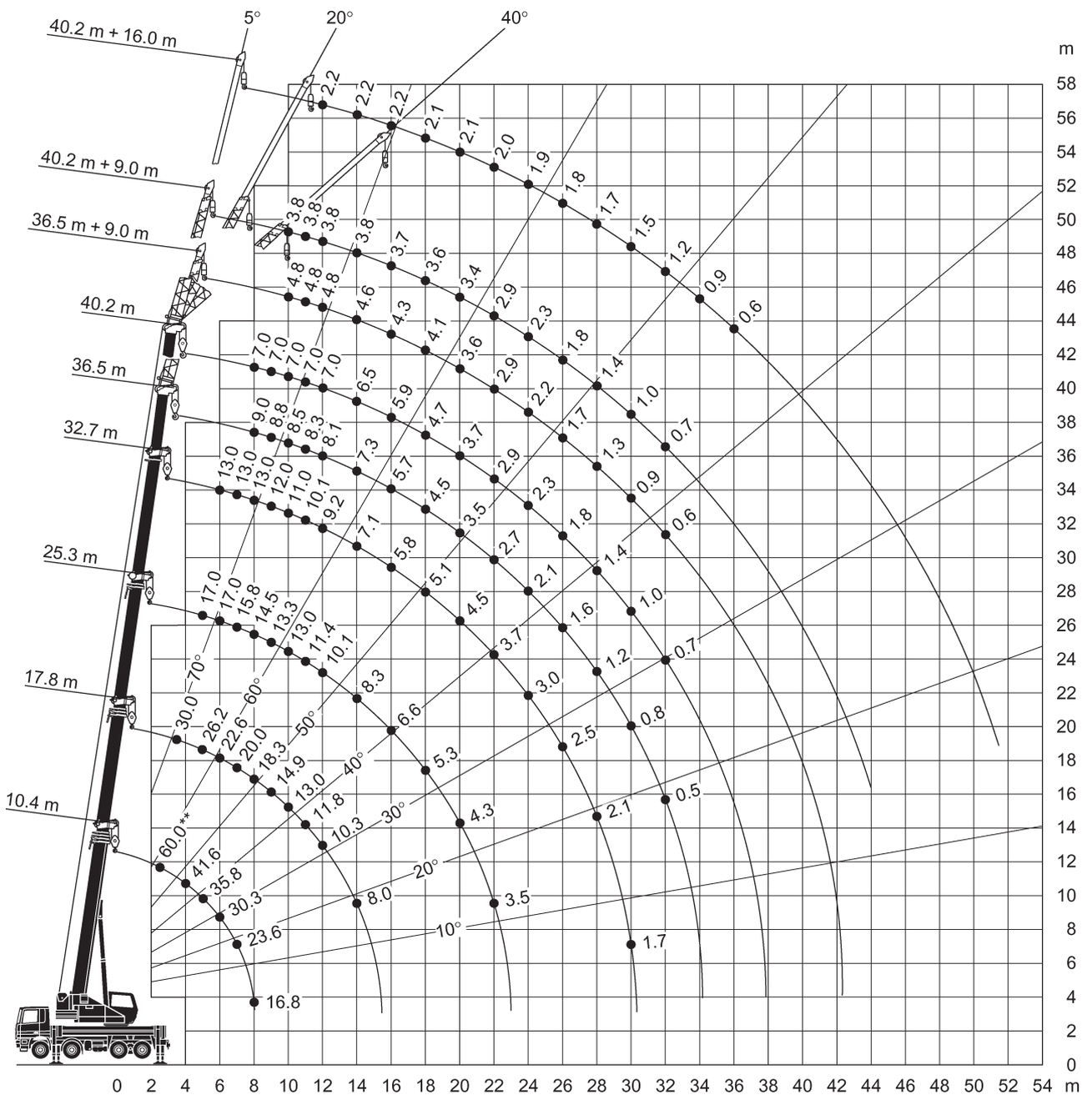


\* Data depending on chassis





10,4-40,2m



8,4t



6,28x6,5m



360°

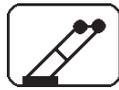
 m	10,4*	10,4	14,1	17,8	25,3	32,7	36,5	40,2	 m
2,5	60,0**	50							2,5
3	49,1	44,5	30						3
3,5	45,1	40,4	30	30					3,5
4	41,6	37	30	29					4
4,5	38,6	34	30	27,6					4,5
5	35,8	31,5	30	26,2	17				5
6	30,3	27,3	26,7	22,6	17	13			6
7	23,6	23,6	22,6	20	15,8	13			7
8	16,8	16,8	17,8	18,3	14,5	13	9	7	8
9			14,5	14,9	13,3	12	8,8	7	9
10			12,1	13	13	11	8,5	7	10
11			10,2	11,8	11,4	10,1	8,3	7	11
12				10,3	10,1	9,2	8,1	7	12
14				8	8,3	7,1	7,3	6,5	14
16					6,6	5,8	5,7	5,9	16
18					5,3	5,1	4,5	4,7	18
20					4,3	4,5	3,5	3,7	20
22					3,5	3,7	2,7	2,9	22
24						3	2,1	2,3	24
26						2,5	1,6	1,8	26
28						2,1	1,2	1,4	28
30						1,7	0,8	1	30
32							0,5	0,7	32

