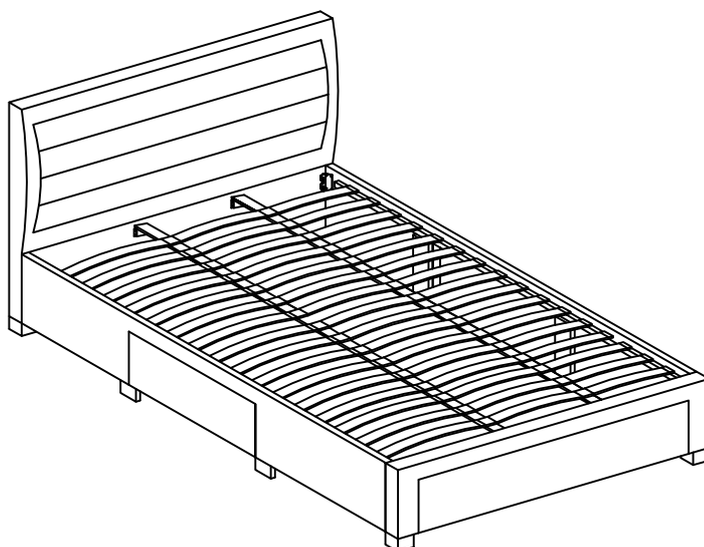
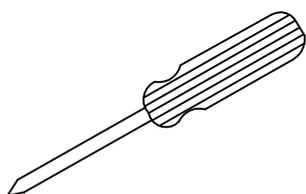
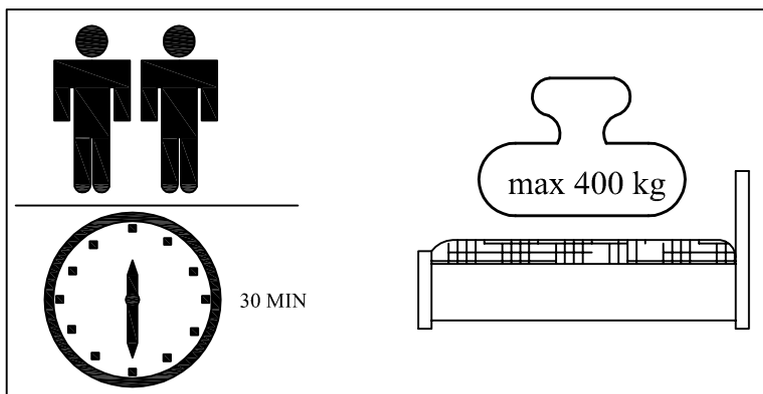
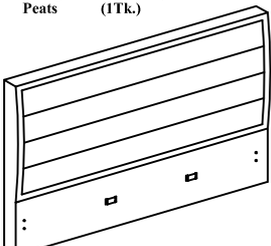
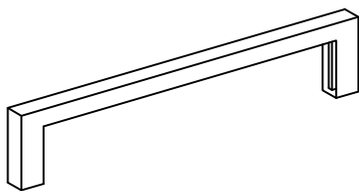
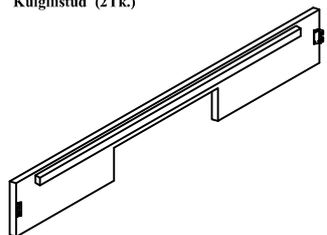
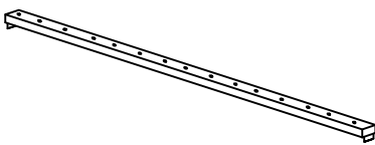
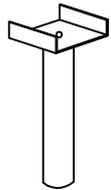
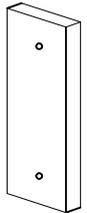
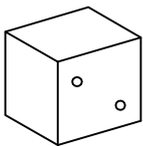
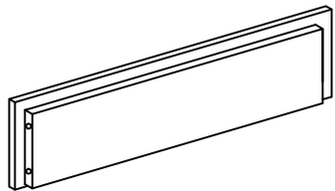
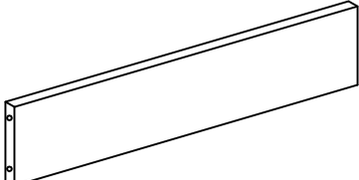
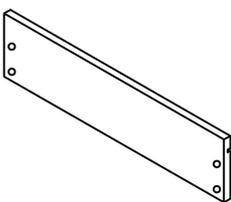
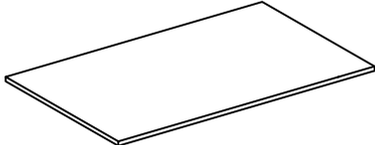
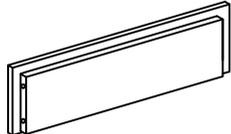
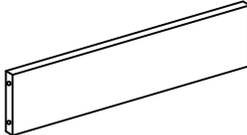
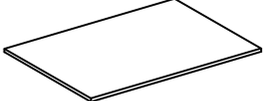
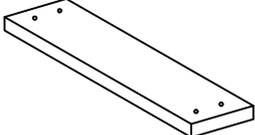
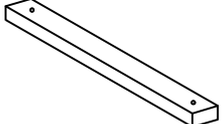
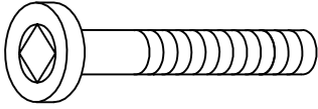


