Складные деревянные и металлические чердачные лестницы FAKRO

Складные деревянные чердачные лестницы

Представляют собой складную конструкцию, состоящую из трёх или четырёх секций. Деревянные элементы изготовлены из сосны. Лестница легко убирается в потолок с помощью специального стержня. В сложенном виде представляет собой блок, который можно «хранить в потолке», а встроенный замок позволяет закрыть люк и обеспечить защиту от проникновения на чердак. Наличие утеплителя в крышке люка лестницы FAKRO (толщина от 36 мм) и контура уплотнения позволяют избежать потери тепла. Выдерживают нагрузку до 160 кг. Лестница отличается простотой монтажа и удобством использования, компактностью и функциональностью, повышенной надёжностью, прочностью и оригинальным дизайном. Помогая сэкономить пространство в помещении, она идеально подходит для любого интерьера.

1 Лестница LWS



Базовая модель деревянной складной лестницы. LWS укомплектована утепленной крышкой люка бежевого цвета (толщина крышки с утеплителем - 36 мм), благодаря чему идеально вписывается в потолок, обшитый древесиной.

Лестничный марш крепится к крышке люка стальными петлями-шарнирами, такая конструкция гарантирует устойчивость конструкции лестницы. Ступени не соприкасаются с крышкой лестницы и не выходят за пределы боковых элементов,

а противоскользящие выемки обеспечивают комфорт и безопасность использования.

Петли-шарниры дают возможность регулировать положение лестничного марша относительно крышки люка при подрезке нижнего сегмента (в пределах 40мм).

Для правильного и быстрого монтажа рекомендуем дополнительно приобретать монтажный комплект LXK.

2 Лестница LWK

Улучшенная модель деревянной складной лестницы. Для большего удобства и безопасности эксплуатации лестница оснащена боковым металлическим поручнем, а пластиковые наконечники на ножки (кроме лестниц высотой 335 см и моделей длиной 94 см)

предохраняют поверхность пола от повреждения. Утеплённая крышка люка (толщина крышки с утеплителем - 36 мм) облицована ДВП белого цвета, что делает её практически незаметной в светлом потолке.



Лестничный марш крепится к крышке люка стальными петлями-шарнирами, такая конструкция гарантирует устойчивость конструкции лестницы. Ступени не соприкасаются с крышкой лестницы, а противоскользящие выемки обеспечивают безопасность использования.

Петли-шарниры дают возможность регулировать положение лестничного марша относительно крышки люка при подрезке нижнего сегмента (в пределах 40мм).

Для правильного и быстрого монтажа рекомендуем дополнительно приобретать монтажный комплект LXK.

3 Термоизоляционная лестница LTK и LTK Energy



Основное отличие от других аналогичных лестниц – толстая крышка люка (толщина крышки с утеплителем - 66 мм) с повышенными теплоизоляционными свойствами, которая позволяет использовать лестницу даже в домах, где значительна разница температур между этажами. Поручень, входящий в комплект, обеспечивает удобство в использовании и гарантирует безопасность эксплуатации. Лестница LTK оснащена наконечниками, предохраняющими поверхность пола от повреждения и увеличивающими устойчивость конструкции.

Модель LTK Energy в отличие от модели LTK имеет два контура уплотнения, усиленную фурнитуру и упрощённый монтаж, благодаря креплениям-защёлкам.

Для правильного и быстрого монтажа рекомендуем дополнительно приобретать монтажный комплект LXK.

4 Термоизоляционная лестница LWL Extra



Имеет повышенные теплоизоляционные параметры и высокий класс герметичности (толщина крышки с утеплителем – 56 мм). Оборудована вспомогательным механизмом LXM-3 и крючком на нижней ступени марша для стержня, которые в комплексе обеспечивают лёгкость и плавность открывания и закрывания лестницы. Снабжена дополнительным поручнем для безопасного подъёма.

Имеет упрощённую систему монтажа и специальные крепления-защёлки, которые позволяют легко и просто закрепить крышку люка после монтажа лестницы в проёме. Для правильного и быстрого монтажа рекомендуем допол-

нительно приобретать монтажный комплект LXK.

Суперэнергосберегающая лестница LWT



Деревянная чердачная лестница LWT оборудована суперэнергосберегающей крышкой белого цвета (толщина крышки с утеплителем - 80 мм) и коробом с тремя контурами уплотнения. Благодаря техническим параметрам данная модель лестницы обеспечивает высокую герметичность и минимальные потери тепла. Превосходно подходит для домов, в которых наблюдается значительная разница температур между неотапливаемым холодным чердаком и отапливаемым жилым помещением. Нагрузка при эксплуатации перенесена на лестничный марш, благодаря чему крышка полностью заполнена утеплителем.

Имеет упрощённую систему монтажа и специальные крепления-защёлки, которые позволяют легко и просто закрепить крышку люка после монтажа лестницы в проёме.

