

**ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗОН
NEXT 8.7 Т**

C43R13-1070-26-A70-60-00-900

0,00 ₽*

Доступные цвета: Белый (1 слой);

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ****对他** Полная масса
8700**对他** Тип привода
4x2**对他** Количество мест
1+2**ОПЦИИ**

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ПРОТИВОТУМАННЫЕ ГАЛОГЕННЫЕ ФАРЫ

Включено

УТЕПЛИТЕЛЬ РАДИАТОРА

Включено

ПОДОГРЕВ БОКОВЫХ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА

Включено

ПОДРЕССОРЕННОЕ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

КОЛЕСА УМЕНЬШЕННОГО ДИАМЕТРА 19,5"

Цена по запросу

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Наименование двигателя
дизель	ЯМЗ 534
Объем двигателя, куб. см	Мощность двигателя, л.с.
4.4	169
Крутящий момент, Н*м	Экологический класс
662	евро-5

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия от сквозной коррозии	Межсервисный интервал
8 лет без ограничения пробега	20000 км

Гарантия
3 года или 200 000 км

ПРИВОД

Тип привода
4x2

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз
пневматическая система
ABS
ESC

дисковые тормоза всех колес

МАССА

Полная масса, кг
8700

ОБЩЕЕ

Количество мест	Категория транспортного средства
1+2	N2 - грузовое ТС, полная масса более 3.5 т, но не более 12 т

Категория водительских прав
С

ТРАНСМИССИЯ

НАДСТРОЙКИ

Производитель
собственное производство

КУЗОВ

Конструкция бескаркасный сэндвич	Утеплитель и толщина (передняя стенка/ боковая стенка/ крыша/ задняя дверь/ пол) ЭППС 80/ 80/ 80/ 80/ ЭППС 100 мм
Вместимость европаллет, ед. 6	Объем, м3 15,6
Внутренние размеры, ДхШхВ, мм 3430x2230x2030	Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм 3600x2400x2200
Коэффициент теплопередачи фургона, Вт/м ² °C не более 0,5	

ПАНЕЛИ

Внешняя обшивка (стенки боковые и передняя/ потолок/ пол) армированный пластик	Внешняя обшивка (задние двери) армированный пластик
Внутренняя обшивка (стенки боковые и передняя/ потолок/ задние двери) армированный пластик	Покрытие пола транспортная фанера 18 мм
Дополнительное напольное покрытие GripStar	

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Наружное обрамление алюминиевый профиль	Отбортовка алюминиевый профиль 190 мм
--	--

ФУРНИТУРА

Материал замка, петлей, штанг оцинкованная сталь	Ручка замка типа PUSH
Фиксатор оцинкованный, «Т»-образный	

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материал заднего портала оцинкованная сталь	Элементы крепления на стенах такелажные рейки
Элементы крепления на полу	Гидроборт
-	-
Обтекатель	Лесенка на заднем свесе выдвижная оцинкованная
-	-
Освещение фургона светодиодное	Закладные для ХОУ наличие
Инструментальный ящик	Прочее
-	-
Вид САТ	
Изотермический фургон	