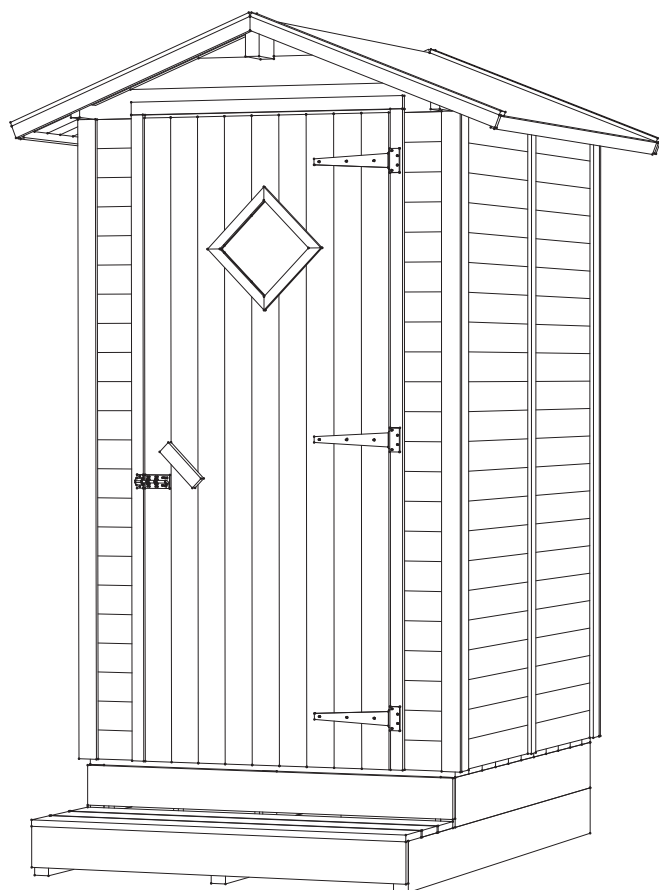


GOODiY

PRICE
MATTERS.



Kuusikko 502518150

Instruction manual

GB 2

Kokoamisohje

FI 3

Bruksanvisning

SE 4

Monteringsveiledning

NO 5

Kasutusjuhend

EE 6

IMPORTANT INFORMATION

Please check the construction set for completeness using the position list in good time before starting construction or commissioning your construction team. If individual parts are defective or missing, we will deliver these as quickly as possible. However, we cannot refund the costs for any resulting construction delays to a construction company.

Please understand that we cannot assume any guarantee for the following defects:

- incorrect storage before assembly
- incorrect anchoring with the ground or inadequate foundation (foundation according to statics)
- damage due to erection errors, e. g. the house is not level or not right-angled
- damage through a higher level of snow burden than statically envisaged. Recommendation: load relief of the roof by removing the snow layer
- storm damage (insurance cases) or violent destruction
- damage through any alteration to the design by the client
- natural formation of cracks, branch holes, twisting, decolouration or similar modification (natural process; has no influence on the statics)

Storage information until construction:

- Store pallet on a level and dry surface.
- Protect from exposure to sunlight and the influences of weather; wood can warp drastically in a loose condition!

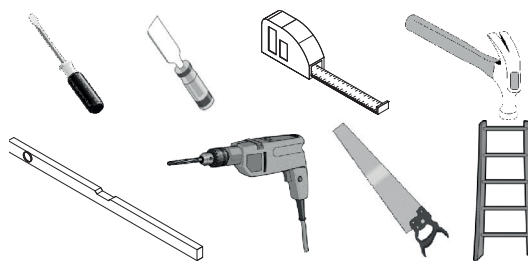
General tips and refers to:



When using roofing felt, we recommend using two layers; first the underlay on the bottom, and then the bitumen felt on top. We do not recommend using a tiled roof because of its weight.

Tips for assembly:

- Make sure that the foundation is even and frost proof.
- The foundation timbers of the building are proofed, but we still recommend installing a strip of roofing felt between the foundation timbers and the foundation itself to prevent moisture rising from the soil into the timber (felt not included).
- If you are installing a composting seat that rises through the floor of the building, design the foundation of the building so that the composting seat is at a suitable height.
- To start assembly, arrange the parts in numerical order next to the assembly site. You can identify the parts needed for each step of the assembly process by their measurements (please see the list of parts).
- Keep the small parts (screws, nails, fittings, etc.) in their bags during the assembly process to stop them from getting lost.
- We recommend that you use protective gloves and eyewear during the assembly process.
- Reserve 1–3 days for the assembly process.
- Some steps of the assembly require two people.
- Paint the wooden surfaces of the structure soon after assembly to protect it, and install roofing cover or sheeting onto its roof (e.g. roofing felt).
- You will need the following tools during the assembly process:



Instructions for maintenance / colour treatment

Except for foundation beams and stair, all wooden parts are untreated. Wooden parts that are not treated, must be protected with wood paint.

Recommendation:

An initial coat on all sides with a wood primer (protection against fungi and insects), and then one coat each of intermediate and top coat with a high-quality wood-preserving varnish (colour tones, UV protection, protection against weathering).

Regular varnishing is necessary to maintain the wood. Make sure the products are given good UV protection and that the working guidelines of the varnish manufacturer are observed.

TÄRKEITÄ TIETOJA

Tarkista osaluetteloitaa käytettäen hyvissä ajoin ennen asennuksen aloittamista tai asennushenkilön kutsumista, että rakennussarjan kaikki osat ovat käytettävissä. Jos jossakin osassa on vikaa tai jokin osa puuttuu, toimitamme uuden mahdollisimman pian. Emme valitettavasti voi korvata kustannuksia, jotka aiheutuvat rakennusliikkeelle pystytystön viivästymisestä.

Ymmärräthän, että emme voi ottaa vastuuta seuraavista asioista:

- virheellinen varastointi ennen asennusta
- epäasianmukainen ankkurointi alustaan tai riittämätön perustus (perustus statikan mukaan)
- pystytysvirheistä aiheutuvat vahingot, esim. rakennus ei ole vaakasuorassa tai rakennuksen kulmat eivät ole suoria
- vahingot, jotka aiheutuvat suuremmista lumikuormista kuin staattisissa laskelmissa on otettu huomioon; suositus:
- katon kuormituksen pienentäminen lumikerros poistamalla
- myrskyvahingot (vakuumustapaukset) tai väkivaltainen rikkominen
- työmaalla muutettujen rakennelmien vahingot
- luonnolliset halkeamat, oksanreiat, vinoumat, väri- tai vastaavat muutokset (luonnollinen ilmiö; ei vaikutusta statikkaan).

Pystytystä edeltävä varastointi:

- Säilytä materiaali tasaisena ja kuivana.
- Vinkki: Poista kelmu ja muovinauhat vasta juuri ennen asennusta!
- Suojaa auringon ja sään vaikutuksilta; puu voi väärityy voimakkaasti irrallaan ollessaan!

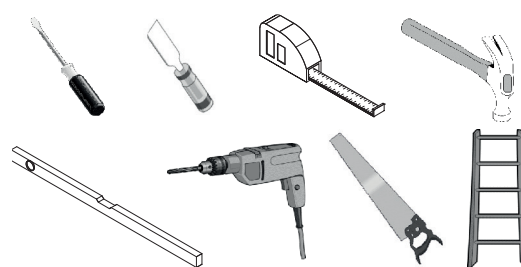
Yleisiä neuvoja ja huomautuksia:



1 Katohuopaa käytettäessä suosittelemme käyttämään kahta katekerrosta; alle alushuopa ja päälle bitumihuopa. Tiilikatetta emme suosittele sen painon vuoksi.

