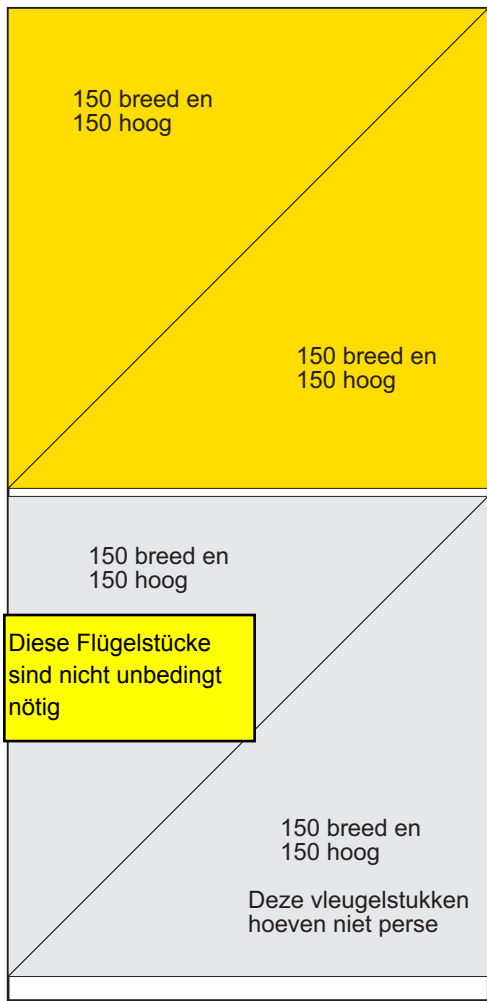
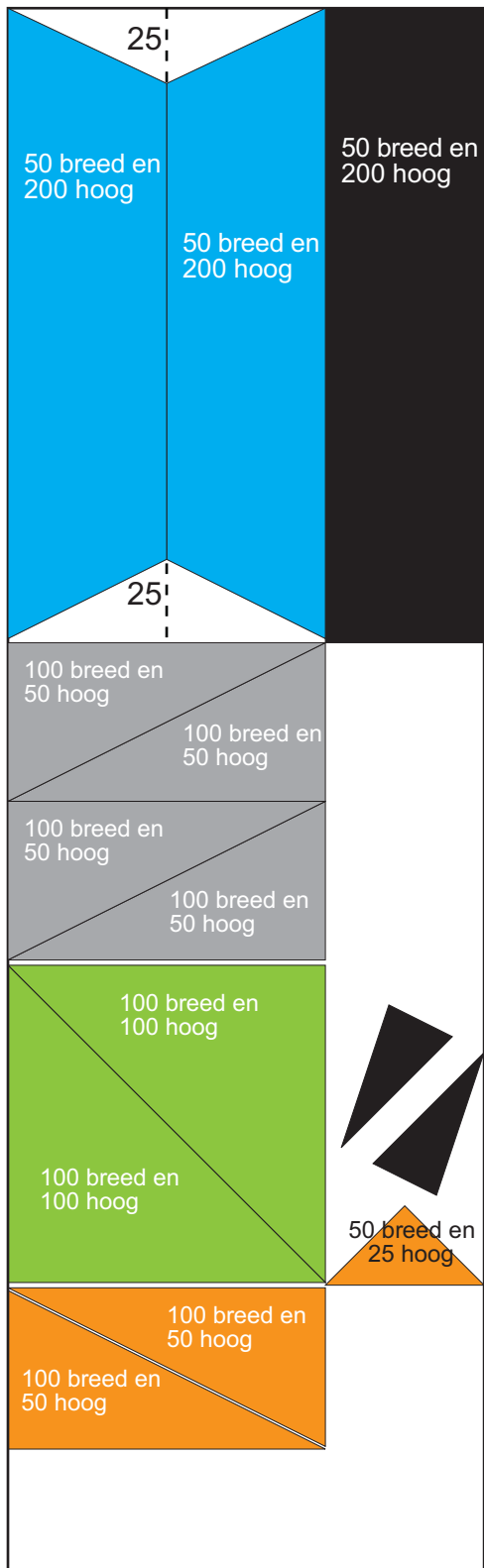


# BENODIGD MATERIAAL

← Tuch 150cm breed →

Die Farben im Zuschnitt entsprechen den Farben in der Zeichnung oben  
Alle Maße in cm

