

Коммерческое предложение GRUNWALD Gr.Tr.T16-B-R 2024 г/в Москва



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул:	00002	Тип тормозов:	Барабанные
Грузоподъемность:	21200	Изготовитель:	Россия
Город:	Москва	Объем кузова:	16 м3
Марка осей:	BPW	Количество осей:	3

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Разрешенная максимальная масса:	28000	Масса без нагрузки:	6800
--	-------	----------------------------	------

Изготовитель: Grunwald (Россия)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ОСИ И КОЛЕСА

ПЕРВАЯ ОСЬ

Тормоза: Барабанные

Подвеска: Пневматическая

Марка колес:

100 % 385/65 R22,5 100 %



ВТОРАЯ ОСЬ

Тормоза: Барабанные

Подвеска: Пневматическая

Марка колес:

100 % 385/65 R22,5 100 %



ТРЕТЬЯ ОСЬ

Тормоза: Барабанные

Подвеска: Пневматическая

Марка колес:

100 % 385/65 R22,5 100 %



КОММЕНТАРИЙ ПРОДАВЦА

**В продаже САМОСВАЛЬНЫЙ ПРИЦЕП-ТРИДЕМ GRUNWALD С КУЗОВОМ
ОБЪЕМОМ 16 КУБ.М — Gr.Tr.T16-B-R**

Допустимая полная масса, кг 28 000

Собственная масса, кг от 6 800

Нагрузка на осевой агрегат, кг 27 000

Нагрузка на СУ, кг 1 000

Конструкция шасси

- Лонжероны рамы выполнены из высокопрочной конструкционной стали.
- Усиленная сцепная петля 57,5 мм 290/300 кН.
- Алюминиевая рабочая площадка.
- Механическое Опорное устройство.
- Задний противоподкатный брус и боковая защита в соответствии с Правилами ЕЭК ООН.

Конструкция кузова

- Кузов изготавливается по технологии "Half-Pipe" из конструкционной стали.
- Элементы кузова свариваются внахлест для предотвращения истирания сварных швов абразивным грузом.
- Боковые стенки кузова толщиной 5 мм, основание кузова толщиной 8 мм.
- Задний борт откидной.
- Запорные механизмы заднего борта открываются автоматически при 2 градусах подъема кузова.

Гидравлическая система

- Гидроцилиндр Hidromas (Binotto) с давлением 170-190 бар.

Осевой агрегат

- 3 оси в усиленном исполнении – ВРW, грузоподъемностью 9 000 кг каждая.



- 1-ая ось подъёмная (кнопка подъёма)
- Пневматическая подвеска.

Тормозная система

- Тормозные механизмы барабанного типа.
- Система ABS.

Электрооборудование

- Система освещения Атланта /
- Двухпроводная система, рабочее напряжение 24 V.

Шины и диски

- Ошиновка односкатная, размерность 385/65 R22,5. Количество колес 6+1 запасное.
- Шины и стальные диски на выбор завода изготовителя.

Лакокрасочное покрытие

- Покраска производится в соответствии с требованиями ISO для суровых климатических условий.
- Возможна покраска в любой цвет по системе RAL.

Прочее оборудование

- Кронштейн и лебедка для запасного колеса.
- Скручиваемый тент.
- Противооткатные упоры.

Компания ООО «БС-Трак»
Набережные Челны, Хлебный проезд д.36. оф.29
ИНН/КПП 1650385328/165001001
8 (800) 2345-777

