

Gjør Det Selv



VANSKELIGHETSGRAD:

Svært lett. Skulle noe være for vanskelig, kan du ofte finne en enklere metode.

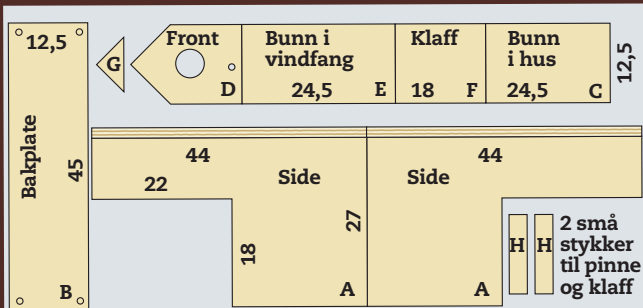
TIDSFORBRUK:

2–3 timer – lag flere når du først er i gang.

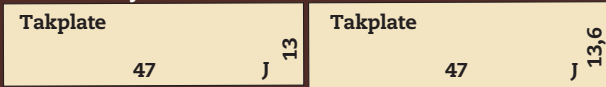
PRIS:

50–60 kroner eller mindre

16 mm kryssfinér



6 mm kryssfinér

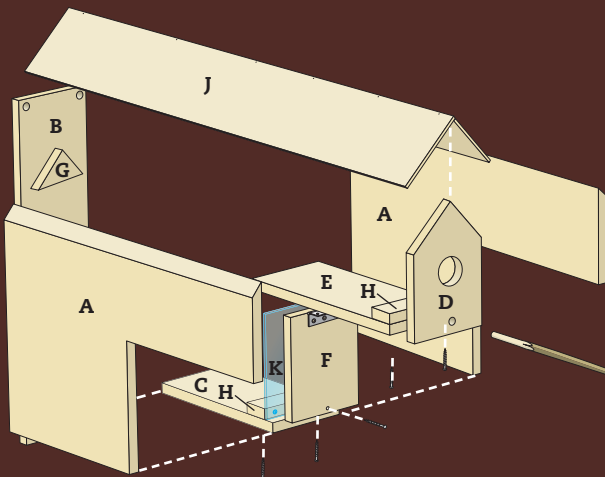


Ei grein

Et hengsel

Så lite trenger du

En rest 16 mm kryssfinér på 100 x 45 cm pluss et par stykker 6 mm finér til takflatene er nok til ei kasse til stær. Andre fugler foretrekker et mindre eller større gulv, det finner du på www.dof.dk.



Slik monterer du delene

Montér bunnen (C) og bakstykket (B) først slik at det er lett å holde orden på resten av delene. Avslutt med pinne, klaff og tak. Setter du ei rute (K) bak klaffen, kan du følge livet i reiret.

Inspirasjonen til kassa fikk vi på Færøyene der en hel liten koloni av stær bodde trygt og godt.



TIPS



La kassene sitte hele året. Fuglene har ikke bare bruk for kassene mens de setter unger til verden. De gir også ly for regn og vind ellers, og fuglene inntar ofte kassene og innreder dem lenge før eggene legges.

Slik bygger du

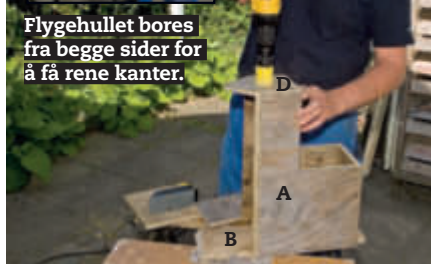


Sag slik at du fjerner halvparten av streken.

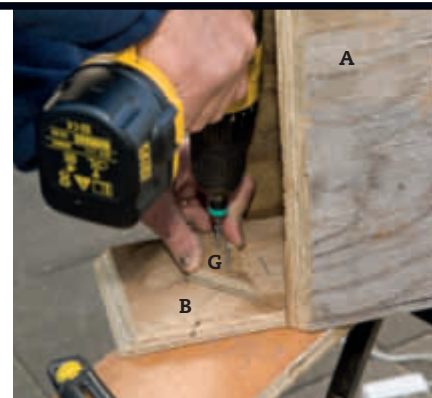
1 Alle delene sages til etter tegningen til venstre. Overkanten på sidene (A) kan sages i 45 grader for å gi taket bedre støtte. Her bruker vi sirkelsag, men ei stikksag kan også brukes. Snittet inn i sidene (A) sages med stikk- eller håndsag.



Flygehullet bores fra begge sider for å få rene kanter.



2 Delene monteres. Det letteste og raskeste er å montere dem med en spikerpistol, men har du ikke det, bruker du bare spiker eller skruer. Et 45 mm hull passer til halvstore fugler, f.eks. stær.



3 Til støtte for takflatene (J) setter vi en liten kloss (G) på innsiden av bakplata (B). Her bruker vi skruer.

TIPS: Borer du et 10 mm hull i hvert hjørne av bakplata, er kassa lett å henge opp.



4 De små klossene (H) festes. Den i bunnen bruker du når klaffen (F) festes med en skrue etter at du har gjort høstrengjoringen. Bor et par 8 mm hull i bunnen (E) slik at det ikke kan samle seg vann i bunnen av fuglekassa.



5 Takplatene (J) stiftes fast med små klammer i pistolen eller med små stifter og en hammer. Vær forsiktig, det er ikke mye plass i ei plate på 6 mm.

TIPS: Et lag takpapp gjør kassa tørr og trygg og forlenger levetiden.



Bor et hull til pinnen, skru den fast i klossen (H).

Skrue klaffen fast med et bladhengsel.

6 Klaffen (F) skrues fast med et hengsel til bunnen av vindfanget og festes med en skrue inn i den smale klossen (H) i bunnen av kassa. Fordi rovfugler og katter ikke greier å nå ned til reiret, kan du gi stæren ei grein å sitte på.

Fuglekasse med vindfang

Med fuglekasser kan du få flere fugler i hagen – for det er boligmangel i våre velpleide hager og skoger. Denne kassa er lett å lage – og å variere.

Det har blitt lenger mellom de naturlige reirplassene. Fuglene vil derfor sette pris på kasser som kan erstatte de gamle hule trærne som det ikke er plass til i våre velpleide hager.

Denne kassa er en spennende variant av den enkle med ett rom med hull som vi ellers pleier å lage. Vi så kassa på Færøyene ved bygda Gjogv på nordøstkysten av Eysturoy der vindfanget gir stærene en velkommen ekstra beskyttelse mot den sterke vinden.

Denne fuglekassa kan du også innrede til andre fugler. Ved å forandre på størrelsen på hullet og bunnen og avstanden fra reirplassen til vindfanget, kan den tilpasses andre fugler. Det leser du mye mer om på for eksempel www.dof.dk der fugleeksperter gir mange gode råd.