

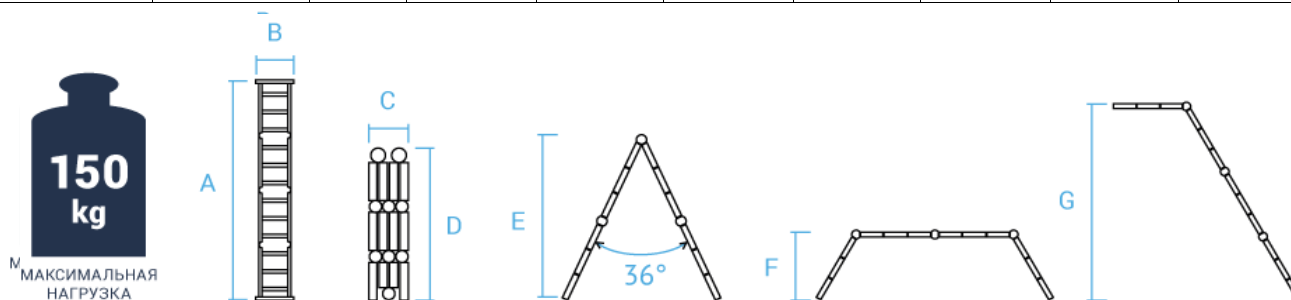
ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ
Лестница трансформер Новая Высота 3320405



1. Технические характеристики

- ▲ максимальная 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
- ▲ две широкие поперечные траверсы обеспечивают высокую устойчивость при работе во всех положениях
- ▲ траверса быстро снимается и крепится обратно за счёт специального крепежа
- ▲ крепёж вмонтирован в профиль, что предотвращает его потерю
- ▲ пластиковые вставки для надёжного крепления траверсы, также предохраняют профиль от повреждений и окружающие предметы от царапин при транспортировке
- ▲ двухкомпонентные башмаки траверсы препятствуют скольжению. Они надёжно закреплены с помощью заклёпок

Артикул	Ступени	A, м	B, м	C, м	D, м	E, м	F, м	G, м	Вес, кг
3320405	4x5	5,56	0,4	0,25	1,46	2,7	1,48	4,1	17,5



2. Производитель

Производителем данной лестницы трансформер 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:

1. Установка и использование данной лестницы трансформер должна проводиться в соответствии с пиктограммами находящимися на ее боковине.
2. Лестницы трансформер должны быть использованы для непродолжительных работ; иначе рекомендуем использовать подмости.
3. Нельзя подниматься на последние две перекладины/ступени без дуги безопасности.
4. 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.

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

Во время использования.

Соблюдать максимально допустимую нагрузку — 150 кг.

- Следить за величиной профиля наконечников/заглушек, чтобы обеспечить
- Обеспечить устойчивость лестницы трансформер; устанавливать на горизонтальной, не скользкой и достаточно твердой поверхности.
- Не ставить лестницы трансформер на коробки, камни, столы или не зафиксированные поверхности (ковры, пленки).
- Всегда использовать прочную не скользящую обувь.
- Не использовать на лестницах трансформерах вещества и приборы, представляющие собой дополнительную опасность, например опасные вещества, аппараты для мойки высокого давления, сварочные аппараты.
- Не свешиваться в стороны (опасность опрокидывания), возможно, переставить лестницу трансформер.
- Соблюдать безопасное расстояние к электрической проводке.
- Перед восхождением на лестницу трансформер натянуть предохранительные ремни и зафиксировать замыкающие устройства, если таковые имеются.
- Не заставляйте предметами поверхности для подъема и спуска.
- При определенных обстоятельствах лестница трансформер может быть прикреплена или удерживаться напарником.
- Лестницы трансформер, используемые на проезжей части, обозначить и дополнительно оградить.
- Подошва обуви должна быть свободна от грязи и масла (опасность скольжения).
- При подъеме и спуске держаться как минимум одной рукой.
- 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.

В связи с этим изготовитель предоставляет на лестницы трансформер 3 года гарантии.