

PALFINGER



SANY

Автокран PALFINGER SANY



40 ТОНН

КС-6571А

КС-6572А-64

КС-6572А-65

Телефон горячей линии: + 7 800 250 50 03

**КАЧЕСТВО
МЕНЯЕТ МИР**

Автокран Palfinger Sany

Кабина крановой установки

Кабина с панорамным остеклением, оборудована безопасным стеклом, 1 прожектором, 2 стеклоочистителями на переднем и верхнем стекле, открывающейся дверью и боковым окном, солнцезащитным козырьком, независимым от двигателя дизельным обогревателем, подрессоренным креслом с подголовником. Кабина оборудована компьютером и рычагами управления движением крановой установки. Металлическая защита фронтальной и верхней части кабины.



Стрела

от 10,5 до 40,5 м., 5-и секционная телескопическая U-образная стрела. Пять роликов на оголовке стрелы.



Гидравлическая система

Состоит из трехсекционного шестеренчатого насоса, гидравлической системы шасси и крановой установки. Объем бака гидравлической жидкости 515 литров.

Противовес

Вес - 1,6 тонны, несъемный. Опционально 2 X 3,2 т. Гидравлическая система снятия противовеса.



Главная лебедка

с планетарным редуктором и дисковым тормозом. Лебедка оснащена 16 мм канатом длиной 200 м.

Выносные опоры

Четыре гидравлически выдвигаемые балки, с вертикальными цилиндрами и подставками. Независимое управление горизонтальным и вертикальным перемещением. Управление опорами с обеих сторон крана. Контроль уровня пузырькового типа. Опорный контур 7200x7000мм.

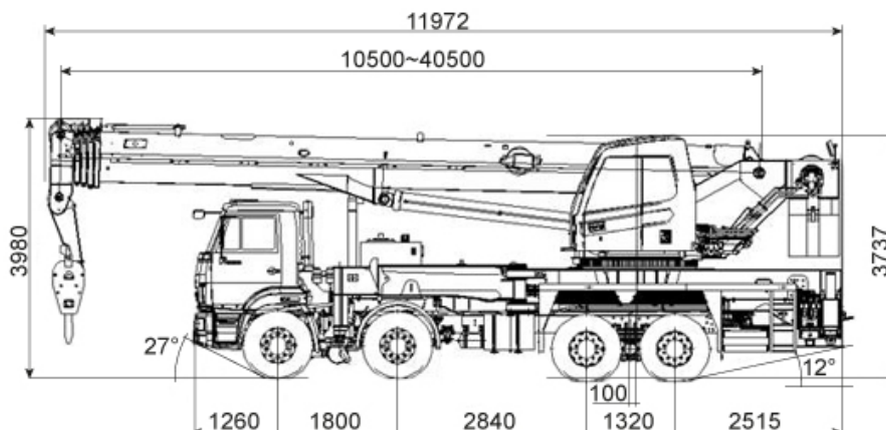
Системы безопасности

Концевые выключатели (ограничители) подъема и опускания крюка, клапаны проверки на цилиндре подъема стрелы, перепускные клапаны.

Крюкоблоки

5-роликовый крюкоблок с одинарным крюком и креплением каната (Грузоподъемность крюкоблока 40 т.). Масса крюкоблока 400 кг.

Крановая установка



Крановая установка

Грузоподъемность, т	40
Грузовой момент, тм	140
Длина стрелы, м	10,5-40,5
Тип стрелы	U-образная, 5 секций
Угол наклона стрелы, °	-2 до 78
Длина удлинителя (гуська), м	9
Угол наклона удлинителя (гуська), °	0-15-30
Максимальная высота подъема, м	36
Максимальный вылет, м	34
Зона работы, °	360
Опорный контур, м	7,2x7,0
Время полного выдвижения/втягивания стрелы, с	135/110
Время полного подъема/опускания стрелы, с	70/80
Скорость поворота, об/мин	0-2,0
Максимальная скорость подъема, м/мин	110
Радиус поворота, противовеса, м	3,98
Масса возимого противовеса, т	1,6
Масса дополнительного противовеса, т	2x3,2
Грузовой канат, диаметр мм/длина м	16/200
Крюковая подвеска	5 шкивов
Масса крюковой подвески, кг	400
Режим эксплуатации, °С	40 до +40

