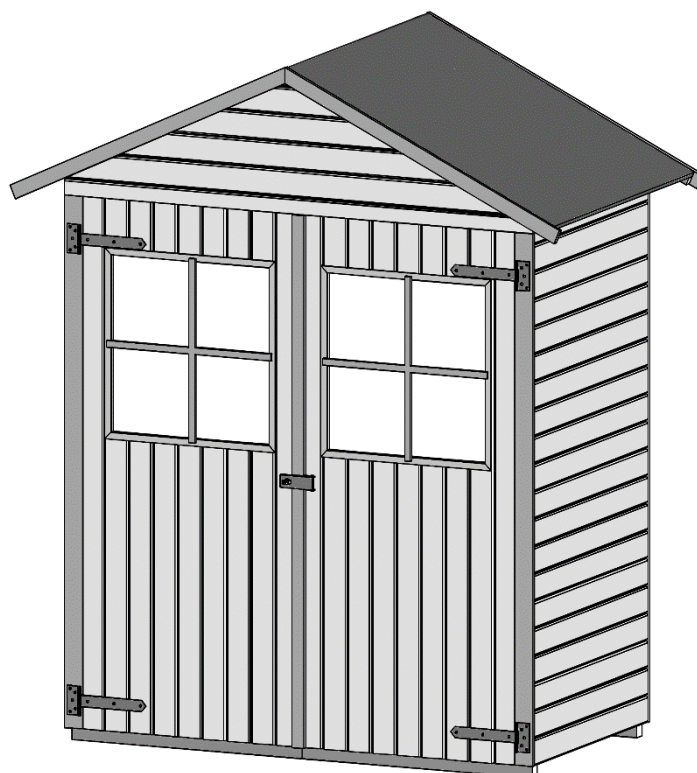




Montageanleitung

GB	Assembly instructions	H	szerelési utasítás
F	notice de montage	NL	montagehandleiding
I	istruzioni di montaggio	HR	uputstvo za montažu
E	Instrucciones de montaje	SLO	navodilo za uporabo
P	Instruções de montagem		



Art.-Nr.: 357.1608.30401

Stand 1642

- D -

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Lesen Sie diese Anleitung vor dem Aufbau bitte vollständig durch, um Montagefehler oder Beschädigungen zu vermeiden.

WICHTIG !

Prüfen Sie bitte sofort anhand der Packliste, ob das Gerätehaus vollständig und unbeschädigt bei Ihnen angekommen ist.

Bitte vernichten Sie die Packliste erst nach Ablauf der Garantiezeit. Diese Liste dient Ihnen zur Kontrolle auf Vollständigkeit der Einzelteile und ist mit dem Kaufbeleg aufzubewahren. Eventuelle Beanstandungen können mit Hilfe dieser Liste problemlos behoben werden. Die Pos.-Nummern der Packliste stimmen nicht mit den Pos.-Nummern folgender Montageanleitung überein.

Wir empfehlen Ihnen die Montage mit 2 Personen durchzuführen.

Zur Verhütung von Unfällen ist zu vermeiden, daß sich Kinder während der Montage in unmittelbarer Nähe befinden.

Weiterentwicklungen im Sinne des technischen Fortschritts behalten wir uns vor. So können geringfügige Abweichungen in den Darstellungen entstehen.

Die Palette, auf der das Haus transportiert wird, besteht aus zwei Bodenbalken, die zur Montage des Hauses benötigt werden, und zwei Distanzhölzern, welche nur als Verpackungsmaterial dienen und entsorgt werden können.

Verpackungsmaterial nicht einfach wegwerfen! Papier-, Pappe- und Wellpappeverpackungen, sowie Kunststoffverpackungsteile sollten in die entsprechenden Sammelbehälter gegeben werden.

Empfehlungen

Voraussetzung für die fachgerechte Montage ist ein absolut ebenes und rechtwinkliges Fundament.

Wir empfehlen ein Streifenfundament. Einen Fundamentplan erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler! Ein Plattenfundament ist ebenfalls möglich.

Um aufsteigende Feuchtigkeit zu verhindern, empfehlen wir, zwischen dem Fundament und den Bodenbalken eine Sperrschicht aus der Verpackungsfolie, Dachpappe o.ä. zu verlegen.

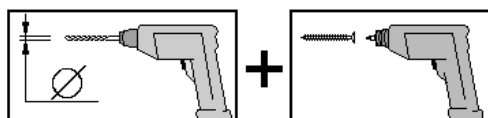
Die Sperrschicht aus Dachpappe ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Die Zwischenräume der Bodenbalken gewährleisten eine notwendige Unterlüftung des Hauses.

Gegen Windschäden ist das Haus mit dem Fundament zu verankern. Hierzu eignen sich im Fachhandel erhältliche Betonanker oder Stahlwinkel, mit denen die Bodenbalken auf dem Fundament befestigt werden. Die Verankerung gehört nicht zum Lieferumfang.

Die mitgelieferte Dachpappe dient in erster Linie als vorübergehender Schutz gegen Witterungseinflüsse. Um einen dauerhaften Schutz zu gewährleisten, empfehlen wir Ihnen die Dacheindeckung *nur* mit besandeten Bitumenschindeln. Damit schaffen Sie die Grundlage für eine lange Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit gegen Witterungseinflüsse. Andernfalls ist mit Schäden an Ihrem weka-Produkt zu rechnen.

Bitte bohren Sie alle Schraubverbindungen vor, um Beschädigungen an den Holzteilen zu vermeiden! Folgendes Zeichen macht Sie während der Anleitung nochmals darauf aufmerksam:



Holzschutz

Schützen Sie unbehandeltes Holz vor und während des Aufbaus vor direkter Sonneneinwirkung oder Feuchtigkeit!

Das Produkt besteht aus dem natürlichen Rohstoff Holz. Dies macht regelmäßig ausreichende Holzschutzmaßnahmen zwingend erforderlich. Für die fachgerechte Holzschutzbehandlung wenden Sie sich bitte an einen Holzschutzfachmann.

Holzschutzmaßnahmen sind vom Kunden in eigener Verantwortlichkeit durchzuführen. Ohne vorschriftsmäßigen Holzschutz kann keine Gewährleistung übernommen werden. Bitte beachten Sie auch die diesbezüglichen Bestimmungen in unseren Garantieerklärungen.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem Holzprodukt.

Tür und Fenster sind von außen sowie von innen mit der Holzschutzlasur zu behandeln.

Die Bodenbalken wurden bereits von uns ausreichend vorbehandelt (kesseldruckimprägniert).

Ein regelmäßiger Anstrich gemäß der Herstellerangaben der Holzschutzlasur ist zum Schutz des Holzes notwendig.

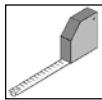
Werkzeug

Folgendes Werkzeug sollten Sie vor Beginn des Aufbaus zurechtgelegt haben:

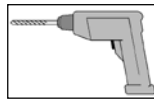
Wasserwaage



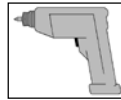
Rollmaß



Bohrmaschine



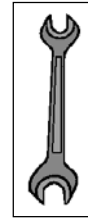
Elektroschrauber



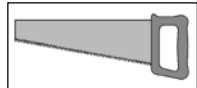
Stecheisen



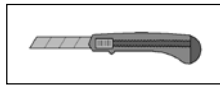
Schraubenschlüssel
SW 10



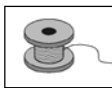
Feinsäge /
Handkreissäge



Universalmesser



Schnur



Hammer



Abkürzungen:

cm	-	Zentimeter
mm	-	Millimeter
ca.	-	circa
RW	-	Rückwand

- GB -

Dear customer

Read these instructions through completely before assembling your product in order to avoid errors in assembly or damage.

IMPORTANT

Please use the enclosed packing list to check immediately that your Engine house has been delivered complete and intact.

Please do not dispose of the packing list before the guarantee period has expired. This list enables you to check that all the individual parts are present. It should be retained along with the proof of purchase. Any complaints which may arise can probably be easily rectified with this list. The item numbers on the packing list do not correspond to the item numbers in the following assembly instructions.

We recommend that 2 people carry out the assembly.

In order to prevent accidents, we recommend that children are kept out of the direct vicinity during assembly.

We reserve the right to make further technological developments. This means that there may be minor deviations in the illustrations.

The pallet on which the structure is transported comprises 2 floor beams which are required for the assembly of the structure and 2 distance timbers which are only packaging material and can be disposed of.

Please do not simply throw away the packaging material. Paper, card and corrugated board as well as plastic packaging materials should be placed in the correct collection containers.

Recommendations

A prerequisite for successful assembly is an absolutely level and square foundation. We recommend a continuous foundation.

A foundation plan can be obtained from your specialist dealer.

A raft foundation is also possible.

In order to avoid rising damp, we recommend that a barrier layer using the packaging film, roofing paper or similar be laid between the foundation and the floor beams.

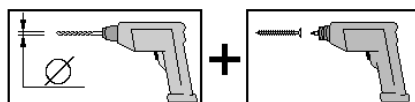
Roofing paper for a barrier layer is not included in the scope of this delivery.

Fit the wall boards together, with the tongue pointing upwards. If necessary, use a rubber mallet, where the assembly timber will prevent any damage to the tongue. The assembly timber can be found in the front wall package.

The structure should be anchored to the foundation to protect against wind damage. Concrete anchors or steel angles obtainable from specialist suppliers are suitable for anchoring the floor beams to the foundation. The anchors are not included in the scope of this delivery.

The roofing felt provided serves primarily as a temporary protection against the weather. To ensure lasting protection we recommend you to cover the roof *only* with sanded bitumen shingles. This creates the basis for a long life and resistance to the influences of the weather. Otherwise damage to your weka product is to be expected.

Please drill pilot holes for all screw connections to avoid damaging the wood. The following symbol in the instructions will indicate when this is necessary:



Wood protection

Before and during assembly, protect untreated wood from direct sunlight or moisture.

The product is made from natural timber, for which regular and adequate wood preservation measures are obligatory. Please contact a wood preservation expert for information on professional preservation measures.

Wood preservation is to be carried out by the customer at his own risk. No guarantee can be given in the event of wood preservation not carried out in accordance with the instructions. Please also

note the provisions relating to this in our guarantee. We wish you much pleasure with your wood product.

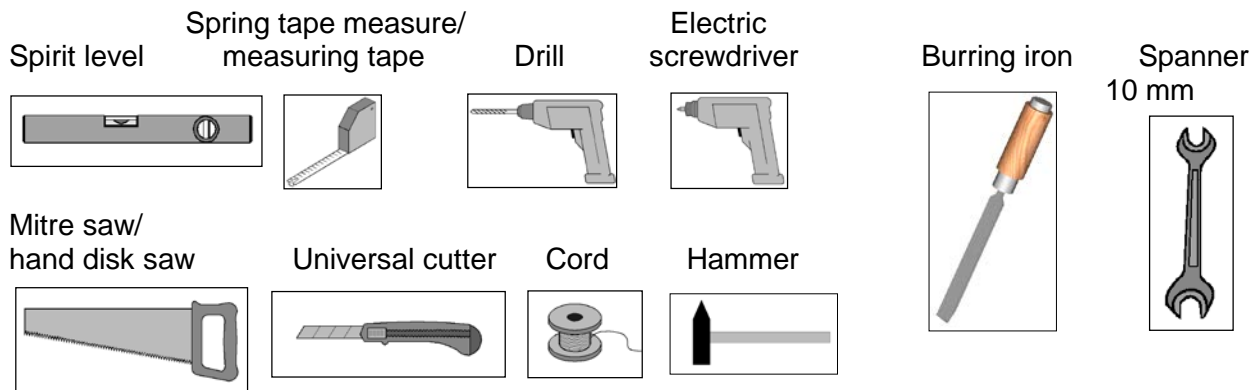
Doors and windows are to be treated both inside and outside with the wood protection agent.

The floor beams have already been adequately treated by us (boiler pressure impregnated).

