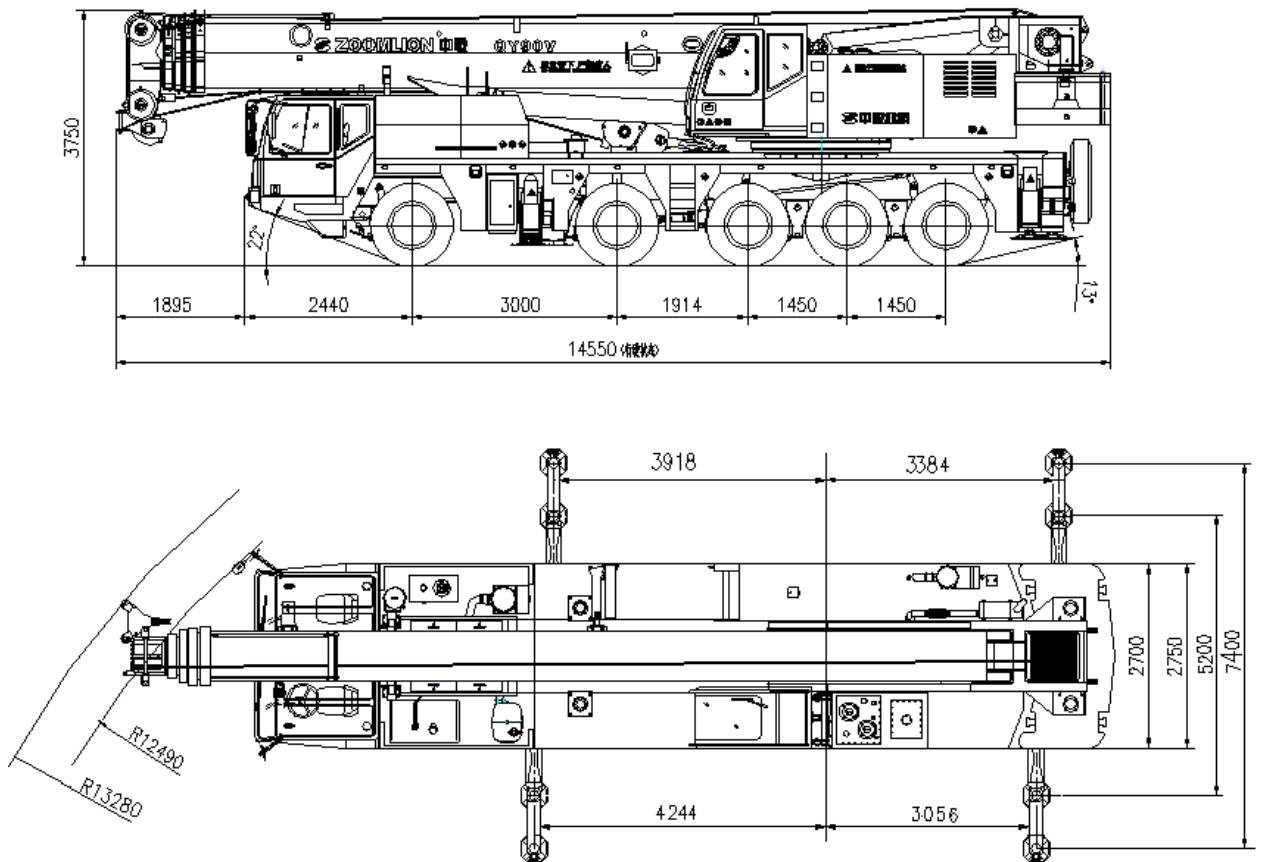


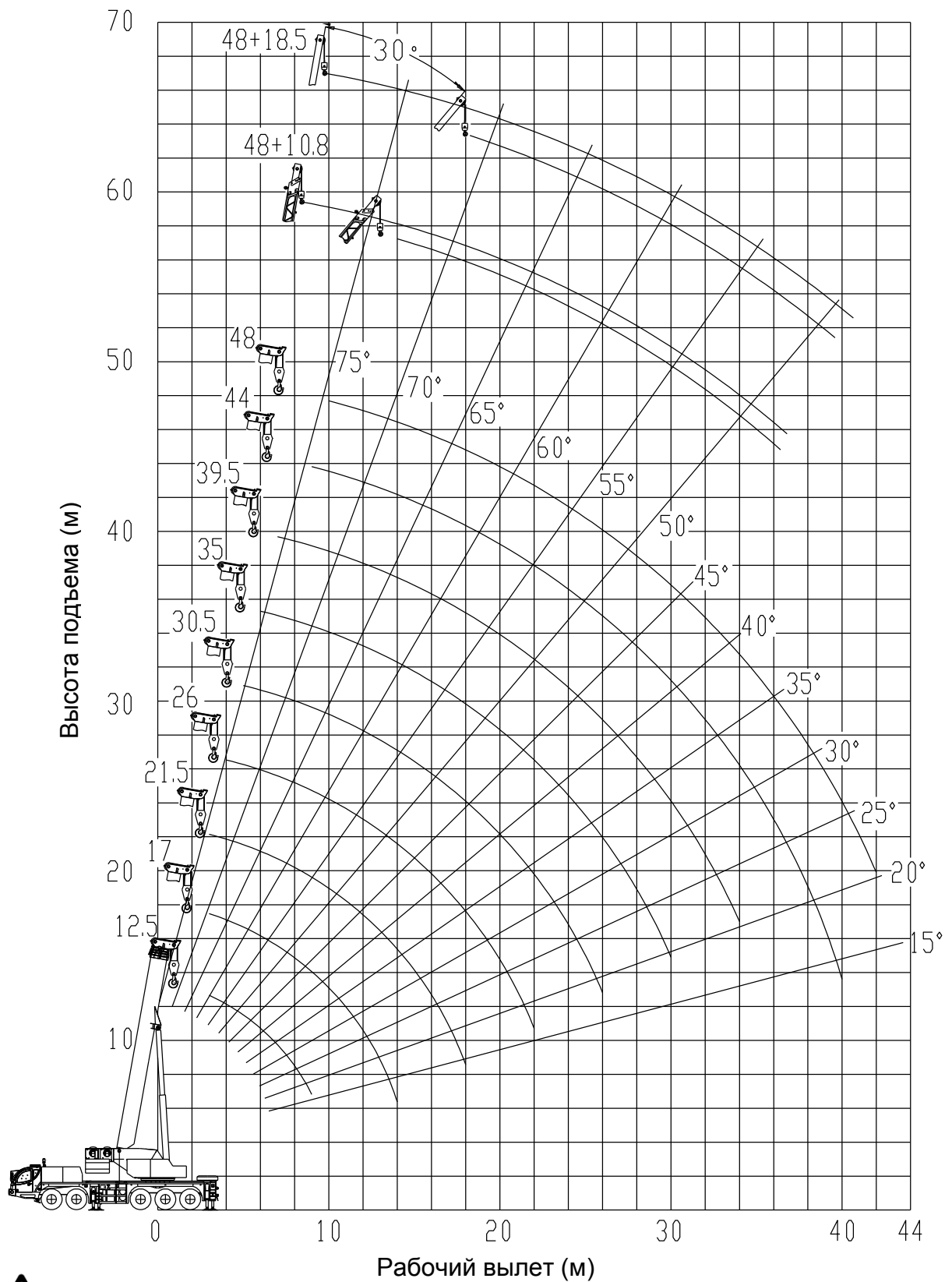
ZOOMLION QY90V533 (90 ТОННЫЙ)

Габаритные размеры, мм:



Краткие характеристики:

- длина стрелы - 48 м. (с гуськом - до 66.5 м.),
- максимальный вылет - 42 м.,
- максимальная грузоподъемность - 90 тонн/3м., гусёк 10,8 - 18,5 м.,
- расстояние между аутригерами (100%) - 7,4м X 7,3 м;
- расстояние между аутригерами (50%) - 7,4м X 5,2 м;



⚠ ВНИМАНИЕ

1. Опоры выдвинуты полностью, все блоки противовеса установлены.
2. В графике не учитывают прогиб стрелы.

