



320 1165

# Die Turbine

Elektrosegler im HG-Format  
Konstruktion: Klaus Kurt

**Technische Daten:**

Spannweite	1 460 mm
Länge	940 mm
Flächenbelastung	28,2 g/dm <sup>2</sup>
Flächenbelastung	23 g/dm <sup>2</sup>
Profil	S 7037
Einstellwinkel Tragfläche	2°
Einstellwinkel Differenz	2°
Schwerpunkt	60 mm (Wurzel)
RC Funktionen	2
Motor	Speed 400
Getriebe	4:1
Motorzug	Stütz 5°
Fluggewicht	650 g

— für Anfänger  
 ☒ für Fortgeschrittene  
 ☒ für Experten

© Verlag für Technik und Handwerk GmbH,  
 R. Bosch Str. 4, 76532 Baden-Baden

Dieser Modellbauplan stellt einen ergänzenden und notwendigen Bestandteil zum Gebrauch von 'EMT' dar. Zu gewerblichen Herstellung der MT-Modellbaupläne oder von fertigen Modellen, bedarf es der Genehmigung des Verlegers. Werkstoffzusammensetzung durch den Fachhandel genehmigungsfrei.