A regular coating in accordance with the manufacturer's instructions of the wood protection agent is necessary to protect the wood.

Tools

You should have the following tools to hand before beginning assembly.



<u>Abbreviations / Symbols:</u>	cm	-	Centimetre
	mm	-	Millimetre
	ca.	-	approximately/approx.
	RW	-	Rear wall

- F -

Chère Cliente, cher Client

Lisez entièrement la présente notice avant de procéder à l'assemblage afin d'éviter les erreurs et les dommages.

IMPORTANT !

Veillez vérifier immédiatement, à l'aide de la liste des pièces, si le remise est arrivé complet et en bon état.

Ne détruisez la liste des pièces qu'une fois la garantie écoulee. Cette liste vous permet de vérifier si les pièces détachées sont complètes et doit être conservée avec le justificatif d'achat. Elle vous permettra de faire valoir aisément d'éventuelles réclamations. Les numéros de pos. de la liste des pièces ne sont pas identiques aux numéros de pos. de la présente notice de montage.

Nous vous recommandons d'effectuer le montage à 2 personnes.

Afin de prévenir tout accident, éviter la présence d'enfants à proximité durant le montage.

Nous nous réservons le droit d'apporter aux produits des modifications dans le cadre de l'évolution technique. De légères différences sont par conséquent possibles par rapport aux illustrations.

La palette sur laquelle est transportée la maison se compose de deux solives qui sont nécessaires pour le montage de la maison et de deux lattes d'écartement qui servent uniquement à l'emballage et qui peuvent être éliminées.

Ne pas jeter simplement le matériel d'emballage! Les emballages en papier, carton et carton ondulé doivent être déposés dans le container de tri correspondant.

Recommandations

Une fondation parfaitement plane et d'équerre est indispensable pour un montage dans les règles. Nous recommandons une fondation sur semelle.

Un plan de fondation vous sera remis par votre revendeur!

Une fondation en table est également possible.

Afin d'éviter les remontées d'humidité, nous recommandons de placer entre la fondation et les solives une couche composée du film d'emballage, de carton bitumé ou autre.

La couche d'arrêt en carton bitumé n'est pas fournie.

L'espacement des solives assure la nécessaire circulation de l'air sous la maison.

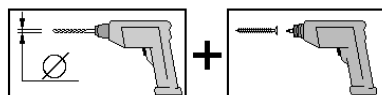
Afin de prévenir les dommages dus au vent, ancrer l'abri sur la fondation en fixant les solives à la fondation avec des pièces d'ancrage pour béton ou des équerres en acier du commerce.

Les pièces d'ancrage ne sont pas fournies.

Le carton bitumé fourni sert en premier lieu de protection temporaire contre les intempéries. Afin de garantir une protection durable, nous vous recommandons de procéder à la couverture *uniquement* avec des bardeaux bitumés sablés. Vous ferez ainsi le nécessaire pour conférer à votre produit une grande longévité et résistance aux intempéries. A défaut, vous risquez fortement d'endommager votre produit weka.

Pré-percez tous les assemblages vissés afin d'éviter d'endommager les éléments en bois!

Ceci vous est rappelé par le symbole suivant dans la notice:



Protection du bois

Protégez le bois non traité du soleil et de l'humidité avant et durant le montage!

Cet article est en bois brut naturel. Il est impératif d'entretenir et de protéger le bois régulièrement.

Veillez vous renseigner auprès d'un spécialiste du bois pour connaître les traitements appropriés.

Les mesures de protection du bois sont à effectuer par le client, sous sa propre responsabilité.

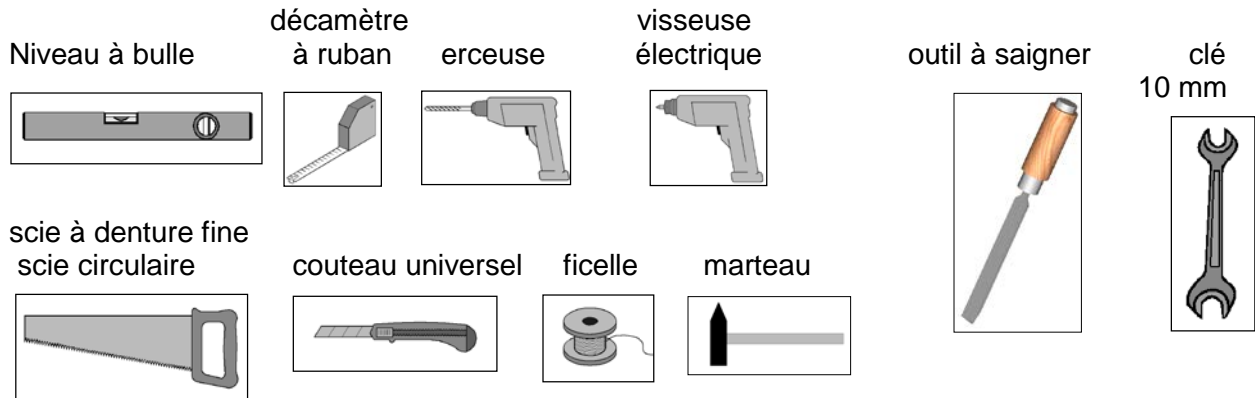
Aucune garantie ne peut être accordée si le bois n'a pas été protégé selon les règles. Veillez également vous reporter aux dispositions correspondantes de nos déclarations de garantie.

Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir à l'usage de votre article en bois.

Traiter l'extérieur et l'intérieur de la porte et de la fenêtre avec la lasure protectrice.
 Les solives sont déjà traitées d'origine (traitement en autoclave).
 La lasure protectrice doit être appliquée de manière régulière conformément aux instructions du fabricant pour assurer la protection du bois.

Outils

Pour le montage, nous vous recommandons de préparer les outils suivants.



Abréviations / Symboles:

cm	-	centimètres
mm	-	millimètres
ca.	-	environ / env.
RW	-	paroi arrière

- | -

Egredi clienti,

Prima del montaggio leggete con cura le presenti istruzioni al fine di evitare errori di montaggio o danni.

IMPORTANTE !

Controllate subito con l'ausilio della lista di imballaggio che il baracca attrezzata è stato fornito completo e senza danni.

Vi preghiamo di conservare la lista di imballaggio solo alla scadenza del periodo di garanzia. Questa lista serve per controllare la completezza della fornitura e deve essere conservata insieme allo scontrino. Con l'ausilio della lista è possibile risolvere eventuali reclami. I numeri di posizione della lista di imballaggio non corrispondono con i numeri di posizione delle seguenti istruzioni di montaggio.

Raccomandiamo di eseguire il montaggio in 2 persone.

Per scongiurare eventuali incidenti tenere lontano i bambini dal luogo di montaggio.

Ci riserviamo di apportare modifiche ai fini del progresso tecnologico. Per tale motivo è possibile che nelle rappresentazioni vengano a crearsi lievi differenze.

Il pallet sul quale viene trasportata la casetta è formato da due traverse di pavimento che serviranno per il montaggio della casa e da due travi distanziali che servono solo come materiale di imballaggio e che possono essere smaltite.

Non gettare via il materiale di imballaggio! La carta, il cartone normale e ondulato così come gli imballaggi in plastica devono essere smaltiti negli appositi contenitori di raccolta.

Raccomandazioni

Per un corretto montaggio è assolutamente necessario che le fondamenta siano piane e perpendicolari. Raccomandiamo un fondamento a striscia.

Per uno schema delle fondamenta rivolgetevi al vostro rivenditore specializzato!

È possibile però anche utilizzare un fondamento a piastre.

Per evitare la salita di umidità raccomandiamo di posare uno strato di sbarramento in plastica, in cartone catramato etc. fra le fondamenta e le traverse del pavimento. Lo strato di sbarramento in cartone catramato non è contenuto nella fornitura.

Gli interstizi fra le travi di pavimento garantiscono la necessaria ventilazione della casetta.

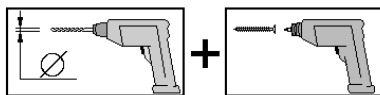
Per evitare danni in caso di tempesta o forte vento la casa deve essere ancorata alle fondamenta.

A tal fine è sufficiente utilizzare i comuni elementi di ancoraggio da calcestruzzo o angolari in acciaio con cui fissare le traverse del pavimento alle fondamenta. L'ancoraggio non è compreso nella fornitura.

Il cartone catramato fornito serve in primo luogo come protezione provvisoria contro le intemperie.

Per garantire una protezione duratura, consigliamo la copertura del tetto con *solo* tegole canadesi bituminose sabbiolate. In questo modo create le basi per una lunga durata e resistenza alle intemperie. In caso contrario, potranno verificarsi dei danni al vostro prodotto weka.

Per evitare danni agli elementi in legno si raccomanda di preforare tutti i punti di avvitaggio a vite! Il presente simbolo richiama la vostra attenzione su tale particolare nel corso delle istruzioni:



Protezione legno

Proteggete il legno non trattato o naturale prima e durante il montaggio dai raggi solari diretti o dall'umidità!

Il prodotto è composto dalla materia prima naturale del legno che rende le misure di protezione del legno assolutamente necessarie. Per il trattamento di protezione del legno a regola d'arte rivolgersi ad un esperto di protezione del legno.

Le misure di protezione del legno devono essere eseguite dal cliente sotto la sua responsabilità.

Senza protezione del legno prescritta non può essere assunta nessuna garanzia. Osservare anche le disposizioni al riguardo nelle nostre dichiarazioni di garanzia.

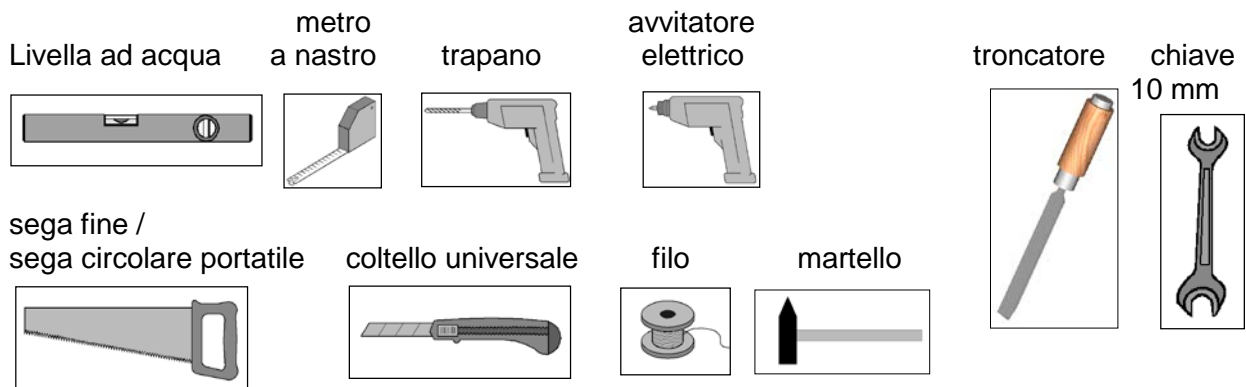
Vi auguriamo un buon utilizzo del nostro prodotto legno.

Anche la porta e le finestre devono essere verniciate con la velatura sia internamente che esternamente. Le traverse del pavimento sono già sufficientemente pretrattate in fabbrica (impregnazione a pressione).

Per proteggere il legno è necessario stendere uno strato di velatura ad intervalli regolari come prescritto dal produttore.

Utensile

Prima di iniziare con il montaggio tenere a portata di mano i seguenti utensili.



Abkürzungen:

cm	-	centimètres
mm	-	Millimetri
ca.	-	circa / ca.
RW	-	parete posteriore

- E -

Apreciado cliente:

Lea de principio a fin estas instrucciones de montaje con el objeto de evitar errores o desperfectos.

¡IMPORTANTE!

Compruebe con la lista de embalaje si el Cuarto de herramientas ha llegado a sus manos completo e intacto.