Таблица 2-1:

Единица: кг

Рабочий вылет (м)	Главная стрела (м)								
	Смонтирован противовес, опоры полностью выдвинуты, цилиндр I выдвинут до 100%, работа проводится в боковой и задней зонах								
	12.5	17.0	21.5	26.0	30.5	35.0	39.5	44.0	48.0
3.0	90000	75000	55000						
3.5	79000	71000	55000						
4.0	71000	68000	55000	38000					
4.5	65000	63000	51500	38000					
5.0	60000	58000	48500	38000	36000				
5.5	53500	52000	45500	38000	35000				
6.0	48000	47000	43500	38000	33500	28000			
6.5	43700	42700	41500	36500	32000	28000			
7.0	37500	36800	36200	35000	30500	27000			
7.5	32500	31800	31300	32600	29500	26000	22000		
8.0	28500	27800	27400	28700	28500	25000	22000		
9.0	22600	21900	21500	22800	23700	23500	20700	17000	
10.0		17800	17400	18600	19500	20100	19500	17000	13000
11.0		14500	14100	15200	16100	16700	17300	16300	12700
12.0		11900	11600	12700	13500	14100	14600	15000	12400
14.0		8100	7800	8900	9700	10200	10700	11100	11300
16.0			5400	6400	7200	7700	8100	8500	8700
18.0			3600	4600	5400	5800	6200	6600	6800
20.0				3200	4000	4400	4800	5100	5300
22.0				2100	2900	3300	3700	4000	4200
24.0					2000	2400	2800	3100	3300
26.0					1300	1700	2100	2300	2500
28.0						1100	1500	1700	1900
30.0							1000	1200	1400
32.0								800	1000
34.0									
36.0									
38.0									
Кратность	14	11	8	6	6	4	4	3	3
Крюк	Главный крюк грузоподъемностью 90 т		Вспомогательный крюк грузоподъемностью 55 т						
I	0	4.5	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
II	0	0	0	4.5	9.0	13.5	18.0	22.5	26.5

Таблица 2-13:

Единица: кг

Рабочий вылет (м)	Главная стрела (м)								
	Смонтированы противовес и дополнительный противовес весом 12 т, опоры полностью выдвинуты, цилиндр I выдвинут до 100%, работа проводится в боковой и задней зонах								
	12.5	17.0	21.5	26.0	30.5	35.0	39.5	44.0	48.0
3.0	90000	75000	55000						
3.5	84000	71000	55000						
4.0	78000	68000	55000	38000					
4.5	70000	64000	51500	38000					
5.0	64000	60000	48500	38000	36000				
5.5	58500	55000	45500	38000	35000				
6.0	54000	50500	43500	38000	33500	28000			
6.5	49000	47000	41500	36500	32000	28000			
7.0	45000	44000	39500	35000	30500	27000			
7.5	41000	40000	37500	33500	29500	26000	22000		
8.0	38000	37000	35500	32000	28500	25000	22000		
9.0	32500	31500	31000	28700	26500	23500	20700	17000	
10.0		26000	25500	26000	24500	22000	19500	17000	13000
11.0		21500	21000	22500	22500	20500	18500	16300	12700
12.0		18500	18000	19500	20500	19000	17500	15500	12400
14.0		13500	13000	14500	15500	16000	15500	14000	11800
16.0			10000	11200	12000	12800	13200	12700	10800
18.0			8000	9000	9800	10300	10700	11000	9800
20.0				7300	7900	8500	8800	9100	9000
22.0				5700	6300	6900	7200	7500	7800
24.0					5200	5700	6000	6300	6600
26.0					4200	4700	5000	5300	5600
28.0						3800	4100	4400	4700
30.0						3100	3400	3700	3900
32.0							2800	3100	3300
34.0							2300	2600	2800
36.0								2100	2300
38.0								1600	1800
40.0								1200	1400
42.0									1000
Кратность	14	11	8	6	6	4	4	3	3
Крюк	Главный крюк грузоподъемностью 90 т		Вспомогательный крюк грузоподъемностью 55 т						
	I	0	4.5	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
II	0	0	0	4.5	9.0	13.5	18.0	22.5	26.5