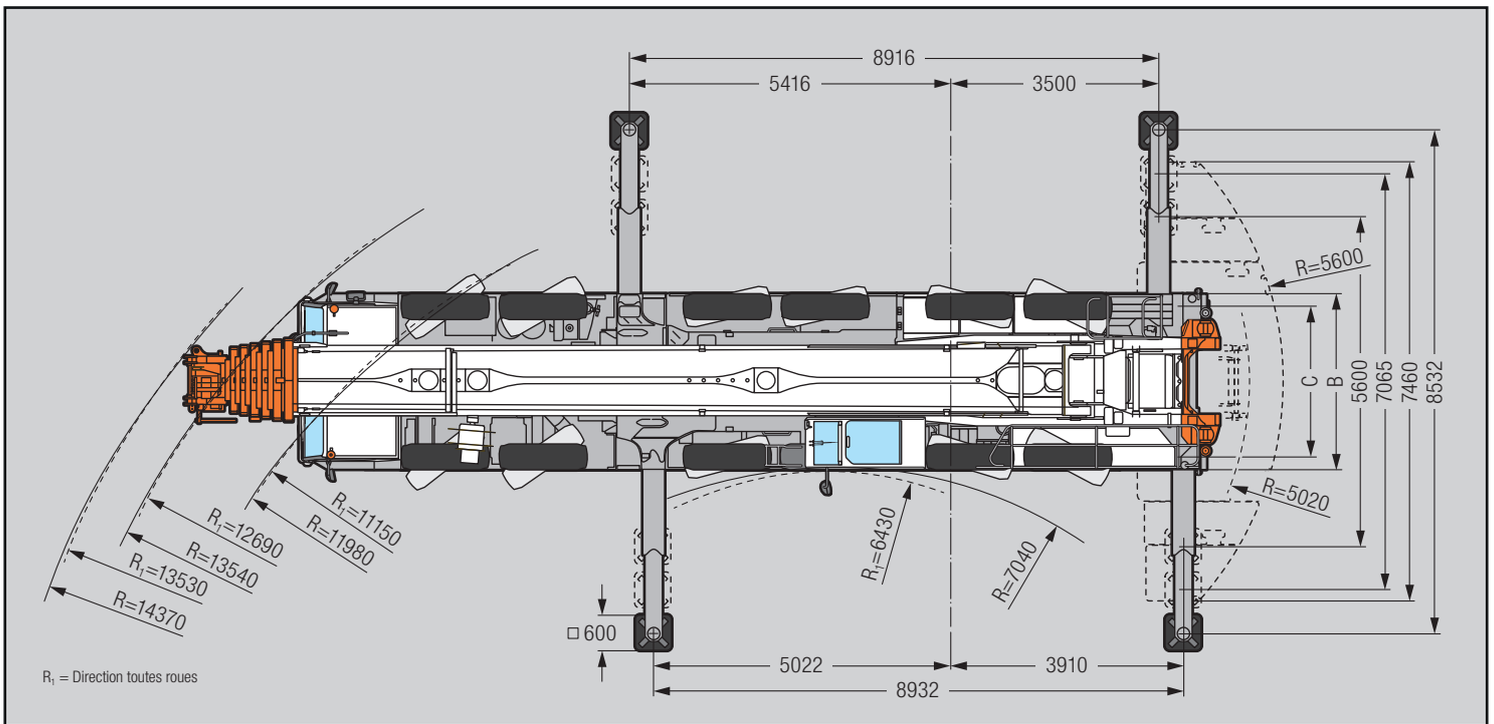