Vinkit kokoamiseen:

- Huolehdi että perustuksesta tulee tasainen ja routimaton
- Rakennuksen perustuspuit on suojakäsitelty mutta suosittelemme silti asentamaan perustuspuiden ja perustuksen väliin katohuopakaistaleen estämään kosteuden nousu maaperästä puuosioin (huopa ei sisällä toimitukseen).
- Mikäli asennat rakennukseen lattian läpi asennettavan kompostoivan istuimen, suunnittele rakennuksen perustus siten että kompostoivan istuimen istumakorkeus asetuu sopivalle korkeudelle.
- Aloita rakennuksen kokoaminen järjestämällä samat osat omiin ryhmiinsä kokoamisalueelle. Tunnistat kussakin kokoamisvaiheessa tarvittavat osat niiden mittojen perusteella (kts. osaluetello)
- Pidää toimitukseen sisältyvät pienet osat, ruuvit, naulat ja helat, omissa pusseissaan kokoamisen aikana, jotta ne eivät häviä
- Suosittelemme käyttämään kokoamisen aikana suojakäsineitä ja turvalaseja
- Varaa kokoamiseen 1-3 päivää aikaa
- Joihinkin kokoamisvaiheisiin tarvitaan kaksi henkilöä
- Suojaa rakennuksen puupinta maalilla pian pystytämisen jälkeen ja asenna kate katolle (esim. katohuopa)
- Kokoamisessa tarvitset seuraavia työkaluja:



Hoito-ohjeet / maalaus:

Perustuspuita ja portaita lukuun ottamatta kaikki puosat ovat käsitlemättömiä. Käsitlemättömät puosat tulee suojaata puumaalilla.

Suoitus:

Pohjamaalaus kannattaa tehdä kyllästysaineella (sieni- ja hyönteistuhoja vastaan) ja sitten väli- ja pintamaalaus puuta suojaavalla korkealaatusella kuultomaalilla (värijäytymät, UV-suoj, hilseilysuojja).

Säännöllinen suojamaalaus on välttämätöntä! Varmista aina, että maalissa on hyvä UV-suoj, ja noudata valmistajan ohjeita.

VIKTIG INFORMATION

Kontrollera att byggsatsen är komplett enligt artikelförteckningen innan monteringen påbörjas. Om en enskild del påvisar brister eller saknas levererar vi denna på nytt så fort som möjligt. Leverantören står inte för ersättning av ev. byggkostnader vid försening av bygget.

Vi ber om förståelse för att vi inte kan ta ansvar för följande brister:

- felaktig lagring innan montering
- olämplig förankring på underlaget eller bristfålligt fundament (fundament enl. statiska beräkningar)
- Skador på grund av monteringsfel, t. ex. att stugan inte står vågrätt eller dess hörn inte är vinkelräta
- Skador på grund av högre snölast än den som avsetts statiskt sett. Vi rekommenderar att du avlastar taket genom att avlägsna snötäcket
- Stormskador (fall för försäkring) eller skadegörelse med våld
- Skador på konstruktioner som ändrats på plats
- Naturlig sprickbildning, kvisthål, förvidningar, variationer i färg el. dyl. (en naturlig process som inte påverkar statiska förhållanden)

Ansvar för lagring innan montering:

- Förvara materialet torrt på ett jämnt underlag.
- Skydda mot solsken, väder och vind; trä kan genomgå starka förändringar när det ligger löst!

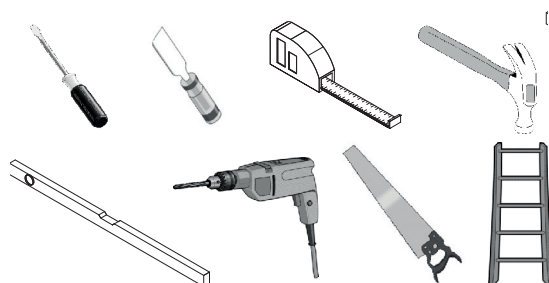
Allmänna råd och anmärkningar:



- 1** När du använder takpapp rekommenderar vi att du använder två lager; först underlaget på undersidan och sedan bitumenpapp på ovansidan. Vi rekommenderar att du inte använder ett takteglar på grund av dess tyngd.

Tips för montering:

- Se till att grunden är jämn och frostskyddad.
- Byggnadens grundstommar är skyddade, men vi rekommenderar ändå att du installerar en remsa takpapp mellan grundstommarna och själva grunden för att förhindra att fukt stiger upp från marken och in i stommarna (papp ingår inte i priset).
- Om du installerar en komposteringsplats som stiger upp genom byggnadens golv ska du utforma byggnadens grundläggning så att komposteringsplatsen ligger på en lämplig höjd.
- Före monteringen ordnar du delarna i nummerordning bredvid monteringsplatsen. Du kan hitta de delar som behövs för varje steg i monteringsprocessen genom deras mått (se listan över delar).
- Förvara små delar (skruvar, spikar, beslag och så vidare) i sina påsar under monteringen så att de inte försvinner.
- Vi rekommenderar att du använder skyddshandskar och skyddsglasögon under monteringsprocessen.
- Räkna med 1–3 dagar för monteringen.
- Vissa moment i monteringen kräver två personer.
- Måla träytorna snarast efter monteringen för att skydda dem och lägg täckfärgning på taket (till exempel takpapp).
- Du kommer att behöva följande verktyg under monteringsprocessen:



Skötselanvisning / färgbehandling

Vi rekommenderar en första påstrykning på alla sidor med en träskyddsgrund (skydd mot svamp- och insektsangrepp) såväl som därefter en mellan- och täckbeläggning med en högvärdig träskyddslasyr (färg, UV-skydd, skydd mot förvittring).

En regelbunden skötselpåstrykning är nödvändig! Beakta alltid ett bra UV-skydd på produkten såväl som bearbetningsriktlinjerna från lasytillverkaren.

VIKTIG INFORMASJON

Kontroller ved hjelp av innholdslisten at alle delene til byggesettet er på plass før du starter montering eller bestiller montører. Dersom enkeltdeler skulle være defekte eller mangle vil vi levere disse så snart som mulig. Vi erstatter imidlertid ikke kostnader i forbindelse med forsinket montering som følge av dette.

Vi ber om forståelse for at vi ikke kan gi noen garantier for følgende feil:

- feil lagring før montering;
- feil forankring til grunnen eller feil fundamentering (fundamentering i henhold til statiske beregninger);
- skader som følge av feil ved oppføring, f. eks. at huset ikke er i plan eller at vinklene ikke er rette;
- skade som følge av høyere snølast enn statistikken tillater.
Anbefaling: Reduser belastningen på taket ved å fjerne snølaget!
- stormskader (forsikringssaker) eller hærverk;
- skader som følge av kundens endringer i utforming;
- naturlig sprekkdannelse, kvisthull, vridning, fargetap eller lignende endringer (naturlige prosesser som ikke har innflytelse på statiske forhold).

Informasjon vedrørende lagring før montering:

- lagre materialene på et jevnt og tørt underlag.
- Beskytt materialene mot soleksponering og værpåvirkning; trevirke kan deformere seg drastisk i løs tilstand!

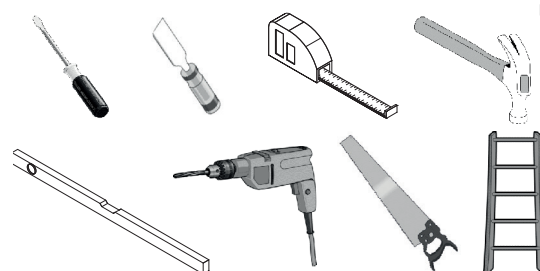
Generelle tips og henvisninger:



- Ved bruk av takpapp anbefaler vi å bruke to lag; først underlaget på bunnen og deretter bitumenlaget på toppen. Vi anbefaler ikke bruk av tegltak på grunn av vekten.

Tips for montering:

- Sørg for at fundamentet er jevnt og frostsikkert.
- Tømmeret brukt i fundamentet til bygningen er impregnert, men vi anbefaler likevel å legge en stripe takpapp mellom tømmeret og selve fundamentet for å hindre at fukt stiger fra jorda og ned i tømmeret (papp ikke inkludert).
- Hvis du monterer et komposittoalett som reiser seg gjennom gulvet i bygningen, uform bygningens fundament slik at komposittoalettet er i passende høyde.
- For å starte monteringen, ordne delene i numerisk rekkefølge ved siden av monteringsstedet. Du kan identifisere delene som trengs for hvert trinn i monteringsprosessen ihht. deres mål (se listen over deler).
- Oppbevar de små delene (skruer, spiker, rørmuffer osv.) i posene deres under monteringsprosessen for å unngå at de blir borte.
- Vi anbefaler at du bruker vernehansker og briller under monteringsprosessen.
- Sett av 1–3 dager for monteringsprosessen.
- Noen trinn i monteringen krever to personer.
- Mal treoverflatene på konstruksjonen like etter montering for å beskytte den, og installer taktekking eller duk på taket (f.eks. takpapp).
- Du trenger følgende verktøy under monteringsprosessen:



Vedlikeholdsanvisning/fargebehandling

Bortsett fra fundamentbjelker og trapp er alle tredeler ubehandlet. Tredeler som ikke er behandlet, skal beskyttes med tremaling.

