

機体諸元

総重量	102kg
機体重量	40kg
パイロット重量	62kg
巡航速度	7.3m/s
必要パワー	235w
操縦方式	フライバイ・ワイヤ

主翼

翼型	DAE21, DAE31
翼幅	31m
翼面積	30.43m ²
平均空力翼弦	1.026m
アスペクト比	31.58
析位置	37%
翼面荷重	3.35kg/m
上反角	8.1deg
取付迎角	4.5deg

水平尾翼

翼型	SD8020
翼幅	3.9m
翼面積	2.63m ²
容積比	0.48
回転中心	25%
操舵角	±10deg

垂直尾翼

翼型	SD8020
翼幅	2.5m
翼面積	1.76m ²
容積比	0.0123
回転中心	25%
操舵角	±13deg

プロペラ

翼型	DAE51
回転半径	1.5m
推力	32N