No elimine la lista de embalaje antes de expirar el periodo de garantía. La lista sirve para controlar la integridad de las piezas y ha de guardarse junto con el comprobante de compra. Esta lista permite atender con éxito cualquier reclamación que pudiera surgir. Los números de artículo que figuran en la lista de embalaje no coincidan con los números especificados en las siguientes instrucciones de montaje. Le aconsejamos realizar el montaje con 2 personas.

Para evitar accidentes, evite la presencia de niños en la cercanía inmediata durante el montaje.

Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones acordes con el progreso técnico.

De ahí pueden surgir ligeras discrepancias en los dibujos y diagramas.

La paleta que sirve para transportar la casa consta de dos viguetas de piso que hacen falta para el montaje de la casa y de dos maderas espaciadoras que sirven de material de embalaje y se pueden eliminar.

¡No tire el material de embalaje! Las envolturas de papel, cartón simple y cartón corrugado así como los elementos de embalaje de materia plástica han de llevarse a los contenedores respectivos.

Recomendaciones

El requisito necesario para el montaje apropiado son unos cimientos absolutamente planos y rectangulares. Aconsejamos los cimientos continuos. ¡Su distribuidor le facilitará un plano de cimentación!

También se puede cimentar sobre losas.

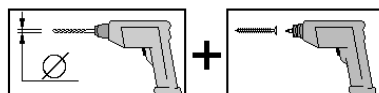
Para impedir que suba la humedad del subsuelo, conviene embutir entre los cimientos y las vigas del suelo una barrera formada por láminas termoplásticas de embalaje, cartón embreado para cubiertas u otro material parecido. La barrera antihumedad de cartón embreado no figura en el volumen de suministro.

Los espacios entre las vigas de solera garantizan la ventilación de la casa por su parte inferior.

Para evitar daños debidos al viento conviene anclar bien la casa en los cimientos. A tal efecto sirven los anclajes de hormigón que se venden en los comercios del ramo o las esquinas de acero que fijan las vigas del suelo a los cimientos. El anclaje no figura en el volumen de suministro.

El cartón de cubierta que se incluye sirve en primera línea como protección preventiva contra la intemperie. Para garantizar una protección duradera, le recomendamos el tejado *sólo* con ripias bituminosas arenadas. De este modo, consigue la base para una larga durabilidad y resistencia contra los efectos de la intemperie. De lo contrario, es probable que se produzcan daños en su producto weka.

¡Por favor, haga previamente las perforaciones para todas las uniones atornilladas a fin de evitar daños en los elementos de madera! El siguiente pictograma le recordará esta indicación durante el montaje:



Preservación de la madera

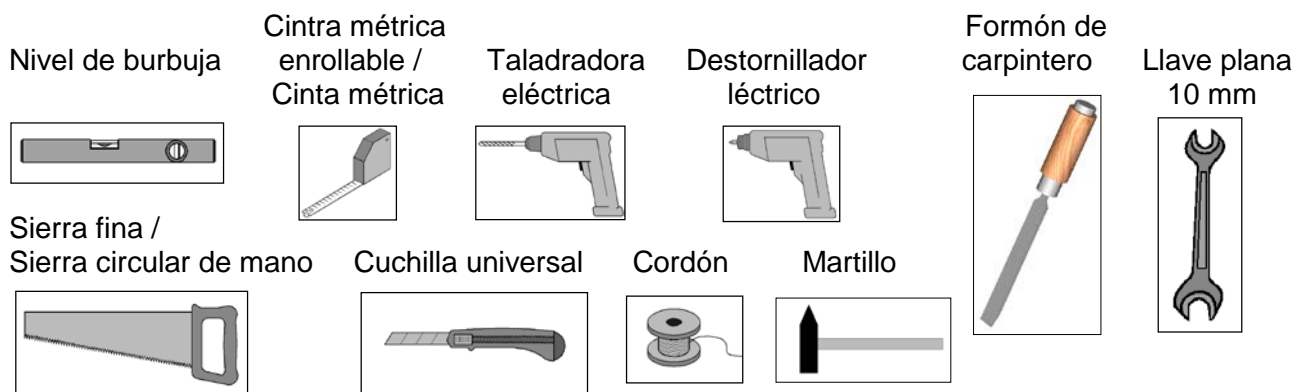
¡Proteja la madera no tratada de la irradiación solar directa y de la humedad antes y durante el montaje!

El producto se compone de la materia prima natural madera. Esto hace que sea imprescindible tomar regularmente suficientes medidas de conservación de la madera. Para realizar un correcto tratamiento de conservación de la madera, póngase en contacto con un experto en conservación de maderas.

Las medidas de conservación de la madera las debe realizar el cliente bajo su responsabilidad. Sin una conservación de la madera según prescripción, no se puede asumir ninguna garantía. También tenga en cuenta las disposiciones que figuran en nuestra declaración de garantía a este respecto. Le deseamos que disfrute de su producto de madera. Las puertas y ventanas han de tratarse por dentro y por fuera con un esmalte protector para madera. Las viguetas del piso han recibido tratamiento suficiente de nuestra parte (impregnados en caldera de presión). Es indispensable aplicar a intervalos regulares un preservante de madera según las especificaciones del fabricante.

Herramienta

Antes de emprender el montaje hay que tener a mano las siguientes herramientas.



Abreviaturas:

cm	-	centímetro
mm	-	milímetro
ca.	-	aproximadamente / aprox.
RW	-	Pared posterior

- P -

Estimada(o) Cliente,

Antes de proceder à montagem, leia o presente manual de instruções na íntegra, por forma a evitar erros de montagem ou danos.

IMPORTANTE !

Com base na lista da embalagem, verifique de imediato se o Abrigo para ferramentas está completo e se não apresenta danos.

Conserve a lista da embalagem até o período de garantia expirar. Esta lista serve para verificar se as peças se encontram completas e deverá ser guardada juntamente com o comprovativo da compra. Esta lista permite ainda a resolução imediata de eventuais reclamações. As posições da lista da embalagem não coincidem com as posições das seguintes instruções de montagem.

Recomendamos que a montagem seja efectuada por duas pessoas.

Com vista à prevenção de acidentes, há que evitar a presença de crianças nas proximidades do local de montagem. Reservamo-nos o direito a alterações decorrentes de avanços tecnológicos, na sequência dos quais

os desenhos poderão apresentar diferenças não muito significativas.

A palete que transporta a casa é composta por dois barrotes de soalho necessários à montagem da casa e duas peças distanciadoras em madeira que servem apenas para o acondicionamento e que poderão ser descartadas.

Não descarte o material de embalagem de qualquer maneira! As embalagens de papel, cartão e cartão ondulado, bem como partes da embalagem em plástico deverão ser colocadas nos respectivos recipientes colectores.

Recomendações

A condição essencial para uma montagem correcta é uma base totalmente plana e rectangular. Recomendamos uma base contínua. O plano de fundações poderá ser obtido na loja da especialidade!

Também é possível uma base de placas.

Para prevenir a humidade ascendente, recomendamos a colocação de uma camada isoladora de película da embalagem, do papelão de cobertura, etc. entre a base e o barrote do soalho.

A camada isoladora em papelão de cobertura não faz parte do volume de fornecimento.

As distâncias entre os barrotes do soalho garantem o arejamento da parte inferior da casa.

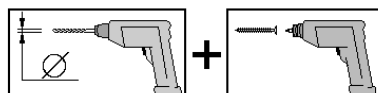
O abrigo deverá ser ancorado à base para protecção contra intempéries.

Particularmente adequadas para

o efeito são as ancoragens em betão ou ângulo em aço, através dos quais os barrotes do soalho são fixados à base. A ancoragem não faz parte do volume de fornecimento.

O papelão de cobertura fornecido serve, em primeiro lugar, como protecção temporária contra influências climatéricas. Para poder garantir uma protecção permanente, recomendamos-lhe a cobertura de telhado *apenas* com telhas asfálticas areadas. Deste modo, construirá as bases para uma grande durabilidade e capacidade de resistência contra as influências climatéricas. De outra forma, o seu produto weka corre o risco de se danificar.

Fure previamente todas as uniões roscadas por forma a evitar danos nas peças de madeira! Ao longo do presente manual de instruções, o seguinte símbolo chamará a sua atenção para esta necessidade:



Protecção da madeira

Antes e durante os trabalhos de montagem deverá proteger a madeira não tratada da exposição directa ao sol e à humidade!

O produto é composto por matéria-prima natural, neste caso, a madeira. Isto torna obrigatoriamente necessário que sejam tomadas com regularidade medidas de preservação da madeira. Para um tratamento adequado de preservação da madeira, dirija-se a um especialista da área.

A tomada de medidas de preservação da madeira é da responsabilidade do cliente. Não é concedida garantia no caso de não ser efectuada uma preservação da madeira de acordo com as medidas regulamentadas. Tenha também em atenção as nossas condições de garantia a este respeito.

Esperamos que se divirta com o seu produto de madeira.

A porta e a janela deverão ser tratadas por dentro e por fora com o verniz de preservação de madeiras. Os barrotes dos soalho foram já previamente tratadas por nós de forma suficiente (impregnados). Para proteger a madeira é necessário dar regularmente uma demão, de acordo com as indicações do fabricante do verniz de preservação de madeiras.

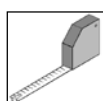
Ferramenta

Antes de dar início à montagem, deverá ter à mão as seguintes ferramentas.

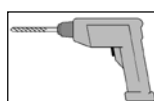
Nível de
bolha de ar



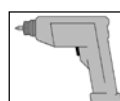
Fita métrica com /
sem enrolador



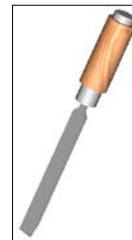
Berbequim



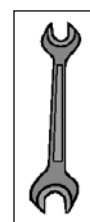
Aparafusadora
eléctrica



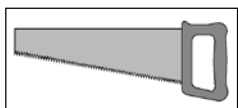
Cinzel



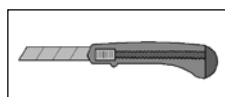
Chave de
parafusos



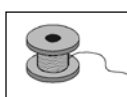
Serra fina /
Serra circular manual



Lâmina universal



Cordel



Martelo



Abreviaturas:

cm	-	Centímetros
mm	-	Milímetros
ca.	-	aproximadamente / aprox.
RW	-	Parede traseira

- H -

Tisztelt Vevőnk!

A szerelési hibák vagy a sérülések elkerülése érdekében kérjük, hogy a termék felépítése előtt figyelmesen olvassa végig ezt a szerelési utasítást.

FONTOS !

Kérjük, hogy a csomagolási jegyzék alapján azonnal ellenőrizze, hogy a weka-termék teljes egészében és sértetlenül érkezett-e meg Önhöz.

Kérjük, hogy a csomagolási jegyzéket csak a garanciaidő letelte után semmisítse meg. Ez a jegyzék az egyes alkatrészek teljességének ellenőrzésére szolgál, és a vásárlási bizonylattal együtt meg kell őrizni. Az esetleges reklamációk ezen jegyzék segítségével problémamentesen elintézhetők. A csomagolási jegyzék tételszámai nem egyeznek meg a következő szerelési utasítás tételszámaival.

Javasoljuk, hogy a szerelést legalább 2 személy végezze.

A balesetek megelőzése érdekében kerüendő, hogy a szerelés alatt gyermekek tartózkodjanak a szerelési hely közvetlen közelében.

A műszaki fejlődés megkövetelte továbbfejlesztés jogát fenntartjuk. Ezért a leírásokban jelentéktelen eltérések előfordulhatnak.

A ház szállításához használt rakodólap két olyan talpgerendából áll, amelyekre szükség van a ház szereléséhez, továbbá két olyan fa távtartóból, amelyek csupán csomagolóanyagok és hulladékként kezelendők.

Ne dobja ki a szemétkébe a csomagolóanyagokat! Azok papír, karton és hullámpapír elemeit, valamint a műanyag alkatrészeket helyezze el a megfelelő gyűjtőtartályokban.

