

Drømmeskip for små pirater

Satser du på å komme høyt opp på barnas topp ti-liste over de mest populære personene, er det bare å ta fatt med én gang. Kaster du deg ut i det og bygger dette flotte skipet som byr på masser av leikemuligheter, tør vi sågar garantere deg en plass øverst på lista.



Bytter du dette leikeskipet, kan du være sikker på at det ikke går mange sekunder før ungene har erobret det på beste sjørøvermaner, under høye jubelrop og med stor begeistring.

Og selv om skipet er et ordentlig gjør det selv-prosjekt som nok kan være tidkrevende, er gleden til de små sjørøverne over det endelige resultatet hele arbeidet verdt.

Dessuten får du en livslang leikegaranti med på kjøpet. For vi våger å love at det gir barna mange timers herlig lek året rundt. Det fins nemlig masser å foreta seg.

Barn og myke kanter

Skipet inneholder blant annet en liten dam som er ypperlig til lek med søle og sjøsetting av yndlingsbåten.

Det har ei romslig sandkasse der barna kan kose seg. Om sommeren kan også leiken skje i behagelig skygge fordi det er ei flott markise over den. Og skal kapteinen styre ut mot de store verdenshavene fra det flotte styrehuset sitt, er det bare å vippe på markisa, så er den plutselig et seil. En liten finesse er det lille rommet som vi har bygd inn i bunnen av styrehuset der alle leikene fra sandkassa kan ryldes inn.

Kapp til delene til skipet og sett dem sammen med spiker og skruer for utendørs bruk.

Som alltid når det er snakk om møbler og leikeinnretninger for barn, er det viktig å tenke på sikkerheten. Derfor bør du sørge for å forsenke alle skruer.

Her har vi dessuten til det meste av skipet brukt terrassebord som er høvlet og har avrundete kanter.

Noen steder måtte vi imidlertid bruke skarpkantete materialer, og dem rundet vi derfor litt av på kantene med en høvel og gikk til slutt over dem med slipepapir. Vi sjekket så grundig vi kunne at det ikke forekom fliser som barna kan rive seg på.

Velger du å skifte ut terrassebordene med andre materialer i liknende dimensjoner, bør du selvsagt også gå dem grundig over med høvel, gjerne også slipepapir.

Trykkimpregner virke

Vi har dessuten stort sett holdt oss til trykkimpregner virke, men alle vinduskarmer i styrehuset (S, T og U) er sagt til av vanlig "hvitt" virke som ble beiset.

Dammen er ei stor vannbalje. Barna kan selvsagt godt klare seg med ei mindre balje, men sørg da for å tilpasse alle dekkbordene (H) i lengden.

Viktige detaljer

For å sikre lufttilgangen til treverket, må det være ventilasjonshull i skrogsidene. Bor derfor 2 hull med ei 40 mm hullsag i hver side i det bordet (A) som er rett under kanten (E).

Markisa kan vinkles så den gir best mulig skygge for sola eller for å fungere som seil. Vær imidlertid oppmerksom på at den må spennes godt til så det ikke er noen fare for at den kan rutsje ned langs slissene i mastene (R).

Sett akselen (T) fast via to hull du har boret i mastene.

Bor dessuten et hull i den ene enden av akselen så akselen kan "låses" på utsida av masten med en treplugg som du limer fast i hulllet.

I den andre enden blir akselen holdt godt på plass av sveiva. Aksel og handtak (U) må her limes sammen. Dessuten vil det være lurt å forsterke sammenføyningene med skruer inn gjennom kanten på sveiva. (V).

Velg riktig type stoff

Til markisa bør du velge ekte markisestoff. Det er impregnerert og holder derfor bedre mot skiftende vær og vind uten å tape for mye farge. Når markiseramma er satt

sammen, monterer du stoffet på for- og akterstammen (X) med klammerstifter. Skru to øyeskruer, en i hver side, gjennom stoffet og ned i tverravstiveren (Z) for markisa. Øyeskruene trenger du for å feste heisetauet i markisa.