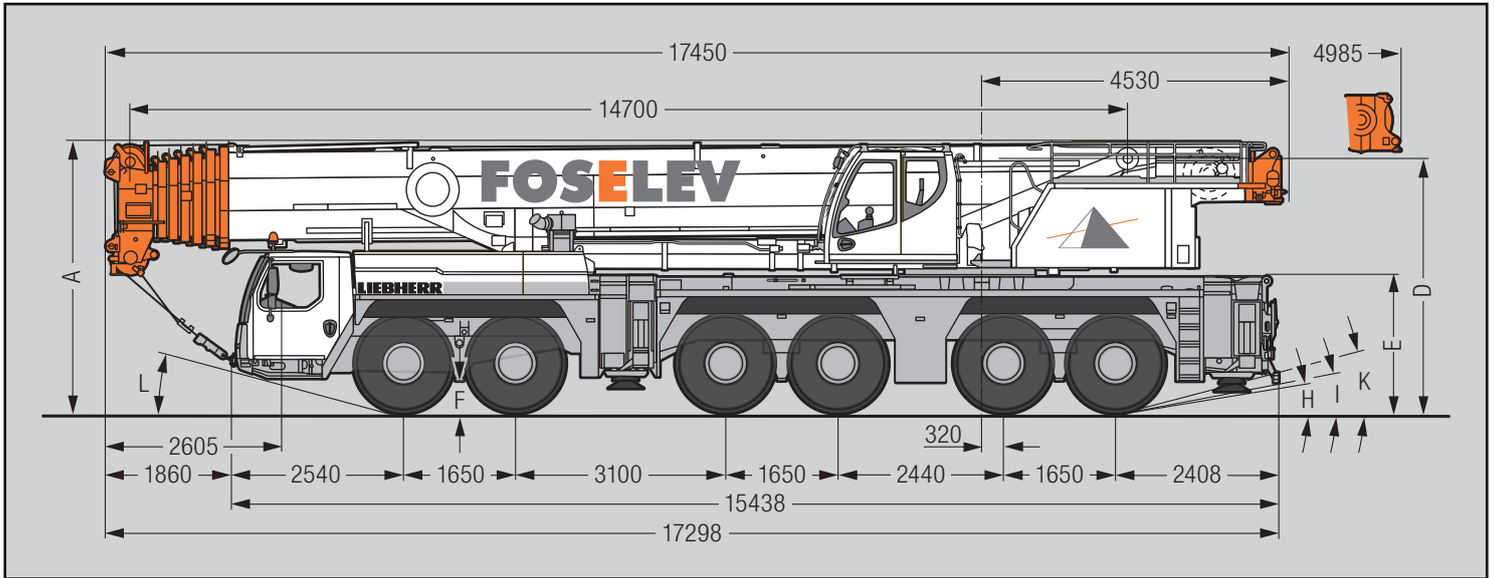


