

DEUTSCHER HÄNGEGLEITERVERBAND e. V. im DAeC

Fachverband der Drachensegler 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 auszuliefernden Gerät beizufügen.

1. Allgemeine Daten

Hersteller NOVA Verkehrsger. u. b. H. 6020 INNSBRUCK ÖSTERREICH

bei ausländischen Geräten Musterbetreuer Schlöger + Schöbl D-EURASBURG

Typenbezeichnung NOVA SPHINX 23

Werk Nr. _____; Baujahr/Monat _____

2. Gerätedaten

Leergewicht ohne Packsack, Gurtzeug und sonstiges Zubehör 6.2 kg

min. zulässiges Startgewicht 65 kg; max. zulässiges Startgewicht 85 kg

Fläche ca. 24 *) (qm); Anzahl der Sitze eins/zwei

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

3. Tracecurtlängen:

A	B	C	D
Normal Beschleunigt	Normal Beschl.	Normal Beschl.	Normal Beschl.
<u>530</u>	<u>530</u>	<u>530</u>	<u>530</u>
<u>310</u>	<u>310</u>	<u>410</u>	<u>530</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*		6340					.
S2*		6320					.
S3*		6320					.
1	6615	6570	6570			6875	1
2	6610	6565	6590	6640		6950	2
3	6645	6595	6625	6665		6970	3
4	6600	6610	6645	6715		6960	4
5	6625	6575	6615	6685		7030	5
6	6660	6610	6655	6720		7070	6
7	6630	6625	6670	6770		7070	7
8	6645	6585	6635	6735		7160	8
9	6680	6625	6670	6765		7220	9
10	6725	6665	6690	6800		7260	10
11	6685	6625	6660	6770		7365	11
12	6725	6665	6690	6805	6930		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 HAURACH 06.06.1993

Gmund, den 13.07.1993

Hersteller/Musterbetreuer

Deutscher Hänggleiterverband e.V.

NOVA
INTERNATIONAL
SALES OFFICE
A-6020 Innsbruck, Bernhard-Höfel-Str. 14
Tel. 051 2964840, Fax 0512/391342

