

# STORMOSSEN

## “Violmossen” jäteastiakatoksen rakennusohjeet

240L+240L jäteastioille tai 240L+Quattro Selectille

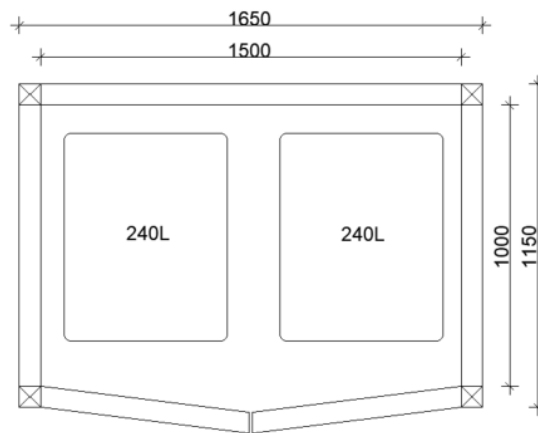


*Jäteastiakatoksen malli.*

Tee näin:

## Jäteastiakatos:

1. Sahaa tolpat (75x75) niin, että saat kaksi 2000mm:n pituista ja kaksi 1800mm:n pituista tolppaa. Sahaa 50x100 mittainen lovi jokaiseen tolppaan, niin että yläpuolelle tulevat palkit mahtuvat loviin.
2. Aseta aitatolppien ankkurit, niin että niiden väliin jää pitkällä sivulla 1500mm ja lyhyillä sivuilla 1000mm. Paina ankkurit kunnolla maahan. Pane nyt tolpat ankkureihin. Pitkät tolpat tulevat jäteastiakatoksen etupuolelle ja lyhyet takapuolelle. Huomioi, että tolppien lovet tulee olla käännettyinä ulospäin. Tarkista myös, että tolpat seisovat suoraan. Ruuvaa kiinni.



3. Sahaa ylimmät palkit (50x100), tarvitset kaksi 1650mm pitkä palkkia. Aseta palkit loviin, jotka sahasit tolppiin, ruuvaa kiinni 5x70 ruuveilla.



4. Sahaa 50x100 puutavarasta kolme kpl 1570mm:n pituista kattopalkkia. Kaksi palkeista sijoitetaan ylimpien palkkien päihin, kolmas palkki sijoitetaan keskelle kahden muun palkin väliin. Ruuvaa kiinni 5x70 ruuveilla. Halutessasi voit sahata palkkien päät vinoiksi, tämä antaa kevyemmän ilmeen.





5. Sahaa suun. 16 lautaa kattoon (22x100), kaikkien lautojen on oltava 1950mm pitkiä. Ruuvaa kiinni laudat kattopalkkeihin 4x50 ruuveilla. Naulaa sen jälkeen kiinni kattuhuopa. Aloita alhaalta ja työskentele ylöspäin, käytä 20mm:n huopanauloja.



..

6. Sahaa ruuvirimat (45x45). Sahaa kaksi 1540mm pitkää ja neljä 1600mm pitkää rimaa. Ruuvaa ne kiinni tolppiin. Kaksi lyhyihin tolppiin ja yksi pitkiin tolppiin, niiden on oltava 165mm:n korkeudella maan pinnasta.



7. Sahaa jäteastiakatoksen paneeli. Sahaa 22x100 puutavarasta 18 kpl 1000mm pitkää palaa ja yhdeksän 1500mm pitkää palaa. Ruuvaa ne kiinni jäteastiakatokseen. Alimpana olevien paneelipalojen on oltava 165mm korkeudella maan pinnasta ja loput paneelilautoista ruuvataan kiinni 10mm:n välein.



8. Sahaa 22x75 puutavarasta kaksi kpl 1000mm:n mittaista palaa ja yksi 1500mm pitkä pala. Ruuvaa ne kiinni jo kiinni ruuvattujen paneelilautojen yläpuolelle. 22x100 ja 22x75 lautojen välillä tulee olla 10mm:n väli.



9. Sahaa 22x50 puutavarasta 14 kpl 1000 mm:n pituista palaa ja kuusi 1500 mm:n pituista palaa. Ruuvaa rimat kiinni, niin että jokaisen riman väliin jää 25 mm.