\* over rear

\*\* with additional equipment



36,5-40,2m



9/16m



8,4t

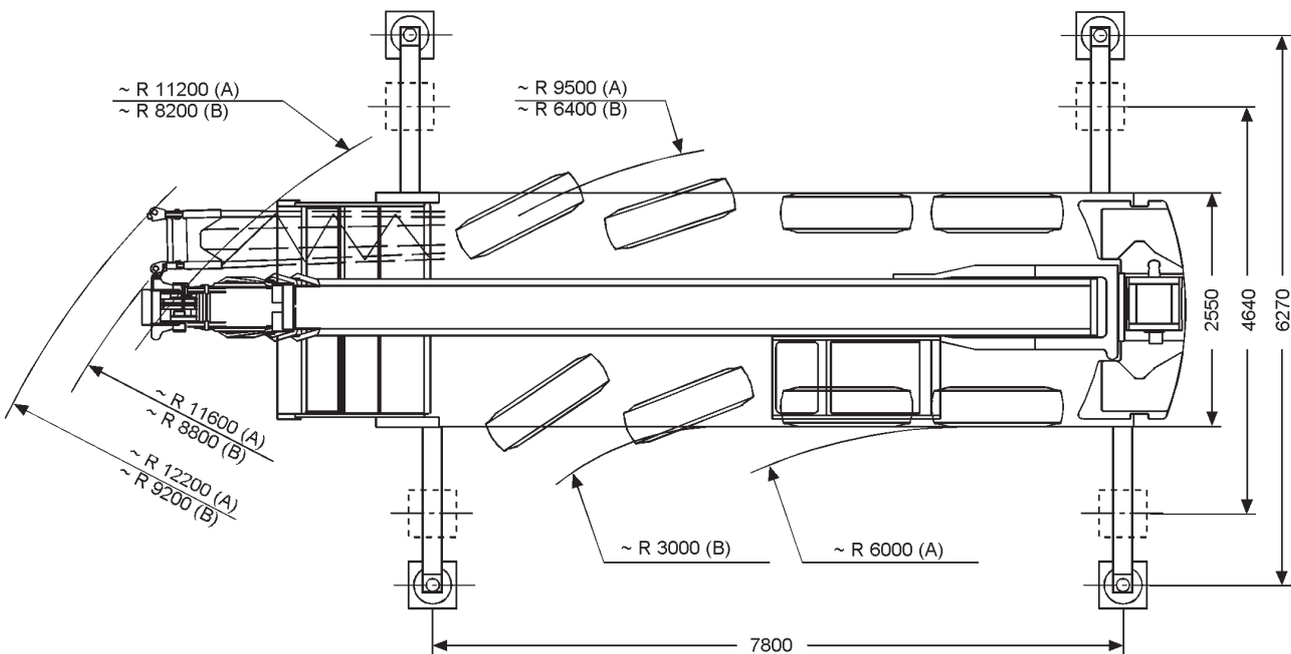
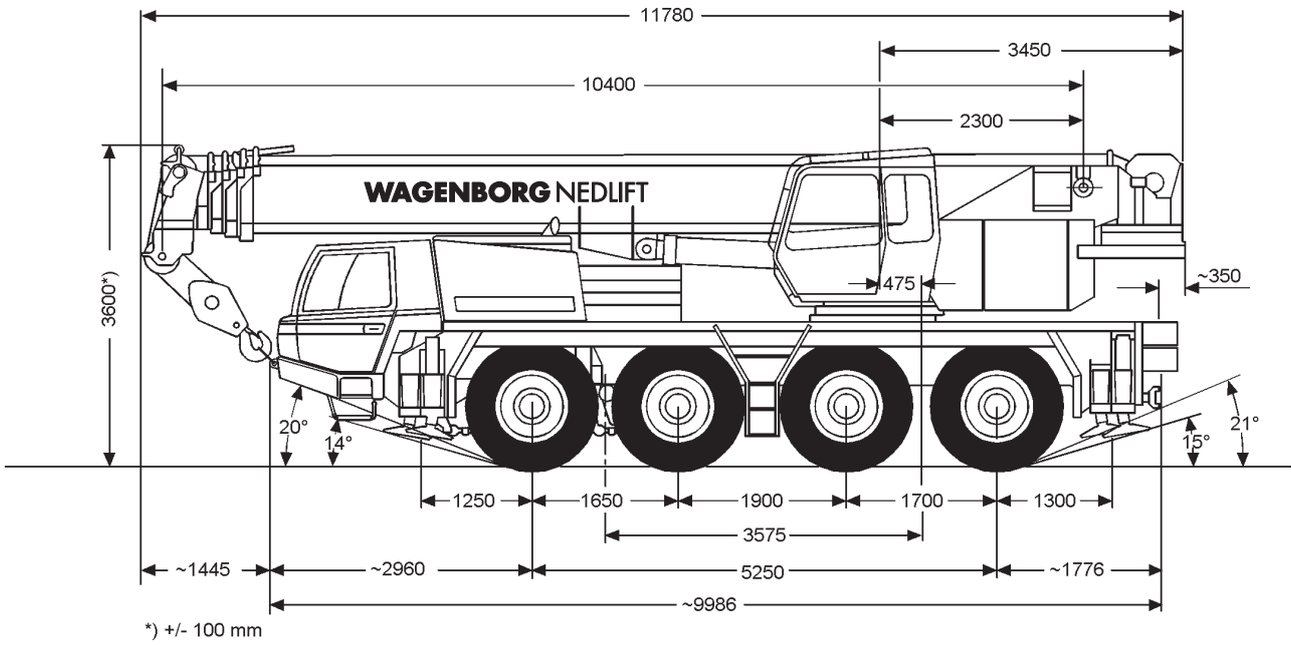


