

Рабочая стойка из алюминия, фиксированная

Особенно устойчивая конструкция из прямоугольных алюминиевых балок с нагрузкой до 300 кг.

Не скользкие ступени глубиной 200 мм.
На боковых стойках установлены пластиковые нескользящие основания.

Поставляется в разобранном виде, инструкция по сборке в комплекте.

| Рабочая высота до м. | 2.40 | 2.60 | 2.80 | 3.00 |
|--------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Высота платформы м. | 0.40 | 0.60 | 0.80 | 0.99 |
| Верхняя поверхность Д. x Ш. м. | 0.50 x 0.30 | 0.50 x 0.30 | 0.50 x 0.30 | 0.50 x 0.30 |
| Площадь основания Д. x Ш. м. | 0.57 x 0.55 | 0.60 x 0.77 | 0.64 x 1.00 | 0.67 x 1.23 |
| Количество ступеней | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Вес кг. | 8.0 | 10.0 | 12.5 | 15.0 |
| Артикул № | 50172 | 50173 | 50174 | 50175 |



Артикул № 50174

Рабочая стойка из алюминия, фиксированная, с поручнями

Особенно устойчивая конструкция из прямоугольных алюминиевых балок с нагрузкой до 300 кг.

Не скользкие ступени глубиной 200 мм.
На боковых стойках установлены пластиковые нескользящие основания.
Высокий уровень безопасности благодаря одностороннему поручню высотой 900 мм.

Поставляется в разобранном виде, инструкция по сборке в комплекте.

| Рабочая высота до м. | 2.40 | 2.60 | 2.80 | 3.00 |
|--------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Высота платформы м. | 0.40 | 0.60 | 0.80 | 0.99 |
| Верхняя поверхность Д. x Ш. м. | 0.50 x 0.30 | 0.50 x 0.30 | 0.50 x 0.30 | 0.50 x 0.30 |
| Площадь основания Д. x Ш. м. | 0.57 x 0.55 | 0.60 x 0.77 | 0.64 x 1.00 | 0.67 x 1.23 |
| Количество ступеней | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Вес кг. | 11.0 | 13.0 | 15.5 | 18.0 |
| Артикул № | 50178 | 50179 | 50180 | 50181 |



Артикул № 50181

| Артикул № |
|---|
| 1 комплект = 2 шт. подпружиненные колеса Ø 125 мм для самостоятельной установки |
| 50077 |

