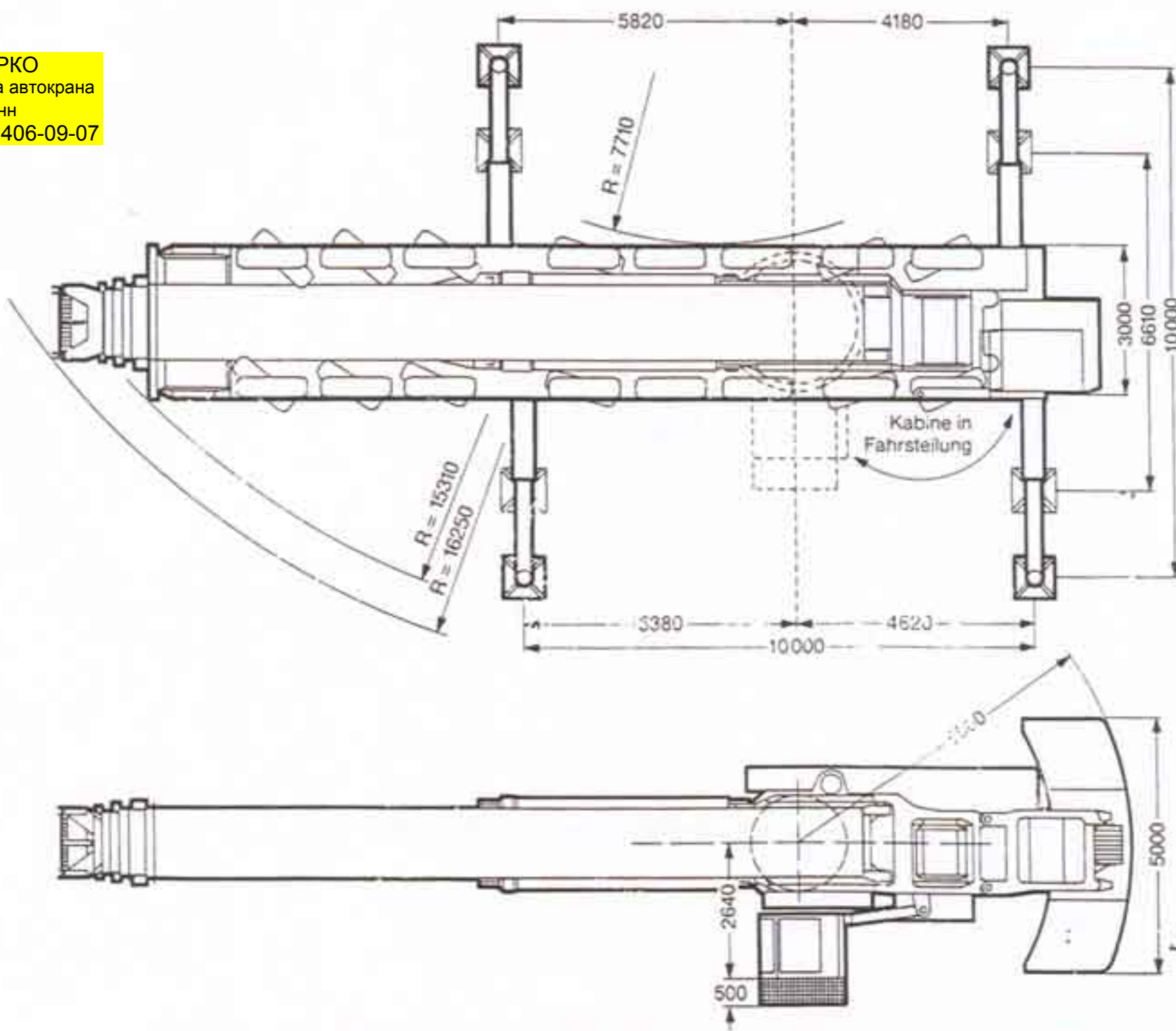


ЧП ЕРКО
аренда автокрана
400 тонн
(067) 406-09-07





15,7 m - 50 m





360°



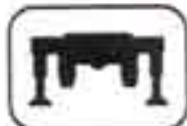
30 t

75%

 m	15,7 m	21,4 m	26,1 m	27 m	31,7 m	36,5 m		42,1 m	46,9 m	50 m	 m
3	290										3
3,5	265										3,5
4	243										4
4,5	224	220									4,5
5	207	203									5
5,5	193	189	185	150							5,5
6	180	176	174	145	155						6
7	155	150	146	132	133	120	95	100	90		7
8	134	128	114	122	104	97	90	90	85	75	8
9	117	101	90	100	84	79	85	76	73	68	9
10	95	82	74	83	69	66	75	64	62	60	10
12	62	57	52	61	50	48	56	48	47	46	12
14		42	38,5	47	37,5	36,5	44	37	36,5	36	14
16		31	29,2	37	28,7	28,3	35,5	29,3	29,2	28,8	16
18		23,5	22,5	29,1	22,4	22,2	29,3	23,5	23,6	23,3	18
20			16,8	23,5	17,5	17,6	24,4	19	19,2	19,1	20
22			12,5	19,3	13,8	13,9	20,5	15,4	15,7	15,6	22
24				15,9	10,4	10,9	17,1	12,5	12,9	12,8	24
26					7,7	8,4	14,2	10	10,5	10,5	26
28					5,5	6,2	11,9	8	8,5	8,5	28
30						4,4	10	6,3	6,8	6,8	30
32						2,8	8,4	4,7	5,3	5,3	32
34							7,1	3,4	4,1	4,1	34
36									3	3	36