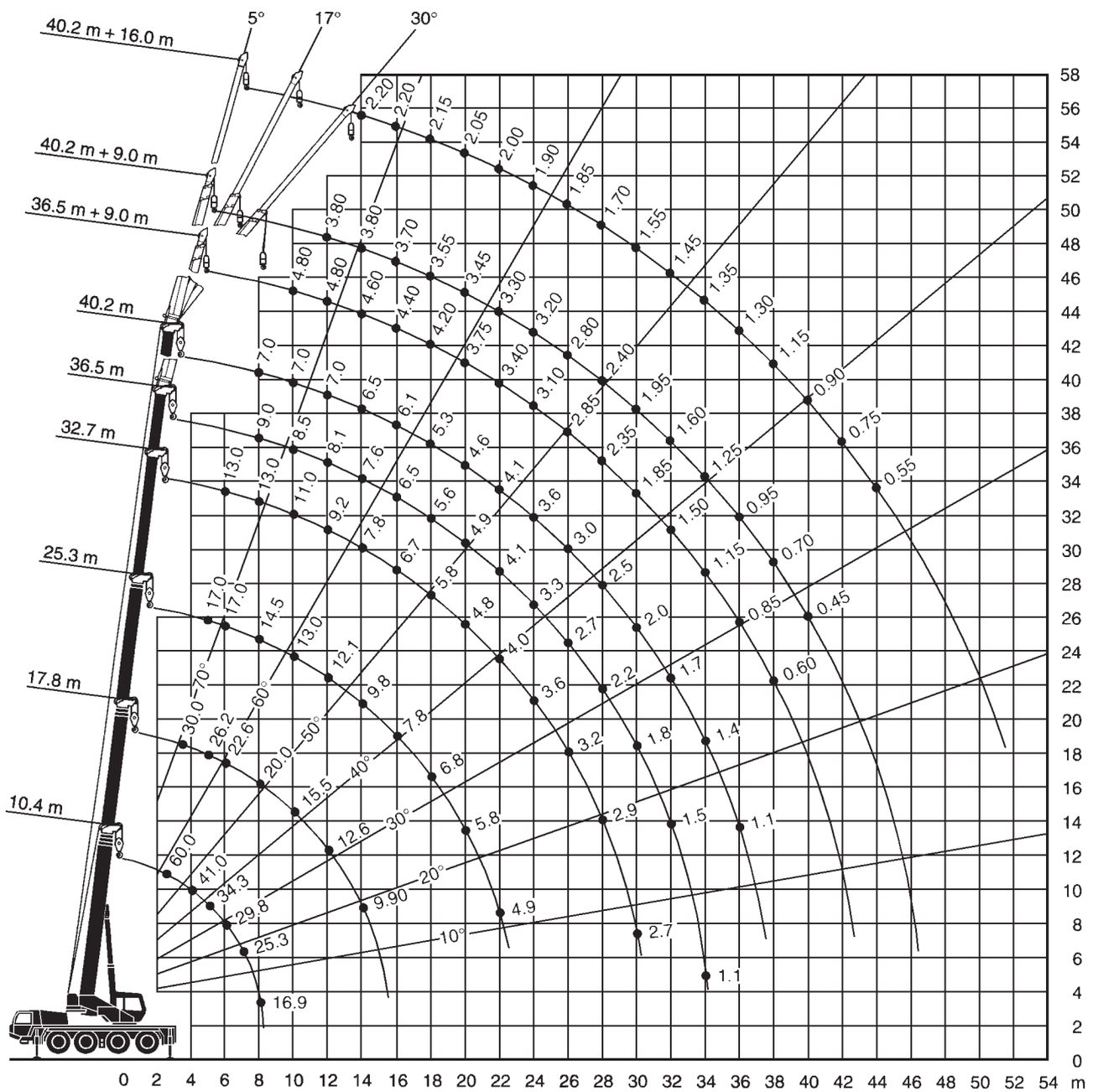
6,28x6,5m



360°

 m	36,5 + 9			40,2 + 9			40,2 + 16			 m
	5°	20°	40°	5°	20°	40°	5°	20°	40°	
10	4,8			3,8						10
11	4,8			3,8						11
12	4,8	3,8		3,8	3,4		2,2			12
14	4,6	3,6	2,5	3,8	3,4	2,5	2,2			14
16	4,3	3,3	2,4	3,7	3,3	2,5	2,2	1,8		16
18	4,1	3,1	2,3	3,6	3,1	2,4	2,1	1,7	1,3	18
20	3,6	2,9	2,2	3,4	3	2,3	2,1	1,7	1,3	20
22	2,9	2,8	2,1	2,9	2,9	2,2	2	1,6	1,2	22
24	2,2	2,5	2,1	2,3	2,6	2,1	1,9	1,5	1,2	24
26	1,7	1,9	2	1,8	2	2,1	1,8	1,5	1,2	26
28	1,3	1,4	1,6	1,4	1,5	1,7	1,7	1,4	1,1	28
30	0,9	1	1,2	1	1,1	1,3	1,5	1,3	1,1	30
32	0,6	0,7	0,8	0,7	0,8	0,9	1,2	1,2	1,1	32
34					0,5	0,6	0,9	1,1	1	34
36							0,6	0,8	1	36
38								0,6	0,7	38
40									0,5	40







10,4-40,2m



13,2t



6,27x7,8m



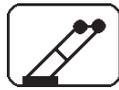
360°

 m	10,4	17,8	25,3	32,7	36,5	40,2	 m
2,5	60*						2,5
3	50						3
3,5	44,8	30					3,5
4	41	29					4
4,5	37	27,5					4,5
5	34,3	26,2	17				5
6	29,8	22,6	17	13			6
7	25,3	20	15,8	13			7
8	16,9	20	14,5	13	9	7	8
9		18,4	13,3	12	8,8	7	9
