

2016 M. LIETUVOS KARTINGO ČEMPIONATO „FIM junior“; „Junior“ klasės techniniai reikalavimai

1. Važiuklė.

Įvairių gamintojų, pagamintos specializuotose kartingo važiuoklių gamyklose. Galima naudoti homologuotas, nehomologuotas ar su pasibaigusia homologacija.

1.1. Ratų bazė – 1040 - 1050 mm.

1.2. Stabdžių sistema – hidraulinė, galinei ašiai.

1.3. Galinė ašis – 50 mm.

1.4. Maksimalus galinių ratų plotis – 1400 mm.

1.5. Privalomas kėbulas – priekinis ir šoniniai spoileriai, priekinė panelė, galinis bamperis – plastikinis, galiojančios, ar su pasibaigusia homologacija.

1.6. Ratlankiai – aliuminio arba magnio lydinio, 5 colių, kurių maksimalus plotis su padanga:

- maksimalus ratlankio, SLICK tipo padangai, plotis: priekyje – 135 mm, gale – 215 mm.
- maksimalus ratlankio, Lietaus - RAIN tipo padangai, plotis: priekyje – 135 mm, gale – 185 mm;

2. Variklis.

„FIM“, ar kitų gamintojų - skysčiu aušinamas su inercine sankaba ir elektriniu užvedimo mechanizmu, atitinkantis galiojančius gamyklinius „Junior“ kategorijos indentifikavimo brėžinius, lenteles ir foto nuotraukas. FIM - naudojamas karbiuratorius: Dellorto VHST24.; Leidžiamas aušinimo sistemos montavimas prie galinės ašies.

3. Padangos.

Sausai trasai (SLICK):

VEGA XH

Šlapiai trasai (RAIN):

VEGA W5

4. Svoris.

Minimalus karto ir lenktynininko svoris: 145kg.

Švininiai balastai privalo būti pritvirtinti M8 varžtais patikimai ir saugiai.