LTM 1300-6.2

Cotation : LIEBHERR LTM 1300-6.2



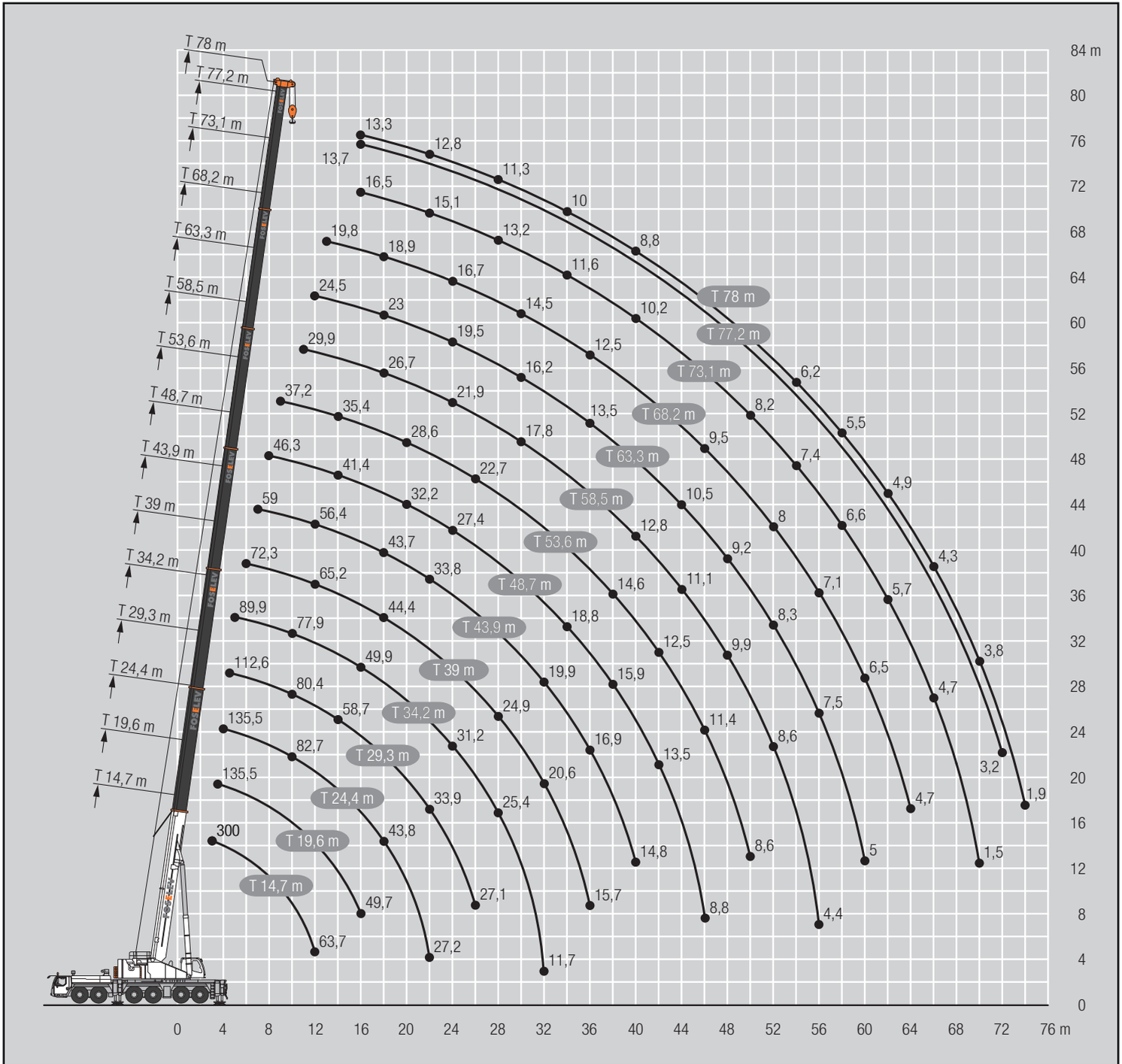
R₁ = Direction toutes roues

	A	A	B	C	D	E	F	H	I	K	L
		125 mm*									
385/95 R 25 (14.00 R 25)	3950	3825	3000	2610	3685	1960	353	8°	9°	14°	12°
445/95 R 25 (16.00 R 25)	4000	3875	3000	2550	3735	2010	403	9°	10°	15°	14°
525/80 R 25 (20.5 R 25)	4000	3875	3100	2570	3735	2010	403	9°	10°	15°	14°

