

# Skulleboburen, byggbeskrivning

Eftersom så många har visat intresse för min bur "Skulleboburen" har jag gjort denna bygganvisning och ritning. Buren är tänkt att ha inomhus eller i ett uthus eller en ladugård. Med nät runt om blir den väldigt luftig och ljus och med skivor på en eller flera sidor och kanske även som tak blir den mera skyddad och ombonad. Oavsett vilket man väljer är buren väldigt lätt att göra. Tack vare plastbackarna i botten är den också mycket lätt att hålla ren.

Kostnaden för en trevåningsbur kan givetvis variera en hel del men virke, gångjärn (tips; Biltema!) och hasp kostar omkring 200:-, nätet från 100:- (tips; Överskottsbolaget!) och backarna (I KEA Slugis) 534:-. Det innebär en total kostnad på omkring 850:- eller knappt 300:- per bur vilket inte är så dyrt jämfört med många alternativ. Backarna är förvisso dyra i sammanhanget, men jag räknar med att de ska hålla länge. Hittar man någon annan bra modell på lådor går det förstås lika bra att använda dem (maila mig gärna ;-)). Tänk bara på att bottenytan i buren måste vara minst ½ kvadratmeter.

Börja med att göra tre hyllplan i önskad storlek. Visst går det med den gamla hederliga metoden hammare och spik, men skruv och skruvdragare är guld värda! Måttangivelserna på ritningen passar till två "Slugis"-backar av största storleken (finns på I KEA). Jag har använt virke som är 4,5 x 3 cm till hyllorna och 90 x 19 mm till ben och dörr, men dimensionen spelar inte så stor roll. Om man vill kan man istället för fyra korta reglar på varje hyllplan ha två på längden eller göra en hel botten av en skiva. På ritningen har jag gjort ytterligare ett hyllplan att ha överst. Det stabiliserar konstruktionen men är inte nödvändigt. Det behöver inga extrareglar.

Det går givetvis lika bra att göra en en- eller tvåvåningsbur! Då kan man också göra ett förvaringsutrymme under.

Sedan skruvas benen fast på hyllplanens långsida. På framsidan behövs även en regel på varje sida av dörren. Dörren är omkring 60 cm bred och går för enkelhets skull över hela höjden. Om man bara vinklar backarna lite så går det bra att få ut dem genom den. Vill man kan man istället göra en dubbeldörr. Denna låser man genom att sätta en vinkel mellan dörrarna och en regel på en av halvorna som läggs i vinkeln.

Jag har klätt alla sidor och även taket med nät. Detta sätter jag på fram- och baksidan på insidan för att kaninerna inte ska komma åt att gnaga på buren.

Sist gör man foderhäckarna. Jag har tagit en bred bräda som har sågats diagonalt. På den har jag spikat fast en masonitskiva i burens bredd (inklusive benen). Vik spikarna någon centimeter så går de inte igenom den porösa masoniten. Foderhäckarna skruvas fast i burens ben på ena gaveln.

Att tänka på:

- ✍ Kolla var extrareglarna ska sitta för att backarna ska stå stadigt. Tänk på "fötterna" på slugisbackarna (dessa går även bra att såga bort om man föredrar det).
- ✍ Foderhäckarna ska i nederkant börja vid backens överkant. Om man vill kan man låta dem gå upp till nederkanen på nästa back. I så fall blir den översta lite lägre.
- ✍ Jag har sågat av handtagen på ena sidan av varje back för att det inte ska bli en glipa mellan dem. Det går lätt om man lägger backen uppochner.
- ✍ Jag har för enkelhets skull bara satt de korta brädorna utanpå de långa när jag har gjort dörren. I nnanför dem får man då sätta ett par extrabrädor att fästa nätet i. Sätt gärna den där nere lite högre än den yttre så hamnar det inte så mycket skräp där!

Alternativ:

Om man vill ha en lite mindre bur kan man ta en stor slugisback och en mindre. Den lilla är ungefär 55 x 35 cm och kan ställas på den sida som kaninen valt till toalett. Buren blir då totalt 55 x 105 cm.

Ett tips om man vill använda den lilla backen är att köpa två till varje bur och sätta dessa i varandra. I den översta borrar man hål längs kanterna och några mitt i. Då kommer kaninernas kiss att rinna ner i den undre backen och kaninen slipper sitta blött. Denna kanintoalett kallas för Tullingemodellen och fungerar jättebra om bara kaninen förstår var den ska uträtta sina behov.

Lycka till med byggandet!

Hälsningar Ingela Carlén, Skullebo kaningård 2002

<http://skullebo.cjb.net>

