

# Leirstol

## Hva:

Oppskrift på en sammenleggbar leir-/strandstol.

## Hvorfor:

For å lære å bruke redskaper til å lage noe nyttig, og for å lære å bruke arbeidstegning.

## Bidrar til følgende mål:

K-9

Bruke hendene til å lage noe

K-10

Følge en oppskrift eller en arbeidstegning

K-11

Få øvelse i å bruke ulike redskaper

K-15

Arbeide med ulike typer stoff og materiale



## Forberedelser og forkunnskap:

Skaff materiale og kopier opp arbeidstegningen til hver speider.

## Utstyr:

7 planker i størrelse 19 x 45 x 340 mm (splittet av 19 x 98 ytterpanel)

2 lekter i størrelse 23 x 48 x 520 mm

2 lekter i størrelse 23 x 48 x 680 mm

Stoffbit (markisestoff) til rygg i størrelse 400 x 550 mm

28 skruer 3,5 x 40 mm

Skrutrekker

Sag

Bor 3 mm

Stiftemaskin

Tommestokk

Blyant

Trelim



## Sikkerhet:

Førstehjelpsutstyr

## Fremgangsmåte:

Stolen består av to deler, rygg og sete. Disse to delene passer sammen slik at stolen tar liten plass.

Sag til plankene i henhold til arbeidstegningen (kan være gjort på forhånd for å spare tid). Puss så delene med sandpapir. Begynn med å bygge ryggen, så setet. For å avpasse delene, legges sete og rygg sammen (ellers kan det bli problem ved oppsetting av stolen).

Husk å følge arbeidstegningen nøye.

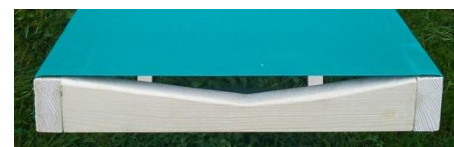
## Utfordringer:

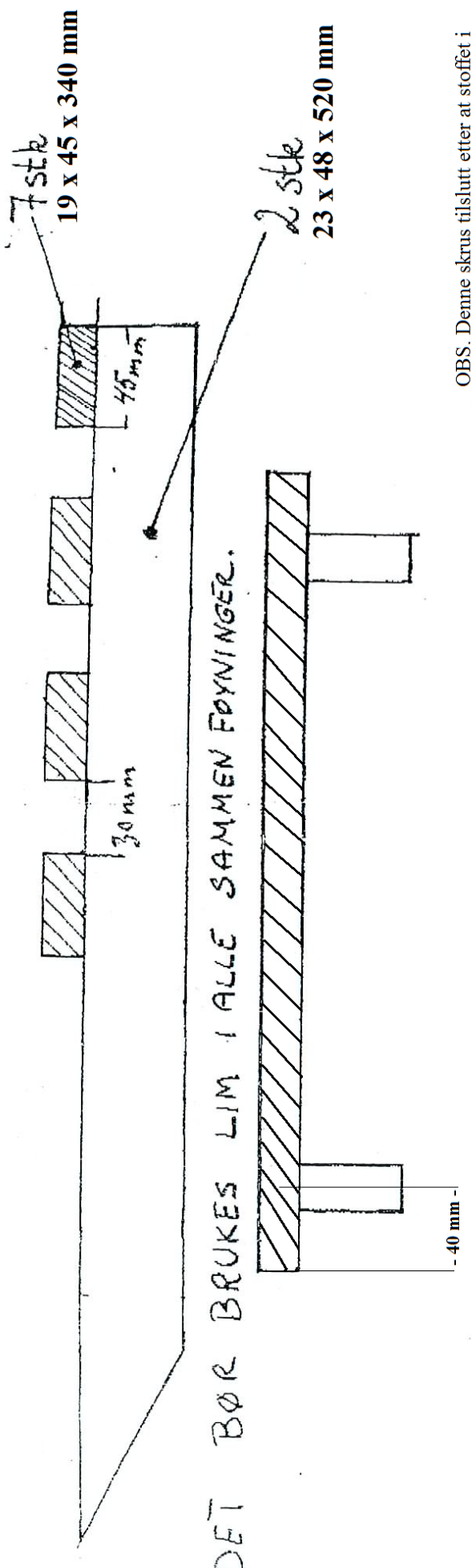
Nøyaktighet. Arbeidstegningen må følges nøye.

