



Лестницы с платформой

15

Односторонняя передвижная лестница с платформой	с. 90
Двухсторонняя передвижная лестница с платформой	с. 91
Лестница с платформой Vario компакт	с. 92

STABILO® Professional

Односторонняя передвижная лестница с платформой

Легкая конструкция из алюминиевых профилей высокой прочности.

- + Небольшая ширина, идеально подходит для работы вблизи стеллажа
- + Размеры площадки: 600 x 700 мм, рифленый алюминий
- + Трехсторонние перила платформы Ø 40 мм и высотой 1,00 м, со встроенной защитной планкой на уровне колен
- + Геометрически замкнутые, плотно прилегающие стыки между поручнями и перилами платформы повышают уровень безопасности
- + 4 самоподпорющихся направляющих ролика (Ø 125 мм), из которых 2 оснащены фиксаторами
- + Изделие поставляется в виде предварительно смонтированных узлов



Платформы высотой 1,00 м и более, в соответствии с правилами BGI 637, должны оснащаться поручнями с двух сторон. В соответствии с этим требованием поручни следует включить в заказ в качестве комплектующих изделий



Количество ступеней			3	4	5	6	7	8	
1		A макс. (≈)	м	2,70	2,95	3,20	3,45	3,65	3,90
		B (≈)	м	0,70	0,95	1,20	1,45	1,65	1,90
2		D (≈)	м	1,70	1,95	2,20	2,45	2,65	2,90
		Площадь основания (Ш x Д, ≈)	м	0,77 x 1,12	0,84 x 1,30	0,86 x 1,47	0,90 x 1,65	0,94 x 1,83	0,98 x 2,01
Вес лестницы с платформой		кг	30	33,4	36,8	40,2	51,4	62,8	
Арт. №			820136	820143	820150	820167	820174	820181	

Поручень			3	4	5	6	7	8
Количество ступеней								
Арт. № правого поручня			820426		820433		820440	
Арт. № левого поручня			820457		820464		820471	
Вес одного поручня		кг	1,2	1,2	1,4	1,4	1,9	1,9
Запасные части								
По 1 шт.			Роликовая опора Ø 125 мм	Роликовая опора Ø 125 мм с фиксатором		Опорная пробка		
Арт. №			820402		820419		211231	

STABILO® Professional

Двухсторонняя передвижная лестница с платформой

Легкая конструкция из алюминиевых профилей высокой прочности.

- + Небольшая ширина, идеально подходит для работы вблизи стеллажа
- + Размеры площадки: 600 x 700 мм, рифленый алюминий
- + Двухсторонние перила платформы Ø 40 мм и высотой 1,00 м, со встроенной защитной планкой на уровне колен
- + Геометрически замкнутые, плотно прилегающие стыки между поручнями и перилами платформы повышают уровень безопасности
- + 4 самоподпорящихся направляющих ролика (Ø 125 мм), из которых 2 оснащены фиксаторами
- + Изделие поставляется в виде предварительно смонтированных узлов

i Платформы высотой 1,00 м и более, в соответствии с правилами ВГ 637, должны оснащаться поручнями с двух сторон. В соответствии с этим требованием поручни следует включить в заказ в качестве комплектующих изделий



Количество ступеней			2 x 3	2 x 4	2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 8
1	A макс. (≈)	м	2,70	2,95	3,20	3,45	3,65	3,90
	2	B (≈) D (≈)	м	0,70 1,70	0,95 1,95	1,20 2,20	1,45 2,45	1,65 2,65
Площадь основания (Ш x Д, ≈)		м	0,77 x 1,35	0,84 x 1,62	0,86 x 1,90	0,90 x 2,10	0,94 x 2,45	0,98 x 2,75
Вес лестницы с платформой		кг	31,6	36,8	42,4	47,8	52,8	58,4
Арт. №			820235	820242	820259	820266	820273	820280

Поручень			3	4	5	6	7	8
Количество ступеней								
Арт. № правого поручня				820426		820433		820440
Арт. № левого поручня				820457		820464		820471
Вес одного поручня		кг	1,2	1,2	1,4	1,4	1,9	1,9
Запасные части								
По 1 шт.			Роликовая опора Ø 125 мм		Роликовая опора Ø 125 мм с фиксатором		Опорная пробка	
Арт. №			820402		820419		211231	

STABILO® Professional

Лестница с платформой Vario компакт

Односторонняя складная алюминиевая лестница с платформой, оснащенная инновативной системой стабилизации

- + Большая платформа (650 x 600 мм) с рифленой поверхностью
- + Использование траверс различной длины и балластировка обеспечивают достижение больших рабочих высот при малой площади основания
- + Рифленые ступени шириной 80 мм обеспечивают безопасность подъема
- + С поручнями по обеим сторонам и трехсторонними перилами платформы
- + Целесообразно использовать в узких проходах между стеллажами, Рабочая высота более 4 м при ширине всего лишь 820 мм
- + Высокопрочное развальцованное соединение ступеней с боковинами
- + Изделие поставляется в виде предварительно смонтированных узлов



Количество ступеней				5	6	7	8	9
1		A макс. (≈)	м	3,10	3,40	3,65	3,90	4,10
				2		B (≈)	м	1,10
	D (≈)	м	2,15	2,45				2,70
		Вес изделия (без балласта)	кг	37	38	39	44	45
		Балласт	кг	20	40	60	60	80
		Макс. ширина установочной поверхности	м	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
		Макс. глубина установочной поверхности	м	1,23	1,37	1,50	1,61	1,72
		Арт. №		833006	833013	833020	833037	833044

	8	9	10	12
	3,90	4,10	4,35	4,75
	1,90	2,10	2,35	2,75
	2,95	3,15	3,40	3,80
	47	48	49	51
	20	20	40	60
	1,44	1,44	1,44	1,44
	1,61	1,72	1,84	2,05
	833143	833150	833167	833174

	10	12	14
	4,35	4,75	5,30
	2,35	2,75	3,30
	3,40	3,80	4,35
	50	52	54
	0	0	20
	2,07	2,07	2,07
	1,84	2,05	2,30
	833358	833365	833372