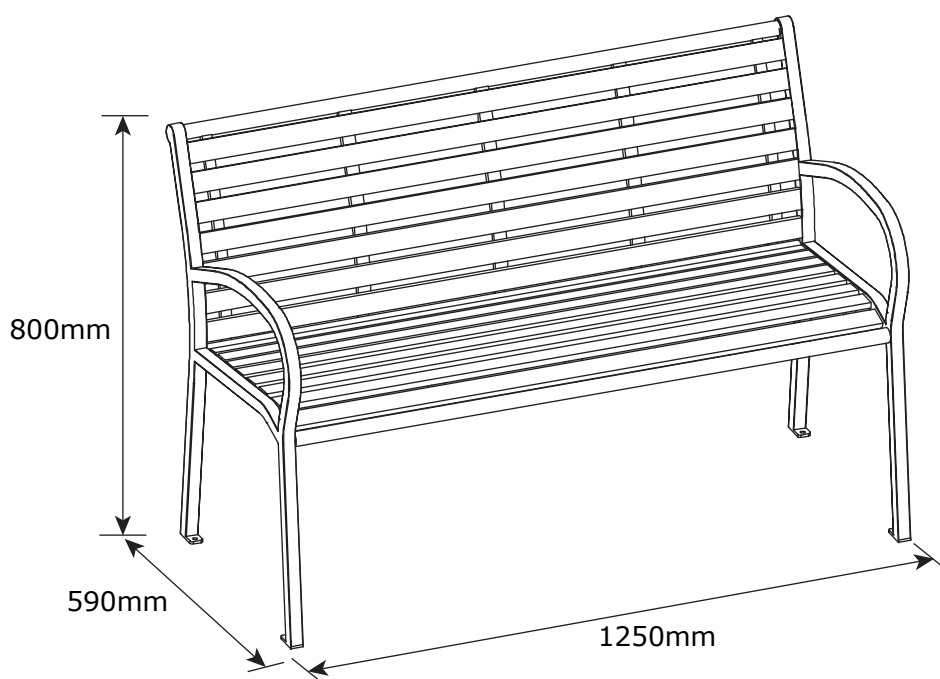


RAKKEBY

910-196-1043



LV: SVARĪGA INFORMĀCIJA!

Pirms šī izstrādājuma montāžas un/vai lietošanas uzsākšanas pilnībā izlasiet lietošanas pamācību. Stingri ievērojiet pamācības norādījumus un saglabājiet to turpmākai lietošanai.

LT: SVARBI INFORMACIJA!

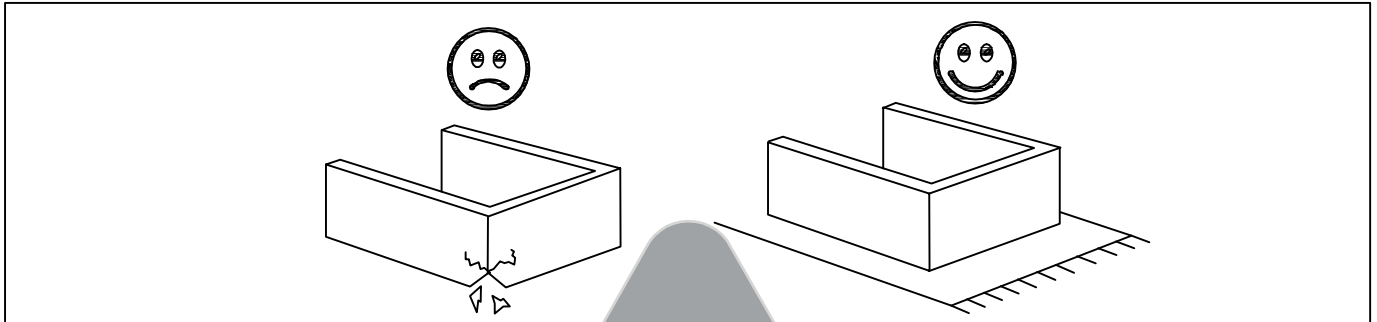
Prieš pradēdami montuoti gaminį ir (arba) juo naudotis, prašome atidžiai perskaityti visą vadovą. Atidžiai skaitykite vadovą ir turėkite jį su savimi, kad galėtumėte toliau vadovautis jo nuorodomis.

