

ПГА-6500/4

СЛЕСАРНЫЙ ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК

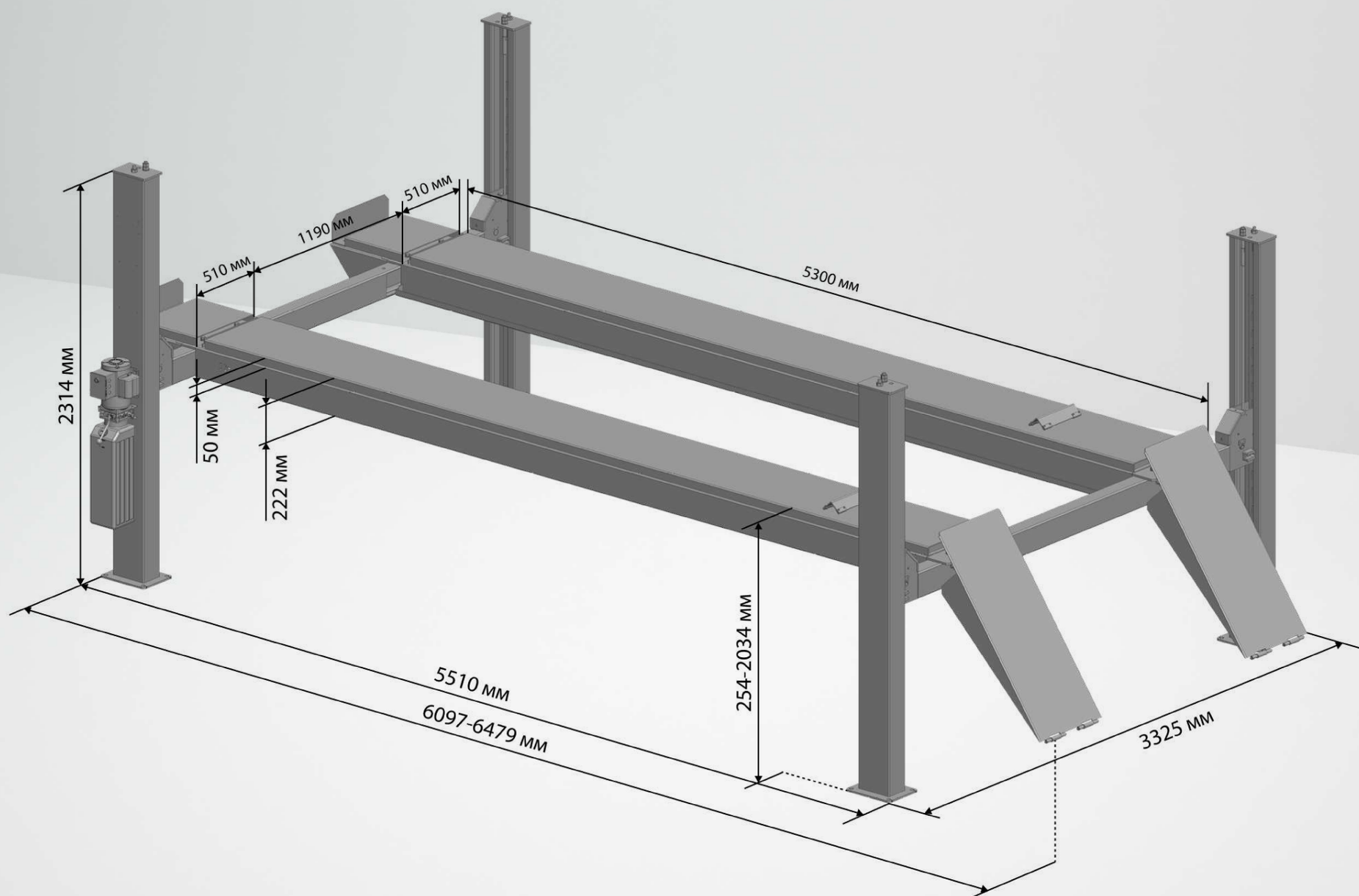


- Удлиненный электрогидравлический четырехстоечный подъёмник грузоподъемностью 6,5 т для обслуживания легкового и коммерческого транспорта. Оснащение подъемника позволяет производить слесарные работы