* abaissé

LTM 1300-6.2

Hauteurs et capacités de levage : Flèche principale



LTM 1300-6.2

Hauteurs et capacités de levage : Flèche principale

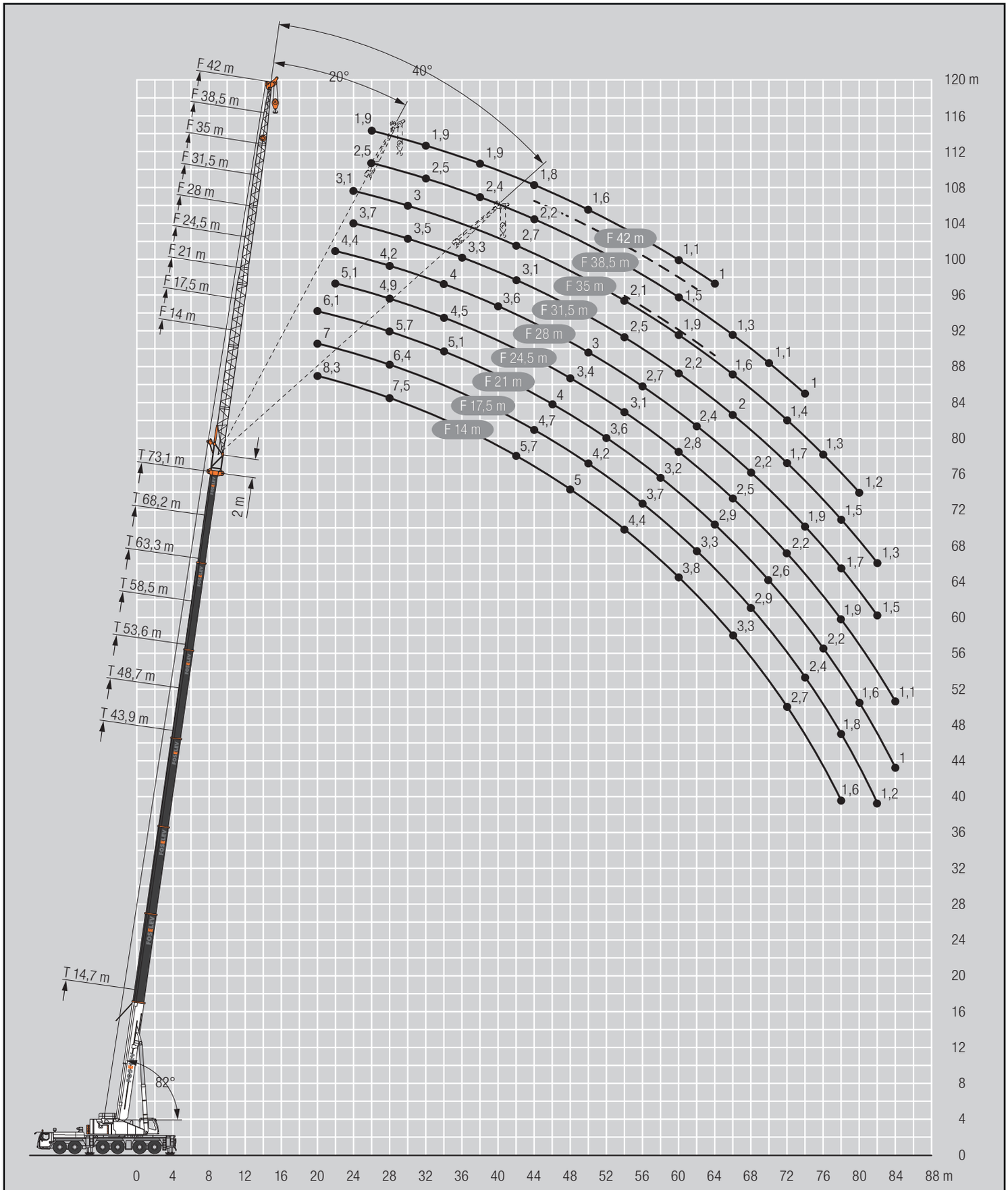


	14,7 m	19,6 m	24,4 m	29,3 m	34,2 m	39 m	43,9 m	48,7 m	53,6 m	58,5 m	63,3 m	68,2 m	73,1 m	77,2 m	78 m		
3	300	135,5														3	
3,5	183	135,5	135,5													3,5	
4	173,5	135,5	135,5	135,5												4	
4,5	160,4	135,5	135,5	135,5	112,6											4,5	
5	147,8	135,5	135	129,6	112,2	89,9										5	
6	132,1	126	124	117,3	110,1	89,1	72,3									6	
7	119,6	112,6	113,3	106,9	101,7	87,7	71,6	59								7	
8	105,9	100,3	101,2	98,6	93,2	86,3	70,9	58,6	46,3							8	
9	93,6	90,1	91	90,8	86,3	83,2	70,1	58,1	46,1	37,2						9	
10	83,6	81,5	82,4	82,7	80,4	77,9	69,2	57,7	45,8	37,1						10	
11	75,4	74	74,8	75,2	74,8	72,9	68,2	57,2	45,6	37	29,9					11	
12	63,7	63,7	68,3	68,6	68,4	68,4	65,2	56,4	44,5	36,6	29,7	24,5				12	
13			62,4	62,7	62,6	63,4	61,4	55,5	43,1	36,2	29,5	24,3	19,8			13	
14			57,9	57,6	58,7	58,3	57,5	54,4	41,4	35,4	29,2	24,2	19,8			14	
16			49,7	50,4	50,4	49,9	49,3	49,7	38	33,3	28,3	23,8	19,5	16,5	13,7	13,3	16
18			43,8	43,9	43,4	44,4	43,7	35	30,8	26,7	23	18,9	16,1	13,6	13,3	18	
20			38,4	38,4	37,9	39	38,3	32,2	28,6	25	21,9	18,3	15,6	13,3	13,1	20	
