

САМОСВАЛ САДКО 9

C41A13-1010-09-122-20-00-000

7 169 000,00 ₽*

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

⚖ Полная масса
9000

DRIVE Тип привода
4x4

👤 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 СИДЕНИЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

2 DIN МАГНИТОЛА

+ 18000.00 ₽

СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО С ТЯГОВЫМ КРЮКОМ

+ 3000.00 ₽

СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

+ 55000.00 ₽

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПРИВОД

Тип привода

4x4

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива

дизель

Наименование двигателя

ЯМЗ 534

Объем двигателя, куб. см

4.4

Мощность двигателя, л.с.

169

Крутящий момент, Н*м

662

Экологический класс

евро-5

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматическая система

ABS

барабанные тормоза всех колес

МАССА

Полная масса, кг

9000

ОБЩЕЕ

Количество мест	Категория транспортного средства
1+2	N2G - грузовое ТС повышенной проходимости, полная масса более 3.5 т, но не более 12 т

Категория водительских прав
С

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии	Межсервисный интервал
8 лет без ограничения пробега	15000 км

Гарантия
2 года или 100 000 км.

ТРАНСМИССИЯ

КПП	Раздаточная коробка
5МКПП	механическая, с ручным управлением

НАДСТРОЙКИ

Производитель
собственное производство

КУЗОВ

Объем, м ³	Внутренние размеры, ДхШхВ, мм
5	3516x2280x620

ПЛАТФОРМА

Надставные борта
-

РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внутренняя длина платформы, мм	Внутренняя ширина платформы, мм
3516	2280

Внутренняя высота платформы, мм
620

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Масса перевозимого груза, кг	Объем самосвальной платформы, м ³
4590	4,9702176

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

Комплектация надставными бортами
Отсутствуют
Коробка отбора мощности
С пневматическим включением. Производство АО «САЗ»

Управление КОМ
Кнопкой из кабины
Управление подъемом-опусканием платформы
Кнопкой из кабины
Гидроцилиндр
Телескопический 3-х звенный (САЗ)

Опрокидывающее устройство
гидравлическое с приводом от минигидростанции с питанием от КОМ
Производитель гидроцилиндра
САЗ (Россия)
Опоры опрокидывания платформы
ITALAUTOCAR (Италия)

Вид САТ
Самосвал

СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛИ ПОЛА

Наружное покрытие пола
Стальной лист

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Борта
Сварные с панелями из стального катанного профиля с ЛКП