

ЛЕСТНИЦА-СТРЕМЯНКА ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ

Инструкция по эксплуатации

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Номер по каталогу	24.66	24.68	24.82	24.200	24.290
Грузоподъемность, кг	150	150	150	150	150
Количество ступеней, шт	2x8	2x8	2x10	2x7	2x10
Высота максимальная, м	6.6	6.8	8.2	2	2.9
Высота уровня, мм	400	400	400	300	300
Ширина общая, мм	475	575	475	450	460
Ступень ДхШ, мм	340x38	340x38	340x38	340x38	340x38
Высота сложенной, мм	1030	1050	1090	680	775
Температурный диапазон, °C	от -20 до +50				
Вес нетто, кг	21	24.5	26.6	9	14
Вес брутто, кг	22.3	26	28.3	9.6	14.7
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	495x190x1050	635x210x1130	505x205x1110	470x150x685	480x170x780

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Лестница 1 шт.
2. Инструкция по эксплуатации 1 шт.
3. Упаковка изделия 1 шт.

ОПИСАНИЕ

Телескопическая алюминиевая шарнирная лестница – легкая, компактная, надежная.

Лестница универсальна: может применяться как двусторонняя стремянка и как приставная лестница.

Ее основное преимущество – выдвижная конструкция, которая в сложенном состоянии компактна и не требует много места при хранении (поместится в шкаф, на балкон, под кровать) и при перевозке (умещается в легковой автомобиль).

При небольшом весе, из-за облегченного алюминиевого каркаса, лестница способна выдерживать нагрузку до 150 кг.

ВНИМАНИЕ! Прочитайте инструкцию перед использованием лестницы!

Сборка лестницы

Установите лестницу на твердую и ровную поверхность. Поставьте ногу на самую нижнюю ступень. Двумя руками захватите верхнюю ступень и вытяните её до упора. Зафиксируйте в этом положении пластиковыми фиксаторами. Повторите процедуру для каждой секции.

ВНИМАНИЕ! На каждой ступени имеются пластиковые фиксаторы. Лестница пригодна для использования только тогда, когда все фиксаторы встанут на свои места и защелкнутся.

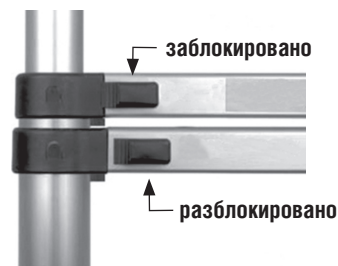


Рисунок 1 – Блокировка ступеней

Разборка лестницы

После использования лестницы вы можете собрать её. Сложите лестницу шаг за шагом в обратном порядке, вдвигая поочередно каждую секцию.

ВНИМАНИЕ! Механизмы блокировки издают характерный щелчок при использовании, однако всегда визуально проверяйте блокировку рычагов.

Блокировка шарниров

ВНИМАНИЕ! Шарниры должны быть заблокированы перед использованием лестницы!

Убедитесь, что фиксирующие скобы зафиксированы на обоих шарнирах. Проверьте оба шарнира, чтобы убедиться, что они заблокированы.

Положения шарнира

- Перед использованием лестницы убедитесь, что все шарниры заблокированы.
- Управляйте стержнем блокировки шарнира только руками.
- Никогда не используйте шток для фиксации шарнира для перемещения или транспортировки лестницы.

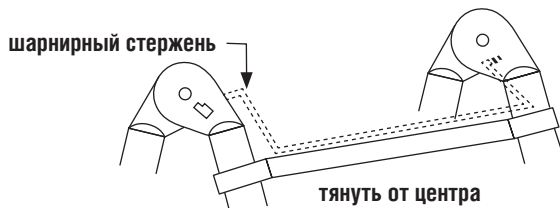
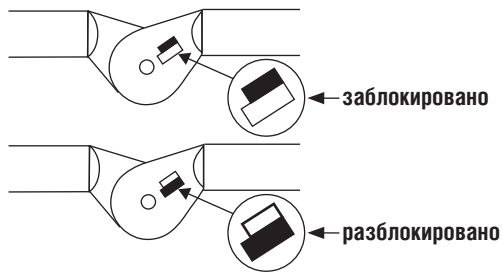
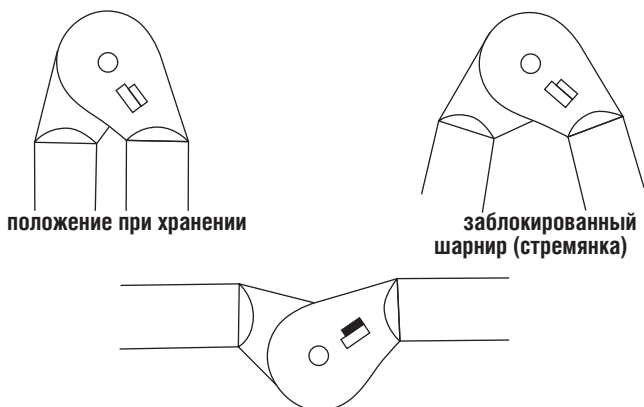


Рисунок 2 – Блокировка шарниров

- Не используйте лестницу, если блокировочные скобы шарниров не зафиксированы.
- Держите петли чистыми от грязи, краски, снега и т. д.
- Петли лестницы были смазаны на заводе.



