DEUTSCHER HÄNGEGLEITERVERBAND e. V. im DAeC

Fachverband der Drachenflieger und Gleitsegler in der Bundesrepublik Deutschland DHV, Miesbacher Straße 2, 8184 Gmund am Tegernsee, Telefon (08022) 7031, Fax (08022) 7996



Typenkennblatt für Gleitsegel

Ein unterzeichnetes Typenkennblatt ist jedem auszuliefe	rnden Ger EN NGEGANGE
1. Allgemeine Daten	13. DEZ. 1992
Hersteller PARA DELTA Srl.	Michael Bethmann
bei ausländischen Geräten Musterbetreuer Heinric	h Funk
Typenbezeichnung BASIC 28 M2	
Werk Nr. 920696; Baujahr/Monat 1092, Juni	
2. Gerätedaten	
Leergewicht ohne Packsack, Gurtzeug und sonstiges Zubehi	5r <u>70</u> kg
min.zulässiges Startgewicht 75 kg; max.zulässiges	Startgewicht 115 kg
Fläche ca. 285 *) (qm); Anzahl der Sitze e:	ins/ awei
*) Die Fläche ist vereinfacht zu ermitteln entsprecher Fläche des ausgelegten Untersegels ohne Stabilisatoren.	nd der bodenbedeckenden
3. Tragegurtlängen: in mm	
A в с	D
Normal Beschleunigt Normal Beschl. Normal Besch	nl. Normal Beschl.
455 395 450	600
4. <u>Leinenabmessungen</u>	
Leinen zählen von außen nach innen und von vorne nach	hinten (1 = äußerster
Leinensatz; letzte ausgefüllte Spalte = mittlerer Lei Leinenreihe; letzte ausgefüllte Zeile = hinterste Leinen	nensatz; A = vorderste reihe)
Gestrecke Länge ist die Länge der ungeknickt gespannte 5 kg Zug.	n trockenen Leine unter
Gemessen wird die Fangleinenlänge mit evtl. vorhandene oder Flairs usw. ab Kappenbasis, aber nicht die Län befestigten Beschläge.	n Befestigungsschlaufen ge der an den Leinen

Spalte = innerste Bremsleine)

Bremsleinenlänge ist die Länge der Bremsleinen vom Leinenansatzpunkt an der Kappe bis zum Befestigungsring. (1 = "außerste" Bremsleine; letzte "ausgefüllte" ausgefüllte

Leinenlängen: /umm

-	A	В	С	D	E	Bremsen	
S1*		5130					
S2*							
s3*							
1	5685	5685	5685			5750	1
2	5660	5660	5685			5770	3
3	5685	5685	5685			5940	
4	5685	5685	5635	5685		5940	5 6 7
5	5660	5660	5660	5660		6120	5
6	5685	5685	5685	5685		6.120	6
7	5685	5635	5685	5685		6775	7
8	5060	5660	5660	5660		6225	8
9	5685	5685	5685	5685		6510	9
10	5685	5425	5685	5685		6510	10
11	5660	5660	5660	5660			11
12	5685	5635	56.85	5685			12
13	5635	5635	5635	5685			13
14	5660	5660	5660	5660			14
15	5685	51.85	5685	5685			15
16	5635	5685	5685	5685			16
17	5660	5610	5660	5660			17
18	5685	5/85	5685	5685			18 19
19	5635	5635	5685	56.85			19
20	5660	5660	5660	5060			20
21	5635	5685	5635	5635			21
22							20 21 22
23							23
24							24
25							24
26							26
27							27
28							28
29							29
30							30

S* = Stabilo

Das oben beschriebene Gleitsegel ist identisch mit dem Mustergerät.

Ort, Datum

Hersteller/Musterbetreuer

Telefon 0951/277 07

07/92 - Technanh/gstkb1.5

zeugnis erteilt

Für das Gerät wurde das Gütesiegel-

Gmund, den 23.03.7593

Deutscher Hängegleiterverband e. Y.