EE: OLULINE TEAVE!

Enne kui alustate toote kokku panemist ja/või kasutamist, lugege see kasutusjuhend hoolikalt läbi. Järgige täpselt juhendis toodud juhiseid ja hoidke juhend alles.

BY(RU): ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ!

Внимательно и полностью прочитайте это руководство, прежде чем приступать к сборке или использованию этого изделия. Следуйте всем инструкциям этого руководства и сохраните его на будущее для справки.

**LV: BRĪDINĀJUMS PAR SKRĀPĒJUMIEM!**

Lai nesaskrāpētu šo izstrādājumu, veiciet montāžu uz mīksta pamatnes, piemēram, paklāja.

LT: ĮSPĖJIMAS, KAD IŠVENGTUMĖTE ĮBRĖŽIMŲ!

Šio baldo nesubrūžysite, jei jį surinksite ant švelnaus paviršiaus, pavyzdžiui, kilimo.

EE: HOIATUS KRIIMUSTUSTE VÄLTIMISEKS!

Kriimustuste tekkimise vältimiseks mööblile tuleb see kokku panna pehmel pinnal, nt kaltsuvaibal.

BY(RU): ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОТНОСИТЕЛЬНО ЦАРАПИН!

Во избежание нанесения царапин, сборку этой мебели необходимо выполнять на мягкой поверхности, например на ковре.

LV: SVARĪGI!

Ir svarīgi, lai jebkuram produktam, kas tiek uzstādīts ar jebkādu skrūvju palīdzību, skrūves tiktu atkārtoti pievilktas 2 nedēļas pēc montāžas; pēc tam – reizi 3 mēnešos, tā nodrošinot stabilitāti visā izstrādājuma kalpošanas laikā.

LT: SVARBU!

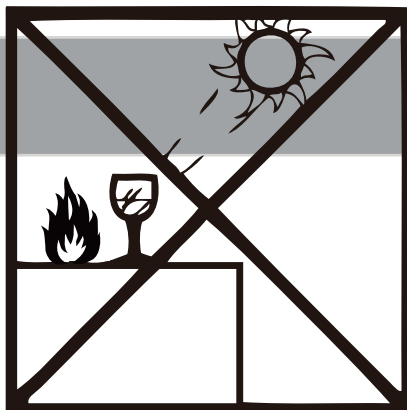
Bet kokį varžtais tvirtinamą gaminį 2 savaites po surinkimo bei kas 3 mėnesius reikia papildomai suveržti – taip užtikrinamas naudojamo gaminio stabilumas.

EE: TÄHTIS!

Oluline on, et toote kruvisid pingutataks 2 nädalat pärast kokkupanekut ja seejärel iga 3 kuu järel, et tagada stabiilsus kogu toote eluea jooksul.

BY(RU): ВАЖНО!

В любом изделии, собранном с использованием винтов любого типа, необходимо через 2 недели после сборки и в дальнейшем каждые 3 месяца подтягивать винты, чтобы обеспечить прочность изделия в течение срока эксплуатации.

**LV:**

Lai novērstu augstas temperatūras izraisītus bojājumus, pēc lietošanas neatstājiet stikla izstrādājumus tieši uz mākslīgās koksnes virsmas.

LT:

Tam, kad išvengtumėte aukštos temperatūros daromos žalos, panaudojus, nepalikite stiklinių daiktų tiesiai ant paviršių.

EE:

Kõrge temperatuuri põhjustatud kahjustuste vältimiseks ärge jätke klaasist esemeid pärast kasutamist otse kunstpuidu pinnale.

BY(RU):

Во избежание повреждения вследствие высоких температур не оставляйте стеклянные предметы на поверхностях из искусственной древесины.

LV

Kas ir mākslīgā koksne ?