заблокированный шарнир (прямая лестница)

Рисунок 3 – Положение шарниров

ВНИМАНИЕ! Распаковав изделие, убедитесь в наличии всех деталей, согласно комплекту поставки. При отсутствии или поломке какой-либо детали немедленно свяжитесь с продавцом.

ВАЖНО! Постоянное улучшение продукции торговой марки «СОРОКИН®» является долгосрочной политикой, поэтому изготовитель оставляет за собой право на усовершенствование конструкции изделий без предварительного уведомления и отражения в «Инструкции по эксплуатации».

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

1. Стремянка должна храниться в сухом, проветриваемом помещении. Избегайте чрезмерно высокой температуры.
2. Храните вдали от детей.
3. Для лучшей работы в зависимости от фактического использования периодически очищайте и смазывайте петли жидким машинным маслом.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ! Перед использованием стремянки, во избежание травм, необходимо прочитать инструкцию и соблюдать все предписания на предупреждающих этикетках изделия!

ВНИМАНИЕ! ОПАСНО! Металл проводит электрический ток! Не позволяйте стремянке или любой ее части контактировать с электрическими проводами.

1. Соблюдайте максимально допустимую нагрузку на стремянку (150 кг).
2. Следите за опорами стремянки, чтобы обеспечить устойчивость скольжению.
3. Не используйте стремянку в качестве приставной лестницы.
4. Необходимо обеспечить устойчивость стремянки,

устанавливайте её на горизонтальной нескользкой и достаточно твёрдой поверхности.

5. Не ставьте стремянку на коробки, камни, столы или незафиксированные поверхности (ковры, плёнки и т.д.).

6. Всегда используйте прочную и нескользящую обувь.

7. Не пользуйтесь на стремянке веществами и приборами, представляющими собой дополнительную опасность, например, опасными веществами, аппаратами для мойки высокого давления, сварочными аппаратами и т.д.

8. Не свешивайтесь в стороны (опасность опрокидывания!). При необходимости, всегда переставляйте стремянку.

9. Соблюдайте безопасное расстояние до электрической проводки.

10. Прислоняйте стремянку только к прочным объектам, которые обеспечат надлежащую опору. При необходимости пользуйтесь дополнительными принадлежностями, обеспечивающими устойчивость конструкции.

11. Используйте страховочные пояса и другие страховочные устройства.

12. Не заставляйте какими-либо предметами поверхности в районе подъёма и спуска.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Продавец берёт на себя следующие гарантийные обязательства:

1. На данный инструмент распространяется гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи через сеть фирменных магазинов.

2. В целях определения причин отказа и/или характера повреждений изделия производится техническая экспертиза в сроки, установленные законодательством. По результатам экспертизы принимается решение о возможности восстановления инструмента или необходимости его замены.

Все вышеперечисленные обязательства применяются только к изделиям, предоставленным в представительство Компании в чистом виде и сопровождаемые документом со штампом, подтверждающим дату покупки.

Гарантия распространяется на все поломки, которые делают невозможным дальнейшее использование инструмента и вызваны дефектами изготовителя, материала или конструкции.

Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате естественного износа, несоблюдения рекомендаций по техническому обслуживанию или правил безопасности, неправильного использования или грубого обращения, а также изделия, имеющие следы несанкционированного вмешательства в свою конструкцию лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонтных работ.

Координаты гарантийной службы: +7(495) 134-91-00,
8(800) 333-40-40, tool@sorokin.ru

ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ

С требованиями безопасности, рекомендациями по уходу и условиями гарантии ознакомлен и согласен.

Претензий к внешнему виду и комплектности поставки не имею.

Подпись покупателя: _____

Подпись продавца: _____

Номер изделия: _____

Дата продажи: « _____ » _____ 20 _____ г.

ОТМЕТКА О РЕМОНТЕ

Дата поступления изделия: « _____ » _____ 20 _____ г.

Ремонт является: гарантийный _____
(ненужное зачеркнуть) _____

Был произведен ремонт: _____

Изделие из ремонта получил: _____
(подпись) _____ (расшифровка подписи)

Дата получения изделия: « _____ » _____ 20 _____ г.