Anbefaling:

Vi anbefaler et innledende belegg på alle sider med en trebeskyttelsesgrunning (beskyttelse mot sopp- og insektangrep) samt et mellom- og toppbelegg med høykvalitets trebeskyttelsesglasur (maling, UV-beskyttelse, beskyttelse mot forvitring).

En regelmessig vedlikeholdsapplikasjon er nødvendig! Vurder alltid en god UV-beskyttelse av produktet samt behandlingsretningslinjene til glasurprodusenten.

TÄHTIS INFORMATSIOON

Palun veendu enne paigaldamist, et kõik vajaminevad detailid on pakendis olemas vastavalt pakkelehele. Kaebuste korral palun edastage puuduolevate või defektsete detailide kohta info vastavalt pakkelehele koos kirjelduse või fotoga(defektide korral). Puuduolevad või defektsed detailid saadetakse Teile esimesel võimalusel. Kahjuks ei saa me hüvitada paigalduse viibimise tõttu tekinud kulusid.

Tootegarantii ei kehti järgnevatel juhtudel:

- mittekorrektna ladustamine enne paigaldamist
- mittekorrektna maja kinnitamine pinnase või vundamendi külge (vundament peab olema tehtud vastavalt staatilistele arvutustele)
- paigaldusvead, nt. maja on paigaldatud ebatasasele alusele või maja nurgad ei ole korrektelt õige nurga all
- liigse lumekoormuse tõttu tekinud kahju. Liigne lumi tuleb katusel eemaldada!
- toote liigne koormamine (mitu toodet ebakorrektelt üksteise otsa paigaldatud, mõni ese tootele asetatud)
- tormikahjud (kindlustusjuhtum) või tahtlik toote rikkumine / lõhkumine
- kahjud, mis on tekinud toote disaini või konstruktsiooni muutmisest kliendi poolt
- kui tegemist on loomulike puidu omadustega nagu oksad, lõhed, loomulik kõmmeldumine, puidusine (loomulik protsess, ei mõjuta puidu staatikat)

Ladustamine enne kokkupanekut:

- toodet tuleb hoida tasasel ja kuival pinnasel soovitavalt varjulises kohas ning kaitstuna ilmastiku eest
- jälgida, et pakend poleks katki, sest pakendisse pääsev vesi ja liigne niiskus koosmõjus päikesega võib puitu drastiliselt muuta
- lahtiseid detaile ladustada paigalduse ajal varjulises kohas ning kaitstuna ilmastiku eest. Lahtised puidetailid võivad ilmastiku mõjul deformeeruda.

Üldised nõuanded ja soovitused:

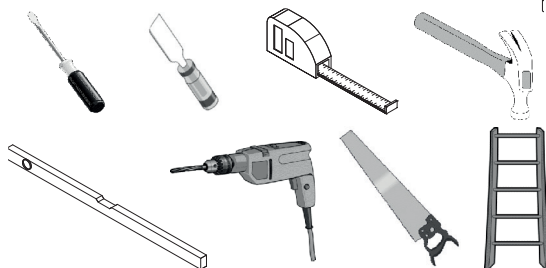


1

Katusepapi kasutamisel soovitame paigaldada kaks kihti: köigepealt aluskate alla ja seejärel bituumenpapp peale. Me ei soovita kasutada katusekive, sest need on rasked.

Nõuanded kokkupanekuks:

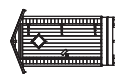
- Veenduge, et aluspind oleks ühtlane ja külmakindel.
- Hoone vundamendi palgid on küll töödeldud, kuid soovitame siiski paigaldada vundamendi palkide ja vundamendi vaheline katusepapi riba, et vältida niiskuse sattumist pinnasest puidu sisse (katusepapp ei kuulu komplekti).
- Kui paigaldate komposteerimisistme, mis töuseb läbi hoone põranda, projekteerige hoone vundament nii, et komposteerimisiste oleks sobival kõrgusel.
- Kokkupaneku alustamiseks asetage osad numbrilises järjekorras kokkupanekukoha kõrvale. Kokkupaneku iga etapi jaoks vajalikud osad saatke kindlaks teha nende mõõtmete järgi (vaadake osade loendit).
- Hoidke väikeseid osi (krivid, naelad, liitmikud jne) kokkupaneku ajal kottides, et vältida nende kaotsimineku.
- Soovitame kokkupaneku ajal kasutada kaitsekindaid ja -prille.
- Kokkupanekuks kulub 1–3 päeva.
- Kokkupaneku mõne etapi jaoks on vaja kaht inimest.
- Värvige kohe pärast kokkupanekut hoone puitpinnad üle, et neid kaitsta, ja paigaldage katusele katusekate või -plekk (nt katusepapp).
- Kokkupaneku käigus vajate järgmisi tööriistu:



Majade hooldusjuhend

Kõik puidetailid, välja arvatud vundamenditalad ja trepp, on töötlemata. Töötlemata puitosad tuleb kaitsta puidukaitsevahendiga.

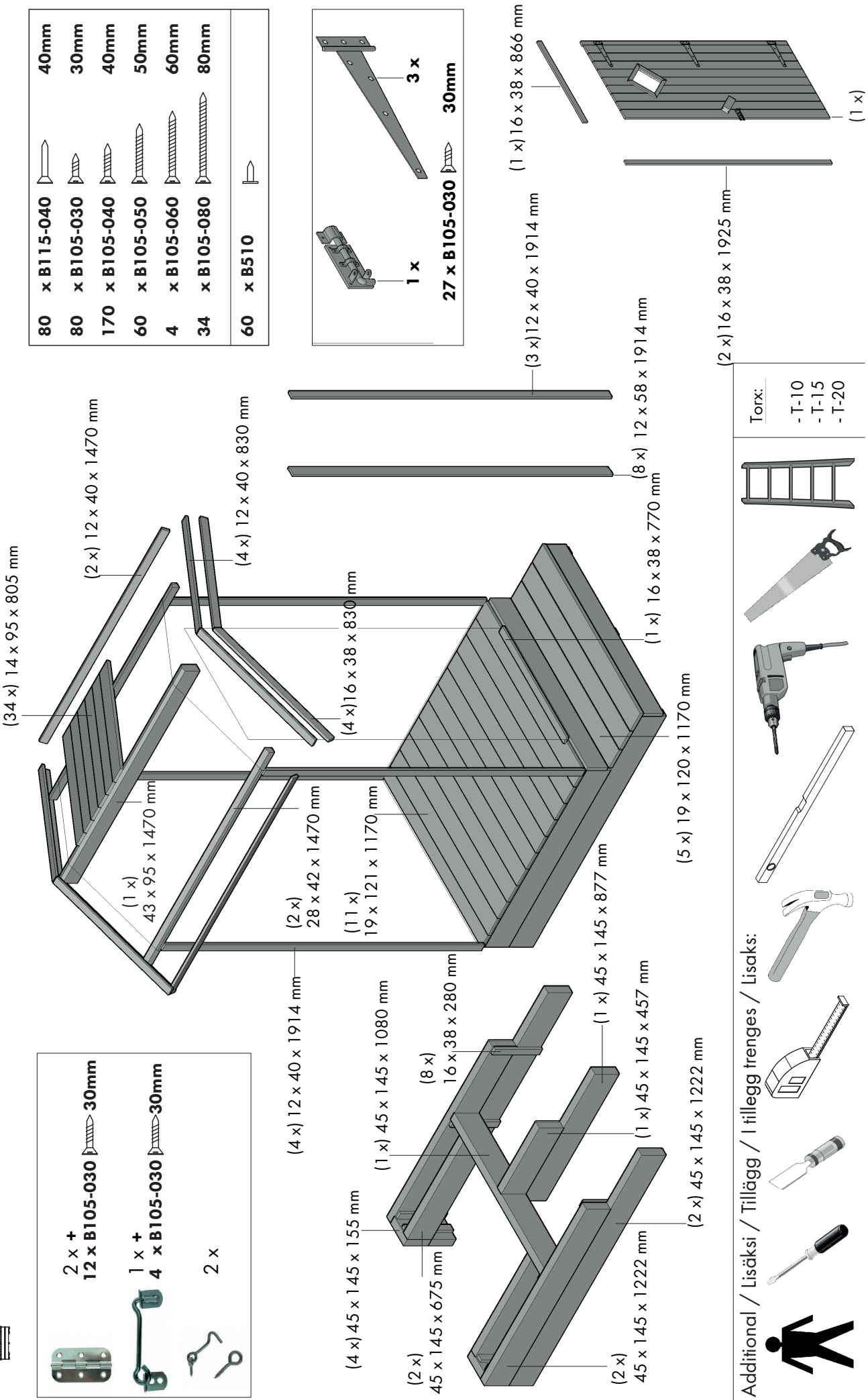
Regulaarne puidukaitsevahendi uuendamine on puidu pikaealisuse tagamiseks äärmiselt vajalik. Lisaks veenduge, et puidukaitsevahendil oleks hea kaitse UV vastu ning järgige tootja kasutusjuhendit!