Mākslīgā koksne ir paredzēta izmantošanai ārpus telpām. Mākslīgā koksne ir izgatavota no sintētiska plastmasas materiāla, kas izskatās un funkcionē gluži kā dabīgā koksne.

Šis materiāls ir izstrādāts tiem, kuriem patīk skaistas un modernas dārza mēbeles, bet kuri nevēlas veikt sarežģītus apkopes darbus.

Mākslīgai koksnei ir vairākas priekšrocības, salīdzinot ar dabīgo koksni. Tā ir noturīga pret mitrumu un pelējumu, tāpēc tai ir ilgāks ekspluatācijas laiks.

Mākslīgā koksne ir izturīgs materiāls, kas atšķirībā no dabīgās koksnes pārmērīga sausuma rezultātā neplaisā un nešķeļas.

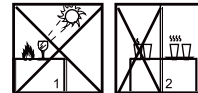
Ievērojiet šādus norādījumus:

1. Lai novērstu augstas temperatūras izraisītus bojājumus, pēc lietošanas neatstājiet stikla izstrādājumus tieši uz mākslīgās koksnes virsmas.

2. Nelieciet ļoti karstus vai ļoti aukstus priekšmetus tieši uz mākslīgās koksnes virsmas; izmantojiet paliktņus vai paklājiņus.

Mākslīgās koksnes tīrīšanai izmantojiet mitru drāniņu vai zarniņu. Ja nepieciešams, lietojiet ziepes vai šķidro mazgāšanas līdzekli.

Nekādā gadījumā nelietojiet mazgāšanas pulveri vai līdzekļus, kas satur abrazīvas daļiņas, jo tās var saskrāpēt virsmu.



LT

Kas yra dirbtinė mediena ?

Dirbtinė mediena sukurta naudojimui lauke. Dirbtinė mediena pagaminta iš sintetinio plastiko, kuris atrodo ir veikia kaip natūrali mediena.

Pagamintas tiems, kurie pirmenybę teikia patraukliams ir stilingiems sodo baldams, kurie nereikalauja didelės priežiūros.

Dirbtinė mediena siūlo daugiau pranašumų nei natūrali mediena. Atspari drėgmei ir pelėsiui, o tai reiškia didesnį ilgaamžiškumą. Dirbtinė mediena yra

patvari medžiaga ir skirtingai nei natūrali mediena, perteklinis sausumas neleidžia susidaryti įtrūkimams ir plyšiams.

Atsižvelkite į patarimus pateiktus toliau:

1. Tam, kad išvengtumėte aukštos temperatūros daromos žalos, panaudojus, nepalikite stiklinių daiktų tiesiai ant dirbtinės medienos paviršių.

2. Nedėkite itin karštų ar šaltų objektų tiesiai ant dirbtinės medienos paviršiaus, naudokite padėkliukus ar staltieses.

Valydamis dirbtinę medieną, naudokite drėgną skudurėlį ar zarniņą su muilu ar indų plovikliu, jei reikia.

Niekada nenaudokite skalbimo miltelių ar kitų produktų, kurie turi šveičiamųjų medžiagų, nes šios gali subraižyti paviršių.

EE

Mis on kunstpuit ?

Kunstpuit on loodud välistingimustes kasutamiseks. Kunstpuit on tehtud sünteetilisest plastmaterjalist, mis sarnaneb välimuselt ja funktsionaalselt naturaalse puiduga.

See on välja töötatud inimeste jaoks, kes soovivad ilusat ja stiilset aiamaaõhblit, mis ei nõua erilist hooldamist. Kunstpuidul on naturaalse puiduga võrreldes mitmeid eeliseid.

See on vastupidav niiskusele ja hallitusele, mis tähendab, et see peab kauem vastu. Kunstpuit on vastupidav materjal ning erinevalt looduslikust puidust ei vii ligne kuivus pragude ja lõhedeni.

Palun pidades meeles järgmist:

1. Kõrge temperatuuri põhjustatud kahjustuste vältimiseks ärge jätke klaasist esemeid pärast kasutamist otse kunstpuidu pinnale

2. Ärge asetage väga kuumasid või külmi esemeid otse kunstpuidu pinnale, kasutage pigem klaasi- või taldrikualuseid.