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность, т	6,5
Высота подъема, мм	2034
Расстояние между платформами, мм	регулируемое 1000/1100/1200
Ширина платформы, мм	510
Длина платформы, мм	5300 (с удлинителем 5925 мм)
Напряжение в сети, В	380
Мощность, кВт	2,2





ШИРОКИЙ ОХВАТ ОБСЛУЖИВАЕМЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

- Удлиненный четырехстоечный подъемник общей массой до 6,5 тонн
- Позволяет обслуживать автомобили с любой колесной базой (от компактных малолитражек до длиннобазных легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта)
- Расстояние между платформами регулируемое

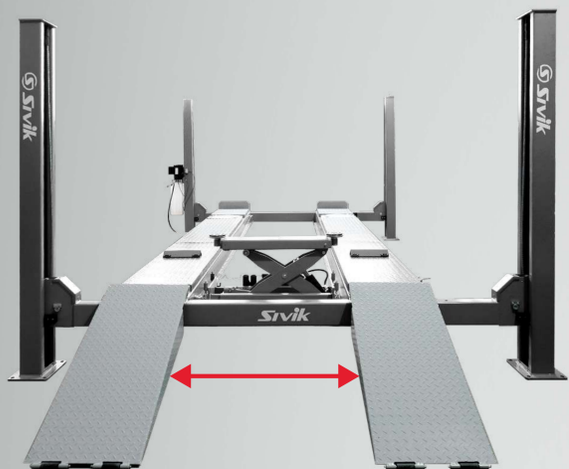
КАЧЕСТВЕННЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ КОМПОНЕНТЫ

- Блок подготовки воздуха с увеличенным сроком службы и точным механизмом регулировки от японского бренда SMC
- Пневмораспределитель от профессионального бренда CAMOZZI
- Пневматический привод стопоров с управлением на одной колонне – быстрая и простая работа на подъемнике.

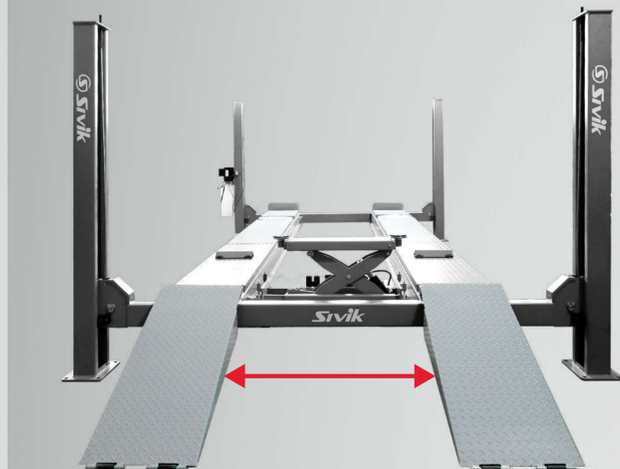


ПРОСТАЯ РАБОТА С ШИРОКИМИ И УЗКИМИ АВТОМОБИЛЯМИ

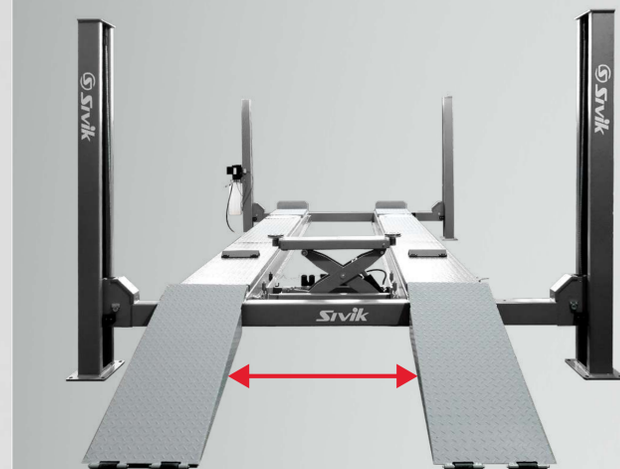
- Регулируемое расстояние между платформами (1000/1100/1200 мм) существенно увеличивает диапазон обслуживаемых автомобилей



