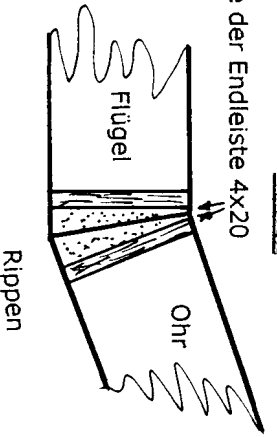


**Knick**

V-Form 165mm

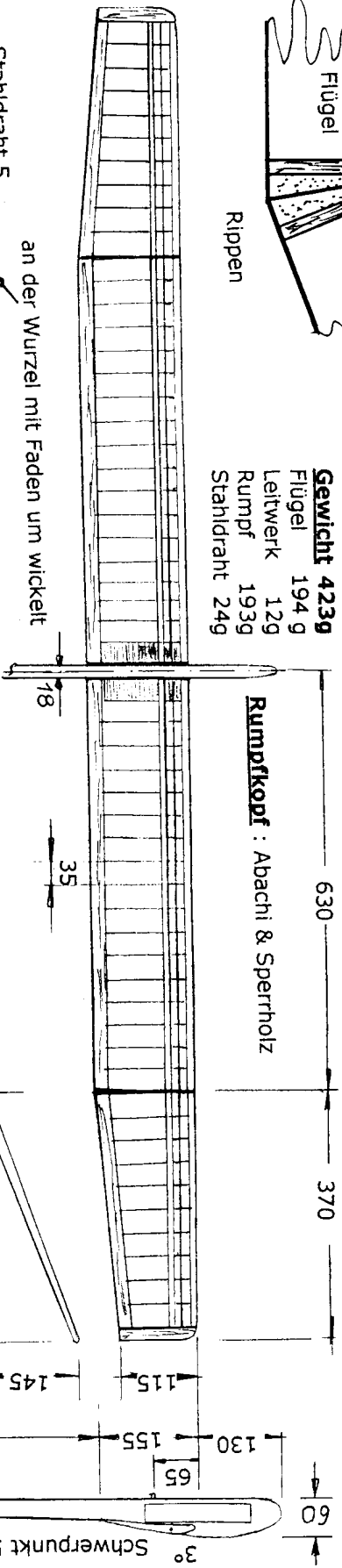


Reste der Endleiste 4x20

**Gewicht 423g**  
 Flügel 194 g  
 Leitwerk 129  
 Rumpf 193g  
 Stahldraht 24g

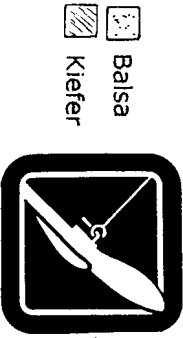
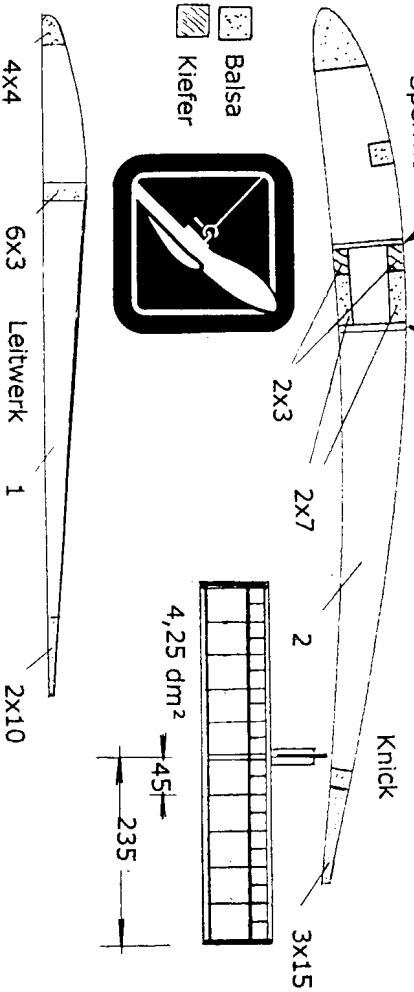
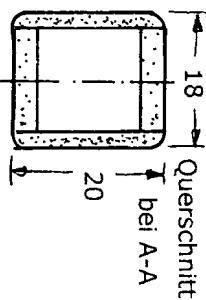
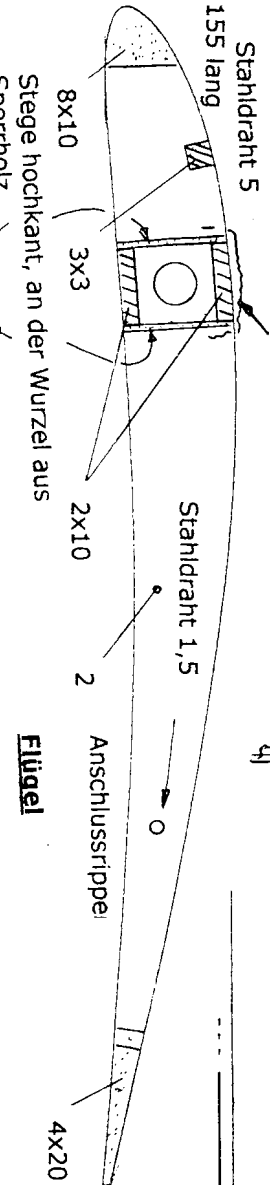
# „FA 13“ Anfängermodell der Klasse F1A

von Frank Adametz



**Rumpfkopf** : Abachi & Sperrholz

an der Wurzel mit Faden umwickelt



- Das Modell hat einen **Kreis-schlepp-haken**, der beim Ausklinken das Kurvensteuer setzt und den Zeitschalter startet
- **Basismaterial** : nur Balsa, Kiefer, Sperrholz, keine Kunstfasern
- **Bespannung** Flügel : Vlies, die Nase zusätzlich mit „dickem“ Bespannpapier bespannt (Torsion)
- **Alle Leisten** sind im Fachgeschäft erhältlich, auch die profilierten Nasenleisten

