

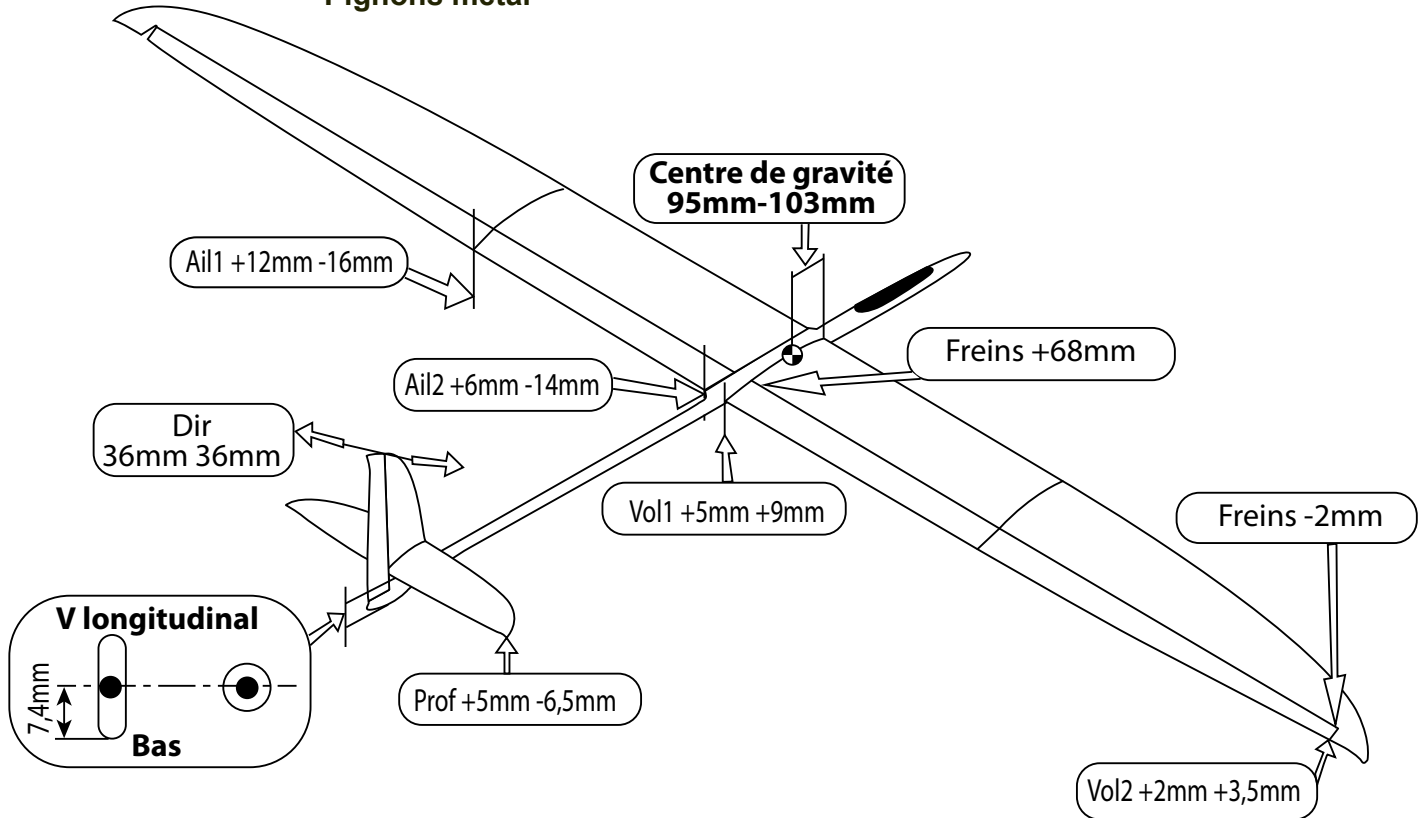


Carbonita

#05044

Fiche de réglages Carbonita

Servo direction couple 30Ncm
 Servo profondeur couple 40Ncm
 Servo ailerons, volets couple 40Ncm
 Pignons métal



Débattements des gouvernes (+ : vers le bas, - : vers le haut)	
Centre de gravité	95mm à 103mm
Crochet treuillage	1 à 4mm en avant du CG
Ailerons	+12mm -16mm
Volets	-3mm +68mm
Direction	36mm
Profondeur	+5mm -6,5mm
Mix Ail-Vol : Départ	+4mm +3mm
Mix Ail-Vol : Thermic	+5mm +2mm
Mix Ail-Vol : Vol	+3mm +2mm
Mix Ail-Vol : Distance	-0,8mm +0mm
Mix Ail-Vol : Vitesse	-0,5mm +0mm
Crocodile Vol-Ail	+68mm -2mm
Compensation Prof	+5mm

Importé et distribué par:
 TOPMODEL S.A.S.
 Le jardin d'entreprises de sologne
 41300 SELLES-SAINT-DENIS
 FRANCE
 www.topmodel.fr
 V1.0 JAN 2019
 ©2019 TOPMODEL S.A.S.

TOPMODEL