



Typenkennblatt für Gleitsegel

Ein unterzeichnetes Typenkennblatt ist jedem auszuliefernden Gerät beizufügen.

ETWINGEN
 1.1. Mai 1993
 Dt. hangglidingverband

1. Allgemeine Daten

Hersteller PRO-DESIGN

bei ausländischen Geräten Musterbetreuer MOUNTAINA FLUGSPORT

Typenbezeichnung CHALLENGER CLASSIC 21

Werk Nr. _____; Baujahr/Monat _____

2. Gerätedaten

Leergewicht ohne Packsack, Gurtzeug und sonstiges Zubehör 5,3 kg

min.zulässiges Startgewicht 60 kg; max.zulässiges Startgewicht 70 kg

Fläche ca. 23,3 m² *) (qm); Anzahl der Sitze eins/zwei-

*) Die Fläche ist vereinfacht zu ermitteln entsprechend der bodenbedeckenden Fläche des ausgelegten Untersegels ohne Stabilisatoren.

3. Tragequertlängen:

A	B	C	D
Normal Beschleunigt	Normal Beschl.	Normal Beschl.	Normal Beschl.
<u>60/48 m</u>	<u>60/48 m</u>	<u>60/60 m</u>	

4. Leinenabmessungen

Leinen zählen von außen nach innen und von vorne nach hinten (1 = äußerster Leinensatz; letzte ausgefüllte Spalte = mittlerer Leinensatz; A = vorderste Leinenreihe; letzte ausgefüllte Zeile = hinterste Leinenreihe)

Gestreckte Länge ist die Länge der ungeknickt gespannten trockenen Leine unter 5 kg Zug.

Gemessen wird die Fangleinenlänge mit evtl. vorhandenen Befestigungsschlaufen oder Flairs usw. ab Kappenbasis, aber nicht die Länge der an den Leinen befestigten Beschläge.

Bremsleinenlänge ist die Länge der Bremsleinen vom Leinenansatzpunkt an der Kappe bis zum Befestigungsring. (1 = äußerste Bremsleine; letzte ausgefüllte Spalte = innerste Bremsleine)

Leinenlängen:

	A	B	C	D	E	Bremsen	
S1*		480,5	480,5				.
S2*							.
S3*							.
1	520,1	518	523	533		562	1
2	521		524,5	538		562	2
3	521,6		525,5	540,5		565	3
4	522,3		525,5	543,5		568	4
5	522,6		527	540	557	576	5
6	522,9			540	557	578	6
7	523,2			541	558,5	580,5	7
8	523,5				558,5	587	8
9	523,8				561	588,5	9
10	524,1					601	10
11							11
12							12
13							13
14							14
15							15
16							16
17							17
18							18
19							19
20							20
21							21
22							22
23							23
24							24
25							25
26							26
27							27
28							28
29							29
30							30

S* = Stabilo

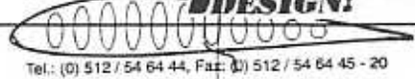
Das oben beschriebene Gleitsegel ist identisch mit dem Mustergerät.

Für das Gerät wurde das Gütesiegelzeugnis erteilt

Ort, Datum Natters, 5.4.1993

Gmund, den 02.08.1993

Hersteller/Musterbetreuer
PIA DESIGN!



Tel.: (0) 512 / 54 64 44, Fax: (0) 512 / 54 64 45 - 20

Deutscher Hängegleiterverband e.V.