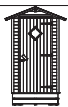


120 x 125 cm byggesete / Ehituskomplekti osad

760657 2

Parts of the building set / Rakennusrungon osat / Delar av byggsatsen / Deler av



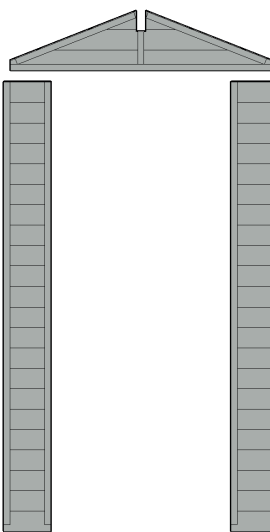
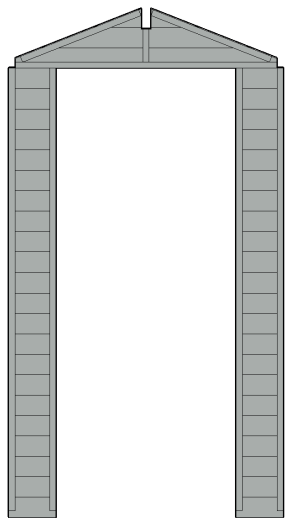


120 x 125 cm

Wall elements/Seinäelementit/Vägg/Vegg/Sein

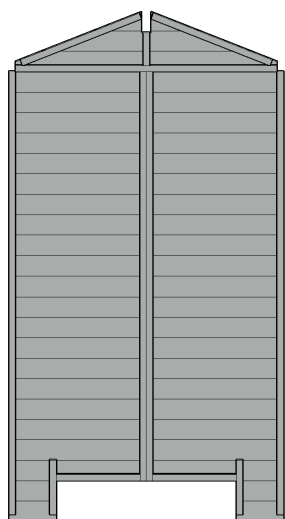
760657

3



1 x E1

2 x E2



1 x E1

1 x E4

1 x E3

1 x E5

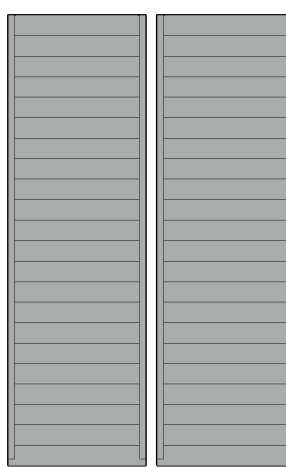


6 x B105-030

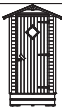
30mm

- Outside
- Ullkopuolella
- Utanför
- Utenfor
- Väljaspool

- Outside
- Ullkopuolella
- Utanför
- Utenfor
- Väljaspool



4 x E6

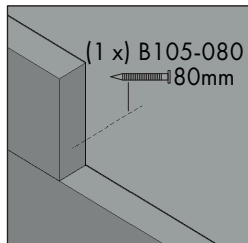


120 x 125cm

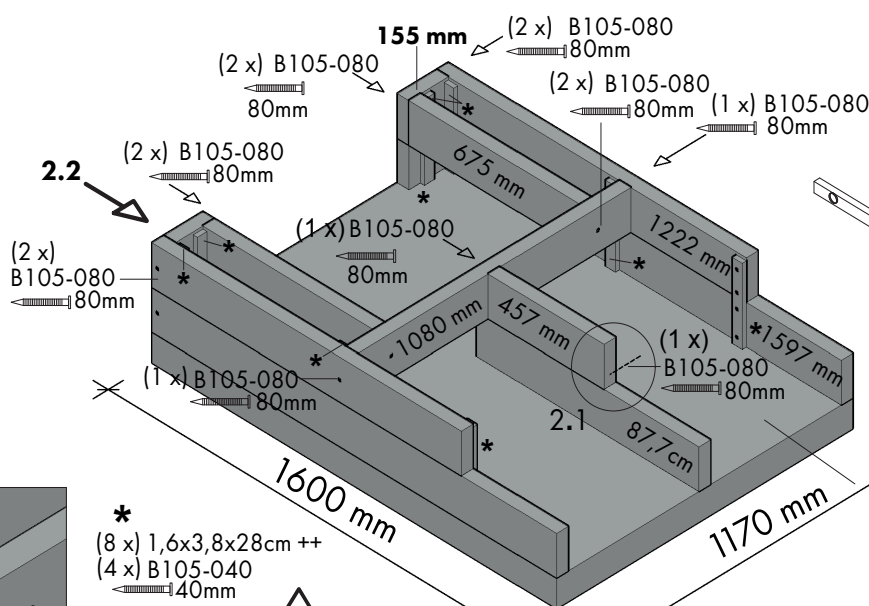
760657

4

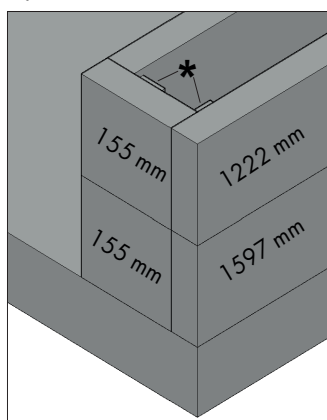
2.1



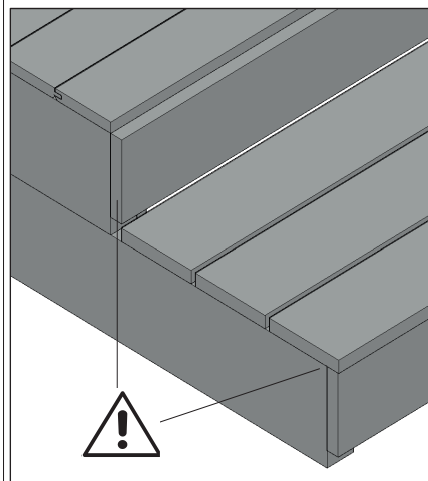