22			27,2	33,9	34,7	34,5	33,8	29,7	26,4	23,4	20,7	17,5	15,1	12,9	12,8	22	
24				30,3	31,2	30,7	30,1	27,4	24,5	21,9	19,5	16,7	14,5	12,4	12,3	24	
26				27,1	28,1	27,6	26,9	25,4	22,7	20,4	18,4	16	13,8	11,9	11,8	26	
28					25,4	24,9	24,2	23,3	21,1	19,1	17,2	15,2	13,2	11,4	11,3	28	
30					23,2	22,6	21,9	21,2	19,6	17,8	16,2	14,5	12,7	10,9	10,8	30	
32					11,7	20,6	19,9	19,7	18,2	16,7	15,2	13,8	12,1	10,4	10,4	32	
34						18,9	18,1	18,8	17	15,6	14,3	13,1	11,6	10	10	34	
36						15,7	16,9	17,3	15,6	14,6	13,5	12,5	11,1	9,6	9,5	36	
38							16,3	15,9	14,6	13,7	12,7	11,8	10,6	9,2	9,2	38	
40							14,8	14,6	13,7	12,8	11,9	11,2	10,2	8,8	8,8	40	
42								13,5	12,5	11,9	11,2	10,6	9,8	8,5	8,4	42	
44								12,4	11,8	11,1	10,5	10	9,4	8,1	8,1	44	
46								8,8	11,4	10,5	9,9	9,5	9	7,8	7,7	46	
48									11	9,9	9,2	9	8,6	7,5	7,3	48	
50									8,6	9,1	8,7	8,5	8,2	7,1	6,9	50	
52										8,6	8,3	8	7,8	6,8	6,6	52	
54										8,3	7,9	7,5	7,4	6,5	6,2	54	
56										4,4	7,5	7,1	7	6,3	5,8	56	
58											6,9	6,8	6,6	6	5,5	58	
60											5	6,5	6,2	5,7	5,2	60	
62												6,3	5,7	5,4	4,9	62	
64												4,7	5,2	5,2	4,6	64	
66													4,7	4,8	4,3	66	
68														3,8	4	68	
70														1,5	4	70	
72															3,2	3,4	72
74																1,9	74

