

Gør Det Selv

SVÆRHEDSGRAD

Et rigtigt begynderprojekt, der ikke tager lang tid.

LET SVÆRT

TIDSFORBRUG

3-4 timer + tørretid.

PRIS

Under 200 kr.

MATERIALER

- 18 x 200 mm bræt (her en egetræshylde), 80 cm
- 12 mm rustfrit stålrør, 120 cm
- Trælím/PU-lím, pakketape



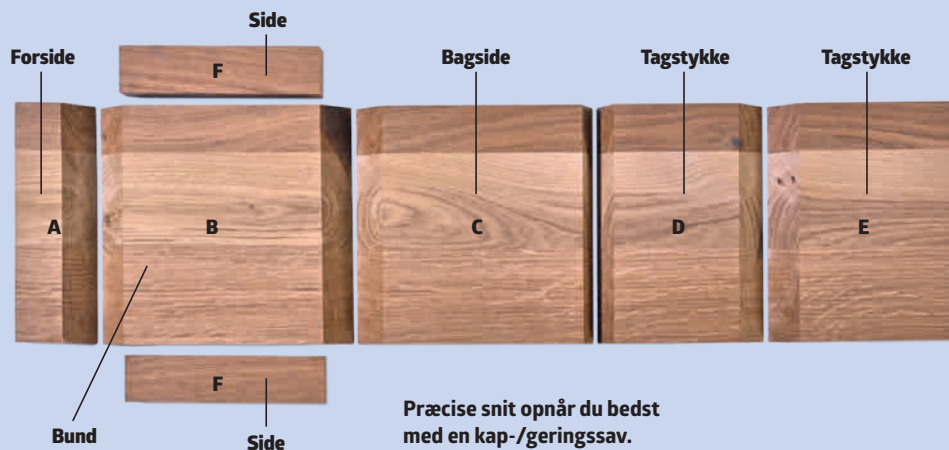
Hører du til dem, der er vilde med små fugle i haven? Af **kun et enkelt bræt** kan du hurtigt bygge et foderbræt, som både du og fuglene vil elske.

Enkelt foderbræt

Skæreplan

Hele herligheden skæres ud af et enkelt bræt. Her har vi brugt en 18 mm stavlimet egetræshylde på 20 x 80 cm.

Tegn delene op på brættet, før du begynder at save. Når delene er savet ud i de rigtige vinkler, slibes alle kanter med fint slibepapir og lægges op som vist på billedet.



Delene saves ud og samles

Hele konstruktionen er supersimpel, og de enkelte dele holdes blot sammen af lim. Brug trælim til udendørs brug, eller vælg en PU-lim.

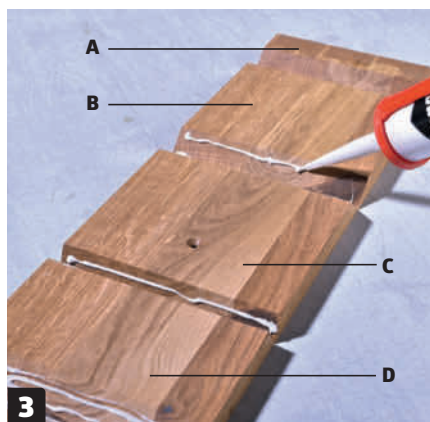
Hvis du er nybegynder, så kan du lave en prøveudskæring på et almindeligt bræt, før du kaster dig over egetræ, teak eller sibirisk lærk.



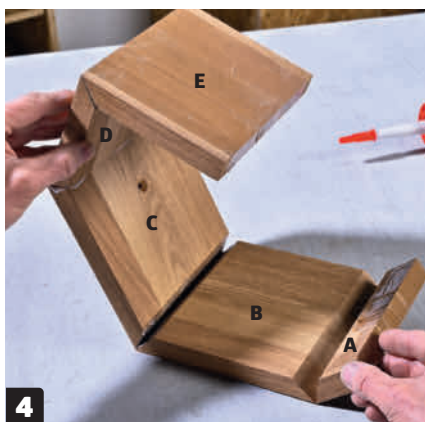
1 Sav alle delene ud efter skæreplanen. Det bedste resultat opnås med en kap-/gerings-sav. Så bliver vinklerne 100 % nøjagtige. Tag højde for, at savklingen laver et spor på 2-3 mm, så stykkerne ikke bliver for små.



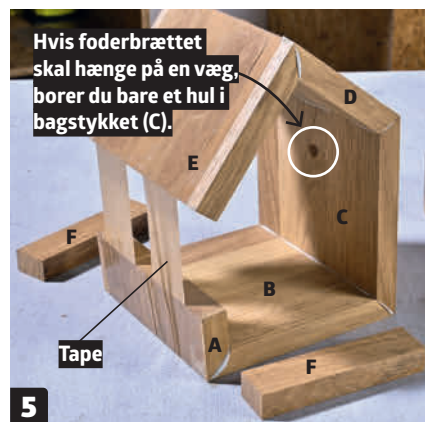
2 Bor et 12 mm hul til stålørret i undersiden af bunden (B). Bor ikke helt igennem – stangen skal jo ikke ryge op til fuglene. Lim evt. en 4 x 4 cm klods midt på undersiden, før der børes. Det giver mere stabilitet.



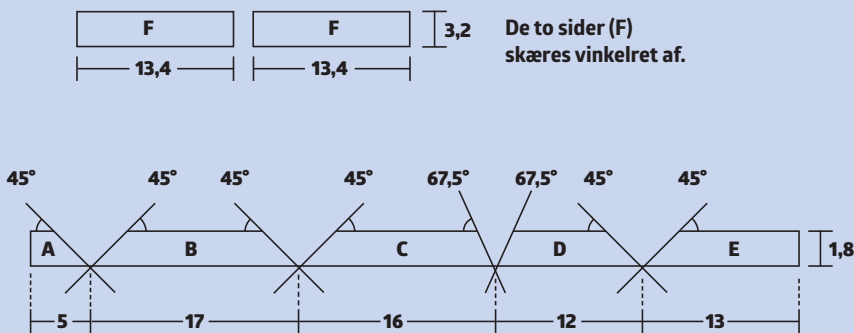
3 Lim delene sammen. Start med at lægge 3 stykker kraftig tape (pakketape) ud på bordet med klæbesiden opad. Læg så alle delene på tapen, som de er vist på skæreplanen, helt tæt. Kom lim i samlingerne.



4 Saml delene. Når trælimen er fordelt i samlingerne, er det let at folde det hele sammen; delene holdes på plads af tapen. Til sidst sikres med et par stykker tape hen over åbningen, så samlingerne holdes tætte.



5 De sidste detaljer. Når brættet er samlet, tørres overskydende lim af med en fugtig klud, og siderne (F) limes på. Når limen er tør, kan du fjerne tapen, slibe efter og til sidst montere stålørret i bunden.



Bemærk, at vinklerne ikke er ens på alle snit. Mellem den høje bagside (C) og det ene tagstykke (D) er den 67,5 grader. Øvrige snit er 45 grader.

Pas på fuglene

Det er ikke en god idé at bruge imprægneret træ eller at male foderbrættet. Fuglene hakker i brættet og har ikke godt af kemikalierne. Brug i stedet træ, der kan holde uden imprægnering. Her bruger vi egetræ, men lærk og teak er også gode muligheder.

Egern og katte kan ikke komme op ad stålørret, men vær omhyggelig med at placere foderbrættet, så de ikke kan komme op på anden vis, fx via et træ eller et havemøbel.