

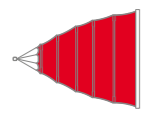
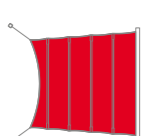
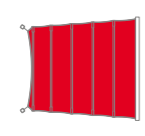
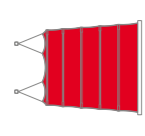
**BAHAMA<sup>®</sup>**

C4sun sails  
**Preisliste 2020**



# Modelle | Segel

Breite bis (in m)\*\* 4,0 4,5 5,0 5,5 6,0 6,8

Lfd. Nr.	Produkt	Beschreibung	Preis in €					
<b>elips4sun*</b>								
1	4,5	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- vier Zugseile und ein Mast</li> <li>- organische Formsprache</li> <li>- als Doppelsegel möglich</li> </ul>	6.900	7.500	-	-	-	-
2	5,0		7.400	7.800	8.200	-	-	-
3	5,5		7.650	8.100	8.700	9.300	-	-
4	6,0		7.950	8.550	9.100	9.700	9.900	-
5	6,8		8.650	8.950	9.900	10.300	10.500	-
<b>square4sun cross*</b>								
6	4,0	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- zwei Zugseile mit jeweils einem Mast</li> <li>- große Beschattungsfläche</li> <li>- als Doppelsegel möglich</li> </ul>	6.600	6.900	7.500	7.900	8.400	9.100
7	4,5		6.900	7.500	7.800	8.300	8.900	9.700
8	5,0		7.400	7.800	8.200	8.800	9.450	10.900
9	5,5		7.650	8.100	8.700	9.300	9.950	11.300
10	6,0		7.950	8.550	9.100	9.800	10.400	11.900
11	6,5		8.250	8.950	9.450	10.200	10.900	12.500
12	7,0		8.650	9.300	9.950	10.600	11.500	13.300
13	7,8	9.250	9.900	10.400	11.400	12.400	-	
<b>square4sun cross pro*</b>								
14	4,0	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- zwei Zugseile mit jeweils einem Mast</li> <li>- aufgrund der verkürzten Zugseile, besonders für Dachterrassen und kleinere Flächen geeignet</li> <li>- als Doppelsegel möglich</li> </ul>	7.100	7.400	8.000	8.400	8.900	9.600
15	4,5		7.400	8.000	8.300	8.800	9.400	10.200
16	5,0		7.900	8.300	8.700	9.300	9.950	10.800
17	5,5		8.150	8.600	9.200	9.800	10.450	11.800
18	6,0		8.450	9.050	9.600	10.300	10.900	12.400
19	6,5		8.750	9.450	9.950	10.700	11.400	13.000
20	7,0		9.150	9.800	10.450	11.100	12.000	13.800
21	7,8		9.750	10.400	10.900	11.900	12.900	-
<b>square4sun line*</b>								
22	4,0	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- vier Zugseile mit zwei Masten</li> <li>- als Doppelsegel möglich</li> </ul>	7.100	7.400	8.000	8.400	8.900	10.600
23	4,5		7.400	8.000	8.300	8.800	9.400	11.200
24	5,0		7.900	8.300	8.700	9.300	9.950	11.800
25	5,5		8.150	8.600	9.200	9.800	10.450	12.400
26	6,0		8.450	9.050	9.600	10.300	10.900	12.900
27	6,5		8.750	9.450	9.950	10.700	11.400	13.500
28	7,0		9.150	9.800	10.450	11.100	12.000	14.300
29	7,8		9.750	10.400	10.900	12.400	13.600	15.200

\*Alle genannten Segelpreise verstehen sich inkl. Welle mit Segeltuch und Profilen, Standard Wellenhalter, Somfy Rohrmotor io mit Handsender oder alternativ Somfy Rohrmotor LT. Mast ist nicht enthalten (Preise siehe S.3).

\*\* Individuelle Zwischengrößen sind möglich.

Bei elips4sun: Auszugsmaß größer oder gleich Breitenmaß. Weitere Abmessungen auf Anfrage.

Die rot markierten Segelabmessungen beinhalten das C4sun Power-Package (2 synchronisierte Somfy Taurus Motoren), Auswahl siehe lfd. Nr. 84 - 86

Empf. Verkaufspreise (netto) in Euro zzgl. MwSt | Preisstellung ab Werk | Preise zzgl. Verpackungs-, Versand- und Montagekosten.

Diese Preisliste unterliegt unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) in der jeweils geltenden Fassung.

