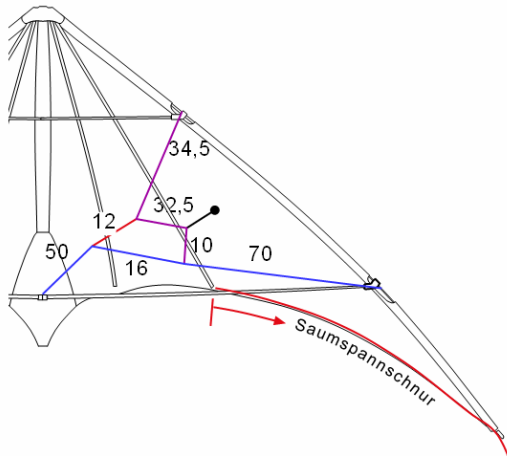


22.04.2021 13:41:05

WAAGE

E-MOTION

117350



MATERIAL
65 kp Dyneema ummantelt

INFOS

KATEGORIE

- Anfänger
- Fortgeschrit.
- Könner
- Allround
- Trick
- Power
- Präzision
- Freistil
- Team
- Leichtwind

WINDBEREICH

4 - 28	KM/H	OPT. WIND	KM/H
2 - 17	MPH		MPH
1 - 4	BFT.		BFT.
2 - 15	KNOT.		KNOT.

FLUGSchnur

25 - 75	kp	20 - 35	m
50 - 160	lbs	65 - 115	ft

ABMESSUNGE

cm inch

222 87,4

106 41,7

g oz

SPEED

0 100

POWER

0 100

HINWEISE

SEGELMATERI

VENTEX light / Mylar

ZUBEHÖR

PRODUKTEINFÜHRUNG

Januar 2004

PRODUKTAUSLAUF

STÄBE

ARTIKELNR.	STÄBE	BEZEICHNUNG	#	LÄNGE
	obere Spreize	Ø6 mm Kohlefaser Rohr, acia .230	1	600
	Kielstab	Ø6 mm Kohlefaser Rohr, acia .230	1	750
	untere Spreize	Ø6 mm Kohlefaser Rohr, acia .230, mit Plug	2	750
	Leitkante oben	G-Force UL	2	825
	Leitkante unten	Ø6 mm Kohlefaser Rohr, acia .230	2	725
	Standoff innen	Ø2 mm Kohlefaser Vollstab	2	210
	Standoff außen	Ø2,1 mm Fiberglas Vollstab gewickelt	2	240
	Plugs untere	Ø3 mm Fiberglas Vollstab 3 mm	2	50

EINBAUTEILE

ARTIKELNR.	EINBAUPOSITION	BEZEICHNUNG	#
144500		HQ Endkappe, gespritzt , Ø5mm	4
144200	Standoff	HQ Endkappe, gespritzt , Ø2mm	4
153410	Standoff/Segel	Klappverb. 2mm Stand off Clip flach	4
153416	untere Spreize	HQ Stand Off Verbinder groß (5,5-6,3mm)	4
153495		C-Clip 6 mm	4
153498		C-Clip 8 mm	3
135200	Leitkantenmuffe	Verbindungsmuffe G-forceUL/6mm	3
160060	Mittelkreuz	Kreuzverbinder Exel 6 mm	2
135974		G - Force APA Conector "Db"	3
135988		G - Force APA Conector "B"	3
153660	Leitkante unten	HQ Splittkappe ø6 mm	3