2.2



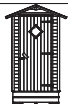
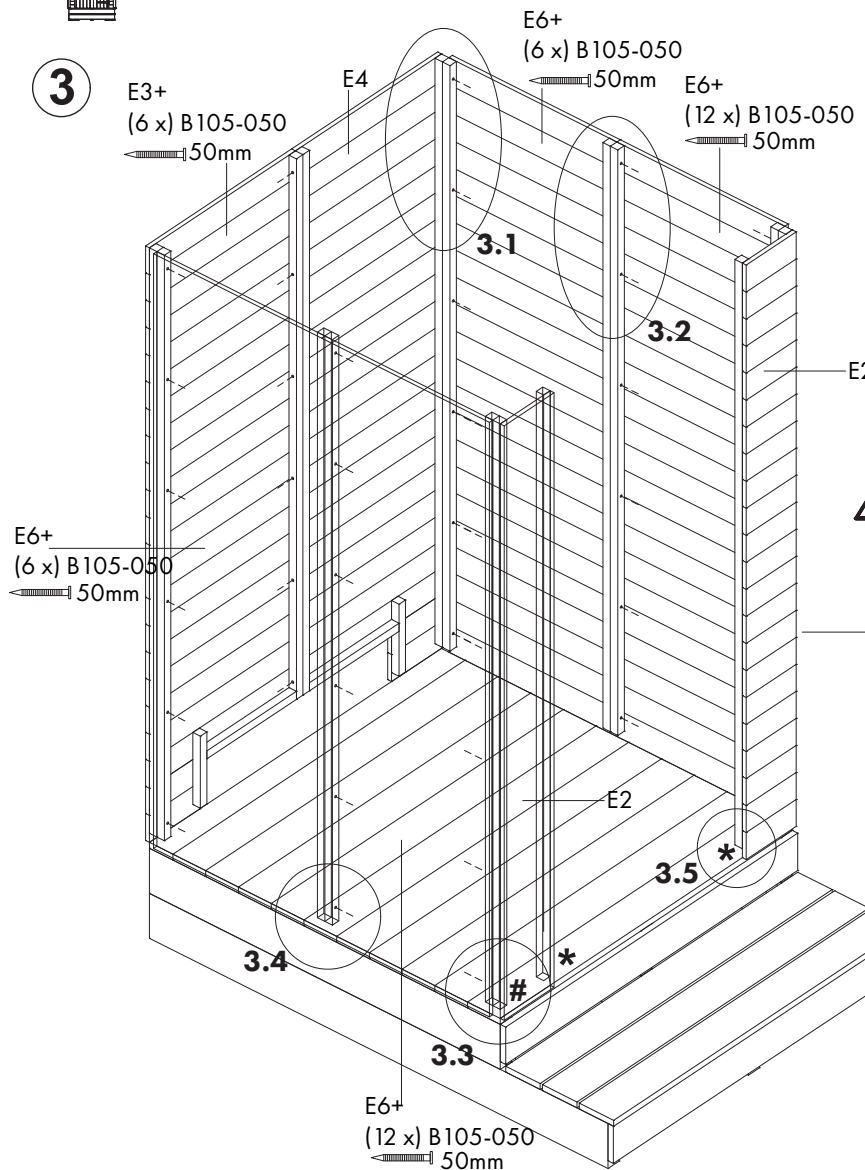
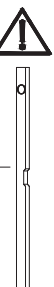
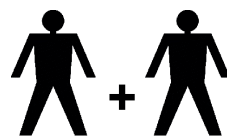
2.2

19 x 121 x 1170 mm+
(8 x) B115-040
← 40mm19 x 121 x 1170 mm+
(6x) B115-040
← 40mm19 x 121 x 1170 mm+
(6x) B105-040
← 40mm
impregnated
kyllästetty
impregnerade
impregnert
immutatud

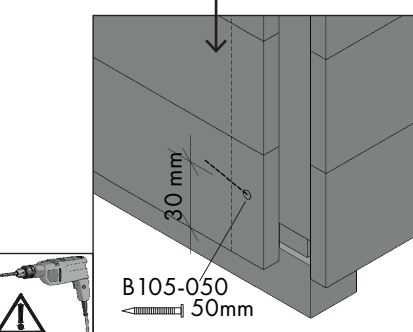
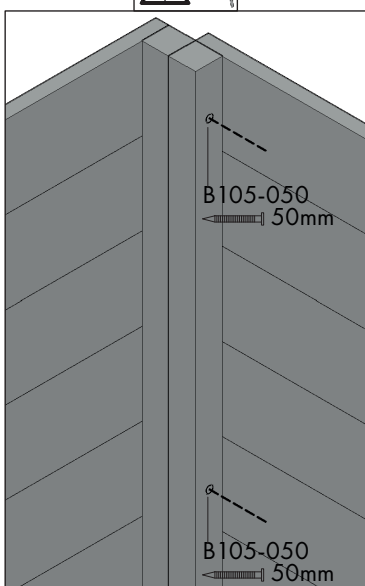
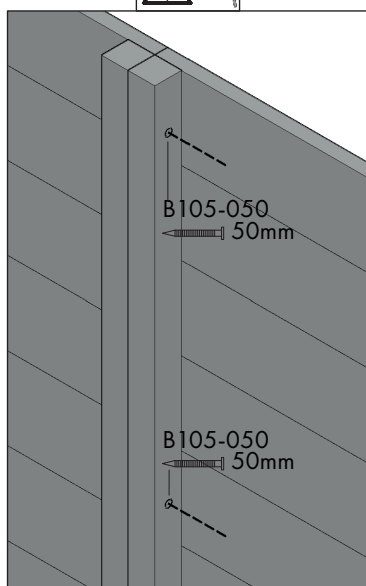
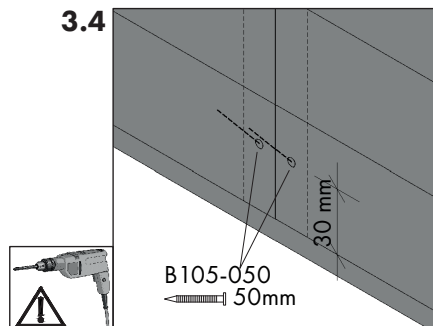
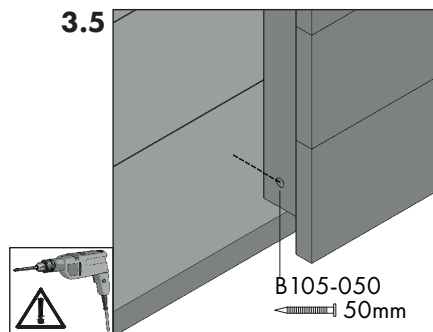
2.3 *

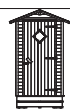


2.3

**120 x 125 cm****760657****3****5**

- Screw from outside to the bottom frame!
- Ruuvaa ulkopuolelta alarunkoon!
- Skruva från utsidan till bottenrammen!
- Skru fra utsiden til bunnenrammen!
- Kruvi väljästpoolelta alumise raami külge!

