

PROGRESS



PARAMOTOR / INTERMEDIATE

22 / 24 / 26 / 28



	22	24	26	28
Recommended Start weight Empfohlenes Startgewicht	60-110 kg	70-125 kg	80-140 kg	95-160 kg
Flat area Fläche ausgelegt	22m ²	24m ²	26m ²	28m ²
Projected area Fläche projiziert	18,613m ²	20,305m ²	21,997m ²	23,689m ²
Flat wingspan Spannweite ausgelegt	10,9m	11,384m	11,849m	12,296m
Projected wingspan Spannweite projiziert	8,582m	8,963m	9,329m	9,681m
Flat AR Streckung ausgelegt	5,4	5,4	5,4	5,4
Projected AR Streckung projiziert	3,95	3,95	3,95	3,95
Chord: center / wingtip Flügelteufe: Mitte / Stabulo	2,476m / 0,715m	2,587m / 0,747m	2,692m / 0,778m	2,794m / 0,807m
V-trim ** V-Trim **	min = 22km/h ; Trim = 38-50 km/h	min = 22km/h ; Trim = 38-50 km/h	min = 22km/h ; Trim = 38-50 km/h	min = 22km/h ; Trim = 38-50 km/h
V-max ** V-Max. **	62 +/- 5 km/h	62 +/- 5 km/h	62 +/- 5 km/h	62 +/- 5 km/h
Sinkrate (m/s) Sink rate [m/s]	min = 1.1 +/- 0.2	min = 1.1 +/- 0.2	min = 1.1 +/- 0.2	min = 1.1 +/- 0.2
Bridle height Abstand Tragegurt-Kappe	5,91 m	6,44 m	6,77 m	7,08 m
Nr. of cells Zellenanzahl	51	51	51	51
Glider weight * Gewicht *	4,7 kg	5,0 kg	5,3 kg	5,7 kg
Bridle length Gesamt Leinenlänge	256,8m	268,8m	280,2m	291,3m
Line diameter Leinendurchmesser	0,65 / 0,7 / 1,2 / 1,3 / 1,65 / 2,0 mm	0,65 / 0,7 / 1,2 / 1,3 / 1,65 / 2,0 mm	0,65 / 0,7 / 1,2 / 1,3 / 1,65 / 2,0 mm	0,65 / 0,7 / 1,2 / 1,3 / 1,65 / 2,0 mm
Speed system / trimmer Fuß Beschleuniger / Trimmer	Yes / Yes Ja / Ja	Yes / Yes Ja / Ja	Yes / Yes Ja / Ja	Yes / Yes Ja / Ja
Certification Zulassung	DGAC DGAC	DGAC DGAC	DGAC DGAC	DGAC DGAC
Certification No. Zulassungsnummer	-	-	-	-



Errors and omissions expected. Subject to change without notice. Reproduction in whole or in part without written permission of U-Turn GmbH is prohibited.
Irrtümer, Druckfehler und Änderungen bleiben vorbehalten. Nachdruck auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der U-Turn GmbH.