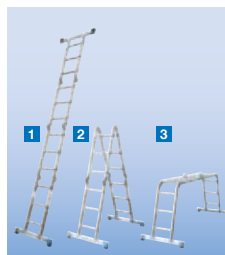


STABILO® Professional

Универсальная шарнирная лестница с перекладинами

Алюминиевая лестница для профессионального применения, занимает мало места, благодаря чему идеально подходит для монтажных работ.

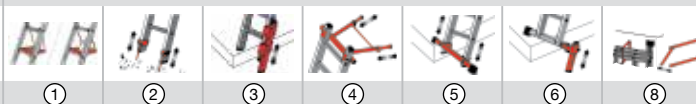
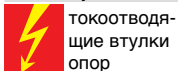
- + Может применяться в качестве приставной лестницы, лестницы-стремянки и рабочей платформы
- + Запатентованные безопасные шарниры с рычагом управления, приводимым в действие одной рукой (система SpeedMatic) обеспечивают быстроту и удобство выполнения рабочих операций
- + Две широких прочных траверсы с нескользящими наконечниками опор (SafetyCap)
- + Устойчивость обеспечивают полностью профилированные перекладки шириной 30 мм
- + Боковины из прессованного алюминиевого профиля с дополнительно усиленными кромками
- + Легко складывается



Количество перекладин			4 x 3	4 x 4
1	A макс. (≈)	м	4,40	5,50
	B (≈)	м	2,40	3,50
	C (≈)	м	3,55	4,70
	D (≈)	м	3,45	4,50
2	A макс. (≈)	м	3,05	3,55
	B (≈)	м	1,05	1,55
	C (≈)	м	1,80	2,35
	D (≈)	м	1,75	2,25
3	A макс. (≈)	м	2,95	–
	B (≈)	м	0,95	–
	C (≈)	м	0,95	–
	D (≈)	м	0,95	–
Вес изделия (≈)		кг	12,5	14,5
	Ширина (B, ≈)	м	0,37	0,37
	Глубина (T, ≈)	м	0,28	0,28
	Длина (L, ≈)	м	0,98	1,26
Арт. №			123510	123527



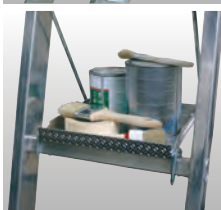
Комплектующие детали:



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

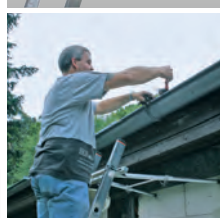
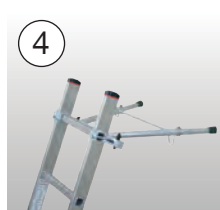
- + Для компенсации неровностей опорной поверхности - лестничных маршей, краев тротуаров и т. д.
- + Бесступенчатая регулировка до 600 мм
- + Пригодно для профилей боковин от 64 x 25 до 97 x 25 мм
- + Прошло проверку TÜV



Арт. №
122292

Распорка

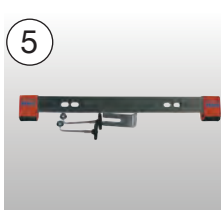
- + Для работы в труднодоступных местах на уступах стен, выступах крыш и т. д.
- + Телескопические опоры выдвигаются до 600 мм
- + Пригодно для профилей боковин от 64 x 25 до 97 x 25 мм
- + Прошло проверку TÜV



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



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

