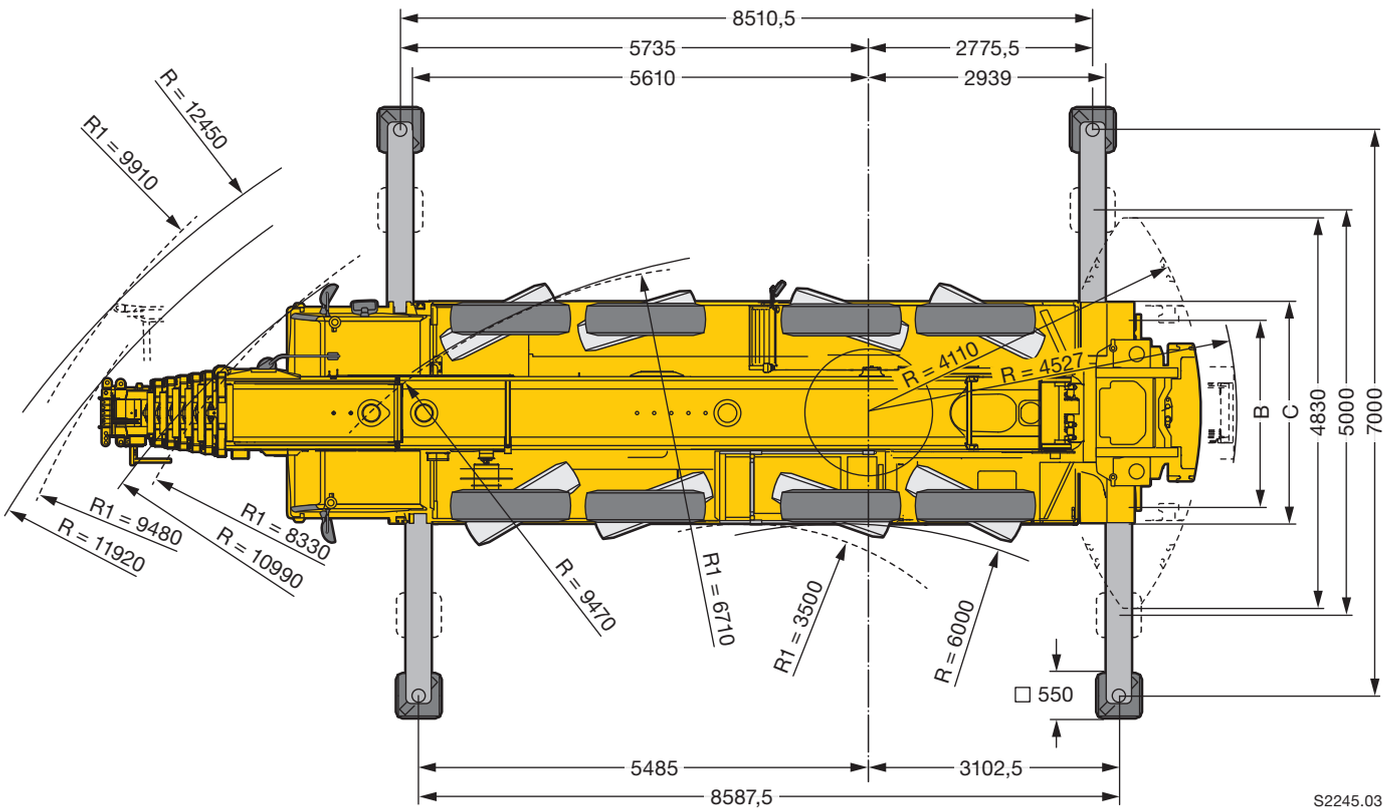
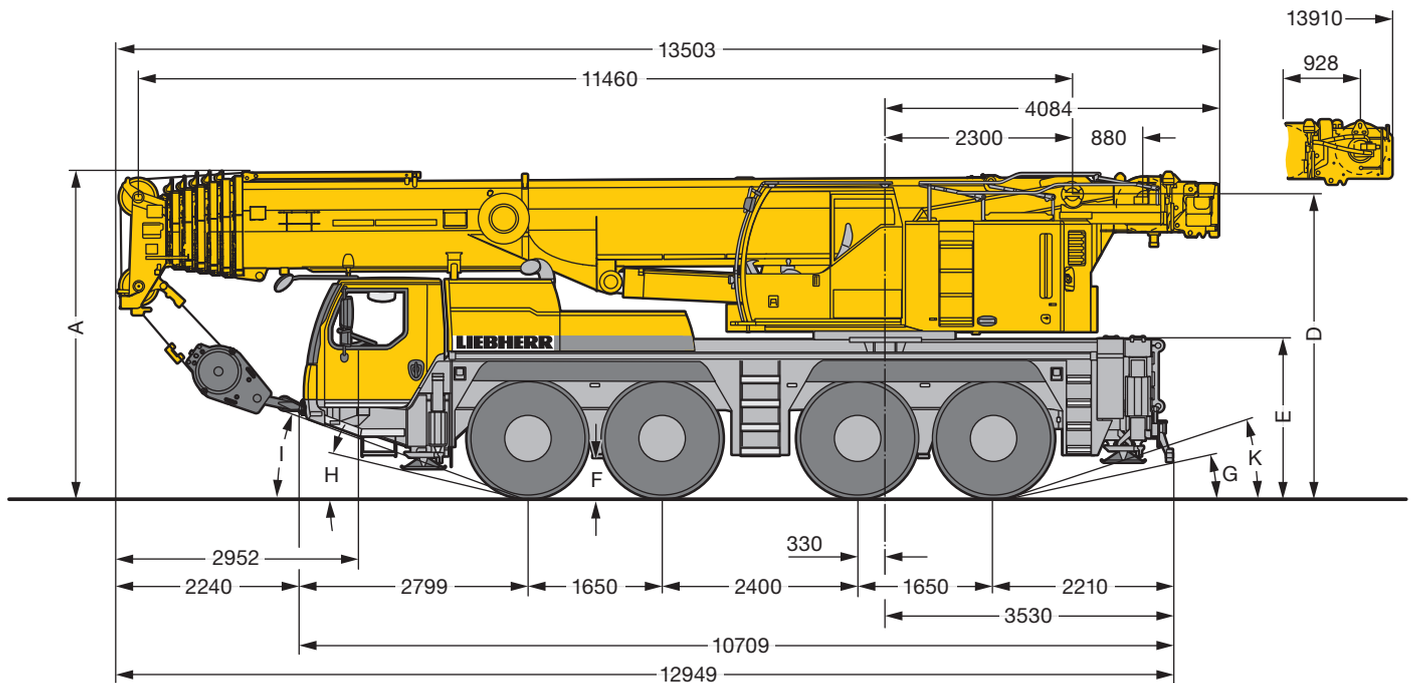