# Surinkimo instrukcija / Montāžas instrukcija / Paigaldusjuhend

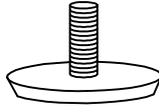


<p><b>A</b> Galvūgalis (1 vnt.) Galvgalis (1 Gabali) Peats (1Tk.)</p> 	<p><b>B</b> Kojūgalis (1 vnt.) Kājgalis (1 Gabali) Tagatugi (1Tk.)</p> 	<p><b>C</b> Šonai (2 vnt.) Sānu līste (2 Gabali) Kūlglietud (2Tk.)</p> 
<p><b>D</b> Groteliņu centrīns skersīns (2 vnt.) Vīdus līste (2 Gabali) Raamī keskīme pruss (2Tk.)</p> 	<p><b>E</b> Groteliņu kojas (4 vnt.) Atbalsta kājas (4 Gabali) Raamī jalad (4Tk.)</p> 	<p><b>F</b> Šonīnēs atramīnēs kojas (4 vnt.) Kāju atbalsta sānu lameles (4 Gabali) Kūlglieste toetavad jalad (4Tk.)</p> 
<p><b>G</b> Galvūgalio ir kojūgalio kojas (4 vnt.) Kājas galvgalim un kājgalim (4 Gabali) Peatsī ja tagatoe jalad (4Tk.)</p> 	<p><b>H</b> Mīnkštās stalčīaus priekšis - 1 (1 vnt.) Panelis - polsterējums priekšējai atvīlktnei - 1 (1 Gabali) Frontaalse kasti 1 polsterdatud seīn (1Tk.)</p> 	<p><b>I</b> Stalčīaus galas - 2 (1 vnt.) Panelis - atvīlktnes aizmugure - 2 (1 Gabali) Kasti 2 tagaseīn (1Tk.)</p> 
<p><b>J</b> Šonīnīai stalčīai - 3 (6 vnt.) Atvīlktņu sānu paneļi - 3 (6 Gabali) Kasti 3 kūlgseīnad (6Tk.)</p> 	<p><b>K</b> Stalčīaus dūgnas - 4 (1 vnt.) Panelis - atvīlktne apakšā - 4 (1 Gabali) Kasti 4 pōhi (1Tk.)</p> 	<p><b>L</b> Šonīnio stalčīaus priekšis - 5 (2 vnt.) Panelis - priekšējā sānu atvīlktnei - 5 (2 Gabali) Kūlgkasti 5 esīseīn (2Tk.)</p> 
<p><b>M</b> Šonīnio stalčīaus galas - 6 (2 vnt.) Panelis - aizmugurējā sānu atvīlktnei - 6 (2 Gabali) Kūlgkasti 6 tagaseīn (2Tk.)</p> 	<p><b>N</b> Šonīnio stalčīaus dūgnas - 7 (2 vnt.) Panelis - sānu atvīlktnes apakšā - 7 (2 Gabali) Kūlgkastīde 7 pōhjad (2Tk.)</p> 	<p><b>O</b> Atramīnē plokštē - 8 (7 vnt.) Panelis - atbalsts - 8 (7 Gabali) Tugi 8 (7Tk.)</p> 
<p><b>P</b> Atramīnēs plokštēs - 9 (4 vnt.) Panelis - atbalstī - 9 (4 Gabali) Tugi 9 (4Tk.)</p> 	<p><b>Q</b> Lameles (48 vnt.) Lameles (48 Gabali) Raamī ribīd (48Tk.)</p> 	

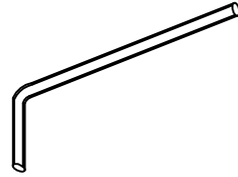
- 1** Varžtas M6 x 40mm (4 vnt.)  
Skrūves M6 x 40mm (4 Gabali)  
Kruvi M6 x 40mm (4 Tk.)



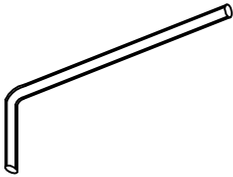
- 2** Koja / reguliojanti aukštji (4 vnt.)  
Regulētājs (4 Gabali)  
Keermestatud jalg (4 Tk.)



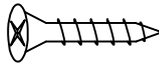
- 3** Raktas (1 vnt.)  
Uzgriežņu atslēga (1 Gabali)  
Kuuskantvītī (1 Tk.)  
(M4 x 65mm)



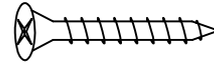
- 4** Raktas (1 vnt.)  
Uzgriežņu atslēga (1 Gabali)  
Kuuskantvītī (1 Tk.)  
(M4 x 70mm)



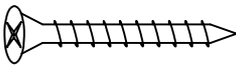
- 5** Varžtas (56 vnt.)  
Skrūve (56 Gabali)  
Puidukruvi (56 Tk.)  
(M3.5 x 16mm)



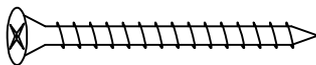
- 6** Varžtas (8 vnt.)  
Skrūve (8 Gabali)  
Puidukruvi (8 Tk.)  
(M4 x 25mm)



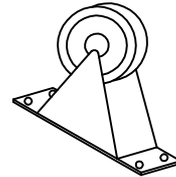
- 7** Varžtas (36 vnt.)  
Skrūve (36 Gabali)  
Puidukruvi (36 Tk.)  
(M4 x 32mm)



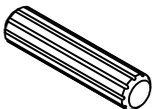
- 8** Varžtas (32 vnt.)  
Skrūve (32 Gabali)  
Puidukruvi (32 Tk.)  
(M4 x 50mm)



- 9** Ratukai stalčiams (14 vnt.)  
Riteņi atvilktnēm (14 Gabali)  
Rattad kastidele (14 Tk.)



- 10** Kaištis (8 vnt.)  
Tapa (8 Gabali)  
Varras (8 Tk.)



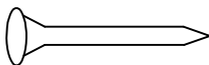
- 11** Vidurinis laikiklis (32 vnt.)  
Vidus turētājs (32 Gabali)  
Rībi keskmine hoidja (32 Tk.)



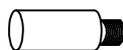
- 12** Šoninis laikiklis (32 vnt.)  
Beigu turētājs (32 Gabali)  
Rībi parem- ja vasakpoolne hoidja (32 Tk.)



- 13** Vinys (24 vnt.)  
Nagla (24 Gabali)  
Tūūbelnael (24 Tk.)



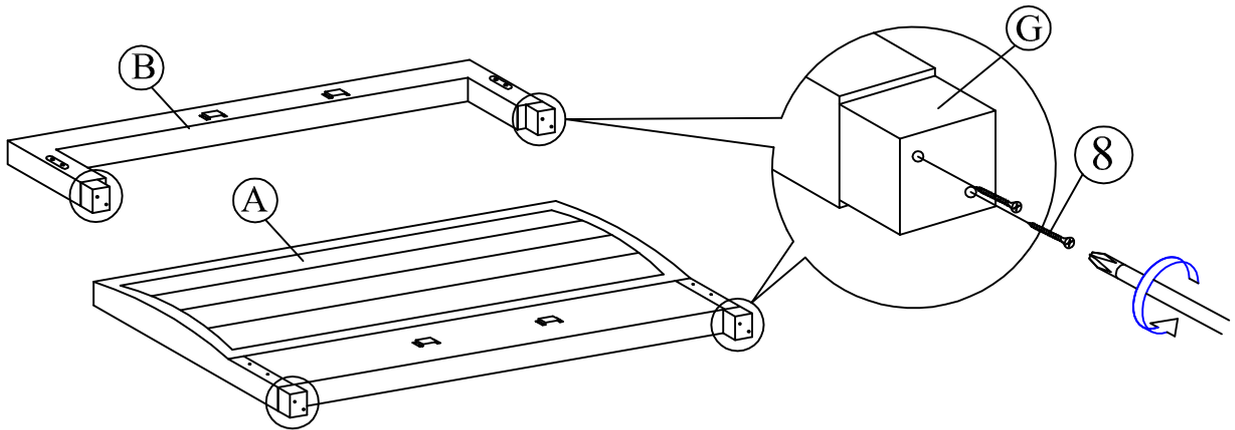
- 14** Metalinis stabdis (6 vnt.)  
Metāla aizbāznis (6 Gabali)  
Metallist sulgu (6 Tk.)



