

Joka Poika

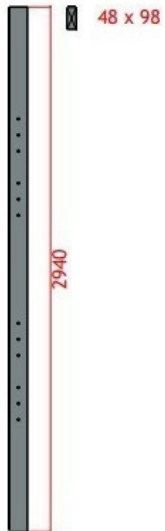
Laiturin kansiosan osaluettelo ja kokoomaohje



2020/06/02

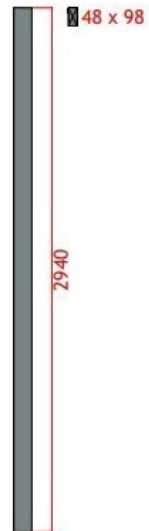
Rei'itetty
runkopuu

1 kpl



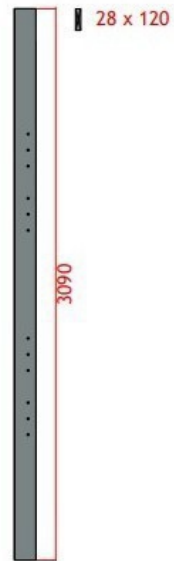
Rei'ätön
runkopuu

3 kpl



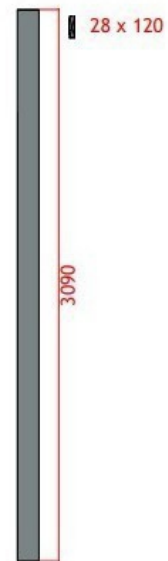
Rei'itetty
sivulauta

1 kpl



Rei'ätön
sivulauta

1 kpl



L-saranarauta

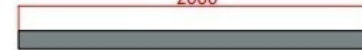
4 kpl



Päätyrunko

2 kpl

2000

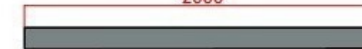


48 x 98

Päätylaudat

1 kpl

2000

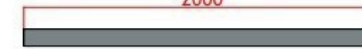


28 x 120

Kansilaudat

31 kpl

2000



28 x 95

TAI

26 kpl

2000



28 x 120

Rolleri-laatikko ponttoni

4 kpl

1130



+
Ponttonikiinnike

24 kpl



Ruuvit, kts. erillinen lista

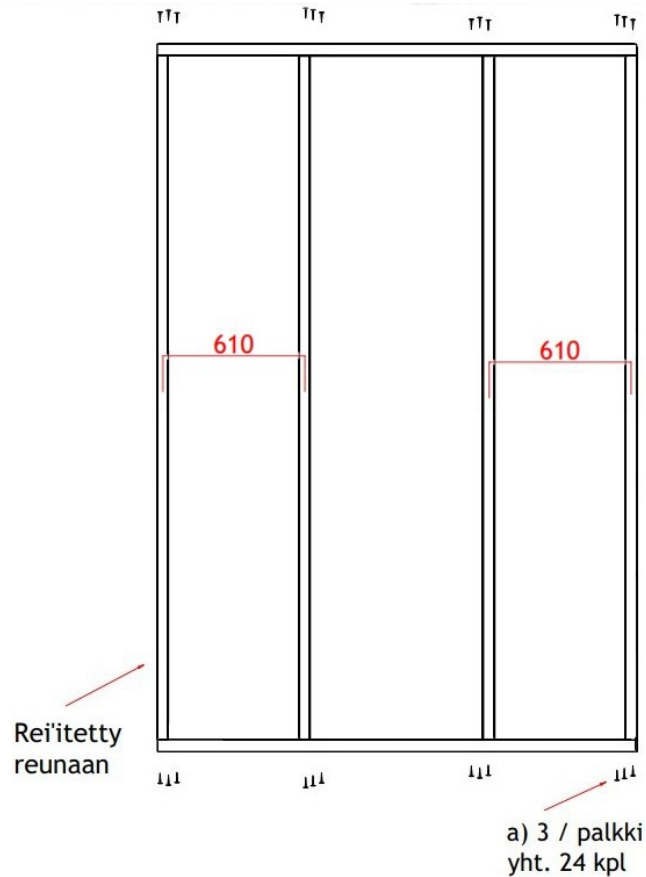
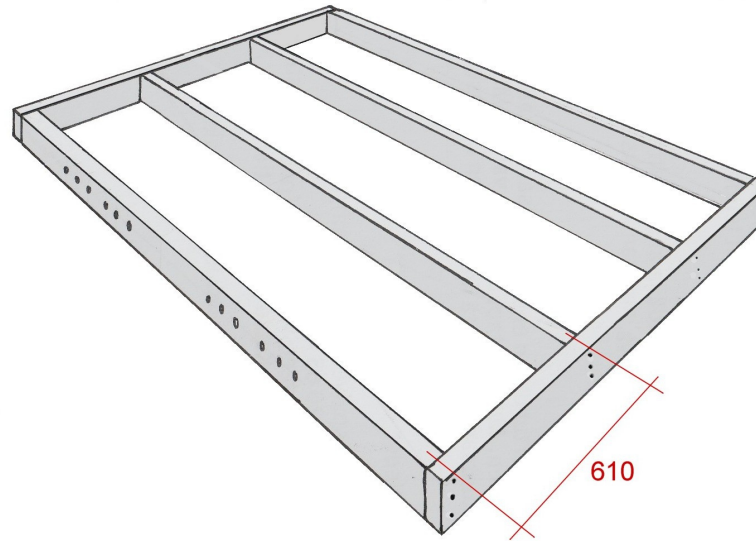


