

TURN PASSION	S	S/M	M	L
Start Weight	60-80* kg	75-95* kg	90-113 kg	100-130* kg
Flat Area	23,5 m ²	25 m ²	27 m ²	29 m ²
Projected Area	20,054 m ²	21,334 m ²	23,041 m ²	24,747 m ²
Flat Wingspan	12,688 m	13,086 m	13,6 m	14,094 m
Projected Wingspan	9,989 m	10,303 m	10,708 m	11,097 m
Flat AR	6,85	6,85	6,85	6,85
Projected AR	4,97	4,97	4,97	4,97
V-Trim / V-Max	39 / 55 km/h	39 / 55 km/h	39 / 55 km/h	39 / 55 km/h
Bridle height (Riser to Glider)	7,35 m	7,55 m	7,85 m	8,14 m
Nr. of Cells	63	63	63	63
Gewicht	5,2 kg	5,6 kg	6 kg	6,5 kg
Bridle length	263m	282 m	290 m	307 m
Leinendurchmesser	0,55/0,65/0,7/1,1 1,2/1,3/1,45mm	0,55/0,65/0,7/1,1 1,2/1,3/1,45mm	0,55/0,65/0,7/1,1 1,2/1,3/1,45mm	0,55/0,65/0,7/1,1 1,2/1,3/1,45mm
Certification	EN-C / LTF C	EN-C / LTF C	EN-C / LTF C	EN-C / LTF C
Certified standards and procedures	LTF 91/09 EN 926/1 & 926/2	LTF 91/09 EN 926/1 & 926/2	LTF 91/09 EN 926/1 & 926/2	LTF 91/09 EN 926/1 & 926/2
Certification No.	**	**	EAPR-GS-7452	**

** in Bearbeitung

* geplant / änderungen möglich