1. žingsnis. Prisukite kojas (G) prie galvūgalio (A) ir kojūgalio (B) kaip parodyta schemoje.

1. solis. Piestipriniet kājas (G) galvgalīm (A) un kājgalīm (B), kā parādīts shemā.

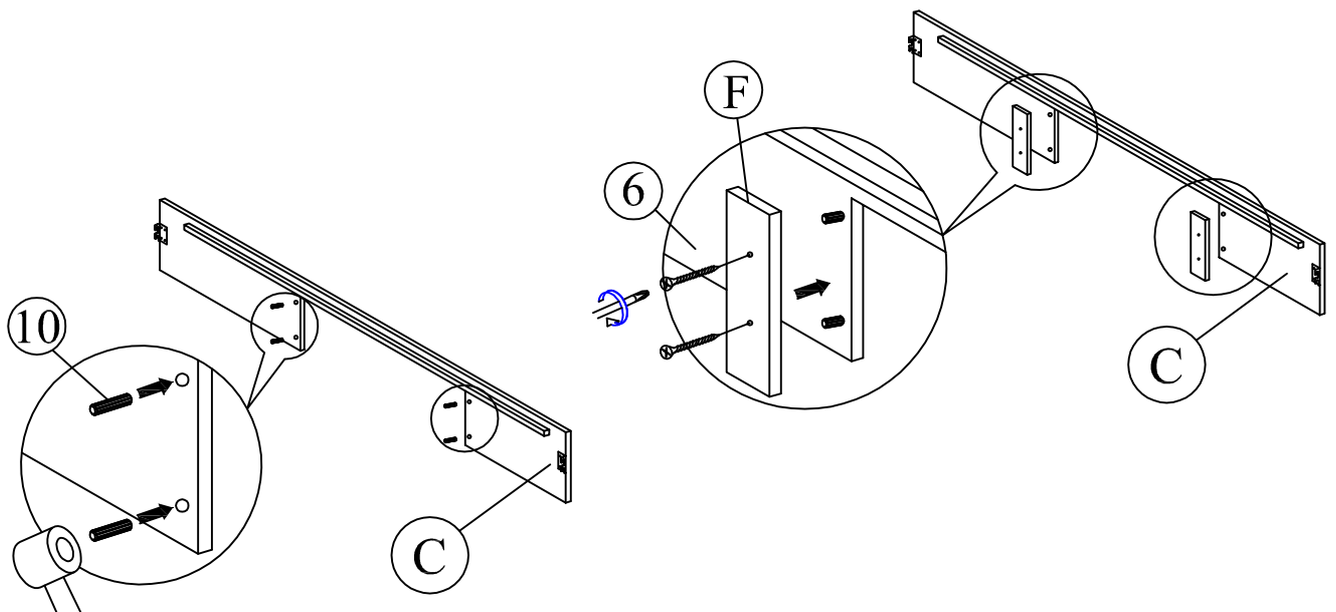
Samm 1. Keerake jalad (G) peatsi külge (A) ja tagatoele (B) nagu on näidatud skeemil.



2. žingsnis. Įdiekite kaiščius (10) į šonus (C). Pritvirtinkite šonines atramines kojas (F), kaip parodyta schemoje.

2. solis. Uzstādiēt tapas (10) uz sānu atvilktnēm (C). Uzstādiēt sānu atbalsta kājas (F), kā parādīts shemā.

Samm 2. Paigaldage vardad (10) ja külgliistud (C). Paigaldage külgliiste toetavad jalad (F) nagu on näidatud skeemil.



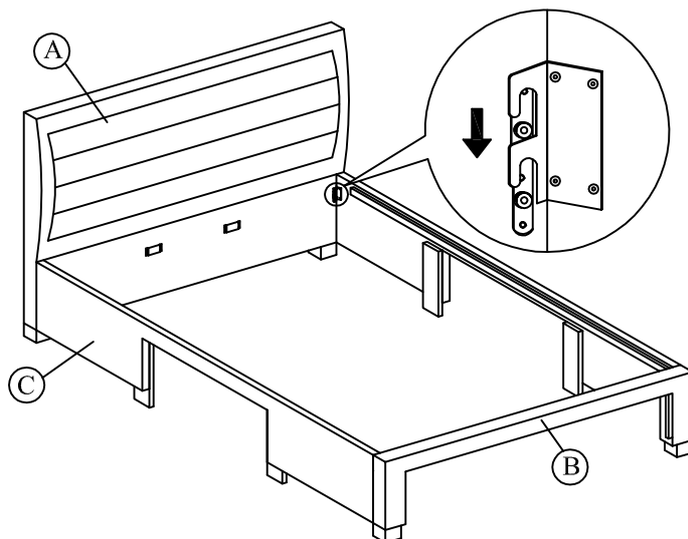
3. žingsnis. Galvūgalyje ir kojūgalyje esančius varžtus atlaisvinkite apie 1 centimetrą. Sujunkite šoninius rėmus (C) prie galvūgalio (A) bei kojūgalio (B). Sekite instrukciją žemiau. Lengvai priveržkite varžtus. Atminkite: tvirtai priveržkite varžtus tik tuomet, kada įsitikinsite, jog lova yra surinkta tinkamai. Lova turi būti stabili, tiesi, stačiakampio formos.

3. solis. Atskrūvėjiet visas montażas skrūves galvagalī un kājgalī apmēram par 1 cm. Tad piestiprināt sānu malas (C) galvagalīm (A) un kājgalīm (B) saskaņā ar zemāk redzamo diagrammu. Viegli pievelciet skrūves.

Piezīme: cieši pievelciet montażas skrūves tikai tad , kad gulta ir pilnībā samontēta, pārlicinieties , ka gultai ir līdzena ( taisna) struktūra.

Samm 3. Lase kōik eelpaigaldatud kruvid pāises ja jalaosas lōdvemaks, umbes 1 cm. Seejārel kinnita kūljed (C) pāise kūlge (A) ja jalaosale (B) vastavalt alltoodud joonisele. Pinguta kergelt polte.

