

# РЕФРИЖЕРАТОР ВАЛДАЙ 18

FB6R41-1040-25-M28-19-00-184

Доступные цвета: Белый (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**ਨ** Полная масса 18000

**Т** Тип привода 4x2

КПП

8МКПП

Тип топлива дизель

# ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм 5750

## ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач механическая

#### **ДВИГАТЕЛЬ**

Наименование двигателя

Cummins ISB6.7

Тип топлива

дизель

Мощность двигателя, л.с.

262

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

зависимая, на продольно расположенных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими амортизаторами

ШИНЫ

Размерность шин

295/80R22.5

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

устройство вызова экстренных оперативных служб;

Категория транспортного средства

N3 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу более 12 т

**MACCA** 

Полная масса, кг

18000

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры на переднюю и заднюю оси, с антиблокировочной системой, электронной системой контроля устойчивости (ESC), тормозные механизмы всех колес - барабанные

Экологический класс

евро-5

Объем двигателя, куб. см

6690

Крутящий момент, Н\*м

956

Задняя подвеска

зависимая, пневматическая, рычажная, с гидравлическими амортизаторами

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, двухдверная, однорядная, трехместная, с одним спальным местом

Стояночный тормоз

механический привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес

ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

Ошиновка

Двускатная

# НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики

# ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Холодильное оборудование (марка, модель,

параметры)+

Carrier Citimax 1000 (-20°...+12 °C)

Элементы крепления на стенах

такелажные рейки

Гидроборт Cargoclime 1.5

Лесенка на заднем свесе

наличие

Инструментальный ящик

наличие

Вид САТ

Рефрижератор

Освещение фургона

Спойлер

наличие

светодиодное

Прочее

камера заднего вида

Материал заднего портала

Элементы крепления на полу

нержавеющая сталь

такелажные кольца

#### ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Наружное обрамление

алюминиевый профиль

Отбортовка

алюминий рифленый 250 мм

ФУРНИТУРА

Ручка замка

тип Дельта

Фиксатор

нержавеющий, «Т»-образный

Материал замка, петлей, штанг

нержавеющая сталь

#### МАТЕРИАЛ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

Внешняя обшивка (боковые стенки, потолок,

передняя стенка и пол)

плакированный металл

ЭППС 80/ 60/100/85/100 мм

Утеплитель и толщина (передняя стенка/ боковая Внутренняя обшивка стен, потолка, передней стенка/ крыша/ задняя дверь/ пол)

стенки и задних дверей

армированный пластик

Внешняя обшивка (задние двери)

плакированный металл

Покрытие пола Дополнительное напольное покрытие

транспортная фанера 24 мм алюминий рифленый

Внутренний жесткий слой пола

фанера

**КУЗОВ** 

Конструкция Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм

7800x2590x2700 бескаркасный сэндвич

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм Вместимость европаллет, ед.

7630x2460x2470

Объем, м3 Коэффициент теплопередачи фургона, Вт/м2°С

не более 0,4 46,2

ХОЛОДИЛЬНО-ОТОПИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА

Температурный режим Производитель ХОУ

-20°...+10 °C Carrier