

2018



Коммерческое предложение

ООО «Авто-Флит» – Официальный дилер Kaessbohrer в России
108811, г.Москва, п. Московский, д. Саларьево, вл. 10 А; 8 (800) 333 64 51
Р/с 40702810402300008033 В АО "Альфа- Банк» к/с 30101810200000000593 БИК 044525593

Уважаемые Господа!

Благодарим Вас за проявленный интерес к продукции Kässbohrer. Ссылаясь на Ваш запрос, ниже представлены коммерческие условия и технические характеристики продукта.

Kaessbohrer LB8E



Раздвижной низкорамный трал Kässbohrer LB8E предлагает самые высокие эксплуатационные характеристики для транспортировки тяжеловесных грузов. Обеспечивает максимальную подвижность в сложных рабочих условиях.

Описание и условия

Производитель	Kässbohrer
Тип ТС	Низкорамный трал
Категория ТС	Полуприцеп

Условия

Итоговая цена	183 640 евро
Год выпуска	2014/2017
Гарантия	1 год
Кол-во единиц	В наличии и под заказ

Общая длина (без раздвижения)	15.805 мм
Общая длина (с раздвижением)	24.805 мм
Длина гуська	3.950 мм
Фиксация раздвижения	1000 мм
Колесная база	8965 мм
Межосевое расстояние	1360 мм
Погрузочная высота	960 мм
Ход подвески	140 мм -100 мм
Длина раздвижения	9000 мм
Длина платформы	11855 мм
Общая ширина	3.000 мм
1.350 мм ± 50мм ход	S
Собственная масса (±%3)	24.300 кг
Макс. Нагрузка на ССУ (100 км/ч)	24.000 кг
Макс. Нагрузка на ССУ(80 км/ч)	25.000 кг
Макс. Нагрузка на ССУ(60 км/ч)	30.000 кг
Макс. Нагрузка на ССУ(40 км/ч)	34.000 кг
Макс. Нагрузка на оси(100 км/ч)	80.000 кг
Макс. Нагрузка на оси(80 км/ч)	96.000 кг
Макс. Нагрузка на оси(60 км/ч)	96.000 кг
Макс. Нагрузка на оси(40 км/ч)	96.000 кг
Общая масса(100 км/ч)	104.000 кг
Общая масса(80 км/ч)	121.000 кг
Общая масса(60 км/ч)	126.000 кг
Общая масса(40 км/ч)	130.000 кг
Оси	SAF, 12 т., барабанные тормоза
Тип гуська	Гидравлический гусек
Подвеска	Гидропневматическая подвеска
Оси и подруливание	Буквенные обозначения осей: (F - фиксированные,S - самоподруливающие, H - оси с гидравлическим подруливанием)
Подъемные оси	1-я и 2-я подъемные оси
Тормозная система	Wabco, EBS 4S/3M, двухконтурный электропневматический стояночный тормоз согласно требованиям 71/320/ЕЕС
Электросистема	24 В установка с 2 x 7 - и пиновыми розетками согласно требованиям 76/756/ЕЕС
Шины и диски	Шины и стальные диски под барабанные тормоза, Марка: Выбор Kässbohrer
Размер шин	245/70 R 17,5
Запасное колесо	1 шт. 245 /70 R 17,5 со стальными дисками
Крепление запасного	1 шт. (на гуське)
Блок питания	Электронасос для всех функций гидравлики
Центральная смазка	Без центральной смазки
Пульт управления осями	Кабельный пульт управления + Радио

Шасси	Высокопрочная сталь S700 MC	
Настил платформы	Погрузочная платформа полностью покрыта стальными клетчатыми пластинами	
Гусек	Гидравлический гусек подходит под тягачи с колесной базой 4x2, 6x2, 6x4, 8x4	
Боковые уширители Brackets	9 x 2 шт. по 230 мм. боковые уширители из нержавеющей стали	
Шкворень	3.5"+ 2"	
Место под шкворень	1 место	
Переднее опорное устройство	Опорное устройство механического сложения, грузоподъемность - 50 т.	
Заднее опорное устройство	Опорное устройство механического сложения, грузоподъемность - 50 т.	
Аппарели		
Задние аппарели	Без аппарелей.	
	O1A	Алюминиевые приставные аппарели
	O1B	Гидравлические аппарели: 3000x800 мм.
	O1C	Гидравлические аппарели: 4000x800 мм.
Крепежные кольца на платформе	9 x 2 крепежные кольца 6,7 т.(RUD)	
Крепежные кольца на гуське	3 x 2 крепежные кольца 6,7 т. 2 x 2 крепежные кольца 4 т.	
Отверстия под коники	8 x 2 шт. 68 мм. x 102 мм.	
Борта на гуське	Передний: алюминий Высота: 600 мм. Ширина: 2.550 мм. Боковые: алюминий Высота: 600 мм. Ширина: 2.610 мм. Задний: алюминий Высота: 600 мм. Ширина: 2.550 мм.	
Противоподкатная защита	Алюминиевая боковая противоподкатная защита согласно требованиям 89/297/ЕЕС	
	Сварные стальные грязезащитные щитки между осями	
Аксессуары	2 x 2 шт. 423 мм. x 423 мм. выдвижные значки негабарита, выдвигаются на 400 мм.	
	Аварийный ручной насос	
	Погрузочный крюк.	
	1 шт. проблесковый маячок отражатели ECE R70	
	2 шт. пластиковые противооткатные башмаки с креплениями	