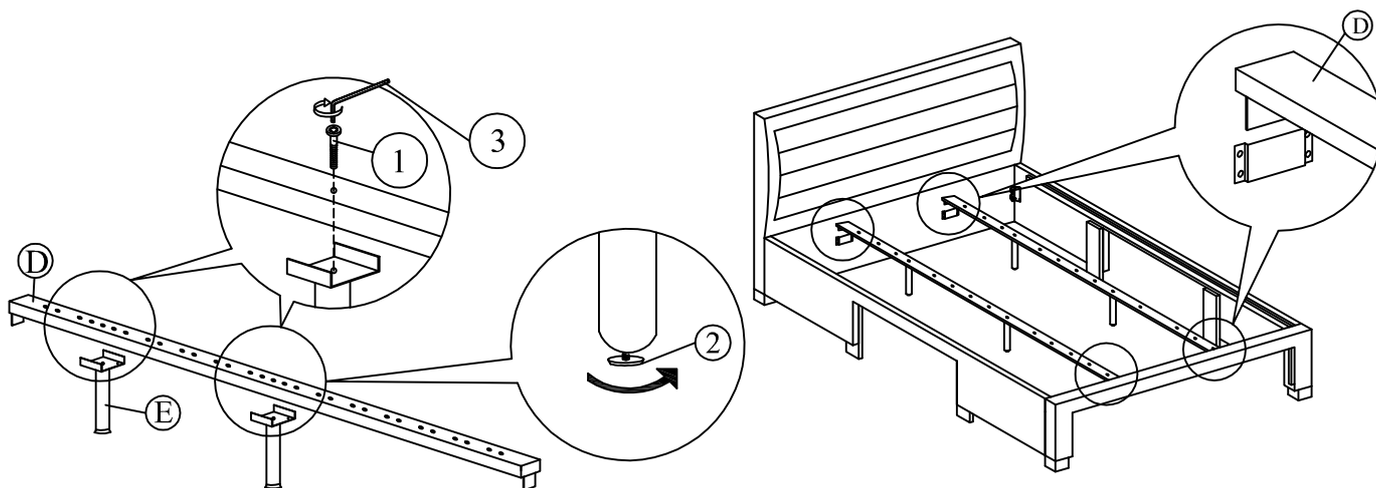
Mārkus: tāielikult pinguta eelpaigaldatud kruvid alles pārast seda, kui voodi on tāielikult kokku pandud, veendumaks, et voodil on sirgejooneline struktūru.



4. žingsnis. Prisukite grotelių kojas (E) prie grotelių centrinio skersinio (D). Grotelių centrinį skersinį (D) įdėkite į galvūgalį (A) ir kojūgalį (B).

4. solis. Piestipriniet kājas (E) līstes vidus rāmī (D). Ievietojiet līstes vidus rāmi (D) galvagalī (A) un kājagalī (B).

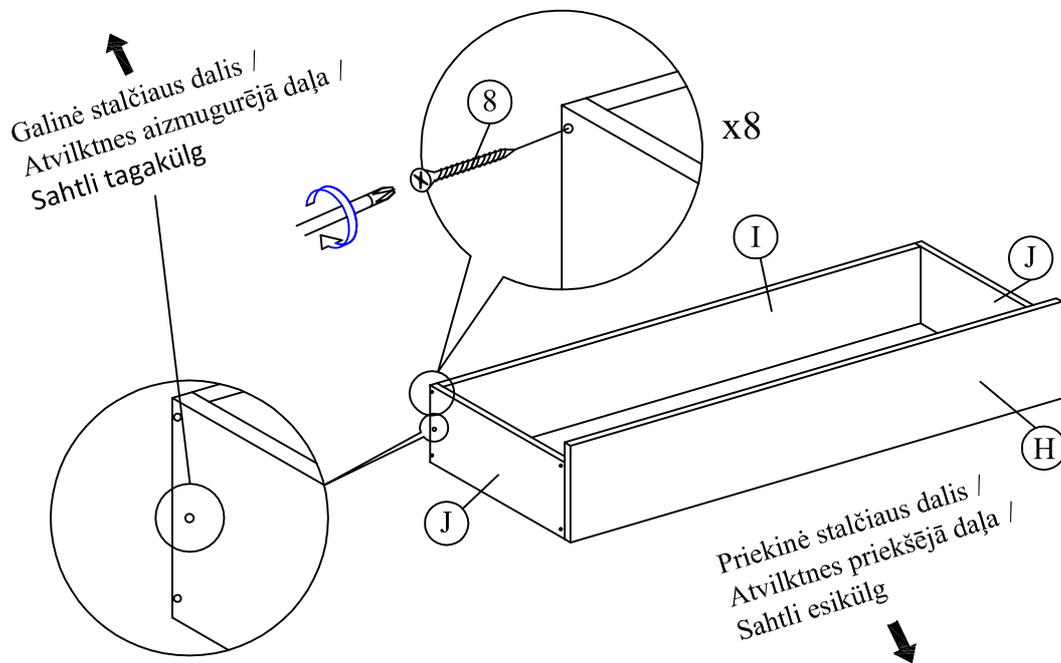
Samm 4. Keerake jalad (E) keskmise prussi (D) kūlge. Asetage keskmine pruss (D) kronsteinidesse peatsis (A) ja tagatoel (B).



5. žingsnis. Sujunkite dalis (J), (I), (H) su varžtų pagalba (8) - kaip parodyta schemeje.

5. solis. Savienojiet paneles (J), (I), (H) ar skrūvėm (8), kā parādīts shēmā.

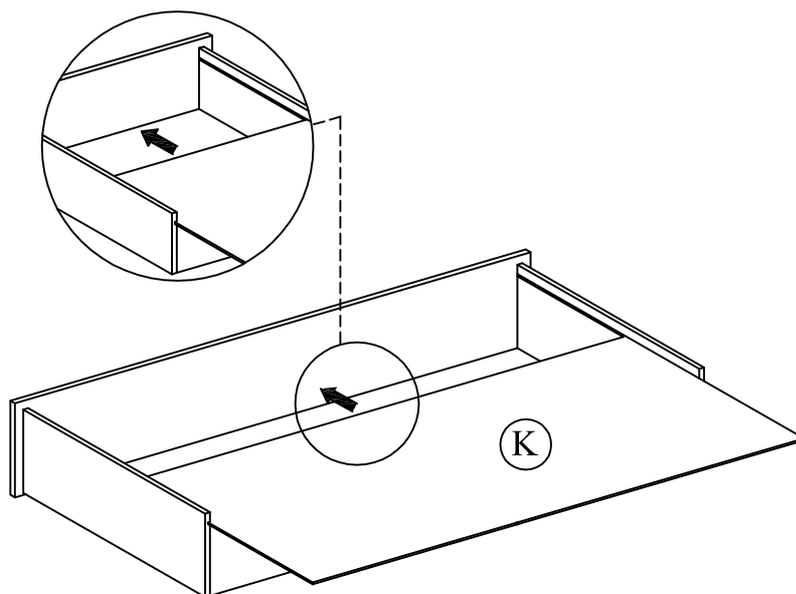
Samm 5. Ühendage kasti seinad (J), (I), (H) puidukruvide (8) abil nagu on näidatud skeemil.