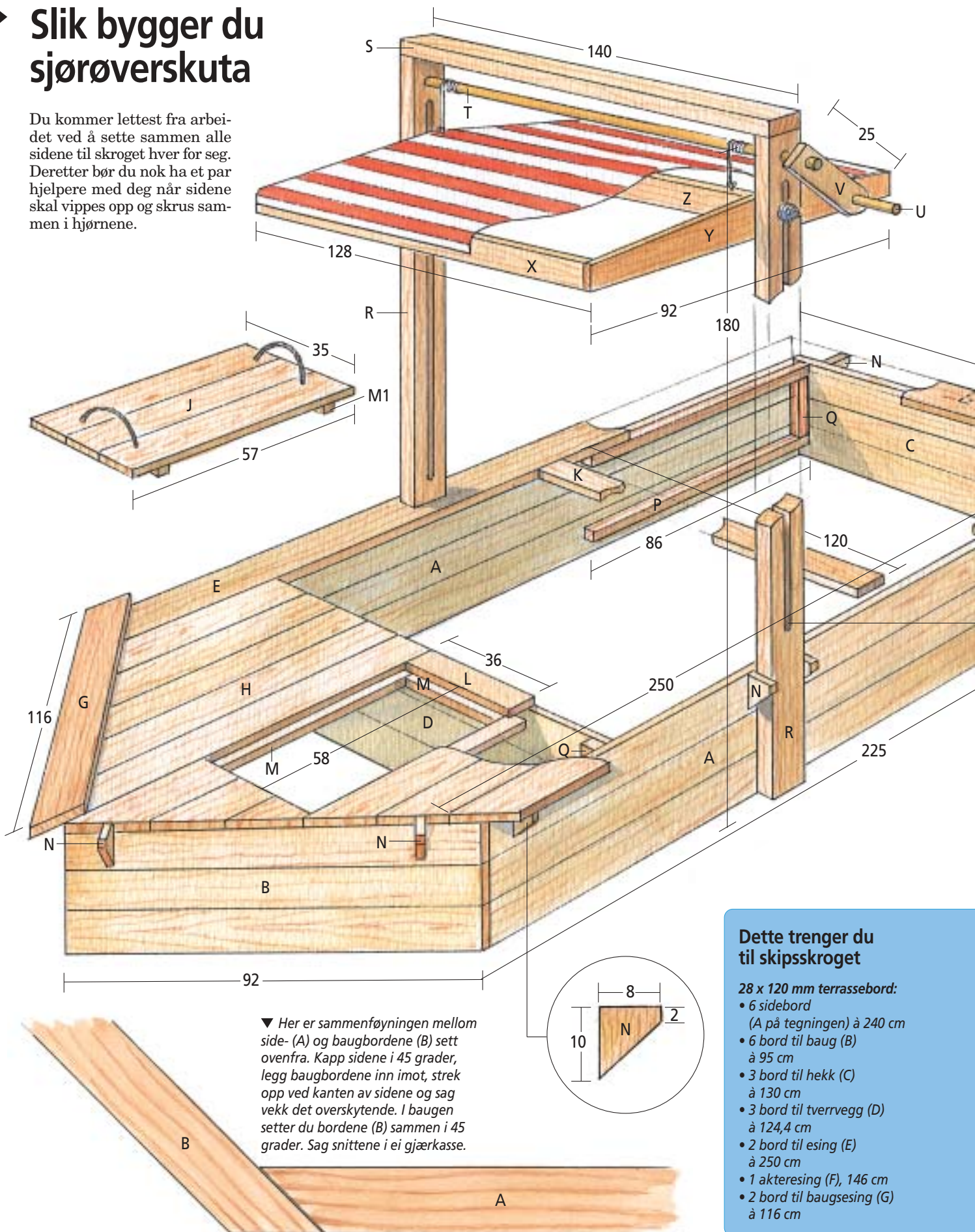
Det er viktig at de to tauene sitter godt fast i akselen (T). Det kan du sikre deg ved å bore hull i akselen, stikke tauene igjennom og slå kraftige knuter som absolutt ikke kan slippe gjennom hullene.

Når du fester tauene til øyeskruene i markisa, kan du gjerne bruke karabinkroker eller sjakler.

Da blir det nemlig enkelt å hekte markisa av når du skal ta den inn for vinteren.