# Zusatzausstattung | Segel

Lfd. Nr.	Produkt	Beschreibung	Preis in €
30	Segelstoff Sonderfarbe	- WeatherMax 80   Segelstoff - abweichend zu den Standardfarben i.d. C4sun Farbkarte - Berechnung: Auszug x Breite = m <sup>2</sup> - für jedes Segelmodell möglich	12,90 pro m <sup>2</sup>
31	Winter-Schutzhülle	- für die Welle inkl. Segel - WeatherMax 80 - Farbe Graphite - mit Klettverschluss	290 pro Stück




# Modelle | Mast

Lfd. Nr.	Produkt	Beschreibung	Maße/ Technische Daten	Preis in € pro Stück
32	ID 110	- rundes Profil ø 110 mm - pulverbeschichtetes Aluminium   RAL 9006 oder 7016, Feinstruktur matt - Dämpfer gesteuert - mit Winddruckentlastung - Aufstellwinkel: ca. 82 – 90° - max. Auszug: 5.800 mm - Standardhöhe: 3.500 mm; Höhe des Anhängepunktes: 2.800 mm, ca. 700 mm im Boden - nicht geeignet für elips4sun	Höhe: - 3.500 mm - Sondergrößen auf Anfrage	1.450
33	ID 175	- ovales Profil mit 4 Kanten: 175 mm, 75 – 105 mm - pulverbeschichtetes Aluminium   RAL 9006 oder 7016, Feinstruktur matt - Dämpfer gesteuert - mit Winddruckentlastung - Aufstellwinkel: 0 – 90° möglich - Längen über 4.000 mm müssen abgespannt werden - siehe Abspann-Set/lfd. Nr. 53	Höhe: - 3.000 mm, 3.500 mm - 4.000 mm, 4.500 mm - Sondergrößen bis 7.000 mm	2.900 2.990 auf Anfrage
34	IG 101	- rundes Profil ø 101,6 mm - V2A Edelstahl - Gewicht innenliegend - mit Winddruckentlastung - Aufstellwinkel: 90° - ausschließlich für square4sun cross & cross pro bis 7,2 m Auszugslänge; für square4sun line bis 6,2 m Auszugslänge	Höhe: 5.240 mm, 5.850 mm	2.450
35	IG 211	- quadratisches Profil 211 mm - V2A Edelstahl - Gewicht innenliegend - mit Winddruckentlastung - Aufstellwinkel: 90° - bei d. Masthöhe 3.000 m besteht eingeschränkte Auszugslänge: elips4sun bis 5,1 m Auszug; für square4sun bis 7,2 m Auszug	Höhe: - 3.000 mm - 3.500 mm	4.900 5.500

Empf. Verkaufspreise (netto) in Euro zzgl. MwSt | Preisstellung ab Werk | Preise zzgl. Verpackungs-, Versand- und Montagekosten.

Diese Preisliste unterliegt unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) in der jeweils geltenden Fassung.

## Zusatzausstattung | Mast

Lfd. Nr.	Produkt	Beschreibung	Preis in € pro Segelanlage
36	 <b>Mastfarbe</b>	- ausschließlich für ID 175, ID 110 - in Wunschfarbe nach RAL, Feinstruktur matt - pulverbeschichtet	<b>495</b>
37	 <b>Extra-Schutz V4A   maritim</b>	- für ID 175, ID 110; innenliegende Edelstahlbauteile in V4A - für IG 101, IG 211; Mast und innenliegende Edelstahlbauteile in V4A	<b>1.879 990</b>
38	 <b>Extra-Schutz V4A   maritim</b>	für freistehende Wellenhalterung	<b>480</b>