* en arrière

LTM 1300-6.2

Hauteurs et capacités de levage : Flèche principale + fléchette



LTM 1300-6.2

Hauteurs et capacités de levage : Flèche principale + fléchette

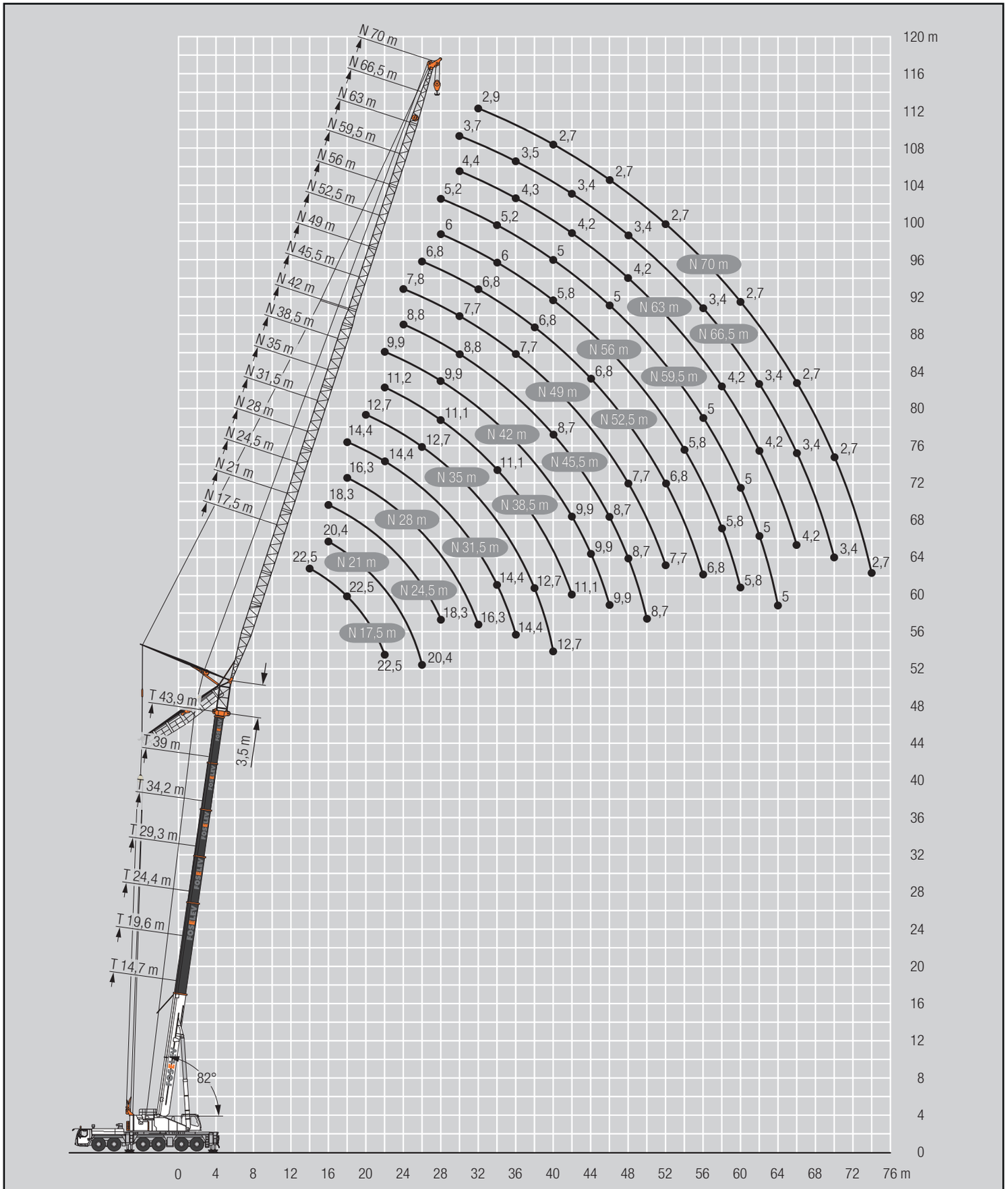


Flèche principale + fléchette	14,7 + 2 m*			43,9 + 2 m*			48,7 + 2 m*			53,6 + 2 m*			58,5 + 2 m*			63,3 + 2 m*			68,2 + 2 m*			73,1 + 2 m*			Flèche principale + fléchette
	42 m			42 m			42 m			42 m			42 m			42 m			42 m						
	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	0°	20°	40°	
10	6,3																							10	
11	6,1																							11	
12	5,8																							12	
13	5,6																							13	
14	5,4																							14	
16	5			6,3																				16	
18	4,6			5,9			5,7			5,3														18	
20	4,2			5,6			5,4			5,1			4,7											20	
22	3,9			5,3			5,2			4,9			4,6			4,1								22	
24	3,5	3		5			4,9			4,7			4,4			4			3,1					24	
26	3,3	2,8		4,8			4,7			4,5			4,2			3,8			3,1			1,9		26	
28	3	2,6		4,5			4,5			4,3			4			3,7			3,1			1,9		28	
30	2,8	2,4		4,3			4,2			4,1			3,9			3,5			3			1,9		30	
32	2,6	2,3		4,1	2,9		4	2,8		3,9			3,7			3,4			3			1,9		32	
34	2,5	2,1		3,8	2,7		3,8	2,7		3,7	2,7		3,5			3,2			2,9			1,9		34	
36	2,3	2	1,7	3,6	2,6		3,6	2,6		3,5	2,6		3,4	2,5		3,1			2,8			1,9		36	
38	2,1	1,9	1,6	3,4	2,5		3,4	2,5		3,4	2,5		3,2	2,4		3	2,3		2,7			1,9		38	
40	2	1,8	1,5	3,2	2,4		3,2	2,4		3,2	2,4		3,1	2,3		2,9	2,3		2,7			1,9		40	
42	1,9	1,7	1,5	3,1	2,3	1,6	3,1	2,3		3,1	2,3		3	2,2		2,8	2,2		2,6	2,1		1,9		42	
44	1,8	1,6	1,4	2,9	2,2	1,6	3	2,2	1,6		3	2,2	1,6		2,9	2,2		2,7	2,1		1,8	1,7		44	
46	1,6	1,5	1,4	2,8	2,1	1,5	2,8	2,1	1,5		2,8	2,1	1,5		2,8	2,1	1,5		2,6	2		1,7	1,6		46
48	1,5	1,4	1,3	2,7	2	1,5	2,7	2	1,5		2,7	2	1,5		2,7	2	1,5		2,4	1,9		1,6	1,5		48
