

## Полуприцеп трал Kassbohrer LB3



3 288 656 руб.

В наличии

Количество:

1

Консультация через 25 секунд?

### Характеристики

## Основные размеры

Длина платформы, мм	9 420
Длина гуська, мм	3 700
Общая ширина, мм	2 550
Общая длина, мм	13120
Высота сцепления	1 250
Собственная масса, кг	8 000 + %3

## Технические характеристики

Нагрузка на оси	30.000 кг
Нагрузка на ССУ	18.000 кг
Полная масса полуприцепа	48.000 кг (при скорости движения 100 км/ч)
Тормозная система	Wabco EBS 4S/3M, двухканальная электро-пневматическая (71/320/EEC)
Оси	3 x 11шц+ т, SAF с пневматической подвеской и барабанными тормозами
Подъемная ось	Первая ось подъемная

Шины	12 + 1 Шины 245/70/ R 17.5 (марка: выбор Kassbohrer)
Держатель запасного колеса	1 x Держатель запасного колеса
Одометр	1 x Одометр
Электрика	Контактные разъемы 2 x 7 + 1 x 15 (76/756/ЕЕС)
Опоры	Передние: механические с нагрузкой 40 т
Шасси	Высококачественное шасси из высокопрочной стали ST 52 и S 700 MC
Аппарелы	2 x Гидравлические аппарелы с покрытием из древесины с углом въезда 12° и нагрузкой 40 т
Настил	Деревянный (45 мм), с клетчатой пластиной над колесами
Аксессуары	Отверстия под коники
	11 x 2 Боковые уширители
	Крепежные кольца
	2 противооткатных башмака
	Боковая защита (89/297/ЕЕС)
	Отражатели ECE R70
	Предупредительные щиты по обеим сторонам и проблесковый маячок в задней части

## Описание

Трал Kässbohrer LB3 предлагает самые высокие эксплуатационные характеристики для транспортировки тяжеловесных грузов. Обеспечивает максимальную подвижность в сложных рабочих условиях.

Бывает, что даже полуприцеп-платформа не пригоден для погрузки особого габаритного или тяжелого груза. Тогда поможет низкорамный трал Kässbohrer. Транспортировка грузов такого типа — его специализация.

Низкорамная платформа с высотой загрузки 860 мм имеет длину 9420 мм. Покрытие днища платформы из дерева. Номинальная нагрузка на оси 30 т. Для въезда техники на платформу она снабжена двумя гидравлическими аппарелями. Покрытие аппарелей деревянное, угол въезда 12 градусов, расчетная нагрузка 40 т. Общий вес трала 48 т.

Трал оснащен механическими опорами, передними и задними, с нагрузкой в 40 т.

Компоненты ходовой части:

- стальное трехосное шасси с подвеской (пневматика);
- систему торможения Wabco, электропневматического типа с двумя каналами;
- двенадцать шин;
- одометр;
- один держатель запасного колеса.

Первая ось — подъемная, последняя — подруливающая. Для крепления труб и аналогичных грузов предусмотрены отверстия под коники.

Оптимальный выбор для транспортировки тяжелых и габаритных грузов.

## Почему SkyG

### Бонусы

### Преимущества

### Доставка

### Сервис

Прямой поставщик

Экспресс доставка в день обращения

Сервисное обслуживание

Наличие на складе

24/7

## СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



**Приобретая технику в SKYG, Вы всегда сможете получить качественное сервисное и гарантийное обслуживание в нашем центре или в любой точке страны у наших представителей, а также любые запчасти со скидкой для постоянных клиентов.**



## АРЕНДА СКЛАДСКОЙ ТЕХНИКИ

**У нас Вы можете взять в аренду любую представленную в каталоге модель техники. Гибкая система скидок и срока аренды позволят сэкономить значительную сумму.**

## ОТПРАВЛЯЕМ ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РФ



**Обратившись в SKYG, Вы получите возможность доставки складской техники и оборудования в любую точку нашей страны + грамотное и быстрое оформление всех необходимых сопроводительных документов на технику.**



- Складская Техника
- Штабелёры
- Тележки
- Погрузчики

- Аренда
- Продажа
- Сервис
- Запчасти

[www.skyg.ru](http://www.skyg.ru)  
 8 (495) 221-11-63  
 8 (800) 500-41-28  
[info@skyg.ru](mailto:info@skyg.ru)

