Российская Федерация ООО «АЛЮМЕТ»

Стремянка стеклопластиковая с органайзером серии SF.

ПАСПОРТ



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Стремянка стеклопластиковая с органайзером серии SF предназначена для проведения различных видов работ на небольшой (до 4,1 м) высоте.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	Кол-во ступеней		M			KL
SF 1003	3	1,16	1,27	2,70	0,48	5,4
SF 1004	4	1,44	1,57	3,00	0,52	6,6
SF 1005	5	1,73	1,88	3,30	0,56	7,7
SF 1006	6	2,01	2,18	3,50	0,60	9,1
SF 1007	7	2,30	2,49	3,80	0,64	10,2
SF 1008	8	2,57	2,79	4,10	0,68	11,4

Примечание: на линейные размеры отклонение может составлять ± 5 мм, на вес изделия ± 5 %

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ.

Стремянка представляет собой свободностоящую переносную лестницу, сужающуюся к верху, имеющую одну стороны подъема и раскладывающуюся для подъема на высоту, с фиксацией двумя страховочными стальными планками.

Органайзер имеет эргономичную форму: отверстия под инструменты и лотки для метизов (или мелких деталей).

На концах секций установлены противоскользящие заглушки, выполненные из высокопрочного пластика.

Тетивы выполнены из П-образного профиля (из стеклопластика), ступени стремянки - из высокопрочного алюминиевого профиля. Ступени имеют противоскользящую рифленую поверхность (по центру проходит наждачная лента). Ширина ступеней 78мм, шаг ступеней -335мм.

Конструкция обеспечивает надежное крепление ступеней к тетивам с помощью заклепок.

5.МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.

5.1 Ознакомьтесь с настоящим Паспортом.

- 5.2 Внимательно осмотрите стремянку и убедитесь в отсутствии повреждений и деформаций. Проверьте наличие и исправность всех составляющих частей и узлов.
 - 5.3 Убедитесь что ваше физическое состояние позволяет работать на высоте.

Крайне не рекомендуется:

- -работать на стремянке под воздействием алкогольного и наркотического опьянения, а также во время приема сильнодействующих лекарств;
 - -использовать поврежденные стремянку;
 - -самостоятельно ремонтировать стремянку и изменять конструкцию.
 - 5.4 Установите стремянку на твердой, ровной и не скользкой поверхности.
- 5.5 При подъеме, спуске и работе располагайтесь лицом к ступеням, следите за равновесием и сохраняйте вертикальное положение тела. На органайзер не вставать и не садиться. Не работать вблизи незапертой двери и вблизи открытого окна.
- 5.6 При работе на высоте более 1,8метров используйте дополнительную систему страховки от падения.
- 5.7 При работе на стремянках пользуйтесь «Правилами по охране труда при работе на высоте», утвержденной Приказом Минтруда России от 16.11.2020г. №782н, а так же СНиП 12-03-2001 «Техника безопасности в строительстве».
 - 5.8 Максимально допустимая нагрузка на стремянку 150кгс.
- 5.9 Основные меры безопасности кратко изложены на товарном ярлыке на стремянку в виде международных пиктограмм, расшифровка которых приведена ниже. «Разрешено» обозначается зеленой галочкой, а «Запрещено» красным крестиком.

\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Не использовать поврежденную стремянку, перед каждым использованием осматривать стремянку	MAX 150 kg	Максимально допустимая нагрузка на стремянку – 150кг
×	Не работать на неровной или подвижной поверхности	×	Не выходить за границы стремянки, не тянитесь
MAX 1	Одновременно на высоте находиться только одному человеку	×	Не спускайтесь со стремянка на другую поверхность
max.	Стремянка должна быть полностью открыта, стропа натянута	×	Не использовать в качестве приставной лестницы
	Не надевайте не подходящую обувь при работе на стремянке	X	Не использовать стремянку при приеме лекарств, алкоголя или наркотиков
	Не работать под напряжением		Перед использованием прочитать паспорт
	Стремянка является опасным объектом, возможно падение, соблюдать осторожность	Ż×	Не стойте на верхней ступени (стикер «внимание»)
OIL H ₂ O	Не устанавливайте стремянку на загрязненной земле	×	Не носите с собой тяжелое или сложное оборудование во время использования стремянки



Не подниматься и не спускаться, если вы не лицом к стремянке



Стремянка для домашнего использования

6.ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 6.1 Транспортировка стремянки в соответствии с ГОСТ 58572-2019.
- 6.2 Хранить стремянку необходимо в сухом помещении в соответствии с ГОСТ 15150-69 по группе условий хранения Ж3.
- 6.3 Избегайте контакта стремянки с агрессивными средами (соль, щелочь, кислота, противогололёдные реагенты и прочее). В случае контакта промойте стремянку водой и протрите насухо.

7.СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

эксплу	Стремянка сатации.	стекло	пластиковая	с орган	найзером	серии	SF	признана	годной	для
	ата продажи няется продав		<u></u> »		20	_Г.				

8.ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок – 12 месяцев со дня продажи.

Гарантия не распространяется на изнашивающиеся в процессе эксплуатации башмаки стремянки.

9. СРОК СЛУЖБЫ

Установленный производителем срок полезного использования стремянки составляет 5 лет с даты продажи при эксплуатации в строгом соответствии с паспортом.

10. УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация не требует соблюдения специальных правил безопасности.

производитель:

ООО «АЛЮМЕТ»

Адрес: Россия, 141825, Московская область, г. Дмитров, д. Шелепино, владение 121, строение 1 Телефон: +7(495) 668-1073

E-mail: info@alumet.ru www.alumet.ru