Kunstpuitu puhastamiseks kasutage niisket lappi või seemisnahka, vajaduse korral koos seebi või nõudepesuvahendiga.

Ärge kasutage kunagi pesupulbrit või teralisi küürimistooteid, kuna need võivad pindu kriimustada.

BY(RU)

Что такое искусственная древесина ?

Искусственная древесина создана для использования вне помещений.

Искусственная древесина изготавливается из синтетической пластмассы и обладает внешним видом и функциональностью натуральной древесины.

Искусственная древесина создана для тех, кому необходима красивая и стильная садовая мебель, не требующая особого ухода.

В сравнении с натуральной древесиной искусственная древесина имеет несколько преимуществ.

Она устойчива к влажности и не подвержена поражению грибком, что увеличивает ее долговечность.

Искусственная древесина является более износостойчивой и, в отличие от натуральной древесины, чрезмерное высушивание не приводит к ее растрескиванию.

При использовании мебели из искусственной древесины следует соблюдать следующие правила:

1. Во избежание повреждения вследствие высоких температур не оставляйте стеклянные предметы на поверхностях из искусственной древесины.

2. Не ставьте очень горячие или очень холодные предметы непосредственно на поверхности, сделанные из искусственной древесины, используйте подставки под посуду.

При чистке искусственной древесины пользуйтесь влажной тряпкой или замшей, смоченной средством для мытья или мылом.

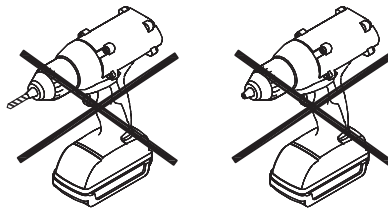
Не используйте моющие порошки или другие абразивные средства, поскольку они могут поцарапать поверхности.

LV: Uzglabāt sausā, labi vēdināmā vietā.

LT: Laikykite sausoje, gerai vėdinamoje vietoje.

EE: Hoiustage kuivas, hästi õhutatud kohas.

BY(RU): Хранить в сухом, хорошо проветриваемом помещении.



