

# Tee itse kestopuusta *kukkalaatikko*

— **vasaralla ja sahalla!**



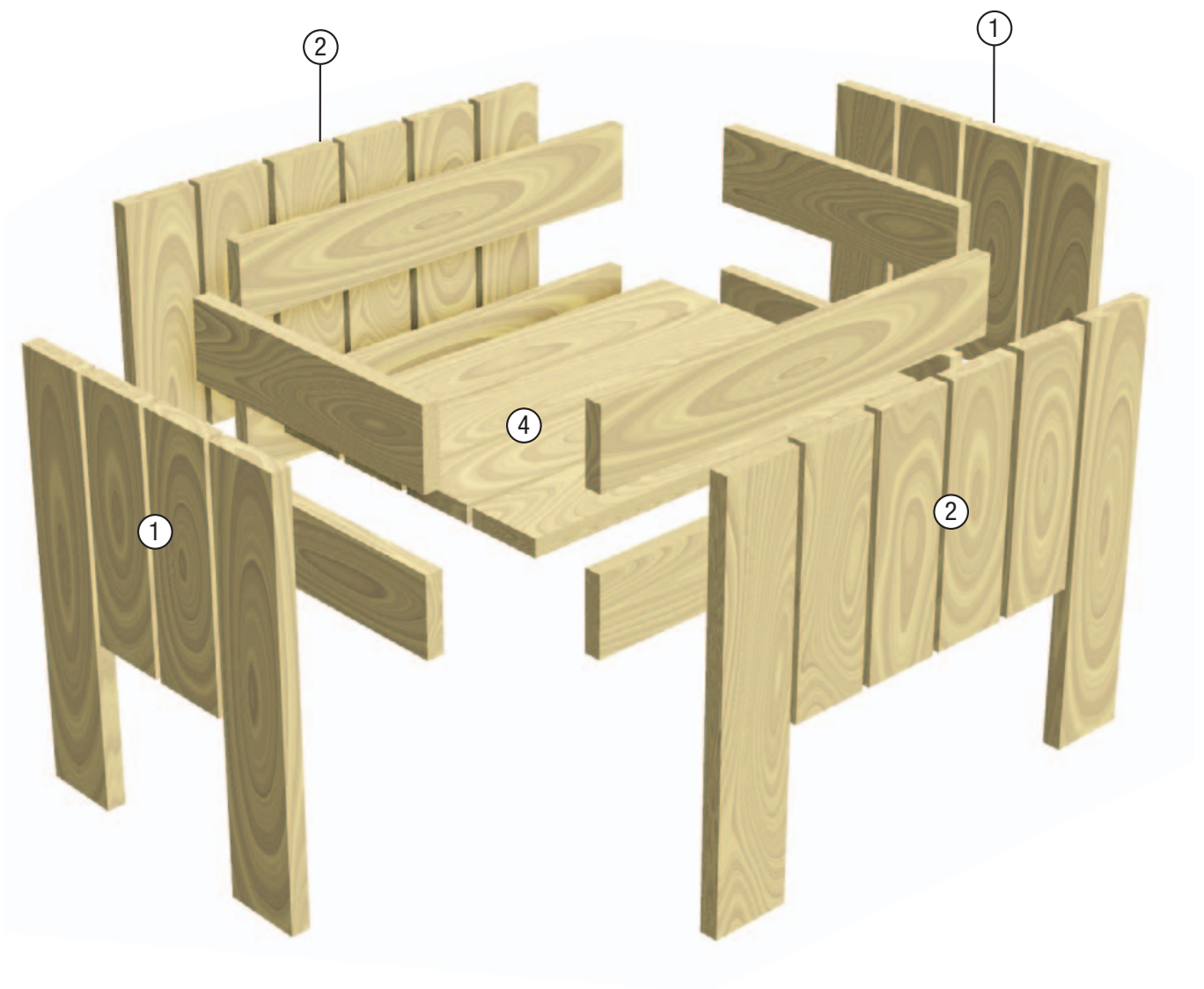
## **Heti aluksi haluamme varoittaa Sinua:**

