

## ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗОН NEXT 8.7 Т


C44R33-1070-26-A68-60-00-900


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 водительских прав  
С

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

## 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 50/ 50/ 50/ 50/ 80 мм
Вместимость европаллет, ед. 6	Объем, м3 16,8
Внутренние размеры, ДхШхВ, мм 3490x2290x2090	Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм 3600x2400x2200
Коэффициент теплопередачи фургона, Вт/м <sup>2</sup> °C не более 0,6	

## 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	