Javaslatok

A szakszerű szerelés előfeltétele az abszolút sima és derékszögű házalap. Sávalap készítését javasoljuk. Alapozási terv a szakkereskedőknél kapható! Táblaalap is készíthető.

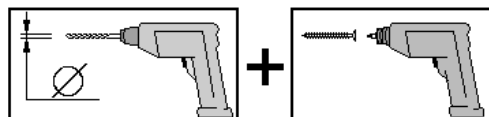
A talajnedvesség feljutásának megakadályozása céljából a házalap és a talpgerendák között csomagolófóliából, szigetelő tetőlemezről vagy hasonló anyagokból készített zárórteg kialakítását javasoljuk. Szigetelő tetőlemezről készült zárórteg nem tartozik a ház szállítási terjedelméhez.

A talpgerendák közötti üres terek a ház szükséges alsó szellőzését biztosítják.

A szél okozta károk ellen a házat az alaphoz kell horgonyozni. Erre a célra nagyon jól használhatók a szakkereskedelemben kapható beton-horgonycsavarok vagy szögvasak, amelyekkel a talpgerendák az alaphoz erősíthetők. A rögzítőelemek nem tartoznak a ház szállítási terjedelméhez.

A házzal együtt szállított tetőlemez elsősorban ideiglenes védelemként szolgál az időjárási behatásokkal szemben. A gerendaház tartós védelmének biztosítására azt javasoljuk, hogy a tetőt csak üveghomokkal beszórt bitumenzsindelyekkel fedje be. Ez hosszú távú tartósságot és az időjárással szembeni ellenállást biztosít az épületnek. Ellenkező esetben károsodhat az Ön által vásárolt weka-termék.

A fa alkatrészek sérüléseinek elkerülése érdekében kérjük, hogy minden csavarkötést fúrjon elő! A következő jel a hasznos tudnivalók mellett még egyszer felhívja erre a figyelmét:



Favédelem

A ház felépítése előtt és alatt védje a még kezeletlen faanyagokat a közvetlen napsugárzás vagy a nedvesség hatásától!

A termék fából, vagyis természetes alapanyagból készült. A fa azonban rendszeresen kielégítő védelmet igényel. A szakszerű favédelemmel kapcsolatos tudnivalóért kérjük, forduljon favédelmi szakemberhez.

A favédelmi intézkedéseket az ügyfelek saját felelősségükre végzik. Előírászerű favédelem hiányában nem áll módunkban garanciát vállalni. Kérjük, figyelmesen olvassa el az erre vonatkozó feltételeket jótállási nyilatkozatunkban.

Sok örömet kívánunk Önnek új fatermékéhez.

Az ajtót és az ablakokat kívül és belül egyaránt kezelni kell favédő lazúrfestékkel. A talpgerendákat (nyomás alatti impregnálással) már gyárilag megfelelően előkezeltük.

A megfelelő védelem érdekében – a festékgyártók ajánlásainak megfelelően – favédő lazúrfestékkel rendszeresen be kell vonni a fából készült elemeket.

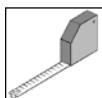
Szerszám

A szerelés megkezdése előtt készítse elő a következő szerszámot:

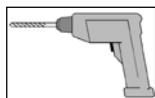
vízmérték



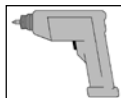
mérőszalag /
szalagmérték



fúrógép



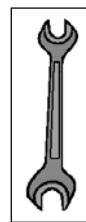
elektromos
csavarhúzó



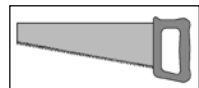
laposvéső



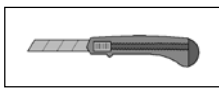
csavarkulcs
SW 10



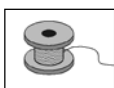
illesztőfűrész /
kézi körfűrész



univerzális kés



zsinór



kalapács



Rövidítések:

cm	-	centiméter
mm	-	milliméter
ca.	-	körülbelül / kb.
RW	-	hátfal

- NL -

Geachte klant,

Lees deze handleiding vóór de montage helemaal om montagefouten of beschadigingen te vermijden.

BELANGRIJK!

Controleer direct aan de hand van de paklijst of het product van weka volledig en onbeschadigd bij u is aangekomen.

Vernietig de paklijst pas na afloop van de garantieperiode. Deze lijst is voor de controle op volledigheid van alle onderdelen en moet met de kassabon worden bewaard. Eventuele reclames kunnen met behulp van deze lijst probleemloos worden opgelost. De pos.-nummers van de paklijst komen niet overeen met de pos.-nummers van de volgende montagehandleiding.

Wij adviseren de montage met twee personen uit te voeren.

Om ongevallen te voorkomen, moet worden vermeden dat kinderen zich tijdens de montage in de directe nabijheid bevinden.

Ontwikkelingen in de zin van technische vooruitgang behouden wij ons voor. Op deze wijze kunnen kleine afwijkingen in de afbeeldingen ontstaan.

De palet waarop het huis wordt vervoerd, bestaat uit twee vloerbalken die nodig zijn voor de montage van het huis, en twee houten afstandstukken die alleen dienen als verpakkingsmateriaal en verwijderd kunnen worden.

Verpakkingsmateriaal niet zomaar weggooien! Verpakking van papier, karton, golfkarton en kunststof moet in de betreffende verzamelcontainer worden gedeponeerd.

Advies

Om het huis vakkundig te kunnen monteren dient er eerst een volledig vlakke en rechthoekige fundering te worden aangebracht. Wij adviseren een strokenfundering. Een funderingsplan is verkrijgbaar bij uw speciaalzaak! Een platenfundering is ook mogelijk.

Ter voorkoming van opstijgend vocht adviseren wij om tussen de fundering en de vloerbalken een isolatielaag aan te brengen van de verpakkingsfolie, asfaltpapier o.i.d. Een isolatielaag van asfaltpapier is niet inbegrepen in de levering.

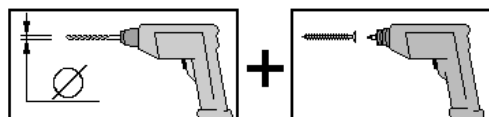
De ruimten tussen de vloerbalken zorgen ervoor dat het huis aan de onderkant voldoende ventilatie heeft.

Ter voorkoming van windschade dient het huis met de fundering te worden verankerd. Geschikt hiervoor zijn bij de speciaalzaak verkrijgbare betonankers of stalen hoeken waarmee de vloerbalken op de fundering worden bevestigd. De verankeringsmiddelen zijn niet inbegrepen in de levering.

Het meegeleverde dakvilt dient in eerste instantie als tijdelijke bescherming tegen weersinvloeden.

Om voor een duurzame bescherming te zorgen adviseren wij u de dakbedekking *alleen* met bezande bitumenshingles te gebruiken. Daarmee legt u de basis voor een lange duurzaamheid en resistentie tegen weersinvloeden. Anders valt schade aan uw weka-product niet uit te sluiten.

Alle schroefverbindingen voorbereiden om beschadiging van de houten delen te voorkomen. Het volgende symbool maakt u in de handleiding nogmaals hierop opmerkzaam:



Houtbescherming

Bescherm onbehandeld hout voor en tijdens het monteren tegen direct zonlicht of vocht!

Het product bestaat uit de natuurlijke grondstof hout. Dit maakt het noodzakelijk regelmatig voldoende maatregelen uit te voeren om het hout te beschermen. Voor een vakkundige beschermende behandeling van het hout dient u zich tot een deskundige op het gebied van houtbescherming te wenden.

Maatregelen voor de bescherming van het hout moeten door de klant voor eigen verantwoordelijkheid worden uitgevoerd. Zonder bescherming van het hout volgens voorschrift kan geen garantie worden geboden. Neem ook onze garantiebepalingen dienaangaande in acht. Wij wensen u veel plezier met uw houten product.

Deuren en raamkozijnen moeten aan de buiten- en binnenkant met de lazuurverf worden behandeld.

De vloerbalken zijn door ons al goed voorbehandeld (keteldrukgeïmpregneerd).

Om het hout blijvend te beschermen dient de lazuurverf regelmatig aangebracht te worden volgens de gegevens van de fabrikant.

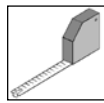
Gereedschap

Het volgende gereedschap moet u vóór het begin van de montage gereed hebben liggen:

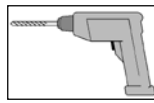
waterpas



rolmaat/
meetlint



boormachine



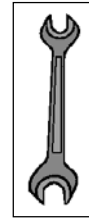
fittingschroevendraaier



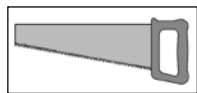
steekbeitel



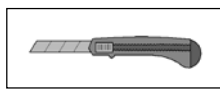
schroefsleutel
SW 10



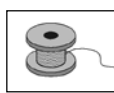
kapzaag /
Handkreissäge



afbreekmes



touw



hamer



afkortingen:

cm	-	centimeter
mm	-	millimeter
ca.	-	circa/ca.
RW	-	rugwand

- HR -

Štovani kupci,

Prije postavljanja pročitajte kompletno ovo uputstvo, kako bi spriječili greške ili oštećenja prilikom montaže.

VAŽNO !

Molimo provjerite smjesta na osnovu popisa dijelova da li je proizvod stigao do Vas kompletan i neoštećen.

Molimo da bacite popis pakovanja tek nakon što istekne garancija. Taj popis služi kao kontrola kompletnosti pojedinih dijelova i treba ga sačuvati zajeno s potvrdom o kupnji. Eventualne reklamacije se pomoću tog popisa mogu bez problema riješiti. Brojevi pozicija popisa pakovanja ne odgovaraju brojevima pozicija narednih uputstava za montažu.

Preporučujemo da montažu provedete s 2 osobe.

Da bi spriječili nesreće nemojte dozvoliti da se za vrijeme montaže u neposrednoj blizini nalaze djeca.

Dozvoljavamo si pravo na daljnji razvoj u smislu tehničkog napretka. Tako može doći do neznatnih odstupanja od slikovitih prikaza.

Paleta na kojoj se transportira kućica se sastoji od dvije podne grede, koje su potrebne za montažu kućice i od dva drvena distanciona dijela, koji služe samo kao ambalaža i koje se mogu baciti. Nemojte jednostavno baciti ambalažu! Ambalažu od papira, kartona i valovitog kartona, kao i dijelove od plastične mase treba staviti u odgovarajuće kontejnere za sakupljanje.

Preporuke

Uvjet za stručnu montažu je apsolutno ravni i pravougaoni temelj. Preporučujemo temelje u trakama. Nacrt temelja možete dobiti kod Vašeg stručnog trgovca! Temelj izveden pločama je također moguć.

Kako bi spriječili nadolaženje vlage, preporučujemo da između temelja i podnih greda stavite sloj za blokadu od folije za ambalažu, krovni bitumenski karton ili slično. Sloj za blokadu od krovnog bitumenskog kartona nije sadržan u obimu isporuke.

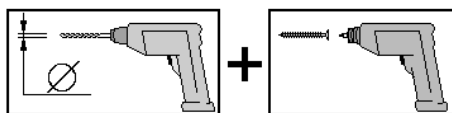
Međuprostori podnih greda osiguravaju potrebno provjetranje ispod kućice.

Kuću treba usidriti na temelj protiv oštećenja usljed vjetrova. Za to su pogodna betonska sidra ili čelični profili iz specijaliziranih prodavonica, pomoću kojih se podne grede pričvršćuju na temelj.

Sredstva za usidrenje ne spadaju u obim isporuke.

Isporučeni krovni karton u prvom redu služi za privremenu zaštitu od vremenskih utjecaja. Kako bi se osigurala dugotrajna zaštita, preporučujemo pokrivanje krova *samo* pjeskarenom bitumenskom šindrom. Na taj ćete način stvoriti temelj za dugu trajnost i otpornost na vremenske utjecaje. U suprotnom može doći do oštećivanja Vašeg proizvoda tvrtke weka.

