

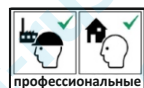
# TEMPO SAFE алюминиевые леса



**TEMPO SAFE L** высота 5,50 м  
 Макс. высота платформы/рабочая высота: 4,50/6,50 м  
 Габаритные размеры: 135x200 см



**Защитные ограждения:** БЕЗОПАСНЫЕ ограждения и рамы с перекладинами образуют регулирующие защитные ограждения без использования верхнего модуля. Это сокращает время сборки компонентов лесов.



Все компоненты отмечены годом выпуска и логотипом Svelt.

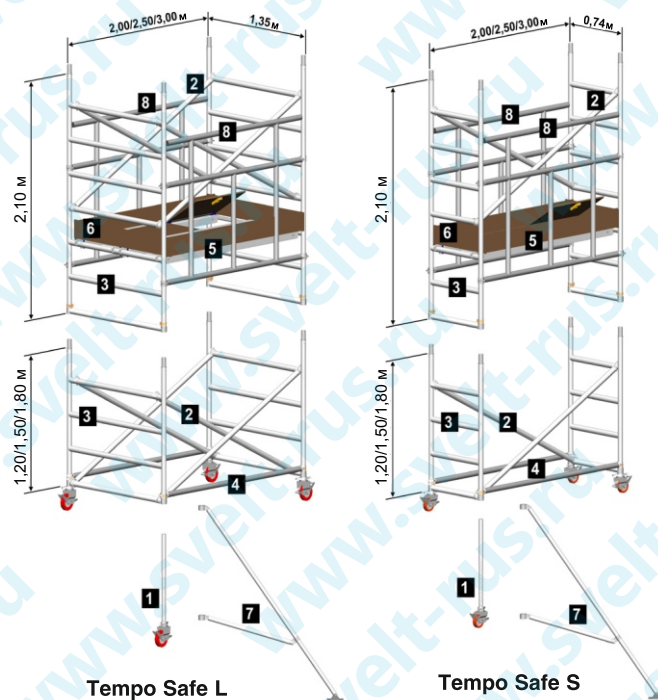
## Быстро устанавливаемые профессиональные алюминиевые леса с постоянной защитой оператора.

Прочные алюминиевые леса, быстро монтируемые, с постоянной защитой оператора.

Это разновидность строительных лесов TEMPO, позволяющая оператору собирать и разбирать их без использования ремней безопасности (устройство защиты от падения). Фактически, оператор может собрать все защитные перила прямо с рабочей платформы. Как только он поднимется на более высокую платформу, он будет полностью защищен перилами (360°), избегая любого риска случайного падения. Подходит для тяжелых условий эксплуатации, они обеспечивают максимальную безопасность в любой ситуации. Изготовлены из легкого алюминиевого сплава (50x1,5 мм). Благодаря небольшому количеству компонентов они легкие, их легко транспортировать и быстро собрать (несколько минут). Леса устойчивы к ржавчине.

- 4 колеса Ø 150 мм с тормозом (Tempo Safe L) (по запросу Ø 200 или 125)
- 4 колеса Ø 125 мм с тормозом (Tempo Safe S) (по запросу Ø 200 или 150)
- 4 регулируемые ножки 400 мм (по запросу 150/700 мм)
- 4 стабилизатора, предварительно установленных по высоте
- 2 базовых горизонтальных перекладины
- 4 диагональных перекладины для каждого пролета (Tempo Safe L)
- 2 диагональных перекладины для каждого пролета (Tempo Safe S)
- 2 защитных ограждения на каждый пролет
- 1 нескользящая деревянная рабочая платформа с люком из алюминия для каждого пролета

**УПАКОВКА:** инструкция по эксплуатации и этикетки на каждом каркасе  
 Руководство содержит сертификат соответствия



Tempo Safe L

Tempo Safe S

### Компоненты:

1. Колеса с тормозом и регулируемые ножки
2. Диагональная перекладина
3. Рама с перекладинами
4. Горизонтальная перекладина
5. Верхняя рама
6. Рабочая площадка
7. Отбортовка
8. Стабилизаторы
9. Поручень

# TEMPO SAFE алюминиевые леса

## ПРЕИМУЩЕСТВА ОГРАЖДЕНИЙ TEMPO SAFE:

- Полная безопасность при сборке / разборке
- Быстрая сборка (цепляется и фиксируется одним движением)
- Нет необходимости в устройстве защиты от падения во время сборки / разборки
- Уменьшение компонентов и веса
- Размеры защитного ограждения такие же, как у рамного
- Обеспечивает легкую транспортировку

## ЭТАПЫ СБОРКИ ЗАЩИТНОГО ОГРАЖДЕНИЯ НА 10 ФОТОГРАФИЯХ

### ВИДЕО



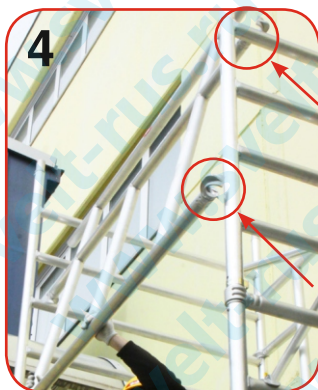
Когда платформа собрана, защитное ограждение длиной 1 м готово к использованию.



БЕЗОПАСНОЕ ограждение легкое и простое в обращении.



Оно блокируется одним щелчком. Одно движение быстро и легко.



После того, как платформа смонтирована, защитное ограждение длиной 1 м уже готово на месте.



высота платформы (м)	общая высота (м)	рабочая высота (м)	TEMPO SAFE S (колеса $\varnothing$ 125 мм с тормозом + ножки 40 см) включая рабочие платформы и ограждения				TEMPO SAFE L (колеса $\varnothing$ 150 мм с тормозом + ножки 40 см) включая рабочие платформы и ограждения			
			модель стабилизаторов	вес (кг)	вес (кг)	вес (кг)	модель стабилизаторов	вес (кг)	вес (кг)	вес (кг)
2,10	3,10	4,10	-	77	87	96	-	115	129	142
2,40	3,40	4,40	-	79	88	97	-	118	132	145
2,70	3,70	4,70	M	101	111	120	M	142	156	169
4,20	5,20	6,20	M	148	166	182	M	213	239	262
4,50	5,50	6,50	M	150	168	184	M	215	242	264
4,80	5,80	6,80	M	151	169	185	M	218	245	267
6,30	7,30	8,30	G	203	229	253	G	293	332	365
6,60	7,60	8,60	G	204	231	254	G	269	302	329
6,90	7,90	8,90	G	205	232	255	G	299	338	371

Указанная высота представляет собой наилучшую конфигурацию в случае использования строительных лесов вне зданий. Другие конфигурации доступны для использования внутри помещений до 12,00 м. Дополнительно: регулируемая алюминиевая система быстрого крепления