Шасси

Модель автокрана	КС-6572А-64, КС-6571А
Базовое шасси	КАМАЗ
Модель шасси	6540-3911-А4
Колесная формула	8x4
Двигатель	Cummins
Модель двигателя	ISB67e4 300
Экологический класс	ЕВРО 4
Мощность двигателя, кВт/л.с.	219/298
Максимальная скорость, км/ч	60
Длина, м	12000
Ширина, м	2550
Высота, м	4000
Допустимая полная масса, кг	31000
Нагрузка первую ось, кг	6010
Нагрузка на вторую ось, кг	6010
Нагрузка на третью ось, кг	8970
Нагрузка на четвертую ось, кг	8970

Автокран PALFINGER SANY

Грузоподъёмность с максимальной базой выносных опор (кг). Рабочая зона 360 градусов. Размах выносных опор 7,2x7,0 м.							
Вылет, м	10,5 м	14,24 м	17,98 м	23,61 м	29,24 м	34,87 м	40,51 м
3	40000	33000					
3,5	36000	33000	22000				
4	33000	30000	22000	17600			
4,5	31000	28000	22000	17600			
5	28000	25000	22000	17200	13500		
5,5	25000	23000	20500	16300	13500		
6	22000	21000	19000	16000	13000		
6,5	20000	19000	18000	15000	12500	11000	
7	18000	17500	17000	14500	12000	11000	
7,5	16500	16000	15500	13500	11500	10500	
8	15000	15000	14500	12500	11000	10000	8000
9		12000	11500	11500	10000	9000	7500
10		10700	10000	10000	9500	8000	7000
11		9000	8500	8500	8700	7500	6500
12		8000	7300	7800	7600	6500	6000
14			5500	6000	6100	6200	5500
16			3500	4700	4800	5000	5000
18				3700	3900	4000	4200
20				3000	3200	3300	3400
22					2600	2700	2800
24					2100	2300	2400
26					1700	1800	2000
28						1500	1650
30						1200	1350
32						1000	1100
34							900
Запасовка	8	6	5	4	3	3	3
Противовес	1,6 т. + 3,2 т. + 3,2 т.						

Крановая установка

**Грузоподъёмность с максимальной базой выносных опор (кг). Рабочая зона 360 градусов.
Размах выносных опор 7,2x7,0 м.**

Вылет, м	10,5 м	14,24 м	17,98 м	23,61 м	29,24 м	34,87 м	40,51 м
3	40000	33000					
3,5	36000	33000	22000				
4	33000	30000	22000	17600			
4,5	31000	28000	22000	17600			
5	28000	25000	22000	17200	13500		
5,5	25000	23000	20500	16300	13500		
6	22000	21000	19000	16000	13000		
6,5	19000	18000	17000	15000	12500	11000	
7	17000	16000	15000	14500	12000	11000	
7,5	15500	14500	13500	13000	11500	10500	
8	14000	13000	12000	12000	11000	10000	8000
9		10000	9500	9500	9500	9000	7500
10		8500	8000	8000	8000	7500	7000
11		7500	7000	7000	7000	7000	6500
12		6500	6000	6000	6000	6000	5500
14			4000	4500	5000	5000	5000
16			3000	3700	3900	4000	4100
18				2800	3000	3100	3200
20				2100	2400	2500	2600
22					1800	2000	2100
24					1400	1600	1700
26					1100	1300	1400
28						1000	1100
30						700	800
Запасовка	8	6	5	4	3	3	3
Противовес	1,6 т. + 3,2 т.						

