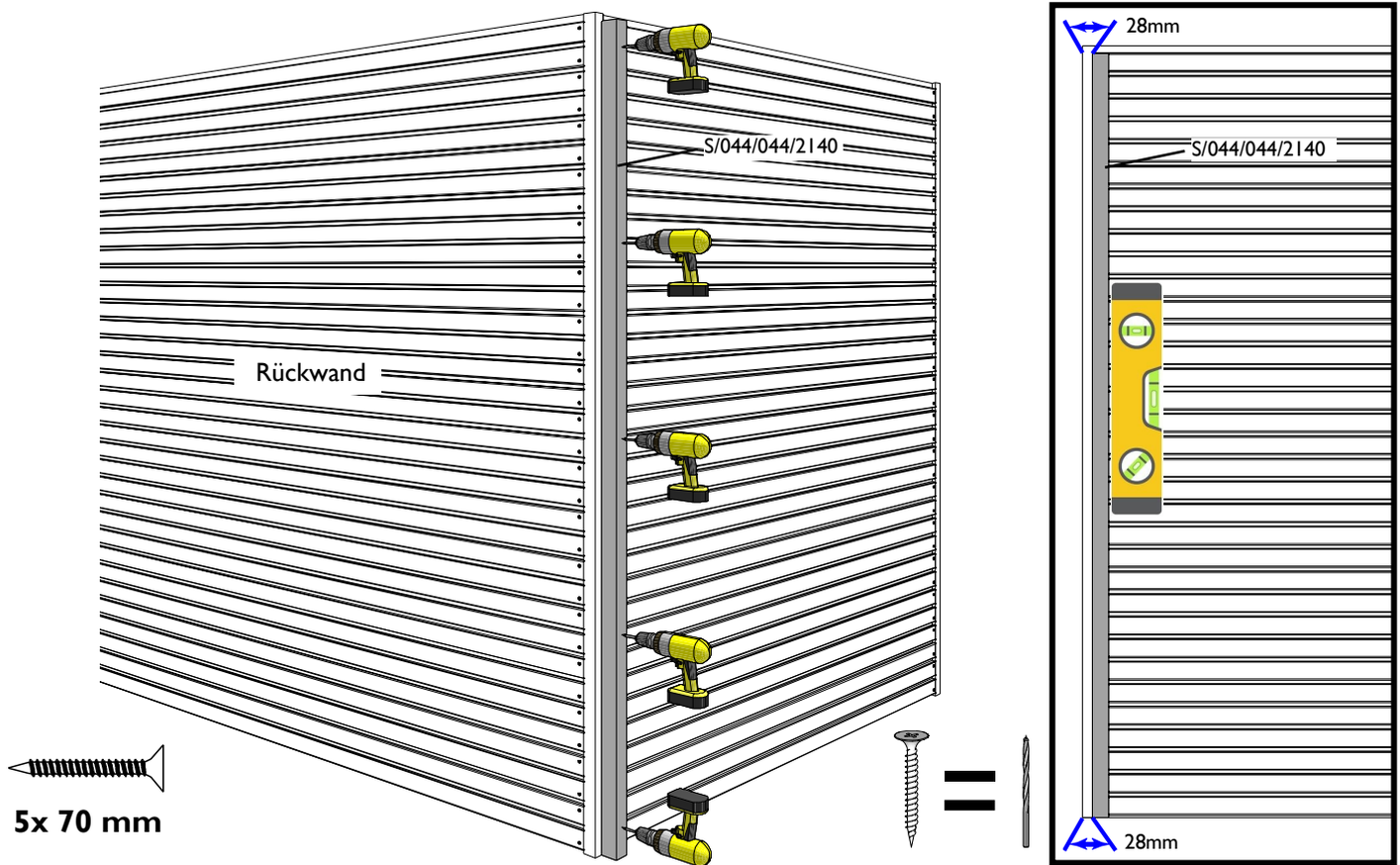


DU: Montage vom Schleppdach? Sie können wählen das Schleppdach links oder rechts zu montieren. Die Zeichnung zeigt ihnen die Montage Links Für die Rechterseite spiegeln sie das Bild.
Eine Eventuelle 2e Schleppdach wird erst dann montiert wenn das Dach vom Gartenhaus verlegt worden ist, sehe Schritt 31.

FR: Montage de la pergola. Vous pouvez la monter du côté gauche ou droit.
Les dessins montrent un montage du côté **gauche**. Inversez/reflétez pour un montage du côté **droit**.

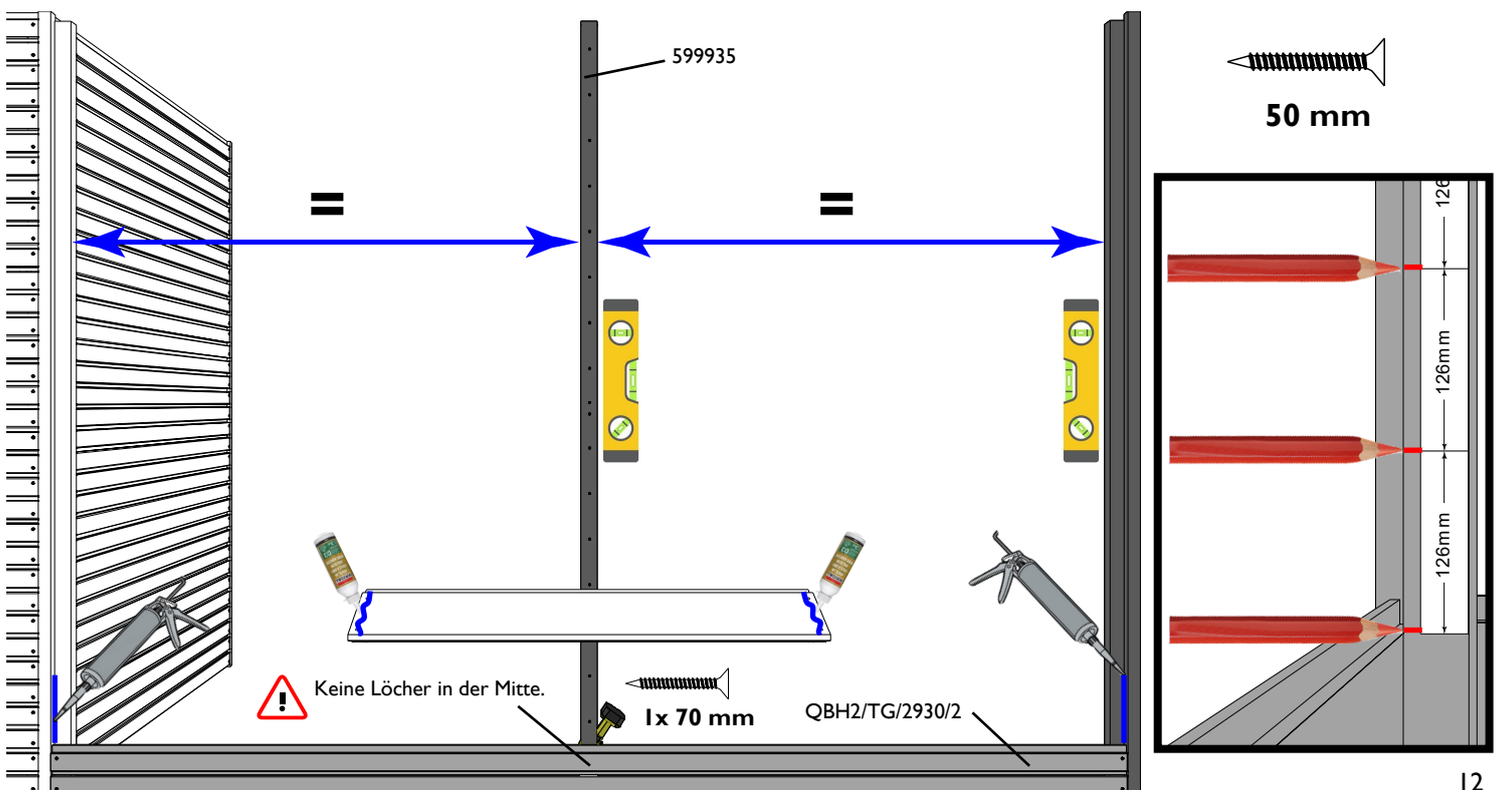
12.

Befestigung Hinterseite.



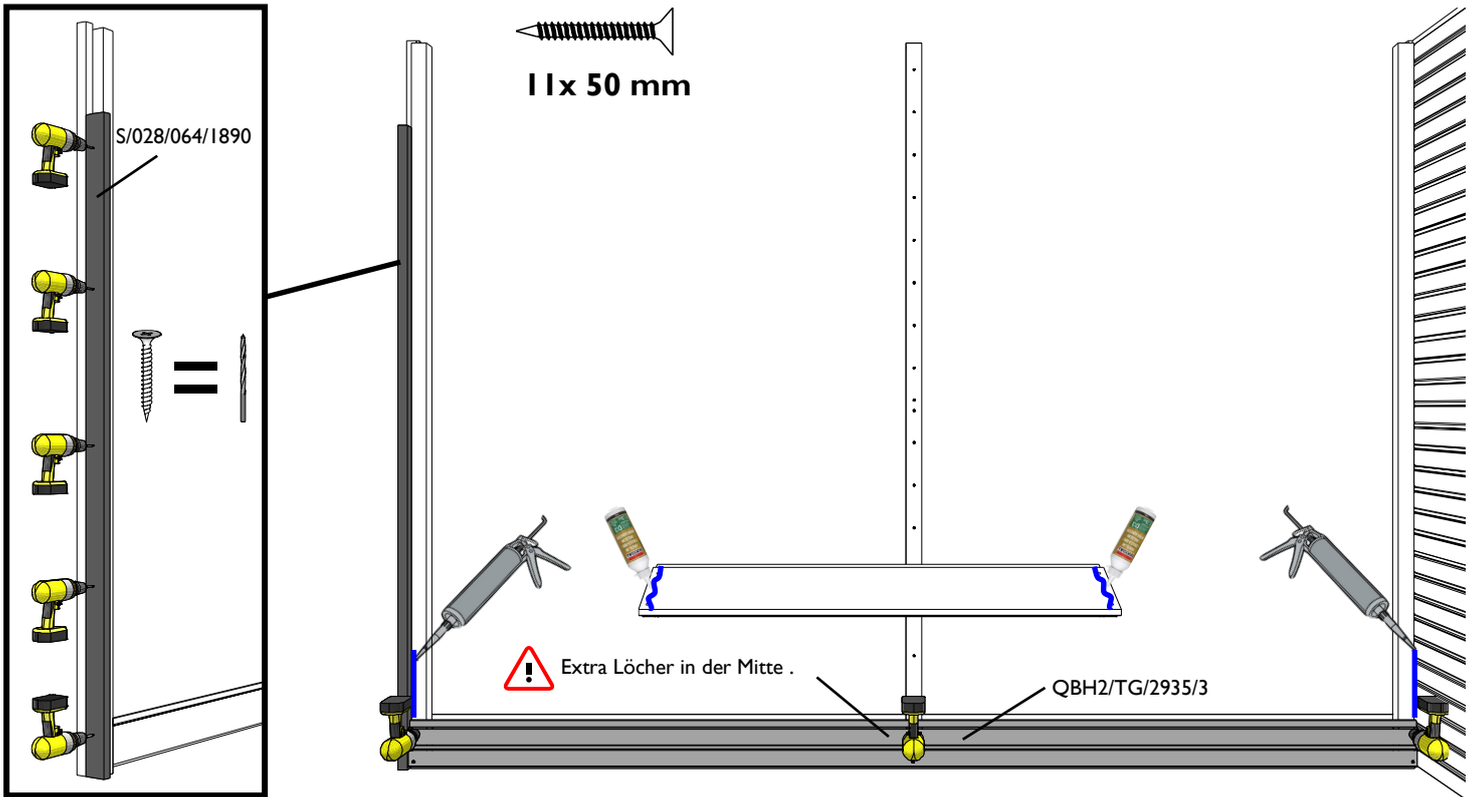
13.

Das erste Brett Rückenwand Außenseite und Merkmale machen (siehe Schritt 5).



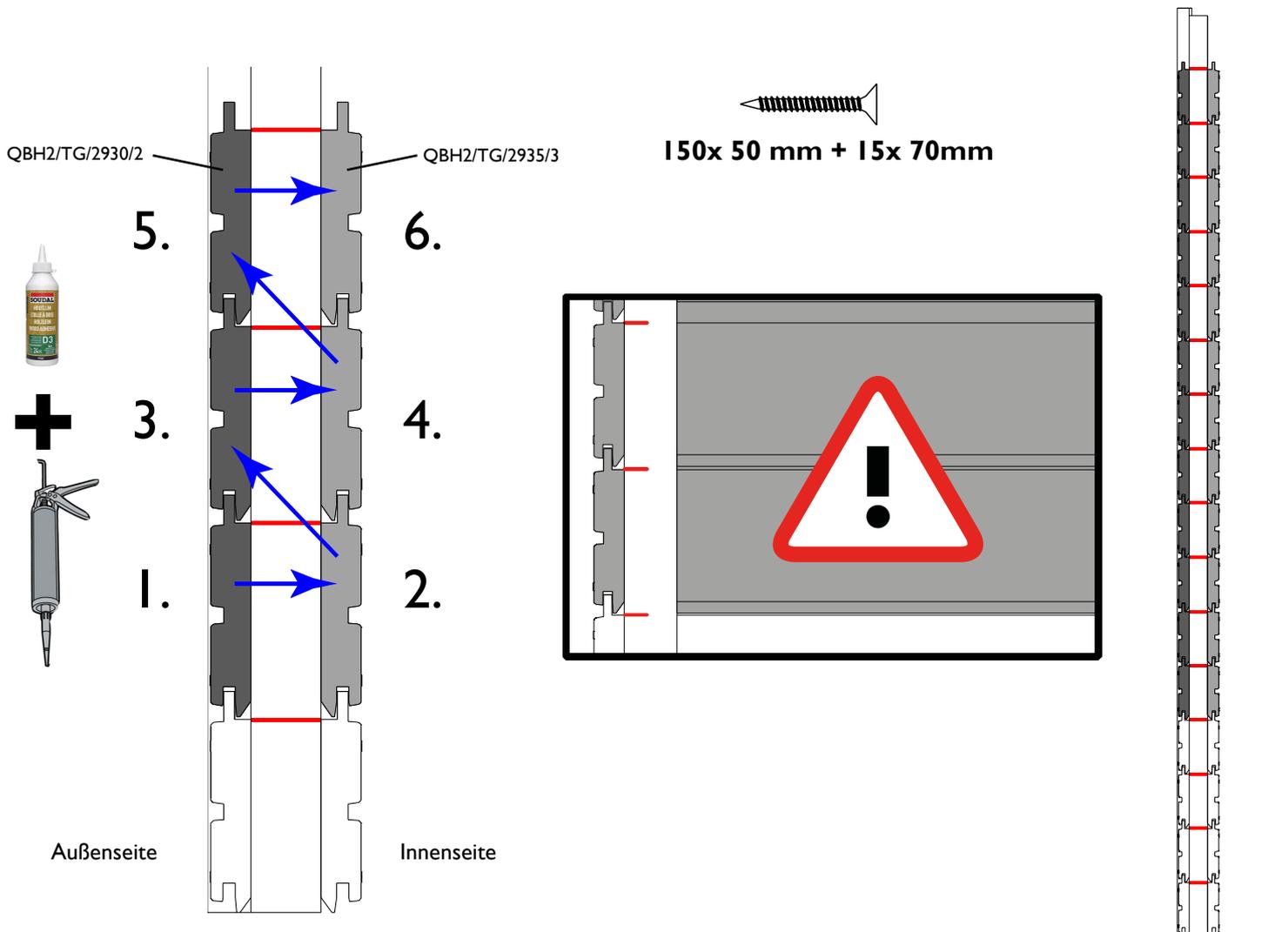
14.

