

БОРТОВАЯ ПЛАТФОРМА ГАЗОН

NEXT

C41RB3-6B

4 933 000,00 ₽

Цвет: Белый (1 слой) 

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база
5150

.FILLER CAP

♂ Количество мест
1+2

满载质量
10000

☒ Тип привода
4x2

ОПЦИИ

1-СЛ. Включено

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ Включено

ПРОТИВОТУМАННЫЕ ГАЛОГЕННЫЕ ФАРЫ Включено

ПОДОГРЕВ БОКОВЫХ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА Включено

2 DIN МАГНИТОЛА Включено

УТЕПЛИТЕЛЬ РАДИАТОРА Включено

ПОДРЕССОРЕННОЕ СИДЕНИЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДОГРЕВОМ

Включено

6МКПП

Включено

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм	Ширина, мм
7910	2550
Высота, мм	Колесная база, мм
2347	5150
Колея передних колес, мм	Колея задних колес, мм
1980	1690

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач	Число передач
механическая	5

Сцепление
сухое, однодисковое, с гидравлическим
приводом

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя	Экологический класс
ЯМЗ 53445	Евро-3
Описание двигателя	Тип топлива
четырехтактный, с воспламенением от сжатия	Дизель
Подача топлива	Степень сжатия
Впрыск топлива под давлением	17,5
Объем двигателя, куб. см	Количество цилиндров и их расположение
4433	4, рядное
Мощность двигателя, л.с. / кВт.	Крутящий момент, Н*м
169 / 124.2	662
Блок управления двигателем	
EDC17CV44 (0 281 020 446)	

ПОДВЕСКА

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

Задняя подвеска
зависимая, на двух продольных и поперечном рычагах с пневматическими упругими элементами, гидравлическими газонаполненными амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

ШИНЫ

Размерность шин
265/70R19.5

Скоростная категория шин
М (130 км/ч)

Индекс несущей способности шин
140/138

ОБЩЕЕ

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

Компоновка
капотная

Загрузочное пространство
бортовая платформа с дугами и тентом

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

Категория водительских прав
С

МАССА

Полная масса, кг
10000

Снаряженная масса, кг
4680

Грузоподъемность, кг
5320

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг
3500

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг
6700

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз	Стояночный тормоз
пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, передние и задние тормозные механизмы барабанного типа	пневматический привод, тормозные механизмы задней оси с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

Ошиновка

Двускатная

ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN

На правом лонжероне рамы между кронштейнами задней подвески; На табличке изготовителя

Места расположения таблички изготовителя

На задней стойке проема правой двери кабины

Места расположения номера двигателя
на блоке цилиндров двигателя слева

ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов
глушитель и нейтрализатор

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм

С гидроусилителем