

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗОН NEXT 8.7 Т

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

0,00 ₽*

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

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
С

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

МАССА

Полная масса, кг

8700

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии

8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал

20000 км

Гарантия

3 года или 200 000 км

ПРИВОД

Тип привода

4x2

ШИНЫ

Размерность шин

8.25 R20

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматическая система

ABS

ESC

дисковые тормоза всех колес

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	