3.3**3.1****3.2****3.4****3.5**

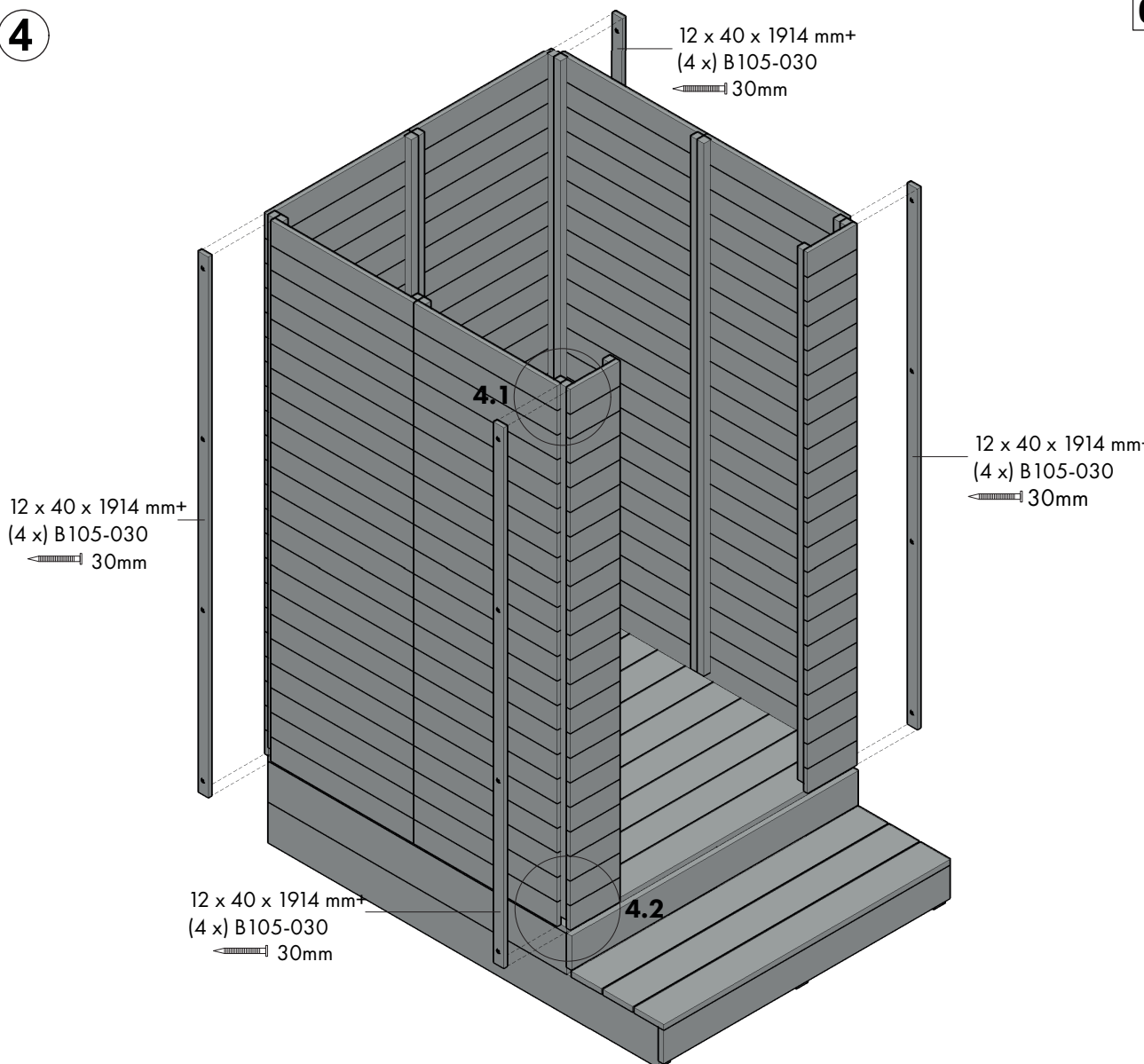


120 x 125 cm

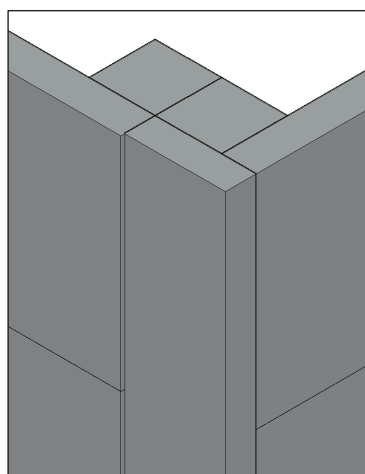
760657

4

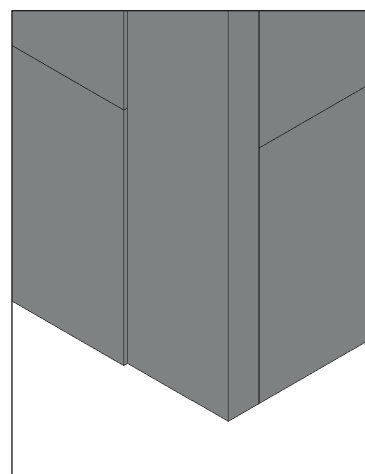
6

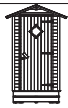
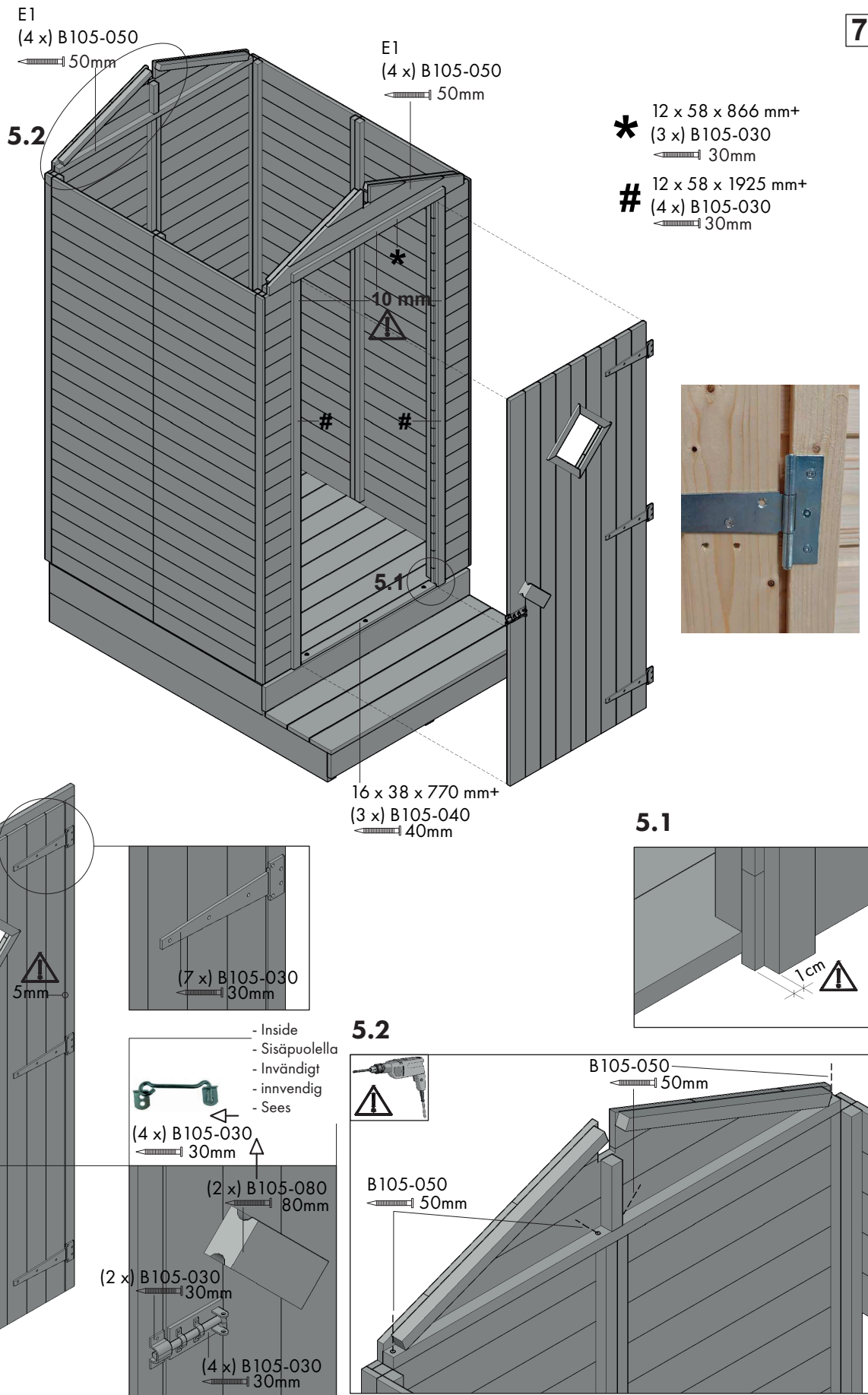


