

Шторный полуприцеп
Orthaus V3





Основные характеристики

Длина: 13.6

Склад: Москва север

Количество осей: 3

Марка осей: SAF

Тормоза: Дисковые

Задний портал: Ворота

Тип: Шторный

Держатель запасного колеса

Сдвижная крыша

Сдвижные бока

Отверстия в полу под коники

Запасное колесо

Новые колеса

Инструментальный ящик

Новый тент

ABS

Кредит или лизинг в день обращения

Техническое описание

Изготовитель: Турция

Разрешенная максимальная масса, кг: 38 500

Масса без нагрузки, кг: 6 100

Грузоподъемность, кг: 32 400

Оси: SAF CD

Тип тормозов: Дисковые

Подвеска: Пневматическая

Дополнительная информация

Шторный полуприцеп Orthaus V3

Количество осей: 3

Задний портал - ворота

Сдвижная крыша

Сдвижные бока

Габариты внешние: 13680/2700/2500

Цена указана с НДС

Техническая спецификация:

Под высоту ССУ седельного тягача, мм: 1 150

Длина, мм: 13 680

Снаряженная масса, кг: 6 100 кг

Внутренняя высота, мм: 2 700 мм

Внутренняя ширина, мм: 2 480 мм

Внутренняя длина, мм: 13 620 мм

Технически разрешенная максимальная масса, кг: 38 500 кг

Шасси и кузов

Шасси:

Высокопрочная рамы 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
Подготовка под коники

Передняя панель:

Стальная панель с дополнительной внутренней усиливающей стальной пластиной высотой 450 мм

Стальные порталы

Борта:

Боковая раздвижная штора 900 гр/м2 с увеличенным количеством роликов для легкого расшторивания

Механизм натяжения и ослабления тента, управляемый одной рукой

По 3 сдвижных легкоъемные стойки с каждой стороны

Без обрешетки

Без бортов

Крыша:

Сдвижная крыша Versus на алюминиевых рейлингах, от задней части прицепа к передней

Задние ворота Nevra:

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, дисковые тормоза диаметром 430 мм, пневматическая подвеска

Механизм подъема передней оси

Тормозная система:

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

Шины:

7 штук 385/65 R 22.5 Марка Pirelli со стальными дисками, колесный вылет 120 мм

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, 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, для 2 -ух запасных колёс

Цвет шасси:

Ral 7011, серый

Цвет тента серый с логотип Ортхаус и GTS

Шкворень и Механизм опускания-подъема:

Шкворень «Кинг-Пин» марка Jost 2" / марка SAF Hercules с S foot

Окраска:

Детали шасси проходят дробеструйную обработку и затем обрабатываются по катафорезной технологии KTL

Заключительный слой из 2-х компонентной краски

Закладные под коники:

10 единиц в полу

Размер: 80x80

Дополнительные преимущества:

Выгодный и быстрый обмен по системе трейд-ин в кратчайшие сроки!

Готовность обеспечить подбор финансовых услуг, таких как кредит/лизинг и сопровождение сделки персональным менеджером на всех этапах.

Дополнительные услуги по предпродажной подготовке и техническому обслуживанию.

Комплектация:

Подзапасник

Инструментальный ящик

Подъемная ось

Новая резина

Запасное колесо

Отверстия в полу под коники



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