Rungon kokoaminen

Tarvitaan:

- rei'itetty tukipalkki 1 kpl
- rei'ätön tukipalkki 3 kpl
- lyhyt tukipalkki 2 kpl

a) 4,8 x 100 terassiruuvi T25



Palkkien väli 610 mm on sovitettu ponttonien leveyteen.

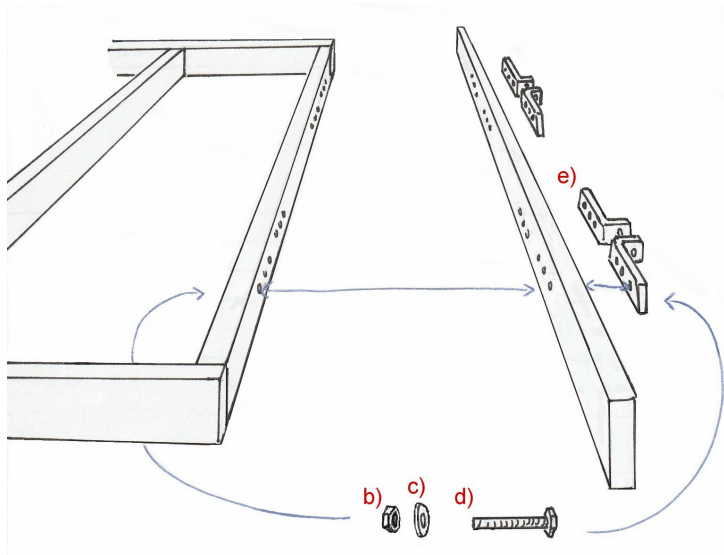
JokaPoika		
Lauta Nr	Lauta 97	Lauta 122
2	53	79
3	155	205
4	256	332
5	357	459
6	459	585
7	560	712
8	661	839
9	763	966
10	864	1092
11	965	1219
12	1067	1346
13	1168	1472
14	1269	1599
15	1371	1726
16	1472	1852
17	1574	1979
18	1675	2106
19	1776	2233
20	1878	2359
21	1979	2486
22	2080	2613
23	2182	2739
24	2283	2866
25	2384	
26	2486	
27	2587	
28	2688	
29	2790	
30	2891	

Ennen rungon kokoamista voidaan piirtää palkkeihin mittaviivasto lautojen paikkoja varten. Viereisen taulukon mukaan laudan etureuna tulee mainitun matkan päähän pitkän palkin päästä.

