

ПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ПРОФИ ПОЛУТОРКА 4X2



Для перевозки промышленных товаров, не требующих поддержания температурного режима.

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ		
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ	ОПТИМУМ
Стоимость автомобиля (руб.)	1 703 000	1 778 000
Доставка автомобиля до дилерского центра (руб.)	50 000	50 000
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	1 753 000	1 828 000
Конструкция фургона	Каркасная	Бескаркасная
Наружний материал стенок и потолка фургона	Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием	
Внутренний материал стенок и потолка фургона	Стальная профильная труба, привалочные брусья 12-18 мм	Фанера 4 мм
Конструкция дверей	2-х створчатые, 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	Брус дерево/фанера	Сталь оцинкованная с покрытием
Электрооснащение	Габаритное освещение - светодиодные фонари спереди белые, сзади красные. Дополнительный стоп-сигнал.	
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем	
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Пластиковый поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.	Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ		
Окраска цветом металлик		15 000
ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л.		45 000
Блокировка дифференциала заднего моста		45 000
Обтекатель «Премиум»		25 000
Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»		0
Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)		68 000
Передние противотуманные фары		+
Лобовое стекло с электроподогревом		+
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика		+
Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.		+
Прикуриватель		+
Круиз-контроль		+

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

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

Промтоварный фургон

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона*

3035 × 2075 × 1845 мм объем 11,62 м³



Исполнение «Оптимум»

Внутренние габариты фургона*

3010 × 2060 × 1890 мм объем 11,72 м³



*Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.
Размеры автомобиля могут измениться от конкретной модификации. Все размеры приведены в миллиметрах.

ПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ПРОФИ ПОЛУТОРКА ДЛИННАЯ БАЗА 4Х2



Для перевозки промышленных товаров, не требующих поддержания температурного режима

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ		
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ	ОПТИМУМ
Стоимость автомобиля (руб.)	1 798 000	1 873 000
Доставка автомобиля до дилерского центра (руб.)	50 000	50 000
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	1 848 000	1 923 000
Конструкция фургона	Каркасная	Бескаркасная
Наружний материал стенок и потолка фургона	Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием	
Внутренний материал стенок и потолка фургона	Стальная профильная труба, привалочные брусья 12-18 мм	Фанера 4 мм
Конструкция дверей	2-х створчатые, 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	Брус дерева/фанера	Сталь оцинкованная с покрытием
Электрооснащение	Габаритное освещение - светодиодные фонари спереди белые, сзади красные. Дополнительный стоп-сигнал.	
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем	
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Пластиковый поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.	Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ		
Окраска цветом металлик		15 000
ГБО (бензин/пропан-бутан), 150 л		50 000
Блокировка дифференциала заднего моста		45 000
Обтекатель «Премиум»		25 000
Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»		0
Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)		68 000
Передние противотуманные фары		+
Лобовое стекло с электроподогревом		+
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика		+
Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сиденья - ткань темная.		+
Прикуриватель		+
Круиз-контроль		+

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

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

Промтоварный фургон

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона*

4141 × 2082 × 1852 мм объем 15,97 м³



Исполнение «Оптимум»

Внутренние габариты фургона*

4110 × 2060 × 1890 мм объем 16,0 м³



*Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.
Размеры автомобиля могут измениться от конкретной модификации. Все размеры приведены в миллиметрах.

ПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН УАЗ ПРОФИ 4X4

Для перевозки промышленных товаров, не требующих поддержания температурного режима.

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ		
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ	ОПТИМУМ
Стоимость автомобиля (руб.)	1 711 000	1 786 000
Доставка автомобиля до дилерского центра (руб.)	50 000	50 000
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	1 761 000	1 836 000
Конструкция фургона	Каркасная	Бескаркасная
Наружный материал стенок и потолка фургона	Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием	
Внутренний материал стенок и потолка фургона	Стальная профильная труба, привалочные брусья 12-18 мм	Фанера 4 мм
Конструкция дверей	2-х створчатые, 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	Брус дерева/фанера	Сталь оцинкованная с покрытием
Электрооснащение	Габаритное освещение - светодиодные фонари спереди белые, сзади красные. Дополнительный стоп-сигнал.	
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем	
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Пластиковый поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.	Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ		
Окраска цветом металлик		15 000
Обтекатель «Премиум»		25 000
Блокировка дифференциала заднего моста		45 000
Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»		0
Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)		68 000
Передние противотуманные фары		+
Лобовое стекло с электроподогревом		+
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика		+
Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Одноместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.		+
Прикуриватель		+
Круиз-контроль		+