10		15,5	13	11	8,5	7	10
11		13,2	12,6	10,1	8,3	7	11
12		12,6	12,1	9,2	8,1	7	12
14		9,9	9,8	7,8	7,6	6,5	14
16			7,8	6,7	6,5	6,1	16
18			6,8	5,8	5,6	5,3	18
20			5,8	4,8	4,9	4,6	20
22			4,9	4	4,1	4,1	22
24				3,6	3,3	3,6	24
26				3,2	2,7	3	26
28				2,9	2,2	2,5	28
30				2,7	1,8	2	30
32					1,5	1,7	32
34					1,1	1,4	34
36						1,1	36

\* over rear



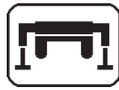
40,2m



9/16m



13,2t



6,27x7,8m



360°

	9			16			
	5°	17°	30°	5°	17°	30°	
10	3,8						10
11	3,8						11
12	3,8	3,4		2,2			12
14	3,8	3,4	2,8	2,2	1,8		14
16	3,7	3,25	2,7	2,2	1,8	1,3	16
18	3,55	3,1	2,55	2,15	1,75	1,3	18
20	3,45	3	2,45	2,05	1,65	1,25	20
22	3,3	2,85	2,35	2	1,6	1,25	22
24	3,2	2,7	2,25	1,9	1,5	1,2	24
26	2,8	2,55	2,15	1,85	1,45	1,15	26
28	2,4	2,4	2,05	1,7	1,35	1,15	28
30	1,95	2,1	1,95	1,55	1,3	1,1	30
32	1,6	1,7	1,8	1,45	1,25	1,05	32
34	1,25	1,35	1,45	1,35	1,15	1	34
36	0,95	1,05	1,1	1,3	1,1	1	36
38	0,7	0,75	0,8	1,15	1,05	0,95	38
40	0,45	0,5	0,55	0,9	1	0,9	40
42				0,75	0,85	0,9	42
44				0,55	0,65	0,75	44
46					0,45	0,5	46