

Полуприцеп бензовоз Kassbohrer STB 38/5K (алюминий)



6 189 635 руб.

В наличии

Количество:

1

Консультация через 25 секунд?

Характеристики

Основные размеры

Длина	10 800 mm
Диаметр цистерны	2 350 mm
Высота	3 680 mm
Передний безопасный радиус	1 250 mm
Задний безопасный радиус	2 055 mm
Колесная база	6 700 mm
Межосевое расстояние	1 310 mm
Задний свес	2 900 mm
Высота ССУ	1 220 mm
Толщина стенки цистерны	5,0 mm

Технические характеристики

Объем цистерны брутто	39 m ³
Объем цистерны нетто	36 m ³
Собственный вес	5 300 kg
Общая допустимая нагрузка на осевой агрегат	24 000 kg
Общая допустимая нагрузка на ССУ	11 000 kg
Рабочая температура	-20 / 50°C
Рабочее давление	0,5 bar
Тестовое давление	0,35 + h bar

Цистерна

Объем нетто и распределение объема по отсекам	1-12.000/2-6.000/3-5.000/4-6.500/5-6.500 liter
Загрузка и разгрузка	Верхний и нижний налив
Система безопасности от перегрузки	Civacon с 5 кабельным оптическим датчиком
Поддон	Вокруг загрузочного люка
Герметизация люка	Герметичная крышка для каждого люка, закрывается механически
Измерительная штанга	Промаркирована с интервалом в каждые 500 lt
Площадка обслуживания	Алюминиевая, сверху с правой стороны вдоль цистерны
Поручни площадки обслуживания	Алюминиевые противоскользящие, изготовлены согласно декларации UVV
Управление поручнями площадки обслуживания	Механически управляемые поручни с двух сторон вдоль цистерны
Лестница	Алюминиевая лестница сзади
Оборудование и измерительная система	SENING (Крышки люка + Дыхательный клапан + Блок управления + API соединение + Донный клапан) Рабочее давление донных клапанов составляет 3-6 бар. Оборудован аварийной кнопкой закрытия всех донных клапанов.
Бренд	
Редукция Api соединения	1 x Переходник с 4" на 3"
Адаптер обратного возврата паров жидкого топлива	DN100 с правой стороны
Система слива	Налив и слив справа
Насос	Гидравлический насос Presizion 2½»
Коллектор	Отсутствует
Принтер	Отсутствует
Система подогрева	Отсутствует

Ходовая система

Шасси	Полурамная сварная конструкция из алюминия
Оси	BPW Airlight II с дисковыми тормозами, 22,5", модель TSB4309
Подъемная ось	1-я подъемная ось ECAS
Тормозная система	Wabco EBS 4S / 2M с RSS и ECAS, алюминиевый резервуар для сжатого воздуха
Одометр	Отсутствует
Шины и диски	6+1 x 385 /65 R 22.5 Шины (выбор Kassbohrer) с алюминиевыми дисками Alcoa Mat (Diamond)
Держатель запасного колеса	Держатель запасного колеса слева
Электросистема	Aspöck, 1 x 15 пиновая розетка 2 задних фонаря с 7 секциями 2 фонаря освещения номера 2 парковочных фонаря спереди 2 парковочных фонаря сзади Боковые парковочные огни 1 рабочий фонарь
Опорное устройство	2 x 12 тонн Механическое опорное устройство из стали Jost, S-Type
Противооткатная защита	Алюминиевые по бокам и сзади

Описание

Полуприцеп-бензовоз STB 38 разработан для облегчения процесса эксплуатации и надежной перевозки жидкого топлива: дизеля и других нефтепродуктов. Производитель: Kässbohrer; Страна: Германия/Турция; Тип ТС: Полуприцеп-бензовоз; Материал: Алюминий.

Комплектующие

Держатель для шланга	В ходовой части
Держатель для шланга в защищенном ящике	Отсутствует
Шланги	1 x 5 м 3" Соединительная муфта с зажимом на обоих концах
Ящик для инструментов	1 x герметичный ящик на шарнирах сзади слева
Арматурный ящик	1 справа
Огнетушитель	2 x 6 кг Огнетушителя с ящиком
Ящик для принтера	Без ящика для принтера
Стандартные знаки и указатели	3x 3 наклейки «Не опасно» +1x1202/1203 наклейка продукта+наклейка ADR +Предупреждающий стикер
Боковые отражатели	Желтый
Задние отражатели	Красный
Кабельный барабан	1 x Стандартный
Дорожные предупреждающие конусы	3 x с держателем

Перевозка огнеопасных материалов, таких как бензин и дизельное топливо, требует удвоенного внимания к техническим характеристикам транс портного средства и его оснащенности. Kässbohrer известен, как производитель полуприцепов-бензовозов, которым можно доверять. Они безопасны, производительны, отличаются проходимостью на любых участках дорог.

Цистерна отвечает за безопасность хранения и перевозки топлива, и она сконструирована с учетом этого требования. Толщина стенок 5 мм, объем 39 м³, рабочая температура -20/50 °С, давление 0,5 bar. Состоит из пяти отсеков. Оснащение включает слив сверху и снизу, систему предохранения от перегрузки с оптическим датчиком, механическое закрытие герметичных крышек, механическое управление поручнями вдоль цистерны, противоскользящие площадку и поручни обслуживания, лестницу.

Ходовая часть состоит из сварной алюминиевой полурамы, трех осей, системы торможения на сжатом воздухе, 1 подъемной оси. Для работы без сцепки с тягачом предусмотрено опорное устройство 24 т.

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