## Erfaringer:

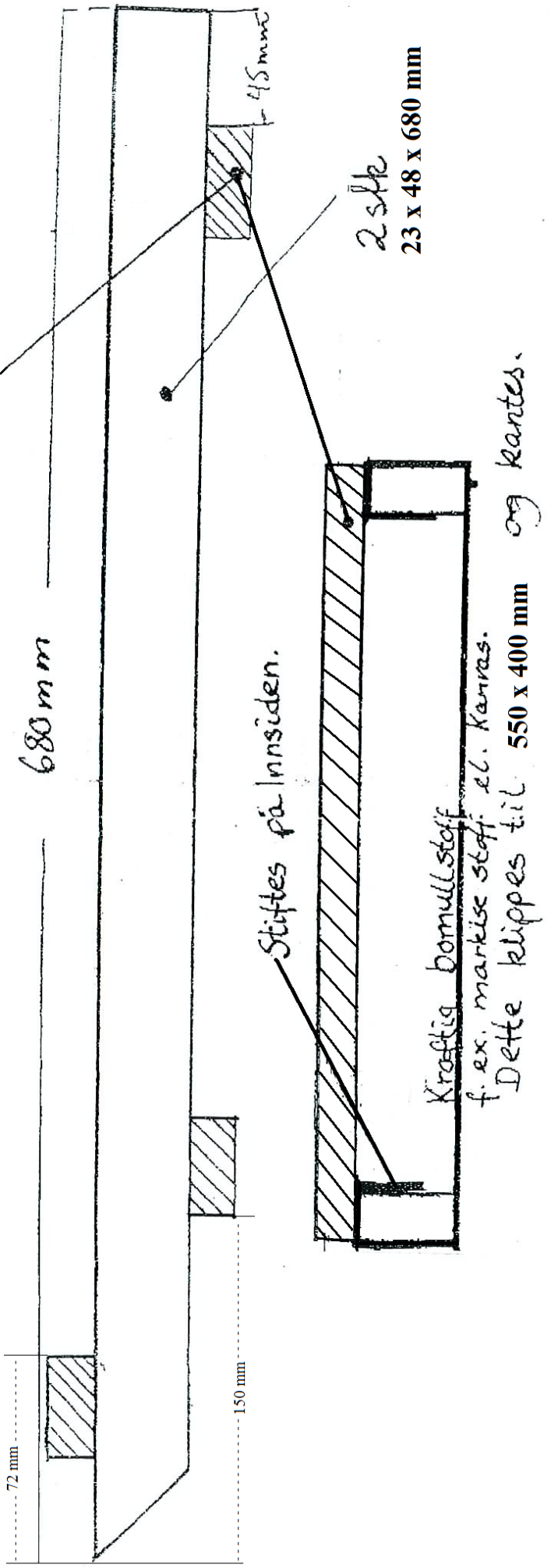
Dette er en oppgave som går over to møter.