15,7 m - 50 m



360°



65 t

75%

 m	15,7 m	21,4 m	26,1 m	27 m	31,7 m	36,5 m		42,1 m	46,9 m	50 m	 m	
3	310										3	
3,5	283										3,5	
4	259										4	
4,5	239	235									4,5	
5	221	217									5	
5,5	206	202	192	152							5,5	
6	192	189	181	145	155						6	
7	170	167	163	132	140	123	101	106	92		7	
8	150	148	148	122	127	113	94	99	86	80	8	
9	134	132	131	113	116	104	87	93	81	76	9	
10	120	117	116	105	107	96	81	87	76	72	10	
12	98	95	94	92	91	83	71	77	68	64	12	
14		74	73	79	71	69	63	67	61	57	14	
16		58	57	64	58	56	56	56	55	50	16	
18		46,5	45,5	52	47	47	51	47	46,5	45	18	
20			37	43	38	39	44,5	40	40	39,5	20	
22			30,5	36,5	31,5	32,5	37,5	34,5	34,5	34	22	
24				31,5	26,7	27,4	32,5	29,3	29,9	29,7	24	
26					22,6	23,3	28,3	25,2	26	26	26	
28					19,1	19,8	24,9	21,7	22,5	22,7	28	
30						16,8	22	18,8	19,6	19,8	30	
32						14,3	19,7	16,3	17,1	17,3	32	
34						12,3	17,7	14,1	14,9	15	34	
36								12,2	13	13,1	36	
38								10,6	11,3	11,4	38	
40									9,9	10	40	
42									8,6	8,7	42	
44										7,5	44	
46										6,6	46	
 %	I	0	50	92	0	92	92	0	92	92	100	I
	II	0	0	0	50	50	92	92	92	92	100	II
	III	0	0	0	50	0	0	92	50	92	100	III



15,7 m - 50 m



360°



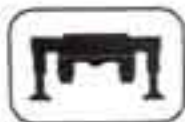
95 t

75%

m	15,7 m		21,4 m	26,1 m	27 m	31,7 m	36,5 m		42,1 m	46,9 m	50 m	m
	"	"										
3	400	350										3
3,5	340	310										3,5
4	300	280										4
4,5	275	252	245									4,5
5	250	234	229		160							5
5,5	233	217	214	192	152							5,5
6	218	203	200	181	145	155						6
7	192	180	176	163	132	140	123	101	106	92		7
8	171	160	157	148	122	127	113	94	99	88	80	8
9	154	145	142	135	113	116	104	87	93	81	76	9
10	139	131	128	123	105	107	96	81	87	76	72	10
12	114	108	105	104	92	92	83	71	77	68	64	12
14			89	88	81	80	72	63	67	61	57	14
16			75	74	73	71	64	58	59	55	50	16
18			63	62	66	63	57	51	53	49,5	45	18
20				52	59	54	52	46,5	48	45	41	20
22				45	51	46	46,5	42,5	43,5	41	37	22
24					44,5	39,5	40	39	40	37,5	34	24
26						34	35	36	36,5	34,5	31	26
28						30	30,5	33,5	32	32	28,6	28
30							27	31	28,7	29,4	26,4	30
32							23,9	28,7	25,5	26,3	24,5	32
34							21,2	26,1	22,9	23,5	22,7	34
36									20,6	21,2	21,1	36
38									18,5	19,2	19,3	38
40										17,3	17,4	40
42										15,6	15,7	42
44											14,2	44
46											12,9	46
%	I	0	50	92	0	92	92	0	92	92	100	I
	II	0	0	0	50	50	92	92	92	92	100	II
	III	0	0	0	50	0	0	92	50	92	100	III



15,7 m – 50 m



360°



95 t

85%

m	15,7 m		21,4 m	26,1 m	27 m	31,7 m	36,5 m		42,1 m	46,9 m	50 m	m
3	440	385										3
3,5	374	341										3,5
4	330	308										4
4,5	302	277	270									4,5
5	275	257	252		176							5
5,5	257	239	235	211	167							5,5
6	240	224	220	199	159	170						6
7	211	198	194	179	145	154	135	111	117	101		7
8	188	177	173	163	134	140	124	103	109	95	88	8
9	169	159	156	149	124	128	114	96	102	89	84	9
10	153	144	141	135	115	118	106	89	96	84	79	10
12	125	119	115	114	101	101	91	78	85	75	70	12
14			98	97	89	88	79	69	74	67	63	14
16			83	81	80	78	70	62	65	60	55	16
18			69	68	73	69	63	56	58	54	49,5	18
20				57	66	60	57	51	53	49,5	45	20
22				50	58	52	51	46,5	47,5	45	40,5	22
24					50	45	44,5	42,5	44	41	37	24
26						39	39,5	39,5	40	38	34	26
28						34	34,5	36,5	36	35	31,5	28
30							30,5	34	32	32,5	29	30
32							27,1	32,5	29	29,3	26,9	32
34								24,2	29,6	25,9	26,6	34
36										23,3	24	36
38										21,1	21,7	38
40											19,7	40
42											18	42
44												44
46											15	46

