

Grundbom AC 55 City

8,8 t		6,65 m x 6,50 m														360°		DIN/ISO	
Radius · Ausladung		Main boom · Hauptausleger · Flèche principale · Braccio base · Pluma principal																Radius · Ausladung	
Portée																		Portée	
Sbraccio																		Sbraccio	
Radio	m	7,7*	7,7	10,1	12,5	14,9	17,2	19,6	22,0	24,4	26,7	29,1	31,5	33,9	36,2	40,0	Radio	m	
3	t	55,0	49,8	47,2	44,7	41,1	38,9	36,9	34,2	-	-	-	-	-	-	-	3	m	
3,5	t	50,9	45,5	44,2	42,0	39,3	37,0	34,9	33,3	-	-	-	-	-	-	-	3,5	m	
4	t	44,2	41,5	41,6	39,6	37,9	35,1	33,3	31,6	26,6	-	-	-	-	-	-	4	m	
4,5	t	39,1	37,4	38,6	37,4	36,1	33,8	31,9	30,2	25,5	23,8	-	-	-	-	-	4,5	m	
5	t	-	-	35,4	35,5	34,2	32,7	30,8	28,9	24,4	22,6	-	-	-	-	-	5	m	
6	t	-	-	29,3	29,5	29,5	29,3	28,9	27,0	22,0	20,3	18,9	17,6	-	-	-	6	m	
7	t	-	-	25,0	25,0	25,0	25,4	25,2	24,9	19,8	18,5	17,2	16,2	14,9	-	-	7	m	
8	t	-	-	-	21,6	21,5	21,9	21,7	21,0	18,5	16,8	15,9	14,9	13,8	12,7	-	8	m	
9	t	-	-	-	18,0	18,1	18,0	17,7	17,3	17,4	15,6	14,5	13,8	12,9	11,9	10,6	9	m	
10	t	-	-	-	-	15,1	15,0	14,8	15,2	14,8	14,1	13,6	12,7	12,1	11,2	10,1	10	m	
11	t	-	-	-	-	13,0	12,8	13,2	13,0	12,6	12,2	12,0	11,9	11,3	10,5	9,5	11	m	
12	t	-	-	-	-	-	11,4	11,5	11,3	11,0	11,1	10,6	10,4	10,6	9,9	9,0	12	m	
13	t	-	-	-	-	-	10,3	10,1	9,9	10,1	9,8	9,3	9,6	9,3	9,4	8,6	13	m	
14	t	-	-	-	-	-	9,2	9,0	8,8	9,0	8,7	8,7	8,7	8,6	8,4	8,1	14	m	
15	t	-	-	-	-	-	-	8,1	8,2	8,0	7,9	8,0	7,8	7,6	7,5	7,5	15	m	
16	t	-	-	-	-	-	-	7,3	7,5	7,2	7,3	7,2	7,1	6,9	6,7	6,7	16	m	
17	t	-	-	-	-	-	-	-	6,8	6,6	6,7	6,6	6,4	6,2	6,1	6,1	17	m	
18	t	-	-	-	-	-	-	-	6,2	6,2	6,1	6,0	5,8	5,6	5,7	5,5	18	m	
19	t	-	-	-	-	-	-	-	-	5,7	5,6	5,5	5,5	5,3	5,2	5,0	19	m	
20	t	-	-	-	-	-	-	-	-	5,2	5,2	5,0	5,1	4,9	4,7	4,5	20	m	
22	t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,4	4,5	4,3	4,2	4,0	3,7	22	m	
24	t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9	3,7	3,5	3,3	3,1	24	m	
26	t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	26	m	
28	t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,8	2,6	2,4	2,1	28	m	
30	t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	2,0	1,8	30	m	
32	t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7	1,4	32	m	
34	t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	34	m	
36	t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	36	m	
38	t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	m	
Capacities																		Capacities	
Traglast · Charges		29,1	29,1	22,0	16,6	11,5	9,0	7,1	5,7	4,8	3,9	3,3	2,7	2,0	1,4	0,9	Traglast · Charges		
Portate · Cargas ¹⁾																		Portate · Cargas ¹⁾	