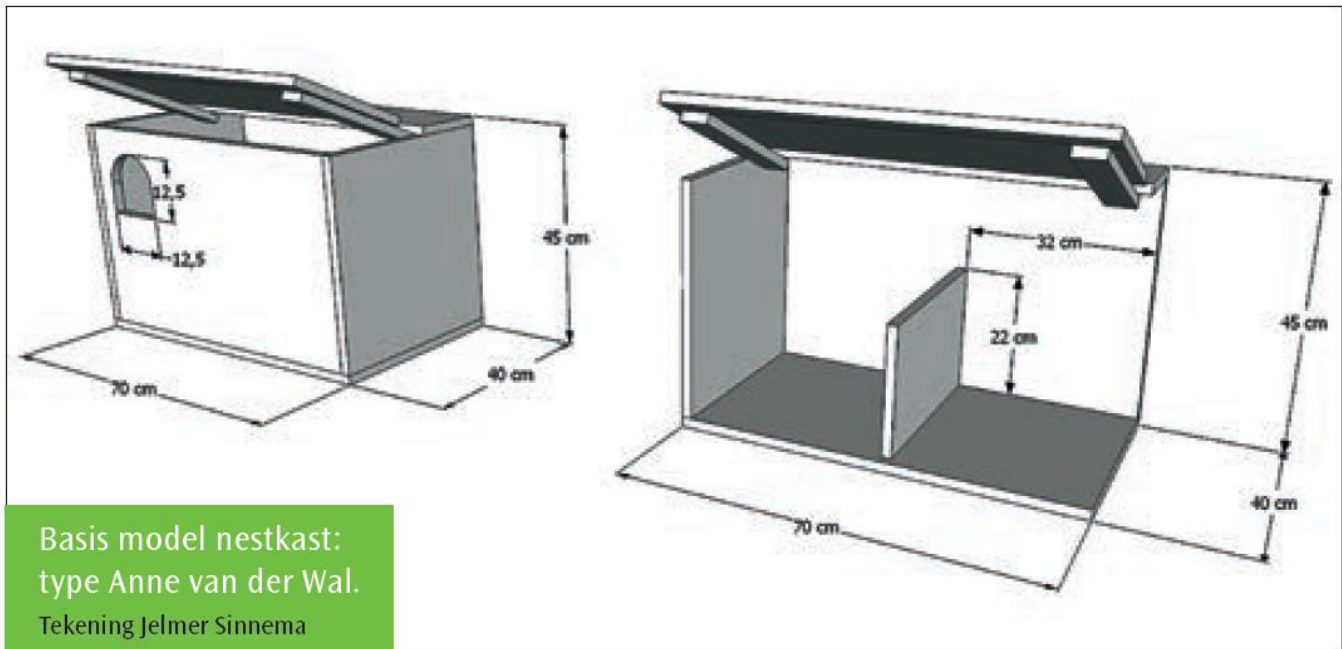


BOUWTEKENING NESTKAST KERKUIL

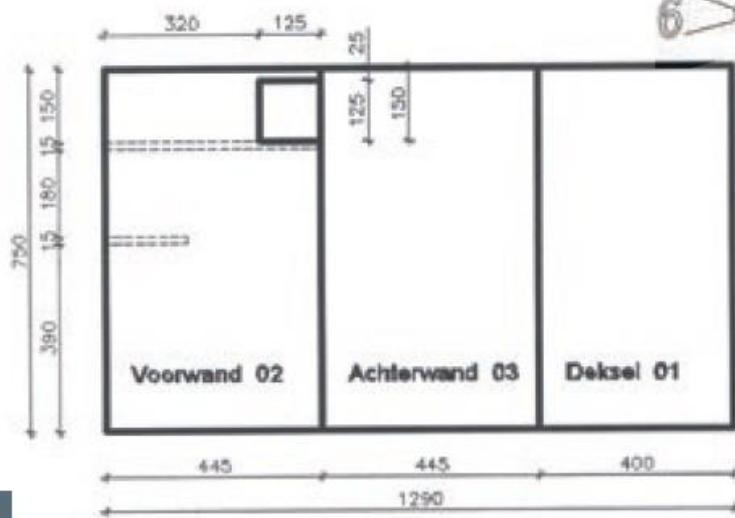
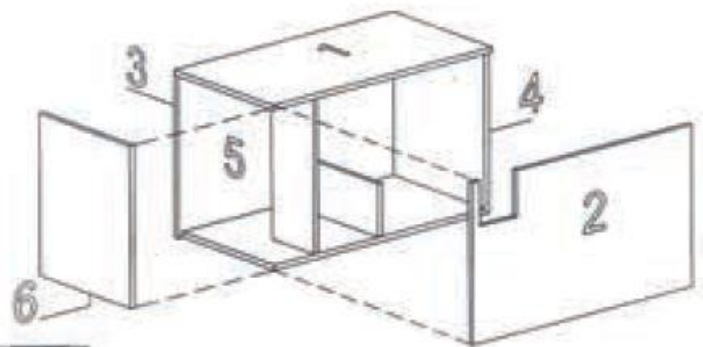
Veel informatie over de kerkuil, nestkasten en het plaatsen van nestkasten is te vinden op:
http://www.kerkuil.com/content/17825/download/clnt/42928_Handleiding_Kerkuilen.pdf

De kasten kunnen worden gemaakt van onbewerkt hout (bv. grenen- of vurenhout), multiplex of underlayment. Ongeverfd afvalhout is ook goed bruikbaar. De gewenste houtdikte is 15 mm tot 18 mm.



Standaard model nestkast

- Ruime afmetingen: 75 x 40 x 45 cm. Belangrijk is dat de hoogte minimal 45 cm moet bedragen; de andere afmetingen kunnen variëren.
- Invliegopening: 12,5 x 12,5 cm (max. 15 x 15 cm) en de vliegopening zo hoog mogelijk, zodat de kans dat de jongen eruit vallen of elkaar eruit duwen zeer klein is.