Для правильного и быстрого монтажа рекомендуем дополнительно приобретать монтажный комплект LXK.

Складные металлические чердачные лестницы

Металлические чердачные лестницы изготовлены из оцинкованной стали и обладают высокой функциональностью, надёжностью и прочностью движущихся элементов, сохраняя при этом эстетичность лестничной конструкции. Такие модели лестниц обладают небольшими габаритами и помогают существенно экономить пространство. Выдерживают нагрузку до 200 кг.

1

Складная металлическая лестница LMS



Базовая модель металлической складной лестницы. Чердачная металлическая лестница LMS – это надёжная складная конструкция, состоящая из марша и термоизоляционной крышки с утеплителем (36 мм), изготовленной из ДВП и окрашенной в бежевый цвет, благодаря чему вписывается в потолки, обшитые древесиной. Герметичность всей конструкции достигается благодаря утеплению крышки люка и контуру уплотнению по периметру, что предотвращает возможные теплопотери. Установленные в лестнице угловые петли-шарниры придают ей высокую прочность и надежность, а также предохраняют короб от возможной деформации.

Для правильного и быстрого монтажа рекомендуем дополнительно приобретать монтажный комплект LXK.

Складная металлическая лестница LMK



Улучшенная модель металлической складной лестницы. Основное отличие от модели LMS - крышка люка белого цвета (толщина крышки с утеплителем - 36 мм) и боковой поручень для безопасного подъёма на чердак. Благодаря двойному соединению петель и усиленному лестничному маршу, имеет повышенную прочность.

Для правильного и быстрого монтажа рекомендуем дополнительно приобретать монтажный комплект LXK.

3

Vеталлическая лестница LTM



Улучшенная модель металлической складной лестницы. Утепленная крышка люка белого цвета (толщина крышки люка с утеплителем - 66 мм) позволяет устанавливать лестницу в помещениях с значительными перепадами температур.

Лестничный марш выполнен из металла, покрытого порошковой краской, на ступенях сделаны специальные противоскользящие насечки. Для максимального комфорта и безопасности подъема лестница оснащена боковым металлическим поручнем красного цвета.

Для правильного и быстрого монтажа рекомендуем дополнительно приобретать монтажный комплект LXK.



Складная металлическая лестница для высоких потолков LMP



Оптимальное решение для загородных домов и дач с высокими потолками от 300 до 366 см. Специальные фиксаторы в местах соединения сегментов предотвращают случайное складывание лестницы. Имеет механизм плавного раскладывания, одновременно выполняющий роль поручня для комфортного подъёма.

Для правильного и быстрого монтажа рекомендуем дополнительно приобретать монтажный комплект LXK.



Лестница LST-В имеет ножничную систему складывания. Благодаря небольшим размерам в разложенном виде, идеально подходит для небольших помещений. Имеет деревянный короб и утепленную крышку люка белого цвета. Боковые элементы в форме буквы «S», выполняют роль поручней. Во всех лестницах LST-В лестничный марш одной ширины 31 см и не зависит от размера короба. Специальные насечки на ступенях препятствуют скольжению и обеспечивают безопасность при подъеме, а механизм регулировки угла открывания крышки люка позволяет подогнать высоту лестницы под высоту потолка.

Поставляется с монтажным комплектом LXK.

5 Металлическая ножничная огнестойкая лестница LSF



Огнестойкая металлическая конструкция с люком, который может использоваться как преграда распространению огня во время пожара. Лестница изготовлена из оцинкованной стали и обладает высокими показателями огнестойкости (60 минут). По периметру коробки люка (толщина крышки с утеплителем – 56 мм), изготовленного из огнеупорного несгораемого материала, установлен контур уплотнения, который расширяется под влиянием высокой температуры, что ограничивает проникновение дыма. Все материалы, используемые при производстве лестницы, прошли испытания на огнестойкость и соответствуют всем европейским нормам.

Благодаря ножничной системе складывания, в сложенном состоянии лестница имеет небольшие размеры, и как следствие, небольшой размер крышки люка. Поставляется с монтажным комплектом LXK и декоративными планками.

Металлическая лестница LML Lux



6

Оснащена телескопическими ножками с наконечниками, которые позволяют подогнать лестницу под высоту потолка. Для лестниц шириной 130 см наконечники могут выдвигаться максимально до 10 см, для лестниц шириной 140 см – до 20 см. Толщина крышки с утеплителем – 36 мм. Имеет увеличенную ширину ступеней, что повышает удобство перемещения. Оборудована механизмом плавного раскладывания, одновременно выполняющим роль поручня для комфортного подъёма. Совместима с люком DRL для безопасного выхода на крышу и обслуживания кровли.

Поставляется с монтажным комплектом LXK.

Аксессуары для чердачных лестниц

1 Теплоизоляционный комплект LXD



Комплект для быстрого и герметичного монтажа лестницы. Обеспечивает утепление по периметру короба лестницы и защиту от влаги. Водоизоляционная мембрана не пропускает влагу снаружи, а пароизоляционная плёнка препятствует проникновению паров изнутри.