Ohjeessa oleva mitoitus on ohjeellinen, oletuksena että laudan leveys on +2mm ja lautojen väli n. 4 – 5 mm. Laudan kuivuttua, väli voi kasvaa 4 - 6 mm, jolloin väli suurenee merkittävästi.

Mikäli haluat tarkentaa mitoitusta, toimituksen mukana tulevalla usb-tikulla on ohjevideon lisäksi excel -tiedosto, jolla voit laskea tarkan mitoituksen.

Kansi- ja reunalaudat



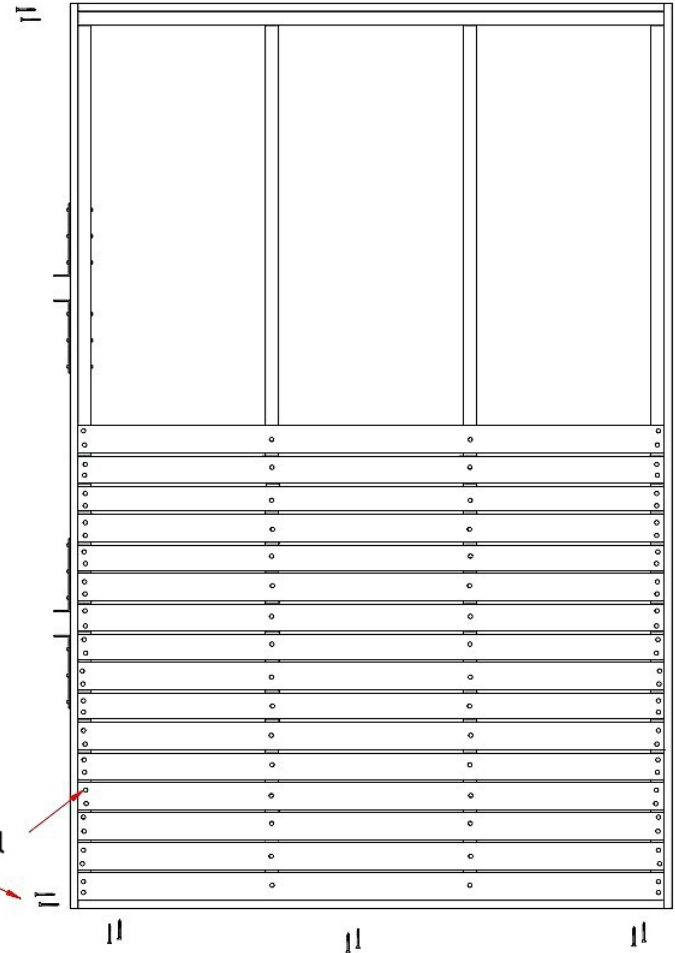
Tarvitaan:

- koottu kehikko
- kansilaudat 31 tai 26 kpl
- päätylaudat 2 kpl
- rei'ätön sivulauta 1 kpl
- rei'ällinen sivulauta 1 kpl
- b) Kuusiomutteri M10
- c) Aluslevy M10
- d) Kuusioruuvi M10 x 100
- e) L-saranraudat
- f) Terrassiruuvi T20



Mukana saattaa olla muutama ylimääräinen kansilauta kulkusiltaan ja kanteen esim. halkeamien varalta.

f) 250 kpl

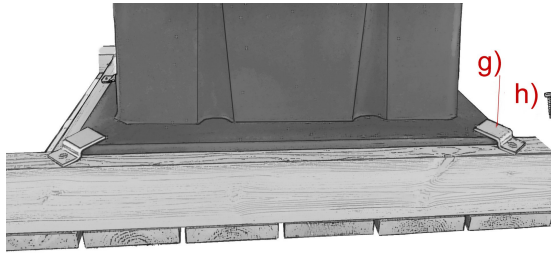


Reunalautojen yläreuna laudoituksen tasalle.

