

STORMOSSEN

Instruktioner till bygge av avfallskärlstak "Ängsmossen"

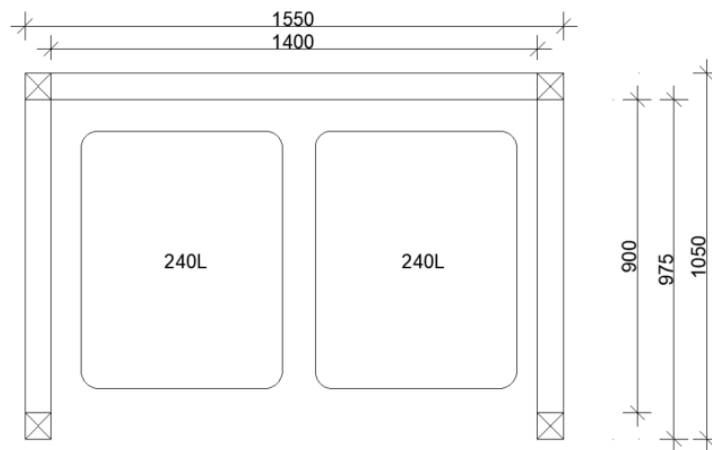
För 240L+240L eller 240L+ 140L avfallskärl



Modell på avfallskärlstaket.

Gör så här:

1. Såga två stolpar med längden 1500mm och två med längden 1450mm, alla fyra stolpar ska vara av 75x75 virke. Såga ett urtag i toppen på varje stolpe som har måttet 50x100.
2. Tryck ner de fyra stolpspjuten i marken, på bredden ska avståndet mellan stolpspjuten vara 900mm och på längden 1400mm. Placera stolparna i stolpspjuten och kontrollera att de står rakt, skruva fast i stolpspjuten. Observera att hacken på stolparna ska vara vända utåt.



3. Såga två bitar av 50x100 med längden 1550mm, skruva fast dem i urtagen som du sågat i stolparna.

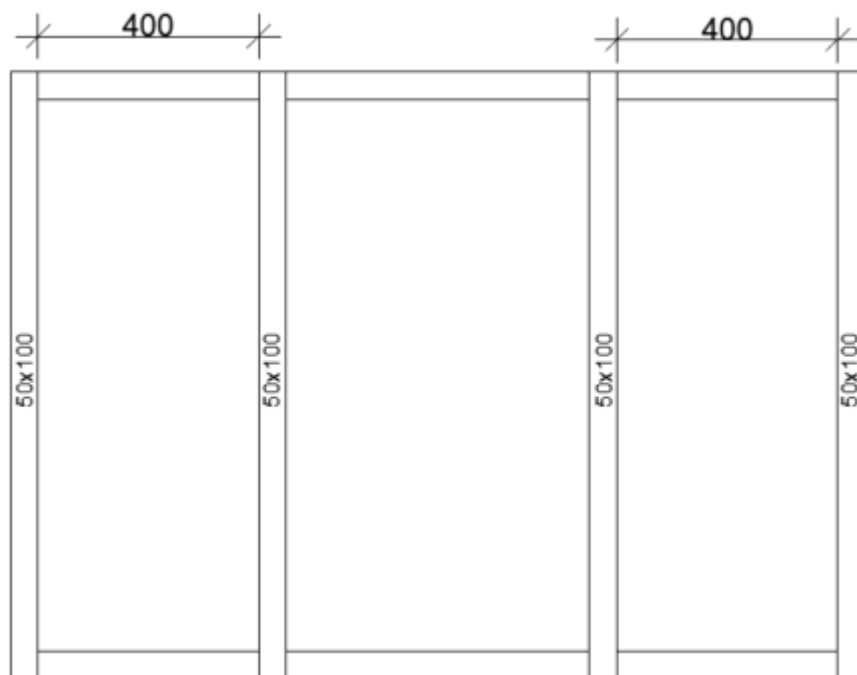


4. Såga fyra bitar med längden 900mm och en med längden 1400mm, dessa bitar ska vara av 75x75 virke. Skruva fast två av de korta balkarna och den långa balken på 200mm höjd mätt från marken. De resterande två 900mm långa balkarna skruvas fast i toppen mellan stolparna på kortsidan, en per kortsida.



5. Såga fyra 1050mm långa takbalkar av 50x100. Skruva fast dem högst upp ovanpå de vågräta 50x100 ribborna som du tidigare skruvat fast. Två av balkarna ska vara längst ut på varsin sida, de två övriga ska placeras 400mm in från sidorna. Taklutningen kommer att bli 3°.





6. Såga 30 fasadbrädor så de får längden 1050mm och 19 brädor med längden 1595mm, alla brädor ska vara av 22x100 virke. Skruva eller spika fast brädorna, börja 200mm ovanför stolpens slut. På modellen är avståndet mellan varje bräda 7mm. Börja med att skruva fast brädorna på ena kortsidan innan du sedan gör långsidan och sen den andra kortsidan. Det kommer att lämna några brädor, dessa ska användas i punkt 9.