**Maße**  
**Dimensions**  
**Encombremet • Dimensioni**  
**Dimensiones • Габариты крана**



S2245.03

R<sub>1</sub> = Allradlenkung · All-wheel steering · Direction toutes roues · Tutti gli assi sterzanti · Dirección en todos los ejes · Поворот всеми колесами

	Maße · Dimensions · Encombremet · Dimensioni · Dimensiones · Размеры mm										
	A	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K
385/95 R 25 (14.00 R 25)	3950	3850	2313	2750	3667	1890	375	10°	11°	18°	16°
445/95 R 25 (16.00 R 25)	4000	3900	2301	2750	3717	1940	425	11°	13°	20°	17°
525/80 R 25 (20.5 R 25)	4000	3900	2363	2890	3717	1940	425	11°	13°	20°	17°

\* abgeseht · lowered · abaissé · abbassato · suspensión abajo · шасси осажено

# Traglasten

## Lifting capacities

Forces de levage • Portate

Tablas de carga • Грузоподъемность

T

11,5 – 60 m



EN

m	m																m	
	11,5	15,2	18,9	22,6	26,3	30,1	33,8	37,5	41,2	45	47,5	48,7	51,9	52,4	55,6	56,1		60
3	100	61,4	61,3	61,3	61,1													3
3,5	72,8	59,6	59,5	59,4	59,4	59,1												3,5
4	67,1	56,8	57	56,8	56,8	56,4	49											4
4,5	61,8	52,5	52,8	52,9	52,8	52,8	48,6											4,5
5	57,1	48,5	48,9	49	49,1	48,9	47,9	39,9										5
6	48,5	42,1	42,7	43	42,9	42,7	42,3	40,1	32,8									6
7	41,9	37	37,6	38,3	38,4	38,3	38	37,2	32,6	26,8	21,8							7
8	36,7	32,7	33,6	34,1	34,3	34,2	33,8	33,4	31,9	26,5	22,1							8
9	31,6	29,1	30,1	30,6	30,7	30,6	30,3	29,9	29	26	21,9	15,6	18,2					9
10			26,8	27,4	27,5	27,4	27	27	26,1	25	21,7	15,2	18	13,4	15,1	12	12,4	10
11			23,9	24,5	24,6	24,5	24,2	24,2	24	23,2	21,1	14,7	17,9	13,1	15	11,9	12,3	10,2
12			21,5	22,1	22,2	22,1	22,2	22,2	21,9	21,1	20	14,3	17,5	12,9	14,9	11,7	12,2	10,2
14				18,3	18,5	18,3	18,7	18,4	18,1	17,7	17,1	13,3	16,1	12,2	14,4	11,4	12	10
16				15,3	15,5	15,9	15,8	15,5	15,5	15,1	14,7	12,4	14,1	11,5	13,2	10,9	11,6	9,9
18					13,1	13,6	13,4	13,4	13,3	13,2	12,7	11,5	12,1	10,8	11,7	10,4	11	9,5
20					11,6	11,6	11,4	11,6	11,3	11,4	11,3	10,6	10,7	10	10,2	9,7	9,4	8,9
22						10	10,2	10,1	10	9,9	9,7	9,6	9,3	9,2	8,8	8,6	8,1	7,8
24							8,6	8,9	8,7	8,8	8,5	8,4	8,4	8,1	8	7,6	7,5	7
26								7,9	7,8	7,7	7,5	7,3	7,4	7	6,7	6,5	6	5,8
28									6,8	6,8	6,6	6,4	6,4	6,1	6,2	5,8	5,7	5,2
30										6,1	6	5,8	5,6	5,7	5,3	5	5	4,5
32											5,3	5,1	4,9	5	4,6	4,3	4,4	3,9
34												4,8	4,5	4,3	4,4	4	3,7	3,3
36													4	3,8	3,8	3,4	3,5	2,7
38														3,5	3,3	3,4	3	2,3
40															2,9	2,9	2,5	1,9
42																2,5	2,6	1,5
44																	2,2	1,2
46																	1,6	0,9
48																		1,3
50																		0,8

\* nach hinten - over rear - en arrière - sul posteriore - hacia atrás - стрела повернута назад

