

Stits Jr.

Conception/dessin : Laurent Berlivet (2022)

Planche 1/2

Envergure : 70 cm
Longueur : 83 cm
Poids : 1010 g
Surface : 21,3 dm²
Charge alaire : 47,5 g/dm²
Profil : biconvexe symétrique

Equipements
Moteur : Turnigy 3530 - 1100
Hélice : Aero-Naut Carbon Elektro 10x6
Contrôleur : FlyColor 30A
Batterie : Li-Po 3S 2200 mAh

https://jivaro-models.org/stits_jr/page_stits.html

