



KAMAZ



ТракХолдинг
Ваш бизнес в движении!

ВАША ДОРОГА В БУДУЩЕЕ



РЕФРИЖЕРАТОР НА ШАССИ КАМАЗ-65658-94 (6X2)



19

ВМЕСТИМОСТЬ
19 ЕВРОПАЛЛЕТ



ХОЛОДИЛЬНАЯ
УСТАНОВКА
THERMO KING
V800 MAX 30



ТЕМПЕРАТУРНЫЙ
РЕЖИМ
-15/+10°C

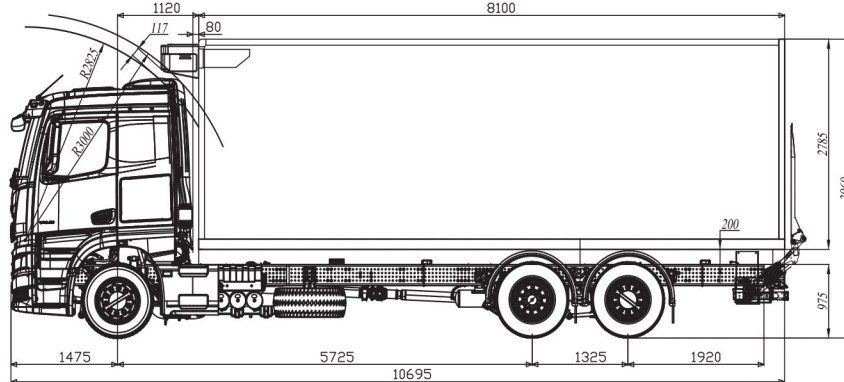


12,8

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
12,8 Т



КОНТРОЛЬ
НАГРУЗКИ
НА ЗАДНИЕ
ОСИ



Рефрижератор на шасси КАМАЗ-65658-94 (6x2)

Технические характеристики

- Автомобиль-рефрижератор предназначен для транспортировки товаров, требующих соблюдения определенного температурного режима. Кузов фургона изготовлен из монолитных сэндвич-панелей с коэффициентом теплопроводности не более 0,4, в качестве утеплителя использован пенополиуретан. Наружная и внутренняя облицовки – лакированный металл.
- **Холодильная установка** фирмы Thermo King V-800 max 30
Дорожный компрессор приводится в действие двигателем шасси, также имеется компрессор с резервным электроприводом. Холодопроизводительность при 0°C – 7790 Вт.
 - **Температурный режим, °C**..... -15/+10
 - **Покрытие пола** – сварное алюминиевое «корыто» толщиной 3мм. Отбортовка (для защиты стен при погрузке/разгрузке) по боковым стенкам фургона и дверям на высоту 400мм.
 - **Оборудование фургона:**
 - 2 резиновых отбойника на задней рамке;
 - резиновый многослойный уплотнитель дверей;
 - с правой стороны лестница и ручка;
 - такелажная рейка на боковых стенках в один ряд.
 - **Фурнитура импортная оцинкованная:**
 - 2 штанги на дверь;
 - 4 петли на дверь;
 - защита от удара ручками на боковых стенках;
 - 2 фиксатора дверей в открытом положении.
 - **Параметры фургона:**

Вместимость, м ³	40
Толщина стенок фургона:	
пол, мм	125
боковые стенки, мм	60
передняя стенка, мм	90
двери и крыша, мм	90
Габаритные размеры фургона,	
мм	8100x2600x2785
 - **Гидроборт D Hollandia:**
Грузоподъемность, кг..... 1500
 - **Базовое шасси**.....KAMAZ-65658-94
 - **Весовые параметры и нагрузки:**

Снаряженная масса а/м, кг	13130
Полная масса автомобиля, кг	26000
нагрузка на переднюю ось, кг	8475
нагрузка на заднюю тележку, кг	17525
Грузоподъемность, кг	12870
 - **Двигатель:**

Модель.....	KAMAZ-910.12-450 (Евро-5)
Тип.....	дизельный, рядный, 6-цилиндровый
Макс. полезная мощность,	
кВт (л.с.).....	331 (450)
при частоте вращения коленвала, об/мин...1900	
Макс. полезный крутящий момент, Н*м	2300
при частоте вращения коленвала, об/мин ..1300	
Рабочий объем, л	11,946
 - **Система питания:**
Вместимость топливного бака, л
 450 |
 - **Коробка передач:**

Модель.....	ZF 12TX2625TD
Тип.....	автоматизированная, 12-ступенчатая
 - **Задний мост:**

Модель	Daimler HL6
Подвеска.....	пневматическая,
	с системой управления ECAS
 - **Дополнительное оборудование:**
 - Кондиционер;
 - Предпусковой подогреватель двигателя;
 - Автономный отопитель кабины;
 - Бортовая информационная система (БИС);
 - Датчики нагрузки на задние оси.
- По желанию клиента возможно изготовление автофургона по индивидуальному заказу с оснащением холодильным оборудованием, гидробортом различных производителей.

