

DEUTSCHER HÄNGEGLEITERVERBAND e.V.

Fachverband der Drachenflieger und Gleitsegler in der Bundesrepublik Deutschland

DHV, Schaftlacher Straße 23, 8184 Gmund am Tegernsee, Telefon (08021) 8181, Fax (08021) 8047



Typenkennblatt für Gleitsegel

1. Allgemeine Daten

Hersteller Ailes de K S.A Riord Bosson 3 CH-1110 Morges
 bei ausländischen Geräten - Musterbetreuer Krimmer Outdoor Systems D-Tandern
 Typenbezeichnung Genair 226
 Werk Nr. ----- Baujahr/Monat 1991
 DHV-Klassifizierung - Kategorie -----

2. Gerätedaten

Leergewicht ohne Packsack, Gurtzeug und sonstiges Zubehör ca. 5 kg
 min.zulässiges Startgewicht 80 kg, max.zulässiges Startgewicht 100 kg
 Fläche ca. 26,0 *) (qm) Anzahl der Sitze eins/zwei

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

3. 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 *) der Fangleinen

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
A	5900											▶	/	/	/	/	/
B	5270	5880										▶	/	/	/	/	/
C	5250	5970										▶	/	/	/	/	/
D	/	/	/	/	/	/	6160	6170			▶	6160	/	/	/	/	/

Gestreckte Länge *) der Bremsleinen vom Leinenansatzpunkt an der Kappe bis zur Markierung (1 = äußerste Bremsleine, letzte ausgefüllte Spalte = innerste Bremsleine)

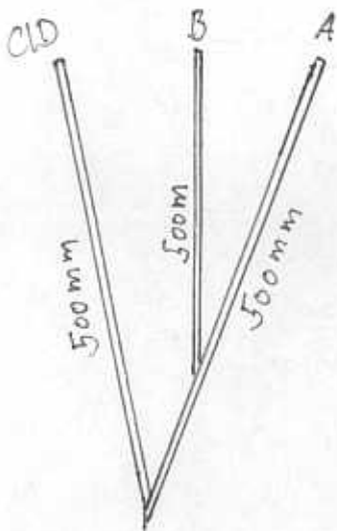
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Bremsleine	6360	6360	6480	6680	6990	7150	/	/	/	/

Gestreckte Länge *) der Haupttragegurte (bei Trimmern ist die maximale und die minimale Länge anzugeben)

Vorderer Haupttragegurt 500 mm Mittlerer Haupttragegurt 500 mm
 Hinterer Haupttragegurt 500 mm

*) Gestreckte Länge ist die Länge der ungeknickt gespannten trockenen Leine unter 5 kg Zug. Gemessen wird die Leinenlänge mit evtl. vorhandenen Befestigungsschlaufen oder Flairs usw. ab Kappenbasis, aber nicht die Länge der an den Leinen befestigten Beschläge.

4. Sonstige besondere Merkmale
Detailzeichnung Tragegurte



Der Flugbetrieb dieses Gleitsegels ist nur bei Verwendung des Gleitsegel-Gurtzeuges AIR BULLE DYNAMIC GS -NR. 03-053-89 zulässig.
 Bei Verwendung anderer Gleitsegelgurtzeuge erlischt der Betriebstüchtigkeitsnachweis.

Dieses Typenkennblatt ist Bestandteil der Betriebsanleitung !

Ein unterzeichnetes Typenkennblatt ist jedem auszulieferndem Gerät beizufügen.

Das oben beschriebene Gleitsegel ist identisch mit dem Mustergerät.

Ort, Datum Tandern, 2.4.91

Hersteller/Musterbetreuer

Für das Mustergerät wurde das Gütesiegelzeugnis erteilt.

Gmund, den _____

Deutscher Hängegleiterverband e. V.

KRIMMER
 Outdoor SYSTEMS GmbH
 Raiffeisenstr. 1 · D-8893 Tandern
 Tel. 0 82 50/5 48 · Fax 0 82 50/14 84