

DEUTSCHER FALLSCHIRMSPORT VERBAND e.V.

Beauftragter des Bundesministeriums für Verkehr

Luftsportgeräte-Kennblatt (§ 4 Luft VZO) SPRUNGFALLSCHIRM - KAPPE

Geräte-Kennblatt Nr. 64.033.057

Ausgabe 8

Datum 6-97

Zulassung des Grundmusters **Techno**

Gerätemuster PF 173

Hersteller Parachutes de France

Verwendungszweck Schulschirm

Bauvorschriften CEV

Musterzulassung erteilt am : 04. 06. 1997

auf Grund einer Musterprüfung umfassend

vereinfacht

ergänzend

Merkmale und Betriebsgrenzen

Baumerkmale	I Beam, chordwise	Leinenmaße in m,cm
Zellen	7	A : 364
Halbzellen	14	B : 374
Gewebe	PF 2500, (1.10z RS)	C : 400
Form	Rechteck	D : 432
Packvolumen	580 cui	St.ZwL. 163
		St.L. 232

Betriebsgrenzen 130 Kts empf. max. Einhängelast 140 Kg

Betriebsanweisung Herstellermanual

Besonderheiten Zwischenspannen nicht durchgehend bis Hinterkante