



Les renforts en contreplaqué (A7) et (A8) reçoivent les vis dans le fuselage.

CONCORDE

SEMI-MAQUETTE
POUR MOTORISATION ELECTRIQUE

Conception : Philippe Jamet dessin : Mathieu Davy (07/01)

Envergure : 66 cm
Longueur : 120 cm
Surface : 22 dm²
Masse : 800 / 880 g
Charge alaire : 36 / 40 g/dm²
Profil : convexe autostable
Radio : 3/4 voies

Matériels préconisés :

- 2 SPEED 400 6V
- 1 variateur NES 250 / 350
- 2 servos MS 800
- 1 récepteur NPM 07 FM
- 7 à 8 elts 500v mAh à 1700 mAh

NEW POWER MODELISME

DISTRIBUTION

66/68 RUE DE LA FOLIE REGNAULT

75011 PARIS

TEL : 01.40.09.77.54

FAX : 01.40.09.85.38

WWW.newpower-modelisme.com



Plan, notice, décor et explications
en ligne sur www.ivaro-models.org