












Приставные лестницы

7

	Приставные лестницы: информация для пользователей	с. 36
	Односекционная приставная лестница со ступенями	с. 37
	Односекционная приставная лестница с перекладинами Sibilo	с. 38
	Односекционная приставная лестница с перекладинами	с. 39
	Двухсекционная раздвижная лестница с перекладинами Fabilo	с. 40
	Двухсекционная раздвижная лестница с перекладинами	с. 41
	Двухсекционная лестница с перекладинами, вытягиваемая тросом Robilo	с. 42
	Двухсекционная лестница с перекладинами, вытягиваемая тросом	с. 43
	Трехсекционная лестница с перекладинами, вытягиваемая тросом	с. 44



Приставные лестницы

Приставные лестницы в первую очередь предназначены для доступа к месту работы, находящемуся на значительной высоте.

Эти лестницы оснащены ступенями или перекладинами, состоят из одной или нескольких секций, при использовании приставляются к вертикальной поверхности.

К этому типу изделий относятся также раздвижные лестницы и лестницы, вытягиваемая тросом. Они используются при выполнении непродолжительных работ или в качестве средств доступа к месту работы



Важное ограничение: Нельзя подниматься выше 4 сверху перекладины!



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 прессованного 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)

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

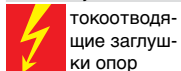


Количество ступеней			6	7	8	10	12	15
1	A макс. (≈)	м	2,70	2,90	3,15	3,60	4,10	4,80
	B (≈)	м	0,70	0,90	1,15	1,60	2,10	2,80
2	C (≈)	м	1,70	1,95	2,20	2,70	3,20	3,95
	D (≈)	м	1,60	1,80	2,05	2,50	3,00	3,70
Вес изделия (≈)		кг	3,6	4,2	4,8	6,0	7,2	9,0
	Ширина (B, ≈)	м	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38
	Глубина (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



Страница 7

Комплекующие детали:



Страница 65



Страница 62



②



③



④



⑤



⑥



⑧

MONTO® Односекционная приставная лестница с перекладинами Sibilo®

Легкая алюминиевая лестница универсального назначения.

- + Профилированные со всех сторон перекладины
- + 32 кратные развальцованные соединения перекладин с боковинами
- + Нескользящие опорные пробки (SafetyCap)
- + Обширный перечень дополнительных аксессуаров (CombiSystem, страница 62)



Количество перекладин			6	9	12	15	18
1		A макс. (≈)	м 2,80	3,60	4,40	5,25	6,05
		B (≈)	м 0,80	1,60	2,40	3,25	4,05
2		C (≈)	м 1,85	2,70	3,55	4,40	5,20
		D (≈)	м 1,80	2,60	3,40	4,25	5,05
Вес изделия (≈)		кг	2,8	4,3	5,8	7,3	8,8
	Ширина (B, ≈)	м	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
	Глубина (T, ≈)	м	0,06	0,06	0,06	0,06	0,08
	Длина (L, ≈)	м	1,90	2,70	3,55	4,40	5,25
Арт. №			121387	120519	120526	120533	121813

Combi
System



Страница 62

①

②

③

④

⑤

⑥

⑧

STABILO®
Professional

Односекционная приставная лестница с перекладинами

Главными достоинствами этой надежной алюминиевой лестницы являются оптимальная ширина, устойчивость и универсальность.

- + Наружняя ширина 420 мм для удобного подъема и спуска
- + Важными элементами обеспечения безопасности являются нескользящие полностью профилированные перекладины шириной 30 мм
- + Боковины из прессованного алюминиевого профиля с дополнительно усиленными кромками обеспечивают долговечность и высокую жесткость конструкции
- + Максимальное количество перекладин достигает 24
- + Нескользящие опорные пробки (SafetyCap)
- + 32 кратные развальцованные соединения перекладин с боковинами

i Просим обратить внимание на обширную систему предлагаемых комплектующих средств обеспечения безопасности на странице 62 каталога.

