



R₁ = Поворот всеми колесами
* шасси осажено (150 мм)



Длина стрелы	м	11,7(min)	52,0 (max)
Вылет стрелы (min - max)	м	3,0 ÷ 8,0	9,0 ÷ 46,0
Грузоподъемность (max - min)	т	90,0 ÷ 36,0	10,2 ÷ 1,2
Высота подъема крюка	м	11,2 ÷ 5,6	51,8 ÷ 19,2
Длина стрелы с max удлинителем (52,0+19,0)	м	71,0	
Вылет стрелы	м	14,0	48,0 (56*)
Грузоподъемность	т	2,3	0,6 (0,5*)
Высота подъема крюка	м	70,0	51,0 (~23*)

* При условиях: Стрела - 41,4 м + 19 м

Вылет, М	Стр. 11,7 м			Стр. 15,4		Стр. 19,1		Стр. 22,8		Стр. 26,5		Стр. 30,2		Стр. 33,9		Стр. 37,7		Стр. 41,4		Стр. 45,1		Стр. 48,8		Стр. 52,0 м		Вылет, М	
	Q*	Q	H	Q	H	Q	H	Q	H	Q	H	Q	H	Q	H	Q	H	Q	H	Q	H	Q	H	Q	H		
3	90	82	11,2																								3
3.5	82	75	11	69	15,2	60	19																				3.5
4	74	69	10,8	66	15	56	18,9	48,5	23																		4
4.5	66	63	10,4	63	14,8	53	18,8	46	22,8	41	26,6																4.5
5	59	59	10	59	14,5	50	18,5	43,5	22,5	39	26,5	33,5	30,2	29	34												5
6	49,5	49,5	8,8	49	13,8	44,5	18	39	22	35	26,2	31	30	27,1	33,8	23,4	37,8										6
7	42	42	7,15	41,5	12,9	40,5	17,4	35	21,6	31,5	25,8	28,3	29,7	25,1	33,6	22,1	37,5	19,1	41,3								7
8	36	35,5	5,6	35	12	34,5	16,8	32	21,2	28,5	25,2	26	29,2	23,2	33,4	20,6	37,2	18,1	41,1	15,3	44,9	12,5	48,8				8
9				29,7	10,9	29,1	16	28,1	20,6	26	24,8	24	28,8	21,6	33	19,1	37	17	40,9	14,7	44,6	12	48,5	10,2	51,8		9
10				25,6	9,8	25,1	15,2	24,3	20	23,4	24,2	22,2	28,4	20,1	32,5	17,8	36,8	16	40,4	14,1	44,2	11,5	48,2	9,8	51,5		10
12				19,6	5	19,2	13,1	18,5	18,3	18,2	23	17,9	27,3	17,4	31,7	15,5	35,8	14,1	39,8	12,8	43,8	10,6	47,8	9	51,1		12
14						14,8	10,2	14,4	16,5	14,5	21,5	14,4	26,3	14,5	30,5	13,6	34,9	12,5	39	11,4	43	9,8	47	8,3	50,4		14
16						13	4,5	11,3	14	11,5	19,9	11,8	24,8	11,9	29,2	11,8	33,8	11,2	38	10,2	42,1	9,1	46,1	7,7	49,6		16
18								9,1	10,2	9,6	17,5	9,6	23	10,4	27,9	9,8	32,5	10	37	9,1	41,1	8,5	45,2	7,1	48,8		18
20										8,7	14,8	7,8	21	9,4	26,1	8,3	31,3	8,6	35,8	8,2	40	7,7	44,2	6,6	47,9		20
22										7,9	10,3	6,7	18,3	8	24,1	7,5	29,5	7,2	34,2	7,2	38,9	7	43,1	6,1	46,9		22
24												6,1	15	6,9	21,9	6,8	27,8	6,4	32,5	6,4	37,4	6,4	41,9	5,6	45,8		24
26												5,7	10	5,9	19	6	25,5	5,9	30,9	5,8	35,8	5,6	40,4	5,1	44,3		26
28														5,1	15,3	5,2	22,8	5,4	28,7	5,1	34	4,7	38,9	4,6	43		28
30														4,4	9,5	4,7	19,7	4,7	26,3	4,4	32	4	37,2	4	41,4		30
32																4,4	15,6	4,1	23,7	3,8	30	3,5	35,2	3,5	39,9		32
34																4	9	3,7	20	3,4	27,1	3,1	33,1	3	37,9		34
36																		3,3	15,4	3	24	2,7	30,8	2,6	35,8		36
38																		3	8	2,7	20,2	2,3	28	2,3	33,2		38
40																				2,4	15,2	2	24,6	1,9	30,5		40
42																				2,1	6,5	1,7	20,5	1,7	27,4		42
44																						1,4	14,8	1,4	23,8		44
46																								1,2	19,2		46

Q - грузоподъёмность (в тоннах); Q* - стрела повернута назад (0°); H - высота подъёма крюка (в метрах)