Dekorstreifen an der Seite und erstes Brett Rückenwand Innenseite.



15.

Montieren sie um und um ein Brett an die Außenseite und erst dann ein Brett an die Innenseite. Montieren sie das oberste Brett noch nicht!



16.

Oberste Brett Außenwand

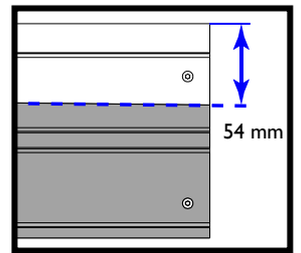
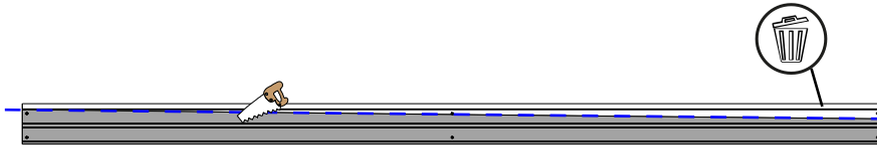
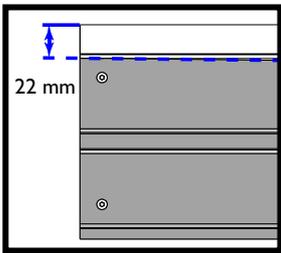


17.

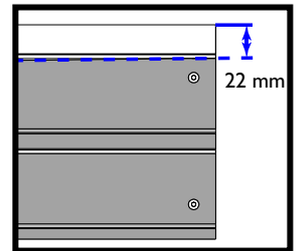
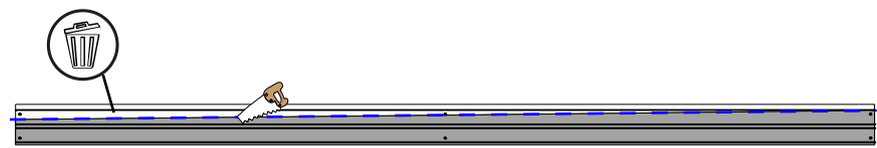
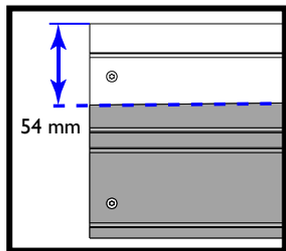
Vorbereitungen oberste Brett Innenwand.



Schleppdach **links!**

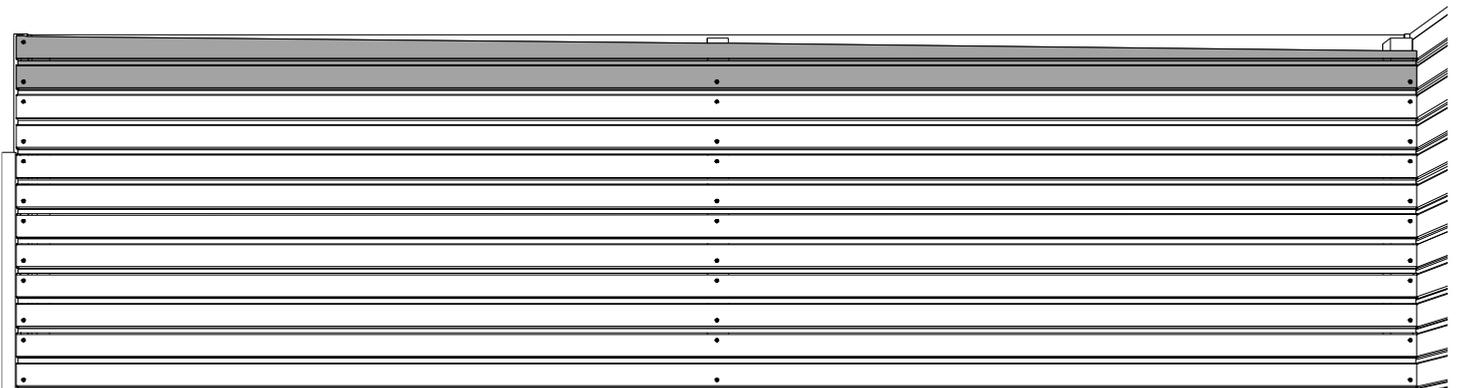


Schleppdach **rechts!**



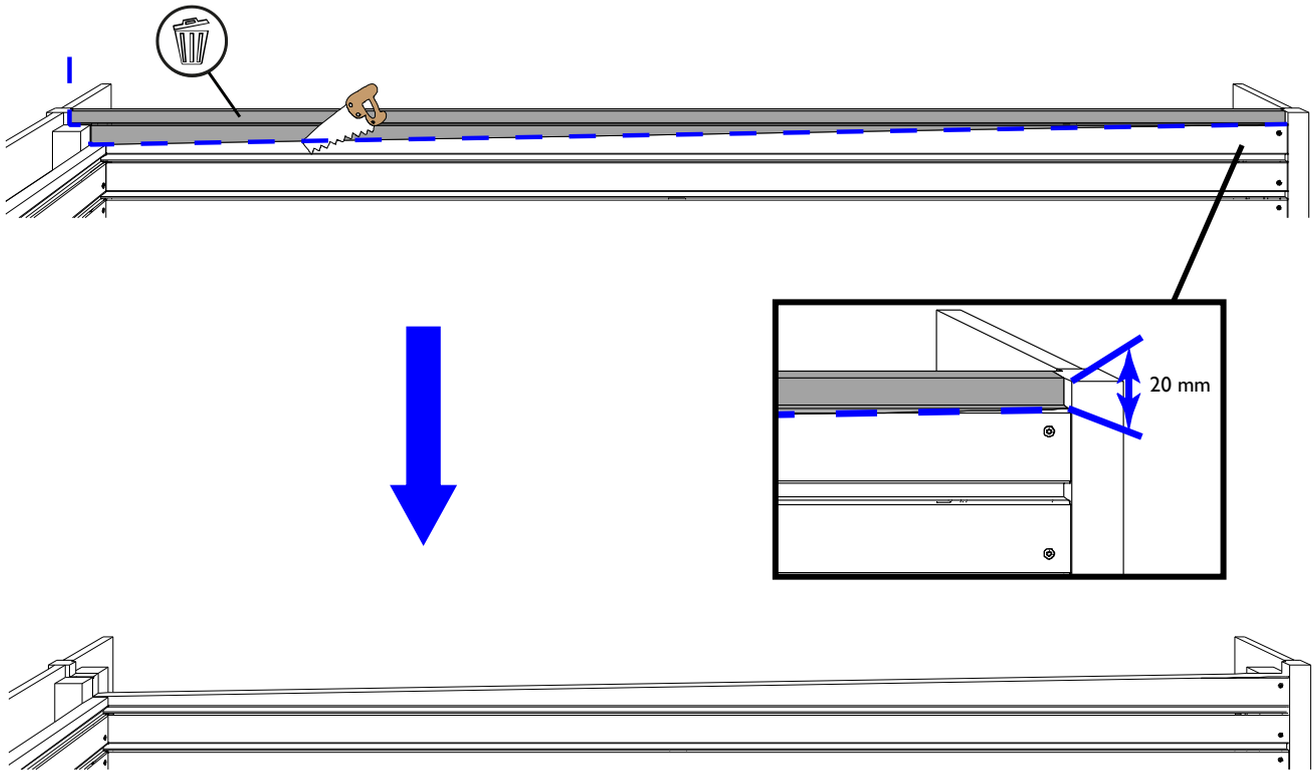
18.

Montage oberste Brett Innenwand.



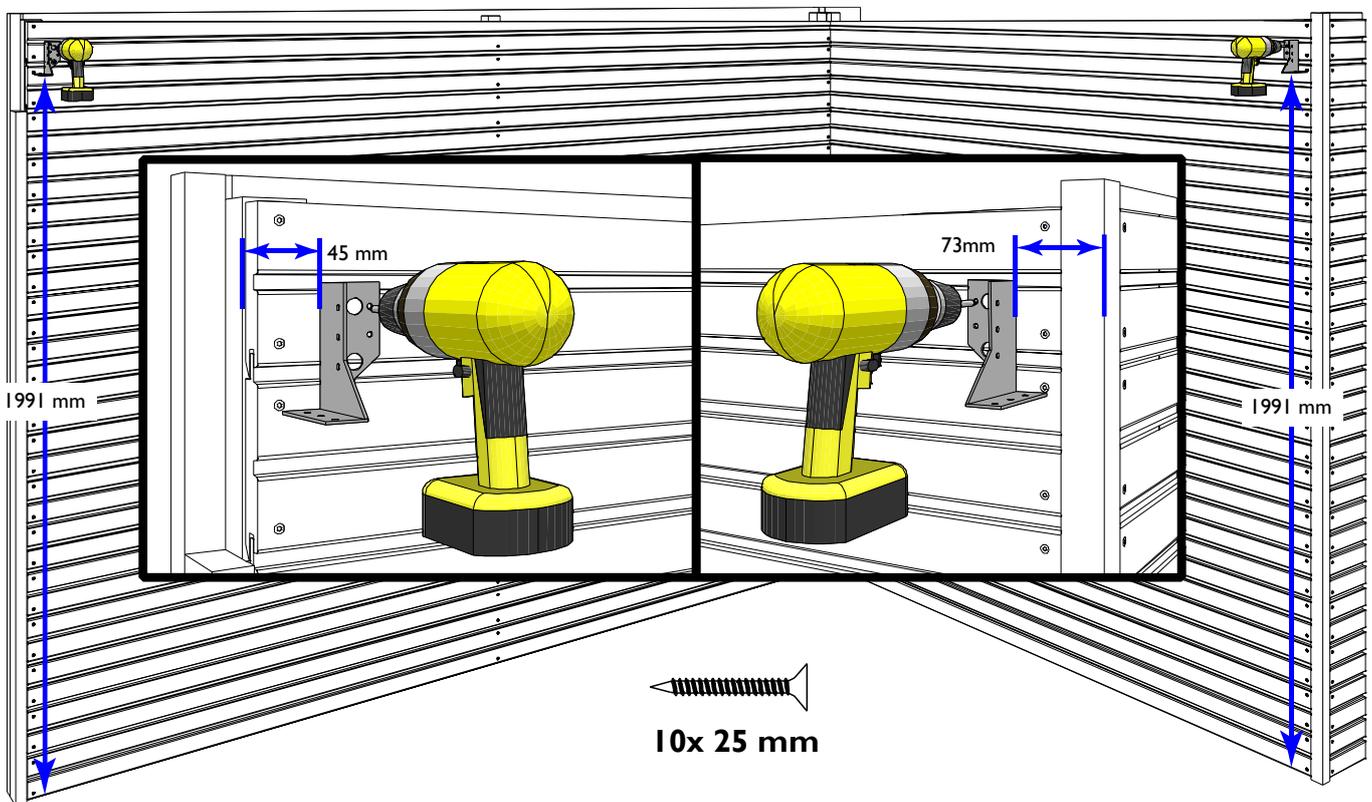
19.

Den Hang an die Seite des Gartenhauses Ausschneiden (Seite vom Schleppdach).



