



ГРУЗОПЕРЕВОЗКИ
РИК
АРЕНДА СПЕЦТЕХНИКИ

RIK78.RU
Санкт-Петербург,
Каменноостровский пр. 10

ЗАКАЖИ КРАН 25 ТОНН В АРЕНДУ В ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНОБЛАСТИ!

Автомобильный монтажный кран с телескопической стрелой МКТ-25.1, грузоподъемностью 25 т, смонтирован на шасси КамАЗ-65115.

Цена: договорная



Автомобильный монтажный кран с телескопической стрелой МКТ-25.1, грузоподъемностью 25 т, смонтирован на шасси КамАЗ-65115.

Привод механизмов крана - гидравлический от насосов, приводимых в действие двигателем шасси. Гидропривод обеспечивает лёгкость и простоту управления краном, плавность работы механизмов, широкий диапазон рабочих скоростей, совмещение крановых операций.

Стрела телескопическая трёхсекционная. Выдвижение секции гидроцилиндром. Для увеличения подстрелового пространства поставляется (по заказу) лёгкий решётчатый удлинитель стрелы (гусёк).

Микропроцессорный ограничитель грузоподъемности с цифровой индикацией информации позволяет следить за степенью загрузки крана, длиной и вылетом стрелы, показывает фактическую величину груза на крюке, а также автоматически по заданным координатам ограничивает зону действия крана при работе в стесненных условиях (координатная защита) или в зоне линий электропередач (МЗОН).

ОБЩИЙ ВИД КРАНА.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Грузоподъемность, т:	25
Грузовой момент, тм	75
вылет, м	2,3-19
Высота подъема крюка, м: - на основной стреле - на стреле с гуськом	10,5-21,8 27
Длина стрелы, м	9,7-21,7
Длина гуська, м	6
Скорость подъема (опускания) груза, м/мин: - Основная стрела - Стрела с гуськом	6,5 26
Средняя скорость изменения вылета крюка, м/мин. - при подъёме (опускании) стрелы 9,7 - при выдвижении (втягивании) секции стрелы	9,0 8,0
Частота вращения поворотной части мин -1	0,3... 1,75
Скорость передвижения крана, км/час: транспортная - с основной стрелой - со стрелой и гуськом	50 40

Габаритные размеры в транспортном положении, мм:	
- длина	12000
- ширина	2500
- высота	3650
Полная масса с основной стрелой, т	20,4
Распределение нагрузки на дорогу, т:	
- через шины передних колес	4,7
- через шины колес тележки	15,7
Радиус поворота, м	10,8

БАЗОВОЕ ШАССИ КАМАЗ-65115 (автокран камаз)

Колесная формула	6x4
Весовые параметры и нагрузки	
Снаряженная масса шасси, кг	7280
Нагрузка на переднюю ось, кг	3860
Нагрузка на заднюю тележку, кг	3420
Допустимая масса надстройки с грузом, кг	12000
Полная масса, кг	19355
Нагрузка на переднюю ось, кг	4235
Нагрузка на заднюю тележку, кг	15120
Двигатель	
Модель	740.11-240
Тип	дизель с турбонадувом
Номинальная мощность, брутто, кВт (л.с.)	176(240)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин.	2200
Максимальный крутящий момент Нм (кгсм)	834 (85)
при частоте вращения коленвала, об/мин	1200-1600
Расположение и число цилиндров	V-образное, 8
Рабочий объем, л	10,85
Диаметр цилиндра и ход поршня, мм	120/120
Степень сжатия	16

Система питания					
Вместимость топливных баков, л	250				
Электрооборудование					
Напряжение, В	24				
Аккумулятор В/А час	2x12/190				
Генератор, В/Вт	28/1000				
Сцепление					
Тип	фрикционное, сухое, двухдисковое				
Привод	гидравлический с пневмоусилителем				
Диаметр накладок, мм	350				
Коробка передач					
Тип	механическая, десятиступенчатая				
Управление	механическое, дистанционное				
Передаточные числа на передачах:					
1	2	3	4	5	3X
7,82	4,03	2,50	1,53	1,000	7,38
6,38	3,29	2,04	1,25	0,815	6,02
Главная передача					
Передаточное отношение	5,43				
Тормоза					
Привод	пневматический				
Размеры: диаметр барабана, мм	400				
Ширина тормозных накладок, мм	140				
Суммарная площадь тормозных накладок, кв.см	6300				
Колеса и шины					
Тип колёс	дисковые				
Тип шин	пневматические, камерные				
Размер обода	7,0-20 (178-508)				

Размер шин	10.00 R20 (280 R508)
Кабина	
Тип	передняя, расположенная над двигателем, 3-х местная
Исполнение	без спального места
Характеристика автокран камаз полной массы 19355 кг	
Максимальная скорость, не менее, км/ч	90
Наибольший преодолеваемый подъём, не менее, %	25
Наружный габаритный радиус, поворота, м	10,8



ГРУЗОПЕРЕВОЗКИ
РИК
 АРЕНДА СПЕЦТЕХНИКИ

RIK78.RU
 Санкт-Петербург,
 Каменноостровский пр. 10

ЗАКАЖИ КРАН 25 ТОНН В АРЕНДУ В ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНОБЛАСТИ!