

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритная длина стенда	4240 мм
Габаритная ширина стенда	4210 мм
Мах габаритная высота	3650 мм
Длина платформы	2990 мм
Ширина платформы	2940 мм
Высота платформы	350 мм
Высота силового устройства	3300 мм
Мах тяговое усилие	10 т
Вес стенда	2,7 т



SIVER®

То, что нужно для серьезной работы!

SIVER TC

Стенд для правки кабин
грузовых автомобилей

АО «СИВЕР» – современное производство, оснащенное высокотехнологичным оборудованием, обеспечивающим высокое качество выпускаемой продукции.



Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия без предварительного уведомления

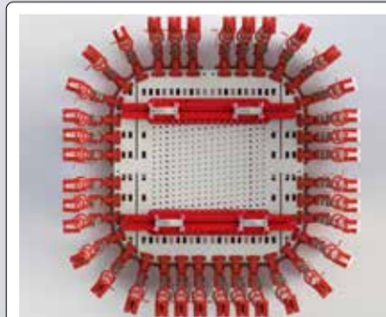
АО «СИВЕР»
248025, г. Калуга, ул. Новослободская, 27
тел.: +7 4842 79 18 04
sale@siver.ru

www.siver.ru



Сделано в РОССИИ

**SIVER TC – НОВЫЙ,
УНИКАЛЬНЫЙ,
НЕ ИМЕЮЩИЙ
АНАЛОГОВ СТЕНД
ДЛЯ ПРАВКИ КАБИН
ГРУЗОВИКОВ!**



Силовые устройства расположены на платформе и легко перемещаются вокруг неё, создавая рабочую зону в 360°.



Регулируемые по высоте направляющие блоки позволяют устанавливать любое направление вытяжки.



Оригинальный роликовый механизм для легкого перемещения. Быстрая и жесткая фиксация в одном из 112 положений.



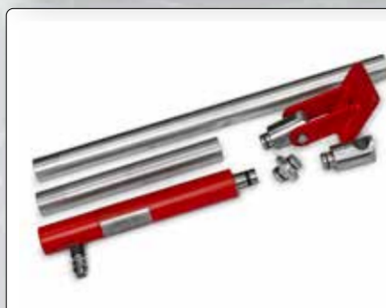
Для управления силовыми устройствами используются пневмогидравлические насосы. Усилие вытяжки – 10 тонн.



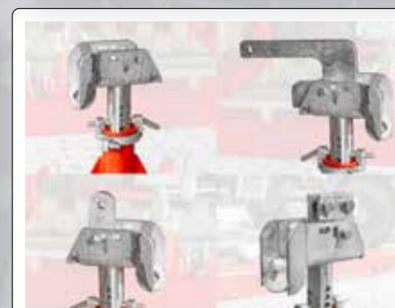
На платформу могут крепиться доп. аксессуары. Ролик для направления усилия вытяжки вниз и фиксатор цепи в комплекте.



Комплект спецоснастки включает все необходимые зажимы для начала работы. Длина цепи 5м.



Гидроцилиндр 10 т в комплекте с удлинителями. Используется как упор силового устройства и для локальной правки кабины.



В комплекте 3 пары различных адаптеров крепления кабины.

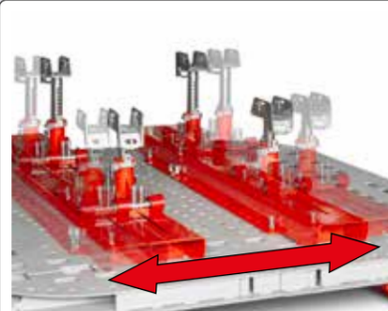


Сменные площадки для передвижных опор (4 шт.) дают еще больше вариантов крепления кабины

ОПЦИИ И АКСЕССУАРЫ



Специальные адаптеры позволяют жестко закрепить любую кабину на передвижных опорах с каретками.



Опоры фиксируются на раме с шагом 5 мм. Диапазон установки опор 400–1750 мм.



Опоры и каретки легко передвигаются на роликах с прочным полиуретановым покрытием.



Тележка для транспортировки кабины.



Тележка для спецоснастки.



Стрела для вытяжки вверх.