

ПАСПОРТ

Лестница двухсекционная алюминиевая универсальная
()



1. Технические данные

Основные детали лестницы двухсекционной алюминиевой универсальной (далее по тексту – лестницы) – тетивы, ступени и траверса изготовлены из алюминиевого сплава DIN 6060, обладающего высокой прочностью и достаточной легкостью.

Размеры сечения конструктивных элементов специально подобраны таким образом, чтобы свободно выдерживать рабочие нагрузки.

Алюминиевый профиль тетив и ступеней лестницы имеет скругленные углы для удобного обхвата руками.

Ступени лестниц изготовлены из профилей квадратного сечения и надежно соединены с тетивами методом вальцевания.

Для предотвращения скольжения при работе лестница-стремянка комплектуется противоскользящими накладками, а для большей устойчивости – нижней поперечной траверсой и поперечной растяжкой из высокопрочной ленты.

Может использоваться как приставная выдвижная лестница или как стремянка.

Размеры лестниц:

АРТ.	EAN	наименование	Размер профиля, мм	Высота, мм ± 3 %	Масса, кг ± 3 %	Ширина между ступеней, мм	Высота между ступеней, мм
411206	4607146990460	2x6	60x20x1,1	1780/2915	5,150	340/400	275
411207	4607146990477	2x7	60x20x1,1	2055/3190	5,770	340/400	275
411208	4607146990484	2x8	60x20x1,1	2330/3740	6,400	340/400	275
411209	4607146990491	2x9	60x20x1,1	2605/4290	7,070	340/400	275
411210	4607146990507	2x10	60x20x1,1	2880/4840	7,730	340/400	275
411211	4607146990514	2x11	67x20x1,3	3160/5395	8,570	340/400	275
411212	4607146990521	2x12	67x20x1,3	3435/5940	10,760	340/400	275
411213	4607146990538	2x13	67x20x1,3	3711/6220	11,580	340/400	275
411214	4607146990545	2x14	67x20x1,3	3981/6765	12,360	340/400	275
411215	4607146990552	2x15	82x20x1,5	4265/7320	17,420	340/400	275
411216	4607146990569	2x16	82x20x1,5	4545/7875	18,650	340/400	275
411217	4607146990576	2x17	82x20x1,5	4815/8420	19,370	340/400	275

2. Производитель

Производителем данных лестниц двухсекционных алюминиевых универсальных является ООО «ДОГРУЛАР»:

301262, Тульская область, г. Киреевск, ул. Тесакова д. 9

E-mail: info@dogrular.ru

Web: www.dogrular.ru

3. Действующие нормы, строительные допуски

- Лестница двухсекционная алюминиевая соответствует требованиям и нормам ГОСТ 24258-88.
- Лестница изготовлена для работ, проводимых в климатических условиях УХЛ категории 3 по ГОСТ 15150.

4. Монтаж и использование

Перед использованием лестницы

- ✓ Убедитесь, что Ваше самочувствие позволяет работать на лестнице. Определенные заболевания, мигрени, прием медикаментов, алкоголя или наркотиков могут привести к несчастному случаю при работе с лестницей;
- ✓ При транспортировке на верхнем багажнике или внутри автомобиля убедитесь, что лестница прочно закреплена;
- ✓ Проверьте лестницу сразу после получения и перед первым использованием. Проверяйте лестницу перед каждым использованием;
- ✓ Для промышленного использования необходимо регулярное обследование лестницы;
- ✓ Убедитесь, что лестница подходит для каждого конкретного случая ее использования;
- ✓ Не используйте поврежденные и некомплектные лестницы;
- ✓ Удаляйте с лестницы любое загрязнение: краску, грязь, масло или снег;

