# ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Стремянка алюминиевая двухсторонняя серия PRO STARTUL ST9941-03

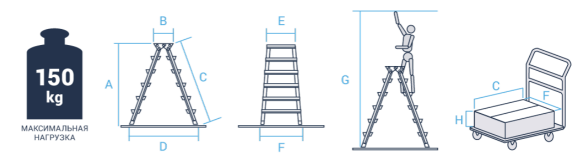


## 1. Технические характеристики

- 🛦 имеет высокую прочность и надёжность при небольшом весе изделия
- 👃 легко устанавливается и обеспечивает высокий уровень комфорта
- 🛦 ступени и стойки из прессованных алюминиевых профилей
- ▲ широкие ступени глубиной 80мм

- ▲ рифлёная поверхность ступеней способствует безопасному подъёму и спуску
- ▲ прочное крепление ступеней к боковинам 6 заклёпками придаёт конструкции высокую устойчивость
- ▲ прочные страховочные ремни
- ▲ опорные наконечники из прочного пластика обеспечивают устойчивое положение
- ▲ компактность при хранении и транспортировке
- 🛦 ступени с двух сторон позволяют работать не переставляя стремянку тем самым экономя время
- 🔺 практичность и внимание к каждой детали гарантируют безопасность работы на любой высоте

Артикул	Ступени	А, м	В, м	С, м	D, м	Е, м	<b>F</b> , м	G, м	Н, м	Вес, кг
ST9941-03	2x3	0,66	0,16	0,71	0,58	0,35	0,42	2,66	0,163	2,6



## 2. Производитель

Производителем данной стремянки алюминиевой является фирма:

ООО «Завод Высотных Конструкций»

адрес: Ленинградская область, Гатчинский район, г. Гатчина, Промзона 2, участок 2.

телефон: +7 (81371) 918 04

http://www.zavodnv.ru

### 3. Действующие нормы.

Соответствует ГОСТу, что указано в Сертификате соответствия ГОСТ 24258-88, 26887-86, 27321-87

### 4. Монтаж и использование

#### Общие положения:

- ▲ Установка и использование данной стремянки должна проводиться в соответствии с пиктограммами находящимися на ее боковине.
- ▲ Лестницы и стремянки должны быть использованы для непродолжительных работ; иначе рекомендуем использовать подмости.
- ▲ Нельзя подниматься на последние две перекладины/ступени без дуги безопасности.
- ▲ Нельзя использовать предметы для кустарного удлинения лестниц или стремянок.
- ▲ Используйте только те стремянки, которые имеют достаточную длину для запланированной работы и выступают минимум на 1 м над уровнем схода с нее.
- ▲ Никогда не заслоняйте лестницами и стремянками двери или иные входы или выходы.
- ▲ Используйте только оригинальные принадлежности от производителя.
- ▲ На ступенях и других неровных поверхностях разница в высоте должна быть выровнена (например, при помощи удлинителя боковин) или должна использоваться специальная стремянка.

#### Перед использованием.

- 1. Перед использованием проверьте стремянку на повреждения.
- 2. Проверьте ее исправность (например шарниры, у шарнирных изделий)
- 3. Бережно обращайтесь со стремянками, чтобы избегать повреждений.
- 4. Ремонт должен проводиться компетентными лицами и в соответствии с инструкциями производителя.
- 5. Стремянки должны хранится так, чтобы уберечь их от механических повреждений, загрязнений и деформаций.
- 6. Недопустимо кустарное латание и удлинение стремянок.
- 7. Не использовать поврежденные стремянки.
- 8. Перед работой выберите нужную Вам по конструкции и высоте стремянку и проверьте на видимые повреждения.
- 9. Стремянка всегда должна быть чистой (без следов жира, грязи, краски).

### Во время использования.

- 1. Соблюдать максимально допустимую нагрузку 150 кг.
- 2. Следить за величиной профиля наконечников/заглушек, чтобы обеспечить устойчивость к скольжению.
- 3. Не использовать стремянки в качестве приставных лестниц.
- 4. Обеспечить устойчивость стремянки; устанавливать на горизонтальной, не скользкой и достаточно твердой поверхности.
- 5. Не ставить стремянки на коробки, камни, столы или не зафиксированные поверхности (ковры, пленки).
- 6. Всегда использовать прочную не скользящую обувь.
- 7. Не использовать на стремянках вещества и приборы, представляющие собой дополнительную опасность, например опасные вещества, аппараты для мойки высокого давления, сварочные аппараты.
- 8. Не свешиваться в стороны (опасность опрокидывания), возможно, переставить стремянку.
- 9. Соблюдать безопасное расстояние к электрической проводке.
- 10. Перед восхождением на стремянку натянуть предохранительные ремни и зафиксировать замыкающие устройства, если таковые имеются.
- 11. Не заставлять предметами поверхности для подъема и спуска.
- 12. При определенных обстоятельствах стремянка может быть прикреплена или удерживаться напарником.
- 13. Стремянки, используемые на проезжей части, обозначить и дополнительно оградить.
- 14. Подошва обуви должна быть свободна от грязи и масла (опасность скольжения).
- 15. При подъеме и спуске держаться как минимум одной рукой.
- 16. Инструменты переносить в специальных сумках.

#### 5. Гарантийные обязательства.

Изготовленная Заводом Высотных Конструкций продукция производится из высококачественных материалов, в соответствии со всеми предусмотренными для этого нормами, положениями и использованием современных технологий. Кроме этого продукция подвергается постоянному контролю качества.

Гарантийный срок эксплуатации 1 год.