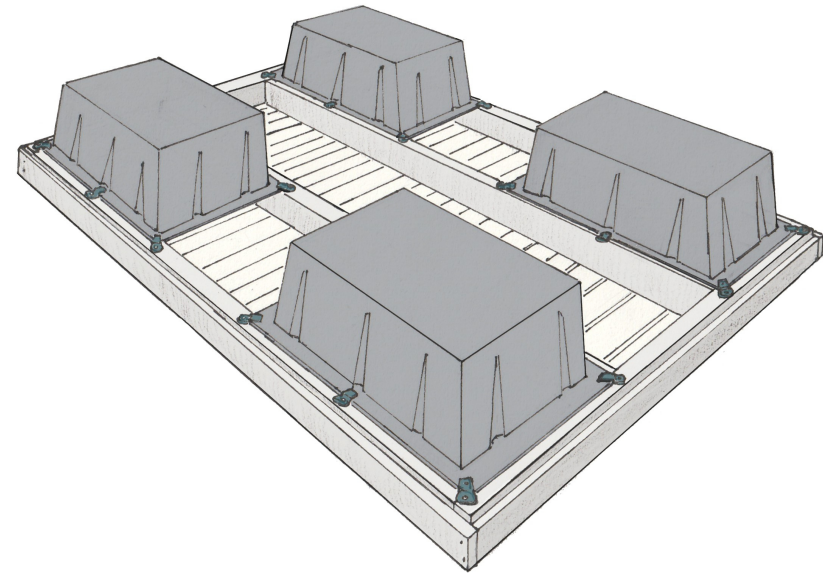
Ponttonien kiinnitys

Tarvitaan:

- koottu ja laudoitettu kehikko
- ponttonit 4 kpl
- g) ponttonin kiinnitysrauta 24 kpl
- h) Terassiruuvi 4,2 x 55 24 kpl



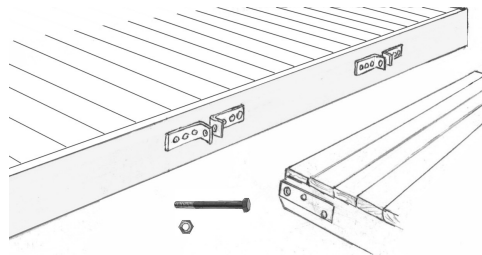
Laatikkoponttonit kiinnitetään kulumista ja pitkien sivujen keskeltä.



Kulkusilta

Kulkusillan kokoamiseen on oma ohjeensa. Kokoja silta valmiiksi.

Silta kiinnitetään kansiosaan palkin viistetyn pään suorasaranoiden avulla.



Tarvitaan:

- M 12 x 100 kuusioruuvi 2 kpl
- M12 kuusiomutteri 4 kpl

Huolto

Laituri on tärkeää suojata puuöljyllä pitkäkestoisuuden saavuttamiseksi. Koska puutavara on aluksi märkää, on suositeltavaa tehdä ensimmäinen käsittely aikaisintaan puolen vuoden kuluttua kasaamisesta. Muista että värillinen kylläste antaa aina väritöntä öljyä paremman UV-suojan. Huoltokäsittele laituri uudelleen öljyllä aina tarvittaessa. Kansi tulee myös pestä aika ajoin.

Nosta laituri syksyllä maalle ennen jäiden tuloa. Maalla pitää olla sijoituspaikka, joka on tarpeeksi korkealla, ettei nouseva vesi vie laituria.

Laituria kootessa ei kannata käyttää nauloja, vaan mukana toimitettuja ruuveja. Kun vesi liikuttaa laituria, se saa ennen pitkää naulat irtoamaan.

Vanhaa laituria hävitettäessä muistathan, että painekyllästetty puutavara on toimitettava jäteasemalle. Sitä ei saa polttaa.