

# РЕФРИЖЕРАТОР ПРОФИ

## ПОЛУТОРКА 4X2



Для перевозки грузов и продовольственных товаров, требующих поддержания температурного режима.

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ		
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ	ОПТИМУМ
Конструкция фургона	Бескаркасная	
Холодильное оборудование (для авторефрижератора)	Элижж 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°	
Углотнитель дверей	Резина-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"> <li>· Панели стен (боковые+передние) - 80 мм</li> <li>· Потолок, двери - 80 мм</li> <li>· Панель пола - 98 мм</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Стенки боковые - 60 мм</li> <li>· Стенка передняя, потолок - 90 мм</li> <li>· Двери - 86 мм</li> <li>· Панель пола - 117 мм</li> </ul>
Цена на автомобили (РУБ.)	1 353 000	1 396 900
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМОБИЛЯ		
ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л		45 000
Блокировка дифференциала заднего моста		40 900
Окраска цветом металлик		12 500
Пакет Комфорт в (в т.ч. в его составе)		30 000
Передние противотуманные фары		+
Лобовое стекло с электроподогревом		+
Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте и регулировкой поясничного подпора. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидений - ткань темная.		+
Прикуриватель		+
Круиз-контроль		+

Цены приведены по состоянию на 01.06.2021 г.

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

# Авторефрижератор

## Исполнение "Стандарт"

Внутренние габариты фургона\*

2935 × 1995 × 1750 мм объем 10,25 м<sup>3</sup>



## Исполнение "Оптимум"

Внутренние габариты фургона\*

2910 × 2020 × 1780 мм объем 10,46 м<sup>3</sup>



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

# АВТОРЕФРИЖЕРАТОР ПРОФИ 4X4



Для перевозки грузов и продовольственных товаров, требующих поддержания температурного режима.

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ		
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ	ОПТИМУМ
Конструкция фургона	Бескаркасная	
Холодильное оборудование (для авторефрижератора)	Элинж 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	Резина-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"> <li>• Панели стен (боковые+передние) - 80 мм</li> <li>• Потолок, двери - 80 мм</li> <li>• Панель пола - 98 мм</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Стенки боковые - 60 мм</li> <li>• Стенка передняя, потолок - 90 мм</li> <li>• Двери - 86 мм</li> <li>• Панель пола - 117 мм</li> </ul>
Цена на автомобили (РУБ.)	1 361 000	1 404 900
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМОБИЛЯ		
ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л	45 000	
Блокировка дифференциала заднего моста	40 900	
Окраска цветом металл	12 500	
Пакет Комфорт в (в т.ч. в его составе)	30 000	
Передние противотуманные фары	+	
Лобовое стекло с электроподогревом	+	
Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте и регулировкой поясничного подпора. Одноместное пассажирское сиденье подогревом. Обивка сидений - ткань темная.	+	
Прикуриватель	+	
Круиз-контроль	+	

# Авторефрижератор

## Исполнение "Стандарт"

---

Внутренние габариты фургона\*

2935 × 1995 × 1750 мм объем 10,25 м<sup>3</sup>



## Исполнение "Оптимум"

---

Внутренние габариты фургона\*

2910 × 2020 × 1780 мм объем 10,46 м<sup>3</sup>



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