Molimo da sve vijčane spojeve prethodno izbušite kako biste spriječili oštećenja na drvenim dijelovima! Slijedeći znak Vas još jednom tokom uputstava na to upozorava:



Zaštita drva

Zaštitite neobrađeno drvo prije i za vrijeme postavljanja od direktnog sunčanog zračenja ili od vlage!

Proizvod je izrađen od prirodnog drveta. Zbog toga su nužne redovite i odgovarajuće mjere zaštite drveta. Informacije o profesionalnoj zaštiti drveta zatražite od stručnjaka u zaštiti drveta.

Mjere zaštite drveta kupac provodi na vlastitu odgovornost. U slučaju neprovođenja pravilne zaštite drveta ne preuzimamo nikakvu odgovornost. Pregledajte odredbe našeg jamstva koje se odnose na ovo pitanje.

Želimo Vam mnogo zadovoljstva pri korištenju Vašeg proizvoda od drveta. Vrata i prozore treba premazati s vanjske kao i s unutarnje strane lazurnom za zaštitu drveta.

Podne grede smo mi već dovoljno predobradili (impregnacijom pod tlakom u kotlu).

U svrhu zaštite drveta je potreban redoviti premaz prema podacima proizvođača lazure za zaštitu drveta.

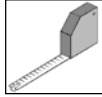
Alat

Slijedeći alat bi trebali pripremiti prije početka montaže:

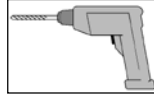
Libela



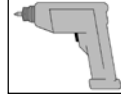
metarska
mjerna traka



bušilica



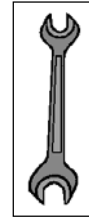
elektro-odvijač



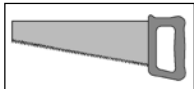
ubodno željezo



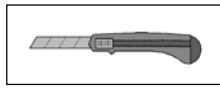
ključ za vijke
SW 10



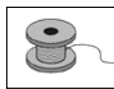
fina pila /
ručna cirkularna pila



univerzalni nož



vrpca



čekić



Skraćenice:

cm	-	Zentimeter
mm	-	Millimeter
ca.	-	circa
RW	-	Rückwand

- SLO -

Spoštovani kupec!

Preden začnete z gradnjo, natančno preberite to navodilo, da se boste tako lahko izognili napakam pri montaži ali poškodbam.

POZOR!

S pomočjo ovojnega lista takoj preverite, če se prejeli weka izdelek nepoškodovan in v celoti.

Ovojni list uničite šele po poteku garancijske dobe. Ta list vam bo služil za kontrolo popolnosti posameznih delov in hraniti ga morate skupaj z računom. Morebitne napake se lahko s pomočjo tega lista brez problemov odpravijo. Pozicijske številke ovojnega lista se ne ujemajo s pozicijskimi številkami naslednjega navodila za montažo.

Priporočamo vam, da montažo izvedete z dvema osebama.

Da bi preprečili morebitne nesreče, se otroci v času montaže naj ne nahajajo v neposredni bližini. V smislu tehničnega napredka si pridružujemo pravico do nadaljnjega razvoja. Tako lahko v prikazih pride do majhnih odstopanj.

Paleta, na kateri se transportira hiša, sestoji iz dveh talnih tramov, ki ju boste potrebovali za montažo hiše in iz dveh distančnih lesenih elementov, ki služita le kot ovojni material in ju lahko zavržete.

Ovojnega materiala ne odvrzite kar tako! Papirnato embalažo, embalažo iz lepenke in valovite lepenke, kakor tudi embalažne dele iz plastike odvrzite v ustrezne zbiralne posode.

Priporočilo

Pogoj za strokovno montažo je absolutno raven in pravokoten temelj. Priporočamo vam progasti temelj.

Načrt za temelj dobite pri vašem specializiranem prodajalcu! Prav tako je mogoč temelj iz plošč. Da bi preprečili dviganje vlago, vam priporočamo, da med temelj in talni tram položite zaporno plast iz ovojne folije, strešne lepenke ipd. Zaporna plast iz strešne lepenke ni zajeta v obsegu dobave.

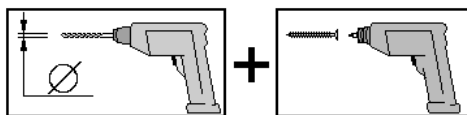
Vmesni prostori talnih tramov jamčijo potrebno podzračenje hiše.

Proti poškodbam vetra je potrebno hišo pritrditi s temeljem. V ta namen so primerna betonska sidra ali jekleni kotniki, ki jih je mogoče dobiti v specializirani trgovini. Z njimi pritrdite talne tramove na temelj. Zasadranje ne spada v obseg dobave.

Dobavi priložena strešna lepenka služi v prvi vrsti kot prehodna zaščita proti vremenskim vplivom.

Če želite zagotoviti trajno zaščito, priporočamo strešno kritino s *samo* peskanimi bitumenskimi skodlami. S tem boste dobili podlago za dolgo življenjsko dobo in odpornost proti vremenskim vplivom. V nasprotnem primeru lahko pride do poškodb vaših izdelkov weka.

Da bi se izognili poškodbam na lesenih delih, navrtajte navojne spoje! Sledeči znak vas med navodilom na to opozori še enkrat:



Zaščita lesa

Neobdelan les pred in med gradnjo zaščitite pred vplivom sonca ali vlage!

Izdelek je iz naravne surovine, lesa. Zato so redni, zadostni ukrepi za zaščito lesa nujno potrebni.

Za strokovno zaščitno obdelavo lesa se obrnite na strokovnjaka za les.

Ukrepe za zaščito lesa morajo stranke izvesti na lastno odgovornost. Brez predpisane zaščite lesa ne moremo priznati garancije. Prosimo, upoštevajte tudi s tem povezana določila v naši garancijski izjavi.

Z lesnim izdelkom vam želimo mnogo veselja.

Vrata in okna je potrebno obdelati z lazuro za zaščito lesa od zunaj, kakor tudi od znotraj.

Talni tram smo že mi zadostno obdelali (impregniran s kotelnim pritiskom).

Redni premaz v skladu s podatki proizvajalca za lazuro za zaščito lesa je za zaščito hiše potreben.

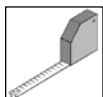
Orodje

Pred začetkom montaže si pripravite sledeče orodje:

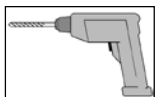
Vodna tehtnica



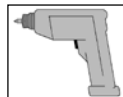
tekoča mera /
šiviljska mera



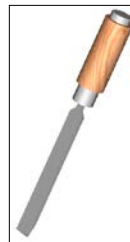
vrtalni stroj



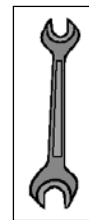
električni vijačnik



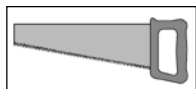
dleto



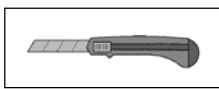
vijačni ključ
SW 10



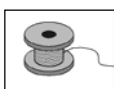
fina žaga /
ročna krožna žaga



univerzalni nož



vrvica



kladivo

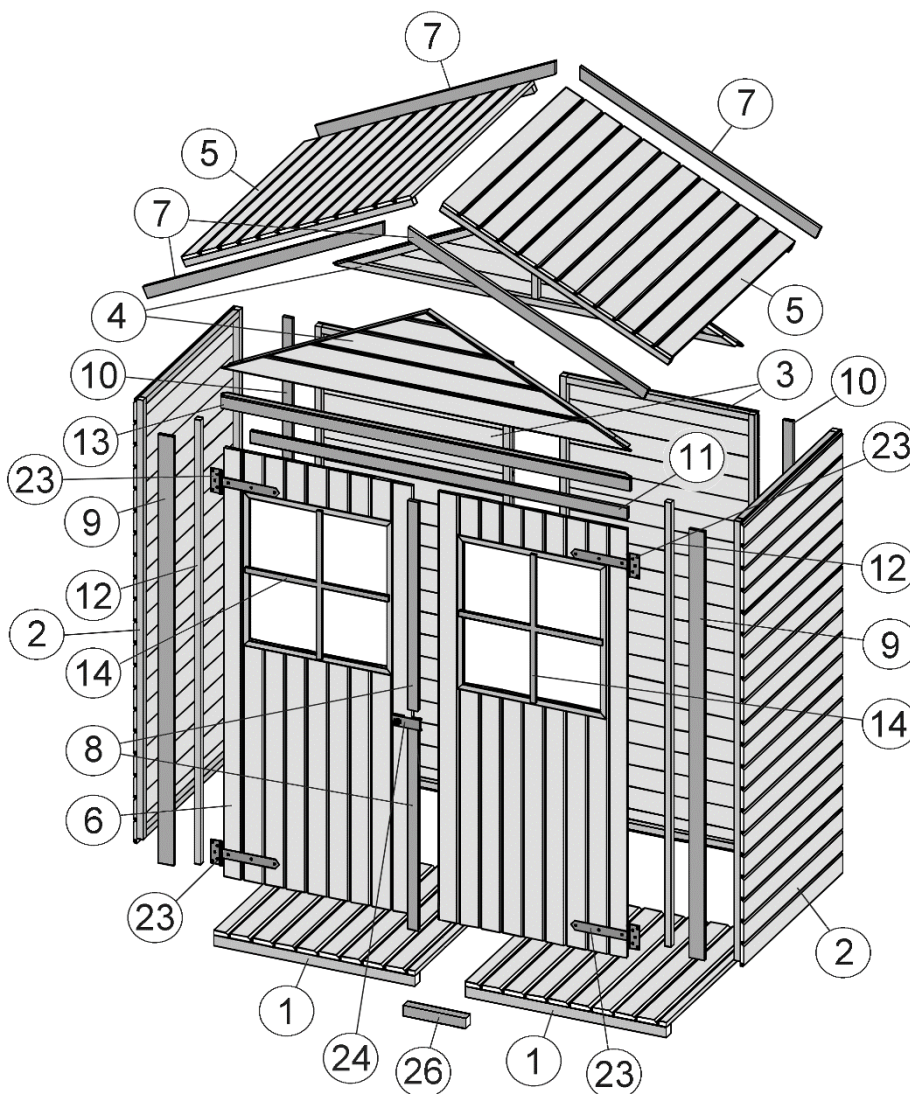


Okrajšave:

cm	-	centimeter
mm	-	milimeter
ca.	-	cirka / ca.
RW	-	hrbna stena

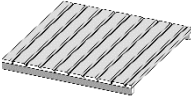


Übersicht

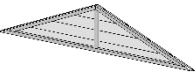

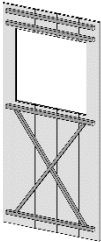
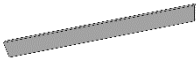
GB	Overview	H	áttekintés
F	vue d'ensemble	NL	overzicht
I	panoramica	HR	pregled
E	Vista general	SLO	pregled
P	Panorâmica		

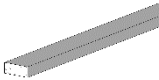
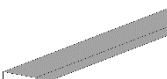
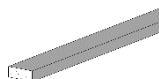
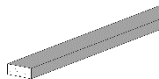


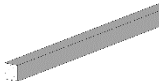
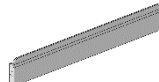
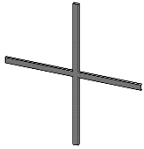
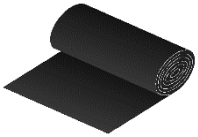
Stückliste





GB	Parts list	H	darabjegyzék
F	liste des pièces	NL	onderdelenlijst
I	lista pezzi	HR	popis dijelova
E	Lista de piezas	SLO	lista kosov
P	Lista de peças		

