

CLASE F1M - MODELOS DE INICIACIÓN

3.M.1. Definición: Aerodelos monoplanos propulsados por un (1) motor extensible, y en los que la sustentación es generada por fuerzas aerodinámicas sobre superficies fijas.

3.M.2. Características

Envergadura, máximo proyectado 46 cm (18,2 pulgadas)

Los modelos deberán estar cubiertos con cualquier hoja sólida comercialmente disponible de material tal como papel o plástico. No se permite el microfilm

El peso del modelo sin el motor de goma no será menos de 3 g.

El peso máximo del motor de goma será de 1,5 g

3.M.3. Número de Vuelos: Se permitirán 6 vuelos por competidor de los que los dos mejores se tomarán para la clasificación.

3.M.4 Definición de Vuelo Oficial: Ver Sección 4c párrafo. 3.4.4.

3.M.5. Número de Modelos: Ver Sección 4c, párrafo. 3.4.5.

3.M.6. Reglas de Colisión: Ver Sección 4c, párrafo 3.4.6.

3.M.7. Dirigiendo Modelos: Ver Sección 4c, párrafo 3.4.7.

3.M.8. Clasificación: Ver Sección 4c, párrafo 3.4.8.

3.M.9. Cronometraje de los Vuelos: Ver Sección 4c, párrafo 3.4.9.

3.M.10. Número de Ayudantes: Ver Sección 4c, párrafo 3.4.10.

3.M.11 Lanzamiento de Modelos: Ver Sección 4c, párrafo 3.4.11.

3.M.12 Categorías de Altura de techo: Ver Sección 4c, párrafo 3.4.12.