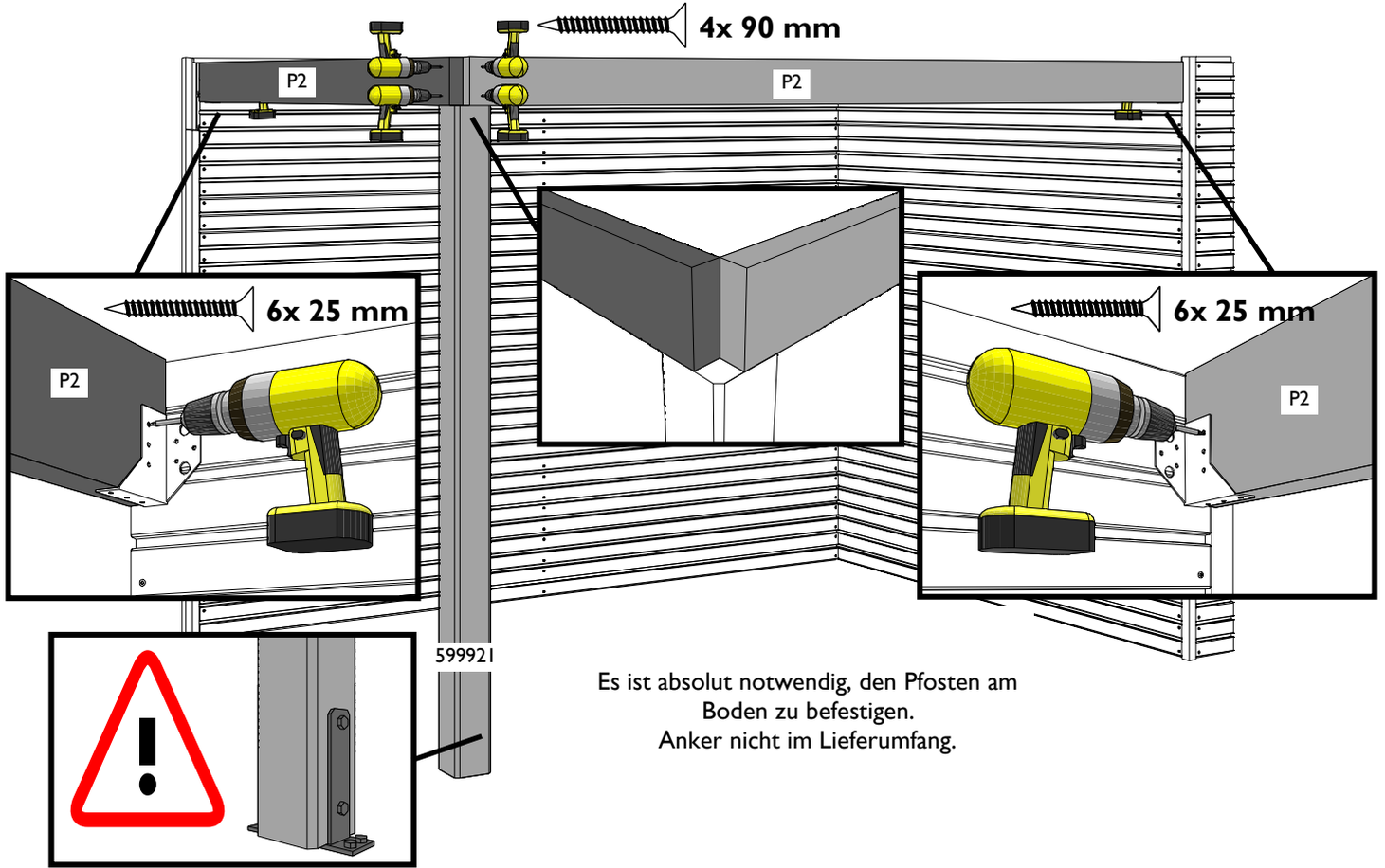
20.

Montage der Balkenträger



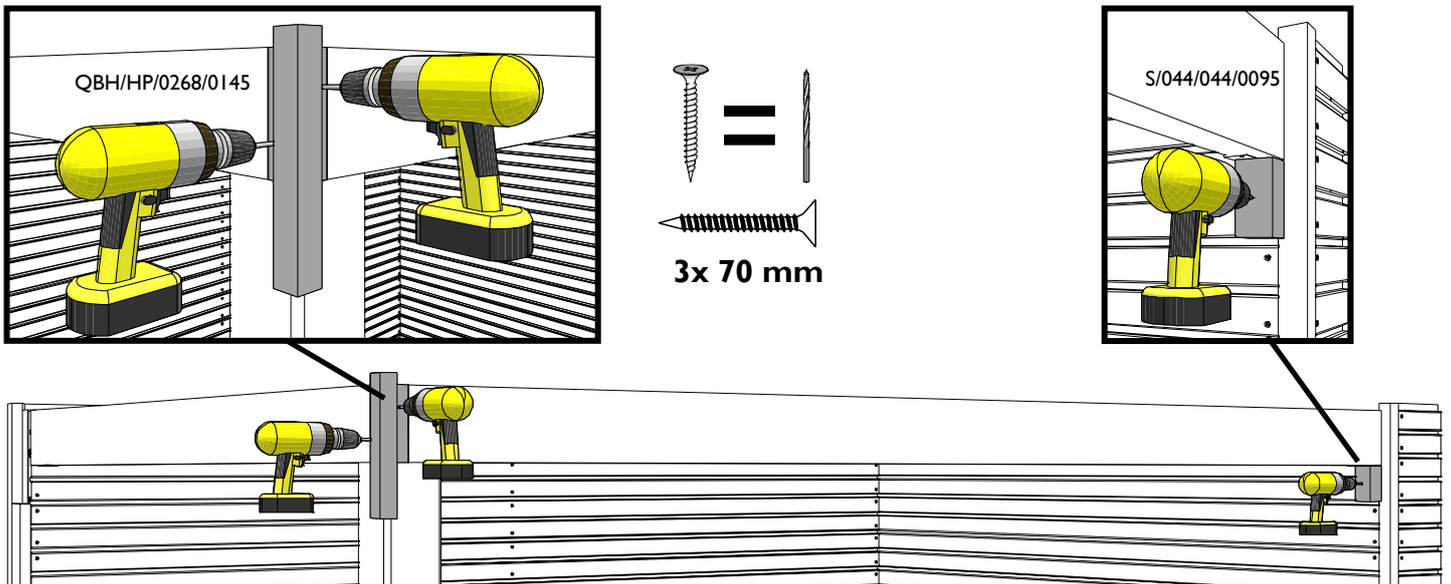
21.

Platzierung vom Pfosten und Balken



22.

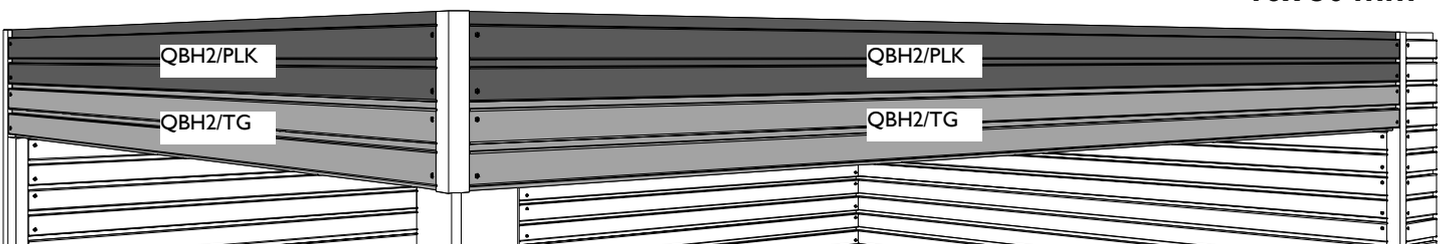
Vorbereitung zum abdecken der Balken



23.

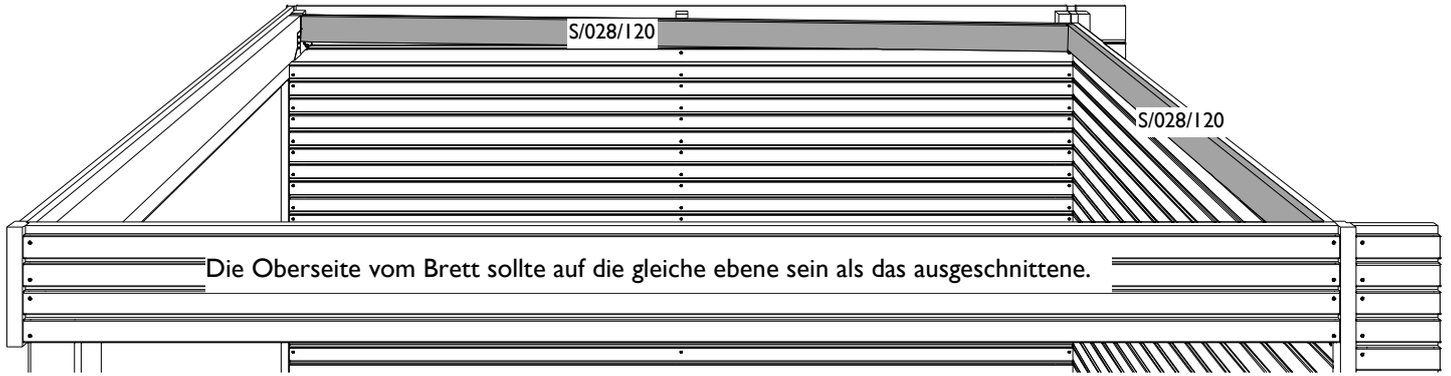
Abdecken der Balken

16x 50 mm



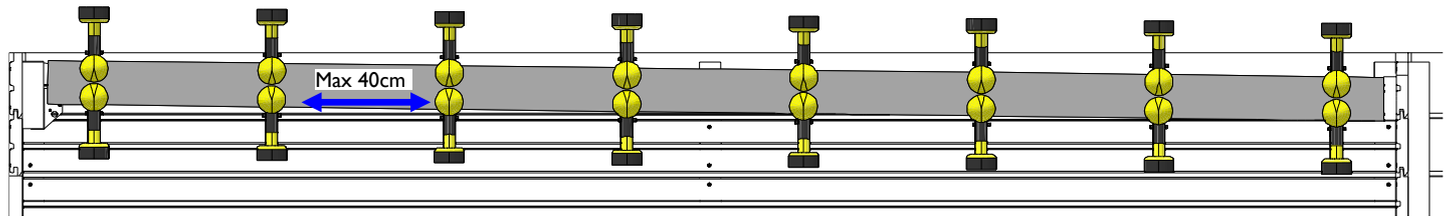
24.

Montage der Dachkonstruktion.

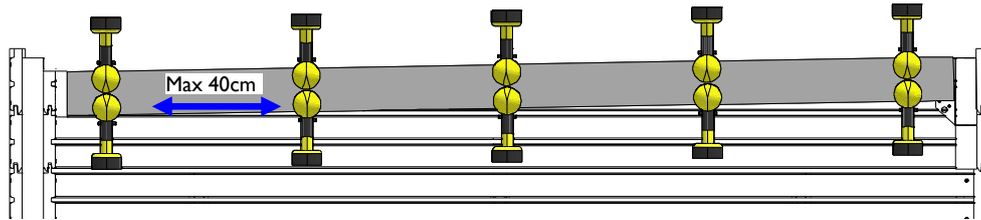


Um die 40 cm mindestens 2 Schrauben!

Hinterseite

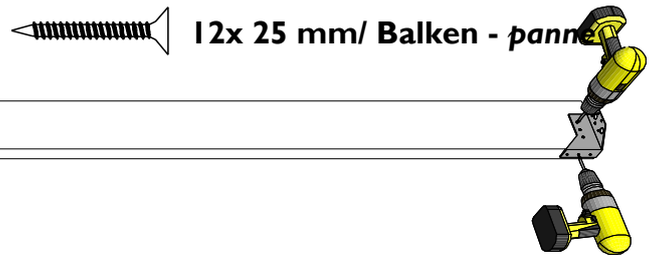
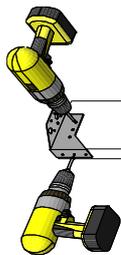


Seitenwand Gartenhaus



25.

Fertigstellen der Dachbalken

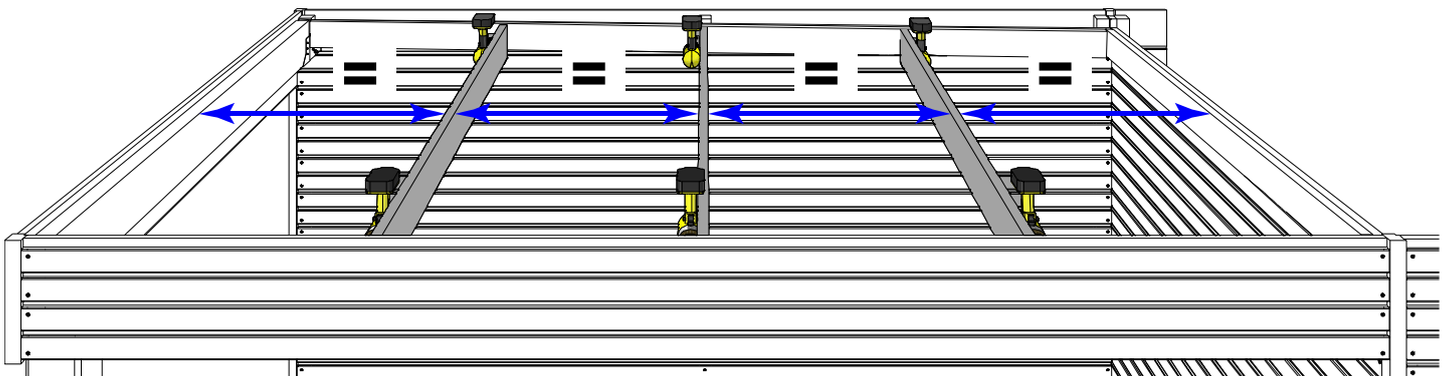


S/028/120

26.

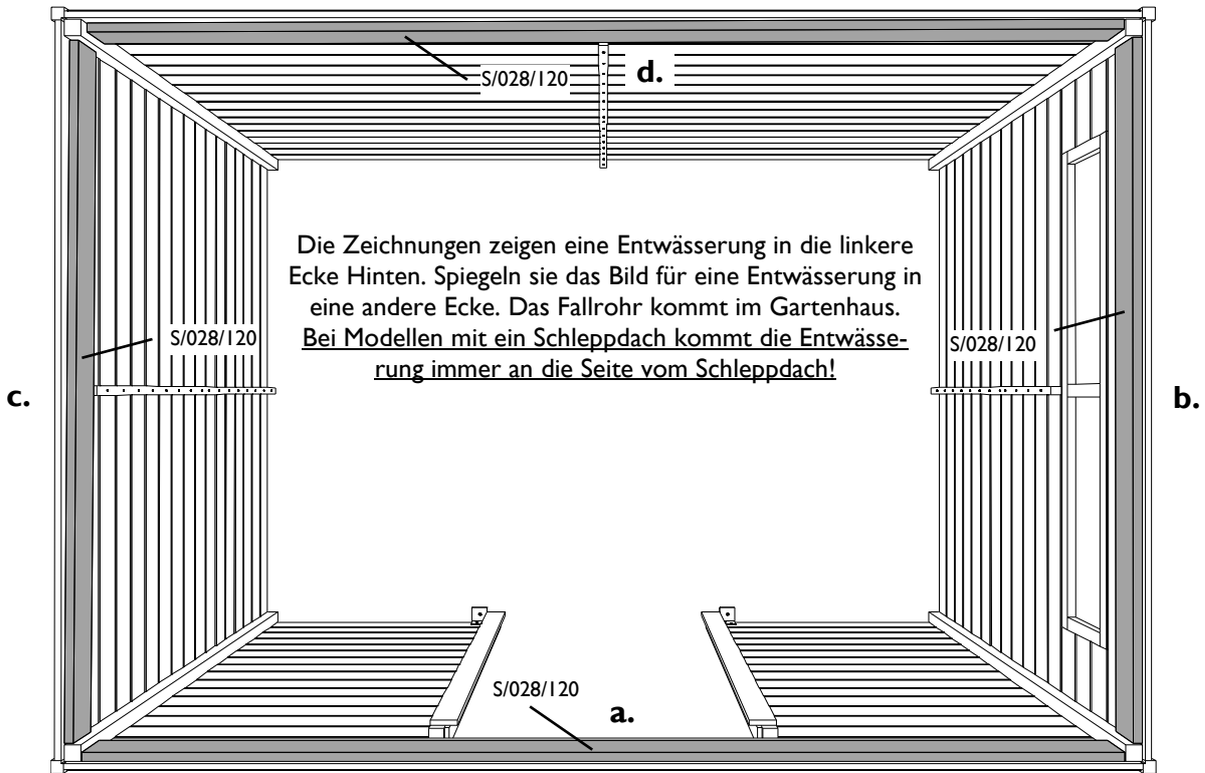
Montage der Dachbalken

Verteile die Balken Symmetrisch über die Breite vom Gartenhaus.



