

Izgatavo no koka!

Bukletu sēriju „Izgatavo no koka!” un “Izvēlies koksni!” izdod biedrība „Zaļās mājas” sadarbībā ar Föreningen Sveriges Skogsindustrier. Bukleti sniedz informāciju par koksnes izmantošanas iespējām – pareizu kokmateriāla lietošanu un izstrādājumu izgatavošanu.

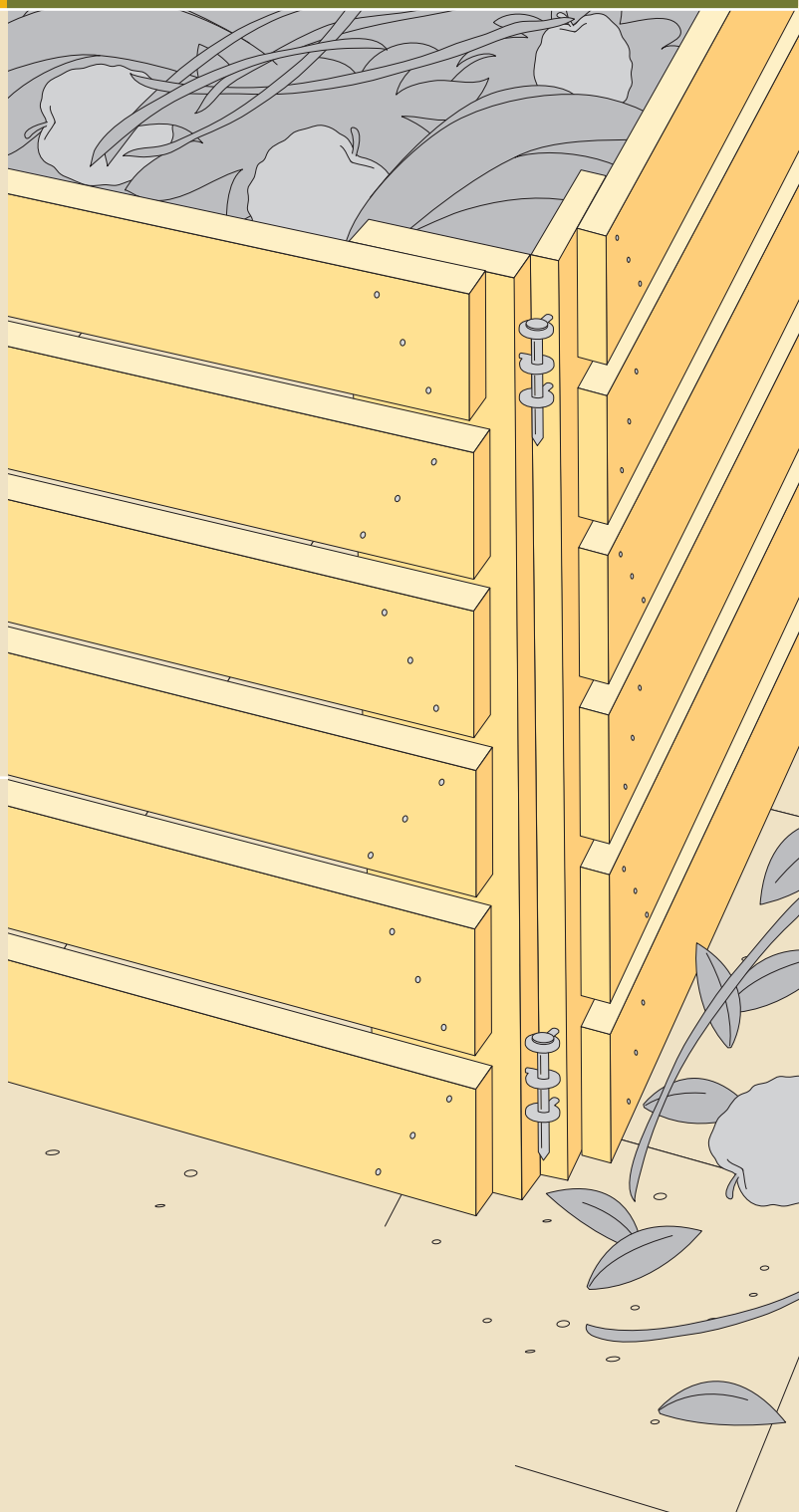
Pirmajā izdevumā ietilpst pieci bukleti:

- Kas jāzina par kokmateriāliem
- Āra tualete
- Dārza mēbeles
- Dārza komposta kaste
- Terasē

Visu šo bukletu elektroniskās versijas pieejamas mājas lapā [www.zalasmajas.lv](http://www.zalasmajas.lv)

Izgatavo no koka!