A x 9



M6x15 mm

B x 2



M6x34 mm

C x 9



Ø6mm

D x 2

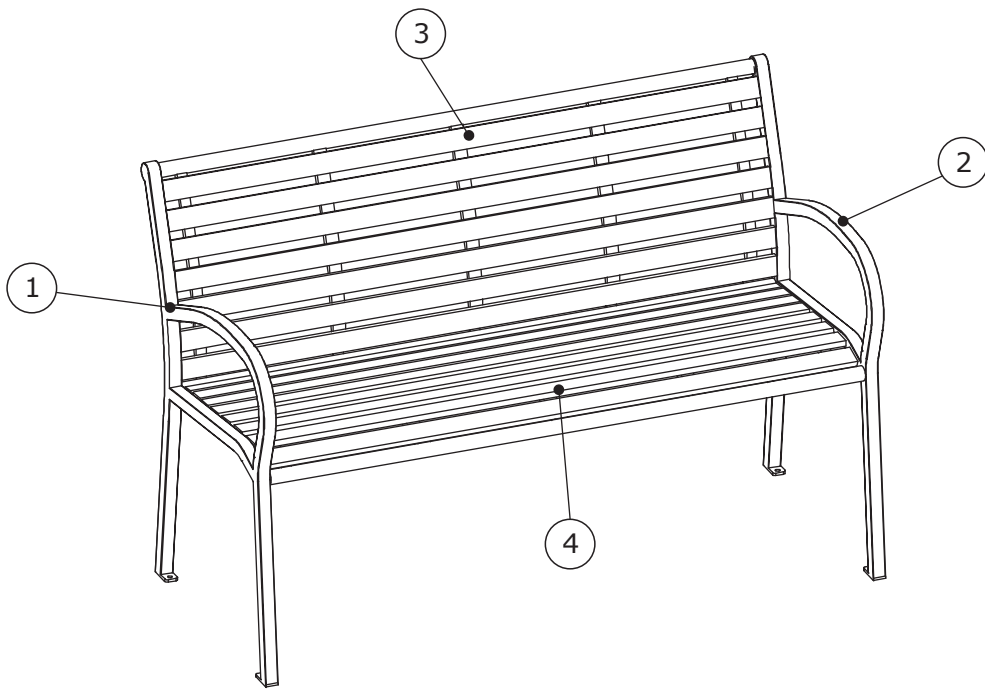


Ø6mm

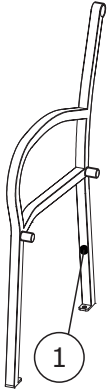
E x 1



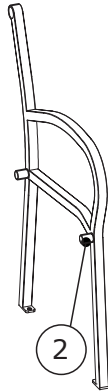
T25



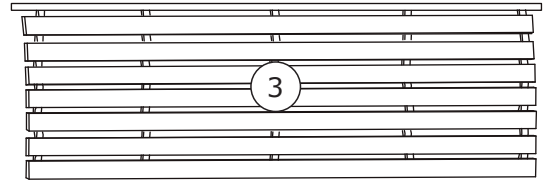
Box 1/1