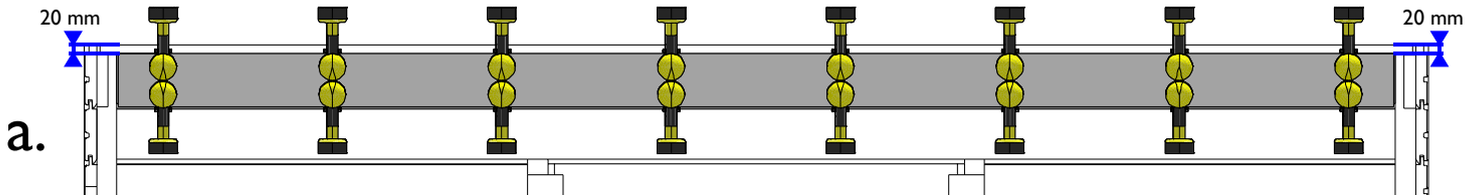


Es ist SEHR wichtig die Anweisungen genau zu folgen.
Das volle Gewicht des Daches wird von diese 4 Bretter getragen.

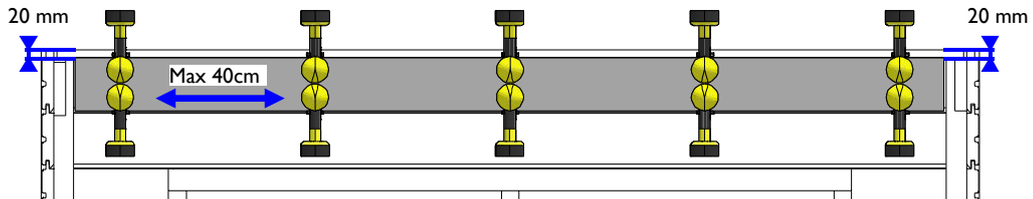


Um die 40 cm mindestens 2 Schrauben!

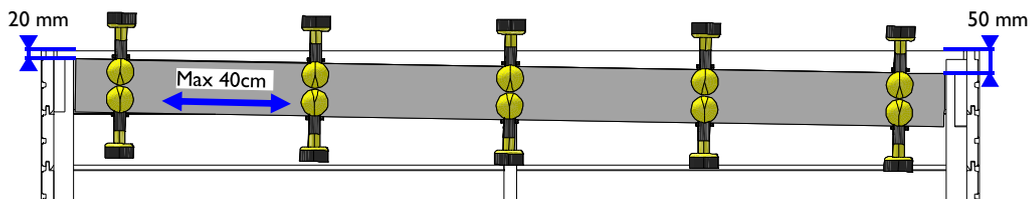
Vorderseite



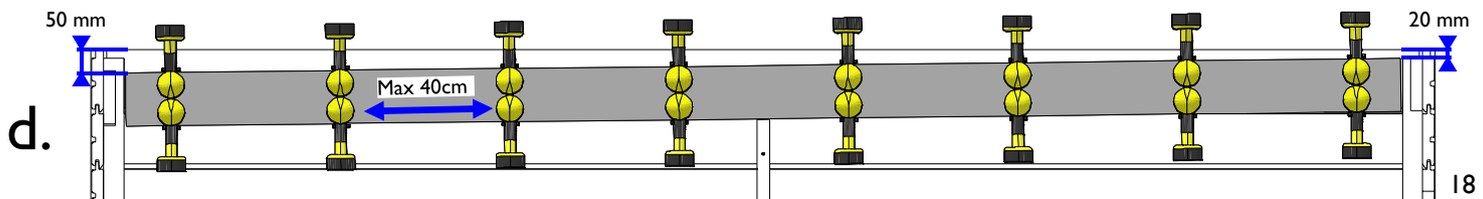
Seite rechts



Seite links

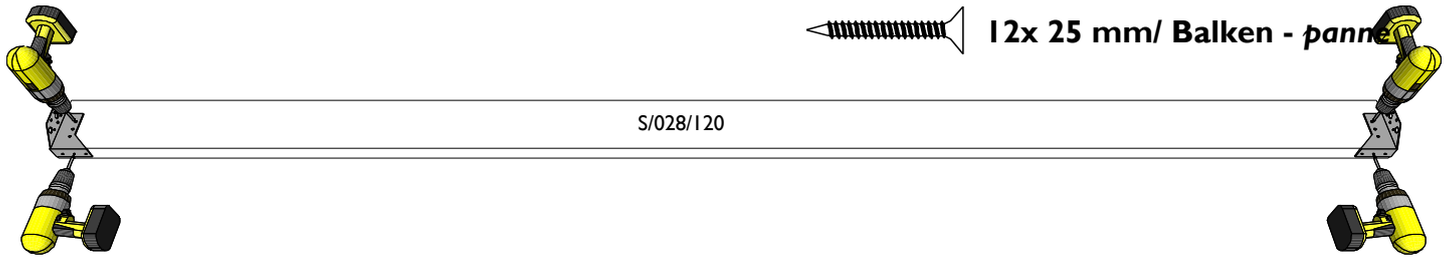


Hinterseite



28.

Fertigstellen der Dachbalken

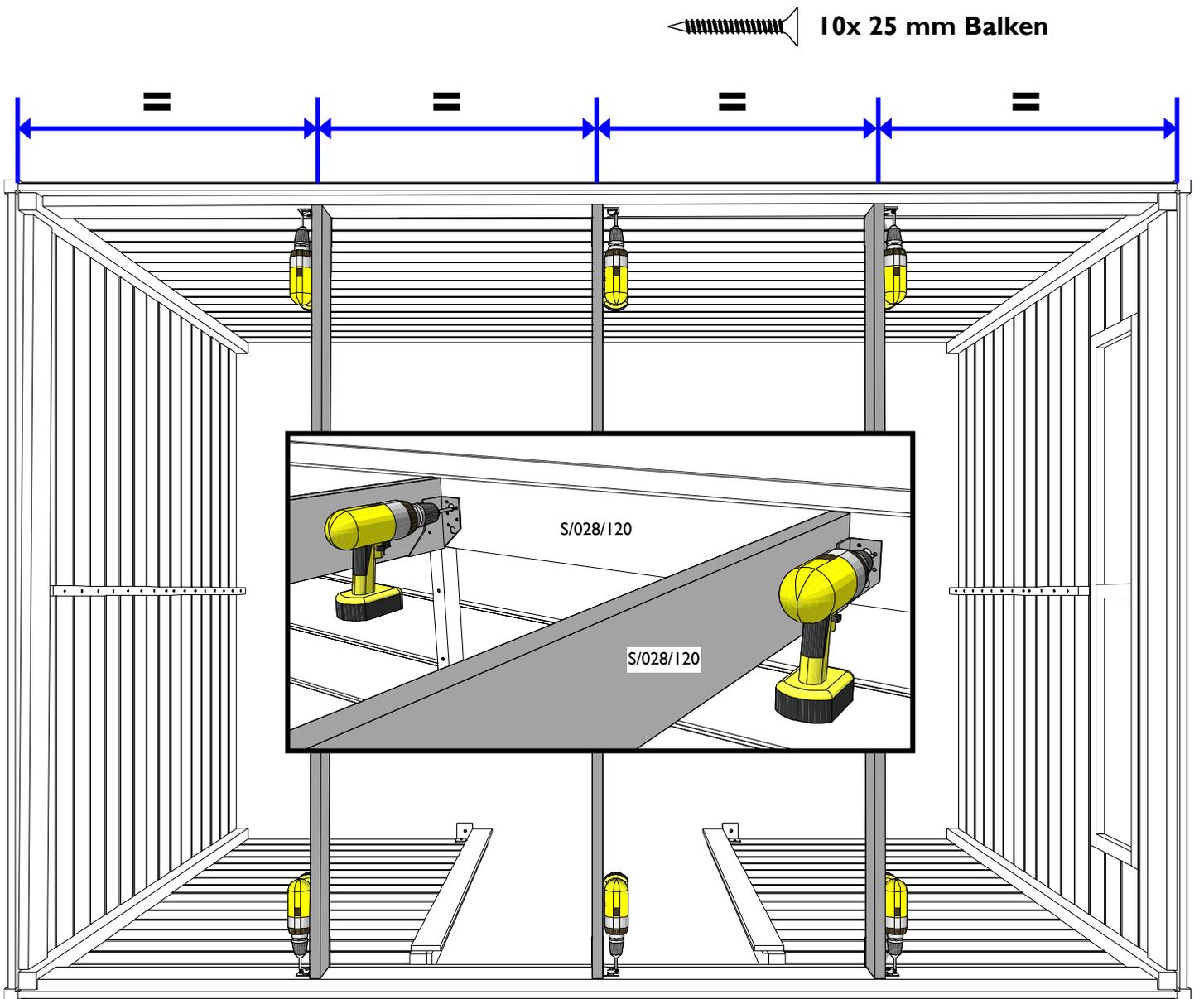


29.

Montage der Dachbalken vom Gartenhaus

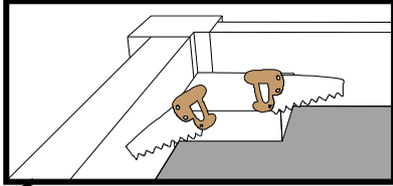
Verteile die Balken Symmetrisch über die Breite vom Gartenhaus.

Die Anzahl der Balken kann unterschiedlich sein mit die von Ihnen gekauftem Haus.

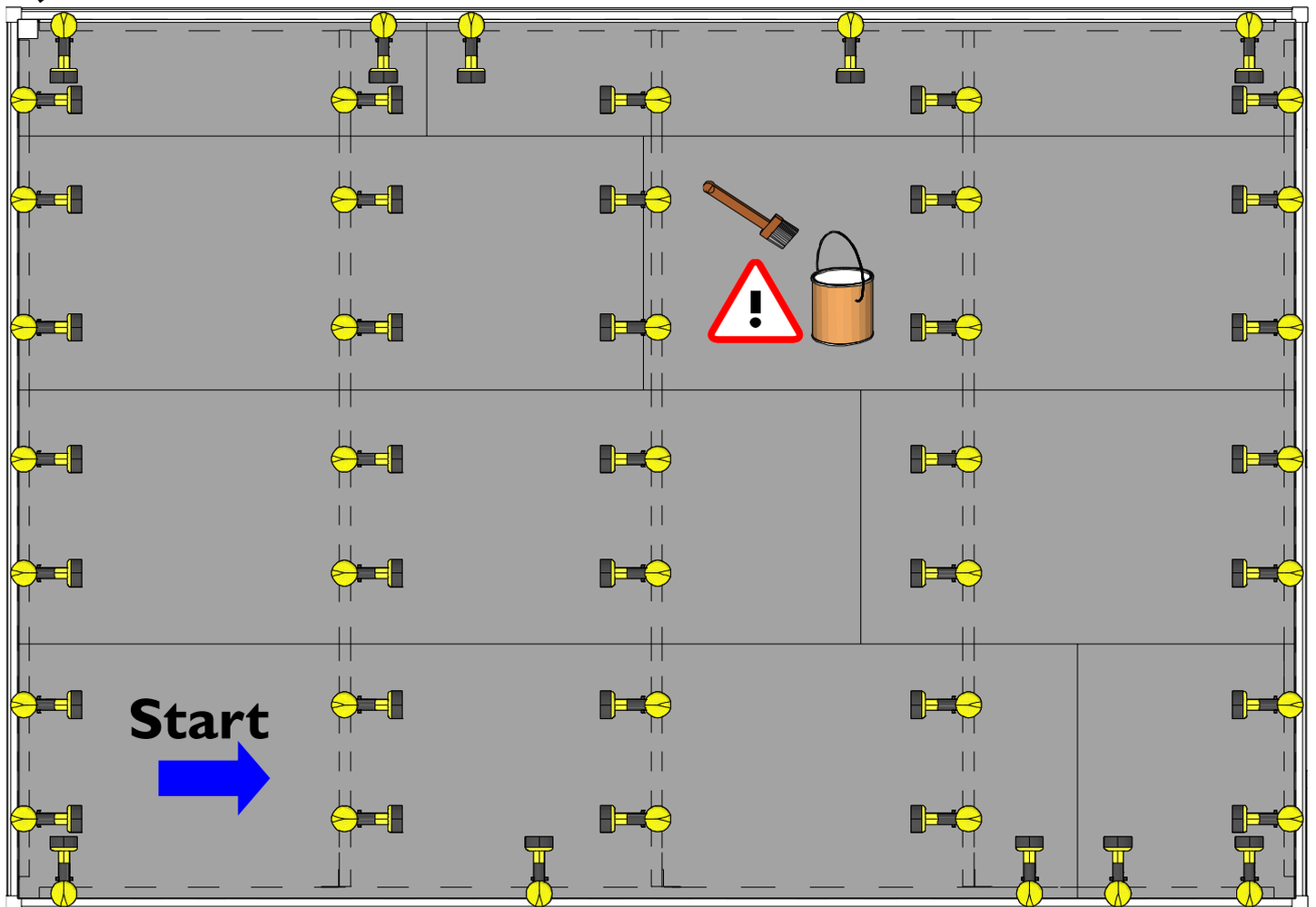


Schauen Sie auf die Plänen in der Teileliste wie die Platte zu montieren.