Автокран PALFINGER SANY

Грузоподъёмность с максимальной базой выносных опор (кг). Рабочая зона 360 градусов. Размах выносных опор 7,2 x 7,0 м.							
Вылет, м	10,5 м	14,24 м	17,98 м	23,61 м	29,24 м	34,87 м	40,51 м
3	40000	33000					
3,5	36000	33000	22000				
4	33000	30000	22000	17600			
4,5	31000	28000	22000	17600			
5	27000	24000	22000	17200	13500		
5,5	23000	21000	19000	16300	13500		
6	19500	18000	16500	16000	13000		
6,5	17000	15500	14000	14000	12500	11000	
7	15000	13500	12500	12500	12000	11000	
7,5	13000	12000	11000	11000	11000	10500	
8	12000	10500	10000	10000	10000	9500	8000
9		8500	8000	8000	8000	7500	7500
10		7000	6500	6500	6500	6500	6000
11		6000	5500	5500	5500	5500	5200
12		5000	4500	4700	4800	4800	4600
14			3000	3500	3600	3600	3400
16			2000	2500	2600	2600	2600
18				1500	1700	1800	1800
20				1000	1300	1500	1500
22					1000	1100	1200
24						800	900
Запасовка	8	6	5	4	3	3	3
Противовес	1,6 т.						

Крановая установка

Грузоподъёмность с частично выдвинутыми выносными опорами (кг). Рабочая зона 360 градусов.
Размах выносных опор 4,906 x 6,397 м.

Вылет, м	10,5 м	14,24 м	17,98 м	23,61 м	29,24 м	34,87 м	40,51 м
3	37000	33000					
3,5	34000	33000	22000				
4	31000	30000	22000	17600			
4,5	29000	28000	22000	17600			
5	27000	24000	22000	17200	13500		
5,5	23000	21000	19000	16300	13500		
6	19500	18000	16500	16000	13000		
6,5	17000	15500	14000	14000	12500	11000	
7	15000	13500	12500	12500	12000	11000	
7,5	13000	12000	11000	11000	11000	10500	
8	12000	10500	10000	10000	10000	9500	8000
9		8500	8000	8000	8000	7500	7500
10		7000	6500	6500	6500	6500	6000
11		6000	5500	5500	5500	5500	5500
12		5000	4500	5000	5000	5000	5000
14			3000	3500	3600	3600	3600
16			2200	2700	2900	3000	3000
18				1800	2100	2200	2200
20				1200	1500	1600	1700
22					1200	1300	1400
24					800	1000	1100
26							800
Запасовка	8	6	5	4	3	3	3
Противовес	1,6 т. + 3,2 т. + 3,2 т.						

Автокран PALFINGER SANY

Грузоподъёмность с частично выдвинутыми выносными опорами (кг). Рабочая зона 360 градусов.
Размах выносных опор 4,906 x 6,397 м.

Вылет, м	10,5 м	14,24 м	17,98 м	23,61 м	29,24 м	34,87 м	40,51 м
3	37000	33000					
3,5	34000	33000	22000				
4	31000	30000	22000	17600			
4,5	28000	25000	22000	17600			
5	23000	20000	18500	17200	13500		
5,5	19000	17000	15500	15000	13500		
6	16000	15000	13500	13000	12500		
6,5	14000	13000	11500	11500	11500	11000	
7	12000	11000	10000	10000	10000	10000	
7,5	11000	10000	9000	9000	9000	9000	
8	10000	9000	8000	8000	8000	8000	
9		7000	6500	6500	6500	6500	
10		5500	5000	5500	5500	5500	
11		4500	4000	4500	4500	4500	
12		3500	3500	3800	4000	4000	
14			2000	2500	2700	2800	
16			1200	1600	1800	1900	
18				1000	1300	1400	
20					1000	1100	
22						700	
Запасовка	8	6	5	4	3	3	3
Противовес	1,6 т. + 3,2 т.						

