



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Двухсекционная лестница с тросом STABILO

АРТИКУЛ: 133847; 133878; 800718; 800725

редакция 1.1 © 2018 KRAUSE-Werk





СОДЕРЖАНИЕ

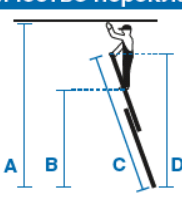
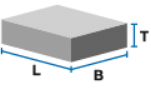
1. Технические данные:	3
2. Производитель:	3
3. Действующие нормы	4
4. Монтаж и использование	4-5
5. Гарантийные обязательства.....	5-6



1. Технические данные

Двухсекционная лестница с тросом для профессионального использования с рабочей высотой до 13,10 м с настенными роликами для удобного выдвижения лестницы.

- + Тросовая тяга не подвержена загрязнению
- + Усиленные алюминиевые направляющие для большей надежности
- + Автоматические фиксаторы для большей безопасности
- + Рифленые со всех сторон перекладины размером 30 x 30 мм
- + Вмонтированные ролики облегчают регулировку высоты с опорой на стену
- + Боковины из прессованного профиля с усиленными краями
- + Нескользящие заглушки и насадки боковин (SafetyCap)
- + Широкая поперечная траверса для большей безопасности
- + Согласно норме DIN EN 131-1:2015 лестницы выше трех метров используются только с опорной траверсой

Количество перекладин			2 x 15	2 x 18	2 x 20	2 x 24
1		A макс. (≈)	М	8,45	9,85	10,95
		B (≈)	М	6,45	7,85	8,95
		C (≈)	М	7,70	9,10	10,30
		D (≈)	М	7,45	8,80	9,95
2		A макс. (≈)	М	5,25	6,05	6,60
		B (≈)	М	3,25	4,05	4,60
		C (≈)	М	4,35	5,20	5,80
		D (≈)	М	4,20	5,00	5,60
Ширина траверсы (≈)		М	1,12	1,25	1,35	1,35
Вес (≈)		КГ	21,0	28,1	33,0	39,5
	Ширина (B) (≈)	М	0,38	0,38	0,42	0,42
	Высота (T) (≈)	М	0,14	0,18	0,20	0,20
	Длина (L) (≈)	М	4,40	5,20	5,80	6,95
№ арт.			133847	133878	800718	800725

2. Производитель

Производителем данных универсальных лестниц является фирма:

KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG
Industriegebiet Altenburg
D 36304 Alsfeld



3. Действующие нормы, строительные допуски

Двухсекционная лестница с тросом STABILO соответствует норме EN 131. Данное изделие не подлежит обязательной сертификации на территории Российской Федерации. В связи с этим оно было сертифицировано по нормам ГОСТ на добровольной основе.

4. Монтаж и использование

4.1. Общие положения:

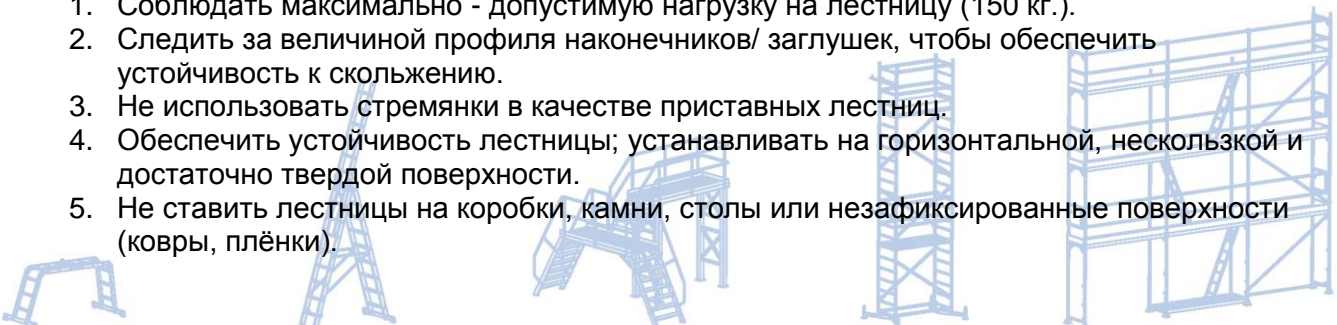
1. Установка и использование данной лестницы должна проводиться в соответствии с международными пиктограммами, находящимися на ее боковине.
2. Лестницы и стремянки должны быть использованы для непродолжительных работ; иначе мы рекомендуем Вам использование подмостей.
3. Нельзя подниматься на последние две перекладины/ ступени стремянки без дуги безопасности.
4. Нельзя использовать предметы для кустарного удлинения лестниц.
5. Используйте только те лестницы, которые имеют достаточную длину для запланированной работы и выступают минимум на 1 м над уровнем схода с неё.
6. Никогда не заслоняйте лестницами и стремянками двери или иные входы или выходы.
7. Используйте только оригинальные принадлежности от производителя.
8. На грунте всегда (!) используйте штыри для боковин.
9. На ступенях и других неровных поверхностях разница в высоте должна быть выровнена (например, при помощи удлинителя боковин) или должна использоваться специальная лестница (стремянка).