# Dārza komposta kaste



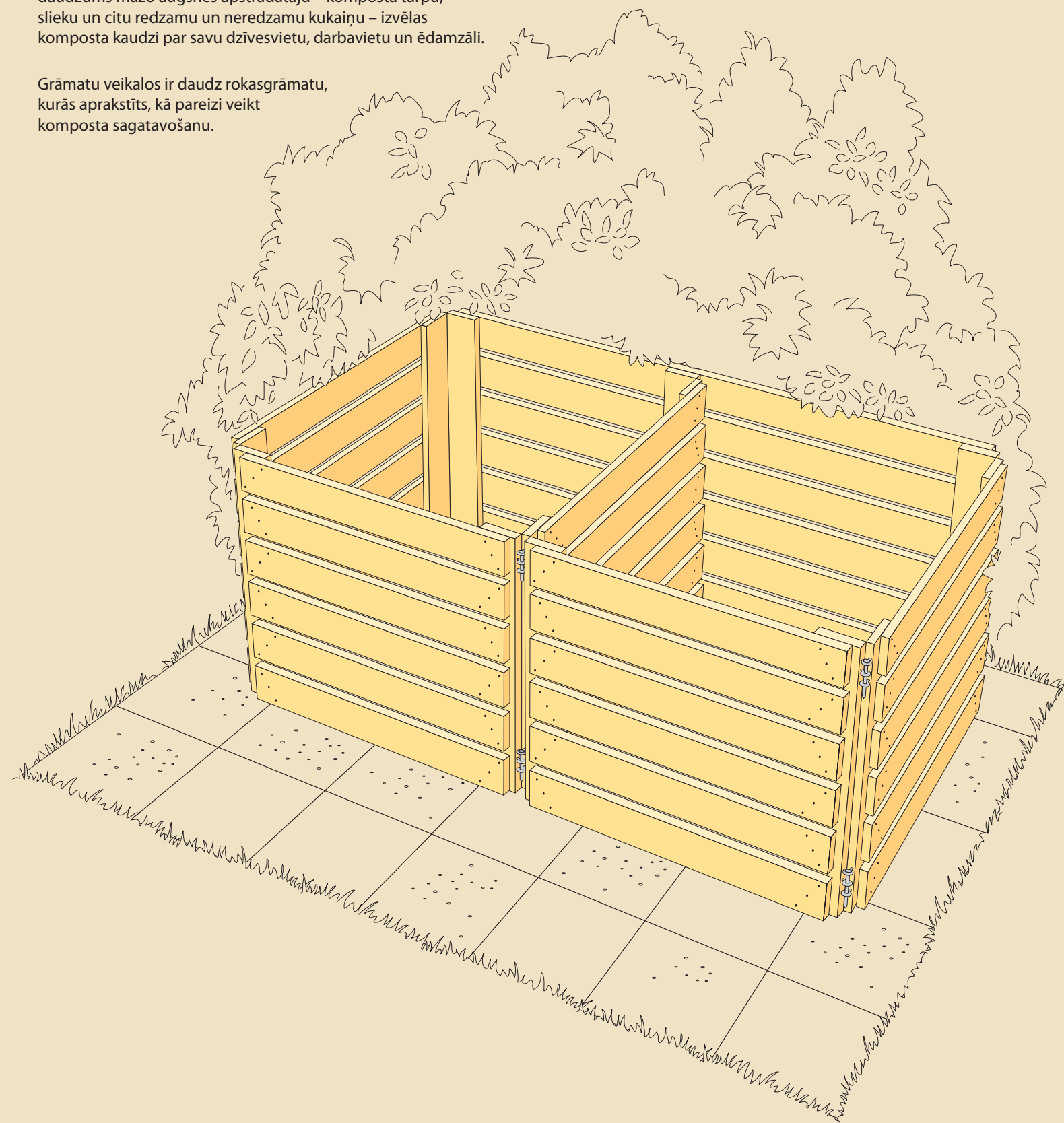
Dārza komposta kaste

## 1 Komposta tvertne

Augļu dārza organisko atkritumu savākšana vienkopus komposta tvertnē atvieglo zemes gabala apkopšanu. Kā atlīdzību par atkritumu savākšanu vienkopus pēc kāda laika jūs iegūsiet trūdzemī sava dārza mēslošanai.