Fangen sie immer in die Linker Vorderecke an. Betrachten sie eine 5 mm Dehnungsnaht zwischen OSB und Wand
Bei die Modellen mit einem Schleppdach setzt das OSB sich über die beiden Dachabschnitte fort.



35 mm



Schwellnacht 5mm rundum



Behandeln sie die OSB3 Platte oben und unten mit einer Schutzsicht mit Holzlasur oder eine Farbe. Dies sorgt für eine erheblich längere Lebensdauer und beugt Schimmel vor.





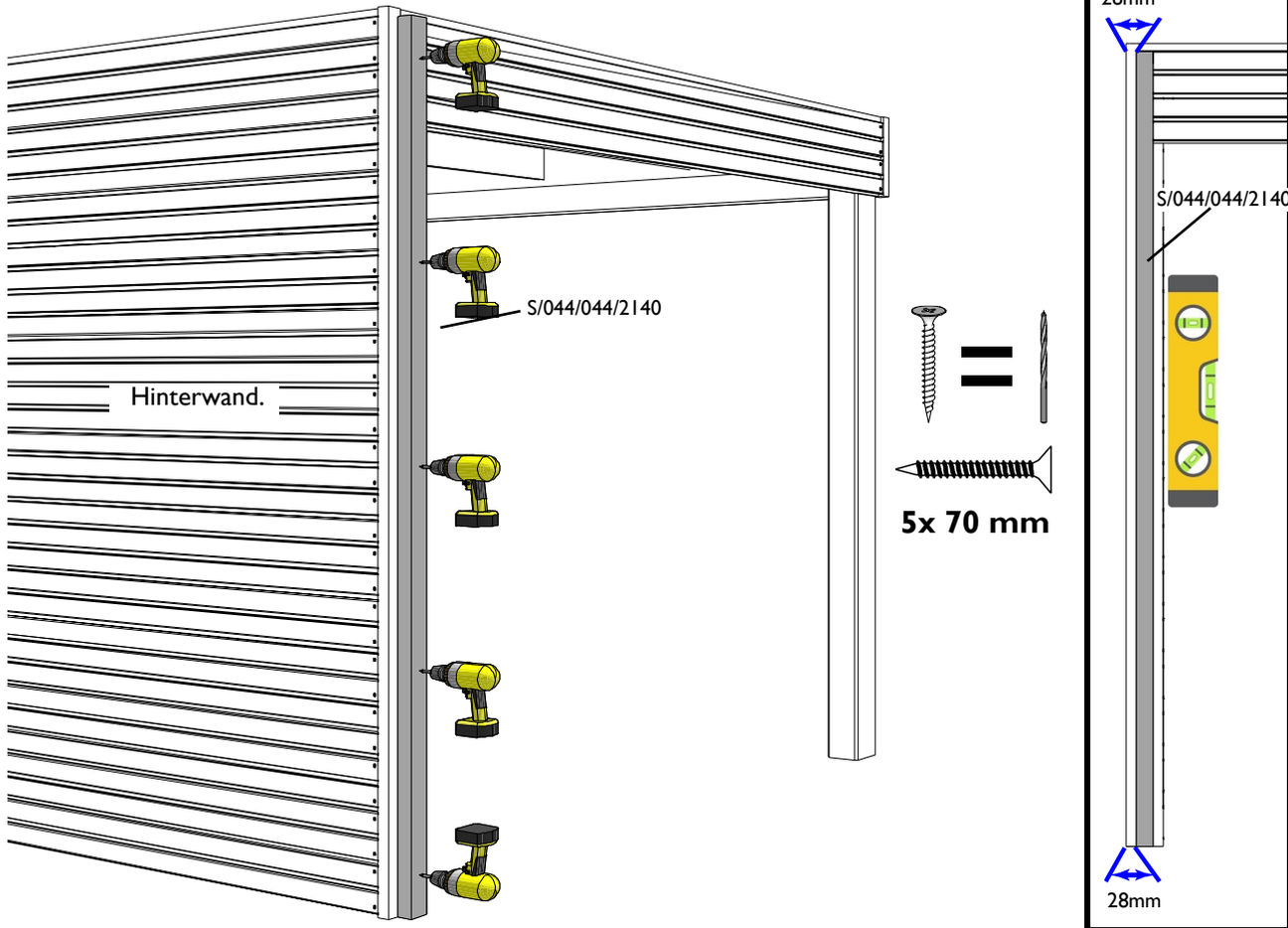
DU: Achtung! Jetzt folgt die Erklärung für die Montage eines zweiten Schleppdachs.
Gehen Sie zu Punkt 36 für die Erklärung ohne Schleppdach.
FR: ATTENTION! Ci-après suivent les instructions pour un modèle avec une 2^{ème} extension.
Continuez avec l'étape 36 pour les instructions sans extension supplémentaire.



Sie können entweder das Schleppdach an dem anderen Schleppdach montieren oder an die andere Seite vom Haus.

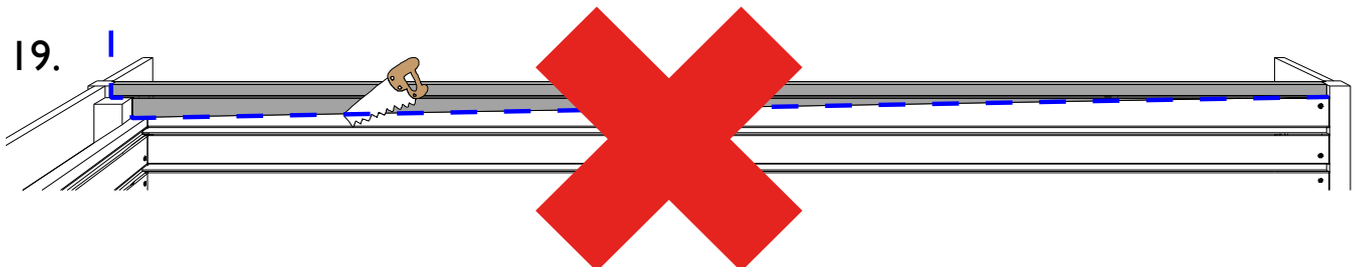
31.

Montage Hinten



32.

Bauen Sie die Hinterwand wie beim anderen Schleppdach, Punkt 13-18.
ACHTUNG! Es wird jetzt nicht gesägt wie erwähnt in Schritt 19.

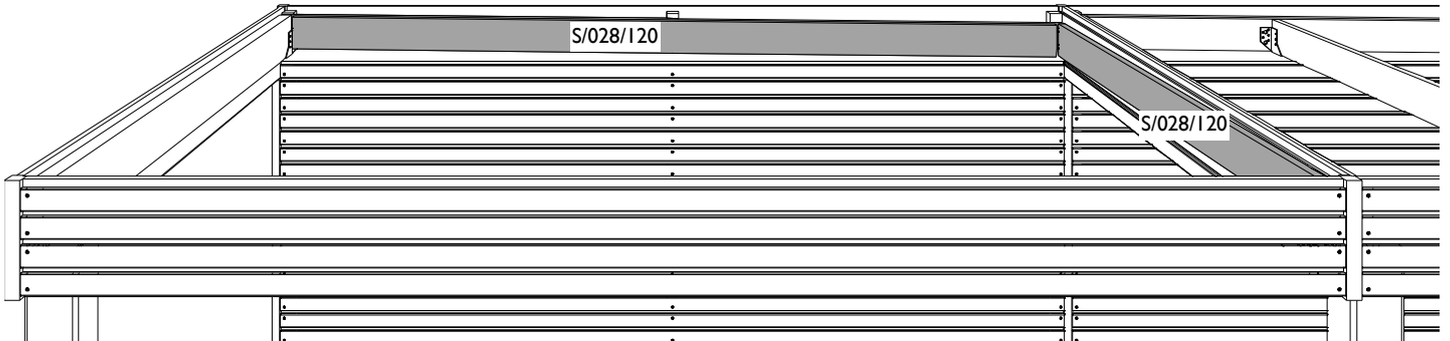


33.

Fahren sie fort wie beschrieben bei das erste Schleppdach Punkt 20-23.

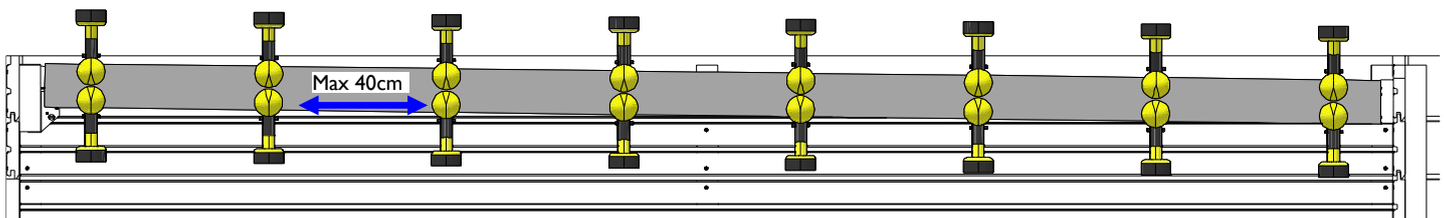
34.

Montage der Dachkonstruktion.

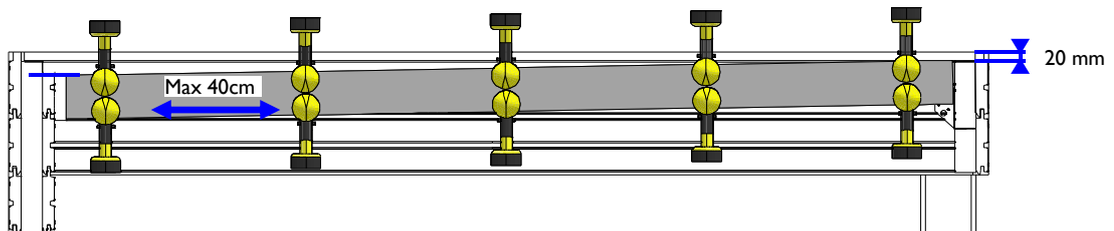


Hinterseite

Die Oberseite vom Brett sollte auf die gleiche ebene sein als das ausgeschnittene.



Seitenwand I ste Schleppdach/Gartenhaus.



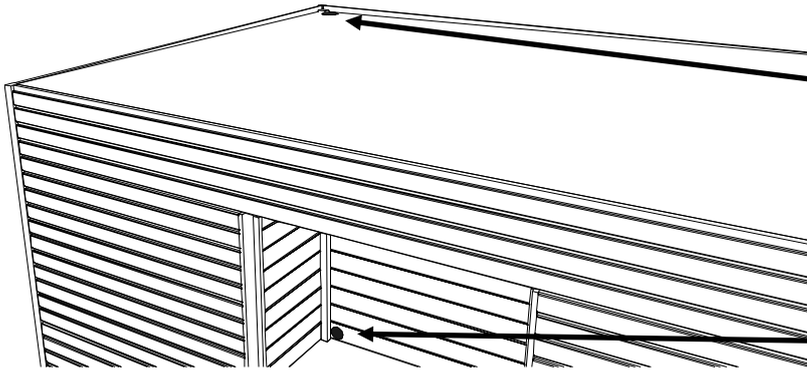
35.

Montiere zum letzten noch die Dachbalken Punkt 25-26.
Und noch die OSB Platte Punkt 30.

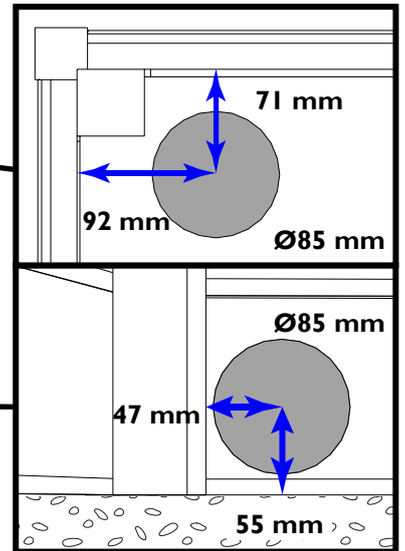
36.

Montage der Dachrinne.

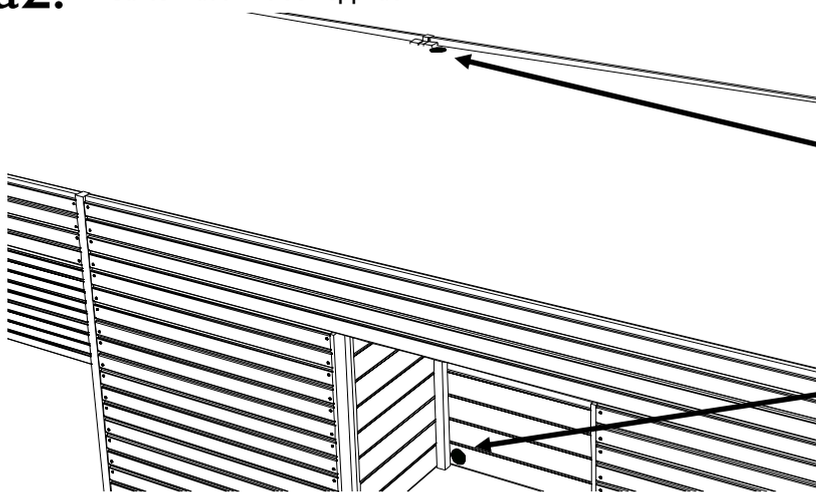
a1. Gartenhaus ohne Schleppehdach



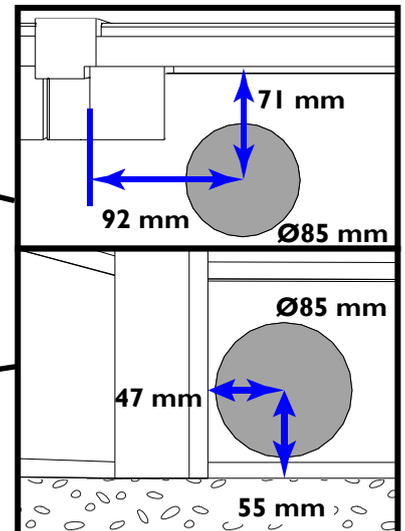
Montiere die Dachrinne an die niedrigste Stelle vom Dach. Sehe Schritt 27.



