DEUTSCHER HÄNGEGLEITERVERBAND e.V.

Fachverband der Drachenflieger und Gleitsegler in der Bundesrepublik Deutschland DHV, Schaltlachen Straße 23, 8184 Gmund am Tegenisee, Telefon (0.80.21) 8181, Fax (0.80.21) 80.47



Typenkennblatt für Gleitsegel

| 1. Allgemeine Daten | 10 | |
|--|-------------------------|---------------|
| Hersteller Rico Gregorin | 1 AC | |
| bei ausländischen Geräten - Musterbetreuer | Hefon Mast go WS | S World C G. |
| Typenbezeichnung C-28 | | 2 194111 5.00 |
| Werk Nr. 001 Baujahr/Monat 446° | 89 | |
| DHV-Klassifizierung - Kategorie | 2-3 | |
| 2. Gerätedaten | | |
| Leergewic - and sonstig | ies Zubenor 6,5 | ka |
| min.zuläss 20 Kg, max.zul | ässiges Startgewicht #2 | 0115 |
| Fläche Co. 28, 3 .) (qm) Anzahl der Sitz | e (eins)/zwet | |
| *) Die Fläche ist vereinfacht zu ermitteln er Fläche des ausgelegten Untersegels ohne Stabili | | deckenden |
| 3. Leinenabmessungen | (6) at 10 W | |
| | | |
| | C FO | |
| W / B | 0 | |
| Stabile l'einer | Y | |
| | | |
| | | |
| 1 5 | | |
| 2 3 4 5 | | |
| 5450 1 1 1 1 1630 V | | |
| 13830 | | |
| Gestreckte Länge* S Oer Leine von A nach v = - | 5720 | (mm) |
| C nach W - | 5680 | (mm) |
| (Bei unterschiedlichen Längen über der Spannweit | | (mm) |
| To opartiwe (| | gen!) |

03/89 - Technanh/gstkbl.2

HANGEGLE