

## САМОСВАЛ ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R23-1050-09-659-20-00-015

3 637 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);  
Чёрный (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база

3145

Тип топлива

Бензин

👤 Количество мест

1+2

⚙️ Тип привода

4x2

Мощность двигателя

108 / 78.5

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм

3145

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

КПП

5МКПП

### ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

УМЗ А275

Экологический класс

Евро-5

Тип топлива

Бензин

Объем двигателя, куб. см

2690

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

108 / 78.5

Крутящий момент, Н\*м

220.5

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

независимая, на поперечных рычагах с цилиндрическими винтовыми пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя подвеска

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

## ШИНЫ

Размерность шин

185/75R16C

## ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

дневные ходовые огни; устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением и автоматическим срабатыванием при опрокидывании;

Количество мест

1+2

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная, трехместная

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

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

с вакуумным усилителем, гидравлический, двухконтурный привод с диагональным разделением с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые

Стояночный тормоз

механический (тросовый) привод к специальному барабанным тормозным механизмам задних колес

## ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

Ошиновка

Двускатная

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км

2 г. без ограничения пробега

## НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал бортов

Стальной гнутый профиль с покрытием ЛКМ

Герметизация открывающихся бортов

Имеется. Резиновые уплотнители

Комплектация надставными бортами

Надставные борта в комплекте

Угол опрокидывания платформы назад / на стороны, град.

50/45

Дополнительно

Комплектация "Эконом+": минигидростанция с электроприводом, замедлитель опускания платформы (пр-во Италия), ограничитель хода электрический ОХЭ-1, настил пола из цельного листа 18 мм фанеры, верхняя навеска заднего борта.

Настил пола

Транспортная фанера 18 мм

Коробка отбора мощности

-

Управление КОМ

-

Опрокидывающее устройство

гидравлическое с приводом от минигидростанции с питанием от аккумуляторной батареи

Управление подъемом-опусканием платформы

Из кабины при помощи клавиши (вариант - выносной пульт управления на проводе длиной 1,5 м)

Производитель гидроцилиндра

САЗ (Россия)

Гидроцилиндр

Телескопический 3-х звенный (САЗ)

Опоры опрокидывания платформы

ITALAUTOCAR (Италия)

Вид САТ

Самосвал

## ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Борта

Стальной гнутый профиль с покрытием ЛКМ

## РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внутренняя длина платформы, мм

3000

Внутренняя ширина платформы, мм

2000

Внутренняя высота платформы, мм

940

## ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Масса перевозимого груза, кг

1400

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

5,64

## 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