Куда:

Уважаемый !

**Коммерческое предложение №0255П от 25.04.2019 г.**

**Компания «Спецприцеп» совместно с официальным дилером по РФ ООО "МаксКар" благодарит Вас за интерес к нашей продукции и имеет честь представить ее Вам в виде коммерческого предложения.**

*Полуприцеп раздвижной телескоп облегченный SPECPRICEP 994273R в наличии*

**



|  |  |
| --- | --- |
| Обозначение полуприцепа | SPECPRICEP 994273 |
| Тип полуприцепа | Автомобильный трехосный |
| Основной тягач  | Седельный |
| Масса перевозимого груза, кг | 45 000 /35 000 |
| Масса снаряженного полупри­цепа, кг, ориентировочно | 13 500 |
| Технически допустимая максимальная (полная) масса полуприцепа, кг, ориентировочно  | 58 500 |
| Технически допустимая максимальная масса на (распределение полной массы на дорогу), кг ориентировочно- через седельно-сцепное устройство тягача - через шины колес трехосной тележки | 22 00036 000 |
| Габаритные размеры полуприцепа в транспортном положении, мм, не более:- длина- ширина- ширина с уширителями- высота (max) | 14820/22605254531452000 |
| Размеры грузовой платформы, мм, не более:- длина- ширина- ширина с уширителями- погрузочная высота  | 11150/1900025453145900 |
| Высота ССУ | 1300 / 1250 под нагрузкой |
| Рама полуприцепа | Силовые элементы рамы изготовлены из высокопрочной стали импортного и отечественного производства |
| Настил | Металлический |
| Строповочные кольца | Есть |
| Переднее опорное устройство | Механическое, с двухскоростным при­водом серии Е 200 Т "JOSТ" (Германия) или аналогичное |
| Подвеска | Пневматическая с краном изменения высоты платформы (-60/+100 мм) |
| Количество осей, шт | 3 (2 стационарные + 1 самоустанавливающаяся) |
| Оси, производитель. | BPW (Германия) |
| Количество колес, шт:- всего- в том числе запасных | 142 |
| Шины | 235/75 R17,5  |
| Давление в шинах, кПа (кгс\см2) | 850 (8,5) |
| Тормозная система | EBS c функцией против опрокидыванияПанель управления стояночным тормозом на боковой части полуприцепа. |
| Тормоза:- рабочие- стояночный | С пневматическим приводом на все колеса, питаемый по 2-х проводной схеме, тормозные механизмы всех колес – барабанного типа, оборудованные системой ABS и EBS Wabco (Германия) Привод от пружинных энергоаккумуляторов  |
| Сцепной шкворень | 51 мм (2'') или 89 мм (3,5”) по ГОСТ 12017-81, JOST (Германия) или аналог |
| Электрооборудование | Двухпроводное с питанием от тягача, напряжением 24 В. Количество и расположение приборов по ГОСТ 8769-75, разъемные соединения по ГОСТ 9200-76 |
| Комплектация: | - трапы приставные с углом заезда 16° - стол передвижной на раздвижной части полуприцепа (300 мм),- лебедка для подъема запасного колеса, - люк для обслуживания гусака - алюминиевые съемные борта на гусаке 400 мм,- петли для закрепления груза- брызговики,- противооткатные упоры, - оцинкованные выдвижные знаки негабаритного ТС,- механическая опора на скосе,- сумка с ЗИП. |
| Покраска:  | Перед покраской рама полуприцепа походит дробеструйную обработку.Наносится антикоррозионный грунт и эмаль в 2 слоя. Контурная светоотражающая пленкаОкраска: RAL по запросу заказчика  |
| Документация | Руководство по эксплуатацииТехнический паспорт  |
| Цена одного полуприцепа в данной комплектации на условиях самовывоза из г. Тверь: | **3 777 000 (три миллиона семьсот семьдесят семь) рублей с НДС 20%** |
| Срок поставки: | **В наличии, готово к отгрузке** |
| Условия поставки: | Самовывоз из г. Тверь |
| Гарантия: | 12 месяцев  |
| Условия оплаты:  | Условия оплаты – предоплата 100% |

Дополнительные опции:

- трапы приставные алюминиевые (угол заезда 16º)                        + 120 000,00 рублей с НДС;

- металлоконструкция с тентом на гусаке                                         + 30 000,00 рублей с НДС;

- проблесковый маяк                                                                           + 5 000,00 рублей с НДС;

-вставные стойки, высотой 1000 мм., за пару + 20 000,00 рублей с НДС;

Срок действия коммерческого предложения до 30.04.2019 г.

посмотрите наши свежие фото и видео с завода:

<https://cloud.mail.ru/public/KFuT/zN7hXQ3Hh>

С уважением, Карнаков Вячеслав Владимирович
директор ООО "МаксКар"
8 (383) 233-32-53
8-913-752-39-76.

8-913-477-09-39 (служебный)
стоянка - г. Новосибирск, ул. Кубовая, 60.
(карьер Мочище, ост. Объединение 4, автобаза "КатуньТранс")
maxcar54@mail.ru
[www.maxcar54.ru](http://www.maxcar54.ru)

наш канал в ЮТУБе:

<https://www.youtube.com/channel/UCIiFI5uro5xB8fkw0N0pyRg/videos>