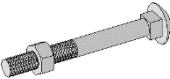



Pos	Bild	Land	Benennung	Abmessung	Stück
①		D	Bodenelement	820 x 800	2
		GB	Floor element		
		F	élément de sol		
		I	elemento del pavimento		
		E	Panel del piso		
		P	Elemento do soalho		
		H	padlóelem		
		NL	vloerelement		
		HR	podni element		
		SLO	talni element		
②		D	Seitenwand	820 x 1710	2
		GB	Side wall		
		F	paroi latérale		
		I	parete laterale		
		E	Pared lateral		
		P	Parede lateral		
		H	oldalfal		
		NL	zijwand		
		HR	bočni zid		
		SLO	stranska stena		
③		D	Rückwand	775 x 1710	2
		GB	Rear wall		
		F	paroi arrière		
		I	parete posteriore		
		E	Pared posterior		
		P	Parede traseira		
		H	hátfal		
		NL	rugwand		
		HR	stražnji zid		
		SLO	hrbтна stena		

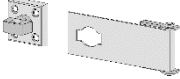

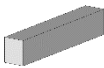

Pos	Bild	Land	Benennung	Abmessung	Stück
④		D	Giebelelement	1628 x 373	2
		GB	Gable element		
		F	Élément de fronton		
		I	Elemento frontone		
		E	Elemento de frontón		
		P	Elemento da empena		
		H	oromelem		
		NL	gevelement		
		HR	element zabata		
		SLO	element zatrepa		
⑤		D	Dachelement	1050 x 1000	2
		GB	Roof element		
		F	élément de toit		
		I	elemento tetto		
		E	Panel cubierta		
		P	Elemento de telhado		
		H	tetőelem		
		NL	dakelement		
		HR	krovni element		
		SLO	strešni element		
⑥		D	Türflügel	750 x 1650	2
		GB	Door leaf		
		F	vantail de porte		
		I	anta per porta		
		E	Hoja de puerta		
		P	Batente de porta		
		H	jelú ajtószárny		
		NL	deurvleugel		
		HR	krilo vratiju		
		SLO	vratna krila		
⑦		D	Windfeder	15 / 45 / 1050	4
		GB	Bargeboard		
		F	ressort pare-vent		
		I	molla a vento		
		E	Lengüeta cortavientos		
		P	Tábua pára-vento		
		H	széldezska		
		NL	windveer		
		HR	letvica za umetanje		
		SLO	vetrno pero		

Pos	Bild	Land	Benennung	Abmessung	Stück
8		D	Schlagleiste	15 / 40 / 1650	1
		GB	Impact batten		
		F	battement		
		I	listello di battuta		
		E	Batiente		
		P	Sanefa		
		H	ütközőléc		
		NL	slaglijst		
		HR	udarna letvica		
		SLO	udarna letev		
9		D	Deckleiste	14 / 64 / 1650	2
		GB	Ceiling batten		
		F	latte de recouvrement		
		I	listello di copertura		
		E	Listo tapajuntas		
		P	Cobrejunta		
		H	takaróléc		
		NL	deklijst		
		HR	stropna letvica		
		SLO	stropna letev		
10		D	Deckleiste	15 / 40 / 1702	2
		GB	Ceiling batten		
		F	latte de recouvrement		
		I	listello di copertura		
		E	Listo tapajuntas		
		P	Cobrejunta		
		H	takaróléc		
		NL	deklijst		
		HR	stropna letvica		
		SLO	stropna letev		
11		D	Deckleiste	15 / 45 / 1500	1
		GB	Ceiling batten		
		F	latte de recouvrement		
		I	listello di copertura		
		E	Listo tapajuntas		
		P	Cobrejunta		
		H	takaróléc		
		NL	deklijst		
		HR	stropna letvica		
		SLO	stropna letev		

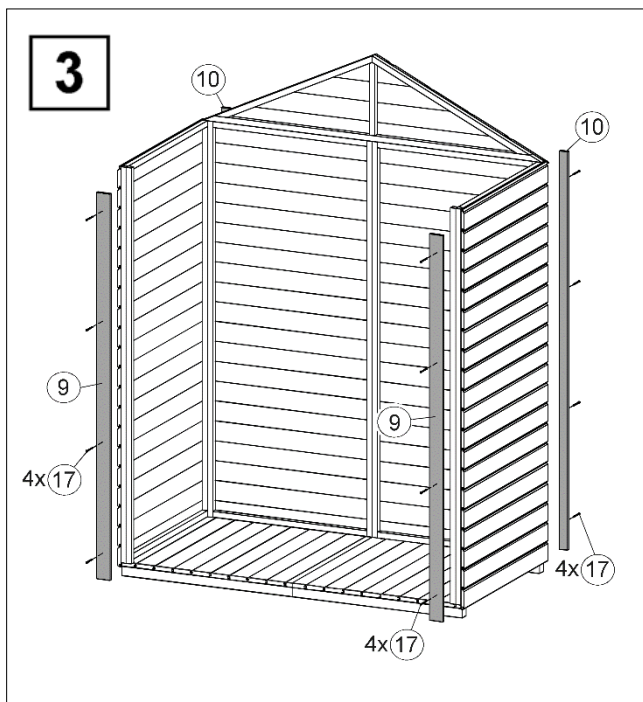
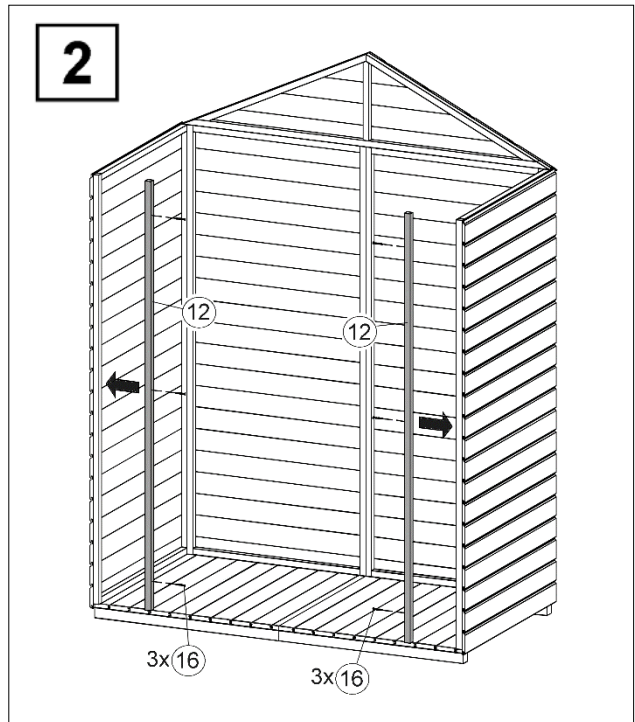
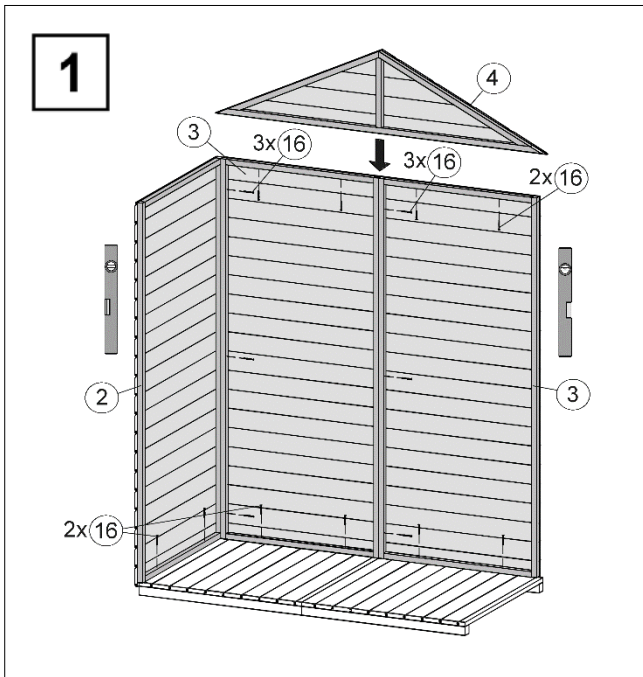
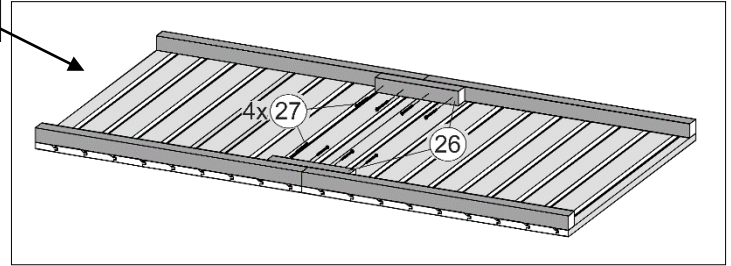
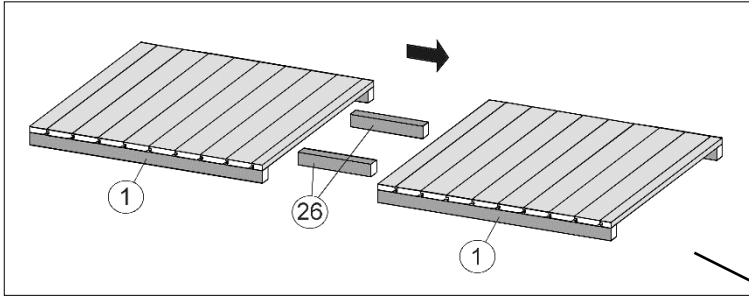
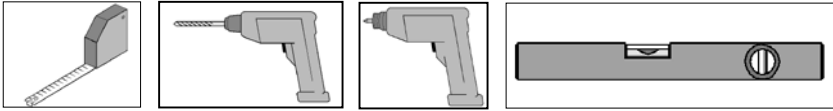
Pos	Bild	Land	Benennung	Abmessung	Stück
12		D	Leiste	25 / 25 / 1691	2
		GB	Batten		
		F	Latte		
		I	Listello		
		E	Listón		
		P	Friso		
		H	léc		
		NL	lijst		
		HR	letvica		
		SLO	Letev		
13		D	Schalungebrett	14 / 62 / 1628	1
		GB	Boarding		
		F	coffrage		
		I	rivestimento		
		E	encofrado		
		P	Prancha		
		H	deszkázat		
		NL	beschot		
		HR	oplata		
		SLO	opaženje		
14		D	Kreuzsprosse	590 x 590	2
		GB	Cross frame		
		F	Croisillon		
		I	Traversa a croce		
		E	Travesaño en cruz		
		P	Pinázio em cruz		
		H	kereszt ablakosztó		
		NL	kruisstok		
		HR	križna prečka		
		SLO	Križ		
15		D	Dachpappe	1,2 x 1,0m	3
		GB	Roof paper		
		F	carton bitumé		
		I	cartone catramato		
		E	Cartón asfáltico		
		P	Papelão da cobertura		
		H	fedéllemez		
		NL	asfaltpapier		
		HR	krovni karton		
		SLO	strešna lepenka		