6. žingsnis. Įstumkite stalčiaus dugną (K)

6. solis. Ievietojiet atvilktnes apakšējo paneli (K)

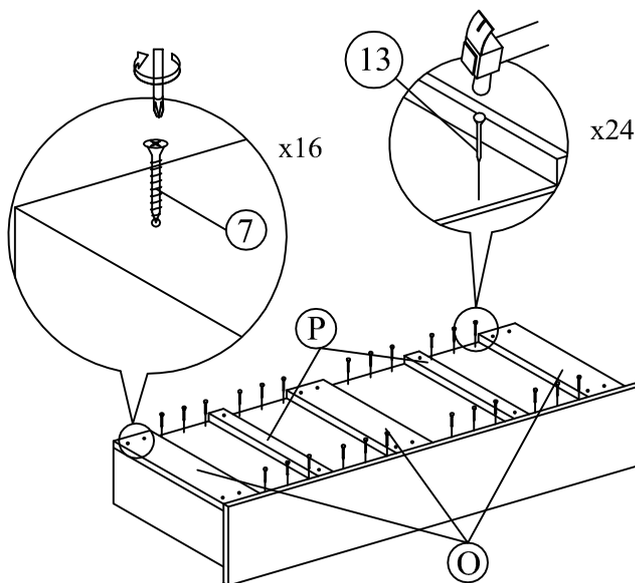
Samm 6. Asetage oma kohale kasti pōhi (K).



7. žingsnis. Pritvirtinkite atramines plokštes (O) ir (P) varžtais (7), kaip parodyta schemoje. Pritvirtinkite stalčiaus dugną (K) su vinimis (13).

7. solis. Ar skrūvėmis (7) pristipriniet pastiprinājuma paneļus (O) un (P), kā parādīts shēmā. Savienojiet paneli K ar naglām (13).

Samm 7. Kinnitage pōhja toed (O) ja (P) puidukruvide (7) abil kruvikeerajaga (ei ole lisatud kinnitusdetailidesse). Kinnitage alumine paneel naeltega (13), kasutades haamrit.

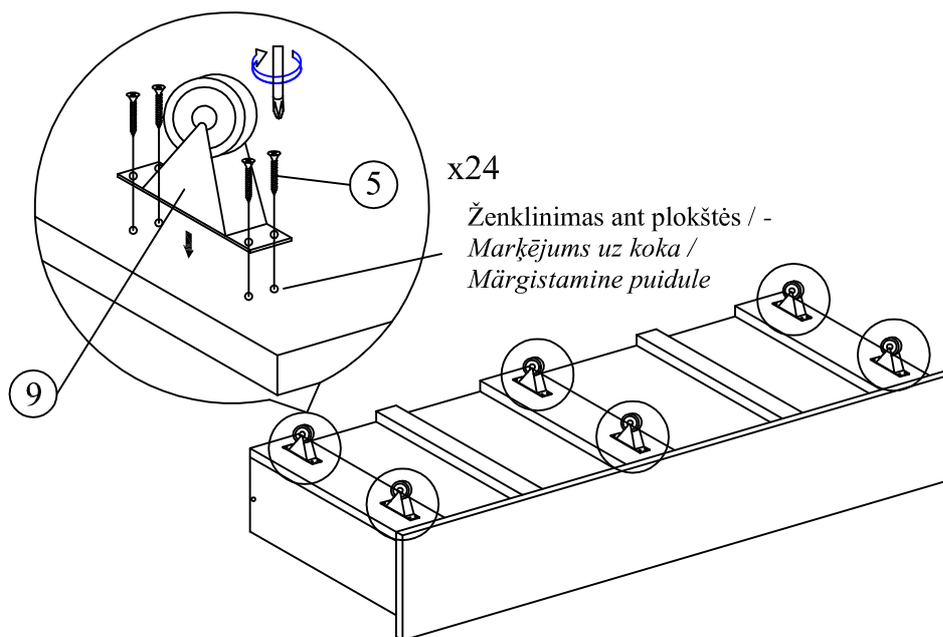


**Dēmesio!**  
**Uzmanību!**  
**Ettevaatust!**

8. žingsnis. Prisukite ratukus (9) varžtais (5), kaip parodyta schemoje. Varžto įsukimo padėtis pažymėta ant plokštės (O).

8. solis. Ar skrūvēm (5) pristipriniet ritenišus (9), kā parādīts shēmā. Riteņu skrūves stāvoklis ir norādīts uz paneļa (O).