* nach hinten / over rear / en arrière

TAB 78033



26,1 m - 50 m






360°



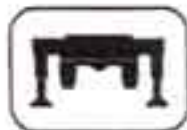
125 t

75%

 m	26,1 m	27 m	31,7 m	36,5 m		42,1 m	46,9 m	50 m	 m	
5,5	200	145							5,5	
6	193	145	160						6	
7	180	145	153	123	90	105	88		7	
8	163	140	146	120	89	103	86	77	8	
9	150	135	138	115	88	100	84	76	9	
10	136	126	128	110	86	98	82	74	10	
12	114	112	110	97	82	88	76	70	12	
14	97	99	96	87	77	79	70	65	14	
16	85	89	85	79	70	72	64	60	16	
18	73	79	74	71	64	65	58	56	18	
20	65	70	65	64	59	59	54	51	20	
22	57	62	58	58	54	54	49,5	47	22	
24		51	51	52	49,5	49,5	46	43,5	24	
26			45	46	45,5	45,5	42,5	40	26	
28			39,5	41	42,5	42	39,5	37	28	
30				36,5	40	38	37	34	30	
32				33	37,5	34,5	34,5	32	32	
34				24	29	31	32	29,8	34	
36						28,7	29,4	28	36	
38						26	26,9	26,2	38	
40							24,8	24,8	40	
42							22,8	22,9	42	
44								21,1	44	
46								17,5	46	
 %	I	92	0	92	92	0	92	92	100	I
	II	0	50	50	92	92	92	92	100	II
	III	0	50	0	0	92	50	92	100	III



26,1 m - 50 m





360°



125 t

75%

 m	26,1 m	27 m	31,7 m	36,5 m		42,1 m	46,9 m	50 m	 m
5,5	200	145							5,5
6	193	145	160						6
7	180	145	153	123	90	105	88		7
8	163	140	146	120	89	103	86	77	8
9	150	135	138	115	88	100	84	76	9
10	136	126	128	110	86	98	82	74	10
12	114	112	110	97	82	88	76	70	12
14	97	99	96	87	77	79	70	65	14
16	85	89	85	79	70	72	64	60	16
18	73	79	74	71	64	65	58	56	18
20	65	70	65	64	59	59	54	51	20
22	57	62	58	58	54	54	49,5	47	22
24		51	51	52	49,5	49,5	46	43,5	24
26			45	46	45,5	45,5	42,5	40	26
28			39,5	41	42,5	42	39,5	37	28
30				36,5	40	38	37	34	30
32				33	37,5	34,5	34,5	32	32
34				24	29	31	32	29,8	34
36						28,7	29,4	28	36
38						26	26,9	26,2	38
40							24,8	24,8	40
42							22,8	22,9	42
44								21,1	44
46								17,5	46
I	92	0	92	92	0	92	92	100	I
II	0	50	50	92	92	92	92	100	II
III	0	50	0	0	92	50	92	100	III



43,7 m - 58,6 m



0°

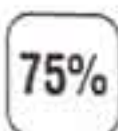
12 m - 61 m






360°



95 t



75%

 m	43,7 m*	48,5 m*	55,5 m**								58,6 m**	 m	
	12 m	12 m	12 m	19 m	26 m	33 m	40 m	47 m	54 m	61 m	61 m		
10	45	42											10
12	42	40	36										12
14	39,5	38	34	27,2									14
16	37	36	32	25,8	20								16
18	34,5	34	29,8	24,1	18,8	14,9	12						18
20	32,5	32	27,9	22,7	17,8	14	11,3	9,2					20
22	30,5	30	26,1	21,4	16,8	13,2	10,7	8,6	6,5	4,7			22
24	28,9	28,5	24,5	20,1	16	12,4	10	8	6	4,3	4,1		24
26	27,5	27	23	19	15,2	11,7	9,4	7,5	5,6	4	3,8		26
28	26,2	25,3	21,7	17,9	14,4	11,1	8,9	7	5,2	3,7	3,5		28
30	25	23,8	20,5	16,9	13,6	10,5	8,4	6,6	4,8	3,4	3,3		30
32	23,7	22,2	19,4	16	12,8	9,9	8	6,2	4,5	3,2	3,1		32
34	22,4	20,8	18,4	15,1	12,2	9,4	7,5	5,8	4,2	3	2,9		34
36	21	19,4	17,4	14,3	11,6	9	7,1	5,4	3,9	2,8	2,7		36
38	19,5	18,1	16,2	13,6	11	8,6	6,7	5,1	3,7	2,6	2,5		38
40	17,8	17	15,2	12,9	10,5	8,2	6,4	4,8	3,5	2,4	2,3		40
42	16	15,9	14,3	12,3	10,1	7,8	6,1	4,6	3,3	2,3	2,1		42
44	14,5	14,6	13,4	11,8	9,6	7,5	5,8	4,3	3,1	2,1	2		44
46	13	13,2	12,7	10,8	9,2	7,1	5,5	4,1	2,9	2	1,9		46
48	11,8	11,9	11,9	10,1	8,8	6,8	5,2	3,9	2,8	1,9	1,8		48
50	10,6	10,8	11	9,5	8,4	6,5	5	3,7	2,6				50
52	9,6	9,7	10	8,4	8	6,2	4,8	3,5	2,5				52
56		7,9	8,1	6,9	7,4	5,6	4,4	3,2	2,2				56
60			6,5	5,5	6,8	5,1	4,1	2,9	2				60
64				4,3	5,9	4,7	3,8	2,6	1,8				64
68					4,8	4,3	3,5	2,4	1,6				68
72					3,7	3,8	3,2	2,2	1,4				72
76					2,8	2,9	2,9	2					76
80						2,1	2,5	1,8					80
84							1,8	1,6					84
 %	I	92				92						100	I
	II	92				92						100	II
	III	50				92						100	III



