

3.TH Klasse F1M-TH30 Saalflugmodell

Für die Klasse F1M.-TH30 gelten die gleiche Randbedingungen wie für F1M. Das Modell ist jedoch so definiert:

TH30:

- 3.TH.1 Die Spannweite des Modells darf 300 mm nicht überschreiten.
- 3.TH.2 Der Durchmesser der Luftschaube darf 160 mm nicht überschreiten. Sie muss ebene Blätter besitzen (Paddel). Keine Schränkung.
- 3.TH.3 Das Gewicht des Modells muss min. 1,6 g ohne Gummimotor betragen.
- 3.TH.4 Die Bespannung des Modells kann aus beliebigem Material sein.
- 3.TH.5 Keine Fasern (Kohle, Aramid, Boron, Stahl) außer in Bespannung und Steckverbindungen.
- 3.TH.6 Gummigewicht frei