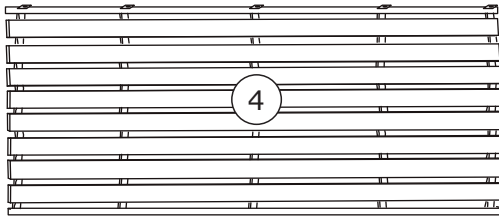
590x800mm



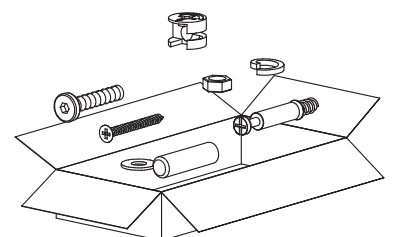
590x800mm






1240x400mm

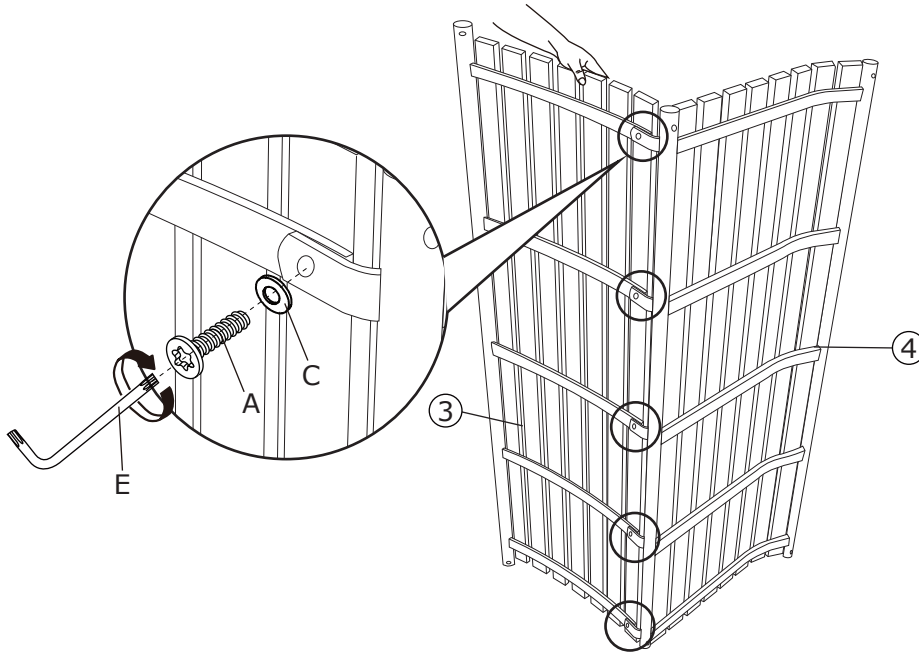


1200x440mm






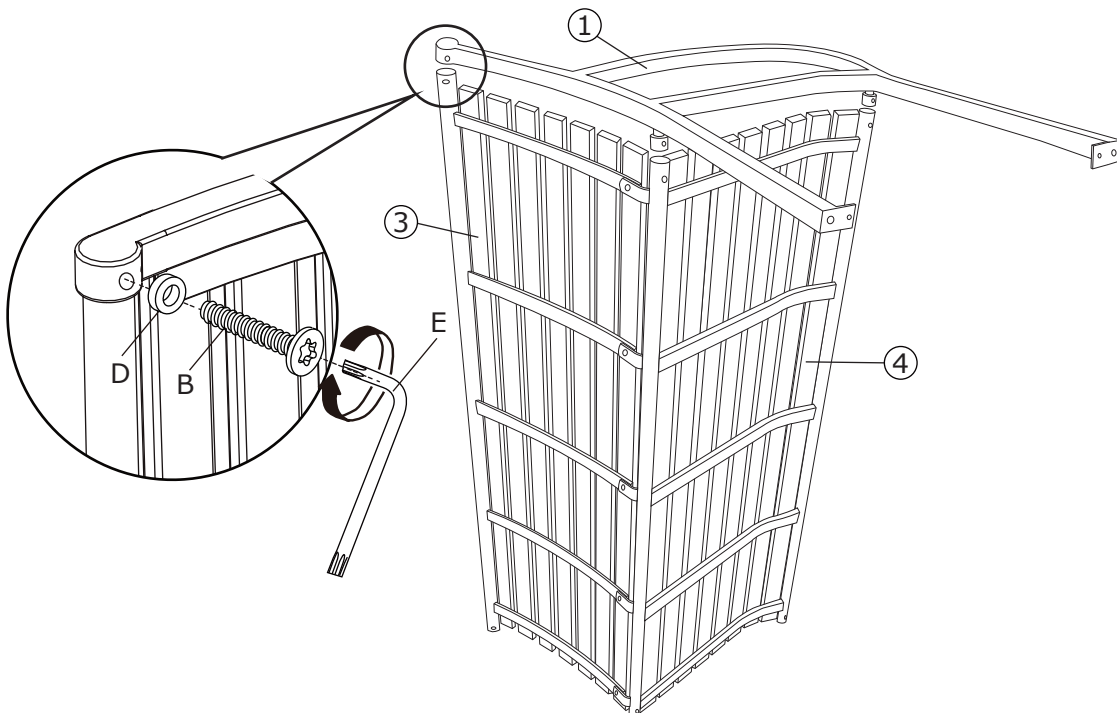
1

A x 5  M6x15 mm	C x 5  Ø6 mm	E x 1  T25	
