

## ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A23R25-1051-26-A85-60-00-900

3 564 000,00 ₽

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



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
3145

👤 Количество мест  
1+2

⚙️ Тип привода  
4x2

💧 Тип топлива  
Бензин / LPG

📏 Полная масса  
3500

### ОПЦИИ

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

2 DIN МАГНИТОЛА

+ Добавлено, 18000.00 ₽

АВТОМОБИЛЬ С УМЕНЬШЕННОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ

+ Добавлено, цена по запросу

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

+ Добавлено, 30000.00 ₽

ПАКЕТ "КОМФОРТ"

+ Добавлено, 31000.00 ₽

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Длина, мм  
5620

Ширина, мм  
2210

Высота, мм  
3090

Колесная база, мм  
3145

Колея передних колес, мм  
1750

Колея задних колес, мм  
1560

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
механическая

Число передач  
5

Сцепление  
сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

### ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя  
УМЗ А2755

Экологический класс  
Евро-5

Описание двигателя  
четырёхтактный, с искровым зажиганием

Тип топлива  
Бензин / LPG

Подача топлива  
Распределенный впрыск топлива

Степень сжатия  
10,0

Объем двигателя, куб. см  
2690

Количество цилиндров и их расположение  
4, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.  
108 / 78.5

Крутящий момент, Н\*м  
220.5

Блок управления двигателем  
Микас 12, 9867.3763004 - при работе на бензине и газе

### ПОДВЕСКА

Передняя подвеска  
независимая, на поперечных рычагах с цилиндрическими винтовыми пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

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

## ШИНЫ

Размерность шин  
185/75R16C

Скоростная категория шин  
N (140 км/ч)

Индекс несущей способности шин  
104/102

## ОБЩЕЕ

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

Компоновка  
полукапотная

Загрузочное пространство  
фургон изотермический

Количество мест  
1+2

Кабина (Кузов)  
цельнометаллическая, однорядная, трехместная

Категория транспортного средства  
N1 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 т

Категория водительских прав  
B

## МАССА

Полная масса, кг  
3500

Снаряженная масса, кг  
2627

Грузоподъемность, кг  
873

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг  
1550

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг  
2600

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз  
с вакуумным усилителем, гидравлический  
контурный привод с диагональным  
разделением, с АБС; передние и задние  
тормозные механизмы - дисковые

Стояночный тормоз  
механический (тросовый) привод к барабанным  
(специальным барабанным) тормозным  
механизмам задних колес

## ПРИВОД

Тип привода  
4x2

Вид привода  
Задний

Ошиновка  
Двускатная

## ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN  
На правом лонжероне рамы между  
кронштейнами задней рессоры; 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

## НАДСТРОЙКИ

|                                           |                                                                       |                                                                                            |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| Производитель<br>собственное производство | Внешняя длина фургона, мм<br>3200                                     | Внешняя ширина фургона, мм<br>2200                                                         |
| Внешняя высота фургона, мм<br>2200        | Внутренняя длина фургона, мм<br>3090                                  | Внутренняя ширина фургона, мм<br>2100                                                      |
| Внутренняя высота фургона, мм<br>2090     | Коэффициент теплопроводности<br>кузова, кВт<br>0,6                    | Объем внутреннего грузового<br>пространства, м3<br>13,56201                                |
| Кол-во европаллет (1200x800), ед.<br>5    | Вид утеплителя / Толщина, мм<br>Экструдированный<br>пенополистирол 50 | Внутренняя отбортовка по<br>периметру кузова / Толщина, мм<br>Оцинкованный уголок<br>100мм |
| Толщина передней стенки, мм               |                                                                       |                                                                                            |

|                                                                       |                                                                                            |                                                                     |
|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 50                                                                    | Толщина боковых стенок, мм                                                                 | Толщина крыши, мм                                                   |
| Толщина задней двери, мм                                              | 50                                                                                         | 50                                                                  |
| 50                                                                    | Толщина пола, мм                                                                           | Залицовочные уголки                                                 |
| Наугольники                                                           | 60                                                                                         | Оцинкованный профиль окрашенный в серый цвет                        |
| Наугольник пластиковый                                                | Подрамник (каркас основания кузова)                                                        | Крепление фургона к раме шасси                                      |
| Фурнитура (петли, замки)                                              | Интегрированный подрамник 160мм повышенной коррозионной стойкости (катафорезная обработка) | Стремянками с противосдвиговыми пластинами с дефирующими элементами |
| Оцинкованная «PUSH», по одному штанговому запору на каждую дверь      | Портал ворот                                                                               | Фиксатор дверей                                                     |
| Отбойники                                                             | Несущая сварная рамка из оцинкованной стали с катафарезной обработкой                      | Имеется, «Т»-образный оцинкованный                                  |
| Резиновые - 2 ед.                                                     | Подкрылки                                                                                  | Ручка на заднем портале                                             |
| Лесенка                                                               | Пластиковые                                                                                | Имеется, с одной стороны                                            |
| Оцинкованная                                                          | Элементы крепления груза на стенах                                                         | Элементы крепления груза на полу                                    |
| Холодильное оборудование (марка, модель, параметры)                   | Отсутствуют                                                                                | Отсутствуют                                                         |
| Отсутствует                                                           | Боковая защита                                                                             | Уплотнители дверей                                                  |
| Освещение                                                             | Имеется                                                                                    | 3-х лепестковый                                                     |
| Внутреннее освещение светодиодное – 1 шт. (включение света из кузова) | Передние белые габаритные фонари                                                           | Задние красные габаритные фонари                                    |
| Задний доп. стоп сигнал                                               | Имеются                                                                                    | Имеются                                                             |
| Имеется                                                               | Наружная обшивка / Толщина, мм                                                             | Внутренняя обшивка / Толщина, мм                                    |
| Напольное покрытие / Толщина, мм                                      | Плакированный металл                                                                       | Оцинкованная сталь                                                  |
| Транспортная фанера                                                   | Задние двери                                                                               | Количество петель на дверях                                         |
| Вид САТ                                                               | Двустворчатые, распашные на 270 градусов с фиксацией в открытом положении                  | 2 ед на каждой двери                                                |
| Изотермический фургон                                                 | Боковые двери (имеется, отсутствует)                                                       | Другое                                                              |
|                                                                       | Отсутствуют                                                                                | Закладные под ХОУ на передней стенке и крыше                        |