

**STABILO®**  
Professional

## Односекционная приставная лестница со ступенями

Алюминиевая лестница универсального назначения, удобная и устойчивая.

- + Безопасна благодаря встроенным накладкам защиты зоны прилегания и противодействия скольжению
- + Боковины из пресованного алюминиевого профиля с дополнительно усиленными кромками обеспечивают долговечность и высокую жесткость конструкции
- + Высокопрочное развальцованное соединение ступеней с боковинами
- + Удобные профилированные ступени шириной 80 мм
- + Нескользящие опорные пробки (SafetyCap)



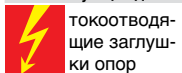
Дополнительно устанавливаемый поручень и навесные крюки (страницы 65 / 66).



Количество ступеней			6	7	8	10	12	15
1	A макс. (≈)	м	2,70	2,90	3,15	3,60	4,10	4,80
	B (≈)	м	0,70	0,90	1,15	1,60	2,10	2,80
2	C (≈)	м	1,70	1,95	2,20	2,70	3,20	3,95
	D (≈)	м	1,60	1,80	2,05	2,50	3,00	3,70
Вес изделия (≈)		кг	3,6	4,2	4,8	6,0	7,2	9,0
	Ширина (B, ≈)	м	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38
	Глубина (T, ≈)	м	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
	Длина (L, ≈)	м	1,70	1,95	2,20	2,70	3,20	3,95
Арт. №			124401	124418	124425	124432	124449	124456



Комплекующие детали:



Combi System



②



③



④



⑤



⑥



⑧



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

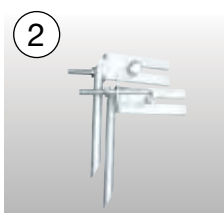
- + Надежная и удобная опора для ног, устанавливаемая на лестницы с перекладинами
- + Наряду с этим смонтированное на лестнице с перекладинами изделие может использоваться также в качестве универсального лотка для инвентаря
- + Выдерживает нагрузку до 150 кг
- + Прошло проверку TÜV



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

### Удлинитель боковины

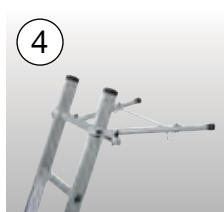
- + Для компенсации неровностей опорной поверхности - лестничных маршей, краев тротуаров и т. д
- + Бесступенчатая регулировка до 600 мм
- + Пригодно для профилей боковин от 64 x 25 до 97 x 25 мм
- + Прошло проверку TÜV



Арт. №
122292

### Распорка

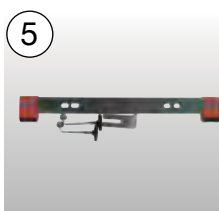
- + Для работы в труднодоступных местах на уступах стен, выступах крыш и т. д
- + Телескопические опоры выдвигаются до 600 мм
- + Пригодно для профилей боковин от 64 x 25 до 97 x 25 мм
- + Прошло проверку TÜV



Арт. №
122018

### Траверса

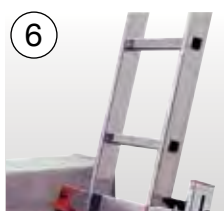
- + Компенсация перепада высот до 17 см на лестничных маршах/площадках и т. д
- + Пригодно для профилей боковин от 64 x 25 до 97 x 25 мм
- + Прошло проверку TÜV



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