



Typenkennblatt für Gleitsegel

1. Allgemeine Daten

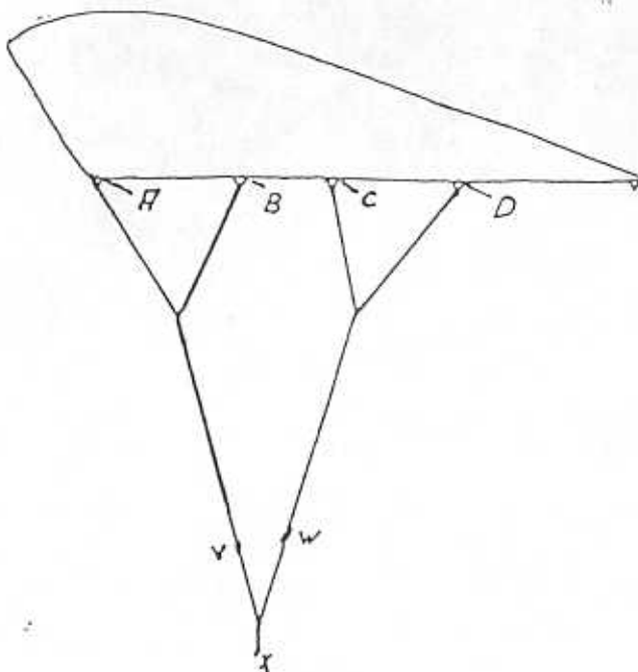
Hersteller Ricò Gregorini
 bei ausländischen Geräten - Musterbetreuer Stefan Mart
 Typenbezeichnung Solution 26
 Werk Nr. 001 Baujahr/Monat Juni 89
 DHV-Klassifizierung - Kategorie _____

2. Gerätedaten

Leergewicht ohne Packsack, Gurtzeug und sonstiges Zubehör ca 5,3 kg
 min.zulässiges Startgewicht 70 kg, max.zulässiges Startgewicht 100 kg
 Fläche 26 *) (qm) Anzahl der Sitze eins/zwei 00 / DHV / SICIL

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

3. Leinenabmessungen



Gestreckte Länge*) der Leine von A nach V	=	<u>5120</u>	(mm)
B nach V	=	<u>4990</u>	(mm)
C nach W	=	<u>5120</u>	(mm)
D nach W	=	<u>5500</u>	(mm)

(Bei unterschiedlichen Längen über der Spannweite unter 4. Tabelle einfügen!)

Darth - Solution 26

Seite 2 zum Typenkennblatt für das Gerät

Gestreckte Länge*) der Bremsleinen vom Leinenansatzpunkt an der Kappe bis zur Markierung (Leinen zählen von außen nach innen):

Bremsleine 1 (äußerste Leine)	=	<u>2260</u>	(mm)
Bremsleine 2 (2. Leine von außen)	=	<u>2200</u>	(mm)
Bremsleine 3 (3. Leine von außen)	=	<u>2210</u>	(mm)
Bremsleine 4 (4. Leine von außen)	=	<u>2250</u>	(mm)
Bremsleine 5 (5. Leine von außen)	=	<u>2220</u>	(mm)
Bremsleine 6 (6. Leine von außen)	=	<u>2410</u>	(mm)

Gestreckte Länge der vorderen Haupttragegurte von v nach x = 740 (mm)
 Gestreckte Länge der hinteren Haupttragegurte von w nach x = 740 (mm)

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

4. Sonstige besondere Merkmale

Ein unterzeichnetes Typenkennblatt ist jedem auszulieferndem Gerät beizufügen.

Das oben beschriebene Gleitsegel ist identisch mit dem Mustergerät.

Für das Mustergerät wurde das Gütesiegelzeugnis erteilt.

Ort, Datum Ostschl 16. 9. 89

Gmund, den 19. 09. 1989

Hersteller/Musterbetreuer

Deutscher Hängegleiterverband e. V.

D. Gagon