Atkritumu pārvēršanās par trūdzemī notiek tad, ja liels daudzums mazo augsnes apstrādātāju – komposta tārpju, slieku un citu redzamu un neredzamu kukaiņu – izvēlas komposta kaudzi par savu dzīvesvietu, darbavietu un ēdamzāli.

Grāmatu veikalos ir daudz rokasgrāmatu, kurās aprakstīts, kā pareizi veikt komposta sagatavošanu.



Skogsindustrierna  
P.O. Box 55525  
SE-102 04 Stockholm  
Sweden  
Tālr.: +46 8 762 72 60  
Fakss: +46 8 762 79 90  
E-pasts: [info@skogsindustrierna.org](mailto:info@skogsindustrierna.org)  
[www.skogsindustrierna.org](http://www.skogsindustrierna.org)

Biedrība „Zaļās mājas”  
Melnšila iela 13-3, Rīga  
LV- 1046, Latvija  
Tālr.: +317 67327504  
Fakss: +317 67327504  
[www.zalasmajas.lv](http://www.zalasmajas.lv)

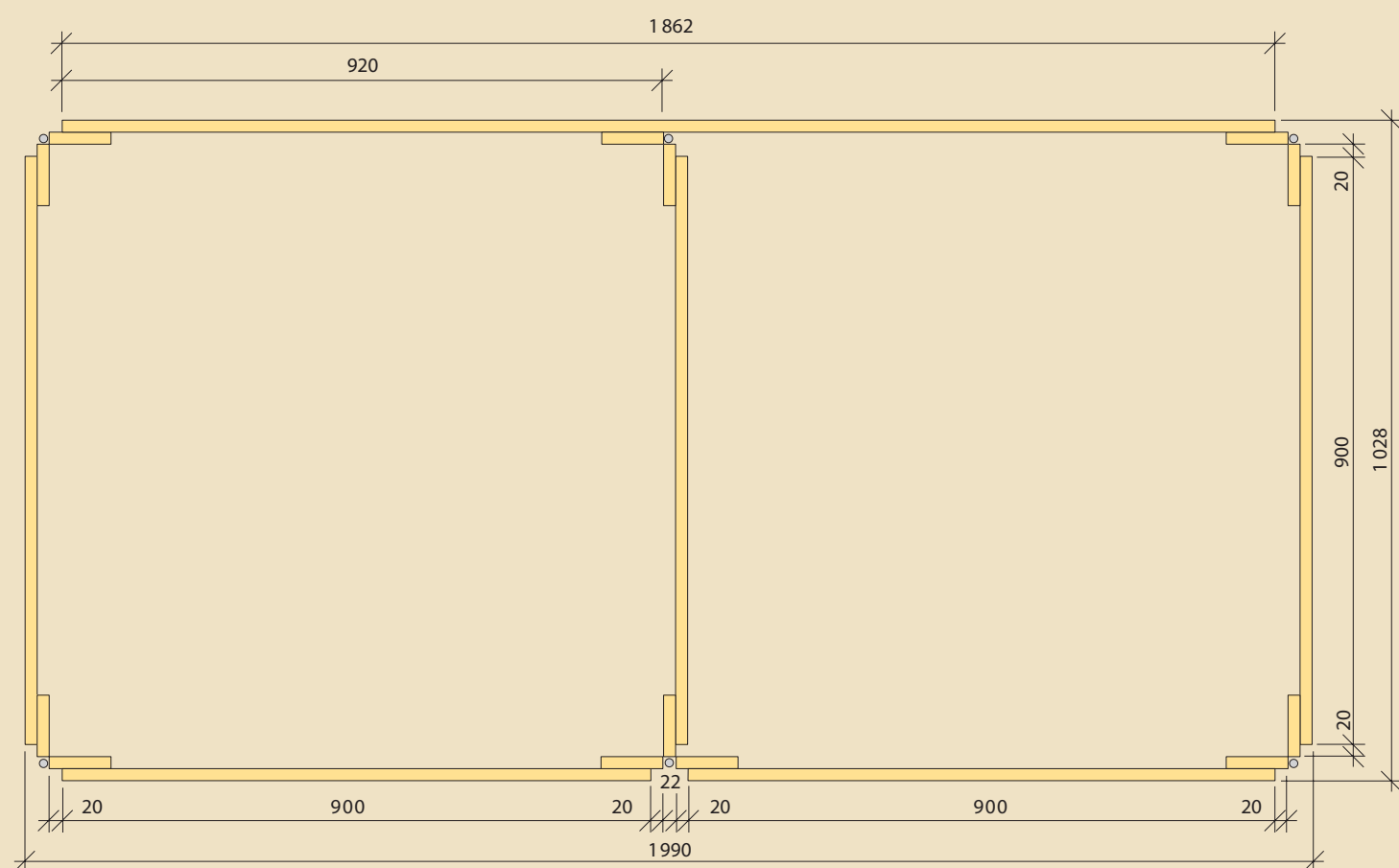
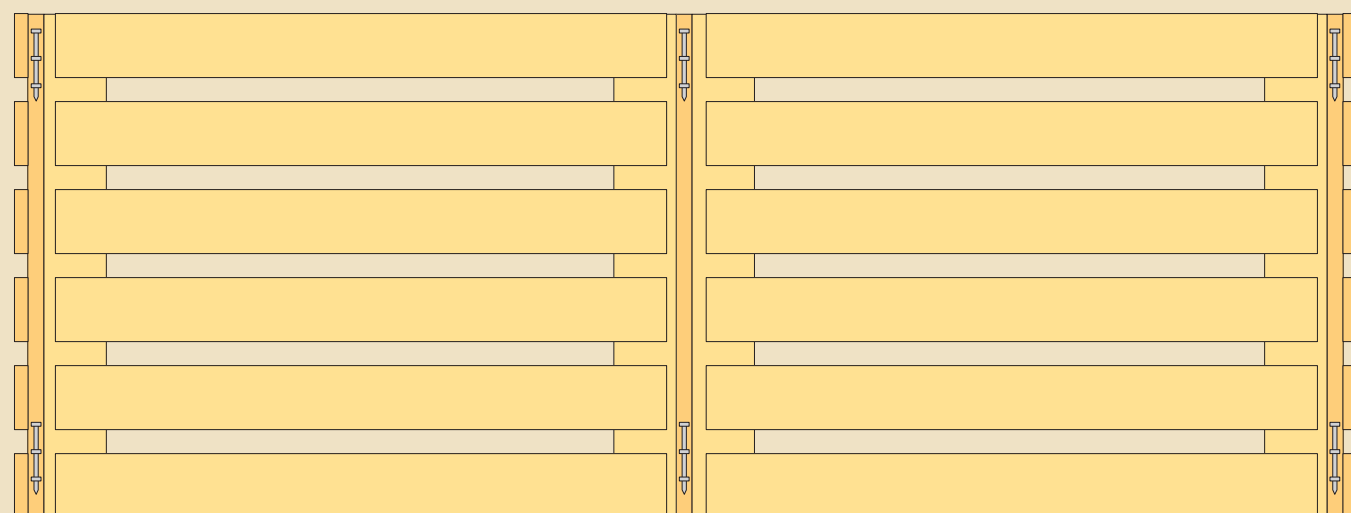


