# САМОСВАЛ ГАЗОН NEXT

C42R33-106B-09-122-20-00-000

5 183 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);

Чёрный (1 слой);



# ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Т** Тип привода 4x2

Мощность двигателя 124.2 **А** Полная масса 8700

**Р** Количество мест 1+6

# ХАРАКТЕРИСТИКИ

## ГАБАРИТЫ

4515

Колесная база, мм

## ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач механическая

**ДВИГАТЕЛЬ** 

КПП 5**МКПП**  Наименование двигателя

ЯМЗ 53445

Тип топлива

Дизель

Мощность двигателя, кВт.

124.2

Крутящий момент, Н\*м

662

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

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

#### ШИНЫ

Размерность шин

8.25R20

# ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

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

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, двухрядная, семиместная, трехдверная

## **MACCA**

Полная масса, кг 8700

#### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Экологический класс

Евро-3

Объем двигателя, куб. см

4433

Мощность двигателя, л.с.

169

Задняя подвеска

зависимая, на двух основных и двух дополнительных продольных полуэллиптических рессорах, со стабилизатором поперечной устойчивости

Количество мест

1+6

Категория транспортного средства

N2 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу более 3,5 т, но не более 12 т

### Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, с системой электронного контроля устойчивости, передние и задние тормозные механизмы дискового типа

## Стояночный тормоз

пневматический привод, тормозные механизмы задней оси с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

# ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

Ошиновка

Двускатная

# СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 г. или 200 000 км.

# НАДСТРОЙКИ

Производитель собственное производство

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал бортов Сварные с панелями из стального катанного

Комплектация надставными бортами

Отсутствуют

профиля с ЛКП

Настил пола Стальной лист

Управление КОМ Кнопкой из кабины

Управление подъемом-опусканием платформы

Кнопкой из кабины

Гидроцилидр

Телескопический 3-х звенный (САЗ)

Вид САТ Самосвал

## ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Борта

620

Сварные с панелями из стального катанного профиля с ЛКП

## РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внутренняя длина платформы, мм 3516

Внутренняя высота платформы, мм

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Масса перевозимого груза, кг 4000

ТИП ПЛАТФОРМЫ

Герметизация открывающихся бортов Имеется. Резиновые уплотнители

Угол опрокидывания платформы назад / на стороны, град.

50/45

Коробка отбора мощности

С пневматическим включением. Производство AO «CA3»

Опрокидывающее устройство

гидравлическое с приводом от

минигидростанции с питанием от КОМ

Производитель гидроцилиндра

САЗ (Россия)

Опоры опрокидывания платформы

ITALAUTOCAR (Италия)

Внутренняя ширина платформы, мм

2280

Объем самосвальной платформы, м3

4,9702176

# Платформа

Металлическая сварная, с открывающимися боковыми и задним бортом. Задний борт открывается на нижней и верхней навеске. Боковые борта оборудованы помощниками закрывания борта.

Тип разгрузки 3-х сторонняя

# НАДРАМНИК

Надрамное устройство

Составной надрамник с покрытием ЛКП