

				EN
45m	fest + 2t	7,3x7m	360°	13000





m	Rmax = 45				m
	0°	15°	30°	45°	
10	8	1,85	6	1,85	10
12	8	1,85	5,65	1,85	12
14	6,9	1,85	5,05	1,85	14
16	6,07	1,85	4,56	1,85	16
18	5,41	1,85	4,15	1,85	18
20	4,87	1,85	3,81	1,85	20
22	4,42	1,85	3,51	1,85	22
24	4,05	1,85	3,25	1,85	24
26	3,73	1,85	3,03	1,85	26
28	3,45	1,85	2,83	1,85	28
30	3,21	1,85	2,65	1,85	30
32	2,99	1,85	2,49	1,85	32
34	2,8	1,85	2,35		34
36	2,63	1,85	2,22		36
38	2,48	1,85	2,05		38
40	2,34	1,85			40
42	2,22	1,85			42
44	2,1				44
45	2,05				45

max. 14 m/sec.

				EN
45m	fest	7,3x7m	360°	13000




m	Rmax = 45				m
	0°	15°	30°	45°	
10	8	1,85	6	1,85	10
12	7,37	1,85	5,26	1,85	12
14	6,36	1,85	4,69	1,85	14
16	5,58	1,85	4,22	1,85	16
18	4,96	1,85	3,83	1,85	18
20	4,46	1,85	3,5	1,85	20
22	4,05	1,85	3,22	1,85	22
24	3,7	1,85	2,98	1,85	24
26	3,4	1,85	2,77	1,85	26
28	3,14	1,85	2,58	1,85	28
30	2,92	1,85	2,41	1,85	30
32	2,72	1,85	2,26	1,6	32
34	2,54	1,85	2,13		34
36	2,39	1,85	2,01		36
38	2,25	1,85	1,85		38
40	2,12	1,85			40
42	2	1,85			42
44	1,9				44
45	1,85				45

max. 14 m/sec.

				EN
45m	fest + 2t	7,3x7m	360°	13000

m	Rmax = 45				m
	0°	15°	30°	45°	
10	8	1,85	5,62	1,85	10
12	7,37	1,85	4,97	1,85	12
14	6,36	1,85	4,45	1,85	14
16	5,58	1,85	4,02	1,85	16
18	4,96	1,85	3,66	1,85	18
20	4,46	1,85	3,36	1,85	20
22	4,05	1,85	3,1	1,85	22
24	3,7	1,85	2,87	1,85	24
26	3,4	1,85	2,67	1,85	26
28	3,14	1,85	2,49	1,85	28
30	2,92	1,85	2,34	1,85	30
32	2,72	1,85	2,2	1,85	32
34	2,54	1,85	2,07		34
36	2,39	1,85	1,95		36
38	2,25	1,85			38
40	2,12	1,85			40
42	2	1,85			42
44	1,9				44
45	1,85				45

max. 20 m/sec.

				EN
45m	fest	7,3x7m	360°	13000

m	Rmax = 45				m
	0°	15°	30°	45°	
10	8	1,85	5,2	1,85	10
12	6,77	1,85	4,58	1,85	12
14	5,85	1,85	4,08	1,85	14
16	5,14	1,85	3,67	1,85	16
18	4,57	1,85	3,34	1,85	18
20	4,11	1,85	3,05	1,85	20
22	3,73	1,85	2,8	1,85	22
24	3,41	1,85	2,59	1,85	24
26	3,13	1,85	2,41	1,85	26
28	2,9	1,85	2,24	1,85	28
30	2,69	1,85	2,1	1,85	30
32	2,51	1,85	1,97	1,6	32
34	2,34	1,85	1,85		34
36	2,2	1,85	1,74		36
38	2,07	1,85	1,6		38
40	1,95	1,85			40
42	1,84	1,85			42
44	1,75				44
45	1,7				45

max. 20 m/sec.