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

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

Промтоварный фургон

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона*

3035 × 2075 × 1845 мм объем 11,62 м³



Исполнение «Оптимум»

Внутренние габариты фургона*

3010 × 2060 × 1890 мм объем 11,72 м³



*Размеры даны для справок и могут изменяться в зависимости от конкретной модификации.
Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ПРОФИ ПОЛУТОРКА 4X2



Для перевозки грузов и продовольственных товаров, требующих соблюдения температурного режима от +12 до 0 С (для FRA) и до -20 С (для FRC)

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)	
Стоимость автомобиля (руб.)	1 779 000	1 809 000	1 854 000	1 884 000
Доставка автомобиля до дилерского центра (руб.)	50 000	50 000	50 000	50 000
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	1 829 000	1 859 000	1 904 000	1 934 000
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 створчатые, 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.			
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем			
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Пластиковый поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.		Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.	
Толщина стен	<ul style="list-style-type: none"> • Фургон низкой степени изотермичности (FRA) • Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 50 мм • Панель пола - 68 мм 	<ul style="list-style-type: none"> • Фургон высокой степени изотермичности (FRC) • Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 80 мм • Панель пола - 98 мм 	<ul style="list-style-type: none"> • Фургон низкой степени изотермичности (FRA) • Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 40 мм • Панель пола - 97 мм 	<ul style="list-style-type: none"> • Фургон высокой степени изотермичности (FRC) • Стенки боковые - 60 мм • Стенка передняя, потолок - 90 мм, двери - 86 мм • Панель пола - 117 мм
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ				
Окраска цветом металлик	15 000			
ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л	45 000			
Блокировка дифференциала заднего моста	45 000			
Обтекатель «Премиум»	25 000			
Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»	0			
Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)	68 000			
Передние противотуманные фары	+			
Лобовое стекло с электроподогревом	+			
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика	+			
Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сиденья - ткань темная.	+			
Прикуриватель	+			
Круиз-контроль	+			

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

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

Изотермический фургон

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона**

FRA 2985 × 2050 × 1770 мм объем 10,83 м³

FRC 2935 × 1995 × 1750 мм объем 10,25 м³



Исполнение «Оптимум»

Внутренние габариты фургона**

FRA 3010 × 2060 × 1850 мм объем 11,47 м³

FRC 2910 × 2020 × 1780 мм объем 10,46 м³



*Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.

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

**FRA/FRC - фургон низкой/высокой степени изотермичности.

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ПРОФИ ПОЛУТОРКА ДЛИННАЯ БАЗА 4X2



Для перевозки грузов и продовольственных товаров, требующих соблюдения температурного режима от 12 до 0 (для FRA)

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ		
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ Изотермический фургон низкой степени изотермичности (FRA)	ОПТИМУМ Изотермический фургон низкой степени изотермичности (FRA)
Стоимость автомобиля (руб.)	1 854 000	1 929 000
Доставка автомобиля до дилерского центра (руб.)	50 000	50 000
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	1 904 000	1 979 000
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 створчатые, 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.	
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем	
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Пластиковый поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.	Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.
Толщина стен	<ul style="list-style-type: none"> Фургон низкой степени изотермичности (FRA) Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 50 мм Панель пола - 68 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Фургон низкой степени изотермичности (FRA) Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 40 мм Панель пола - 97 мм
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ		
Окраска цветом металлик		15 000
ГБО (бензин/пропан-бутан), 150 л		50 000
Блокировка дифференциала заднего моста		45 000
Обтекатель «Премиум»		25 000
Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»		0
Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)		68 000
Передние противотуманные фары		+
Лобовое стекло с электроподогревом		+
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика		+
Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сиденья - ткань темная.		+
Прикуриватель		+
Круиз-контроль		+

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

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

Изотермический фургон

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона*

FRA** 4090 × 2060 × 1771 мм объем 14,92 м³



Исполнение «Оптимум»

Внутренние габариты фургона*

FRA** 4110 × 2060 × 1850 мм объем 15,66 м³



*Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.
Размеры автомобиля могут изменяться от конкретной модификации. Все размеры приведены в миллиметрах.
**FRA - фургон низкой степени изотермичности.