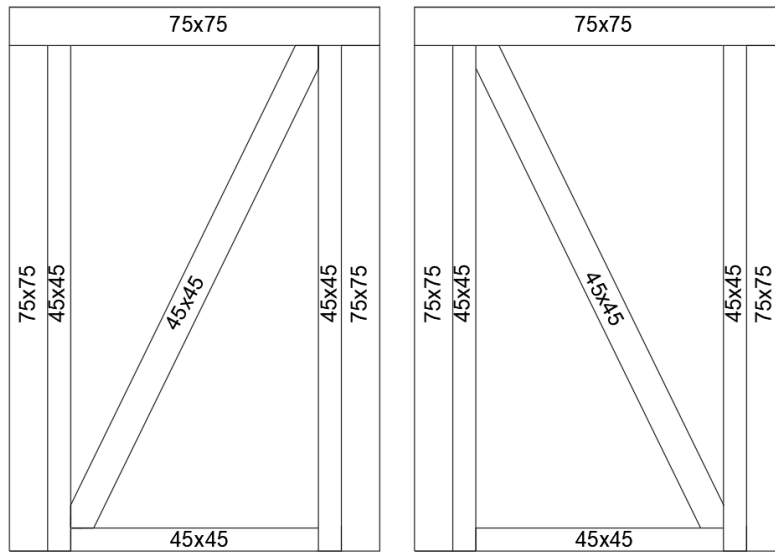


10. Sahaa otsalaudat 22x120 puutavarasta. Sahaa kaksi 1995 mm pitkää palaa ja kaksi 1590 mm pitkää palaa. Ruuvaa ne kiinni katon ympärille.



## Ovet:

1. Sahaa 75x75 puutavarasta neljä kpl 990 mm pitkää palaa ja kaksi 725 mm pitkää palaa. Sahaa 45x45 puutavarasta vielä neljä 990 mm pitkää palaa ja kaksi 495 mm pitkää palaa. Ruuvaa palat yhteen kuvan mukaisesti. Sahaa myös kaksi tukea oviin 45x45 puutavarasta, mittaa itse kuinka pitkät tarvitset ja ruuvaa kiinni.



2. Sahaa 22x100 puutavarasta 18 kpl 575 mm pitkää paneelipalaa ja ruuvaa ne kiinni, niin että jokaisen väliin jää 10 mm.
3. Valitse sopivat saranat ja ruuvaa ne kiinni. Ruuvaa lopuksi lukko oviin.



## Tarvikelista:

	Valmiit mitat	Sahattu puutavara (mm)	Lukumäärä	Puutavaran varastopituus (mm)
Aitatolppien ankkureita	77x77		4	
Tolppia	75x75	2000	2	P=4000 2kpl
		1800	2	
Ylärimoja	50x100	1650	2	P=4000 4kpl
Kattopalkkeja	50x100	1570	3	P=4000 2kpl
Otsalautoja	22x120	1995	2	P=4000 2kpl

		1590	2	
Kattolautoja tai raakaponttia	22x100	1950	16	P=4000 8kpl
Paneelilautoja	22x100	1000	18	P=4000 9kpl
		1500	9	
	22x75	1000	2	P=4000 1kpl
		1500	1	
	22x50	1000	14	P=4000 7kpl
		1500	6	
Ruuvirimoja	45x45	1540	2	P=4000 3kpl
		1600	4	
Oven runko	75x75	900	4	P=4000 2kpl
		725	2	
	45x45	990	4	P=4000 2kpl
		495	2	
Paneelilautoja oviin	22x100	575	18	P=4000 3kpl
Kattohuopaa			Suun. 4m <sup>2</sup>	
Saranoita			4	
Lukko			1	
Huopanauloja	20mm			
Ruuveja	RST 5x70, RST 5x90, RST 4x50			

Huomioi, että tarvikemääriin sisältyy 20-25% hävikki.

Muista valita oikea puutavara, valitse painekyllästettyä pintoihin suurelle kosteudelle altistuville pinnoille tai, jos valitset jättää puutavarasi ilman pintakäsittelyä.

Suosittelimme myös, että mittaat itse puutavaran pituudet ennen sahaamista, sinun rakenteesi mitat voivat poiketa rakennusohjeen mitoista.