► Slik bygger du sjørøverskuta

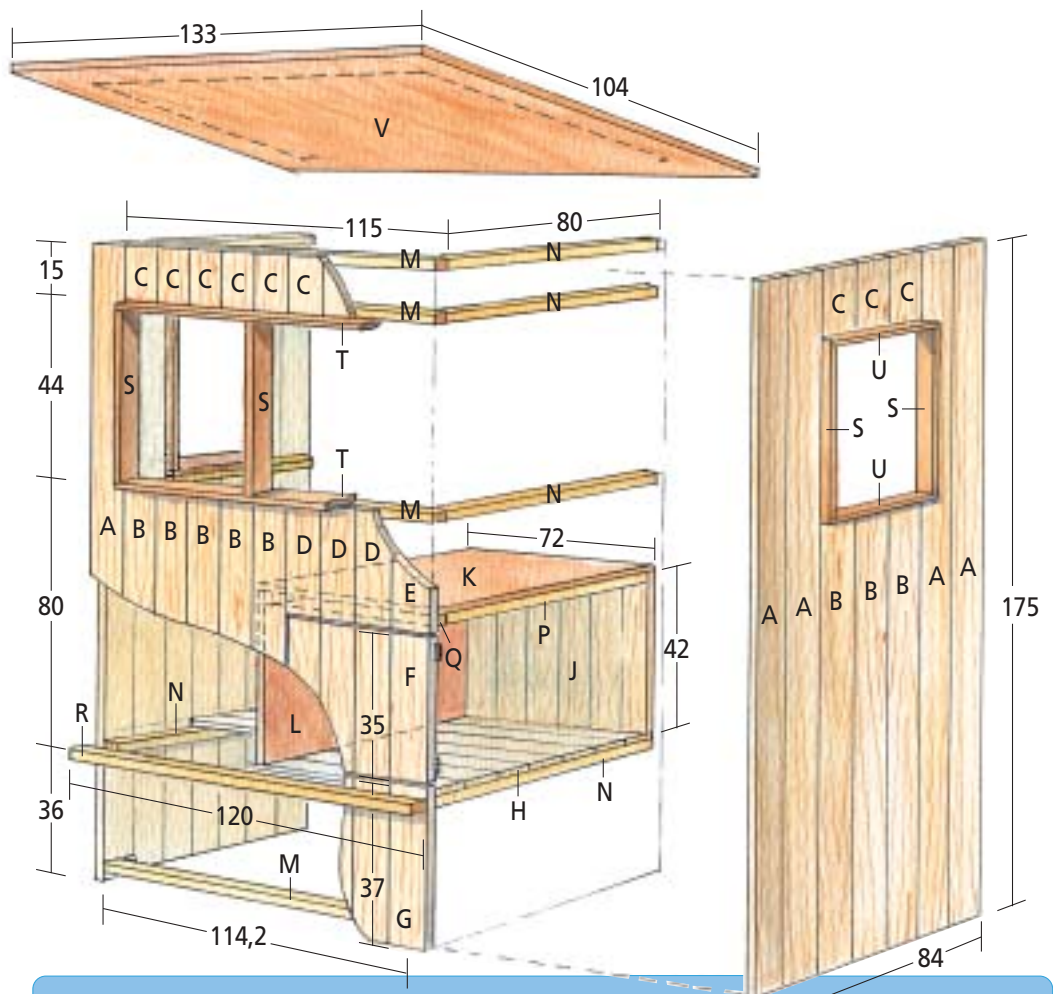
Du kommer lettest fra arbeidet ved å sette sammen alle sidene til skroget hver for seg. Deretter bør du nok ha et par hjelpere med deg når sidene skal vippes opp og skrues sammen i hjørnene.



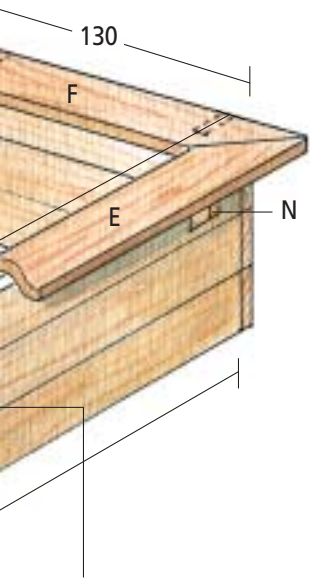
▼ Her er sammenføyningen mellom side- (A) og baugbordene (B) sett ovenfra. Kapp sidene i 45 grader, legg baugbordene inn imot, strek opp ved kanten av sidene og sag vekk det overskytende. I baugen setter du bordene (B) sammen i 45 grader. Sag snittene i ei gjærkasse.