--	---	---	--






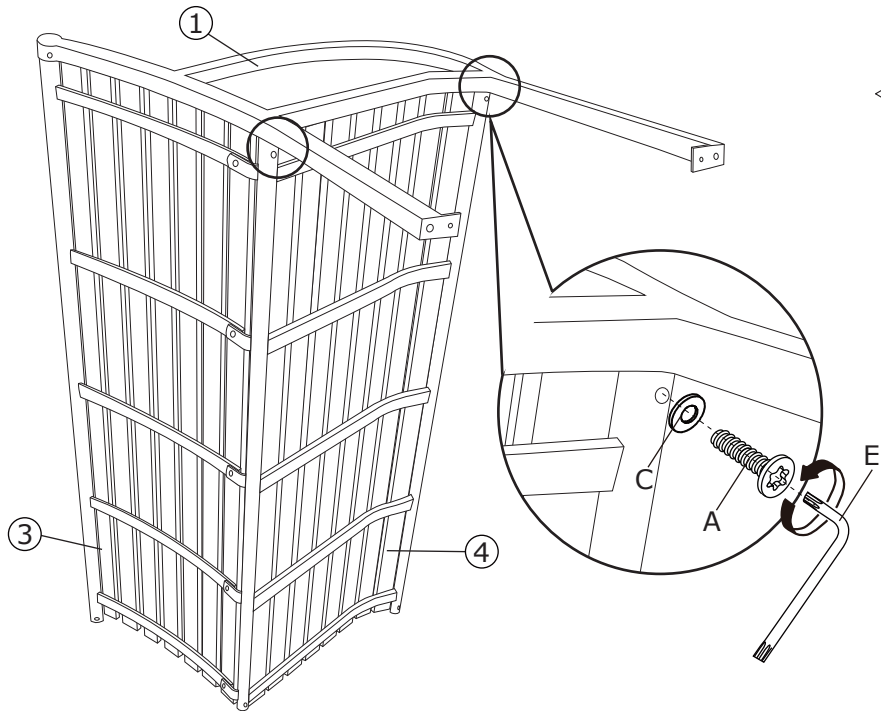
2

B x 1  M6x34 mm	D x 1  Ø6 mm	E x 1  T25	
--	---	---	--






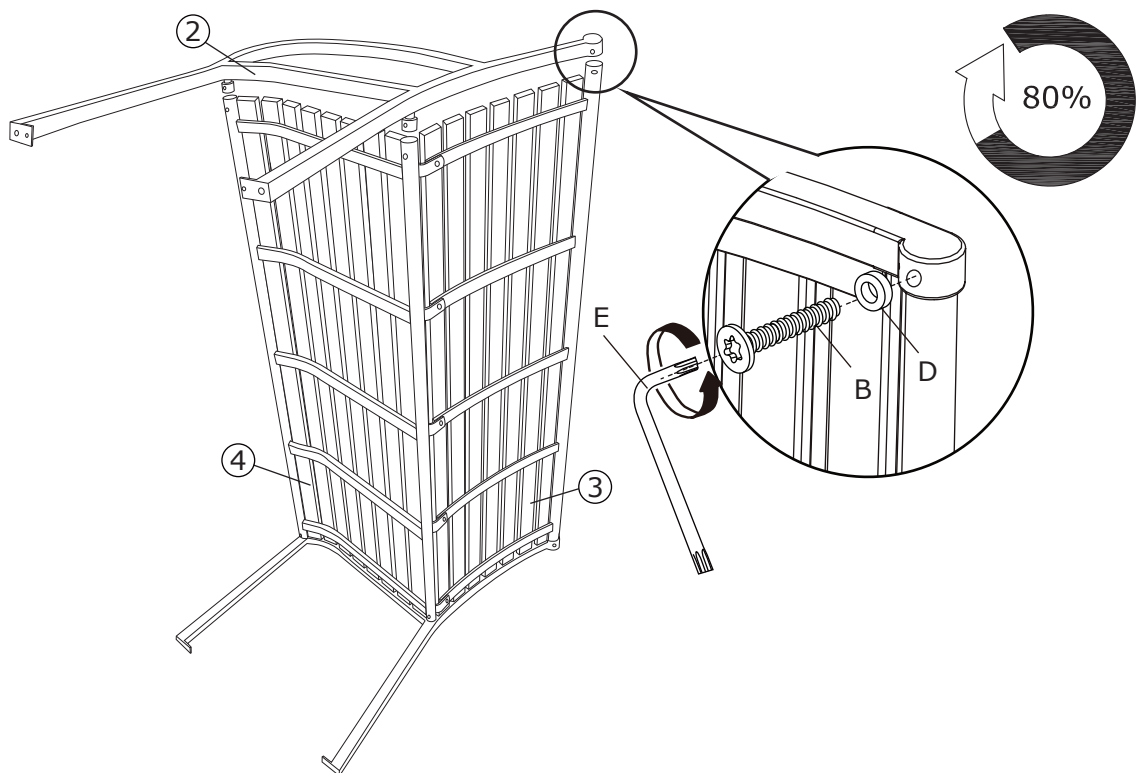
3

A x 2  M6x15 mm	C x 2  Ø6 mm	E x 1  T25	
--	---	---	--






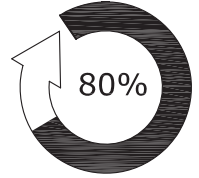
