

Andre buer

BUER FOR BARN

nr Type og materialer trekkstyrke / trekklengthe (lbs / ") -lengthe :

1. Flatbue i skogskirsebær med bark 20 / 20 - 1240 mm

2. Flatbue i barlind 12 / 16- 1070 mm

3. Flatbue i ask 20 / 20 - 1310 mm

4. Flatbue i amerikansk ask 13 / 17- 1060 mm

5. Recurvebue i ask 15 / 20- 1260 mm

6. Flatbue i gullregn 12 / 15- 1000 mm

7. Flatbue i hassel 17 / 21 - 1210 mm

Front

Side, oppspendt.

HISTORISKE BUER

På den historiske siden finnes et utall av muligheter for buebyggeren; enten kopier av arkeologiske buefunn (replica) eller egenkomponerte buer basert på studier av funn eller overlevede eksempler fra fjerne tider eller steder. Jeg viser to; en replica av engelsk langbue og en modifisert, egenkomponert flatbue.

Replica av historisk langbue

Funnsted Balingderry (Irland).

Helved i barlind, strengehakk i emne.

Tverrsnitt sterkt avrundet D-form, lengde 1850 mm.

Trekkvekt 45 lbs ved 28"

Overflate er oljet

Buefunnet har tilnærmet samme lengde, men vesentlig kraftigere tverrsnitt. Med samme tresort må det antas at buen er laget for en vesentlig sterkere skytter enn meg. Det er dette buefunnet fra ca. 800 som i forskningssammenheng knytter engelsk langbue til vikinger og Skandinavia.

Front

Side, oppspendt.

Langsgående sprekk i emnets rygg kom tilsyne ved avbarking. Sprekk midt i emnet ville neppe svekke buen, men denne sprekken gikk på skrå ut av emnet. Enden av sprekken ble sikret med surring av dyresener i hudlim, sprekken ble varmet og fylt med lim.

Modifisert historisk flatbue

Funnsted Hedeby (Danmark)

Helved i ask, naturlig overflate i rygg, strengehakk i emne.

Tverrsnitt rektangulært for den "arbeidende" del av buebena, jevn overgang til sirkulært tverrsnitt i ender. Lengde 1640 mm.

Trekkstyrke 42 lbs ved 28".

Overflate er lakket

Front

Side, buen oppsendt.