



de Havilland Aeronautical
Technical School T.K. 4

Maßstab	1:4
Spannweite	146 cm
Länge	121 cm
Flugmasse	ab 2500 g
Tragflächeninhalt	34,6 dm²
Tragflächenbelastung	ab 72 g/dm²
Höhenleitwerksinhalt	7,2 dm²
Profil	SD6060, mod. auf 12%
Anstellwinkel Fläche	+1,0°
Anstellwinkel HLW	+0,5°
EWD	+0,5°
Schränkung	-2,5°
V-Form	10°
Antrieb	Himax C 4022-0510 6S3000 - 6S3800 Aeronaut 12x8
Sturz / Seitenzug	+0,5° / 0°

Konstruktion und copyright
Timo Starkloff, 2015
plans & more - Modellbaupläne + Zubehör