4.2. Перед использованием:

1. Перед использованием проверьте лестницу на повреждения.
2. Проверьте ее исправность (например, шарниры у шарнирных лестниц).
3. Бережно обращайтесь с лестницами, чтобы избегать повреждений.
4. Лестницы из дерева не должны быть окрашены.
5. Ремонт должен производиться только компетентными лицами и в соответствии с инструкциями производителя.
6. Лестницы и подставки должны храниться так, чтобы уберечь их от механических повреждений, высыхания, загязнения и деформирования.
7. Недопустимо кустарное латание или удлинение лестниц.
8. Не использовать поврежденные лестницы и подставки.
9. Перед работой выберите нужную Вам по конструкции и высоте лестницу и проверьте на видимые повреждения.
10. Лестница всегда должна быть чистой (без следов жира, грязи, краски).

4.3. Во время использования:

1. Соблюдать максимально - допустимую нагрузку на лестницу (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 лестницы; устанавливать на горизонтальной, нескользкой и достаточно твердой поверхности.
5. Не ставить лестницы на коробки, камни, столы или незафиксированные поверхности (ковры, плёнки).





6. Всегда использовать прочную и нескользящую 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. Соблюдать угол наклона к стене (65 - 75 °).
11. Лестницы всегда прислонять к прочным объектам (к стенам и столбам только при наличии соответствующих принадлежностей).
12. Перед восхождением на лестницу натянуть предохранительные ремни и зафиксировать замыкающие устройства, если таковые имеются.
13. Не заставлять предметами поверхности для подъёма и спуска.
14. При определенных обстоятельствах лестница может быть прикреплена или удерживаться напарником.
15. Лестницы, используемые на проезжей части, обозначить и дополнительно оградить.
16. Подошва обуви должна быть свободной от грязи и масла (опасность скольжения).
17. Подниматься и спускаться лицом к стене. При этом держаться как минимум одной рукой.
18. Инструменты переносить в специальных сумках.

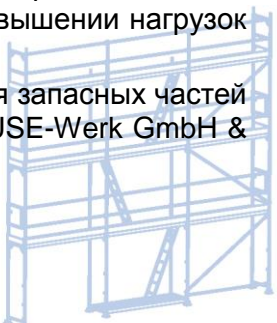
5. Гарантийные обязательства

Изготовленная фирмой KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG 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 двухсекционную лестницу с тросом STABILO 10 лет гарантии.

На эти сроки действуют следующие гарантийные обстоятельства:

1. Гарантийный срок исчисляется со дня приобретения изделия конечным потребителем. Подтверждающим документом является счёт-фактура или кассовый чек.
2. Гарантийные обязательства ограничивается лишь браком, связанным с нарушениями производственных процессов или с некачественным материалом.
3. Не являются гарантийными обстоятельствами :
 - 3.1. Части, которые в ходе использования изделия подвержены естественному износу. А также повреждения, которые являются следствием естественного износа в процессе использования изделия.
 - 3.2. Повреждения продукции, которые возникли вследствие несоблюдения инструкции по эксплуатации или использования не по назначению. А также те, которые возникли в результате использования в нетипичных природных условиях, превышении нагрузок или недостаточного технического обслуживания.
 - 3.3. Повреждения продукции, которые возникли вследствие применения запасных частей или других принадлежностей, не из ассортимента продукции KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG



-
- 3.4. Изделия, которые подверглись техническим изменениям, дополнениям или ремонту не со стороны производителя KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG или уполномоченными им для этого представителями.
 - 3.5. Незначительные отклонения от норм, которые не влияют на качество и целенаправленное использование изделия
 - 4. В случае использования гарантийных обязательств производитель KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG на своё усмотрение ремонтирует или заменяет бракованное изделие. Заменённое изделие переходит в собственность производителя.
 - 5. В случае использования гарантийных обязательств гарантийный истец за свои счёт и на свой риск, в целях проведения технической экспертизы, ремонта или замены, обеспечивает отправку бракованного изделия на завод изготовителя (D 36304 Alsfeld). В случае подтверждения гарантийных обстоятельств, производитель KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG возмещает гарантийному лицу расходы по пересылке изделия по расчёту минимальных транспортных тарифов.
 - 6. Исполнения гарантийных обязательств не отражаются на первоначальном гарантийном сроке
 - 7. Другие требования, кроме как право на восстановление бракованного изделия, данным гарантийным обязательством не предусмотрены.