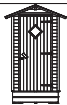
4.1



4.2



**120 x 125 cm****760657****5****7**

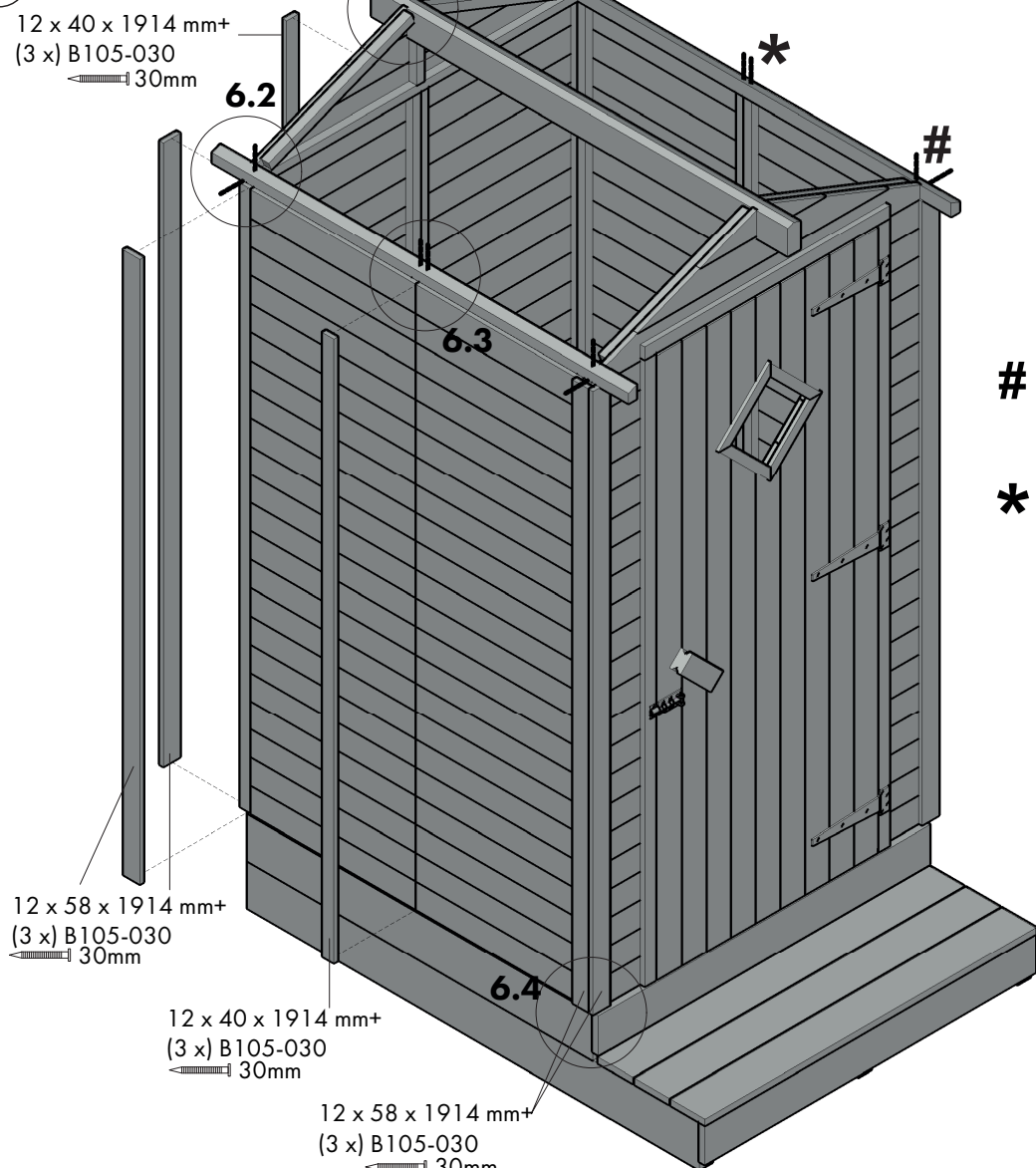


120 x 125 cm

760657

6

8



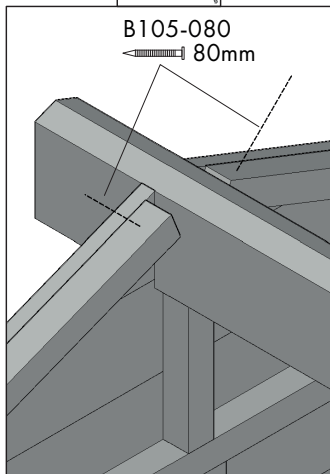
12 x 58 x 1914 mm+
(3 x) B105-030
— 30mm

