

## Technische Daten

# Ascent

### Technische Spezifikationen

Größe	XS	S	M	L	XL*
Fläche ausgelegt [m <sup>2</sup> ]	24,35	26,60	28,80	31,18	34,30
Fläche projiziert [m <sup>2</sup> ]	21,13	23,08	24,99	27,06	29,76
Spannweite ausgelegt [m]	10,92	11,41	11,88	12,36	12,96
Spannweite projiziert [m]	8,73	9,12	9,49	9,88	10,36
Streckung ausgelegt	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9
Streckung projiziert	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
Anzahl Rippen	43	43	43	43	43
Anzahl tragende Rippen	30	30	30	30	30
Anzahl Kammern	42	42	42	42	42
Ges. Leinenlänge i. Bremse [m]	340,20	355,56	370,00	384,99	403,78
Gesamtleinen incl. Bremse [m]	246	246	246	246	246
Leinendurchmesser [mm]	1,1 / 1,3 / 1,5				
Schirmgewicht [kg]	5,85	6,25	6,60	7,05	7,55
Trimmgeschwindigkeit [km/h]	≥ 36	≥ 36	≥ 36	≥ 36	≥ 36
Geschw. beschl. [km/h]	≥ 50	≥ 50	≥ 50	≥ 50	≥ 50
DHV Kategorie	1	1	1	1	1*
DHV Startgewicht [daN]	55-80**	70-90	80-105	100-125	120-150
Beschreibung	Basis Intermediate – XL* auch Tandem				

\*Stand 01.11.2006. Technische Spezifikationen können sich während der Entwicklung noch ändern

\*\* Empfohlens Startgewicht 60-75 daN

### Materialien

#### Segeltuch

- Obersegel: NCV Porcher Marine 9092 E85A 46 g/m<sup>2</sup>
- Untersegel: NCV Porcher Marine 9017 E38A 40 g/m<sup>2</sup>
- V-Rippen: NCV Porcher Marine 9092 E29A 45 g/m<sup>2</sup>



#### Fangleinen

Cousin Trestec Ultimate<sup>®</sup> 989



#### Gurtband und Verstärkungen

Güth & Wolf  
Polyester  
70 221 / 25mm



Dimension  
Polyant



### Lieferumfang

- Ergonomischer Packsack
- Speed System
- Innenpacksack
- Kompressionsband
- Ausführliches Betriebshandbuch
- UP Cap