



Typenkennblatt für Gleitsegel

Ein unterzeichnetes Typenkennblatt ist jedem auszuliefernden Gerät beizufügen.

1. Allgemeine Daten

Hersteller Ailes de la S.A. Rioud Bossou 3-CH-1110 Morges
 bei ausländischen Geräten Musterbetreuer Montana-Flugsport-GmbH
 Typenbezeichnung SPYDAIR 44
 Werk Nr. -; Baujahr/Monat -

2. Gerätedaten

Leergewicht ohne Packsack, Gurtzeug und sonstiges Zubehör 6,9 kg
 min.zulässiges Startgewicht 100 kg; max.zulässiges Startgewicht 120 kg
 Fläche ca. 32,0 *) (qm); Anzahl der Sitze eins/~~zwei~~

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

3. Tragegurtlängen:

A	B	C	D
Normal Beschleunigt <u>480</u>	Normal Beschl. <u>460</u>	Normal Beschl. <u>525</u>	Normal Beschl. <u>660</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*		6580	6780				.
S2*		6785					.
S3*							.
1	6735	6740	6700	6540	6550	7270	1
2	6700	6640	6685	6485	6480	7140	2
3	6680	6670	6640	6450	6480	7100	3
4	6675	6665	6630	6475	6475	7070	4
5	6660	6645	6630	6480	6510	7110	5
6	6665	6660	6640	6550	6550	7050	6
7	6665	6650	6640	6565	6610	7000	7
8	6630	6625	6610	6530	6600	7000	8
9	6610	6610	6610	6525	6595	7030	9
10	6640	6640	6620	6555	6645	7030	10
11	6650	6640	6620	6555	6650	7000	11
12	6620	6610	6595	6560	6630	7030	
13	6620	6610	6605	6540	6640	7070	
14	6650	6640	6640	6570	6665	7090	14
15	6660	6655	6650	6590	6665	7110	15
16	6630	6630	6620	6560	6650	7145	16
17	6650	6640	6640	6565	6660	7200	17
18	6675	6675	6665	6610	6680	7260	18
19	6640	6640	6685	6620	6705	7300	19
20	6685	6665	6670	6620	6640	7310	20
21	6640	6665	6680	6620	6705	7450	21
22	6720	6720	6715	6680	6770		22
23							23
24							24
25							25
26							26
27							27
28							
29							
30							30

S* = Stabilo

Das oben beschriebene Gleitsegel ist identisch mit dem Mustergerät.

Für das Gerät wurde das Gütesiegelzeugnis erteilt

Ort, Datum

Peusberg 1993

Gmund, den

02.12.1993

Hersteller/Musterbetreuer

Montana Flugsport GmbH
Grube 25
D-82377 Peusberg

Deutscher Hängegleiterverband e.V.

H. Penze

07/92 - Technanh/gstkbl.5