Крановая установка

**Грузоподъёмность с частично выдвинутыми выносными опорами (кг). Рабочая зона 360 градусов.
Размах выносных опор 4,906 x 6,397 м.**

Вылет, м	10,5 м	14,24 м	17,98 м	23,61 м	29,24 м	34,87 м	40,51 м
3	37000	33000					
3,5	34000	33000	22000				
4	29000	25000	22000	17600			
4,5	22500	20000	18000	17600			
5	18000	16000	14500	14500	13500		
5,5	15000	13500	12500	12500	12000		
6	13000	11500	10500	10500	10200		
6,5	11000	9500	9000	9000	9000		
7	9500	8500	7500	8000	8000		
7,5	8500	7500	6500	7000	7000		
8	7500	6500	5500	6000	6000		
9		5000	4500	5000	5000		
10		4000	3500	4000	4000		
11		3000	2500	3000	3200		
12		2500	2000	2500	2600		
14			1000	1500	1700		
16				800	1000		
18					700		
Запасовка	8	6	5	4	3	3	3
Противовес	1,6 т.						

**Грузоподъёмность с полностью сложенными выносными опорами (кг). Рабочая зона 360 градусов.
Размах выносных опор 2,252 x 7,22 м.**

Вылет, м	10,5 м	14,24 м	17,98 м	23,61 м	29,24	34,87	40,51
3	17000	15000					
3,5	13500	12000	11000				
4	11000	10000	9000	9000			
4,5	9500	8500	7500	7500			
5	8000	7000	6500	6500			
5,5	7000	6000	5500	5500			
6	6000	5000	4500	5000			
6,5	5000	4500	4000	4500			
7	4500	4000	3500	4000			
7,5	4000	3500	3000	3500			
8	3500	3000	2500	3000			
9		2000	1500	2000			
10		1500	1000	1600			
11		1000		1200			
Запасовка	8	6	5	4	3	3	3
Противовес	1,6 т. + 3,2 т. + 3,2 т.						

Автокран PALFINGER SANY

**Грузоподъемность с полностью сложенными выносными опорами (кг). Рабочая зона 360 градусов.
Размах выносных опор 2,252 x 7,22 м.**

Вылет, м	10,5 м	14,24 м	17,98 м	23,61	29,24	34,87	40,51
3	13000	11500	10000				
3,5	10500	9000	8000				
4	8500	7000	6500				
4,5	7000	6000	5000				
5	6000	5000	4000				
5,5	5000	4000	3500				
6	4000	3500	3000				
6,5	3500	3000	2500				
7	3000	2500	2000				
7,5	2500	2000	1500				
8	2000	1500	1100				
9		1000					
Запасовка	8	6	5	4	3	3	3
Противовес	1,6 т. + 3,2 т.						

**Грузоподъемность с полностью сложенными выносными опорами (кг). Рабочая зона 360 градусов.
Размах выносных опор 2,252 x 7,22 м.**

Вылет, м	10,5 м	14,24 м	17,98 м	23,61	29,24	34,87	40,51
3	9500	8000					
3,5	7500	6000					
4	6000	5000					
4,5	5000	4000					
5	4000	3200					
5,5	3200	2500					
6	2500	2000					
6,5	2000	1500					
7	1500	1100					
7,5	1200						
8	1000						
Запасовка	8	6	5	4	3	3	3
Противовес	1,6 т.						

Крановая установка

Грузоподъёмность с максимальной базой выносных опор (кг). Рабочая зона 360 градусов.
Размах выносных опор 7,2 x 7,0 м.

Угол наклона основной стрелы	40,51 м. + 9 м.		
	Угол наклона гуська		
	0°	15°	30°
78°	2700	2400	1800
75°	2650	2250	1750
72°	2550	2050	1600
70°	2450	1850	1400
65°	2000	1600	1200
60°	1450	1350	900
55°	950	850	650
50°	700	600	400
Противовес	1,6 т. + 3,2 т. + 3,2 т.		

