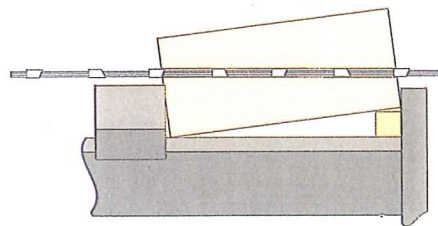
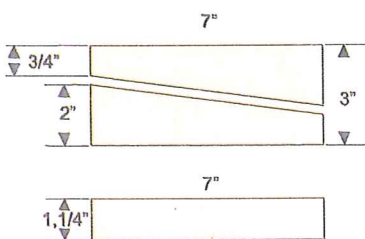


Design: Mattias Byström



# Bygg en bänk!

-eller två när du ändå håller på.



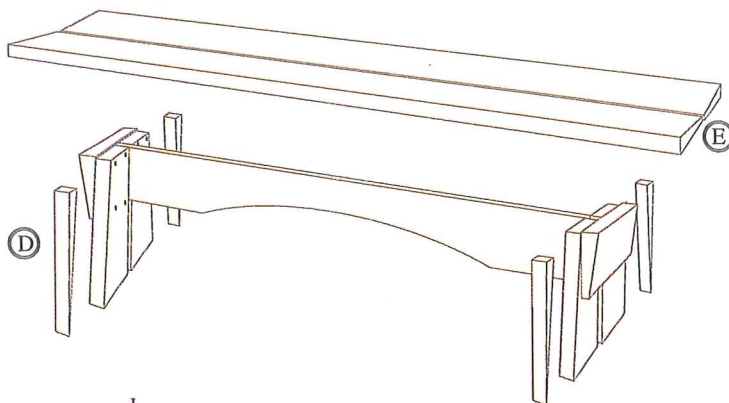
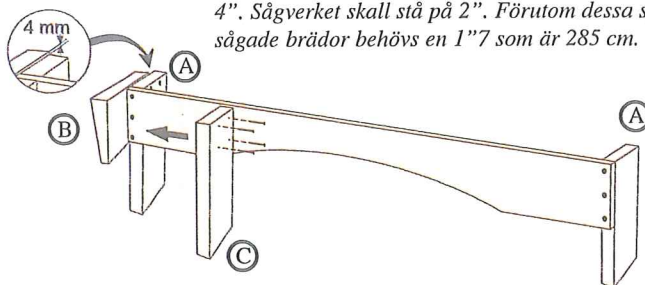
Från stock till färdig bänk tar ungefär en timme. Använd motorsåg, tummstock, vinkelhake, hammare och spik -och var inte onödigt noga, det blir fint ändå!

## Kaplista:

Snedsågade 2"7 (51x178 mm):  
2 st 185 cm, 2 st 35 cm.

1 1/4"7 (32x178mm):  
1 st 140 cm, 4 st 35 cm.

För att tillverka de två snedsågade brädorna: Såga en 7"3 och kapa den 221 cm lång. Klyv denna diagonalt genom att lägga en list under brädans innerkant som höjer ämnet 1,1/4". Sågverket skall stå på 2". Förutom dessa special-sågade brädor behövs en 1"7 som är 285 cm.



## Bygganvisning:

Rita en båge i den 140 cm långa brädan (t.ex genom att sätta en penna i ett 150 cm långt snöre och fästa den andra änden av snöret 142 cm från brädans mitt.) Låt bågen gå in knappt halva brädbredden. Såga efter linjen med en motorsåg.

Spika fast två av benen (A) i bågbrädan. Se till att bågbrädan inte sticker utanför benbrädan.

Märk ut mitten på de korta snedsågade brädorna (B) och spika fast dem i benen, mitt för bågbrädan. Låt den snedsågade biten sticka upp 3-4 mm ovanför benbrädan och bågbrädan.

Spika fast de andra två benen (C).

Kapa av benbrädorna med motorsågen i en rät linje (D) mellan korta snedbrädornas övre hörn och benens nedre hörn.

Lägg på de långa snedsågade brädorna (E) och spika fast dem i de korta snedsågade brädorna med 1 cm mellanrum.

Tälj slutligen av alla grova kanter med en vass kniv.