

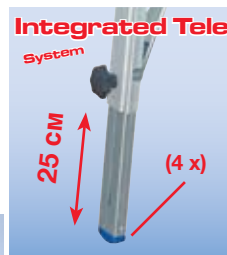
**STABILO®**  
Professional

## Шарнирная телескопическая лестница с перекладинами и 4 удлинителями боковин

Трехсекционная алюминиевая лестница, идеально подходит для использования на лестничных пролетах.

- + Может применяться в качестве приставной лестницы, двухсторонней стремянки и рабочей платформы
- + Запатентованная система ClickMatic обеспечивает удобство регулирования высоты
- + 4 встроенных удлинителя боковин (диапазон регулировки = 25 см) на наружных частях лестницы (IntegratedTele-System)

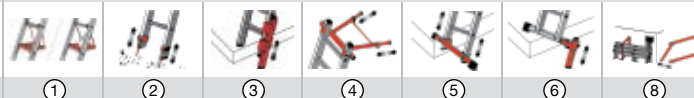
**i** В комбинации с алюминиевой телескопической площадкой (страница 80) трансформируется в регулируемую по длине и высоте рабочую платформу.  
1-й интервал длины: 1,75–2,98 м, арт. № телескопической площадки – 123701  
2-й интервал длины: 2,05–3,50 м, арт. № телескопической площадки – 123718  
Высота используемой телескопической площадки не должна превышать 1 м.



Количество перекладин		4 x 4	4 x 5	
1	A макс. (≈)	М	5,00	6,05
	B (≈)	М	3,00	4,05
	C (≈)	М	4,20	5,35
	D (≈)	М	4,10	5,15
2	A макс. (≈)	М	3,35	3,90
	B (≈)	М	1,35	1,90
	C (≈)	М	2,15	2,70
	D (≈)	М	2,05	2,55
3	A макс. (≈)	М	3,00	3,00
	B (≈)	М	1,00	1,00
	C (≈)	М	1,30	1,60
	D (≈)	М	1,25	1,50
Вес изделия (≈)		кг	16	18,5
	Ширина (B, ≈)	М	0,67	0,67
	Глубина (Т, ≈)	М	0,21	0,21
	Длина (L, ≈)	М	1,35	1,60
Арт. №			123589	123596



**Combi System**





Всегда обращайтесь внимание на этот знак!  
Все обозначенные таким образом продукты уже на заводе комплектуются контрольной наклейкой, что облегчает ведение документации проверок.

## Combi-System-Комплекующие средства обеспечения безопасности (алюминий)

### Подножка/полка

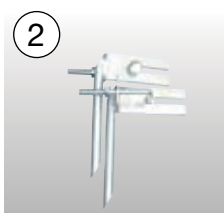
- + Надежная и удобная опора для ног, устанавливаемая на лестницы с перекладинами
- + Наряду с этим смонтированное на лестнице с перекладинами изделие может использоваться также в качестве универсального лотка для инвентаря
- + Выдерживает нагрузку до 150 кг
- + Прошло проверку TÜV



Арт. №
122063

### Острые наконечники для лестниц (пара)

- + Согласно правилам предупреждения несчастных случаев, утвержденным профессиональным союзом, на естественном грунте необходимо использовать острые наконечники для лестниц
- + Могут применяться также на лестницах с траверсами
- + Пригодно для профилей боковин от 64 x 25 до 97 x 25 мм
- + Прошло проверку TÜV



Арт. №
121400

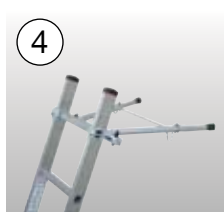
### Удлиннитель боковины

- + Для компенсации неровностей опорной поверхности - лестничных маршей, краев тротуаров и т. д
- + Бесступенчатая регулировка до 600 мм
- + Пригодно для профилей боковин от 64 x 25 до 97 x 25 мм
- + Прошло проверку TÜV



### Распорка

- + Для работы в труднодоступных местах на уступах стен, выступах крыш и т. д
- + Телескопические опоры выдвигаются до 600 мм
- + Пригодно для профилей боковин от 64 x 25 до 97 x 25 мм
- + Прошло проверку TÜV

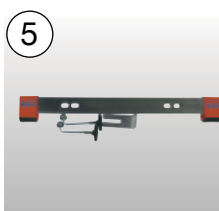


Арт. №
122292

Арт. №
122018

### Траверса

- + Компенсация перепада высот до 17 см на лестничных маршах/площадках и т. д
- + Пригодно для профилей боковин от 64 x 25 до 97 x 25 мм
- + Прошло проверку TÜV



### Выравниватель уровня траверсы

- + Выравниватель уровня обеспечивает безопасность установки траверсы на лестничных маршах/площадках и неровной поверхности (диапазон регулировки - до 230 мм)
- + Для всех лестниц с траверсами
- + Прошло проверку TÜV



Арт. №
121417

Вес, кг
1,3

Арт. №
122285

### MultiBoard

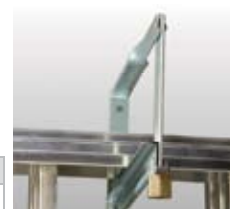
- + Для навешивания на универсальную шарнирную лестницу, использования в качестве рабочей платформы и полки для инвентаря
- + Нескользящий водонепроницаемый рабочий помост, выдерживающий нагрузку до 150 кг



Арт. №
122261

### Комплект настенных держателей

- + Для безопасной фиксации лестниц
- + Запирается (замок не входит в комплект поставки)
- + Внутренний размер: 270 x 150 мм



Арт. №
122469