

# Statistiktavla

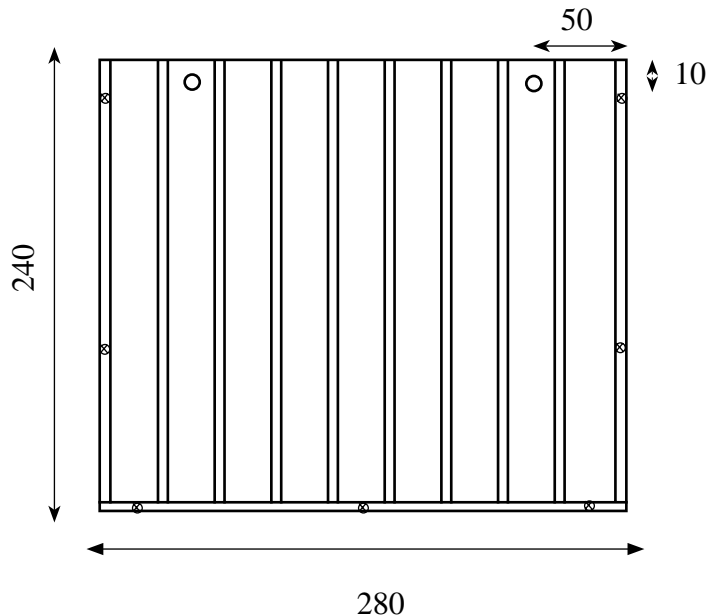
För att tillverka en statistiktavla behöver du följande materiel:

Plywood 7 mm                    280 x 240 mm  
Plexiglas 2 mm                280 x 240 mm  
Furulist 20 x 10 mm, åtgång ca 2,6 m (2 600 mm)  
Lim och små skruvar eller dubbelhäftande tejp.

Om statistiktavlan ska ha andra mått, börja med att göra en måttsatt skiss.

## Gör så här:

- Såga ut ryggen i plywood, 280 x 240 x 7 mm.
- I överkanten borrar du två hål, ca  $\varnothing$  4 mm, för att kunna hänga upp statistiktavlan.



- Såga en list med längden 280 mm och limma fast den i nederkanten.
- Såga till 10 lister med måttet 230 mm.
- Limma fast en 230 mm list på varje kortsida.
- Dela in resterande avstånd i 9 lika delar.
- Limma fast de 8 kvarvarande listerna.
- Montera dit plexiglas, vilket är enklast med dubbelhäftande tejp. Annars kan du skruva fast med små skruvar i ytterkanterna. Observera att plexiglas i så fall måste förborras så att skruven går lätt igenom. Risken är annars att plexiglas spricker.

Plexiglas kan köpas i rätt storlek hos glasmästare. Det går också bra att såga till det på bandsåg.