

## iXess 13

Envergure :	9.3 m
Surface :	13.5 m <sup>2</sup>
Double surface :	90%
Allongement :	6.41
Angle de nez :	120°
Poids aile :	51 kg
Masse maximum	450 kg
Vitesse minimale	62 km/h
Vitesse maximale	150 km/h

- 4 Performances données avec un tricycle de type Tanarg 912 ES, pour une charge embarquée de 160 kg.
- 4 L'aile iXess a été testée à des facteurs de charge de +6g et -3g à sa masse maximum de 450 kg.