

## Полуприцеп платформа без бортов Kassbohrer SPS



1 967 761 руб.

В наличии

Количество:

1

Консультация через 25 секунд?

### Характеристики

## Основные характеристики

Технические данные	
Общая Длина	13.640 mm
Внутренняя Длина	13.580 mm
Колесная База	7.700 mm
Общая Ширина	2.550 mm
Внутренняя Ширина	2.480 mm
Толщина рамы	200 mm
Высота ССУ	1.180 mm
	1.250 mm
	1.300 mm
	1.350 mm
Нагрузка на оси	27.000 kg
Нагрузка на ССУ	12.000 kg
	15.000 kg
Собственная масса	5.500 kg
Полная масса	39.000 kg
Количество европаллет	33
Ходовая часть	

Оси и подвеска	Трехосная пневматическая система BPW ECO Air Compact с дисковыми тормозами с нагрузкой на ось 9 т.
Подъемная ось	Отсутствует
Тормозная система	Двухконтурная электро-пневматическая система Wabco, EBS 2S/2M с антиблокировочной системой ABS и противоопрокидывающей системой RSS в соответствии с Regulation UN ECE R13
Электросистема	ASPOCK Europoint III с 24в LED боковой лампой и 2 x 7 пиновыми и 1 x 15 пиновой разетками согласно Regulation UN ECE R48 и ADR Legislation
Шины и диски	6 x 385/65 R 22.5 со стальными дисками
	Без держателя запасного колеса
	7 x 385/65 R 22.5 со стальными дисками 1 x Держатель запасного колеса
Опорное устройство	JOST 24 т
Одометр	Отсутствует
Манометр	С манометром
K-Fix	Система крепления груза K-Fix с 96 отверстиями на кадой стороне, каждое из которых выдерживает нагрузку до 2,5 т
Шасси	
Шасси	Надежное высокопрочное шасси из высококачественной стали QSTE 690 TM, состоит из 2-х продольных балок «I» формы и поперечных балок на необходимом расстоянии, прошедшее катафорезную обработку
Боковые борта и стойки	Без бортов, стоек и отверстий для стоек
	5 x 2 Боковые алюминиевые борта высотой 800 мм, 1 x Задний алюминиевый борт высотой 800 мм + 5 x 2 стойки
Передняя панель	Стальная передняя панель высотой 1.500 мм с фанерным настилом
Настил	Водостойкий настил толщиной 30 мм с допустимой нагрузкой форклинфта 7.200 кг в соответствии с DIN EN 283
	Водостойкий настил толщиной 30 мм с допустимой нагрузкой форклинфта 5.400 кг в соответствии с DIN EN 283

Безопасность груза	
Стойки и отверстия для стоек	10x2 шт отверстия для стоек 83 мм x 83 мм сбоку +4 ряда 18 шт отверстий для стоек в полу 83 мм x 83 мм
Ящик для стоек	Отсутствует
Контейнерные замки	
Контейнерные замки	6 X 2 Контейнерные замки (1 x 20 ft.(посередине) 2 x 20 ft. or 1 x 40 ft)
Без контейнерных замков	( — ) 385
Другое	
Противоподкатная защита	Алюминиевая противоподкатная боковая защита согласно Directive 89/297/EEC
Брызговики	6 противоразбрызгивающих полукрыльев
Противоподкатный брус	Задний противоподкатный брус согласно Directive 70/221/EEC, с логотипом «Kässbohrer»
Задний буфер	Пластиковый
Ящик	Без ящика
Отражатели	Задние отражатели 2 ECE R70
	Отражающая полоса вдоль всего полуприцепа (Желтая сбоку и Красная сзади)
Аксессуары	2 x Пластиковых противооткатных башмака
Цвет	
Цвет шасси	MB7350 Серый
Цвет передней панели	RAL 7047 Серый

## Описание

Полуприцеп-платформа SPS. Благодаря передовой технологии облегченного шасси, полуприцепы-платформы Kassbohrer обеспечивают высокую грузоподъемность. Прочная и долговечная конструкция платформы в сочетании с покрытием KTL Kassbohrer увеличивает долговечность эксплуатационных характеристик полуприцепа. По желанию заказчика полуприцеп может быть укомплектован различными дополнительными приспособлениями.

Если груз не помещается в стандартный полуприцеп, приходится использовать полуприцеп-платформу. Платформа Kassbohrer SPS легко справляется с перевозкой таких грузов. Ведь ее ходовая часть не менее эффективна, чем у остальных полуприцепов Kassbohrer.

Габариты платформы соответствуют обычному полуприцепу (13580x2480 мм). Номинальная нагрузка на ось 27 т, на седло тягача — 12 т. При этом рама усилена, ее толщина 200 мм вместо 150 мм.

По умолчанию на платформе можно разместить 33 европоддона.

В ходовой части применено трехосное шасси с пневматической подвеской, тормозная система Wabco имеет два контура и предохранение от опрокидывания. Шесть колес снабжены дисками. Предусмотрено одно опорное устройство механического действия на 24 т.

Шасси (включая продольные и поперечные балки) изготовлено из стали с катафорезной обработкой.

Подъемная ось, держатель для запасного колеса и борта не предусмотрены. Платформа имеет водостойкое покрытие, рассчитанное на 7,2 т нагрузки от погрузчика.

## 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.



**SG Sky-Group**  
—  
Все для склада  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА ДЛЯ СКЛАДА  
НОВАЯ И Б/У

- 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)