

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ БИЗНЕС

330250-1771-26-059-15-60-900

2 718 000,00 ₽

Цвет: Белый (1 слой)



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база 2900

2 Количество мест 1+2

Тип топлива бензин / LPG

Тип привода 4x2

НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм

3060

Внешняя высота фургона, мм

1940

0,7

Внутренняя ширина фургона, мм

ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ ФУРГОНА

Коэффициент теплопроводности кузова, кВт

Внешняя ширина фургона, мм

2040

Внутренняя длина фургона, мм

Внутренняя высота фургона, мм

1765

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

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

10,101095

СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

Вид утеплителя / Толщина, мм Толщина передней стенки, мм

Экструдированный пенополистирол 50 50

Толщина боковых стенок, мм Толщина крыши, мм

50 50

Толщина задней двери, мм Толщина пола, мм

50 95

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Внутренняя отбортовка по периметру кузова /

Толщина, мм

Отсутствует

Наугольники

Наугольник из плакированной стали

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Залицовочные уголки

Профиль из плакированной стали

прямоугольный

Отбойники

Резиновые - 2 ед.

Подкрылки Лесенка

Пластиковые Ступенька на противооткатном брусе

Элементы крепления груза на стенах Элементы крепления груза в полу

Отсутствуют Отсутствуют

Холодильное оборудование (марка, модель,

параметры)

Отсутствует

Боковая защита

Отсутствует

Уплотнители дверей

2-х лепестковый

Освещение

Внутреннее освещение светодиодное - 1 шт.

(включение света из кузова)

Передние белые габаритные фонари Задние красные габаритные фонари

Имеются Имеются

Задний доп. стоп сигнал Вид САТ

Имеется Изотермический фургон

ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)

Швеллер 100мм. Подрамник повышенной коррозионной стойкости (катафорезная обработка)

Крепление фургона к раме шасси

ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

Оцинкованная «Дельта», по одному штанговому запору

Фиксатор дверей

Стремянками

Имеется, «Т»-образный оцинкованный

Ручка на заднем портале

Имеется, с одной стороны

ЗАДНИЕ ДВЕРИ И ПРОЕМ

Портал ворот

Жесткий проем задних дверей из оцинкованной стали. Порог из алюминиевого уголка

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наружная обшивка / Толщина, мм

Плакированный металл

Внутренняя обшивка / Толщина, мм

Оцинкованная сталь

Напольное покрытие / Толщина, мм

Пластик с противоскользящей поверхностью

ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Двустворчатые, распашные на 270 градусов с фиксацией в открытом положении

Боковые двери (имеется, отсутствует)

Отсутствуют

Количество петель на дверях

2 ед на каждой двери

РАЗМЕРЫ ГОТОВОГО АВТОМОБИЛЯ

Габаритная длина а/м, мм

5460

Габаритная ширина а/м, мм

2085

Габаритная высота а/м, мм

2805