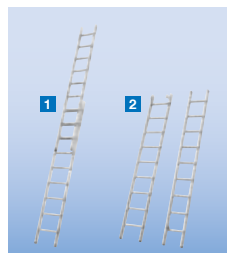


**STABILO®**  
Professional

## Двухсекционная раздвижная лестница с перекладинами

Прочная двухсекционная алюминиевая лестница профессионального типа.

- + Стабильные алюминиевые направляющие профили, охватывающие боковины
- + Безопасность транспортировки обеспечивается автоматически защелкивающимся стопорным рычагом (AutoSnap-System)
- + Боковины из жесткого пресованного алюминиевого профиля с усиленными кромками
- + Важными элементами обеспечения безопасности являются нескользящие полностью профилированные перекладины глубиной 30 мм
- + Секции можно также использовать в качестве отдельных лестниц
- + Нескользящие опорные наконечники (SafetyCap)



Количество перекладин			2 x 9	2 x 12	2 x 15	2 x 18
1	A макс. (≈)	м	5,25	6,85	8,45	9,85
	B (≈)	м	3,25	4,85	6,45	7,85
	C (≈)	м	4,35	6,05	7,75	9,15
	D (≈)	м	4,20	5,85	7,45	8,80
2	A макс. (≈)	м	3,60	4,40	5,25	6,05
	B (≈)	м	1,60	2,40	3,25	4,05
	C (≈)	м	2,70	3,55	4,35	5,20
	D (≈)	м	2,60	3,40	4,25	5,05
Вес изделия (≈)		кг	9	13,5	18	25,5
	Ширина (B, ≈)	м	0,43	0,43	0,43	0,43
	Глубина (T, ≈)	м	0,12	0,14	0,14	0,18
	Длина (L, ≈)	м	2,70	3,55	4,40	5,25
Арт. №			123121	123145	123169	123176

Комплекующие детали:



токоотводящие заглушки опор

**Combi**  
System





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



**Токоотводящие опорные пробки (пара)**

- + Сопротивление < 106 Ом/м
- + Согласно DIN EN 13463-1

Размер боковины	Арт. №
64 x 25	212597
77 x 25	212603
97 x 25	212610



**Токоотводящий наконечник опоры траверсы**

- + Сопротивление < 106 Ом/м
- + Согласно DIN EN 13463-1

Размер боковины	Арт. №
64 x 25	212627



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

### Подножка/полка

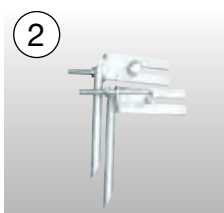
- + Надежная и удобная опора для ног, устанавливаемая на лестницы с перекладинами
- + Наряду с этим смонтированное на лестнице с перекладинами изделие может использоваться также в качестве универсального лотка для инвентаря
- + Выдерживает нагрузку до 150 кг
- + Прошло проверку TÜV



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

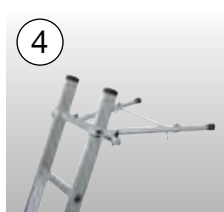
- + Для компенсации неровностей опорной поверхности - лестничных маршей, краев тротуаров и т. д
- + Бесступенчатая регулировка до 600 мм
- + Пригодно для профилей боковин от 64 x 25 до 97 x 25 мм
- + Прошло проверку TÜV



Арт. №
122292

### Распорка

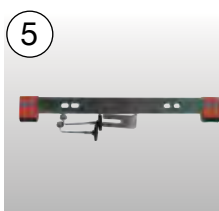
- + Для работы в труднодоступных местах на уступах стен, выступах крыш и т. д
- + Телескопические опоры выдвигаются до 600 мм
- + Пригодно для профилей боковин от 64 x 25 до 97 x 25 мм
- + Прошло проверку TÜV



Арт. №
122018

### Траверса

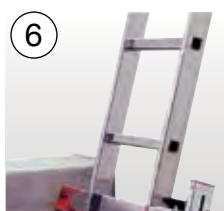
- + Компенсация перепада высот до 17 см на лестничных маршах/площадках и т. д
- + Пригодно для профилей боковин от 64 x 25 до 97 x 25 мм
- + Прошло проверку TÜV



Арт. №
121417

### 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



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