

# Изотермический фургон

НА БАЗЕ УАЗ ПРОФИ



Изотермический фургон низкой / высокой степени изотермичности - для перевозки грузов и продовольственных товаров, требующих соблюдения температурного режима от +12 до 0°C / от +12 до -20°C

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ				
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ Изотермический фургон низкой/высокой степени изотермичности (FRA/FRC)		ОПТИМУМ Изотермический фургон низкой/высокой степени изотермичности (FRA/FRC)	
Конструкция фургона	Бескаркасная			
Наружний материал стенок и потолка фургона	Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием			
Внутренний материал стенок и потолка фургона	Стальной оцинкованный лист		Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием	
Конструкция дверей	2-х створчатая распашные с углом открывания 270°			
Уплотнитель дверей	Резино-пластиковый черного цвета		Полимерный серого цвета, склеенный в уголках	
Фурнитура	Петли, внутренние запорные штанги с внутренним запирающим устройством. Фиксаторы дверей		Петли, запорные штанги под навесной замок. Отбойники на боковых стенках фургона. Фиксаторы дверей.	
Обвязка кузова фургона снаружи	Уголок из алюминиевого сплава		Оцинкованный полукруглый уголок с покрытием	
Обвязка кузова фургона внутри	-		Сталь оцинкованная с покрытием	
Электрооснащение	Габаритное освещение - светодиодные фонари спереди белые, сзади красные. Дополнительный стоп сигнал, размещенный между запорными штангами			
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем, расположенный ближе к центру фургона. Расположение затрудняет доступ к плафону при полной загрузке по высоте фургона.		Плафон с выключателем, расположенный в районе задних дверей. Расположение обеспечивает легкий доступ при полной загрузке по высоте фургона.	
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двух маршевая. Поручень с правой стороны дверного проема пластиковый. Отбойники из полимерного материала, размещенные в нижней части портала задних дверей		Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Поручень с правой стороны дверного проема стальной оцинкованный. Отбойники из полимерного материала, размещенные в нижней части портала задних дверей	
Толщина стен	<b>Фургон низкой степени изотермичности (FRA)</b> · Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 50 мм · Панель пола - 68 мм	<b>Фургон высокой степени изотермичности (FRC)</b> · Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 80 мм · Панель пола - 98 мм	<b>Фургон низкой степени изотермичности (FRA)</b> · Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 40 мм · Панель пола - 97 мм	<b>Фургон высокой степени изотермичности (FRC)</b> · Стенки боковые - 60 мм · Стенка передняя, потолок - 90 мм · Двери - 86 мм · Панель пола - 117 мм
Тип кабины	Однорядная			
Двигатель	ZMZ PRO 149,6 л.с. 235,4/2650±100 Нм при об/мин			
Цена на автомобили (РУБ.)	976 900	1 006 900	1 007 800	1 037 800
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМОБИЛЯ				
Полный привод 4x4	58 000			
ГБО (Бензин/пропан-бутан)	45 000			
Обтекатель «Премиум»	15 500			
Блокировка дифференциала заднего моста	38 900			
Кондиционер с охлаждаемым перчаточным ящиком	37 900			
Подогрев лобового стекла и сидений	12 500			
Мультимедийная система 7 дюймов Android	32 900			
Передние противотуманные фары	5 900			
Окраска цветом металллик	10 900			

\* - цена указана при выборе автомобиля в комплектации Стандарт. Доплата за комплектацию Комфорт составляет 56 000 рублей и включает в себя в дополнение к базовому оснащению 2 DIN USB-MP3 радио, 2 динамика в дверях, кондиционер и охлаждаемый перчаточный ящик, сигнализацию с дистанционным управлением центральным замком, противотуманные фары, подогрев лобового стекла и сидений, регулировку высоты подушки водительского сиденья и поясничный подпор, круиз-контроль.

Цены приведены по состоянию на 01.09.2019 г.

Данное предложение носит информационный характер и не является публичной офертой (ст. 437 ГК РФ).

## Габаритные размеры фургона\*\*



\*\* Согласно ОТТС

### Фургон в исполнении "СТАНДАРТ"

Внутренние габариты платформы FRA\*\*\*

2995 × 2055 × 1945 мм

Объем фургона FRA

12 м<sup>3</sup>

Внутренние габариты платформы FRC\*\*\*

2955 × 1995 × 1870 мм

Объем фургона FRC

11 м<sup>3</sup>



### Фургон в исполнении "ОПТИМУМ"

Внутренние габариты платформы FRA\*\*\*

3010 × 2010 × 1920 мм

Объем фургона FRA

11,6 м<sup>3</sup>

Внутренние габариты платформы FRC\*\*\*

2920 × 2030 × 1800 мм

Объем фургона FRC

10,6 м<sup>3</sup>



\*\*\* Размеры автомобиля могут изменяться от конкретной модификации. Все размеры приведены в миллиметрах.