# САМОСВАЛ САДКО 9

C41A13-1030-09-122-20-00-015

7 143 000,00 ₽\*

Доступные цвета: Белый (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Т** Тип привода 4х4

**^** Полная масса 9000

**Р** Количество мест 1+2

# ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ Включено УТЕПЛИТЕЛЬ РАДИАТОРА Включено ТЕПЛОПОГЛОЩАЮЩИЕ СТЕКЛА КАБИНЫ ВОДИТЕЛЯ Включено ЗАДНЕЕ ОКНО КАБИНЫ ВОДИТЕЛЯ Включено НИЖНИЙ ЛЕВЫЙ ДВЕРНОЙ КАРМАН Включено НИЖНИЙ ПРАВЫЙ ДВЕРНОЙ КАРМАН Включено САЛОННОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА Включено РАЗДАТОЧНАЯ КОРОБКА ПОД УСТАНОВКУ КОМ Включено ПОДРЕССОРЕННОЕ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

ВКЛЮЧЕНО

+ 18000.00 ₽

СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

+ 55000.00 ₽

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

## ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

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

Количество мест

1+2

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная трехместная, двухдверная

Категория транспортного средства

N2G - Транспортные средства повышенной проходимости, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу более 3,5 т, но не более 12 т

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Задняя подвеска

зависимая, пневматическая, на трех рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

# ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

ЯМЗ 53445

Тип топлива

дизель

Мощность двигателя, л.с.

169

Экологический класс

евро-3

Объем двигателя, куб. см

4433

Крутящий момент, Н\*м

662

# MACCA

Полная масса, кг

#### ШИНЫ

9000

Размерность шин

315/80R22.5

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, передние и задние тормозные механизмы барабанного типа

Стояночный тормоз

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

# ПРИВОД

Тип привода

4x4

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач механическая

КПП 5МКПП

Раздаточная коробка механическая, с ручным управлением

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 2 года или 100 000 км.

## ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм 3770

# НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внутренняя длина платформы, мм 3503

Внутренняя высота платформы, мм

615

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Масса перевозимого груза, кг

3930

Объем самосвальной платформы, м3

Внутренняя ширина платформы, мм

4,96361088

2304

ТИП ПЛАТФОРМЫ

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Герметизация открывающихся бортов

Отсутствует

Угол опрокидывания платформы назад / на стороны, град.

Комплектация надставными бортами

Отсутствуют

50/45

Настил пола

Стальной лист

Коробка отбора мощности

С пневматическим включением. Производство

AO «CA3»

Управление КОМ

Кнопкой из кабины

Опрокидывающее устройство

гидравлическое с приводом от

минигидростанции с питанием от КОМ

Управление подъемом-опусканием платформы

Кнопкой из кабины

Производитель гидроцилиндра

САЗ (Россия)

Гидроцилидр

Телескопический 3-х звенный (САЗ)

Опоры опрокидывания платформы

ITALAUTOCAR (Италия)

Вид САТ Самосвал

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Борта

Сварные с панелями из стального катанного профиля с  $\mathsf{Л}\mathsf{K}\mathsf{\Pi}$ 

# РАЗМЕРЫ ГОТОВОГО АВТОМОБИЛЯ

Габаритная длина а/м, мм

6488

Габаритная ширина а/м, мм 2304

Габаритная высота а/м, мм

3068