

Двухсекционная шарнирная лестница с перекладинами

Изготовленная из алюминия лестница для профессионального применения, может применяться в качестве стремянки и приставной лестницы.

- + Запатентованные безопасные шарниры с рычагом управления, приводимым в действие одной рукой (система SpeedMatic) обеспечивают быстроту и удобство выполнения рабочих операций
- + Широкая траверса с нескользящими наконечниками опор (SafetyCap)
- + Боковины из прессованного алюминиевого профиля с дополнительно усиленными кромками
- + Важными элементами обеспечения безопасности являются полностью профилированные перекладины шириной 30 мм
- + 32 долговечных развалцованных соединения перекладин с боковинами
- + Легко складывается



SpeedMatic
System



SafetyCap



Количество ступеней			2 x 6	2 x 8
1	A макс. (≈)	M	4,40	5,50
	B (≈)	M	2,40	3,50
	C (≈)	M	3,55	4,65
	D (≈)	M	3,40	4,50
2	A макс. (≈)	M	3,05	3,55
	B (≈)	M	1,05	1,55
	C (≈)	M	1,80	2,35
	D (≈)	M	1,70	2,25
Вес изделия (≈)		кг	8,5	10,5
		Ширина (B, ≈)	M	0,37
		Глубина (T, ≈)	M	0,14
		Длина (L, ≈)	M	1,80
Арт. №			123534	123541

Комплектующие детали:





Всегда обращайте 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-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

Удлинитель боковины

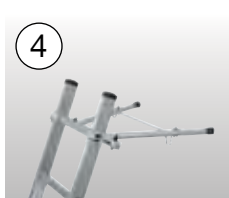
- + Для компенсации неровностей опорной поверхности - лестничных маршей, краев тротуаров и т. д
- + Бесступенчатая регулировка до 600 мм
- + Пригодно для профилей боковин от 64 x 25 до 97 x 25 мм
- + Прошло проверку TÜV



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