

**GENEHMIGT**

## Лестницы с платформой

15

Односторонняя передвижная лестница с платформой

с. 90

Двухсторонняя передвижная лестница с платформой

с. 91

Лестница с платформой Vario kompakt

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 |
| 2                            |  | B (≈)       | м           | 0,70        | 0,95        | 1,20        | 1,45        | 1,65        | 1,90 |
|                              |  | 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 самоостопоряющихся 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 (≈) | м           | 0,70        | 0,95        | 1,20        | 1,45        | 1,65        |
|                              |   |             | D (≈) | м           | 1,70        | 1,95        | 2,20        | 2,45        | 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   |
|  |  |             | м | 1,10   | 1,40   | 1,65   | 1,90   | 2,10   |
| 2                                      |  | B (≈)       | м | 1,10   | 1,40   | 1,65   | 1,90   | 2,10   |
|  |  | D (≈)       | м | 2,15   | 2,45   | 2,70   | 2,95   | 3,15   |
| 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 |