50	1,5	1,4	1,3	2,6	1,9	1,5	2,6	2	1,5		2,6	2	1,5		2,6	2	1,4		2,5	1,9	1,4	1,6	1,4		50
52	1,4	1,3	1,3	2,4	1,9	1,4	2,5	1,9	1,4		2,5	1,9	1,4		2,5	1,9	1,4		2,4	1,8	1,4	1,5	1,4		52
54	1,3	1,3	1,3	2,3	1,8	1,4	2,4	1,8	1,4		2,4	1,8	1,4		2,4	1,8	1,4		2,3	1,8	1,3	1,4	1,3	1,2	54
56	1,3	1,3		2,2	1,7	1,4	2,3	1,8	1,4		2,3	1,8	1,4		2,3	1,8	1,4		2,2	1,7	1,3	1,3	1,2	1,2	56
58				2,1	1,7	1,3	2,2	1,7	1,4		2,2	1,7	1,3		2,2	1,7	1,3		2,2	1,7	1,3	1,2	1,1	1,2	58
60				2	1,6	1,3	2,1	1,6	1,3		2,2	1,7	1,3		2,2	1,7	1,3		2,1	1,6	1,3	1,1	1	1,1	60
62				1,9	1,6	1,3	2	1,6	1,3		2,1	1,6	1,3		2,1	1,6	1,3		2	1,6	1,3	1,1	1	1	62
64				1,9	1,5	1,3	1,9	1,6	1,3		2	1,6	1,3		2	1,6	1,3		2	1,6	1,3	1	1	1	64
66				1,8	1,5	1,3	1,9	1,5	1,3		1,9	1,5	1,3		1,9	1,5	1,3		1,9	1,5	1,3				66
68				1,7	1,4	1,3	1,8	1,5	1,3		1,9	1,5	1,3		1,9	1,5	1,3		1,9	1,5	1,3				68
70				1,6	1,4	1,3	1,7	1,4	1,3		1,8	1,5	1,3		1,8	1,5	1,3		1,8	1,4	1,3				70
72				1,6	1,4	1,3	1,7	1,4	1,3		1,7	1,4	1,3		1,8	1,4	1,3		1,7	1,4	1,3				72
74				1,5	1,4	1,3	1,6	1,4	1,3		1,7	1,4	1,3		1,7	1,4	1,3		1,7	1,4	1,2				74
76				1,4	1,3	1,3	1,5	1,3	1,3		1,6	1,4	1,3		1,6	1,4	1,3		1,6	1,4	1,2				76
78				1,4	1,3	1,3	1,5	1,3	1,3		1,5	1,3	1,3		1,6	1,3	1,3		1,6	1,3	1,2				78
80				1,3	1,3		1,4	1,3	1,3		1,5	1,3	1,3		1,5	1,3	1,3		1,5	1,3	1,2				80
82				1,3	1,3		1,4	1,3	1,3		1,4	1,3	1,3		1,5	1,3	1,3		1,5	1,3	1,2				82
84				1,2	1,3		1,3	1,3			1,4	1,3	1,3		1,4	1,3	1,3		1,3	1,3	1,2				84
86							1,3	1,3			1,3	1,3	1,3		1,4	1,3	1,3		1	1,3	1,2				86
88								1,3			1,3	1,3			1,3	1,3	1,3		1,3	1,3	1,2				88
90											1,2	1,3			1,2	1,3	1,3			1,2	1,2				90
92												1,3			1	1,2					1,1				92
94															1,1										94

