





				EN
10,2-40m	7,5t	6,83x6,2m	360°	13000

m	10,2*	10,2	14	17,8	21,5	25	28,6	31,3	34,2	36,5	37,7	38,5	39,2	40	m
3	50**	44,5	44,5	41,5	37,5										3
4	40	37	37	35,5	33	29,5									4
5	31	31	31,5	30	28,5	27	20,5								5
6	25,5	25,5	25,5	24	23	21,5	18,5	17,1	14,8						6
7	20,5	20,5	21	19,3	18,9	17,5	16,4	15,8	14,3	12,6	12,1	11,6	11,1	10,5	7
8			17	16,7	15,8	14,6	13,9	13,3	13	12,1	11,9	11,5	11	10,4	8
9			13,8	14,2	13,4	12,4	12,4	11,4	11,2	10,9	11,1	10,9	10,7	10,1	9
10			11,5	11,9	11,6	10,8	10,8	10,6	9,7	10	9,7	9,6	9,5	9,4	10
11			9,7	10,2	10,1	9,4	9,5	9,3	8,5	8,9	8,5	8,5	8,4	8,3	11
12				8,8	8,7	8,3	8,4	8,3	7,5	7,9	7,5	7,5	7,4	7,3	12
13				7,7	7,6	7,3	7,6	7,6	6,6	7,1	6,7	6,7	6,6	6,5	13
14				6,8	6,6	6,4	7,1	6,8	5,9	6,3	6	6	5,9	5,8	14
15				5,5	5,9	5,9	6,4	6,1	5,3	5,7	5,4	5,3	5,3	5,2	15
16					5,2	5,6	5,7	5,5	4,7	5,1	4,8	4,8	4,8	4,7	16
18					4,1	4,5	4,6	4,5	3,8	4,2	3,9	3,9	3,9	3,8	18
20						3,7	3,7	3,6	3	3,5	3,2	3,2	3,2	3,1	20
22						3,1	3,1	3	2,4	2,8	2,6	2,6	2,6	2,5	22
24							2,6	2,4	1,9	2,3	2,1	2,1	2,1	2	24
26							1,8	2	1,5	1,8	1,6	1,7	1,7	1,6	26
28								1,6	1,1	1,5	1,3	1,3	1,3	1,2	28
30								0,8	0,8	1,2	1	1	1	0,9	30
32										0,9	0,7	0,7	0,7	0,7	32

* nach hinten

** Mit Zusatzausrüstung

					EN
27,7-40m	8m	7,5t	6,83x6,2m	360°	13000

m	27,7			32,2			40			m
	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	
5	5									5
6	5									6
7	5			5						7
8	5	3		5						8
9	4,7	2,9		4,9	2,9		5			9
10	4,4	2,8	2	4,6	2,8		4,9			10
11	4,1	2,7	2	4,4	2,7	2	4,7	2,9		11
12	3,9	2,6	1,9	4,1	2,7	2	4,5	2,8		12
13	3,7	2,5	1,9	3,9	2,6	1,9	4,3	2,7	2	13
14	3,5	2,4	1,9	3,7	2,5	1,9	4,1	2,6	1,9	14
15	3,3	2,3	1,8	3,6	2,4	1,9	3,9	2,6	1,9	15
16	3,2	2,3	1,8	3,4	2,4	1,8	3,8	2,5	1,9	16
18	2,9	2,1	1,8	3,1	2,2	1,8	3,5	2,4	1,8	18
20	2,7	2	1,7	2,9	2,1	1,7	3,2	2,3	1,8	20
22	2,5	1,9	1,7	2,7	2	1,7	2,6	2,2	1,8	22
24	2,3	1,9	1,7	2,5	2	1,7	2,1	2,1	1,7	24
26	2,2	1,8	1,7	2,2	1,9	1,7	1,8	2	1,7	26
28	2	1,8	1,7	1,9	1,8	1,7	1,4	1,6	1,7	28
30	1,7	1,7		1,5	1,7	1,7	1,1	1,3	1,5	30
32	1,5	1,5		1,3	1,4	1,4	0,9	1	1,1	32
34				1	1,1		0,6	0,8	0,9	34
36				0,8	0,9				0,6	36