РЕФРИЖЕРАТОР ЦМФ СОБОЛЬ NN

A31S12-0720-25-F97-55-00-000

3 893 400,00 ₽* _{4-726-000,00 ₽}

цена с учетом выгоды

Доступные цвета: Белый (1 слой);



АКЦИИ

Фирменный лизинг/Гослизинг - 432600 ₽

Сезонное предложение

- 400000 ₽

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип топлива

дизель

2 Количество мест

1+2

Тип привода 4x2

ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ЭЛЕКТРОПРИВОД БОКОВЫХ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА

Включено

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ

Включено

ПОДРЕССОРЕННОЕ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ

Включено

СИДЕНЬЕ ПАССАЖИРА ДВУХМЕСТНОЕ С ПОДОГРЕВОМ "ЛЮКС"

Включено

ОБИВКА БОКОВИН ГРУЗОВОГО ОТСЕКА ДО КРЫШИ С УЛУЧШЕННЫМИ СВОЙСТВАМИ	Включено
ПОДОГРЕВ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА	Включено
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ПАССАЖИРА	Включено
ПРОТИВОТУМАННЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ФАРЫ	Включено
НАСТИЛ ПОЛА ФОРМОВАННЫЙ (ПНД)	Включено
СИСТЕМА КЛИМАТ-КОНТРОЛЯ	Включено
ПОДОГРЕВ РУЛЕВОГО КОЛЕСА	Включено
СИСТЕМА КОНТРОЛЯ СЛЕПЫХ ЗОН	Цена по запросу
СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ ПАРКОВКИ АВТОМОБИЛЯ	+ 15000.00 ₽
СИДЕНЬЕ ПАССАЖИРА ОДНОМЕСТНОЕ С ПОДОГРЕВОМ "ЛЮКС"	+ 6000.00₽

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОБЩЕЕ

Загрузочное пространство

цельнометаллический фургон, отделен от кабины перегородкой

Категория транспортного средства

N1 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 т

Количество мест

1+2

Категория водительских прав

В

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива

дизель

Объем двигателя, куб. см

2499

Крутящий момент, Н*м

420

ПРИВОД

Тип привода

4x2

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

с вакуумным усилителем, гидравлический, двухконтурный привод с диагональным разделение, с АБС, с системой электронного контроля устойчивости; передние и задние тормозные механизмы - дисковые

MACCA

Полная масса, кг

3500

ТРАНСМИССИЯ

КПП

6МКПП

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 года или 200 000 км

НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики

РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Наименование двигателя

G51C

Мощность двигателя, л.с.

150

Экологический класс

евро-5

Внутренняя длина фургона, мм

1700

Внутренняя ширина фургона, мм

2410

Внутренняя высота фургона, мм

1460

ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ ФУРГОНА

Коэффициент теплопроводности кузова, кВт

0,4

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Внутренний объем, м3 Вместимость паллет (1200х800), ед.

6 3

СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

Вид утеплителя / Толщина, мм Вспененный пенополиуретан

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Внутренняя обшивка / Толщина, мм Напольное покрытие / Толщина, мм

Армированный пластик Рифленый алюминий

ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки) Ручка на заднем портале

нержавеющая Имеется

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Холодильное оборудование (марка, модель,

параметры)

Глейско (-20°...+12 °C)

Лесенка

Отсутствует

Элементы крепления груза на стенах Элементы крепления груза в полу

Отсутствуют Отсутствуют

Освещение

Плафоны освещения в грузовом отсеке в проемах задних дверей и боковой двери (2 ед.).

Задние красные габаритные фонари

Имеются

Задний доп. стоп сигнал Дополнительно

Имеется Пульт управления ХОУ в кабине водителя

Вид САТ

Рефрижератор ЦМФ

ДВЕРИ И ПРОЕМ

Боковые двери (имеется, отсутствует)

Двойная тамбурная дверь боковой двери. Сдвижная боковая дверь

^{*} Скидка при приобретении в лизинг в рамках Фирменной лизинговой программы или государственной програмы льготного лизинга. Программа действует до 31.12.2025г. или до исчерпания бюджета на их проведение. Количество автомобилей ограничено. Подробности в Дилерских центрах..

^{*} Скидка при приобретении указанного автомобиля в рамках акции "Сезонное предложение". Акция действует до 31.12.2025г. или до исчерпания бюджета на её проведение. Количество автомобилей ограничено. Подробности в дилерских центрах и у торговых представителей АО "Платформа А"...