Грузоподъёмность с максимальной базой выносных опор (кг). Рабочая зона 360 градусов.
Размах выносных опор 7,2 x 7,0 м.

Угол наклона основной стрелы	40,51 м. + 9 м.		
	Угол наклона гуська		
	0°	15°	30°
78°	2700	2400	1800
75°	2650	2250	1750
72°	2550	2050	1600
70°	2400	1850	1400
65°	1800	1600	1200
60°	1200	1000	700
55°	700	500	
Противовес	1,6 т. + 3,2 т.		

Грузоподъёмность с максимальной базой выносных опор (кг). Рабочая зона 360 градусов.
Размах выносных опор 7,2 x 7,0 м.

Угол наклона основной стрелы	40,51 м. + 9 м.		
	Угол наклона гуська		
	0°	15°	30°
78°	2700	2400	1800
75°	2650	2250	1750
72°	2500	2050	1600
70°	1800	1700	1400
65°	1200	1100	1000
Противовес	1,6 т.		

Описание

▷ Автокраны для Таможенного союза



STC250

Макс. грузоподъемность: 25 т, Стрела: 4 секционная, 10,65-33,5 м, Шасси: 6x4x2



STC250-5

Макс. грузоподъемность: 25 т, Стрела: 5 секционная, 10,5-40,5 м, Шасси: 6x4x2



STC300

Макс. грузоподъемность: 30 т, Стрела: 5 секционная, 10,65-40,5 м, Шасси: 6x4x2



STC500

Макс. грузоподъемность: 50 т, Стрела: 5 секционная, 11,3-43,5 м, Шасси: 8x4x4



STC800

Макс. грузоподъемность: 80 т, Стрела: 5 секционная, 12,2-47 м, Шасси: 8x4x8



STC1000S

Макс. грузоподъемность: 100 т, Стрела: 6 секционная, 12,26-56 м, Шасси: 8x4x4



STC1300

Макс. грузоподъемность: 130 т, Стрела: 6 секционная, 13,3-78,1 м, Шасси: 10x6x6

▷ Короткобазные краны



SRC250C

Макс. грузоподъемность: 25 т, Стрела: 4 секционная, 9,9-31,5 м, Шасси: 4x4x4



SRC350C

Макс. грузоподъемность: 35 т, Стрела: 4 секционная, 10-31,5 м, Шасси: 4x4x4



SRC550C

Макс. грузоподъемность: 55 т, Стрела: 5 секционная, 11,25-43 м, Шасси: 4x4x4



SRC750C

Макс. грузоподъемность: 75 т, Стрела: 5 секционная, 11,8-45 м, Шасси: 4x4x4



SRC1200C

Макс. грузоподъемность: 120 т, Стрела: 5 секционная, 13-49 м, Шасси: 4x4x4

▷ Вездеходные краны



SAC1800

Макс. грузоподъемность: 180 т, Стрела: 6 секционная, 13,5-62 м, Шасси: 10x8x10



SAC2200

Макс. грузоподъемность: 220 т, Стрела: 6 секционная, 13,5-62 м, Шасси: 10x8x10



SAC3000

Макс. грузоподъемность: 300 т, Стрела: 7 секционная, 15,4-80 м, Шасси: 12x8x12



КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ООО «ПАЛФИНГЕР САНИ КРЭЙНЗ»

125363 Россия | Москва

ул. Фабрициуса, д 42, корп. 1

info@palfinger-sany.com

+7 495 785 15 27

Сервисная горячая линия (звонок бесплатный)

+7 800 250 50 03

www.palfinger-sany.com

* Принимая во внимание необходимость постоянного совершенствования и модернизации, мы оставляем за собой право изменять спецификации, конструкции и стоимость без предварительного уведомления. Приведенные иллюстрации могут содержать дополнительные компоненты, не входящие в стандартный комплект поставки оборудования.
KPSPC400CM1+RU, 05/2017