

## СКЛАДНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ЧЕРДАЧНЫЕ ЛЕСТИЦЫ

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



### Лестница SMART (LWS)

Укомплектована утепленной крышкой (толщина крышки с утеплителем – 36 мм), облицованной ДВП древесного цвета, органично вписывается в потолок, обшитый вагонкой.

**Всегда в наличии на складе.**

**SMART (LWS)** Размер проема под лестницу (ширина, длина и высота, см) и стоимость

60x120x280	70x120x280	60x130x305	70x130x305	70x140x305	60x120x325	70x120x325
6 250	6 950	7 300	7 500	7 500	9 200	9 500



### Лестница KOMFORT (LWK)

Изготовлена из сосны высшего качества и укомплектована утепленной крышкой (толщина крышки с утеплителем – 36 мм), облицованной ДВП белого цвета, что делает ее практически незаметной при установке в светлом потолке. Оснащена боковым металлическим поручнем, обеспечивающим удобство и безопасность эксплуатации. Оборудована пластиковыми наконечниками на ножки (кроме лестниц с высотой 325 см). **Всегда в наличии на складе.**

**KOMFORT (LWK)** Размер проема под лестницу (ширина, длина и высота, см) и стоимость

60x120x280	70x120x280	60x130x305	70x130x305	60x140x305
7 900	8 000	9 400	10 300	10 300
70x140x305	60x120x325	70x120x325	70x130x325	
10 300	11 400	11 400	11 400	



### Термоизоляционная складная чердачная лестница LTK

Основное отличие от лестницы KOMFORT (LWK) – толстая крышка люка (66 мм!) с повышенными теплоизоляционными свойствами, что позволяет использовать лестницу даже в домах, где значительна разница температур между этажами. Лестница дополнительно оборудована боковым поручнем, крышка люка облицована ДВП белого цвета. Позволяет выдерживать нагрузку до 160 кг.

**Всегда в наличии на складе.**

**LTK** Размер проема под лестницу (ширина, длина и высота, см) и стоимость

60x120x280	70x120x280	70x130x280	70x140x280
9 800	10 000	10 400	11 500



### Межэтажная лестница «Дачница» MSU

Стационарная лестница, изготовленная из массива ели высшего сорта, предназначена для тех случаев, когда необходимо оборудовать удобный постоянный выход на чердачное помещение, мансарду или в подвал. По сравнению с обычными стационарными лестницами «Дачница» занимает существенно меньше места благодаря большому углу наклона (55°). Ширина ступней (14 см) и ширина самой лестницы (65 см) позволяют комфортно и безопасно подниматься по лестнице и легко переносить с этажа на этаж тяжелые предметы. Лестница «Дачница» поставляется в разобранном виде, отдельно приобретаются лестничный марш MSU и 1 или 2 поручня MXH. Лестница позволяет выдерживать нагрузку до 160 кг. Максимальная высота помещения для установки лестницы – 290 см. **Всегда в наличии на складе.**

Лестница «Дачница» MSU

Поручень MXH

Общая стоимость

9 000	3 000	12 000
-------	-------	--------

## Складная металлическая лестница LWM

Чердачная лестница LWM представляет собой складную конструкцию из металлического лестничного марша и термоизоляционной крышки люка бежевого цвета, выполненной из ДВП. Утепленная крышка люка и контур уплотнения, установленный по ее периметру, обеспечивают высокую степень герметичности и предотвращают теплопотери. Благодаря своей конструкции лестница легко складывается и убирается в потолок с помощью специального стержня с четырехугольной насадкой, а встроенный в крышку люка замок позволяет закрыть люк и обеспечить защиту от несанкционированного проникновения на чердак. Установленные в лестнице угловые петли-шарниры нового образца придают ей высокую прочность и надежность, а также предохраняют короб лестницы от возможной деформации. Лестница позволяет выдерживать нагрузку до 200 кг, для большей безопасности ступени лестницы снабжены противоскользящими выемками. **Всегда в наличии на складе.**

**LWM** Размер проема под лестницу (ширина, длина и высота, см) и стоимость

60x120x280	70x120x280
10 000	10 000



## Металлическая 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 (30 мин). По периметру коробки люка, изготовленного из огнеупорного негорючего материала, установлен контур уплотнения, который расширяется под влиянием высокой температуры и ограничивает проникновение дыма. Благодаря «ножничной» системе складывания в сложенном состоянии лестница имеет небольшие размеры и, как следствие, небольшой размер крышки люка. Максимальная допустимая нагрузка для лестницы LSF составляет 250 кг.

**Всегда в наличии на складе.**

**LSF** Размер проема под лестницу (ширина, длина и высота, см) и стоимость

50x70x300	60x90x300	60x120x300*	70x80x300	70x110x300*	70x120x300*	Дополнительная ступень LSS
23 000	23 000	23 000	23 000	23 000	23 000	2 000



## Металлическая термоизоляционная лестница LST

Металлическая лестница LST имеет «ножничную» систему складывания, оснащена энергосберегающей термоизоляционной крышкой люка белого цвета. По периметру крышки люка установлен контур уплотнения. Благодаря «ножничной» системе складывания в сложенном виде лестница очень компактна и имеет небольшой размер крышки люка. Боковые элементы лестницы, выполненные в форме буквы «S», придают лестнице современный вид, выполняя одновременно роль поручней. Лестница проста и удобна в использовании, специальный механизм регулировки угла открывания крышки люка позволяет подогнать высоту лестницы под высоту потолка. Максимальная допустимая нагрузка – 200 кг. Рекомендованная высота для установки лестницы LST – 260-280 см (указана на упаковке), максимально допустимая высота – 290 см. **Всегда в наличии на складе.**

**LST** Размер проема под лестницу (ширина, длина и высота, см) и стоимость

50x80x290	60x90x290*	60x120x290*	70x80x290	70x120x290*	Дополнительная ступень LSS
16 500	17 000	17 500	17 000	18 000	2 000



\* Для увеличения высоты лестницы дополнительно приобретайте ступени LSS, при этом указывая ширину люка или ступени лестницы (26, 31 или 38 см). Возможна установка не более 2-х ступеней.

## Карнизная дверь DWK

Карнизная дверь DWK – идеальное решение для обустройства неиспользуемых пространств в доме, недорогое и простое в исполнении. Свободные пространства часто возникают под скатами кровли, в том числе, под встроенными в крышу окнами. Дверь DWK может быть также использована для обустройства подлестничного пространства или для входа на чердачное помещение. Образовавшуюся нишу удобно использовать в качестве кладовой, гардеробной или подсобного помещения. Дверь имеет боковое открывание, в зависимости от необходимости петли можно самостоятельно расположить справа или слева. Монтаж карнизной двери DWK прост и не требует дополнительных затрат – створка, коробка, необходимая фурнитура и ручка поставляются в комплекте. **Всегда в наличии на складе.**

**DWK** Размер (ширина и высота, см) и стоимость

55x80	60x80	60x110	70x90	70x100	70x110
2 700	2 950	3 050	2 950	3 050	3 050