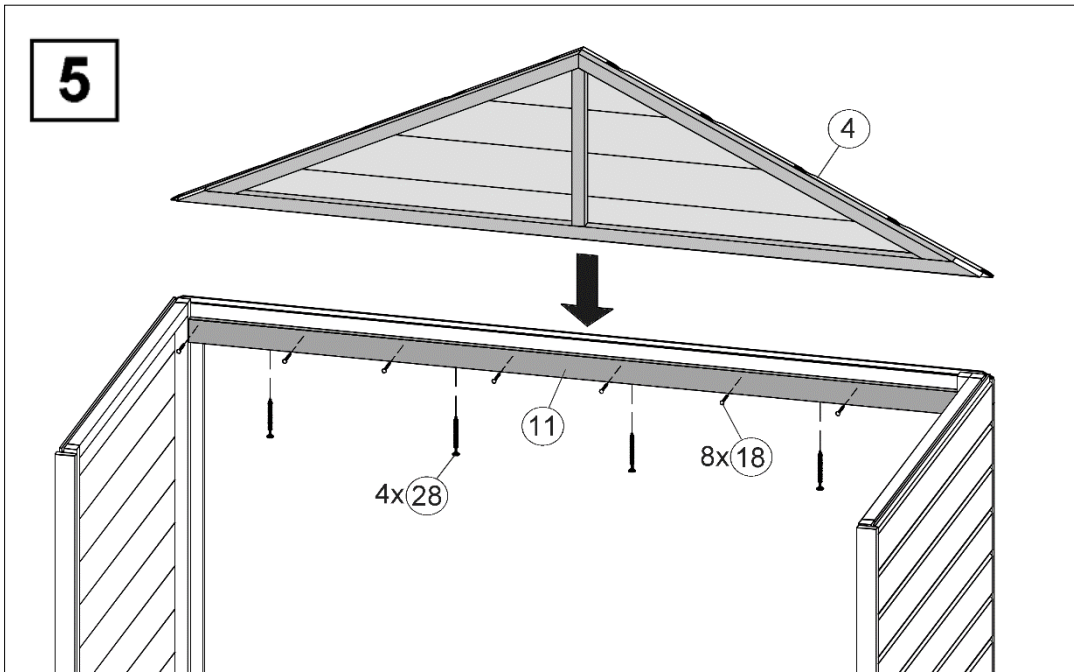
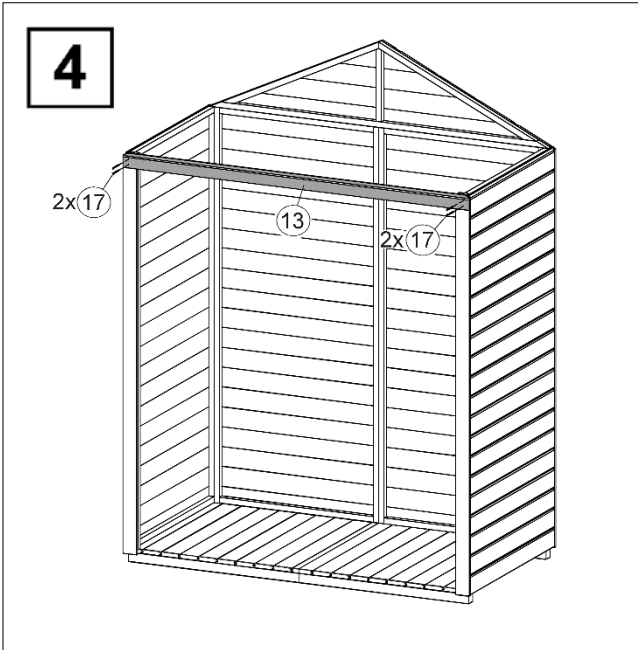
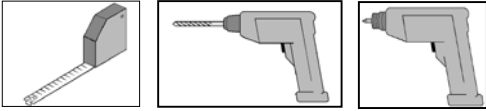
Pos	Bild	Land	Benennung	Abmessung	Stück
16		D	Schraube	4,0 x 40	27
		GB	Screw		
		F	vis		
		I	vite		
		E	Tornillo		
		P	Parafuso		
		H	csavar		
		NL	schroef		
		HR	vijak		
		SLO	vijak		
17		D	Schraube	3,5 x 35	88
		GB	Screw		
		F	vis		
		I	vite		
		E	Tornillo		
		P	Parafuso		
		H	csavar		
		NL	schroef		
		HR	vijak		
		SLO	vijak		
18		D	Schraube	3,5 x 25	22
		GB	Screw		
		F	vis		
		I	vite		
		E	Tornillo		
		P	Parafuso		
		H	csavar		
		NL	schroef		
		HR	vijak		
		SLO	vijak		
19		D	Schraube	3,5 x 16	19
		GB	Screw		
		F	vis		
		I	vite		
		E	Tornillo		
		P	Parafuso		
		H	csavar		
		NL	schroef		
		HR	vijak		
		SLO	vijak		

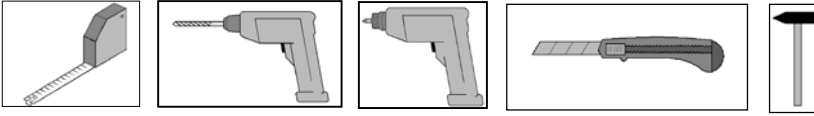
Pos	Bild	Land	Benennung	Abmessung	Stück
20		D	Schloßschraube	M6 x 60	8
		GB	Carriage bolt		
		F	boulon à collet carré		
		I	vite con lucchetto		
		E	Tornillo de cabeza de lenteja y cuello		
		P	Parafuso de reigada quadrada		
		H	zárcsavar		
		NL	slotschroef		
		HR	Vijak na bravi		
		SLO	Vijak ključavnice		
21		D	Unterlegscheibe	6,4	8
		GB	Plain washer		
		F	rondelle		
		I	rondella		
		E	Arandela		
		P	Anilha plana		
		H	alátét		
		NL	onderlegplaatje		
		HR	podložna pločica		
		SLO	podložka		
22		D	Dachpappstift	2,0 x 13	100
		GB	Tack		
		F	pointe pour carton bitumé		
		I	spina per cartone catramato		
		E	Espiga para cartón asfáltico		
		P	Prego de cabeça larga		
		H	fedéllemez-szeg		
		NL	asfaltnagel		
		HR	čavao za krovni karton		
		SLO	žebelj za strešno lepenko		
23		D	Kreuzgehänge	250mm	4
		GB	Cross hanger		
		F	ferrure en croix		
		I	sospensione a crociera		
		E	Suspensión en cruz		
		P	Barra de união em T		
		H	keresztfüggeszték		
		NL	kruisgeheng		
		HR	križni ovjes		
		SLO	križno obešalo		

Pos	Bild	Land	Benennung	Abmessung	Stück
24		D	Sicherheitsüberfalle mit Öse		1
		GB	Safety clasps with eyelet		
		F	Morillon de sécurité avec oeillet		
		I	Attacco di sicurezza con occhiello		
		E	Aliviadero de seguridad con agujero		
		P	Tranqueta de segurança com olhal		
		H	biztonsági kapocs füllel		
		NL	veiligheidsklamp met oog		
		HR	preklopni zatvarač s prstenom		
		SLO	varnostna zaponka z ušescem		
25		D	Schubriegel mit Schließblech		2
		GB	Sash bolt with striking plate		
		F	verrou avec pièce de fermeture		
		I	catenaccio con bocchetta		
		E	Cerrojo con chapa de cierre		
		P	Fecho de correr com chapa de fecho		
		H	tolóretesz zárólemezzel		
		NL	schuifgrendel met sluitplaat		
		HR	klizni kračun s limom		
		SLO	potisni zapah z zaporno pločevino		
26		D	Bodenbalken-Lasche	25 / 25 / 250	2
		GB	Floor beam bracket		
		F	patte de solive		
		I	stecca della traversa del pavimento		
		E	Cubrejunta viguetas del piso		
		P	Cobrejunta do barrote de soalho		
		H	talpgerenda-heveder		
		NL	vloerbalk-klamp		
		HR	spojna daska podne grede		
		SLO	spona talnega trama		
27		D	Schraube	4,0 x 60	8
		GB	Screw		
		F	vis		
		I	vite		
		E	Tornillo		
		P	Parafuso		
		H	csavar		
		NL	schroef		
		HR	vijak		
		SLO	vijak		

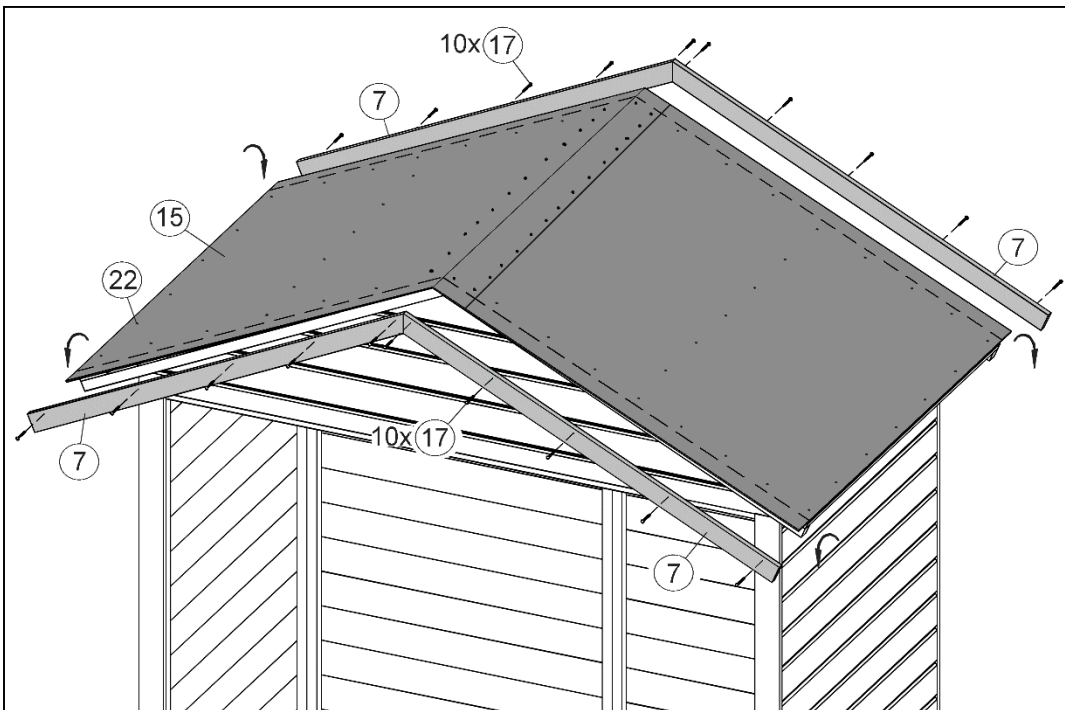
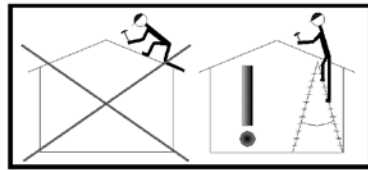
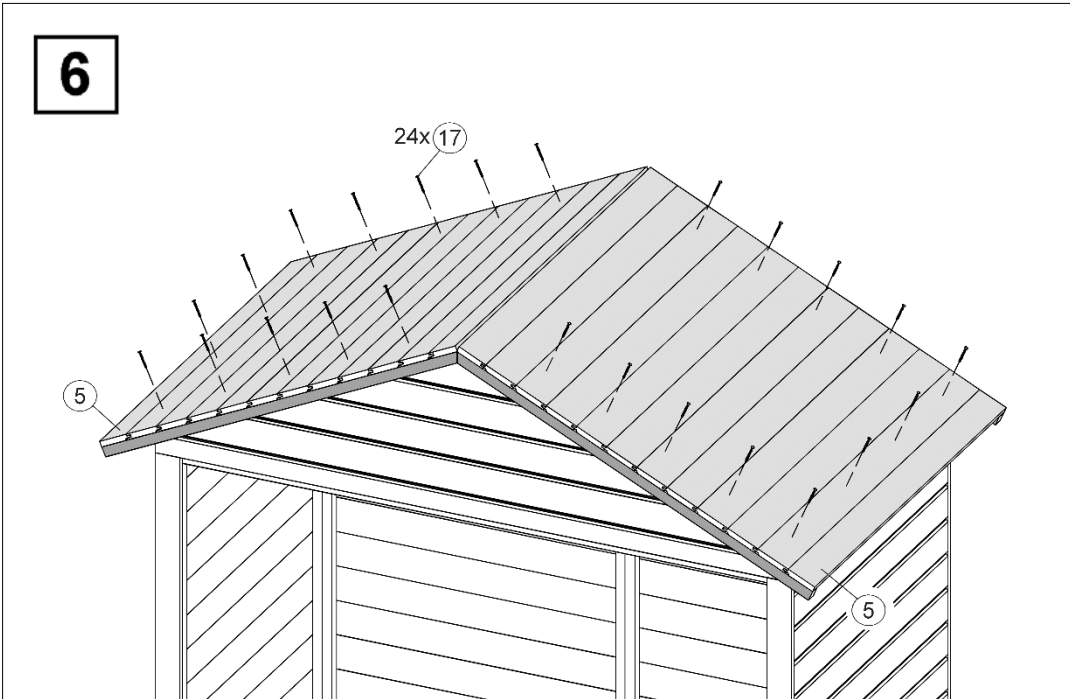
Pos	Bild	Land	Benennung	Abmessung	Stück
28		D	Schraube	4,5 x 70	4
		GB	Screw		
		F	vis		
		I	vite		
		E	Tornillo		
		P	Parafuso		
		H	csavar		
		NL	schroef		
		HR	vijak		
		SLO	vijak		