Izdots ar Meža attīstības fonda atbalstu.

Koksnes izstrādājumu izgatavošanas apraksti balstīti uz informāciju, ko snieguši vairāki eksperti un materiālu piegādātāji. Föreningen Sveriges Skogsindustrier un biedrība „Zaļās mājas” neuzņemas nekādu atbildību par zaudējumiem, kas varētu būt radušies šī apraksta saturā dēļ. Tiesības uz šī apraksta saturu pieder Föreningen Sveriges Skogsindustrier. Saturu aizsargā autortiesību likums. To pārkāpt nav atļauts. Kopēšana ir aizliegta.

© Föreningen Sveriges Skogsindustrier, 2007

Grafiskā forma: Pangea Design  
Iespējams SIA Puse Plus, Rīga, 2007



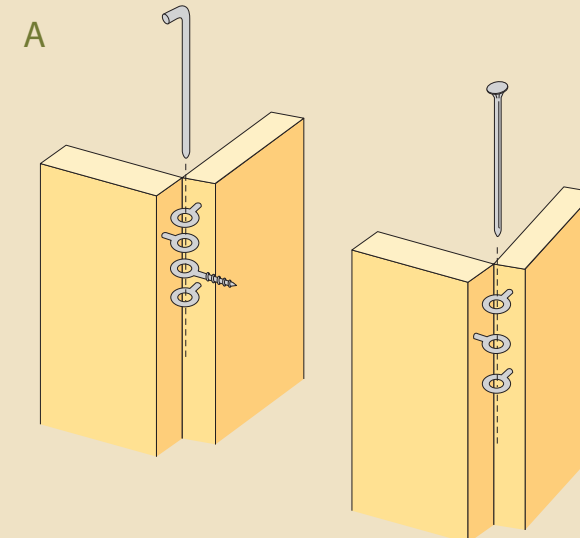
## 2 Konstrukcija

Komposta tvertne, kas šeit aprakstīta, ir izgatavota no vienas garas aizmugures daļas, vienādi lielām sānu, priekšējās malas un starpsienas daļām. Daļas tiek savienotas kopā ar tapām, kuras ievieto ieskrūvētās cilpās.