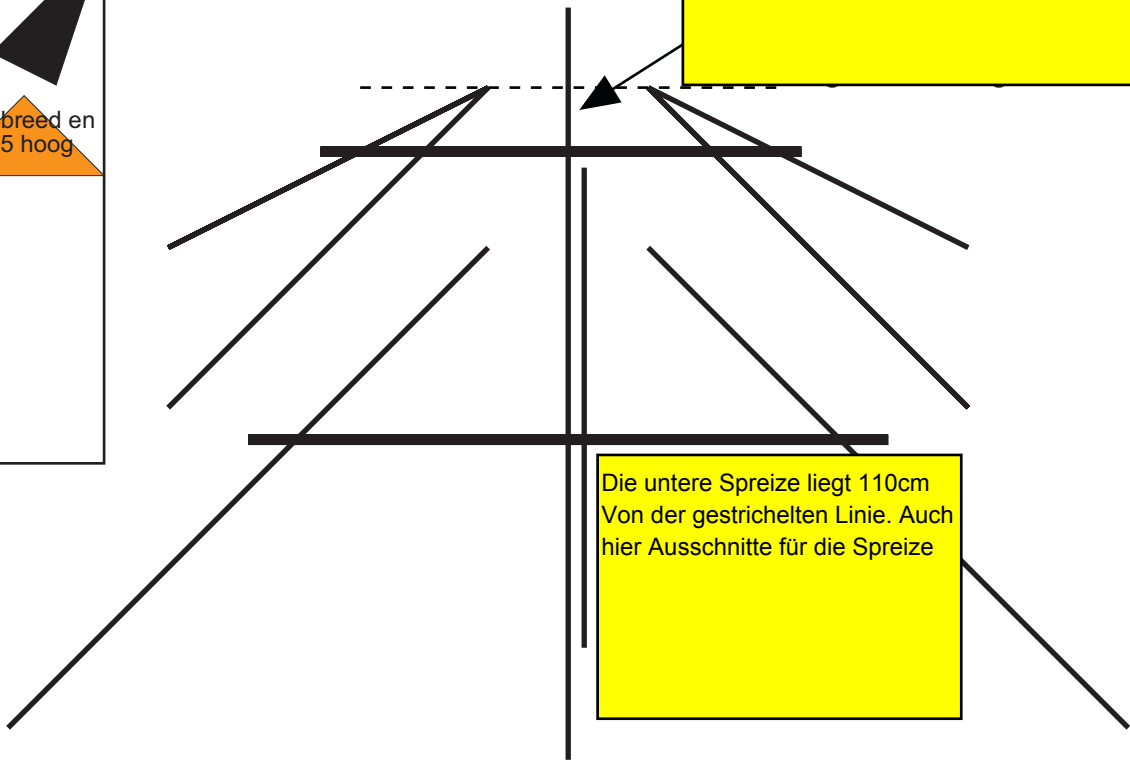


Der Hinterflügel (grün) benötigt keine Spreize. Er wird mit einer Schnur am oberen Flügel befestigt. Die Maße der Hörner kann man frei wählen. Aber nicht zu groß machen da sie sonst das Flugverhalten stören. Beim Schwanz kann man selbst entscheiden in Bezug auf Länge und Breite. Am besten fliegt er mit einem Schwanz von 50cm Breite und 15cm Länge

Diese Flügelstücke sind nicht unbedingt nötig

Deze vleugelstukken hoeven niet perse

Die oberste Spreize liegt 20cm unterhalb der gestrichelten Linie. Auf demselben Abstand Ausschnitte für die Spreize im hinteren Segel

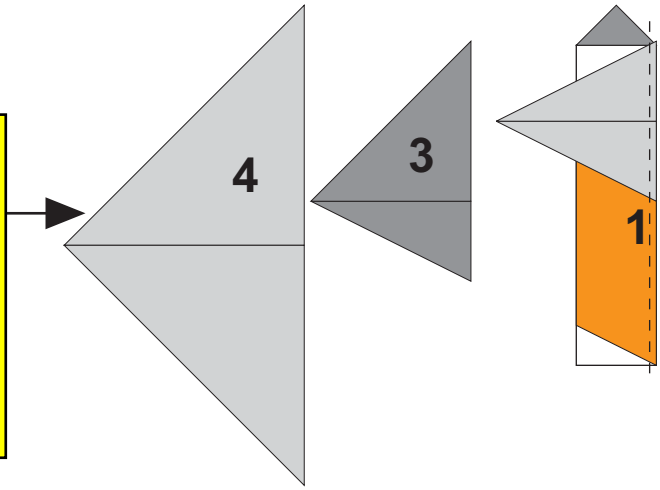


Die untere Spreize liegt 110cm Von der gestrichelten Linie. Auch hier Ausschnitte für die Spreize

**Nähfolge:**

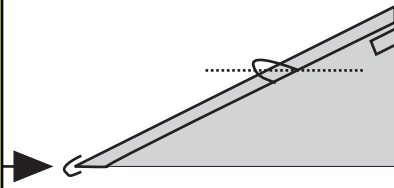
Als erstes den Kiel (blau) an den Kielrücken nähen.  
dann den Oberen Flügel, den Hinteren Flügel und zum schluß den großen unteren Flügel. Danach alles zurückklappen und die 2. Naht für die offene Kappnaht machen.

Anmerkung Martin Lübbering: Dieses ist der komplizierteste Teil .  
Ich habe wirklich diese Reihenfolge eingehalten und eine Naht nach der anderen gemacht. Man kann auch versuchen alle Teile gleichzeitig zu nähen. Man sollte sich aber darauf einstellen einen Nahttrenner zu gebrauchen.



Vorm Annähen der Flügel die Tunnel für die Stäbe aufnähen.

Oben am Tunnel eine Dacronverstärkung anbringen und unten eine Schläufe für die Splittnocken.





Heksebeest von der Rückseite. Zu erkennen die Ausschnitte für die Spreizen.



Oberer Flügel(schwarz) und hinterer Flügel (rot ) mit Verbindungsschnur



Obere Spreize mit Ausschnitte



Untere Spreize mit Ausschnitt



Oberer und hinterer Flügel verbunden



Startvorbereitung



Anbringung der Waage. Ich habe die Waageanbringung nachher geändert indem ich 2 Schlaufen auf den Kiel genäht habe jeweils 5cm vom Ende.



Start. Zu Erkennen das der Hintere Flügel sich nach hinten wölbt.

Die Waage wird in der Bauanleitung nicht beschrieben. Meine Waage ist ca. 4m lang. Es gibt auch die Möglichkeit ohne Waage zu fliegen. Die Flugschnur wird dann wie beim OKD direkt am Kiel befestigt. Dann hat man aber nicht mehr den Drachen auf den jeweiligen Wind einzustellen. Ich fliege meine Heksebeeste von 1-4 bft.



Schönes Flugbild, oder ????