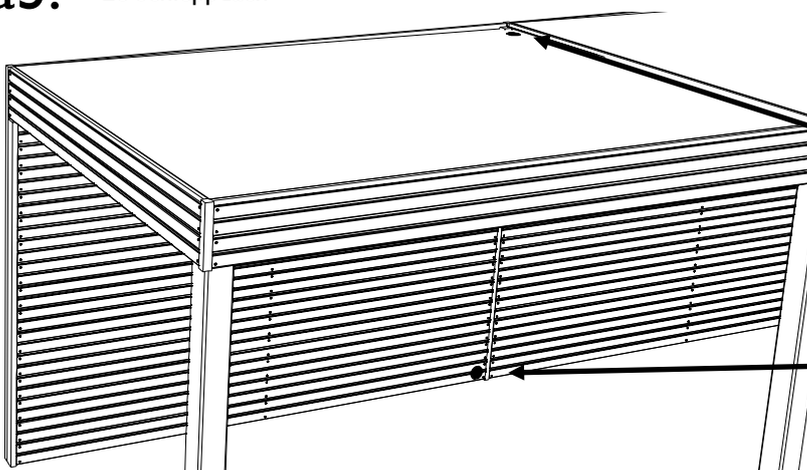
a2. Gartenhaus mit Schleppehdach



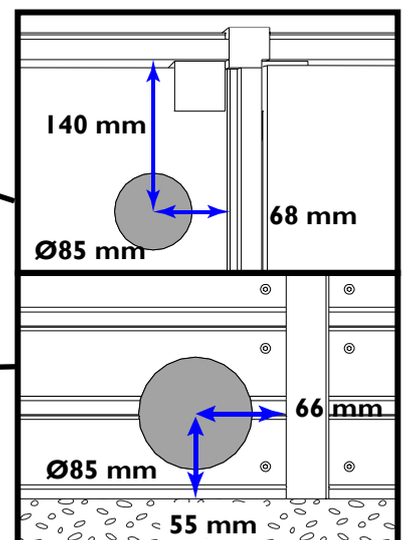
Montiere die Dachrinne an die niedrigste Stelle vom Dach. Sehe Schritt 27.



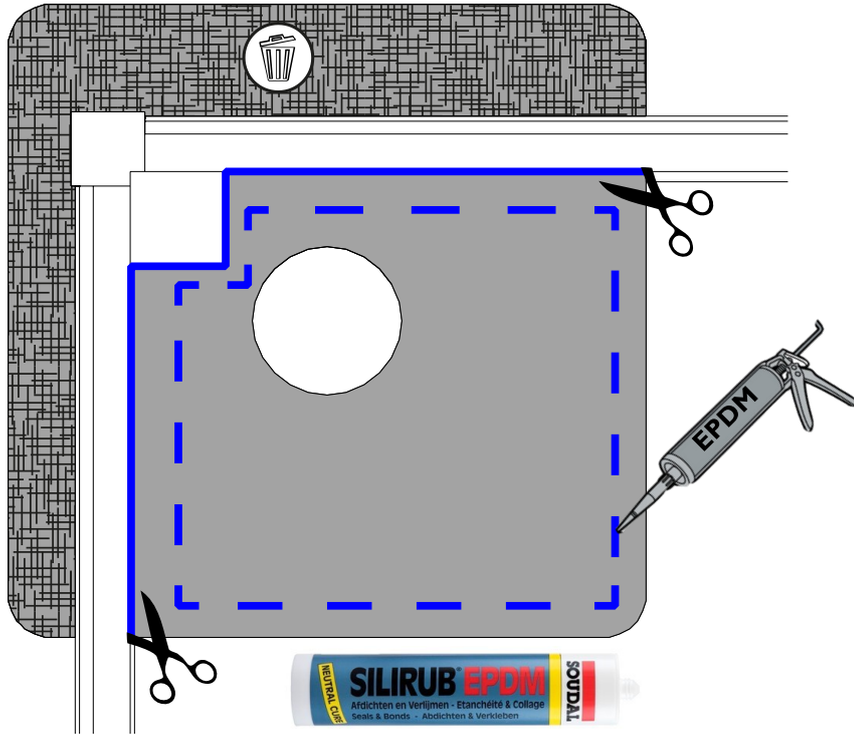
a3. 2e Schleppehdach



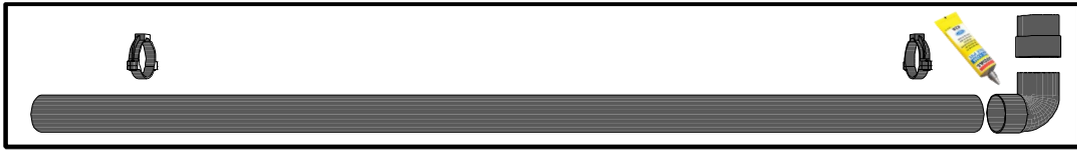
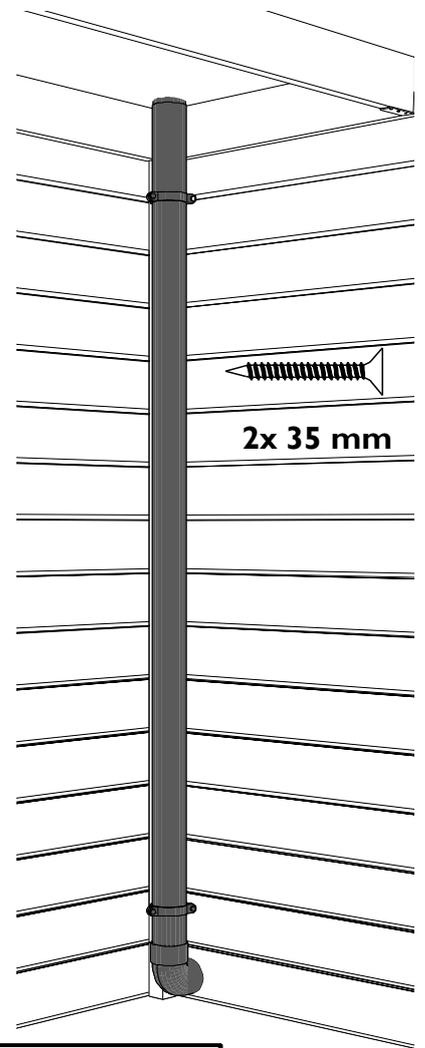
Montiere die Dachrinne an die niedrigste Stelle vom Dach. Sehe Schritt 27



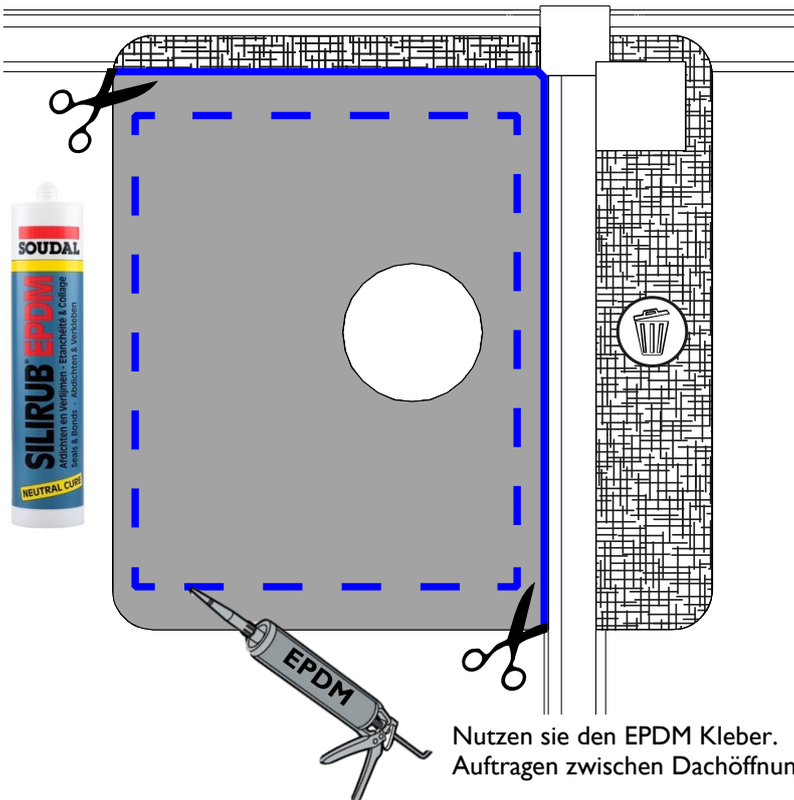
b1. Gartenhaus (und Schleppdach)



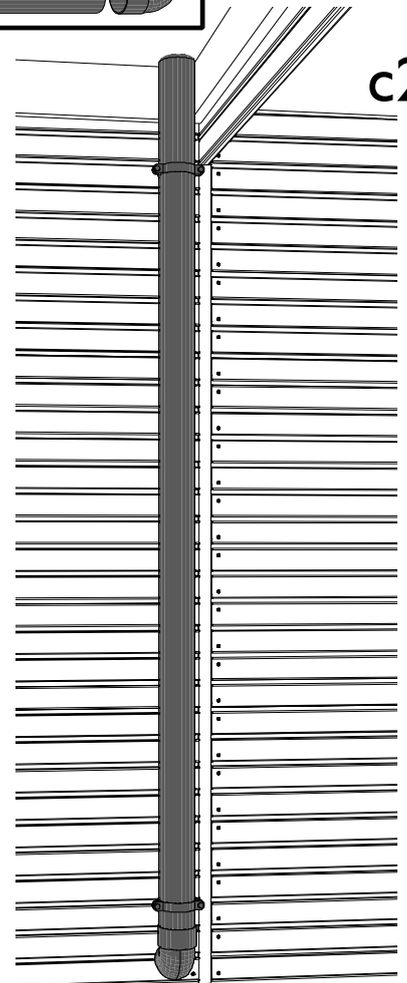
Nutzen sie den EPDM Kleber.
Auftragen zwischen Dachöffnung und OSB.

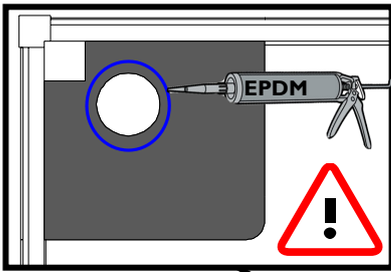
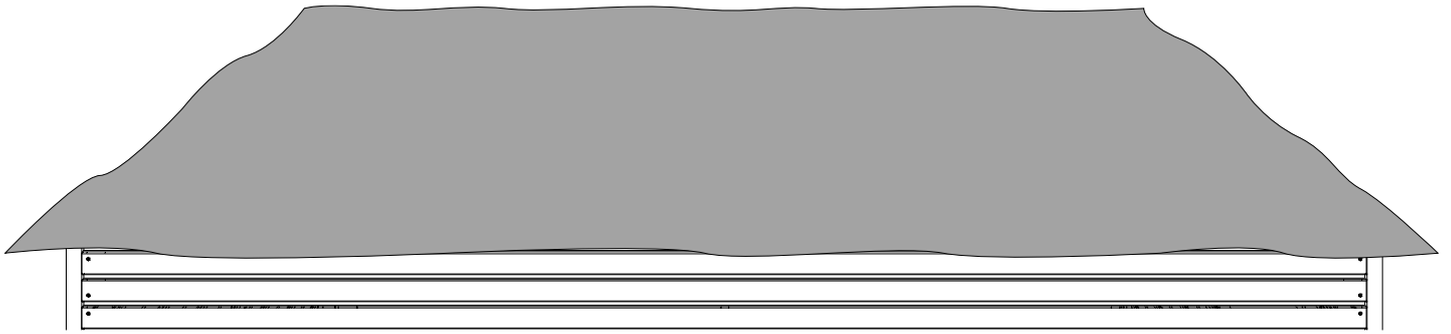


b2. 2e Schleppdach

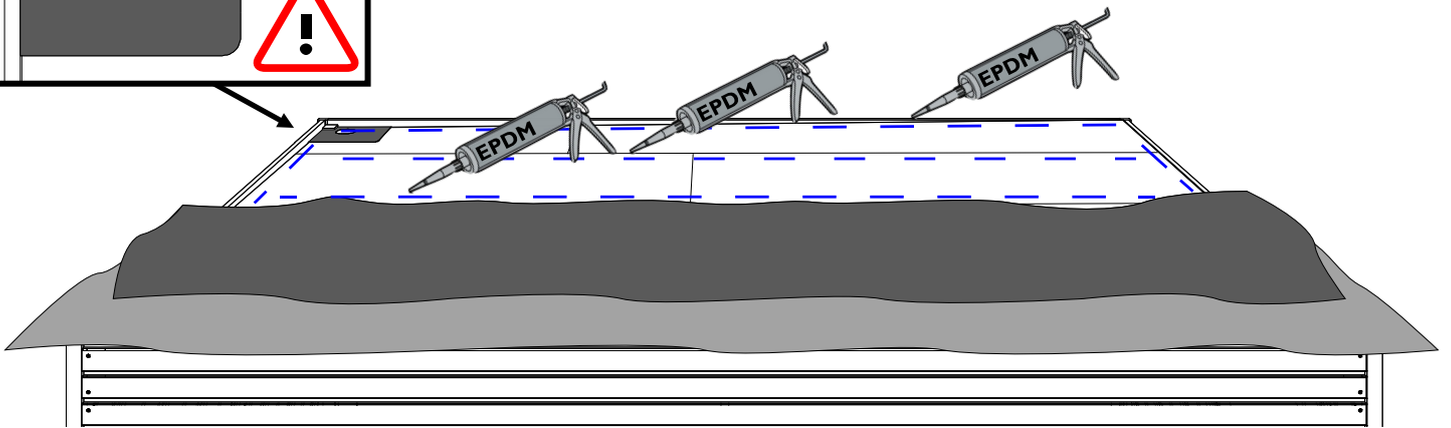


Nutzen sie den EPDM Kleber.
Auftragen zwischen Dachöffnung und OSB.

