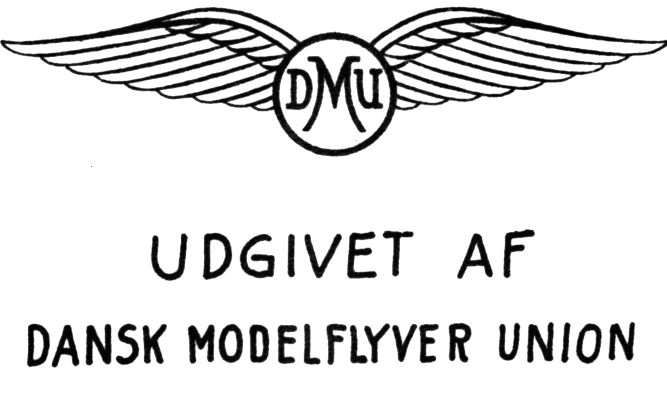


*h-23 Pelikan*  
 Sværemodelklasse 8  
 konstrueret i juli 1944, H. Jönsson.



Planprofil Gøtt. 450 modif. b.

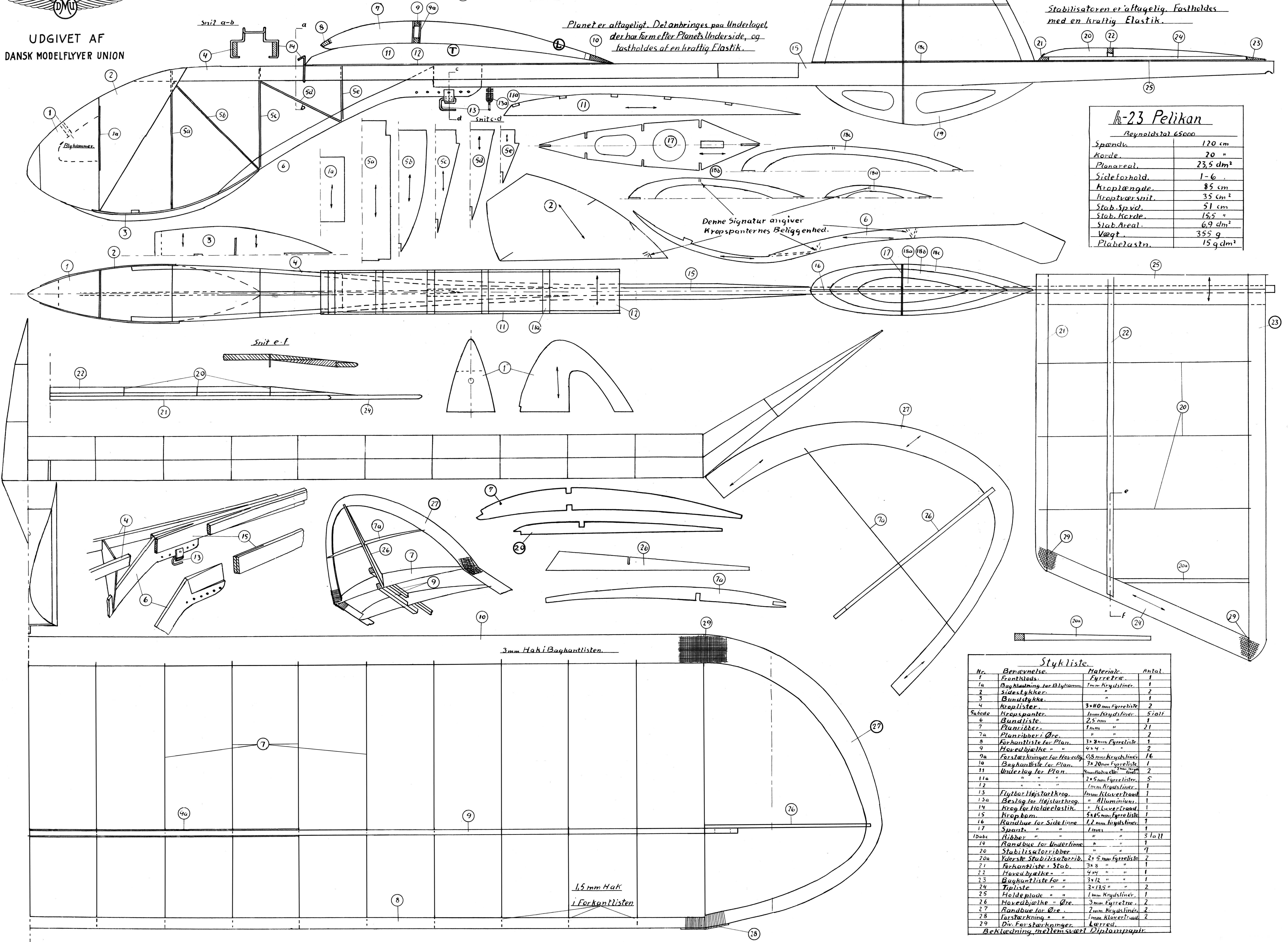
T = Tyngdepunkt  
 L = Lateralkenter

→ Pile angiver Aarenes Retning.

Planet er aftageligt. Del anbringes paa Underlaget, der har form efter Planets Underside, og fastholdes af en kraftig Elastik.

Stabilisatorprofil S.I. 32506

Stabilisatoren er aftagelig. Fastholdes med en kraftig Elastik.



*h-23 Pelikan*  
 Reynoldsstal 65000

Spænde	170 cm
Korde	20 "
Planareal	23,5 dm <sup>2</sup>
Sideforhold	1-6
Kroplængde	85 cm
Kroptværsnit	35 cm <sup>2</sup>
Stab. Spid	51 cm
Stab. Korde	15,5 "
Stab. Areal	6,9 dm <sup>2</sup>
Vægt	355 g
Plabelastn.	15 g/dm <sup>2</sup>

Stykliste

Nr.	Benævnelse	Materiale	Antal
1	Frontklods	Fyrrerør	1
1a	Bagklodsning for Blykammer	1mm Krydstimmer	1
2	Sidestykker	"	2
3	Bundstykker	"	1
4	Kroplister	3x10 mm Fyrreriste	2
Subode	Kroppsplanter	1mm Krydstimmer	5 alt
