

## Luftsportgeräte-Kennblatt Hängegleiter

Geräte-Kennblatt Nr.: *DHV 01-0337-98*

Ausgabe: *0*

Datum: *19.08.1998*

### I. Zulassung

1. Gerätemuster: *Topless 13,5 C Matrix*
2. Hersteller: *La Mouette*
3. Inhaber der Musterprüfbescheinigung: *Skyline Flight Gear GmbH & Co. KG*
4. Datum der Musterprüfung: *19.08.1998*

### II. Merkmale und Betriebsgrenzen

1. Gerätegewicht (ohne Packsack kg): *34,5*
2. Zulässiges Startgewicht minimal (kg): *100* maximal (kg): *123*
3. Maximal zulässige Geschwindigkeit (km/h): *80*
4. Anzahl der Sitze: *1*
5. Klasse: *3*
6. Lage des Aufhängepunktes, gemessen vom vorderen Ende des Kielrohres,  
minimal (mm): *1400* maximal (mm): *1450*  
Lage des Aufhängepunktes über Kielrohr-Oberkante (mm): *0*
7. Speedbar: *ja* Variable Geometrie: *ja*  
Steuerhilfen: *keine*
8. Segellaten im Untersegel (Stück): *6* im Obersegel (Stück): *23*
9. Kieltaschenhöhe über Kielrohr-Oberkante,  
vorne (gestreckt, mm): *40* hinten (gedrückt, mm): *0*

10. Gestützte Segellatten über Kielrohr-Oberkante, von innen nach außen, (mm)

VG gespannt, 1. Latte: -85	2. Latte: -115	3. Latte: -120	4. Latte:
VG gespannt, 5. Latte:	6. Latte:	7. Latte:	8. Latte:
VG gespannt 9. Latte:	10. Latte:		
VG entspannt, 1. Latte: -25	2. Latte: -20	3. Latte: -30	4. Latte:
VG entspannt, 5. Latte:	6. Latte:	7. Latte:	8. Latte:
VG entspannt 9. Latte:	10. Latte:		

11. Swivelgestützte Segellatte über Kielrohr-Oberkante (mm)

VG gespannt: *siehe oben*

VG entspannt: *siehe oben*

12. Randbogen-Ende über Kielrohr-Oberkante (mm)

VG gespannt: -210

VG entspannt: -120

13. Seitenrohr-Ende über Kielrohr-Oberkante (mm)

Gerät auf Basis stehend, VG gespannt: -305

VG entspannt: -260

Gerät auf Turm stehend, VG gespannt:

VG entspannt:

14. Zugelassen für Windschlepp: *Ja*

für UL-Schlepp: *Ja*

15. Nachprüffrist:

16. Sonstige Besonderheiten:

*Äußerer Swiveltip wirkt über Querlatte auf zwei Segellatten.*

III. Betriebsanweisungen

*Betriebsanleitung in der genehmigten Fassung vom 19.08.1998.*