

Шторный полуприцеп
Orthaus V3





Основные характеристики

Длина: 13.6

Склад: Санкт-Петербург

Количество осей: 3

Марка осей: SAF

Тормоза: Дисковые

Задний портал: Ворота

Тип: Шторный

Сдвижная крыша

Держатель для двух запасных колес

Сдвижные бока

Инструментальный ящик

Подъемная ось

Обмен техники по схеме trade-in

ABS

Кредит или лизинг в день обращения

Техническое описание

Год изготовления: 2021

Изготовитель: Турция

Разрешенная максимальная масса, кг: 38 500

Масса без нагрузки, кг: 6 100

Грузоподъемность, кг: 32 400

Оси: SAF

Тип тормозов: Дисковые

Дополнительная информация

Инструментальный ящик

Двойной подзапасник

Подъемная ось

Размеры и вес:

Высота седла: 1.150 мм

Длина: 13.680 мм

Снаряженная масса: 6.100 кг

Внутренняя высота: 2.700 мм

Внутренняя ширина: 2.480 мм

Внутренняя длина: 13.620 мм

Технически разрешенная максимальная масса: 38.500 кг

Шасси:

Высокопрочная рама из стали ArcelorMittal марки S700, сварная конструкция.

Поперечные усиливающие элементы из стали марки S500 с интервалом установки 550мм

Пол:

Подходит для использования погрузчиков массой до 7000 кг.

Влагостойкие 30-ти миллиметровые фанерные листы с полимерным покрытием.

Передняя панель

Алюминиевая панель со стальными угловыми усилителями и дополнительной внутренней усиливающей пластиной 450 мм.

Борта:

Боковая раздвижная штора 900 гр/м2 с увеличенным количеством роликов для легкого расшторивания. Механизм натяжения и ослабления тента, управляемый одной рукой.

По 3 сдвижные легкоъемные стойки Nevra с каждой стороны.
Алюминиевая обрешетка из 2-х рядов V-образных планок и 3-х рядов обычных планок

Крыша:

Сдвижная крыша Versus Alto-trike на алюминиевых рейлингах, от задней части прицепа к передней. По 6 роликов с промподшипниками на каждую поперечную планку

Задние ворота:

2 распашные на 270 градусов двери из сэндвич-панелей. По 2 запорных механизма на каждую дверь фирмы Nevra

СИСТЕМЫ ПОДВЕСКИ И ТОРМОЖЕНИЯ:

Оси: 3 оси SAF Intradisc CD (усиленные), дисковые тормоза диаметром 430 мм, пневматическая подвеска.

На первой оси устройство автоматического подъема.

Тормозная система: Тормозная система Wabco Standart TEBS с системой ABS 2S/2M и электронной системой устойчивости (Roll Stability)

Шины: 6 шт. 385/65 R 22.5 Марка Pirelli со стальными дисками, колесный вылет 120 мм

ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

Задняя защита: Задний бампер квадратного профиля, соответствует требованиям ЕЭК ООН №58-02

Боковая защита: Из стали, соответствует требованиям ЕЭК ООН №73-01

Подкрылок: Подкрылки с системой предотвращения брызгообразования, соответствуют требованиям TP TC 018/2011 п.9 прил.№ 3

Светоотражатели и светоотражающая пленка: Соответствуют требованиям ЕЭК ООН №3-01, соответствует директиве ЕЭК ООН №104 Красный на желтом на задней стороне.

Освещение: 24 вольт, Asrock, задние фонари Europoint 3, боковые габаритные LED фонари. Соответствуют правилам ЕЭК ООН №48-06, №6-01, №7-02, №23-00, №38-00, №91-00

Противооткатные упоры: 2 штуки, с креплением на раме

Ящик для инструментов: Герметичный ящик из пластика

Держатель запасного колеса: Расположен под шасси

Цвет шасси: RAL 7011 – стальной серый

Шкворень и Механизм спуск-подъема: Шкворень «Кинг-Пин» марка Jost 2” / марка SAF Hercules с S foot

Окраска:

Все детали и шасси проходят дробеструйную обработку и затем обрабатывается по катафорезной технологии KTL. Заключительный слой из 2-х компонентной краски



Города присутствия

Торговые площадки

- Зеленоград
- Санкт-Петербург
- Нижний Новгород
- Краснодар
- Екатеринбург
- Солнечногорск
- Черная Грязь
- Пушкино

Сервисные станции

- Зеленоград
- Санкт-Петербург
- Выборг
- Ростов-на-Дону
- Краснодар
- Екатеринбург
- Солнечногорск
- Черная Грязь
- Пушкино
- Балашиха
- Чулково



Москва

Зеленоград,
2-й Западный проезд, 3с1
8 800 350-58-32

Екатеринбург

ул. Черняховского, 92
8 343 317-09-04

Санкт-Петербург

Грузовой проезд 27 лит. П
8 812 612-39-05

Нижний Новгород

Нижегородская обл., Кстовский р-н,
пос. Ждановский, ул. Придорожная, 20
8 831 215-02-26

Краснодар

Адыгея, Теучежский р-н, вдоль
автодороги Энем-Адыгейск-Бжедугхабль,
31+750 м, слева
8 861 211-62-80

Mercedes-Benz Пушкино

Московская обл., Пушкино, территория 33-й км
автодороги М8 Холмогоры, владение 1
8 800 350-52-95

Mercedes-Benz Екатеринбург

1 км ЕКАД, д.5
8 343 289-02-04

MAN Солнечногорск

Московская обл., г. Солнечногорск, 62 км
Ленинградского шоссе, вл. 1
8 495 642-86-46

Machinery / дорожно-строительная техника

Московская обл., Черная Грязь,
ул. Промышленная, с1
8 495 132-43-49

Engineering / коммунальная техника

Московская обл., Мытищи,
ул. Колонцова, 5с3, помещение 212
8 495 182-50-53