6	Bundliste	2,5 mm "	1
7	Planribber	1mm "	21
7a	Planribber i Øre	"	2
8	Forkantliste for Plan	3x8 mm Fyrreriste	1
9	Hovedbjælke	4x4 "	2
9a	Førstærkninger for Hovedbj.	0,8 mm Krydstimmer	16
10	Bagkantliste for Plan	3x20 mm Fyrreriste	1
11	Underlag for Plan	1mm Krydstimmer	2
11a	"	2x5 mm Fyrreriste	5
12	"	1mm Krydstimmer	1
13	Flytbar Højstartkrog	1mm Klæbertråd	1
13a	Beslag for Højstartkrog	" Aluminium	1
14	Krog for Høllelastik	" Klæbertråd	1
15	Krogbæm	5x15 mm Fyrreriste	1
16	Randbue for Sidefløj	1,2 mm Krydstimmer	1
17	Spant	1mm "	1
17abc	Ribber	"	3 alt
19	Randbue for Underfløj	"	1
20	Stabilisatorribber	"	9
20a	Korste Stabilisatorrib.	2x5 mm Fyrreriste	2
21	Forkantliste - Stab.	3x8 "	1
22	Hovedbjælke	4x4 "	1
23	Bagkantliste for "	3x12 "	1
24	Tipliste	1mm "	1
25	Hølleplade	1mm Krydstimmer	1
26	Hølleplade - Øre	3 mm Fyrreriste	2
27	Randbue for Øre	2 mm Krydstimmer	2
28	Løstækkning	1mm Klæbertråd	2
29	Div. Førstærkninger	Kørred.	

Beklædning mellemstærkt Diptolampapir