Подготовка лестницы к работе, ее установка

- ✓ Лестница должна использоваться в правильном положении: угол наклона установленной в рабочее положение приставной лестницы должен быть около 1:4 ;
- ✓ Приставные лестницы не должны выходить более чем на 1 метр над своей опорой;
- ✓ Лестницу при использовании в качестве приставной нужно устанавливать выдвижной (более узкой) секцией сверху, лицевой частью к работнику. Устанавливать лестницу тыльной стороной запрещается;
- ✓ Крючки-защелки выдвижной секции должны быть надежно зафиксированы на ступеньке. Нельзя выдвигать секции выше установленного заводом ограничителя;
- ✓ При использовании лестницы в качестве стремянки необходимо убедиться в надежной фиксации верхних упоров в пазах другой секции. Поперечные растяжки из ленты при этом должны быть натянуты;
- ✓ На концах тетив и на нижней поперечной траверсе должны присутствовать противоскользящие накладки;
- ✓ Лестница должна стоять на ровной, прочной, чистой, сухой, нескользкой основе;
- ✓ Нельзя устанавливать лестницы из позиции сверху;
- ✓ После установки лестницы, убедитесь, что Вам не угрожает опасность со стороны проходов, автомобилей или раскрывающихся дверей и окон;
- ✓ Убедитесь, что исключена опасность со стороны электрических устройств, высокого напряжения, незащищенных проводов;
- ✓ Лестница устанавливается на тетивы и нижнюю поперечную траверсу, а не на ступени;

Использование лестницы

- ✓ Соблюдайте максимально возможные нагрузки для каждого вида лестниц;
- ✓ Далеко не наклоняйтесь с лестницы, обе ноги должны стоять на одной ступени;
- ✓ На высоте не переходите с лестницы на другую поверхность без использования дополнительной страховки;
- ✓ Не используйте для работы последние две ступени свободностоящей лестницы-стремянки без дополнительной страховки;
- ✓ Не используйте для работы последние три ступени приставной лестницы без дополнительной страховки;

- ✓ Лестницы предназначены для легких работ в течение непродолжительного времени;
- ✓ Не допускайте детей во избежание несчастных случаев;
- ✓ По возможности не устанавливайте лестницы над дверями;
- ✓ Подниматься на лестницу нужно только лицом вперед;
- ✓ При подъеме и сходе крепко держитесь за тетивы или ступени лестницы;
- ✓ Не используйте лестницу в качестве мостков при переходе;
- ✓ Используйте подходящую обувь;
- ✓ Избегайте сильных боковых нагрузок, например, при сверлении стены из кирпича или бетона;
- ✓ Не берите тяжеловесных предметов;
- ✓ При работе держитесь хотя бы одной рукой за лестницу; если это невозможно, используйте страховочные пояса;

Ремонт, наблюдение, хранение

Ремонт и наблюдение за лестницей необходимо осуществлять весь период эксплуатации. При хранении должно быть исключено влияние любых вредных факторов и соблюдены инструкции производителя.

5. Гарантийные обязательства

ООО «ДОГРУЛАР» предоставляет на лестницы двухсекционные алюминиевые гарантийный срок 1 год.

На эти сроки действуют следующие гарантийные обстоятельства:

1. Гарантийный срок исчисляется с даты поставки.
2. Гарантии подлежит только брак:
 - а) связанный с нарушениями производственных процессов;
 - б) связанный с некачественными материалами.
3. Не подлежат гарантии:
 - а) части изделия, подверженные естественному износу при использовании продукции;
 - б) повреждения продукции, которые:
 - являются следствием естественного износа в процессе использования изделия;
 - возникли вследствие несоблюдения инструкции по эксплуатации или использования не по назначению; из-за нарушения покупателем правил пользования продукцией или хранения её;
 - возникли в результате использования в природных условиях, не рекомендованных для применения; превышения нагрузок или отсутствия (или низкого уровня) технического обслуживания;
 - возникли вследствие применения запасных частей или других принадлежностей, изначально не входивших в конструкцию;
 - в) изделия, которые подверглись техническим изменениям, дополнениям или ремонту, осуществляемым не со стороны производителя;
 - г) незначительные отклонения от технических характеристик, которые не влияют на качество и использование изделия.
4. В случае использования гарантийных обязательств производитель ремонтирует или заменяет бракованное изделие (на своё усмотрение). Заменённое изделие переходит в собственность производителя.
5. Данным гарантийным обязательством предусматривается только право на восстановление бракованного изделия и не предусматриваются другие требования.

ООО «ДОГРУЛАР»