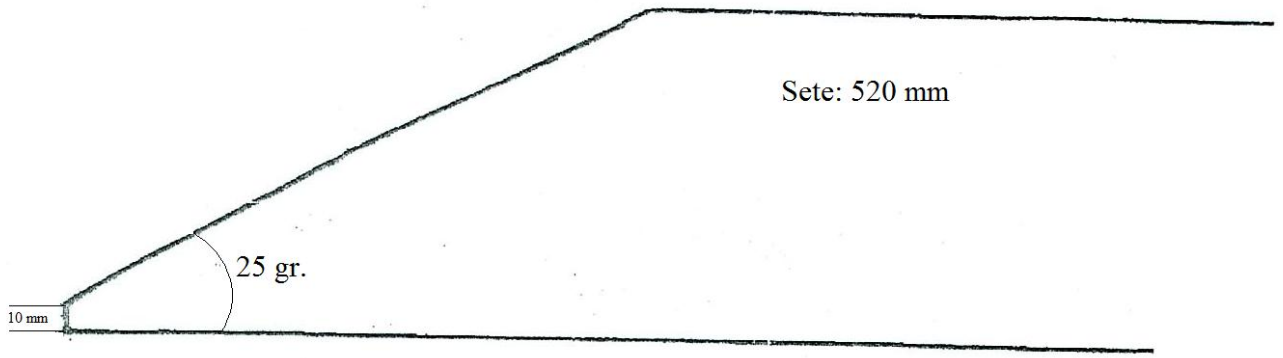
Kan være lurt å sette på en planke tvers over på innsiden og toppen av ryggen for å stive denne.



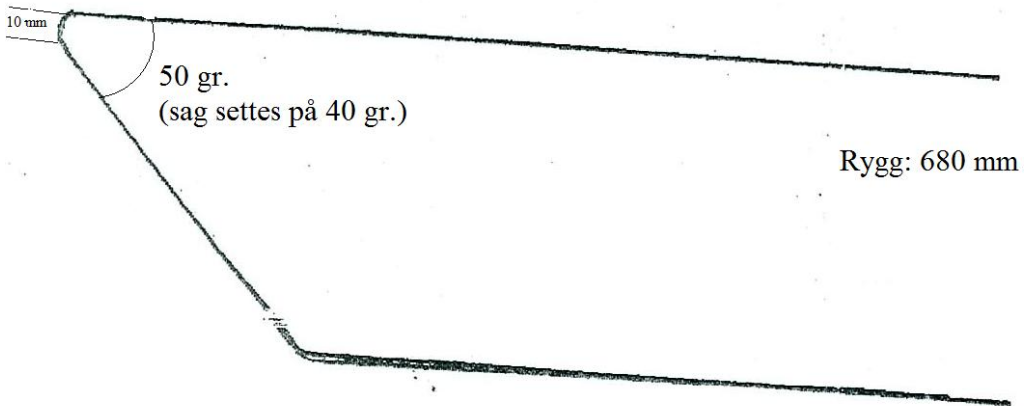


OBS. Denne skruss tilslutt etter at stoffet i ryggen er festet.

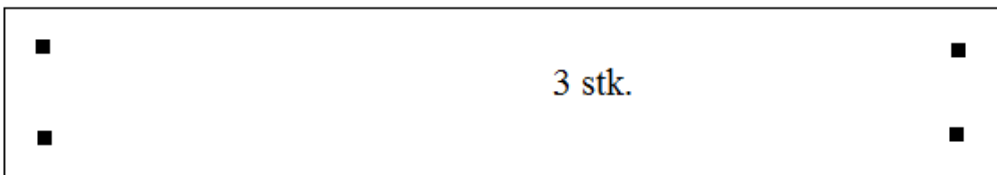




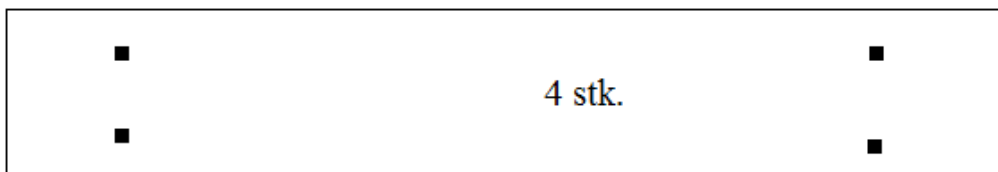
Mal til strandstoler.



De 7 plankene (19 x 45 x 340 mm) kan med fordel bores på forhånd:



10 mm fra begge kanter



10 mm fra langsiden, og  
40 mm fra kortsiden