

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Лестница-трансформер ST9943-05



1. Варианты использования:

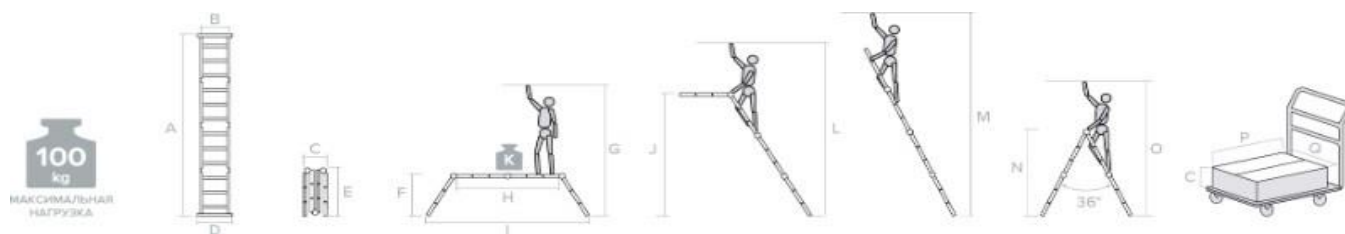
- приставная лестница
- стремянка
- приставная согнутая лестница
- помост

2. Технические преимущества:

- прочность и надёжность при небольшом весе изделия
- ступени с рифлением для безопасного подъёма и спуска
- стойки и ступени изготовлены из прессованного алюминиевого профиля
- стойки с дополнительным усилением в наиболее нагруженных местах для повышения жёсткости
- многократная развальцовка в соединении ступеней со стойками обеспечивает высокую прочность и долговечность
- шарнирные замки регулируются одной рукой
- надёжная автоматическая фиксация
- широкие поперечные траверсы обеспечивают высокую устойчивость при работе во всех положениях
- башмаки траверсы препятствуют скольжению, они надёжно закреплены с помощью заклёпок

Артикул	Ступени	A, м	B, м	D, м	E, м	F, м	G, м	L, м	M, м	O, м
ST9943-05	4x5	5,41	0,34	0,75	1,45	1,43	3,43	5,02	6,15	3,72

Артикул	N, м	I, м	J, м	H, м	C, м	P, м	Q, м	K, кг	Вес, кг.
ST9943-05	2,61	3,41	3,95	2,48	0,29	1,39	0,35	100	13,1



3. Производитель

Производителем данной лестницы приставной 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>

4. Действующие нормы.

Соответствует ГОСТу, что указано в Сертификате соответствия №0307318

ГОСТ 24258-88, 26887-86, 27321-87

5. Монтаж и использование

Общие положения:

1. Установка и использование данной лестницы-трансформера должна проводиться в соответствии с инструкциями, находящимися на ее боковине.
2. Лестницы и стремянки должны быть использованы для непродолжительных работ; иначе рекомендуем использовать подмости.
3. Нельзя использовать предметы для кустарного удлинения лестниц или стремянок.
4. Используйте только те лестницы, которые имеют достаточную длину для запланированной работы и выступают минимум на 1 м над уровнем схода с нее.
5. Никогда не закрывайте лестницами и стремянками двери или иные входы или выходы.
6. Используйте только оригинальные принадлежности от производителя.
7. На ступенях и других неровных поверхностях разница в высоте должна быть выровнена (например, при помощи удлинителя боковин) или должна использоваться специальная лестница.

Перед использованием.

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

Во время использования.

1. Соблюдать максимально допустимую нагрузку-100кг.
2. Следить за величиной профиля наконечников/заглушек, чтобы обеспечить устойчивость к скольжению.
3. Использовать лестницы только в качестве приставных лестниц.
4. Обеспечить устойчивость лестницы; устанавливать на горизонтальной, не скользкой и достаточно твердой поверхности.
5. Не ставить лестницы на коробки, камни, столы или не зафиксированные поверхности (ковры, пленки).
6. Всегда использовать прочную не скользящую обувь.
7. Не использовать на лестницах 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 лестницу.
9. Соблюдать безопасное расстояние к электрической проводке.
10. Не заставлять предметами поверхности для подъема и спуска.
11. При определенных обстоятельствах лестница может быть прикреплена или удерживаться напарником.
12. Лестницы, используемые на проезжей части, обозначить и дополнительно оградить.
13. Подошва обуви должна быть свободна от грязи и масла (опасность скольжения).
14. При подъеме и спуске держаться как минимум одной рукой.
15. Инструменты переносить в специальных сумках.

6. 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.

В связи с этим изготовитель предоставляет на лестницы -1 год гарантии.