

Foderbræt

Beskrivelse

Foderbrættet er bygget som en kasse med åben for- og bagside. Det er tænkt hængt op ad en væg, et plankeværk eller et vindue, så kun forsiden er tilgængelig. Et par 40-50 mm høje kanter forhindrer foderet i at falde ud, og en trekantet fejlliste gør brættet lettere at rengøre. - Det er udført af 20 mm ($\frac{3}{4}$ " tykke og 100 mm (4") brede ru eller høvlrede brædder, der er limet sammen med vandfast lim. Det hænges op ved hjælp af 2 hængeblik eller øskner, der hægtes på et par kroge.

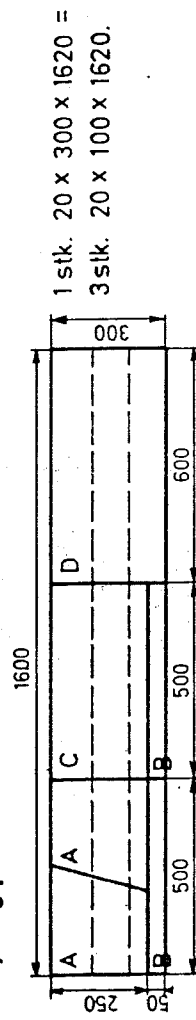
Materialer

Ru eller høvlrede brædder: $20 \times 100 \text{ mm} \times \text{ca. } 5 \text{ m}$
 Trekantet fejlliste: ca. 1 m
 Skruer: 6 stk. $1\frac{1}{2}'' \times 8$
 Dykkere: div. 22/45 og 14/25
 Hængeblik: 2 stk. 20×100 med 6 skruer $\frac{3}{4}'' \times 6$

Tegningsforståelse

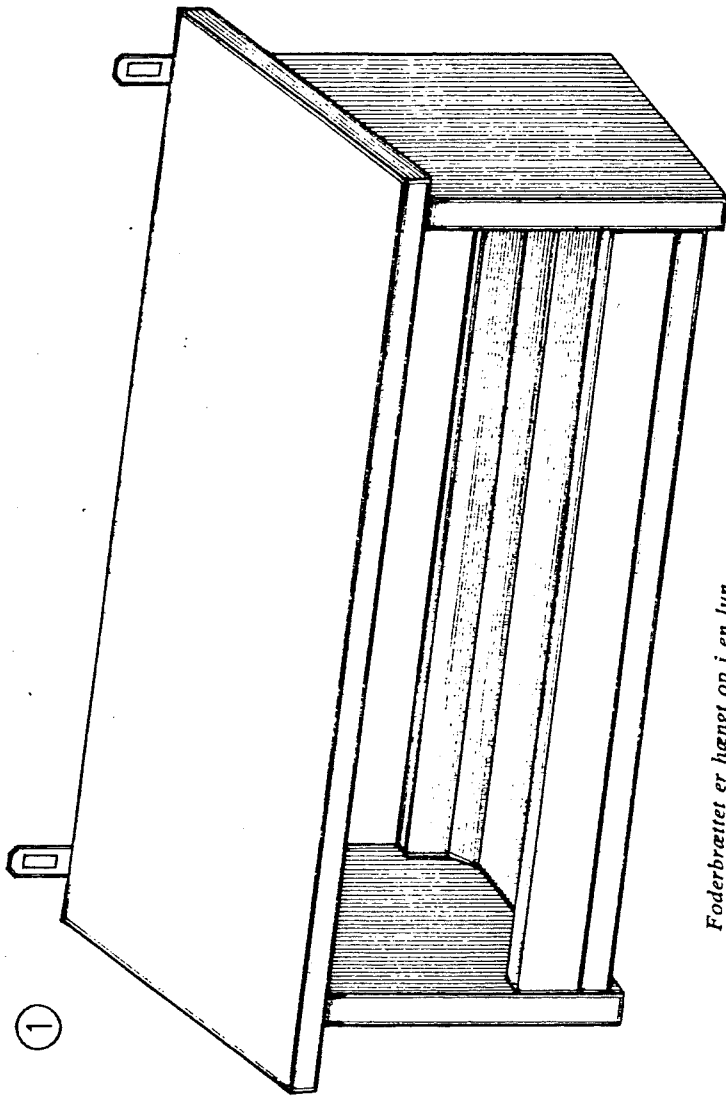
- ① Det færdige foderbræt klar til opsætning. Læg mærke til de to hængeblik og trekantlisten i bunden.
- ② Den ene ende af brættet set forfra. A - sider, B - for- og bagkant, C - bund, D - tag og E - trekantlister. Se udmøntningsplanen.
- ③ Foderbrættet set fra siden med det ene sidestykke fjernet, så for- og baglisten samt trekantlisterne ses.

Udmøntningsplan



Arbejdsvejledning

Lim brædderne sammen med vandfast lim. Tilrids efter udmøntningsplanen og sav efter delingslinjerne (de savede flader kan eventuelt høvles). Søm for- og baglisterne på bunden og sæt trekantlisterne på plads med de små dykkere. Skru siderne på bunden og søm taget på. Imprægner brættet og skru hængeblikkene på sidernes bagkant.



Foderbrættet er hængt op i en lun og solrig krog. Tagpap på taget er overflødigt, hvis træet er imprægneret.