Jos haluat koko kesän mittaisen, veret seisauttavan rakennusprojektin, Sinun on syytä etsiä rakennusohjeet muualta. Kestopuun rakennusoppaat on tarkoitettu nikkaroinnista kiinnostuneille naisille ja miehille, heille, jotka ovat ehkä edellisen kerran pidelleet sahaa hyppysissään alasteen linnunpönttösessiossa. Toisaalta, jos taitoa riittää, nämä helpot perusohjeet voi muokata omannäköisiksi ja oman pihan tarpeet täyttäväiksi.

Rakennusurakasta selviät perustyökaluilla. Selkokielisten ohjeiden lisäksi olemme laatineet Sinulle valmiin kauppalistan tarvittavista materiaaleista ja niiden määristä. Tämän helpompaa ei rakentaminen voi olla!

## Pihasta puutarhaan

Kukkapenkissä kyykistely koettelee selkää ja polvia. Nikkaroi sopivankorkuinen kukkamaa vaikkapa hukkapätkistä. Puset kukkalaatikot kehystävät kauniisti terassia ja luovat ympärilleen kodikkuutta. Pihan ilme muuttuu helposti kukkalaatikoita siirtämällä ja niiden istutuksia vaihtamalla.



# Kukkalaatikon rakennusohje

Tämän kukkalaatikon sisämitat ovat seuraavat: pituus n. 530 mm, leveys n. 360 mm ja korkeus n. 180 mm.

Muuttamalla elementtien pituutta ja korkeutta saat juuri sen kokoisen kukkalaatikon, joka sopii Sinun kukillesi ja pihallesi.

Kukkalaatikon runko tehdään kahdesta keskenään samanlaisesta päätyelementistä sekä kahdesta keskenään samanlaisesta sivuelementistä.

## 1 PÄÄTYELEMENTTI

Aseta päätyelementin pystylaudat piirroksen mukaisesti tasaiselle alustalle niin, että elementin leveydeksi tulee 410 mm. Aseta naulausrimat kohtisuoraan pystylautojen päälle piirroksen mukaisesti.

Ruuvaa naulausrimat kiinni pystylautoihin 4 x 40 RST-ruuveilla.

Tee toinen samanlainen päätyelementti.

## 2 SIVUELEMENTTI

Aseta sivuelementin pystylaudat piirroksen mukaisesti tasaiselle alustalle niin, että elementin leveydeksi tulee 620 mm. Aseta naulausrimat kohtisuoraan pystylautojen päälle piirroksen mukaisesti.

Ruuvaa naulausrimat kiinni pystylautoihin 4 x 40 RST-ruuveilla.

Tee toinen samanlainen sivuelementti.

