ЭВАКУАТОР ГАЗОН NEXT

C41RB3-106B-60-217-20-00-000

6 690 000,00 ₽

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



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип привода 4x2

Мощность двигателя 169 / 124.2 **ਨ** Полная масса 10000

Количество мест
1+2

ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ПРОТИВОТУМАННЫЕ ГАЛОГЕННЫЕ ФАРЫ

Включено

УТЕПЛИТЕЛЬ РАДИАТОРА

Включено

ПОДОГРЕВ БОКОВЫХ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА

Включено

ПОДРЕССОРЕННОЕ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ

Включено

2 DIN МАГНИТОЛА

+ Добавлено, 18000.00 ₽

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм Ширина, мм

8807 2422

Высота, мм Колесная база, мм

2506 5150

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач КПП

механическая 5МКПП

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя Экологический класс

ЯМЗ 53445 Евро-3

Тип топлива Объем двигателя, куб. см

Дизель 4433

Мощность двигателя, л.с. / кВт. Крутящий момент, Н*м

169 / 124.2 662

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска Задняя подвеска

зависимая на двух продольных зависимая, на двух продольных и поперечном полуэллиптических рессорах, с рычагах с пневматическими упругими гидравлическими телескопическими элементами, гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором газонаполненными амортизаторами, со

амортизаторами, со стабилизатором газонаполненными амортизаторами, со поперечной устойчивости стабилизатором поперечной устойчивости

ШИНЫ

Размерность шин

265/70R19.5

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, двухдверная 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

MACCA

Полная масса, кг

10000

Грузоподъемность, кг

4240

Снаряженная масса, кг

5760

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

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

2 г. без ограничения пробега

НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Электрическая лебедка

Тяговое усилие лебедки, кг

4500,0

Отсутствуют

Подсветка зоны погрузки

Имеется

Задние аутригеры

Другое

27,0

ГАЗ-САЗ-392F0. инструментальный ящик, противооткатные упоры-2ед., увязочные ремни

Vime EPN 4500 FN с поперечным перемечением

(Полипласт)

Длина троса, м

Гидравлическая лебедка

Устройство частичной погрузки

РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМЫ

Внутренняя длина платформы, мм

6150

Погрузочная длина, мм

5700

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ

Максимальная грузоподъемность, кг

4260

ТИП ПЛАТФОРМЫ

Тип эвакуаторной платформы

Сдвижная

ХАРАКТЕРИСТИКИ КМУ

Крано-манипуляторная установка

Отсутсвует

Внутренняя ширина платформы, мм

2400