

РДК-300М

Кран гусеничный

Новый кран РДК-300М - воплощение всех пожеланий клиентов: его грузоподъёмность оптимальна для жилищного и промышленного строительства, а укреплённая конструкция и увеличенный опорный контур расширяют технические возможности и возможные области потенциального применения крана.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Увеличенный опорный контур до 4425 мм;
- Улучшенная грузоподъемность до 30 тн, которая позволяет пользователям выполнять тяжелые подъемы с той же маневренностью;
- Самый МОБИЛЬНЫЙ гусеничный кран в линейке кранов РДК-М;
- Дополнительно комплектуется различными секциями стрелы и гуська, грузозахватными устройствами и прочим оборудованием в широком ассортименте;
- Высокая проходимость в самых сложных климатических условиях (бездорожье и прочих неблагоприятных условиях);
- Работа при очень низких или очень высоких температурах (от -40° до +40°);
- **Транспортировка до места назначения осуществляется на стандартных полуприцепах;**
- Управление рабочими операциями с помощью джойстиков, монтажная скорость;
- Современная комфортабельная кабина позволяет увеличить эффективность работ и снижает утомляемость оператора крана.

Увеличенный опорный контур, усиленные, удлиненные балки и нижняя рама, обеспечивает высокую устойчивость крана.

Для удобства контроля за рабочими операциями на оголовке стрелы и в зоне лебедок опционально могут быть установлены видеокамеры, изображение с которых выводится на дисплей системы управления в кабине оператора.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ



Мачта копровая



Буровое оборудование



Молот



Электромагнит

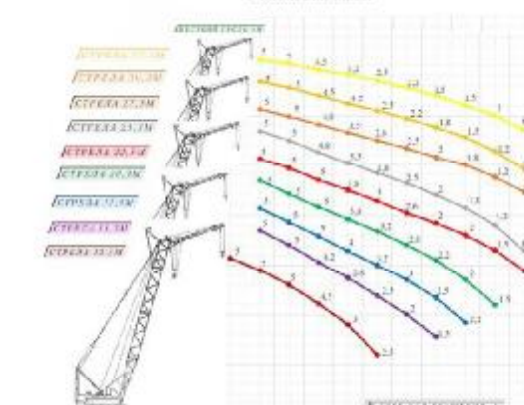
30т
грузоподъемность

30т
MAX масса груза
при передвижении

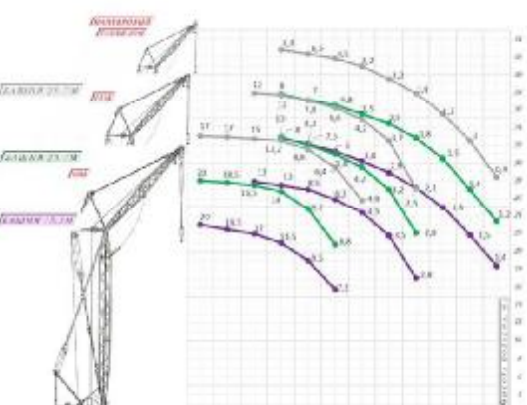
44,98м
высота подъема груза



Грузоподъемность при работе краном впереди (22-32%),
на ходу гусеницами длиной 5м, в рабочем положении 360°, при работе механизированном
вспомогательном подъеме.



Высота, м	Длина стрелы, м								
	12,5	13,3	17,5	20,3	22,5	25,3	27,8	29,3	32,5
8,5	3								
10,5	5	5	5	5	5	5	5	5	
12	5	5	5	5	5	5	5	5	
14	8,5	12	8	5	5	4,8	4,8	5	4,5
16	3	2,8	4	3,8	3,8	3,5	3,2	3,2	
17,5	2,5	2,5	3,2	3,2	3	2,8	2,8	2,5	2,5
18	2	3	2,8	2,8	2,5	2,2	2,2		
19,5	1,5	2,5	2,2	2	2	2	1,8	1,8	
20		2,2	2	2	1,8	1,8	1,5	1,5	
22			1,5	1,5	1,2	1,2	1,2	1	
24				1	0,8	0,9	0,8	0,7	



Высота, м	Длина стрелы, м							
	15,3	20,3	29,3	10	13	20	17	21
4	20			20			17	
4,5	19,5			18,5			17	
5	17	15		16,5			15	13
6	14,5	13	8	14	13	8	12,5	12
8	9,5	8,5	7,5	9,2	8,2	7	8,8	7,8
10	7,2	6,4	5	6,8	5,8	4,5	6,4	5,5
12	4,5	3,8		4,2	3,5	4,8	4,2	3,2
14	3,5	2,9		3,2	2,5	3,2	2,5	2,2
16	2,8	2,2		2,8	2		2,5	1,8
18		1,8		1,8	1,5		1,5	1,2
20		1,5		1,8	1,4		1	
22		1,8		1,2	1,2		1,2	0,9



Оформите заявку на сайте,
мы свяжемся с вами в ближайшее время
и ответим на все интересующие вопросы.