

2. CLASSE MINI MAX (11 à 14 ans)

Utilise le moteur Rotax FR125 Max Junior avec l'ensemble de restricteurs Rotax à l'entrée (pièce RTX 660 750A) et à la sortie (pièce RTX 273 972). Réglementation technique moteur identique à la catégorie Rotax Max Junior sauf :

2.1 Squish : 1,20 mm à 1,80 mm ;

2.2 Carburateur : carburation identique pour tous :

Combinaison 1, insertion estampillée : 12.5

flottes : 5,2 gr

gicleur et tube d'émulsion : 30-30

gicleur de démarrage : 60

aiguille : K98. Aucune modification ou ajout à l'aiguille.

gicleur principal : 155 ;

2.3 Couronne : 82 dents ;

2.4 Pignon moteur : 13 dents ;

2.5 Largeur de la voie arrière : 136 cm max. ;

2.6 Châssis : empattement 101 cm min, sans freins avant ;

2.7 Protection des roues arrière : la protection des roues arrière faite de plastique aux homologuée CIK est obligatoire ;

2.8 Jantes arrières : 180 mm +/- 5 mm. (mesures extérieures)

2.9 Pneus:

-Pneus sec : Bridgestone YLC avant : 4,5 x 10,0 – 5, arrière : 6,0 x 11,0 - 5

-Pneus pluie : Bridgestone YKP avant : 4,5 x 10,0 – 5, arrière : 6,0 x 11,0- 5