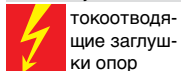


Количество перекладин			6	9	12	15	18	20	22	24
1	A макс. (≈)	м	2,80	3,60	4,40	5,25	6,05	6,60	7,10	7,65
	B (≈)	м	0,80	1,60	2,40	3,25	4,05	4,60	5,10	5,65
2	C (≈)	м	1,85	2,70	3,55	4,35	5,20	5,75	6,35	6,90
	D (≈)	м	1,80	2,60	3,40	4,25	5,05	5,60	6,10	6,65
Вес изделия (≈)		кг	3	4,5	6	7,5	9	10,3	11,7	13
	Ширина (B, ≈)	м	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43
	Глубина (T, ≈)	м	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,08	0,08	0,08
	Длина (L, ≈)	м	1,90	2,70	3,55	4,40	5,25	5,80	6,35	6,90
Арт. №			127013	127037	127068	127075	127082	127105	127129	127143



Страница 7

Комплектующие детали:



токоотводящие заглушки опор

Страница 65

Combi System

Страница 62



MONTO®

Двухсекционная раздвижная лестница с перекладинами **Fabilo®**

Алюминиевая лестница универсального назначения.

- + Секции можно использовать в качестве отдельных лестниц
- + Широкий диапазон регулирования высоты от перекладины к перекладине
- + Удобству раздвижения способствует порошковое покрытие стальных направляющих профилей
- + 32 кратные развальцованные соединения перекладин с боковинами
- + Безопасность транспортировки обеспечивается самофиксирующимися стопорными рычагами
- + 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	7,80
	C (≈)	м	4,40	6,05	7,75	9,10
	D (≈)	м	4,25	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	4,40	5,20
	D (≈)	м	2,60	3,40	4,25	5,05
Вес изделия (≈)		кг	8,7	13,1	17,6	25,1
	Ширина (B, ≈)	м	0,41	0,41	0,41	0,41
	Глубина (T, ≈)	м	0,11	0,14	0,14	0,18
	Длина (L, ≈)	м	2,70	3,55	4,40	5,25
Арт. №			120540	120557	120564	121394

Combi System

Страница 62

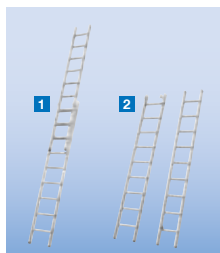


STABILO®
Professional

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 прессованного 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)

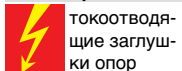


Количество перекладин			2 x 9	2 x 12	2 x 15	2 x 18
1	A макс. (≈)	м	5,25	6,85	8,45	9,85
	B (≈)	м	3,25	4,85	6,45	7,85
	C (≈)	м	4,35	6,05	7,75	9,15
	D (≈)	м	4,20	5,85	7,45	8,80
2	A макс. (≈)	м	3,60	4,40	5,25	6,05
	B (≈)	м	1,60	2,40	3,25	4,05
	C (≈)	м	2,70	3,55	4,35	5,20
	D (≈)	м	2,60	3,40	4,25	5,05
Вес 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



Страница 7

Комплекующие детали:



токоотводящие заглушки опор

Страница 65



Страница 62



1



2



3



4



5



6



8

MONTO®

Двухсекционная лестница с перекладинами, выдвигаемая тросом Robilo®

Алюминиевая лестница с удобной системой регулирования высоты.

- + Простая в эксплуатации тросовая система регулирования высоты расширяет функциональные возможности лестницы
- + Регулировка высоты от перекладины к перекладине
- + Удобству выдвижения способствует стойкое порошковое покрытие стальных направляющих профилей
- + Размер 2 x 18 комплектуется настенными роликами, облегчающими раздвижение лестницы
- + Нескользящие опорные наконечники (SafetyCap)



Количество перекладин			2 x 15	2 x 18
1	A макс. (≈)	м	8,45	9,80
	B (≈)	м	6,45	7,80
	C (≈)	м	7,70	9,10
	D (≈)	м	7,45	8,80
2	A макс. (≈)	м	5,25	6,05
	B (≈)	м	3,25	4,05
	C (≈)	м	4,35	5,20
	D (≈)	м	4,20	5,00
Вес изделия (≈)		кг	19,5	26,5
	Ширина (B, ≈)	м	0,41	0,43
	Глубина (T, ≈)	м	0,13	0,16
	Длина (L, ≈)	м	4,40	5,20
Арт. №			120663	120670