1000 мм



1100 мм



1200 мм

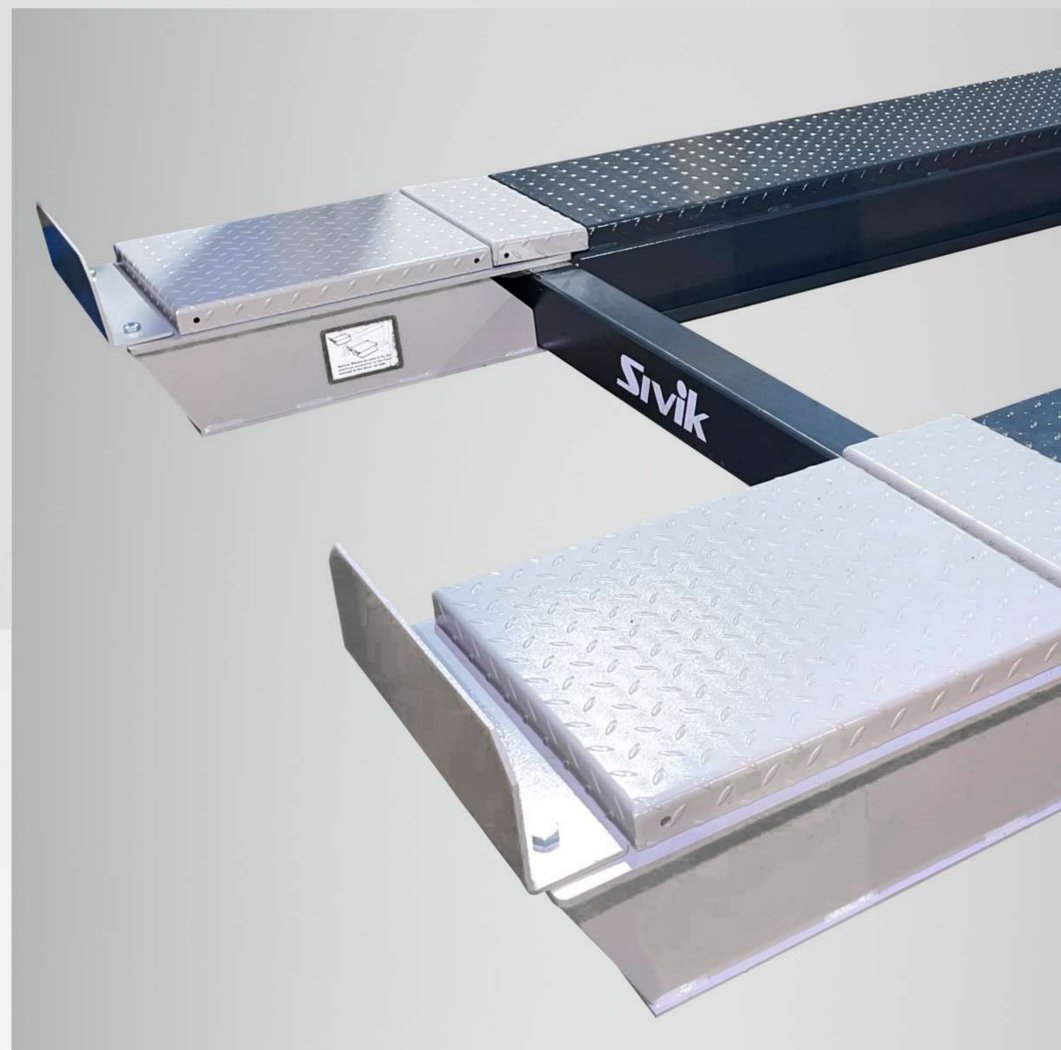
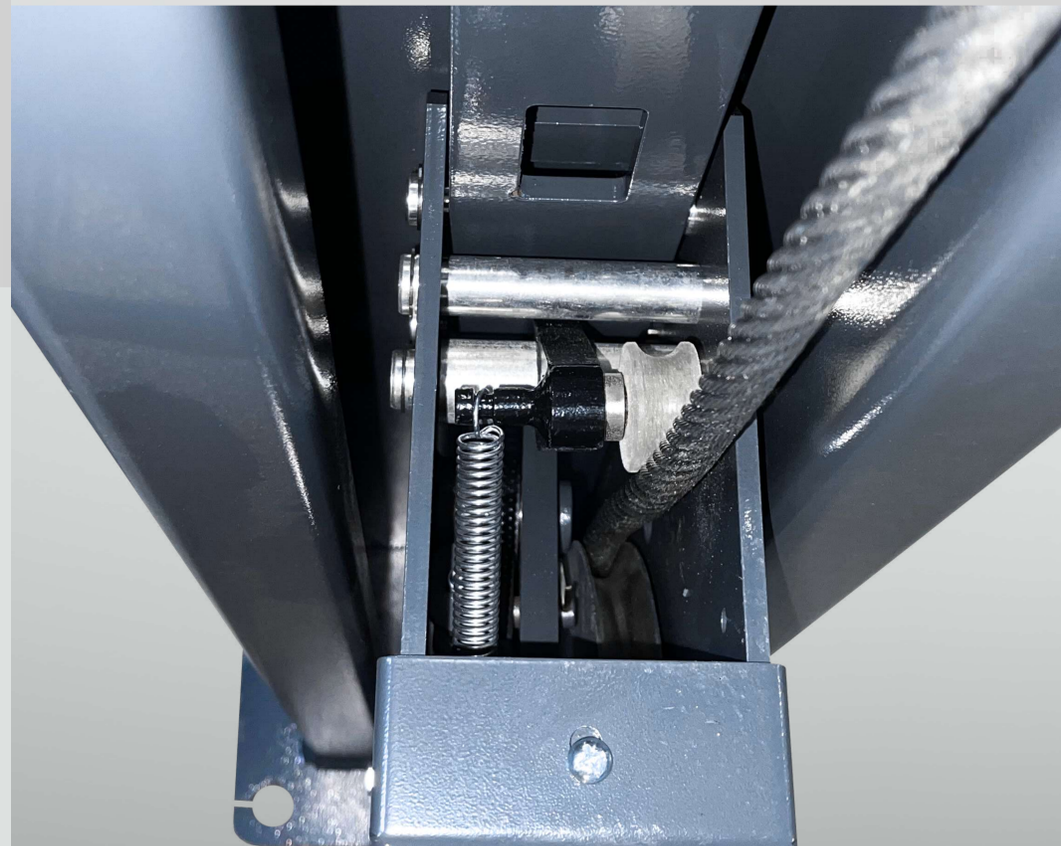
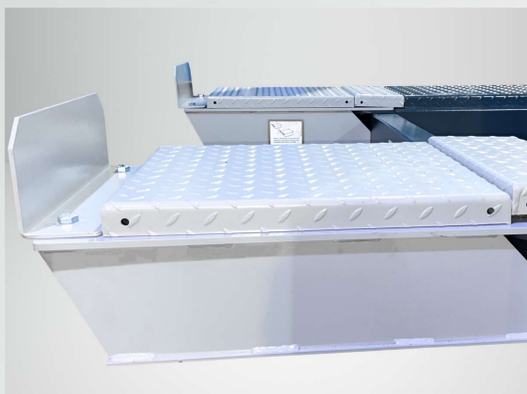