## 3 KUKKALAAATIKON KOKOAMINEN

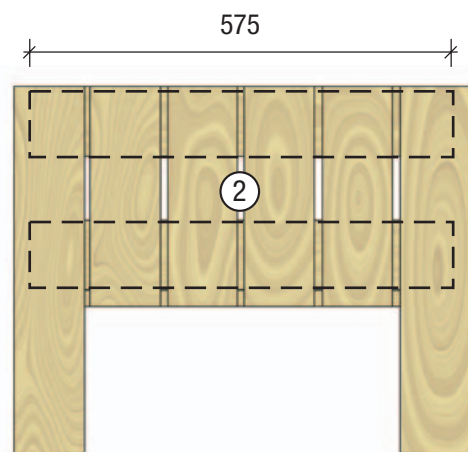
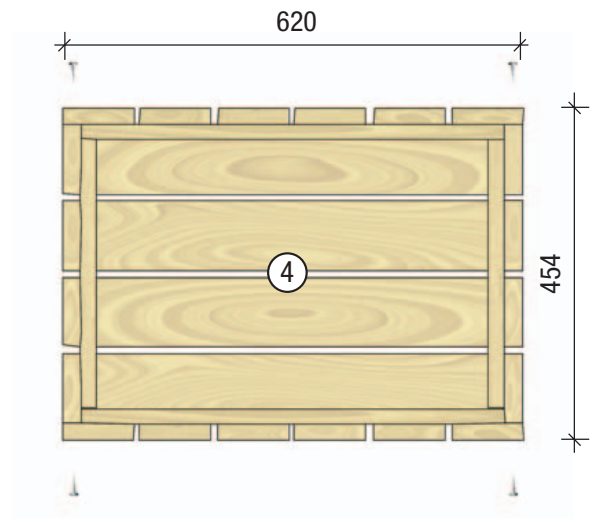
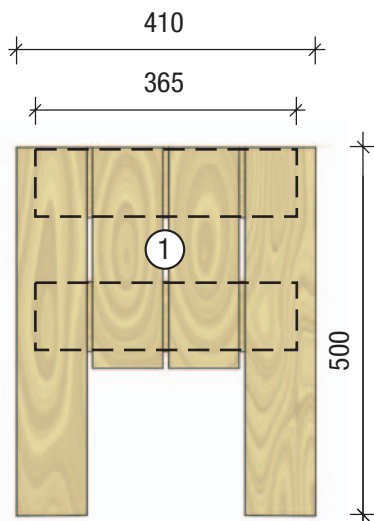
Nosta sivu- ja päätyelementti pystyyn ja aseta ne toisiaan vasten piirroksen mukaisesti. Ruuvaa elementit toisiinsa kiinni (4 x 50 RST-ruuvit) sivuelementin puolelta, kts piirros. Liitä ja kiinnitä muut elementit vastaavalla tavalla toisiinsa.

## 4 POHJA

Sahaa pohjalautoiksi 4 kpl 570 mm pituisia lautoja. Aseta laudat kukkalaatikon sisään alempien naulausrimojen päälle ja ruuvaa kiinni 4 x 40 RST-ruuveilla.

Kukkalaatikko on valmis.

Nosta kukat ruukkuineen kukkalaatikkoon.



Joskus sitä vaan  
tietää onnistuvansa

# Kestopuu-kukkalaatikko

## Tarvike- ja ostoslista

Kukkalaatikon koko:  
pituus 62 cm, leveys 45,4 cm, korkeus 50 cm, sisäkorkeus 18 cm.

Nimike	Materiaali	Valmismitat	Määrä/määrä- mittaiset	kpl	Puutavaran varastopituudet
<b>Sivuelementti</b>					
Keskimmäiset pystylaudat	Kestopuu	21 x 95	L=300	4 + 4 kpl ←	L=4800 3 kpl <input type="checkbox"/>
Reunimmaiseta pystylaudat	Kestopuu	21 x 95	L=500	2 + 2 kpl ←	<input type="checkbox"/>
Naulausrimat	Kestopuu	21 x 95	L=575	2 + 2 kpl ←	<input type="checkbox"/>
<b>Päätylelementti</b>					
Keskimmäiset pystylaudat	Kestopuu	21 x 95	L=300	2 + 2 kpl ←	<input type="checkbox"/>
Reunimmaiseta pystylaudat	Kestopuu	21 x 95	L=500	2 + 2 kpl ←	<input type="checkbox"/>
Naulausrimat	Kestopuu	21 x 95	L=365	2 + 2 kpl ←	<input type="checkbox"/>
Pohjalaudat	Kestopuu	21 x 95	L=570	4 kpl ←	<input type="checkbox"/>
Ruuvit	RST-ruuvi	4 x 40		100 kpl	<input type="checkbox"/>
Ruuvit	RST-ruuvi	4 x 50		8 kpl	<input type="checkbox"/>

**Nuolet** osoittavat, mihin rakennusosiin kyseinen puutavara on tarkoitettu.