

ГРУППА КОМПАНИЙ
«АВТО-ЭКСПОРТ»

Юридический адрес: 119049, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 8

тел./факс +7 (499)553-00-67 (многоканальный)

<http://www.all-export.ru>

ООО «Авто-Экспорт», официальный сервисный центр АО «Стройдормаш» выражает Вам свое почтение и предлагает свои услуги по поставке интересующей Вас техники.

Многофункциональный кран-манипулятор МКМ-200К на шасси КАМАЗ -43118 (6х6):





МКМ-200 предназначена для решения задач электроэнергетической отрасли: бурения скважин под опоры линий электропередач и связи, установки ЛЭП, выполнения строительных, монтажных и сервисных работ на высоте. Также МКМ-200 применяется для доставки, погрузки/разгрузки, подъема оборудования, инструментов, материалов, различных длинномерных и крупногабаритных грузов. Кран-манипулятор отличается маневренностью и хорошей проходимостью, способен стабильно эффективно выполнять задачи в самых сложных условиях. Конструктивные особенности МКМ-200 гарантируют удобство и полную безопасность осуществления работ. Отличительная особенность МКМ-200 - возможность бурения на вылете телескопической стрелы, возможность установки быстросъемных люлек, грузоподъемностью каждой - 250 кг.

Двухпоточная гидросхема обеспечивает:

- Раздельный гидропривод бурильного инструмента и рабочих операций манипулятора;
- Стабильную мощность на бурильном инструменте (не падает при управлении манипулятором);
- Возможность отключения одного контура (снижение расхода топлива).

Пропорциональное гидравлическое управление с LS-системой делает управление краном-манипулятором удобным и безопасным:

- Возможность плавного изменения скорости рабочих механизмов;
- Точные движения исполнительных механизмов;
- Плавный пуск и остановка (возможность исключить динамические нагрузки при работе подъемника и работе с грузом)
- Независимость скорости работы от величины нагрузки.

Дистанционное электрическое управление обеспечивает максимальное удобство оператора:

- Оператор может занимать наиболее удобное положение в каждой конкретной ситуации;
- Возможность управлять из люльки подъемника;
- Удобство управления при бурении (удобный обзор);
- Управление по радиоканалу (переносной пульт управления не связан кабелем с машиной);
- В случае необходимости возможно подключение переносного пульта управления через кабель.

Технические характеристики

Наименование показателей	МКМ-200К
Крановое оборудование	
Грузовой момент, т·м	14,8
Грузоподъемность максимальная, кг	4000
Грузоподъемность на максимальном вылете стрелы, кг	1200
Вылет телескопической стрелы, м: максимальный:	9,6
Вылет телескопической стрелы, м: минимальный:	1,32
Максимальная высота подъема крюка, м	11,7
Угол поворота колонны, градусов	320
Угол подъема стрелы от горизонтали, градусов	70
Угол опускания стрелы от горизонтали, градусов	30

Телескопический подъемник	
Рабочий сектор, градусов	180
Грузоподъемность люльки, кг	250
Максимальная высота подъема люльки, м	13,3
Бурильное оборудование	
Максимальный крутящий момент на бурильном инструменте, Н·м	6700
Глубина бурения штатным телескопическим шнеком диаметром 350 мм,	3,9
Глубина бурения штатным телескопическим шнеком диаметром 500 мм,	4,2
Глубина бурения шнековым буром диаметром до 500 мм, м	8
Глубина бурения шнековым буром диаметром до 630 мм, м	5
Глубина бурения шнековым буром диаметром до 800 мм, м	4
Максимальный вылет при бурении, м	5,4
Минимальный вылет при бурении, м	3,2
Максимальное усилие пригруза на бурильном инструменте, кН	50
Общие технические характеристики	
Базовая машина	КАМАЗ-43118 (6x6)
Габаритные размеры машины в транспортном положении, мм, не более	
длина	8340 / 8400
ширина	2550
высота	3900/3950
Масса полная, кг	12700 / 17000
Масса размещаемого и перевозимого груза, кг	400 / 3200
Диапазон рабочих температур, °С	от минус 40 до плюс 40

Стоимость Многофункционального крана-манипулятора МКМ-200 К на шасси КАМАЗ 43118 (6х6) в указанной комплектации

(топливные баки 125+170л., система безопасности: - на КМУ, согласно ПБ 10-257-98, на подъемник, согласно ГОСТ Р 53037-2008, пульт дистанционного управления (R действия -30м.), две одноместные быстросъемные диэлектрические люльки с принудительным «гидрогоризонтом», двухпоточная гидросхема)

составляет 24 850 000 рублей, в т.ч. НДС

Срок готовности автомобилей: 60 дней.

Автомобиль необходимо доукомплектовать бурами, шнеками.

После согласования можем предоставить расчет. Пример:

Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена с НДС, руб
Шнек телескопический ø360мм ШТ36-88.2100.000	шт.	1	105 000
Шнек телескопический ø500мм ШТ50-88.2100.000	шт	1	123 000
Бур лопастной ø360мм Б-01705.36.000	шт.	1	55 000
Бур лопастной ø500мм Б-01705.50.000	шт.	1	65 000
КДО-01 Комплект дополнительного оборудования (конструкция для перевозки деревянных опор)	шт.	1	167 000

Базис поставки – г. Алапаевск.

Возможна доставка до Вашего города

Возможна продажа на условиях лизинга.

В комплект поставки входят документы для постановки на учет в органах Ростехнадзора и ГИБДД:

- *Паспорт технического устройства*
- *Руководство по эксплуатации*
- *Паспорт транспортного средства*
- *Сертификат соответствия Таможенного Союза*

Условия гарантии:

- *Гарантийный срок МКМ составляет 12 месяцев со дня ввода МКМ в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки при гарантийной наработке не более 1000 моточасов.*

Всю подробную информацию можно посмотреть на нашем сайте:

МКМ-200К <http://www.all-export.ru/catalog/mnogofunkcionalnyj-kran-manipulyator-mkm-200k>

Предложение действительно до 31.01.25 г.

С уважением,

Генеральный директор

ООО «Авто-Экспорт»

Копылов О.В.

тел. +7 (499) 553-00-67,

<https://www.all-export.ru>