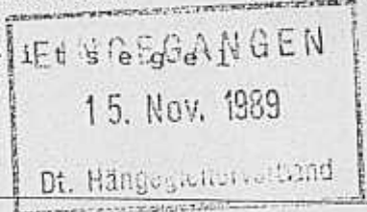


DEUTSCHER HÄNGEGLEITERVERBAND e.V.

Fachverband der Drachenflieger und Gleitsegler in der Bundesrepublik Deutschland

DHV, Schafflacher Straße 23, 8184 Grmund am Tegernsee, Telefon (08021) 8181, Fax (08021) 8047

Typenkenntnisblatt für Gleitsegler



1. Allgemeine Daten

Hersteller NOVA GmbH.

bei ausländischen Geräten - Musterbetreuer AEROSPORT INTERNATIONAL GmbH

Typenbezeichnung NOVA CXC 21

Werk Nr. _____ Baujahr/Monat 1989

DHV-Klassifizierung - Kategorie 2-3

2. Gerätedaten

Leergewicht ohne Packsack, Gurtzeug und sonstiges Zubehör ca. 6kg kg

min.zulässiges Startgewicht 60 kg, max.zulässiges Startgewicht 120 kg

Fläche ca. 24,3 *) (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	5295	5300	5310	5315	5315	5315											
B	5250	5250	5250	5250	5250												
C	5270	5285	5295	5300	5300	4500											
D	5380	5405	5425	5425													

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

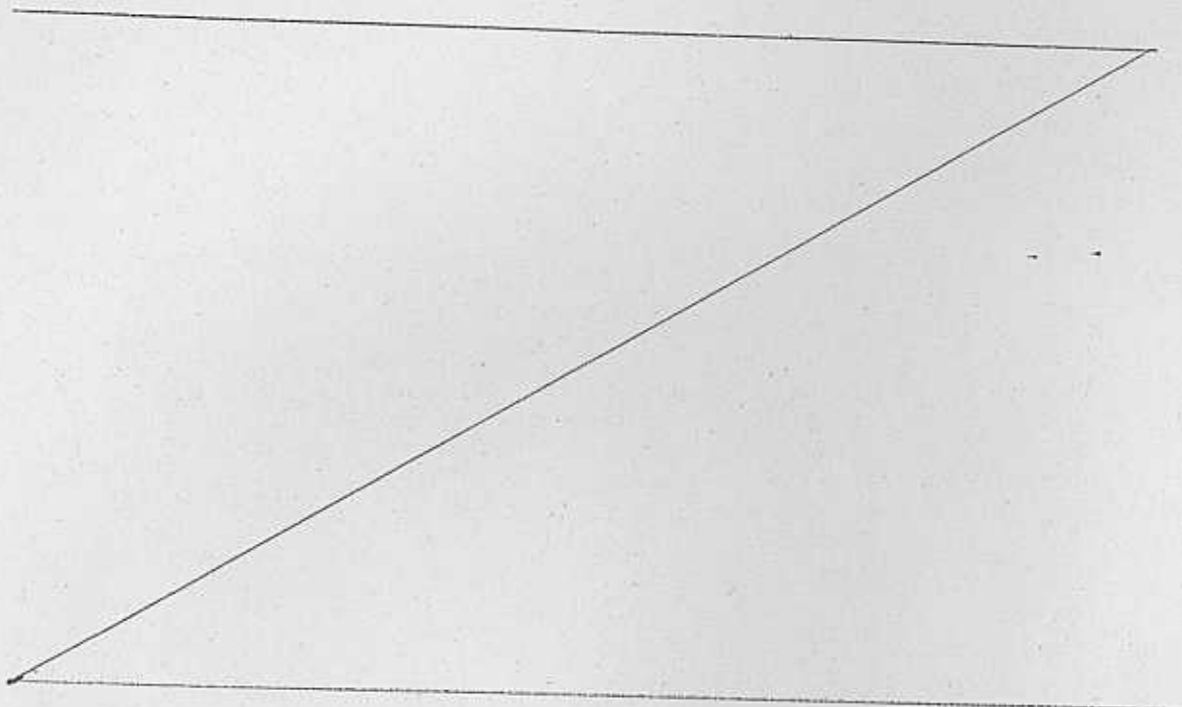
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Bremsleine	5825	5750	5700	5700	5750	5825	5900			

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

Vorderer Haupttragegurt 630 mm Mittlerer Haupttragegurt 670-710mm
Hinterer Haupttragegurt 710-790mm

*) Gestreckte Länge ist die Länge der ungeknickt gespannten trockenen Leinen und der 5 kg Zugpunkt; 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



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 14.11.89 Brannenburg

Gmund, den _____

Hersteller/Musterbetreuer

Hans Bausenwein

Deutscher Hänggleiterverband e. V.


AEROSPORT
INTERNATIONAL GMBH
GRAFENSTR. 26 D-0204 BRANNENBURG
TEL.: 08034-1034 FAX: 08034-3384