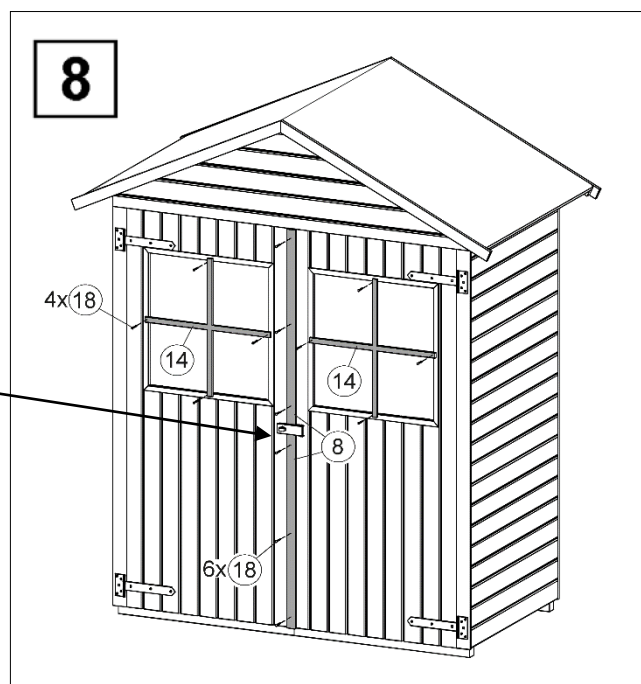
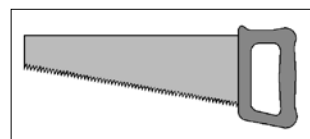
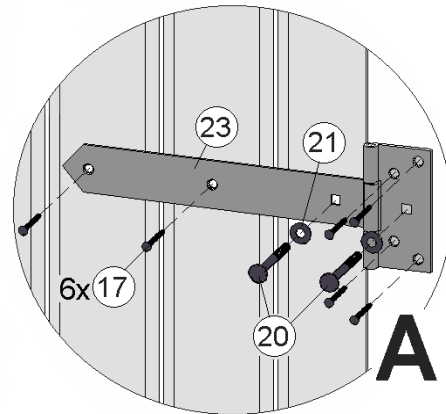
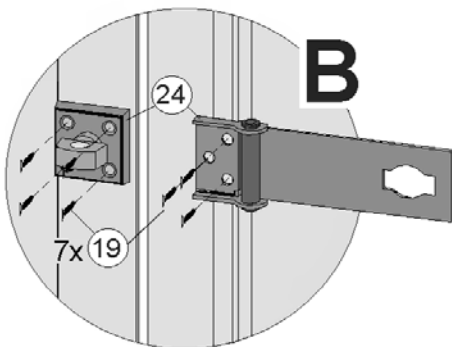
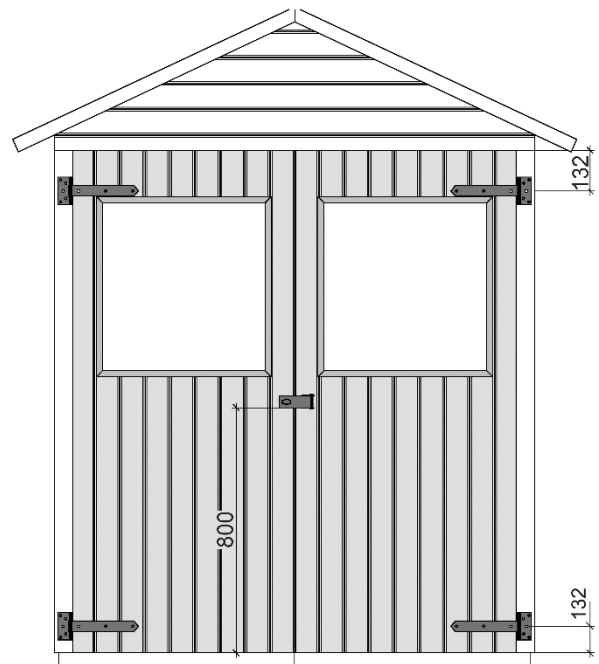
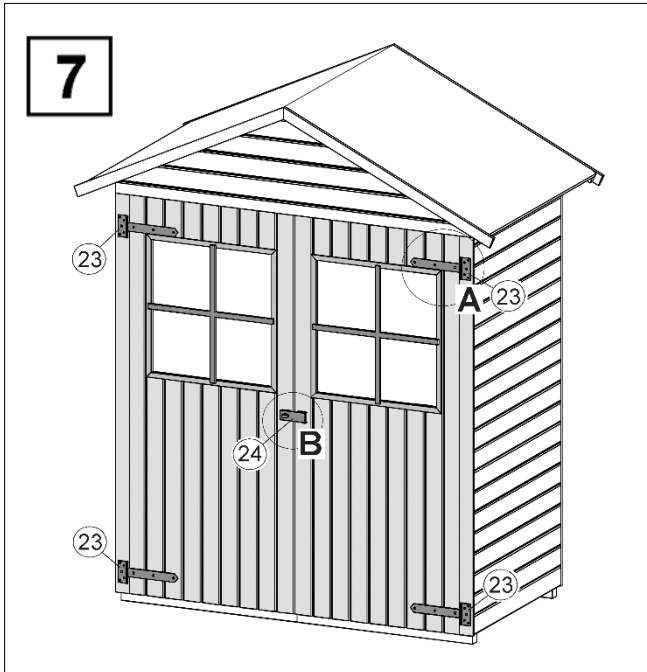
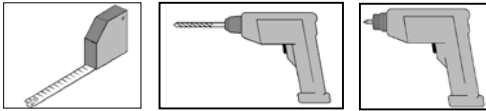


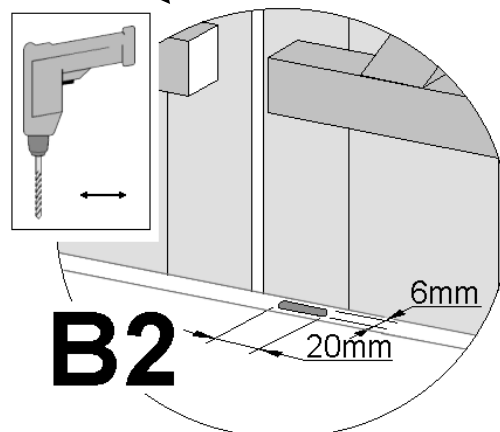
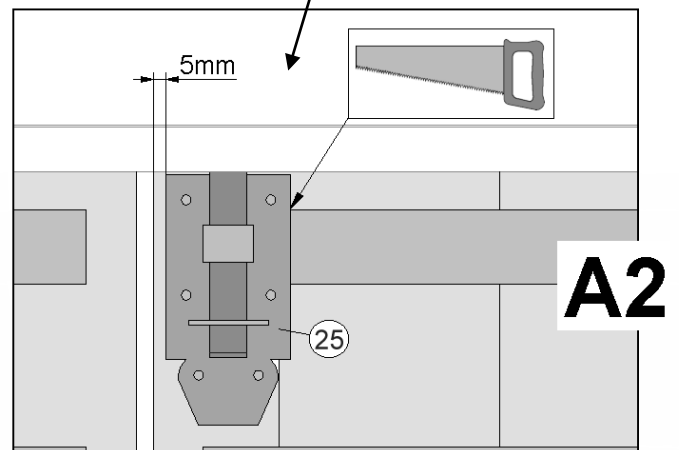
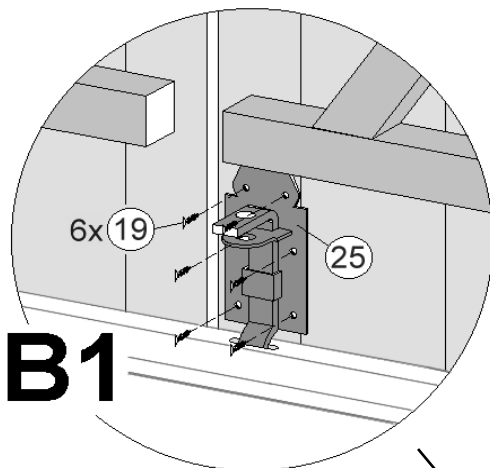
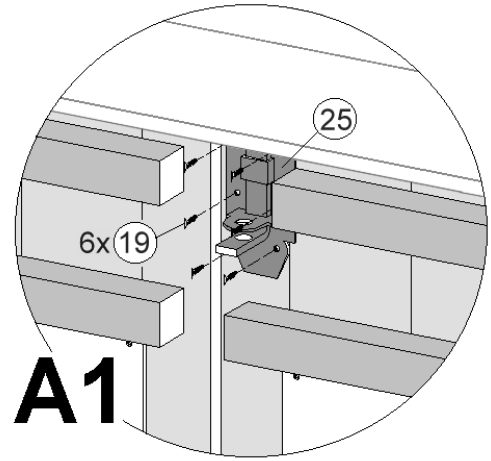
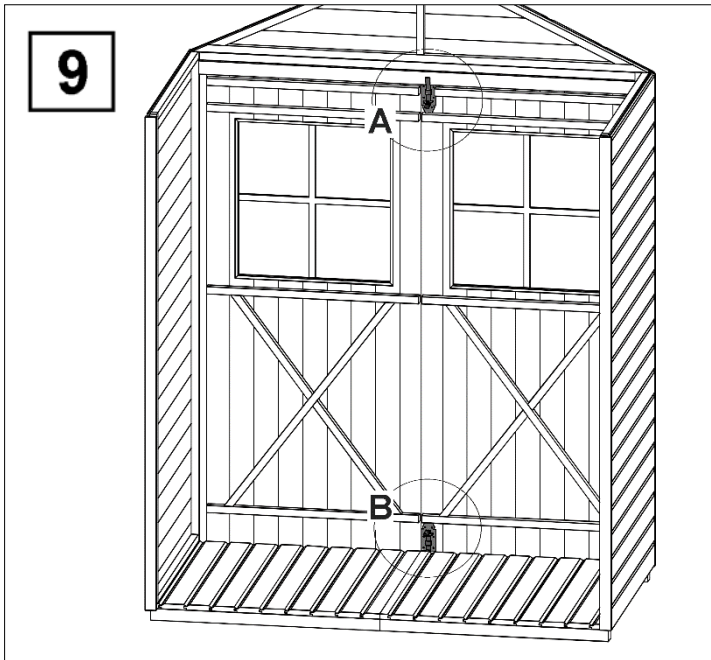
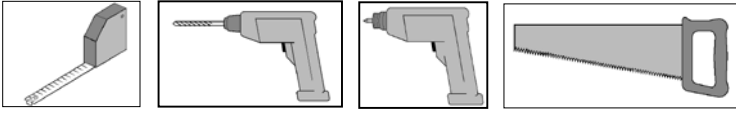




6









weka Holzbau GmbH,
Johannesstr. 16
D-17034 Neubrandenburg
Tel.: 0395 42908-0
Fax: 0395 42908-83

MA Art.-Nr.: 800.0286.17.03