*Pièce d'adaptateur

LTM 1300-6.2

Hauteurs et capacités de levage : Flèche principale + superlift



LTM 1300-6.2

Hauteurs et capacités de levage : Flèche principale + superlift



Lift Height (m)	14,7 + 3,5 m*			19,6 + 3,5 m*			24,4 + 3,5 m*			29,3 + 3,5 m*			34,2 + 3,5 m*			39 + 3,5 m*			43,9 + 3,5 m*			Lift Height (m)
	70 m			70 m			70 m			70 m			70 m			70 m			70 m			
	82°	75°	68°	82°	75°	68°	82°	75°	68°	82°	75°	68°	82°	75°	68°	82°	75°	68°	82°	75°	68°	
26	7,2																					26
28	7,1			6,7			6,2			5,5												28
30	7			6,6			6,2			5,5			4,7			4						30
32	6,9			6,6			6,1			5,5			4,7			4			2,9			32
34	6,8			6,5			6,1			5,5			4,7			4			2,8			34
36	6,6	6,5		6,4			6			5,4			4,7			4			2,8			36
38	6,5	6,4		6,3	6,1		5,9			5,4			4,7			4			2,7			38
40	6,3	6,4		6,1	6,1		5,9	5,7		5,3	5,1		4,7			3,9			2,7			40
42	6,2	6,2		6	6,1		5,8	5,7		5,3	5,1		4,7	4,5		3,9			2,7			42
44	6	6,1		5,9	6		5,6	5,7		5,2	5,1		4,6	4,5		3,9	3,7		2,7			44
46	5,9	6	5,9	5,8	5,8		5,5	5,6		5,1	5,1		4,6	4,5		3,9	3,7		2,7	2,4		46
48	5,7	5,8	5,9	5,6	5,7	5,6	5,4	5,5		5,1	5,1		4,6	4,5		3,9	3,8		2,7	2,4		48
50	5,6	5,7	5,8	5,5	5,6	5,6	5,3	5,4	5,1	5	5		4,6	4,5		3,9	3,8		2,7	2,5		50
52	5,4	5,5	5,6	5,3	5,4	5,5	5,2	5,3	5,2	4,9	4,9	4,6	4,5	4,5		3,9	3,8		2,7	2,5		52
54	5,3	5,4	5,5	5,2	5,3	5,4	5	5,1	5,2	4,8	4,9	4,6	4,4	4,4	4	3,9	3,8		2,7	2,5		54
56	5,2	5,2	5,3	5,1	5,2	5,3	4,9	5	5,1	4,7	4,8	4,6	4,3	4,3	4	3,9	3,8	3,3	2,7	2,6		56
58	5	5,1	5,2	5	5	5,1	4,8	4,9	5	4,6	4,7	4,6	4,3	4,3	4,1	3,8	3,8	3,4	2,7	2,6		58
60	5	5	5,1	4,9	4,9	5	4,7	4,8	4,9	4,5	4,6	4,6	4,2	4,2	4,1	3,8	3,8	3,4	2,7	2,7	2,5	60
62	4,9	4,9	5	4,8	4,8	4,9	4,6	4,7	4,8	4,4	4,5	4,5	4,1	4,2	4,1	3,7	3,7	3,4	2,7	2,7	2,6	62
64	4,8	4,8	4,9	4,7	4,7	4,8	4,6	4,6	4,7	4,4	4,4	4,5	4,1	4,1	4,1	3,7	3,7	3,5	2,7	2,7	2,6	64
66	4,6	4,8	4,8	4,7	4,7	4,7	4,5	4,5	4,6	4,3	4,3	4,4	4	4	4,1	3,7	3,7	3,5	2,7	2,7	2,7	66
68	4,3	4,7	4,7	4,7	4,6	4,6	4,5	4,5	4,5	4,3	4,3	4,3	4	4	4	3,7	3,6	3,5	2,7	2,7	2,7	68
70	3,6	4,7	4,7	4,1	4,6	4,6	4,3	4,4	4,4	4,3	4,2	4,2	4	3,9	4	3,6	3,6	3,5	2,7	2,7	2,7	70
72		4,1	4,7		4,5	4,5		4,4	4,4	4,2	4,2	4,2	3,8	3,9	3,9	3,5	3,6	3,5	2,7	2,7	2,7	72
74			4,6		4,2	4,5		4,4	4,4		4,2	4,1		3,9	3,9		3,6	3,5	2,7	2,7	2,7	74
76					4,5				4,4		4,2	4,1		3,9	3,8		3,6	3,5	2,7	2,7	2,7	76
78									4,4			4,1		3,9	3,8		3,6	3,5		2,7	2,7	78
80												4,1			3,8			3,5		2,7	2,7	80
82															3,8			3,5			2,7	82
84																		3,5			2,7	84
86																					2,7	86

* Pièce d'adaptateur