Dette trenger du til skipsskroget

- 28 x 120 mm terrassebord:**
- 6 sidebord (A på tegningen) à 240 cm
 - 6 bord til baug (B) à 95 cm
 - 3 bord til hekk (C) à 130 cm
 - 3 bord til tverrvegg (D) à 124,4 cm
 - 2 bord til esing (E) à 250 cm
 - 1 aktersesing (F), 146 cm
 - 2 bord til baugesing (G) à 116 cm



► For å sikre en ekstra sterk sammenmontering av styrehuset, bør du bruke vinkelbeslag når du setter sammen labankene (M, N, P og Q) i hjørnene. Husk også å behandle alle vinduskarmer (S, T og U) med maling eller beis.



Sag slissene med ei stikksag (bør først hull i hver ende), eller fres dem ut med en handoverfres. Du kan også lage hver mast av to lister og to avstandsklosser, en oppe og en nede. Sidene, og dermed klossene, skal være 15 mm brede.

Dette trenger du til styrehuset

28 x 120 mm terrassebord:

- 9 sidebord (A) à 175 cm
- 11 sidebord (B) à 116 cm
- 15 sidebord (C) à 15 cm
- 3 sidebord (D) à 42 cm
- 1 sidebord (E), 102 cm
- 4 lukebord (F) à 35 cm
- 4 sidebord (G) à 37 cm
- 7 golvbord (H) à 114 cm
- 6 bord til bakvegg (J) à 42 cm

22 mm vannfast kryssfinér:

- 1 topp (K), 72 x 84 cm
- 1 side (L), 42 x 81,5 cm
- 1 tak (V), 104 x 133 cm

28 x 38 mm list (kan sages til av terrassebord):

- 4 labanker (M) à 115 cm
- 8 labanker (N) à 80 cm
- 2 labanker (P) à 77 cm
- 1 labank (Q), 72 cm
- 1 labank (R), 120 cm

15 x 95 mm glattkant:

- 7 karmer (S) à 41,6 cm
- 2 karmer (T) à 96 cm
- 4 karmer (U) à 36 cm

Dessuten:

- Vinkelbeslag
- 2 kanthengsler
- 4,5 x 50 mm og 4,5 x 70 mm terrassebordskruer

Pris: ca. 1300 kroner

- 10 dekskbord til baug (H) (2 stk. à 73,5 cm, 2 stk. à 60 cm, 1 stk. 110 cm, 1 stk. 98 cm, 1 stk., 86 cm, 1 stk. 45,5 cm, 1 stk. 33 cm, og 1 stk., 21 cm)
- 3 bord til luke (J) à 57 cm

28 x 60 mm bord

(kan sages til av terrassebord):

- 1 tverrstykk ved styrehus (K), 120 cm
- 1 tverrstykk ved lem i baug (L), 36 cm
- 1 sveiv (V), 25 cm
- 2 rammesider til markise (X) à 122,4 cm
- 2 anleggslister (M) à 63 cm

- 2 anleggslister (M) à 32 cm
- 2 labanker til lem (M1) à 31 cm

28 x 100 mm bord

(kan sages til av terrassebord):

- 15 støttetrekant (N) à 8 x 10 cm
- 2 rammesider til markise (Y) à 92 cm (bredden varierer fra 6 til 10 cm)
- 1 tverravstiver til markise (Z), 122,4 cm

20 x 28 mm bord

(kan sages til av terrassebord):

- 4 støttelister til styrehus (P) à 86 cm

48 x 98 mm trykkimpregnert plank:

- 2 master (R) à 180 cm
- 1 overligger (S), 140 cm

48 x 48 mm impregnert plank (kan ev. sages til av 48 x 98 mm trykkimpregnert plank):

- 5 hjørneforsterkninger (Q) til baug à 36 cm
- 2 hjørneforsterkninger (Q) til akterenden à 24 cm

28 mm rundstokk:

- 1 aksel (T), 160 cm
- 1 handtak (U), 20 cm

Dessuten:

- 8 mm tau til heiseverk
- 1 stk. 8 mm treplugg til lås
- 2 stk. 12 mm låsebolter med underlagsskiver og muttere
- 2 stumper tau til lemhandtak
- 4,5 x 50 mm terrassebordskruer
- 4,5 x 70 mm terrassebordskruer
- Klammerstifter
- Vannfast trelim

Pris: ca. 1100 kroner (eksklusive markisestoff)