

КамАЗ 6520 - 006

Санкт-Петербург, Россия

КамАЗ 6520-006
Самосвал

6x4, г/п - 20, 0 т, объем кузова – 12 м3, шины 235/320, КП ZF, ABS, ТНВД BOSCH, обогрев, бак – 350 л

Автомобиль-самосвал КАМАЗ-6520 предназначен для перевозки различных сыпучих строительных и промышленных грузов по дорогам, рассчитанным на пропуск автомобилей с осевой нагрузкой 10...13 тс. Конструкция автомобиля обеспечивает выполнение требований действующих отечественных и зарубежных законодательств, распространяющихся на автомобили данного класса и назначения.

Технические характеристики самосвального автомобиля Камаз 6520

Весовые параметры и нагрузки

Снаряженная масса а/м, кг 12950

нагрузка на переднюю ось, кг 5230

нагрузка на заднюю тележку, кг 7720

Грузоподъемность а/м, кг 20000

Полная масса, кг 33100

нагрузка на переднюю ось, кг 7400

нагрузка на заднюю тележку, кг 25700

Двигатель КАМАЗА 6520

Модель 740.51-320 (E2)

Тип дизельный с турбонаддувом и ОНВ

Номинальная мощность, брутто, кВт (л.с.) 235 (320)

при частоте вращения коленчатого вала, об/мин 2200

Максимальный крутящий момент, Нм (кгсм) 1225 (125)

при частоте вращения коленвала, об/мин 1200 - 1500

Расположение и число цилиндров V-образное, 8

Рабочий объем, л 11, 76

Диаметр цилиндра и ход поршня, мм 120/130

Степень сжатия 16

Система питания

Вместимость топливных баков, л 350

Электрооборудование самосвала 6520

Напряжение, В 24

Аккумуляторы, В/Ачас 2x12/190

Генератор, В/Вт 28/1000

Сцепление самосвального автомобиля Камаз 6520

Тип сухое, диафрагменное, однодисковое

Коробка передач ZF 16S 151

Тип механическая, шестнадцатиступенчатая
Управление механическое, дистанционное
Передаточные числа на передачах
1 2 3 4 5 6 7 8 3X
13, 80 9, 49 6, 53 4, 57 3, 02 2, 08 1, 43 1, 00 12, 92
11, 54 7, 93 5, 46 3, 82 2, 53 1, 74 1, 20 0, 84 10, 80

Главная передача
Передаточное отношение 6, 33
Тормоза
Привод пневматический
Размеры: диаметр барабана, мм 420
Ширина тормозных накладок, мм 180
Суммарная площадь тормозных накладок, кв.см 7200
Колеса и шины
Тип колес дисковые
Тип шин пневматические, радиальные
Размер обода 8, 5-20 (216-508)
Размер шин 12.00 R20 (320 R508)
Кабина самосвального автомобильного Камаз
Тип передняя, расположенная над двигателем, 3-х местная
Исполнение без спального места
Самосвальная платформа
Объем платформы, куб. м 12
Угол подъема платформы, град 50
Направление разгрузки назад
Характеристика а/м полной массой 22200 кг
Максимальная скорость, не менее, км/ч 80
Наибольший преодолеваемый подъем, не менее, % 25
Наружный габаритный радиус поворота, м 8, 5
Привод гидравлический с пневмоусилителем
Габаритные размеры самосвальной платформы
Длина, мм 4 490
Ширина, мм 1 850
Высота, мм 1 100

Цена: **2 640 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Никольский Александр

+7(960)243-48-52

**Санкт-Петербург, 197375,
Автобусная ул., д.6**