7. Såga 11 bitar med längden 1550mm av 22x100. Skruva fast dem ovanpå takbalkarna så de bildar ett slätt tak, det ska inte vara något avstånd mellan brädorna.



8. Såga två bitar med längden 100mm och två med längden 150mm av 50x100. Såga så att ena ändan på varje bit har vinkeln 87°. Skruva fast bitarna, med sidan med vinkeln neråt mot taket. Det ska vara en bit i varje hörn av taket, skruva fast dem i takbrädorna du nyligen skruvat fast.



9. Såga 22 bitar med längden 100mm av 22x100 och tre bitar med längden 1590mm. Skruva fast de korta bitarna på framsidan av avfallskärlstaket. De ska täcka 75x75 stolparna, följ samma linje som på de övriga fasadbrädorna, det ska vara 11 bitar per sida. Skruva nu också fast de brädor som lämnade över från punkt 6. Det ska även vara fyra brädor med längden 1595 av 22x100 på framsidan av avfallskärlstaket.



10. Lägg ett vattentätt lager, t.ex. vattentät folie ovanpå takbrädorna och täck in insidan av takkanterna, lägg ett lager med platonmatta ovanpå, men endast på botten och slutligen ett lager med fiberduk.
11. Fyll på med max 5cm lättgrus (leca), gruset funkar som dränering. Lägg på 5-10cm med torvmylla ovanpå.
12. Nu är det dags att plantera, du kan se på tipsen på växter som passar på sedumtak på följande sida för inspiration.

Tips på växter till sedumtak:

Bergtaklök (*Sempervivum montanum*), har rosa rosettblad, blommar i juli-augusti.

Taklök (*Sempervivum tectorum*), har rosa rosettblad med mörka ränder, blommar i juli-augusti.

Spindelvävstaklök (*Sempervivum arachnoideum*), har rosa rosettblad, blommar i juli-augusti.

Gyllenfetblad (*Sedum aizoon*), får gula blommor, blommar i juli-augusti.

Sibiriskt fetblad (*Sedum hybridum*), får gula blommor, blommar i juli-augusti.

Kaukasiskt fetblad (*Sedum spurium*), får mörka rödbruna, röda och vita blommor, blommar i juli-augusti.

Mongoliskt fetblad (*Sedum ewersii*), har blågrå blad och röda blommor, blommar i augusti-september.

Kamtjatka fetblad (*Sedum kamtschaticum*), har blad med sågad kant, får orange-gula blommor, blommar i juli-augusti.

Kalifornisk fetknopp (*Sedum spathulifolium*), har blågrå blad och gula blommor, blommar i juni.

Vit fetknopp (*Sedum album*) blommar med vita blommor i juni-juli.

Gul fetknopp (*Sedum acre*), blommar med gula blommor i juni-juli.


På ett skuggigt tak kan du prova med mossa och fetblad eller till exempel liljekonvalj (*Cinivallaria majalis*), vitklöver (*Trofolium repens*) och gullgröna (*Waldsteinia ternata*).

På taket passar även olika typer av risväxter och mindre buskväxter som ljung (*Calluna vulgaris*). Också olika typer av ängsblommor som trivs på soliga platser passar också.



Materiallista:

	Färdiga mått	Sågat virke (mm)	Antal	Virkets lagerlängd (mm)
Stolpar	75x75	1500	2	L=4000 2st
		1450	2	
		100	4	
Stolpspjut	77x77		4	
Balkar	50x100	1550	2	L=4000 1st
Väggstomme	75x75	900	4	L=4000 3st
		1400	4	
Takbalkar	50x100	1050	4	L=4000 2st
Fasadbrädor	22x100	1050	30	L=4000 20st
		1595	19	
		100	22	
Takbrädor eller råspont	22x100	1550	11	L=4000 6st
Skruvar	RST 5x90, RST 4x50			
Platonmatta			Ca. 2m ²	
Vattentätt skikt			Ca. 3m ²	
Fiberduk			Ca. 2m ²	
Lättgrus			Ca. 0,07. m ³	
Torvmylla			Ca. 0,13 m ³	



Observera att materielmängderna är beräknade så att det förekommer 20–25% spill.

Kom ihåg att välja rätt virke, välj tryckimpregnerat på ytor som utsätts för mycket fukt, eller om du väljer att inte ytbehandla ditt virke. Använd inte tryckimpregnerat virke i anslutning till blomlådan på taket.

Det rekommenderas att du själv också kontrollmåtar längderna på virket innan du sågar, det kan finnas avvikelser mellan måtten på ditt bygge och måtten i bygginstruktionen.