* 12 x 40 x 1914 mm+
(3 x) B105-030
— 30mm

6.1



B105-080
— 80mm



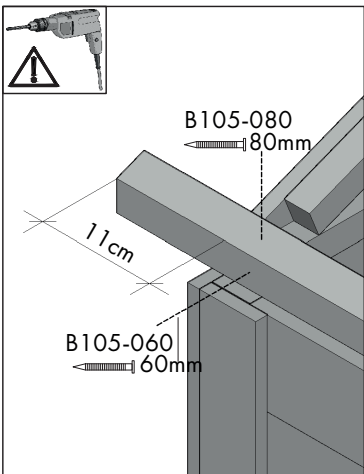
6.2



B105-080
— 80mm

11cm

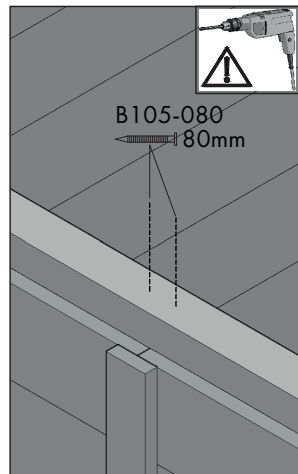
B105-060
— 60mm



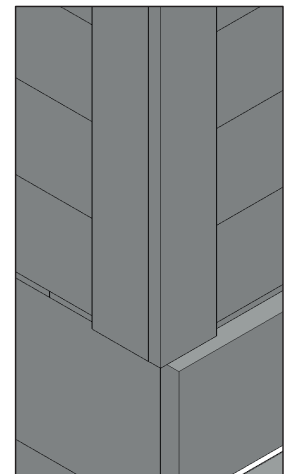
6.3

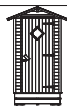


B105-080
— 80mm



6.4



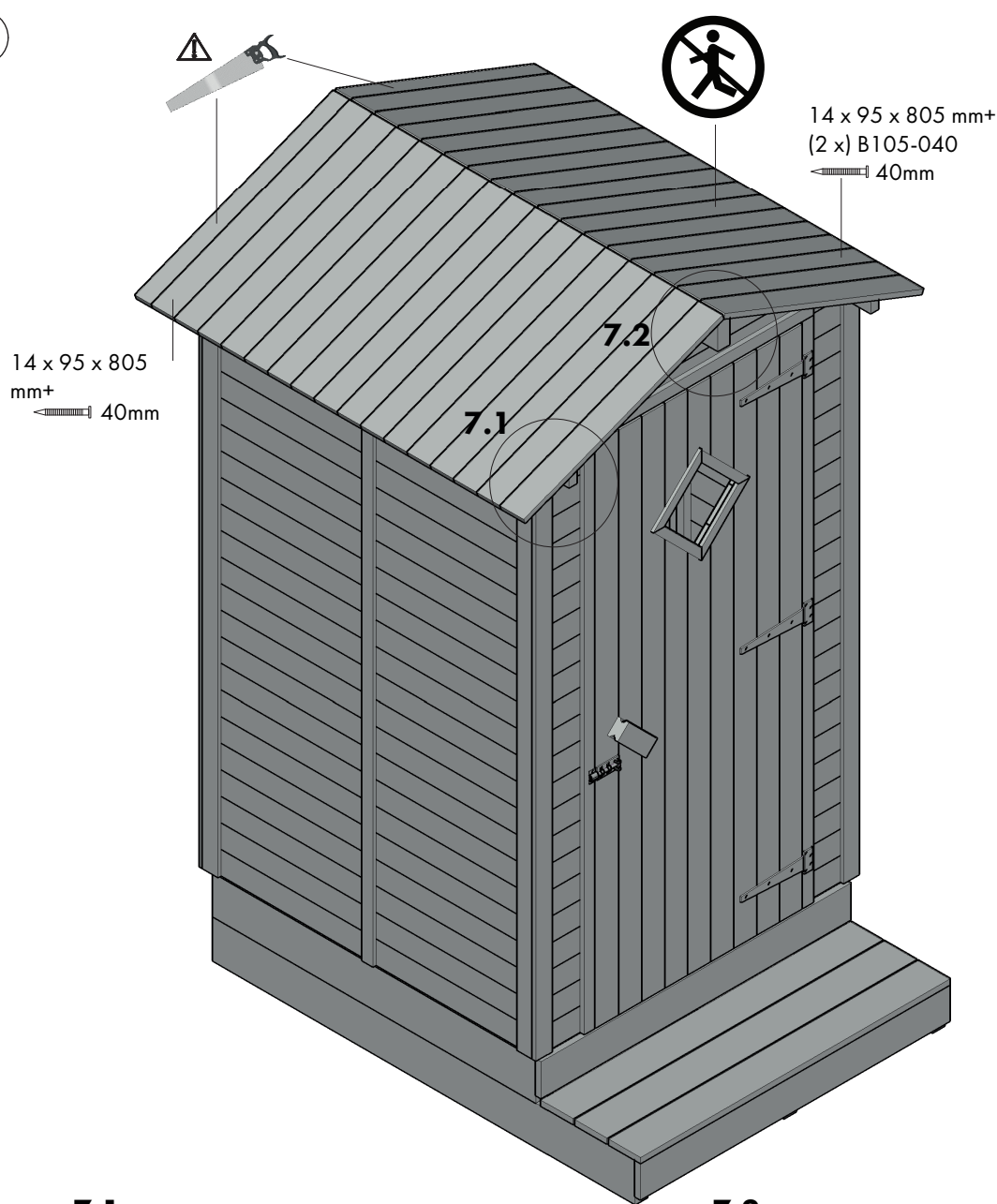


120 x 125 cm

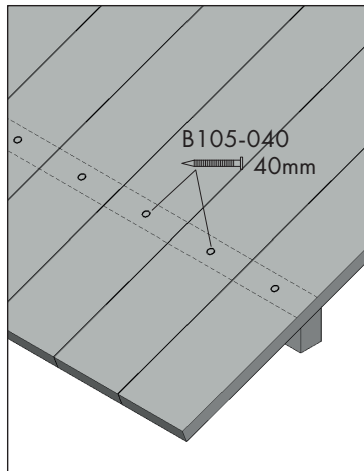
760657

7

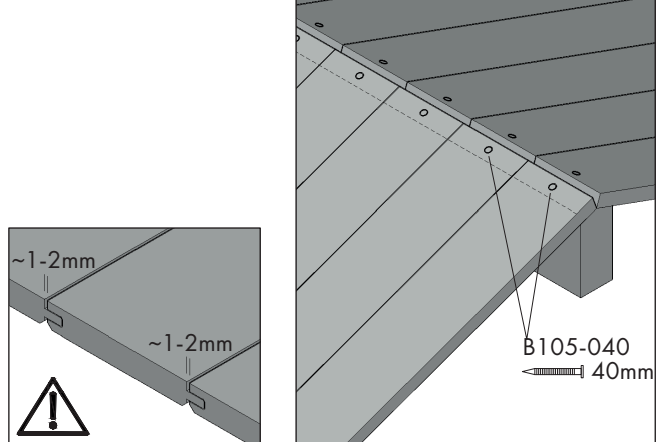
9

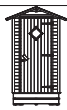


7.1



7.2



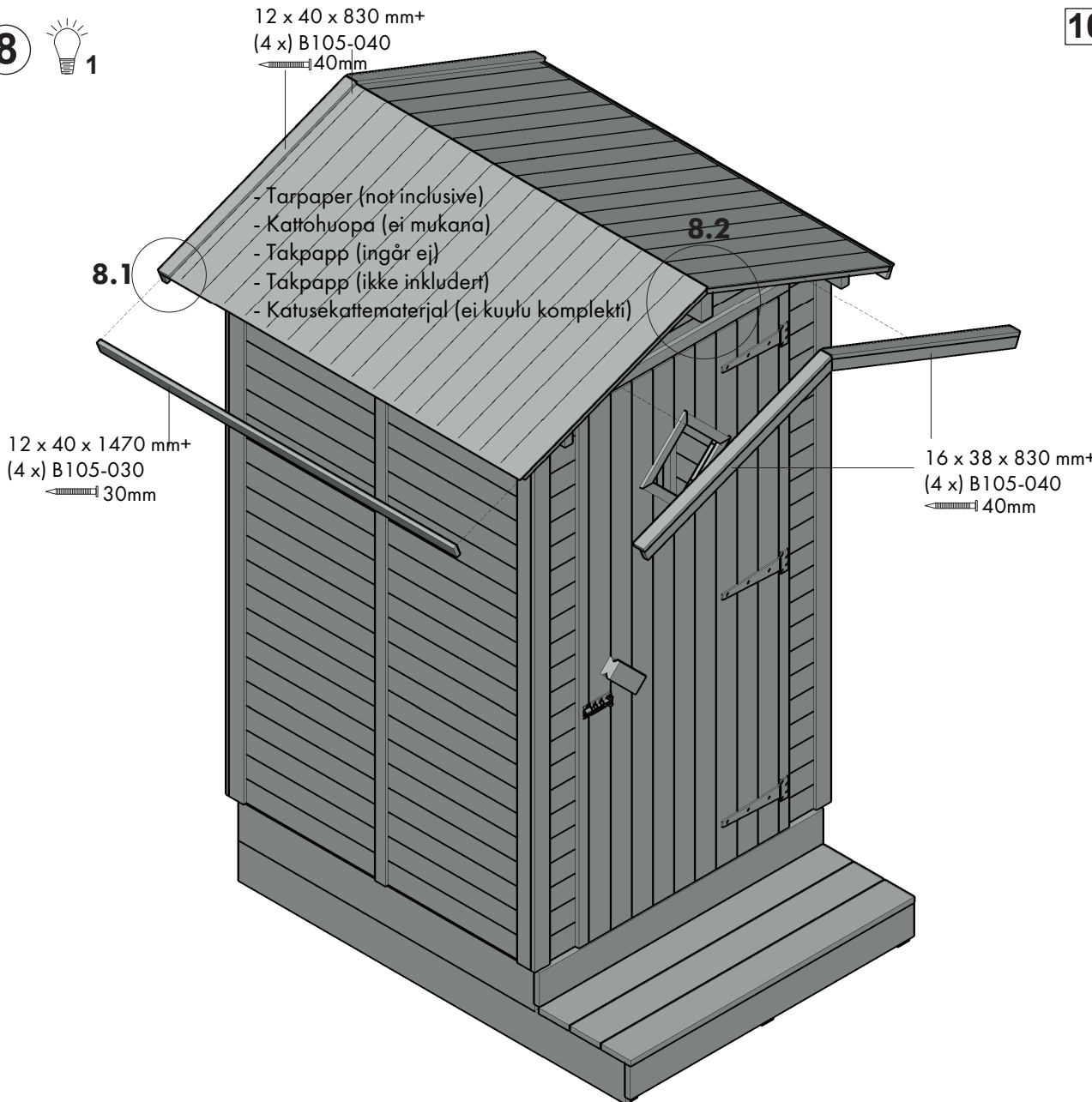


120 x 125 cm

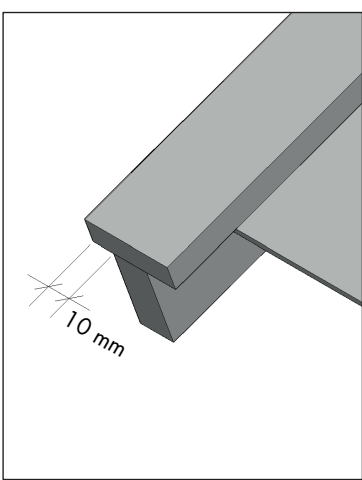
760657

8 1

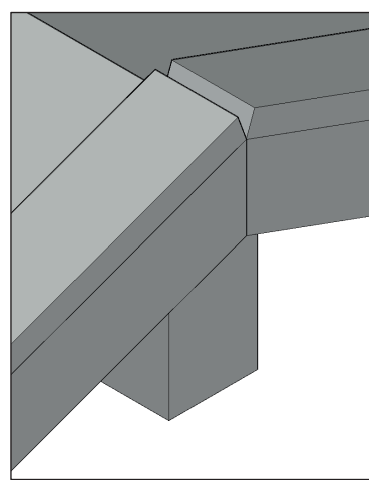
10



8.1



8.2



THIS PAGE IS INTENTIONALLY LEFT BLANK

TÄMÄ SIVU ON JÄETTY TARKOITUksELLA TYHJÄksi

DENNA SIDA LÄMINAS AVSIKTlIGT TOM

DENNE SIDEN ER TOM MED HENSIKT

SEE LEHT ON TAHTLIKULT TÜHJAKS JÄETUD