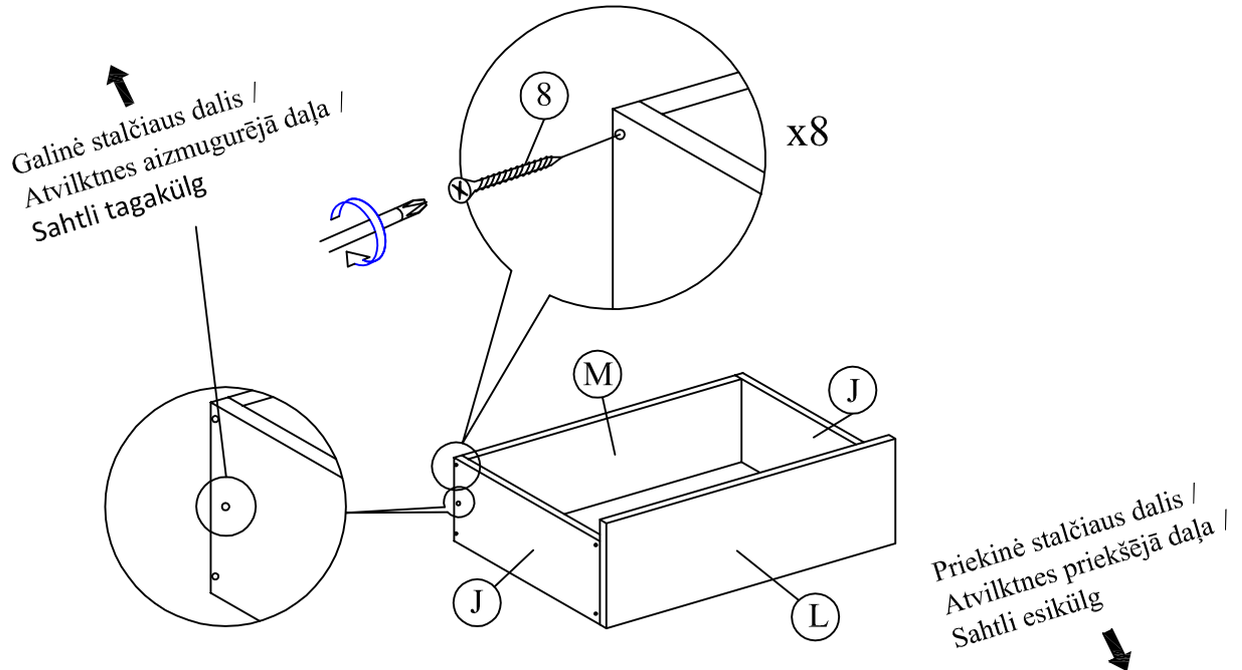
Samm 8. Keerake kruvidega (5) külge rattad (9) nagu on näidatud skeemil. Rataste kinnituskohad on märgistatud pōhja tagedel (O).



9. žingsnis. Sujunkite dalis (J), (M), (L) su varžtų pagalba (8) - kaip parodyta schemeje.

9. solis. Savienojiet paneļus (J), (M), (L) ar skrūvēm (8), kā parādīts shēmā.

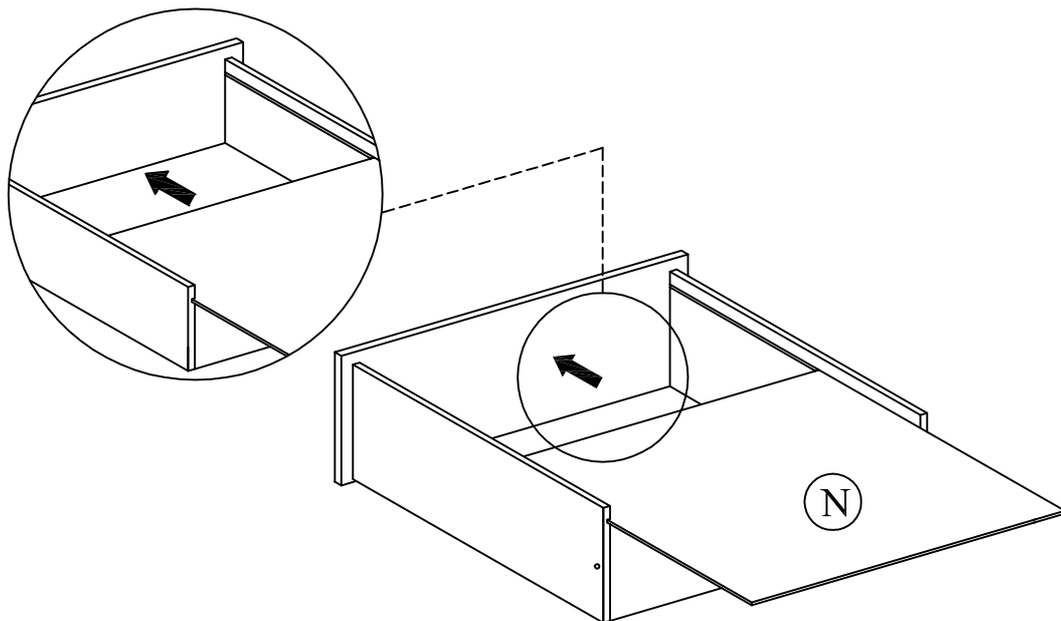
Samm 9. Ühendage kasti seinad (J), (I), (H) puidukruvide (8) abil nagu näidatud skeemil.



10. žingsnis. Īstumkite stalčiaus dugnā (N).

10. solis. Ievietojiet atvilktnes apakšējo paneli (N).

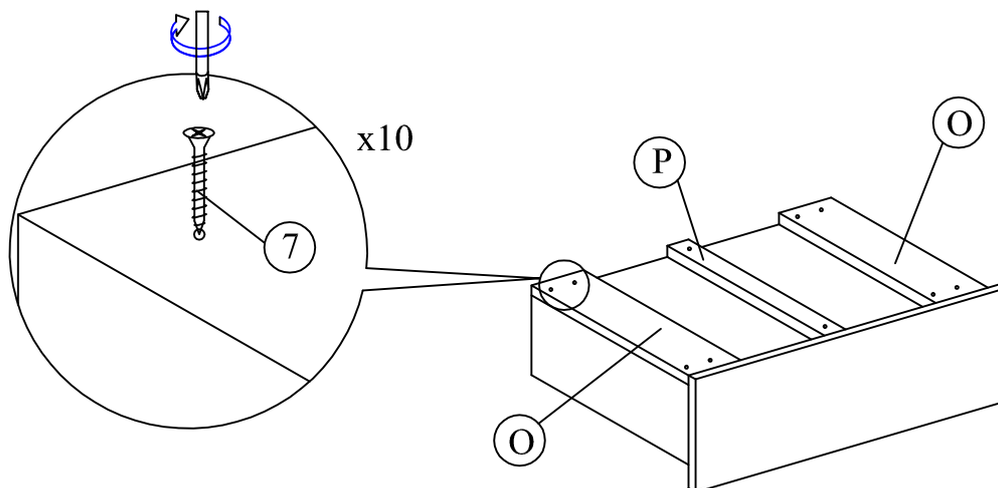
Samm10. Asetage oma kohale kasti pōhi (N).



11. žingsnis. Pritvirtinkite atramines plokštės (O) ir (P) varžtais (7), kaip parodyta schemoje.

11. solis. Ar skrūvėm (7) piestipriniet pastiprinājuma paneļus (O) un (P), kā parādīts shēmā.