t\_187\_01425\_00\_000 / 187\_00013\_00\_000

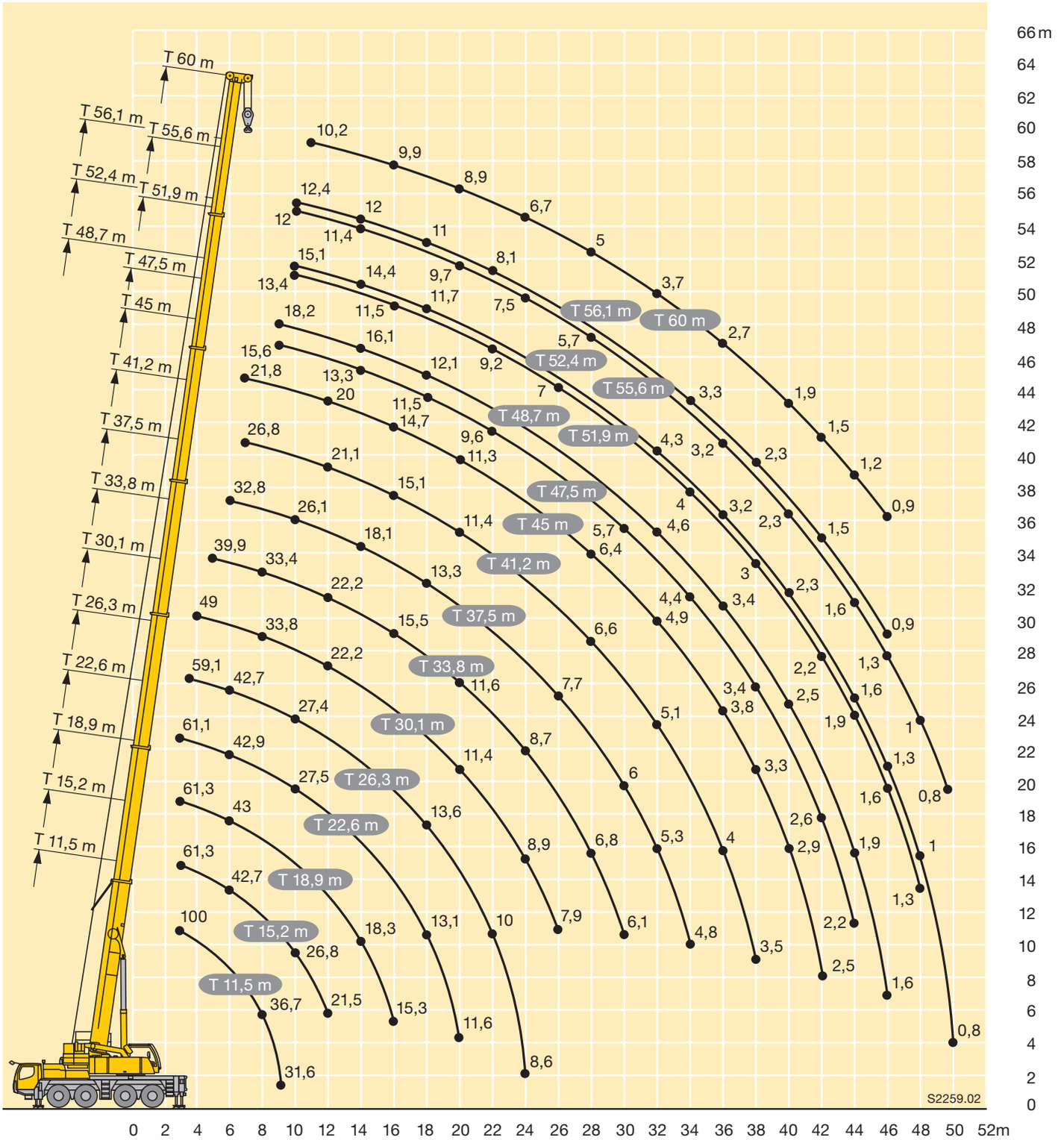
11,5 – 60 m



EN

m	m																m	
	11,5	15,2	18,9	22,6	26,3	30,1	33,8	37,5	41,2	45	47,5	48,7	51,9	52,4	55,6	56,1		60
3	67	65,5	62,5	62,2														3
3,5	61,3	61,2	60,9	61,1	58,9													3,5
4	56,1	56,1	55,9	56	55,6	49												4
4,5	51,7	52	52,1	52,2	52	48,6												4,5
5	47,8	48,2	48,3	48,4	48,2	47,1	39,9											5
6	41,3	41,9	42,2	42,2	41,9	41,2	39,4	32,8										6
7	35,6	36,6	37,2	37,3	37,2	36,3	33,9	31,4	26,8	21,8								7
8	30,4	31,6	32,2	32,3	32,2	30,6	29,2	28,1	26,2	22,1								8
9	26,4	27,6	28,2	28,3	28	27	26	24,4	23,1	21,6	15,6	18,2						9
10		24,1	24,8	25	24,4	24,1	22,8	22	20,7	19,7	15,2	17,8	13,4	15,1	12	12,4		10
11		21	21,7	21,9	21,6	21,4	20,3	19,6	18,7	17,8	14,7	16,7	13,1	15	11,9	12,3	10,2	11