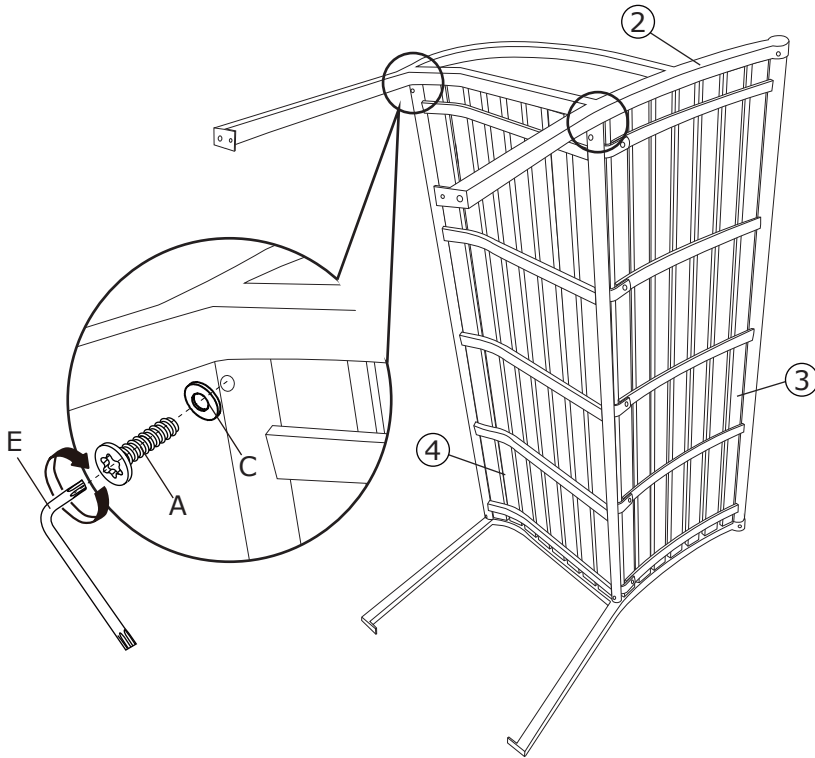
4

B x 1  M6x34 mm	D x 1  Ø6 mm	E x 1  T25	
--	---	---	--

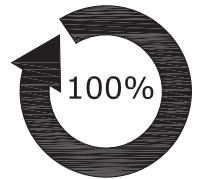
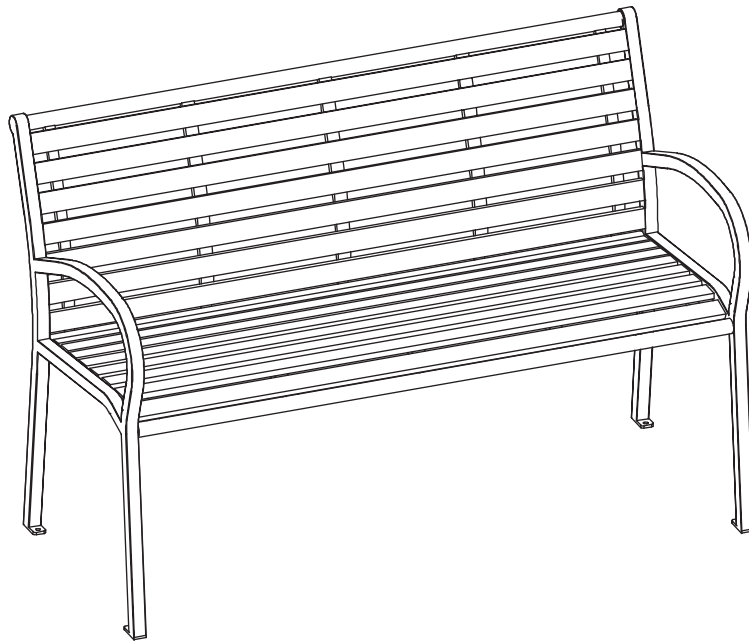





5

A x 2  M6x15 mm	C x 2  Ø6 mm	E x 1  T25	
--	---	---	--



6



EN581		
		
✓	✓	✗