



СИБПРОМАВТО

ООО "СИБПРОМАВТО"

г. Миасс Челябинской области, ул. Лихачева, 22

тел./факс: (3513)255-650, 55-63-72, 55-76-57, 57-98-07

e-mail: infoural-sib@mail.ru

г. Тюмень, ул. Авторемонтная, 12

e-mail: info@sib-avto.ru

МАЗ

[Бортовые автомобили / 6x4](#)

Бортовой автомобиль на шасси МАЗ 631228-8575-012 с КМУ DongYang SS1414



Бортовой МАЗ 631228-8575-012 с КМУ DongYang SS1414 используется для выполнения строительных и монтажных работ, а также для транспортировки грузов на малые и средние дистанции. Маневренный грузовик оборудован двигателем класса ЕВРО 5 обладающим мощностью 430 л.с. и 12-ступенчатой механической КПП.

КМУ DongYang SS1414 обладает максимальной грузоподъемностью стрелы в 7 тонн, которая обладает 4 секциями выдвижения с вылетом до 10.6 метров

Бортовая платформа - металлическая-передний защитный щит, боковые и задний борта открываются. Внутренние размеры платформы 6 400x2470x730 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Завод-изготовитель шасси	МАЗ
Модель автомобиля	Бортовой автомобиль с КМУ
Колесная формула	6x4
Экологический класс	5
Кабина	
Описание кабины	большая с низкой крышей рестайлинг
Размеры Бортового автомобиля,мм	10 220 x2500x3780
Внутренние размеры платформы,мм	6 400x2470x730
Двигатель	
Двигатель	Weichai WP12.430E50
Модель двигателя	Weichai WP12.430E50
Двигатель мощность, л.с.	430
Коробка передач	
Тип коробки передач	Механическая 12 ст. 12JSDX240TA
Производитель КПП	Fast Gear
Весовые параметры	
Допустимая общая масса, кг	33 500
Грузоподъемность,кг	18 275
Шины	Белшина
Шины	315/80R22,5
Прочие характеристики	
Буксирное устройство	беззазорная сцепка

Кран-манипулятор DY (DongYang) SS1414



Собственный вес с техническими жидкостями, кг	2726
Максимальный грузовой момент, тм	14
Максимальная грузоподъемность, кг	7000
Грузоподъемность на максимальном вылете, кг	1200
Максимальный вылет стрелы, м	10,6
Максимальная рабочая высота, м	12,4
Угол поворота, град	360
Скорость поворота, об/мин	2
Расчетная подача масла, л/мин	70
Объем масляного бака, л	90
Тип стрелы	гексагональная
Количество секций	4
Скорость выдвижения стрелы, м/с	7,1
Трос	10мм x 90м
Скорость лебедки, м/мин	72

Вылет передних аутригеров, м	5,7
Вылет задних аутригеров, м	4,4
Минимальный рабочий радиус, м	2