Полуприцеп рефрижератор Kassbohrer

Производитель - Kässbohrer

Страна - Германия/Турция

Тип ТС - полуприцеп-рефрижератор

Категория ТС - Полуприцеп

Размеры:

Общая длина - 13.600 мм

Высота гуська - 65 мм

Колесная база - 7.700 мм

Расстояние между осями - 1360 мм

Длина платформы - 9420 мм

Внутренняя погрузочная длина - 13.385 мм

Допустимая нагрузка на оси - 27.000 кг

Внутренняя погрузочная ширина - 2460 мм

Общая ширина (Внешняя) - 2.600 мм

Задняя погрузочная высота - 2.600 мм

Нагрузка на ССУ - 12.0000 кг

Общая высота - 4.000 мм

Внутренняя высота - 2.600 мм

Высота ССУ - 1.120 мм

Собственный вес (±%3) - 7.300 ±%3 кг

Максимальная масса - 39.000 кг

Технические характеристики:

Оси

Пневматическая подвеска SAF 3 оси с дисковыми тормозами (нагрука на ось 9 т.)

Подъемная ось - Без подъемной оси

Тормозная система

EBS 2S/2M двухконтурная тормозная система с RSS, стояночный тормоз пружинного типа согласно 71/320 EEC

Электросистема

Лампа 24 В. 2 x 7 + 15 пиновые розетки, Согласно 75/756/EEC

Шины

Шины - 6 + 1 385/65 R 22.5 выбор Kassbohrer, cтальные диски: 22.5 x 11.75.

Крепление запасного колеса - 2 крепления для запасного колеса

Опорное устройство

Опорное устройство грузоподъемности 24 т.

Шасси

Изготовленаоиз высокопрочной стали QSTE 690 TM с обработкой KTL, состоит из 2-х продольных балок "I" формы и поперечных балок на необходимом расстоянии.

Диаметр шкворня 2"

Корпус:

Настил

Пол с алюминиевым покрытием толщиной 124 мм. Нагрузка на ось погрузкчика 5.460 кг. согласно DIN EN 283

Передняя панель

Передняя панель Front panel (Глянцевое внешнее покрытие GRP, внутреннее покрытие PU блоки) толщина 73 мм., холодильная установка, отверстие для вентиляции и лестница.

Холодильная установка

холодильная установка - CARRIER 1300

Бак для воды

500 л. с индикатором наполнения

Внутренняя панель

Боковые панели (Внешняя поверхность - глянцевые GRP панели , Внутренние PU блоки) толщина 61 мм.,

Аллюминиевый отбойный бортик

высотой 285 мм от пола

Защита внутренней панели

Два ряда листов защиты боковых панелей из ПВХ 120 мм по середине

Материал крыши

Внешняя поверхность - аллюминиевая панель, внутри покрытие из полиэстера, 4 x LED лампы

Задняя панель

Rear panel (глянцевое внешнее покрытие GRP, внутреннее покрытие PU блоки, внешнее покрытие дополнительно усилено) толщина 85 мм, GRP сэндвич панель со стальным дверным каркасом, двойные двери и двойные замки на дверях.

Горизонтальная защита из алюминиевого профиля, может быть поднята вверх согласно 89/297/EEC

Задняя защита 1000 мм алюминиевое покрытие пола в задней части

Крыша

Панель толщиной 84 мм., воздухопровод , 4 лампочки LED.

Оборудование

Задний буфер - пластиковый буфер роликового типа

Задний бампер - стальной противооткатный бампер согласно 70/221/EEC

Ящик для инструментов - металлический ящик с покрытием ПВХ 1500 x 600 x 480 мм.

Задние отражатели - 2 отражателя ECE R70

Отражающие полосы - отражающие полосы по всей длине полуприцепа - белый, отражающая полоса по периметру задней панели - красная

паромные фитинги - отсутствуют

Грязезащита - грязезащитные щитки

Огнетушитель - 1 x Крепление под огнетушитель (без огнетушителя)

Лестница

Передняя лестница (для холодильной установки)

Задняя лестница

Аксессуары

2 пластиковых противооткатных башмака с креплениями