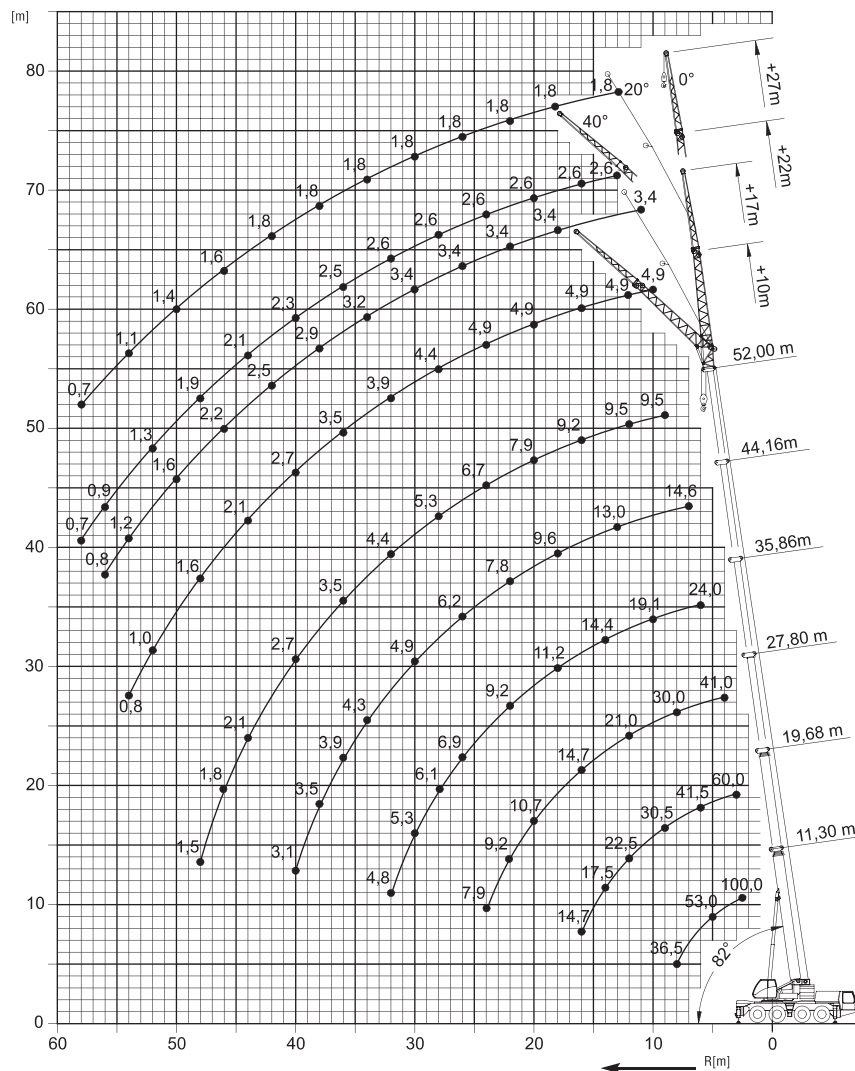


WORKING RANGE



TELESCOPIC BOOM

EN13000

m	11,30*	11,30	15,51	19,68	23,81	27,8	31,65	35,86	40,03	44,16	48,15	52,00
2,5	100,0											
3,0	70,0	70,0	64,5	60,0	53,5							
4,0	60,0	59,0	56,5	53,0	50,0	41,0						
5,0	53,0	51,0	50,0	47,5	44,0	40,0	31,5					
6,0	47,0	44,5	44,5	41,5	39,0	36,5	31,0	24,0	18,8			
7,0	42,0	39,0	39,5	37,0	34,5	33,0	29,0	23,0	18,5	14,6		
8,0	36,5	35,0	35,0	33,0	31,5	30,0	27,5	22,0	18,5	14,6	11,5	
9,0			32,0	30,5	28,5	27,0	25,5	20,5	17,9	14,5	11,5	9,5
10,0			29,0	28,0	26,0	25,0	23,5	19,1	17,0	14,5	11,5	9,5
11,0			26,0	26,0	23,5	23,0	22,0	17,7	16,0	14,2	11,4	9,5
12,0			22,5	22,5	21,5	21,0	20,5	16,4	14,9	13,7	11,4	9,5
13,0				19,8	19,4	19,5	19,2	15,4	14,0	13,0	11,3	9,5
14,0				17,5	18,1	17,8	17,7	14,4	13,2	12,3	11,0	9,5
15,0				16,3	16,2	15,9	16,5	13,5	12,4	11,6	10,6	9,4
16,0				14,7	14,6	14,7	14,9	12,7	11,7	10,9	10,1	9,2
18,0					12,1	12,7	12,3	11,2	10,2	9,6	9,2	8,6
20,0					10,6	10,7	10,3	10,3	9,1	8,6	8,3	7,9
22,0						9,2	8,8	9,2	8,3	7,8	7,6	7,3
24,0						7,9	8,1	8,0	7,2	7,0	6,8	6,7
26,0							7,3	6,9	6,7	6,2	6,1	6,0
28,0							6,5	6,1	6,2	5,5	5,3	5,3
30,0								5,3	5,5	4,9	4,9	4,8
32,0								4,8	4,9	4,6	4,4	4,4
34,0									4,4	4,3	4,1	4,0
36,0									3,9	3,9	3,8	3,5
38,0										3,5	3,4	3,1
40,0										3,1	3,0	2,7
42,0											2,7	2,4
44,0											2,4	2,1
46,0												1,8
48,0												1,5

* 0° over rear