Подходит для: LWS, LWK, LWL, LTK, LWT, LMS, LMK, LMP.

2 Защитный утепляющий короб LXW



Утепляющий короб LXW – дополнительный верхний короб, устанавливаемый со стороны чердака для улучшения параметров теплоизоляции и герметичности. Сохраняет в чистоте лестничный марш, предотвращая накапливание пыли. Толщина крышки с утеплителем – 36 мм.

Подходит для: LWS, LWK, LWL, LTK, LWT, LMS, LMK, LML, LST, LMP.

3 Декоративная надставка LXN RU



Эстетично закрывает проём в межэтажном перекрытии над коробом лестницы. Для 4-сегментных лестниц и модели LST – необходимо приобретать для возможности установки верхнего короба LXW RU.

Подходит для: LWS, LWK, LWL, LTK, LWT, LMS, LMK, LML, LST, LMP.

4 Монтажный комплект LXK и LXK-D



Монтажный комплект LXK предназначен для простого и быстрого монтажа чердачной лестницы. Уголки монтируются в угловых частях короба, усиливая его конструкцию и препятствуя перекосу лестницы. Монтажный комплект LXK позволяет быстро отцентровать и зафиксировать лестницу в проёме. LXK подходит для: LWS, LWK, LWL, LTK, LWT,LMS, LMK, LMP. LXK-D подходит для: LML в комплексе слюком DRL и для толщины межэтажного перекрытия от 35 до 50 см.

5 Декоративная планка LXL-PVC



Декоративная планка предназначена для эстетичной отделки проёма в потолке после окончания монтажа лестницы. Планка шириной 24 мм изготовлена из ПВХ белого цвета. При необходимости подрезается под другие размеры.

Планка 86х140 см подходит для: LWS,LWK, LWL, LTK, LWT, LMS, LMK.

Планка 86x144 см подходит для: LMP.

6 Боковой металлический поручень LXH



Повышает безопасность эксплуатации лестницы, делая комфортным подъём и спуск. Может устанавливаться с одной или с обеих сторон лестницы. Выпускается в двух размерах: 50 и 75 см.

Подходит для: LWS, LWK, LTK, LWT, LMS, LMK.

7 Пластиковые наконечники LXS



Придают лестнице более эстетичный вид, а благодаря специальной форме увеличивают её устойчивость. Специальный материал, из которого изготовлены наконечники, предохраняет поверхность пола от повреждения. Наконечники легко монтируются, в том числе на уже установленные и подогнанные по высоте лестницы.

Подходит для: LWS, LWK, LWL, LTK, LWT, за исключением 4-сегментных лестниц.

8 Дополнительная ступень LXT



Повышает комфорт подъёма на чердак. Монтируется в верхней части короба, уменьшая расстояние между последней ступенью марша и полом на чердаке.

LXT-280 для: LWL (ширина – 60 см).

LXT-300 для: LWS, LWK, LMS, LMK, LWL (ширина – 70 см).

9 Вспомогательный механизм LXM-3



Обеспечивает плавное раскладывание лестницы для комфортного и безопасного управления. Для 3-сегментных лестниц, установленных в помещениях с высотой от 260 см.

Подходит для: LWS, LWK, LTK, LWT.

10 Термочехол для чердачной лестницы LXP-RU



Эффективно защищает лестницу от пыли со стороны чердака. Обладает термоизоляционными свойствами и не затрудняет подъем на чердак. Легкая и быстрая установка на короб лестницы.

Подходит для: 3-сегментных деревянных лестниц и лестниц LST.

Дополнительные аксессуары для чердака

1 Карнизная дверь DWK



Некоторые уголки загородного дома или дачи используются недостаточно рационально или просто остаются без внимания. К таким местам относятся пространства под скатом крыши за внутренней отделкой или, например, пространства под лестницей, которые целесообразно использовать в качестве кладовой или подсобного помещения. Карнизная дверь DWK идеальное решение для обустройства таких пространств.

Благодаря наличию утеплителя (30 мм) и высоким показателям герметичности, дверь позволяет избежать теплопотерь. Створка, изготовленная из сосны, облицована с двух сторон ДВП белого цвета и будет смотреться органично в любом интерьере. Створка, коробка, необходимая фурнитура и ручка поставляются в комплекте.

2 чердачное окно.



Используется для вентиляции нежилых чердачных и цокольных помещений, и для вентзазора между утеплителем и фасадной облицовкой. Совместимо с большинством видов фасадных материалов. Окно изготовлено из ударопрочного полипропилена, не подвержено коррозии и УФ-излучению.

Лицевая сторона выполнена в виде жалюзи и оснащена москитной сеткой, что исключает попадание осадков и насекомых в проветриваемое помещение и вентзазор. Доступно в 2 цветах: белый и коричневый.