

## САМОСВАЛ ГАЗЕЛЬ БИЗНЕС

330232-1750-09-657-20-00-000

3 176 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
3500

👤 Количество мест  
1+5

⚙️ Тип привода  
4x2

💧 Тип топлива  
Бензин

📏 Полная масса  
3500

## ОПЦИИ

БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА

+ Добавлено, 50000.00 ₽

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм  
3500

Колея передних колес, мм  
1700

Колея задних колес, мм  
1560

## ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
механическая

Число передач  
5

Сцепление  
сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

## ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя  
УМЗ А275

Экологический класс  
Евро-5

Описание двигателя  
четырёхтактный, с искровым зажиганием

Тип топлива  
Бензин

Подача топлива  
Распределенный впрыск топлива

Степень сжатия  
10.0

Объем двигателя, куб. см  
2690

Количество цилиндров и их расположение  
4, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.  
108 / 78.5

Крутящий момент, Н\*м  
220.5

Блок управления двигателем  
М74.9 259.3765004-10

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска  
зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя подвеска  
зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах с телескопическими амортизаторами, без стабилизатора поперечной устойчивости

## ШИНЫ

Размерность шин  
175R16C, 185/75R16C

Скоростная категория шин  
N (140 км/ч)

Индекс несущей способности шин  
98/96, 104/102

## ОБЩЕЕ

#### Базовое оснащение

устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением и автоматическим срабатыванием при опрокидывании; утеплитель облицовки радиатора;

Компоновка  
полукапотная

Количество мест  
1+5

Кабина (Кузов)  
цельнометаллическая, двухдверная, шестиместная

#### Категория транспортного средства

N1 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 т

#### МАССА

Полная масса, кг  
3500

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг  
1500

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг  
2500

#### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

##### Основной тормоз

гидравлический двухконтурный привод с разделением по осям, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные

##### Стояночный тормоз

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

#### ПРИВОД

Тип привода  
4x2

Вид привода  
Задний

Ошиновка  
Двускатная

#### ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

##### Места расположения VIN

На правом лонжероне рамы, перед передним кронштейном задней рессоры; На табличке изготовителя

##### Места расположения таблички изготовителя

На задней стойке проема правой двери кабины

Места расположения номера двигателя  
на блоке цилиндров двигателя слева

#### ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов  
глушитель и нейтрализатор

## РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм  
С гидроусилителем

## НАДСТРОЙКИ

Производитель  
собственное производство

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал бортов  
Алюминиевая бортовая доска

Комплектация надставными бортами  
Отсутствуют

Настил пола  
Транспортная фанера 18 мм

Коробка отбора мощности  
-

Опрокидывающее устройство  
гидравлическое с приводом от  
минигидростанции с питанием от  
аккумуляторной батареи

Производитель гидроцилиндра  
Di Natale Bertelli (Италия)

Опоры опрокидывания платформы  
ITALAUTOCAR (Италия)

Герметизация открывающихся бортов  
Имеется. Резиновые уплотнители

Угол опрокидывания платформы назад / на  
стороны, град.  
50/45

Дополнительно  
"Премиум": минигидростанция с  
электроприводом, замедлитель опускания  
платформы (пр-во Италия), ограничитель хода  
электрический ОХЭ-1, в сборе с опорами, замки  
импортного производства, надставной  
передний борт, инструментальный ящик.

Управление КОМ  
-

Управление подъемом-опусканием платформы  
выносной пульт управления на проводе длиной  
1,5 м

Гидроцилиндр  
Di Natale Bertelli (пр-во Италия)

Вид САТ  
Самосвал

## ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Борта

Алюминиевая бортовая доска

### РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внутренняя длина платформы, мм

3058

Внутренняя ширина платформы, мм

2010

Внутренняя высота платформы, мм

400

### ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Масса перевозимого груза, кг

1137

Объем самосвальной платформы, м<sup>3</sup>

2,458632

### ТИП ПЛАТФОРМЫ

Платформа

Металлическая сварная, с открывающимися боковыми и задним бортом. Задний борт открывается на нижней и верхней навеске.

Тип разгрузки

3-х сторонняя

### НАДРАМНИК

Надрамное устройство

Составной надрамник с покрытием ЛКП