

НЕРАЗДВИЖНОЙ ТРАЛ KASSBOHRER LB3 (ECO)

Коммерческое предложение

Уважаемые Господа!

Мы хотели бы поблагодарить Вас за интерес к продукции Kässbohrer. Ссылаясь на Ваш запрос, ниже представлены коммерческие условия и технические характеристики продукта.

Описание и условия

Производитель	Kässbohrer
Страна	Германия/Турция
Тип ТС	Низкорамный полуприцеп (трал)
Категория ТС	Полуприцеп
Условия и цены:	
Цена (ед.)	
Количество (ед.)	1
Год выпуска	2014
Гарантия	1 год
Размеры	
Общая длина	13.120 мм
Длина гуська	3.700 мм
Высота платформы	860 мм
Колесная база	8120 мм
Расстояние между осями	1360 мм
Длина платформы	9420 мм
Общая ширина	2.550 мм. (общая ширина) + 600 мм. Боковое уширение
Нагрузка на ССУ	18 тон
Высота ССУ	1.250 мм.
Собственный вес (±%3)	8.000 кг
Максимальная масса	48.000 кг
Ходовая часть	
Подвеска и осевой агрегат	Оси SAF ,техническая нагрузка на ось 11 тон , тормоза барабанного типа (3 фиксированные оси)
Подъемная ось	1-я подъемная ось (управление из ящика)
Тормозная система	Wabco, EBS 2S/2M,двухконтурная элекропневматическая тормозная система согласно директиве 71/320/EEC
Электросистема	Aspöck 24 Вольт световая установка и розетки 2 x 7 + 1 x 15 пиновая согласно 76/756/EEC
Шины и диски	Шины 12 x 245 / 70 R 17.5 (Брэнд : Выбор Kässbohrer) стальные диски
Крепление запасного колеса	1 шт. (в передней части посередине)
Датчик пробега	Hubodometer
Шасси	
Шасси	Из высокопрочной стали
Настил	Деревянные вставки толщиной 40 мм. над колесами
Боковые уширители	Отверстия под боковые уширители + уширители 9 x 2 300 мм. Из оцинкованной стали (боковое уширение с фиксацией каждые 100 мм.)
Шкворень	Шкворень 2"
Количество отверстий под шкворни	1
Переднее опорное устройство	Опорное устройство JOST 24 т. Механического типа со статической нагрузкой 50 т.
Заднее опорное устройство	Ручное сладное опорное устройство со статической нагрузкой 45 т.
Аппарели	
Аппарели	Гидравлически аппарели (угол въезда 12, деревянный настил)
Крепления аапарелей	Цепи крепления аппарелей
Крепление груза	
Крепежные кольца на гуське	крепежные кольца 3 x 2 (грузоподъемность 6 т.)
Крепежные кольца на платформе	крепежные кольца 4 x 2 (грузоподъемность 6 т.)
Крепежные кольца по бокам	крепежные кольца 8 x 2 (грузоподъемность 6 т.)
Другое	
Противоподкатное устройство	Боковое противоподкатное устройство согласно 9/297/EEC Грязезащитные щитки между осями Брызговики
Ящик управления	Ящик управления подвеской и подъемной осью
Ящик	1 шт. размеры: 750 мм. x 400 мм. x 360 мм.
Аксессуары	Значек негабарита 2 x 2 шт. of 423 мм. x 423 мм.
	1 шт. проблесковый фонарь
	ECE R70 отражатели
Цвет	2 шт. противоподкатные башмаки с креплениями
Цвет шасси	RAL 3020 : красный