- Het tussenschot op de bodem met een hoogte van ongeveer 15 cm moet ervoor zorgen dat het vrouwtje een afgescheiden en enigszins donkere broedruimte heeft.
- Het Belgische model heeft nog een extra plankje naast de invliegopening en voorkomt rechtstreekse lichtinval in de broedruimte.
- Een afneembaar deksel met latjes aan de onderkant voor de stevigheid is praktischer dan het scharnierend deksel. Het is goedkoper en tijdens de nestcontrole kan het deksel er naar alle kanten afgeschoven worden.
- In nieuwe kasten een laagje vochtabsorberend nestmateriaal aanbrengen (bv. braakbalafval of turfmoelm).



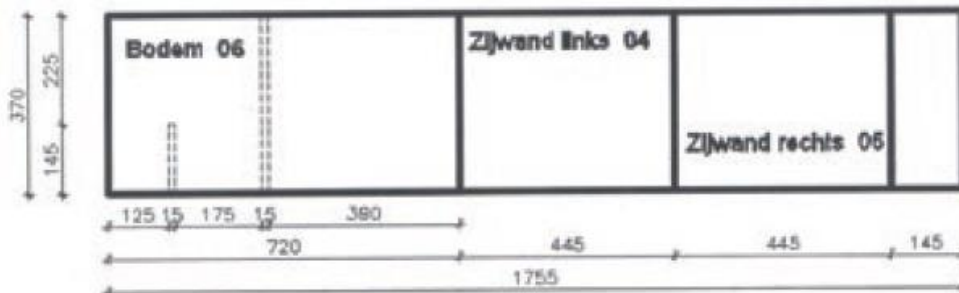
Plank naast vleggat 10



Opmerkingen :

Vlegopening = 125 x 125
 Houddikte = 15 mm

Plank op bodem 07



Belgisch model
 nestkast.