## Befestigung | Montage-Elemente

Lfd. Nr.	Produkt	Beschreibung	Preis in € pro Stück
<b>Welle</b>			
39	<b>Wandwinkel für Wellenmontage</b>	Standard, <b>2 Stück</b>	<b>inklusive</b>
40	<b>Wandwinkel für Wellenmontage</b>	Sonderkonstruktion mit abweichenden Schenkellängen	<b>285</b>
41	<b>Freistehende Wellenhalterung für Einzelsegel-Anlage</b>	Ausführung 01: rechteckig	<b>2.190</b>
42	<b>Freistehende Wellenhalterung für Einzelsegel-Anlage</b>	Ausführung 02: gekröpft	<b>3.590</b>
43	<b>Freistehende Wellenhalterung für Doppelsegel-Anlage</b>	Ausführung 03: mit Wellenversatz	<b>3.290</b>
44	<b>Freistehende Wellenhalterung für Doppelsegel-Anlage</b>	Ausführung 04: ohne Wellenversatz	<b>3.290</b>
45	<b>Befestigungsset für Montage auf Betonfundament</b>	für freistehende Wellenhalterung	<b>115</b>
46	<b>Befestigungsset für Montage auf Krinner</b>	- für freistehende Wellenhalterung - 2 St. Krinner KSF F 140 x 1600-M zusätzlich erforderlich	<b>990</b>
<b>Mast ID 110</b>			
47	<b>Wandschelle</b>	<b>pro Mast 2 Stück erforderlich</b>	<b>290</b>
48	<b>Abspann-Set</b>	- Bauteile zum Abspannen des Mastes - für Krinner KSF G 66 x 650 oder Betonfundament - für Masthöhen ab 3.500 mm	<b>180</b>
49	<b>Bodenhülse für Montage in Betonfundament</b>		<b>250</b>

## Befestigung | Montage-Elemente

Lfd. Nr.	Produkt	Beschreibung	Preis in € pro Stück
<b>Mast ID 175</b>			
50	<b>Wandschelle Front</b>	stirnseitige Befestigung   <b>pro Mast 2 Stück erforderlich</b>	<b>290</b>
51	<b>Wandschelle Quer</b>	seitliche Befestigung   <b>pro Mast 2 Stück erforderlich</b>	<b>290</b>
52	<b>Mastkonsole - Distanzstück</b>	- für z.B. Dachterrassen - Höhe ist individuell	<b>590</b>
53	<b>Abspann-Set</b>	- Bauteile zum Abspannen des Mastes - für Krinner KSF G 66 x 650 oder Betonfundament - für Masthöhen ab 4.000 mm	<b>180</b>
54	<b>Befestigungsset für Montage auf Betonfundament</b>		<b>87</b>
55	<b>Befestigungsset für Montage auf Krinner</b>		<b>39</b>
56	<b>Krinner Einschraubfundament</b>	- für Mastbefestigung - KSF F 140 x 1600-M 1,6 m	<b>360</b>
<b>Mast IG 101</b>			
57	<b>Wandschellen T-Form, V-Form</b>	<b>pro Mast 2 Stück erforderlich</b>	<b>290</b>
58	<b>Befestigungsset komplett</b>	bestehend aus lfd. Nr. 59, 60	<b>390</b>
59	<b>Krinner Einschraubfundament</b>	- für Mastbefestigung - KSF E 140 x 1600-E76-100 1,6 m	<b>360</b>
60	<b>Krinner Exzentrersatz E100</b>		<b>69</b>
<b>Mast IG 211</b>			
61	<b>C4sun Cube</b>	- V2A Edelstahl - mit innenliegendem Rahmen für Mastbefestigung, ohne Füllung	<b>1.820</b>
62	<b>Mastkonsole - Distanzstück</b>	- für z.B. Dachterrassen - Höhe ist individuell	<b>590</b>
63	<b>Befestigungsset für Montage auf Betonfundament</b>	bei Masthöhe 3.000 mm	<b>59</b>
64	<b>Befestigungsset für Montage auf Betonfundament</b>	bei Masthöhe 3.500 mm	<b>109</b>
65	<b>Befestigungsset für Montage auf Krinner</b>	- inkl. Flanschplatte und Verschraubung - ohne Krinner Einschraubfundament	<b>390</b>
66	<b>Krinner Einschraubfundament</b>	- für Mastbefestigung - KSF F 140 x 1600-M 1,6 m	<b>360</b>
67	<b>Flanschplatte für Montage auf Krinner</b>	<b>erforderlich</b>	<b>380</b>
<b>Befestigungssets für Montage der Wandwinkel oder 2 Wandschellen</b>			
68	<b>Montageset Fischer für Betonwand</b>	- inkl. Ankerstangen M12 x 150 mm, Injektionsmörtel, Siebhülsen, Schrauben und Zubehör	<b>78</b>
69	<b>Montageset Fischer für Wärmedämmverbundsystem   WDVS</b>	- inkl. Thermax 12/110 M12, Injektionsmörtel, Siebhülsen, Schrauben und Zubehör	<b>300</b>
70	<b>Montageset Fischer für Wärmedämmverbundsystem   WDVS</b>	- inkl. Thermax 16/170 M12, Injektionsmörtel, Siebhülsen, Schrauben und Zubehör	<b>325</b>





02/2020

**BAHAMA<sup>®</sup>**