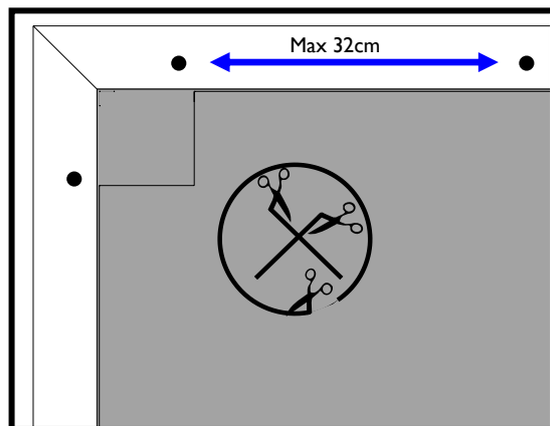
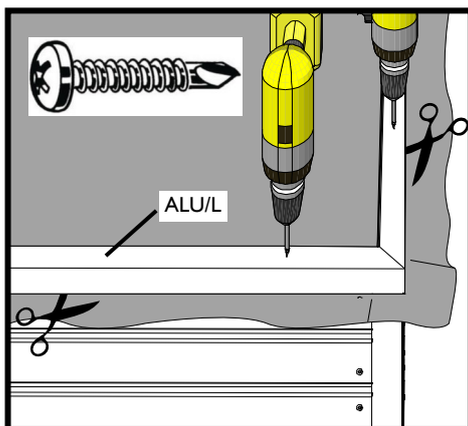
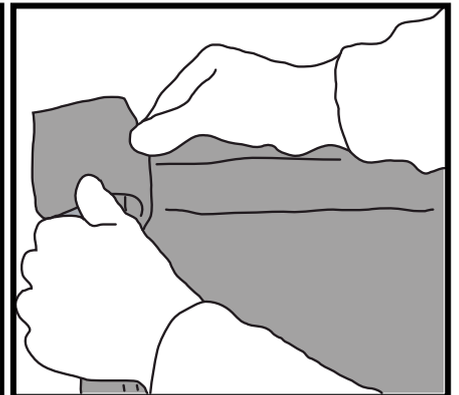




Verteile auf regelmäßige Intervalle ein Streifen EPDM Kleber.
Einen durchgehenden Streifen rundum den Durchfluss.

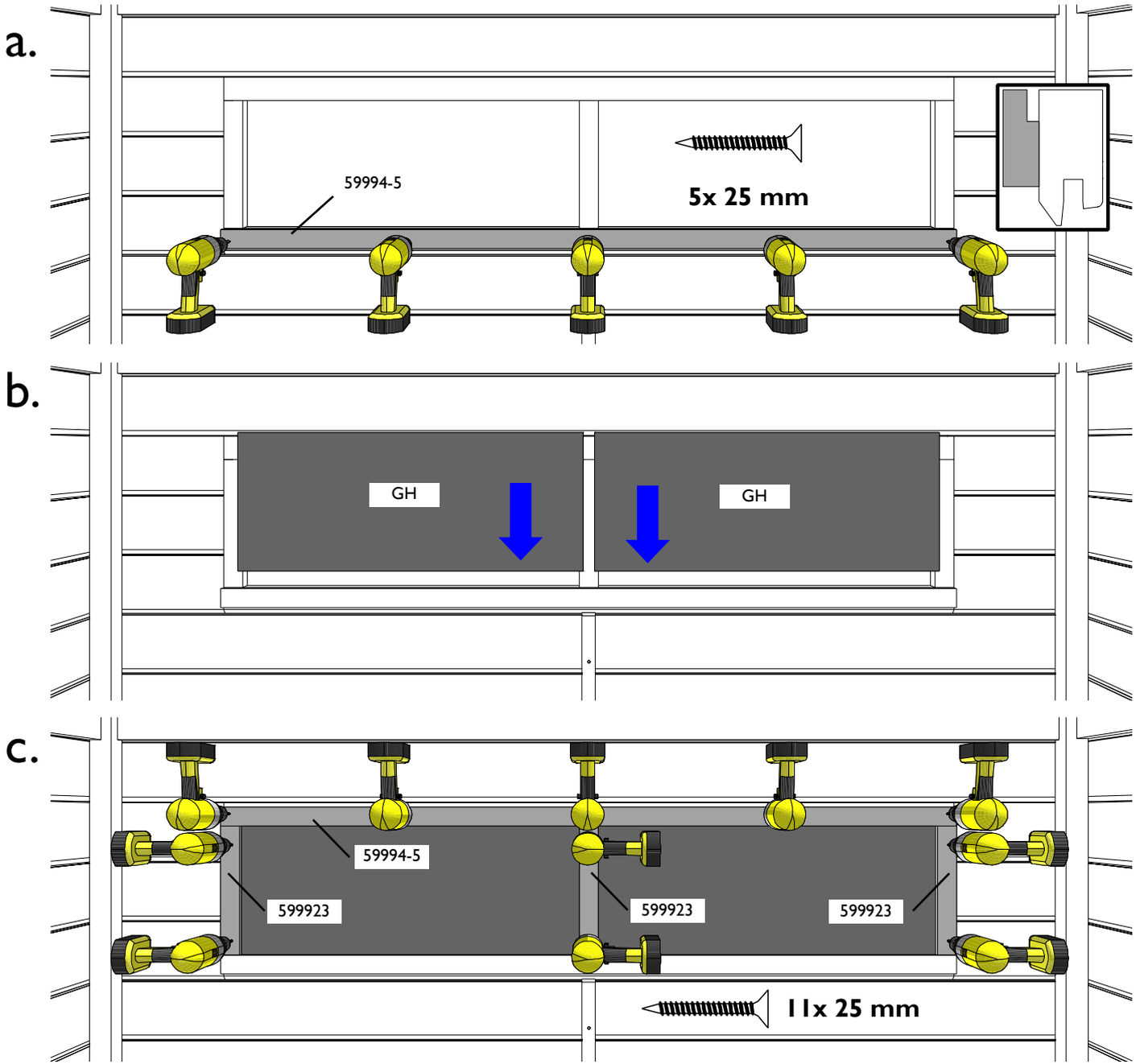


Das EPDM für Gartenhaus und Schleppdach besteht aus verschiedene Blätter die mit einem durchgehenden Streifen zusammengeklebt werden.



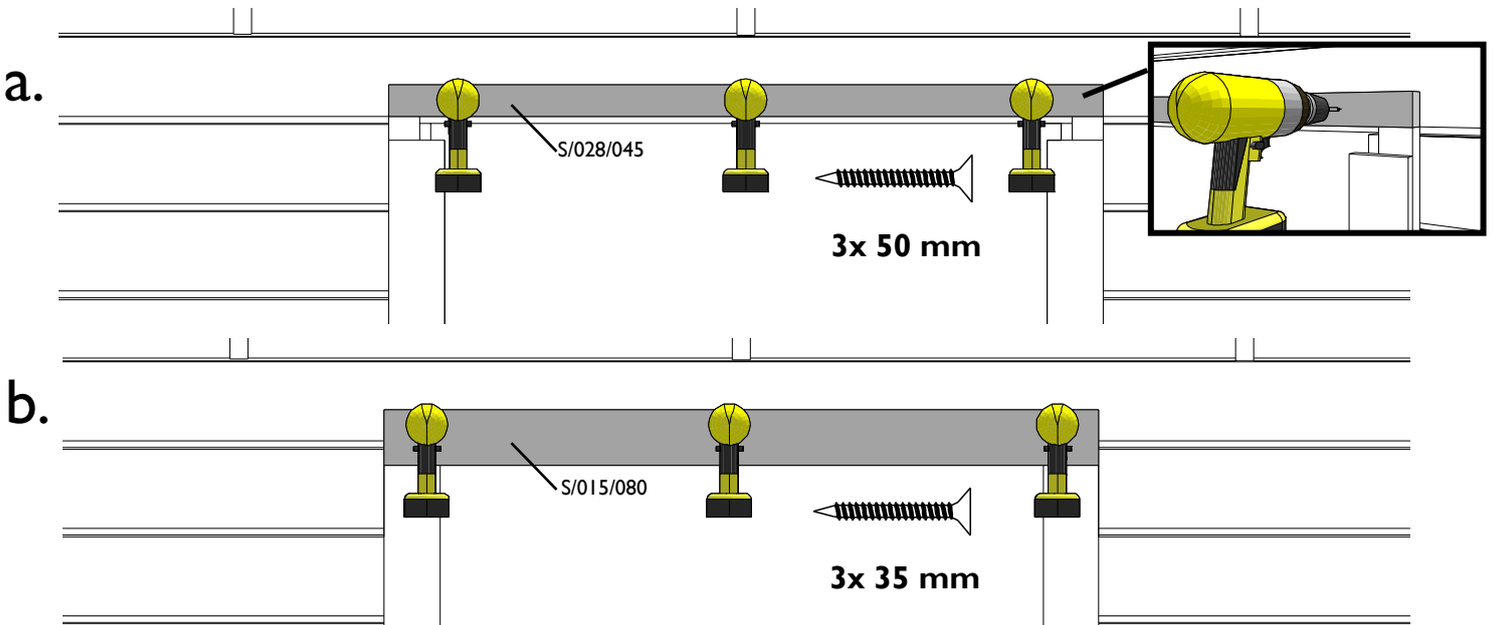
38.

Montage vom Glas.



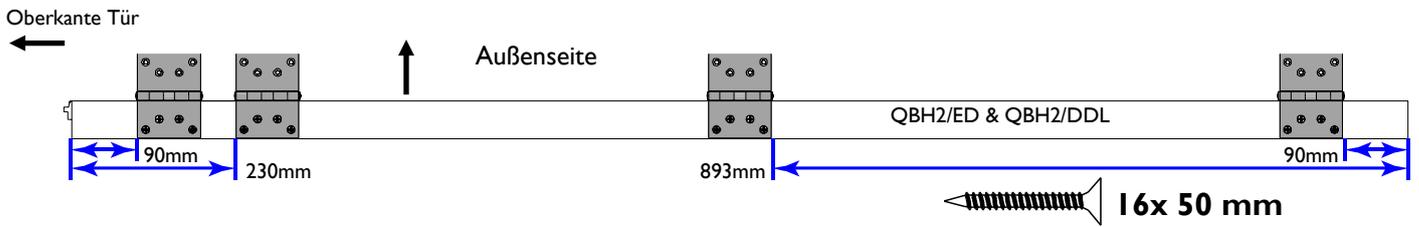
39.

Horizontaler Türpfosten

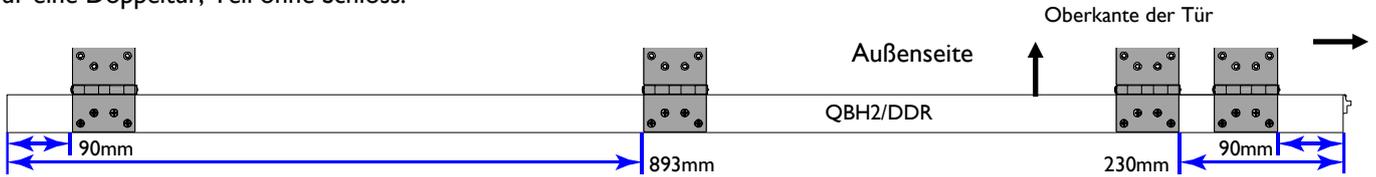


40.

Montage der Scharnieren



Nur für eine Doppeltür, Teil ohne Schloss.

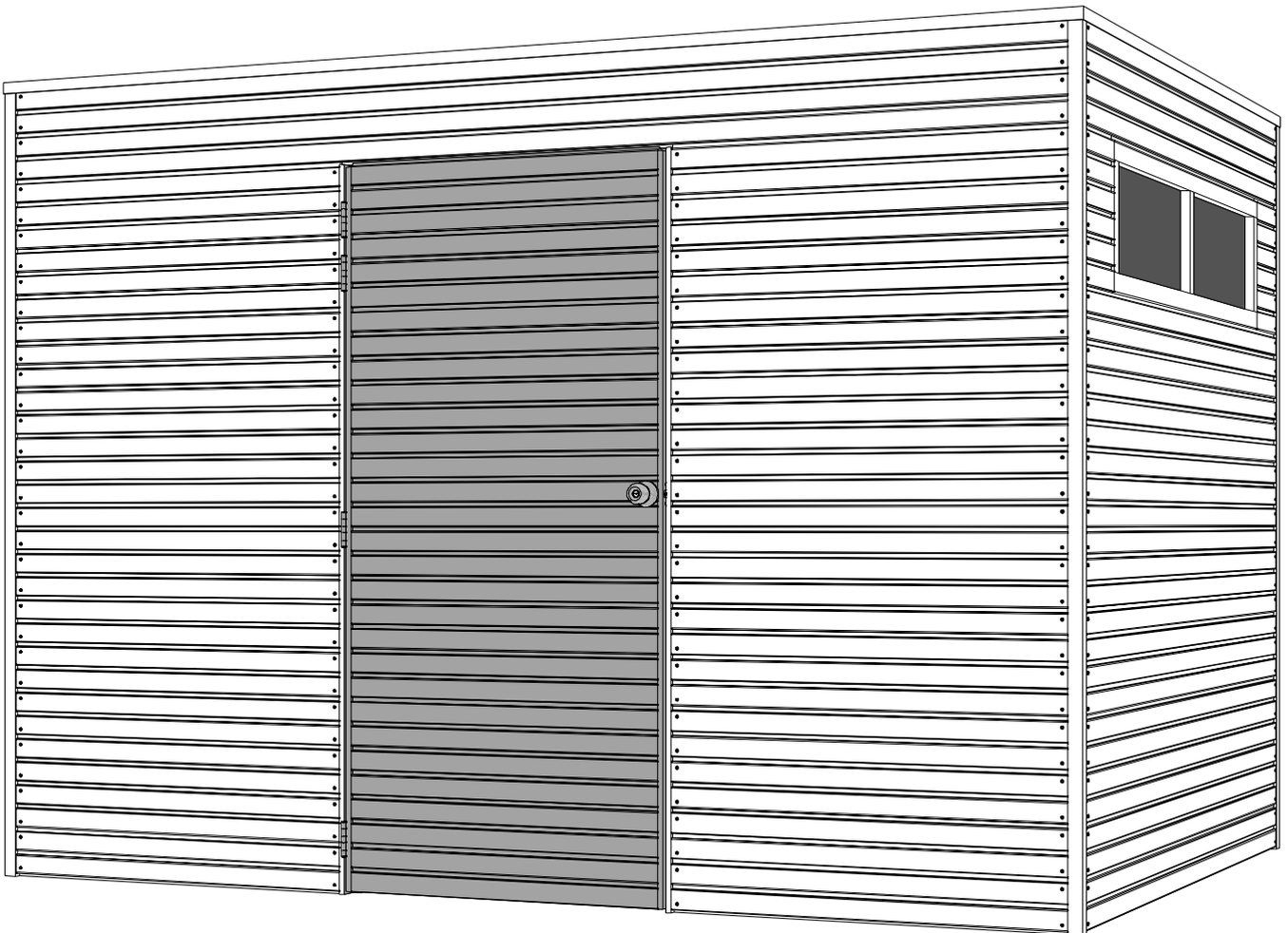


41a.