12		18,1	18,9	19,1	19,6	19,1	18,5	17,8	17	16,2	14,3	15,3	12,9	14,2	11,7	12,2	10,2	12
14			14,7	15,4	15,4	15,2	15,4	14,9	14,3	13,7	13,3	12,9	12,2	12,3	11,4	11,3	10	14
16			11,8	12,4	12,5	12,8	12,6	12,5	12	11,4	11,3	10,7	10,6	10,1	9,8	9,3	8,8	16
18				10,3	10,3	10,6	10,5	10,4	10,1	9,6	9,5	9	8,9	8,5	8,2	7,7	7,3	18
20					8,7	8,7	8,9	8,8	8,7	8,6	8,2	8,1	7,6	7,5	7,1	6,9	6,4	6,1
22						7,4	7,6	7,5	7,4	7,3	7	6,9	6,4	6,4	6	5,9	5,4	5,1
24							6,4	6,5	6,4	6,2	6	6	5,5	5,1	4,9	4,4	4,2	24
26								5,7	5,6	5,5	5,3	5,1	4,7	4,6	4,3	4,2	3,7	3,5
28									4,8	4,7	4,5	4,3	4,4	3,9	3,9	3,6	3	2,8
30										4,2	4,1	3,9	3,7	3,3	3,3	3	2,4	2,3
32											3,5	3,3	3,1	3,1	2,7	2,4	1,9	1,8
34												3	2,8	2,6	2,2	2,3	2	1,4
36													2,4	2,1	2,2	1,8	1,6	1
38														2	1,8	1,8	1,4	1,2
40															1,4	1,5	1,1	0,8
42																1,1	1,2	0,8
44																	0,9	

t\_187\_00014\_00\_000



S2259.02