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ПРОФИ 4X4



Для перевозки грузов и продовольственных товаров, требующих соблюдения температурного режима от +12 до 0 С (для FRA) и до -20 С (для FRC)

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)	
Стоимость автомобиля (руб.)	1 787 000	1 817 000	1 862 000	1 892 000
Доставка автомобиля до дилерского центра (руб.)	50 000	50 000	50 000	50 000
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	1 837 000	1 867 000	1 912 000	1 942 000
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 створчатые, 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.			
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем			
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Пластиковый поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.		Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.	
Толщина стен	<ul style="list-style-type: none"> • Фургон низкой степени изотермичности (FRA) • Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 50 мм • Панель пола - 68 мм 	<ul style="list-style-type: none"> • Фургон высокой степени изотермичности (FRC) • Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 80 мм • Панель пола - 98 мм 	<ul style="list-style-type: none"> • Фургон низкой степени изотермичности (FRA) • Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 40 мм • Панель пола - 97 мм 	<ul style="list-style-type: none"> • Фургон высокой степени изотермичности (FRC) • Стенки боковые - 60 мм • Стенка передняя, потолок - 90 мм, двери - 86 мм • Панель пола - 117 мм
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ				
Окраска цветом металллик			15 000	
Блокировка дифференциала заднего моста			45 000	
Обтекатель «Премиум»			25 000	
Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»			0	
Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)			68 000	
Передние противотуманные фары			+	
Лобовое стекло с электроподогревом			+	
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика			+	
Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Одноместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.			+	
Прикуриватель			+	
Круиз-контроль			+	

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

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

Изотермический фургон

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона**

FRA 2985 × 2050 × 1770 мм объем 10,83 м³

FRC 2935 × 1995 × 1750 мм объем 10,25 м³



Исполнение «Оптимум»

Внутренние габариты фургона**

FRA 3010 × 2060 × 1850 мм объем 11,47 м³

FRC 2910 × 2020 × 1780 мм объем 10,46 м³



*Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.

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

**FRA/FRC - фургон низкой/высокой степени изотермичности.

РЕФРИЖЕРАТОР ПРОФИ ПОЛУТОРКА 4X2



Для перевозки грузов и продовольственных товаров, требующих соблюдения температурного режима

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ		
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ	ОПТИМУМ
Стоимость автомобиля (руб.)	1 968 000	2 043 000
Доставка автомобиля до дилерского центра (руб.)	50 000	50 000
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	2 018 000	2 093 000
Конструкция фургона	Бескаркасная	
Холодильное оборудование (для авторефрижератора)	Элиж С2Т	
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 створчатые, 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.	
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем	
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Пластиковый поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.	Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.
Толщина стен	<ul style="list-style-type: none"> Панели стен (боковые+передние) - 80 мм Потолок, двери - 80 мм Панель пола - 98 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Стенки боковые - 60 мм Стенка передняя, потолок - 90 мм Двери - 86 мм Панель пола -117 мм
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ		
Окраска цветом металлик	15 000	
Блокировка дифференциала заднего моста	45 000	
Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»	0	
Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)	31 500	
Передние противотуманные фары	+	
Лобовое стекло с электроподогревом	+	
Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидения - ткань темная.	+	
Прикуриватель	+	
Круз-контроль	+	

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

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

Рефрижератор

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона*

2935 × 1995 × 1750 мм объем 10,25 м³



Исполнение «Оптимум»

Внутренние габариты фургона*

2910 × 2020 × 1780 мм объем 10,46 м³



*Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.
Размеры автомобиля могут изменяться от конкретной модификации. Все размеры приведены в миллиметрах.

РЕФРИЖЕРАТОР ПРОФИ 4X4

Для перевозки грузов и продовольственных товаров, требующих соблюдения температурного режима

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ		
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ	ОПТИМУМ
Стоимость автомобиля (руб.)	1 976 000	2 051 000
Доставка автомобиля до дилерского центра (руб.)	50 000	50 000
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	2 026 000	2 101 000
Конструкция фургона	Бескаркасная	
Холодильное оборудование (для авторефрижератора)	Элидж С2Т	
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 створчатые, 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.	
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем	
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Пластиковый поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.	Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.
Толщина стен	<ul style="list-style-type: none"> Панели стен (боковые+передние) - 80 мм Потолок, двери - 80 мм Панель пола - 98 мм 	<ul style="list-style-type: none"> Стенки боковые - 60 мм Стенка передняя, потолок - 90 мм Двери - 86 мм Панель пола -117 мм
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ		
Окраска цветом металлик	15 000	
Блокировка дифференциала заднего моста	45 000	
Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»	0	
Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)	31 500	
Передние противотуманные фары	+	
Лобовое стекло с электроподогревом	+	
Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Одноместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.	+	
Прикуриватель	+	
Круз-контроль	+	