БЕЗОПАСНОЕ И НАДЕЖНОЕ УДЕРЖАНИЕ АВТОМОБИЛЯ

- Система автоматической блокировки кареток с помощью защелок с пневмомеханизмом
- Дополнительные автоматические аварийные стопоры в каждой колонне (каретка блокируется при провисании или разрыве троса синхронизации)

УДЛИНИТЕЛИ ТРАПОВ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ТЯЖЕЛЫХ И ДЛИННОБАЗНЫХ АВТО В КОМПЛЕКТЕ

- Для эффективной и удобной работы с длиннобазным коммерческим транспортом (например, MB Sprinter или VW Crafter) на подъемник устанавливаются специальные удлинители
- Они увеличивают трапы на - 625 мм. Длина трапов с удлинителем - 5925 мм.
- Сохранение нивелировки (плоскостности) даже при работе с очень тяжелым транспортом благодаря своей жесткости
- Входят в стандартную комплектацию



ОПЦИЯ

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ТРАВЕРСЫ - 3,6Т

- Траверса не входит в стандартную комплектацию подъемника (ОПЦИЯ)

ПНЕВМОГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ТРАВЕРСА - ТР 532

- Высота подъема - 550 мм
- Подъем осуществляется с помощью пневмогидравлического насоса
- Рельсы, по которым перемещается траверса, интегрируются в платформы и позволяют удобно работать с ней по всей длине подъемника
- В комплекте проставки для удобной регулировки высоты (50, 75, 150 мм)

