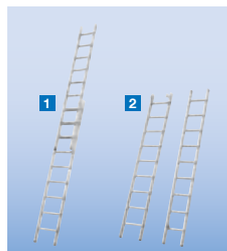


STABILO®
Professional

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-Комплектующие 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

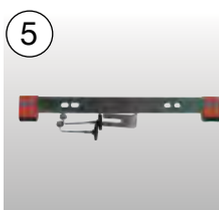
- + Для работы в труднодоступных местах на уступах стен, выступах крыш и т. д
- + Телескопические опоры выдвигаются до 600 мм
- + Пригодно для профилей боковин от 64 x 25 до 97 x 25 мм
- + Прошло проверку TÜV



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