50,7 m - 58,6 m



20°

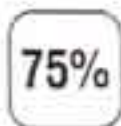
12 m - 47 m



360°



95 t



75%

m	50,7 m**		55,5 m**					58,6 m**		m
	12 m	12 m	19 m	26 m	33 m	40 m	47 m	47 m		
16	26								16	
18	25	24							18	
20	24	23,1	17						20	
22	23,1	22,2	16,3						22	
24	22,2	21,3	15,7	11,5					24	
26	21,2	20,5	15,1	11,1					26	
28	20,2	19,6	14,6	10,7	8				28	
30	19,2	18,6	14,1	10,3	7,6				30	
32	18,4	17,7	13,5	9,9	7,3	5			32	
34	17,6	16,8	12,9	9,6	7	4,9			34	
36	16,9	16,1	12,4	9,3	6,7	4,7	3,5		36	
38	16,2	15,4	11,9	9	6,4	4,5	3,4	3,2	38	
40	15,5	14,7	11,5	8,7	6,1	4,3	3,2	3,1	40	
42	14,9	14,1	11	8,4	5,9	4,1	3,1	3	42	
44	14,3	13,5	10,6	8,2	5,7	3,9	3	2,9	44	
46	13,7	12,8	10,2	7,9	5,5	3,8	2,9	2,7	46	
48	12,8	12	9,8	7,7	5,3	3,7	2,7	2,6	48	
50	11,6	11,3	9,4	7,4	5,1	3,6	2,6	2,5	50	
52	10,4	10,6	9,1	7,1	4,9	3,4	2,5	2,4	52	
56	8,4	8,6	8,5	6,6	4,6	3,2	2,3	2,2	56	
60		6,9	7,7	6,2	4,4	3	2,1	2	60	
64		5,4	6,2	5,8	4,2	2,8	1,9	1,8	64	
68			4,8	5,4	3,9	2,7	1,7	1,6	68	
72				4,4	3,6	2,6	1,6	1,5	72	
76				3,3	3,4	2,5	1,5	1,4	76	
80					2,8	2,3	1,4	1,3	80	
84					1,8	2,2	1,3		84	
88						1,6			88	

* mit 1,6 m Teleskopverlängerung / with 1,6 m boom extension / avec 1,6 m extension de flèche

** mit 8,6 m Teleskopverlängerung / with 8,6 m boom extension / avec 8,6 m extension de flèche

TAB 78021



84°

18,8 m - 50 m



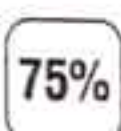
21 m - 84 m



360°






95 t



75%

m	18,8 m*										29,2 m*										m		
	21 m	28 m	35 m	42 m	49 m	56 m	63 m	70 m	77 m	84 m	21 m	28 m	35 m	42 m	49 m	56 m	63 m	70 m	77 m	84 m			
10	100																					10	
11	96																						11
12	92	84									84												12
14	86	80	64								81	67											14
16	82	76	62	51							78	66	53										16
18	79	72	60	49	39						76	64	52	41									18
20	68	66	58	48	38,5	32,5					70	63	51	40	30								20
22	58	60	56	47	37,5	32	26				62	58	50	39,5	30	24							22
24		55	52	45	37	31,5	25,5	20				53	49	39	29,5	24	20						24
26		50	47	44	36	31	25,5	20	16			49	47	38	28,5	24	20	16					26
28		46	44	42	34	31	25	20	15,7	12		45	44	37,5	27,5	24	20	16	12,5				28
30			40	39	32,5	30,5	24,5	19,5	15,4	11,7		41	40	35	26,5	24	20	15,5	12,3	9			30
32			37	36	30,5	29	24,5	19,5	15,1	11,5			37	32,5	25,5	23	20	15,5	12,2	8,8			32
34			34	33	29	27,5	24	19,5	14,9	11,3			34	30,5	24,5	22	19,5	15,5	11,9	8,6			34
36				31	27,5	26	24	19	14,6	11,1			32	28,5	23,5	21,5	18,5	15	11,7	8,4			36
38				29	26	25	22,5	19	14,3	10,9				26,5	22,5	20,5	18	15	11,4	8,2			38
40				27	24	23	21,5	19	14	10,8				25	21,5	20	17,5	14,5	11,2	8,1			40
44					21,5	21	19,5	18,5	13,4	10,5					19,5	18,5	16,5	14	10,8	7,8			44
48					19	18,5	18	17	12,8	10,1					18	17	15,5	13,5	10,4	7,6			48
52						17	16,5	16	12,2	9,8						16	14,5	13	10	7,4			52
56							15,5	15	11,6	9,4						14,5	13,5	12	9,7	7,2			56
60							14,5	14	11	9							13	11,5	9,4	7			60
64								13	10,5	8,6									11	9	6,8		64
68								12	10	8,2									10,5	8,6	6,6		68
72									9,4	7,8										8,3	6,4		72
76										7,4										8	6,2		76
80										7											6		80
I						0										92							I
II						0										0							II
III						0										0							III

 m	39,6 m*										50 m*										 m	
	21 m	28 m	35 m	42 m	49 m	56 m	63 m	70 m	77 m	84 m	21 m	28 m	35 m	42 m	49 m	56 m	63 m	70 m	77 m	84 m		
14	52																					14
16	51	43									32											16
18	50	42	35								32	27										18
20	48	41,5	34	28							31	27	22									20
22	47	40,5	33,5	27,5	22						31	26,5	22	17								22
24	46	40	33	27	22	17,5					30	26	21,5	17	13,5							24
26		39	32,5	26,5	21,5	17,5	14				30	26	21,5	17	13,5	10						26
28		38	32	26	21,5	17,5	14	11				26	21	16,5	13	9,9	8					28
30		37	31	26	21	17	14	11	8,5			25,5	21	16,5	13	9,8	7,9	6				30
32		36	30	25	21	17	14	11	8,4	6		25	21	16,5	13	9,8	7,9	6				32
34			29	24,5	20,5	17	13,5	11	8,3	5,9			20,5	16	13	9,7	7,8	5,9	4			34
36			28	24	20	16,5	13,5	11	8,2	5,8			20,5	16	13	9,7	7,8	5,8	4			36
38			27	23	19	16	13,5	11	8,2	5,8			20	16	12,5	9,6	7,7	5,7	3,9			38
40				22	18,5	15,5	13,5	11	8,1	5,7			20	16	12,5	9,5	7,7	5,7	3,9			40
44				21	17,5	15	13	11	8	5,6				15,5	12,5	9,4	7,6	5,6	3,9			44
48					16,5	14,5	12,5	10,5	7,9	5,5				15,5	12	9,3	7,5	5,5	3,8			48
52						13,5	12	10,5	7,7	5,4					12	9,2	7,4	5,4	3,8	2		52
56							13	11,5	10,5	7,6	5,3					9,1	7,3	5,3	3,7	2		56
60								11	10,5	7,5	5,3					9	7,2	5,3	3,7	2		60
64								10,5	10	7,4	5,2						7,1	5,2	3,7	2		64
68									10	7,3	5,2						7	5,1	3,6	2		68
72										7,1	5,1							5	3,6	2		72
76										7	5,1								3,6	2		76
80											5								3,5	2		80
84											5									2		84
 %	I	92										92										I
	II	92										92										II
	III	0										92										III %

