



SPÉCIFICATIONS



PERFORMANCE

	BE	FR	DE
Masse maximum au décollage	472,5 Kg	525 Kg	600 Kg
Masse à vide	± 305 Kg	± 315 Kg	± 315 Kg
Charge utile max.	167,5 Kg	210 Kg	235 Kg
Charge max. par siège	100 Kg	110 Kg	110 Kg
Charge max. coffre à bagages	10 Kg	10 Kg	10 Kg
Vitesse de décrochage	65 Km/h	65 Km/h	65 Km/h
Vitesse de croisière (65%)	135 Km/h	135 Km/h	135 Km/h
Vitesse maximale (VNE)	170 Km/h	170 Km/h	170 Km/h
Distance de décollage MTOW	80m	100m	120m
Autonomie de vol	600 Km	600 Km	600 Km
Capacité réservoir	72 L	72 L	72 L
Facteurs de charge	+6G / -3G	+5.4G / -2.7G	+4.7G / -2.5G

MESURES

Envergure	8,4 m	8,4 m	8,4 m
Longueur	6,9 m	6,9 m	6,9 m
Hauteur	2,6 m	2,6 m	2,6 m
Surface de l'aile	18 m ²	18 m ²	18 m ²

MOTEUR

Actuellement, ces moteurs sont disponibles :

MOTEUR	PUISSANCE	AGENCEMENT	TRANSMISSION
Rotax 912 UL*	80 HP	4 cylindres	1:2.43
Rotax 912 ULS	100 HP	4 cylindres	1:2.43

PROPELLER

Aerobat*

Hercules

* Équipement standard.



www.ultralight-concept.be