

САМОСВАЛ САДКО 9

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

7 169 000,00 Р*

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Полная масса

9000



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 СИДЕНЬЕ 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

Объем двигателя, куб. см
4.4

Крутящий момент, Н*м
662

Наименование двигателя
ЯМЗ 534

Мощность двигателя, л.с.
169

Экологический класс
евро-5

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз
пневматическая система
ABS
барабанные тормоза всех колес

МАССА

Полная масса, кг
9000

ОБЩЕЕ

Количество мест

1+2

Категория транспортного средства

N2G - грузовое ТС повышенной проходимости, полная масса более 3.5 т, но не более 12 т

Категория водительских прав

C

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии

8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал

15000 км

Гарантия

2 года или 100 000 км.

ТРАНСМИССИЯ

КПП

5МКПП

Раздаточная коробка

механическая, с ручным управлением

НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

КУЗОВ

Объем, м3

5

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм

3516x2280x620

ПЛАТФОРМА

Надставные борта

-

РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внутренняя длина платформы, мм

3516

Внутренняя ширина платформы, мм

2280

Внутренняя высота платформы, мм

620

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ И ВМЕСТИМОСТЬ

Масса перевозимого груза, кг

4590

Объем самосвальной платформы, м3

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

Комплектация надставными бортами

Отсутствуют

Угол опрокидывания платформы назад / на стороны, град.

50/45

Коробка отбора мощности

С пневматическим включением. Производство АО «САЗ»

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)

Гидроцилиндр

Телескопический 3-х звенный (САЗ)

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