* Teleskopauslegerlängen inkl. 3,1 m Nadeladapter.
 Lengths of telescopic boom including 3,1 m luffing lattice jib adapter.
 Longueurs de la flèche télescopique avec 3,1 m raccord pour fléchette relevable.

TAB 78117



68°

39,6 m - 50 m



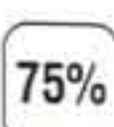
21 m - 84 m



360°



125 t



75%

m	39,6 m*										50 m*										m	
	21 m	28 m	35 m	42 m	49 m	56 m	63 m	70 m	77 m	84 m	21 m	28 m	35 m	42 m	49 m	56 m	63 m	70 m	77 m			
30	34																				30	
32	33																					32
34	32,5	29																				34
36	32	28,5																				36
38		28,1	24,8																			38
40		27,8	24,5																			40
44			23,9	20,6																		44
48			22	20,1	17,2																	48
52				19,2	16,7	14,5																52
56				17,4	16,3	14,1	11,8															56
60					15,5	13,8	11,5	9,1														60
64					14,2	13,4	11,2	8,8	6,9													64
68						12,2	10,9	8,5	6,7	4,8												68
72							10,8	8,3	6,5	4,6												72
76								9,7	8,1	6,3	4,4											76
80									7,9	6,1	4,2											80
84									7,5	6	4,1											84
88										5,9	4											88
92										5,7	3,9											92
96											3,8											96
100											3,7											100
I	92										92										I	
	92										92											II
	0										92											
																				%		

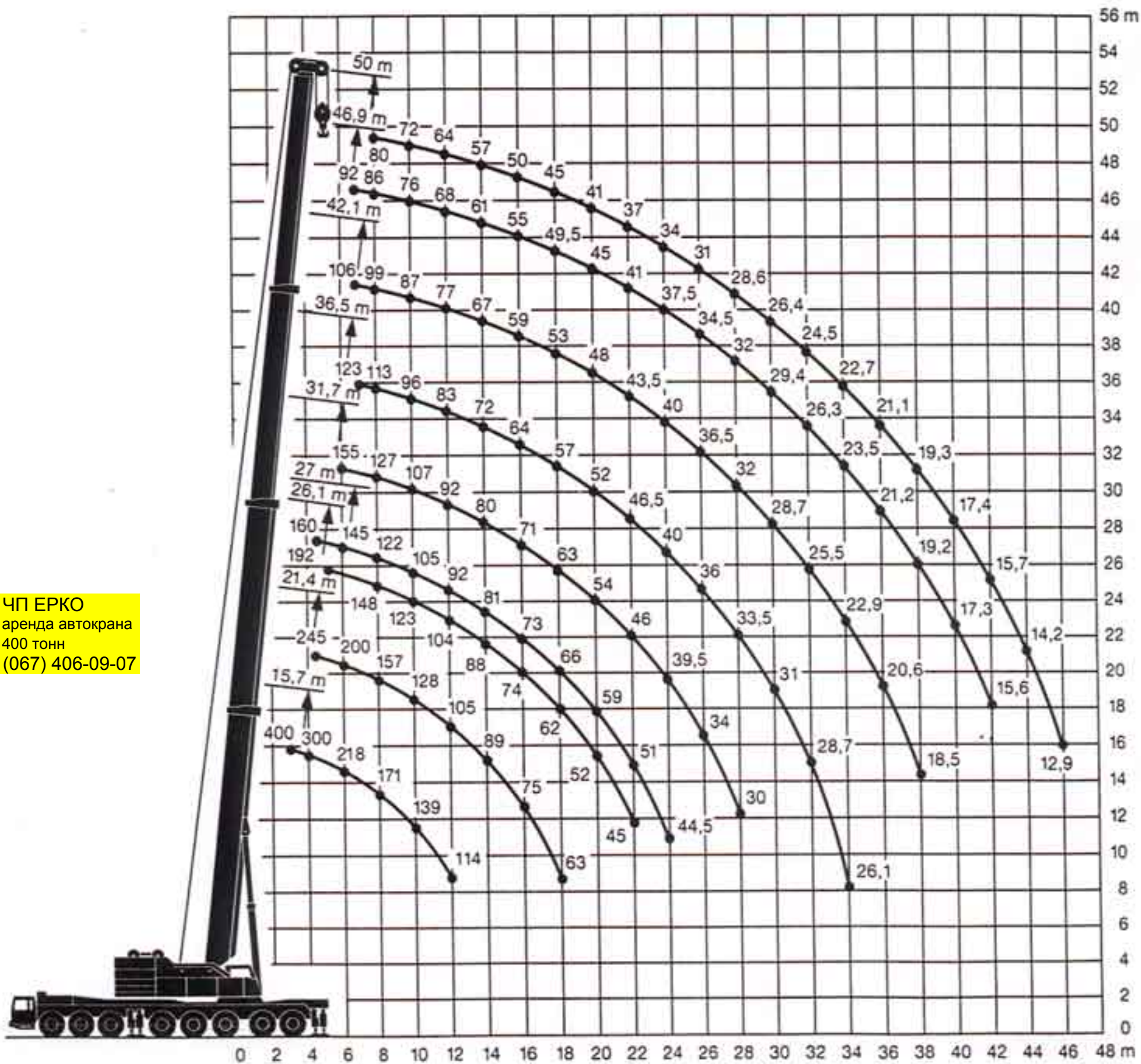
* Teleskopauslegerlängen inkl. 3,1 m Nadeladapter.