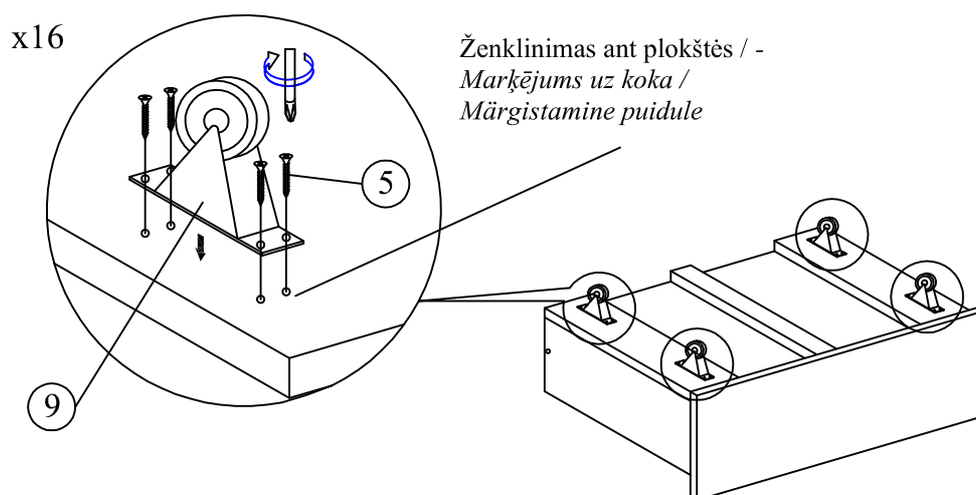
Samm 11. Kinnitage pōhja toed (O) ja (P) puidukruvide (7) abil nagu nāidatud skeemil.



12. žingsnis. Prisukite ratukus (9) varžtais (5), kaip parodyta schemoje. Varžto įsukimo padėtis pažymėta ant plokštės (O).

12. solis. Nostipriniet ritentiņus (9), izmantojot skrūves (5), kā parādīts shēma. Riteņu skrūves stāvoklis ir norādīts uz paneļa (O).

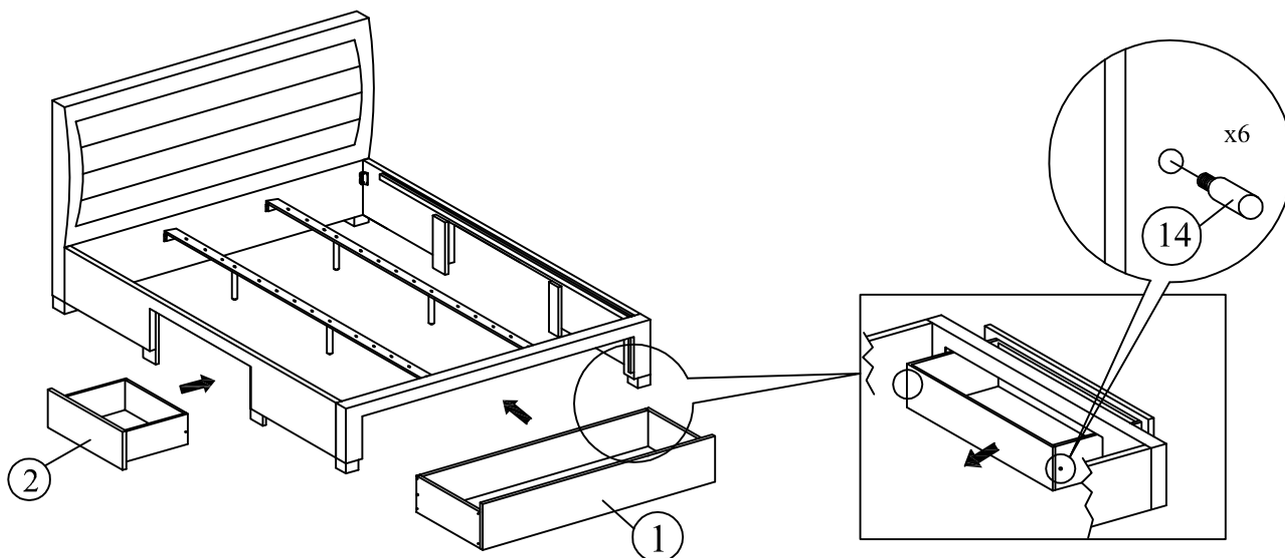
Samm 12. Keerake külge rattad (9) kruvidega (5) nagu nāidatud skeemil. Rataste kinnituskohad on mārģistatud pōhja tuggedel (O).



13. žingsnis. Atminkite! Tam, kad teisingai integruotumėte stalčius stabdžius (elementas 14 x 6 vnt), pirmiausiai įdėkite stalčius į lovos rėmą ir tik tuomet surinkite stabdžius. Atlikus šiuos žingsnius baikite surinkti groteles.

13. Solis Piezīme! Lai uzliktu atvilktnes aizbāžņus (elements 14 x 6 gab.), pirmkārt ievietojiet plauktus gultas rāmī. Pēc tam ievietojiet aizbāžņus un tikai tad pabeidziet līstes montāžu.

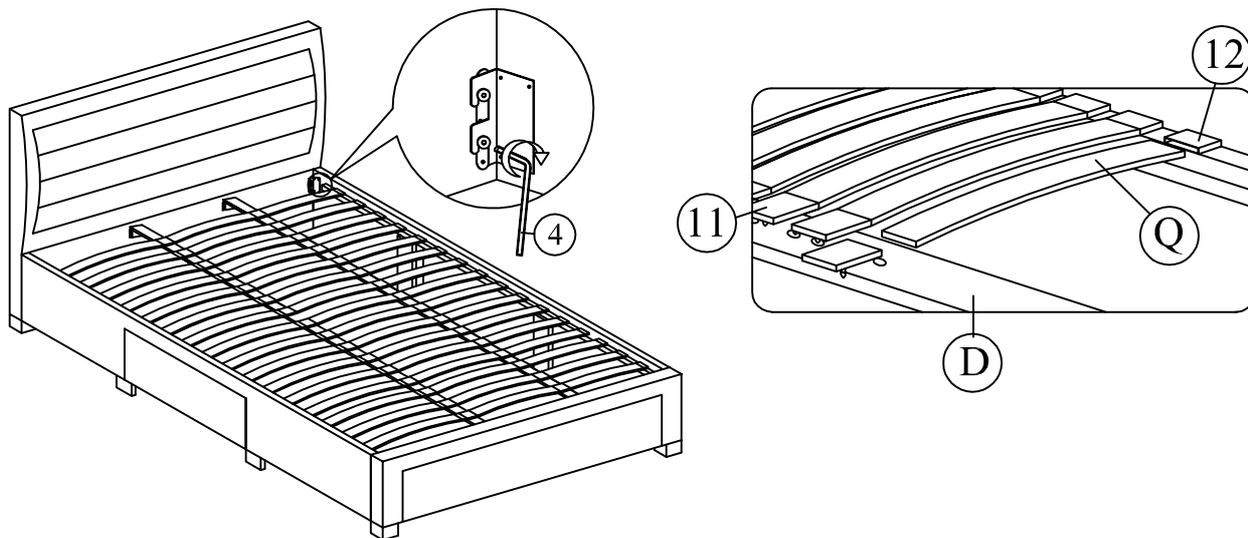
Samm 13. Mārkus! Sahtli sulgurite (element 14 x 6 tk) monteerimiseks asetage sahtlid kõigepealt voodiraamile. Seejärel ühendage sulgurid ja alles pärast seda lõpetage liistude kokkupanek.