Tvertnei ir divas vienādi lielas daļas, viena daļa paredzēta svaigiem atkritumiem, otra daļa - trūdzemei. Garums reiz platums reiz augstums ir: 1990 x 1028 x 745, taču tikpat labi šos izmērus var mainīt pēc nepieciešamības. Piemēram, komposta tvertni var pagarināt ar trešo daļu, kas palielinās tvertnes tilpumu, ko var izmantot, piem., sijātas augsnes uzglabāšanai vai augu atlikumiem, kurus vēlāk varēs iejaukt kompostā.

Lai palielinātu izmērus ar vēl vienu tikpat lielu daļu, aizmugures dēļi ir jāpagarina par 962 - no 1862 līdz 2824. Mazo daļu skaitu var palielināt no 5 līdz 7 daļām.

Visi izmēri ir norādīti milimetros, ja nav norādīts citādi.



### Materiālu specifikācija

Nosaukums	Izmēri	Garums (m)	Skaitis (gab.)
Režģis, impregn., klase NTR/A	22 x 95	apm. 12	6 vai 1 862
Režģis, impregn., klase NTR/A	22 x 95	apm. 27	30 vai 900
Režģis, impregn., klase NTR/A	22 x 95	apm. 10	13 vai 740
Karsti cinkotas naglas	50 x 2,0		apm. 250
Cinkotas skrūvējamās cilpas (vai rupjākas)	20 x 8		38
Karsti cinkotas naglas, ko izmanto kā tapas	125 x 4,0		12

Uzmanību! Skali nav ierēķināti.

Par tapām naglu vietā var izmantot arī stienus vai stiepli ar vismaz 3 mm diametru, kurai noloka vienu galu.

## 3 Darba gaita

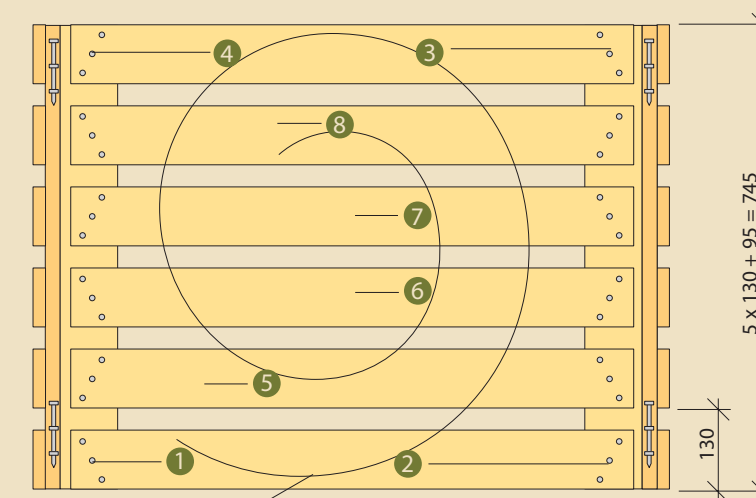
Sākumā sazāģējiet visus kokmateriālus. Uz viena no stabiem atzīmējiet iedaļu 130, kas domāta guļus liekamajiem dēļiem. Pēc tam stabu izmantojiet kā mēru. Staba apakšējo galu novietojiet malu pie malas ar apakšējo guļus liekamo dēli.

Izmēriet sānu virsmas un ar leņķmēru pārbaudiet, lai visi leņķi būtu taisni. Sanaglojiet dēļus pēc kārtas no cipara 1 līdz 8 saskaņā ar attēlu. Salokiet un piesietiet naglu galus pie aizmugures puses.

Kad visas malas sanaglotas ir jāieskrūvē skrūvējamās cilpas no augšpusē uz leju tā, lai, saliekot malas kopā, cilpu acis būtu viena virs otras. Divas cilpas vienā malā, viena katrā saskarsmes malā, skatīt A attēlu.

Novietojiet malas savās vietās. Pamatnei jābūt līdzenai. Izmantojiet koka skaidas vai betona plāksnes par stūru pamatnēm. Savienojiet konstrukciju ar tapām, kuras izver cauri cilpu acīm.

Attaisot vienas malas tapas un to paceļot, var viegli piekļūt un izņemt trūdzemi.



DARBA SECĪBA