Lengths of telescopic boom including 3,1 m luffing lattice jib adapter.

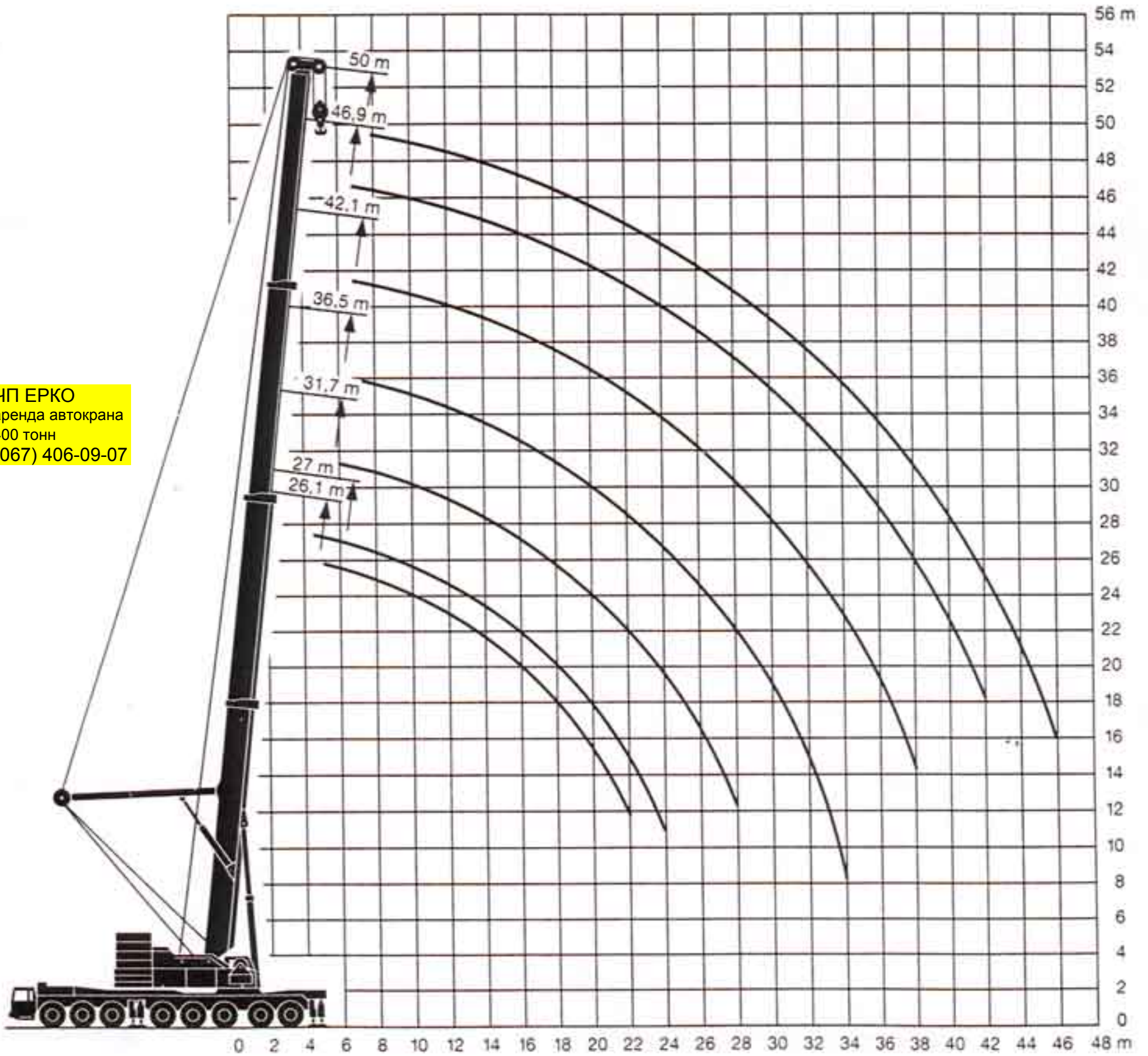
Longueurs de la flèche télescopique avec 3,1 m raccord pour fléchette relevable.