Combi System

Страница 62



①



②



③



④



⑤



⑥



⑧

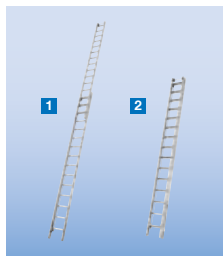
STABILO®
Professional

Двухсекционная лестница с перекладинами, выдвигаемая тросом

Алюминиевая лестница с безопасной регулировкой высоты.

- + Ротационный тип тросовой системы исключает загрязнение и необходимость постоянной фиксации троса
- + Жесткость конструкции увеличивают алюминиевые направляющие профили, охватывающие боковины
- + Автоматически срабатывающие качающиеся фиксаторы повышают уровень безопасности
- + Важными элементами обеспечения безопасности являются нескользящие полностью профилированные перекладины шириной 30 мм
- + Все виды комплектуются настенными роликами, облегчающими регулирование высоты при работе на здании
- + Боковины из жесткого пресованного алюминиевого профиля с усиленными кромками

i При выборе раздвижной лестницы большого размера предпочтение следует отдавать изделиям, оборудованным тросовой системой, позволяющим избежать опасности опрокидывания во время подъема. Из правил BGI 694.



доп. комфорт

Количество перекладин			2 x 15	2 x 18	2 x 20	2 x 24
1	A макс. (≈)	м	8,45	9,85	10,95	13,10
	B (≈)	м	6,45	7,85	8,95	11,10
	C (≈)	м	7,70	9,10	10,30	12,50
	D (≈)	м	7,45	8,80	9,95	12,10
2	A макс. (≈)	м	5,25	6,05	6,60	7,70
	B (≈)	м	3,25	4,05	4,60	5,70
	C (≈)	м	4,35	5,20	5,80	6,90
	D (≈)	м	4,20	5,00	5,60	6,70
Вес изделия (≈)		кг	20	27	33	39,5
	Ширина (B, ≈)	м	0,38	0,38	0,42	0,42
	Глубина (T, ≈)	м	0,14	0,18	0,20	0,20
	Длина (L, ≈)	м	4,40	5,20	5,80	6,95
Арт. №			123411	123428	800701	800749



Страница 7

Комплектующие детали:

токоотводящие заглушки опор

Страница 65

Combi
System

Страница 62



Трехсекционная лестница с перекладинами, выдвигаемая тросом

Алюминиевая лестница, предназначенная для выполнения работ на большой высоте.

- + 2 троса регулирования высоты
- + Средняя и верхняя секции перемещаются от перекладины к перекладине
- + Уровень безопасности повышают автоматически срабатывающие защелки
- + Изделие комплектуется настенными роликами, облегчающими процесс раздвижения



При выборе раздвижной лестницы большого размера предпочтение следует отдавать изделиям, оборудованным тросовой системой, позволяющим избежать опасности опрокидывания во время подъема.
Из правил BGI 694.



Количество перекладин			3 x 14	3 x 16	3 x 18	
1		A макс. (≈)	м	9,75	11,35	12,95
		B (≈)	м	7,75	9,35	10,95
		C (≈)	м	9,05	10,75	12,45
		D (≈)	м	8,75	10,40	12,00
2		A макс. (≈)	м	4,85	5,40	5,95
		B (≈)	м	2,85	3,40	3,95
		C (≈)	м	4,10	4,90	5,30
		D (≈)	м	3,90	4,45	4,95
Вес изделия (≈)		кг	45,0	51,0	56,6	
	Ширина (B, ≈)	м	0,48	0,48	0,48	
	Глубина (T, ≈)	м	0,25	0,25	0,25	
	Длина (L, ≈)	м	4,10	4,90	5,30	
Арт. №			810007	810014	810021	