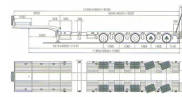


Полуприцеп трал Kassbohrer LB5E



5 807 830 руб.

В наличии

Количество:

1

Консультация через 25 секунд?

Характеристики

Основные размеры

Длина платформы, мм	9 240
Длина гуська, мм	3 950
Общая ширина, мм	2 550
Общая длина, мм	13 190
Длина раздвижной платформы	6 000
Высота сцепления	1 350
Собственная масса, кг	14 500

Технические характеристики

Нагрузка на оси	50.000 кг
Нагрузка на ССУ	24.000 кг
Полная масса полуприцепа	74.000 кг (при скорости движения 100км/ч)
Тормозная система	Wabco EBS 4S/3M, двухканальная электро-пневматическая согласно UN ECE R13
Оси	5 x 11 т, BPW ECO MAXX с пневматической подвеской и барабанными тормозами
Подъемная ось	Первая ось подъемная
Подруливающие оси	Четвертая и пятая оси подруливающие
Шины	20 + 1 Шины 245/70/ R 17.5 (марка: выбор Kassbohrer)
Держатель запасного колеса	1 x Держатель запасного колеса
Одометр	1 x Одометр
Электросистема	24 V LED, Контактные разъемы 2 x 7 + 1 x 15 согласно UN ECE R48

Опоры	Передние: механические с нагрузкой 50 т Задние: механические с нагрузкой 45 т
Шасси	Высококачественное шасси из высокопрочной стали ST 52 и S 700 MC
Аппарели	2 x Гидравлические аппарели с покрытием из древесины с углом въезда 12° и нагрузкой 60 т
Настил	Деревянный (45 мм), с клетчатой пластиной над колесами
Аксессуары	Отверстия под коники
	10 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

Раздвижной низкорамный трал Kässbohrer LB5E специально разработан для перевозки тяжелых грузов и предлагает самые высокие эксплуатационные характеристики. Данная модель трала оснащенная усиленным гуськом и гидравлическими осями обеспечивает максимальную мобильность и высокую грузоподъемность в любых условиях.

Выбирая полуприцеп-трал, следует обратить внимание на грузоподъемность — соответствует ли она задачам? Kässbohrer предлагает решения для грузов разного веса.

Kässbohrer LB5E рассчитан на осевую нагрузку в 50 т. Для адаптации слишком длинных грузов предусмотрена раздвижная платформа (6 м), а если груз слишком широк, можно использовать 2 комплекта (по 10 шт.) боковых уширителей. Общая длина трала составляет 13,19 м, ширина 2,55 м и общий вес — 74 т (100 км/ч).

Чтобы платформы была устойчивой, используются передние и задние опоры, 50 т и 45 т соответственно.

Въезд на платформу обеспечивают 2 гидравлические аппарели с деревянным покрытием (угол 12°, нагрузка 60 т). Материал настила платформы — дерево (45 мм).

Повышенная нагрузка требует усиленной ходовой системы. Она включает:

- пятиосное шасси (сталь, подвеска на пневматике, тормоз барабанного типа);
- систему торможения Wabco;

Первая ось шасси — подъемная, две последние — подруливающие.

Дополнительные принадлежности: кольца крепления и башмаки против отката.

Почему SkyG

Бонусы

Преимущества

Доставка

Сервис

Прямой поставщик

Экспресс доставка в день обращения

Сервисное обслуживание 24/7

Наличие на складе

Доставка по всей России

Предоставление резервной техники

Гибкая система скидок

Программа утилизации

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
8 (495) 221-11-63
8 (800) 500-41-28
info@skyg.ru