



T y p e n k e n n b l a t t f ü r G l e i t s e g e l

1. Allgemeine Daten

Hersteller Bidlmeier, Klaus
 bei ausländischen Geräten - Musterbetreuer -
 Typenbezeichnung UP Flash 47
 Werk Nr. _____ Baujahr/Monat _____
 DHV-Klassifizierung - Kategorie 2-3 / DHV S.L.

2. Gerätedaten

Leergewicht ohne Packsack, Gurtzeug und sonstiges Zubehör 6 kg
 min.zulässiges Startgewicht 70 kg, max.zulässiges Startgewicht 100 kg
 Fläche ca. 25 *) (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

siehe Anlage

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
A																	
B																	
C																	
D																	

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										

Bidlmeier

Seite 2 zum Typenkennblatt für das Gerät UP Flash 47

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

Vorderer Haupttragegurt 600 Mittlerer Haupttragegurt 600
Hinterer Haupttragegurt 600 Haupttragegurt 4 600

*) 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

Der Betrieb ist nur mit dem
Gleitsegel - Kartree Air Bulle Swing Dynamic,
Untersegel - Nr 03-53-89 zulässig.

12.3.91 DHV/ML

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 Altbau den 31.01.91

Gmund, den 22.04.1991

Hersteller/Musterbetreuer

Deutscher Hängegleiterverband e. V.

Rickmers Klaus

