

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗОН NEXT 8.7 Т

C44R33-1070-26-A71-60-00-900

ВЫГОДА ДО 400 000,00 Р*

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Полная масса
8700

 Тип привода
4x2

 Количество мест
1+6

ОПЦИИ

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

КОЛЕСА УМЕНЬШЕННОГО ДИАМЕТРА 19,5"

Цена по запросу

ХАРАКТЕРИСТИКИ

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия
3 года или 200 000 км

Гарантия от сквозной коррозии
8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал
20000 км

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

ПРИВОД

Тип привода

4x2

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматическая система

ABS

ESC

дисковые тормоза всех колес

МАССА

Полная масса, кг

8700

ШИНЫ

Размерность шин

8.25 R20

ОБЩЕЕ

Количество мест

1+6

Категория транспортного средства

N2 - грузовое ТС, полная масса более 3.5 т, но не более 12 т

Категория водительских прав

C

ТРАНСМИССИЯ

КПП

5МКПП

НАДСТРОЙКИ

Производитель
собственное производство

КУЗОВ

Конструкция бескаркасный сэндвич	Утеплитель и толщина (передняя стенка/ боковая стенка/ крыша/ задняя дверь/ пол) ЭППС 80/ 80/ 80/ 80/ ЭППС 100 мм
Вместимость европаллет, ед. 6	Объем, м3 15,6
Внутренние размеры, ДхШхВ, мм 3430x2230x2030	Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм 3600x2400x2200
Коэффициент теплопередачи фургона, Вт/м ² °С не более 0,5	

ПАНЕЛИ

Внешняя обшивка (стенки боковые и передняя/ потолок/ пол) армированный пластик	Внешняя обшивка (задние двери) армированный пластик
Внутренняя обшивка (стенки боковые и передняя/ потолок/ задние двери) армированный пластик	Покрытие пола транспортная фанера 18 мм
Дополнительное напольное покрытие GripStar	

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Наружное обрамление алюминиевый профиль	Отбортовка алюминиевый профиль 190 мм
--	--

ФУРНИТУРА

Материал замка, петель, штанг оцинкованная сталь	Ручка замка тип PUSH
Фиксатор оцинкованный, «Т»-образный	

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал заднего портала оцинкованная сталь	Элементы крепления на стенах такелажные рейки
Элементы крепления на полу -	Гидроборт -
Обтекатель	

-	Лесенка на заднем свесе выдвижная оцинкованная
Освещение фургона светодиодное	Закладные для ХОУ наличие
Инструментальный ящик	Прочее
-	-
Вид САТ	
Изотермический фургон	