

# ПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R36-1080-18-G34-67-00-000

Доступные цвета: Белый (1 слой);

Чёрный (1 слой);



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

📘 Тип привода

4x2

Тип топлива Бензин / CNG

Мощность двигателя

89.7

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм

3745

## ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

ΚПП

5МКПП

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

УМЗ АЗ055 (КПГ)

Тип топлива

Бензин / CNG

Мощность двигателя, кВт.

89.7

Крутящий момент, Н\*м

250

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

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

#### ШИНЫ

Размерность шин

185/75R16C

#### ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

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

Категория транспортного средства

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

#### **MACCA**

Полная масса, кг

3500

### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Экологический класс

Евро-5

Объем двигателя, куб. см

2984

Мощность двигателя, л.с.

123

Задняя подвеска

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

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная, трехместная Основной тормоз

с вакуумным усилителем, гидравлический, двухконтурный привод с диагональным разделением с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые

Стояночный тормоз

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

### ПРИВОД

Тип привода

4x2

Ошиновка Двускатная Вид привода

Задний

### СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 г. или 200 000 км.

## НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики

### РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм Внешняя ширина фургона, мм

4265 2190

Внешняя высота фургона, мм Внутренняя длина фургона, мм

2315 4185

Внутренняя ширина фургона, мм Внутренняя высота фургона, мм

2100 2200

### ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Внутренний объем, м3 Вместимость паллет (1200х800), ед.

19,3347

### ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Внутренняя отбортовка по периметру кузова /

Толщина, мм

Отсутствует

Наугольники

8

Наугольники пластиковые

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Залицовочные уголки

Алюминиевый профиль прямоугольный

Подкрылки

Пластиковые

Элементы крепления груза на стенах

Такелажные рейки с 2 сторон

Уплотнители дверей 2-х лепестковые

Боковая защита

Отсутствует

Задние красные габаритные фонари

Имеются

Вид САТ

Промтоварный фургон

ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)

Подрамник повышенной коррозионной стойкости (катафорезная обработка) с

косынками

ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

Оцинкованная тип "PUSH", по одному

штанговому запору

Ручка на заднем портале

Имеется

ЗАДНИЕ ДВЕРИ И ПРОЕМ

Портал ворот

Оцинкованная сталь

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наружная обшивка / Толщина, мм

Пластик

Напольное покрытие / Толщина, мм

Транспортная фанера

Отбойники

Резиновые 2 ед.

Лесенка

Оцинкованная

Элементы крепления груза на полу

Отсутствуют

Освещение Светодиодное

Передние белые габаритные фонари

Имеются

Задний доп. стоп сигнал

Отсутствует

Крепление фургона к раме шасси

Стремянками

Фиксатор дверей

Имеется, «Т»-образный оцинкованный

Внутренняя обшивка / Толщина, мм

Окрашенная фанера

# ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Двустворчатые, распашные на 270 градусов с фиксацией в открытом положении

Количество петель на дверях 3 ед на каждой двери