TAB 78106

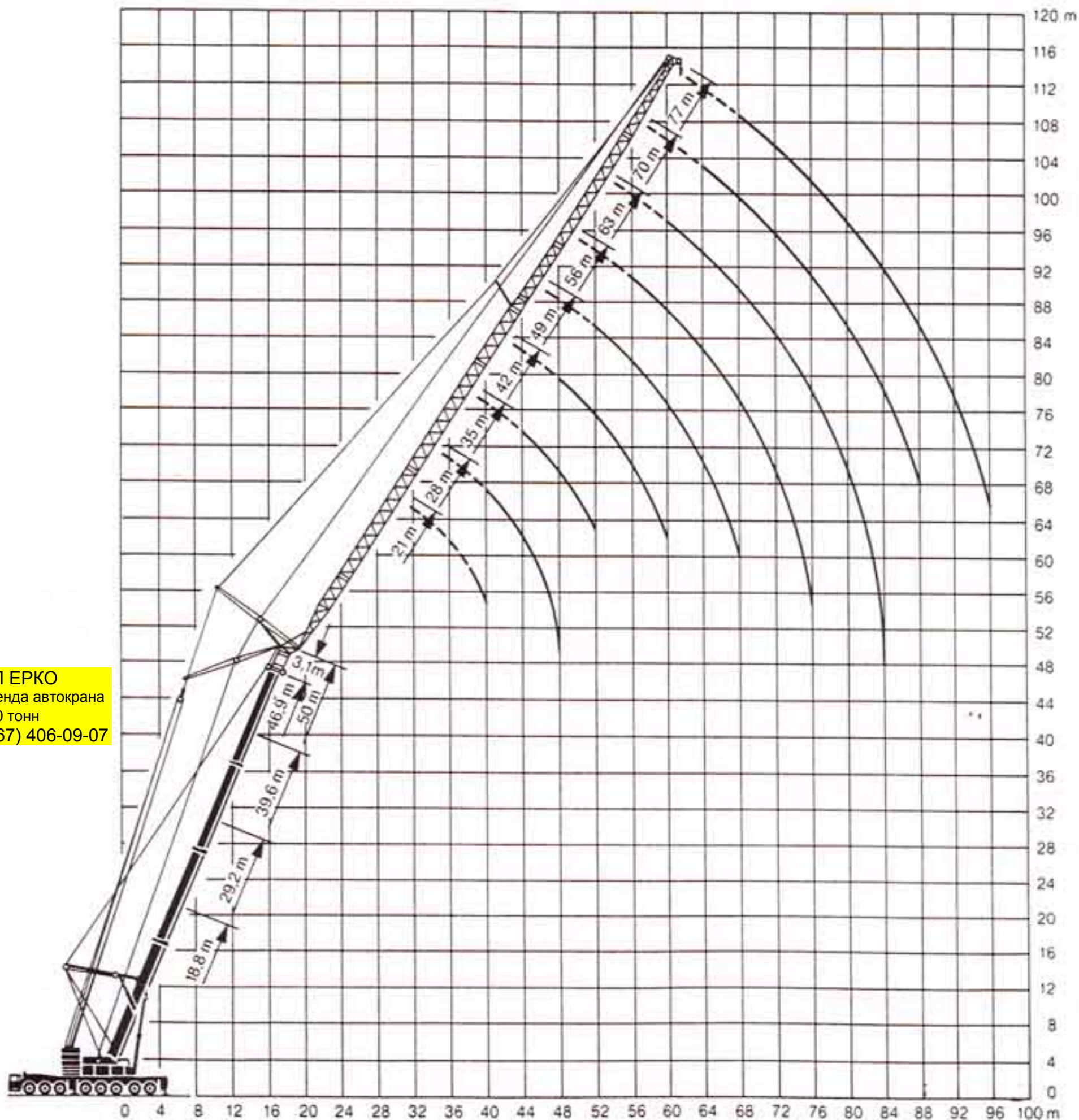
ЧП ЕРКО
аренда автокрана
400 тонн
(067) 406-09-07



