

**ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗОН
NEXT 8.7 Т**

C43R33-1070-26-9A8-60-00-900

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

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

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

МАССА

Полная масса, кг
8700

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

ШИНЫ

Размерность шин
8,25R20

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматическая система
ABS
ESC
дисковые тормоза всех колес

ТРАНСМИССИЯ

КПП
5МКПП

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.
10

Объем, м3
24,7

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм
4930x2240x2230

Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм
5100x2400x2400

Коэффициент теплопередачи фургона, Вт/м²°С
не более 0,55

ПАНЕЛИ

Внешняя обшивка (стенки боковые и передняя/
потолок/ пол)
армированный пластик

Внешняя обшивка (задние двери)
армированный пластик

Внутренняя обшивка (стенки боковые и передняя/ Покрытие пола
потолок/ задние двери)
армированный пластик

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
тип 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

-
Инструментальный ящик

Прочее

-
Вид САТ
Изотермический фургон