

## Dimensions et placements des carbones

### GeeBee Indoor MCS

#### Carbones plats 0,5 x 3 mm

	Longeurs (mm)		Répartition des longueurs par tige ( 3 tiges au total)
Aile avant	755	Tige 1	755 +180
Aile arrière	740	Tige 2	740 + 250
Jambe de train avant	140	Tige 3	140 +140 +180 + 270 +270
Jambe de train arrière	180		
Gouverne de profondeur	250		
Gouverne d'aileron	270		

#### Carbones ronds 1,5mm

	Longeurs (mm)		Répartition des longueurs par tige ( 4 tiges au total)
Aile avant	370	Tige 1	370 + 370 +115 + 115
Aile arrière	345	Tige 2	345 +345 + 105 + 105 + 100
Jambe de train avant	115	Tige 3	120 + 120 + 132 + 132 + 130 + 130 + 115 + 100
Jambe de train arrière	120	Tige 4	115 +295 +295 + 113 +113
Nez	105		
Q1	132		
Q2	130		
Q3	115		
Q4	113		
Gouverne 1	100		
Gouverne 2	295		
Gouverne 3	295		