ЧП ЕРКО
аренда автокрана
400 тонн
(067) 406-09-07

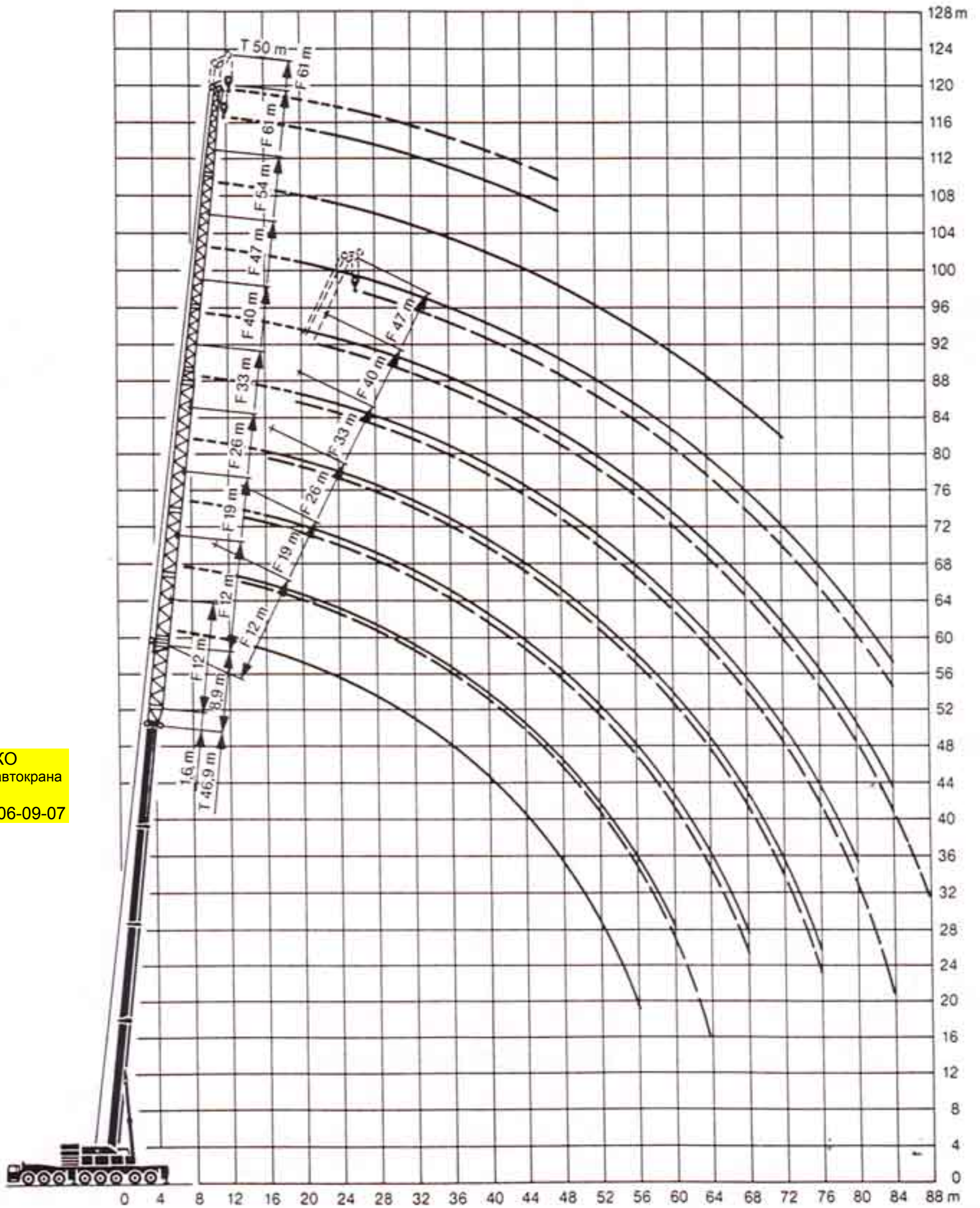


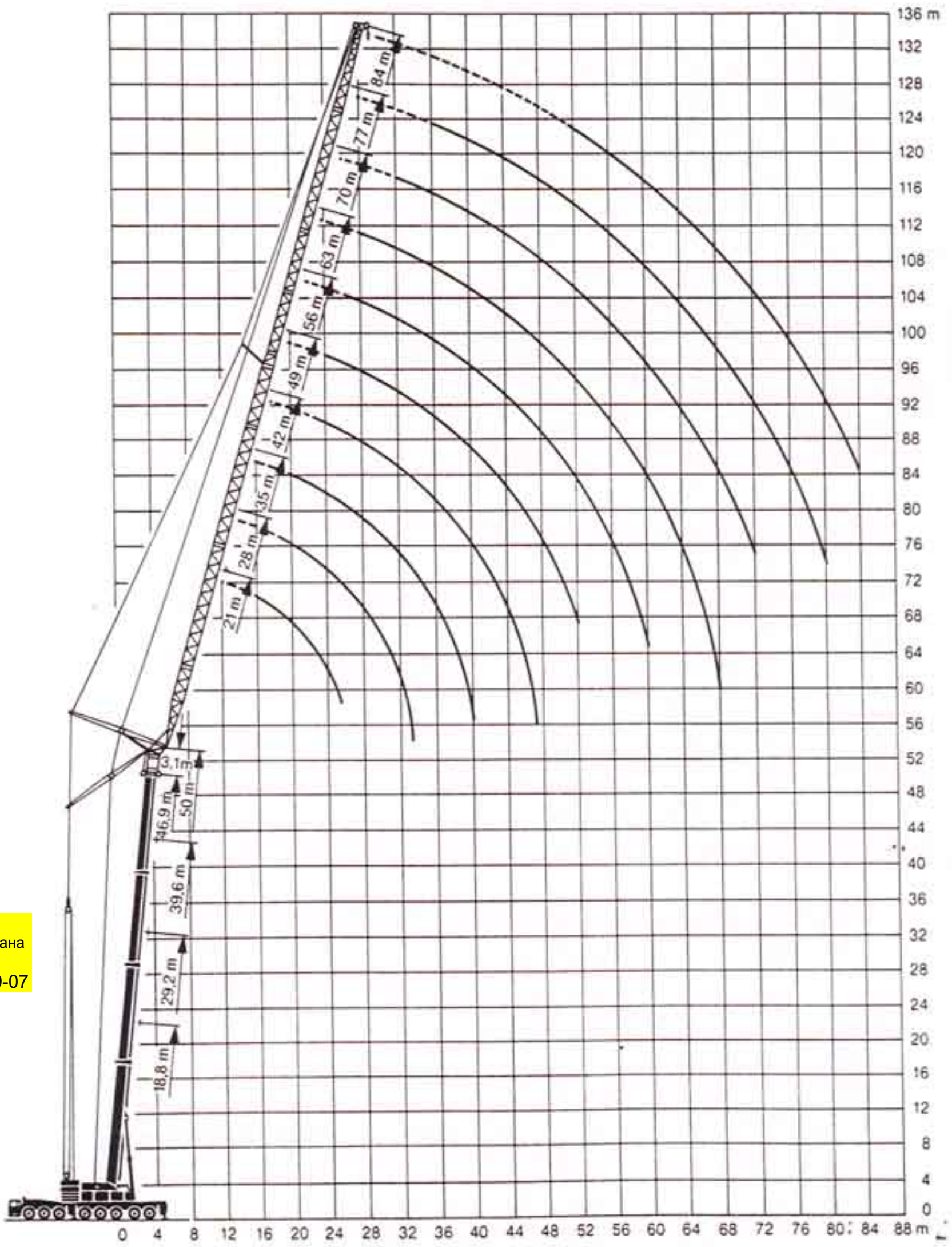
ЧП ЕРКО
аренда автокрана
400 тонн
(067) 406-09-07



Teleskopausleger / Telescopic boom / Flèche télescopique: 68°

ЧП ЕРКО
аренда автокрана
400 тонн
(067) 406-09-07





ЧП ЕРКО
 аренда автокрана
 400 тонн
 (067) 406-09-07

Teleskopausleger / Telescopic boom / Flèche télescopique: 84°