



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
ТРАКТОРНОЙ ТЕХНИКИ

**ТЕХНОКОР**  
ГРУППА КОМПАНИЙ

**(812) 449 98 83**

Санкт-Петербург, Бухарестская ул., д. 1  
[sales@tehnokor.ru](mailto:sales@tehnokor.ru)

## Крано-манипуляторная установка Двина 3200.8 на шасси а/м ГАЗ-С41А43



СТОИМОСТЬ:  
уточните в Отделе продаж по  
тел.: (812) 449-98-83  
e-mail: [sales@tehnokor.ru](mailto:sales@tehnokor.ru)  
или отправив запрос через форму  
обратной связи сайта.

### КМУ «Двина» 3200.8

Крано-манипуляторная установка «Двина» 3200.8 тросового типа устанавливается на шасси любого транспортного средства грузоподъемностью от 1500 до 20000 кг.

Наличие тросовой подвески крюка и гидравлической лебедки позволяют точнее позиционировать груз, а также производить погрузочно-разгрузочные работы из-за препятствий (стен, заборов, ограждений) и работы ниже уровня земли.

КМУ могут комплектоваться сменным рабочим оборудованием «рабочая платформа (люлька)» и «бур».

Управление КМУ осуществляется с земли, причем оператор может находиться с наиболее удобной стороны машины.

В целях увеличения надежности и долговечности крано-манипуляторные установки, выпускаемые машиностроительным заводом «Витебские подъемники» (ВИПО), комплектуются гидравлическими узлами итальянских производителей, а металлоконструкции производятся из высококачественной шведской стали.

### Особенности конструкции КМУ «Двина» 3200.8

- Телескопическая 3-х секционная стрела (основная стрела + 2 секции);
- Цепная синхронизация выдвижения секций;
- Гидравлические шланги и проводка проложены в защитных лотках сбоку секций стрелы или в электрогидравлическом барабане;
- Гидравлическое управление с портала;
- Дополнительно может комплектоваться люлькой и буром;

- Тросовая лебедка с крюком;
- Колонна КМУ обеспечивает вращение стрелы на 360° без ограничений.

## Технические характеристики

Технические характеристики КМУ «Двина» 3200.8

Грузовые характеристики

(грузоподъемность без люльки, кг)

Вылет стрелы, м	Длина стрелы, м			
		4,11	6,66	9,21
	2	3200	3100	-
	2,5	2400	2600	-
	3	1900	2050	2000
	3,5	1550	1700	1800
	4	1350 (3,9м)	1400	1500
	4,5	-	1200	1300
	5	-	1050	1100
	6	-	800	850
7	-	700 (6,45 м)	750	
8	-	-	550	
9	-	-	450	

Технические характеристики КМУ «Двина» 3200.8 на шасси а/м ГАЗ-С41А43

Модель шасси	ГАЗ-С41А43
Колесная формула шасси	4 x 4
Тип двигателя	Бензиновый
Грузовой момент, тм	6,8
Грузоподъемность, кг	
- максимальная	3200
- на максимальном вылете	450
Вылет, м	
- максимальный	9
- минимальный	2
Рабочая высота максимальная, м	11,7
Максимальная глубина опускания, м	13,3
Ширина выдвижения опор, м	4,4
Угол вращения стрелы	360°
Работа в режиме подъемника	
- грузоподъемность, кг	200

- вылет стрелы, м	10,5
- высота подъема рабочая, м	11±0,5
Работа в режиме буровой установки	
- диаметр бурения, мм	до 350
- радиус бурения, м	3,8 - 6,0
- глубина бурения, м	2,0
- крутящий момент, Нм	4196
- категория породы бурения	определяется рабочим инструментом
Габаритные размеры в транспортном положении, мм, не более (Д x Ш x В)	7475 x 2350 x 3300

Не является публичной офертой. Технические характеристики могут различаться в зависимости от модификации.  
Данный информационный материал сгенерирован автоматически на сайте [www.tehnokor.ru](http://www.tehnokor.ru)