14. žingsnis. Įsitinkite, kad kiekvienas lovos kampas sudaro 90 laipsnių (stačiakampio forma). Surinkite groteles pritvirtinant kiekvieną elementą (Q) į kairį plastikinį laikiklį (12), viduriniį laikiklį (11) ir dešiniį laikiklį (12). Pradėkite nuo galvūgalio. Įspauskite plastikinius laikiklius į kairįjį rėmą (C), tuomet į centrinį skersinį (D) ir į dešiniį rėmą (C).

14. solis Pārlicinieties, ka gultai katrā stūrī ir 90 grādu leņķis (taisnstūra forma). Samontējiet līstes, ievietojot elementu (Q) plastmasas turētājā kreisajā pusē (12), vidējā turētājā (11) un turētājā labajā pusē (12). Sāciet no galvgaļa. Pēc tam ievietojiet plastmasas turētājus kreisajā rāmī (C), tad centrālajā dēlī (D) un labajā rāmī (C).

Samm 14. Veenduge, et voodi īga nurk oleks 90 kraadi (ristkūlikukujuline). Paigaldage liistud elemendi (Q) kūlge vasakusse plastikust hoidikusse (12), keskmisesse hoidikusse (11) ja parempoolsesse hoidikusse (12). Alusta peaplaadist. Seejärel suruge plastikust hoidikud vasakule raami (C) ja seejärel keskmisele (D) ja paremale raamile (C).



15. žingsnis. Prieš naudojantis baldu, įsitikinkite, kad surinkta lova turi tiesius 90 laipsnių kampus kiekviename kampe,

Centrinis lovos skersinis (D) yra tiesiai ir lygiai įstatytas į lovos rėmą. Po įsitikinimo, kad lova surinkta teisingai ir kiekvienas jos kampas sudaro 90 laipsnių, pritvirtinkite visus varžtus.

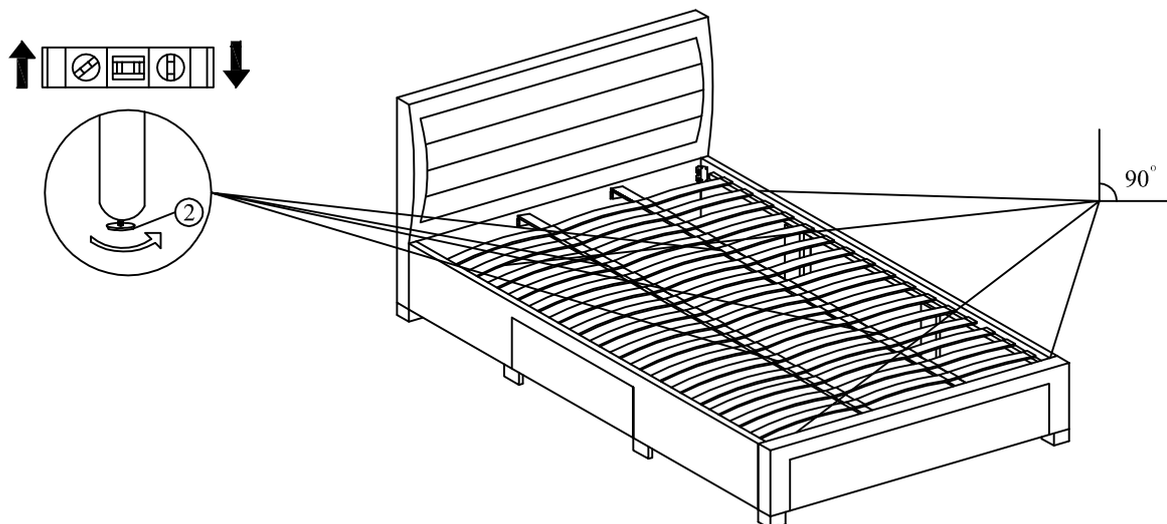
15. solis Pirms lietošanas, pārlicinieties, vai samontētai gultai: Katrā stūrī ir taisns 90 grādu leņķis, Centrālais rāmja daļiņš (D) ir izlīdzināts (daļiņš ir izlīdzināms ar augstumu-regulējamām kājiņām). Pēc izlīdzināšanas un taisnā 90 grādu leņķa regulēšanas, pievelciet visas skrūves (kas netika pievilktas 2. solī).

**Samm 15.** Enne kasutamist veenduge, et kokkupandav voodi: oleks kõik sirged nurgad 90 kraadi. keskosa (D) oleks tasapinnaline (tasapinna kõrgust reguleeritakse reguleeritavate jalgade abil). Pärast sirgete 90-kraadiste nurkade tasandamist ja reguleerimist pingutage kõik kruvid (2. etapis pingutage).

Po šio žingsnio lovos nestumdykite.

Pēc šī soļa nepārvietojiet (nebīdīiet) gultu.

Ārge liigutage (lūkake) voodit pārast seda sammu.



Patarimas:

Dėl esančių skirtingų grindų dangų miegamuosiuose (ypatingai kambariuose su parketo danga, medinėmis grindimis) rekomenduojame papildomai įsigyti guminius ar silikono padelius kiekvienai lovos kojai.

Ieteikums:

Dažadų guļamistabas grīdas veidiu dēļ, (īpaši telpās ar grīdām no PVC paneļiem, parketa grīdām, koka grīdām) mēs iesakām pielīmēt gumijas vai silikona spilventiņus zem kājiņām (el. 2).

Soovitus:

Tānu magamistoa erinevatele põrandatüüpidetele (eriti PVC-paneelide, parkettpõrandatele, puitpõrandatele ruumides) soovitame kleepida kummist või silikoonist padjad jalgade alla (el. 2).