Montage der Einzeltür

Schrit 21b für die Modellen mit eine Doppeltür.

16x 50 mm

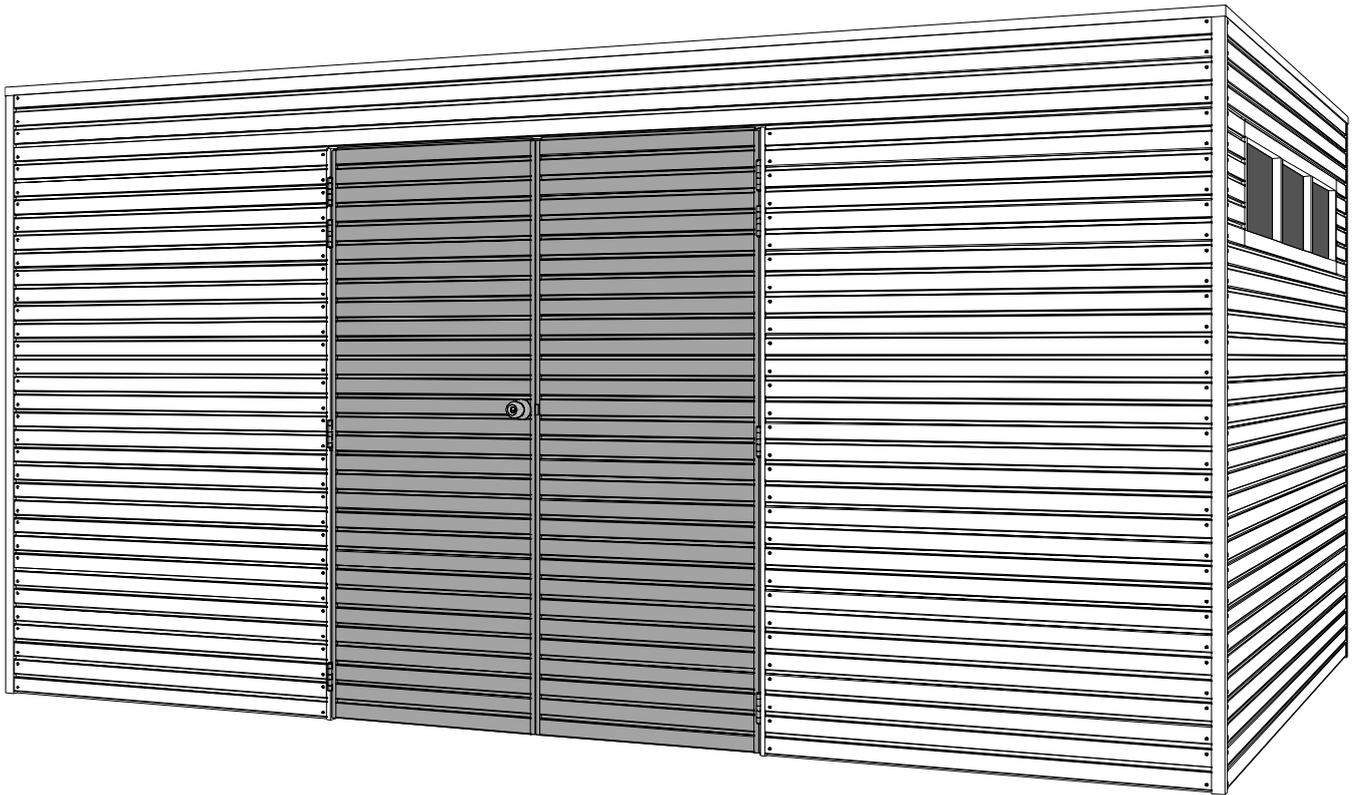


Zur Montage des Griffs beziehen wir uns auf das mit dem Schloss gelieferttem Handbuch.
Sie müssen den Ausschnitt für die Verriegelungslippe selber bereitstellen.

41b.

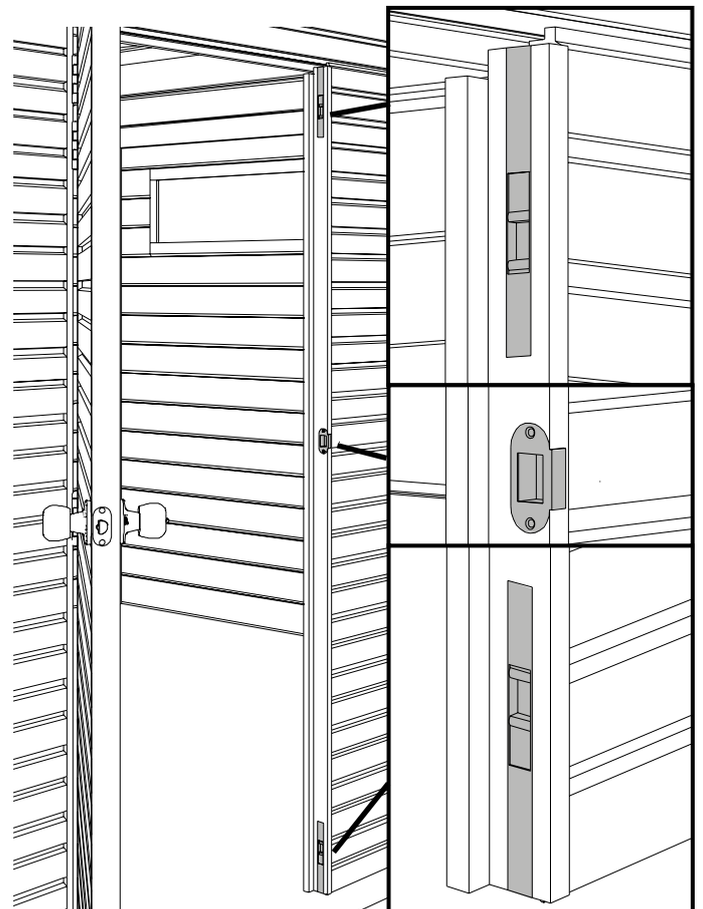
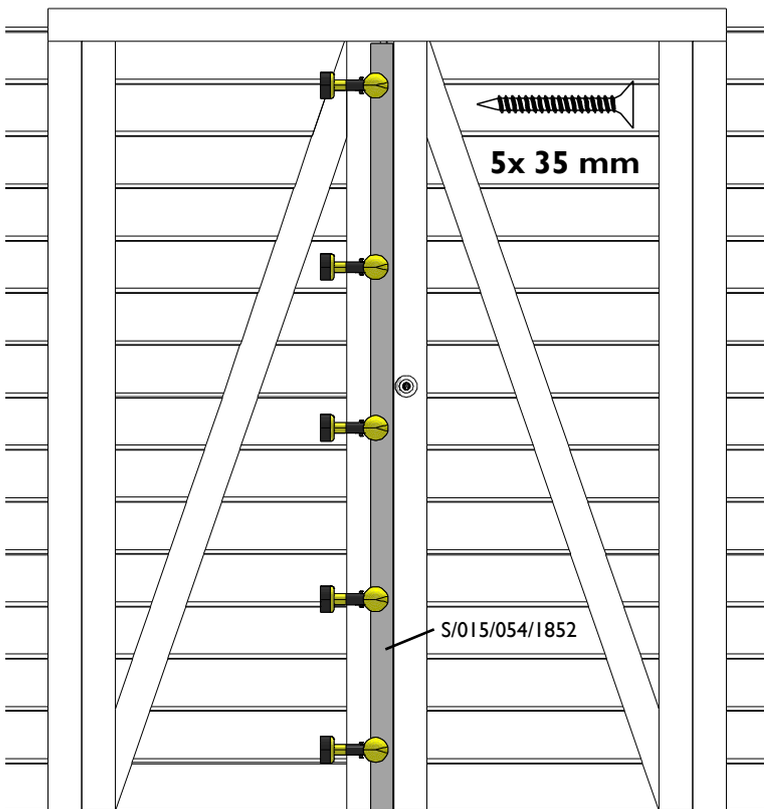
Montage der Doppeltür

 50 mm



Zur Montage des Griffs beziehen wir uns auf das mit dem Schloss gelieferte Handbuch.

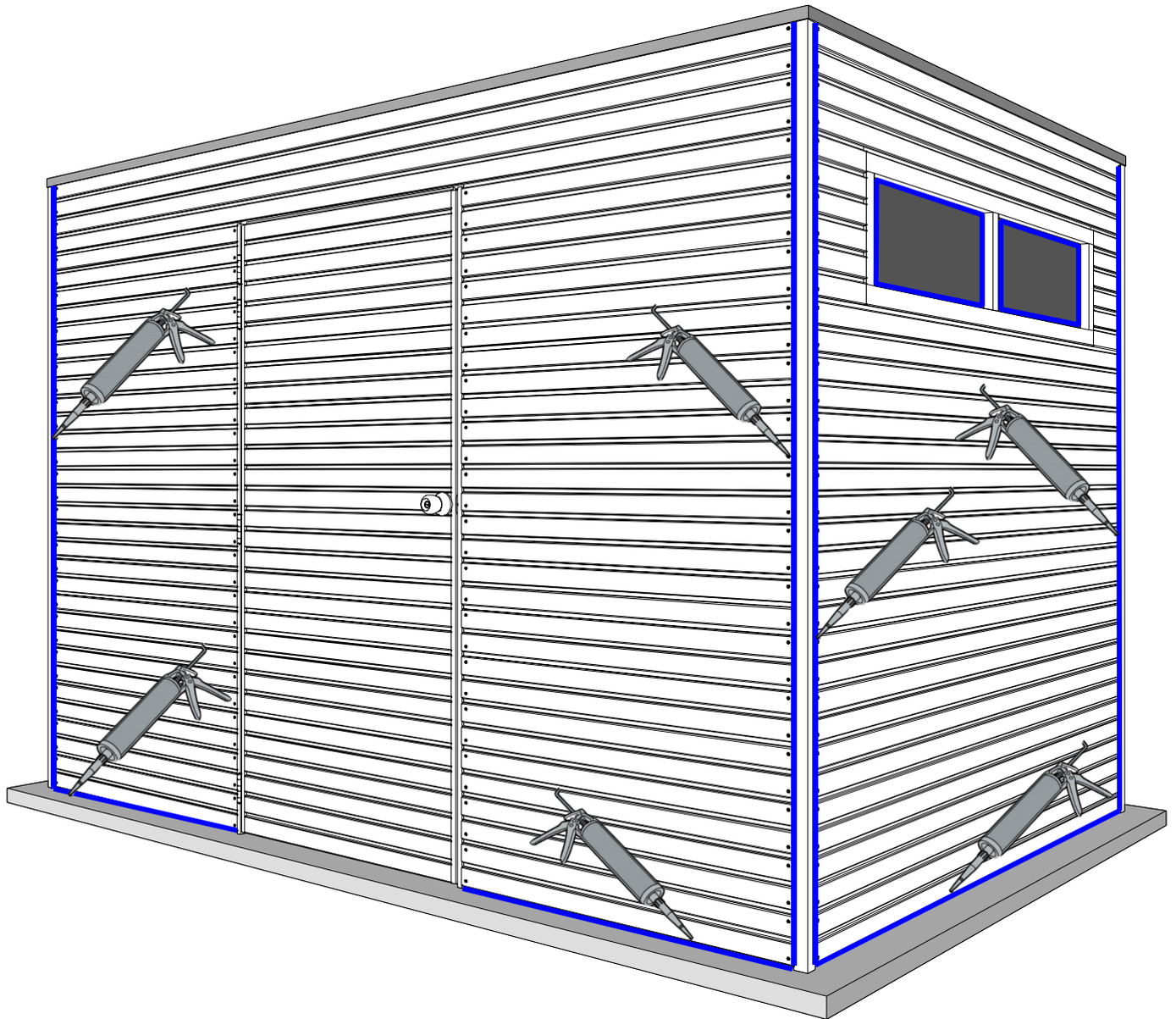
Innenseite



42.

Dichten sie Sachen mit Silikon (nicht im Lieferumfang).

- Der Anschluss vom Gartenhaus mit die Bodenplatte an der Außenseite.
- Rund das Plexiglas,
- Die vertikale Anschlüsse der Paneelen mit die Eckprofile.



- Nur wenn das Gartenhaus laut die Montageanleitung gebaut worden ist können wir das Produkt gewährleisten.
- Der Kunde ist dafür verantwortlich dass eine angemessene Befestigung am Untergrund gewährleistet ist (Schutz vor stürmischem Wetter).
- Überprüfen sie in regelmäßige abständen ob der Regenwasserabfluss frei ist und bleibt.

AUFMERKSAMKEITSPUNKTE

Achtung! Die Bretter werden an die Eckprofile verklebt mit dem gelieferten Holzkleber.

Das Kleben ist obligatorisch um die Rechtwinkligkeit des Gartenhauses zu gewährleisten. Bei Montage ohne Klebstoff erliert die Garantie.

Solange der Klebstoff nicht trocken ist können sie noch kleine Änderungen vornehmen, danach nicht mehr.

Stellen sie also sicher dass sie die Wände von Anfang an senkrecht bauen.

Verwenden sie die Maßbänder um die Markierung auf die Eckprofile zu machen, und beachten sie die Zwischenabständen beim Platzieren der Wand Bretter.



Wenn sie dies nicht tun, können die Bretter nicht "arbeiten" und die Wände können sich bei variierender Umgebungsfeuchtigkeit verformen. Außerdem passen die Öffnungen für Tür und Fenster nicht und die Gesamthöhe stimmt nicht.

