



Sådan bygger man et Herregårdshøjbed

Værktøj og materialer:

En sav (gerne en kapsav, mindre gerne en rundsav og i nødstilfælde en fukssvans)

Tommestok og blyant

Vaterpas, skruemaskine og Svensknøgle

(Terrasse-) Skrue A4 5x60mm (A4 står for rust- og syrefast. 5x60mm er en skrue som er 5 mm "tyk" og 60 mm lang)

Bor til træ – diameter 5, 6 og 8 mm.

Fire franske skrue 8x100mm og tilhørende spændeskiver



Højbedet - trin for trin

* Længde, brede og højde afstemmes med det indkøbte træs muligheder.

* Sav plankerne til de fire sider i de ønskede længder.

* forbor plankerne midt på den flade side 10 cm fra begge ender og evt. også på midten. Brug 5 mm bor. Udlad evt.

forboring på de to pæneste sider og ender – der skal være synlige og på de to sider og ender der skal være nederst.

* højbedet samles så hjørnerne kommer i forbandt – overlap.

* De nederste hjørner fikses med en skrue

* Højbedet sættes i vater og vinkel

* Når den ønskede højde er opnået bores et 6 mm hul midt i hjørnet – 10 cm dybt.

* De øverste 4 cm udbores med et 8 mm bor så der er plads til den franske skrue.

* pudses evt. siderne og den øverste kant med en båndpudser korn 80-120.

* tillykke med dit nye højbed.

