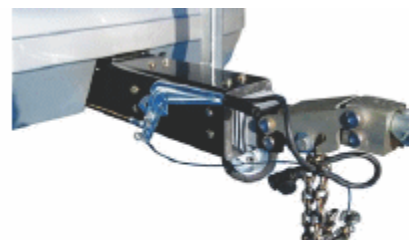
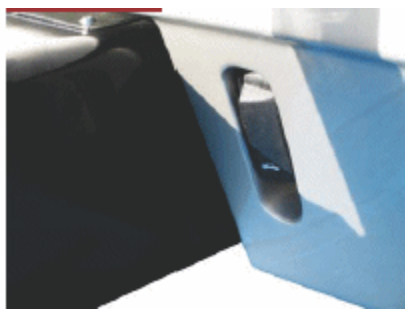


RS-10K

Характеристики RS-10K:

- Сцепной брус из трубы квадратного сечения – сниженный риск повреждения сцепного бруса
- Регулируемая высота – прицепное устройство позволяет прекрасно установить динамометр
- Система управления по радио – с дополнительной линией проводной связи, если потребуется
- Источник энергии, генератор переменного тока – без минимальной частоты вращения
- Сверхпрочный абсорбер – высокоэффективный, последняя модель
- Независимая подвеска – с пневматическим подвешиванием для превосходных ходовых качеств
- Гидравлические тормоза – главный тормозной цилиндр в ходовой части
- Рычаг стояночного тормоза на цапфе – длительность тормозного импульса Германия
- Аварийная тормозная система – безопасность в отношении срыва с нормального режима эксплуатации
- Воздушные подушки безопасности сверху вала – нагрузка штоковой полости сокращена
- Автоматическая система уровней с компрессором – максимально увеличивает регулирование и срок службы вала
- Передовая система отвода – удобный доступ и поднятие одной рукой
- Сверхпрочное носовое колесо – легкость перемещения по мастерской
- Зацепы крепежного устройства на ходовой части – для транспортного применения
- Запускаемый генератором или выводом на стене – для



Спецификации:

Длина 4000 мм (157,5 дюйма)
 Ширина 2000 мм (78,75 дюйма)
 Высота 1000 мм (39 дюймов)
 Вес, сухой 1400 кг (3086 фунтов)

Максимальный вес с балластом 1600 кг (3526 фунтов)
 Тензодатчик 10000 Н (2248 фунтов)
 Максимальная скорость 130 км/час (80 миль в час)