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

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

Рефрижератор

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона*

2935 × 1995 × 1750 мм объем 10,25 м³



Исполнение «Оптимум»

Внутренние габариты фургона*

2910 × 2020 × 1780 мм объем 10,46 м³



*Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.
Размеры автомобиля могут изменяться от конкретной модификации. Все размеры приведены в миллиметрах.

ФУРГОН ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ХЛЕБА ПОЛУТОРКА 4X2



Для перевозки хлебобулочных изделий

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ

Вариант исполнения фургонов	СТАНДАРТ
Стоимость автомобиля (руб.)	1 815 000
Доставка автомобиля до дилерского центра (руб.)	50 000
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	1 865 000
Конструкция	Каркасная
Наружный материал стенок	Оцинкованная сталь с полимерным покрытием белого цвета
Внутренний материал стенок	Оцинкованный металл без полимерного покрытия, потолок - древесина
Настил пола	Материал влагонепроницаемый, устойчивый к воздействию моющих средств и истиранию
Боковые двери	4 боковые двери справа по ходу движения ТС с углом открывания не менее 120°
Фурнитура	Замки - ручки, кулачки, петли - оцинкованная сталь. Запорные устройства дверей врезного типа
Электрооснащение	Дополнительный стоп-сигнал: светодиодный красного цвета. Фонарь освещения фургона: светодиодный белого цвета с выключателем, 4 шт.
Оборудование/оснащение	Система естественной вентиляции с двумя клапанами в передней и задней части фургона. Направляющие для транспортировки до 112 лотков с хлебобулочными изделиями

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ

Окраска цветом металлик	15 000
Блокировка дифференциала заднего моста	45 000
Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб "ЭРА-ГЛОНАСС"	0
Пакет Комфорт (в том числе в его составе)	68 000
Передние противотуманные фары	+
Лобовое стекло с электроподогревом	+
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика	+
Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидений - ткань темная.	+
Прикуриватель	+
Круиз-контроль	+

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

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

ФУРГОН ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ХЛЕБА УАЗ ПРОФИ 4X4



Для перевозки хлебобулочных изделий

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	
Вариант исполнения фургонов	СТАНДАРТ
Стоимость автомобиля (руб.)	1 823 000
Доставка автомобиля до дилерского центра (руб.)	50 000
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	1 873 000
Конструкция	Каркасная
Наружный материал стенок	Оцинкованная сталь с полимерным покрытием белого цвета
Внутренний материал стенок	Оцинкованный металл без полимерного покрытия, потолок - древесина
Настил пола	Материал влагонепроницаемый, устойчивый к воздействию моющих средств и истиранию
Боковые двери	4 боковые двери справа по ходу движения ТС с углом открывания не менее 120°
Фурнитура	Замки - ручки, кулачки, петли - оцинкованная сталь. Запорные устройства дверей врезного типа
Электрооснащение	Дополнительный стоп-сигнал: светодиодный красного цвета. Фонарь освещения фургона: светодиодный белого цвета с выключателем, 4 шт.
Оборудование/оснащение	Система естественной вентиляции с двумя клапанами в передней и задней части фургона. Направляющие для транспортировки до 112 лотков с хлебобулочными изделиями
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ	
Окраска цветом металллик	15 000
Блокировка дифференциала заднего моста	45 000
Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб "ЭРА-ГЛОНАСС"	0
Пакет Комфорт (в том числе в его составе)	68 000
Передние противотуманные фары	+
Лобовое стекло с электроподогревом	+
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика	+
Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Одноместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.	+
Прикуриватель	+
Круиз-контроль	+

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

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

Фургон для перевозки хлеба

Исполнение «Стандарт»

Внешние габариты фургона*

3250 x 2050 x 1570 мм



* Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения. Размеры автомобиля могут измениться от конкретной модификации. Все размеры приведены в миллиметрах. Доступен на базе шасси 4x2 и 4x4